

# **Memoria de Tráfico**

**das Estradas da Comunidade Autónoma de  
de las Carreteras de la Comunidad Autónoma de**

**Galicia  
2005**

Indice

# Memoria de Tráfico

Memoria de Aforos

Listado de Estaciones / Listado de Estaciones

2005

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 2005
6. Características Generales del tráfico en 2005
7. Descripción 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 2005
9. Incidencias en los datos de Tráfico de 2005
10. Calendario 2005

10. Calendario 2005

## **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 oitavo ano consecutivo, a memoria editase 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 resumo os datos xerais das estacións de aforo ordenadas por provincia, estrada e punto quilométrico.

No CDrom inclúense dúas aplicacións diferentes, a primeira, realizada en Acrobat, recolle a ficha xenérica cos datos de aforo de cada estación fixa (IMD, % pesados, semana media, día medio, intensidades medias mensuais,  $I_{30}$  e  $I_{150}$ ). A segunda, realizada con MapObjects, permite emprazar sobre un plano da rede de estradas as estacións de aforo fixas e móviles e amosa-las series históricas de

## **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 octavo 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 incluyen dos aplicaciones diferentes, la primera, realizada en Acrobat, 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  $I_{150}$ ). La segunda, realizada con MapObjects, permite emplazar sobre un plano de la red de carreteras las estaciones de aforo fijas y móviles y mostrar las series históricas de

IMD e porcentaxes de pesados só para estacións fixas.

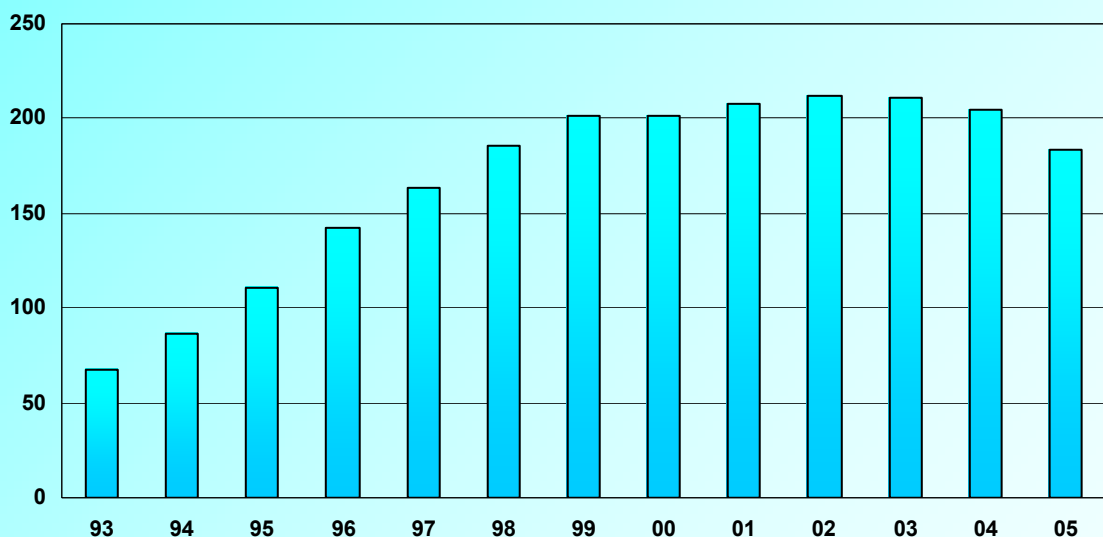
IMD y porcentajes de pesados sólo para estaciones fijas.

## 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 quadro pódese aprecia-la evolución do número de estacións de detección magnética ou fixas (tamén denominadas de espiras ou de bucles) desde o ano 1993 ata o ano 2005:

## 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 2005:



9 estacións non se explotaron en 2005 por diversas incidencias (accidentes, obras na carretera, etc).

9 estaciones no se explotaron en 2005 por diversas incidencias (accidentes, obras en la carretera, etc).

### **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 emplegar para soporta-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 cuidadosa 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 contrapone á idea de optimizar os recursos dispoñibles. Para poder acada-los 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 más 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 contrapone 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 secciones 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 requieren dunha infraestructura 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 fundáméntase 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. Lóxicamente 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 determinalo 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 transmite 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 consiguiente onda neumática que será detectada por la membrana sensible del equipo electrónico de contaje. 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 transmite 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 desmontanse para situálos noutro lugar, denominándose estacións móbiles.

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

Durante o ano 2005 explotáronse un total de trescentas oito (308) estacións, das que cento oitenta e catro (184) foron fixas ou de detección magnética e cento vintecatros (124) de detección pneumática. Polo tanto, a detección magnética representou durante o ano 2005 o sesenta 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 situárlas en otro lugar, denominándose estaciones móviles.

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 2005 se explotaron un total de trescientas ocho (308) estaciones, de las que ciento ochenta y cuatro (184) fueron fijas o de detección magnética y ciento veinticuatro (124) de detección neumática. Por tanto, la detección magnética representó durante el año 2005 el sesenta 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, semipermanentes 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 permítenos 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, semipermanentes 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 Semipermanentes.**

Este tipo de estacións deben aforar por medio dun rexistrador de detección magnética durante períodos de 30 días en meses alternos, de tal maneira que, ó longo do ano rexistraran o tráfico durante seis meses.

A información rexistrada por estas estacións vainos permitir, co apoio nas estacións permanentes, estudiar as variacións do tráfico horarias, diárias e mensuais.

#### **- Estacións Complementarias.**

Consideraranse estacións complementarias todas aquellas que non entran nas tipoloxías anteriores. Dentro desta categoría imónos atopar con dúas tipoloxías, aquellas 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.

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

#### **- Estaciones Semipermanentes.**

Este tipo de estaciones deben aforar por medio de un registrador de detección magnética durante periodos de 30 días en meses alternos, de tal manera que a lo largo del año hayan registrado el tráfico durante seis meses.

La información registrada por estas estaciones nos va a permitir, con el apoyo en las estaciones permanentes, estudiar las variaciones del tráfico horarias, diárias y mensuales.

#### **- 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.

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 trescentas vinteito estacións explotadas durante o ano 2005 distribuíronse do xeito seguinte

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 trescientas veintiocho estaciones explotadas durante el año 2005 se han distribuido de la siguiente manera:

ESTACIÓNES OPERATIVAS 2005 / ESTACIONES OPERATIVAS 2005					
	A Coruña	Lugo	Ourense	Pontevedra	Total
Est. Permanentes	12	12	10	19	53
Est. Semipermanentes	6	0	0	1	7
Est. Complementarias (Esp)	39	20	19	46	124
Est. Complementarias (Gom)	44	24	18	38	124
<b>Total</b>	<b>101</b>	<b>56</b>	<b>47</b>	<b>104</b>	<b>308</b>

## **6.-CARACTERÍSTICAS XERAIS DO TRÁFICO EN 2005**

Analizando os datos rexistrados polas estacións de aforo que funcionaron tanto no ano 2004 como no 2005 despréndese que as intensidades rexistradas por elas experimentaron un incremento do 0,9 por cento para o global de Galicia, fronte ó 2,0 por cento que se rexistrou no período 03-04. Desglosándoo por provincias, o meirande incremento rexistrouse na provincia de Ourense cun 1,4 por cento, seguida por Pontevedra co 1,2 por cento. A provincia seguinte foi A Coruña co 0,7 por cento, e Lugo rexistrou un incremento do 0,6 por cento.

Do tráfico rexistrado polas estacións de aforo durante 2005 o 9,3 por cento correspondeuse con vehículos pesados, valor superior ó rexistrado o ano anterior (7,4%) \*(Ver apartado 9. Incidencias nos datos de tráfico de 2005). Por provincias, as porcentaxes máis elevadas rexistráronse un ano máis en Lugo e Ourense, co 12,7 e o 10,3 % respectivamente. Polo contrario, os valores mínimos correspondieron ás provincias de A Coruña e Pontevedra,

## **6.- CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL TRÁFICO EN 2005**

Analizando los datos registrados por las estaciones de aforo que funcionaron tanto en el año 2004 como en el 2005 se desprende que las intensidades registradas por ellas experimentaron un incremento del 0,9 por ciento para el global de Galicia, frente al 2,0 por ciento registrado en el periodo 03-04. Desglosándolo por provincias, el incremento mayor se registró en la provincia de Ourense con un 1,4 por ciento, seguida por Pontevedra con el 1,2 por ciento. La provincia siguiente fue A Coruña con el 0,7 por ciento, y Lugo registró un incremento del 0,6 por ciento.

Del tráfico registrado por las estaciones de aforo durante 2005 el 9,3 por ciento se correspondió con vehículos pesados, valor superior al registrado el año anterior (7,4%)\* (Ver apartado 9. Incidencias en los datos de tráfico de 2005). Por provincias, los porcentajes más elevados se registraron un año más en Lugo y Ourense, con el 12,7 y el 10,3 % respectivamente. Por el contrario los valores mínimos correspondieron a las provincias de A Coruña y Pontevedra,

co 8,8 e o 9,0 por cento respectivamente. Na seguinte táboa representáronse as lonxitudes aforadas por provincia e por intervalos de intensidade:

con el 8,8 y el 9,0 por ciento respectivamente. En la siguiente tabla se han representado las longitudes aforadas por provincia y por intervalos de intensidad:

LONXITUDES/LONGITUDES AFORADAS POR INTERVALOS DE IMD					
Intervalo	A Coruña	Lugo	Ourense	Pontevedra	Galicia
<1.000	287,8	746,3	544,9	273,7	1.852,8
1.000-3.000	456,1	481,7	348,3	442,8	1.728,9
3.000-4.999	415,0	101,4	47,9	160,3	724,5
5.000-9.999	259,0	74,5	40,0	175,4	548,8
10.000-14.999	137,9	18,4	7,2	158,5	321,9
15.000-24.999	51,9			51,6	103,5
>25.000	11,0				11,0
<b>TOTAL</b>	<b>1.618,7</b>	<b>1.422,2</b>	<b>988,2</b>	<b>1.262,3</b>	<b>5.291,4</b>

Para a determinación desta táboa e das que seguen consideráronse todos los aforos realizados nos últimos anos, expandindo os datos ata o ano 2005 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:

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 2005 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 ( $\times 10^6$ )	% Pes.
<1.000	287,8	574	60,3	11,5%
1.000-3.000	456,1	1.811	301,5	9,9%
3.000-4.999	415,0	4.012	607,7	10,3%
5.000-9.999	259,0	7.118	672,9	9,2%
10.000-14.999	137,9	12.046	606,3	9,5%
15.000-24.999	51,9	18.793	356,0	7,6%
>25.000	11,0	28.917	116,1	6,5%
<b>TOTAL</b>	<b>1.618,7</b>	<b>4.605</b>	<b>2.720,8</b>	<b>9,0%</b>

### Lugo

INTERVALO IMD	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH·KM ( $\times 10^6$ )	% Pes.
<1.000	746,2	471	128,3	14,3%
1.000-3.000	481,7	1.699	298,7	13,1%
3.000-4.999	101,4	4.153	153,7	13,5%
5.000-9.999	74,5	7.006	190,5	13,5%
10.000-14.999	18,4	10.572	71,0	12,6%
15.000-24.999				
>25.000				
<b>TOTAL</b>	<b>1.422,2</b>	<b>1.622</b>	<b>842,2</b>	<b>13,3%</b>

### Ourense

INTERVALO IMD	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH·KM ( $\times 10^6$ )	% Pes.
<1.000	544,8	412	81,9	10,6%
1.000-3.000	348,3	1.692	215,1	10,3%
3.000-4.999	47,9	4.204	73,5	10,9%
5.000-9.999	40,0	7.870	114,9	9,2%
10.000-14.999	7,2	12.976	34,1	12,8%
15.000-24.999				
>25.000				
<b>TOTAL</b>	<b>988,2</b>	<b>1.440</b>	<b>519,5</b>	<b>10,5%</b>

Pontevedra				
INTERVALO IMD	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH·KM ( $\times 10^6$ )	% Pes.
<1.000	273,7	478	47,8	9,5%
1.000-3.000	442,8	1.923	310,8	8,9%
3.000-4.999	160,3	3.755	219,7	8,4%
5.000-9.999	175,4	7.127	456,3	9,4%
10.000-14.999	158,5	12.416	718,3	8,5%
15.000-24.999	51,6	18.472	347,9	9,8%
>25.000				
<b>TOTAL</b>	<b>1.262,3</b>	<b>4.560</b>	<b>2.100,8</b>	<b>9,1%</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 ( $\times 10^6$ )	% Pes.
<1.000	1852,8	471	318,3	12,0%
1.000-3.000	1.728,9	1.785	1.126,2	10,3%
3.000-4.999	724,5	3.988	1.054,5	10,2%
5.000-9.999	548,8	7.152	1.432,7	9,6%
10.000-14.999	321,9	12.168	1.429,7	9,3%
15.000-24.999	103,5	18.630	703,8	8,7%
>25.000	11,0	28.917	116,1	6,5%
<b>TOTAL</b>	<b>5.291,4</b>	<b>3.200</b>	<b>6.181,3</b>	<b>9,5%</b>

En canto ás porcentaxes de pesados, estas son parecidas ás determinadas considerando só os rexistrados polas estacións de aforo magnéticas (9,3 por cento).

En cuanto a los porcentajes de pesados, estos son parecidos a los determinados considerando sólo los registrados por las estaciones de aforo magnéticas (9,3 por ciento).

## **7.- DESCRICIÓN DOS DATOS INCLUÍDOS NA MEMORIA**

Para cada unha das estacións de aforo magnéticas explotadas durante o ano 2005 realizouse unha ficha que contén a información máis relevante para coñecer as 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 empraza-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 2005).

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 2005 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 2005).

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 afins), de xeito que os primeiros aparecen en cor negro 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, referenciándolos non como valor absoluto, senón como porcentaxe da I.M.D. Para rematar tamén inclúese a evolución da I.M.D. desde 2001 ata 2005.

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 2001 hasta 2005.

## **8. - ANEXO DE DEFINICIÓN S**

**INTENSIDADE MEDIA DIARIA (I.M.D.):** Número total de vehículos que pasan durante un año 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 CENTO 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.

## ESTACIÓNS DE AFORO

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

## ESTACIÓNS 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.

## ESTACIÓNS DE AFORO

**COMPLEMENTARIAS:** Considéranse estacións complementarias todas aquellas que non entran nas tipoloxías anteriores. Dentro desta categoría encóntranse dous tipos, aquellas que utilizan a detección magnética e polo tanto son estacións fixas, e ás estacións móveis 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 móviles 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 2005**

### **- Tráfico total.**

Poden destacar principalmente algunas 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 xuño entra en servicio o tramo Igrexafeita-Espiñaredo da Autovía AG-64 Ferrol-Vilalba, así como a variante da AC-110 que conecta coa autovía, afectando ó tráfico da estación AC-861(36).
- En agosto entra en servicio parte das Vías de Alta Capacidad na península do Morrazo, tramo final Moaña-Cangas do corredor galego CG-4.1, as vías galegas VG-4.5 e VG-4.6, e a estrada PO-554.
- En outubro entra en servicio a vía galega VG-1.2, Vilar do Colo-Mugardos.

## **9.- INCIDENCIAS EN LOS DATOS DE TRÁFICO DE 2005**

### **- 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 junio entra en servicio el tramo Igrexafeita-Espiñaredo de la Autovía AG-64 Ferrol-Vilalba, así como la variante de la AC-110 que conecta con la autovía, afectando al tráfico de la estación AC-861(36).
- En agosto entra en servicio parte de las Vías de Alta Capacidad en la península del Morrazo, tramo final Moaña-Cangas del corredor gallego CG-4.1, las vías gallegas VG-4.5 y VG-4.6, y la carretera PO-554.
- En octubre entra en servicio la vía gallega VG-1.2, Vilar do Colo-Mugardos.

· En outubro prodúcese unha folga de transportistas que reduce considerablemente a proporción de vehículos pesados en algunas das estacións da rede.

· En decembro entra en servicio o tramo restante, Rande-Moaña, do corredor galego CG-4.1 que afectará ó tráfico da estación PO-551(33).

·En octubre se produce una huelga de transportistas que reduce considerablemente la proporción de vehículos pesados en algunas de las estaciones de la red.

·En diciembre entra en servicio el tramo restante, Rande-Moaña, del corredor gallego CG-4.1, que afectará al tráfico de la estación PO-551(33).

### **- 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 modificar la lonxitude mínima dun vehículo para consideralo pesado, pasando dos 5 metros, que hasta entonces servían como referente, a 6 metros, polo que reprogramáronse todos los equipos das estacións de aforo no ano 2003. En vista dos resultados obtidos e trala realización de diferentes probas, decidiuse cambiar la lonxitude de discriminación a 5,75 metros durante o ano 2005.

Este cambio de criterio impide efectuar comparacións entre as porcentaxes de pesados dos anos 2003, 2004 e 2005 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 de los años 2003, 2004 y 2005 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 2005**

A continuación enuméranse os festivos durante 2005 na Comunidade Autónoma Galega, por orde cronolóxico, que tivérонse en conta na redacción desta Memoria:

<b>01/01/2005</b>	<b>Aninovo / Año nuevo</b>
<b>06/01/2005</b>	<b>Epifanía do Señor / Epifanía del Señor</b>
<b>19/03/2005</b>	<b>San Xosé / San José</b>
<b>24/03/2005</b>	<b>Xoves Santo / Jueves Santo</b>
<b>25/03/2005</b>	<b>Venres Santo / Viernes Santo</b>
<b>17/05/2005</b>	<b>Día das Letras Galegas / Día de las Letras Gallegas</b>
<b>25/07/2005</b>	<b>Día Nacional de Galicia / Día Nacional de Galicia</b>
<b>15/08/2005</b>	<b>Asunción da Virxe / Asunción de la Virgen</b>
<b>12/10/2005</b>	<b>Festa Nacional / Fiesta Nacional</b>
<b>01/11/2005</b>	<b>Día de Tódolos Santos / Día de Todos los Santos</b>
<b>06/12/2005</b>	<b>Día da Constitución / Día de la Constitución</b>
<b>08/12/2005</b>	<b>Inmaculada Concepción / Inmaculada Concepción</b>

Nota: Non se consideraron os festivos que coinciden en domingo.

## **10.- CALENDARIO 2005**

A continuación se enumeran los festivos durante 2005 en la Comunidad Autónoma Gallega, por orden cronológico, que se han tenido en cuenta en la redacción de esta Memoria:

Nota: No se han considerado los festivos que coinciden en domingo.

## Listado de Estacións

## Listado de Estaciones

# Memoria de tráfico

1. A Coruña (1 de 2)
2. A Coruña (2 de 2)
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**

**2005**

<b>Código Estación</b>	<b>Tipo Cuadrícula</b>	<b>Nome / Nombre</b>	<b>Treito / Tramo</b>	<b>Rede</b>	<b>IMD</b>	<b>%Pes</b>
	<b>X Y</b>					
AC-102(4)	Per 11 V	Cerdido	Cerdido - Esteiro (AC-566)	PC	1.079	7,4
AC-115(2)	Per 10 T	Neda	Fene (N-651) - Xubia (AC-862)	PC	10.572	8,2
AC-116(10)	Com 10 U	Lago	Enl. AG-64 - Valdoviño (AC-566)	PC	4.315	6,8
AC-133(1)	Com 10 T	Fene (AC-133)	Fene (N-651) - Maniños (Estda. Dep.)	S	13.515	3,7
AC-133(5)	Com 10 T	Piñeiro	A Gallada (AC-122) - Franza (AC-123)	S	9.126	6,6
AC-164(2)	Per 10 R	Bergondo (AC-164)	Guísamo (N-VI) - Bergondo (AC-162)	PC	13.854	7,6
AC-173(1)	Com 8 R	Bastiagueiro (Oleiros)	Perillo (N-VI) - Santa Cruz (AC-190)	PC	23.441	4,0
AC-174(2)	Com 9 R	Montrove (Oleiros)	Perillo (N-VI) – Oleiros (AC-180)	S	16.872	4,2
AC-211(0)	Sem 9 R	O Temple	San Pedro (N-VI) - Fonteculler (AC-215)	PC	17.949	15,9
AC-221(3)	Per 9 R	Cadro Camiños	San Pedro de Nos (N-VI) - Cadro Camiños (AC-214)	S	4.186	9,6
AC-230(2)	Com 11 Q	Montesalgueiro	Montesalgueiro (N - VI) - Estación Curtis (AC-840)	S	1.045	21,7
AC-234(4)	Com 10 N	A Trapa	Arzúa (N-547) - Boimorto (CP-1002)	PC	1.681	12,3
AC-250(2)	Com 8 N	Sigüeiro	Sigüeiro (N-550) - Labacolla (A-54)	S	3.985	7,1
AC-305(13)	Com 5 K	Araño	Bexo (AC-306) - Enl. Boiro Este (VG-1.1)	PC	3.137	8,4
AC-305(30)	Com 4 J	Pobra do Caramiñal (AC-305)	Boiro - Pobra do Caramiñal (AC-302)	PC	8.156	5,8
AC-306(1)	Com 6 K	Bexo	Bexo (AC-305) – O Regueiro (AC-553)	S	423	15,9
AC-415(5)	Per 8 R	Pastoriza	Pastoriza - Sabón (AC-552)	PC	11.773	8,5
AC-432(4)	Com 3 P	Vimianzo	Vimianzo - Resesindes (AC-433)	PC	3.131	9,3
AC-440(2)	Per 3 O	Berdoias	Berdoias (AC-552) - Muiños	PC	1.485	10,9
AC-441(9)	Com 3 O	Baiñas	Pereira (AC-400) - Boudañeira (AC-442)	PC	2.539	14,8
AC-445(2)	Com 2 N	Corcubión	Cee (AC-550) – Fisterra	PC	3.748	5,5
AC-542(9)	Per 9 Q	Abegondo	Mabegondo (AC-221) - As Travesas (AC-223)	PB	5.725	12,3
AC-543(0)	Sem 7 M	Vidán	Glor. de Vidán (AC-548) - Roxos (AC-453)	PB	28.759	3,5
AC-543(15)	Com 6 M	Urdilfe	Os Anxeles (AC-300) - Urdilfe (Dep.)	PB	8.613	9,4
AC-543(28)	Com 4 L	Noia (AC-543)	Noia (AC-311) - Noia Norte (AC-550)	PB	3.690	9,2
AC-548(0)	Com 7 M	Vidán (AC-548)	A Rocha (N-550) - Vidán (AC-543)	PB	24.324	6,4
AC-550(1)	Com 2 N	Cee (AC-550)	Cee (AC-445) - Carnota	PB	4.745	8,0
AC-550(45)	Com 3 L	Tal	Muros - Serra de Outes (CP-3404)	PB	3.228	5,1
AC-550(85)	Per 3 K	Porto do Son	Noia (AC-311) - Porto do Son	PB	5.090	6,5

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

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

**Estación: AC-102(4)**

Anterior: AC-104(23)

**Tipo: PER**

Rede/Red: PC

**MEMORIA DE AFOROS 2005**

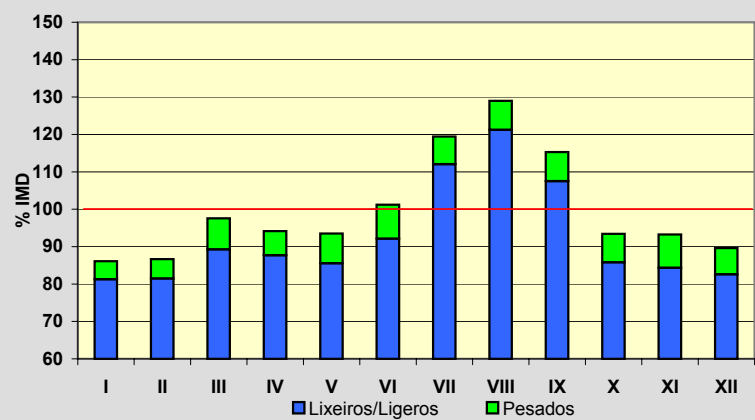
Nome/Nombre:

**Cerdido**IMD: **1.079** I<sub>30</sub>: **138**

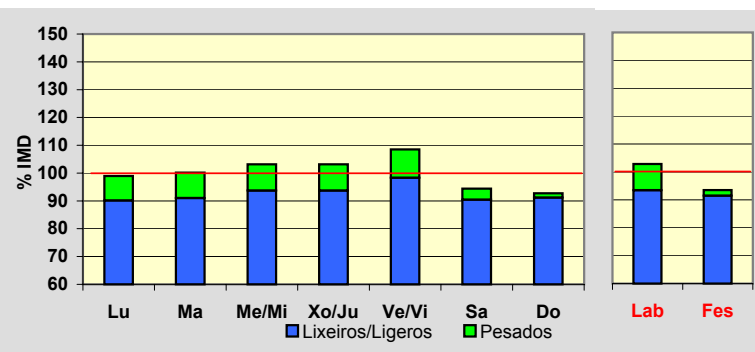
Treito/Tramo:

**Cerdido - Esteiro (AC-566)**% Pes.: **7,4** I<sub>150</sub>: **107****Variación Mensual**

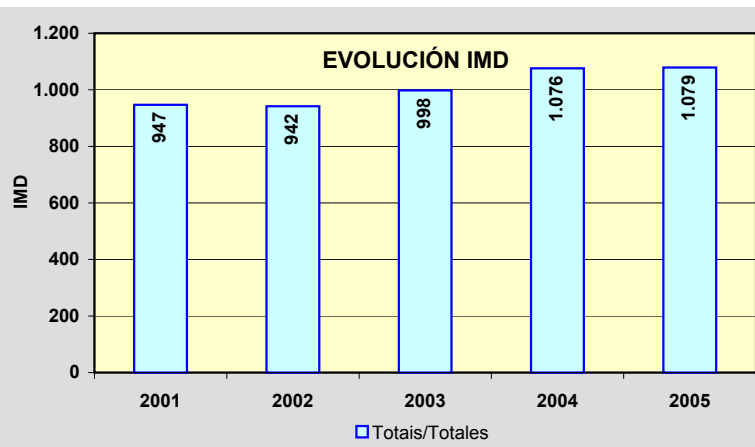
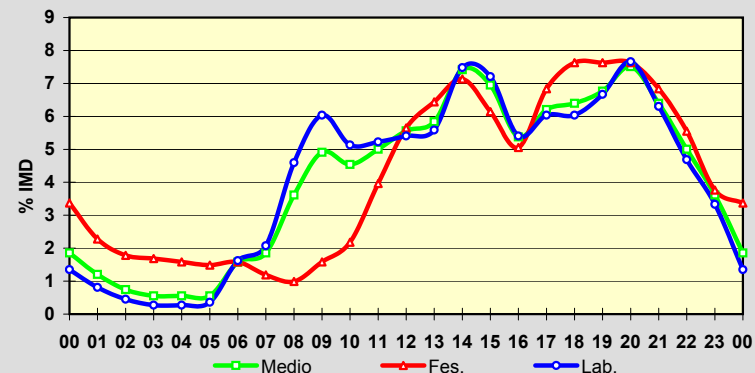
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	929	86,10	5,6
II	935	86,65	6,0
III	1.053	97,59	8,5
IV	1.016	94,16	6,9
V	1.009	93,51	8,5
VI	1.092	101,20	9,0
VII	1.289	119,46	6,2
VIII	1.392	129,01	6,0
IX	1.244	115,29	6,8
X	1.008	93,42	8,1
XI	1.006	93,23	9,5
XII	967	89,62	7,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.068	98,98	8,9
Ma	1.081	100,19	9,2
Me/Mi	1.113	103,15	9,2
Xo/Ju	1.113	103,15	9,2
Ve/Vi	1.171	108,53	9,4
Sa	1.019	94,44	4,2
Do	1.001	92,77	1,7
Lab	1.110	102,87	9,2
Fes	1.009	93,51	2,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	15	34	20
01	9	23	13
02	5	18	8
03	3	17	6
04	3	16	6
05	4	15	6
06	18	16	17
07	23	12	20
08	51	10	39
09	67	16	53
10	57	22	49
11	58	40	54
12	60	57	60
13	62	65	63
14	83	72	80
15	80	62	75
16	60	51	58
17	67	69	67
18	67	77	69
19	74	77	73
20	85	77	81
21	70	69	69
22	52	56	54
23	37	38	39
	<b>1.110</b>	<b>1.009</b>	<b>1.079</b>



Estación: AC-115(2)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior:

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Neda

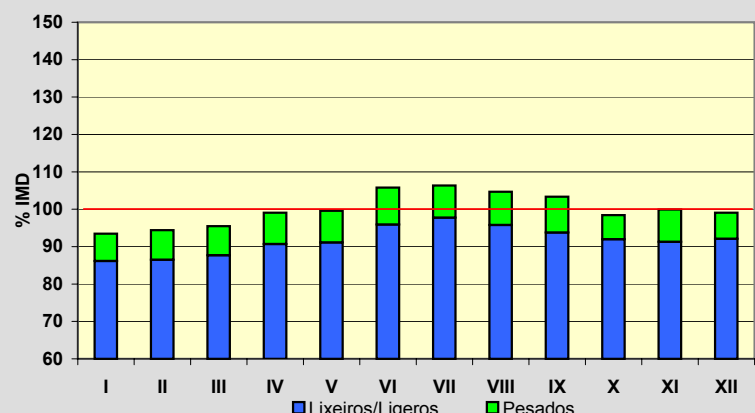
IMD: 10.572 I<sub>30</sub>: 943

Treito/Tramo:

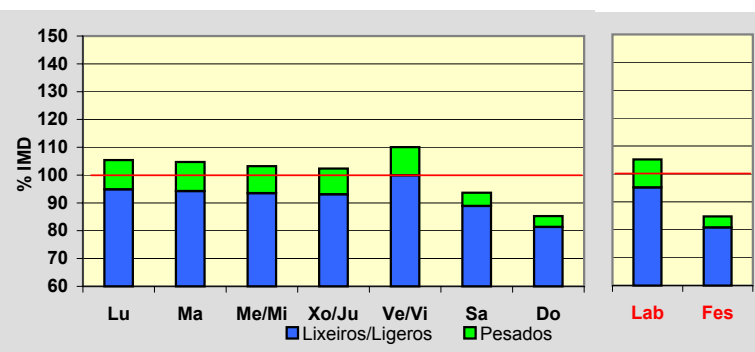
Fene (N-651) - Xubia (AC-862)

% Pes.: 8,2 I<sub>150</sub>: 897**Variación Mensual**

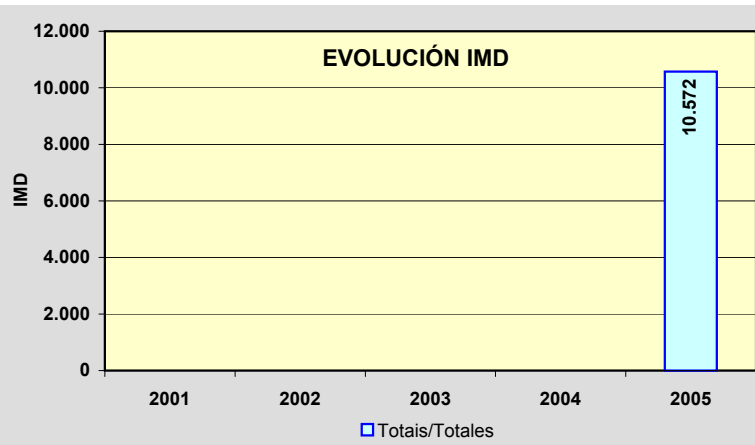
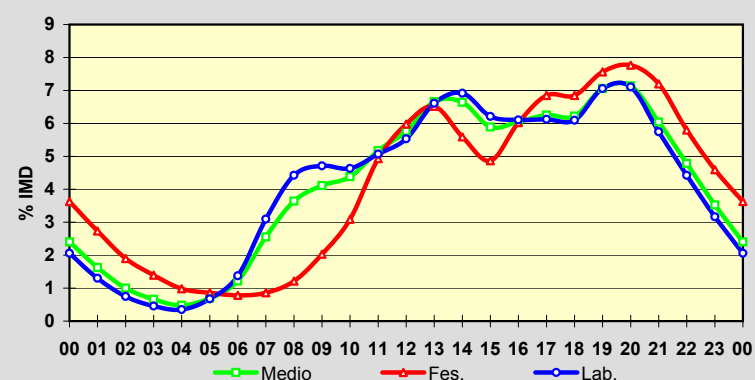
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.883	93,48	7,8
II	9.983	94,43	8,4
III	10.095	95,49	8,2
IV	10.472	99,05	8,5
V	10.530	99,60	8,5
VI	11.183	105,78	9,3
VII	11.241	106,33	8,1
VIII	11.068	104,69	8,5
IX	10.927	103,36	9,3
X	10.408	98,45	6,6
XI	10.565	99,93	8,7
XII	10.475	99,08	7,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.142	105,39	10,0
Ma	11.070	104,71	10,0
Me/Mi	10.912	103,22	9,4
Xo/Ju	10.823	102,37	9,1
Ve/Vi	11.638	110,08	9,2
Sa	9.904	93,68	5,1
Do	9.014	85,26	4,6
Lab	11.120	105,18	9,6
Fes	8.963	84,78	4,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	229	325	254
01	145	245	172
02	83	170	106
03	51	125	70
04	39	88	51
05	75	77	74
06	153	70	129
07	344	77	270
08	492	109	385
09	524	182	435
10	515	277	463
11	564	442	547
12	615	536	609
13	735	584	704
14	769	501	702
15	691	436	623
16	679	540	640
17	681	614	661
18	678	614	658
19	785	678	746
20	790	696	755
21	639	645	639
22	492	520	506
23	352	412	373
	11.120	8.963	10.572



Estación: **AC-116(10)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2005**

Anterior: C-646b(13)

Rede/Red: **PC**

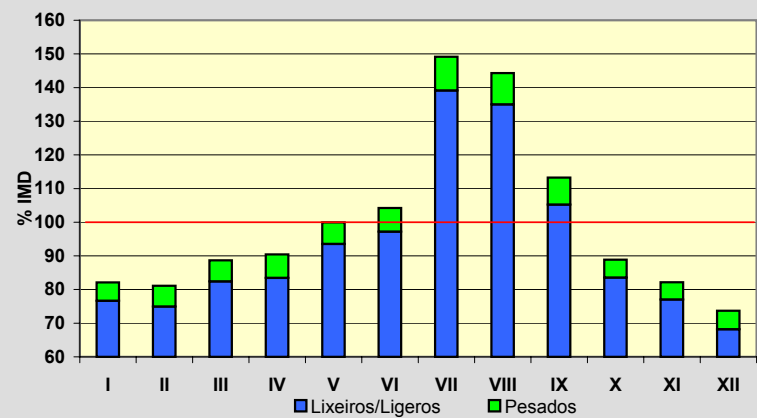
Nome/Nombre:

**Lago**IMD: **4.315** I<sub>30</sub>: **602**

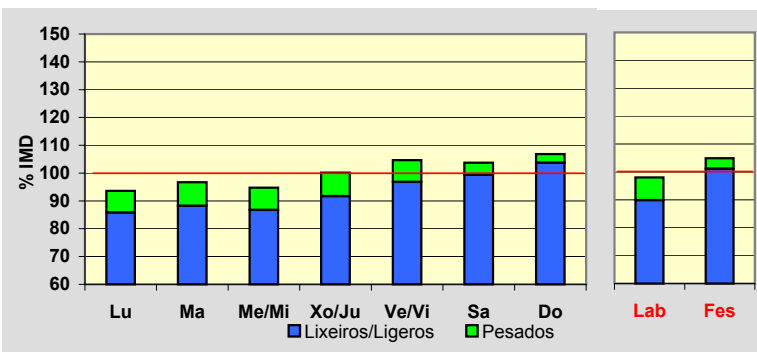
Treito/Tramo:

**Enl. AG-64 - Valdoviño (AC-566)**% Pes.: **6,8** I<sub>150</sub>: **502****Variación Mensual**

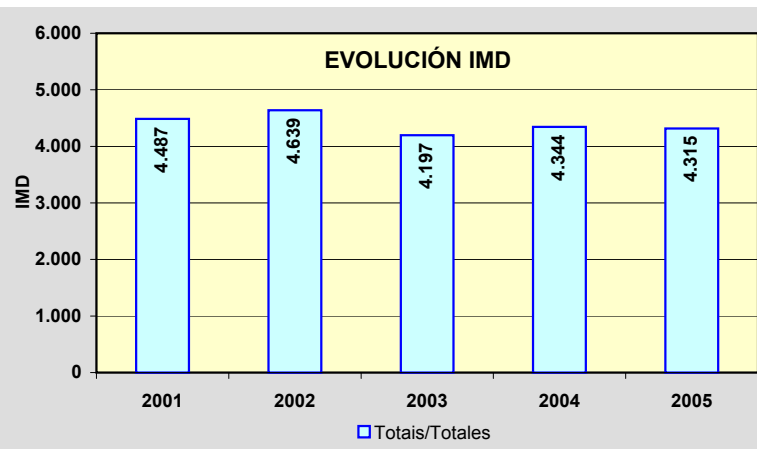
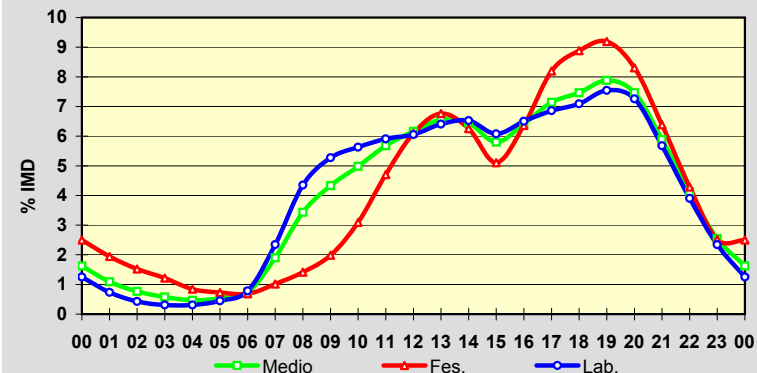
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.543	82,11	6,7
II	3.501	81,14	7,7
III	3.826	88,67	7,1
IV	3.903	90,45	7,8
V	4.313	99,95	6,4
VI	4.497	104,22	6,8
VII	6.437	149,18	6,7
VIII	6.226	144,29	6,4
IX	4.888	113,28	7,1
X	3.835	88,88	6,0
XI	3.545	82,16	6,3
XII	3.179	73,67	7,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.039	93,60	8,3
Ma	4.174	96,73	8,8
Me/Mi	4.088	94,74	8,4
Xo/Ju	4.323	100,19	8,4
Ve/Vi	4.517	104,68	7,5
Sa	4.477	103,75	4,2
Do	4.610	106,84	2,9
Lab	4.229	98,01	8,3
Fes	4.526	104,89	3,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	53	113	70
01	31	88	47
02	18	69	33
03	13	55	25
04	13	38	20
05	19	33	23
06	33	31	32
07	99	46	82
08	184	64	148
09	223	90	187
10	238	140	215
11	250	213	245
12	256	276	266
13	271	306	283
14	276	283	278
15	257	231	250
16	275	288	277
17	290	371	308
18	300	402	322
19	319	416	340
20	307	376	322
21	240	289	254
22	165	194	178
23	99	114	110
	<b>4.229</b>	<b>4.526</b>	<b>4.315</b>



**Estación: AC-133(1)****Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2005**

Anterior: AC-133(1)

Rede/Red: S

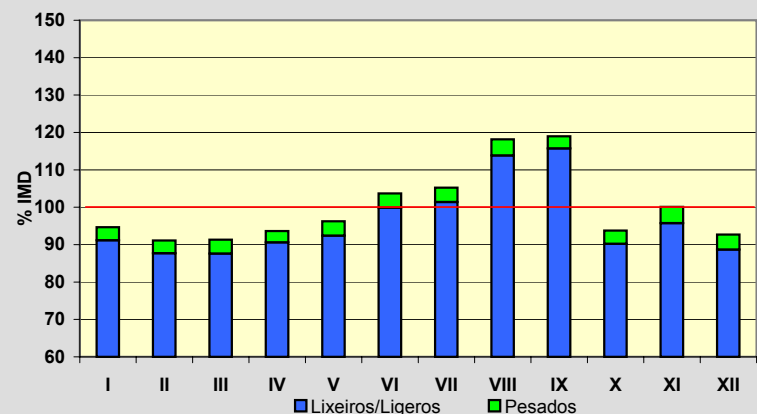
Nome/Nombre:

**Fene (AC-133)**IMD: **13.515** I<sub>30</sub>: **1.362**

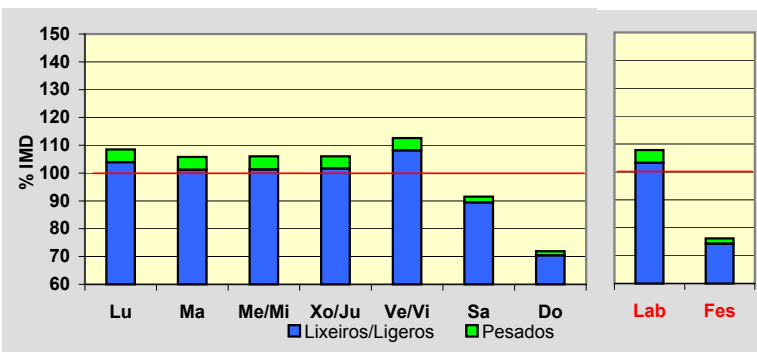
Treito/Tramo:

**Fene (N-651) - Maniños (Estda. Dep.)**% Pes.: **3,7** I<sub>150</sub>: **1.235****Variación Mensual**

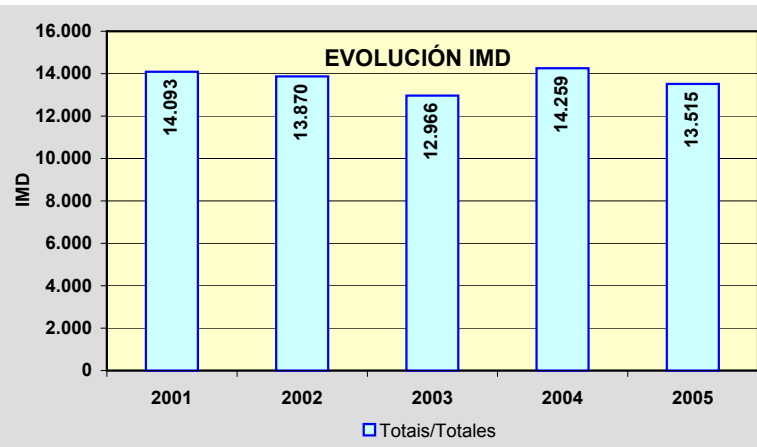
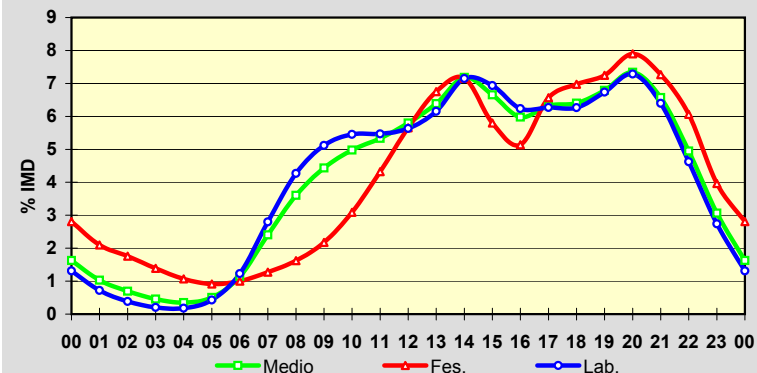
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.793	94,66	3,7
II	12.314	91,11	3,8
III	12.345	91,34	4,1
IV	12.654	93,63	3,2
V	13.008	96,25	4,0
VI	14.014	103,69	3,7
VII	14.222	105,23	3,7
VIII	15.972	118,18	3,7
IX	16.078	118,96	2,7
X	12.673	93,77	3,8
XI	13.530	100,11	4,4
XII	12.528	92,70	4,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.668	108,53	4,3
Ma	14.296	105,78	4,3
Me/Mi	14.331	106,04	4,4
Xo/Ju	14.331	106,04	4,1
Ve/Vi	15.221	112,62	4,0
Sa	12.368	91,51	2,2
Do	9.716	71,89	2,0
Lab	14.573	107,83	4,2
Fes	10.294	76,17	2,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	191	289	220
01	105	216	139
02	56	181	94
03	30	143	62
04	26	110	47
05	62	94	68
06	179	103	154
07	408	131	325
08	622	167	487
09	746	224	599
10	795	318	673
11	797	445	721
12	821	582	784
13	897	695	863
14	1.042	737	971
15	1.011	597	899
16	909	529	808
17	914	676	855
18	913	718	865
19	982	746	918
20	1.062	813	992
21	932	748	888
22	674	624	669
23	399	408	414
	<b>14.573</b>	<b>10.294</b>	<b>13.515</b>



**Estación: AC-133(5)**

Anterior: AC-122(5)

**Tipo: COM**

Rede/Red: S

**MEMORIA DE AFOROS 2005**

Nome/Nombre:

**Piñeiro**

IMD:

**9.126****I<sub>30</sub>: 1.350**

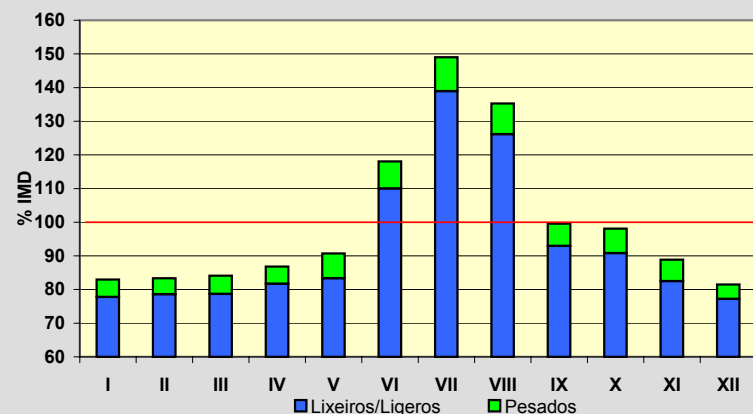
Treito/Tramo:

**A Gallada (AC-122) - Franza (AC-123)**

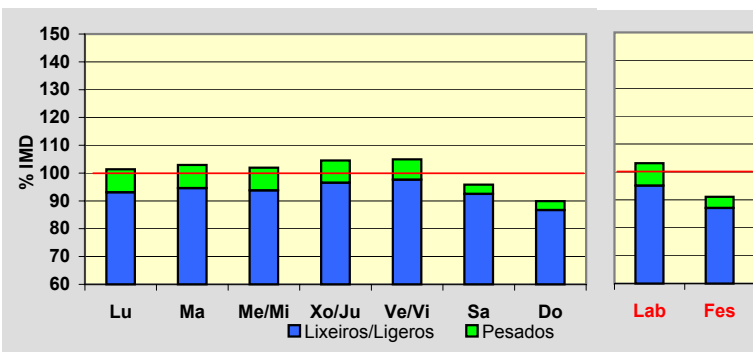
% Pes.:

**6,6****I<sub>150</sub>: 999****Variación Mensual**

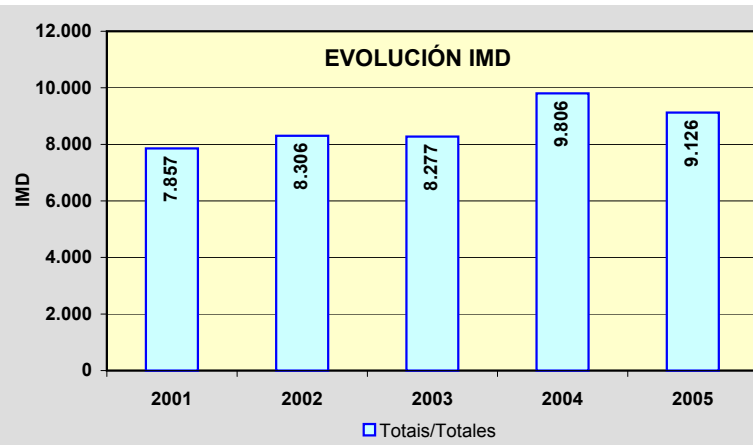
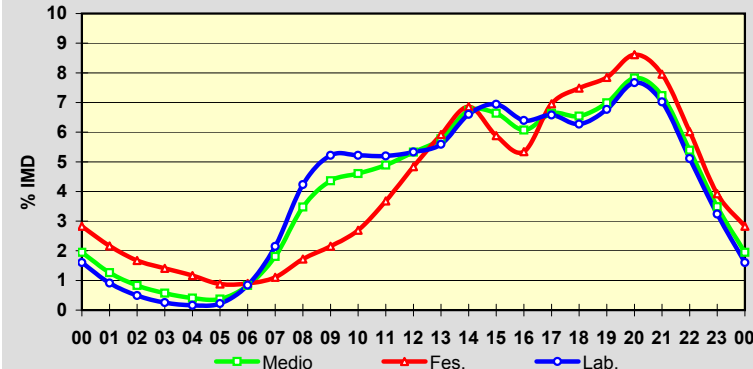
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.572	82,97	6,3
II	7.606	83,34	5,7
III	7.677	84,12	6,5
IV	7.922	86,81	5,9
V	8.277	90,70	8,1
VI	10.772	118,04	6,8
VII	13.598	149,00	6,8
VIII	12.343	135,25	6,7
IX	9.085	99,55	6,7
X	8.951	98,08	7,4
XI	8.110	88,87	7,2
XII	7.436	81,48	5,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.250	101,36	8,2
Ma	9.393	102,93	8,1
Me/Mi	9.302	101,93	8,0
Xo/Ju	9.540	104,54	7,6
Ve/Vi	9.579	104,96	7,0
Sa	8.746	95,84	3,4
Do	8.208	89,94	3,6
Lab	9.412	103,13	7,8
Fes	8.312	91,08	4,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	151	235	178
01	86	180	115
02	46	139	76
03	24	117	52
04	15	97	37
05	21	73	34
06	79	75	76
07	202	92	165
08	398	143	317
09	491	179	398
10	491	224	420
11	489	306	446
12	502	402	486
13	526	492	527
14	621	570	614
15	653	489	606
16	602	444	554
17	619	578	606
18	590	622	597
19	637	652	638
20	722	716	714
21	661	661	660
22	481	500	492
23	305	326	318
	<b>9.412</b>	<b>8.312</b>	<b>9.126</b>



Estación: AC-164(2)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: AC-164(5)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Bergondo (AC-164)

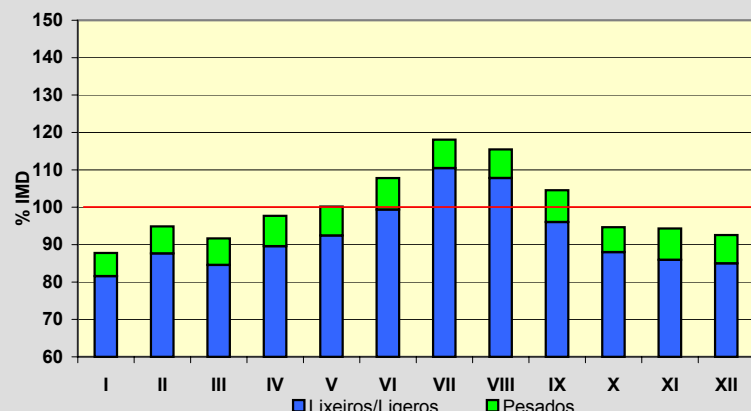
IMD: 13.854 I<sub>30</sub>: 1.361

Treito/Tramo:

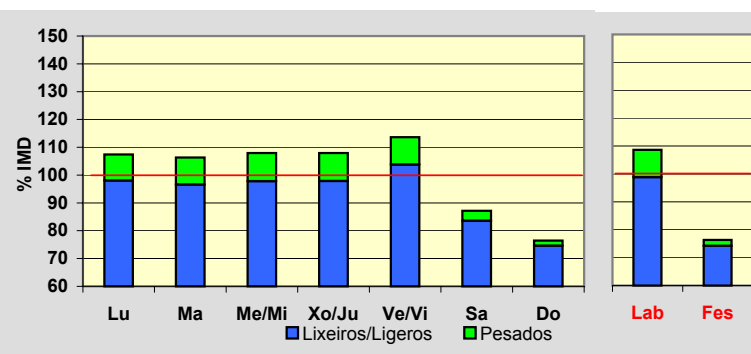
Guísamo (N-VI) - Bergondo (AC-162)

% Pes.: 7,6 I<sub>150</sub>: 1.216**Variación Mensual**

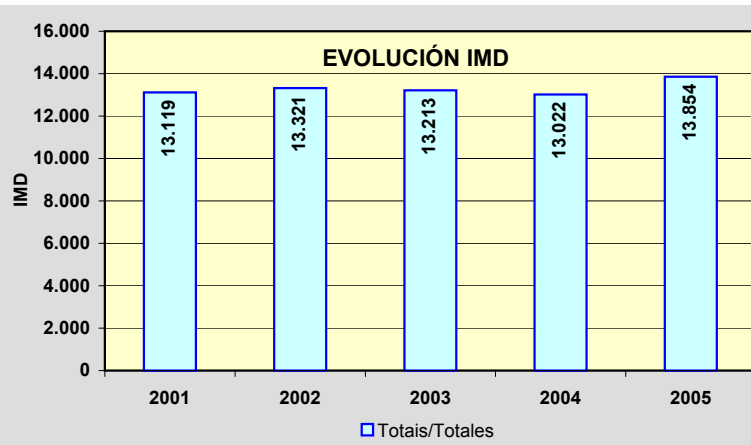
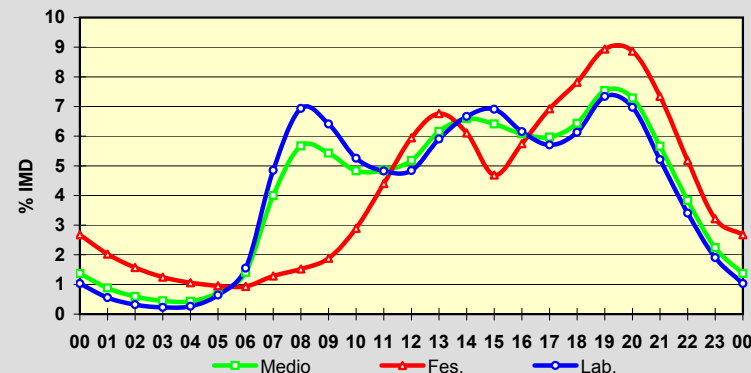
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.159	87,77	7,1
II	13.142	94,86	7,6
III	12.700	91,67	7,7
IV	13.537	97,71	8,3
V	13.881	100,19	7,8
VI	14.934	107,80	7,8
VII	16.360	118,09	6,5
VIII	15.998	115,48	6,7
IX	14.485	104,55	8,2
X	13.113	94,65	7,1
XI	13.068	94,33	8,9
XII	12.823	92,56	8,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.879	107,40	8,7
Ma	14.727	106,30	9,2
Me/Mi	14.957	107,96	9,4
Xo/Ju	14.954	107,94	9,3
Ve/Vi	15.740	113,61	8,7
Sa	12.078	87,18	4,1
Do	10.589	76,43	2,4
Lab	15.055	108,67	9,0
Fes	10.576	76,34	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	155	283	190
01	84	214	122
02	48	166	82
03	34	132	62
04	40	112	60
05	97	101	100
06	233	99	195
07	730	136	554
08	1.044	161	786
09	965	199	752
10	791	306	669
11	726	466	672
12	729	629	718
13	889	715	853
14	1.003	646	913
15	1.040	496	888
16	926	608	842
17	859	732	827
18	923	827	891
19	1.105	945	1.044
20	1.050	938	1.009
21	784	777	784
22	513	548	531
23	287	340	310
	<b>15.055</b>	<b>10.576</b>	<b>13.854</b>



**Estación: AC-173(1)****Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2005**

Anterior: AC-173(1)

Rede/Red: PC

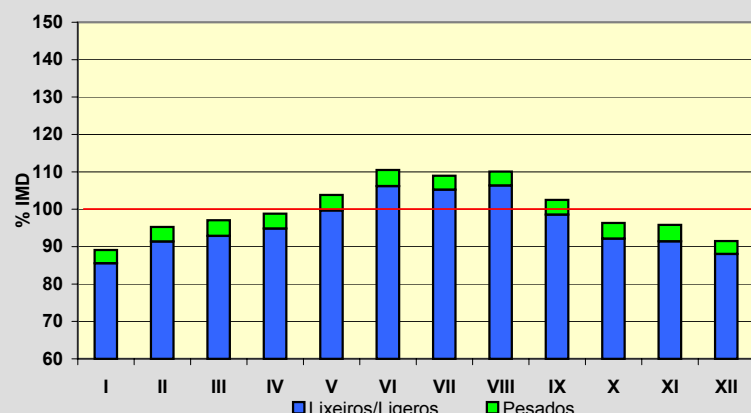
Nome/Nombre:

**Bastiagueiro (Oleiros)**IMD: **23.441** I<sub>30</sub>: **2.020**

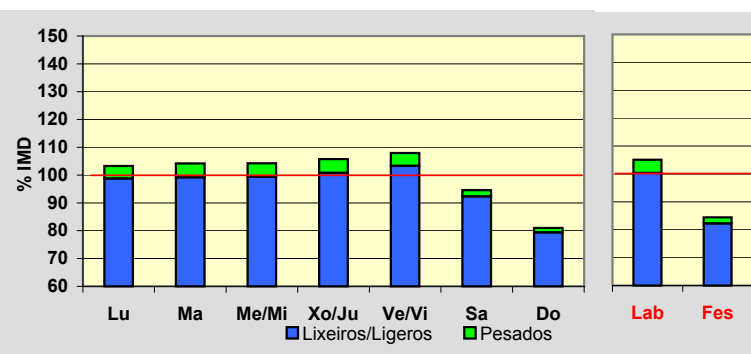
Treito/Tramo:

**Perillo (N-VI) - Santa Cruz (AC-190)**% Pes.: **4,0** I<sub>150</sub>: **1.897****Variación Mensual**

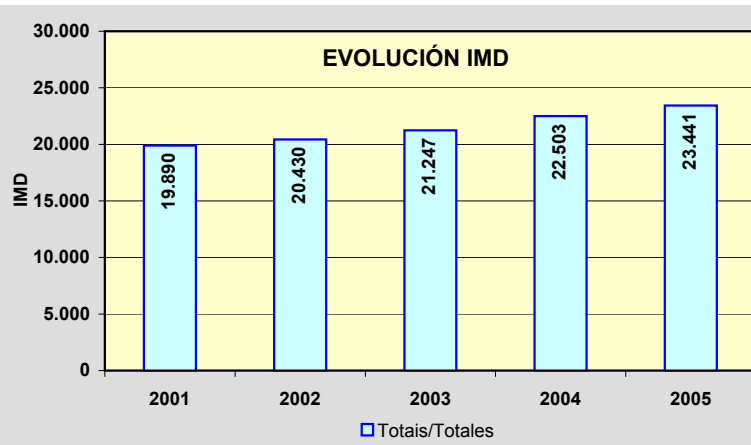
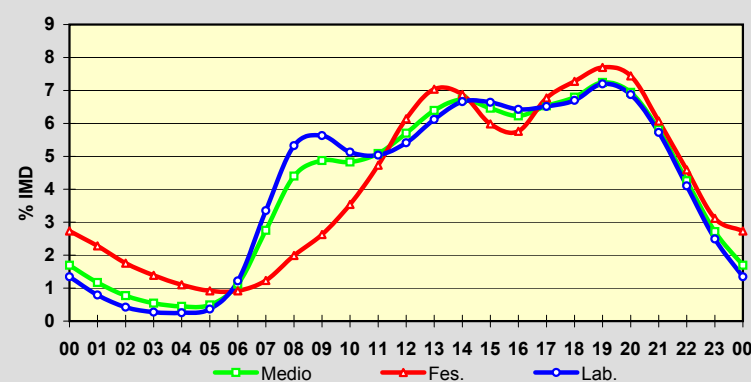
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	20.882	89,08	4,0
II	22.328	95,25	4,1
III	22.750	97,05	4,3
IV	23.164	98,82	4,1
V	24.337	103,82	4,0
VI	25.906	110,52	3,9
VII	25.546	108,98	3,4
VIII	25.799	110,06	3,4
IX	24.024	102,49	3,8
X	22.585	96,35	4,4
XI	22.466	95,84	4,6
XII	21.451	91,51	3,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	24.212	103,29	4,4
Ma	24.422	104,18	4,8
Me/Mi	24.442	104,27	4,7
Xo/Ju	24.782	105,72	4,7
Ve/Vi	25.299	107,93	4,2
Sa	22.178	94,61	2,4
Do	18.992	81,02	2,0
Lab	24.633	105,09	4,5
Fes	19.787	84,41	2,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	332	541	397
01	195	452	274
02	104	348	181
03	67	275	128
04	62	218	105
05	90	182	115
06	300	182	263
07	825	244	646
08	1.311	394	1.032
09	1.387	520	1.142
10	1.264	701	1.132
11	1.241	936	1.192
12	1.333	1.215	1.337
13	1.508	1.393	1.498
14	1.640	1.361	1.577
15	1.635	1.184	1.514
16	1.583	1.140	1.460
17	1.605	1.340	1.531
18	1.650	1.440	1.593
19	1.773	1.523	1.698
20	1.693	1.472	1.627
21	1.410	1.201	1.363
22	1.011	908	999
23	614	617	637
	<b>24.633</b>	<b>19.787</b>	<b>23.441</b>



Estación: **AC-174(2)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2005**Anterior: **AC-174(7)**Rede/Red: **S**

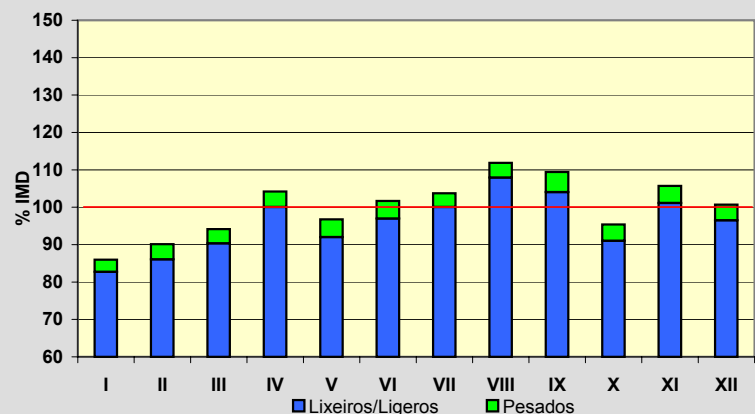
Nome/Nombre:

**Montrove (Oleiros)**IMD: **16.872** I<sub>30</sub>: **1.691**

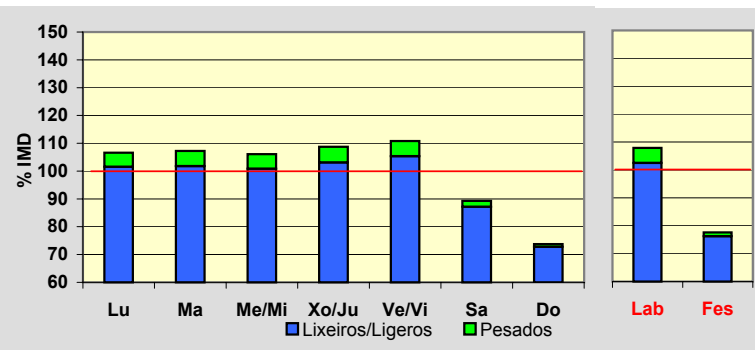
Treito/Tramo:

**Perillo (N-VI) – Oleiros (AC-180)**% Pes.: **4,2** I<sub>150</sub>: **1.548****Variación Mensual**

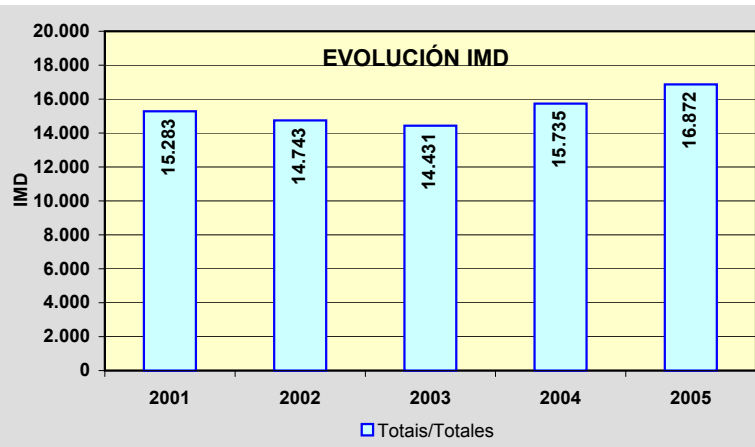
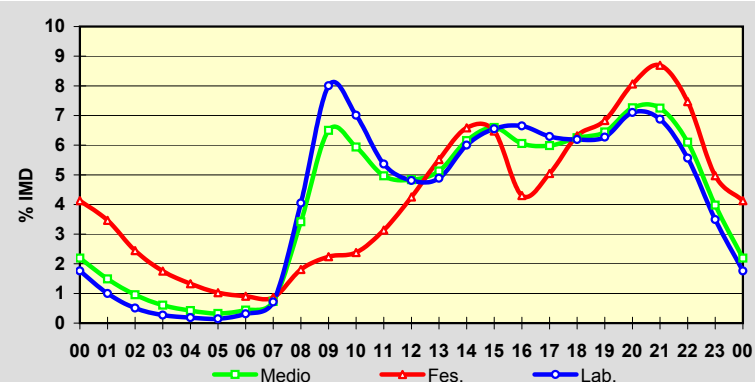
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	14.503	85,96	3,7
II	15.210	90,15	4,5
III	15.884	94,14	4,0
IV	17.583	104,21	4,0
V	16.328	96,78	4,9
VI	17.155	101,68	4,6
VII	17.499	103,72	3,5
VIII	18.874	111,87	3,5
IX	18.464	109,44	4,9
X	16.094	95,39	4,6
XI	17.835	105,71	4,3
XII	16.987	100,68	4,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	17.992	106,64	4,8
Ma	18.096	107,25	5,1
Me/Mi	17.902	106,10	5,0
Xo/Ju	18.342	108,71	5,2
Ve/Vi	18.699	110,83	5,0
Sa	15.064	89,28	2,4
Do	12.441	73,74	1,3
Lab	18.207	107,91	5,0
Fes	13.097	77,63	1,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	320	541	370
01	182	454	251
02	92	320	161
03	49	230	102
04	33	174	71
05	27	134	55
06	57	119	74
07	130	113	123
08	737	237	576
09	1.457	293	1.096
10	1.276	312	1.002
11	977	411	838
12	875	557	816
13	889	722	865
14	1.093	862	1.038
15	1.193	848	1.113
16	1.211	563	1.022
17	1.146	661	1.010
18	1.127	827	1.054
19	1.142	895	1.087
20	1.293	1.056	1.225
21	1.252	1.139	1.223
22	1.013	978	1.029
23	636	651	671
	<b>18.207</b>	<b>13.097</b>	<b>16.872</b>



Estación: AC-211(0)

Tipo: SEM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: AC-211(599)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

O Temple

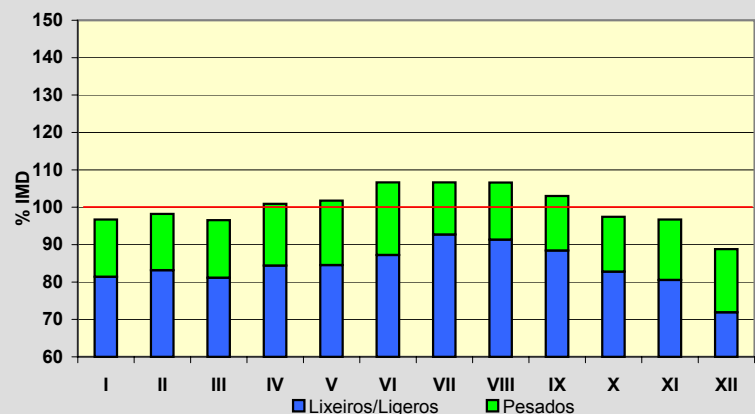
IMD: 17.949 I<sub>30</sub>: 1.912

Treito/Tramo:

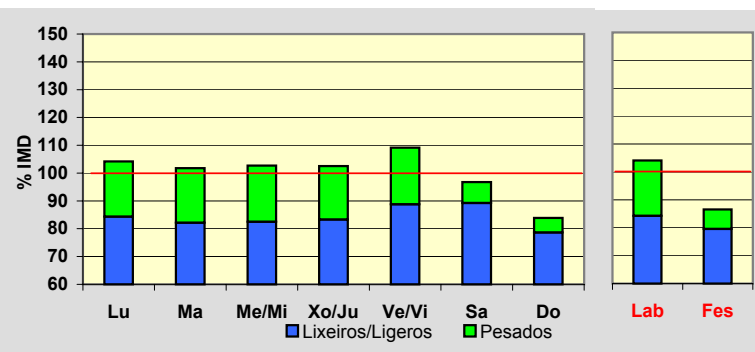
San Pedro (N-VI) - Fonteculler (AC-215)

% Pes.: 15,9 I<sub>150</sub>: 1.480**Variación Mensual**

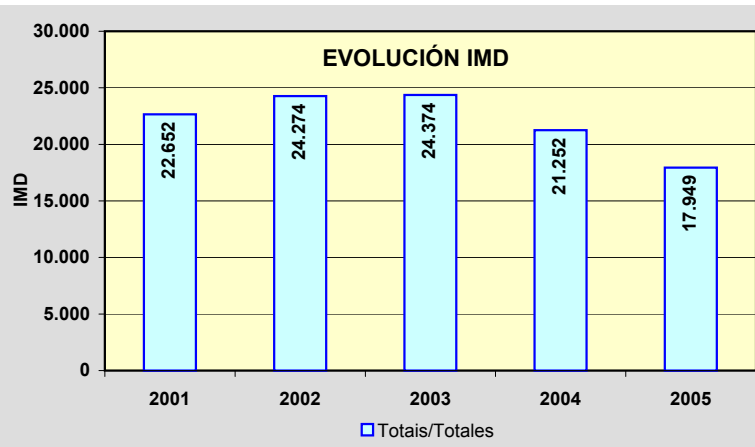
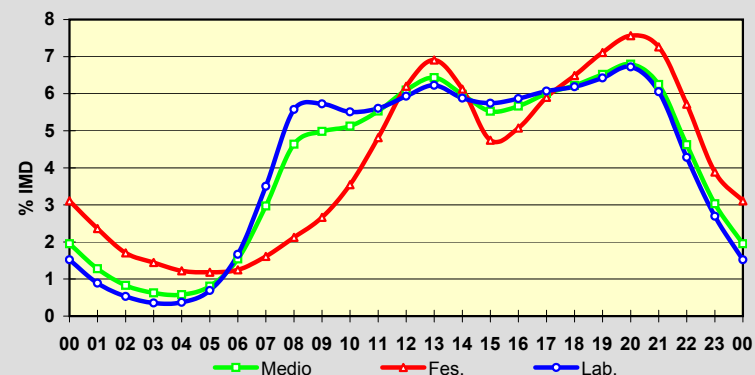
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	17.358	96,71	15,8
II	17.632	98,23	15,4
III	17.328	96,54	16,0
IV	18.110	100,90	16,4
V	18.263	101,75	16,9
VI	19.142	106,65	18,2
VII	19.146	106,67	13,1
VIII	19.135	106,61	14,3
IX	18.490	103,01	14,2
X	17.493	97,46	15,1
XI	17.361	96,72	16,7
XII	15.939	88,80	19,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	18.701	104,19	19,0
Ma	18.268	101,78	19,3
Me/Mi	18.429	102,67	19,7
Xo/Ju	18.403	102,53	18,8
Ve/Vi	19.590	109,14	18,7
Sa	17.372	96,79	7,8
Do	15.058	83,89	6,2
Lab	18.684	104,09	19,1
Fes	15.538	86,57	8,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	284	483	350
01	166	367	229
02	99	265	149
03	66	225	112
04	69	190	104
05	129	184	145
06	311	194	277
07	654	250	533
08	1.041	330	832
09	1.070	414	894
10	1.029	551	920
11	1.047	748	993
12	1.108	963	1.094
13	1.163	1.073	1.155
14	1.099	951	1.073
15	1.073	737	992
16	1.096	788	1.017
17	1.134	917	1.078
18	1.156	1.008	1.117
19	1.200	1.105	1.170
20	1.256	1.175	1.220
21	1.131	1.128	1.121
22	800	888	830
23	503	604	544
	18.684	15.538	17.949



Estación: AC-221(3)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: AC-221(6)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Catro Camiños

IMD: 4.186

I<sub>30</sub>: 448

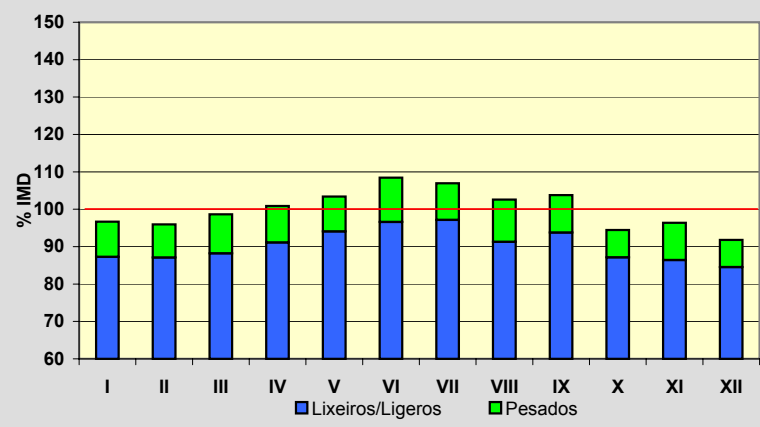
Treito/Tramo:

San Pedro de Nos (N-VI) - Catro Camiños (AC-214)

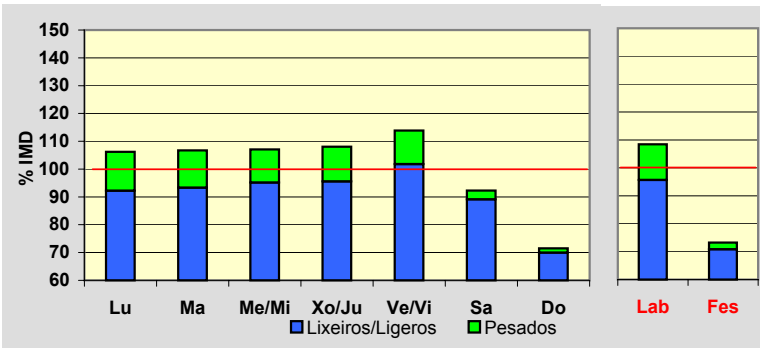
% Pes.: 9,6

I<sub>150</sub>: 409**Variación Mensual**

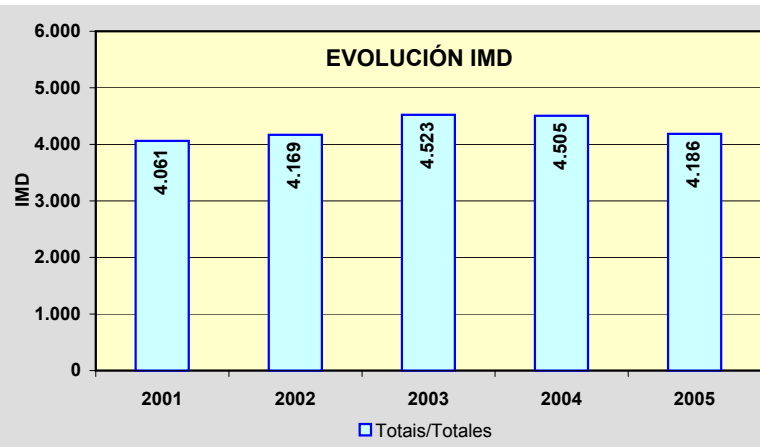
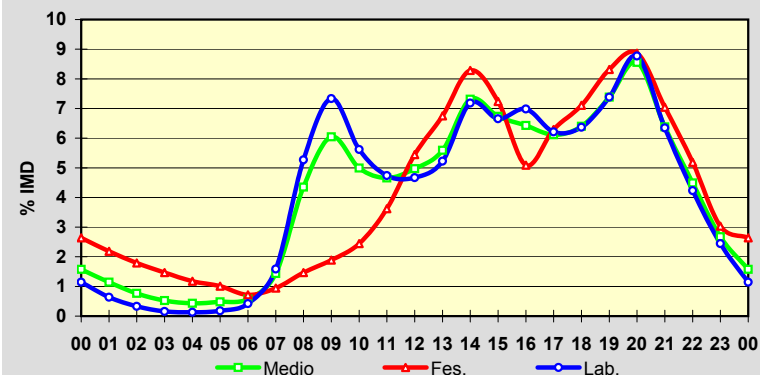
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.047	96,68	9,7
II	4.017	95,96	9,3
III	4.130	98,66	10,6
IV	4.223	100,88	9,7
V	4.328	103,39	9,0
VI	4.539	108,43	10,9
VII	4.477	106,95	9,2
VIII	4.294	102,58	11,0
IX	4.345	103,80	9,7
X	3.954	94,46	7,8
XI	4.034	96,37	10,4
XII	3.842	91,78	7,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.447	106,24	13,2
Ma	4.467	106,71	12,5
Me/Mi	4.483	107,10	11,2
Xo/Ju	4.524	108,07	11,6
Ve/Vi	4.767	113,88	10,7
Sa	3.863	92,28	3,4
Do	2.993	71,50	2,1
Lab	4.539	108,43	11,8
Fes	3.067	73,27	3,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	52	81	66
01	29	67	48
02	15	55	32
03	7	45	22
04	6	36	18
05	8	31	20
06	19	22	24
07	72	29	60
08	239	45	182
09	333	58	253
10	255	75	209
11	215	111	195
12	212	167	208
13	237	207	234
14	326	254	306
15	302	222	282
16	317	156	269
17	282	193	256
18	289	218	268
19	335	255	309
20	398	272	358
21	288	216	267
22	192	159	188
23	111	93	112
	4.539	3.067	4.186



**Estación: AC-230(2)****Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2005**

Anterior: AC-230(36)

Rede/Red: S

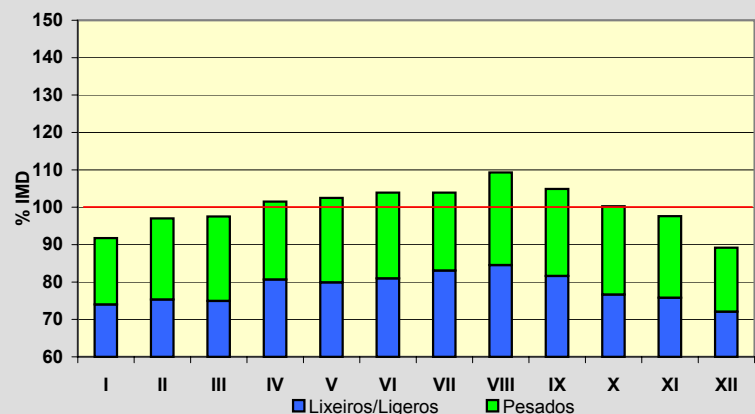
Nome/Nombre:

**Montesalgueiro**IMD: **1.045** I<sub>30</sub>: **122**

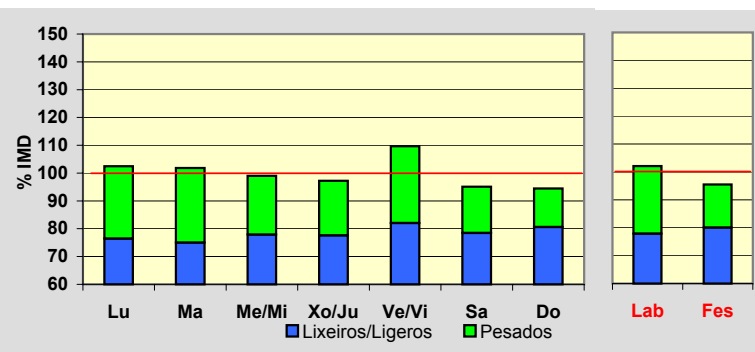
Treito/Tramo:

**Montesalgueiro (N - VI) - Estación Curtis (AC-840)**% Pes.: **21,7** I<sub>150</sub>: **103****Variación Mensual**

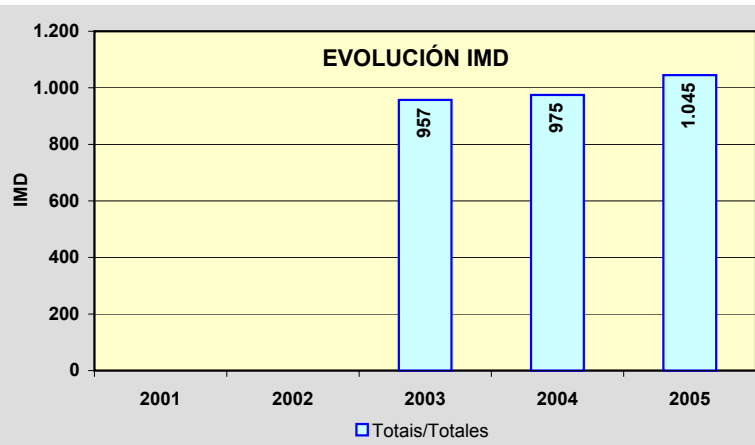
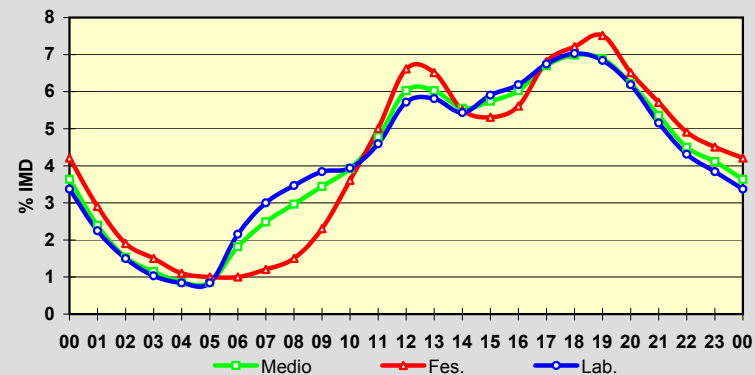
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	959	91,77	19,4
II	1.014	97,03	22,4
III	1.019	97,51	23,2
IV	1.061	101,53	20,5
V	1.071	102,49	22,0
VI	1.086	103,92	22,1
VII	1.086	103,92	20,1
VIII	1.142	109,28	22,7
IX	1.096	104,88	22,2
X	1.048	100,29	23,6
XI	1.020	97,61	22,4
XII	932	89,19	19,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.071	102,49	25,4
Ma	1.064	101,82	26,3
Me/Mi	1.035	99,04	21,4
Xo/Ju	1.016	97,22	20,2
Ve/Vi	1.146	109,67	25,2
Sa	994	95,12	17,5
Do	987	94,45	14,7
Lab	1.067	102,11	23,7
Fes	998	95,50	16,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	36	42	38
01	24	29	25
02	16	19	16
03	11	15	12
04	9	11	9
05	9	10	9
06	23	10	19
07	32	12	26
08	37	15	31
09	41	23	36
10	42	36	41
11	49	50	50
12	61	66	63
13	62	65	63
14	58	55	58
15	63	53	60
16	66	56	63
17	72	68	70
18	75	72	73
19	73	75	72
20	66	65	65
21	55	57	56
22	46	49	47
23	41	45	43
	<b>1.067</b>	<b>998</b>	<b>1.045</b>



**Estación: AC-234(4)**

Anterior: AC-234(8)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PC

**MEMORIA DE AFOROS 2005**

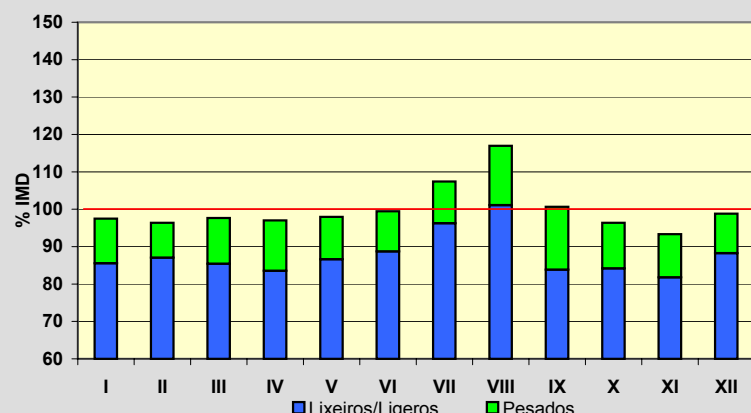
Nome/Nombre:

**A Trapa**IMD: **1.681***I<sub>30</sub>*: **205**

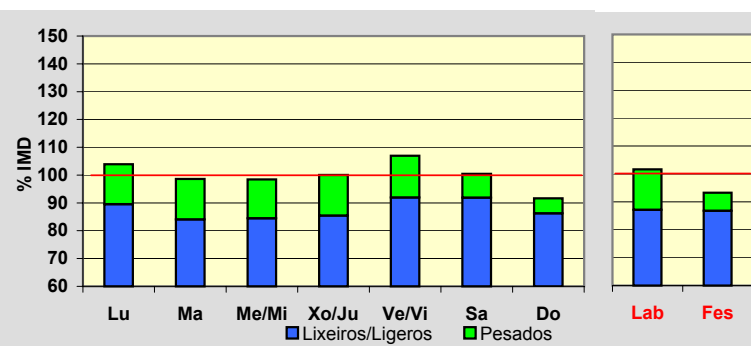
Treito/Tramo:

**Arzúa (N-547) - Boimorto (CP-1002)**% Pes.: **12,3***I<sub>150</sub>*: **161****Variación Mensual**

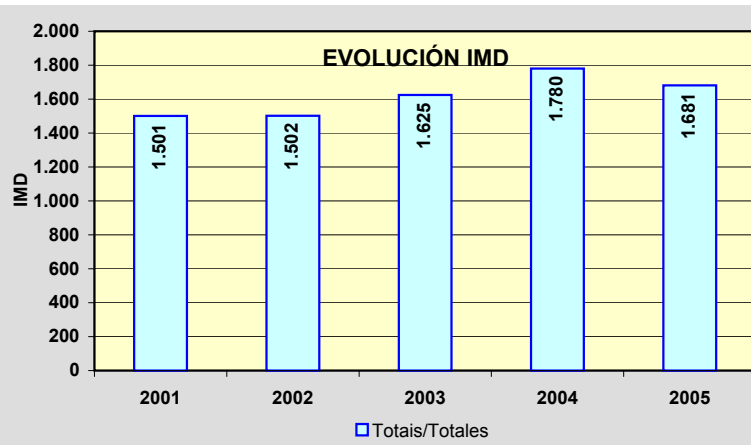
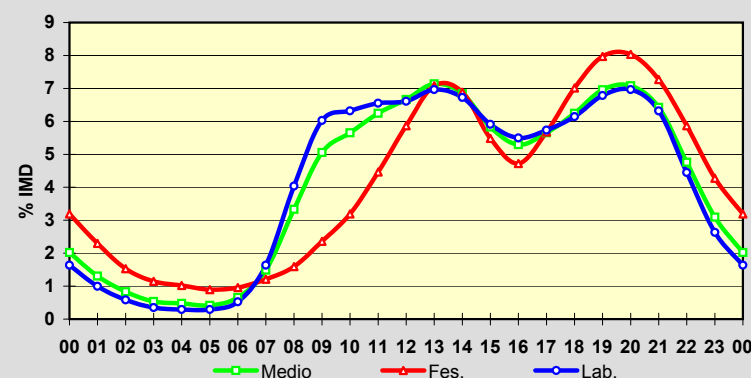
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	1.639	97,50	12,3
II	1.620	96,37	9,7
III	1.642	97,68	12,5
IV	1.631	97,03	13,9
V	1.647	97,98	11,6
VI	1.672	99,46	10,8
VII	1.806	107,44	10,4
VIII	1.966	116,95	13,6
IX	1.692	100,65	16,7
X	1.620	96,37	12,7
XI	1.569	93,34	12,4
XII	1.661	98,81	10,7

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	1.747	103,93	13,9
Ma	1.658	98,63	14,8
Me/Mi	1.655	98,45	14,2
Xo/Ju	1.682	100,06	14,6
Ve/Vi	1.798	106,96	14,1
Sa	1.689	100,48	8,6
Do	1.541	91,67	5,9
Lab	1.709	101,67	14,3
Fes	1.568	93,28	7,0

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	28	50	34
01	17	36	22
02	10	24	14
03	6	18	9
04	5	16	8
05	5	14	7
06	9	15	11
07	28	19	25
08	69	25	56
09	103	37	85
10	108	50	95
11	112	70	105
12	113	92	112
13	119	111	120
14	115	108	115
15	101	86	98
16	94	74	89
17	98	89	95
18	105	110	105
19	116	125	117
20	119	126	119
21	108	114	108
22	76	92	80
23	45	67	52
	<b>1.709</b>	<b>1.568</b>	<b>1.681</b>



**Estación: AC-250(2)****Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2005**

Anterior: AC-250(2)

Rede/Red: S

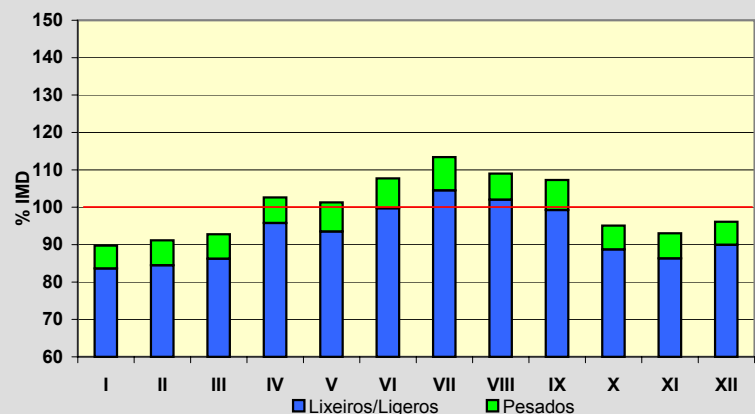
Nome/Nombre:

**Sigüeiro**IMD: **3.985** I<sub>30</sub>: **377**

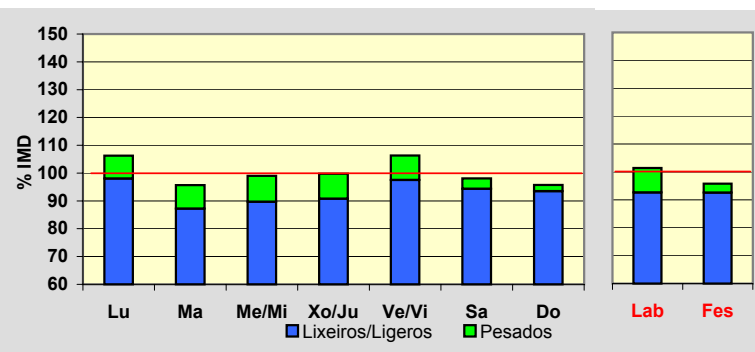
Treito/Tramo:

**Sigüeiro (N-550) - Labacolla (A-54)**% Pes.: **7,1** I<sub>150</sub>: **330****Variación Mensual**

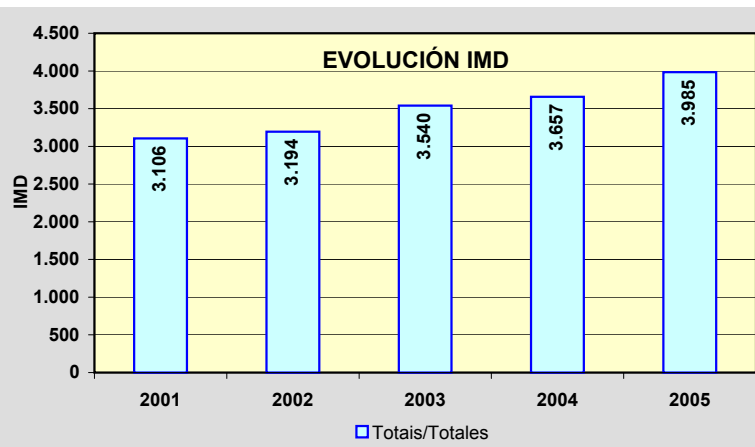
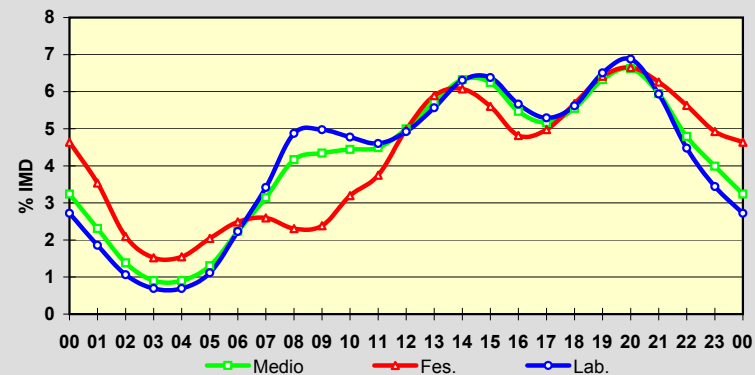
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.577	89,76	6,8
II	3.632	91,14	7,3
III	3.697	92,77	7,0
IV	4.090	102,63	6,7
V	4.036	101,28	7,7
VI	4.293	107,73	7,5
VII	4.520	113,43	7,9
VIII	4.343	108,98	6,4
IX	4.276	107,30	7,5
X	3.790	95,11	6,7
XI	3.708	93,05	7,2
XII	3.831	96,14	6,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.234	106,25	7,7
Ma	3.812	95,66	8,8
Me/Mi	3.946	99,02	9,4
Xo/Ju	3.976	99,77	9,0
Ve/Vi	4.238	106,35	8,3
Sa	3.910	98,12	3,8
Do	3.816	95,76	2,4
Lab	4.042	101,43	8,7
Fes	3.818	95,81	3,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	110	177	129
01	75	135	92
02	43	80	55
03	28	58	36
04	28	59	36
05	45	78	52
06	90	95	89
07	138	99	125
08	197	88	166
09	201	91	173
10	193	122	177
11	186	143	179
12	199	190	199
13	225	225	228
14	255	232	252
15	258	214	249
16	229	184	218
17	214	190	206
18	227	217	221
19	263	245	252
20	278	254	264
21	240	239	237
22	181	215	191
23	139	188	159
	<b>4.042</b>	<b>3.818</b>	<b>3.985</b>



Estación: AC-305(13)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: C-550c(15)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre: Araño

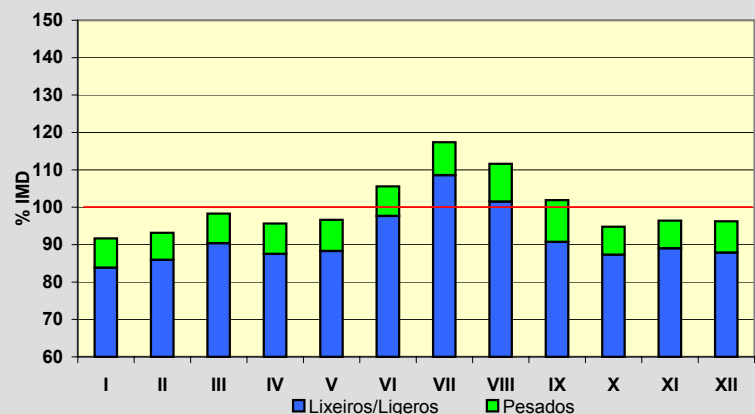
IMD: 3.137 I<sub>30</sub>: 531

Treito/Tramo:

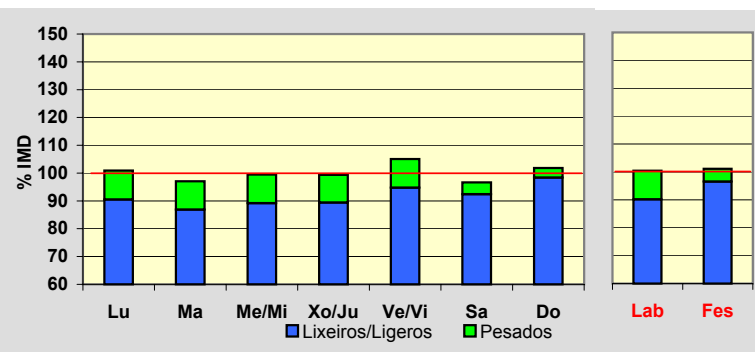
Bexo (AC-306) - Enl. Boiro Este (VG-1.1)

% Pes.: 8,4 I<sub>150</sub>: 301**Variación Mensual**

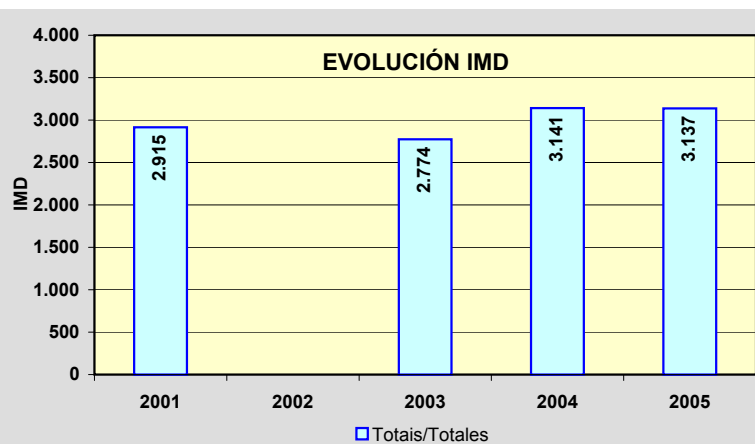
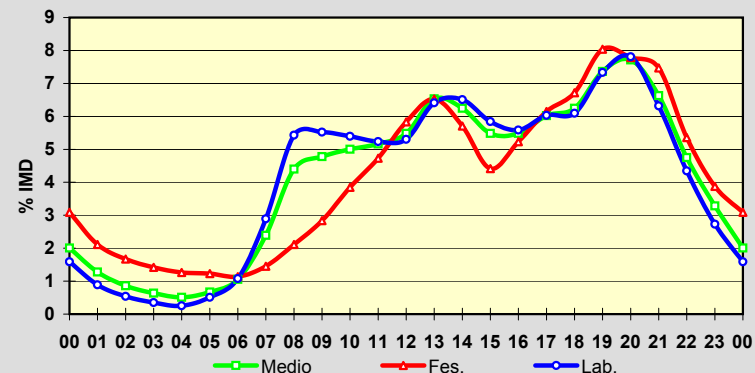
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.875	91,65	8,5
II	2.922	93,15	7,7
III	3.084	98,31	8,0
IV	3.000	95,63	8,5
V	3.032	96,65	8,7
VI	3.312	105,58	7,5
VII	3.683	117,41	7,5
VIII	3.501	111,60	9,1
IX	3.196	101,88	11,0
X	2.973	94,77	7,9
XI	3.025	96,43	7,7
XII	3.019	96,24	8,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.166	100,92	10,3
Ma	3.045	97,07	10,5
Me/Mi	3.121	99,49	10,3
Xo/Ju	3.117	99,36	10,0
Ve/Vi	3.295	105,04	9,8
Sa	3.032	96,65	4,4
Do	3.195	101,85	3,4
Lab	3.150	100,41	10,2
Fes	3.172	101,12	4,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	50	98	63
01	28	67	40
02	17	53	27
03	11	45	20
04	8	40	16
05	16	39	21
06	34	36	33
07	91	46	75
08	171	67	138
09	174	90	150
10	170	122	157
11	165	150	162
12	167	185	172
13	202	207	205
14	205	181	196
15	184	140	172
16	176	166	172
17	190	195	189
18	192	213	196
19	231	255	231
20	246	247	242
21	199	237	208
22	137	170	149
23	86	123	103
	3.150	3.172	3.137



Estación: **AC-305(30)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2005**

Anterior: C-550c(31)

Rede/Red: **PC**

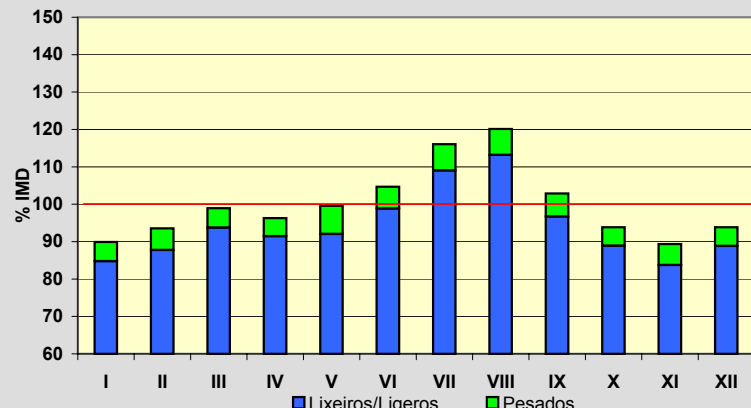
Nome/Nombre:

**Pobra do Caramiñal (AC-305)**IMD: **8.156***I<sub>30</sub>*: **866**

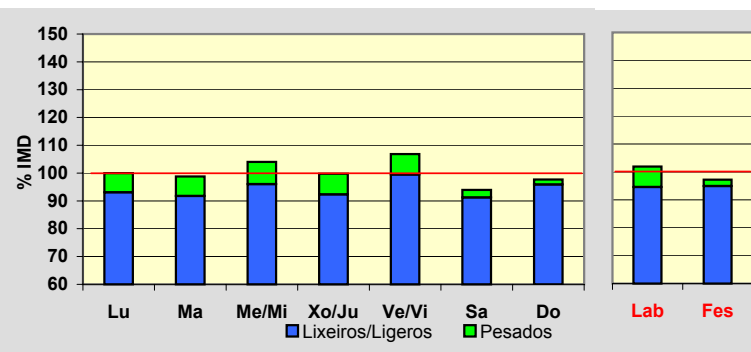
Treito/Tramo:

**Boiro - Pobra do Caramiñal (AC-302)**% Pes.: **5,8***I<sub>150</sub>*: **728****Variación Mensual**

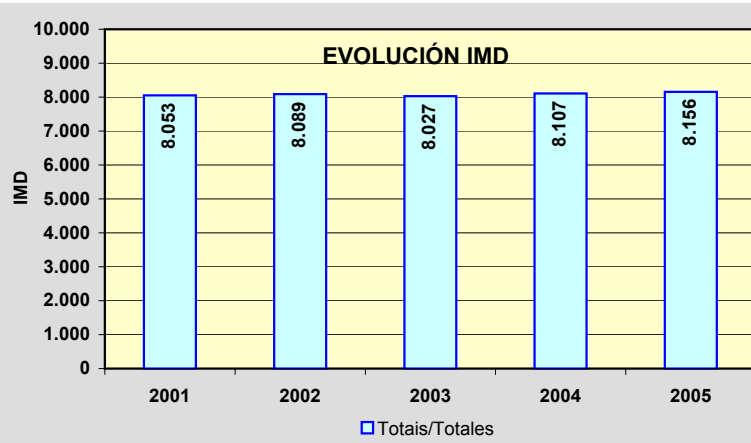
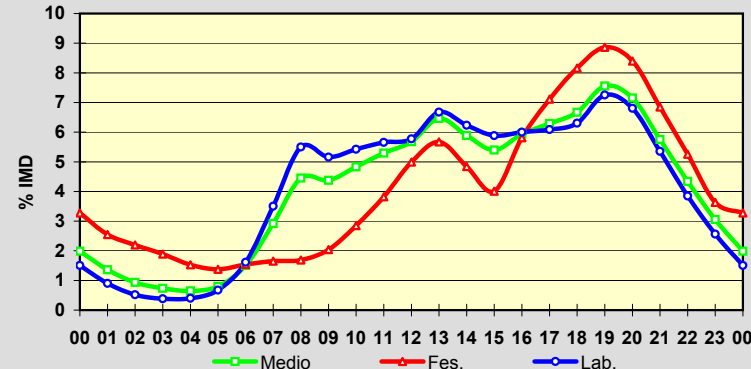
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.335	89,93	5,7
II	7.630	93,55	6,2
III	8.069	98,93	5,2
IV	7.855	96,31	5,1
V	8.122	99,58	7,5
VI	8.537	104,67	5,6
VII	9.465	116,05	6,0
VIII	9.799	120,14	5,8
IX	8.392	102,89	6,0
X	7.653	93,83	5,2
XI	7.289	89,37	6,3
XII	7.653	93,83	5,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.156	100,00	6,9
Ma	8.057	98,79	7,1
Me/Mi	8.484	104,02	7,7
Xo/Ju	8.137	99,77	7,5
Ve/Vi	8.714	106,84	6,9
Sa	7.663	93,96	2,9
Do	7.967	97,68	1,8
Lab	8.314	101,94	7,2
Fes	7.931	97,24	2,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	125	260	162
01	75	202	111
02	43	174	76
03	32	150	60
04	33	121	53
05	56	109	65
06	134	122	123
07	291	131	238
08	457	134	363
09	429	162	357
10	451	226	394
11	470	303	432
12	480	396	463
13	555	450	527
14	518	384	480
15	489	318	440
16	499	461	484
17	506	564	513
18	524	647	544
19	603	703	616
20	566	666	583
21	445	543	469
22	320	417	354
23	213	288	249
	<b>8.314</b>	<b>7.931</b>	<b>8.156</b>



Estación: AC-306(1)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: AC-306(1)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Bexo

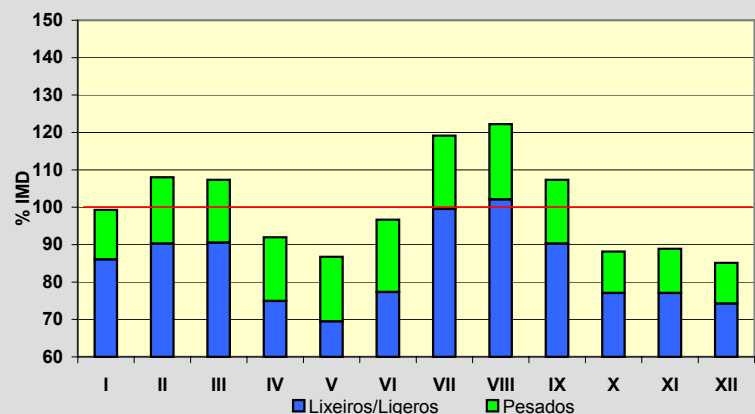
IMD: 423 I<sub>30</sub>: 51

Treito/Tramo:

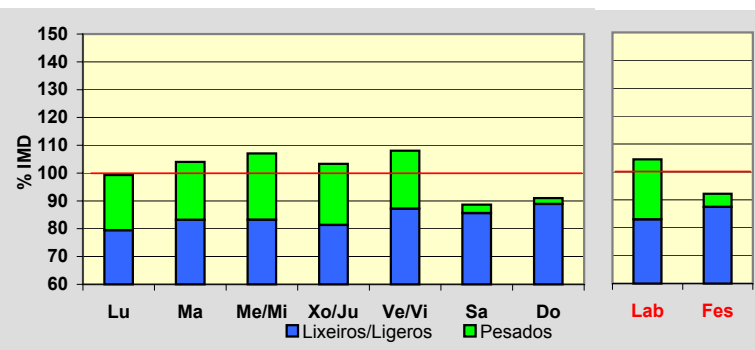
Bexo (AC-305) – O Regueiro (AC-553)

% Pes.: 15,9 I<sub>150</sub>: 42**Variación Mensual**

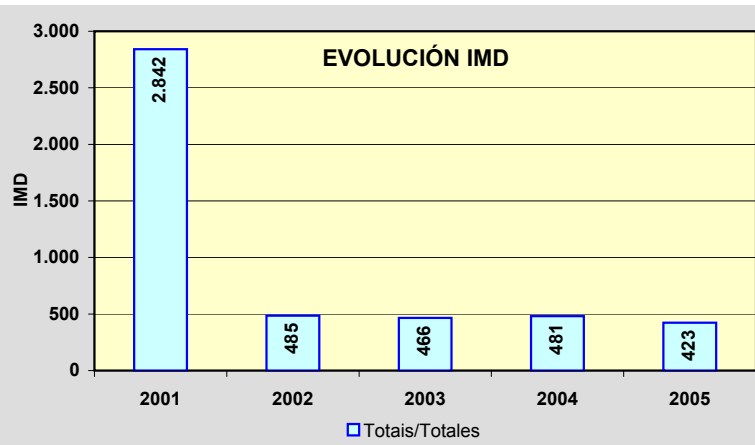
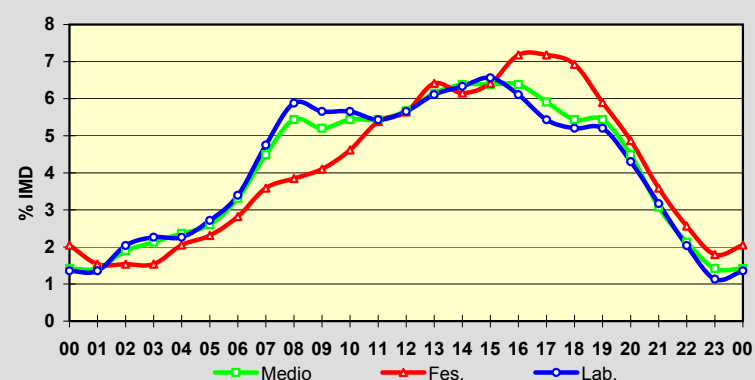
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	420	99,29	13,3
II	457	108,04	16,4
III	454	107,33	15,6
IV	389	91,96	18,5
V	367	86,76	19,9
VI	409	96,69	20,0
VII	504	119,15	16,5
VIII	517	122,22	16,4
IX	454	107,33	15,9
X	373	88,18	12,6
XI	376	88,89	13,3
XII	360	85,11	12,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	420	99,29	20,0
Ma	440	104,02	20,0
Me/Mi	453	107,09	22,3
Xo/Ju	437	103,31	21,3
Ve/Vi	457	108,04	19,3
Sa	375	88,65	3,5
Do	385	91,02	2,3
Lab	442	104,49	20,6
Fes	390	92,20	5,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	6	8	6
01	6	6	6
02	9	6	8
03	10	6	9
04	10	8	10
05	12	9	11
06	15	11	14
07	21	14	19
08	26	15	23
09	25	16	22
10	25	18	23
11	24	21	23
12	25	22	24
13	27	25	26
14	28	24	27
15	29	25	27
16	27	28	27
17	24	28	25
18	23	27	23
19	23	23	23
20	19	19	19
21	14	14	13
22	9	10	9
23	5	7	6
	442	390	423



Estación: AC-415(5)

Anterior: C-552(7)

Tipo: PER

Rede/Red: PC

MEMORIA DE AFOROS 2005

Nome/Nombre:

Pastoriza

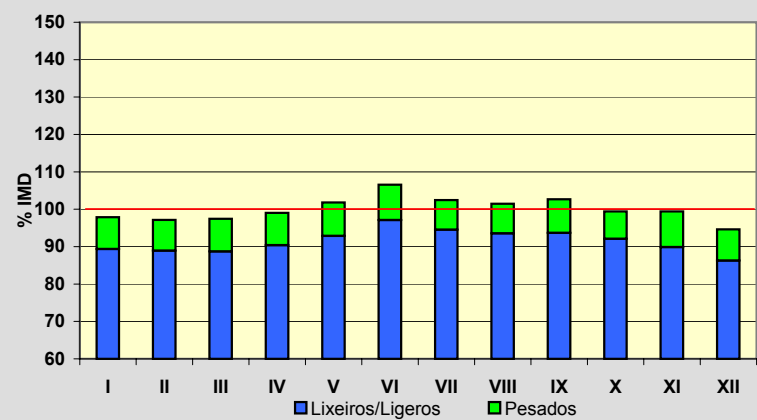
IMD: 11.773 I<sub>30</sub>: 1.078

Treito/Tramo:

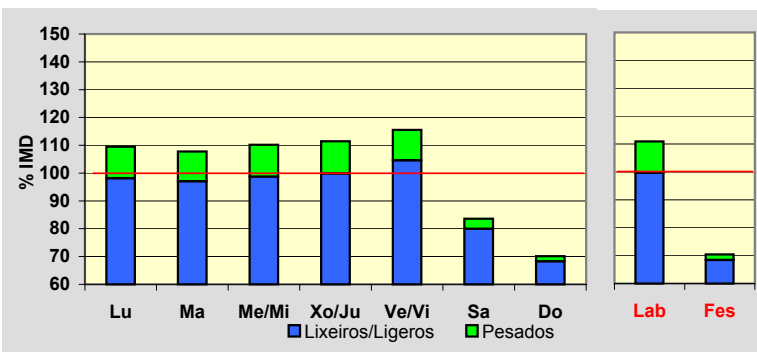
Pastoriza - Sabón (AC-552)

% Pes.: 8,5 I<sub>150</sub>: 1.020**Variación Mensual**

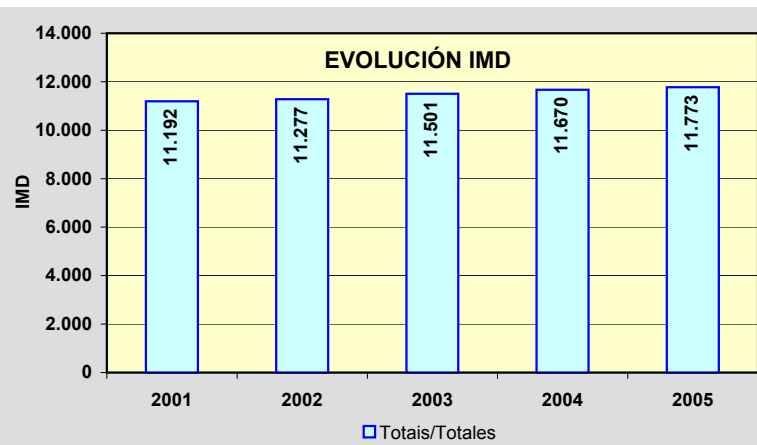
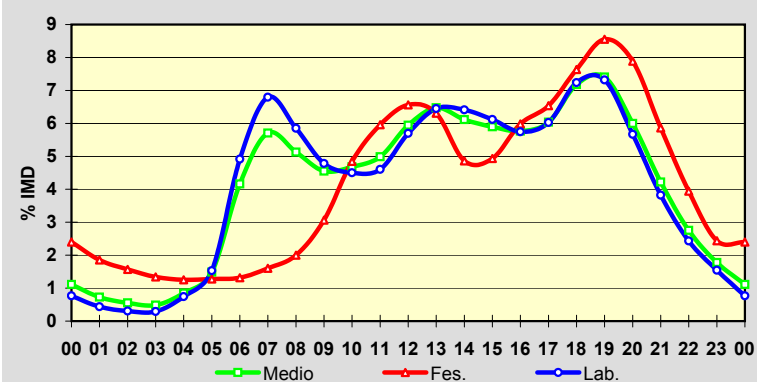
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	11.525	97,89	8,7
II	11.436	97,14	8,5
III	11.474	97,46	9,0
IV	11.661	99,05	8,7
V	11.985	101,80	8,8
VI	12.547	106,57	8,9
VII	12.062	102,45	7,7
VIII	11.946	101,47	7,8
IX	12.085	102,65	8,7
X	11.706	99,43	7,4
XI	11.703	99,41	9,6
XII	11.140	94,62	8,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.893	109,51	10,4
Ma	12.689	107,78	10,0
Me/Mi	12.970	110,17	10,4
Xo/Ju	13.122	111,46	10,4
Ve/Vi	13.602	115,54	9,5
Sa	9.842	83,60	4,3
Do	8.256	70,13	2,6
Lab	13.058	110,91	10,1
Fes	8.290	70,42	2,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	100	199	131
01	57	154	86
02	40	130	65
03	38	111	57
04	97	104	100
05	200	106	175
06	642	109	490
07	887	133	672
08	764	166	604
09	625	254	536
10	588	402	551
11	601	494	587
12	744	544	700
13	842	523	762
14	837	403	720
15	799	409	694
16	750	496	679
17	787	542	711
18	945	633	845
19	956	709	872
20	740	654	706
21	499	486	497
22	318	327	324
23	202	202	209
	<b>13.058</b>	<b>8.290</b>	<b>11.773</b>



Estación: AC-432(4)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: AC-432(4)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Vimianzo

IMD: 3.131

I<sub>30</sub>: 405

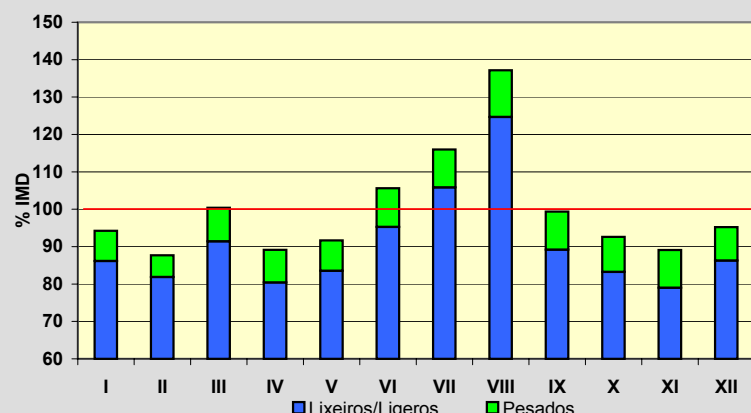
Treito/Tramo:

Vimianzo - Resesíndes (AC-433)

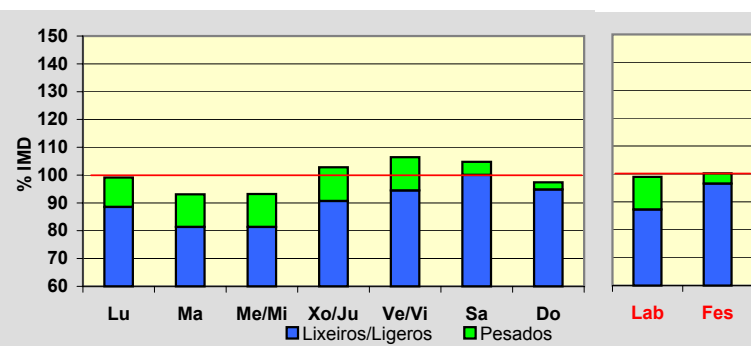
% Pes.: 9,3

I<sub>150</sub>: 321**Variación Mensual**

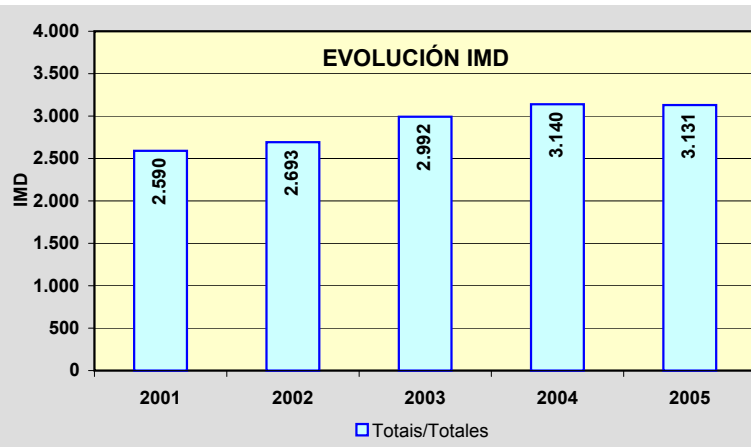
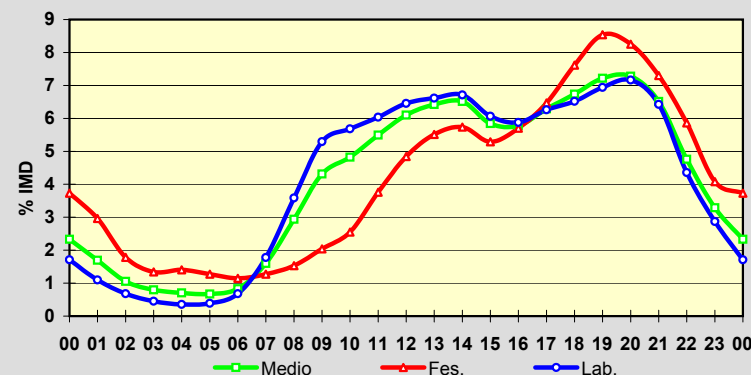
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.950	94,22	8,6
II	2.746	87,70	6,7
III	3.143	100,38	8,9
IV	2.791	89,14	9,8
V	2.870	91,66	8,9
VI	3.307	105,62	9,8
VII	3.631	115,97	8,8
VIII	4.294	137,14	9,1
IX	3.111	99,36	10,3
X	2.900	92,62	10,1
XI	2.790	89,11	11,3
XII	2.982	95,24	9,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.104	99,14	10,7
Ma	2.915	93,10	12,7
Me/Mi	2.919	93,23	12,7
Xo/Ju	3.219	102,81	11,8
Ve/Vi	3.333	106,45	11,3
Sa	3.280	104,76	4,5
Do	3.049	97,38	2,6
Lab	3.098	98,95	11,8
Fes	3.138	100,22	3,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	53	117	73
01	34	93	53
02	21	56	33
03	14	42	25
04	11	44	22
05	12	40	21
06	21	36	26
07	55	40	50
08	111	48	92
09	164	64	135
10	176	80	151
11	187	118	172
12	200	152	191
13	205	173	201
14	208	180	204
15	188	166	183
16	182	179	181
17	194	203	197
18	202	239	211
19	215	268	226
20	222	259	228
21	199	229	204
22	135	184	149
23	89	128	103
	3.098	3.138	3.131



Estación: AC-440(2)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: AC-440(13)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Berdoias

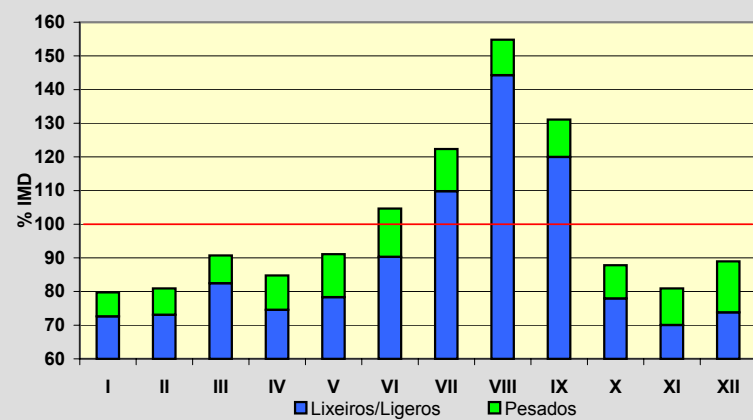
IMD: 1.485 I<sub>30</sub>: 288

Treito/Tramo:

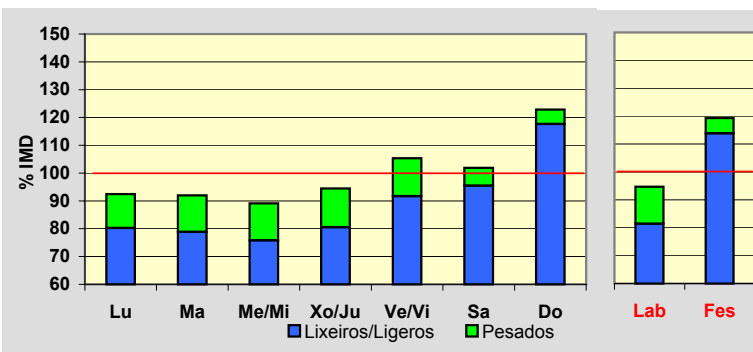
Berdoias (AC-552) - Muiños

% Pes.: 10,9 I<sub>150</sub>: 193**Variación Mensual**

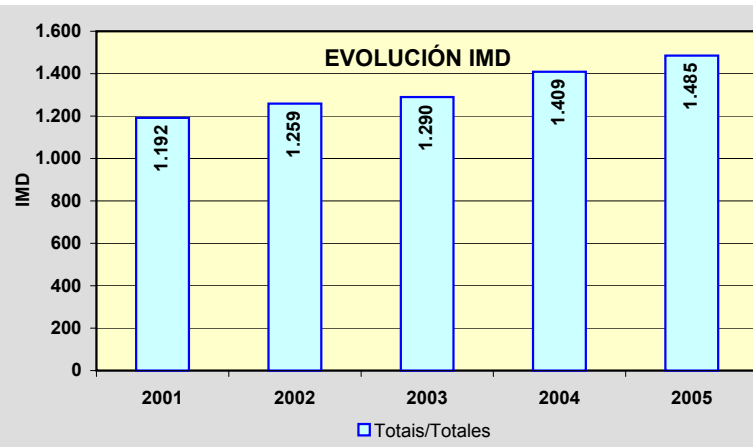
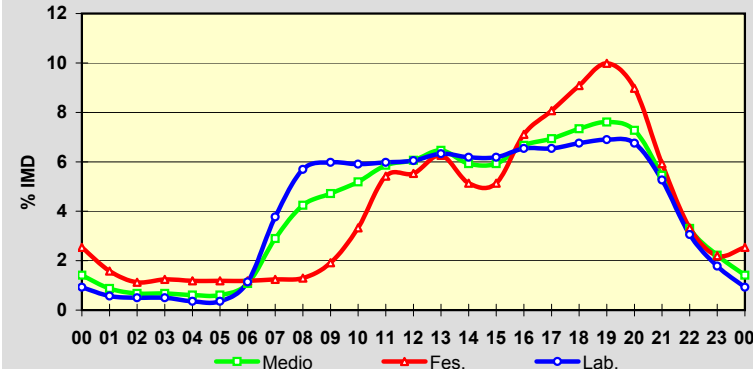
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.184	79,73	9,0
II	1.202	80,94	9,7
III	1.347	90,71	9,1
IV	1.259	84,78	12,1
V	1.353	91,11	14,0
VI	1.554	104,65	13,7
VII	1.817	122,36	10,3
VIII	2.299	154,81	6,8
IX	1.947	131,11	8,5
X	1.304	87,81	11,3
XI	1.202	80,94	13,5
XII	1.321	88,96	17,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.373	92,46	13,2
Ma	1.366	91,99	14,3
Me/Mi	1.323	89,09	14,9
Xo/Ju	1.403	94,48	14,8
Ve/Vi	1.564	105,32	12,9
Sa	1.513	101,89	6,3
Do	1.824	122,83	4,2
Lab	1.406	94,68	13,9
Fes	1.772	119,33	4,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	13	45	21
01	8	28	13
02	7	20	10
03	7	22	10
04	5	21	9
05	5	21	9
06	16	21	16
07	53	22	43
08	80	23	63
09	84	34	70
10	83	59	77
11	84	96	87
12	85	98	90
13	89	111	96
14	87	91	88
15	87	91	88
16	92	126	99
17	92	143	103
18	95	161	109
19	97	177	113
20	95	159	108
21	74	105	81
22	43	59	49
23	25	39	33
	1.406	1.772	1.485



Estación: AC-441(9)

Anterior: AC-441(27)

Tipo: COM

Rede/Red: PC

MEMORIA DE AFOROS 2005

Nome/Nombre:

Baiñas

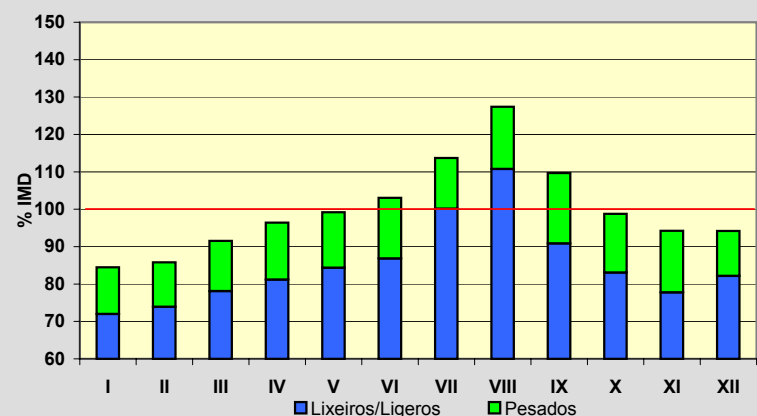
IMD: 2.539 I<sub>30</sub>: 293

Treito/Tramo:

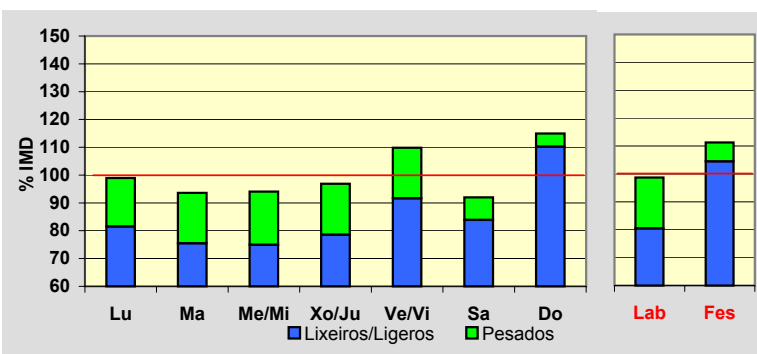
Pereira (AC-400) - Boudañeira (AC-442)

% Pes.: 14,8 I<sub>150</sub>: 239**Variación Mensual**

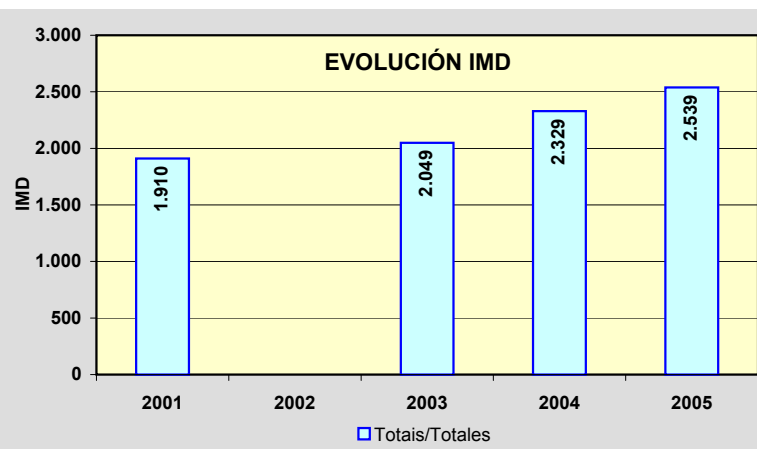
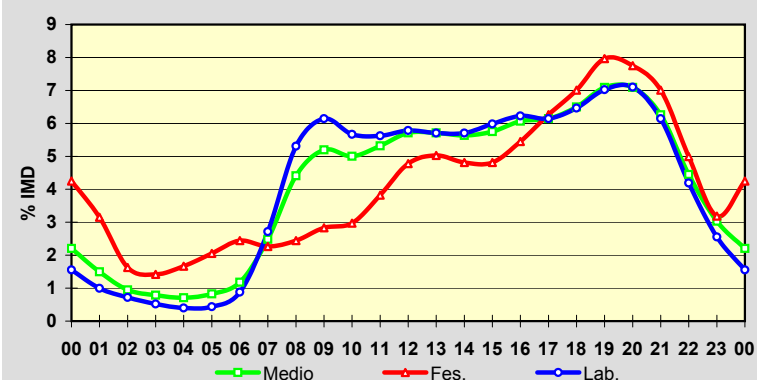
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.145	84,48	14,8
II	2.179	85,82	13,9
III	2.324	91,53	14,7
IV	2.448	96,42	15,8
V	2.519	99,21	15,0
VI	2.617	103,07	15,7
VII	2.887	113,71	11,9
VIII	3.235	127,41	13,1
IX	2.785	109,69	17,2
X	2.508	98,78	15,9
XI	2.393	94,25	17,5
XII	2.392	94,21	12,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.512	98,94	17,6
Ma	2.377	93,62	19,4
Me/Mi	2.388	94,05	20,3
Xo/Ju	2.460	96,89	18,9
Ve/Vi	2.788	109,81	16,5
Sa	2.336	92,00	8,8
Do	2.918	114,93	4,1
Lab	2.506	98,70	18,5
Fes	2.825	111,26	6,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	39	120	56
01	25	89	38
02	18	46	24
03	13	40	20
04	10	47	18
05	11	58	21
06	22	69	30
07	68	64	63
08	133	69	112
09	154	80	132
10	142	84	127
11	141	108	135
12	145	135	145
13	143	142	145
14	143	136	143
15	150	136	146
16	156	154	154
17	154	177	156
18	162	198	165
19	176	225	180
20	178	219	180
21	154	198	159
22	105	141	113
23	64	90	77
	2.506	2.825	2.539



Estación: AC-445(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: C-552(97)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Corcubión

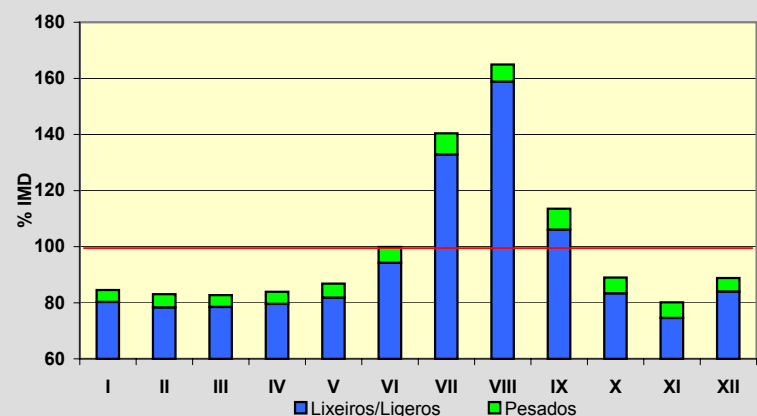
IMD: 3.748 I<sub>30</sub>: 598

Treito/Tramo:

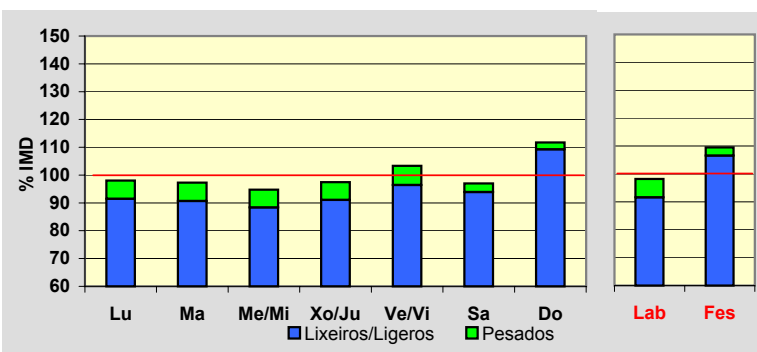
Cee (AC-550) – Fisterra

% Pes.: 5,5 I<sub>150</sub>: 485**Variación Mensual**

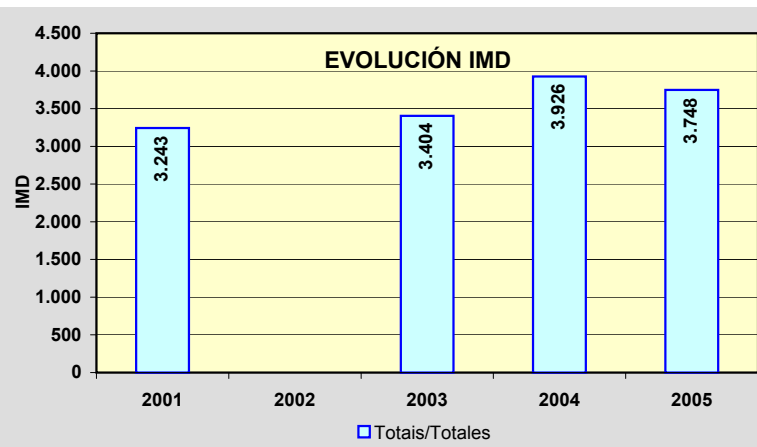
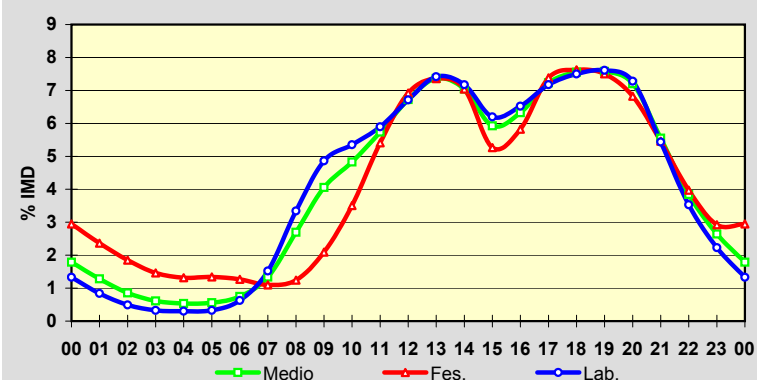
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.168	84,53	5,1
II	3.112	83,03	5,7
III	3.099	82,68	5,1
IV	3.145	83,91	5,2
V	3.255	86,85	5,8
VI	3.743	99,87	5,6
VII	5.263	140,42	5,4
VIII	6.181	164,91	3,7
IX	4.255	113,53	6,6
X	3.335	88,98	6,4
XI	3.003	80,12	7,0
XII	3.328	88,79	5,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.675	98,05	6,7
Ma	3.646	97,28	6,8
Me/Mi	3.551	94,74	6,8
Xo/Ju	3.653	97,47	6,6
Ve/Vi	3.873	103,34	6,7
Sa	3.635	96,99	3,2
Do	4.188	111,74	2,2
Lab	3.680	98,19	6,7
Fes	4.104	109,50	2,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	49	121	67
01	31	97	48
02	18	76	32
03	12	60	23
04	11	54	20
05	12	55	21
06	23	52	28
07	56	45	50
08	123	51	101
09	179	86	152
10	197	144	181
11	217	222	215
12	247	284	252
13	273	302	276
14	264	289	264
15	228	216	222
16	240	239	237
17	264	303	271
18	276	313	283
19	280	308	284
20	268	280	270
21	200	224	208
22	130	163	144
23	82	120	99
	<b>3.680</b>	<b>4.104</b>	<b>3.748</b>



Estación: AC-542(9)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: C-542(10)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Abegondo

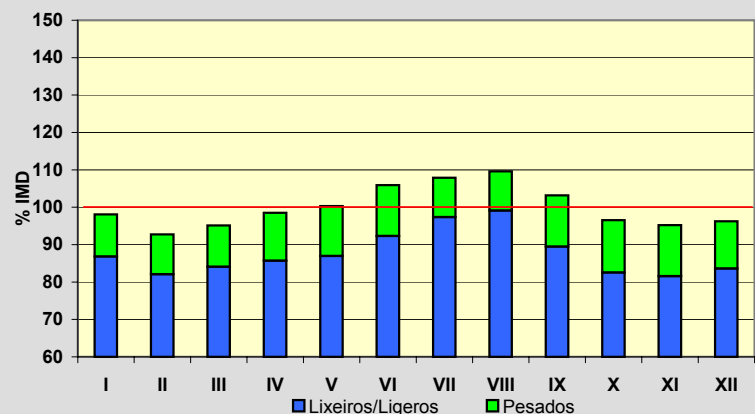
IMD: 5.725 I<sub>30</sub>: 564

Treito/Tramo:

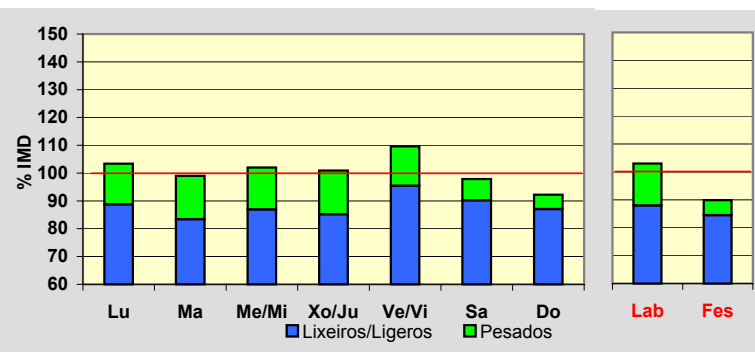
Mabegondo (AC-221) - As Travesas (AC-223)

% Pes.: 12,3 I<sub>150</sub>: 517**Variación Mensual**

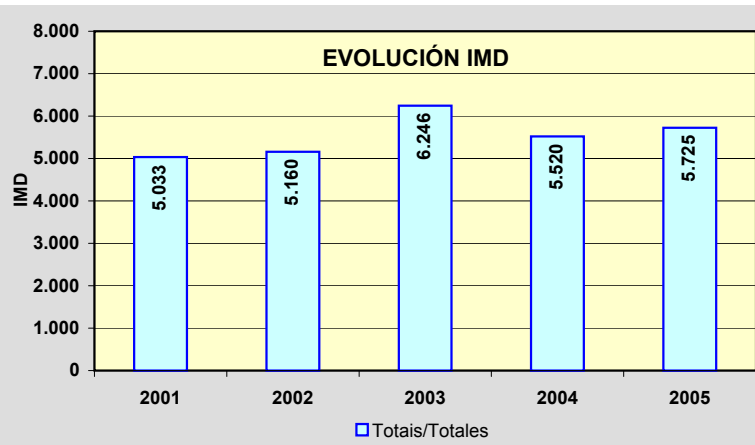
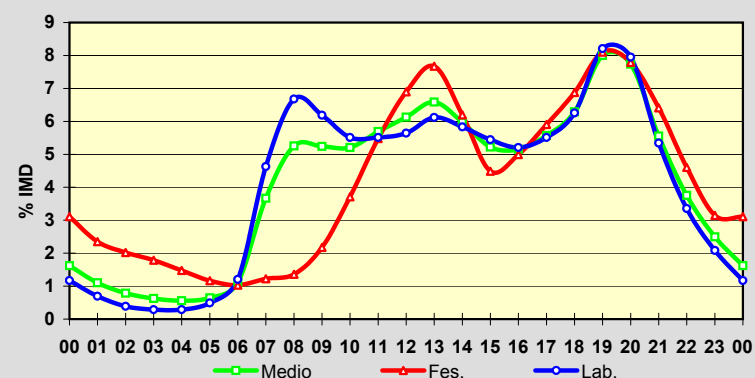
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.616	98,10	11,5
II	5.309	92,73	11,5
III	5.446	95,13	11,6
IV	5.639	98,50	13,0
V	5.743	100,31	13,3
VI	6.065	105,94	12,9
VII	6.176	107,88	9,8
VIII	6.275	109,61	9,6
IX	5.908	103,20	13,3
X	5.528	96,56	14,5
XI	5.452	95,23	14,3
XII	5.509	96,23	13,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.918	103,37	14,1
Ma	5.670	99,04	15,8
Me/Mi	5.839	101,99	14,8
Xo/Ju	5.777	100,91	15,6
Ve/Vi	6.275	109,61	12,9
Sa	5.603	97,87	7,8
Do	5.280	92,23	5,6
Lab	5.898	103,02	14,6
Fes	5.146	89,89	6,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	69	160	93
01	41	121	63
02	23	104	45
03	17	92	36
04	17	76	32
05	29	60	37
06	71	53	64
07	273	63	210
08	394	70	301
09	365	112	300
10	325	191	298
11	325	282	326
12	333	355	351
13	361	395	377
14	344	319	342
15	321	231	299
16	307	257	295
17	325	304	319
18	369	354	360
19	484	417	458
20	469	401	443
21	315	330	318
22	198	237	215
23	123	162	143
	<b>5.898</b>	<b>5.146</b>	<b>5.725</b>



Estación: AC-543(0)

Tipo: SEM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: C-543(2)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Vidán

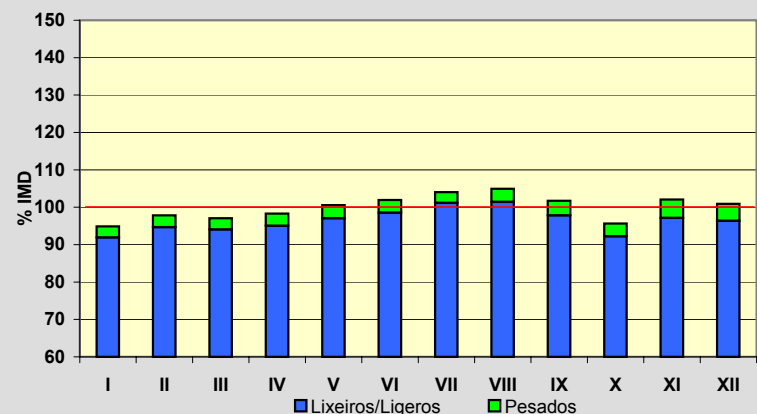
IMD: 28.759 I<sub>30</sub>: 2.498

Treito/Tramo:

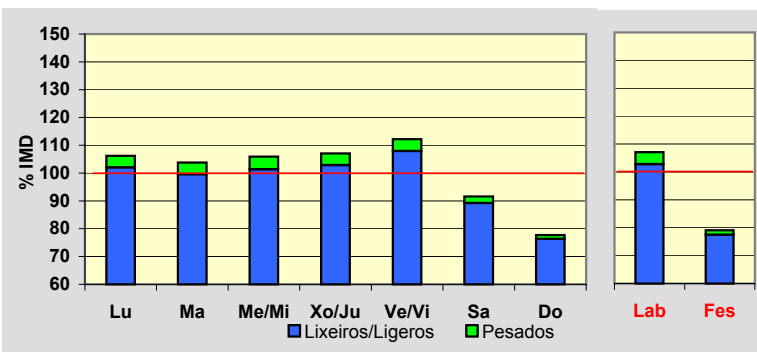
Glor. de Vidán (AC-548) - Roxos (AC-453)

% Pes.: 3,5 I<sub>150</sub>: 2.364**Variación Mensual**

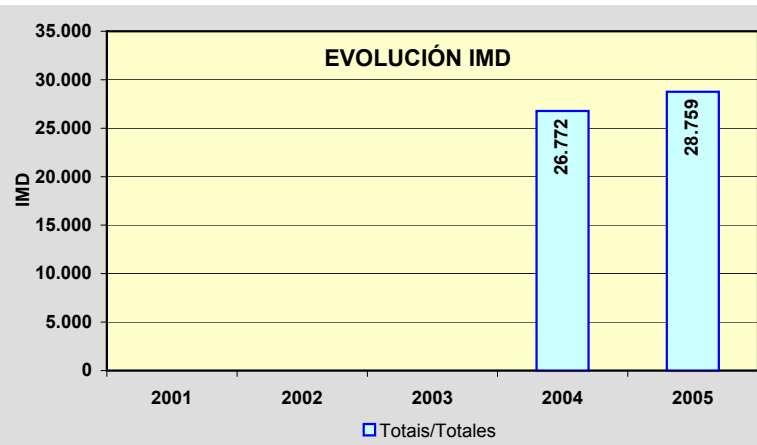
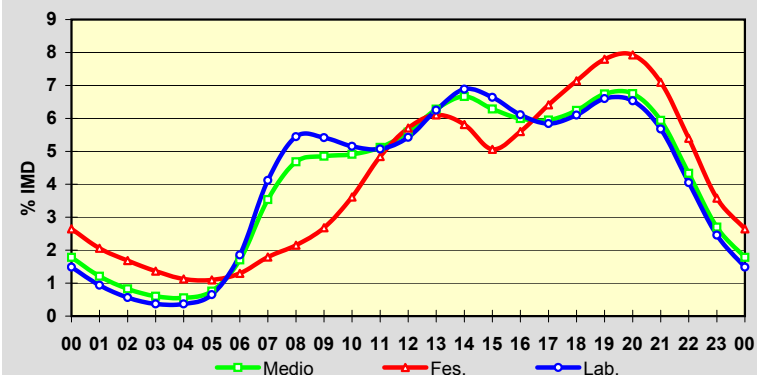
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	27.289	94,89	3,1
II	28.130	97,81	3,2
III	27.912	97,05	3,1
IV	28.275	98,32	3,3
V	28.922	100,57	3,5
VI	29.318	101,94	3,3
VII	29.919	104,03	2,7
VIII	30.179	104,94	3,4
IX	29.261	101,75	3,9
X	27.506	95,64	3,6
XI	29.353	102,07	4,8
XII	29.025	100,92	4,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	30.540	106,19	3,9
Ma	29.857	103,82	4,1
Me/Mi	30.459	105,91	4,3
Xo/Ju	30.798	107,09	4,0
Ve/Vi	32.262	112,18	3,8
Sa	26.336	91,57	2,6
Do	22.357	77,74	1,8
Lab	30.791	107,07	4,0
Fes	22.753	79,12	2,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	458	602	513
01	288	469	348
02	173	384	237
03	114	310	173
04	113	256	159
05	200	250	218
06	572	295	490
07	1.268	408	1.017
08	1.677	490	1.347
09	1.667	610	1.396
10	1.587	822	1.412
11	1.561	1.102	1.472
12	1.670	1.299	1.605
13	1.924	1.389	1.806
14	2.120	1.323	1.917
15	2.045	1.152	1.808
16	1.881	1.274	1.723
17	1.799	1.459	1.711
18	1.878	1.624	1.795
19	2.032	1.774	1.939
20	2.012	1.804	1.941
21	1.749	1.615	1.709
22	1.247	1.228	1.246
23	756	814	777
	30.791	22.753	28.759



Estación: AC-543(15)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: C-543(18)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Urdilde

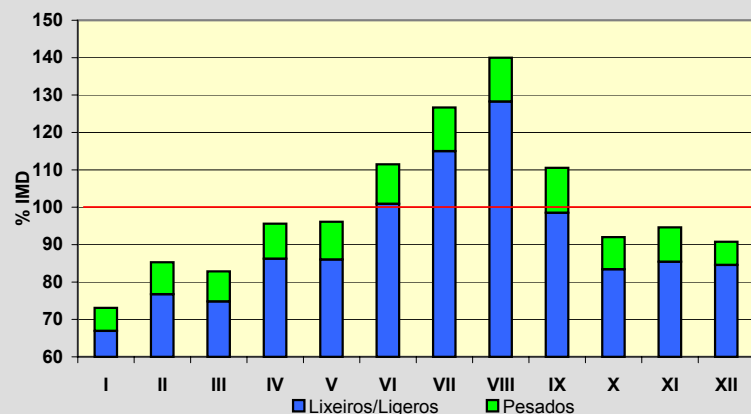
IMD: 8.613 I<sub>30</sub>: 1.075

Treito/Tramo:

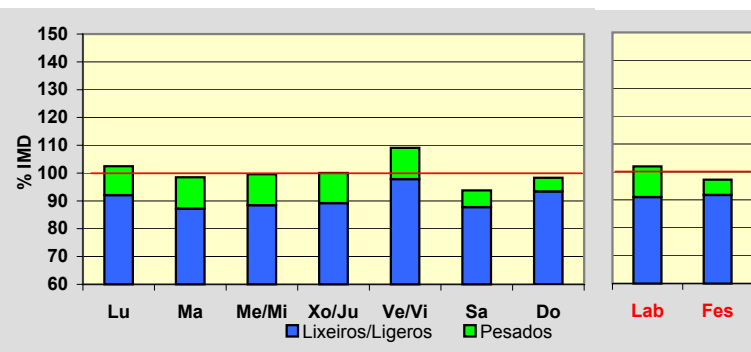
Os Anxeles (AC-300) - Urdilde (Dep.)

