



MEMORIA DE TRÁFICO

da Rede Autonómica de Estradas de

GALICIA

2010

XUNTA DE GALICIA

INDICE

Memoria de tráfico

MEMORIA DE AFOROS

LISTADO DE ESTACIONES / LISTADO DE ESTACIONES

MAPAS DE TRÁFICO

2010

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 2010
6. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL TRÁFICO EN 2010
7. DESCRICIÓN DOS DATOS INCLUIDOS NA MEMORIA
7. DESCRIPCIÓN DE LOS DATOS INCLUIDOS EN LA MEMORIA
8. ANEXO DE DEFINIÇÕES
8. ANEJO DE DEFINICIONES
9. INCIDENCIAS NOS DATOS DE TRÁFICO DE 2010
9. INCIDENCIAS EN LOS DATOS DE TRÁFICO DE 2010
10. CALENDARIO 2010
10. CALENDARIO 2010

1.- INTRODUCCIÓN

A Xunta de Galicia, a través da consellería competente na materia de estradas, ven editando anualmente desde o ano 1993 a Memoria de Tráfico da Rede Autonómica de Estradas de Galicia (RAEGA). Por duodécimo ano consecutivo, a memoria editase en formato dixital, vindo incluída no CDrom coas aplicacións que permiten visualizar 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 inclúese, por unha parte, este documento PDF, que recolle a ficha xenérica cos datos de aforo de cada estación fixa (IMD, % pesados, semana media, día medio, intensidades medias mensuais, I_{30} e I_{150}), ademáis de dous planos nos que se amosa a ubicación de cada unha destas estacións na rede autonómica de estradas, coloreada segundo diversas categorías de tráfico total ou pesado. Por outra parte, o CDrom

1.- INTRODUCCIÓN

La Xunta de Galicia, a través de la consellería competente en materia de carreteras, viene editando anualmente desde el año 1993 la Memoria de Tráfico de Rede Autonómica de Estradas de Galicia (RAEGA). Por duodécimo año consecutivo, la memoria se edita en formato digital, yendo incluida en un CDrom con las aplicaciones que permiten visualizar los datos registrados por las estaciones de aforo y los planos de intensidades de tráfico de la red. También se incluye un pequeño cuadernillo que contiene a modo de resumen los datos generales de las estaciones de aforo ordenadas éstas por provincia, carretera y punto kilométrico.

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

incluye unha aplicación, realizada con MapObjects, que permite emplazar sobre un plano da rede de estradas as estacións de aforo fixas e móviles explotadas ó longo dos últimos años, amosando ademáis as series históricas de IMD e porcentaxes de pesados só para estaciones fixas.

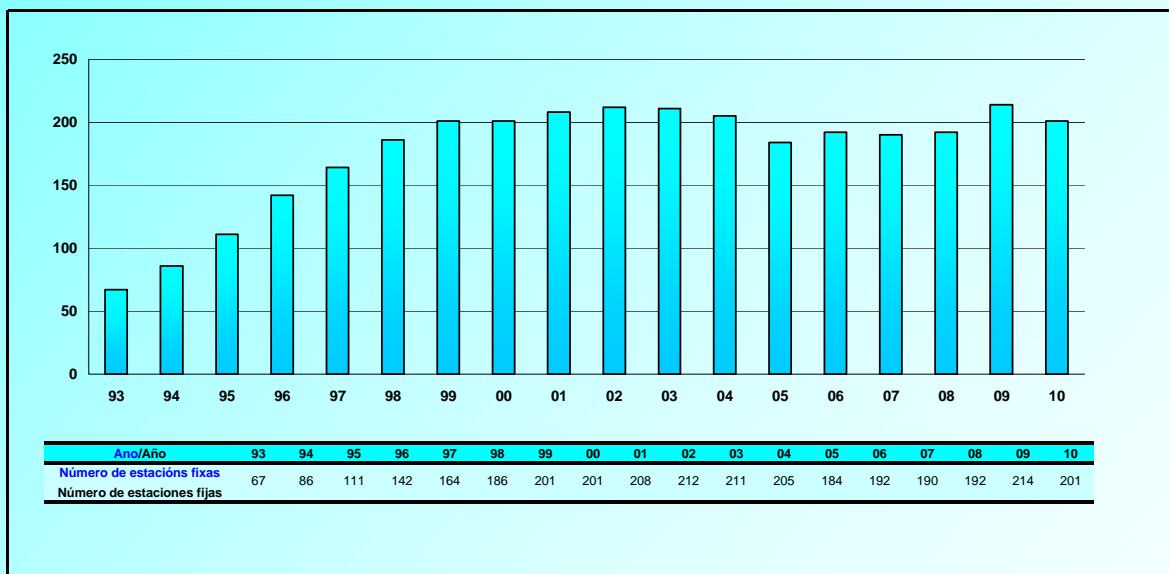
tráfico total o pesado. Por otra parte, el CDrom incluye una aplicación, realizada con MapObjects, que permite emplazar sobre un plano de la red de carreteras las estaciones de aforo fijas y móviles explotadas a lo largo de los últimos años, mostrando además las series históricas de IMD y porcentajes de pesados sólo para estaciones fijas.

2.-XENERALIDADES

Desde o ano 1.993 a Xunta de Galicia ven seguindo unha política de ampliación e mellora da rede de estacións magnéticas de aforo completando unha malla que abrangue a meirande parte das estradas da Comunidade. No seguinte cadro 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 2010:

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 2010:



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 infraestruturas nos usuarios, rexistrando as intensidades reais destas infraestruturas 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 disponibles, 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 optimiza-los recursos disponibles. 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 continua 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 infraestrutura permanente. Para permitir unha discretización por sentidos de circulación cómpre dispor espiras separadas para cada carril.

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

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

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

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

Las estaciones magnéticas o fijas, como hemos visto, necesitan una instalación fija consistente en cuatro bucles magnéticos o espiras embebidos en el firme de la carretera (para el caso de carreteras de dos carriles de circulación) que son los encargados de detectar las variaciones del campo magnético. Aparte de las espiras, también es necesaria la instalación de unos armarios metálicos o cassetas 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 conteo. 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 conteo. Lógicamente este sistema detectará el número de ejes que circulan sobre el tubo. Sin embargo, el equipo en función del tiempo transcurrido entre ejes puede llegar a determinar el número de vehículos que circulan por la sección con un error admisible.

Si deseamos discriminar por sentidos, necesitaremos disponer dos tubos paralelos atravesando la calzada, de tal manera que el equipo pueda diferenciar el sentido del vehículo en función de cual de los dos tubos 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 2010 explotáronse un total de trescentas vintetres (323) estacións, das que dúas centas unha (201) foron fixas ou de detección magnética e cento vintedúas (122) de detección pneumática. Polo tanto, a detección magnética representou durante o ano 2010 o sesenta e dous 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 2010 se explotaron un total de trescientas veintitres (323) estaciones, de las que doscientas una (201) fueron fijas o de detección magnética y ciento veintidós (122) de detección neumática. Por tanto, la detección magnética representó durante el año 2010 el sesenta y dos por ciento del total.

5.- TIPO DE ESTACIÓNS

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

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

- Estacións Permanentes.

Son estacións nas que se aforan tódalas horas de todos los 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 Dirección Xeral de Infraestruturas ha decidido adoptar una tipología de estaciones ligeramente diferente a la empleada por la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento en el Plan Nacional de Aforos.

