

# Memoria de Tráfico

da Rede Autonómica de Estradas de

Galicia

2008



**Índice**

# Memoria de Tráfico

**Memoria de Aforos**

**Listado de Estaci6ns / Listado de Estaciones**

**2008**

**Mapas de Tráfico**

# Memoria de tráfico

## 1. Introducción

### 1. Introducción

## 2. Xeneralidades

### 2. Generalidades

## 3. Obxectivos do Plan de Aforos

### 3. Objetivos del Plan de Aforos

## 4. Metodoloxía

### 4. Metodología

## 5. Tipo de estacións

### 5. Tipo de estaciones

## 6. Características Xerais do tráfico en 2008

### 6. Características Generales del tráfico en 2008

## 7. Descrición dos datos incluídos na Memoria

### 7. Descripción de los datos incluidos en la Memoria

## 8. Anexo de Definicións

### 8. Anejo de Definiciones

## 9. Incidencias nos datos de Tráfico de 2008

### 9. Incidencias en los datos de Tráfico de 2008

## 10. Calendario 2008

### 10. Calendario 2008

## 1.- INTRODUCCIÓN

A Xunta de Galicia a través da Consellería de Política Territorial, Obras Públicas e Transportes ven editando anualmente desde o ano 1993 a Memoria de Tráfico das Estradas Galegas. Por undécimo ano consecutivo, a memoria édítase en formato dixital, vindo incluída no CDrom coas aplicacións que permiten visualiza-los datos rexistrados polas estacións de aforo e os planos de intensidades de tráfico da rede. Tamén inclúese un pequeno caderno que contén a modo de resume os datos xerais das estacións de aforo ordenadas por provincia, estrada e punto quilométrico.

No CDrom inclúese, por unha parte, este documento PDF, que recolle a ficha xenérica cos datos de aforo de cada estación fixa (IMD, % pesados, semana media, día medio, intensidades medias mensuais,  $I_{30}$  e  $I_{150}$ ), ademáis de dous planos nos que se amosa a ubicación de cada unha destas estacións na rede autonómica de estradas, coloreada segundo diversas categorías de tráfico total ou pesado. Por outra parte, o CDrom inclúe unha aplicación, realizada con MapObjects, que permite emplazar sobre

## 1.- INTRODUCCIÓN

La Xunta de Galicia a través de la Consellería de Política Territorial, Obras Públicas y Transportes viene editando anualmente desde el año 1993 la Memoria de Tráfico de las Carreteras gallegas. Por undécimo año consecutivo, la memoria se edita en formato digital, yendo incluida en un CDrom con las aplicaciones que permiten visualizar los datos registrados por las estaciones de aforo y los planos de intensidades de tráfico de la red. También se incluye un pequeño cuadernillo que contiene a modo de resumen los datos generales de las estaciones de aforo ordenadas éstas por provincia, carretera y punto kilométrico.

En el CDrom se incluye, por una parte, este documento PDF, que recoge la ficha genérica con los datos de aforo de cada estación fija (IMD, % pesados, semana media, día medio, intensidades medias mensuales,  $I_{30}$  e  $I_{150}$ ), además de dos planos en los que se muestra la ubicación de cada una de estas estaciones en la red autonómica de carreteras, coloreada según diversas categorías de tráfico total o pesado. Por otra parte, el CDrom incluye una aplicación, realizada

un plano da rede de estradas as estacións de aforo fixas e móbiles explotadas ó longo dos últimos anos, amosando ademáis as series históricas de IMD e porcentaxes de pesados só para estacións fixas.

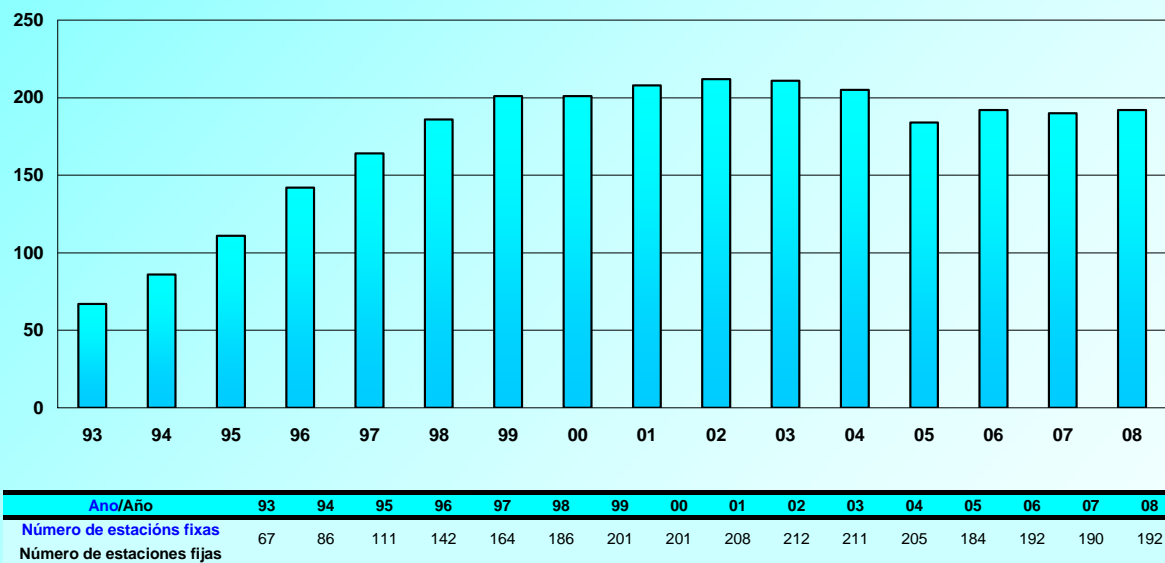
con MapObjects, que permite emplazar sobre un plano de la red de carreteras las estaciones de aforo fijas y móbiles explotadas a lo largo de los últimos anos, mostrando ademáis las series históricas de IMD y porcentajes de pesados sólo para estaciones fijas.

## 2.-XENERALIDADES

Desde o ano 1.993 a Xunta de Galicia ven seguindo unha política de ampliación e mellora da rede de estacións magnéticas de aforo completando unha malla que abrangue a meirande parte das estradas da Comunidade. No seguinte cuadro pódese apreciar a evolución do número de estacións de detección magnética ou fixas (tamén denominadas de espiras ou de bucles) desde o ano 1993 ata o ano 2008:

## 2.-GENERALIDADES

Desde el año 1.993 la Xunta de Galicia viene siguiendo una política de ampliación y mejora de la red de estaciones magnéticas de aforo completando una malla que abarca la mayor parte de las carreteras de la Comunidad. En el siguiente cuadro se puede apreciar la evolución del número de estaciones de detección magnética o fijas (también denominadas de espiras o de bucles) desde el año 1993 hasta el año 2008:



### **3.-OBXECTIVOS DO PLAN DE AFOROS**

O obxectivo básico do vixente Plan de Aforos é o coñecemento do tráfico que circula polas distintas estradas da rede, definido por unha serie de parámetros característicos como a intensidade media diaria ou a porcentaxe de vehículos pesados e as súas variacións ó longo do tempo. Estes parámetros hanse empregar como base para regulacións de tráfico, e para o planeamento e explotación da rede viaria.

Unha vez obtidos estes parámetros que nos definen as características do tráfico na rede, poderán ser empregados para:

- Coñecemento das demandas reais da rede viaria e extrapolación das demandas futuras.
- Comparación obxectiva dunhas vías con outras.
- Priorización dos investimentos futuros, tendo en conta as necesidades das demandas do transporte e o beneficio social.

### **3.-OBJETIVOS DEL PLAN DE AFOROS**

El objetivo básico del vigente Plan de Aforos es el conocimiento del tráfico que circula por las distintas carreteras de la red, definido por una serie de parámetros característicos como la intensidad media diaria o el porcentaje de vehículos pesados y sus variaciones a lo largo del tiempo. Estos parámetros se utilizarán como base para regulaciones de tráfico, y para el planeamiento y explotación de la red viaria.

Una vez obtenidos estos parámetros que nos definen las características del tráfico en la red, los podremos emplear para:

- Conocimiento de las demandas reales de la red viaria y extrapolación de las demandas futuras.
- Comparación objetiva de unas vías con otras.
- Priorización de las inversiones futuras, teniendo en cuenta las necesidades de las demandas del transporte y el beneficio social.

- Obtención de series de datos fiables e obxectivos, imprescindibles para a elaboración de futuros proxectos de novo trazado de estradas, de variantes de poboacións ou de acondicionamento de treitos en mal estado.
  - Determinación das características xeométricas dos diferentes treitos da rede en función do nivel de servicio prestado.
  - Dimensionamento das categorías do firme a empregar para soportar-lo tráfico de vehículos pesados.
  - Análise da incidencia das novas infraestructuras nos usuarios, rexistrando as intensidades reais destas infraestructuras unha vez postas en funcionamento e comparándoas coas intensidades rexistradas antes da apertura.
- Obtención de series de datos fiables y objetivos, imprescindibles para la elaboración de futuros proyectos de nuevo trazado de carreteras, de variantes de poblaciones o de acondicionamiento de tramos en mal estado.
  - Determinación de las características geométricas de los diferentes tramos de la red en función del nivel de servicio prestado.
  - Dimensionamiento de las categorías de firme a emplear para soportar el tráfico de vehículos pesados.
  - Análisis de la incidencia de las nuevas infraestructuras en los usuarios, registrando las intensidades reales de estas infraestructuras una vez puestas en funcionamiento y comparándolas con las intensidades registradas antes de la apertura.



#### 4.-METODOLOXÍA

Tendo en conta a amplitude da rede de estradas que se pretende controlar co Plan de Aforos e a escasez dos equipos dispoñibles, faise necesaria a optimización dos recursos materiais e humanos a empregar. Para iso, cómpre realizar unha selección moi coidadosa das seccións nas que se realizarán os aforos, de tal xeito que tódalas vías da rede queden representadas.

Para obter datos con certa exactitude é necesaria unha rede de estacións de aforo que os rexistren de xeito continuado ó longo do tempo. Este compromiso contraponse á idea de optimiza-los recursos dispoñibles. Para poder acadar os dous obxectivos, é dicir, uns datos fiables e unha optimización dos recursos, recórrese ó *método da mostraxe*.

Este método consiste basicamente en recoller unha información exhaustiva nun número pequeno de seccións elixidas nos treitos máis significativos da rede.

#### 4.-METODOLOGÍA

Teniendo en cuenta la amplitud de la red de carreteras que se pretende controlar con el Plan de Aforos y la escasez de los equipos disponibles, se hace necesaria una optimización de los recursos materiales y humanos a utilizar. Para ello es necesario realizar una selección muy cuidadosa de las secciones en las que se realizarán los aforos, de tal manera que todas las vías de la red queden representadas.

Para obtener datos con cierta exactitud es necesaria una red de estaciones de aforo que los registren de manera continuada a lo largo del tiempo. Este compromiso se contraponen a la idea de optimizar los recursos disponibles. Para poder conseguir los dos objetivos, esto es, unos datos fiables y una optimización de los recursos, se recurre al *método de muestreo*.

Este método consiste básicamente en recoger una información exhaustiva en un número pequeño de secciones elegidas en los tramos más significativos de la red.

Destas seccións dedúcense as leis de variación do tráfico que posteriormente se aplican ó resto das seccións, nas que se rexistraron datos en intervalos curtos de tempo.

Para a realización dos aforos podemos utilizar medios automáticos ou ben medios manuais. No primeiro caso empréganse uns equipos de tipo eléctrico con rexistro de datos en memoria interna. Dependendo do xeito en que estes detectan os vehículos podemos diferenciar entre equipos con detección magnética ou detección pneumática.

A detección magnética ten o seu fundamento no campo magnético que induce sobre unha espira un corpo metálico en movemento. Como os vehículos son corpos metálicos en movemento, tan só necesitaremos dispor dunhas espiras ou bucles para detecta-lo campo magnético inducido. Polo tanto, para dispoñer dunha estación de detección magnética teremos que inserta-las espiras no firme da estrada.

De estas seccións se deducen las leyes de variación del tráfico que posteriormente se aplican al resto de las secciones, en las que se han registrado datos en intervalos más cortos de tiempo.

Para la realización de los aforos podemos utilizar medios automáticos o bien medios manuales. En el primer caso se utilizan unos equipos de tipo eléctrico con registro de datos en memoria interna. Dependiendo de la manera en que éstos detectan los vehículos podemos diferenciar entre equipos con detección magnética o detección neumática.

La detección magnética tiene su fundamento en el campo magnético que induce sobre una espira un cuerpo metálico en movimiento. Como los vehículos son cuerpos metálicos en movimiento, tan sólo necesitaremos disponer de unas espiras o bucles para detectar el campo magnético inducido. Por lo tanto, para disponer de una estación de detección magnética necesitaremos insertar las espiras en el firme de la carretera.

Este tipo de estacións son as que denominamos fixas xa que requiren dunha infraestrutura permanente. Para permitir unha discretización por sentidos de circulación cómpre dispor espiras separadas para cada carril.

Finalmente, se colocamos dúas espiras por carril separadas entre si por unha determinada lonxitude poderemos determinar a velocidade e a lonxitude de cada vehículo, co que poderemos diferenciar entre vehículos lixeiros e pesados.

As estacións magnéticas ou fixas, como xa vimos, precisan dunha instalación fixa consistente en catro bucles magnéticos ou espiras insertados no firme da estrada (para o caso de estradas de dous carrís de circulación) que son os encargados de detecta-las variacións do campo magnético. Aparte das espiras, tamén é necesaria a instalación duns armarios metálicos ou casetas para protexe-los equipos electrónicos que detectan e almacenan os datos e opcionalmente unha placa solar para recarga-las baterías e permitir un meirande período de funcionamento.

Este tipo de estaciones son las que hemos denominado fijas ya que requieren de una infraestructura permanente. Para permitir una discretización por sentidos de circulación necesitaremos disponer espiras separadas para cada carril.

Finalmente, si colocamos dos espiras por carril separadas una determinada longitud podremos determinar la velocidad y la longitud de cada vehículo, con lo que podremos diferenciar entre vehículos ligeros y pesados.

Las estaciones magnéticas o fijas, como hemos visto, necesitan una instalación fija consistente en cuatro bucles magnéticos o espiras embebidos en el firme de la carretera (para el caso de carreteras de dos carriles de circulación) que son los encargados de detectar las variaciones del campo magnético. Aparte de las espiras, también es necesaria la instalación de unos armarios metálicos o casetas para proteger los equipos electrónicos que detectan y almacenan los datos y opcionalmente de una placa solar para ayudar a recargar las baterías y permitir un periodo de funcionamiento mayor.



A detección pneumática fundaméntase na onda pneumática que se xenera no interior dun tubo elástico oco ó recibir un impacto que o esmaga. Se dispomos un tubo destas características atravesando unha estrada, as rodas dos vehículos esmagarán o tubo ó circularen sobre el, xerando no seu interior a conseguinte onda pneumática que será detectada pola membrana sensible do equipo electrónico de contaxe. Loxicamente este sistema detectará o número de eixes que circulan sobre o tubo. Sen embargo, o equipo en función do tempo transcorrido entre eixes, pode chegar a determina-lo número de vehículos que circulan pola sección cun erro admisible.

Se desexamos discriminar por sentidos, cómpre dispor dous tubos paralelos atravesando a calzada, de tal xeito que o equipo poida diferencia-lo sentido do vehículo en función de cal dos dous tubos transmita primeiro o impulso pneumático. Este tipo de detección non permite discriminar entre lixeiros e pesados.

La detección neumática se fundamenta en la onda neumática que se genera en el interior de un tubo elástico hueco al recibir un impacto que lo aplasta. Si disponemos un tubo de estas características atravesando una carretera las ruedas de los vehículos aplastarán el tubo al circular sobre él, generando en su interior la conseguinte onda neumática que será detectada por la membrana sensible del equipo electrónico de conteo. Lógicamente este sistema detectará el número de ejes que circulan sobre el tubo. Sin embargo, el equipo en función del tiempo transcurrido entre ejes puede llegar a determinar el número de vehículos que circulan por la sección con un error admisible.

Si deseamos discriminar por sentidos, necesitaremos disponer dos tubos paralelos atravesando la calzada, de tal manera que el equipo pueda diferenciar el sentido del vehículo en función de cual de los dos tubos transmita primero el impulso neumático. Este tipo de detección no permite discriminar entre ligeros y pesados.

A detección pneumática non require de ningún tipo de instalación fixa, xa que as gomas ou tubos pneumáticos instálanse durante un período curto de días e despois desmóntanse para situalos noutro lugar, denominándose estacións móbiles.

As estacións de detección magnética proporcionan uns datos máis completos e fiables xa que permiten unha diferenciación entre vehículos lixeiros e pesados, discriminación por sentidos, cálculo de velocidades, etc.

Durante o ano 2008 explotáronse un total de trescentas dezaseis (316) estacións, das que cento noventa e duas (192) foron fixas ou de detección magnética e cento vintecatro (124) de detección pneumática. Polo tanto, a detección magnética representou durante o ano 2008 o sesenta e un por cento do total.

La detección neumática no requiere de ningún tipo de instalación fija, ya que los tubos o gomas neumáticas se instalan durante un periodo corto de días y después se desmontan para situarlas en otro lugar, denominándose estaciones móbiles.

Las estaciones de detección magnética proporcionan unos datos más completos y fiables ya que permiten una diferenciación entre vehículos ligeros y pesados, discriminación por sentidos, cálculo de velocidades, etc.

Durante el año 2008 se explotaron un total de trescientas dieciséis (316) estaciones, de las que ciento noventa y dos (192) fueron fijas o de detección magnética y ciento veinticuatro (124) de detección neumática. Por tanto, la detección magnética representó durante el año 2008 el sesenta y uno por ciento del total.

## 5.- TIPO DE ESTACIONES

A Subdirección Xeral de Estradas decidiu adoptar unha tipoloxía de estacións lixeiramente diferente á empregada pola Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento no Plan Nacional de Aforos.

A tipoloxía empregada clasifica as estacións en permanentes e complementarias. A diferencia entre unhas e outras radica no período de recollida de datos.

### - Estacións Permanentes.

Son estacións nas que se aforan tódalas horas de tódolos días do ano, por medio dun rexistrador de detección magnética, realizando unha clasificación dos vehículos entre lixeiros e pesados.

Ó realizar unha recollida de datos dun xeito continuo ó longo de todo o ano, estas estacións permítennos un coñecemento das variacións típicas

## 5.- TIPO DE ESTACIONES

La Subdirección Xeral de Estradas ha decidido adoptar una tipología de estaciones ligeramente diferente a la empleada por la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento en el Plan Nacional de Aforos.

La tipología empleada clasifica las estaciones en permanentes y complementarias. La diferencia entre unas y otras radica en el periodo de recogida de datos.

### - Estaciones Permanentes.

Son estaciones en las que se aforan todas las horas de todos los días del año, por medio de un registrador de detección magnética, realizando una clasificación de los vehículos entre ligeros y pesados.

Al realizar una recogida de datos de una manera continua a lo largo de todo el año, estas estaciones nos permiten un conocimiento de las variaciones típicas



do tráfico (anual, mensual, semanal e diaria).

#### - Estacións Complementarias.

Consideraranse estacións complementarias todas aquelas que non entran nas tipoloxías anteriores. Dentro desta categoría ímonos atopar con dúas tipoloxías, aquelas que utilizan a detección magnética e polo tanto son estacións fixas, e as que utilizan a detección pneumática, e polo tanto son estacións non fixas.

No primeiro caso, as estacións deberán rexistrar datos ó menos durante dous períodos de 30 días non consecutivos.

As estacións pneumáticas deberán rexistrar datos durante alomenos un período dunha semana completa.

As 316 estacións explotadas durante o ano 2008 distribuíronse do xeito seguinte:

del tráfico (anual, mensual, semanal y diaria).

#### - Estaciones Complementarias.

Se considerarán estaciones complementarias todas aquellas que no entran en las tipologías anteriores. Dentro de esta categoría nos vamos a encontrar con dos tipologías, aquellas que utilizan la detección magnética y por tanto son estaciones fijas, y las que utilizan la detección neumática, y por tanto son estaciones no fijas.

En el primer caso, las estaciones deberán registrar datos al menos durante dos periodos de 30 días no consecutivos.

Las estaciones neumáticas deberán registrar datos durante al menos un periodo de una semana completa.

Las 316 estaciones explotadas durante el año 2008 se han distribuido de la siguiente manera:

ESTACIONES OPERATIVAS 2008 / ESTACIONES OPERATIVAS 2008					
	A Coruña	Lugo	Ourense	Pontevedra	Total
Est. Permanentes	25	13	15	18	71
Est. Complementarias (Esp)	47	24	8	42	121
Est. Complementarias (Gom)	41	27	28	28	124
<b>Total</b>	<b>113</b>	<b>64</b>	<b>51</b>	<b>88</b>	<b>316</b>

### - Outras estacións.

Por outra parte, tiverónse en conta para a redacción desta memoria de tráfico os datos aportados polas estacións complementarias que a Dirección General de Tráfico (DGT) explotou na rede autonómica de estradas. As estacións complementarias aforaron os catro primeiros meses do ano. A relación destas estacións é a seguinte:

### - Otras estaciones.

Por otra parte, se han tenido en cuenta para la redacción de esta memoria de tráfico los datos aportados por las estaciones complementarias que la Dirección General de Tráfico (DGT) explotó en la red autonómica de carreteras. Las estaciones complementarias aforaron los cuatro primeros meses del año. La relación de estas estaciones es la siguiente:

PROVINCIA	Estrada/Carretera	PK	CÓDIGO	TIPO 2008
A Coruña	AC-164	7,24	AC-164(7)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
A Coruña	AC-250	0,00	AC-250(0)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
A Coruña	AC-543	0,68	AC-543(0)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
A Coruña	AC-841	0,70	AC-841(0)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
Lugo	LU-530	2,60	LU-530(2)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
Lugo	LU-546	0,67	LU-546(0)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT

## **6.-CARACTERÍSTICAS XERAIS DO TRÁFICO EN 2008**

Analizando os datos rexistrados polas estacións de aforo que funcionaron tanto no ano 2007 como no 2008 despréndese que as intensidades rexistradas por elas experimentaron un descenso do -2,9 por cento para o global de Galicia, fronte ao +5,2 por cento rexistrado no periodo 06-07. Desglosándoo por provincias, o descenso maior rexistrouse na provincia da Coruña con un -3,5 por cento, seguida por Pontevedra co -3,3 por cento e de Lugo co -2,3 por cento. A provincia de Ourense rexistrou un descenso do -0,4 por cento.

Do tráfico rexistrado polas estacións de aforo durante 2008 o 8,4 por cento correspondeuse con vehículos pesados, valor similar ó rexistrado nesas mesmas estacións durante o ano anterior (8,6%). Por provincias, as porcentaxes máis elevadas rexistráronse un ano máis en Lugo e A Coruña, co 11% e o 8,8 % respectivamente. Polo contrario, os valores mínimos corresponderon ás provincias de Ourense e Pontevedra,

## **6.- CARACTERÍSTICAS GENE- RALES DEL TRÁFICO EN 2008**

Analizando los datos registrados por las estaciones de aforo que funcionaron tanto en el año 2007 como en el 2008 se desprende que las intensidades registradas por ellas experimentaron un descenso del -2,9 por ciento para el global de Galicia, frente al +5,2 por ciento registrado en el periodo 06-07. Desglosándolo por provincias, el descenso mayor se registró en la provincia de A Coruña con un -3,5 por ciento, seguida por Pontevedra con el -3,3 por ciento y de Lugo con el -2,3 por ciento. La provincia de Ourense registró un descenso del -0,4 por ciento.

Del tráfico registrado por las estaciones de aforo durante 2008 el 8,4 por ciento se correspondió con vehículos pesados, valor similar al registrado en las mismas estaciones durante el año anterior (8,6)%. Por provincias, los porcentajes más elevados se registraron un año más en Lugo y A Coruña, con el 11% y el 8,8 % respectivamente. Por el contrario los valores mínimos correspondieron a las provincias de Ourense y Pontevedra,



co 8 e o 5,8 por cento respectivamente. Na seguinte táboa representáronse as lonxitudes da Rede Autonómica de Estradas de Galicia (RAEGA) por provincia e por intervalos de intensidade:

<b>LONXITUDES/LONGITUDES AFORADAS EN RAEGA POR INTERVALOS DE IMD</b>					
<b>INTERVALO IMD</b>	<b>A Coruña</b>	<b>Lugo</b>	<b>Ourense</b>	<b>Pontevedra</b>	<b>Galicia</b>
<1.000	271,19	712,75	549,86	295,59	1829,39
1.000-2.999	535,20	490,87	337,75	369,44	1733,26
3.000-4.999	347,35	108,19	38,97	184,63	679,14
5.000-9.999	360,76	122,77	67,47	221,96	772,96
10.000-14.999	98,76	18,52	10,27	142,21	269,76
15.000-24.999	69,02			60,32	129,34
>25.000	4,26				4,26
<b>TOTAL</b>	<b>1.686,54</b>	<b>1.453,10</b>	<b>1.004,32</b>	<b>1.274,15</b>	<b>5.418,11</b>

Para a determinación desta táboa e das que seguen consideráronse tódolos aforos realizados nos últimos anos, expandindo os datos ata o ano 2008 naqueles casos no que o aforo non fose deste mesmo ano.

Nas táboas que se acompañan inclúese o cálculo dos vehículos-kilómetro anuais por intervalos de intensidade, para cada unha das provincias:

con el 8 y el 5,8 por ciento respectivamente. En la siguiente tabla se han representado las longitudes de la Rede Autonómica de Estradas de Galicia (RAEGA) por provincia y por intervalos de intensidad:

Para la determinación de esta tabla y de las que siguen se han considerado todos los aforos realizados en los últimos años, expandiendo los datos hasta el año 2008 en aquellos casos en que el aforo no fuera de este mismo año.

En las tablas que se acompañan se incluye el cálculo de los vehículos-kilómetro anuales por intervalos de intensidad, para cada una de las provincias:

A Coruña					
INTERVALO IMD	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) TOTALES	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) PESADOS	% Pes.
<1.000	271,19	519	51,5	4,2	8,2%
1.000-2.999	535,20	1.853	363,0	32,0	8,8%
3.000-4.999	347,35	3.865	491,3	41,6	8,5%
5.000-9.999	360,76	7.174	947,3	78,0	8,2%
10.000-14.999	98,76	12.311	445,0	28,8	6,5%
15.000-24.999	69,02	18.538	468,3	26,5	5,7%
>25.000	4,26	37.200	58,0	3,1	5,3%
<b>TOTAL</b>	<b>1.686,54</b>	<b>4.576</b>	<b>2.824,4</b>	<b>214,2</b>	<b>7,6%</b>

Lugo					
INTERVALO IMD	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) TOTALES	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) PESADOS	% Pes.
<1.000	712,75	472	123,2	16,8	13,6%
1.000-2.999	490,87	1.697	304,8	35,6	11,7%
3.000-4.999	108,19	3.821	151,3	14,0	9,3%
5.000-9.999	122,77	5.490	246,7	28,7	11,6%
10.000-14.999	18,52	10.961	74,3	7,7	10,4%
15.000-24.999					
>25.000					
<b>TOTAL</b>	<b>1.453,10</b>	<b>1.693</b>	<b>900,3</b>	<b>102,8</b>	<b>11,4%</b>

Ourense					
INTERVALO IMD	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) TOTALES	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) PESADOS	% Pes.
<1.000	549,86	459	92,4	9,0	9,7%
1.000-2.999	337,75	1.734	214,3	17,1	8,0%
3.000-4.999	38,97	4.221	60,2	4,8	8,0%
5.000-9.999	67,47	7.139	176,3	13,6	7,7%
10.000-14.999	10,27	12.264	46,1	3,2	6,9%
15.000-24.999					
>25.000					
<b>TOTAL</b>	<b>1.004,32</b>	<b>1.603</b>	<b>589,3</b>	<b>47,7</b>	<b>8,1%</b>

Pontevedra					
INTERVALO IMD	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) TOTALES	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) PESADOS	% Pes.
<1.000	295,59	483	52,2	4,9	9,4%
1.000-2.999	369,44	1.790	242,1	16,7	6,9%
3.000-4.999	184,63	3.834	259,1	16,4	6,3%
5.000-9.999	221,96	7.093	576,2	36,4	6,3%
10.000-14.999	142,21	12.158	632,8	35,9	5,7%
15.000-24.999	60,32	17.824	393,5	19,1	4,9%
>25.000					
<b>TOTAL</b>	<b>1.274,15</b>	<b>4.623</b>	<b>2.155,9</b>	<b>129,4</b>	<b>6,0%</b>

Na seguinte táboa efectuouse o total dos catro cadros anteriores, obténdose por conseguinte, a táboa de vehículos-quilómetro por intervalos de I.M.D. para o conxunto de Galicia.

En la siguiente tabla se ha efectuado el total de los cuatro cuadros anteriores, obteniéndose, por consiguiente, la tabla de vehículos-kilómetro por intervalos de I.M.D. para el conjunto de Galicia.

Galicia					
INTERVALO IMD	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) TOTALES	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) PESADOS	% Pes.
<1.000	1.829,39	477	319,3	34,9	10,9%
1.000-2.999	1.733,26	1.772	1.124,2	101,4	9,0%
3.000-4.999	679,14	3.870	961,9	76,8	8,0%
5.000-9.999	772,96	6.880	1.946,5	156,7	8,1%
10.000-14.999	269,76	12.136	1.198,2	75,6	6,3%
15.000-24.999	129,34	18.205	861,8	45,6	5,3%
>25.000	4,26	37.200	58,0	3,1	5,3%
<b>TOTAL</b>	<b>5.418,11</b>	<b>3.263</b>	<b>6.469,9</b>	<b>494,1</b>	<b>7,6%</b>

En canto ás porcentaxes de pesados, éstas son similares ás determinadas considerando só os rexistrados polas estacións de aforo magnéticas (8,4 por cento).

En cuanto a los porcentajes de pesados, éstos son parecidos a los determinados considerando sólo los registrados por las estaciones de aforo magnéticas (8,4 por ciento).



Realizando a análise segundo tipo de rede para cada provincia obtemos os seguintes resultados.

Realizando el análisis según el tipo de red para cada provincia obtenemos los siguientes resultados.

A Coruña					
TIPO REDE	LONXITUDE (QM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) TOTALES	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) PESADOS	% Pes.
TIPO RED	LONGITUD (KM)				
VAC	140,30	9.139	469,3	43,5	9,3%
PB	562,11	6.189	1.273,3	99,3	7,8%
PC	503,66	4.096	755,0	50,6	6,7%
S	480,47	1.858	326,8	20,8	6,4%
<b>TOTAL</b>	<b>1.686,54</b>	<b>4.576</b>	<b>2.824,4</b>	<b>214,2</b>	<b>7,6%</b>

VAC (Vía alta capacidade/Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria), S (Secundaria)

Lugo					
TIPO REDE	LONXITUDE (QM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) TOTALES	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) PESADOS	% Pes.
TIPO RED	LONGITUD (KM)				
VAC	61,95	1.213	27,5	2,9	10,5%
PB	236,74	4.887	423,4	46,9	11,1%
PC	499,11	1.539	281,2	35,0	12,4%
S	655,30	701	168,2	18,0	10,7%
<b>TOTAL</b>	<b>1.453,10</b>	<b>1.693</b>	<b>900,3</b>	<b>102,8</b>	<b>11,4%</b>

VAC (Vía alta capacidade/Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria), S (Secundaria)

Ourense					
TIPO REDE	LONXITUDE (QM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) TOTALES	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) PESADOS	% Pes.
TIPO RED	LONGITUD (KM)				
VAC	11,01	5.484	22,1	2,2	10,0%
PB	299,32	3.222	353,0	27,0	7,6%
PC	100,65	1.355	49,9	5,5	11,0%
S	593,34	757	164,3	13,0	7,9%
<b>TOTAL</b>	<b>1.004,32</b>	<b>1.603</b>	<b>589,3</b>	<b>47,7</b>	<b>8,1%</b>

VAC (Vía alta capacidade/Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria), S (Secundaria)

Pontevedra					
TIPO REDE TIPO RED	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) TOTALES	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) PESADOS	% Pes.
VAC	100,05	8.539	312,7	17,4	5,6%
PB	305,59	8.276	925,6	59,3	6,4%
PC	337,14	4.501	555,4	32,8	5,9%
S	531,37	1.862	362,2	19,9	5,5%
<b>TOTAL</b>	<b>1.274,15</b>	<b>4.623</b>	<b>2.155,9</b>	<b>129,4</b>	<b>6,0%</b>

VAC (Vía alta capacidade/Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria), S (Secundaria)

Na seguinte táboa efectuouse o total dos catro cadros anteriores, obténdose, por conseguinte, a táboa de vehículos-quilómetro por tipo de rede para o conxunto de Galicia.

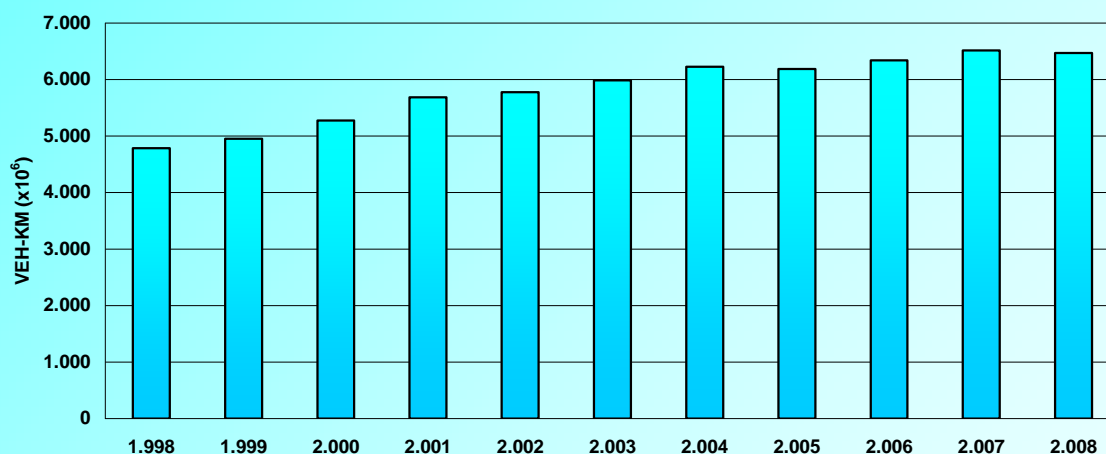
En la siguiente tabla se ha efectuado el total de los cuatro cuadros anteriores, obteniéndose, por consiguiente, la tabla de vehículos-kilómetro por tipo de red para el conjunto de Galicia.

Galicia					
TIPO REDE TIPO RED	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) TOTALES	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) PESADOS	% Pes.
VAC	313,31	7.252	831,6	66,0	7,9%
PB	1.403,76	5.791	2.975,3	232,5	7,8%
PC	1.440,56	3.113	1.641,5	123,9	7,5%
S	2.260,48	1.235	1.021,5	71,7	7,0%
<b>TOTAL</b>	<b>5.418,11</b>	<b>3.263</b>	<b>6.469,9</b>	<b>494,1</b>	<b>7,6%</b>

VAC (Vía alta capacidade/Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria), S (Secundaria)

Por último, obsérvase a continuación a evolución do tráfico dos últimos nove anos. Na táboa compáranse os valores de lonxitude total da rede, IMD e vehículos-quilómetro para cada ano. Obtense, ademais, o incremento anual do tráfico para cada ano con respecto ó anterior, e o crecemento medio anual desde 1998 hasta cada un dos anos posteriores.

Por último, se observa a continuación la evolución del tráfico de los últimos nueve años. En la tabla se comparan los valores de longitud total de la red, IMD y vehículos-kilómetro para cada año. Se obtiene, además, el incremento anual del tráfico para cada año con respecto al anterior y el crecimiento medio anual desde 1998 hasta cada uno de los años posteriores.



Galicia					
ANO/AÑO	LONGITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> )	Incremento anual	Crecimiento medio anual desde 1998
1.998	4.448,7	2.947	4.784,5		
1.999	4.588,5	2.958	4.953,6	3,5%	3,5%
2.000	5.044,0	2.865	5.274,4	6,5%	5,0%
2.001	5.097,8	3.055	5.684,0	7,8%	5,9%
2.002	5.131,2	3.083	5.774,7	1,6%	4,8%
2.003	5.214,9	3.145	5.985,5	3,7%	4,6%
2.004	5.258,4	3.244	6.226,5	4,0%	4,5%
2.005	5.291,4	3.202	6.183,3	-0,7%	3,7%
2.006	5.307,5	3.274	6.342,0	2,6%	3,6%
2.007	5.372,2	3.321	6.512,9	2,7%	3,5%
2.008	5.418,1	3.263	6.469,9	-0,7%	3,1%

## 7.- DESCRIPCIÓN DOS DATOS INCLUÍDOS NA MEMORIA

Para cada unha das estacións de aforo magnéticas explotadas durante o ano 2008 realizouse unha ficha que contén a información máis relevante para coñecer-las características do tráfico nesa sección de control.

Estas fichas posúen cinco bloques de datos, consistentes en datos xerais, variación mensual, semana media, día medio e evolución anual. Os datos xerais, emprazados na parte superior da ficha, conteñen a información para emplaza-la estación (denominación, estrada, pk e tipo de estación) e os datos de aforo principais (I.M.D., porcentaxe de pesados e as intensidades de proxecto  $I_{30}$  e  $I_{150}$ ). Na semana media reflíctese a variación da intensidade diaria e a porcentaxe de pesados en función do día da semana \*(Ver apartado 9. Incidencias nos datos de tráfico de 2008).

Na variación mensual reflíctese a evolución dos dous parámetros

## 7.- DESCRIPCIÓN DE LOS DATOS INCLUIDOS EN LA MEMORIA

Para cada una de las estaciones de aforo magnéticas explotadas durante el año 2008 se ha realizado una ficha que contiene la información más relevante para conocer las características del tráfico en esa sección de control.

Estas fichas poseen cinco bloques de datos consistentes en datos generales, variación mensual, semana media, día medio y evolución anual. Los datos generales, emplazados en la parte superior de la ficha, contienen la información para emplazar la estación (denominación, carretera, pk y tipo de estación) y los datos de aforo principales (I.M.D., porcentaje de pesados y las intensidades de proyecto  $I_{30}$  e  $I_{150}$ ). En la semana media se refleja la variación de la intensidad diaria y el porcentaje de pesados en función del día de la semana \*(Ver apartado 9. Incidencias en los datos de tráfico de 2008).

En la variación mensual se refleja la evolución de los dos parámetros



anteriores, en función dos diferentes meses do ano. Tamén se representan os meses con datos reais e reconstruídos (estimados pola comparación cos datos reais de anos anteriores ou cos datos reais de estacións afíns), de xeito que os primeiros aparecen en cor negra e os segundos en vermello.

Para rematar, na parte inferior da ficha recóllese a variación da intensidade horaria media anual ó longo do día, diferenciando entre día medio, día laborable e día festivo. Na parte dereita da ficha aparece representada graficamente a variación deses parámetros, referenciándoos non como valor absoluto, senón como porcentaxe da I.M.D. Para rematar tamén inclúese a evolución da I.M.D. desde 2004 ata 2008.

anteriores en función de los diferentes meses del año. También se han representado los meses con datos reales y reconstruidos (estimados por la comparación con los datos reales de años anteriores o con los datos reales de estaciones afines), de manera que los primeros están en color negro y los segundos en rojo.

Finalmente, en la parte inferior de la ficha se recoge la variación de la intensidad horaria media anual a lo largo del día, diferenciando entre día medio, día laborable y día festivo. En la parte derecha de la ficha se ha representado gráficamente la variación de esos parámetros, referenciándolos no como valor absoluto, sino como porcentaje de la I.M.D. Para finalizar también se incluye la evolución de la I.M.D. desde 2004 hasta 2008.

## 8. - ANEXO DE DEFINICIÓN

**INTENSIDADE MEDIA DIARIA (I.M.D.):** Número total de vehículos que pasan durante un ano por unha sección transversal da estrada, dividido polo número de días do ano.

**INTENSIDADE DIARIA:** Número total de vehículos que pasan durante un día determinado por unha sección transversal da estrada.

**INTENSIDADE HORARIA:** Número total de vehículos que pasan durante unha hora determinada por unha sección transversal da estrada.

**INTENSIDADE NA HORA TRINTA (30):** Intensidade de tráfico que, en rango de maior a menor, ocupa o lugar trinta (30), nunha ordenación hora por hora ó longo dun (1) ano.

**INTENSIDADE NA HORA CIENTO CINCUENTA (150):** Intensidade do tráfico que, en rango de maior a menor, ocupa o lugar cento cincuenta (150), nunha ordenación hora por hora ó longo dun (1) ano.

## 8.- ANEJO DE DEFINICIONES

**INTENSIDAD MEDIA DIARIA (I.M.D.):** Número total de vehículos que pasan durante un año por una sección transversal de la carretera, dividido por el número de días del año.

**INTENSIDAD DIARIA:** Número total de vehículos que pasan durante un día determinado por una sección transversal de la carretera.

**INTENSIDAD HORARIA:** Número total de vehículos que pasan durante una hora determinada por una sección transversal de la carretera.

**INTENSIDAD EN LA HORA TREINTA (30):** Intensidad de tráfico que, en rango de mayor a menor, ocupa el lugar treinta (30), en una ordenación hora por hora a lo largo de un (1) año.

**INTENSIDAD EN LA HORA CIENTO CINCUENTA (150):** Intensidad del tráfico que, en rango de mayor a menor, ocupa el lugar ciento cincuenta (150), en una ordenación hora por hora a lo largo de un (1) año.

**ESTACIONES DE AFORO PERMANENTES:** Son estaciones nas que se aforan tódalas horas de tódolos días do ano, por medio dun rexistrador de detección magnética.

**ESTACIONES DE AFORO SEMIPERMANENTES:** Son estacións de detección magnética que aforan tódalas horas durante períodos de 30 días en meses alternos, de tal maneira que ó longo do ano rexistraran o tráfico durante seis meses.

**ESTACIONES DE AFORO COMPLEMENTARIAS:** Considéranse estacións complementarias todas aquelas que non entran nas tipoloxías anteriores. Dentro desta categoría encóntranse dous tipoloxías, aquelas que utilizan a detección magnética e polo tanto son estacións fixas, e ás estacións móbiles que utilizan detección pneumática.

**SEMANA MEDIA:** Valor medio das intensidades diarias de todo un ano agrupado por días da semana ou tipos de días (laborais ou festivos).

**ESTACIONES DE AFORO PERMANENTES:** Son estaciones en las que se aforan todas las horas de todos los días del año, por medio de un registrador de detección magnética.

**ESTACIONES DE AFORO SEMIPERMANENTES:** Son estaciones de detección magnética que aforan todas las horas durante periodos de 30 días en meses alternos, de tal manera que a lo largo del año hayan registrado el tráfico durante seis meses.

**ESTACIONES DE AFORO COMPLEMENTARIAS:** Se considerarán estaciones complementarias todas aquellas que no entran en las tipologías anteriores. Dentro de esta categoría se encuentran dos tipologías, aquellas que utilizan la detección magnética y por tanto son estaciones fijas, y las estaciones móbiles que utilizan detección neumática.

**SEMANA MEDIA:** Valor medio de las intensidades diarias de todo un año agrupado por días de la semana o tipos de días (laborales o festivos).

**VARIACIÓN MENSUAL:** Valor medio das intensidades diarias dun determinado mes.

**HORA MEDIA:** Valor medio, dunha hora concreta, de tódolos días dun ano. Distínguese entre día laboral, festivo e medio.

**DÍA MEDIO:** A media das horas medias. Distínguese entre día laboral, festivo e medio.

**VARIACIÓN MENSUAL:** Valor medio de las intensidades diarias de un determinado mes.

**HORA MEDIA:** Valor medio, de una hora concreta, de todos los días de un año. Se distingue entre día laboral, festivo y medio.

**DÍA MEDIO:** La media de las horas medias. Se distingue entre día laboral, festivo y medio.



## 9. - INCIDENCIAS NOS DATOS DE TRÁFICO DE 2008

### - Tráfico total.

Poden destacar principalmente algunhas estacións afectadas por incidencias na rede de estradas que repercutiron no tráfico rexistrado. Non obstante, non se pretende obter unha lista exhaustiva de estacións afectadas por tódalas incidencias ocorridas na rede.

- En novembro entra en servizo o vial de novo trazado AG-59 “Santiago de Compostela (AP-53) - Pontevea (AC-841)”, afectando notablemente ao tráfico recollido pola estación AC-841(0).

- En marzo entra en servizo a estrada AG-56 “A Rocha (N-550) - Brión (AC-543)” afectando notablemente ao tráfico das estacións AC-543(0) e AC-548(0).

- En xullo entra definitivamente en servizo a estrada AG-41 “Curro (PO-531) - Sanxenxo (VG-4.1)”.

## 9.- INCIDENCIAS EN LOS DATOS DE TRÁFICO DE 2008

### - Tráfico total.

Se pueden destacar principalmente algunas estaciones afectadas por incidencias en la red de carreteras que han repercutido en el tráfico registrado. No obstante, no se pretende obtener una lista exhaustiva de estaciones afectadas por todas las incidencias ocurridas en la red.

- En noviembre entra en servicio el vial de nuevo trazado AG-59 “Santiago de Compostela (AP-53) - Pontevea (AC-841)”, afectando notablemente al tráfico recogido por la estación AC-841(0).

- En marzo entra en servicio la carretera AG-56 “A Rocha (N-550) - Brión (AC-543)” afectando notablemente al tráfico de las estaciones AC-543(0) y AC-548(0).

- En julio entra definitivamente en servicio la carretera AG-41 “Curro (PO-531) - Sanxenxo (VG-4.1)”.

· En decembro entra definitivamente en servizo a estrada AG-11 “Padrón (N-550) - Ribeira (AC-550)”, malia que ao longo do ano fóronse abrindo parcialmente ao tráfico diversos treitos, afectando ao tráfico das estacións AC-553(0), AC-305(0), AC-305(13), AC-305(30) e AC-306(1).

· En decembro entra en servizo o treito de novo trazado “Enl. Casco Urb. As Pontes (AC-564) – Enl. Cabreiros (LU-540)” da autovía AG-64.

· En decembro entra en servizo o treito do vial de novo trazado CG-2.2 “Nadela (A-6) – Enl. Sarria Sur”, afectando notablemente ao tráfico recollido polas estacións LU-546(0), LU-546(10) LU-546(16).

· En diciembre entra definitivamente en servizo la carretera AG-11 “Padrón (N-550) - Ribeira (AC-550)”, aunque a lo largo del año se fueron abriendo parcialmente al tráfico diversos tramos, afectando al tráfico de las estaciones AC-553(0), AC-305(0), AC-305(13), AC-305(30) y AC-306(1).

· En diciembre entra en servizo el tramo de nuevo trazado “Enl. Casco Urb. As Pontes (AC-564) – Enl. Cabreiros (LU-540)” de la autovía AG-64.

· En diciembre entra en servizo el tramo de vial de nuevo trazado CG-2.2 “Nadela (A-6) – Enl. Sarria Sur”, afectando notablemente al tráfico recogido por las estaciones LU-546(0), LU-546(10) y LU-546(16).

## **- Tráfico pesado.**

O aforo de vehículos pesados nas estacións de detección magnética (espiras) obtense de forma indirecta diferenciando os vehículos lixeiros dos pesados pola súa lonxitude.

Durante o ano 2003, o estudio pormenorizado da composición do tráfico levou a modifica-la lonxitude mínima dun vehículo para consideralo pesado, pasando dos 5 metros, que hasta entonces servían como referente, a 6 metros, polo que reprogramáronse tódolos equipos das estacións de aforo no ano 2003. En vista dos resultados obtidos e trala realización de diferentes probas, decidiuse cambia-la lonxitude de discriminación a 5,75 metros durante o ano 2005.

Este cambio de criterio impide efectuar comparacións entre as porcentaxes de pesados do período 2005 ó 2008 cos anos anteriores, e, como é lóxico, produciuse un cambio xeneralizado da porcentaxe de pesados nos datos rexistrados polas estacións de aforo.

## **- Tráfico pesado.**

El aforo de vehículos pesados en las estaciones de detección magnética (espiras) se obtiene de forma indirecta diferenciando los vehículos ligeros de los pesados por su longitud.

Durante el año 2003, el estudio pormenorizado de la composición del tráfico llevó a modificar la longitud mínima de un vehículo para considerarlo pesado, pasando de los 5 metros, que hasta entonces servían como referente, a 6 metros, por lo que se reprogramaron todos los equipos de las estaciones de aforo en el año 2003. En vista de los resultados obtenidos y tras la realización de diferentes pruebas, se decidió cambiar la longitud de discriminación a 5,75 metros durante el año 2005.

Este cambio de criterio impide efectuar comparaciones entre los porcentajes de pesados del período 2005 al 2008 con los años anteriores, y, como es lógico, se ha producido un descenso generalizado del porcentaje de pesados en los datos registrados por las estaciones de aforo.

## 10. – CALENDARIO 2008

A continuación enuméranse os festivos durante 2008 na Comunidade Autónoma Galega, por orde cronolóxico, que tivéronse en conta na redacción desta Memoria:

01/01/2008	Aninovo / Año nuevo
19/03/2008	San Xosé/ San José
20/03/2008	Xoves Santo / Jueves Santo
21/03/2008	Venres Santo / Viernes Santo
01/05/2008	Festa do Traballo / Fiesta del Trabajo
17/05/2008	Día das Letras Galegas / Día de las Letras Gallegas
25/07/2008	Día Nacional de Galicia / Día Nacional de Galicia
15/08/2008	Asunción da Virxe / Asunción de la Virgen
01/11/2008	Día de Tódolos Santos / Día de Todos los Santos
06/12/2008	Día da Constitución / Día de la Constitución
08/12/2008	Inmaculada Concepción / Inmaculada Concepción
25/12/2008	Natividade do Señor / Natividad del Señor

Nota: Non se relacionan os festivos que coinciden en domingo

## 10.- CALENDARIO 2008

A continuación se enumeran los festivos durante 2008 en la Comunidad Autónoma Gallega, por orden cronológico, que se han tenido en cuenta en la redacción de esta Memoria:

Nota: No se relacionan los festivos que coinciden en domingo.



# Listado de Estaciones

## Listado de Estaciones

1. A Coruña (1 de 3)
2. A Coruña (2 de 3)
3. A Coruña (3 de 3)
4. Lugo (1 de 2)
5. Lugo (2 de 2)
6. Ourense (1 de 1)
7. Pontevedra (1 de 3)
8. Pontevedra (2 de 3)
9. Pontevedra (3 de 3)

PROVINCIA DE A CORUÑA

2008

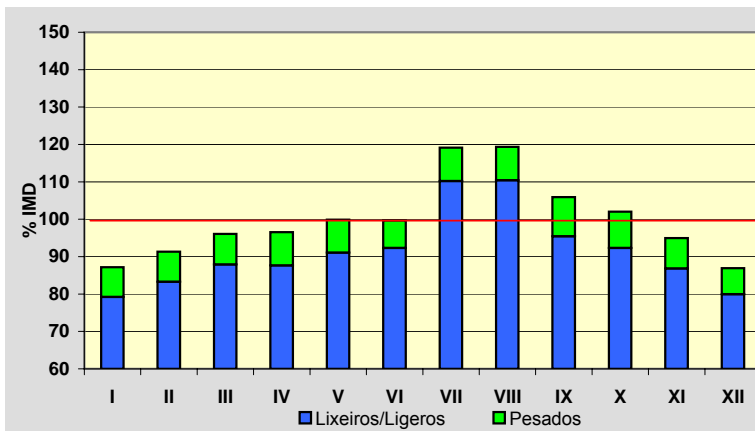
Código Estación	Tipo	Cuadríc.		Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
		X	Y					
AC-101(4)	Per	13	T	As Pontes (AC-101)	As Pontes (AC-119) - CP-4401	PC	1.535	8,5
AC-102(4)	Per	11	V	Cerdido	Cerdido - Esteiro (AC-566)	PC	1.240	7,4
AC-115(2)	Per	10	T	Neda	Enl. AP-9 - Xubia (AC-862)	PC	10.255	5,2
AC-133(1)	Com	10	T	Fene (AC-133)	Fene (N-651) - Maniños (Estda. Dep.)	S	10.117	2,7
AC-133(5)	Com	10	T	Piñeiro	A Gallada (AC-122) - Franza (AC-123)	S	4.339	4,0
AC-164(2)	Per	10	R	Bergondo (AC-164)	Guísamo (N-VI) - Bergondo (AC-162)	PC	13.575	5,3
AC-164(7)	Com	10	R	Insua	Bergondo (AC-162) - Insua (N-651)	PC	7.023	7,9
AC-173(1)	Com	8	R	Bastiagueiro (Oleiros)	Perillo (N-VI) - Santa Cruz (AC-190)	PC	22.697	2,5
AC-174(2)	Com	9	R	Montrove (Oleiros)	Perillo (N-VI) - Oleiros	S	14.950	3,0
AC-221(3)	Per	9	R	Catro Camiños	San Pedro de Nós (N-VI) - Catro Camiños (AC-214)	S	4.505	4,7
AC-230(2)	Per	11	Q	Montesalgueiro	Montesalgueiro (N-VI) - Estación Curtis (AC-840)	S	1.091	16,8
AC-234(4)	Per	10	N	A Trapa	Arzúa (N-547) - Boimorto (CP-1002)	PC	1.852	10,6
AC-240(10)	Com	9	M	Touro (AC-240)	Burres (N-547) - Fonte Díaz (CP-6602)	S	516	7,5
AC-250(0)	Com	8	N	Barciela	Sigüeiro (N-550) - Labacolla (A-54)	S	4.177	6,7
AC-305(0)	Com	6	K	Dodro	Padrón (AG-11) - Bexo (AC-306)	PC	7.294	5,5
AC-305(13)	Com	5	K	Araño	Bexo (AC-306) - Enl. Boiro Este (AG-11)	PC	6.073	7,8
AC-305(30)	Com	4	J	Pobra do Caramiñal (AC-305)	Boiro (Desvío Enl. Boiro Norte AG-11) - Pobra do Caramiñal (AC-302)	PC	12.697	6,7
AC-306(1)	Com	6	K	Bexo	Bexo (AC-305) - O Regueiro (AC-553)	S	584	10,2
AC-400(24)	Com	7	P	Pico Cedeira	Cerceda - A Silva (AC-413)	PC	1.742	9,3
AC-400(64)	Per	4	N	A Pereira Sur	A Pereira (AC-441) - Pino do Val	PC	3.221	9,7
AC-404(14)	Com	4	P	Zas	Zas (CP-9304) - Baio (AC-552)	PC	2.370	7,2
AC-413(6)	Com	8	P	Lesta	Ordes (CP-5903) - A Silva (AC-400)	PC	2.048	15,5
AC-415(5)	Per	8	R	Pastoriza	Pastoriza - Sabón (AC-552)	PC	12.225	5,7
AC-418(5)	Per	5	Q	Buño	Carballo (AG-55) - Buño Sur (AC-414)	PC	9.890	6,5
AC-432(4)	Per	3	P	Vimianzo	Vimianzo - Resesindes (AC-433)	PC	3.328	7,9
AC-440(2)	Per	3	O	Berdoias	Berdoias (AC-552) - Muíños	PC	1.563	7,3
AC-441(9)	Com	3	O	Baiñas	Pereira (AC-400) - Boudañeira (AC-442)	PC	2.643	12,6
AC-522(0)	Com	7	M	Biduido	As Galanas (N-550) - Enl. Biduido (AC-0206)	PB	3.669	11,6
AC-522(3)	Com	7	M	As Galanas Norte (AC-522)	Enl. Biduido (AC-0206) - Pardiñas (AG-56)	PB	2.931	13,1

TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)

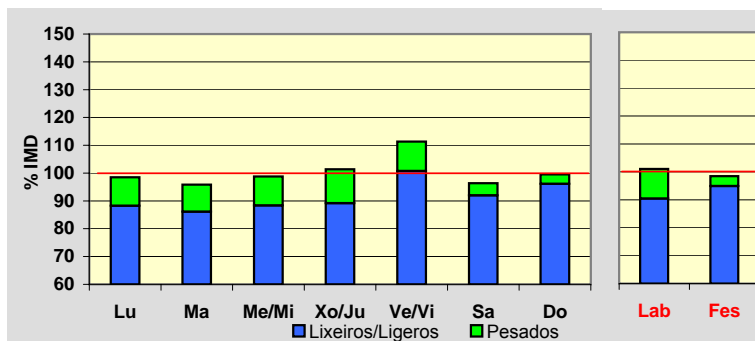
REDE: VAC (Vía alta capacidade), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria) y S (Secundaria)

Estación: **AC-101(4)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**Nome/Nombre: **As Pontes (AC-101)**IMD: **1.535** I<sub>30</sub>: **218**Treito/Tramo: **As Pontes (AC-119) - CP-4401**% Pes.: **8,5** I<sub>150</sub>: **156****Variación Mensual**

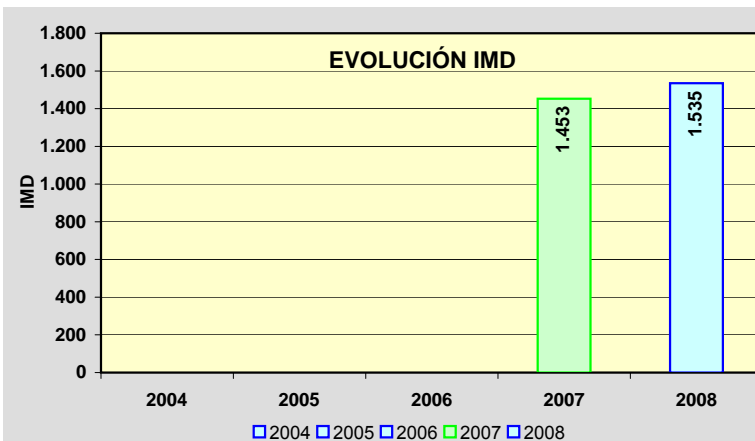
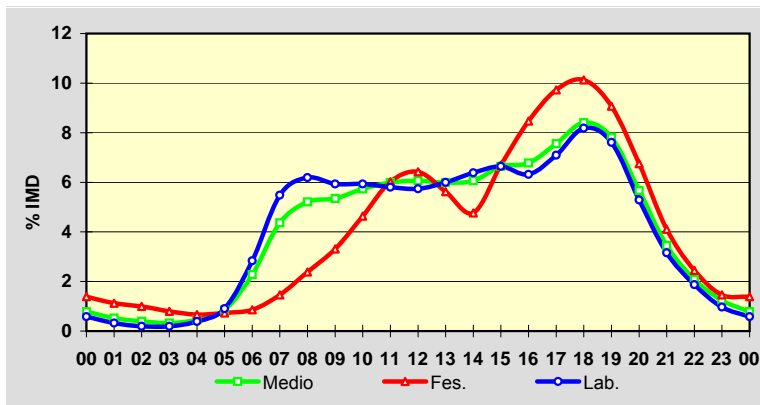
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.338	87,17	9,1
II	1.402	91,34	8,8
III	1.475	96,09	8,5
IV	1.482	96,55	9,2
V	1.533	99,87	8,8
VI	1.530	99,67	7,4
VII	1.829	119,15	7,5
VIII	1.832	119,35	7,5
IX	1.626	105,93	9,9
X	1.566	102,02	9,5
XI	1.458	94,98	8,6
XII	1.334	86,91	8,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.512	98,50	10,4
Ma	1.471	95,83	10,1
Me/Mi	1.516	98,76	10,5
Xo/Ju	1.556	101,37	12,0
Ve/Vi	1.709	111,34	9,5
Sa	1.479	96,35	4,5
Do	1.528	99,54	3,4
Lab	1.551	101,04	10,5
Fes	1.511	98,44	3,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	9	21	12
01	5	17	8
02	3	15	6
03	3	12	5
04	6	10	7
05	14	11	13
06	44	13	35
07	85	22	67
08	96	36	80
09	92	50	82
10	92	70	88
11	90	91	92
12	89	97	93
13	93	85	92
14	99	72	93
15	103	101	102
16	98	128	104
17	110	147	116
18	127	153	129
19	118	137	120
20	82	102	87
21	49	62	53
22	29	37	32
23	15	22	19
	<b>1.551</b>	<b>1.511</b>	<b>1.535</b>



Estación: **AC-102(4)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

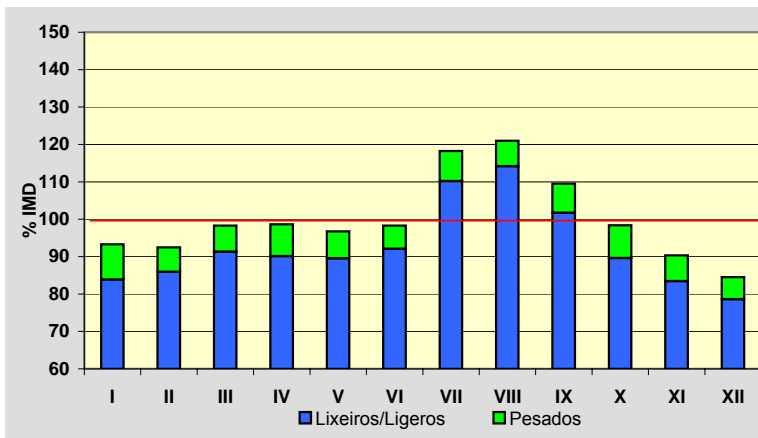
Nome/Nombre:

**Cerdido**IMD: **1.240** I<sub>30</sub>: **136**

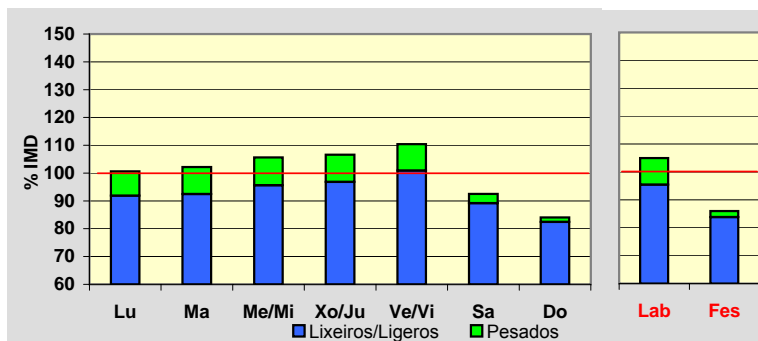
Treito/Tramo:

**Cerdido - Esteiro (AC-566)**% Pes.: **7,4** I<sub>150</sub>: **119****Variación Mensual**

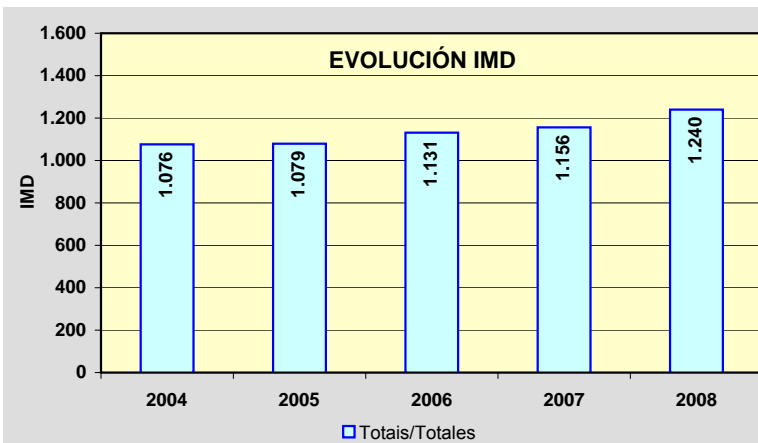
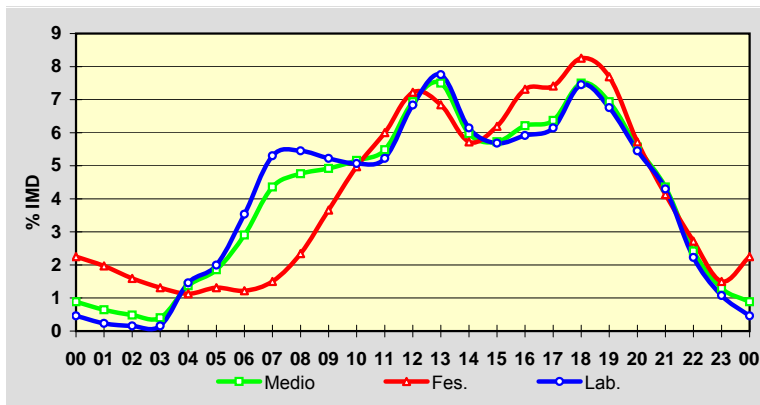
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.157	93,31	10,1
II	1.147	92,50	7,1
III	1.219	98,31	7,1
IV	1.223	98,63	8,6
V	1.200	96,77	7,5
VI	1.219	98,31	6,3
VII	1.466	118,23	6,8
VIII	1.500	120,97	5,6
IX	1.358	109,52	7,1
X	1.220	98,39	8,9
XI	1.120	90,32	7,6
XII	1.048	84,52	7,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.248	100,65	8,7
Ma	1.267	102,18	9,5
Me/Mi	1.310	105,65	9,5
Xo/Ju	1.322	106,61	9,2
Ve/Vi	1.369	110,40	8,6
Sa	1.147	92,50	3,6
Do	1.042	84,03	1,9
Lab	1.302	105,00	9,1
Fes	1.066	85,97	2,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	6	24	11
01	3	21	8
02	2	17	6
03	2	14	5
04	19	12	17
05	26	14	23
06	46	13	36
07	69	16	54
08	71	25	59
09	68	39	61
10	66	53	64
11	68	64	68
12	89	77	86
13	101	73	93
14	80	61	74
15	74	66	71
16	77	78	77
17	80	79	79
18	97	88	93
19	88	82	86
20	71	61	69
21	56	44	54
22	29	29	30
23	14	16	16
	<b>1.302</b>	<b>1.066</b>	<b>1.240</b>



Estación: **AC-115(2)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

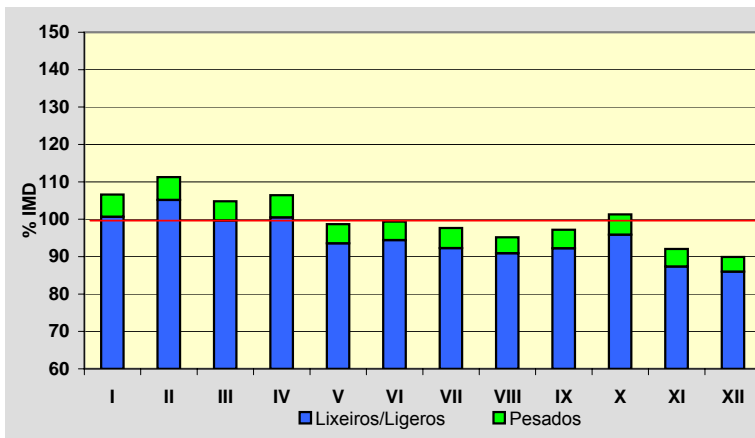
Nome/Nombre:

**Neda**IMD: **10.255** I<sub>30</sub>: **1.027**

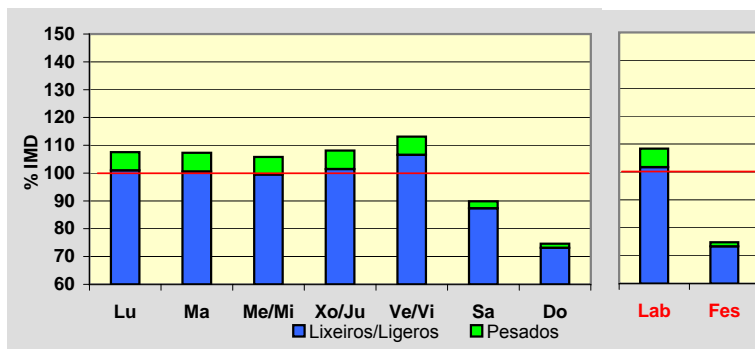
Treito/Tramo:

**Enl. AP-9 - Xubia (AC-862)**% Pes.: **5,2** I<sub>150</sub>: **945****Variación Mensual**

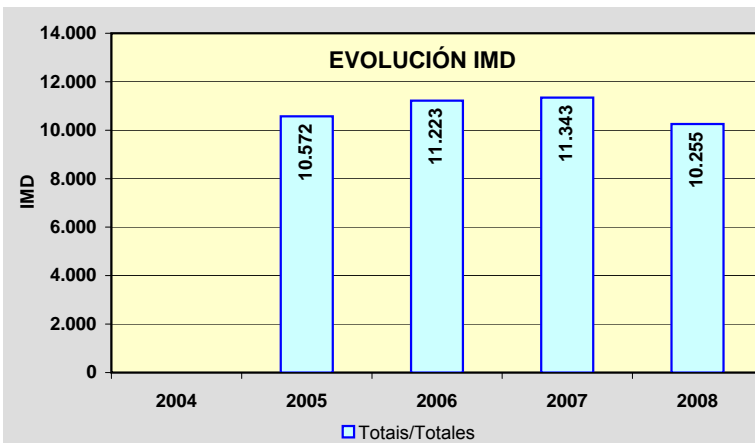
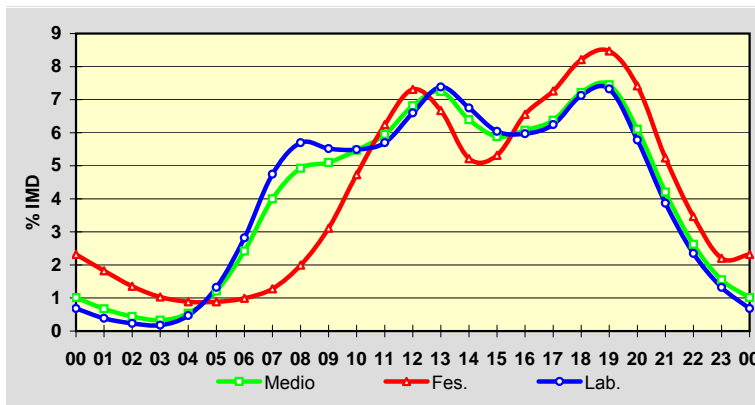
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.934	106,62	5,6
II	11.411	111,27	5,5
III	10.748	104,81	4,9
IV	10.914	106,43	5,6
V	10.122	98,70	5,2
VI	10.190	99,37	5,0
VII	10.015	97,66	5,5
VIII	9.761	95,18	4,5
IX	9.967	97,19	5,1
X	10.390	101,32	5,4
XI	9.440	92,05	5,1
XII	9.222	89,93	4,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.029	107,55	6,1
Ma	11.005	107,31	6,3
Me/Mi	10.851	105,81	6,0
Xo/Ju	11.089	108,13	6,2
Ve/Vi	11.600	113,12	5,8
Sa	9.215	89,86	2,8
Do	7.649	74,59	2,0
Lab	11.110	108,34	6,1
Fes	7.672	74,81	2,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	76	178	104
01	43	140	69
02	26	104	45
03	20	79	34
04	52	68	55
05	147	68	124
06	313	76	248
07	527	98	410
08	633	153	505
09	613	239	523
10	610	363	561
11	633	479	610
12	733	561	699
13	820	512	743
14	750	400	656
15	671	408	603
16	663	503	623
17	694	557	654
18	792	630	740
19	814	650	764
20	642	569	626
21	430	402	431
22	261	266	269
23	147	169	159
	<b>11.110</b>	<b>7.672</b>	<b>10.255</b>





Estación: **AC-133(1)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **S**

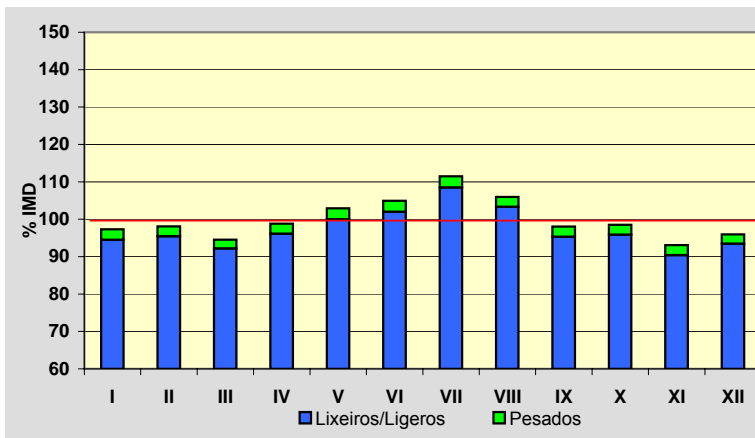
Nome/Nombre:

**Fene (AC-133)**IMD: **10.117** I<sub>30</sub>: **939**

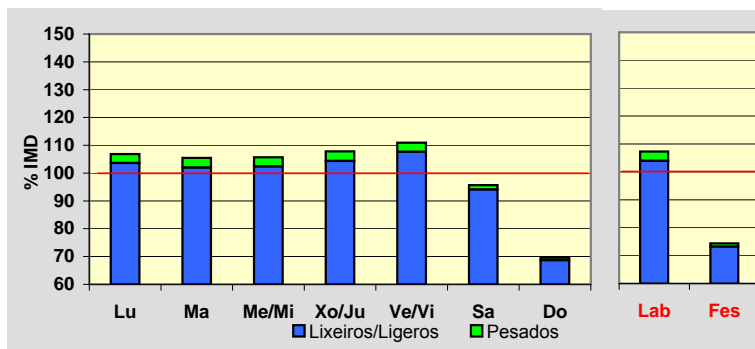
Treito/Tramo:

**Fene (N-651) - Maniños (Estda. Dep.)**% Pes.: **2,7** I<sub>150</sub>: **888****Variación Mensual**

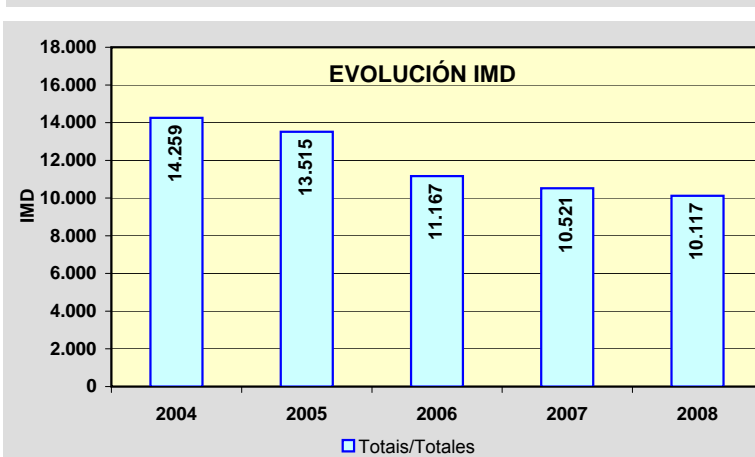
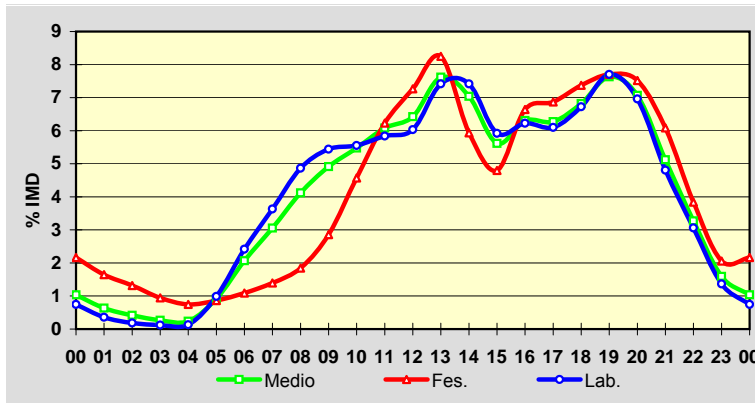
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.845	97,31	2,9
II	9.922	98,07	2,7
III	9.565	94,54	2,5
IV	9.996	98,80	2,7
V	10.415	102,95	2,9
VI	10.617	104,94	2,8
VII	11.279	111,49	2,7
VIII	10.719	105,95	2,5
IX	9.921	98,06	2,8
X	9.966	98,51	2,7
XI	9.417	93,08	2,9
XII	9.708	95,96	2,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.807	106,82	3,0
Ma	10.671	105,48	3,3
Me/Mi	10.695	105,71	3,1
Xo/Ju	10.907	107,81	3,2
Ve/Vi	11.225	110,95	3,0
Sa	9.680	95,68	1,6
Do	7.041	69,60	1,3
Lab	10.856	107,30	3,1
Fes	7.528	74,41	1,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	81	163	105
01	39	124	64
02	20	99	42
03	13	71	27
04	14	56	24
05	107	65	93
06	262	82	209
07	394	105	309
08	528	139	417
09	591	215	497
10	603	344	554
11	634	469	615
12	655	547	650
13	805	621	771
14	805	447	712
15	643	361	568
16	676	500	638
17	662	517	635
18	730	555	690
19	836	580	772
20	756	566	715
21	522	458	518
22	332	289	331
23	148	155	161
<b>Total</b>	<b>10.856</b>	<b>7.528</b>	<b>10.117</b>



Estación: **AC-133(5)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **S**

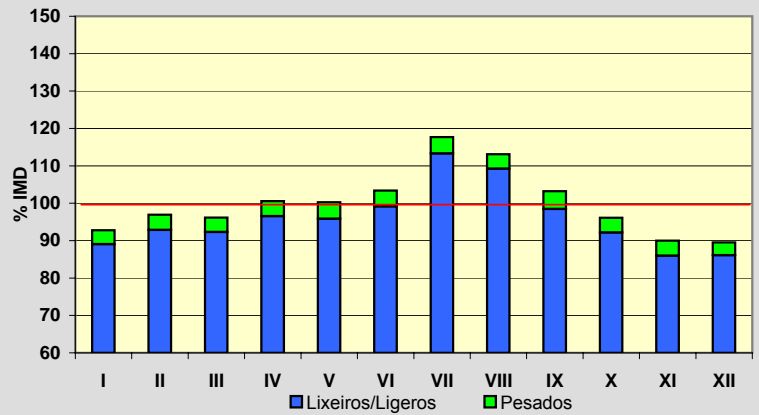
Nome/Nombre:

**Piñeiro**IMD: **4.339** I<sub>30</sub>: **440**

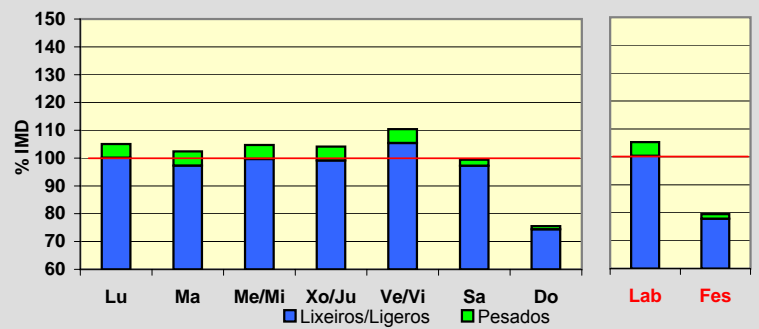
Treito/Tramo:

**A Gallada (AC-122) - Franza (AC-123)**% Pes.: **4,0** I<sub>150</sub>: **389****Variación Mensual**

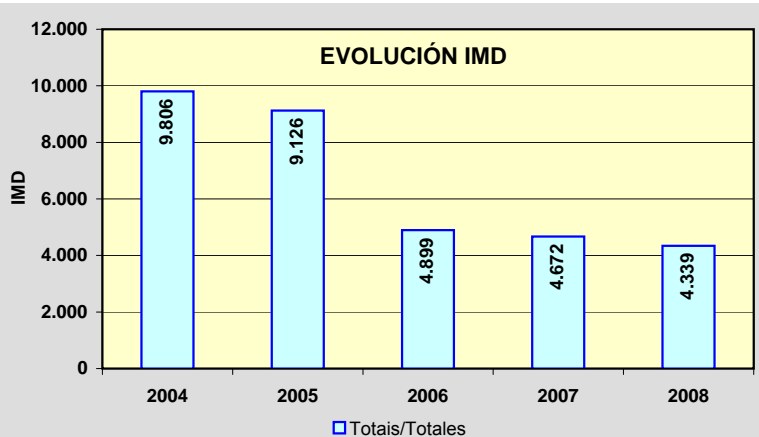
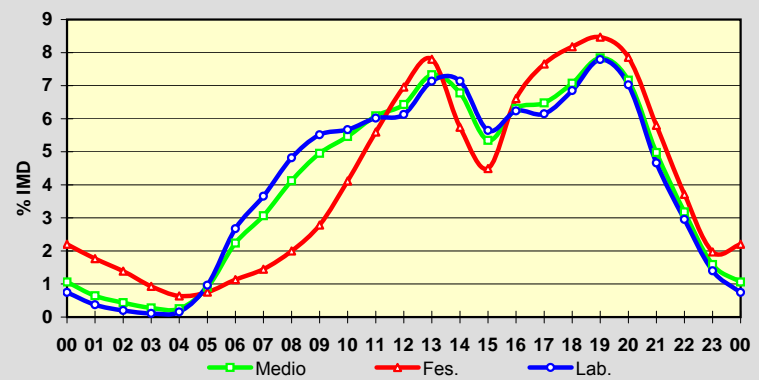
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.025	92,76	4,0
II	4.206	96,93	4,2
III	4.172	96,15	4,0
IV	4.363	100,55	4,0
V	4.350	100,25	4,4
VI	4.486	103,39	4,1
VII	5.107	117,70	3,7
VIII	4.907	113,09	3,4
IX	4.479	103,23	4,6
X	4.171	96,13	4,1
XI	3.906	90,02	4,5
XII	3.884	89,51	3,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.559	105,07	4,7
Ma	4.444	102,42	5,0
Me/Mi	4.543	104,70	4,8
Xo/Ju	4.519	104,15	4,8
Ve/Vi	4.790	110,39	4,5
Sa	4.314	99,42	2,2
Do	3.277	75,52	1,5
Lab	4.569	105,30	4,7
Fes	3.449	79,49	2,1

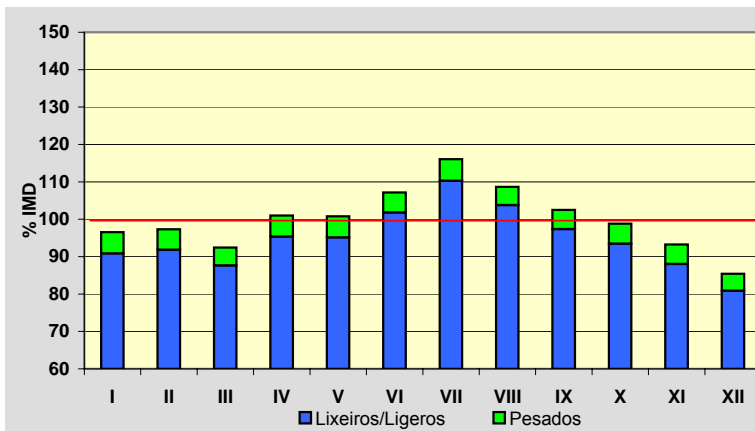
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	34	76	46
01	17	61	28
02	9	48	19
03	5	32	12
04	7	22	11
05	44	26	39
06	122	39	97
07	167	50	133
08	220	69	179
09	252	96	215
10	259	142	237
11	275	193	264
12	280	240	279
13	326	269	318
14	326	198	294
15	258	155	232
16	285	228	274
17	281	264	281
18	313	282	307
19	356	292	340
20	321	271	311
21	213	200	216
22	135	128	138
23	64	68	69
	<b>4.569</b>	<b>3.449</b>	<b>4.339</b>

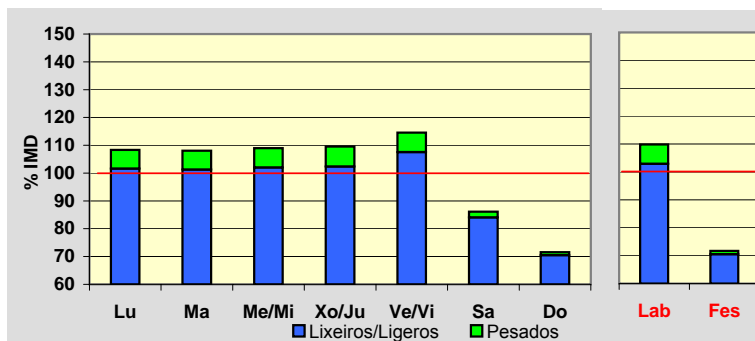


Estación: **AC-164(2)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**Nome/Nombre: **Bergondo (AC-164)**IMD: **13.575** I<sub>30</sub>: **1.296**Treito/Tramo: **Guísamo (N-VI) - Bergondo (AC-162)**% Pes.: **5,3** I<sub>150</sub>: **1.195****Variación Mensual**

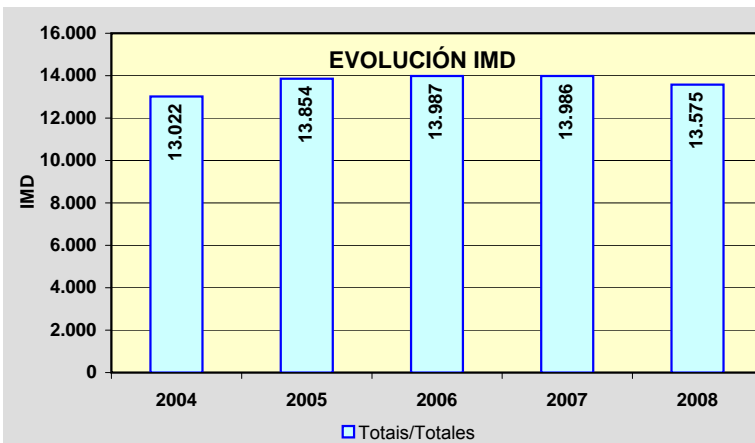
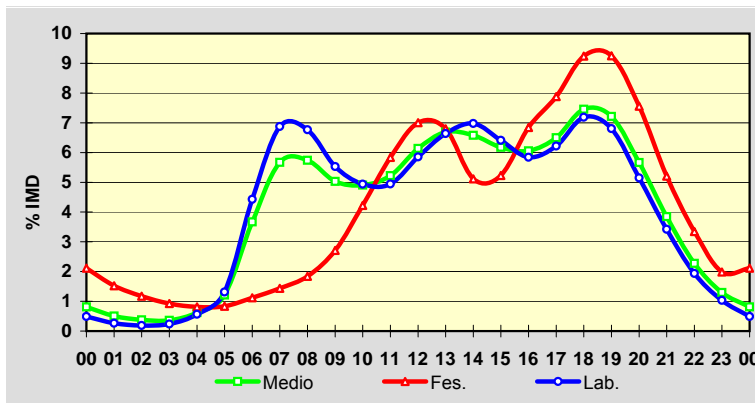
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	13.108	96,56	5,9
II	13.209	97,30	5,6
III	12.550	92,45	5,2
IV	13.710	100,99	5,6
V	13.680	100,77	5,6
VI	14.549	107,17	5,0
VII	15.758	116,08	5,0
VIII	14.753	108,68	4,5
IX	13.915	102,50	5,0
X	13.413	98,81	5,4
XI	12.659	93,25	5,6
XII	11.594	85,41	5,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.704	108,32	6,2
Ma	14.671	108,07	6,3
Me/Mi	14.793	108,97	6,4
Xo/Ju	14.874	109,57	6,6
Ve/Vi	15.549	114,54	6,1
Sa	11.689	86,11	2,4
Do	9.712	71,54	1,5
Lab	14.912	109,85	6,3
Fes	9.736	71,72	1,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	73	206	110
01	39	148	69
02	28	114	51
03	35	90	49
04	84	79	84
05	196	81	164
06	660	109	498
07	1.025	140	770
08	1.009	179	779
09	825	264	683
10	736	411	666
11	737	568	709
12	873	682	833
13	990	662	908
14	1.040	498	893
15	956	509	838
16	871	666	822
17	927	767	882
18	1.072	900	1.012
19	1.015	901	979
20	768	736	769
21	510	507	522
22	289	326	309
23	154	193	176
	<b>14.912</b>	<b>9.736</b>	<b>13.575</b>



Estación: **AC-164(7) DGT**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

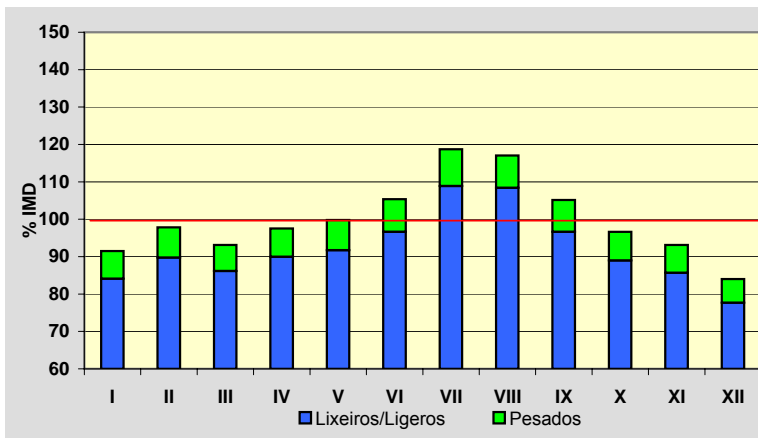
Nome/Nombre:

**Insua**IMD: **7.023** I<sub>30</sub>: **710**

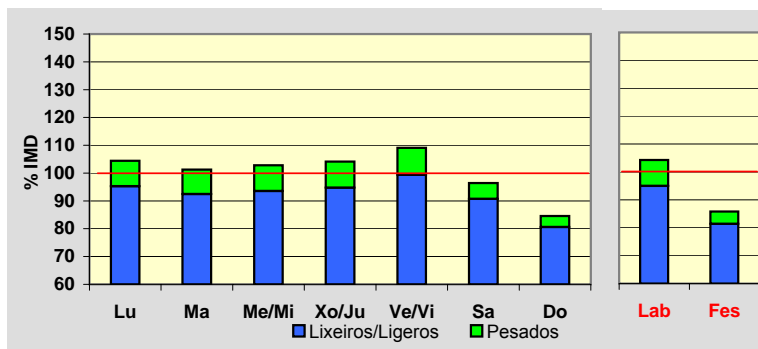
Treito/Tramo:

**Bergondo (AC-162) - Ínsua (N-651)**% Pes.: **7,9** I<sub>150</sub>: **618****Variación Mensual**

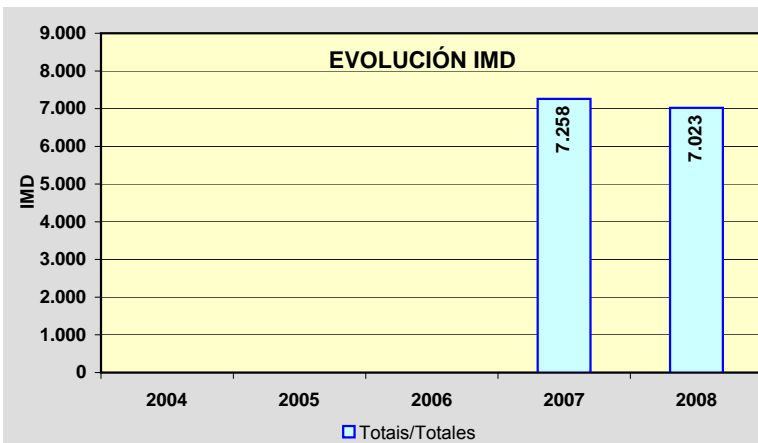
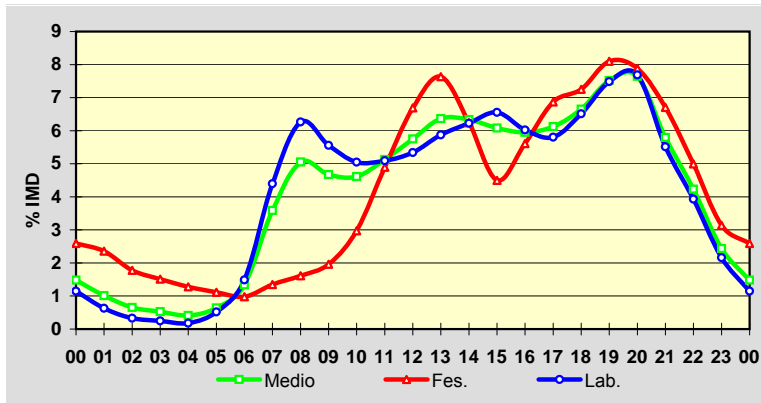
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.425	91,49	8,1
II	6.872	97,85	8,3
III	6.541	93,14	7,5
IV	6.851	97,55	7,8
V	7.010	99,81	8,1
VI	7.400	105,37	8,3
VII	8.338	118,72	8,3
VIII	8.220	117,04	7,4
IX	7.386	105,17	8,1
X	6.786	96,63	7,9
XI	6.540	93,12	8,0
XII	5.899	84,00	7,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.335	104,44	8,8
Ma	7.111	101,25	8,7
Me/Mi	7.219	102,79	9,0
Xo/Ju	7.314	104,14	9,0
Ve/Vi	7.661	109,08	8,9
Sa	6.770	96,40	5,9
Do	5.938	84,55	4,7
Lab	7.324	104,29	8,9
Fes	6.025	85,79	5,1

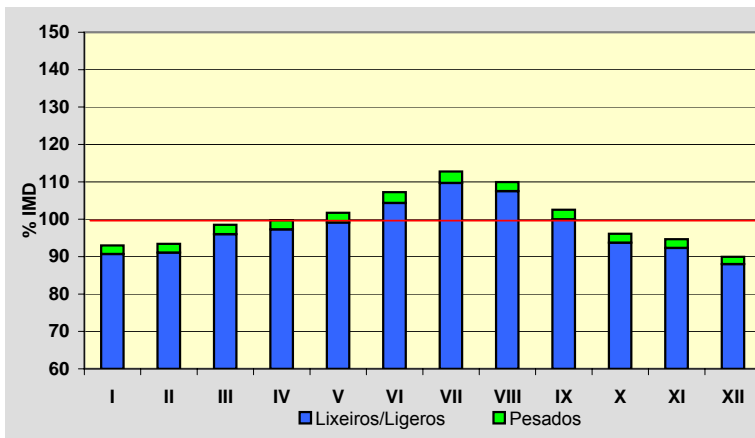
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	84	156	104
01	46	142	71
02	24	107	46
03	18	91	37
04	13	77	29
05	38	67	45
06	109	59	94
07	322	81	252
08	459	97	355
09	407	118	328
10	370	179	324
11	373	295	360
12	391	403	404
13	430	460	447
14	456	376	445
15	480	271	427
16	441	338	418
17	425	414	430
18	477	437	467
19	548	488	528
20	563	475	537
21	404	404	407
22	288	301	297
23	158	189	171
	<b>7.324</b>	<b>6.025</b>	<b>7.023</b>

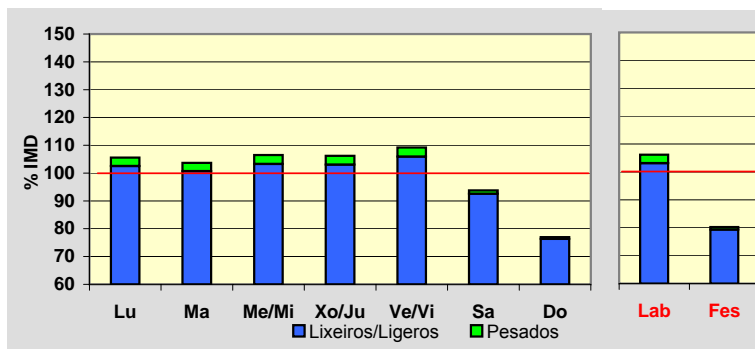


Estación: **AC-173(1)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**Nome/Nombre: **Bastigueiro (Oleiros)**IMD: **22.697** I<sub>30</sub>: **1.952**Treito/Tramo: **Perillo (N-VI) - Santa Cruz (AC-190)**% Pes.: **2,5** I<sub>150</sub>: **1.848****Variación Mensual**

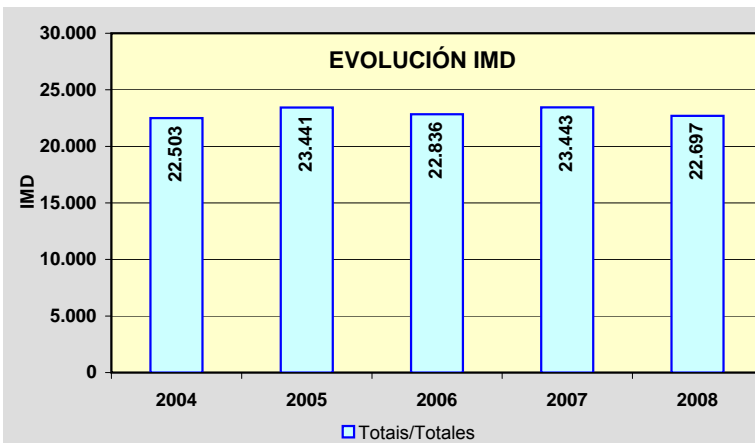
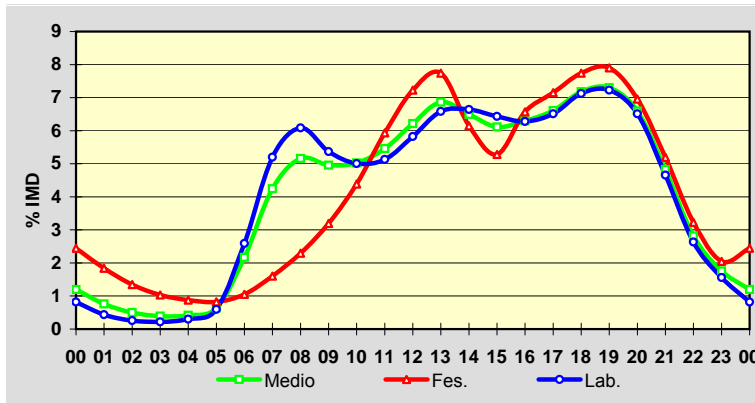
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	21.107	92,99	2,5
II	21.203	93,42	2,5
III	22.365	98,54	2,6
IV	22.644	99,77	2,5
V	23.092	101,74	2,6
VI	24.338	107,23	2,7
VII	25.590	112,75	2,7
VIII	24.953	109,94	2,2
IX	23.272	102,53	2,5
X	21.820	96,14	2,5
XI	21.490	94,68	2,5
XII	20.421	89,97	2,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	23.962	105,57	2,9
Ma	23.535	103,69	2,9
Me/Mi	24.169	106,49	3,0
Xo/Ju	24.105	106,20	3,0
Ve/Vi	24.780	109,18	3,0
Sa	21.287	93,79	1,3
Do	17.465	76,95	0,8
Lab	24.103	106,19	2,9
Fes	18.218	80,27	1,2

**Día Medio**

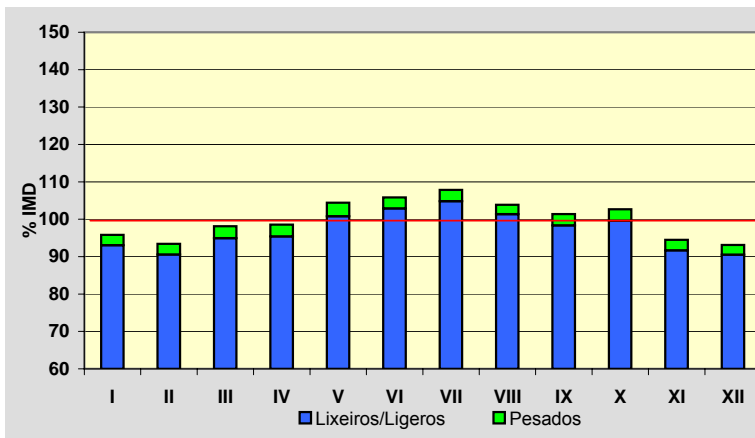
	Lab.	Fes.	Medio
00	197	445	271
01	105	335	172
02	62	245	113
03	53	188	89
04	72	160	95
05	143	150	145
06	624	191	492
07	1.253	292	964
08	1.467	418	1.171
09	1.294	582	1.125
10	1.206	799	1.141
11	1.237	1.081	1.240
12	1.404	1.317	1.411
13	1.587	1.410	1.558
14	1.601	1.120	1.473
15	1.551	962	1.388
16	1.514	1.197	1.430
17	1.570	1.303	1.500
18	1.718	1.410	1.630
19	1.742	1.439	1.657
20	1.569	1.267	1.497
21	1.123	946	1.096
22	635	588	640
23	376	373	399
	<b>24.103</b>	<b>18.218</b>	<b>22.697</b>



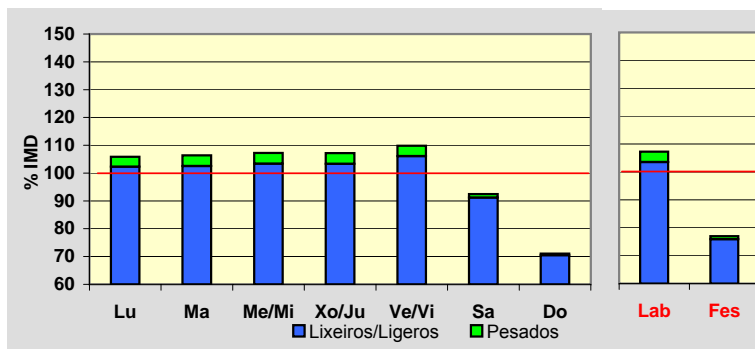


Estación: **AC-174(2)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **S**Nome/Nombre: **Montrove (Oleiros)**IMD: **14.950** I<sub>30</sub>: **1.422**Treito/Tramo: **Perillo (N-VI) - Oleiros**% Pes.: **3,0** I<sub>150</sub>: **1.292****Variación Mensual**

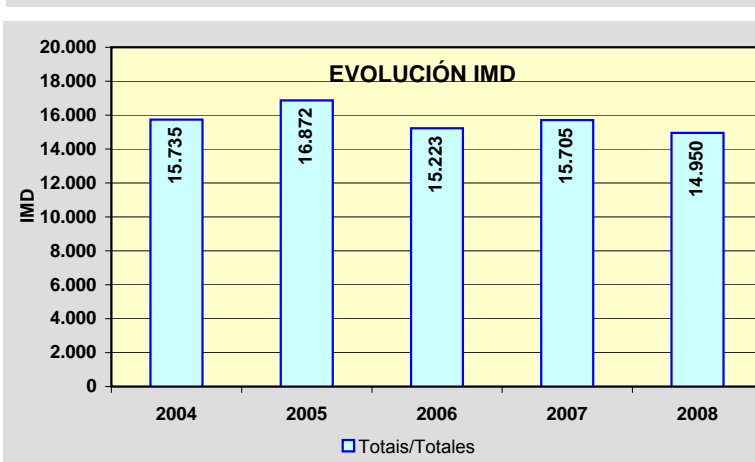
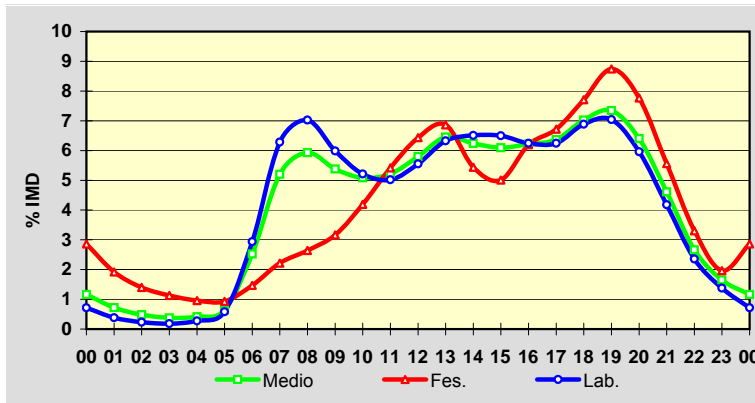
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	14.323	95,81	2,9
II	13.968	93,43	3,1
III	14.673	98,15	3,3
IV	14.734	98,56	3,2
V	15.612	104,43	3,5
VI	15.822	105,83	2,8
VII	16.122	107,84	2,8
VIII	15.526	103,85	2,4
IX	15.155	101,37	3,0
X	15.350	102,68	3,0
XI	14.129	94,51	3,0
XII	13.923	93,13	2,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	15.828	105,87	3,4
Ma	15.904	106,38	3,6
Me/Mi	16.031	107,23	3,6
Xo/Ju	16.026	107,20	3,6
Ve/Vi	16.422	109,85	3,4
Sa	13.826	92,48	1,4
Do	10.621	71,04	0,8
Lab	16.039	107,28	3,5
Fes	11.506	76,96	1,4

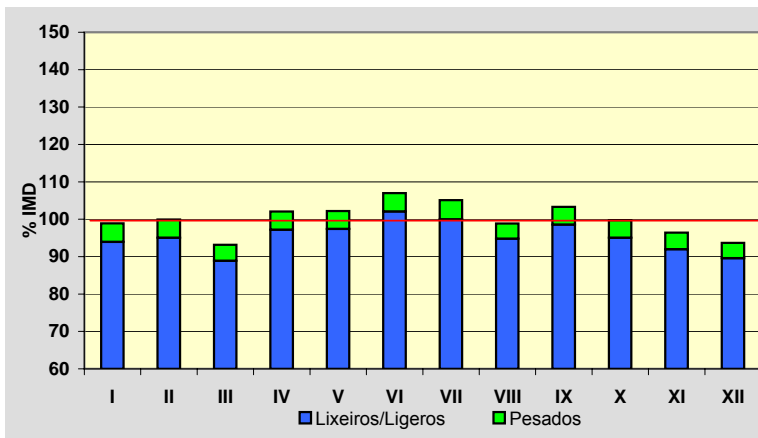
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	115	329	174
01	61	221	108
02	37	161	72
03	29	130	56
04	44	110	62
05	93	107	96
06	471	169	377
07	1.008	255	778
08	1.127	304	886
09	960	364	804
10	836	482	760
11	805	623	780
12	890	740	867
13	1.015	790	965
14	1.044	626	933
15	1.042	576	911
16	1.002	713	930
17	1.002	773	952
18	1.104	887	1.050
19	1.129	1.006	1.098
20	956	894	957
21	670	640	689
22	378	380	398
23	221	226	247
<b>Total</b>	<b>16.039</b>	<b>11.506</b>	<b>14.950</b>

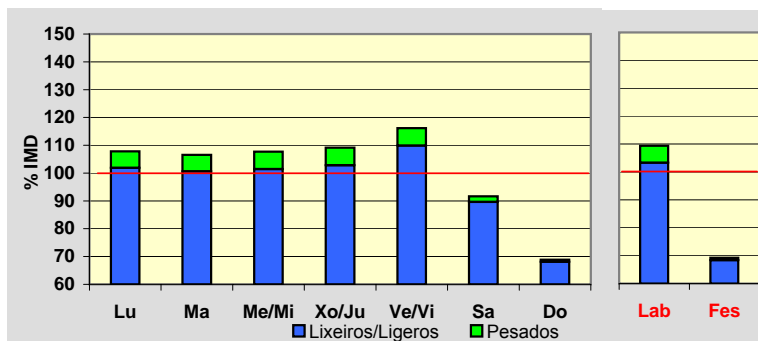


Estación: **AC-221(3)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **S**Nome/Nombre: **Catro Camiños**IMD: **4.505** I<sub>30</sub>: **515**Treito/Tramo: **San Pedro de Nós (N-VI) - Catro Camiños (AC-214)**% Pes.: **4,7** I<sub>150</sub>: **479****Variación Mensual**

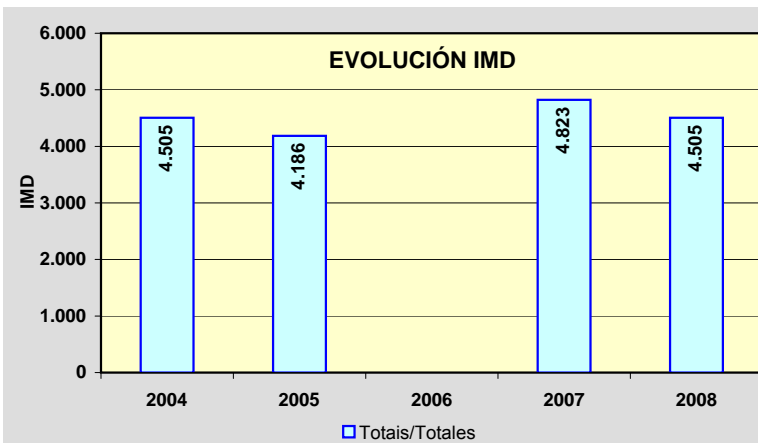
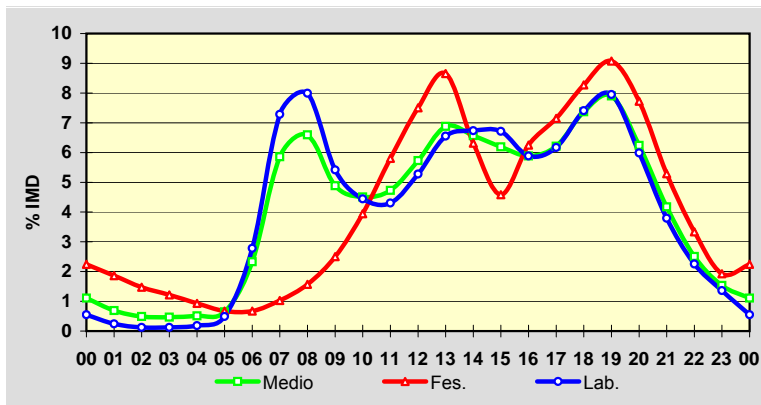
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.455	98,89	5,0
II	4.502	99,93	4,9
III	4.197	93,16	4,6
IV	4.599	102,09	4,8
V	4.604	102,20	4,7
VI	4.819	106,97	4,6
VII	4.735	105,11	4,9
VIII	4.454	98,87	4,1
IX	4.655	103,33	4,6
X	4.494	99,76	4,7
XI	4.343	96,40	4,6
XII	4.221	93,70	4,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.857	107,81	5,5
Ma	4.801	106,57	5,6
Me/Mi	4.852	107,70	5,8
Xo/Ju	4.917	109,15	5,8
Ve/Vi	5.234	116,18	5,4
Sa	4.129	91,65	2,2
Do	3.102	68,86	1,1
Lab	4.929	109,41	5,6
Fes	3.119	69,23	1,2

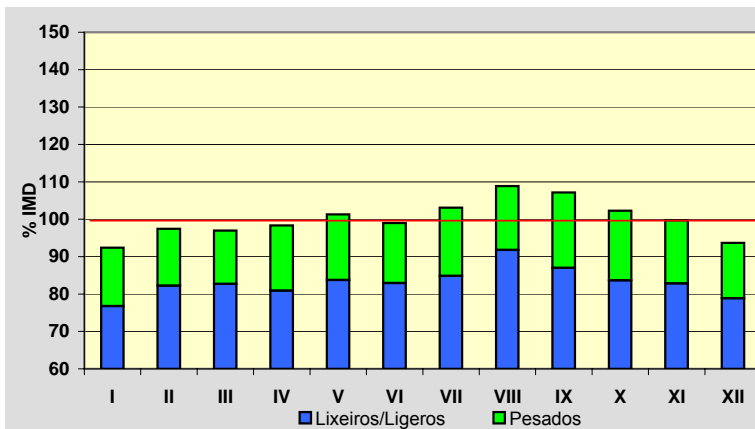
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	27	70	50
01	12	58	31
02	6	46	22
03	6	38	21
04	9	29	23
05	24	21	29
06	137	21	105
07	359	32	264
08	394	49	297
09	267	78	220
10	219	123	203
11	212	181	213
12	260	234	258
13	323	270	310
14	332	197	296
15	331	143	279
16	290	195	265
17	304	223	280
18	365	258	332
19	392	283	356
20	295	241	281
21	187	165	188
22	111	104	113
23	67	60	69
	<b>4.929</b>	<b>3.119</b>	<b>4.505</b>

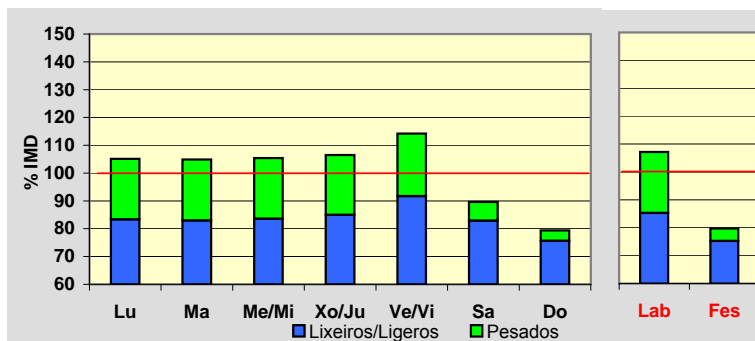


Estación: **AC-230(2)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **S**Nome/Nombre: **Montsalgueiro**IMD: **1.091** I<sub>30</sub>: **125**Treito/Tramo: **Montsalgueiro (N-VI) - Estación Curtis (AC-840)**% Pes.: **16,8** I<sub>150</sub>: **108****Variación Mensual**

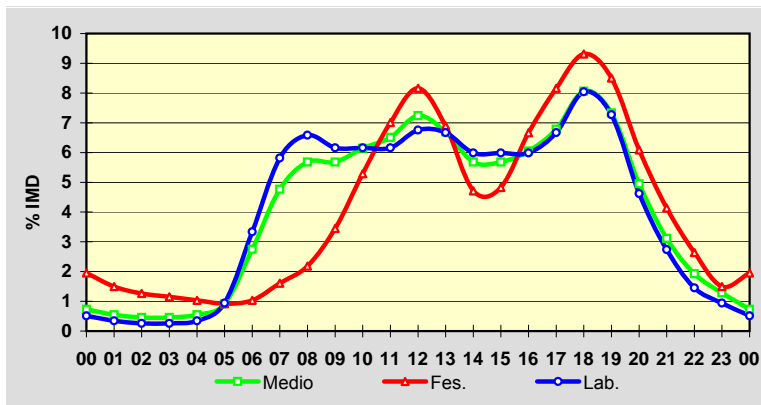
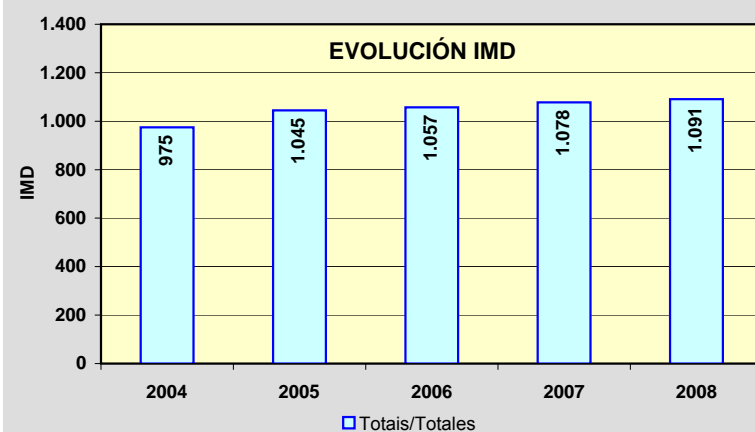
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.008	92,39	16,9
II	1.063	97,43	15,6
III	1.058	96,98	14,7
IV	1.073	98,35	17,7
V	1.105	101,28	17,3
VI	1.080	98,99	16,2
VII	1.125	103,12	17,7
VIII	1.188	108,89	15,7
IX	1.169	107,15	18,8
X	1.116	102,29	18,2
XI	1.088	99,73	16,9
XII	1.022	93,68	15,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.147	105,13	20,7
Ma	1.144	104,86	20,9
Me/Mi	1.150	105,41	20,7
Xo/Ju	1.162	106,51	20,2
Ve/Vi	1.246	114,21	19,7
Sa	978	89,64	7,5
Do	866	79,38	4,7
Lab	1.169	107,15	20,4
Fes	870	79,74	5,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	6	17	8
01	4	13	6
02	3	11	5
03	3	10	5
04	4	9	6
05	11	8	10
06	39	9	30
07	68	14	52
08	77	19	62
09	72	30	62
10	72	46	67
11	72	61	71
12	79	71	79
13	78	60	73
14	70	41	62
15	70	42	62
16	70	58	66
17	78	71	74
18	94	81	88
19	85	74	80
20	54	53	54
21	32	36	34
22	17	23	21
23	11	13	14
	<b>1.169</b>	<b>870</b>	<b>1.091</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **AC-234(4)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

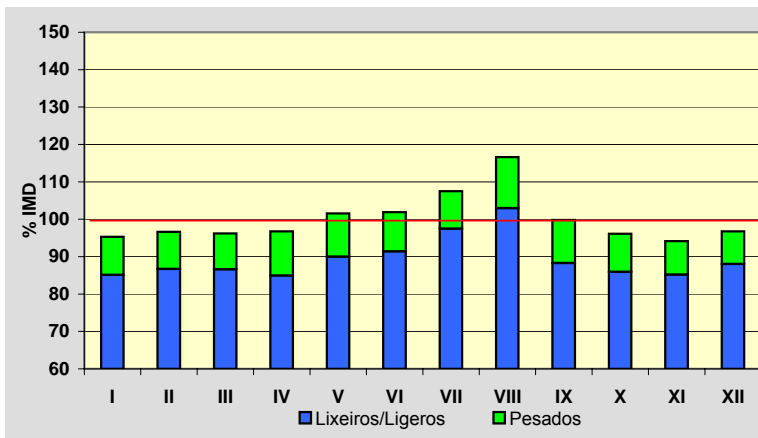
Nome/Nombre:

**A Trapa**IMD: **1.852** I<sub>30</sub>: **225**

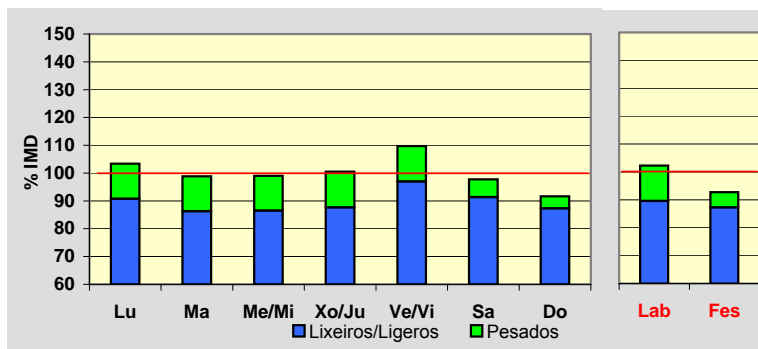
Treito/Tramo:

**Arzúa (N-547) - Boimorto (CP-1002)**% Pes.: **10,6** I<sub>150</sub>: **176****Variación Mensual**

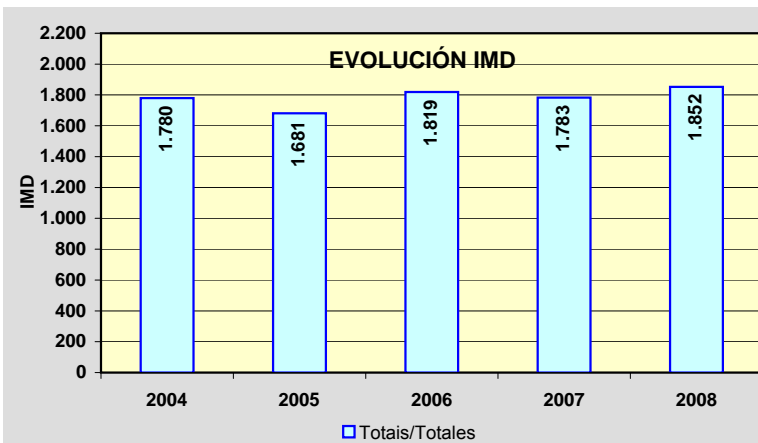
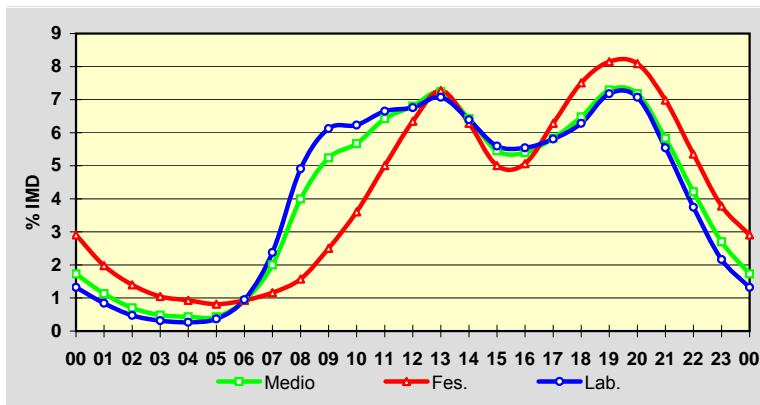
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.765	95,30	10,7
II	1.790	96,65	10,3
III	1.782	96,22	10,0
IV	1.792	96,76	12,2
V	1.881	101,57	11,4
VI	1.887	101,89	10,3
VII	1.991	107,51	9,3
VIII	2.160	116,63	11,7
IX	1.848	99,78	11,5
X	1.780	96,11	10,6
XI	1.744	94,17	9,5
XII	1.792	96,76	9,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.915	103,40	12,2
Ma	1.831	98,87	12,7
Me/Mi	1.834	99,03	12,6
Xo/Ju	1.862	100,54	12,8
Ve/Vi	2.032	109,72	11,6
Sa	1.810	97,73	6,5
Do	1.697	91,63	4,7
Lab	1.894	102,27	12,4
Fes	1.718	92,76	5,9

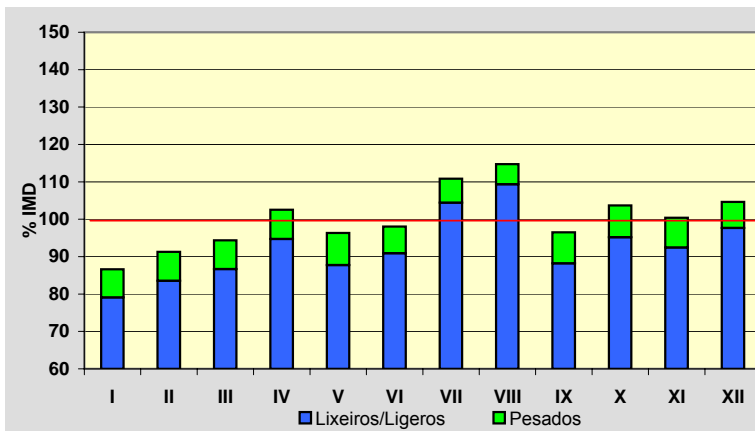
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	25	50	32
01	16	34	21
02	9	24	13
03	6	18	9
04	5	16	8
05	7	14	8
06	18	16	17
07	45	20	37
08	93	27	74
09	116	43	97
10	118	62	105
11	126	86	119
12	128	109	126
13	134	125	134
14	121	108	119
15	106	86	101
16	105	87	100
17	110	108	108
18	119	129	120
19	136	140	135
20	134	139	133
21	105	120	108
22	71	92	78
23	41	65	50
	<b>1.894</b>	<b>1.718</b>	<b>1.852</b>

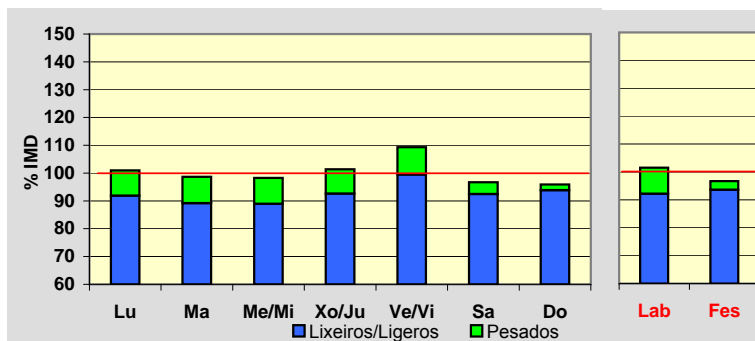


Estación: **AC-240(10)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **S**Nome/Nombre: **Touro (AC-240)**IMD: **516** I<sub>30</sub>: **70**Treito/Tramo: **Burres (N-547) - Fonte Díaz (CP-6602)**% Pes.: **7,5** I<sub>150</sub>: **56****Variación Mensual**

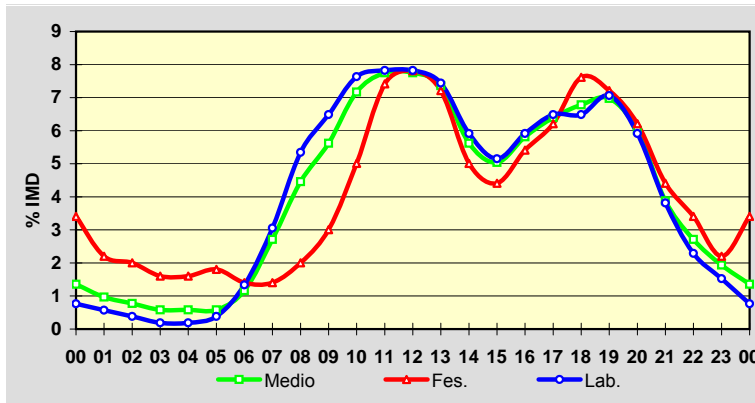
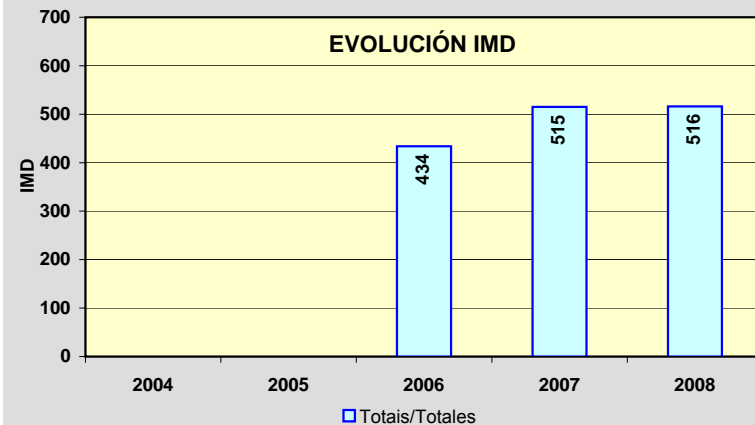
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	447	86,63	8,7
II	471	91,28	8,5
III	487	94,38	8,2
IV	529	102,52	7,6
V	497	96,32	8,9
VI	506	98,06	7,3
VII	572	110,85	5,8
VIII	592	114,73	4,7
IX	498	96,51	8,6
X	535	103,68	8,2
XI	518	100,39	7,9
XII	540	104,65	6,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	521	100,97	9,0
Ma	509	98,64	9,6
Me/Mi	507	98,26	9,5
Xo/Ju	523	101,36	8,6
Ve/Vi	564	109,30	9,0
Sa	499	96,71	4,4
Do	495	95,93	2,2
Lab	524	101,55	9,2
Fes	499	96,71	3,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	4	17	7
01	3	11	5
02	2	10	4
03	1	8	3
04	1	8	3
05	2	9	3
06	7	7	6
07	16	7	14
08	28	10	23
09	34	15	29
10	40	25	37
11	41	37	40
12	41	39	40
13	39	36	38
14	31	25	29
15	27	22	26
16	31	27	30
17	34	31	33
18	34	38	35
19	37	36	36
20	31	31	31
21	20	22	20
22	12	17	14
23	8	11	10
<b>Total</b>	<b>524</b>	<b>499</b>	<b>516</b>

**EVOLUCIÓN IMD**



Estación: **AC-250(0) DGT**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **S**

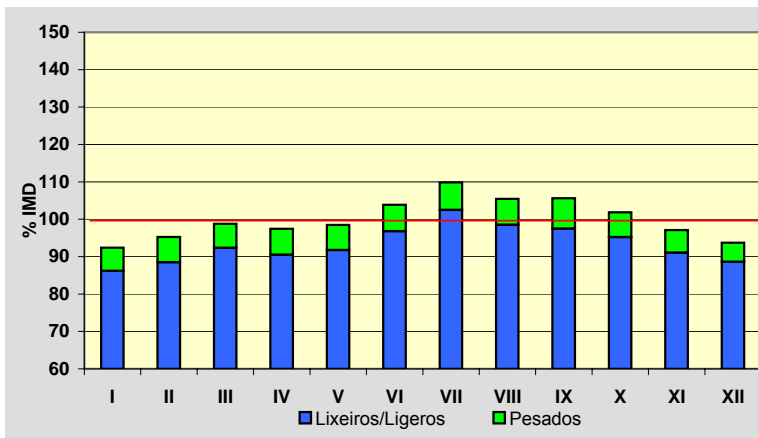
Nome/Nombre:

**Barciela**IMD: **4.177** I<sub>30</sub>: **438**

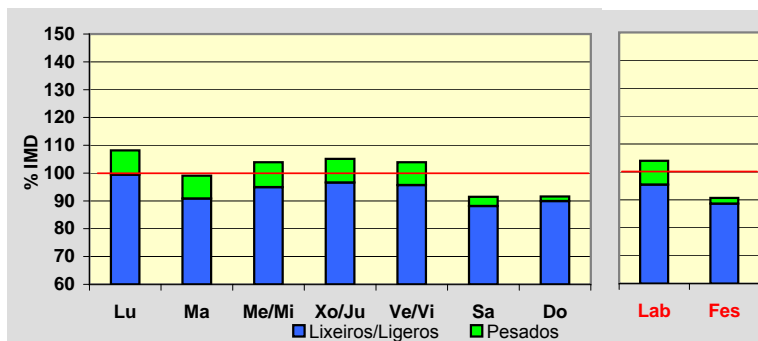
Treito/Tramo:

**Sigueiro (N-550) - Labacolla (A-54)**% Pes.: **6,7** I<sub>150</sub>: **375****Variación Mensual**

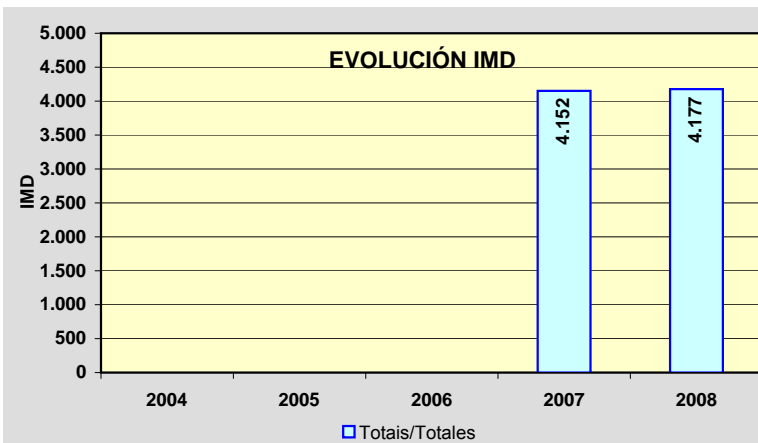
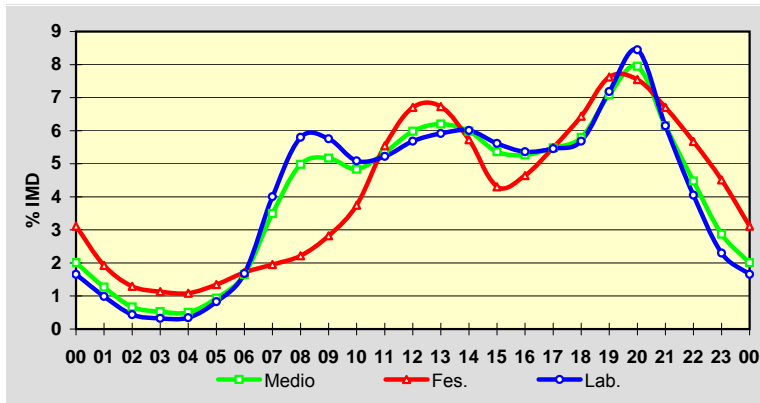
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.859	92,39	6,7
II	3.979	95,26	7,1
III	4.125	98,76	6,5
IV	4.070	97,44	7,1
V	4.113	98,47	6,8
VI	4.338	103,85	6,8
VII	4.589	109,86	6,7
VIII	4.405	105,46	6,6
IX	4.411	105,60	7,7
X	4.254	101,84	6,5
XI	4.056	97,10	6,2
XII	3.914	93,70	5,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.519	108,19	8,1
Ma	4.138	99,07	8,3
Me/Mi	4.339	103,88	8,6
Xo/Ju	4.390	105,10	8,1
Ve/Vi	4.339	103,88	7,9
Sa	3.820	91,45	3,6
Do	3.826	91,60	1,8
Lab	4.344	104,00	8,2
Fes	3.789	90,71	2,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	72	118	84
01	43	73	53
02	19	49	28
03	14	43	22
04	15	41	21
05	36	51	39
06	73	65	69
07	174	74	146
08	252	84	208
09	250	107	216
10	221	142	202
11	227	210	223
12	247	254	250
13	257	255	259
14	261	217	250
15	244	163	224
16	233	176	220
17	237	208	229
18	247	244	242
19	312	289	296
20	367	286	332
21	267	254	257
22	176	215	187
23	100	171	120
	<b>4.344</b>	<b>3.789</b>	<b>4.177</b>



Estación: **AC-305(0)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

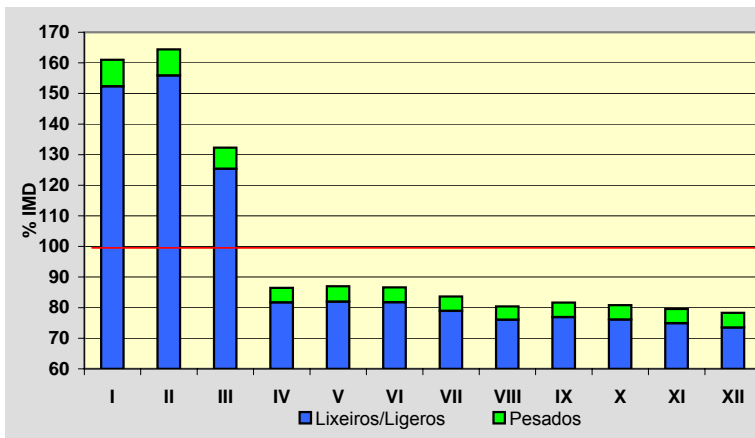
Nome/Nombre:

**Dodro**IMD: **7.294** I<sub>30</sub>: **1.028**

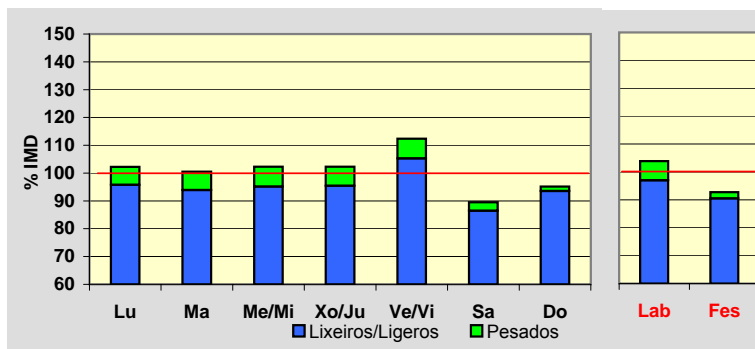
Treito/Tramo:

**Padrón (AG-11) - Bexo (AC-306)**% Pes.: **5,5** I<sub>150</sub>: **895****Variación Mensual**

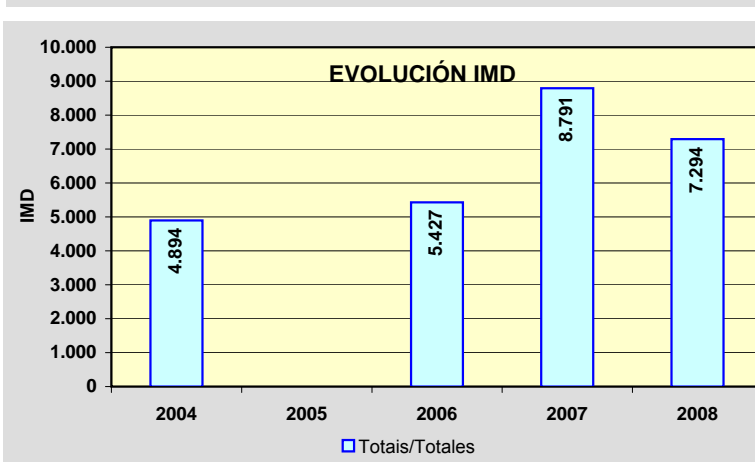
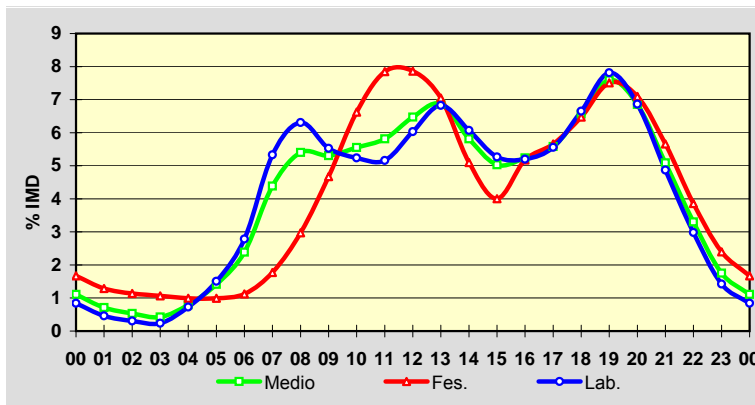
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	11.744	161,01	5,4
II	11.993	164,42	5,2
III	9.648	132,27	5,2
IV	6.305	86,44	5,5
V	6.346	87,00	5,8
VI	6.318	86,62	5,6
VII	6.099	83,62	5,6
VIII	5.866	80,42	5,4
IX	5.955	81,64	5,8
X	5.894	80,81	5,8
XI	5.802	79,54	5,8
XII	5.710	78,28	6,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.459	102,26	6,3
Ma	7.331	100,51	6,6
Me/Mi	7.462	102,30	7,0
Xo/Ju	7.461	102,29	6,7
Ve/Vi	8.195	112,35	6,3
Sa	6.531	89,54	3,4
Do	6.943	95,19	1,7
Lab	7.576	103,87	6,6
Fes	6.765	92,75	2,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	64	113	81
01	35	87	52
02	23	77	39
03	18	72	31
04	55	67	58
05	114	67	103
06	211	76	174
07	404	120	320
08	478	201	394
09	419	316	387
10	397	448	405
11	391	531	424
12	457	532	472
13	517	477	501
14	460	345	424
15	399	271	367
16	394	350	382
17	421	383	407
18	504	438	479
19	592	508	554
20	520	480	500
21	369	383	371
22	226	261	241
23	108	162	128
	<b>7.576</b>	<b>6.765</b>	<b>7.294</b>



Estación: **AC-305(13)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

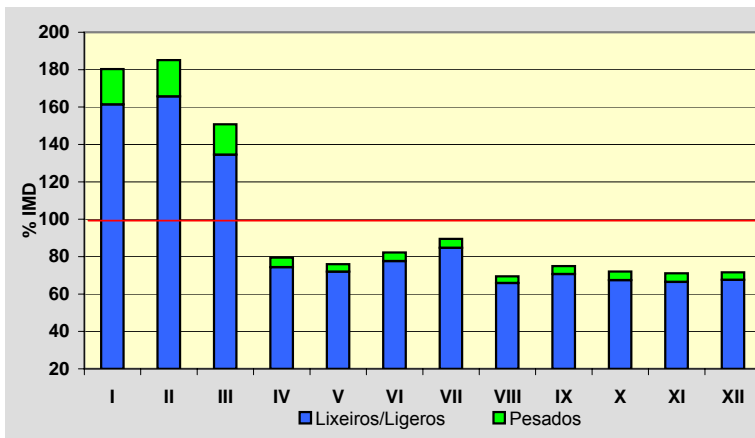
Nome/Nombre:

**Araño**IMD: **6.073** I<sub>30</sub>: **1.082**

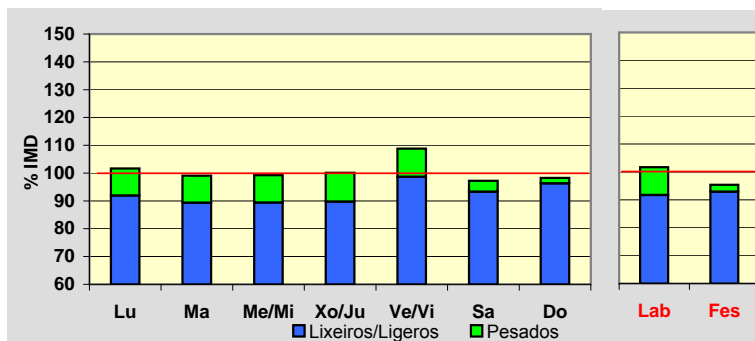
Treito/Tramo:

**Bexo (AC-306) - Enl. Boiro Este (AG-11)**% Pes.: **7,8** I<sub>150</sub>: **877****Variación Mensual**

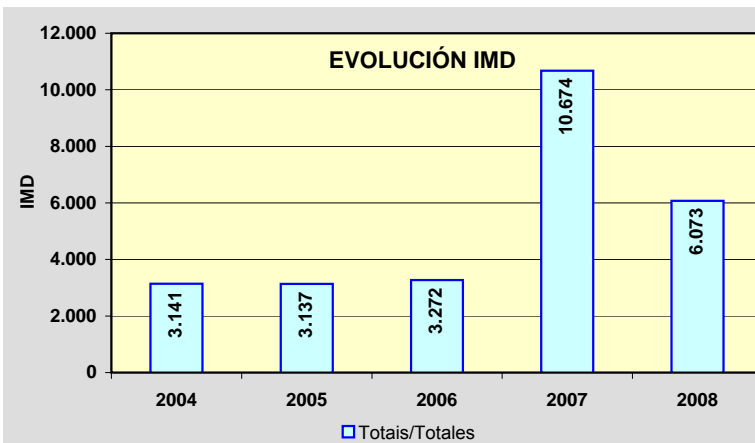
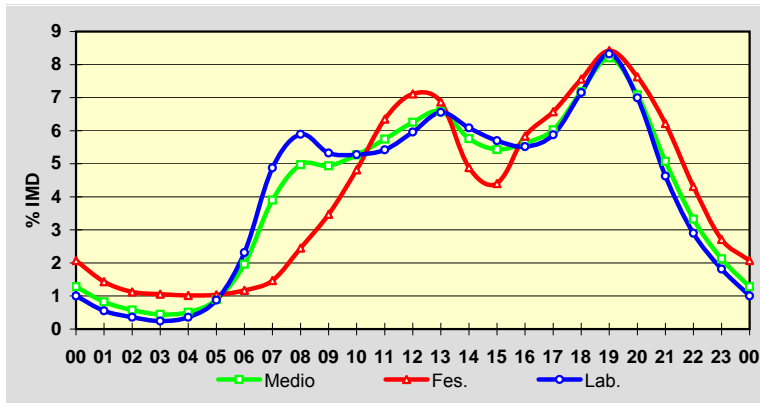
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.953	180,36	10,5
II	11.244	185,15	10,5
III	9.158	150,80	10,8
IV	4.825	79,45	6,4
V	4.612	75,94	5,2
VI	4.994	82,23	5,6
VII	5.434	89,48	5,3
VIII	4.221	69,50	5,2
IX	4.550	74,92	5,7
X	4.376	72,06	6,4
XI	4.320	71,13	6,5
XII	4.347	71,58	5,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.175	101,68	9,6
Ma	6.016	99,06	9,8
Me/Mi	6.026	99,23	9,9
Xo/Ju	6.078	100,08	10,3
Ve/Vi	6.608	108,81	9,3
Sa	5.904	97,22	4,0
Do	5.969	98,29	2,0
Lab	6.177	101,71	9,8
Fes	5.793	95,39	2,6

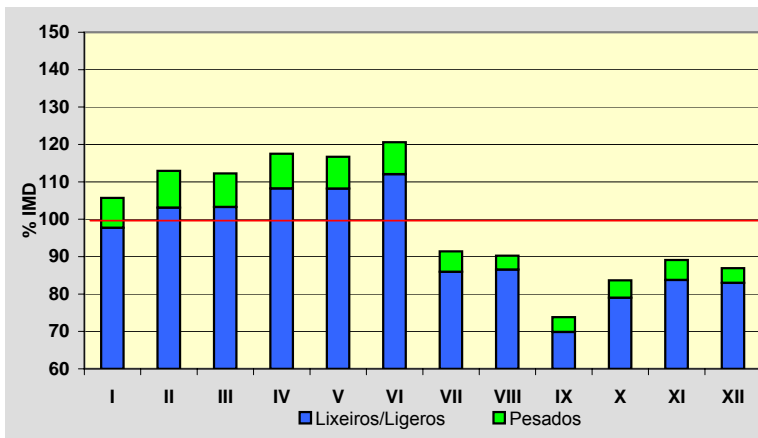
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	62	120	78
01	34	83	50
02	22	65	35
03	15	61	27
04	22	59	31
05	54	60	54
06	143	68	119
07	301	85	237
08	364	142	302
09	329	201	300
10	326	279	320
11	335	368	349
12	368	412	380
13	405	398	400
14	376	283	350
15	352	255	330
16	341	338	342
17	363	381	366
18	442	438	436
19	514	488	498
20	432	442	430
21	286	360	308
22	179	250	202
23	112	157	129
	<b>6.177</b>	<b>5.793</b>	<b>6.073</b>

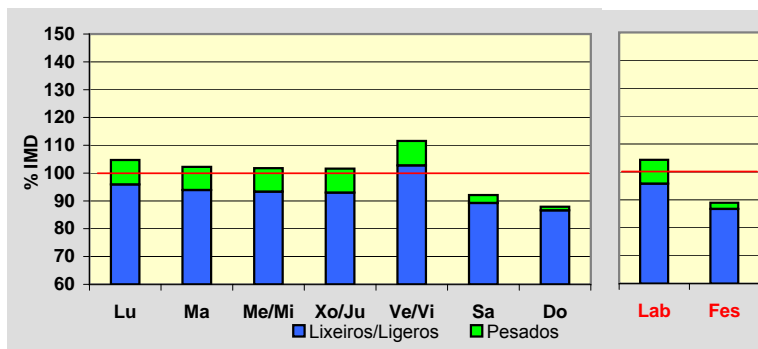


Estación: **AC-305(30)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**Nome/Nombre: **Pobra do Caramiñal (AC-305)**IMD: **12.697** I<sub>30</sub>: **1.317**Treito/Tramo: **Boiro (Desvío Enl. Boiro Norte AG-11) - Pobra do Caramiñal (AC-302)**% Pes.: **6,7** I<sub>150</sub>: **1.149****Variación Mensual**