% Pes.: 9,4 I<sub>150</sub>: 893**Variación Mensual**

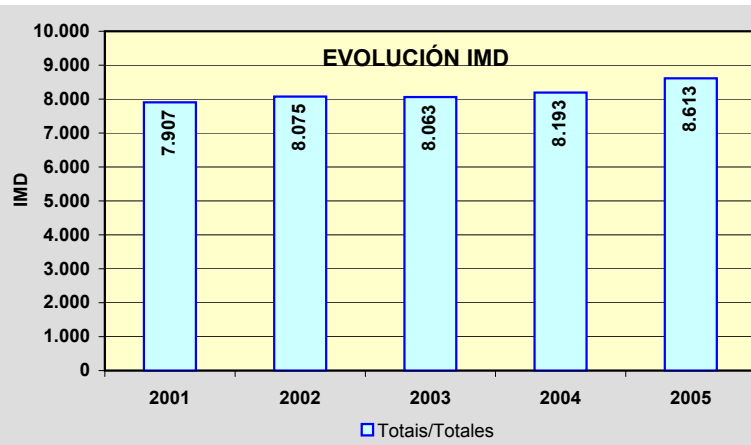
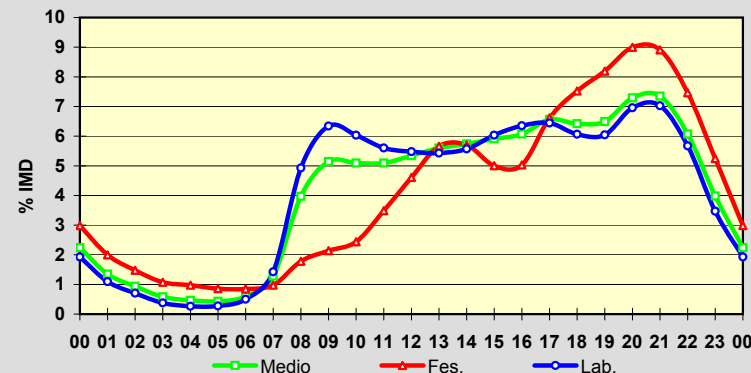
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.296	73,10	8,4
II	7.347	85,30	10,1
III	7.137	82,86	9,7
IV	8.235	95,61	9,8
V	8.277	96,10	10,5
VI	9.602	111,48	9,5
VII	10.911	126,68	9,2
VIII	12.056	139,97	8,4
IX	9.520	110,53	10,9
X	7.924	92,00	9,3
XI	8.151	94,64	9,7
XII	7.817	90,76	6,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.824	102,45	10,1
Ma	8.484	98,50	11,4
Me/Mi	8.580	99,62	11,2
Xo/Ju	8.619	100,07	10,9
Ve/Vi	9.397	109,10	10,4
Sa	8.078	93,79	6,4
Do	8.468	98,32	5,1
Lab	8.784	101,99	10,8
Fes	8.372	97,20	5,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	169	250	193
01	96	167	116
02	62	124	81
03	33	90	50
04	23	82	40
05	24	72	37
06	44	71	51
07	125	82	110
08	433	149	342
09	557	179	443
10	530	204	439
11	492	292	439
12	481	386	460
13	477	474	482
14	489	477	494
15	530	419	509
16	558	421	523
17	566	554	565
18	533	630	553
19	531	686	559
20	611	753	628
21	617	746	633
22	498	625	523
23	305	439	343
	8.784	8.372	8.613



Estación: AC-543(28)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: C-543(31)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Noia (AC-543)

IMD: 3.690

I<sub>30</sub>: 476

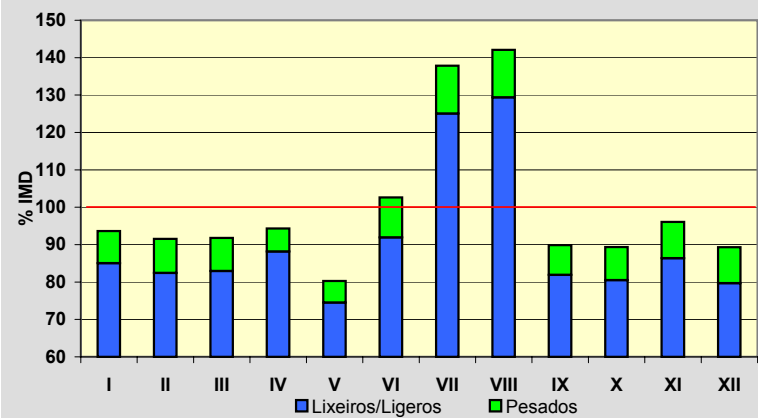
Treito/Tramo:

Noia (AC-311) - Noia Norte (AC-550)

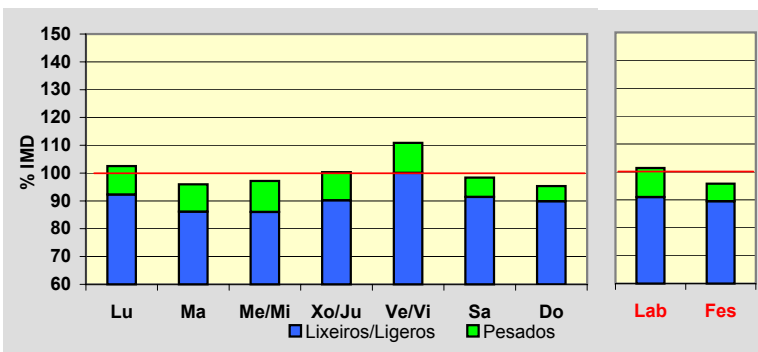
% Pes.: 9,2

I<sub>150</sub>: 397**Variación Mensual**

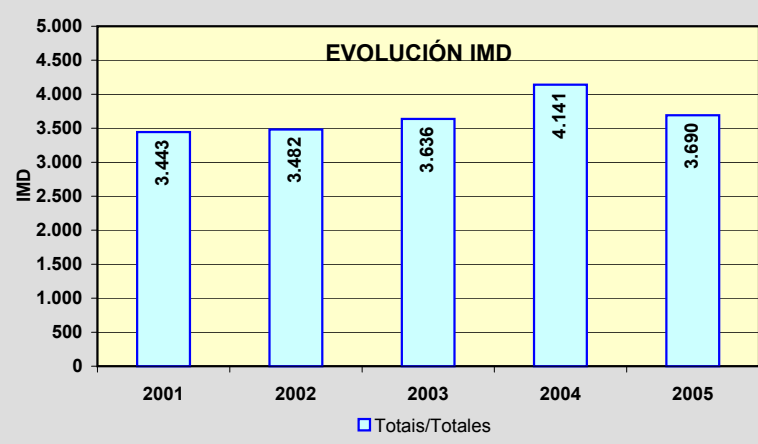
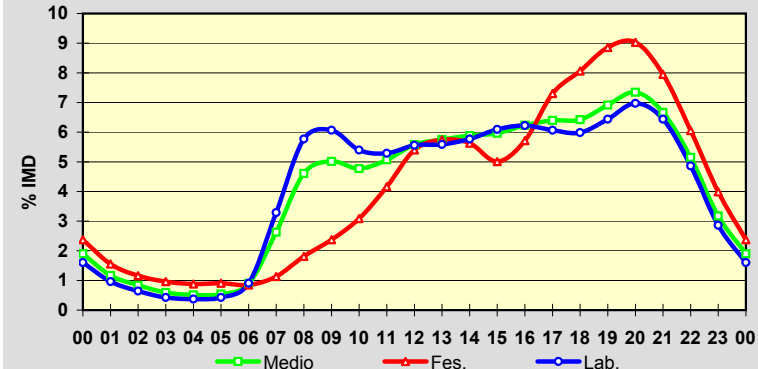
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.456	93,66	9,2
II	3.378	91,54	9,9
III	3.387	91,79	9,7
IV	3.480	94,31	6,5
V	2.962	80,27	7,2
VI	3.787	102,63	10,4
VII	5.086	137,83	9,3
VIII	5.243	142,09	8,9
IX	3.316	89,86	8,9
X	3.297	89,35	9,9
XI	3.546	96,10	10,2
XII	3.296	89,32	10,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.784	102,55	10,0
Ma	3.541	95,96	10,3
Me/Mi	3.586	97,18	11,5
Xo/Ju	3.703	100,35	10,1
Ve/Vi	4.091	110,87	9,8
Sa	3.630	98,37	7,1
Do	3.518	95,34	5,8
Lab	3.743	101,44	10,3
Fes	3.534	95,77	6,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	60	84	70
01	36	55	43
02	24	41	31
03	16	34	22
04	14	31	19
05	16	32	20
06	34	30	33
07	123	40	97
08	216	64	170
09	227	84	185
10	202	109	176
11	198	147	187
12	208	191	206
13	209	203	212
14	216	199	217
15	228	177	220
16	233	202	230
17	227	258	236
18	224	285	237
19	241	313	255
20	261	319	271
21	241	281	246
22	182	214	190
23	107	141	117
	3.743	3.534	3.690



Estación: **AC-548(0)**

Anterior: SC-10(1)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2005**

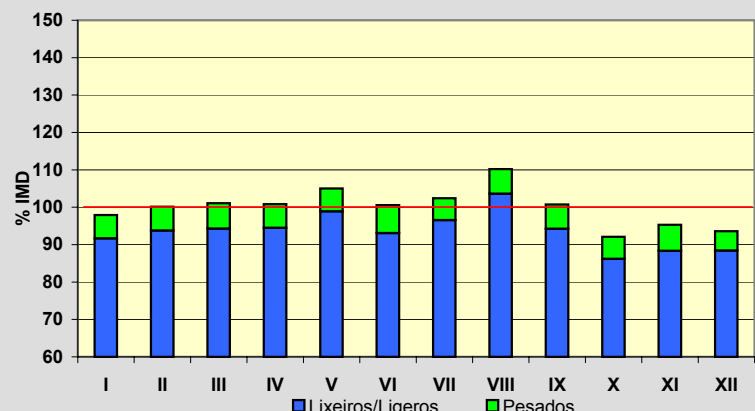
Nome/Nombre:

**Vidán (AC-548)**IMD: **24.324** I<sub>30</sub>: **2.347**

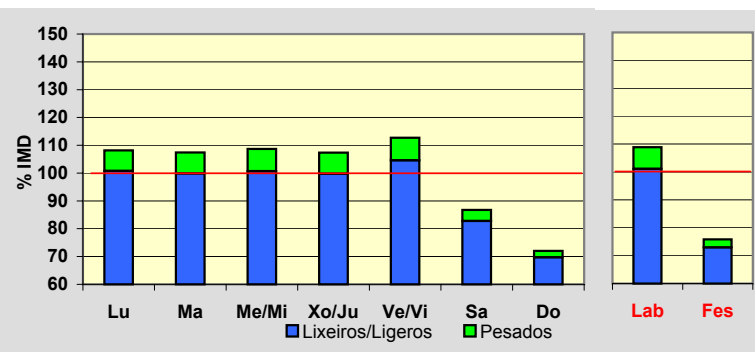
Treito/Tramo:

**A Rocha (N-550) - Vidán (AC-543)**% Pes.: **6,4** I<sub>150</sub>: **2.140****Variación Mensual**

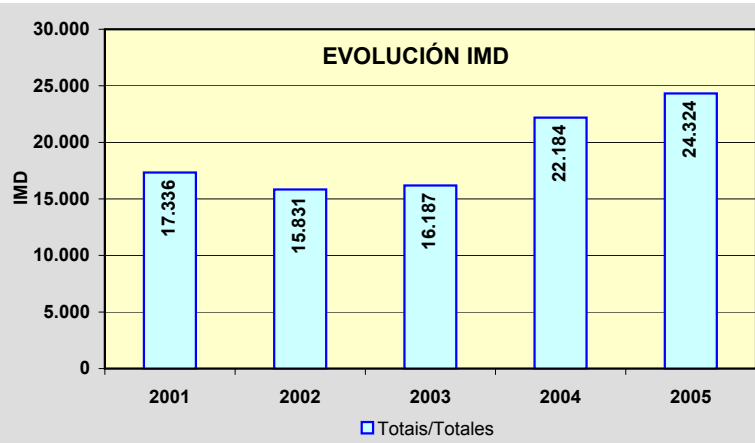
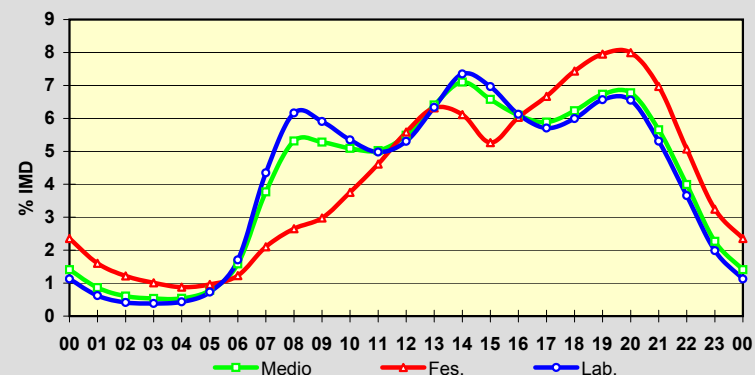
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	23.816	97,91	6,4
II	24.359	100,14	6,4
III	24.588	101,09	6,7
IV	24.526	100,83	6,3
V	25.542	105,01	5,8
VI	24.467	100,59	7,5
VII	24.913	102,42	5,7
VIII	26.809	110,22	6,0
IX	24.508	100,76	6,5
X	22.399	92,09	6,4
XI	23.178	95,29	7,3
XII	22.770	93,61	5,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	26.304	108,14	6,8
Ma	26.127	107,41	7,0
Me/Mi	26.439	108,70	7,4
Xo/Ju	26.115	107,36	7,1
Ve/Vi	27.419	112,72	7,2
Sa	21.104	86,76	4,6
Do	17.521	72,03	3,2
Lab	26.487	108,89	7,1
Fes	18.441	75,81	3,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	299	434	343
01	165	296	210
02	109	225	148
03	102	186	130
04	115	162	131
05	193	177	190
06	452	227	385
07	1.151	388	917
08	1.632	489	1.292
09	1.564	549	1.284
10	1.416	692	1.238
11	1.318	851	1.221
12	1.405	1.030	1.335
13	1.678	1.165	1.558
14	1.946	1.128	1.727
15	1.845	971	1.600
16	1.622	1.112	1.483
17	1.512	1.230	1.432
18	1.588	1.371	1.516
19	1.739	1.466	1.638
20	1.735	1.474	1.648
21	1.406	1.285	1.375
22	969	935	971
23	526	598	552
	<b>26.487</b>	<b>18.441</b>	<b>24.324</b>



**Estación: AC-550(1)**

Anterior: C-550a(40)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PB

**MEMORIA DE AFOROS 2005**

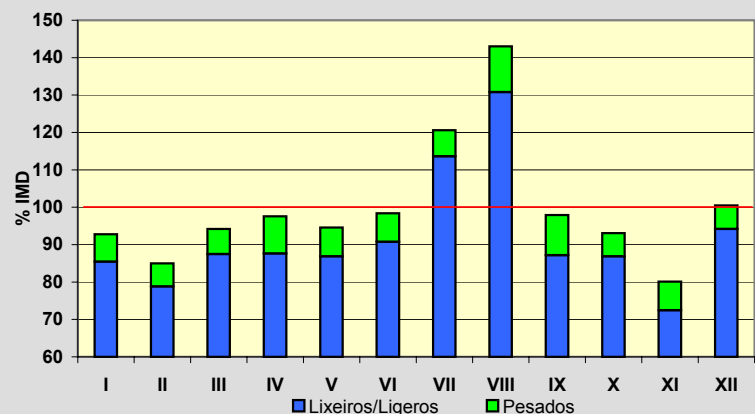
Nome/Nombre:

**Cee (AC-550)**IMD: **4.745** I<sub>30</sub>: **586**

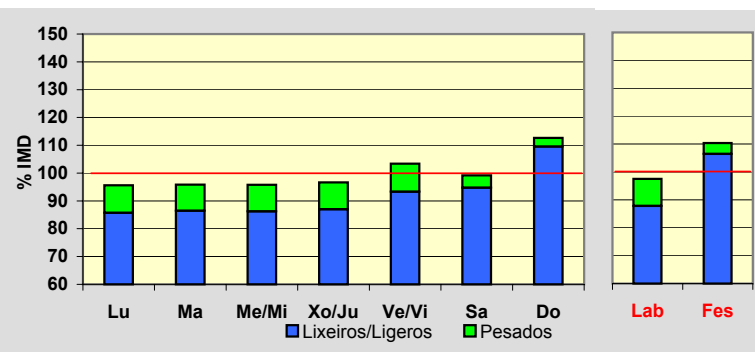
Treito/Tramo:

**Cee (AC-445) - Carnota**% Pes.: **8,0** I<sub>150</sub>: **488****Variación Mensual**

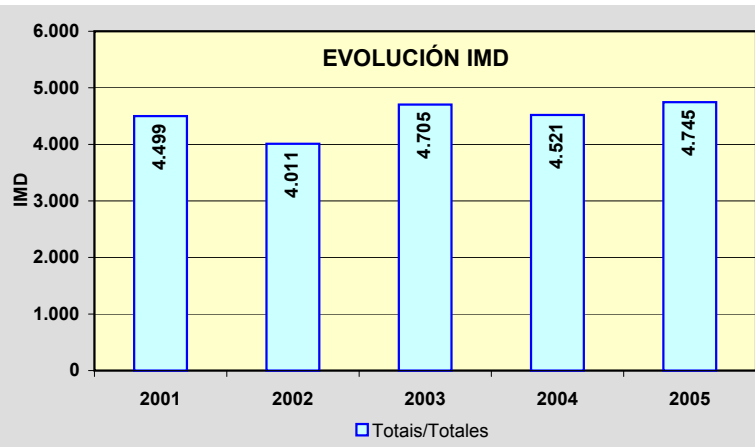
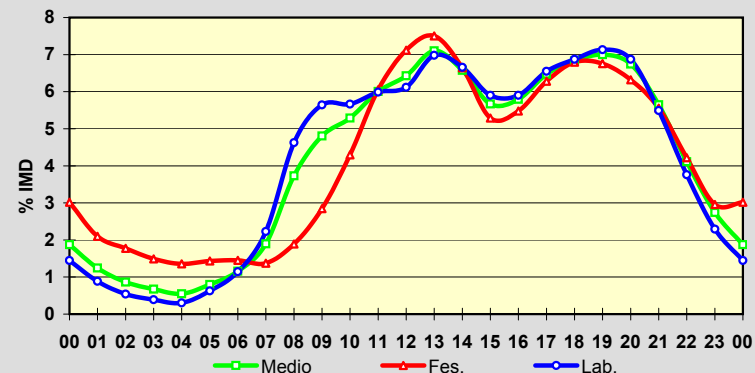
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.403	92,79	7,9
II	4.032	84,97	7,2
III	4.469	94,18	7,1
IV	4.630	97,58	10,2
V	4.487	94,56	8,1
VI	4.668	98,38	7,8
VII	5.723	120,61	5,8
VIII	6.787	143,03	8,6
IX	4.646	97,91	11,0
X	4.417	93,09	6,7
XI	3.802	80,13	9,6
XII	4.769	100,51	6,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.538	95,64	10,4
Ma	4.549	95,87	9,8
Me/Mi	4.545	95,79	10,0
Xo/Ju	4.587	96,67	10,0
Ve/Vi	4.907	103,41	9,7
Sa	4.707	99,20	4,5
Do	5.346	112,67	2,8
Lab	4.627	97,51	10,0
Fes	5.238	110,39	3,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	67	158	89
01	41	110	59
02	25	93	41
03	18	78	32
04	14	71	26
05	29	75	38
06	53	76	55
07	103	72	90
08	214	99	177
09	261	149	228
10	262	225	251
11	277	317	285
12	283	373	305
13	323	393	337
14	308	348	312
15	273	277	269
16	273	287	275
17	303	329	307
18	318	356	324
19	330	354	332
20	318	331	320
21	254	291	268
22	174	221	195
23	106	155	130
	<b>4.627</b>	<b>5.238</b>	<b>4.745</b>



Estación: AC-550(45)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: C-550b(30)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Tal

IMD: 3.228

I<sub>30</sub>: 433

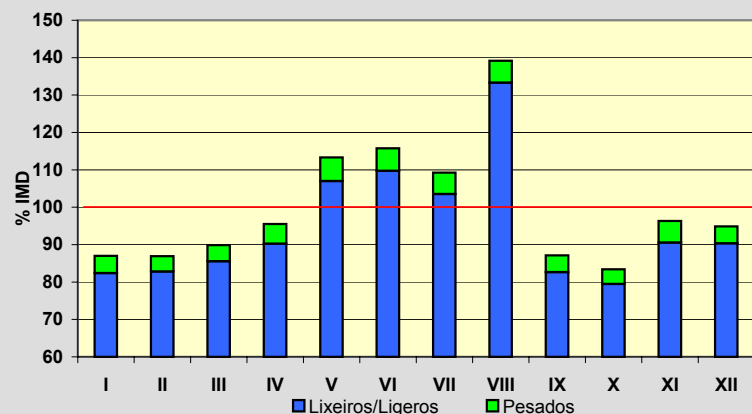
Treito/Tramo:

Muros - Serra de Outes (CP-3404)

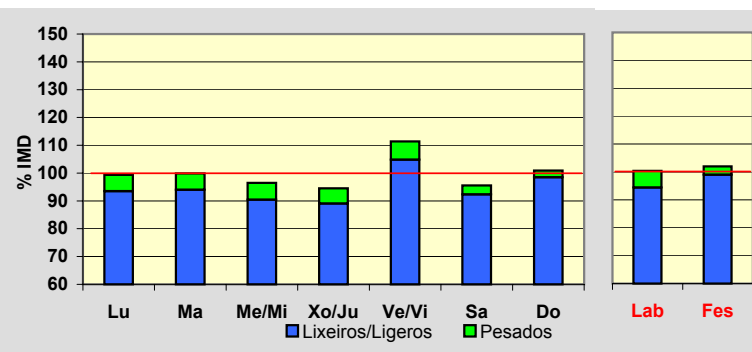
% Pes.: 5,1

I<sub>150</sub>: 357**Variación Mensual**

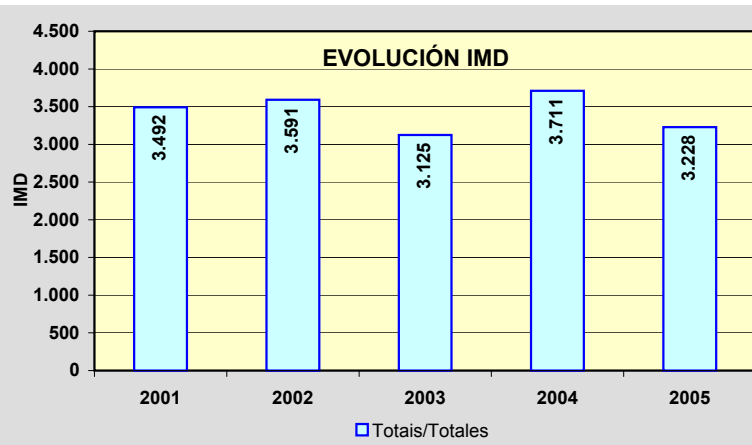
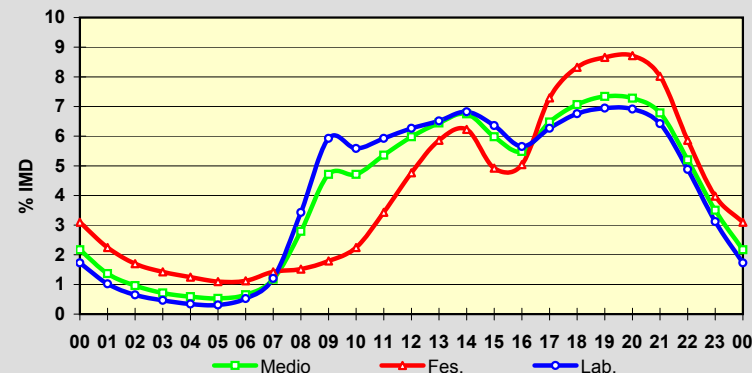
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.808	86,99	5,3
II	2.806	86,93	4,7
III	2.901	89,87	4,8
IV	3.083	95,51	5,5
V	3.658	113,32	5,6
VI	3.737	115,77	5,2
VII	3.527	109,26	5,2
VIII	4.492	139,16	4,2
IX	2.812	87,11	5,2
X	2.692	83,40	4,7
XI	3.109	96,31	6,0
XII	3.063	94,89	4,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.207	99,35	5,9
Ma	3.225	99,91	5,9
Me/Mi	3.114	96,47	6,3
Xo/Ju	3.052	94,55	5,8
Ve/Vi	3.596	111,40	5,9
Sa	3.085	95,57	3,4
Do	3.258	100,93	2,4
Lab	3.240	100,37	6,0
Fes	3.293	102,01	3,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	56	102	70
01	33	74	44
02	21	56	31
03	15	47	23
04	11	41	19
05	10	36	17
06	17	37	21
07	39	47	38
08	111	50	90
09	192	59	152
10	181	74	152
11	192	113	173
12	203	157	193
13	211	193	208
14	221	205	218
15	206	162	193
16	183	166	177
17	203	240	209
18	219	274	228
19	225	285	237
20	224	287	235
21	208	264	219
22	158	193	168
23	101	131	113
	<b>3.240</b>	<b>3.293</b>	<b>3.228</b>



Estación: AC-550(85)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: C-550c(64)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Porto do Son

IMD: 5.090

I<sub>30</sub>: 679

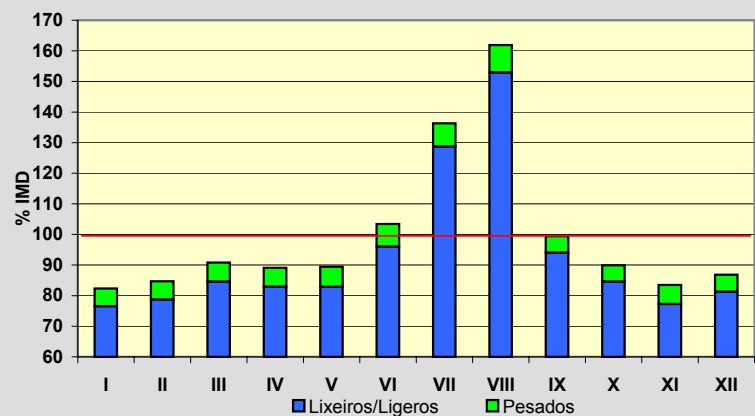
Treito/Tramo:

Noia (AC-311) - Porto do Son

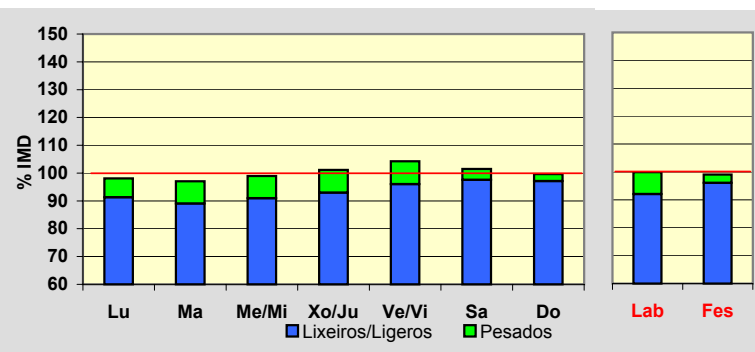
% Pes.: 6,5

I<sub>150</sub>: 581**Variación Mensual**

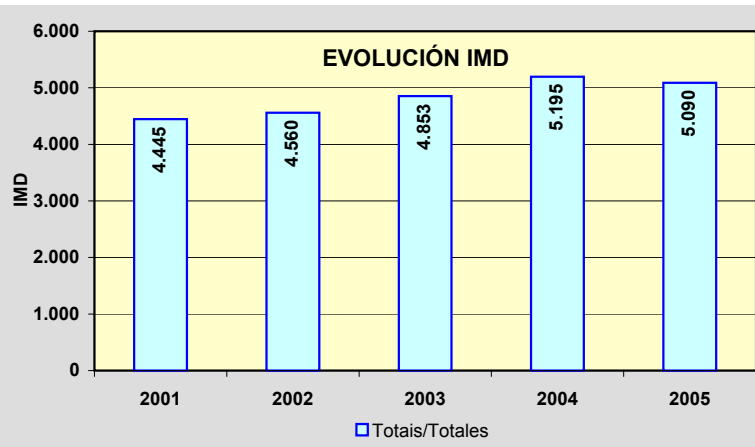
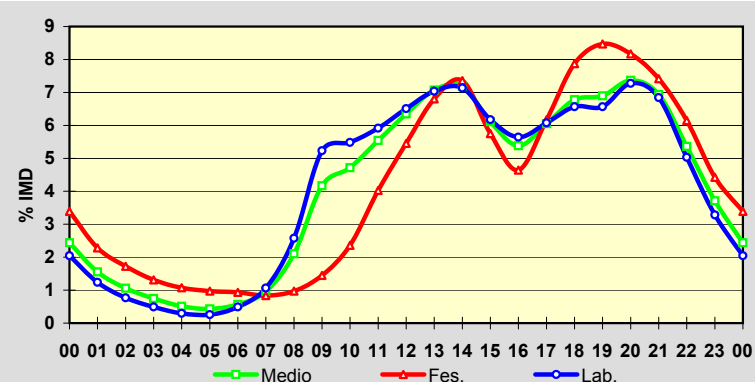
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.191	82,34	7,1
II	4.310	84,68	7,1
III	4.622	90,81	6,9
IV	4.535	89,10	6,9
V	4.552	89,43	7,4
VI	5.265	103,44	7,2
VII	6.938	136,31	5,6
VIII	8.241	161,91	5,5
IX	5.062	99,45	5,5
X	4.577	89,92	6,0
XI	4.250	83,50	7,5
XII	4.421	86,86	6,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.994	98,11	7,0
Ma	4.939	97,03	8,2
Me/Mi	5.038	98,98	8,1
Xo/Ju	5.149	101,16	8,1
Ve/Vi	5.307	104,26	7,9
Sa	5.167	101,51	3,9
Do	5.072	99,65	2,5
Lab	5.086	99,92	7,9
Fes	5.042	99,06	3,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	104	171	124
01	63	115	79
02	39	87	54
03	25	66	38
04	15	54	26
05	13	49	22
06	25	47	29
07	54	42	49
08	131	49	107
09	266	73	212
10	279	119	240
11	301	203	282
12	331	275	323
13	358	343	360
14	363	371	366
15	314	290	311
16	287	234	274
17	309	311	308
18	334	397	345
19	334	427	351
20	370	412	375
21	348	374	353
22	256	310	273
23	167	223	189
	<b>5.086</b>	<b>5.042</b>	<b>5.090</b>



**PROVINCIA DE A CORUÑA**

**2005**

<b>Código Estación</b>	<b>Tipo</b>	<b>Cuadríc. X Y</b>	<b>Nome / Nombre</b>	<b>Treito / Tramo</b>	<b>Rede</b>	<b>IMD</b>	<b>%Pes</b>
AC-552(5)	Per	8 R	A Maceira (Arteixo)	Enl. AG-55 - Glor. de Sabón (AC-415)	PB	20.648	7,5
AC-552(23)	Com	7 Q	Cabovilaño	Enl. AG-55 - Ramal Enl. AG-55	PB	13.088	10,2
AC-552(57)	Com	4 P	Baio	Agualada (AC-421) - Baio (AC-430)	PB	7.569	7,9
AC-552(87)	Com	2 N	Cee (AC-552)	Dumbría (AC-199) - Cee	PB	8.564	8,4
AC-553(0)	Sem	5 K	Ponte Catoira	Saída 10 (VG-1.1) - Ponte Catoira	PB	5.766	17,1
AC-564(15)	Per	12 T	Goente	As Neves - Piñeiral (AC-142)	PB	3.777	9,8
AC-566(8)	Com	10 U	Serqueiro	Enl. AG-64 - Valdoviño (AC-116)	PB	7.687	6,7
AC-566(40)	Per	12 V	Campo do Hospital (AC-566)	Cedeira - Campo do Hospital (AC-862)	PB	1.323	9,0
AC-840(18)	Com	10 P	Cesuras	As Neves (CP-0106) - N-634	PB	5.117	19,1
AC-840(48)	Com	11 N	Melide	Corredoiras (AC-234) - Melide (N-547)	PB	3.714	16,1
AC-841(1)	Sem	7 M	Teo	Santiago (N-525) - Os Tilos	PB	22.752	4,3
AC-861(36)	Com	12 T	Espiñaredo (AC-861)	Saa (AC-142) - Espiñaredo (AC-110)	PB	3.724	31,4
AC-862(22)	Com	11 U	Lamas	San Sadurniño (AC-112) - Felgosas (AC-102)	PB	5.190	14,4
AC-862(38)	Com	12 V	Campo do Hospital (AC-862)	Campo do Hospital (AC-566) - Mera (CP-6121)	PB	4.058	13,5
AC-862(58)	Com	13 W	Espasante	Espasante (CP-6103) - O Barqueiro (AC-100)	PB	2.634	13,6
AC-934(20)	Com	12 O	Sobrado	Límite de Provincia - Sobrado (AC-231)	PC	687	22,3
AG-55(7)	Sem	8 R	Arteixo (AG-55)	A Coruña (Enl. AC-552) - Enl. A6	VAC	15.300	9,4
AG-55(19)	Com	7 R	Laracha (AG-55)	Enl. Paiosaco - Enl. Laracha	VAC	10.573	14,3
AG-55(25)	Com	6 Q	Bértoa (AG-55)	Enl. Laracha - Enl. Carballo Norte	VAC	10.696	13,7
AG-55(31)	Com	6 Q	Carballo (AG-55)	Enl. Carballo Norte - Enl. Carballo Centro (AC-414)	VAC	10.147	12,7
AG-64(2)	Com	10 U	Río do Pozo	Glor. AC-116 - Enl. P.I. Río do Pozo	VAC	9.441	14,8
AG-64(5)	Com	10 U	Xubia	Enl. Narón (AC-566) - Enl. Sedes (CP-5404)	VAC	9.786	16,2
AG-64(12)	Per	11 T	San Sadurniño	Enl. Ortigueira (AC-862) - Enl. Narahío (AC-861)	VAC	4.188	19,9
VG-1.1(1)	Sem	6 L	Padrón (VG )	Padrón (N-550) - Enl. Lestrove (AC-305)	VAC	11.967	8,4
VG-1.1(19)	Com	5 K	Boiro	Enl. Taragoña - Enl. Boiro Norte (AC-305)	VAC	14.308	10,7
VG-1.1(28)	Com	4 K	Pobra do Caramiñal Norte	Enl. Boiro Sur - Enl. Pobra Norte	VAC	10.550	9,0
VG-1.1(37)	Com	4 J	Pobra do Caramiñal Sur	Enl. Pobra Sur (AC-302) - Enl. Palmeira	VAC	8.960	10,3
VG-1.2(3)	Nova	10 S	Lodairo (VG-1.2)	Enl. S. Xoán Piñeiro (AC-122) - Enl. (AC-123)	VAC	3.896	9,7

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

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

**Estación: AC-552(5)****Tipo: PER****MEMORIA DE AFOROS 2005**

Anterior: AC-410(5)

Rede/Red: PB

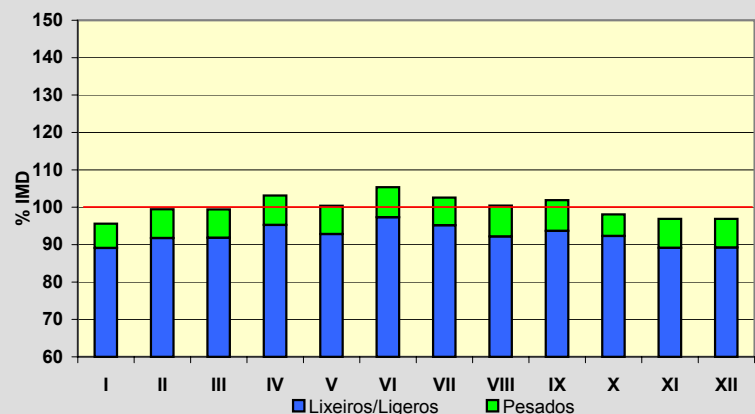
Nome/Nombre:

**A Maceira (Arteixo)**IMD: **20.648** I<sub>30</sub>: **1.646**

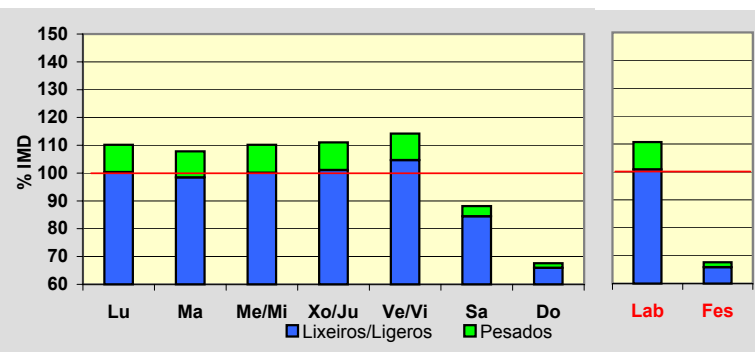
Treito/Tramo:

**Enl. AG-55 - Glor. de Sabón (AC-415)**% Pes.: **7,5** I<sub>150</sub>: **1.581****Variación Mensual**

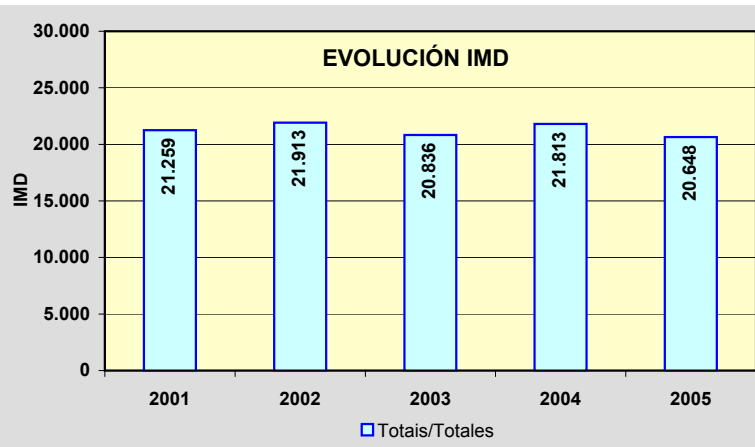
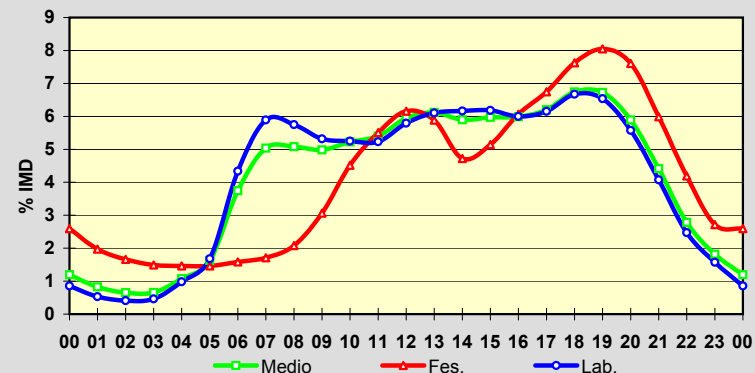
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	19.742	95,61	6,8
II	20.534	99,45	7,7
III	20.524	99,40	7,6
IV	21.292	103,12	7,6
V	20.732	100,41	7,6
VI	21.757	105,37	7,7
VII	21.185	102,60	7,2
VIII	20.742	100,46	8,3
IX	21.039	101,89	8,0
X	20.257	98,11	5,9
XI	20.007	96,90	8,0
XII	20.007	96,90	7,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	22.753	110,19	9,0
Ma	22.263	107,82	8,7
Me/Mi	22.749	110,18	9,2
Xo/Ju	22.931	111,06	9,0
Ve/Vi	23.582	114,21	8,4
Sa	18.197	88,13	4,2
Do	13.959	67,60	2,5
Lab	22.860	110,71	8,8
Fes	13.962	67,62	2,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	195	362	247
01	121	275	170
02	93	232	134
03	106	208	135
04	224	204	222
05	384	204	336
06	991	221	773
07	1.347	239	1.040
08	1.315	290	1.049
09	1.216	428	1.029
10	1.200	631	1.079
11	1.196	769	1.115
12	1.325	860	1.228
13	1.396	822	1.264
14	1.409	659	1.217
15	1.413	718	1.233
16	1.371	847	1.237
17	1.407	942	1.281
18	1.526	1.065	1.392
19	1.494	1.124	1.389
20	1.275	1.062	1.216
21	931	836	912
22	565	585	575
23	360	379	375
	<b>22.860</b>	<b>13.962</b>	<b>20.648</b>



Estación: AC-552(23)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: C-552(25)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Cabovilaño

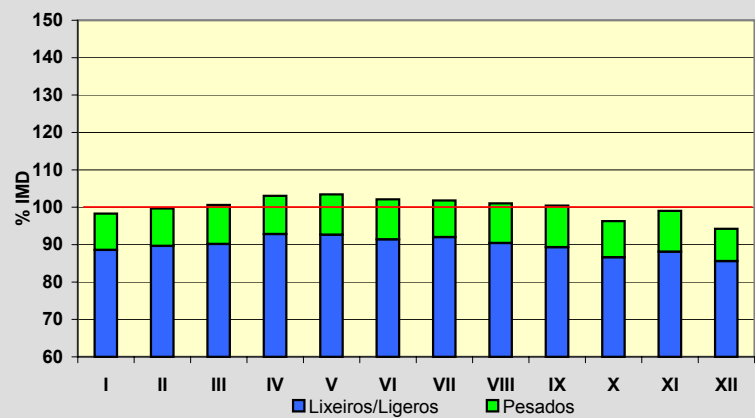
IMD: 13.088 I<sub>30</sub>: 1.208

Treito/Tramo:

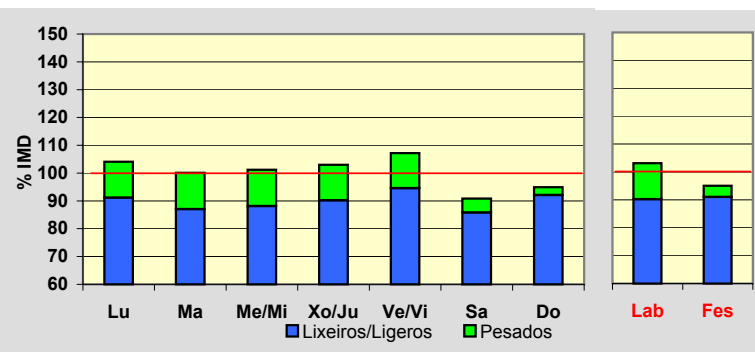
Enl. AG-55 - Ramal Enl. AG-55

% Pes.: 10,2 I<sub>150</sub>: 1.149**Variación Mensual**

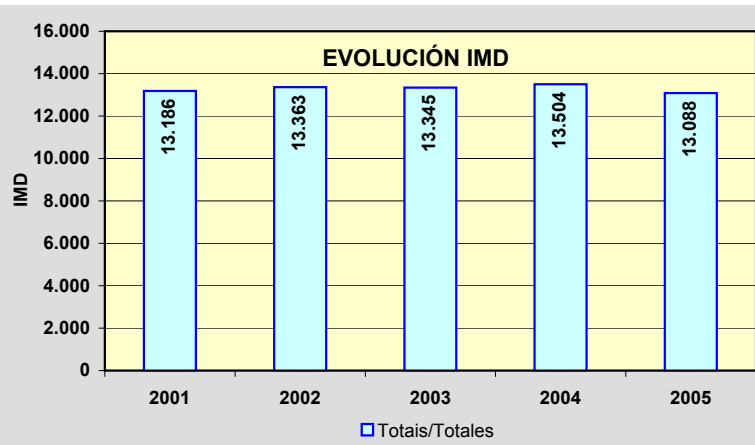
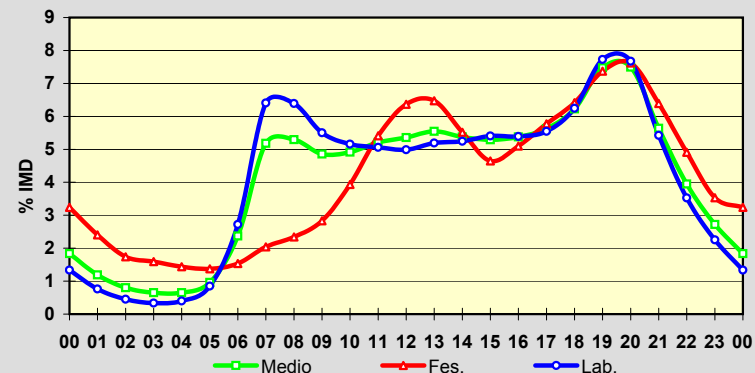
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.864	98,29	9,9
II	13.047	99,69	10,1
III	13.171	100,63	10,4
IV	13.490	103,07	10,0
V	13.538	103,44	10,4
VI	13.364	102,11	10,5
VII	13.326	101,82	9,6
VIII	13.227	101,06	10,5
IX	13.144	100,43	11,1
X	12.603	96,29	10,0
XI	12.960	99,02	11,0
XII	12.333	94,23	9,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.621	104,07	12,4
Ma	13.101	100,10	13,0
Me/Mi	13.248	101,22	12,9
Xo/Ju	13.476	102,96	12,4
Ve/Vi	14.032	107,21	11,8
Sa	11.890	90,85	5,5
Do	12.424	94,93	3,0
Lab	13.498	103,13	12,5
Fes	12.437	95,03	4,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	180	403	240
01	103	299	156
02	61	216	105
03	45	198	85
04	54	179	85
05	115	171	126
06	367	191	310
07	865	254	678
08	863	291	693
09	743	352	636
10	696	489	643
11	683	673	682
12	673	792	701
13	701	805	726
14	708	686	704
15	730	578	692
16	728	634	704
17	749	718	737
18	843	798	815
19	1.043	917	978
20	1.036	948	981
21	732	795	738
22	476	611	517
23	304	439	356
	13.498	12.437	13.088



Estación: **AC-552(57)**

Anterior: C-552(58)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2005**

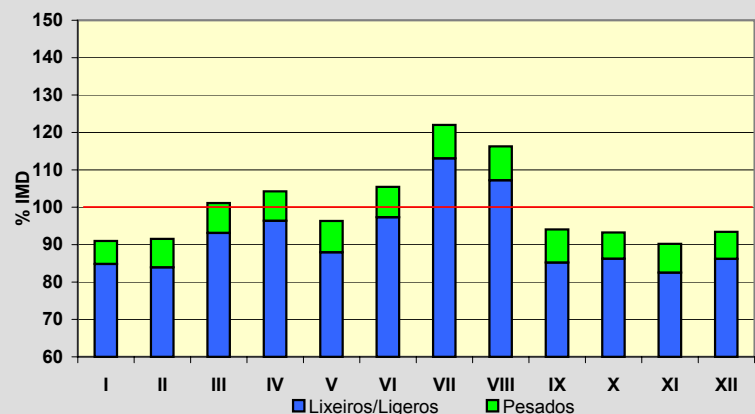
Nome/Nombre:

**Baio**IMD: **7.569***I<sub>30</sub>*: **822**

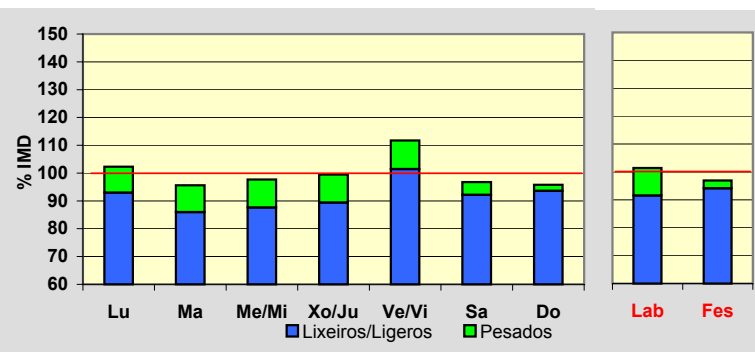
Treito/Tramo:

**Agualada (AC-421) - Baio (AC-430)**% Pes.: **7,9***I<sub>150</sub>*: **707****Variación Mensual**

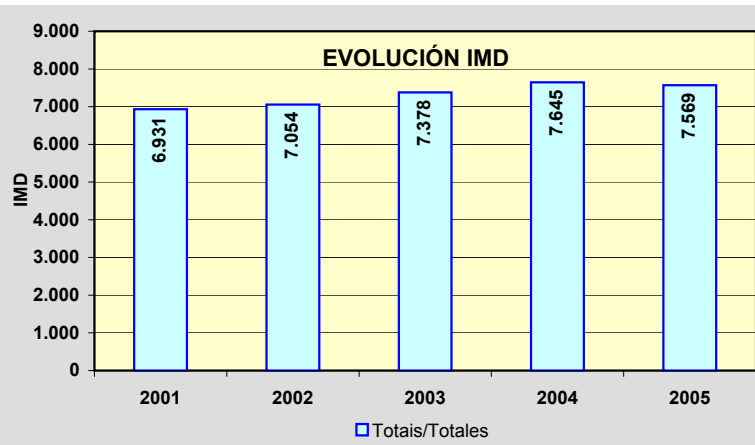
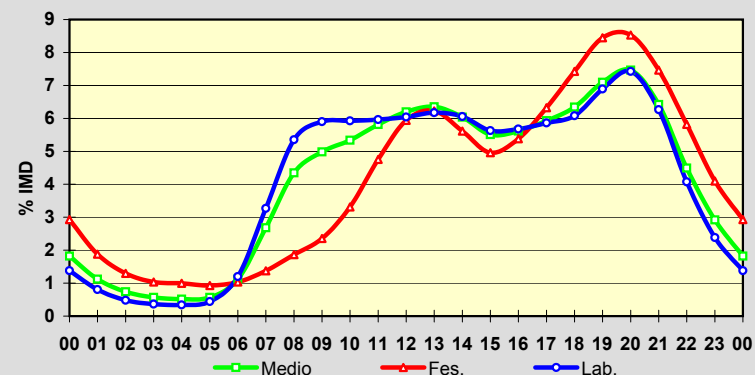
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	6.885	90,96	6,7
II	6.930	91,56	8,3
III	7.653	101,11	7,9
IV	7.891	104,25	7,6
V	7.293	96,35	8,7
VI	7.983	105,47	7,7
VII	9.235	122,01	7,3
VIII	8.800	116,26	7,8
IX	7.120	94,07	9,4
X	7.058	93,25	7,5
XI	6.829	90,22	8,6
XII	7.070	93,41	7,7

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	7.742	102,29	9,1
Ma	7.239	95,64	10,1
Me/Mi	7.395	97,70	10,3
Xo/Ju	7.529	99,47	10,1
Ve/Vi	8.459	111,76	9,2
Sa	7.325	96,78	4,8
Do	7.250	95,79	2,3
Lab	7.677	101,43	9,8
Fes	7.339	96,96	2,9

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	106	215	138
01	62	138	85
02	37	95	56
03	28	76	43
04	26	73	39
05	34	68	43
06	92	76	85
07	251	101	203
08	411	137	329
09	453	173	377
10	455	243	404
11	458	349	440
12	464	436	469
13	474	457	481
14	465	412	457
15	432	364	417
16	436	395	425
17	450	464	449
18	467	545	480
19	529	620	537
20	570	626	565
21	481	548	486
22	313	427	340
23	183	301	221
	<b>7.677</b>	<b>7.339</b>	<b>7.569</b>



**Estación: AC-552(87)****Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2005**

Anterior: C-552(90)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Cee (AC-552)

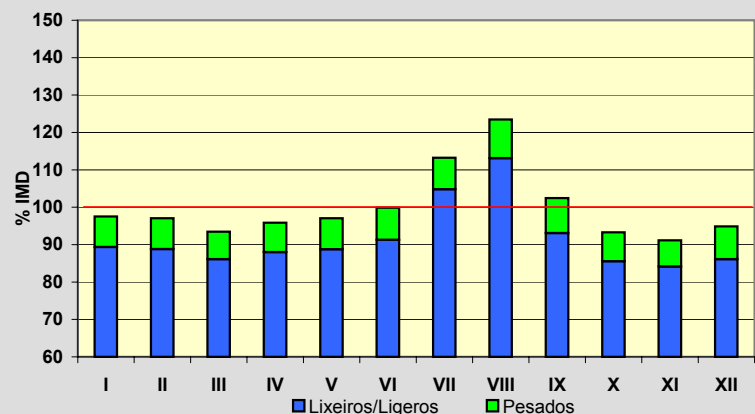
IMD: 8.564 I<sub>30</sub>: 884

Treito/Tramo:

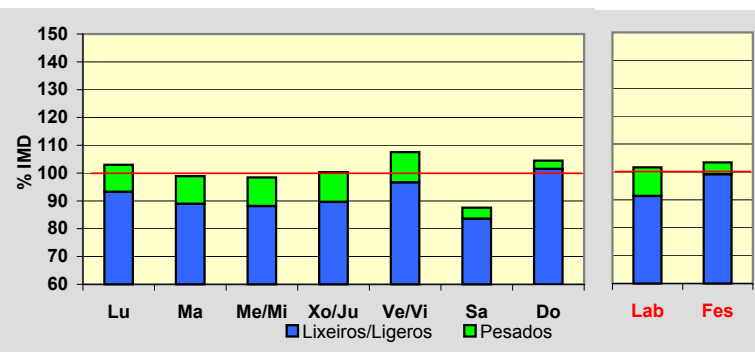
Dumbría (AC-199) - Cee

% Pes.: 8,4 I<sub>150</sub>: 743**Variación Mensual**

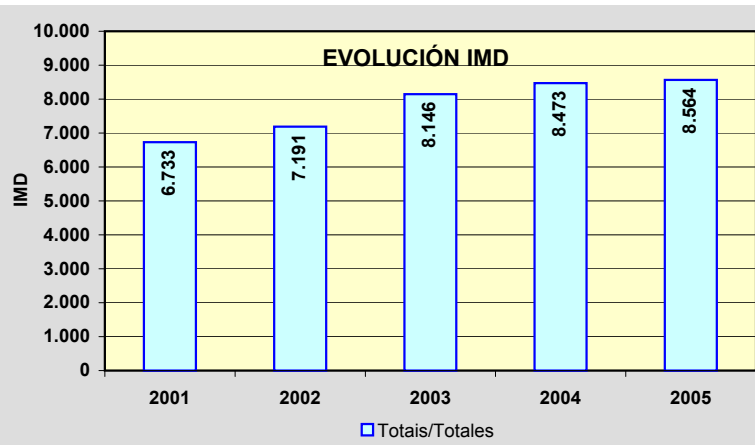
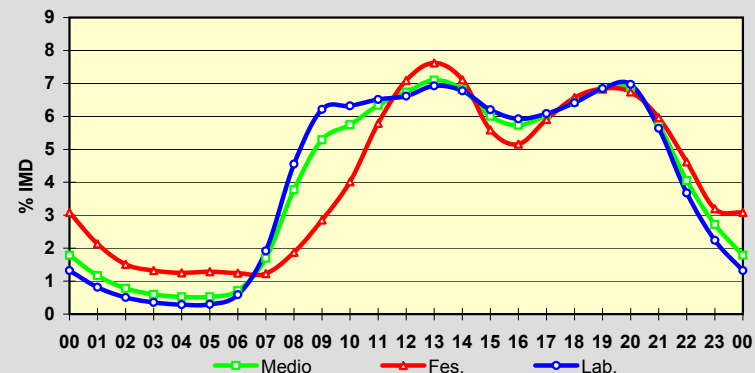
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.352	97,52	8,4
II	8.312	97,06	8,5
III	8.005	93,47	7,9
IV	8.208	95,84	8,2
V	8.311	97,05	8,5
VI	8.554	99,88	8,6
VII	9.696	113,22	7,4
VIII	10.574	123,47	8,4
IX	8.775	102,46	9,2
X	7.991	93,31	8,3
XI	7.808	91,17	7,7
XII	8.127	94,90	9,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.821	103,00	9,4
Ma	8.469	98,89	10,1
Me/Mi	8.428	98,41	10,4
Xo/Ju	8.591	100,32	10,7
Ve/Vi	9.207	107,51	10,1
Sa	7.500	87,58	4,5
Do	8.949	104,50	2,9
Lab	8.706	101,66	10,1
Fes	8.858	103,43	4,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	115	273	153
01	71	189	100
02	44	134	67
03	31	117	51
04	25	111	45
05	26	114	45
06	51	110	61
07	167	109	145
08	396	166	323
09	541	253	453
10	550	356	492
11	567	513	543
12	576	628	577
13	603	675	608
14	590	630	584
15	540	495	514
16	516	457	491
17	530	523	517
18	558	582	551
19	596	606	583
20	607	597	589
21	491	528	492
22	320	409	347
23	195	283	233
	<b>8.706</b>	<b>8.858</b>	<b>8.564</b>



**Estación: AC-553(0)****Tipo: SEM****MEMORIA DE AFOROS 2005**

Anterior: AC-553(0)

Rede/Red: PB

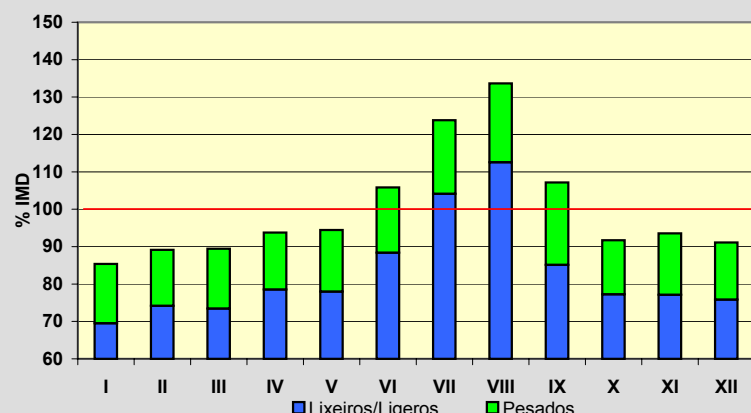
Nome/Nombre:

**Ponte Catoira**IMD: **5.766** I<sub>30</sub>: **665**

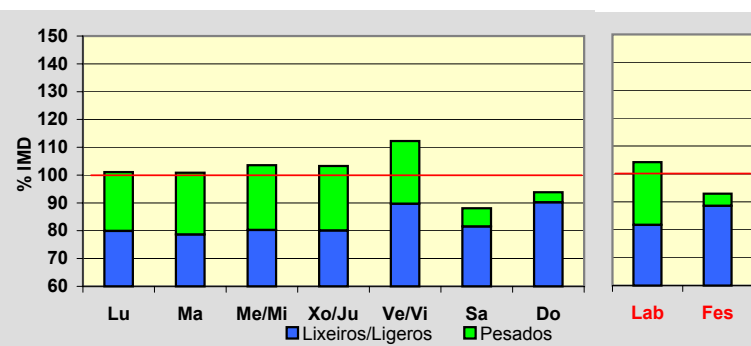
Treito/Tramo:

**Saída 10 (VG-1.1) - Ponte Catoira**% Pes.: **17,1** I<sub>150</sub>: **550****Variación Mensual**

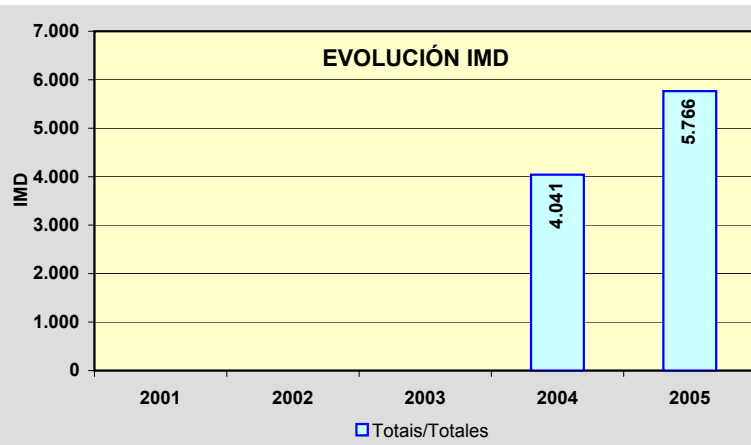
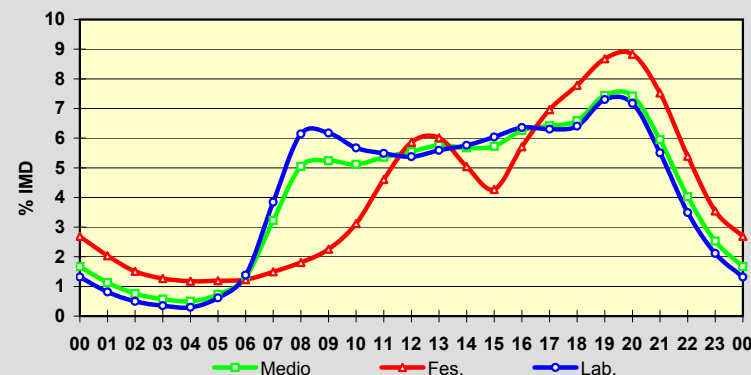
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.924	85,40	18,6
II	5.140	89,14	16,8
III	5.157	89,44	17,9
IV	5.406	93,76	16,2
V	5.447	94,47	17,5
VI	6.103	105,84	16,5
VII	7.138	123,79	15,9
VIII	7.706	133,65	15,8
IX	6.180	107,18	20,6
X	5.288	91,71	15,8
XI	5.393	93,53	17,6
XII	5.253	91,10	16,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.829	101,09	20,9
Ma	5.815	100,85	22,0
Me/Mi	5.970	103,54	22,5
Xo/Ju	5.954	103,26	22,4
Ve/Vi	6.474	112,28	20,1
Sa	5.079	88,09	7,5
Do	5.410	93,83	3,9
Lab	6.011	104,25	21,6
Fes	5.358	92,92	4,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	79	144	96
01	49	109	65
02	30	81	44
03	21	68	33
04	18	63	29
05	37	64	42
06	83	66	76
07	231	80	186
08	369	97	291
09	371	121	302
10	341	167	295
11	330	247	309
12	323	314	320
13	336	322	332
14	346	270	327
15	363	229	330
16	382	306	361
17	379	373	370
18	385	417	380
19	439	465	429
20	431	473	428
21	331	403	343
22	210	289	232
23	127	190	146
	<b>6.011</b>	<b>5.358</b>	<b>5.766</b>



Estación: AC-564(15)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: AC-142(16)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Goente

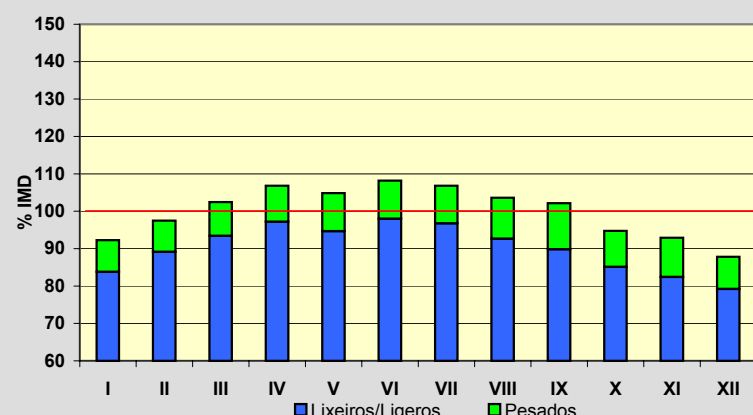
IMD: 3.777 I<sub>30</sub>: 405

Treito/Tramo:

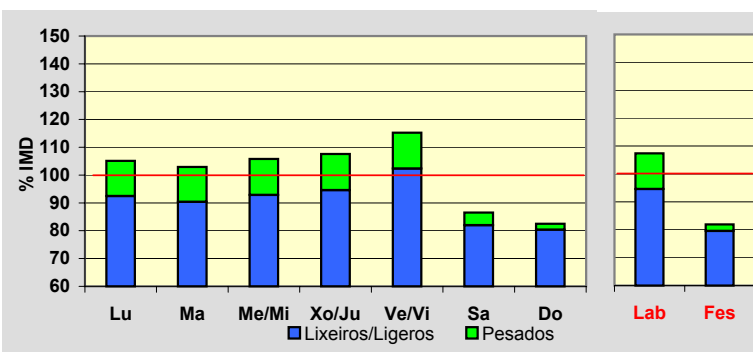
As Neves - Piñeiral (AC-142)

% Pes.: 9,8 I<sub>150</sub>: 361**Variación Mensual**

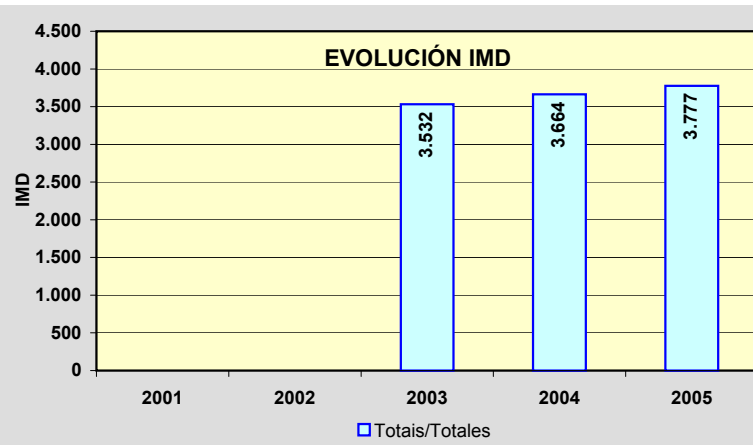
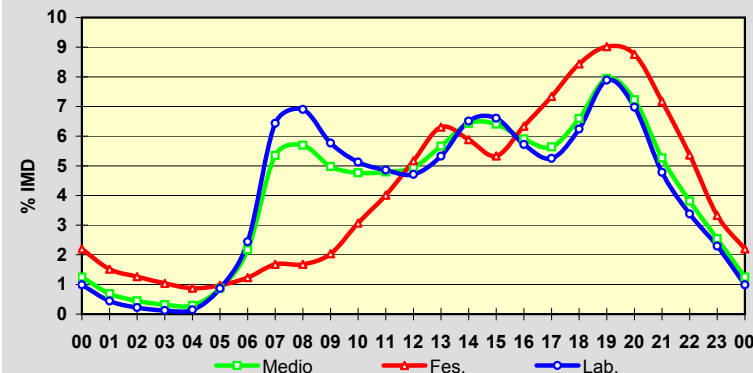
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.485	92,27	9,2
II	3.682	97,48	8,6
III	3.869	102,44	8,8
IV	4.034	106,80	9,0
V	3.961	104,87	9,7
VI	4.086	108,18	9,4
VII	4.034	106,80	9,4
VIII	3.914	103,63	10,6
IX	3.859	102,17	12,1
X	3.578	94,73	10,1
XI	3.509	92,90	11,3
XII	3.317	87,82	9,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.971	105,14	12,1
Ma	3.887	102,91	12,2
Me/Mi	3.997	105,82	12,3
Xo/Ju	4.064	107,60	12,1
Ve/Vi	4.352	115,22	11,2
Sa	3.268	86,52	5,3
Do	3.116	82,50	2,6
Lab	4.056	107,39	11,9
Fes	3.094	81,92	2,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	40	68	47
01	18	47	26
02	9	39	17
03	5	32	12
04	6	27	11
05	35	30	33
06	99	38	82
07	261	52	202
08	280	52	215
09	234	63	188
10	208	95	180
11	197	124	181
12	191	160	187
13	216	195	214
14	264	182	243
15	268	165	242
16	232	196	223
17	213	227	213
18	253	261	249
19	320	279	300
20	283	271	273
21	194	222	199
22	137	166	144
23	93	103	96
	4.056	3.094	3.777



Estación: AC-566(8)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: AC-113(8)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Serqueiro

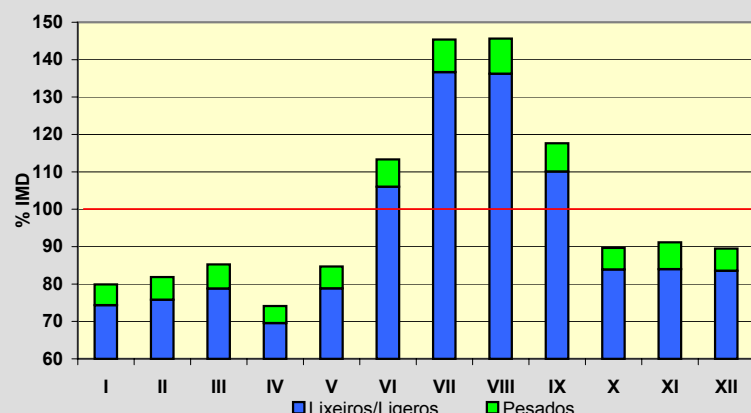
IMD: 7.687 I<sub>30</sub>: 1.183

Treito/Tramo:

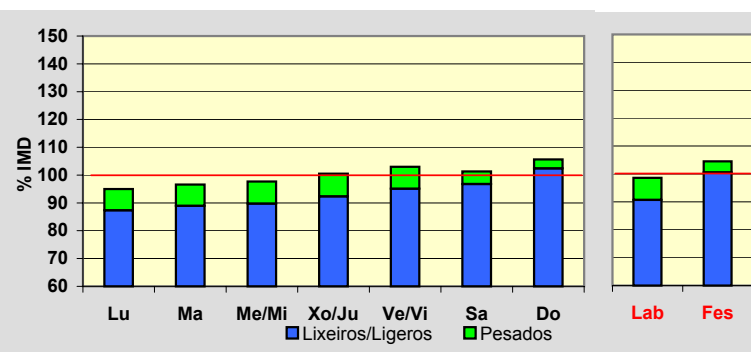
Enl. AG-64 - Valdoviño (AC-116)

% Pes.: 6,7 I<sub>150</sub>: 901**Variación Mensual**

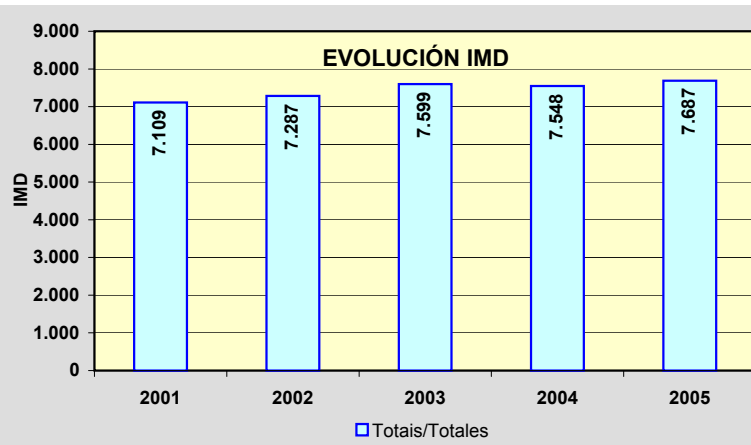
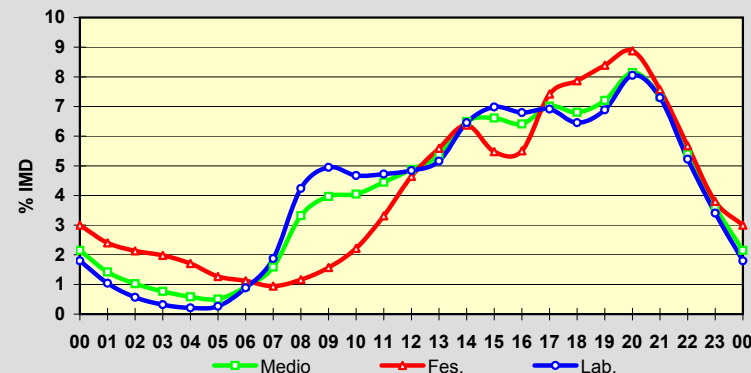
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.143	79,91	7,0
II	6.293	81,87	7,4
III	6.552	85,23	7,6
IV	5.698	74,13	6,2
V	6.511	84,70	6,9
VI	8.711	113,32	6,4
VII	11.176	145,39	6,0
VIII	11.194	145,62	6,5
IX	9.043	117,64	6,4
X	6.891	89,64	6,5
XI	7.008	91,17	7,9
XII	6.879	89,49	6,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.303	95,00	8,1
Ma	7.427	96,62	7,9
Me/Mi	7.510	97,70	8,1
Xo/Ju	7.728	100,53	8,1
Ve/Vi	7.916	102,98	7,7
Sa	7.789	101,33	4,5
Do	8.120	105,63	3,1
Lab	7.578	98,58	8,0
Fes	8.032	104,49	3,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	136	241	165
01	79	193	109
02	43	171	79
03	24	159	59
04	16	137	45
05	20	102	39
06	67	90	71
07	142	76	122
08	321	93	255
09	375	126	305
10	354	178	311
11	358	266	342
12	367	373	375
13	391	449	412
14	489	512	499
15	529	440	508
16	515	442	493
17	524	596	539
18	489	632	523
19	522	674	554
20	610	713	626
21	553	608	563
22	396	456	415
23	258	305	278
	7.578	8.032	7.687



Estación: AC-566(40)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: C-646a(11)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Campo do Hospital (AC-566)

IMD: 1.323

I<sub>30</sub>: 180

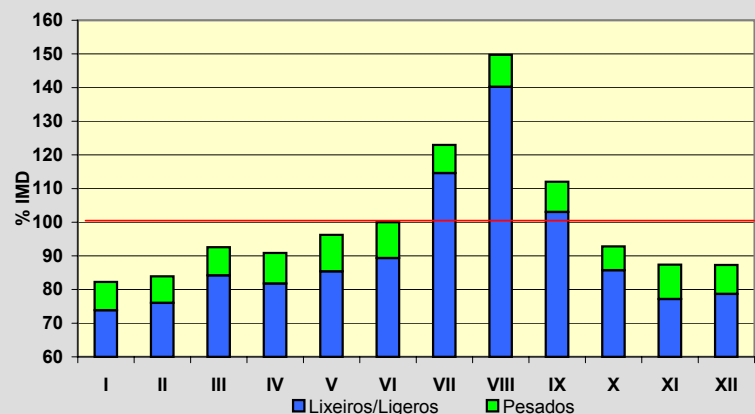
Treito/Tramo:

Cedeira - Campo do Hospital (AC-862)

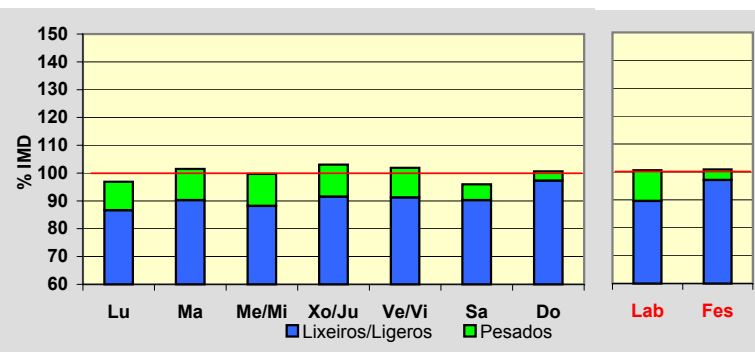
% Pes.: 9,0

I<sub>150</sub>: 142**Variación Mensual**

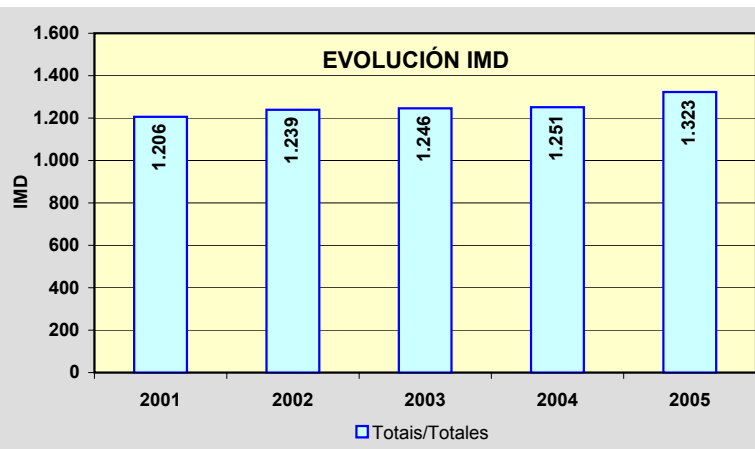
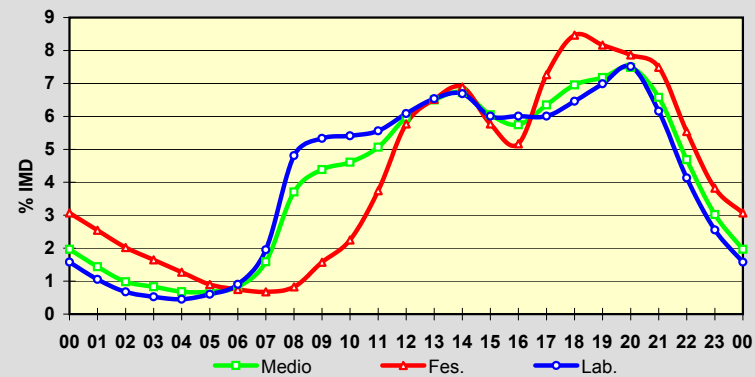
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.088	82,24	10,2
II	1.110	83,90	9,4
III	1.225	92,59	9,1
IV	1.202	90,85	10,0
V	1.273	96,22	11,2
VI	1.323	100,00	10,7
VII	1.627	122,98	6,8
VIII	1.981	149,74	6,4
IX	1.482	112,02	8,0
X	1.228	92,82	7,7
XI	1.156	87,38	11,7
XII	1.155	87,30	9,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.282	96,90	10,6
Ma	1.343	101,51	11,1
Me/Mi	1.319	99,70	11,5
Xo/Ju	1.363	103,02	11,2
Ve/Vi	1.348	101,89	10,5
Sa	1.270	95,99	6,0
Do	1.331	100,60	3,3
Lab	1.331	100,60	11,0
Fes	1.335	100,91	3,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	21	41	26
01	14	34	19
02	9	27	13
03	7	22	11
04	6	17	9
05	8	12	9
06	12	10	11
07	26	9	21
08	64	11	49
09	71	21	58
10	72	30	61
11	74	50	67
12	81	77	79
13	87	87	86
14	89	92	89
15	80	77	80
16	80	69	76
17	80	97	84
18	86	113	92
19	93	109	95
20	100	105	99
21	82	100	87
22	55	74	62
23	34	51	40
	1.331	1.335	1.323



Estación: AC-840(18)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: C-540a(40)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Cesuras

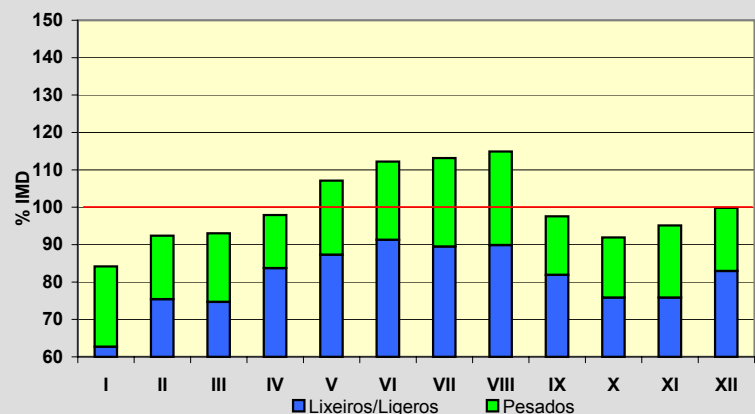
IMD: 5.117 I<sub>30</sub>: 741

Treito/Tramo:

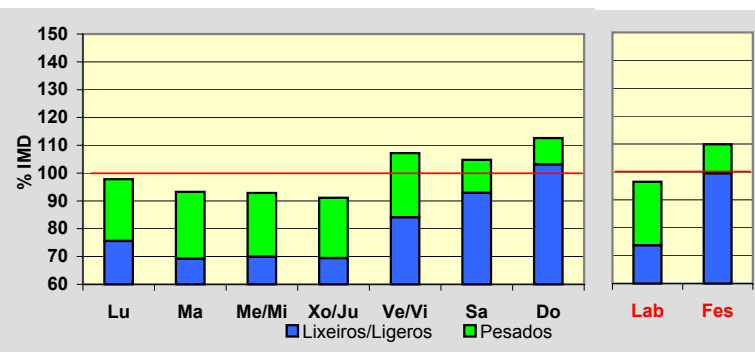
As Neves (CP-0106) - N-634

% Pes.: 19,1 I<sub>150</sub>: 544**Variación Mensual**

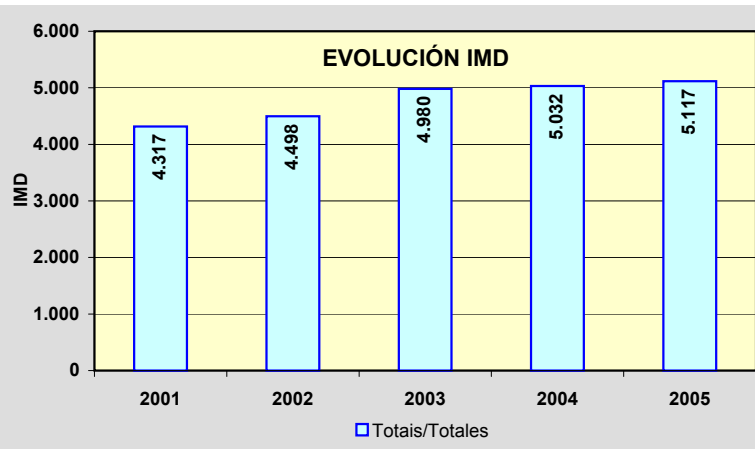
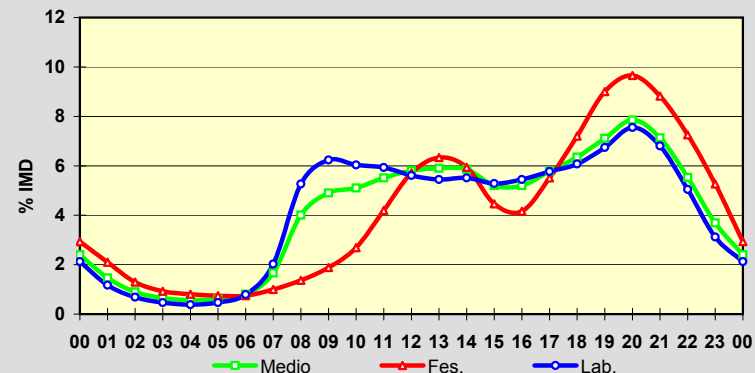
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.307	84,17	25,5
II	4.729	92,42	18,4
III	4.761	93,04	19,7
IV	5.011	97,93	14,5
V	5.481	107,11	18,5
VI	5.742	112,21	18,7
VII	5.790	113,15	20,9
VIII	5.880	114,91	21,8
IX	4.994	97,60	16,1
X	4.704	91,93	17,5
XI	4.868	95,13	20,3
XII	5.110	99,86	16,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.004	97,79	22,7
Ma	4.773	93,28	25,8
Me/Mi	4.751	92,85	24,6
Xo/Ju	4.662	91,11	23,8
Ve/Vi	5.485	107,19	21,5
Sa	5.360	104,75	11,3
Do	5.763	112,62	8,4
Lab	4.938	96,50	23,6
Fes	5.623	109,89	9,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	105	165	123
01	58	118	75
02	34	73	46
03	23	52	33
04	19	45	29
05	23	42	31
06	39	42	41
07	100	56	85
08	260	77	205
09	308	106	251
10	298	151	261
11	293	236	282
12	277	321	297
13	269	356	302
14	272	334	300
15	261	251	266
16	269	234	266
17	285	310	296
18	300	405	325
19	333	506	364
20	373	543	402
21	336	496	365
22	249	408	283
23	154	296	189
	4.938	5.623	5.117



Estación: AC-840(48)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: C-540a(10)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Melide

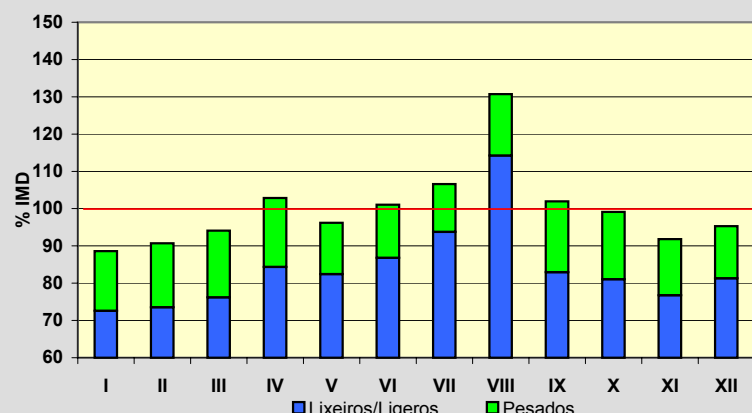
IMD: 3.714 I<sub>30</sub>: 449

Treito/Tramo:

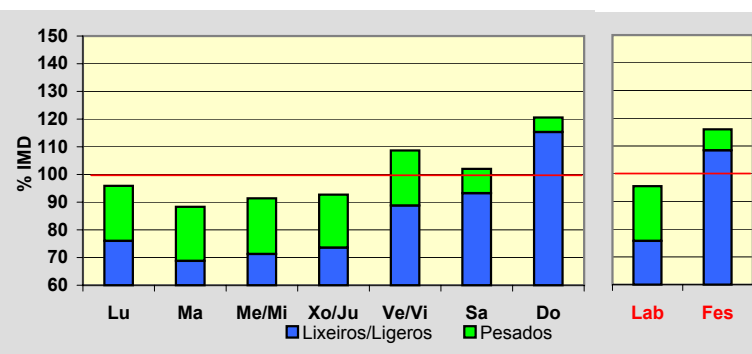
Corredoiras (AC-234) - Melide (N-547)

% Pes.: 16,1 I<sub>150</sub>: 375**Variación Mensual**

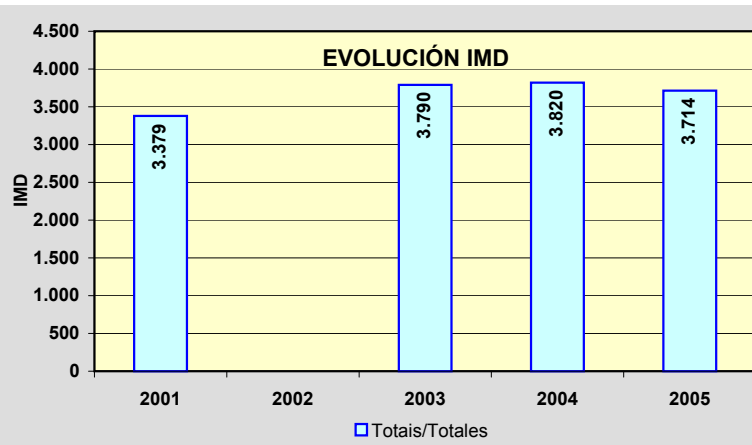
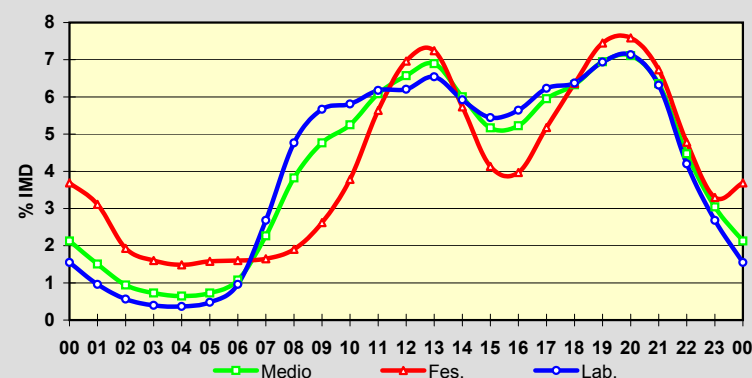
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.290	88,58	18,1
II	3.368	90,68	18,9
III	3.495	94,10	19,0
IV	3.820	102,85	18,0
V	3.572	96,18	14,3
VI	3.753	101,05	14,1
VII	3.959	106,60	12,1
VIII	4.855	130,72	12,6
IX	3.787	101,97	18,7
X	3.681	99,11	18,2
XI	3.410	91,81	16,4
XII	3.539	95,29	14,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.561	95,88	20,8
Ma	3.281	88,34	22,1
Me/Mi	3.394	91,38	22,0
Xo/Ju	3.444	92,73	20,7
Ve/Vi	4.036	108,67	18,3
Sa	3.790	102,05	8,6
Do	4.478	120,57	4,4
Lab	3.546	95,48	20,7
Fes	4.309	116,02	6,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	55	159	79
01	34	134	56
02	20	83	35
03	14	69	27
04	13	64	24
05	17	68	27
06	34	69	40
07	95	71	84
08	169	82	142
09	201	113	177
10	206	163	195
11	219	243	226
12	220	300	244
13	232	312	256
14	210	247	223
15	193	178	192
16	200	171	194
17	221	223	221
18	226	274	235
19	246	321	258
20	253	327	264
21	224	290	236
22	149	206	166
23	95	142	113
	<b>3.546</b>	<b>4.309</b>	<b>3.714</b>



Estación: AC-841(1)

Tipo: SEM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: C-541(1)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Teo

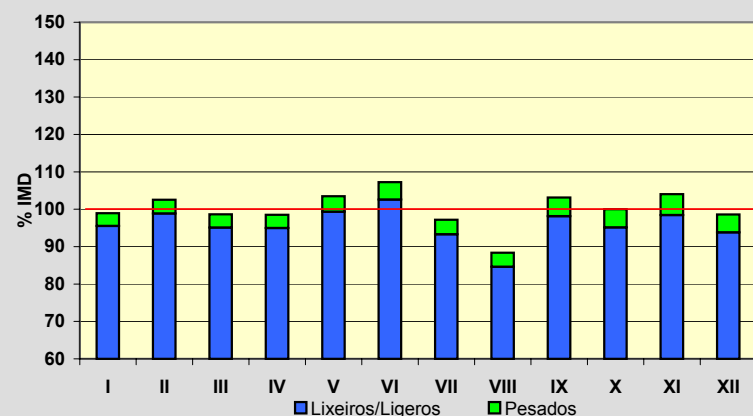
IMD: 22.752 I<sub>30</sub>: 2.004

Treito/Tramo:

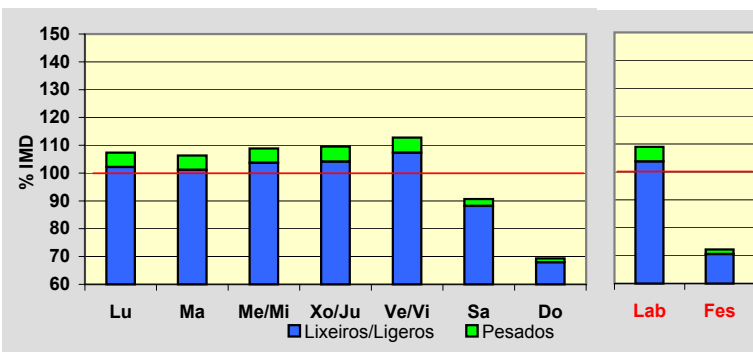
Santiago (N-525) - Os Tilos

% Pes.: 4,3 I<sub>150</sub>: 1.887**Variación Mensual**

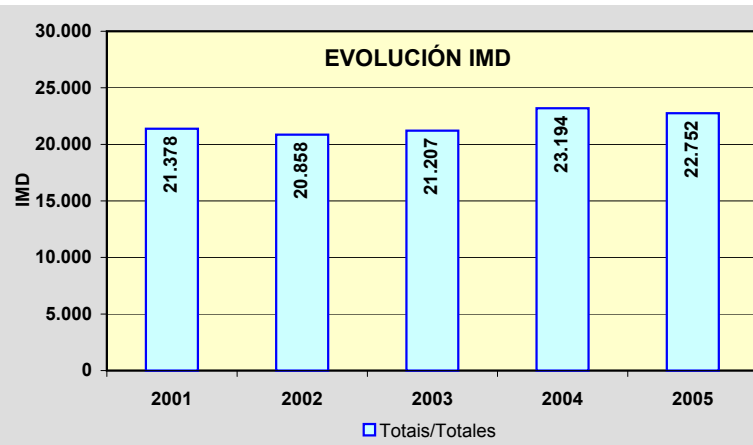
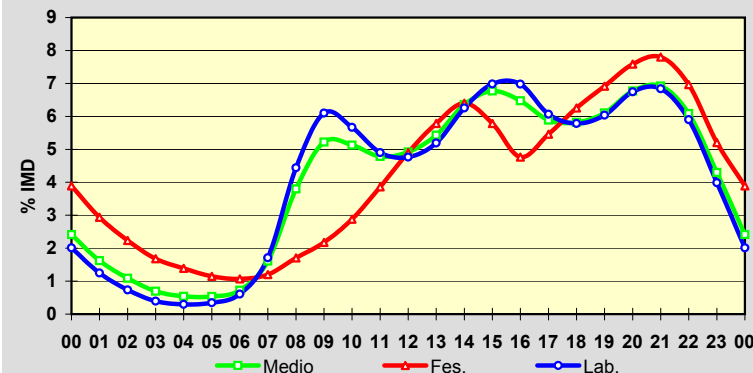
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	22.507	98,92	3,4
II	23.327	102,53	3,6
III	22.440	98,63	3,6
IV	22.412	98,51	3,6
V	23.541	103,47	4,0
VI	24.396	107,23	4,3
VII	22.111	97,18	4,0
VIII	20.111	88,39	4,3
IX	23.463	103,13	4,9
X	22.759	100,03	4,9
XI	23.671	104,04	5,4
XII	22.437	98,62	4,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	24.428	107,37	4,8
Ma	24.194	106,34	4,8
Me/Mi	24.769	108,87	4,7
Xo/Ju	24.928	109,56	5,0
Ve/Vi	25.659	112,78	4,8
Sa	20.636	90,70	2,7
Do	15.774	69,33	2,0
Lab	24.801	109,01	4,8
Fes	16.435	72,24	2,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	499	639	549
01	310	483	369
02	182	367	247
03	98	276	158
04	74	228	123
05	86	188	122
06	151	176	165
07	424	197	366
08	1.101	280	864
09	1.513	358	1.188
10	1.406	473	1.167
11	1.216	635	1.089
12	1.182	806	1.119
13	1.288	951	1.235
14	1.551	1.052	1.446
15	1.732	951	1.541
16	1.731	783	1.473
17	1.504	897	1.339
18	1.435	1.028	1.324
19	1.497	1.137	1.389
20	1.673	1.247	1.541
21	1.696	1.282	1.575
22	1.463	1.145	1.385
23	989	856	978
	24.801	16.435	22.752



**Estación: AC-861(36)**

Anterior: C-641(486)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PB

**MEMORIA DE AFOROS 2005**

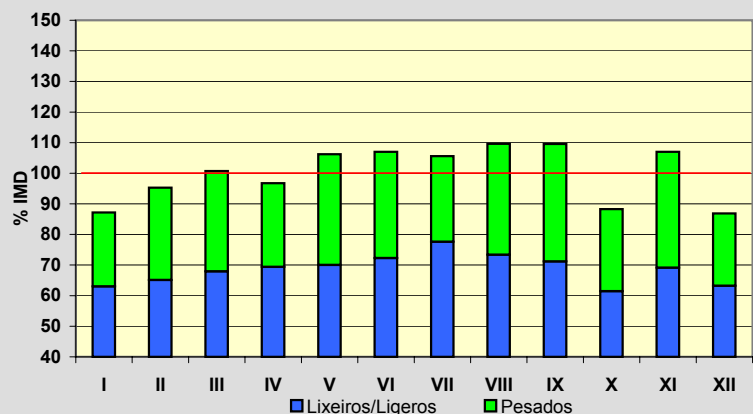
Nome/Nombre:

**Espiñaredo (AC-861)**IMD: **3.724** $I_{30}$ : **356**

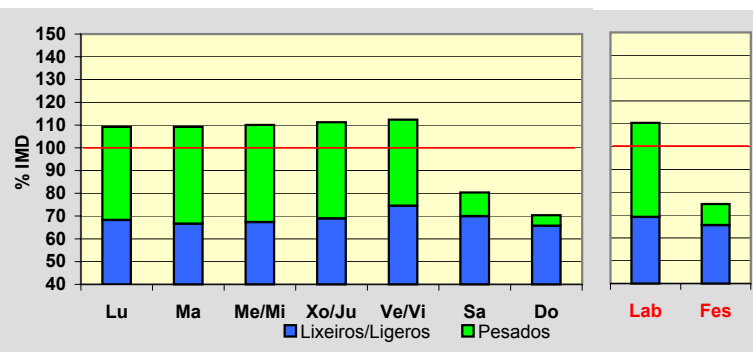
Treito/Tramo:

**Espiñaredo (AC-117) - Enl. AG-64**% Pes.: **31,4** $I_{150}$ : **331****Variación Mensual**

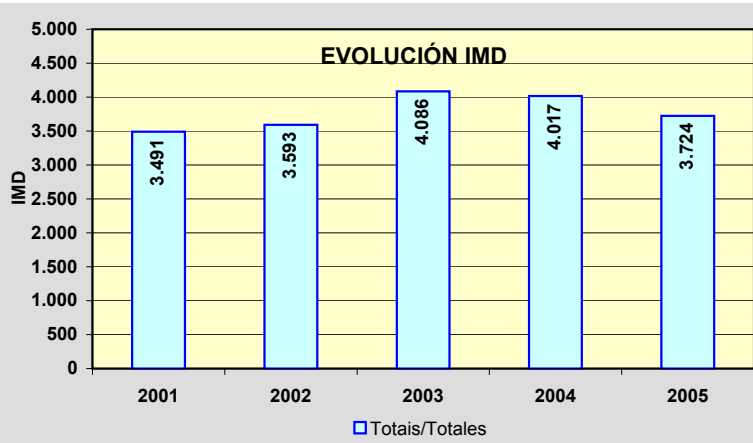
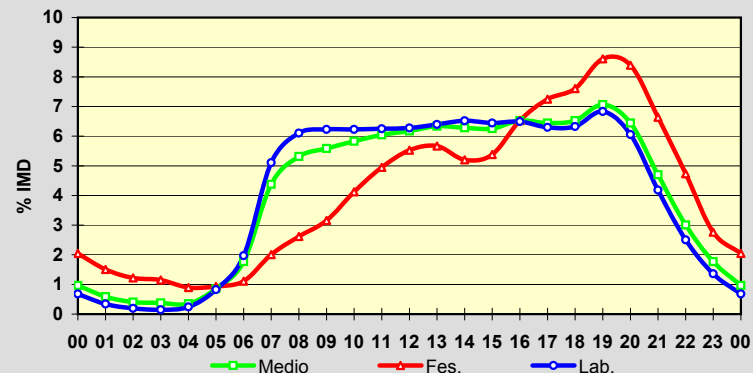
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.246	87,16	27,7
II	3.549	95,30	31,7
III	3.751	100,73	32,6
IV	3.604	96,78	28,3
V	3.955	106,20	34,1
VI	3.984	106,98	32,5
VII	3.932	105,59	26,5
VIII	4.083	109,64	33,1
IX	4.080	109,56	35,0
X	3.288	88,29	30,4
XI	3.985	107,01	35,4
XII	3.235	86,87	27,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.067	109,21	37,5
Ma	4.066	109,18	39,0
Me/Mi	4.099	110,07	38,8
Xo/Ju	4.144	111,28	38,0
Ve/Vi	4.184	112,35	33,7
Sa	2.993	80,37	13,0
Do	2.621	70,38	6,6
Lab	4.112	110,42	37,4
Fes	2.788	74,87	12,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	28	57	36
01	14	42	22
02	8	34	15
03	6	32	14
04	10	25	13
05	34	26	32
06	81	31	66
07	210	56	163
08	251	73	198
09	256	88	208
10	256	115	217
11	257	138	225
12	258	154	230
13	263	158	236
14	268	145	234
15	265	150	233
16	267	182	243
17	259	202	240
18	260	212	243
19	281	240	263
20	249	234	240
21	172	185	175
22	103	132	112
23	56	77	66
	<b>4.112</b>	<b>2.788</b>	<b>3.724</b>



Estación: AC-862(22)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: C-642(15)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Lamas

IMD: 5.190

I<sub>30</sub>: 570

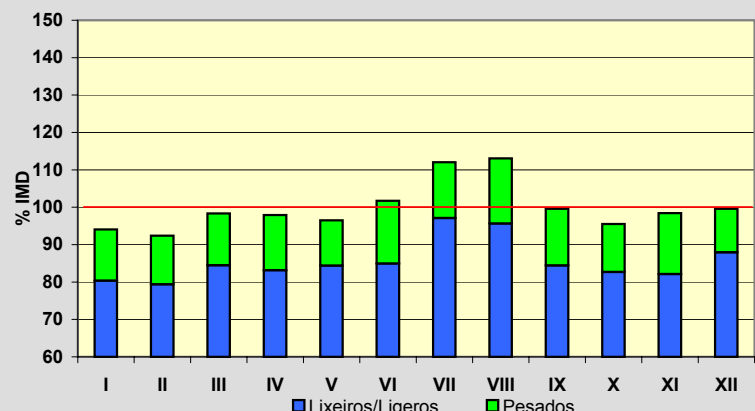
Treito/Tramo:

San Sadurniño (AC-112) - Felgosas (AC-102)

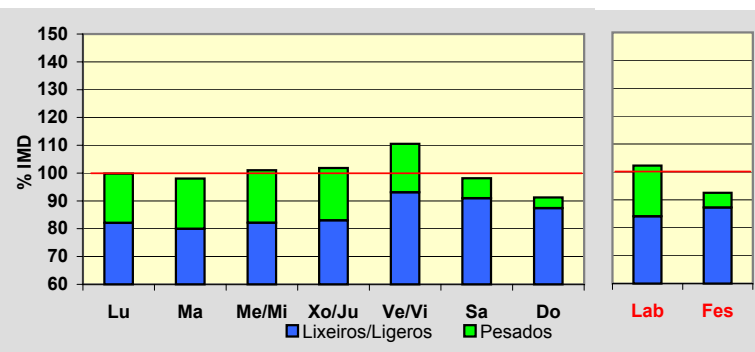
% Pes.: 14,4

I<sub>150</sub>: 472**Variación Mensual**

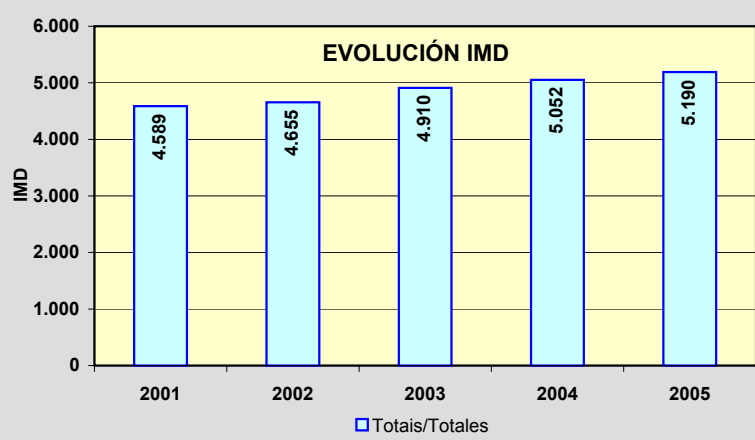
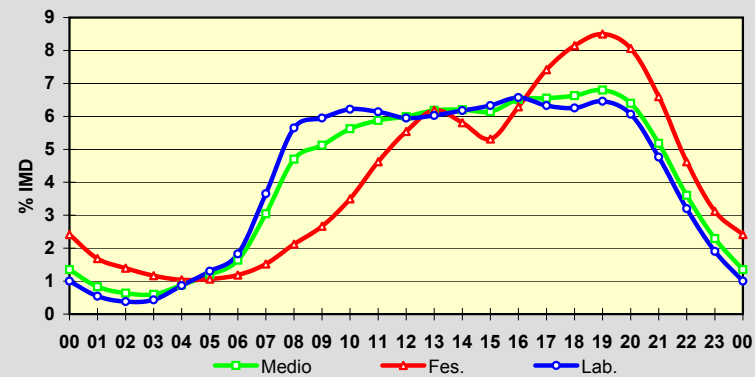
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.881	94,05	14,5
II	4.795	92,39	14,1
III	5.104	98,34	14,1
IV	5.082	97,92	15,1
V	5.008	96,49	12,6
VI	5.279	101,71	16,5
VII	5.814	112,02	13,3
VIII	5.868	113,06	15,4
IX	5.168	99,58	15,2
X	4.958	95,53	13,5
XI	5.109	98,44	16,6
XII	5.168	99,58	11,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.182	99,85	17,8
Ma	5.089	98,05	18,4
Me/Mi	5.242	101,00	18,7
Xo/Ju	5.284	101,81	18,5
Ve/Vi	5.737	110,54	15,8
Sa	5.093	98,13	7,3
Do	4.737	91,27	4,2
Lab	5.309	102,29	17,8
Fes	4.801	92,50	5,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	53	116	70
01	29	81	43
02	20	67	33
03	23	56	31
04	46	50	46
05	69	51	62
06	97	57	85
07	194	73	158
08	300	102	244
09	316	128	266
10	330	168	292
11	326	222	305
12	316	266	311
13	320	297	321
14	328	279	322
15	336	255	319
16	349	302	338
17	336	356	340
18	332	391	344
19	343	408	353
20	322	387	332
21	253	317	269
22	170	222	187
23	101	150	119
	<b>5.309</b>	<b>4.801</b>	<b>5.190</b>



Estación: AC-862(38)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: C-642(31)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Campo do Hospital (AC-862)

IMD: 4.058

I<sub>30</sub>: 460

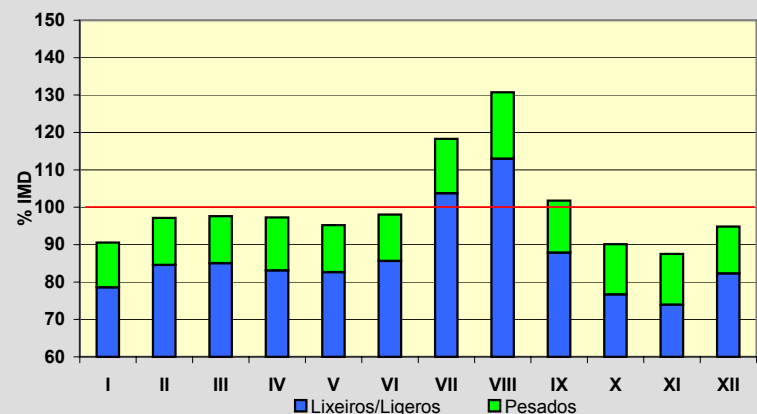
Treito/Tramo:

Campo do Hospital (AC-566) - Mera (CP-6121)

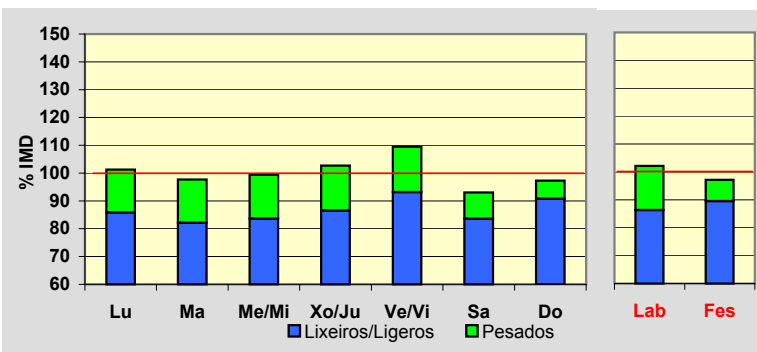
% Pes.: 13,5

I<sub>150</sub>: 391**Variación Mensual**

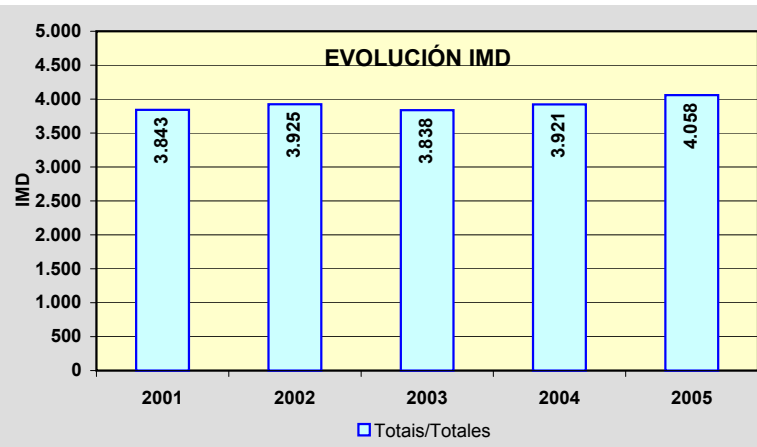
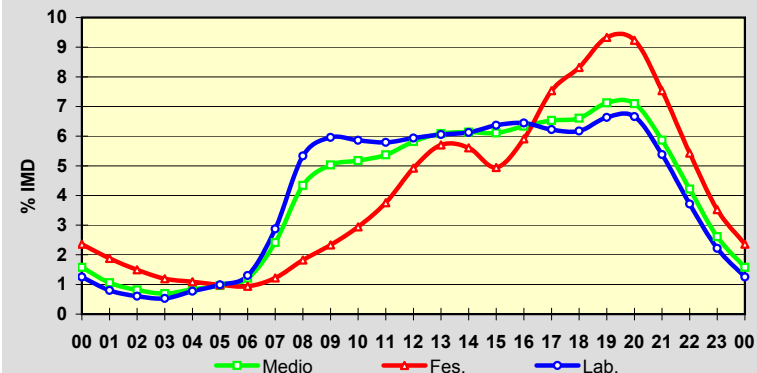
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.675	90,56	13,3
II	3.943	97,17	13,0
III	3.961	97,61	12,9
IV	3.947	97,26	14,6
V	3.864	95,22	13,2
VI	3.978	98,03	12,7
VII	4.801	118,31	12,3
VIII	5.305	130,73	13,6
IX	4.129	101,75	13,6
X	3.658	90,14	14,9
XI	3.552	87,53	15,5
XII	3.848	94,83	13,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.108	101,23	15,2
Ma	3.964	97,68	15,9
Me/Mi	4.035	99,43	15,9
Xo/Ju	4.167	102,69	15,8
Ve/Vi	4.443	109,49	14,9
Sa	3.775	93,03	10,2
Do	3.947	97,26	6,7
Lab	4.145	102,14	15,5
Fes	3.943	97,17	7,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	52	93	64
01	33	74	43
02	25	59	33
03	22	47	28
04	32	43	34
05	41	39	39
06	54	37	49
07	119	48	98
08	221	72	176
09	247	92	204
10	243	116	210
11	240	148	218
12	246	194	236
13	251	225	247
14	254	221	249
15	264	195	248
16	267	233	257
17	258	297	265
18	256	328	268
19	275	368	289
20	276	364	288
21	223	297	238
22	154	214	171
23	92	139	106
	4.145	3.943	4.058



Estación: AC-862(58)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: C-642(48)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Espasante

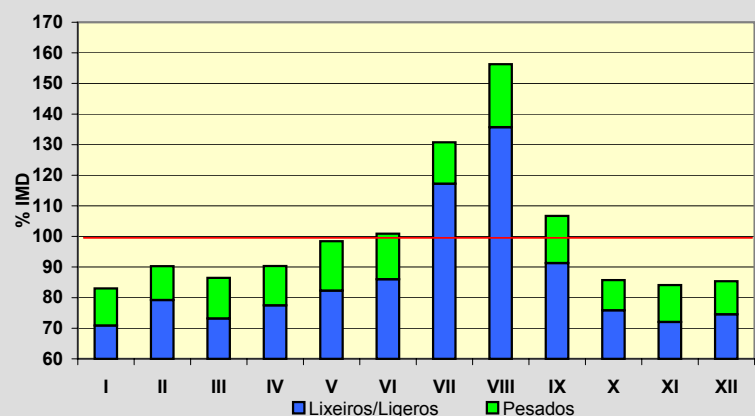
IMD: 2.634 I<sub>30</sub>: 363

Treito/Tramo:

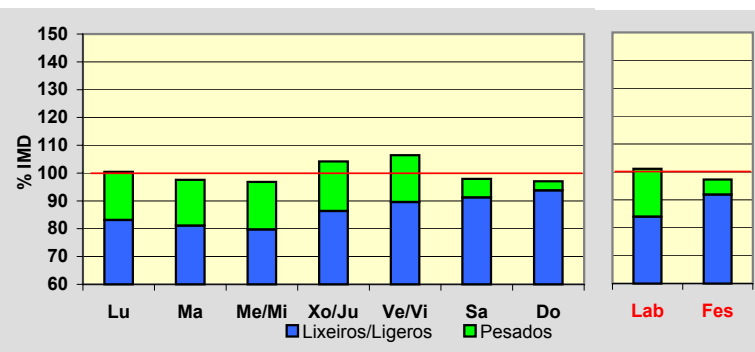
Espasante (CP-6103) - O Barqueiro (AC-100)

% Pes.: 13,6 I<sub>150</sub>: 303**Variación Mensual**

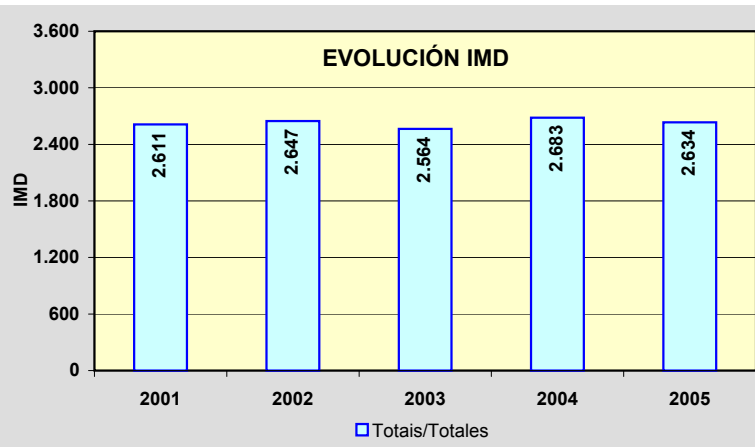
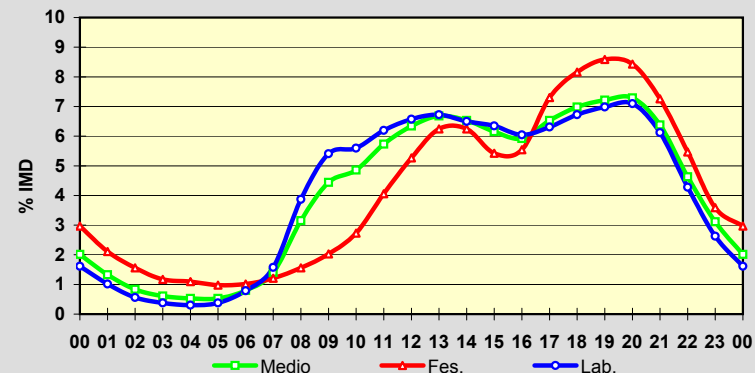
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.187	83,03	14,6
II	2.378	90,28	12,3
III	2.278	86,48	15,4
IV	2.379	90,32	14,2
V	2.593	98,44	16,4
VI	2.658	100,91	14,8
VII	3.444	130,75	10,4
VIII	4.117	156,30	13,2
IX	2.811	106,72	14,5
X	2.258	85,73	11,5
XI	2.216	84,13	14,4
XII	2.249	85,38	12,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.646	100,46	17,3
Ma	2.570	97,57	16,8
Me/Mi	2.551	96,85	17,7
Xo/Ju	2.745	104,21	17,1
Ve/Vi	2.803	106,42	15,8
Sa	2.580	97,95	6,8
Do	2.557	97,08	3,4
Lab	2.663	101,10	16,9
Fes	2.562	97,27	5,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	43	76	53
01	27	54	35
02	15	40	22
03	10	30	16
04	8	28	14
05	10	25	14
06	21	26	21
07	42	31	37
08	103	40	83
09	144	52	117
10	149	70	128
11	165	104	151
12	175	135	167
13	179	160	176
14	173	160	172
15	169	139	162
16	161	142	156
17	168	187	172
18	179	209	184
19	186	220	190
20	189	216	192
21	163	186	168
22	114	140	122
23	70	92	82
	2.663	2.562	2.634



Estación: AC-934(20)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: AC-233(1)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Sobrado

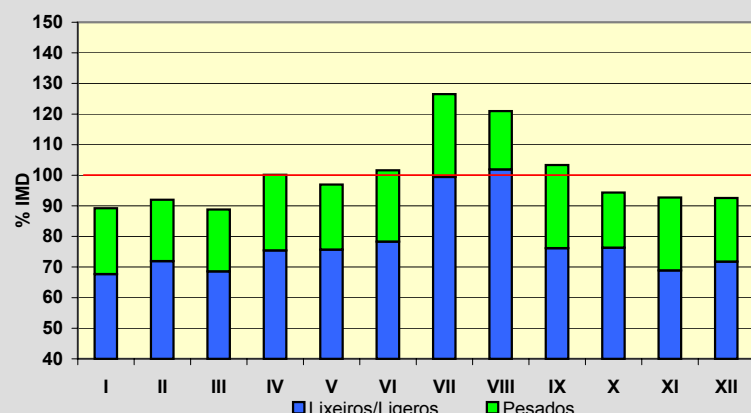
IMD: 687 I<sub>30</sub>: 95

Treito/Tramo:

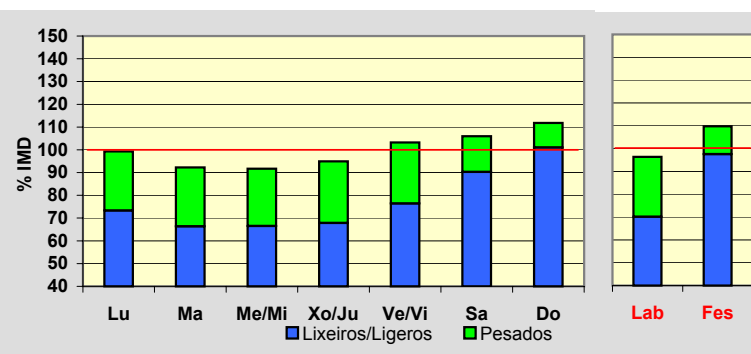
Límite de Provincia - Sobrao (AC-231)

% Pes.: 22,3 I<sub>150</sub>: 74**Variación Mensual**

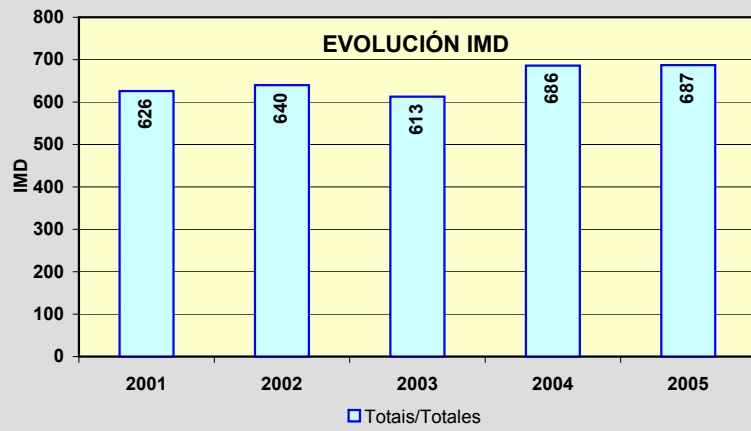
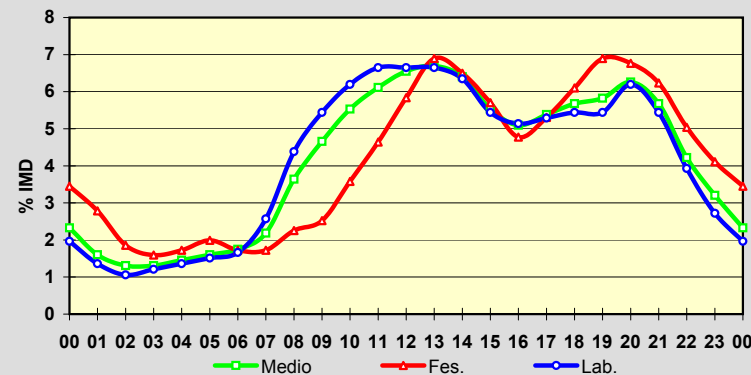
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	613	89,23	24,1
II	632	91,99	21,8
III	610	88,79	22,8
IV	688	100,15	24,7
V	666	96,94	21,9
VI	698	101,60	22,9
VII	869	126,49	21,4
VIII	831	120,96	15,8
IX	710	103,35	26,3
X	648	94,32	19,1
XI	637	92,72	25,7
XII	636	92,58	22,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	682	99,27	26,1
Ma	634	92,29	28,1
Me/Mi	630	91,70	27,5
Xo/Ju	652	94,91	28,5
Ve/Vi	709	103,20	26,0
Sa	728	105,97	14,8
Do	768	111,79	9,6
Lab	662	96,36	27,2
Fes	754	109,75	11,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	13	26	16
01	9	21	11
02	7	14	9
03	8	12	9
04	9	13	10
05	10	15	11
06	11	13	12
07	17	13	15
08	29	17	25
09	36	19	32
10	41	27	38
11	44	35	42
12	44	44	45
13	44	52	46
14	42	49	44
15	36	43	38
16	34	36	35
17	35	40	37
18	36	46	39
19	36	52	40
20	41	51	43
21	36	47	39
22	26	38	29
23	18	31	22
	662	754	687