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

- Estaciones Permanentes.

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

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

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

- Estacións Complementarias.

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

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 323 estacións explotadas durante o ano 2010 distribuíronse do xeito seguinte:

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

- Estaciones Complementarias.

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

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

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

Las 323 estaciones explotadas durante el año 2010 se han distribuido de la siguiente manera:

ESTACIONES OPERATIVAS 2010 / ESTACIONES OPERATIVAS 2010					
	A Coruña	Lugo	Ourense	Pontevedra	Total
Est. Permanentes	34	9	14	26	83
Est. Complementarias (Esp)	40	27	16	35	118
Est. Complementarias (Gom)	36	26	34	26	122
Total	110	62	64	87	323

- Outras estacións.

Por outra parte, tivérонse en conta para a redacción desta memoria de tráfico os datos aportados polas estacións permanentes que a Dirección General de Tráfico (DGT) explotou na rede autonómica de estradas, así como as estacións permanentes que xestionaron as empresas concesionarias dalgúns das autovías galegas. A relación destas estacións é a seguinte:

- Otras estaciones.

Por otra parte, se han tenido en cuenta para la redacción de esta memoria de tráfico los datos aportados por las estaciones permanentes que la Dirección General de Tráfico (DGT) explotó en la red autonómica de carreteras, así como las estaciones permanentes que gestionaron las empresas concesionarias de algunas autovías gallegas. La relación de estas estaciones es la siguiente:

PROVINCIA	Estrada/Carretera	PK	CÓDIGO	TIPO 2010
A Coruña	AC-164	7,24	AC-164(7)DGT	PERMANENTE-DGT
A Coruña	AC-250	0,00	AC-250(0)DGT	PERMANENTE-DGT
A Coruña	AC-543	0,68	AC-543(0)DGT	PERMANENTE-DGT
A Coruña	AC-841	0,70	AC-841(0)DGT	PERMANENTE-DGT
Lugo	LU-530	2,60	LU-530(2)DGT	PERMANENTE-DGT
Lugo	LU-546	0,67	LU-546(0)DGT	PERMANENTE-DGT
A Coruña	AG-11	0,99	AG-11(0)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AG-11	2,25	AG-11(2)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AG-11	5,15	AG-11(5)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AG-11	10,09	AG-11(10)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AG-11	11,92	AG-11(11)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AG-11	17,81	AG-11(17)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AG-11	19,24	AG-11(19)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AG-11	25,19	AG-11(25)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AG-11	31,03	AG-11(31)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AG-11	34,98	AG-11(34)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AG-11	38,68	AG-11(38)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AG-56	1,55	AG-56(1)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AG-56	3,70	AG-56(3)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AG-56	6,45	AG-56(6)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AG-56	9,00	AG-56(9)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AG-56	11,30	AG-56(11)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AC-522	0,95	AC-522(0)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AC-522	3,05	AC-522(3)	PERMANENTE-CONCESIÓN
Pontevedra	AG-41	1,00	AG-41(1)	PERMANENTE-CONCESIÓN
Pontevedra	AG-41	2,00	AG-41(2)	PERMANENTE-CONCESIÓN
Pontevedra	AG-41	6,20	AG-41(6)	PERMANENTE-CONCESIÓN
Pontevedra	AG-41	12,00	AG-41(12)	PERMANENTE-CONCESIÓN
Pontevedra	AG-41	13,39	AG-41(13)	PERMANENTE-CONCESIÓN
Pontevedra	AG-41	15,94	AG-41(15)	PERMANENTE-CONCESIÓN

6.-CARACTERÍSTICAS XERAIS DO TRÁFICO EN 2010

Analizando os datos rexistrados polas estacións de aforo que funcionaron tanto no ano 2009 como no 2010 despréndese que as intensidades rexistradas por elas experimentaron un incremento do +1,2 por cento para o global de Galicia, fronte ao +0,4 por cento rexistrado no período 08-09. Desglosándoo por provincias, o incremento maior rexistrouse na provincia de Ourense con un +3,0 por cento, seguida por A Coruña có +2,8 por cento e Pontevedra có +0,5 por cento. A provincia de Lugo rexistrou un descenso do -3,2 por cento.

Do tráfico rexistrado polas estacións de aforo durante 2010 o 8,0 por cento correspondeuse con vehículos pesados, valor similar ó rexistrado nesas mesmas estacións durante o ano anterior (8,1%). Por provincias, as porcentaxes más elevadas rexistráronse Lugo e Ourense, co 10,8% e o 8,1 % respectivamente. Polo contrario, os valores mínimos correspondieron ás provincias de A Coruña e Pontevedra,

6.- CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL TRÁFICO EN 2010

Analizando los datos registrados por las estaciones de aforo que funcionaron tanto en el año 2009 como en el 2010 se desprende que las intensidades registradas por ellas experimentaron un incremento del +1,2 por ciento para el global de Galicia, frente al +0,4 por ciento registrado en el periodo 08-09. Desglosándolo por provincias, el incremento mayor se registró en la provincia de Ourense con un +3,0 por ciento, seguida por A Coruña con el +2,8 por ciento y Pontevedra con el +0,5 por ciento. La provincia de Lugo registró un descenso del -3,2 por ciento.

Del tráfico registrado por las estaciones de aforo durante 2010 el 8,0 por ciento se correspondió con vehículos pesados, valor similar al registrado en las mismas estaciones durante el año anterior (8,1%). Por provincias, los porcentajes más elevados se registraron en Lugo y Ourense, con el 10,8% y el 8,1 % respectivamente. Por el contrario los valores mínimos correspondieron a las provincias de A Coruña y Pontevedra,

co 7,5 e o 5,6 por cento respectivamente. Na seguinte táboa representáronse as lonxitudes da Rede Autonómica de Estradas de Galicia (RAEGA) por provincia e por intervalos de intensidade:

con el 7,5 y el 5,6 por ciento respectivamente. En la siguiente tabla se han representado las longitudes de la Rede Autonómica de Estradas de Galicia (RAEGA) por provincia y por intervalos de intensidad:

LONXITUDES/LONGITUDES AFORADAS EN RAEGA POR INTERVALOS DE IMD					
INTERVALO IMD	A Coruña	Lugo	Ourense	Pontevedra	Galicia
<1.000	275,44	694,01	547,74	328,81	1846,00
1.000-2.999	522,10	504,49	346,41	360,68	1733,68
3.000-4.999	377,87	152,96	47,54	162,83	741,20
5.000-9.999	304,60	103,88	55,00	218,45	681,93
10.000-14.999	127,02	2,20	25,21	131,58	286,01
15.000-24.999	58,51			71,90	130,41
>25.000	10,06				10,06
TOTAL	1.675,60	1.457,54	1.021,90	1.274,25	5.429,29

Para a determinación desta táboa e das que seguen consideráronse todos los aforos realizados nos últimos anos, expandindo os datos ata o ano 2010 naqueles casos no que o aforo non fose deste mesmo ano.

Nas táboas que se acompañan inclúese o cálculo dos vehículos quilómetro 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 2010 en aquellos casos en que el aforo no fuera de este mismo año.