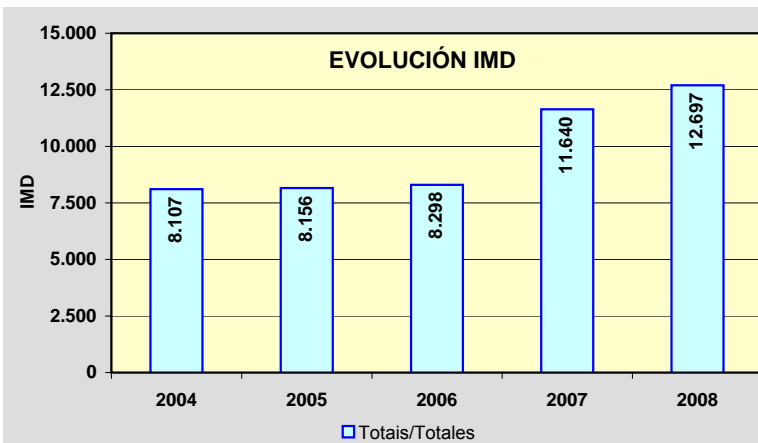
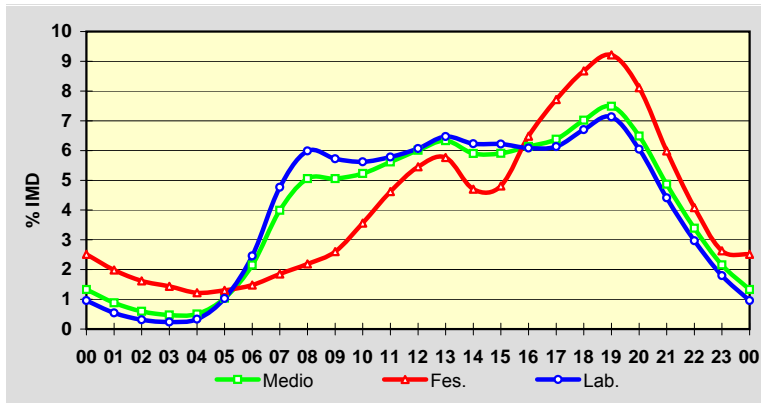
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	13.424	105,73	7,6
II	14.339	112,93	8,7
III	14.254	112,26	8,0
IV	14.921	117,52	7,9
V	14.819	116,71	7,3
VI	15.311	120,59	7,1
VII	11.608	91,42	6,0
VIII	11.458	90,24	4,1
IX	9.373	73,82	5,4
X	10.624	83,67	5,6
XI	11.314	89,11	6,0
XII	11.034	86,90	4,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.295	104,71	8,4
Ma	12.984	102,26	8,2
Me/Mi	12.921	101,76	8,3
Xo/Ju	12.899	101,59	8,5
Ve/Vi	14.168	111,59	7,9
Sa	11.694	92,10	3,1
Do	11.163	87,92	1,5
Lab	13.247	104,33	8,2
Fes	11.294	88,95	2,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	127	284	169
01	72	224	112
02	41	183	76
03	31	162	60
04	44	138	64
05	136	147	132
06	326	167	273
07	631	209	507
08	793	247	642
09	758	294	642
10	745	402	664
11	766	522	713
12	804	616	763
13	857	651	804
14	825	531	749
15	824	543	750
16	806	732	779
17	812	871	810
18	888	980	891
19	945	1.041	951
20	801	916	824
21	584	676	618
22	393	461	430
23	238	297	274
	<b>13.247</b>	<b>11.294</b>	<b>12.697</b>



Estación: **AC-306(1)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **S**

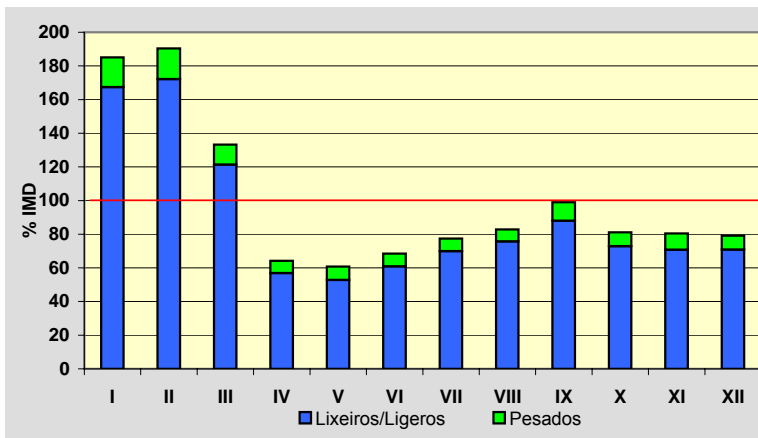
Nome/Nombre:

**Bexo**IMD: **584** I<sub>30</sub>: **108**

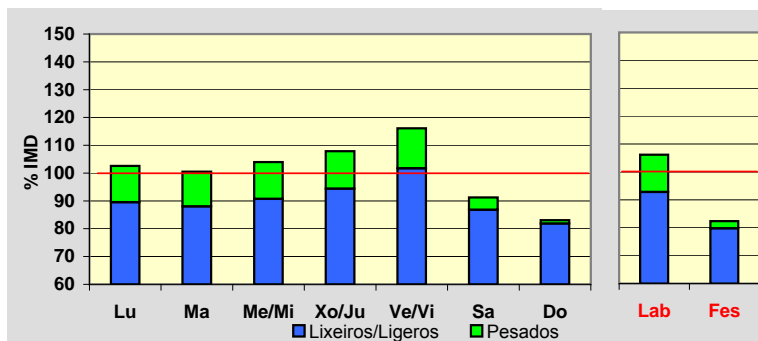
Treito/Tramo:

**Bexo (AC-305) - O Regueiro (AC-553)**% Pes.: **10,2** I<sub>150</sub>: **90****Variación Mensual**

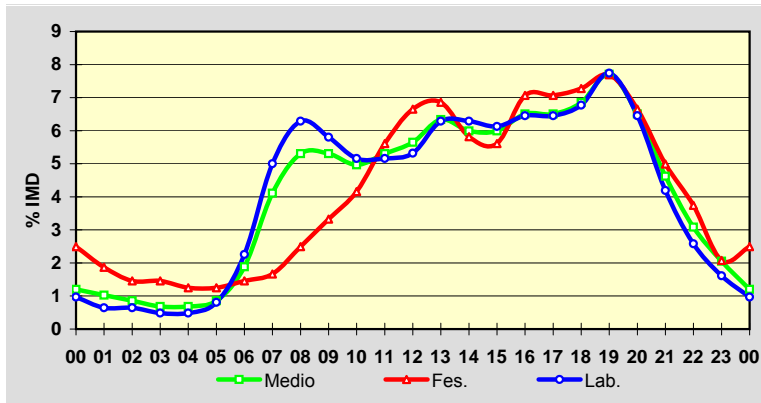
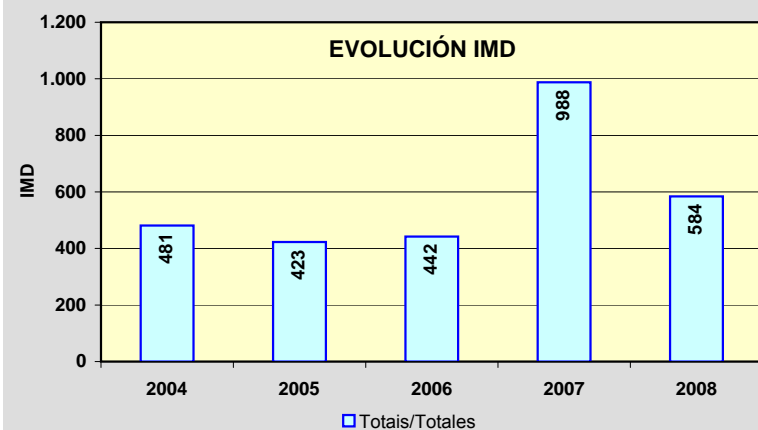
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.081	185,10	9,6
II	1.112	190,41	9,6
III	778	133,22	8,9
IV	375	64,21	11,5
V	355	60,79	13,2
VI	400	68,49	11,2
VII	452	77,40	9,7
VIII	484	82,88	8,7
IX	578	98,97	11,1
X	474	81,16	10,3
XI	470	80,48	12,1
XII	462	79,11	10,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	599	102,57	12,7
Ma	587	100,51	12,4
Me/Mi	607	103,94	12,7
Xo/Ju	630	107,88	12,5
Ve/Vi	678	116,10	12,4
Sa	533	91,27	4,9
Do	485	83,05	1,4
Lab	620	106,16	12,6
Fes	481	82,36	3,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	6	12	7
01	4	9	6
02	4	7	5
03	3	7	4
04	3	6	4
05	5	6	5
06	14	7	11
07	31	8	24
08	39	12	31
09	36	16	31
10	32	20	29
11	32	27	31
12	33	32	33
13	39	33	37
14	39	28	35
15	38	27	35
16	40	34	38
17	40	34	38
18	42	35	40
19	48	37	45
20	40	32	38
21	26	24	27
22	16	18	18
23	10	10	12
	<b>620</b>	<b>481</b>	<b>584</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **AC-400(24)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

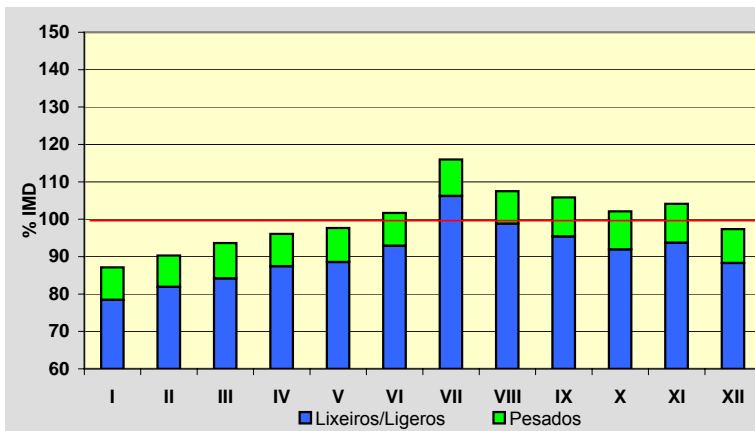
Nome/Nombre:

**Pico Cedeira**IMD: **1.742** I<sub>30</sub>: **202**

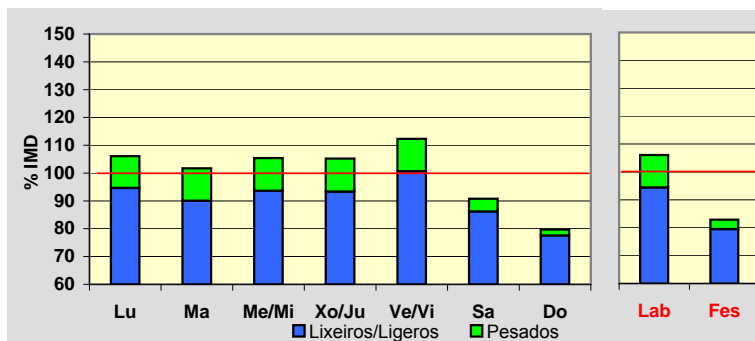
Treito/Tramo:

**Cerceda - A Silva (AC-413)**% Pes.: **9,3** I<sub>150</sub>: **174****Variación Mensual**

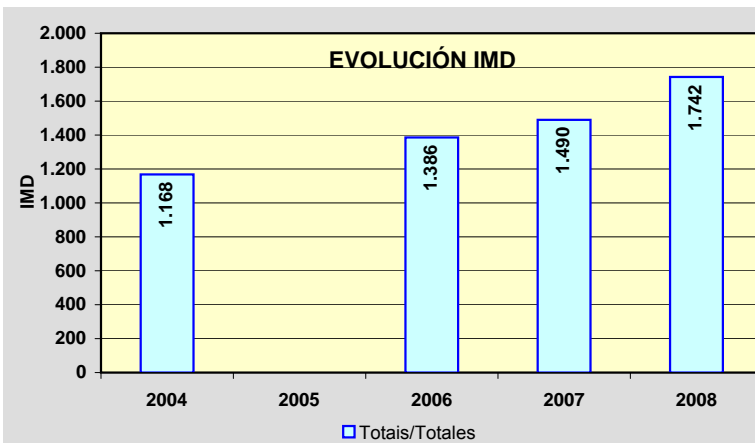
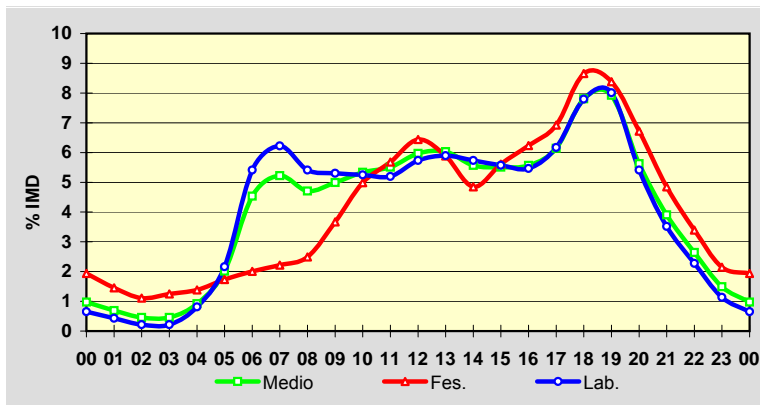
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.518	87,14	10,0
II	1.573	90,30	9,3
III	1.631	93,63	10,1
IV	1.674	96,10	9,0
V	1.701	97,65	9,3
VI	1.771	101,66	8,6
VII	2.020	115,96	8,4
VIII	1.873	107,52	8,1
IX	1.844	105,86	9,9
X	1.779	102,12	10,0
XI	1.814	104,13	10,0
XII	1.696	97,36	9,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.848	106,08	10,8
Ma	1.772	101,72	11,5
Me/Mi	1.836	105,40	11,2
Xo/Ju	1.833	105,22	11,3
Ve/Vi	1.956	112,28	10,4
Sa	1.582	90,82	5,1
Do	1.388	79,68	2,7
Lab	1.848	106,08	11,0
Fes	1.444	82,89	4,1

**Día Medio**

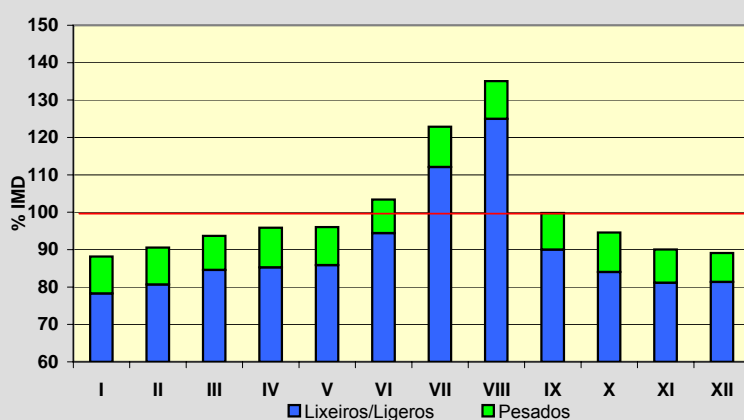
	Lab.	Fes.	Medio
00	12	28	17
01	8	21	12
02	4	16	8
03	4	18	8
04	15	20	16
05	40	25	35
06	100	29	79
07	115	32	91
08	100	36	82
09	98	53	87
10	97	72	93
11	96	82	96
12	106	93	104
13	109	85	105
14	106	70	97
15	103	81	96
16	101	90	97
17	114	100	107
18	144	125	136
19	148	121	138
20	100	97	98
21	65	70	68
22	42	49	46
23	21	31	26
	<b>1.848</b>	<b>1.444</b>	<b>1.742</b>



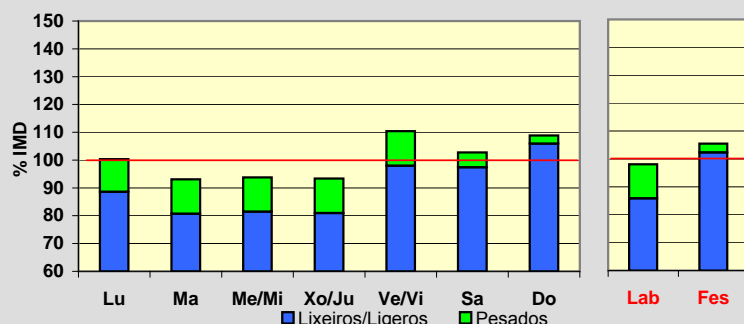


Estación: **AC-400(64)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**Nome/Nombre: **A Pereira Sur**IMD: **3.221** I<sub>30</sub>: **441**Treito/Tramo: **A Pereira (AC-441) - Pino do Val**% Pes.: **9,7** I<sub>150</sub>: **341****Variación Mensual**

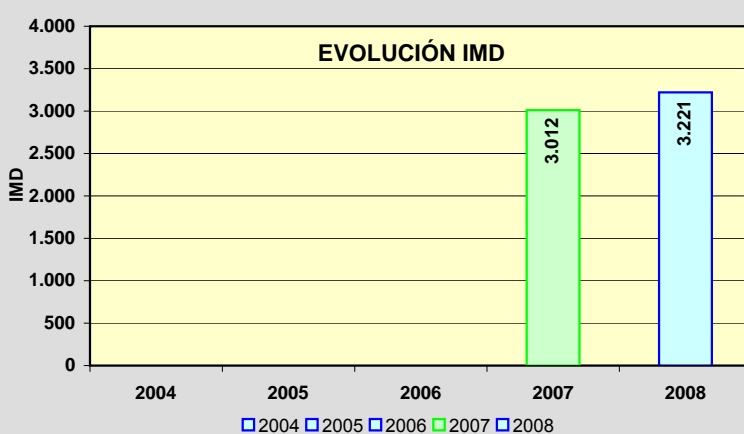
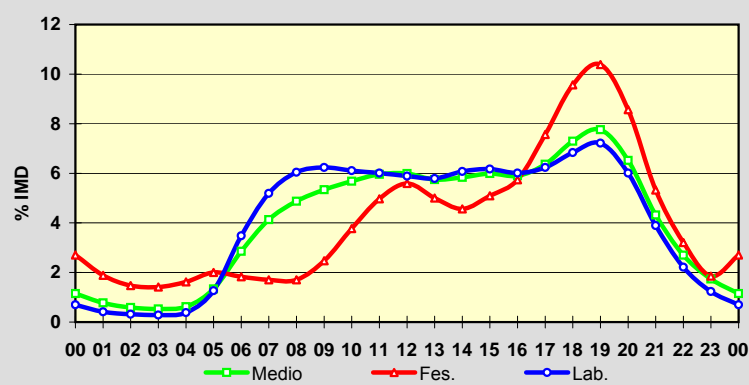
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.839	88,14	11,2
II	2.917	90,56	10,9
III	3.017	93,67	9,7
IV	3.088	95,87	11,1
V	3.093	96,03	10,6
VI	3.331	103,42	8,7
VII	3.958	122,88	8,8
VIII	4.351	135,08	7,5
IX	3.214	99,78	9,8
X	3.047	94,60	11,2
XI	2.900	90,03	9,9
XII	2.870	89,10	8,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.231	100,31	11,7
Ma	2.999	93,11	13,3
Me/Mi	3.020	93,76	13,1
Xo/Ju	3.007	93,36	13,3
Ve/Vi	3.557	110,43	11,3
Sa	3.310	102,76	5,2
Do	3.507	108,88	2,7
Lab	3.160	98,11	12,5
Fes	3.398	105,50	3,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	22	92	37
01	13	64	25
02	10	50	19
03	9	48	17
04	12	55	20
05	40	68	43
06	110	62	92
07	164	58	133
08	191	58	157
09	197	84	172
10	193	128	183
11	190	169	192
12	186	190	193
13	183	170	185
14	192	155	188
15	195	173	193
16	190	195	190
17	197	257	205
18	216	325	235
19	228	353	250
20	190	291	210
21	123	181	139
22	70	109	87
23	39	63	56
	<b>3.160</b>	<b>3.398</b>	<b>3.221</b>



Estación: **AC-404(14)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

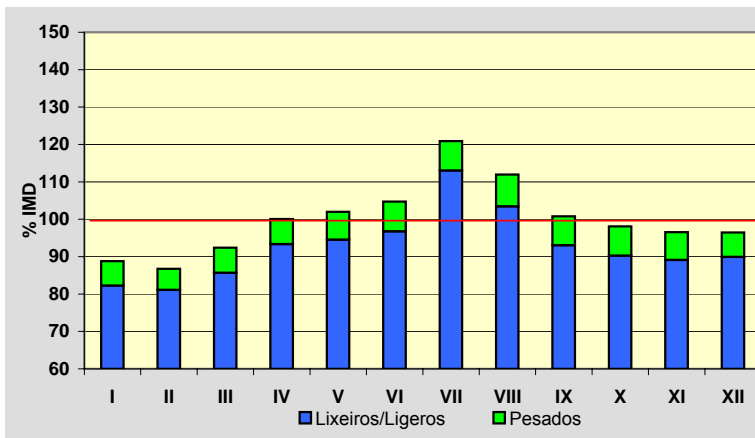
Nome/Nombre:

**Zas**IMD: **2.370** I<sub>30</sub>: **258**

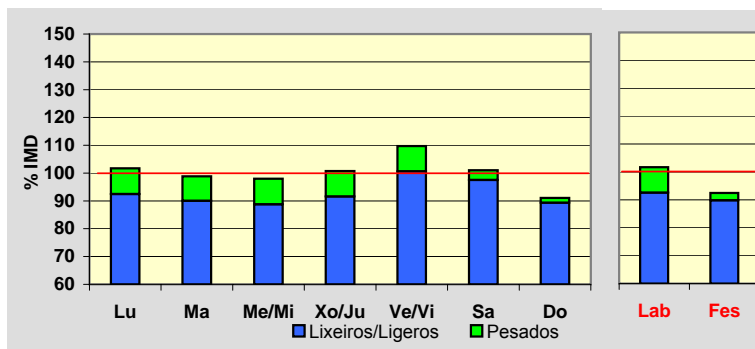
Treito/Tramo:

**Zas (CP-9304) - Baio (AC-552)**% Pes.: **7,2** I<sub>150</sub>: **218****Variación Mensual**

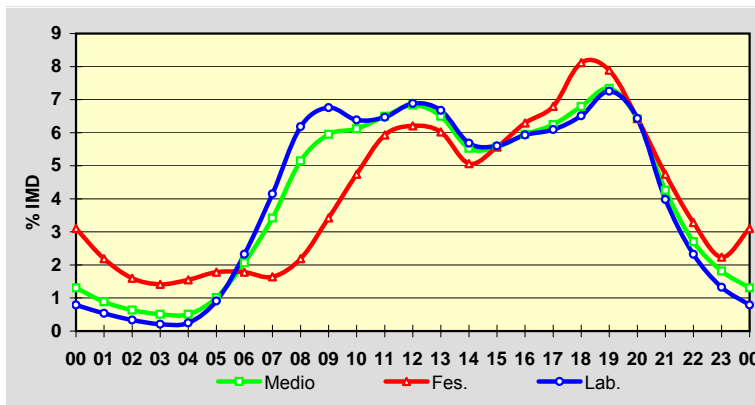
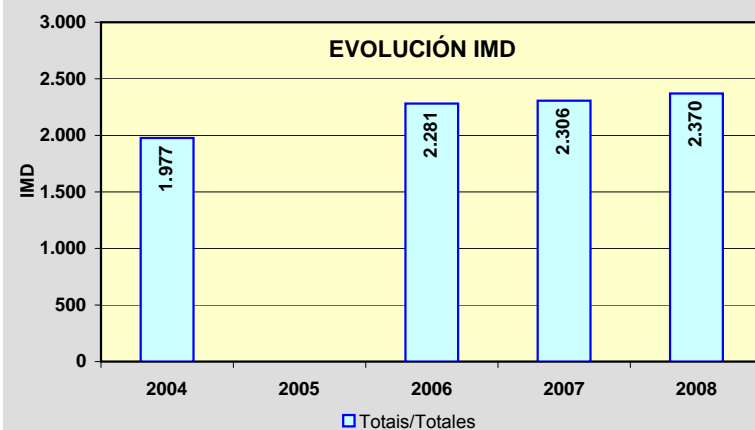
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.105	88,82	7,4
II	2.056	86,75	6,5
III	2.190	92,41	7,3
IV	2.371	100,04	6,7
V	2.417	101,98	7,3
VI	2.482	104,73	7,6
VII	2.865	120,89	6,5
VIII	2.653	111,94	7,6
IX	2.389	100,80	7,7
X	2.325	98,10	8,0
XI	2.288	96,54	7,7
XII	2.286	96,46	6,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.411	101,73	9,1
Ma	2.342	98,82	8,9
Me/Mi	2.322	97,97	9,4
Xo/Ju	2.388	100,76	9,1
Ve/Vi	2.600	109,70	8,3
Sa	2.395	101,05	3,5
Do	2.159	91,10	1,9
Lab	2.411	101,73	9,0
Fes	2.192	92,49	2,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	19	68	31
01	13	48	21
02	8	35	15
03	5	31	12
04	6	34	12
05	22	39	24
06	56	39	49
07	100	36	81
08	149	48	122
09	163	75	141
10	154	104	145
11	156	130	154
12	166	136	162
13	161	132	154
14	137	111	131
15	135	122	132
16	143	138	141
17	147	149	148
18	157	178	161
19	175	173	174
20	155	141	152
21	96	104	101
22	56	72	64
23	32	49	43
	<b>2.411</b>	<b>2.192</b>	<b>2.370</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **AC-413(6)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

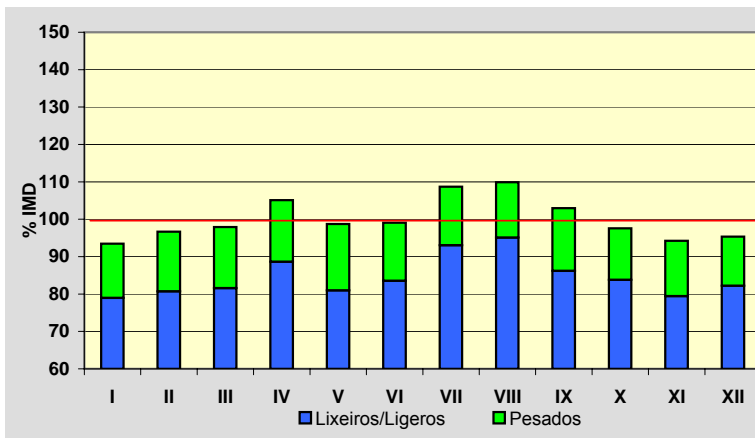
Nome/Nombre:

**Lesta**IMD: **2.048** I<sub>30</sub>: **187**

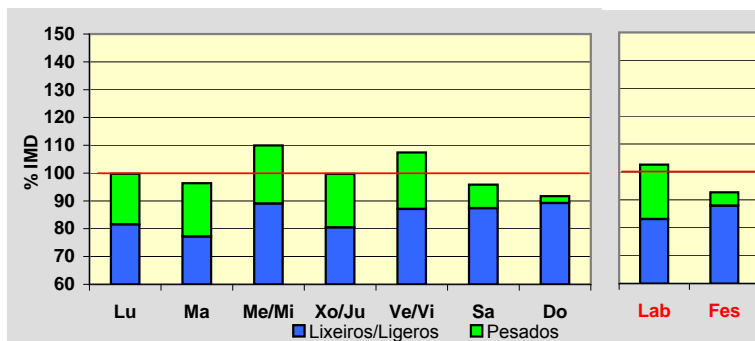
Treito/Tramo:

**Ordes (CP-5903) - A Silva (AC-400)**% Pes.: **15,5** I<sub>150</sub>: **170****Variación Mensual**

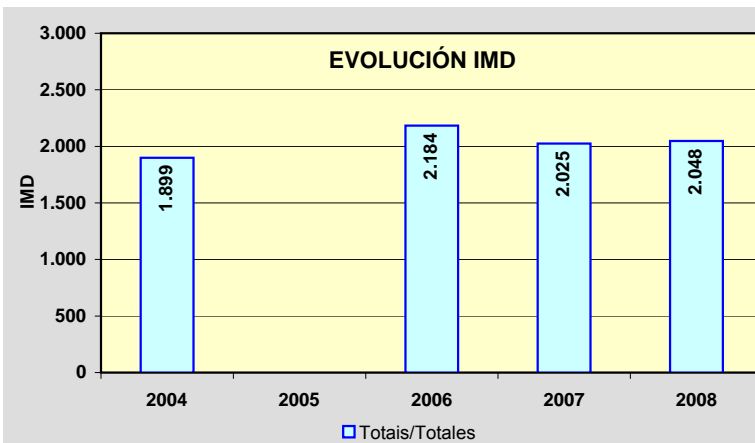
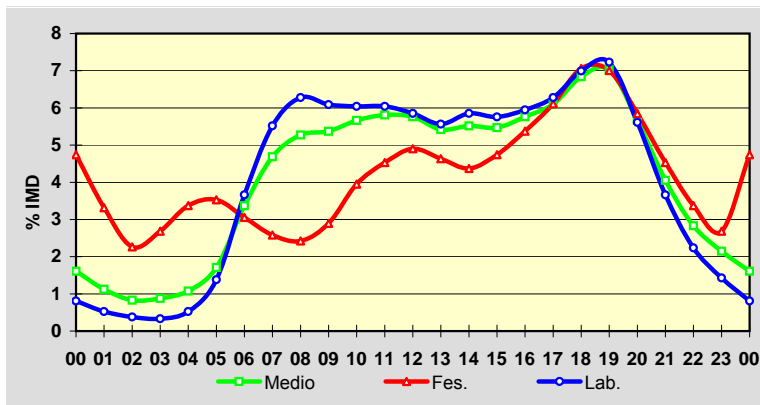
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.914	93,46	15,5
II	1.980	96,68	16,5
III	2.005	97,90	16,7
IV	2.153	105,13	15,7
V	2.022	98,73	18,0
VI	2.029	99,07	15,7
VII	2.226	108,69	14,4
VIII	2.251	109,91	13,5
IX	2.109	102,98	16,3
X	1.998	97,56	14,1
XI	1.930	94,24	15,7
XII	1.953	95,36	13,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.043	99,76	18,2
Ma	1.974	96,39	19,9
Me/Mi	2.252	109,96	19,0
Xo/Ju	2.042	99,71	19,3
Ve/Vi	2.200	107,42	18,9
Sa	1.963	95,85	8,8
Do	1.878	91,70	2,7
Lab	2.102	102,64	19,0
Fes	1.898	92,68	5,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	17	90	33
01	11	63	23
02	8	43	17
03	7	51	18
04	11	64	22
05	29	67	35
06	77	58	69
07	116	49	96
08	132	46	108
09	128	55	110
10	127	75	116
11	127	86	119
12	123	93	118
13	117	88	111
14	123	83	113
15	121	90	112
16	125	102	118
17	132	116	125
18	147	134	140
19	152	133	144
20	118	111	116
21	77	86	83
22	47	64	58
23	30	51	44
	<b>2.102</b>	<b>1.898</b>	<b>2.048</b>



Estación: **AC-415(5)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

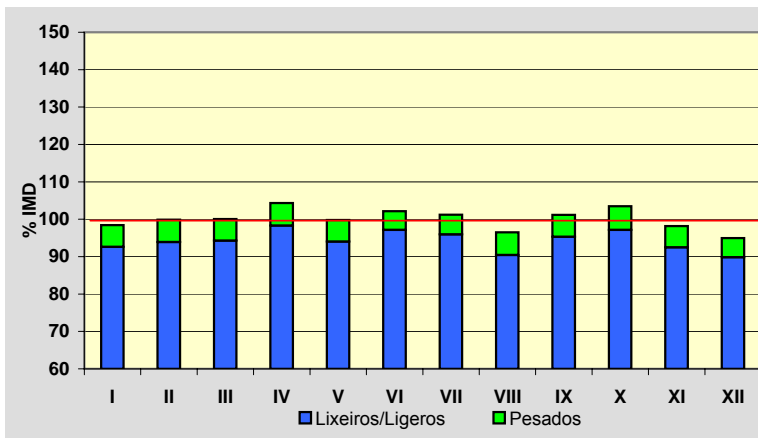
Nome/Nombre:

**Pastoriza**IMD: **12.225** I<sub>30</sub>: **1.126**

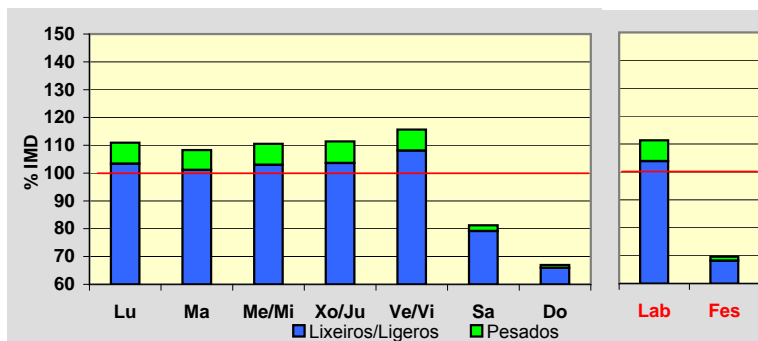
Treito/Tramo:

**Pastoriza - Sabón (AC-552)**% Pes.: **5,7** I<sub>150</sub>: **1.069****Variación Mensual**

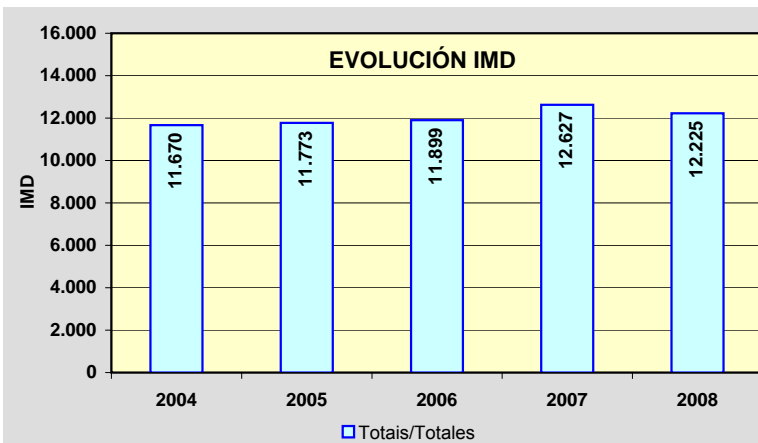
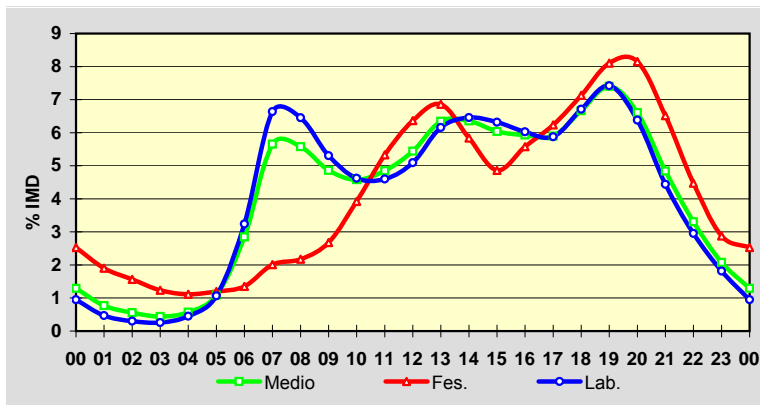
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.031	98,41	5,9
II	12.213	99,90	6,0
III	12.234	100,07	5,8
IV	12.757	104,35	5,8
V	12.201	99,80	5,8
VI	12.488	102,15	4,9
VII	12.373	101,21	5,2
VIII	11.799	96,52	6,3
IX	12.367	101,16	5,8
X	12.649	103,47	6,1
XI	12.001	98,17	5,8
XII	11.608	94,95	5,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.561	110,93	6,8
Ma	13.240	108,30	6,6
Me/Mi	13.511	110,52	6,8
Xo/Ju	13.620	111,41	7,0
Ve/Vi	14.136	115,63	6,5
Sa	9.934	81,26	2,6
Do	8.183	66,94	1,5
Lab	13.608	111,31	6,7
Fes	8.514	69,64	2,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	129	215	158
01	64	162	94
02	41	133	68
03	35	105	54
04	61	95	70
05	145	102	133
06	441	115	348
07	903	171	691
08	878	185	682
09	722	228	594
10	629	334	560
11	626	454	593
12	693	542	665
13	838	584	776
14	879	497	777
15	860	414	738
16	820	475	725
17	800	531	721
18	913	607	815
19	1.010	690	905
20	868	694	808
21	604	555	592
22	402	381	404
23	247	245	254
<b>Total</b>	<b>13.608</b>	<b>8.514</b>	<b>12.225</b>



Estación: **AC-418(5)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

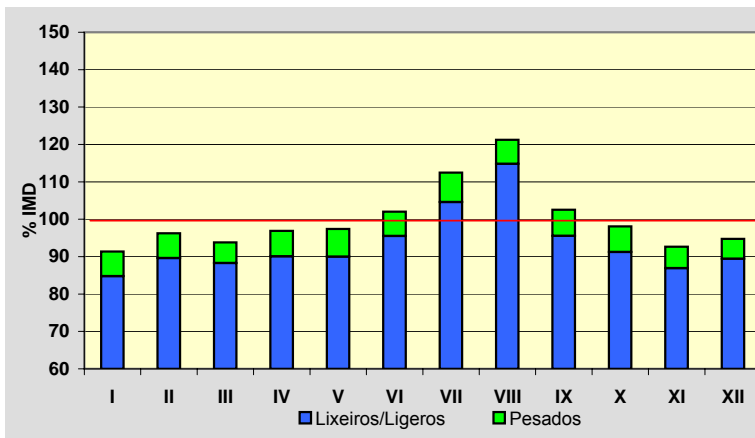
Nome/Nombre:

**Buño**IMD: **9.890** I<sub>30</sub>: **1.084**

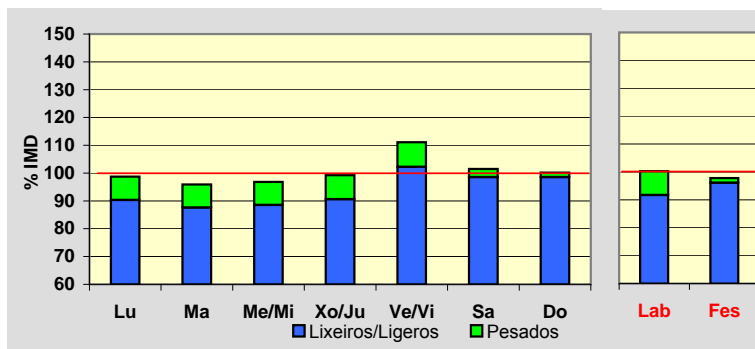
Treito/Tramo:

**Carballo (AG-55) - Buño Sur (AC-414)**% Pes.: **6,5** I<sub>150</sub>: **945****Variación Mensual**

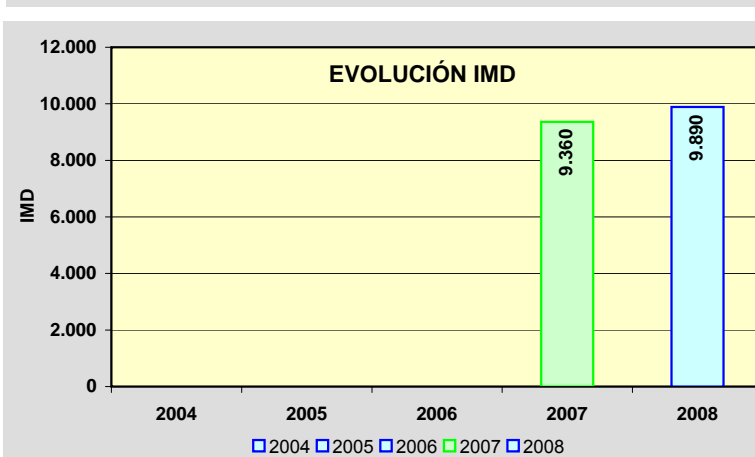
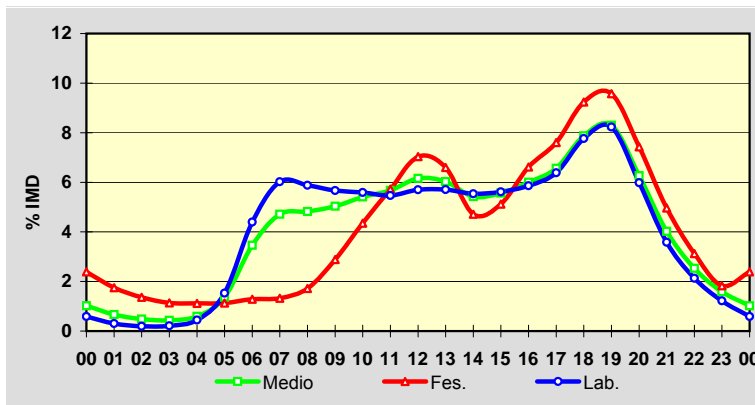
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.035	91,35	7,2
II	9.520	96,26	6,9
III	9.278	93,81	5,9
IV	9.581	96,88	7,0
V	9.635	97,42	7,6
VI	10.092	102,04	6,4
VII	11.124	112,48	7,0
VIII	11.991	121,24	5,3
IX	10.141	102,54	6,8
X	9.701	98,09	7,0
XI	9.165	92,67	6,2
XII	9.369	94,73	5,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.762	98,71	8,5
Ma	9.484	95,89	8,6
Me/Mi	9.578	96,85	8,6
Xo/Ju	9.816	99,25	8,7
Ve/Vi	10.990	111,12	8,0
Sa	10.038	101,50	2,9
Do	9.904	100,14	1,6
Lab	9.915	100,25	8,5
Fes	9.675	97,83	1,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	58	231	101
01	30	169	66
02	19	132	48
03	21	110	43
04	44	108	59
05	152	109	135
06	436	124	342
07	597	128	466
08	583	166	477
09	562	279	498
10	554	421	535
11	542	554	561
12	565	681	609
13	566	638	596
14	549	456	536
15	557	495	550
16	581	640	594
17	633	736	649
18	770	894	779
19	816	926	821
20	593	719	620
21	355	480	398
22	211	302	250
23	121	177	157
	<b>9.915</b>	<b>9.675</b>	<b>9.890</b>



Estación: **AC-432(4)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

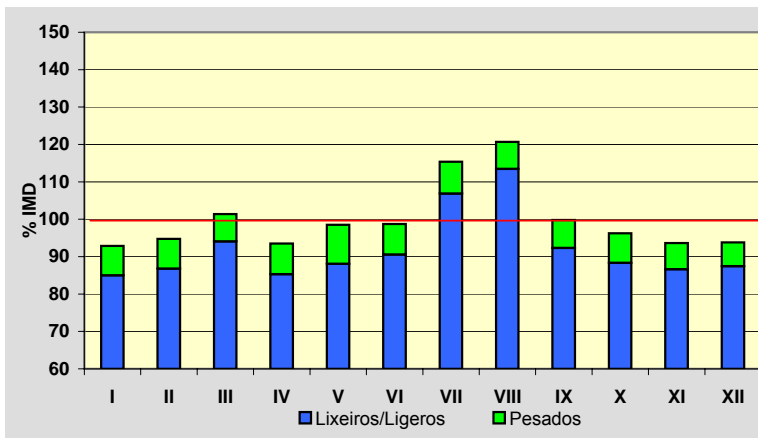
Nome/Nombre:

**Vimianzo**IMD: **3.328** I<sub>30</sub>: **369**

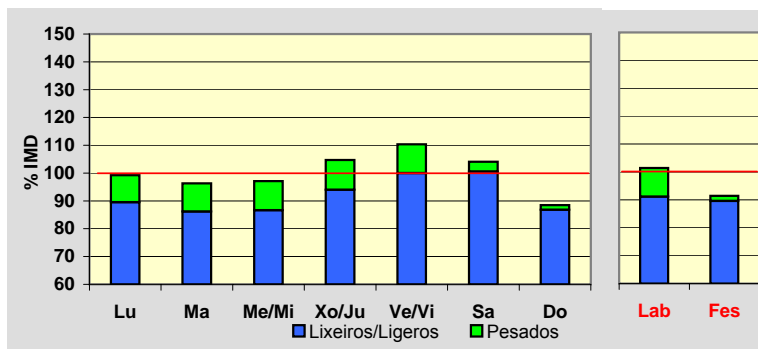
Treito/Tramo:

**Vimianzo - Resesindes (AC-433)**% Pes.: **7,9** I<sub>150</sub>: **310****Variación Mensual**

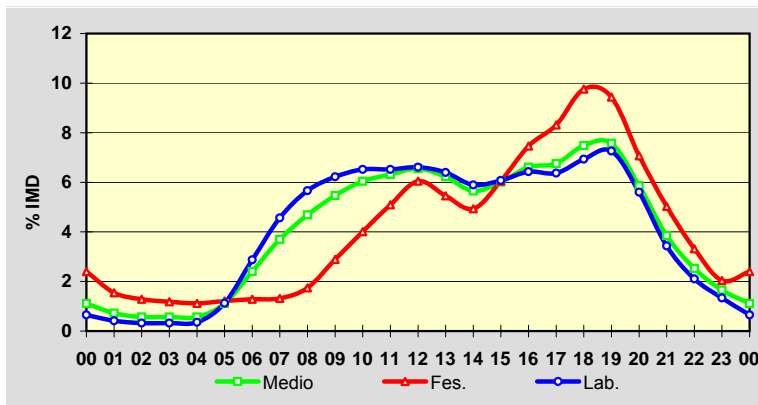
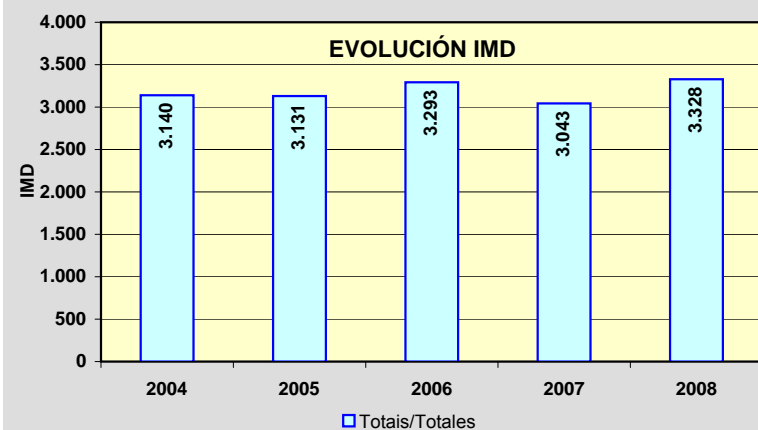
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.091	92,88	8,5
II	3.154	94,77	8,4
III	3.374	101,38	7,2
IV	3.112	93,51	8,8
V	3.279	98,53	10,6
VI	3.286	98,74	8,3
VII	3.840	115,38	7,4
VIII	4.016	120,67	6,0
IX	3.321	99,79	7,5
X	3.203	96,24	8,2
XI	3.116	93,63	7,5
XII	3.122	93,81	6,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.302	99,22	9,8
Ma	3.205	96,30	10,5
Me/Mi	3.232	97,12	10,8
Xo/Ju	3.484	104,69	10,2
Ve/Vi	3.673	110,37	9,4
Sa	3.464	104,09	3,4
Do	2.945	88,49	1,9
Lab	3.375	101,41	10,1
Fes	3.042	91,41	2,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	22	73	37
01	14	47	24
02	11	39	19
03	11	36	19
04	12	34	19
05	38	37	37
06	97	39	80
07	154	40	123
08	191	53	156
09	210	88	182
10	220	122	201
11	220	155	210
12	223	184	218
13	216	166	207
14	199	150	188
15	205	184	200
16	217	227	220
17	215	253	225
18	234	297	249
19	245	287	252
20	189	215	195
21	116	153	128
22	71	101	84
23	45	62	55
	<b>3.375</b>	<b>3.042</b>	<b>3.328</b>

**EVOLUCIÓN IMD**



Estación: **AC-440(2)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

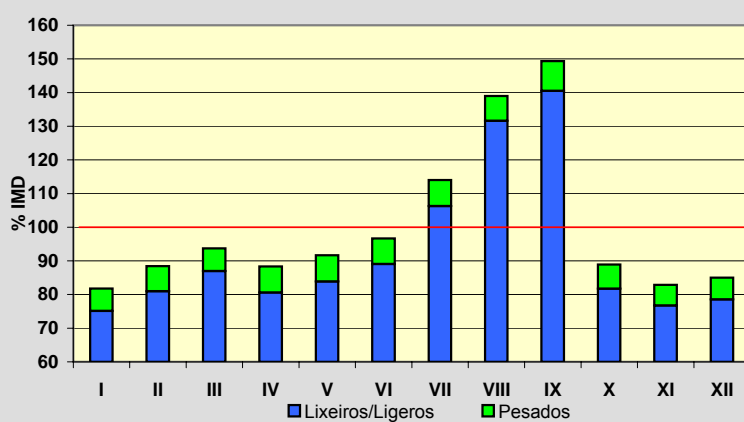
Nome/Nombre:

**Berdoias**IMD: **1.563** I<sub>30</sub>: **327**

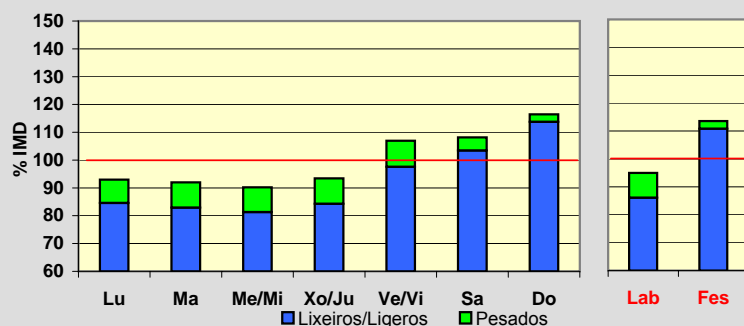
Treito/Tramo:

**Berdoias (AC-552) - Muíños**% Pes.: **7,3** I<sub>150</sub>: **180****Variación Mensual**

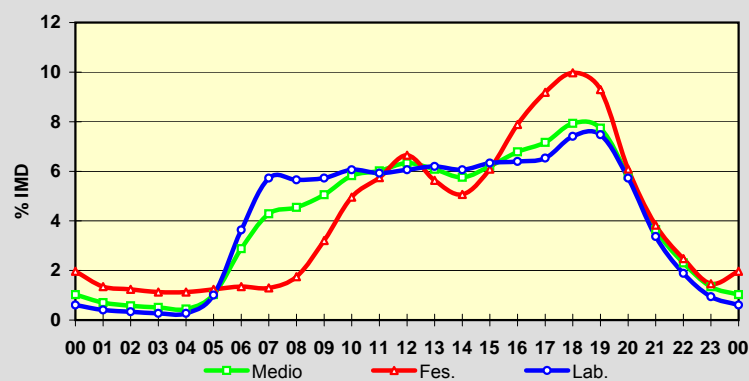
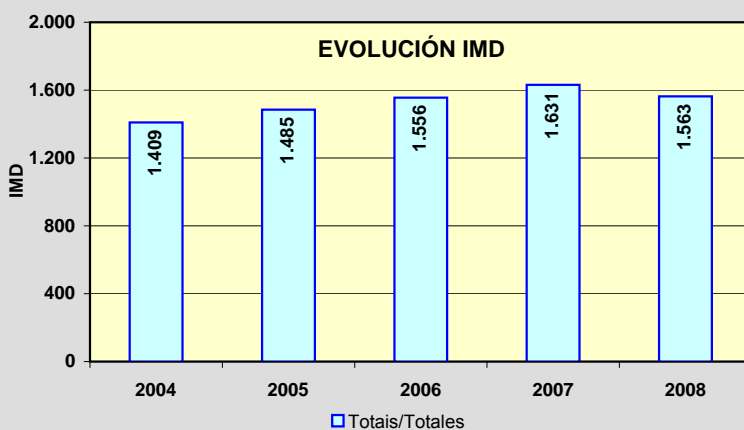
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.278	81,77	8,1
II	1.382	88,42	8,4
III	1.465	93,73	7,2
IV	1.381	88,36	8,8
V	1.433	91,68	8,5
VI	1.511	96,67	7,9
VII	1.782	114,01	6,8
VIII	2.172	138,96	5,3
IX	2.334	149,33	5,9
X	1.390	88,93	8,1
XI	1.295	82,85	7,4
XII	1.329	85,03	7,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.453	92,96	9,0
Ma	1.438	92,00	9,9
Me/Mi	1.410	90,21	9,9
Xo/Ju	1.460	93,41	9,8
Ve/Vi	1.672	106,97	8,8
Sa	1.691	108,19	4,4
Do	1.820	116,44	2,3
Lab	1.485	95,01	9,4
Fes	1.775	113,56	2,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	9	35	16
01	6	24	11
02	5	22	9
03	4	20	8
04	4	20	7
05	15	22	16
06	54	24	45
07	85	23	67
08	84	31	71
09	85	57	79
10	90	88	91
11	88	102	94
12	90	118	99
13	92	100	95
14	90	90	90
15	94	108	97
16	95	140	106
17	97	163	112
18	110	177	124
19	111	165	121
20	85	108	91
21	50	68	57
22	28	44	36
23	14	26	21
	<b>1.485</b>	<b>1.775</b>	<b>1.563</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **AC-441(9)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

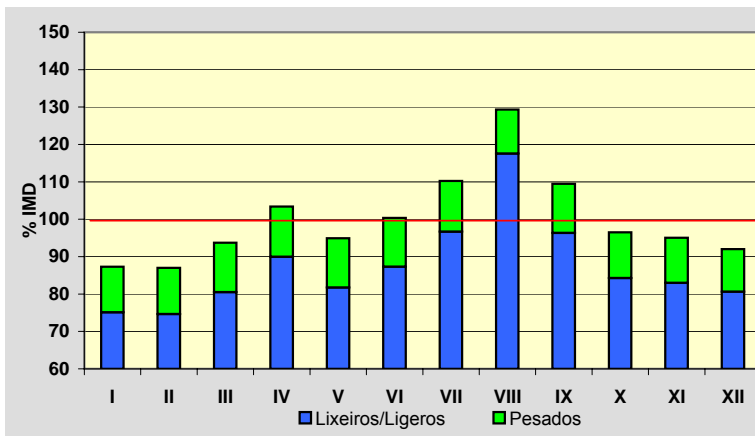
Nome/Nombre:

**Baiñas**IMD: **2.643** I<sub>30</sub>: **335**

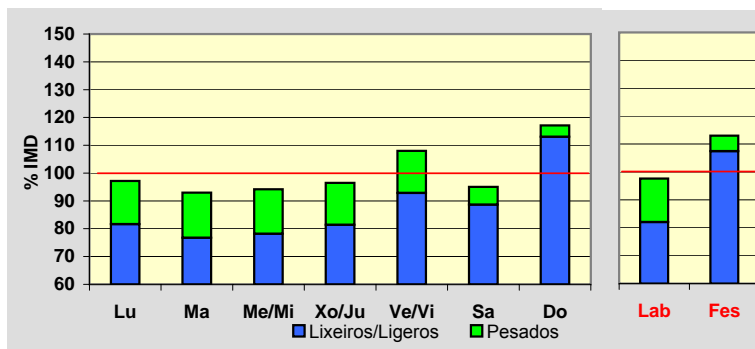
Treito/Tramo:

**Pereira (AC-400) - Boudañeira (AC-442)**% Pes.: **12,6** I<sub>150</sub>: **253****Variación Mensual**

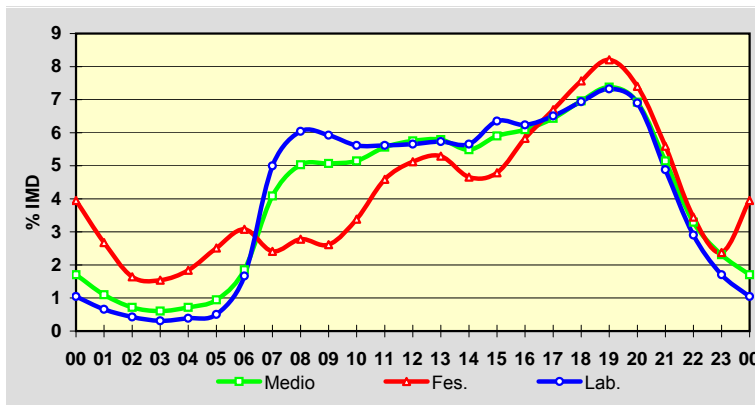
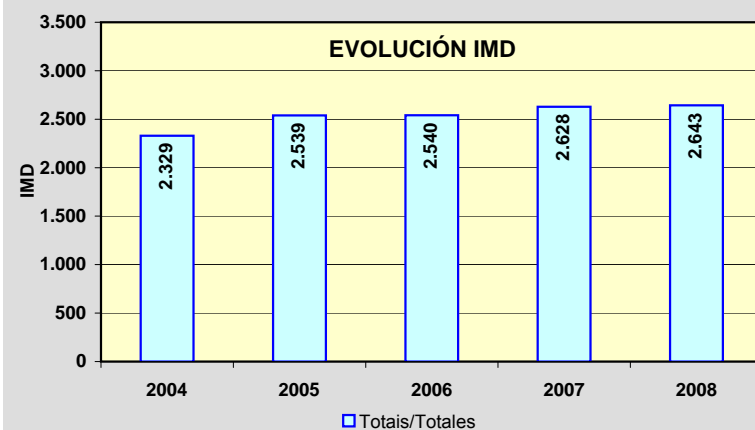
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.308	87,33	14,0
II	2.299	86,98	14,2
III	2.477	93,72	14,1
IV	2.733	103,41	13,0
V	2.509	94,93	13,9
VI	2.652	100,34	13,0
VII	2.914	110,25	12,3
VIII	3.418	129,32	9,1
IX	2.893	109,46	12,0
X	2.551	96,52	12,7
XI	2.512	95,04	12,7
XII	2.432	92,02	12,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.569	97,20	16,0
Ma	2.458	93,00	17,5
Me/Mi	2.489	94,17	17,0
Xo/Ju	2.550	96,48	15,6
Ve/Vi	2.854	107,98	14,0
Sa	2.512	95,04	6,7
Do	3.096	117,14	3,5
Lab	2.581	97,65	16,0
Fes	2.986	112,98	4,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	27	118	45
01	17	80	29
02	11	49	19
03	8	46	16
04	10	55	19
05	13	75	25
06	43	92	49
07	129	72	108
08	156	83	133
09	153	78	134
10	145	101	136
11	145	137	147
12	146	153	152
13	148	158	153
14	146	139	145
15	164	143	156
16	161	174	161
17	168	200	170
18	179	226	184
19	189	245	195
20	178	221	183
21	126	167	136
22	75	103	87
23	44	71	61
	<b>2.581</b>	<b>2.986</b>	<b>2.643</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **AC-522(0)**Tipo: **NOVA/NUEVA****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

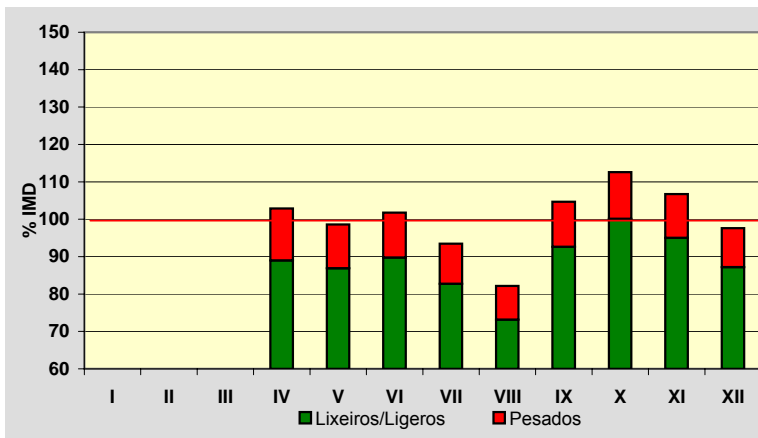
Nome/Nombre:

**Biduido**IMD: **3.669** I<sub>30</sub>: **612**

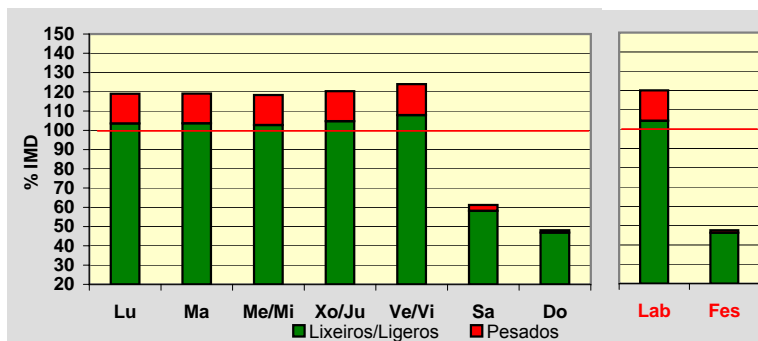
Treito/Tramo:

**As Galanas (N-550) - Enl. Biduido (AC-0206)**% Pes.: **11,6** I<sub>150</sub>: **415****Variación Mensual**

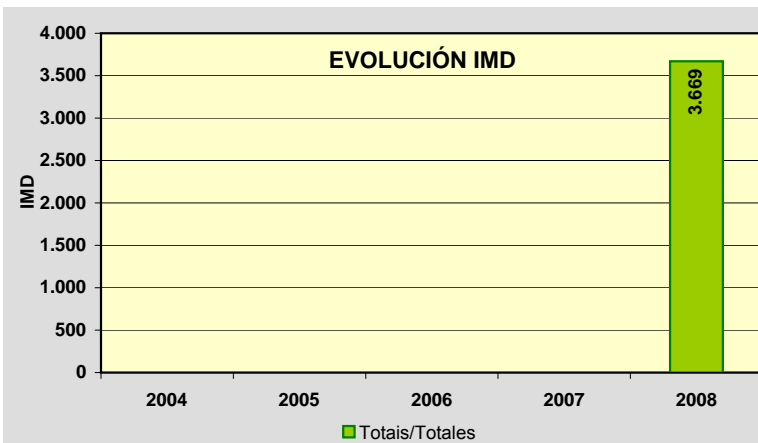
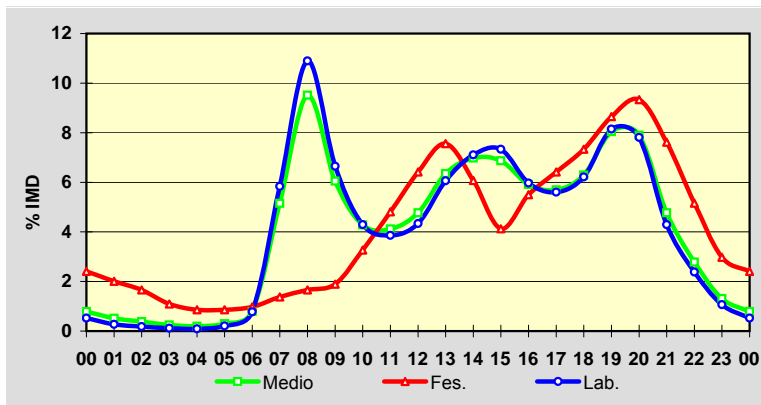
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I			
II			
III			
IV	3.774	102,86	13,5
V	3.618	98,61	11,9
VI	3.734	101,77	11,8
VII	3.429	93,46	11,5
VIII	3.015	82,17	11,0
IX	3.840	104,66	11,5
X	4.131	112,59	11,1
XI	3.916	106,73	11,0
XII	3.582	97,63	10,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.366	119,00	13,0
Ma	4.370	119,11	13,0
Me/Mi	4.342	118,34	13,2
Xo/Ju	4.414	120,31	13,0
Ve/Vi	4.549	123,98	13,0
Sa	2.246	61,22	5,0
Do	1.766	48,13	2,7
Lab	4.406	120,09	13,1
Fes	1.746	47,59	2,7

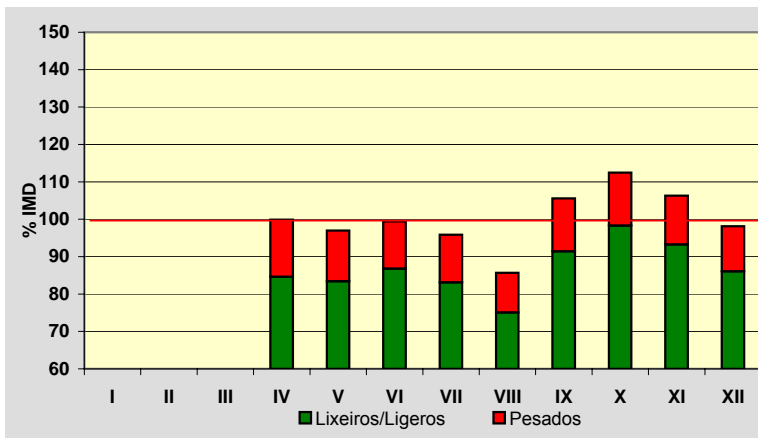
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	23	42	29
01	12	35	19
02	8	29	14
03	5	19	9
04	4	15	7
05	9	15	11
06	34	17	29
07	257	24	189
08	480	29	349
09	293	33	222
10	189	57	157
11	170	84	151
12	191	112	175
13	267	132	233
14	313	106	256
15	323	72	252
16	263	96	217
17	247	112	209
18	274	128	231
19	359	151	295
20	344	163	290
21	189	133	175
22	105	90	102
23	47	52	48
	<b>4.406</b>	<b>1.746</b>	<b>3.669</b>

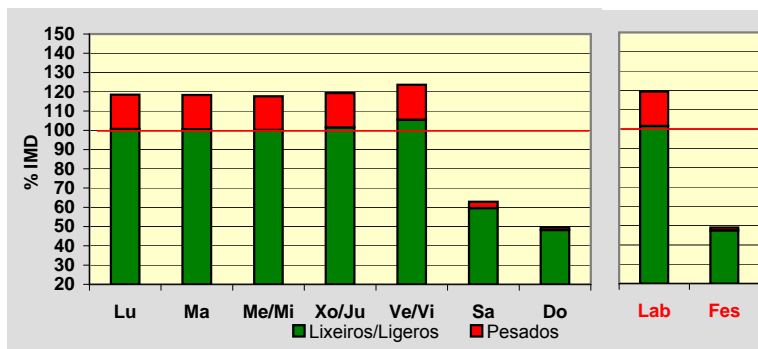


Estación: **AC-522(3)**Tipo: **NOVA/NUEVA****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**Nome/Nombre: **As Galanas Norte (AC-522)**IMD: **2.931** I<sub>30</sub>: **473**Treito/Tramo: **Enl. Biduido (AC-0206) - Pardiñas (AG-56)**% Pes.: **13,1** I<sub>150</sub>: **332****Variación Mensual**

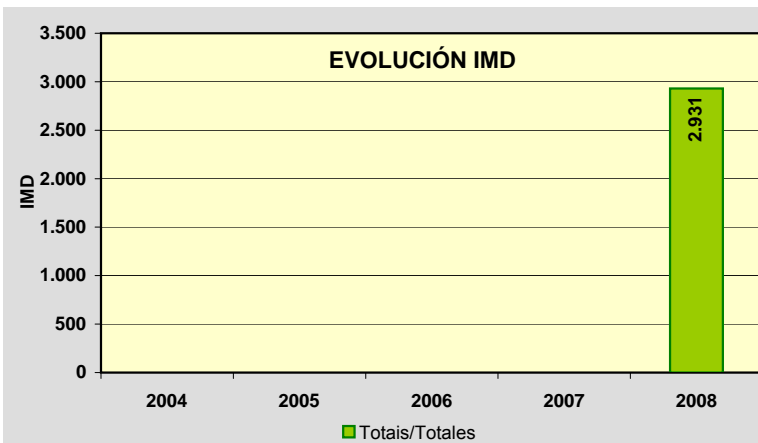
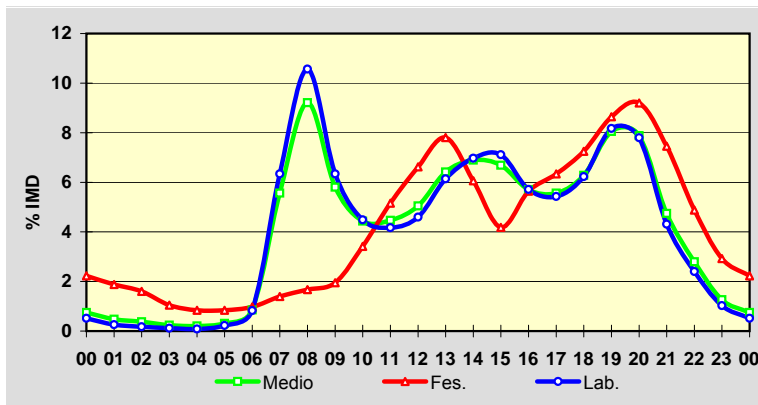
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I			
II			
III			
IV	2.928	99,90	15,3
V	2.842	96,96	14,0
VI	2.914	99,42	12,7
VII	2.810	95,87	13,3
VIII	2.511	85,67	12,4
IX	3.094	105,56	13,4
X	3.297	112,49	12,6
XI	3.116	106,31	12,3
XII	2.876	98,12	12,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.473	118,49	15,1
Ma	3.468	118,32	15,0
Me/Mi	3.450	117,71	14,9
Xo/Ju	3.498	119,34	15,0
Ve/Vi	3.624	123,64	14,7
Sa	1.843	62,88	5,3
Do	1.454	49,61	2,8
Lab	3.501	119,45	15,0
Fes	1.435	48,96	2,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	18	32	22
01	9	27	14
02	6	23	11
03	4	15	7
04	3	12	6
05	8	12	9
06	29	14	25
07	222	20	163
08	370	24	270
09	222	28	170
10	157	49	130
11	146	74	131
12	161	95	148
13	215	112	188
14	244	87	202
15	249	60	196
16	200	81	167
17	190	91	163
18	218	104	184
19	286	124	236
20	273	132	231
21	151	107	139
22	84	70	82
23	36	42	37
	<b>3.501</b>	<b>1.435</b>	<b>2.931</b>



PROVINCIA DE A CORUÑA

2008

Código Estación	Tipo	Cuadríc.		Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
		X	Y					
AC-523(7)	Per	8	Q	Río Anllóns	AC-400 - Cruce da Canteira (CP-1913)	PB	5.040	15,8
AC-524(5)	Com	9	O	Ordes	Enl. A9 - Xanceda (AC-223)	PB	2.837	9,8
AC-542(9)	Per	9	Q	Abegondo	Mabegondo (AC-221) - As Travesas (AC-223)	PB	6.223	9,6
AC-543(0)	Com	7	M	Vidán	Glor. de Vidán (AC-548) - Roxos (AC-453)	PB	20.617	2,9
AC-543(15)	Per	6	M	Urdilde	Os Anxeles (AC-300) - Urdilde (Dep.)	PB	9.906	6,2
AC-543(28)	Com	4	L	Noia (AC-543)	Noia (AC-311) - Noia Norte (AC-550)	PB	5.104	6,1
AC-544(7)	Per	6	M	Ponte Maceira	Brión (AC-451) - Negreira (AC-447)	PB	9.342	6,9
AC-544(8)	Per	6	M	Variante Negreira	Negreira (AC-447) - Enl. Este Negreira	PB	5.150	8,9
AC-548(0)	Com	7	M	Vidán (AC-548)	A Rocha (N-550) - Vidán (AC-543)	PB	13.402	3,4
AC-550(43)	Per	3	L	Serres	Muros - Serra de Outes (CP-3404)	PB	3.557	5,7
AC-552(5)	Per	8	R	A Maceira (Arteixo)	Enl. AG-55 - Glor. de Sabón (AC-415)	PB	19.983	7,3
AC-552(23)	Com	7	Q	Cabovilaño	Enl. AG-55 - Ramal Enl. AG-55	PB	13.268	8,0
AC-552(35)	Com	6	Q	Coristanco	Enl. Carballo Sur (AG-55) - Coristanco (CP-1912)	PB	15.958	6,5
AC-552(57)	Com	4	P	Baio	Agualada (AC-421) - Baio (AC-430)	PB	7.963	7,7
AC-552(87)	Com	2	N	Cee (AC-552)	Dumbria (AC-199) - Cee (AC-550)	PB	9.423	5,5
AC-553(0)	Per	6	K	Ponte Catoira	Saída 10 (AG-11) - Ponte Catoira	PB	3.317	12,9
AC-564(5)	Com	10	S	Fonfría	Cabanas (AP-9) - As Neves	PB	3.873	10,0
AC-564(15)	Per	12	T	Goente	As Neves - Piñeiral (AC-142)	PB	4.099	9,1
AC-566(8)	Com	10	U	Serqueiro	Enl. AG-64 - Valdoviño (AC-116)	PB	8.285	4,1
AC-566(40)	Per	12	V	Campo do Hospital (AC-566)	Cedeira - Campo do Hospital (AC-862)	PB	1.336	7,4
AC-840(18)	Com	10	P	Cesuras	Oza dos Ríos - N-634	PB	4.777	11,1
AC-840(48)	Com	11	N	Melide	Corredoiras (AC-234) - Melide (N-547)	PB	3.787	13,5
AC-841(0)	Com	7	M	Castiñeirío	Santiago (N-525) - Os Tilos	PB	21.929	4,8
AC-861(36)	Com	12	T	Espiñaredo (AC-861)	Espiñaredo (AC-117) - Enl. AG-64	PB	212	25,6
AC-862(22)	Com	11	U	Lamas	San Sadurniño (AC-112) - Felgasas (AC-102)	PB	4.830	10,4
AC-862(58)	Com	13	W	Espasante	Espasante (CP-6103) - O Barqueiro (AC-100)	PB	2.681	10,2
AC-934(20)	Com	12	O	Sobrado	Límite de Provincia - Sobrado (AC-231)	PC	731	12,0
AG-55(7)	Per	8	R	Arteixo (AG-55)	A Coruña (Enl. AC-552) - Enl. A-6	VAC	18.664	5,6
AG-55(25)	Com	6	Q	Bértoa (AG-55)	Enl. Laracha - Enl. Carballo Norte	VAC	11.815	8,1

TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)

REDE: VAC (Vía alta capacidade), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria) y S (Secundaria)

Estación: **AC-523(7)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

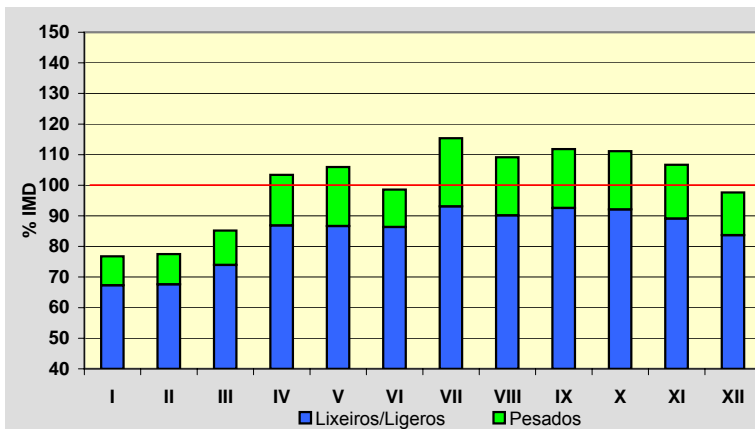
Nome/Nombre:

**Río Anllóns**IMD: **5.040** I<sub>30</sub>: **608**

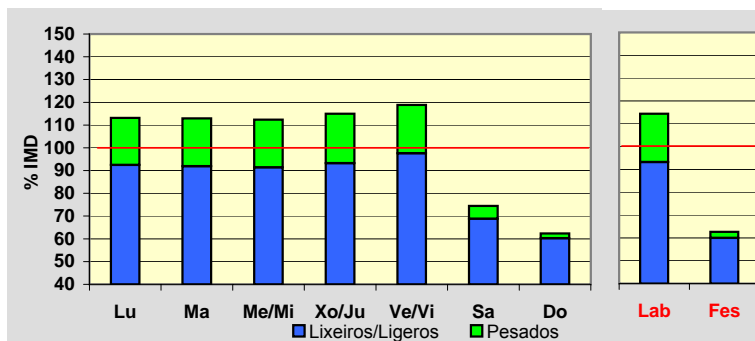
Treito/Tramo:

**AC-400 - Cruce da Canteira (CP-1913)**% Pes.: **15,8** I<sub>150</sub>: **566****Variación Mensual**

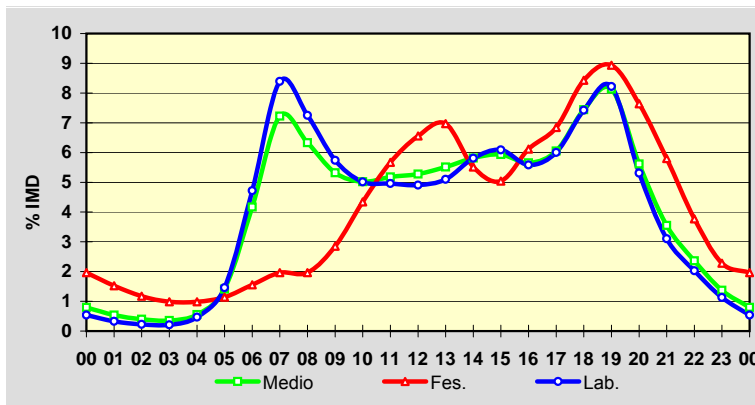
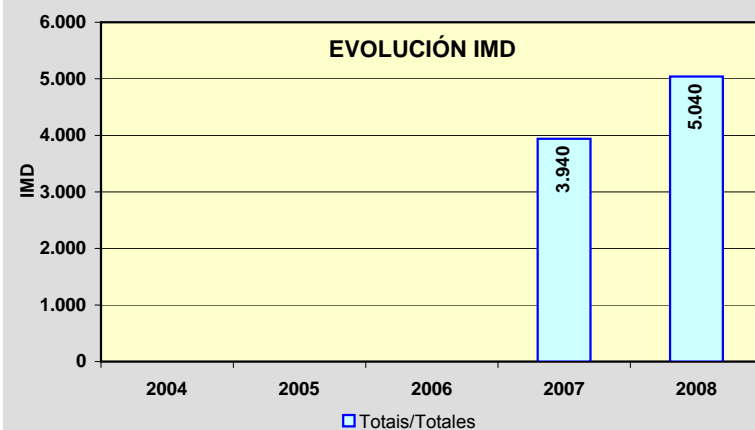
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.869	76,77	12,3
II	3.905	77,48	12,7
III	4.293	85,18	13,2
IV	5.212	103,41	16,0
V	5.340	105,95	18,2
VI	4.969	98,59	12,4
VII	5.815	115,38	19,3
VIII	5.501	109,15	17,4
IX	5.635	111,81	17,2
X	5.600	111,11	17,1
XI	5.378	106,71	16,5
XII	4.921	97,64	14,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.703	113,15	18,3
Ma	5.692	112,94	18,6
Me/Mi	5.662	112,34	18,6
Xo/Ju	5.796	115,00	18,9
Ve/Vi	5.990	118,85	17,9
Sa	3.753	74,46	7,6
Do	3.143	62,36	3,4
Lab	5.766	114,40	18,5
Fes	3.156	62,62	4,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	31	62	40
01	19	48	27
02	13	37	20
03	12	31	18
04	27	31	28
05	84	36	71
06	272	49	210
07	484	62	364
08	418	62	319
09	331	90	268
10	289	137	253
11	286	179	261
12	283	207	266
13	294	220	278
14	335	174	293
15	351	159	299
16	322	193	285
17	346	216	305
18	428	266	375
19	474	282	410
20	306	241	283
21	179	183	179
22	117	119	119
23	65	72	69
<b>Total</b>	<b>5.766</b>	<b>3.156</b>	<b>5.040</b>

**EVOLUCIÓN IMD**



Estación: **AC-524(5)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

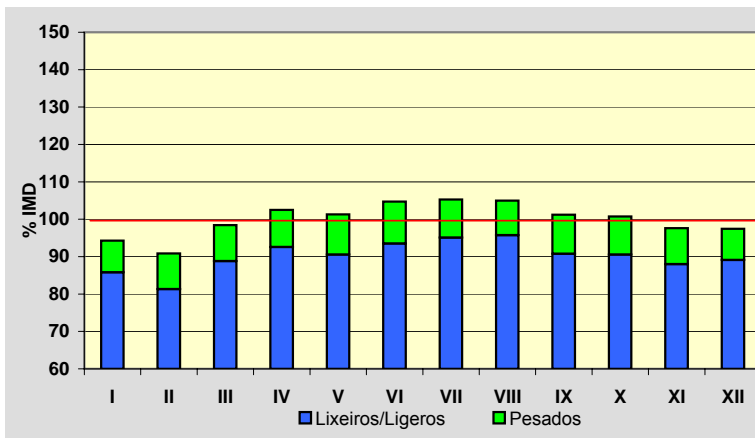
Nome/Nombre:

**Ordes**IMD: **2.837** I<sub>30</sub>: **266**

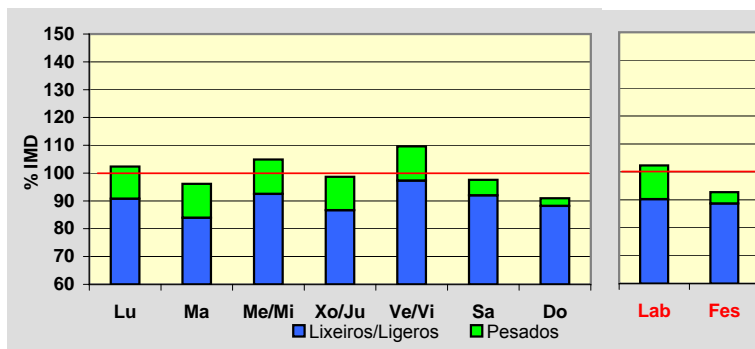
Treito/Tramo:

**Enl. A9 - Xanceda (AC-223)**% Pes.: **9,8** I<sub>150</sub>: **238****Variación Mensual**

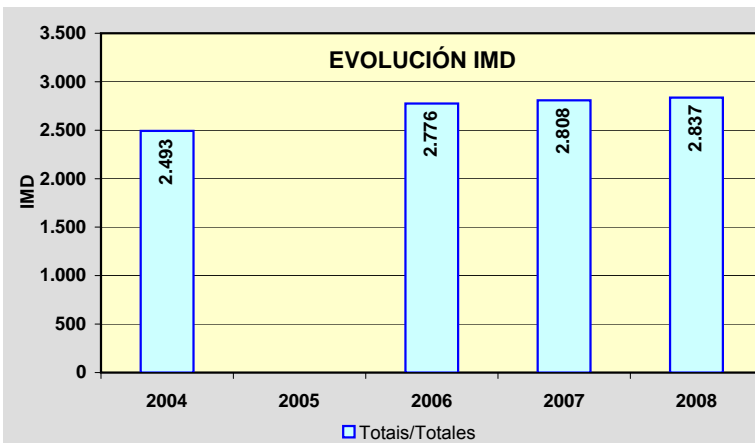
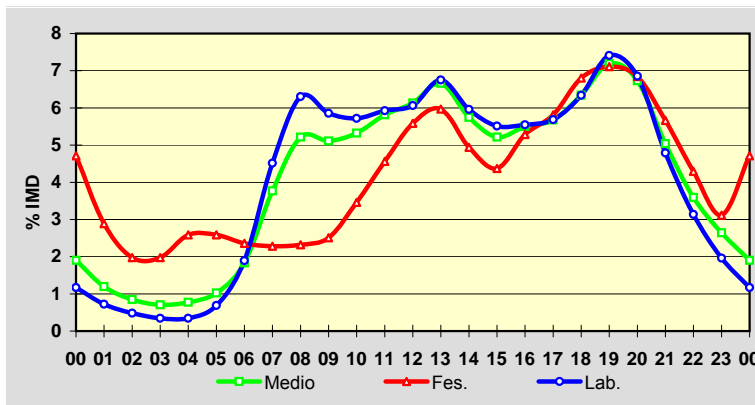
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.675	94,29	9,0
II	2.578	90,87	10,5
III	2.793	98,45	9,8
IV	2.908	102,50	9,7
V	2.874	101,30	10,6
VI	2.971	104,72	10,7
VII	2.987	105,29	9,7
VIII	2.978	104,97	8,8
IX	2.871	101,20	10,3
X	2.858	100,74	10,1
XI	2.770	97,64	9,9
XII	2.765	97,46	8,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.904	102,36	11,3
Ma	2.727	96,12	12,7
Me/Mi	2.976	104,90	11,8
Xo/Ju	2.800	98,70	12,2
Ve/Vi	3.109	109,59	11,2
Sa	2.768	97,57	5,7
Do	2.580	90,94	3,0
Lab	2.902	102,29	11,8
Fes	2.631	92,74	4,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	34	124	54
01	21	76	34
02	14	52	24
03	10	52	20
04	10	68	22
05	20	68	29
06	55	62	52
07	131	60	107
08	183	61	148
09	170	66	145
10	166	91	151
11	172	120	165
12	176	147	174
13	196	157	189
14	173	130	163
15	160	115	148
16	161	139	156
17	165	153	161
18	184	179	180
19	215	187	204
20	199	180	191
21	139	149	143
22	91	113	102
23	57	82	75
<b>Total</b>	<b>2.902</b>	<b>2.631</b>	<b>2.837</b>



Estación: **AC-542(9)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

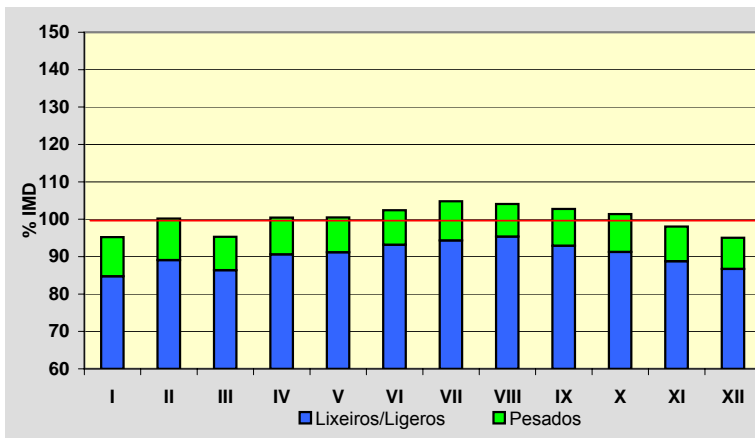
Nome/Nombre:

**Abegondo**IMD: **6.223** I<sub>30</sub>: **591**

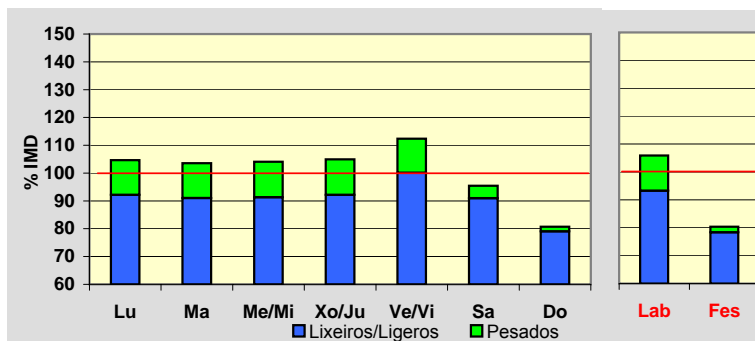
Treito/Tramo:

**Mabegondo (AC-221) - As Travesas (AC-223)**% Pes.: **9,6** I<sub>150</sub>: **550****Variación Mensual**

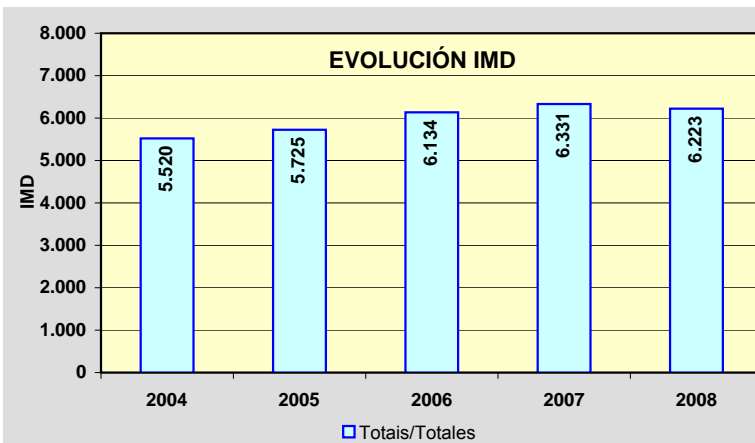
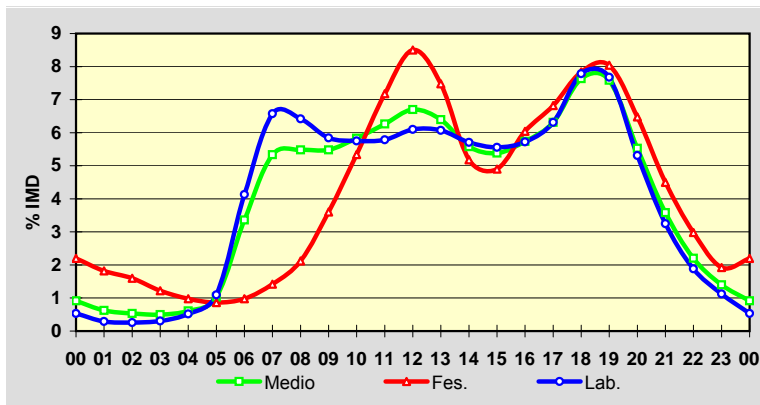
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.926	95,23	11,0
II	6.235	100,19	11,1
III	5.931	95,31	9,4
IV	6.250	100,43	9,8
V	6.254	100,50	9,3
VI	6.372	102,39	9,0
VII	6.523	104,82	10,0
VIII	6.477	104,08	8,4
IX	6.395	102,76	9,6
X	6.309	101,38	10,0
XI	6.102	98,06	9,5
XII	5.915	95,05	8,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.512	104,64	11,9
Ma	6.445	103,57	12,1
Me/Mi	6.478	104,10	12,3
Xo/Ju	6.532	104,97	12,2
Ve/Vi	6.993	112,37	10,9
Sa	5.938	95,42	4,7
Do	5.023	80,72	2,1
Lab	6.588	105,87	11,9
Fes	5.000	80,35	2,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	35	110	57
01	19	91	39
02	17	80	33
03	20	61	31
04	34	49	38
05	72	43	64
06	272	49	209
07	433	71	332
08	423	106	341
09	385	180	341
10	379	267	363
11	381	359	390
12	402	425	417
13	400	374	398
14	376	259	347
15	366	245	335
16	377	302	357
17	416	341	393
18	513	392	475
19	506	402	472
20	350	324	344
21	214	225	223
22	124	149	137
23	74	96	87
	<b>6.588</b>	<b>5.000</b>	<b>6.223</b>



Estación: **AC-543(0) DGT**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

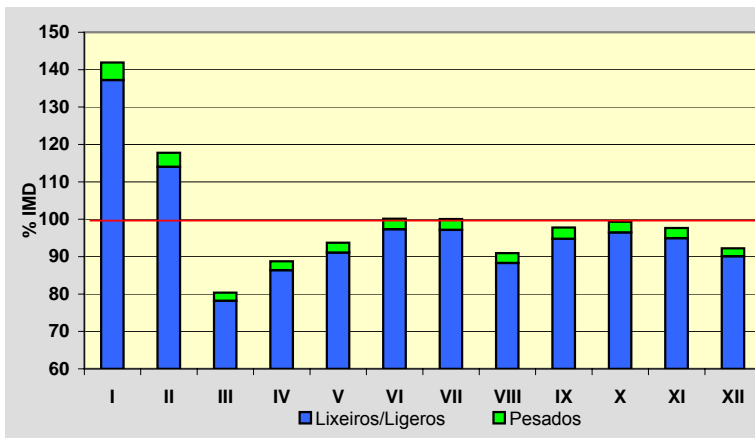
Nome/Nombre:

**Vidán**IMD: **20.617** I<sub>30</sub>: **2.476**

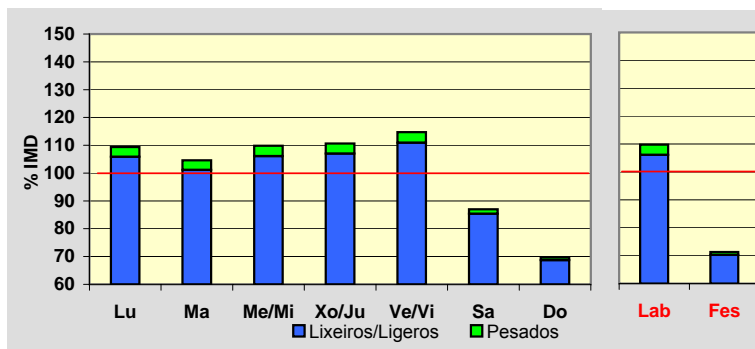
Treito/Tramo:

**Glor. de Vidán (AC-548) - Roxos (AC-453)**% Pes.: **2,9** I<sub>150</sub>: **2.146****Variación Mensual**

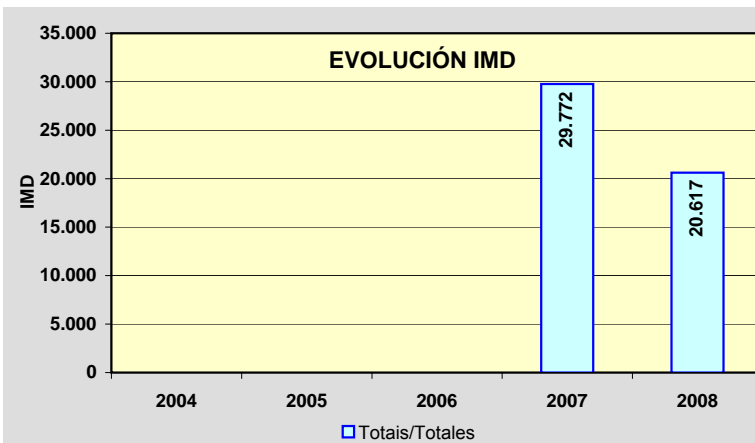
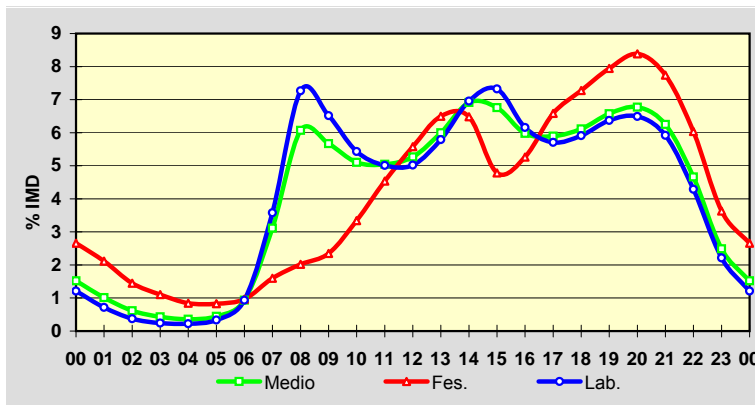
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	29.257	141,91	3,3
II	24.285	117,79	3,2
III	16.570	80,37	2,7
IV	18.303	88,78	2,7
V	19.321	93,71	2,8
VI	20.643	100,13	2,8
VII	20.627	100,05	2,9
VIII	18.745	90,92	2,9
IX	20.161	97,79	3,1
X	20.478	99,33	2,9
XI	20.134	97,66	2,8
XII	19.011	92,21	2,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	22.547	109,36	3,2
Ma	21.565	104,60	3,3
Me/Mi	22.644	109,83	3,4
Xo/Ju	22.810	110,64	3,3
Ve/Vi	23.656	114,74	3,3
Sa	17.940	87,02	1,9
Do	14.359	69,65	1,4
Lab	22.631	109,77	3,3
Fes	14.704	71,32	1,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	274	391	313
01	162	311	209
02	84	213	127
03	55	162	89
04	50	124	74
05	76	122	92
06	212	142	193
07	810	235	642
08	1.645	297	1.252
09	1.475	345	1.169
10	1.229	491	1.052
11	1.134	667	1.040
12	1.136	820	1.086
13	1.310	955	1.237
14	1.574	953	1.425
15	1.658	703	1.393
16	1.394	774	1.233
17	1.292	968	1.216
18	1.338	1.070	1.261
19	1.442	1.168	1.355
20	1.469	1.233	1.396
21	1.340	1.138	1.289
22	971	888	961
23	501	534	513
	<b>22.631</b>	<b>14.704</b>	<b>20.617</b>



Estación: **AC-543(15)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

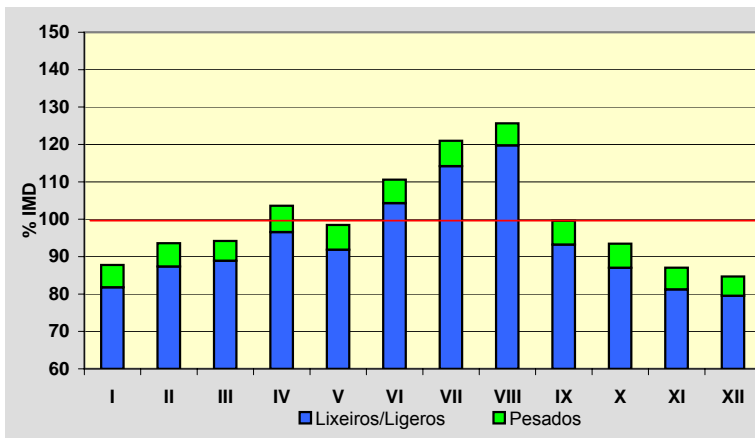
Nome/Nombre:

**Urdilde**IMD: **9.906** I<sub>30</sub>: **1.163**

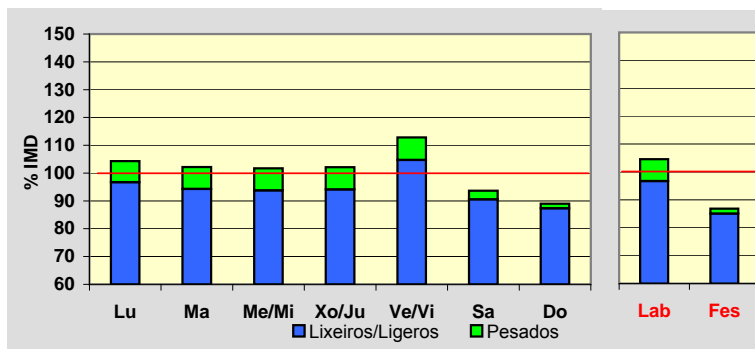
Treito/Tramo:

**Os Anxeles (AC-300) - Urdilde (Dep.)**% Pes.: **6,2** I<sub>150</sub>: **973****Variación Mensual**

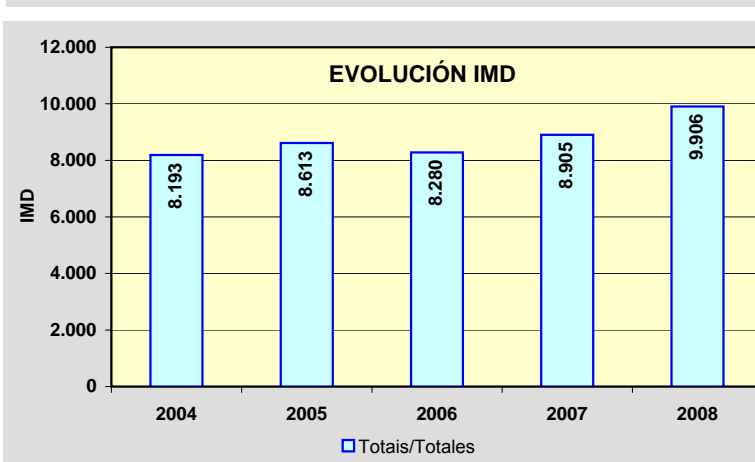
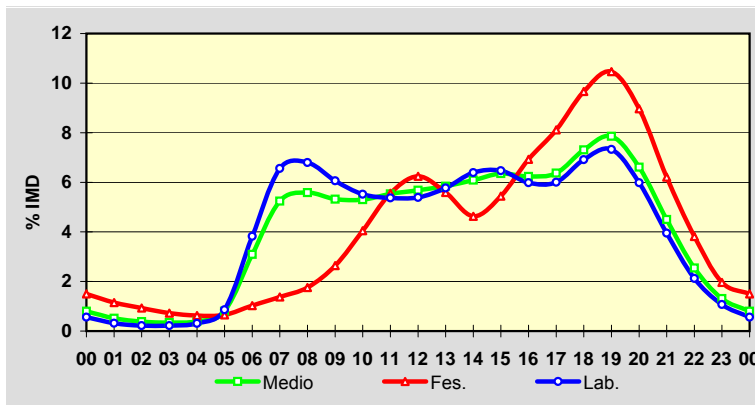
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.693	87,75	6,8
II	9.272	93,60	6,7
III	9.329	94,18	5,6
IV	10.264	103,61	6,8
V	9.753	98,46	6,7
VI	10.954	110,58	5,7
VII	11.983	120,97	5,6
VIII	12.448	125,66	4,7
IX	9.864	99,58	6,4
X	9.258	93,46	6,9
XI	8.622	87,04	6,7
XII	8.390	84,70	6,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.333	104,31	7,3
Ma	10.121	102,17	7,7
Me/Mi	10.077	101,73	7,8
Xo/Ju	10.115	102,11	7,8
Ve/Vi	11.175	112,81	7,2
Sa	9.276	93,64	3,3
Do	8.819	89,03	1,9
Lab	10.358	104,56	7,5
Fes	8.601	86,83	2,0

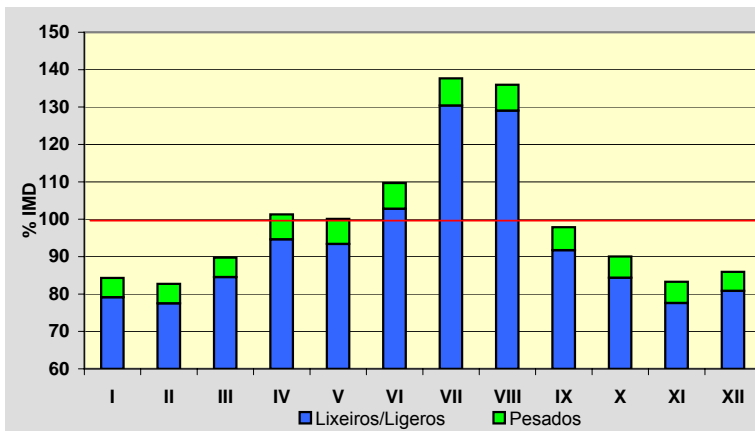
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	58	129	79
01	33	99	51
02	23	80	38
03	23	62	34
04	32	54	39
05	89	56	79
06	396	88	306
07	679	118	519
08	704	151	553
09	628	227	527
10	572	348	525
11	556	478	548
12	558	537	563
13	598	481	579
14	662	398	603
15	670	468	629
16	620	596	618
17	622	698	631
18	716	831	724
19	759	900	778
20	620	771	655
21	409	534	446
22	220	328	252
23	111	169	130
	<b>10.358</b>	<b>8.601</b>	<b>9.906</b>

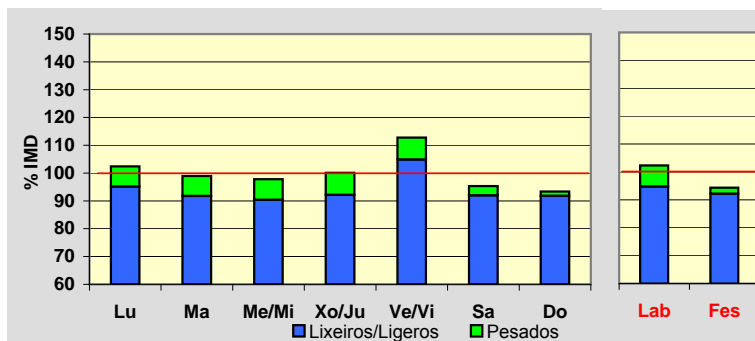


Estación: **AC-543(28)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**Nome/Nombre: **Noia (AC-543)**IMD: **5.104** I<sub>30</sub>: **615**Treito/Tramo: **Noia (AC-311) - Noia Norte (AC-550)**% Pes.: **6,1** I<sub>150</sub>: **526****Variación Mensual**

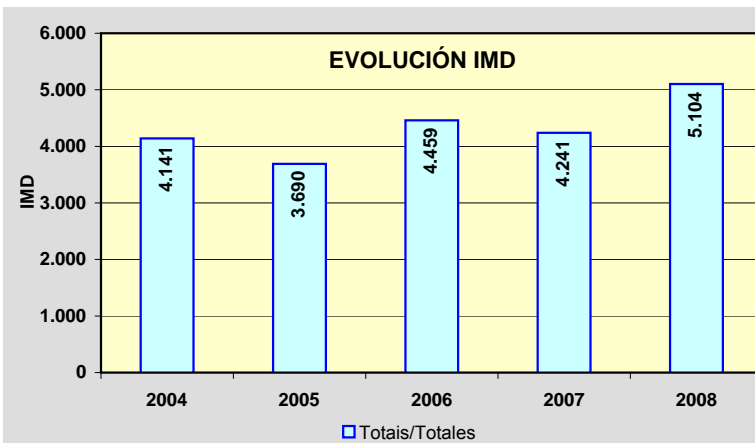
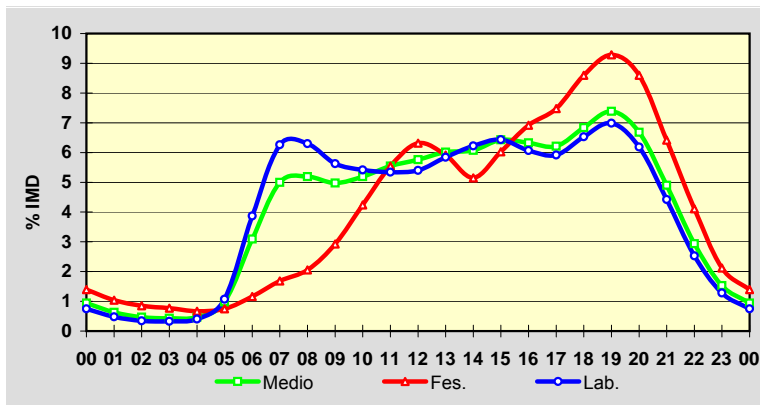
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.302	84,29	6,1
II	4.222	82,72	6,3
III	4.580	89,73	5,8
IV	5.170	101,29	6,6
V	5.109	100,10	6,7
VI	5.599	109,70	6,3
VII	7.027	137,68	5,3
VIII	6.939	135,95	5,1
IX	4.996	97,88	6,3
X	4.595	90,03	6,3
XI	4.250	83,27	6,8
XII	4.385	85,91	5,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.227	102,41	7,1
Ma	5.051	98,96	7,3
Me/Mi	4.993	97,83	7,6
Xo/Ju	5.109	100,10	7,9
Ve/Vi	5.757	112,79	7,0
Sa	4.867	95,36	3,5
Do	4.767	93,40	1,7
Lab	5.223	102,33	7,4
Fes	4.815	94,34	2,3

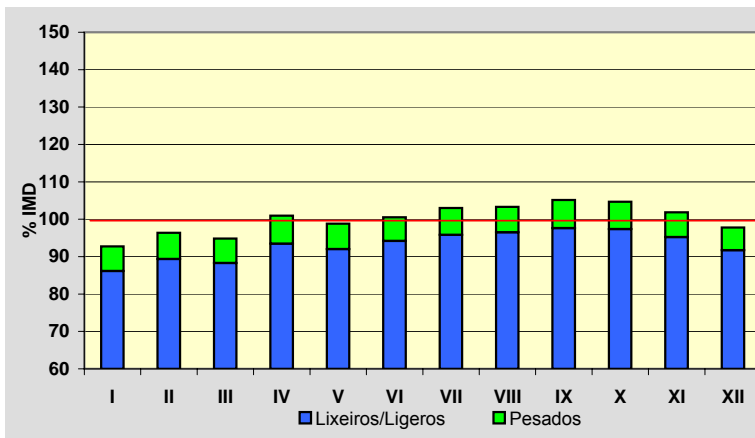
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	39	67	48
01	25	50	32
02	18	41	24
03	17	37	22
04	21	32	24
05	56	36	50
06	202	56	158
07	327	81	255
08	329	99	265
09	294	141	254
10	283	204	265
11	279	267	283
12	282	304	294
13	305	285	307
14	325	248	310
15	336	290	328
16	317	333	323
17	309	360	317
18	341	414	349
19	365	447	377
20	323	414	341
21	231	309	250
22	132	198	150
23	67	102	78
	<b>5.223</b>	<b>4.815</b>	<b>5.104</b>

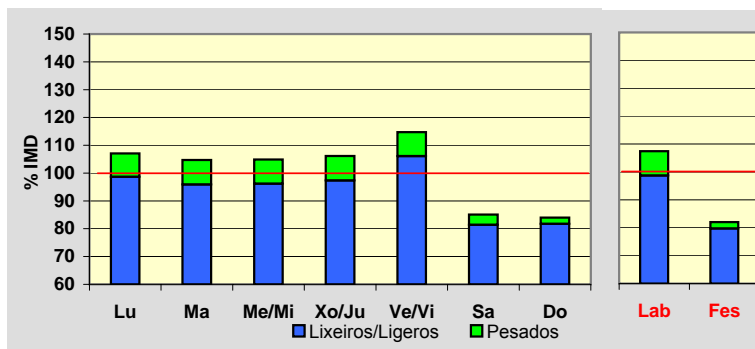


Estación: **AC-544(7)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**Nome/Nombre: **Ponte Maceira**IMD: **9.342** I<sub>30</sub>: **843**Treito/Tramo: **Brión (AC-451) - Negreira (AC-447)**% Pes.: **6,9** I<sub>150</sub>: **796****Variación Mensual**

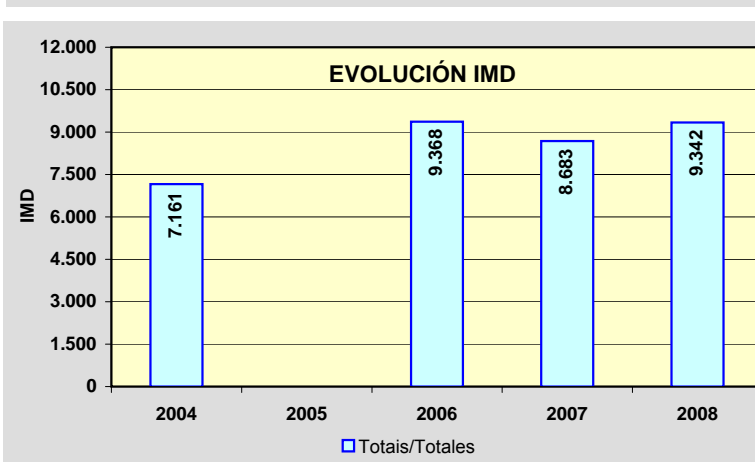
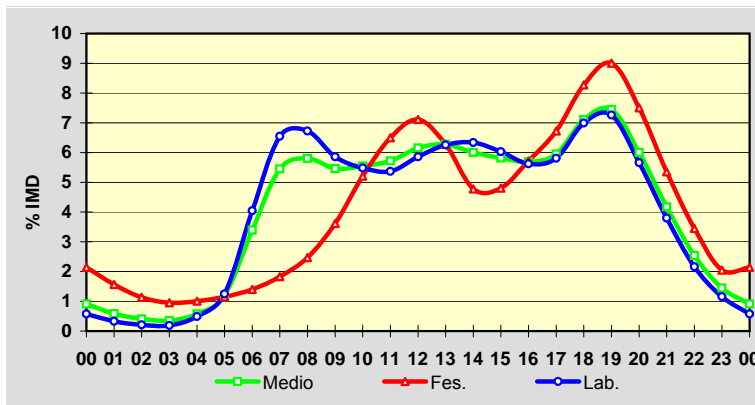
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.664	92,74	7,1
II	9.005	96,39	7,3
III	8.859	94,83	6,9
IV	9.430	100,94	7,4
V	9.233	98,83	6,9
VI	9.390	100,51	6,3
VII	9.624	103,02	7,0
VIII	9.653	103,33	6,6
IX	9.825	105,17	7,2
X	9.778	104,67	7,0
XI	9.514	101,84	6,5
XII	9.135	97,78	6,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.000	107,04	7,8
Ma	9.782	104,71	8,4
Me/Mi	9.801	104,91	8,3
Xo/Ju	9.916	106,14	8,3
Ve/Vi	10.716	114,71	7,5
Sa	7.949	85,09	4,3
Do	7.848	84,01	2,7
Lab	10.037	107,44	8,1
Fes	7.662	82,02	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	58	164	85
01	33	120	55
02	21	87	38
03	19	73	33
04	49	77	54
05	125	88	112
06	406	107	317
07	657	140	509
08	675	189	542
09	588	277	510
10	550	399	518
11	539	498	534
12	588	545	575
13	628	481	586
14	636	366	561
15	605	368	543
16	564	438	531
17	583	515	556
18	702	634	664
19	729	690	696
20	568	575	561
21	381	410	390
22	217	264	237
23	116	157	135
	<b>10.037</b>	<b>7.662</b>	<b>9.342</b>





Estación: **AC-544(8)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

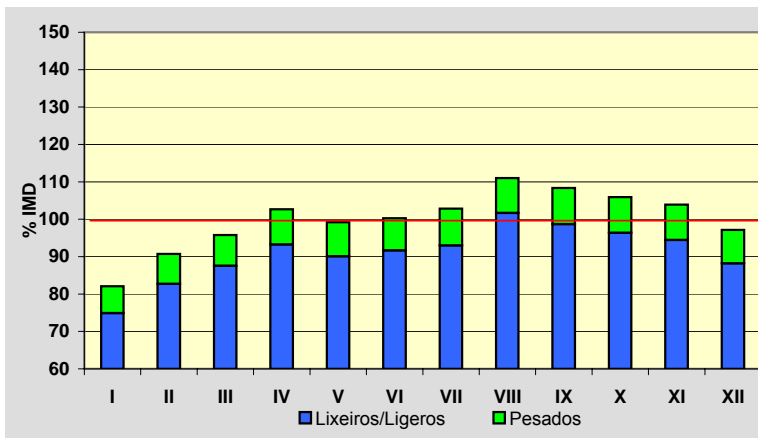
Nome/Nombre:

**Variante Negreira**IMD: **5.150** I<sub>30</sub>: **523**

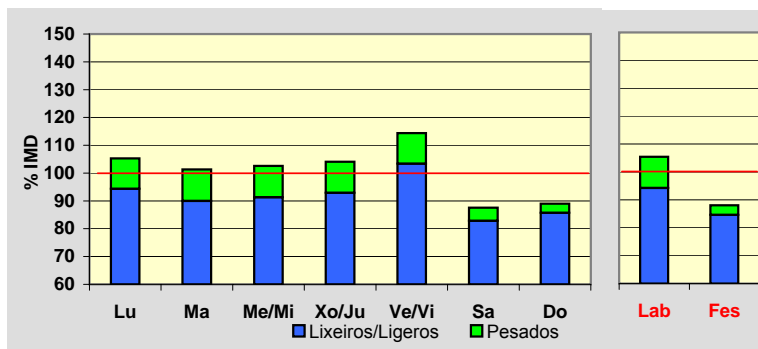
Treito/Tramo:

**Negreira (AC-447) - Enl. Este Negreira**% Pes.: **8,9** I<sub>150</sub>: **464****Variación Mensual**

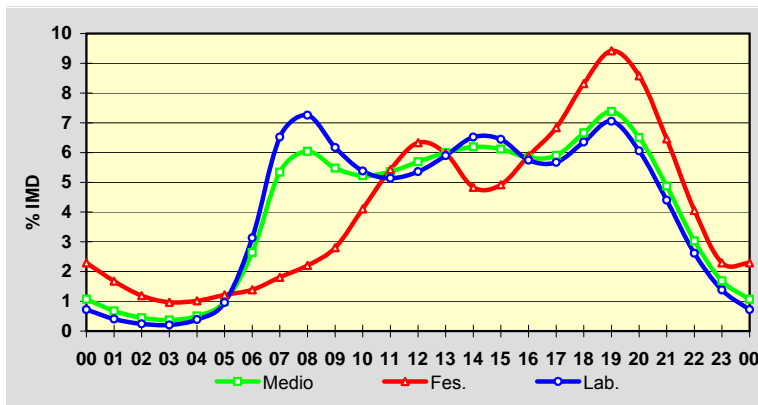
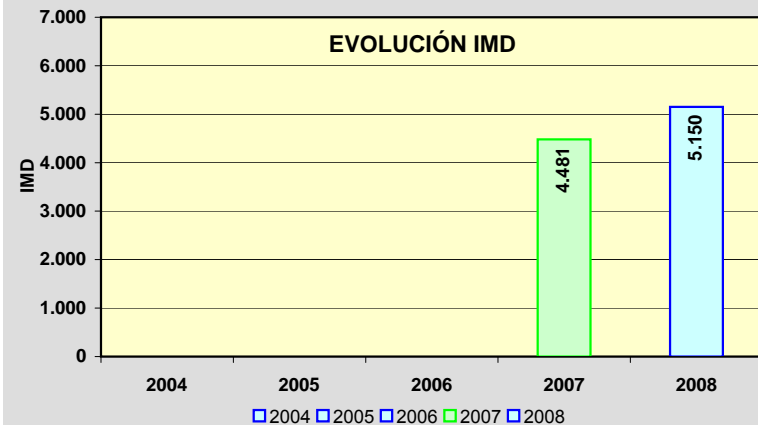
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.228	82,10	8,8
II	4.672	90,72	8,8
III	4.933	95,79	8,6
IV	5.288	102,68	9,2
V	5.109	99,20	9,2
VI	5.165	100,29	8,6
VII	5.297	102,85	9,6
VIII	5.718	111,03	8,4
IX	5.580	108,35	8,9
X	5.454	105,90	9,0
XI	5.352	103,92	9,1
XII	5.002	97,13	9,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.423	105,30	10,4
Ma	5.219	101,34	11,2
Me/Mi	5.284	102,60	11,0
Xo/Ju	5.359	104,06	10,7
Ve/Vi	5.890	114,37	9,6
Sa	4.510	87,57	5,4
Do	4.583	88,99	3,7
Lab	5.430	105,44	10,6
Fes	4.534	88,04	3,9

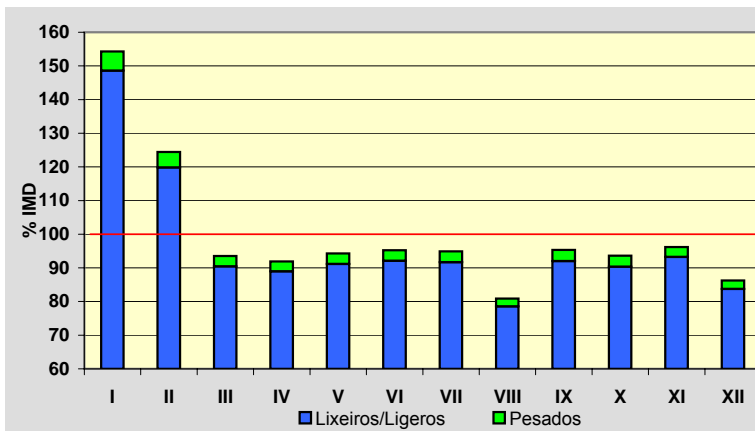
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	39	104	55
01	22	76	35
02	13	54	23
03	11	44	19
04	21	46	26
05	52	55	51
06	170	63	136
07	354	82	275
08	394	100	311
09	335	127	282
10	292	186	269
11	279	246	276
12	291	287	293
13	320	271	309
14	354	219	319
15	350	223	315
16	312	267	300
17	308	310	304
18	345	377	343
19	383	427	380
20	329	389	335
21	239	293	251
22	142	184	156
23	75	104	87
	<b>5.430</b>	<b>4.534</b>	<b>5.150</b>

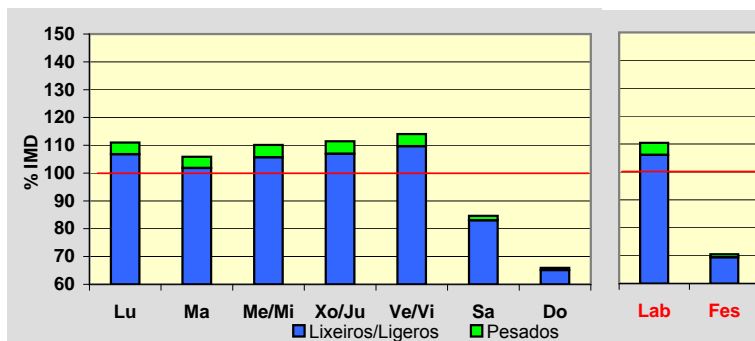
**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **AC-548(0)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**Nome/Nombre: **Vidán (AC-548)**IMD: **13.402** I<sub>30</sub>: **1.785**Treito/Tramo: **A Rocha (N-550) - Vidán (AC-543)**% Pes.: **3,4** I<sub>150</sub>: **1.573****Variación Mensual**

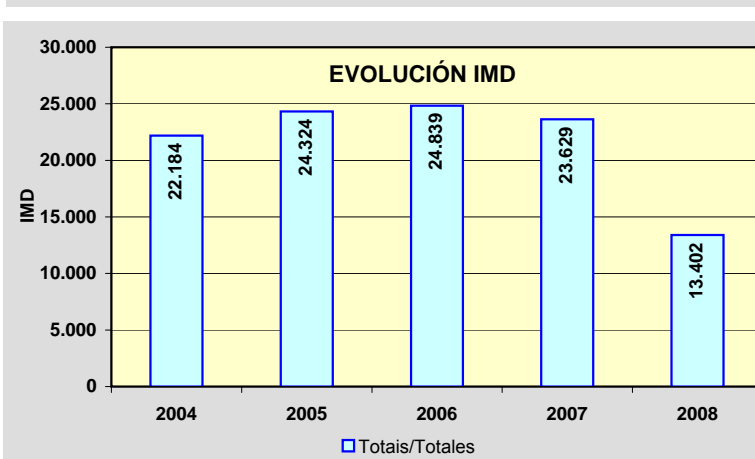
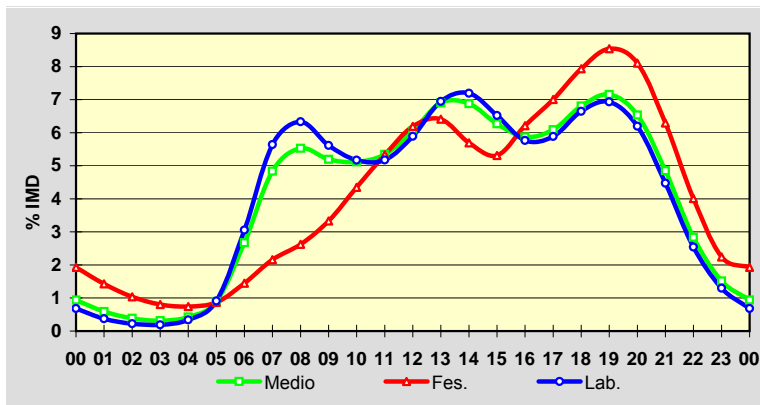
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	20.676	154,28	3,7
II	16.677	124,44	3,7
III	12.534	93,52	3,3
IV	12.319	91,92	3,2
V	12.633	94,26	3,3
VI	12.761	95,22	3,3
VII	12.717	94,89	3,4
VIII	10.842	80,90	2,9
IX	12.778	95,34	3,5
X	12.548	93,63	3,5
XI	12.894	96,21	3,1
XII	11.559	86,25	2,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.877	111,01	3,8
Ma	14.184	105,83	3,8
Me/Mi	14.758	110,12	4,0
Xo/Ju	14.934	111,43	4,0
Ve/Vi	15.280	114,01	3,8
Sa	11.345	84,65	1,9
Do	8.833	65,91	1,2
Lab	14.799	110,42	3,9
Fes	9.451	70,52	1,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	101	182	126
01	55	135	79
02	33	98	52
03	28	76	42
04	50	70	57
05	135	82	120
06	452	137	358
07	835	204	648
08	937	248	741
09	831	315	696
10	765	411	686
11	766	504	716
12	872	585	811
13	1.028	606	925
14	1.065	538	922
15	965	502	840
16	853	587	787
17	871	662	816
18	984	750	912
19	1.026	807	959
20	917	766	876
21	662	595	650
22	376	379	380
23	192	212	203
	<b>14.799</b>	<b>9.451</b>	<b>13.402</b>



Estación: **AC-550(43)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

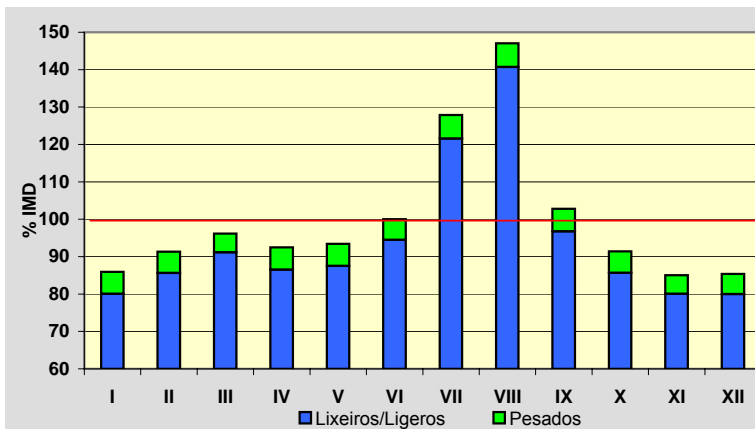
Nome/Nombre:

**Serres**IMD: **3.557** I<sub>30</sub>: **458**

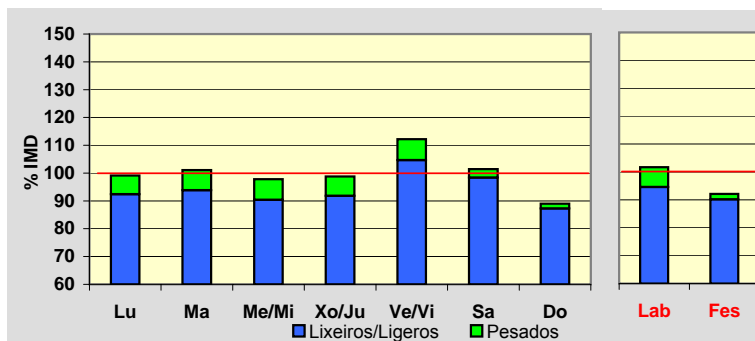
Treito/Tramo:

**Muros - Serra de Outes (CP-3404)**% Pes.: **5,7** I<sub>150</sub>: **389****Variación Mensual**

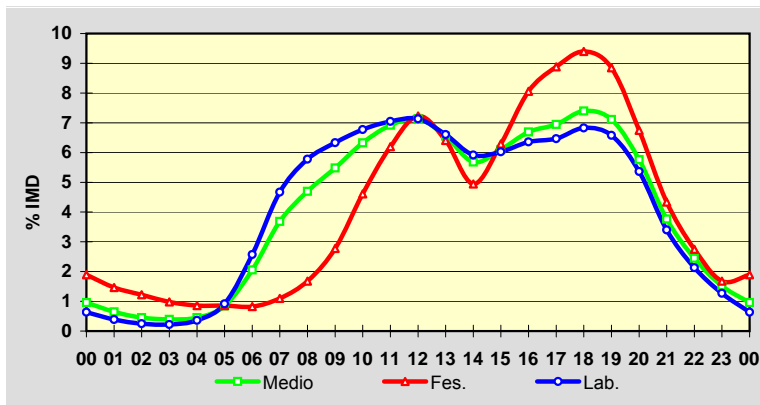
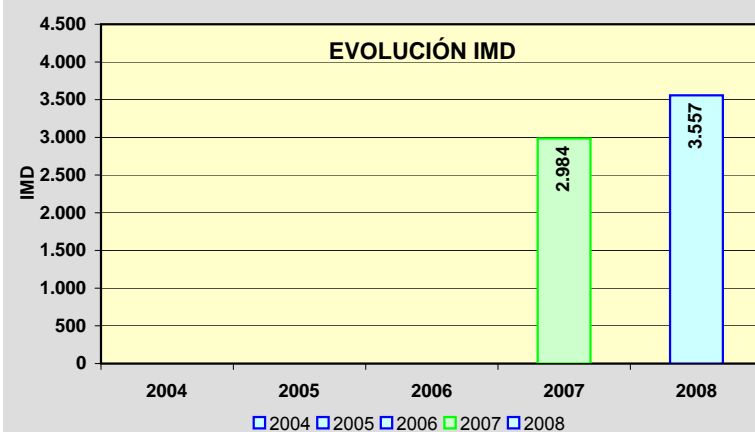
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.056	85,92	6,8
II	3.248	91,31	6,2
III	3.421	96,18	5,2
IV	3.289	92,47	6,4
V	3.323	93,42	6,3
VI	3.557	100,00	5,5
VII	4.548	127,86	4,9
VIII	5.230	147,03	4,3
IX	3.657	102,81	5,9
X	3.252	91,43	6,3
XI	3.024	85,02	5,8
XII	3.037	85,38	6,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.526	99,13	6,8
Ma	3.596	101,10	7,2
Me/Mi	3.479	97,81	7,6
Xo/Ju	3.513	98,76	7,0
Ve/Vi	3.990	112,17	6,7
Sa	3.608	101,43	3,0
Do	3.165	88,98	1,9
Lab	3.618	101,71	7,0
Fes	3.277	92,13	2,1

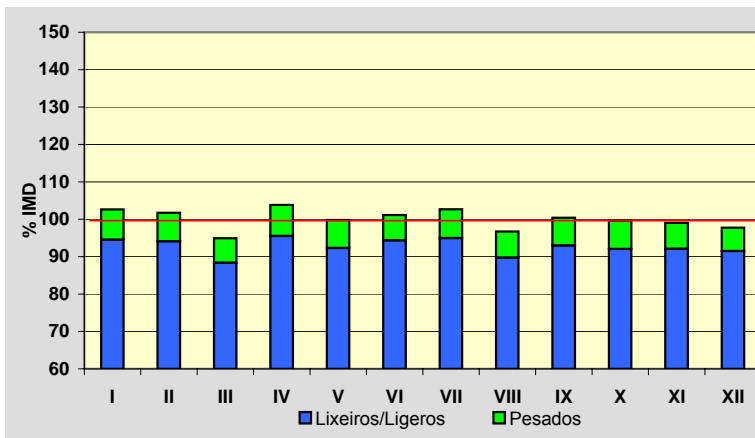
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	23	62	34
01	14	48	23
02	9	40	16
03	8	32	14
04	13	28	16
05	33	28	30
06	93	27	73
07	169	36	131
08	209	55	167
09	229	91	195
10	245	151	225
11	255	203	246
12	258	237	254
13	239	210	233
14	214	162	202
15	218	206	217
16	230	264	238
17	234	291	247
18	247	308	263
19	238	290	253
20	194	221	205
21	123	142	134
22	77	90	87
23	46	55	54
	<b>3.618</b>	<b>3.277</b>	<b>3.557</b>

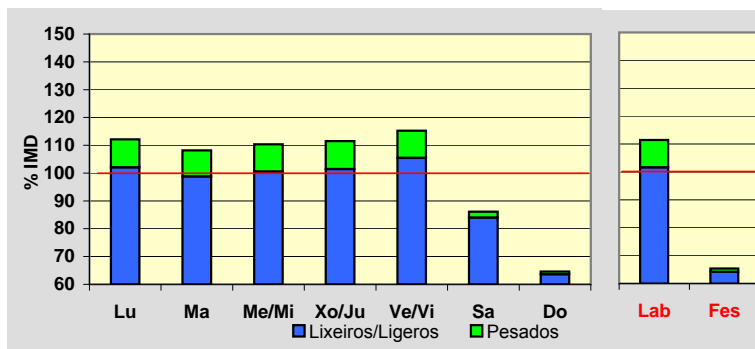
**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **AC-552(5)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**Nome/Nombre: **A Maceira (Arteixo)**IMD: **19.983** I<sub>30</sub>: **1.568**Treito/Tramo: **Enl. AG-55 - Glor. de Sabón (AC-415)**% Pes.: **7,3** I<sub>150</sub>: **1.524****Variación Mensual**

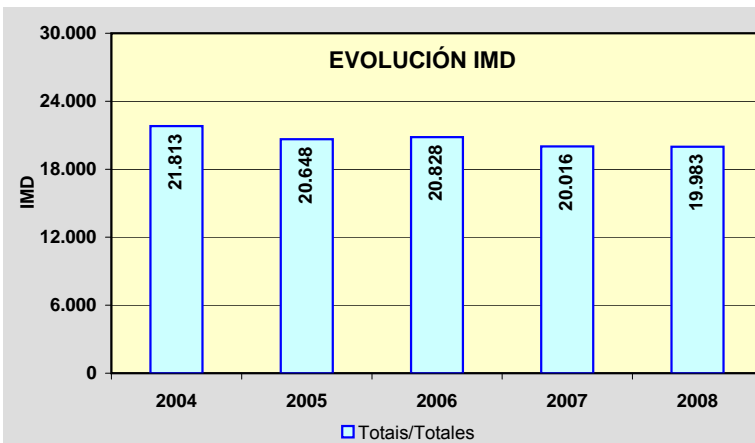
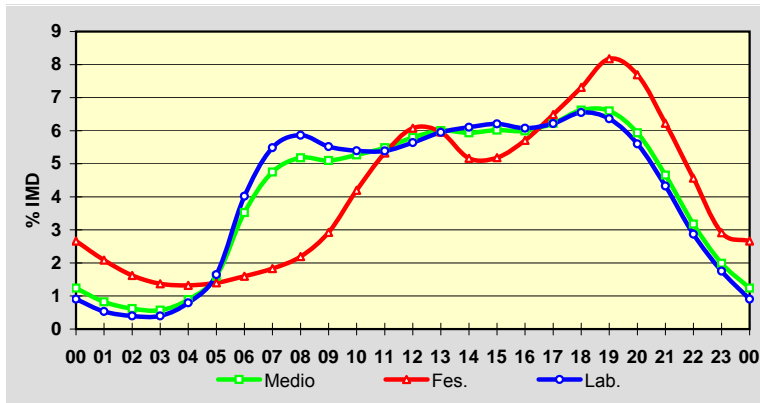
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	20.511	102,64	7,9
II	20.329	101,73	7,5
III	18.971	94,94	6,9
IV	20.751	103,84	8,0
V	19.946	99,81	7,5
VI	20.207	101,12	6,7
VII	20.515	102,66	7,5
VIII	19.326	96,71	7,2
IX	20.064	100,41	7,4
X	19.905	99,61	7,6
XI	19.787	99,02	7,0
XII	19.532	97,74	6,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	22.407	112,13	9,0
Ma	21.617	108,18	8,7
Me/Mi	22.056	110,37	8,9
Xo/Ju	22.279	111,49	9,0
Ve/Vi	23.027	115,23	8,5
Sa	17.210	86,12	2,5
Do	12.910	64,60	1,5
Lab	22.268	111,43	8,8
Fes	13.073	65,42	1,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	202	348	248
01	119	273	164
02	88	212	124
03	88	179	114
04	177	173	178
05	367	183	318
06	895	209	704
07	1.221	239	949
08	1.306	287	1.035
09	1.229	382	1.019
10	1.201	549	1.053
11	1.200	696	1.096
12	1.256	794	1.158
13	1.325	779	1.200
14	1.359	675	1.186
15	1.382	678	1.203
16	1.353	746	1.198
17	1.384	848	1.244
18	1.459	956	1.323
19	1.417	1.069	1.319
20	1.247	1.006	1.186
21	964	814	931
22	639	597	635
23	390	381	398
<b>Total</b>	<b>22.268</b>	<b>13.073</b>	<b>19.983</b>



Estación: **AC-552(23)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

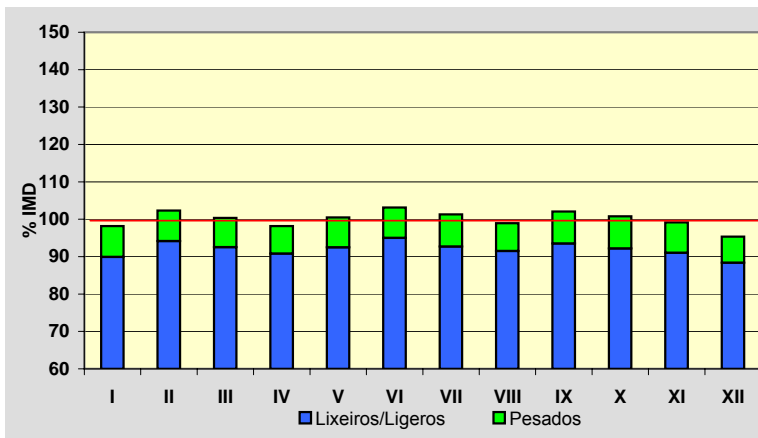
Nome/Nombre:

**Cabovilaño**IMD: **13.268** I<sub>30</sub>: **1.231**

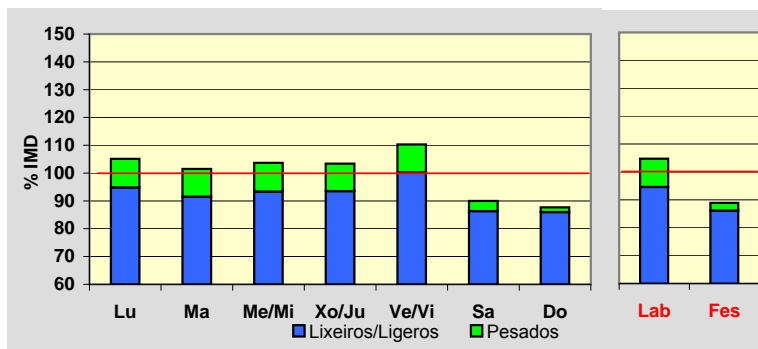
Treito/Tramo:

**Enl. AG-55 - Ramal Enl. AG-55**% Pes.: **8,0** I<sub>150</sub>: **1.181****Variación Mensual**

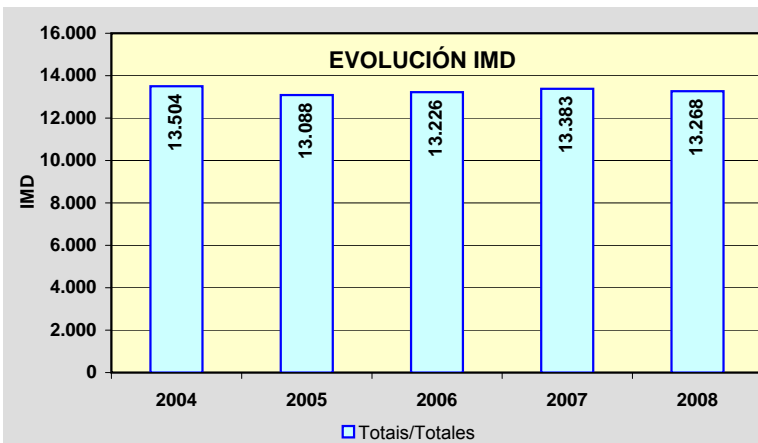
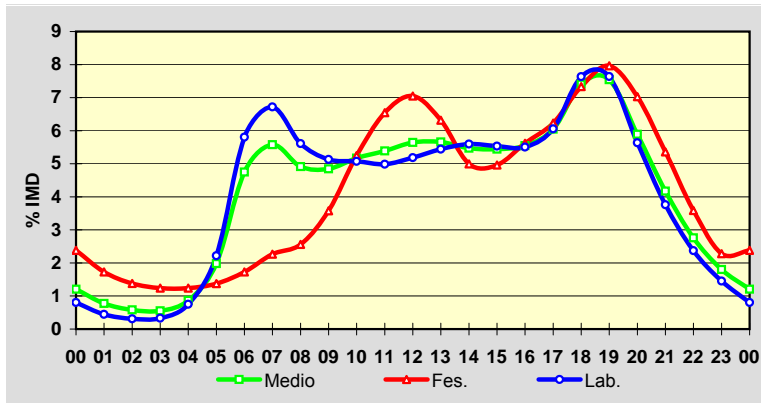
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	13.026	98,18	8,4
II	13.576	102,32	8,0
III	13.313	100,34	7,8
IV	13.025	98,17	7,5
V	13.335	100,50	8,0
VI	13.684	103,14	7,9
VII	13.442	101,31	8,5
VIII	13.127	98,94	7,5
IX	13.544	102,08	8,4
X	13.370	100,77	8,5
XI	13.155	99,15	8,2
XII	12.651	95,35	7,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.948	105,13	9,8
Ma	13.469	101,51	9,9
Me/Mi	13.758	103,69	10,0
Xo/Ju	13.719	103,40	9,6
Ve/Vi	14.633	110,29	9,2
Sa	11.939	89,98	4,1
Do	11.635	87,69	2,0
Lab	13.899	104,76	9,7
Fes	11.793	88,88	3,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	112	281	160
01	62	204	103
02	43	163	77
03	46	146	73
04	104	146	115
05	308	162	263
06	807	204	630
07	934	267	740
08	780	302	652
09	713	422	643
10	705	619	686
11	693	772	715
12	721	831	749
13	756	745	751
14	778	589	726
15	769	585	722
16	765	663	736
17	842	735	802
18	1.061	865	983
19	1.062	939	1.001
20	783	829	782
21	523	632	554
22	330	423	366
23	202	269	239
	<b>13.899</b>	<b>11.793</b>	<b>13.268</b>



Estación: **AC-552(35)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

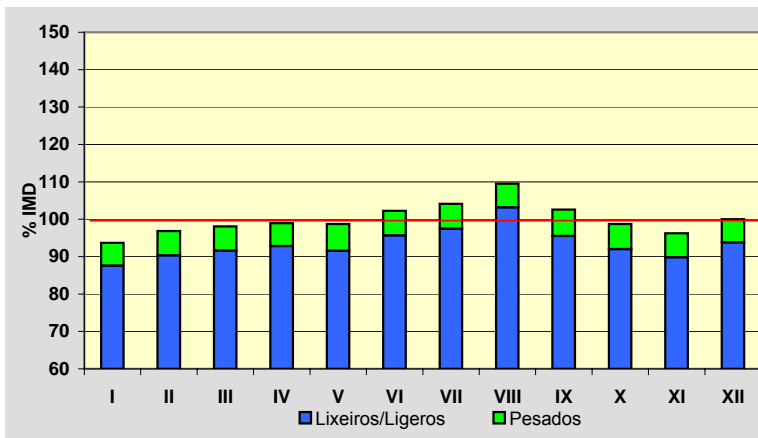
Nome/Nombre:

**Coristanco**IMD: **15.958** I<sub>30</sub>: **1.478**

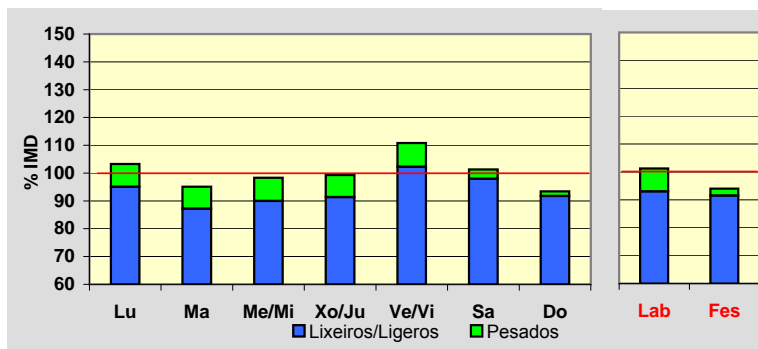
Treito/Tramo:

**Enl. Carballo Sur (AG-55) - Coristanco (CP-1912)**% Pes.: **6,5** I<sub>150</sub>: **1.385****Variación Mensual**

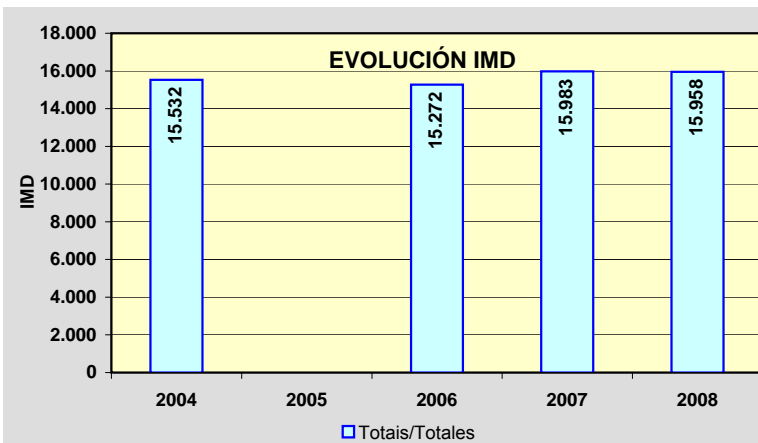
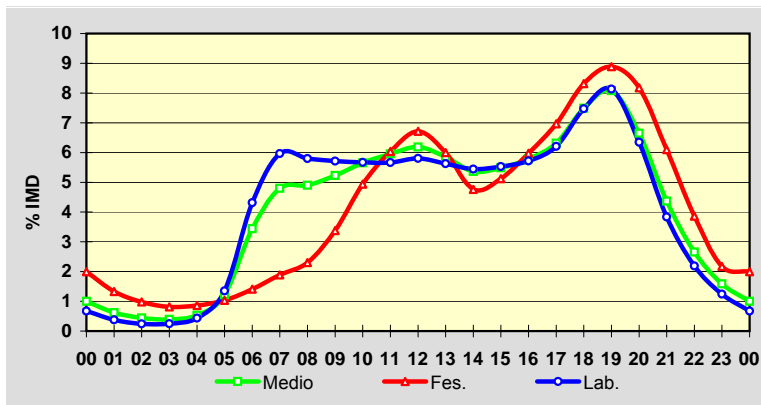
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	14.950	93,68	6,5
II	15.453	96,84	6,7
III	15.654	98,09	6,6
IV	15.789	98,94	6,2
V	15.752	98,71	7,2
VI	16.315	102,24	6,4
VII	16.618	104,14	6,4
VIII	17.476	109,51	5,8
IX	16.372	102,59	6,9
X	15.758	98,75	6,8
XI	15.361	96,26	6,7
XII	15.963	100,03	6,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	16.478	103,26	7,9
Ma	15.180	95,12	8,3
Me/Mi	15.689	98,31	8,5
Xo/Ju	15.843	99,28	8,0
Ve/Vi	17.682	110,80	7,7
Sa	16.170	101,33	3,3
Do	14.913	93,45	1,8
Lab	16.159	101,26	8,1
Fes	14.999	93,99	2,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	109	299	160
01	61	199	99
02	39	147	70
03	40	122	63
04	70	129	85
05	218	155	194
06	697	211	549
07	964	283	766
08	937	345	782
09	923	507	834
10	916	741	902
11	915	905	950
12	938	1.007	987
13	909	900	934
14	880	714	856
15	894	768	876
16	924	896	924
17	1.003	1.045	1.008
18	1.207	1.247	1.195
19	1.314	1.333	1.289
20	1.026	1.226	1.061
21	620	915	697
22	354	579	424
23	201	326	253
	<b>16.159</b>	<b>14.999</b>	<b>15.958</b>





Estación: **AC-552(57)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

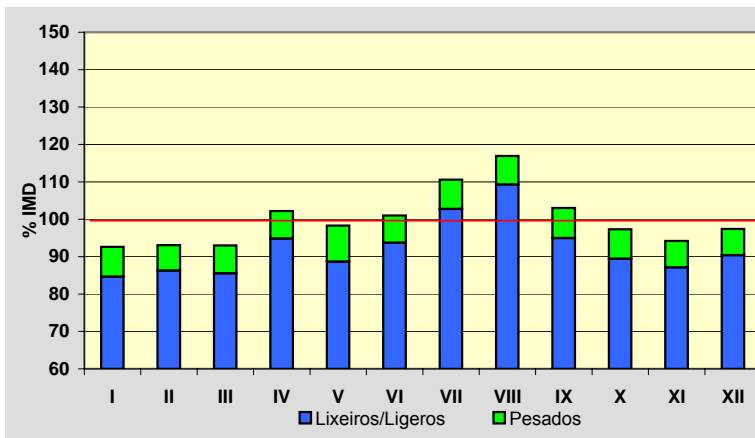
Nome/Nombre:

**Baio**IMD: **7.963** I<sub>30</sub>: **824**

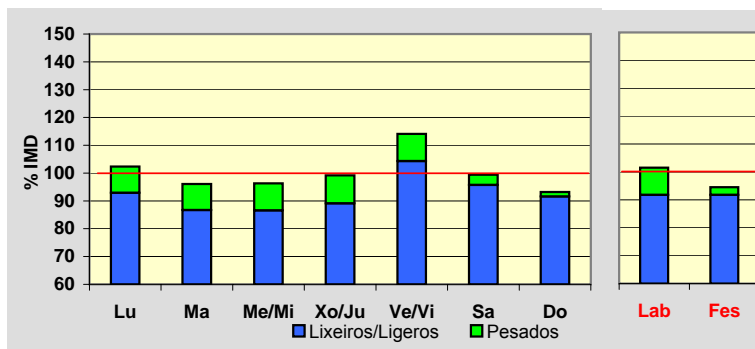
Treito/Tramo:

**Agalada (AC-421) - Baio (AC-430)**% Pes.: **7,7** I<sub>150</sub>: **741****Variación Mensual**

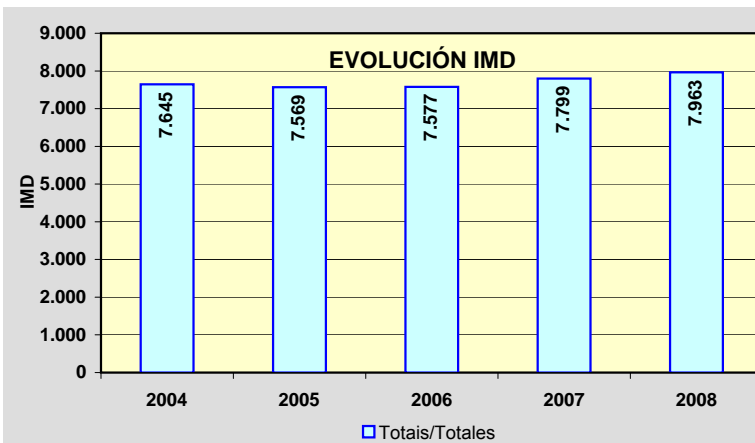
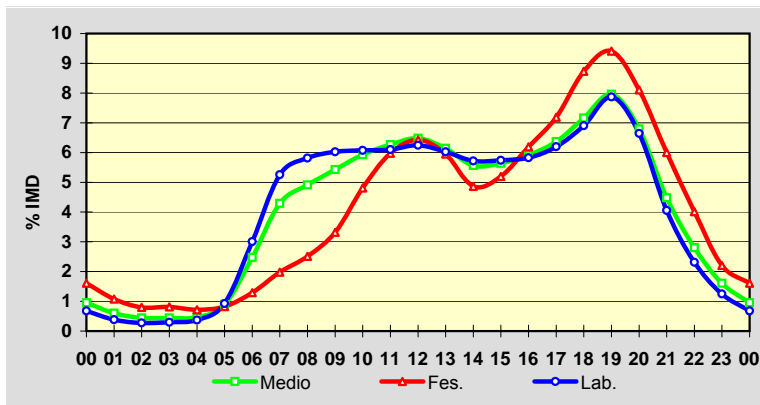
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.374	92,60	8,6
II	7.412	93,08	7,3
III	7.405	92,99	8,0
IV	8.138	102,20	7,2
V	7.828	98,30	9,8
VI	8.043	101,00	7,2
VII	8.806	110,59	7,1
VIII	9.309	116,90	6,5
IX	8.201	102,99	7,8
X	7.751	97,34	8,1
XI	7.502	94,21	7,5
XII	7.756	97,40	7,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.151	102,36	9,2
Ma	7.653	96,11	9,8
Me/Mi	7.671	96,33	10,1
Xo/Ju	7.900	99,21	10,2
Ve/Vi	9.087	114,12	8,6
Sa	7.916	99,41	3,7
Do	7.420	93,18	1,7
Lab	8.083	101,51	9,6
Fes	7.527	94,52	2,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	55	121	76
01	31	81	48
02	22	60	35
03	24	61	35
04	30	54	37
05	75	62	71
06	243	97	197
07	425	149	342
08	470	189	391
09	487	250	432
10	491	362	472
11	493	450	499
12	505	484	516
13	487	448	489
14	462	366	443
15	464	391	449
16	471	466	471
17	501	541	507
18	558	657	570
19	636	708	634
20	537	610	541
21	328	452	357
22	187	302	223
23	101	166	128
	<b>8.083</b>	<b>7.527</b>	<b>7.963</b>



Estación: **AC-552(87)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

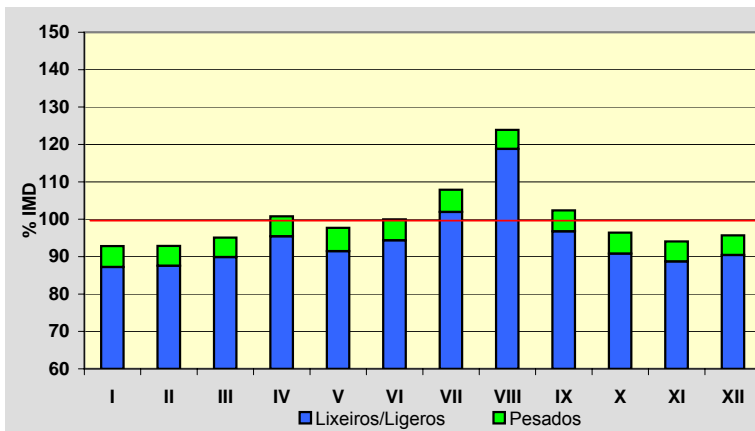
Nome/Nombre:

**Cee (AC-552)**IMD: **9.423** I<sub>30</sub>: **959**

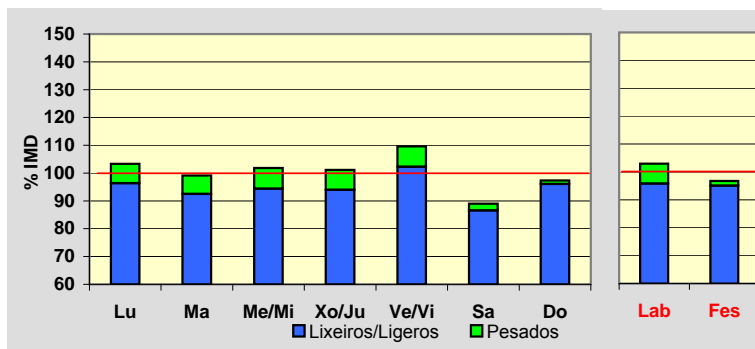
Treito/Tramo:

**Dumbría (AC-199) - Cee (AC-550)**% Pes.: **5,5** I<sub>150</sub>: **831****Variación Mensual**

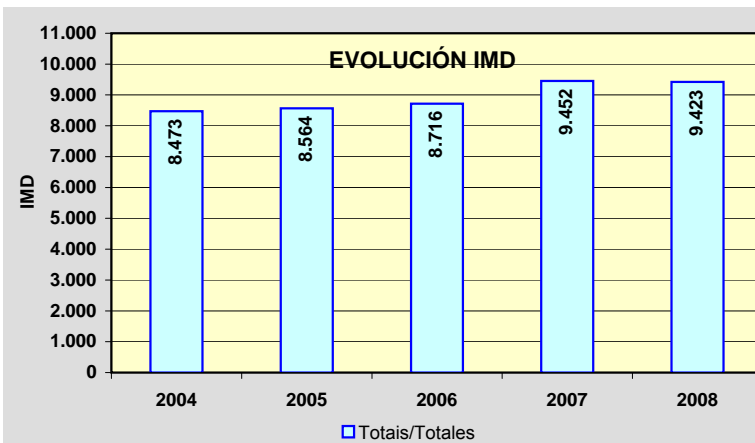
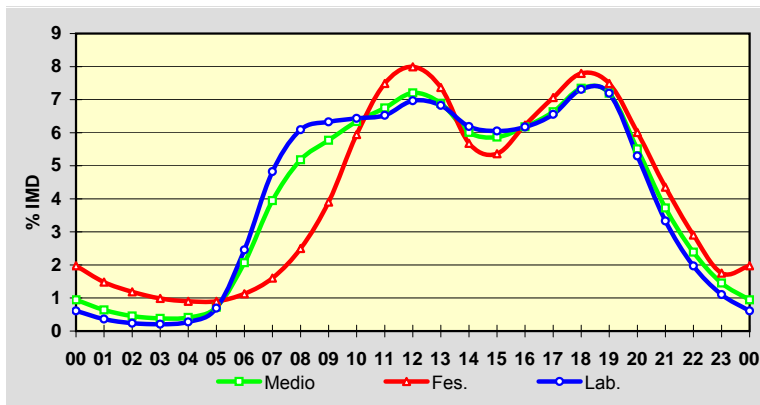
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.745	92,80	6,0
II	8.751	92,87	5,7
III	8.961	95,10	5,5
IV	9.496	100,77	5,3
V	9.206	97,70	6,4
VI	9.419	99,96	5,6
VII	10.165	107,87	5,5
VIII	11.673	123,88	4,1
IX	9.647	102,38	5,5
X	9.086	96,42	5,8
XI	8.863	94,06	5,7
XII	9.017	95,69	5,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.735	103,31	6,7
Ma	9.341	99,13	6,7
Me/Mi	9.595	101,83	7,3
Xo/Ju	9.533	101,17	7,1
Ve/Vi	10.329	109,61	6,7
Sa	8.387	89,01	2,7
Do	9.172	97,34	1,3
Lab	9.701	102,95	6,9
Fes	9.119	96,77	1,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	59	180	89
01	35	135	60
02	23	108	43
03	20	90	36
04	27	82	39
05	67	82	68
06	238	103	195
07	468	146	372
08	591	228	488
09	614	356	544
10	624	542	597
11	633	683	636
12	676	729	679
13	662	672	649
14	600	518	566
15	587	489	553
16	599	568	582
17	636	644	625
18	709	711	692
19	698	683	678
20	514	548	519
21	323	397	351
22	191	265	225
23	107	160	137
	<b>9.701</b>	<b>9.119</b>	<b>9.423</b>



Estación: **AC-553(0)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

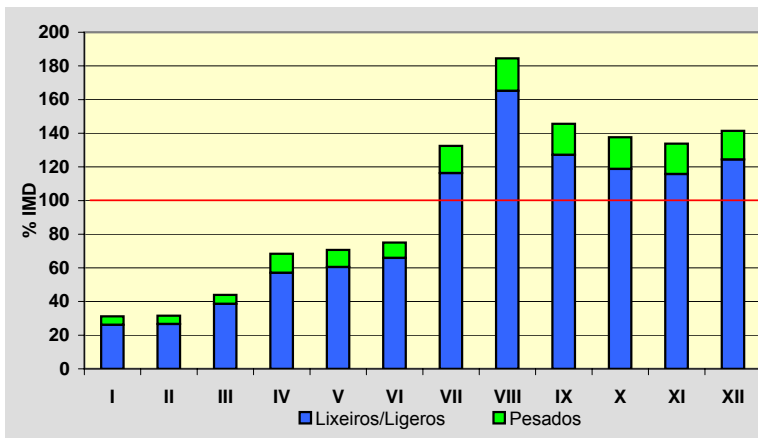
Nome/Nombre:

**Ponte Catoira**IMD: **3.317** I<sub>30</sub>: **509**

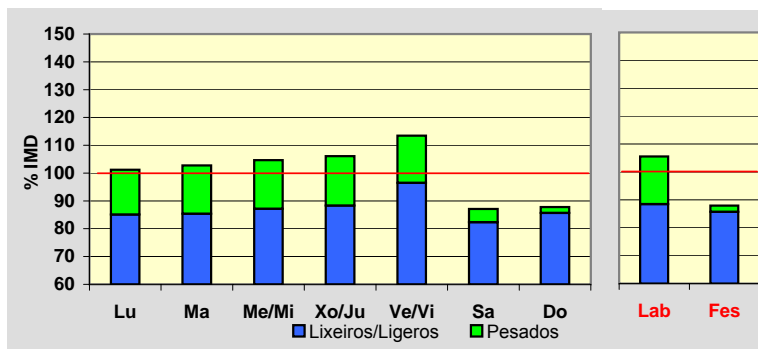
Treito/Tramo:

**Saída 10 (AG-11) - Ponte Catoira**% Pes.: **12,9** I<sub>150</sub>: **436****Variación Mensual**

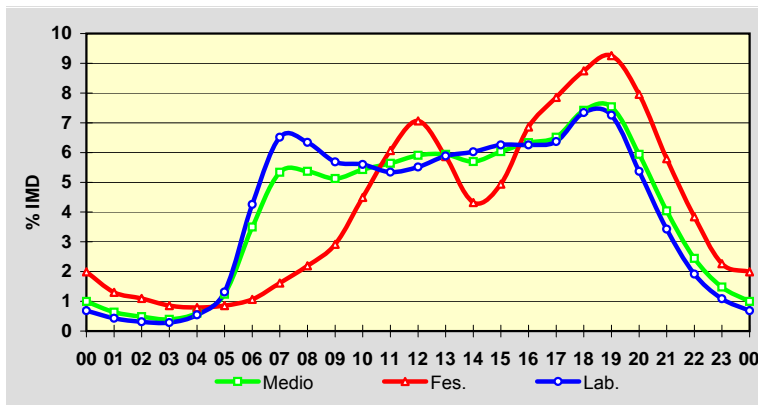
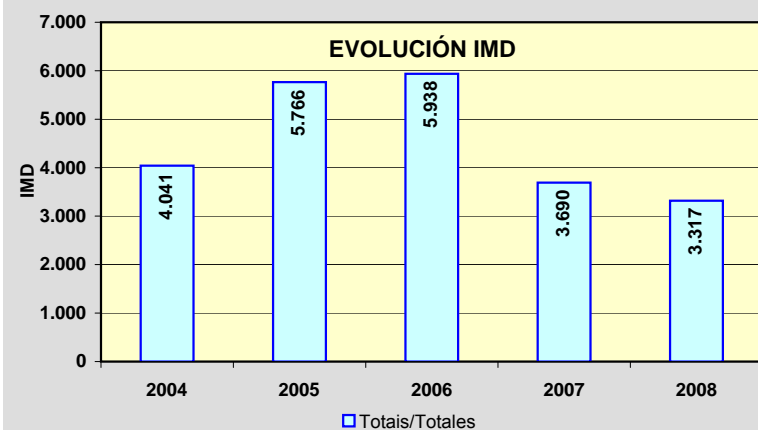
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.036	31,23	16,3
II	1.047	31,56	15,7
III	1.457	43,93	12,2
IV	2.268	68,38	16,6
V	2.345	70,70	14,5
VI	2.490	75,07	12,2
VII	4.393	132,44	12,2
VIII	6.121	184,53	10,5
IX	4.830	145,61	12,7
X	4.566	137,65	13,7
XI	4.439	133,83	13,5
XII	4.690	141,39	12,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.356	101,18	15,9
Ma	3.408	102,74	16,9
Me/Mi	3.471	104,64	16,7
Xo/Ju	3.520	106,12	16,8
Ve/Vi	3.764	113,48	15,0
Sa	2.889	87,10	5,5
Do	2.912	87,79	2,4
Lab	3.501	105,55	16,2
Fes	2.916	87,91	2,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	24	58	33
01	15	38	21
02	11	32	16
03	10	25	13
04	19	23	20
05	46	25	41
06	149	31	116
07	228	47	177
08	222	64	178
09	199	85	170
10	196	131	180
11	187	177	187
12	193	206	196
13	206	171	197
14	211	126	189
15	219	144	200
16	219	200	210
17	223	229	216
18	257	255	246
19	254	270	250
20	188	232	197
21	120	169	134
22	67	112	81
23	38	66	49
<b>Total</b>	<b>3.501</b>	<b>2.916</b>	<b>3.317</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **AC-564(5)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

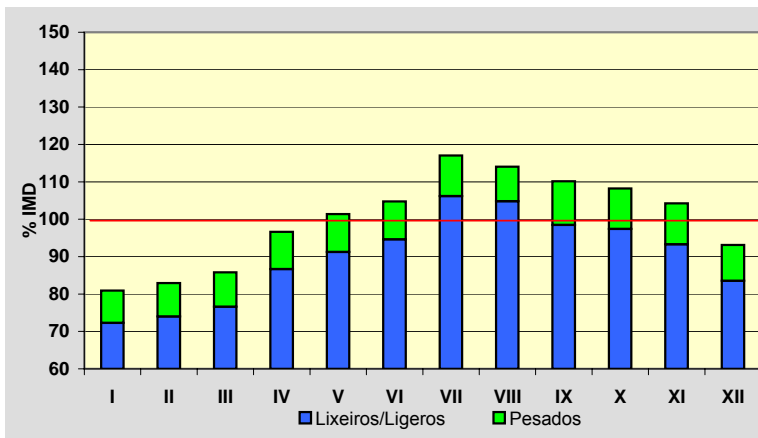
Nome/Nombre:

**Fonfría**IMD: **3.873** I<sub>30</sub>: **472**

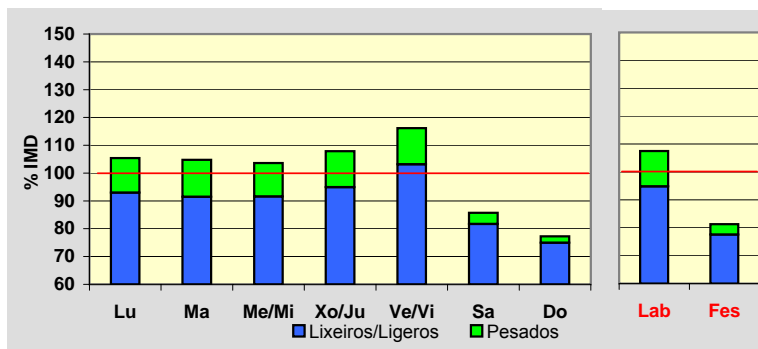
Treito/Tramo:

**Cabanas (AP-9) - As Neves**% Pes.: **10,0** I<sub>150</sub>: **404****Variación Mensual**

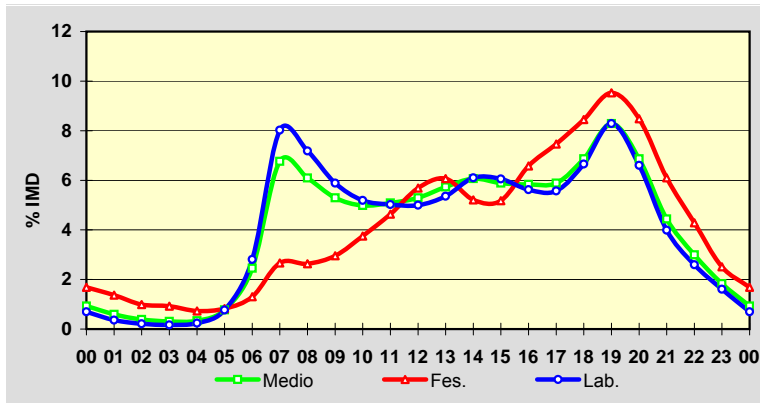
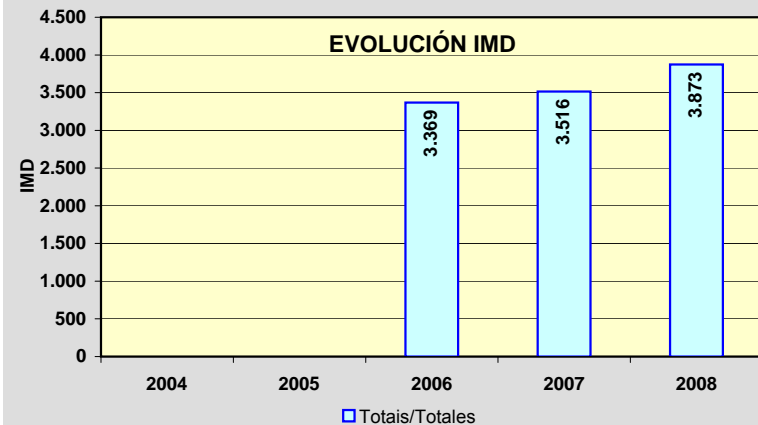
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.135	80,95	10,7
II	3.213	82,96	10,8
III	3.323	85,80	10,7
IV	3.742	96,62	10,3
V	3.926	101,37	10,0
VI	4.058	104,78	9,7
VII	4.534	117,07	9,3
VIII	4.417	114,05	8,1
IX	4.267	110,17	10,6
X	4.191	108,21	10,0
XI	4.037	104,23	10,5
XII	3.607	93,13	10,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.082	105,40	11,8
Ma	4.058	104,78	12,7
Me/Mi	4.014	103,64	11,6
Xo/Ju	4.179	107,90	12,0
Ve/Vi	4.500	116,19	11,2
Sa	3.321	85,75	4,7
Do	2.993	77,28	3,0
Lab	4.163	107,49	11,8
Fes	3.148	81,28	4,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	29	53	36
01	15	43	23
02	9	31	15
03	7	29	12
04	10	23	13
05	32	26	30
06	117	41	95
07	334	84	262
08	299	83	236
09	245	93	205
10	216	118	193
11	209	146	197
12	208	179	205
13	223	191	222
14	254	164	235
15	252	163	228
16	234	207	226
17	232	235	228
18	277	266	266
19	345	300	321
20	275	267	266
21	166	192	172
22	108	135	116
23	67	79	71
	<b>4.163</b>	<b>3.148</b>	<b>3.873</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **AC-564(15)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

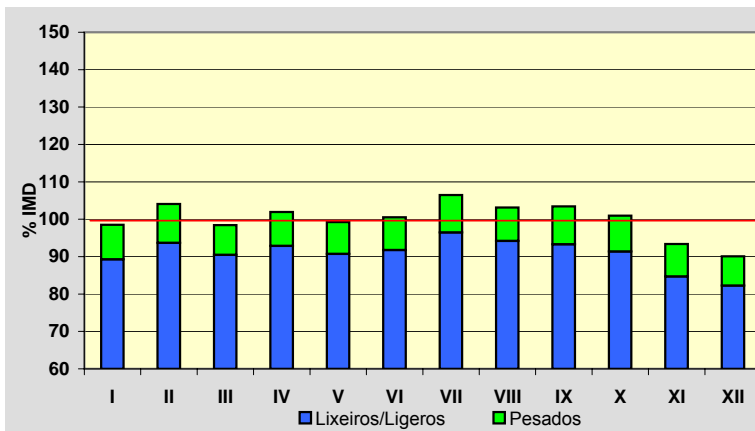
Nome/Nombre:

**Goente**IMD: **4.099** I<sub>30</sub>: **419**

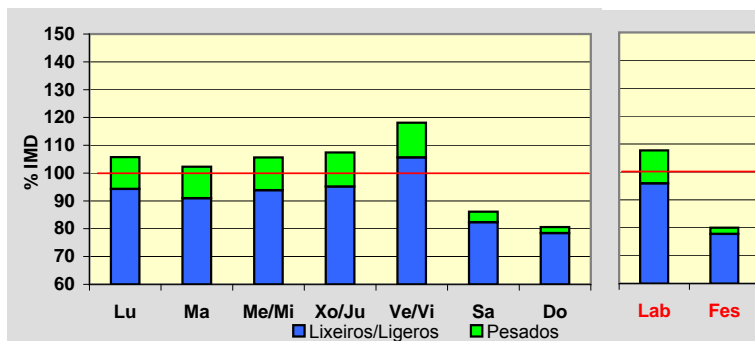
Treito/Tramo:

**As Neves - Piñeiral (AC-142)**% Pes.: **9,1** I<sub>150</sub>: **371****Variación Mensual**

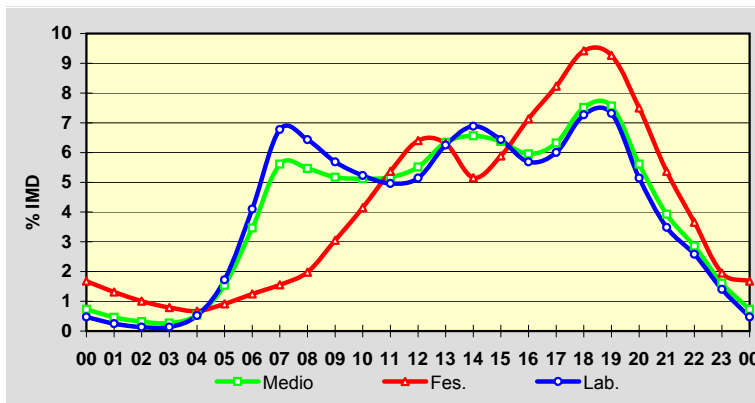
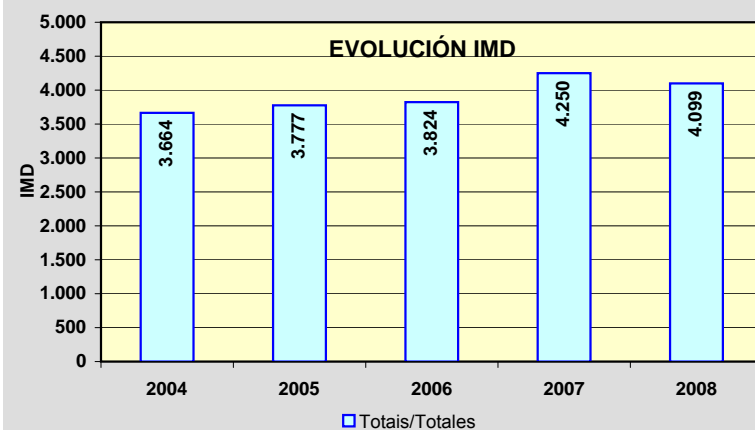
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.038	98,51	9,4
II	4.266	104,07	10,0
III	4.035	98,44	8,1
IV	4.178	101,93	8,9
V	4.068	99,24	8,6
VI	4.120	100,51	8,7
VII	4.365	106,49	9,4
VIII	4.228	103,15	8,7
IX	4.240	103,44	9,8
X	4.139	100,98	9,5
XI	3.827	93,36	9,3
XII	3.692	90,07	8,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.334	105,73	10,8
Ma	4.194	102,32	11,1
Me/Mi	4.331	105,66	11,2
Xo/Ju	4.402	107,39	11,4
Ve/Vi	4.842	118,13	10,6
Sa	3.530	86,12	4,4
Do	3.304	80,61	2,7
Lab	4.416	107,73	11,0
Fes	3.280	80,02	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	21	55	30
01	11	43	19
02	6	33	13
03	6	26	11
04	23	22	22
05	76	30	63
06	181	41	142
07	299	51	230
08	284	65	224
09	251	100	212
10	231	136	210
11	219	176	212
12	227	210	226
13	276	207	260
14	304	169	269
15	284	193	261
16	251	234	244
17	265	270	259
18	321	309	308
19	323	304	310
20	227	246	230
21	154	176	161
22	114	120	117
23	62	64	66
	<b>4.416</b>	<b>3.280</b>	<b>4.099</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **AC-566(8)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

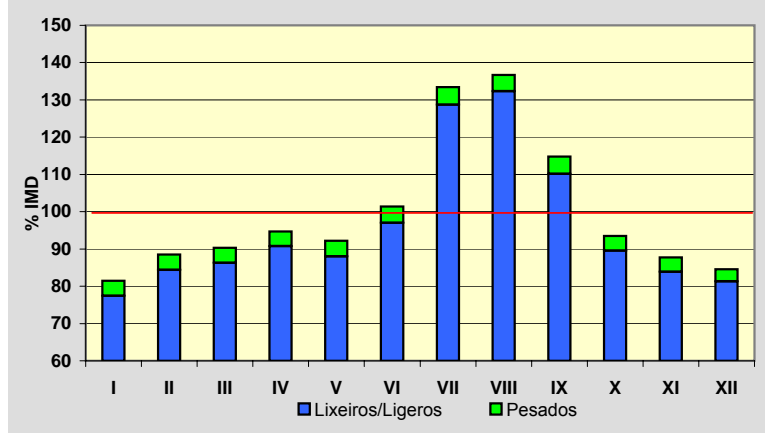
Nome/Nombre:

**Serqueiro**IMD: **8.285** I<sub>30</sub>: **1.128**

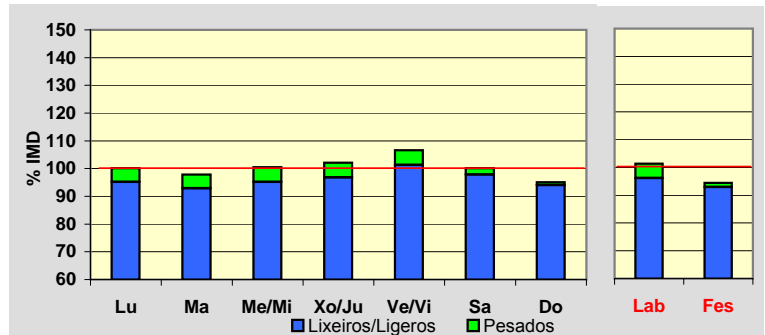
Treito/Tramo:

**Enl. AG-64 - Valdoviño (AC-116)**% Pes.: **4,1** I<sub>150</sub>: **889****Variación Mensual**

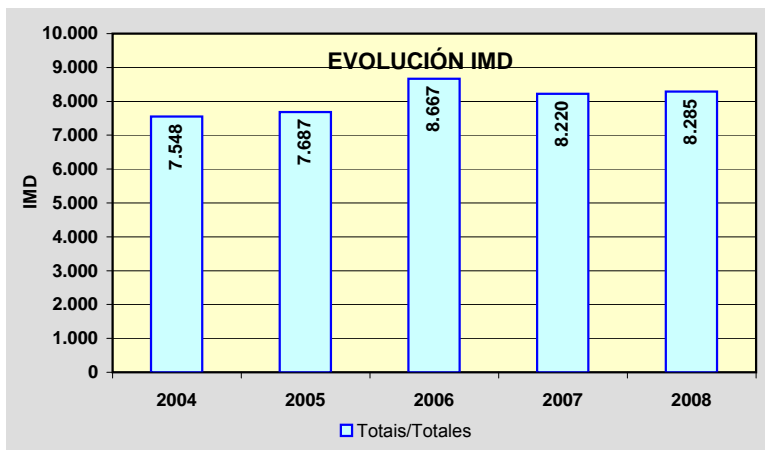
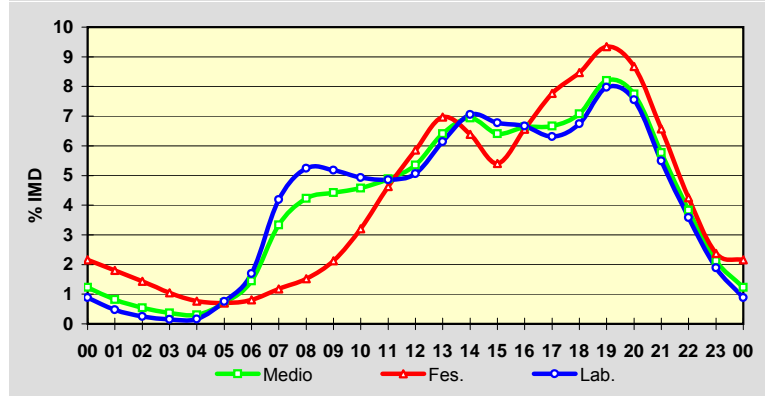
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.751	81,48	5,0
II	7.330	88,47	4,6
III	7.482	90,31	4,5
IV	7.848	94,73	4,2
V	7.641	92,23	4,6
VI	8.400	101,39	4,3
VII	11.052	133,40	3,5
VIII	11.323	136,67	3,2
IX	9.508	114,76	4,0
X	7.749	93,53	4,3
XI	7.266	87,70	4,4
XII	7.009	84,60	3,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.301	100,19	5,0
Ma	8.107	97,85	5,1
Me/Mi	8.324	100,47	5,2
Xo/Ju	8.463	102,15	5,2
Ve/Vi	8.832	106,60	5,0
Sa	8.294	100,11	2,3
Do	7.873	95,03	1,1
Lab	8.400	101,39	5,1
Fes	7.825	94,45	1,6

**Día Medio**

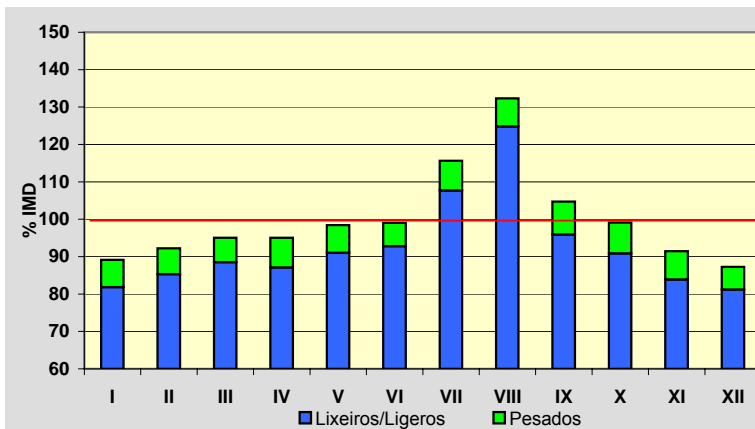
	Lab.	Fes.	Medio
00	74	169	102
01	40	141	68
02	21	112	45
03	13	82	30
04	14	60	25
05	63	55	59
06	142	63	120
07	352	92	276
08	440	119	350
09	435	166	366
10	414	251	379
11	408	362	405
12	425	458	443
13	516	545	531
14	593	500	575
15	569	423	531
16	560	513	550
17	530	608	552
18	566	663	586
19	670	731	679
20	634	679	642
21	461	514	478
22	301	333	317
23	159	186	176
	<b>8.400</b>	<b>7.825</b>	<b>8.285</b>



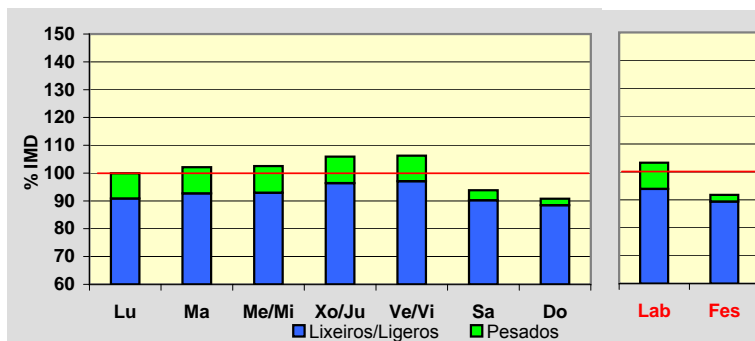


Estación: **AC-566(40)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**Nome/Nombre: **Campo do Hospital (AC-566)**IMD: **1.336** I<sub>30</sub>: **151**Treito/Tramo: **Cedeira - Campo do Hospital (AC-862)**% Pes.: **7,4** I<sub>150</sub>: **128****Variación Mensual**

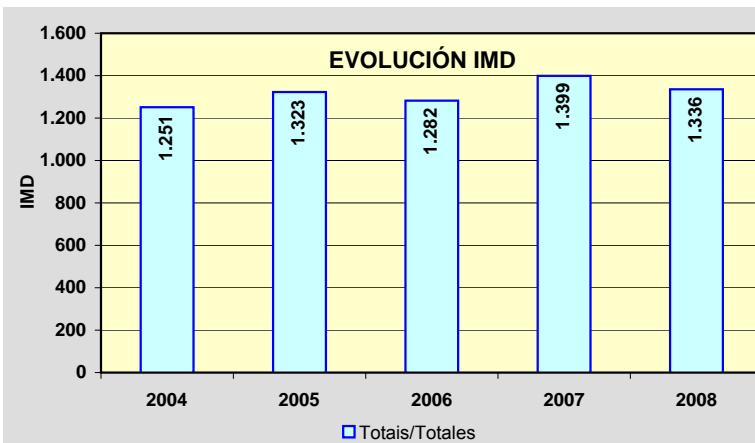
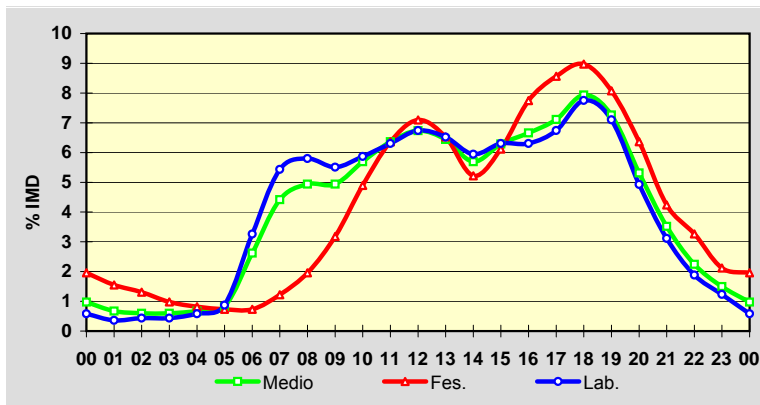
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.191	89,15	8,2
II	1.232	92,22	7,5
III	1.270	95,06	6,9
IV	1.270	95,06	8,4
V	1.315	98,43	7,5
VI	1.323	99,03	6,3
VII	1.545	115,64	6,9
VIII	1.768	132,34	5,7
IX	1.399	104,72	8,4
X	1.324	99,10	8,3
XI	1.222	91,47	8,3
XII	1.166	87,28	7,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.335	99,93	9,1
Ma	1.364	102,10	9,2
Me/Mi	1.370	102,54	9,4
Xo/Ju	1.415	105,91	9,0
Ve/Vi	1.420	106,29	8,7
Sa	1.254	93,86	3,9
Do	1.213	90,79	2,6
Lab	1.380	103,29	9,1
Fes	1.226	91,77	2,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	8	24	13
01	5	19	9
02	6	16	8
03	6	12	8
04	8	10	9
05	12	9	11
06	45	9	35
07	75	15	59
08	80	24	66
09	76	39	66
10	81	60	76
11	87	78	85
12	93	87	90
13	90	80	86
14	82	64	76
15	87	75	84
16	87	95	89
17	93	105	95
18	107	110	106
19	98	99	97
20	68	78	71
21	43	52	47
22	26	40	30
23	17	26	20
	<b>1.380</b>	<b>1.226</b>	<b>1.336</b>



Estación: **AC-840(18)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

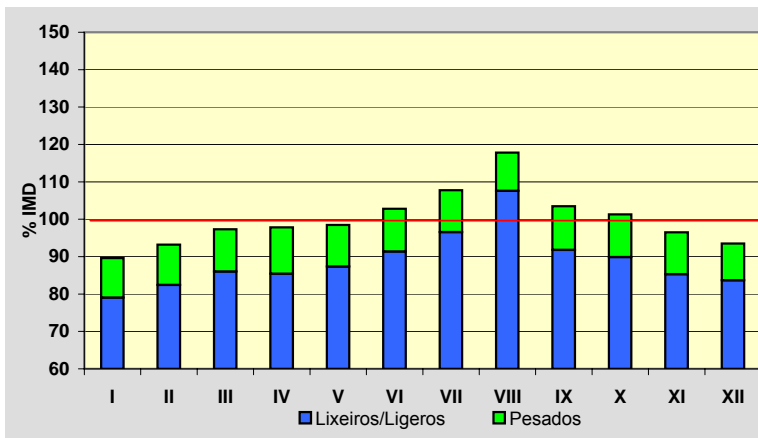
Nome/Nombre:

**Cesuras**IMD: **4.777** I<sub>30</sub>: **696**

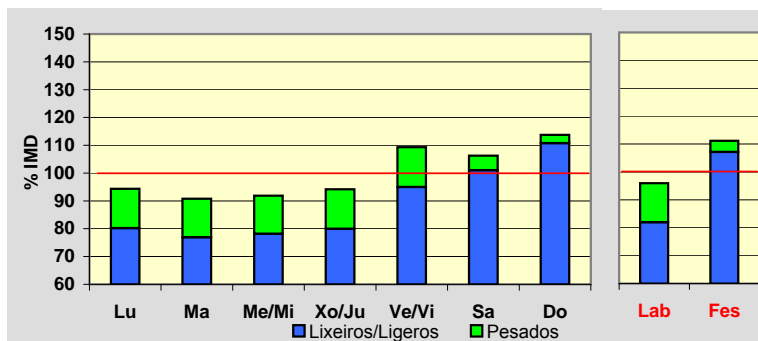
Treito/Tramo:

**Oza dos Ríos - N-634**% Pes.: **11,1** I<sub>150</sub>: **526****Variación Mensual**

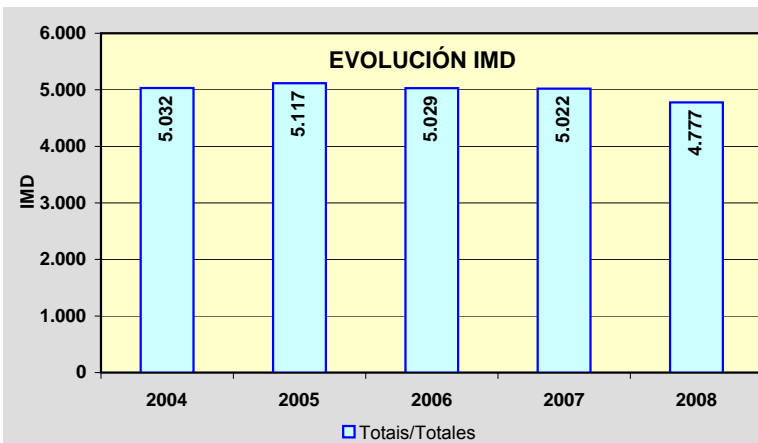
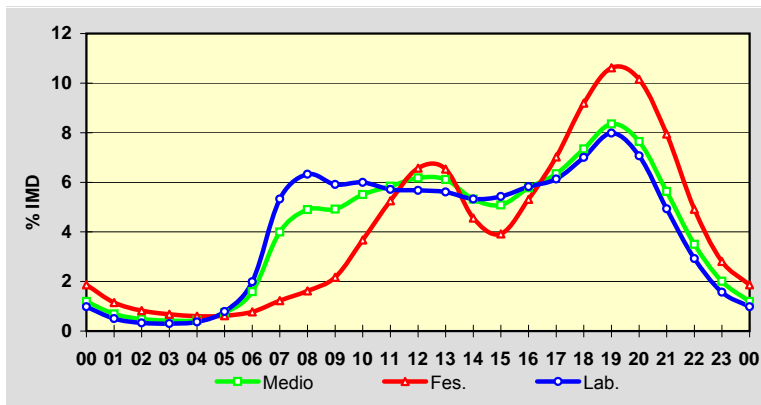
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.280	89,60	11,8
II	4.453	93,22	11,6
III	4.649	97,32	11,6
IV	4.674	97,84	12,7
V	4.704	98,47	11,3
VI	4.910	102,78	11,1
VII	5.148	107,77	10,4
VIII	5.629	117,84	8,7
IX	4.943	103,47	11,3
X	4.839	101,30	11,3
XI	4.610	96,50	11,6
XII	4.466	93,49	10,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.507	94,35	15,0
Ma	4.338	90,81	15,3
Me/Mi	4.388	91,86	14,9
Xo/Ju	4.498	94,16	15,1
Ve/Vi	5.222	109,32	13,1
Sa	5.076	106,26	4,9
Do	5.433	113,73	2,6
Lab	4.584	95,96	14,6
Fes	5.310	111,16	3,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	45	99	57
01	23	61	33
02	15	44	23
03	14	36	20
04	17	32	21
05	36	33	35
06	91	41	76
07	244	65	191
08	290	86	234
09	271	115	235
10	275	195	263
11	262	279	279
12	260	349	295
13	257	347	292
14	244	242	254
15	249	208	243
16	267	282	276
17	281	373	303
18	321	488	351
19	366	564	399
20	324	539	365
21	226	422	269
22	134	261	167
23	72	149	96
	<b>4.584</b>	<b>5.310</b>	<b>4.777</b>



Estación: **AC-840(48)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

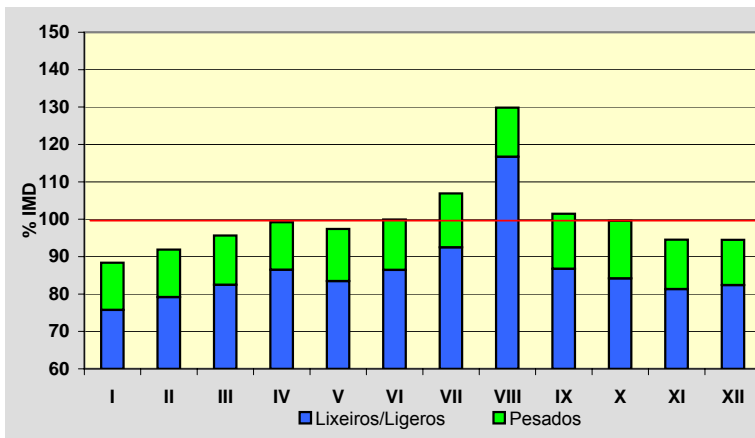
Nome/Nombre:

**Melide**IMD: **3.787** I<sub>30</sub>: **451**

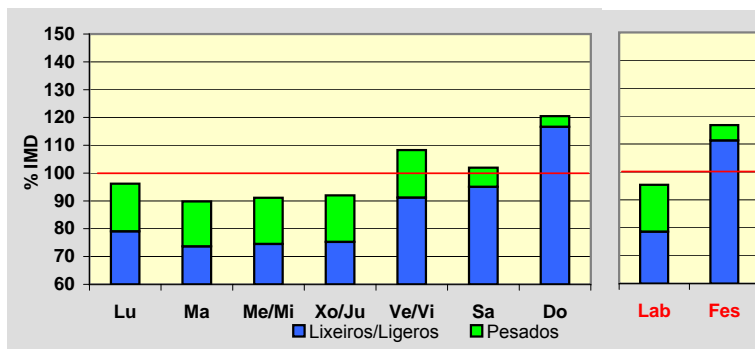
Treito/Tramo:

**Corredoiras (AC-234) - Melide (N-547)**% Pes.: **13,5** I<sub>150</sub>: **378****Variación Mensual**

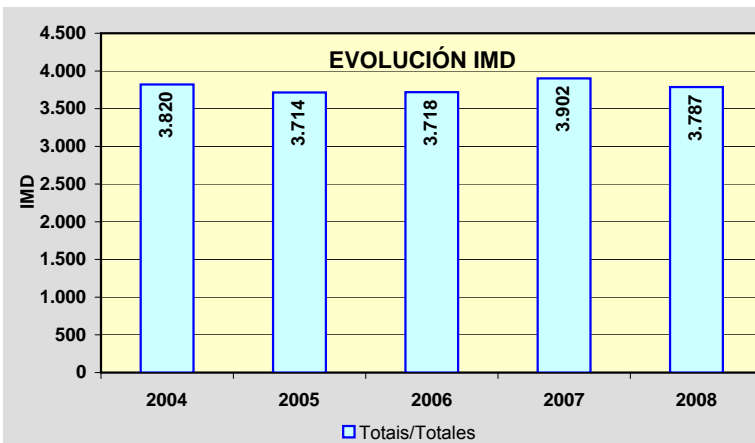
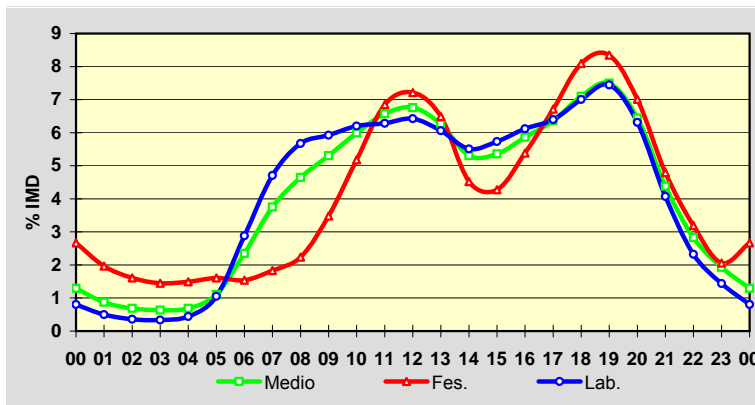
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.347	88,38	14,3
II	3.479	91,87	13,8
III	3.623	95,67	13,8
IV	3.756	99,18	12,8
V	3.688	97,39	14,3
VI	3.784	99,92	13,5
VII	4.048	106,89	13,5
VIII	4.917	129,84	10,1
IX	3.843	101,48	14,5
X	3.772	99,60	15,5
XI	3.580	94,53	14,0
XII	3.578	94,48	12,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.643	96,20	17,8
Ma	3.401	89,81	18,0
Me/Mi	3.452	91,15	18,3
Xo/Ju	3.483	91,97	18,2
Ve/Vi	4.101	108,29	15,8
Sa	3.861	101,95	6,8
Do	4.562	120,46	3,2
Lab	3.612	95,38	17,6
Fes	4.422	116,77	4,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	29	118	49
01	18	87	33
02	13	71	26
03	12	64	24
04	16	66	26
05	38	71	42
06	104	68	89
07	170	81	142
08	205	99	176
09	214	154	201
10	224	229	227
11	227	303	249
12	232	319	256
13	219	287	237
14	199	200	201
15	207	189	203
16	221	238	222
17	231	297	241
18	253	358	269
19	269	369	284
20	228	310	244
21	147	212	166
22	84	141	107
23	52	91	73
	<b>3.612</b>	<b>4.422</b>	<b>3.787</b>



Estación: **AC-841(0) DGT**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

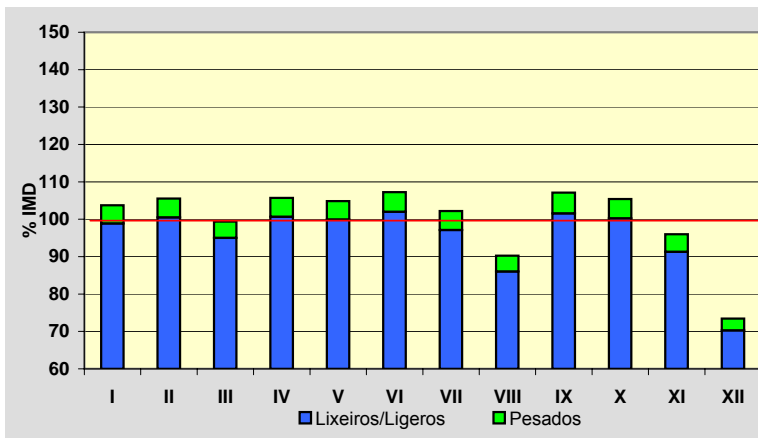
Nome/Nombre:

**Castiñeirío**IMD: **21.929** I<sub>30</sub>: **1.949**

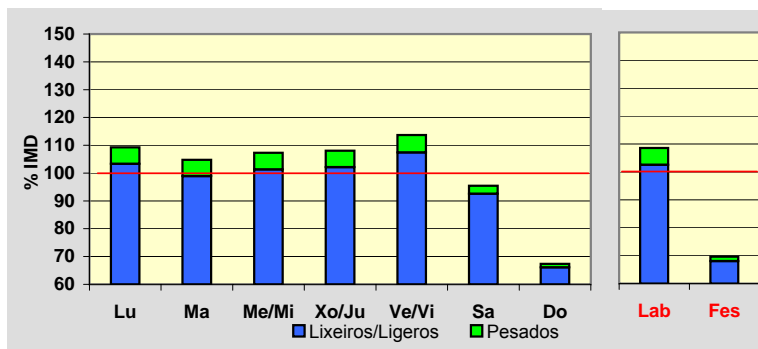
Treito/Tramo:

**Santiago (N-525) - Os Tilos**% Pes.: **4,8** I<sub>150</sub>: **1.866****Variación Mensual**

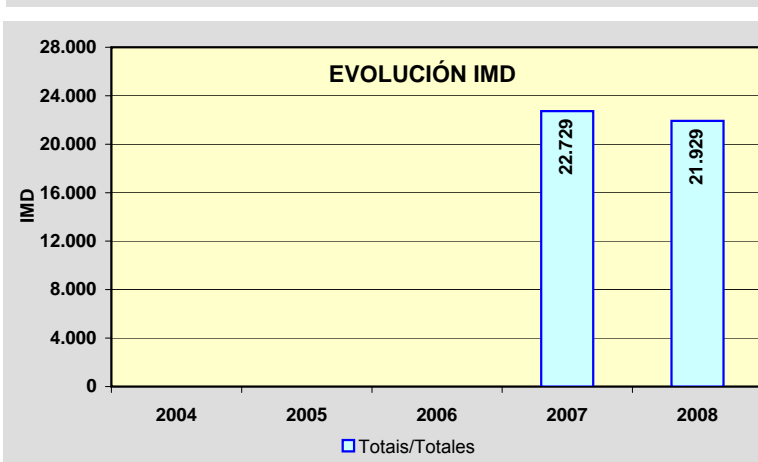
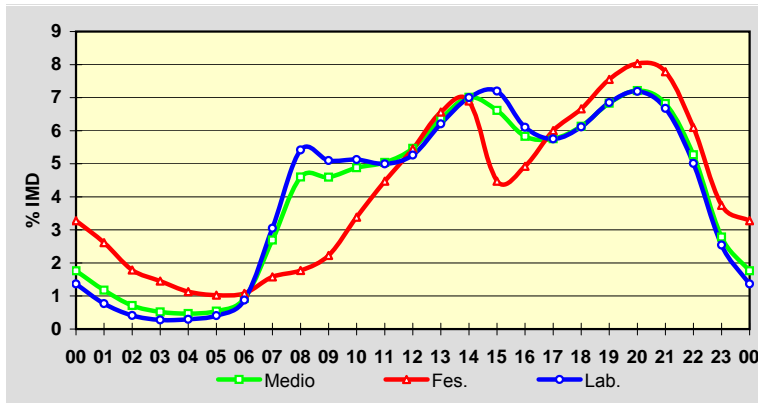
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	22.747	103,73	4,7
II	23.147	105,55	4,8
III	21.791	99,37	4,4
IV	23.183	105,72	4,8
V	22.990	104,84	4,7
VI	23.518	107,25	4,9
VII	22.410	102,19	5,0
VIII	19.794	90,26	4,7
IX	23.494	107,14	5,2
X	23.115	105,41	4,9
XI	21.052	96,00	4,9
XII	16.100	73,42	4,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	23.953	109,23	5,4
Ma	22.974	104,77	5,6
Me/Mi	23.534	107,32	5,6
Xo/Ju	23.698	108,07	5,5
Ve/Vi	24.933	113,70	5,5
Sa	20.926	95,43	3,0
Do	14.777	67,39	1,9
Lab	23.806	108,56	5,5
Fes	15.276	69,66	2,3

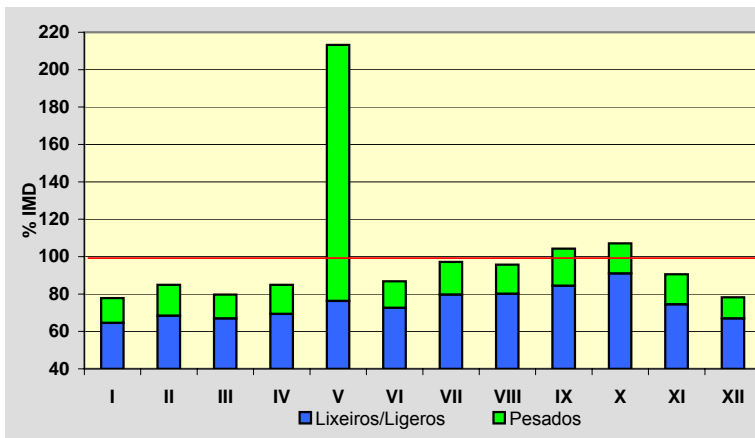
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	325	501	386
01	183	399	258
02	98	273	156
03	66	222	114
04	70	173	103
05	97	157	119
06	209	165	204
07	726	241	590
08	1.290	271	1.009
09	1.214	340	1.007
10	1.220	517	1.070
11	1.189	683	1.105
12	1.253	833	1.199
13	1.478	1.003	1.395
14	1.666	1.054	1.537
15	1.714	683	1.450
16	1.453	752	1.278
17	1.369	917	1.262
18	1.456	1.018	1.345
19	1.631	1.154	1.498
20	1.712	1.227	1.582
21	1.589	1.189	1.496
22	1.193	932	1.156
23	605	572	610
	<b>23.806</b>	<b>15.276</b>	<b>21.929</b>

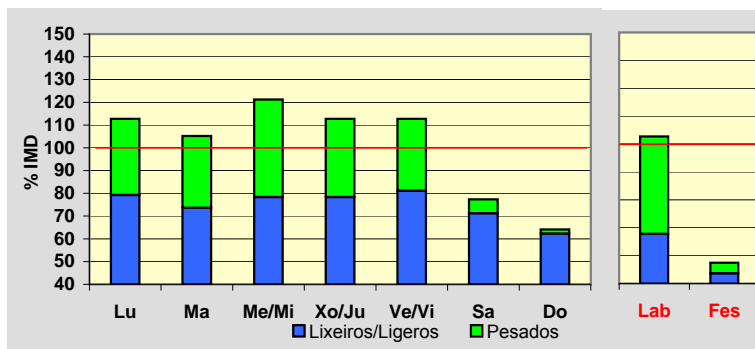


Estación: **AC-861(36)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**Nome/Nombre: **Espiñaredo (AC-861)**IMD: **212** I<sub>30</sub>: **132**Treito/Tramo: **Espiñaredo (AC-117) - Enl. AG-64**% Pes.: **25,6** I<sub>150</sub>: **23****Variación Mensual**

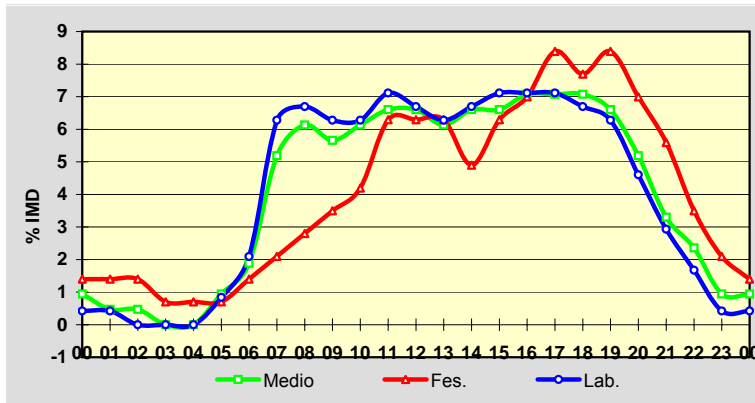
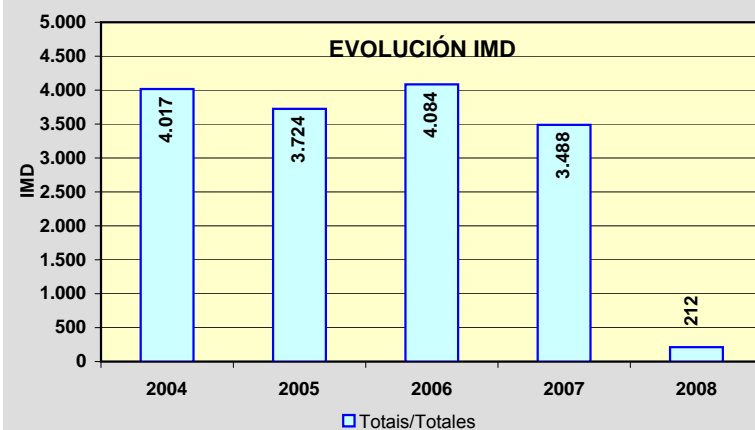
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	165	77,83	17,0
II	180	84,91	19,4
III	169	79,72	16,0
IV	180	84,91	18,3
V	452	213,21	64,2
VI	184	86,79	16,3
VII	206	97,17	18,0
VIII	203	95,75	16,3
IX	221	104,25	19,0
X	227	107,08	15,0
XI	192	90,57	17,7
XII	166	78,30	14,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	239	112,74	29,7
Ma	223	105,19	30,0
Me/Mi	257	121,23	35,4
Xo/Ju	239	112,74	30,5
Ve/Vi	239	112,74	28,0
Sa	164	77,36	7,9
Do	136	64,15	2,9
Lab	239	112,74	31,0
Fes	143	67,45	5,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	1	2	2
01	1	2	1
02	0	2	1
03	0	1	0
04	0	1	0
05	2	1	2
06	5	2	4
07	15	3	11
08	16	4	13
09	15	5	12
10	15	6	13
11	17	9	14
12	16	9	14
13	15	9	13
14	16	7	14
15	17	9	14
16	17	10	15
17	17	12	15
18	16	11	15
19	15	12	14
20	11	10	11
21	7	8	7
22	4	5	5
23	1	3	2
<b>Total</b>	<b>239</b>	<b>143</b>	<b>212</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **AC-862(22)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

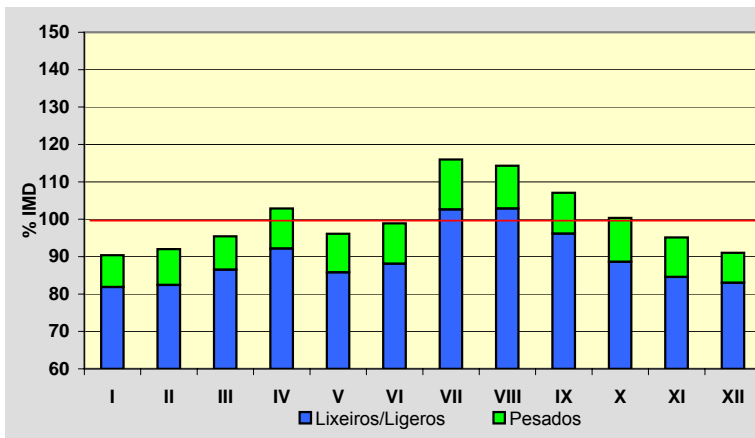
Nome/Nombre:

**Lamas**IMD: **4.830** I<sub>30</sub>: **532**

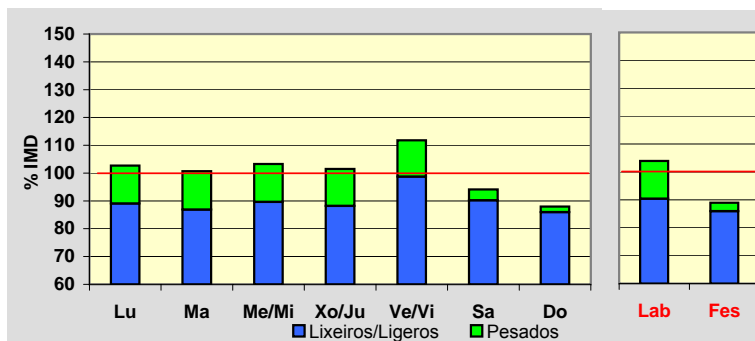
Treito/Tramo:

**San Sadurniño (AC-112) - Felgosas (AC-102)**% Pes.: **10,4** I<sub>150</sub>: **440****Variación Mensual**

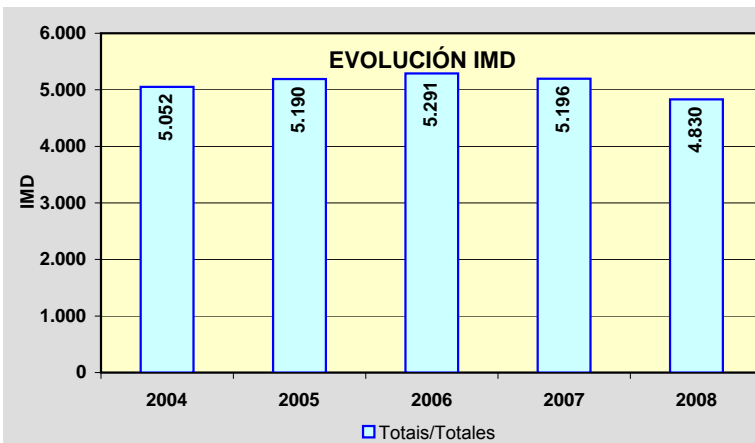
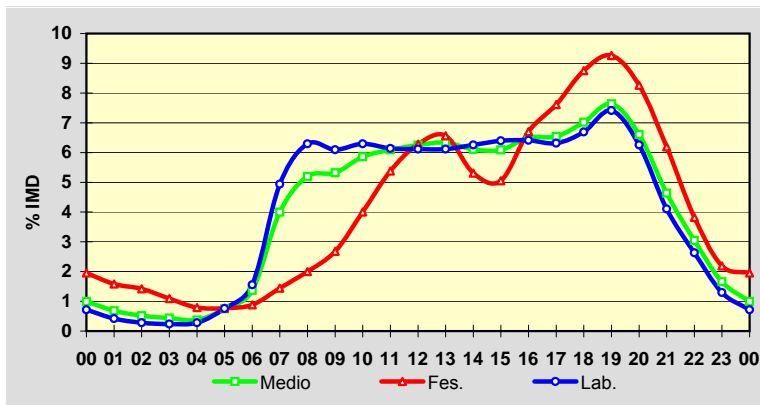
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.365	90,37	9,4
II	4.444	92,01	10,4
III	4.609	95,42	9,3
IV	4.969	102,88	10,4
V	4.642	96,11	10,7
VI	4.777	98,90	10,9
VII	5.601	115,96	11,5
VIII	5.521	114,31	10,0
IX	5.172	107,08	10,2
X	4.848	100,37	11,7
XI	4.595	95,13	11,1
XII	4.397	91,04	8,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.961	102,71	13,3
Ma	4.862	100,66	13,7
Me/Mi	4.987	103,25	13,2
Xo/Ju	4.903	101,51	13,1
Ve/Vi	5.399	111,78	11,7
Sa	4.547	94,14	4,2
Do	4.249	87,97	2,3
Lab	5.020	103,93	13,0
Fes	4.296	88,94	3,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	36	84	48
01	21	68	33
02	14	61	25
03	12	47	21
04	14	34	18
05	38	33	36
06	78	38	66
07	248	62	193
08	316	86	251
09	306	115	257
10	316	172	283
11	308	231	294
12	307	270	302
13	307	282	306
14	314	228	295
15	321	217	294
16	322	288	314
17	317	327	316
18	336	376	339
19	372	398	369
20	314	355	319
21	206	266	224
22	132	164	147
23	65	94	80
	<b>5.020</b>	<b>4.296</b>	<b>4.830</b>





Estación: **AC-862(58)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

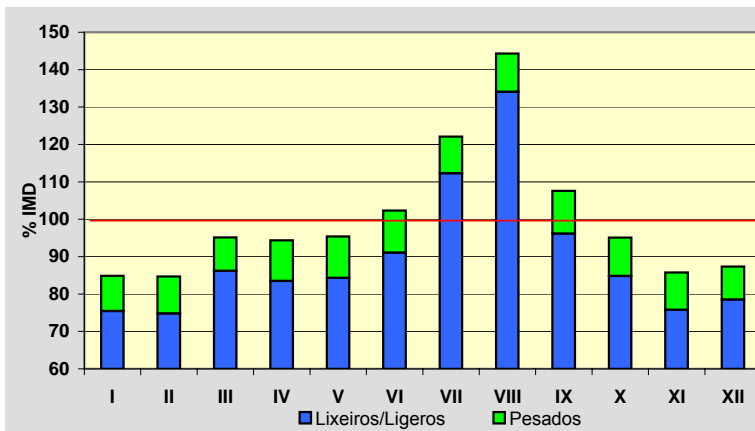
Nome/Nombre:

**Espasante**IMD: **2.681** I<sub>30</sub>: **340**

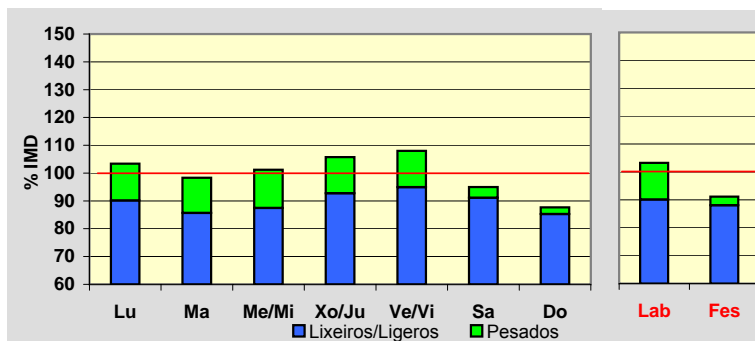
Treito/Tramo:

**Espasante (CP-6103) - O Barqueiro (AC-100)**% Pes.: **10,2** I<sub>150</sub>: **282****Variación Mensual**

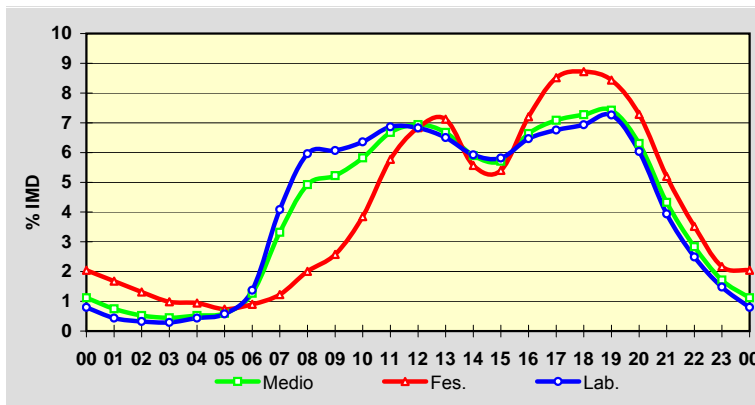
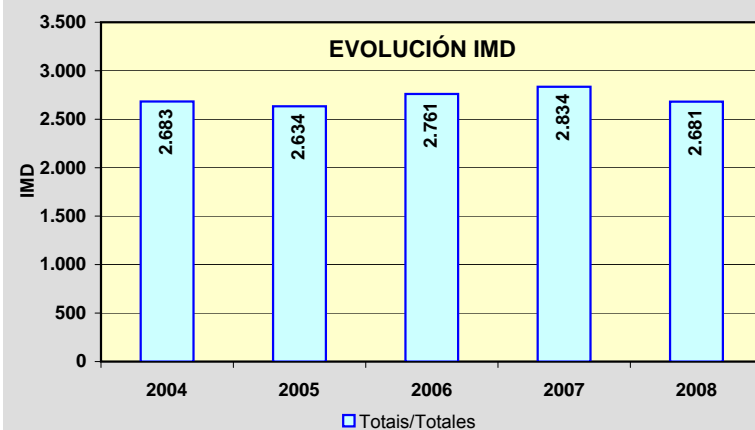
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.275	84,86	11,1
II	2.271	84,71	11,7
III	2.551	95,15	9,4
IV	2.530	94,37	11,5
V	2.557	95,37	11,6
VI	2.743	102,31	11,0
VII	3.273	122,08	8,0
VIII	3.869	144,31	7,1
IX	2.884	107,57	10,6
X	2.550	95,11	10,8
XI	2.299	85,75	11,6
XII	2.342	87,36	10,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.772	103,39	12,8
Ma	2.636	98,32	12,9
Me/Mi	2.713	101,19	13,6
Xo/Ju	2.835	105,74	12,3
Ve/Vi	2.895	107,98	12,1
Sa	2.547	95,00	4,1
Do	2.350	87,65	2,7
Lab	2.768	103,25	12,7
Fes	2.443	91,12	3,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	22	50	30
01	12	41	20
02	9	32	14
03	8	24	12
04	12	23	14
05	16	18	16
06	38	22	34
07	113	30	89
08	165	49	132
09	168	63	140
10	176	94	156
11	190	141	179
12	189	167	186
13	180	174	179
14	164	136	158
15	161	132	153
16	179	176	178
17	187	208	190
18	192	213	195
19	201	206	199
20	167	178	169
21	109	127	116
22	69	86	76
23	41	53	46
	<b>2.768</b>	<b>2.443</b>	<b>2.681</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **AC-934(20)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

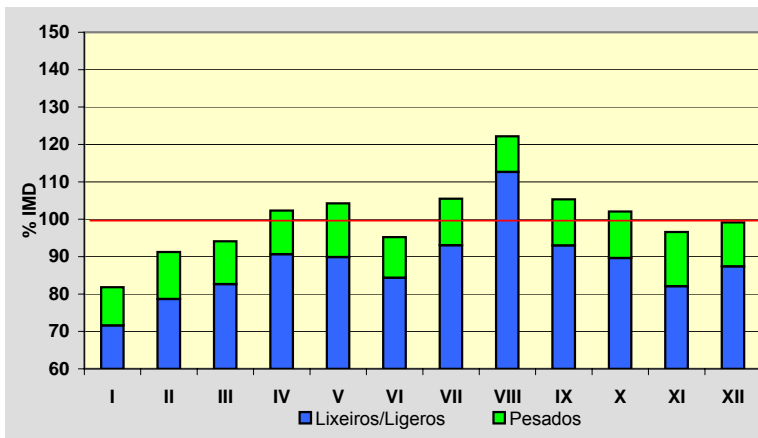
Nome/Nombre:

**Sobrado**IMD: **731** I<sub>30</sub>: **103**

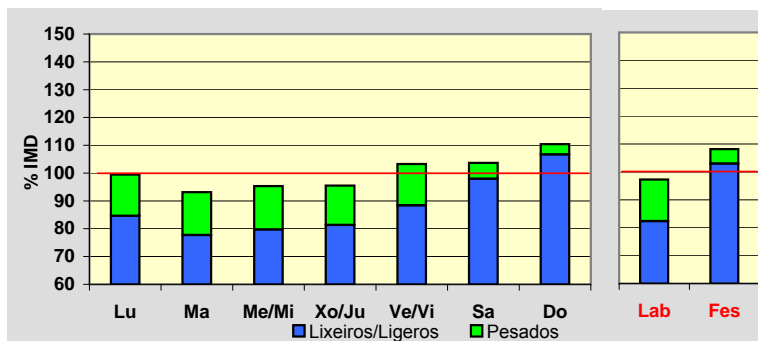
Treito/Tramo:

**Límite de Provincia - Sobrado (AC-231)**% Pes.: **12,0** I<sub>150</sub>: **77****Variación Mensual**

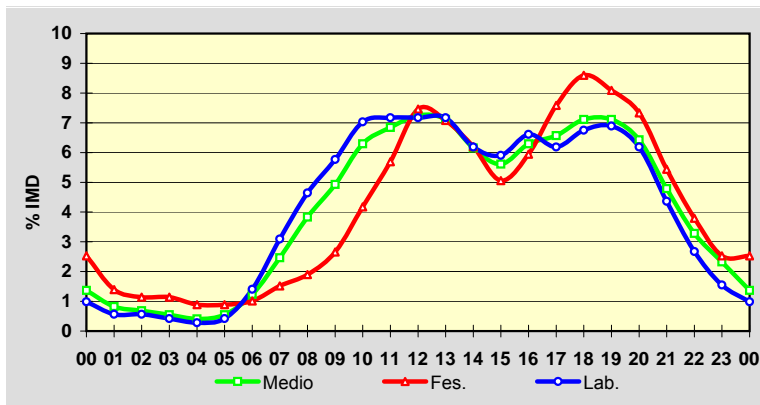
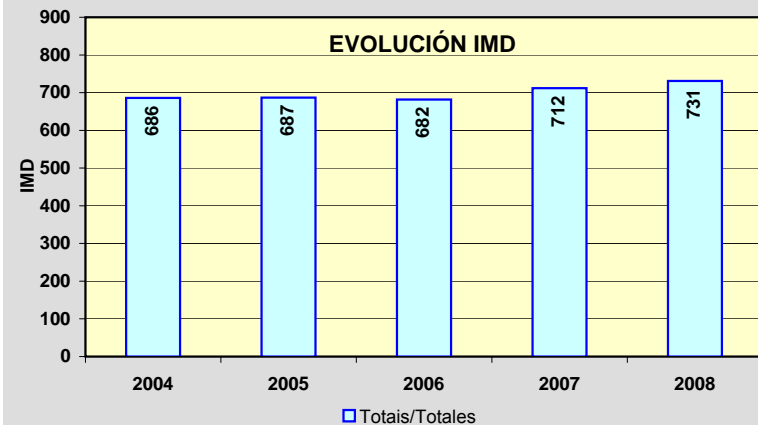
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	598	81,81	12,5
II	667	91,24	13,8
III	688	94,12	12,2
IV	748	102,33	11,4
V	762	104,24	13,8
VI	696	95,21	11,4
VII	771	105,47	11,8
VIII	893	122,16	7,8
IX	770	105,34	11,7
X	746	102,05	12,2
XI	706	96,58	15,0
XII	725	99,18	11,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	727	99,45	14,9
Ma	681	93,16	16,6
Me/Mi	697	95,35	16,4
Xo/Ju	698	95,49	14,8
Ve/Vi	755	103,28	14,4
Sa	758	103,69	5,5
Do	807	110,40	3,3
Lab	711	97,26	15,3
Fes	791	108,21	4,8

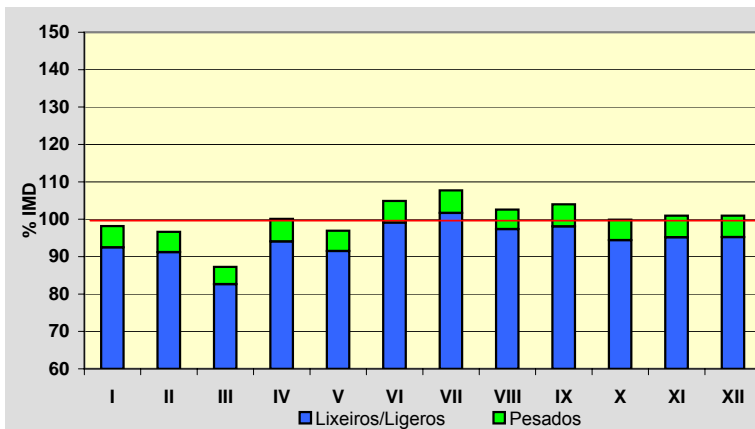
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	7	20	10
01	4	11	6
02	4	9	5
03	3	9	4
04	2	7	3
05	3	7	4
06	10	8	9
07	22	12	18
08	33	15	28
09	41	21	36
10	50	33	46
11	51	45	50
12	51	59	53
13	51	56	52
14	44	49	45
15	42	40	41
16	47	47	46
17	44	60	48
18	48	68	52
19	49	64	52
20	44	58	47
21	31	43	35
22	19	30	24
23	11	20	17
	<b>711</b>	<b>791</b>	<b>731</b>

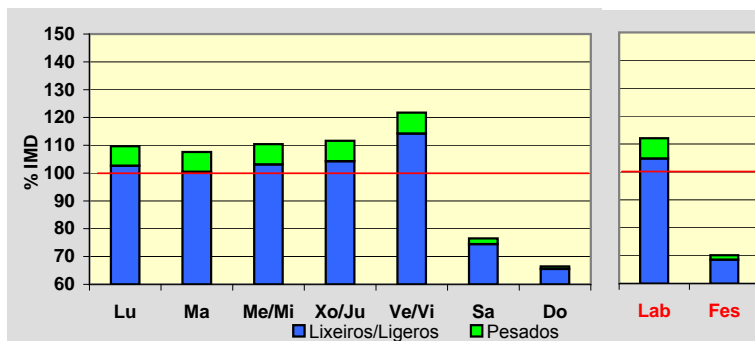
**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **AG-55(7)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**Nome/Nombre: **Arteixo (AG-55)**IMD: **18.664** I<sub>30</sub>: **2.303**Treito/Tramo: **A Coruña (Enl. AC-552) - Enl. A-6**% Pes.: **5,6** I<sub>150</sub>: **2.094****Variación Mensual**

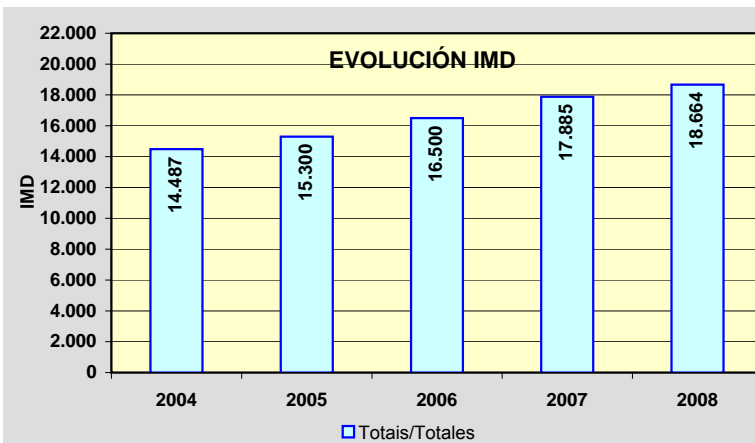
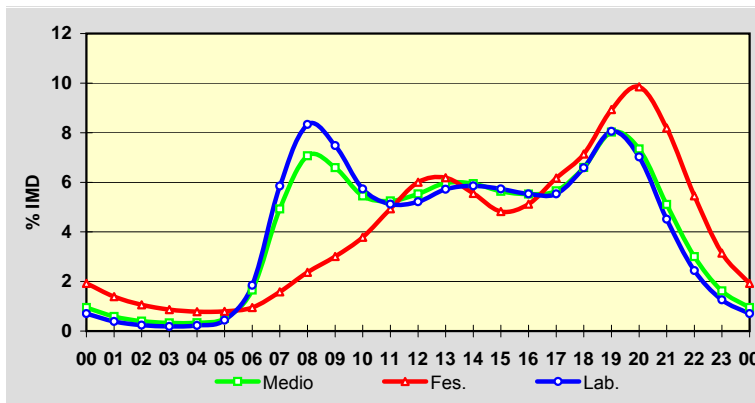
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	18.323	98,17	5,8
II	18.034	96,62	5,6
III	16.290	87,28	5,3
IV	18.680	100,09	6,0
V	18.091	96,93	5,6
VI	19.576	104,89	5,5
VII	20.104	107,72	5,6
VIII	19.149	102,60	5,1
IX	19.410	104,00	5,7
X	18.643	99,89	5,5
XI	18.840	100,94	5,7
XII	18.845	100,97	5,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	20.468	109,67	6,4
Ma	20.078	107,58	6,6
Me/Mi	20.605	110,40	6,6
Xo/Ju	20.829	111,60	6,6
Ve/Vi	22.719	121,73	6,2
Sa	14.280	76,51	2,7
Do	12.401	66,44	1,4
Lab	20.922	112,10	6,5
Fes	13.094	70,16	2,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	147	252	177
01	81	182	110
02	50	139	75
03	39	113	61
04	47	102	63
05	92	104	95
06	386	124	309
07	1.224	207	919
08	1.744	310	1.319
09	1.565	394	1.230
10	1.199	495	1.017
11	1.071	646	979
12	1.091	786	1.033
13	1.196	810	1.114
14	1.225	727	1.110
15	1.199	631	1.052
16	1.158	670	1.031
17	1.158	808	1.055
18	1.377	935	1.231
19	1.685	1.170	1.498
20	1.469	1.290	1.371
21	944	1.073	953
22	511	714	560
23	264	412	302
<b>Total</b>	<b>20.922</b>	<b>13.094</b>	<b>18.664</b>



Estación: **AG-55(25)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**

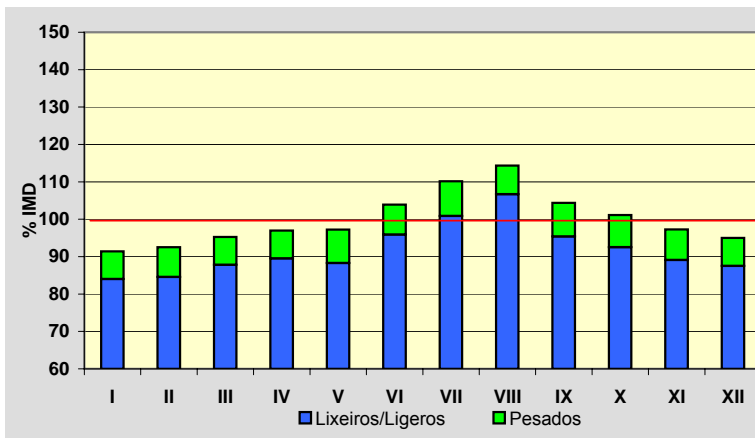
Nome/Nombre:

**Bértoa (AG-55)**IMD: **11.815** I<sub>30</sub>: **1.450**

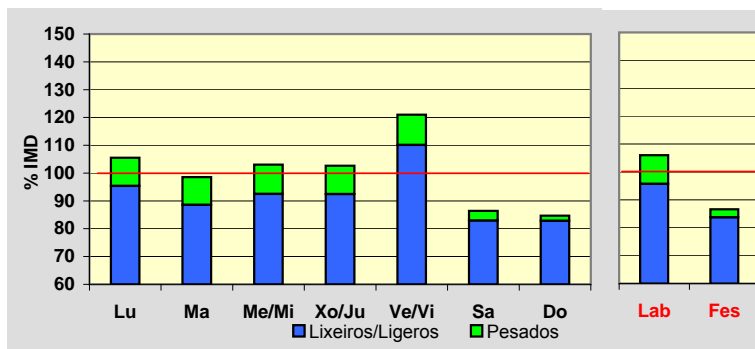
Treito/Tramo:

**Enl. Laracha - Enl. Carballo Norte**% Pes.: **8,1** I<sub>150</sub>: **1.214****Variación Mensual**

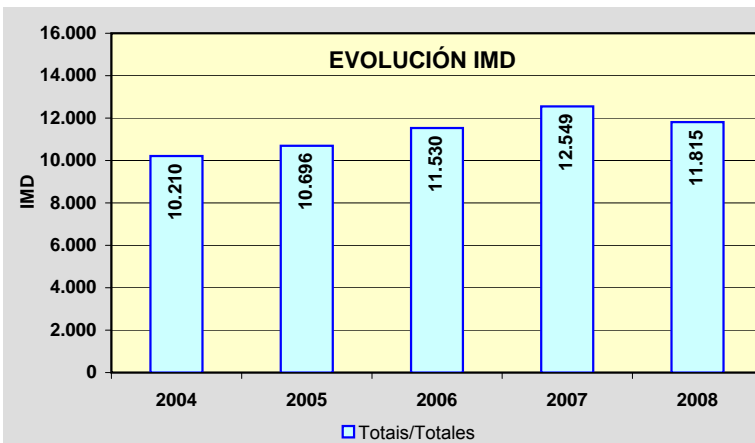
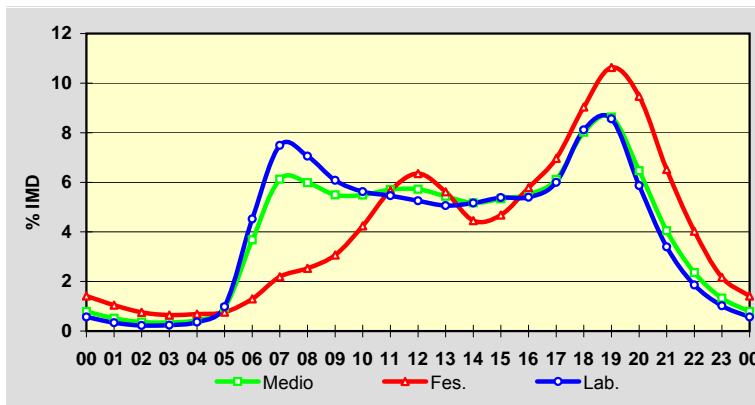
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.801	91,42	8,1
II	10.933	92,53	8,6
III	11.253	95,24	7,8
IV	11.460	97,00	7,7
V	11.486	97,22	9,2
VI	12.278	103,92	7,7
VII	13.013	110,14	8,4
VIII	13.509	114,34	6,7
IX	12.330	104,36	8,6
X	11.950	101,14	8,5
XI	11.493	97,27	8,4
XII	11.227	95,02	7,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.469	105,54	9,6
Ma	11.642	98,54	10,1
Me/Mi	12.175	103,05	10,2
Xo/Ju	12.126	102,63	9,9
Ve/Vi	14.297	121,01	9,0
Sa	10.207	86,39	4,0
Do	10.005	84,68	2,2
Lab	12.526	106,02	9,7
Fes	10.235	86,63	3,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	71	145	93
01	42	107	61
02	28	77	43
03	30	66	41
04	45	70	53
05	123	78	110
06	566	133	435
07	938	224	724
08	884	259	707
09	762	314	649
10	704	434	648
11	684	580	674
12	658	650	676
13	634	575	642
14	647	456	611
15	674	479	630
16	676	592	652
17	751	713	722
18	1.016	925	947
19	1.072	1.088	1.020
20	735	969	764
21	425	667	478
22	233	412	278
23	128	222	157
	<b>12.526</b>	<b>10.235</b>	<b>11.815</b>



PROVINCIA DE A CORUÑA

2008

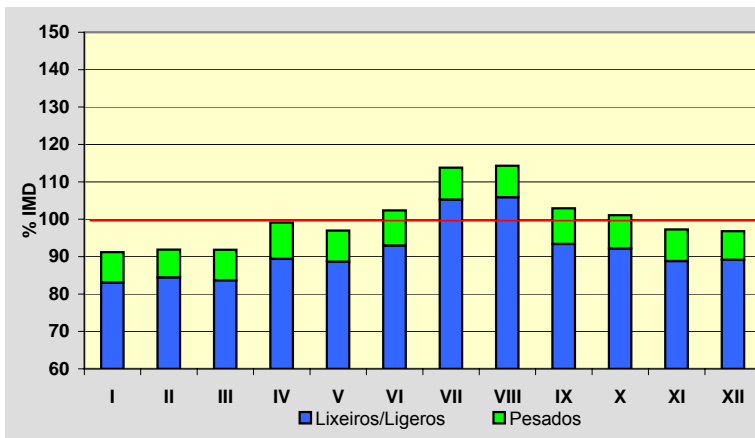
Código Estación	Tipo	Cuadríc.		Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	2008	
		X	Y				IMD	%Pes
AG-55(31)	Com	6	Q	Carballo (AG-55)	Enl. Carballo Norte - Enl. Carballo Centro (AC-414)	VAC	11.615	8,6
AG-56(1)	Com	7	M	Pardiñas Leste (AG-56)	A Rocha (N-550) - Enl. Pardiñas (AC-522)	VAC	22.467	5,6
AG-56(3)	Com	7	M	Pardiñas Oeste (AG-56)	Enl. Pardiñas (AC-522) - Enl. Bertamiráns (AC-543)	VAC	22.209	5,2
AG-56(6)	Com	6	M	Bertamiráns Norte (AG-56)	Enl. Bertamiráns (AC-543) - Enl. Norte Bertamiráns (AC-544)	VAC	18.825	5,5
AG-56(9)	Com	6	M	Brión Leste (AG-56)	Enl. Norte Bertamiráns (AC-544) - Enl. Brión (AC-451)	VAC	11.995	5,5
AG-56(11)	Com	6	M	Brión Oeste (AG-56)	Enl. Brión (AC-451) - Gundín (AC-543)	VAC	8.814	5,9
AG-58(0)	Com	7	M	Cacheiras (AG-58)	Penelas (AG-59) - Cacheiras (AC-841)	VAC	2.110	3,7
AG-59(0)	Com	7	M	Os Tilos (AG-59)	Santiago de Compostela (AP-53) - Enl. Tras do Eixo (AG-58)	VAC	6.205	5,0
AG-59(3)	Com	7	L	Os Verxeles (AG-59)	Enl. Tras do Eixo (AG-58) - Enl. CP-8201	VAC	4.520	5,2
AG-64(2)	Per	10	U	Río do Pozo	Glor. AC-116 - Enl. P.I. Río do Pozo	VAC	7.573	7,7
AG-64(5)	Com	10	U	Xubia	Enl. Narón (AC-566) - Enl. Sedes (CP-5404)	VAC	10.961	14,1
AG-64(12)	Per	11	T	San Sadurniño	Enl. Ortigueira (AC-862) - Enl. Narahío (AC-125)	VAC	5.713	24,8
AG-64(21)	Com	11	T	Ramadela	Enl. Igrexafeita (AC-861) - Enl. Espiñaredo (AC-861)	VAC	5.141	24,8
VG-1.2(3)	Com	10	S	Lodairo (VG-1.2)	Enl. S. Xoán Piñeiro (AC-122) - Enl. (AC-123)	VAC	6.838	6,6

TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)

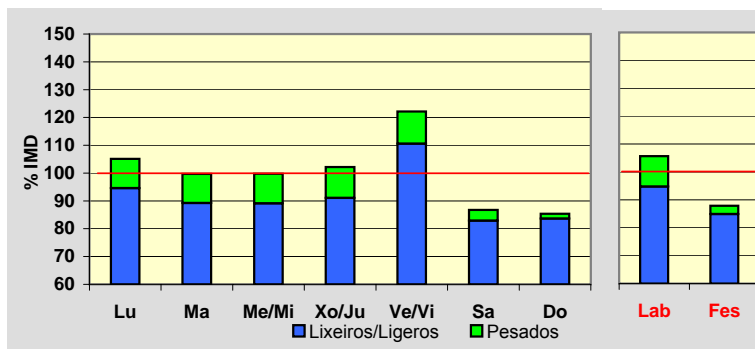
REDE: VAC (Vía alta capacidade), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria) y S (Secundaria)

Estación: **AG-55(31)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**Nome/Nombre: **Carballo (AG-55)**IMD: **11.615** I<sub>30</sub>: **1.440**Treito/Tramo: **Enl. Carballo Norte - Enl. Carballo Centro (AC-414)**% Pes.: **8,6** I<sub>150</sub>: **1.206****Variación Mensual**

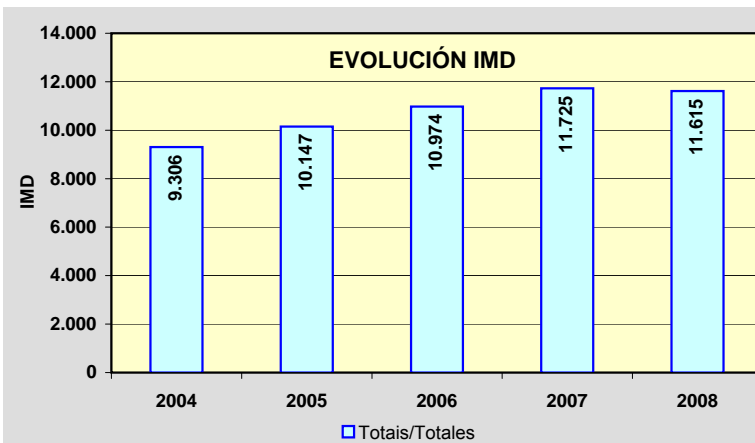
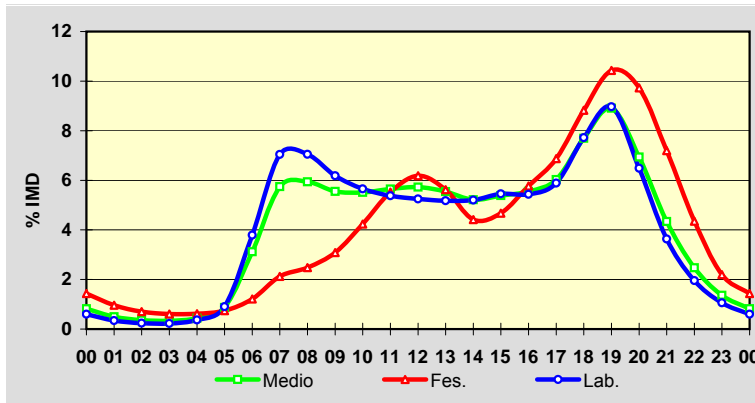
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.593	91,20	8,9
II	10.674	91,90	8,1
III	10.666	91,83	8,9
IV	11.514	99,13	9,8
V	11.263	96,97	8,6
VI	11.889	102,36	9,2
VII	13.215	113,78	7,5
VIII	13.278	114,32	7,4
IX	11.956	102,94	9,3
X	11.740	101,08	8,8
XI	11.297	97,26	8,7
XII	11.242	96,79	7,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.206	105,09	10,0
Ma	11.579	99,69	10,5
Me/Mi	11.589	99,78	10,7
Xo/Ju	11.871	102,20	10,9
Ve/Vi	14.190	122,17	9,5
Sa	10.074	86,73	4,4
Do	9.917	85,38	2,0
Lab	12.270	105,64	10,3
Fes	10.208	87,89	3,4

**Día Medio**

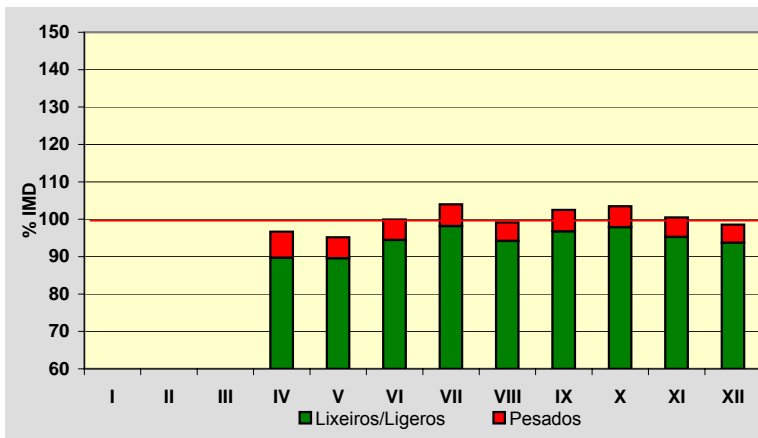
	Lab.	Fes.	Medio
00	74	146	95
01	42	98	58
02	29	72	42
03	28	62	39
04	45	63	51
05	111	76	101
06	465	124	362
07	864	217	667
08	865	253	690
09	759	315	645
10	694	432	640
11	660	564	656
12	644	631	665
13	635	574	644
14	638	451	606
15	669	477	625
16	667	589	645
17	722	702	700
18	947	901	894
19	1.100	1.065	1.035
20	796	993	806
21	446	735	504
22	240	444	287
23	130	224	158
	<b>12.270</b>	<b>10.208</b>	<b>11.615</b>



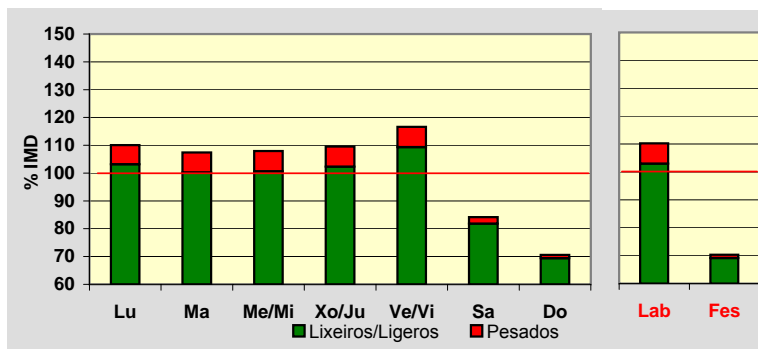


Estación: **AG-56(1)**Tipo: **NOVA/NUEVA****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**Nome/Nombre: **Pardiñas Leste (AG-56)**IMD: **22.467** I<sub>30</sub>: **2.154**Treito/Tramo: **A Rocha (N-550) - Enl. Pardiñas (AC-522)**% Pes.: **5,6** I<sub>150</sub>: **1.953****Variación Mensual**

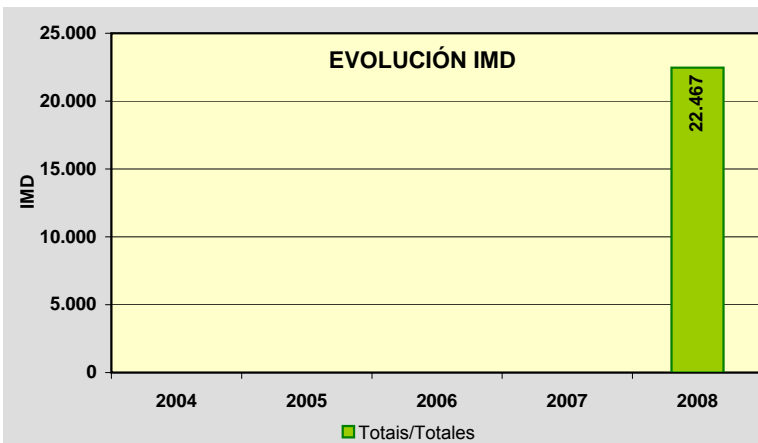
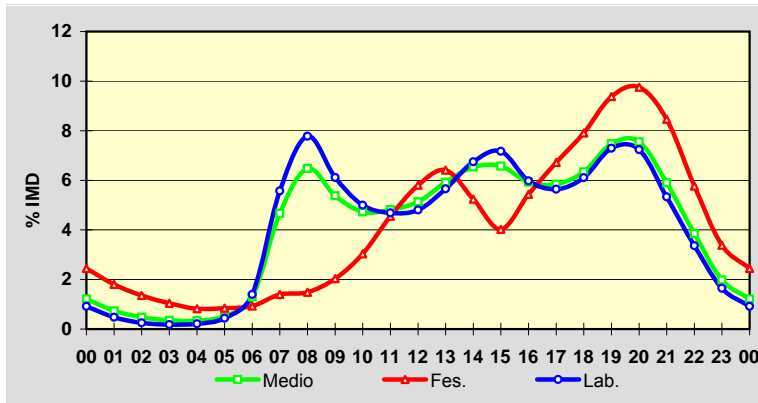
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I			
II			
III			
IV	21.718	96,67	7,2
V	21.383	95,18	5,9
VI	22.453	99,94	5,5
VII	23.368	104,01	5,6
VIII	22.281	99,17	5,0
IX	23.032	102,51	5,6
X	23.247	103,47	5,4
XI	22.576	100,49	5,2
XII	22.143	98,56	4,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	24.734	110,09	6,3
Ma	24.132	107,41	6,7
Me/Mi	24.251	107,94	6,8
Xo/Ju	24.613	109,55	6,6
Ve/Vi	26.207	116,65	6,3
Sa	18.905	84,15	2,8
Do	15.860	70,59	1,7
Lab	24.768	110,24	6,6
Fes	15.795	70,30	1,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	227	386	273
01	118	284	166
02	63	214	107
03	45	164	78
04	53	129	75
05	109	134	117
06	346	147	290
07	1.379	220	1.048
08	1.927	234	1.455
09	1.514	321	1.208
10	1.238	479	1.062
11	1.161	719	1.082
12	1.189	917	1.153
13	1.401	1.012	1.330
14	1.670	828	1.468
15	1.777	635	1.477
16	1.481	858	1.331
17	1.397	1.061	1.313
18	1.513	1.249	1.424
19	1.806	1.481	1.679
20	1.793	1.541	1.697
21	1.321	1.337	1.325
22	833	911	864
23	407	534	445
	<b>24.768</b>	<b>15.795</b>	<b>22.467</b>



Estación: **AG-56(3)**Tipo: **NOVA/NUEVA****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**

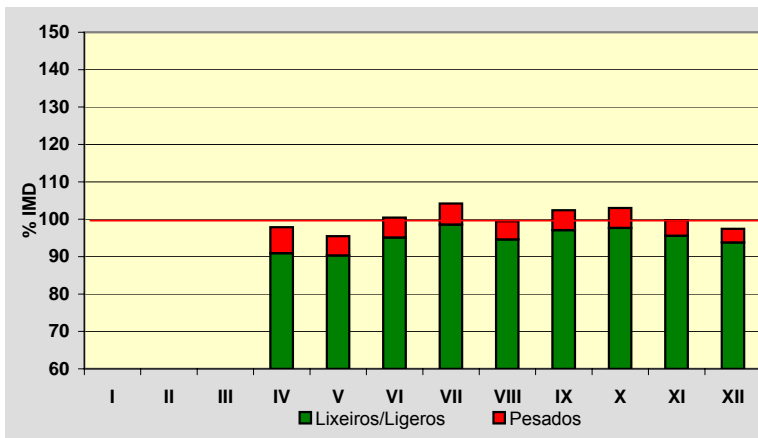
Nome/Nombre:

**Pardiñas Oeste (AG-56)**IMD: **22.209** I<sub>30</sub>: **2.101**

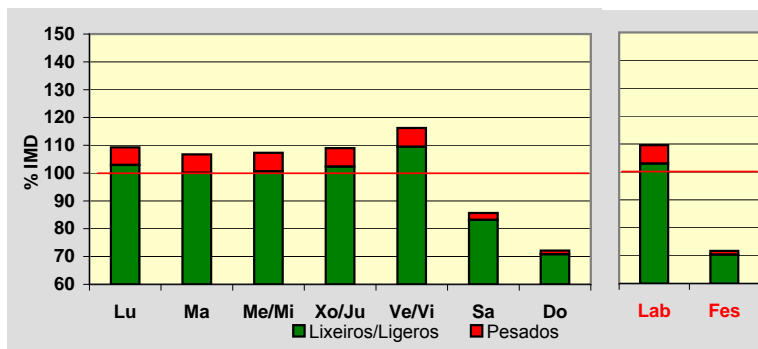
Treito/Tramo:

**Enl. Pardiñas (AC-522) - Enl. Bertamiráns (AC-543)**% Pes.: **5,2** I<sub>150</sub>: **1.947****Variación Mensual**

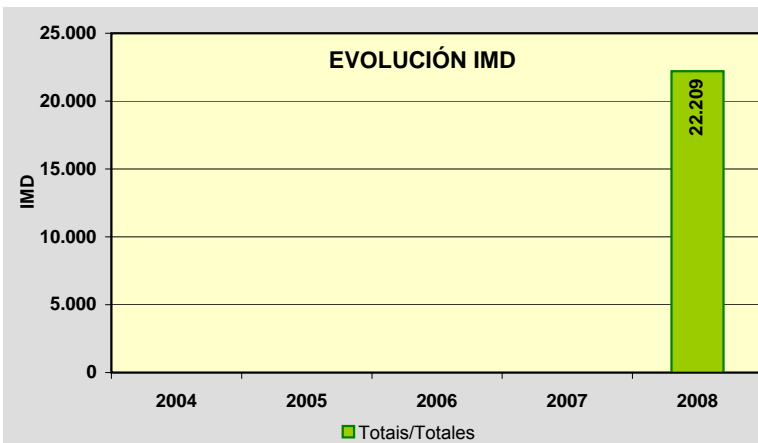
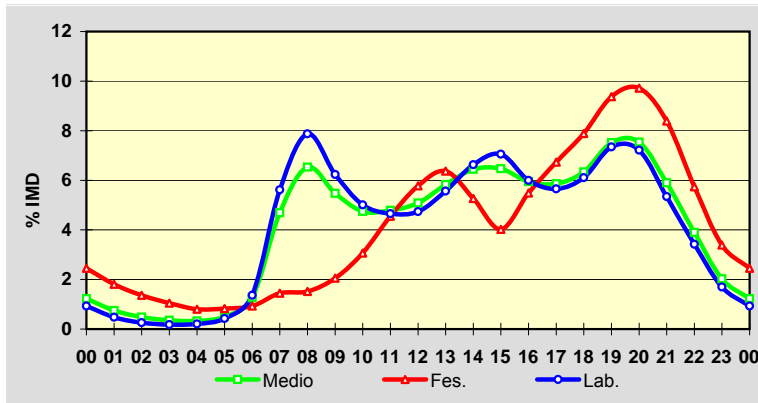
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I			
II			
III			
IV	21.733	97,86	7,1
V	21.200	95,46	5,4
VI	22.306	100,44	5,3
VII	23.140	104,19	5,4
VIII	22.086	99,45	4,9
IX	22.743	102,40	5,2
X	22.875	103,00	5,2
XI	22.155	99,76	4,2
XII	21.646	97,46	3,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	24.271	109,28	5,8
Ma	23.700	106,71	6,2
Me/Mi	23.828	107,29	6,2
Xo/Ju	24.207	109,00	6,1
Ve/Vi	25.815	116,24	5,8
Sa	19.028	85,68	2,9
Do	16.022	72,14	1,8
Lab	24.345	109,62	6,0
Fes	15.919	71,68	1,8

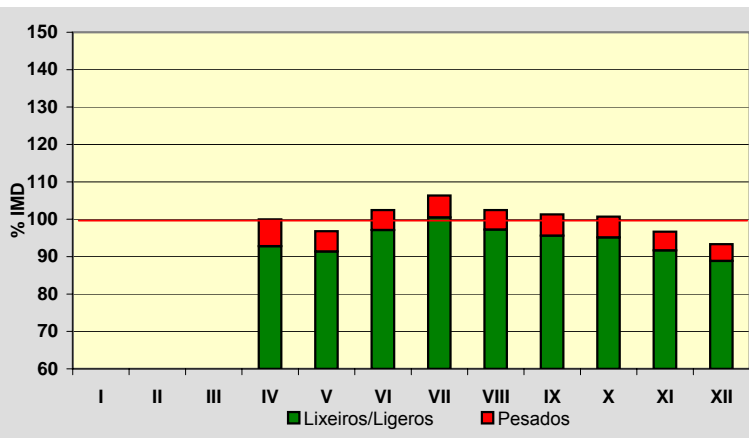
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	227	390	273
01	117	288	166
02	63	217	108
03	44	166	79
04	51	127	73
05	103	132	112
06	331	148	279
07	1.367	230	1.042
08	1.918	241	1.451
09	1.518	327	1.215
10	1.220	488	1.053
11	1.133	724	1.064
12	1.153	920	1.129
13	1.354	1.014	1.295
14	1.614	838	1.431
15	1.717	640	1.437
16	1.460	873	1.321
17	1.376	1.072	1.302
18	1.487	1.256	1.408
19	1.788	1.492	1.670
20	1.757	1.547	1.675
21	1.301	1.336	1.310
22	833	914	866
23	413	539	450
	<b>24.345</b>	<b>15.919</b>	<b>22.209</b>

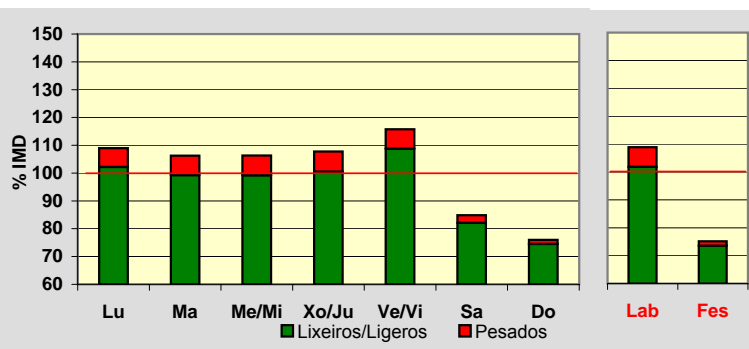


Estación: **AG-56(6)**Tipo: **NOVA/NUEVA****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**Nome/Nombre: **Bertamiráns Norte (AG-56)**IMD: **18.825** I<sub>30</sub>: **1.814**Treito/Tramo: **Enl. Bertamiráns (AC-543) - Enl. Norte Bertamiráns (AC-544)**% Pes.: **5,5** I<sub>150</sub>: **1.670****Variación Mensual**

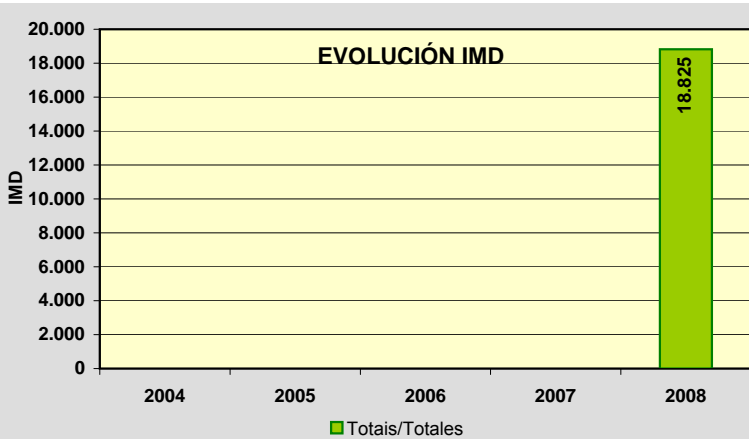
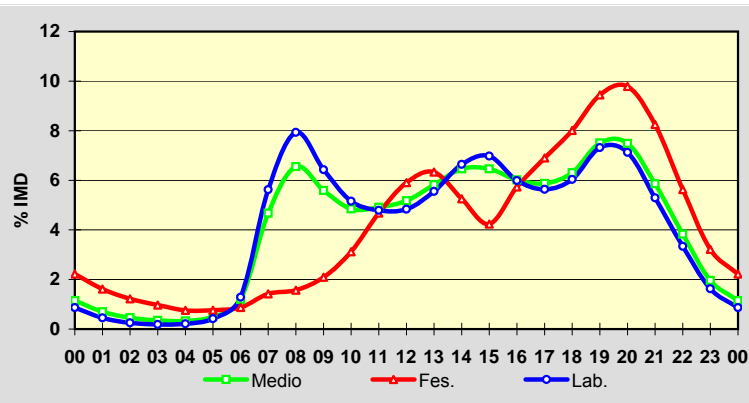
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I			
II			
III			
IV	18.823	99,99	7,2
V	18.220	96,79	5,6
VI	19.284	102,44	5,2
VII	20.017	106,33	5,5
VIII	19.288	102,46	5,1
IX	19.069	101,30	5,6
X	18.954	100,69	5,5
XI	18.201	96,69	5,2
XII	17.571	93,34	4,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	20.509	108,95	6,2
Ma	20.004	106,26	6,6
Me/Mi	20.018	106,34	6,7
Xo/Ju	20.284	107,75	6,7
Ve/Vi	21.797	115,79	6,1
Sa	15.971	84,84	3,2
Do	14.311	76,02	2,0
Lab	20.506	108,93	6,5
Fes	14.143	75,13	2,1

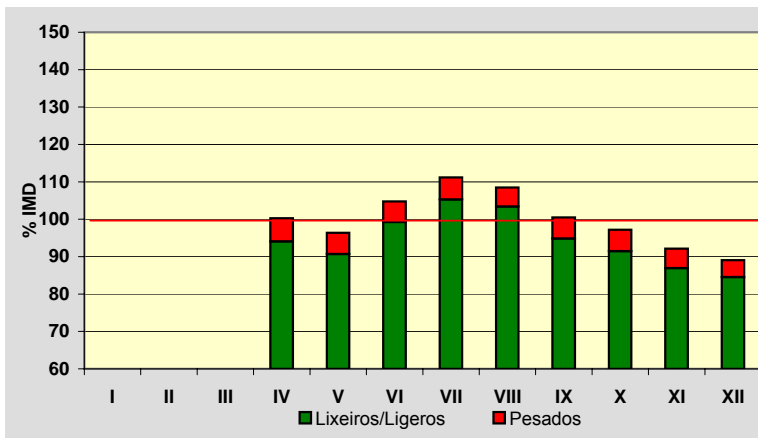
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	178	314	216
01	93	228	131
02	52	173	86
03	38	137	66
04	44	107	62
05	86	108	93
06	264	123	224
07	1.153	201	880
08	1.627	222	1.234
09	1.319	296	1.052
10	1.058	441	913
11	982	662	925
12	992	835	975
13	1.138	896	1.096
14	1.362	743	1.216
15	1.431	599	1.216
16	1.229	811	1.132
17	1.155	976	1.106
18	1.238	1.133	1.187
19	1.501	1.336	1.413
20	1.461	1.384	1.409
21	1.086	1.167	1.103
22	685	796	721
23	334	455	369
	<b>20.506</b>	<b>14.143</b>	<b>18.825</b>

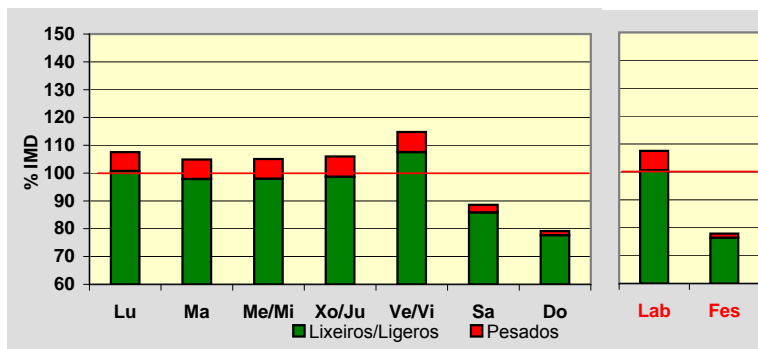


Estación: **AG-56(9)**Tipo: **NOVA/NUEVA****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**Nome/Nombre: **Brión Leste (AG-56)**IMD: **11.995** I<sub>30</sub>: **1.161**Treito/Tramo: **Enl. Norte Bertamiráns (AC-544) - Enl. Brión (AC-451)**% Pes.: **5,5** I<sub>150</sub>: **1.074****Variación Mensual**

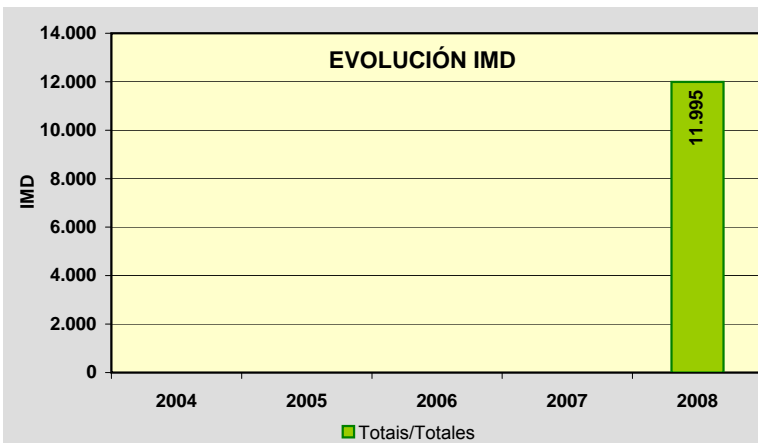
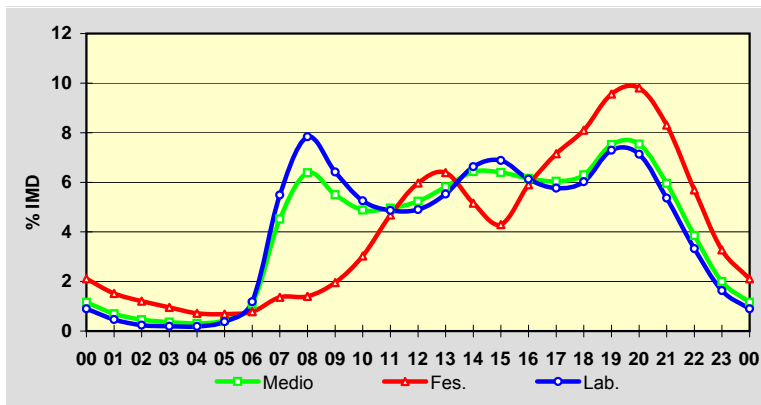
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I			
II			
III			
IV	12.029	100,28	6,2
V	11.559	96,37	5,9
VI	12.569	104,79	5,3
VII	13.335	111,17	5,3
VIII	13.013	108,49	4,7
IX	12.052	100,48	5,6
X	11.657	97,18	5,9
XI	11.054	92,16	5,7
XII	10.682	89,05	5,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.898	107,53	6,3
Ma	12.584	104,91	6,7
Me/Mi	12.599	105,04	6,7
Xo/Ju	12.709	105,95	6,9
Ve/Vi	13.765	114,76	6,3
Sa	10.628	88,60	3,1
Do	9.493	79,14	1,9
Lab	12.901	107,55	6,5
Fes	9.343	77,89	1,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	116	197	139
01	60	142	84
02	31	113	55
03	25	89	43
04	24	67	37
05	48	64	53
06	152	73	130
07	708	127	542
08	1.011	131	766
09	828	183	660
10	678	283	585
11	628	437	595
12	632	558	628
13	713	597	698
14	855	482	771
15	888	401	767
16	790	551	739
17	744	668	725
18	777	757	756
19	941	893	902
20	920	916	904
21	692	776	715
22	429	532	462
23	211	306	239
	<b>12.901</b>	<b>9.343</b>	<b>11.995</b>



Estación: **AG-56(11)**Tipo: **NOVA/NUEVA****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**

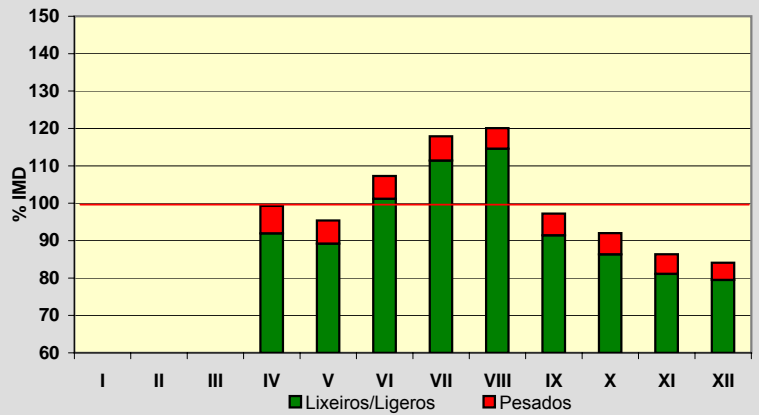
Nome/Nombre:

**Brión Oeste (AG-56)**IMD: **8.814** I<sub>30</sub>: **971**

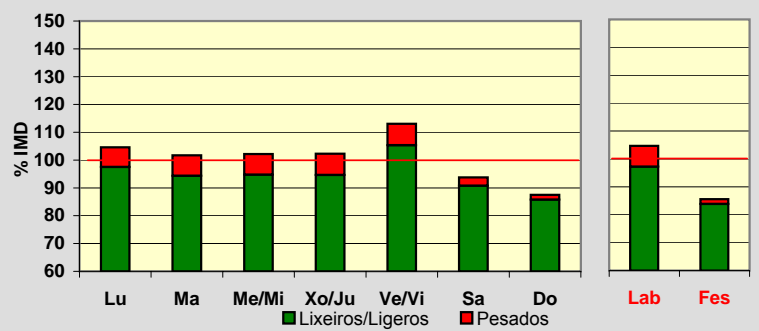
Treito/Tramo:

**Enl. Brión (AC-451) - Gundín (AC-543)**% Pes.: **5,9** I<sub>150</sub>: **824****Variación Mensual**

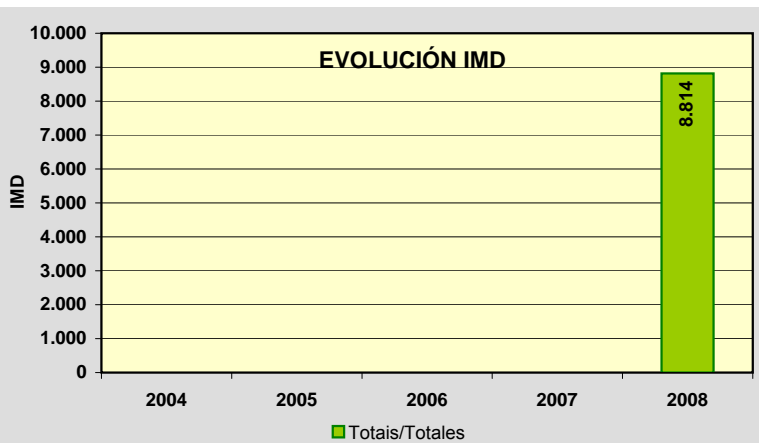
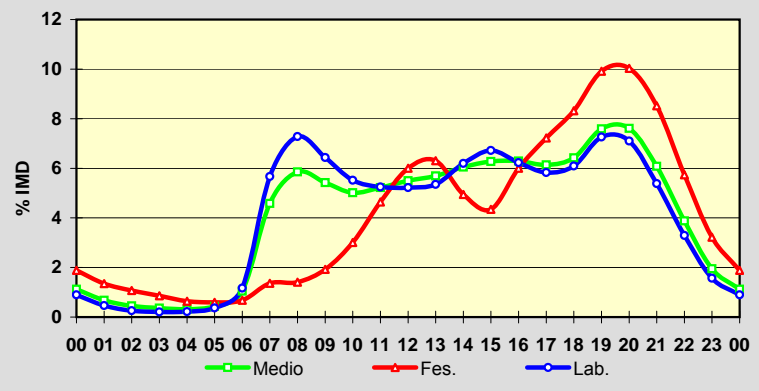
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I			
II			
III			
IV	8.751	99,29	7,4
V	8.408	95,39	6,5
VI	9.455	107,27	5,7
VII	10.391	117,89	5,5
VIII	10.583	120,07	4,6
IX	8.571	97,24	6,0
X	8.111	92,02	6,2
XI	7.612	86,36	6,1
XII	7.413	84,10	5,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.220	104,61	6,8
Ma	8.964	101,70	7,2
Me/Mi	9.007	102,19	7,3
Xo/Ju	9.017	102,30	7,5
Ve/Vi	9.965	113,06	6,8
Sa	8.267	93,79	3,2
Do	7.714	87,52	2,0
Lab	9.227	104,69	7,1
Fes	7.545	85,60	2,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	83	142	99
01	43	102	60
02	24	81	40
03	19	65	32
04	20	48	28
05	34	45	38
06	108	51	92
07	523	103	404
08	672	106	516
09	594	145	478
10	509	227	442
11	484	350	460
12	482	453	485
13	494	476	502
14	572	373	533
15	620	328	553
16	575	453	555
17	538	545	541
18	562	628	566
19	670	748	669
20	655	757	671
21	497	643	536
22	304	433	342
23	145	243	172
	<b>9.227</b>	<b>7.545</b>	<b>8.814</b>



Estación: **AG-58(0)**Tipo: **NOVA/NUEVA****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**

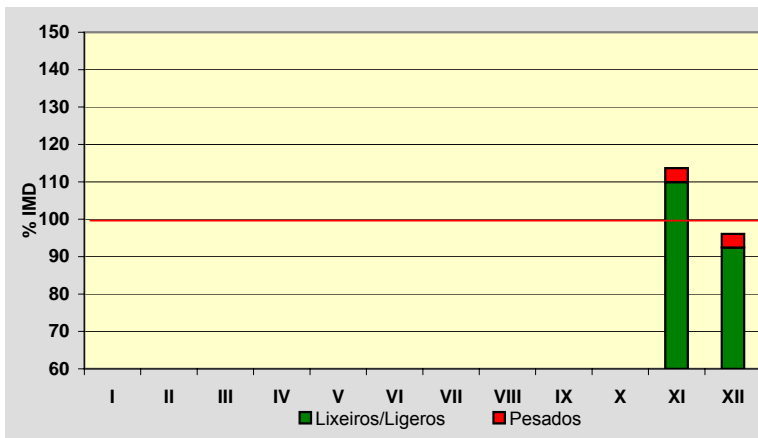
Nome/Nombre:

**Cacheiras (AG-58)**IMD: **2.110** I<sub>30</sub>: **211**

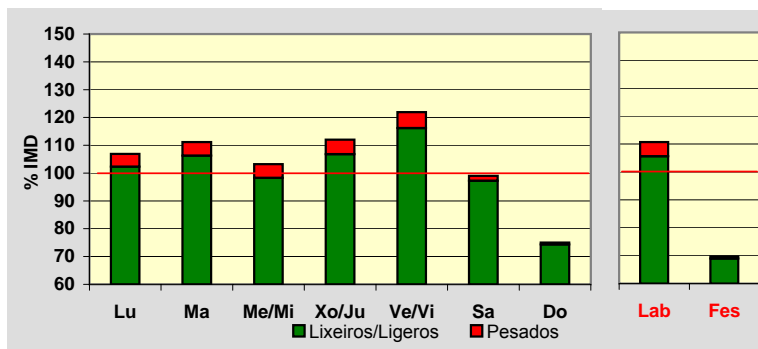
Treito/Tramo:

**Penelas (AG-59) - Cacheiras (AC-841)**% Pes.: **3,7** I<sub>150</sub>: **168****Variación Mensual**

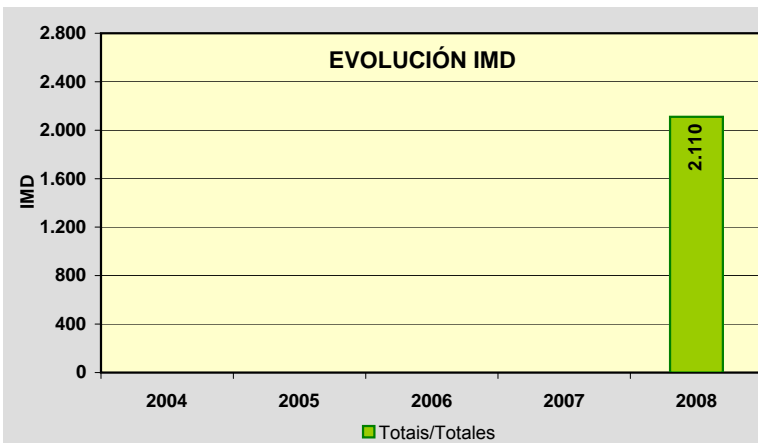
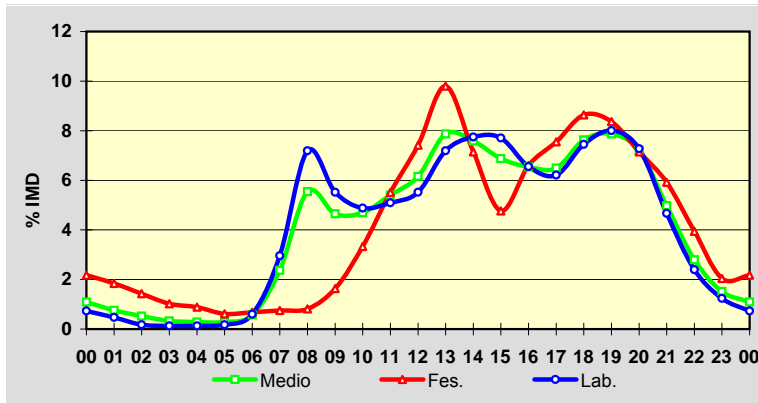
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I			
II			
III			
IV			
V			
VI			
VII			
VIII			
IX			
X			
XI	2.398	113,65	3,3
XII	2.027	96,07	3,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.256	106,92	4,3
Ma	2.346	111,18	4,4
Me/Mi	2.178	103,22	4,8
Xo/Ju	2.364	112,04	4,7
Ve/Vi	2.572	121,90	4,7
Sa	2.089	99,00	1,8
Do	1.583	75,02	0,9
Lab	2.336	110,71	4,6
Fes	1.470	69,67	1,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	17	32	23
01	11	27	16
02	4	21	11
03	3	15	7
04	3	13	6
05	4	9	6
06	14	10	12
07	69	11	50
08	168	12	117
09	129	24	98
10	114	49	99
11	119	81	114
12	129	109	130
13	168	144	166
14	181	105	160
15	180	70	145
16	153	97	138
17	145	111	137
18	174	127	161
19	187	123	166
20	170	105	152
21	109	87	105
22	56	58	59
23	29	30	32
<b>Total</b>	<b>2.336</b>	<b>1.470</b>	<b>2.110</b>



Estación: **AG-59(0)**Tipo: **NOVA/NUEVA****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**

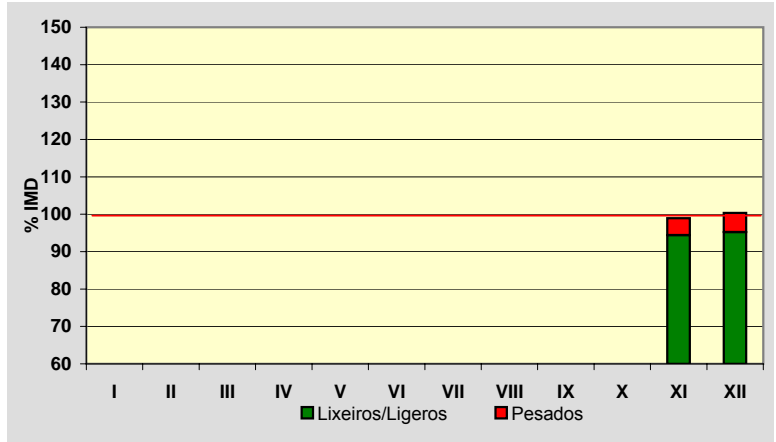
Nome/Nombre:

**Os Tilos (AG-59)**IMD: **6.205** I<sub>30</sub>: **601**

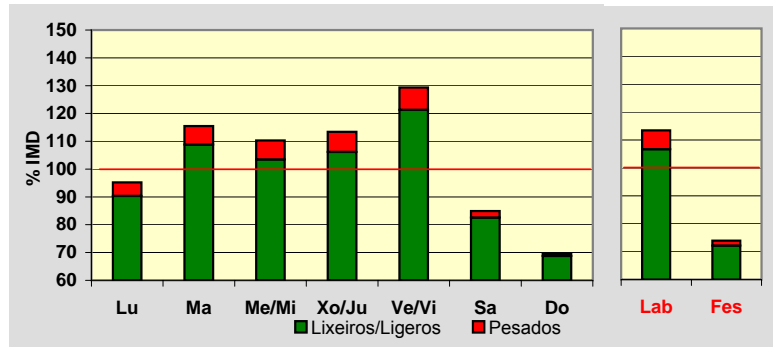
Treito/Tramo:

**Santiago de Compostela (AP-53) - Enl. Tras do Eixo (AG-58)**% Pes.: **5,0** I<sub>150</sub>: **477****Variación Mensual**

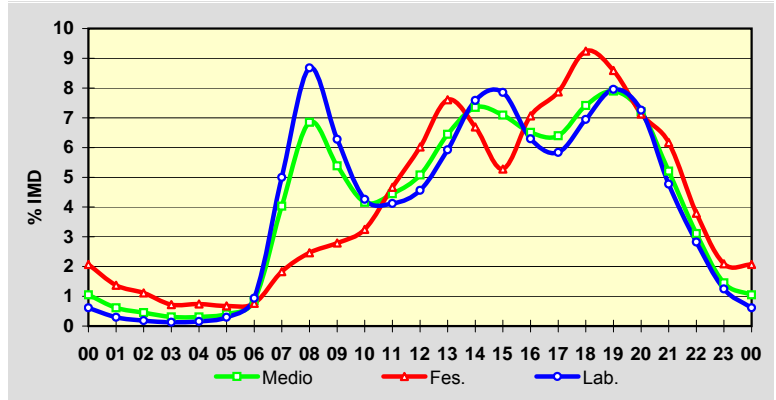
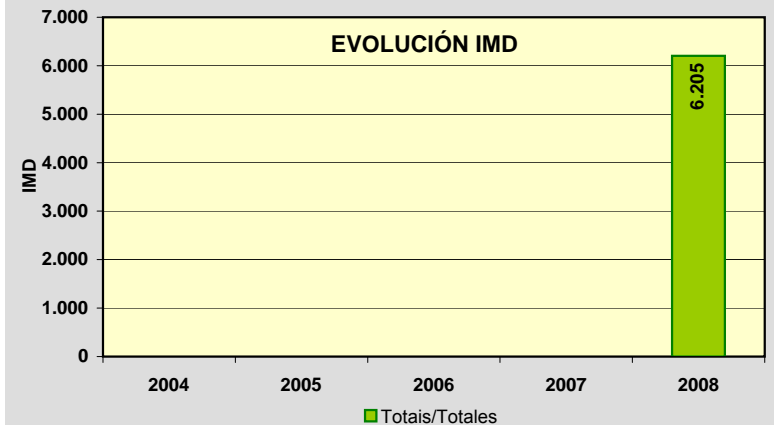
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I			
II			
III			
IV			
V			
VI			
VII			
VIII			
IX			
X			
XI	6.140	98,95	4,6
XII	6.226	100,34	5,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.907	95,20	5,1
Ma	7.166	115,49	5,8
Me/Mi	6.842	110,27	6,2
Xo/Ju	7.038	113,42	6,4
Ve/Vi	8.025	129,33	6,2
Sa	5.270	84,93	2,8
Do	4.316	69,56	1,2
Lab	7.041	113,47	6,0
Fes	4.587	73,92	2,4

**Día Medio**

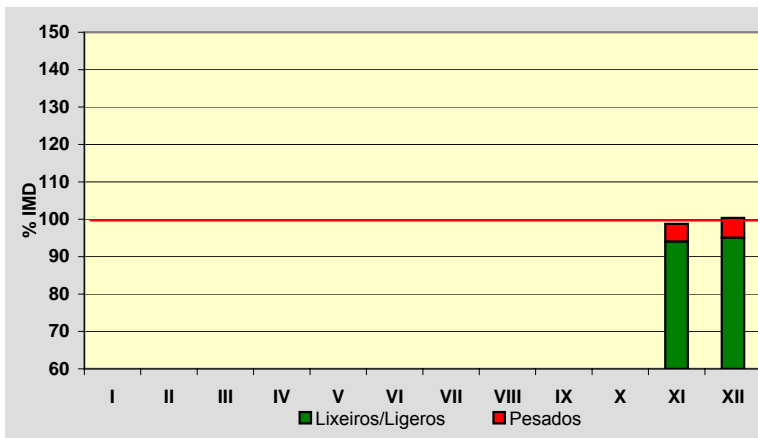
	Lab.	Fes.	Medio
00	43	95	65
01	21	63	38
02	13	51	28
03	9	33	19
04	11	34	19
05	21	31	25
06	66	35	53
07	352	84	250
08	611	113	425
09	442	128	334
10	300	149	258
11	290	214	276
12	321	276	315
13	417	349	400
14	534	307	456
15	553	242	440
16	443	324	404
17	411	361	397
18	489	424	460
19	560	394	490
20	511	327	447
21	336	283	323
22	199	174	193
23	88	96	90
	<b>7.041</b>	<b>4.587</b>	<b>6.205</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

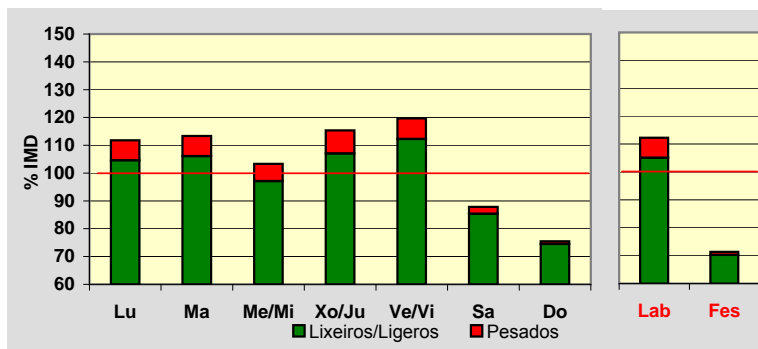


Estación: **AG-59(3)**Tipo: **NOVA/NUEVA****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**Nome/Nombre: **Os Verxeles (AG-59)**IMD: **4.520** I<sub>30</sub>: **425**Treito/Tramo: **Enl. Tras do Eixo (AG-58) - Enl. CP-8201**% Pes.: **5,2** I<sub>150</sub>: **346****Variación Mensual**

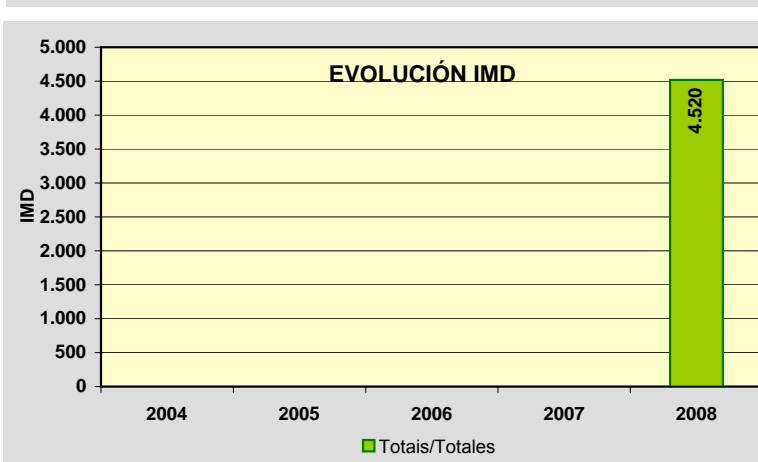
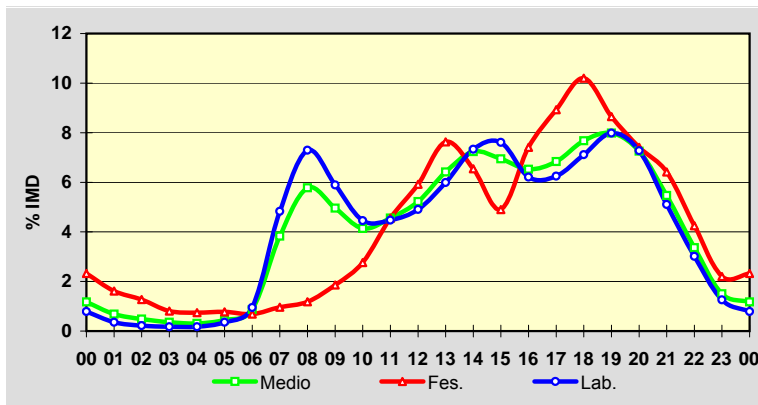
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I			
II			
III			
IV			
V			
VI			
VII			
VIII			
IX			
X			
XI	4.465	98,78	4,8
XII	4.536	100,35	5,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.052	111,77	6,4
Ma	5.123	113,34	6,4
Me/Mi	4.671	103,34	6,0
Xo/Ju	5.214	115,35	7,2
Ve/Vi	5.410	119,69	6,2
Sa	3.970	87,83	2,8
Do	3.411	75,46	1,3
Lab	5.074	112,26	6,4
Fes	3.225	71,35	1,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	40	75	53
01	18	52	31
02	11	41	22
03	9	26	16
04	9	24	14
05	18	25	20
06	48	22	39
07	245	31	173
08	370	38	261
09	299	60	224
10	226	89	187
11	227	147	206
12	249	191	236
13	304	246	290
14	372	211	327
15	386	158	314
16	315	239	295
17	317	288	309
18	361	329	347
19	405	279	361
20	369	239	328
21	259	207	247
22	153	137	152
23	64	71	68
	<b>5.074</b>	<b>3.225</b>	<b>4.520</b>



Estación: **AG-64(2)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**

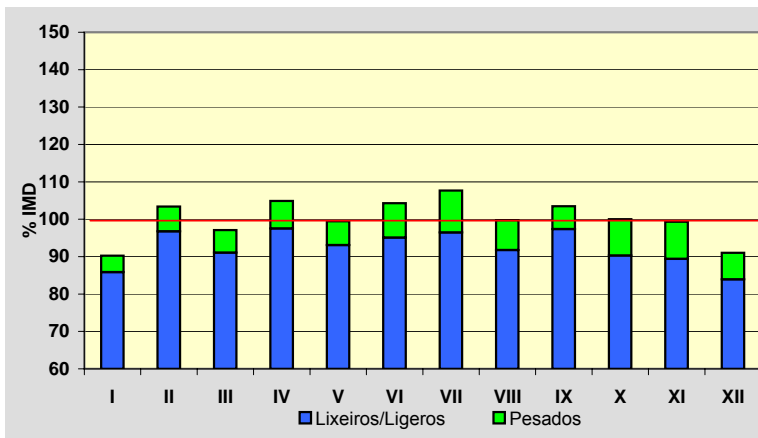
Nome/Nombre:

**Río do Pozo**IMD: **7.573** I<sub>30</sub>: **732**

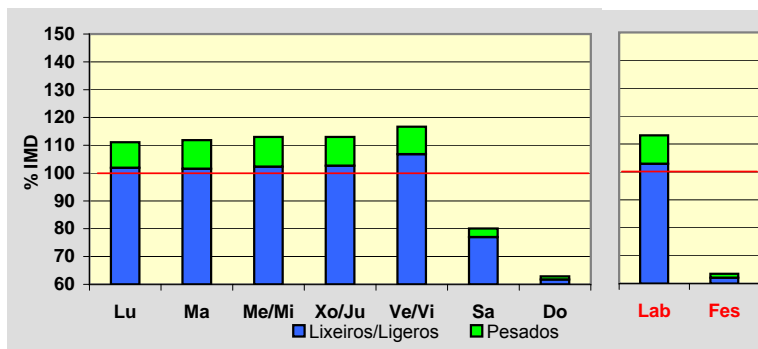
Treito/Tramo:

**Glor. AC-116 - Enl. P.I. Río do Pozo**% Pes.: **7,7** I<sub>150</sub>: **681****Variación Mensual**

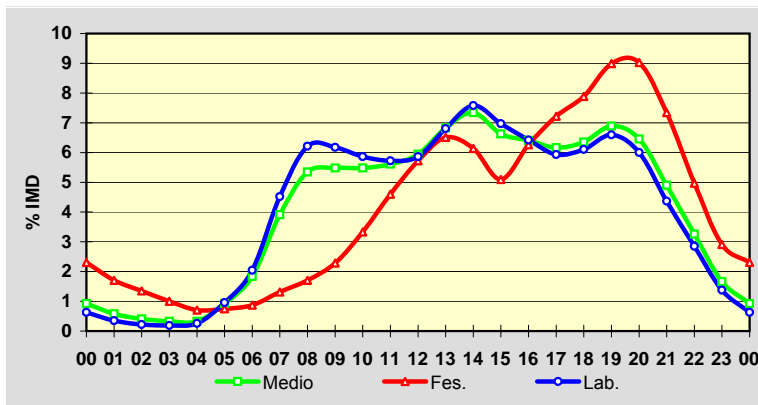
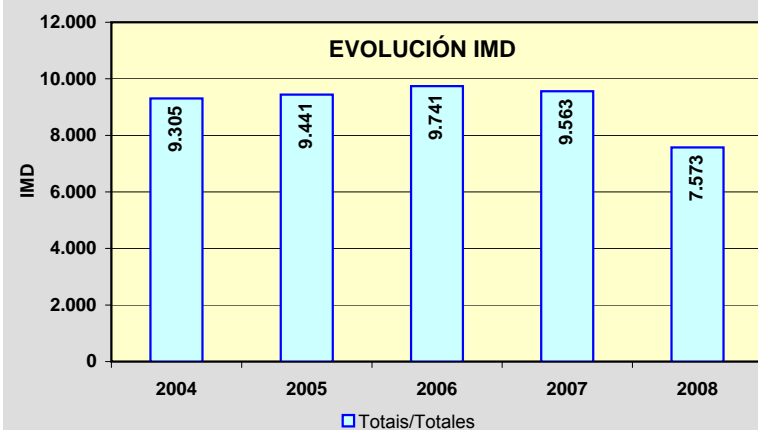
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.836	90,27	4,9
II	7.829	103,38	6,4
III	7.354	97,11	6,2
IV	7.943	104,89	7,0
V	7.532	99,46	6,4
VI	7.898	104,29	8,8
VII	8.154	107,67	10,4
VIII	7.554	99,75	8,0
IX	7.836	103,47	5,9
X	7.573	100,00	9,7
XI	7.521	99,31	10,0
XII	6.893	91,02	7,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.413	111,09	8,3
Ma	8.470	111,84	9,2
Me/Mi	8.558	113,01	9,5
Xo/Ju	8.559	113,02	9,2
Ve/Vi	8.836	116,68	8,5
Sa	6.066	80,10	3,9
Do	4.763	62,89	1,9
Lab	8.565	113,10	9,0
Fes	4.807	63,48	2,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	54	111	70
01	30	82	44
02	19	65	31
03	16	48	25
04	22	34	25
05	82	36	70
06	175	42	139
07	387	63	296
08	532	82	405
09	529	110	415
10	502	160	415
11	490	221	425
12	502	275	450
13	583	313	517
14	649	295	556
15	597	245	502
16	550	301	485
17	508	347	467
18	523	379	481
19	565	432	522
20	514	434	489
21	374	353	371
22	244	239	247
23	118	140	126
	<b>8.565</b>	<b>4.807</b>	<b>7.573</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **AG-64(5)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**

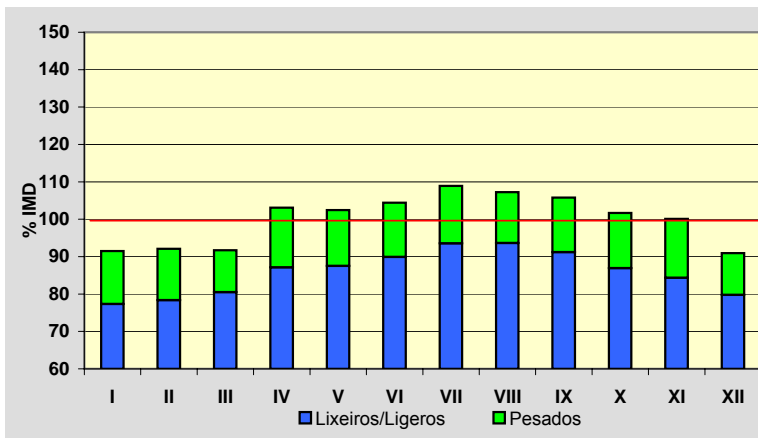
Nome/Nombre:

**Xubia**IMD: **10.961** I<sub>30</sub>: **985**

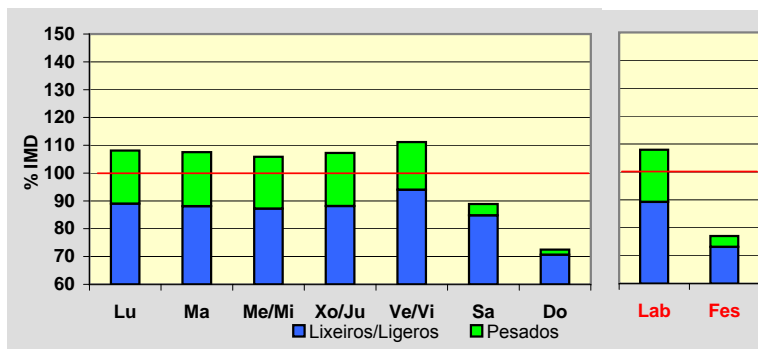
Treito/Tramo:

**Enl. Narón (AC-566) - Enl. Sedes (CP-5404)**% Pes.: **14,1** I<sub>150</sub>: **921****Variación Mensual**

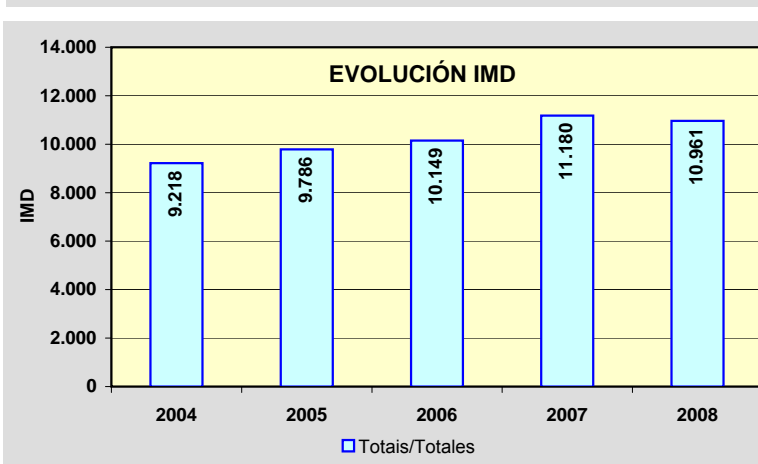
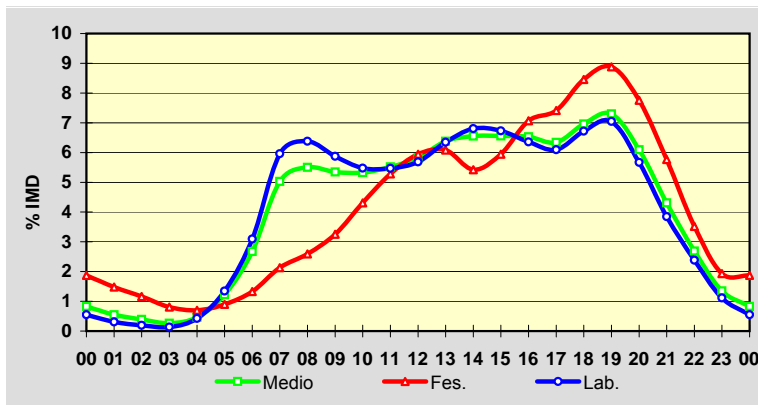
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.029	91,50	15,5
II	10.093	92,08	14,9
III	10.051	91,70	12,2
IV	11.301	103,10	15,5
V	11.231	102,46	14,6
VI	11.446	104,42	13,9
VII	11.937	108,90	14,1
VIII	11.755	107,24	12,7
IX	11.594	105,78	13,8
X	11.144	101,67	14,5
XI	10.970	100,08	15,7
XII	9.968	90,94	12,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.852	108,13	17,7
Ma	11.787	107,54	18,1
Me/Mi	11.602	105,85	17,6
Xo/Ju	11.754	107,23	17,8
Ve/Vi	12.182	111,14	15,4
Sa	9.746	88,92	4,6
Do	7.944	72,48	2,5
Lab	11.832	107,95	17,3
Fes	8.445	77,05	5,1

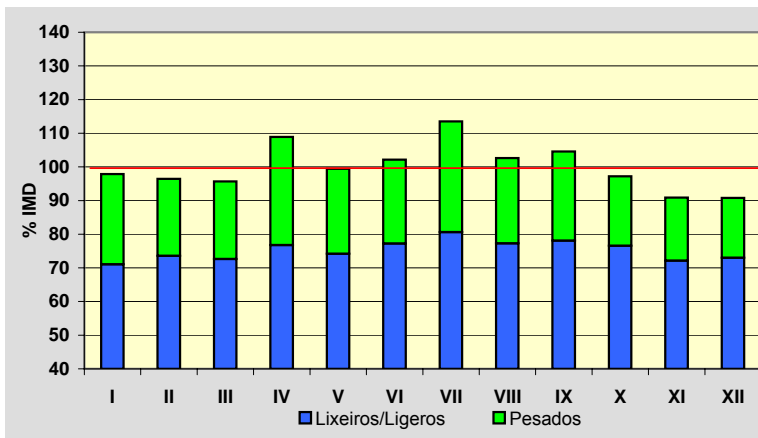
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	65	158	91
01	36	125	60
02	23	98	43
03	16	68	29
04	50	59	51
05	159	76	134
06	366	112	293
07	705	180	551
08	755	219	603
09	695	275	586
10	648	364	584
11	647	446	605
12	673	502	638
13	751	514	699
14	805	458	718
15	796	502	719
16	752	597	716
17	721	626	695
18	795	714	763
19	834	750	800
20	671	655	668
21	455	487	472
22	282	297	295
23	132	163	148
	<b>11.832</b>	<b>8.445</b>	<b>10.961</b>

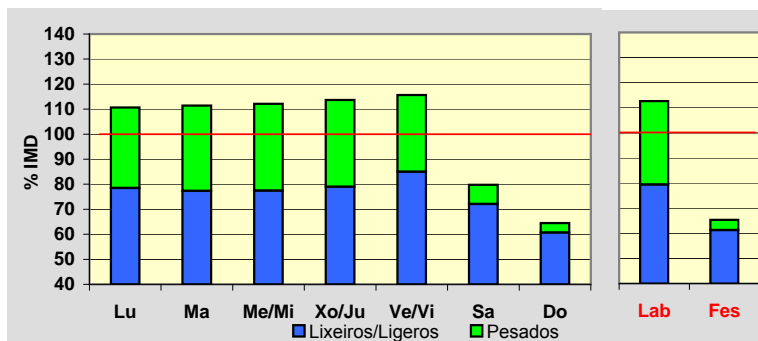


Estación: **AG-64(12)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**Nome/Nombre: **San Sadurnño**IMD: **5.713** I<sub>30</sub>: **547**Treito/Tramo: **Enl. Ortigueira (AC-862) - Enl. Narahío (AC-125)**% Pes.: **24,8** I<sub>150</sub>: **505****Variación Mensual**

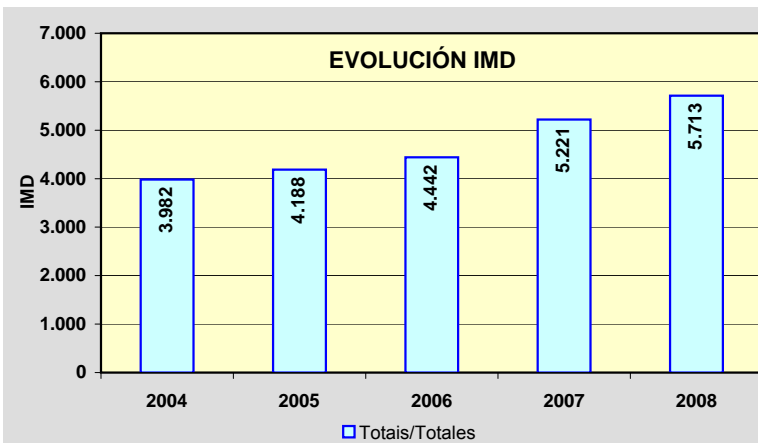
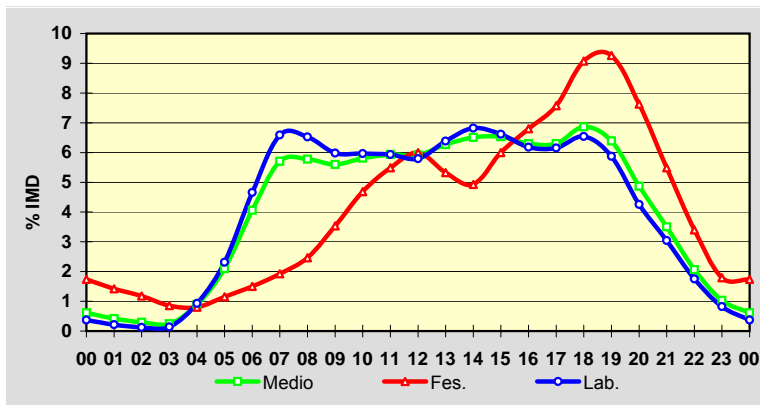
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.590	97,85	27,4
II	5.509	96,43	23,7
III	5.466	95,68	24,1
IV	6.221	108,89	29,5
V	5.680	99,42	25,4
VI	5.837	102,17	24,4
VII	6.485	113,51	29,0
VIII	5.863	102,63	24,7
IX	5.973	104,55	25,3
X	5.552	97,18	21,2
XI	5.191	90,86	20,6
XII	5.186	90,78	19,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.323	110,68	29,1
Ma	6.365	111,41	30,6
Me/Mi	6.407	112,15	30,9
Xo/Ju	6.492	113,64	30,5
Ve/Vi	6.607	115,65	26,5
Sa	4.557	79,77	9,6
Do	3.686	64,52	5,9
Lab	6.437	112,67	29,5
Fes	3.736	65,39	6,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	24	65	35
01	14	53	24
02	8	44	17
03	9	32	14
04	60	30	51
05	149	43	120
06	300	56	232
07	424	72	326
08	420	92	330
09	385	132	320
10	384	175	332
11	382	205	339
12	373	224	338
13	411	199	358
14	439	184	372
15	426	224	373
16	398	254	360
17	396	283	360
18	421	339	392
19	378	346	365
20	274	285	278
21	196	205	200
22	113	127	118
23	53	67	59
<b>Total</b>	<b>6.437</b>	<b>3.736</b>	<b>5.713</b>



Estación: **AG-64(21)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**

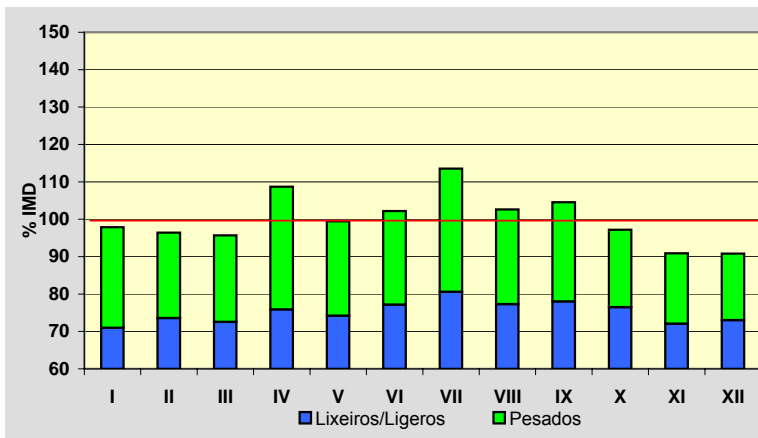
Nome/Nombre:

**Ramadela**IMD: **5.141** I<sub>30</sub>: **496**

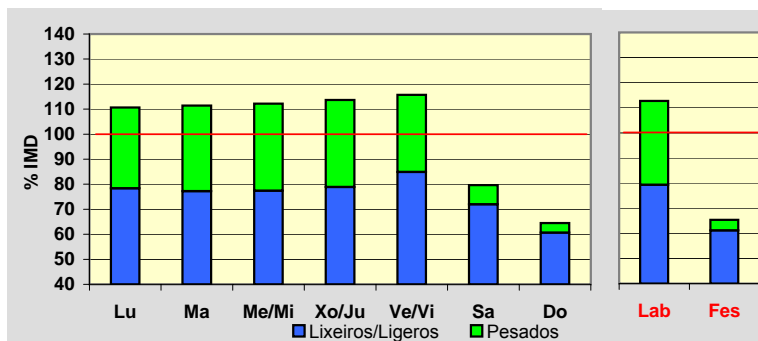
Treito/Tramo:

**Enl. Igrexafeita (AC-861) - Enl. Espiñaredo (AC-861)**% Pes.: **24,8** I<sub>150</sub>: **455****Variación Mensual**

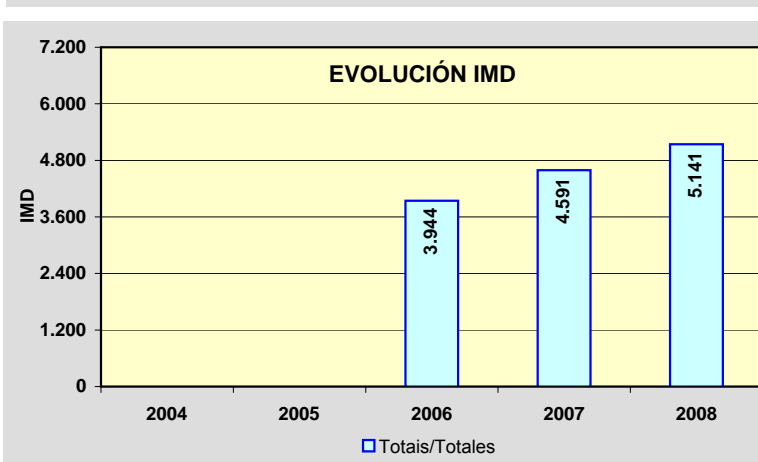
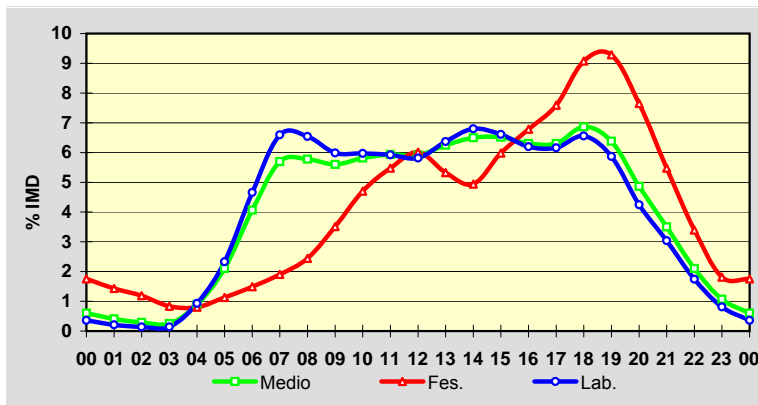
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.031	97,86	27,5
II	4.958	96,44	23,7
III	4.920	95,70	24,2
IV	5.589	108,71	30,2
V	5.113	99,46	25,4
VI	5.254	102,20	24,5
VII	5.836	113,52	29,0
VIII	5.277	102,65	24,7
IX	5.376	104,57	25,4
X	4.997	97,20	21,3
XI	4.673	90,90	20,7
XII	4.668	90,80	19,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.690	110,68	29,2
Ma	5.729	111,44	30,7
Me/Mi	5.768	112,20	31,0
Xo/Ju	5.844	113,67	30,6
Ve/Vi	5.947	115,68	26,6
Sa	4.096	79,67	9,7
Do	3.315	64,48	5,9
Lab	5.794	112,70	29,6
Fes	3.360	65,36	6,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	21	59	31
01	12	48	21
02	8	40	15
03	8	28	13
04	54	27	46
05	135	38	108
06	270	50	209
07	382	64	293
08	379	82	297
09	347	118	288
10	346	158	299
11	343	184	305
12	337	202	304
13	369	179	321
14	394	166	334
15	383	201	335
16	359	228	324
17	357	255	324
18	380	305	353
19	340	312	328
20	246	257	250
21	176	184	180
22	101	114	108
23	47	61	55
<b>Total</b>	<b>5.794</b>	<b>3.360</b>	<b>5.141</b>



Estación: **VG-1.2(3)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**

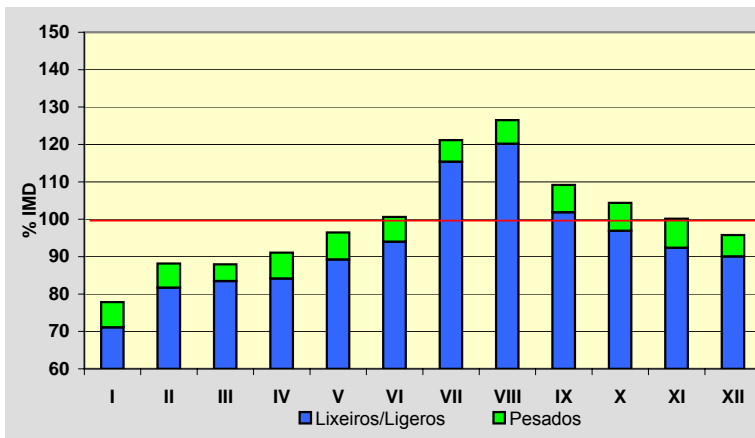
Nome/Nombre:

**Lodairo (VG-1.2)**IMD: **6.838** I<sub>30</sub>: **785**

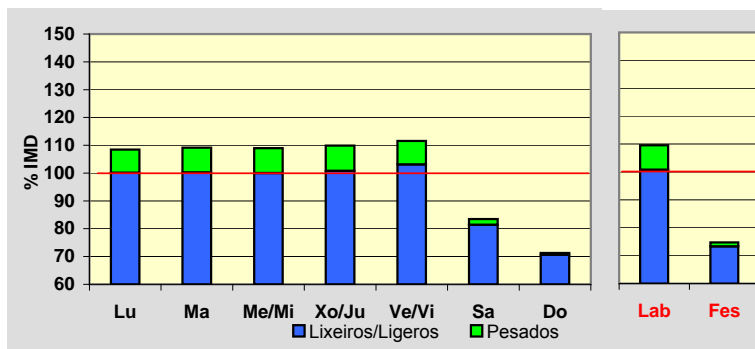
Treito/Tramo:

**Enl. S. Xoán Piñeiro (AC-122) - Enl. (AC-123)**% Pes.: **6,6** I<sub>150</sub>: **680****Variación Mensual**

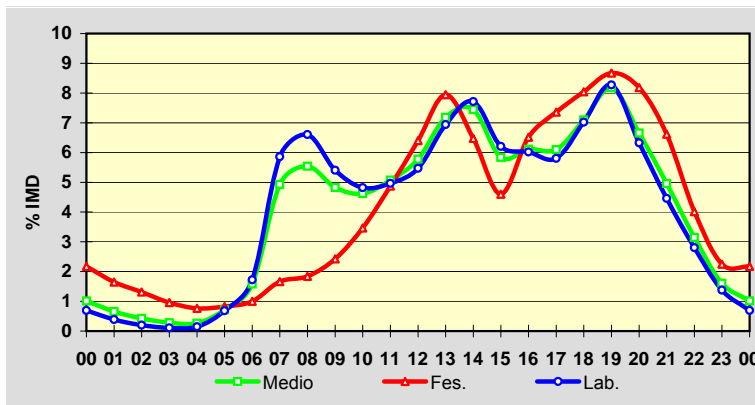
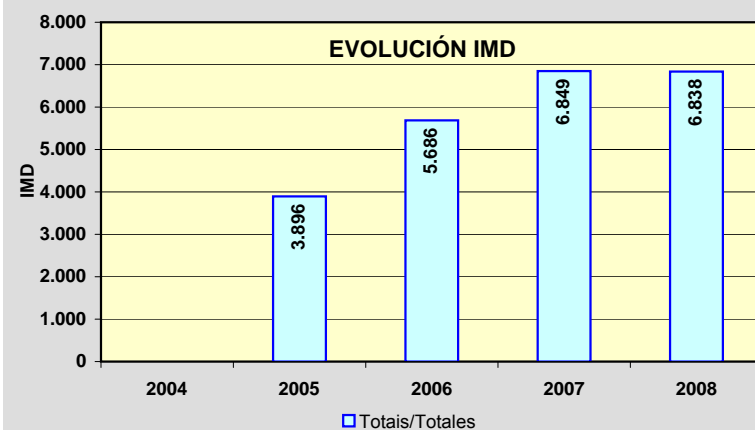
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.324	77,86	8,7
II	6.027	88,14	7,3
III	6.013	87,94	5,1
IV	6.226	91,05	7,6
V	6.595	96,45	7,5
VI	6.881	100,63	6,6
VII	8.286	121,18	4,8
VIII	8.649	126,48	5,0
IX	7.464	109,15	6,7
X	7.138	104,39	7,2
XI	6.849	100,16	7,8
XII	6.550	95,79	6,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.416	108,45	7,7
Ma	7.464	109,15	8,2
Me/Mi	7.450	108,95	8,2
Xo/Ju	7.515	109,90	8,3
Ve/Vi	7.628	111,55	7,6
Sa	5.709	83,49	2,5
Do	4.874	71,28	0,9
Lab	7.493	109,58	8,0
Fes	5.110	74,73	1,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	52	111	69
01	29	84	45
02	15	67	29
03	8	49	19
04	11	39	18
05	51	42	49
06	129	51	108
07	439	85	337
08	495	94	379
09	405	124	330
10	361	177	316
11	372	249	347
12	410	327	395
13	520	406	491
14	578	331	509
15	465	235	399
16	451	333	418
17	435	376	417
18	526	411	485
19	620	443	559
20	474	418	455
21	334	338	339
22	210	205	215
23	103	115	110
	<b>7.493</b>	<b>5.110</b>	<b>6.838</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

PROVINCIA DE LUGO

2008

Código Estación	Tipo	Cuadríc.		Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
		X	Y					
CG-2.1(5)	Per	15	J	Moreda	Enl. Monforte Oeste (VG-2.1) - Enl. Toiriz-Ferreira	VAC	3.627	8,8
CG-2.1(16)	Com	14	J	Escairón (CG-2.1)	Enl. Escairón Oeste (LU-617) - Escairón (LU-533)	VAC	2.515	11,2
CG-2.2(3)	Com	16	N	O Corgo (CG-2.2)	Nadela (A-6) - Enl. O Corgo	VAC	5.615	7,4
CG-2.2(9)	Com	16	N	Maceda (CG-2.2)	Enl. O Corgo - Enl. Maceda	VAC	5.546	7,6
CG-2.2(11)	Com	16	M	Pobra de San Xiao (CG-2.2)	Enl. Maceda - Enl. Pobra de San Xiao	VAC	5.398	8,2
CG-2.2(20)	Com	16	M	Betote (CG-2.2)	Enl. Pobra de San Xiao - Enl. Sarria Norte	VAC	5.279	8,4
CG-2.2(22)	Com	16	L	Sarria (CG-2.2)	Enl. Sarria Norte - Enl. Sarria Centro	VAC	3.499	8,4
CG-2.2(25)	Com	16	L	Falbán (CG-2.2)	Enl. Sarria Centro - Enl. Sarria Sur	VAC	2.520	9,7
LU-111(12)	Com	15	Q	Cospeito (LU-111)	Rábade (A-6) - Feira do Monte (Cospeito)	PC	2.379	11,3
LU-113(10)	Com	16	Q	Castro	Castro (LU-115) - LU-120	PC	2.472	9,4
LU-122(30)	Com	17	T	A Laxe	Cruz da Cancela (LU-124) - Lourenzá (N-634)	PC	2.359	13,4
LU-132(1)	Per	17	T	Lourenzá (LU-132)	Lourenzá (LU-122) - Trabada	PC	454	10,8
LU-160(9)	Per	17	T	Masma	Masma (LU-153) - Alfoz	PC	1.541	13,6
LU-212(9)	Com	13	L	Monterroso (LU-212)	Taboada (N-540) - Monterroso (N-640)	S	2.309	10,3
LU-221(2)	Com	13	L	Monterroso (LU-221)	Monterroso (N-640) - Palas de Rei (N-547)	S	1.961	11,6
LU-231(2)	Per	13	O	Friol (LU-231)	Friol (LU-232) - Palas de Rei (N-547)	S	692	7,5
LU-232(16)	Com	13	O	Cotá	LU-234 - Friol	PC	2.091	6,0
LU-530(2)	Com	15	O	Lugo (LU-530)	Lugo - Enl. A-6	PB	8.268	4,8
LU-530(31)	Per	18	O	Baleira	Cádabo (LU-750) - Fonsagrada	PB	1.309	11,2
LU-540(6)	Com	15	V	Merille	LU-161 (Landrove) - Oourol (LU-105)	PB	2.921	11,4
LU-541(0)	Com	15	P	Rábade (LU-541)	Enl. A-6 - Variante Vilalba	PB	6.970	13,0
LU-546(0)	Com	16	N	Nadela	Nadela (N-VI) - Maceda (Estda. Dep.)	PB	10.882	10,6
LU-546(10)	Per	16	M	Maceda	Maceda (Estda. Dep.) - Pobra de San Xiao (LU-614)	PB	10.276	11,8
LU-546(16)	Per	16	M	Sarria (LU-546)	Vilapedre (Estda. Dep.) - Sarria (LU-633)	PB	8.644	12,3
LU-546(50)	Com	16	J	Monforte de Lemos	Bóveda (LU-652) - Monforte	PB	4.463	9,0
LU-611(35)	Com	14	L	Taboada	Currelos (Dep. LU-4202) - Taboada	S	516	8,5
LU-612(5)	Com	15	N	Santiago de Saa	Lugo (antiga N-540) - Lousada (Estda. Dep.)	PC	3.045	5,8
LU-617(15)	Com	15	J	Escairón (LU-617)	Escairón - LU-533	S	638	6,2
LU-633(31)	Per	17	L	Samos	Triacastela - Samos	PC	955	21,0

TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)

REDE: VAC (Vía alta capacidade), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria) y S (Secundaria)



Estación: **CG-2.1(5)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**

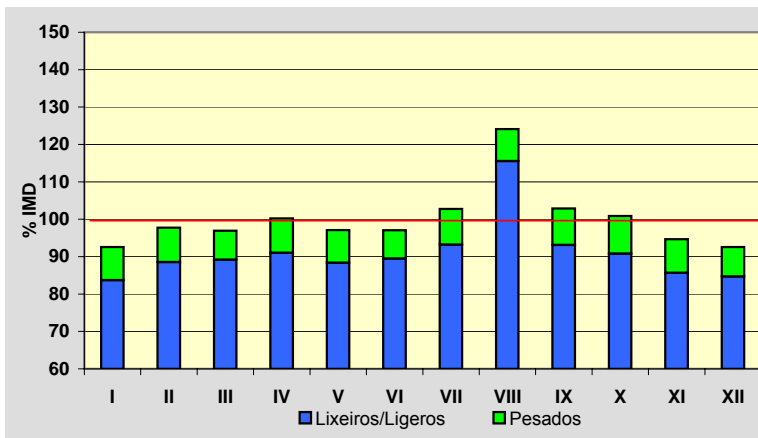
Nome/Nombre:

**Moreda**IMD: **3.627** I<sub>30</sub>: **353**

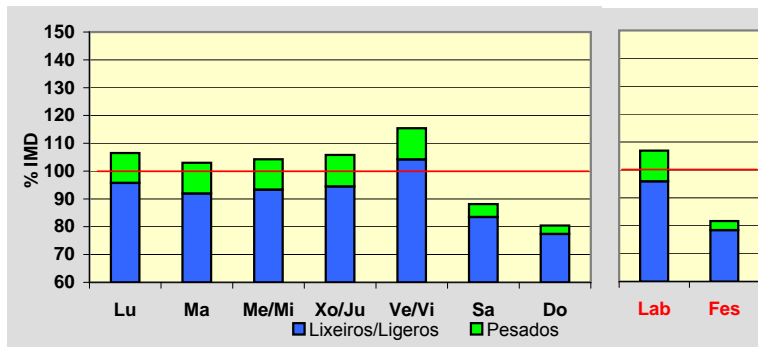
Treito/Tramo:

**Enl. Monforte Oeste (VG-2.1) - Enl. Toiriz-Ferreira**% Pes.: **8,8** I<sub>150</sub>: **312****Variación Mensual**

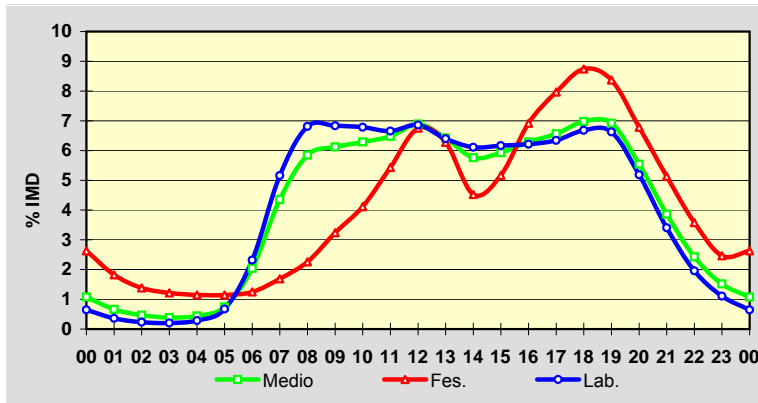
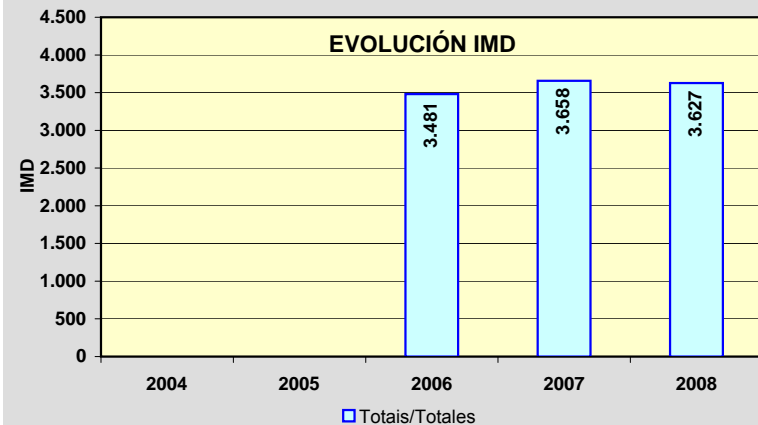
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.358	92,58	9,6
II	3.545	97,74	9,4
III	3.516	96,94	8,0
IV	3.636	100,25	9,2
V	3.522	97,11	9,0
VI	3.520	97,05	7,8
VII	3.727	102,76	9,3
VIII	4.501	124,10	6,9
IX	3.732	102,89	9,5
X	3.659	100,88	10,0
XI	3.434	94,68	9,5
XII	3.358	92,58	8,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.863	106,51	10,1
Ma	3.735	102,98	10,7
Me/Mi	3.781	104,25	10,5
Xo/Ju	3.838	105,82	10,7
Ve/Vi	4.186	115,41	9,7
Sa	3.197	88,14	5,3
Do	2.917	80,42	3,8
Lab	3.878	106,92	10,3
Fes	2.963	81,69	4,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	25	78	39
01	14	54	24
02	9	41	17
03	8	36	14
04	11	34	16
05	26	34	27
06	90	37	74
07	200	50	158
08	264	67	212
09	265	96	222
10	263	122	228
11	258	161	235
12	266	200	250
13	248	186	233
14	237	134	209
15	239	153	215
16	241	205	228
17	246	236	238
18	259	259	253
19	257	248	251
20	201	201	201
21	132	152	140
22	76	106	88
23	43	73	55
<b>Total</b>	<b>3.878</b>	<b>2.963</b>	<b>3.627</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **CG-2.1(16)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**

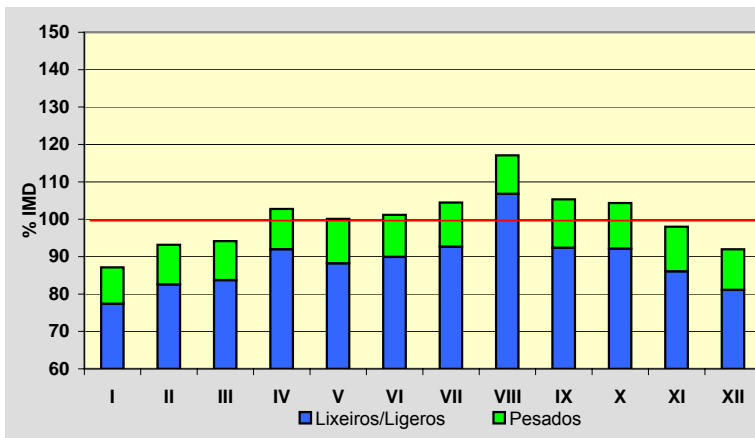
Nome/Nombre:

**Escairón (CG-2.1)**IMD: **2.515** I<sub>30</sub>: **242**

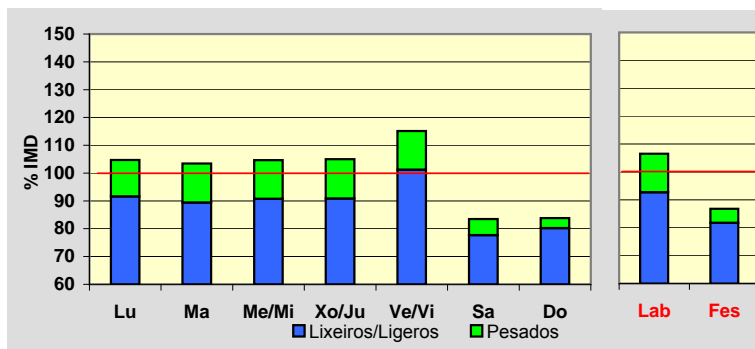
Treito/Tramo:

**Enl. Escairón Oeste (LU-617) - Escairón (LU-533)**% Pes.: **11,2** I<sub>150</sub>: **220****Variación Mensual**

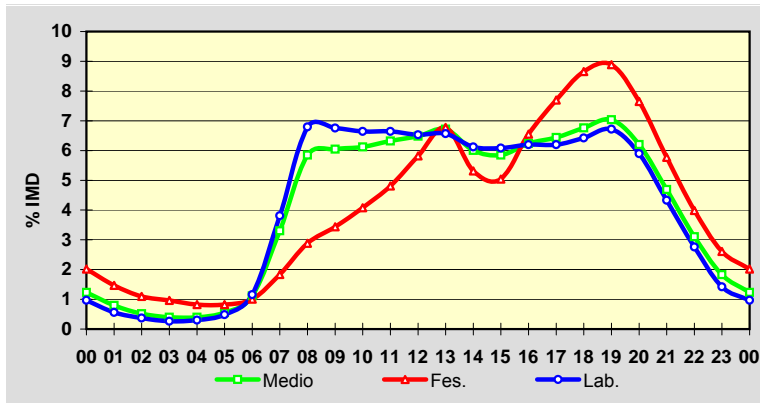
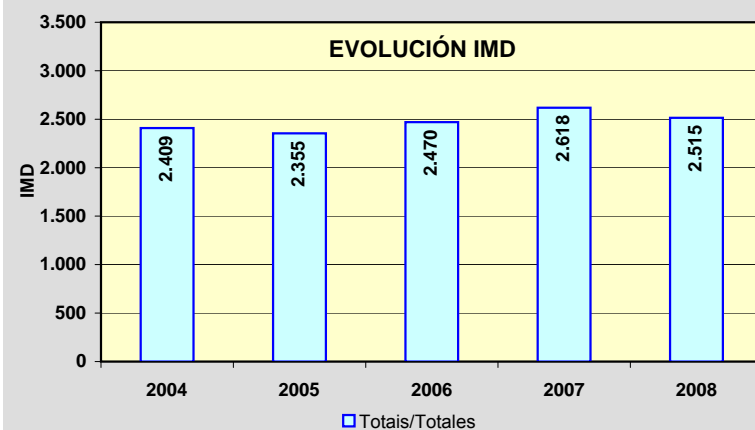
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.191	87,12	11,2
II	2.343	93,16	11,4
III	2.368	94,16	11,1
IV	2.584	102,74	10,5
V	2.518	100,12	11,9
VI	2.544	101,15	11,1
VII	2.627	104,45	11,3
VIII	2.945	117,10	8,8
IX	2.649	105,33	12,3
X	2.624	104,33	11,7
XI	2.465	98,01	12,2
XII	2.313	91,97	11,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.633	104,69	12,5
Ma	2.602	103,46	13,6
Me/Mi	2.632	104,65	13,3
Xo/Ju	2.641	105,01	13,5
Ve/Vi	2.895	115,11	12,1
Sa	2.100	83,50	7,0
Do	2.108	83,82	4,3
Lab	2.679	106,52	13,0
Fes	2.183	86,80	5,8

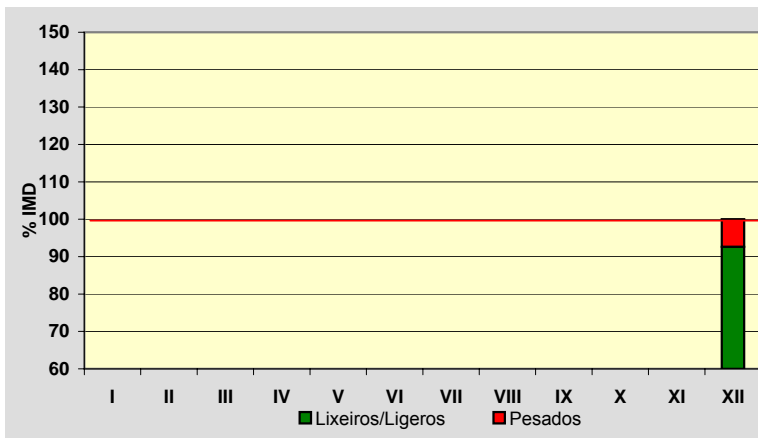
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	26	44	31
01	15	32	20
02	10	24	13
03	7	21	10
04	8	18	10
05	13	18	14
06	31	22	28
07	102	40	83
08	182	63	147
09	181	75	152
10	178	89	154
11	178	105	159
12	175	127	163
13	176	148	169
14	164	116	151
15	163	110	147
16	166	143	157
17	166	168	162
18	172	189	170
19	180	194	177
20	158	167	156
21	116	126	118
22	74	87	78
23	38	57	46
<b>Total</b>	<b>2.679</b>	<b>2.183</b>	<b>2.515</b>

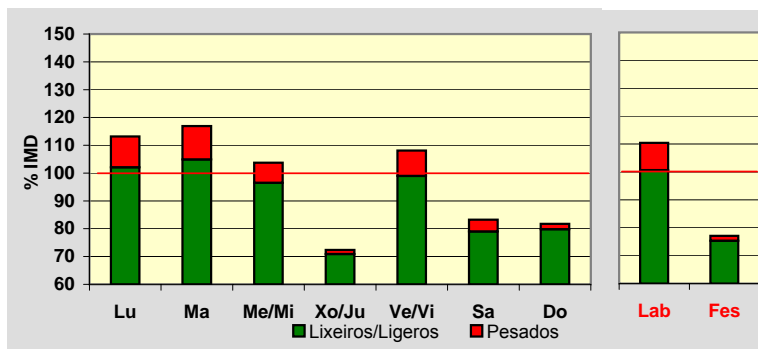
**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **CG-2.2(3)**Tipo: **NOVA/NUEVA****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**Nome/Nombre: **O Corgo (CG-2.2)**IMD: **5.615** I<sub>30</sub>: **436**Treito/Tramo: **Nadela (A-6) - Enl. O Corgo**% Pes.: **7,4** I<sub>150</sub>: **82****Variación Mensual**

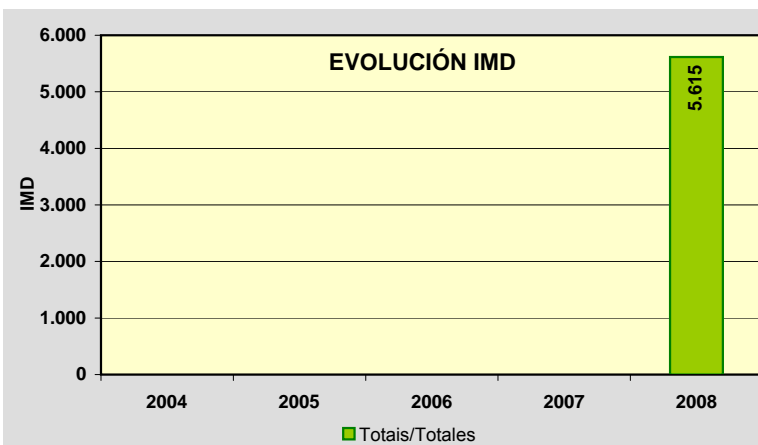
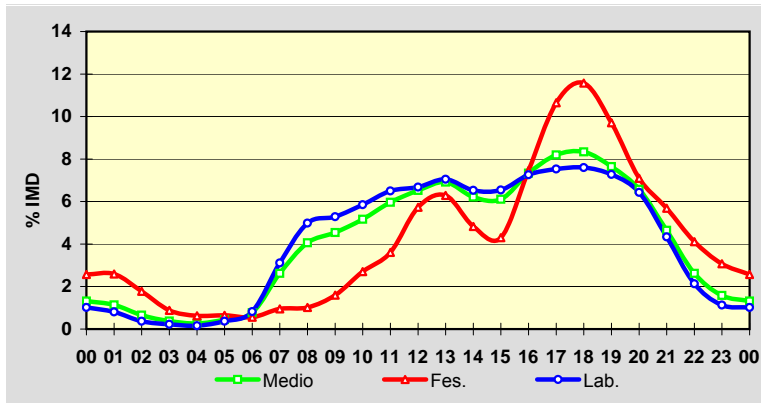
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I			
II			
III			
IV			
V			
VI			
VII			
VIII			
IX			
X			
XI			
XII	5.615	100,00	7,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.355	113,18	9,8
Ma	6.564	116,90	10,3
Me/Mi	5.826	103,76	7,0
Xo/Ju	4.065	72,40	2,1
Ve/Vi	6.071	108,12	8,5
Sa	4.675	83,26	5,1
Do	4.591	81,76	2,4
Lab	6.201	110,44	8,9
Fes	4.328	77,08	2,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	63	111	74
01	50	112	64
02	23	77	37
03	14	38	21
04	10	27	15
05	23	28	25
06	51	24	43
07	193	41	147
08	309	44	228
09	328	69	255
10	363	117	290
11	403	156	335
12	414	248	366
13	437	272	388
14	405	209	349
15	406	186	343
16	450	323	412
17	467	461	460
18	471	501	468
19	451	420	429
20	399	307	369
21	269	246	261
22	132	178	147
23	70	133	89
	<b>6.201</b>	<b>4.328</b>	<b>5.615</b>



Estación: **CG-2.2(9)**Tipo: **NOVA/NUEVA****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**

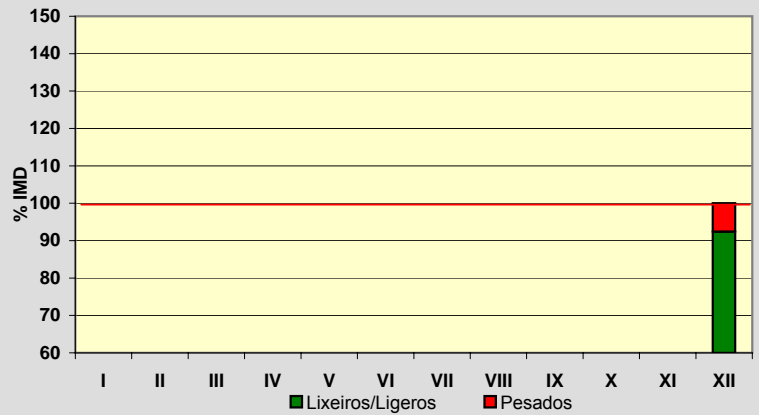
Nome/Nombre:

**Maceda (CG-2.2)**IMD: **5.546** I<sub>30</sub>: **432**

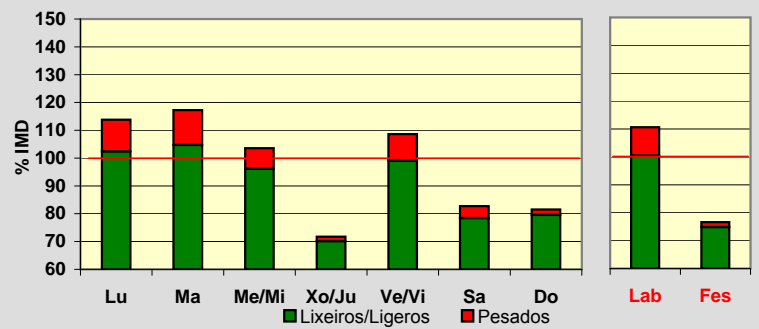
Treito/Tramo:

**Enl. O Corgo - Enl. Maceda**% Pes.: **7,6** I<sub>150</sub>: **76****Variación Mensual**

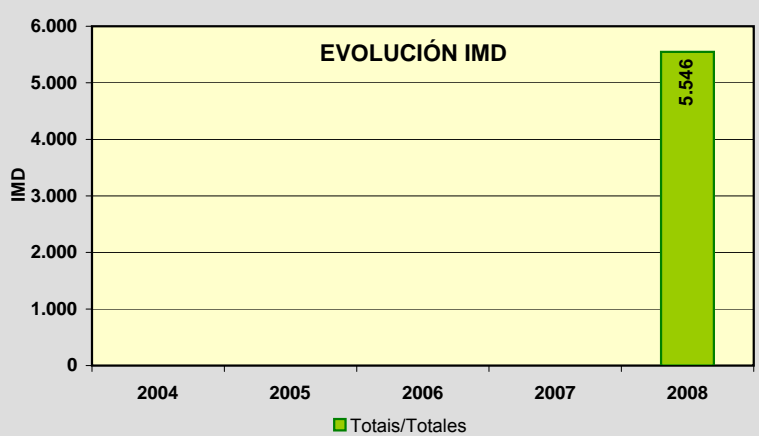
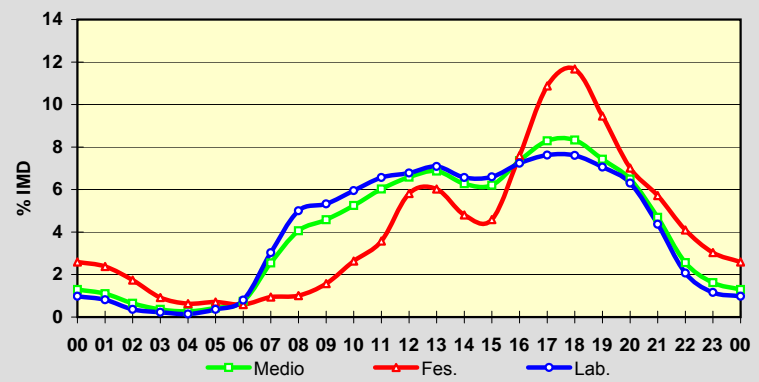
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I			
II			
III			
IV			
V			
VI			
VII			
VIII			
IX			
X			
XI			
XII	5.546	100,00	7,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.311	113,79	10,0
Ma	6.502	117,24	10,7
Me/Mi	5.744	103,57	7,2
Xo/Ju	3978	71,73	2,2
Ve/Vi	6.025	108,64	8,8
Sa	4.587	82,71	5,2
Do	4.520	81,50	2,4
Lab	6.138	110,67	9,2
Fes	4.249	76,61	2,3

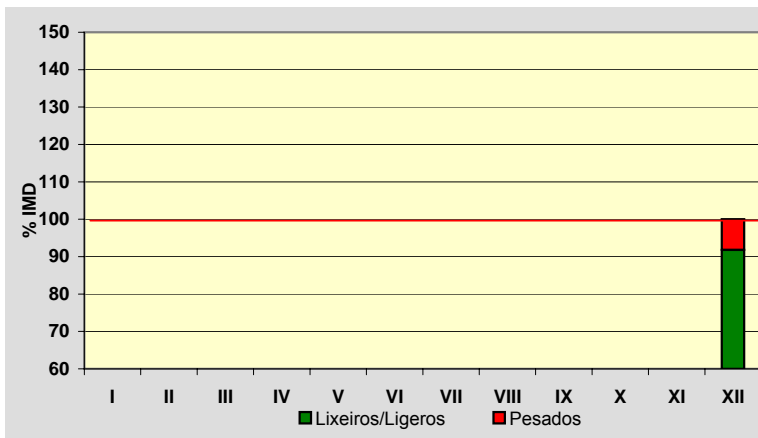
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	60	110	72
01	50	101	61
02	22	74	36
03	14	39	20
04	9	27	15
05	22	30	24
06	49	25	41
07	186	40	141
08	307	43	225
09	327	67	254
10	365	112	291
11	403	152	334
12	416	247	365
13	435	256	381
14	403	204	348
15	405	195	344
16	444	323	408
17	468	462	460
18	467	496	462
19	433	402	412
20	387	298	360
21	268	243	260
22	127	174	142
23	71	129	90
	<b>6.138</b>	<b>4.249</b>	<b>5.546</b>

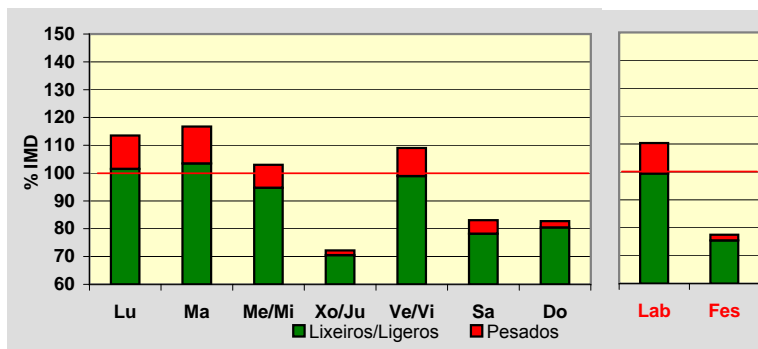


Estación: **CG-2.2(11)**Tipo: **NOVA/NUEVA****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**Nome/Nombre: **Pobra de San Xiao (CG-2.2)**IMD: **5.398** I<sub>30</sub>: **418**Treito/Tramo: **Enl. Maceda - Enl. Pobra de San Xiao**% Pes.: **8,2** I<sub>150</sub>: **75****Variación Mensual**

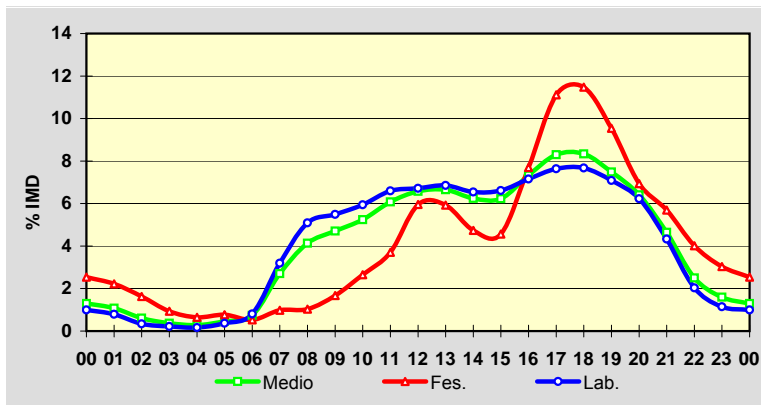
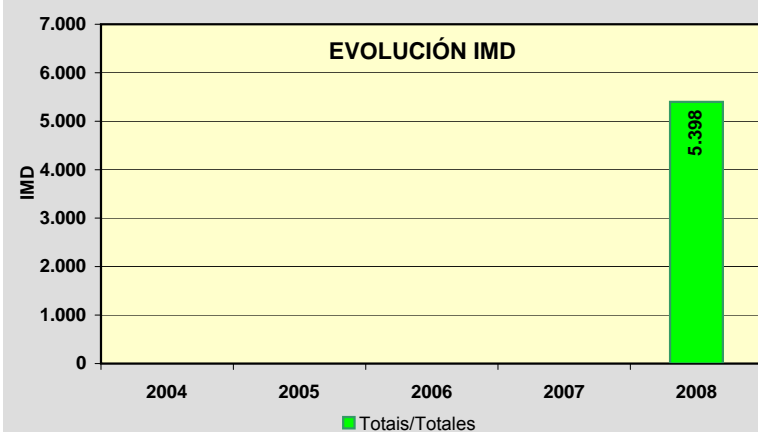
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I			
II			
III			
IV			
V			
VI			
VII			
VIII			
IX			
X			
XI			
XII	5.398	100,00	8,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.127	113,51	10,6
Ma	6.302	116,75	11,4
Me/Mi	5.558	102,96	8,0
Xo/Ju	3898	72,21	2,4
Ve/Vi	5.886	109,04	9,3
Sa	4.485	83,09	5,9
Do	4.465	82,72	2,8
Lab	5.956	110,34	9,9
Fes	4.182	77,47	2,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	59	106	70
01	47	93	58
02	20	68	33
03	13	39	20
04	10	27	15
05	22	32	25
06	48	22	40
07	190	41	146
08	303	43	223
09	327	70	254
10	354	111	283
11	393	155	328
12	400	249	355
13	408	248	359
14	390	198	337
15	394	191	336
16	426	322	396
17	455	465	448
18	457	480	450
19	422	399	404
20	371	290	346
21	258	238	251
22	121	168	135
23	68	127	86
	<b>5.956</b>	<b>4.182</b>	<b>5.398</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **CG-2.2(20)**Tipo: **NOVA/NUEVA****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**

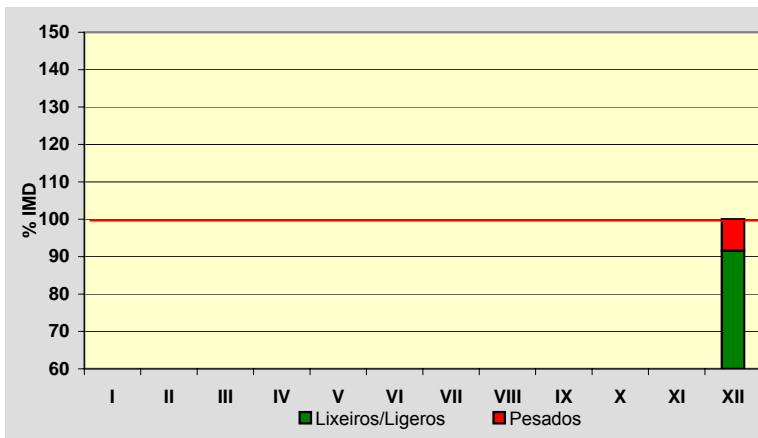
Nome/Nombre:

**Betote (CG-2.2)**IMD: **5.279** I<sub>30</sub>: **408**

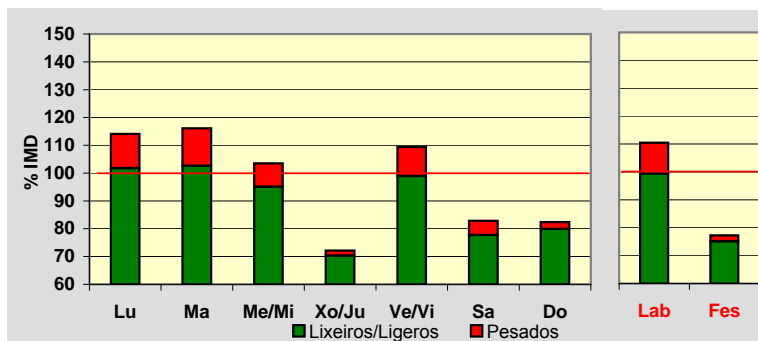
Treito/Tramo:

**Enl. Pobra de San Xiao - Enl. Sarria Norte**% Pes.: **8,4** I<sub>150</sub>: **79****Variación Mensual**

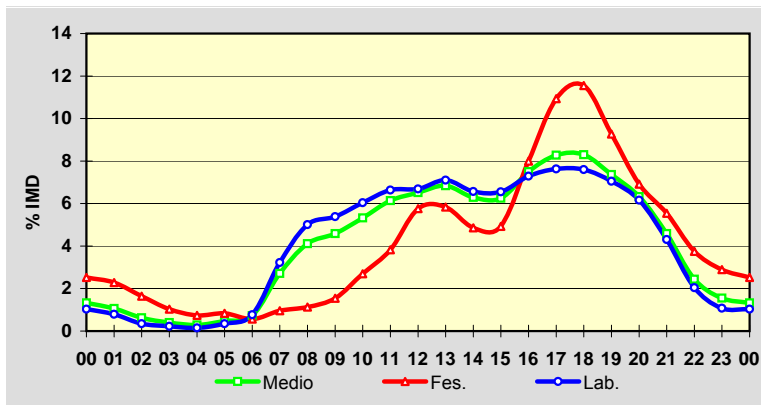
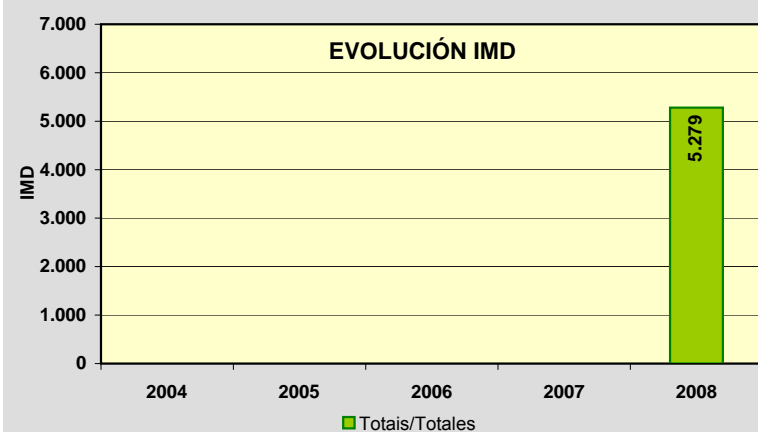
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I			
II			
III			
IV			
V			
VI			
VII			
VIII			
IX			
X			
XI			
XII	5.279	100,00	8,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.023	114,09	10,8
Ma	6.130	116,12	11,6
Me/Mi	5.463	103,49	8,1
Xo/Ju	3807	72,12	2,4
Ve/Vi	5.774	109,38	9,5
Sa	4.374	82,86	6,2
Do	4.350	82,40	3,0
Lab	5.831	110,46	10,0
Fes	4.078	77,25	2,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	60	103	70
01	46	93	56
02	20	67	33
03	13	42	21
04	9	30	15
05	20	34	25
06	45	23	38
07	188	39	143
08	292	46	217
09	314	63	242
10	352	110	281
11	387	156	324
12	390	235	344
13	414	238	361
14	383	198	332
15	382	201	330
16	425	326	396
17	445	446	437
18	443	471	438
19	411	378	389
20	359	282	334
21	251	226	242
22	119	153	129
23	63	118	82
	<b>5.831</b>	<b>4.078</b>	<b>5.279</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **CG-2.2(22)**Tipo: **NOVA/NUEVA****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**

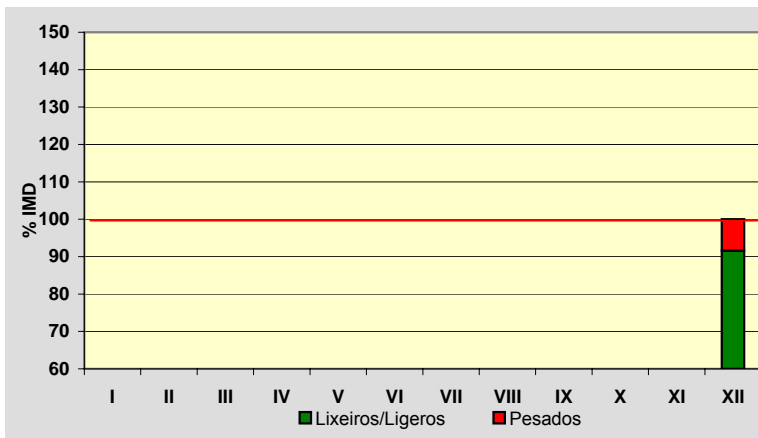
Nome/Nombre:

**Sarria (CG-2.2)**IMD: **3.499** I<sub>30</sub>: **273**

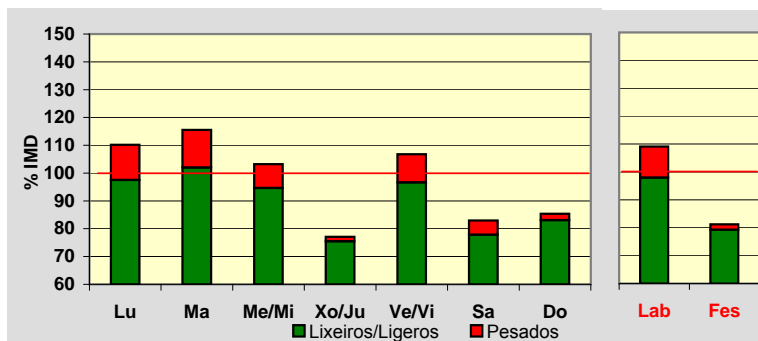
Treito/Tramo:

**Enl. Sarria Norte - Enl. Sarria Centro**% Pes.: **8,4** I<sub>150</sub>: **43****Variación Mensual**

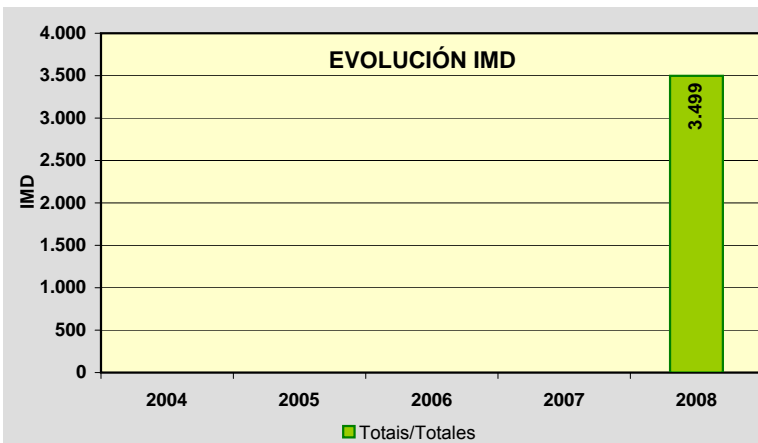
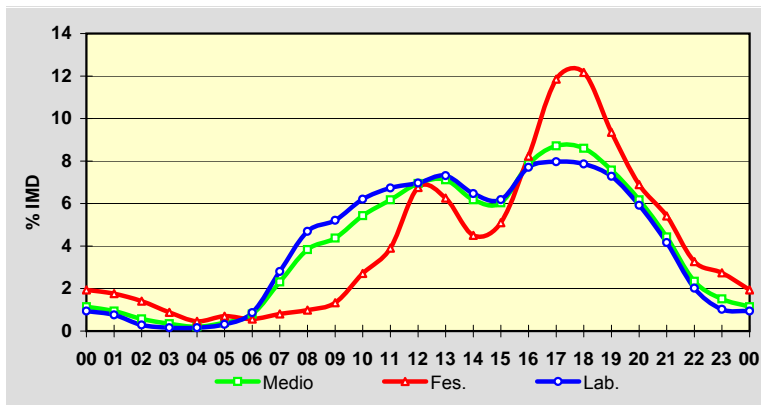
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I			
II			
III			
IV			
V			
VI			
VII			
VIII			
IX			
X			
XI			
XII	3.499	100,00	8,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.855	110,17	11,5
Ma	4.043	115,55	11,7
Me/Mi	3.612	103,23	8,3
Xo/Ju	2698	77,11	2,1
Ve/Vi	3.736	106,77	9,5
Sa	2.903	82,97	6,2
Do	2.988	85,40	2,7
Lab	3.817	109,09	10,2
Fes	2.843	81,25	2,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	36	55	40
01	29	50	33
02	11	40	20
03	6	25	12
04	6	13	7
05	12	20	14
06	33	16	28
07	107	23	81
08	179	28	134
09	199	38	153
10	237	77	190
11	257	111	216
12	266	192	243
13	279	178	249
14	247	128	216
15	236	145	211
16	294	234	275
17	304	337	305
18	300	346	301
19	278	266	265
20	226	196	216
21	159	154	155
22	77	93	82
23	39	78	53
	<b>3.817</b>	<b>2.843</b>	<b>3.499</b>





Estación: **CG-2.2(25)**Tipo: **NOVA/NUEVA****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**

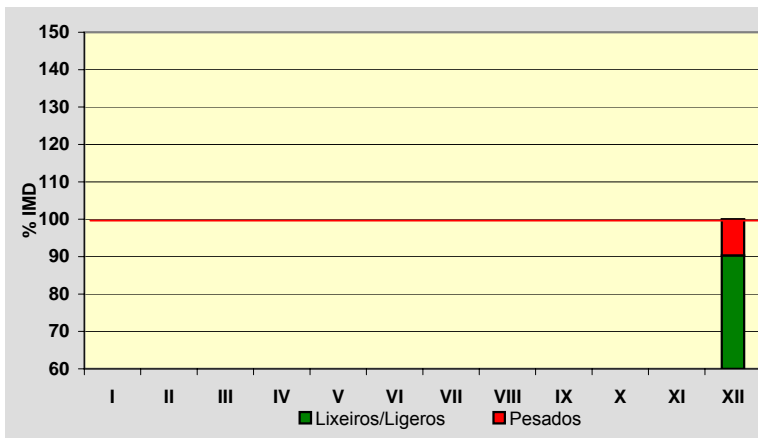
Nome/Nombre:

**Falbán (CG-2.2)**IMD: **2.520** I<sub>30</sub>: **200**

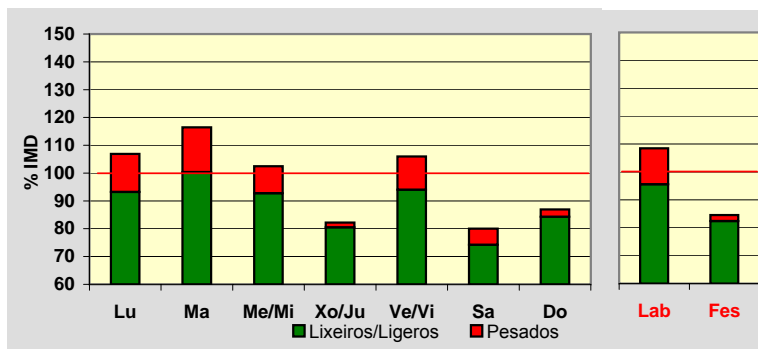
Treito/Tramo:

**Enl. Sarria Centro - Enl. Sarria Sur**% Pes.: **9,7** I<sub>150</sub>: **27****Variación Mensual**

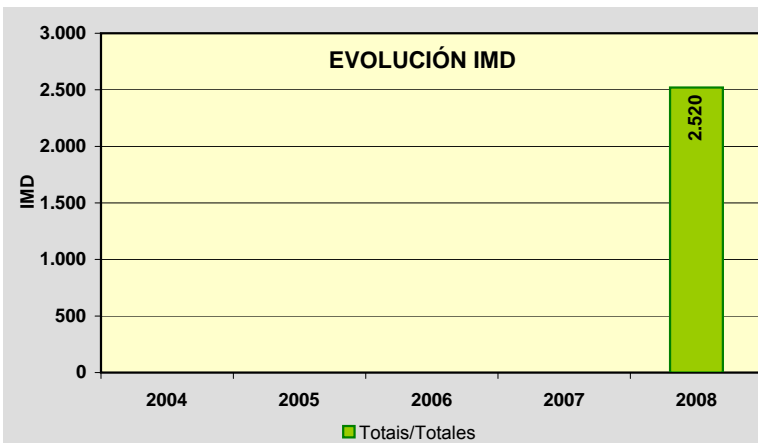
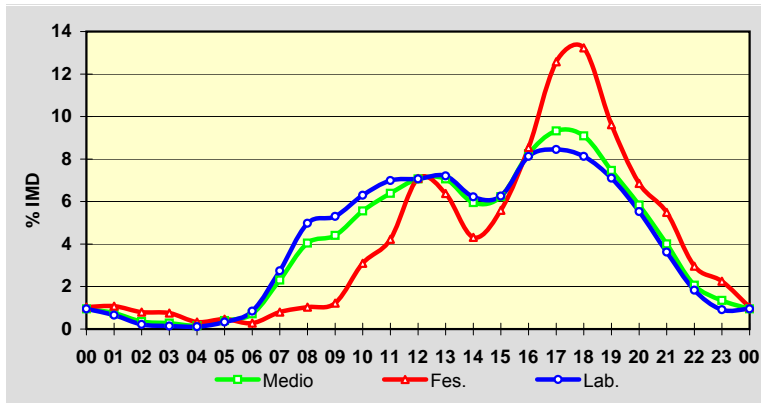
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I			
II			
III			
IV			
V			
VI			
VII			
VIII			
IX			
X			
XI			
XII	2.520	100,00	9,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.694	106,90	12,8
Ma	2.934	116,43	13,8
Me/Mi	2.582	102,46	9,5
Xo/Ju	2072	82,22	2,1
Ve/Vi	2.671	105,99	11,3
Sa	2.016	80,00	7,2
Do	2.190	86,90	3,0
Lab	2.733	108,45	11,9
Fes	2.131	84,56	2,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	26	22	24
01	18	23	19
02	6	17	9
03	4	16	7
04	3	7	4
05	9	10	10
06	23	6	18
07	75	17	58
08	136	22	102
09	145	26	111
10	172	66	140
11	191	90	161
12	193	151	178
13	197	136	178
14	170	92	150
15	171	119	157
16	222	182	208
17	231	268	235
18	222	282	229
19	194	205	188
20	151	146	147
21	99	117	101
22	50	63	52
23	25	48	34
	<b>2.733</b>	<b>2.131</b>	<b>2.520</b>



Estación: **LU-111(12)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

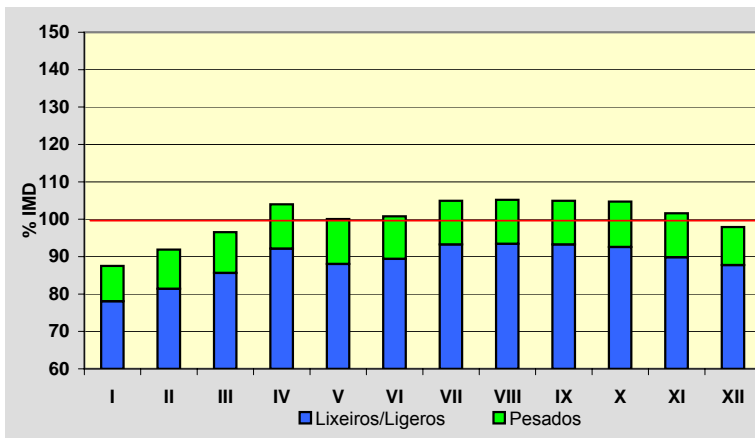
Nome/Nombre:

**Cospeito (LU-111)**IMD: **2.379** I<sub>30</sub>: **229**

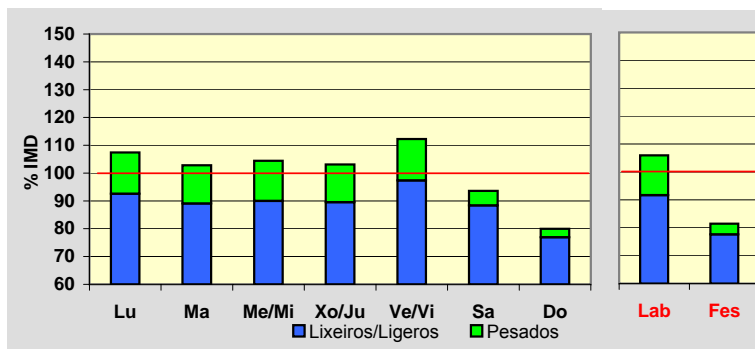
Treito/Tramo:

**Rábade (A-6) - Feira do Monte (Cospeito)**% Pes.: **11,3** I<sub>150</sub>: **205****Variación Mensual**

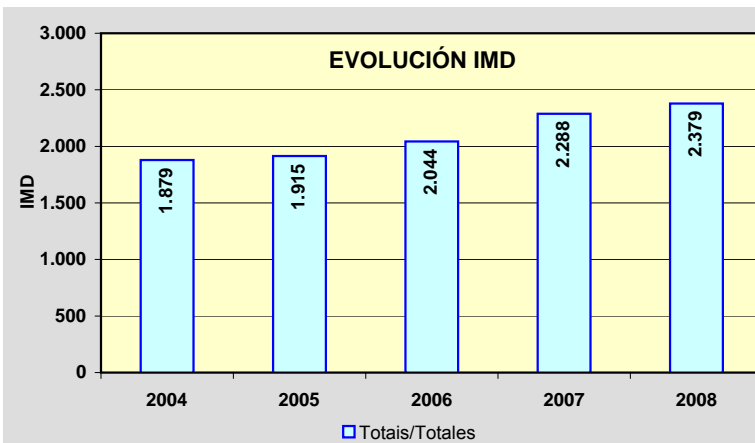
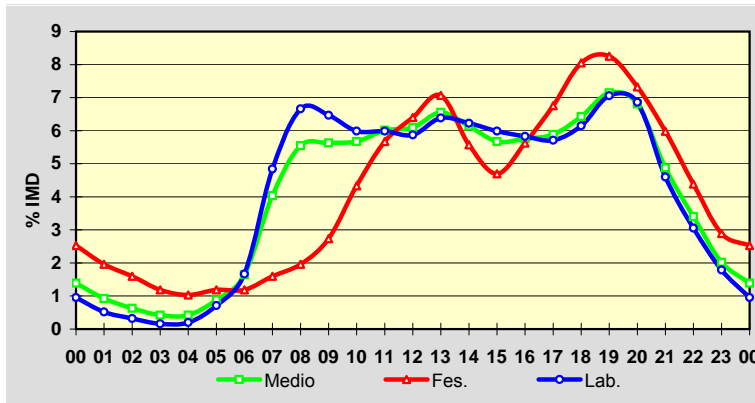
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.082	87,52	10,8
II	2.186	91,89	11,4
III	2.297	96,55	11,3
IV	2.474	103,99	11,4
V	2.380	100,04	12,0
VI	2.398	100,80	11,3
VII	2.496	104,92	11,1
VIII	2.503	105,21	11,2
IX	2.496	104,92	11,1
X	2.491	104,71	11,6
XI	2.417	101,60	11,6
XII	2.329	97,90	10,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.555	107,40	13,8
Ma	2.446	102,82	13,4
Me/Mi	2.484	104,41	13,8
Xo/Ju	2.453	103,11	13,2
Ve/Vi	2.671	112,27	13,3
Sa	2.227	93,61	5,6
Do	1.902	79,95	3,8
Lab	2.521	105,97	13,5
Fes	1.938	81,46	4,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	24	49	33
01	13	38	22
02	8	31	15
03	4	23	10
04	5	20	10
05	18	23	21
06	42	23	39
07	122	31	96
08	168	38	132
09	163	53	134
10	151	84	135
11	151	110	143
12	148	124	145
13	161	137	156
14	157	108	146
15	151	91	135
16	147	109	137
17	144	131	140
18	155	156	153
19	178	160	170
20	173	142	162
21	116	116	116
22	77	85	81
23	45	56	48
	<b>2.521</b>	<b>1.938</b>	<b>2.379</b>



Estación: **LU-113(10)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

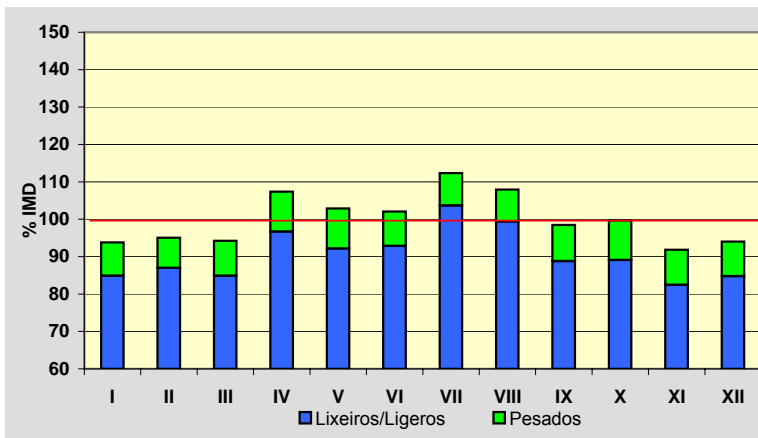
Nome/Nombre:

**Castro**IMD: **2.472** I<sub>30</sub>: **230**

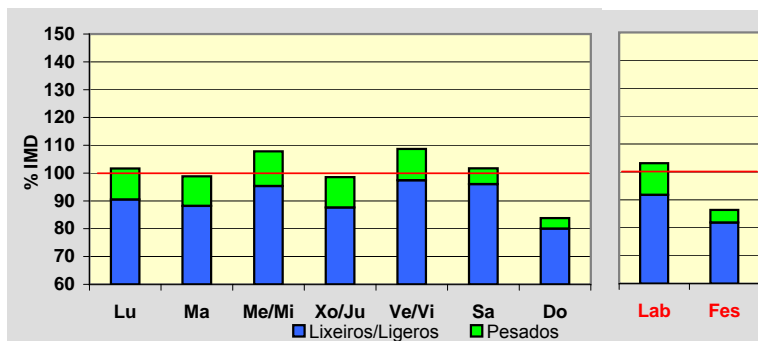
Treito/Tramo:

**Castro (LU-115) - LU-120**% Pes.: **9,4** I<sub>150</sub>: **205****Variación Mensual**

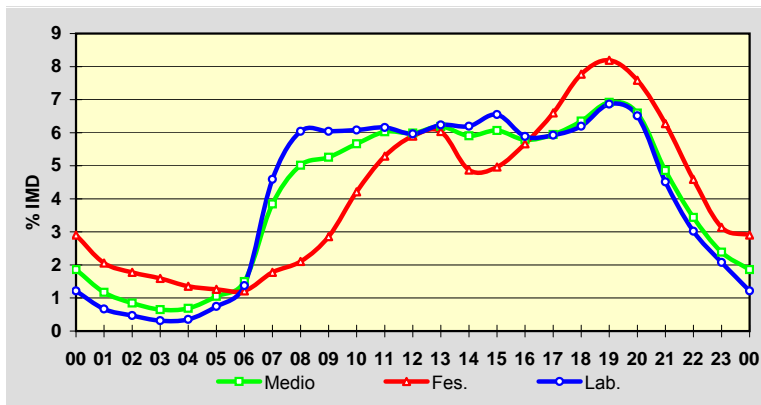
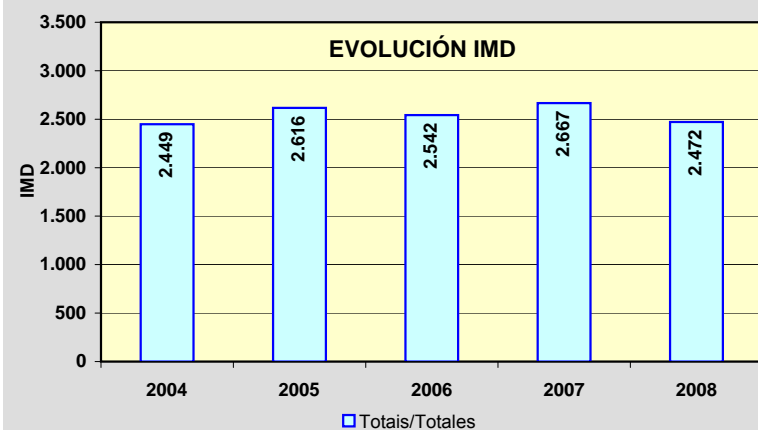
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.319	93,81	9,5
II	2.350	95,06	8,5
III	2.330	94,26	9,9
IV	2.654	107,36	9,9
V	2.543	102,87	10,4
VI	2.523	102,06	9,0
VII	2.777	112,34	7,7
VIII	2.668	107,93	7,9
IX	2.434	98,46	9,8
X	2.464	99,68	10,6
XI	2.270	91,83	10,2
XII	2.324	94,01	9,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.513	101,66	11,0
Ma	2.444	98,87	10,8
Me/Mi	2.666	107,85	11,6
Xo/Ju	2.436	98,54	11,1
Ve/Vi	2.687	108,70	10,4
Sa	2.515	101,74	5,6
Do	2.072	83,82	4,5
Lab	2.549	103,11	11,0
Fes	2.136	86,41	5,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	31	62	46
01	17	44	29
02	12	38	21
03	8	34	16
04	9	29	17
05	19	27	26
06	35	26	37
07	117	38	95
08	154	45	124
09	154	61	130
10	155	90	140
11	157	113	149
12	152	126	148
13	159	129	153
14	158	104	146
15	167	106	150
16	150	121	143
17	151	141	147
18	158	166	157
19	175	175	171
20	166	162	163
21	115	134	120
22	77	98	85
23	53	67	59
	<b>2.549</b>	<b>2.136</b>	<b>2.472</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **LU-122(30)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

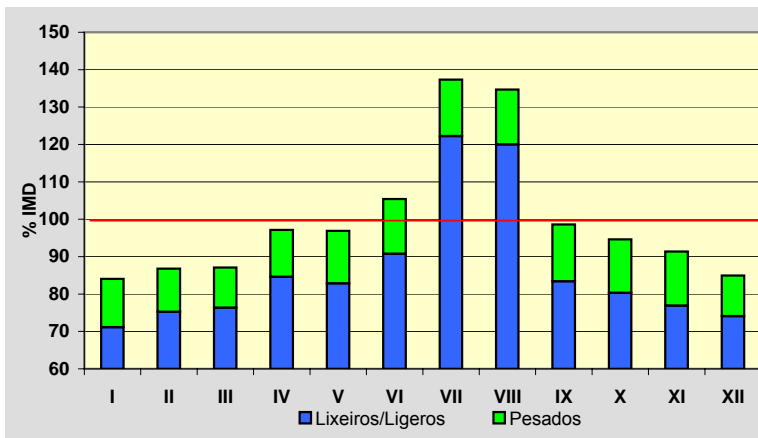
Nome/Nombre:

**A Laxe**IMD: **2.359** I<sub>30</sub>: **344**

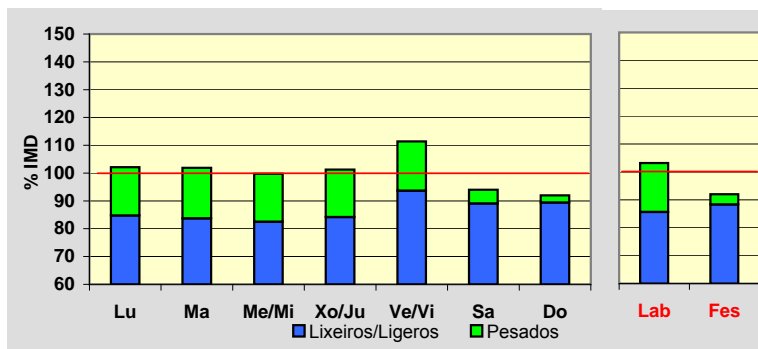
Treito/Tramo:

**Cruz da Cancela (LU-124) - Lourenzá (N-634)**% Pes.: **13,4** I<sub>150</sub>: **255****Variación Mensual**

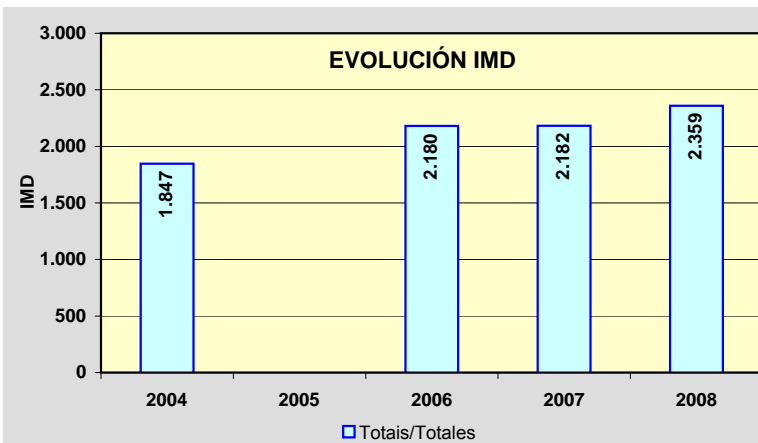
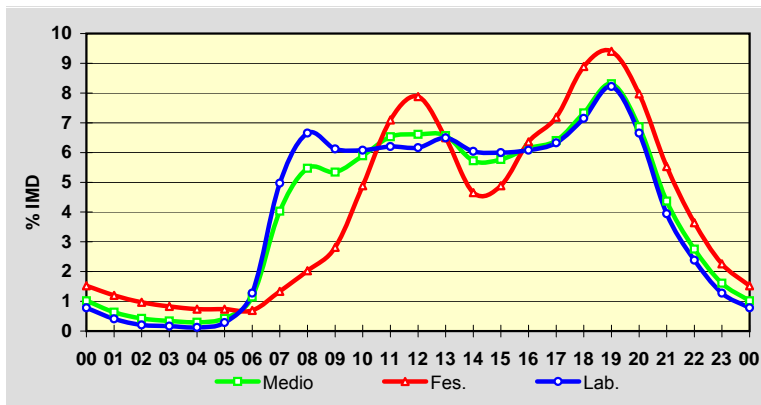
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.983	84,06	15,4
II	2.047	86,77	13,3
III	2.054	87,07	12,3
IV	2.292	97,16	12,9
V	2.286	96,91	14,5
VI	2.487	105,43	13,9
VII	3.240	137,35	11,0
VIII	3.177	134,68	10,9
IX	2.326	98,60	15,4
X	2.232	94,62	15,1
XI	2.155	91,35	15,8
XII	2.004	84,95	12,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.409	102,12	17,0
Ma	2.403	101,87	17,8
Me/Mi	2.353	99,75	17,3
Xo/Ju	2.389	101,27	16,9
Ve/Vi	2.627	111,36	15,9
Sa	2.218	94,02	5,3
Do	2.170	91,99	2,8
Lab	2.434	103,18	17,0
Fes	2.170	91,99	4,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	19	33	24
01	10	26	15
02	5	21	10
03	4	18	8
04	3	16	7
05	7	16	10
06	31	15	27
07	121	29	95
08	162	44	129
09	149	61	126
10	148	106	139
11	151	154	154
12	150	171	156
13	158	141	155
14	147	101	135
15	146	106	136
16	148	138	145
17	154	156	151
18	174	193	173
19	200	204	196
20	162	173	162
21	96	120	103
22	58	79	65
23	31	49	38
	<b>2.434</b>	<b>2.170</b>	<b>2.359</b>



Estación: **LU-132(1)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

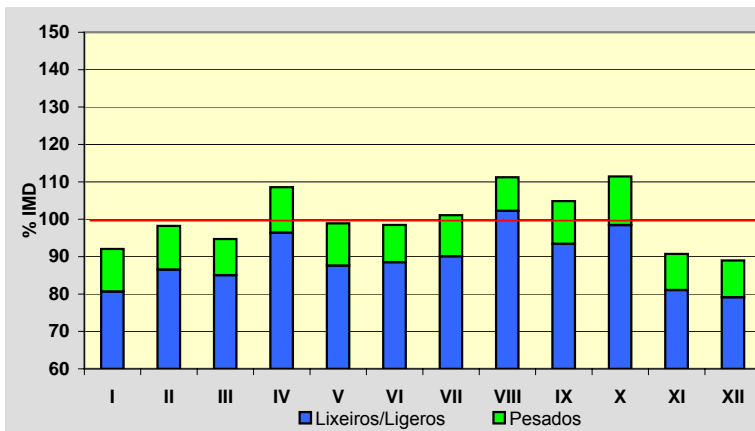
Nome/Nombre:

**Lourenzá (LU-132)**IMD: **454** I<sub>30</sub>: **67**

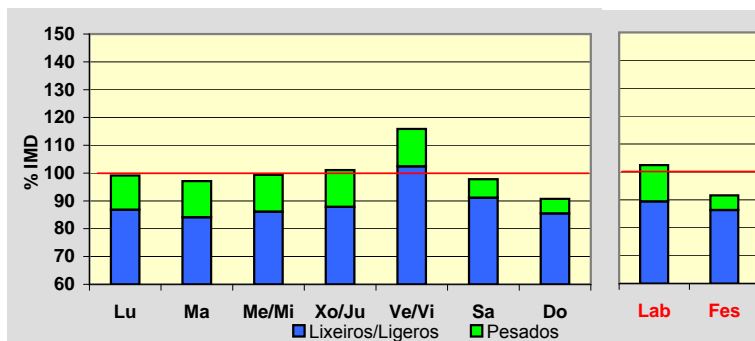
Treito/Tramo:

**Lourenzá (LU-122) - Trabada**% Pes.: **10,8** I<sub>150</sub>: **49****Variación Mensual**

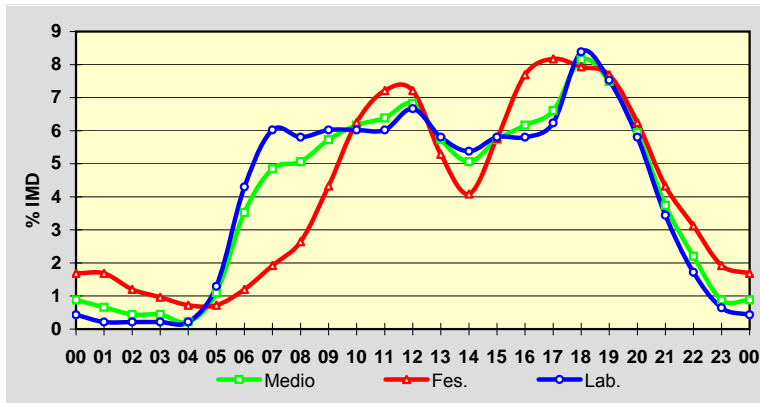
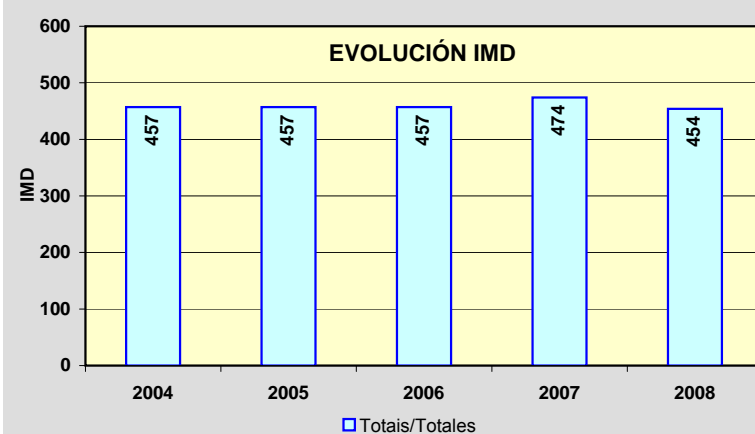
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	418	92,07	12,4
II	446	98,24	11,9
III	430	94,71	10,2
IV	493	108,59	11,2
V	449	98,90	11,4
VI	447	98,46	10,1
VII	459	101,10	10,9
VIII	505	111,23	8,1
IX	476	104,85	10,9
X	506	111,45	11,7
XI	412	90,75	10,7
XII	404	88,99	11,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	450	99,12	12,4
Ma	441	97,14	13,4
Me/Mi	451	99,34	13,3
Xo/Ju	459	101,10	13,1
Ve/Vi	526	115,86	11,6
Sa	444	97,80	6,8
Do	412	90,75	5,8
Lab	465	102,42	12,7
Fes	416	91,63	5,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	2	7	4
01	1	7	3
02	1	5	2
03	1	4	2
04	1	3	1
05	6	3	5
06	20	5	16
07	28	8	22
08	27	11	23
09	28	18	26
10	28	26	28
11	28	30	29
12	31	30	31
13	27	22	26
14	25	17	23
15	27	24	26
16	27	32	28
17	29	34	30
18	39	33	37
19	35	32	34
20	27	26	27
21	16	18	17
22	8	13	10
23	3	8	4
	<b>465</b>	<b>416</b>	<b>454</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **LU-160(9)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

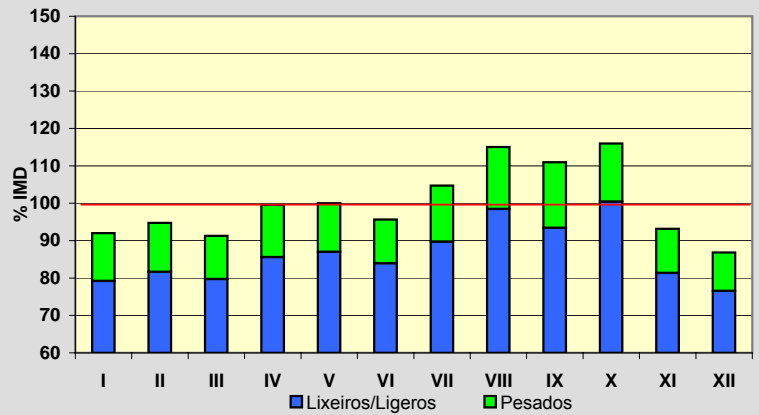
Nome/Nombre:

**Masma**IMD: **1.541** I<sub>30</sub>: **170**

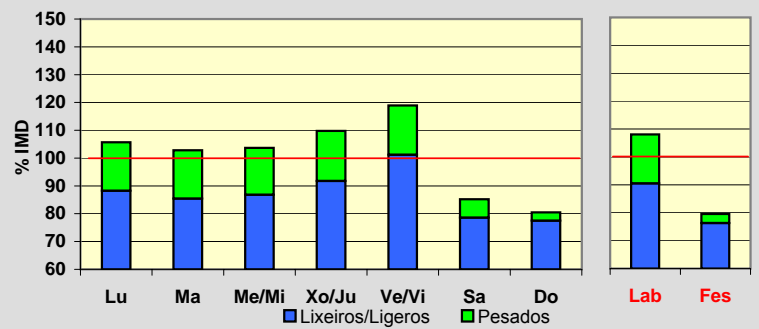
Treito/Tramo:

**Masma (LU-153) - Alfoz**% Pes.: **13,6** I<sub>150</sub>: **147****Variación Mensual**

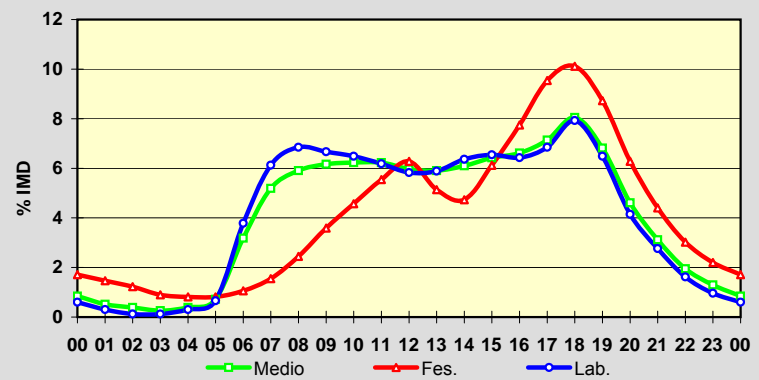
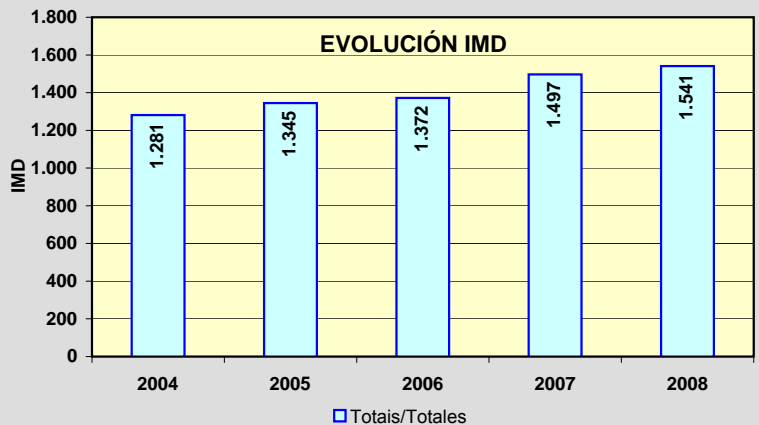
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.418	92,02	13,9
II	1.460	94,74	13,8
III	1.407	91,30	12,7
IV	1.534	99,55	14,0
V	1.541	100,00	13,0
VI	1.474	95,65	12,2
VII	1.614	104,74	14,3
VIII	1.773	115,06	14,4
IX	1.710	110,97	15,8
X	1.787	115,96	13,4
XI	1.436	93,19	12,7
XII	1.338	86,83	11,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.629	105,71	16,5
Ma	1.584	102,79	16,9
Me/Mi	1.598	103,70	16,3
Xo/Ju	1.692	109,80	16,4
Ve/Vi	1.833	118,95	14,9
Sa	1.313	85,20	7,8
Do	1.240	80,47	3,7
Lab	1.665	108,05	16,2
Fes	1.226	79,56	4,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	10	21	13
01	5	18	8
02	2	15	6
03	2	11	4
04	5	10	6
05	11	10	11
06	63	13	49
07	102	19	80
08	114	30	91
09	111	44	95
10	108	56	96
11	103	68	96
12	97	77	92
13	98	63	91
14	106	58	94
15	109	75	99
16	107	95	102
17	114	117	110
18	132	124	124
19	108	107	105
20	69	77	71
21	46	54	48
22	27	37	30
23	16	27	20
	<b>1.665</b>	<b>1.226</b>	<b>1.541</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **LU-212(9)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **S**

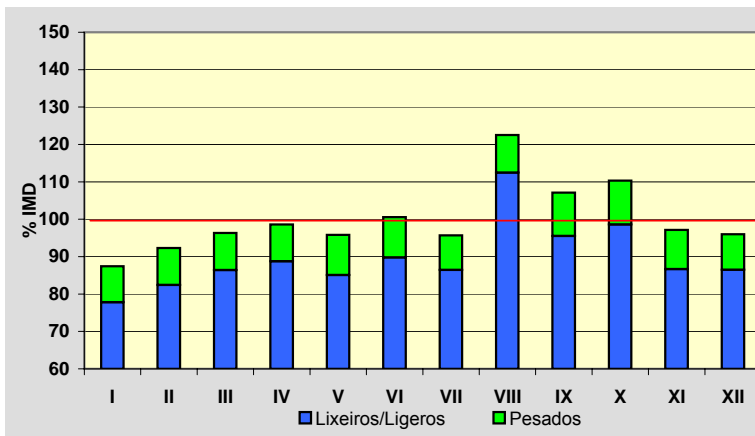
Nome/Nombre:

**Monterroso (LU-212)**IMD: **2.309** I<sub>30</sub>: **253**

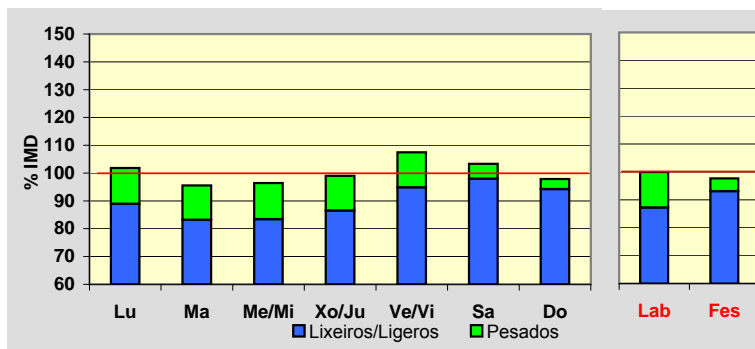
Treito/Tramo:

**Taboada (N-540) - Monterroso (N-640)**% Pes.: **10,3** I<sub>150</sub>: **209****Variación Mensual**

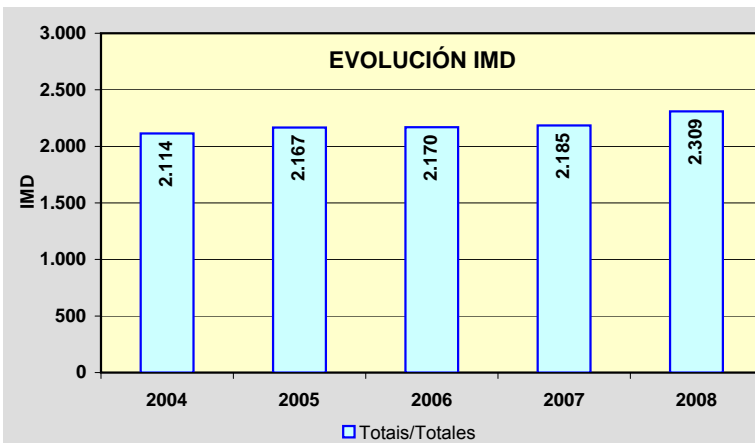
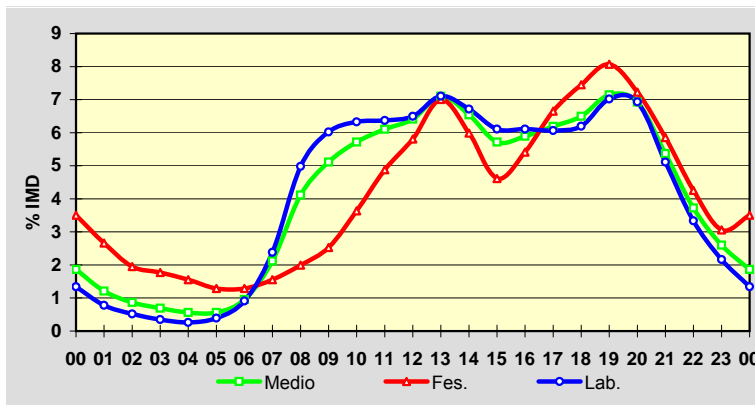
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.019	87,44	11,0
II	2.131	92,29	10,7
III	2.224	96,32	10,3
IV	2.277	98,61	10,0
V	2.212	95,80	11,2
VI	2.322	100,56	10,7
VII	2.210	95,71	9,7
VIII	2.829	122,52	8,2
IX	2.473	107,10	10,8
X	2.547	110,31	10,6
XI	2.243	97,14	10,8
XII	2.216	95,97	9,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.352	101,86	12,7
Ma	2.206	95,54	12,9
Me/Mi	2.227	96,45	13,5
Xo/Ju	2.286	99,00	12,6
Ve/Vi	2.481	107,45	11,7
Sa	2.386	103,33	5,2
Do	2.260	97,88	3,7
Lab	2.308	99,96	12,7
Fes	2.255	97,66	4,7

**Día Medio**

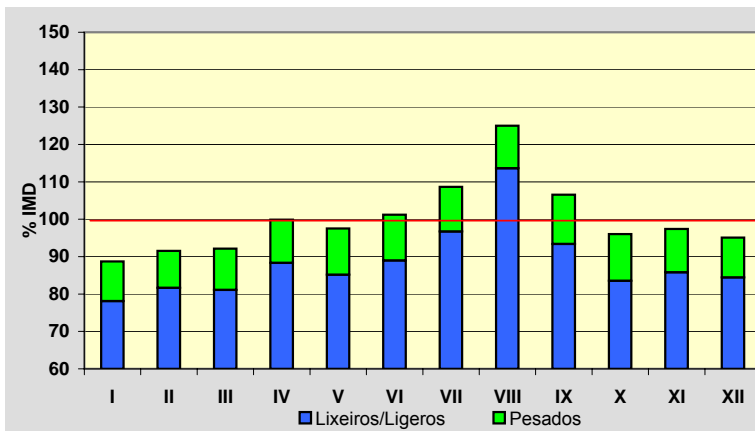
	Lab.	Fes.	Medio
00	31	79	43
01	18	60	28
02	12	44	20
03	8	40	16
04	6	35	13
05	9	29	13
06	21	29	22
07	55	35	49
08	115	45	95
09	139	57	118
10	146	82	132
11	147	110	141
12	150	131	148
13	164	158	164
14	155	135	151
15	141	104	132
16	141	122	136
17	140	150	143
18	143	168	150
19	162	182	165
20	160	163	160
21	118	132	124
22	77	96	86
23	50	69	60
	<b>2.308</b>	<b>2.255</b>	<b>2.309</b>



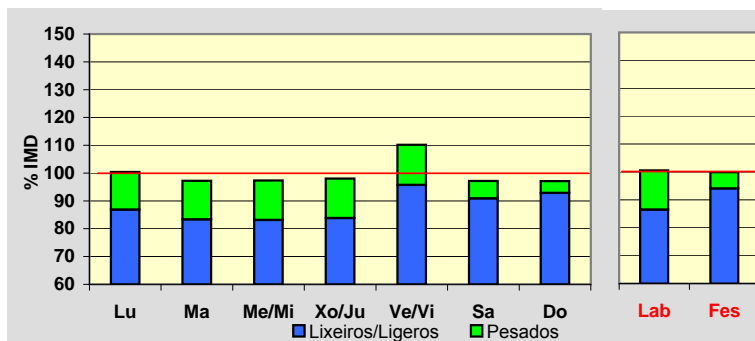


Estación: **LU-221(2)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **S**Nome/Nombre: **Monterroso (LU-221)**IMD: **1.961** I<sub>30</sub>: **229**Treito/Tramo: **Monterroso (N-640) - Palas de Rei (N-547)**% Pes.: **11,6** I<sub>150</sub>: **189****Variación Mensual**

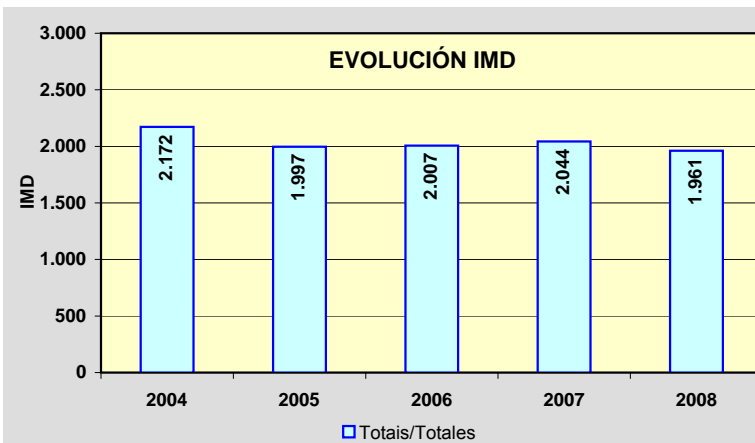
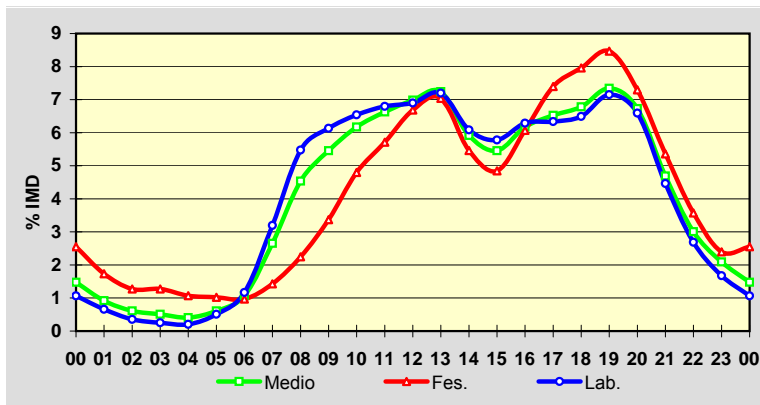
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.740	88,73	12,0
II	1.795	91,53	10,8
III	1.807	92,15	12,0
IV	1.959	99,90	11,6
V	1.913	97,55	12,7
VI	1.985	101,22	12,1
VII	2.131	108,67	11,0
VIII	2.451	124,99	9,1
IX	2.090	106,58	12,4
X	1.883	96,02	13,0
XI	1.910	97,40	11,9
XII	1.865	95,10	11,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.969	100,41	13,5
Ma	1.907	97,25	14,3
Me/Mi	1.909	97,35	14,6
Xo/Ju	1.923	98,06	14,5
Ve/Vi	2.161	110,20	13,1
Sa	1.906	97,20	6,5
Do	1.905	97,14	4,4
Lab	1.972	100,56	14,0
Fes	1.960	99,95	5,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	21	50	29
01	13	34	18
02	7	25	12
03	5	25	10
04	4	21	8
05	10	20	12
06	23	19	21
07	63	28	52
08	108	44	89
09	121	66	107
10	129	94	121
11	134	112	130
12	136	131	137
13	142	138	142
14	120	107	116
15	114	95	107
16	124	119	121
17	125	145	128
18	128	156	133
19	141	166	144
20	130	143	132
21	88	105	92
22	53	70	59
23	33	47	41
	<b>1.972</b>	<b>1.960</b>	<b>1.961</b>



Estación: **LU-231(2)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **S**

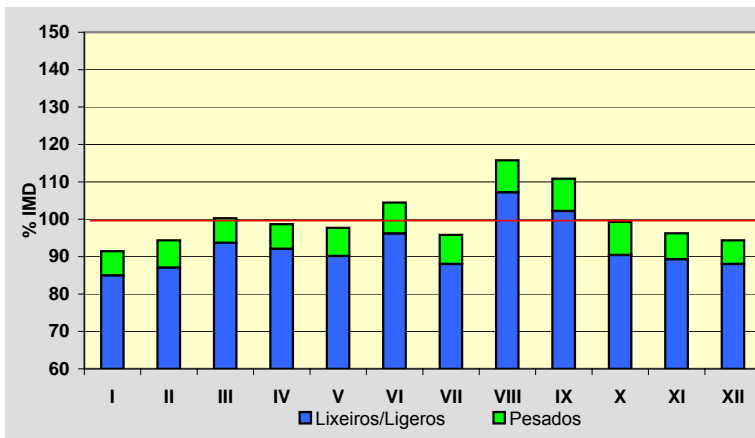
Nome/Nombre:

**Friol (LU-231)**IMD: **692** I<sub>30</sub>: **102**

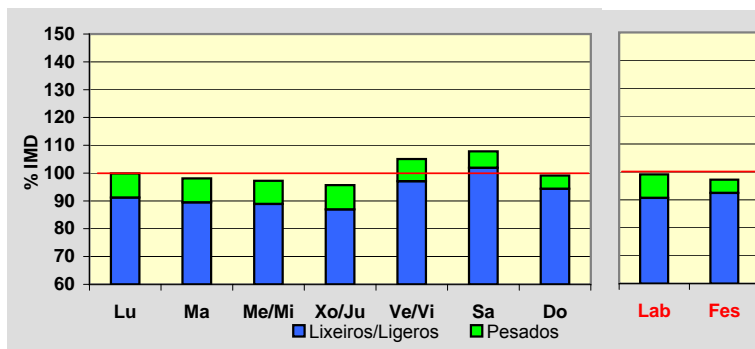
Treito/Tramo:

**Friol (LU-232) - Palas de Rei (N-547)**% Pes.: **7,5** I<sub>150</sub>: **71****Variación Mensual**

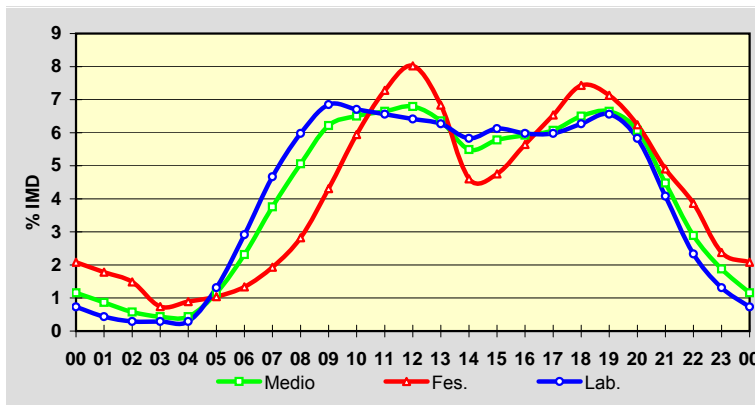
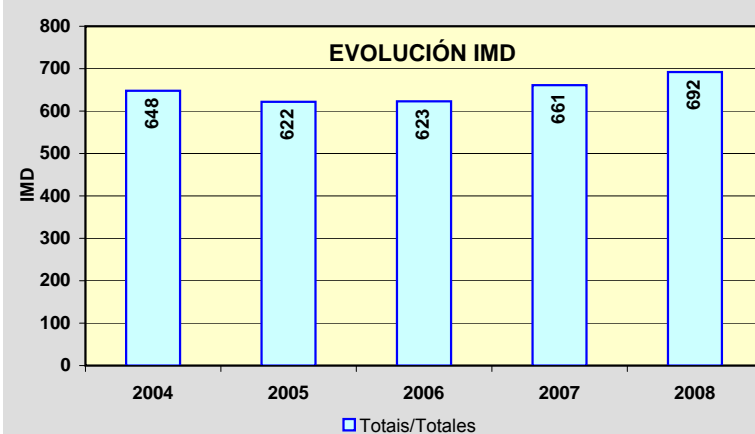
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	633	91,47	7,1
II	653	94,36	7,7
III	694	100,29	6,6
IV	683	98,70	6,7
V	676	97,69	7,7
VI	723	104,48	7,9
VII	663	95,81	8,1
VIII	801	115,75	7,4
IX	767	110,84	7,8
X	687	99,28	8,9
XI	666	96,24	7,2
XII	653	94,36	6,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	691	99,86	8,7
Ma	679	98,12	8,8
Me/Mi	673	97,25	8,6
Xo/Ju	662	95,66	9,1
Ve/Vi	727	105,06	7,6
Sa	746	107,80	5,5
Do	686	99,13	4,8
Lab	686	99,13	8,5
Fes	673	97,25	4,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	5	14	8
01	3	12	6
02	2	10	4
03	2	5	3
04	2	6	3
05	9	7	8
06	20	9	16
07	32	13	26
08	41	19	35
09	47	29	43
10	46	40	45
11	45	49	46
12	44	54	47
13	43	46	44
14	40	31	38
15	42	32	40
16	41	38	41
17	41	44	42
18	43	50	45
19	45	48	46
20	40	42	42
21	28	33	31
22	16	26	20
23	9	16	13
	<b>686</b>	<b>673</b>	<b>692</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **LU-232(16)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

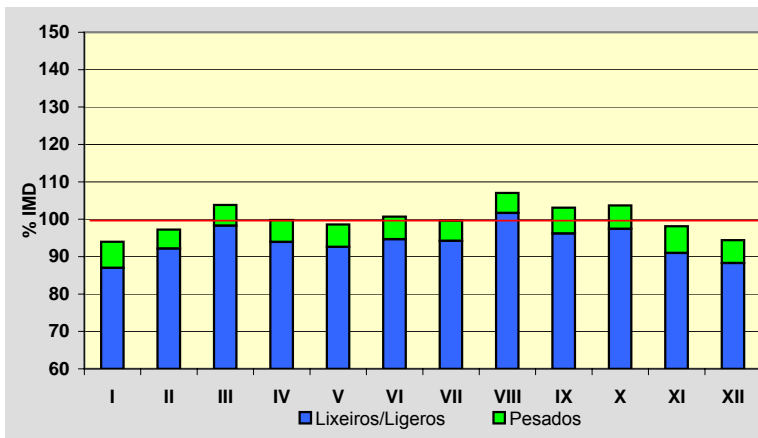
Nome/Nombre:

**Cotá**IMD: **2.091** I<sub>30</sub>: **219**

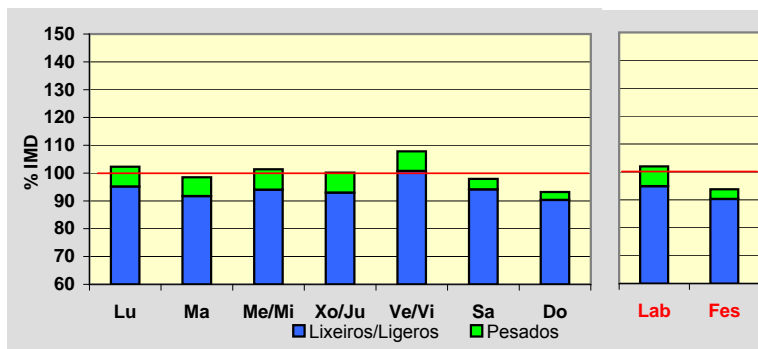
Treito/Tramo:

**LU-234 - Friol**% Pes.: **6,0** I<sub>150</sub>: **179****Variación Mensual**

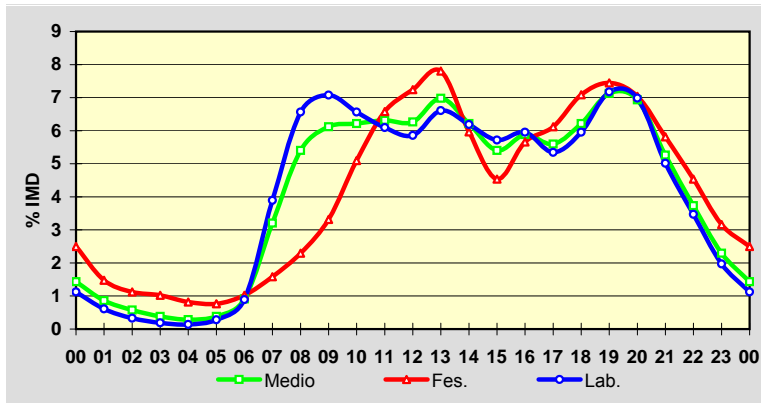
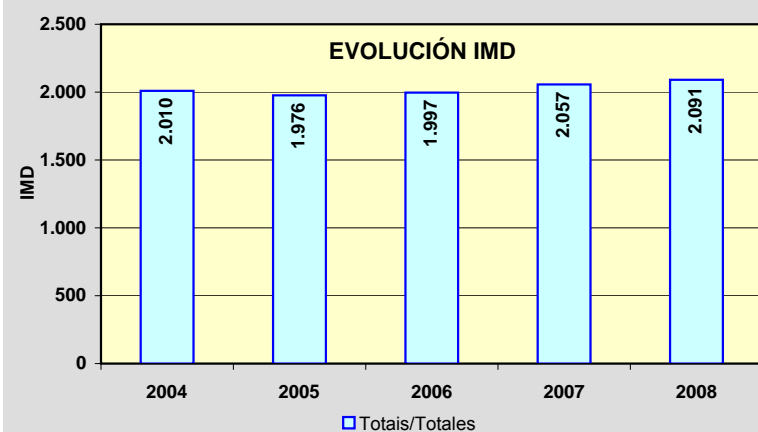
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.965	93,97	7,4
II	2.033	97,23	5,2
III	2.171	103,83	5,3
IV	2.087	99,81	5,9
V	2.062	98,61	6,1
VI	2.106	100,72	6,0
VII	2.083	99,62	5,4
VIII	2.238	107,03	5,0
IX	2.156	103,11	6,7
X	2.168	103,68	6,0
XI	2.052	98,13	7,3
XII	1.974	94,40	6,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.139	102,30	7,0
Ma	2.060	98,52	6,9
Me/Mi	2.120	101,39	7,3
Xo/Ju	2.095	100,19	7,2
Ve/Vi	2.255	107,84	6,6
Sa	2.048	97,94	3,9
Do	1.949	93,21	3,1
Lab	2.133	102,01	7,0
Fes	1.961	93,78	3,7

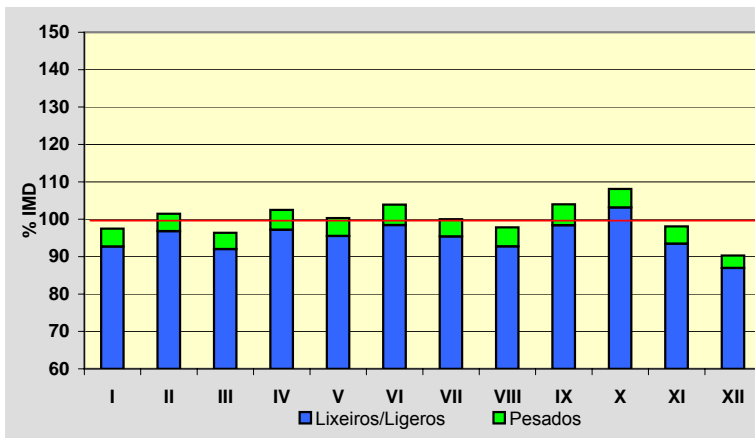
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	24	49	30
01	13	29	18
02	7	22	12
03	4	20	8
04	3	16	6
05	6	15	8
06	19	20	19
07	83	31	67
08	140	45	113
09	151	65	128
10	140	100	130
11	130	129	132
12	125	142	131
13	141	153	146
14	132	117	130
15	122	89	113
16	127	111	123
17	114	120	117
18	127	139	130
19	153	146	149
20	149	138	145
21	107	114	110
22	74	89	78
23	42	62	48
	<b>2.133</b>	<b>1.961</b>	<b>2.091</b>

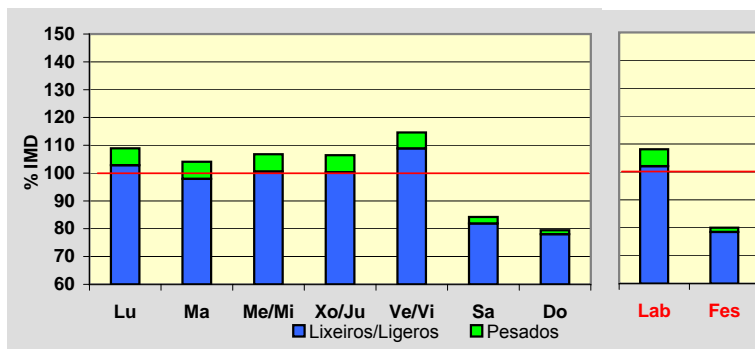
**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **LU-530(2) DGT**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**Nome/Nombre: **Lugo (LU-530)**IMD: **8.268** I<sub>30</sub>: **830**Treito/Tramo: **Lugo - Enl. A-6**% Pes.: **4,8** I<sub>150</sub>: **774****Variación Mensual**

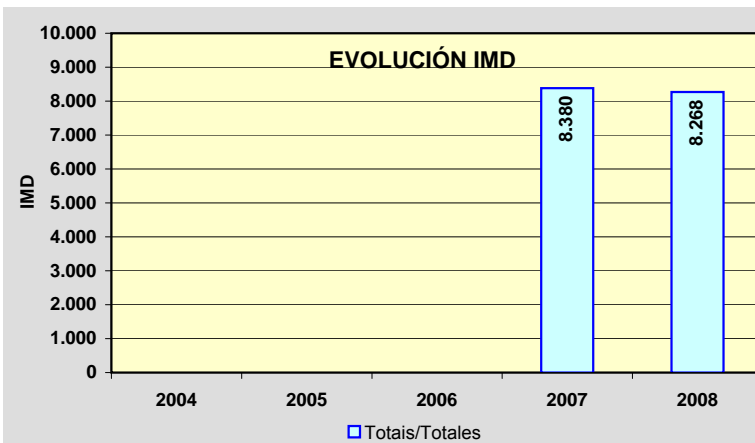
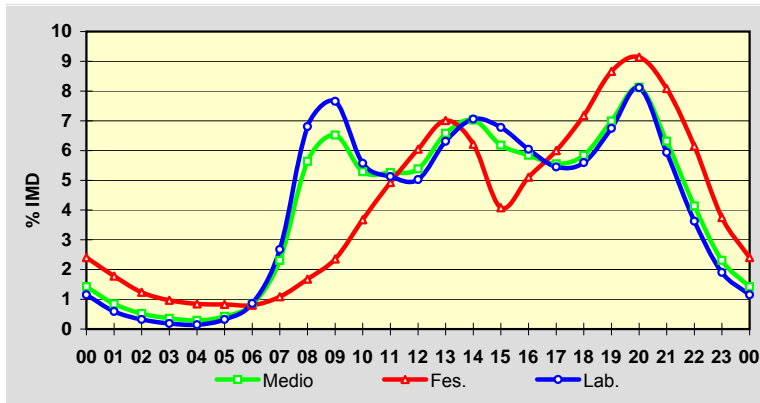
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.060	97,48	4,9
II	8.391	101,49	4,6
III	7.967	96,36	4,5
IV	8.476	102,52	5,2
V	8.294	100,31	4,8
VI	8.592	103,92	5,3
VII	8.268	100,00	4,6
VIII	8.088	97,82	5,2
IX	8.599	104,00	5,4
X	8.939	108,12	4,6
XI	8.110	98,09	4,7
XII	7.465	90,29	3,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.006	108,93	5,6
Ma	8.603	104,05	5,9
Me/Mi	8.829	106,79	5,8
Xo/Ju	8.802	106,46	5,8
Ve/Vi	9.475	114,60	5,0
Sa	6.965	84,24	2,8
Do	6.569	79,45	1,8
Lab	8.938	108,10	5,6
Fes	6.618	80,04	2,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	103	159	118
01	53	118	70
02	29	82	43
03	17	64	30
04	13	56	24
05	29	55	35
06	77	53	69
07	239	72	191
08	608	111	466
09	684	156	539
10	498	243	437
11	458	326	435
12	449	400	445
13	564	464	544
14	631	411	581
15	606	270	511
16	540	338	483
17	487	397	459
18	500	475	483
19	603	573	578
20	725	605	672
21	531	535	522
22	324	407	342
23	170	248	191
	<b>8.938</b>	<b>6.618</b>	<b>8.268</b>



Estación: **LU-530(31)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

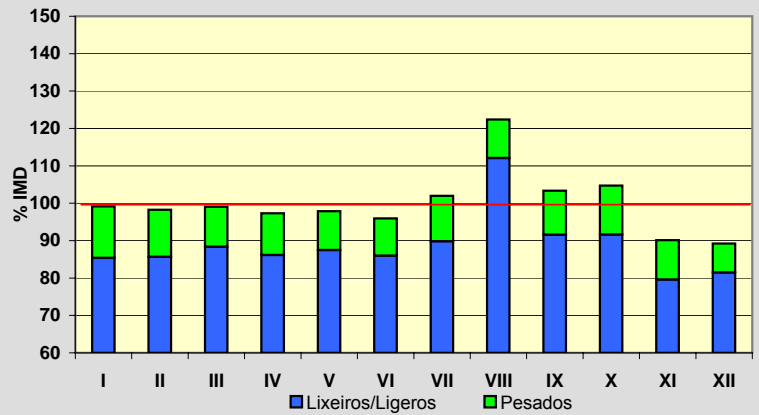
Nome/Nombre:

**Baleira**IMD: **1.309** I<sub>30</sub>: **149**

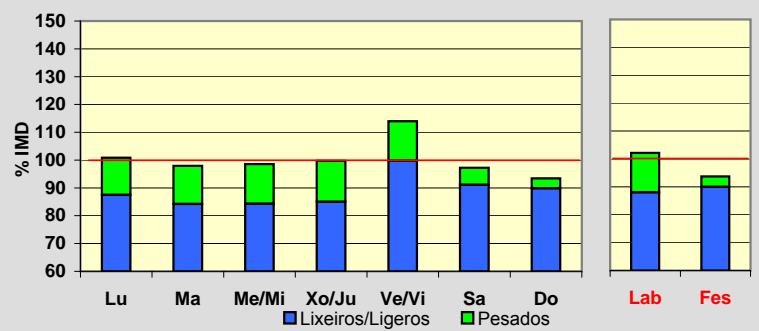
Treito/Tramo:

**Cádabo (LU-750) - Fonsagrada**% Pes.: **11,2** I<sub>150</sub>: **124****Variación Mensual**

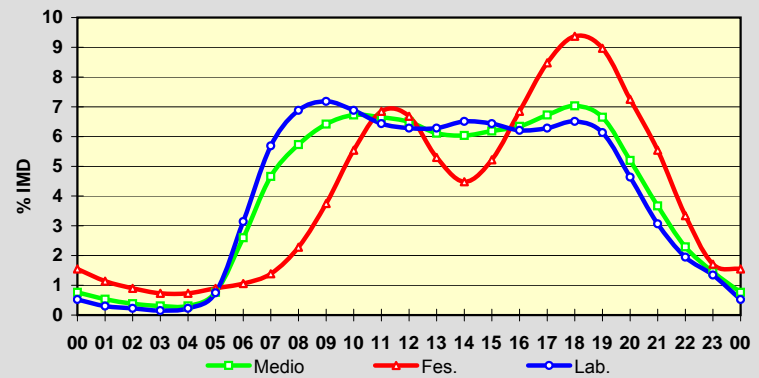
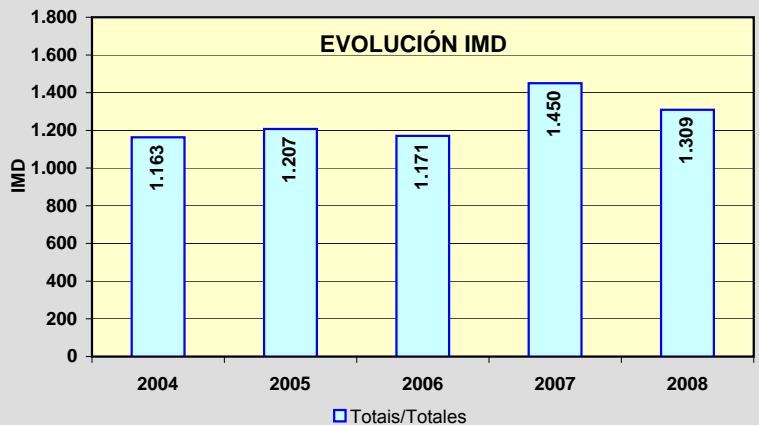
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.298	99,16	13,9
II	1.286	98,24	12,8
III	1.297	99,08	10,8
IV	1.274	97,33	11,5
V	1.281	97,86	10,6
VI	1.256	95,95	10,4
VII	1.335	101,99	11,9
VIII	1.602	122,38	8,4
IX	1.353	103,36	11,4
X	1.371	104,74	12,5
XI	1.180	90,15	11,7
XII	1.168	89,23	8,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.320	100,84	13,2
Ma	1.282	97,94	14,0
Me/Mi	1.290	98,55	14,4
Xo/Ju	1.306	99,77	14,8
Ve/Vi	1.492	113,98	12,4
Sa	1.273	97,25	6,3
Do	1.223	93,43	3,8
Lab	1.337	102,14	13,8
Fes	1.227	93,74	4,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	7	19	10
01	4	14	7
02	3	11	5
03	2	9	4
04	3	9	4
05	10	11	10
06	42	13	34
07	76	17	61
08	92	28	75
09	96	46	84
10	92	68	88
11	86	84	87
12	84	82	85
13	84	65	80
14	87	55	79
15	86	64	81
16	83	84	83
17	84	104	88
18	87	115	92
19	82	110	87
20	62	89	68
21	41	68	48
22	26	41	30
23	18	21	19
	<b>1.337</b>	<b>1.227</b>	<b>1.309</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **LU-540(6)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

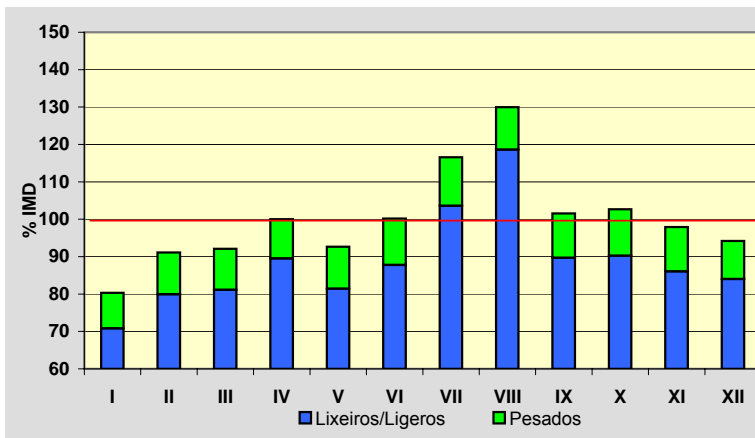
Nome/Nombre:

**Merille**IMD: **2.921** I<sub>30</sub>: **354**

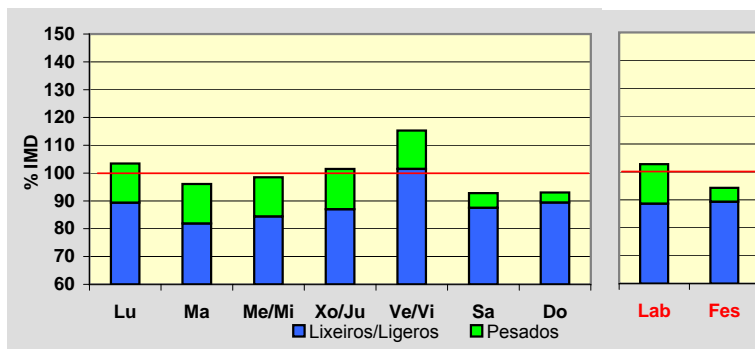
Treito/Tramo:

**LU-161 (Landrove) - Oourol (LU-105)**% Pes.: **11,4** I<sub>150</sub>: **290****Variación Mensual**

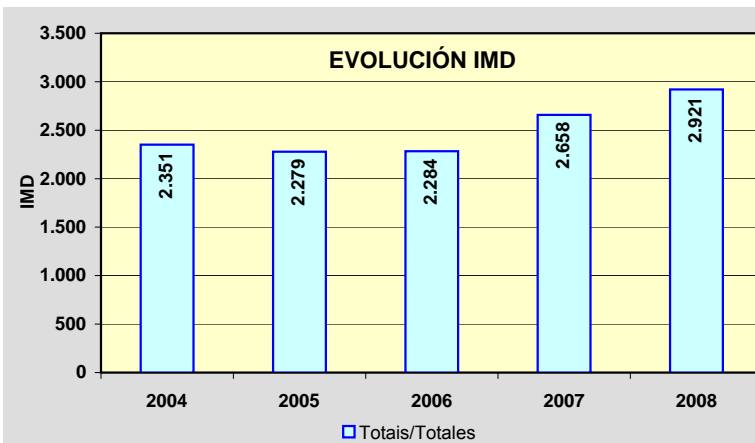
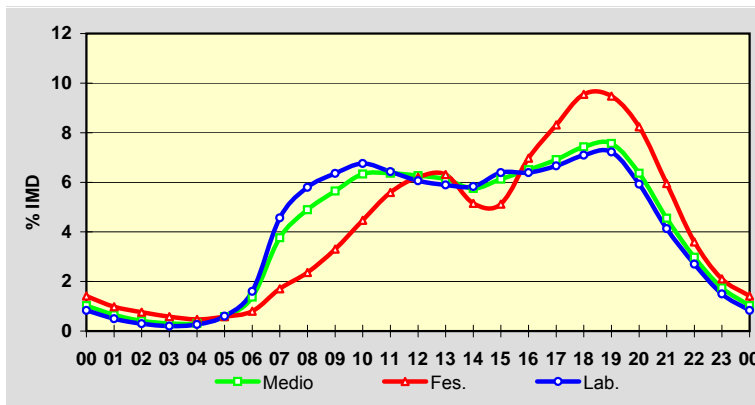
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.346	80,31	11,8
II	2.662	91,13	12,3
III	2.690	92,09	11,9
IV	2.922	100,03	10,5
V	2.706	92,64	12,1
VI	2.927	100,21	12,4
VII	3.405	116,57	11,1
VIII	3.796	129,96	8,7
IX	2.967	101,57	11,7
X	2.999	102,67	12,1
XI	2.860	97,91	12,1
XII	2.751	94,18	10,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.021	103,42	13,6
Ma	2.806	96,06	14,8
Me/Mi	2.877	98,49	14,3
Xo/Ju	2.964	101,47	14,3
Ve/Vi	3.368	115,30	12,0
Sa	2.710	92,78	5,7
Do	2.718	93,05	3,9
Lab	3.003	102,81	13,8
Fes	2.755	94,32	5,3

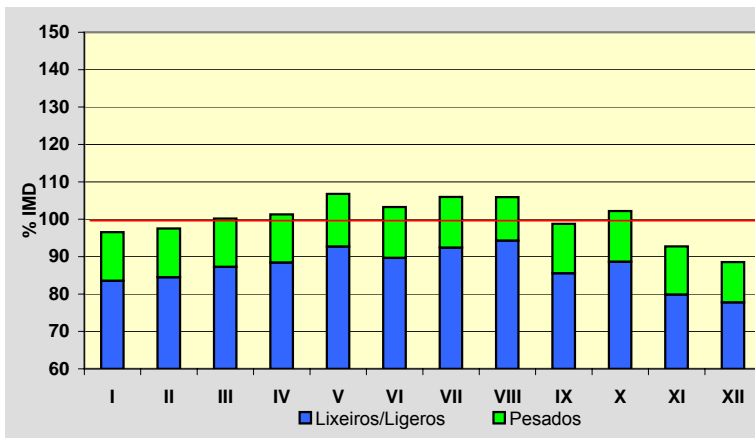
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	25	39	30
01	15	27	19
02	9	21	12
03	6	16	9
04	8	13	9
05	18	16	17
06	48	22	40
07	137	47	110
08	174	65	143
09	191	91	165
10	203	123	185
11	193	154	186
12	182	171	183
13	177	174	179
14	175	142	168
15	192	141	179
16	192	192	190
17	200	229	202
18	213	263	217
19	217	261	221
20	178	227	186
21	124	164	133
22	81	99	87
23	45	58	51
<b>Total</b>	<b>3.003</b>	<b>2.755</b>	<b>2.921</b>

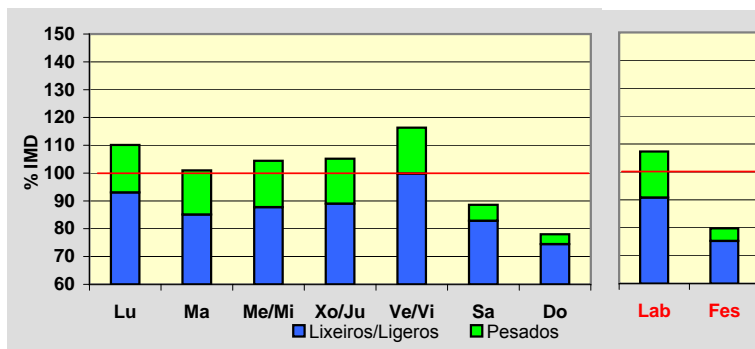


Estación: **LU-541(0)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**Nome/Nombre: **Rábade (LU-541)**IMD: **6.970** I<sub>30</sub>: **684**Treito/Tramo: **Enl. A-6 - Variante Vilalba**% Pes.: **13,0** I<sub>150</sub>: **609****Variación Mensual**

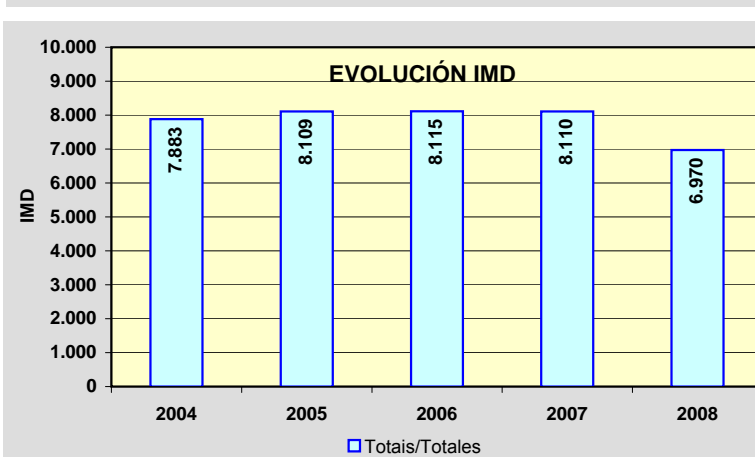
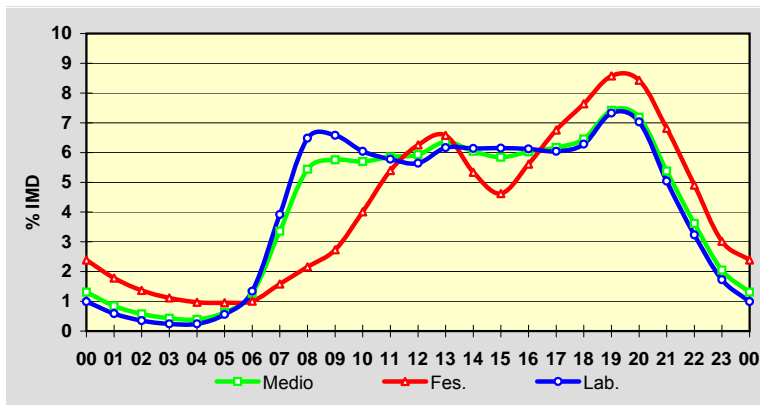
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.730	96,56	13,5
II	6.798	97,53	13,4
III	6.983	100,19	12,9
IV	7.059	101,28	12,7
V	7.443	106,79	13,2
VI	7.199	103,29	13,2
VII	7.386	105,97	12,8
VIII	7.383	105,93	11,0
IX	6.885	98,78	13,4
X	7.124	102,21	13,3
XI	6.463	92,73	13,9
XII	6.172	88,55	12,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.674	110,10	15,5
Ma	7.037	100,96	15,7
Me/Mi	7.280	104,45	16,0
Xo/Ju	7.331	105,18	15,4
Ve/Vi	8.110	116,36	14,2
Sa	6.176	88,61	6,5
Do	5.437	78,01	4,6
Lab	7.480	107,32	15,4
Fes	5.563	79,81	5,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	74	133	91
01	44	99	59
02	26	76	40
03	18	62	30
04	18	54	27
05	42	53	44
06	100	56	88
07	293	88	234
08	485	120	379
09	492	152	401
10	452	223	397
11	432	300	408
12	422	348	413
13	461	366	443
14	459	297	421
15	460	257	407
16	458	312	420
17	452	376	430
18	470	425	450
19	548	477	517
20	526	469	501
21	377	379	375
22	242	273	252
23	129	168	143
	<b>7.480</b>	<b>5.563</b>	<b>6.970</b>





Estación: **LU-546(0) DGT**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

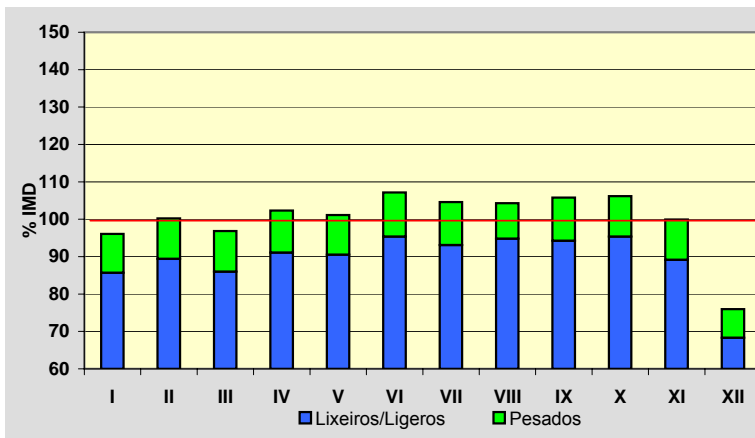
Nome/Nombre:

**Nadela**IMD: **10.882** I<sub>30</sub>: **1.010**

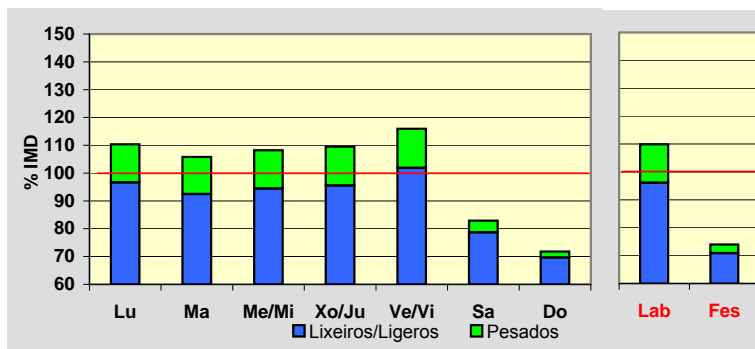
Treito/Tramo:

**Nadela (N-VI) - Maceda (Estda. Dep.)**% Pes.: **10,6** I<sub>150</sub>: **963****Variación Mensual**

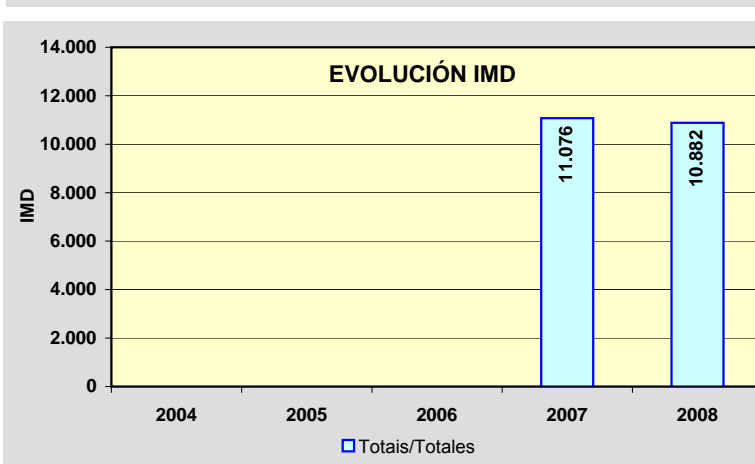
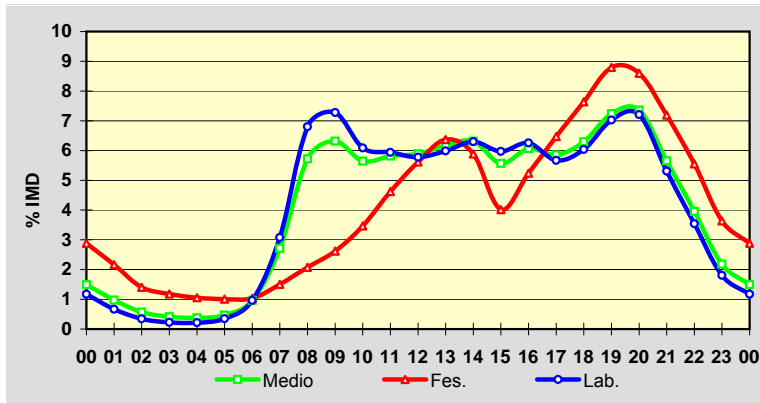
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.453	96,06	10,8
II	10.906	100,22	10,8
III	10.537	96,83	11,2
IV	11.136	102,33	11,0
V	11.006	101,14	10,5
VI	11.660	107,15	11,0
VII	11.383	104,60	11,0
VIII	11.347	104,27	9,1
IX	11.510	105,77	10,9
X	11.553	106,17	10,2
XI	10.876	99,94	10,8
XII	8.267	75,97	10,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.008	110,35	12,4
Ma	11.515	105,82	12,6
Me/Mi	11.774	108,20	12,7
Xo/Ju	11.912	109,47	12,7
Ve/Vi	12.615	115,93	12,1
Sa	9.022	82,91	5,1
Do	7.810	71,77	2,9
Lab	11.958	109,89	12,5
Fes	8.052	73,99	4,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	140	232	163
01	80	174	106
02	41	113	62
03	27	95	45
04	26	85	41
05	42	81	51
06	115	83	105
07	368	121	295
08	813	167	622
09	870	211	687
10	728	279	614
11	710	372	633
12	691	452	641
13	716	513	671
14	753	474	687
15	714	323	606
16	748	422	660
17	678	521	637
18	722	615	685
19	840	708	788
20	862	692	801
21	635	579	615
22	423	447	430
23	216	293	237
	<b>11.958</b>	<b>8.052</b>	<b>10.882</b>