**Estación: AG-55(7)****Tipo: SEM****MEMORIA DE AFOROS 2005**

Anterior: A-55(7)

Rede/Red: VAC

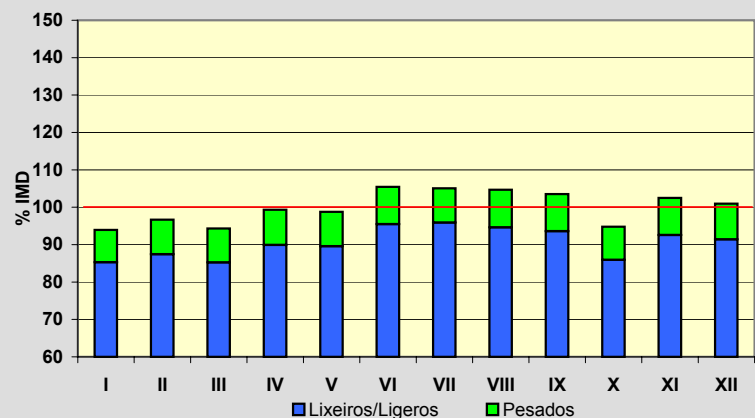
Nome/Nombre:

**Arteixo (AG-55)**IMD: **15.300** I<sub>30</sub>: **1.880**

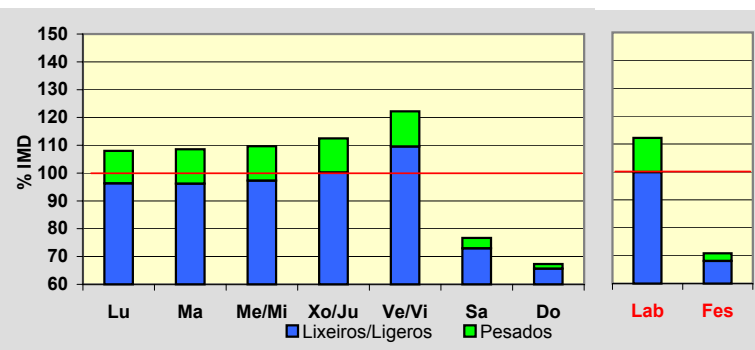
Treito/Tramo:

**A Coruña (Enl. AC-552) - Enl. A6**% Pes.: **9,4** I<sub>150</sub>: **1.702****Variación Mensual**

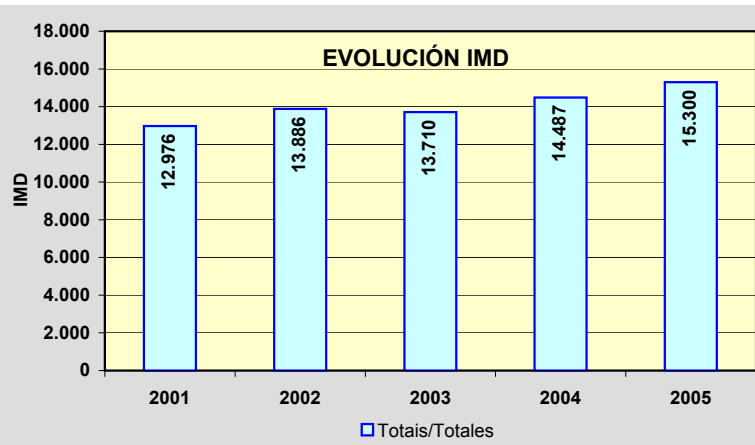
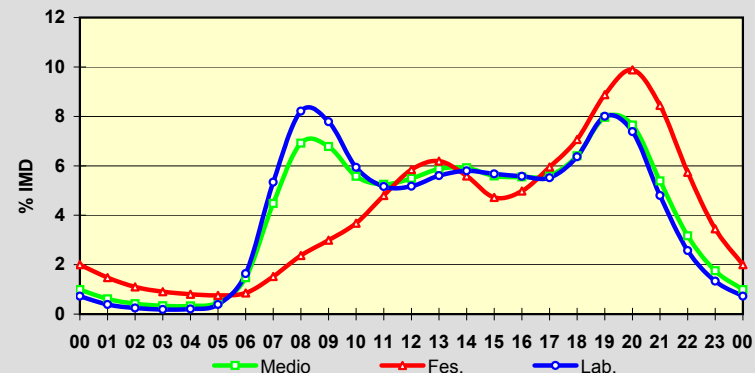
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	14.374	93,95	9,2
II	14.794	96,69	9,6
III	14.431	94,32	9,6
IV	15.195	99,31	9,5
V	15.111	98,76	9,3
VI	16.135	105,46	9,5
VII	16.077	105,08	8,7
VIII	16.018	104,69	9,6
IX	15.842	103,54	9,6
X	14.505	94,80	9,4
XI	15.679	102,48	9,7
XII	15.443	100,93	9,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	16.524	108,00	10,8
Ma	16.610	108,56	11,4
Me/Mi	16.777	109,65	11,3
Xo/Ju	17.206	112,46	10,9
Ve/Vi	18.701	122,23	10,4
Sa	11.729	76,66	4,9
Do	10.300	67,32	2,5
Lab	17.170	112,22	10,9
Fes	10.839	70,84	3,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	125	217	152
01	67	160	94
02	42	119	64
03	32	98	52
04	36	87	51
05	67	82	72
06	281	93	225
07	916	165	685
08	1.410	257	1.058
09	1.336	324	1.037
10	1.020	399	853
11	886	520	804
12	888	634	840
13	962	671	899
14	995	606	906
15	974	512	855
16	957	540	849
17	947	645	858
18	1.093	766	980
19	1.374	962	1.218
20	1.268	1.071	1.170
21	824	915	824
22	441	622	485
23	229	374	269
	<b>17.170</b>	<b>10.839</b>	<b>15.300</b>



**Estación: AG-55(19)****Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2005**

Anterior: A-55(19)

Rede/Red: VAC

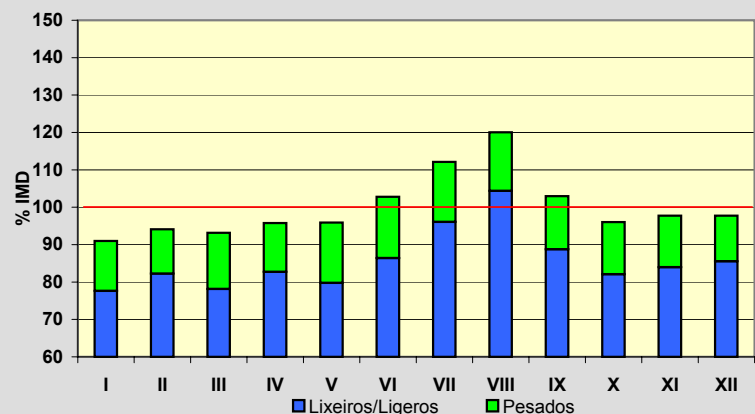
Nome/Nombre:

**Laracha (AG-55)**IMD: **10.573** I<sub>30</sub>: **1.273**

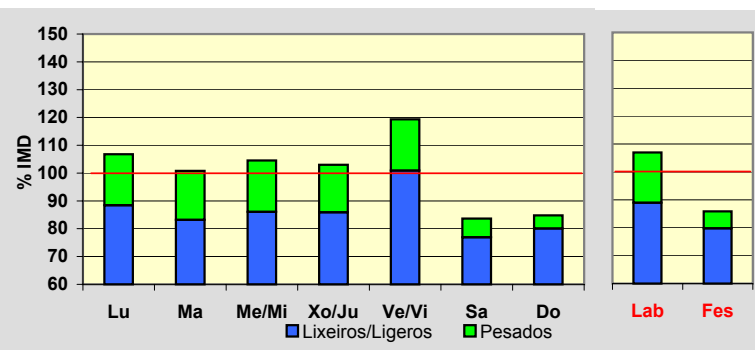
Treito/Tramo:

**Enl. Piosaco - Enl. Laracha**% Pes.: **14,3** I<sub>150</sub>: **1.126****Variación Mensual**

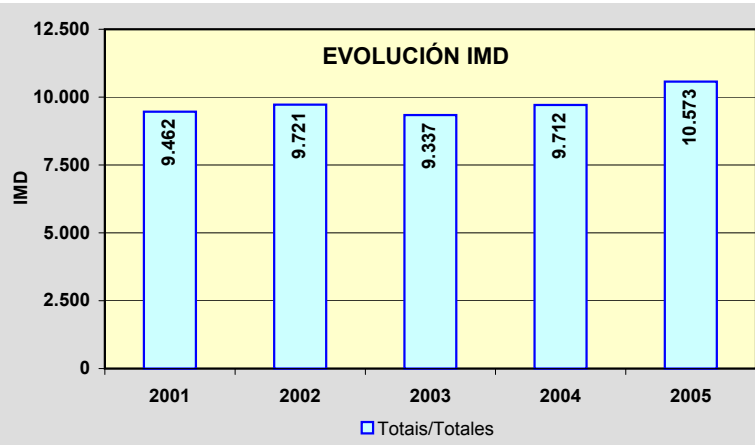
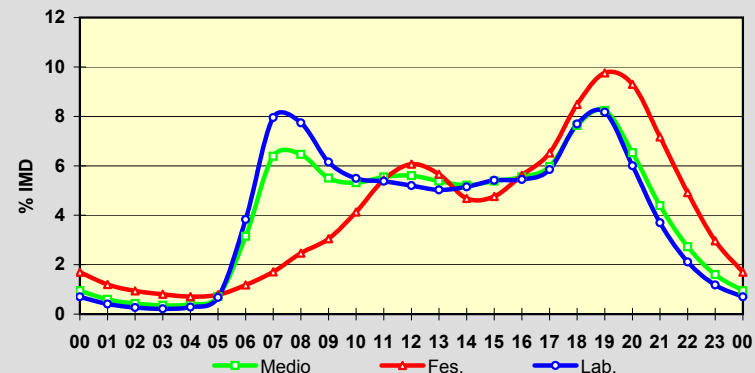
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.618	90,97	14,6
II	9.952	94,13	12,6
III	9.851	93,17	16,1
IV	10.126	95,77	13,6
V	10.138	95,89	16,8
VI	10.870	102,81	16,0
VII	11.856	112,13	14,3
VIII	12.693	120,05	13,1
IX	10.888	102,98	13,8
X	10.153	96,03	14,5
XI	10.335	97,75	14,1
XII	10.335	97,75	12,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.288	106,76	17,2
Ma	10.655	100,78	17,5
Me/Mi	11.054	104,55	17,7
Xo/Ju	10.886	102,96	16,6
Ve/Vi	12.619	119,35	15,5
Sa	8.844	83,65	8,1
Do	8.967	84,81	5,6
Lab	11.309	106,96	16,8
Fes	9.077	85,85	7,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	79	154	100
01	46	109	63
02	30	85	45
03	24	73	38
04	32	64	42
05	76	71	75
06	433	107	333
07	899	155	675
08	875	224	683
09	696	277	582
10	621	375	562
11	608	493	587
12	588	551	592
13	568	514	569
14	582	425	551
15	612	432	569
16	616	510	587
17	661	592	631
18	870	770	807
19	924	886	871
20	679	844	690
21	418	651	464
22	239	446	288
23	133	269	169
	<b>11.309</b>	<b>9.077</b>	<b>10.573</b>



**Estación: AG-55(25)****Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2005**

Anterior: A-55(25)

Rede/Red: VAC

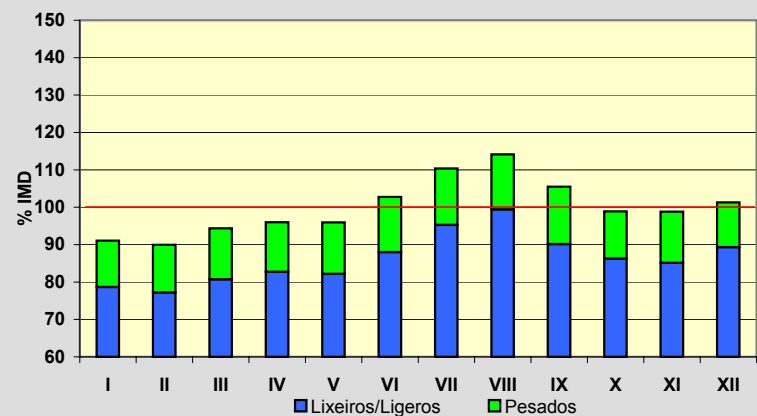
Nome/Nombre:

**Bértoa (AG-55)**IMD: **10.696** I<sub>30</sub>: **1.314**

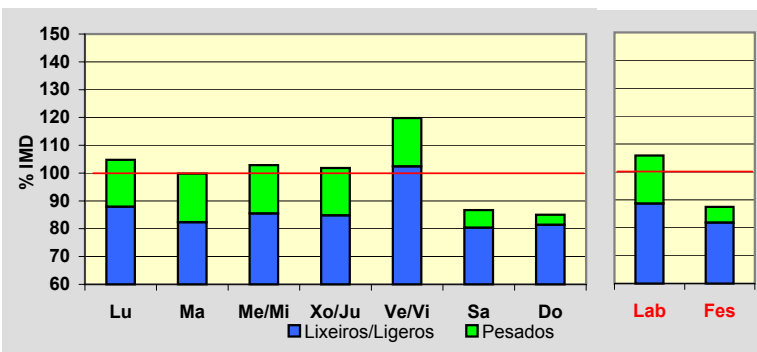
Treito/Tramo:

**Enl. Laracha - Enl. Carballo Norte**% Pes.: **13,7** I<sub>150</sub>: **1.131****Variación Mensual**

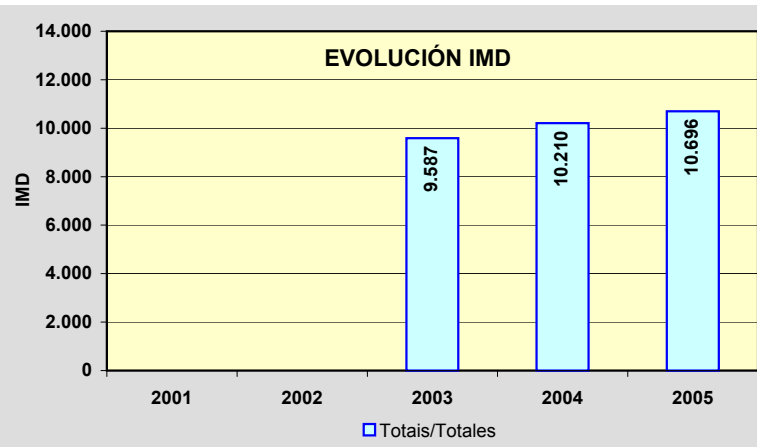
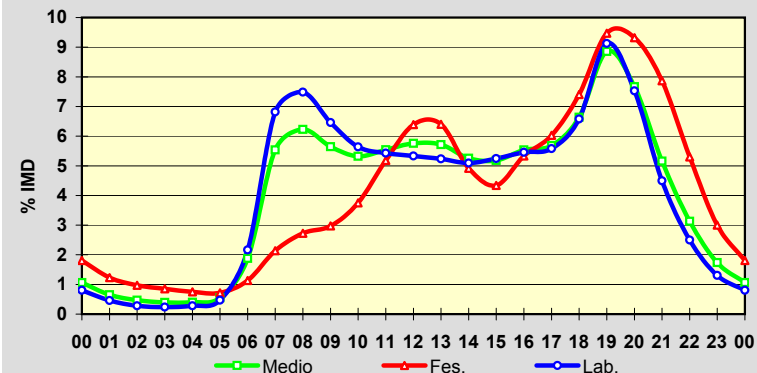
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.741	91,07	13,6
II	9.621	89,95	14,2
III	10.094	94,37	14,5
IV	10.265	95,97	13,8
V	10.263	95,95	14,4
VI	10.991	102,76	14,4
VII	11.807	110,39	13,7
VIII	12.210	114,15	12,9
IX	11.284	105,50	14,6
X	10.579	98,91	12,8
XI	10.569	98,81	13,8
XII	10.834	101,29	11,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.209	104,80	16,1
Ma	10.679	99,84	17,5
Me/Mi	11.006	102,90	16,9
Xo/Ju	10.890	101,81	16,7
Ve/Vi	12.813	119,79	14,5
Sa	9.276	86,72	7,4
Do	9.095	85,03	4,3
Lab	11.328	105,91	16,3
Fes	9.357	87,48	6,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	91	169	114
01	52	115	70
02	32	91	50
03	27	80	42
04	32	70	43
05	53	67	59
06	245	106	201
07	772	200	592
08	848	255	666
09	732	278	604
10	639	351	569
11	615	485	593
12	604	598	616
13	593	599	611
14	577	460	562
15	594	406	554
16	618	499	592
17	632	564	608
18	745	693	710
19	1.034	886	947
20	853	872	820
21	509	736	552
22	283	496	335
23	148	281	186
	<b>11.328</b>	<b>9.357</b>	<b>10.696</b>



Estación: **AG-55(31)**

Anterior: A-55(31)

Tipo: **COM**Rede/Red: **VAC****MEMORIA DE AFOROS 2005**

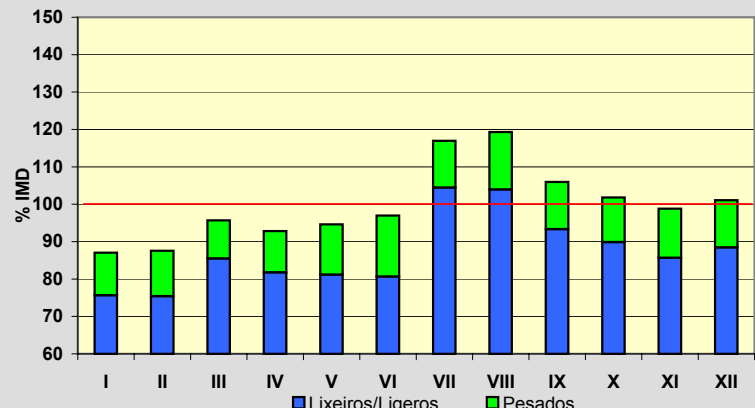
Nome/Nombre:

**Carballo (AG-55)**IMD: **10.147** I<sub>30</sub>: **1.407**

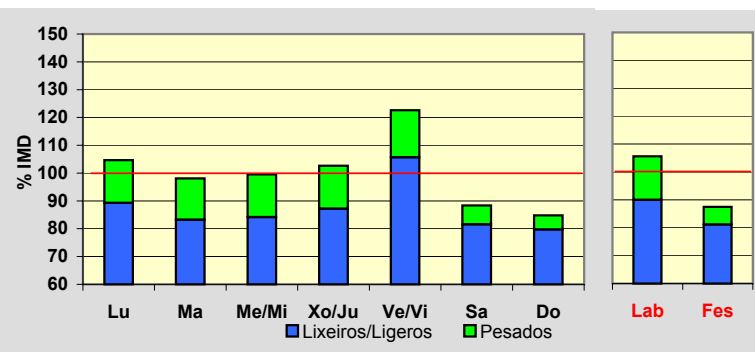
Treito/Tramo:

**Enl. Carballo Norte - Enl. Carballo Centro (AC-414)**% Pes.: **12,7** I<sub>150</sub>: **1.147****Variación Mensual**

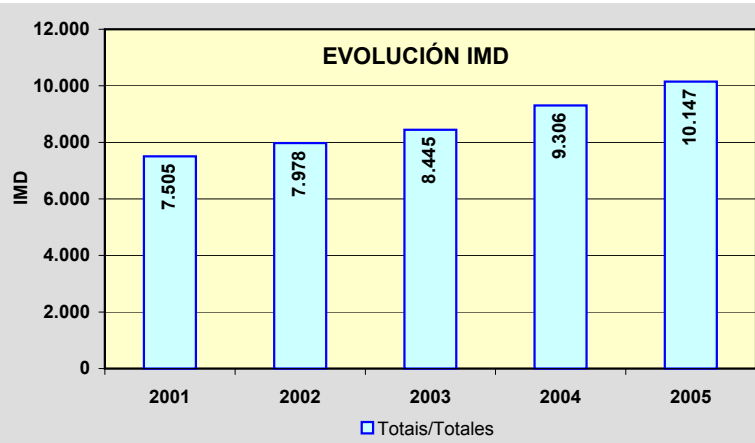
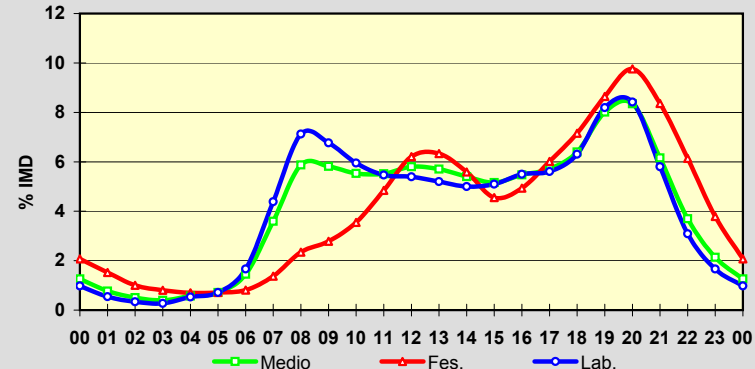
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.832	87,04	13,1
II	8.884	87,55	13,9
III	9.708	95,67	10,6
IV	9.420	92,84	11,9
V	9.601	94,62	14,2
VI	9.841	96,98	16,8
VII	11.867	116,95	10,7
VIII	12.106	119,31	12,9
IX	10.752	105,96	11,9
X	10.332	101,82	11,7
XI	10.027	98,82	13,3
XII	10.258	101,09	12,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.619	104,65	14,7
Ma	9.956	98,12	15,2
Me/Mi	10.098	99,52	15,4
Xo/Ju	10.415	102,64	15,0
Ve/Vi	12.443	122,63	13,8
Sa	8.964	88,34	7,7
Do	8.607	84,82	6,0
Lab	10.715	105,60	14,8
Fes	8.874	87,45	7,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	105	184	128
01	58	135	78
02	36	89	51
03	29	71	40
04	57	62	58
05	76	63	72
06	178	72	147
07	470	122	365
08	763	208	596
09	725	247	590
10	638	315	561
11	586	430	560
12	578	551	589
13	557	562	579
14	536	496	548
15	546	404	524
16	589	438	555
17	601	534	580
18	676	635	649
19	878	767	813
20	902	866	847
21	622	742	625
22	331	545	375
23	178	336	217
	<b>10.715</b>	<b>8.874</b>	<b>10.147</b>



Estación: AG-64(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: A-64(2)

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Río do Pozo

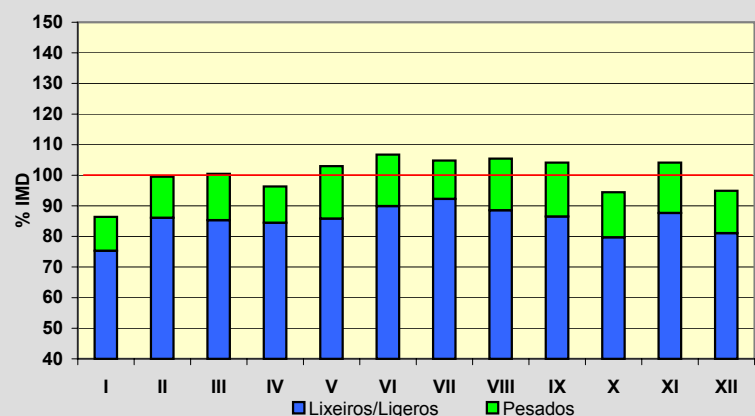
IMD: 9.441 I<sub>30</sub>: 893

Treito/Tramo:

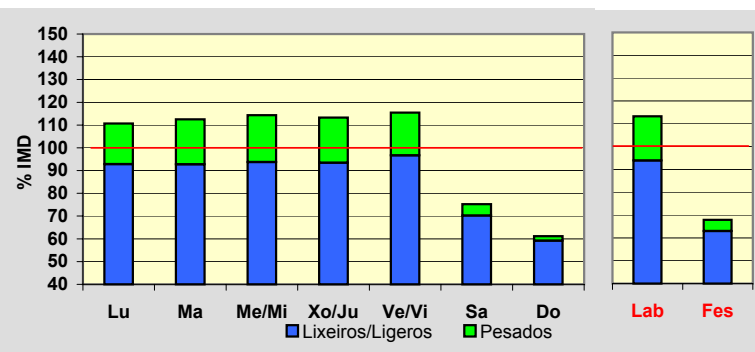
Glor. AC-116 - Enl. P.I. Río do Pozo

% Pes.: 14,8 I<sub>150</sub>: 861**Variación Mensual**

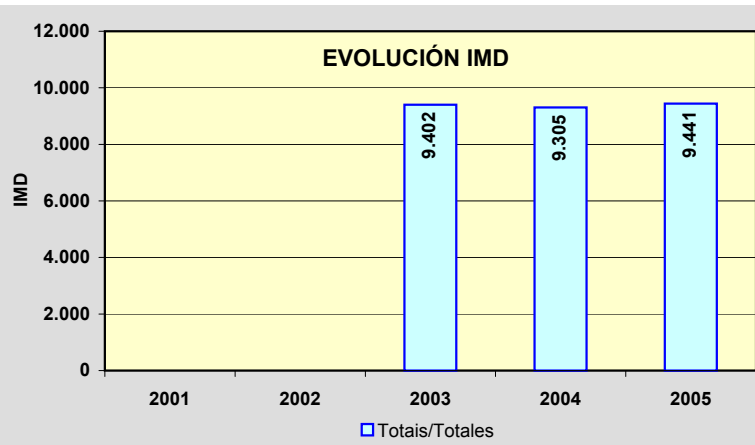
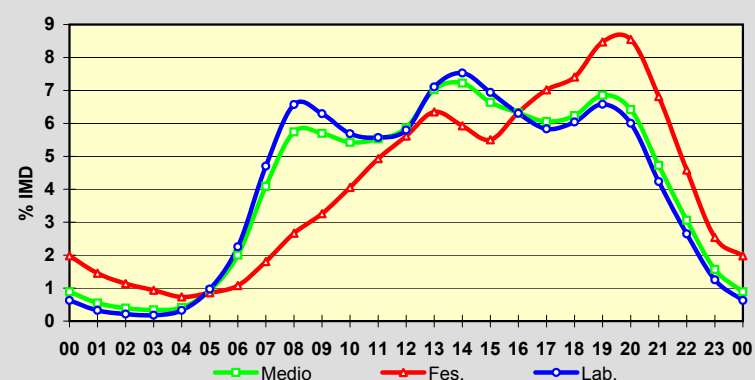
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.155	86,38	12,8
II	9.398	99,54	13,5
III	9.485	100,47	15,1
IV	9.094	96,32	12,3
V	9.721	102,97	16,6
VI	10.079	106,76	15,8
VII	9.895	104,81	12,0
VIII	9.955	105,44	16,0
IX	9.832	104,14	16,9
X	8.919	94,47	15,6
XI	9.829	104,11	15,8
XII	8.964	94,95	14,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.448	110,67	16,1
Ma	10.625	112,54	17,6
Me/Mi	10.796	114,35	18,0
Xo/Ju	10.693	113,26	17,5
Ve/Vi	10.900	115,45	16,3
Sa	7.103	75,24	6,7
Do	5.775	61,17	3,3
Lab	10.694	113,27	17,1
Fes	6.412	67,92	7,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	67	127	84
01	35	93	52
02	23	73	37
03	19	60	32
04	35	47	39
05	104	55	88
06	241	69	189
07	503	116	386
08	703	171	542
09	673	209	538
10	608	260	512
11	596	316	522
12	620	360	554
13	760	407	663
14	805	380	682
15	742	353	627
16	674	406	597
17	624	450	572
18	646	475	589
19	704	543	647
20	642	548	606
21	453	437	446
22	283	294	289
23	134	163	148
	<b>10.694</b>	<b>6.412</b>	<b>9.441</b>



**Estación: AG-64(5)**

Anterior: A-64(5)

**Tipo: COM**

Rede/Red: VAC

**MEMORIA DE AFOROS 2005**

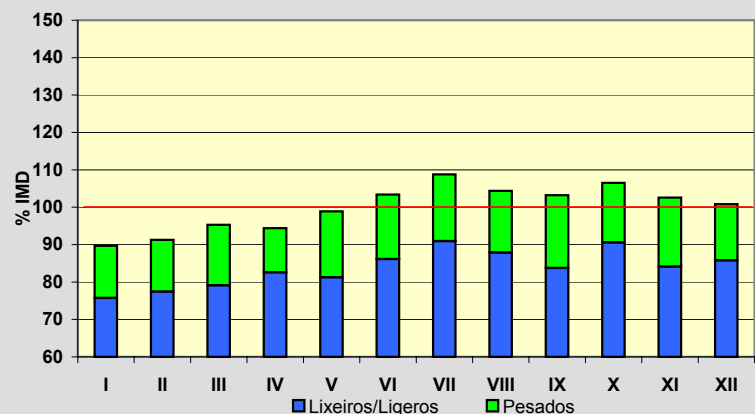
Nome/Nombre:

**Xubia**IMD: **9.786** $I_{30}$ : **942**

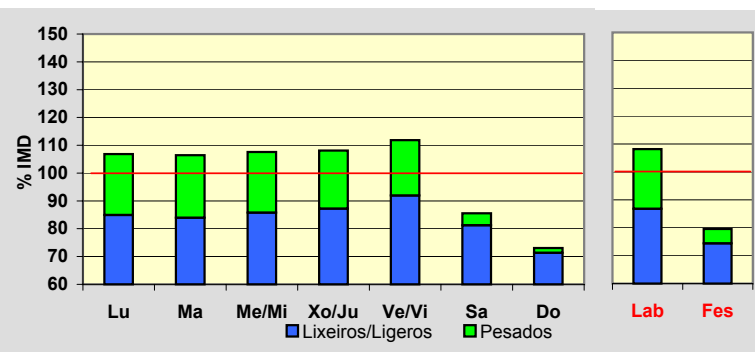
Treito/Tramo:

**Enl. Narón (AC-566) - Enl. Sedes (CP-5404)**% Pes.: **16,2** $I_{150}$ : **878****Variación Mensual**

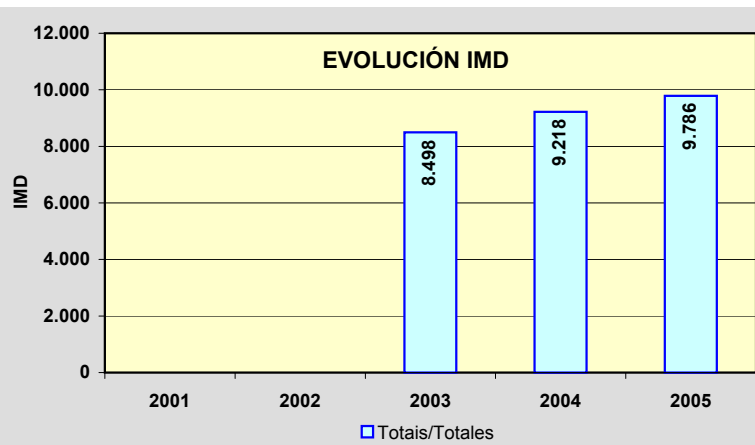
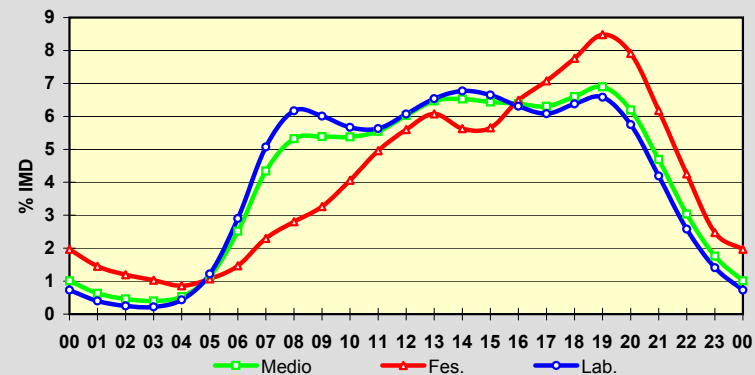
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.778	89,70	15,6
II	8.935	91,30	15,2
III	9.325	95,29	17,0
IV	9.240	94,42	12,5
V	9.680	98,92	17,9
VI	10.117	103,38	16,7
VII	10.646	108,79	16,4
VIII	10.215	104,38	15,8
IX	10.100	103,21	18,9
X	10.424	106,52	14,9
XI	10.037	102,56	18,0
XII	9.867	100,83	14,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.458	106,87	20,5
Ma	10.417	106,45	21,2
Me/Mi	10.531	107,61	20,3
Xo/Ju	10.578	108,09	19,3
Ve/Vi	10.944	111,83	17,8
Sa	8.372	85,55	5,0
Do	7.150	73,06	2,4
Lab	10.587	108,19	19,8
Fes	7.784	79,54	6,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	77	153	99
01	42	113	62
02	26	93	45
03	23	80	39
04	46	67	52
05	129	83	112
06	307	114	246
07	537	179	425
08	653	218	521
09	636	254	527
10	600	316	526
11	596	386	543
12	643	436	590
13	692	473	633
14	717	438	639
15	704	440	630
16	668	505	625
17	644	551	617
18	675	604	646
19	697	660	675
20	609	616	606
21	444	481	459
22	273	331	297
23	149	193	172
	<b>10.587</b>	<b>7.784</b>	<b>9.786</b>



Estación: AG-64(12)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: A-64(12)

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

San Sadurniño

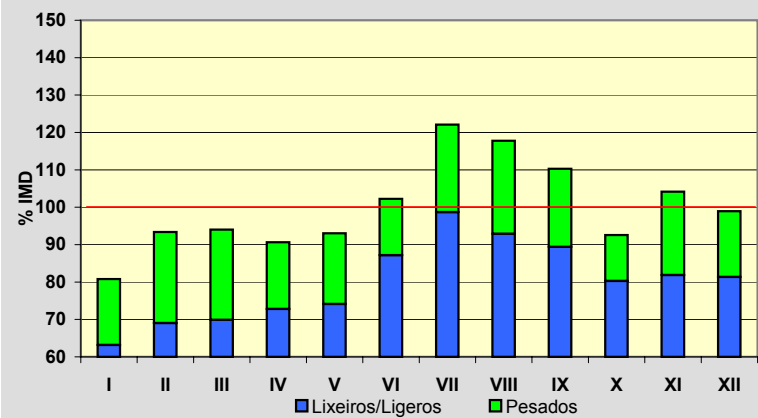
IMD: 4.188 I<sub>30</sub>: 442

Treito/Tramo:

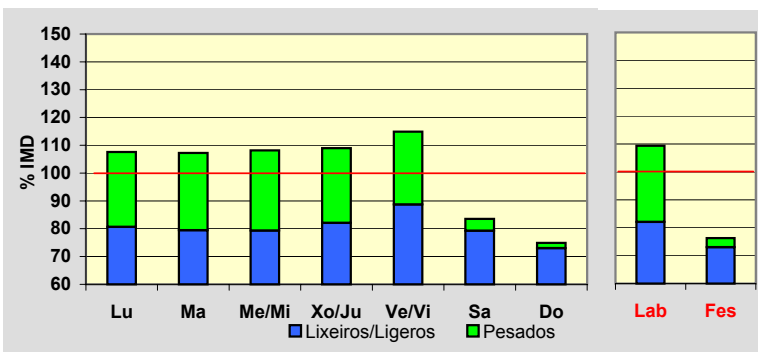
Enl. Ortigueira (AC-862) - Enl. Narahío (AC-861)

% Pes.: 19,9 I<sub>150</sub>: 379**Variación Mensual**

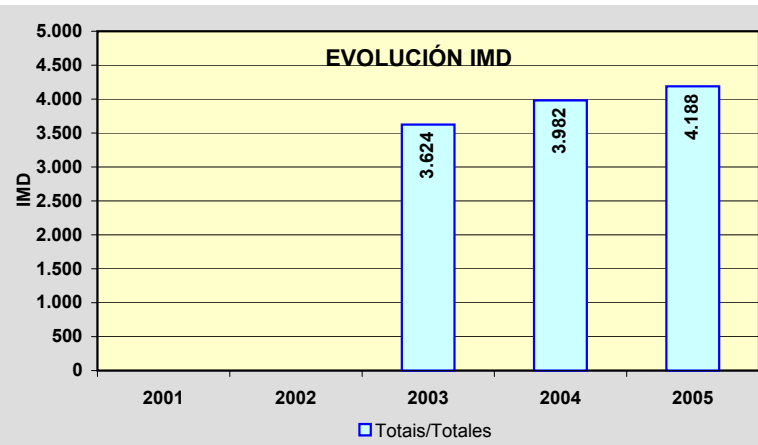
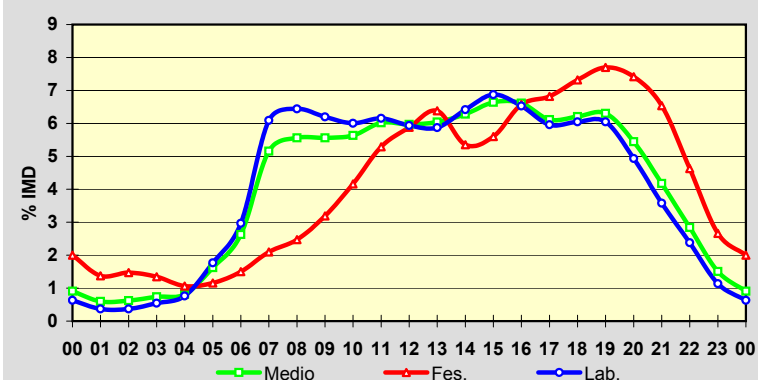
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.383	80,78	21,8
II	3.911	93,39	26,1
III	3.938	94,03	25,7
IV	3.796	90,64	19,7
V	3.897	93,05	20,3
VI	4.281	102,22	14,7
VII	5.113	122,09	19,2
VIII	4.932	117,77	21,1
IX	4.618	110,27	18,9
X	3.877	92,57	13,3
XI	4.363	104,18	21,4
XII	4.143	98,93	17,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.506	107,59	25,0
Ma	4.492	107,26	25,9
Me/Mi	4.530	108,17	26,7
Xo/Ju	4.563	108,95	24,7
Ve/Vi	4.812	114,90	22,8
Sa	3.498	83,52	5,1
Do	3.137	74,90	2,6
Lab	4.582	109,41	25,0
Fes	3.196	76,31	4,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	29	64	38
01	17	44	25
02	17	47	26
03	25	43	31
04	35	34	34
05	81	37	68
06	136	48	110
07	279	67	216
08	295	79	233
09	284	102	233
10	275	133	236
11	282	169	252
12	272	188	250
13	269	204	253
14	294	171	263
15	315	179	278
16	299	210	277
17	273	218	256
18	277	234	260
19	277	246	264
20	226	237	228
21	164	209	175
22	109	148	119
23	52	85	63
	4.582	3.196	4.188



Estación: **VG-1.1(1)**

Anterior: VRG-1.1(0)

Tipo: **SEM**Rede/Red: **VAC****MEMORIA DE AFOROS 2005**

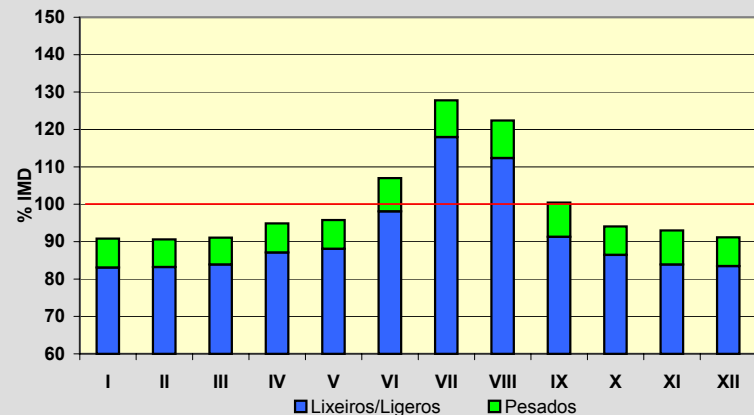
Nome/Nombre:

**Padrón (VG)**IMD: **11.967** I<sub>30</sub>: **1.351**

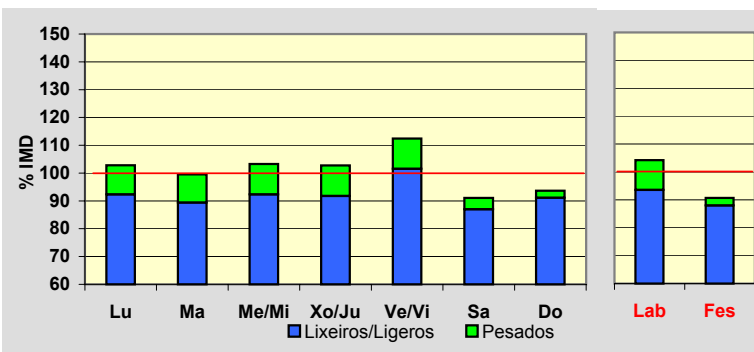
Treito/Tramo:

**Padrón (N-550) - Enl. Lestrove (AC-305)**% Pes.: **8,4** I<sub>150</sub>: **1.108****Variación Mensual**

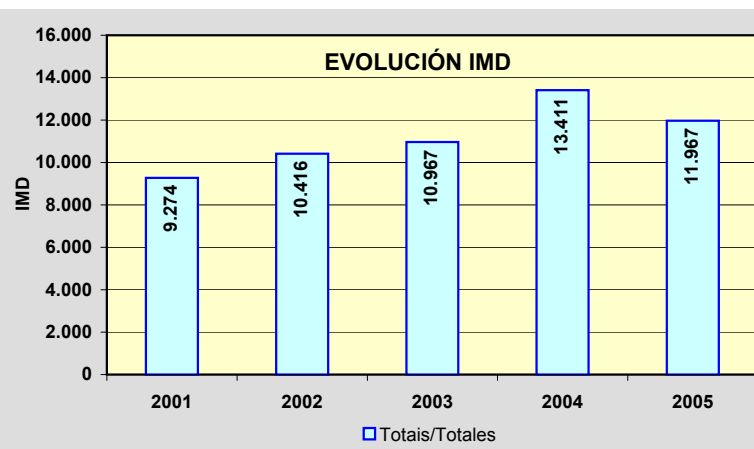
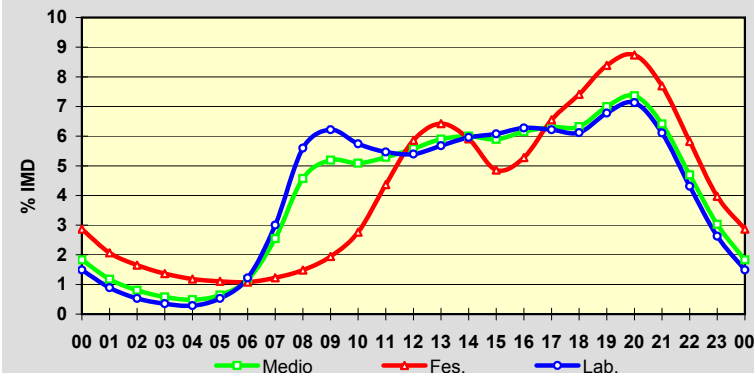
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.867	90,81	8,5
II	10.841	90,59	8,2
III	10.896	91,05	7,9
IV	11.353	94,87	8,2
V	11.460	95,76	8,0
VI	12.802	106,98	8,3
VII	15.293	127,79	7,7
VIII	14.649	122,41	8,2
IX	12.019	100,43	9,1
X	11.259	94,08	8,1
XI	11.131	93,01	9,8
XII	10.910	91,17	8,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.303	102,81	10,2
Ma	11.911	99,53	10,2
Me/Mi	12.358	103,27	10,6
Xo/Ju	12.295	102,74	10,7
Ve/Vi	13.455	112,43	9,7
Sa	10.900	91,08	4,5
Do	11.210	93,67	2,7
Lab	12.471	104,21	10,2
Fes	10.851	90,67	3,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	186	311	219
01	111	224	141
02	66	179	96
03	44	148	69
04	36	128	58
05	66	120	77
06	152	117	139
07	374	133	305
08	698	161	547
09	775	211	621
10	716	300	609
11	682	474	633
12	673	636	668
13	708	697	706
14	743	641	718
15	758	527	705
16	783	573	736
17	775	711	755
18	763	804	756
19	845	910	837
20	889	948	881
21	762	835	767
22	538	632	562
23	328	431	362
	<b>12.471</b>	<b>10.851</b>	<b>11.967</b>



Estación: **VG-1.1(19)**Anterior: **VRG-1.1(19)**Tipo: **COM**Rede/Red: **VAC****MEMORIA DE AFOROS 2005**

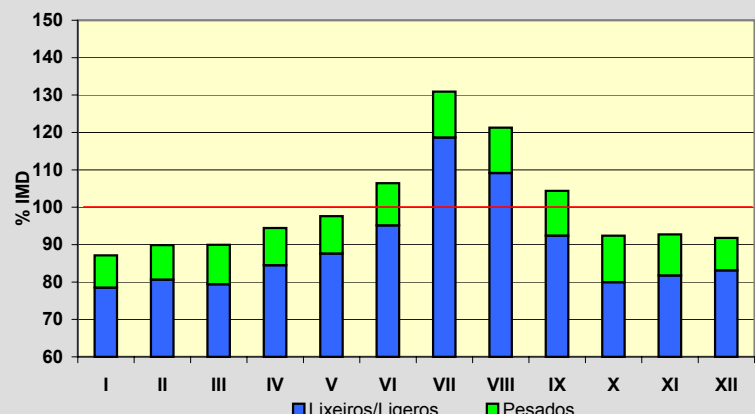
Nome/Nombre:

**Boiro**IMD: **14.308** I<sub>30</sub>: **1.661**

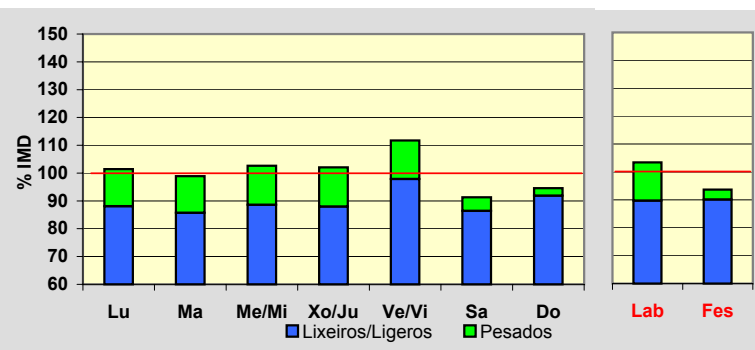
Treito/Tramo:

**Enl. Taragoña - Enl. Boiro Norte (AC-305)**% Pes.: **10,7** I<sub>150</sub>: **1.358****Variación Mensual**

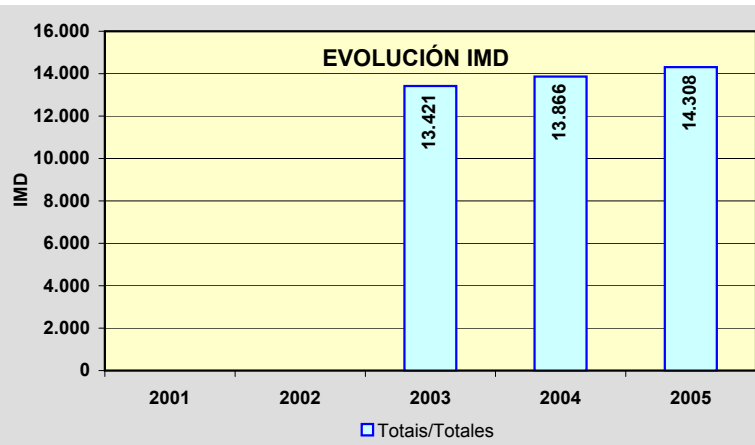
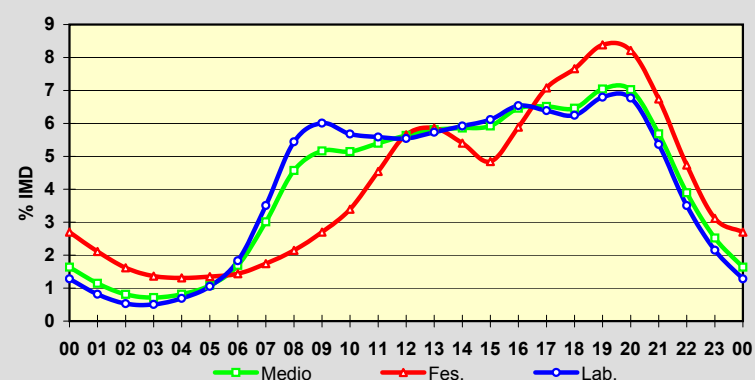
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.467	87,13	9,9
II	12.860	89,88	10,3
III	12.872	89,96	11,7
IV	13.516	94,46	10,6
V	13.970	97,64	10,3
VI	15.230	106,44	10,6
VII	18.730	130,91	9,4
VIII	17.351	121,27	10,0
IX	14.932	104,36	11,5
X	13.220	92,40	13,5
XI	13.270	92,75	11,9
XII	13.132	91,78	9,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.511	101,42	13,2
Ma	14.147	98,87	13,3
Me/Mi	14.683	102,62	13,7
Xo/Ju	14.602	102,05	13,8
Ve/Vi	15.988	111,74	12,4
Sa	13.061	91,28	5,4
Do	13.532	94,58	2,9
Lab	14.794	103,40	13,2
Fes	13.406	93,70	3,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	190	362	234
01	121	283	164
02	78	217	116
03	75	183	102
04	102	176	117
05	156	181	155
06	271	193	242
07	519	234	431
08	805	288	654
09	889	362	739
10	840	455	736
11	826	609	772
12	820	758	806
13	848	785	831
14	876	724	838
15	905	649	847
16	967	789	924
17	945	949	932
18	924	1.027	924
19	1.005	1.124	1.008
20	1.002	1.101	1.005
21	793	904	813
22	519	635	557
23	318	418	361
	<b>14.794</b>	<b>13.406</b>	<b>14.308</b>



Estación: **VG-1.1(28)**

Anterior: VRG-1.1(28)

Tipo: **COM**Rede/Red: **VAC****MEMORIA DE AFOROS 2005**

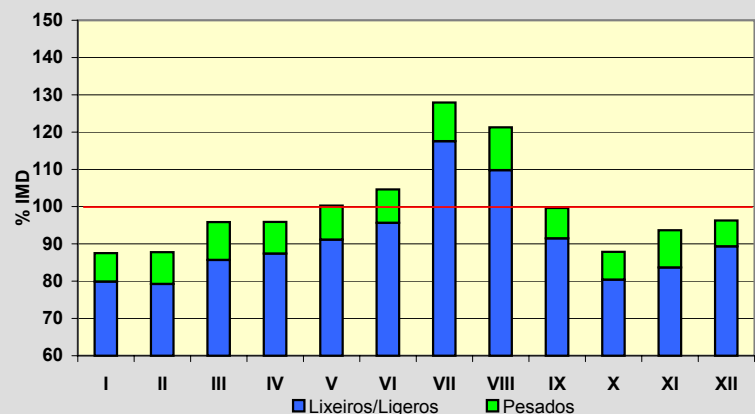
Nome/Nombre:

**Pobra do Caramiñal Norte**IMD: **10.550** I<sub>30</sub>: **1.278**

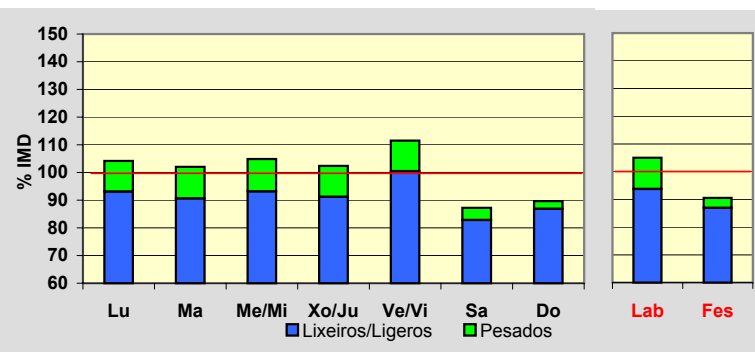
Treito/Tramo:

**Enl. Boiro Sur - Enl. Pobra Norte**% Pes.: **9,0** I<sub>150</sub>: **1.032****Variación Mensual**

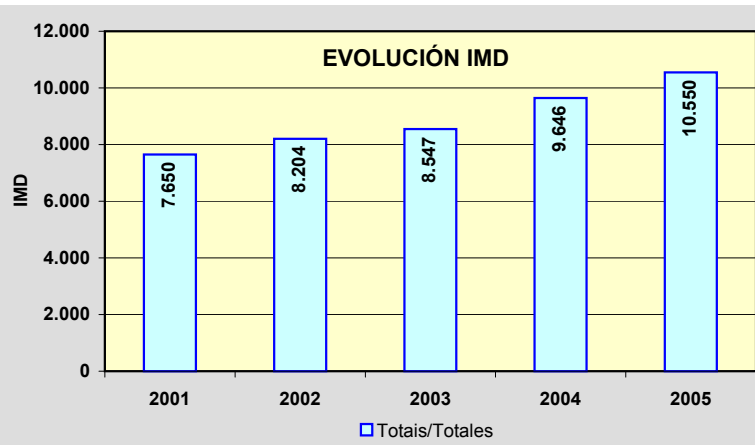
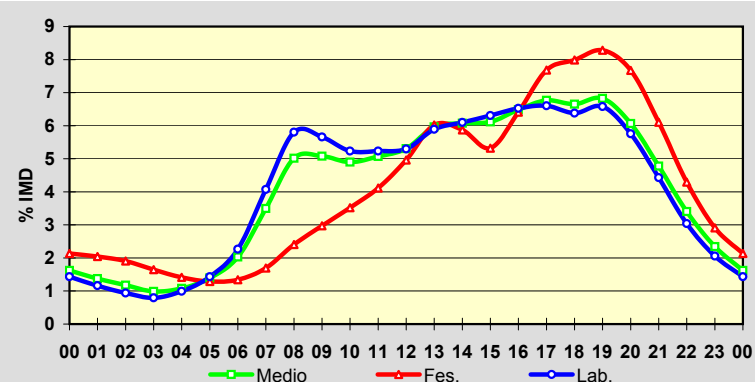
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.233	87,52	8,7
II	9.261	87,78	9,7
III	10.114	95,87	10,6
IV	10.115	95,88	8,9
V	10.581	100,29	9,1
VI	11.037	104,62	8,6
VII	13.498	127,94	8,1
VIII	12.796	121,29	9,5
IX	10.511	99,63	8,2
X	9.269	87,86	8,5
XI	9.881	93,66	10,7
XII	10.157	96,27	7,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.989	104,16	10,6
Ma	10.765	102,04	11,2
Me/Mi	11.062	104,85	11,1
Xo/Ju	10.800	102,37	10,9
Ve/Vi	11.766	111,53	9,9
Sa	9.200	87,20	5,0
Do	9.458	89,65	3,1
Lab	11.081	105,03	10,7
Fes	9.551	90,53	4,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	159	204	171
01	129	195	145
02	104	182	124
03	88	157	104
04	110	135	114
05	159	123	147
06	251	128	214
07	451	162	369
08	643	230	529
09	627	284	536
10	580	336	517
11	580	393	535
12	587	474	560
13	653	575	629
14	676	561	641
15	699	508	645
16	723	612	684
17	732	734	714
18	707	763	702
19	729	791	720
20	638	733	640
21	491	583	504
22	337	410	359
23	228	278	247
	<b>11.081</b>	<b>9.551</b>	<b>10.550</b>



Estación: **VG-1.1(37)**

Anterior: VRG-1.1(36)

Tipo: **COM**Rede/Red: **VAC****MEMORIA DE AFOROS 2005**

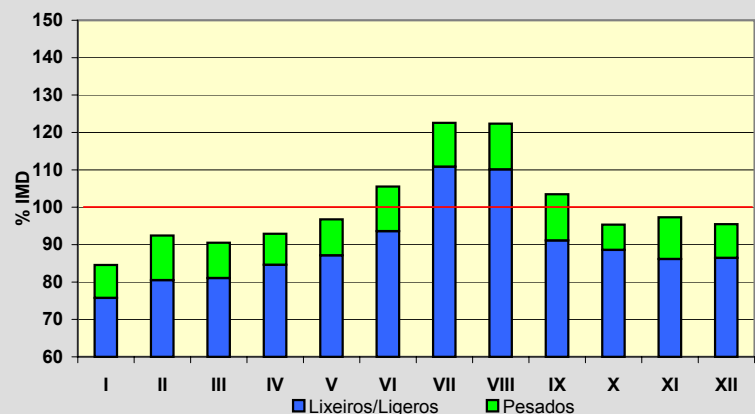
Nome/Nombre:

**Pobra do Caramiñal Sur**IMD: **8.960** $I_{30}$ : **1.000**

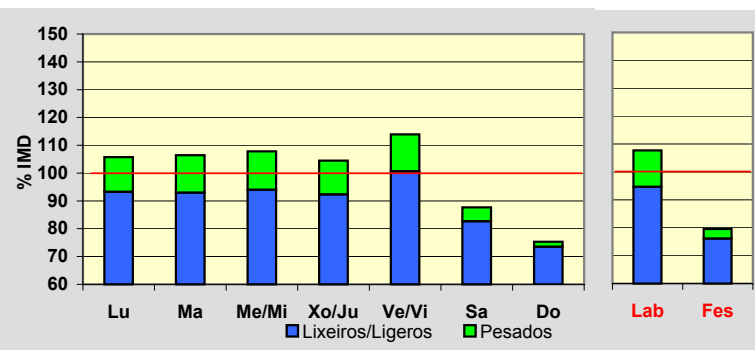
Treito/Tramo:

**Enl. Pobra Sur (AC-302) - Enl. Palmeira**% Pes.: **10,3** $I_{150}$ : **801****Variación Mensual**

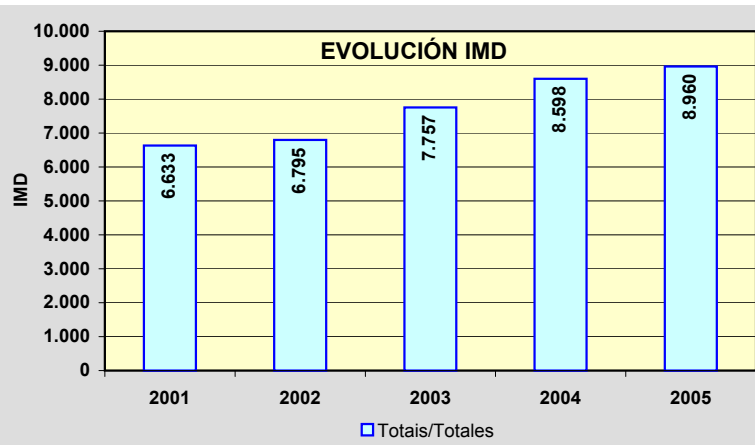
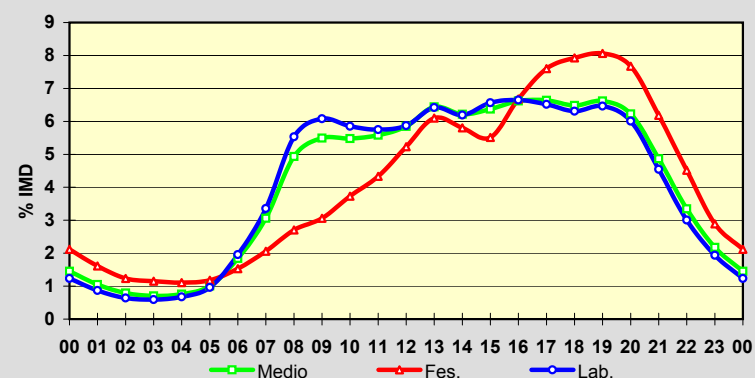
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.576	84,55	10,4
II	8.281	92,42	12,9
III	8.110	90,51	10,5
IV	8.323	92,89	8,9
V	8.671	96,77	10,0
VI	9.455	105,52	11,3
VII	10.982	122,57	9,6
VIII	10.963	122,35	10,0
IX	9.270	103,46	11,9
X	8.544	95,36	7,1
XI	8.718	97,30	11,5
XII	8.556	95,49	9,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.477	105,77	11,8
Ma	9.538	106,45	12,7
Me/Mi	9.661	107,82	12,8
Xo/Ju	9.364	104,51	11,7
Ve/Vi	10.209	113,94	11,7
Sa	7.855	87,67	5,7
Do	6.748	75,31	2,3
Lab	9.653	107,73	12,1
Fes	7.130	79,58	4,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	119	151	130
01	84	115	94
02	62	88	71
03	57	82	63
04	65	79	68
05	93	84	90
06	189	109	165
07	324	147	274
08	534	193	442
09	587	218	492
10	565	266	491
11	555	309	500
12	567	373	524
13	620	435	577
14	598	414	557
15	634	393	571
16	642	476	593
17	629	542	595
18	609	565	581
19	624	575	593
20	580	547	558
21	439	441	436
22	290	322	300
23	187	206	195
	<b>9.653</b>	<b>7.130</b>	<b>8.960</b>



**Estación: VG-1.2(3)****Tipo: NOVA/NUEVA****MEMORIA DE AFOROS 2005**

Anterior:

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

**Lodairo (VG-1.2)**

IMD:

**3.896****I<sub>30</sub>: 360**

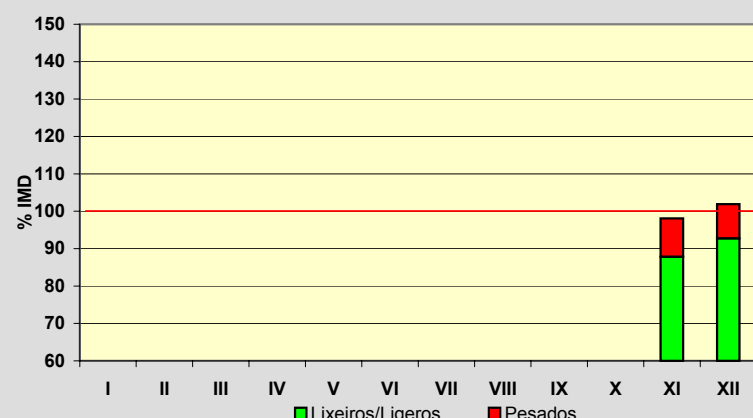
Treito/Tramo:

**Enl. S. Xoán Piñeiro (AC-122) - Enl. (AC-123)**

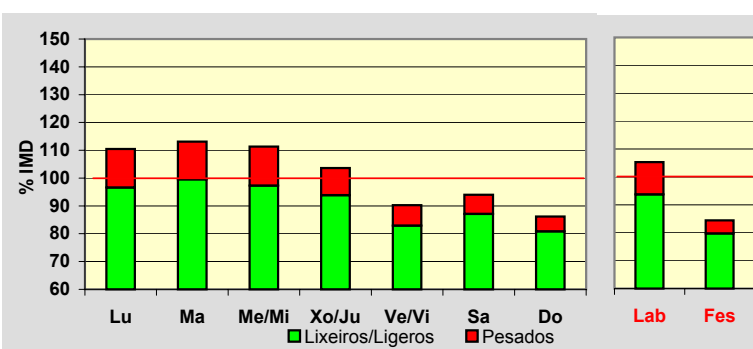
% Pes.:

**9,7****I<sub>150</sub>: 313****Variación Mensual**

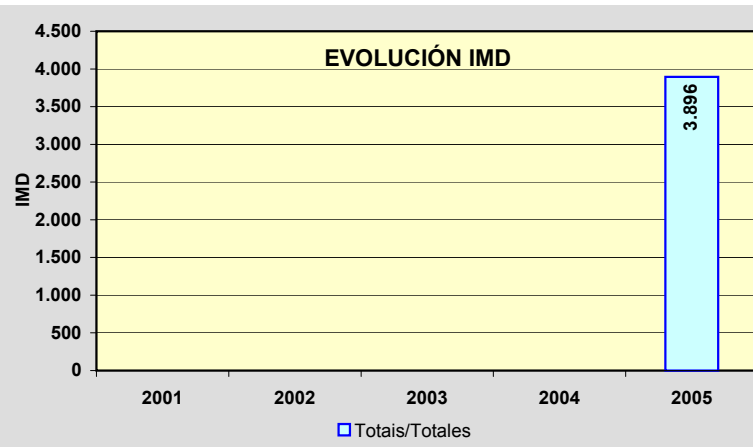
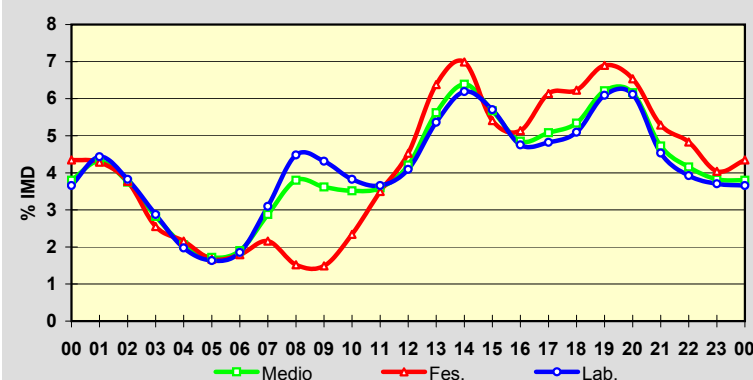
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I			
II			
III			
IV			
V			
VI			
VII			
VIII			
IX			
X			
XI	3.821	98,07	10,5
XII	3.970	101,90	9,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.304	110,47	12,5
Ma	4.407	113,12	12,0
Me/Mi	4.338	111,34	12,6
Xo/Ju	4.036	103,59	9,4
Ve/Vi	3.516	90,25	8,2
Sa	3.662	93,99	7,3
Do	3.357	86,17	6,2
Lab	4.104	105,34	11,0
Fes	3.290	84,45	5,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	150	143	148
01	182	141	168
02	157	124	146
03	118	84	110
04	81	71	80
05	67	55	67
06	76	59	74
07	127	71	112
08	184	50	148
09	177	49	141
10	157	77	137
11	150	115	140
12	168	149	164
13	220	210	219
14	254	230	249
15	234	178	221
16	195	169	189
17	198	202	198
18	209	205	208
19	250	227	242
20	251	215	240
21	186	174	184
22	161	159	162
23	152	133	149
	<b>4.104</b>	<b>3.290</b>	<b>3.896</b>



**PROVINCIA DE LUGO**

**2005**

<b>Código Estación</b>	<b>Tipo</b>	<b>Cuadríc. X Y</b>	<b>Nome / Nombre</b>	<b>Treito / Tramo</b>	<b>Rede</b>	<b>IMD</b>	<b>%Pes</b>
CG-2.1(16)	Com	15 J	Escairón (CG-2.1)	Enl. Escairón Oeste (LU-616) - Escairón (LU-617)	VAC	2.355	11,6
LU-111(12)	Com	15 Q	Cospeito (LU-111)	Rábade - Feira do Monte (Cospeito)	PC	1.915	12,0
LU-113(10)	Com	16 Q	Castro	Castro (LU-115) - LU-120	PC	2.616	13,7
LU-120(1)	Com	14 R	Vilalba (LU-120)	Vilalba (N-634) - Tumbo (LU-111)	PC	3.875	12,0
LU-132(1)	Per	17 T	Lourenzá (LU-132)	Lourenzá - Trabada	PC	457	9,9
LU-160(9)	Per	17 T	Masma	Masma (LU-153) - Alfoz	PC	1.345	18,0
LU-212(9)	Com	13 L	Monterroso (LU-212)	Taboada - Monterroso	S	2.167	11,9
LU-221(2)	Com	13 L	Monterroso (LU-221)	Monterroso - Palas de Rei	S	1.997	13,3
LU-231(2)	Per	13 O	Friol (LU-231)	Friol - Palas de Rei	S	622	10,3
LU-232(16)	Com	13 O	Cotá	LU-234 - Friol	PC	1.976	5,7
LU-530(5)	Com	15 O	Fazai - Lugo	Enl. A-6 - Castroverde (Estda. Dep.)	PB	4.452	15,7
LU-530(31)	Per	18 O	Baleira	Cádabo (LU-750) - Fonsagrada	PB	1.207	10,5
LU-540(6)	Com	15 V	Merille	LU-161 (Landrove) - Ourol (LU-105)	PB	2.279	13,1
LU-541(0)	Com	15 P	Rábade (LU-541)	Enl. A-6 - Variante Vilalba	PB	8.109	15,8
LU-546(0)	Com	16 N	Nadela	Nadela (N-VI) - Maceda (Estda. Dep.)	PB	10.579	12,1
LU-546(10)	Per	16 M	Maceda	Maceda (Estda. Dep.) - Pobra de San Xiao (LU-614)	PB	10.117	11,3
LU-546(16)	Per	16 M	Sarria (LU-546)	Celtigós (Estda. Dep.) - Sarria (LU-633)	PB	8.441	12,4
LU-546(32)	Com	16 L	Oural	Sarria (LU-633) - Oural (LU-642)	PB	5.752	15,3
LU-611(35)	Com	14 L	Taboada	Currelos - Taboada	S	577	7,7
LU-612(5)	Com	15 N	Santiago de Saa	Lugo (antiga N-540) - Lousada (Estda. Dep.)	PC	2.788	7,2
LU-617(15)	Com	15 J	Escairón (LU-617)	Escairón - LU-533	S	699	10,4
LU-621(0)	Com	16 M	Pobra de San Xiao	Pobra de S. Xiao - LU-622	S	787	9,3
LU-633(31)	Per	17 L	Samos	Triacastela - Samos	PC	909	26,3
LU-633(76)	Per	14 M	Portomarín	Portomarín (LU-613) - Palas do Hospital (N-540)	PC	744	18,2
LU-644(4)	Com	16 K	Laiosa	Laiosa (LU-643) - Cruz do Incio	S	727	6,6
LU-652(7)	Per	16 J	Río Cabe	LU-933 - Bóveda	PC	1.122	21,4
LU-710(14)	Per	18 O	Baleira (LU-710)	Enl. A-6 - Baleira	PC	522	11,8
LU-750(4)	Com	17 Q	Meira	Meira - Valonga (LU-760)	PC	368	6,4

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

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

Estación: CG-2.1(16)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: CRG-2.1(133)

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Escairón (CG-2.1)

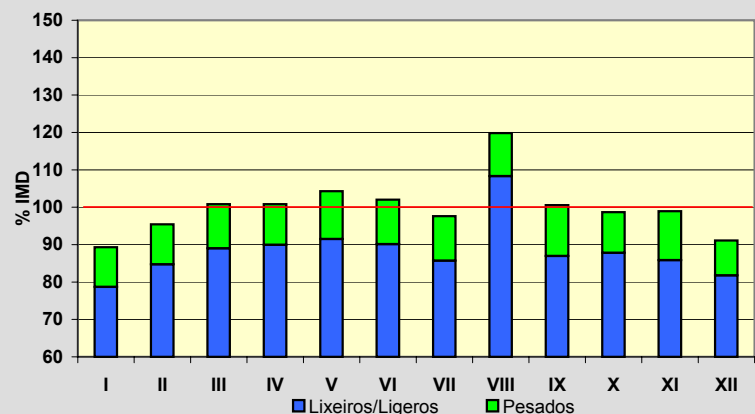
IMD: 2.355 I<sub>30</sub>: 249

Treito/Tramo:

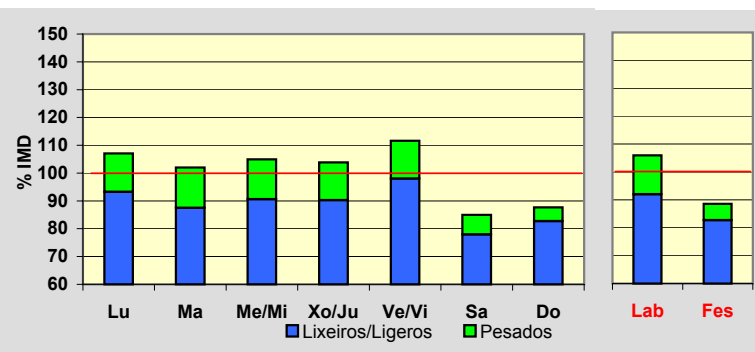
Enl. Escairón Oeste (LU-616) - Escairón (LU-617)

% Pes.: 11,6 I<sub>150</sub>: 215**Variación Mensual**

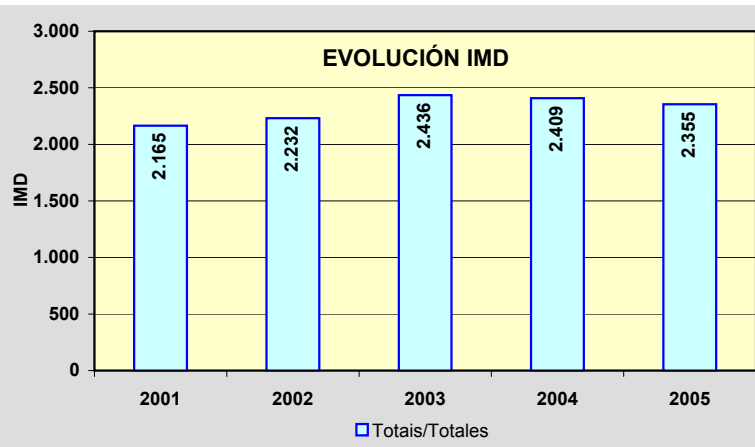
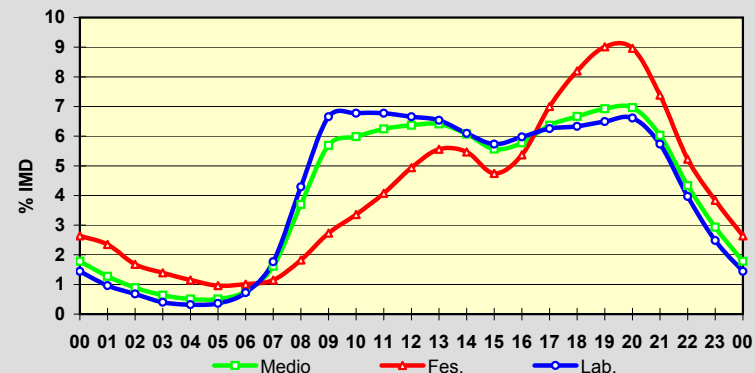
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.103	89,30	11,9
II	2.248	95,46	11,2
III	2.374	100,81	11,7
IV	2.374	100,81	10,8
V	2.456	104,29	12,3
VI	2.403	102,04	11,7
VII	2.299	97,62	12,2
VIII	2.822	119,83	9,6
IX	2.368	100,55	13,5
X	2.324	98,68	11,0
XI	2.330	98,94	13,2
XII	2.146	91,13	10,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.522	107,09	12,9
Ma	2.402	102,00	14,2
Me/Mi	2.472	104,97	13,7
Xo/Ju	2.446	103,86	13,1
Ve/Vi	2.629	111,63	12,2
Sa	2.001	84,97	8,2
Do	2.065	87,69	5,7
Lab	2.495	105,94	13,2
Fes	2.086	88,58	6,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	36	55	42
01	24	49	30
02	17	35	21
03	10	29	15
04	8	24	12
05	9	20	12
06	18	21	18
07	44	24	38
08	107	38	87
09	166	57	134
10	169	70	141
11	169	85	147
12	166	103	150
13	163	116	151
14	152	114	143
15	143	99	131
16	149	112	136
17	156	146	150
18	158	171	157
19	162	188	163
20	165	187	164
21	143	154	142
22	99	109	102
23	62	80	69
	2.495	2.086	2.355



Estación: LU-111(12)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: LU-111(12)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Cospeito (LU-111)

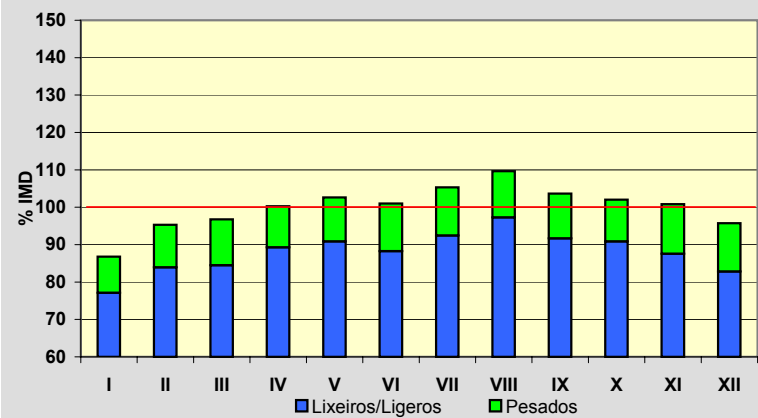
IMD: 1.915 I<sub>30</sub>: 178

Treito/Tramo:

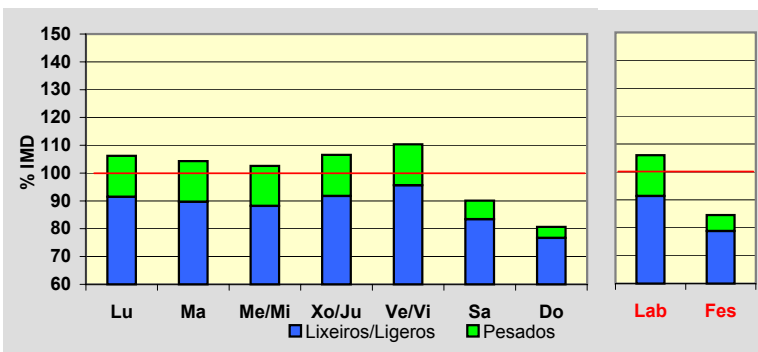
Rábade - Feira do Monte (Cospeito)

% Pes.: 12,0 I<sub>150</sub>: 162**Variación Mensual**

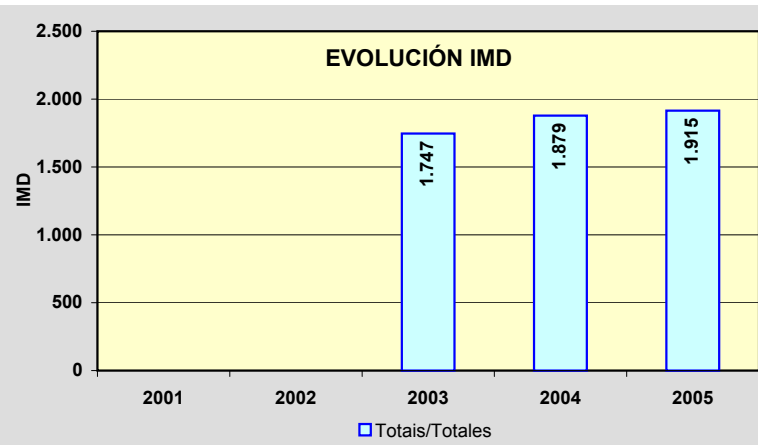
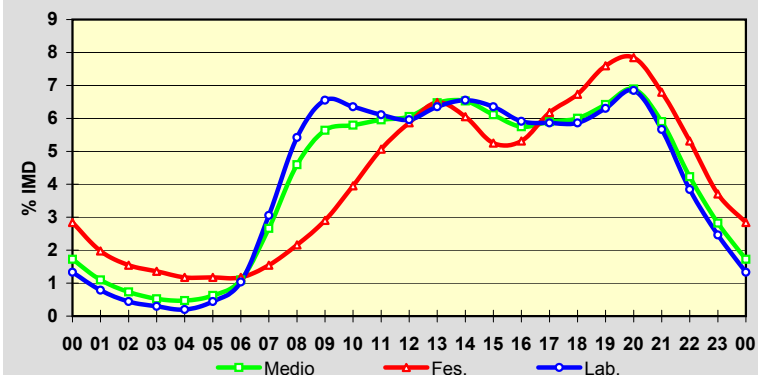
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.662	86,79	11,1
II	1.825	95,30	11,9
III	1.853	96,76	12,7
IV	1.920	100,26	11,0
V	1.965	102,61	11,5
VI	1.934	100,99	12,6
VII	2.017	105,33	12,2
VIII	2.100	109,66	11,3
IX	1.985	103,66	11,6
X	1.954	102,04	11,0
XI	1.931	100,84	13,2
XII	1.833	95,72	13,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.034	106,21	13,9
Ma	1.997	104,28	14,0
Me/Mi	1.964	102,56	14,0
Xo/Ju	2.040	106,53	13,9
Ve/Vi	2.113	110,34	13,3
Sa	1.725	90,08	7,4
Do	1.545	80,68	5,0
Lab	2.030	106,01	13,8
Fes	1.619	84,54	6,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	27	46	33
01	16	32	21
02	9	25	14
03	6	22	10
04	4	19	9
05	9	19	12
06	21	19	21
07	62	25	51
08	110	35	88
09	133	47	108
10	129	64	111
11	124	82	114
12	121	95	116
13	129	105	124
14	133	98	125
15	129	85	117
16	120	86	110
17	119	100	113
18	119	109	115
19	128	123	123
20	139	127	132
21	115	110	113
22	78	86	81
23	50	60	54
	<b>2.030</b>	<b>1.619</b>	<b>1.915</b>



Estación: LU-113(10)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: LU-1101(10)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Castro

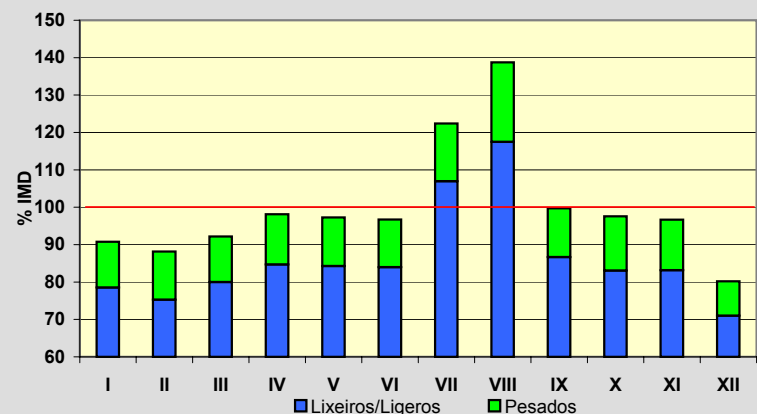
IMD: 2.616 I<sub>30</sub>: 302

Treito/Tramo:

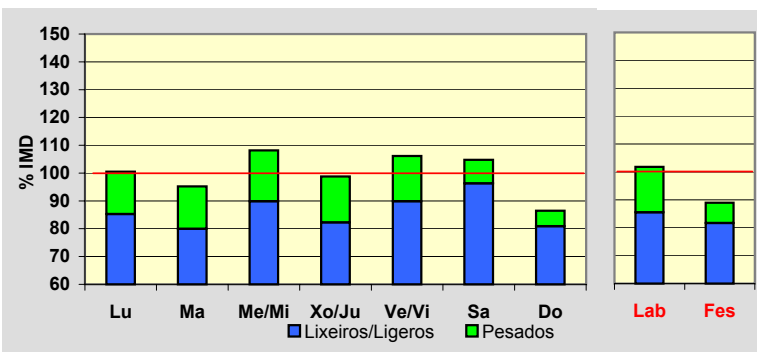
Castro (LU-115) - LU-120

% Pes.: 13,7 I<sub>150</sub>: 250**Variación Mensual**

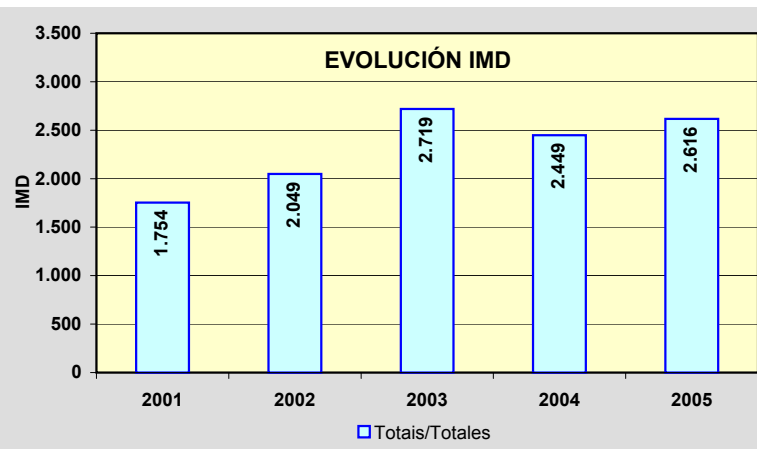
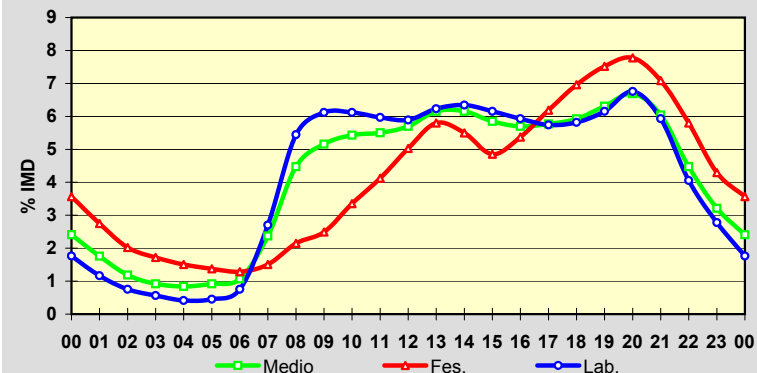
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.375	90,79	13,5
II	2.306	88,15	14,6
III	2.412	92,20	13,3
IV	2.567	98,13	13,7
V	2.545	97,29	13,4
VI	2.530	96,71	13,2
VII	3.202	122,40	12,6
VIII	3.630	138,76	15,3
IX	2.609	99,73	13,1
X	2.553	97,59	14,9
XI	2.529	96,67	14,0
XII	2.098	80,20	11,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.629	100,50	15,2
Ma	2.491	95,22	16,0
Me/Mi	2.830	108,18	16,9
Xo/Ju	2.584	98,78	16,7
Ve/Vi	2.777	106,15	15,4
Sa	2.741	104,78	8,1
Do	2.262	86,47	6,5
Lab	2.664	101,83	16,0
Fes	2.328	88,99	8,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	47	83	63
01	31	64	46
02	20	47	31
03	15	40	24
04	11	35	22
05	12	32	24
06	20	30	28
07	72	35	62
08	145	50	117
09	163	58	135
10	163	78	142
11	159	96	144
12	157	117	149
13	166	135	161
14	169	128	161
15	164	113	153
16	158	125	149
17	153	144	151
18	155	162	155
19	164	175	165
20	180	181	175
21	158	165	158
22	108	135	117
23	74	100	84
	2.664	2.328	2.616



Estación: LU-120(1)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: LU-120(3)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Vilalba (LU-120)

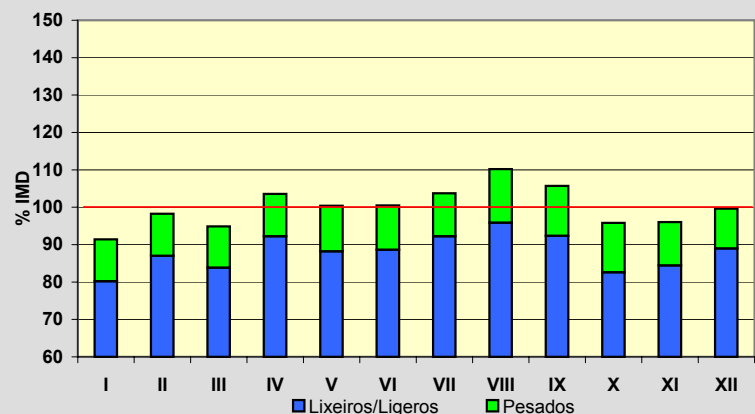
IMD: 3.875 I<sub>30</sub>: 370

Treito/Tramo:

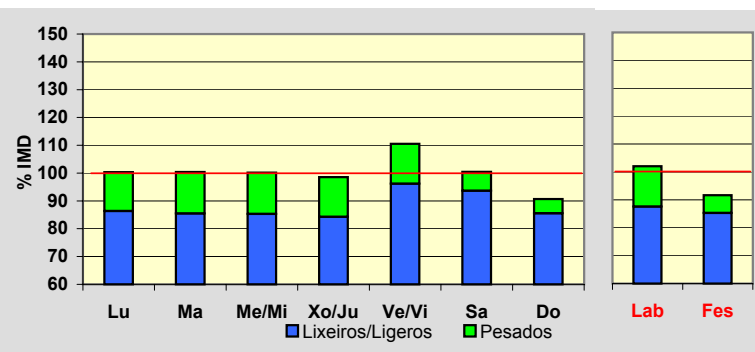
Vilalba (N-634) - Tumbo (LU-111)

% Pes.: 12,0 I<sub>150</sub>: 327**Variación Mensual**

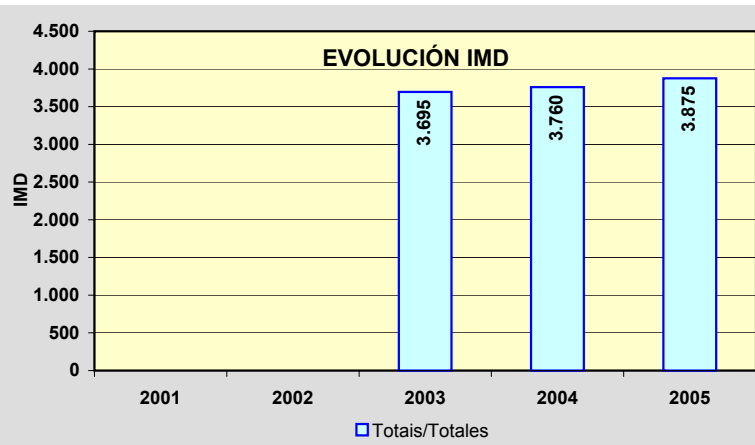
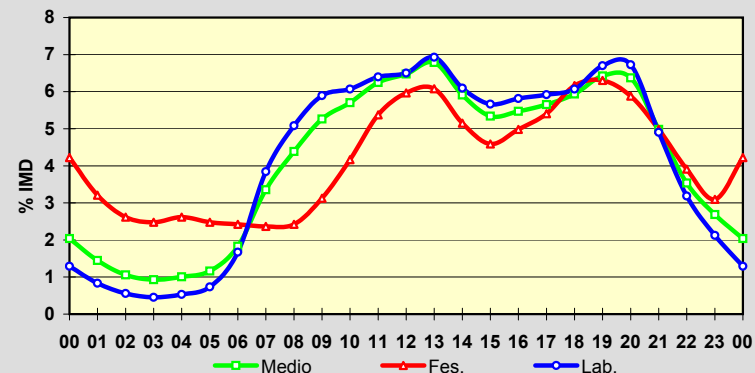
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.543	91,43	12,3
II	3.807	98,25	11,5
III	3.677	94,89	11,7
IV	4.014	103,59	11,0
V	3.890	100,39	12,1
VI	3.894	100,49	11,8
VII	4.019	103,72	11,1
VIII	4.271	110,22	13,0
IX	4.096	105,70	12,6
X	3.713	95,82	13,8
XI	3.722	96,05	12,1
XII	3.861	99,64	10,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.888	100,34	14,0
Ma	3.891	100,41	14,9
Me/Mi	3.882	100,18	14,8
Xo/Ju	3.820	98,58	14,5
Ve/Vi	4.282	110,50	13,0
Sa	3.893	100,46	6,8
Do	3.514	90,68	5,6
Lab	3.954	102,04	14,2
Fes	3.553	91,69	7,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	51	150	79
01	33	114	56
02	22	93	41
03	18	88	36
04	21	93	39
05	29	88	45
06	66	86	71
07	152	84	130
08	201	86	170
09	233	111	204
10	240	148	221
11	253	191	242
12	257	212	251
13	274	216	263
14	241	183	229
15	224	163	207
16	230	177	212
17	234	192	219
18	240	219	230
19	265	224	249
20	266	209	247
21	194	177	193
22	126	139	137
23	84	110	104
	3.954	3.553	3.875



Estación: LU-132(1)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: LU-132(1)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Lourenzá (LU-132)

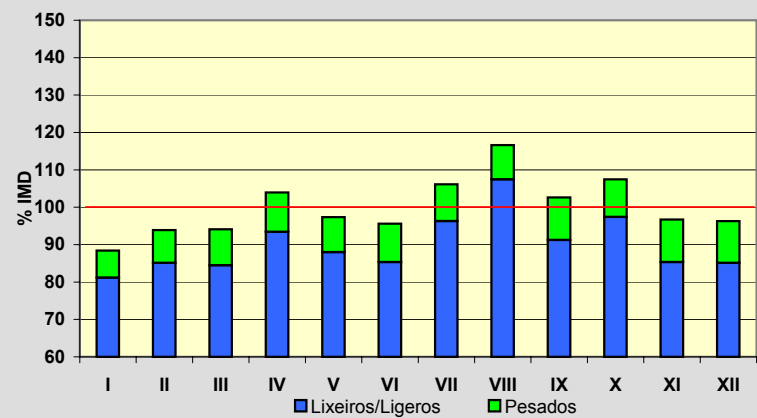
IMD: 457 I<sub>30</sub>: 67

Treito/Tramo:

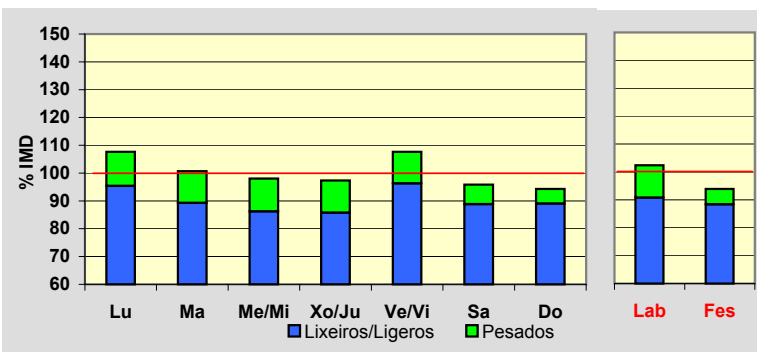
Lourenzá - Trabada

% Pes.: 9,9 I<sub>150</sub>: 48**Variación Mensual**

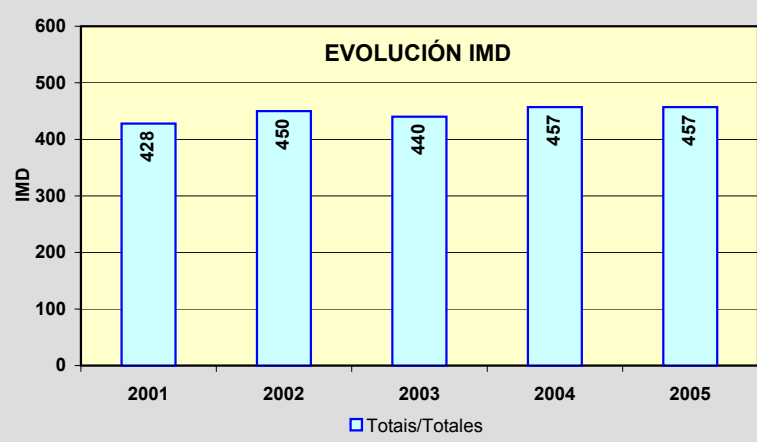
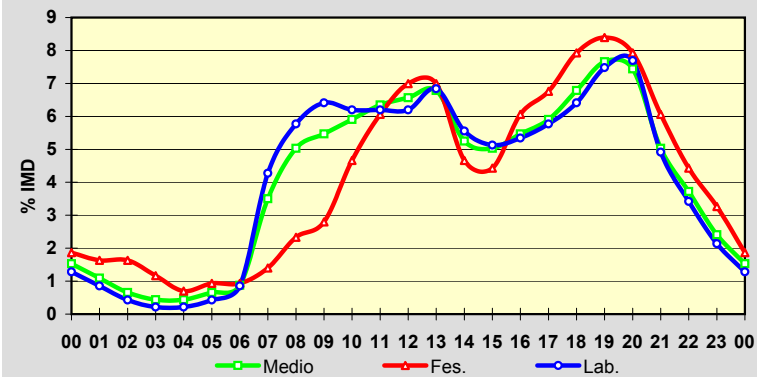
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	404	88,40	8,2
II	429	93,87	9,3
III	430	94,09	10,2
IV	475	103,94	10,1
V	445	97,37	9,7
VI	437	95,62	10,8
VII	485	106,13	9,3
VIII	533	116,63	7,9
IX	469	102,63	11,1
X	491	107,44	9,4
XI	442	96,72	11,8
XII	440	96,28	11,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	492	107,66	11,4
Ma	460	100,66	11,3
Me/Mi	448	98,03	12,1
Xo/Ju	445	97,37	11,9
Ve/Vi	492	107,66	10,6
Sa	438	95,84	7,3
Do	431	94,31	5,6
Lab	468	102,41	11,3
Fes	429	93,87	5,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	6	8	7
01	4	7	5
02	2	7	3
03	1	5	2
04	1	3	2
05	2	4	3
06	4	4	4
07	20	6	16
08	27	10	23
09	30	12	25
10	29	20	27
11	29	26	29
12	29	30	30
13	32	30	31
14	26	20	24
15	24	19	23
16	25	26	25
17	27	29	27
18	30	34	31
19	35	36	35
20	36	34	34
21	23	26	23
22	16	19	17
23	10	14	11
	468	429	457



Estación: LU-160(9)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: LU-160(9)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Masma

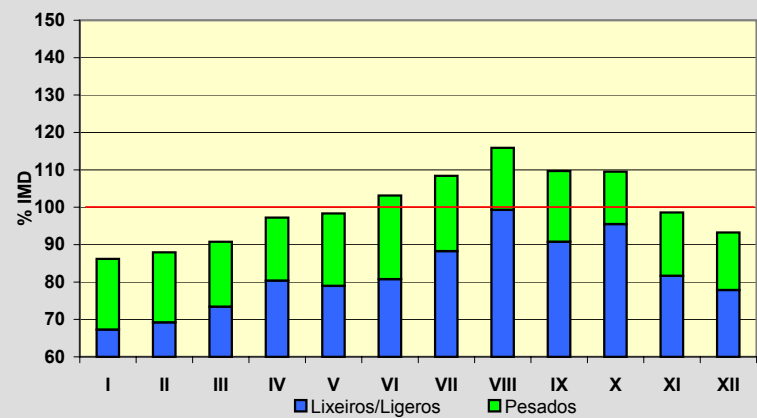
IMD: 1.345 I<sub>30</sub>: 150

Treito/Tramo:

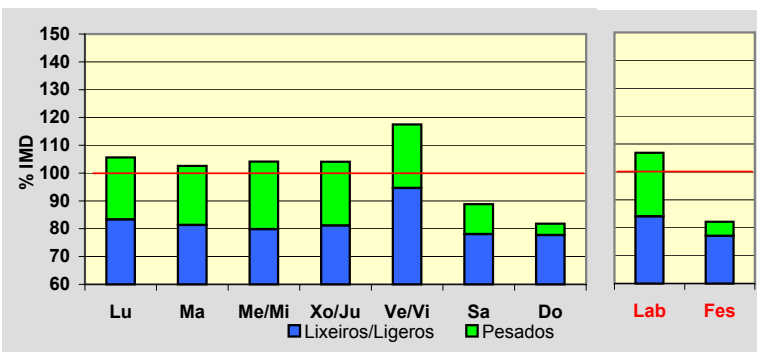
Masma (LU-153) - Alfoz

% Pes.: 18,0 I<sub>150</sub>: 129**Variación Mensual**

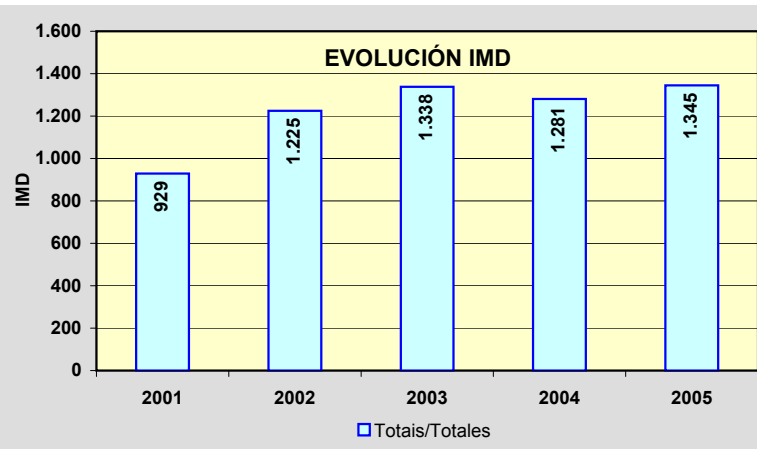
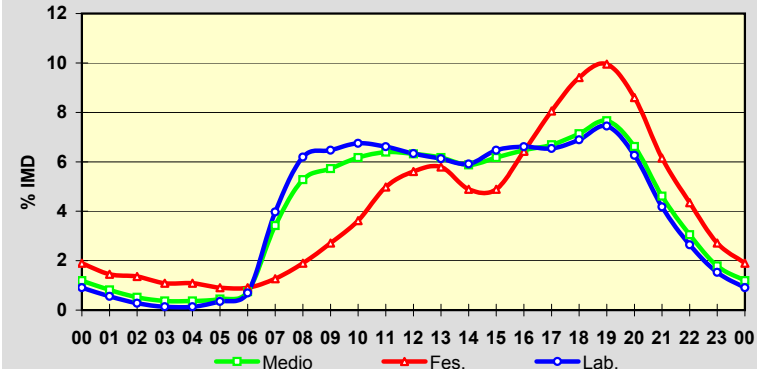
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.159	86,17	21,9
II	1.183	87,96	21,3
III	1.221	90,78	19,2
IV	1.308	97,25	17,4
V	1.323	98,36	19,7
VI	1.387	103,12	21,7
VII	1.458	108,40	18,6
VIII	1.559	115,91	14,4
IX	1.475	109,67	17,2
X	1.473	109,52	12,8
XI	1.326	98,59	17,2
XII	1.254	93,23	16,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.421	105,65	21,1
Ma	1.380	102,60	20,7
Me/Mi	1.401	104,16	23,3
Xo/Ju	1.400	104,09	22,0
Ve/Vi	1.580	117,47	19,4
Sa	1.195	88,85	12,1
Do	1.100	81,78	5,0
Lab	1.437	106,84	21,3
Fes	1.105	82,16	6,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	13	21	16
01	8	16	11
02	4	15	7
03	2	12	5
04	2	12	5
05	5	10	6
06	10	10	10
07	57	14	46
08	89	21	71
09	93	30	77
10	97	40	83
11	95	55	86
12	91	62	85
13	88	64	83
14	85	54	79
15	93	54	83
16	95	71	87
17	94	89	90
18	99	104	96
19	107	110	103
20	90	95	89
21	60	68	62
22	38	48	41
23	22	30	24
	1.437	1.105	1.345



Estación: LU-212(9)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: LU-212(9)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Monterroso (LU-212)

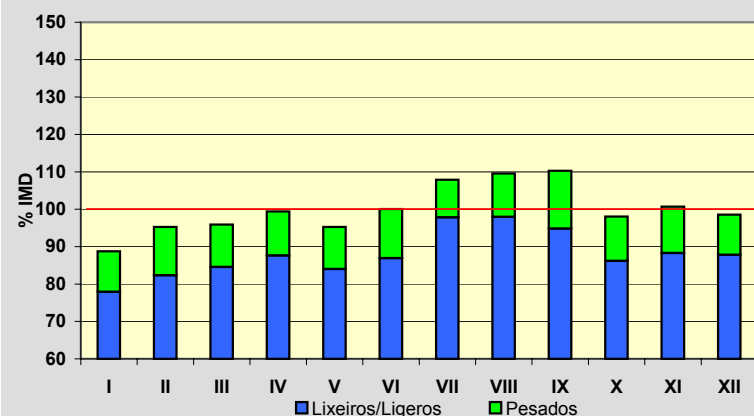
IMD: 2.167 I<sub>30</sub>: 250

Treito/Tramo:

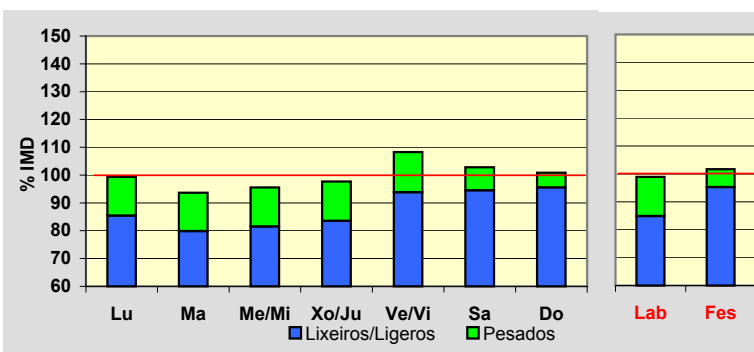
Taboada - Monterroso

% Pes.: 11,9 I<sub>150</sub>: 203**Variación Mensual**

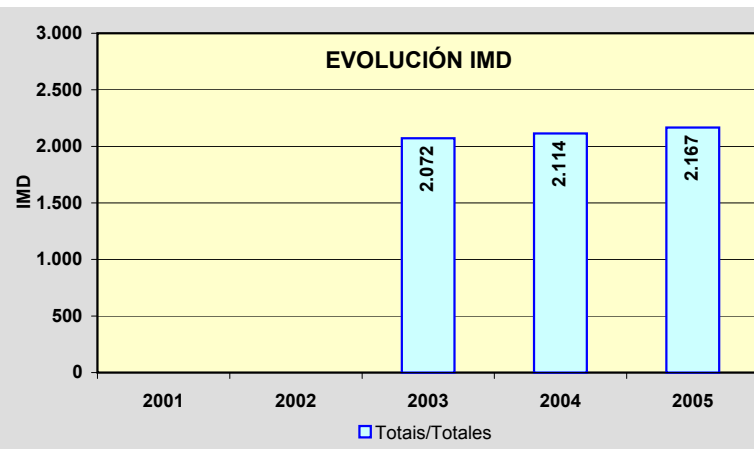
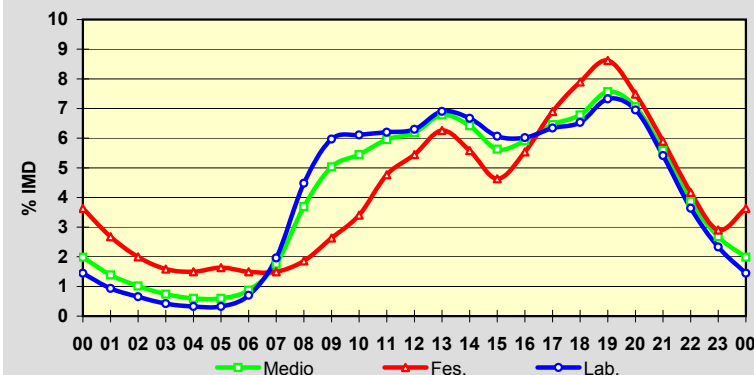
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.923	88,74	12,2
II	2.064	95,25	13,6
III	2.078	95,89	11,8
IV	2.154	99,40	11,8
V	2.064	95,25	11,8
VI	2.168	100,05	13,1
VII	2.338	107,89	9,3
VIII	2.374	109,55	10,6
IX	2.390	110,29	14,0
X	2.125	98,06	12,1
XI	2.182	100,69	12,3
XII	2.136	98,57	10,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.153	99,35	14,0
Ma	2.030	93,68	14,8
Me/Mi	2.071	95,57	14,7
Xo/Ju	2.117	97,69	14,5
Ve/Vi	2.346	108,26	13,3
Sa	2.228	102,81	8,1
Do	2.186	100,88	5,3
Lab	2.144	98,94	14,2
Fes	2.204	101,71	6,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	31	80	43
01	20	59	30
02	14	44	22
03	9	35	16
04	7	33	13
05	7	36	13
06	15	33	19
07	42	33	38
08	96	41	80
09	128	58	109
10	131	75	118
11	133	105	129
12	135	120	134
13	148	138	147
14	143	123	139
15	130	102	122
16	129	122	128
17	136	152	140
18	140	174	147
19	157	190	164
20	149	165	153
21	116	130	121
22	78	92	84
23	50	64	58
	2.144	2.204	2.167



Estación: LU-221(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: LU-221(0)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Monterroso (LU-221)

IMD: 1.997

I<sub>30</sub>: 262

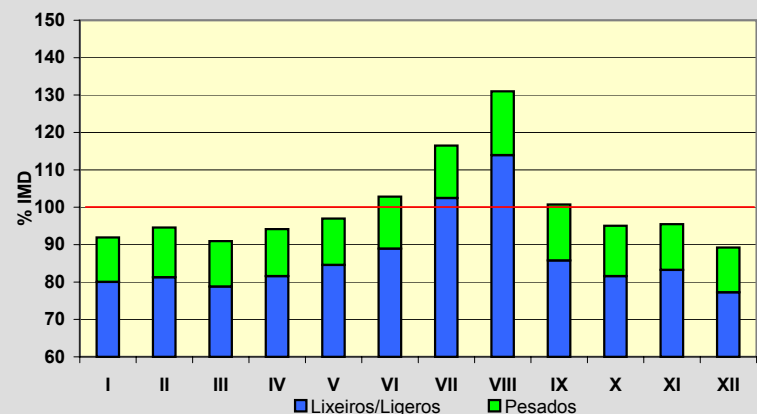
Treito/Tramo:

Monterroso - Palas de Rei

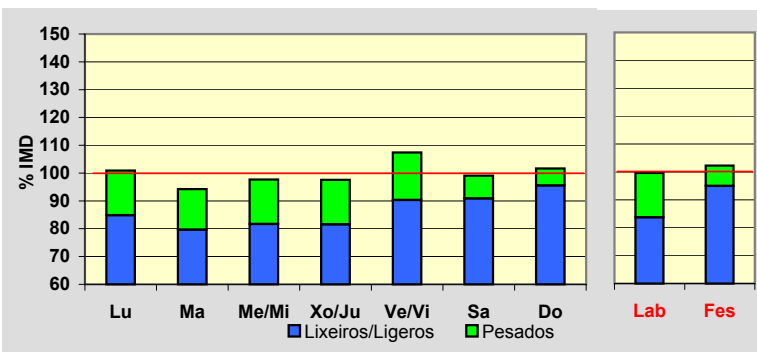
% Pes.: 13,3

I<sub>150</sub>: 197**Variación Mensual**

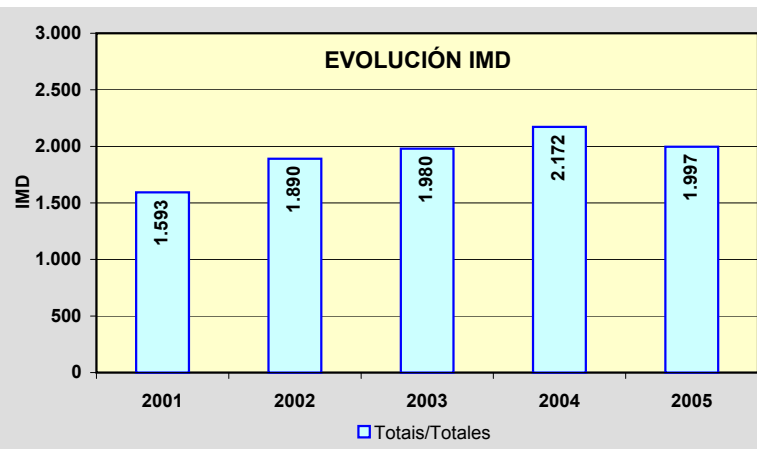
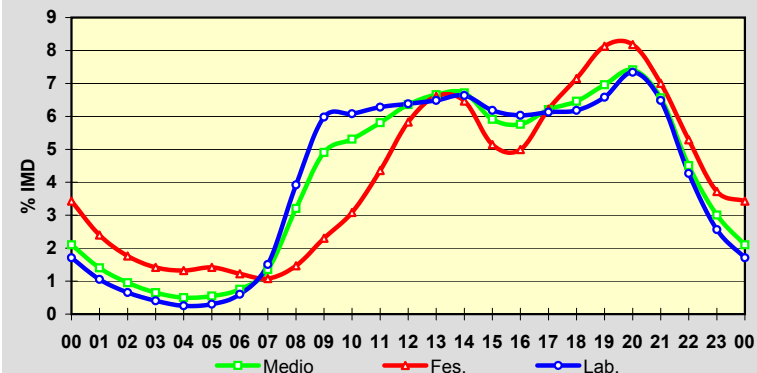
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.836	91,94	13,0
II	1.889	94,59	14,1
III	1.816	90,94	13,4
IV	1.880	94,14	13,4
V	1.937	97,00	12,8
VI	2.054	102,85	13,5
VII	2.326	116,47	12,0
VIII	2.616	131,00	13,0
IX	2.012	100,75	14,9
X	1.898	95,04	14,2
XI	1.907	95,49	12,8
XII	1.782	89,23	13,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.015	100,90	15,9
Ma	1.882	94,24	15,5
Me/Mi	1.951	97,70	16,4
Xo/Ju	1.949	97,60	16,4
Ve/Vi	2.145	107,41	15,9
Sa	1.978	99,05	8,2
Do	2.030	101,65	6,0
Lab	1.990	99,65	16,0
Fes	2.042	102,25	7,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	34	70	42
01	21	49	28
02	13	36	19
03	8	29	13
04	5	27	10
05	6	29	11
06	12	25	15
07	30	22	27
08	78	30	64
09	119	47	98
10	121	63	106
11	125	89	116
12	127	119	127
13	129	135	133
14	132	132	134
15	123	105	118
16	120	102	115
17	122	127	124
18	123	146	129
19	131	166	139
20	146	167	148
21	129	143	131
22	85	108	90
23	51	76	60
	1.990	2.042	1.997



Estación: LU-231(2)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: LU-231(2)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Friol (LU-231)

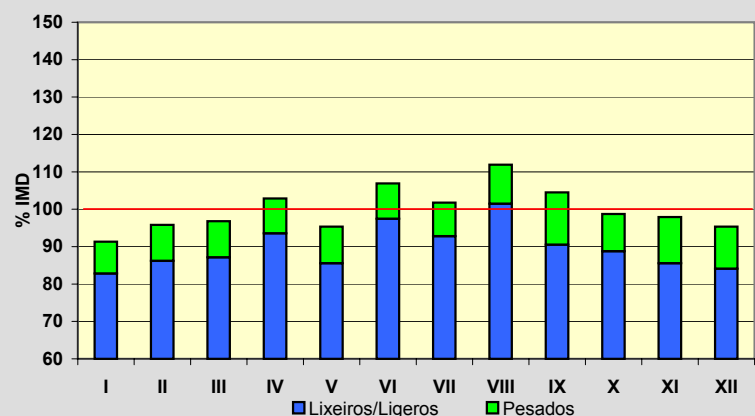
IMD: 622 I<sub>30</sub>: 97

Treito/Tramo:

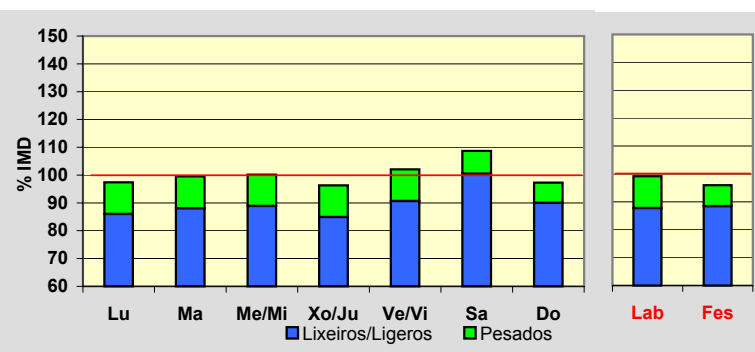
Friol - Palas de Rei

% Pes.: 10,3 I<sub>150</sub>: 62**Variación Mensual**

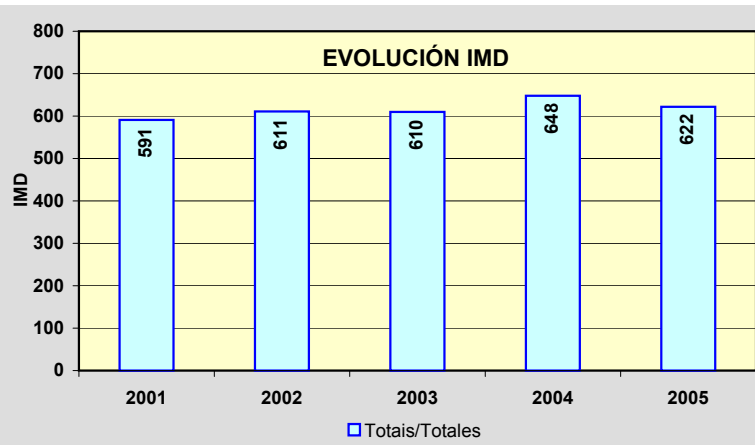
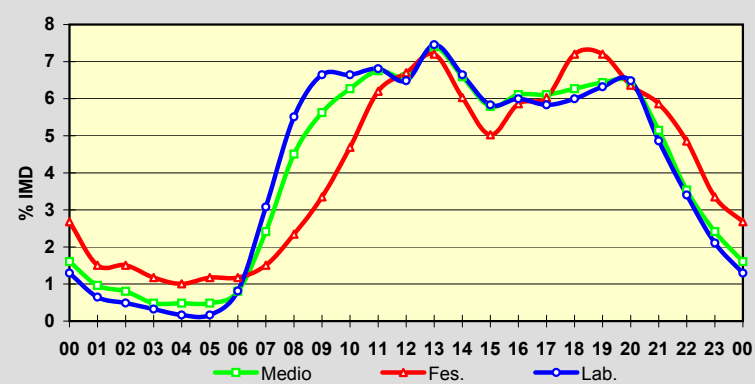
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	568	91,32	9,3
II	596	95,82	10,1
III	602	96,78	10,0
IV	640	102,89	9,1
V	593	95,34	10,3
VI	665	106,91	8,9
VII	633	101,77	8,8
VIII	696	111,90	9,3
IX	650	104,50	13,4
X	614	98,71	10,1
XI	609	97,91	12,6
XII	593	95,34	11,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	606	97,43	11,7
Ma	619	99,52	11,5
Me/Mi	623	100,16	11,2
Xo/Ju	599	96,30	11,9
Ve/Vi	635	102,09	11,2
Sa	676	108,68	7,5
Do	605	97,27	7,4
Lab	617	99,20	11,5
Fes	597	95,98	7,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	8	16	10
01	4	9	6
02	3	9	5
03	2	7	3
04	1	6	3
05	1	7	3
06	5	7	5
07	19	9	15
08	34	14	28
09	41	20	35
10	41	28	39
11	42	37	42
12	40	40	41
13	46	43	46
14	41	36	41
15	36	30	36
16	37	35	38
17	36	36	38
18	37	43	39
19	39	43	40
20	40	38	40
21	30	35	32
22	21	29	22
23	13	20	15
	617	597	622



**Estación: LU-232(16)**

Anterior: LU-232(16)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PC

**MEMORIA DE AFOROS 2005**

Nome/Nombre:

**Cotá**

IMD:

**1.976****I<sub>30</sub>:****199**

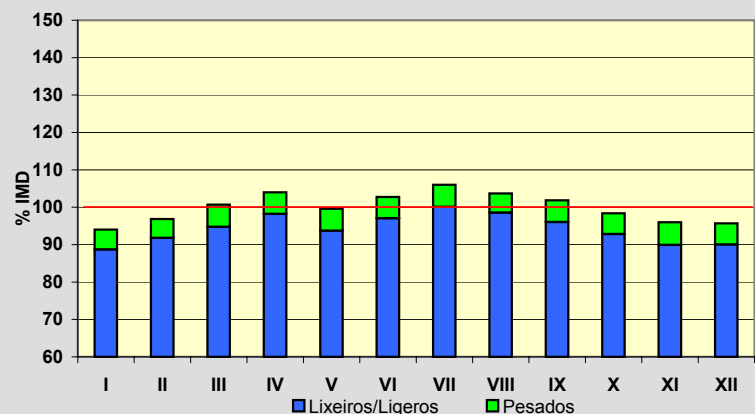
Treito/Tramo:

**LU-234 - Friol**

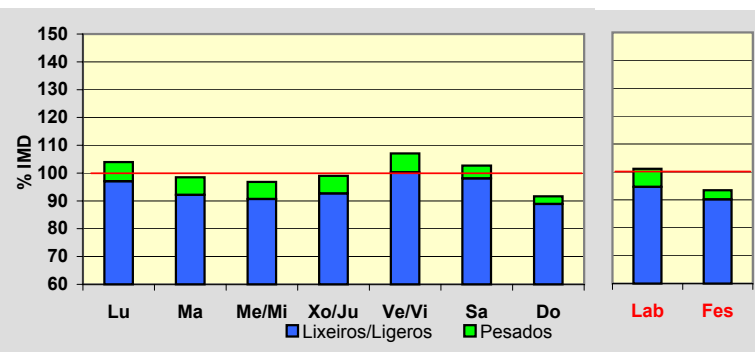
% Pes.:

**5,7****I<sub>150</sub>:****175****Variación Mensual**

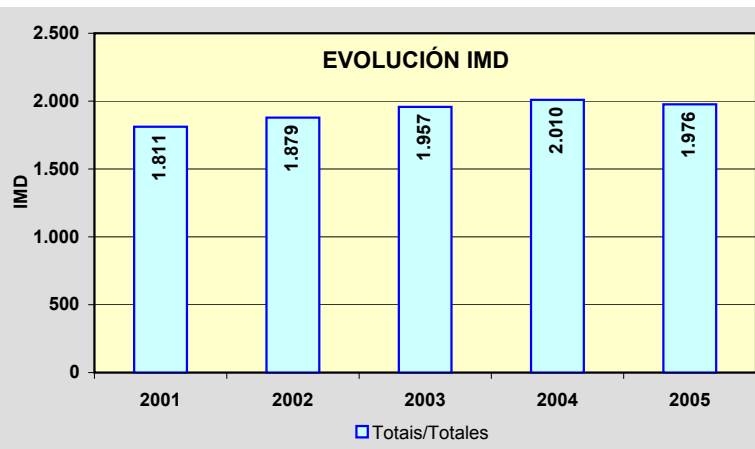
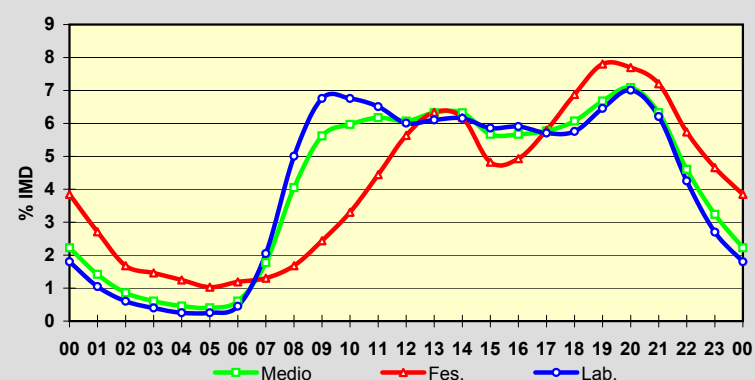
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	1.858	94,03	5,7
II	1.914	96,86	5,2
III	1.990	100,71	5,9
IV	2.055	104,00	5,5
V	1.968	99,60	5,9
VI	2.030	102,73	5,5
VII	2.095	106,02	5,6
VIII	2.049	103,69	5,0
IX	2.013	101,87	5,7
X	1.944	98,38	5,7
XI	1.897	96,00	6,3
XII	1.891	95,70	5,9

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	2.054	103,95	6,6
Ma	1.946	98,48	6,4
Me/Mi	1.913	96,81	6,3
Xo/Ju	1.957	99,04	6,4
Ve/Vi	2.116	107,09	6,3
Sa	2.029	102,68	4,5
Do	1.811	91,65	3,0
Lab	1.998	101,11	6,4
Fes	1.846	93,42	3,5

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	36	71	44
01	21	50	28
02	12	31	17
03	8	27	12
04	5	23	9
05	5	19	8
06	9	22	12
07	41	24	35
08	100	31	80
09	135	45	111
10	135	61	118
11	130	82	122
12	120	104	120
13	122	117	125
14	123	114	125
15	117	89	112
16	118	91	112
17	114	107	114
18	115	127	120
19	129	144	132
20	140	142	140
21	124	133	125
22	85	106	91
23	54	86	64
	<b>1.998</b>	<b>1.846</b>	<b>1.976</b>



Estación: LU-530(5)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: C-630(5)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Fazai - Lugo

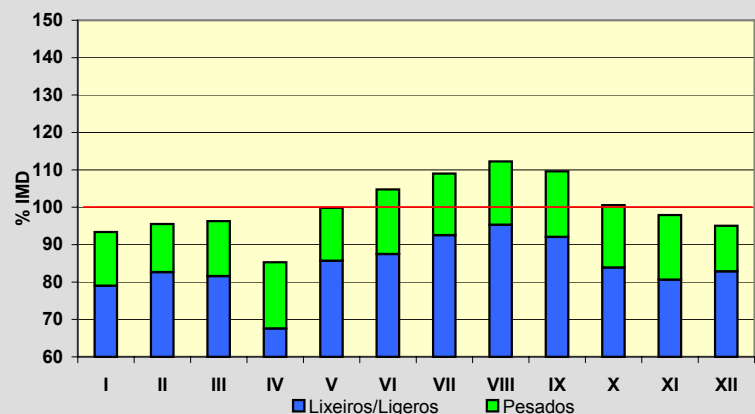
IMD: 4.452 I<sub>30</sub>: 443

Treito/Tramo:

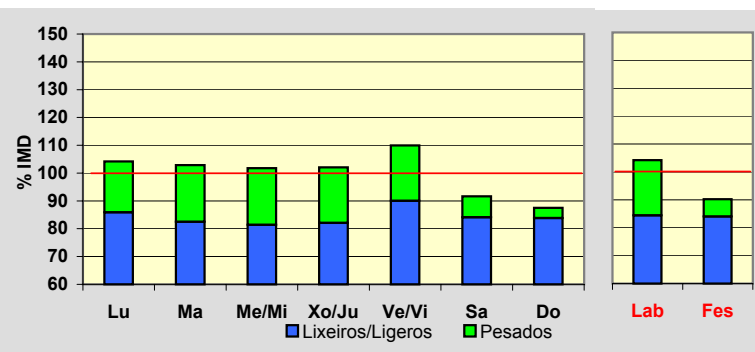
Enl. A-6 - Castroverde (Estda. Dep.)