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

A Coruña					
INTERVALO IMD	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 ⁶) TOTALES	VEH-KM (x10 ⁶) PESADOS	% Pes.
<1.000	275,44	529	53,2	4,4	8,3%
1.000-2.999	522,10	1.897	361,5	28,9	8,0%
3.000-4.999	377,87	4.054	559,1	45,5	8,1%
5.000-9.999	304,60	7.214	802,1	55,5	6,9%
10.000-14.999	127,02	12.445	577,0	34,4	6,0%
15.000-24.999	58,51	17.606	376,0	21,3	5,7%
>25.000	10,06	30.720	112,8	5,7	5,1%
TOTAL	1.675,60	4.646	2.841,7	195,7	6,9%

Lugo					
INTERVALO IMD	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 ⁶) TOTALES	VEH-KM (x10 ⁶) PESADOS	% Pes.
<1.000	694,01	464	117,5	14,4	12,3%
1.000-2.999	504,49	1.669	307,3	34,8	11,3%
3.000-4.999	152,96	4.055	226,4	25,9	11,4%
5.000-9.999	103,88	6.251	237,0	26,0	11,0%
10.000-14.999	2,20	11.457	9,2	0,6	6,5%
15.000-24.999					
>25.000					
TOTAL	1.457,54	1.687	897,4	101,7	11,3%

Ourense					
INTERVALO IMD	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 ⁶) TOTALES	VEH-KM (x10 ⁶) PESADOS	% Pes.
<1.000	547,74	464	92,7	8,4	9,1%
1.000-2.999	346,41	1.717	217,1	16,8	7,7%
3.000-4.999	47,54	3.948	68,5	5,6	8,2%
5.000-9.999	55,00	6.909	138,7	11,7	8,4%
10.000-14.999	25,21	11.628	107,0	7,1	6,6%
15.000-24.999					
>25.000					
TOTAL	1.021,90	1.673	624,0	49,6	7,9%

Pontevedra					
INTERVALO IMD	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 ⁶) TOTALES	VEH-KM (x10 ⁶) PESADOS	% Pes.
<1.000	328,81	540	64,8	4,2	6,5%
1.000-2.999	360,68	1.889	248,7	15,7	6,3%
3.000-4.999	162,83	3.811	226,5	13,8	6,1%
5.000-9.999	218,45	7.141	569,4	31,3	5,5%
10.000-14.999	131,58	12.239	587,8	31,3	5,3%
15.000-24.999	71,90	17.730	465,3	25,3	5,4%
>25.000					
TOTAL	1.274,25	4.650	2.162,5	121,6	5,6%

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

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

Galicia					
INTERVALO IMD	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 ⁶) TOTALES	VEH-KM (x10 ⁶) PESADOS	% Pes.
<1.000	1.846,00	487	328,2	31,4	9,6%
1.000-2.999	1.733,68	1.793	1.134,6	96,2	8,5%
3.000-4.999	741,20	3.994	1.080,5	90,8	8,4%
5.000-9.999	681,93	7.020	1.747,2	124,5	7,1%
10.000-14.999	286,01	12.271	1.281,0	73,4	5,7%
15.000-24.999	130,41	17.674	841,3	46,6	5,5%
>25.000	10,06	30.720	112,8	5,7	5,1%
TOTAL	5.429,29	3.293	6.525,6	468,6	7,2%

En canto ás porcentaxes de pesados, éstas son similares ás determinadas considerando só os rexistrados polas estacións de aforo magnéticas (8,0 por cento).

En cuanto a los porcentajes de pesados, éstos son parecidos a los determinados considerando sólo los registrados por las estaciones de aforo magnéticas (8,0 por ciento).

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

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

A Coruña					
TIPO REDE TIPO RED	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM ($\times 10^6$) TOTALES	VEH-KM ($\times 10^6$) PESADOS	% Pes.
VAC	146,82	10.735	575,3	39,6	6,9%
PB	560,69	5.911	1.209,6	89,9	7,4%
PC	503,47	4.028	740,3	46,8	6,3%
S	464,62	1.866	316,5	19,4	6,1%
TOTAL	1.675,60	4.646	2.841,7	195,7	6,9%

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

Lugo					
TIPO REDE TIPO RED	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM ($\times 10^6$) TOTALES	VEH-KM ($\times 10^6$) PESADOS	% Pes.
VAC	77,71	3.927	111,4	13,1	11,8%
PB	237,25	4.158	360,1	39,7	11,0%
PC	488,28	1.486	264,9	32,6	12,3%
S	654,30	674	161,0	16,3	10,1%
TOTAL	1.457,54	1.687	897,4	101,7	11,3%

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

Ourense					
TIPO REDE TIPO RED	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM ($\times 10^6$) TOTALES	VEH-KM ($\times 10^6$) PESADOS	% Pes.
VAC	29,89	8.378	91,4	9,2	10,1%
PB	299,32	2.951	322,4	23,1	7,2%
PC	100,65	1.339	49,2	5,2	10,6%
S	592,04	745	161,0	12,1	7,5%
TOTAL	1.021,90	1.673	624,0	49,6	7,9%

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

Pontevedra					
TIPO REDE TIPO RED	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM ($\times 10^6$) TOTALES	VEH-KM ($\times 10^6$) PESADOS	% Pes.
VAC	108,78	9.362	371,7	19,2	5,2%
PB	306,06	8.058	900,2	56,2	6,2%
PC	333,73	4.439	540,7	28,4	5,3%
S	525,68	1.824	349,9	17,8	5,1%
TOTAL	1.274,25	4.650	2.162,5	121,6	5,6%

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

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

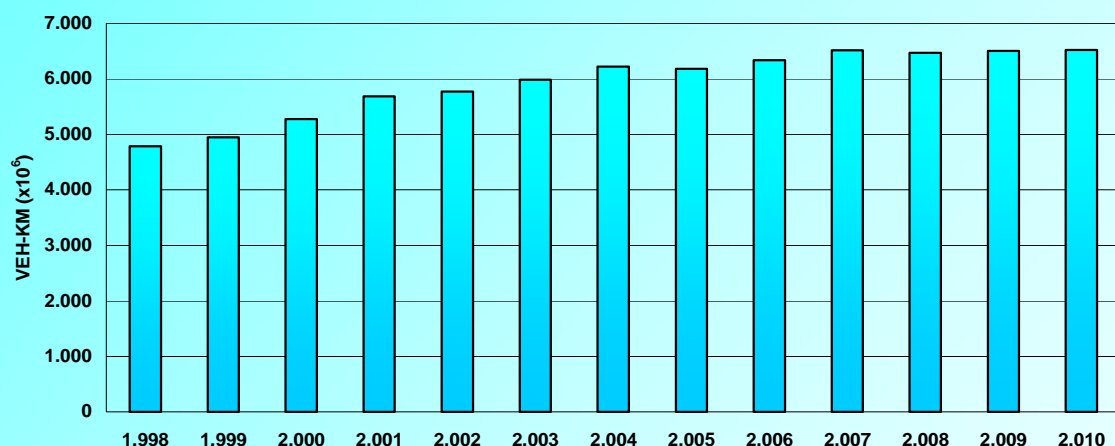
En la siguiente tabla se ha efectuado el total de los cuatro cuadros anteriores, obteniéndose, por consiguiente, la tabla de vehículos-kilómetro por tipo de red para el conjunto de Galicia.