Estación: **LU-546(10)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

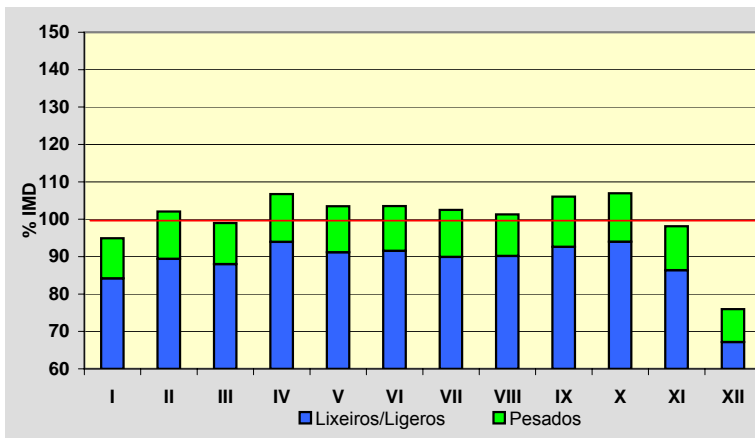
Nome/Nombre:

**Maceda**IMD: **10.276** I<sub>30</sub>: **952**

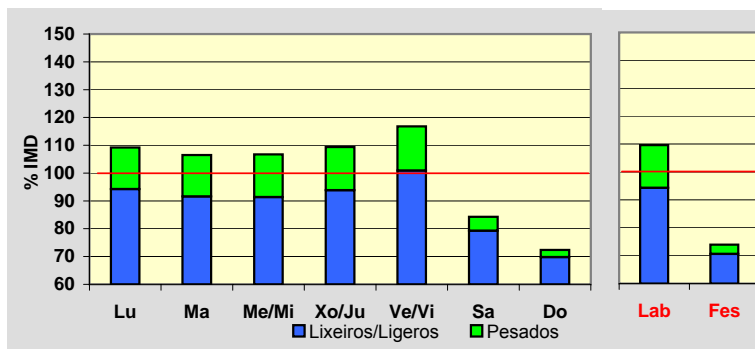
Treito/Tramo:

**Maceda (Estda. Dep.) - Pobra de San Xiao (LU-614)**% Pes.: **11,8** I<sub>150</sub>: **890****Variación Mensual**

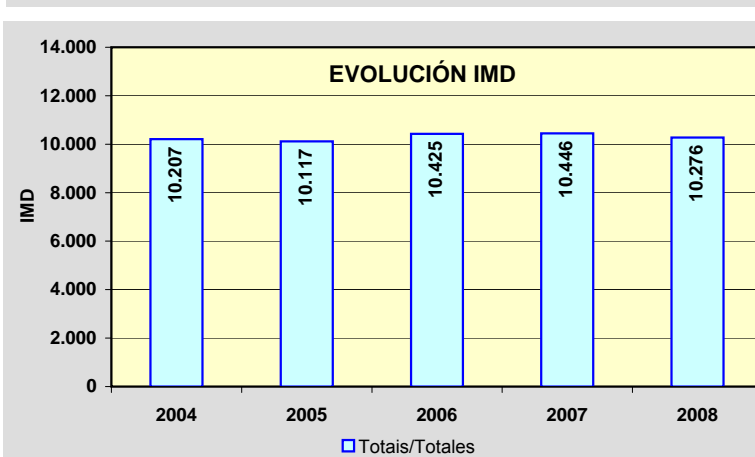
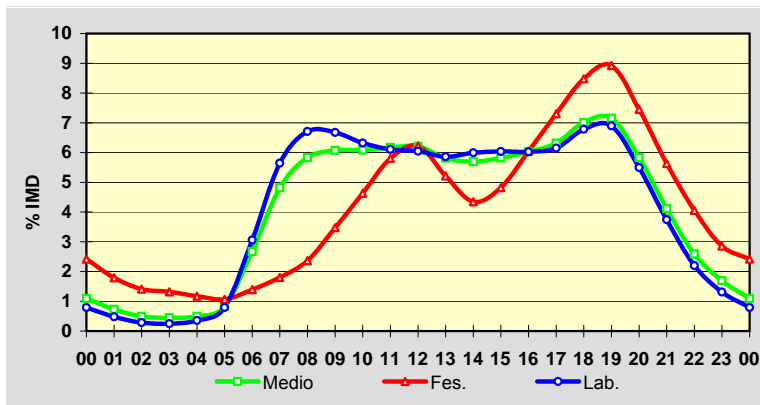
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.753	94,91	11,3
II	10.489	102,07	12,4
III	10.171	98,98	11,1
IV	10.970	106,75	12,0
V	10.634	103,48	11,9
VI	10.640	103,54	11,6
VII	10.534	102,51	12,3
VIII	10.409	101,29	11,0
IX	10.899	106,06	12,7
X	10.988	106,93	12,1
XI	10.085	98,14	12,0
XII	7.807	75,97	11,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.224	109,23	13,7
Ma	10.941	106,47	14,0
Me/Mi	10.970	106,75	14,4
Xo/Ju	11.241	109,39	14,2
Ve/Vi	12.002	116,80	13,6
Sa	8.659	84,26	5,9
Do	7.438	72,38	3,6
Lab	11.267	109,64	14,0
Fes	7.597	73,93	4,5

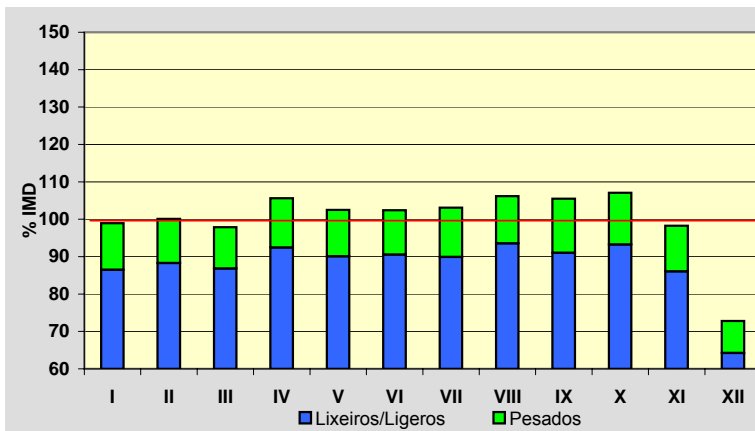
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	89	184	113
01	54	136	75
02	32	107	51
03	28	100	46
04	40	89	51
05	89	81	85
06	345	106	275
07	636	137	495
08	756	180	599
09	752	264	624
10	712	352	625
11	688	441	634
12	681	473	638
13	660	396	597
14	675	330	585
15	680	366	598
16	679	459	619
17	693	555	649
18	764	644	720
19	777	678	735
20	619	566	599
21	422	428	423
22	248	308	266
23	148	217	174
<b>Total</b>	<b>11.267</b>	<b>7.597</b>	<b>10.276</b>

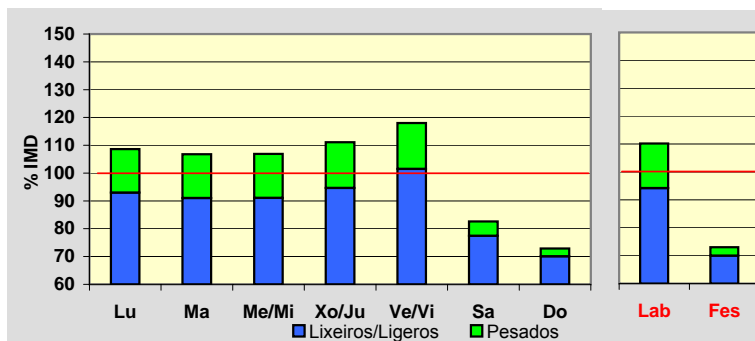


Estación: **LU-546(16)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**Nome/Nombre: **Sarria (LU-546)**IMD: **8.644** I<sub>30</sub>: **804**Treito/Tramo: **Vilapedre (Estda. Dep.) - Sarria (LU-633)**% Pes.: **12,3** I<sub>150</sub>: **744****Variación Mensual**

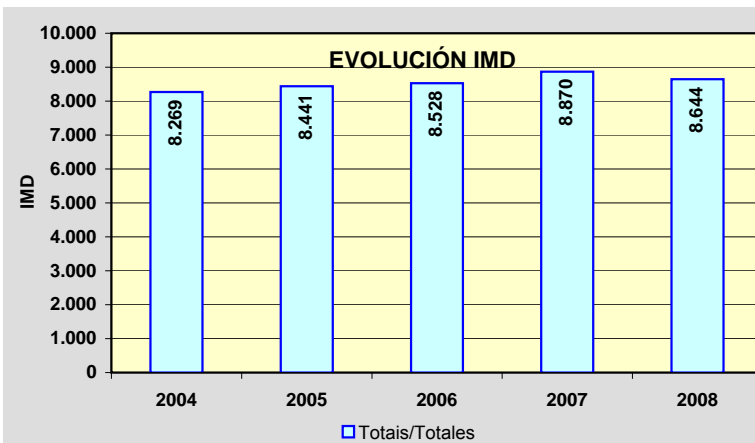
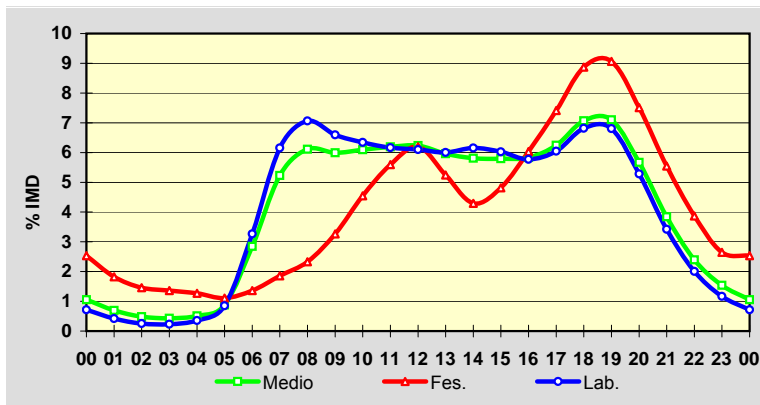
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.554	98,96	12,6
II	8.652	100,09	11,8
III	8.461	97,88	11,3
IV	9.131	105,63	12,5
V	8.858	102,48	12,1
VI	8.854	102,43	11,6
VII	8.912	103,10	12,8
VIII	9.179	106,19	11,9
IX	9.117	105,47	13,7
X	9.254	107,06	12,9
XI	8.494	98,26	12,4
XII	6.294	72,81	11,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.391	108,64	14,4
Ma	9.232	106,80	14,8
Me/Mi	9.240	106,89	14,8
Xo/Ju	9.602	111,08	14,8
Ve/Vi	10.200	118,00	14,0
Sa	7.143	82,64	6,3
Do	6.303	72,92	3,9
Lab	9.525	110,19	14,5
Fes	6.312	73,02	4,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	68	160	91
01	40	115	60
02	24	92	42
03	22	86	37
04	34	80	44
05	81	70	76
06	311	86	246
07	586	117	452
08	673	147	528
09	628	206	518
10	604	287	527
11	587	353	535
12	581	391	539
13	572	331	515
14	586	271	502
15	574	304	501
16	550	381	504
17	576	468	540
18	649	560	611
19	648	572	614
20	503	474	490
21	326	350	332
22	191	244	207
23	111	167	133
	<b>9.525</b>	<b>6.312</b>	<b>8.644</b>



Estación: **LU-546(50)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

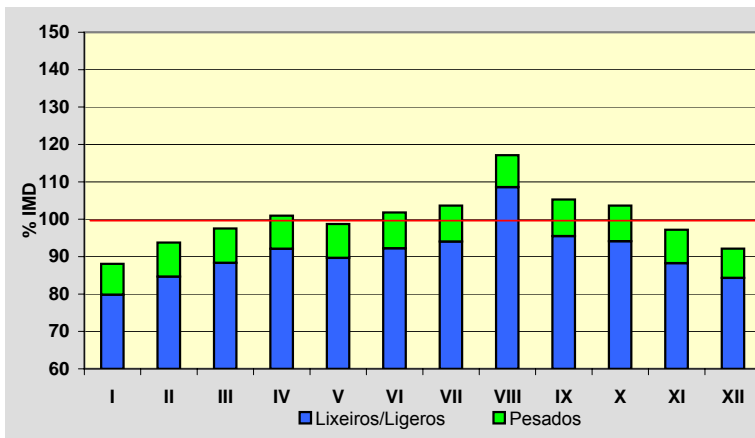
Nome/Nombre:

**Monforte de Lemos**IMD: **4.463** I<sub>30</sub>: **416**

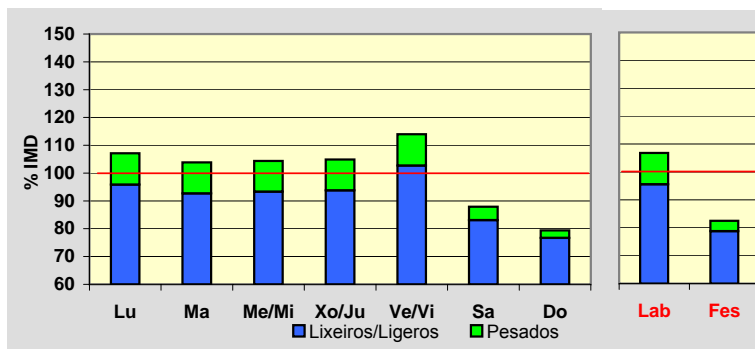
Treito/Tramo:

**Bóveda (LU-652) - Monforte**% Pes.: **9,0** I<sub>150</sub>: **375****Variación Mensual**

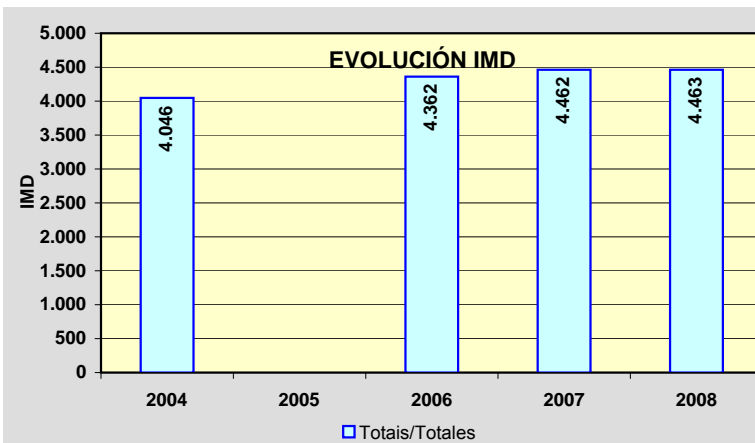
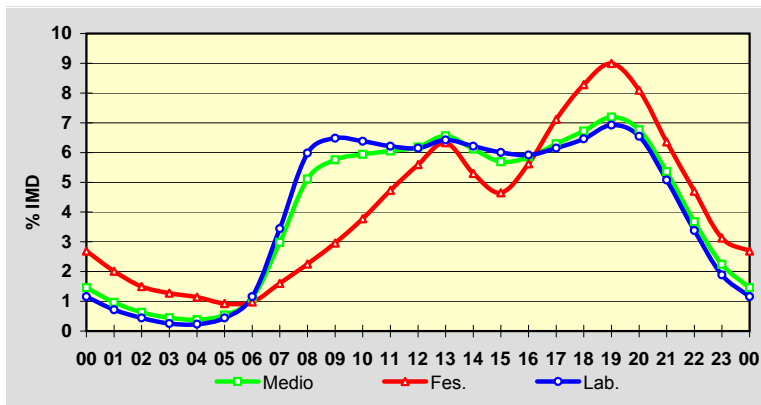
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.931	88,08	9,4
II	4.184	93,75	9,7
III	4.352	97,51	9,4
IV	4.506	100,96	8,8
V	4.407	98,75	9,2
VI	4.543	101,79	9,4
VII	4.626	103,65	9,3
VIII	5.227	117,12	7,3
IX	4.698	105,27	9,3
X	4.626	103,65	9,2
XI	4.338	97,20	9,2
XII	4.112	92,14	8,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.780	107,10	10,5
Ma	4.636	103,88	10,8
Me/Mi	4.659	104,39	10,6
Xo/Ju	4.681	104,88	10,6
Ve/Vi	5.087	113,98	9,9
Sa	3.923	87,90	5,5
Do	3.543	79,39	3,4
Lab	4.766	106,79	10,5
Fes	3.681	82,48	4,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	55	99	65
01	34	74	43
02	21	55	28
03	12	47	20
04	11	42	17
05	21	34	24
06	55	36	49
07	164	59	133
08	285	83	228
09	309	109	257
10	304	139	265
11	296	174	270
12	293	206	276
13	306	233	293
14	296	195	273
15	286	171	254
16	282	207	261
17	293	262	281
18	308	305	300
19	330	331	321
20	312	298	302
21	242	234	239
22	161	173	164
23	90	115	100
	<b>4.766</b>	<b>3.681</b>	<b>4.463</b>



Estación: **LU-611(35)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **S**

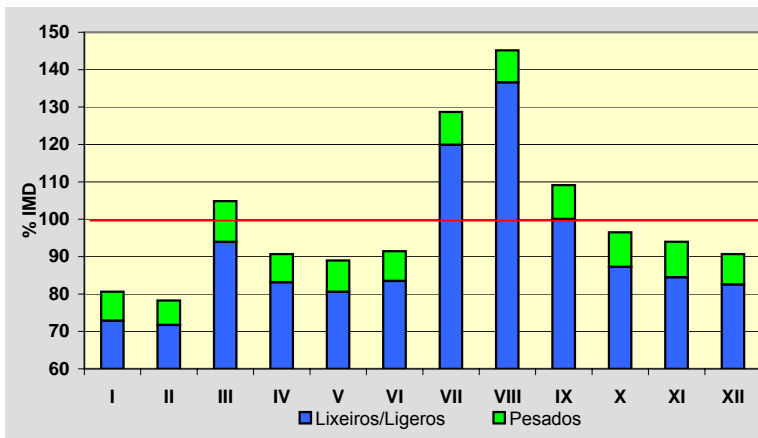
Nome/Nombre:

**Taboada**IMD: **516** I<sub>30</sub>: **104**

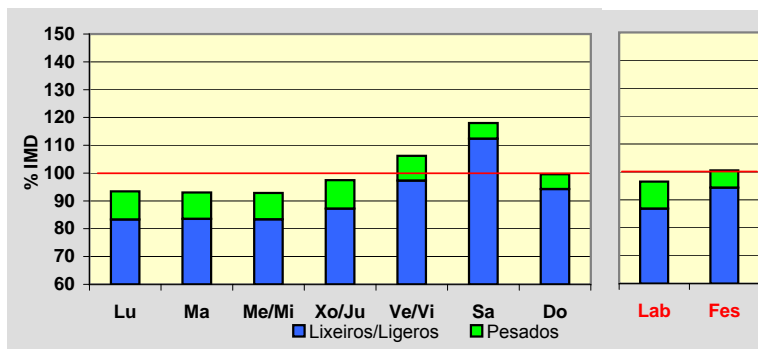
Treito/Tramo:

**Currelos (Dep. LU-4202) - Taboada**% Pes.: **8,5** I<sub>150</sub>: **66****Variación Mensual**

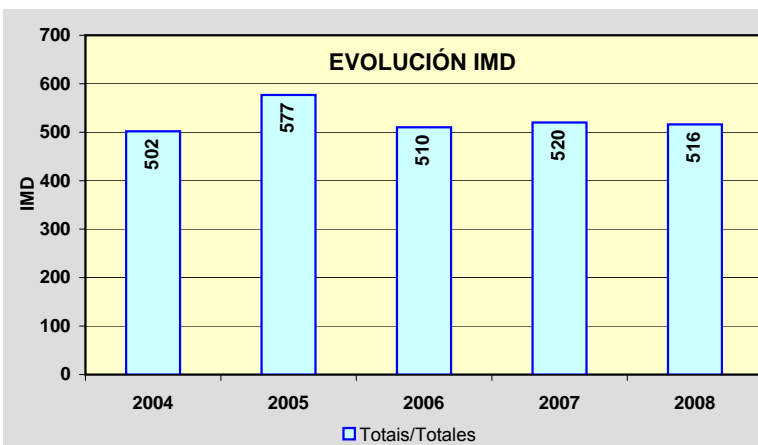
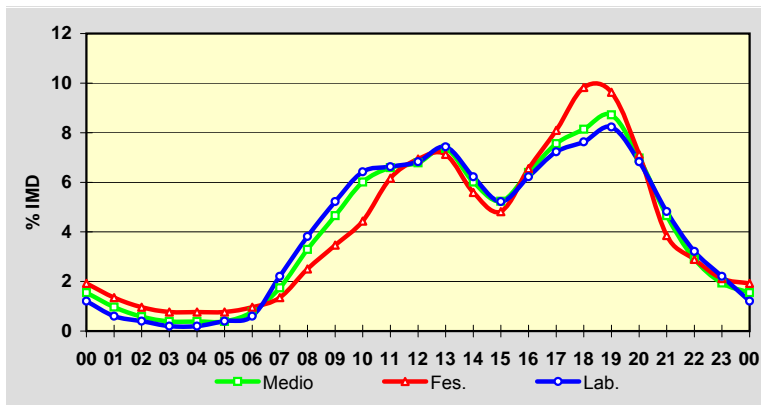
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	416	80,62	9,6
II	404	78,29	8,4
III	541	104,84	10,4
IV	468	90,70	8,3
V	459	88,95	9,4
VI	472	91,47	8,7
VII	664	128,68	6,8
VIII	749	145,16	5,9
IX	563	109,11	8,3
X	498	96,51	9,6
XI	485	93,99	10,1
XII	468	90,70	9,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	482	93,41	10,8
Ma	480	93,02	10,2
Me/Mi	479	92,83	10,2
Xo/Ju	503	97,48	10,5
Ve/Vi	548	106,20	8,4
Sa	609	118,02	4,8
Do	514	99,61	5,4
Lab	498	96,51	10,0
Fes	519	100,58	6,2

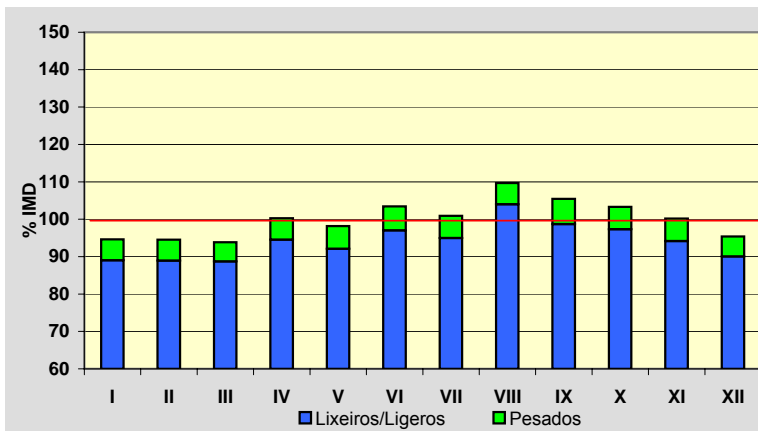
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	6	10	8
01	3	7	5
02	2	5	3
03	1	4	2
04	1	4	2
05	2	4	2
06	3	5	4
07	11	7	9
08	19	13	17
09	26	18	24
10	32	23	31
11	33	32	34
12	34	36	35
13	37	37	38
14	31	29	31
15	26	25	27
16	31	34	33
17	36	42	39
18	38	51	42
19	41	50	45
20	34	37	36
21	24	20	24
22	16	15	15
23	11	11	10
	<b>498</b>	<b>519</b>	<b>516</b>

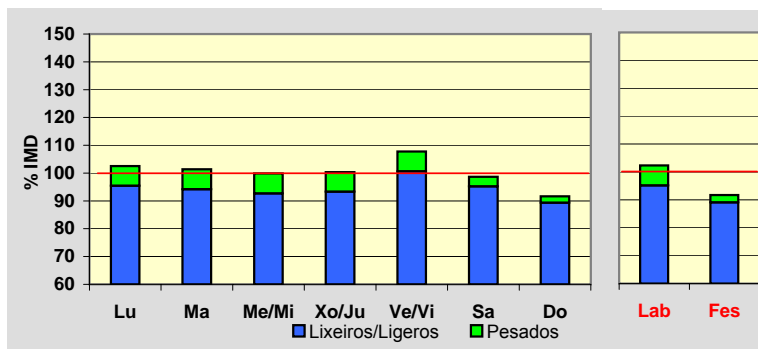


Estación: **LU-612(5)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**Nome/Nombre: **Santiago de Saa**IMD: **3.045** I<sub>30</sub>: **294**Treito/Tramo: **Lugo (antiga N-540) - Lousada (Estda. Dep.)**% Pes.: **5,8** I<sub>150</sub>: **261****Variación Mensual**

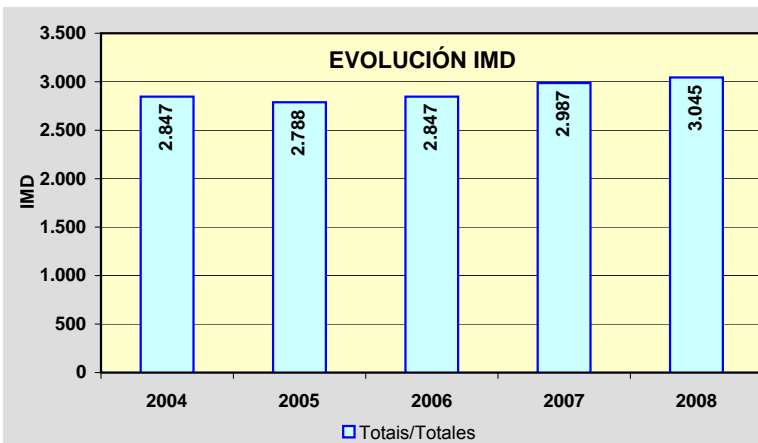
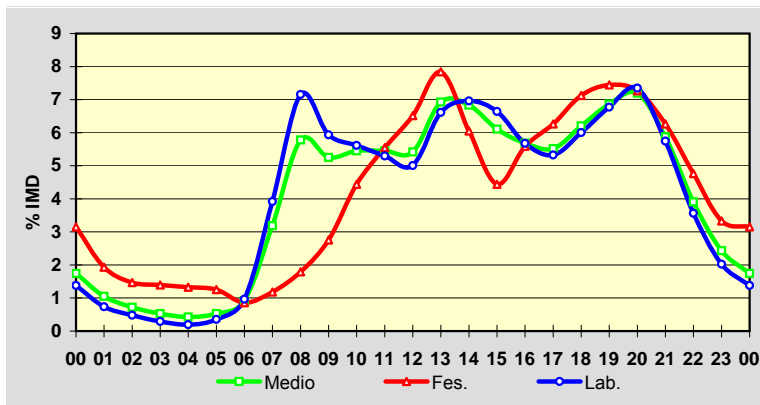
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.881	94,61	5,9
II	2.878	94,52	5,9
III	2.858	93,86	5,5
IV	3.053	100,26	5,7
V	2.990	98,19	6,2
VI	3.150	103,45	6,2
VII	3.073	100,92	5,9
VIII	3.340	109,69	5,2
IX	3.211	105,45	6,4
X	3.146	103,32	5,8
XI	3.050	100,16	6,0
XII	2.905	95,40	5,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.122	102,53	6,9
Ma	3.087	101,38	7,1
Me/Mi	3.041	99,87	7,2
Xo/Ju	3.055	100,33	7,0
Ve/Vi	3.281	107,75	6,6
Sa	3.005	98,69	3,5
Do	2.790	91,63	2,5
Lab	3.116	102,33	7,0
Fes	2.793	91,72	2,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	43	88	53
01	23	54	32
02	15	41	22
03	9	39	16
04	6	37	13
05	11	35	16
06	30	24	28
07	122	33	97
08	223	50	176
09	185	77	160
10	175	124	166
11	165	155	166
12	156	182	165
13	206	219	211
14	217	169	208
15	207	124	186
16	177	156	173
17	166	175	168
18	187	199	189
19	211	208	209
20	229	203	219
21	179	175	179
22	111	133	119
23	63	93	74
	<b>3.116</b>	<b>2.793</b>	<b>3.045</b>



Estación: **LU-617(15)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **S**

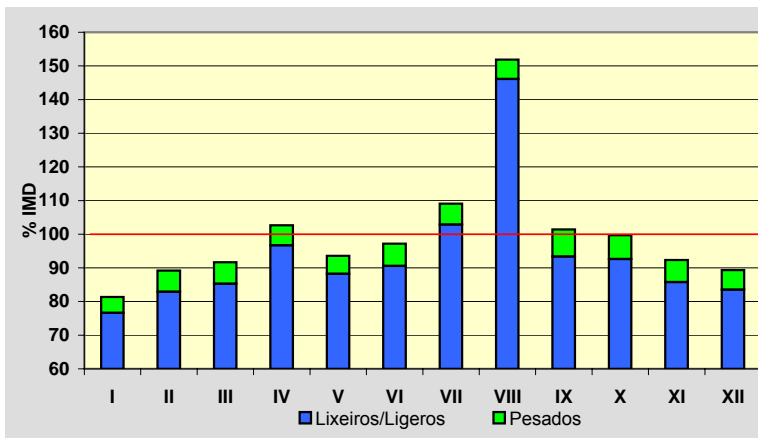
Nome/Nombre:

**Escairón (LU-617)**IMD: **638** I<sub>30</sub>: **95**

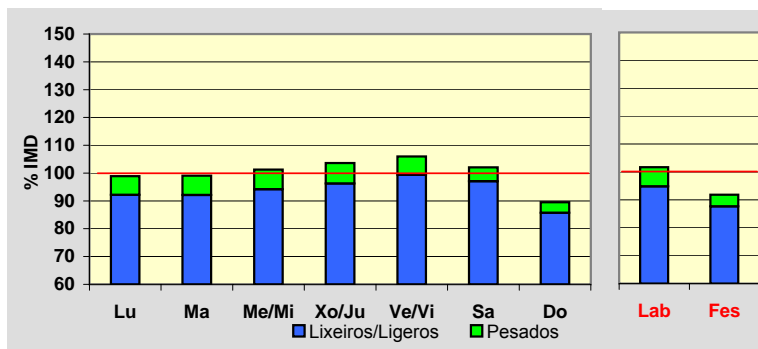
Treito/Tramo:

**Escairón - LU-533**% Pes.: **6,2** I<sub>150</sub>: **70****Variación Mensual**

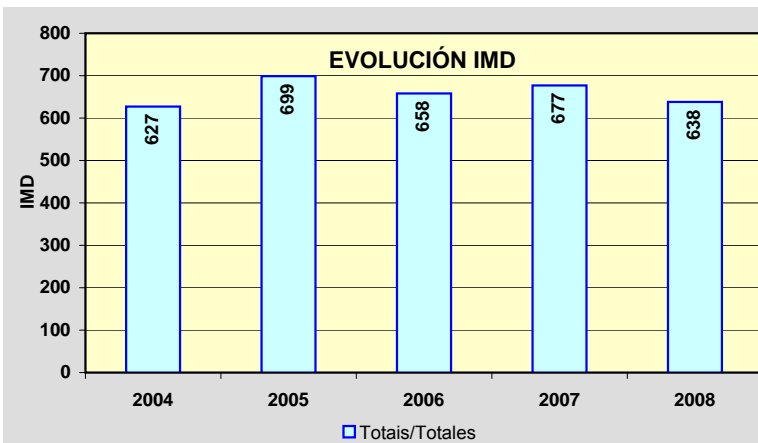
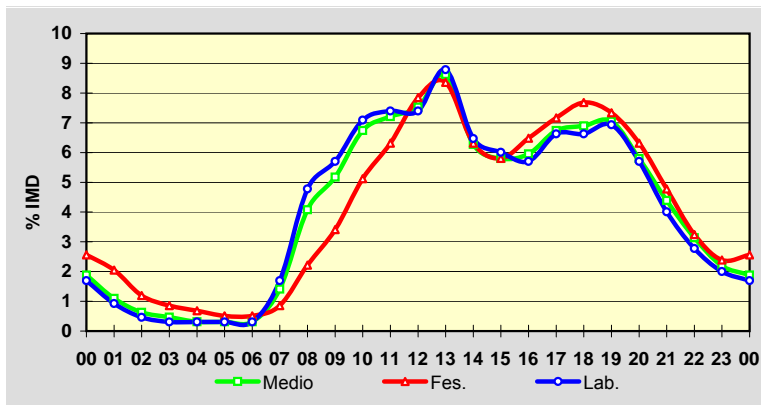
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	519	81,35	5,8
II	569	89,18	7,0
III	585	91,69	7,0
IV	655	102,66	5,8
V	597	93,57	5,7
VI	620	97,18	6,8
VII	696	109,09	5,7
VIII	969	151,88	3,8
IX	647	101,41	7,9
X	636	99,69	7,1
XI	589	92,32	7,1
XII	570	89,34	6,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	631	98,90	6,8
Ma	632	99,06	7,0
Me/Mi	646	101,25	7,0
Xo/Ju	661	103,61	7,1
Ve/Vi	676	105,96	6,2
Sa	651	102,04	4,9
Do	571	89,50	4,2
Lab	649	101,72	6,8
Fes	586	91,85	4,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	11	15	12
01	6	12	7
02	3	7	4
03	2	5	3
04	2	4	2
05	2	3	2
06	2	3	2
07	11	5	9
08	31	13	26
09	37	20	33
10	46	30	43
11	48	37	46
12	48	46	48
13	57	49	55
14	42	37	40
15	39	34	37
16	37	38	38
17	43	42	43
18	43	45	44
19	45	43	45
20	37	37	37
21	26	28	28
22	18	19	20
23	13	14	14
	<b>649</b>	<b>586</b>	<b>638</b>





Estación: **LU-633(31)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

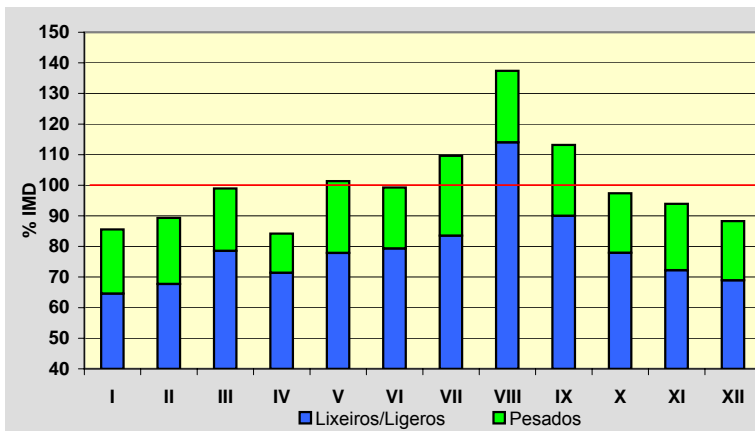
Nome/Nombre:

**Samos**IMD: **955** I<sub>30</sub>: **120**

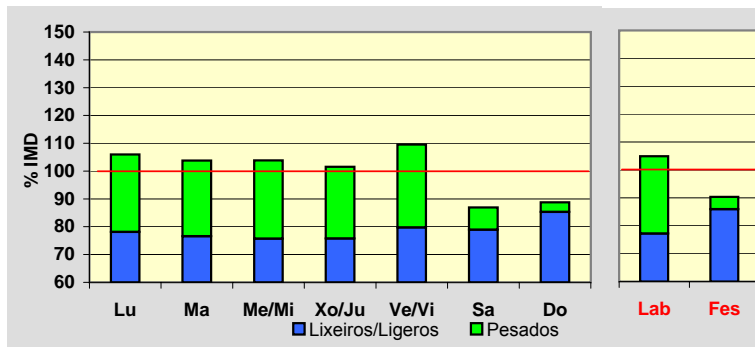
Treito/Tramo:

**Triacastela - Samos**% Pes.: **21,0** I<sub>150</sub>: **99****Variación Mensual**

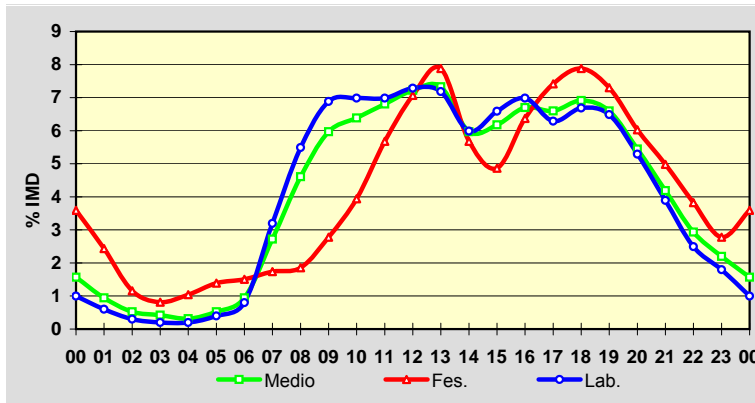
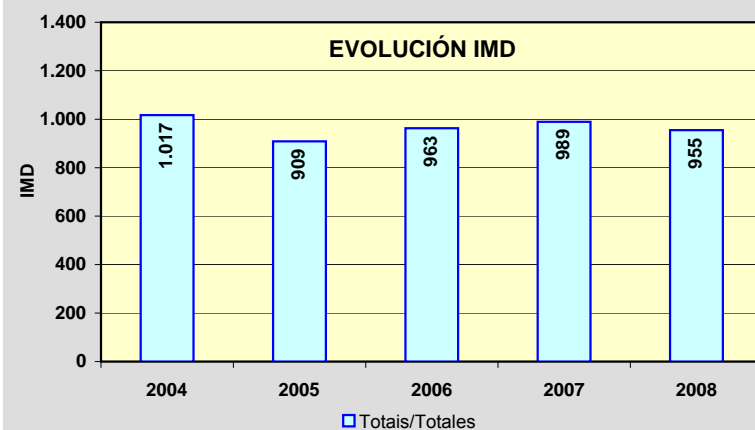
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	817	85,55	24,5
II	853	89,32	24,2
III	945	98,95	20,6
IV	804	84,19	15,2
V	968	101,36	23,2
VI	948	99,27	20,1
VII	1.047	109,63	23,8
VIII	1.312	137,38	17,0
IX	1.081	113,19	20,5
X	930	97,38	20,0
XI	897	93,93	23,1
XII	843	88,27	21,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.012	105,97	26,3
Ma	991	103,77	26,2
Me/Mi	992	103,87	27,1
Xo/Ju	970	101,57	25,4
Ve/Vi	1.046	109,53	27,2
Sa	830	86,91	9,2
Do	848	88,80	3,9
Lab	1.002	104,92	26,4
Fes	863	90,37	4,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	10	31	15
01	6	21	9
02	3	10	5
03	2	7	4
04	2	9	3
05	4	12	5
06	8	13	9
07	32	15	26
08	55	16	44
09	69	24	57
10	70	34	61
11	70	49	65
12	73	61	69
13	72	68	70
14	60	49	57
15	66	42	59
16	70	55	64
17	63	64	63
18	67	68	66
19	65	63	63
20	53	52	52
21	39	43	40
22	25	33	28
23	18	24	21
	<b>1.002</b>	<b>863</b>	<b>955</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

PROVINCIA DE LUGO

2008

Código Estación	Tipo	Cuadríc.		Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	2008	
		X	Y				IMD	%Pes
LU-633(76)	Per	14	M	Portomarín	Portomarín (LU-613) - O Alto do Hospital (N-540)	PC	763	16,0
LU-644(4)	Com	16	K	Laiosa	Laiosa (LU-643) - Cruz do Incio	S	779	6,7
LU-652(7)	Per	16	J	Río Cabe	LU-933 - Bóveda	PC	1.128	21,2
LU-710(14)	Per	18	O	Baleira (LU-710)	Enl. A-6 - Baleira	PC	653	10,8
LU-861(1)	Com	14	R	Vilalba (LU-861)	Vilalba (N-634) - LU-118	PB	5.516	18,4
LU-861(16)	Com	13	S	San Martiño	LU-118 - Cabreiros (LU-540)	PB	5.622	16,0
LU-862(81)	Per	14	V	Viveiro Oeste	Límite de Provincia - Viveiro	PB	4.826	6,2
LU-862(90)	Per	15	V	Viveiro Leste	Viveiro - Xove (Estda. Dep.)	PB	7.093	8,3

TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)

REDE: VAC (Vía alta capacidade), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria) y S (Secundaria)

Estación: **LU-633(76)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

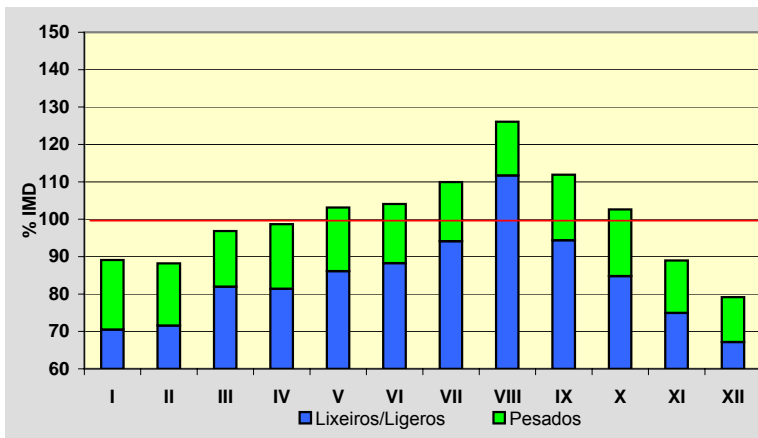
Nome/Nombre:

**Portomarín**IMD: **763** I<sub>30</sub>: **91**

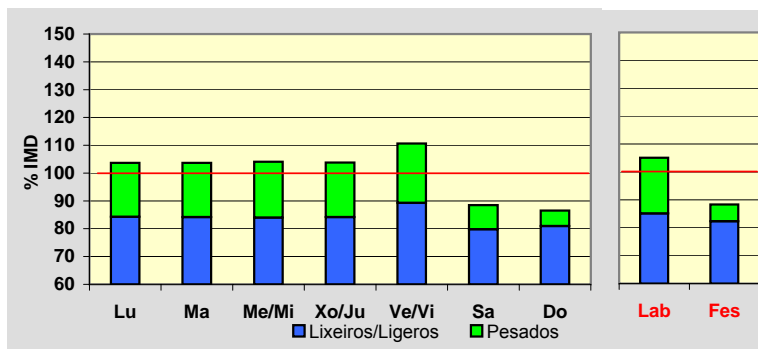
Treito/Tramo:

**Portomarín (LU-613) - O Alto do Hospital (N-540)**% Pes.: **16,0** I<sub>150</sub>: **77****Variación Mensual**

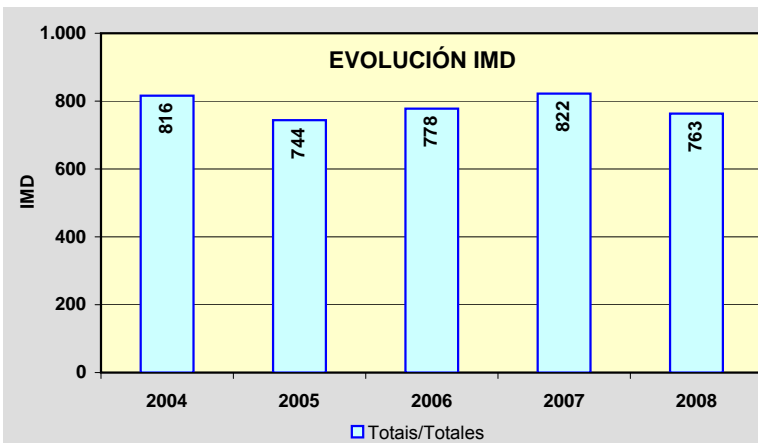
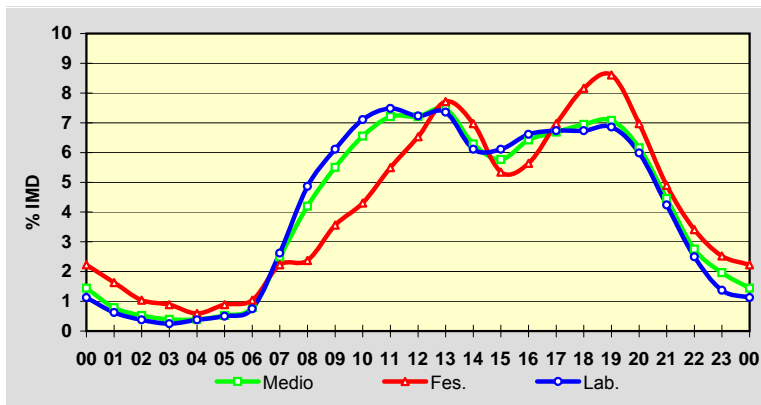
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	680	89,12	20,9
II	673	88,20	18,9
III	739	96,85	15,4
IV	753	98,69	17,5
V	787	103,15	16,5
VI	794	104,06	15,2
VII	839	109,96	14,4
VIII	962	126,08	11,4
IX	854	111,93	15,7
X	783	102,62	17,4
XI	679	88,99	15,8
XII	604	79,16	15,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	791	103,67	18,7
Ma	791	103,67	18,8
Me/Mi	794	104,06	19,3
Xo/Ju	792	103,80	18,9
Ve/Vi	844	110,62	19,3
Sa	675	88,47	9,8
Do	660	86,50	6,4
Lab	802	105,11	19,0
Fes	674	88,34	6,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	9	15	11
01	5	11	6
02	3	7	4
03	2	6	3
04	3	4	3
05	4	6	4
06	6	7	6
07	21	15	19
08	39	16	32
09	49	24	42
10	57	29	50
11	60	37	55
12	58	44	55
13	59	52	57
14	49	47	48
15	49	36	44
16	53	38	49
17	54	47	51
18	54	55	53
19	55	58	54
20	48	47	47
21	34	33	34
22	20	23	21
23	11	17	15
	<b>802</b>	<b>674</b>	<b>763</b>



Estación: **LU-644(4)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **S**

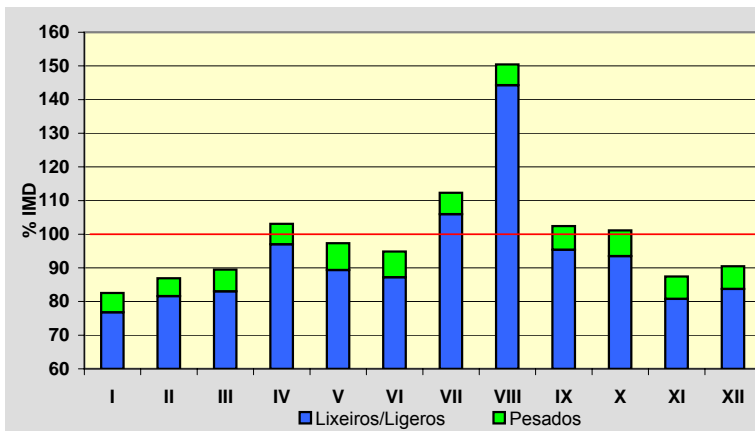
Nome/Nombre:

**Laiosa**IMD: **779** I<sub>30</sub>: **102**

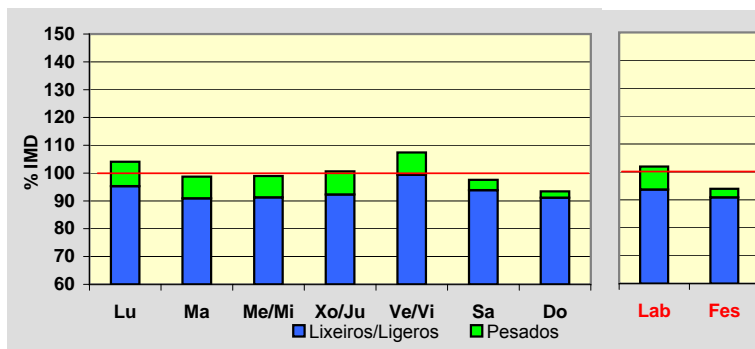
Treito/Tramo:

**Laiosa (LU-643) - Cruz do Incio**% Pes.: **6,7** I<sub>150</sub>: **81****Variación Mensual**

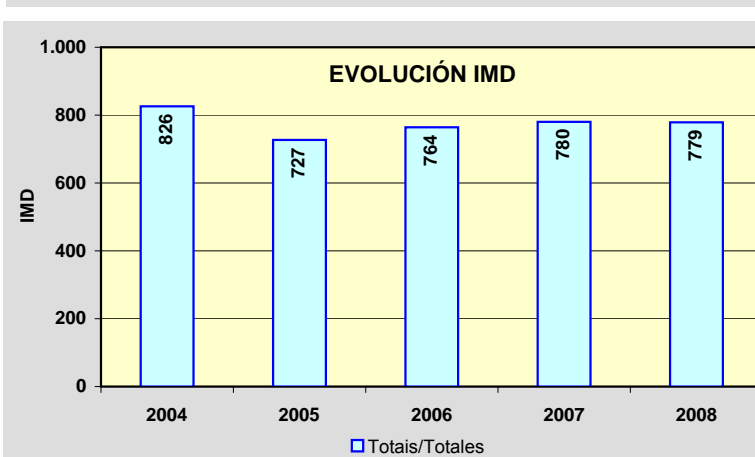
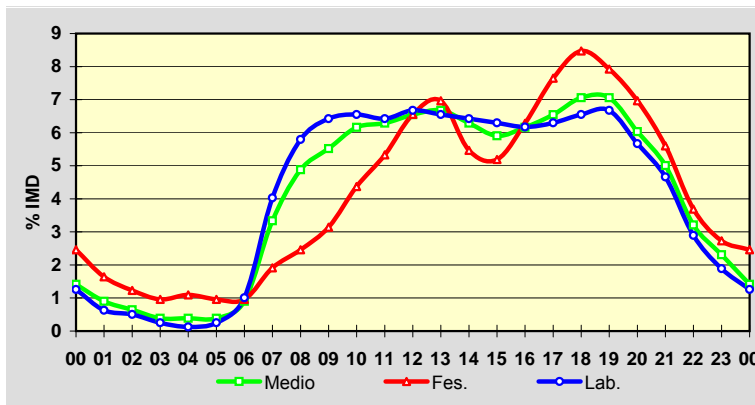
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	643	82,54	7,0
II	677	86,91	6,1
III	697	89,47	7,2
IV	803	103,08	5,9
V	758	97,30	8,2
VI	739	94,87	8,1
VII	875	112,32	5,7
VIII	1.172	150,45	4,1
IX	798	102,44	6,9
X	788	101,16	7,6
XI	681	87,42	7,6
XII	705	90,50	7,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	811	104,11	8,5
Ma	769	98,72	7,9
Me/Mi	771	98,97	7,8
Xo/Ju	784	100,64	8,3
Ve/Vi	837	107,45	7,5
Sa	760	97,56	3,8
Do	728	93,45	2,5
Lab	794	101,93	8,1
Fes	732	93,97	3,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	10	18	11
01	5	12	7
02	4	9	5
03	2	7	3
04	1	8	3
05	2	7	3
06	8	7	7
07	32	14	26
08	46	18	38
09	51	23	43
10	52	32	48
11	51	39	49
12	53	48	51
13	52	51	52
14	51	40	49
15	50	38	46
16	49	46	48
17	50	56	51
18	52	62	55
19	53	58	55
20	45	51	47
21	37	41	39
22	23	27	25
23	15	20	18
	<b>794</b>	<b>732</b>	<b>779</b>



Estación: **LU-652(7)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

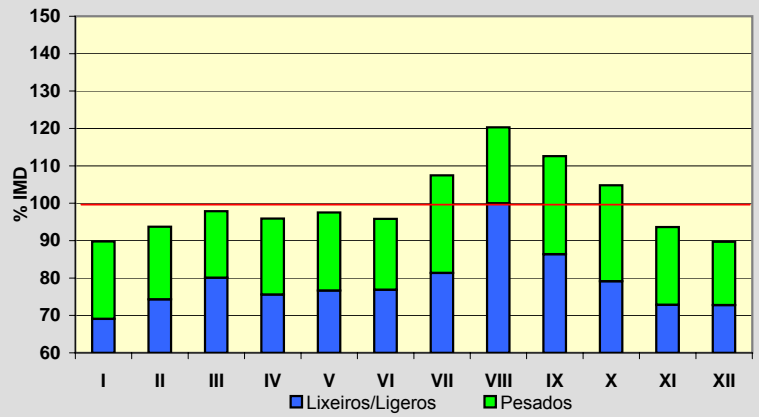
Nome/Nombre:

**Río Cabe**IMD: **1.128** I<sub>30</sub>: **137**

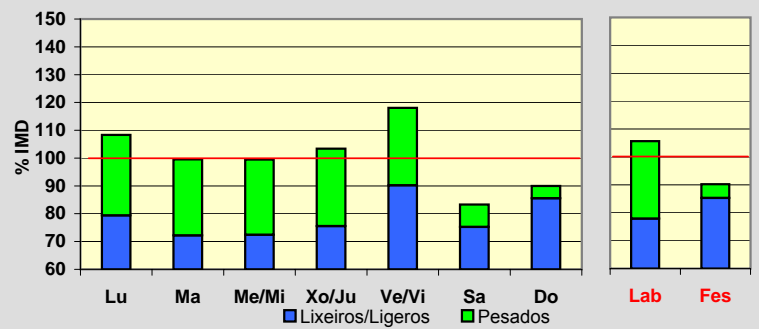
Treito/Tramo:

**LU-933 - Bóveda**% Pes.: **21,2** I<sub>150</sub>: **113****Variación Mensual**

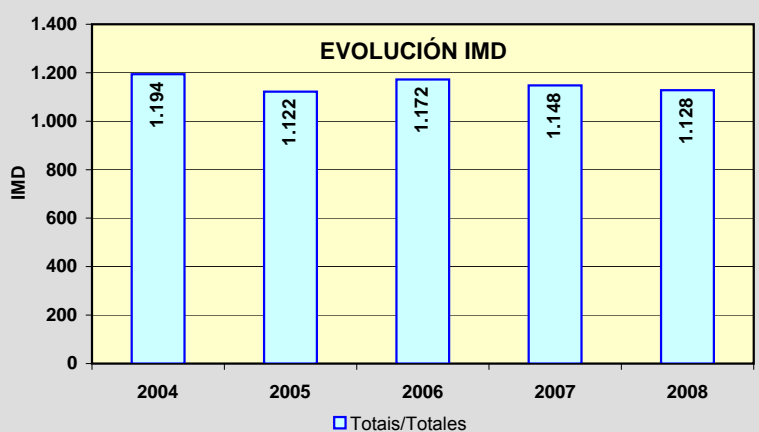
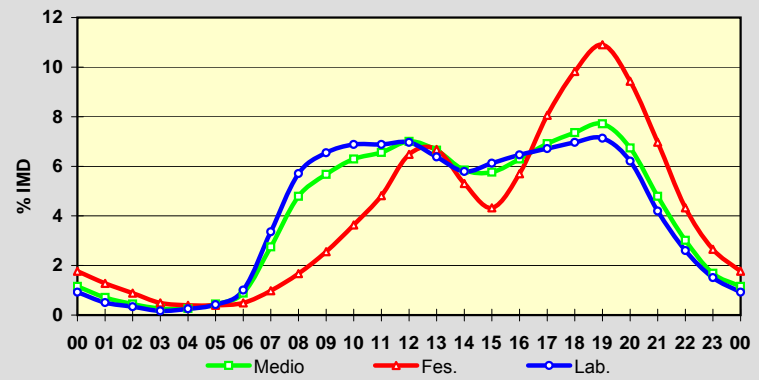
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.013	89,80	23,1
II	1.057	93,71	20,7
III	1.104	97,87	18,2
IV	1.082	95,92	21,2
V	1.100	97,52	21,4
VI	1.081	95,83	19,8
VII	1.212	107,45	24,3
VIII	1.357	120,30	16,9
IX	1.270	112,59	23,3
X	1.182	104,79	24,5
XI	1.056	93,62	22,2
XII	1.012	89,72	18,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.222	108,33	26,7
Ma	1.123	99,56	27,5
Me/Mi	1.122	99,47	27,2
Xo/Ju	1.166	103,37	26,9
Ve/Vi	1.332	118,09	23,6
Sa	940	83,33	9,7
Do	1.015	89,98	4,9
Lab	1.192	105,67	26,3
Fes	1.018	90,25	5,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	11	18	13
01	6	13	8
02	4	9	5
03	2	5	3
04	3	4	3
05	5	4	5
06	12	5	10
07	40	10	31
08	68	17	54
09	78	26	64
10	82	37	71
11	82	49	74
12	83	66	79
13	76	68	75
14	69	54	66
15	73	44	65
16	77	58	71
17	80	82	78
18	83	100	83
19	85	111	87
20	74	96	76
21	50	71	54
22	31	44	34
23	18	27	19
	<b>1.192</b>	<b>1.018</b>	<b>1.128</b>



Estación: **LU-710(14)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

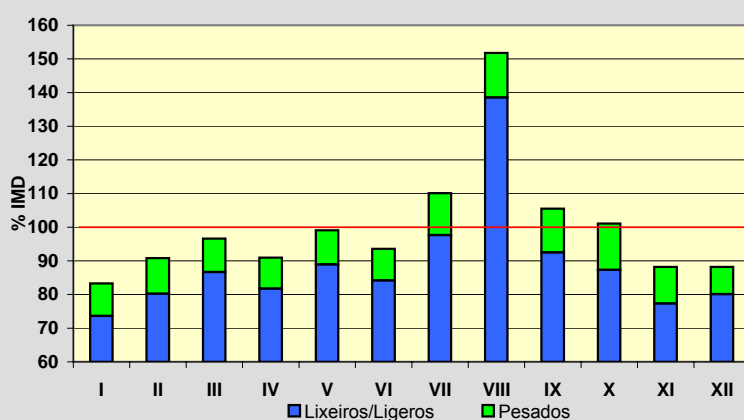
Nome/Nombre:

**Baleira (LU-710)**IMD: **653** I<sub>30</sub>: **91**

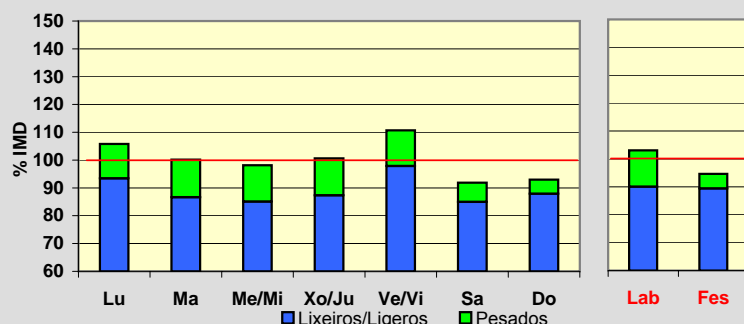
Treito/Tramo:

**Enl. A-6 - Baleira**% Pes.: **10,8** I<sub>150</sub>: **69****Variación Mensual**

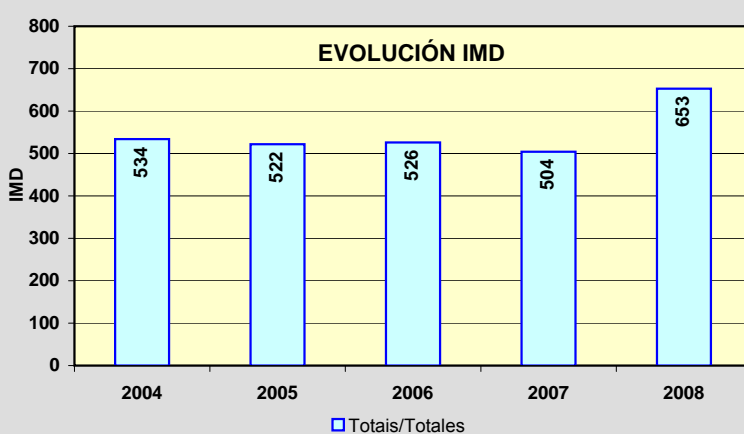
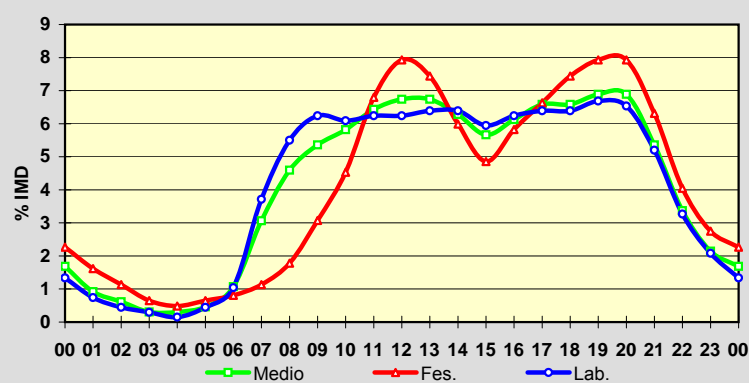
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	544	83,31	11,6
II	593	90,81	11,6
III	631	96,63	10,3
IV	594	90,96	10,1
V	647	99,08	10,2
VI	611	93,57	10,0
VII	719	110,11	11,3
VIII	991	151,76	8,7
IX	689	105,51	12,3
X	660	101,07	13,6
XI	576	88,21	12,3
XII	576	88,21	9,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	691	105,82	11,7
Ma	654	100,15	13,5
Me/Mi	641	98,16	13,3
Xo/Ju	657	100,61	13,2
Ve/Vi	723	110,72	11,6
Sa	600	91,88	7,5
Do	607	92,96	5,4
Lab	673	103,06	12,6
Fes	618	94,64	5,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	9	14	11
01	5	10	6
02	3	7	4
03	2	4	2
04	1	3	2
05	3	4	3
06	7	5	7
07	25	7	20
08	37	11	30
09	42	19	35
10	41	28	38
11	42	42	42
12	42	49	44
13	43	46	44
14	43	37	41
15	40	30	37
16	42	36	40
17	43	41	43
18	43	46	43
19	45	49	45
20	44	49	45
21	35	39	35
22	22	25	22
23	14	17	14
<b>Total</b>	<b>673</b>	<b>618</b>	<b>653</b>



Estación: **LU-861(1)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

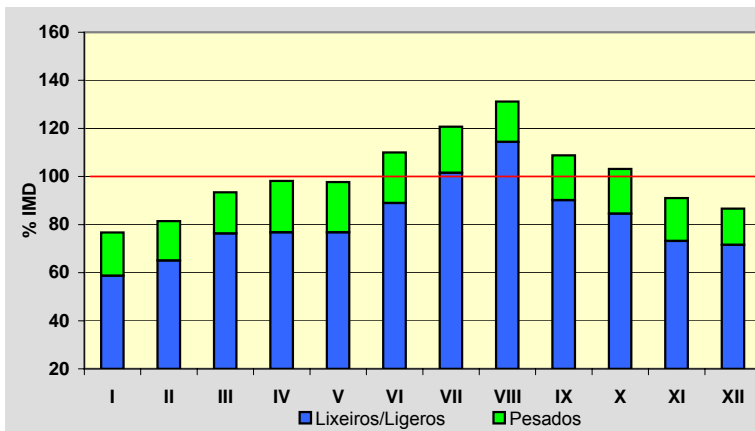
Nome/Nombre:

**Vilalba (LU-861)**IMD: **5.516** I<sub>30</sub>: **743**

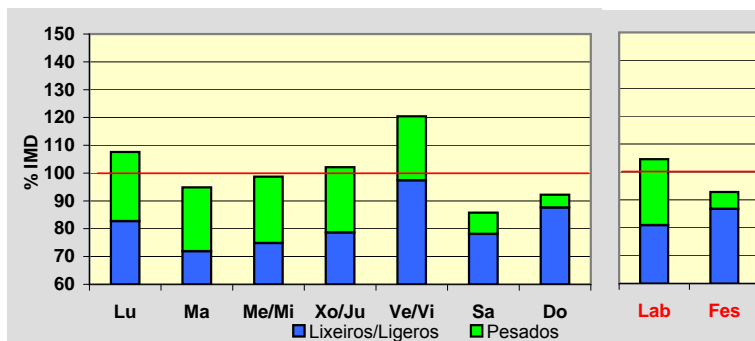
Treito/Tramo:

**Vilalba (N-634) - LU-118**% Pes.: **18,4** I<sub>150</sub>: **608****Variación Mensual**

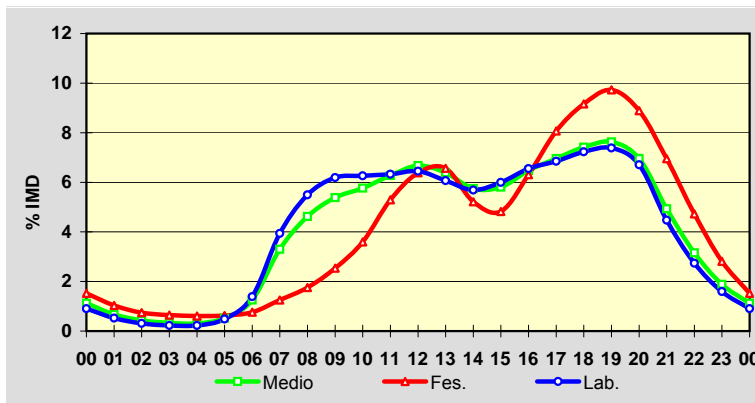
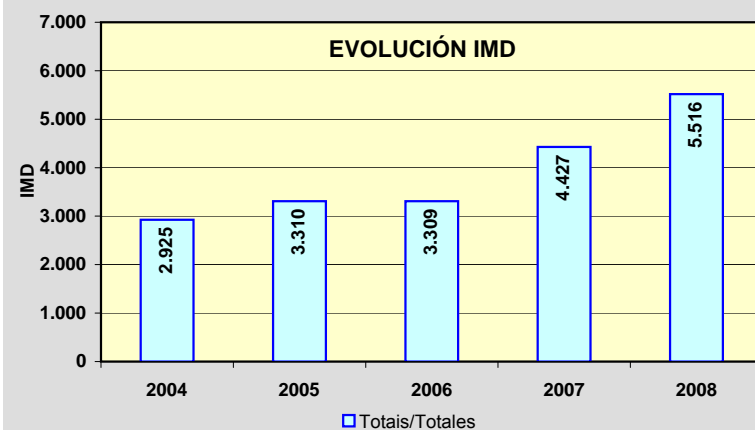
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.232	76,72	23,4
II	4.492	81,44	20,1
III	5.154	93,44	18,3
IV	5.414	98,15	21,8
V	5.390	97,72	21,4
VI	6.068	110,01	19,1
VII	6.660	120,74	15,9
VIII	7.235	131,16	12,8
IX	6.001	108,79	17,1
X	5.691	103,17	18,0
XI	5.023	91,06	19,6
XII	4.780	86,66	17,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.936	107,61	23,1
Ma	5.232	94,85	24,2
Me/Mi	5.447	98,75	24,2
Xo/Ju	5.632	102,10	23,0
Ve/Vi	6.641	120,40	19,1
Sa	4.731	85,77	8,9
Do	5.086	92,20	5,0
Lab	5.768	104,57	22,6
Fes	5.120	92,82	6,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	52	78	62
01	30	53	37
02	18	38	24
03	13	33	18
04	13	31	17
05	28	32	29
06	80	39	69
07	227	64	182
08	317	90	255
09	357	130	297
10	361	184	318
11	365	271	346
12	372	327	368
13	350	336	352
14	328	267	317
15	346	247	320
16	378	323	357
17	395	413	384
18	417	469	409
19	426	498	421
20	387	455	384
21	258	356	272
22	158	242	174
23	92	144	104
	<b>5.768</b>	<b>5.120</b>	<b>5.516</b>

**EVOLUCIÓN IMD**



Estación: **LU-861(16)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

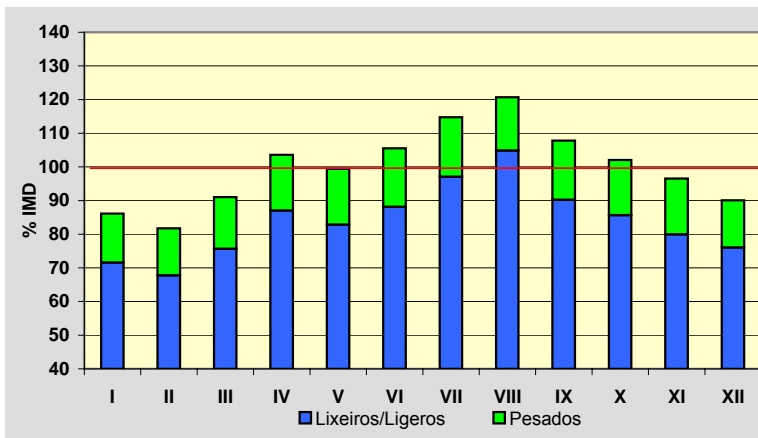
Nome/Nombre:

**San Martiño**IMD: **5.622** I<sub>30</sub>: **646**

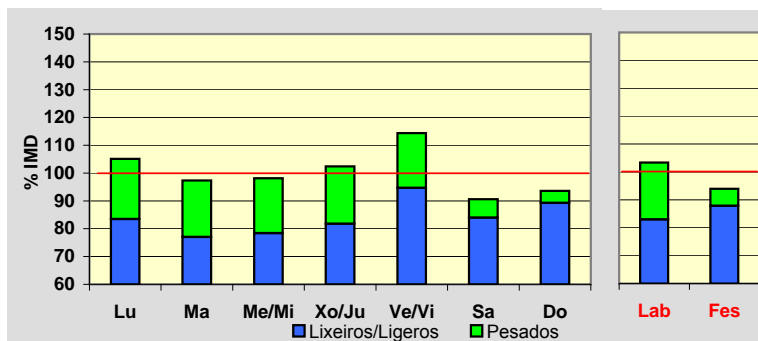
Treito/Tramo:

**LU-118 - Cabreiros (LU-540)**% Pes.: **16,0** I<sub>150</sub>: **554****Variación Mensual**

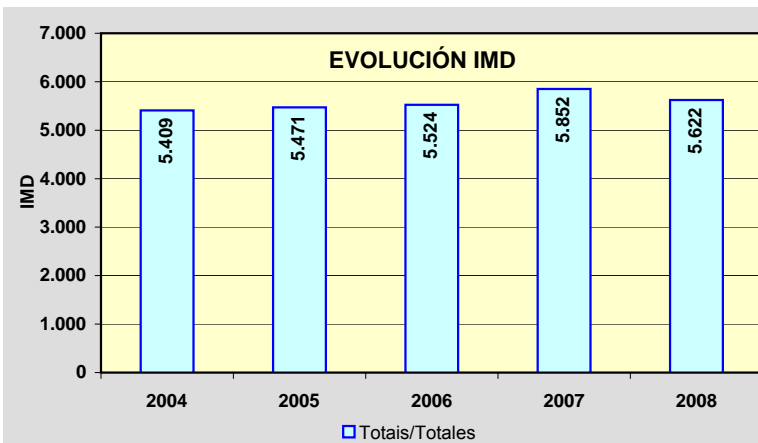
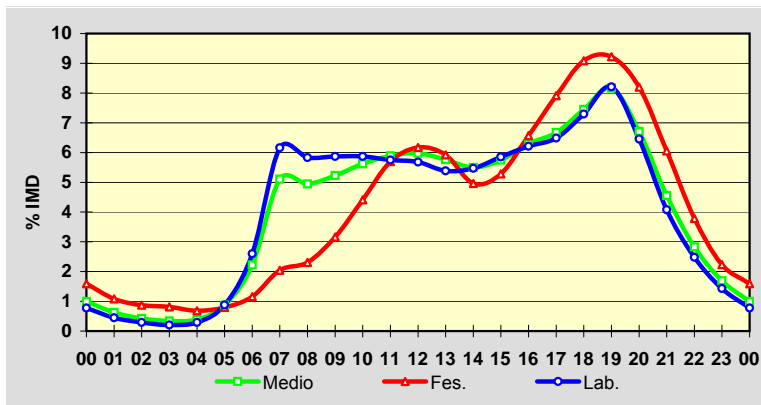
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.843	86,14	16,9
II	4.596	81,75	17,1
III	5.118	91,04	16,9
IV	5.824	103,59	16,0
V	5.591	99,45	16,7
VI	5.932	105,51	16,5
VII	6.451	114,75	15,4
VIII	6.785	120,69	13,1
IX	6.060	107,79	16,3
X	5.738	102,06	16,1
XI	5.427	96,53	17,2
XII	5.064	90,07	15,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.911	105,14	20,6
Ma	5.474	97,37	20,9
Me/Mi	5.517	98,13	20,1
Xo/Ju	5.757	102,40	20,1
Ve/Vi	6.430	114,37	17,2
Sa	5.093	90,59	7,3
Do	5.262	93,60	4,6
Lab	5.811	103,36	19,7
Fes	5.283	93,97	6,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	45	84	56
01	26	57	35
02	17	46	24
03	12	43	19
04	17	36	22
05	51	42	49
06	151	61	125
07	358	108	287
08	339	122	278
09	341	167	294
10	341	233	316
11	334	301	331
12	330	326	336
13	313	313	324
14	318	262	309
15	340	279	323
16	361	347	354
17	377	418	375
18	424	480	419
19	477	487	459
20	375	433	377
21	237	320	256
22	144	200	159
23	83	118	95
	<b>5.811</b>	<b>5.283</b>	<b>5.622</b>



Estación: **LU-862(81)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

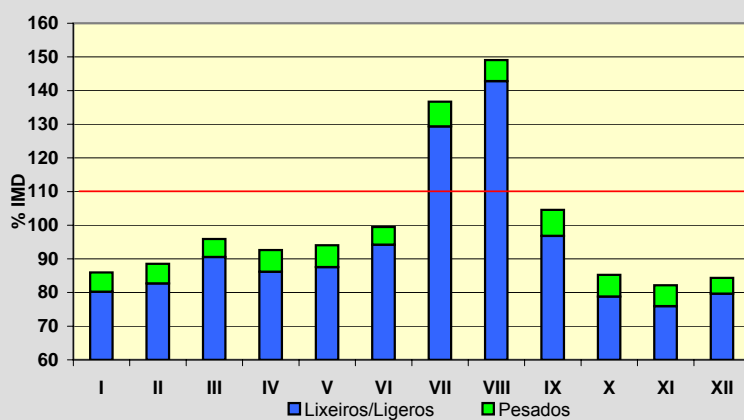
Nome/Nombre:

**Viveiro Oeste**IMD: **4.826** I<sub>30</sub>: **654**

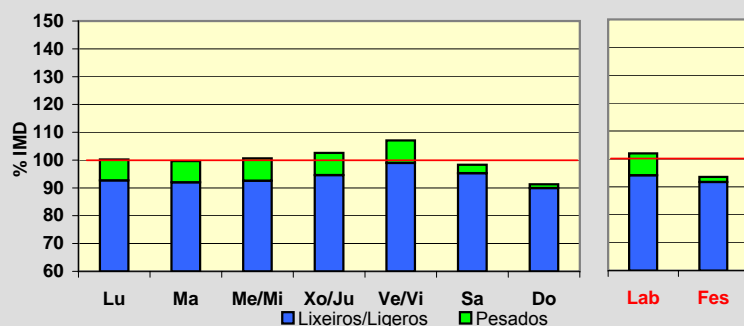
Treito/Tramo:

**Límite de Provincia - Viveiro**% Pes.: **6,2** I<sub>150</sub>: **547****Variación Mensual**

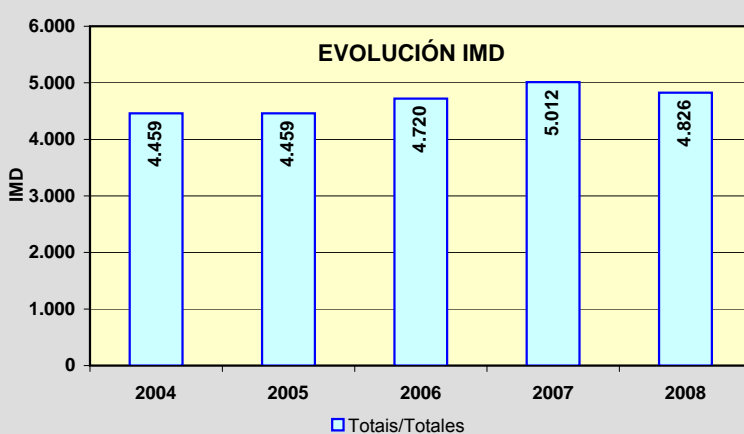
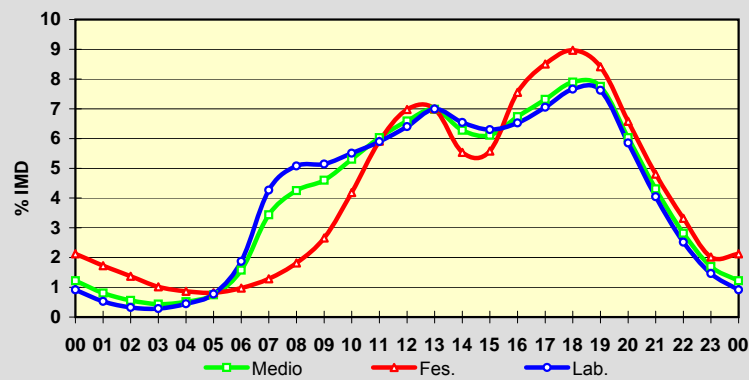
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.148	85,95	6,7
II	4.273	88,54	6,6
III	4.629	95,92	5,6
IV	4.470	92,62	7,0
V	4.538	94,03	6,9
VI	4.801	99,48	5,3
VII	6.598	136,72	5,4
VIII	7.193	149,05	4,2
IX	5.046	104,56	7,4
X	4.115	85,27	7,6
XI	3.966	82,18	7,6
XII	4.071	84,36	5,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.836	100,21	7,5
Ma	4.810	99,67	7,7
Me/Mi	4.855	100,60	8,0
Xo/Ju	4.951	102,59	7,8
Ve/Vi	5.168	107,09	7,6
Sa	4.744	98,30	3,1
Do	4.406	91,30	1,5
Lab	4.921	101,97	7,7
Fes	4.516	93,58	2,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	45	96	59
01	26	78	39
02	16	62	27
03	14	46	21
04	22	39	25
05	38	37	36
06	92	44	76
07	210	58	166
08	250	82	205
09	253	120	222
10	271	189	256
11	290	267	291
12	315	315	318
13	344	316	337
14	322	250	303
15	310	252	295
16	321	341	325
17	347	384	353
18	377	405	381
19	375	380	374
20	288	297	291
21	199	217	208
22	124	150	136
23	72	91	82
	<b>4.921</b>	<b>4.516</b>	<b>4.826</b>



Estación: **LU-862(90)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

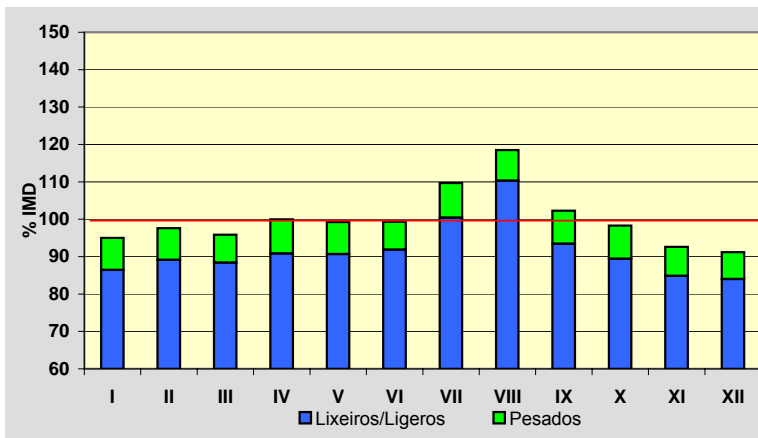
Nome/Nombre:

**Viveiro Leste**IMD: **7.093** I<sub>30</sub>: **686**

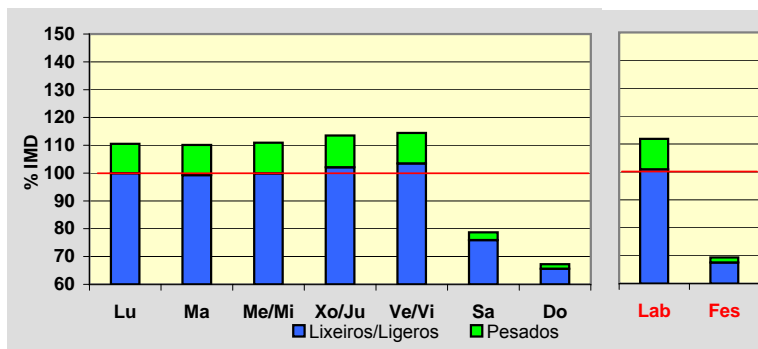
Treito/Tramo:

**Viveiro - Xove (Estda. Dep.)**% Pes.: **8,3** I<sub>150</sub>: **622****Variación Mensual**

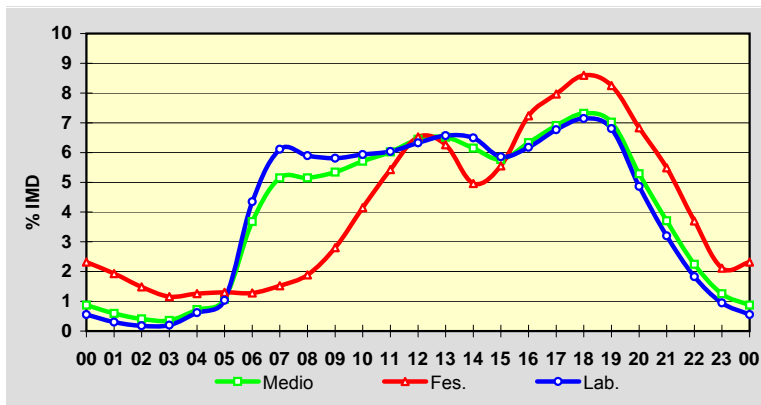
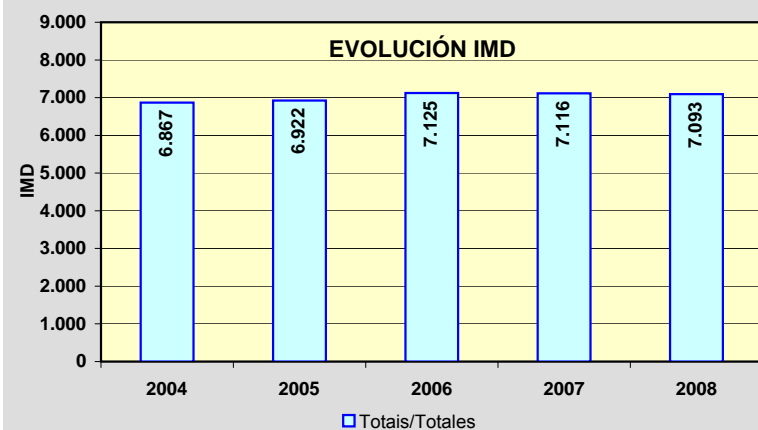
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.739	95,01	9,0
II	6.925	97,63	8,7
III	6.801	95,88	7,8
IV	7.091	99,97	9,1
V	7.038	99,22	8,6
VI	7.045	99,32	7,5
VII	7.779	109,67	8,4
VIII	8.405	118,50	6,9
IX	7.255	102,28	8,6
X	6.972	98,29	9,0
XI	6.570	92,63	8,4
XII	6.469	91,20	7,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.839	110,52	9,6
Ma	7.811	110,12	9,9
Me/Mi	7.870	110,95	10,0
Xo/Ju	8.053	113,53	10,1
Ve/Vi	8.117	114,44	9,6
Sa	5.582	78,70	3,6
Do	4.772	67,28	2,5
Lab	7.935	111,87	9,8
Fes	4.920	69,36	2,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	44	114	62
01	24	95	42
02	14	73	29
03	16	57	25
04	49	62	51
05	82	64	76
06	345	63	261
07	485	75	365
08	468	93	365
09	461	138	379
10	471	204	405
11	479	267	427
12	502	321	457
13	521	308	462
14	515	244	436
15	465	273	409
16	490	356	449
17	537	392	490
18	567	423	519
19	540	406	498
20	386	336	375
21	254	270	263
22	145	182	159
23	75	104	89
	<b>7.935</b>	<b>4.920</b>	<b>7.093</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

PROVINCIA DE OURENSE

2008

Código Estación	Tipo	Cuadríc.		Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede	IMD	%Pes
		X	Y			Red		
AG-53(73)	Per	11	H	Carballiño (AG-53)	Alto de Sto. Domingo (AP-53) - Cea (OU-504)	VAC	5.474	10,3
OU-103(1)	Per	15	F	Maceda (OU-103)	Maceda - Os Milagres do Medo	S	1.737	4,6
OU-113(37)	Per	15	E	Borrán	Albergueira (OU-111) - Vilar de Barrio	S	150	8,4
OU-122(0)	Per	21	H	Carballeda	Sobradelo - Límite Provincia	PC	997	22,8
OU-301(3)	Com	14	D	As Lamas	Xinzo de Limia (N-525) - Ganade (Estda. Dep.)	S	1.486	5,5
OU-304(3)	Com	14	D	Baltar	Damil - Baltar	S	1.695	8,8
OU-402(3)	Per	12	G	Ourense (OU-402)	Ourense (OU-413) - Enl. A-52	S	1.605	4,5
OU-411(0)	Per	12	D	Bande Oeste	Bande - Bangueses	S	368	2,9
OU-504(23)	Per	12	I	Fondo de Cea	OU-206 - Enl. N-525	PB	6.400	8,2
OU-504(27)	Com	12	I	Cea	Enl. N-525 - Cea	PB	1.150	7,7
OU-531(4)	Per	14	D	Vilar de Santos	Xinzo de Limia (N-525) - OU-300	PB	2.538	11,6
OU-531(31)	Com	12	F	Pambre	Celanova (OU-540) - Cortegada (OU-801)	PB	1.953	4,8
OU-533(11)	Per	19	E	Pradocabalos	A Gudiña - Viana de Bolo	PB	1.163	12,7
OU-533(37)	Com	19	G	Santa Cruz	Viana de Bolo - Freixido (OU-636)	PB	1.602	9,0
OU-533(48)	Per	19	H	Petín (OU-533)	Freixido - A Rúa (N-120) (tramo antigo dividido)	PB	3.523	7,8
OU-536(14)	Per	14	G	Esgos	A Derrasa - Alto do Couso (OU-104)	PB	4.880	7,7
OU-536(33)	Com	16	G	Vilariño Frio	Alto do Couso (OU-104) - Castro Caldelas (OU-903)	PB	1.996	8,1
OU-537(2)	Com	13	G	San Ciprián (OU-537)	A Medorra - A Derrasa (OU-536)	PB	6.644	9,0
OU-540(4)	Per	13	G	Loiro	Enl. A-52 - Manchica (Estda. Dep.)	PB	9.961	5,7
OU-540(16)	Per	12	F	Manchica	Manchica (Estda. Dep.) - Celanova (OU-531)	PB	6.693	6,4
OU-636(18)	Per	19	H	Freixido (OU-636)	A Pobra de Tribes - Freixido	PC	1.081	7,9
OU-801(2)	Per	10	G	Francelos	Ribadavia - Prexigueiro (OU-190)	PB	837	5,9
OU-801(16)	Com	10	F	Cortegada	Cortegada (OU-402) - Pte. Barxas (OU-411)	PB	1.240	6,6

TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)

REDE: VAC (Vía alta capacidade), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria) y S (Secundaria)

Estación: **AG-53(73)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**

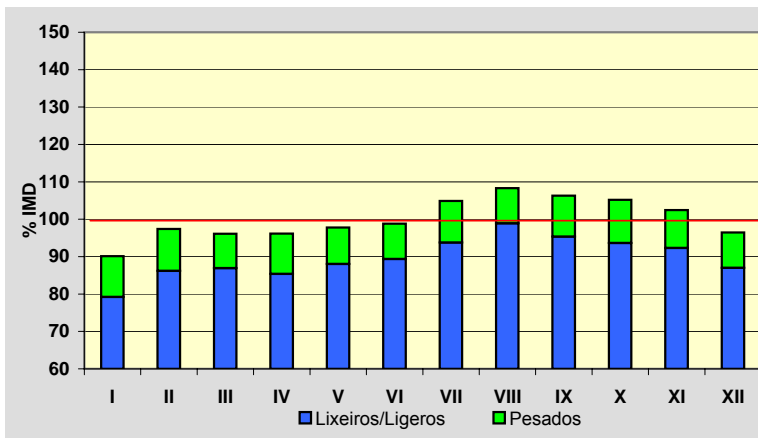
Nome/Nombre:

**Carballiño (AG-53)**IMD: **5.474** I<sub>30</sub>: **711**

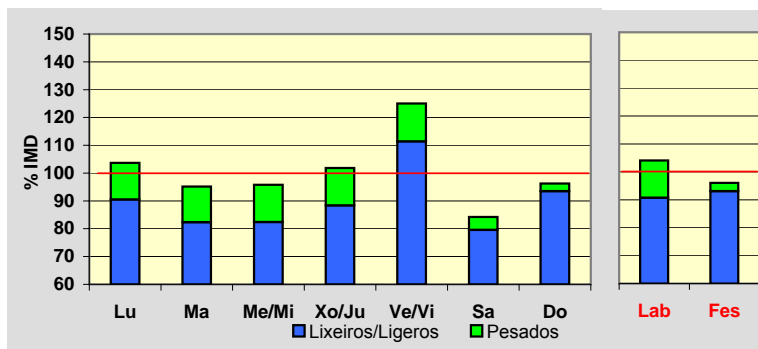
Treito/Tramo:

**Alto de Santo Domingo (AP-53) - Cea (OU-504)**% Pes.: **10,3** I<sub>150</sub>: **603****Variación Mensual**

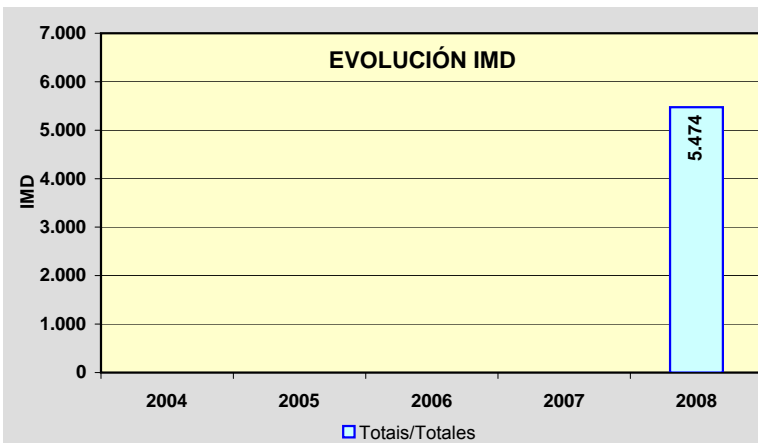
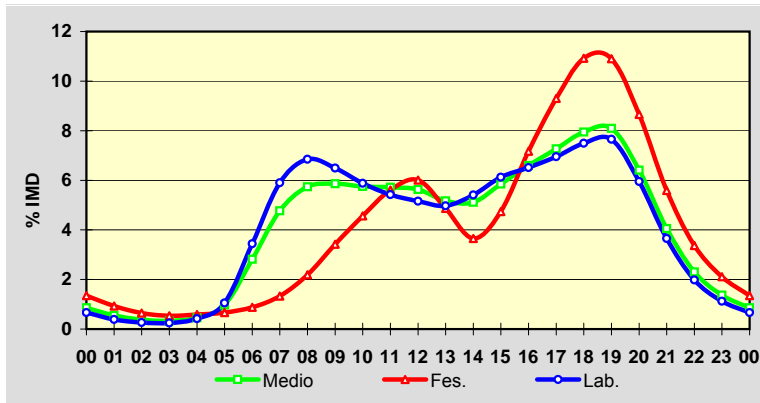
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.934	90,14	12,1
II	5.331	97,39	11,5
III	5.262	96,13	9,6
IV	5.264	96,16	11,2
V	5.353	97,79	10,0
VI	5.410	98,83	9,6
VII	5.741	104,88	10,6
VIII	5.930	108,33	8,7
IX	5.818	106,28	10,3
X	5.759	105,21	11,0
XI	5.609	102,47	9,9
XII	5.281	96,47	9,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.674	103,65	12,7
Ma	5.209	95,16	13,5
Me/Mi	5.244	95,80	14,0
Xo/Ju	5.573	101,81	13,2
Ve/Vi	6.844	125,03	10,9
Sa	4.609	84,20	5,5
Do	5.269	96,26	2,9
Lab	5.697	104,07	12,8
Fes	5.257	96,04	3,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	38	71	47
01	22	49	30
02	15	34	21
03	14	28	18
04	24	31	25
05	60	35	53
06	196	46	154
07	336	70	261
08	390	115	314
09	370	180	321
10	335	240	315
11	309	295	313
12	294	316	308
13	283	256	283
14	308	192	280
15	349	249	320
16	371	377	361
17	396	489	398
18	427	574	435
19	436	573	443
20	339	455	351
21	208	294	222
22	113	177	126
23	64	111	75
	<b>5.697</b>	<b>5.257</b>	<b>5.474</b>



Estación: **OU-103(1)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **S**

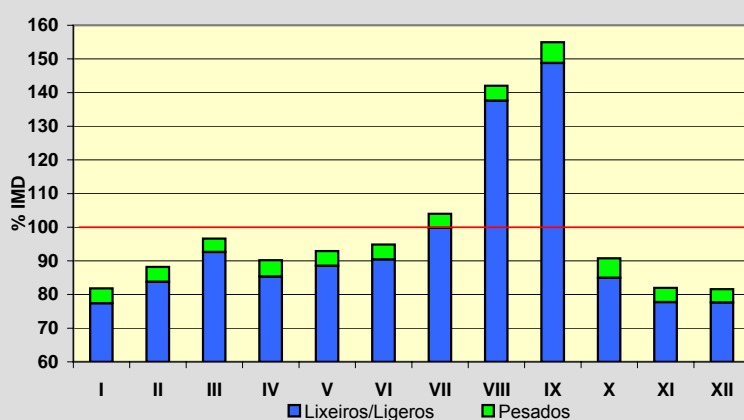
Nome/Nombre:

**Maceda (OU-103)**IMD: **1.737** I<sub>30</sub>: **452**

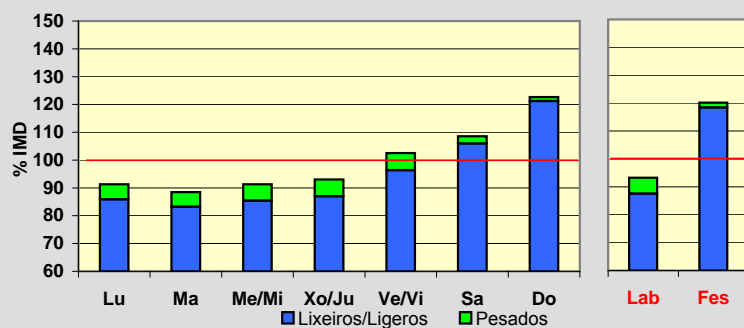
Treito/Tramo:

**Maceda - Os Milagres do Medo**% Pes.: **4,6** I<sub>150</sub>: **219****Variación Mensual**

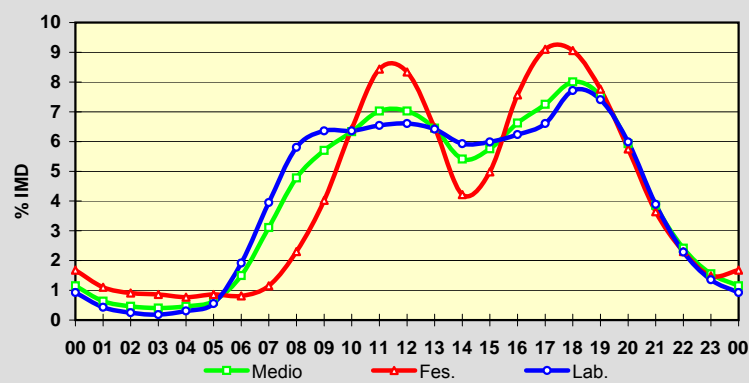
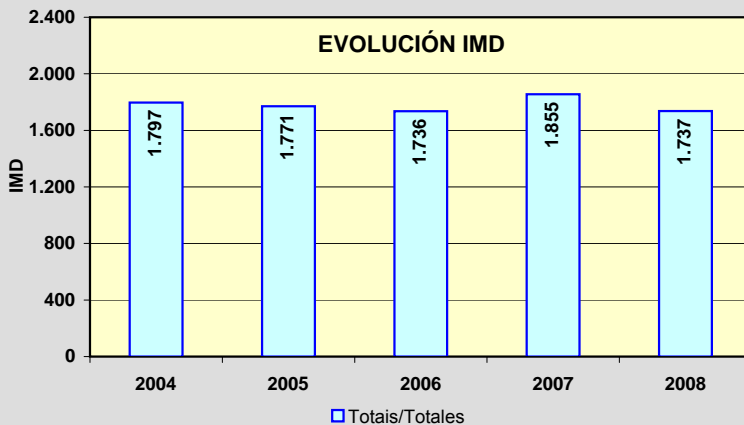
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.421	81,81	5,4
II	1.532	88,20	5,0
III	1.678	96,60	4,1
IV	1.567	90,21	5,4
V	1.614	92,92	4,7
VI	1.648	94,88	4,7
VII	1.806	103,97	4,0
VIII	2.467	142,03	3,1
IX	2.692	154,98	4,0
X	1.577	90,79	6,4
XI	1.424	81,98	5,2
XII	1.417	81,58	4,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.586	91,31	5,9
Ma	1.537	88,49	5,9
Me/Mi	1.586	91,31	6,4
Xo/Ju	1.616	93,03	6,5
Ve/Vi	1.781	102,53	6,0
Sa	1.886	108,58	2,4
Do	2.131	122,68	1,2
Lab	1.620	93,26	6,1
Fes	2.087	120,15	1,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	15	35	20
01	7	23	11
02	4	19	8
03	3	18	7
04	5	16	8
05	9	18	11
06	31	17	26
07	64	24	54
08	94	48	83
09	103	84	99
10	103	134	110
11	106	176	122
12	107	174	122
13	104	135	112
14	96	88	94
15	97	104	100
16	101	158	115
17	107	190	126
18	125	189	139
19	120	162	131
20	97	120	103
21	63	76	67
22	37	48	42
23	22	31	27
	<b>1.620</b>	<b>2.087</b>	<b>1.737</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **OU-113(37)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **S**

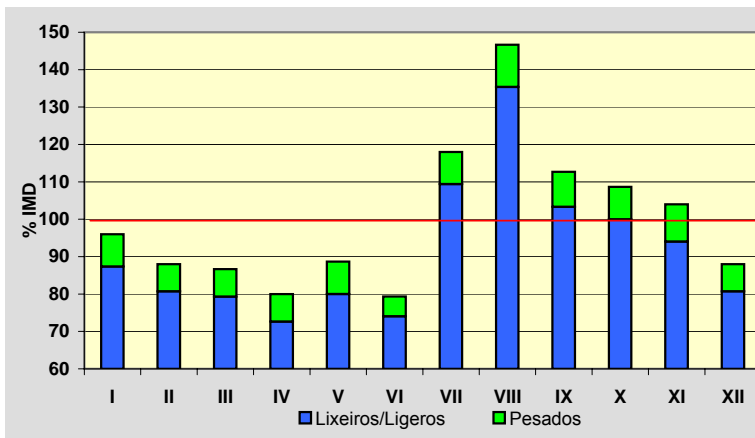
Nome/Nombre:

**Borrán**IMD: **150** I<sub>30</sub>: **33**

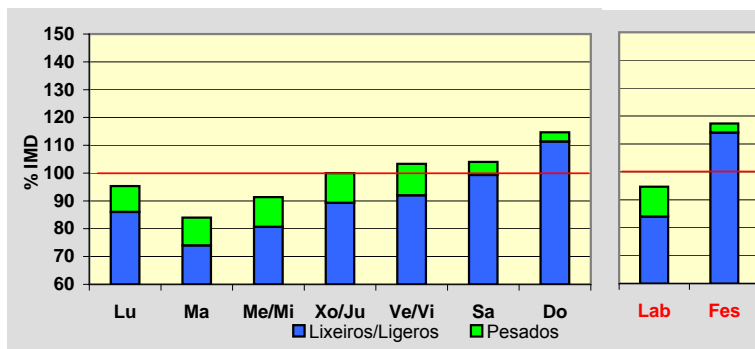
Treito/Tramo:

**Albergueira (OU-111) - Vilar de Barrio**% Pes.: **8,4** I<sub>150</sub>: **22****Variación Mensual**

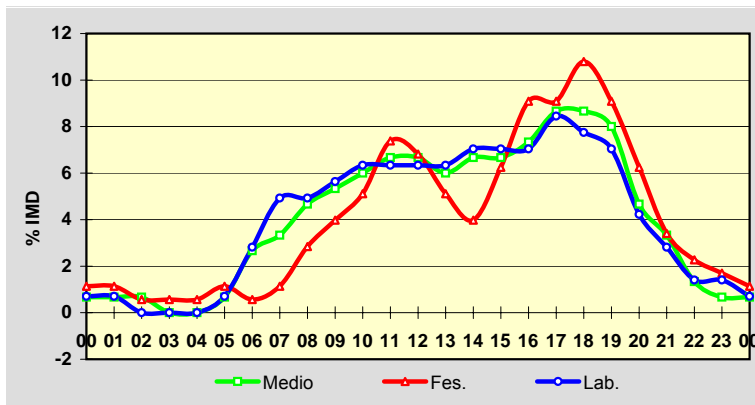
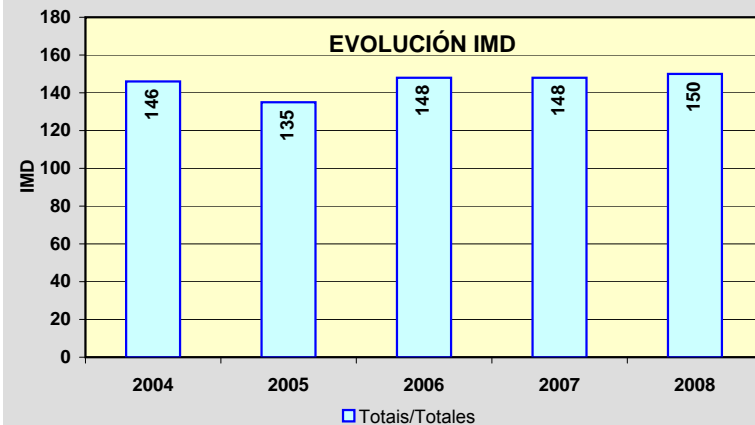
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	144	96,00	9,0
II	132	88,00	8,3
III	130	86,67	8,5
IV	120	80,00	9,2
V	133	88,67	9,8
VI	119	79,33	6,7
VII	177	118,00	7,3
VIII	220	146,67	7,7
IX	169	112,67	8,3
X	163	108,67	8,0
XI	156	104,00	9,6
XII	132	88,00	8,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	143	95,33	9,8
Ma	126	84,00	11,9
Me/Mi	137	91,33	11,7
Xo/Ju	150	100,00	10,7
Ve/Vi	155	103,33	11,0
Sa	156	104,00	4,5
Do	172	114,67	2,9
Lab	142	94,67	11,3
Fes	176	117,33	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	1	2	1
01	1	2	1
02	0	1	1
03	0	1	0
04	0	1	0
05	1	2	1
06	4	1	4
07	7	2	5
08	7	5	7
09	8	7	8
10	9	9	9
11	9	13	10
12	9	12	10
13	9	9	9
14	10	7	10
15	10	11	10
16	10	16	11
17	12	16	13
18	11	19	13
19	10	16	12
20	6	11	7
21	4	6	5
22	2	4	2
23	2	3	1
	<b>142</b>	<b>176</b>	<b>150</b>

**EVOLUCIÓN IMD**



Estación: **OU-122(0)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

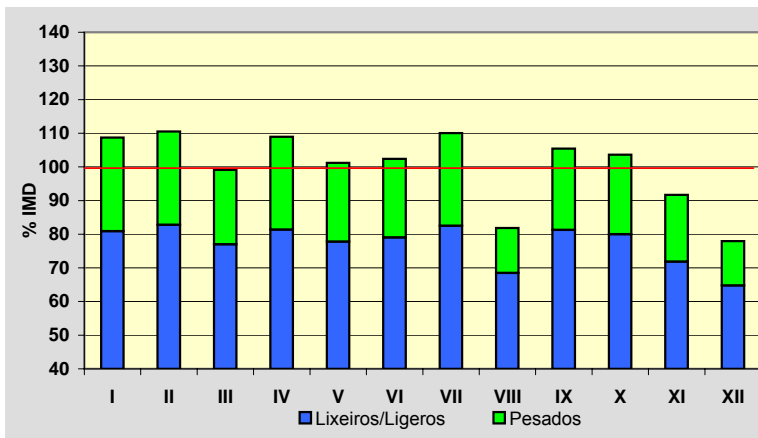
Nome/Nombre:

**Carballeda**IMD: **997** I<sub>30</sub>: **169**

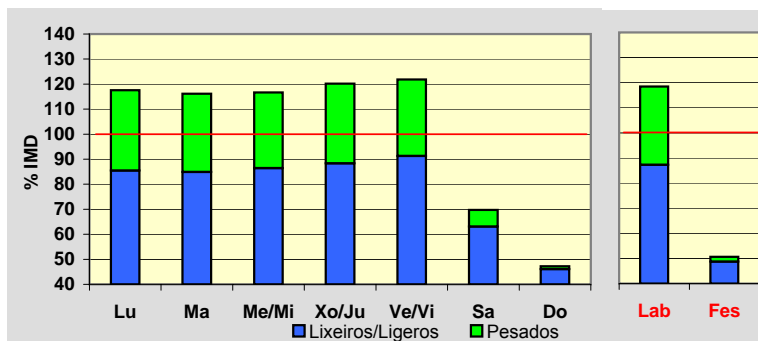
Treito/Tramo:

**Sobradelo - Límite Provincia**% Pes.: **22,8** I<sub>150</sub>: **153****Variación Mensual**

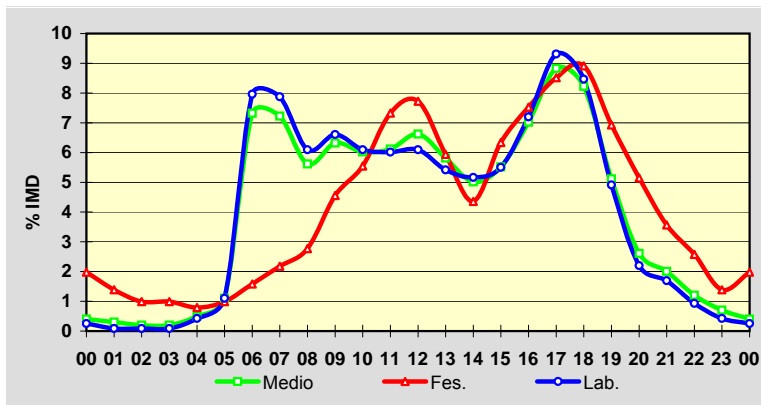
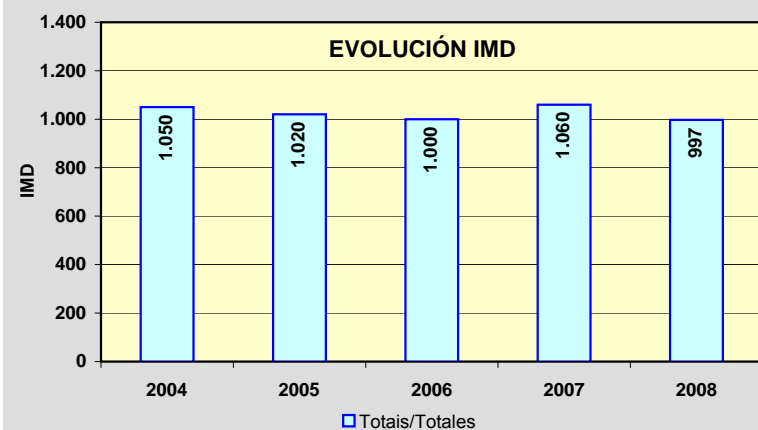
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.084	108,73	25,6
II	1.102	110,53	25,1
III	988	99,10	22,3
IV	1.086	108,93	25,3
V	1.009	101,20	23,1
VI	1.021	102,41	22,8
VII	1.097	110,03	25,0
VIII	816	81,85	16,3
IX	1.051	105,42	22,9
X	1.033	103,61	22,8
XI	914	91,68	21,6
XII	777	77,93	16,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.172	117,55	27,3
Ma	1.158	116,15	26,9
Me/Mi	1.163	116,65	25,9
Xo/Ju	1.198	120,16	26,5
Ve/Vi	1.215	121,87	25,1
Sa	695	69,71	9,5
Do	471	47,24	2,5
Lab	1.181	118,46	26,3
Fes	505	50,65	3,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	3	10	4
01	1	7	3
02	1	5	2
03	1	5	2
04	5	4	5
05	13	5	11
06	94	8	73
07	93	11	72
08	72	14	56
09	78	23	63
10	72	28	60
11	71	37	61
12	72	39	66
13	64	30	58
14	61	22	50
15	65	32	55
16	85	38	70
17	110	43	88
18	100	45	82
19	58	35	51
20	26	26	26
21	20	18	20
22	11	13	12
23	5	7	7
<b>Total</b>	<b>1.181</b>	<b>505</b>	<b>997</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **OU-301(3)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **S**

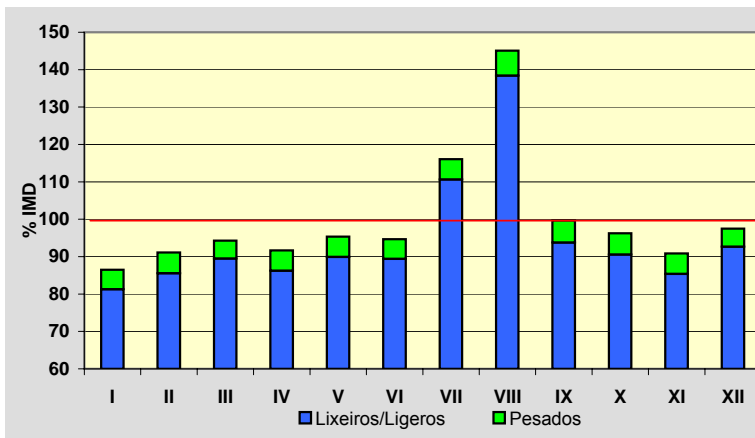
Nome/Nombre:

**As Lamas**IMD: **1.486** I<sub>30</sub>: **193**

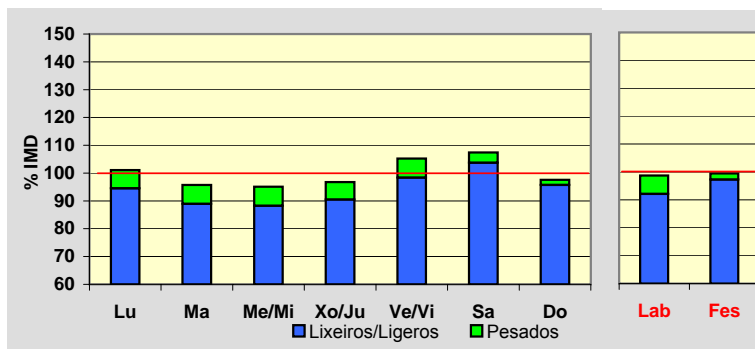
Treito/Tramo:

**Xinzo de Limia (N-525) - Ganade (Estda. Dep.)**% Pes.: **5,5** I<sub>150</sub>: **157****Variación Mensual**

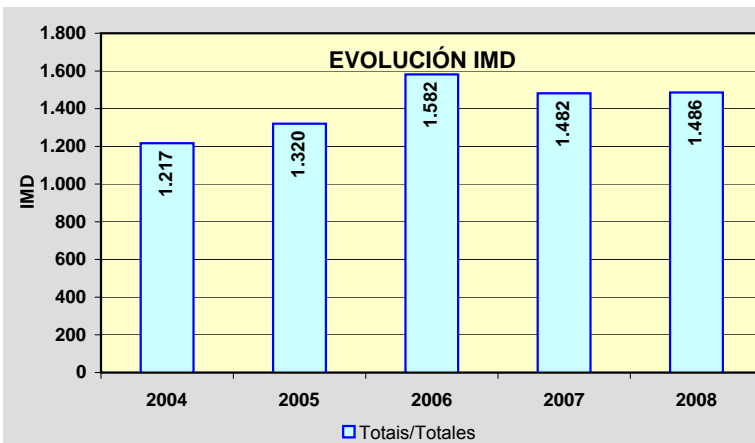
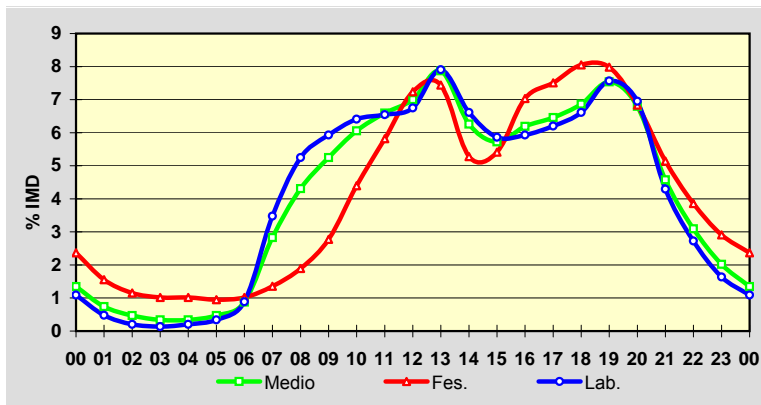
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.285	86,47	6,0
II	1.354	91,12	6,1
III	1.401	94,28	5,1
IV	1.362	91,66	5,9
V	1.417	95,36	5,7
VI	1.407	94,68	5,6
VII	1.725	116,08	4,7
VIII	2.156	145,09	4,6
IX	1.481	99,66	5,9
X	1.430	96,23	5,9
XI	1.350	90,85	6,0
XII	1.449	97,51	5,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.502	101,08	6,5
Ma	1.423	95,76	7,1
Me/Mi	1.413	95,09	7,2
Xo/Ju	1.438	96,77	6,5
Ve/Vi	1.564	105,25	6,5
Sa	1.596	107,40	3,4
Do	1.450	97,58	1,9
Lab	1.467	98,72	6,7
Fes	1.478	99,46	2,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	16	35	20
01	7	23	11
02	3	17	7
03	2	15	5
04	3	15	5
05	5	14	7
06	13	15	13
07	51	20	42
08	77	28	64
09	87	41	78
10	94	65	90
11	96	86	98
12	99	107	104
13	116	110	117
14	97	78	93
15	86	80	85
16	87	104	92
17	91	111	96
18	97	119	102
19	111	118	112
20	102	101	101
21	63	76	68
22	40	57	46
23	24	43	30
	<b>1.467</b>	<b>1.478</b>	<b>1.486</b>



Estación: **OU-304(3)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **S**

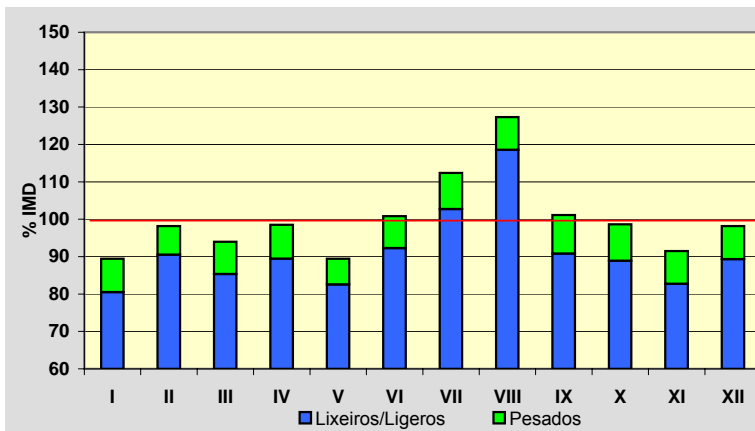
Nome/Nombre:

**Baltar**IMD: **1.695** I<sub>30</sub>: **189**

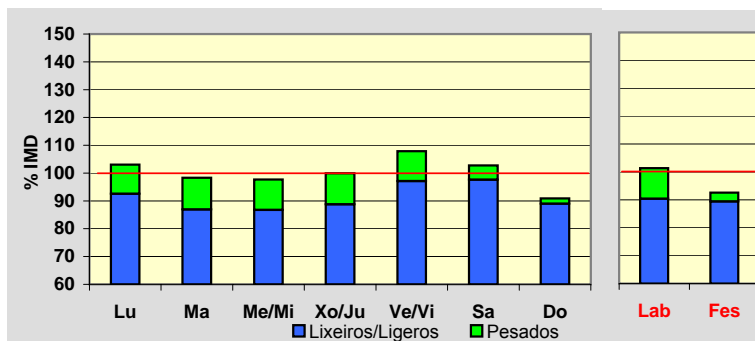
Treito/Tramo:

**Damil - Baltar**% Pes.: **8,8** I<sub>150</sub>: **161****Variación Mensual**

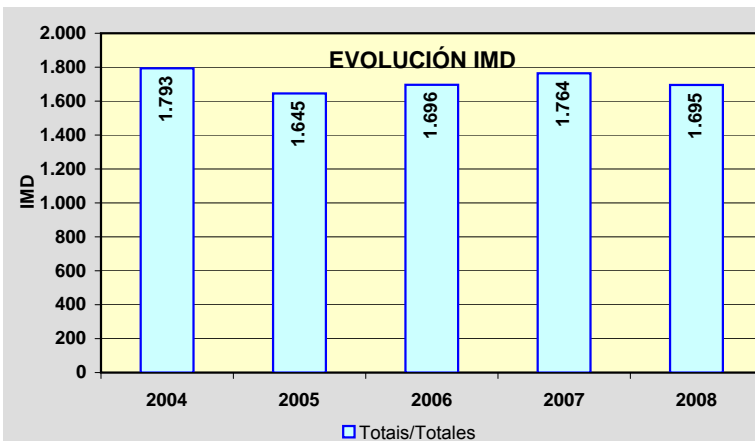
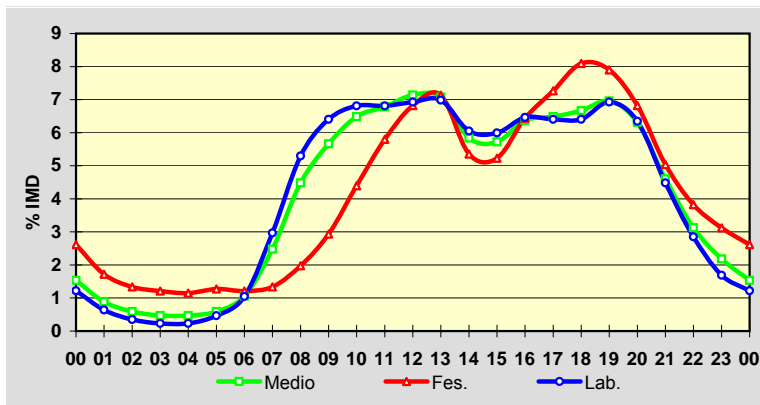
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.516	89,44	10,0
II	1.664	98,17	7,8
III	1.593	93,98	9,2
IV	1.670	98,53	9,2
V	1.516	89,44	7,7
VI	1.709	100,83	8,5
VII	1.905	112,39	8,6
VIII	2.158	127,32	6,9
IX	1.714	101,12	10,2
X	1.672	98,64	9,9
XI	1.551	91,50	9,6
XII	1.664	98,17	9,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.747	103,07	10,2
Ma	1.667	98,35	11,6
Me/Mi	1.656	97,70	11,2
Xo/Ju	1.694	99,94	11,2
Ve/Vi	1.829	107,91	10,0
Sa	1.742	102,77	5,0
Do	1.541	90,91	2,1
Lab	1.718	101,36	10,8
Fes	1.569	92,57	3,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	21	41	26
01	11	27	15
02	6	21	10
03	4	19	8
04	4	18	8
05	8	20	10
06	18	19	18
07	51	21	42
08	91	31	76
09	110	46	96
10	117	69	110
11	117	91	115
12	119	107	121
13	120	112	120
14	104	84	99
15	103	82	97
16	111	101	108
17	110	114	110
18	110	127	113
19	119	124	118
20	109	107	107
21	77	79	78
22	49	60	53
23	29	49	37
	<b>1.718</b>	<b>1.569</b>	<b>1.695</b>



Estación: **OU-402(3)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **S**

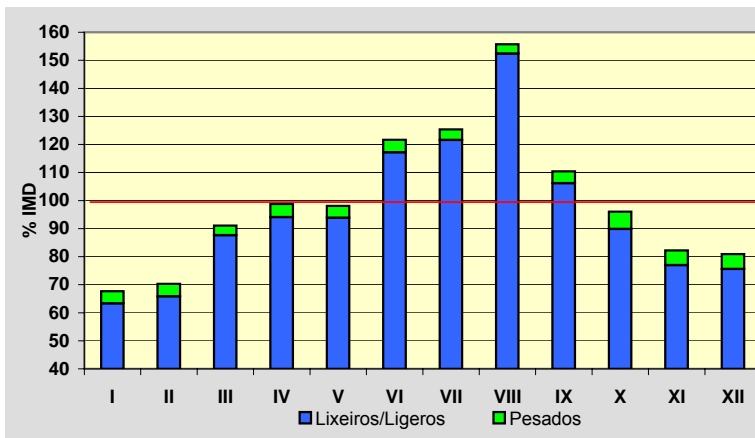
Nome/Nombre:

**Ourense (OU-402)**IMD: **1.605** I<sub>30</sub>: **290**

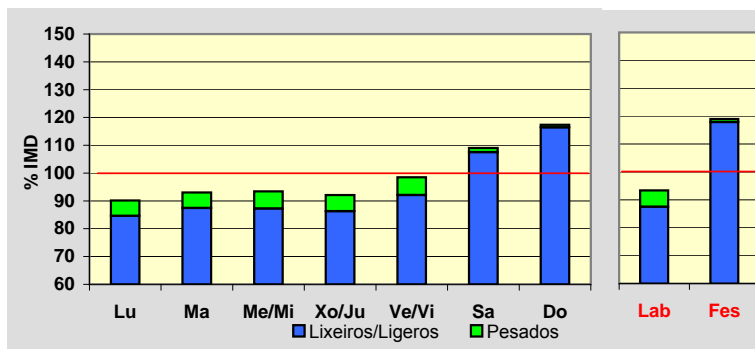
Treito/Tramo:

**Ourense (OU-413) - Enl. A-52**% Pes.: **4,5** I<sub>150</sub>: **220****Variación Mensual**

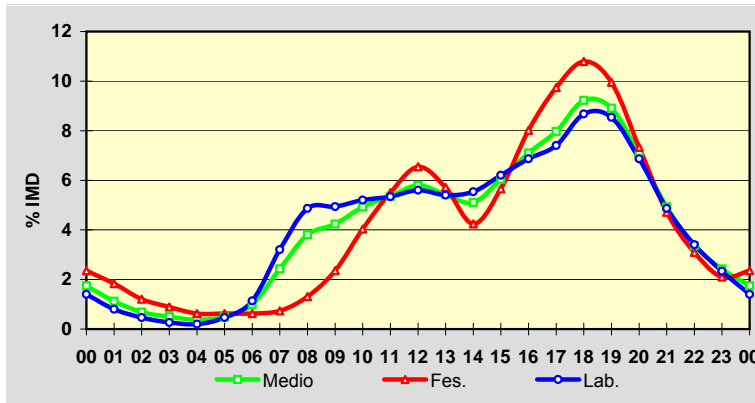
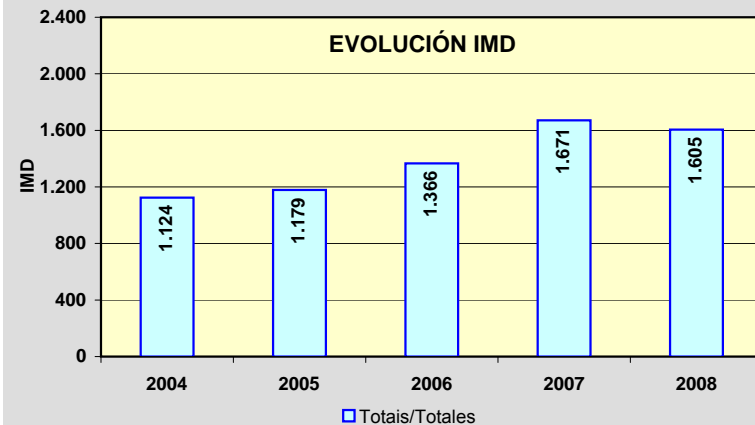
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.086	67,66	6,4
II	1.128	70,28	6,3
III	1.462	91,09	3,8
IV	1.585	98,75	4,7
V	1.574	98,07	4,3
VI	1.953	121,68	3,7
VII	2.012	125,36	3,0
VIII	2.499	155,70	2,1
IX	1.772	110,40	3,8
X	1.541	96,01	6,4
XI	1.320	82,24	6,4
XII	1.299	80,93	6,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.447	90,16	6,1
Ma	1.493	93,02	6,0
Me/Mi	1.500	93,46	6,6
Xo/Ju	1.478	92,09	6,3
Ve/Vi	1.581	98,50	6,5
Sa	1.750	109,03	1,4
Do	1.884	117,38	0,8
Lab	1.499	93,40	6,3
Fes	1.909	118,94	0,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	21	45	28
01	12	35	18
02	7	23	11
03	4	17	8
04	3	12	6
05	7	12	8
06	17	12	16
07	48	14	39
08	73	25	61
09	74	45	68
10	78	77	79
11	80	105	86
12	84	125	93
13	81	109	87
14	83	81	82
15	93	108	97
16	103	153	114
17	111	186	128
18	130	206	148
19	128	190	143
20	103	140	113
21	73	90	79
22	51	59	54
23	35	40	39
	<b>1.499</b>	<b>1.909</b>	<b>1.605</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **OU-411(0)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **S**

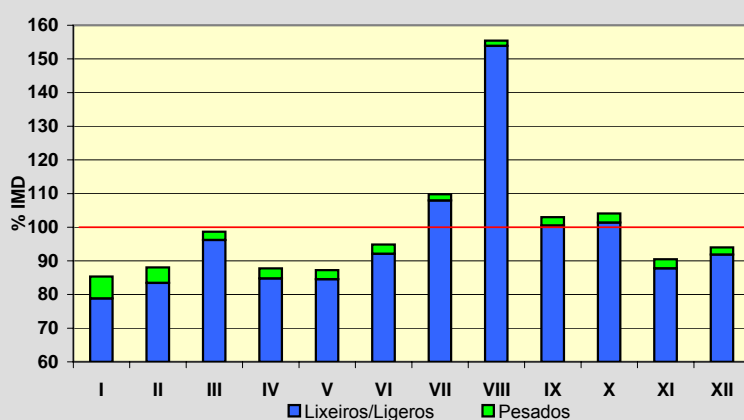
Nome/Nombre:

**Bande Oeste**IMD: **368** I<sub>30</sub>: **60**

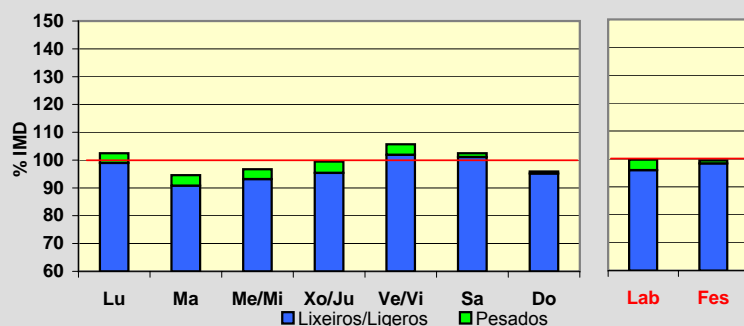
Treito/Tramo:

**Bande - Bangueses**% Pes.: **2,9** I<sub>150</sub>: **44****Variación Mensual**

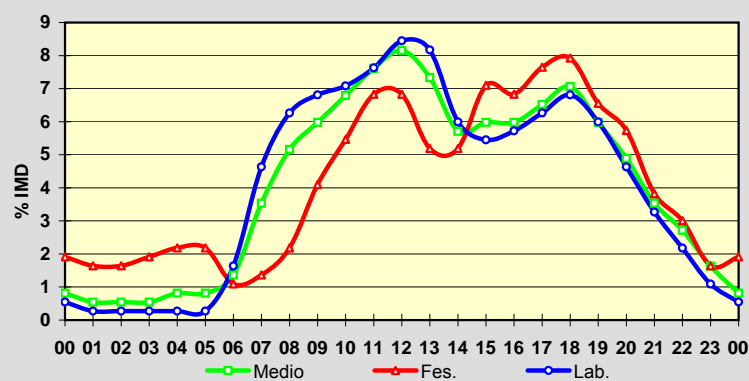
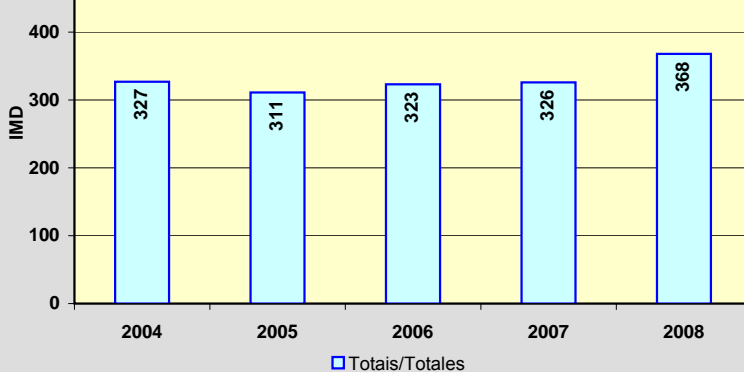
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	314	85,33	7,6
II	324	88,04	5,2
III	363	98,64	2,5
IV	323	87,77	3,4
V	321	87,23	3,1
VI	349	94,84	2,9
VII	404	109,78	1,7
VIII	572	155,43	1,0
IX	379	102,99	2,4
X	383	104,08	2,6
XI	333	90,49	3,0
XII	346	94,02	2,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	377	102,45	3,4
Ma	348	94,57	4,0
Me/Mi	356	96,74	3,7
Xo/Ju	366	99,46	4,1
Ve/Vi	389	105,71	3,6
Sa	377	102,45	1,3
Do	353	95,92	0,8
Lab	367	99,73	3,8
Fes	366	99,46	1,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	2	7	3
01	1	6	2
02	1	6	2
03	1	7	2
04	1	8	3
05	1	8	3
06	6	4	5
07	17	5	13
08	23	8	19
09	25	15	22
10	26	20	25
11	28	25	28
12	31	25	30
13	30	19	27
14	22	19	21
15	20	26	22
16	21	25	22
17	23	28	24
18	25	29	26
19	22	24	22
20	17	21	18
21	12	14	13
22	8	11	10
23	4	6	6
	<b>367</b>	<b>366</b>	<b>368</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **OU-504(23)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

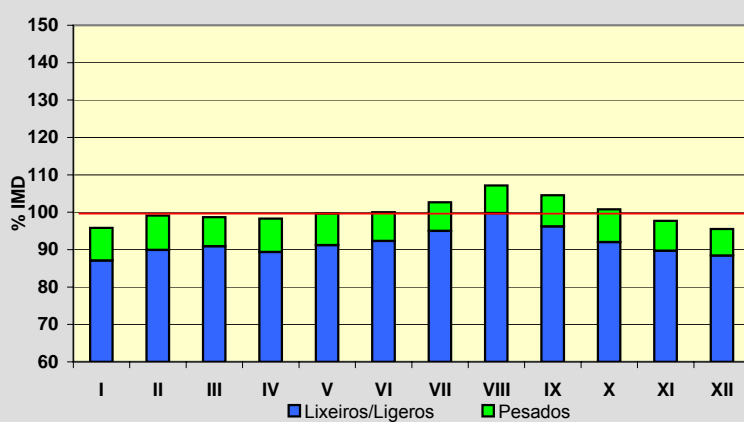
Nome/Nombre:

**Fondo de Cea**IMD: **6.400** I<sub>30</sub>: **726**

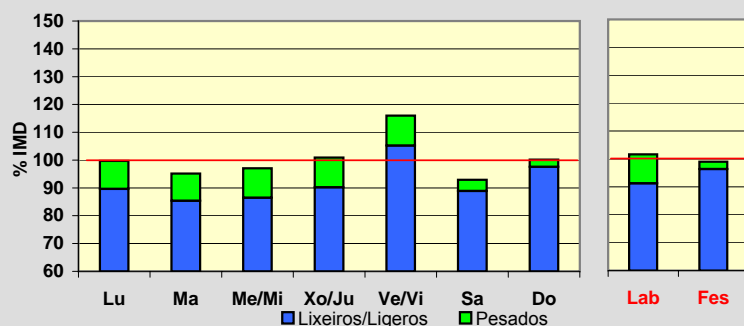
Treito/Tramo:

**OU-206 - Enl. N-525**% Pes.: **8,2** I<sub>150</sub>: **620****Variación Mensual**

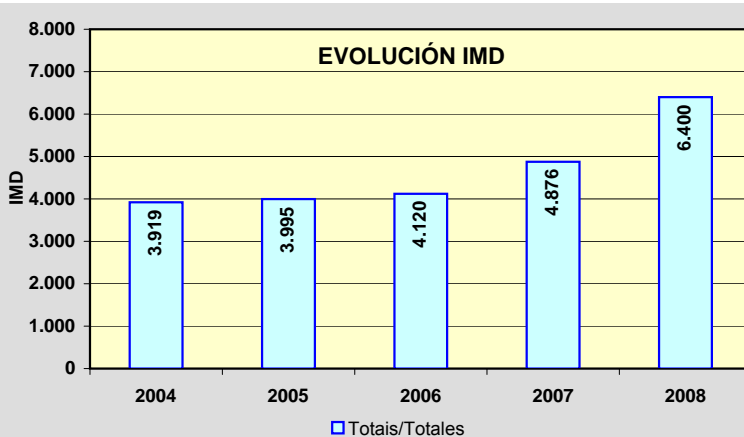
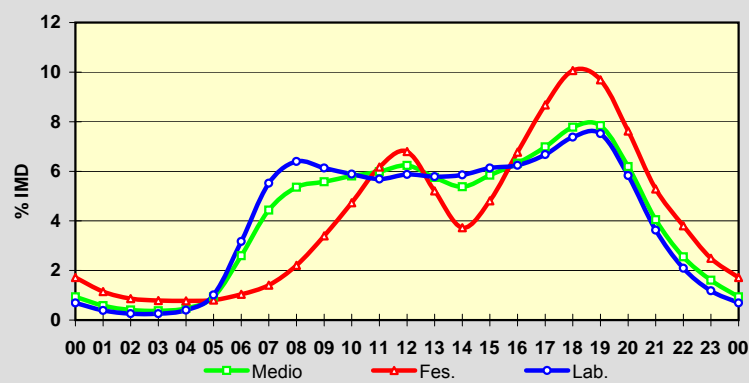
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.132	95,81	9,1
II	6.344	99,13	9,3
III	6.317	98,70	7,9
IV	6.290	98,28	9,1
V	6.378	99,66	8,5
VI	6.401	100,02	7,7
VII	6.572	102,69	7,5
VIII	6.859	107,17	6,9
IX	6.692	104,56	8,0
X	6.450	100,78	8,7
XI	6.253	97,70	8,2
XII	6.112	95,50	7,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.382	99,72	10,1
Ma	6.092	95,19	10,3
Me/Mi	6.213	97,08	10,9
Xo/Ju	6.458	100,91	10,6
Ve/Vi	7.424	116,00	9,3
Sa	5.945	92,89	4,3
Do	6.411	100,17	2,6
Lab	6.504	101,63	10,2
Fes	6.338	99,03	2,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	45	109	60
01	25	73	37
02	17	55	26
03	17	50	24
04	26	49	30
05	66	51	60
06	206	66	166
07	359	89	284
08	416	140	343
09	399	215	357
10	383	300	372
11	370	391	383
12	382	431	399
13	376	330	368
14	381	236	344
15	399	305	374
16	406	429	405
17	434	550	447
18	480	638	498
19	489	614	502
20	379	483	396
21	236	335	259
22	136	241	163
23	77	158	103
	<b>6.504</b>	<b>6.338</b>	<b>6.400</b>



Estación: **OU-504(27)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

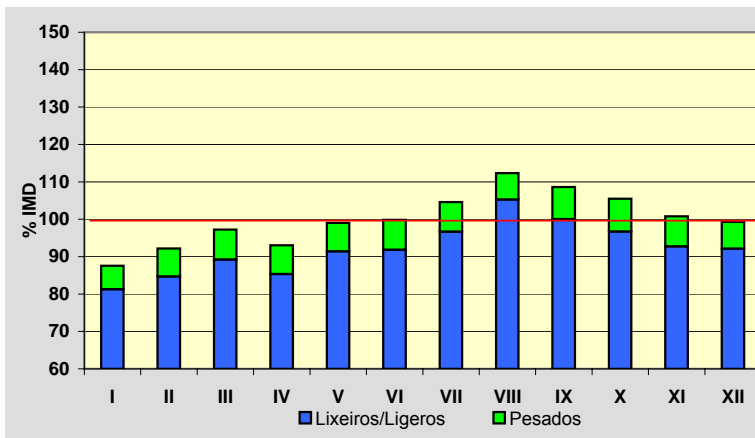
Nome/Nombre:

**Cea**IMD: **1.150** I<sub>30</sub>: **146**

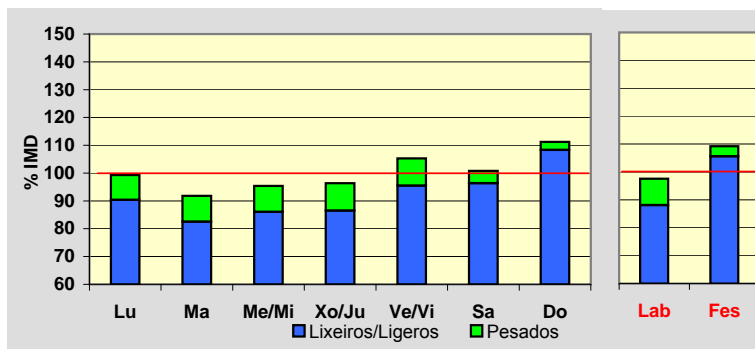
Treito/Tramo:

**Enl. N-525 - Cea**% Pes.: **7,7** I<sub>150</sub>: **113****Variación Mensual**

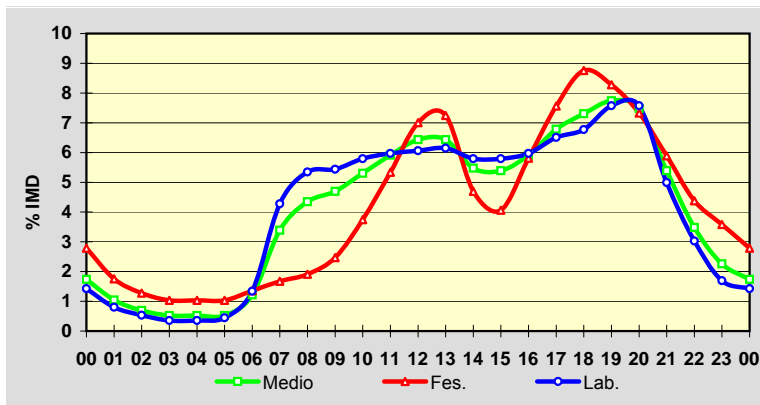
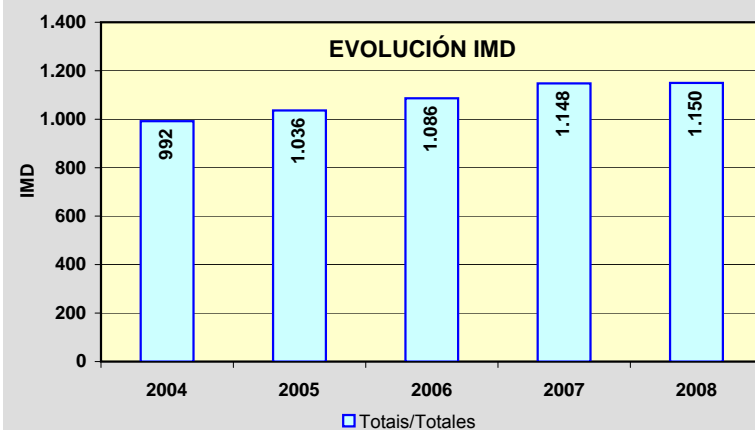
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.007	87,57	7,2
II	1.060	92,17	8,1
III	1.118	97,22	8,2
IV	1.070	93,04	8,3
V	1.139	99,04	7,7
VI	1.148	99,83	8,0
VII	1.203	104,61	7,6
VIII	1.292	112,35	6,3
IX	1.249	108,61	7,9
X	1.213	105,48	8,3
XI	1.159	100,78	8,0
XII	1.142	99,30	7,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.142	99,30	9,0
Ma	1.056	91,83	10,1
Me/Mi	1.097	95,39	9,8
Xo/Ju	1.108	96,35	10,2
Ve/Vi	1.211	105,30	9,3
Sa	1.159	100,78	4,4
Do	1.279	111,22	2,6
Lab	1.122	97,57	9,7
Fes	1.256	109,22	3,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	16	35	20
01	9	22	12
02	6	16	8
03	4	13	6
04	4	13	6
05	5	13	6
06	15	17	14
07	48	21	39
08	60	24	50
09	61	31	54
10	65	47	61
11	67	67	68
12	68	88	74
13	69	91	74
14	65	59	63
15	65	51	62
16	67	73	68
17	73	95	78
18	76	110	84
19	85	104	89
20	85	92	86
21	56	74	62
22	34	55	40
23	19	45	26
	<b>1.122</b>	<b>1.256</b>	<b>1.150</b>

**EVOLUCIÓN IMD**



Estación: **OU-531(4)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

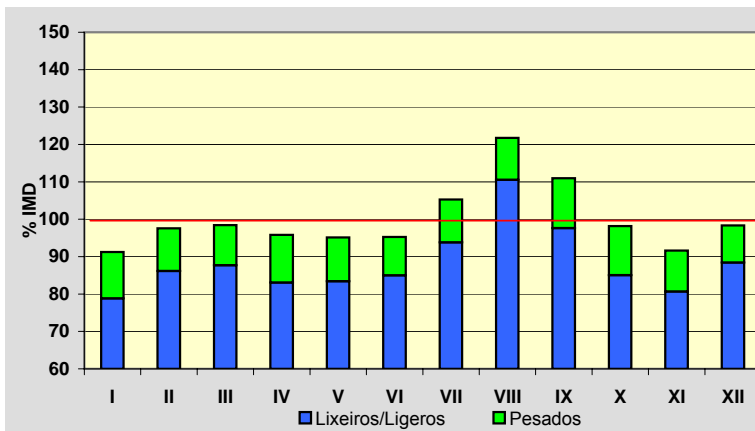
Nome/Nombre:

**Vilar de Santos**IMD: **2.538** I<sub>30</sub>: **277**

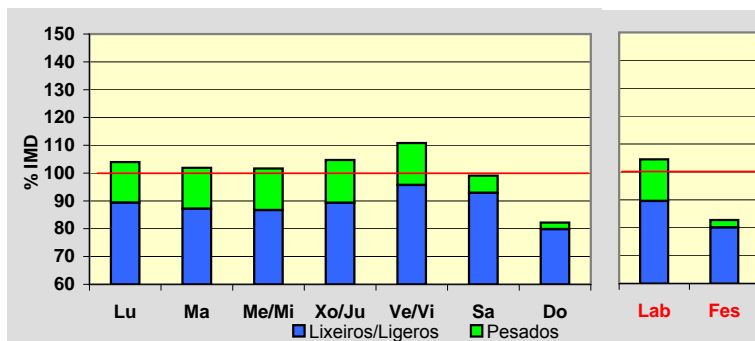
Treito/Tramo:

**Xinzo de Limia (N-525) - OU-300**% Pes.: **11,6** I<sub>150</sub>: **236****Variación Mensual**

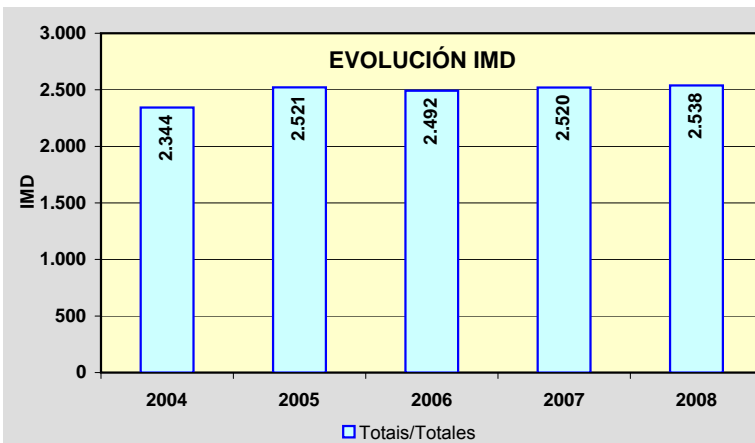
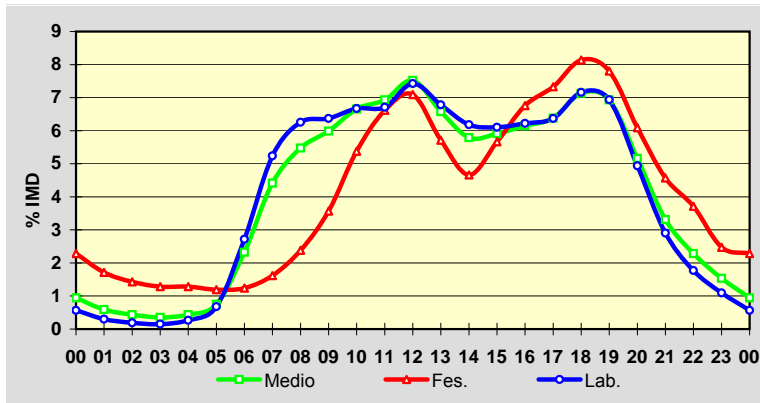
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.316	91,25	13,6
II	2.476	97,56	11,7
III	2.498	98,42	10,9
IV	2.432	95,82	13,3
V	2.414	95,11	12,3
VI	2.418	95,27	10,8
VII	2.672	105,28	10,9
VIII	3.090	121,75	9,2
IX	2.816	110,95	12,0
X	2.492	98,19	13,4
XI	2.326	91,65	12,0
XII	2.496	98,35	10,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.638	103,94	14,0
Ma	2.586	101,89	14,4
Me/Mi	2.580	101,65	14,7
Xo/Ju	2.658	104,73	14,7
Ve/Vi	2.813	110,84	13,6
Sa	2.514	99,05	6,2
Do	2.087	82,23	2,9
Lab	2.653	104,53	14,3
Fes	2.101	82,78	3,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	15	48	24
01	8	36	15
02	5	30	11
03	4	27	9
04	7	27	11
05	18	25	19
06	72	26	59
07	139	34	112
08	166	50	139
09	169	75	152
10	177	113	169
11	178	139	176
12	197	149	191
13	180	120	167
14	164	98	147
15	162	119	150
16	165	142	156
17	169	154	162
18	190	171	181
19	184	164	176
20	131	128	131
21	77	96	84
22	47	78	58
23	29	52	39
<b>Total</b>	<b>2.653</b>	<b>2.101</b>	<b>2.538</b>