% Pes.: 15,7 I<sub>150</sub>: 382**Variación Mensual**

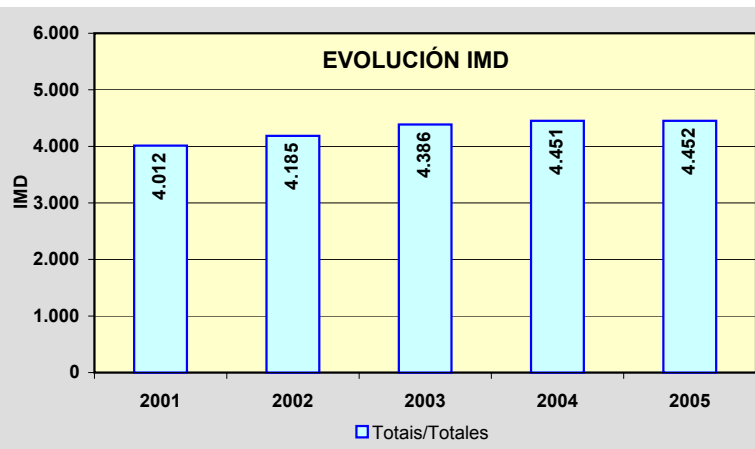
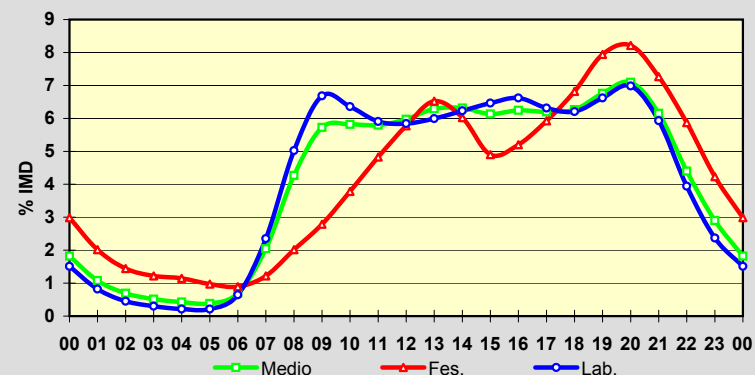
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.157	93,37	15,4
II	4.252	95,51	13,5
III	4.287	96,29	15,3
IV	3.798	85,31	20,8
V	4.445	99,84	14,2
VI	4.664	104,76	16,5
VII	4.852	108,98	15,1
VIII	4.998	112,26	15,1
IX	4.880	109,61	16,0
X	4.477	100,56	16,6
XI	4.360	97,93	17,7
XII	4.231	95,04	12,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.640	104,22	17,6
Ma	4.580	102,88	19,8
Me/Mi	4.530	101,75	20,0
Xo/Ju	4.544	102,07	19,6
Ve/Vi	4.894	109,93	18,1
Sa	4.080	91,64	8,2
Do	3.897	87,53	4,2
Lab	4.639	104,20	19,0
Fes	4.018	90,25	6,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	70	120	81
01	38	81	48
02	21	58	31
03	14	49	23
04	10	46	19
05	10	39	17
06	30	36	31
07	109	49	91
08	233	81	190
09	310	112	255
10	295	152	259
11	274	194	258
12	271	232	266
13	278	262	280
14	289	242	281
15	300	197	273
16	307	209	278
17	293	238	276
18	288	274	279
19	307	319	301
20	324	330	316
21	275	292	274
22	183	236	196
23	110	170	129
	4.639	4.018	4.452



Estación: LU-530(31)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: C-630(31)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Baleira

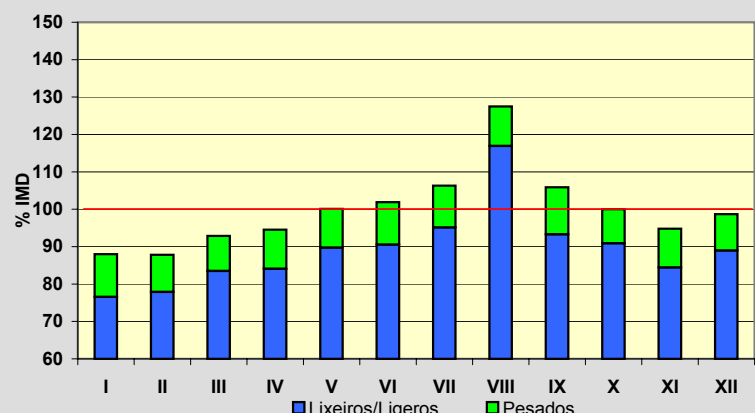
IMD: 1.207 I<sub>30</sub>: 140

Treito/Tramo:

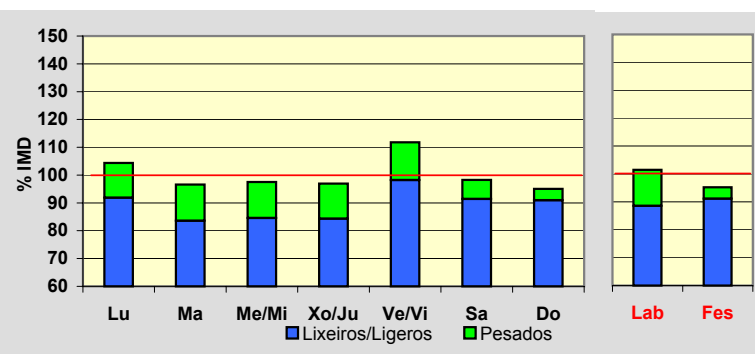
Cádabo (LU-750) - Fonsagrada

% Pes.: 10,5 I<sub>150</sub>: 116**Variación Mensual**

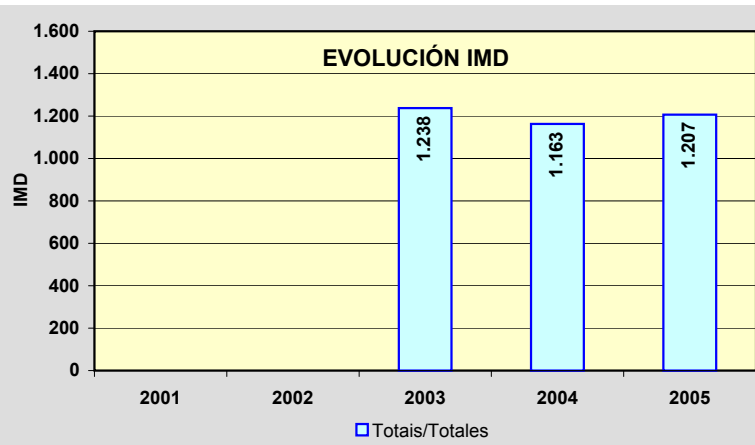
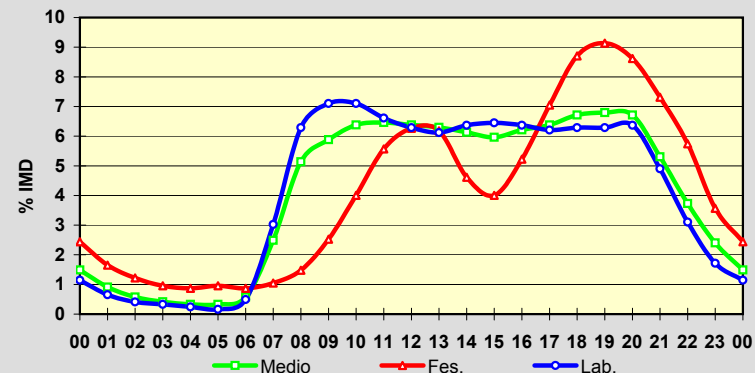
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.062	87,99	13,0
II	1.060	87,82	11,3
III	1.121	92,87	10,1
IV	1.141	94,53	11,0
V	1.208	100,08	10,3
VI	1.230	101,91	11,1
VII	1.283	106,30	10,5
VIII	1.539	127,51	8,3
IX	1.278	105,88	11,9
X	1.207	100,00	9,1
XI	1.144	94,78	10,9
XII	1.191	98,67	9,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.260	104,39	12,0
Ma	1.166	96,60	13,5
Me/Mi	1.177	97,51	13,3
Xo/Ju	1.170	96,93	13,0
Ve/Vi	1.349	111,76	12,2
Sa	1.186	98,26	7,0
Do	1.147	95,03	4,3
Lab	1.225	101,49	12,7
Fes	1.149	95,19	4,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	14	28	18
01	8	19	11
02	5	14	7
03	4	11	5
04	3	10	4
05	2	11	4
06	6	10	7
07	37	12	30
08	77	17	62
09	87	29	71
10	87	46	77
11	81	64	78
12	77	72	77
13	75	71	76
14	78	53	74
15	79	46	72
16	78	60	75
17	76	81	77
18	77	100	81
19	77	105	82
20	78	99	81
21	60	84	64
22	38	66	45
23	21	41	29
	1.225	1.149	1.207



Estación: **LU-540(6)**

Anterior: C-640(6)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2005**

Nome/Nombre:

**Merille**

IMD:

**2.279****I<sub>30</sub>: 264**

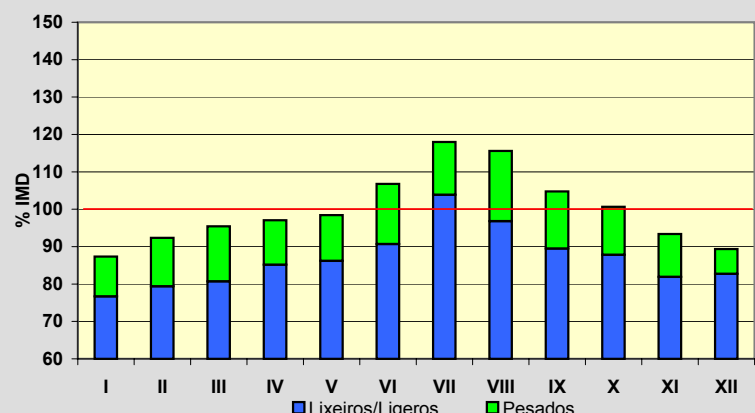
Treito/Tramo:

**LU-161 (Landrove) - Ouro (LU-105)**

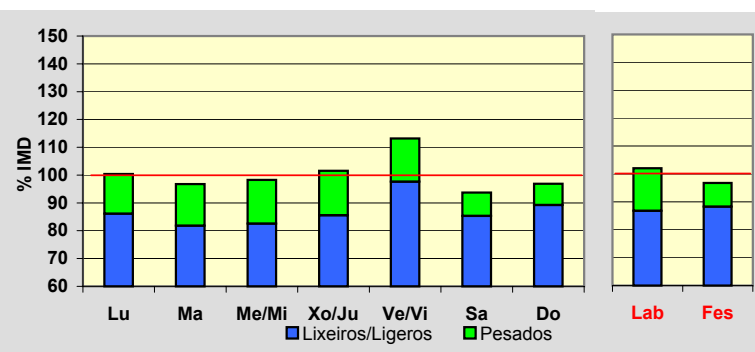
% Pes.:

**13,1****I<sub>150</sub>: 216****Variación Mensual**

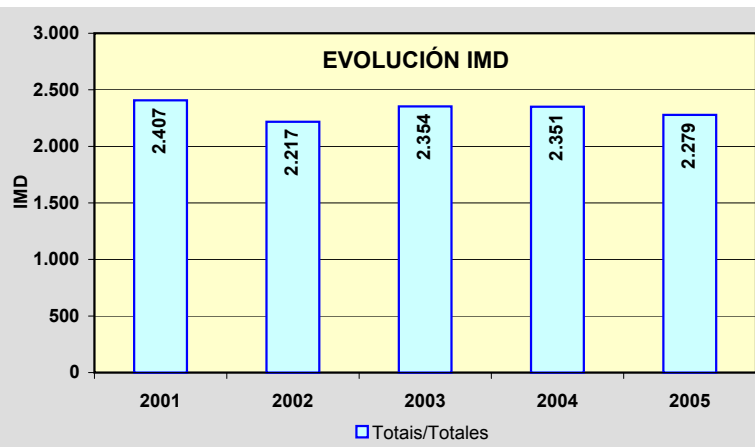
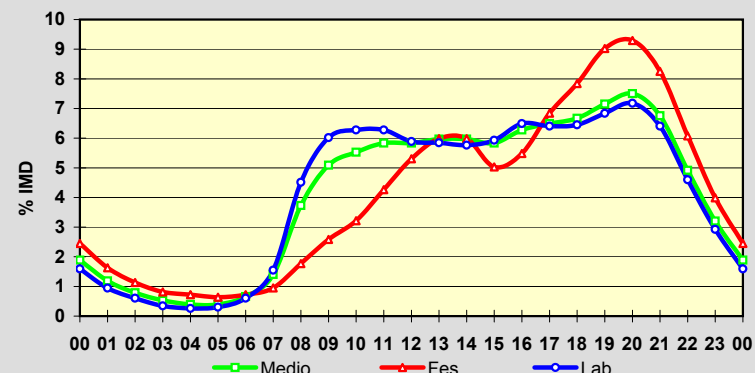
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.991	87,36	12,2
II	2.105	92,37	14,1
III	2.175	95,44	15,4
IV	2.212	97,06	12,3
V	2.243	98,42	12,4
VI	2.433	106,76	15,0
VII	2.689	117,99	12,0
VIII	2.634	115,58	16,2
IX	2.388	104,78	14,6
X	2.294	100,66	12,8
XI	2.128	93,37	12,3
XII	2.036	89,34	7,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.288	100,39	14,2
Ma	2.205	96,75	15,5
Me/Mi	2.239	98,24	16,0
Xo/Ju	2.314	101,54	15,7
Ve/Vi	2.579	113,16	13,7
Sa	2.136	93,73	9,0
Do	2.208	96,88	7,9
Lab	2.326	102,06	15,0
Fes	2.206	96,80	8,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	37	54	43
01	22	36	27
02	14	25	18
03	8	18	12
04	6	16	9
05	7	14	9
06	14	16	15
07	36	21	32
08	105	39	85
09	140	57	116
10	146	71	126
11	146	94	133
12	137	117	133
13	136	132	136
14	134	132	136
15	138	111	133
16	151	121	143
17	149	151	148
18	150	173	152
19	159	199	163
20	167	205	171
21	149	182	154
22	107	134	112
23	68	88	73
	<b>2.326</b>	<b>2.206</b>	<b>2.279</b>



Estación: **LU-541(0)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2005**

Anterior: C-641(1)

Rede/Red: **PB**

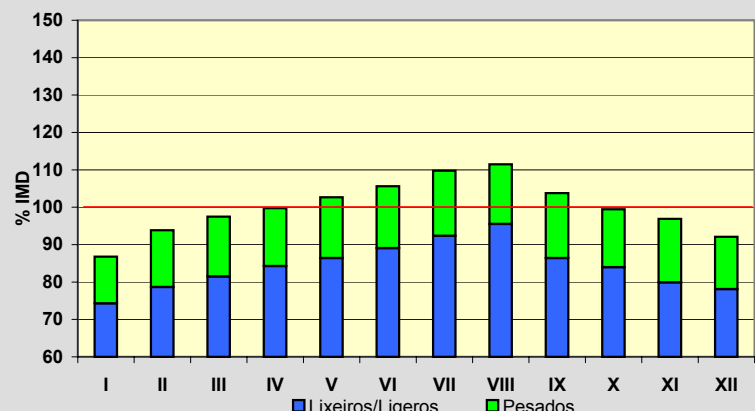
Nome/Nombre:

**Rábade (LU-541)**IMD: **8.109** I<sub>30</sub>: **791**

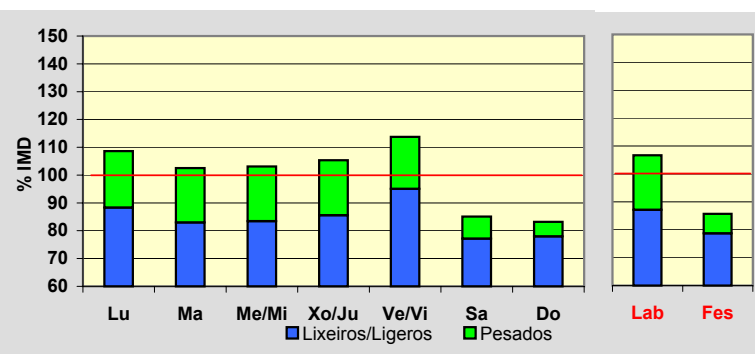
Treito/Tramo:

**Enl. A-6 - Variante Vilalba**% Pes.: **15,8** I<sub>150</sub>: **700****Variación Mensual**

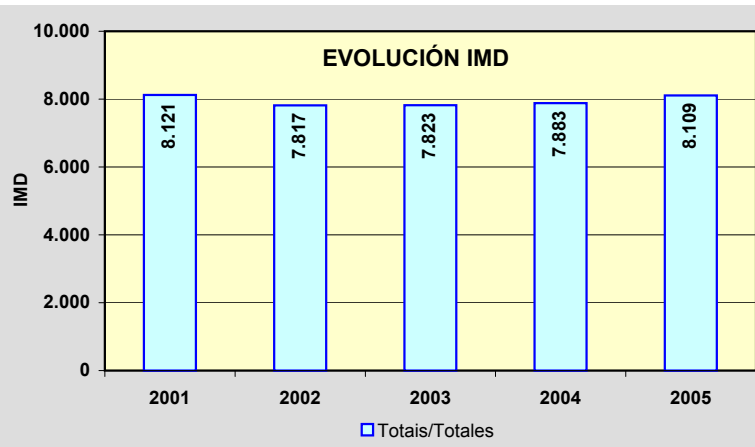
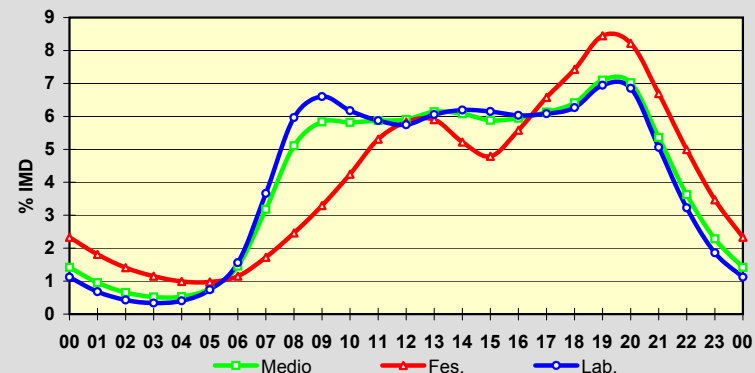
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.039	86,80	14,4
II	7.612	93,87	16,2
III	7.906	97,50	16,4
IV	8.088	99,74	15,5
V	8.325	102,66	15,8
VI	8.564	105,61	15,7
VII	8.901	109,77	15,9
VIII	9.039	111,47	14,3
IX	8.414	103,76	16,7
X	8.066	99,47	15,6
XI	7.857	96,89	17,5
XII	7.467	92,08	15,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.807	108,61	18,7
Ma	8.316	102,55	19,1
Me/Mi	8.361	103,11	19,1
Xo/Ju	8.542	105,34	18,8
Ve/Vi	9.223	113,74	16,4
Sa	6.900	85,09	9,3
Do	6.747	83,20	6,3
Lab	8.653	106,71	18,4
Fes	6.950	85,71	8,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	97	162	115
01	59	126	77
02	37	98	53
03	29	80	42
04	35	69	43
05	64	68	63
06	135	80	118
07	317	120	258
08	516	171	414
09	571	229	473
10	534	295	472
11	508	369	476
12	497	405	479
13	524	410	498
14	536	363	493
15	532	333	477
16	522	388	482
17	526	457	497
18	542	516	520
19	601	587	576
20	593	571	569
21	438	465	435
22	279	347	294
23	161	241	185
	<b>8.653</b>	<b>6.950</b>	<b>8.109</b>



Estación: **LU-546(0)**

Anterior: C-546(0)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2005**

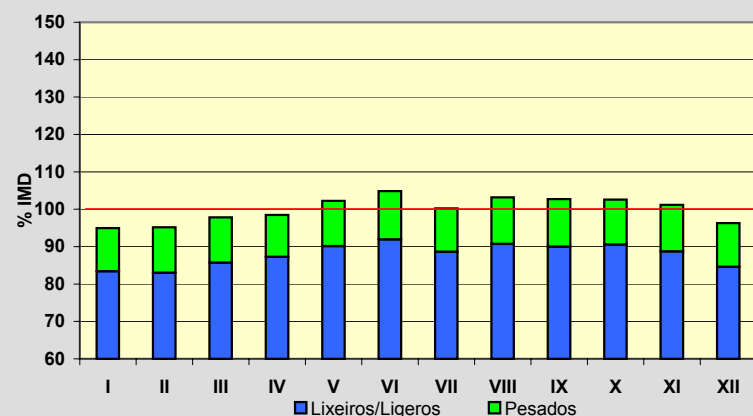
Nome/Nombre:

**Nadela**IMD: **10.579** I<sub>30</sub>: **963**

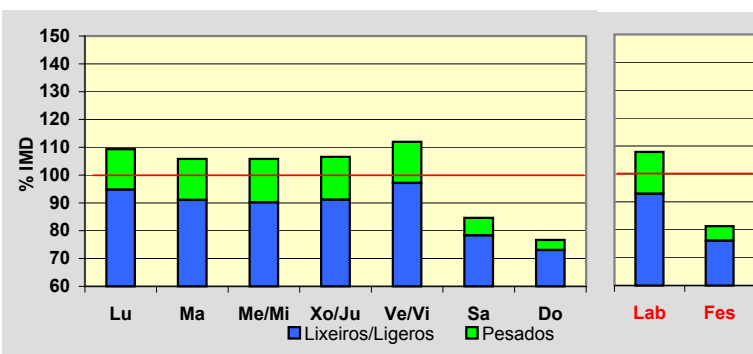
Treito/Tramo:

**Nadela (N-VI) - Maceda (Estda. Dep.)**% Pes.: **12,1** I<sub>150</sub>: **887****Variación Mensual**

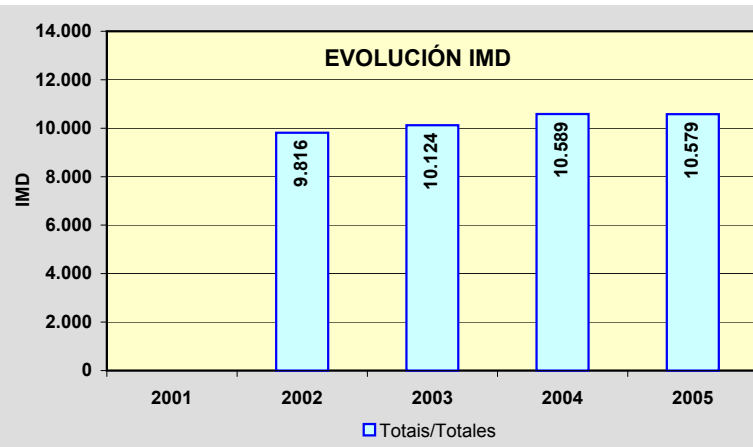
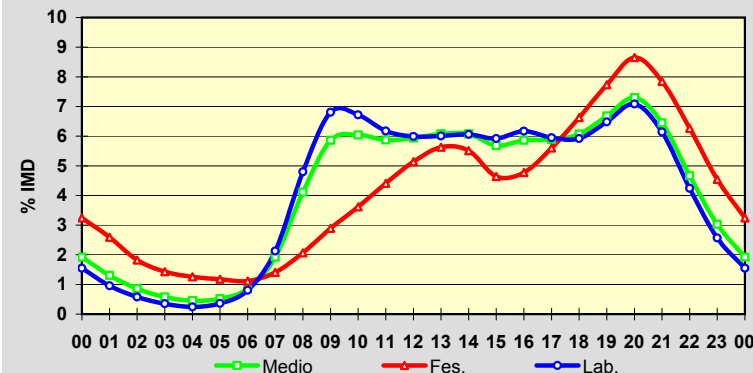
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.047	94,97	12,2
II	10.071	95,20	12,8
III	10.350	97,84	12,4
IV	10.418	98,48	11,4
V	10.816	102,24	11,9
VI	11.090	104,83	12,3
VII	10.604	100,24	11,6
VIII	10.917	103,20	12,1
IX	10.865	102,70	12,4
X	10.854	102,60	11,7
XI	10.704	101,18	12,3
XII	10.186	96,29	12,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.563	109,30	13,3
Ma	11.196	105,83	14,0
Me/Mi	11.195	105,82	14,8
Xo/Ju	11.271	106,54	14,4
Ve/Vi	11.847	111,99	13,2
Sa	8.953	84,63	7,4
Do	8.110	76,66	4,7
Lab	11.417	107,92	13,9
Fes	8.601	81,30	6,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	177	279	203
01	109	223	138
02	66	157	91
03	40	123	61
04	28	108	48
05	41	101	55
06	92	96	91
07	243	121	203
08	548	178	435
09	777	249	620
10	767	311	639
11	705	379	621
12	684	442	628
13	686	484	643
14	692	474	643
15	676	399	601
16	704	411	620
17	679	482	623
18	676	570	642
19	740	665	707
20	809	744	772
21	701	675	682
22	484	539	493
23	293	391	320
	<b>11.417</b>	<b>8.601</b>	<b>10.579</b>



Estación: LU-546(10)

Anterior: C-546(10)

Tipo: PER

Rede/Red: PB

## MEMORIA DE AFOROS 2005

Nome/Nombre:

Maceda

IMD: 10.117 I<sub>30</sub>: 911

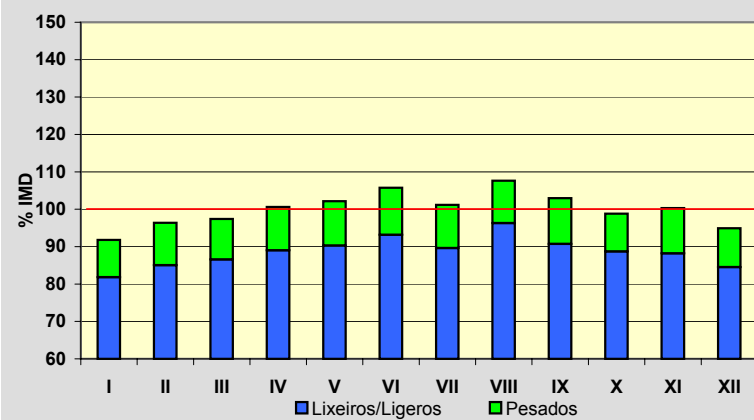
Treito/Tramo:

Maceda (Estda. Dep.) - Pobra de San Xiao (LU-614)

% Pes.: 11,3 I<sub>150</sub>: 854

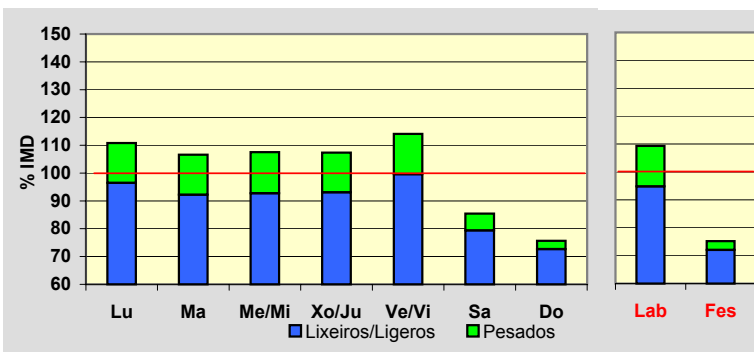
## Variación Mensual

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.287	91,80	10,9
II	9.752	96,39	11,8
III	9.855	97,41	11,1
IV	10.179	100,61	11,5
V	10.335	102,15	11,6
VI	10.698	105,74	11,9
VII	10.234	101,16	11,4
VIII	10.887	107,61	10,5
IX	10.419	102,99	11,9
X	9.999	98,83	10,2
XI	10.147	100,30	12,1
XII	9.604	94,93	11,0



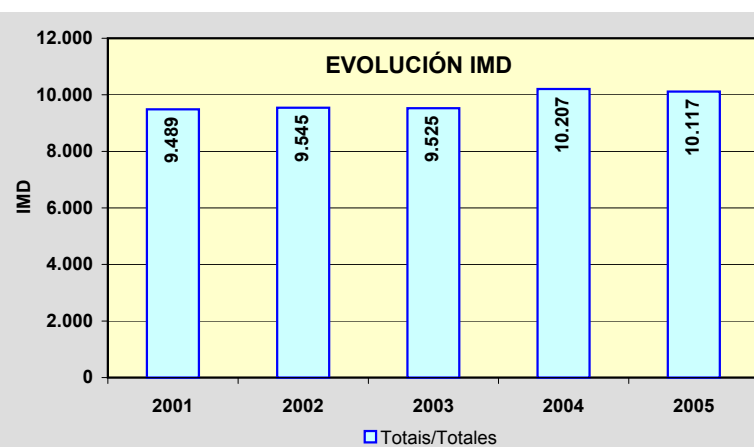
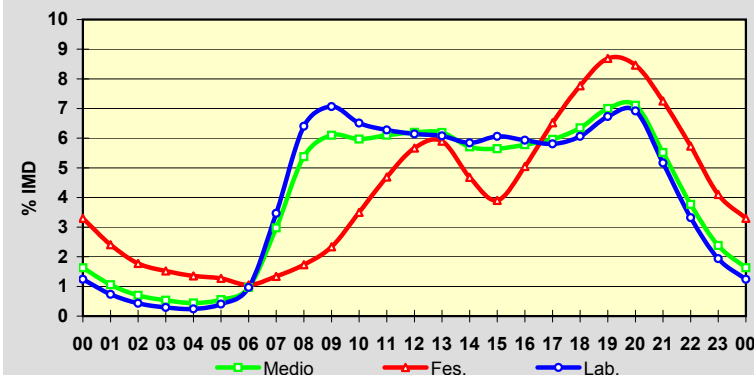
## Semana Media

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.211	110,81	13,0
Ma	10.783	106,58	13,5
Me/Mi	10.881	107,55	13,8
Xo/Ju	10.863	107,37	13,3
Ve/Vi	11.543	114,10	12,7
Sa	8.644	85,44	7,1
Do	7.654	75,65	4,0
Lab	11.059	109,31	13,2
Fes	7.609	75,21	4,2



## Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	137	251	165
01	81	183	107
02	48	135	71
03	32	116	54
04	27	103	45
05	45	97	56
06	107	80	98
07	383	102	301
08	708	132	544
09	781	178	617
10	720	266	604
11	694	357	617
12	679	431	627
13	672	449	626
14	646	356	577
15	670	297	571
16	656	384	585
17	642	496	603
18	670	591	642
19	744	661	708
20	765	644	719
21	571	552	558
22	367	436	381
23	214	312	241
	<b>11.059</b>	<b>7.609</b>	<b>10.117</b>



Estación: LU-546(16)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: C-546(16)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Sarria (LU-546)

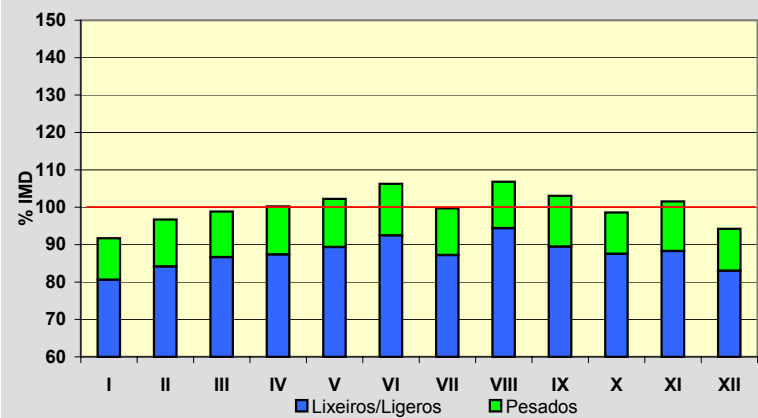
IMD: 8.441 I<sub>30</sub>: 761

Treito/Tramo:

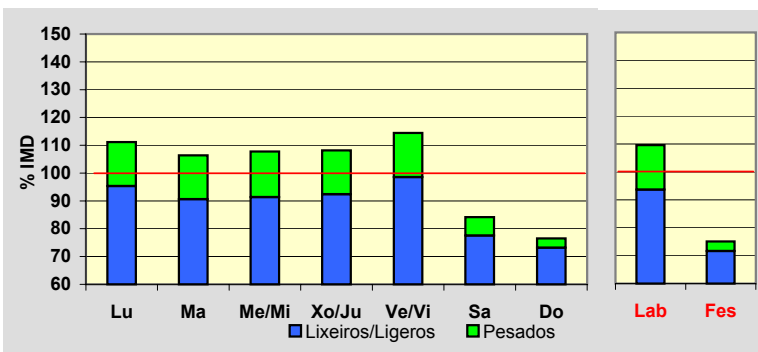
Celtigós (Estda. Dep.) - Sarria (LU-633)

% Pes.: 12,4 I<sub>150</sub>: 710**Variación Mensual**

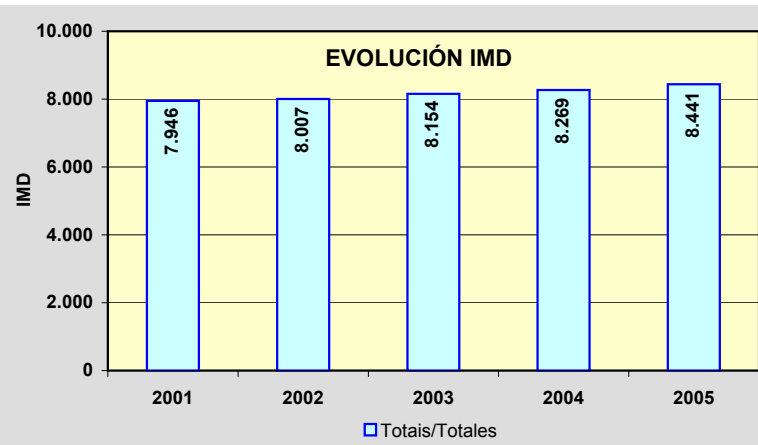
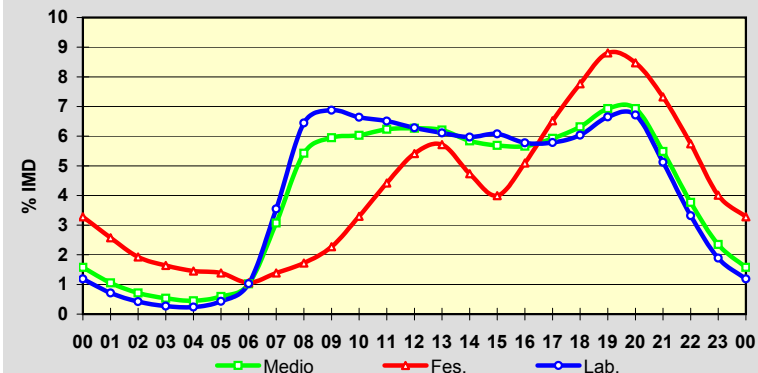
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.741	91,71	12,1
II	8.165	96,73	13,0
III	8.345	98,86	12,3
IV	8.459	100,21	12,8
V	8.630	102,24	12,6
VI	8.968	106,24	12,9
VII	8.417	99,72	12,5
VIII	9.018	106,84	11,7
IX	8.698	103,04	13,1
X	8.324	98,61	11,2
XI	8.573	101,56	13,1
XII	7.954	94,23	11,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.385	111,18	14,3
Ma	8.979	106,37	14,8
Me/Mi	9.095	107,75	15,2
Xo/Ju	9.130	108,16	14,6
Ve/Vi	9.658	114,42	13,8
Sa	7.105	84,17	7,9
Do	6.458	76,51	4,3
Lab	9.252	109,61	14,5
Fes	6.337	75,07	4,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	110	208	133
01	66	163	89
02	39	122	60
03	25	104	45
04	22	92	38
05	40	88	50
06	95	67	86
07	328	88	259
08	596	109	458
09	636	144	502
10	614	209	509
11	602	280	526
12	581	343	529
13	565	362	524
14	552	300	493
15	562	253	480
16	534	323	478
17	535	413	500
18	558	492	533
19	615	558	585
20	621	537	585
21	474	464	463
22	307	364	318
23	175	254	198
	<b>9.252</b>	<b>6.337</b>	<b>8.441</b>



Estación: LU-546(32)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: C-546(32)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Oural

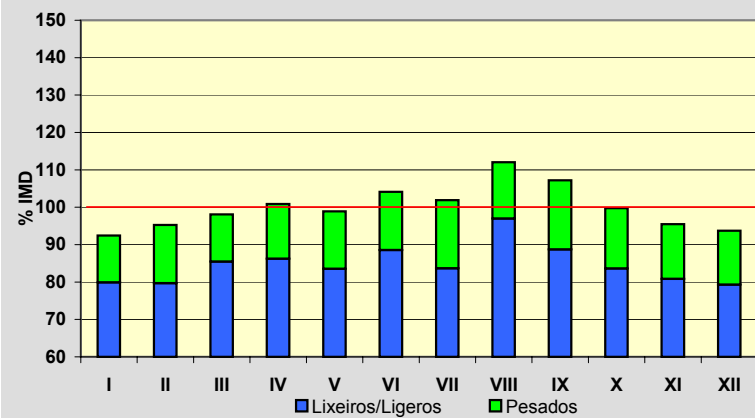
IMD: 5.752 I<sub>30</sub>: 524

Treito/Tramo:

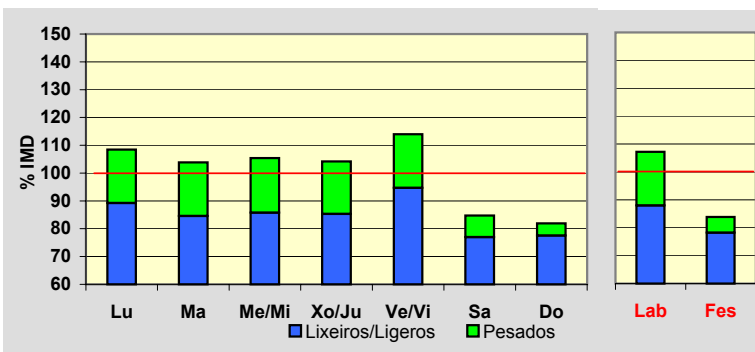
Sarria (LU-633) - Oural (LU-642)

% Pes.: 15,3 I<sub>150</sub>: 475**Variación Mensual**

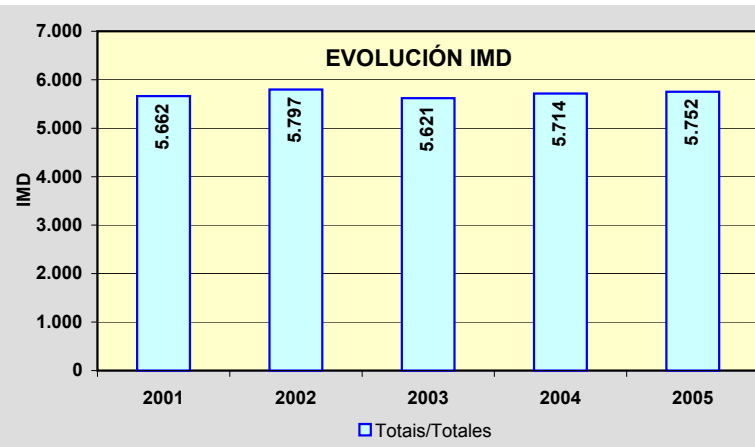
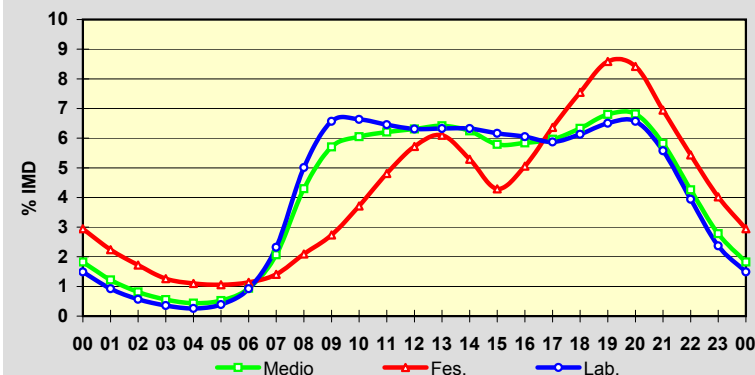
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.317	92,44	13,6
II	5.480	95,27	16,4
III	5.641	98,07	12,9
IV	5.803	100,89	14,5
V	5.689	98,90	15,5
VI	5.988	104,10	15,0
VII	5.861	101,89	17,9
VIII	6.444	112,03	13,4
IX	6.167	107,21	17,3
X	5.737	99,74	16,2
XI	5.491	95,46	15,3
XII	5.390	93,71	15,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.239	108,47	17,7
Ma	5.975	103,88	18,6
Me/Mi	6.063	105,41	18,6
Xo/Ju	5.992	104,17	18,1
Ve/Vi	6.557	114,00	16,9
Sa	4.876	84,77	9,2
Do	4.712	81,92	5,3
Lab	6.168	107,23	18,0
Fes	4.823	83,85	6,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	92	142	105
01	57	108	70
02	35	83	47
03	22	61	32
04	16	53	25
05	24	51	30
06	57	55	54
07	143	68	119
08	309	101	247
09	405	132	328
10	409	179	348
11	398	232	357
12	389	276	363
13	390	294	369
14	390	255	359
15	380	207	333
16	373	244	336
17	362	307	343
18	378	364	364
19	401	414	391
20	405	406	392
21	344	335	335
22	243	262	245
23	146	194	160
	<b>6.168</b>	<b>4.823</b>	<b>5.752</b>



Estación: LU-611(35)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: LU-611(36)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Taboada

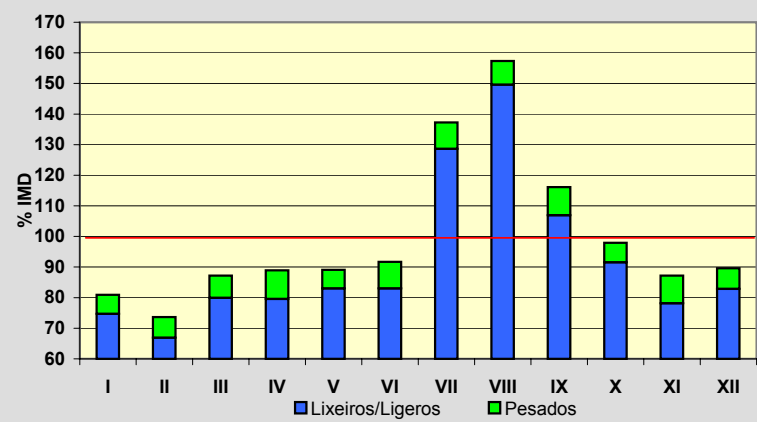
IMD: 577 I<sub>30</sub>: 121

Treito/Tramo:

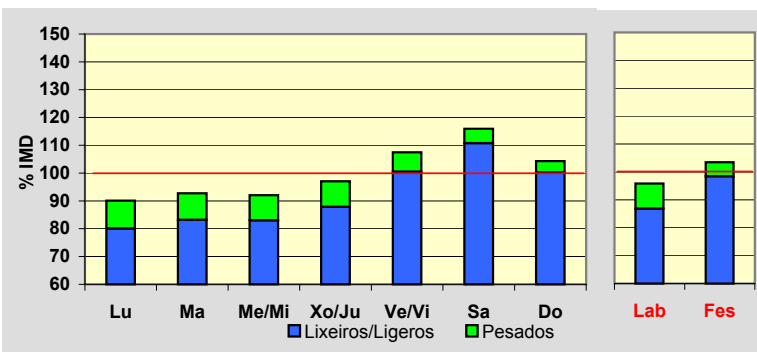
Currelos - Taboada

% Pes.: 7,7 I<sub>150</sub>: 83**Variación Mensual**

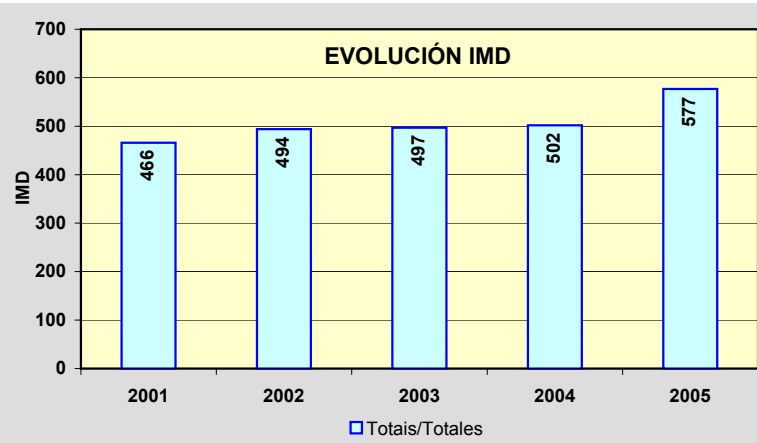
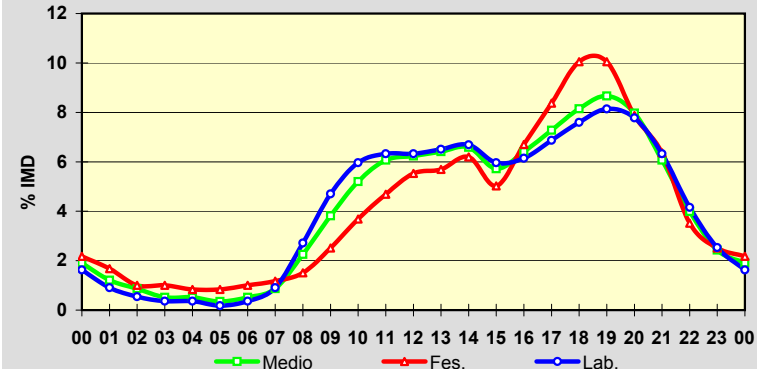
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	467	80,94	7,7
II	425	73,66	9,2
III	503	87,18	8,3
IV	513	88,91	10,5
V	514	89,08	6,8
VI	529	91,68	9,5
VII	792	137,26	6,3
VIII	908	157,37	5,0
IX	670	116,12	7,9
X	565	97,92	6,5
XI	503	87,18	10,3
XII	517	89,60	7,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	520	90,12	11,2
Ma	535	92,72	10,3
Me/Mi	531	92,03	9,8
Xo/Ju	560	97,05	9,5
Ve/Vi	620	107,45	6,5
Sa	669	115,94	4,5
Do	602	104,33	4,0
Lab	553	95,84	9,4
Fes	597	103,47	4,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	9	13	11
01	5	10	7
02	3	6	5
03	2	6	3
04	2	5	3
05	1	5	2
06	2	6	3
07	5	7	5
08	15	9	13
09	26	15	22
10	33	22	30
11	35	28	35
12	35	33	36
13	36	34	37
14	37	37	38
15	33	30	33
16	34	40	37
17	38	50	42
18	42	60	47
19	45	60	50
20	43	47	46
21	35	38	35
22	23	21	23
23	14	15	14
	553	597	577



Estación: LU-612(5)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: LU-612(5)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Santiago de Saa

IMD: 2.788

I<sub>30</sub>: 262

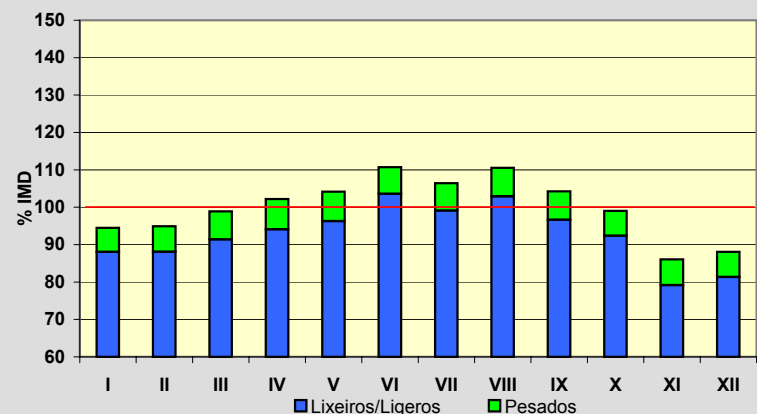
Treito/Tramo:

Lugo (antiga N-540) - Lousada (Estda. Dep.)

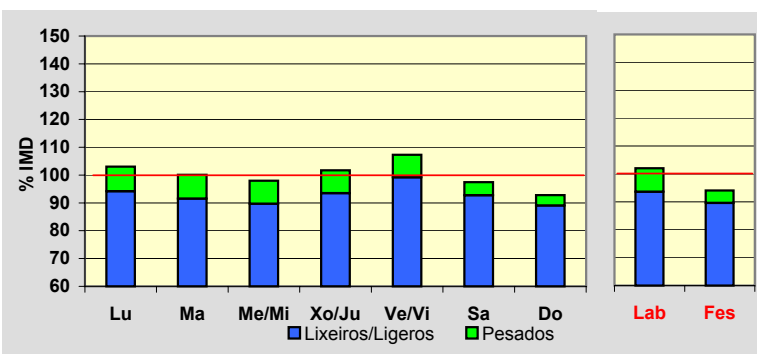
% Pes.: 7,2

I<sub>150</sub>: 238**Variación Mensual**

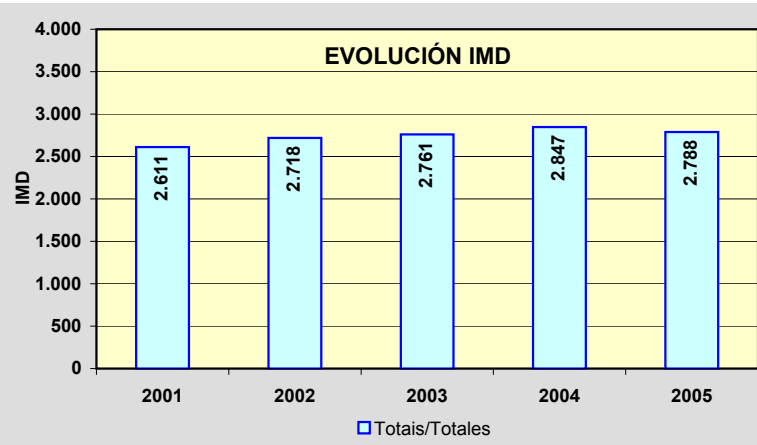
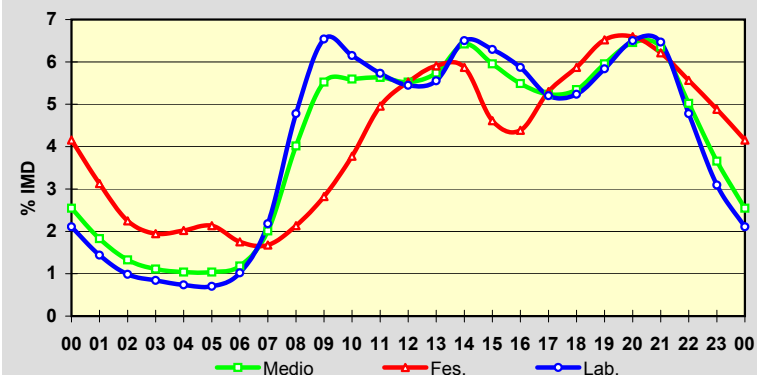
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.635	94,51	6,8
II	2.647	94,94	7,2
III	2.757	98,89	7,6
IV	2.849	102,19	7,9
V	2.904	104,16	7,6
VI	3.087	110,72	6,4
VII	2.967	106,42	6,9
VIII	3.082	110,55	6,9
IX	2.907	104,27	7,3
X	2.761	99,03	6,7
XI	2.399	86,05	8,0
XII	2.455	88,06	7,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.873	103,05	8,6
Ma	2.791	100,11	8,6
Me/Mi	2.732	97,99	8,5
Xo/Ju	2.836	101,72	8,1
Ve/Vi	2.992	107,32	7,6
Sa	2.717	97,45	4,9
Do	2.587	92,79	4,0
Lab	2.845	102,04	8,3
Fes	2.623	94,08	4,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	60	109	71
01	41	82	51
02	28	59	37
03	24	51	31
04	21	53	29
05	20	56	29
06	29	46	33
07	62	44	56
08	136	56	112
09	186	74	154
10	175	99	156
11	163	130	157
12	155	145	154
13	158	155	160
14	185	154	179
15	179	121	166
16	167	115	153
17	148	139	146
18	149	154	149
19	166	171	166
20	185	173	180
21	184	163	177
22	136	146	140
23	88	128	102
	2.845	2.623	2.788



Estación: LU-617(15)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: C-533(133)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Escairón (LU-617)

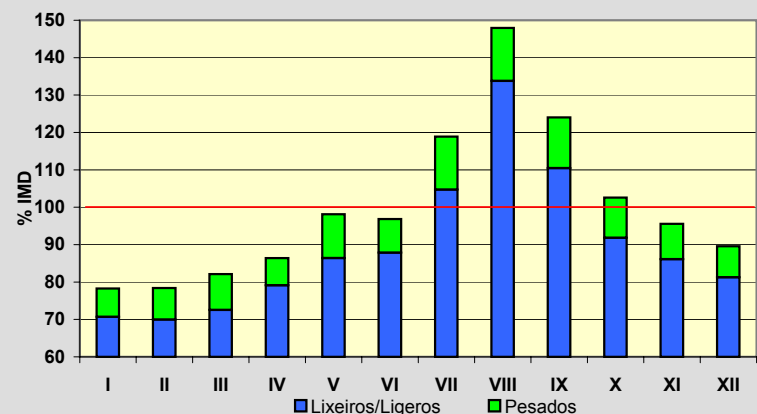
IMD: 699 I<sub>30</sub>: 102

Treito/Tramo:

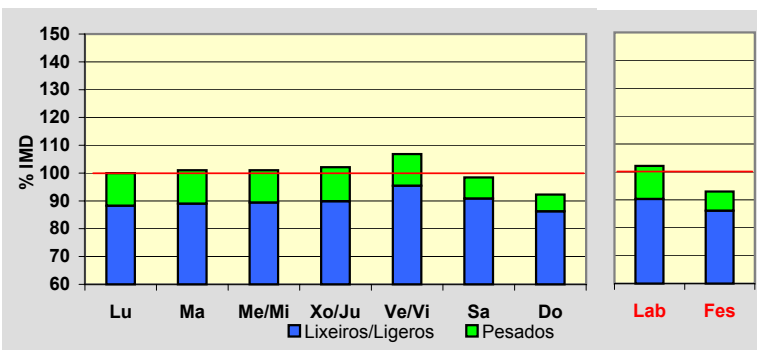
Escairón - LU-533

% Pes.: 10,4 I<sub>150</sub>: 82**Variación Mensual**

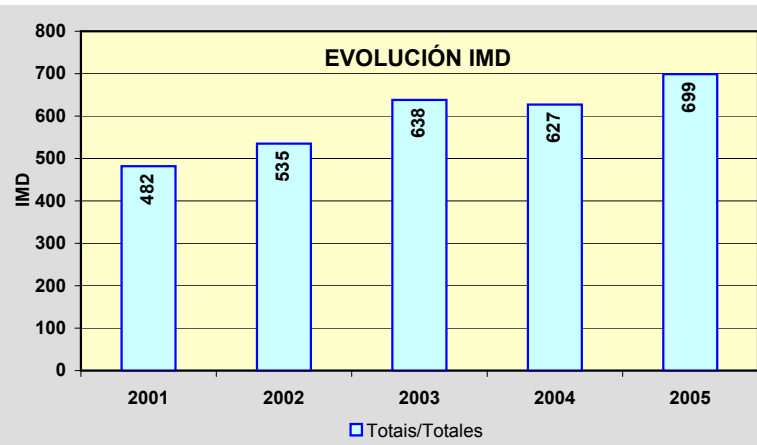
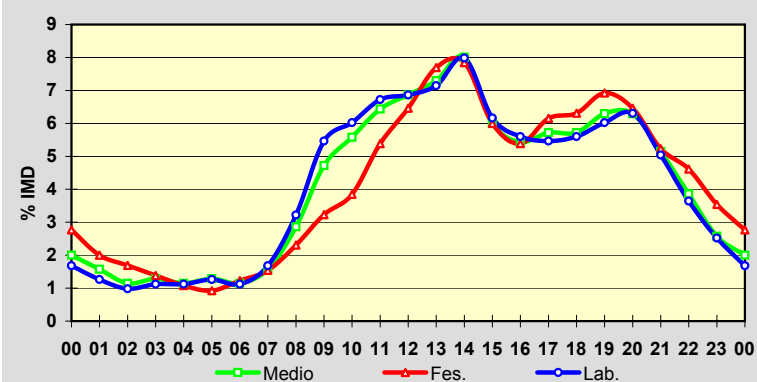
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	547	78,25	9,7
II	548	78,40	10,8
III	574	82,12	11,7
IV	604	86,41	8,4
V	686	98,14	12,0
VI	677	96,85	9,3
VII	831	118,88	11,9
VIII	1.034	147,93	9,6
IX	867	124,03	11,0
X	717	102,58	10,5
XI	668	95,57	9,9
XII	626	89,56	9,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	699	100,00	11,7
Ma	706	101,00	11,9
Me/Mi	706	101,00	11,5
Xo/Ju	714	102,15	12,0
Ve/Vi	747	106,87	10,7
Sa	688	98,43	7,7
Do	645	92,27	6,5
Lab	714	102,15	11,6
Fes	650	92,99	7,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	12	18	14
01	9	13	11
02	7	11	8
03	8	9	9
04	8	7	8
05	9	6	9
06	8	8	8
07	12	10	11
08	23	15	20
09	39	21	33
10	43	25	39
11	48	35	45
12	49	42	48
13	51	50	51
14	57	51	56
15	44	39	42
16	40	35	38
17	39	40	40
18	40	41	40
19	43	45	44
20	45	42	44
21	36	34	36
22	26	30	27
23	18	23	18
	714	650	699



Estación: LU-621(0)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: LU-621(0)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Pobra de San Xiao

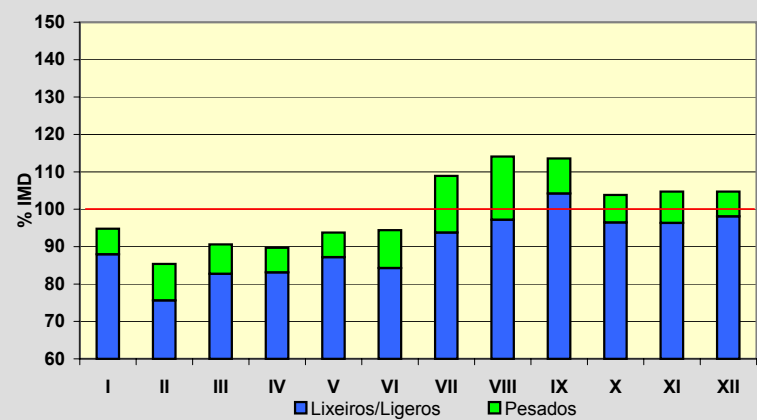
IMD: 787 I<sub>30</sub>: 92

Treito/Tramo:

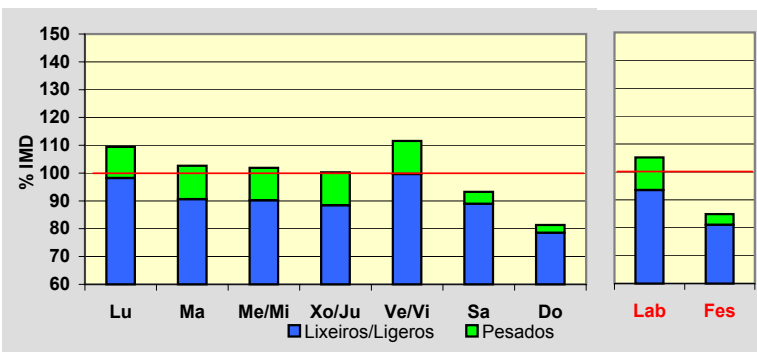
Pobra de S. Xiao - LU-622

% Pes.: 9,3 I<sub>150</sub>: 80**Variación Mensual**

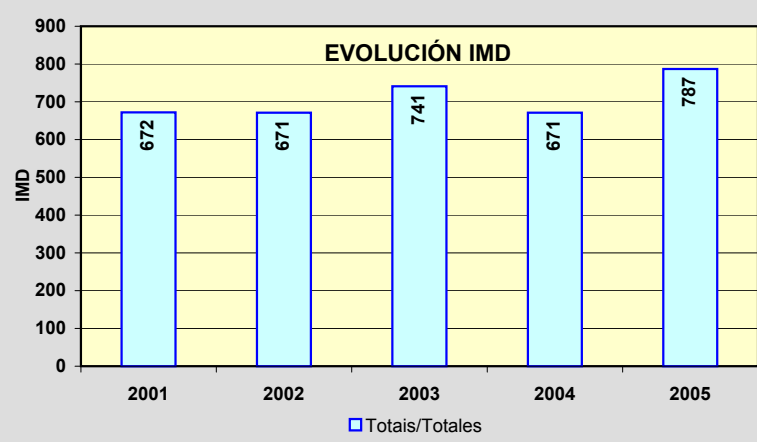
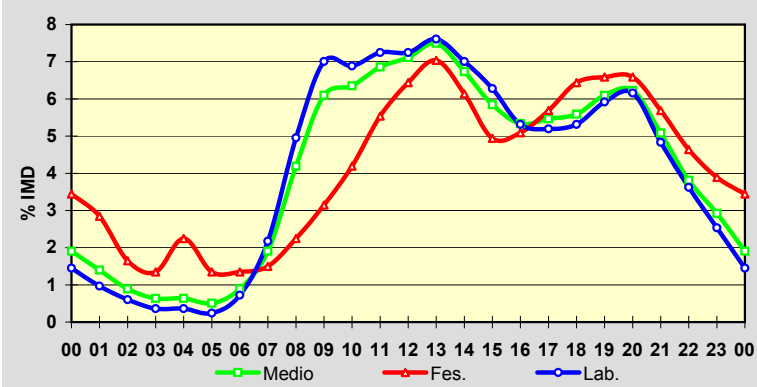
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	746	94,79	7,2
II	672	85,39	11,5
III	713	90,60	8,7
IV	706	89,71	7,4
V	738	93,77	7,0
VI	743	94,41	10,8
VII	857	108,89	13,9
VIII	898	114,10	14,8
IX	894	113,60	8,3
X	817	103,81	7,1
XI	824	104,70	8,0
XII	824	104,70	6,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	861	109,40	10,2
Ma	808	102,67	11,8
Me/Mi	802	101,91	11,5
Xo/Ju	789	100,25	11,8
Ve/Vi	878	111,56	10,7
Sa	734	93,27	4,6
Do	640	81,32	3,4
Lab	828	105,21	11,1
Fes	668	84,88	4,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	12	23	15
01	8	19	11
02	5	11	7
03	3	9	5
04	3	15	5
05	2	9	4
06	6	9	7
07	18	10	15
08	41	15	33
09	58	21	48
10	57	28	50
11	60	37	54
12	60	43	56
13	63	47	59
14	58	41	53
15	52	33	46
16	44	34	42
17	43	38	43
18	44	43	44
19	49	44	48
20	51	44	49
21	40	38	40
22	30	31	30
23	21	26	23
	828	668	787



Estación: LU-633(31)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: LU-634(5)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Samos

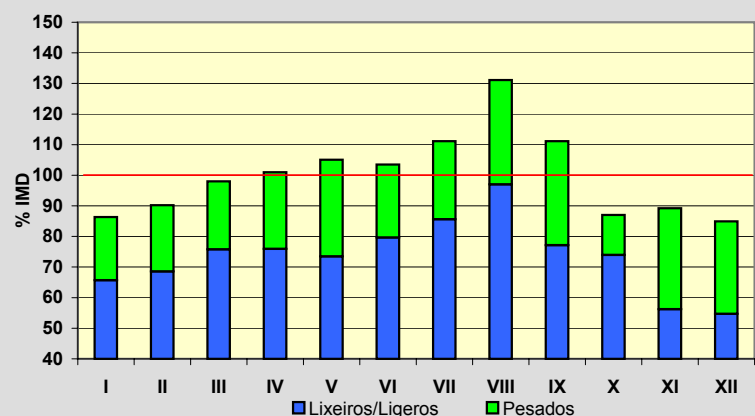
IMD: 909 I<sub>30</sub>: 111

Treito/Tramo:

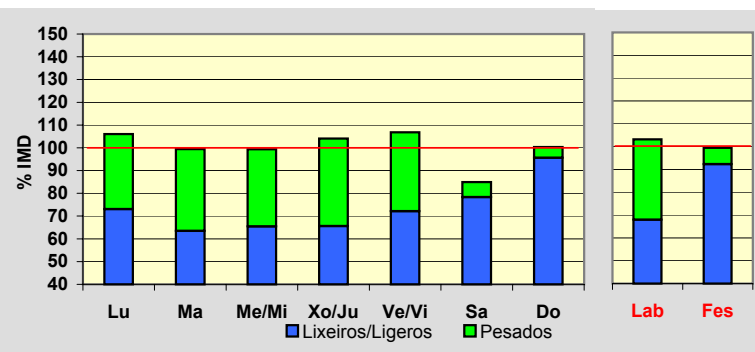
Triacastela - Samos

% Pes.: 26,3 I<sub>150</sub>: 92**Variación Mensual**

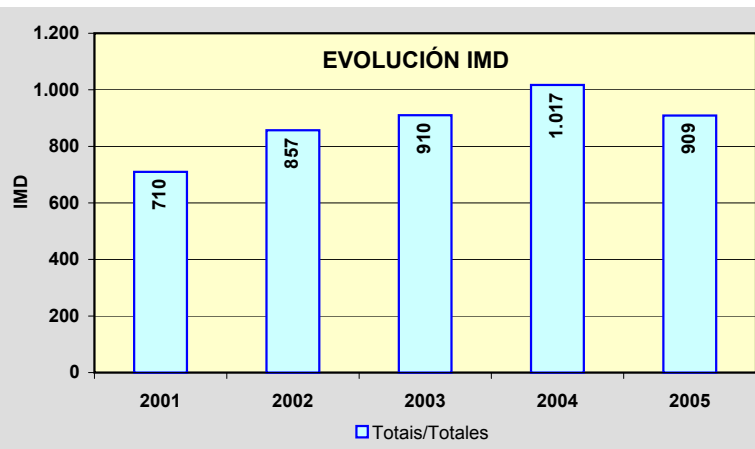
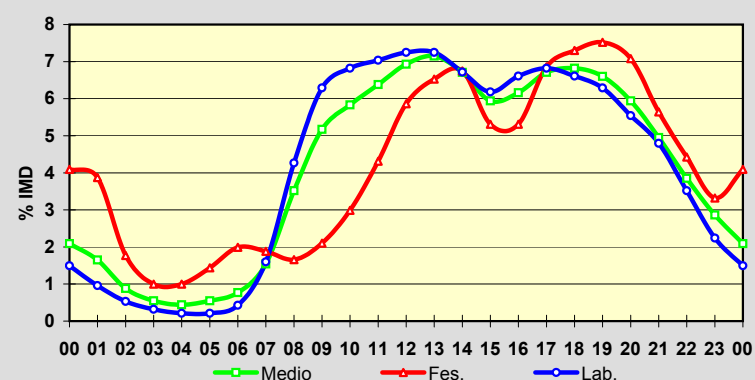
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	785	86,36	23,9
II	820	90,21	24,0
III	891	98,02	22,7
IV	918	100,99	24,8
V	955	105,06	30,1
VI	941	103,52	23,1
VII	1.010	111,11	23,0
VIII	1.192	131,13	26,0
IX	1.010	111,11	30,6
X	791	87,02	15,0
XI	811	89,22	37,0
XII	772	84,93	35,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	964	106,05	31,1
Ma	904	99,45	36,2
Me/Mi	903	99,34	34,1
Xo/Ju	946	104,07	37,0
Ve/Vi	971	106,82	32,4
Sa	772	84,93	7,8
Do	912	100,33	4,7
Lab	938	103,19	34,1
Fes	904	99,45	7,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	14	37	19
01	9	35	15
02	5	16	8
03	3	9	5
04	2	9	4
05	2	13	5
06	4	18	7
07	15	17	14
08	40	15	32
09	59	19	47
10	64	27	53
11	66	39	58
12	68	53	63
13	68	59	65
14	63	61	61
15	58	48	54
16	62	48	56
17	64	62	61
18	62	66	62
19	59	68	60
20	52	64	54
21	45	51	45
22	33	40	35
23	21	30	26
	938	904	909



Estación: LU-633(76)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: C-535(58)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Portomarín

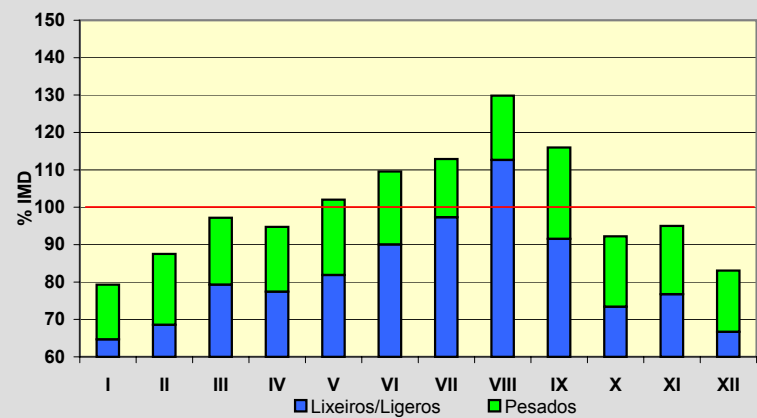
IMD: 744 I<sub>30</sub>: 98

Treito/Tramo:

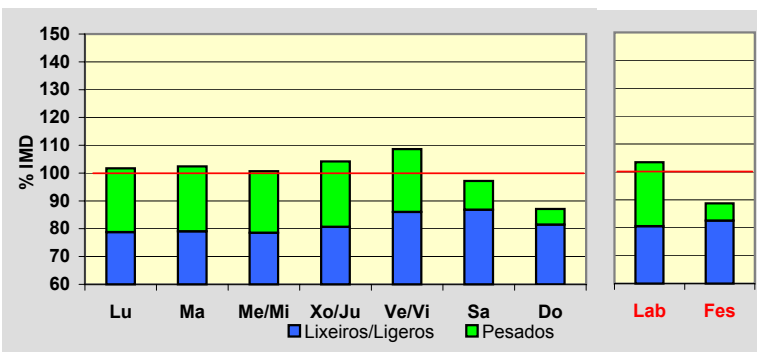
Portomarín (LU-613) - Palas do Hospital (N-540)

% Pes.: 18,2 I<sub>150</sub>: 77**Variación Mensual**

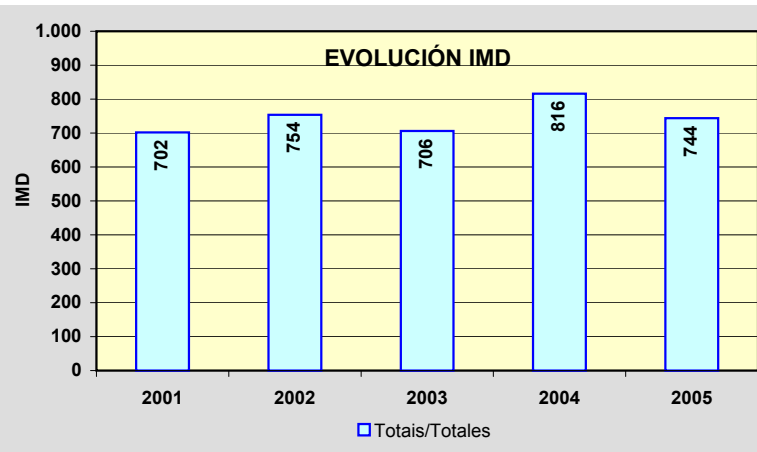
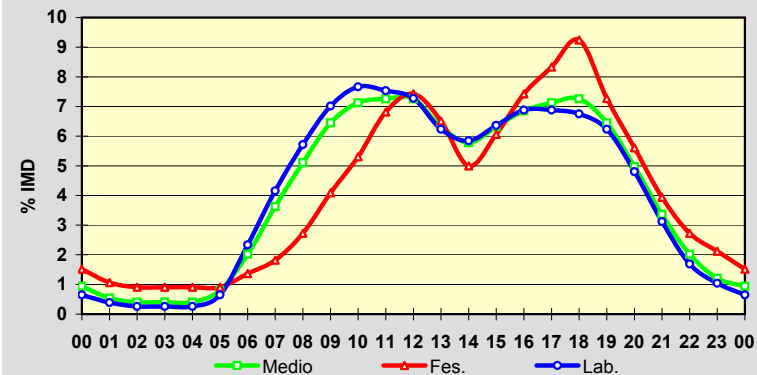
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	590	79,30	18,5
II	651	87,50	21,7
III	723	97,18	18,4
IV	705	94,76	18,3
V	759	102,02	19,8
VI	815	109,54	17,8
VII	840	112,90	13,8
VIII	966	129,84	13,3
IX	863	115,99	21,1
X	686	92,20	20,4
XI	707	95,03	19,2
XII	618	83,06	19,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	757	101,75	22,6
Ma	762	102,42	22,8
Me/Mi	749	100,67	22,0
Xo/Ju	775	104,17	22,6
Ve/Vi	808	108,60	20,8
Sa	723	97,18	10,7
Do	648	87,10	6,5
Lab	770	103,49	22,2
Fes	660	88,71	7,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	5	10	7
01	3	7	4
02	2	6	3
03	2	6	3
04	2	6	3
05	5	6	6
06	18	9	15
07	32	12	27
08	44	18	38
09	54	27	48
10	59	35	53
11	58	45	54
12	56	49	54
13	48	43	47
14	45	33	43
15	49	40	47
16	53	49	51
17	53	55	53
18	52	61	54
19	48	48	48
20	37	37	37
21	24	26	25
22	13	18	15
23	8	14	9
	770	660	744



Estación: LU-644(4)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: LU-643(4)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Laiosa

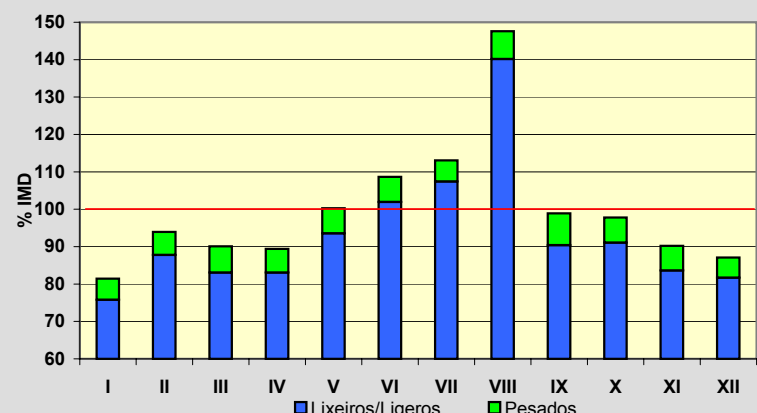
IMD: 727 I<sub>30</sub>: 96

Treito/Tramo:

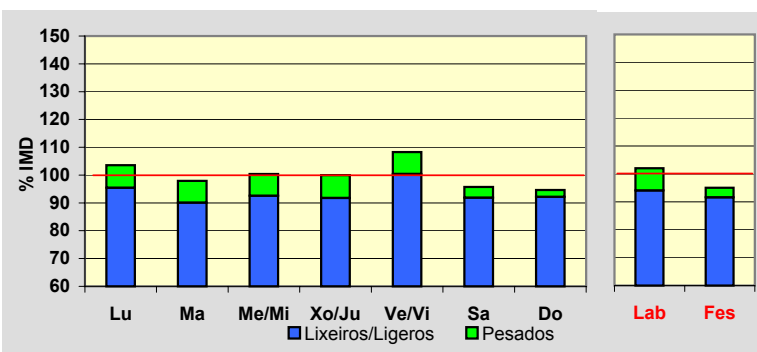
Laiosa (LU-643) - Cruz do Incio

% Pes.: 6,6 I<sub>150</sub>: 74**Variación Mensual**

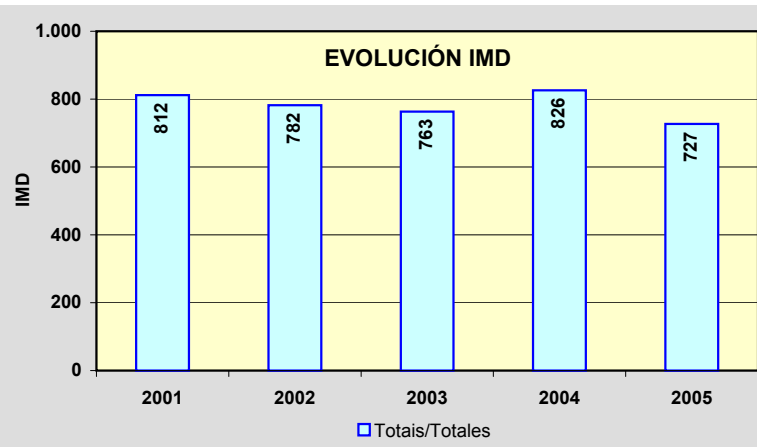
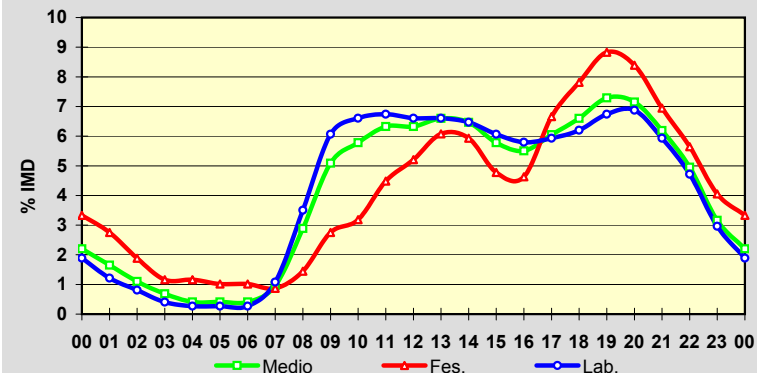
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	592	81,43	6,9
II	683	93,95	6,6
III	655	90,10	7,8
IV	650	89,41	7,1
V	729	100,28	6,7
VI	790	108,67	6,2
VII	822	113,07	5,0
VIII	1.073	147,59	5,0
IX	719	98,90	8,6
X	711	97,80	6,9
XI	656	90,23	7,3
XII	633	87,07	6,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	753	103,58	7,8
Ma	712	97,94	8,0
Me/Mi	730	100,41	7,8
Xo/Ju	727	100,00	8,3
Ve/Vi	787	108,25	7,2
Sa	696	95,74	4,0
Do	688	94,64	2,6
Lab	742	102,06	7,8
Fes	691	95,05	3,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	14	23	16
01	9	19	12
02	6	13	8
03	3	8	5
04	2	8	3
05	2	7	3
06	2	7	3
07	8	6	7
08	26	10	21
09	45	19	37
10	49	22	42
11	50	31	46
12	49	36	46
13	49	42	48
14	48	41	47
15	45	33	42
16	43	32	40
17	44	46	44
18	46	54	48
19	50	61	53
20	51	58	52
21	44	48	45
22	35	39	36
23	22	28	23
	742	691	727



Estación: LU-652(7)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: LU-652(5)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Río Cabe

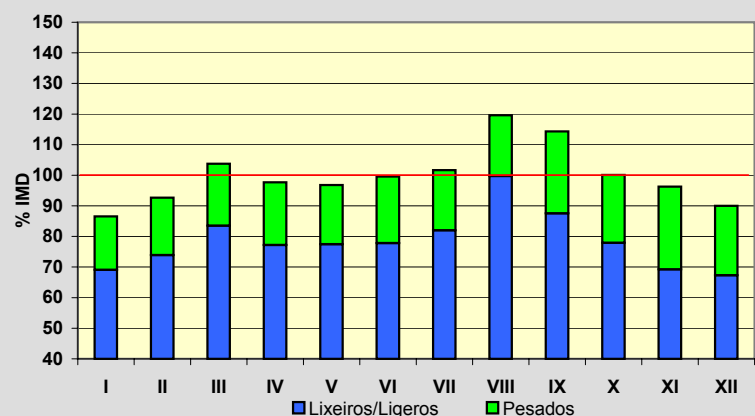
IMD: 1.122 I<sub>30</sub>: 132

Treito/Tramo:

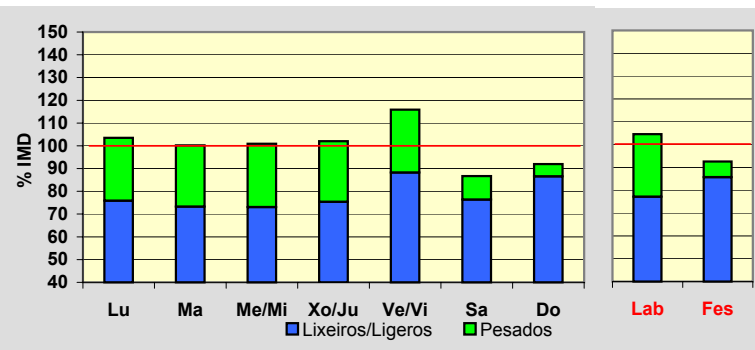
LU-933 - Bóveda

% Pes.: 21,4 I<sub>150</sub>: 111**Variación Mensual**

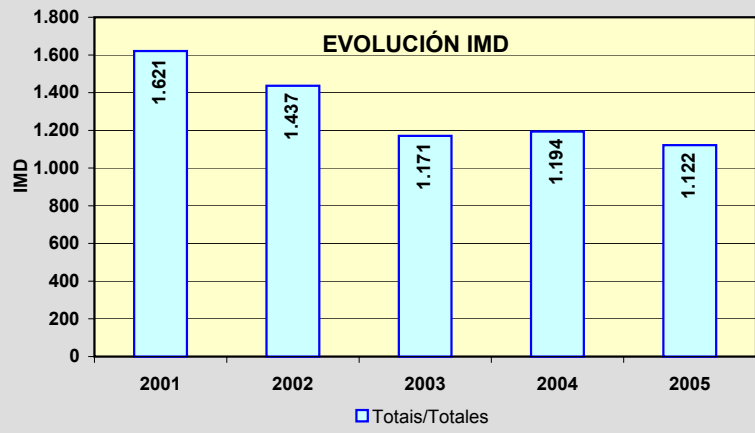
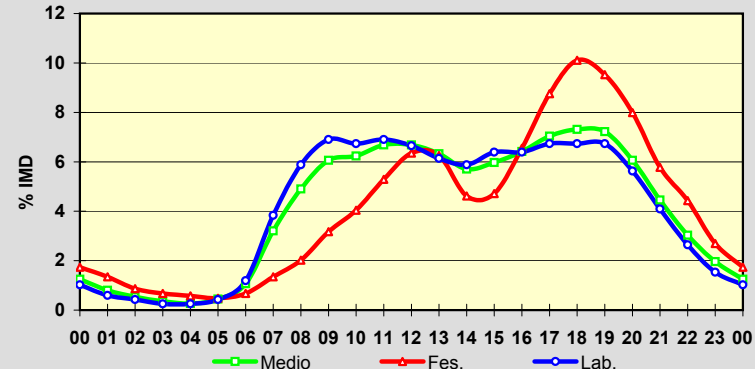
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	971	86,54	20,2
II	1.040	92,69	20,3
III	1.164	103,74	19,5
IV	1.096	97,68	21,0
V	1.086	96,79	20,0
VI	1.117	99,55	21,8
VII	1.141	101,69	19,4
VIII	1.342	119,61	16,6
IX	1.283	114,35	23,5
X	1.123	100,09	22,2
XI	1.080	96,26	28,1
XII	1.010	90,02	25,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.161	103,48	26,7
Ma	1.124	100,18	26,9
Me/Mi	1.132	100,89	27,6
Xo/Ju	1.145	102,05	26,1
Ve/Vi	1.300	115,86	23,8
Sa	973	86,72	11,9
Do	1.032	91,98	5,9
Lab	1.173	104,55	26,2
Fes	1.039	92,60	7,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	12	18	14
01	7	14	9
02	5	9	6
03	3	7	4
04	3	6	3
05	5	5	5
06	14	7	12
07	45	14	36
08	69	21	55
09	81	33	68
10	79	42	70
11	81	55	75
12	78	66	75
13	72	65	71
14	69	48	64
15	75	49	67
16	75	68	72
17	79	91	79
18	79	105	82
19	79	99	81
20	66	83	68
21	48	60	50
22	31	46	34
23	18	28	22
	1.173	1.039	1.122



Estación: LU-710(14)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: LU-710(14)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Baleira (LU-710)

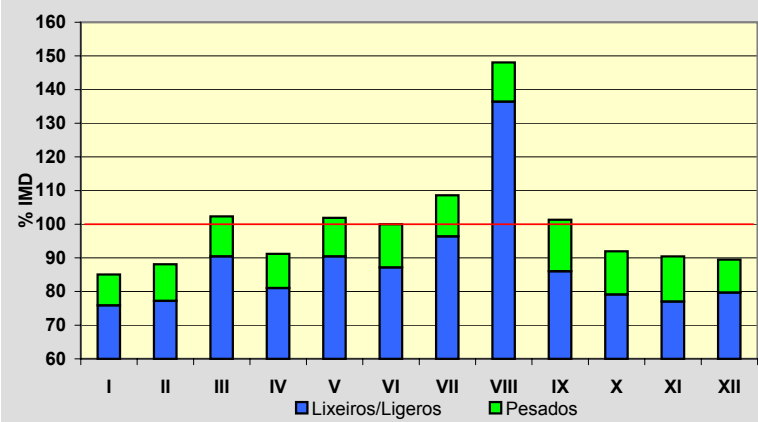
IMD: 522 I<sub>30</sub>: 74

Treito/Tramo:

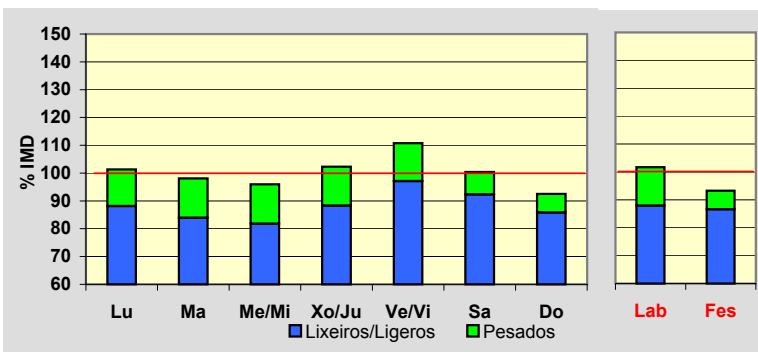
Enl. A-6 - Baleira

% Pes.: 11,8 I<sub>150</sub>: 55**Variación Mensual**

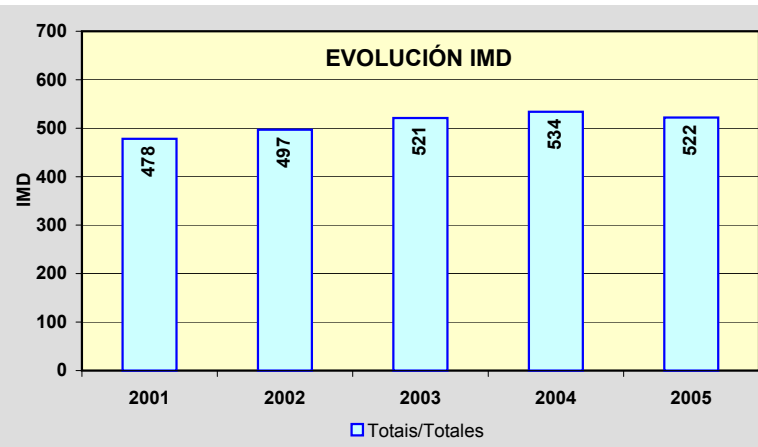
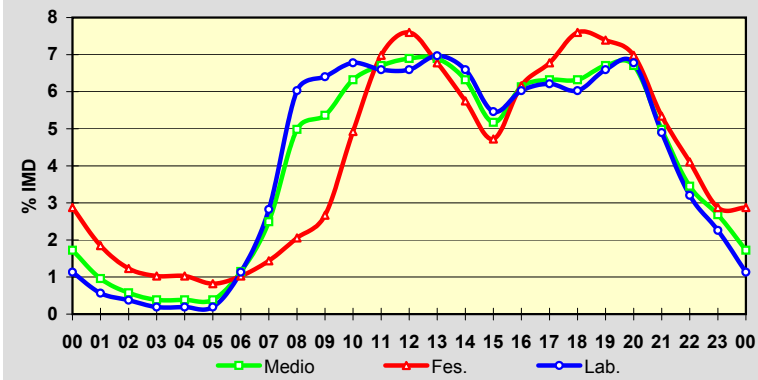
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	444	85,06	10,8
II	460	88,12	12,4
III	534	102,30	11,6
IV	476	91,19	11,1
V	532	101,92	11,3
VI	522	100,00	12,8
VII	567	108,62	11,3
VIII	773	148,08	7,9
IX	529	101,34	15,1
X	480	91,95	14,0
XI	472	90,42	14,8
XII	467	89,46	10,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	529	101,34	13,0
Ma	512	98,08	14,5
Me/Mi	501	95,98	14,8
Xo/Ju	534	102,30	13,7
Ve/Vi	578	110,73	12,3
Sa	524	100,38	8,0
Do	483	92,53	7,2
Lab	531	101,72	13,6
Fes	487	93,30	7,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	6	14	9
01	3	9	5
02	2	6	3
03	1	5	2
04	1	5	2
05	1	4	2
06	6	5	6
07	15	7	13
08	32	10	26
09	34	13	28
10	36	24	33
11	35	34	35
12	35	37	36
13	37	33	36
14	35	28	33
15	29	23	27
16	32	30	32
17	33	33	33
18	32	37	33
19	35	36	35
20	36	34	35
21	26	26	26
22	17	20	18
23	12	14	14
	531	487	522



Estación: LU-750(4)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: LU-750(21)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Meira

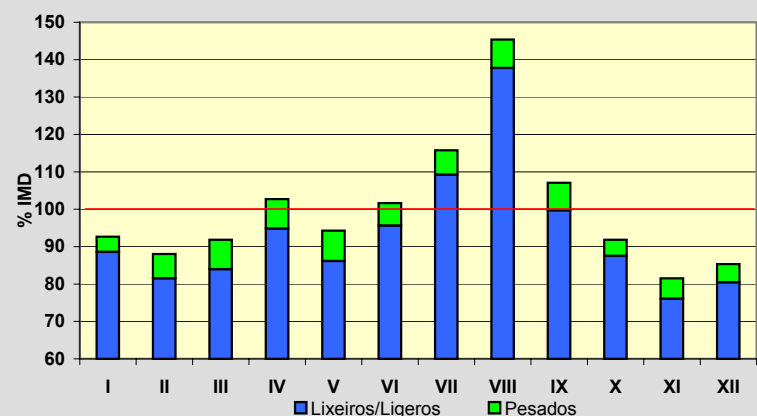
IMD: 368 I<sub>30</sub>: 77

Treito/Tramo:

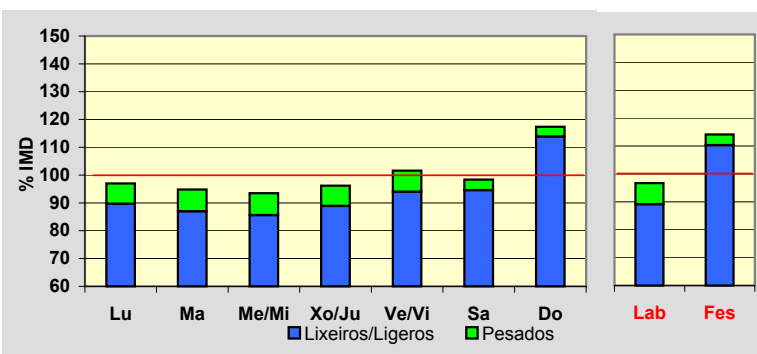
Meira - Valonga (LU-760)

% Pes.: 6,4 I<sub>150</sub>: 48**Variación Mensual**

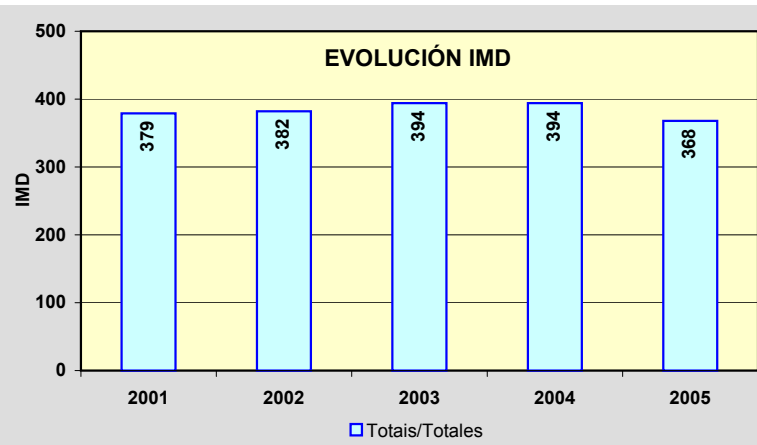
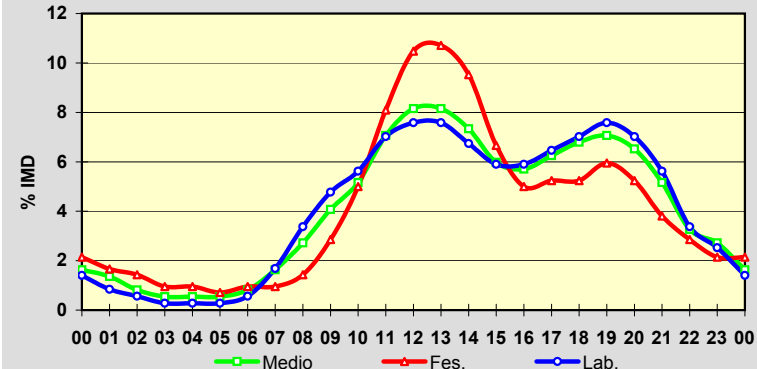
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	341	92,66	4,4
II	324	88,04	7,4
III	338	91,85	8,6
IV	378	102,72	7,7
V	347	94,29	8,6
VI	374	101,63	5,9
VII	426	115,76	5,6
VIII	535	145,38	5,2
IX	394	107,07	6,9
X	338	91,85	4,7
XI	300	81,52	6,7
XII	314	85,33	5,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	357	97,01	7,6
Ma	349	94,84	8,3
Me/Mi	344	93,48	8,4
Xo/Ju	354	96,20	7,6
Ve/Vi	374	101,63	7,5
Sa	362	98,37	3,9
Do	432	117,39	3,0
Lab	356	96,74	7,9
Fes	420	114,13	3,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	5	9	6
01	3	7	5
02	2	6	3
03	1	4	2
04	1	4	2
05	1	3	2
06	2	4	3
07	6	4	6
08	12	6	10
09	17	12	15
10	20	21	19
11	25	34	26
12	27	44	30
13	27	45	30
14	24	40	27
15	21	28	22
16	21	21	21
17	23	22	23
18	25	22	25
19	27	25	26
20	25	22	24
21	20	16	19
22	12	12	12
23	9	9	10
	356	420	368



**PROVINCIA DE LUGO****2005**

<b>Código Estación</b>	<b>Tipo</b>	<b>Cuadríc. X Y</b>	<b>Nome / Nombre</b>	<b>Treito / Tramo</b>	<b>Rede</b>	<b>IMD</b>	<b>%Pes</b>
LU-861(1)	Per	14 R	Vilalba(LU-861)	Vilalba (N-634) - LU-118	PB	3.310	17,1
LU-861(16)	Com	13 S	San Martiño	LU-118 - Cabreiros (LU-540)	PB	5.471	14,0
LU-862(81)	Per	14 V	Viveiro Oeste	Límite de Provincia - Viveiro	PB	4.459	8,0
LU-862(90)	Com	15 V	Viveiro Leste	Viveiro - Xove (Estda. Dep.)	PB	6.922	11,2

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

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

Estación: LU-861(1)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior:

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Vilalba(LU-861)

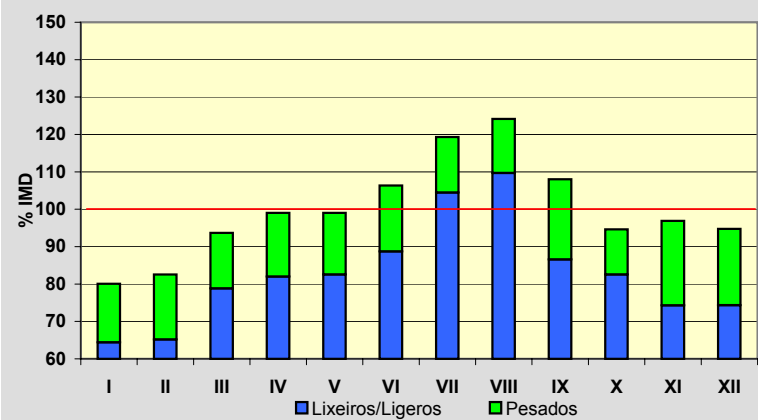
IMD: 3.310 I<sub>30</sub>: 379

Treito/Tramo:

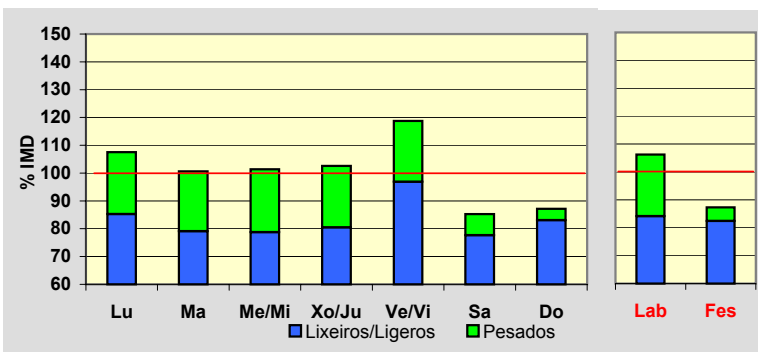
Vilalba (N-634) - LU-118

% Pes.: 17,1 I<sub>150</sub>: 322**Variación Mensual**

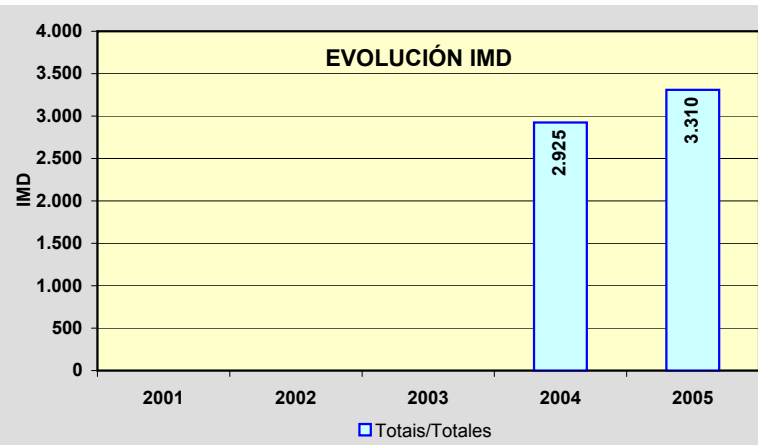
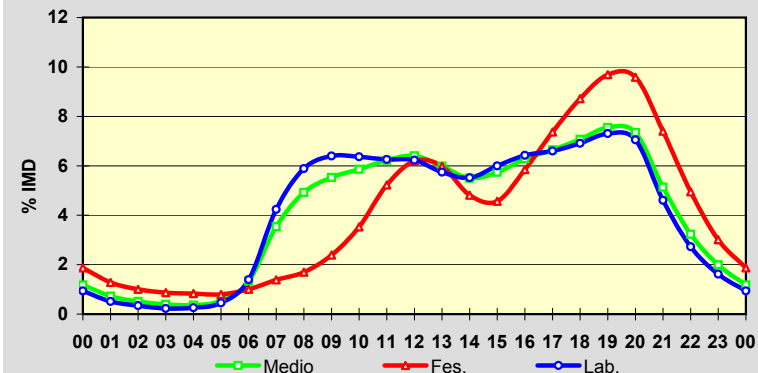
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.651	80,09	19,6
II	2.733	82,57	21,1
III	3.101	93,69	15,9
IV	3.278	99,03	17,2
V	3.278	99,03	16,7
VI	3.520	106,34	16,6
VII	3.949	119,31	12,5
VIII	4.109	124,14	11,7
IX	3.576	108,04	19,9
X	3.132	94,62	12,8
XI	3.207	96,89	23,3
XII	3.136	94,74	21,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.560	107,55	20,7
Ma	3.331	100,63	21,4
Me/Mi	3.356	101,39	22,3
Xo/Ju	3.396	102,60	21,6
Ve/Vi	3.930	118,73	18,4
Sa	2.822	85,26	8,9
Do	2.885	87,16	4,7
Lab	3.517	106,25	20,8
Fes	2.890	87,31	5,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	33	54	39
01	18	37	24
02	12	29	17
03	8	25	13
04	9	24	12
05	16	23	18
06	49	29	44
07	149	40	117
08	207	49	163
09	225	69	183
10	224	102	194
11	220	151	206
12	219	179	212
13	202	173	198
14	194	139	182
15	211	132	190
16	226	169	208
17	232	213	220
18	243	252	234
19	257	280	250
20	248	277	243
21	162	214	170
22	96	143	107
23	57	87	66
	<b>3.517</b>	<b>2.890</b>	<b>3.310</b>



Estación: LU-861(16)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: C-641(37)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

San Martiño

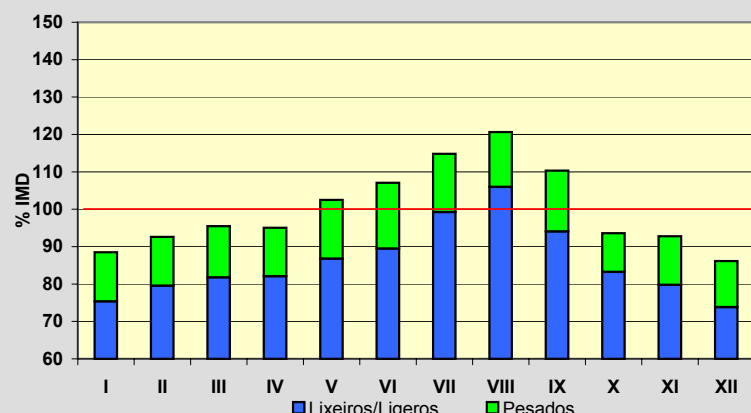
IMD: 5.471 I<sub>30</sub>: 661

Treito/Tramo:

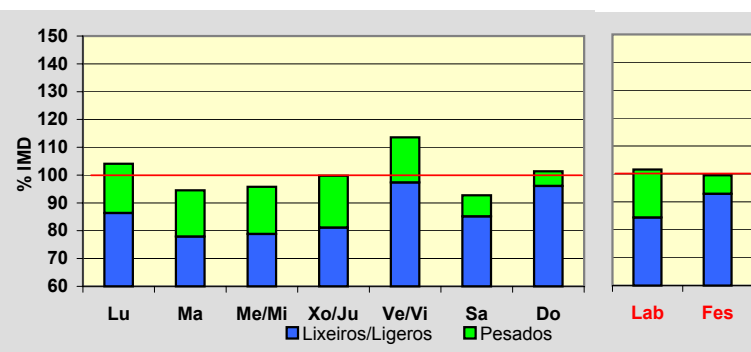
LU-118 - Cabreiros (LU-540)

% Pes.: 14,0 I<sub>150</sub>: 533**Variación Mensual**

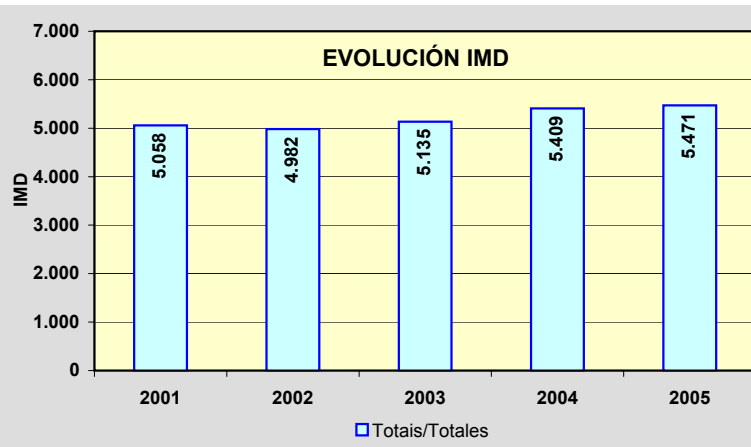
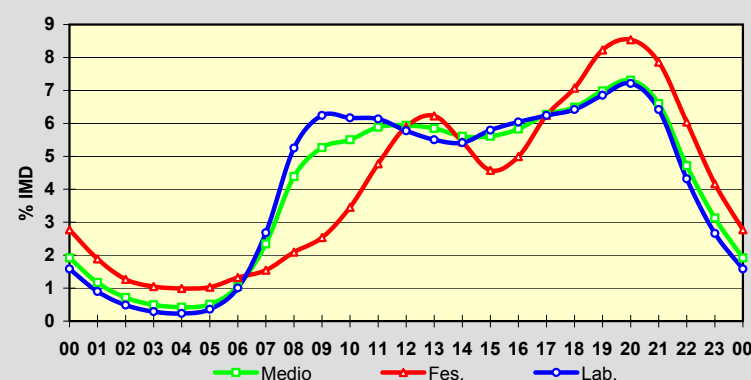
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.841	88,48	14,8
II	5.066	92,60	14,1
III	5.224	95,49	14,4
IV	5.201	95,06	13,7
V	5.608	102,50	15,4
VI	5.857	107,06	16,4
VII	6.282	114,82	13,6
VIII	6.600	120,64	12,2
IX	6.037	110,35	14,8
X	5.121	93,60	11,1
XI	5.076	92,78	14,0
XII	4.714	86,16	14,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.694	104,08	17,0
Ma	5.171	94,52	17,6
Me/Mi	5.242	95,81	17,7
Xo/Ju	5.459	99,78	18,7
Ve/Vi	6.213	113,56	14,3
Sa	5.075	92,76	8,2
Do	5.546	101,37	5,2
Lab	5.559	101,61	17,0
Fes	5.445	99,52	6,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	88	151	105
01	50	103	64
02	27	69	39
03	16	57	27
04	13	54	23
05	20	56	28
06	56	72	58
07	149	84	128
08	292	114	240
09	347	138	288
10	343	188	301
11	341	260	322
12	321	321	325
13	306	339	320
14	301	296	307
15	322	249	307
16	336	272	319
17	347	340	343
18	357	385	355
19	381	448	382
20	401	465	400
21	357	428	361
22	240	329	258
23	148	227	171
	<b>5.559</b>	<b>5.445</b>	<b>5.471</b>



Estación: LU-862(81)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: C-642(72)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Viveiro Oeste

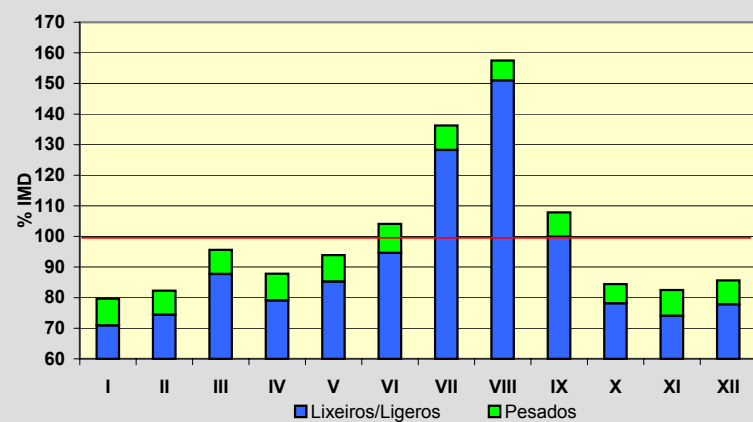
IMD: 4.459 I<sub>30</sub>: 630

Treito/Tramo:

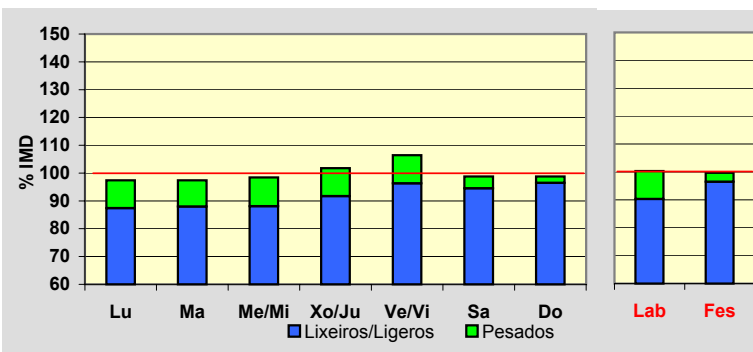
Límite de Provincia - Viveiro

% Pes.: 8,0 I<sub>150</sub>: 516**Variación Mensual**

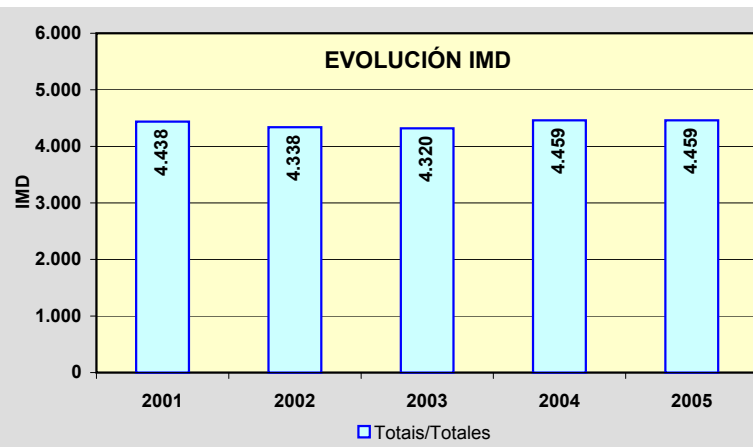
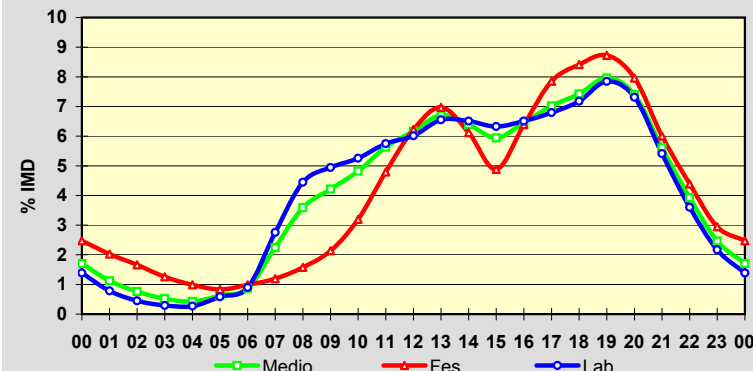
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.552	79,66	11,0
II	3.670	82,31	9,5
III	4.263	95,60	8,2
IV	3.917	87,84	10,0
V	4.187	93,90	9,2
VI	4.641	104,08	9,1
VII	6.077	136,29	5,9
VIII	7.022	157,48	4,1
IX	4.810	107,87	7,4
X	3.765	84,44	7,4
XI	3.679	82,51	10,2
XII	3.819	85,65	9,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.343	97,40	10,3
Ma	4.342	97,38	9,7
Me/Mi	4.390	98,45	10,6
Xo/Ju	4.538	101,77	9,9
Ve/Vi	4.747	106,46	9,5
Sa	4.404	98,77	4,3
Do	4.405	98,79	2,4
Lab	4.473	100,31	10,0
Fes	4.446	99,71	3,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	62	110	76
01	35	90	50
02	20	74	34
03	13	56	23
04	12	44	19
05	26	37	28
06	40	44	39
07	123	53	100
08	199	70	160
09	221	95	188
10	235	142	215
11	257	213	251
12	269	277	275
13	293	310	299
14	291	272	285
15	283	217	265
16	291	284	288
17	304	349	313
18	321	374	331
19	351	388	355
20	327	354	330
21	242	267	250
22	161	195	175
23	97	131	110
	4.473	4.446	4.459



Estación: LU-862(90)

Anterior: C-642(90)

Tipo: COM

Rede/Red: PB

MEMORIA DE AFOROS 2005

Nome/Nombre:

Viveiro Leste

IMD: 6.922

I<sub>30</sub>: 673

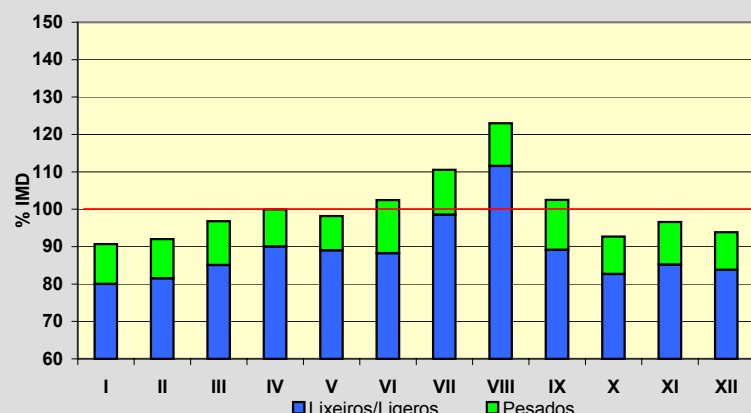
Treito/Tramo:

Viveiro - Xove (Estda. Dep.)

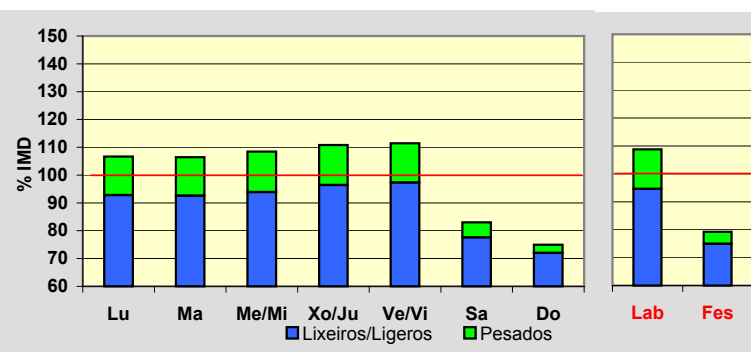
% Pes.: 11,2

I<sub>150</sub>: 598**Variación Mensual**

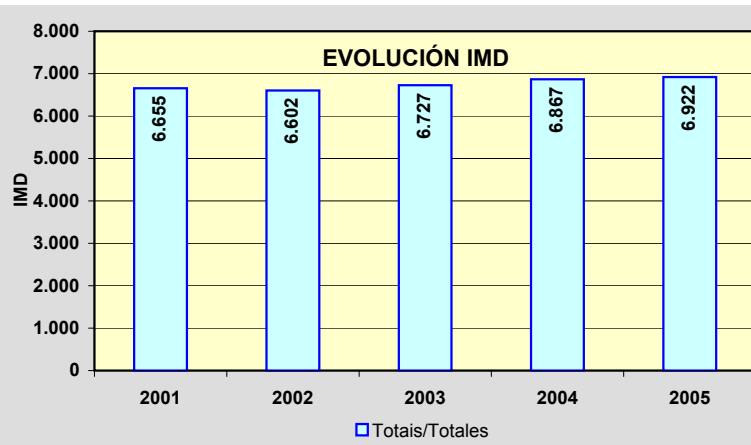
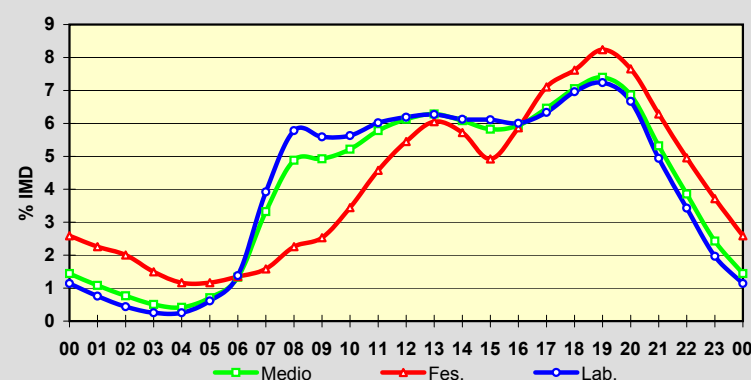
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.276	90,67	11,8
II	6.368	92,00	11,4
III	6.700	96,79	12,1
IV	6.919	99,96	9,9
V	6.797	98,19	9,4
VI	7.093	102,47	13,9
VII	7.653	110,56	10,8
VIII	8.515	123,01	9,3
IX	7.094	102,48	13,0
X	6.415	92,68	10,8
XI	6.687	96,61	11,8
XII	6.497	93,86	10,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.385	106,69	13,0
Ma	7.366	106,41	13,0
Me/Mi	7.507	108,45	13,4
Xo/Ju	7.670	110,81	13,0
Ve/Vi	7.716	111,47	12,7
Sa	5.745	83,00	6,5
Do	5.187	74,93	3,9
Lab	7.529	108,77	13,0
Fes	5.488	79,28	5,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	86	142	100
01	57	124	75
02	33	110	53
03	19	82	35
04	19	64	29
05	46	64	49
06	104	74	92
07	295	87	230
08	435	124	338
09	421	139	341
10	424	189	361
11	453	251	400
12	466	299	424
13	472	332	435
14	461	314	421
15	460	270	403
16	452	322	411
17	477	390	447
18	524	418	488
19	545	452	512
20	502	420	475
21	372	345	368
22	258	272	267
23	148	204	168
	7.529	5.488	6.922



**PROVINCIA DE OURENSE**

**2005**

<b>Código Estación</b>	<b>Tipo</b>	<b>Cuadrí. X Y</b>	<b>Nome / Nombre</b>	<b>Treito / Tramo</b>	<b>Rede</b>	<b>IMD</b>	<b>%Pes</b>
OU-101(3)	Com	13 G	Santa Mariña	Os Viros (OU-510) - P.I. (OU-537)	PC	3.074	7,3
OU-103(1)	Per	15 F	Maceda (OU-103)	Maceda - Os Milagros	S	1.771	5,4
OU-105(4)	Com	13 G	Ponte Noalla (OU-105)	Estda. Dep. - A Ponte Noalla (N-525)	S	13.567	18,3
OU-113(37)	Per	15 E	Borrán	Albergueira (OU-111) - Vilar de Barrio	S	135	10,1
OU-122(0)	Per	21 H	Carballeda	Sobradelo - Límite Provincia	PC	1.020	24,4
OU-212(25)	Com	10 H	Avión	Avión (Estda. Dep.) - Pena Corneira (Estda. Dep.)	S	510	17,6
OU-300(9)	Per	13 E	Santa Baia	Courbillón (Estda. Dep.) - Celanova (OU-531)	S	330	12,7
OU-301(3)	Com	14 D	As Lamas	Xinzo de Limia (N-525) - Ganade (Estda. Dep.)	S	1.320	8,6
OU-304(3)	Com	14 D	Baltar	Damil - Baltar	S	1.645	12,6
OU-402(3)	Com	12 G	Ourense (OU-402)	Ourense - Enl. A-52	S	1.179	6,3
OU-411(0)	Per	12 D	Bande Oeste	Bande - Bangueses	S	311	6,9
OU-504(10)	Com	11 H	Leiro	OU-211 - Enl. OU-208	PB	4.115	9,6
OU-504(23)	Per	12 I	Fondo de Cea	OU-206 - Enl. N-525	PB	3.995	13,0
OU-504(27)	Com	12 I	Cea	Enl. N-525 - Cea	PB	1.036	8,2
OU-531(4)	Com	14 D	Vilar de Santos	Xinzo de Limia - OU-300	PB	2.521	12,6
OU-531(31)	Com	12 F	Pambre	Celanova (OU-540) - Cortegada (OU-801)	PB	1.948	6,9
OU-533(11)	Per	19 E	Pradocabalos	A Gudiña - Viana de Bolo	PB	1.097	17,6
OU-533(37)	Com	19 G	Santa Cruz	Viana de Bolo - Freixido (OU-636)	PB	1.326	11,1
OU-536(1)	Com	13 G	Ourense	Ourense - OU-537	PB	12.860	7,1
OU-536(14)	Per	14 G	Esgos	A Derrasa - Alto do Couso (OU-104)	PB	4.897	6,5
OU-536(33)	Com	16 H	Vilariño Frío	Alto do Couso (OU-104) - Castro Caldelas (OU-903)	PB	1.854	9,7
OU-537(2)	Com	13 G	San Ciprián (OU-537)	Medorra - Derrasa (OU-536)	PB	6.247	11,4
OU-540(4)	Per	13 G	Loiro	Enl. A-52 - Manchica (Estda. Dep.)	PB	9.763	5,2
OU-540(16)	Com	12 F	Manchica	Manchica (Estda. Dep.) - Celanova (OU-531)	PB	6.611	8,7
OU-540(39)	Com	12 D	Bande (OU-540)	Celanova (OU-531) - Bande (OU-301)	PB	2.492	11,0
OU-540(51)	Com	12 C	Santa Comba de Bande	Bande (OU-301) - OU-312	PB	1.483	15,0
OU-636(19)	Com	19 H	Freixido (OU-636)	Pobra de Tribes - Freixido	PC	854	10,0
OU-801(2)	Per	10 G	Francelos	Ribadavia - Prexigueiro (OU-190)	PB	789	7,7
OU-801(16)	Com	10 F	Cortegada	Cortegada (OU-402) - Pte. Barxas (OU-411)	PB	1.096	6,9

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

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

Estación: OU-101(3)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: OU-101(4)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Santa Mariña

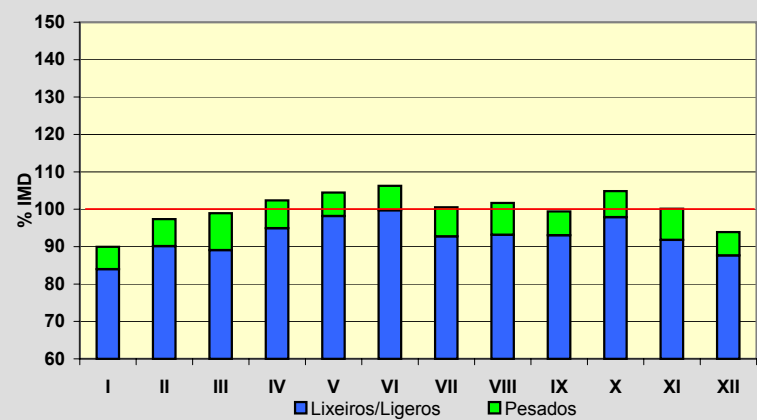
IMD: 3.074 I<sub>30</sub>: 324

Treito/Tramo:

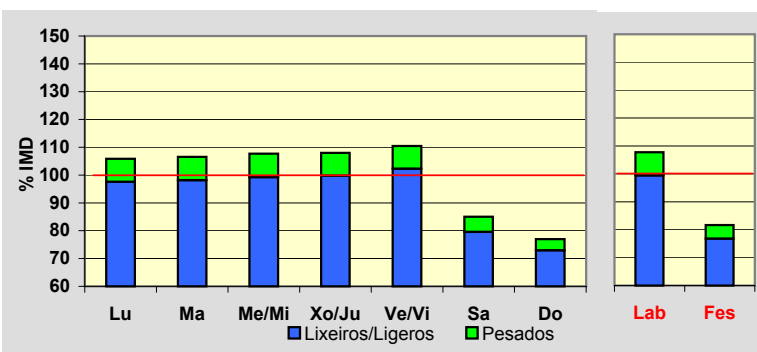
Os Viros (OU-510) - P.I. (OU-537)

% Pes.: 7,3 I<sub>150</sub>: 298**Variación Mensual**

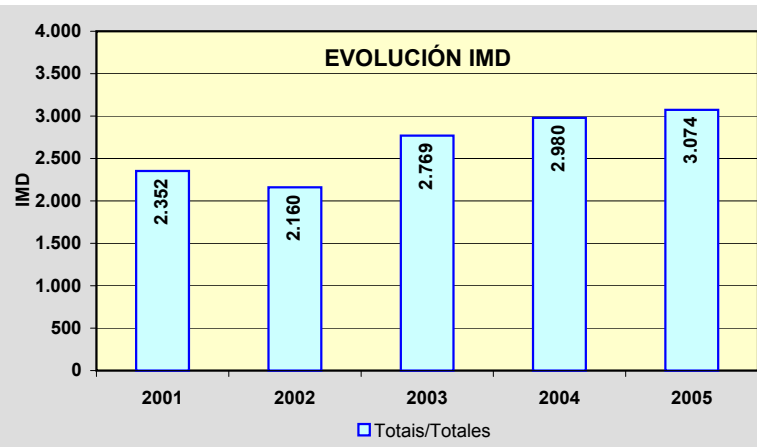
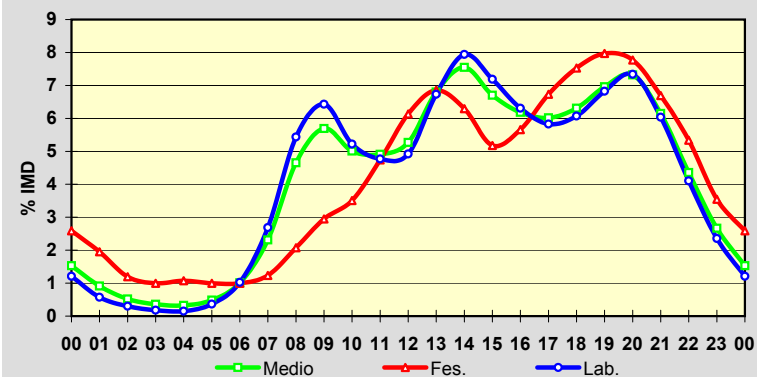
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.765	89,95	6,7
II	2.993	97,36	7,5
III	3.042	98,96	10,0
IV	3.147	102,37	7,3
V	3.211	104,46	6,0
VI	3.266	106,25	6,2
VII	3.090	100,52	7,8
VIII	3.126	101,69	8,4
IX	3.056	99,41	6,4
X	3.223	104,85	6,7
XI	3.079	100,16	8,4
XII	2.886	93,88	6,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.255	105,89	7,8
Ma	3.275	106,54	7,9
Me/Mi	3.311	107,71	7,9
Xo/Ju	3.319	107,97	7,6
Ve/Vi	3.396	110,47	7,4
Sa	2.614	85,04	6,4
Do	2.366	76,97	5,2
Lab	3.312	107,74	7,7
Fes	2.510	81,65	6,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	40	65	47
01	19	49	28
02	10	30	16
03	6	25	11
04	5	27	10
05	12	25	15
06	34	25	31
07	89	31	71
08	180	52	143
09	213	74	175
10	173	88	154
11	158	119	151
12	163	154	162
13	223	172	209
14	263	158	232
15	238	130	206
16	209	142	190
17	193	169	185
18	201	189	194
19	226	200	214
20	243	195	225
21	200	168	189
22	136	134	134
23	78	89	82
	3.312	2.510	3.074



Estación: OU-103(1)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: OU-103(1)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Maceda (OU-103)

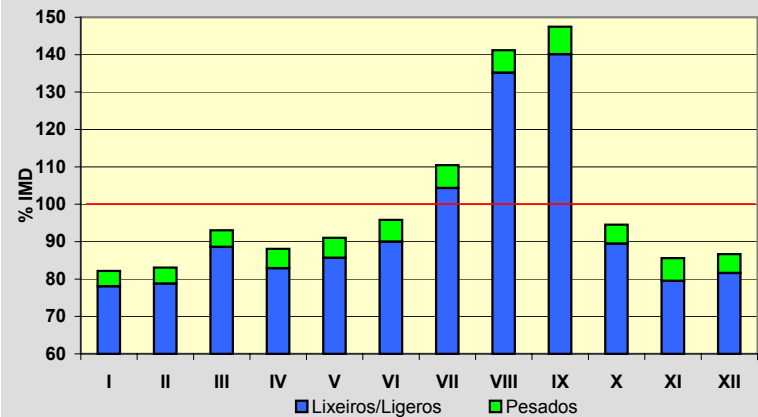
IMD: 1.771 I<sub>30</sub>: 430

Treito/Tramo:

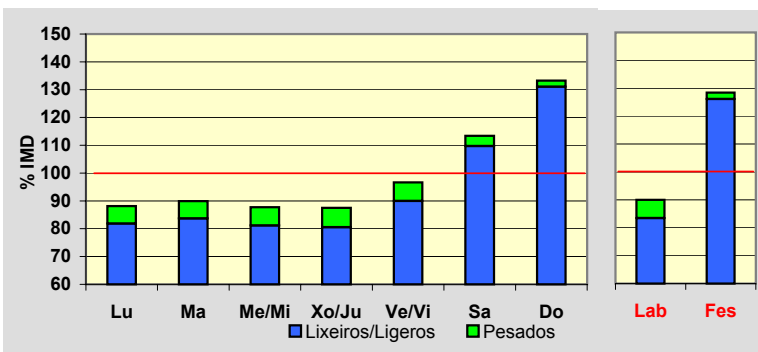
Maceda - Os Milagros

% Pes.: 5,4 I<sub>150</sub>: 231**Variación Mensual**

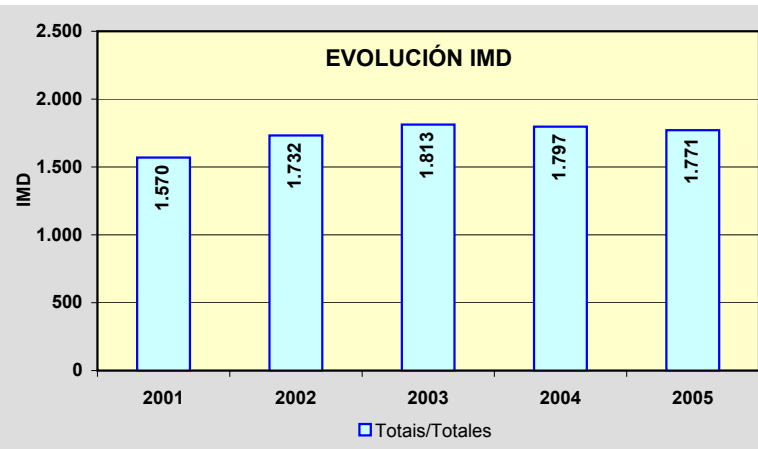
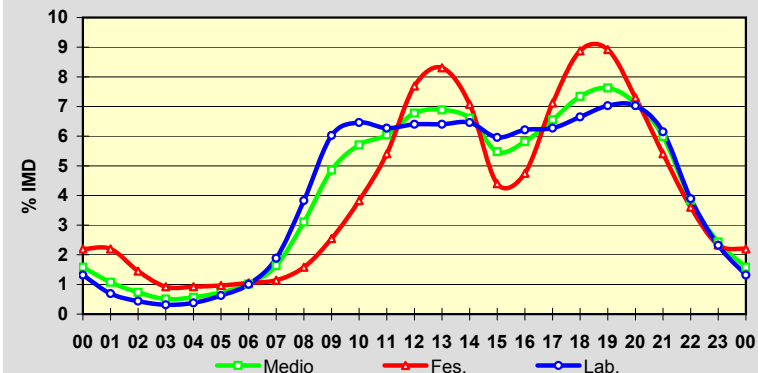
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.455	82,16	5,0
II	1.471	83,06	5,2
III	1.648	93,05	4,8
IV	1.560	88,09	5,9
V	1.612	91,02	5,9
VI	1.697	95,82	6,1
VII	1.956	110,45	5,5
VIII	2.500	141,16	4,2
IX	2.612	147,49	5,0
X	1.674	94,52	5,3
XI	1.516	85,60	7,1
XII	1.535	86,67	5,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.561	88,14	7,1
Ma	1.593	89,95	7,0
Me/Mi	1.554	87,75	7,5
Xo/Ju	1.550	87,52	8,0
Ve/Vi	1.712	96,67	6,9
Sa	2.008	113,38	3,2
Do	2.360	133,26	1,7
Lab	1.594	90,01	7,3
Fes	2.275	128,46	1,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	21	50	28
01	11	50	19
02	7	33	13
03	5	21	9
04	6	21	10
05	10	22	13
06	16	24	18
07	30	26	29
08	61	36	55
09	96	58	86
10	103	87	101
11	100	123	107
12	102	175	120
13	102	189	122
14	103	161	117
15	95	100	97
16	99	108	103
17	100	162	116
18	106	202	130
19	112	203	135
20	112	166	126
21	98	123	106
22	62	82	68
23	37	53	43
	1.594	2.275	1.771



Estación: OU-105(4)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: OU-105(547)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Ponte Noalla (OU-105)

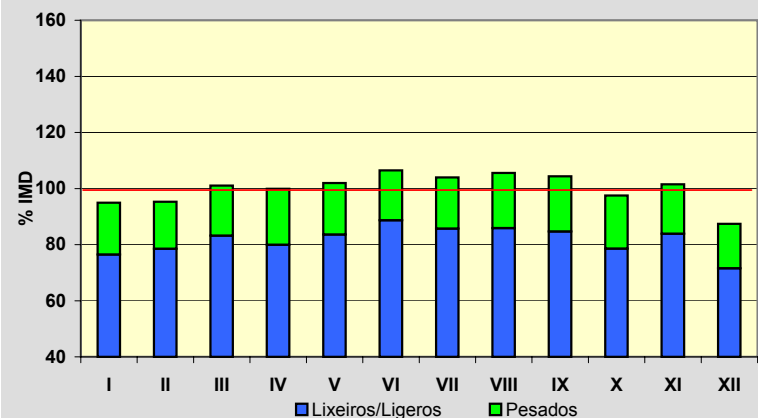
IMD: 13.567 I<sub>30</sub>: 1.328

Treito/Tramo:

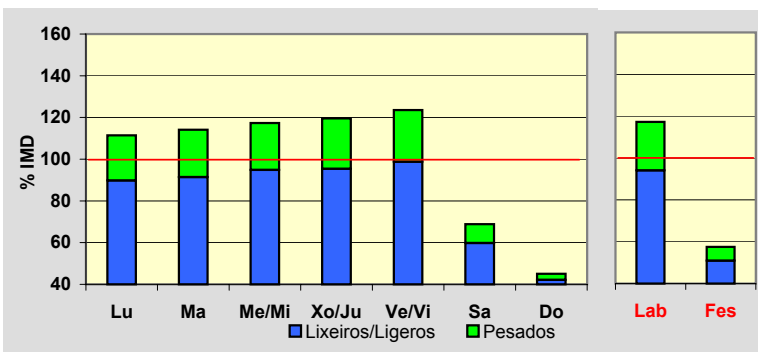
Estda. Dep. - A Ponte Noalla (N-525)

% Pes.: 18,3 I<sub>150</sub>: 1.262**Variación Mensual**

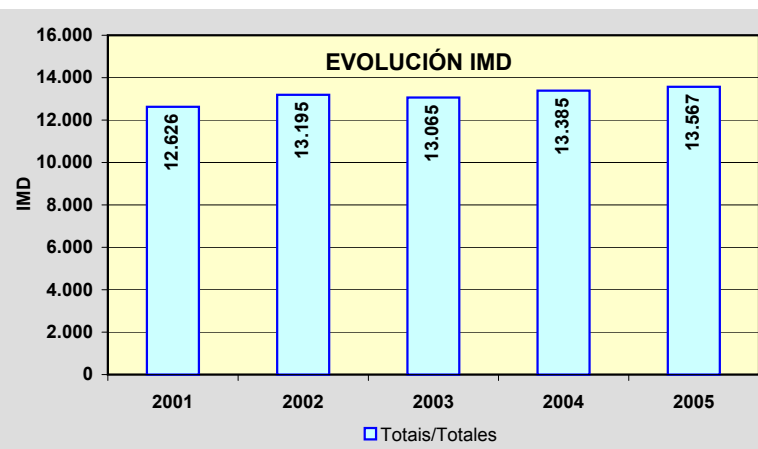
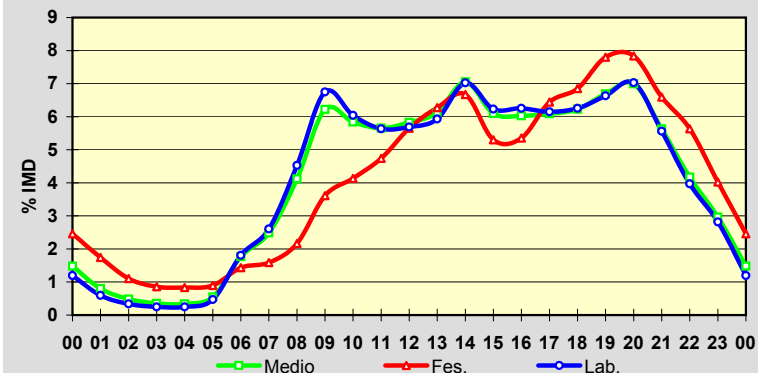
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.883	94,96	19,5
II	12.931	95,31	17,6
III	13.709	101,05	17,7
IV	13.553	99,90	20,0
V	13.832	101,95	18,0
VI	14.442	106,45	16,7
VII	14.106	103,97	17,6
VIII	14.322	105,56	18,6
IX	14.156	104,34	18,9
X	13.232	97,53	19,4
XI	13.773	101,52	17,4
XII	11.862	87,43	18,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	15.113	111,40	19,4
Ma	15.484	114,13	19,9
Me/Mi	15.920	117,34	19,2
Xo/Ju	16.218	119,54	20,2
Ve/Vi	16.765	123,57	20,1
Sa	9.341	68,85	13,1
Do	6.117	45,09	6,5
Lab	15.904	117,23	19,7
Fes	7.808	57,55	11,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	190	192	201
01	95	136	109
02	54	86	66
03	39	67	48
04	39	65	46
05	75	70	74
06	287	112	240
07	414	124	337
08	720	169	559
09	1.073	282	844
10	961	323	792
11	896	370	767
12	905	441	791
13	943	490	831
14	1.117	521	957
15	991	414	827
16	995	418	818
17	978	503	826
18	995	535	845
19	1.055	609	908
20	1.118	612	949
21	885	515	764
22	631	440	566
23	448	314	402
	<b>15.904</b>	<b>7.808</b>	<b>13.567</b>



Estación: OU-113(37)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: OU-110(18)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Borrán

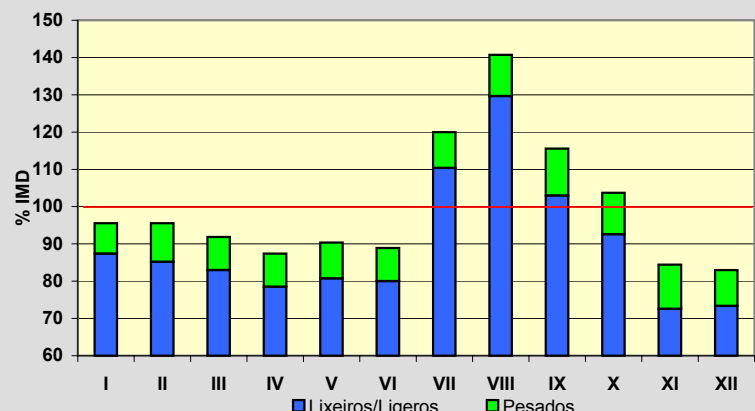
IMD: 135 I<sub>30</sub>: 28

Treito/Tramo:

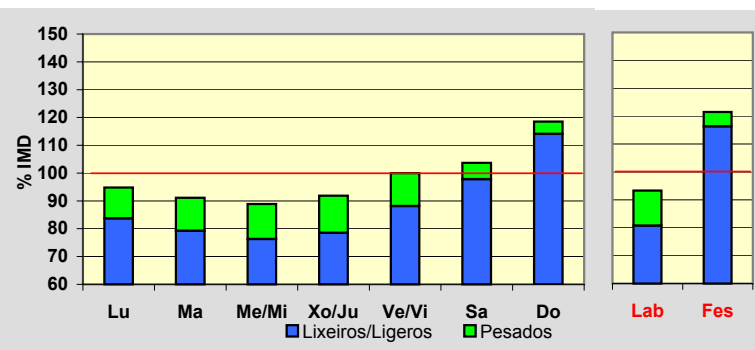
Albergueira (OU-111) - Vilar de Barrio

% Pes.: 10,1 I<sub>150</sub>: 20**Variación Mensual**

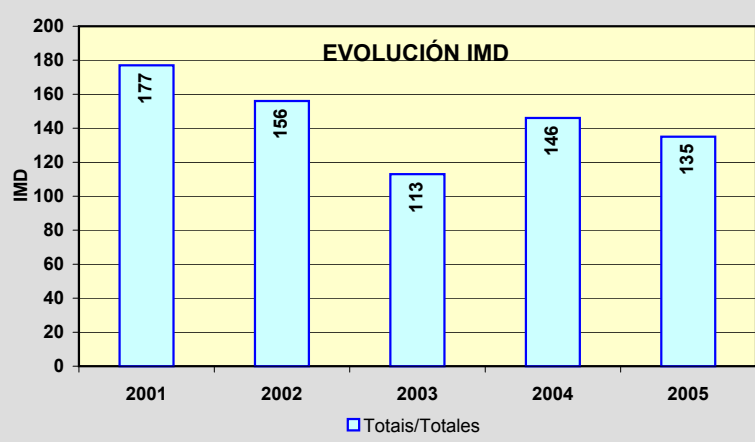
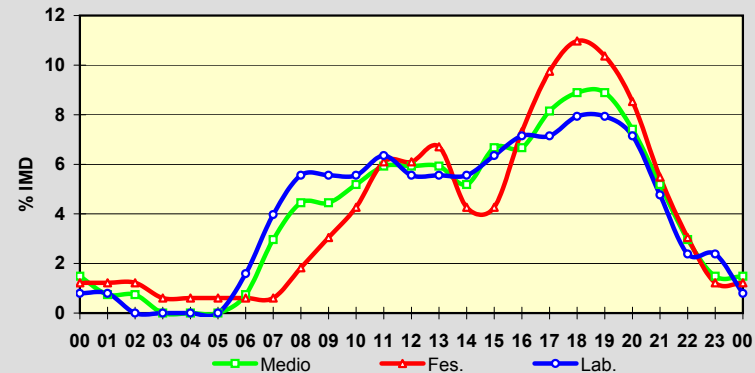
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	129	95,56	8,5
II	129	95,56	10,9
III	124	91,85	9,7
IV	118	87,41	10,2
V	122	90,37	10,7
VI	120	88,89	10,0
VII	162	120,00	8,0
VIII	190	140,74	7,9
IX	156	115,56	10,9
X	140	103,70	10,7
XI	114	84,44	14,0
XII	112	82,96	11,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	128	94,81	11,7
Ma	123	91,11	13,0
Me/Mi	120	88,89	14,2
Xo/Ju	124	91,85	14,5
Ve/Vi	135	100,00	11,9
Sa	140	103,70	5,7
Do	160	118,52	3,8
Lab	126	93,33	13,5
Fes	164	121,48	4,3

**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	0	1	0
06	2	1	1
07	5	1	4
08	7	3	6
09	7	5	6
10	7	7	7
11	8	10	8
12	7	10	8
13	7	11	8
14	7	7	7
15	8	7	9
16	9	12	9
17	9	16	11
18	10	18	12
19	10	17	12
20	9	14	10
21	6	9	7
22	3	5	4
23	3	2	2
	126	164	135



Estación: OU-122(0)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: OU-122(0)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Carballeda

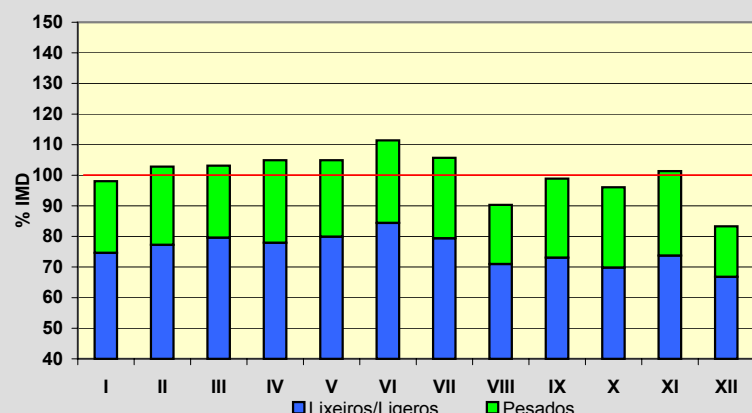
IMD: 1.020 I<sub>30</sub>: 183

Treito/Tramo:

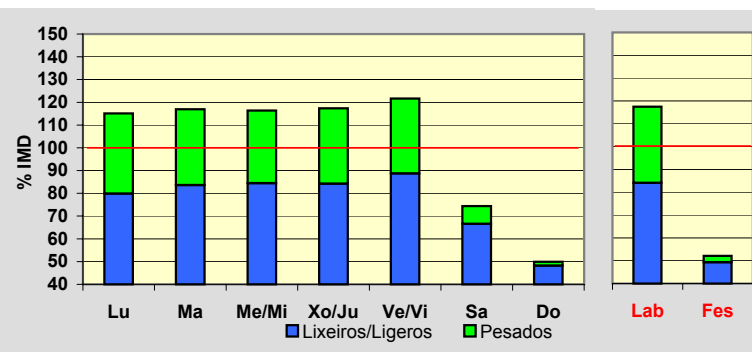
Sobradelo - Límite Provincia

% Pes.: 24,4 I<sub>150</sub>: 162**Variación Mensual**

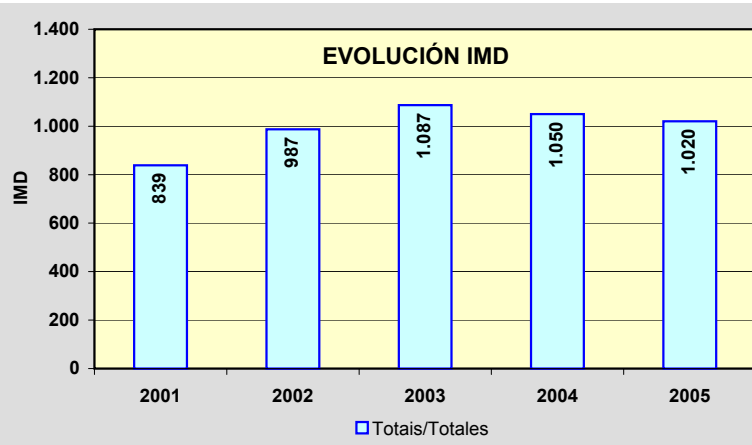
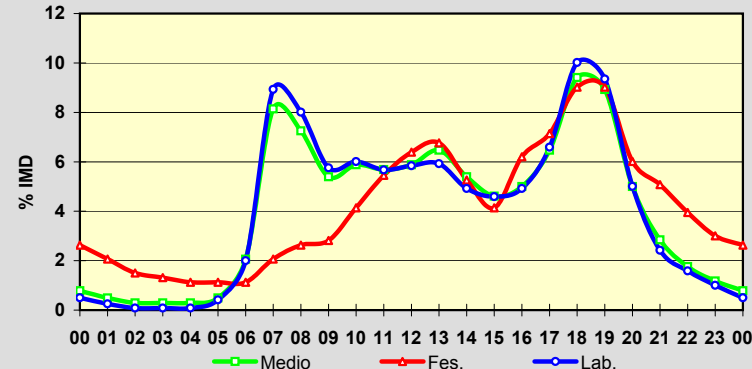
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.000	98,04	23,9
II	1.049	102,84	24,9
III	1.052	103,14	22,8
IV	1.070	104,90	25,7
V	1.070	104,90	23,8
VI	1.136	111,37	24,2
VII	1.078	105,69	24,9
VIII	921	90,29	21,4
IX	1.009	98,92	26,2
X	980	96,08	27,3
XI	1.034	101,37	27,3
XII	850	83,33	19,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.174	115,10	30,6
Ma	1.193	116,96	28,5
Me/Mi	1.187	116,37	27,5
Xo/Ju	1.197	117,35	28,2
Ve/Vi	1.241	121,67	27,1
Sa	759	74,41	10,5
Do	509	49,90	3,3
Lab	1.198	117,45	28,4
Fes	532	52,16	5,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	6	14	8
01	3	11	5
02	1	8	3
03	1	7	3
04	1	6	3
05	5	6	5
06	24	6	21
07	107	11	83
08	96	14	74
09	69	15	55
10	72	22	60
11	68	29	58
12	70	34	60
13	71	36	66
14	59	28	55
15	55	22	47
16	59	33	51
17	79	38	66
18	120	48	96
19	112	48	91
20	60	32	51
21	29	27	29
22	19	21	18
23	12	16	12
	1.198	532	1.020



Estación: OU-212(25)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: OU-212(19)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Avión

IMD:

510

I<sub>30</sub>: 78

Treito/Tramo:

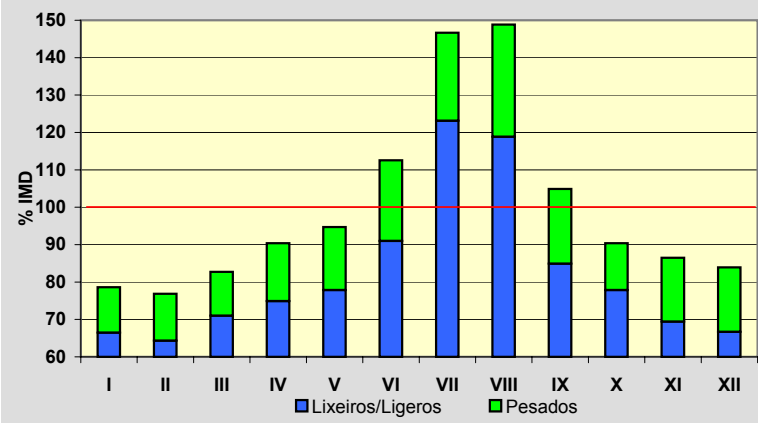
Avión (Estda. Dep.) - Pena Corneira (Estda. Dep.)