Galicia					
TIPO REDE TIPO RED	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM ($\times 10^6$) TOTALES	VEH-KM ($\times 10^6$) PESADOS	% Pes.
VAC	363,20	8.673	1.149,8	81,1	7,1%
PB	1.403,32	5.451	2.792,3	208,9	7,5%
PC	1.426,13	3.064	1.595,1	113,0	7,1%
S	2.236,64	1.211	988,4	65,6	6,6%
TOTAL	5.429,29	3.293	6.525,6	468,6	7,2%

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

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

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



Galicia					
ANO/AÑO	LONXITUD (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 ⁶)	Incremento anual	Crecimiento medio anual desde 1998
1.998	4.448,7	2.947	4.784,5		
1.999	4.588,5	2.958	4.953,6	3,5%	3,5%
2.000	5.044,0	2.865	5.274,4	6,5%	5,0%
2.001	5.097,8	3.055	5.684,0	7,8%	5,9%
2.002	5.131,2	3.083	5.774,7	1,6%	4,8%
2.003	5.214,9	3.145	5.985,5	3,7%	4,6%
2.004	5.258,4	3.244	6.226,5	4,0%	4,5%
2.005	5.291,4	3.202	6.183,3	-0,7%	3,7%
2.006	5.307,5	3.274	6.342,0	2,6%	3,6%
2.007	5.372,2	3.321	6.512,9	2,7%	3,5%
2.008	5.418,1	3.263	6.469,9	-0,7%	3,1%
2.009	5.434,9	3.279	6.504,5	0,5%	2,8%
2.010	5.429,3	3.293	6.525,6	0,3%	2,6%

7.- DESCRICIÓN DOS DATOS INCLUÍDOS NA MEMORIA

Para cada unha das estacións de aforo magnéticas explotadas durante o ano 2010 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 2010).

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 2010 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 2010).

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 2006 ata 2010.

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 2006 hasta 2010.

8. - ANEXO DE DEFINICIÓN S

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

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

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

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

INTENSIDADE NA HORA 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 tipoloxías, aquellas que utilizan a detección magnética e polo tanto son estacións fixas, e ás estacións móviles 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 todos os 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 2010

- 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 febreiro entra definitivamente en servizo a totalidade da vía de alta capacidade AG-64. Concretamente o treito final, Cabreiros (LU-540) - Vilalba (A-8), afectando notablemente ao tráfico da estación LU-861(16).

- En xuño entra definitivamente en servizo a totalidade da vía de alta capacidade VG-4.3. Concretamente o treito final, Vilagarcía(PO-529) - Vilagarcía(N-640), afectando notablemente ao tráfico da estación VG-4.3(4).

- En outubro entra en servizo a vía de alta capacidade CG-1.5. Concretamente o treito inicial Brión(AG-56) – Martelo (AC-543), afectando notablemente ao tráfico da estación AC-543(15).

9.- INCIDENCIAS EN LOS DATOS DE TRÁFICO DE 2010

- 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 febrero entra definitivamente en servicio la totalidad de la vía de alta capacidad AG-64. Concretamente el tramo final, Cabreiros (LU-540) - Vilalba (A-8), afectando notablemente al tráfico de la estación LU-861(16).

- En junio entra definitivamente en servicio la totalidad de la vía de alta capacidad VG-4.3. Concretamente el tramo final, Vilagarcía(PO-529) - Vilagarcía(N-640), afectando notablemente al tráfico de la estación VG-4.3(4)

- En octubre entra en servicio la vía de alta capacidad CG-1.5. Concretamente el tramo Brión (AG-56) - Martelo (AC-543), afectando notablemente al tráfico de la estación AC-543(15).

- 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 do período 2005 ó 2010 cos anos anteriores, e, como é lóxico, produciuse un cambio xeneralizado da porcentaxe de pesados nos datos rexistrados polas estacións de aforo.

- Tráfico pesado.

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

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

Este cambio de criterio impide efectuar comparaciones entre los porcentajes de pesados del período 2005 al 2010 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 2010

A continuación enuméranse os festivos durante 2010 na Comunidade Autónoma Galega, por orde cronolóxico, que tivérонse en conta na redacción desta Memoria:

10.- CALENDARIO 2010

A continuación se enumeran los festivos durante 2010 en la Comunidad Autónoma Gallega, por orden cronológico, que se han tenido en cuenta en la redacción de esta Memoria:

01/01/2010	Aninovo / Año nuevo
06/01/2010	Día de Reis/ Día de Reyes
19/03/2010	San Xosé/ San José
01/04/2010	Xoves Santo / Jueves Santo
02/04/2010	Venres Santo / Viernes Santo
01/05/2010	Festa do Traballo / Fiesta del Trabajo
17/05/2010	Día das Letras Galegas / Día de las Letras Gallegas
12/10/2010	Día da Hispanidade / Día de la Hispanidad
01/11/2010	Día de Tódolos Santos / Día de Todos los Santos
06/12/2010	Día da Constitución / Día de la Constitución
08/12/2010	Inmaculada Concepción / Inmaculada Concepción
25/12/2010	Natividade do Señor / Natividad del Señor