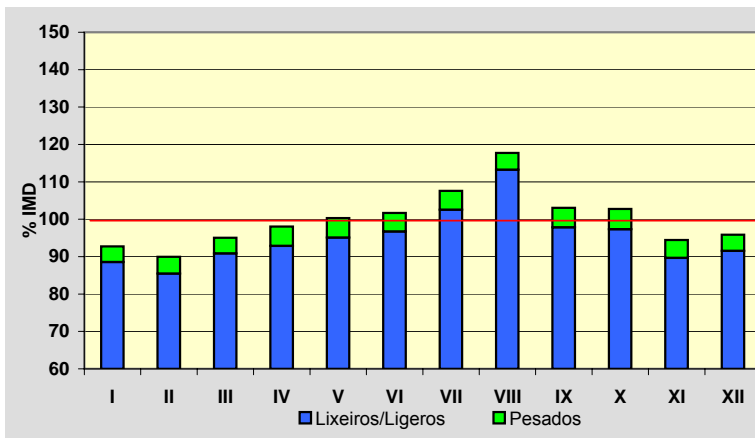


Estación: **OU-531(31)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

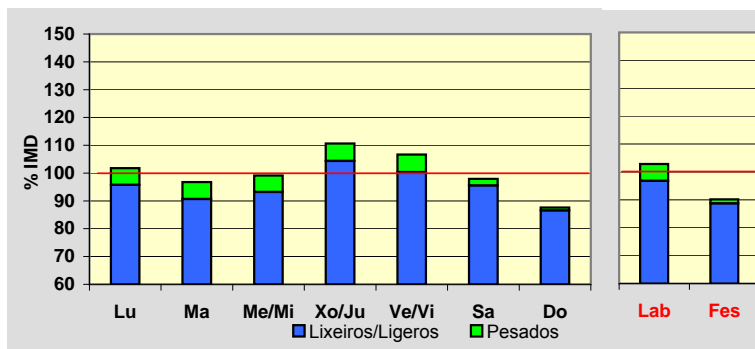
Nome/Nombre:

**Pambre**IMD: **1.953** I<sub>30</sub>: **209**Treito/Tramo: **Celanova (OU-540) - Cortegada (OU-801)**% Pes.: **4,8** I<sub>150</sub>: **181****Variación Mensual**

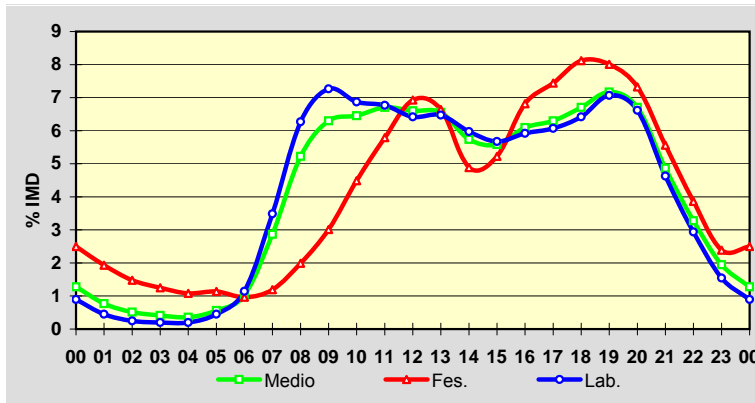
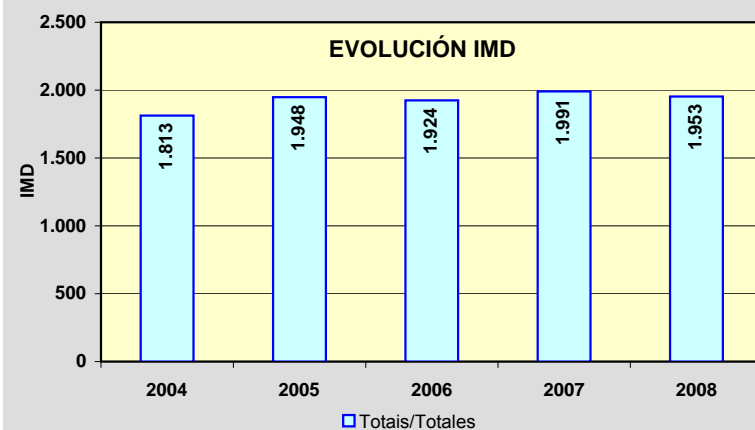
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.811	92,73	4,5
II	1.757	89,96	5,0
III	1.856	95,03	4,4
IV	1.915	98,05	5,3
V	1.959	100,31	5,2
VI	1.986	101,69	4,9
VII	2.101	107,58	4,7
VIII	2.299	117,72	3,8
IX	2.013	103,07	5,1
X	2.007	102,76	5,3
XI	1.845	94,47	5,1
XII	1.872	95,85	4,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.988	101,79	5,9
Ma	1.890	96,77	6,3
Me/Mi	1.936	99,13	6,0
Xo/Ju	2.161	110,65	5,7
Ve/Vi	2.083	106,66	5,9
Sa	1.912	97,90	2,4
Do	1.711	87,61	1,2
Lab	2.009	102,87	5,9
Fes	1.761	90,17	1,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	18	44	25
01	9	34	15
02	5	26	10
03	4	22	8
04	4	19	7
05	9	20	11
06	23	17	20
07	70	21	56
08	126	35	102
09	146	53	123
10	138	79	126
11	136	102	131
12	129	122	129
13	130	117	128
14	120	86	112
15	114	92	109
16	119	120	119
17	122	131	123
18	129	143	131
19	142	141	140
20	133	129	131
21	93	98	95
22	59	68	64
23	31	42	38
	<b>2.009</b>	<b>1.761</b>	<b>1.953</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **OU-533(11)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

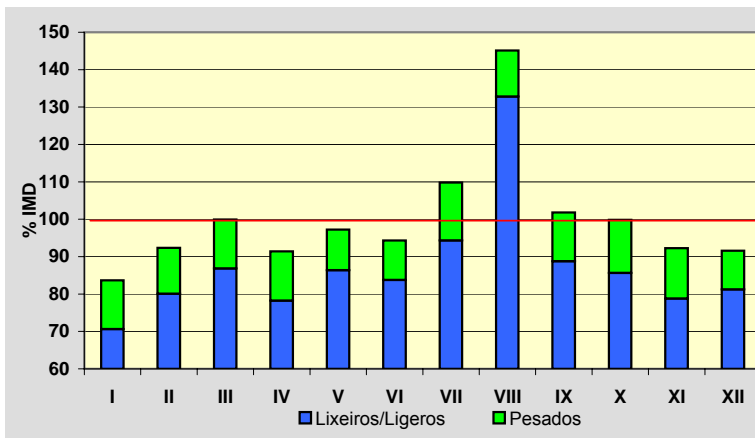
Nome/Nombre:

**Pradocabalos**IMD: **1.163** I<sub>30</sub>: **156**

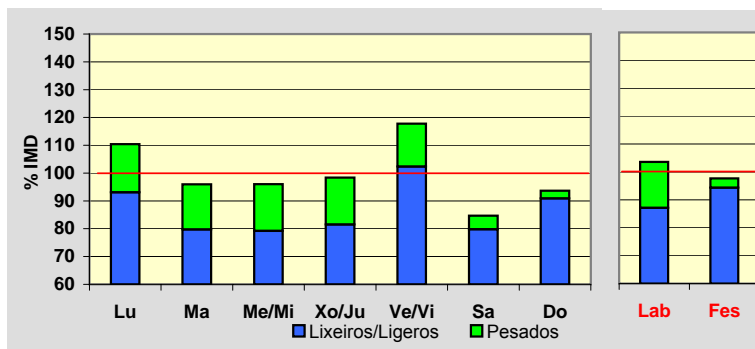
Treito/Tramo:

**A Gudiña - Viana de Bolo**% Pes.: **12,7** I<sub>150</sub>: **125****Variación Mensual**

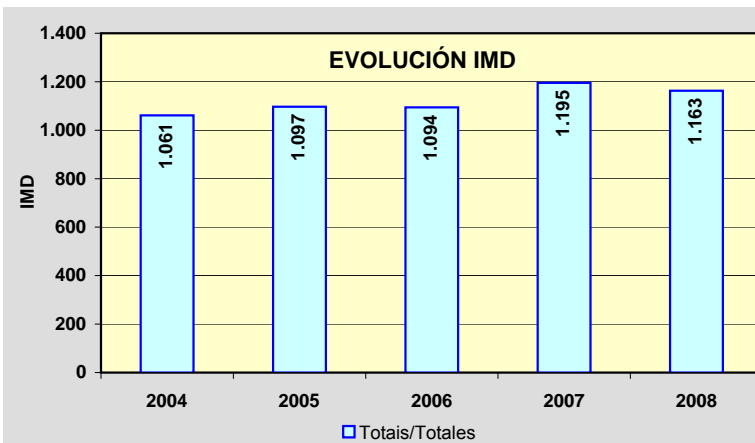
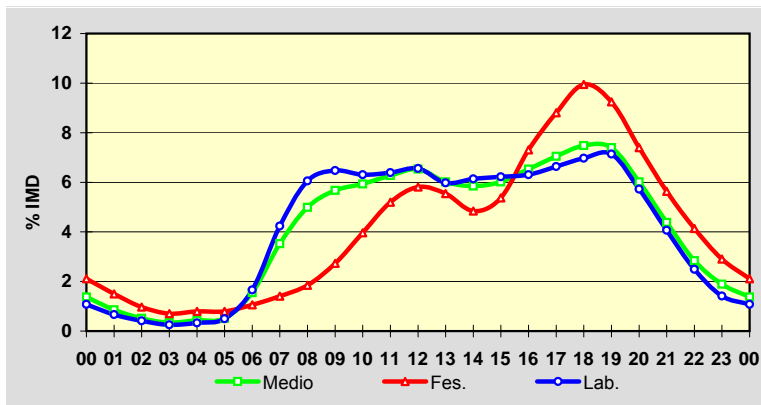
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	973	83,66	15,6
II	1.074	92,35	13,3
III	1.162	99,91	13,1
IV	1.063	91,40	14,4
V	1.131	97,25	11,2
VI	1.097	94,33	11,2
VII	1.277	109,80	14,1
VIII	1.688	145,14	8,5
IX	1.184	101,81	12,8
X	1.161	99,83	14,2
XI	1.073	92,26	14,6
XII	1.065	91,57	11,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.284	110,40	15,7
Ma	1.116	95,96	16,9
Me/Mi	1.117	96,04	17,5
Xo/Ju	1.144	98,37	17,1
Ve/Vi	1.370	117,80	13,1
Sa	985	84,69	5,8
Do	1.089	93,64	2,9
Lab	1.205	103,61	15,9
Fes	1.136	97,68	3,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	13	24	16
01	8	17	10
02	5	11	6
03	3	8	4
04	4	9	5
05	6	9	6
06	20	12	18
07	51	16	41
08	73	21	58
09	78	31	66
10	76	45	69
11	77	59	73
12	79	66	76
13	72	63	70
14	74	55	68
15	75	61	70
16	76	83	76
17	80	100	82
18	84	113	87
19	86	105	86
20	69	84	70
21	49	64	51
22	30	47	33
23	17	33	22
	<b>1.205</b>	<b>1.136</b>	<b>1.163</b>



Estación: **OU-533(37)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

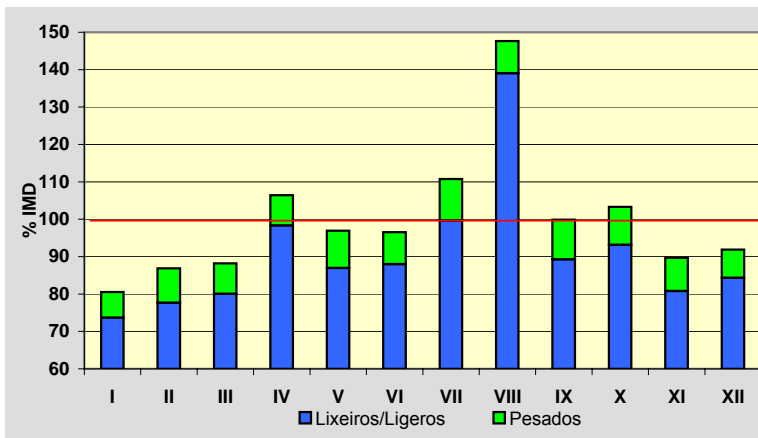
Nome/Nombre:

**Santa Cruz**IMD: **1.602** I<sub>30</sub>: **216**

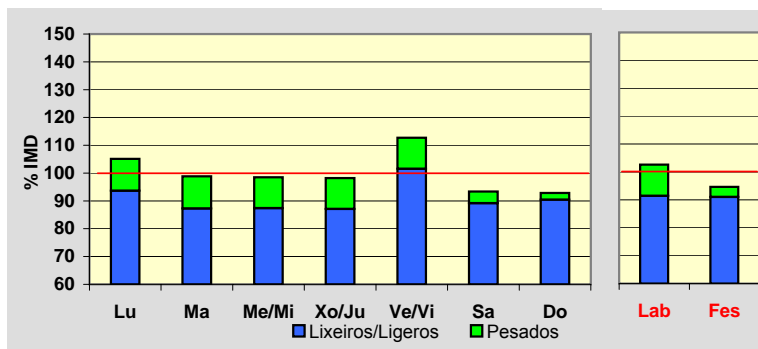
Treito/Tramo:

**Viana do Bolo - Freixido (OU-636)**% Pes.: **9,0** I<sub>150</sub>: **175****Variación Mensual**

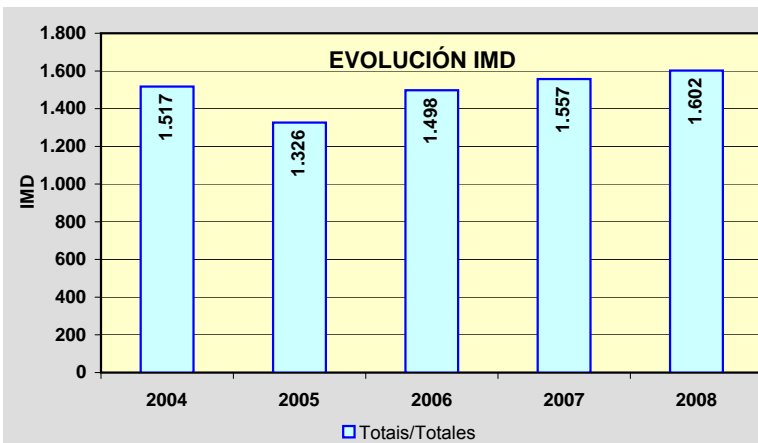
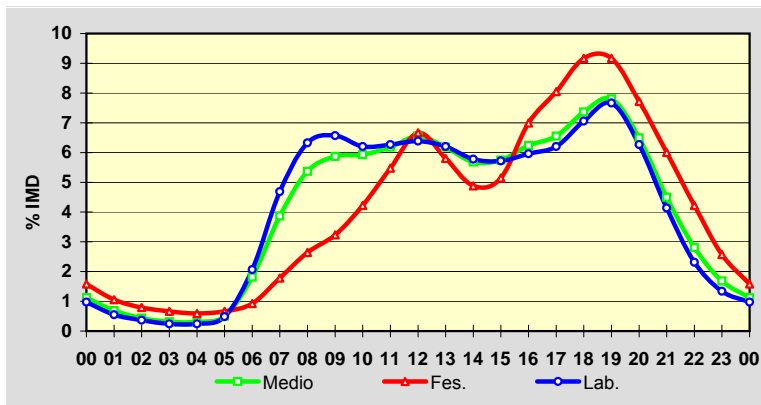
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.290	80,52	8,5
II	1.392	86,89	10,6
III	1.413	88,20	9,2
IV	1.705	106,43	7,6
V	1.553	96,94	10,3
VI	1.547	96,57	8,9
VII	1.774	110,74	10,0
VIII	2.365	147,63	5,8
IX	1.600	99,88	10,6
X	1.655	103,31	9,8
XI	1.437	89,70	9,9
XII	1.472	91,89	8,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.684	105,12	10,9
Ma	1.583	98,81	11,7
Me/Mi	1.578	98,50	11,3
Xo/Ju	1.573	98,19	11,3
Ve/Vi	1.806	112,73	9,9
Sa	1.496	93,38	4,5
Do	1.488	92,88	2,6
Lab	1.644	102,62	10,9
Fes	1.516	94,63	3,8

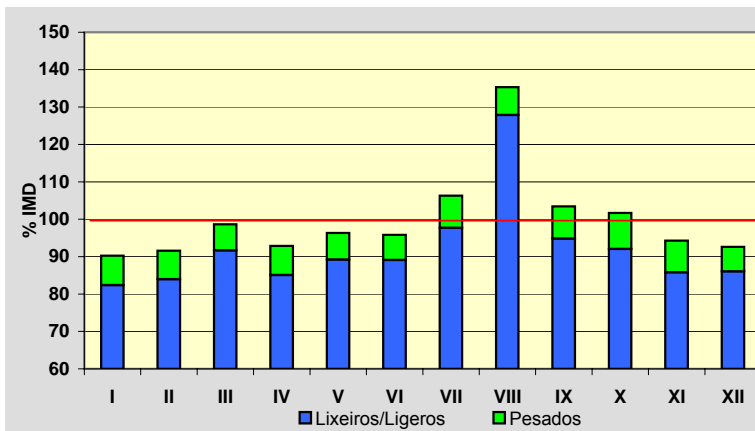
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	16	24	18
01	9	16	11
02	6	12	7
03	4	10	5
04	4	9	5
05	8	10	8
06	34	14	29
07	77	27	62
08	104	40	86
09	108	49	94
10	102	64	95
11	103	83	99
12	105	101	105
13	102	88	99
14	95	74	91
15	94	78	92
16	98	106	100
17	102	122	105
18	116	139	118
19	126	139	125
20	103	117	104
21	68	91	72
22	38	64	45
23	22	39	27
	<b>1.644</b>	<b>1.516</b>	<b>1.602</b>

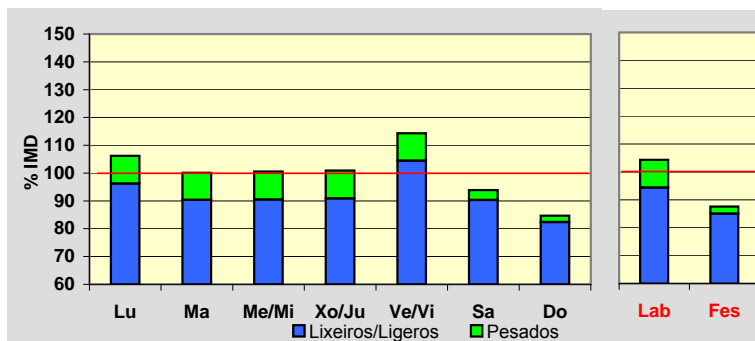


Estación: **OU-533(48)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**Nome/Nombre: **Petín (OU-533)**IMD: **3.523** I<sub>30</sub>: **411**Treito/Tramo: **Freixido - A Rúa (N-120) (tramo antigo dividido)**% Pes.: **7,8** I<sub>150</sub>: **344****Variación Mensual**

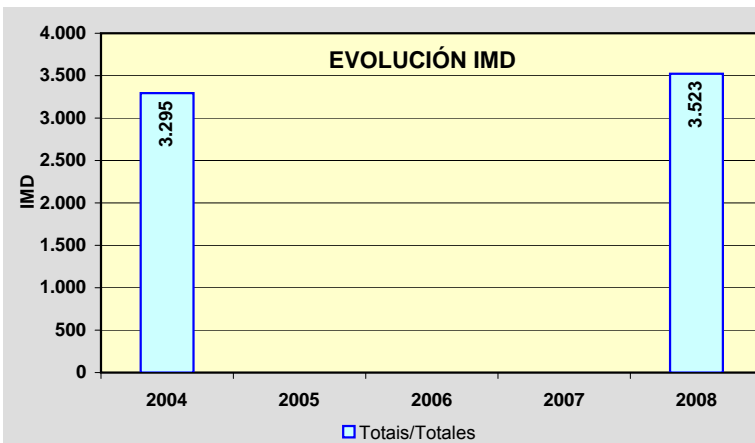
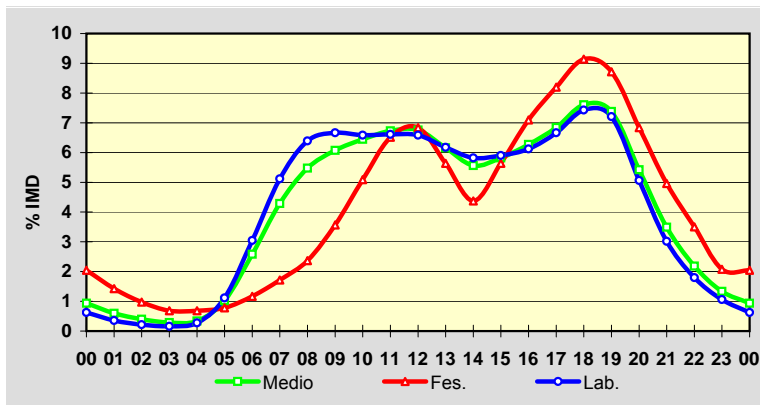
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.179	90,24	8,7
II	3.226	91,57	8,3
III	3.476	98,67	7,1
IV	3.272	92,88	8,4
V	3.394	96,34	7,4
VI	3.376	95,83	7,0
VII	3.745	106,30	8,1
VIII	4.768	135,34	5,5
IX	3.644	103,43	8,3
X	3.583	101,70	9,5
XI	3.322	94,29	9,0
XII	3.263	92,62	7,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.742	106,22	9,4
Ma	3.527	100,11	9,7
Me/Mi	3.543	100,57	10,0
Xo/Ju	3.555	100,91	9,9
Ve/Vi	4.028	114,33	8,6
Sa	3.307	93,87	3,8
Do	2.983	84,67	2,7
Lab	3.676	104,34	9,5
Fes	3.086	87,60	2,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	23	63	33
01	13	44	21
02	8	30	14
03	6	21	10
04	10	21	12
05	41	24	36
06	112	36	91
07	188	53	151
08	235	73	193
09	245	110	214
10	242	157	227
11	243	201	237
12	242	211	238
13	227	174	217
14	214	135	196
15	217	174	205
16	225	219	221
17	245	253	241
18	273	282	268
19	265	269	260
20	186	211	191
21	111	153	123
22	66	108	77
23	39	64	47
	<b>3.676</b>	<b>3.086</b>	<b>3.523</b>



Estación: **OU-536(14)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

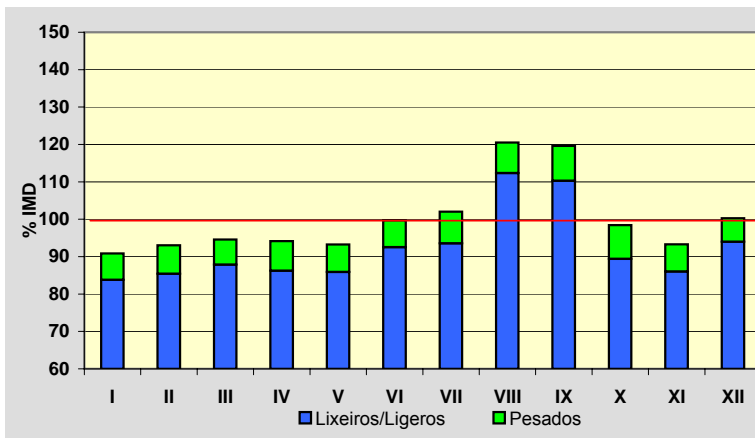
Nome/Nombre:

**Esgos**IMD: **4.880** I<sub>30</sub>: **732**

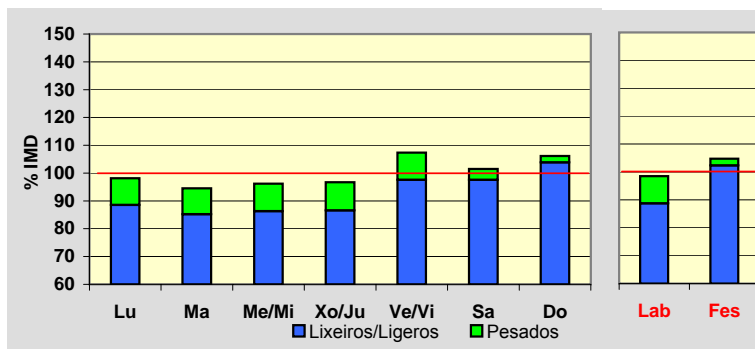
Treito/Tramo:

**A Derrasa - Alto do Couso (OU-104)**% Pes.: **7,7** I<sub>150</sub>: **515****Variación Mensual**

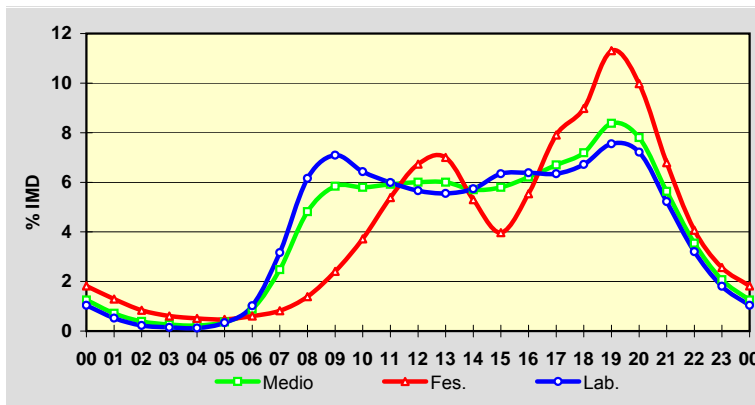
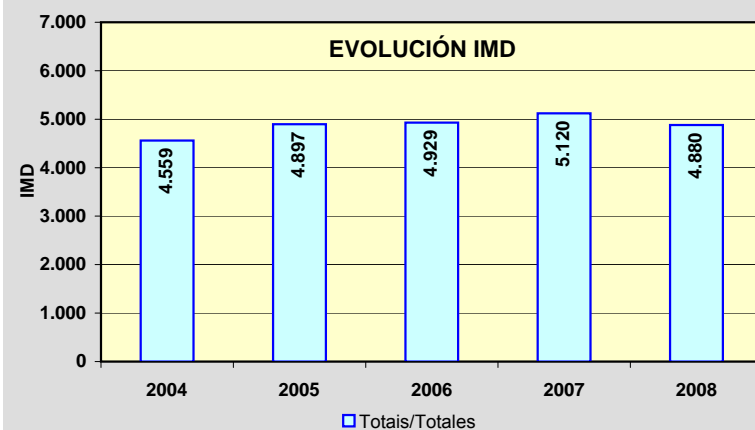
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.434	90,86	7,8
II	4.541	93,05	8,2
III	4.615	94,57	7,1
IV	4.595	94,16	8,4
V	4.551	93,26	7,9
VI	4.866	99,71	7,2
VII	4.978	102,01	8,3
VIII	5.882	120,53	6,8
IX	5.837	119,61	7,8
X	4.804	98,44	9,2
XI	4.552	93,28	7,8
XII	4.894	100,29	6,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.789	98,14	9,8
Ma	4.614	94,55	9,9
Me/Mi	4.694	96,19	10,3
Xo/Ju	4.721	96,74	10,5
Ve/Vi	5.238	107,34	9,1
Sa	4.954	101,52	3,9
Do	5.181	106,17	2,2
Lab	4.807	98,50	9,9
Fes	5.111	104,73	2,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	50	93	61
01	25	66	35
02	11	43	19
03	7	31	13
04	6	26	11
05	16	24	18
06	49	31	43
07	152	42	121
08	296	71	235
09	341	123	285
10	309	190	283
11	288	275	289
12	272	344	293
13	267	358	293
14	276	271	278
15	305	203	283
16	307	283	303
17	305	404	327
18	323	459	351
19	363	578	409
20	347	510	381
21	251	347	275
22	154	208	173
23	87	131	101
	<b>4.807</b>	<b>5.111</b>	<b>4.880</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **OU-536(33)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

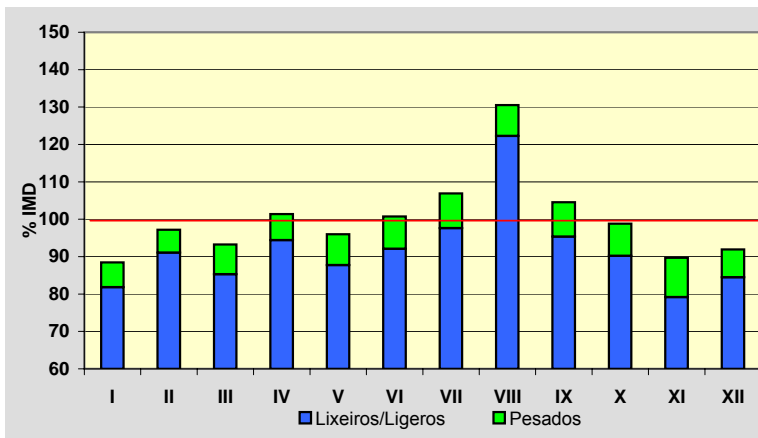
Nome/Nombre:

**Vilariño Frío**IMD: **1.996** I<sub>30</sub>: **321**

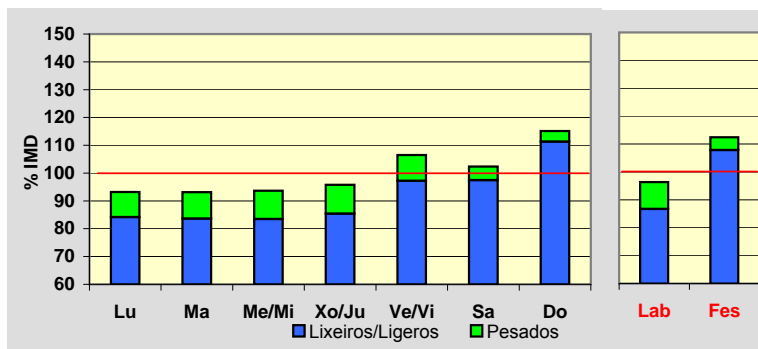
Treito/Tramo:

**Alto do Couso (OU-104) - Castro Caldelas (OU-903)**% Pes.: **8,1** I<sub>150</sub>: **229****Variación Mensual**

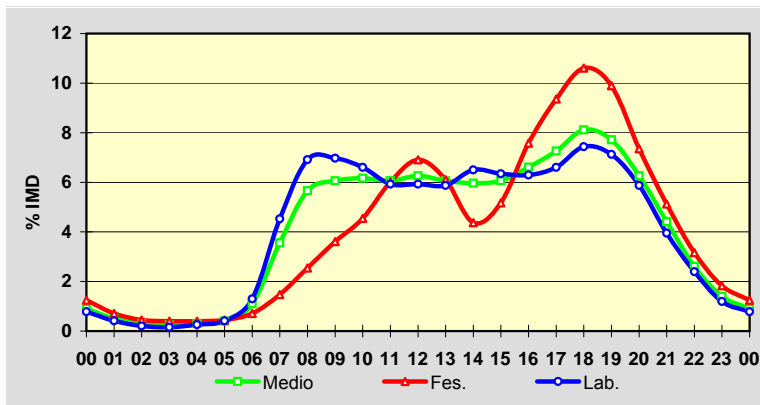
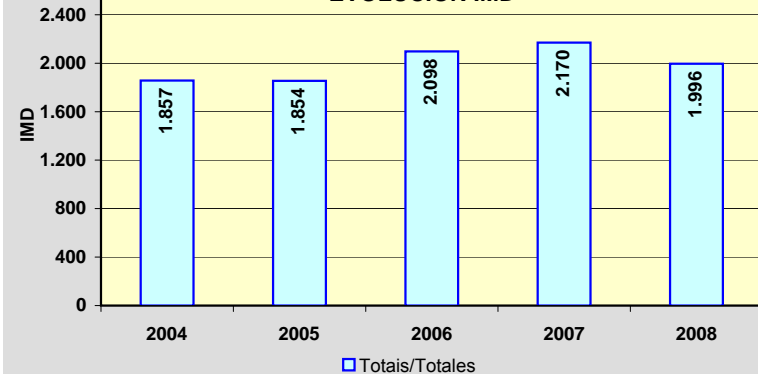
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.766	88,48	7,5
II	1.940	97,19	6,3
III	1.861	93,24	8,5
IV	2.024	101,40	6,9
V	1.916	95,99	8,6
VI	2.011	100,75	8,6
VII	2.134	106,91	8,7
VIII	2.605	130,51	6,3
IX	2.087	104,56	8,8
X	1.972	98,80	8,7
XI	1.790	89,68	11,7
XII	1.835	91,93	8,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.860	93,19	9,7
Ma	1.859	93,14	10,2
Me/Mi	1.870	93,69	10,9
Xo/Ju	1.912	95,79	10,8
Ve/Vi	2.126	106,51	8,7
Sa	2.043	102,35	4,8
Do	2.298	115,13	3,3
Lab	1.923	96,34	10,0
Fes	2.244	112,42	4,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	15	28	18
01	8	16	10
02	4	10	6
03	3	9	5
04	5	9	6
05	8	10	8
06	25	16	22
07	87	33	71
08	133	57	113
09	134	81	121
10	127	102	123
11	114	135	121
12	114	155	125
13	113	137	121
14	125	98	119
15	122	116	121
16	121	170	132
17	127	210	145
18	143	238	162
19	137	222	154
20	113	165	125
21	76	115	88
22	46	71	52
23	23	41	28
	<b>1.923</b>	<b>2.244</b>	<b>1.996</b>

**EVOLUCIÓN IMD**



Estación: **OU-537(2)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

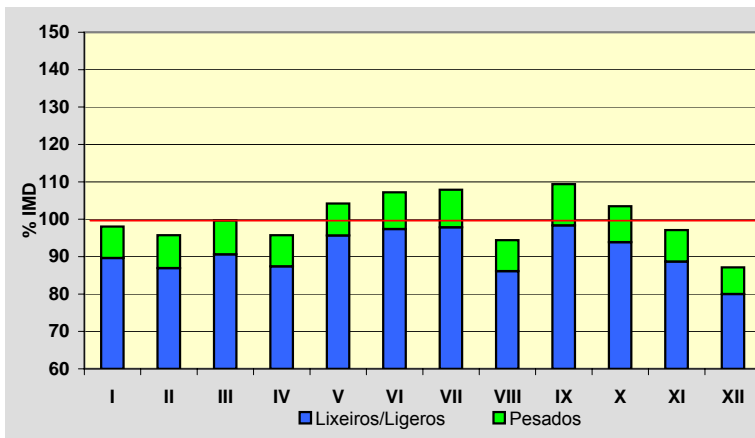
Nome/Nombre:

**San Ciprián (OU-537)**IMD: **6.644** I<sub>30</sub>: **750**

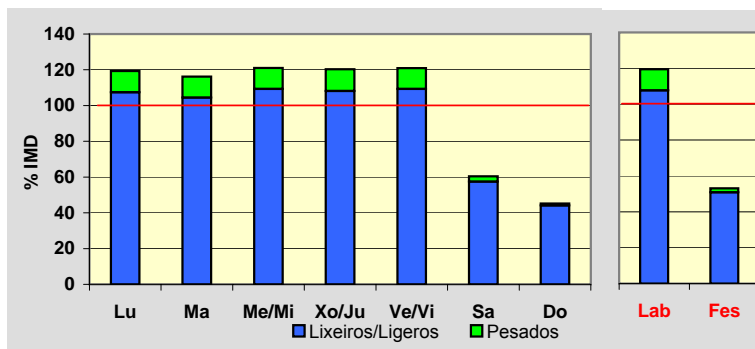
Treito/Tramo:

**A Medorra - A Derrasa (OU-536)**% Pes.: **9,0** I<sub>150</sub>: **702****Variación Mensual**

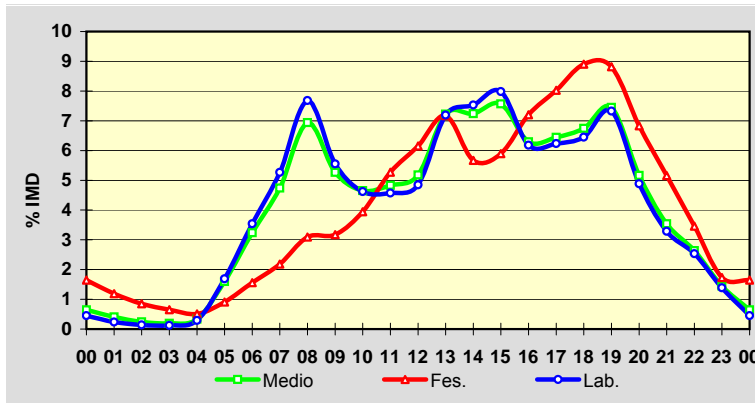
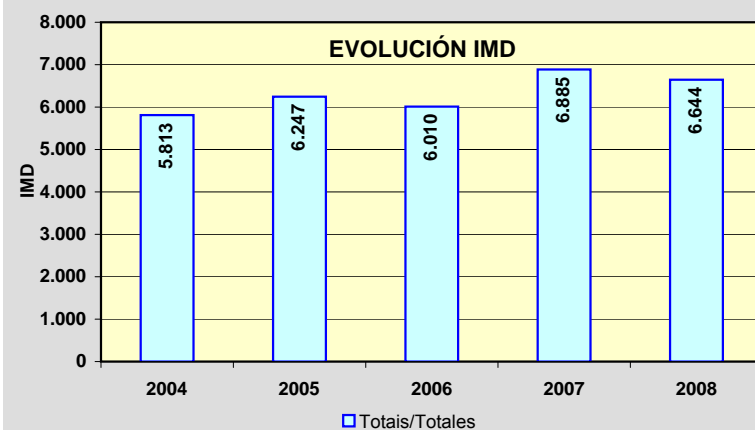
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.515	98,06	8,6
II	6.361	95,74	9,2
III	6.621	99,65	9,1
IV	6.360	95,73	8,7
V	6.924	104,21	8,2
VI	7.124	107,22	9,2
VII	7.167	107,87	9,3
VIII	6.272	94,40	8,8
IX	7.267	109,38	10,1
X	6.876	103,49	9,3
XI	6.452	97,11	8,7
XII	5.788	87,12	8,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.928	119,33	10,0
Ma	7.719	116,18	10,1
Me/Mi	8.040	121,01	9,7
Xo/Ju	7.992	120,29	10,1
Ve/Vi	8.033	120,91	9,6
Sa	4.017	60,46	4,9
Do	3.002	45,18	2,3
Lab	7.941	119,52	9,9
Fes	3.527	53,09	4,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	36	58	43
01	19	42	27
02	11	30	16
03	10	23	13
04	23	18	22
05	134	32	106
06	281	55	215
07	418	77	315
08	610	109	461
09	441	112	350
10	367	139	309
11	363	186	321
12	385	217	344
13	571	253	480
14	598	200	481
15	634	208	503
16	491	254	418
17	495	283	428
18	512	314	448
19	582	311	495
20	388	241	343
21	261	182	235
22	201	122	175
23	110	61	96
<b>Total</b>	<b>7.941</b>	<b>3.527</b>	<b>6.644</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **OU-540(4)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

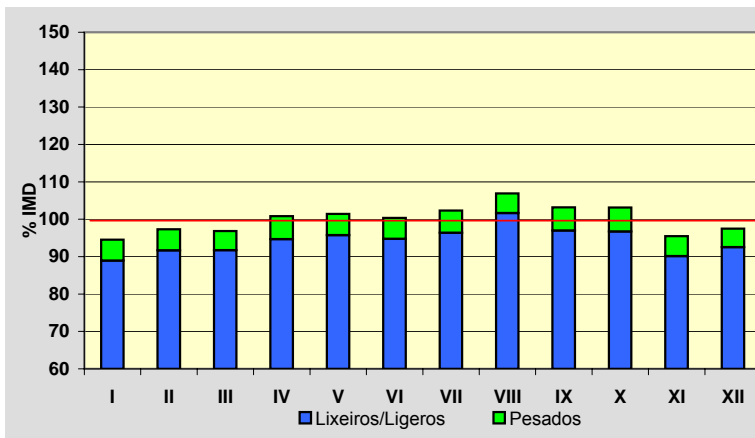
Nome/Nombre:

**Loiro**IMD: **9.961** I<sub>30</sub>: **937**

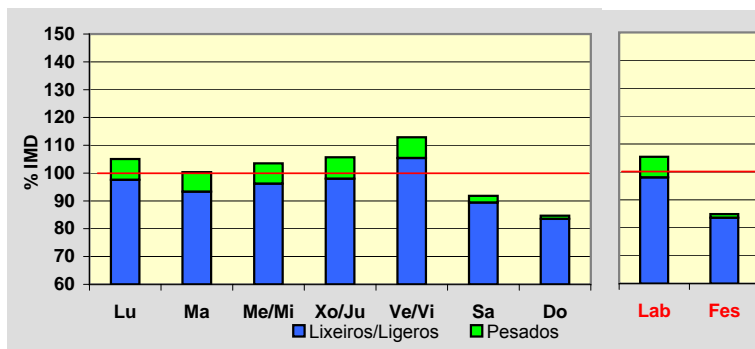
Treito/Tramo:

**Enl. A-52 - Manchica (Estda. Dep.)**% Pes.: **5,7** I<sub>150</sub>: **866****Variación Mensual**

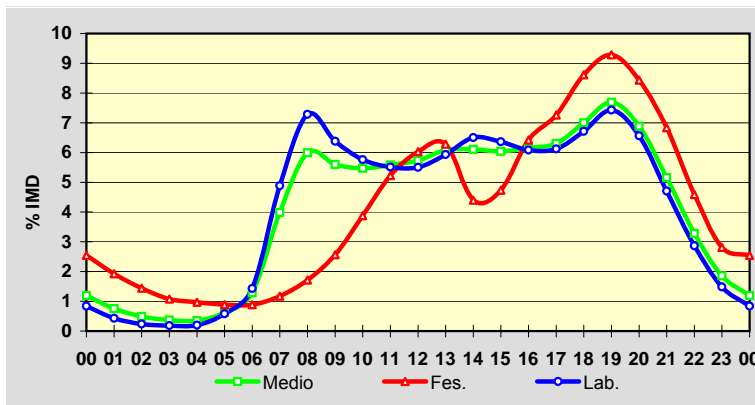
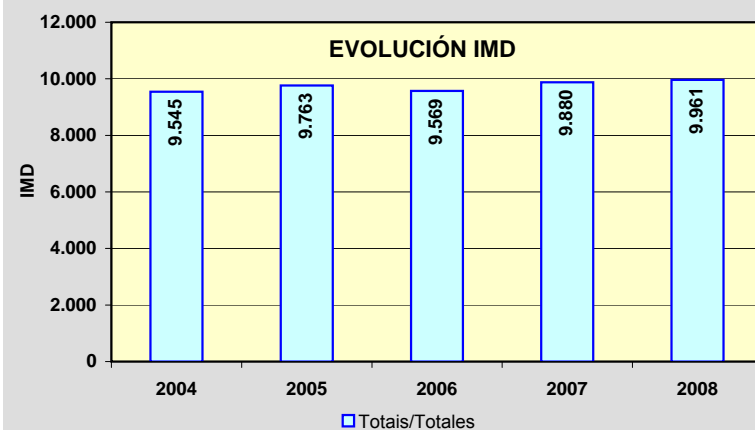
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.416	94,53	5,9
II	9.695	97,33	5,8
III	9.645	96,83	5,3
IV	10.042	100,81	6,1
V	10.104	101,44	5,6
VI	9.996	100,35	5,6
VII	10.193	102,33	5,8
VIII	10.648	106,90	4,9
IX	10.276	103,16	6,0
X	10.272	103,12	6,2
XI	9.509	95,46	5,6
XII	9.713	97,51	5,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.463	105,04	7,1
Ma	9.996	100,35	7,0
Me/Mi	10.312	103,52	7,1
Xo/Ju	10.530	105,71	7,3
Ve/Vi	11.243	112,87	6,6
Sa	9.145	91,81	2,6
Do	8.438	84,71	1,4
Lab	10.500	105,41	7,0
Fes	8.454	84,87	1,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	88	215	119
01	45	163	75
02	25	122	49
03	19	91	37
04	21	82	35
05	61	75	62
06	150	75	128
07	513	99	397
08	765	145	597
09	670	217	558
10	605	328	545
11	579	442	556
12	578	510	571
13	623	531	606
14	683	372	608
15	668	400	602
16	639	543	613
17	643	614	628
18	705	728	697
19	780	785	766
20	689	713	686
21	494	578	514
22	301	388	327
23	156	238	185
	<b>10.500</b>	<b>8.454</b>	<b>9.961</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **OU-540(16)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

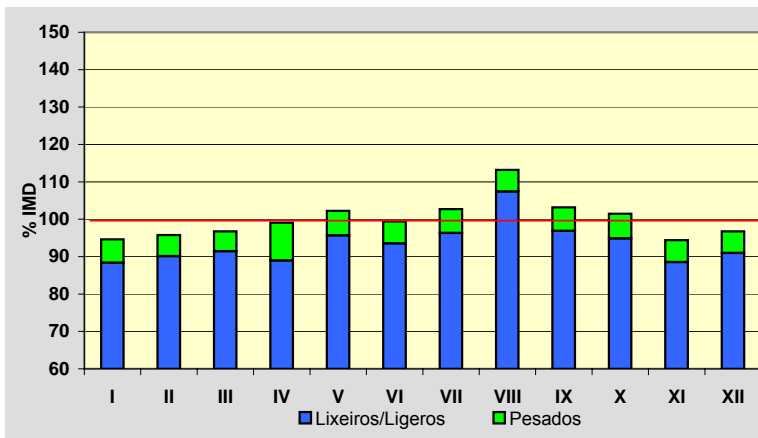
Nome/Nombre:

**Manchica**IMD: **6.693** I<sub>30</sub>: **675**

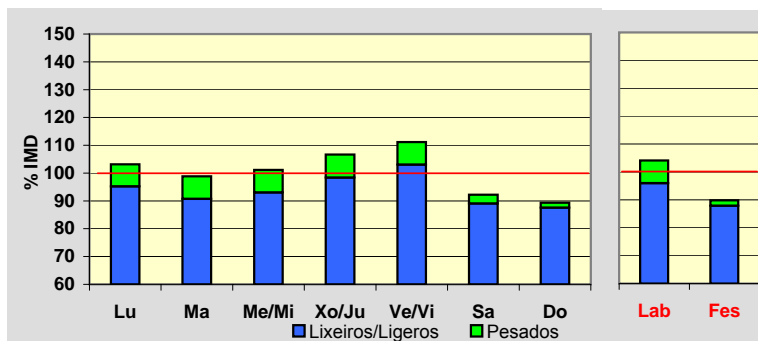
Treito/Tramo:

**Manchica (Estda. Dep.) - Celanova (OU-531)**% Pes.: **6,4** I<sub>150</sub>: **594****Variación Mensual**

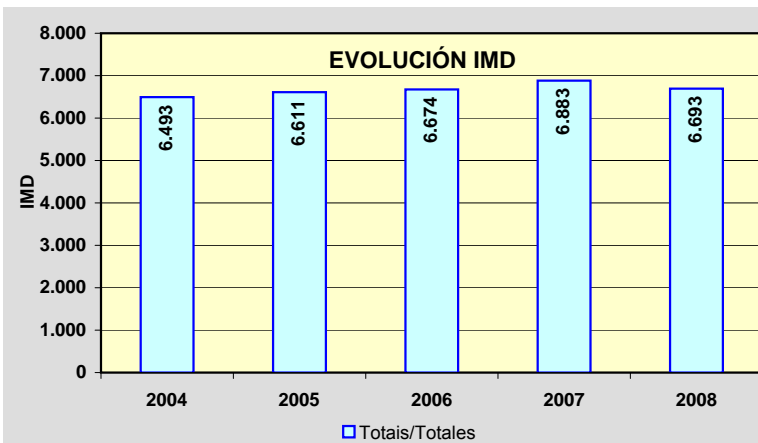
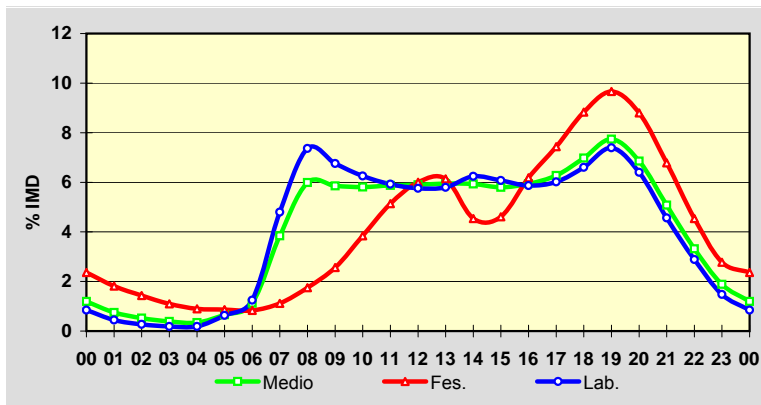
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.334	94,64	6,6
II	6.411	95,79	5,9
III	6.476	96,76	5,5
IV	6.632	99,09	10,2
V	6.842	102,23	6,4
VI	6.654	99,42	5,9
VII	6.874	102,70	6,2
VIII	7.577	113,21	5,1
IX	6.907	103,20	6,1
X	6.791	101,46	6,5
XI	6.319	94,41	6,2
XII	6.477	96,77	6,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.903	103,14	7,7
Ma	6.615	98,83	8,2
Me/Mi	6.769	101,14	8,0
Xo/Ju	7.141	106,69	7,8
Ve/Vi	7.440	111,16	7,3
Sa	6.172	92,22	3,4
Do	5.979	89,33	2,0
Lab	6.967	104,09	7,8
Fes	6.013	89,84	2,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	59	142	80
01	31	109	50
02	19	86	35
03	13	66	26
04	13	54	23
05	44	52	44
06	87	50	75
07	334	67	257
08	513	105	401
09	471	154	392
10	436	231	389
11	413	309	393
12	401	361	395
13	404	369	398
14	435	273	397
15	423	277	388
16	409	372	398
17	419	447	420
18	460	531	467
19	515	581	518
20	446	529	459
21	318	408	340
22	201	273	222
23	103	167	126
	<b>6.967</b>	<b>6.013</b>	<b>6.693</b>



Estación: **OU-636(18)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

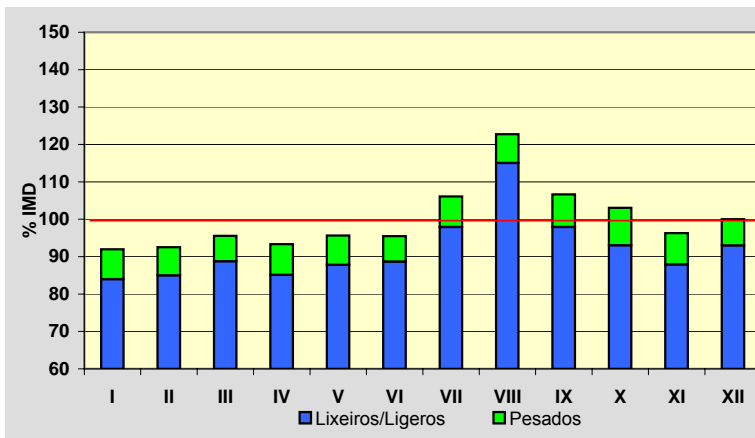
Nome/Nombre:

**Freixido (OU-636)**IMD: **1.081** I<sub>30</sub>: **118**

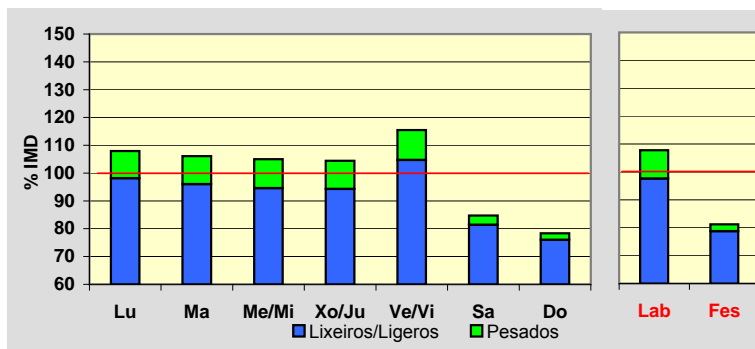
Treito/Tramo:

**A Pobra de Tribes - Freixido**% Pes.: **7,9** I<sub>150</sub>: **103****Variación Mensual**

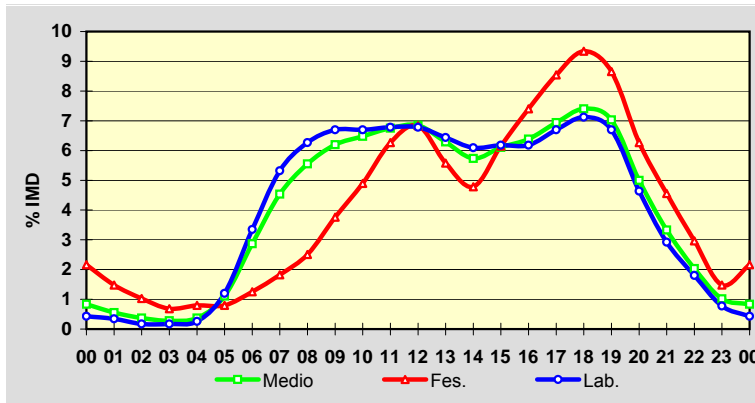
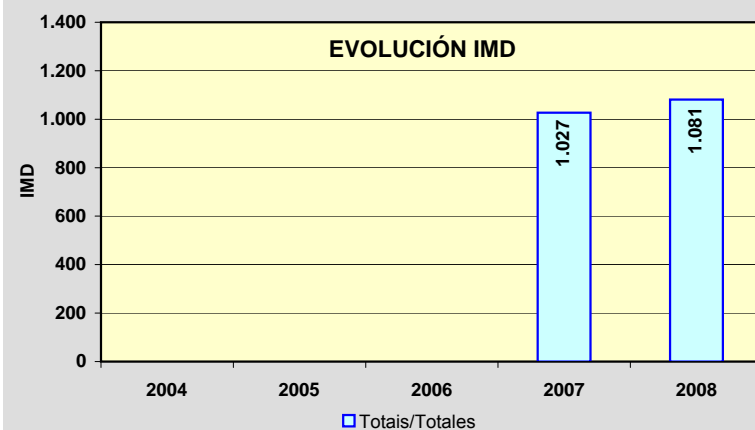
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	994	91,95	8,7
II	1.000	92,51	8,1
III	1.033	95,56	7,1
IV	1.009	93,34	8,8
V	1.034	95,65	8,2
VI	1.032	95,47	7,1
VII	1.147	106,11	7,7
VIII	1.327	122,76	6,3
IX	1.153	106,66	8,2
X	1.114	103,05	9,7
XI	1.041	96,30	8,7
XII	1.081	100,00	7,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.167	107,96	9,1
Ma	1.147	106,11	9,5
Me/Mi	1.135	105,00	9,9
Xo/Ju	1.129	104,44	9,7
Ve/Vi	1.248	115,45	9,3
Sa	916	84,74	3,9
Do	847	78,35	3,0
Lab	1.165	107,77	9,4
Fes	878	81,22	3,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	5	19	9
01	4	13	6
02	2	9	4
03	2	6	3
04	3	7	4
05	14	7	12
06	39	11	31
07	62	16	49
08	73	22	60
09	78	33	67
10	78	43	70
11	79	55	73
12	79	60	74
13	75	49	68
14	71	42	62
15	72	54	66
16	72	65	69
17	78	75	75
18	83	82	80
19	78	76	76
20	54	55	54
21	34	40	36
22	21	26	22
23	9	13	11
	<b>1.165</b>	<b>878</b>	<b>1.081</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **OU-801(2)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

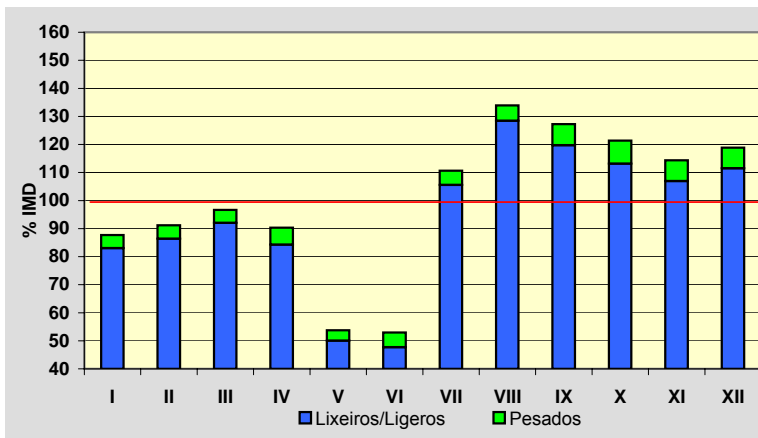
Nome/Nombre:

**Francelos**IMD: **837** I<sub>30</sub>: **111**

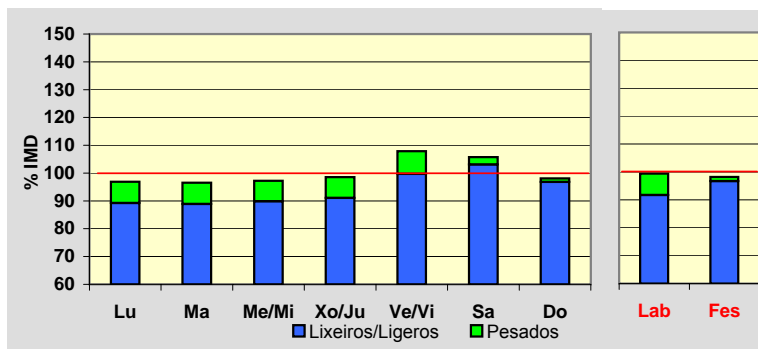
Treito/Tramo:

**Ribadavia - Prexigueiro (OU-190)**% Pes.: **5,9** I<sub>150</sub>: **92****Variación Mensual**

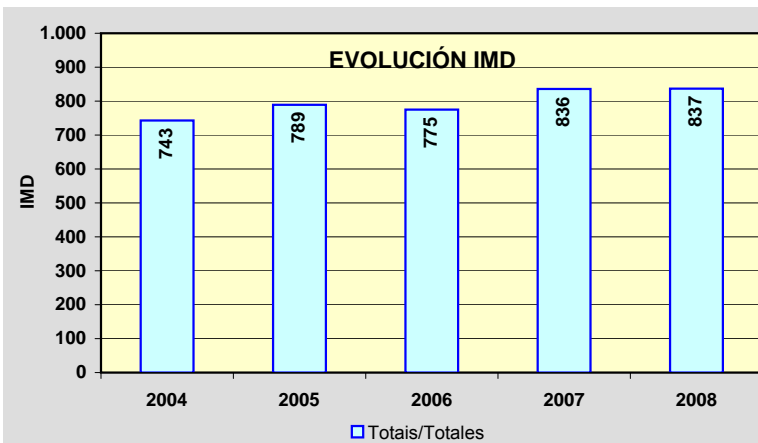
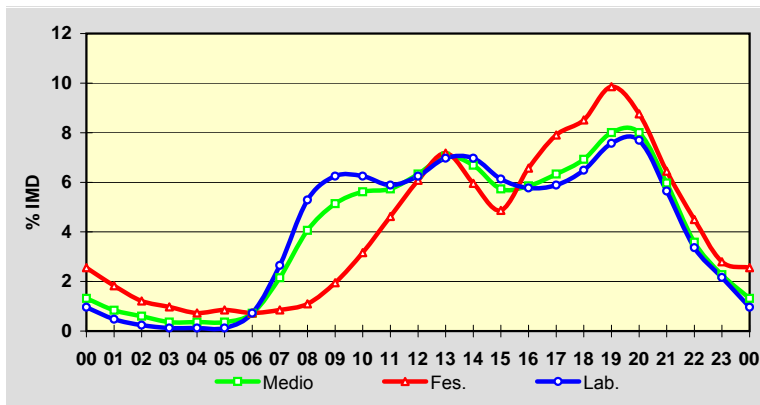
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	734	87,69	5,3
II	763	91,16	5,2
III	809	96,65	4,8
IV	756	90,32	6,7
V	450	53,76	6,9
VI	443	52,93	9,9
VII	926	110,63	4,6
VIII	1.121	133,93	4,1
IX	1.065	127,24	5,9
X	1.016	121,39	6,8
XI	957	114,34	6,5
XII	995	118,88	6,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	811	96,89	7,9
Ma	808	96,54	7,9
Me/Mi	814	97,25	7,6
Xo/Ju	825	98,57	7,6
Ve/Vi	903	107,89	7,6
Sa	885	105,73	2,5
Do	821	98,09	1,3
Lab	832	99,40	7,7
Fes	822	98,21	1,5

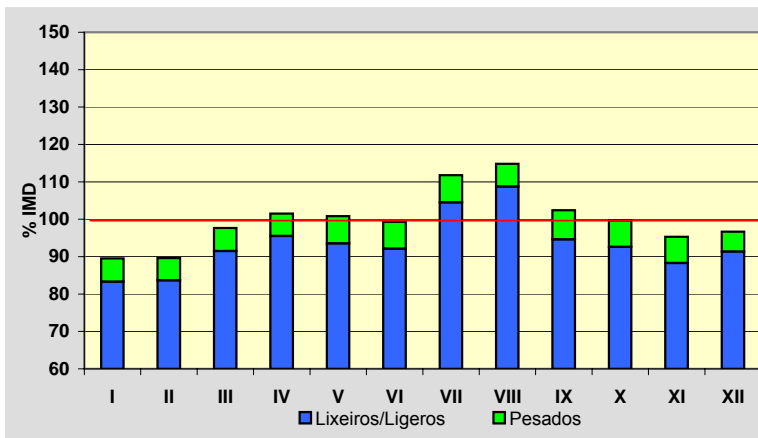
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	8	21	11
01	4	15	7
02	2	10	5
03	1	8	3
04	1	6	3
05	1	7	3
06	6	6	6
07	22	7	18
08	44	9	34
09	52	16	43
10	52	26	47
11	49	38	48
12	52	50	53
13	58	59	59
14	58	49	56
15	51	40	48
16	48	54	49
17	49	65	53
18	54	70	58
19	63	81	67
20	64	72	67
21	47	53	50
22	28	37	30
23	18	23	19
	<b>832</b>	<b>822</b>	<b>837</b>

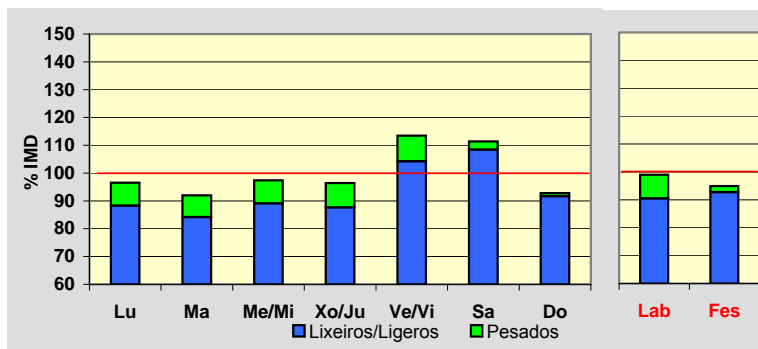


Estación: **OU-801(16)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**Nome/Nombre: **Cortegada**IMD: **1.240** I<sub>30</sub>: **140**Treito/Tramo: **Cortegada (OU-402) - Pte. Barxas (OU-411)** % Pes.: **6,6** I<sub>150</sub>: **117****Variación Mensual**

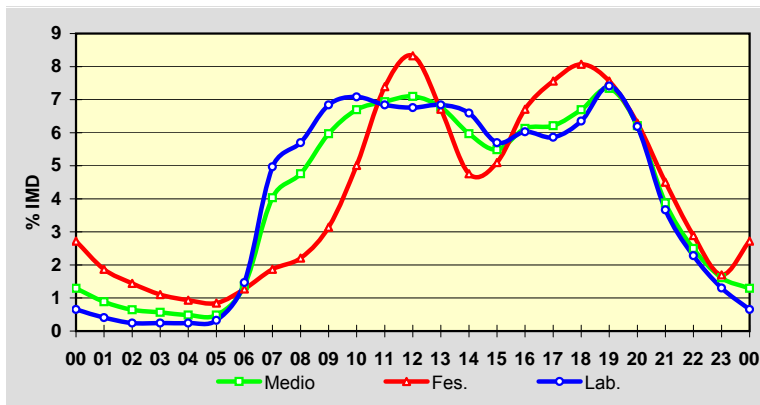
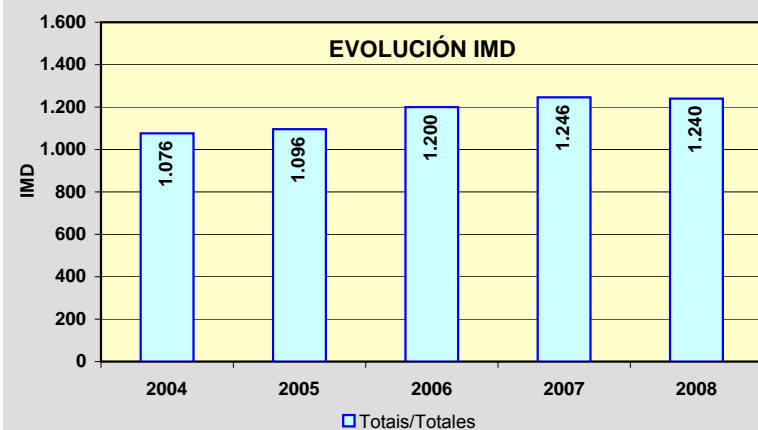
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.110	89,52	6,9
II	1.111	89,60	6,6
III	1.211	97,66	6,3
IV	1.259	101,53	5,9
V	1.250	100,81	7,2
VI	1.231	99,27	7,2
VII	1.386	111,77	6,5
VIII	1.424	114,84	5,3
IX	1.270	102,42	7,6
X	1.236	99,68	7,1
XI	1.182	95,32	7,4
XII	1.199	96,69	5,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.197	96,53	8,5
Ma	1.141	92,02	8,5
Me/Mi	1.208	97,42	8,5
Xo/Ju	1.196	96,45	9,1
Ve/Vi	1.407	113,47	8,1
Sa	1.381	111,37	2,6
Do	1.151	92,82	1,2
Lab	1.228	99,03	8,6
Fes	1.177	94,92	2,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	8	32	16
01	5	22	11
02	3	17	8
03	3	13	7
04	3	11	6
05	4	10	6
06	18	15	17
07	61	22	50
08	70	26	59
09	84	37	74
10	87	59	83
11	84	87	86
12	83	98	88
13	84	79	84
14	81	56	74
15	70	60	68
16	74	79	76
17	72	89	77
18	78	95	83
19	91	89	91
20	76	74	77
21	45	53	48
22	28	34	31
23	16	20	20
	<b>1.228</b>	<b>1.177</b>	<b>1.240</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

PROVINCIA DE PONTEVEDRA

2008

Código Estación	Tipo	Cuadríc.		Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
		X	Y					
AG-41(1)	Com	6	I	Curro (AG-41)	Enl. Curro (PO-531) - Enl. Mosteiro	VAC	13.419	9,4
AG-41(2)	Com	6	I	Mosteiro (AG-41)	Enl. Mosteiro - Enl. Meis	VAC	13.736	9,2
AG-41(6)	Com	5	I	Meis (AG-41)	Enl. Meis - Enl. Ribadumia (VG-4.2)	VAC	13.328	8,4
AG-41(12)	Com	5	H	Ribadumia (AG-41)	Enl. Ribadumia (VG-4.2) - Enl. Meaño	VAC	8.986	7,5
AG-41(13)	Com	5	H	Meaño (AG-41)	Enl. Meaño - Enl. Nantes	VAC	8.641	7,3
AG-41(15)	Com	5	H	Sanxenxo (AG-41)	Enl. Nantes - Enl. Sanxenxo (VG-4.1)	VAC	8.883	6,8
AG-57(2)	Com	5	E	Baiona (AG-57)	Valmiñor (PO-552) - Enl. de Sabaris	VAC	1.995	3,8
AG-57(19)	Per	6	E	Puxeiros	Enl. de Vincios - Puxeiros (VG-20)	VAC	11.964	4,7
CG-4.1(0)	Com	6	G	Túnel Domaio (CG-4.1)	Rande (PO-551) - Enl. Domaio (Estda. Dep.)	VAC	16.062	3,9
PO-205(1)	Com	10	K	Silleda (PO-205)	Silleda - Vila de Cruces	PC	3.282	8,4
PO-223(6)	Per	7	I	Xeve (PO-223)	PO-224 - Campo Lameiro	S	1.699	6,4
PO-233(2)	Per	7	H	Ponte Bora (PO-233)	Ponte Bora - Carballedo	S	2.064	3,6
PO-252(12)	Com	8	G	Moscoso	Mondariz - Moscoso	S	350	7,1
PO-254(3)	Com	8	F	Prado	Pontearreas - Prado	S	6.341	5,2
PO-307(3)	Com	5	I	Illa de Arousa	PO-549 - Illa de Arousa	PC	8.137	4,7
PO-308(1)	Com	6	H	Poio	Poio (PO-309) - Poio (PO-535)	PC	20.043	3,6
PO-308(5)	Com	6	H	Combarro	Poio (VG-4.8) - Samieira (PO-303)	PC	17.729	3,9
PO-308(14)	Com	5	H	Sanxenxo	Samieira (PO-303) - Sanxenxo (PO-504)	PC	13.469	3,8
PO-308(21)	Com	5	H	Portonovo	Portonovo (PO-364) - A Lanzada (VG-4.1)	PC	5.349	3,7
PO-313(6)	Per	6	G	Marín (PO-313)	Enl. VG-4.4 - Enl. CG-4.1	S	3.084	3,4
PO-315(7)	Per	5	G	Menduiña	VG-4.6 - Cangas (PO-551)	PC	5.778	4,3
PO-316(3)	Com	5	I	O Grove	A Lanzada - O Grove	PC	12.679	5,3
PO-325(7)	Per	5	E	Santa Marta (Saians)	Canido (Estda. Dep.) - Praia América (AG-57-N)	S	10.691	3,0
PO-331(8)	Per	6	E	Zamáns	Cela (PO-342) - PO-330	PC	5.322	7,7
PO-331(16)	Per	6	E	Gondomar (Pego Negro)	PO-332 - Gondomar	PC	9.289	5,2
PO-340(3)	Per	6	D	Randufe (Tui)	Enl. A-55 - Couso (PO-344)	PC	2.119	5,9
PO-340(18)	Com	5	E	Gondomar norte	Gondomar - A Ramallosa (PO-552)	PC	13.581	4,5
PO-400(1)	Com	8	D	Salvaterra	Salvaterra (PO-403) - PO-402	PC	1.834	5,7
PO-400(17)	Per	9	E	Arbo	As Neves (PO-415) - Arbo (PO-415)	PC	3.128	6,5

TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)

REDE: VAC (Vía alta capacidade), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria) y S (Secundaria)



Estación: **AG-41(1)**Tipo: **NOVA/NUEVA****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**

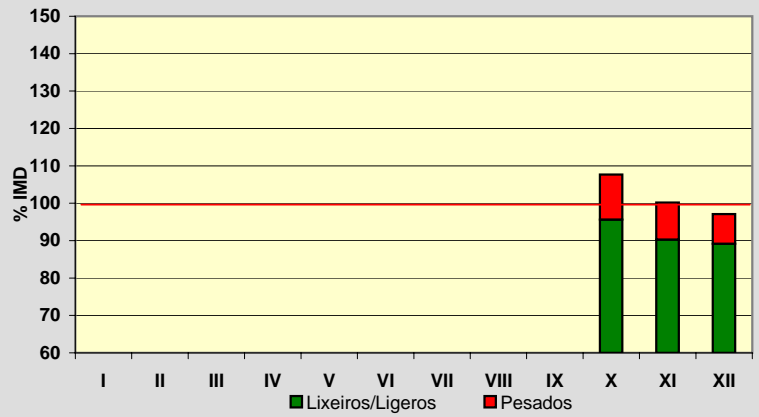
Nome/Nombre:

**Curro (AG-41)**IMD: **13.419** I<sub>30</sub>: **1.205**

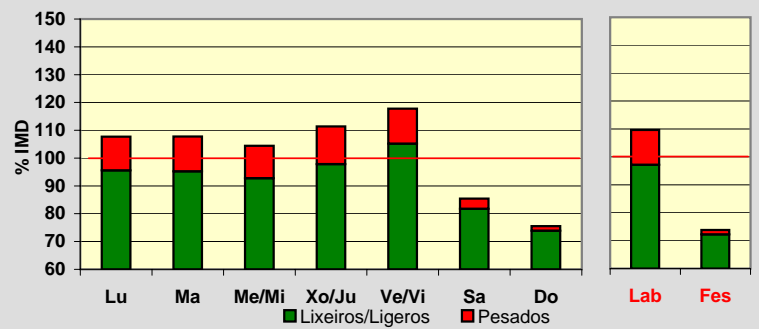
Treito/Tramo:

**Enl. Curro (PO-531) - Enl. Mosteiro**% Pes.: **9,4** I<sub>150</sub>: **1.072****Variación Mensual**

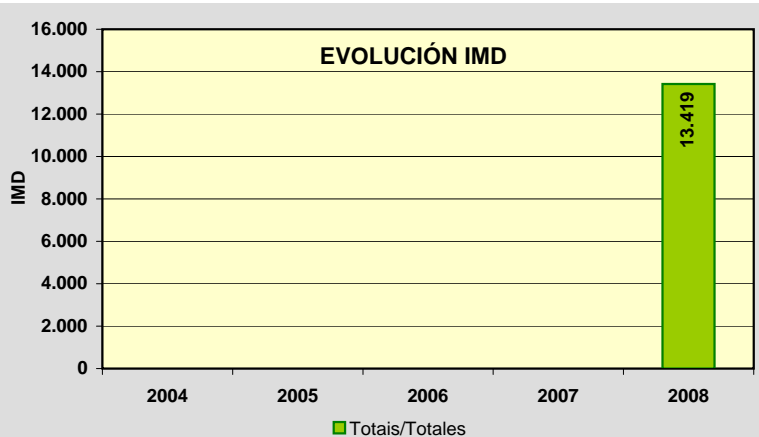
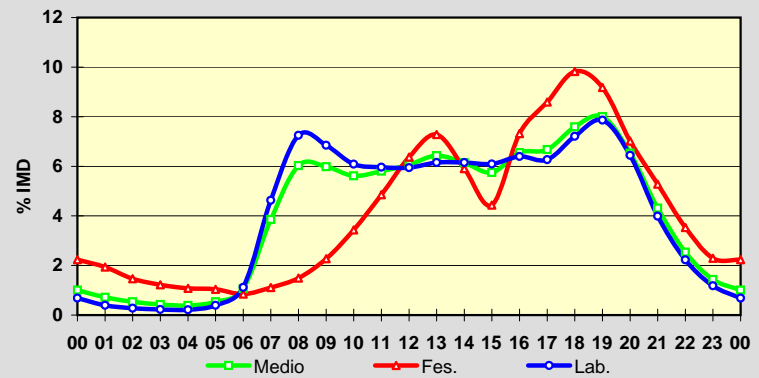
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I			
II			
III			
IV			
V			
VI			
VII			
VIII			
IX			
X	14.449	107,68	11,2
XI	13.443	100,18	9,9
XII	13.030	97,10	8,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.453	107,71	11,3
Ma	14.457	107,74	11,6
Me/Mi	14.015	104,44	11,2
Xo/Ju	14.945	111,37	12,2
Ve/Vi	15.802	117,76	10,7
Sa	11.462	85,42	4,3
Do	10.133	75,51	2,2
Lab	14.716	109,67	11,4
Fes	9.906	73,82	2,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	101	221	135
01	58	192	96
02	41	145	72
03	33	121	57
04	31	107	52
05	58	103	72
06	164	84	143
07	681	110	517
08	1.067	148	809
09	1.008	225	803
10	896	340	754
11	878	481	779
12	875	631	814
13	905	721	863
14	905	585	825
15	897	439	772
16	941	725	879
17	922	851	896
18	1.061	973	1.019
19	1.157	909	1.074
20	948	695	877
21	587	523	579
22	328	350	340
23	174	227	192
	<b>14.716</b>	<b>9.906</b>	<b>13.419</b>



Estación: **AG-41(2)**Tipo: **NOVA/NUEVA****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**

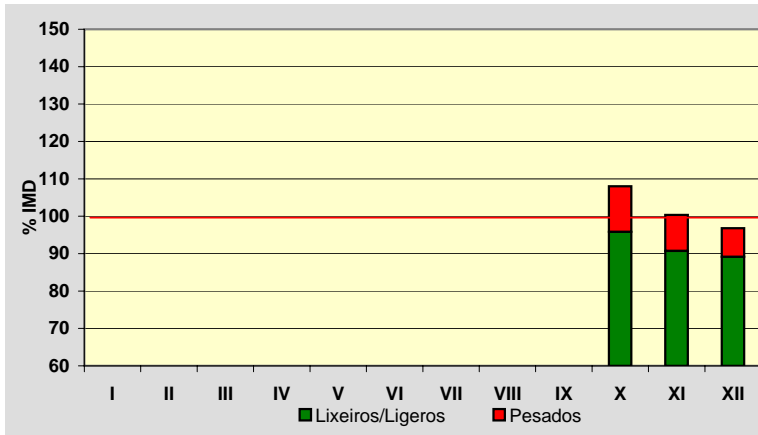
Nome/Nombre:

**Mosteiro (AG-41)**IMD: **13.736** I<sub>30</sub>: **1.233**

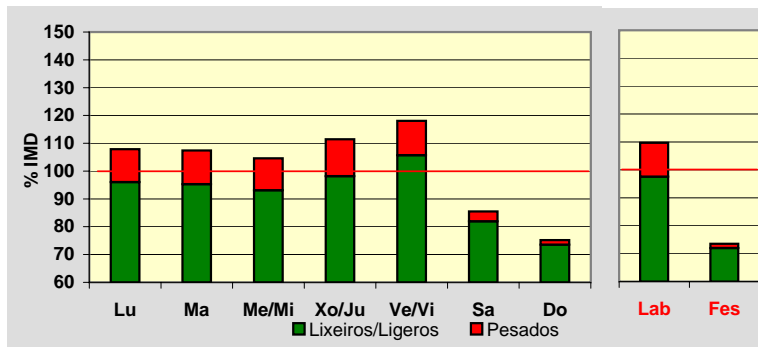
Treito/Tramo:

**Enl. Mosteiro - Enl. Meis**% Pes.: **9,2** I<sub>150</sub>: **1.083****Variación Mensual**

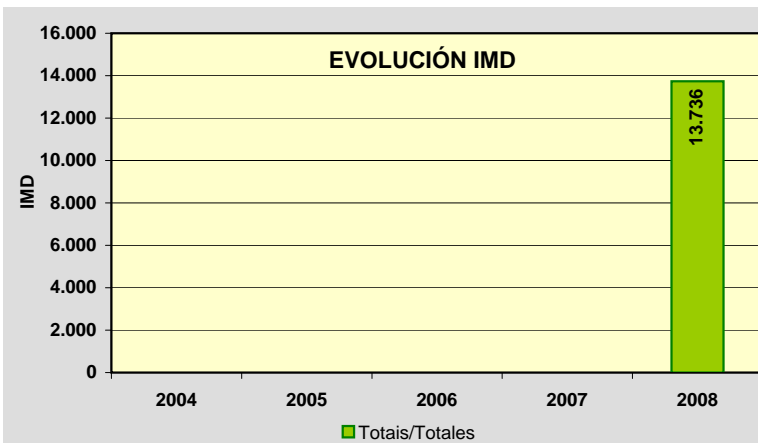
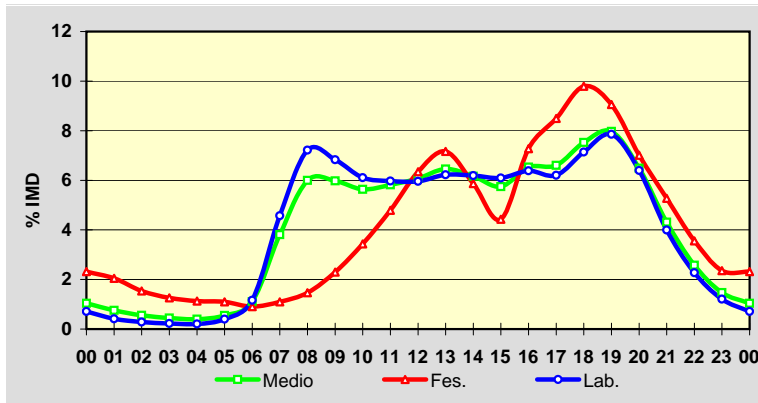
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I			
II			
III			
IV			
V			
VI			
VII			
VIII			
IX			
X	14.838	108,02	11,3
XI	13.783	100,34	9,6
XII	13.298	96,81	7,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.820	107,89	11,0
Ma	14.752	107,40	11,3
Me/Mi	14.364	104,57	11,0
Xo/Ju	15.306	111,43	11,9
Ve/Vi	16.220	118,08	10,5
Sa	11.743	85,49	4,2
Do	10.325	75,17	2,2
Lab	15.072	109,73	11,1
Fes	10.101	73,54	2,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	107	234	143
01	62	207	104
02	43	155	76
03	34	127	61
04	31	114	55
05	60	111	75
06	175	91	152
07	689	111	523
08	1.088	148	824
09	1.029	232	821
10	920	347	774
11	900	484	799
12	898	641	834
13	938	724	887
14	933	593	847
15	918	447	789
16	962	735	897
17	935	858	907
18	1.076	989	1.034
19	1.184	915	1.095
20	964	708	891
21	602	533	592
22	342	359	354
23	182	238	202
	<b>15.072</b>	<b>10.101</b>	<b>13.736</b>



Estación: **AG-41(6)**Tipo: **NOVA/NUEVA****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**

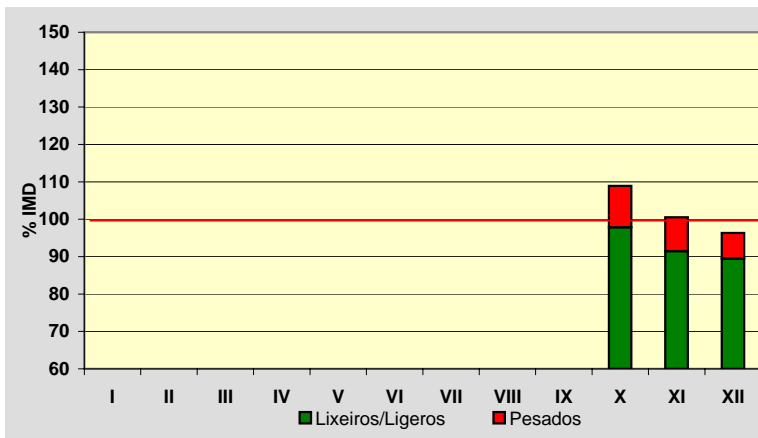
Nome/Nombre:

**Meis (AG-41)**IMD: **13.328** I<sub>30</sub>: **1.185**

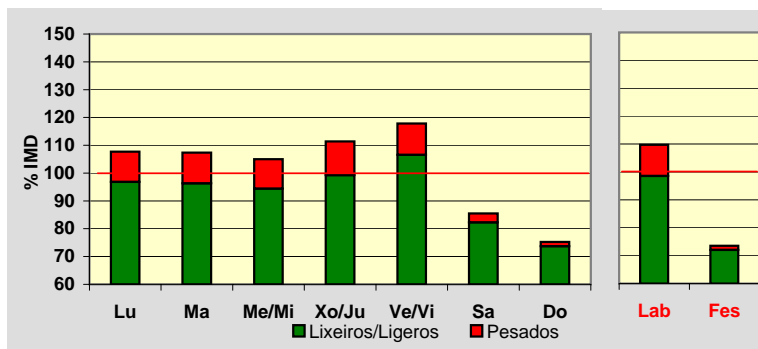
Treito/Tramo:

**Enl. Meis - Enl. Ribadumia (VG-4.2)**% Pes.: **8,4** I<sub>150</sub>: **1.052****Variación Mensual**

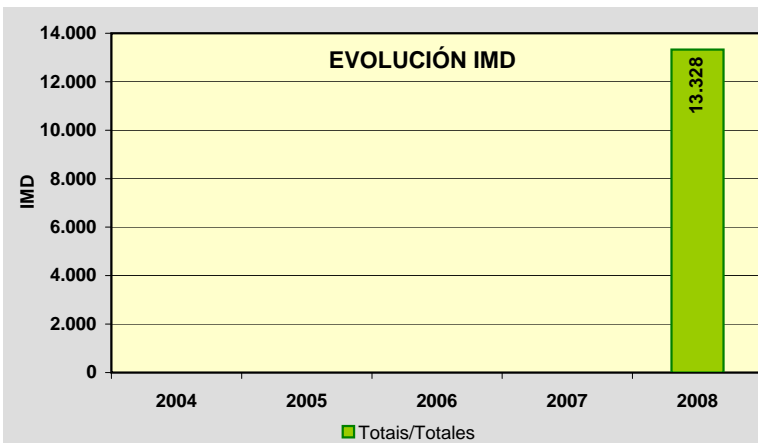
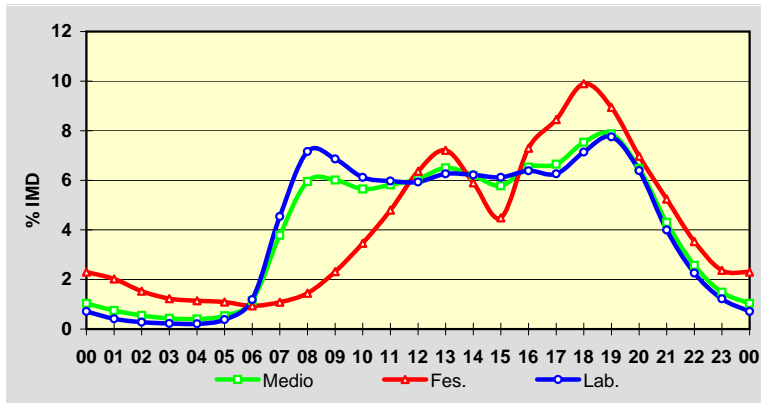
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I			
II			
III			
IV			
V			
VI			
VII			
VIII			
IX			
X	14.519	108,94	10,2
XI	13.397	100,52	9,0
XII	12.839	96,33	7,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.355	107,71	10,1
Ma	14.311	107,38	10,3
Me/Mi	13.998	105,03	10,1
Xo/Ju	14.843	111,37	10,9
Ve/Vi	15.706	117,84	9,6
Sa	11.396	85,50	3,8
Do	10.026	75,23	2,0
Lab	14.625	109,73	10,2
Fes	9.801	73,54	2,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	104	225	138
01	60	198	100
02	41	150	73
03	33	120	58
04	31	112	54
05	56	107	71
06	174	92	152
07	664	106	504
08	1.047	142	793
09	1.004	227	801
10	895	339	753
11	873	470	775
12	868	624	807
13	916	707	866
14	909	578	826
15	895	440	770
16	934	715	871
17	916	828	886
18	1.044	970	1.004
19	1.134	876	1.050
20	935	683	863
21	584	514	573
22	330	346	342
23	178	232	198
	<b>14.625</b>	<b>9.801</b>	<b>13.328</b>



Estación: **AG-41(12)**Tipo: **NOVA/NUEVA****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**

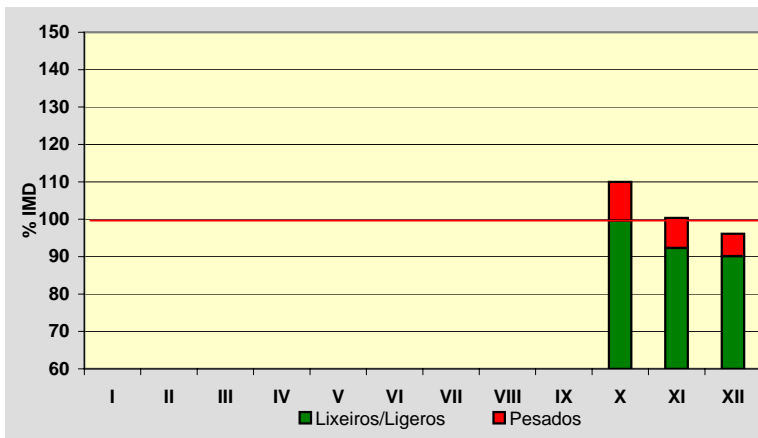
Nome/Nombre:

**Ribadumia (AG-41)**IMD: **8.986** I<sub>30</sub>: **816**

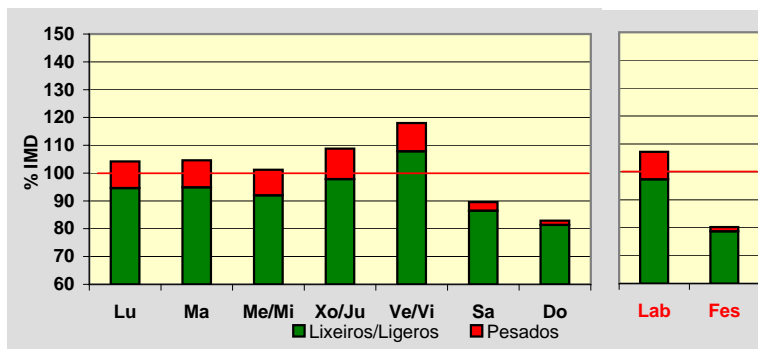
Treito/Tramo:

**Enl. Ribadumia (VG-4.2) - Enl. Meaño**% Pes.: **7,5** I<sub>150</sub>: **708****Variación Mensual**

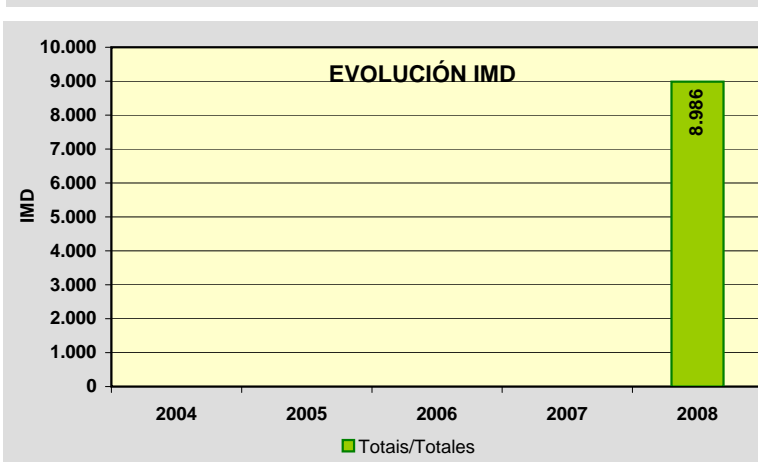
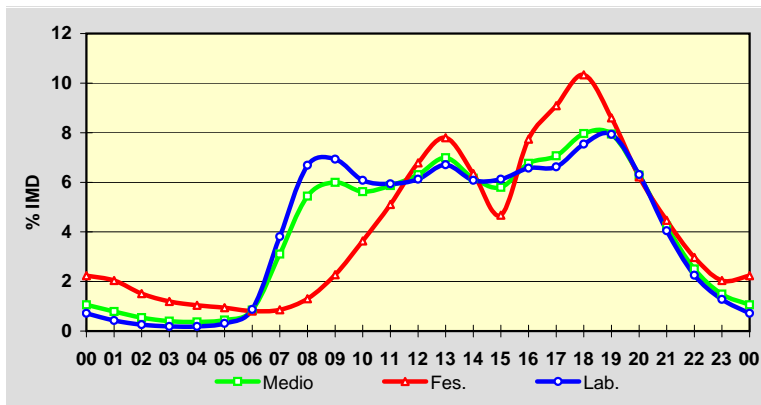
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I			
II			
III			
IV			
V			
VI			
VII			
VIII			
IX			
X	9.885	110,00	9,4
XI	9.017	100,34	8,0
XII	8.636	96,11	6,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.363	104,20	9,2
Ma	9.399	104,60	9,3
Me/Mi	9.092	101,18	9,1
Xo/Ju	9.774	108,77	10,1
Ve/Vi	10.603	117,99	8,6
Sa	8.050	89,58	3,5
Do	7.452	82,93	1,9
Lab	9.633	107,20	9,2
Fes	7.209	80,22	1,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	69	161	95
01	41	147	71
02	25	109	49
03	18	86	36
04	18	75	33
05	30	68	40
06	84	58	76
07	367	62	279
08	644	94	489
09	668	164	539
10	586	262	505
11	572	368	527
12	590	489	567
13	646	562	628
14	586	458	554
15	590	337	521
16	633	558	608
17	638	655	635
18	726	745	716
19	764	620	714
20	608	448	565
21	390	322	380
22	217	214	225
23	123	147	134
	<b>9.633</b>	<b>7.209</b>	<b>8.986</b>



Estación: **AG-41(13)**Tipo: **NOVA/NUEVA****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**

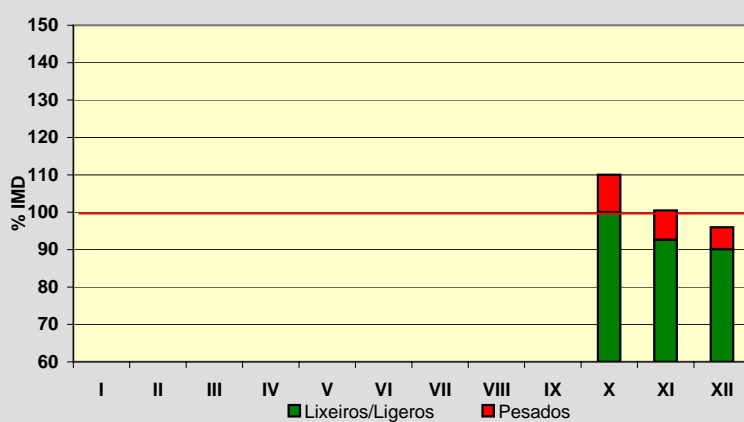
Nome/Nombre:

**Meaño (AG-41)**IMD: **8.641** I<sub>30</sub>: **788**

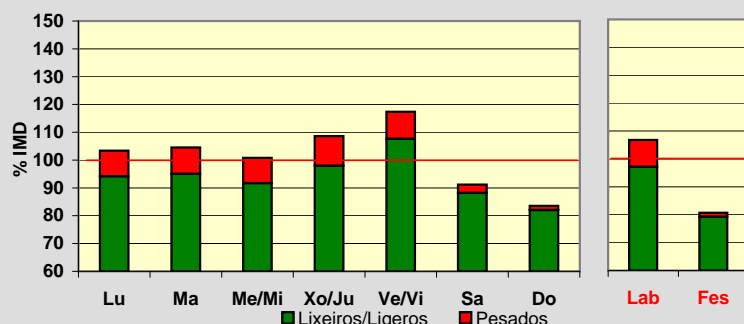
Treito/Tramo:

**Enl. Meaño - Enl. Nantes**% Pes.: **7,3** I<sub>150</sub>: **678****Variación Mensual**

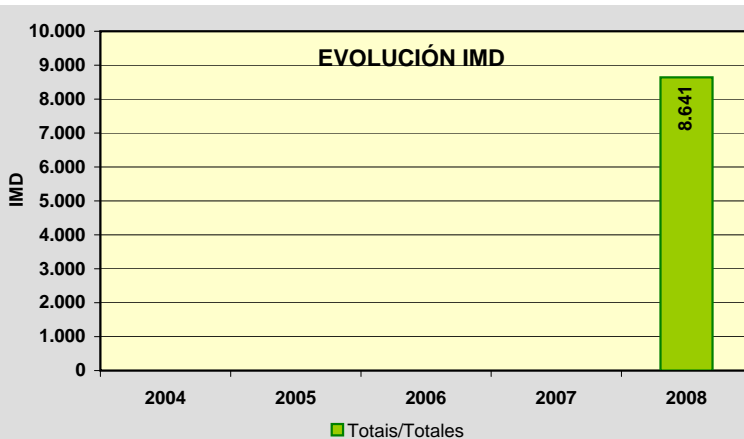
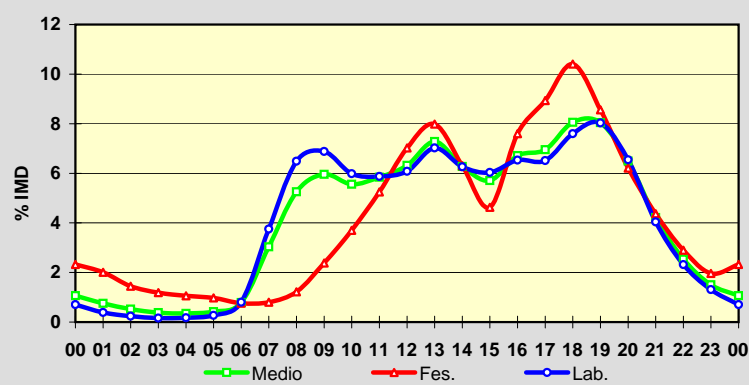
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I			
II			
III			
IV			
V			
VI			
VII			
VIII			
IX			
X	9.508	110,03	9,1
XI	8.683	100,49	7,8
XII	8.293	95,97	6,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.935	103,40	8,9
Ma	9.033	104,54	9,1
Me/Mi	8.709	100,79	9,0
Xo/Ju	9.384	108,60	9,8
Ve/Vi	10.141	117,36	8,3
Sa	7.880	91,19	3,3
Do	7.220	83,56	1,8
Lab	9.229	106,80	9,0
Fes	6.975	80,72	1,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	65	162	92
01	36	140	65
02	22	101	45
03	15	83	33
04	16	74	30
05	25	68	36
06	74	53	68
07	346	56	262
08	599	85	454
09	635	166	515
10	552	258	480
11	542	366	505
12	561	490	546
13	648	557	629
14	578	440	542
15	557	323	493
16	603	530	580
17	601	623	601
18	701	726	696
19	741	597	695
20	604	433	561
21	373	305	364
22	214	202	219
23	121	137	130
	<b>9.229</b>	<b>6.975</b>	<b>8.641</b>



Estación: **AG-41(15)**Tipo: **NOVA/NUEVA****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**

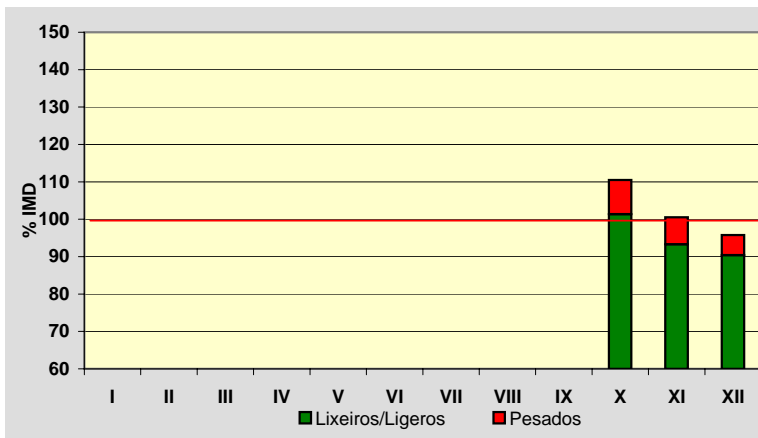
Nome/Nombre:

**Sanxenxo (AG-41)**IMD: **8.883** I<sub>30</sub>: **803**

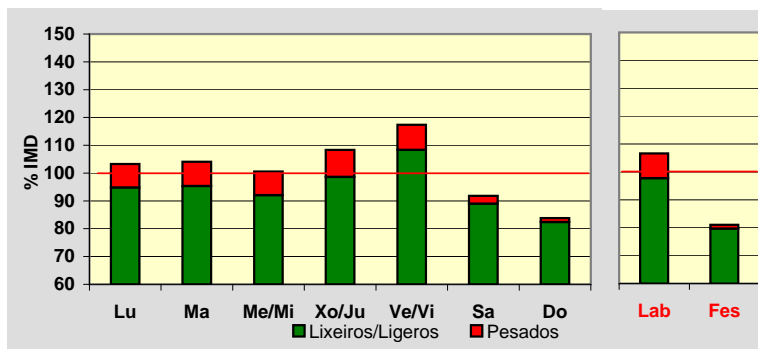
Treito/Tramo:

**Enl. Nantes - Enl. Sanxenxo (VG-4.1)**% Pes.: **6,8** I<sub>150</sub>: **694****Variación Mensual**

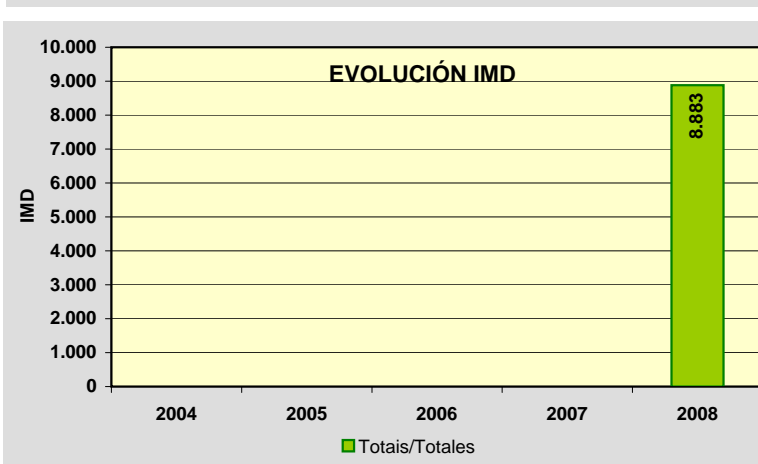
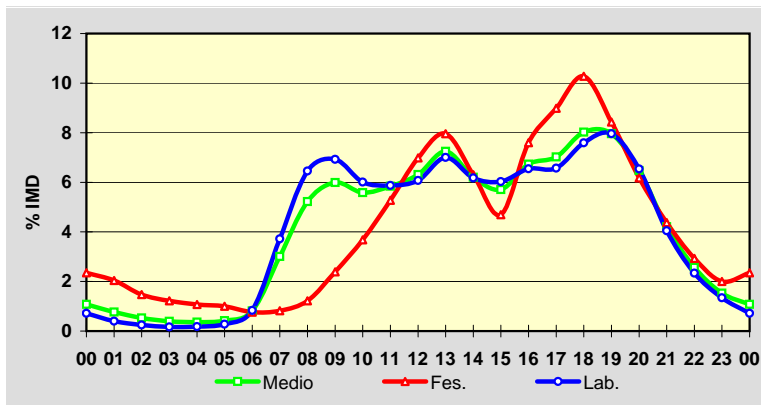
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I			
II			
III			
IV			
V			
VI			
VII			
VIII			
IX			
X	9.815	110,49	8,3
XI	8.930	100,53	7,2
XII	8.507	95,77	5,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.176	103,30	8,2
Ma	9.245	104,08	8,4
Me/Mi	8.936	100,60	8,5
Xo/Ju	9.626	108,36	9,0
Ve/Vi	10.428	117,39	7,7
Sa	8.158	91,84	3,1
Do	7.446	83,82	1,7
Lab	9.470	106,61	8,3
Fes	7.202	81,08	1,7

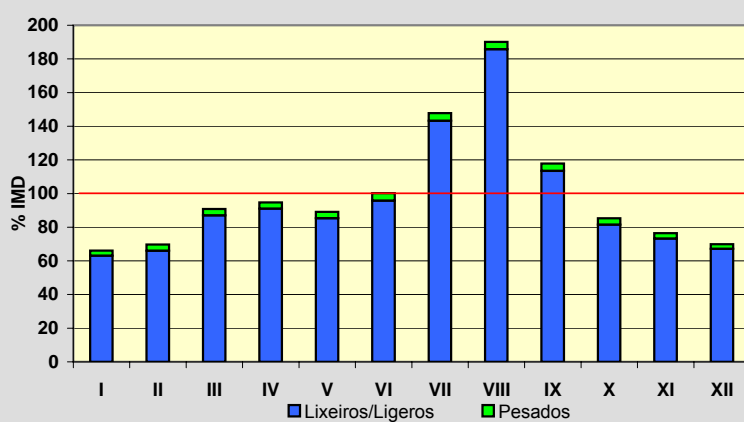
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	68	169	96
01	38	147	68
02	23	106	47
03	16	88	35
04	17	77	32
05	26	72	37
06	79	55	72
07	352	59	267
08	611	88	464
09	656	172	532
10	569	265	496
11	556	380	519
12	575	503	561
13	663	573	644
14	585	454	551
15	571	338	507
16	620	547	598
17	622	647	624
18	719	740	713
19	754	607	707
20	619	445	575
21	383	315	374
22	221	211	228
23	127	144	136
	<b>9.470</b>	<b>7.202</b>	<b>8.883</b>

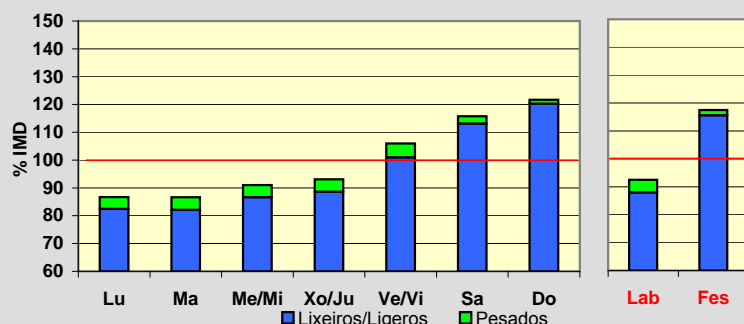


Estación: **AG-57(2)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**Nome/Nombre: **Baiona (AG-57)**IMD: **1.995** I<sub>30</sub>: **453**Treito/Tramo: **Valmiñor (PO-552) - Enl. de Sabaris**% Pes.: **3,8** I<sub>150</sub>: **328****Variación Mensual**

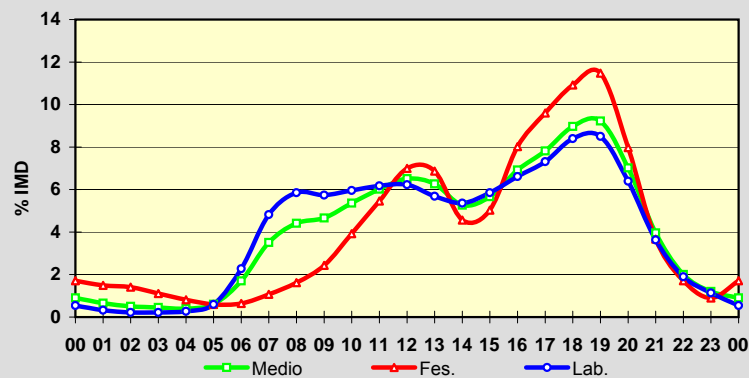
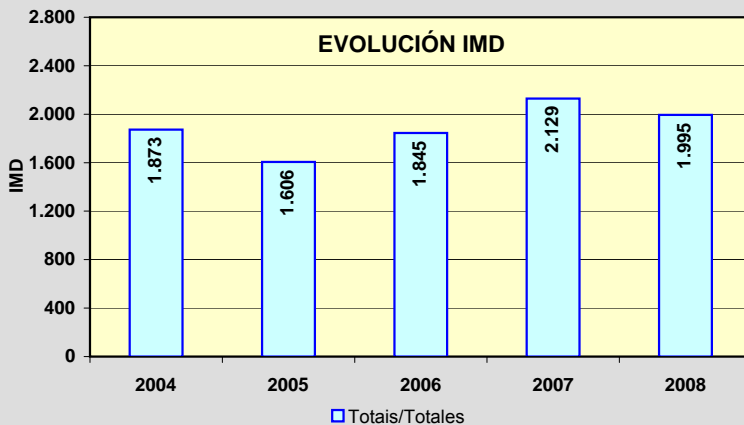
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.318	66,07	4,6
II	1.391	69,72	5,3
III	1.812	90,83	4,2
IV	1.889	94,69	3,9
V	1.778	89,12	4,3
VI	1.999	100,20	4,4
VII	2.948	147,77	3,1
VIII	3.793	190,13	2,3
IX	2.350	117,79	3,7
X	1.702	85,31	4,5
XI	1.526	76,49	4,3
XII	1.395	69,92	4,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.730	86,72	4,9
Ma	1.728	86,62	5,2
Me/Mi	1.816	91,03	4,8
Xo/Ju	1.857	93,08	4,8
Ve/Vi	2.114	105,96	4,7
Sa	2.310	115,79	2,3
Do	2.428	121,70	1,2
Lab	1.846	92,53	4,9
Fes	2.344	117,49	1,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	10	40	18
01	6	35	13
02	4	33	10
03	4	26	9
04	5	19	8
05	11	14	12
06	42	15	34
07	89	25	70
08	108	38	88
09	106	57	93
10	110	92	107
11	114	128	120
12	115	164	130
13	105	161	125
14	99	107	105
15	108	118	113
16	122	188	138
17	135	225	156
18	155	256	179
19	157	269	184
20	118	187	140
21	67	86	79
22	35	40	40
23	21	21	24
	<b>1.846</b>	<b>2.344</b>	<b>1.995</b>

**EVOLUCIÓN IMD**



Estación: **AG-57(19)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**

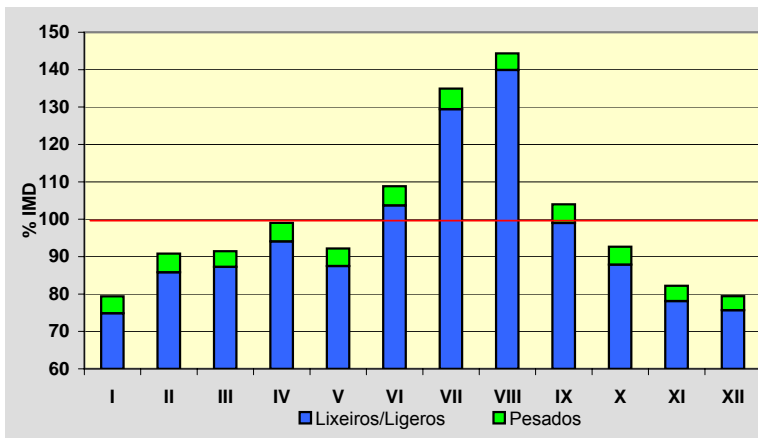
Nome/Nombre:

**Puxeiros**IMD: **11.964** I<sub>30</sub>: **1.573**

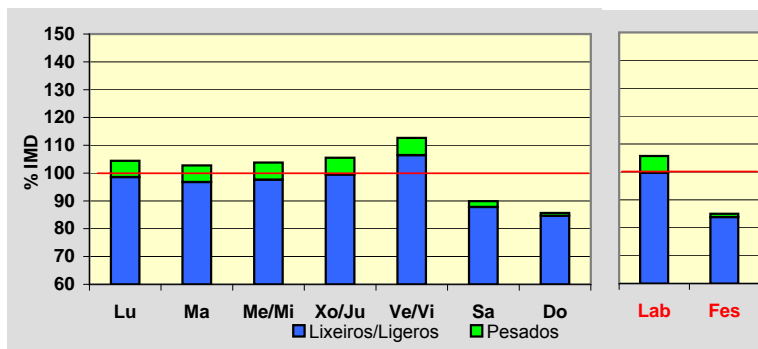
Treito/Tramo:

**Enl. de Vincios - Puxeiros (VG-20)**% Pes.: **4,7** I<sub>150</sub>: **1.289****Variación Mensual**

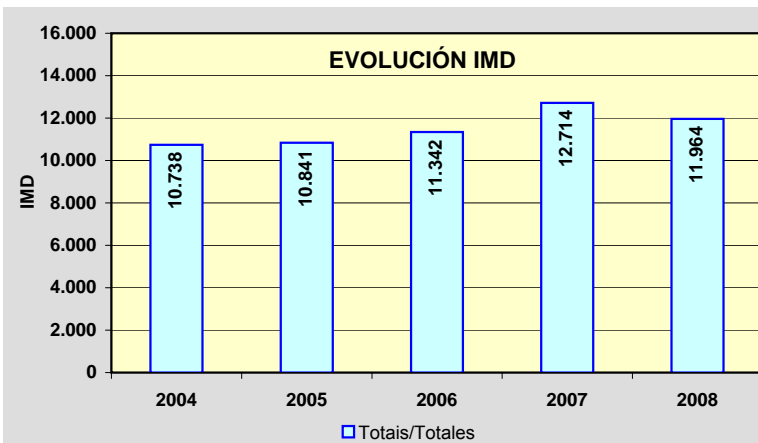
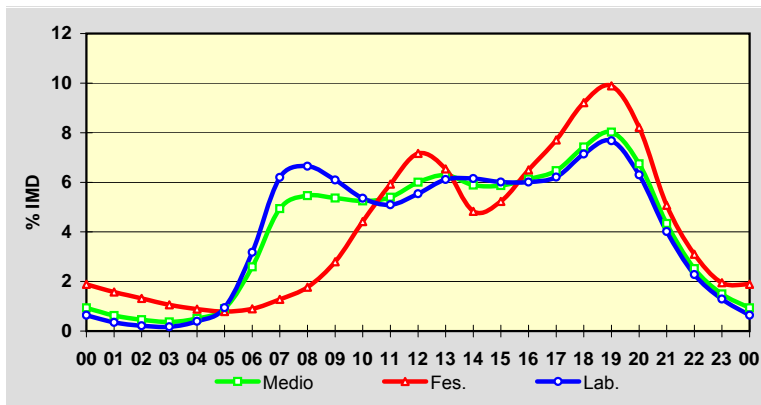
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.497	79,38	5,7
II	10.863	90,80	5,5
III	10.944	91,47	4,6
IV	11.848	99,03	5,0
V	11.028	92,18	5,1
VI	13.018	108,81	4,7
VII	16.146	134,95	4,1
VIII	17.272	144,37	3,1
IX	12.440	103,98	4,8
X	11.087	92,67	5,2
XI	9.836	82,21	5,0
XII	9.501	79,41	4,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.491	104,40	5,6
Ma	12.293	102,75	5,8
Me/Mi	12.416	103,78	5,9
Xo/Ju	12.624	105,52	5,7
Ve/Vi	13.475	112,63	5,5
Sa	10.761	89,94	2,4
Do	10.246	85,64	1,2
Lab	12.651	105,74	5,7
Fes	10.171	85,01	1,4

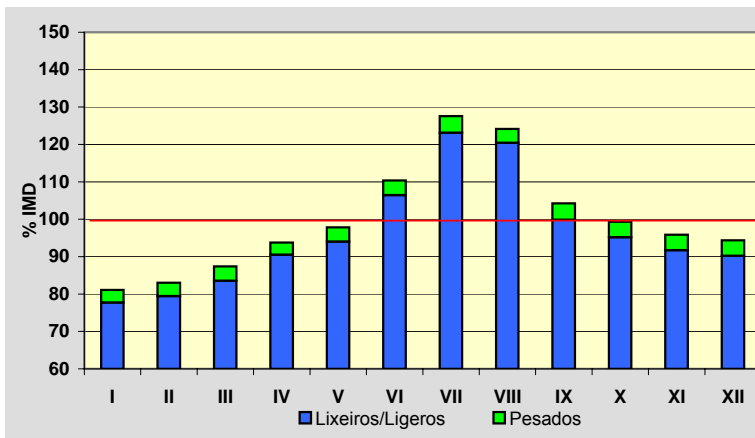
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	81	192	112
01	44	160	75
02	27	134	55
03	22	108	44
04	50	90	61
05	119	80	108
06	402	91	310
07	784	130	591
08	841	180	653
09	771	284	642
10	678	449	628
11	644	603	646
12	701	729	718
13	773	665	753
14	778	491	704
15	760	532	702
16	760	661	734
17	786	784	774
18	903	937	888
19	971	1.006	960
20	797	836	807
21	508	516	519
22	288	315	301
23	163	198	179
	<b>12.651</b>	<b>10.171</b>	<b>11.964</b>

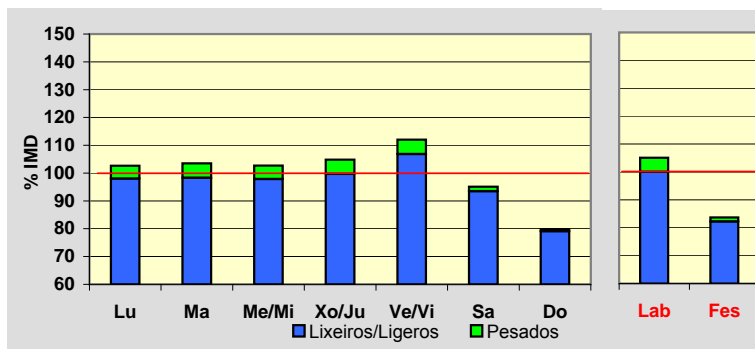


Estación: **CG-4.1(0)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**Nome/Nombre: **Túnel Domaio (CG-4.1)**IMD: **16.062** I<sub>30</sub>: **1.787**Treito/Tramo: **Rande (PO-551) - Enl. Domaio (Estda. Dep.)**% Pes.: **3,9** I<sub>150</sub>: **1.578****Variación Mensual**

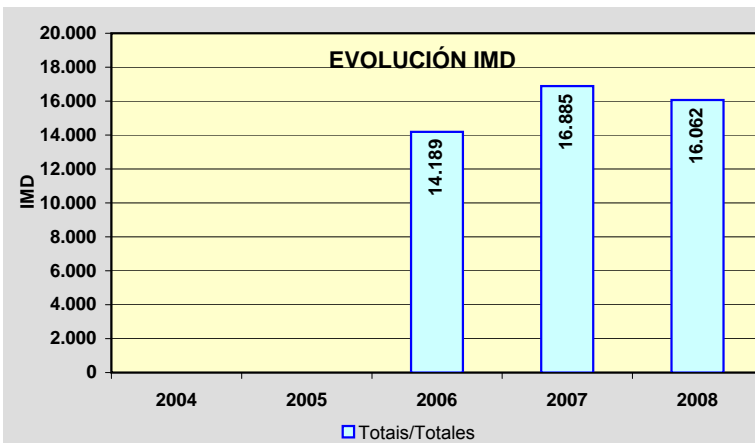
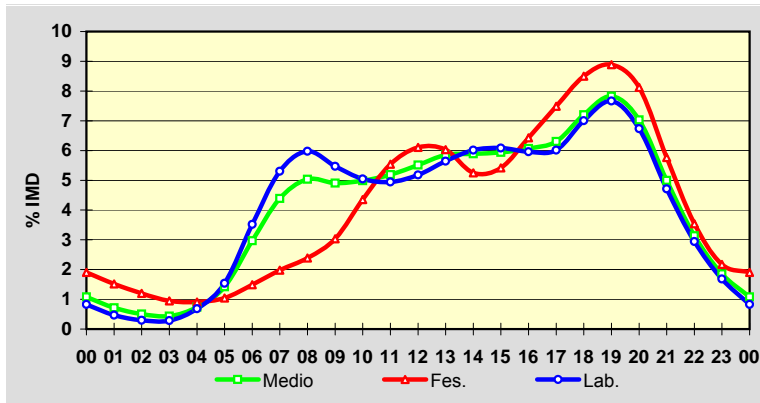
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	13.027	81,10	4,2
II	13.334	83,02	4,3
III	14.038	87,40	4,4
IV	15.063	93,78	3,5
V	15.716	97,85	3,9
VI	17.731	110,39	3,6
VII	20.491	127,57	3,5
VIII	19.938	124,13	3,0
IX	16.743	104,24	4,2
X	15.955	99,33	4,2
XI	15.396	95,85	4,3
XII	15.157	94,37	4,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	16.489	102,66	4,5
Ma	16.629	103,53	5,0
Me/Mi	16.495	102,70	4,7
Xo/Ju	16.836	104,82	4,9
Ve/Vi	17.989	112,00	4,6
Sa	15.273	95,09	1,7
Do	12.822	79,83	0,9
Lab	16.877	105,07	4,8
Fes	13.445	83,71	1,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	140	256	174
01	79	204	115
02	50	161	81
03	48	127	70
04	115	122	118
05	260	140	228
06	594	200	477
07	895	266	705
08	1.009	321	809
09	923	408	788
10	852	585	801
11	834	745	834
12	874	821	886
13	952	811	940
14	1.015	706	946
15	1.027	728	954
16	1.006	864	975
17	1.015	1.007	1.013
18	1.182	1.143	1.157
19	1.294	1.195	1.257
20	1.137	1.092	1.129
21	795	775	803
22	497	476	504
23	284	292	298
<b>Total</b>	<b>16.877</b>	<b>13.445</b>	<b>16.062</b>



Estación: **PO-205(1)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

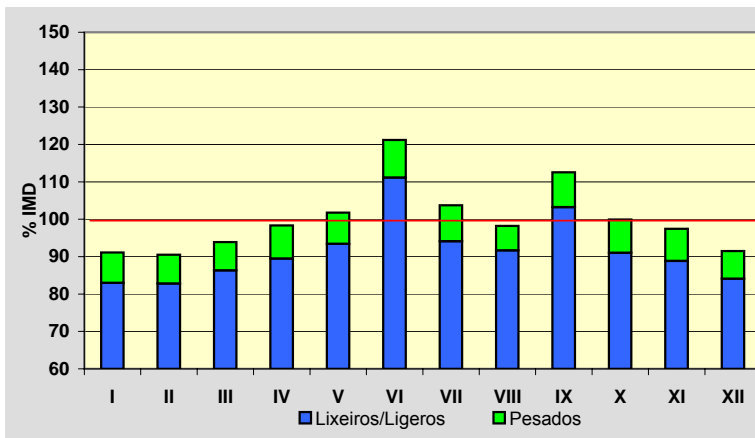
Nome/Nombre:

**Silleda (PO-205)**IMD: **3.282** I<sub>30</sub>: **562**

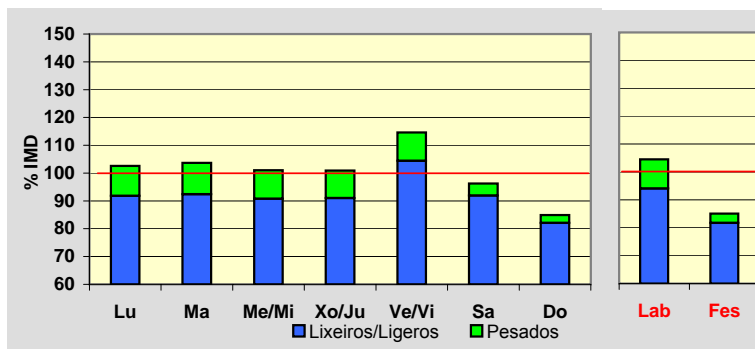
Treito/Tramo:

**Silleda - Vila de Cruces**% Pes.: **8,4** I<sub>150</sub>: **327****Variación Mensual**

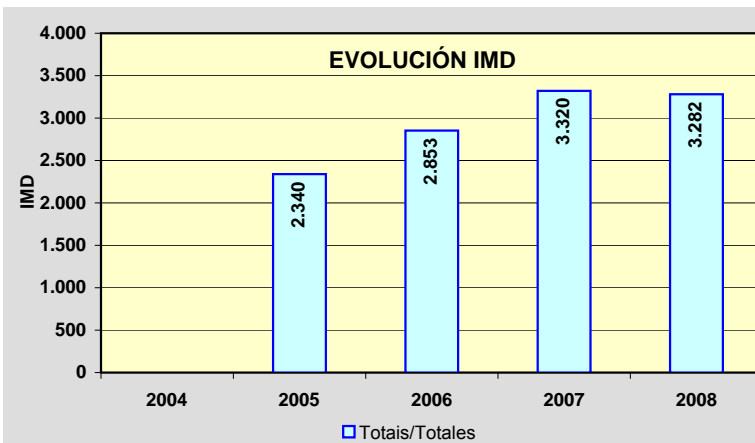
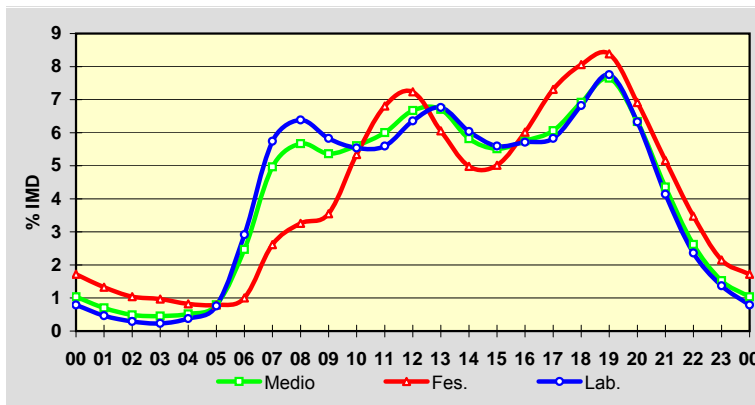
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.990	91,10	8,9
II	2.971	90,52	8,5
III	3.082	93,91	8,1
IV	3.227	98,32	9,0
V	3.340	101,77	8,2
VI	3.978	121,21	8,3
VII	3.405	103,75	9,3
VIII	3.224	98,23	6,7
IX	3.694	112,55	8,3
X	3.279	99,91	8,9
XI	3.198	97,44	8,8
XII	3.003	91,50	8,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.367	102,59	10,5
Ma	3.403	103,69	10,9
Me/Mi	3.315	101,01	10,1
Xo/Ju	3.312	100,91	9,8
Ve/Vi	3.762	114,63	8,9
Sa	3.159	96,25	4,5
Do	2.787	84,92	3,3
Lab	3.430	104,51	10,0
Fes	2.791	85,04	3,9

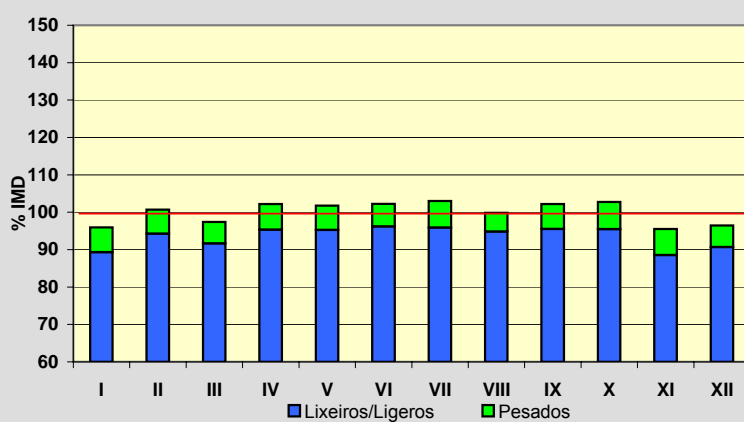
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	27	48	34
01	16	37	23
02	10	29	16
03	8	27	15
04	13	23	17
05	26	22	26
06	100	28	81
07	197	73	163
08	219	91	186
09	200	99	176
10	190	149	184
11	192	190	197
12	218	202	219
13	232	169	220
14	207	139	191
15	192	140	181
16	196	168	189
17	200	204	199
18	234	225	227
19	266	234	251
20	217	193	208
21	142	144	143
22	81	97	86
23	47	60	50
	<b>3.430</b>	<b>2.791</b>	<b>3.282</b>

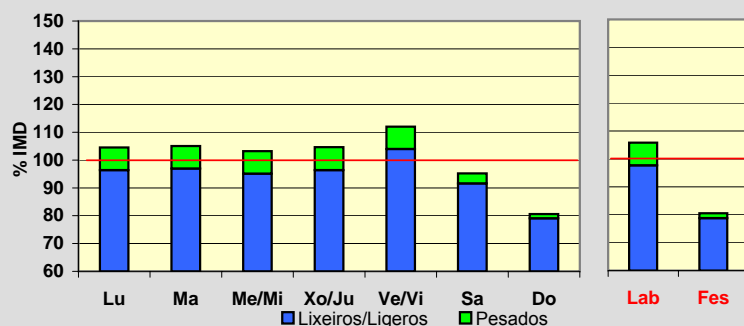


Estación: **PO-223(6)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **S**Nome/Nombre: **Xeve (PO-223)**IMD: **1.699** I<sub>30</sub>: **173**Treito/Tramo: **PO-224 - Campo Lameiro**% Pes.: **6,4** I<sub>150</sub>: **159****Variación Mensual**

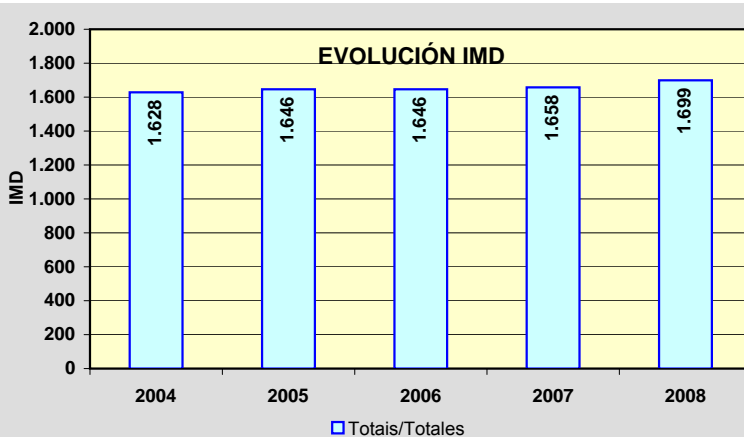
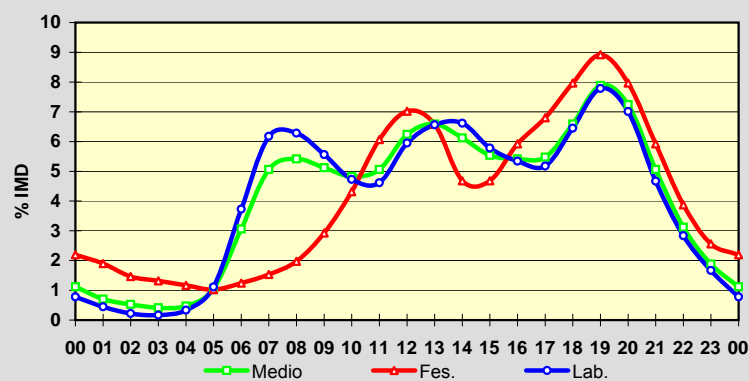
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.630	95,94	6,9
II	1.711	100,71	6,4
III	1.655	97,41	5,9
IV	1.736	102,18	6,7
V	1.729	101,77	6,4
VI	1.737	102,24	5,9
VII	1.750	103,00	6,9
VIII	1.696	99,82	5,0
IX	1.736	102,18	6,5
X	1.746	102,77	7,1
XI	1.623	95,53	7,3
XII	1.639	96,47	6,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.776	104,53	7,8
Ma	1.785	105,06	7,7
Me/Mi	1.754	103,24	7,9
Xo/Ju	1.778	104,65	7,9
Ve/Vi	1.903	112,01	7,2
Sa	1.618	95,23	3,8
Do	1.369	80,58	1,9
Lab	1.798	105,83	7,7
Fes	1.368	80,52	2,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	14	30	19
01	8	26	12
02	4	20	9
03	3	18	7
04	6	16	8
05	20	14	18
06	67	17	52
07	111	21	86
08	113	27	92
09	100	40	87
10	85	59	82
11	83	83	86
12	107	96	106
13	118	90	112
14	119	64	104
15	104	64	94
16	96	81	92
17	93	93	93
18	116	109	112
19	140	122	134
20	126	109	123
21	84	81	86
22	51	53	53
23	30	35	32
	<b>1.798</b>	<b>1.368</b>	<b>1.699</b>



Estación: **PO-233(2)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **S**

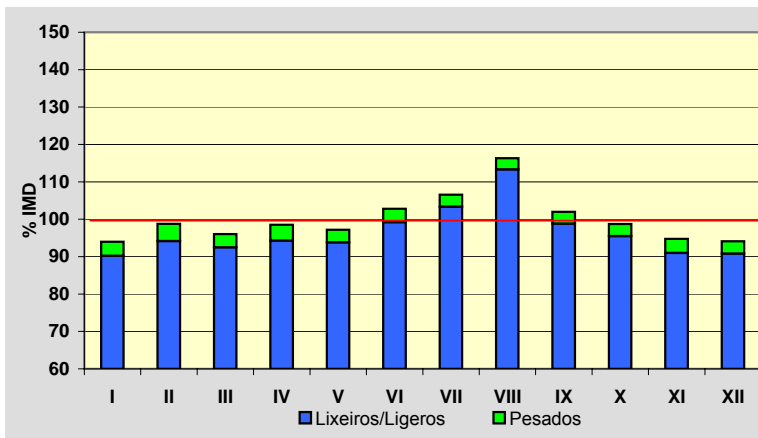
Nome/Nombre:

**Ponte Bora (PO-233)**IMD: **2.064** I<sub>30</sub>: **215**

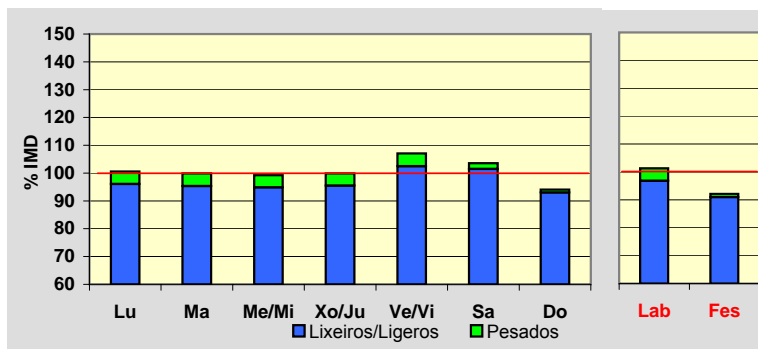
Treito/Tramo:

**Ponte Bora - Carballedo**% Pes.: **3,6** I<sub>150</sub>: **183****Variación Mensual**

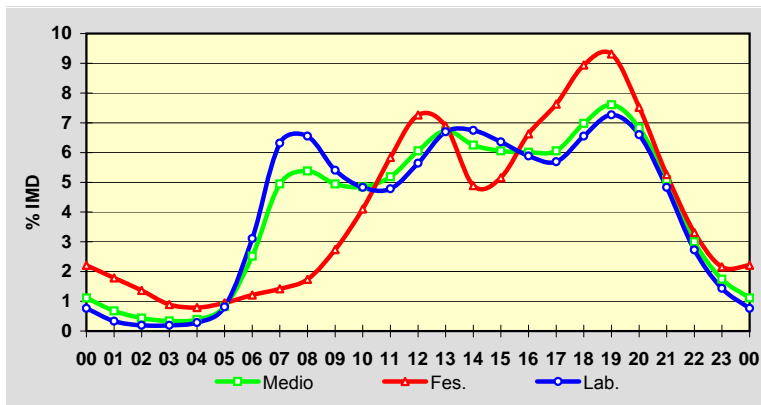
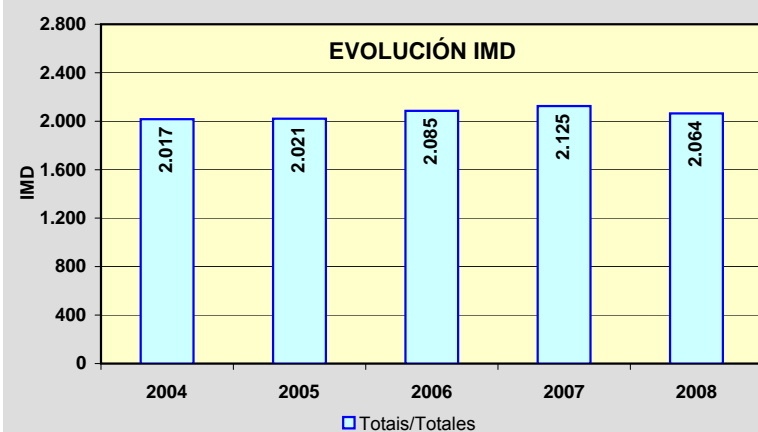
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.940	93,99	4,0
II	2.039	98,79	4,7
III	1.982	96,03	3,7
IV	2.033	98,50	4,3
V	2.006	97,19	3,5
VI	2.122	102,81	3,5
VII	2.199	106,54	3,0
VIII	2.401	116,33	2,6
IX	2.105	101,99	3,1
X	2.038	98,74	3,3
XI	1.956	94,77	4,0
XII	1.942	94,09	3,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.076	100,58	4,5
Ma	2.062	99,90	4,6
Me/Mi	2.048	99,22	4,4
Xo/Ju	2.062	99,90	4,4
Ve/Vi	2.210	107,07	4,3
Sa	2.138	103,59	2,0
Do	1.942	94,09	1,1
Lab	2.091	101,31	4,4
Fes	1.901	92,10	1,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	16	42	23
01	7	34	14
02	4	26	9
03	4	17	7
04	6	15	8
05	17	18	17
06	65	23	52
07	132	27	102
08	137	33	111
09	113	52	102
10	101	78	100
11	100	111	107
12	118	138	125
13	140	131	139
14	141	93	129
15	133	98	125
16	123	126	124
17	119	145	125
18	137	170	144
19	152	177	157
20	138	143	141
21	101	100	105
22	57	63	62
23	30	41	36
	<b>2.091</b>	<b>1.901</b>	<b>2.064</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **PO-252(12)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **S**

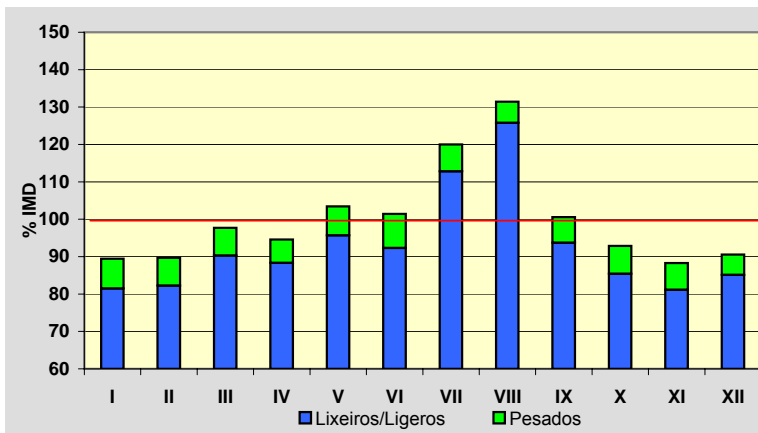
Nome/Nombre:

**Moscoso**IMD: **350** I<sub>30</sub>: **51**

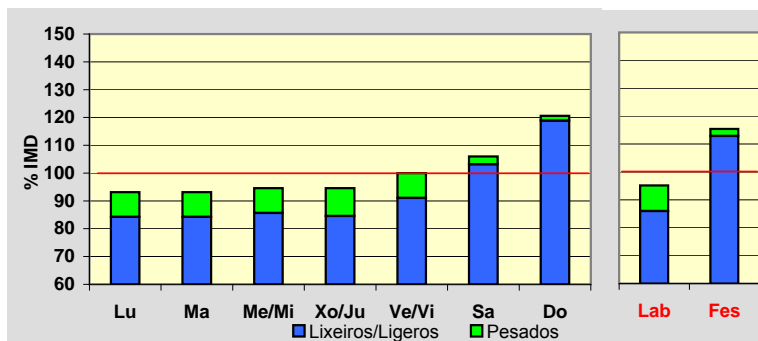
Treito/Tramo:

**Mondariz - Moscoso**% Pes.: **7,1** I<sub>150</sub>: **40****Variación Mensual**

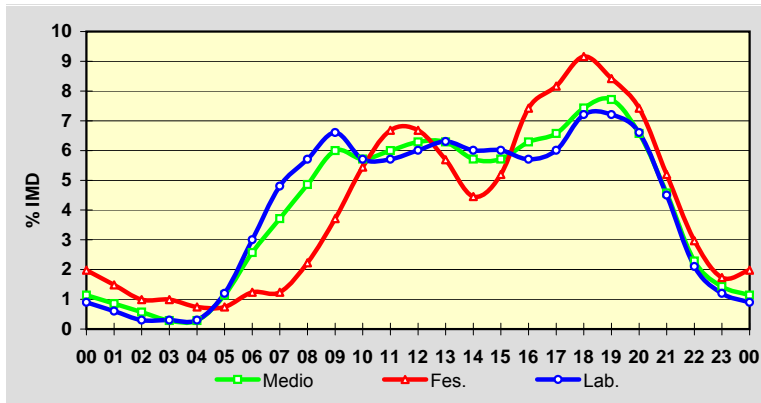
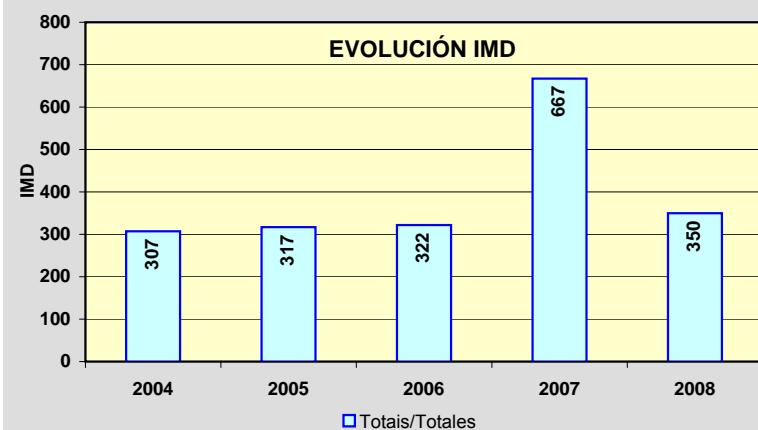
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	313	89,43	8,9
II	314	89,71	8,3
III	342	97,71	7,6
IV	331	94,57	6,6
V	362	103,43	7,5
VI	355	101,43	9,0
VII	420	120,00	6,0
VIII	460	131,43	4,3
IX	352	100,57	6,8
X	325	92,86	8,0
XI	309	88,29	8,1
XII	317	90,57	6,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	326	93,14	9,5
Ma	326	93,14	9,5
Me/Mi	331	94,57	9,4
Xo/Ju	331	94,57	10,6
Ve/Vi	350	100,00	8,9
Sa	371	106,00	2,7
Do	422	120,57	1,4
Lab	333	95,14	9,6
Fes	404	115,43	2,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	3	8	4
01	2	6	3
02	1	4	2
03	1	4	1
04	1	3	1
05	4	3	4
06	10	5	9
07	16	5	13
08	19	9	17
09	22	15	21
10	19	22	20
11	19	27	21
12	20	27	22
13	21	23	22
14	20	18	20
15	20	21	20
16	19	30	22
17	20	33	23
18	24	37	26
19	24	34	27
20	22	30	23
21	15	21	16
22	7	12	8
23	4	7	5
	<b>333</b>	<b>404</b>	<b>350</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **PO-254(3)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **S**

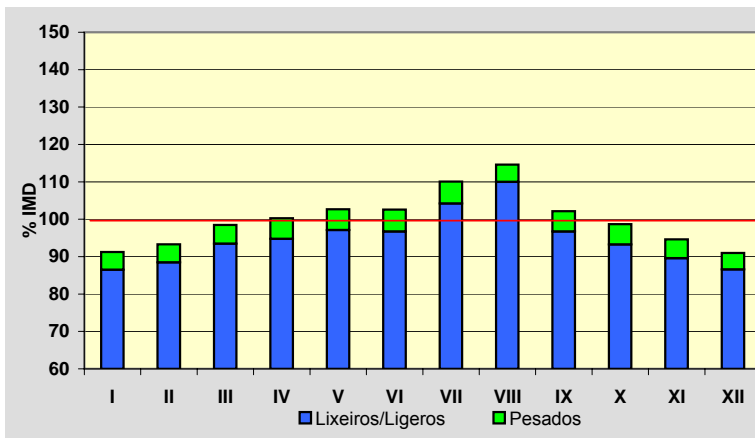
Nome/Nombre:

**Prado**IMD: **6.341** I<sub>30</sub>: **596**

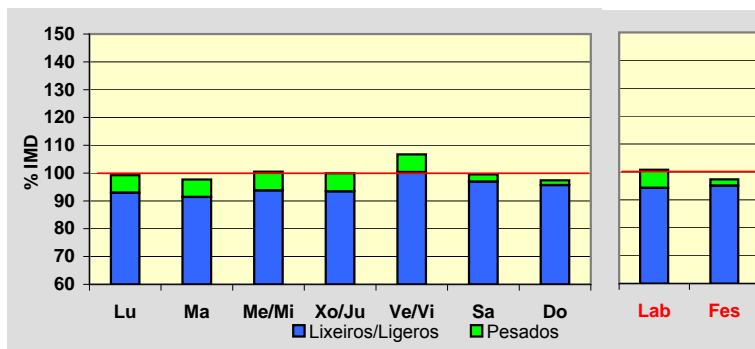
Treito/Tramo:

**Pontearreas - Prado**% Pes.: **5,2** I<sub>150</sub>: **538****Variación Mensual**

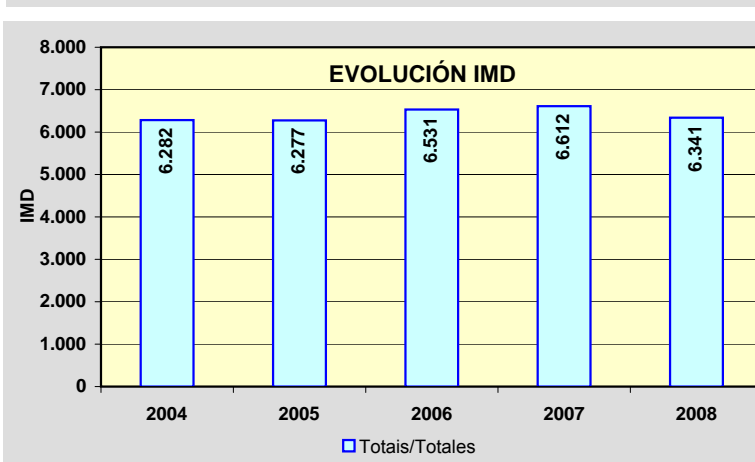
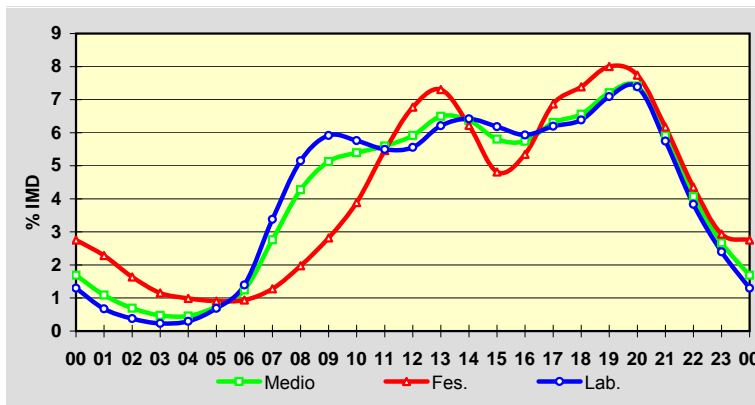
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.785	91,23	5,2
II	5.917	93,31	5,2
III	6.244	98,47	5,1
IV	6.359	100,28	5,5
V	6.510	102,67	5,4
VI	6.505	102,59	5,7
VII	6.979	110,06	5,3
VIII	7.266	114,59	4,0
IX	6.477	102,14	5,3
X	6.258	98,69	5,5
XI	5.999	94,61	5,3
XII	5.768	90,96	4,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.293	99,24	6,3
Ma	6.195	97,70	6,4
Me/Mi	6.373	100,50	6,7
Xo/Ju	6.336	99,92	6,5
Ve/Vi	6.767	106,72	6,0
Sa	6.312	99,54	2,6
Do	6.178	97,43	1,8
Lab	6.389	100,76	6,4
Fes	6.173	97,35	2,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	83	170	107
01	43	141	69
02	24	101	44
03	15	71	30
04	19	61	29
05	44	56	47
06	89	58	79
07	216	79	175
08	329	122	271
09	378	174	325
10	368	240	342
11	351	337	355
12	355	418	375
13	397	451	412
14	410	384	404
15	395	297	368
16	379	330	364
17	396	424	400
18	408	456	416
19	453	494	457
20	472	478	470
21	367	381	375
22	245	269	258
23	153	181	169
	<b>6.389</b>	<b>6.173</b>	<b>6.341</b>





Estación: **PO-307(3)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

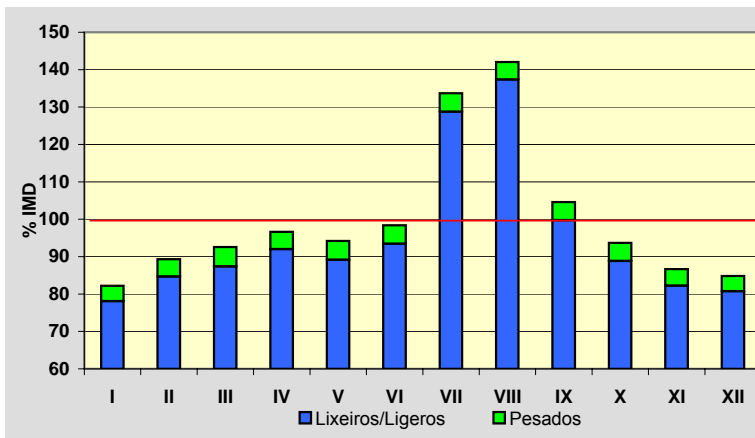
Nome/Nombre:

**Illa de Arousa**IMD: **8.137** I<sub>30</sub>: **1.178**

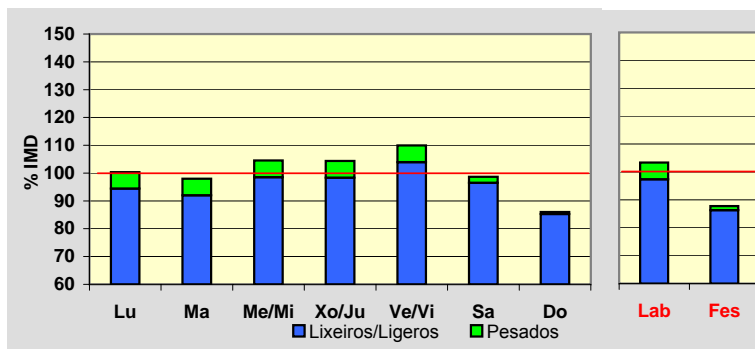
Treito/Tramo:

**PO-549 - Illa de Arousa**% Pes.: **4,7** I<sub>150</sub>: **921****Variación Mensual**

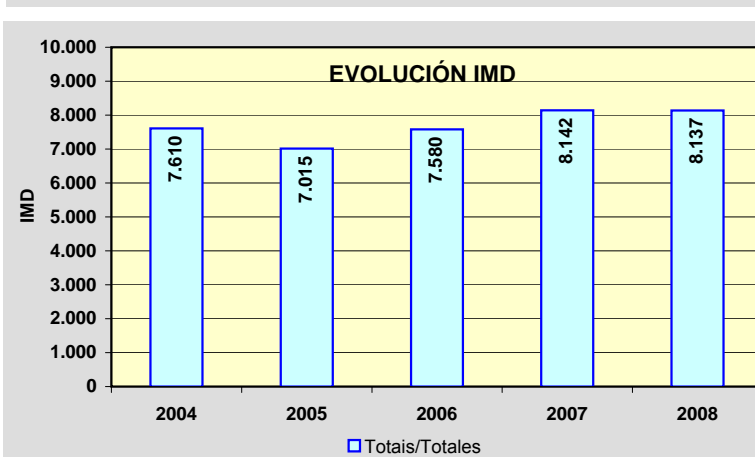
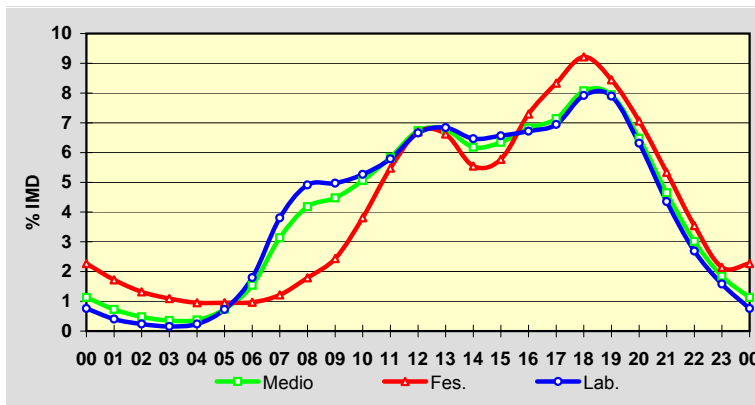
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.690	82,22	5,0
II	7.269	89,33	5,2
III	7.532	92,56	5,6
IV	7.863	96,63	4,8
V	7.665	94,20	5,3
VI	8.006	98,39	5,0
VII	10.880	133,71	3,7
VIII	11.558	142,04	3,3
IX	8.510	104,58	4,6
X	7.624	93,70	5,2
XI	7.051	86,65	5,1
XII	6.901	84,81	4,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.166	100,36	5,9
Ma	7.971	97,96	6,1
Me/Mi	8.506	104,53	5,8
Xo/Ju	8.491	104,35	5,8
Ve/Vi	8.946	109,94	5,5
Sa	8.027	98,65	2,2
Do	6.999	86,01	0,9
Lab	8.410	103,36	5,8
Fes	7.141	87,76	1,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	64	162	92
01	34	123	59
02	20	94	39
03	13	78	29
04	20	68	30
05	61	68	60
06	151	69	125
07	320	87	255
08	413	128	340
09	418	174	364
10	443	272	412
11	487	391	475
12	560	478	548
13	575	473	551
14	544	396	503
15	552	412	516
16	565	521	555
17	584	595	581
18	666	658	657
19	664	603	646
20	531	504	527
21	366	381	378
22	226	253	245
23	133	153	150
	<b>8.410</b>	<b>7.141</b>	<b>8.137</b>



Estación: **PO-308(1)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

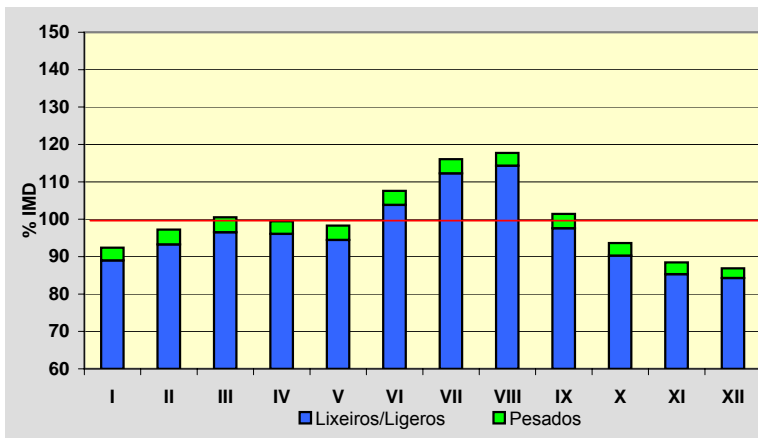
Nome/Nombre:

**Poio**IMD: **20.043** I<sub>30</sub>: **1.547**

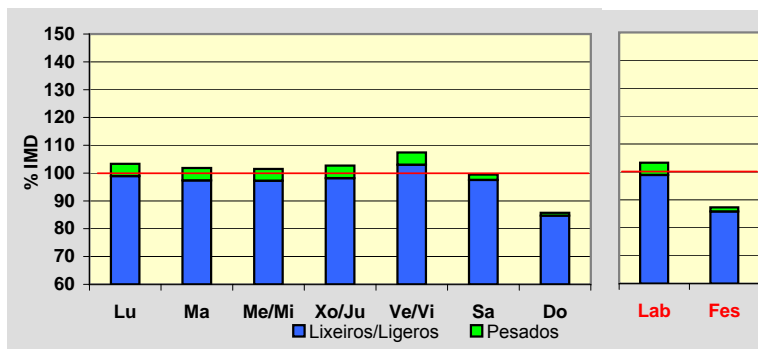
Treito/Tramo:

**Poio (PO-309) - Poio (PO-535)**% Pes.: **3,6** I<sub>150</sub>: **1.484****Variación Mensual**

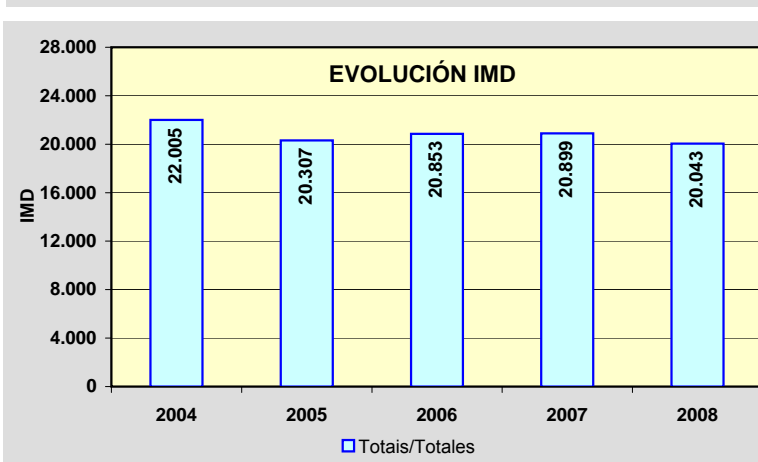
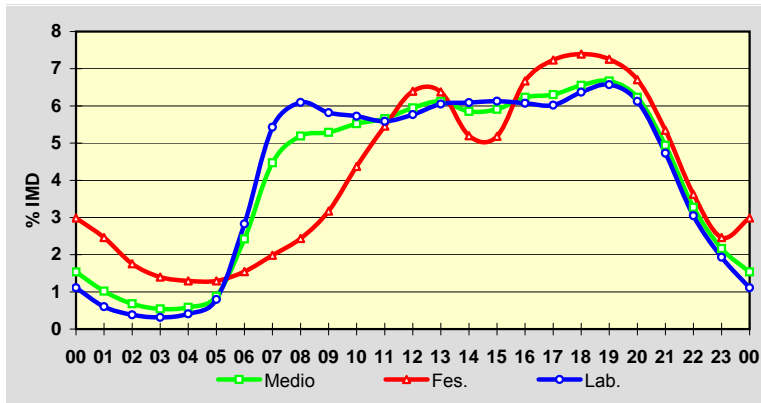
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	18.520	92,40	3,7
II	19.487	97,23	4,1
III	20.147	100,52	4,0
IV	19.937	99,47	3,4
V	19.703	98,30	3,9
VI	21.566	107,60	3,5
VII	23.266	116,08	3,3
VIII	23.597	117,73	2,9
IX	20.332	101,44	3,8
X	18.766	93,63	3,6
XI	17.730	88,46	3,6
XII	17.410	86,86	3,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	20.709	103,32	4,3
Ma	20.412	101,84	4,4
Me/Mi	20.341	101,49	4,2
Xo/Ju	20.582	102,69	4,4
Ve/Vi	21.528	107,41	4,1
Sa	19.940	99,49	2,0
Do	17.182	85,73	1,2
Lab	20.706	103,31	4,3
Fes	17.500	87,31	1,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	230	523	308
01	125	431	204
02	79	307	136
03	65	245	109
04	85	227	117
05	165	227	177
06	585	270	486
07	1.124	347	896
08	1.262	426	1.040
09	1.205	555	1.060
10	1.185	765	1.107
11	1.157	955	1.134
12	1.194	1.119	1.192
13	1.253	1.116	1.227
14	1.261	910	1.173
15	1.269	907	1.184
16	1.257	1.167	1.249
17	1.247	1.266	1.264
18	1.319	1.294	1.314
19	1.361	1.270	1.337
20	1.268	1.173	1.249
21	979	935	990
22	631	634	656
23	400	431	434
	<b>20.706</b>	<b>17.500</b>	<b>20.043</b>



Estación: **PO-308(5)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

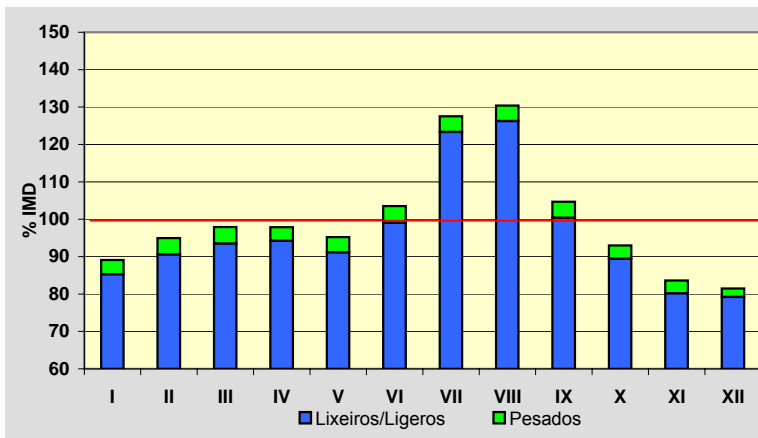
Nome/Nombre:

**Combarro**IMD: **17.729** I<sub>30</sub>: **1.621**

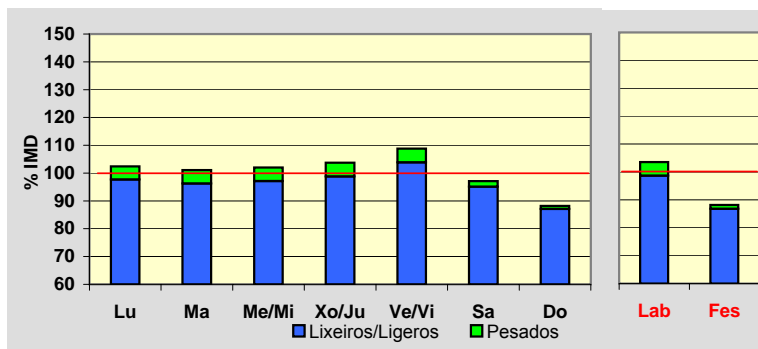
Treito/Tramo:

**Poio (VG-4.8) - Samieira (PO-303)**% Pes.: **3,9** I<sub>150</sub>: **1.506****Variación Mensual**

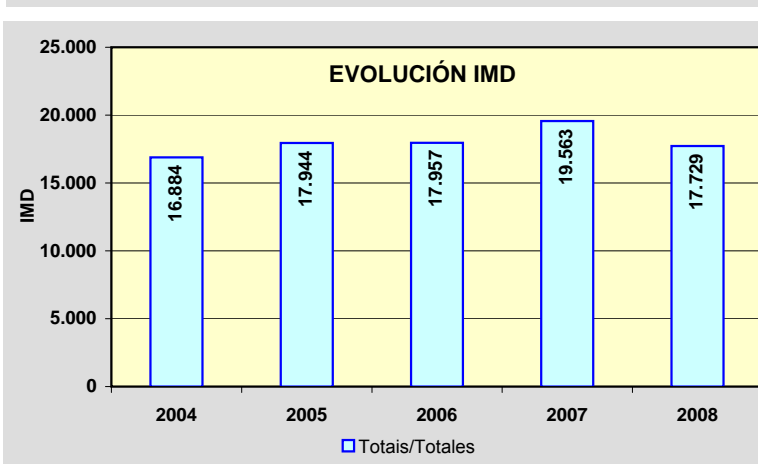
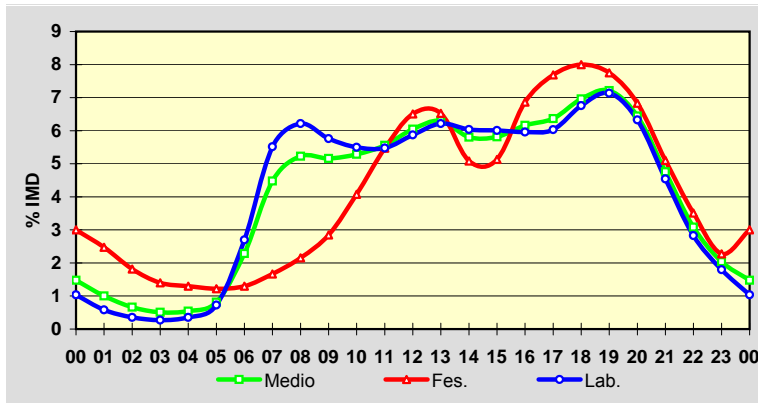
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	15.797	89,10	4,3
II	16.836	94,96	4,6
III	17.360	97,92	4,5
IV	17.350	97,86	3,7
V	16.885	95,24	4,3
VI	18.353	103,52	4,3
VII	22.610	127,53	3,3
VIII	23.120	130,41	3,2
IX	18.557	104,67	4,1
X	16.485	92,98	3,8
XI	14.823	83,61	4,1
XII	14.450	81,50	2,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	18.157	102,41	4,6
Ma	17.920	101,08	4,8
Me/Mi	18.088	102,02	4,8
Xo/Ju	18.393	103,75	4,8
Ve/Vi	19.284	108,77	4,5
Sa	17.218	97,12	2,1
Do	15.633	88,18	1,2
Lab	18.358	103,55	4,7
Fes	15.632	88,17	1,6

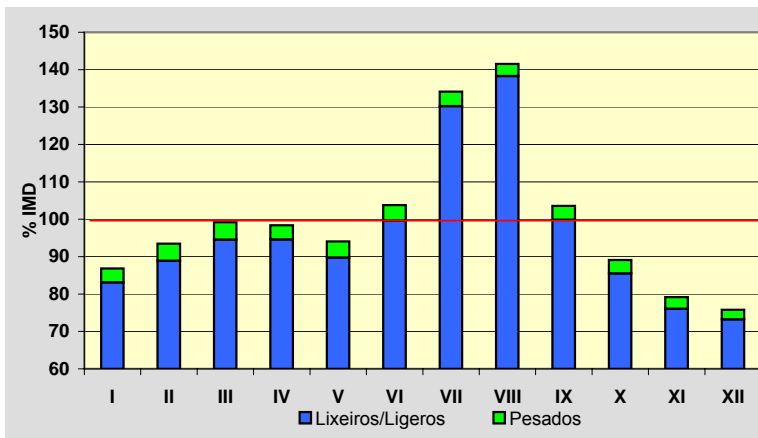
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	190	469	262
01	107	387	178
02	65	284	118
03	50	219	90
04	65	203	96
05	133	191	144
06	495	203	405
07	1.012	260	794
08	1.141	337	927
09	1.058	445	915
10	1.010	637	937
11	1.005	855	985
12	1.078	1.017	1.072
13	1.141	1.020	1.117
14	1.108	795	1.029
15	1.103	802	1.031
16	1.094	1.073	1.093
17	1.107	1.202	1.129
18	1.241	1.250	1.234
19	1.310	1.212	1.279
20	1.162	1.068	1.142
21	834	798	844
22	519	549	547
23	330	356	361
	<b>18.358</b>	<b>15.632</b>	<b>17.729</b>

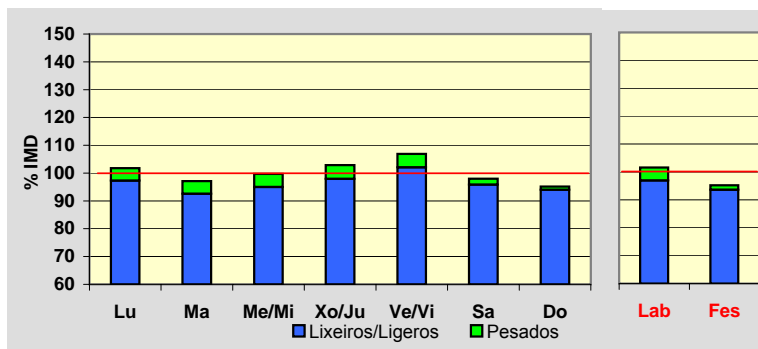


Estación: **PO-308(14)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**Nome/Nombre: **Sanxenxo**IMD: **13.469** I<sub>30</sub>: **1.283**Treito/Tramo: **Samieira (PO-303) - Sanxenxo (PO-504)**% Pes.: **3,8** I<sub>150</sub>: **1.188****Variación Mensual**

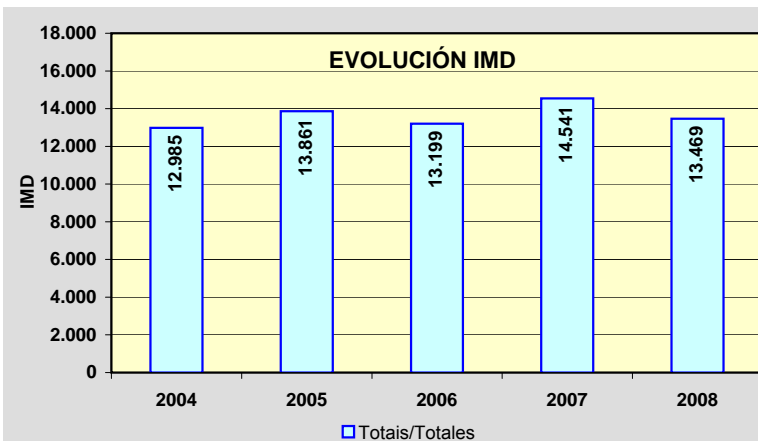
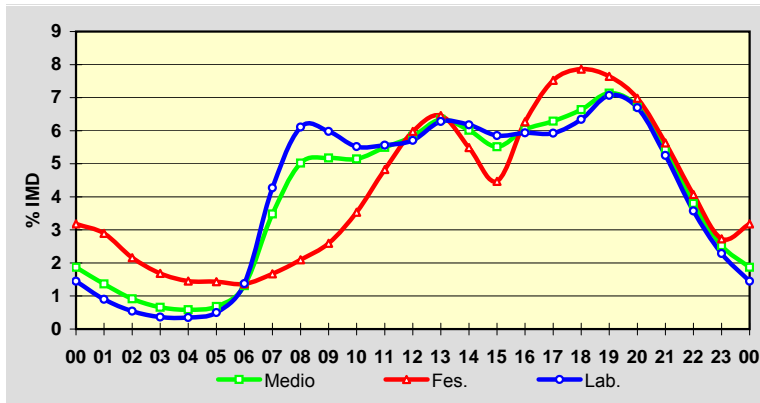
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	11.698	86,85	4,3
II	12.591	93,48	4,9
III	13.361	99,20	4,7
IV	13.253	98,40	3,9
V	12.672	94,08	4,6
VI	13.977	103,77	4,0
VII	18.063	134,11	2,9
VIII	19.065	141,55	2,3
IX	13.951	103,58	3,6
X	11.999	89,09	4,0
XI	10.661	79,15	3,9
XII	10.209	75,80	3,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.710	101,79	4,4
Ma	13.084	97,14	4,7
Me/Mi	13.428	99,70	4,7
Xo/Ju	13.855	102,87	4,8
Ve/Vi	14.395	106,88	4,5
Sa	13.198	97,99	2,2
Do	12.819	95,17	1,2
Lab	13.684	101,60	4,6
Fes	12.823	95,20	1,7

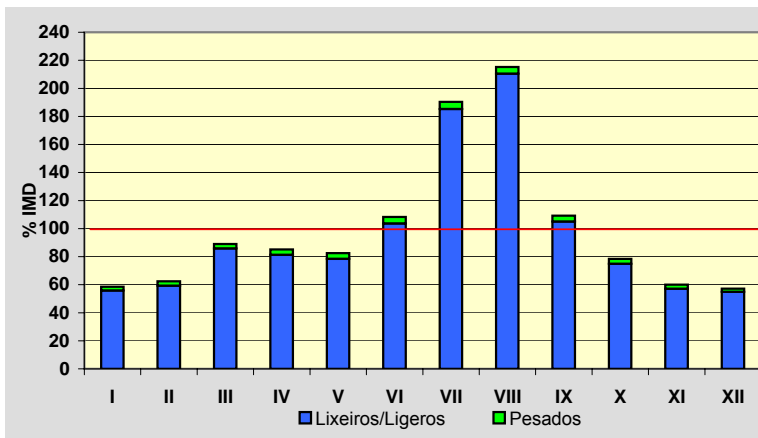
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	198	408	252
01	123	371	184
02	74	277	123
03	50	216	89
04	48	186	79
05	68	184	92
06	188	175	177
07	584	214	469
08	836	269	676
09	818	333	697
10	755	453	693
11	761	619	740
12	781	767	785
13	859	828	854
14	845	704	810
15	801	573	743
16	812	804	813
17	811	965	847
18	868	1.008	894
19	967	980	961
20	916	895	908
21	719	722	731
22	489	522	512
23	313	350	340
	<b>13.684</b>	<b>12.823</b>	<b>13.469</b>

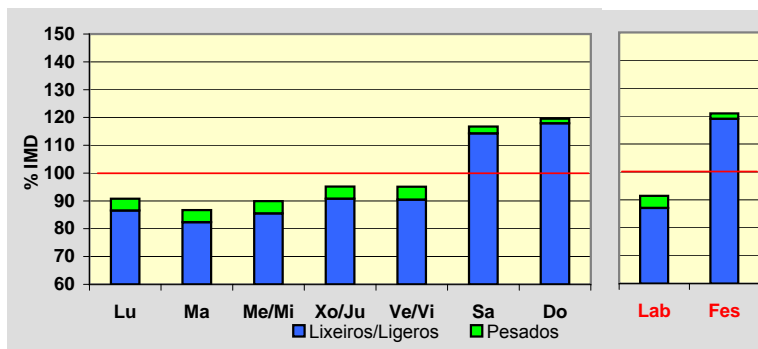


Estación: **PO-308(21)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**Nome/Nombre: **Portonovo**IMD: **5.349** I<sub>30</sub>: **1.005**Treito/Tramo: **Portonovo (PO-364) - A Lanzada (VG-4.1)**% Pes.: **3,7** I<sub>150</sub>: **846****Variación Mensual**

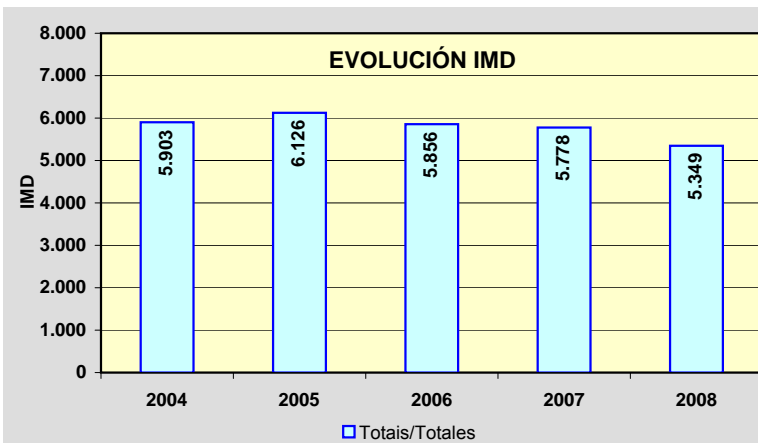
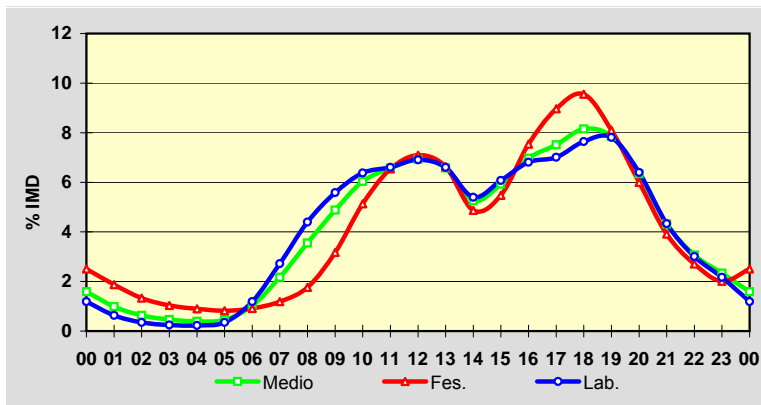
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.132	58,55	4,6
II	3.338	62,40	5,0
III	4.759	88,97	3,6
IV	4.554	85,14	4,6
V	4.414	82,52	5,0
VI	5.794	108,32	4,3
VII	10.182	190,35	2,7
VIII	11.510	215,18	2,2
IX	5.843	109,24	3,9
X	4.194	78,41	4,5
XI	3.210	60,01	5,0
XII	3.060	57,21	4,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.856	90,78	4,7
Ma	4.639	86,73	5,1
Me/Mi	4.809	89,90	4,9
Xo/Ju	5.091	95,18	4,6
Ve/Vi	5.086	95,08	4,9
Sa	6.244	116,73	2,1
Do	6.395	119,56	1,4
Lab	4.892	91,46	4,8
Fes	6.470	120,96	1,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	58	162	85
01	31	121	53
02	17	86	34
03	12	67	25
04	11	58	21
05	17	53	24
06	58	59	55
07	133	77	116
08	215	114	190
09	273	205	261
10	312	332	323
11	323	423	351
12	338	459	371
13	323	429	352
14	264	315	281
15	297	354	317
16	333	488	373
17	343	580	402
18	374	618	436
19	382	524	420
20	313	388	339
21	212	253	231
22	147	175	164
23	106	130	125
	<b>4.892</b>	<b>6.470</b>	<b>5.349</b>



Estación: **PO-313(6)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **S**

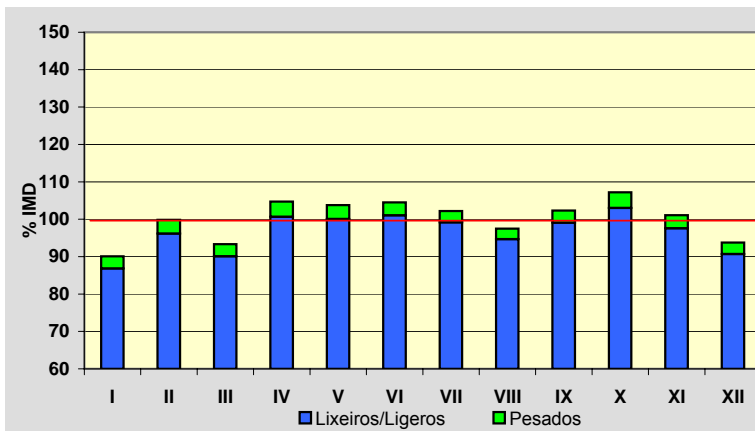
Nome/Nombre:

**Marín (PO-313)**IMD: **3.084** I<sub>30</sub>: **315**

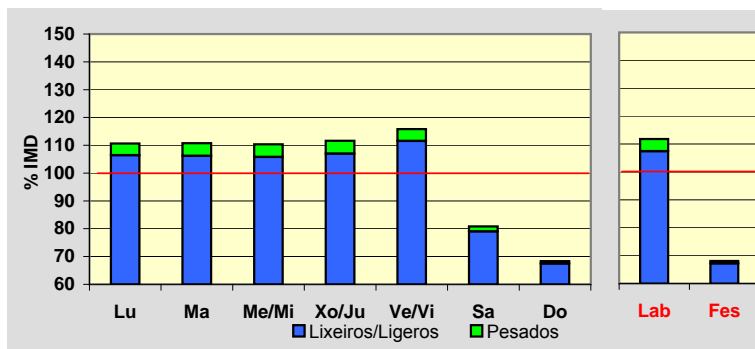
Treito/Tramo:

**Enl. VG-4.4 - Enl. CG-4.1**% Pes.: **3,4** I<sub>150</sub>: **298****Variación Mensual**

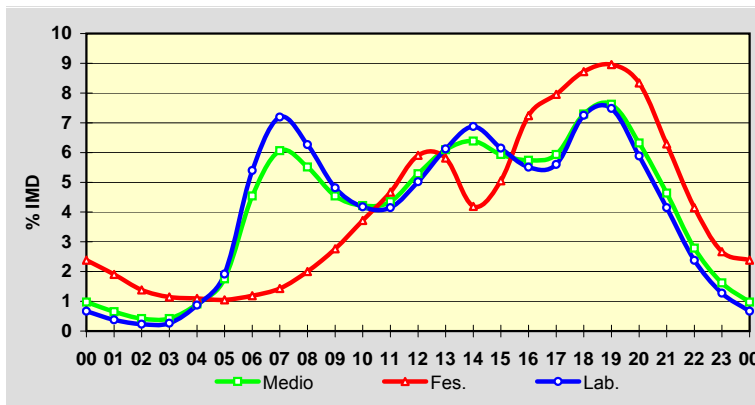
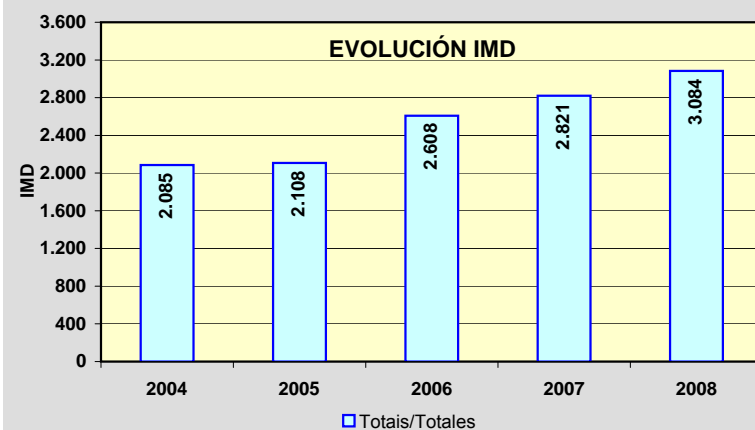
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.778	90,08	3,6
II	3.079	99,84	3,7
III	2.879	93,35	3,5
IV	3.230	104,73	3,9
V	3.201	103,79	3,6
VI	3.223	104,51	3,3
VII	3.152	102,20	3,0
VIII	3.006	97,47	2,9
IX	3.156	102,33	3,2
X	3.306	107,20	3,9
XI	3.118	101,10	3,5
XII	2.892	93,77	3,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.413	110,67	3,8
Ma	3.416	110,77	4,1
Me/Mi	3.403	110,34	4,1
Xo/Ju	3.442	111,61	4,1
Ve/Vi	3.572	115,82	3,7
Sa	2.492	80,80	2,2
Do	2.107	68,32	1,2
Lab	3.448	111,80	3,9
Fes	2.099	68,06	1,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	23	50	30
01	13	40	20
02	8	29	13
03	9	24	13
04	30	23	28
05	66	22	54
06	186	25	140
07	248	30	187
08	216	42	170
09	166	58	140
10	144	78	130
11	143	98	134
12	173	124	163
13	211	122	188
14	237	88	197
15	212	106	183
16	190	152	177
17	193	167	183
18	250	183	225
19	258	188	235
20	203	175	195
21	143	132	143
22	82	87	86
23	44	56	50
	<b>3.448</b>	<b>2.099</b>	<b>3.084</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **PO-315(7)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

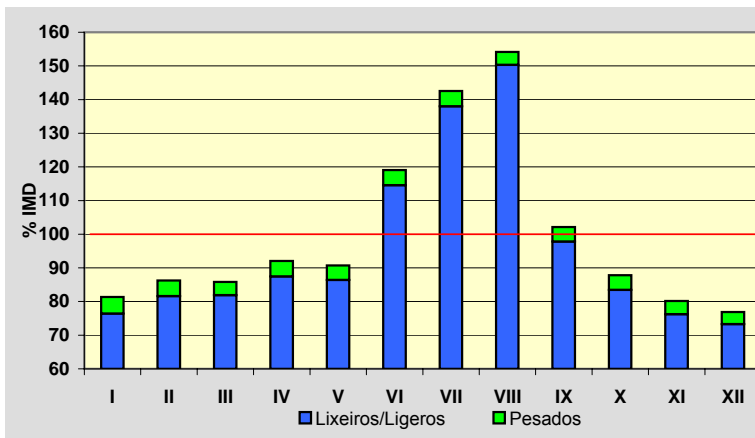
Nome/Nombre:

**Mendiña**IMD: **5.778** I<sub>30</sub>: **1.011**

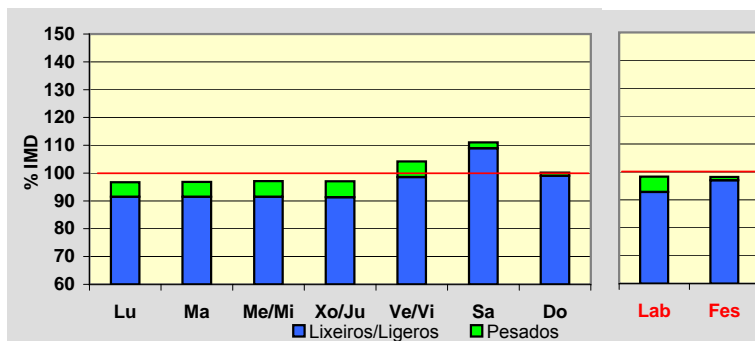
Treito/Tramo:

**VG-4.6 - Cangas (PO-551)**% Pes.: **4,3** I<sub>150</sub>: **779****Variación Mensual**

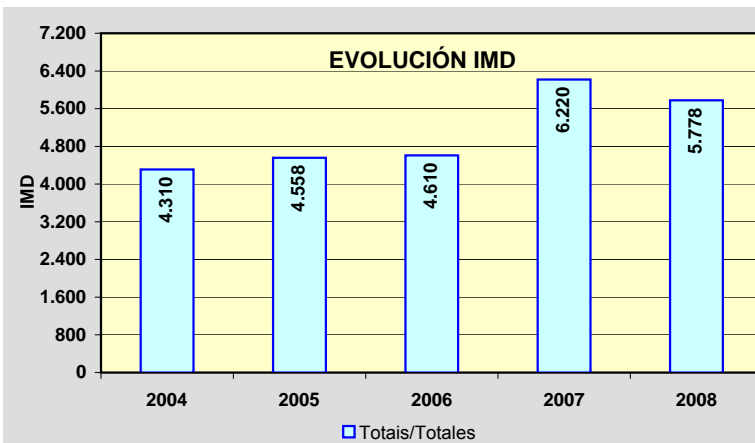
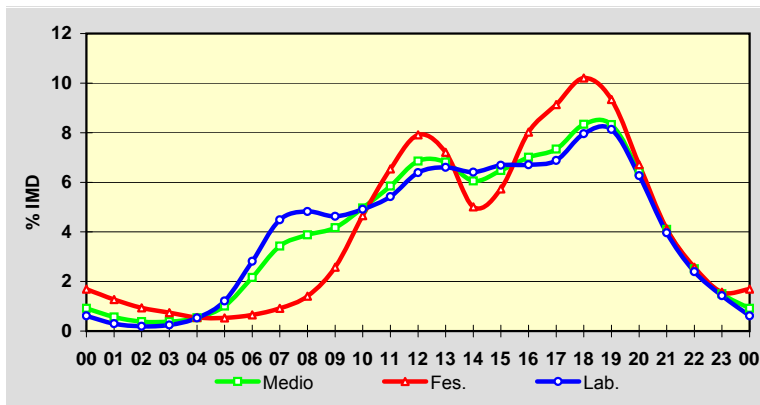
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.701	81,36	6,1
II	4.984	86,26	5,4
III	4.958	85,81	4,6
IV	5.318	92,04	5,0
V	5.242	90,72	4,8
VI	6.879	119,06	3,8
VII	8.236	142,54	3,2
VIII	8.908	154,17	2,5
IX	5.900	102,11	4,2
X	5.074	87,82	5,0
XI	4.632	80,17	4,9
XII	4.442	76,88	4,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.589	96,73	5,4
Ma	5.594	96,82	5,5
Me/Mi	5.611	97,11	5,8
Xo/Ju	5.607	97,04	5,9
Ve/Vi	6.020	104,19	5,4
Sa	6.415	111,02	1,9
Do	5.786	100,14	1,1
Lab	5.681	98,32	5,6
Fes	5.673	98,18	1,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	35	96	53
01	17	72	33
02	11	53	22
03	14	42	22
04	30	31	31
05	69	30	58
06	160	37	125
07	255	52	198
08	274	80	224
09	263	146	241
10	279	264	287
11	308	371	338
12	363	449	396
13	375	409	394
14	364	284	350
15	380	325	374
16	381	455	405
17	391	518	424
18	452	579	482
19	462	530	481
20	356	381	371
21	225	234	237
22	136	146	145
23	81	89	87
	<b>5.681</b>	<b>5.673</b>	<b>5.778</b>





Estación: **PO-316(3)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

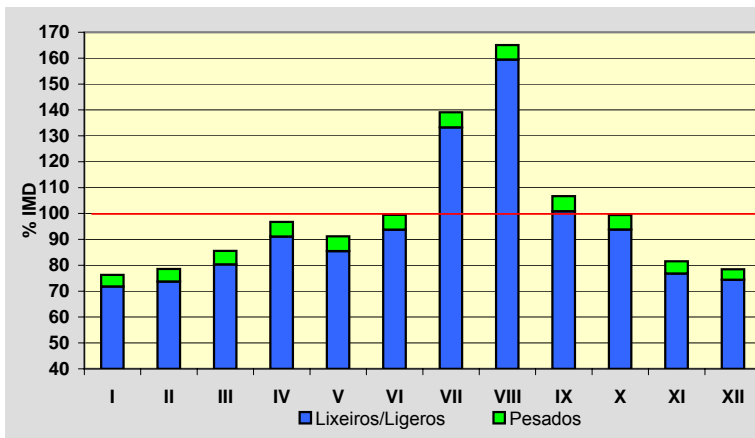
Nome/Nombre:

**O Grove**IMD: **12.679** I<sub>30</sub>: **1.757**

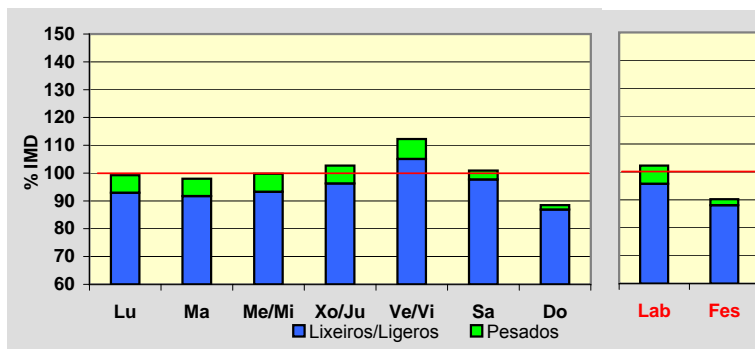
Treito/Tramo:

**A Lanzada - O Grove**% Pes.: **5,3** I<sub>150</sub>: **1.529****Variación Mensual**

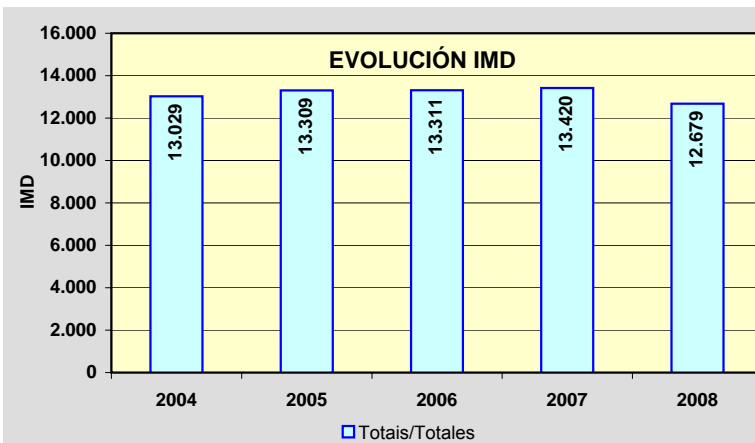
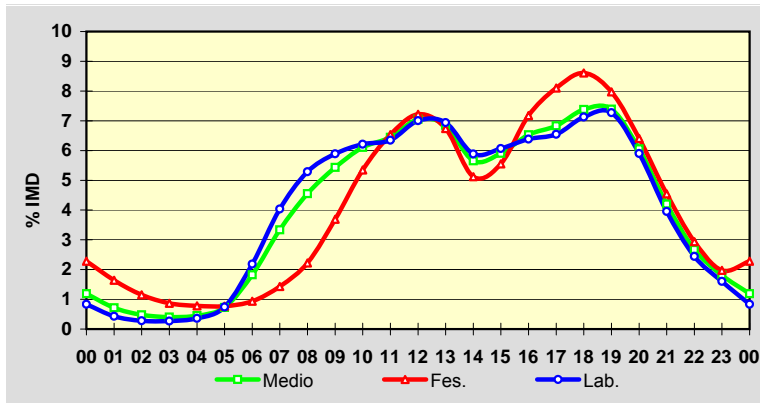
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.671	76,28	5,9
II	9.960	78,56	6,2
III	10.846	85,54	6,1
IV	12.268	96,76	5,9
V	11.558	91,16	6,3
VI	12.614	99,49	5,8
VII	17.635	139,09	4,2
VIII	20.929	165,07	3,4
IX	13.528	106,70	5,5
X	12.607	99,43	5,7
XI	10.342	81,57	5,9
XII	9.947	78,45	5,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.583	99,24	6,4
Ma	12.424	97,99	6,4
Me/Mi	12.647	99,75	6,5
Xo/Ju	13.023	102,71	6,3
Ve/Vi	14.234	112,26	6,4
Sa	12.797	100,93	3,2
Do	11.220	88,49	1,8
Lab	12.968	102,28	6,4
Fes	11.442	90,24	2,4

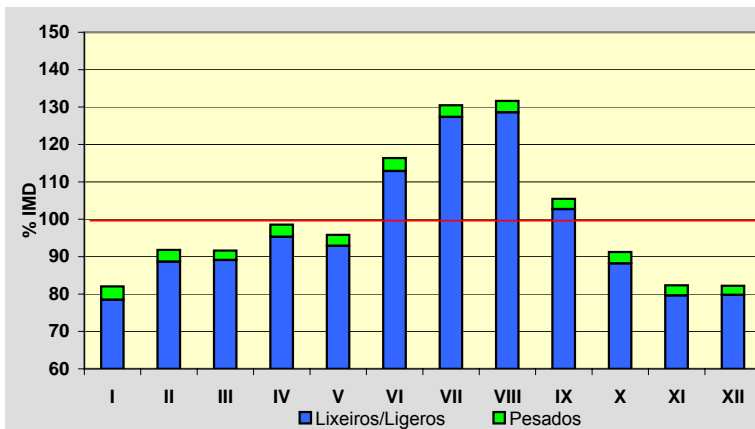
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	108	261	151
01	56	188	91
02	36	132	61
03	35	99	51
04	47	89	57
05	96	88	92
06	283	107	231
07	523	164	423
08	686	254	577
09	764	422	689
10	806	612	774
11	823	748	817
12	908	826	894
13	900	771	868
14	763	586	717
15	787	635	749
16	828	821	828
17	849	927	866
18	924	985	936
19	943	912	937
20	765	733	768
21	513	520	533
22	317	336	339
23	208	226	230
	<b>12.968</b>	<b>11.442</b>	<b>12.679</b>

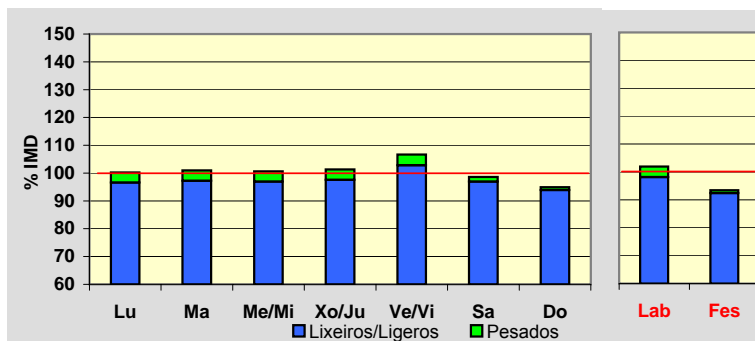


Estación: **PO-325(7)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **S**Nome/Nombre: **Santa Marta (Saians)**IMD: **10.691** I<sub>30</sub>: **1.227**Treito/Tramo: **Canido (Estda. Dep.) - Praia América (AG-57-N)**% Pes.: **3,0** I<sub>150</sub>: **1.087****Variación Mensual**

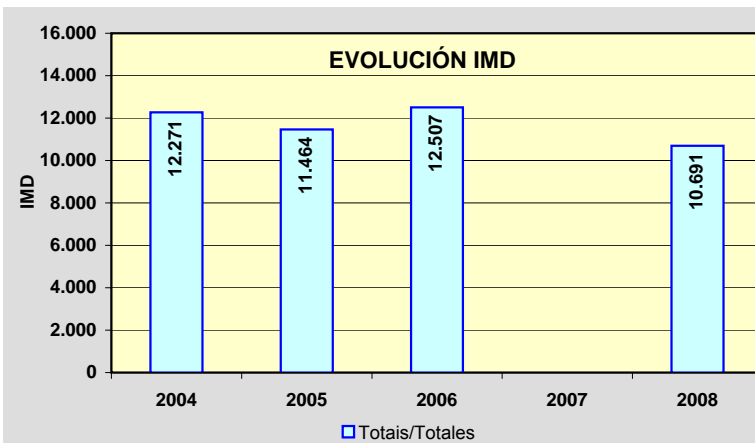
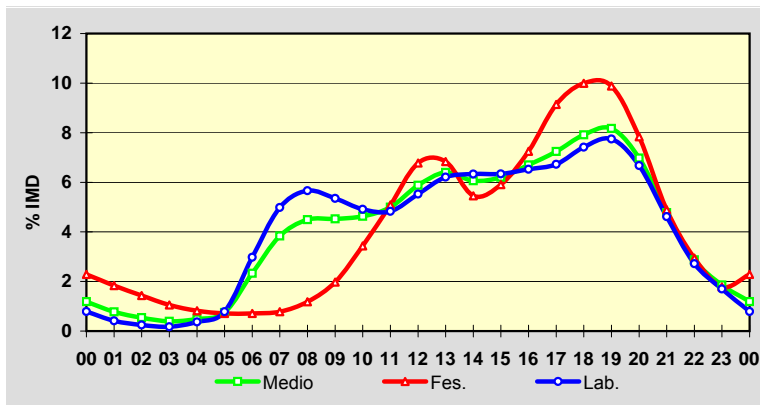
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.770	82,03	4,3
II	9.814	91,80	3,4
III	9.798	91,65	2,8
IV	10.536	98,55	3,3
V	10.242	95,80	3,0
VI	12.442	116,38	3,0
VII	13.949	130,47	2,4
VIII	14.072	131,62	2,3
IX	11.274	105,45	2,6
X	9.753	91,23	3,3
XI	8.803	82,34	3,3
XII	8.790	82,22	3,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.715	100,22	3,6
Ma	10.797	100,99	3,7
Me/Mi	10.760	100,65	3,7
Xo/Ju	10.832	101,32	3,7
Ve/Vi	11.403	106,66	3,6
Sa	10.544	98,63	1,7
Do	10.147	94,91	1,1
Lab	10.897	101,93	3,7
Fes	9.988	93,42	1,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	86	228	127
01	45	183	83
02	27	143	58
03	19	105	42
04	40	82	52
05	85	71	80
06	324	71	249
07	543	78	410
08	617	118	480
09	583	197	484
10	535	343	495
11	526	508	534
12	602	677	629
13	677	683	684
14	690	545	648
15	691	590	663
16	711	724	716
17	733	913	774
18	808	998	846
19	844	987	874
20	727	783	746
21	503	489	511
22	296	294	307
23	185	178	199
	<b>10.897</b>	<b>9.988</b>	<b>10.691</b>



Estación: **PO-331(8)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

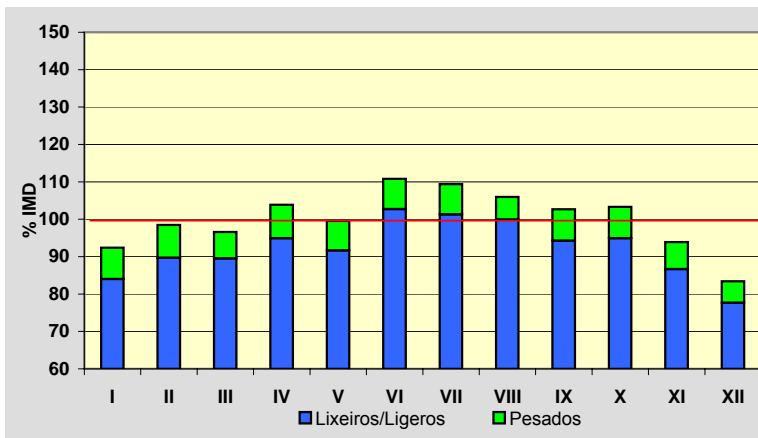
Nome/Nombre:

**Zamáns**IMD: **5.322** I<sub>30</sub>: **879**

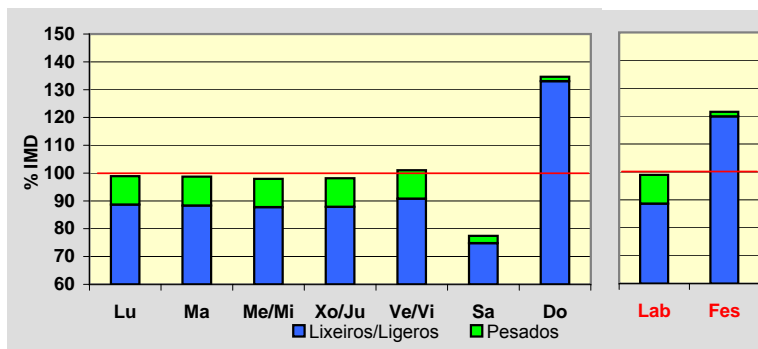
Treito/Tramo:

**Cela (PO-342) - PO-330**% Pes.: **7,7** I<sub>150</sub>: **675****Variación Mensual**

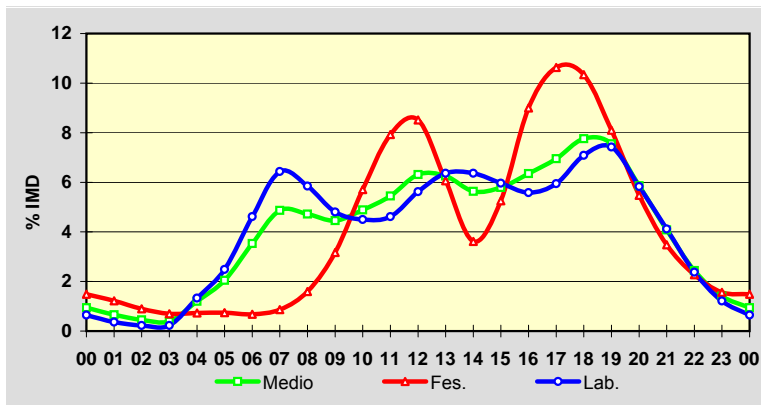
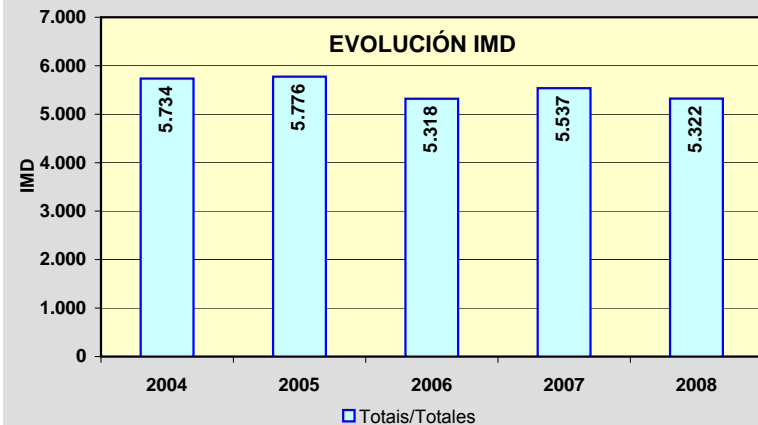
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.918	92,41	9,1
II	5.241	98,48	8,9
III	5.141	96,60	7,3
IV	5.527	103,85	8,6
V	5.298	99,55	7,9
VI	5.896	110,79	7,3
VII	5.821	109,38	7,4
VIII	5.640	105,98	5,7
IX	5.465	102,69	8,2
X	5.498	103,31	8,1
XI	4.998	93,91	7,7
XII	4.440	83,43	6,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.265	98,93	10,4
Ma	5.253	98,70	10,5
Me/Mi	5.210	97,90	10,4
Xo/Ju	5.224	98,16	10,5
Ve/Vi	5.376	101,01	10,1
Sa	4.120	77,41	3,4
Do	7.165	134,63	1,2
Lab	5.265	98,93	10,4
Fes	6.470	121,57	1,4

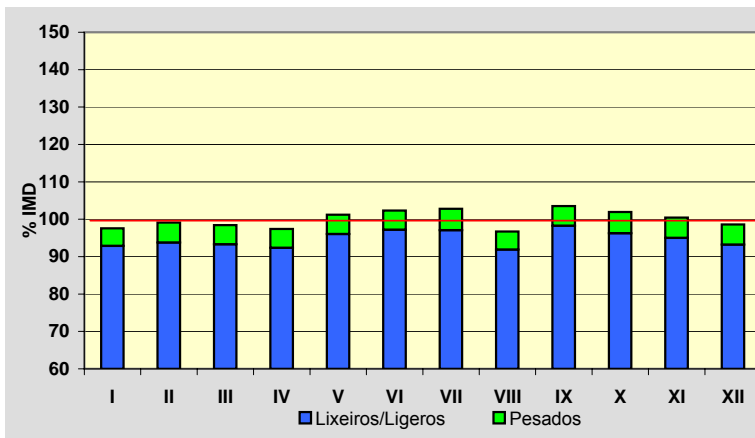
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	34	96	50
01	19	79	35
02	12	58	24
03	12	45	21
04	70	47	64
05	131	48	109
06	243	44	188
07	339	56	259
08	308	103	251
09	253	205	237
10	237	369	260
11	243	513	290
12	296	551	336
13	335	392	333
14	335	234	300
15	314	340	308
16	294	582	338
17	313	688	370
18	373	669	413
19	391	524	402
20	307	354	312
21	217	225	217
22	125	147	130
23	64	101	75
<b>Total</b>	<b>5.265</b>	<b>6.470</b>	<b>5.322</b>

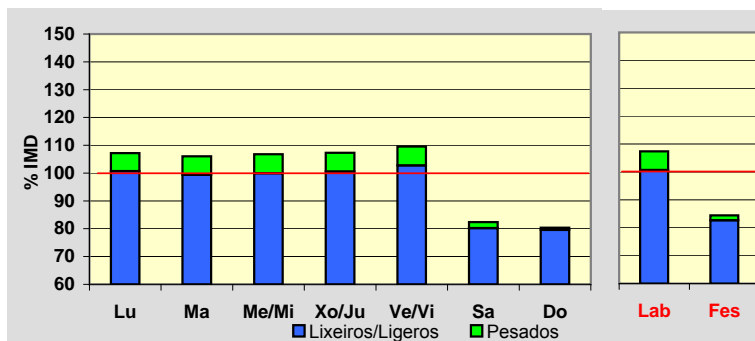
**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **PO-331(16)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**Nome/Nombre: **Gondomar (Pego Negro)**IMD: **9.289** I<sub>30</sub>: **859**Treito/Tramo: **PO-332 - Gondomar**% Pes.: **5,2** I<sub>150</sub>: **810****Variación Mensual**

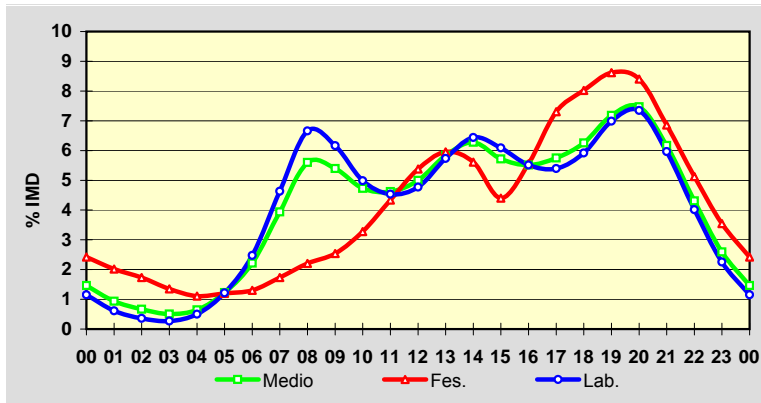
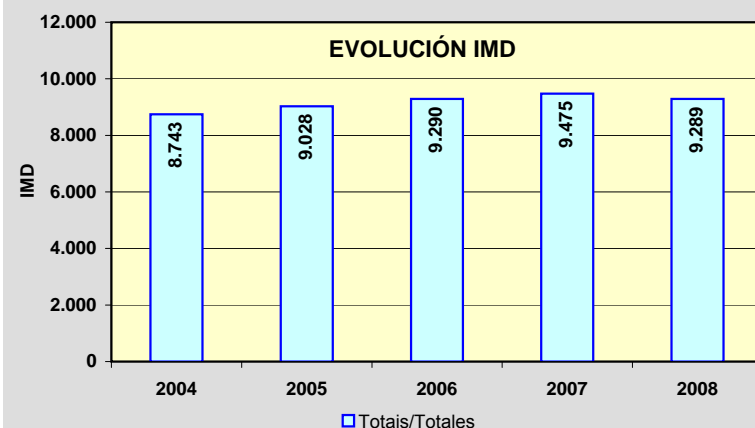
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.063	97,57	4,8
II	9.206	99,11	5,4
III	9.143	98,43	5,2
IV	9.048	97,41	5,2
V	9.402	101,22	5,1
VI	9.504	102,31	5,0
VII	9.550	102,81	5,6
VIII	8.984	96,72	5,0
IX	9.616	103,52	5,1
X	9.469	101,94	5,6
XI	9.331	100,45	5,4
XII	9.161	98,62	5,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.958	107,20	6,1
Ma	9.851	106,05	6,3
Me/Mi	9.919	106,78	6,4
Xo/Ju	9.968	107,31	6,3
Ve/Vi	10.176	109,55	6,2
Sa	7.654	82,40	2,7
Do	7.465	80,36	1,0
Lab	9.972	107,35	6,2
Fes	7.843	84,43	2,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	115	190	136
01	61	158	87
02	36	136	62
03	27	106	47
04	50	87	60
05	121	94	114
06	247	102	206
07	462	136	366
08	664	173	520
09	615	199	501
10	497	257	439
11	452	340	429
12	476	422	464
13	572	467	542
14	642	440	583
15	607	345	531
16	550	436	512
17	538	573	534
18	590	629	581
19	697	676	667
20	733	659	694
21	595	538	573
22	400	402	400
23	225	278	241
	<b>9.972</b>	<b>7.843</b>	<b>9.289</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **PO-340(3)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

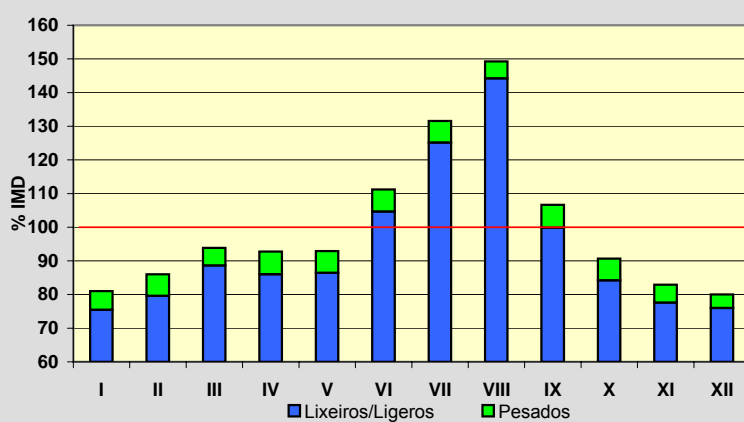
Nome/Nombre:

**Randufe (Tui)**IMD: **2.119** I<sub>30</sub>: **347**

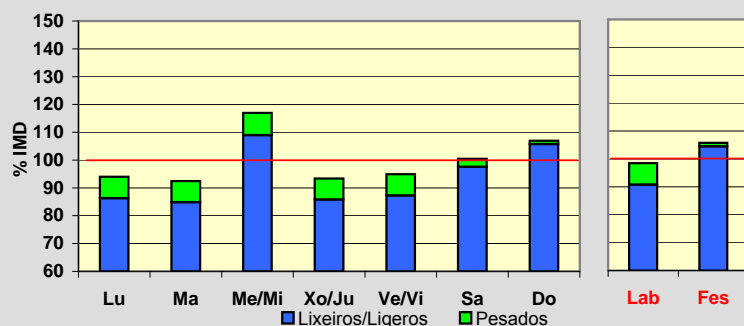
Treito/Tramo:

**Enl. A-55 - Couso ( PO-344)**% Pes.: **5,9** I<sub>150</sub>: **270****Variación Mensual**

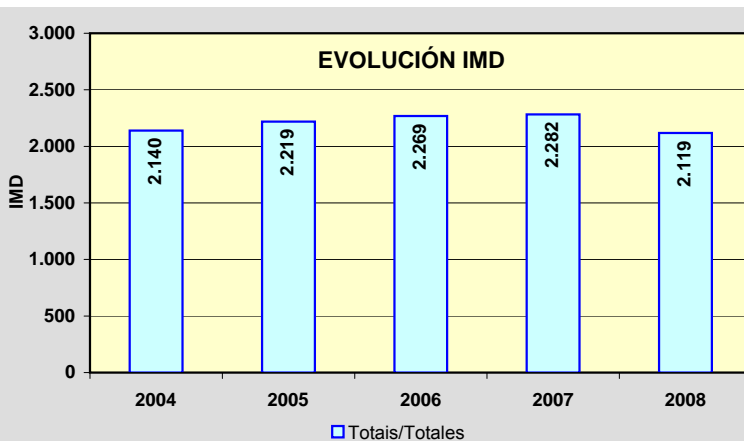
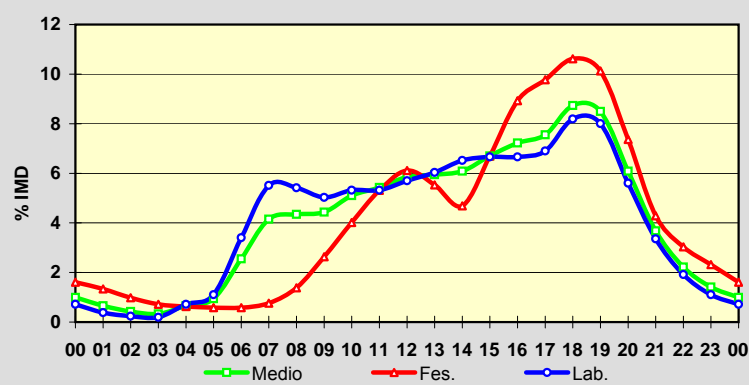
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.717	81,03	6,9
II	1.823	86,03	7,5
III	1.989	93,87	5,6
IV	1.966	92,78	7,3
V	1.969	92,92	7,0
VI	2.357	111,23	5,9
VII	2.788	131,57	4,9
VIII	3.163	149,27	3,4
IX	2.260	106,65	6,4
X	1.921	90,66	7,1
XI	1.757	82,92	6,4
XII	1.696	80,04	5,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.992	94,01	8,2
Ma	1.959	92,45	8,2
Me/Mi	2.478	116,94	6,8
Xo/Ju	1.979	93,39	8,1
Ve/Vi	2.012	94,95	8,1
Sa	2.129	100,47	2,9
Do	2.266	106,94	1,1
Lab	2.087	98,49	7,8
Fes	2.241	105,76	1,2

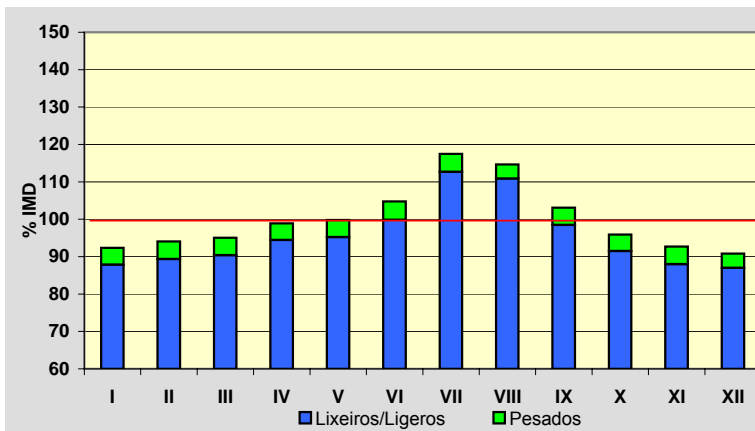
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	15	36	21
01	8	30	14
02	5	22	9
03	4	16	7
04	15	14	14
05	23	13	20
06	71	13	54
07	115	17	88
08	113	31	92
09	105	59	94
10	111	90	108
11	111	119	115
12	119	137	124
13	126	124	126
14	136	105	129
15	139	150	142
16	139	200	153
17	144	219	160
18	171	238	185
19	167	227	180
20	117	165	129
21	70	96	78
22	40	68	47
23	23	52	30
	<b>2.087</b>	<b>2.241</b>	<b>2.119</b>

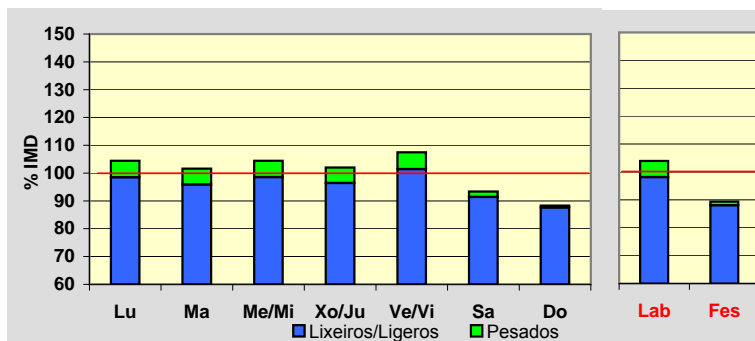


Estación: **PO-340(18)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**Nome/Nombre: **Gondomar norte**IMD: **13.581** I<sub>30</sub>: **1.303**Treito/Tramo: **Gondomar - A Ramallosa (PO-552)**% Pes.: **4,5** I<sub>150</sub>: **1.178****Variación Mensual**

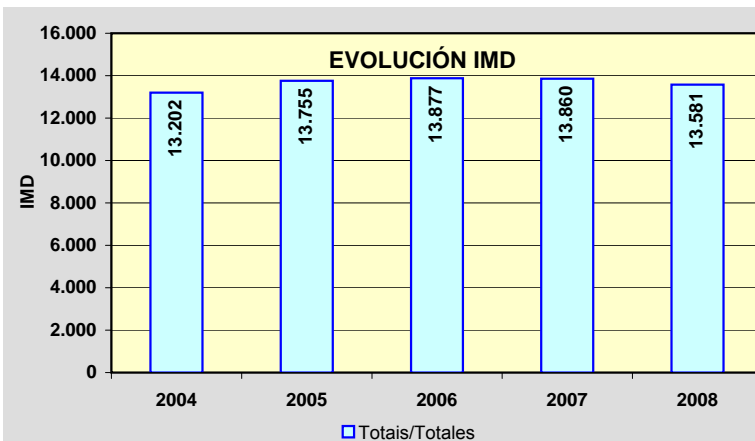
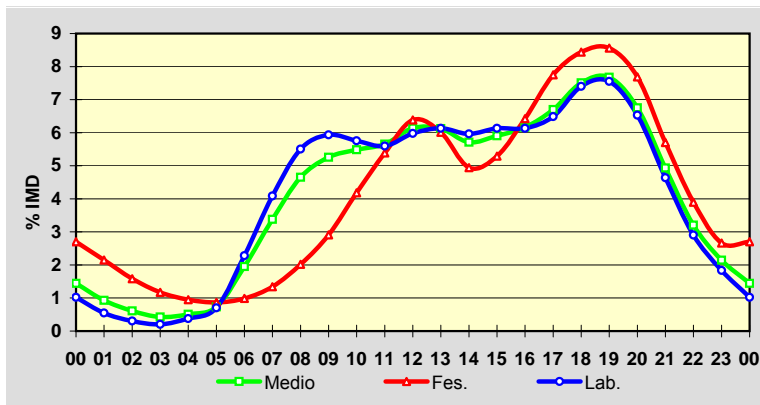
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.545	92,37	4,9
II	12.773	94,05	5,0
III	12.908	95,04	4,9
IV	13.430	98,89	4,5
V	13.556	99,82	4,6
VI	14.226	104,75	4,7
VII	15.955	117,48	4,1
VIII	15.573	114,67	3,3
IX	14.004	103,11	4,5
X	13.025	95,91	4,6
XI	12.590	92,70	5,1
XII	12.334	90,82	4,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.182	104,43	5,7
Ma	13.799	101,61	5,6
Me/Mi	14.179	104,40	5,6
Xo/Ju	13.857	102,03	5,5
Ve/Vi	14.594	107,46	5,6
Sa	12.685	93,40	2,1
Do	11.995	88,32	0,8
Lab	14.119	103,96	5,6
Fes	12.138	89,37	1,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	144	328	196
01	77	261	126
02	43	192	83
03	29	142	58
04	53	115	69
05	99	105	99
06	322	120	265
07	577	163	459
08	777	245	632
09	838	353	714
10	813	508	745
11	790	654	768
12	844	775	834
13	866	730	832
14	842	600	776
15	866	642	802
16	866	780	837
17	916	941	910
18	1.045	1.024	1.020
19	1.066	1.039	1.043
20	922	933	917
21	655	692	670
22	410	473	435
23	259	323	291
	<b>14.119</b>	<b>12.138</b>	<b>13.581</b>



Estación: **PO-400(1)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

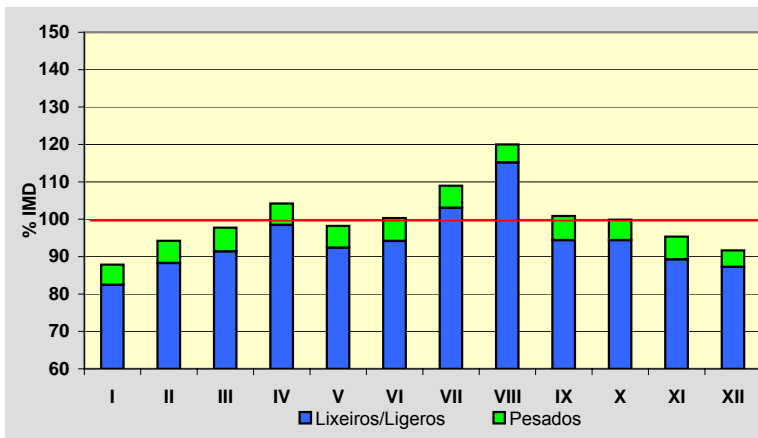
Nome/Nombre:

**Salvaterra**IMD: **1.834** I<sub>30</sub>: **219**

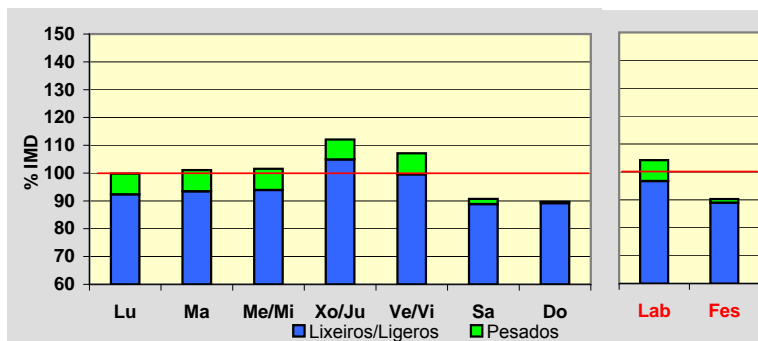
Treito/Tramo:

**Salvaterra (PO-403) - PO-402**% Pes.: **5,7** I<sub>150</sub>: **185****Variación Mensual**

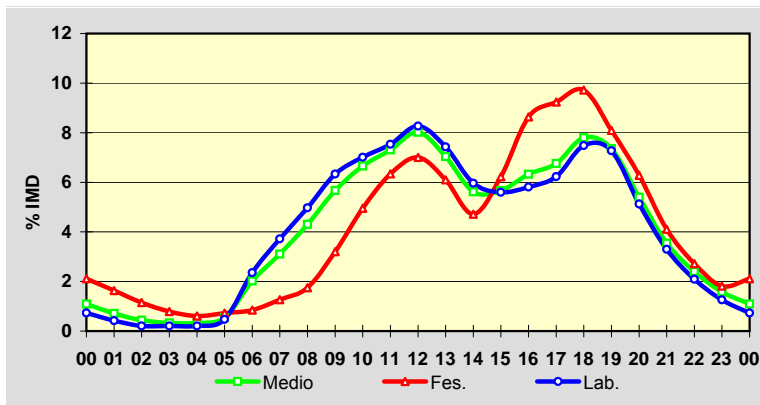
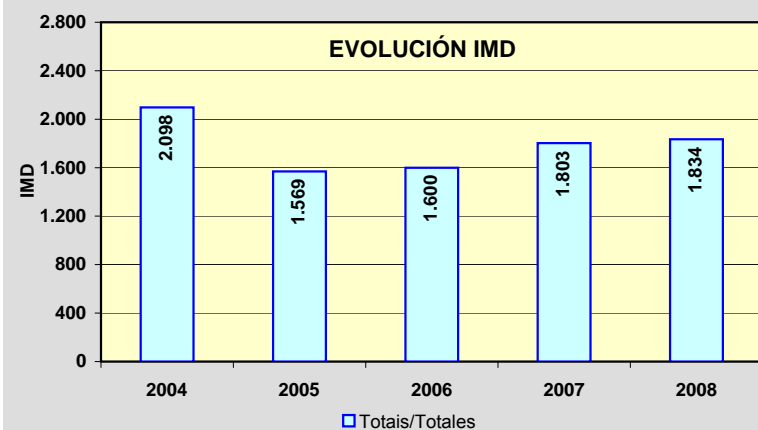
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.611	87,84	6,1
II	1.728	94,22	6,3
III	1.793	97,76	6,5
IV	1.911	104,20	5,5
V	1.801	98,20	5,9
VI	1.840	100,33	6,1
VII	1.998	108,94	5,4
VIII	2.201	120,01	4,0
IX	1.850	100,87	6,4
X	1.832	99,89	5,5
XI	1.749	95,37	6,4
XII	1.681	91,66	4,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.831	99,84	7,5
Ma	1.854	101,09	7,6
Me/Mi	1.862	101,53	7,5
Xo/Ju	2.055	112,05	6,4
Ve/Vi	1.965	107,14	7,1
Sa	1.664	90,73	2,1
Do	1.645	89,69	0,6
Lab	1.911	104,20	7,2
Fes	1.656	90,29	1,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	14	35	20
01	8	27	13
02	4	19	8
03	4	13	6
04	4	10	6
05	9	12	10
06	45	14	37
07	71	21	57
08	95	29	79
09	121	53	104
10	134	82	122
11	144	105	134
12	158	116	147
13	142	101	129
14	114	78	103
15	107	103	104
16	111	143	116
17	119	153	124
18	143	161	143
19	139	134	135
20	98	104	99
21	63	68	65
22	40	45	44
23	24	30	29
	<b>1.911</b>	<b>1.656</b>	<b>1.834</b>

**EVOLUCIÓN IMD**



Estación: **PO-400(17)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

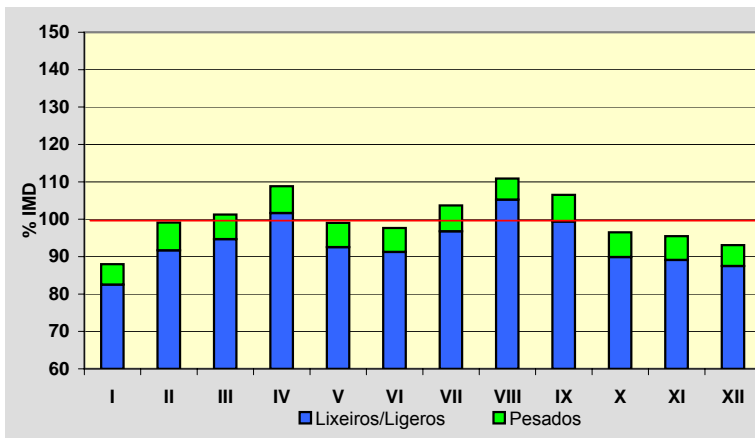
Nome/Nombre:

**Arbo**IMD: **3.128** I<sub>30</sub>: **329**

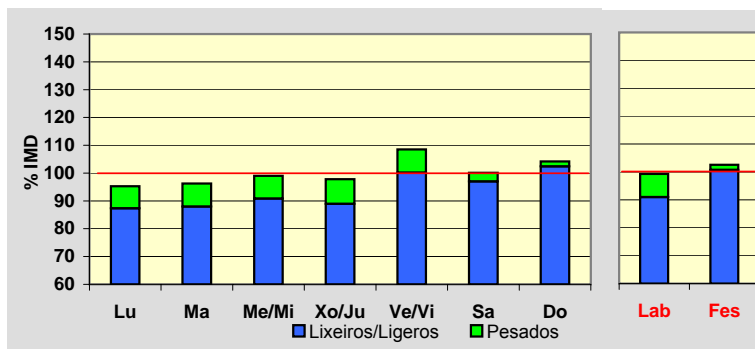
Treito/Tramo:

**As Neves (PO-415) - Arbo (PO-415)**% Pes.: **6,5** I<sub>150</sub>: **276****Variación Mensual**

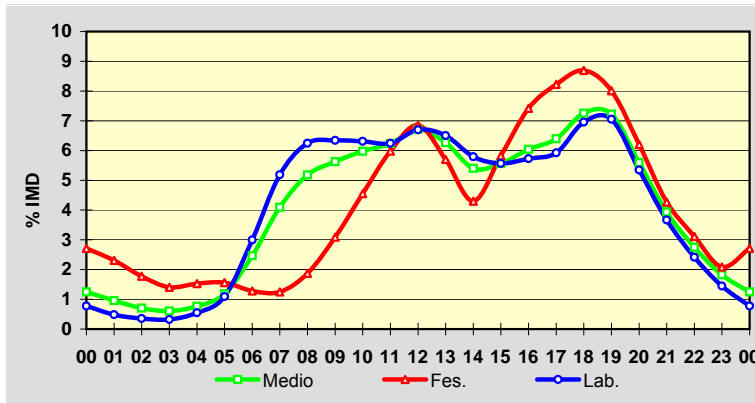
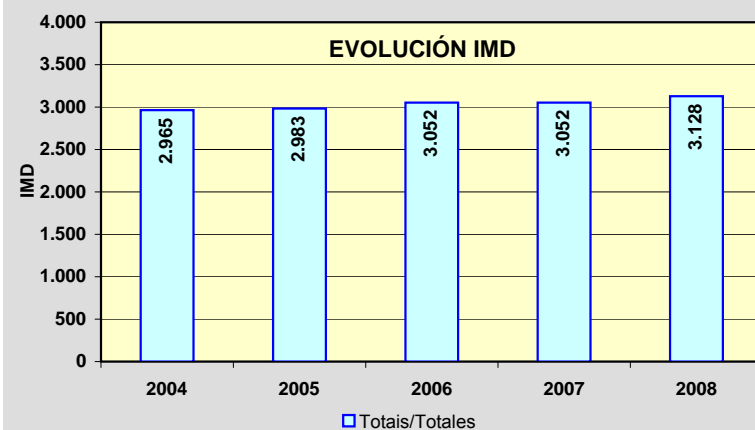
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.752	87,98	6,2
II	3.100	99,10	7,5
III	3.167	101,25	6,5
IV	3.404	108,82	6,6
V	3.098	99,04	6,6
VI	3.055	97,67	6,6
VII	3.244	103,71	6,7
VIII	3.469	110,90	5,1
IX	3.332	106,52	6,7
X	3.019	96,52	6,9
XI	2.987	95,49	6,7
XII	2.911	93,06	6,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.980	95,27	8,3
Ma	3.010	96,23	8,6
Me/Mi	3.098	99,04	8,3
Xo/Ju	3.060	97,83	9,1
Ve/Vi	3.394	108,50	7,7
Sa	3.132	100,13	3,1
Do	3.259	104,19	1,7
Lab	3.106	99,30	8,4
Fes	3.209	102,59	1,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	24	87	39
01	15	74	30
02	11	57	22
03	10	45	19
04	17	49	24
05	34	50	37
06	93	41	77
07	161	40	128
08	194	60	162
09	197	99	176
10	196	146	187
11	194	192	195
12	208	220	210
13	202	183	196
14	180	138	169
15	173	187	174
16	178	238	189
17	184	264	200
18	216	279	227
19	219	257	226
20	166	199	175
21	114	137	123
22	75	100	86
23	45	67	57
	<b>3.106</b>	<b>3.209</b>	<b>3.128</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

PROVINCIA DE PONTEVEDRA

2008

Código Estación	Tipo	Cuadríc.		Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede	IMD	%Pes
		X	Y			Red		
PO-403(9)	Com	8	E	Ponteareas (PO-403)	A-52 - Ponteareas	PC	13.617	4,6
PO-404(3)	Per	7	D	Tui	PO-411 - A Rañada (PO-510)	PC	2.938	5,5
PO-405(0)	Com	9	E	Ponte de Arbo	PO-400 - Portugal	PC	2.290	2,9
PO-406(0)	Per	10	F	A Cañiza	A Cañiza - Límite de Provincia	PC	1.258	5,1
PO-510(14)	Com	8	D	Salvaterra (PO-510)	Enl. PO-403 - Oleiros (PO-402)	PB	3.209	15,2
PO-532(7)	Com	7	H	Ponte Caldelas	Marcón (PO-542) - Ponte Caldelas	PB	5.673	6,1
PO-534(24)	Per	9	J	Aciveiro	Laro (PO-201) - Cachafeiro (Estda. Dep.)	PB	1.263	10,2
PO-535(0)	Com	6	H	Mosteiro de Poio	Mosteiro de Poio (VG-4.8) - San Xoán de Poio (PO-308)	PB	5.433	5,5
PO-542(1)	Com	7	H	Ponte Bora (PO-542)	Ponte Bora - Marcón	PB	5.569	11,6
PO-542(5)	Com	7	H	Marcón	Marcón - O Pino	PB	9.598	12,2
PO-548(7)	Per	6	K	Catoira	Pontecesures - Catoira (Glor.)	PB	6.194	8,0
PO-548(16)	Com	5	J	Carril	Carril (PO-192) - Vilagarcía (cruce semáforos ó porto)	PB	10.609	8,1
PO-549(3)	Com	5	J	Vilanova de Arousa	PO-529 - Caleiro	PB	13.871	4,2
PO-550(8)	Com	5	H	Dena	PO-303 (Castrelo) - Vilalonga (PO-504)	PB	11.107	5,6
PO-551(1)	Com	6	H	Seixo	Marín - Seixo (Estda. Dep.)	PB	12.010	4,5
PO-551(13)	Com	5	G	Bueu	Bueu (PO-315) - Enl. VG-4.6	PB	9.139	4,8
PO-551(21)	Com	5	F	Tirán	Cangas (PO-315) - Inicio Moaña	PB	9.228	3,1
PO-551(32)	Per	6	G	Domaio	Meira (Estda. Dep.) - Rande	PB	10.618	4,0
PO-552(3)	Com	5	F	A Xurela	A Xurela (Estda. Dep.) - Nigrán (PO-332)	PB	15.295	3,1
PO-552(18)	Per	5	E	Baiona	Baiona (Estda. Dep.) - AG-57	PB	5.953	3,5
PO-552(60)	Com	6	C	Forcadela (PO-552)	Goíán (PO-553) - Vilar de Matos (PO-344)	PB	14.883	6,5
PO-552(68)	Com	6	C	Torrón	Forcadela Norte (PO-195) - Torrón (Estda. Dep.)	PB	13.542	7,3
PO-840(68)	Per	11	L	Agolada	Pte. Arcediago - Agolada	PB	3.141	12,7
PO-841(12)	Com	7	L	Pontevea Sur	Pontevea - Baloira (PO-214)	PB	8.606	6,4
VG-4.1(22)	Com	5	H	A Lanzada (VG)	Enl. Portonovo - A Lanzada (PO-550)	VAC	7.625	6,0
VG-4.2(1)	Com	5	I	Barrantes (VG-4.2)	Glor. Barrantes - Cambados	VAC	10.551	7,5
VG-4.3(0)	Com	5	I	Cambados (VG-4.3)	Cambados (PO-300) - Enl. Cambados (PO-549)	VAC	10.565	7,5
VG-4.3(4)	Com	5	J	Enlace Illa	Enl. Illa de Arousa (PO-530) - Enl. Vilagarcía (PO-529)	VAC	7.679	5,9
VG-4.4(9)	Per	6	G	Ardán (VG-4.4)	Enl. PO-313 - Enl. A Brea (PO-1202)	VAC	2.348	2,3

TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)

REDE: VAC (Vía alta capacidade), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria) y S (Secundaria)

Estación: **PO-403(9)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

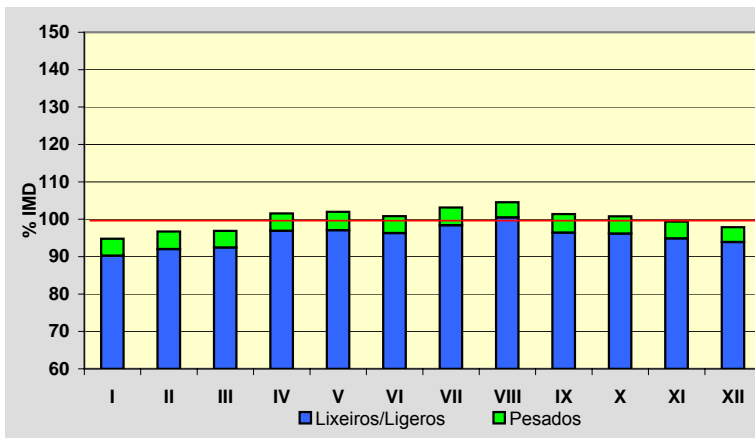
Nome/Nombre:

**Ponteareas (PO-403)**IMD: **13.617** I<sub>30</sub>: **1.271**

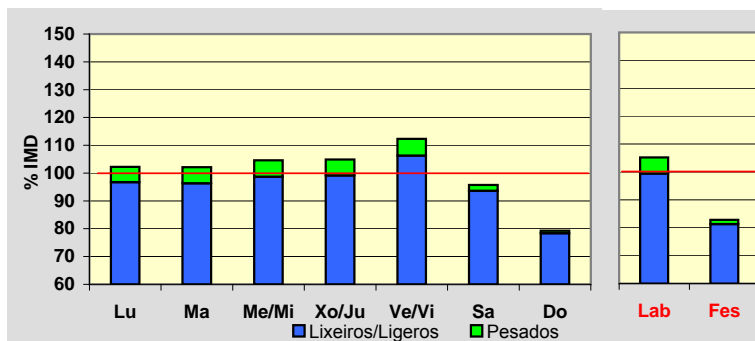
Treito/Tramo:

**A-52 - Ponteareas**% Pes.: **4,6** I<sub>150</sub>: **1.187****Variación Mensual**

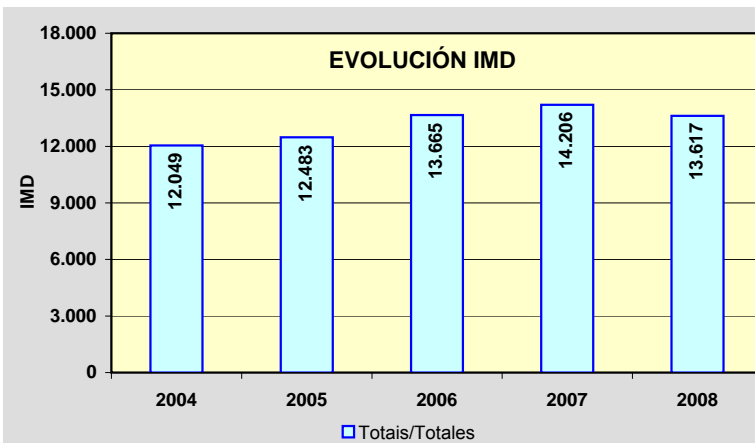
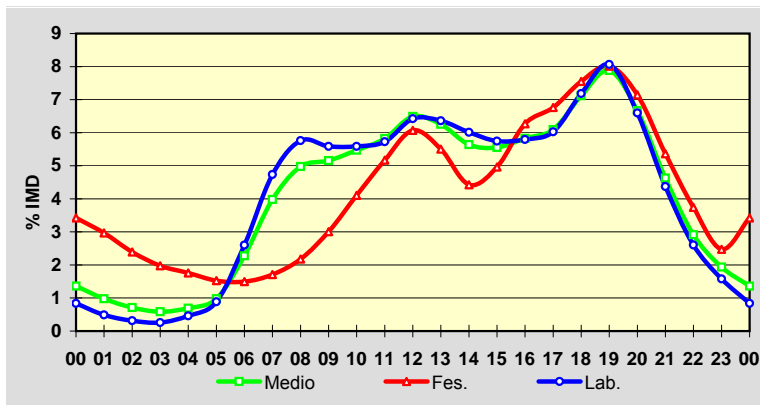
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.908	94,79	4,8
II	13.173	96,74	4,9
III	13.192	96,88	4,6
IV	13.829	101,56	4,6
V	13.885	101,97	4,8
VI	13.731	100,84	4,5
VII	14.042	103,12	4,6
VIII	14.238	104,56	3,9
IX	13.808	101,40	4,9
X	13.726	100,80	4,6
XI	13.529	99,35	4,5
XII	13.330	97,89	4,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.924	102,25	5,4
Ma	13.905	102,12	5,7
Me/Mi	14.246	104,62	5,7
Xo/Ju	14.284	104,90	5,5
Ve/Vi	15.296	112,33	5,4
Sa	13.033	95,71	2,2
Do	10.792	79,25	1,1
Lab	14.322	105,18	5,5
Fes	11.280	82,84	1,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	120	386	185
01	70	335	133
02	45	270	97
03	37	223	80
04	66	198	94
05	127	172	133
06	372	169	310
07	678	193	542
08	825	246	678
09	800	339	702
10	800	463	745
11	820	583	793
12	920	685	884
13	911	621	852
14	861	499	768
15	823	560	756
16	830	707	794
17	863	763	830
18	1.029	852	969
19	1.155	904	1.073
20	945	806	908
21	626	605	630
22	373	422	397
23	226	279	264
	<b>14.322</b>	<b>11.280</b>	<b>13.617</b>



Estación: **PO-404(3)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

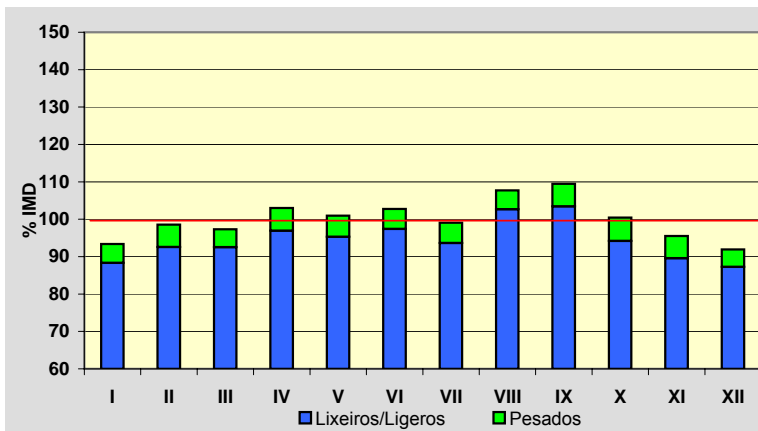
Nome/Nombre:

**Tui**IMD: **2.938** I<sub>30</sub>: **288**

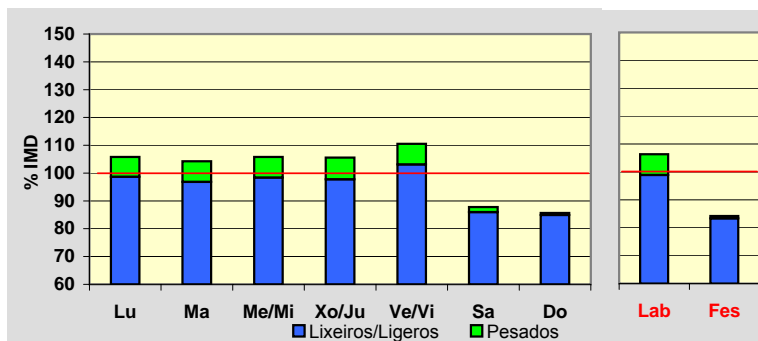
Treito/Tramo:

**PO-411 - A Rañada (PO-510)**% Pes.: **5,5** I<sub>150</sub>: **252****Variación Mensual**

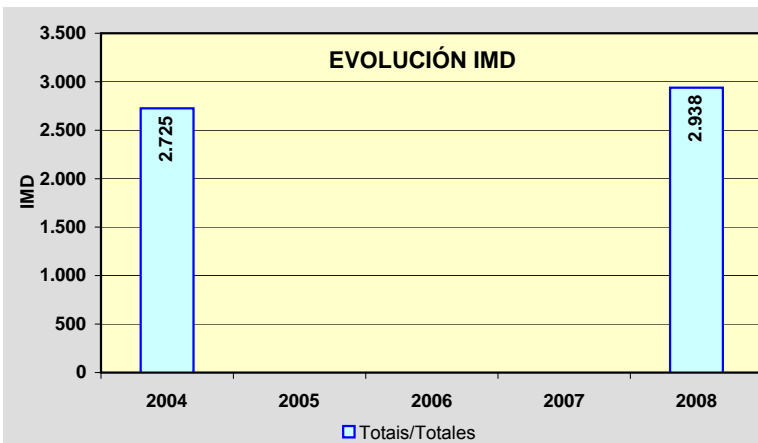
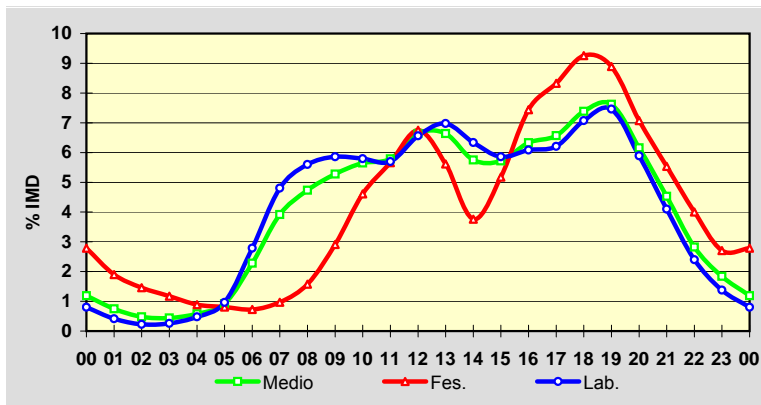
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.743	93,36	5,4
II	2.896	98,57	6,1
III	2.859	97,31	4,9
IV	3.027	103,03	5,9
V	2.966	100,95	5,6
VI	3.019	102,76	5,2
VII	2.911	99,08	5,5
VIII	3.165	107,73	4,7
IX	3.216	109,46	5,5
X	2.951	100,44	6,2
XI	2.806	95,51	6,2
XII	2.701	91,93	5,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.108	105,79	6,7
Ma	3.063	104,25	7,1
Me/Mi	3.108	105,79	7,0
Xo/Ju	3.101	105,55	7,4
Ve/Vi	3.247	110,52	6,7
Sa	2.580	87,81	2,1
Do	2.517	85,67	0,9
Lab	3.124	106,33	7,0
Fes	2.474	84,21	1,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	25	69	35
01	13	47	22
02	7	36	14
03	8	29	13
04	15	22	17
05	30	20	27
06	87	18	67
07	150	24	115
08	175	39	139
09	183	72	155
10	181	114	166
11	178	140	170
12	205	167	195
13	218	139	195
14	198	93	169
15	183	128	168
16	190	184	186
17	194	206	193
18	221	229	217
19	233	220	224
20	184	175	181
21	128	137	133
22	75	99	83
23	43	67	54
	<b>3.124</b>	<b>2.474</b>	<b>2.938</b>



Estación: **PO-405(0)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

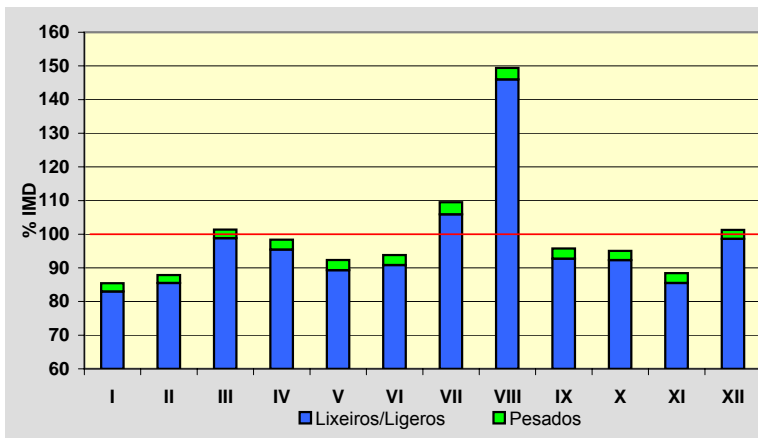
Nome/Nombre:

**Ponte de Arbo**IMD: **2.290** I<sub>30</sub>: **341**

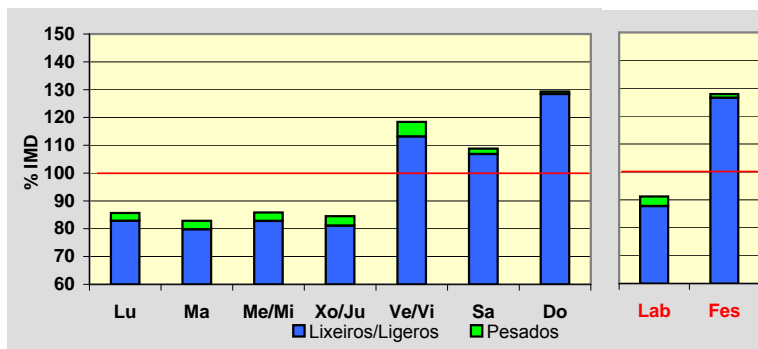
Treito/Tramo:

**PO-400 - Portugal**% Pes.: **2,9** I<sub>150</sub>: **280****Variación Mensual**

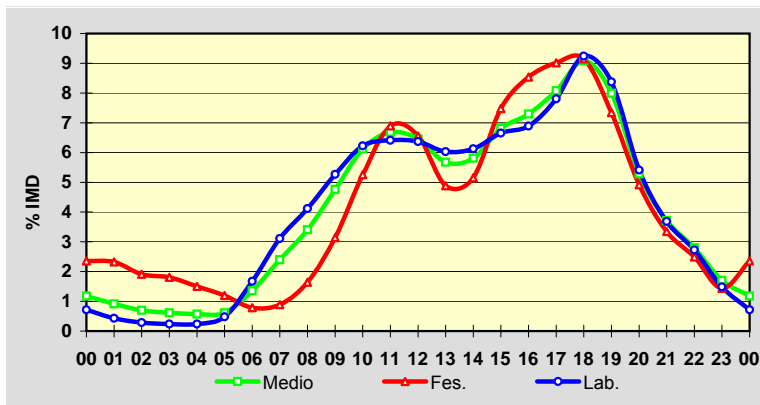
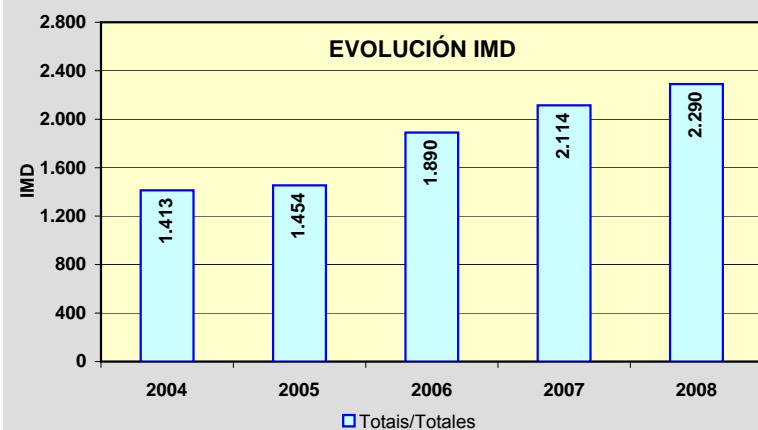
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.957	85,46	2,9
II	2.012	87,86	2,7
III	2.321	101,35	2,5
IV	2.253	98,38	3,0
V	2.114	92,31	3,3
VI	2.148	93,80	3,2
VII	2.508	109,52	3,3
VIII	3.421	149,39	2,3
IX	2.193	95,76	3,2
X	2.177	95,07	2,9
XI	2.025	88,43	3,3
XII	2.319	101,27	2,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.962	85,68	3,3
Ma	1.897	82,84	3,7
Me/Mi	1.966	85,85	3,6
Xo/Ju	1.935	84,50	4,0
Ve/Vi	2.711	118,38	4,4
Sa	2.492	108,82	1,8
Do	2.962	129,34	0,7
Lab	2.089	91,22	3,8
Fes	2.929	127,90	1,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	15	69	27
01	9	68	21
02	6	56	16
03	5	53	14
04	5	44	13
05	10	35	14
06	35	23	31
07	65	26	55
08	86	48	78
09	110	92	109
10	130	154	140
11	134	202	153
12	133	192	148
13	126	143	130
14	128	151	133
15	139	219	156
16	144	250	167
17	163	264	185
18	193	268	208
19	175	215	183
20	113	144	121
21	77	98	85
22	57	73	64
23	31	42	39
	<b>2.089</b>	<b>2.929</b>	<b>2.290</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **PO-406(0)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PC**

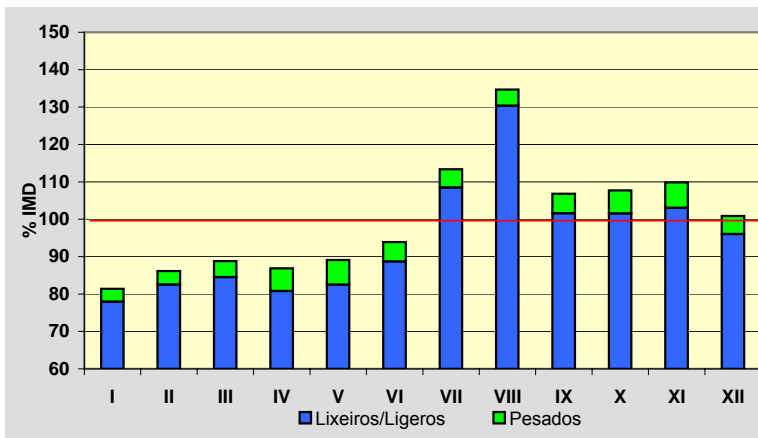
Nome/Nombre:

**A Cañiza**IMD: **1.258** I<sub>30</sub>: **181**

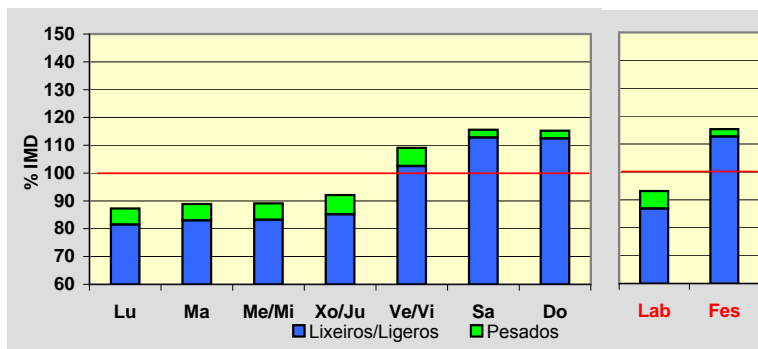
Treito/Tramo:

**A Cañiza - Límite de Provincia**% Pes.: **5,1** I<sub>150</sub>: **140****Variación Mensual**

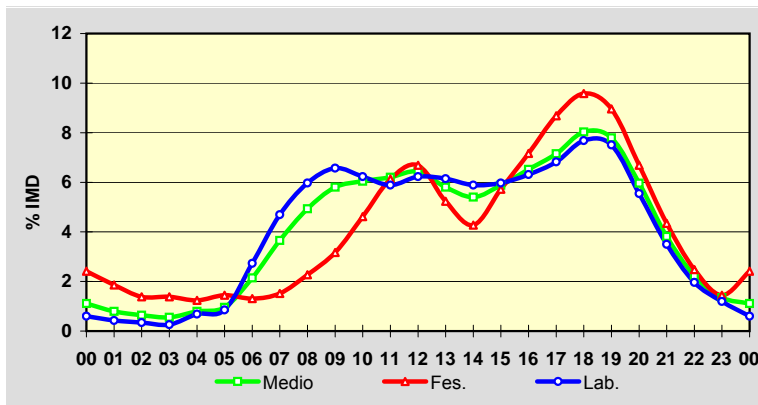
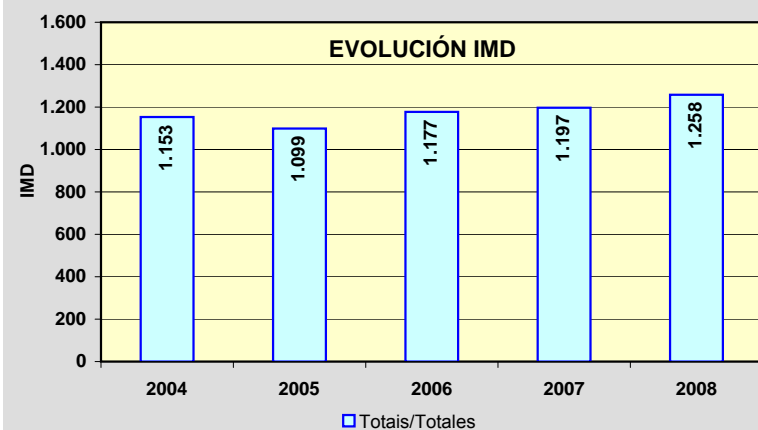
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.024	81,40	4,2
II	1.084	86,17	4,2
III	1.117	88,79	4,8
IV	1.093	86,88	7,0
V	1.121	89,11	7,4
VI	1.181	93,88	5,5
VII	1.426	113,35	4,3
VIII	1.694	134,66	3,2
IX	1.344	106,84	4,9
X	1.355	107,71	5,7
XI	1.382	109,86	6,2
XII	1.269	100,87	4,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.098	87,28	6,6
Ma	1.118	88,87	6,6
Me/Mi	1.121	89,11	6,6
Xo/Ju	1.159	92,13	7,5
Ve/Vi	1.372	109,06	6,0
Sa	1.454	115,58	2,4
Do	1.450	115,26	2,4
Lab	1.172	93,16	6,7
Fes	1.451	115,34	2,3

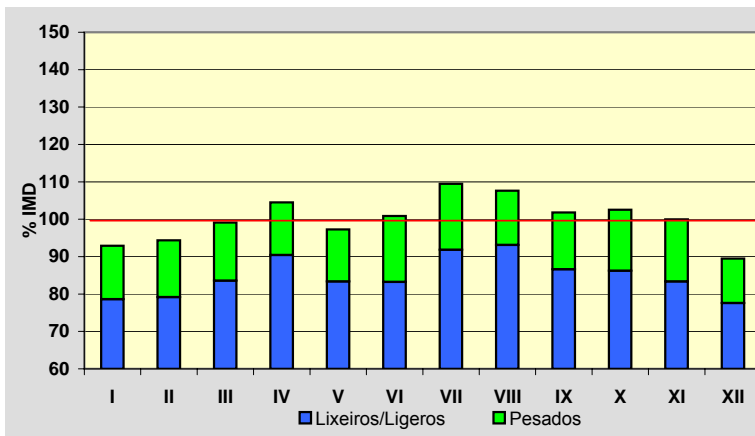
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	7	35	14
01	5	27	10
02	4	20	8
03	3	20	7
04	8	18	10
05	10	21	12
06	32	19	27
07	55	22	46
08	70	33	62
09	77	46	73
10	73	67	76
11	69	89	78
12	73	97	81
13	72	76	73
14	69	62	68
15	70	83	74
16	74	104	82
17	80	126	90
18	90	139	101
19	88	130	98
20	65	97	75
21	41	63	48
22	23	36	28
23	14	21	17
	<b>1.172</b>	<b>1.451</b>	<b>1.258</b>

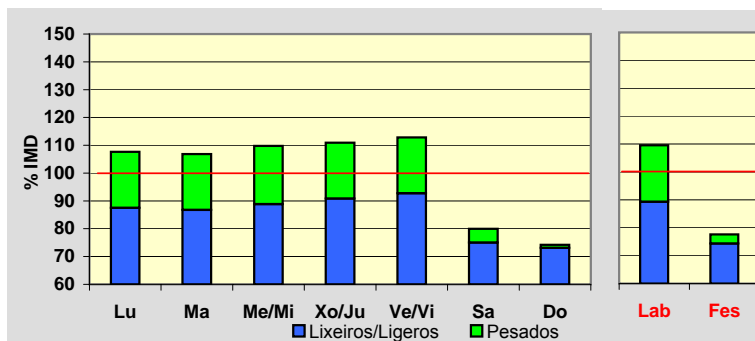
**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **PO-510(14)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**Nome/Nombre: **Salvaterra (PO-510)**IMD: **3.209** I<sub>30</sub>: **312**Treito/Tramo: **Enl. PO-403 - Oleiros (PO-402)**% Pes.: **15,2** I<sub>150</sub>: **282****Variación Mensual**

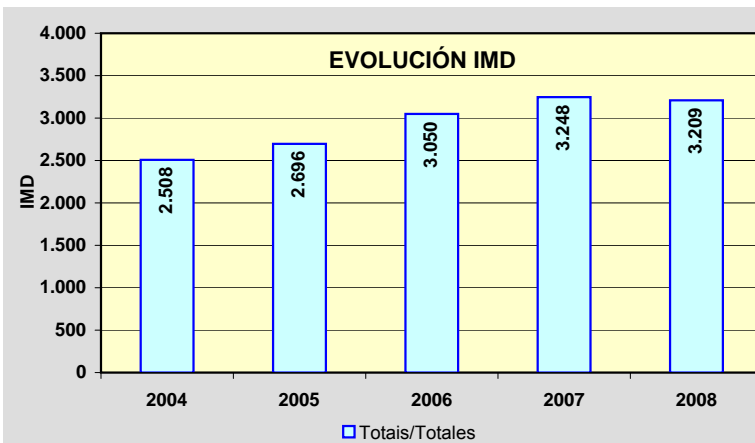
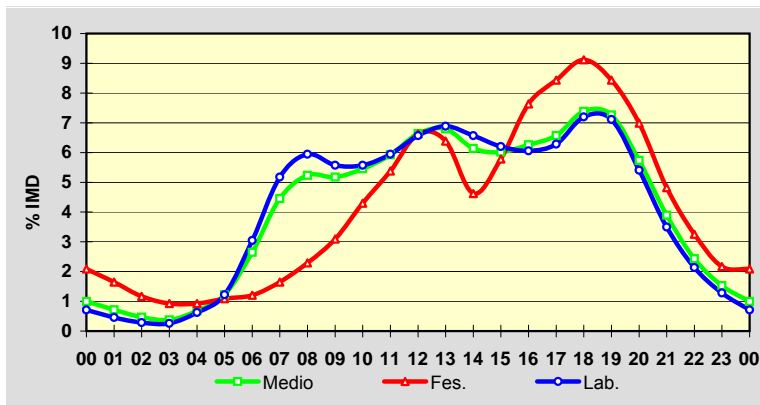
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.982	92,93	15,4
II	3.028	94,36	16,1
III	3.181	99,13	15,7
IV	3.354	104,52	13,5
V	3.122	97,29	14,3
VI	3.237	100,87	17,5
VII	3.513	109,47	16,1
VIII	3.454	107,63	13,5
IX	3.267	101,81	14,9
X	3.290	102,52	15,9
XI	3.208	99,97	16,6
XII	2.871	89,47	13,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.455	107,67	18,7
Ma	3.428	106,82	18,8
Me/Mi	3.523	109,78	19,1
Xo/Ju	3.560	110,94	18,1
Ve/Vi	3.621	112,84	17,8
Sa	2.567	79,99	6,2
Do	2.382	74,23	1,5
Lab	3.516	109,57	18,5
Fes	2.490	77,59	4,2

**Día Medio**

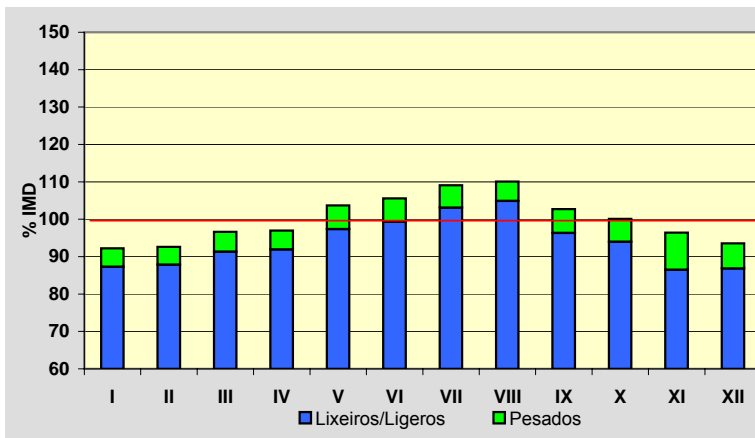
	Lab.	Fes.	Medio
00	25	52	32
01	16	41	23
02	10	29	15
03	9	23	12
04	22	23	22
05	43	27	39
06	107	30	85
07	182	41	143
08	209	57	168
09	196	77	166
10	196	107	175
11	209	134	190
12	231	165	213
13	242	159	218
14	231	115	197
15	218	144	193
16	213	190	201
17	221	210	211
18	253	227	237
19	250	210	233
20	190	174	184
21	123	120	125
22	75	81	78
23	45	54	49
	<b>3.516</b>	<b>2.490</b>	<b>3.209</b>



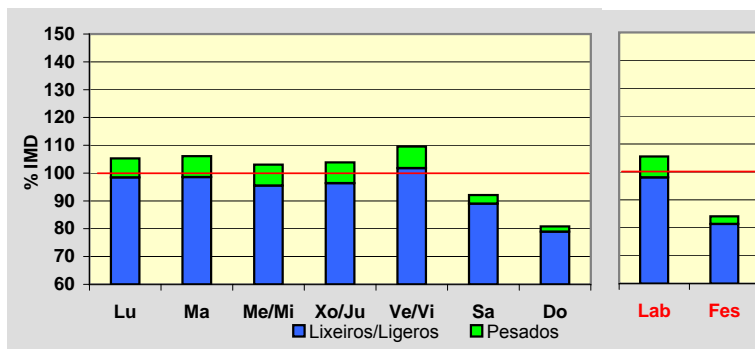


Estación: **PO-532(7)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**Nome/Nombre: **Ponte Caldelas**IMD: **5.673** I<sub>30</sub>: **502**Treito/Tramo: **Marcón (PO-542) - Ponte Caldelas**% Pes.: **6,1** I<sub>150</sub>: **469****Variación Mensual**

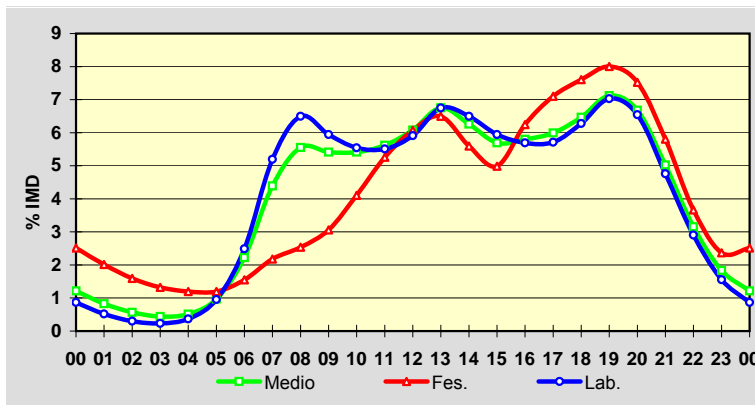
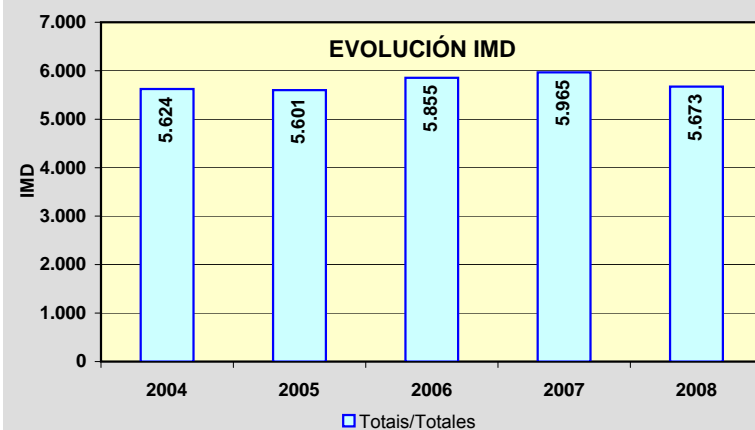
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.231	92,21	5,3
II	5.253	92,60	5,1
III	5.483	96,65	5,5
IV	5.501	96,97	5,2
V	5.882	103,68	6,1
VI	5.989	105,57	5,9
VII	6.188	109,08	5,5
VIII	6.245	110,08	4,7
IX	5.827	102,71	6,2
X	5.679	100,11	6,1
XI	5.469	96,40	10,3
XII	5.308	93,57	7,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.974	105,31	6,5
Ma	6.020	106,12	7,1
Me/Mi	5.846	103,05	7,3
Xo/Ju	5.891	103,84	7,2
Ve/Vi	6.215	109,55	7,1
Sa	5.227	92,14	3,4
Do	4.584	80,80	2,3
Lab	5.988	105,55	7,1
Fes	4.772	84,12	3,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	52	120	69
01	31	96	47
02	18	76	32
03	14	63	25
04	22	57	29
05	57	57	55
06	149	74	126
07	311	104	249
08	389	121	315
09	356	146	307
10	332	196	307
11	330	251	319
12	354	290	345
13	404	310	383
14	389	267	355
15	356	238	323
16	341	298	329
17	342	339	340
18	376	363	367
19	421	382	404
20	392	359	379
21	285	277	285
22	174	175	179
23	93	113	104
	<b>5.988</b>	<b>4.772</b>	<b>5.673</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **PO-534(24)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

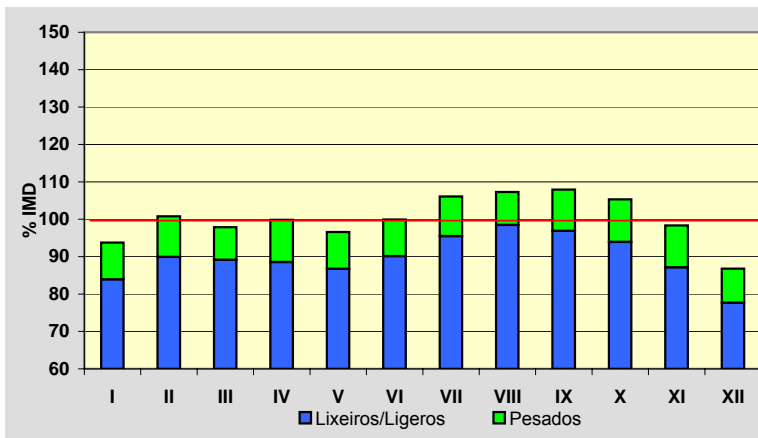
Nome/Nombre:

**Aciveiro**IMD: **1.263** I<sub>30</sub>: **173**

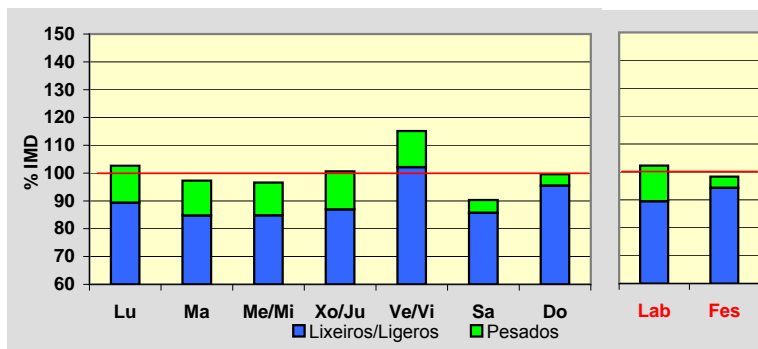
Treito/Tramo:

**Laro (PO-201) - Cachafeiro (Estda. Dep.)**% Pes.: **10,2** I<sub>150</sub>: **134****Variación Mensual**

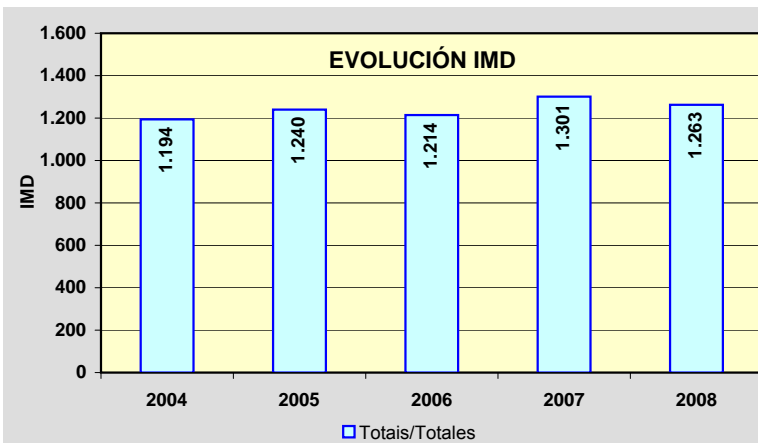
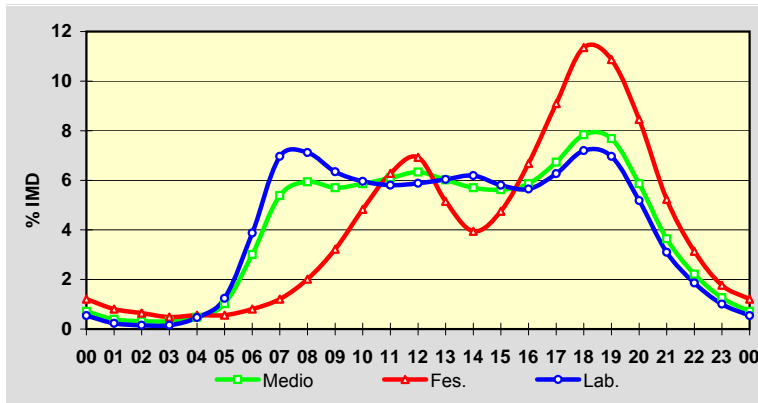
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.184	93,75	10,5
II	1.273	100,79	10,8
III	1.236	97,86	8,9
IV	1.261	99,84	11,3
V	1.220	96,60	10,2
VI	1.262	99,92	9,8
VII	1.340	106,10	10,0
VIII	1.355	107,28	8,2
IX	1.363	107,92	10,2
X	1.330	105,30	10,8
XI	1.242	98,34	11,4
XII	1.096	86,78	10,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.296	102,61	12,9
Ma	1.229	97,31	12,9
Me/Mi	1.220	96,60	12,2
Xo/Ju	1.271	100,63	13,6
Ve/Vi	1.454	115,12	11,3
Sa	1.141	90,34	5,1
Do	1.258	99,60	4,1
Lab	1.292	102,30	12,5
Fes	1.242	98,34	4,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	7	15	9
01	3	10	5
02	2	8	4
03	2	6	4
04	6	7	6
05	16	7	13
06	50	10	38
07	90	15	68
08	92	25	75
09	82	40	72
10	77	60	74
11	75	78	77
12	76	86	80
13	78	64	76
14	80	49	72
15	75	59	71
16	73	83	74
17	81	113	85
18	93	141	99
19	90	135	97
20	67	105	74
21	40	65	46
22	24	39	28
23	13	22	16
	<b>1.292</b>	<b>1.242</b>	<b>1.263</b>



Estación: **PO-535(0)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

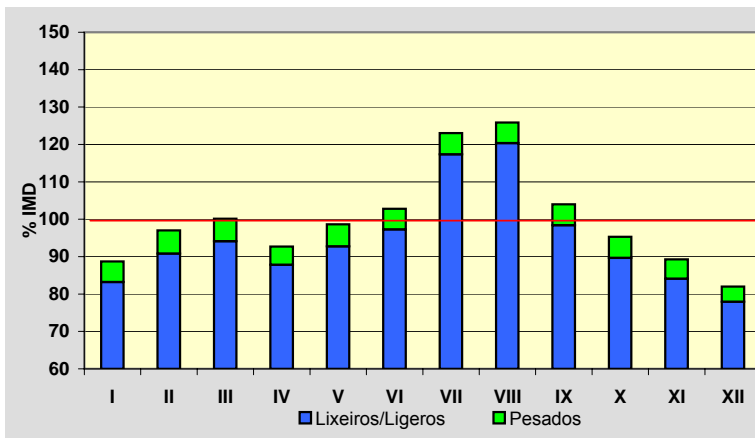
Nome/Nombre:

**Mosteiro de Poio**IMD: **5.433** I<sub>30</sub>: **690**

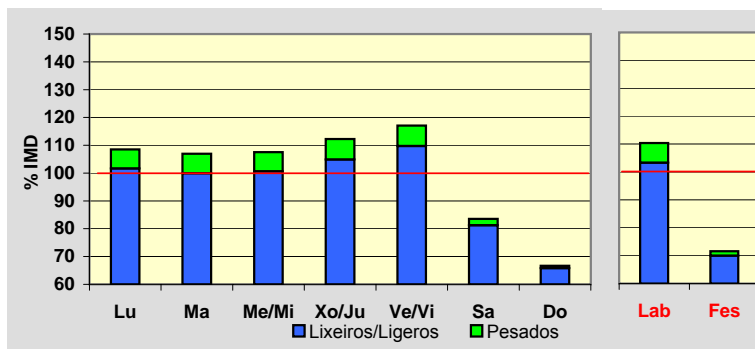
Treito/Tramo:

**Mosteiro de Poio (VG-4.8) - San Xoán de Poio (PO-308)**% Pes.: **5,5** I<sub>150</sub>: **589****Variación Mensual**

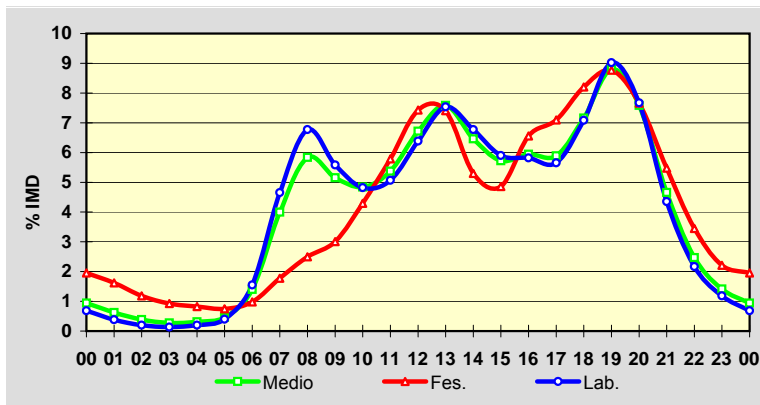
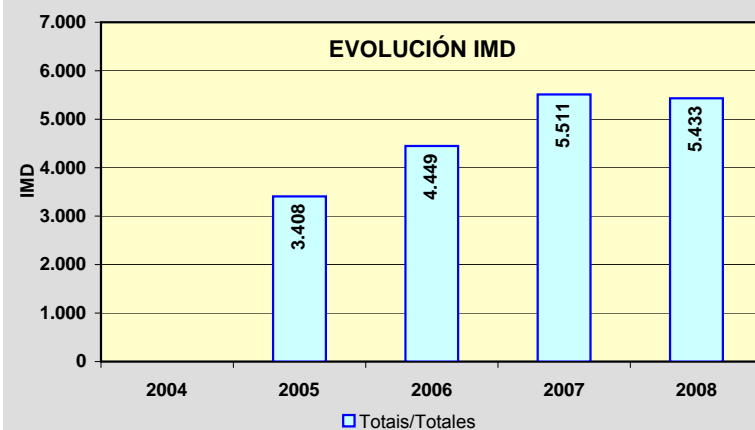
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.820	88,72	6,2
II	5.270	97,00	6,4
III	5.440	100,13	6,0
IV	5.037	92,71	5,3
V	5.360	98,66	6,0
VI	5.586	102,82	5,4
VII	6.684	123,03	4,6
VIII	6.838	125,86	4,4
IX	5.651	104,01	5,4
X	5.177	95,29	5,9
XI	4.850	89,27	5,8
XII	4.456	82,02	5,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.895	108,50	6,3
Ma	5.812	106,98	6,6
Me/Mi	5.842	107,53	6,4
Xo/Ju	6.100	112,28	6,6
Ve/Vi	6.362	117,10	6,3
Sa	4.540	83,56	2,8
Do	3.622	66,67	1,3
Lab	5.997	110,38	6,4
Fes	3.889	71,58	2,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	41	76	51
01	23	63	34
02	12	46	21
03	8	36	15
04	12	32	17
05	24	29	25
06	93	38	76
07	279	69	217
08	406	97	317
09	335	117	280
10	289	167	263
11	304	225	292
12	383	289	365
13	452	288	412
14	406	206	351
15	354	189	311
16	349	255	323
17	339	276	320
18	425	319	389
19	541	341	478
20	460	298	412
21	261	213	253
22	130	134	134
23	71	86	77
<b>Total</b>	<b>5.997</b>	<b>3.889</b>	<b>5.433</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **PO-542(1)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

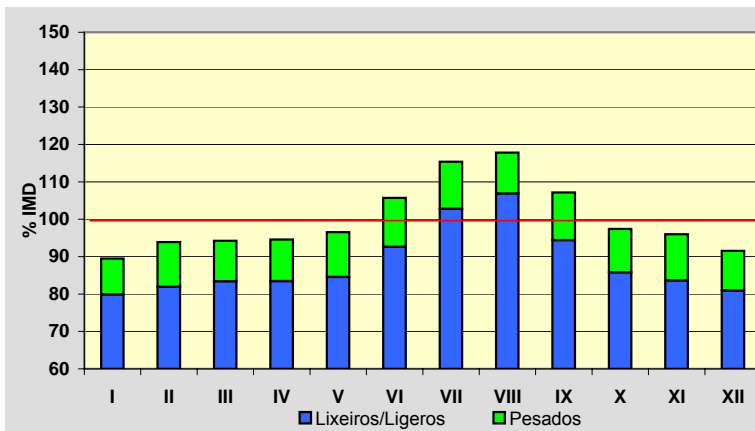
Nome/Nombre:

**Ponte Bora (PO-542)**IMD: **5.569** I<sub>30</sub>: **574**

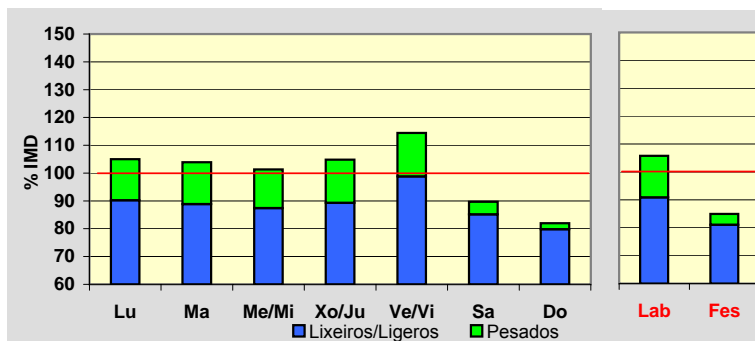
Treito/Tramo:

**Ponte Bora - Marcón**% Pes.: **11,6** I<sub>150</sub>: **502****Variación Mensual**

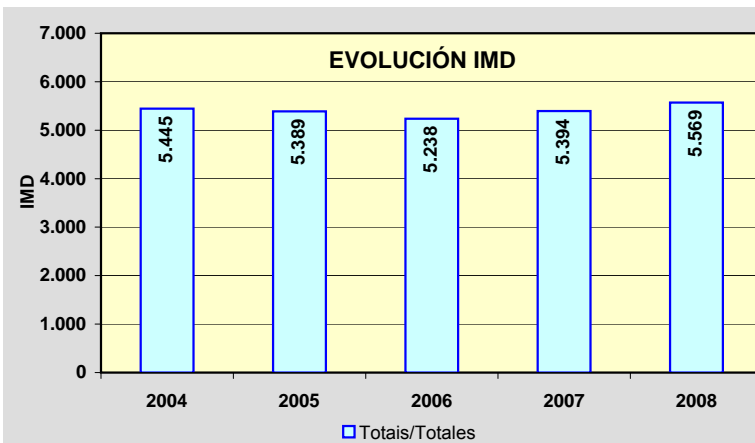
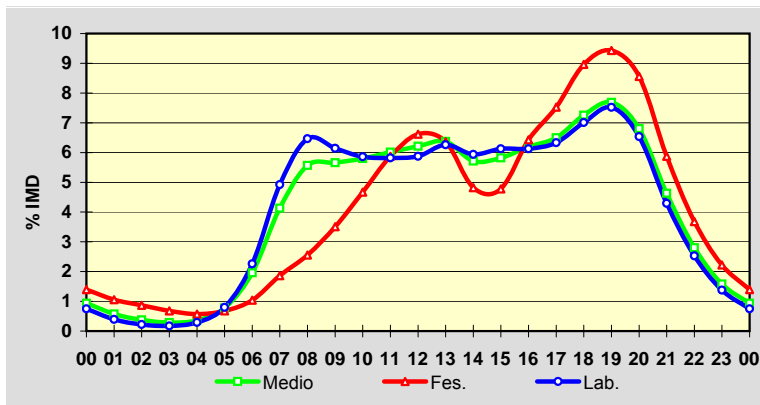
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.984	89,50	10,7
II	5.230	93,91	12,8
III	5.249	94,25	11,5
IV	5.268	94,60	11,8
V	5.377	96,55	12,4
VI	5.887	105,71	12,4
VII	6.425	115,37	10,9
VIII	6.561	117,81	9,3
IX	5.968	107,16	11,9
X	5.425	97,41	11,9
XI	5.346	96,00	12,9
XII	5.098	91,54	11,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.848	105,01	14,1
Ma	5.787	103,91	14,5
Me/Mi	5.641	101,29	13,7
Xo/Ju	5.837	104,81	14,8
Ve/Vi	6.374	114,46	13,7
Sa	4.996	89,71	5,1
Do	4.564	81,95	2,6
Lab	5.892	105,80	14,1
Fes	4.731	84,95	4,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	44	66	52
01	23	50	32
02	13	41	21
03	10	32	16
04	17	27	20
05	47	32	43
06	133	49	109
07	290	88	230
08	381	121	310
09	362	166	315
10	345	221	323
11	343	278	335
12	346	313	346
13	369	301	355
14	350	228	318
15	361	226	324
16	361	304	345
17	373	356	362
18	413	424	404
19	443	446	428
20	385	405	379
21	253	278	258
22	149	174	156
23	81	105	88
	<b>5.892</b>	<b>4.731</b>	<b>5.569</b>



Estación: **PO-542(5)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

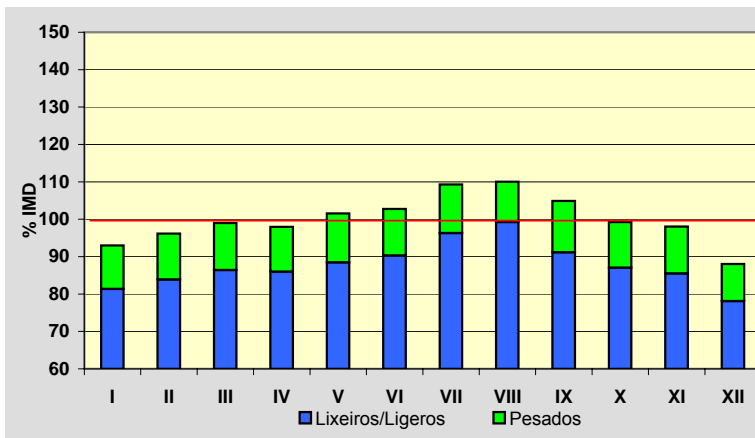
Nome/Nombre:

**Marcón**IMD: **9.598** I<sub>30</sub>: **806**

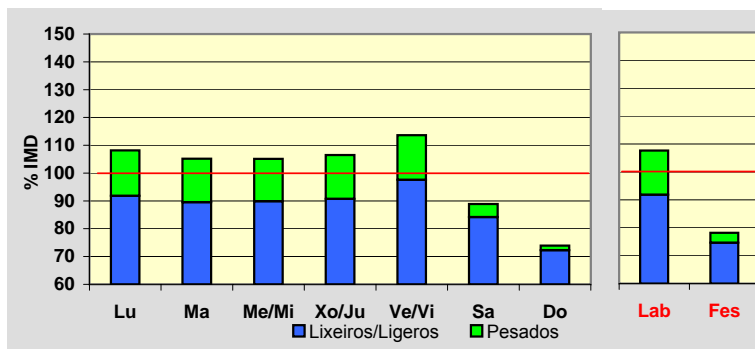
Treito/Tramo:

**Marcón - O Pino**% Pes.: **12,2** I<sub>150</sub>: **749****Variación Mensual**

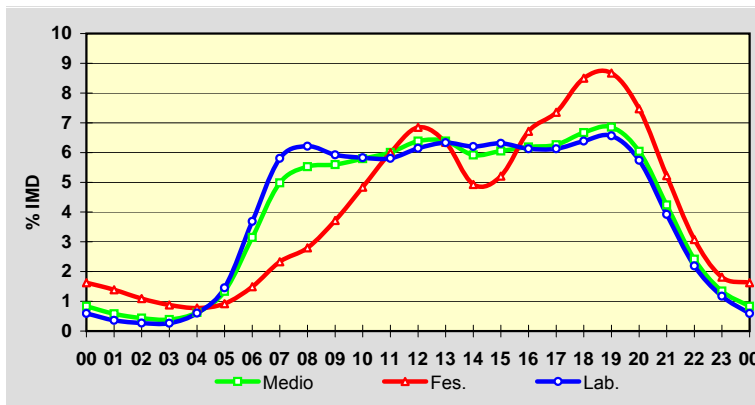
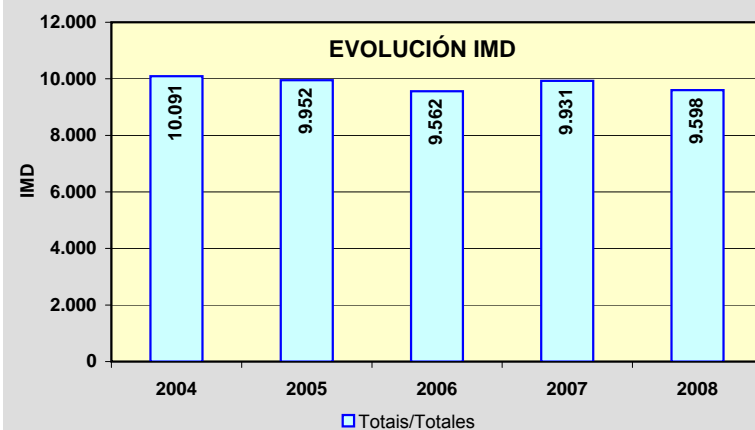
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.924	92,98	12,5
II	9.231	96,18	12,8
III	9.499	98,97	12,7
IV	9.401	97,95	12,2
V	9.748	101,56	12,9
VI	9.861	102,74	12,1
VII	10.489	109,28	11,9
VIII	10.560	110,02	9,8
IX	10.067	104,89	13,1
X	9.525	99,24	12,3
XI	9.410	98,04	12,8
XII	8.450	88,04	11,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.382	108,17	15,1
Ma	10.095	105,18	14,9
Me/Mi	10.090	105,13	14,5
Xo/Ju	10.223	106,51	14,8
Ve/Vi	10.905	113,62	14,1
Sa	8.533	88,90	5,3
Do	7.094	73,91	2,2
Lab	10.333	107,66	14,7
Fes	7.506	78,20	4,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	61	122	80
01	37	104	56
02	28	82	42
03	27	66	37
04	62	58	60
05	150	69	128
06	381	112	302
07	600	175	478
08	642	210	530
09	612	279	537
10	602	363	556
11	600	450	576
12	635	514	613
13	654	476	613
14	641	370	568
15	652	391	581
16	633	504	594
17	633	552	601
18	660	638	640
19	678	651	658
20	593	561	580
21	405	392	407
22	226	231	232
23	121	136	129
	<b>10.333</b>	<b>7.506</b>	<b>9.598</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **PO-548(7)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

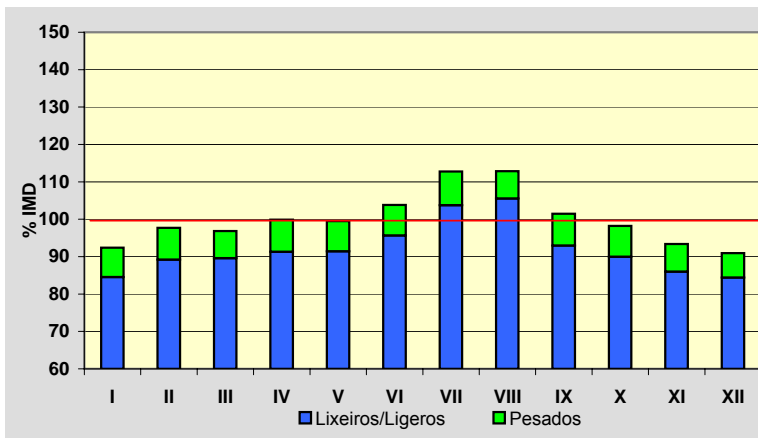
Nome/Nombre:

**Catoira**IMD: **6.194** I<sub>30</sub>: **577**

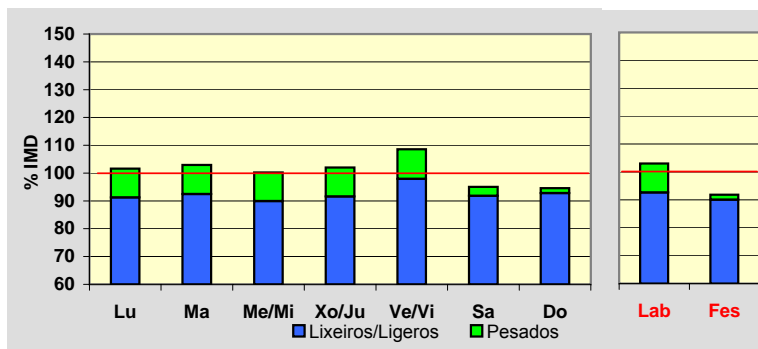
Treito/Tramo:

**Pontecesures - Catoira (Glor.)**% Pes.: **8,0** I<sub>150</sub>: **515****Variación Mensual**

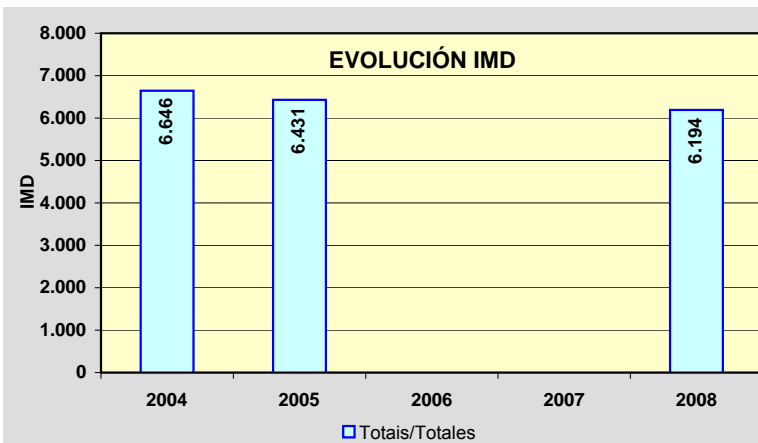
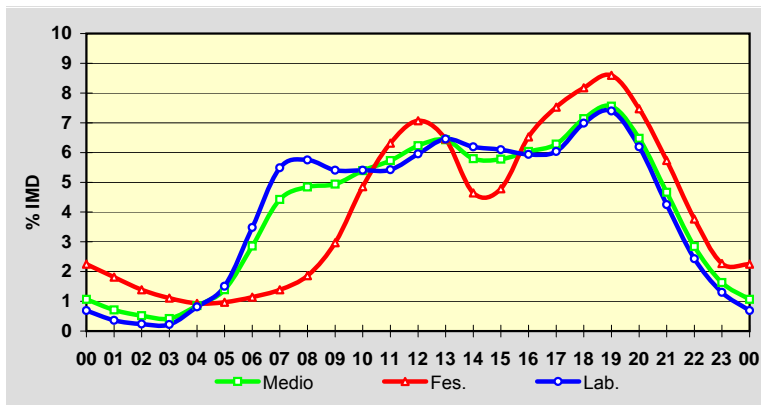
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.723	92,40	8,5
II	6.052	97,71	8,7
III	5.998	96,84	7,5
IV	6.187	99,89	8,6
V	6.162	99,48	8,1
VI	6.432	103,84	7,9
VII	6.984	112,75	8,0
VIII	6.990	112,85	6,5
IX	6.286	101,49	8,4
X	6.083	98,21	8,4
XI	5.783	93,36	7,9
XII	5.632	90,93	7,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.295	101,63	10,2
Ma	6.376	102,94	10,2
Me/Mi	6.208	100,23	10,3
Xo/Ju	6.317	101,99	10,2
Ve/Vi	6.725	108,57	9,8
Sa	5.886	95,03	3,4
Do	5.858	94,58	1,9
Lab	6.381	103,02	10,1
Fes	5.687	91,81	1,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	44	128	66
01	23	103	44
02	15	79	32
03	14	63	26
04	52	53	53
05	96	55	86
06	222	65	177
07	350	79	274
08	367	106	300
09	345	169	306
10	345	276	334
11	346	359	355
12	380	402	386
13	412	367	398
14	395	264	359
15	389	272	358
16	379	371	374
17	385	428	389
18	446	465	442
19	472	489	468
20	395	425	401
21	271	326	289
22	155	214	176
23	83	129	101
	<b>6.381</b>	<b>5.687</b>	<b>6.194</b>