% Pes.:

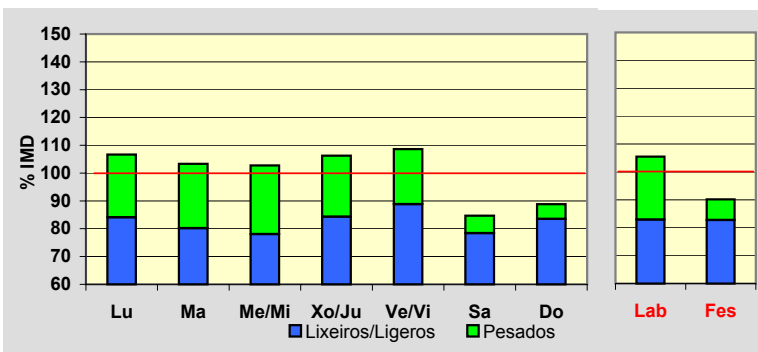
17,6

I<sub>150</sub>: 61**Variación Mensual**

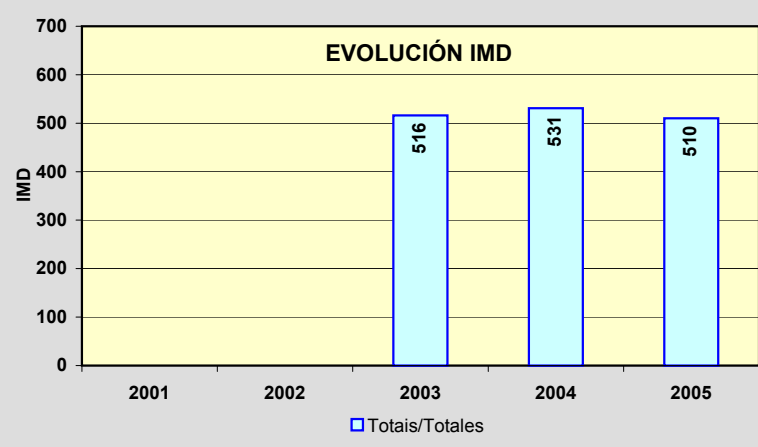
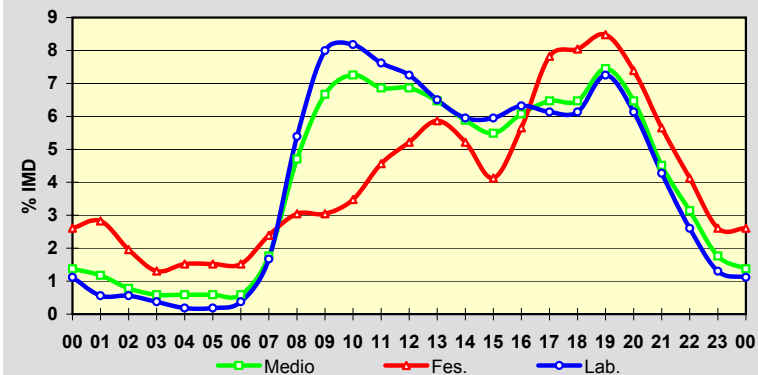
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	401	78,63	15,5
II	392	76,86	16,3
III	422	82,75	14,2
IV	461	90,39	17,1
V	483	94,71	17,8
VI	574	112,55	19,2
VII	748	146,67	16,0
VIII	759	148,82	20,2
IX	535	104,90	19,1
X	461	90,39	13,9
XI	441	86,47	19,7
XII	428	83,92	20,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	544	106,67	21,1
Ma	527	103,33	22,4
Me/Mi	524	102,75	24,0
Xo/Ju	542	106,27	20,7
Ve/Vi	554	108,63	18,2
Sa	432	84,71	7,4
Do	453	88,82	6,0
Lab	538	105,49	21,4
Fes	460	90,20	8,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	6	12	7
01	3	13	6
02	3	9	4
03	2	6	3
04	1	7	3
05	1	7	3
06	2	7	3
07	9	11	9
08	29	14	24
09	43	14	34
10	44	16	37
11	41	21	35
12	39	24	35
13	35	27	33
14	32	24	30
15	32	19	28
16	34	26	31
17	33	36	33
18	33	37	33
19	39	39	38
20	33	34	33
21	23	26	23
22	14	19	16
23	7	12	9
	538	460	510



Estación: OU-300(9)

Tipo: PER

## MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: OU-300(10)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Santa Baia

IMD: 330 I<sub>30</sub>: 53

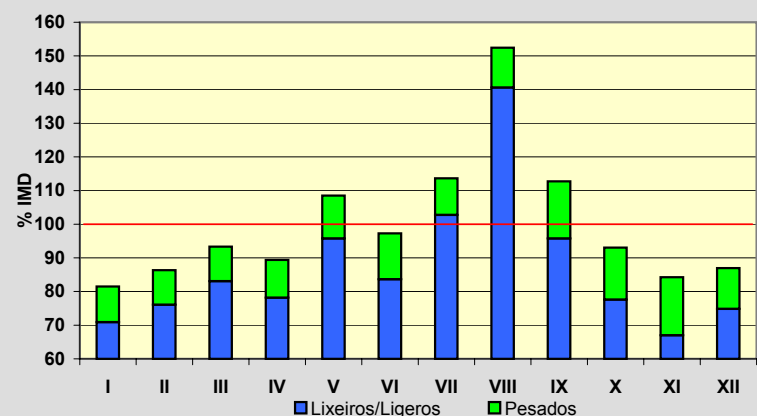
Treito/Tramo:

Courbillón (Estda. Dep.) - Celanova (OU-531)

% Pes.: 12,7 I<sub>150</sub>: 41

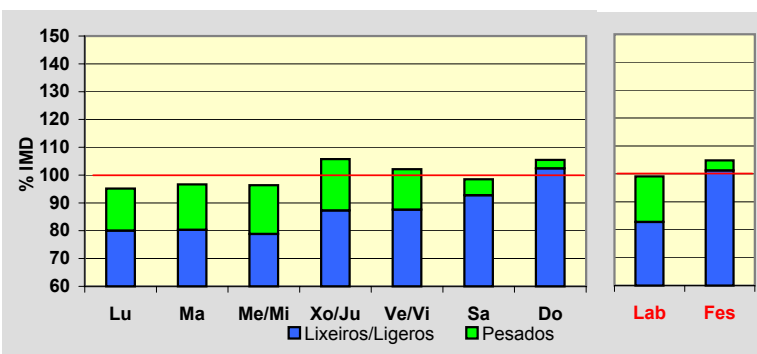
## Variación Mensual

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	269	81,52	13,0
II	285	86,36	11,9
III	308	93,33	11,0
IV	295	89,39	12,5
V	358	108,48	11,7
VI	321	97,27	14,0
VII	375	113,64	9,6
VIII	503	152,42	7,8
IX	372	112,73	15,1
X	307	93,03	16,6
XI	278	84,24	20,5
XII	287	86,97	13,9



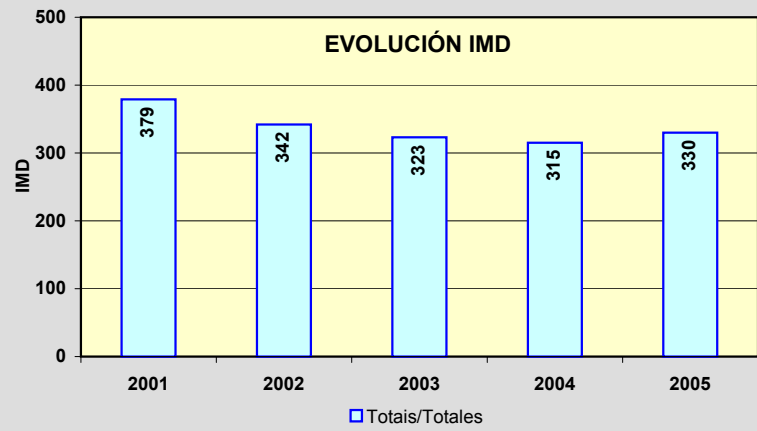
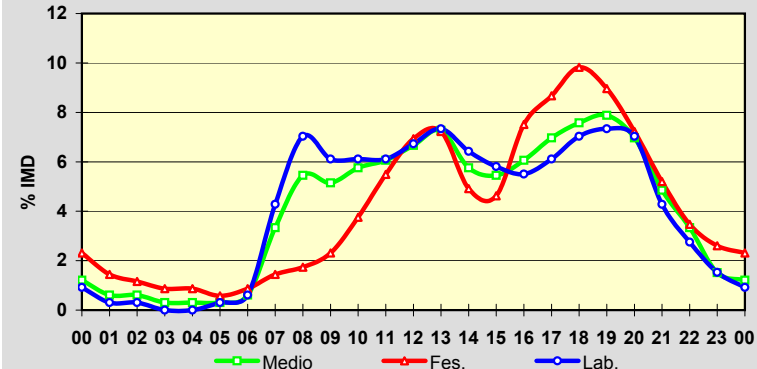
## Semana Media

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	314	95,15	15,9
Ma	319	96,67	16,9
Me/Mi	318	96,36	18,2
Xo/Ju	349	105,76	17,5
Ve/Vi	337	102,12	14,2
Sa	325	98,48	5,8
Do	348	105,45	2,9
Lab	327	99,09	16,5
Fes	346	104,85	3,5



## Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	3	8	4
01	1	5	2
02	1	4	2
03	0	3	1
04	0	3	1
05	1	2	1
06	2	3	2
07	14	5	11
08	23	6	18
09	20	8	17
10	20	13	19
11	20	19	20
12	22	24	22
13	24	25	24
14	21	17	19
15	19	16	18
16	18	26	20
17	20	30	23
18	23	34	25
19	24	31	26
20	23	25	23
21	14	18	16
22	9	12	11
23	5	9	5
	327	346	330



Estación: OU-301(3)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: OU-301(3)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

As Lamas

IMD: 1.320

I<sub>30</sub>: 202

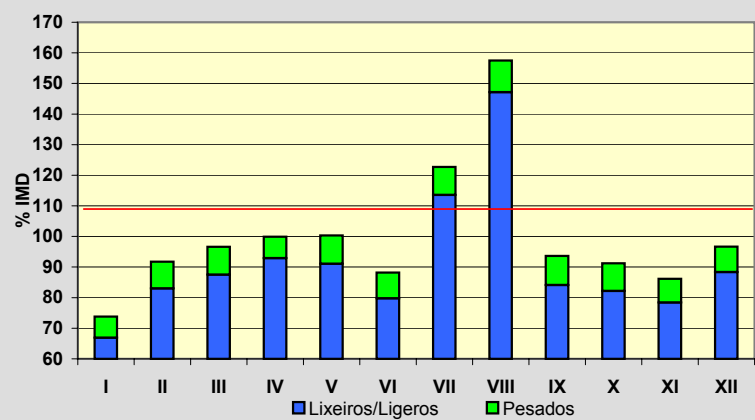
Treito/Tramo:

Xinzo de Limia (N-525) - Ganade (Estda. Dep.)

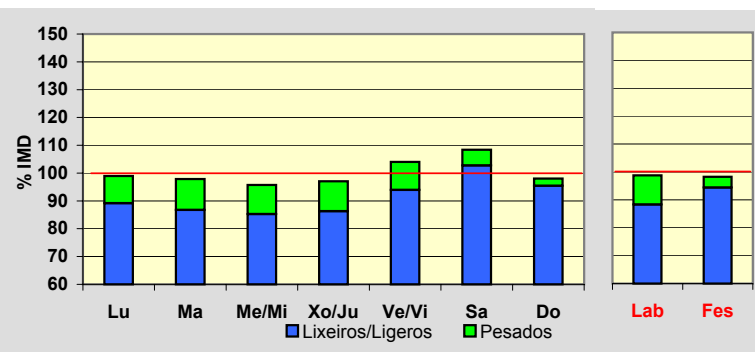
% Pes.: 8,6

I<sub>150</sub>: 153**Variación Mensual**

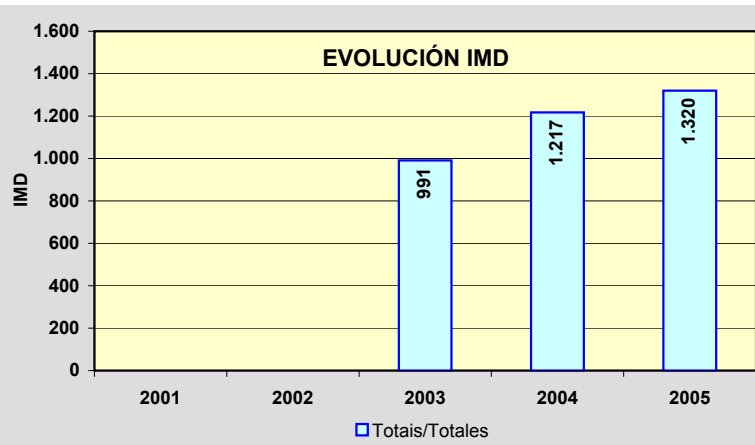
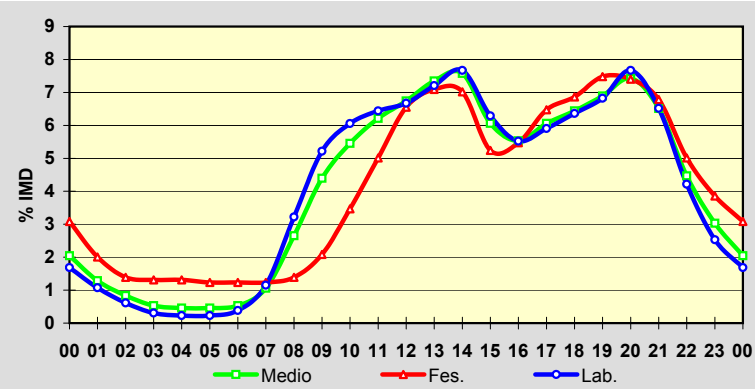
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	974	73,79	9,3
II	1.211	91,74	9,5
III	1.275	96,59	9,4
IV	1.319	99,92	7,1
V	1.324	100,30	9,2
VI	1.164	88,18	9,5
VII	1.620	122,73	7,5
VIII	2.079	157,50	6,6
IX	1.236	93,64	10,2
X	1.204	91,21	9,9
XI	1.137	86,14	9,0
XII	1.276	96,67	8,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.306	98,94	9,9
Ma	1.292	97,88	11,4
Me/Mi	1.264	95,76	11,0
Xo/Ju	1.281	97,05	11,1
Ve/Vi	1.373	104,02	9,7
Sa	1.431	108,41	5,2
Do	1.294	98,03	2,6
Lab	1.304	98,79	10,6
Fes	1.297	98,26	3,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	22	40	27
01	14	26	17
02	8	18	11
03	4	17	7
04	3	17	6
05	3	16	6
06	5	16	7
07	15	16	14
08	42	18	35
09	68	27	58
10	79	45	72
11	84	65	82
12	87	85	89
13	94	92	97
14	100	91	100
15	82	68	80
16	72	71	73
17	77	84	80
18	83	89	85
19	89	97	91
20	100	96	98
21	85	88	86
22	55	65	59
23	33	50	40
	1.304	1.297	1.320



Estación: OU-304(3)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: OU-304(3)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Baltar

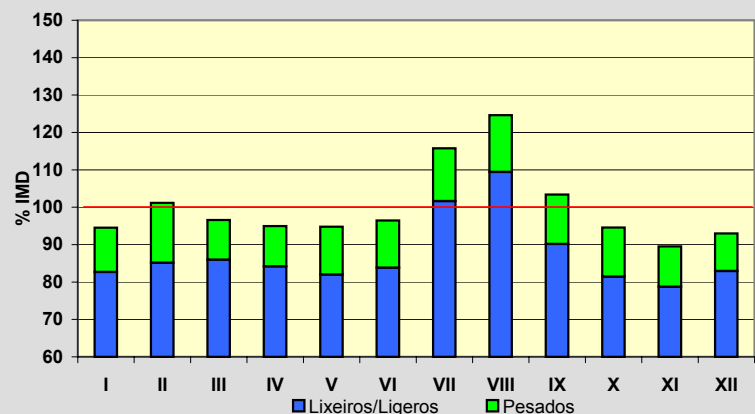
IMD: 1.645 I<sub>30</sub>: 180

Treito/Tramo:

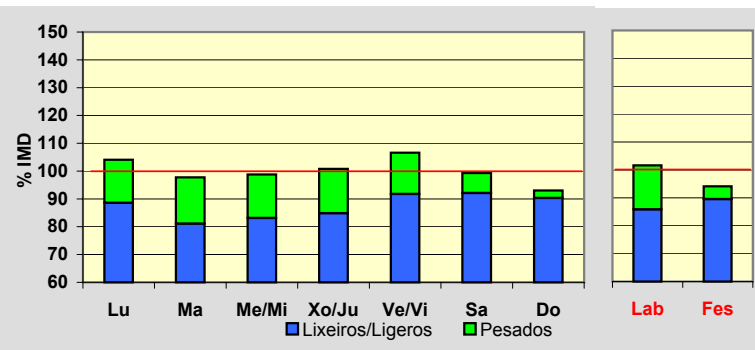
Damil - Baltar

% Pes.: 12,6 I<sub>150</sub>: 155**Variación Mensual**

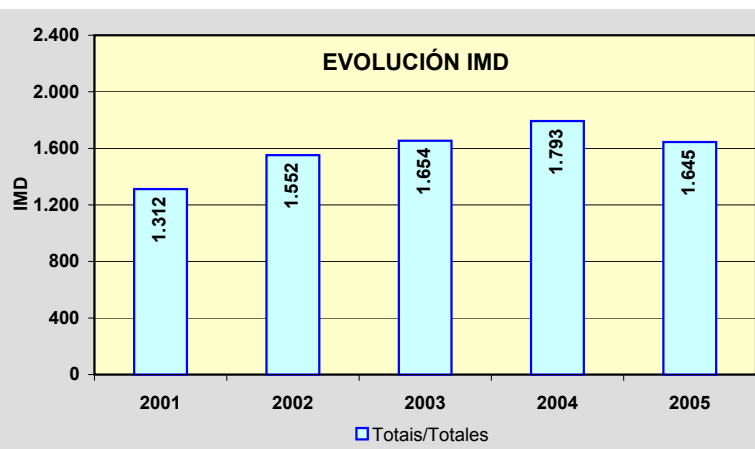
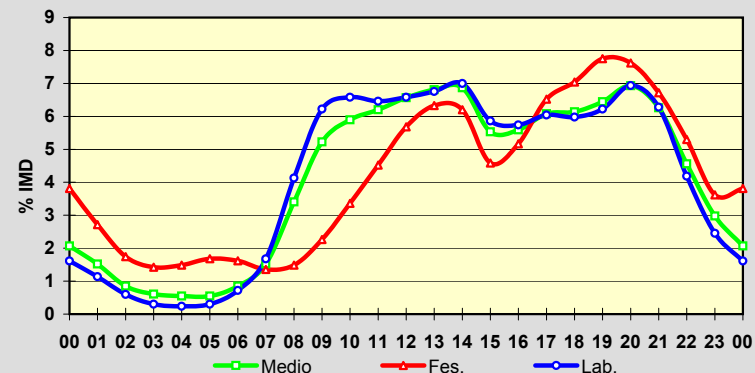
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.555	94,53	12,5
II	1.664	101,16	15,8
III	1.589	96,60	11,0
IV	1.562	94,95	11,3
V	1.559	94,77	13,5
VI	1.587	96,47	13,1
VII	1.904	115,74	12,2
VIII	2.050	124,62	12,2
IX	1.701	103,40	12,8
X	1.556	94,59	13,9
XI	1.473	89,54	12,1
XII	1.530	93,01	10,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.712	104,07	14,9
Ma	1.608	97,75	17,0
Me/Mi	1.625	98,78	15,9
Xo/Ju	1.658	100,79	15,8
Ve/Vi	1.754	106,63	14,0
Sa	1.634	99,33	7,3
Do	1.530	93,01	2,9
Lab	1.672	101,64	15,5
Fes	1.548	94,10	4,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	27	59	34
01	19	42	25
02	10	27	14
03	5	22	10
04	4	23	9
05	5	26	9
06	12	25	14
07	28	21	25
08	69	23	56
09	104	35	86
10	110	52	97
11	108	70	102
12	110	88	108
13	113	98	112
14	117	96	113
15	98	71	91
16	96	80	92
17	101	101	100
18	100	109	101
19	104	120	106
20	116	118	114
21	105	104	103
22	70	82	75
23	41	56	49
	1.672	1.548	1.645



Estación: OU-402(3)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: OU-402(4)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Ourense (OU-402)

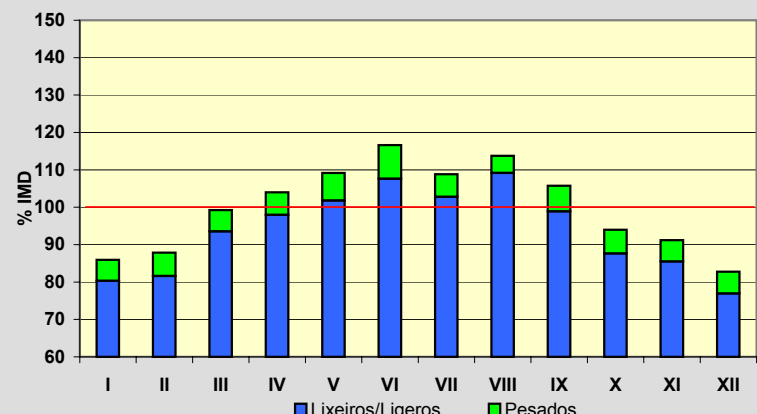
IMD: 1.179 I<sub>30</sub>: 143

Treito/Tramo:

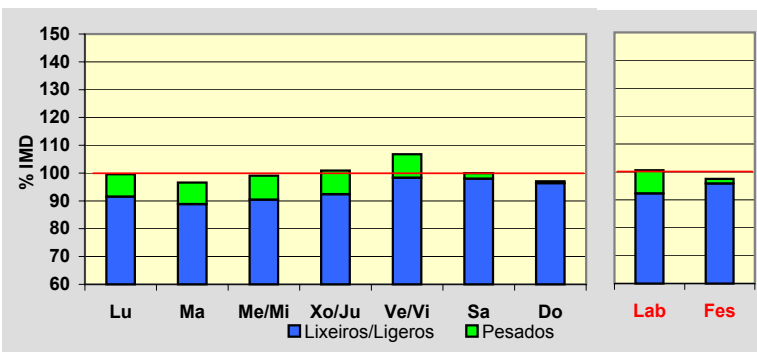
Ourense - Enl. A-52

% Pes.: 6,3 I<sub>150</sub>: 119**Variación Mensual**

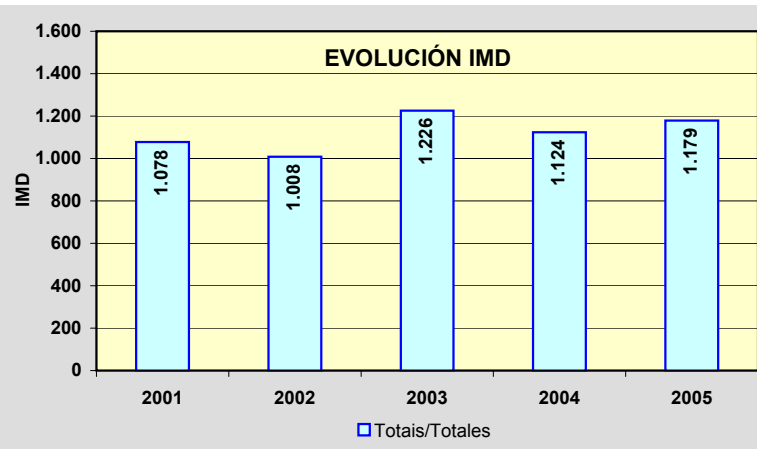
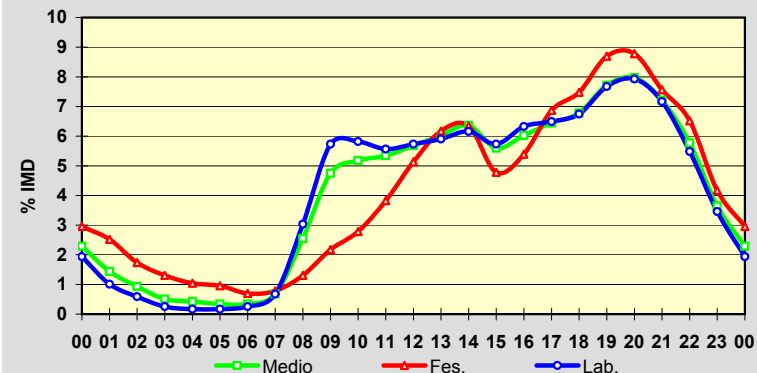
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.013	85,92	6,5
II	1.036	87,87	7,1
III	1.170	99,24	5,7
IV	1.226	103,99	5,8
V	1.287	109,16	6,8
VI	1.375	116,62	7,7
VII	1.283	108,82	5,5
VIII	1.341	113,74	4,0
IX	1.247	105,77	6,5
X	1.108	93,98	6,8
XI	1.075	91,18	6,2
XII	976	82,78	7,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.174	99,58	8,1
Ma	1.139	96,61	8,1
Me/Mi	1.168	99,07	8,7
Xo/Ju	1.190	100,93	8,5
Ve/Vi	1.259	106,79	7,9
Sa	1.179	100,00	2,0
Do	1.144	97,03	0,7
Lab	1.186	100,59	8,3
Fes	1.150	97,54	1,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	23	34	27
01	12	29	17
02	7	20	11
03	3	15	6
04	2	12	5
05	2	11	4
06	3	8	4
07	8	9	8
08	36	15	30
09	68	25	56
10	69	32	61
11	66	44	63
12	68	59	67
13	70	71	71
14	73	73	75
15	68	55	66
16	75	62	71
17	77	79	76
18	80	86	80
19	91	100	91
20	94	101	94
21	85	87	85
22	65	75	68
23	41	48	43
	1.186	1.150	1.179



Estación: OU-411(0)

Tipo: PER

## MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: OU-411(0)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Bande Oeste

IMD: 311 I<sub>30</sub>: 65

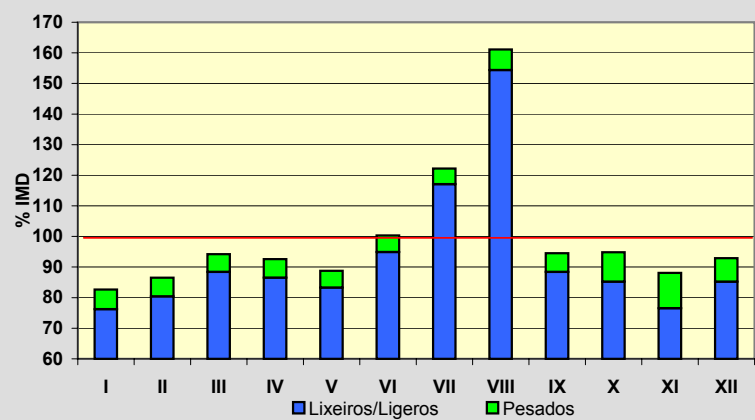
Treito/Tramo:

Bande - Bangueses

% Pes.: 6,9 I<sub>150</sub>: 39

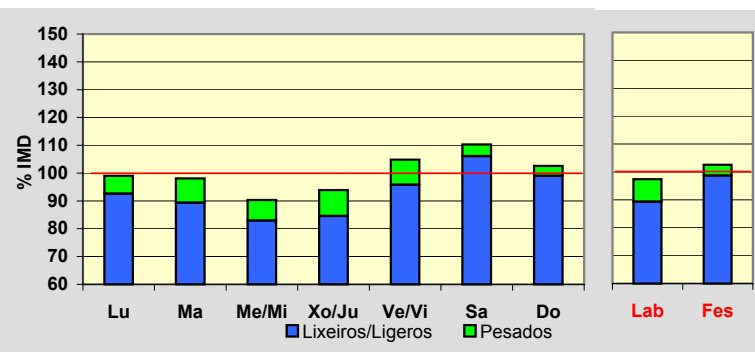
## Variación Mensual

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	257	82,64	7,8
II	269	86,50	7,1
III	293	94,21	6,1
IV	288	92,60	6,6
V	276	88,75	6,2
VI	312	100,32	5,4
VII	380	122,19	4,2
VIII	501	161,09	4,2
IX	294	94,53	6,5
X	295	94,86	10,2
XI	274	88,10	13,1
XII	289	92,93	8,3



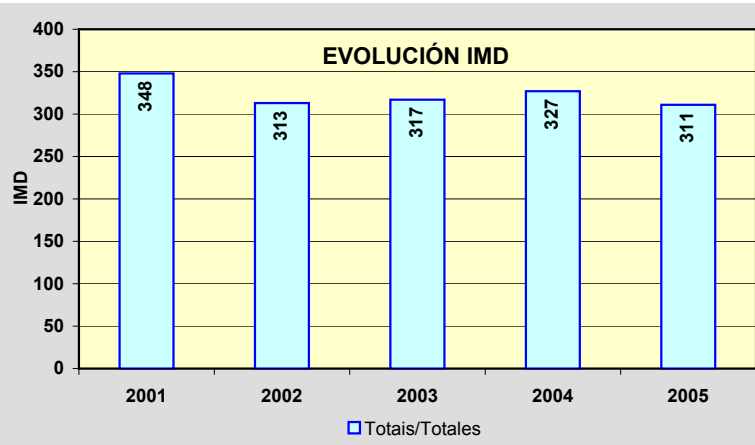
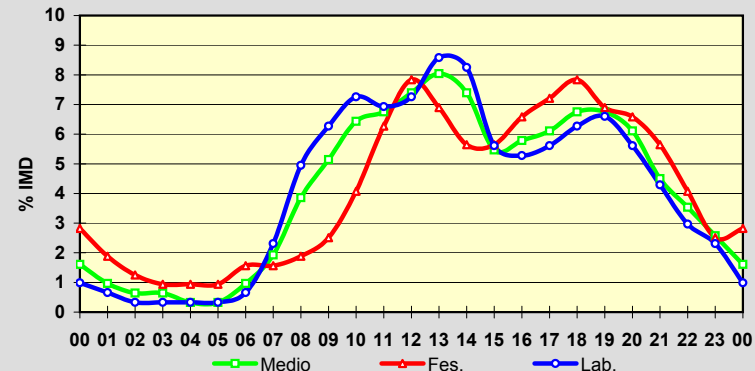
## Semana Media

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	308	99,04	6,5
Ma	305	98,07	8,9
Me/Mi	281	90,35	8,2
Xo/Ju	292	93,89	9,9
Ve/Vi	326	104,82	8,6
Sa	343	110,29	3,8
Do	319	102,57	3,4
Lab	303	97,43	8,3
Fes	319	102,57	3,8



## Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	3	9	5
01	2	6	3
02	1	4	2
03	1	3	2
04	1	3	1
05	1	3	1
06	2	5	3
07	7	5	6
08	15	6	12
09	19	8	16
10	22	13	20
11	21	20	21
12	22	25	23
13	26	22	25
14	25	18	23
15	17	18	17
16	16	21	18
17	17	23	19
18	19	25	21
19	20	22	21
20	17	21	19
21	13	18	14
22	9	13	11
23	7	8	8
	303	319	311



Estación: OU-504(10)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: OU-210(10)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Leiro

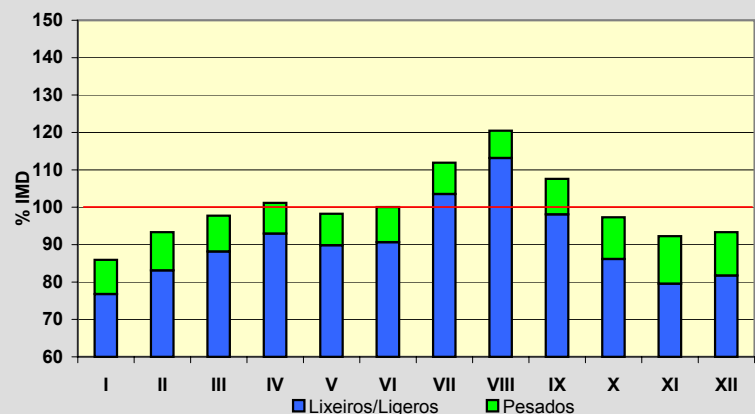
IMD: 4.115 I<sub>30</sub>: 456

Treito/Tramo:

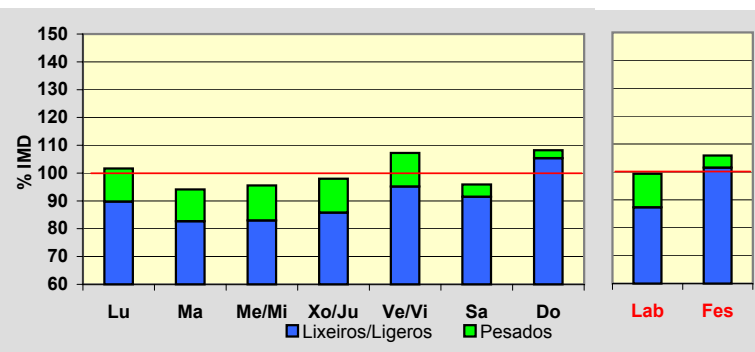
OU-211 - Enl. OU-208

% Pes.: 9,6 I<sub>150</sub>: 380**Variación Mensual**

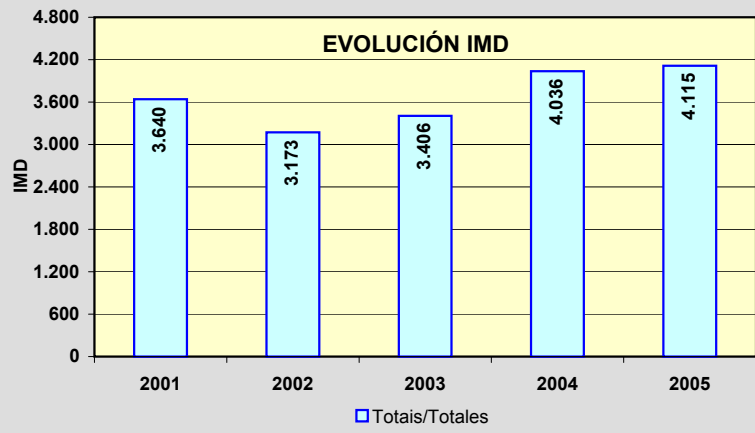
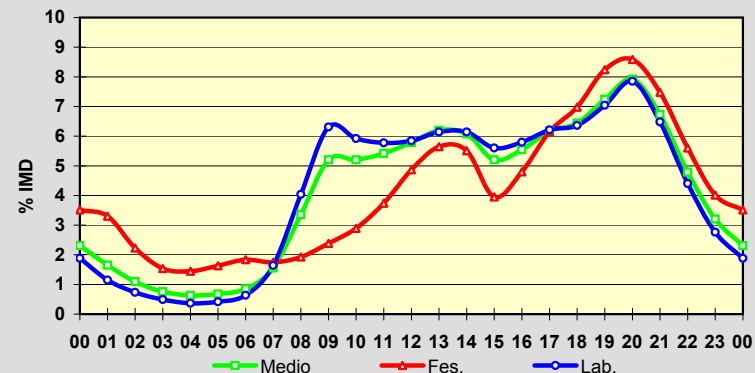
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.536	85,93	10,7
II	3.841	93,34	11,0
III	4.022	97,74	9,8
IV	4.164	101,19	8,1
V	4.044	98,27	8,6
VI	4.118	100,07	9,4
VII	4.606	111,93	7,5
VIII	4.957	120,46	6,1
IX	4.428	107,61	8,9
X	4.004	97,30	11,5
XI	3.797	92,27	13,8
XII	3.841	93,34	12,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.184	101,68	11,8
Ma	3.873	94,12	12,2
Me/Mi	3.932	95,55	13,2
Xo/Ju	4.031	97,96	12,5
Ve/Vi	4.412	107,22	11,2
Sa	3.946	95,89	4,6
Do	4.454	108,24	2,7
Lab	4.088	99,34	12,1
Fes	4.357	105,88	4,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	77	153	95
01	47	144	68
02	30	97	45
03	20	67	31
04	15	63	26
05	17	71	28
06	26	80	35
07	67	76	64
08	165	84	138
09	258	104	214
10	242	126	214
11	236	163	223
12	239	212	238
13	251	246	255
14	251	240	250
15	229	172	214
16	237	209	228
17	254	268	254
18	260	304	265
19	288	359	298
20	321	374	326
21	265	326	277
22	180	244	197
23	113	175	132
	4.088	4.357	4.115



Estación: OU-504(23)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: OU-204(3)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Fondo de Cea

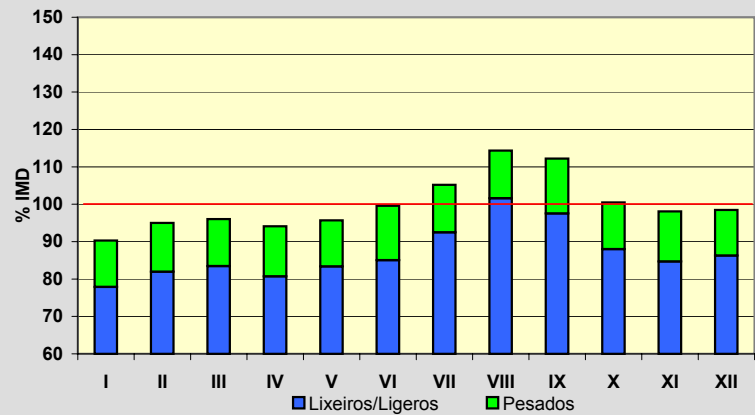
IMD: 3.995 I<sub>30</sub>: 413

Treito/Tramo:

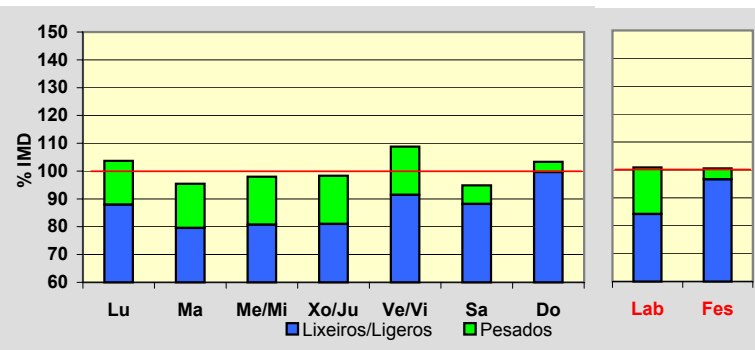
OU-206 - Enl. N-525

% Pes.: 13,0 I<sub>150</sub>: 366**Variación Mensual**

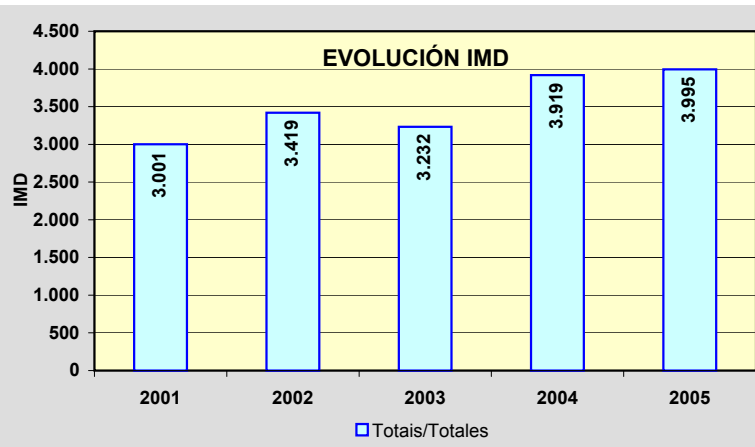
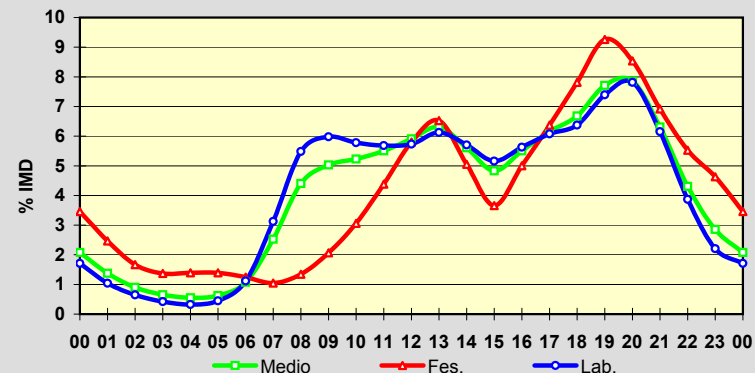
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.607	90,29	13,8
II	3.796	95,02	13,8
III	3.837	96,05	13,1
IV	3.760	94,12	14,2
V	3.823	95,69	12,9
VI	3.978	99,57	14,6
VII	4.202	105,18	12,1
VIII	4.568	114,34	11,2
IX	4.483	112,22	13,1
X	4.015	100,50	12,5
XI	3.918	98,07	13,7
XII	3.934	98,47	12,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.141	103,65	15,2
Ma	3.813	95,44	16,6
Me/Mi	3.915	98,00	17,6
Xo/Ju	3.928	98,32	17,6
Ve/Vi	4.347	108,81	15,9
Sa	3.789	94,84	7,0
Do	4.129	103,35	3,6
Lab	4.031	100,90	16,5
Fes	4.017	100,55	3,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	69	139	83
01	42	99	55
02	26	67	36
03	17	55	26
04	13	56	22
05	18	56	25
06	45	50	43
07	126	42	101
08	221	54	176
09	241	83	201
10	233	123	209
11	229	176	220
12	231	233	236
13	247	262	252
14	230	203	224
15	208	147	193
16	227	201	220
17	245	256	246
18	257	314	267
19	298	372	308
20	315	343	314
21	248	278	252
22	156	222	172
23	89	186	114
	4.031	4.017	3.995



Estación: OU-504(27)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: OU-504(27)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Cea

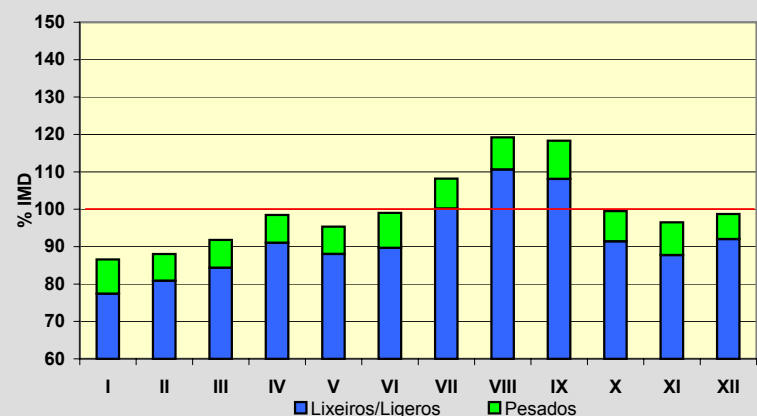
IMD: 1.036 I<sub>30</sub>: 128

Treito/Tramo:

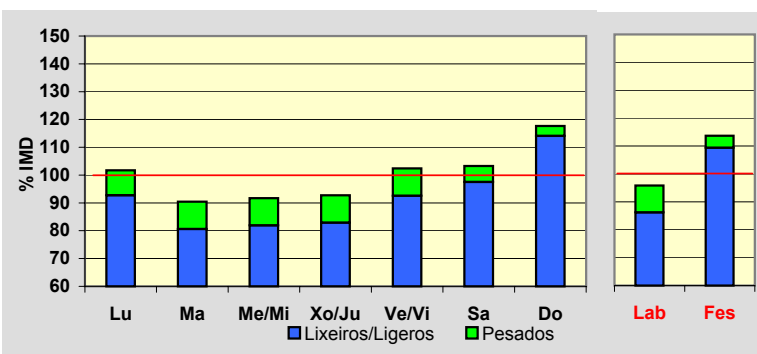
Enl. N-525 - Cea

% Pes.: 8,2 I<sub>150</sub>: 105**Variación Mensual**

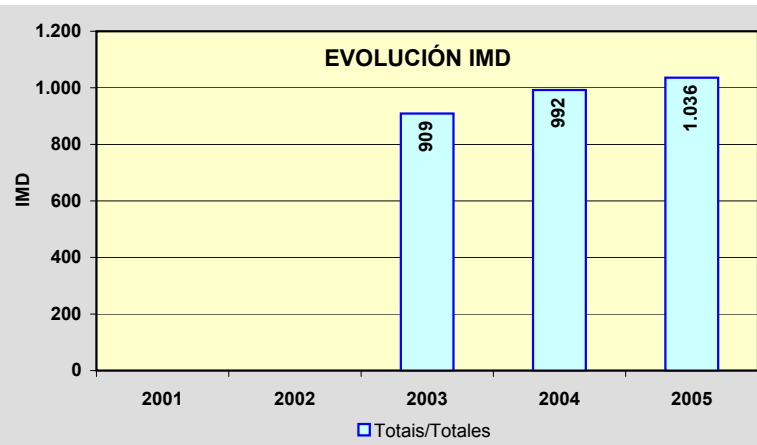
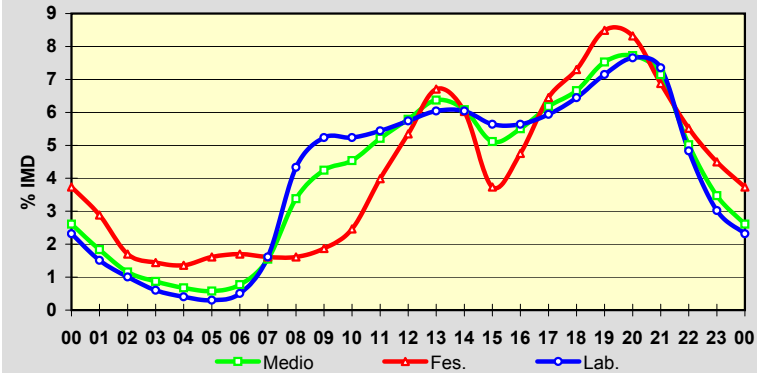
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	897	86,58	10,6
II	912	88,03	8,1
III	951	91,80	8,1
IV	1.020	98,46	7,5
V	988	95,37	7,7
VI	1.026	99,03	9,5
VII	1.121	108,20	7,4
VIII	1.235	119,21	7,2
IX	1.226	118,34	8,6
X	1.031	99,52	8,1
XI	1.000	96,53	9,1
XII	1.023	98,75	6,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.054	101,74	8,8
Ma	937	90,44	10,9
Me/Mi	950	91,70	10,6
Xo/Ju	961	92,76	10,6
Ve/Vi	1.061	102,41	9,6
Sa	1.070	103,28	5,6
Do	1.219	117,66	3,0
Lab	993	95,85	10,1
Fes	1.178	113,71	3,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	23	44	27
01	15	34	19
02	10	20	12
03	6	17	9
04	4	16	7
05	3	19	6
06	5	20	8
07	16	19	16
08	43	19	35
09	52	22	44
10	52	29	47
11	54	47	54
12	57	63	60
13	60	79	66
14	60	71	63
15	56	44	53
16	56	56	57
17	59	76	64
18	64	86	69
19	71	100	78
20	76	98	80
21	73	81	74
22	48	65	52
23	30	53	36
	993	1.178	1.036



Estación: OU-531(4)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: C-531c(3)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Vilar de Santos

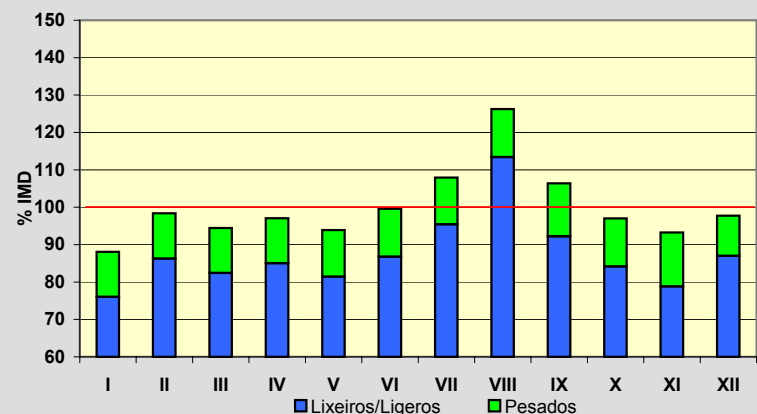
IMD: 2.521 I<sub>30</sub>: 276

Treito/Tramo:

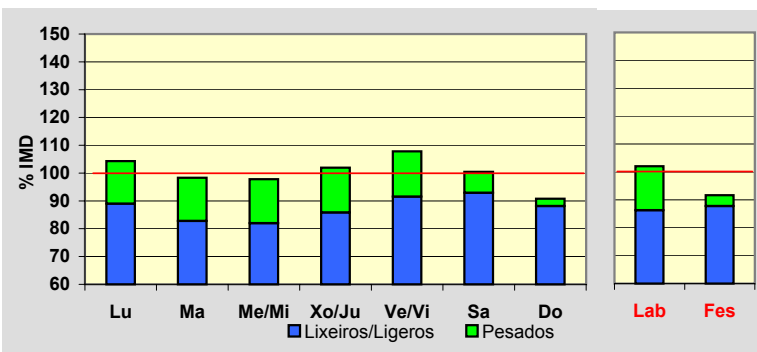
Xinzo de Limia - OU-300

% Pes.: 12,6 I<sub>150</sub>: 235**Variación Mensual**

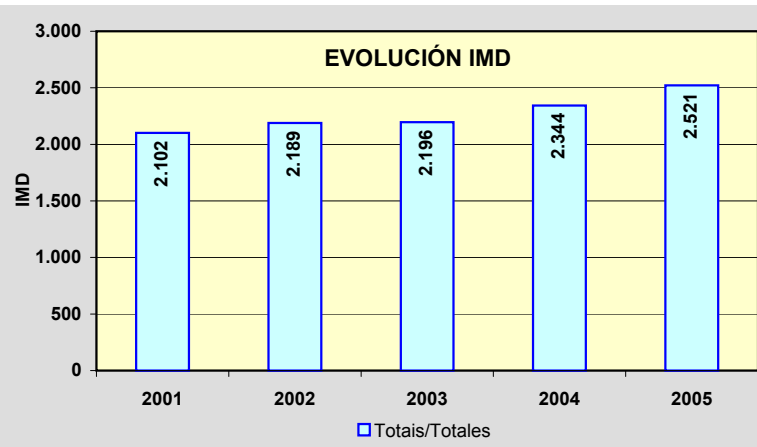
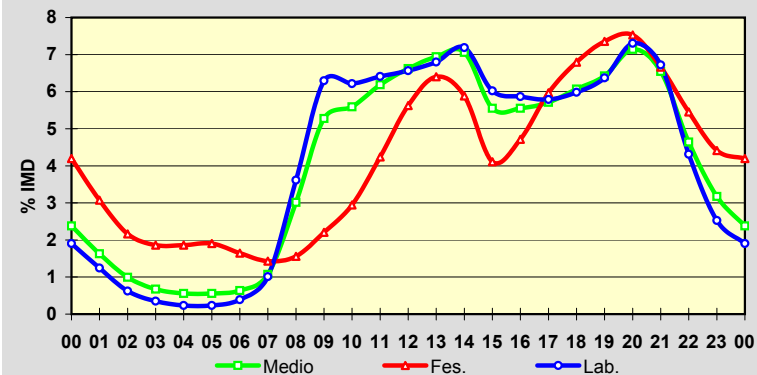
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.220	88,06	13,6
II	2.480	98,37	12,3
III	2.381	94,45	12,7
IV	2.447	97,06	12,4
V	2.367	93,89	13,3
VI	2.511	99,60	12,9
VII	2.721	107,93	11,6
VIII	3.183	126,26	10,2
IX	2.682	106,39	13,3
X	2.446	97,02	13,2
XI	2.351	93,26	15,5
XII	2.464	97,74	11,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.630	104,32	14,7
Ma	2.479	98,33	15,8
Me/Mi	2.466	97,82	16,2
Xo/Ju	2.570	101,94	15,8
Ve/Vi	2.718	107,81	15,1
Sa	2.533	100,48	7,5
Do	2.289	90,80	2,9
Lab	2.573	102,06	15,5
Fes	2.311	91,67	4,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	49	97	60
01	32	71	41
02	16	50	25
03	9	43	17
04	6	43	14
05	6	44	14
06	10	38	16
07	26	33	27
08	93	36	76
09	162	51	133
10	160	68	141
11	165	98	156
12	169	130	167
13	175	148	175
14	185	136	178
15	155	95	140
16	151	109	140
17	149	138	144
18	154	157	153
19	164	170	162
20	188	174	180
21	173	154	165
22	111	126	117
23	65	102	80
	2.573	2.311	2.521



Estación: OU-531(31)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: C-531c(33)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Pambre

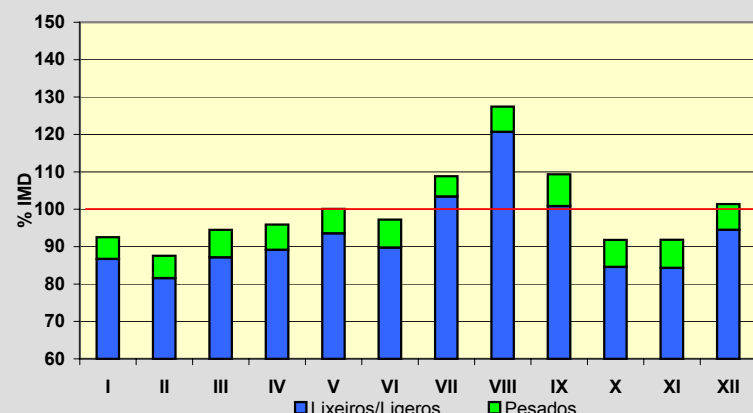
IMD: 1.948 I<sub>30</sub>: 216

Treito/Tramo:

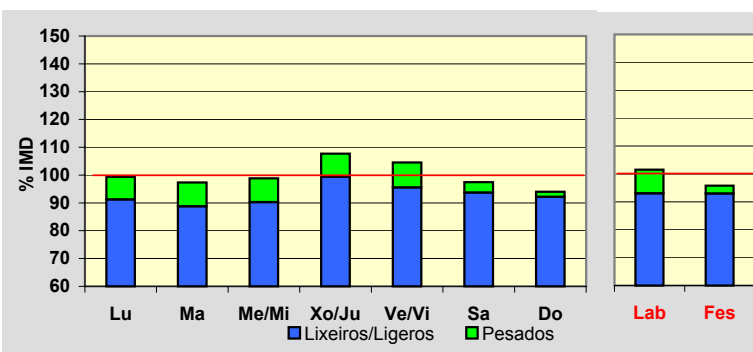
Celanova (OU-540) - Cortegada (OU-801)

% Pes.: 6,9 I<sub>150</sub>: 187**Variación Mensual**

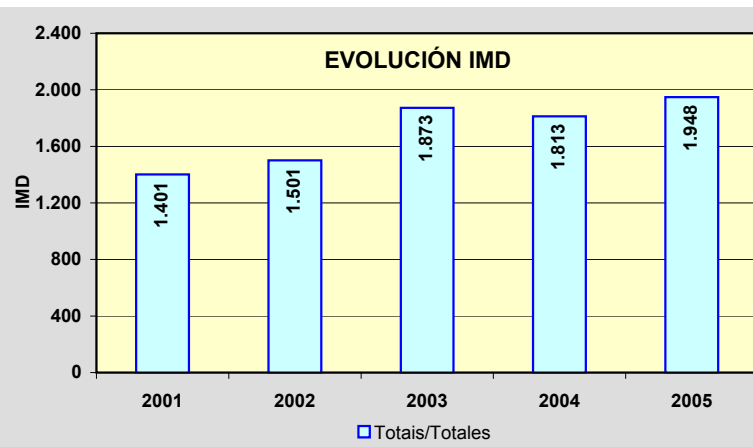
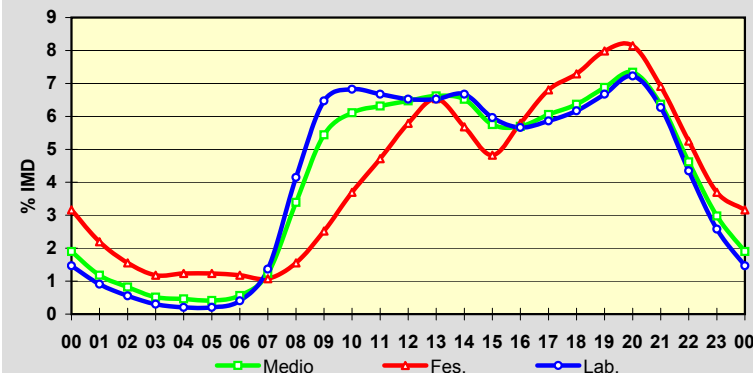
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.802	92,51	6,3
II	1.706	87,58	6,9
III	1.841	94,51	7,8
IV	1.868	95,89	7,1
V	1.950	100,10	6,6
VI	1.894	97,23	7,7
VII	2.120	108,83	5,0
VIII	2.483	127,46	5,3
IX	2.130	109,34	7,8
X	1.788	91,79	7,9
XI	1.789	91,84	8,2
XII	1.975	101,39	6,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.936	99,38	8,2
Ma	1.896	97,33	8,8
Me/Mi	1.926	98,87	8,7
Xo/Ju	2.098	107,70	7,7
Ve/Vi	2.036	104,52	8,6
Sa	1.898	97,43	3,8
Do	1.831	93,99	2,0
Lab	1.978	101,54	8,4
Fes	1.866	95,79	2,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	29	59	37
01	18	41	23
02	11	29	16
03	6	22	10
04	4	23	9
05	4	23	8
06	8	22	11
07	27	20	24
08	82	29	66
09	128	47	106
10	135	69	119
11	132	88	123
12	129	108	126
13	129	122	129
14	132	106	127
15	118	90	112
16	112	108	111
17	116	127	118
18	122	136	124
19	132	149	134
20	143	152	143
21	124	129	124
22	86	98	90
23	51	69	58
	1.978	1.866	1.948



Estación: OU-533(11)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: C-533(11)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Pradocabalos

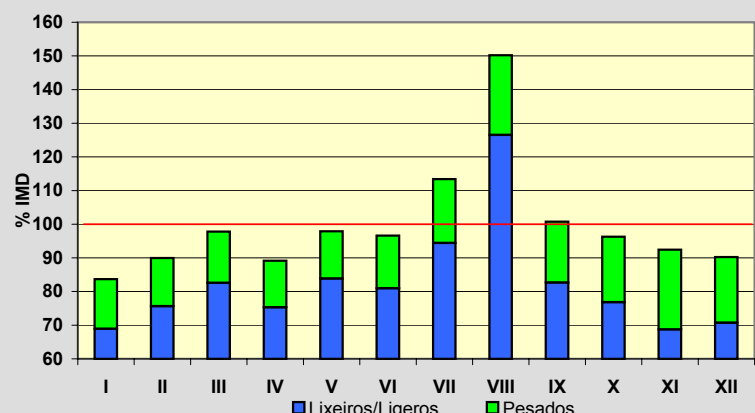
IMD: 1.097 I<sub>30</sub>: 156

Treito/Tramo:

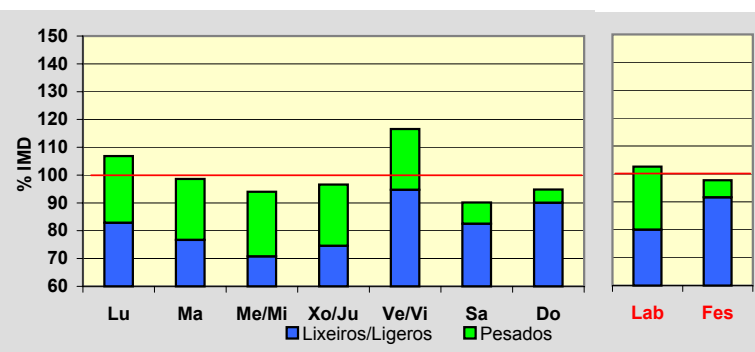
A Gudiña - Viana de Bolo

% Pes.: 17,6 I<sub>150</sub>: 120**Variación Mensual**

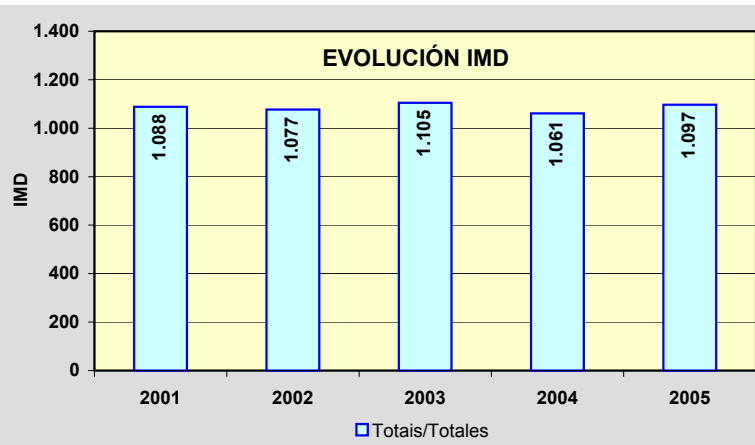
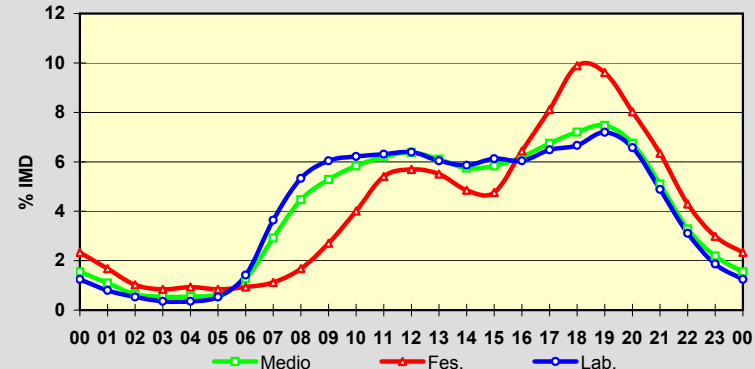
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	918	83,68	17,6
II	987	89,97	15,9
III	1.073	97,81	15,6
IV	978	89,15	15,5
V	1.074	97,90	14,3
VI	1.060	96,63	16,2
VII	1.244	113,40	16,7
VIII	1.648	150,23	15,8
IX	1.105	100,73	17,9
X	1.056	96,26	20,2
XI	1.014	92,43	25,6
XII	990	90,25	21,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.172	106,84	22,4
Ma	1.082	98,63	22,3
Me/Mi	1.031	93,98	24,7
Xo/Ju	1.060	96,63	22,8
Ve/Vi	1.279	116,59	18,8
Sa	989	90,15	8,5
Do	1.040	94,80	5,0
Lab	1.126	102,64	22,0
Fes	1.072	97,72	6,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	14	25	17
01	9	18	12
02	6	11	7
03	4	9	6
04	4	10	6
05	6	9	7
06	16	10	14
07	41	12	32
08	60	18	49
09	68	29	58
10	70	43	64
11	71	58	68
12	72	61	70
13	68	59	67
14	66	52	63
15	69	51	64
16	68	69	68
17	73	87	74
18	75	106	79
19	81	103	82
20	74	86	74
21	55	68	56
22	35	46	36
23	21	32	24
	1.126	1.072	1.097



Estación: OU-533(37)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: C-533(37)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Santa Cruz

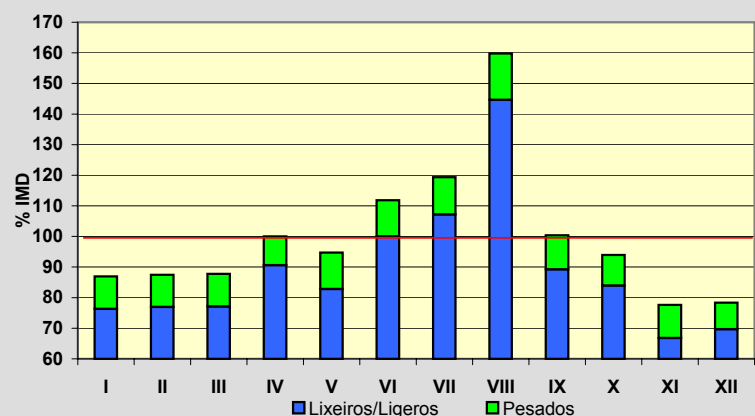
IMD: 1.326 I<sub>30</sub>: 204

Treito/Tramo:

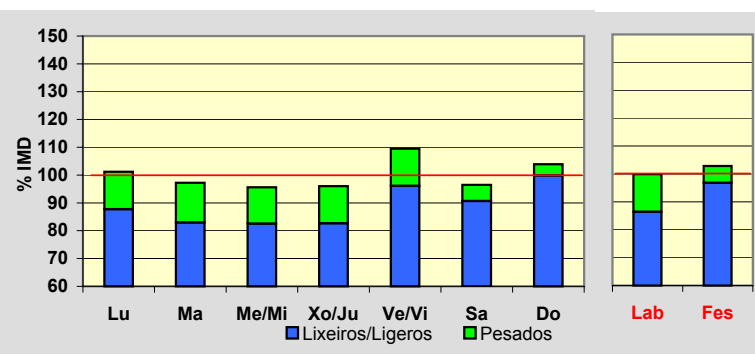
Viana de Bolo - Freixido (OU-636)

% Pes.: 11,1 I<sub>150</sub>: 152**Variación Mensual**

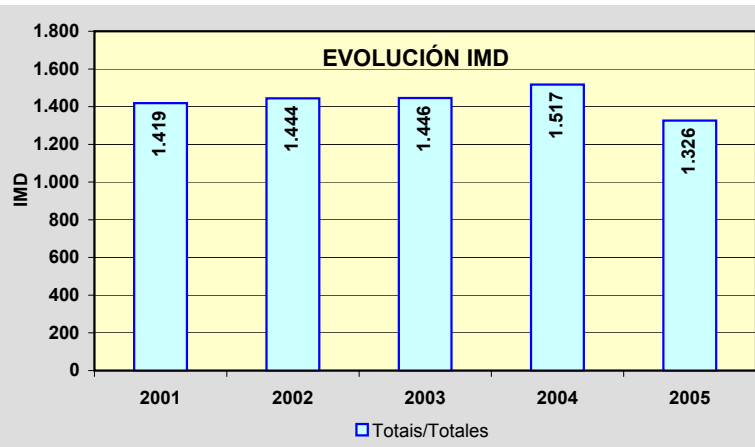
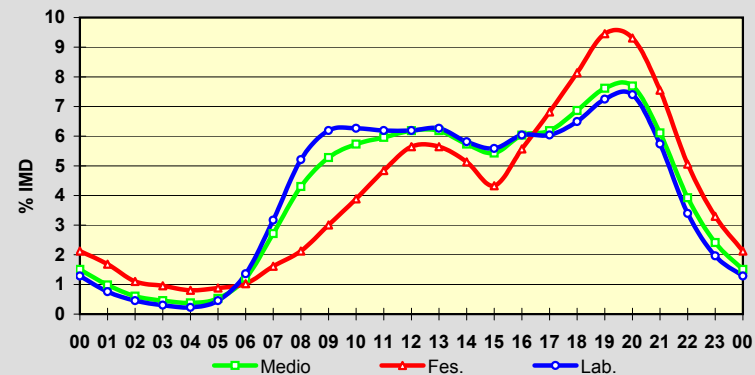
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.153	86,95	12,2
II	1.160	87,48	12,1
III	1.164	87,78	12,2
IV	1.326	100,00	9,4
V	1.256	94,72	12,6
VI	1.483	111,84	10,6
VII	1.583	119,38	10,2
VIII	2.119	159,80	9,5
IX	1.331	100,38	11,1
X	1.246	93,97	10,7
XI	1.029	77,60	13,9
XII	1.039	78,36	11,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.342	101,21	13,3
Ma	1.289	97,21	14,7
Me/Mi	1.268	95,63	13,6
Xo/Ju	1.273	96,00	13,9
Ve/Vi	1.452	109,50	12,2
Sa	1.279	96,46	6,0
Do	1.378	103,92	3,9
Lab	1.325	99,92	13,5
Fes	1.364	102,87	5,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	17	29	20
01	10	23	13
02	6	15	8
03	4	13	6
04	3	11	5
05	6	12	7
06	18	14	16
07	42	22	36
08	69	29	57
09	82	41	70
10	83	53	76
11	82	66	79
12	82	77	82
13	83	77	82
14	77	70	76
15	74	59	72
16	80	76	80
17	80	93	82
18	86	111	91
19	96	129	101
20	98	127	102
21	76	103	81
22	45	69	52
23	26	45	32
	1.325	1.364	1.326



Estación: OU-536(1)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: C-536(2)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Ourense

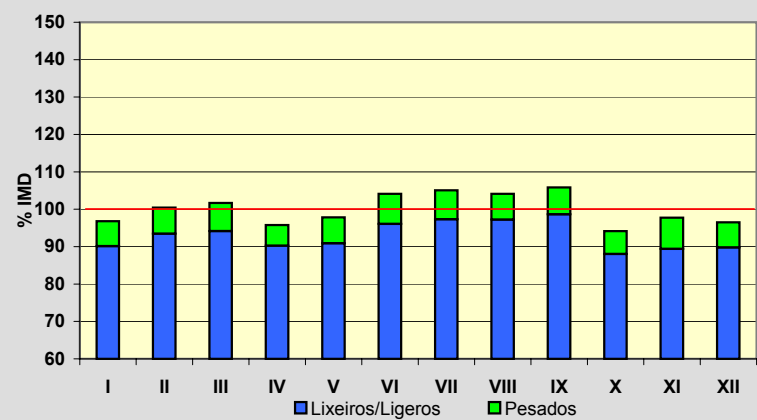
IMD: 12.860 I<sub>30</sub>: 1.214

Treito/Tramo:

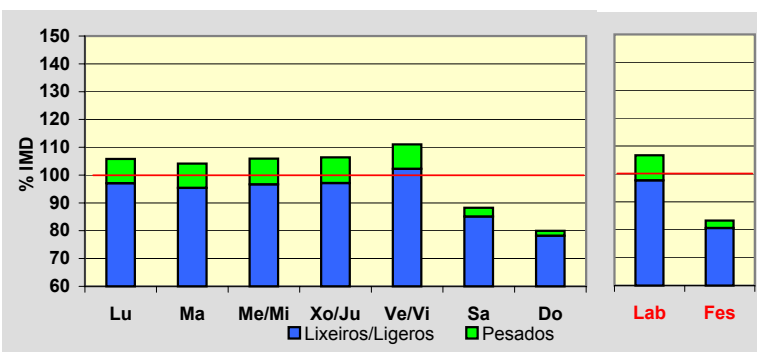
Ourense - OU-537

% Pes.: 7,1 I<sub>150</sub>: 1.137**Variación Mensual**

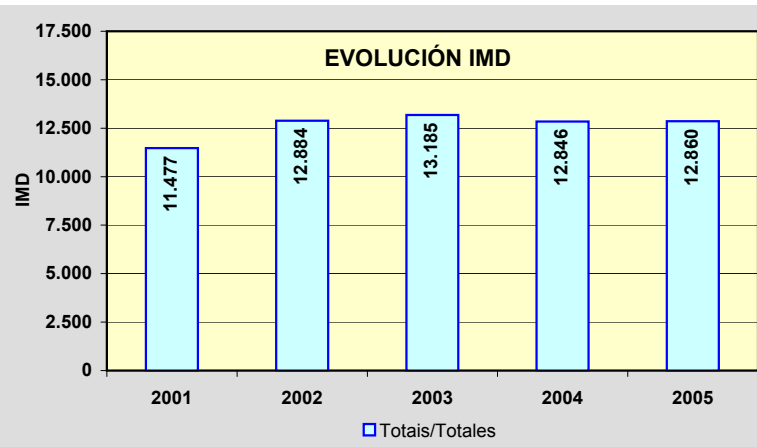
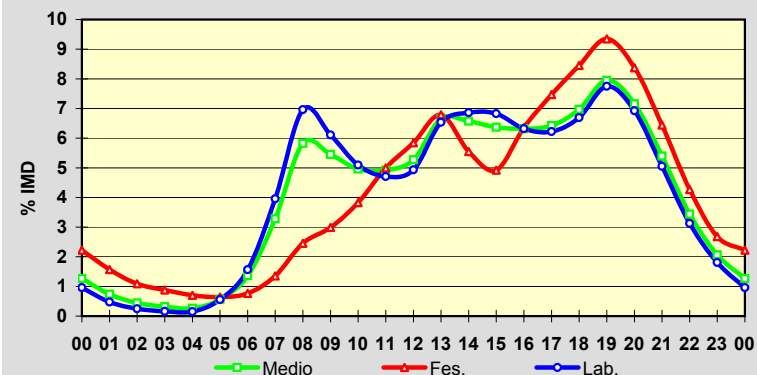
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.449	96,80	6,9
II	12.919	100,46	7,0
III	13.078	101,70	7,4
IV	12.319	95,79	5,8
V	12.583	97,85	7,1
VI	13.392	104,14	7,7
VII	13.512	105,07	7,4
VIII	13.388	104,11	6,6
IX	13.610	105,83	6,8
X	12.107	94,14	6,5
XI	12.572	97,76	8,5
XII	12.409	96,49	7,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.609	105,82	8,3
Ma	13.395	104,16	8,4
Me/Mi	13.619	105,90	8,7
Xo/Ju	13.681	106,38	8,7
Ve/Vi	14.278	111,03	7,9
Sa	11.346	88,23	3,6
Do	10.286	79,98	2,3
Lab	13.720	106,69	8,4
Fes	10.708	83,27	3,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	132	238	163
01	65	168	95
02	34	117	57
03	22	94	41
04	21	75	34
05	76	69	73
06	215	82	175
07	543	145	422
08	955	263	749
09	838	320	701
10	699	410	638
11	646	535	633
12	677	626	678
13	897	727	856
14	941	594	845
15	937	527	819
16	867	681	813
17	854	800	826
18	918	905	897
19	1.063	1.001	1.022
20	950	897	921
21	693	690	694
22	429	457	442
23	248	287	266
	13.720	10.708	12.860



Estación: OU-536(14)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: C-536(14)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Esgos

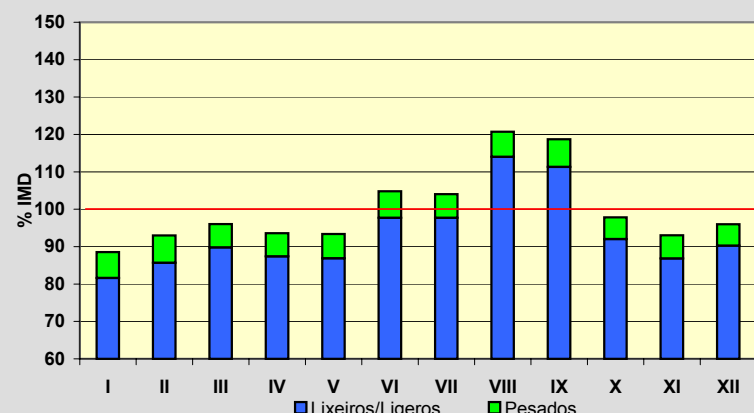
IMD: 4.897 I<sub>30</sub>: 698

Treito/Tramo:

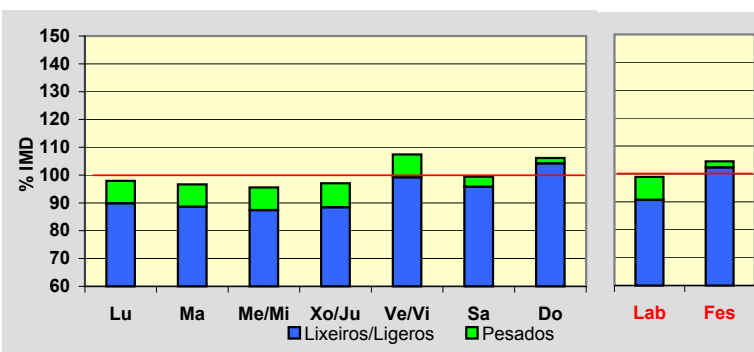
A Derrasa - Alto do Couso (OU-104)

% Pes.: 6,5 I<sub>150</sub>: 501**Variación Mensual**

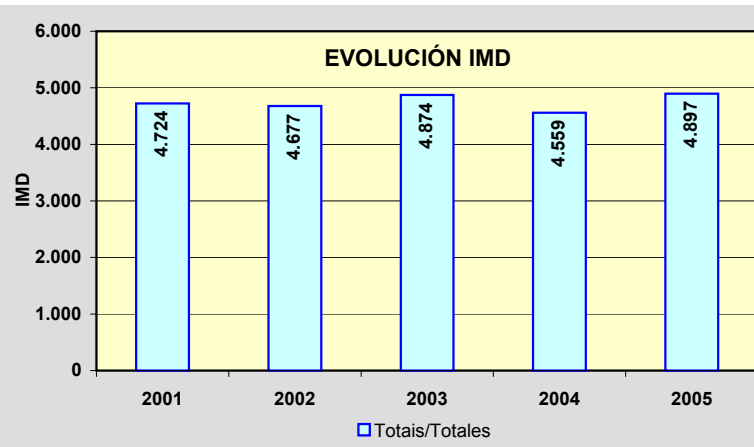
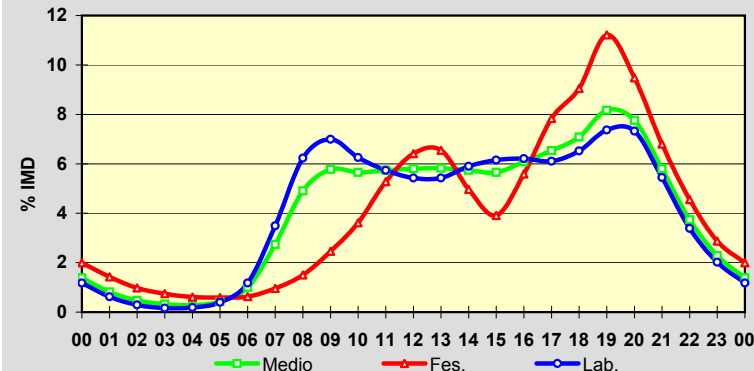
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.337	88,56	7,9
II	4.555	93,02	7,9
III	4.702	96,02	6,5
IV	4.584	93,61	6,7
V	4.572	93,36	7,0
VI	5.132	104,80	6,8
VII	5.094	104,02	6,1
VIII	5.911	120,71	5,6
IX	5.813	118,71	6,2
X	4.790	97,81	5,9
XI	4.556	93,04	6,7
XII	4.701	96,00	6,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.795	97,92	8,3
Ma	4.733	96,65	8,3
Me/Mi	4.681	95,59	8,6
Xo/Ju	4.753	97,06	8,9
Ve/Vi	5.261	107,43	7,7
Sa	4.869	99,43	3,7
Do	5.198	106,15	1,8
Lab	4.846	98,96	8,3
Fes	5.117	104,49	2,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	57	102	68
01	30	73	40
02	14	50	23
03	8	38	16
04	9	31	14
05	19	30	21
06	57	32	49
07	169	49	134
08	302	77	240
09	339	126	283
10	303	185	277
11	278	270	281
12	263	328	284
13	263	335	285
14	286	254	281
15	298	200	277
16	301	286	298
17	296	401	320
18	316	463	347
19	357	574	400
20	355	485	380
21	264	348	284
22	164	233	183
23	98	147	112
	<b>4.846</b>	<b>5.117</b>	<b>4.897</b>



Estación: OU-536(33)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: OU-536(44)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Vilariño Frío

IMD: 1.854

I<sub>30</sub>: 321

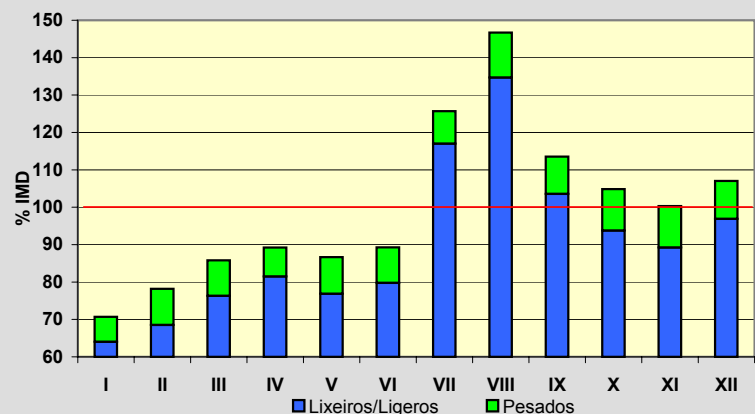
Treito/Tramo:

Alto do Couso (OU-104) - Castro Caldelas (OU-903)

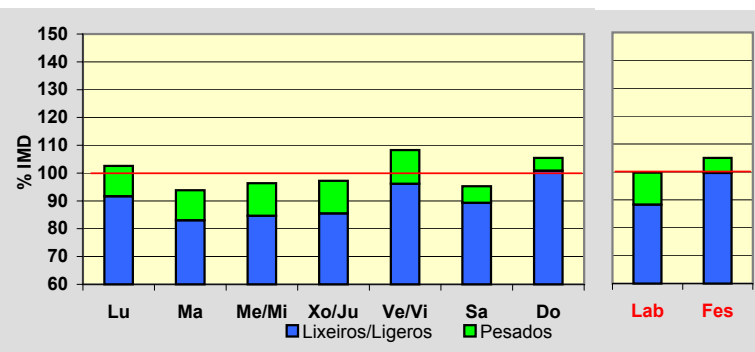
% Pes.: 9,7

I<sub>150</sub>: 211**Variación Mensual**

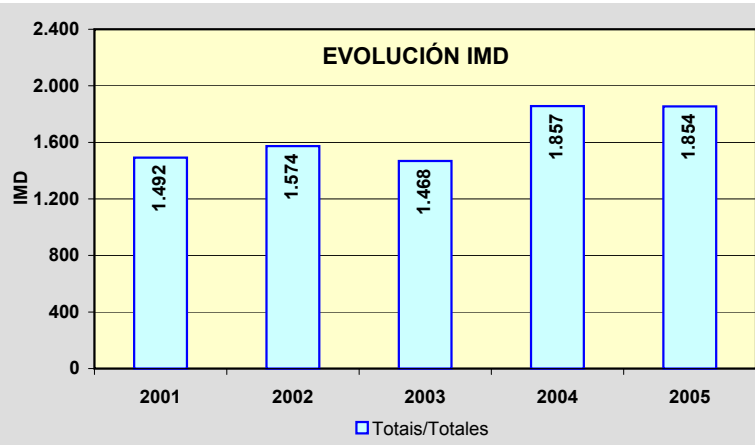
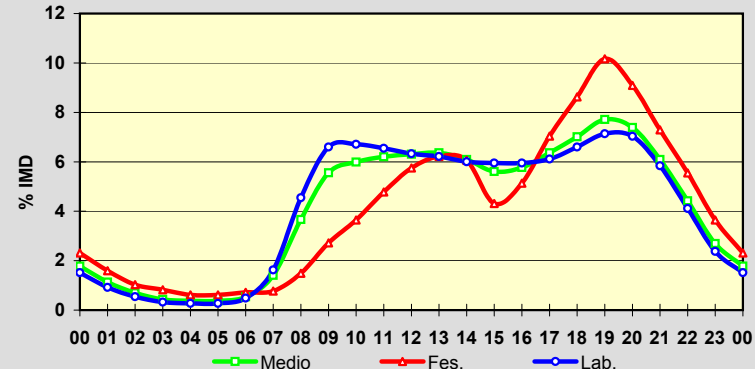
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.311	70,71	9,5
II	1.450	78,21	12,4
III	1.591	85,81	11,1
IV	1.654	89,21	8,6
V	1.607	86,68	11,3
VI	1.655	89,27	10,6
VII	2.330	125,67	6,9
VIII	2.720	146,71	8,2
IX	2.105	113,54	8,8
X	1.944	104,85	10,6
XI	1.860	100,32	11,1
XII	1.984	107,01	9,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.902	102,59	10,7
Ma	1.740	93,85	11,6
Me/Mi	1.787	96,39	12,2
Xo/Ju	1.803	97,25	12,1
Ve/Vi	2.007	108,25	11,2
Sa	1.766	95,25	6,3
Do	1.955	105,45	4,3
Lab	1.849	99,73	11,5
Fes	1.947	105,02	5,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	28	45	33
01	17	31	21
02	10	20	13
03	6	16	8
04	5	12	7
05	5	12	7
06	9	14	10
07	30	15	26
08	84	29	68
09	122	53	103
10	124	71	111
11	121	93	115
12	117	112	117
13	115	121	118
14	111	118	113
15	110	84	104
16	110	100	107
17	113	137	118
18	122	168	130
19	132	198	143
20	130	177	137
21	108	142	113
22	76	108	82
23	44	71	50
	1.849	1.947	1.854



Estación: OU-537(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: F-2(1)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

San Ciprián (OU-537)

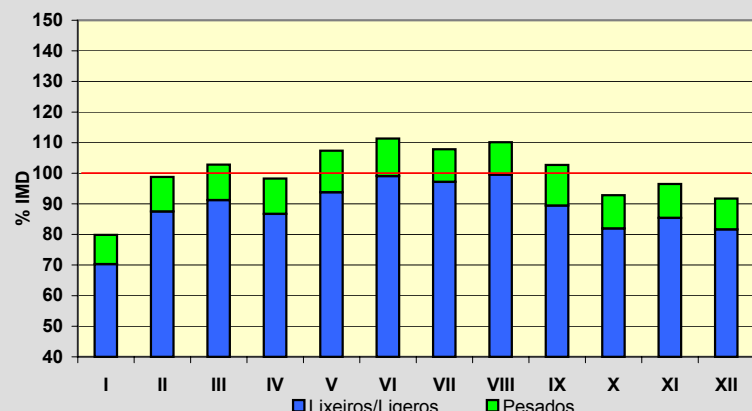
IMD: 6.247 I<sub>30</sub>: 718

Treito/Tramo:

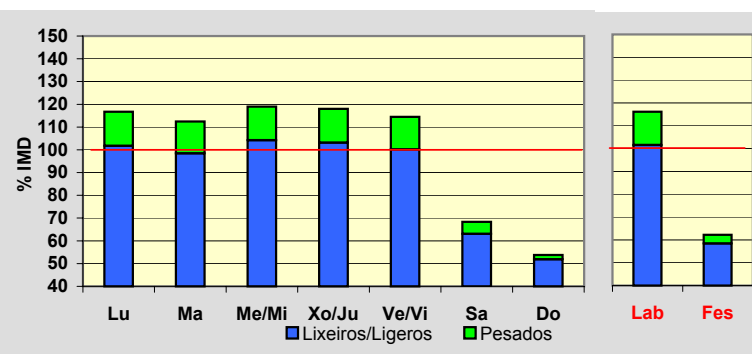
Medorra - Derrasa (OU-536)

% Pes.: 11,4 I<sub>150</sub>: 643**Variación Mensual**

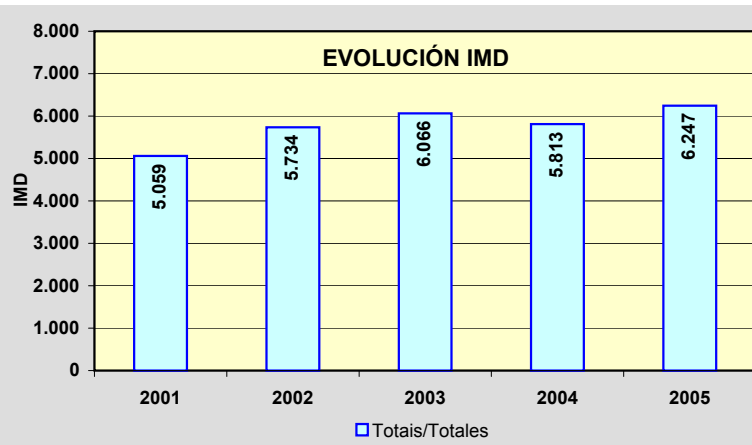
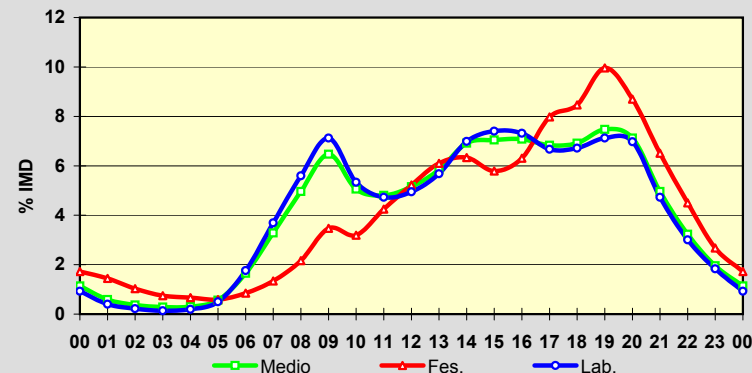
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.989	79,86	12,0
II	6.171	98,78	11,5
III	6.424	102,83	11,3
IV	6.140	98,29	11,8
V	6.707	107,36	12,7
VI	6.956	111,35	11,1
VII	6.737	107,84	9,9
VIII	6.881	110,15	9,6
IX	6.416	102,71	13,0
X	5.799	92,83	11,7
XI	6.029	96,51	11,5
XII	5.730	91,72	11,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.293	116,74	12,8
Ma	7.023	112,42	12,4
Me/Mi	7.433	118,99	12,4
Xo/Ju	7.370	117,98	12,6
Ve/Vi	7.153	114,50	12,5
Sa	4.270	68,35	7,8
Do	3.361	53,80	3,6
Lab	7.255	116,14	12,5
Fes	3.886	62,21	6,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	67	67	71
01	29	56	37
02	16	40	23
03	10	29	18
04	14	26	19
05	36	23	35
06	128	33	103
07	268	52	205
08	406	84	310
09	517	135	404
10	387	124	316
11	343	165	300
12	359	203	322
13	412	237	365
14	507	246	432
15	537	225	440
16	531	245	442
17	484	310	427
18	487	329	432
19	517	387	467
20	506	338	445
21	343	253	310
22	218	175	202
23	133	104	122
	7.255	3.886	6.247



Estación: OU-540(4)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: N-540(4)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Loiro

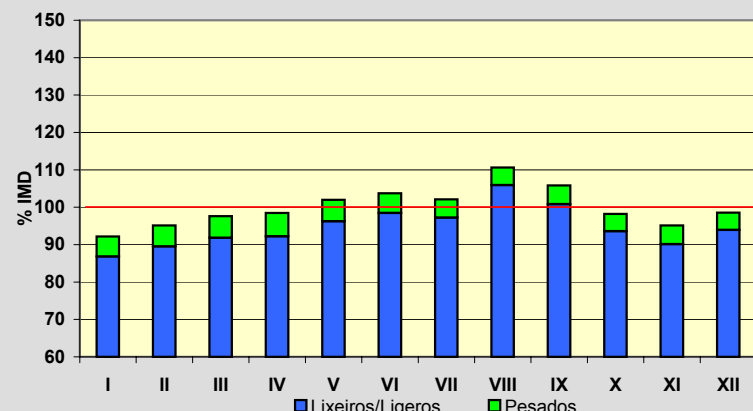
IMD: 9.763 I<sub>30</sub>: 944

Treito/Tramo:

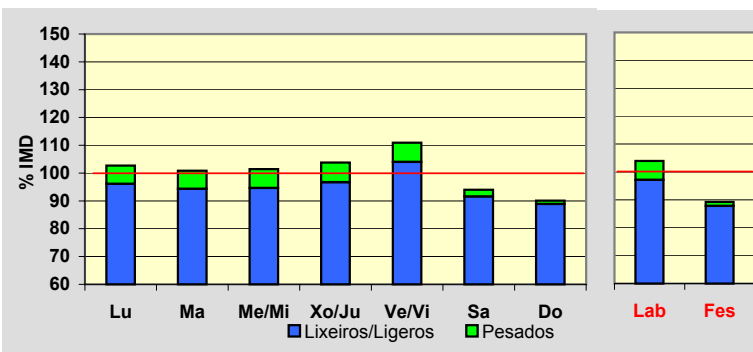
Enl. A-52 - Manchica (Estda. Dep.)

% Pes.: 5,2 I<sub>150</sub>: 833**Variación Mensual**

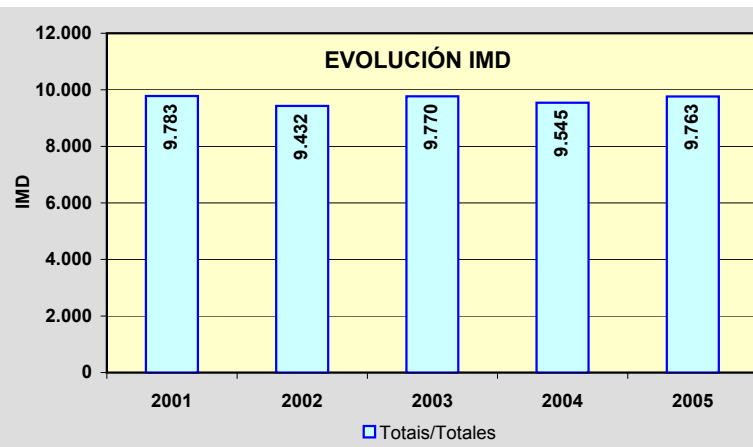
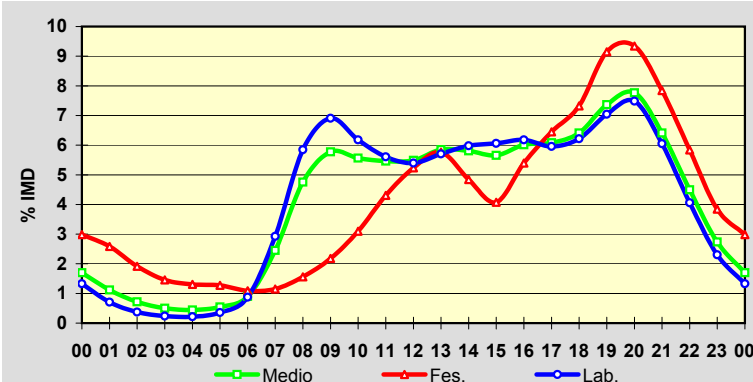
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.001	92,20	5,8
II	9.286	95,11	5,9
III	9.531	97,62	5,9
IV	9.614	98,47	6,3
V	9.955	101,97	5,6
VI	10.128	103,74	5,1
VII	9.968	102,10	4,8
VIII	10.800	110,62	4,3
IX	10.331	105,82	4,7
X	9.590	98,23	4,7
XI	9.289	95,14	5,3
XII	9.623	98,57	4,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.029	102,72	6,4
Ma	9.844	100,83	6,5
Me/Mi	9.902	101,42	6,7
Xo/Ju	10.132	103,78	6,8
Ve/Vi	10.831	110,94	6,3
Sa	9.180	94,03	2,6
Do	8.798	90,12	1,3
Lab	10.150	103,96	6,5
Fes	8.713	89,25	1,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	135	260	166
01	72	225	109
02	38	167	70
03	24	127	49
04	22	114	43
05	36	111	53
06	89	95	88
07	297	100	239
08	593	136	464
09	701	190	564
10	627	270	543
11	569	375	533
12	548	456	536
13	579	502	571
14	607	422	567
15	615	355	552
16	627	470	587
17	605	562	594
18	631	638	626
19	715	797	719
20	760	814	758
21	614	683	626
22	412	509	439
23	234	335	267
	<b>10.150</b>	<b>8.713</b>	<b>9.763</b>



Estación: OU-540(16)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: N-540(16)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Manchica

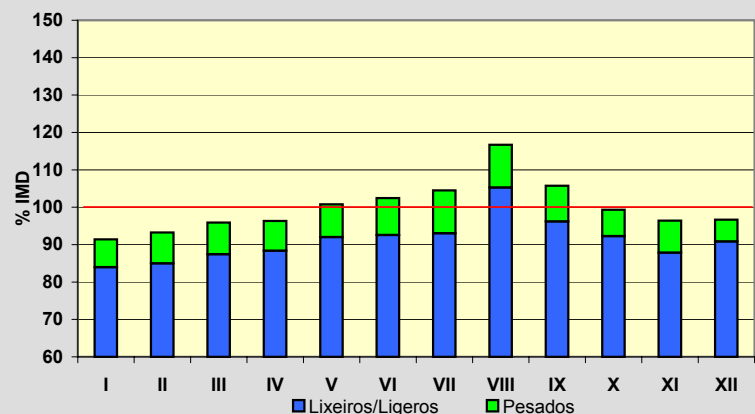
IMD: 6.611 I<sub>30</sub>: 681

Treito/Tramo:

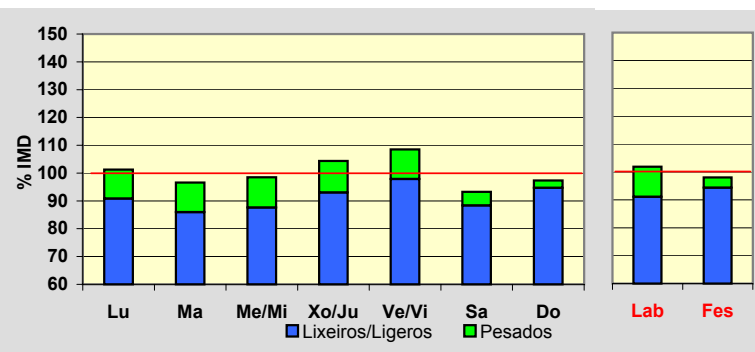
Manchica (Estda. Dep.) - Celanova (OU-531)

% Pes.: 8,7 I<sub>150</sub>: 586**Variación Mensual**

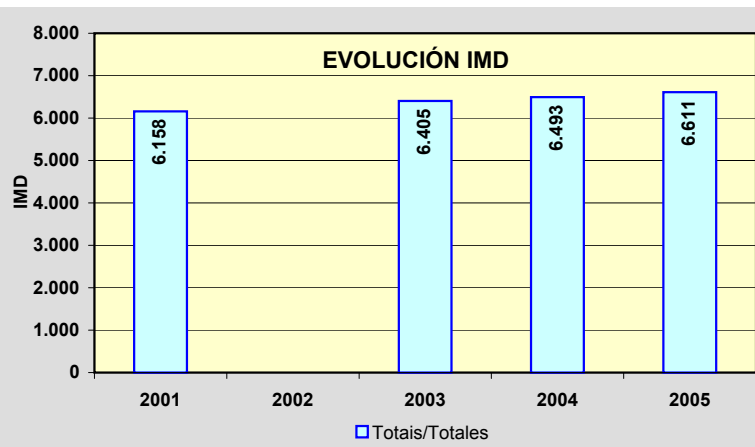
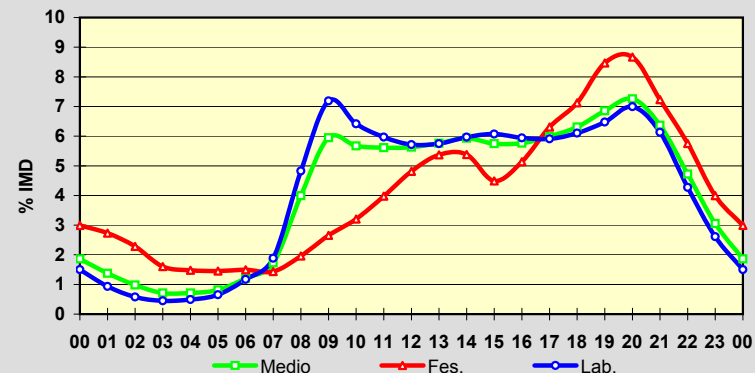
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.042	91,39	8,1
II	6.164	93,24	8,8
III	6.339	95,89	8,8
IV	6.370	96,35	8,3
V	6.662	100,77	8,7
VI	6.772	102,44	9,6
VII	6.908	104,49	11,0
VIII	7.714	116,68	9,8
IX	6.991	105,75	9,0
X	6.568	99,35	7,1
XI	6.373	96,40	8,9
XII	6.390	96,66	6,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.695	101,27	10,3
Ma	6.388	96,63	11,1
Me/Mi	6.510	98,47	11,0
Xo/Ju	6.901	104,39	10,9
Ve/Vi	7.172	108,49	9,8
Sa	6.164	93,24	5,2
Do	6.436	97,35	2,7
Lab	6.735	101,88	10,6
Fes	6.484	98,08	3,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	101	194	123
01	63	177	91
02	39	148	65
03	30	104	47
04	33	96	47
05	44	94	54
06	79	97	80
07	127	93	114
08	325	127	264
09	484	172	393
10	432	208	375
11	402	258	371
12	385	312	372
13	387	348	381
14	402	349	392
15	409	291	380
16	400	333	381
17	398	409	396
18	411	462	417
19	436	549	453
20	471	562	480
21	413	469	421
22	288	373	312
23	176	259	202
	<b>6.735</b>	<b>6.484</b>	<b>6.611</b>



Estación: OU-540(39)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: N-540(39)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Bande (OU-540)

IMD: 2.492

I<sub>30</sub>: 325

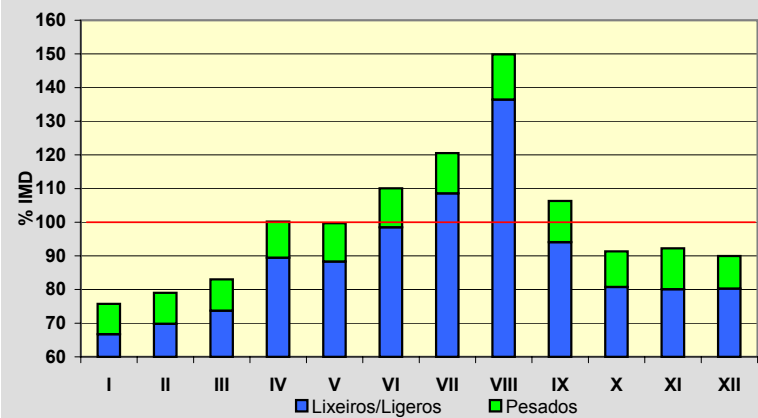
Treito/Tramo:

Celanova (OU-531) - Bande (OU-301)

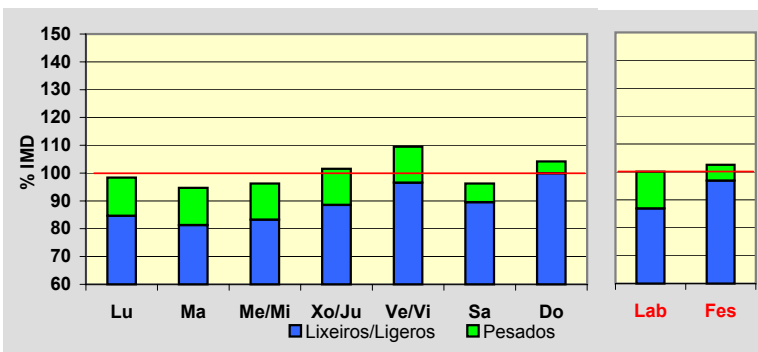
% Pes.: 11,0

I<sub>150</sub>: 269**Variación Mensual**

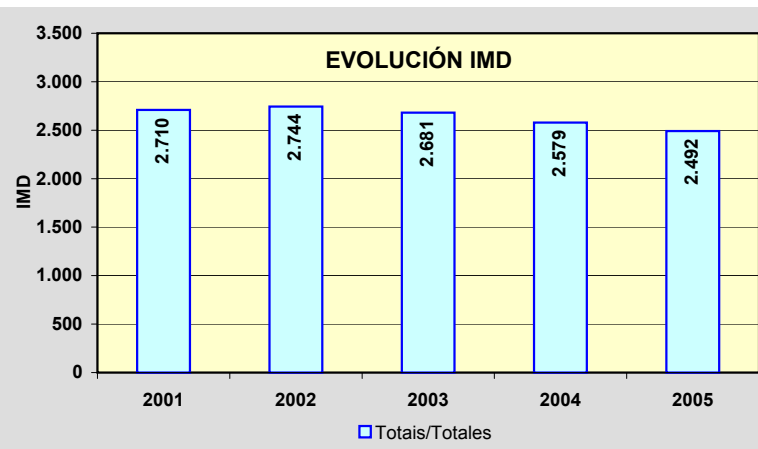
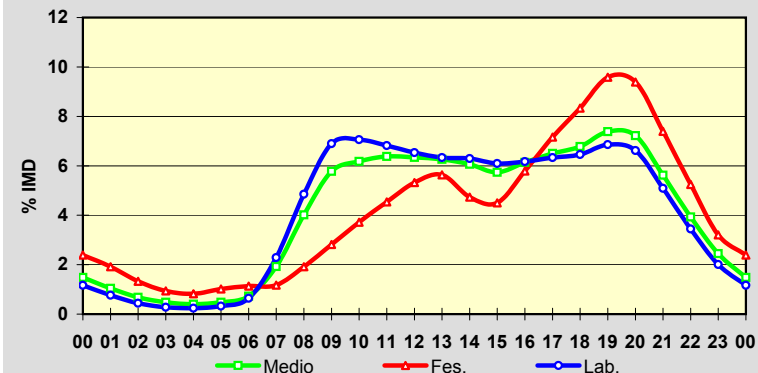
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.888	75,76	12,0
II	1.969	79,01	11,7
III	2.069	83,03	11,3
IV	2.497	100,20	10,7
V	2.485	99,72	11,5
VI	2.743	110,07	10,5
VII	3.004	120,55	10,0
VIII	3.735	149,88	9,0
IX	2.649	106,30	11,5
X	2.276	91,33	11,6
XI	2.299	92,26	13,2
XII	2.242	89,97	10,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.452	98,39	14,0
Ma	2.360	94,70	14,2
Me/Mi	2.398	96,23	13,5
Xo/Ju	2.530	101,52	12,8
Ve/Vi	2.728	109,47	11,8
Sa	2.398	96,23	7,0
Do	2.597	104,21	4,1
Lab	2.494	100,08	13,2
Fes	2.556	102,57	5,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	29	61	37
01	19	49	26
02	11	34	17
03	7	24	12
04	6	21	10
05	8	26	12
06	16	29	18
07	57	30	48
08	121	49	100
09	172	72	144
10	176	95	154
11	170	116	159
12	163	136	158
13	158	144	156
14	157	121	151
15	152	115	143
16	154	148	153
17	158	183	162
18	161	213	169
19	171	245	184
20	165	240	180
21	127	189	140
22	86	134	98
23	50	82	61
	2.494	2.556	2.492



Estación: OU-540(51)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: N-540(51)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Santa Comba de Bande

IMD: 1.483

I<sub>30</sub>: 209

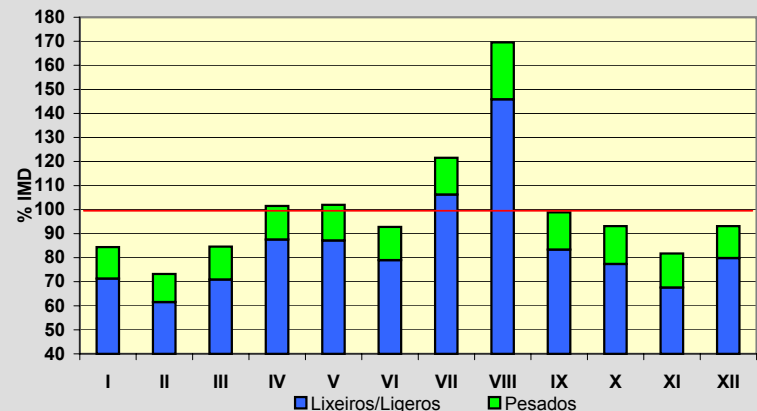
Treito/Tramo:

Bande (OU-301) - OU-312

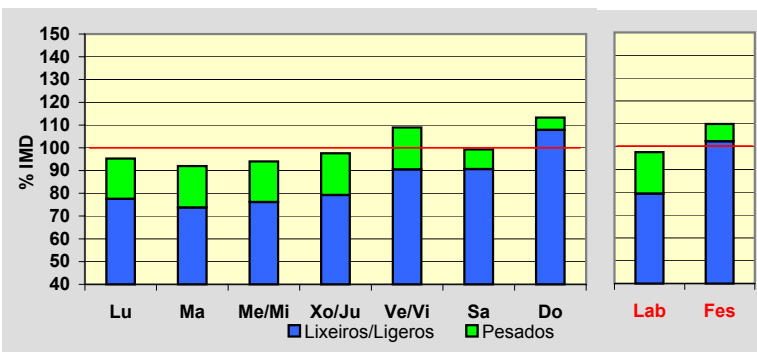
% Pes.: 15,0

I<sub>150</sub>: 176**Variación Mensual**

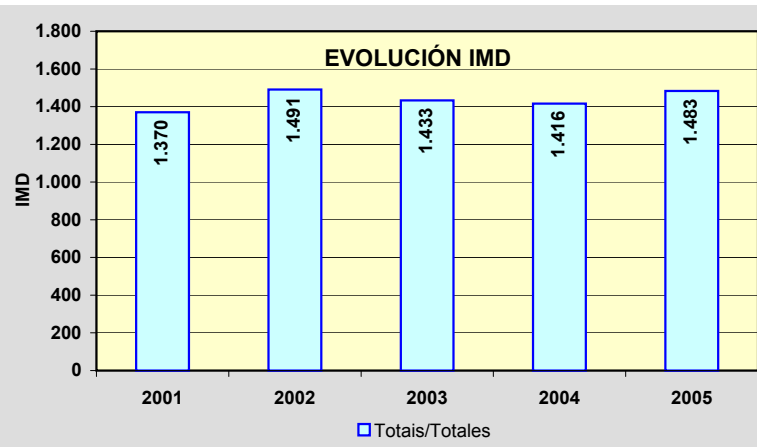
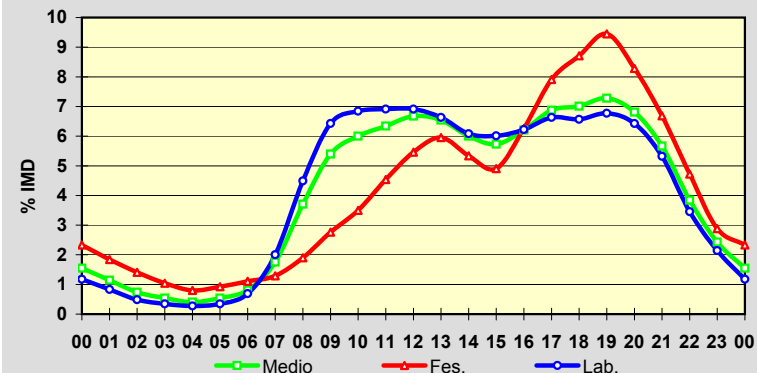
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.252	84,42	15,6
II	1.086	73,23	16,0
III	1.255	84,63	16,3
IV	1.505	101,48	13,8
V	1.512	101,96	14,6
VI	1.376	92,78	14,9
VII	1.803	121,58	12,6
VIII	2.514	169,52	14,0
IX	1.466	98,85	15,7
X	1.381	93,12	16,9
XI	1.212	81,73	17,3
XII	1.381	93,12	14,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.413	95,28	18,6
Ma	1.364	91,98	19,8
Me/Mi	1.394	94,00	19,0
Xo/Ju	1.447	97,57	18,8
Ve/Vi	1.615	108,90	16,9
Sa	1.472	99,26	8,7
Do	1.680	113,28	4,8
Lab	1.447	97,57	18,6
Fes	1.630	109,91	6,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	17	38	23
01	12	30	17
02	7	23	11
03	5	17	8
04	4	13	6
05	5	15	8
06	10	18	12
07	29	21	26
08	65	31	55
09	93	45	80
10	99	57	89
11	100	74	94
12	100	89	99
13	96	97	97
14	88	87	89
15	87	80	85
16	90	102	92
17	96	129	102
18	95	142	104
19	98	154	108
20	93	135	101
21	77	109	84
22	50	77	57
23	31	47	36
	1.447	1.630	1.483



Estación: OU-636(19)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: C-536(67)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Freixido (OU-636)

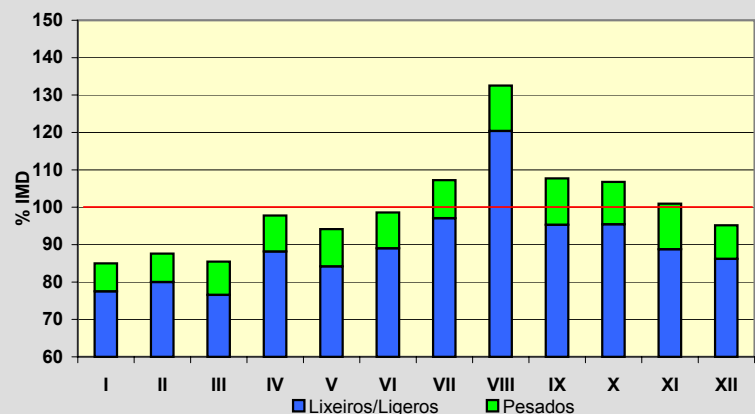
IMD: 854 I<sub>30</sub>: 108

Treito/Tramo:

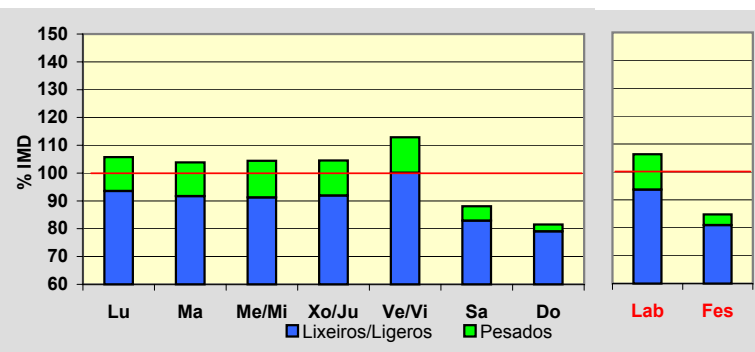
Pobra de Tribes - Freixido

% Pes.: 10,0 I<sub>150</sub>: 91**Variación Mensual**

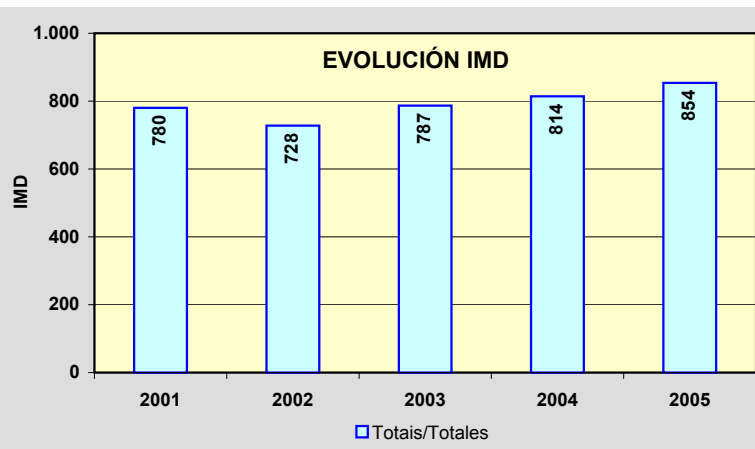
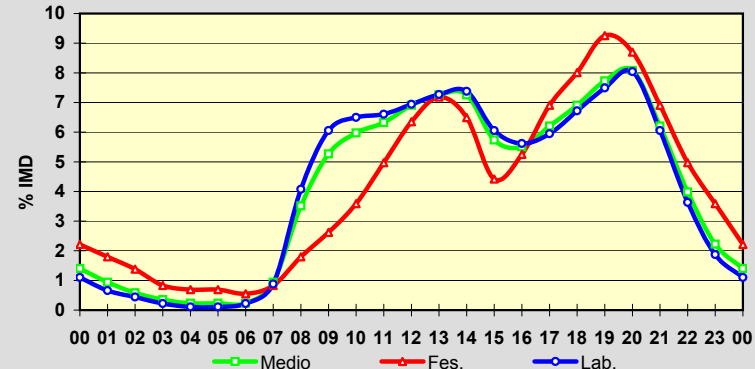
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	726	85,01	8,8
II	748	87,59	8,7
III	730	85,48	10,4
IV	835	97,78	9,8
V	804	94,15	10,6
VI	842	98,59	9,7
VII	916	107,26	9,5
VIII	1.132	132,55	9,2
IX	920	107,73	11,5
X	912	106,79	10,6
XI	862	100,94	12,1
XII	813	95,20	9,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	903	105,74	11,5
Ma	887	103,86	11,7
Me/Mi	892	104,45	12,7
Xo/Ju	893	104,57	12,1
Ve/Vi	964	112,88	11,3
Sa	752	88,06	5,9
Do	696	81,50	3,0
Lab	908	106,32	11,9
Fes	724	84,78	4,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	10	16	12
01	6	13	8
02	4	10	5
03	2	6	3
04	1	5	2
05	1	5	2
06	2	4	2
07	8	6	8
08	37	13	30
09	55	19	45
10	59	26	51
11	60	36	54
12	63	46	59
13	66	52	62
14	67	47	62
15	55	32	49
16	51	38	47
17	54	50	53
18	61	58	59
19	68	67	66
20	73	63	69
21	55	50	53
22	33	36	34
23	17	26	19
	908	724	854



Estación: OU-801(2)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: OU-401(53)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Francelos

IMD: 789 I<sub>30</sub>: 103

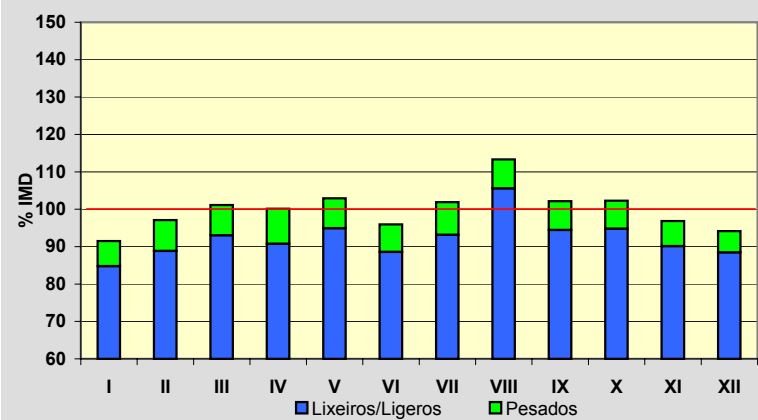
Treito/Tramo:

Ribadavia - Prexigueiro (OU-190)

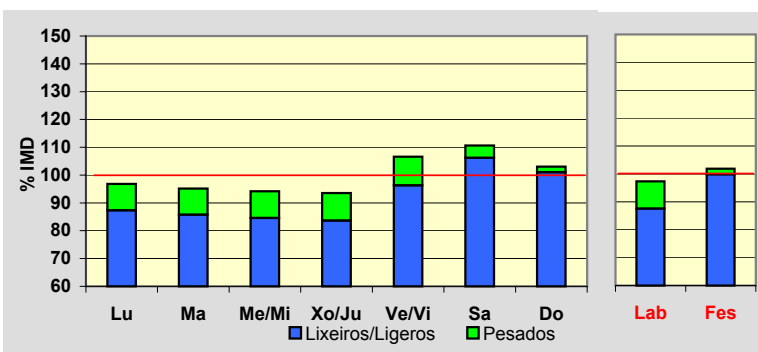
% Pes.: 7,7

I<sub>150</sub>: 82**Variación Mensual**

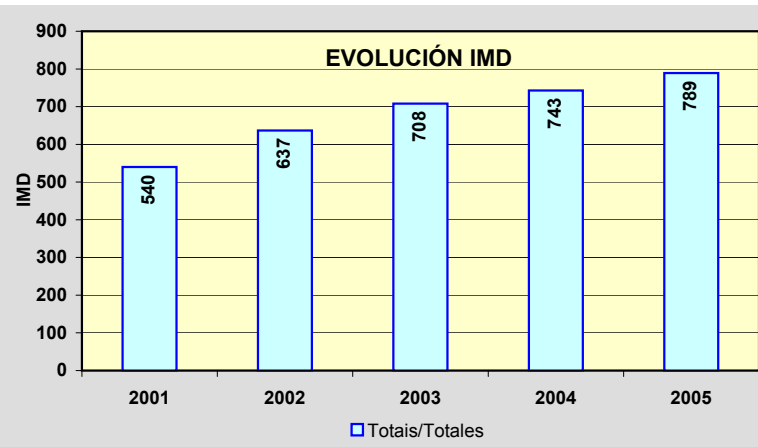
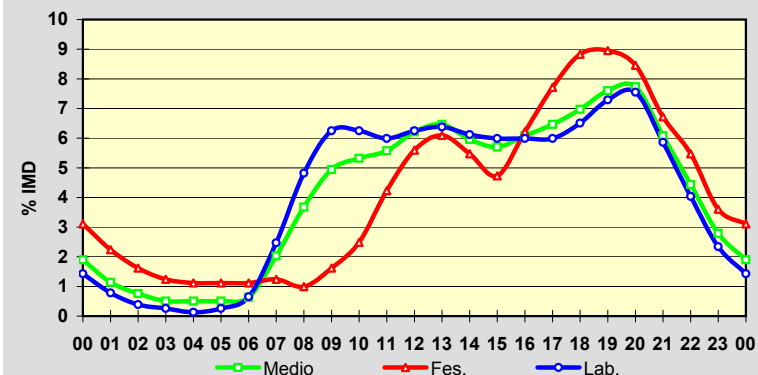
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	722	91,51	7,3
II	766	97,08	8,5
III	798	101,14	8,0
IV	790	100,13	9,4
V	812	102,92	7,8
VI	757	95,94	7,7
VII	804	101,90	8,6
VIII	894	113,31	6,8
IX	806	102,15	7,6
X	807	102,28	7,3
XI	764	96,83	6,9
XII	743	94,17	6,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	764	96,83	9,8
Ma	751	95,18	9,9
Me/Mi	743	94,17	10,2
Xo/Ju	738	93,54	10,6
Ve/Vi	841	106,59	9,6
Sa	873	110,65	4,0
Do	813	103,04	2,0
Lab	768	97,34	10,0
Fes	804	101,90	2,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	11	25	15
01	6	18	9
02	3	13	6
03	2	10	4
04	1	9	4
05	2	9	4
06	5	9	5
07	19	10	16
08	37	8	29
09	48	13	39
10	48	20	42
11	46	34	44
12	48	45	49
13	49	49	51
14	47	44	47
15	46	38	45
16	46	50	48
17	46	62	51
18	50	71	55
19	56	72	60
20	58	68	61
21	45	54	48
22	31	44	35
23	18	29	22
	768	804	789



Estación: OU-801(16)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2005

Anterior: OU-410(1)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Cortegada

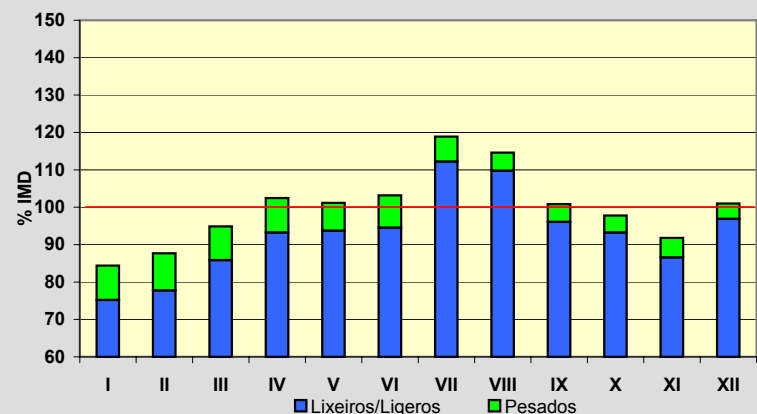
IMD: 1.096 I<sub>30</sub>: 165

Treito/Tramo:

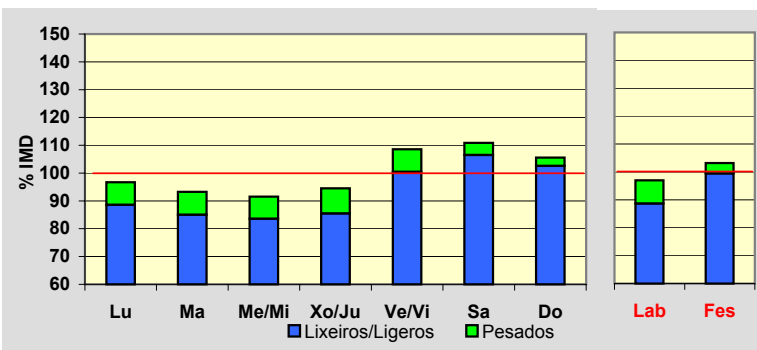
Cortegada (OU-402) - Pte. Barxas (OU-411)

% Pes.: 6,9 I<sub>150</sub>: 119**Variación Mensual**

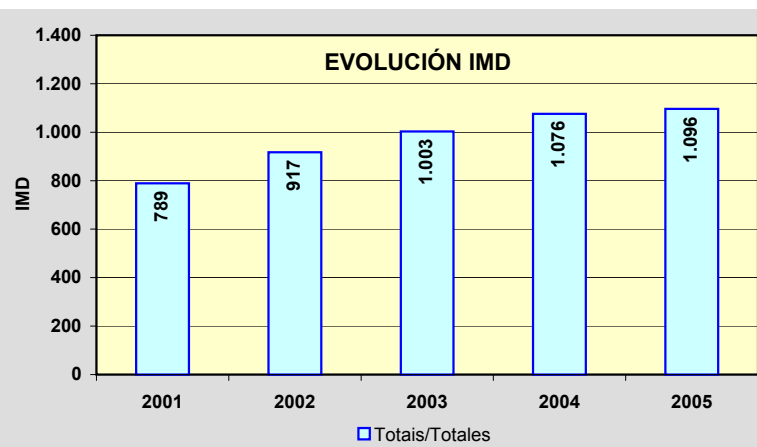
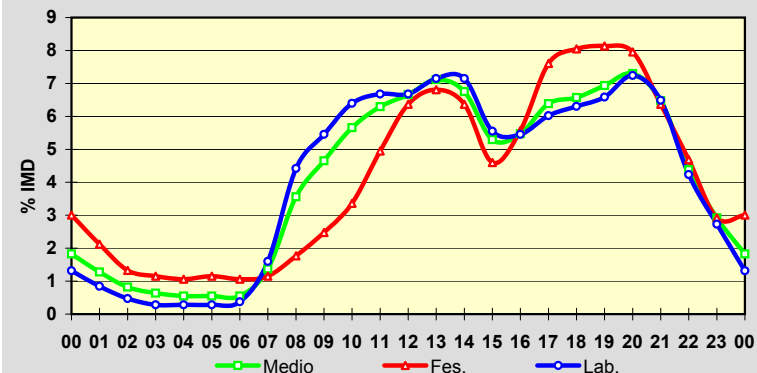
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	925	84,40	10,9
II	961	87,68	11,3
III	1.040	94,89	9,5
IV	1.123	102,46	9,0
V	1.109	101,19	7,4
VI	1.131	103,19	8,4
VII	1.303	118,89	5,6
VIII	1.256	114,60	4,2
IX	1.105	100,82	4,7
X	1.072	97,81	4,7
XI	1.006	91,79	5,7
XII	1.107	101,00	4,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.060	96,72	8,4
Ma	1.022	93,25	8,8
Me/Mi	1.003	91,51	8,7
Xo/Ju	1.036	94,53	9,6
Ve/Vi	1.190	108,58	7,5
Sa	1.215	110,86	4,0
Do	1.157	105,57	2,9
Lab	1.063	96,99	8,6
Fes	1.131	103,19	3,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	14	34	20
01	9	24	14
02	5	15	9
03	3	13	7
04	3	12	6
05	3	13	6
06	4	12	6
07	17	13	15
08	47	20	39
09	58	28	51
10	68	38	62
11	71	56	69
12	71	72	73
13	76	77	78
14	76	72	74
15	59	52	58
16	58	63	60
17	64	86	70
18	67	91	72
19	70	92	76
20	77	90	80
21	69	72	71
22	45	53	48
23	29	33	32
	1.063	1.131	1.096



**PROVINCIA DE PONTEVEDRA**

**2005**

<b>Código Estación</b>	<b>Tipo</b>	<b>Cuadrí. X Y</b>	<b>Nome / Nombre</b>	<b>Treito / Tramo</b>	<b>Rede</b>	<b>IMD</b>	<b>%Pes</b>
AG-57(2)	Com	5 R	Baiona (AG-57)	Valmiñor (PO-552) - Enl. de Sabaris	VAC	1.606	4,9
AG-57(19)	Sem	6 E	Puxeiros	Enl. de Vincios - Puxeiros (A-9)	VAC	10.841	8,7
PO-205(1)	Com	10 K	Silleda (PO-205)	Silleda - Vila de Cruces	PC	2.340	10,2
PO-223(6)	Per	7 I	Xeve (PO-223)	PO-224 - Campo Lameiro	S	1.646	7,8
PO-224(2)	Com	7 H	Xeve (PO-224)	Ponte Bora (N-541) - Sobral (PO-223)	S	2.042	10,9
PO-233(2)	Per	7 H	Ponte Bora (PO-233)	Ponte Bora - Carballedo	S	2.021	5,7
PO-252(12)	Com	8 G	Moscoso	Mondariz - Moscoso	S	317	8,4
PO-254(3)	Com	8 F	Prado	Pontearaes - Prado	S	6.277	6,3
PO-255(3)	Per	8 H	Caritel	Ponte Caldelas - Caritel (PO-241)	PC	2.938	9,6
PO-300(1)	Per	6 I	Mosteiro	Nogueira - Ponte Arnelas	PC	4.211	8,7
PO-301(4)	Per	5 J	Ponte Arnelas	Ponte Arnelas - Vilagarcía	PC	2.748	9,6
PO-307(3)	Com	5 I	Illa de Arousa	PO-549 - Illa de Arousa	PC	7.015	7,2
PO-308(1)	Com	6 H	Poio	Poio (PO-309) - Poio (VG-4.8)	PC	20.307	4,1
PO-308(5)	Com	6 H	Combarro	Poio (VG-4.8) - Samieira (PO-303)	PC	17.944	4,6
PO-308(14)	Com	5 H	Sanxenxo	Samieira (PO-303) - Sanxenxo (PO-504)	PC	13.861	5,5
PO-308(21)	Com	5 H	Portonovo	Portonovo (PO-364) - A Lanzada (VG-4.1)	PC	6.126	4,9
PO-313(6)	Per	6 G	Marín (PO-313)	Marín - Moaña	S	2.108	4,7
PO-315(9)	Per	5 G	Cangas (Bueu)	Bueu - Cangas; pola costa	PC	4.558	6,3
PO-316(3)	Com	5 I	O Grove	A Lanzada - O Grove	PC	13.309	6,8
PO-325(7)	Com	5 E	Santa Marta (Saians)	Canido (Estda. Dep.) - A Ramallosa	S	11.464	4,3
PO-330(6)	Per	6 E	Vincios	Vigo - Vincios	PC	12.014	9,7
PO-331(8)	Per	6 E	Zamáns	Cela (PO-342) - PO-330	PC	5.776	10,7
PO-331(16)	Per	6 E	Gondomar (Pego Negro)	PO-332 - Gondomar	PC	9.028	6,8
PO-340(3)	Per	6 D	Randufe (Tui)	Tui - Couso ( PO-344)	PC	2.219	9,4
PO-340(15)	Com	6 D	Gondomar Sur	Couso - Gondomar	PC	6.092	4,7
PO-340(18)	Com	5 E	Gondomar norte	Gondomar - A Ramallosa	PC	13.755	10,4
PO-344(0)	Per	6 C	Forcadela (PO-344)	Forcadela - Tomiño	PC	5.515	9,9
PO-400(1)	Com	8 D	Salvaterra	Salvaterra - PO-402	PC	1.569	6,7

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

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

**Estación: AG-57(2)****Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2005**

Anterior: A-57(2)

Rede/Red: VAC

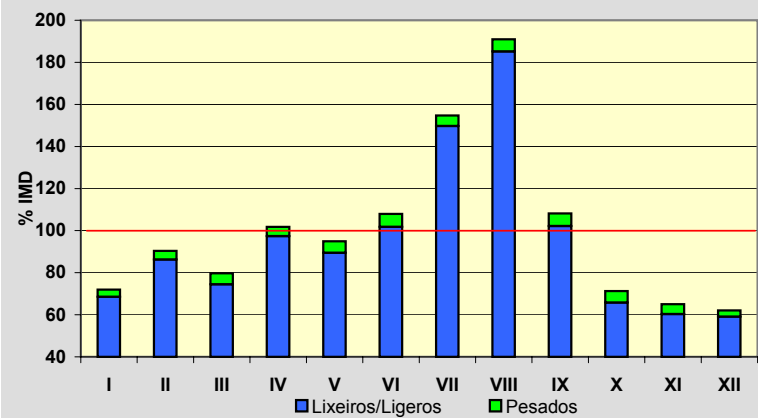
Nome/Nombre:

**Baiona (AG-57)**IMD: **1.606***I<sub>30</sub>*: **394**

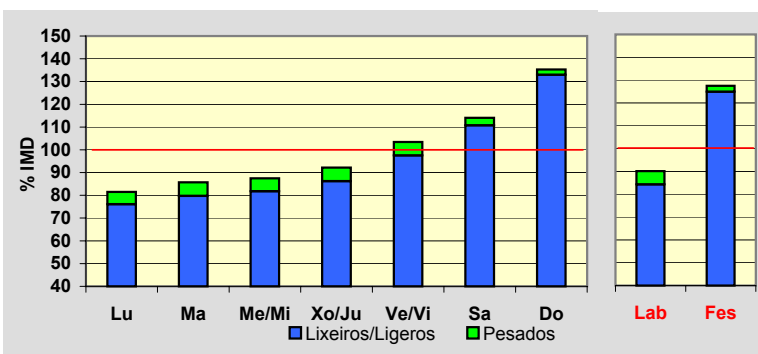
Treito/Tramo:

**Valmiñor (PO-552) - Enl. de Sabaris**% Pes.: **4,9***I<sub>150</sub>*: **279****Variación Mensual**

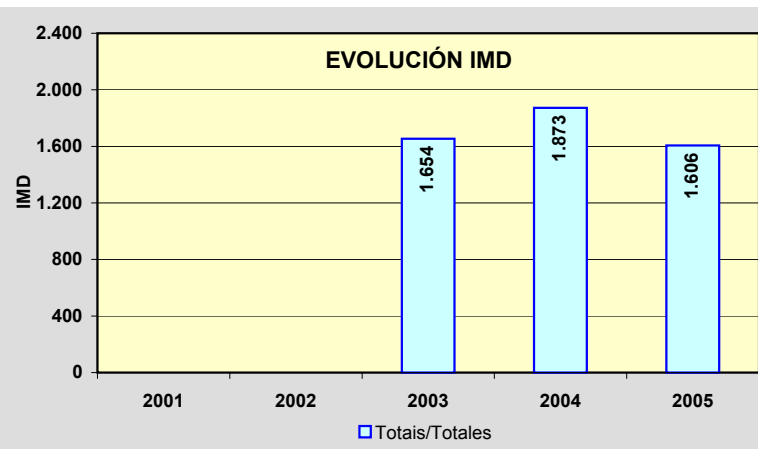
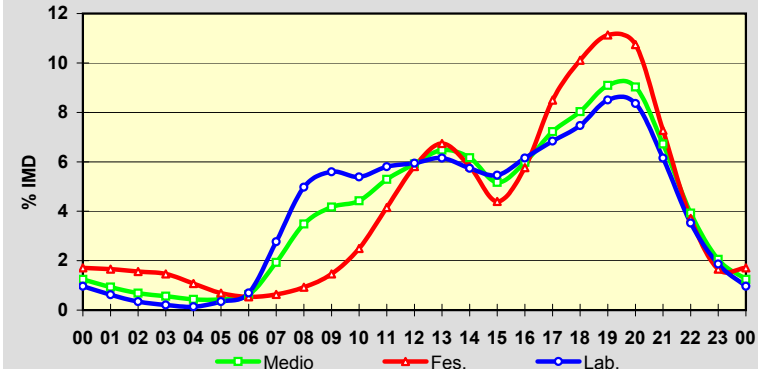
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.156	71,98	4,8
II	1.451	90,35	4,5
III	1.280	79,70	6,6
IV	1.634	101,74	4,3
V	1.525	94,96	5,8
VI	1.733	107,91	5,7
VII	2.485	154,73	3,3
VIII	3.067	190,97	3,0
IX	1.737	108,16	5,6
X	1.144	71,23	7,6
XI	1.045	65,07	7,4
XII	997	62,08	4,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.309	81,51	6,6
Ma	1.377	85,74	7,0
Me/Mi	1.405	87,48	6,5
Xo/Ju	1.480	92,15	6,5
Ve/Vi	1.661	103,42	5,7
Sa	1.832	114,07	2,9
Do	2.173	135,31	1,7
Lab	1.447	90,10	6,4
Fes	2.048	127,52	2,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	14	35	20
01	9	34	15
02	5	32	11
03	3	30	9
04	2	22	7
05	5	14	7
06	10	11	10
07	40	13	31
08	72	19	56
09	81	30	67
10	78	51	71
11	84	85	85
12	86	119	95
13	89	138	104
14	83	119	99
15	79	90	83
16	89	118	96
17	99	174	116
18	108	207	129
19	123	228	146
20	121	220	145
21	89	149	108
22	51	76	63
23	27	34	33
	<b>1.447</b>	<b>2.048</b>	<b>1.606</b>



**Estación: AG-57(19)**

Anterior: A-57(19)

**Tipo: SEM**

Rede/Red: VAC

**MEMORIA DE AFOROS 2005**

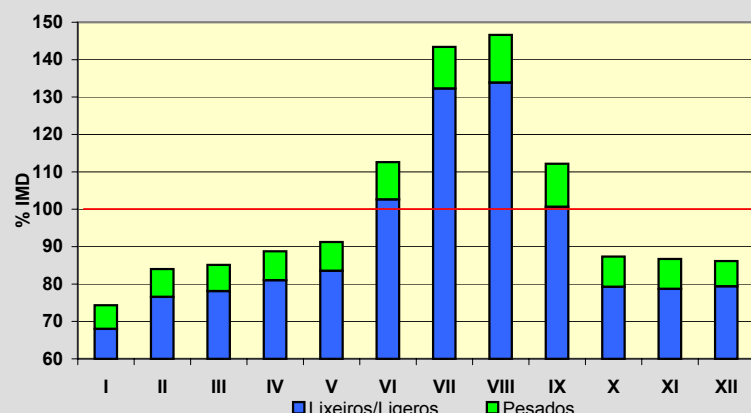
Nome/Nombre:

**Puxeiros**IMD: **10.841** I<sub>30</sub>: **1.533**

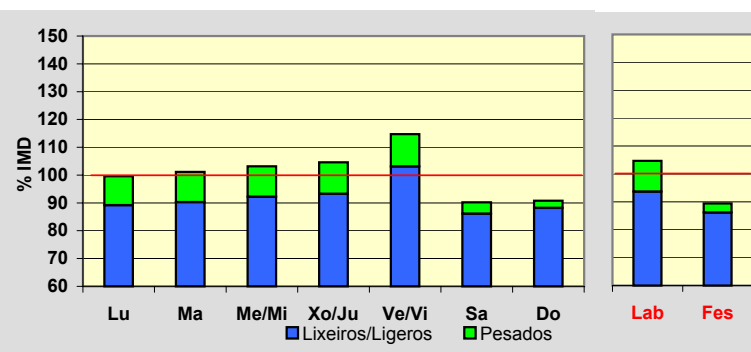
Treito/Tramo:

**Enl. de Vincios - Puxeiros (A-9)**% Pes.: **8,7** I<sub>150</sub>: **1.232****Variación Mensual**

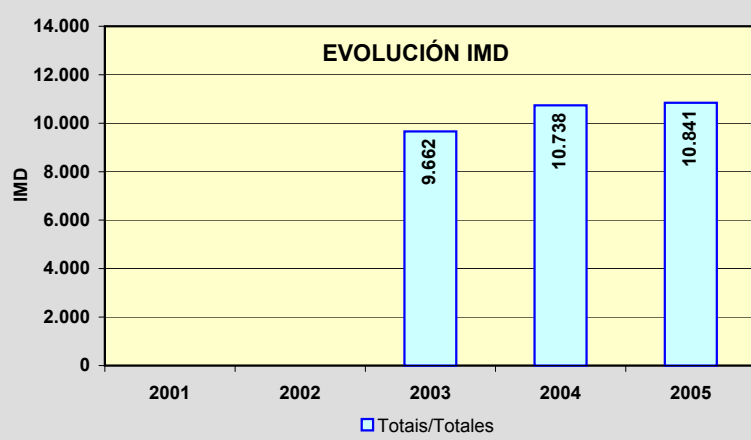
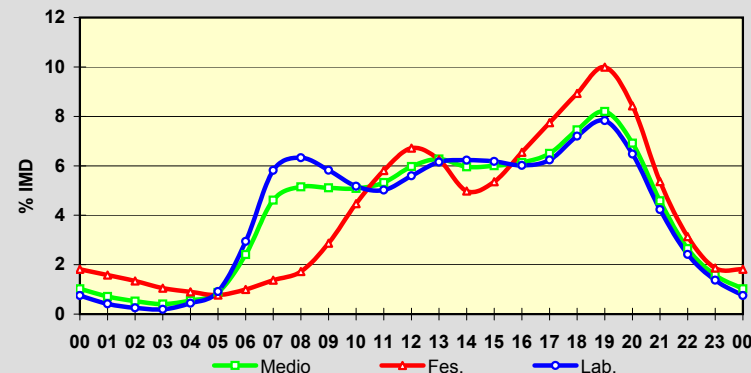
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.057	74,32	8,5
II	9.106	84,00	8,8
III	9.228	85,12	8,2
IV	9.621	88,75	8,7
V	9.890	91,23	8,4
VI	12.205	112,58	8,8
VII	15.548	143,42	7,8
VIII	15.895	146,62	8,7
IX	12.161	112,18	10,3
X	9.469	87,34	9,3
XI	9.398	86,69	9,2
XII	9.341	86,16	7,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.796	99,58	10,4
Ma	10.968	101,17	10,8
Me/Mi	11.183	103,15	10,6
Xo/Ju	11.338	104,58	10,8
Ve/Vi	12.440	114,75	10,2
Sa	9.778	90,19	4,5
Do	9.840	90,77	2,9
Lab	11.350	104,70	10,5
Fes	9.696	89,44	3,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	85	176	111
01	47	153	77
02	29	130	57
03	22	102	44
04	50	87	60
05	104	75	95
06	334	97	261
07	660	133	500
08	718	167	558
09	661	278	554
10	587	433	551
11	570	563	577
12	635	651	647
13	698	606	680
14	707	483	646
15	701	519	651
16	683	635	665
17	708	751	705
18	817	866	808
19	889	969	889
20	735	817	750
21	480	520	497
22	274	304	287
23	156	181	171
	<b>11.350</b>	<b>9.696</b>	<b>10.841</b>



**Estación: PO-205(1)**

Anterior: N.E.7(1)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PC

**MEMORIA DE AFOROS 2005**

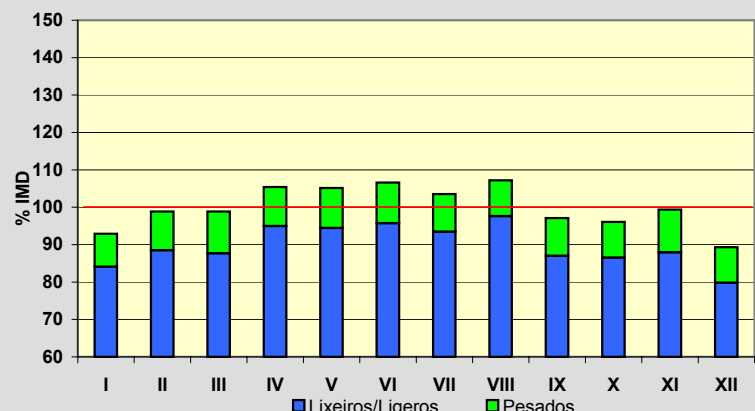
Nome/Nombre:

**Silleda (PO-205)**IMD: **2.340** I<sub>30</sub>: **279**

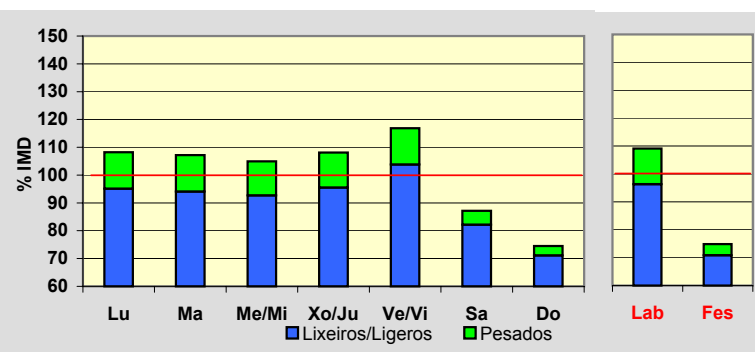
Treito/Tramo:

**Silleda - Vila de Cruces**% Pes.: **10,2** I<sub>150</sub>: **246****Variación Mensual**

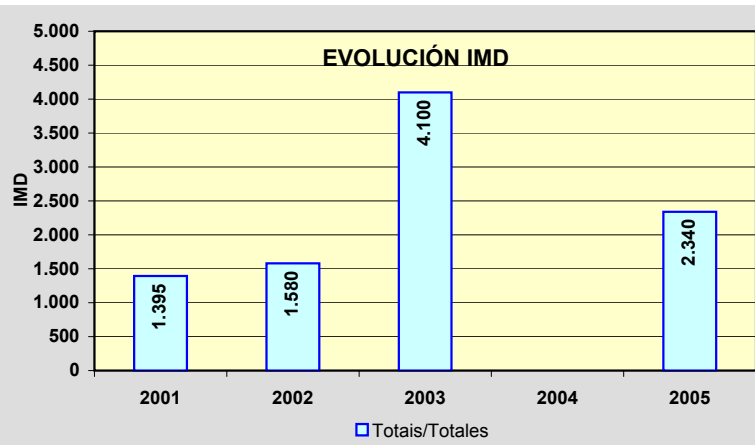
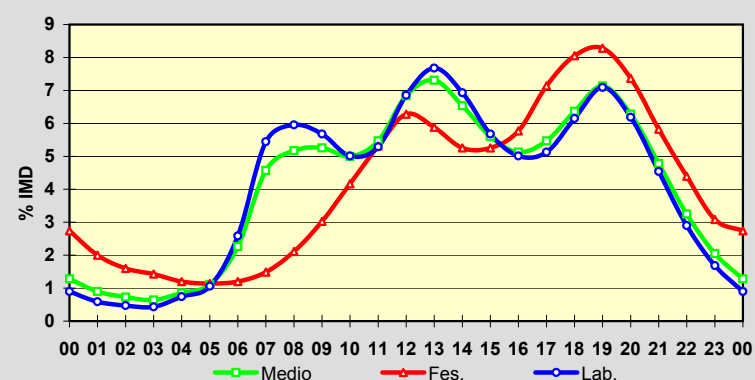
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.174	92,91	9,5
II	2.313	98,85	10,5
III	2.313	98,85	11,3
IV	2.467	105,43	9,9
V	2.461	105,17	10,2
VI	2.495	106,62	10,2
VII	2.422	103,50	9,7
VIII	2.509	107,22	9,0
IX	2.272	97,09	10,4
X	2.248	96,07	9,9
XI	2.325	99,36	11,5
XII	2.090	89,32	10,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.533	108,25	12,1
Ma	2.508	107,18	12,2
Me/Mi	2.455	104,91	11,6
Xo/Ju	2.530	108,12	11,7
Ve/Vi	2.735	116,88	11,2
Sa	2.040	87,18	5,8
Do	1.744	74,53	4,6
Lab	2.553	109,10	11,8
Fes	1.751	74,83	5,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	23	48	30
01	15	35	21
02	12	28	17
03	11	25	15
04	19	21	20
05	27	20	26
06	66	21	53
07	139	26	107
08	152	37	121
09	145	53	123
10	128	73	117
11	135	93	128
12	175	110	160
13	196	103	171
14	177	92	153
15	145	92	131
16	128	101	120
17	131	125	128
18	157	141	149
19	181	145	167
20	158	129	147
21	116	102	112
22	74	77	76
23	43	54	48
	<b>2.553</b>	<b>1.751</b>	<b>2.340</b>



Estación: **PO-223(6)**Anterior: **PO-223(6)**Tipo: **PER**Rede/Red: **S****MEMORIA DE AFOROS 2005**

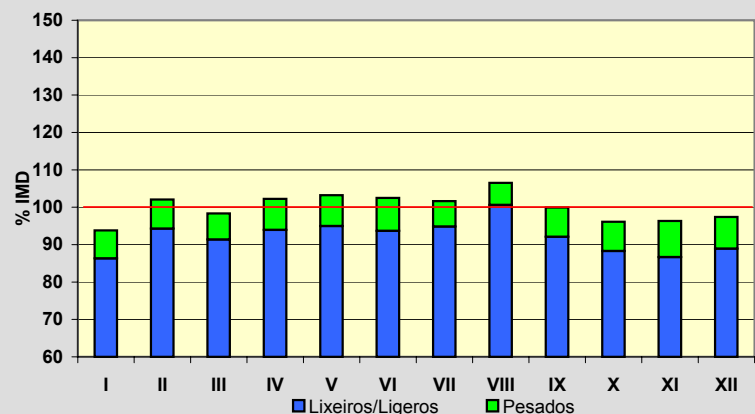
Nome/Nombre:

**Xeve (PO-223)**IMD: **1.646** $I_{30}$ : **172**

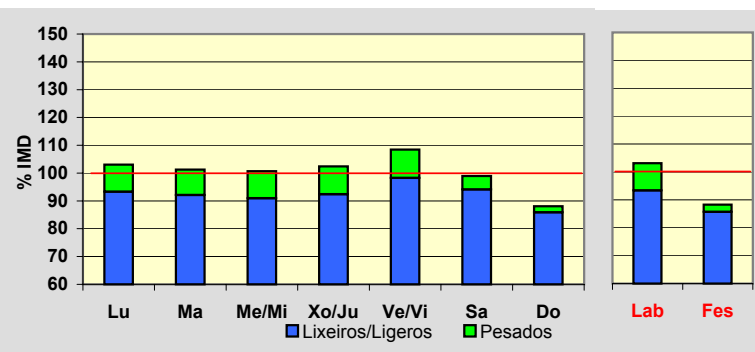
Treito/Tramo:

**PO-224 - Campo Lameiro**% Pes.: **7,8** $I_{150}$ :**153****Variación Mensual**

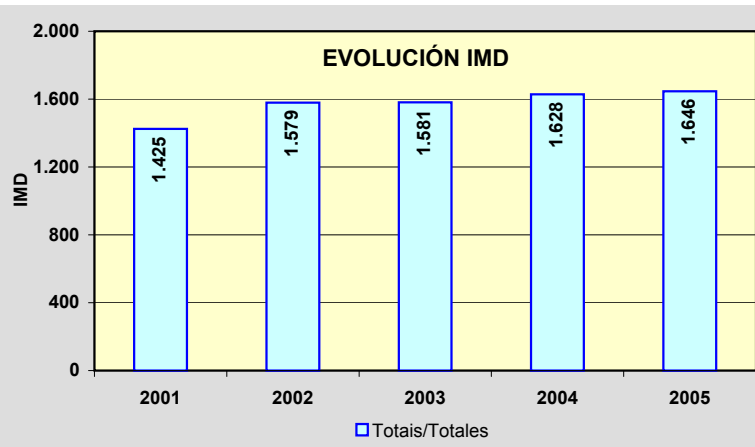
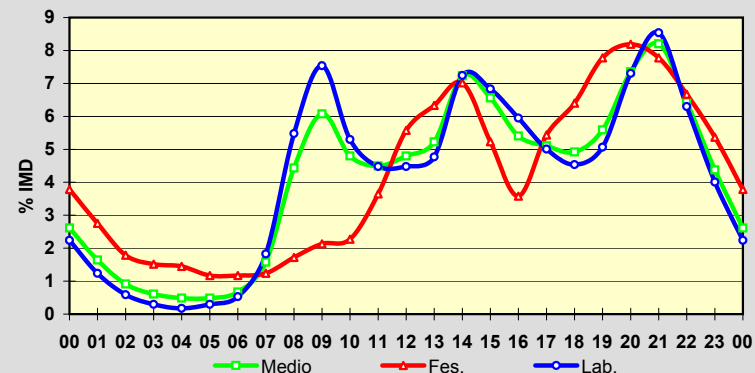
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	1.544	93,80	8,0
II	1.680	102,07	7,6
III	1.619	98,36	7,1
IV	1.683	102,25	8,1
V	1.699	103,22	8,0
VI	1.687	102,49	8,6
VII	1.673	101,64	6,7
VIII	1.753	106,50	5,5
IX	1.645	99,94	7,8
X	1.582	96,11	8,2
XI	1.586	96,35	10,1
XII	1.603	97,39	8,7

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	1.696	103,04	9,4
Ma	1.667	101,28	9,1
Me/Mi	1.657	100,67	9,7
Xo/Ju	1.686	102,43	9,8
Ve/Vi	1.785	108,44	9,4
Sa	1.629	98,97	4,9
Do	1.450	88,09	2,5
Lab	1.698	103,16	9,5
Fes	1.453	88,27	3,0

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	38	55	43
01	21	40	27
02	10	26	15
03	5	22	10
04	3	21	8
05	5	17	8
06	9	17	11
07	31	18	26
08	93	25	73
09	128	31	100
10	90	33	79
11	76	53	74
12	76	81	79
13	81	92	86
14	123	102	119
15	116	76	108
16	101	52	89
17	85	79	84
18	77	93	81
19	86	113	92
20	124	119	121
21	145	113	135
22	107	97	106
23	68	78	72
	<b>1.698</b>	<b>1.453</b>	<b>1.646</b>



**Estación: PO-224(2)**

Anterior: PO-224(2)

**Tipo: COM**

Rede/Red: S

**MEMORIA DE AFOROS 2005**

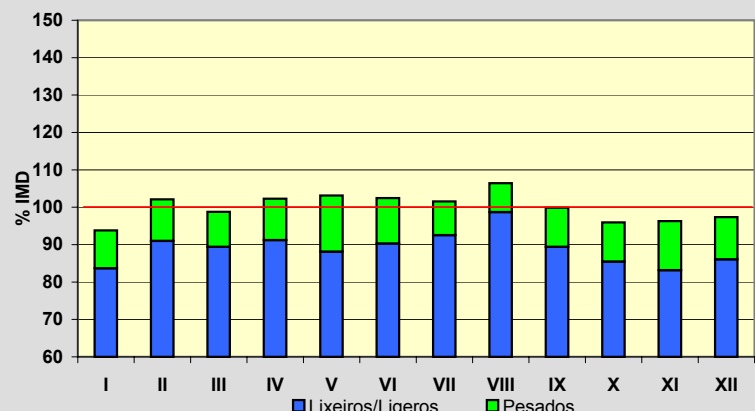
Nome/Nombre:

**Xeve (PO-224)**IMD: **2.042** $I_{30}$ : **216**

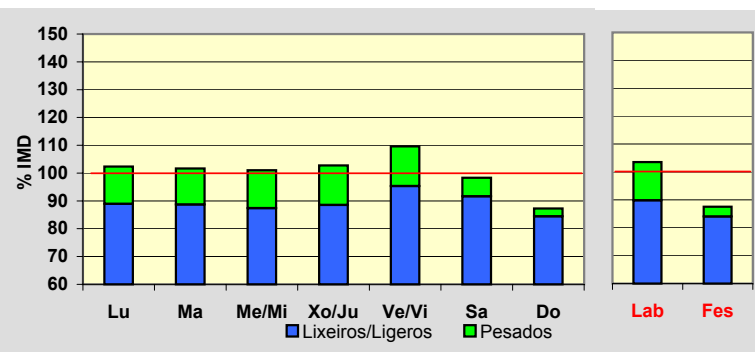
Treito/Tramo:

**Ponte Bora (N-541) - Sobral (PO-223)**% Pes.: **10,9** $I_{150}$ : **191****Variación Mensual**

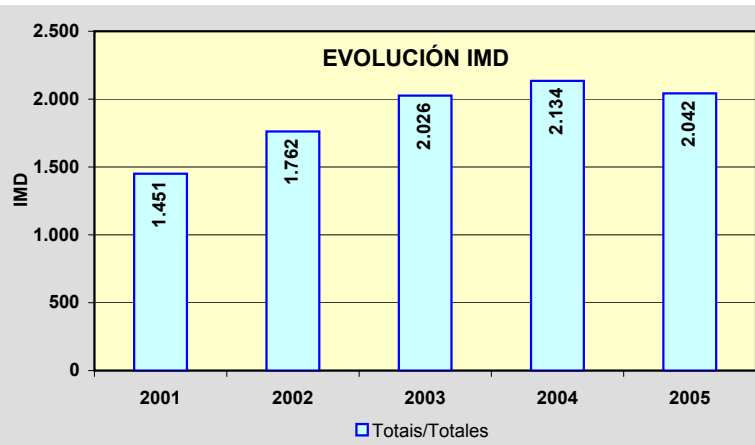
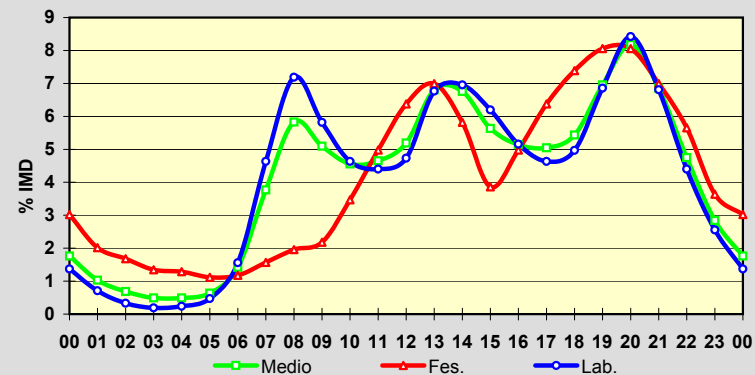
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.916	93,83	10,9
II	2.085	102,11	10,9
III	2.017	98,78	9,5
IV	2.089	102,30	10,9
V	2.106	103,13	14,6
VI	2.092	102,45	11,9
VII	2.074	101,57	8,9
VIII	2.173	106,42	7,3
IX	2.040	99,90	10,5
X	1.959	95,94	10,9
XI	1.966	96,28	13,6
XII	1.988	97,36	11,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.090	102,35	13,1
Ma	2.076	101,67	12,7
Me/Mi	2.063	101,03	13,5
Xo/Ju	2.098	102,74	13,8
Ve/Vi	2.238	109,60	13,0
Sa	2.008	98,33	6,8
Do	1.782	87,27	3,2
Lab	2.114	103,53	13,2
Fes	1.787	87,51	4,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	29	54	36
01	15	36	21
02	7	30	14
03	4	24	10
04	5	23	10
05	10	20	13
06	33	21	29
07	98	28	77
08	152	35	119
09	123	39	104
10	98	62	93
11	93	89	95
12	100	114	106
13	143	125	139
14	147	104	138
15	131	69	115
16	109	89	105
17	98	114	103
18	105	132	111
19	145	144	142
20	178	144	167
21	144	125	140
22	93	101	97
23	54	65	58
	<b>2.114</b>	<b>1.787</b>	<b>2.042</b>



**Estación: PO-233(2)****Tipo: PER****MEMORIA DE AFOROS 2005**

Anterior: PO-233(2)

Rede/Red: S

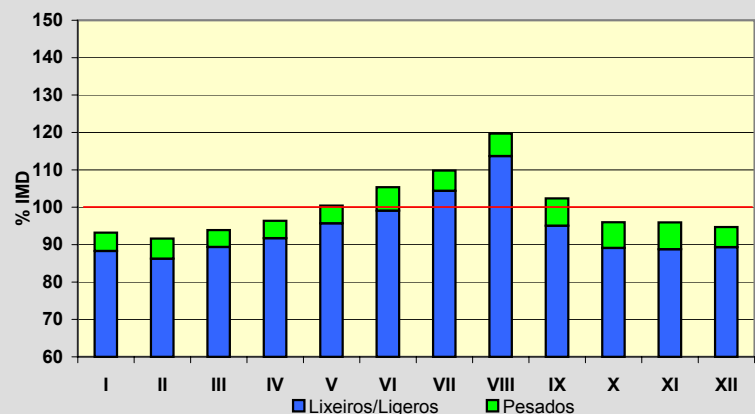
Nome/Nombre:

**Ponte Bora (PO-233)**IMD: **2.021***I<sub>30</sub>*: **211**

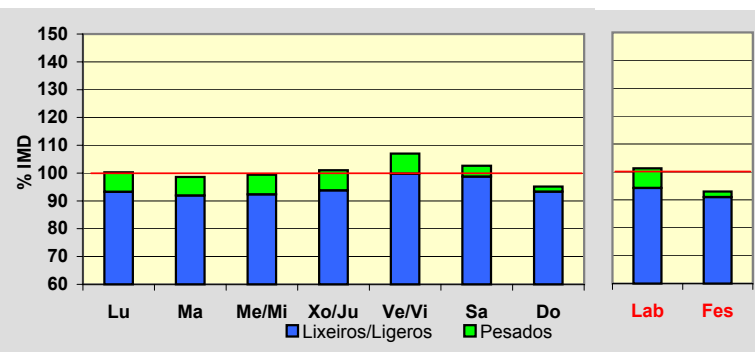
Treito/Tramo:

**Ponte Bora - Carballedo**% Pes.: **5,7***I<sub>150</sub>*: **183****Variación Mensual**

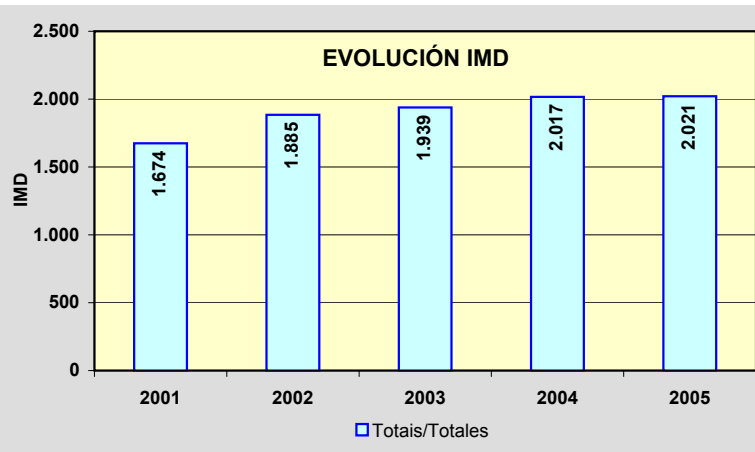
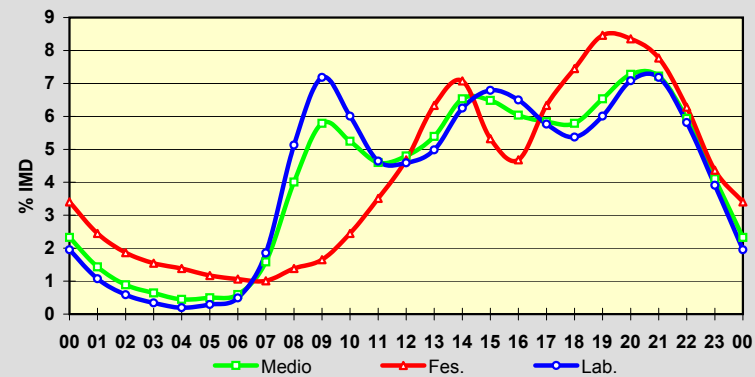
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.884	93,22	5,3
II	1.852	91,64	5,9
III	1.898	93,91	4,8
IV	1.948	96,39	4,9
V	2.030	100,45	4,7
VI	2.129	105,34	6,0
VII	2.219	109,80	5,0
VIII	2.419	119,69	5,0
IX	2.069	102,38	7,2
X	1.940	95,99	7,2
XI	1.939	95,94	7,5
XII	1.914	94,71	5,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.027	100,30	7,0
Ma	1.993	98,61	6,8
Me/Mi	2.009	99,41	7,1
Xo/Ju	2.042	101,04	7,2
Ve/Vi	2.163	107,03	6,8
Sa	2.074	102,62	3,8
Do	1.923	95,15	1,9
Lab	2.047	101,29	7,0
Fes	1.879	92,97	2,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	40	64	47
01	22	46	29
02	12	35	18
03	7	29	13
04	4	26	9
05	6	22	10
06	10	20	12
07	38	19	32
08	105	26	81
09	147	31	117
10	123	46	106
11	95	66	93
12	94	88	97
13	102	119	109
14	128	133	132
15	139	100	131
16	133	88	122
17	118	119	118
18	110	140	117
19	123	159	132
20	145	157	147
21	147	146	146
22	119	118	120
23	80	82	83
	<b>2.047</b>	<b>1.879</b>	<b>2.021</b>



Estación: **PO-252(12)**

Anterior: PO-252(13)

Tipo: **COM**Rede/Red: **S****MEMORIA DE AFOROS 2005**

Nome/Nombre:

**Moscoso**

IMD:

**317** $I_{30} : 48$ 

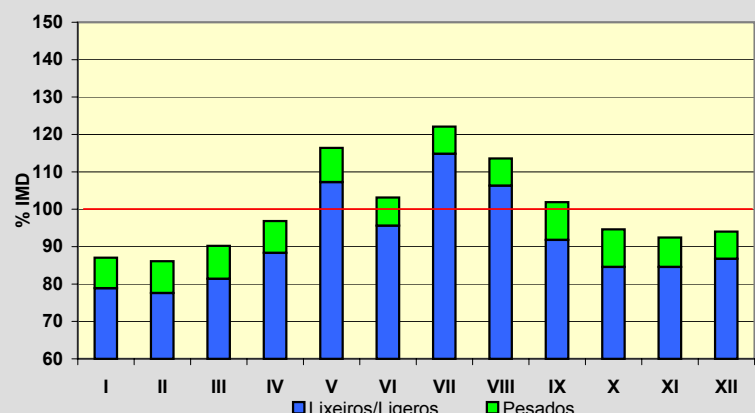
Treito/Tramo:

**Mondariz - Moscoso**

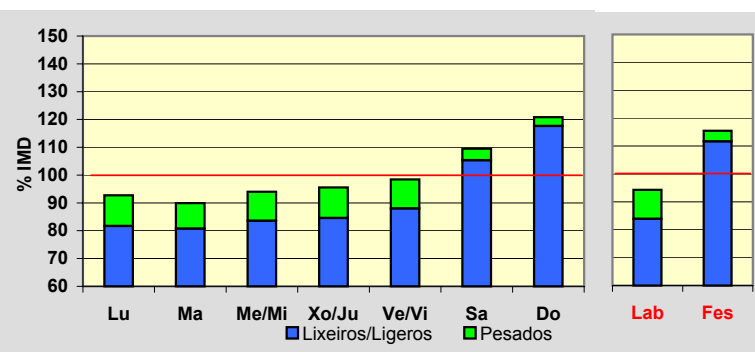
% Pes.:

**8,4** $I_{150} : 36$ **Variación Mensual**

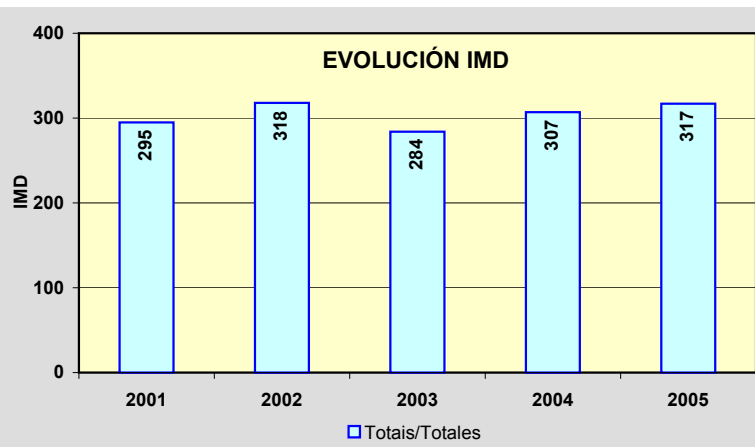
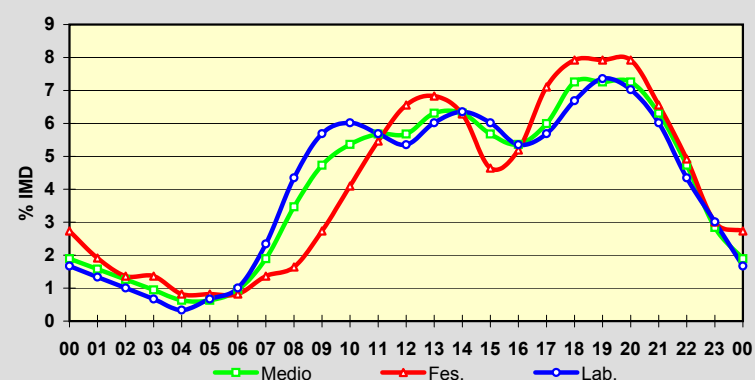
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	276	87,07	9,4
II	273	86,12	9,9
III	286	90,22	9,8
IV	307	96,85	8,8
V	369	116,40	7,9
VI	327	103,15	7,3
VII	387	122,08	5,9
VIII	360	113,56	6,4
IX	323	101,89	9,9
X	300	94,64	10,7
XI	293	92,43	8,5
XII	298	94,01	7,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	294	92,74	11,9
Ma	285	89,91	10,2
Me/Mi	298	94,01	11,1
Xo/Ju	303	95,58	11,6
Ve/Vi	312	98,42	10,6
Sa	347	109,46	3,7
Do	383	120,82	2,6
Lab	299	94,32	11,0
Fes	366	115,46	3,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	5	10	6
01	4	7	5
02	3	5	4
03	2	5	3
04	1	3	2
05	2	3	2
06	3	3	3
07	7	5	6
08	13	6	11
09	17	10	15
10	18	15	17
11	17	20	18
12	16	24	18
13	18	25	20
14	19	23	20
15	18	17	18
16	16	19	17
17	17	26	19
18	20	29	23
19	22	29	23
20	21	29	23
21	18	24	20
22	13	18	15
23	9	11	9
	<b>299</b>	<b>366</b>	<b>317</b>



Estación: **PO-254(3)**Anterior: **PO-254(3)**Tipo: **COM**Rede/Red: **S****MEMORIA DE AFOROS 2005**

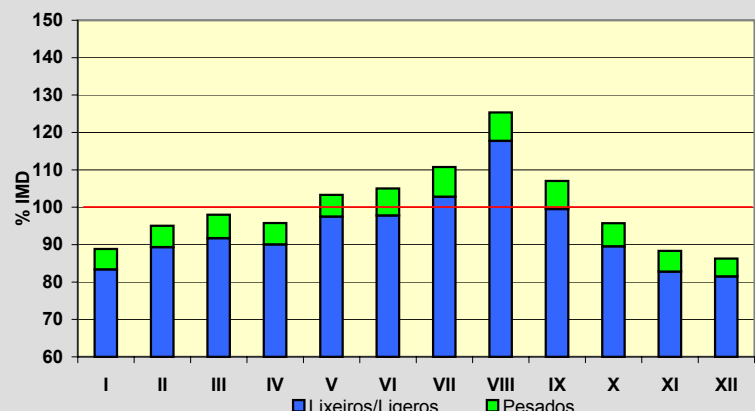
Nome/Nombre:

**Prado**IMD: **6.277***I<sub>30</sub>*: **707**

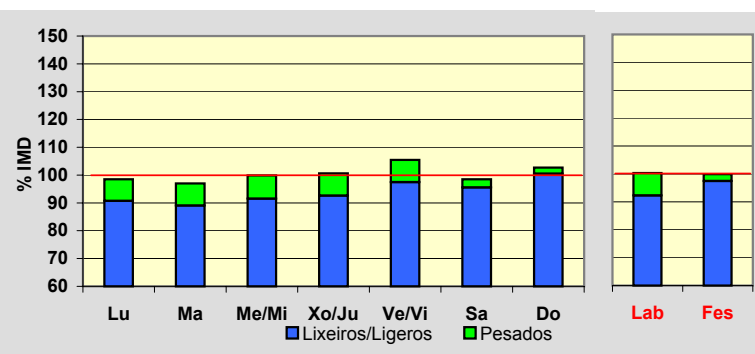
Treito/Tramo:

**Ponteareas - Prado**% Pes.: **6,3***I<sub>150</sub>*: **588****Variación Mensual**

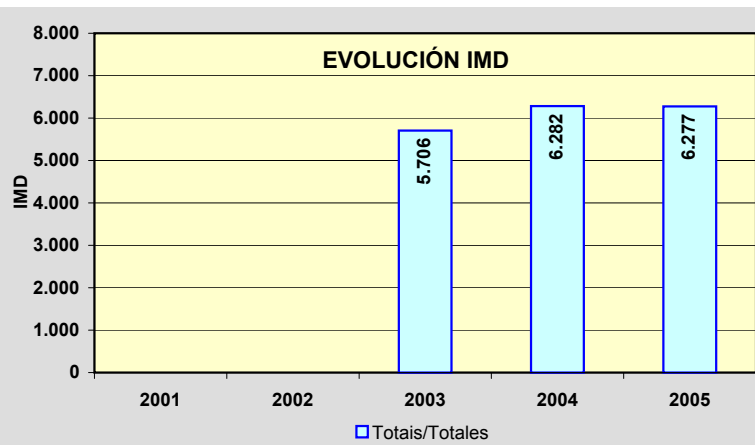
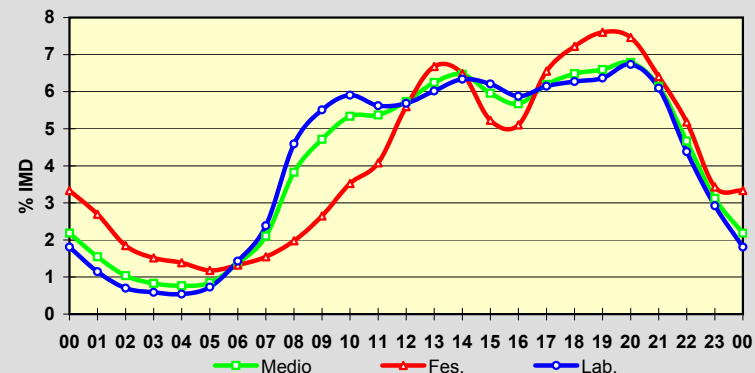
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
<b>I</b>	5.576	88,83	6,2
<b>II</b>	5.967	95,06	6,0
<b>III</b>	6.151	97,99	6,4
<b>IV</b>	6.012	95,78	6,0
<b>V</b>	6.485	103,31	5,6
<b>VI</b>	6.591	105,00	6,9
<b>VII</b>	6.953	110,77	7,2
<b>VIII</b>	7.867	125,33	6,1
<b>IX</b>	6.718	107,03	7,1
<b>X</b>	6.008	95,71	6,5
<b>XI</b>	5.544	88,32	6,3
<b>XII</b>	5.415	86,27	5,6

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
<b>Lu</b>	6.181	98,47	7,9
<b>Ma</b>	6.089	97,00	8,2
<b>Me/Mi</b>	6.270	99,89	8,4
<b>Xo/Ju</b>	6.317	100,64	8,0
<b>Ve/Vi</b>	6.619	105,45	7,6
<b>Sa</b>	6.183	98,50	3,0
<b>Do</b>	6.446	102,69	2,1
<b>Lab</b>	6.297	100,32	8,0
<b>Fes</b>	6.273	99,94	2,5

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
<b>00</b>	114	209	137
<b>01</b>	72	169	97
<b>02</b>	44	116	65
<b>03</b>	37	95	52
<b>04</b>	34	87	48
<b>05</b>	46	74	53
<b>06</b>	90	83	86
<b>07</b>	150	97	132
<b>08</b>	289	124	240
<b>09</b>	347	166	296
<b>10</b>	372	221	335
<b>11</b>	354	256	337
<b>12</b>	358	351	360
<b>13</b>	379	419	392
<b>14</b>	399	407	406
<b>15</b>	391	328	374
<b>16</b>	370	320	356
<b>17</b>	387	411	389
<b>18</b>	395	453	407
<b>19</b>	401	477	414
<b>20</b>	424	468	426
<b>21</b>	384	402	386
<b>22</b>	276	325	293
<b>23</b>	184	215	196
	<b>6.297</b>	<b>6.273</b>	<b>6.277</b>



Estación: **PO-255(3)**

Anterior: C-531a(37)

Tipo: **PER**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2005**

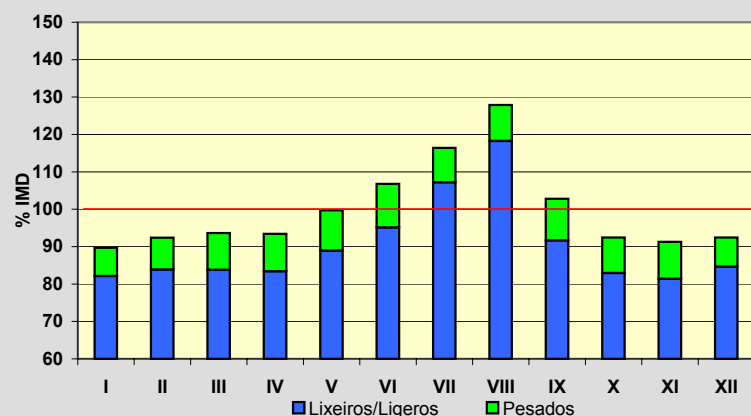
Nome/Nombre:

**Caritel**IMD: **2.938** I<sub>30</sub>: **305**

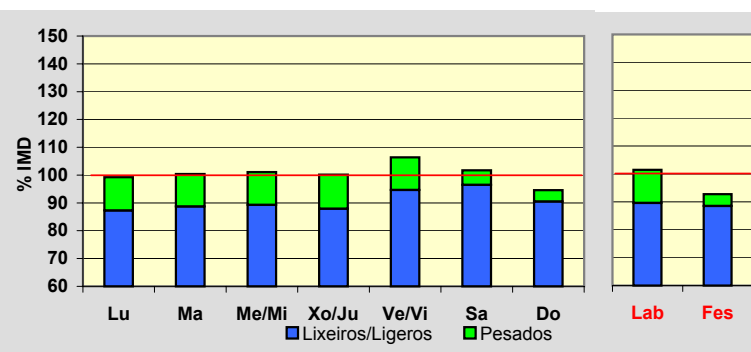
Treito/Tramo:

**Ponte Caldelas - Caritel (PO-241)**% Pes.: **9,6** I<sub>150</sub>: **267****Variación Mensual**

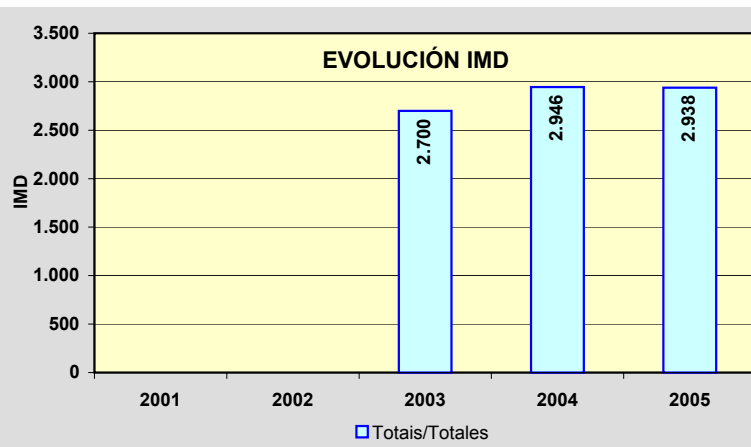
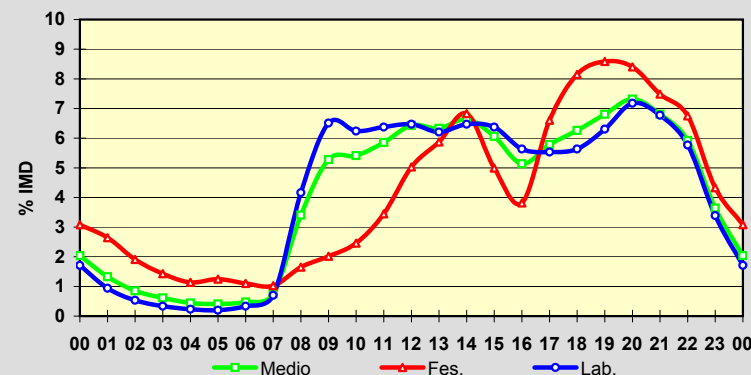
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.635	89,69	8,4
II	2.715	92,41	9,2
III	2.751	93,64	10,5
IV	2.745	93,43	10,7
V	2.929	99,69	10,8
VI	3.137	106,77	10,9
VII	3.420	116,41	7,9
VIII	3.757	127,88	7,5
IX	3.020	102,79	10,8
X	2.716	92,44	10,3
XI	2.682	91,29	10,8
XII	2.716	92,44	8,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.916	99,25	12,1
Ma	2.949	100,37	11,6
Me/Mi	2.970	101,09	11,7
Xo/Ju	2.943	100,17	12,2
Ve/Vi	3.126	106,40	11,0
Sa	2.989	101,74	5,2
Do	2.779	94,59	4,3
Lab	2.982	101,50	11,7
Fes	2.725	92,75	4,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	51	84	60
01	28	72	39
02	16	52	25
03	10	39	18
04	7	31	13
05	6	34	12
06	10	30	14
07	21	28	22
08	124	45	100
09	194	55	155
10	186	67	159
11	190	94	172
12	193	137	189
13	185	160	186
14	193	186	195
15	190	136	178
16	168	104	151
17	165	180	170
18	168	222	184
19	188	234	200
20	214	229	215
21	202	204	200
22	172	184	174
23	101	118	107
	<b>2.982</b>	<b>2.725</b>	<b>2.938</b>



**Estación: PO-300(1)**

Anterior: PO-300(9)

**Tipo: PER**

Rede/Red: PC

**MEMORIA DE AFOROS 2005**

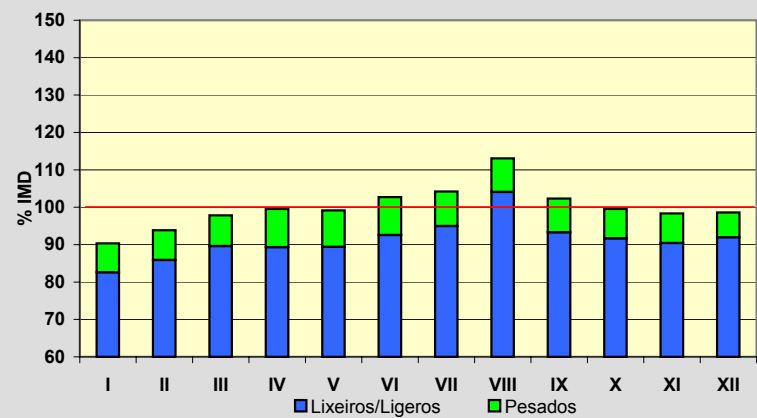
Nome/Nombre:

**Mosteiro****IMD: 4.211 I<sub>30</sub>: 413**

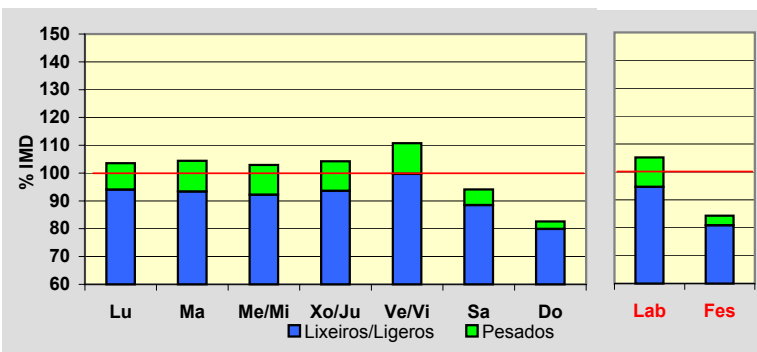
Treito/Tramo:

**Nogueira - Ponte Arnelas****% Pes.: 8,7 I<sub>150</sub>: 361****Variación Mensual**

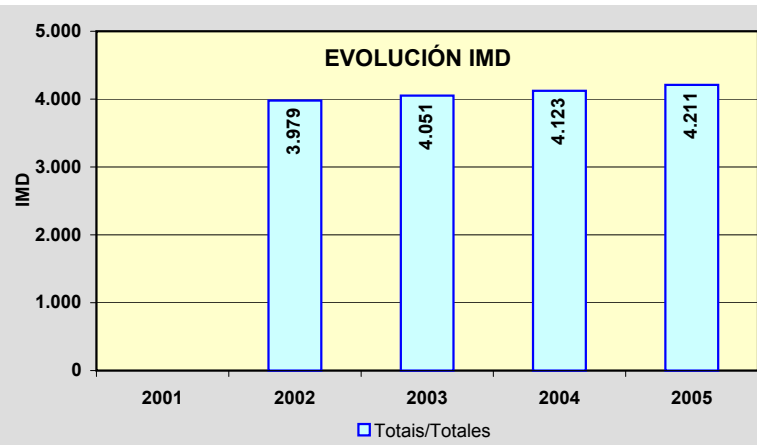
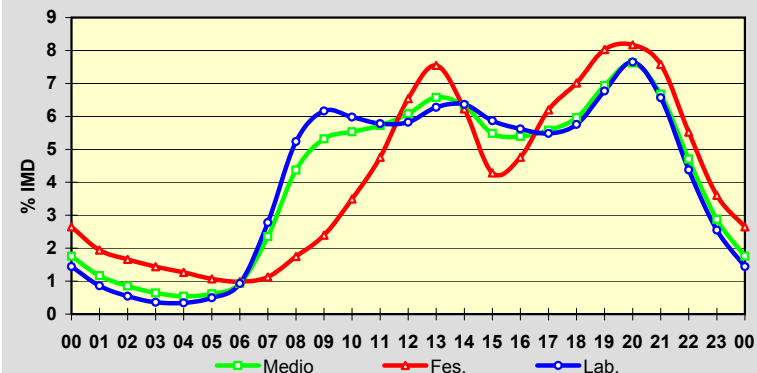
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.804	90,33	8,6
II	3.952	93,85	8,5
III	4.119	97,82	8,4
IV	4.191	99,53	10,3
V	4.175	99,15	9,8
VI	4.326	102,73	9,9
VII	4.388	104,20	8,9
VIII	4.761	113,06	7,9
IX	4.309	102,33	8,8
X	4.191	99,53	7,9
XI	4.142	98,36	8,1
XII	4.152	98,60	6,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.362	103,59	9,2
Ma	4.398	104,44	10,6
Me/Mi	4.335	102,94	10,4
Xo/Ju	4.389	104,23	10,2
Ve/Vi	4.665	110,78	10,0
Sa	3.963	94,11	6,0
Do	3.479	82,62	3,3
Lab	4.431	105,22	10,1
Fes	3.550	84,30	4,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	64	94	74
01	38	69	49
02	24	59	36
03	16	51	27
04	15	45	23
05	22	38	26
06	41	35	39
07	123	40	99
08	232	62	184
09	273	85	224
10	265	124	233
11	256	169	241
12	258	232	256
13	278	268	277
14	282	221	266
15	260	152	231
16	249	169	227
17	243	220	235
18	255	249	251
19	300	285	292
20	339	290	321
21	291	269	281
22	194	196	198
23	113	128	121
	<b>4.431</b>	<b>3.550</b>	<b>4.211</b>



Estación: **PO-301(4)**Anterior: **PO-301(4)**Tipo: **PER**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2005**

Nome/Nombre:

**Ponte Arnelas**

IMD:

**2.748****I<sub>30</sub>: 281**

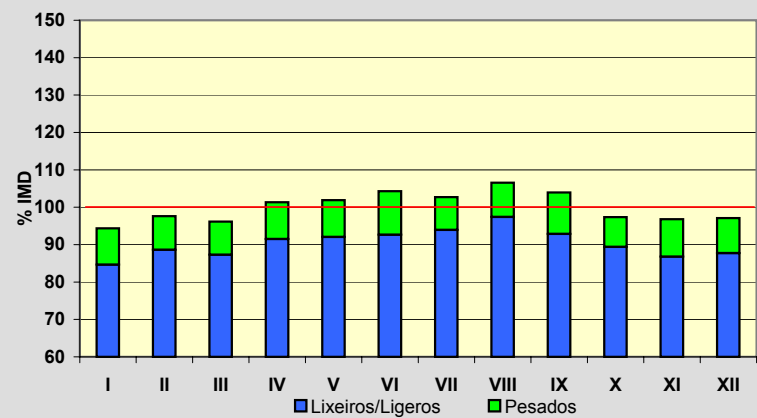
Treito/Tramo:

**Ponte Arnelas - Vilagarcía**

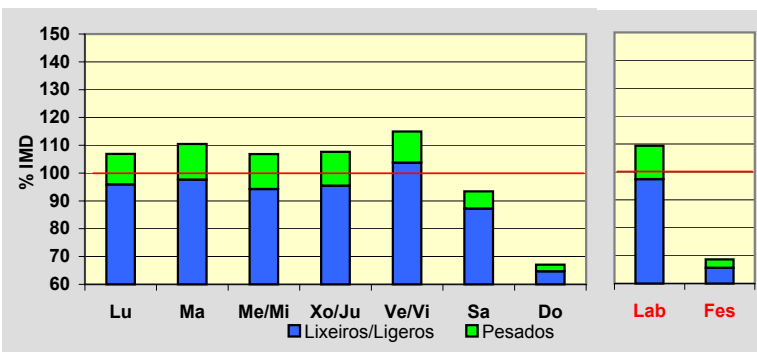
% Pes.:

**9,6****I<sub>150</sub>: 261****Variación Mensual**

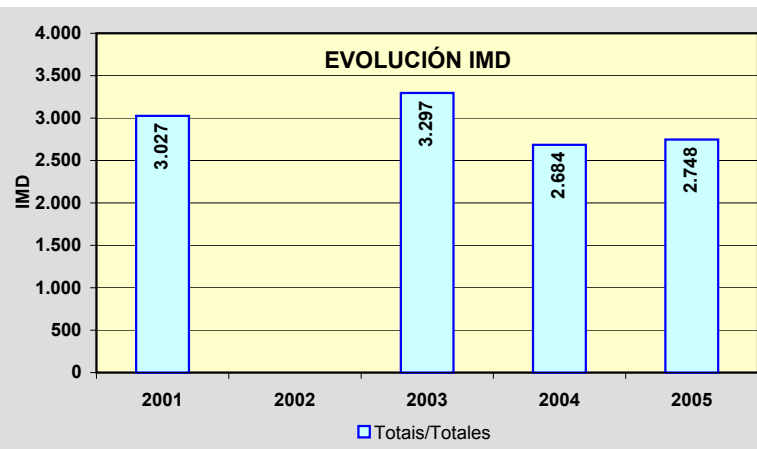
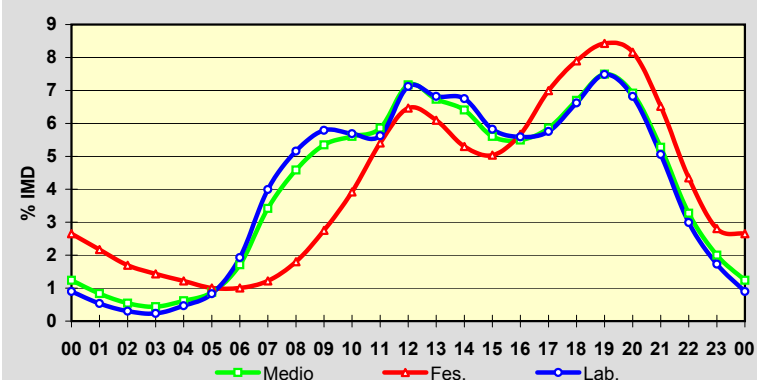
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	2.593	94,36	10,3
II	2.682	97,60	9,2
III	2.642	96,14	9,2
IV	2.785	101,35	9,7
V	2.800	101,89	9,7
VI	2.866	104,29	11,2
VII	2.823	102,73	8,6
VIII	2.928	106,55	8,6
IX	2.857	103,97	10,7
X	2.676	97,38	8,2
XI	2.660	96,80	10,3
XII	2.668	97,09	9,6

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	2.938	106,91	10,3
Ma	3.035	110,44	11,6
Me/Mi	2.936	106,84	11,8
Xo/Ju	2.958	107,64	11,3
Ve/Vi	3.159	114,96	9,8
Sa	2.568	93,45	6,7
Do	1.844	67,10	3,7
Lab	3.006	109,39	10,9
Fes	1.887	68,67	4,5

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	27	50	34
01	16	41	23
02	9	32	15
03	7	27	12
04	14	23	17
05	25	19	24
06	58	19	47
07	120	23	94
08	155	34	126
09	174	52	147
10	171	74	154
11	169	102	161
12	214	122	197
13	205	115	185
14	203	100	176
15	175	95	154
16	168	107	151
17	173	132	161
18	199	149	184
19	225	159	206
20	205	154	190
21	152	123	145
22	90	82	90
23	52	53	55
	<b>3.006</b>	<b>1.887</b>	<b>2.748</b>



Estación: **PO-307(3)**

Anterior: PO-Q(4)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2005**

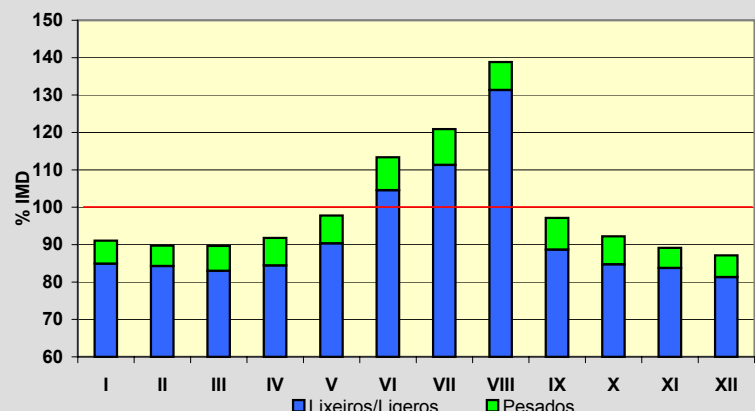
Nome/Nombre:

**Illa de Arousa**IMD: **7.015** I<sub>30</sub>: **947**

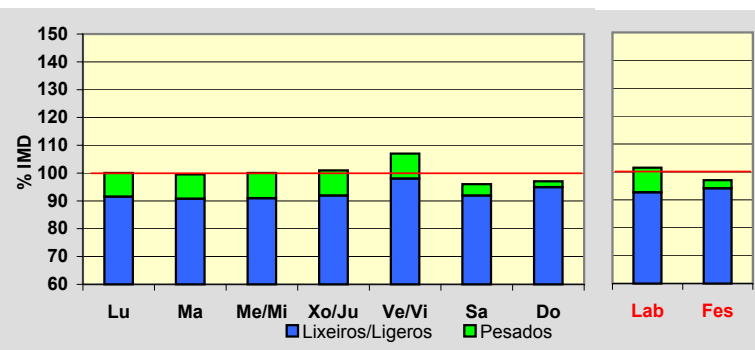
Treito/Tramo:

**PO-549 - Illa de Arousa**% Pes.: **7,2** I<sub>150</sub>: **732****Variación Mensual**

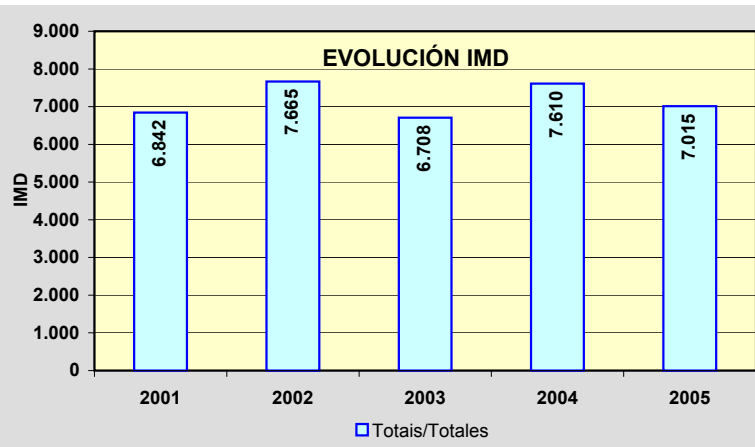
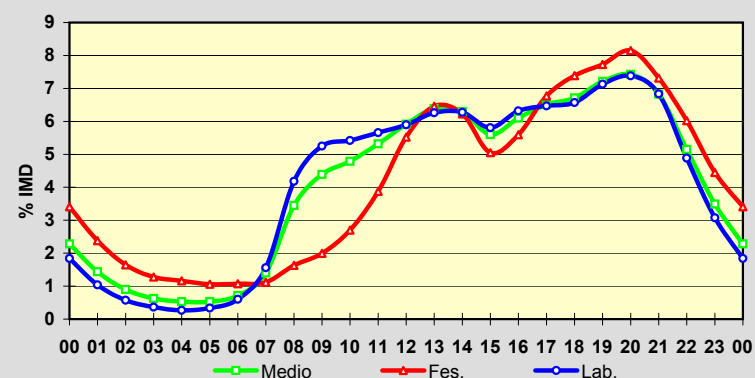
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.388	91,06	6,7
II	6.296	89,75	6,1
III	6.288	89,64	7,4
IV	6.441	91,82	8,0
V	6.859	97,78	7,6
VI	7.953	113,37	7,8
VII	8.480	120,88	7,9
VIII	9.739	138,83	5,4
IX	6.815	97,15	8,7
X	6.470	92,23	8,1
XI	6.252	89,12	6,0
XII	6.111	87,11	6,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.020	100,07	8,5
Ma	6.983	99,54	8,8
Me/Mi	7.018	100,04	9,1
Xo/Ju	7.085	101,00	9,0
Ve/Vi	7.506	107,00	8,4
Sa	6.738	96,05	4,3
Do	6.810	97,08	2,2
Lab	7.124	101,55	8,8
Fes	6.809	97,06	3,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	131	232	160
01	74	162	101
02	41	112	63
03	26	87	44
04	19	79	37
05	24	72	37
06	43	73	50
07	111	76	98
08	298	111	242
09	374	136	308
10	386	184	336
11	403	264	373
12	420	376	415
13	446	440	448
14	447	424	442
15	414	344	393
16	450	381	428
17	461	461	457
18	468	503	471
19	508	526	506
20	526	555	521
21	487	498	479
22	348	410	361
23	219	303	245
	<b>7.124</b>	<b>6.809</b>	<b>7.015</b>



**Estación: PO-308(1)**

Anterior: C-550d(77)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PC

**MEMORIA DE AFOROS 2005**

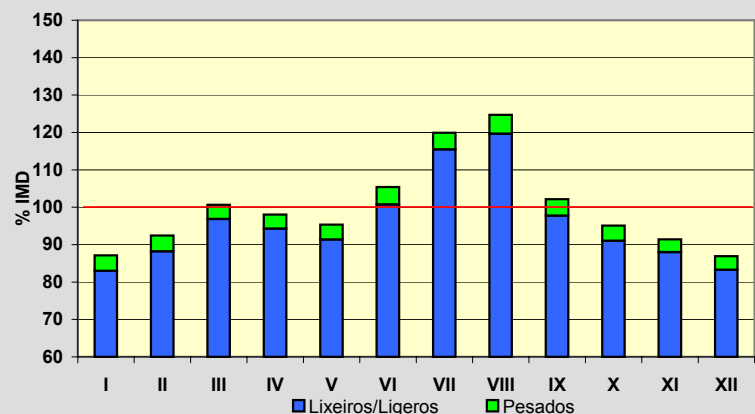
Nome/Nombre:

**Poio**IMD: **20.307** I<sub>30</sub>: **1.775**

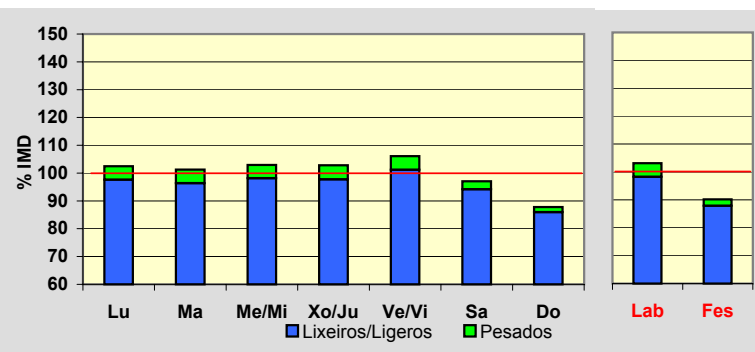
Treito/Tramo:

**Poio (PO-309) - Poio (VG-4.8)**% Pes.: **4,1** I<sub>150</sub>: **1.632****Variación Mensual**

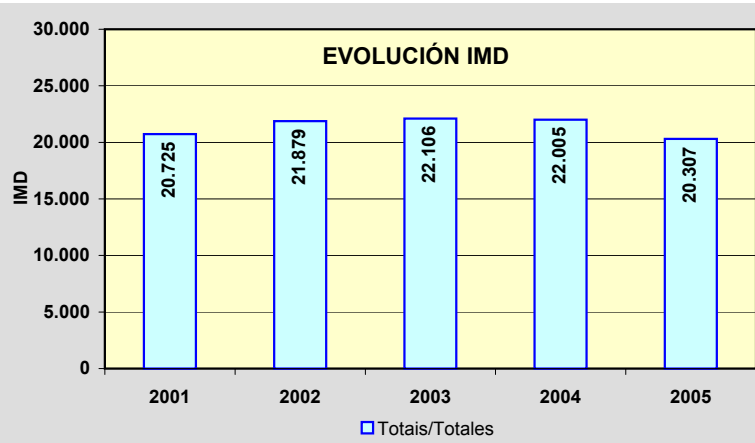
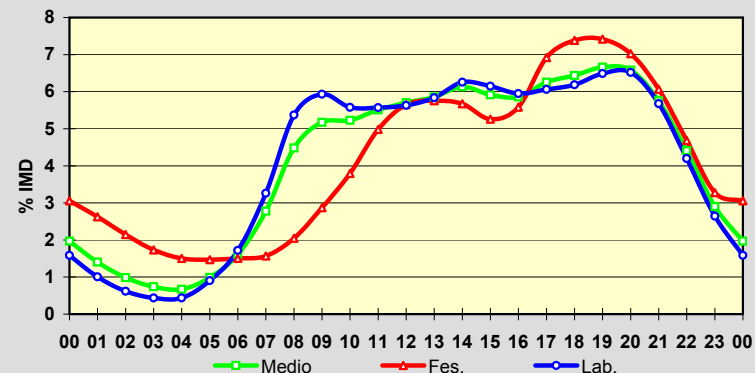
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	17.693	87,13	4,8
II	18.769	92,43	4,6
III	20.436	100,64	3,8
IV	19.909	98,04	3,9
V	19.364	95,36	4,2
VI	21.405	105,41	4,4
VII	24.349	119,90	3,7
VIII	25.326	124,72	4,1
IX	20.745	102,16	4,3
X	19.310	95,09	4,3
XI	18.563	91,41	3,7
XII	17.651	86,92	4,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	20.805	102,45	4,7
Ma	20.560	101,25	4,8
Me/Mi	20.906	102,95	4,7
Xo/Ju	20.876	102,80	4,9
Ve/Vi	21.539	106,07	4,6
Sa	19.707	97,05	2,9
Do	17.829	87,80	2,1
Lab	20.941	103,12	4,7
Fes	18.310	90,17	2,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	332	560	400
01	211	481	285
02	129	393	200
03	91	317	150
04	91	275	136
05	189	269	201
06	360	275	327
07	683	287	564
08	1.125	375	910
09	1.242	526	1.050
10	1.168	695	1.062
11	1.166	912	1.119
12	1.179	1.035	1.158
13	1.222	1.054	1.190
14	1.310	1.039	1.245
15	1.287	963	1.201
16	1.246	1.022	1.190
17	1.269	1.267	1.270
18	1.296	1.352	1.307
19	1.359	1.358	1.353
20	1.365	1.286	1.336
21	1.189	1.111	1.169
22	879	858	895
23	553	600	589
	<b>20.941</b>	<b>18.310</b>	<b>20.307</b>



**Estación: PO-308(5)**

Anterior: C-550d(73)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PC

**MEMORIA DE AFOROS 2005**

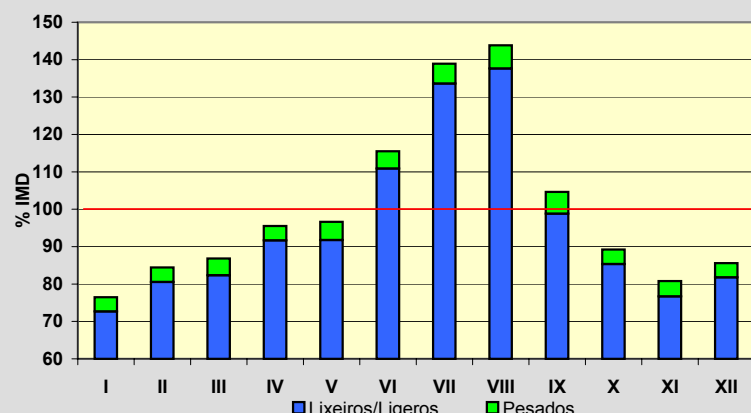
Nome/Nombre:

**Combarro**IMD: **17.944** I<sub>30</sub>: **1.879**

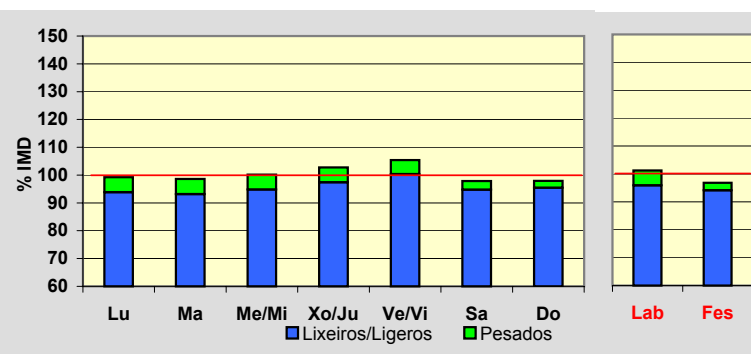
Treito/Tramo:

**Poio (VG-4.8) - Samieira (PO-303)**% Pes.: **4,6** I<sub>150</sub>: **1.708****Variación Mensual**

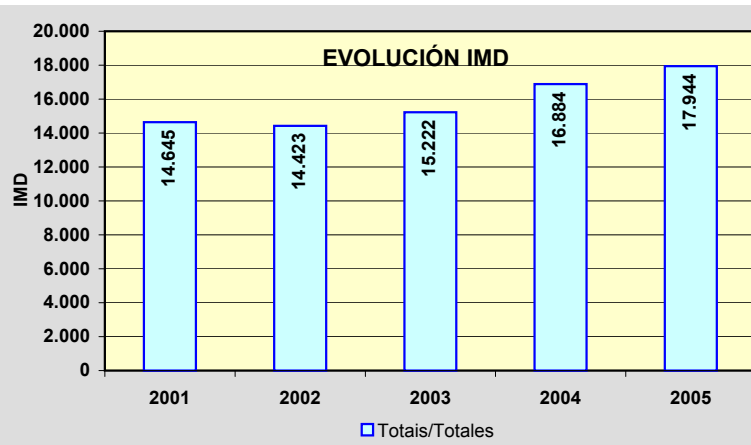
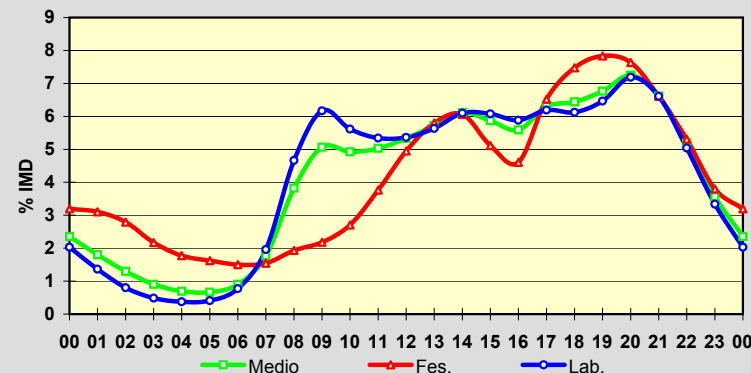
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	13.721	76,47	4,9
II	15.149	84,42	4,6
III	15.584	86,85	5,2
IV	17.140	95,52	4,0
V	17.337	96,62	5,1
VI	20.725	115,50	4,0
VII	24.927	138,92	3,8
VIII	25.807	143,82	4,3
IX	18.779	104,65	5,6
X	16.009	89,22	4,4
XI	14.502	80,82	5,1
XII	15.357	85,58	4,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	17.809	99,25	5,4
Ma	17.691	98,59	5,5
Me/Mi	17.978	100,19	5,4
Xo/Ju	18.434	102,73	5,2
Ve/Vi	18.917	105,42	4,8
Sa	17.563	97,88	3,2
Do	17.570	97,92	2,5
Lab	18.169	101,25	5,3
Fes	17.370	96,80	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	369	555	423
01	248	539	323
02	146	485	233
03	88	377	162
04	68	308	125
05	74	282	119
06	140	261	162
07	356	268	317
08	847	336	686
09	1.121	379	909
10	1.020	470	884
11	971	654	903
12	974	860	957
13	1.024	1.007	1.027
14	1.108	1.053	1.097
15	1.104	888	1.053
16	1.069	800	1.003
17	1.125	1.133	1.131
18	1.113	1.298	1.156
19	1.175	1.361	1.214
20	1.306	1.326	1.301
21	1.201	1.148	1.187
22	916	922	932
23	606	660	640
	<b>18.169</b>	<b>17.370</b>	<b>17.944</b>



Estación: **PO-308(14)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2005**

Anterior: C-550d(64)

Rede/Red: **PC**

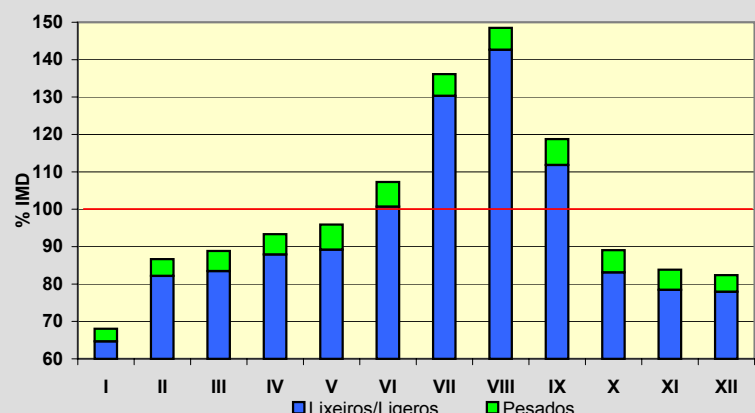
Nome/Nombre:

**Sanxenxo****IMD: 13.861 I<sub>30</sub>: 1.407**

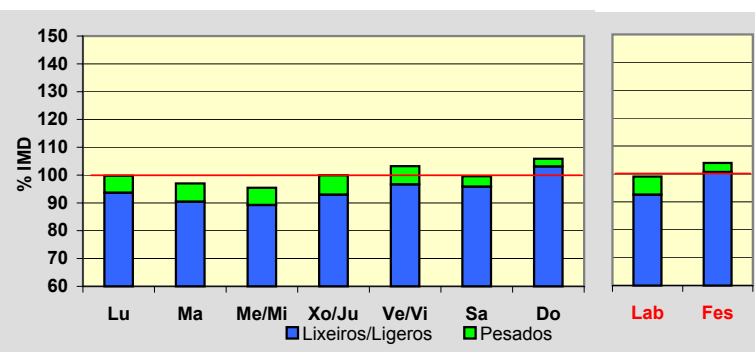
Treito/Tramo:

**Samieira (PO-303) - Sanxenxo (PO-504)****% Pes.: 5,5 I<sub>150</sub>: 1.298****Variación Mensual**

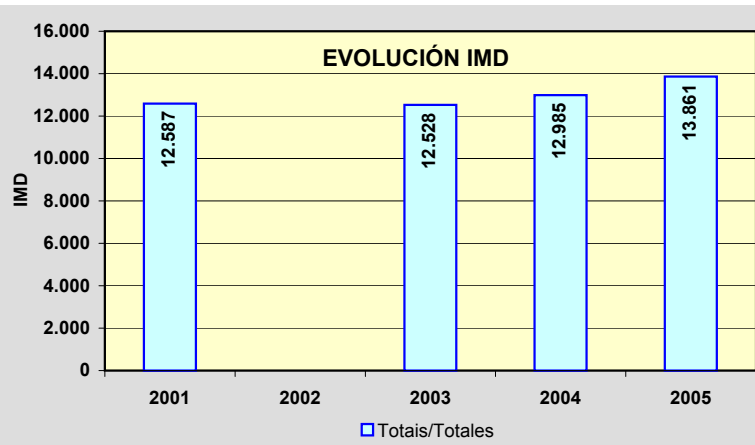
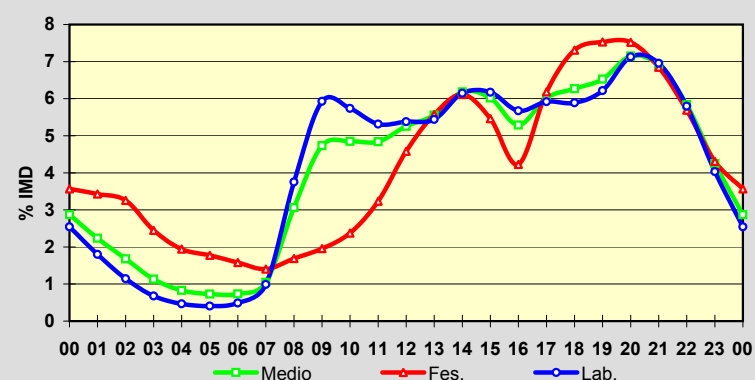
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.430	68,03	4,9
II	12.013	86,67	5,2
III	12.317	88,86	6,1
IV	12.937	93,33	5,8
V	13.296	95,92	7,0
VI	14.871	107,29	6,1
VII	18.868	136,12	4,3
VIII	20.585	148,51	4,0
IX	16.464	118,78	5,8
X	12.347	89,08	6,7
XI	11.622	83,85	6,4
XII	11.421	82,40	5,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.826	99,75	6,1
Ma	13.446	97,01	6,8
Me/Mi	13.228	95,43	6,5
Xo/Ju	13.853	99,94	7,0
Ve/Vi	14.306	103,21	6,3
Sa	13.801	99,57	3,8
Do	14.677	105,89	2,7
Lab	13.733	99,08	6,6
Fes	14.410	103,96	3,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	349	514	398
01	247	494	310
02	157	469	233
03	93	353	157
04	64	280	115
05	56	256	101
06	67	228	102
07	136	202	145
08	515	243	424
09	814	282	656
10	788	342	672
11	730	466	671
12	739	660	728
13	747	803	770
14	844	881	857
15	848	787	834
16	779	609	733
17	813	891	835
18	809	1.053	869
19	854	1.085	905
20	979	1.084	991
21	955	987	957
22	796	820	809
23	554	621	589
	<b>13.733</b>	<b>14.410</b>	<b>13.861</b>



Estación: **PO-308(21)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2005**

Anterior: C-550d(58)

Rede/Red: **PC**

Nome/Nombre:

**Portonovo**

IMD:

**6.126****I<sub>30</sub>: 1.271**

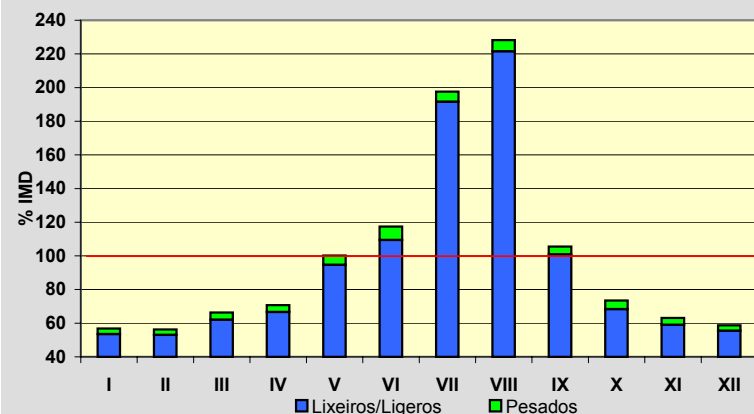
Treito/Tramo:

**Portonovo (PO-364) - A Lanzada (VG-4.1)**

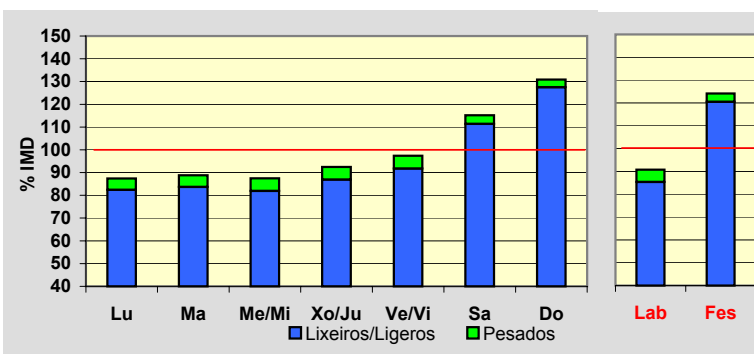
% Pes.:

**4,9****I<sub>150</sub>: 1.038****Variación Mensual**

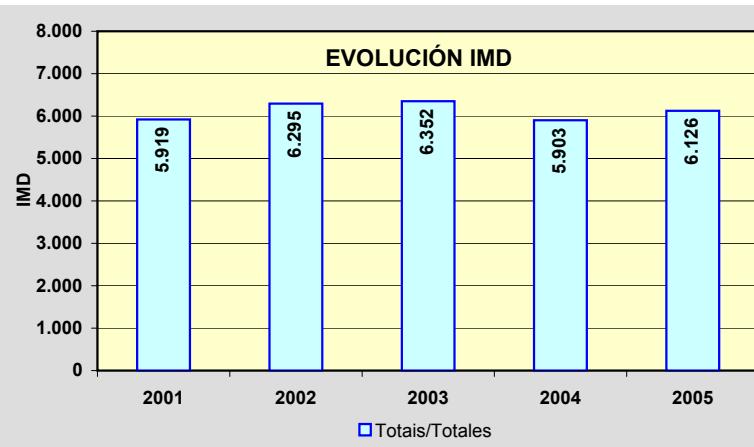
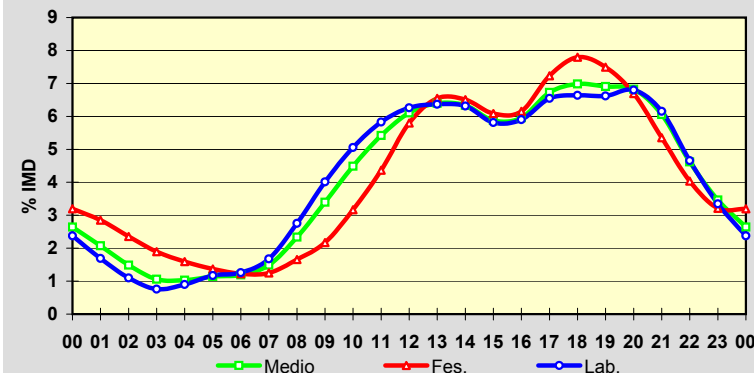
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	3.482	56,84	5,9
II	3.446	56,25	5,7
III	4.065	66,36	6,4
IV	4.332	70,71	5,8
V	6.140	100,23	5,6
VI	7.192	117,40	6,8
VII	12.102	197,55	3,0
VIII	13.981	228,22	2,9
IX	6.462	105,48	4,3
X	4.499	73,44	7,0
XI	3.868	63,14	6,5
XII	3.601	58,78	5,6

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	5.353	87,38	5,7
Ma	5.442	88,83	5,8
Me/Mi	5.360	87,50	6,4
Xo/Ju	5.665	92,47	6,0
Ve/Vi	5.965	97,37	5,8
Sa	7.058	115,21	3,3
Do	8.019	130,90	2,6
Lab	5.558	90,73	5,9
Fes	7.605	124,14	3,0

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	132	243	162
01	94	217	127
02	61	179	91
03	42	144	65
04	50	121	63
05	65	104	70
06	70	93	73
07	93	95	91
08	153	126	143
09	223	165	208
10	281	241	275
11	324	332	332
12	348	441	374
13	354	498	392
14	351	495	388
15	323	463	360
16	328	468	365
17	364	550	412
18	369	593	428
19	368	570	423
20	378	509	418
21	342	407	371
22	259	307	283
23	186	244	212
	<b>5.558</b>	<b>7.605</b>	<b>6.126</b>



**Estación: PO-313(6)**

Anterior: PO-313(6)

**Tipo: PER**

Rede/Red: S

**MEMORIA DE AFOROS 2005**

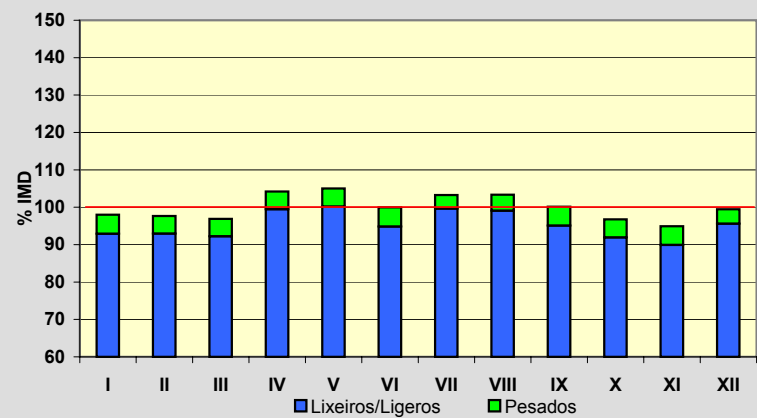
Nome/Nombre:

**Marín (PO-313)**IMD: **2.108** $I_{30}$ : **204**

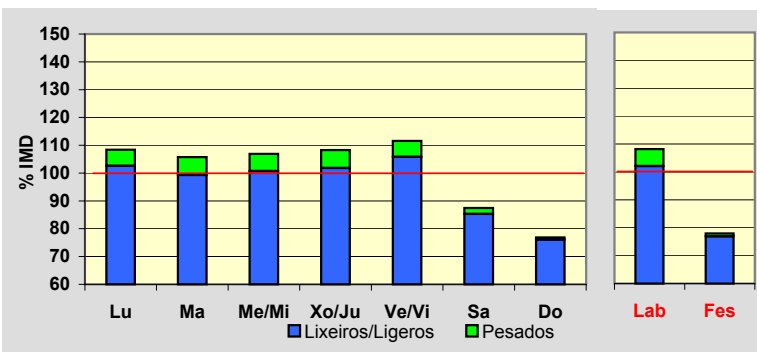
Treito/Tramo:

**Marín - Moaña**% Pes.: **4,7** $I_{150}$ : **190****Variación Mensual**

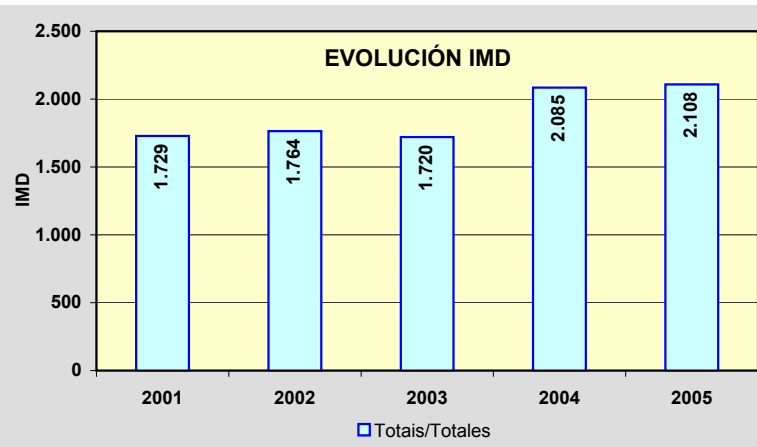
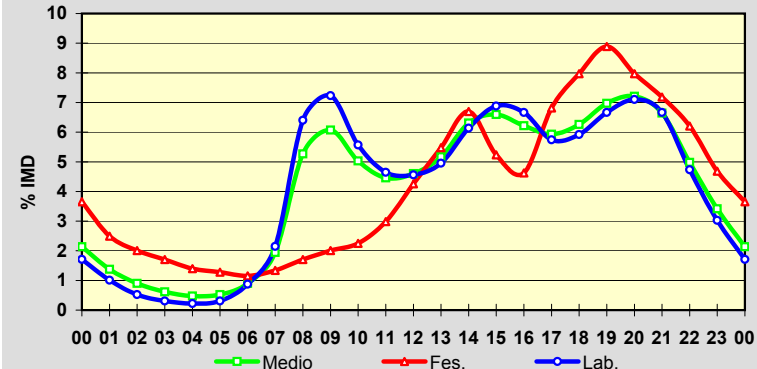
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.066	98,01	5,2
II	2.059	97,68	4,9
III	2.042	96,87	4,8
IV	2.197	104,22	4,6
V	2.214	105,03	4,6
VI	2.107	99,95	5,1
VII	2.177	103,27	3,5
VIII	2.179	103,37	4,2
IX	2.111	100,14	5,1
X	2.040	96,77	5,0
XI	2.001	94,92	5,3
XII	2.097	99,48	3,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.285	108,40	5,3
Ma	2.229	105,74	6,1
Me/Mi	2.254	106,93	5,8
Xo/Ju	2.282	108,25	5,9
Ve/Vi	2.352	111,57	5,1
Sa	1.844	87,48	2,4
Do	1.620	76,85	1,0
Lab	2.281	108,21	5,7
Fes	1.643	77,94	1,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	39	60	45
01	23	41	29
02	12	33	19
03	7	28	13
04	5	23	10
05	7	21	11
06	20	19	19
07	49	22	41
08	146	28	111
09	165	33	128
10	127	37	106
11	106	49	94
12	104	70	97
13	113	90	109
14	140	110	133
15	157	86	139
16	152	76	131
17	131	112	125
18	135	131	132
19	152	146	147
20	162	131	152
21	152	118	140
22	108	102	105
23	69	77	72
	<b>2.281</b>	<b>1.643</b>	<b>2.108</b>



Estación: **PO-315(9)**

Anterior: C-550d(108)

Tipo: **PER**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2005**

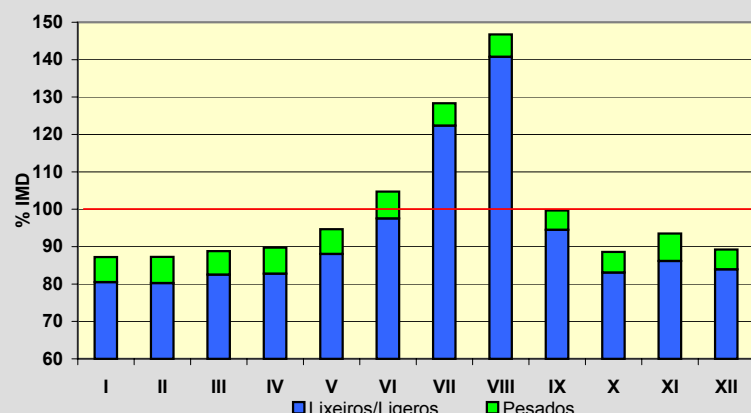
Nome/Nombre:

**Cangas (Bueu)**IMD: **4.558***I<sub>30</sub>*: **641**

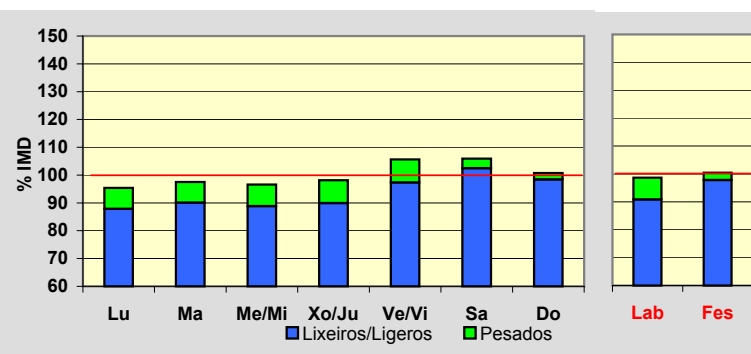
Treito/Tramo:

**Bueu - Cangas; pola costa**% Pes.: **6,3***I<sub>150</sub>*: **492****Variación Mensual**

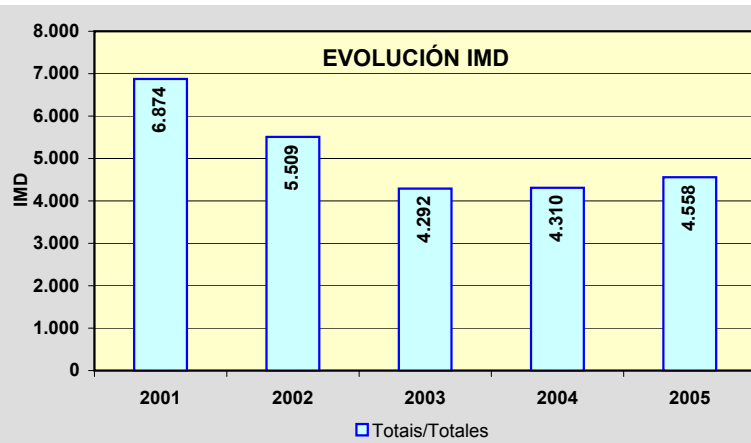
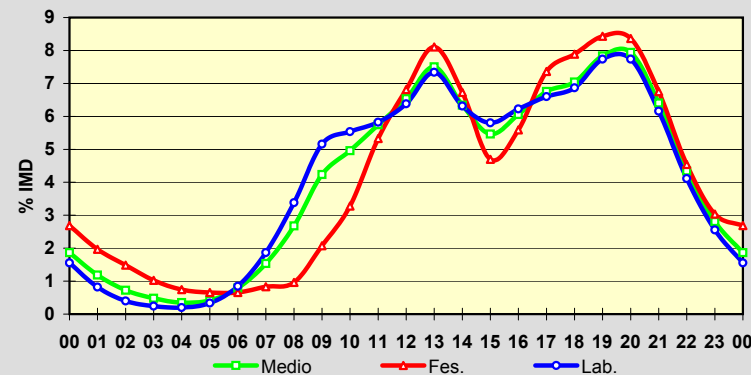
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	3.976	87,23	7,7
II	3.978	87,28	8,0
III	4.047	88,79	7,1
IV	4.090	89,73	7,8
V	4.314	94,65	7,0
VI	4.773	104,72	6,9
VII	5.849	128,32	4,7
VIII	6.688	146,73	4,1
IX	4.544	99,69	5,2
X	4.037	88,57	6,2
XI	4.262	93,51	7,9
XII	4.067	89,23	6,0

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	4.349	95,41	7,9
Ma	4.444	97,50	7,6
Me/Mi	4.404	96,62	8,1
Xo/Ju	4.475	98,18	8,4
Ve/Vi	4.814	105,62	7,8
Sa	4.827	105,90	3,3
Do	4.591	100,72	2,2
Lab	4.498	98,68	8,0
Fes	4.578	100,44	2,6

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	70	123	85
01	37	90	54
02	18	68	33
03	11	47	22
04	9	34	16
05	15	30	19
06	38	30	36
07	84	38	70
08	152	44	122
09	232	95	193
10	249	150	226
11	262	244	262
12	287	312	298
13	330	371	342
14	284	308	289
15	261	215	249
16	280	256	276
17	297	337	308
18	309	361	321
19	348	386	357
20	348	383	362
21	277	309	292
22	185	208	198
23	115	139	128
	<b>4.498</b>	<b>4.578</b>	<b>4.558</b>



Estación: **PO-316(3)**

Anterior: C-550d(47)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2005**

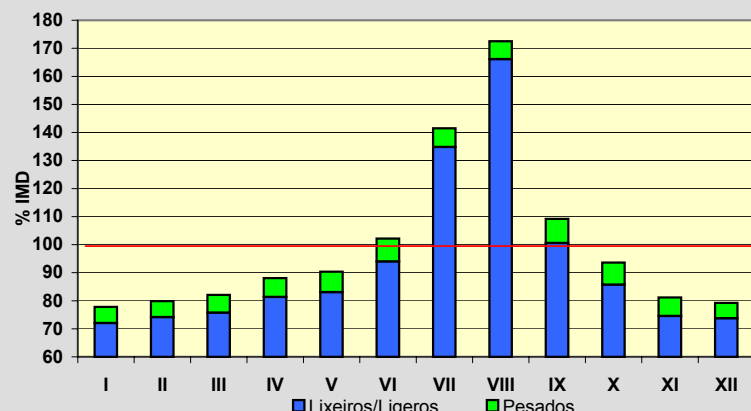
Nome/Nombre:

**O Grove**IMD: **13.309** I<sub>30</sub>: **1.859**

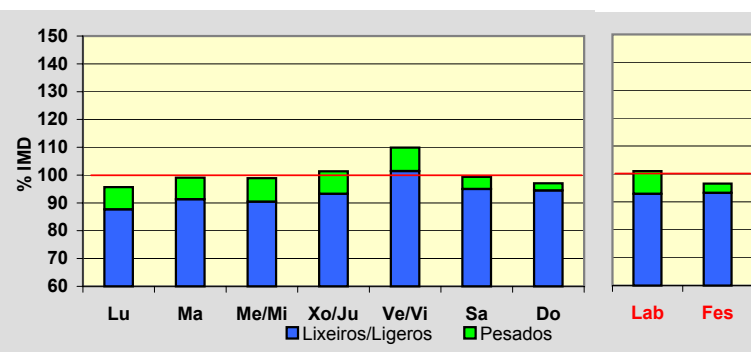
Treito/Tramo:

**A Lanzada - O Grove**% Pes.: **6,8** I<sub>150</sub>: **1.617****Variación Mensual**

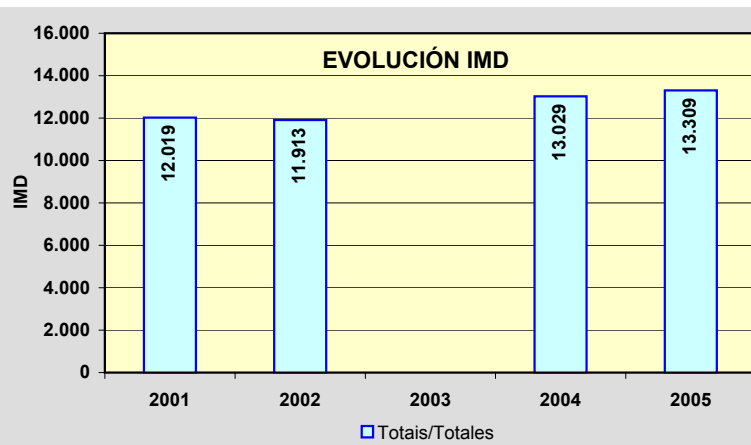
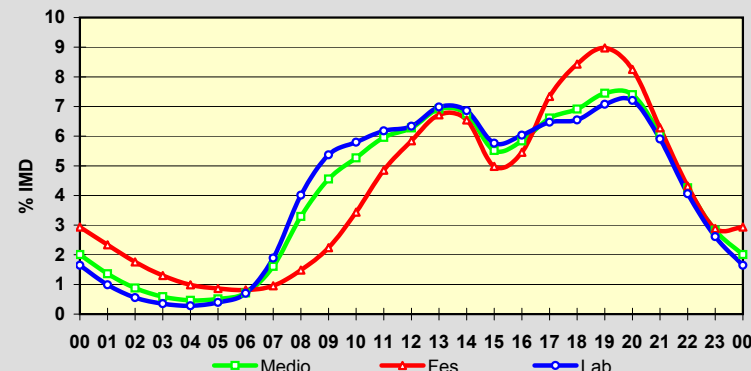
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.353	77,79	7,4
II	10.629	79,86	7,2
III	10.928	82,11	7,7
IV	11.718	88,05	7,6
V	12.025	90,35	8,1
VI	13.594	102,14	8,0
VII	18.831	141,49	4,7
VIII	22.959	172,51	3,7
IX	14.529	109,17	7,9
X	12.455	93,58	8,4
XI	10.803	81,17	8,1
XII	10.545	79,23	6,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.730	95,65	8,3
Ma	13.189	99,10	7,9
Me/Mi	13.163	98,90	8,6
Xo/Ju	13.494	101,39	8,0
Ve/Vi	14.629	109,92	7,7
Sa	13.221	99,34	4,4
Do	12.918	97,06	2,7
Lab	13.446	101,03	8,1
Fes	12.848	96,54	3,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	221	377	267
01	133	300	181
02	75	226	117
03	47	167	78
04	38	127	62
05	53	111	68
06	94	105	95
07	254	123	214
08	539	191	438
09	722	288	606
10	779	442	701
11	831	623	793
12	852	751	835
13	939	863	920
14	922	841	898
15	775	640	734
16	811	701	777
17	870	943	880
18	880	1.083	920
19	951	1.153	991
20	969	1.060	985
21	794	807	806
22	546	555	567
23	351	371	376
	<b>13.446</b>	<b>12.848</b>	<b>13.309</b>



Estación: **PO-325(7)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2005**Anterior: **PO-325(7)**Rede/Red: **S**

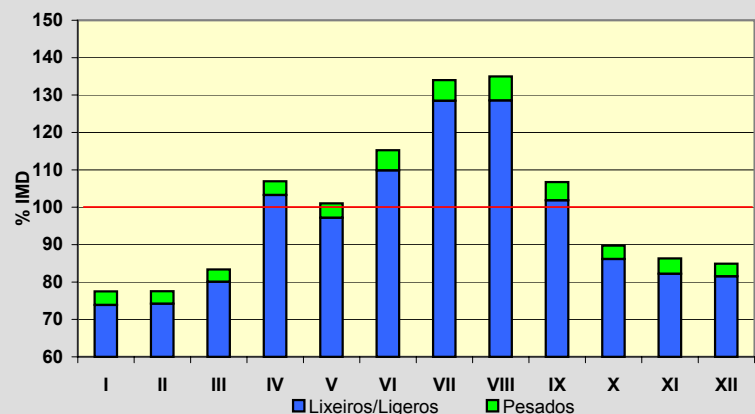
Nome/Nombre:

**Santa Marta (Saians)**IMD: **11.464** I<sub>30</sub>: **1.304**

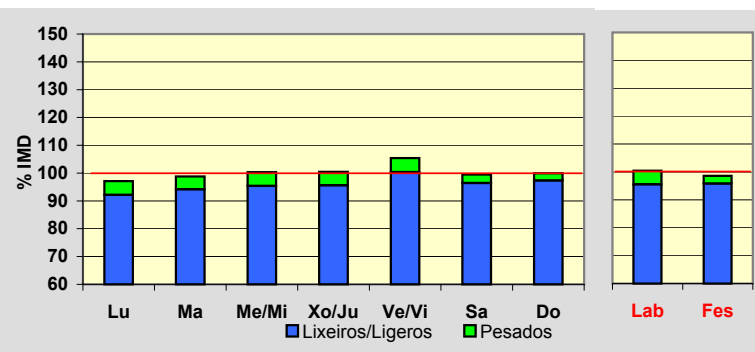
Treito/Tramo:

**Canido (Estda. Dep.) - A Ramallosa**% Pes.: **4,3** I<sub>150</sub>: **1.178****Variación Mensual**

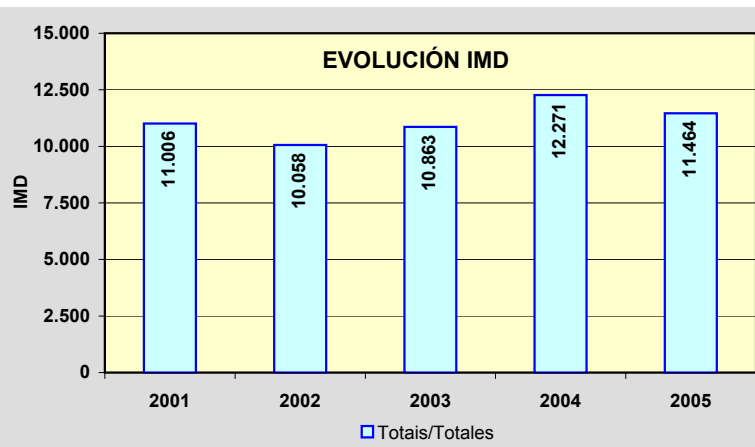
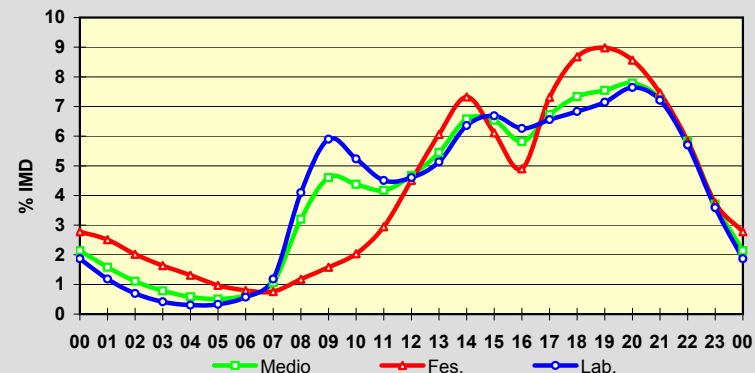
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.883	77,49	4,7
II	8.892	77,56	4,4
III	9.559	83,38	4,0
IV	12.260	106,94	3,5
V	11.582	101,03	3,8
VI	13.213	115,26	4,7
VII	15.359	133,98	4,1
VIII	15.476	135,00	4,8
IX	12.236	106,73	4,6
X	10.286	89,72	4,0
XI	9.894	86,30	4,7
XII	9.734	84,91	4,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.132	97,10	5,1
Ma	11.327	98,80	4,7
Me/Mi	11.506	100,37	5,0
Xo/Ju	11.519	100,48	4,8
Ve/Vi	12.081	105,38	4,8
Sa	11.407	99,50	3,1
Do	11.454	99,91	2,6
Lab	11.516	100,45	4,9
Fes	11.306	98,62	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	215	314	245
01	136	284	181
02	80	228	127
03	48	185	90
04	35	148	67
05	38	110	58
06	66	90	73
07	136	86	121
08	472	133	367
09	679	179	528
10	603	230	502
11	519	333	478
12	530	510	536
13	591	685	624
14	732	828	754
15	770	691	749
16	721	554	667
17	755	827	771
18	787	981	841
19	823	1.015	865
20	880	968	893
21	830	843	833
22	657	660	669
23	413	424	425
	<b>11.516</b>	<b>11.306</b>	<b>11.464</b>



Estación: **PO-330(6)**

Anterior: PO-330(8)

Tipo: **PER**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2005**

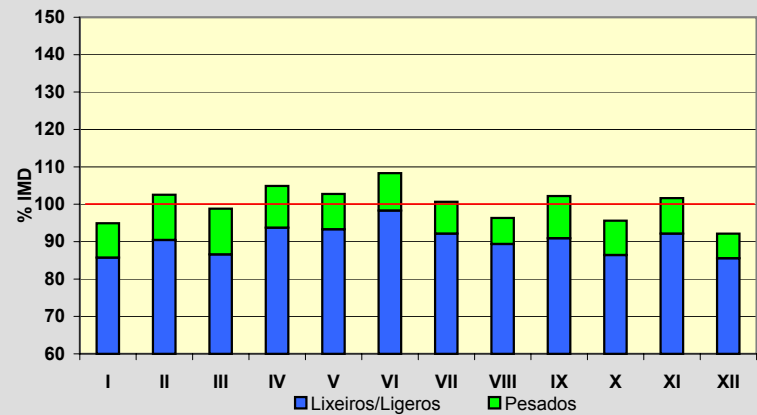
Nome/Nombre:

**Vincios**IMD: **12.014** I<sub>30</sub>: **1.120**

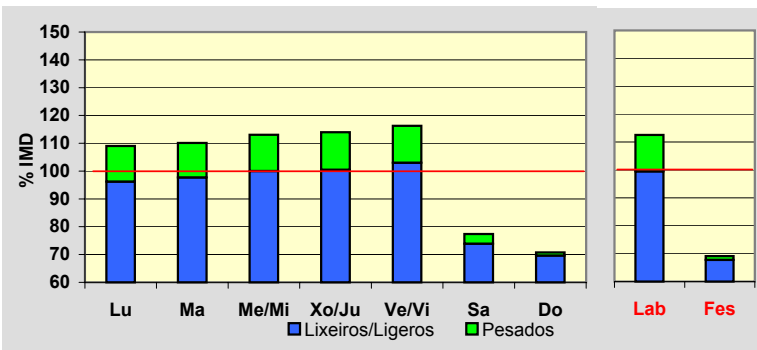
Treito/Tramo:

**Vigo - Vincios**% Pes.: **9,7** I<sub>150</sub>: **1.078****Variación Mensual**

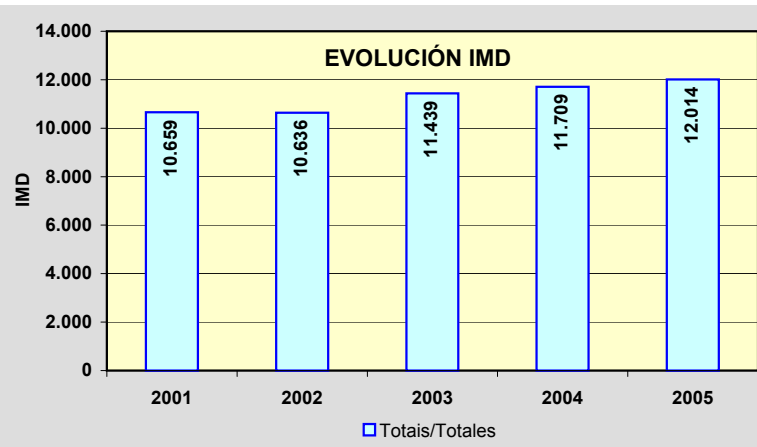
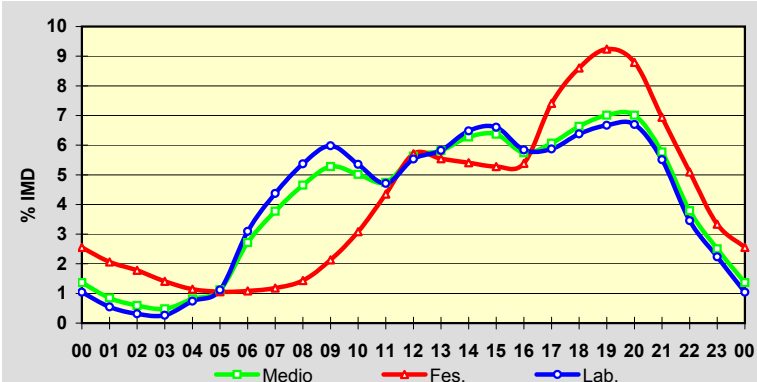
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	11.406	94,94	9,7
II	12.318	102,53	11,8
III	11.872	98,82	12,4
IV	12.602	104,89	10,7
V	12.345	102,76	9,2
VI	13.011	108,30	9,2
VII	12.092	100,65	8,5
VIII	11.572	96,32	7,3
IX	12.277	102,19	11,1
X	11.488	95,62	9,6
XI	12.209	101,62	9,3
XII	11.068	92,13	7,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.100	109,04	11,8
Ma	13.233	110,15	11,3
Me/Mi	13.582	113,05	11,6
Xo/Ju	13.693	113,98	11,9
Ve/Vi	13.970	116,28	11,4
Sa	9.295	77,37	4,6
Do	8.502	70,77	1,7
Lab	13.518	112,52	11,6
Fes	8.302	69,10	2,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	141	212	164
01	74	171	102
02	42	148	71
03	36	117	58
04	100	95	98
05	151	88	135
06	418	90	326
07	591	98	453
08	726	119	559
09	808	177	634
10	724	256	602
11	637	361	570
12	748	474	676
13	787	460	698
14	876	449	754
15	893	438	765
16	789	447	690
17	794	615	729
18	862	714	797
19	902	767	842
20	905	730	842
21	745	576	693
22	467	423	455
23	302	277	301
	<b>13.518</b>	<b>8.302</b>	<b>12.014</b>



Estación: **PO-331(8)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2005**Anterior: **PO-331(8)**Rede/Red: **PC**

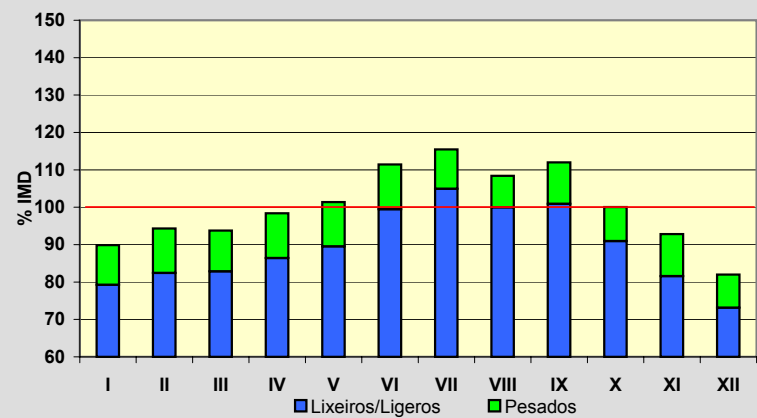
Nome/Nombre:

**Zamáns**IMD: **5.776** I<sub>30</sub>: **950**

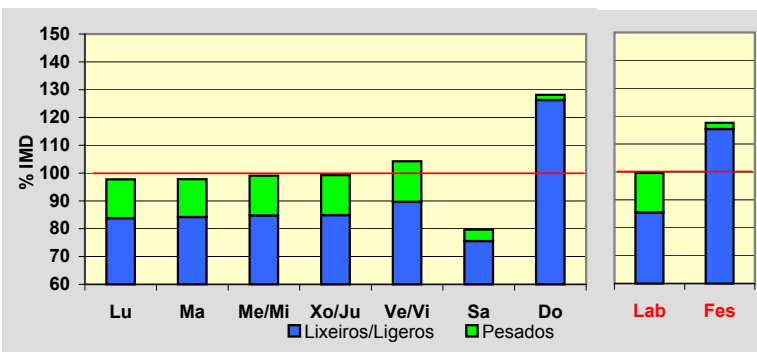
Treito/Tramo:

**Cela (PO-342) - PO-330**% Pes.: **10,7** I<sub>150</sub>: **712****Variación Mensual**

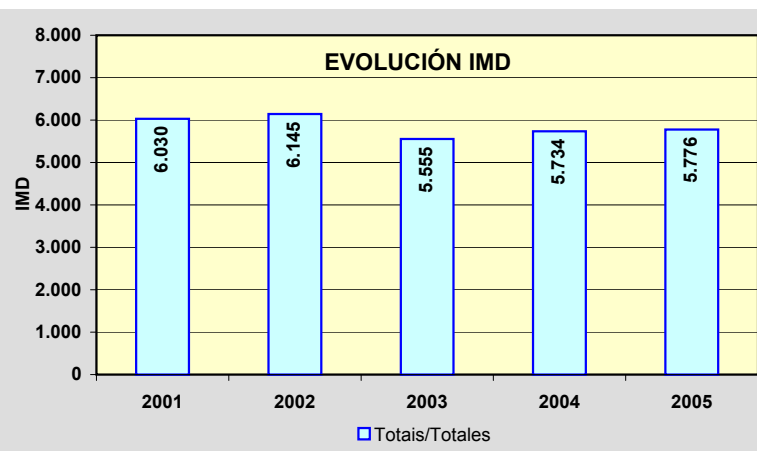
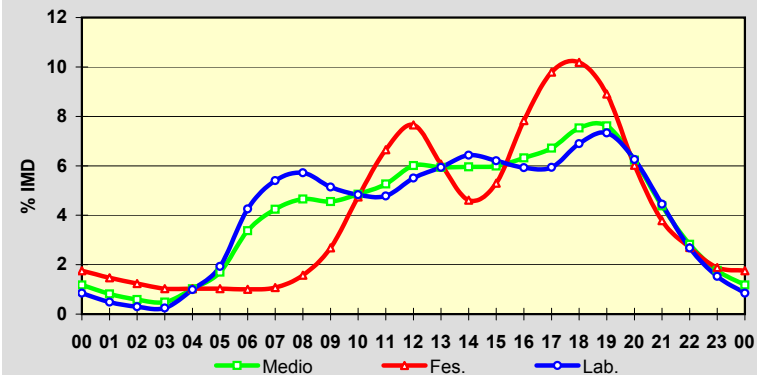
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.191	89,87	11,8
II	5.449	94,34	12,6
III	5.417	93,78	11,7
IV	5.682	98,37	12,2
V	5.856	101,39	11,7
VI	6.436	111,43	10,7
VII	6.670	115,48	9,1
VIII	6.261	108,40	7,8
IX	6.470	112,02	9,9
X	5.780	100,07	9,1
XI	5.362	92,83	12,1
XII	4.737	82,01	10,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.647	97,77	14,3
Ma	5.649	97,80	13,9
Me/Mi	5.722	99,07	14,5
Xo/Ju	5.734	99,27	14,5
Ve/Vi	6.020	104,22	14,0
Sa	4.601	79,66	5,2
Do	7.400	128,12	1,5
Lab	5.756	99,65	14,3
Fes	6.793	117,61	1,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	49	119	68
01	28	100	47
02	17	84	34
03	14	70	28
04	57	70	59
05	111	70	98
06	245	68	195
07	311	73	245
08	329	107	269
09	296	182	263
10	278	322	280
11	275	452	304
12	317	520	347
13	342	412	343
14	370	313	344
15	357	360	346
16	341	532	365
17	342	665	388
18	397	692	435
19	422	605	440
20	360	409	360
21	256	257	253
22	154	183	163
23	88	128	102
	<b>5.756</b>	<b>6.793</b>	<b>5.776</b>



**Estación: PO-331(16)****Tipo: PER****MEMORIA DE AFOROS 2005**

Anterior: PO-331(15)

Rede/Red: PC

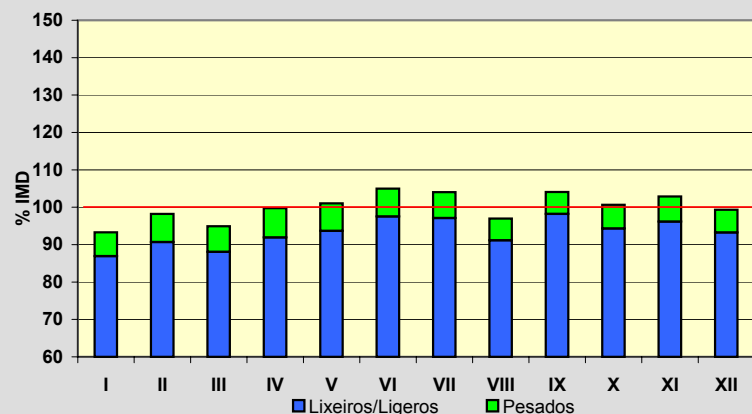
Nome/Nombre:

**Gondomar (Pego Negro)**IMD: **9.028** $I_{30}$ : **850**

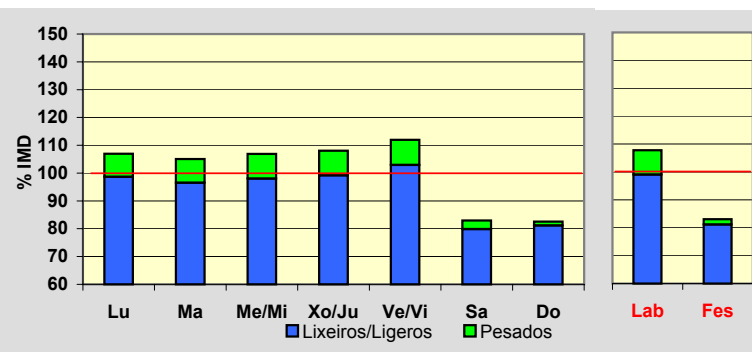
Treito/Tramo:

**PO-332 - Gondomar**% Pes.: **6,7** $I_{150}$ : **798****Variación Mensual**

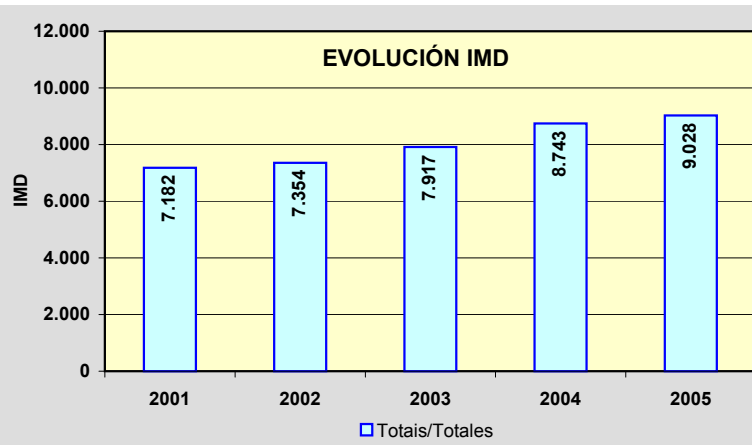
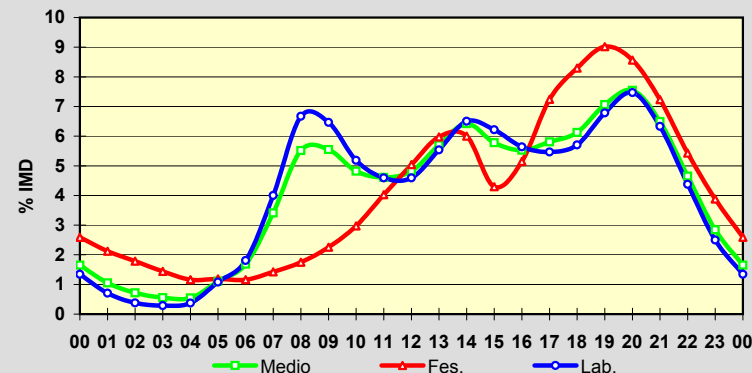
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.421	93,28	6,8
II	8.868	98,23	7,7
III	8.569	94,92	7,2
IV	9.006	99,76	7,9
V	9.121	101,03	7,3
VI	9.476	104,96	7,1
VII	9.391	104,02	6,7
VIII	8.755	96,98	6,0
IX	9.396	104,08	5,6
X	9.088	100,66	6,3
XI	9.289	102,89	6,6
XII	8.967	99,32	6,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.658	106,98	7,8
Ma	9.485	105,06	8,1
Me/Mi	9.649	106,88	8,3
Xo/Ju	9.754	108,04	8,2
Ve/Vi	10.110	111,98	8,1
Sa	7.489	82,95	3,8
Do	7.451	82,53	1,6
Lab	9.733	107,81	8,1
Fes	7.497	83,04	2,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	131	194	149
01	69	159	95
02	37	134	65
03	28	108	50
04	36	87	49
05	105	89	100
06	176	87	152
07	389	107	308
08	649	131	498
09	629	169	501
10	505	223	435
11	447	302	416
12	447	378	435
13	539	448	515
14	633	450	580
15	605	322	522
16	549	386	499
17	532	543	524
18	555	622	553
19	660	676	638
20	727	642	681
21	616	542	586
22	426	407	420
23	243	291	257
	<b>9.733</b>	<b>7.497</b>	<b>9.028</b>



Estación: **PO-340(3)**Anterior: **PO-340(4)**Tipo: **PER**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2005**

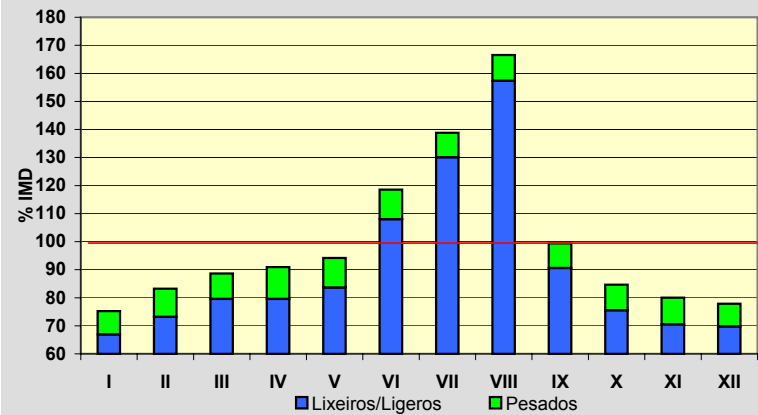
Nome/Nombre:

**Randufe (Tui)**IMD: **2.219** I<sub>30</sub>: **399**

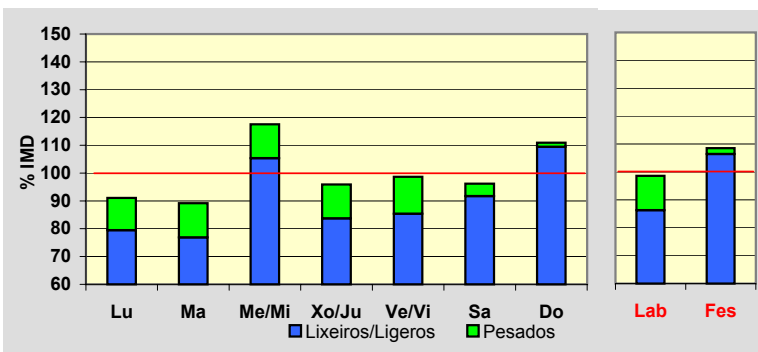
Treito/Tramo:

**Tui - Couso (PO-344)**% Pes.: **9,4** I<sub>150</sub>: **309****Variación Mensual**

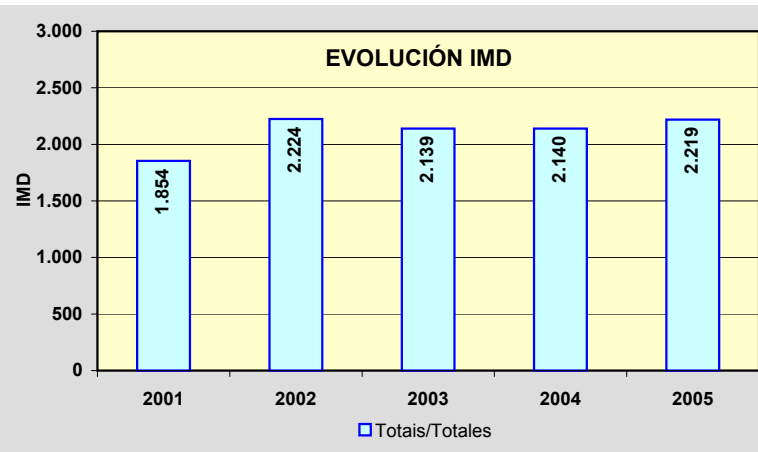
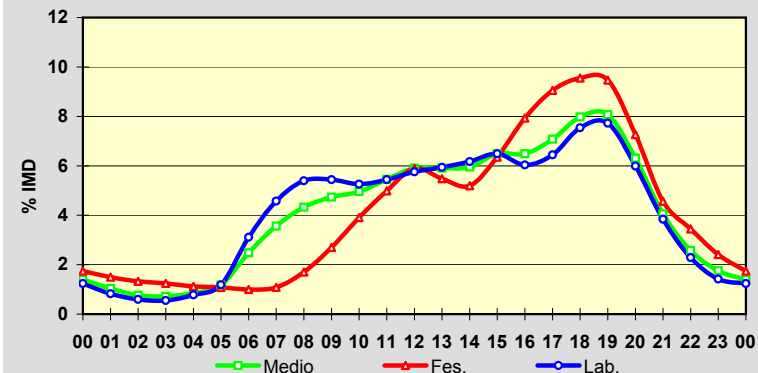
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.669	75,21	11,1
II	1.847	83,24	12,1
III	1.967	88,64	10,2
IV	2.018	90,94	12,5
V	2.090	94,19	11,2
VI	2.630	118,52	8,9
VII	3.080	138,80	6,3
VIII	3.696	166,56	5,5
IX	2.205	99,37	8,8
X	1.879	84,68	10,8
XI	1.776	80,04	11,9
XII	1.728	77,87	10,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.021	91,08	12,8
Ma	1.979	89,18	13,8
Me/Mi	2.608	117,53	10,4
Xo/Ju	2.128	95,90	12,7
Ve/Vi	2.190	98,69	13,5
Sa	2.134	96,17	4,6
Do	2.462	110,95	1,4
Lab	2.188	98,60	12,5
Fes	2.408	108,52	2,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	27	42	31
01	18	36	23
02	13	32	17
03	12	30	16
04	17	27	19
05	26	26	26
06	68	24	55
07	100	26	79
08	118	41	96
09	119	65	105
10	115	94	110
11	119	120	121
12	126	142	131
13	130	132	131
14	135	125	132
15	142	153	144
16	132	191	144
17	141	218	157
18	165	230	177
19	169	228	179
20	131	175	140
21	84	110	90
22	50	83	57
23	31	58	39
	<b>2.188</b>	<b>2.408</b>	<b>2.219</b>



Estación: **PO-340(15)**

Anterior: PO-340(16)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2005**

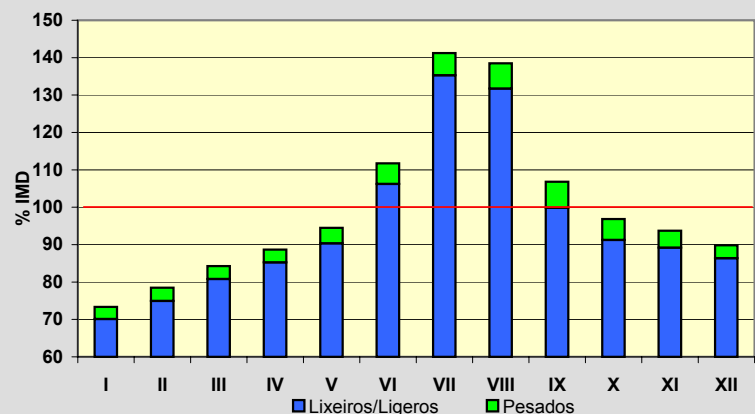
Nome/Nombre:

**Gondomar Sur**IMD: **6.092***I<sub>30</sub>*: **942**

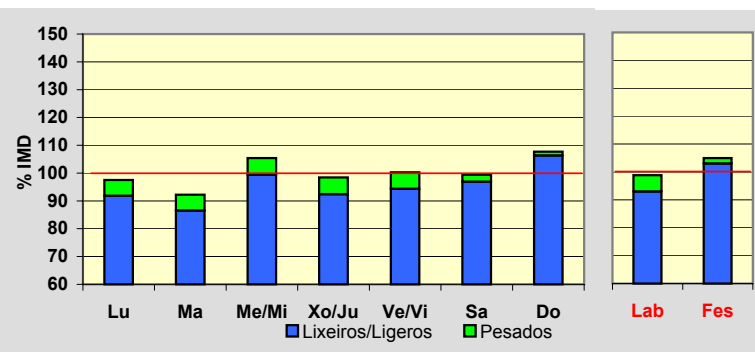
Treito/Tramo:

**Cousu - Gondomar**% Pes.: **4,7***I<sub>150</sub>*:**705****Variación Mensual**

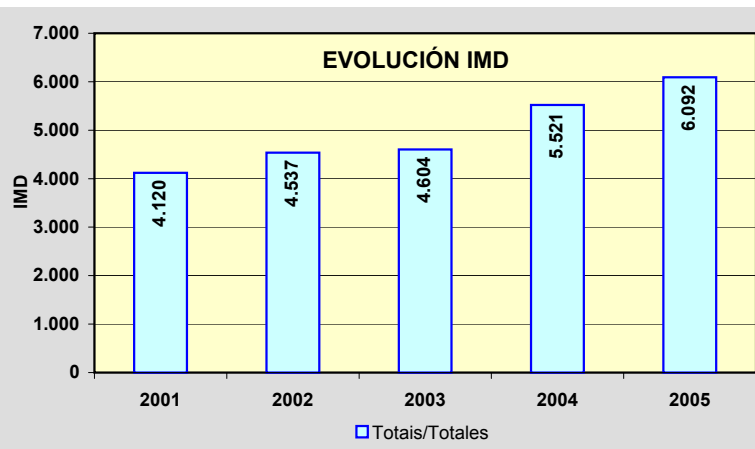
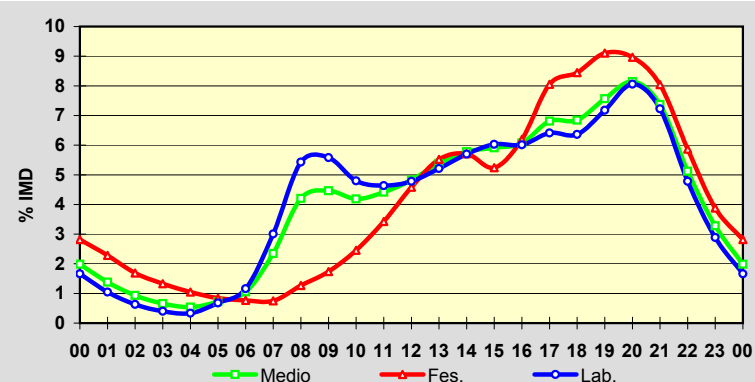
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	4.468	73,34	4,4
II	4.781	78,48	4,5
III	5.133	84,26	4,1
IV	5.402	88,67	3,9
V	5.756	94,48	4,4
VI	6.807	111,74	5,0
VII	8.604	141,23	4,2
VIII	8.437	138,49	4,9
IX	6.507	106,81	6,5
X	5.899	96,83	5,8
XI	5.710	93,73	4,9
XII	5.473	89,84	3,9