Nota: Non se relacionan os festivos que coinciden en domingo

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

LISTADO DE ESTACIONES

LISTADO DE ESTACIONES

- 1. A CORUÑA (1 DE 3)**
- 2. A CORUÑA (2 DE 3)**
- 3. A CORUÑA (3 DE 3)**

- 4. LUGO (1 DE 2)**
- 5. LUGO (2 DE 2)**

- 6. OURENSE (1 DE 2)**
- 7. OURENSE (2 DE 2)**

- 8. PONTEVEDRA (1 DE 3)**
- 9. PONTEVEDRA (2 DE 3)**

- 10. PONTEVEDRA (3 DE 3)**

PROVINCIA DE A CORUÑA

2010

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
AC-101(4)	Com	13 T	As Pontes (AC-101)	As Pontes (AC-119) - CP-4401	PC	1.594	8,4
AC-102(4)	Com	11 V	Cerdido	Cerdido - Esteiro (AC-566)	PC	1.167	7,5
AC-115(2)	Com	10 T	Neda	Enl. AP-9 - Xubia (AC-862)	PC	9.714	4,8
AC-164(2)	Com	10 R	Bergondo (AC-164)	Guísamo (N-VI) - Bergondo (AC-162)	PC	13.792	5,2
AC-164(7)	Per	10 R	Ínsua	Bergondo (AC-162) - Ínsua (N-651)	PC	10.659	4,1
AC-173(1)	Per	8 R	Bastiagueiro (Oleiros)	Perillo (N-VI) - Santa Cruz (AC-190)	PC	22.733	2,3
AC-221(3)	Com	9 R	Cadro Camiños	San Pedro de Nós (N-VI) - Cadro Camiños (AC-214)	S	4.386	4,5
AC-240(10)	Com	9 M	Touro (AC-240)	Burres (N-547) - Fonte Díaz (CP-6602)	S	509	8,4
AC-250(0)	Per	8 N	Barciela	Sigüeiro (N-550) - Labacolla (A-54)	S	4.494	6,4
AC-305(0)	Com	6 K	Dodro	Padrón (AG-11) - Bexo (AC-306)	PC	3.930	6,3
AC-305(13)	Com	5 K	Araño	Bexo (AC-306) - Enl. Boiro Este (AG-11)	PC	2.554	6,5
AC-305(30)	Com	4 J	Pobra do Caramiñal (AC-305)	Boiro (Desvío Enl. Boiro Norte AG-11) - Pobra do Caramiñal (AC-302)	PC	7.332	4,9
AC-306(1)	Com	6 K	Bexo	Bexo (AC-305) - O Regueiro (AC-553)	S	620	15,5
AC-400(24)	Per	7 P	Pico Cedeira	Cerceda - A Silva (AC-413)	PC	1.882	10,0
AC-400(64)	Com	4 N	A Pereira Sur	A Pereira (AC-441) - Pino do Val	PC	3.479	9,5
AC-404(14)	Com	4 P	Zas	Zas (CP-9304) - Baio (AC-552)	PC	2.356	7,0
AC-413(6)	Per	8 P	Lesta	Ordes (CP-5903) - A Silva (AC-400)	PC	2.059	11,4
AC-415(5)	Com	8 R	Pastoriza	Pastoriza - Sabón (AC-552)	PC	12.756	5,3
AC-418(5)	Com	5 Q	Buño	Carballo (AG-55) - Buño Sur (AC-414)	PC	9.900	6,3
AC-419(4)	Com	5 Q	Pazos	Buño (AC-422) - Ponteceso (AC-424)	PC	4.996	6,9
AC-432(4)	Com	3 P	Vimianzo	Vimianzo - Resesindes (AC-433)	PC	3.224	7,7
AC-440(2)	Com	3 O	Berdoias	Berdoias (AC-552) - Muiños	PC	1.619	7,1
AC-441(9)	Per	3 O	Baiñas	Pereira (AC-400) - Boudañeira (AC-442)	PC	2.716	12,4
AC-522(0)	Per	7 M	Biduído	As Galanas (N-550) - Enl. Biduído	PB	4.630	11,9
AC-522(3)	Per	7 M	As Galanas Norte (AC-522)	Enl. Biduído - Pardiñas (AG-56)	PB	3.723	14,0
AC-523(7)	Com	8 Q	Río Anllóns	AC-400 - Cruce da Canteira (CP-1913)	PB	5.623	12,9
AC-524(5)	Com	9 O	Ordes	Enl. A9 - Xanceda (AC-223)	PB	2.831	9,9
AC-542(9)	Com	9 Q	Abegondo	Mabegondo (AC-221) - As Travesas (AC-223)	PB	6.025	9,5
AC-543(0)	Per	7 M	Vidán	Vidán (Rotonda de Brandía) - Roxos (AC-453)	PB	14.379	2,3

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

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

Estación: **AC-101(4)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

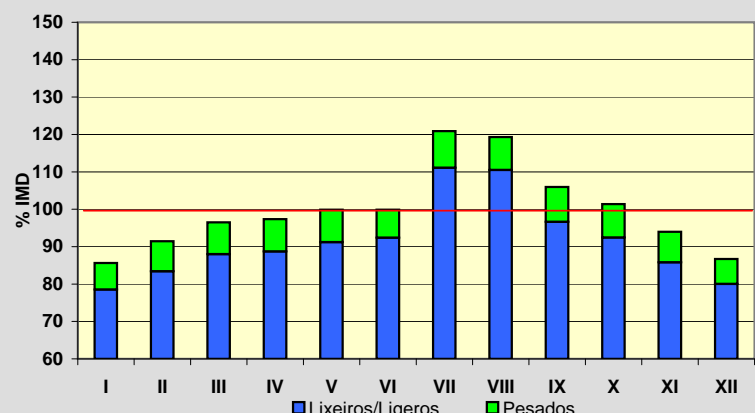
Nome/Nombre:

As Pontes (AC-101)IMD: **1.594****I₃₀: 237**

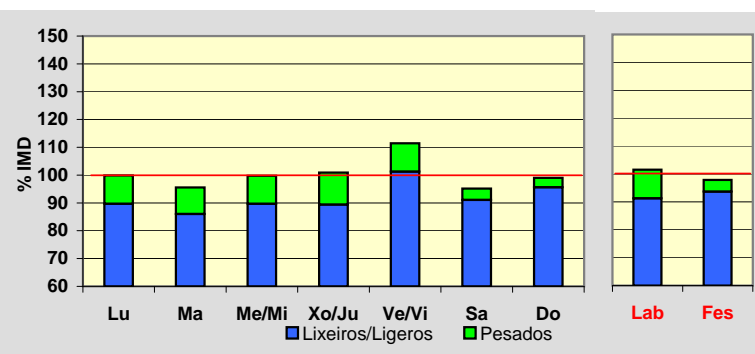
Treito/Tramo:

As Pontes (AC-119) - CP-4401% Pes.: **8,4****I₁₅₀: 165****Variación Mensual**

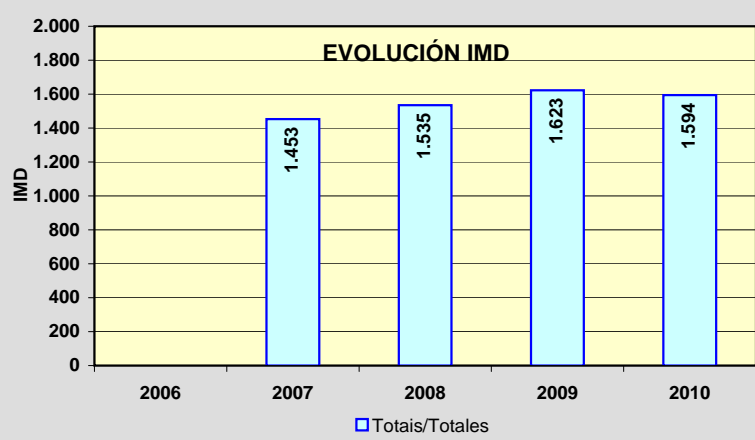
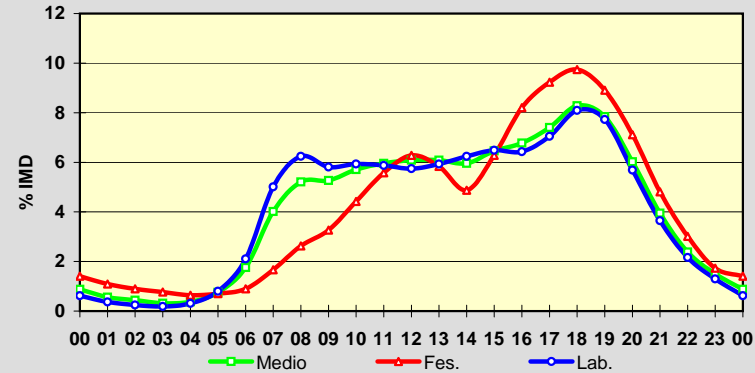
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.365	85,63	8,3
II	1.458	91,47	8,8
III	1.538	96,49	8,8
IV	1.552	97,37	8,9
V	1.592	99,87	8,7
VI	1.592	99,87	7,5
VII	1.927	120,89	8,1
VIII	1.902	119,32	7,4
IX	1.689	105,96	8,8
X	1.616	101,38	8,8
XI	1.498	93,98	8,7
XII	1.382	86,70	7,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.592	99,87	10,2
Ma	1.523	95,55	10,0
Me/Mi	1.590	99,75	10,1
Xo/Ju	1.609	100,94	11,4
Ve/Vi	1.776	111,42	9,1
Sa	1.517	95,17	4,3
Do	1.578	99,00	3,4
Lab	1.618	101,51	10,1
Fes	1.560	97,87	4,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	10	22	14
01	6	17	9
02	4	14	7
03	3	12	5
04	5	10	6
05	13	11	12
06	34	14	28
07	81	26	64
08	101	41	83
09	94	51	84
10	96	69	91
11	95	87	95
12	93	98	97
13	96	91	97
14	101	76	95
15	105	98	103
16	104	128	108
17	114	144	118
18	131	152	132
19	125	139	125
20	92	111	96
21	59	75	63
22	35	47	38
23	21	27	24
	1.618	1.560	1.594