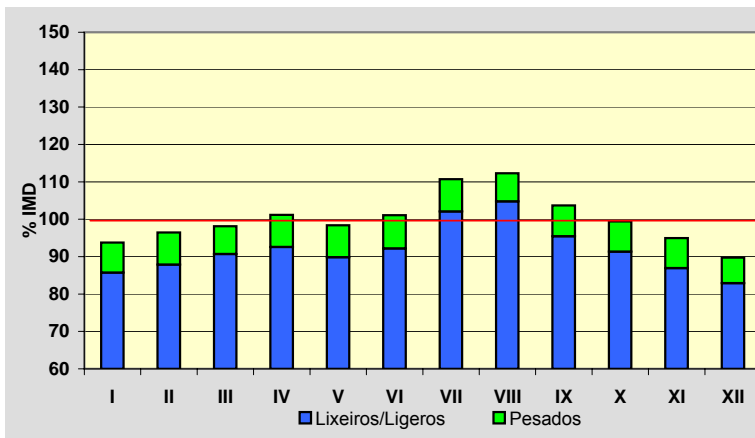


Estación: **PO-548(16)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

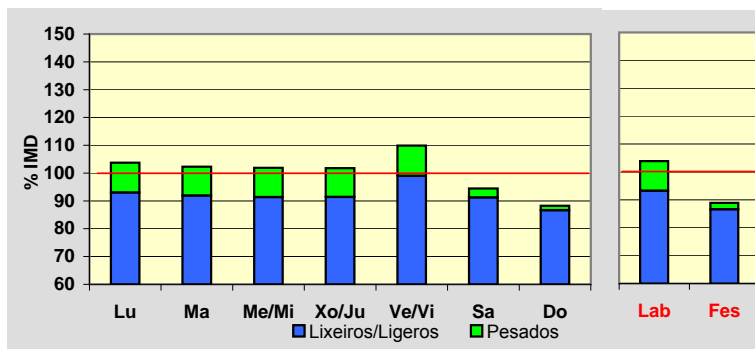
Nome/Nombre:

**Carril**IMD: **10.609** I<sub>30</sub>: **913**Treito/Tramo: **Carril (PO-192) - Vilagarcía (cruce semáforos ó porto)**% Pes.: **8,1** I<sub>150</sub>: **842****Variación Mensual**

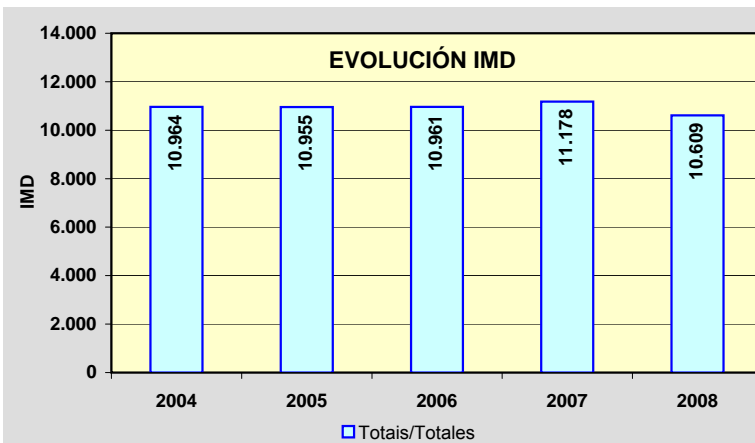
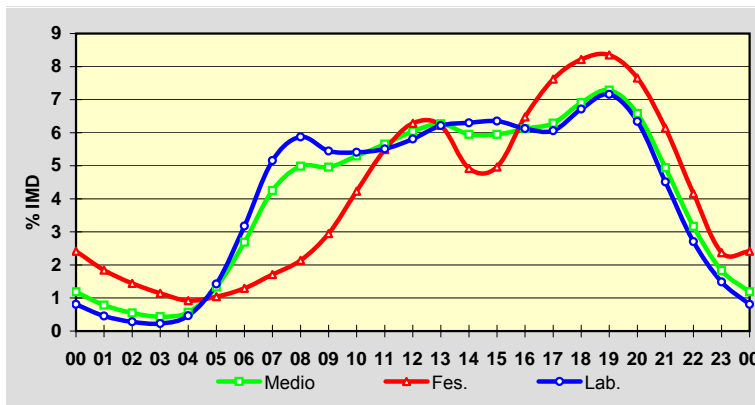
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.949	93,78	8,6
II	10.234	96,47	8,9
III	10.410	98,12	7,6
IV	10.732	101,16	8,5
V	10.439	98,40	8,7
VI	10.722	101,07	8,8
VII	11.746	110,72	7,8
VIII	11.912	112,28	6,7
IX	11.003	103,71	8,0
X	10.545	99,40	8,1
XI	10.077	94,99	8,5
XII	9.519	89,73	7,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.006	103,74	10,3
Ma	10.851	102,28	10,1
Me/Mi	10.808	101,88	10,3
Xo/Ju	10.800	101,80	10,2
Ve/Vi	11.660	109,91	9,9
Sa	10.022	94,47	3,4
Do	9.362	88,25	1,8
Lab	11.020	103,87	10,2
Fes	9.434	88,92	2,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	89	228	126
01	50	174	83
02	31	136	58
03	25	108	46
04	51	87	60
05	157	98	141
06	350	122	285
07	568	161	451
08	647	202	529
09	600	278	526
10	596	399	562
11	607	518	600
12	640	593	641
13	685	587	665
14	694	464	631
15	700	468	631
16	675	611	649
17	668	719	667
18	740	775	733
19	789	788	773
20	699	722	698
21	497	579	524
22	298	393	336
23	164	224	194
	<b>11.020</b>	<b>9.434</b>	<b>10.609</b>





Estación: **PO-549(3)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

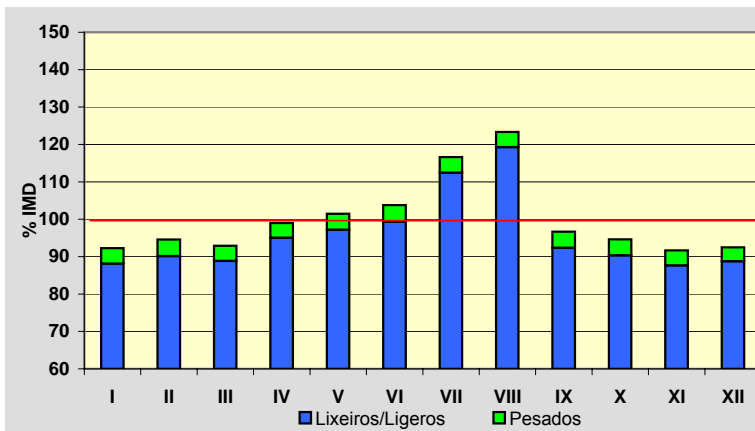
Nome/Nombre:

**Vilanova de Arousa**IMD: **13.871** I<sub>30</sub>: **1.410**

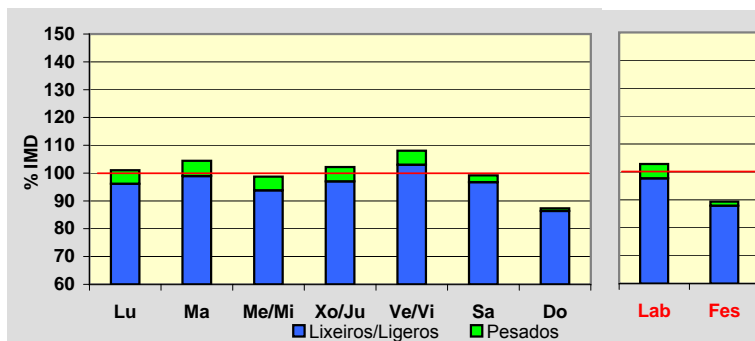
Treito/Tramo:

**PO-529 - Caleiro**% Pes.: **4,2** I<sub>150</sub>: **1.219****Variación Mensual**

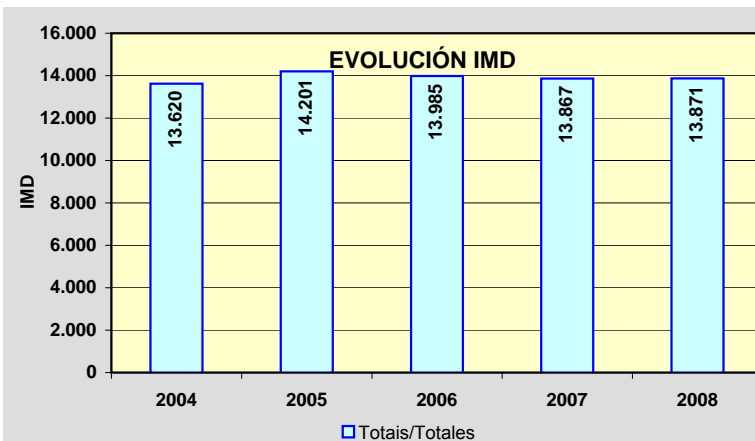
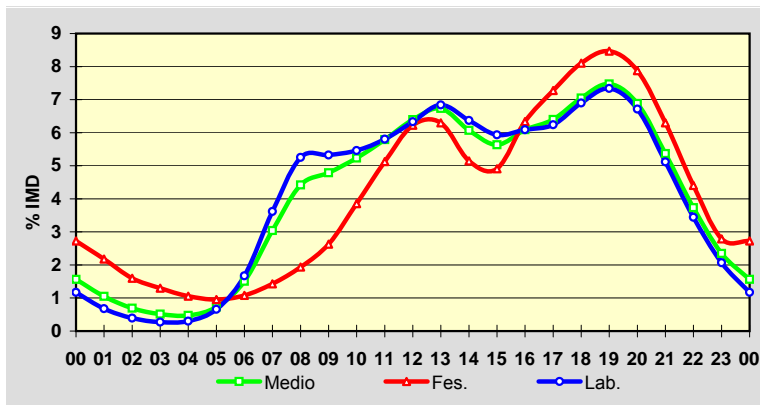
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.798	92,26	4,5
II	13.117	94,56	4,7
III	12.888	92,91	4,4
IV	13.731	98,99	4,0
V	14.074	101,46	4,2
VI	14.394	103,77	4,3
VII	16.178	116,63	3,6
VIII	17.109	123,34	3,3
IX	13.411	96,68	4,5
X	13.123	94,61	4,5
XI	12.718	91,69	4,4
XII	12.827	92,47	4,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.010	101,00	4,8
Ma	14.485	104,43	5,3
Me/Mi	13.695	98,73	5,0
Xo/Ju	14.175	102,19	5,1
Ve/Vi	14.991	108,07	4,7
Sa	13.762	99,21	2,5
Do	12.112	87,32	1,1
Lab	14.265	102,84	5,0
Fes	12.400	89,40	1,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	167	338	217
01	97	270	146
02	56	198	96
03	39	161	71
04	43	131	66
05	94	118	101
06	238	134	209
07	516	177	422
08	749	240	613
09	760	326	664
10	779	478	726
11	828	636	803
12	903	772	887
13	976	781	934
14	909	638	842
15	847	609	782
16	869	786	845
17	890	902	888
18	984	1.005	978
19	1.047	1.050	1.037
20	958	977	955
21	730	781	745
22	491	546	518
23	295	346	326
	<b>14.265</b>	<b>12.400</b>	<b>13.871</b>



Estación: **PO-550(8)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

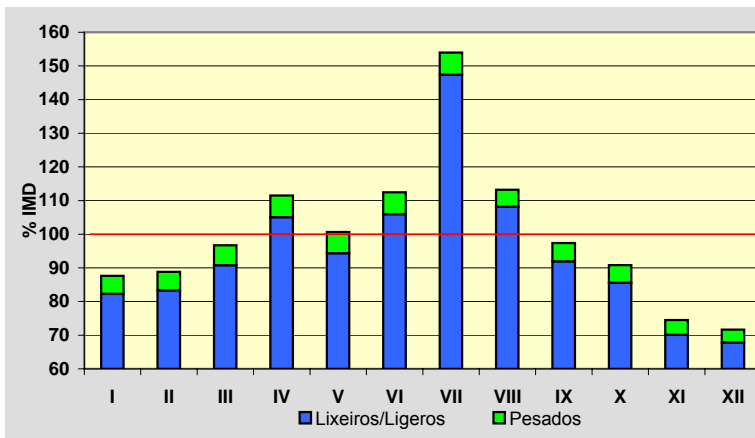
Nome/Nombre:

**Dena**IMD: **11.107** I<sub>30</sub>: **1.472**

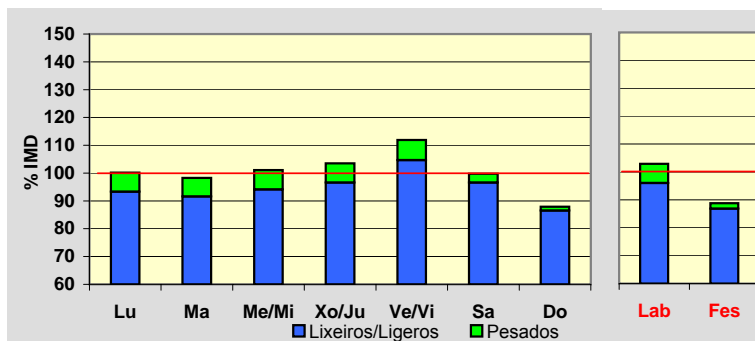
Treito/Tramo:

**PO-303 (Castrelo) - Vilalonga (PO-504)**% Pes.: **5,6** I<sub>150</sub>: **1.187****Variación Mensual**

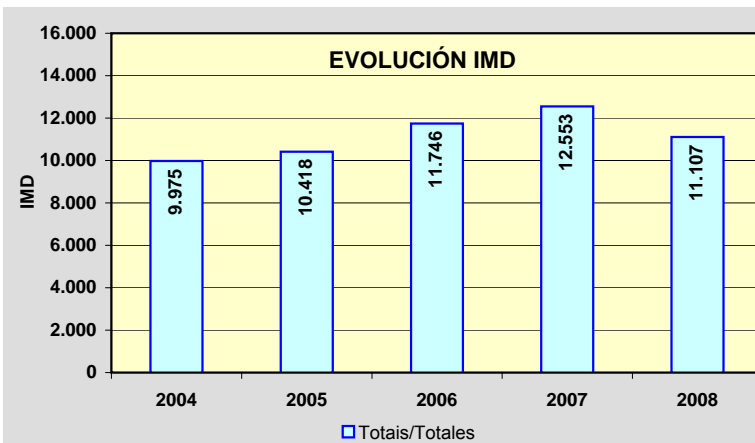
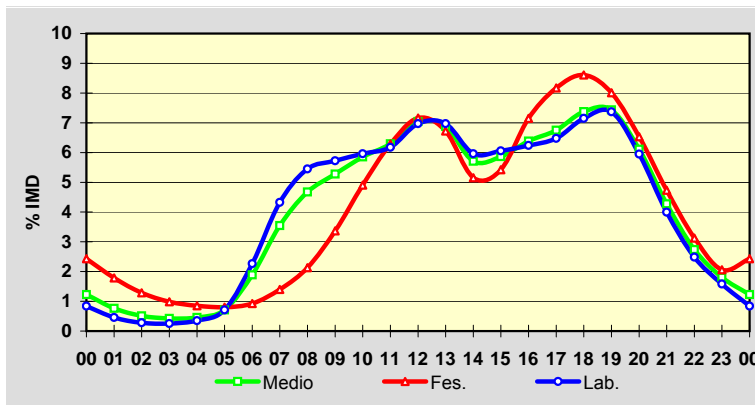
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.732	87,62	6,1
II	9.863	88,80	6,2
III	10.739	96,69	6,1
IV	12.385	111,51	5,8
V	11.182	100,68	6,3
VI	12.488	112,43	5,8
VII	17.101	153,97	4,3
VIII	12.573	113,20	4,5
IX	10.816	97,38	5,6
X	10.085	90,80	5,8
XI	8.273	74,48	5,9
XII	7.958	71,65	5,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.123	100,14	6,8
Ma	10.912	98,24	6,8
Me/Mi	11.228	101,09	6,9
Xo/Ju	11.499	103,53	6,7
Ve/Vi	12.432	111,93	6,5
Sa	11.082	99,77	3,2
Do	9.766	87,93	1,6
Lab	11.428	102,89	6,7
Fes	9.862	88,79	2,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	96	240	136
01	52	176	85
02	32	127	57
03	29	97	47
04	40	84	51
05	81	79	79
06	259	91	210
07	494	138	394
08	623	210	519
09	654	332	586
10	681	484	650
11	706	620	699
12	797	706	782
13	797	663	764
14	681	508	634
15	692	535	651
16	713	705	709
17	740	806	750
18	817	849	819
19	842	790	826
20	680	644	679
21	457	467	475
22	284	308	304
23	181	203	201
	<b>11.428</b>	<b>9.862</b>	<b>11.107</b>



Estación: **PO-551(1)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

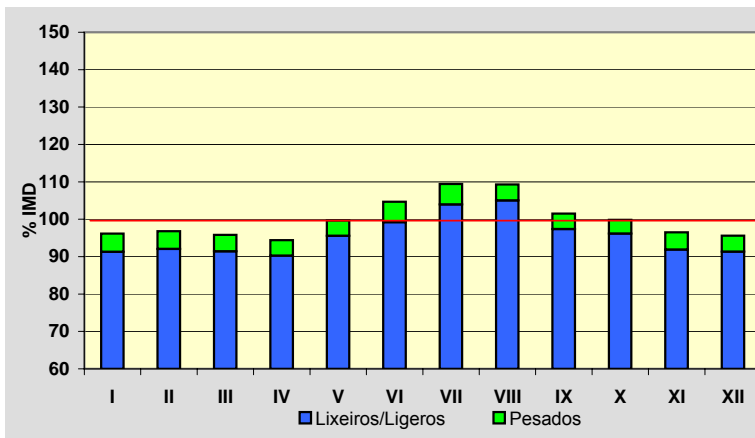
Nome/Nombre:

**Seixo**IMD: **12.010** I<sub>30</sub>: **1.066**

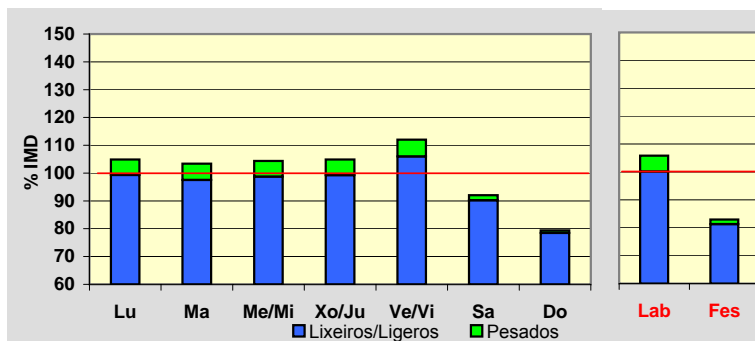
Treito/Tramo:

**Marín - Seixo (Estda. Dep.)**% Pes.: **4,5** I<sub>150</sub>: **992****Variación Mensual**

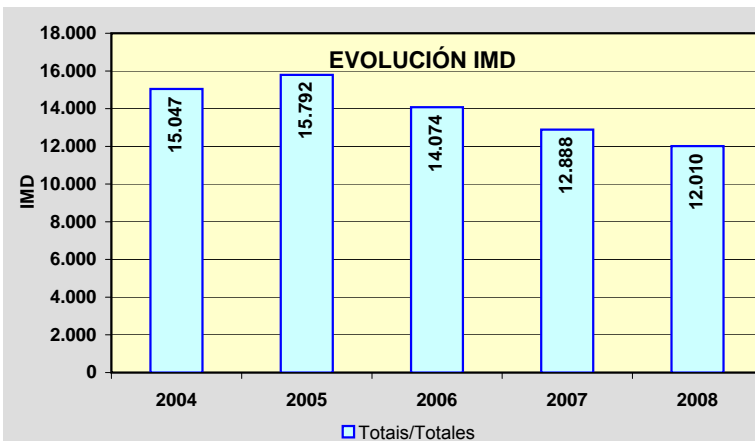
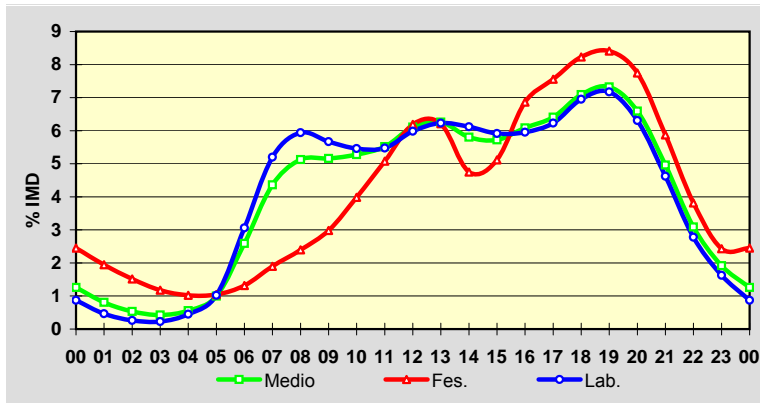
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	11.551	96,18	5,1
II	11.626	96,80	4,9
III	11.507	95,81	4,6
IV	11.340	94,42	4,4
V	11.969	99,66	4,1
VI	12.570	104,66	5,2
VII	13.141	109,42	5,0
VIII	13.126	109,29	3,9
IX	12.192	101,52	4,1
X	11.991	99,84	3,7
XI	11.590	96,50	4,8
XII	11.484	95,62	4,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.597	104,89	5,3
Ma	12.417	103,39	5,7
Me/Mi	12.534	104,36	5,4
Xo/Ju	12.600	104,91	5,4
Ve/Vi	13.452	112,01	5,4
Sa	11.053	92,03	2,0
Do	9.538	79,42	1,2
Lab	12.713	105,85	5,4
Fes	9.964	82,96	2,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	111	244	151
01	59	194	97
02	33	151	64
03	29	117	51
04	57	102	67
05	130	104	120
06	389	131	311
07	661	189	524
08	755	239	616
09	721	297	620
10	694	397	634
11	696	506	663
12	761	617	734
13	792	619	752
14	778	473	697
15	752	510	687
16	757	684	731
17	792	753	770
18	884	820	852
19	912	838	880
20	802	772	792
21	588	585	596
22	353	380	371
23	207	242	230
	<b>12.713</b>	<b>9.964</b>	<b>12.010</b>



Estación: **PO-551(13)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

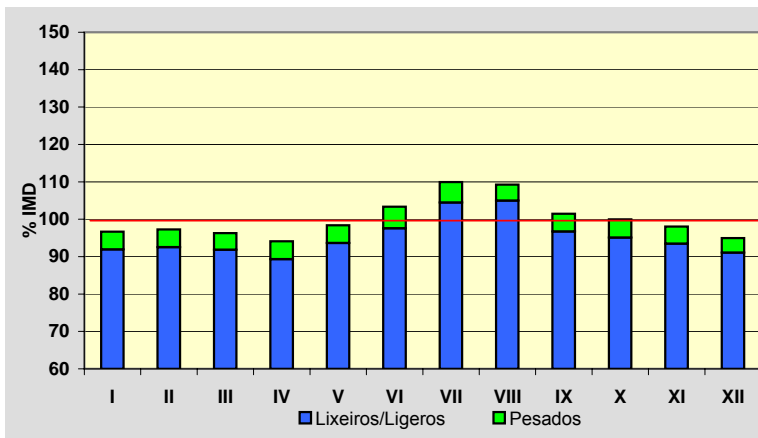
Nome/Nombre:

**Bueu**IMD: **9.139** I<sub>30</sub>: **808**

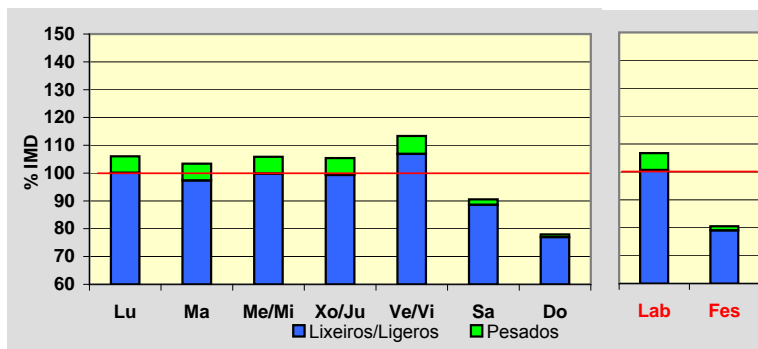
Treito/Tramo:

**Bueu (PO-315) - Enl. VG-4.6**% Pes.: **4,8** I<sub>150</sub>: **760****Variación Mensual**

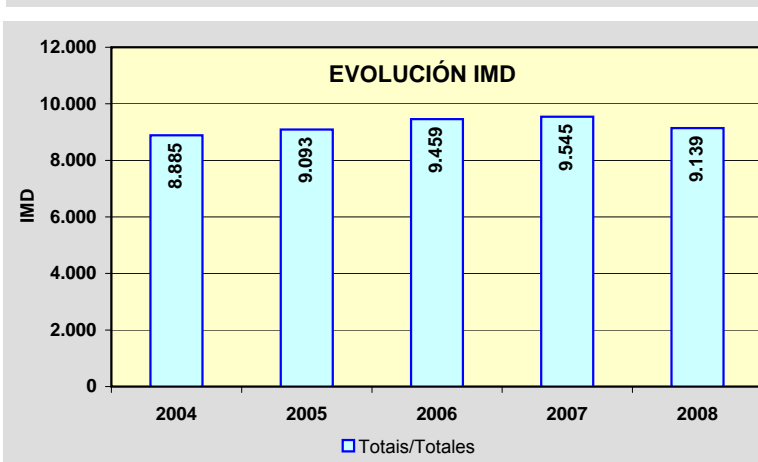
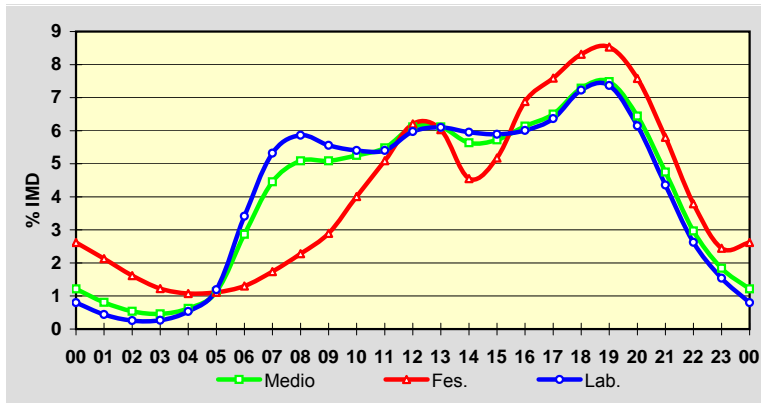
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.836	96,68	4,9
II	8.891	97,29	4,9
III	8.799	96,28	4,6
IV	8.601	94,11	5,1
V	8.990	98,37	4,8
VI	9.445	103,35	5,6
VII	10.049	109,96	5,0
VIII	9.984	109,25	3,9
IX	9.274	101,48	4,7
X	9.138	99,99	4,9
XI	8.962	98,06	4,7
XII	8.680	94,98	4,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.689	106,02	5,6
Ma	9.447	103,37	5,8
Me/Mi	9.676	105,88	5,7
Xo/Ju	9.635	105,43	5,8
Ve/Vi	10.359	113,35	5,7
Sa	8.277	90,57	2,2
Do	7.122	77,93	1,2
Lab	9.756	106,75	5,7
Fes	7.362	80,56	1,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	78	193	111
01	43	157	74
02	25	119	49
03	26	90	42
04	52	79	57
05	116	82	103
06	333	96	262
07	519	128	407
08	572	168	465
09	542	213	465
10	527	295	480
11	527	375	501
12	583	457	559
13	595	444	559
14	581	335	515
15	575	381	523
16	586	507	561
17	621	559	594
18	705	612	666
19	719	628	684
20	600	558	589
21	425	427	434
22	256	279	271
23	150	180	168
	<b>9.756</b>	<b>7.362</b>	<b>9.139</b>



Estación: **PO-551(21)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

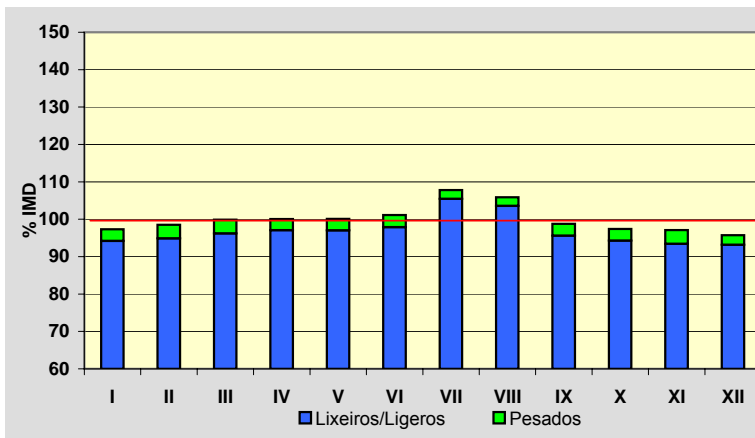
Nome/Nombre:

**Tirán**IMD: **9.228** I<sub>30</sub>: **805**

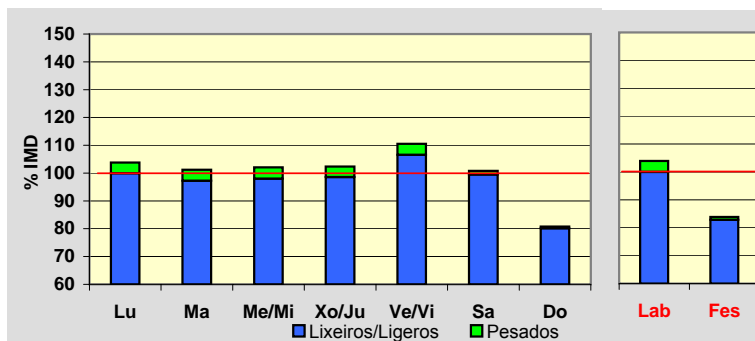
Treito/Tramo:

**Cangas (PO-315) - Inicio Moaña**% Pes.: **3,1** I<sub>150</sub>: **761****Variación Mensual**

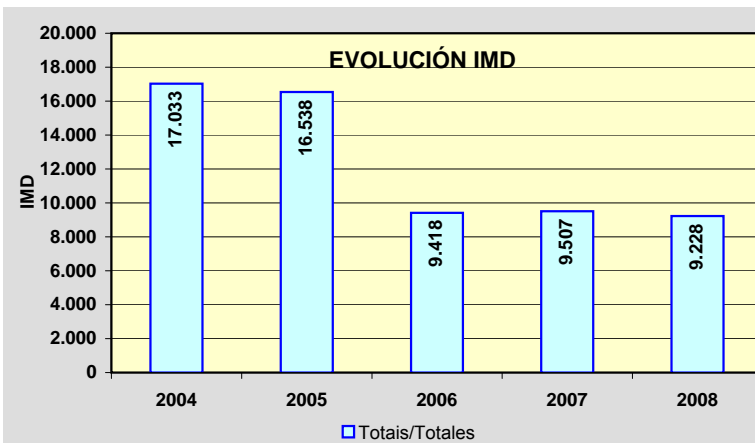
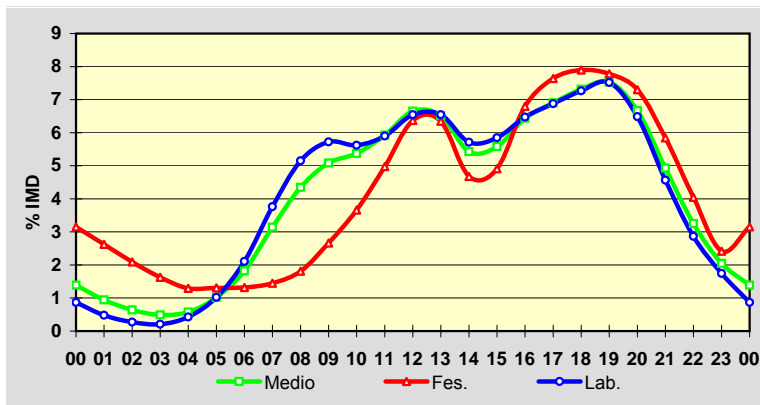
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.980	97,31	3,2
II	9.093	98,54	3,7
III	9.219	99,90	3,7
IV	9.234	100,07	3,0
V	9.239	100,12	3,1
VI	9.331	101,12	3,2
VII	9.949	107,81	2,2
VIII	9.772	105,90	2,2
IX	9.116	98,79	3,2
X	8.989	97,41	3,2
XI	8.960	97,10	3,8
XII	8.835	95,74	2,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.578	103,79	3,7
Ma	9.339	101,20	3,9
Me/Mi	9.419	102,07	4,0
Xo/Ju	9.446	102,36	3,7
Ve/Vi	10.199	110,52	3,6
Sa	9.302	100,80	1,3
Do	7.454	80,78	0,8
Lab	9.591	103,93	3,8
Fes	7.737	83,84	1,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	83	244	128
01	46	203	87
02	26	162	59
03	20	126	45
04	41	100	53
05	98	101	94
06	202	102	168
07	361	112	290
08	494	140	401
09	549	206	469
10	539	283	496
11	566	385	547
12	628	493	614
13	628	491	601
14	548	362	501
15	561	380	515
16	621	526	594
17	660	591	637
18	697	611	675
19	721	602	695
20	622	565	615
21	438	452	455
22	275	313	300
23	167	187	189
	<b>9.591</b>	<b>7.737</b>	<b>9.228</b>



Estación: **PO-551(32)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

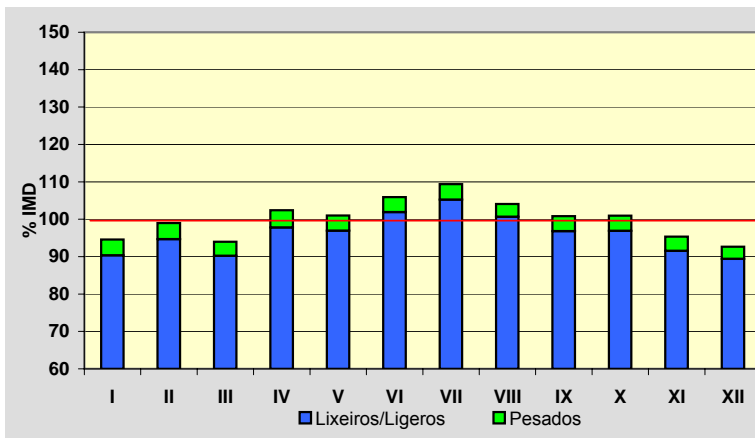
Nome/Nombre:

**Domaio**IMD: **10.618** I<sub>30</sub>: **979**

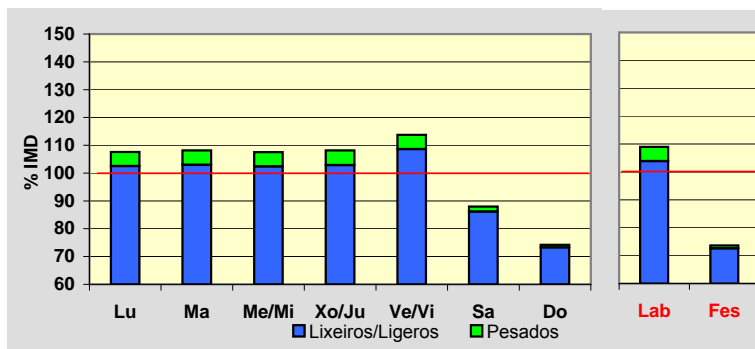
Treito/Tramo:

**Meira (Estda. Dep.) - Rande**% Pes.: **4,0** I<sub>150</sub>: **893****Variación Mensual**

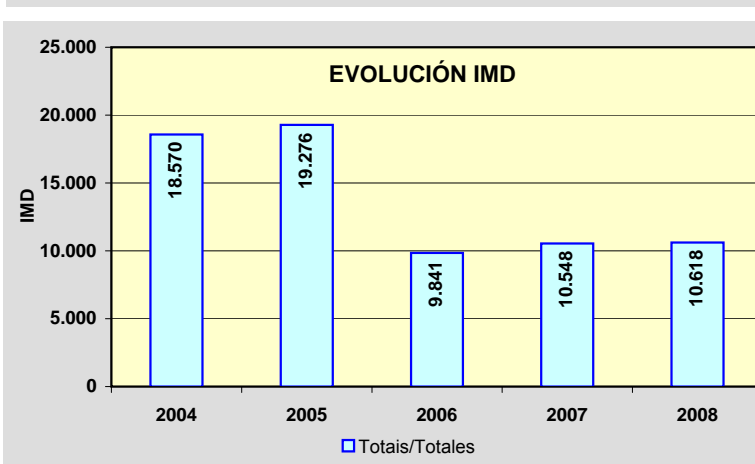
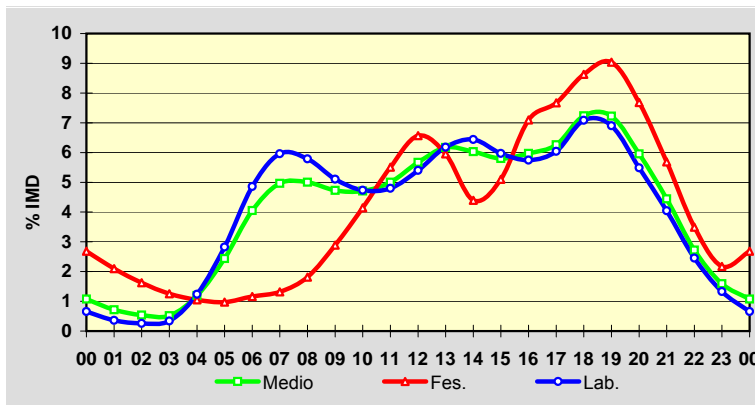
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.044	94,59	4,5
II	10.512	99,00	4,4
III	9.977	93,96	4,0
IV	10.873	102,40	4,5
V	10.722	100,98	4,0
VI	11.248	105,93	3,8
VII	11.614	109,38	3,8
VIII	11.051	104,08	3,3
IX	10.706	100,83	4,0
X	10.718	100,94	4,0
XI	10.124	95,35	4,0
XII	9.837	92,64	3,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.424	107,59	4,7
Ma	11.485	108,17	4,8
Me/Mi	11.420	107,55	4,8
Xo/Ju	11.483	108,15	4,9
Ve/Vi	12.075	113,72	4,5
Sa	9.339	87,95	2,0
Do	7.877	74,19	1,2
Lab	11.573	108,99	4,7
Fes	7.823	73,68	1,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	76	210	114
01	42	164	76
02	30	127	57
03	39	98	55
04	143	82	127
05	327	76	259
06	562	91	430
07	690	103	527
08	670	142	531
09	591	226	502
10	548	324	500
11	555	431	531
12	625	514	602
13	715	466	655
14	745	344	640
15	691	399	616
16	665	555	634
17	699	600	665
18	820	675	768
19	799	707	767
20	635	601	632
21	468	445	472
22	284	273	289
23	154	170	169
	<b>11.573</b>	<b>7.823</b>	<b>10.618</b>



Estación: **PO-552(3)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

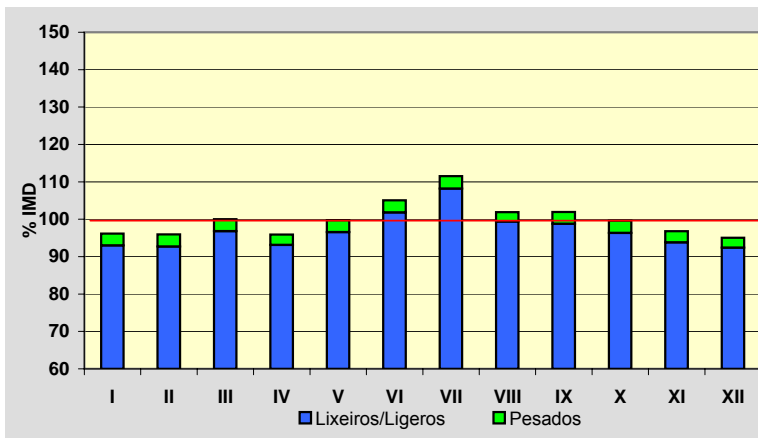
Nome/Nombre:

**A Xurela**IMD: **15.295** I<sub>30</sub>: **1.241**

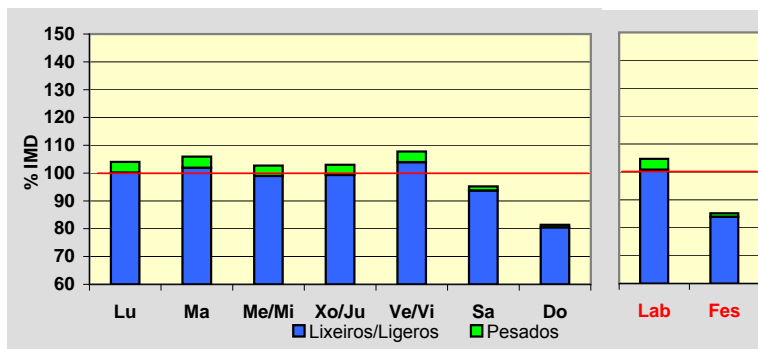
Treito/Tramo:

**A Xurela (Estda. Dep.) - Nigrán (PO-332)**% Pes.: **3,1** I<sub>150</sub>: **1.167****Variación Mensual**

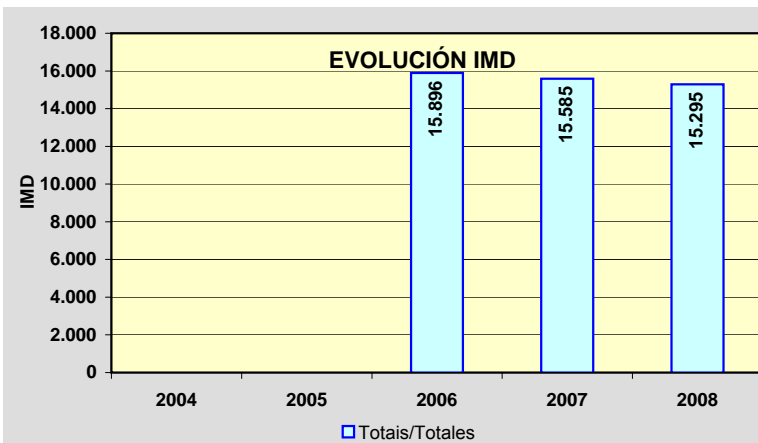
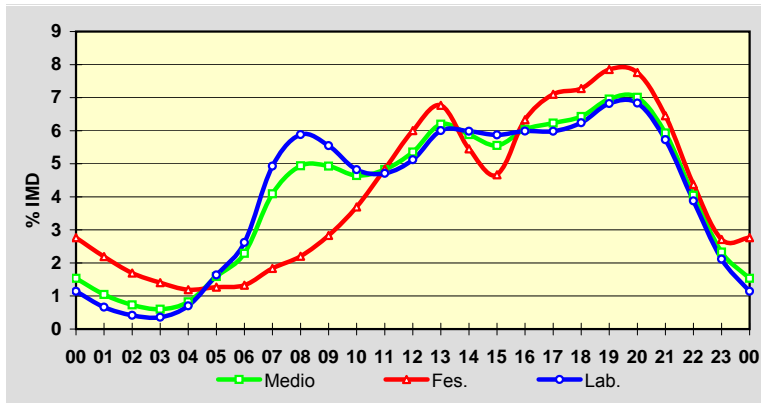
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	14.709	96,17	3,3
II	14.677	95,96	3,4
III	15.295	100,00	3,2
IV	14.667	95,89	2,9
V	15.258	99,76	3,2
VI	16.070	105,07	3,1
VII	17.060	111,54	3,0
VIII	15.588	101,92	2,5
IX	15.592	101,94	3,1
X	15.240	99,64	3,3
XI	14.804	96,79	3,1
XII	14.536	95,04	2,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	15.913	104,04	3,7
Ma	16.202	105,93	3,8
Me/Mi	15.705	102,68	3,6
Xo/Ju	15.753	102,99	3,6
Ve/Vi	16.484	107,77	3,6
Sa	14.565	95,23	1,6
Do	12.450	81,40	1,1
Lab	16.009	104,67	3,7
Fes	13.028	85,18	1,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	183	360	235
01	106	286	160
02	67	221	112
03	57	183	92
04	112	155	126
05	262	165	243
06	419	173	350
07	789	239	626
08	942	287	755
09	888	369	754
10	772	481	710
11	754	631	738
12	820	782	819
13	961	882	948
14	958	710	900
15	940	608	849
16	959	825	924
17	958	925	953
18	999	948	983
19	1.092	1.023	1.064
20	1.094	1.011	1.072
21	917	841	907
22	621	570	619
23	339	353	356
	<b>16.009</b>	<b>13.028</b>	<b>15.295</b>





Estación: **PO-552(18)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

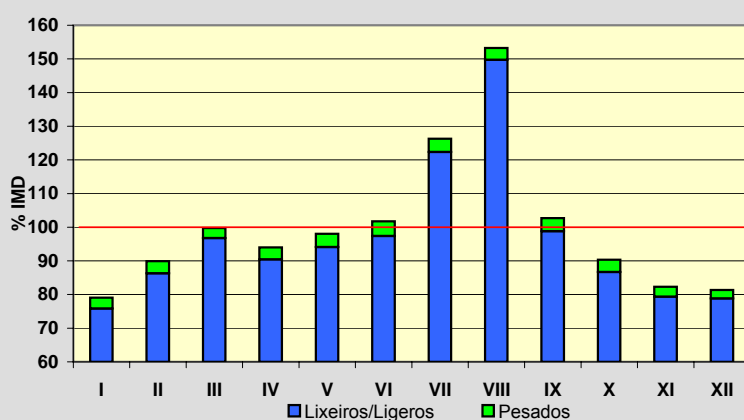
Nome/Nombre:

**Baiona**IMD: **5.953** I<sub>30</sub>: **858**

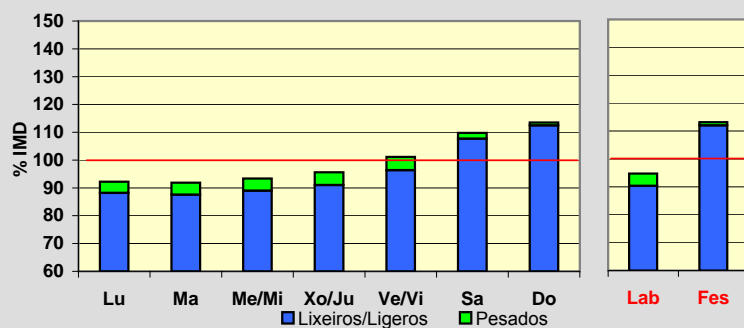
Treito/Tramo:

**Baiona (Estda. Dep.) - AG-57**% Pes.: **3,5** I<sub>150</sub>: **706****Variación Mensual**

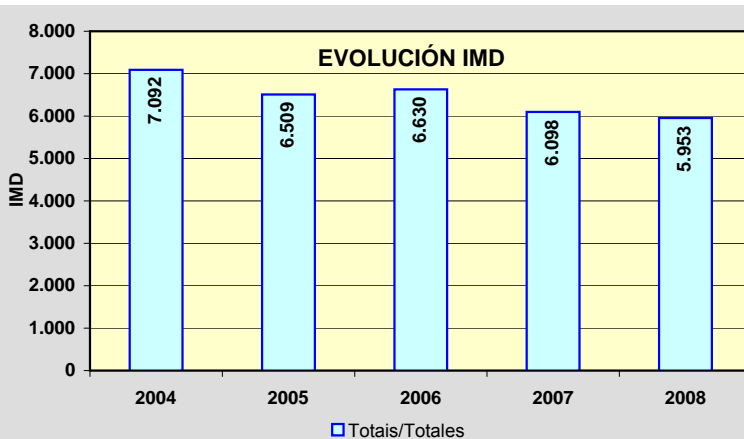
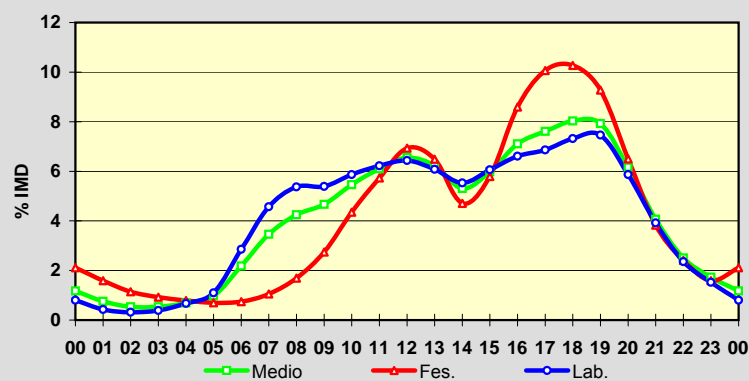
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.708	79,09	4,1
II	5.351	89,89	4,0
III	5.939	99,76	3,0
IV	5.595	93,99	3,8
V	5.836	98,03	4,0
VI	6.058	101,76	4,3
VII	7.517	126,27	3,1
VIII	9.122	153,23	2,3
IX	6.115	102,72	3,8
X	5.379	90,36	4,1
XI	4.899	82,29	3,6
XII	4.843	81,35	3,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.491	92,24	4,4
Ma	5.468	91,85	4,7
Me/Mi	5.560	93,40	4,7
Xo/Ju	5.693	95,63	4,8
Ve/Vi	6.020	101,13	4,7
Sa	6.535	109,78	1,9
Do	6.756	113,49	0,9
Lab	5.642	94,78	4,7
Fes	6.737	113,17	1,0

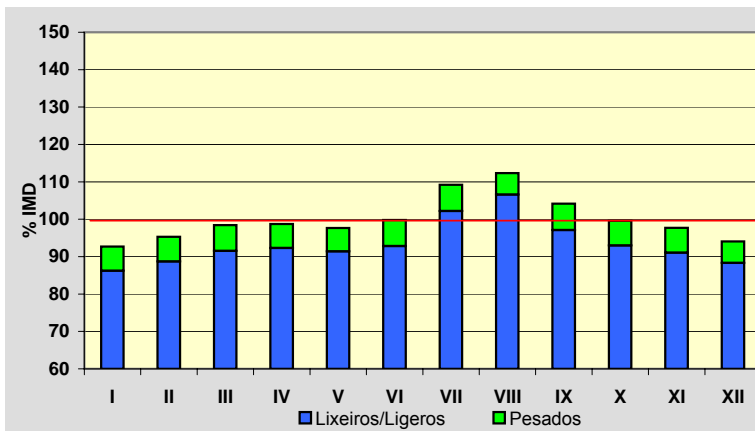
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	45	142	70
01	24	107	45
02	18	77	32
03	22	62	32
04	38	53	41
05	62	47	58
06	161	50	130
07	258	71	206
08	303	114	253
09	304	185	278
10	331	293	325
11	351	386	363
12	363	467	390
13	343	437	371
14	312	317	316
15	342	390	356
16	373	579	423
17	387	678	453
18	413	692	478
19	421	625	472
20	331	438	367
21	221	258	242
22	133	162	149
23	86	107	103
	<b>5.642</b>	<b>6.737</b>	<b>5.953</b>

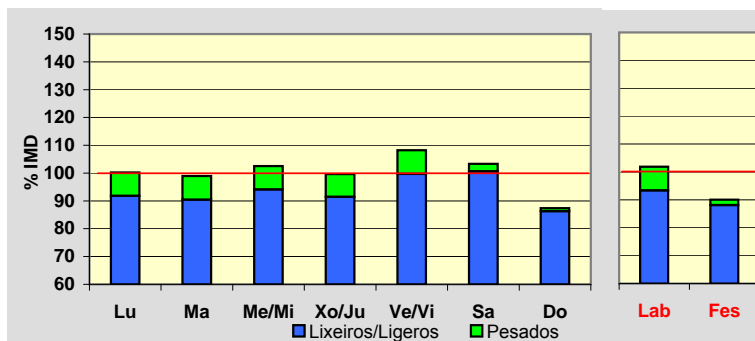


Estación: **PO-552(60)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**Nome/Nombre: **Forcadela (PO-552)**IMD: **14.883** I<sub>30</sub>: **1.372**Treito/Tramo: **Goián (PO-553) - Vilar de Matos (PO-344)**% Pes.: **6,5** I<sub>150</sub>: **1.281****Variación Mensual**

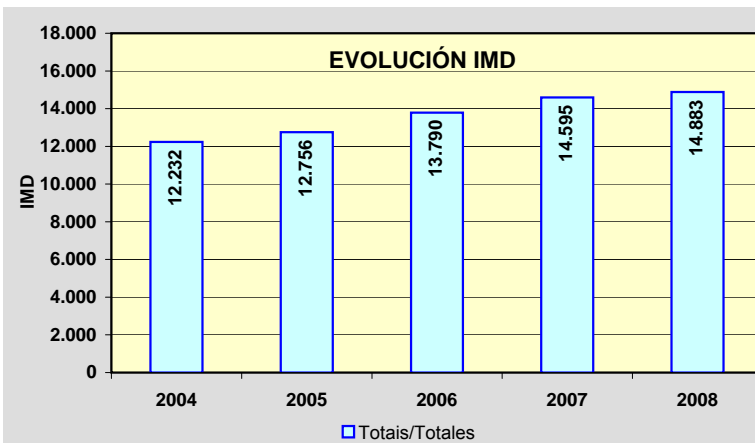
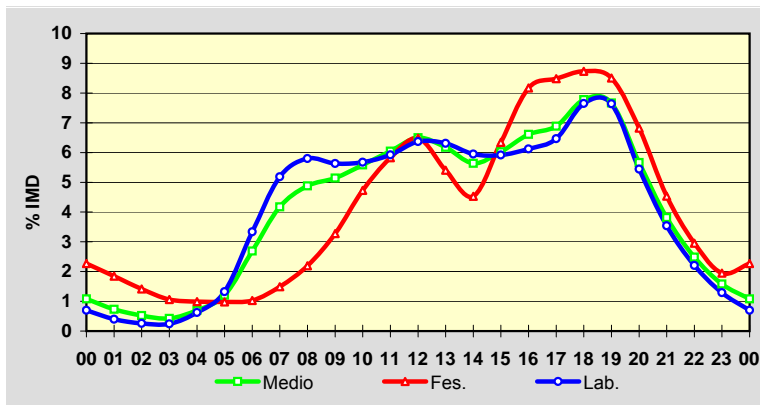
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	13.799	92,72	7,0
II	14.182	95,29	6,9
III	14.648	98,42	7,0
IV	14.694	98,73	6,5
V	14.534	97,66	6,4
VI	14.855	99,81	7,0
VII	16.253	109,21	6,4
VIII	16.720	112,34	5,1
IX	15.504	104,17	6,8
X	14.819	99,57	6,6
XI	14.543	97,72	6,8
XII	14.001	94,07	6,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.918	100,24	8,4
Ma	14.726	98,95	8,6
Me/Mi	15.258	102,52	8,2
Xo/Ju	14.827	99,62	8,2
Ve/Vi	16.108	108,23	7,9
Sa	15.377	103,32	2,6
Do	13.003	87,37	1,2
Lab	15.161	101,87	8,3
Fes	13.405	90,07	2,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	106	304	161
01	60	247	109
02	39	190	78
03	37	142	63
04	95	133	104
05	201	131	179
06	506	138	400
07	786	200	621
08	879	294	726
09	854	439	765
10	860	634	831
11	898	781	900
12	966	869	967
13	957	725	919
14	902	607	839
15	897	850	897
16	928	1.095	984
17	980	1.137	1.025
18	1.160	1.170	1.158
19	1.158	1.140	1.141
20	825	914	843
21	537	608	568
22	334	396	370
23	196	261	235
	<b>15.161</b>	<b>13.405</b>	<b>14.883</b>



Estación: **PO-552(68)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

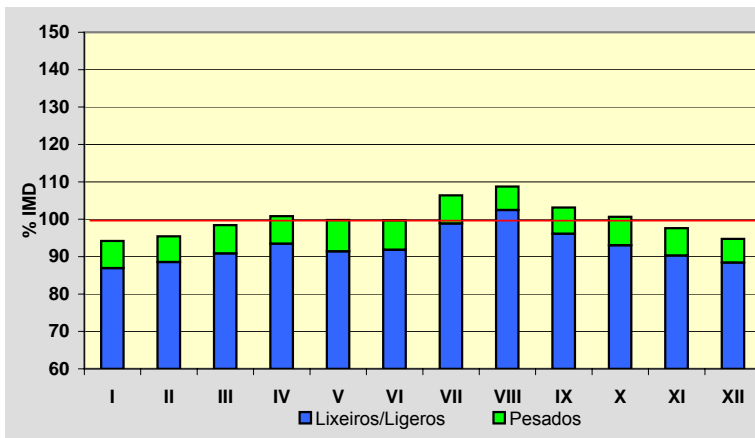
Nome/Nombre:

**Torrón**IMD: **13.542** I<sub>30</sub>: **1.199**

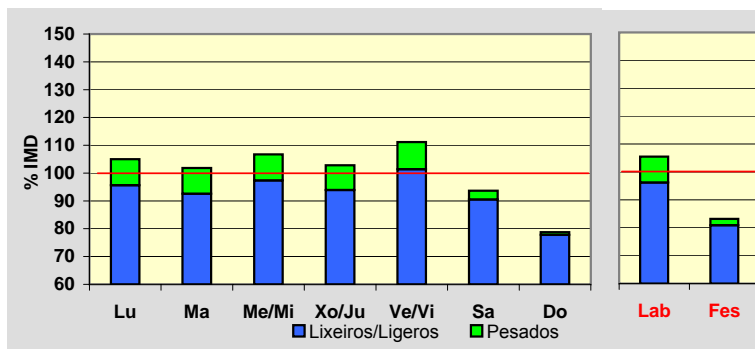
Treito/Tramo:

**Forcadela Norte (PO-195) - Torrón (Estda. Dep.)**% Pes.: **7,3** I<sub>150</sub>: **1.127****Variación Mensual**

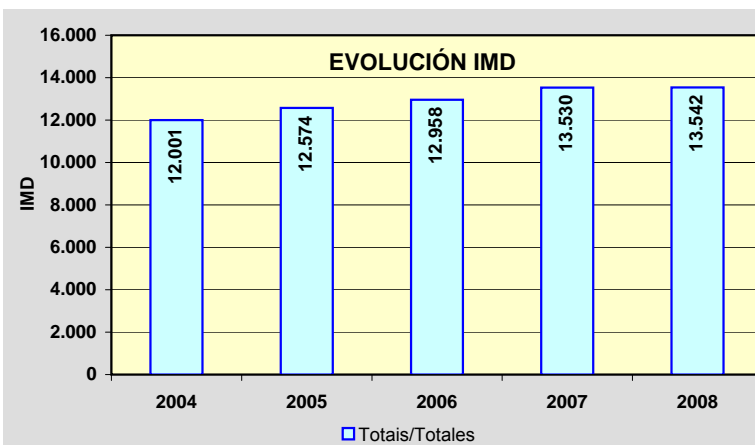
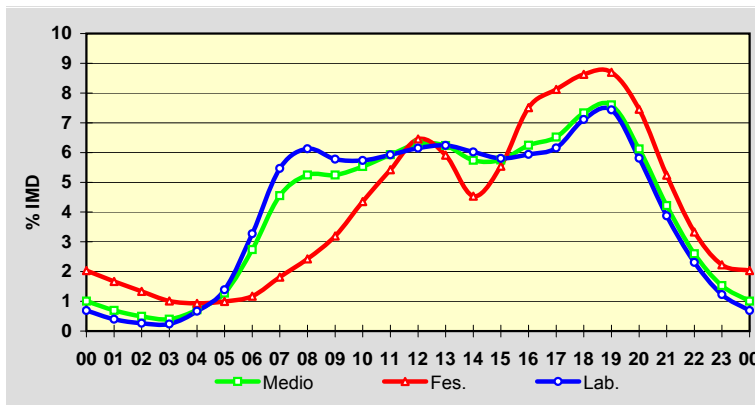
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.755	94,19	7,7
II	12.923	95,43	7,2
III	13.330	98,43	7,7
IV	13.656	100,84	7,3
V	13.516	99,81	8,4
VI	13.504	99,72	7,9
VII	14.409	106,40	7,1
VIII	14.726	108,74	5,8
IX	13.969	103,15	6,8
X	13.633	100,67	7,6
XI	13.221	97,63	7,5
XII	12.833	94,76	6,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.216	104,98	8,9
Ma	13.794	101,86	9,1
Me/Mi	14.456	106,75	8,8
Xo/Ju	13.925	102,83	8,7
Ve/Vi	15.052	111,15	8,8
Sa	12.687	93,69	3,4
Do	10.668	78,78	1,3
Lab	14.284	105,48	8,8
Fes	11.265	83,19	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	98	229	136
01	57	188	94
02	38	150	67
03	34	114	54
04	95	105	97
05	198	112	173
06	467	132	371
07	781	204	616
08	875	273	710
09	825	360	710
10	819	490	749
11	846	611	803
12	878	727	852
13	891	666	844
14	860	511	777
15	829	624	779
16	848	846	846
17	879	915	883
18	1.016	972	993
19	1.062	980	1.029
20	830	840	829
21	553	590	571
22	330	375	352
23	175	251	207
	<b>14.284</b>	<b>11.265</b>	<b>13.542</b>



Estación: **PO-840(68)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

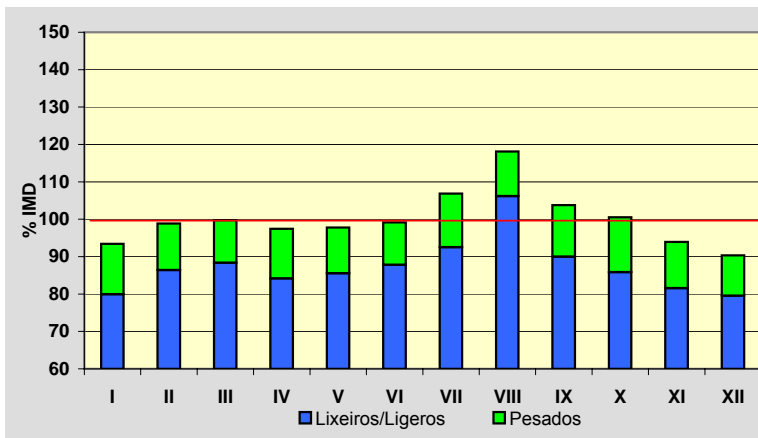
Nome/Nombre:

**Agolada**IMD: **3.141** I<sub>30</sub>: **314**

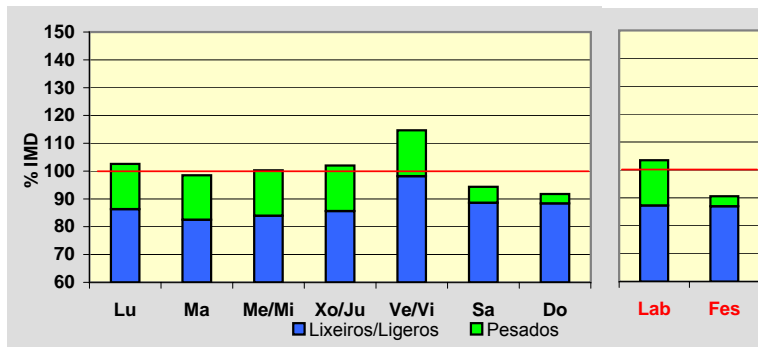
Treito/Tramo:

**Pte. Arcediago - Agolada**% Pes.: **12,7** I<sub>150</sub>: **276****Variación Mensual**

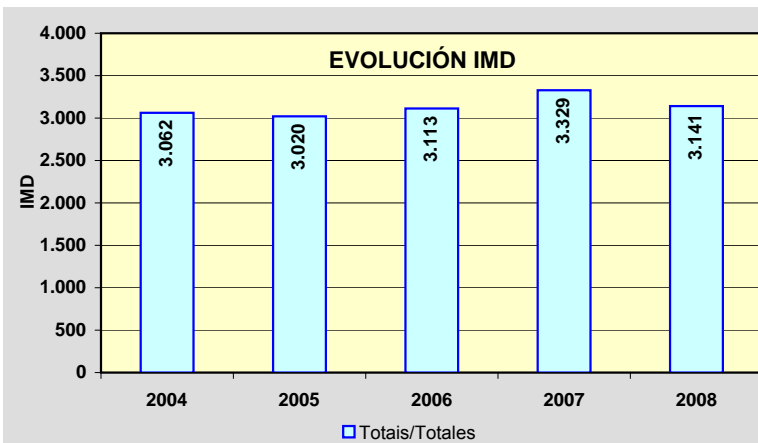
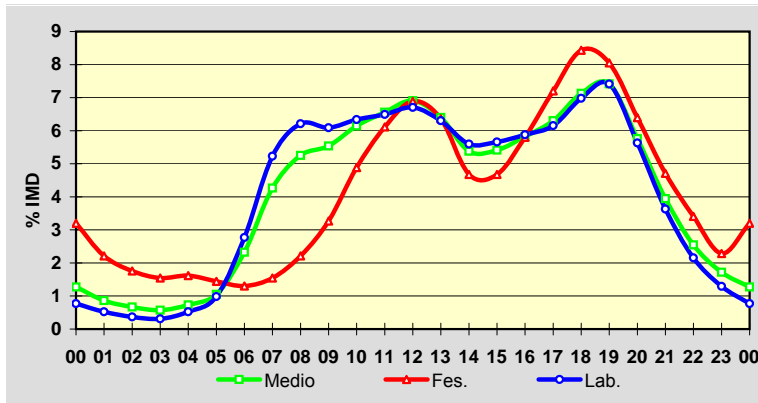
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.934	93,41	14,4
II	3.105	98,85	12,6
III	3.133	99,75	11,4
IV	3.061	97,45	13,6
V	3.071	97,77	12,5
VI	3.114	99,14	11,4
VII	3.356	106,84	13,4
VIII	3.710	118,12	10,1
IX	3.260	103,79	13,3
X	3.157	100,51	14,6
XI	2.951	93,95	13,2
XII	2.837	90,32	11,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.223	102,61	15,9
Ma	3.093	98,47	16,2
Me/Mi	3.149	100,25	16,3
Xo/Ju	3.204	102,01	16,1
Ve/Vi	3.602	114,68	14,4
Sa	2.964	94,36	6,1
Do	2.883	91,79	3,7
Lab	3.251	103,50	15,7
Fes	2.845	90,58	4,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	25	91	40
01	17	63	27
02	12	50	21
03	10	44	18
04	17	46	23
05	32	41	33
06	90	37	73
07	170	44	134
08	202	63	165
09	198	93	174
10	206	139	193
11	211	174	206
12	218	196	217
13	205	181	201
14	182	133	169
15	184	133	170
16	191	165	183
17	200	205	198
18	227	240	224
19	241	229	233
20	183	182	181
21	118	134	124
22	70	97	80
23	42	65	54
	<b>3.251</b>	<b>2.845</b>	<b>3.141</b>



Estación: **PO-841(12)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **PB**

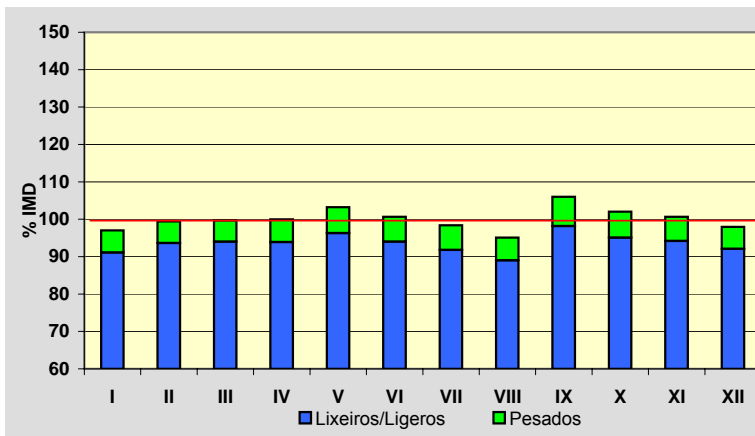
Nome/Nombre:

**Pontevea Sur**IMD: **8.606** I<sub>30</sub>: **815**

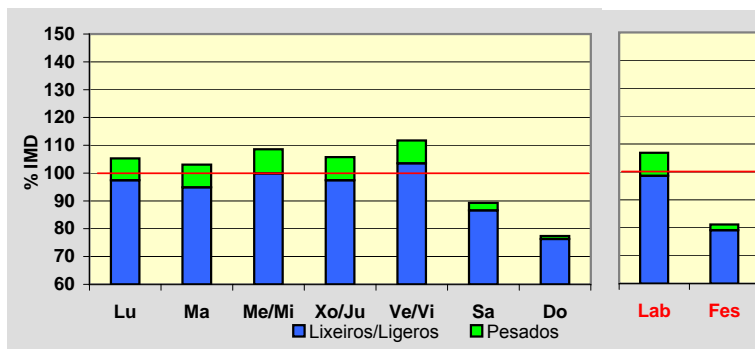
Treito/Tramo:

**Pontevea - Balaira (PO-214)**% Pes.: **6,4** I<sub>150</sub>: **766****Variación Mensual**

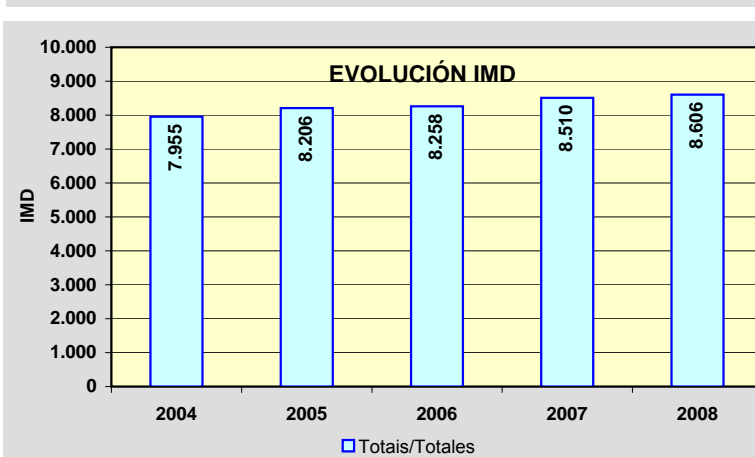
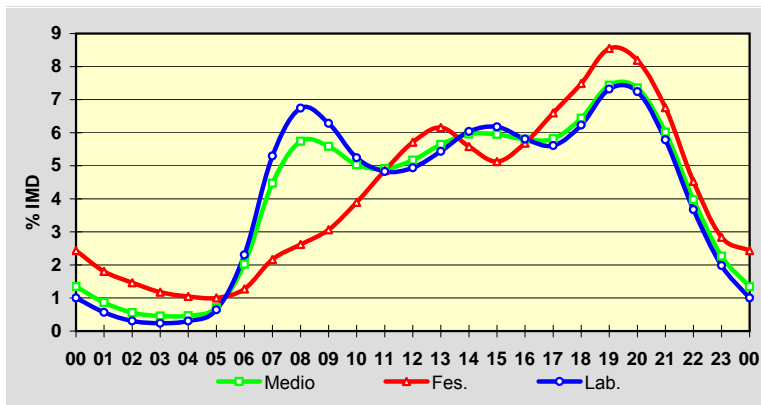
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.351	97,04	6,1
II	8.554	99,40	5,8
III	8.579	99,69	5,7
IV	8.604	99,98	6,1
V	8.882	103,21	6,7
VI	8.663	100,66	6,6
VII	8.469	98,41	6,7
VIII	8.184	95,10	6,4
IX	9.123	106,01	7,4
X	8.782	102,05	6,8
XI	8.662	100,65	6,4
XII	8.432	97,98	6,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.061	105,29	7,5
Ma	8.866	103,02	7,9
Me/Mi	9.341	108,54	8,0
Xo/Ju	9.103	105,78	7,9
Ve/Vi	9.618	111,76	7,4
Sa	7.684	89,29	3,0
Do	6.660	77,39	1,4
Lab	9.195	106,84	7,7
Fes	6.984	81,15	2,5

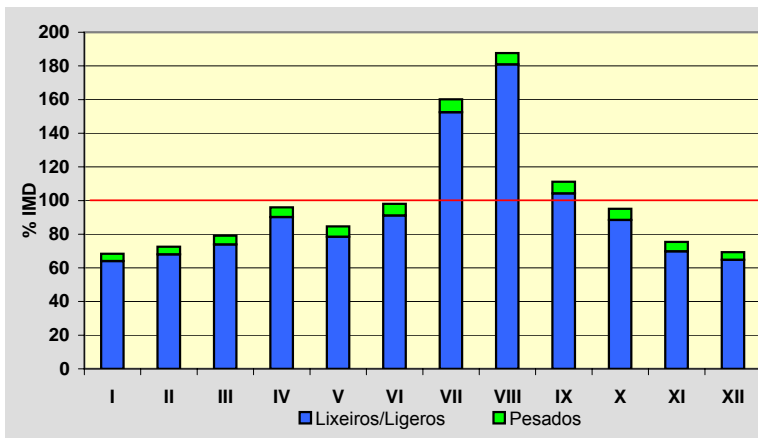
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	92	170	116
01	52	126	74
02	28	102	48
03	22	82	39
04	28	73	40
05	59	70	61
06	212	89	174
07	487	151	385
08	620	183	494
09	578	214	481
10	482	272	433
11	444	339	423
12	454	399	445
13	500	430	486
14	555	390	513
15	568	358	512
16	534	397	499
17	516	461	501
18	573	523	554
19	673	597	640
20	666	572	633
21	532	472	518
22	338	316	342
23	182	198	195
	<b>9.195</b>	<b>6.984</b>	<b>8.606</b>

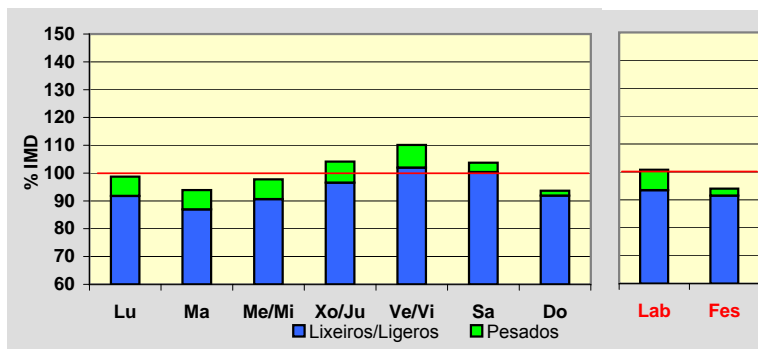


Estación: **VG-4.1(22)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**Nome/Nombre: **A Lanzada (VG)**IMD: **7.625** I<sub>30</sub>: **1.286**Treito/Tramo: **Enl. Portonovo - A Lanzada (PO-550)**% Pes.: **6,0** I<sub>150</sub>: **1.065****Variación Mensual**

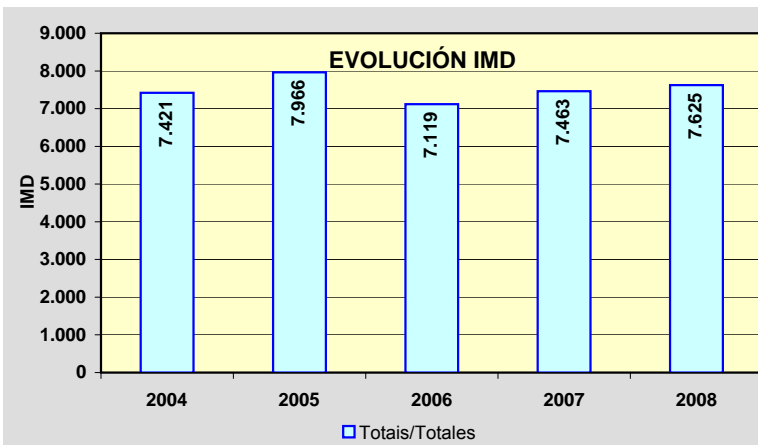
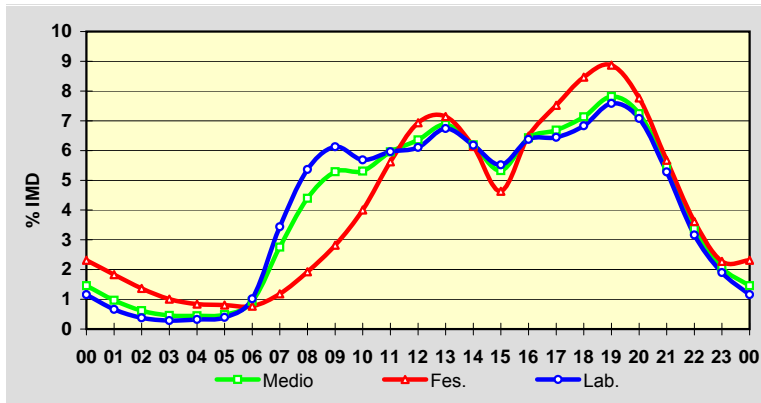
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.213	68,37	6,4
II	5.531	72,54	6,3
III	6.036	79,16	6,7
IV	7.315	95,93	6,0
V	6.457	84,68	7,4
VI	7.477	98,06	7,1
VII	12.210	160,13	4,8
VIII	14.308	187,65	3,6
IX	8.476	111,16	6,2
X	7.251	95,10	7,0
XI	5.750	75,41	7,4
XII	5.288	69,35	6,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.526	98,70	7,0
Ma	7.158	93,88	7,4
Me/Mi	7.454	97,76	7,3
Xo/Ju	7.940	104,13	7,3
Ve/Vi	8.397	110,12	7,4
Sa	7.911	103,75	3,3
Do	7.141	93,65	1,9
Lab	7.684	100,77	7,3
Fes	7.169	94,02	2,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	89	166	111
01	51	131	74
02	29	98	47
03	22	72	35
04	25	60	34
05	30	58	37
06	78	55	71
07	264	85	210
08	412	138	335
09	471	202	403
10	437	287	405
11	458	403	454
12	469	497	485
13	518	512	524
14	475	440	472
15	424	332	406
16	490	465	490
17	495	539	510
18	525	607	544
19	583	636	596
20	544	557	552
21	406	407	416
22	243	259	257
23	146	163	157
	<b>7.684</b>	<b>7.169</b>	<b>7.625</b>



Estación: **VG-4.2(1)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**

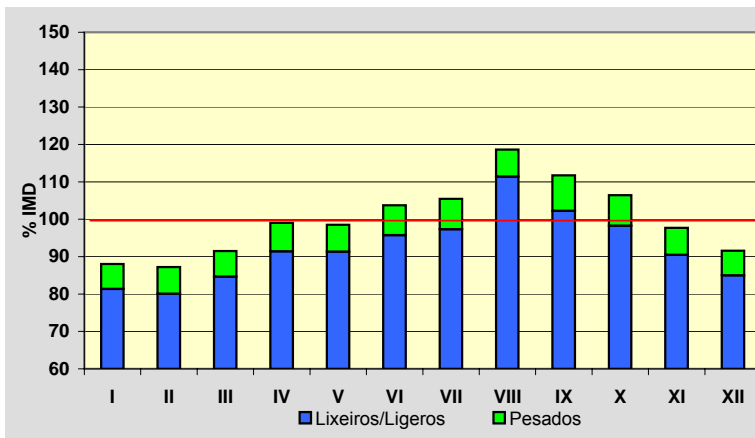
Nome/Nombre:

**Barrantes (VG-4.2)**IMD: **10.551** I<sub>30</sub>: **1.043**

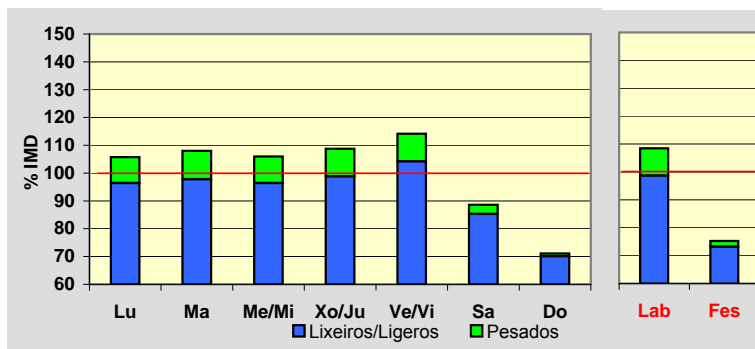
Treito/Tramo:

**Glor. Barrantes - Cambados**% Pes.: **7,5** I<sub>150</sub>: **953****Variación Mensual**

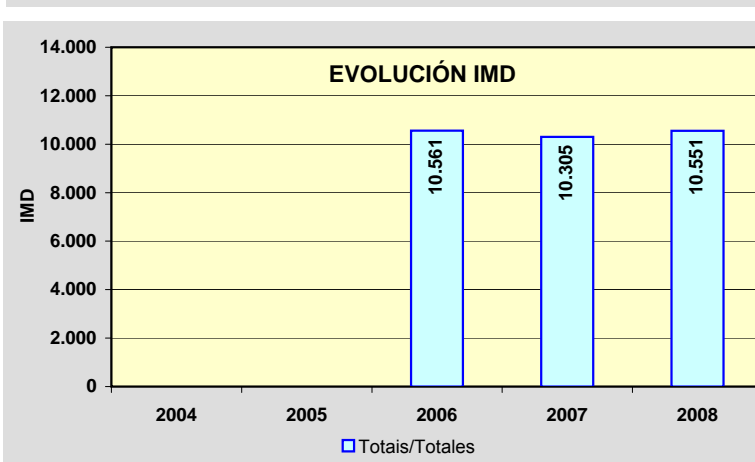
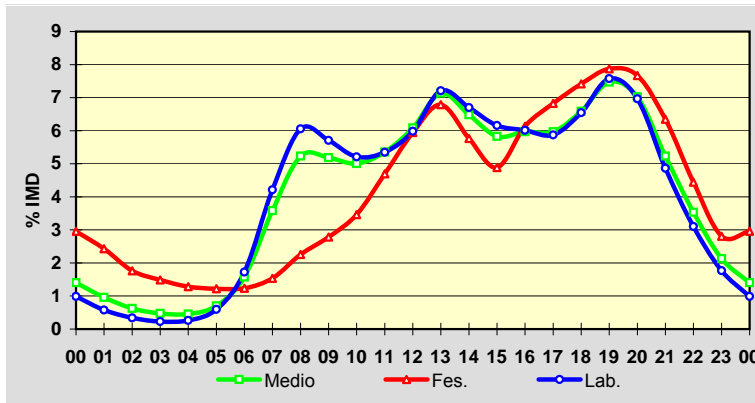
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.289	88,04	7,6
II	9.203	87,22	8,2
III	9.655	91,51	7,5
IV	10.449	99,03	7,7
V	10.394	98,51	7,3
VI	10.945	103,73	7,7
VII	11.125	105,44	7,7
VIII	12.517	118,63	6,1
IX	11.789	111,73	8,5
X	11.232	106,45	7,7
XI	10.307	97,69	7,4
XII	9.661	91,56	7,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.158	105,75	8,8
Ma	11.392	107,97	9,4
Me/Mi	11.183	105,99	9,0
Xo/Ju	11.474	108,75	9,1
Ve/Vi	12.046	114,17	8,7
Sa	9.347	88,59	3,7
Do	7.504	71,12	1,4
Lab	11.444	108,46	9,0
Fes	7.942	75,27	2,7

**Día Medio**

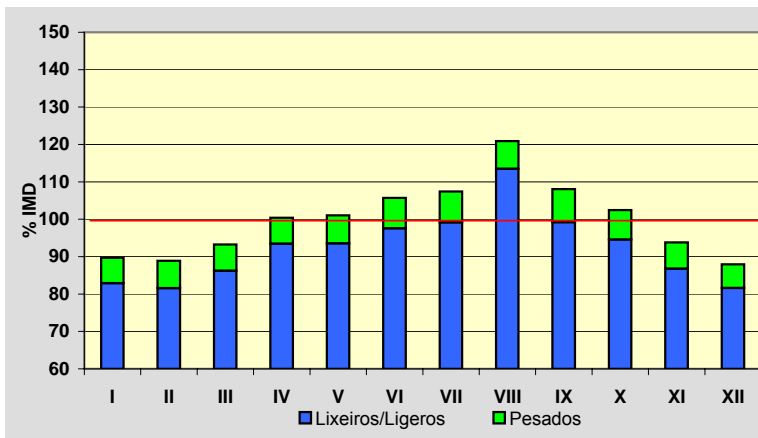
	Lab.	Fes.	Medio
00	113	235	148
01	66	193	101
02	39	140	66
03	26	118	50
04	30	102	48
05	68	97	74
06	197	98	166
07	482	122	378
08	693	179	552
09	653	221	547
10	596	275	528
11	612	373	565
12	685	472	642
13	825	539	753
14	767	458	684
15	705	388	615
16	688	487	630
17	672	542	630
18	749	589	695
19	867	625	788
20	797	609	741
21	557	504	552
22	355	353	373
23	202	223	225
	<b>11.444</b>	<b>7.942</b>	<b>10.551</b>



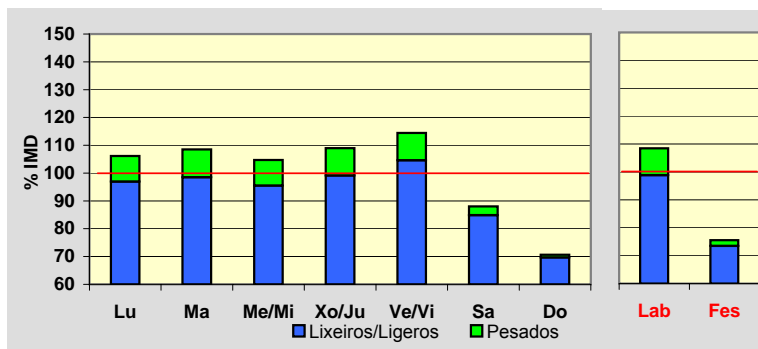


Estación: **VG-4.3(0)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**Nome/Nombre: **Cambados (VG-4.3)**IMD: **10.565** I<sub>30</sub>: **1.039**Treito/Tramo: **Cambados (PO-300) - Enl. Cambados (PO-549)**% Pes.: **7,5** I<sub>150</sub>: **958****Variación Mensual**

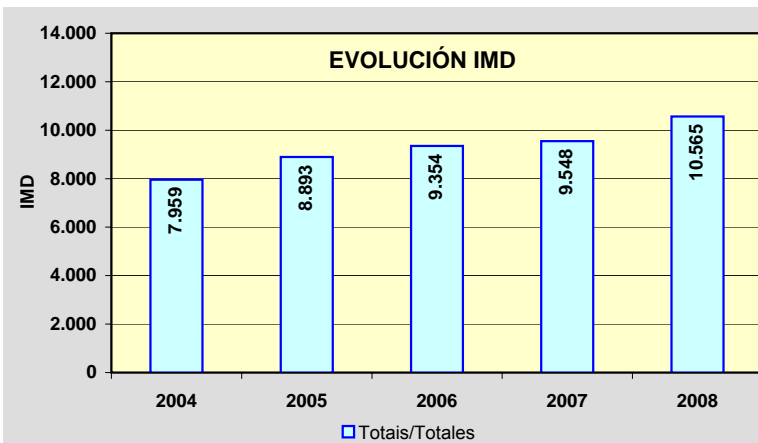
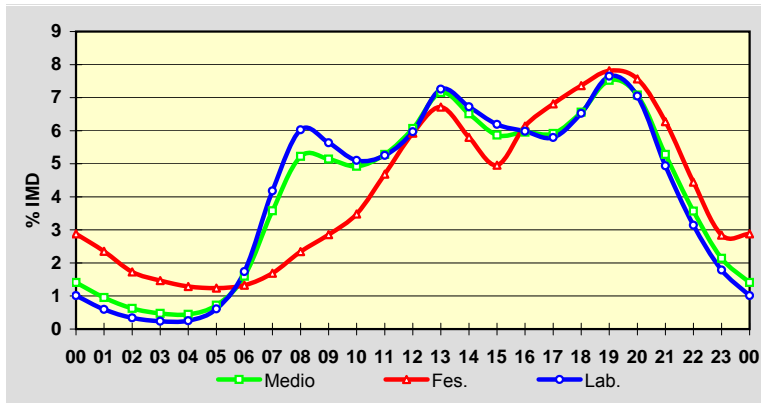
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.476	89,69	7,6
II	9.390	88,88	8,2
III	9.851	93,24	7,5
IV	10.608	100,41	6,9
V	10.674	101,03	7,4
VI	11.168	105,71	7,7
VII	11.350	107,43	7,7
VIII	12.772	120,89	6,1
IX	11.415	108,05	8,2
X	10.824	102,45	7,7
XI	9.912	93,82	7,5
XII	9.290	87,93	7,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.216	106,16	8,7
Ma	11.462	108,49	9,2
Me/Mi	11.065	104,73	8,8
Xo/Ju	11.511	108,95	9,0
Ve/Vi	12.093	114,46	8,6
Sa	9.301	88,04	3,6
Do	7.464	70,65	1,4
Lab	11.462	108,49	8,9
Fes	7.984	75,57	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	116	230	149
01	68	188	101
02	39	138	66
03	27	117	50
04	29	103	47
05	70	99	76
06	199	106	169
07	479	135	378
08	691	187	552
09	646	228	543
10	585	278	520
11	602	374	558
12	684	473	641
13	832	536	756
14	771	463	688
15	710	396	620
16	686	490	629
17	664	544	625
18	748	588	693
19	877	624	795
20	808	604	748
21	566	501	558
22	360	355	377
23	205	227	226
	<b>11.462</b>	<b>7.984</b>	<b>10.565</b>



Estación: **VG-4.3(4)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**

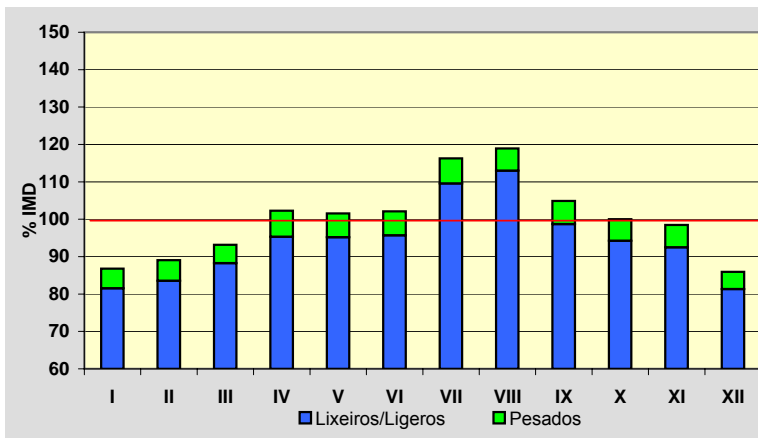
Nome/Nombre:

**Enlace Illa**IMD: **7.679** I<sub>30</sub>: **783**

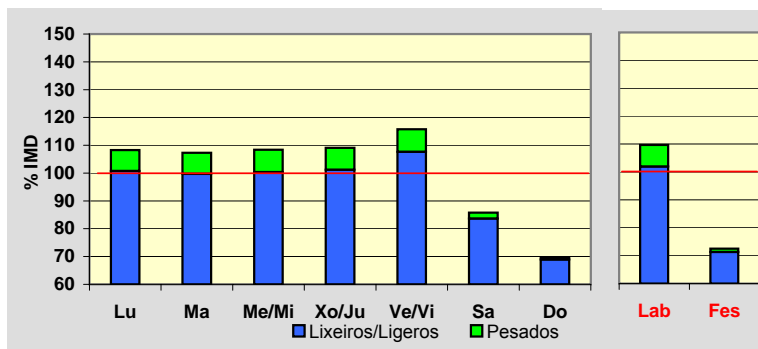
Treito/Tramo:

**Enl. Illa de Arousa (PO-530) - Enl. Vilagarcía (PO-529)**% Pes.: **5,9** I<sub>150</sub>: **716****Variación Mensual**

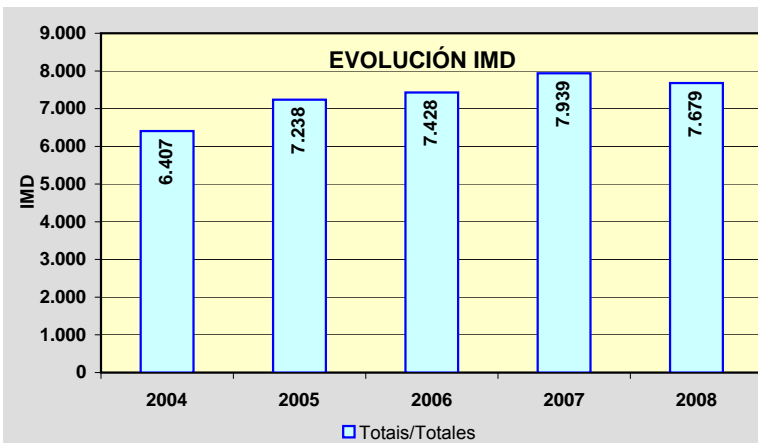
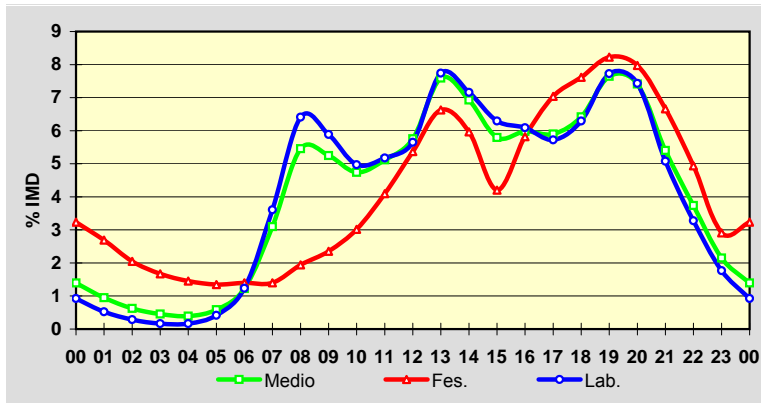
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.666	86,81	6,1
II	6.838	89,05	6,2
III	7.155	93,18	5,3
IV	7.853	102,27	6,8
V	7.800	101,58	6,3
VI	7.842	102,12	6,3
VII	8.930	116,29	5,8
VIII	9.133	118,93	5,0
IX	8.054	104,88	5,9
X	7.681	100,03	5,8
XI	7.563	98,49	6,1
XII	6.599	85,94	5,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.317	108,31	7,0
Ma	8.240	107,31	7,1
Me/Mi	8.322	108,37	7,4
Xo/Ju	8.376	109,08	7,2
Ve/Vi	8.888	115,74	7,0
Sa	6.588	85,79	2,5
Do	5.345	69,61	1,0
Lab	8.424	109,70	7,1
Fes	5.568	72,51	1,7

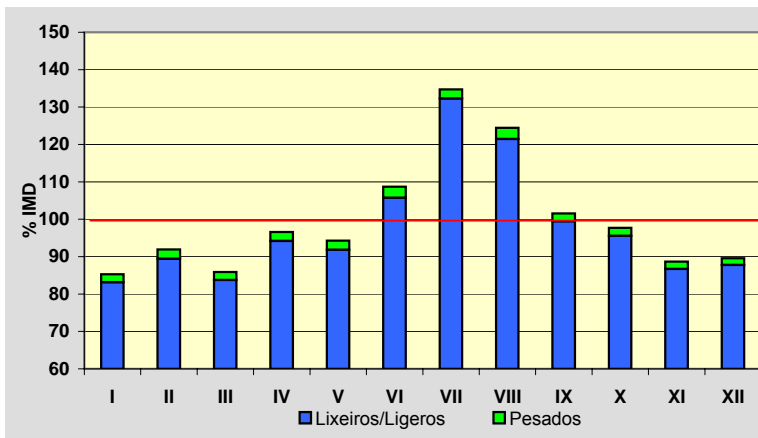
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	78	180	107
01	44	150	73
02	24	114	48
03	14	93	35
04	14	81	30
05	35	75	45
06	104	78	94
07	304	78	238
08	540	108	419
09	496	131	403
10	419	168	364
11	436	228	393
12	476	299	442
13	652	369	583
14	603	332	532
15	530	234	445
16	513	324	459
17	482	392	453
18	530	424	493
19	651	458	587
20	626	444	569
21	428	371	415
22	276	275	287
23	149	162	165
	<b>8.424</b>	<b>5.568</b>	<b>7.679</b>

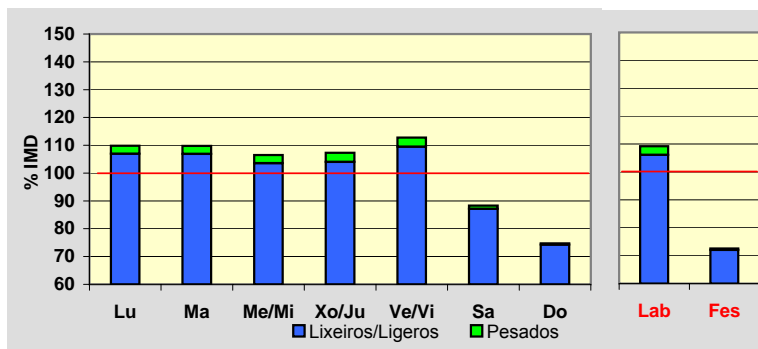


Estación: **VG-4.4(9)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**Nome/Nombre: **Ardán (VG-4.4)**IMD: **2.348** I<sub>30</sub>: **431**Treito/Tramo: **Enl. PO-313 - Enl. A Brea (PO-1202)**% Pes.: **2,3** I<sub>150</sub>: **260****Variación Mensual**

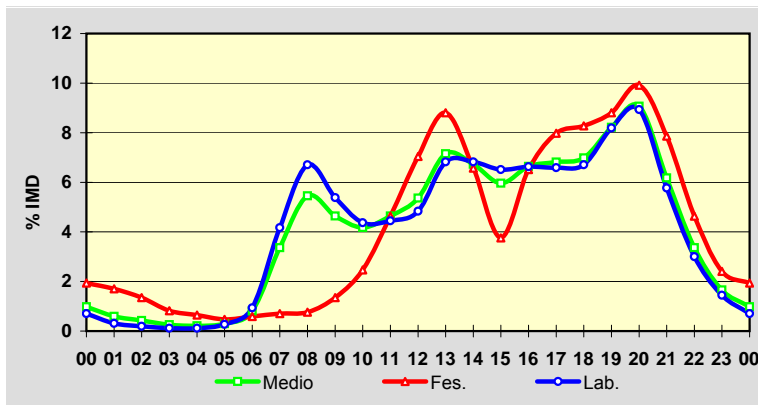
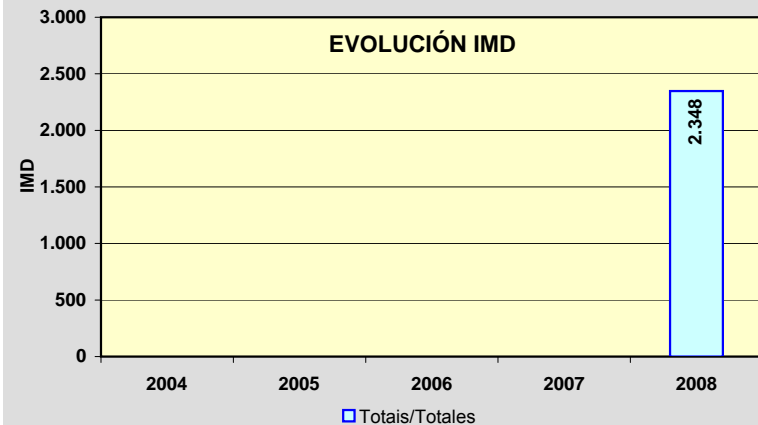
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.003	85,31	2,5
II	2.158	91,91	2,7
III	2.017	85,90	2,5
IV	2.268	96,59	2,5
V	2.214	94,29	2,6
VI	2.552	108,69	2,7
VII	3.163	134,71	1,8
VIII	2.922	124,45	2,4
IX	2.385	101,58	2,1
X	2.294	97,70	2,2
XI	2.082	88,67	2,2
XII	2.103	89,57	2,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.579	109,84	2,6
Ma	2.577	109,75	2,6
Me/Mi	2.501	106,52	2,8
Xo/Ju	2.520	107,33	3,1
Ve/Vi	2.648	112,78	2,9
Sa	2.073	88,29	1,3
Do	1.755	74,74	0,6
Lab	2.564	109,20	2,8
Fes	1.704	72,57	0,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	18	33	23
01	8	29	14
02	5	23	10
03	3	14	6
04	3	11	5
05	7	8	7
06	24	10	19
07	107	12	79
08	172	13	128
09	138	23	109
10	112	42	98
11	114	79	109
12	124	120	126
13	175	150	168
14	175	112	158
15	167	64	140
16	170	111	156
17	169	136	160
18	172	141	164
19	210	150	193
20	229	169	213
21	148	134	145
22	77	79	79
23	37	41	39
	<b>2.564</b>	<b>1.704</b>	<b>2.348</b>

**EVOLUCIÓN IMD**

PROVINCIA DE PONTEVEDRA

2008

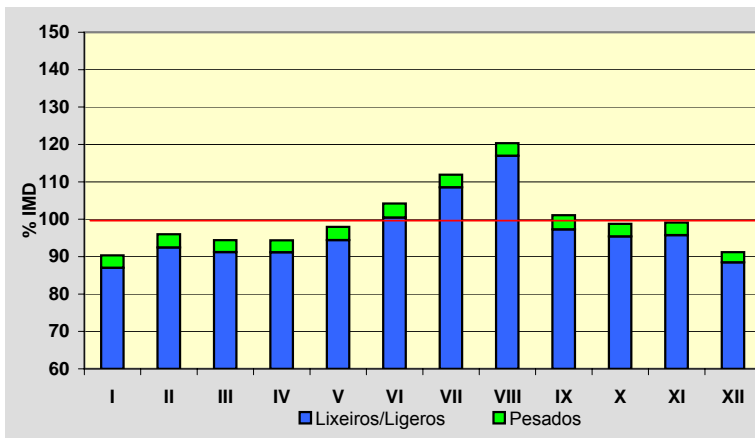
Código Estación	Tipo	Cuadríc.		Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede	IMD	%Pes
		X	Y			Red		
VG-4.5(2)	Com	5	F	Colexio "A Rúa" (VG-4.5)	Enl. Estda. Dep. - Cangas (PO-554)	VAC	7.241	3,4
VG-4.6(0)	Com	5	G	Monte Leboreiro (VG-4.6)	Cangas (PO-551) - Enl. Estda. Dep	VAC	4.607	4,8

**TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)**

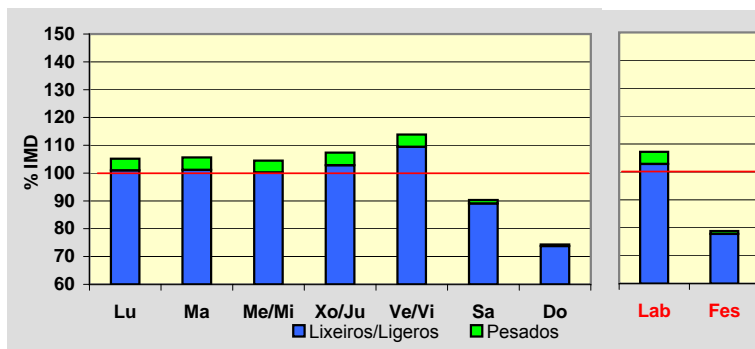
**REDE: VAC (Vía alta capacidade), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria) y S (Secundaria)**

Estación: **VG-4.5(2)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**Nome/Nombre: **Colexio "A Rúa" (VG-4.5)**IMD: **7.241** I<sub>30</sub>: **714**Treito/Tramo: **Enl. Estda. Dep. - Cangas (PO-554)**% Pes.: **3,4** I<sub>150</sub>: **630****Variación Mensual**

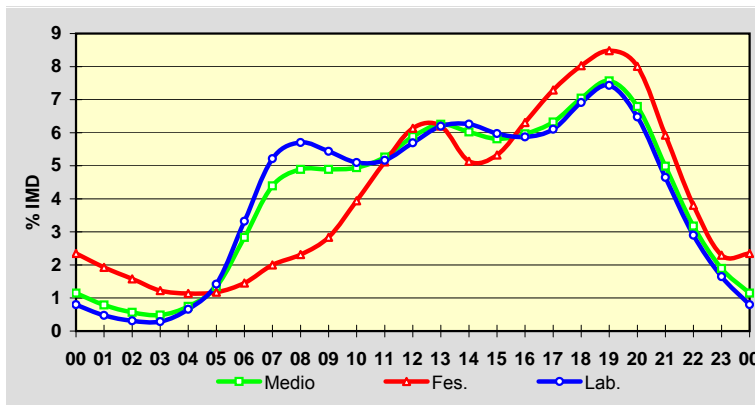
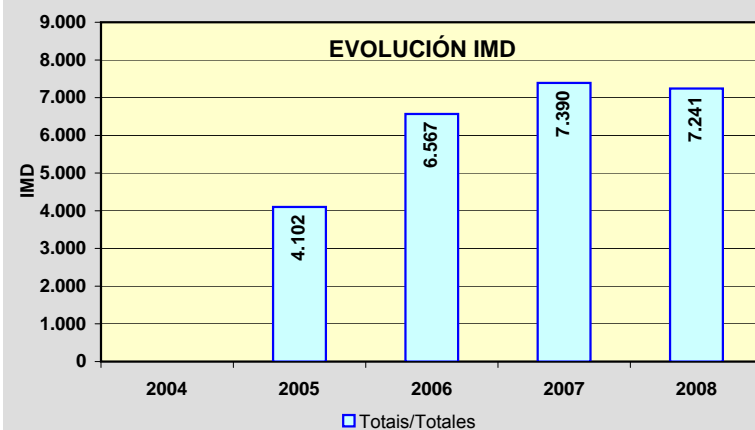
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.542	90,35	3,7
II	6.950	95,98	3,7
III	6.835	94,39	3,4
IV	6.832	94,35	3,4
V	7.092	97,94	3,6
VI	7.546	104,21	3,6
VII	8.102	111,89	3,0
VIII	8.714	120,34	2,8
IX	7.321	101,10	3,8
X	7.151	98,76	3,4
XI	7.177	99,12	3,4
XII	6.603	91,19	3,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.617	105,19	4,0
Ma	7.647	105,61	4,2
Me/Mi	7.566	104,49	4,1
Xo/Ju	7.773	107,35	4,2
Ve/Vi	8.245	113,87	3,9
Sa	6.540	90,32	1,4
Do	5.383	74,34	0,8
Lab	7.765	107,24	4,1
Fes	5.706	78,80	1,3

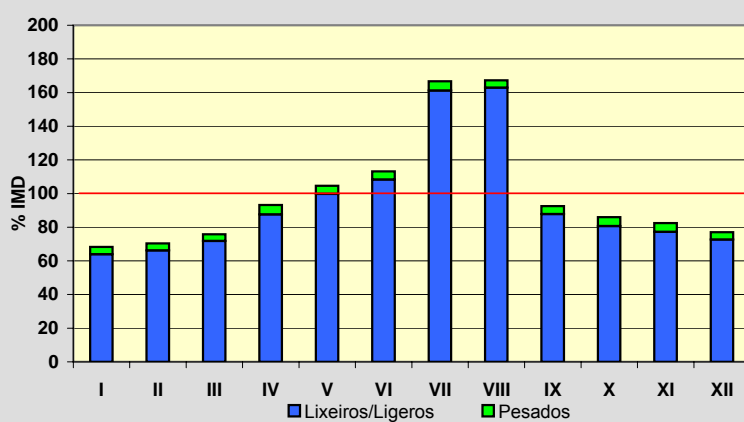
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	62	134	83
01	37	110	57
02	24	90	41
03	22	70	35
04	51	65	54
05	110	67	97
06	258	83	205
07	405	114	318
08	443	132	354
09	422	162	354
10	396	225	358
11	401	292	381
12	442	350	426
13	481	354	453
14	486	293	436
15	464	304	421
16	456	360	432
17	474	416	458
18	537	458	510
19	577	484	548
20	503	457	492
21	361	338	361
22	225	217	230
23	128	131	137
	<b>7.765</b>	<b>5.706</b>	<b>7.241</b>

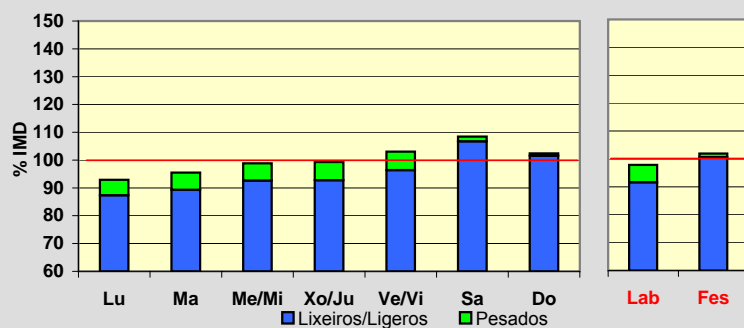
**EVOLUCIÓN IMD**

Estación: **VG-4.6(0)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2008**Rede/Red: **VAC**Nome/Nombre: **Monte Leboreiro (VG-4.6)**IMD: **4.607** I<sub>30</sub>: **955**Treito/Tramo: **Cangas (PO-551) - Enl. Estda. Dep.**% Pes.: **4,8** I<sub>150</sub>: **721****Variación Mensual**

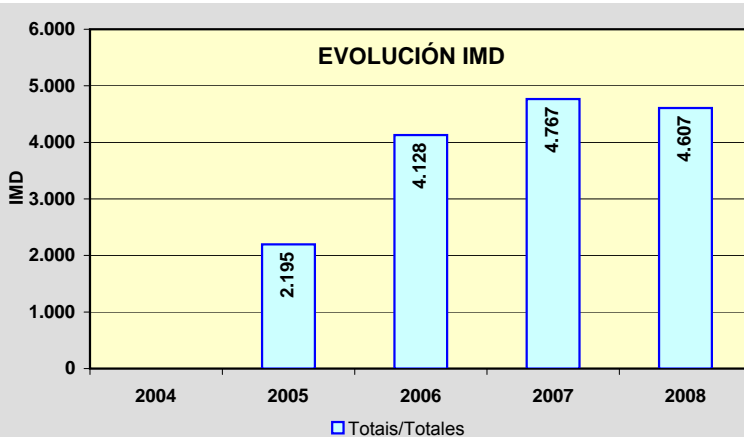
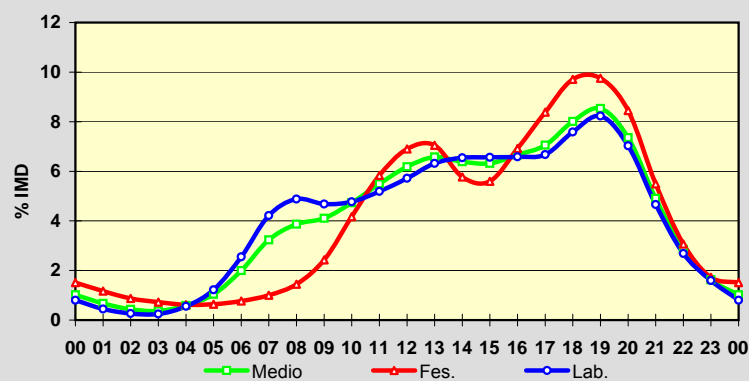
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.147	68,31	6,4
II	3.242	70,37	6,0
III	3.490	75,75	5,2
IV	4.294	93,21	6,0
V	4.821	104,65	4,7
VI	5.214	113,18	4,3
VII	7.679	166,68	3,3
VIII	7.707	167,29	2,6
IX	4.263	92,53	5,1
X	3.959	85,93	6,1
XI	3.799	82,46	6,4
XII	3.550	77,06	5,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.280	92,90	6,0
Ma	4.400	95,51	6,5
Me/Mi	4.553	98,83	6,3
Xo/Ju	4.574	99,28	6,6
Ve/Vi	4.748	103,06	6,5
Sa	4.996	108,44	1,6
Do	4.717	102,39	0,8
Lab	4.509	97,87	6,4
Fes	4.697	101,95	1,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	36	71	47
01	20	55	31
02	12	41	20
03	11	34	17
04	25	29	27
05	55	30	48
06	115	36	92
07	190	47	149
08	220	68	178
09	211	114	189
10	215	196	218
11	234	274	253
12	258	324	285
13	285	331	303
14	295	271	294
15	296	263	291
16	297	325	307
17	301	394	325
18	342	456	369
19	371	458	393
20	317	397	339
21	210	258	226
22	121	144	131
23	72	81	75
	<b>4.509</b>	<b>4.697</b>	<b>4.607</b>



# Mapas de Tráfico

Memoria de tráfico

1. Mapa de Aforos

2. Tráfico Pesado

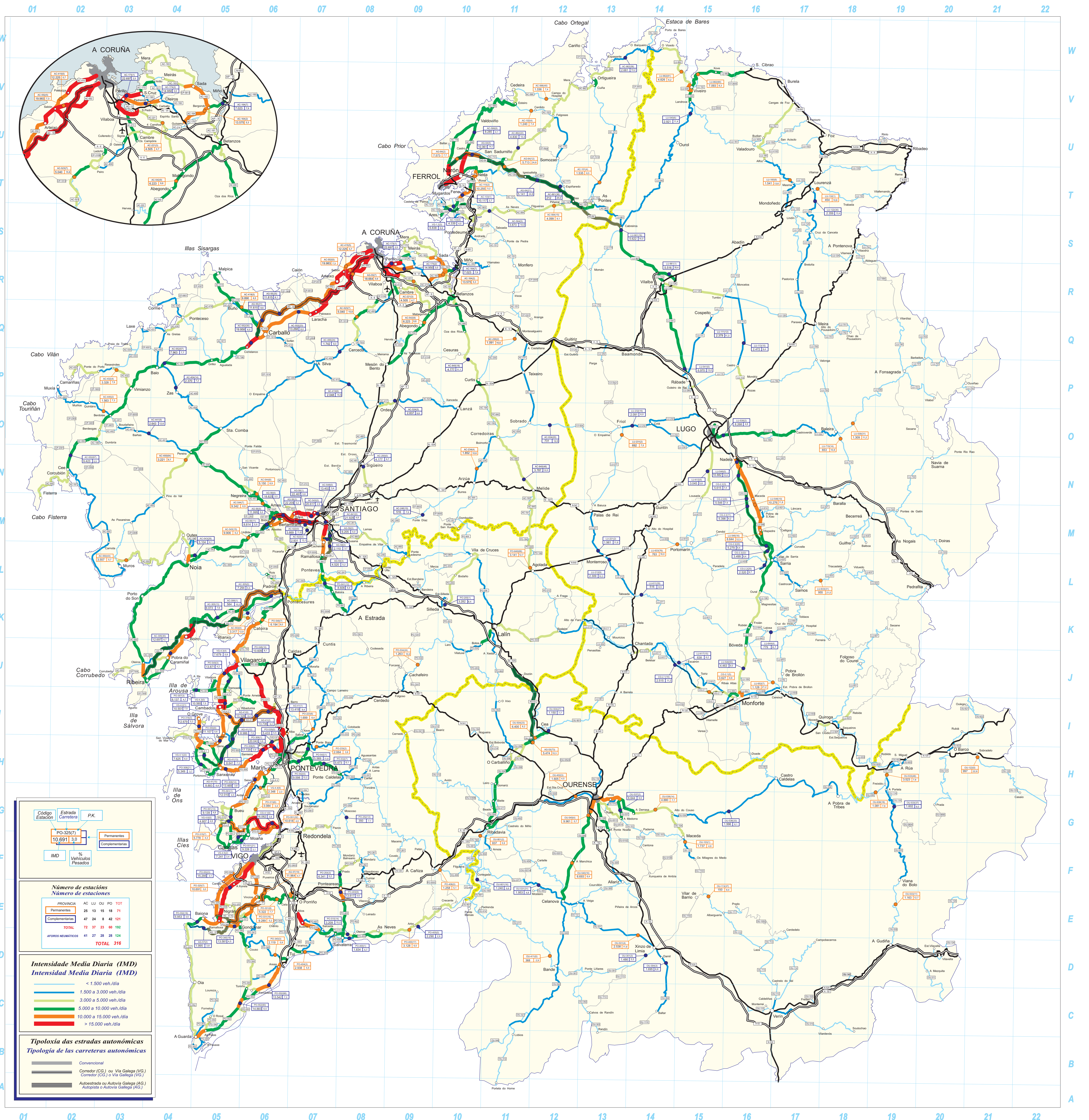
3. Reparto Pesados





# Mapa de Aforos de Tráfico

## da Rede Autonómica de Estradas de Galicia de la Red Autonómica de Carreteras de Galicia **08**



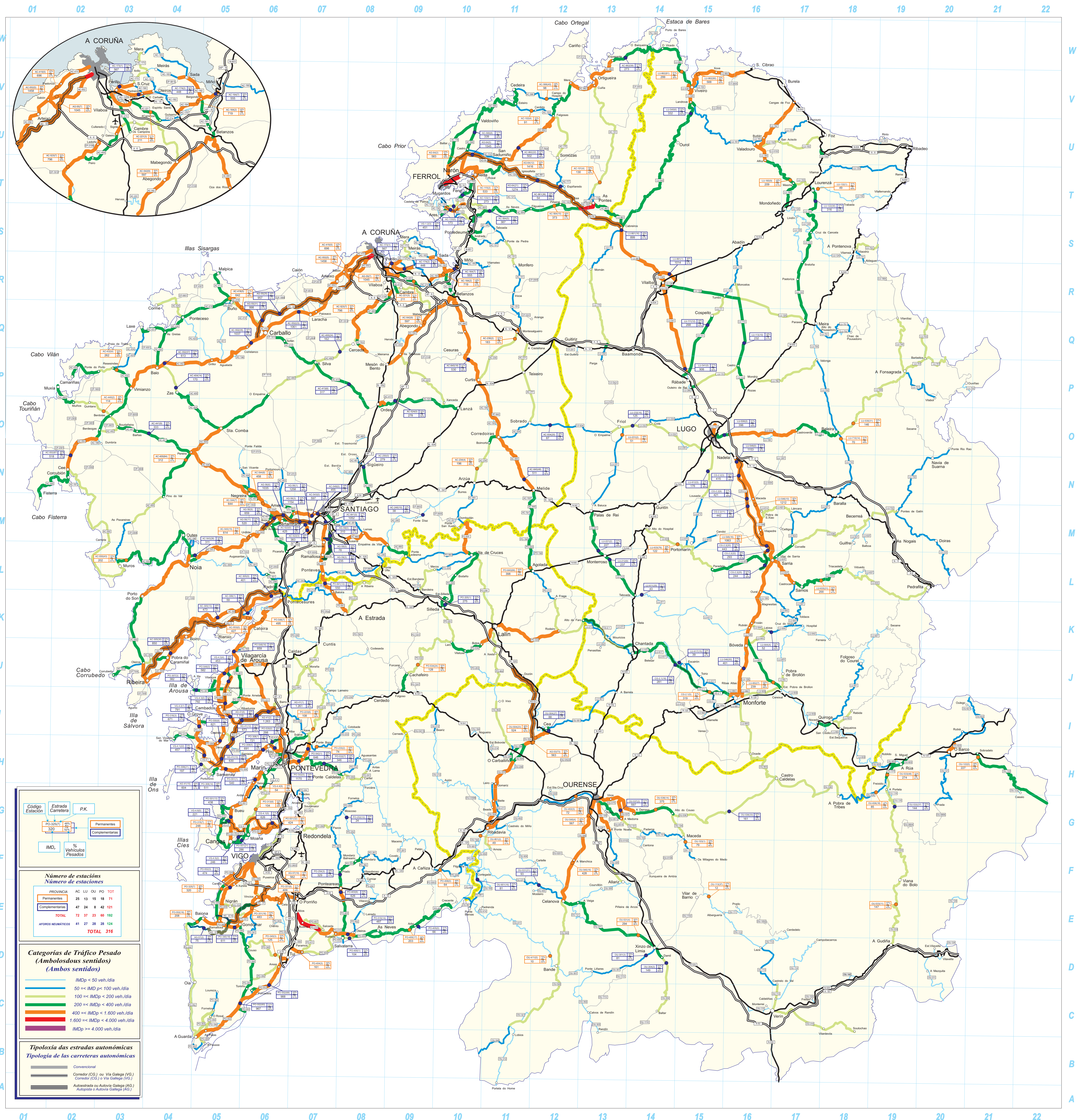




# Categorías de Tráfico Pesado

da Rede Autonómica de Estradas de Galicia  
 de la Red Autonómica de Carreteras de Galicia

# 08





**PROVINCIA DE A CORUÑA**  
**DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO**

**2008**

Código Estación	Tipo	Cuadríc.		Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
		X	Y						
AC-101(4)	Per	13	T	As Pontes (AC-101)	130	Ortigueira (AC-862)	50%	50%	As Pontes (AC-105)
AC-102(4)	Per	11	V	Cerdido	91	Esteiro (AC-566)	53%	47%	As Felgosas (AC-862)
AC-115(2)	Per	10	T	Neda	533	Fene (N-651)	57%	43%	Xubia (AC-862)
AC-133(1)	Com	10	T	Fene (AC-133)	273	Fene (N-651)	51%	49%	Mugaros
AC-133(5)	Com	10	T	Piñeiro	173	Fene (N-651)	50%	50%	Mugaros
AC-164(2)	Per	10	R	Bergondo (AC-164)	719	Ínsua (N-651)	51%	49%	Guísamo (N-VI)
AC-164(7)	Com	10	R	Insua	554	Ínsua (N-651)	42%	58%	Guísamo (N-VI)
AC-173(1)	Com	8	R	Bastiaqueiro (Oleiros)	567	Perillo (N-VI)	51%	49%	Mera (AC-163)
AC-174(2)	Com	9	R	Montrove (Oleiros)	448	Perillo (N-VI)	62%	38%	Oleiros
AC-221(3)	Per	9	R	Catro Camiños	211	San Pedro de Nós (N-VI)	51%	49%	Mabegondo (AC-542)
AC-230(2)	Per	11	Q	Montesalgueiro	183	Montesalgueiro (N-VI)	50%	50%	Curtis (AC-840)
AC-234(4)	Per	10	N	A Trapa	196	Arzúa (N-547)	52%	48%	As Corredoiras (AC-840)
AC-240(10)	Com	9	M	Touro (AC-240)	38	Ponte Ulla (N-525)	44%	56%	Burres (N-547)
AC-250(0)	Com	8	N	Barciela	279	Lavacolla (A-54)	47%	53%	Sigüeiro (N-550)
AC-305(0)	Com	6	K	Dodro	401	Ribeira (AC-550)	50%	50%	Padrón (AG-11)
AC-305(13)	Com	5	K	Araño	473	Padrón (AG-11)	52%	48%	Ribeira (AC-550)
AC-305(30)	Com	4	J	Pobra do Caramiñal (AC-305)	850	Ribeira (AC-550)	50%	50%	Padrón (AG-11)
AC-306(1)	Com	6	K	Bexo	59	Bexo (AC-305)	50%	50%	AC-553
AC-400(24)	Com	7	P	Pico Cedeira	162	Muros	51%	49%	Sigrás (N-550)
AC-400(64)	Per	4	N	A Pereira Sur	312	Muros	49%	51%	Sigrás (N-550)
AC-404(14)	Com	4	P	Zas	170	Baio	56%	44%	Santa Comba
AC-413(6)	Com	8	P	Lesta	317	Carballo (AC-552)	52%	48%	Ordes (CP-5903)
AC-415(5)	Per	8	R	Pastoriza	696	A Coruña	57%	43%	Sabón (AC-552)
AC-418(5)	Per	5	Q	Buño	642	Malpica	51%	49%	Carballo (Enl. AG-55)
AC-432(4)	Per	3	P	Vimianzo	262	Vimianzo (AC-552)	50%	50%	Camariñas
AC-440(2)	Per	3	O	Berdoias	114	Muxía	49%	51%	Berdoias (AC-552)
AC-441(9)	Com	3	O	Baiñas	333	Pereira (AC-400)	50%	50%	Berdoias (AC-552)
AC-522(0)	Com	7	M	Biduido	425	Pardiñas (AG-56)	48%	52%	As Galanas (N-550)
AC-522(3)	Com	7	M	As Galanas Norte (AC-522)	383	Pardiñas (AG-56)	49%	51%	As Galanas (N-550)

**TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)**

**PROVINCIA DE A CORUÑA**  
**DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO**

**2008**

Código Estación	Tipo	Cuadríc.		Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
		X	Y						
AC-523(7)	Per	8	Q	Río Anllóns	796	Meirama	50%	50%	Culleredo (A-6)
AC-524(5)	Com	9	O	Ordes	278	Lanzá (N-634)	50%	50%	Ordes (N-550)
AC-542(9)	Per	9	Q	Abegondo	597	Mesón do Vento (N-550)	50%	50%	Betanzos (AC-840)
AC-543(0)	Com	7	M	Vidán	597	Noia (AC-550)	54%	46%	Santiago (AC-548)
AC-543(15)	Per	6	M	Urdilde	614	Santiago (AC-548)	49%	51%	Noia (AC-550)
AC-543(28)	Com	4	L	Noia (AC-543)	311	Noia (AC-550)	54%	46%	Santiago (AC-548)
AC-544(7)	Per	6	M	Ponte Maceira	644	Negreira	48%	52%	Bertamiráns (AC-543)
AC-544(8)	Per	6	M	Variante Negreira	458	Bertamiráns (AC-543)	50%	50%	Negreira (AC-546)
AC-548(0)	Com	7	M	Vidán (AC-548)	455	A Rocha (N-550)	51%	49%	Vidán (AC-543)
AC-550(43)	Per	3	L	Serres	202	Ribeira	47%	53%	Cee
AC-552(5)	Per	8	R	A Maceira (Arteixo)	1458	Cee (AC-550)	48%	52%	A Coruña (A Grela)
AC-552(23)	Com	7	Q	Cabovilaño	1061	A Coruña (A Grela)	48%	52%	Cee (AC-550)
AC-552(35)	Com	6	Q	Coristanco	1037	A Coruña (A Grela)	50%	50%	Cee (AC-550)
AC-552(57)	Com	4	P	Baio	613	A Coruña (A Grela)	47%	53%	Cee (AC-550)
AC-552(87)	Com	2	N	Cee (AC-552)	518	Cee (AC-550)	49%	51%	A Coruña (A Grela)
AC-553(0)	Per	6	K	Ponte Catoira	427	Ponte Catoira	40%	60%	Saída 10 (AG-11)
AC-564(5)	Com	10	S	Fonfría	387	As Pontes (AG-64)	51%	49%	Cabanas (AP-9)
AC-564(15)	Per	12	T	Goente	373	As Pontes (AC-861)	51%	49%	Cabanas (AP-9)
AC-566(8)	Com	10	U	Serqueiro	339	Narón (AC-862)	51%	49%	Campo do Hospital (AC-862)
AC-566(40)	Per	12	V	Campo do Hospital (AC-566)	98	Campo do Hospital (AC-862)	51%	49%	Narón (AC-862)
AC-840(18)	Com	10	P	Cesuras	530	Betanzos (AC-542)	52%	48%	Agolada (N-640)
AC-840(48)	Com	11	N	Melide	511	Agolada (N-640)	50%	50%	Betanzos (AC-542)
AC-841(0)	Com	7	M	Castiñeiríño	1052	A Estrada	53%	47%	Santiago (N-525)
AC-861(36)	Com	12	T	Espiñaredo (AC-861)	54	Igrexafeita (AG-64)	48%	52%	Vilalba (N-634)
AC-862(22)	Com	11	U	Lamas	502	Ferrol	52%	48%	Límite Provincia
AC-862(58)	Com	13	W	Espasante	273	Ferrol	51%	49%	Límite Provincia
AC-934(20)	Com	12	O	Sobrado	87	Friol (LU-232)	52%	48%	As Corredoiras (AC-840)
AG-55(7)	Per	8	R	Arteixo (AG-55)	1045	A Coruña	50%	50%	Carballo
AG-55(25)	Com	6	Q	Bértoa (AG-55)	957	Carballo	49%	51%	A Coruña

**TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)**

**PROVINCIA DE A CORUÑA**  
**DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO**

**2008**

Código Estación	Tipo	Cuadríc.		Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
		X	Y						
AG-55(31)	Com	6	Q	Carballo (AG-55)	998	Carballo	49%	51%	A Coruña
AG-56(1)	Com	7	M	Pardiñas Leste (AG-56)	1258	Gundín (AC-543)	56%	44%	A Rocha (N-550)
AG-56(3)	Com	7	M	Pardiñas Oeste (AG-56)	1154	Gundín (AC-543)	52%	48%	A Rocha (N-550)
AG-56(6)	Com	6	M	Bertamiráns Norte (AG-56)	1035	Gundín (AC-543)	53%	47%	A Rocha (N-550)
AG-56(9)	Com	6	M	Brión Leste (AG-56)	659	Gundín (AC-543)	50%	50%	A Rocha (N-550)
AG-56(11)	Com	6	M	Brión Oeste (AG-56)	520	Gundín (AC-543)	50%	50%	A Rocha (N-550)
AG-58(0)	Com	7	M	Cacheiras (AG-58)	78	Cacheiras (AC-841)	45%	55%	Cacheiras (AG-59)
AG-59(0)	Com	7	M	Os Tilos (AG-59)	310	Pontevea (AC-841)	49%	51%	Santiago (N-525)
AG-59(3)	Com	7	L	Os Verxeles (AG-59)	235	Pontevea (AC-841)	50%	50%	Santiago (N-525)
AG-64(2)	Per	10	U	Río do Pozo	583	Vilalba	58%	42%	Ferrol
AG-64(5)	Com	10	U	Xubia	1545	Vilalba	52%	48%	Ferrol
AG-64(12)	Per	11	T	San Sadurniño	1416	Vilalba	50%	50%	Ferrol
AG-64(21)	Com	11	T	Ramadela	1274	Vilalba	50%	50%	Ferrol
VG-1.2(3)	Com	10	S	Lodairo (VG-1.2)	451	Mugardos	50%	50%	Vilar do Colo (AP-9)

**TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)**

**PROVINCIA DE LUGO**  
**DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO**

**2008**

Código Estación	Tipo	Cuadríc.		Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
		X	Y						
CG-2.1(5)	Per	15	J	Moreda	319	Lalín	51%	49%	Monforte
CG-2.1(16)	Com	14	J	Escairón (CG-2.1)	281	Lalín	51%	49%	Monforte
CG-2.2(3)	Com	16	N	O Corgo (CG-2.2)	415	Sarria	50%	50%	Nadela
CG-2.2(9)	Com	16	N	Maceda (CG-2.2)	421	Sarria	49%	51%	Nadela
CG-2.2(11)	Com	16	M	Pobra de San Xiao (CG-2.2)	442	Sarria	48%	52%	Nadela
CG-2.2(20)	Com	16	M	Betote (CG-2.2)	443	Sarria	48%	52%	Nadela
CG-2.2(22)	Com	16	L	Sarria (CG-2.2)	293	Sarria	51%	49%	Nadela
CG-2.2(25)	Com	16	L	Falbán (CG-2.2)	244	Sarria	48%	52%	Nadela
LU-111(12)	Com	15	Q	Cospeito (LU-111)	268	Rábade (A-6)	48%	52%	O Santo (LU-120)
LU-113(10)	Com	16	Q	Castro	232	Abadín (N-634)	49%	51%	Rozas (N-640)
LU-122(30)	Com	17	T	A Laxe	316	Paraxes (LU-120)	53%	47%	Lourenzá (N-634)
LU-132(1)	Per	17	T	Lourenzá (LU-132)	49	Vilafernando (N-640)	49%	51%	Lourenzá (LU-122)
LU-160(9)	Per	17	T	Masma	209	Ferreira de Valadouro	49%	51%	Mondoñedo (N-634)
LU-212(9)	Com	13	L	Monterroso (LU-212)	237	Taboada (N-540)	52%	48%	Monterroso (N-640)
LU-221(2)	Com	13	L	Monterroso (LU-221)	227	Monterroso (N-640)	49%	51%	Palas de Rei (N-547)
LU-231(2)	Per	13	O	Friol (LU-231)	51	Friol (LU-232)	48%	52%	Palas de Rei (N-547)
LU-232(16)	Com	13	O	Cotá	125	Friol (LU-934)	49%	51%	Arieiras (N-540)
LU-530(2)	Com	15	O	Lugo (LU-530)	396	A Fonsagrada (LU-701)	49%	51%	Lugo
LU-530(31)	Per	18	O	Baleira	146	A Fonsagrada (LU-701)	50%	50%	Lugo
LU-540(6)	Com	15	V	Merille	332	Viveiro (LU-862)	50%	50%	Cabreiros (LU-861)
LU-541(0)	Com	15	P	Rábade (LU-541)	906	Vilalba (N-634)	51%	49%	Rábade (A-6)
LU-546(0)	Com	16	N	Nadela	1153	Monforte (LU-664)	50%	50%	Nadela (N-VI)
LU-546(10)	Per	16	M	Maceda	1212	Nadela (N-VI)	50%	50%	Monforte (LU-664)
LU-546(16)	Per	16	M	Sarria (LU-546)	1063	Monforte (LU-664)	50%	50%	Nadela (N-VI)
LU-546(50)	Com	16	J	Monforte de Lemos	401	Monforte (LU-644)	51%	49%	Nadela (N-VI)
LU-611(35)	Com	14	L	Taboada	43	Taboada (N-540)	51%	49%	Rubián (LU-546)
LU-612(5)	Com	15	N	Santiago de Saa	176	Lugo (Antiga N-540)	52%	48%	Portomarín
LU-617(15)	Com	15	J	Escairón (LU-617)	39	Monforte (LU-664)	47%	53%	Belesar (LU-533)
LU-633(31)	Per	17	L	Samos	200	Pedrafita (N-VI)	47%	53%	Alto do Hospital (N-540)

**TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)**

PROVINCIA DE LUGO

2008

DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

Código Estación	Tipo	Cuadríc.		Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
		X	Y						
LU-633(76)	Per	14	M	Portomarín	122	O Alto do Hospital (N-540)	49%	51%	Pedrafita (N-VI)
LU-644(4)	Com	16	K	Laiosa	52	Rubián (LU-546)	50%	50%	Cruz do Incio (LU-642)
LU-652(7)	Per	16	J	Río Cabe	239	Bóveda (LU-546)	52%	48%	Barrio Estación (LU-933)
LU-710(14)	Per	18	O	Baleira (LU-710)	70	O Cádavo (LU-530)	51%	49%	Baralla (N-VI)
LU-861(1)	Com	14	R	Vilalba (LU-861)	1014	Igrexafeita (AG-64)	49%	51%	Vilalba (N-634)
LU-861(16)	Com	13	S	San Martiño	899	Vilalba (N-634)	51%	49%	Igrexafeita (AG-64)
LU-862(81)	Per	14	V	Viveiro Oeste	299	Ferrol	61%	39%	San Cibrao
LU-862(90)	Per	15	V	Viveiro Leste	588	Ferrol	50%	50%	San Cibrao

TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)



**PROVINCIA DE OURENSE**  
**DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO**

**2008**

Código Estación	Tipo	Cuadríc.		Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
		X	Y						
AG-53(73)	Per	11	H	Carballiño (AG-53)	563	Cea (OU-504)	52%	48%	Alto de Sto. Domingo (AP-53)
OU-103(1)	Per	15	F	Maceda (OU-103)	79	Os Milagres do Medo	46%	54%	Maceda (OU-101)
OU-113(37)	Per	15	E	Borrán	12	Verín (N-525)	43%	57%	Vilar de Barrio
OU-122(0)	Per	21	H	Carballeda	227	Lím. Prov. de Zamora	52%	48%	Sobradelo (N-536)
OU-301(3)	Com	14	D	As Lamas	81	Xinzo (N-525)	41%	59%	Bande (OU-540)
OU-304(3)	Com	14	D	Baltar	149	Xinzo de Limia (N-525)	52%	48%	Baltar
OU-402(3)	Per	12	G	Ourense (OU-402)	72	Ourense	54%	46%	Cortegada (OU-531)
OU-411(0)	Per	12	D	Bande Oeste	10	O Condado (OU-801)	70%	30%	Bande (OU-540)
OU-504(23)	Per	12	I	Fondo de Cea	524	Ribadavia	48%	52%	Cea
OU-504(27)	Com	12	I	Cea	88	Cea	43%	57%	Ribadavia
OU-531(4)	Per	14	D	Vilar de Santos	294	Xinzo de Limia (N-525)	46%	54%	A Cortegada (OU-801)
OU-531(31)	Com	12	F	Pambre	93	A Cortegada (OU-801)	52%	48%	Xinzo de Limia (N-525)
OU-533(11)	Per	19	E	Pradocabalos	147	A Gudiña (N-525)	43%	57%	A Rúa (N-120)
OU-533(37)	Com	19	G	Santa Cruz	144	A Gudiña (N-525)	45%	55%	A Rúa (N-120)
OU-533(48)	Per	19	H	Petín (OU-533)	274	A Rúa (N-120)	53%	47%	A Gudiña (N-525)
OU-536(14)	Per	14	G	Esgos	375	Ourense	49%	51%	A Pobra de Tribes (OU-636)
OU-536(33)	Com	16	G	Vilariño Frio	161	A Pobra de Tribes (OU-636)	50%	50%	Ourense
OU-537(2)	Com	13	G	San Ciprián (OU-537)	597	A Medorra (OU-101)	51%	49%	A Derrasa (OU-536)
OU-540(4)	Per	13	G	Loiro	567	Fronteira de Portugal (A Madalena)	49%	51%	Ourense
OU-540(16)	Per	12	F	Manchica	428	Ourense	47%	53%	Fronteira de Portugal (A Madalena)
OU-636(18)	Per	19	H	Freixido (OU-636)	85	A Pobra de Tribes (OU-536)	47%	53%	Freixido (OU-533)
OU-801(2)	Per	10	G	Francelos	49	Ribadavia (N-120)	51%	49%	Ponte Barxas (Fronteira de Portugal)
OU-801(16)	Com	10	F	Cortegada	81	Ponte Barxas (Fronteira de Portugal)	50%	50%	Ribadavia (N-120)

**TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)**

PROVINCIA DE PONTEVEDRA

2008

DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

Código Estación	Tipo	Cuadríc.		Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
		X	Y						
AG-41(1)	Com	6	I	Curro (AG-41)	1261	Curro (PO-531)	50%	50%	Sanxenxo (VG-4.1)
AG-41(2)	Com	6	I	Mosteiro (AG-41)	1263	Curro (PO-531)	51%	49%	Sanxenxo (VG-4.1)
AG-41(6)	Com	5	I	Meis (AG-41)	1119	Curro (PO-531)	48%	52%	Sanxenxo (VG-4.1)
AG-41(12)	Com	5	H	Ribadumia (AG-41)	673	Curro (PO-531)	48%	52%	Sanxenxo (VG-4.1)
AG-41(13)	Com	5	H	Meaño (AG-41)	630	Curro (PO-531)	51%	49%	Sanxenxo (VG-4.1)
AG-41(15)	Com	5	H	Sanxenxo (AG-41)	604	Curro (PO-531)	51%	49%	Sanxenxo (VG-4.1)
AG-57(2)	Com	5	E	Baiona (AG-57)	75	Puxeiros (AP-9)	51%	49%	Val Miñor
AG-57(19)	Per	6	E	Puxeiros	562	Val Miñor	53%	47%	Puxeiros (AP-9)
CG-4.1(0)	Com	6	G	Túnel Domaio (CG-4.1)	626	Cangas (PO-551)	51%	49%	Rande (PO-551)
PO-205(1)	Com	10	K	Silleda (PO-205)	275	Vila de Cruces	50%	50%	Silleda (N-525)
PO-223(6)	Per	7	I	Xeve (PO-223)	108	Pontevedra	48%	52%	Campo Lameiro (PO-222)
PO-233(2)	Per	7	H	Ponte Bora (PO-233)	74	Carballedo (PO-232)	50%	50%	Ponte Bora (N-541)
PO-252(12)	Com	8	G	Moscoso	24	Moscoso (PO-250)	50%	50%	Mondariz (PO-261)
PO-254(3)	Com	8	F	Prado	329	Mondariz (PO-261)	51%	49%	Ponteareas (N-120)
PO-307(3)	Com	5	I	Illa de Arousa	382	Deiro (PO-549)	51%	49%	Illa de Arousa
PO-308(1)	Com	6	H	Poio	721	A Lanzada (VG-4.1)	49%	51%	Pontevedra (PO-531)
PO-308(5)	Com	6	H	Combarro	691	Pontevedra (PO-531)	50%	50%	A Lanzada (VG-4.1)
PO-308(14)	Com	5	H	Sanxenxo	511	A Lanzada (VG-4.1)	49%	51%	Pontevedra (PO-531)
PO-308(21)	Com	5	H	Portonovo	197	Pontevedra (PO-531)	49%	51%	A Lanzada (VG-4.1)
PO-313(6)	Per	6	G	Marín (PO-313)	104	Moaña (PO-551)	52%	48%	Marín (PO-546)
PO-315(7)	Per	5	G	Menduiña	248	Cangas (PO-551)	49%	51%	Bueu (PO-551)
PO-316(3)	Com	5	I	O Grove	671	A Lanzada (PO-550)	49%	51%	O Grove
PO-325(7)	Per	5	E	Santa Marta (Saians)	320	A Ramallosa (PO-552)	48%	52%	Vigo
PO-331(8)	Per	6	E	Zamáns	409	Gondomar (PO-340)	51%	49%	O Porriño
PO-331(16)	Per	6	E	Gondomar (Pego Negro)	483	O Porriño	47%	53%	Gondomar (PO-340)
PO-340(3)	Per	6	D	Randufe (Tui)	125	Tui (N-550)	47%	53%	A Ramallosa (PO-552)
PO-340(18)	Com	5	E	Gondomar norte	611	A Ramallosa (PO-552)	51%	49%	Tui (N-550)
PO-400(1)	Com	8	D	Salvaterra	104	Salvaterra (PO-403)	52%	48%	Filgueira (PO-801)
PO-400(17)	Per	9	E	Arbo	203	Salvaterra (PO-403)	50%	50%	Filgueira (PO-801)

TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)

PROVINCIA DE PONTEVEDRA

2008

DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

Código Estación	Tipo	Cuadríc.		Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
		X	Y						
PO-403(9)	Com	8	E	Ponteareas (PO-403)	626	Ponteareas (N-120)	53%	47%	Salvaterra (PO-400)
PO-404(3)	Per	7	D	Tui	161	Salvaterra (PO-400)	50%	50%	Guillarei (N-550)
PO-405(0)	Com	9	E	Ponte de Arbo	66	Ponte de Arbo (Fronteira de Portugal)	49%	51%	Arbo (PO-400)
PO-406(0)	Per	10	F	A Cañiza	64	Filgueira (PO-801)	51%	49%	A Cañiza
PO-510(14)	Com	8	D	Salvaterra (PO-510)	487	Atios (N-550)	50%	50%	Salvaterra (PO-400)
PO-532(7)	Com	7	H	Ponte Caldelas	346	Pontevedra (N-541)	48%	52%	Ponte Caldelas (PO-255)
PO-534(24)	Per	9	J	Aciveiro	128	Lalín (N-525)	50%	50%	Folgozo (N-541)
PO-535(0)	Com	6	H	Mosteiro de Poio	298	Mosteiro de Poio (VG-4.8)	41%	59%	San Xoán de Poio (PO-308)
PO-542(1)	Com	7	H	Ponte Bora (PO-542)	646	Ponte Bora (N-541)	52%	48%	O Pino (N-550)
PO-542(5)	Com	7	H	Marcón	1170	O Pino (N-550)	54%	46%	Ponte Bora (N-541)
PO-548(7)	Per	6	K	Catoira	495	Vilagarcía de Arousa	47%	53%	Pontecesures (N-550)
PO-548(16)	Com	5	J	Carril	859	Vilagarcía de Arousa	49%	51%	Pontecesures (N-550)
PO-549(3)	Com	5	J	Vilanova de Arousa	582	Cambados (VG-4.3)	49%	51%	Vilagarcía de Arousa (PO-301)
PO-550(8)	Com	5	H	Dena	621	Cambados (VG-4.3)	49%	51%	A Lanzada (VG-4.1)
PO-551(1)	Com	6	H	Seixo	540	Marín (PO-546)	50%	50%	Rande (N-554)
PO-551(13)	Com	5	G	Bueu	438	Rande (N-554)	50%	50%	Marín (PO-546)
PO-551(21)	Com	5	F	Tirán	286	Rande (N-554)	49%	51%	Marín (PO-546)
PO-551(32)	Per	6	G	Domaio	424	Rande (N-554)	52%	48%	Marín (PO-546)
PO-552(3)	Com	5	F	A Xurela	474	Tui	51%	49%	Vigo
PO-552(18)	Per	5	E	Baiona	208	Tui	49%	51%	Vigo
PO-552(60)	Com	6	C	Forcadela (PO-552)	967	Vigo	51%	49%	Tui
PO-552(68)	Com	6	C	Torrón	988	Tui	51%	49%	Vigo
PO-840(68)	Per	11	L	Agolada	398	Betanzos (AC-542)	50%	50%	Agolada (N-640)
PO-841(12)	Com	7	L	Pontevea Sur	550	Santiago (N-525)	51%	49%	A Estrada
VG-4.1(22)	Com	5	H	A Lanzada (VG)	457	Curro (PO-531)	53%	47%	A Lanzada (PO-550)
VG-4.2(1)	Com	5	I	Barrantes (VG-4.2)	791	Cambados (PO-300)	50%	50%	Saída 7 (AG-41)
VG-4.3(0)	Com	5	I	Cambados (VG-4.3)	792	Vilagarcía de Arousa (N-640)	50%	50%	Cambados (PO-300)
VG-4.3(4)	Com	5	J	Enlace Illa	453	Vilagarcía de Arousa (N-640)	51%	49%	Cambados (PO-300)
VG-4.4(9)	Per	6	G	Ardán (VG-4.4)	54	Ardán (PO-551)	48%	52%	Lourizán (PO-12)

TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)

PROVINCIA DE PONTEVEDRA

2008

DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

Código Estación	Tipo	Cuadríc.		Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
		X	Y						
VG-4.5(2)	Com	5	F	Colexio "A Rúa" (VG-4.5)	246	Cangas (PO-551)	49%	51%	Moaña (CG-4.1)
VG-4.6(0)	Com	5	G	Monte Leboreiro (VG-4.6)	221	Menduíña (PO-315)	47%	53%	Cangas (PO-551)

TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)