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	5.941	97,52	5,9
Ma	5.619	92,24	6,2
Me/Mi	6.421	105,40	5,7
Xo/Ju	5.997	98,44	6,2
Ve/Vi	6.110	100,30	5,9
Sa	6.058	99,44	2,6
Do	6.560	107,68	1,3
Lab	6.021	98,83	5,9
Fes	6.394	104,96	1,8

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	100	180	121
01	63	146	84
02	38	108	57
03	24	85	40
04	20	67	33
05	41	54	44
06	70	49	64
07	181	48	143
08	327	81	256
09	336	111	272
10	289	157	255
11	279	219	269
12	288	293	294
13	314	353	328
14	343	365	352
15	363	335	360
16	362	396	370
17	386	515	415
18	383	540	417
19	432	582	461
20	485	573	496
21	435	514	449
22	288	375	312
23	174	248	200
	<b>6.021</b>	<b>6.394</b>	<b>6.092</b>



Estación: **PO-340(18)**Anterior: **PO-340(19)**Tipo: **COM**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2005**

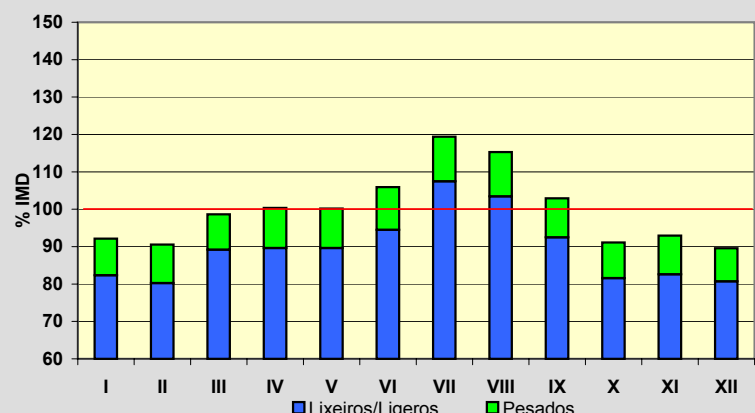
Nome/Nombre:

**Gondomar norte**IMD: **13.755** I<sub>30</sub>: **1.348**

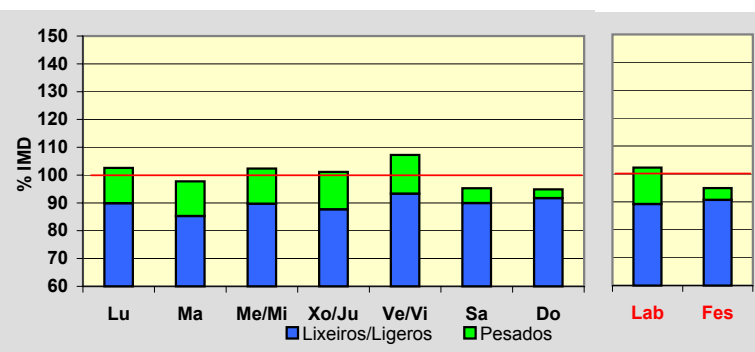
Treito/Tramo:

**Gondomar - A Ramallosa**% Pes.: **10,4** I<sub>150</sub>: **1.226****Variación Mensual**

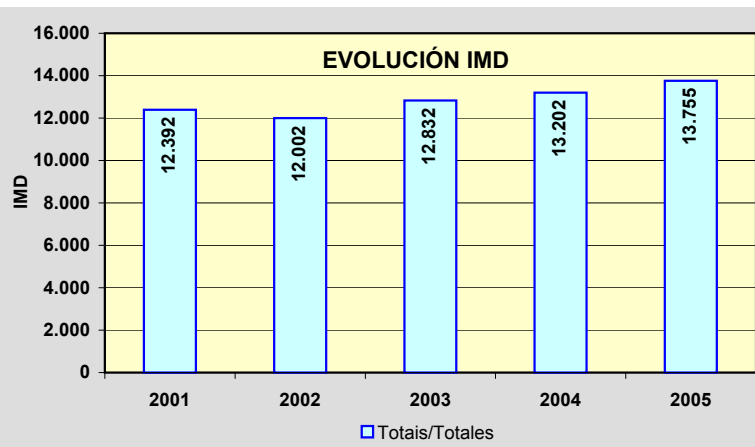
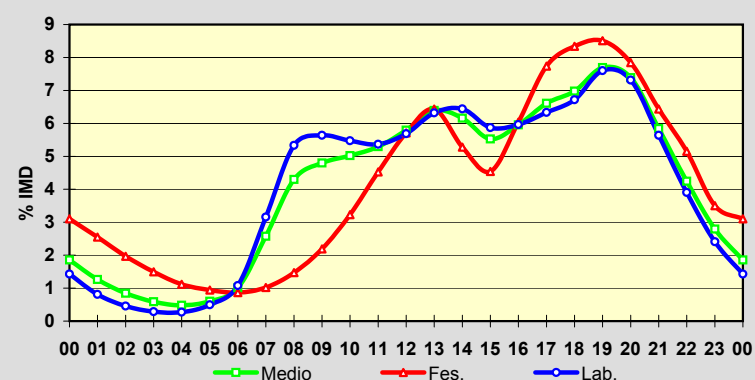
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.672	92,13	10,6
II	12.455	90,55	11,4
III	13.571	98,66	9,6
IV	13.802	100,34	10,7
V	13.783	100,20	10,6
VI	14.570	105,93	10,8
VII	16.423	119,40	10,0
VIII	15.861	115,31	10,3
IX	14.157	102,92	10,2
X	12.535	91,13	10,5
XI	12.788	92,97	11,1
XII	12.323	89,59	9,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.112	102,60	12,4
Ma	13.442	97,72	12,8
Me/Mi	14.079	102,36	12,4
Xo/Ju	13.916	101,17	13,4
Ve/Vi	14.750	107,23	13,0
Sa	13.107	95,29	5,7
Do	13.050	94,87	3,3
Lab	14.066	102,26	12,8
Fes	13.056	94,92	4,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	201	405	255
01	114	333	174
02	64	257	116
03	40	195	81
04	38	146	66
05	70	123	83
06	152	113	139
07	444	133	354
08	750	192	591
09	793	286	660
10	770	422	691
11	755	591	728
12	800	746	797
13	889	840	879
14	906	689	847
15	826	593	760
16	839	788	819
17	891	1.010	909
18	945	1.089	960
19	1.069	1.111	1.058
20	1.029	1.024	1.016
21	793	840	804
22	549	673	584
23	339	457	384
	<b>14.066</b>	<b>13.056</b>	<b>13.755</b>



Estación: **PO-344(0)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2005**Anterior: **PO-344(1)**Rede/Red: **PC**

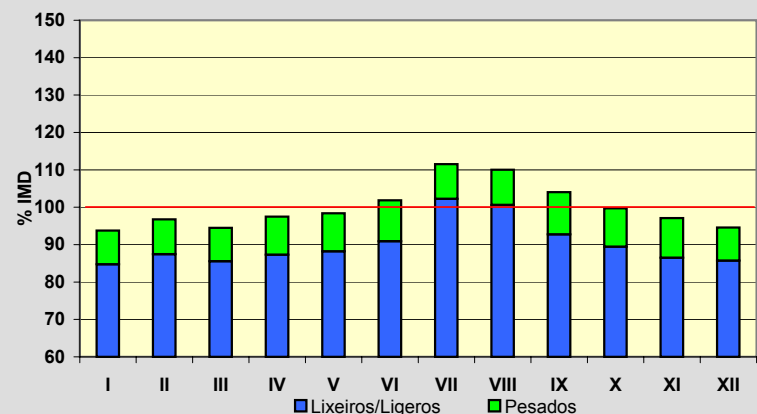
Nome/Nombre:

**Forcadela (PO-344)**IMD: **5.515** I<sub>30</sub>: **534**

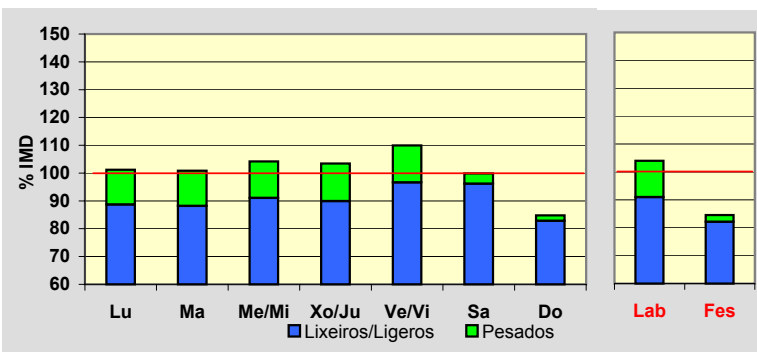
Treito/Tramo:

**Forcadela - Tomiño**% Pes.: **9,9** I<sub>150</sub>: **496****Variación Mensual**

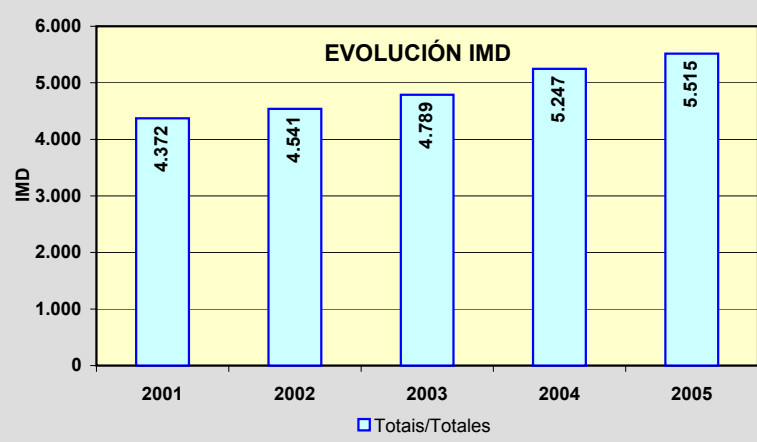
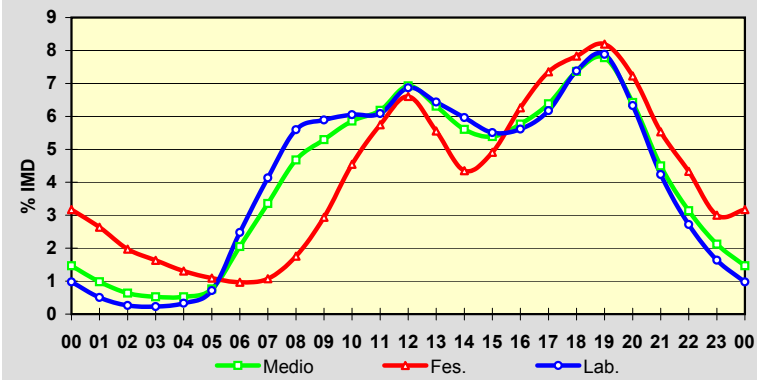
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.171	93,76	9,6
II	5.336	96,75	9,6
III	5.211	94,49	9,5
IV	5.377	97,50	10,5
V	5.425	98,37	10,4
VI	5.617	101,85	10,8
VII	6.151	111,53	8,4
VIII	6.068	110,03	8,6
IX	5.737	104,03	10,9
X	5.500	99,73	10,3
XI	5.355	97,10	10,9
XII	5.216	94,58	9,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.582	101,21	12,4
Ma	5.562	100,85	12,5
Me/Mi	5.747	104,21	12,6
Xo/Ju	5.706	103,46	13,1
Ve/Vi	6.065	109,97	12,1
Sa	5.508	99,87	3,7
Do	4.677	84,81	2,3
Lab	5.735	103,99	12,5
Fes	4.663	84,55	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	56	148	81
01	29	123	54
02	15	92	35
03	13	76	29
04	19	61	29
05	41	51	42
06	142	45	113
07	237	50	185
08	321	82	258
09	338	137	292
10	347	212	323
11	349	268	341
12	394	308	382
13	369	259	348
14	342	203	309
15	316	229	297
16	322	292	318
17	354	343	352
18	423	365	406
19	452	382	429
20	363	337	354
21	243	258	248
22	156	202	173
23	94	140	117
	<b>5.735</b>	<b>4.663</b>	<b>5.515</b>



Estación: **PO-400(1)**Anterior: **PO-400(1)**Tipo: **COM**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2005**

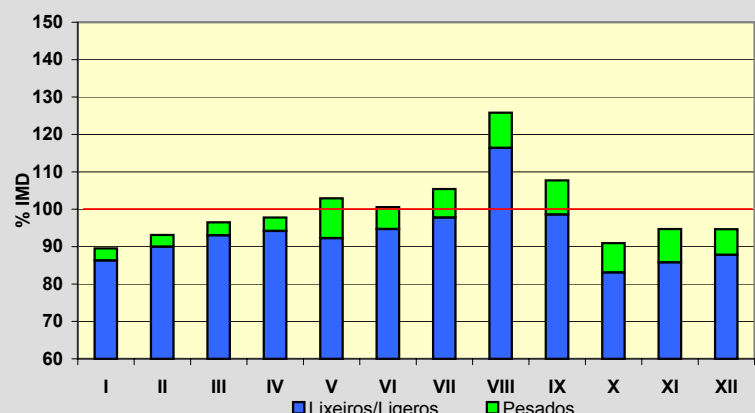
Nome/Nombre:

**Salvaterra**IMD: **1.569** $I_{30}$ : **201**

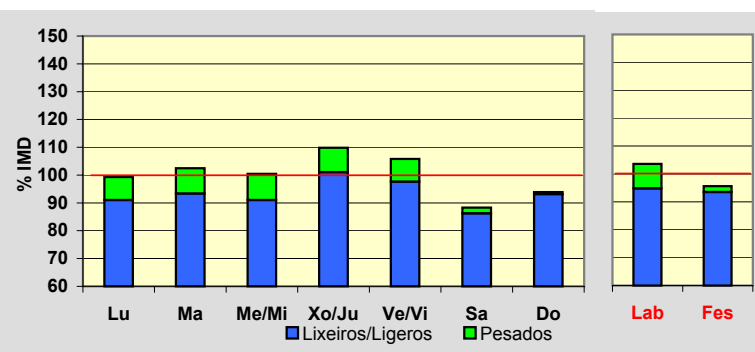
Treito/Tramo:

**Salvaterra - PO-402**% Pes.: **6,7** $I_{150}$ :**160****Variación Mensual**

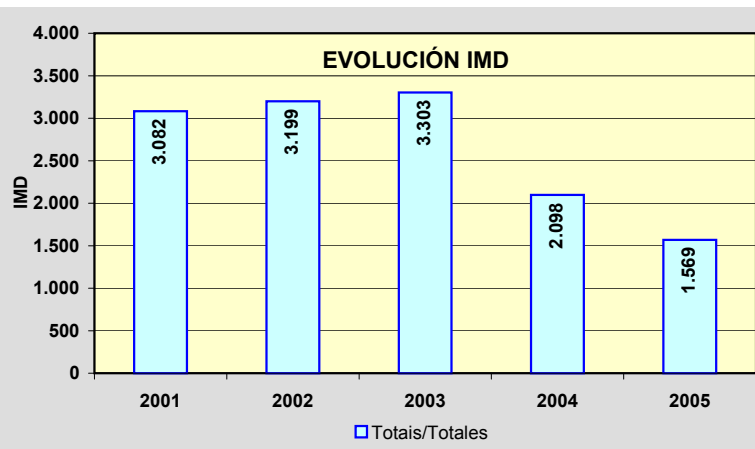
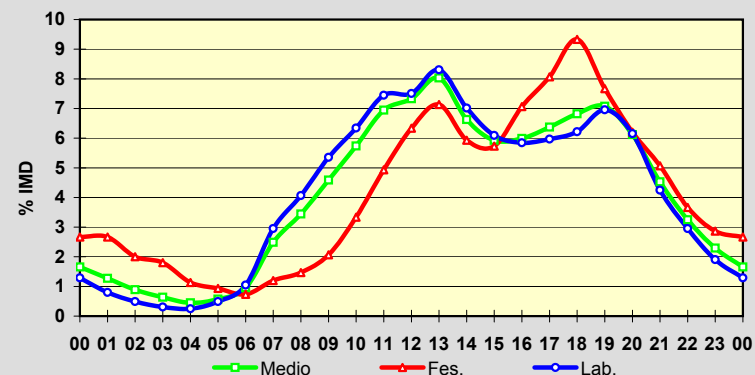
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	1.405	89,55	3,6
II	1.461	93,12	3,4
III	1.514	96,49	3,6
IV	1.534	97,77	3,7
V	1.615	102,93	10,3
VI	1.578	100,57	5,8
VII	1.654	105,42	7,3
VIII	1.974	125,81	7,5
IX	1.690	107,71	8,5
X	1.427	90,95	8,6
XI	1.486	94,71	9,4
XII	1.485	94,65	7,2

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	1.558	99,30	8,3
Ma	1.608	102,49	8,9
Me/Mi	1.576	100,45	9,4
Xo/Ju	1.723	109,82	8,0
Ve/Vi	1.660	105,80	7,7
Sa	1.386	88,34	2,4
Do	1.473	93,88	0,8
Lab	1.625	103,57	8,4
Fes	1.500	95,60	2,2

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	21	40	26
01	13	40	20
02	8	30	14
03	5	27	10
04	4	17	7
05	8	14	9
06	17	11	15
07	48	18	39
08	66	22	54
09	87	31	72
10	103	50	90
11	121	74	109
12	122	95	115
13	135	107	126
14	114	89	104
15	99	86	93
16	95	106	94
17	97	121	100
18	101	140	107
19	113	115	111
20	100	93	96
21	69	76	71
22	48	55	51
23	31	43	36
	<b>1.625</b>	<b>1.500</b>	<b>1.569</b>



**PROVINCIA DE PONTEVEDRA**

**2005**

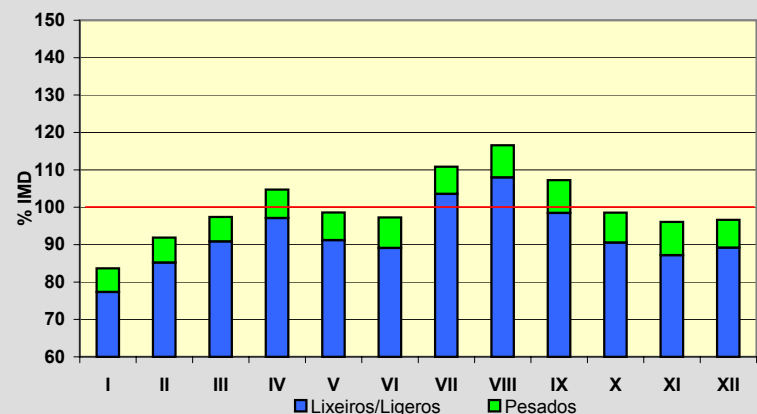
<b>Código Estación</b>	<b>Tipo</b>	<b>Cuadrícula</b> <b>X Y</b>	<b>Nome / Nombre</b>	<b>Treito / Tramo</b>	<b>Rede</b>	<b>IMD</b>	<b>%Pes</b>
PO-400(17)	Per	9 E	Arbo	As Neves (PO-415) - Arbo (PO-415)	PC	2.983	7,7
PO-402(10)	Com	8 E	Vilacová	Leirado - A-52	S	595	8,8
PO-403(9)	Com	8 E	Ponteareas (PO-403)	A-52 - Ponteareas	PC	12.483	6,8
PO-405(0)	Com	9 E	Ponte de Arbo	PO-400 - Portugal	PC	1.454	5,1
PO-406(0)	Per	10 F	A Cañiza	A Cañiza - Límite de Provincia	PC	1.099	3,7
PO-415(2)	Com	8 E	As Neves	Tramo antiguo de PO-400	S	3.976	7,5
PO-504(1)	Per	5 H	Vilalonga	VG-4.1 - Vilalonga	PB	7.737	6,8
PO-510(0)	Com	7 E	Atios	Atios (N-550) - PO-407	PB	16.724	16,4
PO-510(14)	Com	8 D	Salvaterra (PO-510)	Enl. PO-403 - Oleiros (PO-402)	PB	2.696	20,4
PO-531(9)	Com	6 I	Curro (PO-531)	San Caetano (PO-225) - Curro (VG-4.1)	PB	20.123	15,1
PO-532(7)	Com	7 H	Pontecaldelas	Marcón (PO-542) - Ponte Caldelas	PB	5.601	7,4
PO-533(4)	Com	11 K	Lalín (PO-533)	Lalín - Rodeiro	PB	3.432	9,8
PO-534(3)	Per	10 K	Lalín (PO-534)	AP-53 - Polg. Ind. De Botos	PB	5.580	10,0
PO-534(24)	Com	9 J	Aciveiro	Laro (PO-201) - Cachafeiro (Estda. Dep.)	PB	1.240	15,0
PO-534(31)	Com	9 J	Folgoso	Cachafeiro (Estda. Dep.) - Folgoso (N-541)	PB	2.003	13,9
PO-535(0)	Per	6 H	Mosteiro de Poio	Mosteiro de Poio (VG-4.8) - San Xoán de Poio (PO-308)	PB	3.408	7,8
PO-542(1)	Com	7 H	Ponte Bora (PO-242)	Ponte Bora - Marcón	PB	5.389	13,2
PO-542(5)	Com	7 H	Marcón	Marcón - O Pino	PB	9.952	14,9
PO-548(7)	Com	6 K	Catoira	Pontecesures - Catoira (Glor.)	PB	6.431	8,9
PO-548(16)	Com	6 K	Carril	Carril (PO-192) - Vilagarcía	PB	10.955	11,9
PO-549(3)	Com	5 J	Vilanova de Arousa	PO-529 - Caleiro	PB	14.201	5,6
PO-550(8)	Com	5 H	Dena	PO-303 (Castrelo) - Vilalonga (PO-504)	PB	10.418	8,5
PO-551(1)	Com	6 G	Seixo	Marín - Seixo (Estda. Dep.)	PB	15.792	6,2
PO-551(12)	Com	5 G	Bueu	Bueu - Cangas	PB	9.093	7,9
PO-551(21)	Com	5 F	Tirán	Cangas (PO-315) - Moaña ( PO-313)	PB	16.538	15,1
PO-551(33)	Com	6 G	Domaio	Meira (Estda. Dep.) - Rande	PB	19.276	6,4
PO-552(18)	Per	5 E	Baiona	Baiona (Estda. Dep.) - AG-57	PB	6.509	6,8
PO-552(60)	Com	6 C	Forcadela (PO-552)	As Patas - Forcadela (PO-344)	PB	12.756	9,9

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

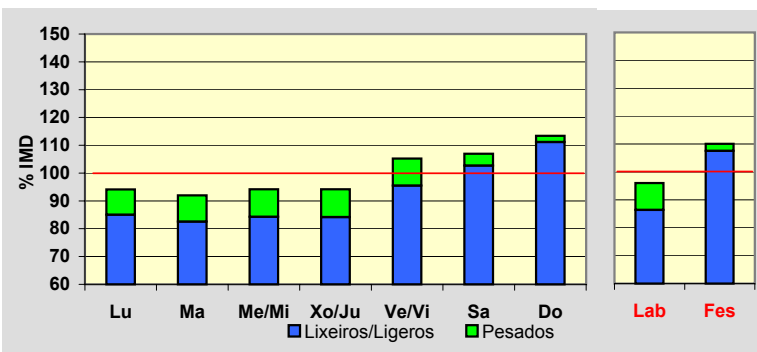
**REDE: VAC (Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria) y S (Secundaria)**

Estación: **PO-400(17)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2005**Anterior: **PO-400(17)**Rede/Red: **PC**Nome/Nombre: **Arbo****IMD: 2.983 I<sub>30</sub>: 346**Treito/Tramo: **As Neves (PO-415) - Arbo (PO-415)****% Pes.: 7,7 I<sub>150</sub>: 277****Variación Mensual**

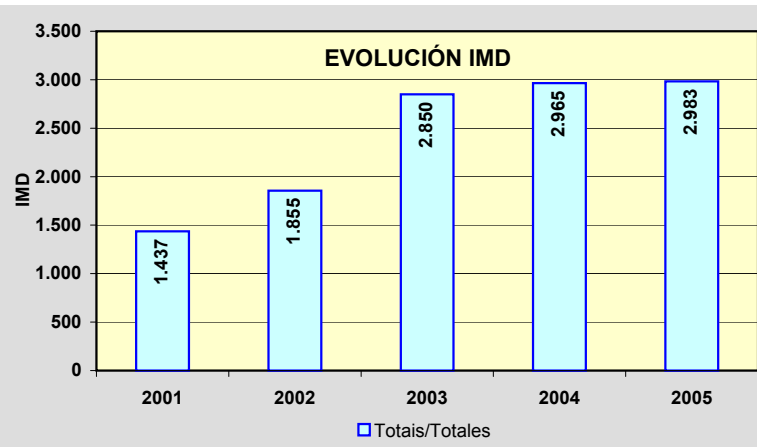
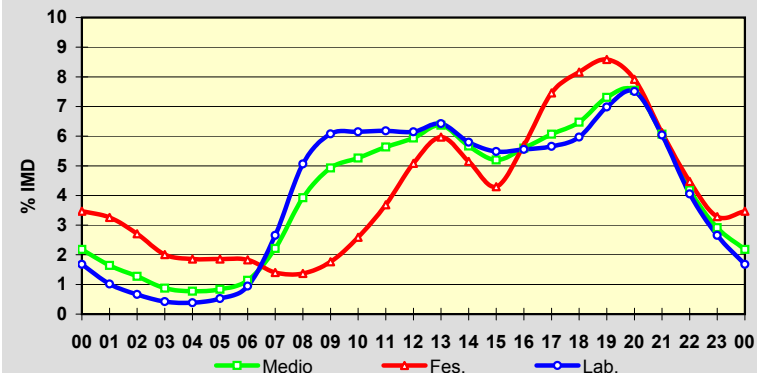
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.496	83,67	7,6
II	2.741	91,89	7,3
III	2.905	97,39	6,7
IV	3.124	104,73	7,3
V	2.941	98,59	7,5
VI	2.902	97,28	8,4
VII	3.307	110,86	6,6
VIII	3.478	116,59	7,4
IX	3.199	107,24	8,2
X	2.940	98,56	8,1
XI	2.866	96,08	9,3
XII	2.882	96,61	7,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.808	94,13	9,7
Ma	2.745	92,02	10,3
Me/Mi	2.810	94,20	10,5
Xo/Ju	2.809	94,17	10,6
Ve/Vi	3.139	105,23	9,2
Sa	3.191	106,97	4,0
Do	3.383	113,41	2,0
Lab	2.864	96,01	10,1
Fes	3.284	110,09	2,3

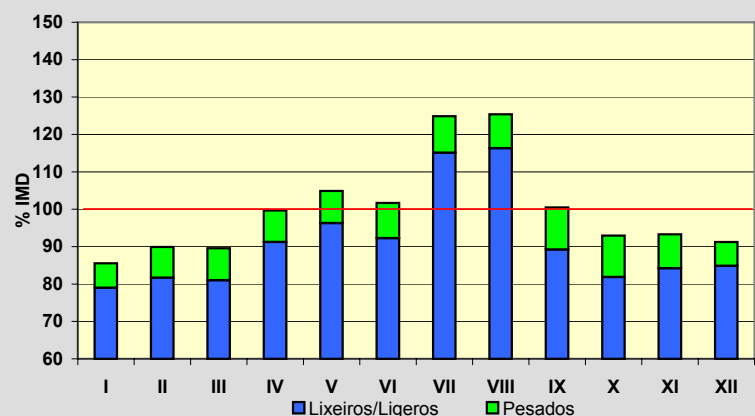
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	48	114	65
01	29	107	49
02	19	89	38
03	12	66	26
04	11	61	23
05	15	61	25
06	27	60	34
07	76	46	66
08	145	45	117
09	174	58	147
10	176	85	157
11	177	121	168
12	176	167	177
13	184	196	190
14	166	169	169
15	157	141	155
16	159	187	167
17	162	245	181
18	171	268	193
19	200	282	218
20	215	260	225
21	173	201	181
22	116	147	125
23	76	108	87
	<b>2.864</b>	<b>3.284</b>	<b>2.983</b>

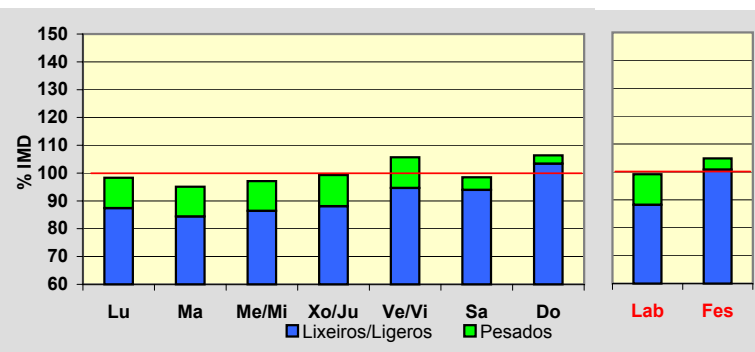


Estación: **PO-402(10)**Anterior: **PO-402(3)**Tipo: **COM**Rede/Red: **S****MEMORIA DE AFOROS 2005**Nome/Nombre: **Vilacová**Treito/Tramo: **Leirado - A-52**IMD: **595** I<sub>30</sub>: **72**% Pes.: **8,8** I<sub>150</sub>: **59****Variación Mensual**

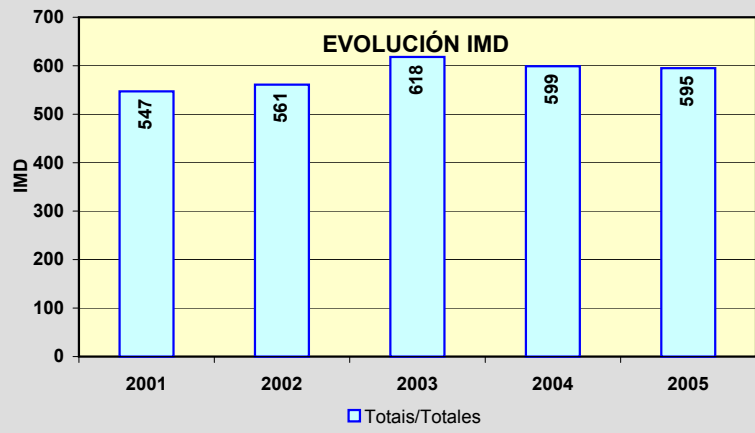
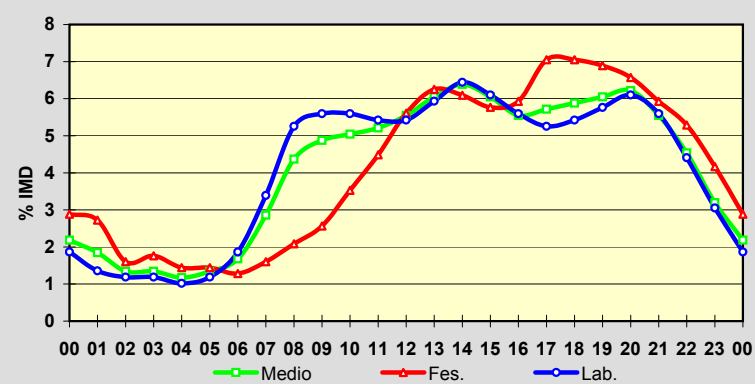
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	509	85,55	7,7
II	535	89,92	9,2
III	533	89,58	9,6
IV	593	99,66	8,4
V	624	104,87	8,2
VI	605	101,68	9,3
VII	743	124,87	7,8
VIII	746	125,38	7,2
IX	598	100,50	11,2
X	553	92,94	11,9
XI	555	93,28	9,7
XII	543	91,26	7,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	585	98,32	11,1
Ma	566	95,13	11,3
Me/Mi	578	97,14	11,1
Xo/Ju	591	99,33	11,3
Ve/Vi	629	105,71	10,5
Sa	586	98,49	4,6
Do	633	106,39	2,8
Lab	590	99,16	11,0
Fes	624	104,87	3,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	11	18	13
01	8	17	11
02	7	10	8
03	7	11	8
04	6	9	7
05	7	9	8
06	11	8	10
07	20	10	17
08	31	13	26
09	33	16	29
10	33	22	30
11	32	28	31
12	32	35	33
13	35	39	36
14	38	38	38
15	36	36	36
16	33	37	33
17	31	44	34
18	32	44	35
19	34	43	36
20	36	41	37
21	33	37	33
22	26	33	27
23	18	26	19
	<b>590</b>	<b>624</b>	<b>595</b>



Estación: **PO-403(9)**Anterior: **PO-403(9)**Tipo: **COM**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2005**

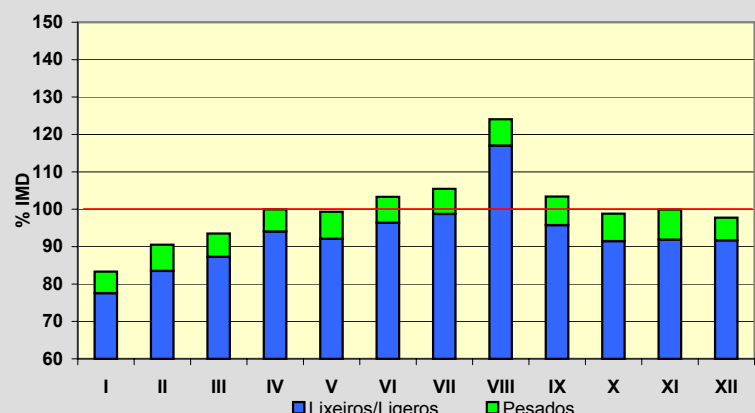
Nome/Nombre:

**Ponteareas (PO-403)**IMD: **12.483** I<sub>30</sub>: **1.266**

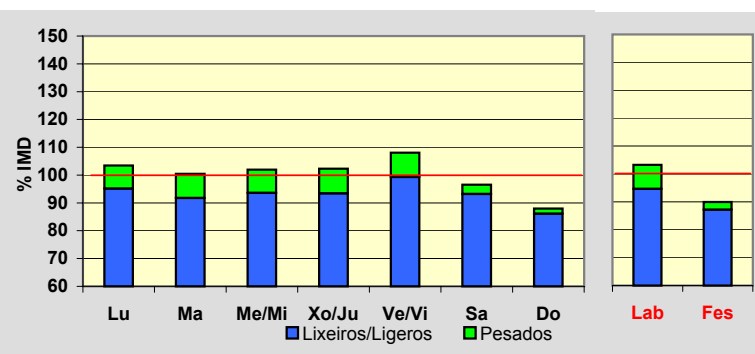
Treito/Tramo:

**A-52 - Ponteareas**% Pes.: **6,8** I<sub>150</sub>: **1.105****Variación Mensual**

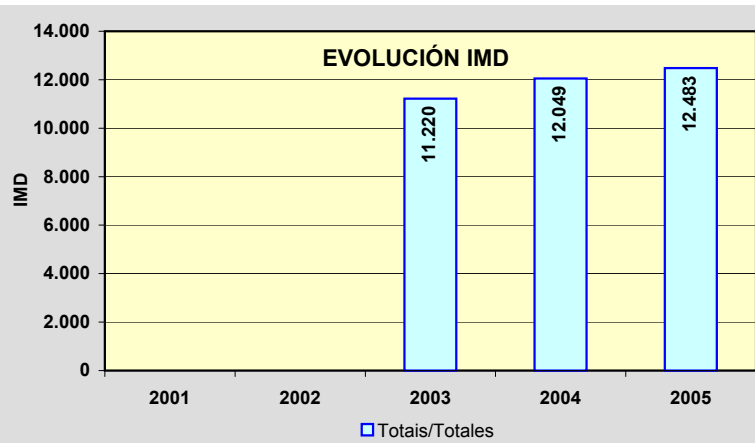
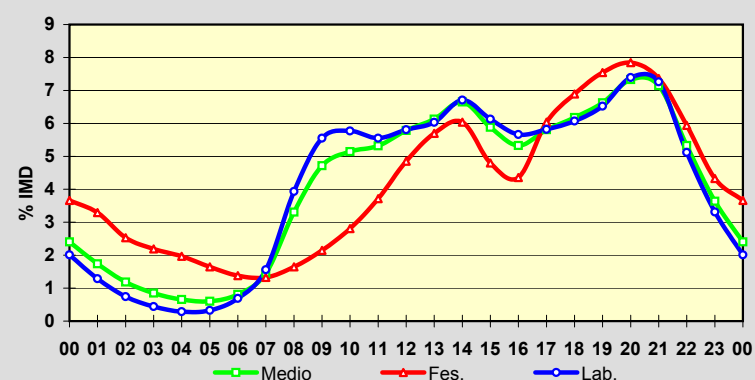
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.399	83,31	6,9
II	11.297	90,50	7,8
III	11.672	93,50	6,7
IV	12.480	99,98	6,0
V	12.399	99,33	7,3
VI	12.895	103,30	6,7
VII	13.161	105,43	6,3
VIII	15.485	124,05	5,7
IX	12.906	103,39	7,4
X	12.334	98,81	7,4
XI	12.476	99,94	8,1
XII	12.203	97,76	6,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.915	103,46	8,1
Ma	12.543	100,48	8,7
Me/Mi	12.727	101,95	8,2
Xo/Ju	12.770	102,30	8,7
Ve/Vi	13.489	108,06	8,1
Sa	12.048	96,52	3,4
Do	10.982	87,98	2,1
Lab	12.892	103,28	8,3
Fes	11.230	89,96	3,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	259	411	300
01	166	370	217
02	96	284	148
03	57	246	106
04	37	221	82
05	42	185	75
06	89	155	101
07	201	149	181
08	507	185	413
09	716	241	589
10	744	315	642
11	716	417	664
12	749	545	722
13	778	640	765
14	865	678	830
15	790	539	734
16	730	489	665
17	750	678	725
18	783	774	771
19	841	847	827
20	953	881	915
21	936	827	892
22	660	667	665
23	427	486	454
	<b>12.892</b>	<b>11.230</b>	<b>12.483</b>



Estación: **PO-405(0)**Anterior: **PO-400b(0)**Tipo: **COM**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2005**

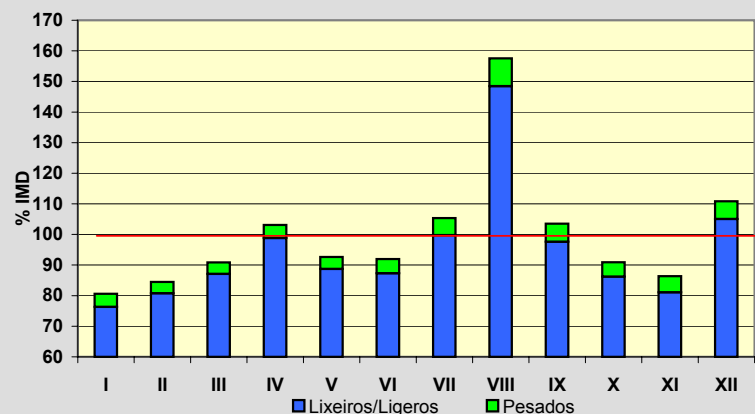
Nome/Nombre:

**Ponte de Arbo**IMD: **1.454****I<sub>30</sub>: 251**

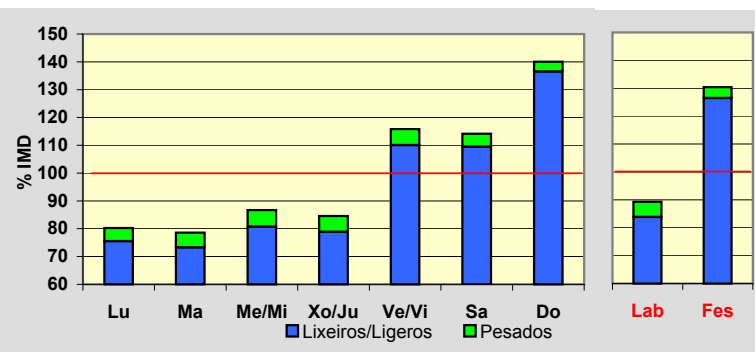
Treito/Tramo:

**PO-400 - Portugal**% Pes.: **5,1****I<sub>150</sub>: 203****Variación Mensual**

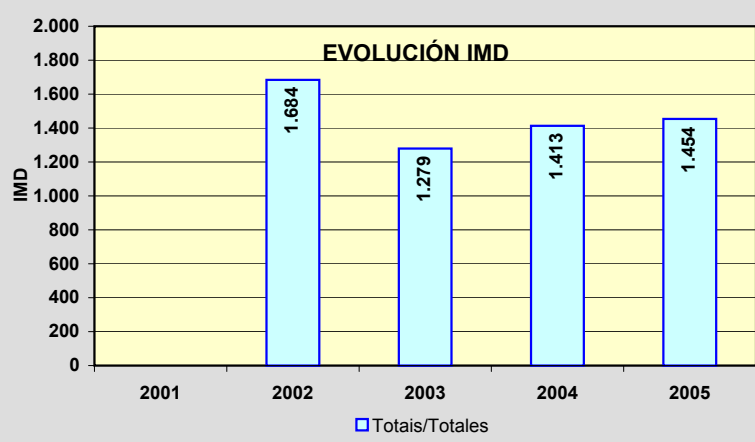
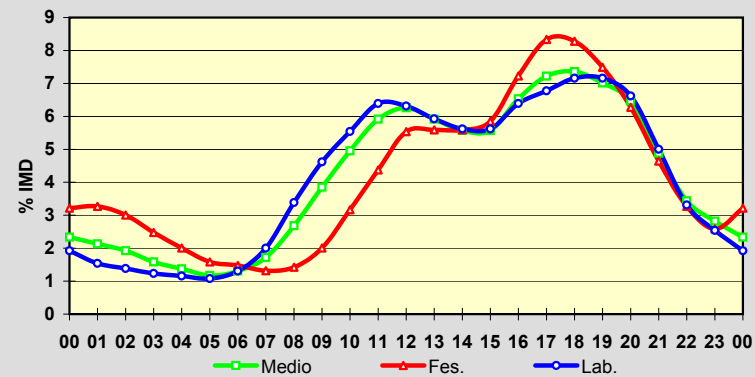
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	1.172	80,61	5,3
II	1.228	84,46	4,4
III	1.321	90,85	4,2
IV	1.499	103,09	4,1
V	1.347	92,64	4,2
VI	1.337	91,95	5,1
VII	1.532	105,36	5,4
VIII	2.291	157,57	5,8
IX	1.505	103,51	5,7
X	1.322	90,92	5,2
XI	1.256	86,38	6,1
XII	1.612	110,87	5,3

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	1.167	80,26	5,9
Ma	1.143	78,61	6,7
Me/Mi	1.261	86,73	6,9
Xo/Ju	1.230	84,59	6,7
Ve/Vi	1.684	115,82	5,0
Sa	1.660	114,17	4,1
Do	2.036	140,03	2,5
Lab	1.299	89,34	6,2
Fes	1.896	130,40	3,0

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	25	61	34
01	20	62	31
02	18	57	28
03	16	47	23
04	15	38	20
05	14	30	17
06	17	28	19
07	26	25	25
08	44	27	39
09	60	38	56
10	72	60	72
11	83	83	86
12	82	105	91
13	77	106	86
14	73	106	81
15	73	111	81
16	83	137	95
17	88	158	105
18	93	157	107
19	93	142	102
20	86	119	94
21	65	88	71
22	43	62	50
23	33	49	41
	<b>1.299</b>	<b>1.896</b>	<b>1.454</b>



Estación: **PO-406(0)**

Anterior: C-531b(1)

Tipo: **PER**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2005**

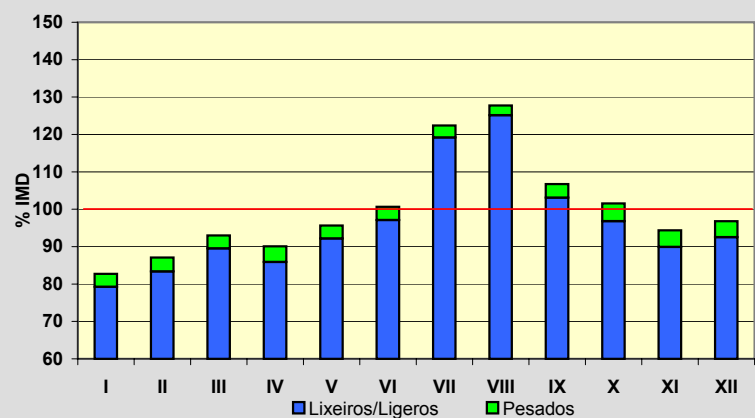
Nome/Nombre:

**A Cañiza**IMD: **1.099***I<sub>30</sub>*: **146**

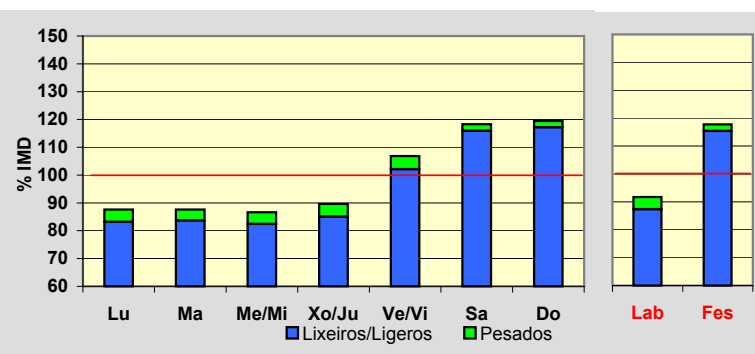
Treito/Tramo:

**A Cañiza - Límite de Provincia**% Pes.: **3,7***I<sub>150</sub>*: **121****Variación Mensual**

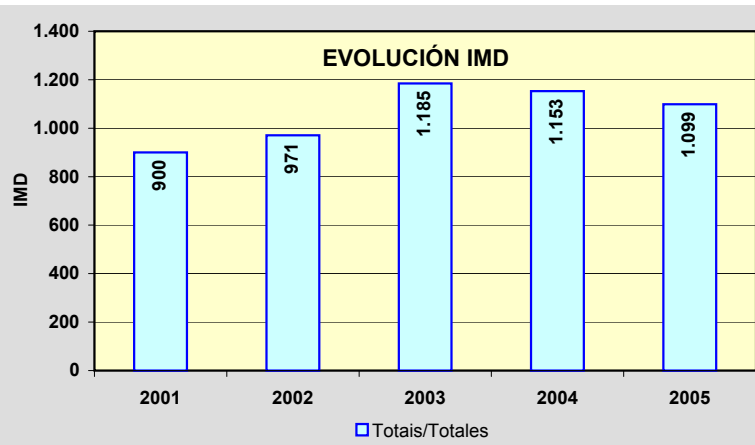
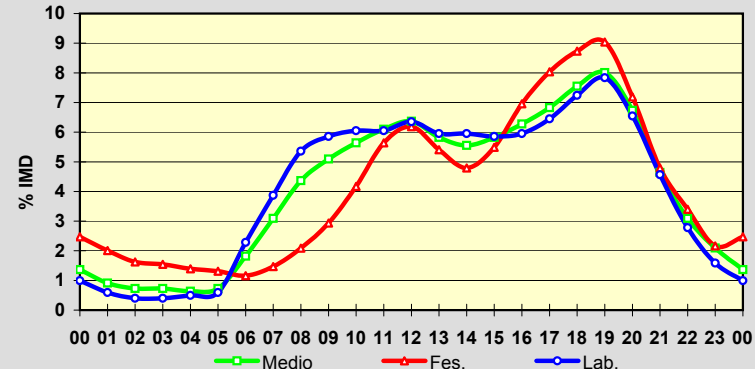
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	909	82,71	4,2
II	957	87,08	4,3
III	1.022	92,99	3,7
IV	990	90,08	4,6
V	1.051	95,63	3,6
VI	1.106	100,64	3,5
VII	1.345	122,38	2,6
VIII	1.404	127,75	2,1
IX	1.173	106,73	3,4
X	1.116	101,55	4,7
XI	1.037	94,36	4,7
XII	1.064	96,82	4,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	963	87,63	5,1
Ma	963	87,63	4,5
Me/Mi	952	86,62	4,8
Xo/Ju	985	89,63	5,1
Ve/Vi	1.174	106,82	4,4
Sa	1.300	118,29	2,0
Do	1.313	119,47	1,9
Lab	1.008	91,72	4,8
Fes	1.294	117,74	2,0

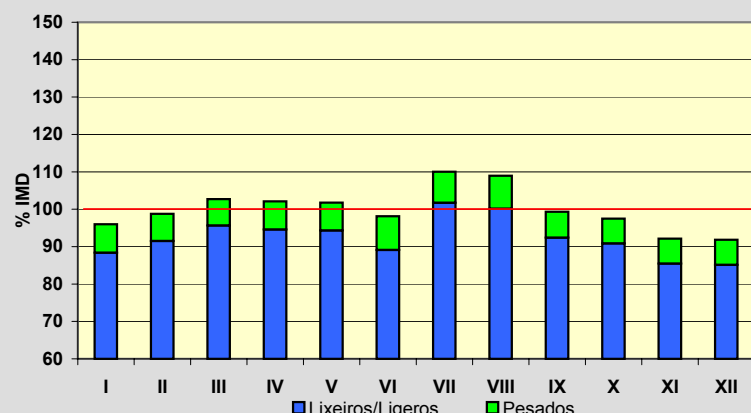
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	10	32	15
01	6	26	10
02	4	21	8
03	4	20	8
04	5	18	7
05	6	17	8
06	23	15	20
07	39	19	34
08	54	27	48
09	59	38	56
10	61	54	62
11	61	73	67
12	64	80	70
13	60	70	64
14	60	62	61
15	59	71	64
16	60	90	69
17	65	104	75
18	73	113	83
19	79	117	88
20	66	93	74
21	46	62	51
22	28	44	34
23	16	28	23
	<b>1.008</b>	<b>1.294</b>	<b>1.099</b>

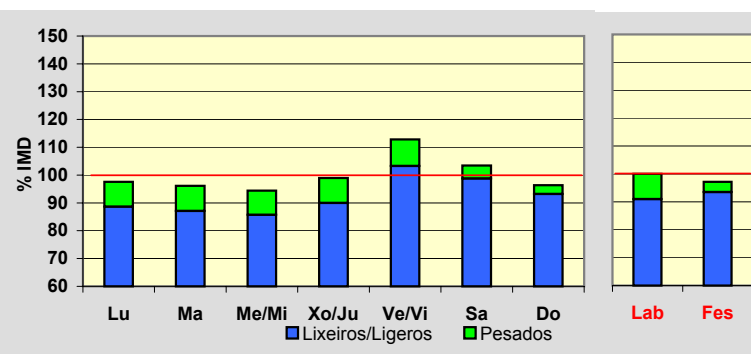


Estación: **PO-415(2)**Anterior: **PO-400a(0)**Tipo: **PER**Rede/Red: **S****MEMORIA DE AFOROS 2005**Nome/Nombre: **As Neves**Treito/Tramo: **Tramo antiguo de PO-400**IMD: **3.976** I<sub>30</sub>: **406**% Pes.: **7,5** I<sub>150</sub>: **348****Variación Mensual**

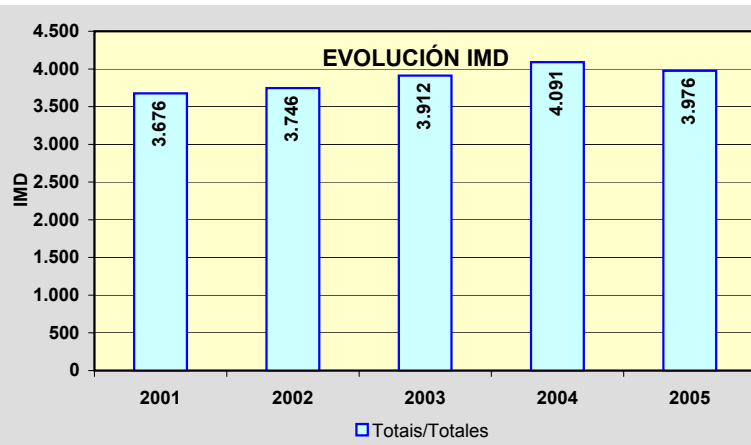
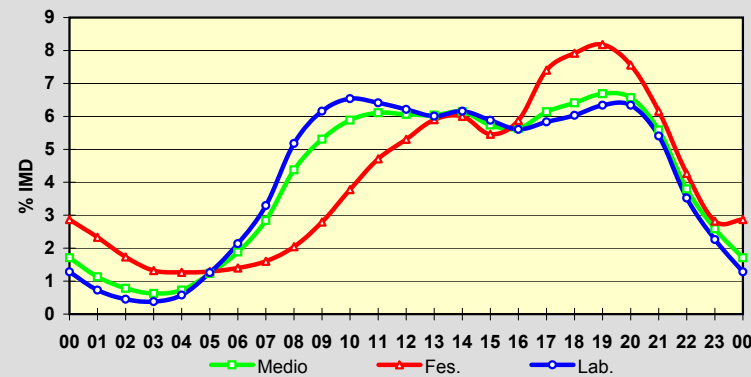
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.816	95,98	7,9
II	3.927	98,77	7,4
III	4.084	102,72	6,9
IV	4.060	102,11	7,4
V	4.046	101,76	7,3
VI	3.901	98,11	9,2
VII	4.375	110,04	7,5
VIII	4.332	108,95	8,1
IX	3.950	99,35	7,0
X	3.877	97,51	6,8
XI	3.663	92,13	7,2
XII	3.651	91,83	7,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.879	97,56	9,2
Ma	3.823	96,15	9,4
Me/Mi	3.753	94,39	9,2
Xo/Ju	3.934	98,94	9,0
Ve/Vi	4.486	112,83	8,5
Sa	4.113	103,45	4,5
Do	3.831	96,35	3,3
Lab	3.977	100,03	9,1
Fes	3.864	97,18	3,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	51	111	68
01	29	90	45
02	18	67	31
03	15	51	25
04	23	49	29
05	50	50	49
06	85	54	75
07	131	62	113
08	206	79	174
09	245	108	211
10	260	146	234
11	255	182	243
12	247	205	241
13	239	228	240
14	245	232	244
15	234	211	228
16	223	227	224
17	232	286	244
18	240	306	255
19	252	316	266
20	252	292	261
21	215	238	222
22	140	165	151
23	90	109	103
	<b>3.977</b>	<b>3.864</b>	<b>3.976</b>



Estación: **PO-504(1)**Anterior: **PO-304(3)**Tipo: **PER**Rede/Red: **PB**

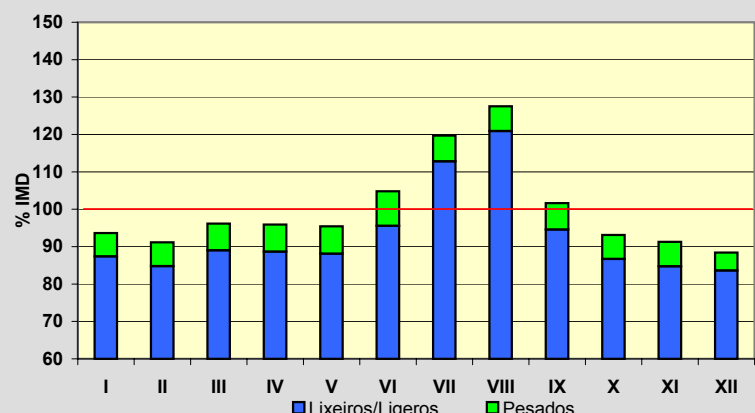
Nome/Nombre:

**Vilalonga**

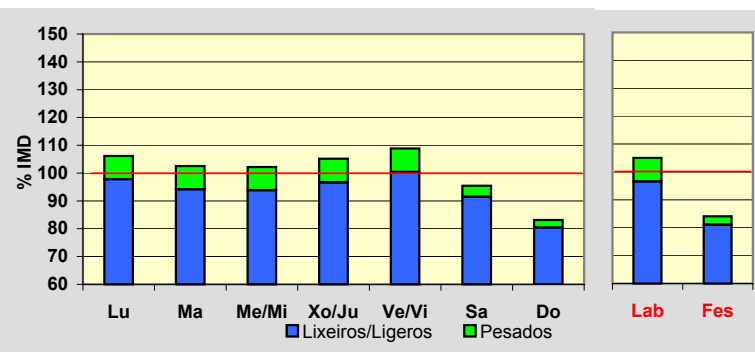
Treito/Tramo:

**VG-4.1 - Vilalonga****MEMORIA DE AFOROS 2005**IMD: **7.737** $I_{30}$ : **740**% Pes.: **6,8** $I_{150}$ : **670****Variación Mensual**

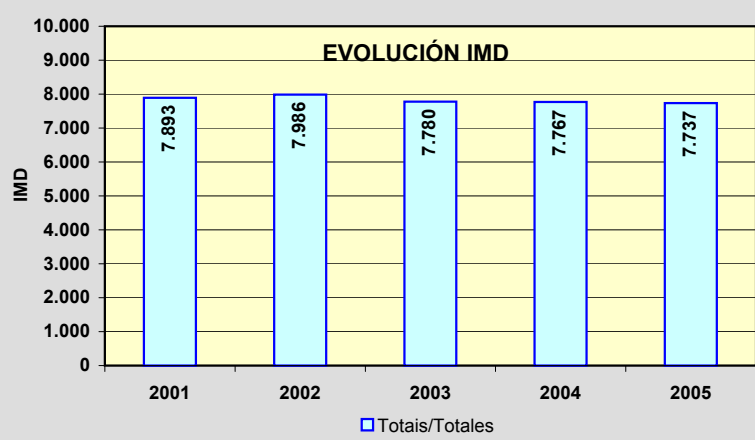
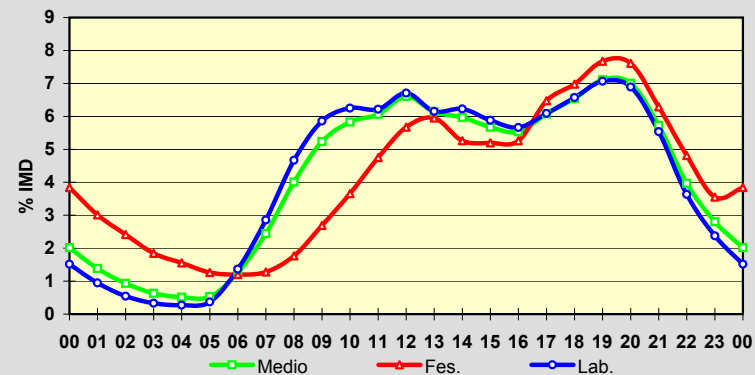
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	7.246	93,65	6,7
II	7.054	91,17	7,0
III	7.440	96,16	7,4
IV	7.420	95,90	7,5
V	7.383	95,42	7,7
VI	8.110	104,82	8,8
VII	9.261	119,70	5,8
VIII	9.866	127,52	5,2
IX	7.864	101,64	6,9
X	7.206	93,14	6,9
XI	7.064	91,30	7,2
XII	6.842	88,43	5,4

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	8.215	106,18	7,9
Ma	7.934	102,55	8,2
Me/Mi	7.905	102,17	8,1
Xo/Ju	8.137	105,17	8,1
Ve/Vi	8.423	108,87	7,8
Sa	7.385	95,45	4,2
Do	6.432	83,13	3,3
Lab	8.124	105,00	8,0
Fes	6.504	84,06	3,5

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	123	250	156
01	77	196	107
02	44	157	72
03	27	120	49
04	22	101	40
05	30	82	41
06	111	78	98
07	232	83	189
08	379	115	310
09	476	175	405
10	508	238	451
11	505	309	469
12	545	369	511
13	500	387	475
14	506	342	462
15	478	338	439
16	460	342	428
17	495	421	470
18	534	454	506
19	574	499	550
20	560	495	542
21	450	409	443
22	295	313	307
23	193	231	217
	<b>8.124</b>	<b>6.504</b>	<b>7.737</b>



Estación: **PO-510(0)**Anterior: **PO-410(1)**Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2005**

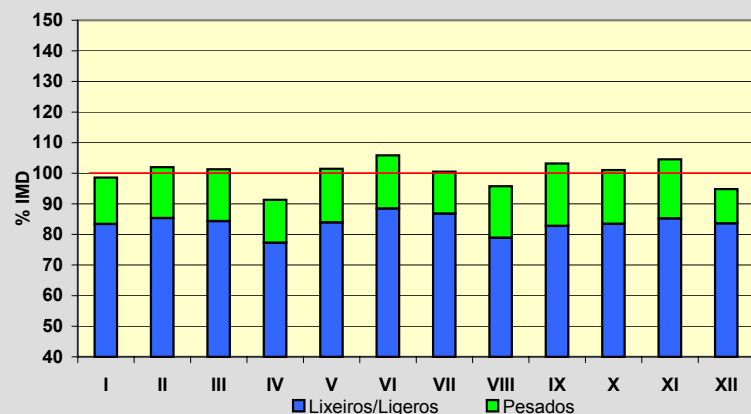
Nome/Nombre:

**Atios**IMD: **16.724** I<sub>30</sub>: **1.563**

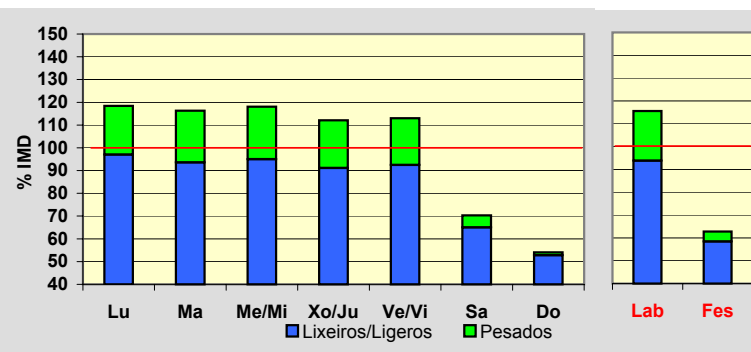
Treito/Tramo:

**Atios (N-550) - PO-407**% Pes.: **16,4** I<sub>150</sub>: **1.483****Variación Mensual**

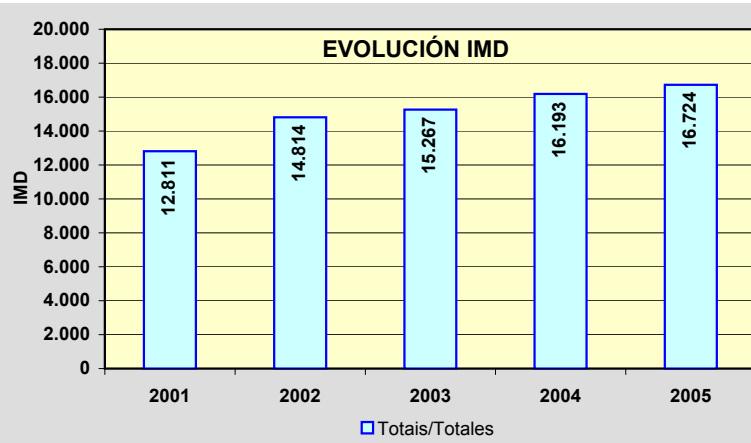
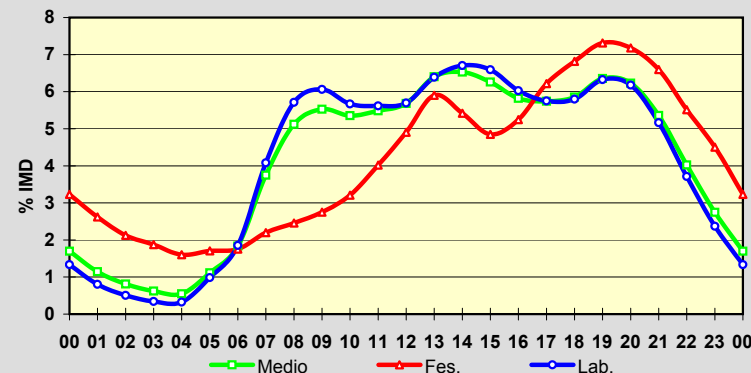
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	16.483	98,56	15,4
II	17.058	102,00	16,3
III	16.941	101,30	16,7
IV	15.268	91,29	15,3
V	16.966	101,45	17,3
VI	17.704	105,86	16,4
VII	16.810	100,51	13,6
VIII	16.019	95,78	17,6
IX	17.261	103,21	19,8
X	16.897	101,03	17,4
XI	17.483	104,54	18,5
XII	15.856	94,81	11,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	19.806	118,43	18,1
Ma	19.446	116,28	19,5
Me/Mi	19.743	118,05	19,5
Xo/Ju	18.747	112,10	18,7
Ve/Vi	18.902	113,02	18,2
Sa	11.755	70,29	7,4
Do	9.044	54,08	2,4
Lab	19.330	115,58	18,8
Fes	10.502	62,80	7,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	258	339	284
01	155	275	191
02	98	223	136
03	66	197	104
04	63	168	92
05	190	179	186
06	358	184	307
07	789	231	627
08	1.104	258	856
09	1.172	289	924
10	1.096	337	895
11	1.086	422	917
12	1.101	515	950
13	1.235	620	1.071
14	1.296	569	1.092
15	1.274	509	1.047
16	1.165	551	973
17	1.112	653	960
18	1.121	716	979
19	1.223	768	1.063
20	1.194	754	1.042
21	998	693	896
22	718	579	673
23	458	473	459
	<b>19.330</b>	<b>10.502</b>	<b>16.724</b>



Estación: **PO-510(14)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2005**

Anterior:

Rede/Red: **PB**

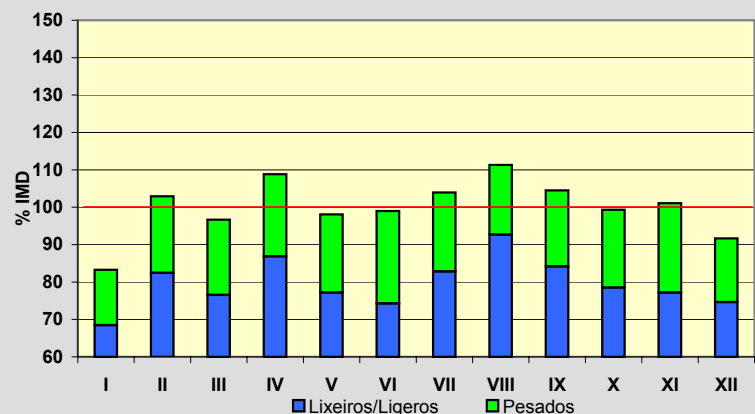
Nome/Nombre:

**Salvaterra (PO-510)**IMD: **2.696***I<sub>30</sub>*: **268**

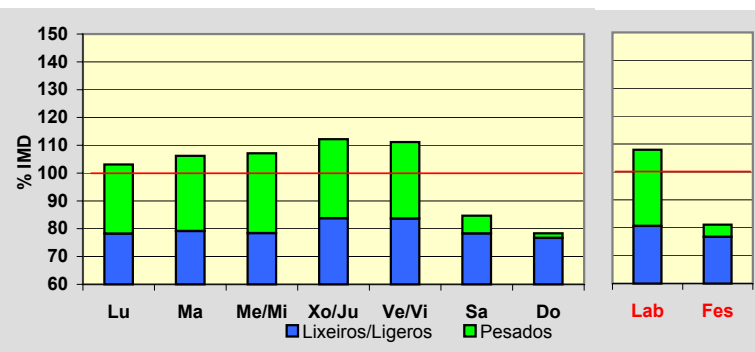
Treito/Tramo:

**Enl. PO-403 - Oleiros (PO-402)**% Pes.: **20,4***I<sub>150</sub>*: **241****Variación Mensual**

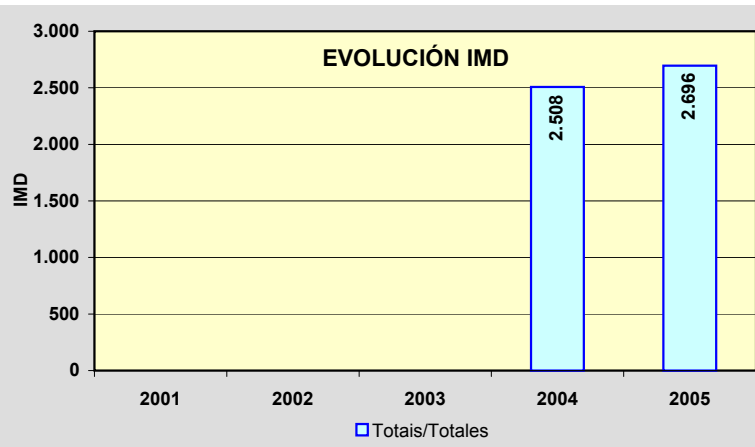
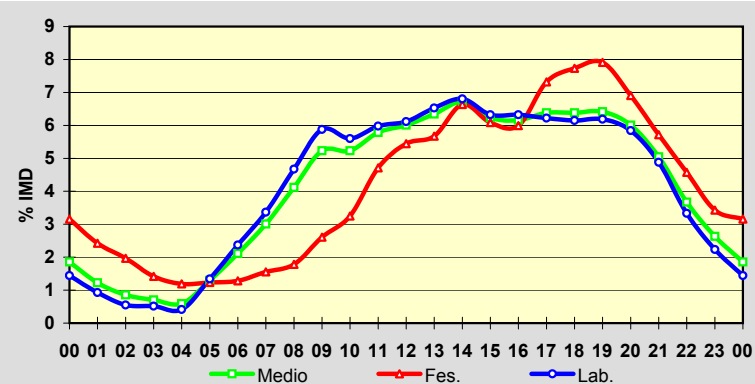
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	2.245	83,27	17,8
II	2.775	102,93	19,9
III	2.606	96,66	20,8
IV	2.934	108,83	20,2
V	2.644	98,07	21,3
VI	2.669	99,00	25,0
VII	2.803	103,97	20,3
VIII	3.001	111,31	16,7
IX	2.817	104,49	19,5
X	2.678	99,33	20,9
XI	2.725	101,08	23,6
XII	2.471	91,65	18,6

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	2.779	103,08	24,1
Ma	2.863	106,19	25,5
Me/Mi	2.888	107,12	26,8
Xo/Ju	3.025	112,20	25,4
Ve/Vi	2.997	111,16	24,8
Sa	2.283	84,68	7,6
Do	2.112	78,34	2,1
Lab	2.910	107,94	25,3
Fes	2.186	81,08	5,4

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	42	69	50
01	27	53	33
02	16	43	23
03	15	31	19
04	12	26	16
05	39	27	35
06	69	28	57
07	98	34	81
08	136	39	111
09	171	57	141
10	163	71	141
11	174	103	156
12	178	119	162
13	190	124	171
14	198	145	181
15	184	133	168
16	184	131	166
17	181	160	172
18	179	169	172
19	180	173	173
20	170	151	162
21	142	125	136
22	97	100	99
23	65	75	71
	<b>2.910</b>	<b>2.186</b>	<b>2.696</b>



**Estación: PO-531(9)****Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2005**

Anterior: C-531a(8)

Rede/Red: PB

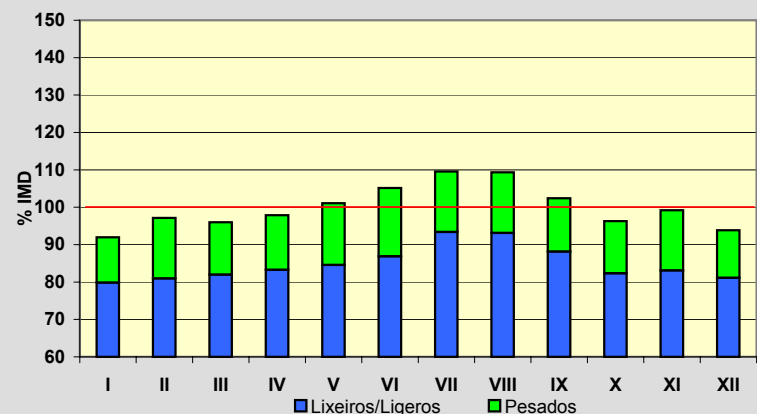
Nome/Nombre:

**Curro (PO-531)**IMD: **20.123** I<sub>30</sub>: **1.815**

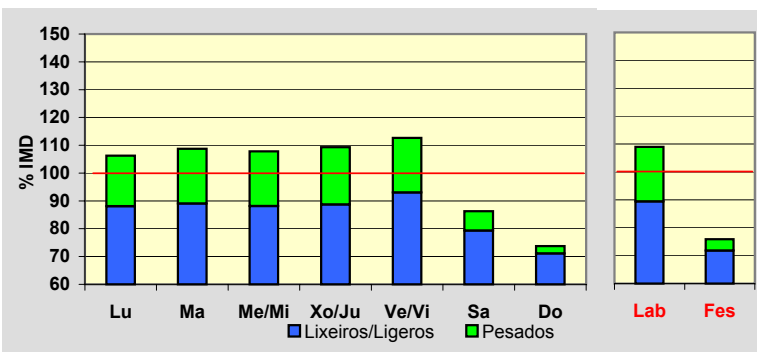
Treito/Tramo:

**San Caetano (PO-225) - Curro (VG-4.1)**% Pes.: **15,1** I<sub>150</sub>: **1.723****Variación Mensual**

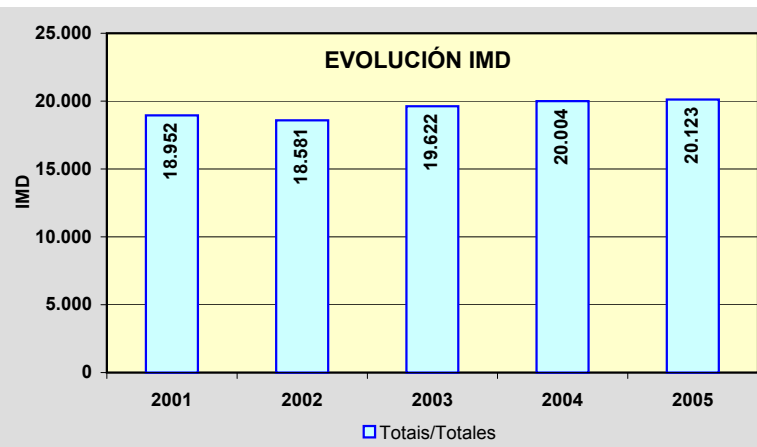
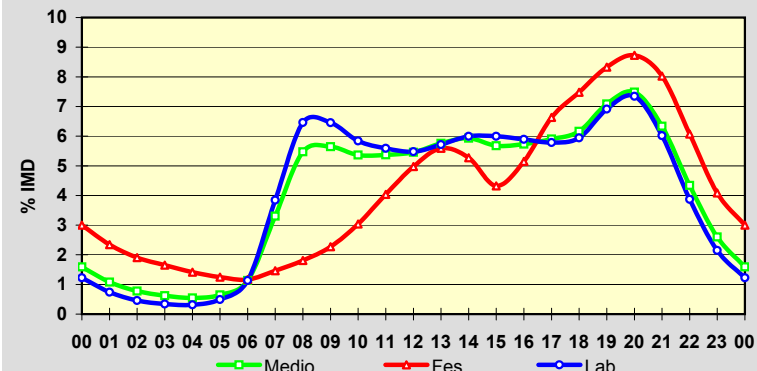
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	18.507	91,97	13,2
II	19.546	97,13	16,6
III	19.315	95,98	14,6
IV	19.698	97,89	14,9
V	20.340	101,08	16,3
VI	21.162	105,16	17,4
VII	22.048	109,57	14,8
VIII	22.003	109,34	14,9
IX	20.608	102,41	13,9
X	19.373	96,27	14,5
XI	19.961	99,19	16,2
XII	18.890	93,87	13,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	21.381	106,25	17,1
Ma	21.880	108,73	18,1
Me/Mi	21.698	107,83	18,3
Xo/Ju	21.996	109,31	18,8
Ve/Vi	22.674	112,68	17,5
Sa	17.370	86,32	8,1
Do	14.842	73,76	3,6
Lab	21.928	108,97	17,9
Fes	15.268	75,87	5,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	269	458	320
01	162	358	217
02	101	291	156
03	75	252	125
04	69	216	110
05	108	190	130
06	249	178	228
07	843	223	665
08	1.417	276	1.101
09	1.415	347	1.136
10	1.281	464	1.079
11	1.226	616	1.080
12	1.201	760	1.098
13	1.253	854	1.159
14	1.315	805	1.193
15	1.315	660	1.142
16	1.292	786	1.153
17	1.269	1.013	1.188
18	1.303	1.142	1.240
19	1.516	1.271	1.426
20	1.611	1.332	1.506
21	1.319	1.225	1.275
22	848	927	873
23	471	624	523
	<b>21.928</b>	<b>15.268</b>	<b>20.123</b>



Estación: **PO-532(7)**

Anterior: C-531a(26)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2005**

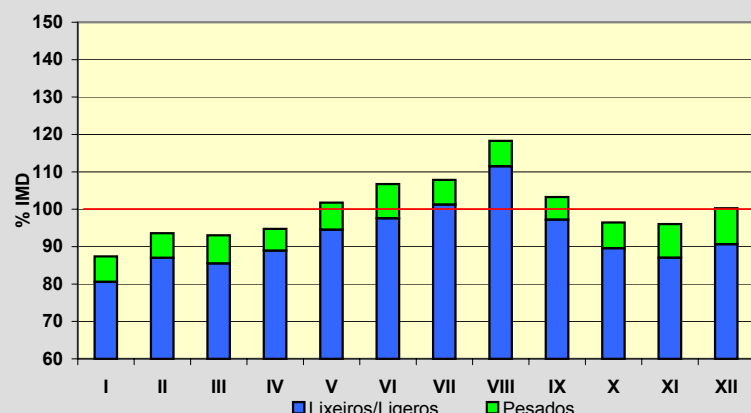
Nome/Nombre:

**Pontecaldelas**IMD: **5.601** $I_{30}$ : **597**

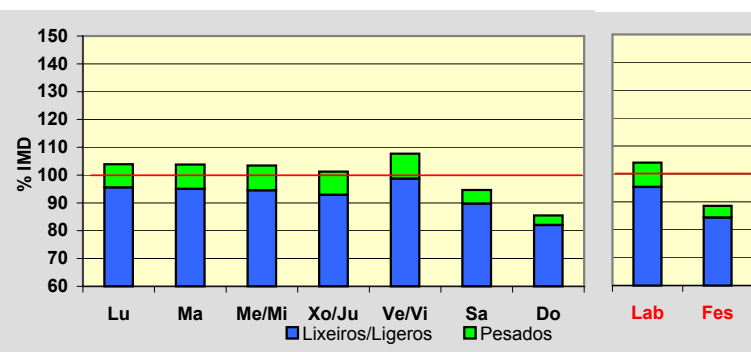
Treito/Tramo:

**Marcón (PO-542) - Ponte Caldelas**% Pes.: **7,4** $I_{150}$ :**515****Variación Mensual**

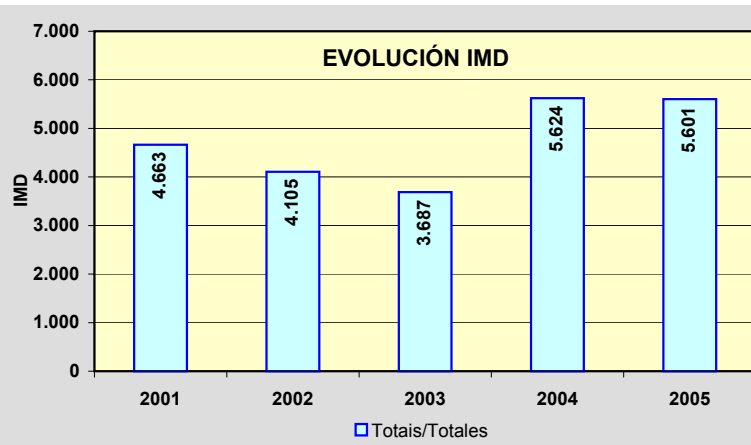
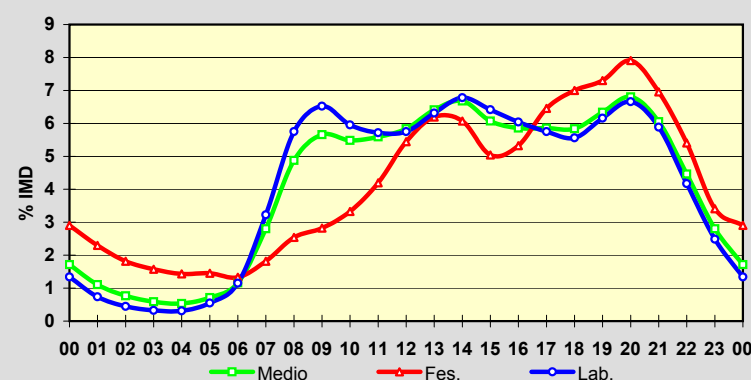
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	4.895	87,40	7,8
II	5.242	93,59	7,1
III	5.210	93,02	8,1
IV	5.308	94,77	6,2
V	5.701	101,79	7,1
VI	5.978	106,73	8,6
VII	6.040	107,84	6,1
VIII	6.625	118,28	5,7
IX	5.785	103,29	5,9
X	5.403	96,46	7,2
XI	5.379	96,04	9,4
XII	5.617	100,29	9,6

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	5.820	103,91	8,0
Ma	5.814	103,80	8,4
Me/Mi	5.793	103,43	8,6
Xo/Ju	5.671	101,25	8,2
Ve/Vi	6.032	107,70	8,3
Sa	5.300	94,63	5,2
Do	4.787	85,47	4,0
Lab	5.827	104,03	8,3
Fes	4.959	88,54	4,7

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	78	144	96
01	43	114	62
02	26	90	43
03	19	78	33
04	18	71	30
05	32	72	40
06	67	66	65
07	188	90	157
08	335	126	273
09	380	140	317
10	347	165	307
11	333	208	313
12	335	270	327
13	368	307	359
14	395	301	374
15	374	250	340
16	352	264	328
17	335	320	328
18	324	347	327
19	359	362	355
20	388	392	381
21	343	345	339
22	243	268	250
23	145	169	157
	<b>5.827</b>	<b>4.959</b>	<b>5.601</b>



**Estación: PO-533(4)**

Anterior: C-533(180)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PB

**MEMORIA DE AFOROS 2005**

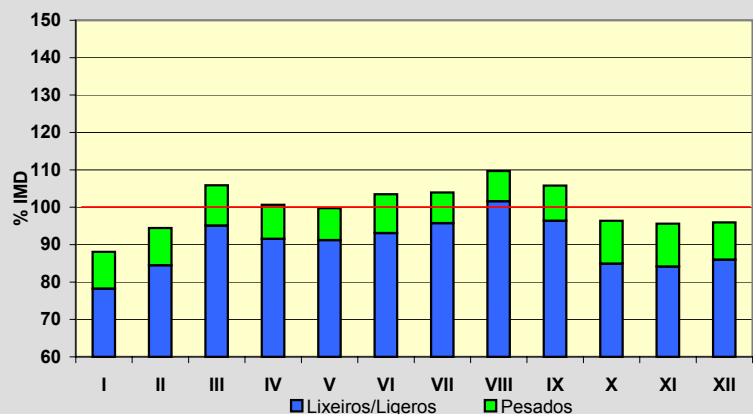
Nome/Nombre:

**Lalín (PO-533)**IMD: **3.432** $I_{30}$ : **345**

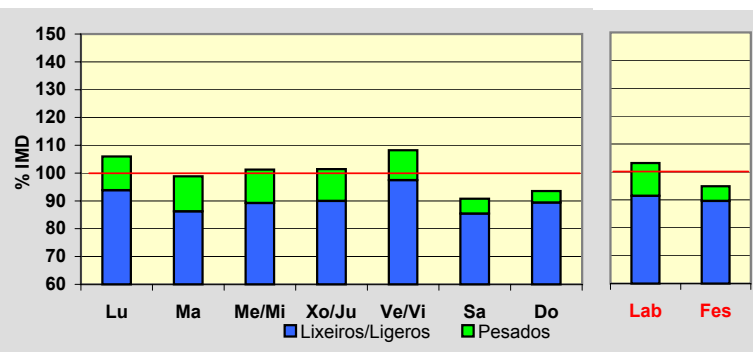
Treito/Tramo:

**Lalín - Rodeiro**% Pes.: **9,8** $I_{150}$ : **295****Variación Mensual**

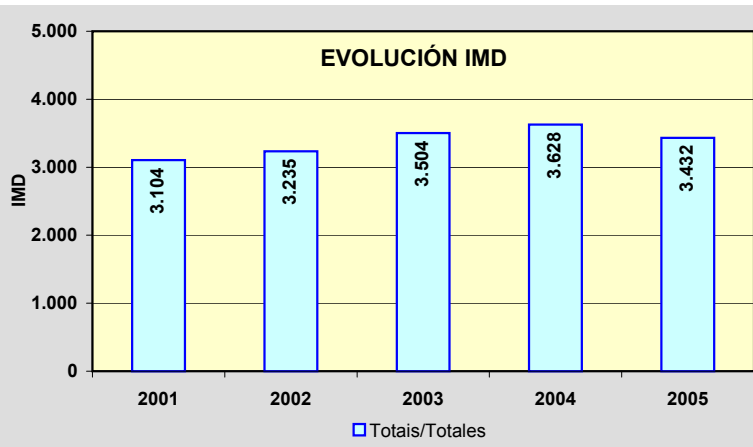
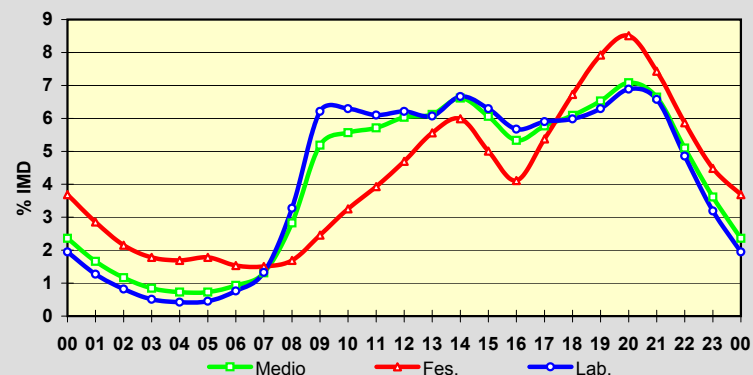
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.023	88,08	11,2
II	3.242	94,46	10,6
III	3.634	105,89	10,2
IV	3.455	100,67	9,1
V	3.423	99,74	8,6
VI	3.551	103,47	10,0
VII	3.567	103,93	7,9
VIII	3.764	109,67	7,4
IX	3.631	105,80	8,9
X	3.308	96,39	11,9
XI	3.281	95,60	12,0
XII	3.293	95,95	10,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.638	106,00	11,5
Ma	3.393	98,86	12,8
Me/Mi	3.475	101,25	11,9
Xo/Ju	3.482	101,46	11,3
Ve/Vi	3.714	108,22	10,0
Sa	3.116	90,79	5,9
Do	3.210	93,53	4,4
Lab	3.542	103,21	11,4
Fes	3.256	94,87	5,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	69	120	81
01	45	93	57
02	29	70	40
03	18	58	29
04	15	55	25
05	16	58	25
06	27	50	32
07	47	49	45
08	116	55	97
09	220	80	178
10	223	106	191
11	216	128	196
12	220	153	207
13	215	181	210
14	236	195	227
15	223	163	208
16	201	134	183
17	209	175	198
18	212	219	209
19	223	258	224
20	244	277	243
21	233	242	228
22	172	191	175
23	113	146	124
	<b>3.542</b>	<b>3.256</b>	<b>3.432</b>



Estación: **PO-534(3)**Anterior: **PO-200(4)**Tipo: **PER**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2005**

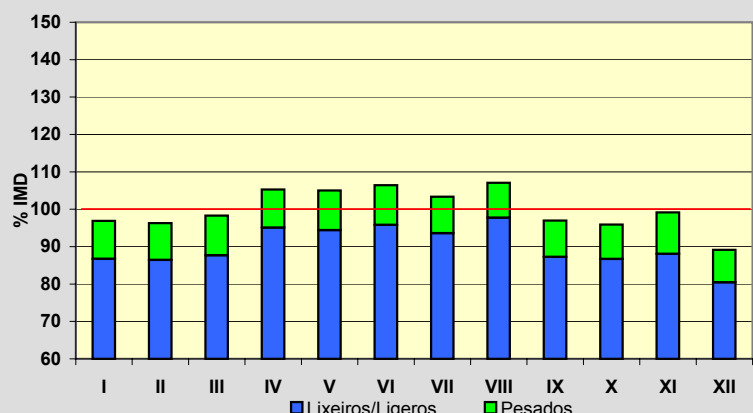
Nome/Nombre:

**Lalín (PO-534)**IMD: **5.580***I<sub>30</sub>*: **664**

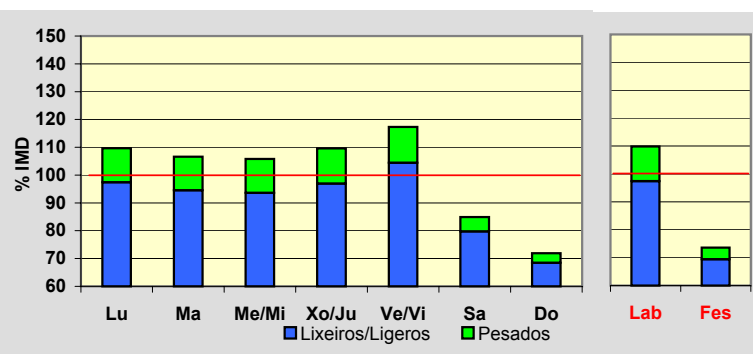
Treito/Tramo:

**AP-53 - Polg. Ind. De Botos**% Pes.: **10,0***I<sub>150</sub>*: **592****Variación Mensual**

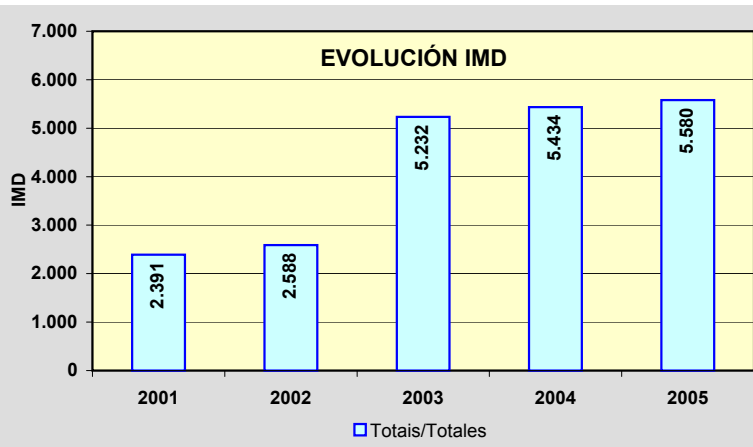
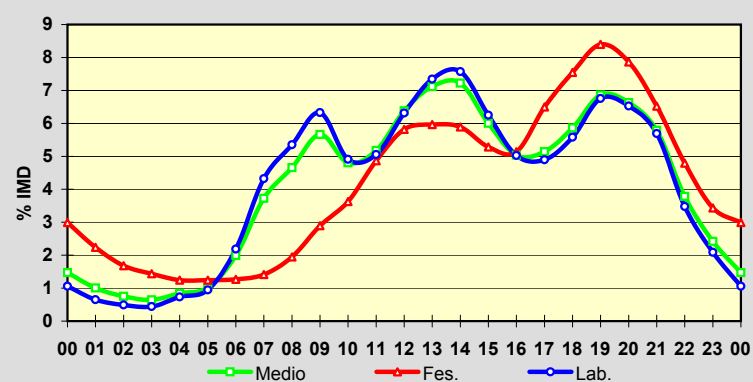
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	5.406	96,88	10,5
II	5.374	96,31	10,2
III	5.485	98,30	10,8
IV	5.874	105,27	9,7
V	5.860	105,02	10,1
VI	5.940	106,45	10,0
VII	5.767	103,35	9,5
VIII	5.975	107,08	8,7
IX	5.412	96,99	10,0
X	5.352	95,91	9,6
XI	5.534	99,18	11,2
XII	4.975	89,16	9,8

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	6.119	109,66	11,2
Ma	5.949	106,61	11,3
Me/Mi	5.905	105,82	11,6
Xo/Ju	6.115	109,59	11,6
Ve/Vi	6.547	117,33	11,0
Sa	4.738	84,91	6,1
Do	4.012	71,90	4,8
Lab	6.129	109,84	11,3
Fes	4.108	73,62	5,8

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	65	123	82
01	40	92	56
02	30	69	42
03	27	59	36
04	45	51	47
05	58	51	57
06	134	52	111
07	265	58	208
08	328	80	260
09	388	119	316
10	301	149	268
11	310	200	289
12	387	239	356
13	450	245	397
14	464	242	403
15	383	217	335
16	308	211	281
17	300	267	287
18	342	310	327
19	414	345	383
20	400	323	370
21	349	268	323
22	213	197	211
23	128	141	135
	<b>6.129</b>	<b>4.108</b>	<b>5.580</b>



Estación: **PO-534(24)**Anterior: **PO-200(24)**Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2005**

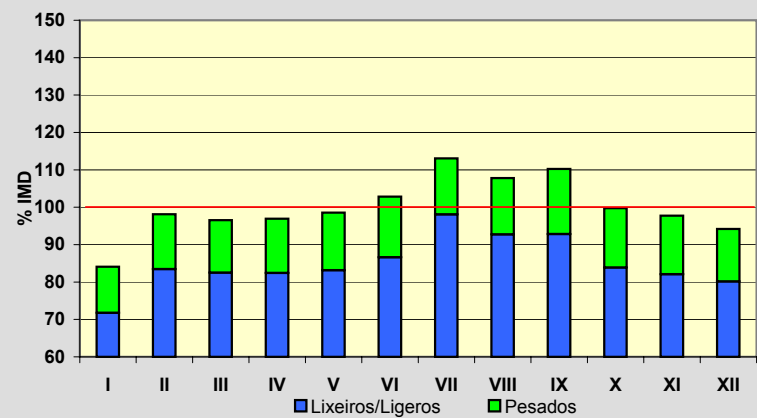
Nome/Nombre:

**Aoiceiro**IMD: **1.240** $I_{30}$ : **178**

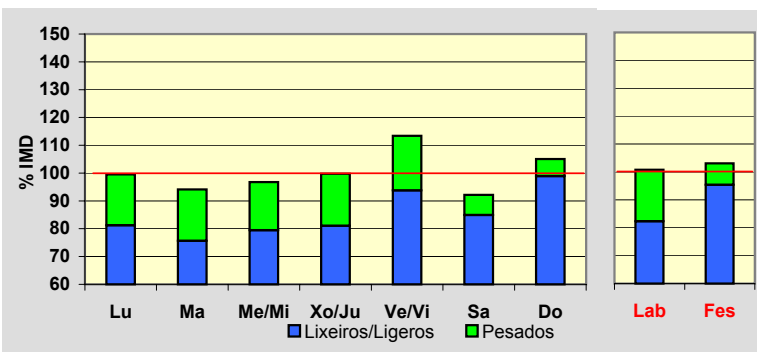
Treito/Tramo:

**Laro (PO-201) - Cachafeiro (Estda. Dep.)**% Pes.: **15,0** $I_{150}$ : **133****Variación Mensual**

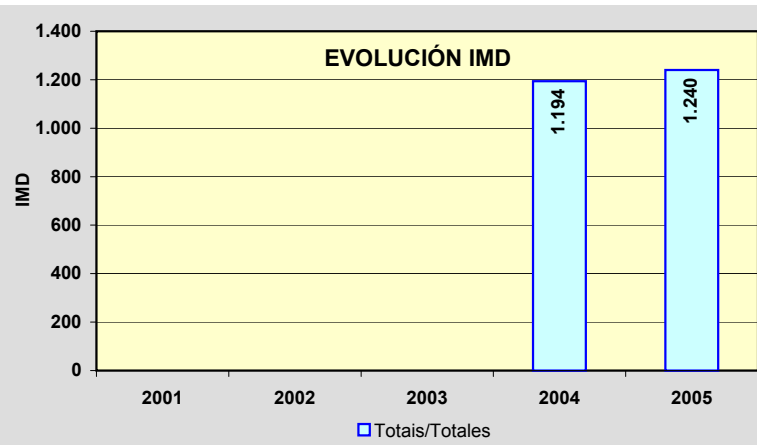
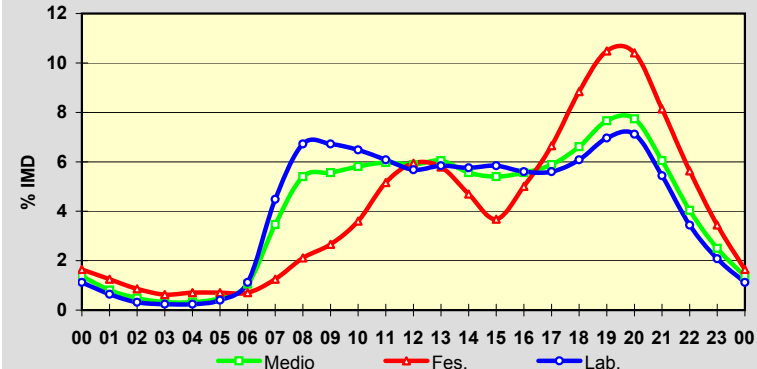
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	1.043	84,11	14,7
II	1.217	98,15	15,0
III	1.197	96,53	14,5
IV	1.202	96,94	15,0
V	1.222	98,55	15,6
VI	1.275	102,82	15,8
VII	1.402	113,06	13,3
VIII	1.337	107,82	14,0
IX	1.367	110,24	15,8
X	1.237	99,76	15,9
XI	1.212	97,74	16,0
XII	1.168	94,19	14,9

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	1.234	99,52	18,4
Ma	1.167	94,11	19,6
Me/Mi	1.200	96,77	17,9
Xo/Ju	1.237	99,76	18,8
Ve/Vi	1.406	113,39	17,3
Sa	1.143	92,18	7,9
Do	1.303	105,08	5,9
Lab	1.250	100,81	18,3
Fes	1.278	103,06	7,4

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	14	21	17
01	8	16	10
02	4	11	6
03	3	8	4
04	3	9	4
05	5	9	6
06	14	9	13
07	56	16	43
08	84	27	67
09	84	34	69
10	81	46	72
11	76	66	74
12	71	76	73
13	73	74	75
14	72	60	69
15	73	47	67
16	70	64	69
17	70	85	73
18	76	113	82
19	87	134	95
20	89	133	96
21	68	104	75
22	43	72	50
23	26	44	31
	<b>1.250</b>	<b>1.278</b>	<b>1.240</b>



Estación: **PO-534(31)**Anterior: **PO-200(34)**Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2005**

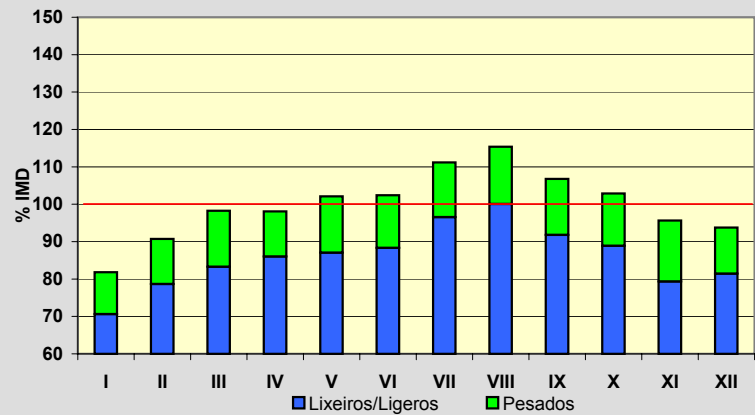
Nome/Nombre:

**Folgoso**IMD: **2.003** $I_{30}$ : **275**

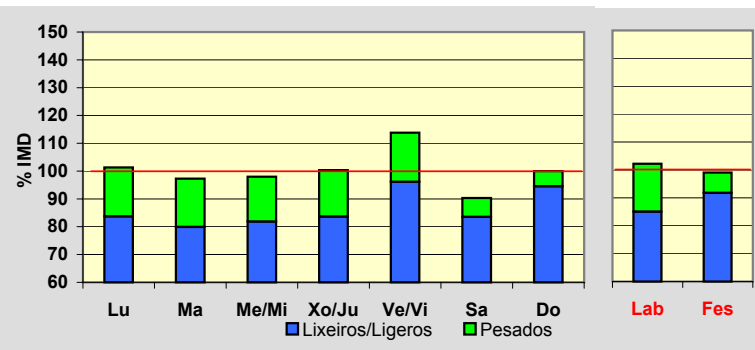
Treito/Tramo:

**Cachafeiro (Estda. Dep.) - Folgoso (N-541)**% Pes.: **13,9** $I_{150}$ : **206****Variación Mensual**

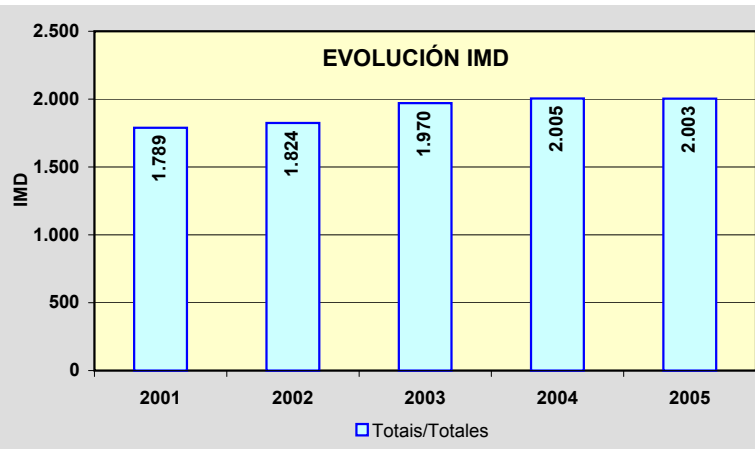
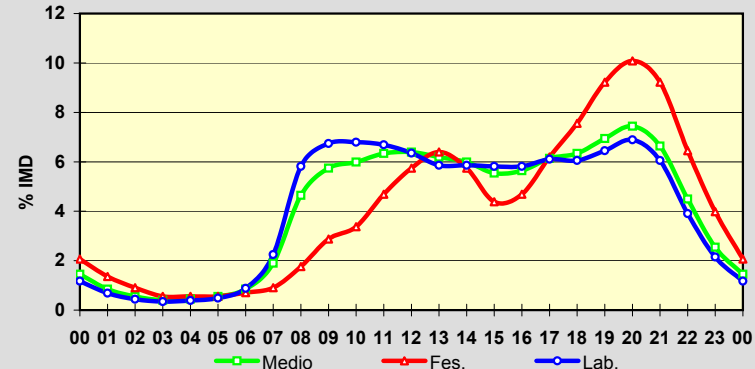
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	1.639	81,83	13,7
II	1.817	90,71	13,3
III	1.968	98,25	15,2
IV	1.965	98,10	12,3
V	2.045	102,10	14,8
VI	2.051	102,40	13,7
VII	2.227	111,18	13,2
VIII	2.311	115,38	13,3
IX	2.139	106,79	14,0
X	2.061	102,90	13,6
XI	1.916	95,66	17,1
XII	1.878	93,76	13,2

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	2.029	101,30	17,4
Ma	1.949	97,30	17,9
Me/Mi	1.962	97,95	16,4
Xo/Ju	2.010	100,35	16,7
Ve/Vi	2.279	113,78	15,5
Sa	1.809	90,31	7,5
Do	2.003	100,00	5,5
Lab	2.047	102,20	16,8
Fes	1.984	99,05	7,4

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	24	41	29
01	14	27	17
02	9	18	11
03	7	11	8
04	8	11	9
05	10	11	11
06	18	14	17
07	46	18	38
08	119	35	93
09	138	57	115
10	139	67	120
11	137	93	127
12	130	114	128
13	120	127	124
14	120	114	120
15	119	87	111
16	119	93	113
17	125	123	123
18	124	150	127
19	132	183	139
20	141	200	149
21	124	183	133
22	80	128	90
23	44	79	51
	<b>2.047</b>	<b>1.984</b>	<b>2.003</b>



Estación: **PO-535(0)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2005**

Anterior:

Rede/Red: **PB**

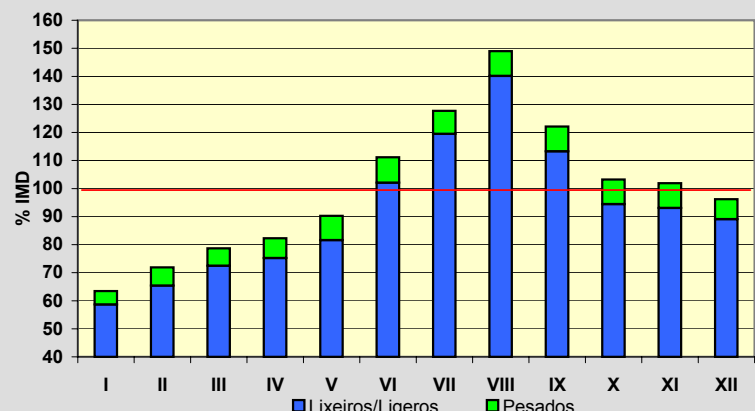
Nome/Nombre:

**Mosteiro de Poio**IMD: **3.408****I<sub>30</sub>: 485**

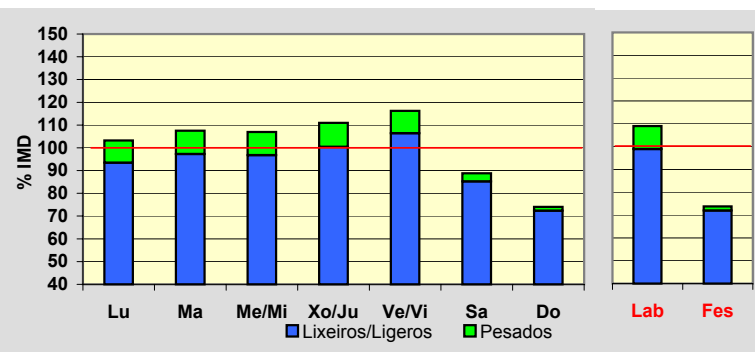
Treito/Tramo:

**Mosteiro de Poio (VG-4.8) - San Xoán de Poio (PO-308)**% Pes.: **7,8****I<sub>150</sub>: 413****Variación Mensual**

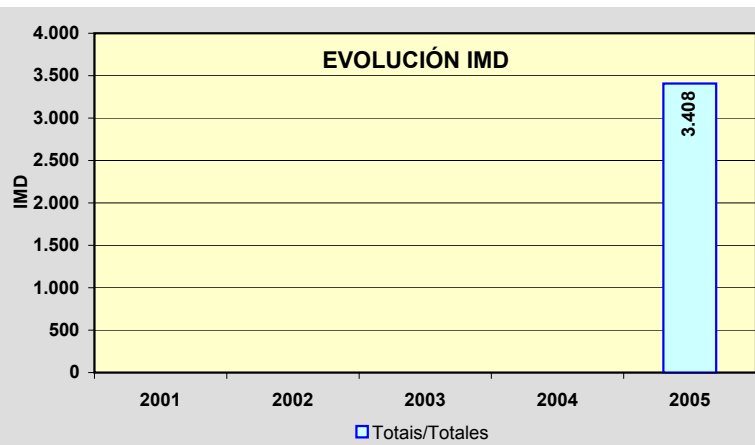
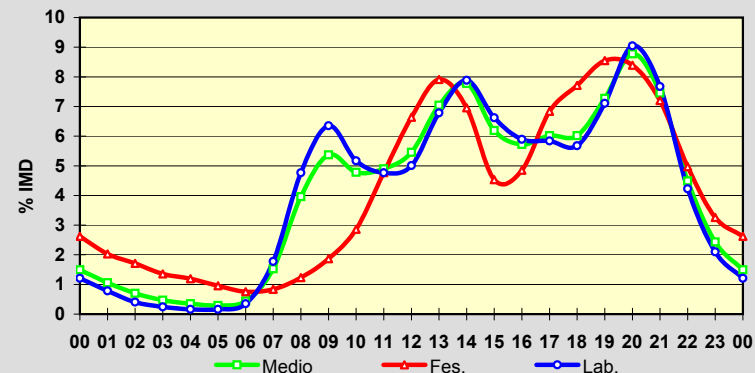
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.162	63,44	7,5
II	2.450	71,89	9,1
III	2.682	78,70	7,9
IV	2.805	82,31	8,6
V	3.077	90,29	9,7
VI	3.788	111,15	8,2
VII	4.352	127,70	6,4
VIII	5.077	148,97	5,9
IX	4.161	122,10	7,3
X	3.518	103,23	8,5
XI	3.474	101,94	8,7
XII	3.278	96,19	7,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.517	103,20	9,4
Ma	3.664	107,51	9,6
Me/Mi	3.646	106,98	9,6
Xo/Ju	3.782	110,97	9,5
Ve/Vi	3.961	116,23	8,5
Sa	3.027	88,82	4,0
Do	2.524	74,06	2,3
Lab	3.715	109,01	9,3
Fes	2.515	73,80	2,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	45	66	51
01	29	51	36
02	15	43	24
03	9	34	16
04	6	30	12
05	6	24	10
06	13	19	15
07	66	21	52
08	177	31	135
09	236	47	183
10	192	72	163
11	177	120	167
12	186	167	186
13	252	199	240
14	293	175	265
15	246	114	211
16	219	122	195
17	217	172	205
18	211	194	205
19	264	215	248
20	336	211	299
21	285	181	254
22	157	125	153
23	78	82	83
	<b>3.715</b>	<b>2.515</b>	<b>3.408</b>



Estación: **PO-542(1)**Anterior: **PO-242(1)**Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2005**

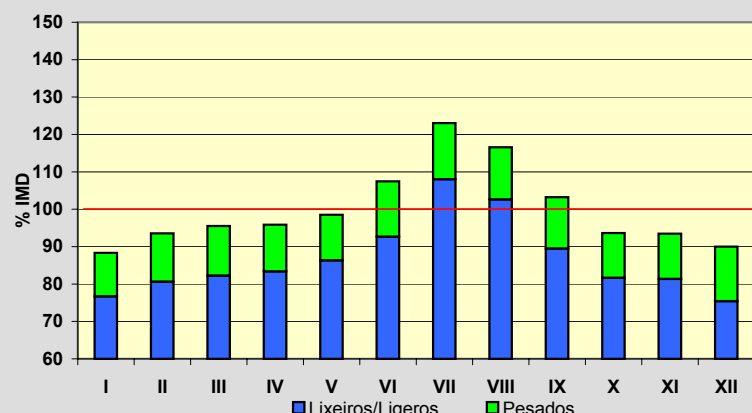
Nome/Nombre:

**Ponte Bora (PO-242)**IMD: **5.389** $I_{30}$ : **593**

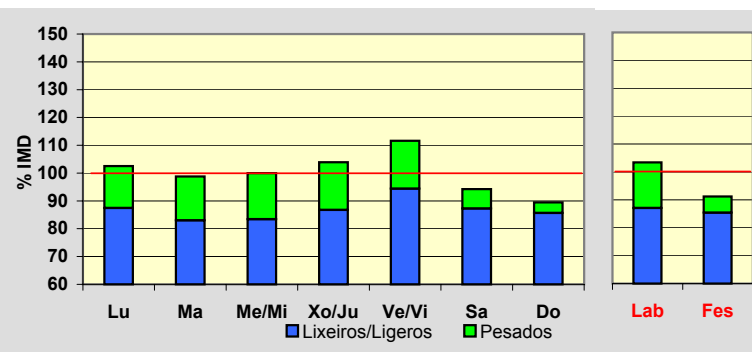
Treito/Tramo:

**Ponte Bora - Marcón**% Pes.: **13,2** $I_{150}$ : **500****Variación Mensual**

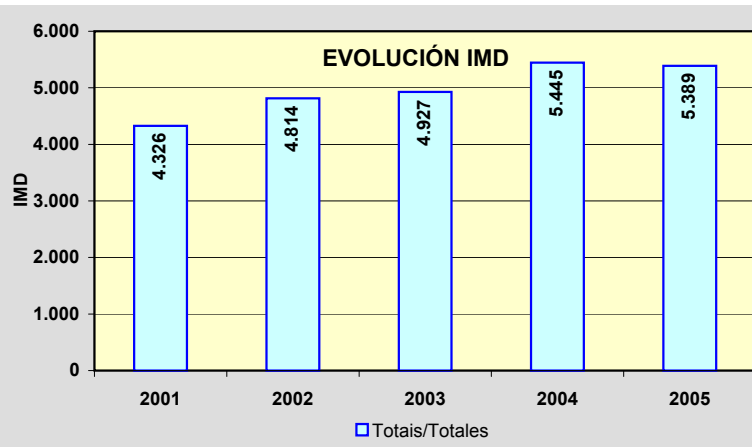
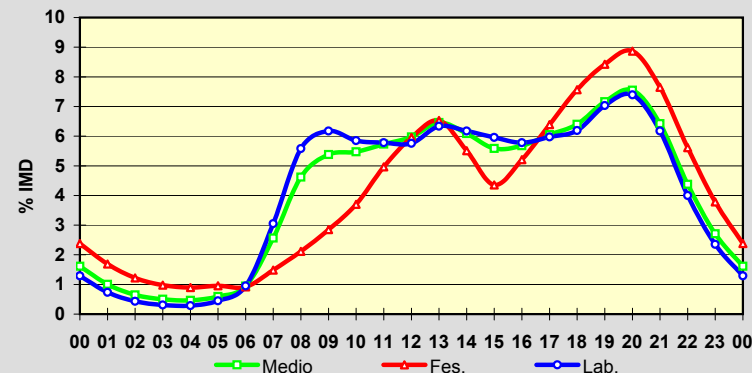
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	4.761	88,35	13,2
II	5.041	93,54	13,8
III	5.147	95,51	13,9
IV	5.166	95,86	13,0
V	5.310	98,53	12,4
VI	5.790	107,44	13,8
VII	6.631	123,05	12,2
VIII	6.282	116,57	12,0
IX	5.562	103,21	13,3
X	5.046	93,64	12,8
XI	5.036	93,45	13,0
XII	4.849	89,98	16,2

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	5.526	102,54	14,7
Ma	5.324	98,79	16,0
Me/Mi	5.388	99,98	16,6
Xo/Ju	5.600	103,92	16,5
Ve/Vi	6.016	111,63	15,4
Sa	5.077	94,21	7,4
Do	4.822	89,48	4,3
Lab	5.573	103,41	15,8
Fes	4.916	91,22	6,3

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	72	117	87
01	41	83	54
02	24	60	35
03	17	48	27
04	16	44	25
05	25	47	32
06	53	45	51
07	170	73	138
08	311	104	249
09	344	140	290
10	326	182	295
11	322	244	309
12	321	293	322
13	353	321	348
14	344	271	328
15	332	214	301
16	322	256	306
17	333	314	326
18	345	372	345
19	392	414	386
20	412	436	407
21	344	376	346
22	223	276	236
23	131	186	146
	<b>5.573</b>	<b>4.916</b>	<b>5.389</b>



Estación: **PO-542(5)**Anterior: **PO-243(2)**Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2005**

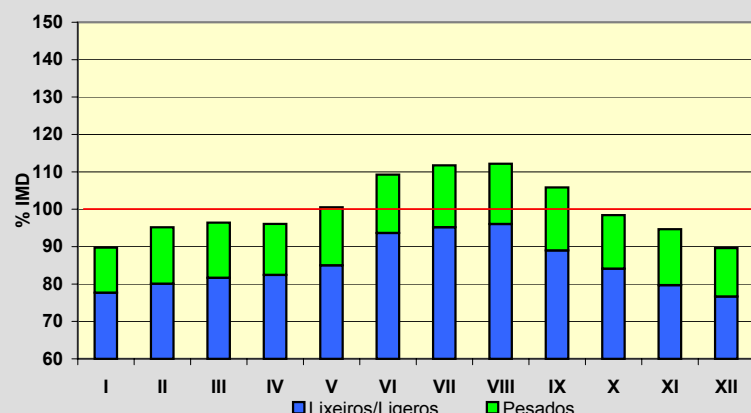
Nome/Nombre:

**Marcón**IMD: **9.952** $I_{30}$ : **1.014**

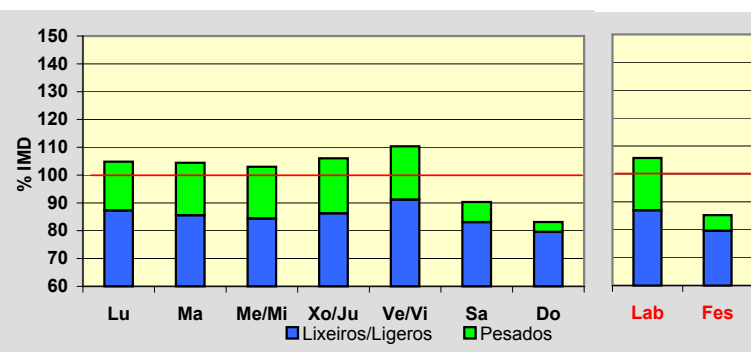
Treito/Tramo:

**Marcón - O Pino**% Pes.: **14,9** $I_{150}$ : **858****Variación Mensual**

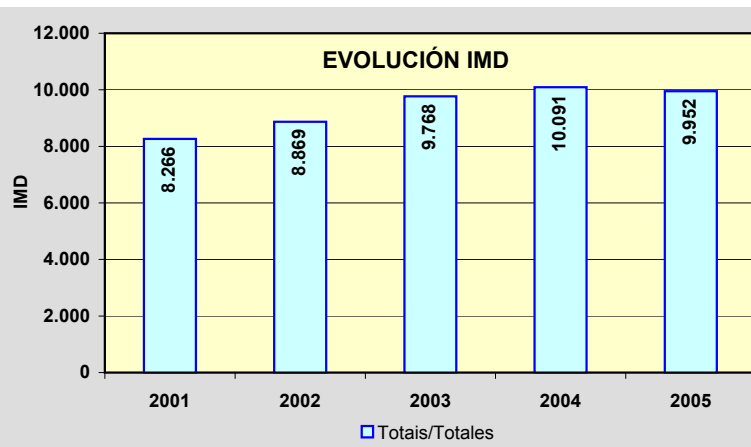
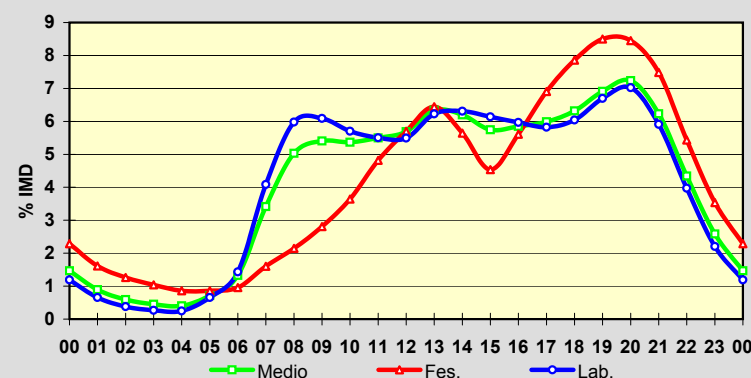
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.931	89,74	13,4
II	9.472	95,18	15,9
III	9.597	96,43	15,3
IV	9.561	96,07	14,2
V	10.006	100,54	15,5
VI	10.873	109,25	14,3
VII	11.119	111,73	14,8
VIII	11.165	112,19	14,4
IX	10.531	105,82	15,9
X	9.795	98,42	14,6
XI	9.423	94,68	15,9
XII	8.918	89,61	14,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.431	104,81	16,7
Ma	10.393	104,43	18,1
Me/Mi	10.249	102,98	18,0
Xo/Ju	10.553	106,04	18,7
Ve/Vi	10.984	110,37	17,4
Sa	8.990	90,33	8,1
Do	8.275	83,15	4,3
Lab	10.523	105,74	17,8
Fes	8.485	85,26	6,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	125	194	146
01	69	137	89
02	40	107	59
03	28	88	45
04	26	73	40
05	69	73	71
06	151	81	132
07	430	136	340
08	629	182	501
09	641	238	538
10	600	309	534
11	579	409	547
12	578	484	566
13	655	547	631
14	664	479	617
15	646	385	572
16	628	476	582
17	613	586	596
18	636	667	629
19	705	721	688
20	739	717	720
21	622	635	620
22	418	461	432
23	232	300	257
	<b>10.523</b>	<b>8.485</b>	<b>9.952</b>



Estación: **PO-548(7)**

Anterior: C-550d(7)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2005**

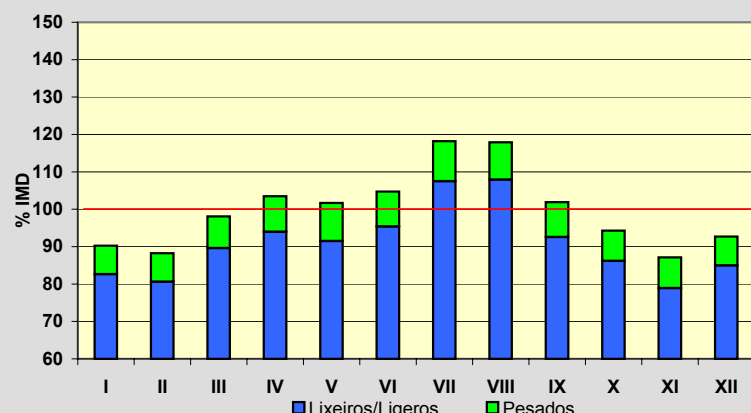
Nome/Nombre:

**Catoira**IMD: **6.431** I<sub>30</sub>: **670**

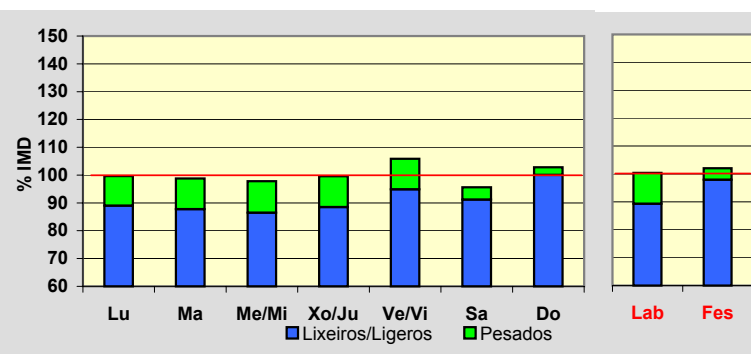
Treito/Tramo:

**Pontecesures - Catoira (Glor.)**% Pes.: **8,9** I<sub>150</sub>: **556****Variación Mensual**

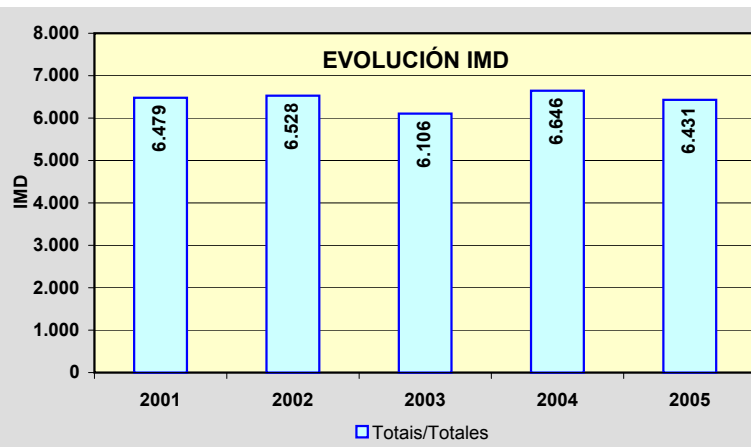
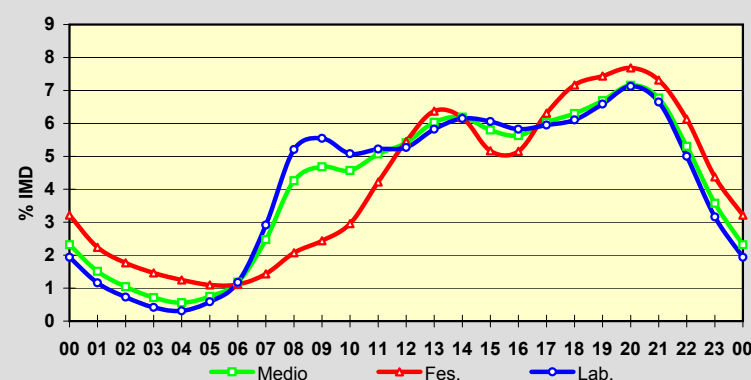
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.804	90,25	8,4
II	5.674	88,23	8,6
III	6.308	98,09	8,7
IV	6.655	103,48	9,2
V	6.540	101,69	10,0
VI	6.736	104,74	8,9
VII	7.602	118,21	9,1
VIII	7.582	117,90	8,5
IX	6.553	101,90	9,2
X	6.063	94,28	8,6
XI	5.603	87,12	9,4
XII	5.960	92,68	8,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.407	99,63	10,7
Ma	6.352	98,77	11,2
Me/Mi	6.290	97,81	11,6
Xo/Ju	6.404	99,58	11,1
Ve/Vi	6.809	105,88	10,4
Sa	6.151	95,65	4,7
Do	6.611	102,80	2,7
Lab	6.454	100,36	11,0
Fes	6.561	102,02	4,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	125	211	149
01	75	147	97
02	47	116	67
03	27	96	46
04	20	82	36
05	38	72	48
06	76	73	76
07	188	94	159
08	336	136	274
09	358	160	301
10	328	194	294
11	337	277	326
12	340	358	348
13	376	418	388
14	397	405	398
15	391	339	373
16	376	338	362
17	384	414	388
18	394	470	405
19	425	488	430
20	460	504	460
21	429	480	435
22	323	402	341
23	204	287	230
	<b>6.454</b>	<b>6.561</b>	<b>6.431</b>



Estación: **PO-548(16)**

Anterior: C-550d(12)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2005**

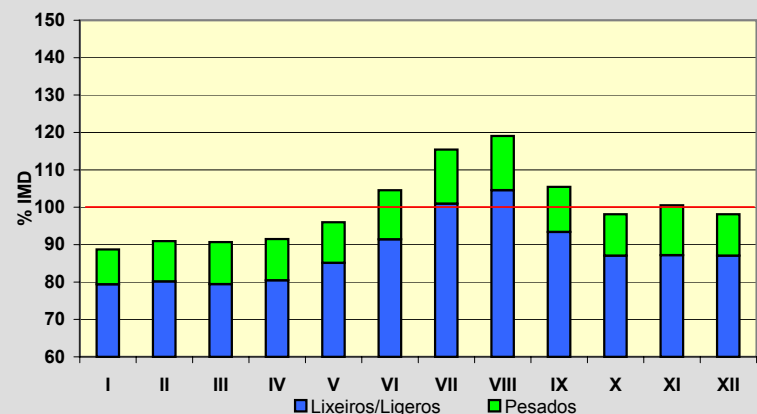
Nome/Nombre:

**Carril**IMD: **10.955** I<sub>30</sub>: **997**

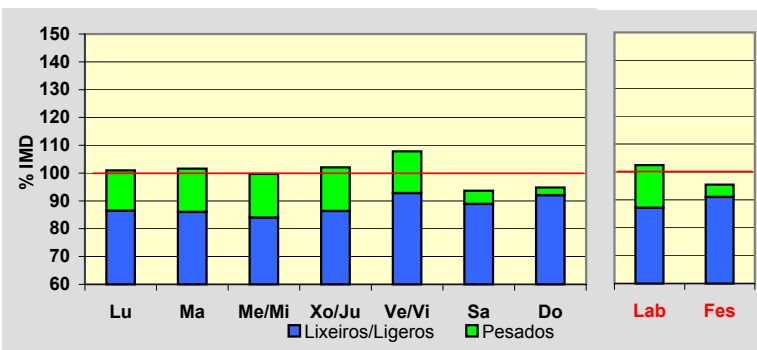
Treito/Tramo:

**Carril (PO-192) - Vilagarcía**% Pes.: **11,9** I<sub>150</sub>: **887****Variación Mensual**

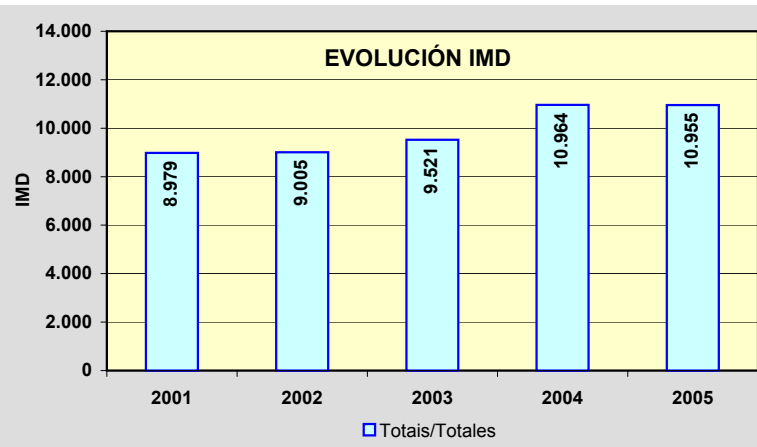
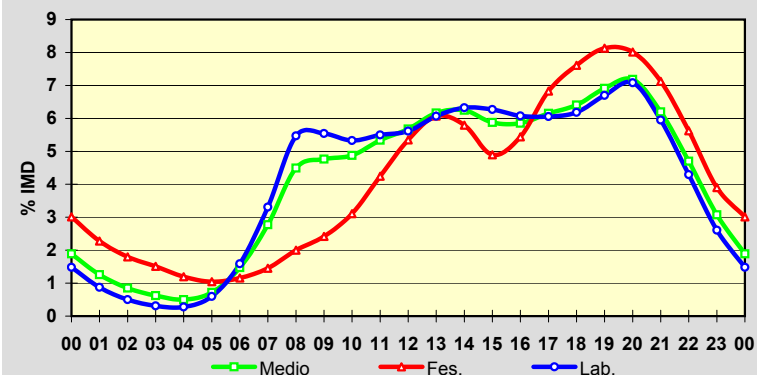
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.719	88,72	10,5
II	9.964	90,95	11,9
III	9.935	90,69	12,4
IV	10.025	91,51	12,1
V	10.518	96,01	11,3
VI	11.454	104,55	12,6
VII	12.644	115,42	12,5
VIII	13.044	119,07	12,2
IX	11.553	105,46	11,5
X	10.749	98,12	11,3
XI	11.014	100,54	13,3
XII	10.752	98,15	11,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.062	100,98	14,3
Ma	11.130	101,60	15,3
Me/Mi	10.921	99,69	15,7
Xo/Ju	11.182	102,07	15,4
Ve/Vi	11.814	107,84	13,9
Sa	10.262	93,67	5,1
Do	10.386	94,81	2,9
Lab	11.224	102,46	14,9
Fes	10.457	95,45	4,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	166	315	207
01	98	238	138
02	56	188	93
03	35	158	68
04	31	125	55
05	67	109	79
06	178	121	161
07	371	152	304
08	614	209	492
09	622	253	522
10	598	325	534
11	617	444	585
12	630	559	622
13	681	635	675
14	710	606	684
15	704	512	644
16	682	569	641
17	680	714	674
18	694	796	702
19	752	850	757
20	795	838	787
21	668	745	679
22	482	588	515
23	293	408	337
	<b>11.224</b>	<b>10.457</b>	<b>10.955</b>



Estación: **PO-549(3)**

Anterior: C-550d(23)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2005**

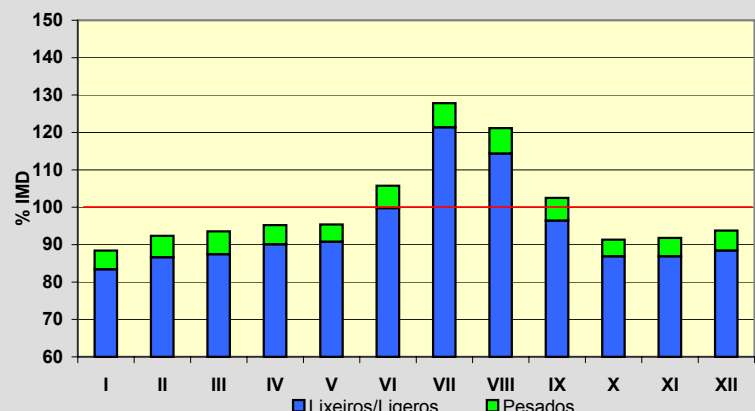
Nome/Nombre:

**Vilanova de Arousa**IMD: **14.201** I<sub>30</sub>: **1.512**

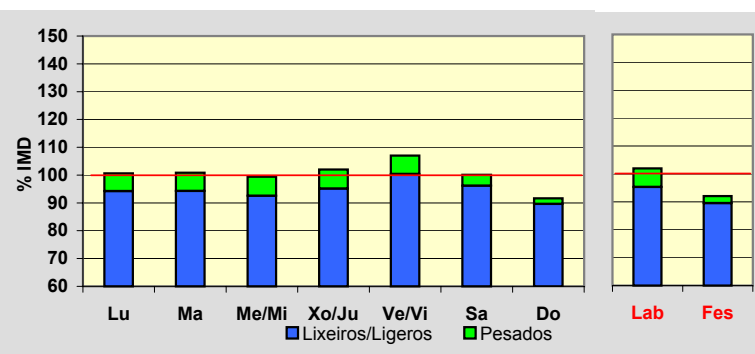
Treito/Tramo:

**PO-529 - Caleiro**% Pes.: **5,6** I<sub>150</sub>: **1.288****Variación Mensual**

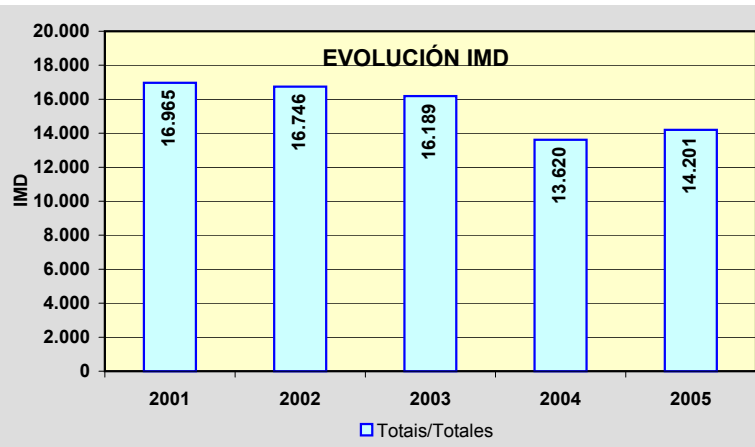
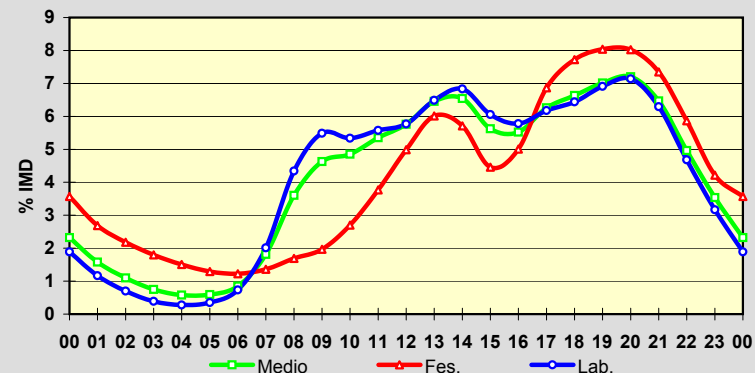
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.554	88,40	5,7
II	13.118	92,37	6,2
III	13.287	93,56	6,6
IV	13.520	95,20	5,4
V	13.549	95,41	4,9
VI	15.015	105,73	5,6
VII	18.156	127,85	5,1
VIII	17.208	121,17	5,6
IX	14.558	102,51	6,0
X	12.968	91,32	4,9
XI	13.035	91,79	5,4
XII	13.313	93,75	5,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.294	100,65	6,4
Ma	14.326	100,88	6,5
Me/Mi	14.117	99,41	6,9
Xo/Ju	14.483	101,99	6,7
Ve/Vi	15.194	106,99	6,2
Sa	14.219	100,13	3,9
Do	13.018	91,67	2,2
Lab	14.485	102,00	6,5
Fes	13.076	92,08	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	274	467	330
01	169	351	224
02	101	285	156
03	56	235	106
04	40	197	82
05	51	169	84
06	106	160	121
07	291	178	257
08	629	221	512
09	795	257	657
10	773	353	689
11	808	493	760
12	836	652	818
13	940	786	917
14	990	747	929
15	877	583	799
16	837	655	784
17	895	898	889
18	933	1.010	942
19	1.001	1.051	996
20	1.034	1.049	1.023
21	912	961	919
22	678	767	705
23	459	551	502
	<b>14.485</b>	<b>13.076</b>	<b>14.201</b>