**XUNTA
DE GALICIA**CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: **AC-102(4)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

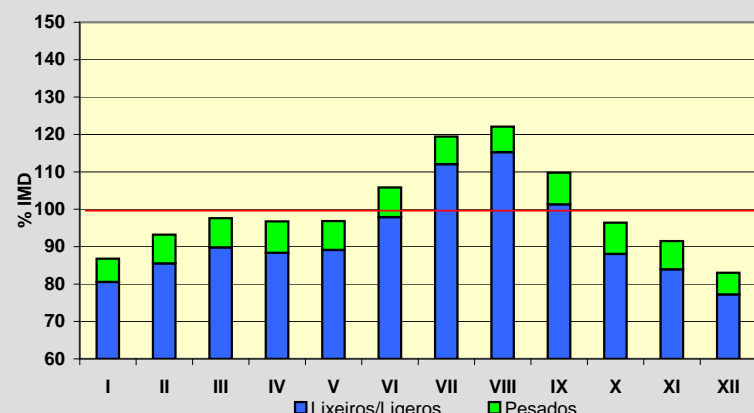
Nome/Nombre:

Cerdido**IMD: 1.167 I₃₀: 134**

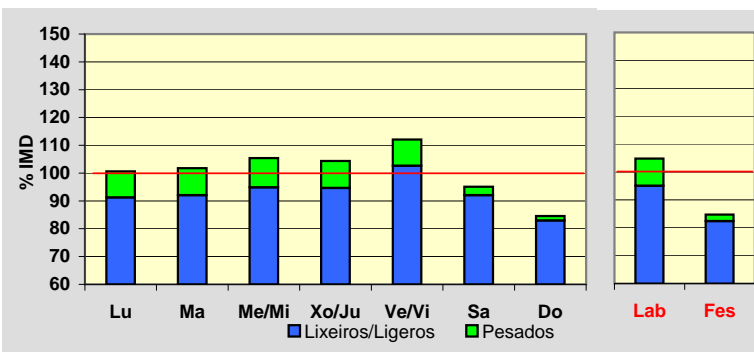
Treito/Tramo:

Cerdido - Esteiro (AC-566)**% Pes.: 7,5 I₁₅₀: 113****Variación Mensual**

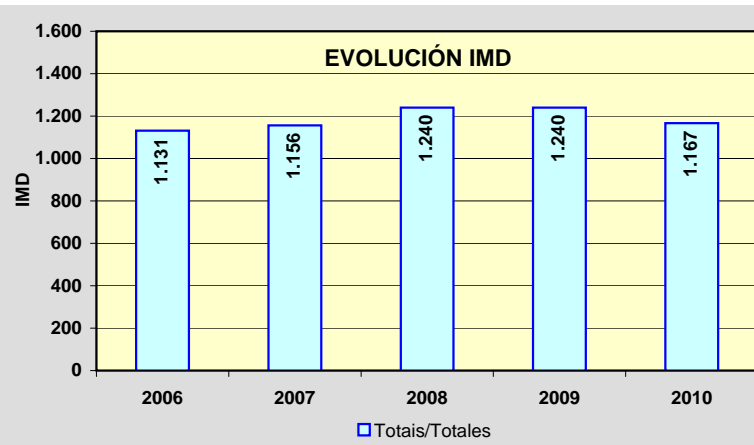
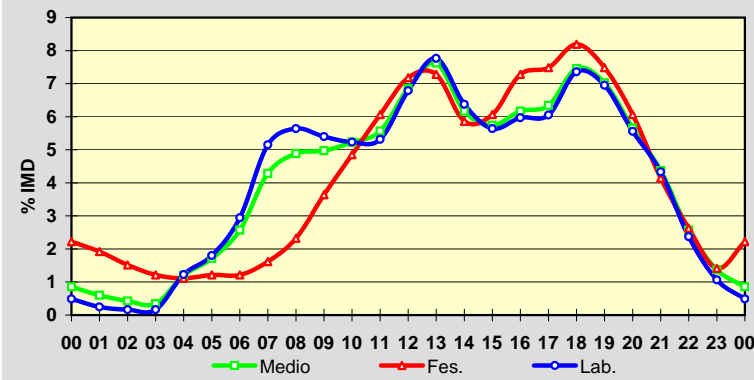
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.013	86,80	7,2
II	1.088	93,23	8,3
III	1.139	97,60	8,0
IV	1.129	96,74	8,7
V	1.130	96,83	8,0
VI	1.235	105,83	7,5
VII	1.394	119,45	6,2
VIII	1.425	122,11	5,6
IX	1.281	109,77	7,7
X	1.125	96,40	8,7
XI	1.068	91,52	8,3
XII	969	83,03	7,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.174	100,60	9,3
Ma	1.188	101,80	9,6
Me/Mi	1.230	105,40	10,0
Xo/Ju	1.218	104,37	9,3
Ve/Vi	1.308	112,08	8,4
Sa	1.110	95,12	3,2
Do	987	84,58	1,9
Lab	1.223	104,80	9,3
Fes	989	84,75	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	6	22	10
01	3	19	7
02	2	15	5
03	2	12	4
04	15	11	14
05	22	12	20
06	36	12	30
07	63	16	50
08	69	23	57
09	66	36	58
10	64	48	61
11	65	60	65
12	83	71	80
13	95	72	89
14	78	58	72
15	69	60	67
16	73	72	72
17	74	74	74
18	90	81	87
19	85	74	82
20	68	60	66
21	53	41	51
22	29	26	30
23	13	14	16
	1.223	989	1.167



Estación: AC-115(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Neda

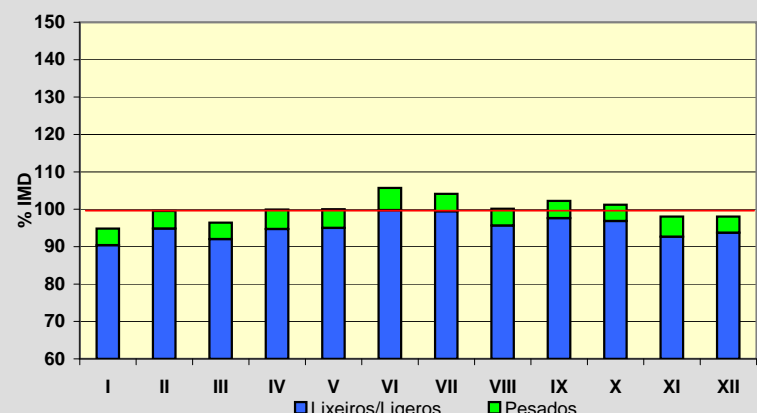
IMD: 9.714 I₃₀: 890

Treito/Tramo:

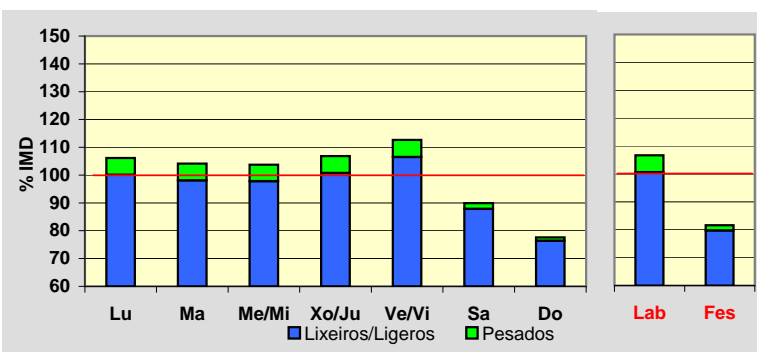
Enl. AP-9 - Xubia (AC-862)

% Pes.: 4,8 I₁₅₀: 831**Variación Mensual**

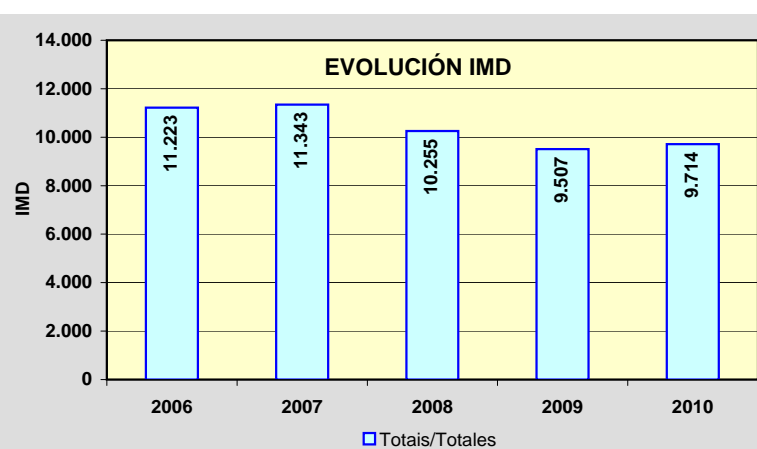
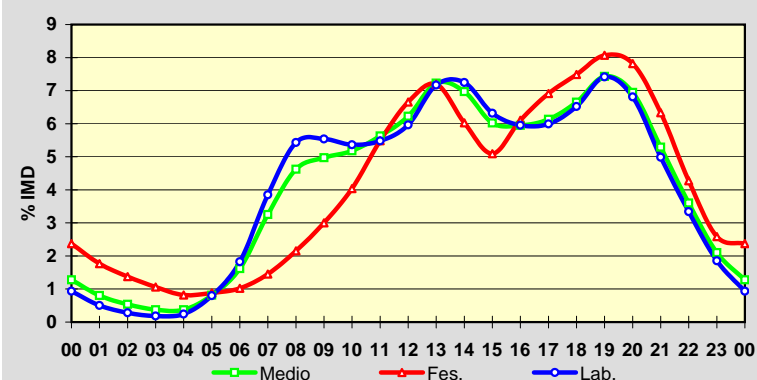
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.212	94,83	4,7
II	9.668	99,53	4,7
III	9.367	96,43	4,6
IV	9.705	99,91	5,2
V	9.714	100,00	5,0
VI	10.267	105,69	5,6
VII	10.116	104,14	4,5
VIII	9.727	100,13	4,5
IX	9.931	102,23	4,5
X	9.831	101,20	4,3
XI	9.523	98,03	5,5
XII	9.525	98,05	4,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.313	106,17	5,7
Ma	10.117	104,15	5,8
Me/Mi	10.074	103,71	5,7
Xo/Ju	10.380	106,86	5,7
Ve/Vi	10.945	112,67	5,5
Sa	8.734	89,91	2,3
Do	7.540	77,62	1,6
Lab	10.365	106,70	5,7
Fes	7.929	81,62	2,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	97	188	124
01	52	140	78
02	29	109	52
03	19	84	36
04	25	65	36
05	83	70	79
06	189	81	157
07	399	115	316
08	563	171	449
09	574	238	483
10	556	320	503
11	568	435	547
12	618	528	605
13	743	571	702
14	751	478	677
15	655	404	585
16	617	484	578
17	621	548	596
18	676	594	646
19	769	640	722
20	706	620	675
21	517	502	514
22	346	339	350
23	192	205	204
	10.365	7.929	9.714



Estación: **AC-164(2)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

Nome/Nombre:

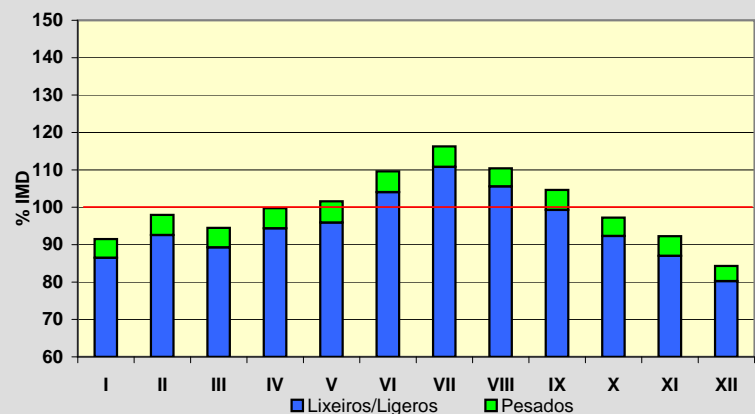
Rede/Red:

PC

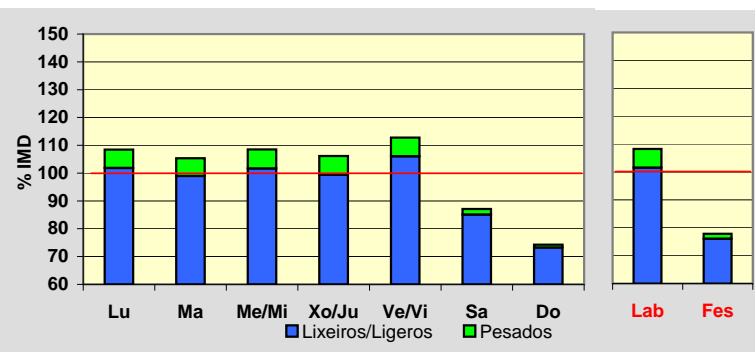
Treito/Tramo:

Bergondo (AC-164)**Guísamo (N-VI) - Bergondo (AC-162)**IMD: **13.792** I_{30} : **1.324**% Pes.: **5,2** I_{150} : **1.218****Variación Mensual**