Estación: **PO-550(8)**

Anterior: C-550d(39)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2005**

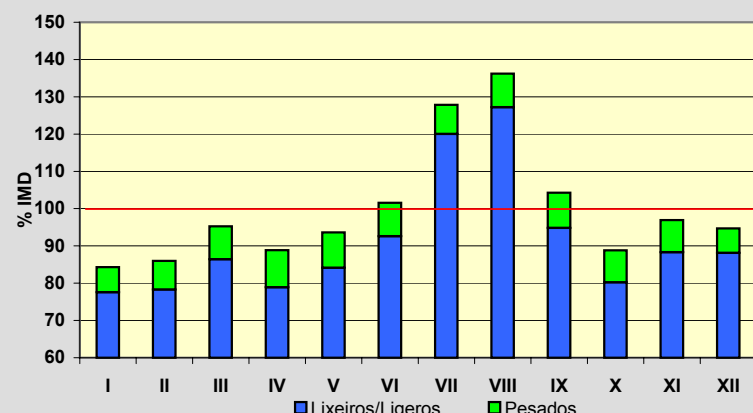
Nome/Nombre:

**Dena**IMD: **10.418** I<sub>30</sub>: **1.220**

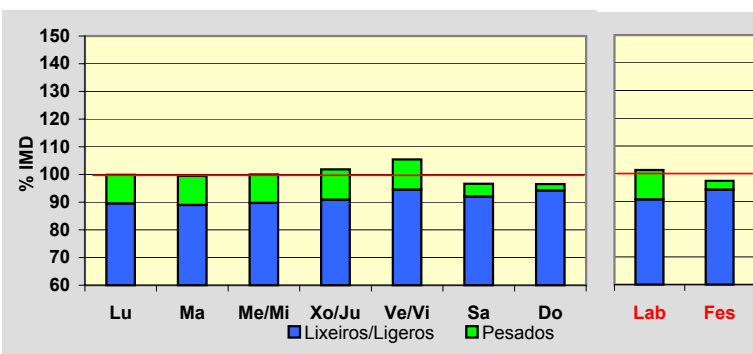
Treito/Tramo:

**PO-303 (Castrelo) - Vilalonga (PO-504)**% Pes.: **8,5** I<sub>150</sub>: **1.019****Variación Mensual**

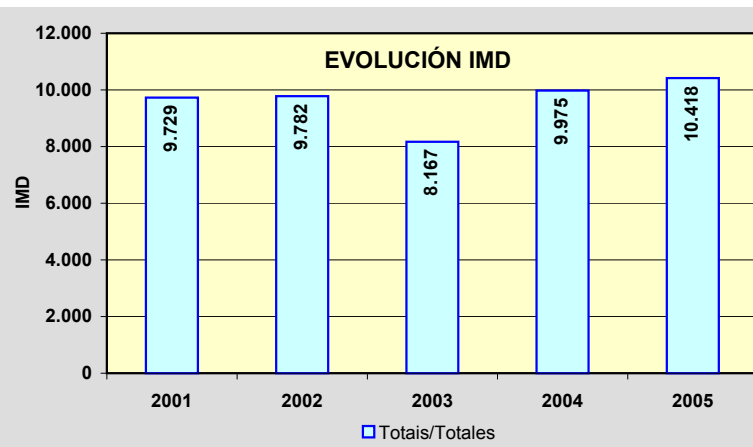
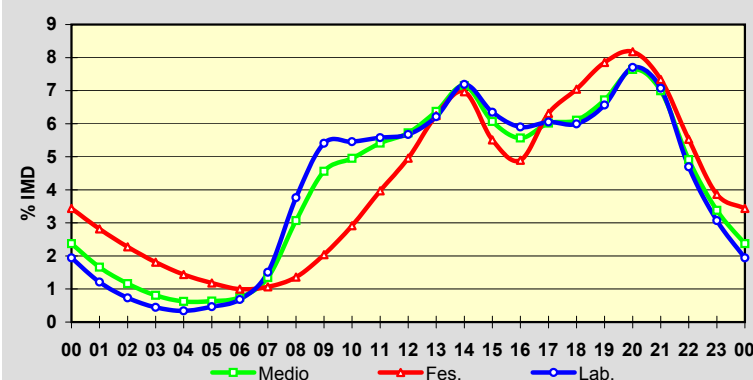
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.784	84,32	8,0
II	8.958	85,99	8,9
III	9.924	95,26	9,3
IV	9.257	88,86	11,2
V	9.752	93,61	10,1
VI	10.582	101,57	8,8
VII	13.317	127,83	6,1
VIII	14.193	136,24	6,6
IX	10.865	104,29	9,1
X	9.252	88,81	9,7
XI	10.097	96,92	8,9
XII	9.866	94,70	7,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.405	99,88	10,4
Ma	10.362	99,46	10,6
Me/Mi	10.418	100,00	10,3
Xo/Ju	10.612	101,86	10,8
Ve/Vi	10.983	105,42	10,4
Sa	10.070	96,66	4,8
Do	10.059	96,55	2,4
Lab	10.558	101,34	10,5
Fes	10.150	97,43	3,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	205	349	247
01	128	286	173
02	77	231	121
03	47	184	84
04	36	146	65
05	49	120	66
06	72	101	78
07	159	108	140
08	397	138	320
09	571	207	475
10	576	296	516
11	589	403	564
12	599	503	596
13	656	634	664
14	759	707	745
15	670	559	632
16	623	497	580
17	639	641	627
18	633	715	636
19	693	797	700
20	813	830	796
21	747	745	729
22	496	561	512
23	324	392	352
	<b>10.558</b>	<b>10.150</b>	<b>10.418</b>



**Estación: PO-551(1)**

Anterior: C-550d(88)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PB

**MEMORIA DE AFOROS 2005**

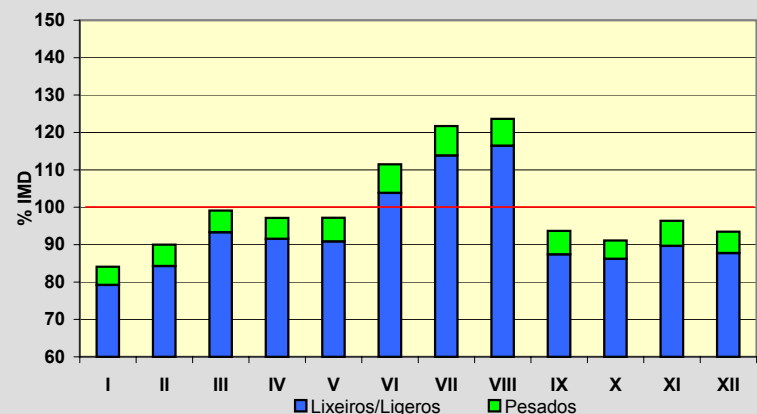
Nome/Nombre:

**Seixo**IMD: **15.792** I<sub>30</sub>: **1.555**

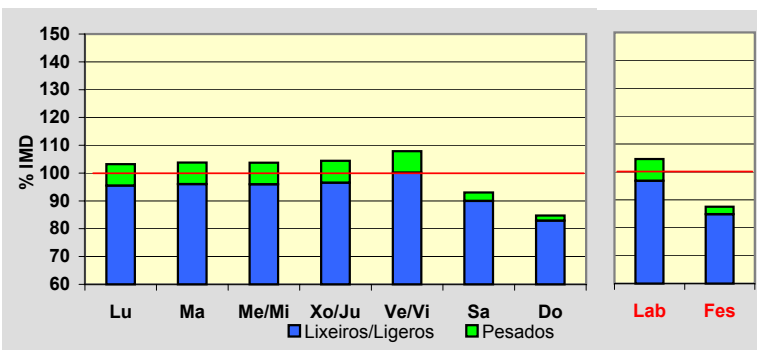
Treito/Tramo:

**Marín - Seixo (Estda. Dep.)**% Pes.: **6,2** I<sub>150</sub>: **1.401****Variación Mensual**

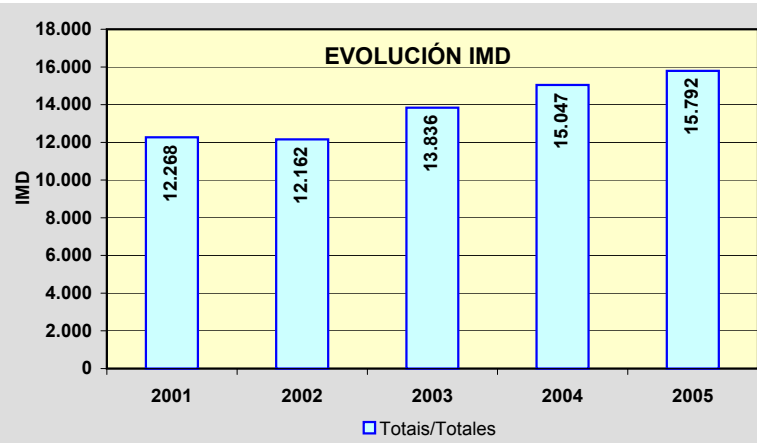
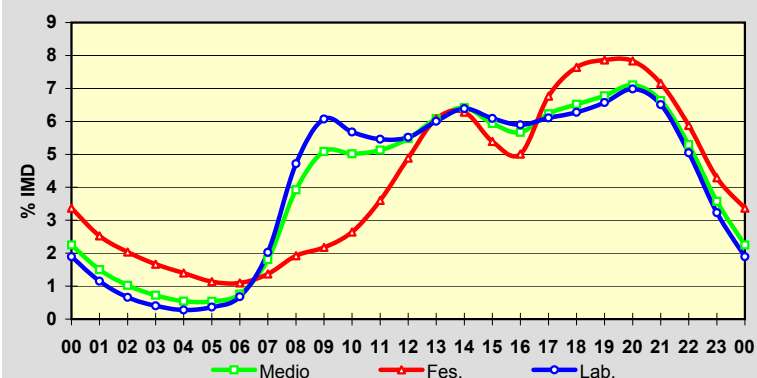
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	13.277	84,07	5,8
II	14.216	90,02	6,4
III	15.650	99,10	5,9
IV	15.340	97,14	5,8
V	15.345	97,17	6,5
VI	17.606	111,49	6,9
VII	19.222	121,72	6,5
VIII	19.527	123,65	5,8
IX	14.793	93,67	6,7
X	14.390	91,12	5,4
XI	15.222	96,39	7,0
XII	14.759	93,46	6,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	16.302	103,23	7,5
Ma	16.393	103,81	7,5
Me/Mi	16.383	103,74	7,5
Xo/Ju	16.490	104,42	7,6
Ve/Vi	17.033	107,86	7,1
Sa	14.688	93,01	3,3
Do	13.381	84,73	2,2
Lab	16.522	104,62	7,4
Fes	13.821	87,52	3,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	313	465	355
01	190	349	237
02	109	281	162
03	67	230	114
04	46	193	86
05	60	157	85
06	112	152	120
07	335	189	285
08	779	266	620
09	1.003	301	803
10	938	365	792
11	902	498	810
12	912	675	865
13	992	840	961
14	1.055	868	1.013
15	1.006	745	937
16	974	692	895
17	1.009	935	984
18	1.037	1.056	1.029
19	1.086	1.087	1.070
20	1.154	1.083	1.122
21	1.075	989	1.047
22	834	812	836
23	534	593	564
	<b>16.522</b>	<b>13.821</b>	<b>15.792</b>



Estación: **PO-551(12)**Anterior: **PO-320(0)**Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2005**

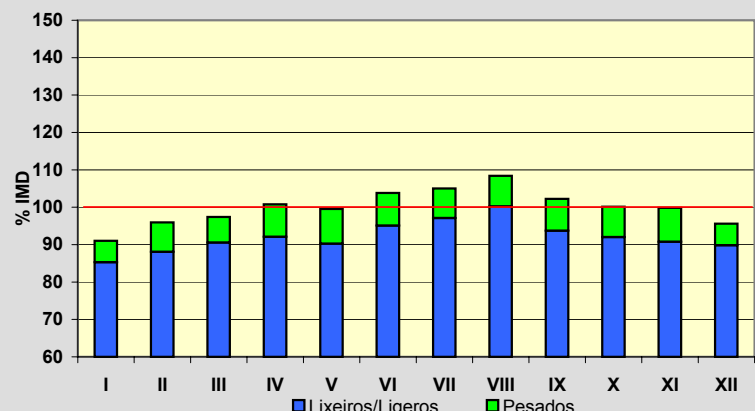
Nome/Nombre:

**Bueu**IMD: **9.093****I<sub>30</sub>: 783**

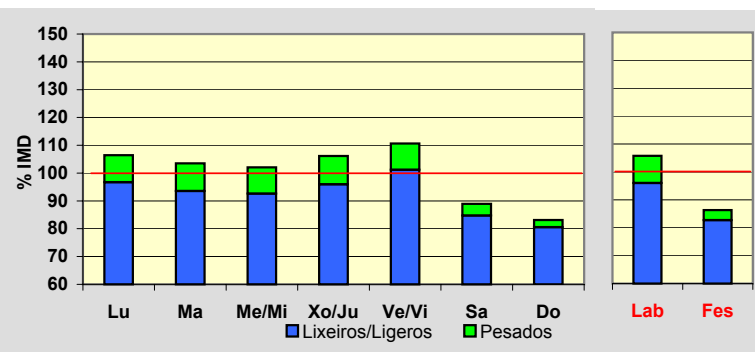
Treito/Tramo:

**Bueu - Cangas**% Pes.: **7,9****I<sub>150</sub>: 734****Variación Mensual**

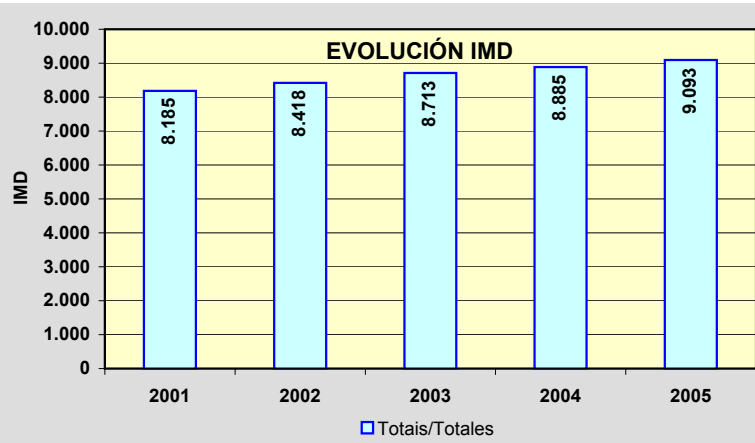
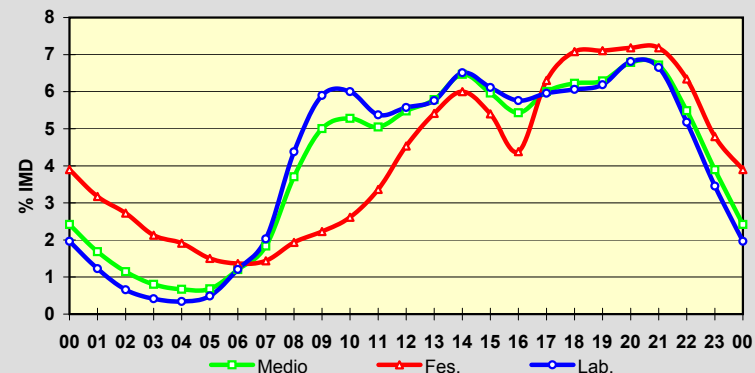
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	8.278	91,04	6,3
II	8.726	95,96	8,2
III	8.858	97,42	7,1
IV	9.163	100,77	8,6
V	9.052	99,55	9,3
VI	9.442	103,84	8,4
VII	9.550	105,03	7,6
VIII	9.856	108,39	7,5
IX	9.297	102,24	8,3
X	9.105	100,13	8,1
XI	9.080	99,86	9,1
XII	8.695	95,62	6,1

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	9.676	106,41	9,1
Ma	9.410	103,49	9,6
Me/Mi	9.282	102,08	9,3
Xo/Ju	9.650	106,13	9,6
Ve/Vi	10.058	110,61	8,5
Sa	8.086	88,93	4,7
Do	7.558	83,12	3,1
Lab	9.617	105,76	9,2
Fes	7.851	86,34	4,2

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	189	306	220
01	118	249	153
02	63	214	104
03	40	167	73
04	33	150	61
05	47	118	62
06	116	107	109
07	195	113	167
08	421	152	337
09	567	175	455
10	577	205	480
11	517	264	459
12	536	356	498
13	554	425	526
14	626	471	588
15	588	424	542
16	554	344	494
17	573	495	546
18	583	556	566
19	595	558	572
20	655	564	617
21	640	564	611
22	498	498	499
23	332	376	354
	<b>9.617</b>	<b>7.851</b>	<b>9.093</b>



Estación: **PO-551(21)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2005**

Anterior: C-550d(117)

Rede/Red: **PB**

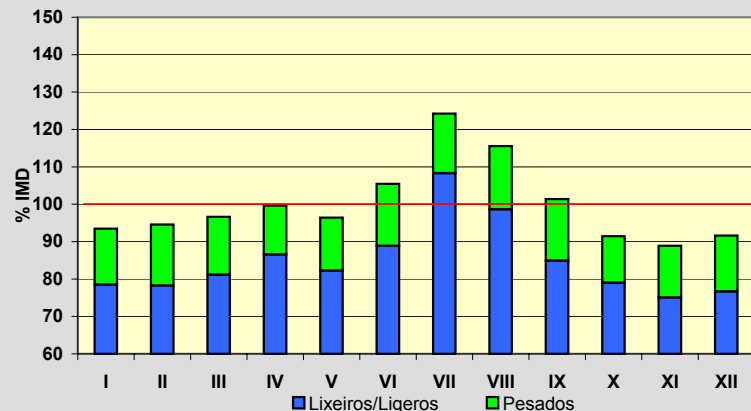
Nome/Nombre:

**Tirán**IMD: **16.538** I<sub>30</sub>: **1.697**

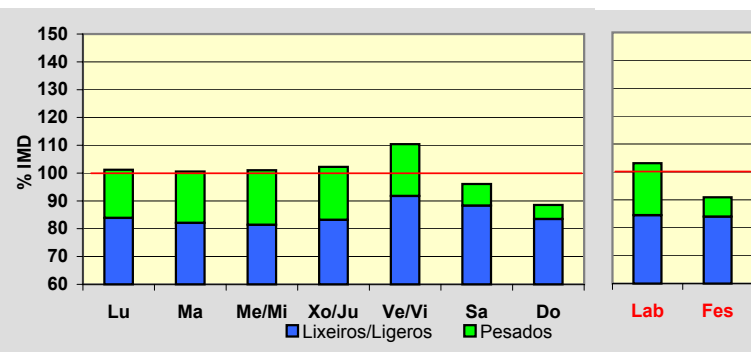
Treito/Tramo:

**Cangas (PO-315) - Moaña (PO-313)**% Pes.: **15,1** I<sub>150</sub>: **1.434****Variación Mensual**

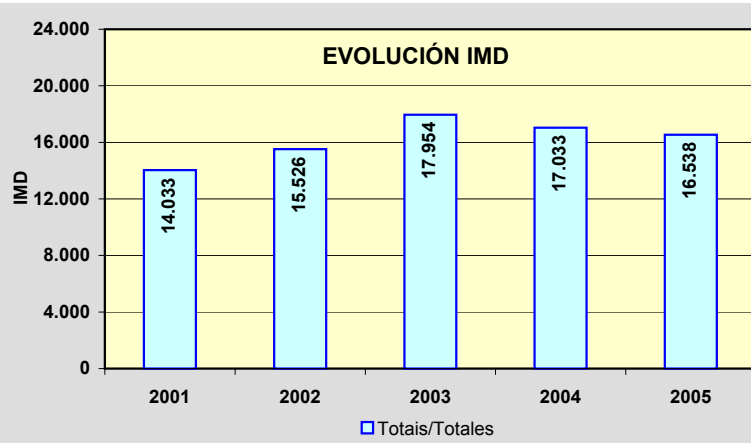
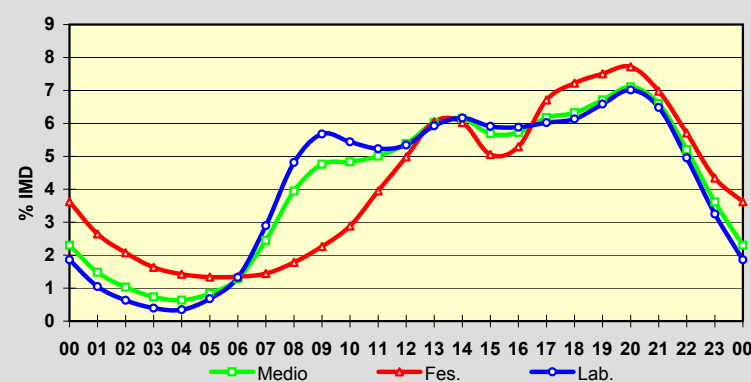
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	15.454	93,45	15,9
II	15.638	94,56	17,2
III	15.981	96,63	16,0
IV	16.480	99,65	13,1
V	15.949	96,44	14,7
VI	17.439	105,45	15,7
VII	20.547	124,24	12,8
VIII	19.110	115,55	14,6
IX	16.770	101,40	16,2
X	15.124	91,45	13,6
XI	14.703	88,90	15,6
XII	15.151	91,61	16,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	16.738	101,21	17,1
Ma	16.631	100,56	18,4
Me/Mi	16.711	101,05	19,4
Xo/Ju	16.911	102,26	18,7
Ve/Vi	18.259	110,41	16,9
Sa	15.888	96,07	8,1
Do	14.645	88,55	5,8
Lab	17.056	103,13	18,1
Fes	15.034	90,91	7,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	317	545	381
01	179	398	245
02	108	312	170
03	67	245	121
04	59	214	105
05	116	201	139
06	226	202	214
07	494	217	405
08	821	268	652
09	968	340	787
10	928	434	799
11	892	594	828
12	911	749	891
13	1.011	910	995
14	1.051	906	1.016
15	1.008	760	941
16	1.003	796	947
17	1.027	1.009	1.021
18	1.046	1.086	1.046
19	1.123	1.128	1.110
20	1.196	1.160	1.175
21	1.106	1.049	1.092
22	845	858	860
23	554	653	598
	<b>17.056</b>	<b>15.034</b>	<b>16.538</b>



Estación: **PO-551(33)**

Anterior: C-550d(128)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2005**

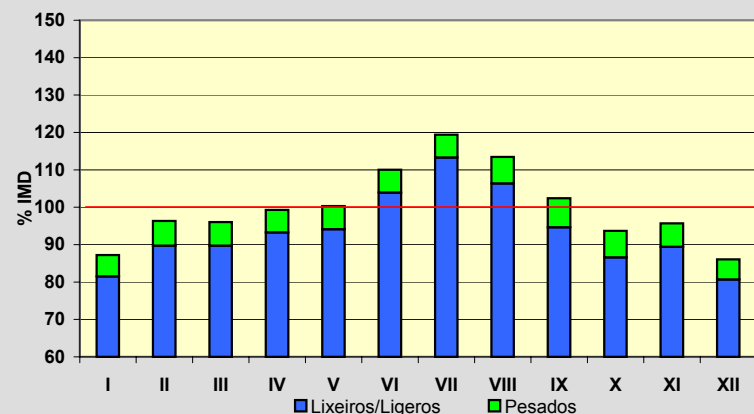
Nome/Nombre:

**Domaio**IMD: **19.276** I<sub>30</sub>: **1.730**

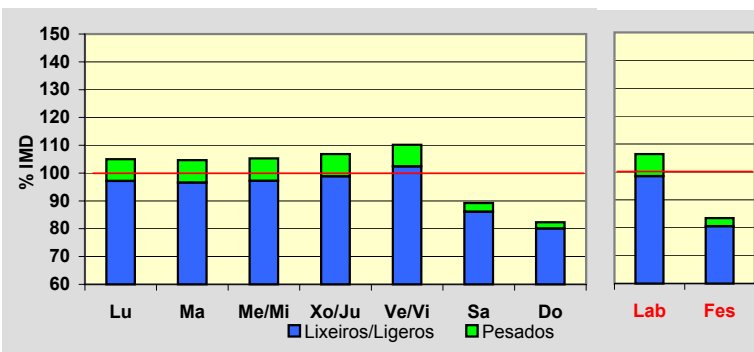
Treito/Tramo:

**Meira (Estda. Dep.) - Rande**% Pes.: **6,4** I<sub>150</sub>: **1.592****Variación Mensual**

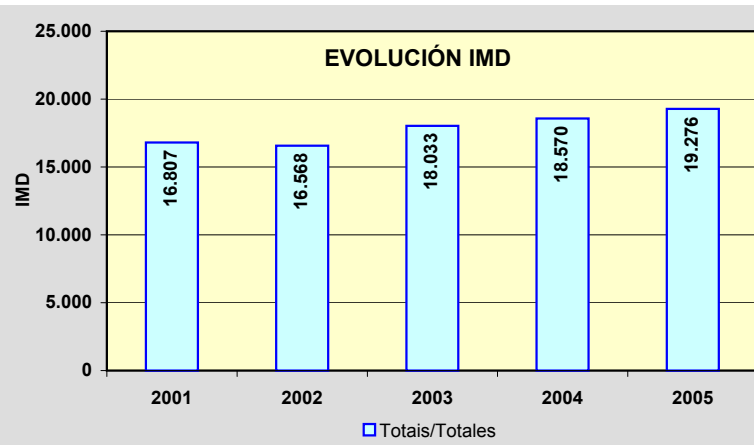
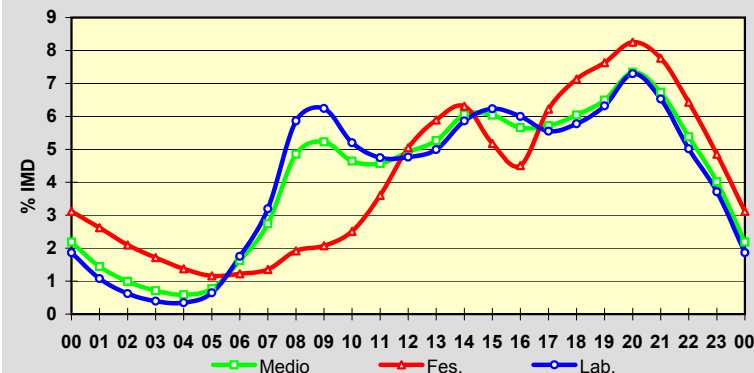
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	16.812	87,22	6,6
II	18.569	96,33	6,9
III	18.510	96,03	6,6
IV	19.142	99,30	6,1
V	19.340	100,33	6,2
VI	21.205	110,01	5,5
VII	23.012	119,38	5,1
VIII	21.868	113,45	6,3
IX	19.741	102,41	7,6
X	18.057	93,68	7,6
XI	18.449	95,71	6,6
XII	16.588	86,06	6,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	20.244	105,02	7,5
Ma	20.177	104,67	7,7
Me/Mi	20.298	105,30	7,6
Xo/Ju	20.597	106,85	7,5
Ve/Vi	21.242	110,20	7,1
Sa	17.202	89,24	3,5
Do	15.868	82,32	2,8
Lab	20.515	106,43	7,5
Fes	16.091	83,48	3,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	383	502	421
01	221	422	278
02	128	338	191
03	81	276	137
04	71	221	113
05	133	187	149
06	360	197	313
07	656	218	528
08	1.203	309	935
09	1.280	334	1.007
10	1.067	404	895
11	973	580	881
12	977	812	948
13	1.024	948	1.015
14	1.203	1.015	1.167
15	1.278	833	1.164
16	1.231	725	1.091
17	1.139	1.001	1.102
18	1.185	1.147	1.165
19	1.296	1.228	1.252
20	1.497	1.328	1.415
21	1.339	1.250	1.298
22	1.029	1.035	1.037
23	761	781	774
	<b>20.515</b>	<b>16.091</b>	<b>19.276</b>



Estación: **PO-552(18)**

Anterior: C-550d(149)

Tipo: **PER**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2005**

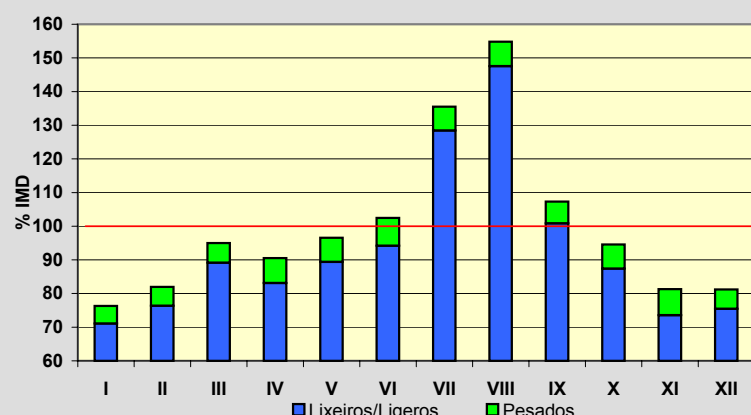
Nome/Nombre:

**Baiona**IMD: **6.509** I<sub>30</sub>: **933**

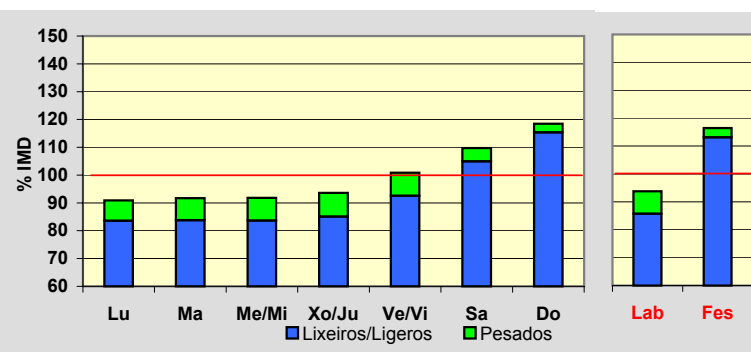
Treito/Tramo:

**Baiona (Estda. Dep.) - AG-57**% Pes.: **6,8** I<sub>150</sub>: **796****Variación Mensual**

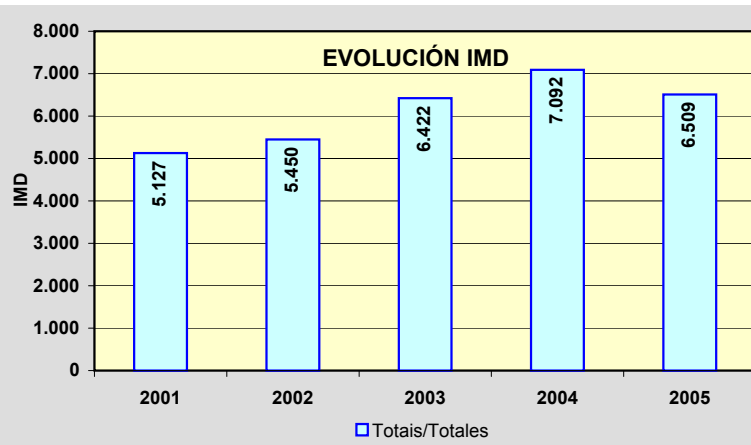
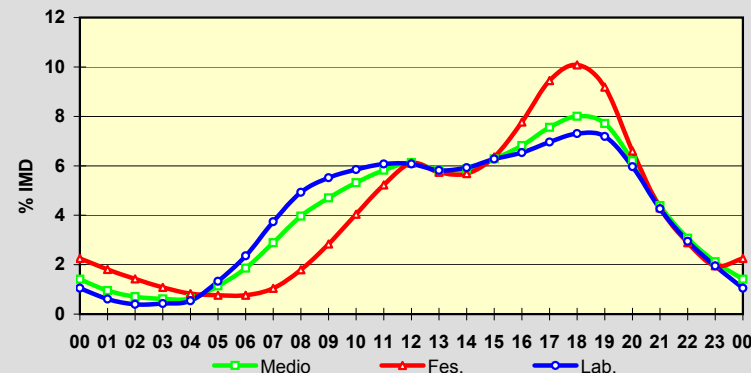
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.967	76,31	6,8
II	5.336	81,98	6,9
III	6.184	95,01	6,2
IV	5.892	90,52	8,2
V	6.286	96,57	7,4
VI	6.670	102,47	8,1
VII	8.821	135,52	5,2
VIII	10.077	154,82	4,7
IX	6.985	107,31	6,0
X	6.155	94,56	7,6
XI	5.293	81,32	9,6
XII	5.285	81,20	7,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.915	90,87	8,0
Ma	5.970	91,72	8,7
Me/Mi	5.978	91,84	8,9
Xo/Ju	6.091	93,58	9,1
Ve/Vi	6.565	100,86	8,2
Sa	7.143	109,74	4,4
Do	7.711	118,47	2,6
Lab	6.106	93,81	8,6
Fes	7.578	116,42	2,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	64	171	92
01	37	137	62
02	24	108	46
03	26	82	40
04	33	63	41
05	81	58	74
06	144	58	121
07	228	79	188
08	301	136	258
09	337	215	306
10	357	306	346
11	371	396	379
12	371	463	399
13	355	435	379
14	362	431	382
15	383	482	409
16	399	589	444
17	425	716	492
18	446	764	521
19	439	696	502
20	364	500	404
21	260	326	286
22	180	219	200
23	119	148	138
	<b>6.106</b>	<b>7.578</b>	<b>6.509</b>



Estación: **PO-552(60)**

Anterior: C-550d(192)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2005**

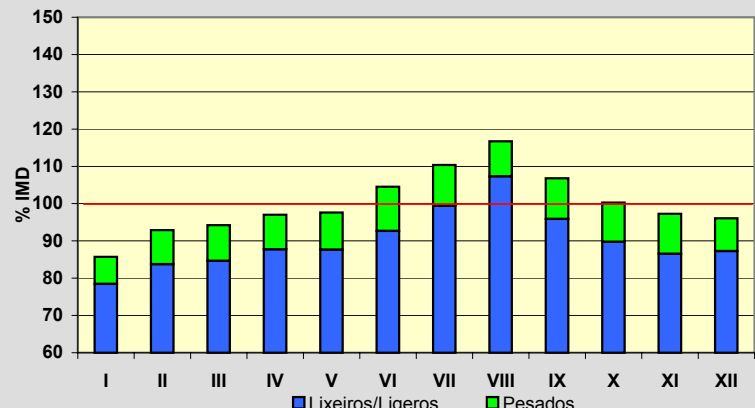
Nome/Nombre:

**Forcadela (PO-552)**IMD: **12.756** I<sub>30</sub>: **1.230**

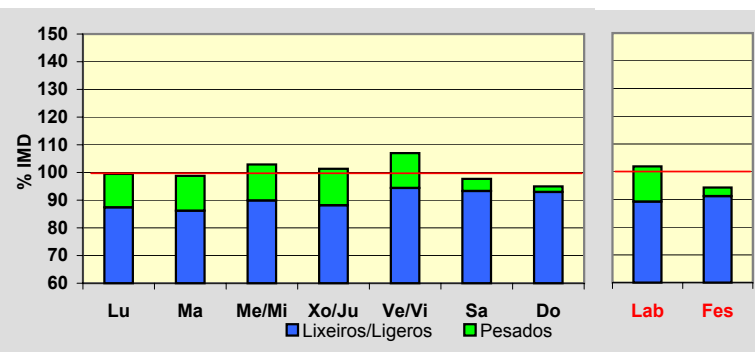
Treito/Tramo:

**As Patas - Forcadela (PO-344)**% Pes.: **9,9** I<sub>150</sub>: **1.132****Variación Mensual**

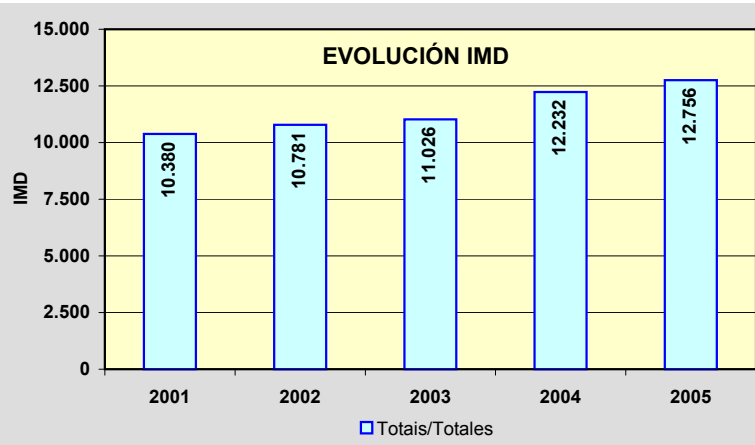
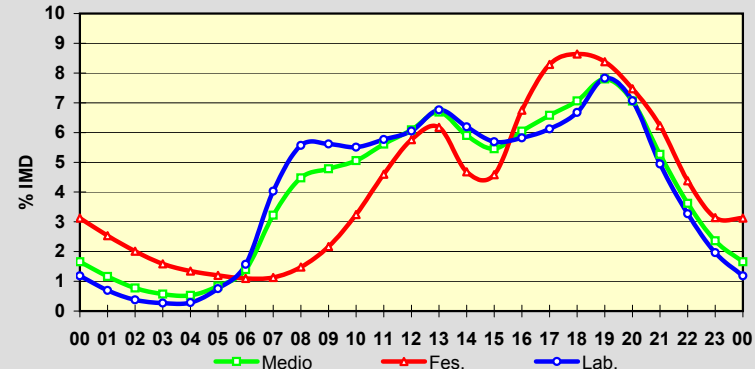
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.934	85,72	8,5
II	11.848	92,88	9,9
III	12.017	94,21	10,1
IV	12.377	97,03	9,6
V	12.453	97,62	10,2
VI	13.332	104,52	11,3
VII	14.077	110,36	9,9
VIII	14.891	116,74	8,1
IX	13.624	106,80	10,2
X	12.794	100,30	10,5
XI	12.409	97,28	11,1
XII	12.256	96,08	9,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.693	99,51	12,2
Ma	12.602	98,79	12,8
Me/Mi	13.125	102,89	12,6
Xo/Ju	12.922	101,30	13,0
Ve/Vi	13.651	107,02	11,8
Sa	12.459	97,67	4,5
Do	12.115	94,97	2,1
Lab	13.003	101,94	12,5
Fes	12.029	94,30	3,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	154	376	211
01	90	305	148
02	49	242	99
03	35	191	73
04	37	162	67
05	98	144	107
06	204	132	178
07	524	136	411
08	724	178	571
09	730	261	610
10	716	390	645
11	750	553	716
12	787	693	777
13	879	743	853
14	805	563	753
15	740	551	696
16	757	812	771
17	796	997	839
18	868	1.039	901
19	1.018	1.008	995
20	919	899	900
21	643	749	672
22	425	527	462
23	255	378	301
	<b>13.003</b>	<b>12.029</b>	<b>12.756</b>



**PROVINCIA DE PONTEVEDRA**

**2005**

<b>Código Estación</b>	<b>Tipo</b>	<b>Cuadríc. X Y</b>	<b>Nome / Nombre</b>	<b>Treito / Tramo</b>	<b>Rede</b>	<b>IMD</b>	<b>%Pes</b>
PO-552(68)	Com	6 C	Torrón	Forcadela (PO-344) - Torrón (Estda. Dep.)	PB	12.574	7,3
PO-840(68)	Com	11 L	Agolada	Pte. Arcediano - Agolada	PB	3.020	13,1
PO-841(12)	Com	7 L	Pontevea Sur	Pontevea - Baloiña (PO-214)	PB	8.206	9,6
VG-4.1(1)	Com	6 I	Curro (VG)	Curro - VG-4.2	VAC	14.950	14,6
VG-4.1(16)	Per	5 H	Sanxenxo (VG)	Enl. Meaño - Enl. Sanxenxo	VAC	12.326	9,5
VG-4.1(22)	Com	5 H	A Lanzada (VG)	Enl. Portonovo - A Lanzada	VAC	7.966	8,1
VG-4.3(0)	Com	5 I	Cambados (VG-4.3)	Cambados (PO-300) - Enl. Cambados (PO-549)	VAC	8.893	9,0
VG-4.3(4)	Com	5 J	Enlace Illa	Enl. Illa de Arousa (PO-530) - Enl. Vilagarcía (PO-529)	VAC	7.238	9,4
VG-4.5(2)	Nova	6 G	Colexio "A Rúa" (VG-4.5)	Enl. Estda. Dep. - Cangas (PO-554)	VAC	4.102	4,7
VG-4.6(0)	Nova	6 G	Monte Leboreiro (VG-4.6)	Cangas (PO-551) - Enl. (Estda. Dep)	VAC	2.195	8,8

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

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

Estación: **PO-552(68)**

Anterior: C-550d(201)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2005**

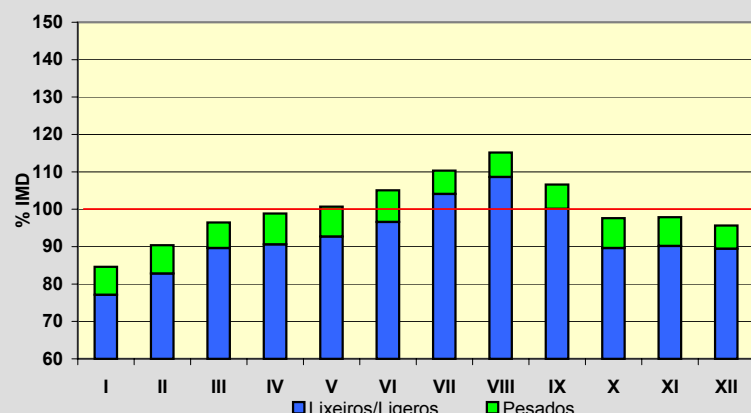
Nome/Nombre:

**Torrón**IMD: **12.574** I<sub>30</sub>: **1.181**

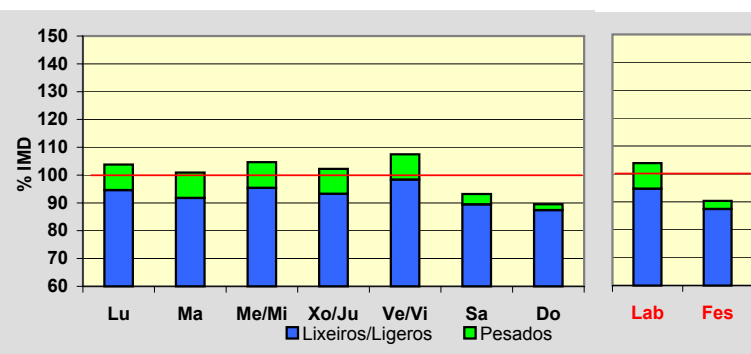
Treito/Tramo:

**Forcadela (PO-344) - Torrón (Estda. Dep.)**% Pes.: **7,3** I<sub>150</sub>: **1.082****Variación Mensual**

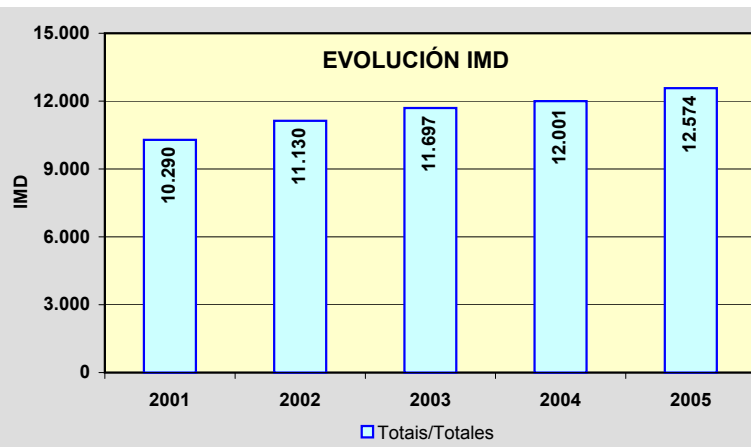
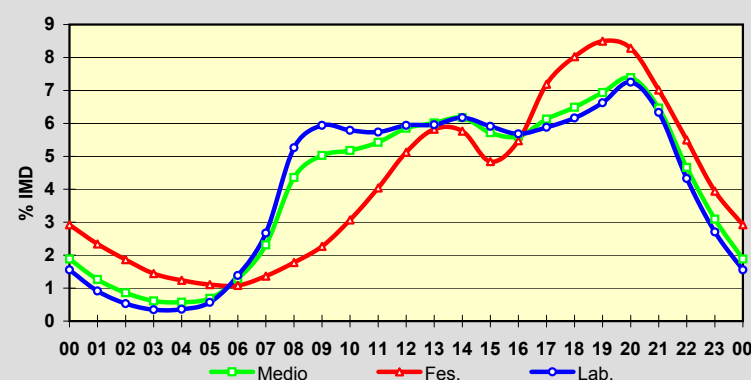
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.639	84,61	8,9
II	11.364	90,38	8,4
III	12.127	96,45	7,1
IV	12.432	98,87	8,4
V	12.663	100,71	7,9
VI	13.211	105,07	8,1
VII	13.870	110,31	5,6
VIII	14.483	115,18	5,7
IX	13.403	106,59	6,1
X	12.275	97,62	8,2
XI	12.307	97,88	7,9
XII	12.027	95,65	6,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.053	103,81	8,9
Ma	12.686	100,89	9,0
Me/Mi	13.160	104,66	8,9
Xo/Ju	12.856	102,24	8,8
Ve/Vi	13.515	107,48	8,5
Sa	11.716	93,18	4,0
Do	11.253	89,49	2,4
Lab	13.059	103,86	8,8
Fes	11.363	90,37	3,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	203	332	237
01	119	266	159
02	69	212	108
03	45	164	77
04	47	141	72
05	74	126	87
06	181	123	162
07	349	155	291
08	687	202	548
09	776	258	632
10	756	349	651
11	749	459	682
12	776	582	736
13	778	662	756
14	806	655	776
15	772	550	719
16	742	622	705
17	768	817	771
18	805	912	816
19	865	965	872
20	947	941	929
21	827	797	813
22	565	625	586
23	353	448	389
	<b>13.059</b>	<b>11.363</b>	<b>12.574</b>



Estación: **PO-840(68)**

Anterior: C-540b(1)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2005**

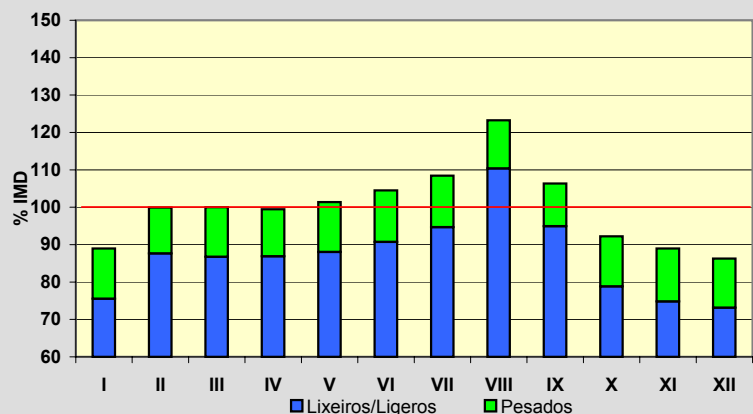
Nome/Nombre:

**Agolada**IMD: **3.020** $I_{30}$ : **310**

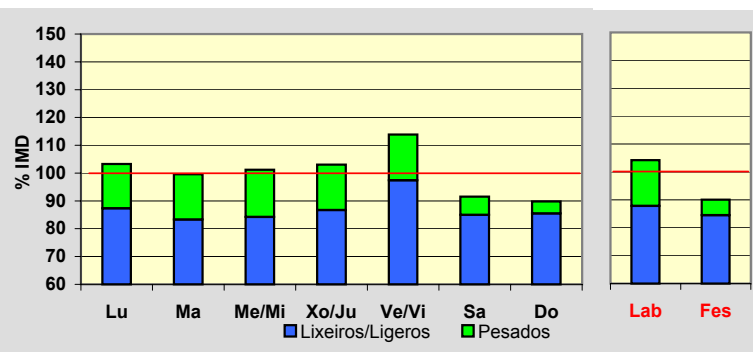
Treito/Tramo:

**Pte. Arcediago - Agolada**% Pes.: **13,1** $I_{150}$ : **272****Variación Mensual**

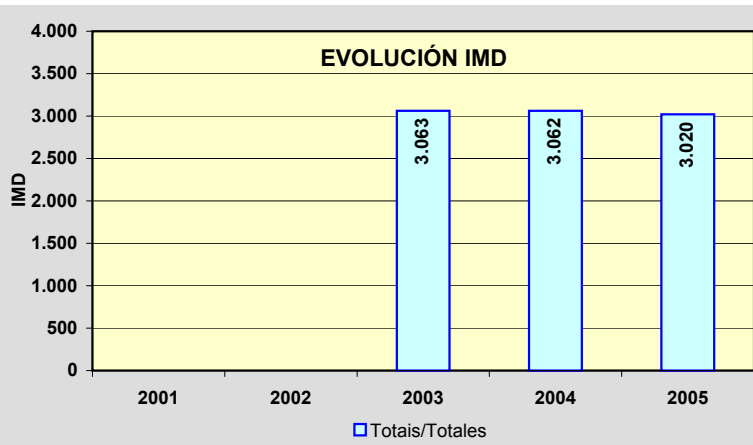
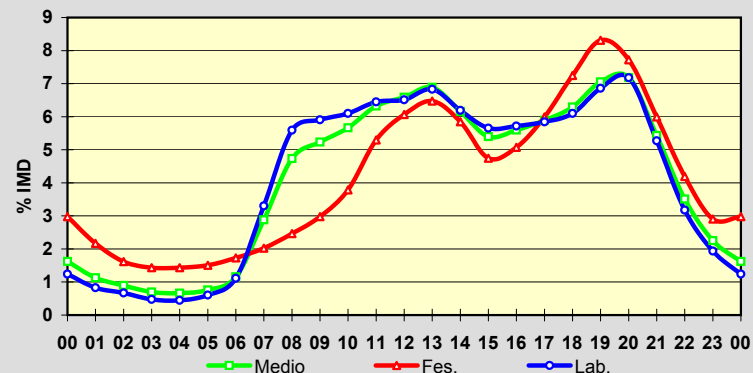
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.687	88,97	15,1
II	3.018	99,93	12,3
III	3.021	100,03	13,3
IV	3.004	99,47	12,6
V	3.062	101,39	13,2
VI	3.156	104,50	13,2
VII	3.275	108,44	12,7
VIII	3.722	123,25	10,5
IX	3.212	106,36	10,7
X	2.785	92,22	14,5
XI	2.687	88,97	15,9
XII	2.605	86,26	15,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.118	103,25	15,4
Ma	3.008	99,60	16,4
Me/Mi	3.056	101,19	16,8
Xo/Ju	3.112	103,05	15,9
Ve/Vi	3.439	113,87	14,5
Sa	2.765	91,56	7,2
Do	2.713	89,83	4,9
Lab	3.148	104,24	15,8
Fes	2.719	90,03	6,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	39	81	49
01	26	59	34
02	21	44	27
03	15	39	21
04	14	39	20
05	19	41	23
06	35	47	35
07	104	55	87
08	176	67	143
09	186	81	158
10	192	103	171
11	203	144	191
12	205	165	199
13	215	176	208
14	195	159	186
15	178	129	163
16	180	138	169
17	184	163	178
18	192	197	190
19	216	226	213
20	226	210	217
21	166	163	164
22	100	114	106
23	61	79	68
	<b>3.148</b>	<b>2.719</b>	<b>3.020</b>



Estación: **PO-841(12)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2005**

Anterior: C-541(11)

Rede/Red: **PB**

Nome/Nombre:

**Pontevea Sur**

IMD:

**8.206****I<sub>30</sub>: 810**

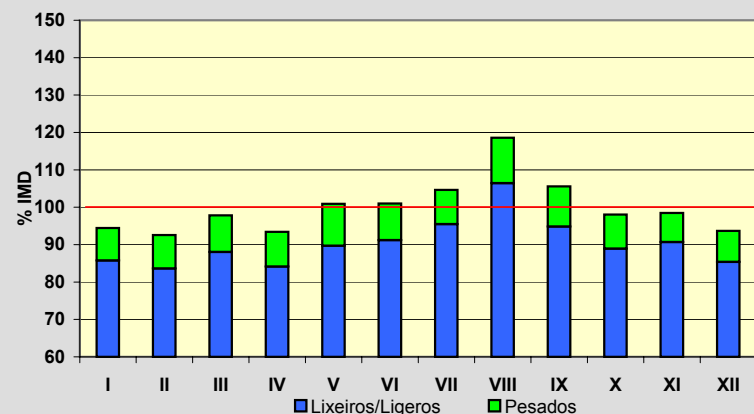
Treito/Tramo:

**Pontevea - Baloira (PO-214)**

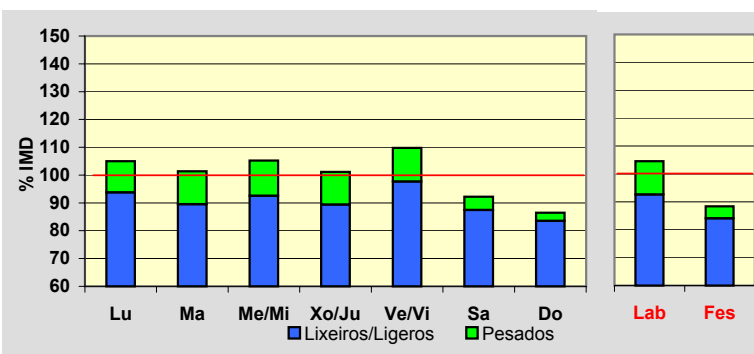
% Pes.:

**9,6****I<sub>150</sub>: 735****Variación Mensual**

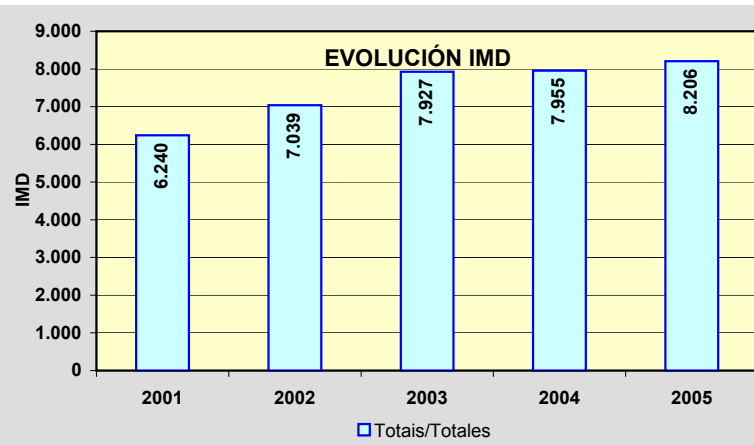
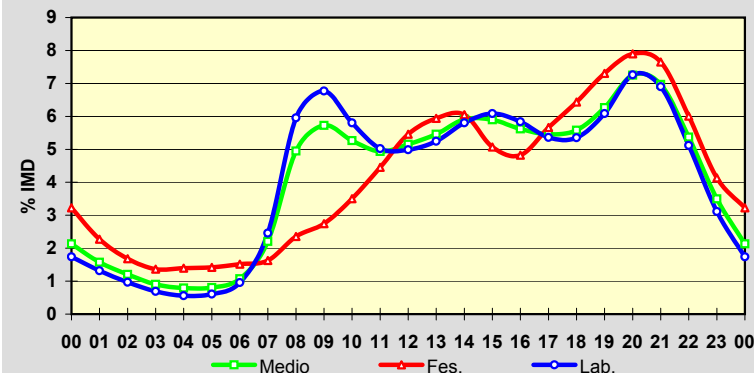
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	7.751	94,46	9,2
II	7.596	92,57	9,7
III	8.028	97,83	10,0
IV	7.668	93,44	10,0
V	8.280	100,90	11,1
VI	8.289	101,01	9,7
VII	8.586	104,63	8,8
VIII	9.731	118,58	10,3
IX	8.665	105,59	10,2
X	8.045	98,04	9,3
XI	8.080	98,46	7,9
XII	7.687	93,68	8,9

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	8.616	105,00	10,7
Ma	8.319	101,38	11,7
Me/Mi	8.633	105,20	12,0
Xo/Ju	8.299	101,13	11,6
Ve/Vi	9.007	109,76	11,0
Sa	7.570	92,25	5,2
Do	7.094	86,45	3,4
Lab	8.579	104,55	11,4
Fes	7.255	88,41	4,9

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	149	234	175
01	113	165	129
02	83	122	99
03	59	99	74
04	48	101	65
05	52	103	66
06	82	110	88
07	211	118	181
08	511	171	406
09	581	199	470
10	498	254	432
11	431	323	405
12	428	396	423
13	450	431	448
14	498	439	485
15	522	368	484
16	501	350	461
17	460	411	448
18	459	467	458
19	522	530	514
20	623	573	595
21	592	555	572
22	439	436	441
23	267	300	287
	<b>8.579</b>	<b>7.255</b>	<b>8.206</b>



Estación: **VG-4.1(1)**Anterior: **VRG-4.1(1)**Tipo: **COM**Rede/Red: **VAC****MEMORIA DE AFOROS 2005**

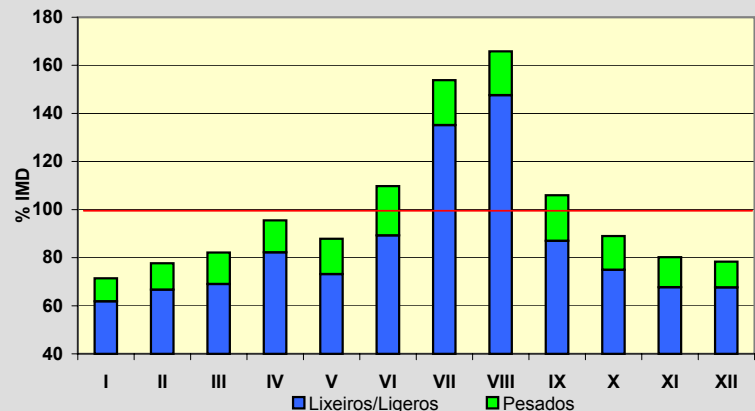
Nome/Nombre:

**Curro (VG)**IMD: **14.950** I<sub>30</sub>: **2.144**

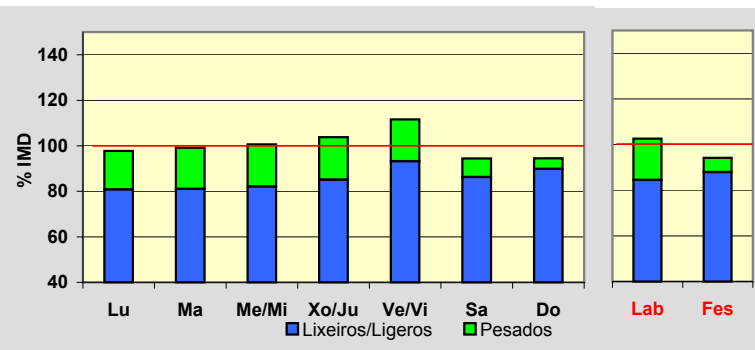
Treito/Tramo:

**Curro - VG-4.2**% Pes.: **14,6** I<sub>150</sub>: **1.842****Variación Mensual**

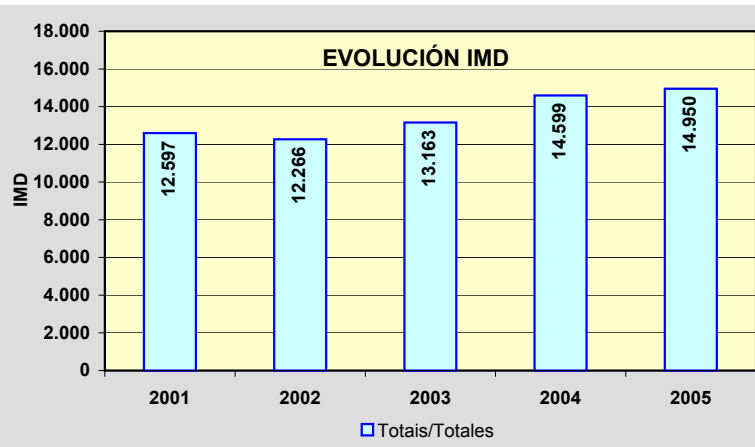
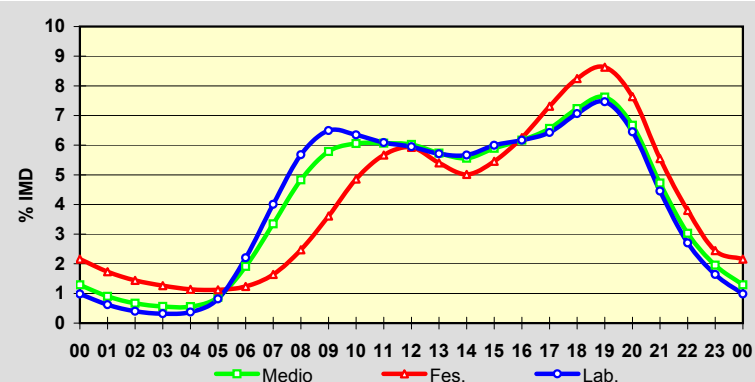
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.679	71,43	13,4
II	11.613	77,68	14,2
III	12.284	82,17	16,0
IV	14.280	95,52	14,0
V	13.131	87,83	16,7
VI	16.408	109,75	18,7
VII	22.996	153,82	12,2
VIII	24.788	165,81	11,0
IX	15.842	105,97	17,9
X	13.306	89,00	15,8
XI	11.996	80,24	15,7
XII	11.710	78,33	13,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.611	97,73	17,3
Ma	14.822	99,14	18,2
Me/Mi	15.047	100,65	18,4
Xo/Ju	15.515	103,78	18,0
Ve/Vi	16.686	111,61	16,5
Sa	14.119	94,44	8,6
Do	14.134	94,54	5,0
Lab	15.342	102,62	17,6
Fes	14.081	94,19	6,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	151	304	193
01	95	244	135
02	61	203	100
03	49	178	84
04	57	160	83
05	125	158	130
06	338	174	286
07	614	231	500
08	871	348	722
09	996	508	865
10	974	684	905
11	934	798	907
12	912	834	900
13	876	761	857
14	869	706	831
15	920	768	881
16	946	881	922
17	986	1.030	981
18	1.084	1.161	1.081
19	1.145	1.215	1.139
20	989	1.075	997
21	683	781	706
22	415	535	453
23	252	344	292
	<b>15.342</b>	<b>14.081</b>	<b>14.950</b>



Estación: **VG-4.1(16)**

Anterior: VRG-4.1(16)

Tipo: **PER**Rede/Red: **VAC****MEMORIA DE AFOROS 2005**

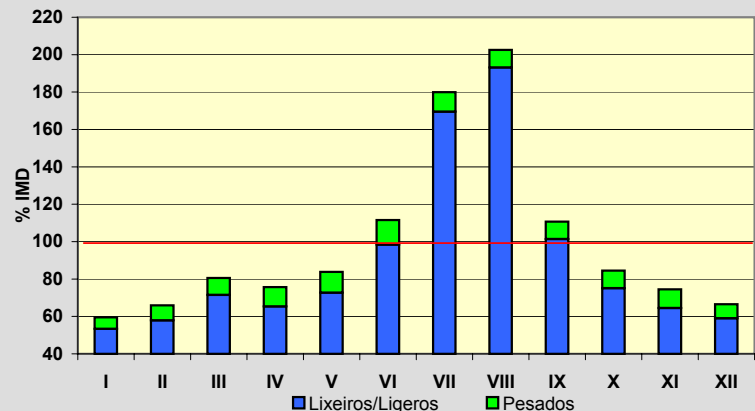
Nome/Nombre:

**Sanxenxo (VG)**IMD: **12.326** I<sub>30</sub>: **2.180**

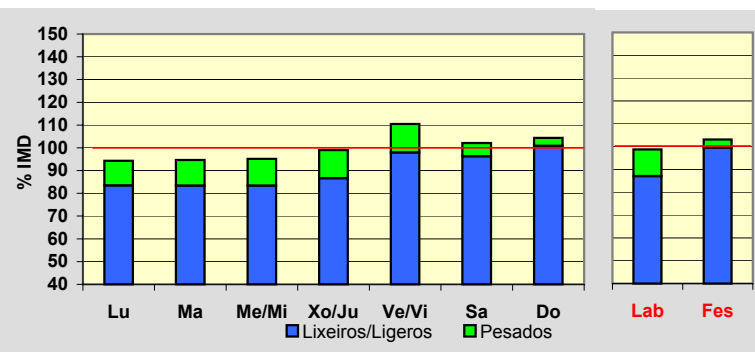
Treito/Tramo:

**Enl. Meaño - Enl. Sanxenxo**% Pes.: **9,5** I<sub>150</sub>: **1.804****Variación Mensual**

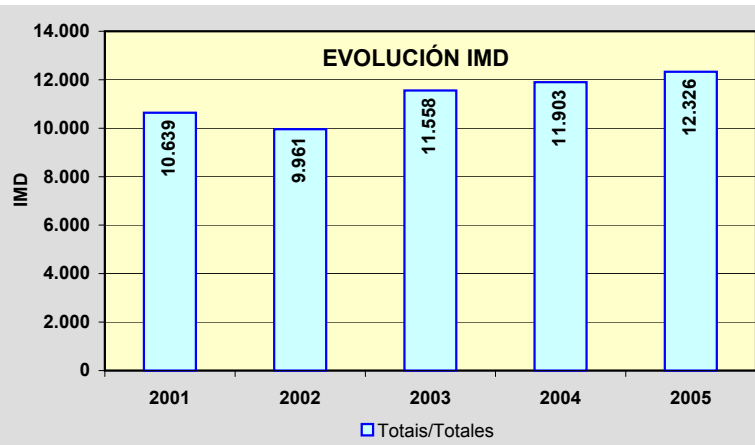
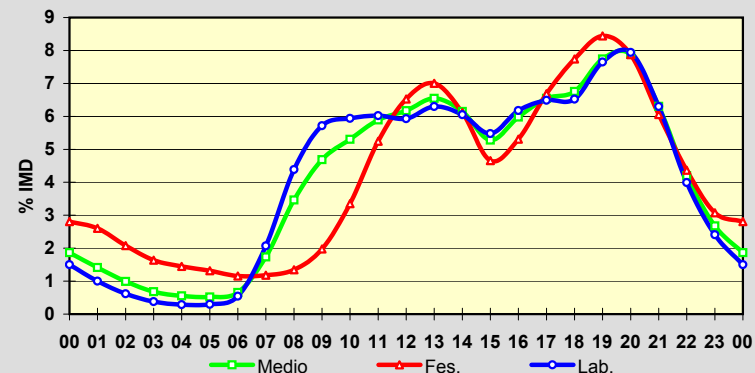
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.336	59,52	10,4
II	8.125	65,92	12,2
III	9.933	80,59	11,3
IV	9.326	75,66	13,7
V	10.336	83,86	13,3
VI	13.746	111,52	11,8
VII	22.177	179,92	5,8
VIII	24.962	202,52	4,7
IX	13.649	110,73	8,5
X	10.421	84,54	11,2
XI	9.187	74,53	13,5
XII	8.199	66,52	11,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.622	94,29	11,5
Ma	11.669	94,67	11,9
Me/Mi	11.730	95,16	12,4
Xo/Ju	12.205	99,02	12,5
Ve/Vi	13.617	110,47	11,3
Sa	12.588	102,13	5,8
Do	12.863	104,36	3,4
Lab	12.174	98,77	11,9
Fes	12.711	103,12	3,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	183	357	230
01	122	331	174
02	75	264	122
03	46	208	84
04	35	184	68
05	36	167	64
06	66	147	81
07	252	150	214
08	534	171	427
09	696	251	578
10	723	426	654
11	733	667	726
12	722	830	761
13	767	890	807
14	737	777	758
15	667	592	651
16	752	675	737
17	790	850	807
18	794	984	833
19	931	1.073	954
20	967	1.001	971
21	767	770	777
22	486	555	518
23	293	391	330
	<b>12.174</b>	<b>12.711</b>	<b>12.326</b>



Estación: **VG-4.1(22)**

Anterior: VRG-4.1(22)

Tipo: **COM**Rede/Red: **VAC****MEMORIA DE AFOROS 2005**

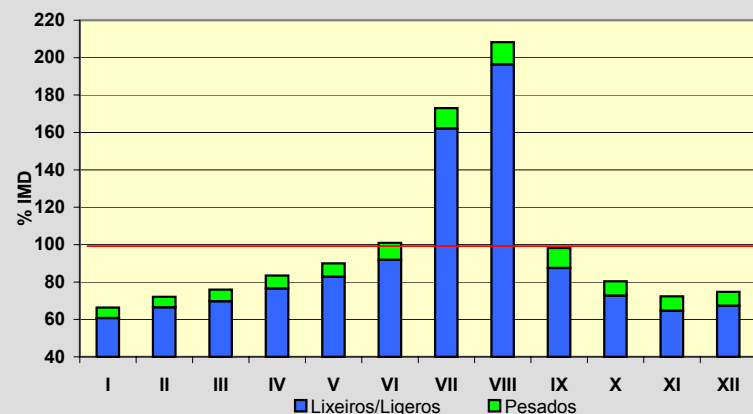
Nome/Nombre:

**A Lanzada (VG)**IMD: **7.966** I<sub>30</sub>: **1.562**

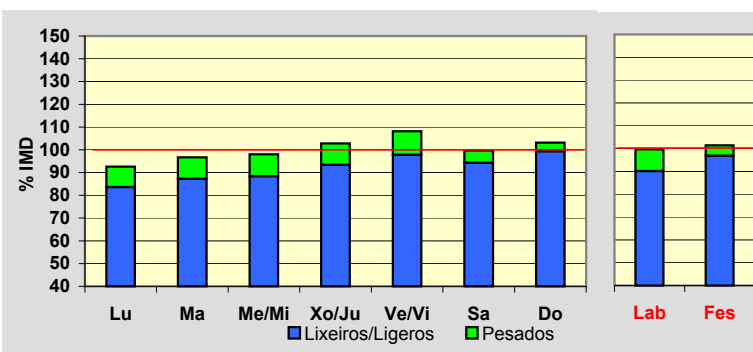
Treito/Tramo:

**Enl. Portonovo - A Lanzada**% Pes.: **8,1** I<sub>150</sub>: **1.244****Variación Mensual**

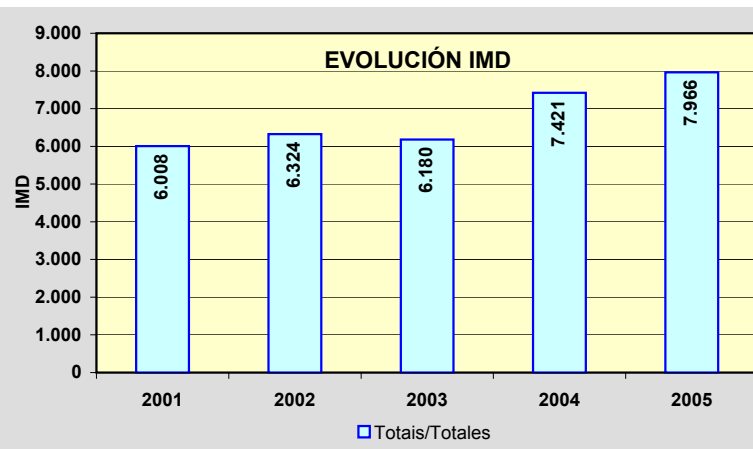
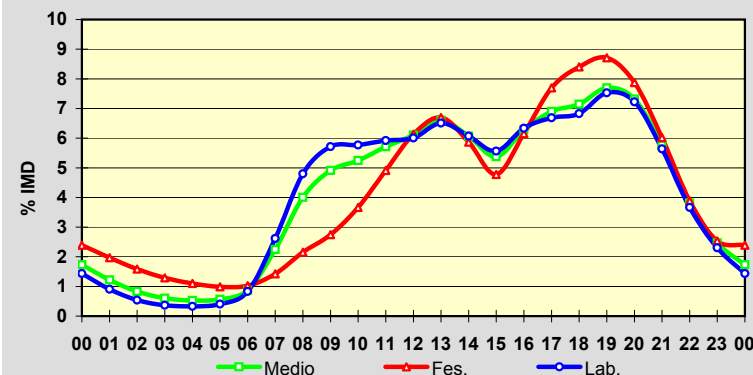
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.286	66,36	8,5
II	5.740	72,06	7,7
III	6.049	75,94	8,2
IV	6.652	83,50	8,4
V	7.165	89,94	7,8
VI	8.043	100,97	9,0
VII	13.785	173,05	6,3
VIII	16.591	208,27	5,7
IX	7.826	98,24	10,9
X	6.403	80,38	9,6
XI	5.764	72,36	10,7
XII	5.953	74,73	10,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.378	92,62	9,7
Ma	7.701	96,67	9,7
Me/Mi	7.807	98,00	9,8
Xo/Ju	8.189	102,80	9,2
Ve/Vi	8.618	108,18	9,6
Sa	7.943	99,71	5,4
Do	8.216	103,14	3,7
Lab	7.941	99,69	9,6
Fes	8.080	101,43	4,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	114	193	138
01	72	159	97
02	43	128	66
03	29	104	48
04	26	89	42
05	32	80	45
06	66	83	70
07	208	115	179
08	381	174	319
09	454	222	391
10	458	296	418
11	470	397	455
12	477	496	486
13	517	541	526
14	482	474	483
15	442	386	428
16	503	497	500
17	531	622	550
18	542	679	569
19	598	704	613
20	574	636	583
21	448	486	459
22	291	314	304
23	183	205	197
	<b>7.941</b>	<b>8.080</b>	<b>7.966</b>



Estación: **VG-4.3(0)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2005**

Anterior:

Rede/Red: **VAC**

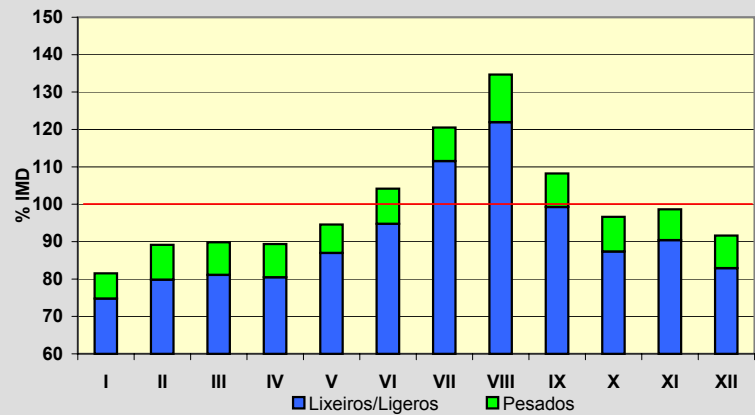
Nome/Nombre:

**Cambados (VG-4.3)**IMD: **8.893** I<sub>30</sub>: **936**

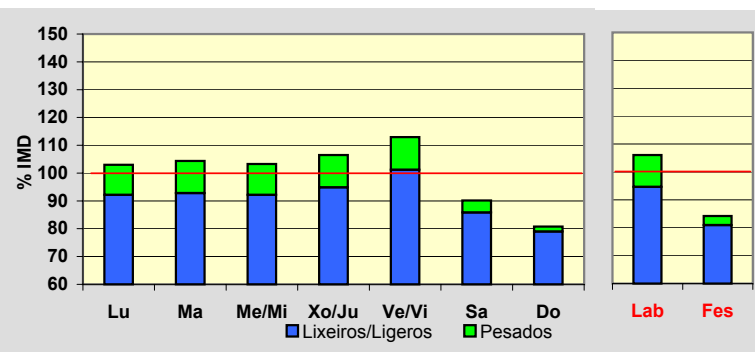
Treito/Tramo:

**Cambados (PO-300) - Enl. Cambados (PO-549)**% Pes.: **9,0** I<sub>150</sub>: **815****Variación Mensual**

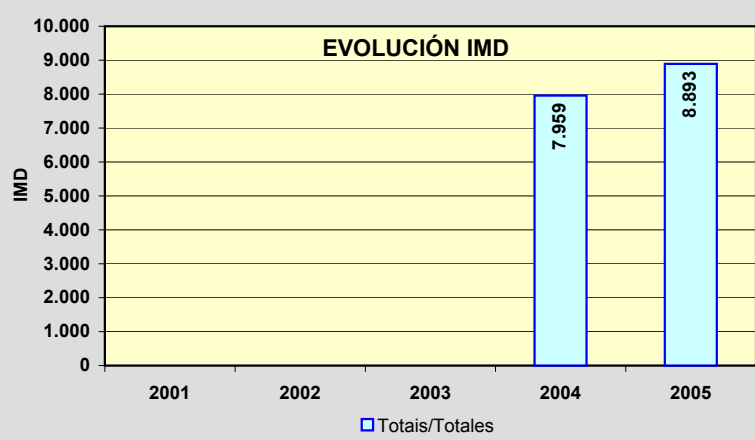
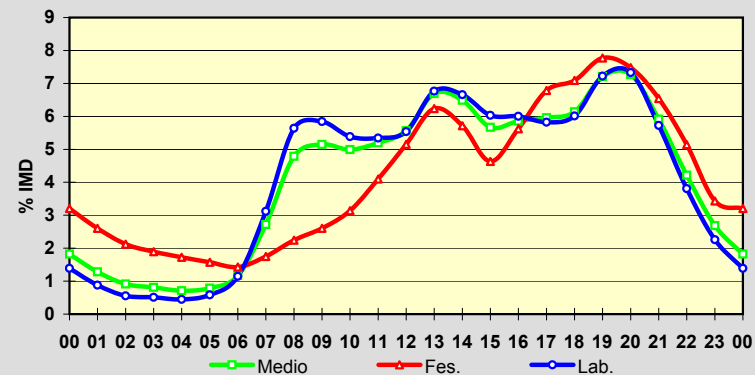
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.249	81,51	8,3
II	7.929	89,16	10,5
III	7.990	89,85	9,7
IV	7.946	89,35	9,9
V	8.410	94,57	8,0
VI	9.263	104,16	9,1
VII	10.717	120,51	7,5
VIII	11.976	134,67	9,5
IX	9.625	108,23	8,3
X	8.595	96,65	9,6
XI	8.773	98,65	8,4
XII	8.147	91,61	9,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.160	103,00	10,5
Ma	9.283	104,39	11,1
Me/Mi	9.185	103,28	10,8
Xo/Ju	9.473	106,52	10,9
Ve/Vi	10.045	112,95	10,4
Sa	8.016	90,14	4,8
Do	7.185	80,79	2,3
Lab	9.431	106,05	10,7
Fes	7.488	84,20	3,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	131	240	162
01	83	195	114
02	52	159	81
03	48	142	72
04	42	129	63
05	55	118	70
06	108	107	104
07	294	131	242
08	532	168	426
09	551	195	458
10	508	235	444
11	504	307	462
12	522	386	495
13	638	467	595
14	628	428	577
15	569	347	504
16	566	421	521
17	549	508	530
18	567	531	546
19	681	582	641
20	691	560	646
21	540	490	526
22	359	385	375
23	213	257	239
	<b>9.431</b>	<b>7.488</b>	<b>8.893</b>



Estación: **VG-4.3(4)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2005**

Anterior:

Rede/Red: **VAC**

Nome/Nombre:

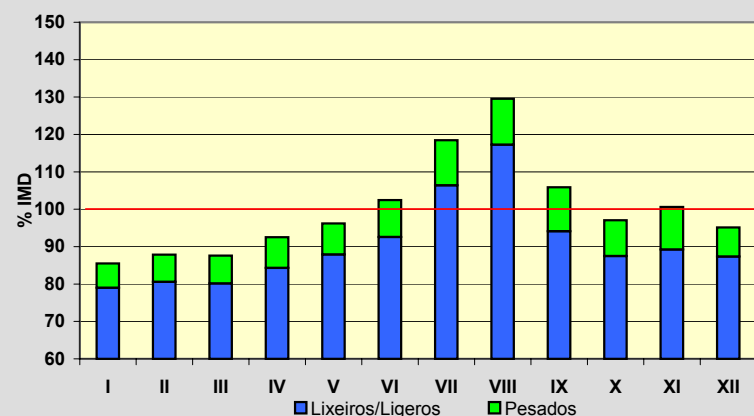
**Enlace Illa**IMD: **7.238** I<sub>30</sub>: **796**

Treito/Tramo:

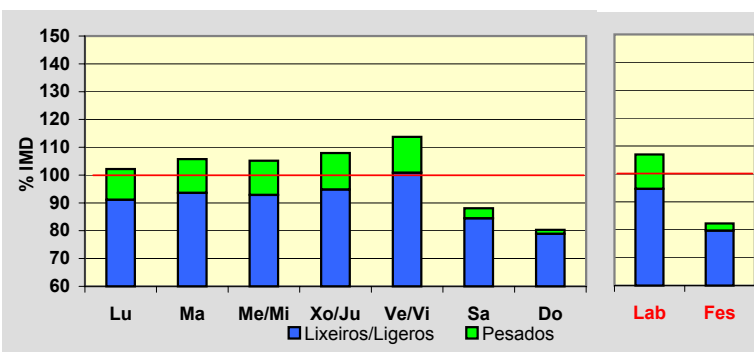
Enl. Illa de Arousa (PO-530) - Enl. Vilagarcía (PO-529)

% Pes.: **9,4** I<sub>150</sub>: **688****Variación Mensual**

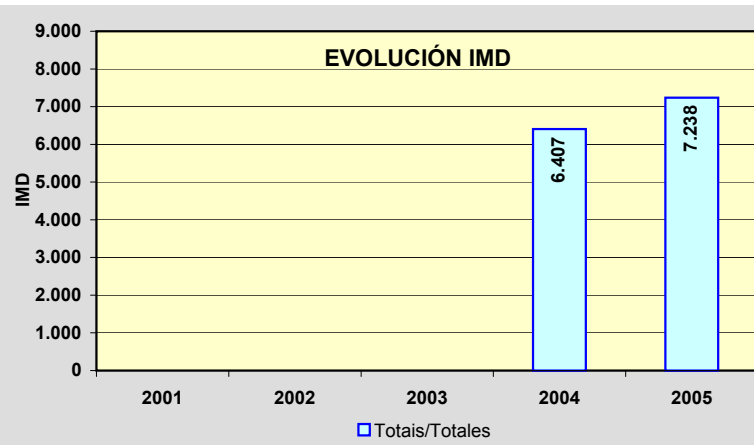
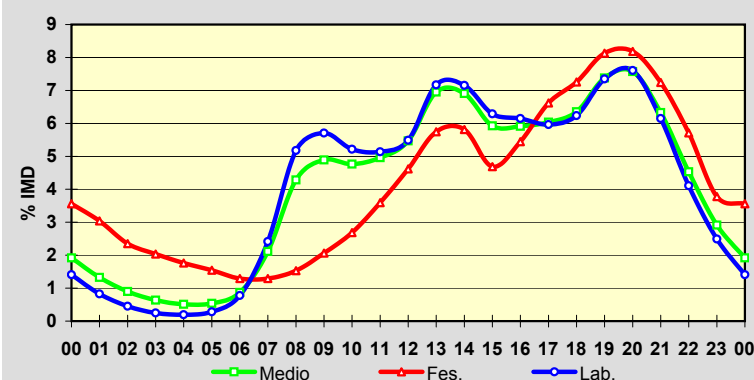
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.190	85,52	7,6
II	6.358	87,84	8,3
III	6.342	87,62	8,5
IV	6.697	92,53	8,9
V	6.962	96,19	8,6
VI	7.415	102,45	9,7
VII	8.574	118,46	10,2
VIII	9.376	129,54	9,5
IX	7.664	105,89	11,1
X	7.024	97,04	9,9
XI	7.283	100,62	11,3
XII	6.886	95,14	8,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.394	102,16	10,8
Ma	7.655	105,76	11,5
Me/Mi	7.614	105,19	11,7
Xo/Ju	7.812	107,93	12,1
Ve/Vi	8.234	113,76	11,4
Sa	6.375	88,08	4,1
Do	5.815	80,34	1,8
Lab	7.743	106,98	11,5
Fes	5.952	82,23	3,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	109	212	139
01	64	181	96
02	35	140	65
03	19	121	46
04	15	105	37
05	22	92	39
06	60	77	63
07	187	77	153
08	401	91	310
09	442	123	354
10	404	160	345
11	398	214	359
12	425	275	396
13	555	342	503
14	554	346	500
15	487	279	429
16	476	324	428
17	462	394	437
18	483	432	460
19	569	484	534
20	589	487	548
21	476	431	458
22	318	340	328
23	193	225	211
	<b>7.743</b>	<b>5.952</b>	<b>7.238</b>



Estación: **VG-4.5(2)**Tipo: **NOVA/NUEVA****MEMORIA DE AFOROS 2005**

Anterior:

Rede/Red: **VAC**

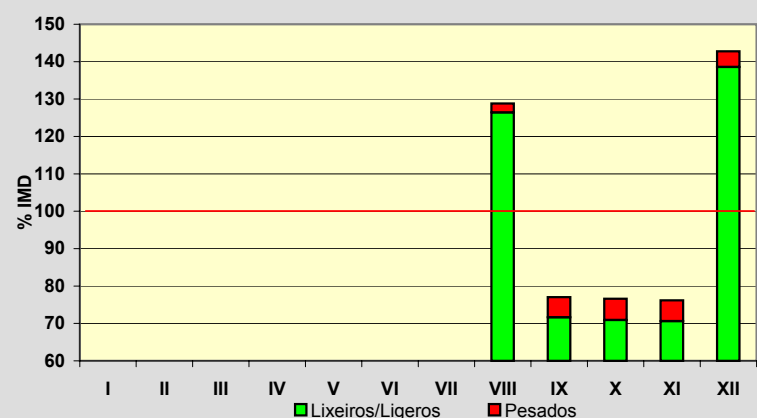
Nome/Nombre:

**Colexio "A Rúa" (VG-4.5)**IMD: **4.102****I<sub>30</sub>: 511**

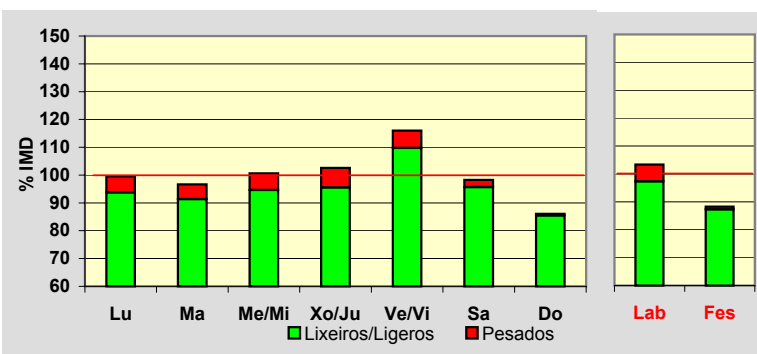
Treito/Tramo:

**Enl. Estda. Dep. - Cangas (PO-554)**% Pes.: **4,7****I<sub>150</sub>: 433****Variación Mensual**

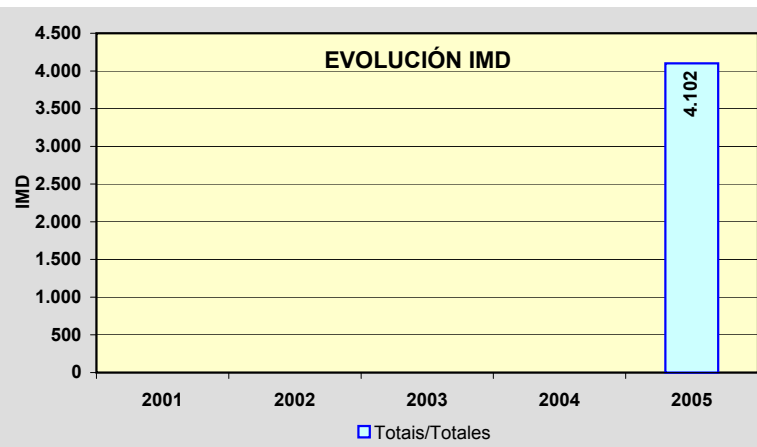
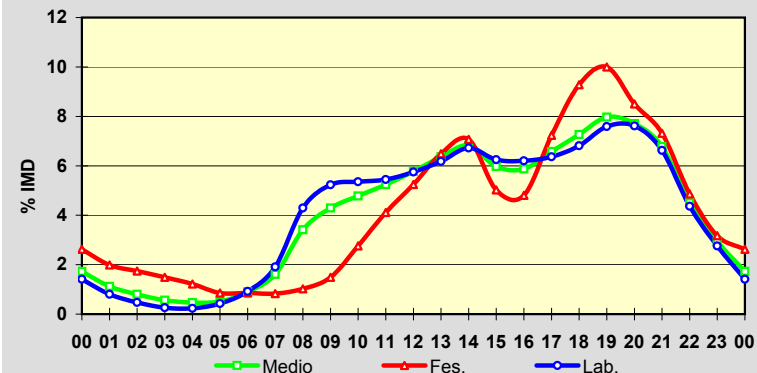
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I			
II			
III			
IV			
V			
VI			
VII			
VIII	5.284	128,82	1,9
IX	3.160	77,04	7,0
X	3.142	76,60	7,4
XI	3.124	76,16	7,3
XII	5.856	142,76	2,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.083	99,54	5,8
Ma	3.966	96,68	5,5
Me/Mi	4.127	100,61	5,9
Xo/Ju	4.207	102,56	6,8
Ve/Vi	4.758	115,99	5,4
Sa	4.030	98,24	2,6
Do	3.530	86,06	0,7
Lab	4.241	103,39	5,9
Fes	3.621	88,27	1,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	60	95	71
01	34	72	46
02	20	63	33
03	11	54	23
04	10	44	19
05	18	31	21
06	39	31	37
07	81	30	66
08	182	37	140
09	222	54	176
10	227	100	196
11	231	149	215
12	244	190	237
13	262	235	261
14	285	256	280
15	265	182	245
16	263	174	241
17	270	262	270
18	289	336	298
19	322	362	327
20	323	308	316
21	281	265	278
22	185	176	185
23	117	115	121
	<b>4.241</b>	<b>3.621</b>	<b>4.102</b>



Estación: **VG-4.6(0)**Tipo: **NOVA/NUEVA****MEMORIA DE AFOROS 2005**

Anterior:

Rede/Red: **VAC**

Nome/Nombre:

**Monte Leboreiro (VG-4.6)**

IMD:

**2.195****I<sub>30</sub>: 434**

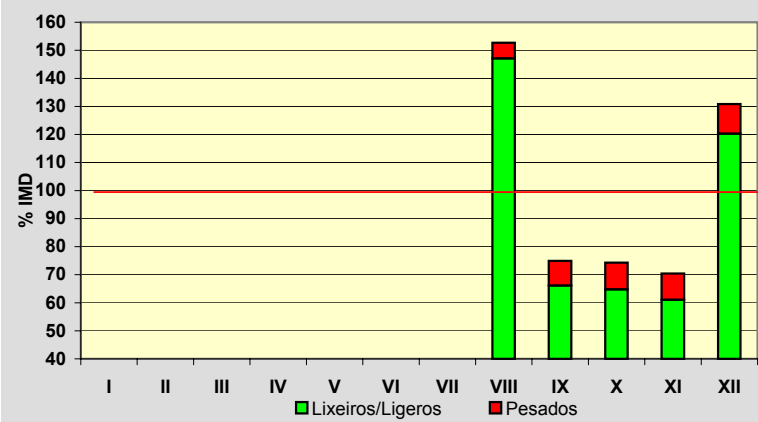
Treito/Tramo:

**Cangas (PO-551) - Enl. (Estda. Dep)**

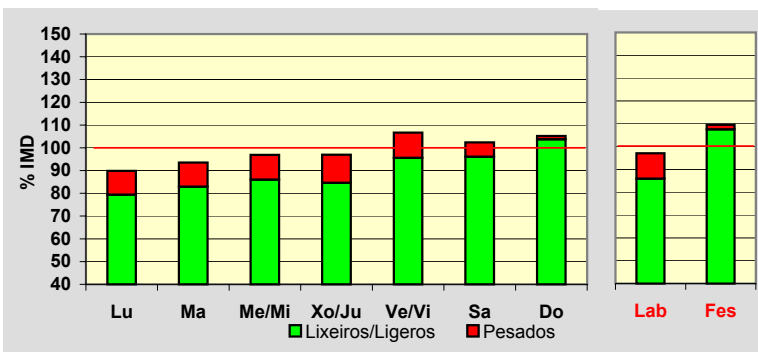
% Pes.:

**8,8****I<sub>150</sub>: 249****Variación Mensual**

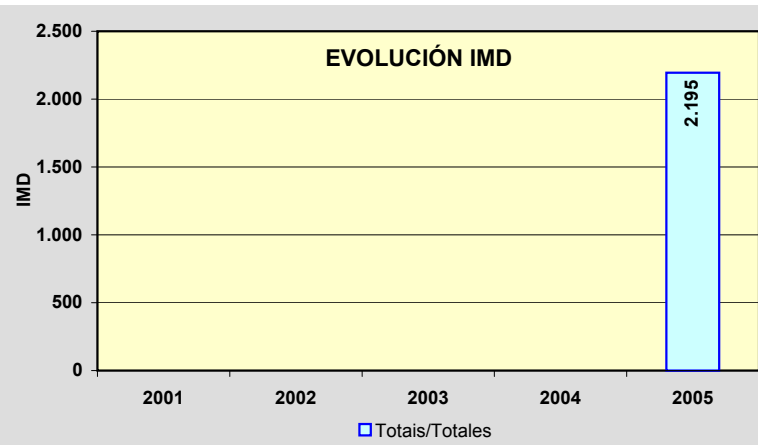
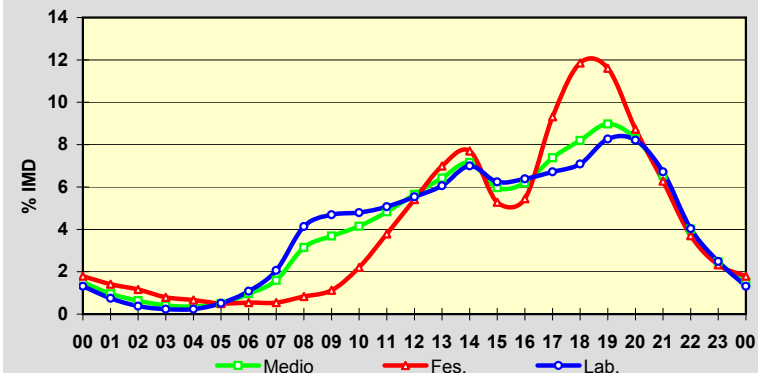
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I			
II			
III			
IV			
V			
VI			
VII			
VIII	3.352	152,71	3,7
IX	1.644	74,90	11,7
X	1.631	74,31	12,9
XI	1.546	70,43	13,3
XII	2.872	130,84	8,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.973	89,89	11,7
Ma	2.053	93,53	11,3
Me/Mi	2.127	96,90	11,3
Xo/Ju	2.128	96,95	12,7
Ve/Vi	2.342	106,70	10,5
Sa	2.248	102,41	6,2
Do	2.309	105,19	1,4
Lab	2.130	97,04	11,5
Fes	2.404	109,52	1,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	28	43	33
01	16	34	21
02	8	28	14
03	5	19	9
04	5	16	8
05	11	12	11
06	23	13	21
07	44	13	35
08	88	20	69
09	100	27	81
10	102	53	91
11	108	91	106
12	118	130	124
13	129	168	141
14	149	185	157
15	133	127	131
16	136	131	136
17	143	224	162
18	151	285	180
19	176	279	197
20	175	210	182
21	143	151	144
22	86	89	88
23	53	56	54
	<b>2.130</b>	<b>2.404</b>	<b>2.195</b>



**PROVINCIA DE A CORUÑA****2005**

<b>Código Estación</b>		<b>Código Estación</b>		<b>Código Estación</b>	
<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>	<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>	<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>
A-55(19)	AG-55(19)	AC-432(4)	AC-432(4)	C-642(31)	AC-862(38)
A-55(25)	AG-55(25)	AC-440(13)	AC-440(2)	C-642(48)	AC-862(58)
A-55(31)	AG-55(31)	AC-441(27)	AC-441(9)	C-646a(11)	AC-566(40)
A-55(7)	AG-55(7)	AC-553(0)	AC-553(0)	C-646b(13)	AC-116(10)
A-64(12)	AG-64(12)	C-540a(10)	AC-840(48)	SC-10(1)	AC-548(0)
A-64(2)	AG-64(2)	C-540a(40)	AC-840(18)	VRG-1.1(0)	VG-1.1(1)
A-64(5)	AG-64(5)	C-541(1)	AC-841(1)	VRG-1.1(19)	VG-1.1(19)
AC-104(23)	AC-102(4)	C-542(10)	AC-542(9)	VRG-1.1(28)	VG-1.1(28)
AC-113(8)	AC-566(8)	C-543(18)	AC-543(15)	VRG-1.1(36)	VG-1.1(37)
AC-122(5)	AC-133(5)	C-543(2)	AC-543(0)		
AC-133(1)	AC-133(1)	C-543(31)	AC-543(28)		
AC-142(16)	AC-564(15)	C-550a(40)	AC-550(1)		
AC-164(5)	AC-164(2)	C-550b(30)	AC-550(45)		
AC-173(1)	AC-173(1)	C-550c(15)	AC-305(13)		
AC-174(7)	AC-174(2)	C-550c(31)	AC-305(30)		
AC-211(599)	AC-211(0)	C-550c(64)	AC-550(85)		
AC-221(6)	AC-221(3)	C-552(25)	AC-552(23)		
AC-230(36)	AC-230(2)	C-552(58)	AC-552(57)		
AC-233(1)	AC-934(20)	C-552(7)	AC-415(5)		
AC-234(8)	AC-234(4)	C-552(90)	AC-552(87)		
AC-250(2)	AC-250(2)	C-552(97)	AC-445(2)		
AC-306(1)	AC-306(1)	C-641(486)	AC-861(36)		
AC-410(5)	AC-552(5)	C-642(15)	AC-862(22)		

**PROVINCIA DE LUGO****2005**

<b>Código Estación</b>		<b>Código Estación</b>		<b>Código Estación</b>	
<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>	<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>	<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>
C-533(133)	LU-617(15)	LU-611(36)	LU-611(35)		
C-535(58)	LU-633(76)	LU-612(5)	LU-612(5)		
C-546(0)	LU-546(0)	LU-621(0)	LU-621(0)		
C-546(10)	LU-546(10)	LU-634(5)	LU-633(31)		
C-546(16)	LU-546(16)	LU-643(4)	LU-644(4)		
C-546(32)	LU-546(32)	LU-652(5)	LU-652(7)		
C-630(31)	LU-530(31)	LU-710(14)	LU-710(14)		
C-630(5)	LU-530(5)	LU-750(21)	LU-750(4)		
C-640(6)	LU-540(6)				
C-641(1)	LU-541(0)				
C-641(37)	LU-861(16)				
C-642(72)	LU-862(81)				
C-642(90)	LU-862(90)				
CRG-2.1(133)	CG-2.1(16)				
LU-1101(10)	LU-113(10)				
LU-111(12)	LU-111(12)				
LU-120(3)	LU-120(1)				
LU-132(1)	LU-132(1)				
LU-160(9)	LU-160(9)				
LU-212(9)	LU-212(9)				
LU-221(0)	LU-221(2)				
LU-231(2)	LU-231(2)				
LU-232(16)	LU-232(16)				

**PROVINCIA DE OURENSE****2005**

<b>Código Estación</b>		<b>Código Estación</b>		<b>Código Estación</b>	
<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>	<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>	<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>
C-531c(3)	OU-531(4)	OU-401(53)	OU-801(2)		
C-531c(33)	OU-531(31)	OU-402(4)	OU-402(3)		
C-533(11)	OU-533(11)	OU-410(1)	OU-801(16)		
C-533(37)	OU-533(37)	OU-411(0)	OU-411(0)		
C-536(14)	OU-536(14)	OU-504(27)	OU-504(27)		
C-536(2)	OU-536(1)	OU-536(44)	OU-536(33)		
C-536(67)	OU-636(19)				
F-2(1)	OU-537(2)				
N-540(16)	OU-540(16)				
N-540(39)	OU-540(39)				
N-540(4)	OU-540(4)				
N-540(51)	OU-540(51)				
OU-101(4)	OU-101(3)				
OU-103(1)	OU-103(1)				
OU-105(547)	OU-105(4)				
OU-110(18)	OU-113(37)				
OU-122(0)	OU-122(0)				
OU-204(3)	OU-504(23)				
OU-210(10)	OU-504(10)				
OU-212(19)	OU-212(25)				
OU-300(10)	OU-300(9)				
OU-301(3)	OU-301(3)				
OU-304(3)	OU-304(3)				

**PROVINCIA DE PONTEVEDRA**

**2005**

<b>Código Estación</b>		<b>Código Estación</b>		<b>Código Estación</b>	
<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>	<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>	<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>
A-57(19)	AG-57(19)	C-550d(77)	PO-308(1)	PO-340(19)	PO-340(18)
A-57(2)	AG-57(2)	C-550d(88)	PO-551(1)	PO-340(4)	PO-340(3)
C-531a(26)	PO-532(7)	N.E.7(1)	PO-205(1)	PO-344(1)	PO-344(0)
C-531a(37)	PO-255(3)	PO-200(24)	PO-534(24)	PO-400(1)	PO-400(1)
C-531a(8)	PO-531(9)	PO-200(34)	PO-534(31)	PO-400(17)	PO-400(17)
C-531b(1)	PO-406(0)	PO-200(4)	PO-534(3)	PO-400a(0)	PO-415(2)
C-533(180)	PO-533(4)	PO-223(6)	PO-223(6)	PO-400b(0)	PO-405(0)
C-540b(1)	PO-840(68)	PO-224(2)	PO-224(2)	PO-402(3)	PO-402(10)
C-541(11)	PO-841(12)	PO-233(2)	PO-233(2)	PO-403(9)	PO-403(9)
C-550d(108)	PO-315(9)	PO-242(1)	PO-542(1)	PO-410(1)	PO-510(0)
C-550d(117)	PO-551(21)	PO-243(2)	PO-542(5)	PO-Q(4)	PO-307(3)
C-550d(12)	PO-548(16)	PO-252(13)	PO-252(12)	VRG-4.1(1)	VG-4.1(1)
C-550d(128)	PO-551(33)	PO-254(3)	PO-254(3)	VRG-4.1(16)	VG-4.1(16)
C-550d(149)	PO-552(18)	PO-300(9)	PO-300(1)	VRG-4.1(22)	VG-4.1(22)
C-550d(192)	PO-552(60)	PO-301(4)	PO-301(4)		
C-550d(201)	PO-552(68)	PO-304(3)	PO-504(1)		
C-550d(23)	PO-549(3)	PO-313(6)	PO-313(6)		
C-550d(39)	PO-550(8)	PO-320(0)	PO-551(12)		
C-550d(47)	PO-316(3)	PO-325(7)	PO-325(7)		
C-550d(58)	PO-308(21)	PO-330(8)	PO-330(6)		
C-550d(64)	PO-308(14)	PO-331(15)	PO-331(16)		
C-550d(7)	PO-548(7)	PO-331(8)	PO-331(8)		
C-550d(73)	PO-308(5)	PO-340(16)	PO-340(15)		

# **Mapas de Tráfico**

## **Memoria de tráfico**

### **1. Mapa de Aforos**

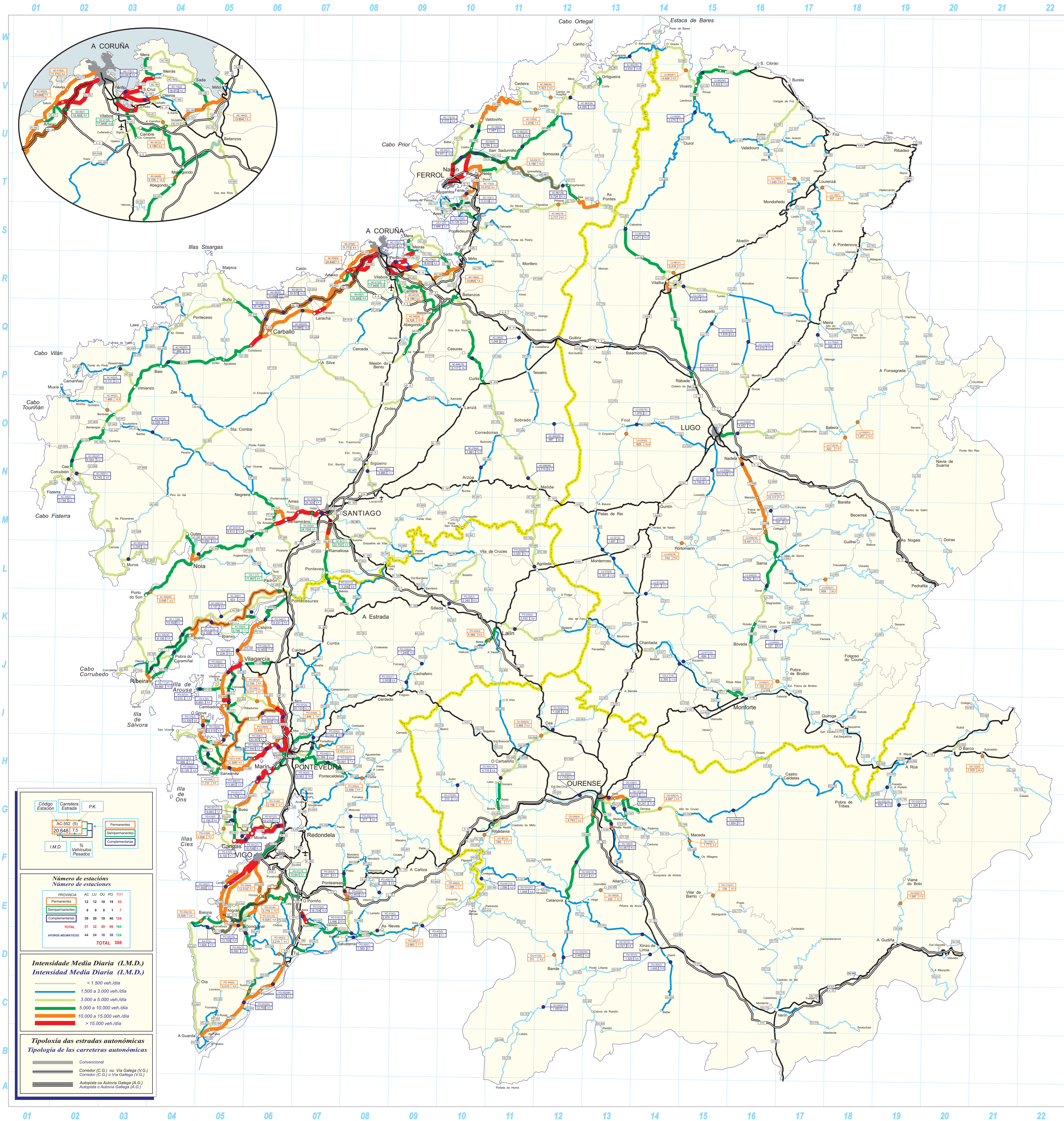
**2. Tráfico Pesado**

**3. Reparto Pesados**



# Mapa de Aforos de Tráfico da Rede de Estradas de Galicia de la Red de Carreteras de Galicia

05

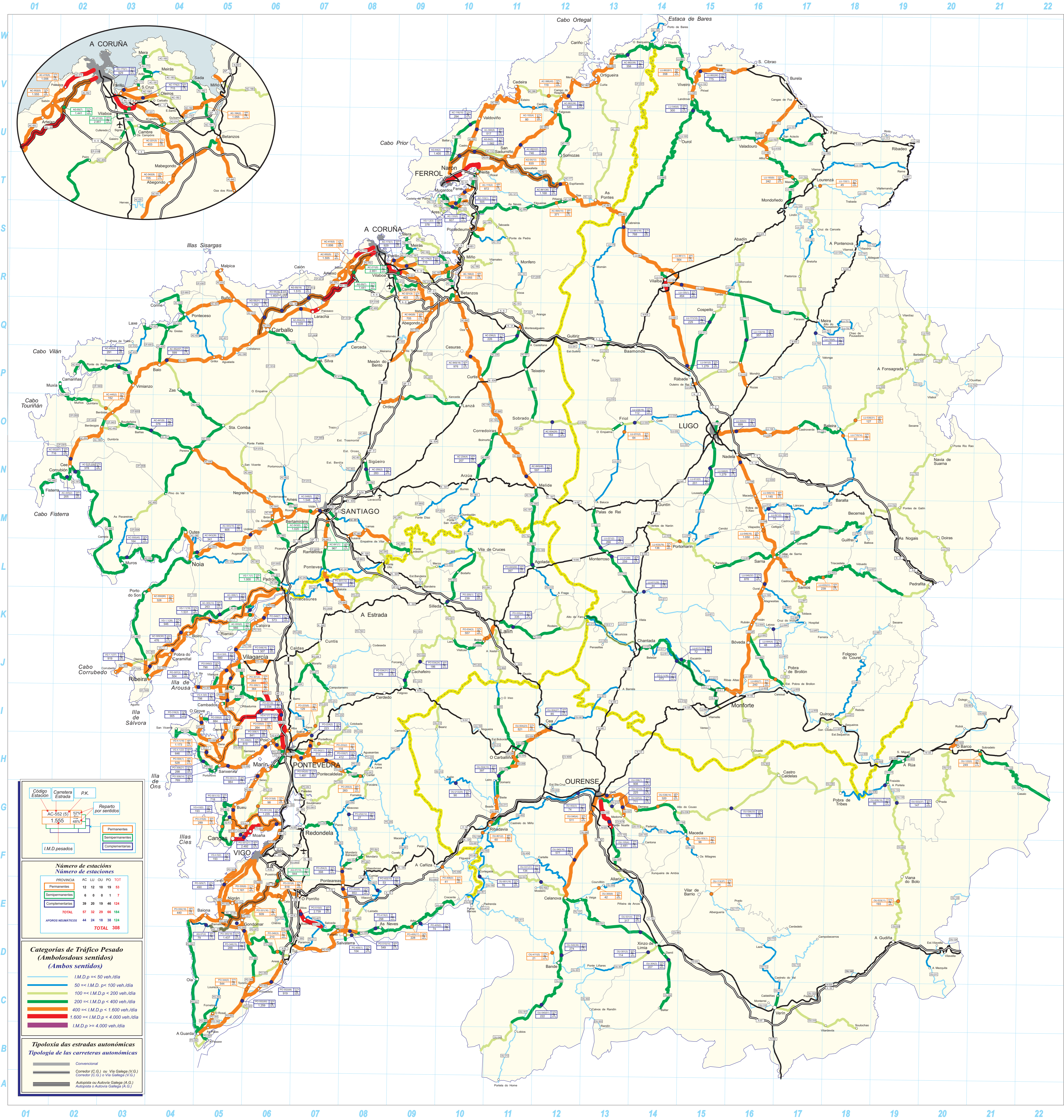




# Categorías de Tráfico Pesado

da Rede de Estradas de Galicia  
de la Red de Carreteras de Galicia

05



**PROVINCIA DE A CORUÑA**  
**DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO**

2005

Código Estación	Tipo X	Cuadrí. Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
AC-102(4)	Per	11	V	As Felgosas (AC-862)	80	Cerdido	61%	39% Esteiro (AC-566)
AC-115(2)	Per	10	T	Neda	872	Fene (N-651)	51%	49% Xubia (AC-862)
AC-116(10)	Com	10	U	Lago	294	Catabois	53%	47% Valdoviño (AC-566)
AC-133(1)	Com	10	T	Fene (AC-133)	505	Fene (N-651)	61%	39% Mugardos
AC-133(5)	Com	10	T	Piñeiro	607	Fene (N-651)	50%	50% Mugardos
AC-164(2)	Per	10	R	Bergondo (AC-164)	1055	Ínsua (N-651)	51%	49% Guísamo (N-VI)
AC-173(1)	Com	8	R	Bastiagueiro (Oleiros)	929	Perillo (N-VI)	50%	50% Mera (AC-163)
AC-174(2)	Com	9	R	Montrove (Oleiros)	715	Perillo (N-VI)	56%	44% Oleiros
AC-211(0)	Sem	9	R	O Temple	2851	San Pedro (N-VI)	55%	45% A Pasaxe (N-VI)
AC-221(3)	Per	9	R	Cadro Camiños	403	San Pedro de Nós (N-VI)	57%	43% Mabegondo (AC-542)
AC-230(2)	Com	11	Q	Montesalgueiro	226	Montesalgueiro (N-VI)	49%	51% Curtis (AC-840)
AC-234(4)	Com	10	N	A Trapa	207	Arzúa (N-547)	55%	45% As Corredoiras (AC-840)
AC-250(2)	Com	8	N	Sigüeiro	283	Sigüeiro (N-550)	53%	47% Lavacolla (A-54)
AC-305(13)	Com	5	K	Araño	263	Padrón (VRG-1.1)	50%	50% Ribeira (AC-550)
AC-305(30)	Com	4	J	Pobra do Caramiñal (AC-305)	476	Ribeira (AC-550)	49%	51% Padrón (VRG-1.1)
AC-306(1)	Com	6	K	Bexo	67	Bexo (AC-305)	54%	46% AC-553
AC-415(5)	Per	8	R	Pastoriza	1006	A Coruña	59%	41% Sabón (AC-552)
AC-432(4)	Com	3	P	Vimianzo	291	Vimianzo (AC-552)	49%	51% Camariñas
AC-440(2)	Per	3	O	Berdoias	162	Muxía	54%	46% Berdoias (AC-552)
AC-441(9)	Com	3	O	Baiñas	376	Pereira (AC-400)	49%	51% Berdoias (AC-552)
AC-445(2)	Com	2	N	Corcubión	205	Fisterra	54%	46% Cee (AC-550)
AC-542(9)	Per	9	Q	Abegondo	705	Mesón do Vento (N-550)	49%	51% Betanzos (AC-840)
AC-543(0)	Sem	7	M	Vidán	1020	Noia (AC-550)	62%	38% Santiago (AC-548)
AC-543(15)	Com	6	M	Urdilide	805	Santiago (AC-548)	51%	49% Noia (AC-550)
AC-543(28)	Com	4	L	Noia (AC-543)	341	Noia (AC-550)	48%	52% Santiago (AC-548)
AC-548(0)	Com	7	M	Vidán (AC-548)	1548	A Rocha (N-550)	47%	53% Vidán (AC-543)
AC-550(1)	Com	2	N	Cee (AC-550)	378	Cee	52%	48% Ribeira
AC-550(45)	Com	3	L	Tal	164	Cee	56%	44% Ribeira
AC-550(85)	Per	3	K	Porto do Son	328	Cee	47%	53% Ribeira

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

## PROVINCIA DE A CORUÑA

2005

## DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

Código Estación	Tipo Cuadrí. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
AC-552(5)	Per 8 R	A Maceira (Arteixo)	1555	Cee (AC-550)	52%	48%	A Coruña (A Grela)
AC-552(23)	Com 7 Q	Cabovilaño	1339	A Coruña (A Grela)	47%	53%	Cee (AC-550)
AC-552(57)	Com 4 P	Baio	599	A Coruña (A Grela)	51%	49%	Cee (AC-550)
AC-552(87)	Com 2 N	Cee (AC-552)	716	Cee (AC-550)	50%	50%	A Coruña (A Grela)
AC-553(0)	Sem 6 K	Ponte Catoira	986	Ponte Catoira	50%	50%	Saída 10 (VRG-1.1)
AC-564(15)	Per 12 T	Goente	371	As Pontes (AC-861)	61%	39%	Cabanas (A-9)
AC-566(8)	Com 10 U	Serqueiro	517	Narón (AC-862)	48%	52%	Campo do Hospital (AC-862)
AC-566(40)	Per 12 V	Campo do Hospital (AC-566)	119	Campo do Hospital (AC-862)	50%	50%	Narón (AC-862)
AC-840(18)	Com 10 P	Cesuras	976	Betanzos (AC-542)	60%	40%	Agolada (N-640)
AC-840(48)	Com 11 N	Melide	597	Agolada (N-640)	49%	51%	Betanzos (AC-542)
AC-841(1)	Sem 7 M	Teo	967	Santiago (N-525)	48%	52%	A Estrada
AC-861(36)	Com 12 T	Espiñaredo (AC-861)	1168	Vilalba (N-634)	32%	68%	Igrexafeita (AG-64)
AC-862(22)	Com 11 U	Lamas	746	Ferrol	55%	45%	San Cibrao
AC-862(38)	Com 12 V	Campo do Hospital (AC-862)	549	Ferrol	46%	54%	San Cibrao
AC-862(58)	Com 13 W	Espasante	358	San Cibrao	59%	41%	Ferrol
AC-934(20)	Com 12 O	Sobrado	153	Friol (LU-232)	56%	44%	As Corredoiras (AC-840)
AG-55(7)	Sem 8 R	Arteixo (AG-55)	1441	A Coruña	49%	51%	Carballo
AG-55(19)	Com 7 R	Laracha (AG-55)	1515	Carballo	65%	35%	A Coruña
AG-55(25)	Com 6 Q	Bértoa (AG-55)	1464	Carballo	53%	47%	A Coruña
AG-55(31)	Com 6 Q	Carballo (AG-55)	1292	A Coruña	47%	53%	Carballo
AG-64(2)	Com 10 U	Río do Pozo	1400	Vilalba	65%	35%	Ferrol
AG-64(5)	Com 10 U	Xubia	1582	Vilalba	59%	41%	Ferrol
AG-64(12)	Per 11 T	San Sadurniño	835	Ferrol	52%	48%	Vilalba
VG-1.1(1)	Sem 6 L	Padrón (VG )	1000	Padrón (N-550)	47%	53%	Ribeira (AC-550)
VG-1.1(19)	Com 5 K	Boiro	1531	Ribeira (AC-550)	52%	48%	Padrón (N-550)
VG-1.1(28)	Com 4 K	Pobra do Caramiñal Norte	946	Padrón (N-550)	50%	50%	Ribeira (AC-550)
VG-1.1(37)	Com 4 J	Pobra do Caramiñal Sur	919	Padrón (N-550)	50%	50%	Ribeira (AC-550)
VG-1.2(3)	Nova 10 S	Lodairo (VG-1.2)	378	Mugardos	55%	45%	Vilar do Colo (A-9)

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

## PROVINCIA DE LUGO

2005

## DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

Código Estación	Tipo	Cuadric. X Y		Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
CG-2.1(16)	Com	15	J	Escairón (CG-2.1)	273	Monforte	52%	48%	Lalín
LU-111(12)	Com	15	Q	Cospeito (LU-111)	229	Rábade (A-6)	49%	51%	O Santo (LU-120)
LU-113(10)	Com	16	Q	Castro	357	Abadín (N-634)	48%	52%	Rozas (N-640)
LU-120(1)	Com	14	R	Vilalba (LU-120)	464	Vilalba (N-634)	52%	48%	Paraxes (N-640)
LU-132(1)	Per	17	T	Lourenzá (LU-132)	45	Vilafernando (N-640)	53%	47%	Lourenzá (LU-122)
LU-160(9)	Per	17	T	Masma	242	Ferreira de Valadouro	53%	47%	Mondoñedo (N-634)
LU-212(9)	Com	13	L	Monterroso (LU-212)	259	Taboada (N-540)	52%	48%	Monterroso (N-640)
LU-221(2)	Com	13	L	Monterroso (LU-221)	266	Monterroso (N-640)	47%	53%	Palas de Rei (N-547)
LU-231(2)	Per	13	O	Friol (LU-231)	64	Palas de Rei (N-547)	50%	50%	Friol (LU-232)
LU-232(16)	Com	13	O	Cotá	112	Friol (LU-934)	45%	55%	Arieiras (N-540)
LU-530(5)	Com	15	O	Fazai - Lugo	699	Lugo	50%	50%	A Fonsagrada (LU-701)
LU-530(31)	Per	18	O	Baleira	127	A Fonsagrada (LU-701)	52%	48%	Lugo
LU-540(6)	Com	15	V	Merille	300	Viveiro (LU-862)	48%	52%	Cabreiros (LU-861)
LU-541(0)	Com	15	P	Rábade (LU-541)	1279	Vilalba (N-634)	50%	50%	Rábade (A-6)
LU-546(0)	Com	16	N	Nadela	1279	Nadela (N-VI)	59%	41%	Monforte (LU-664)
LU-546(10)	Per	16	M	Maceda	1145	Nadela (N-VI)	49%	51%	Monforte (LU-664)
LU-546(16)	Per	16	M	Sarria (LU-546)	1050	Monforte (LU-664)	51%	49%	Nadela (N-VI)
LU-546(32)	Com	16	L	Oural	878	Monforte (LU-664)	48%	52%	Nadela (N-VI)
LU-611(35)	Com	14	L	Taboada	44	Taboada (N-540)	50%	50%	Rubián (LU-546)
LU-612(5)	Com	15	N	Santiago de Saa	201	Lugo (Antiga N-540)	53%	47%	Portomarín
LU-617(15)	Com	15	J	Escairón (LU-617)	72	Monforte (LU-664)	42%	58%	Belesar (LU-533)
LU-621(0)	Com	16	M	Pobra de San Xiao	73	A Pobra de San Xiao	45%	55%	Baralla (N-VI)
LU-633(31)	Per	17	L	Samos	239	Palas do Hospital (N-540)	43%	57%	Pedrafita (N-VI)
LU-633(76)	Per	14	M	Portomarín	136	Palas do Hospital (N-540)	52%	48%	Pedrafita (N-VI)
LU-644(4)	Com	16	K	Laiosa	48	Rubián (LU-546)	52%	48%	Cruz do Incio (LU-642)
LU-652(7)	Per	16	J	Río Cabe	240	Bóveda (LU-546)	51%	49%	Barrio Estación (LU-933)
LU-710(14)	Per	18	O	Baleira (LU-710)	62	O Cádavo (LU-530)	52%	48%	Baralla (N-VI)
LU-750(4)	Com	17	Q	Meira	24	O Cádavo (LU-530)	38%	62%	Meira (N-640)

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

## PROVINCIA DE LUGO

2005

## DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

Código Estación	Tipo X	Cuadríc. Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia) Lím. Prov.	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
LU-861(1)	Per	14	R	Vilalba(LU-861)	564	49%	51%	Vilalba (N-634)
LU-861(16)	Com	13	S	San Martiño	768	Vilalba (N-634)	49%	51% Igrexafeita (AG-64)
LU-862(81)	Per	14	V	Viveiro Oeste	358	Ferrol	58%	42% San Cibrao
LU-862(90)	Com	15	V	Viveiro Leste	775	Ferrol	49%	51% San Cibrao

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

**PROVINCIA DE OURENSE**  
**DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO**

2005

Código Estación	Cuadríc. Tipo X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
OU-101(3)	Com 13 G	Santa Mariña	225	Maceda	52%	48%	Ourense
OU-103(1)	Per 15 F	Maceda (OU-103)	96	Os Milagres do Medo	46%	54%	Maceda (OU-101)
OU-105(4)	Com 13 G	Ponte Noalla (OU-105)	2481	A Ponte Noalla (N-525)	55%	45%	Ourense (A Ponte Sevilla)
OU-113(37)	Per 15 E	Borrán	14	Verín (N-525)	43%	57%	Vilar de Barrio
OU-122(0)	Per 21 H	Carballeda	249	Lím. Prov. de Zamora	51%	49%	Sobradelo (N-536)
OU-212(25)	Com 10 H	Avión	90	A Ermida (N-541)	57%	43%	Beade (OU-504)
OU-300(9)	Per 13 E	Santa Baia	42	Celanova (OU-531)	55%	45%	Allariz (OU-320)
OU-301(3)	Com 14 D	As Lamas	114	Xinzo (N-525)	34%	66%	Bande (OU-540)
OU-304(3)	Com 14 D	Baltar	207	Xinzo de Limia (N-525)	55%	45%	Baltar
OU-402(3)	Com 12 G	Ourense (OU-402)	74	Ourense	46%	54%	Cortegada (OU-531)
OU-411(0)	Per 12 D	Bande Oeste	21	O Condado (OU-801)	43%	57%	Bande (OU-540)
OU-504(10)	Com 11 H	Leiro	397	Ribadavia	56%	44%	Cea
OU-504(23)	Per 12 I	Fondo de Cea	521	Ribadavia	51%	49%	Cea
OU-504(27)	Com 12 I	Cea	85	Cea	44%	56%	Ribadavia
OU-531(4)	Com 14 D	Vilar de Santos	317	Xinzo de Limia (N-525)	45%	55%	A Cortegada (OU-801)
OU-531(31)	Com 12 F	Pambre	134	A Cortegada (OU-801)	57%	43%	Xinzo de Limia (N-525)
OU-533(11)	Per 19 E	Pradocabalos	193	A Gudiña (N-525)	39%	61%	A Rúa (N-120)
OU-533(37)	Com 19 G	Santa Cruz	147	A Gudiña (N-525)	44%	56%	A Rúa (N-120)
OU-536(1)	Com 13 G	Ourense	908	A Pobra de Trives (OU-636)	52%	48%	Ourense
OU-536(14)	Per 14 G	Esgos	320	Ourense	48%	52%	A Pobra de Trives (OU-636)
OU-536(33)	Com 16 H	Vilariño Frío	179	Ourense	49%	51%	A Pobra de Trives (OU-636)
OU-537(2)	Com 13 G	San Ciprián (OU-537)	711	A Medorra (OU-101)	53%	47%	A Derrasa (OU-536)
OU-540(4)	Per 13 G	Loiro	511	Fronteira de Portugal (A Madalena)	44%	56%	Ourense
OU-540(16)	Com 12 F	Manchica	577	Ourense	50%	50%	Fronteira de Portugal (A Madalena)
OU-540(39)	Com 12 D	Bande (OU-540)	274	Fronteira de Portugal (A Madalena)	46%	54%	Ourense
OU-540(51)	Com 12 C	Santa Comba de Bande	222	Ourense	47%	53%	Fronteira de Portugal (A Madalena)
OU-636(19)	Com 19 H	Freixido (OU-636)	86	A Pobra de Trives (OU-536)	70%	30%	Freixido (OU-533)
OU-801(2)	Per 10 G	Francelos	60	Ribadavia (N-120)	48%	52%	Ponte Barxas (Fronteira de Portugal)
OU-801(16)	Com 10 F	Cortegada	76	Ponte Barxas (Fronteira de Portugal)	50%	50%	Ribadavia (N-120)

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

## PROVINCIA DE PONTEVEDRA

2005

## DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

Código Estación	Cuadrí. Tipo	X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
AG-57(2)	Com	5	R	Baiona (AG-57)	79	Puxeiros (A-9)	51%	49% Val Miñor
AG-57(19)	Sem	6	E	Puxeiros	944	Val Miñor	51%	49% Puxeiros (A-9)
PO-205(1)	Com	10	K	Silleda (PO-205)	239	Vila de Cruces	55%	45% Silleda (N-525)
PO-223(6)	Per	7	I	Xeve (PO-223)	129	Pontevedra	45%	55% Campo Lameiro (PO-222)
PO-224(2)	Com	7	H	Xeve (PO-224)	223	Ponte Bora (N-541)	45%	55% San Antoniño (N-550)
PO-233(2)	Per	7	H	Ponte Bora (PO-233)	116	Carballido (PO-232)	47%	53% Ponte Bora (N-541)
PO-252(12)	Com	8	G	Moscoso	27	Moscoso (PO-250)	56%	44% Mondariz (PO-261)
PO-254(3)	Com	8	F	Prado	398	Mondariz (PO-261)	50%	50% Ponteareas (N-120)
PO-255(3)	Per	8	H	Caritel	283	Petán (N-120)	44%	56% Ponte Caldelas (PO-532)
PO-300(1)	Per	6	I	Mosteiro	364	Cambados (VRG-4.3)	40%	60% Nogueira (PO-531)
PO-301(4)	Per	5	J	Ponte Arnelas	264	Ponte Arnelas (PO-300)	48%	52% Vilagarcía de Arousa (PO-549)
PO-307(3)	Com	5	I	Illa de Arousa	504	Deiro (PO-549)	55%	45% Illa de Arousa
PO-308(1)	Com	6	H	Poio	841	A Lanzada (VRG-4.1)	52%	48% Pontevedra (PO-531)
PO-308(5)	Com	6	H	Combarro	819	Pontevedra (PO-531)	57%	43% A Lanzada (VRG-4.1)
PO-308(14)	Com	5	H	Sanxenxo	769	A Lanzada (VRG-4.1)	48%	52% Pontevedra (PO-531)
PO-308(21)	Com	5	H	Portonovo	298	Pontevedra (PO-531)	48%	52% A Lanzada (VRG-4.1)
PO-313(6)	Per	6	G	Marín (PO-313)	98	Moaña (PO-551)	55%	45% Marín (PO-546)
PO-315(9)	Per	5	G	Cangas (Bueu)	289	Bueu (PO-551)	55%	45% Cangas (PO-551)
PO-316(3)	Com	5	I	O Grove	905	A Lanzada (PO-550)	48%	52% O Grove
PO-325(7)	Com	5	E	Santa Marta (Saians)	490	Vigo	45%	55% A Ramallosa (PO-552)
PO-330(6)	Per	6	E	Vincios	1161	Vincios (PO-331)	49%	51% Vigo
PO-331(8)	Per	6	E	Zamáns	618	Gondomar (PO-340)	57%	43% O Porriño
PO-331(16)	Per	6	E	Gondomar (Pego Negro)	609	O Porriño	45%	55% Gondomar (PO-340)
PO-340(3)	Per	6	D	Randufe (Tui)	210	Tui (N-550)	49%	51% A Ramallosa (PO-552)
PO-340(15)	Com	6	D	Gondomar Sur	288	Tui (N-550)	53%	47% A Ramallosa (PO-552)
PO-340(18)	Com	5	E	Gondomar norte	1437	A Ramallosa (PO-552)	51%	49% Tui (N-550)
PO-344(0)	Per	6	C	Forcadela (PO-344)	544	Forcadela (PO-552)	49%	51% Couso (PO-340)
PO-400(1)	Com	8	D	Salvaterra	104	Salvaterra (PO-403)	53%	47% Filgueira (PO-801)

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

## PROVINCIA DE PONTEVEDRA

2005

## DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

Código Estación	Tipo Cuadrí. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
PO-400(17)	Per 9 E	Arbo	228	Salvaterra (PO-403)	52%	48%	Filgueira (PO-801)
PO-402(10)	Com 8 E	Vilacová	53	Oleiros (PO-400)	55%	45%	Vilasobroso (N-120)
PO-403(9)	Com 8 E	Ponteareas (PO-403)	853	Ponteareas (N-120)	54%	46%	Salvaterra (PO-400)
PO-405(0)	Com 9 E	Ponte de Arbo	74	Ponte de Arbo (Fronteira de Portugal)	53%	47%	Arbo (PO-400)
PO-406(0)	Per 10 F	A Cañiza	41	Filgueira (PO-801)	49%	51%	A Cañiza
PO-415(2)	Com 8 E	As Neves	298	As Neves (PO-400)	55%	45%	As Neves (PO-400)
PO-504(1)	Per 5 H	Vilalonga	528	Sanxenxo (PO-308)	51%	49%	Vilalonga (PO-550)
PO-510(0)	Com 7 E	Atios	2739	Salvaterra (PO-400)	56%	44%	Atios (N-550)
PO-510(14)	Com 8 D	Salvaterra (PO-510)	549	Atios (N-550)	49%	51%	Salvaterra (PO-400)
PO-531(9)	Com 6 I	Curro (PO-531)	3034	Baión (N-640)	52%	48%	Pontedevedra
PO-532(7)	Com 7 H	Pontecaldelas	412	Pontedevedra (N-541)	50%	50%	Ponte Caldelas (PO-255)
PO-533(4)	Com 11 K	Lalín (PO-533)	335	Lalín	53%	47%	Alto do Faro
PO-534(3)	Per 10 K	Lalín (PO-534)	557	Foloso (N-541)	52%	48%	Lalín (N-525)
PO-534(24)	Com 9 J	Aciveiro	186	Lalín (N-525)	55%	45%	Foloso (N-541)
PO-534(31)	Com 9 J	Foloso	279	Foloso (N-541)	49%	51%	Lalín (N-525)
PO-535(0)	Per 6 H	Mosteiro de Poio	264	Mosteiro de Poio (VG-4.8)	45%	55%	San Xoán de Poio (PO-308)
PO-542(1)	Com 7 H	Ponte Bora (PO-242)	712	Ponte Bora (N-541)	54%	46%	O Pino (N-550)
PO-542(5)	Com 7 H	Marcón	1481	O Pino (N-550)	51%	49%	Ponte Bora (N-541)
PO-548(7)	Com 6 K	Catoira	573	Vilagarcía de Arousa	41%	59%	Pontecesures (N-550)
PO-548(16)	Com 6 K	Carril	1307	Vilagarcía de Arousa	49%	51%	Pontecesures (N-550)
PO-549(3)	Com 5 J	Vilanova de Arousa	790	Cambados (VRG-4.3)	50%	50%	Vilagarcía de Arousa (PO-301)
PO-550(8)	Com 5 H	Dena	884	Cambados (VRG-4.3)	52%	48%	A Lanzada (VRG-4.1)
PO-551(1)	Com 6 G	Seixo	984	Marín (PO-546)	52%	48%	Rande (N-554)
PO-551(12)	Com 5 G	Bueu	718	Rande (N-554)	46%	54%	Marín (PO-546)
PO-551(21)	Com 5 F	Tirán	2492	Rande (N-554)	52%	48%	Marín (PO-546)
PO-551(33)	Com 6 G	Domaio	1235	Rande (N-554)	54%	46%	Marín (PO-546)
PO-552(18)	Per 5 E	Baiona	440	Tui	48%	52%	Vigo
PO-552(60)	Com 6 C	Forcadela (PO-552)	1259	Vigo	50%	50%	Tui

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

## PROVINCIA DE PONTEVEDRA

2005

## DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
PO-552(68)	Com	6 C	Torrón	919	Tui	49%	51%	Vigo
PO-840(68)	Com	11 L	Agolada	397	Betanzos (AC-542)	45%	55%	Agolada (N-640)
PO-841(12)	Com	7 L	Pontevea Sur	788	Santiago (N-525)	54%	46%	A Estrada
VG-4.1(1)	Com	6 I	Curro (VG)	2187	A Lanzada (PO-550)	54%	46%	Curro (PO-531)
VG-4.1(16)	Per	5 H	Sanxenxo (VR)	1173	A Lanzada (PO-550)	48%	52%	Curro (PO-531)
VG-4.1(22)	Com	5 H	A Lanzada (VR)	646	Curro (PO-531)	50%	50%	A Lanzada (PO-550)
VG-4.3(0)	Com	5 I	Cambados (VG-4.3)	798	Vilagarcía de Arousa (N-640)	47%	53%	Cambados (PO-300)
VG-4.3(4)	Com	5 J	Enlace Illa	680	Vilagarcía de Arousa (N-640)	50%	50%	Cambados (PO-300)
VG-4.5(2)	Nova	6 G	Colexio "A Rúa" (VG-4.5)	193	Cangas (PO-551)	48%	52%	Moaña (CG-4.1)
VG-4.6(0)	Nova	6 G	Monte Leboreiro (VG-4.6)	193	Menduíña (PO-315)	46%	54%	Cangas (PO-551)

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