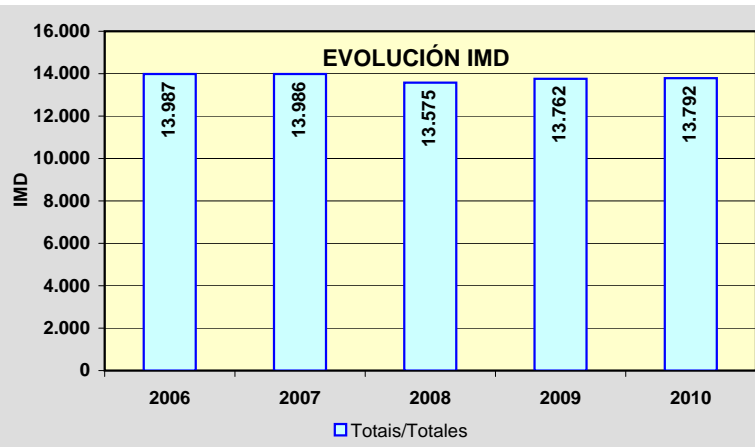
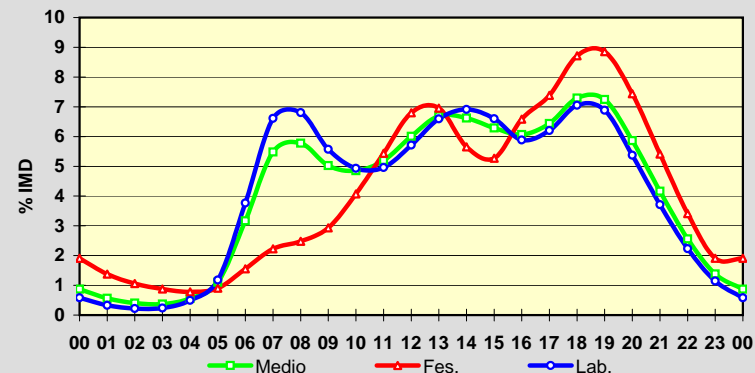
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.621	91,51	5,5
II	13.508	97,94	5,5
III	13.030	94,48	5,5
IV	13.759	99,76	5,4
V	14.015	101,62	5,6
VI	15.117	109,61	5,1
VII	16.035	116,26	4,7
VIII	15.229	110,42	4,4
IX	14.429	104,62	5,1
X	13.413	97,25	5,1
XI	12.725	92,26	5,7
XII	11.627	84,30	4,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.955	108,43	6,1
Ma	14.532	105,37	6,1
Me/Mi	14.963	108,49	6,3
Xo/Ju	14.637	106,13	6,3
Ve/Vi	15.557	112,80	6,0
Sa	12.010	87,08	2,3
Do	10.243	74,27	1,4
Lab	14.926	108,22	6,2
Fes	10.738	77,86	2,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	87	205	120
01	49	148	78
02	33	114	56
03	35	94	51
04	74	84	77
05	176	97	152
06	562	167	437
07	987	239	756
08	1.016	266	797
09	832	315	693
10	736	437	669
11	740	584	717
12	853	730	829
13	984	747	923
14	1.032	607	913
15	985	566	867
16	878	707	837
17	926	793	888
18	1.053	936	1.006
19	1.028	951	999
20	802	799	809
21	554	581	574
22	333	366	353
23	171	205	191
	14.926	10.738	13.792



Nome/Nombre:

Insua

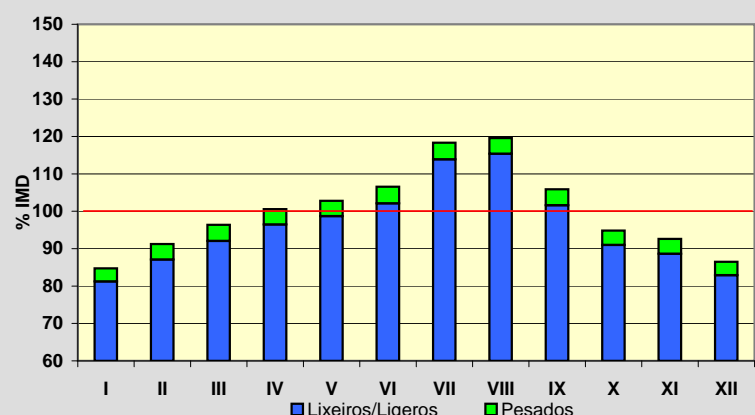
IMD: 10.659 I₃₀: 1.213

Treito/Tramo:

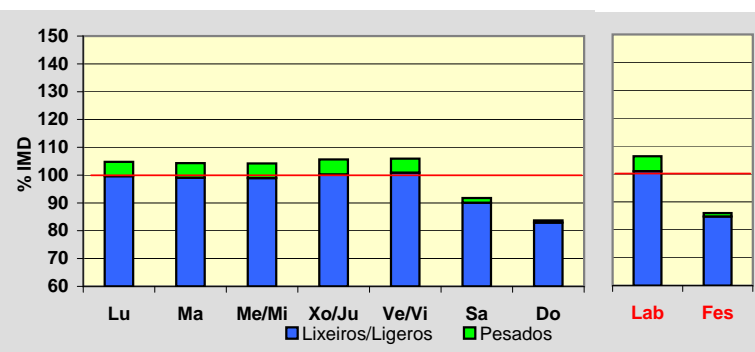
Bergondo (AC-162) - Ínsua (N-651)

% Pes.: 4,1 I₁₅₀: 1.065**Variación Mensual**

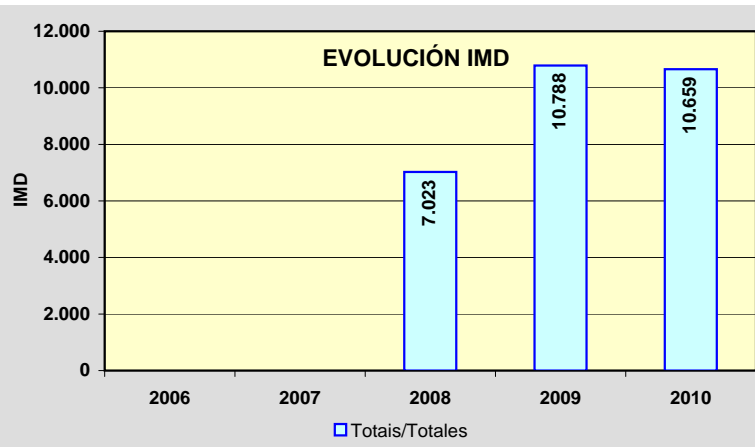
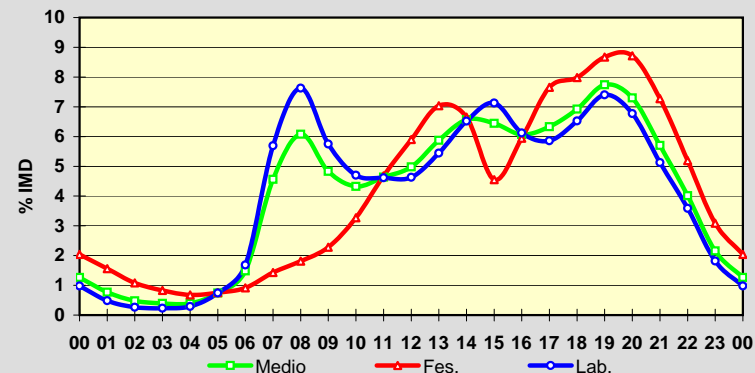
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.031	84,72	4,2
II	9.726	91,24	4,6
III	10.275	96,39	4,5
IV	10.722	100,59	4,1
V	10.956	102,78	4,0
VI	11.358	106,55	4,2
VII	12.613	118,33	3,8
VIII	12.746	119,58	3,5
IX	11.285	105,87	4,1
X	10.108	94,83	4,1
XI	9.871	92,60	4,3
XII	9.221	86,51	4,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.165	104,74	4,9
Ma	11.119	104,31	5,1
Me/Mi	11.108	104,21	5,1
Xo/Ju	11.257	105,61	5,1
Ve/Vi	11.290	105,92	4,8
Sa	9.784	91,79	1,9
Do	8.924	83,72	1,0
Lab	11.337	106,36	5,1
Fes	9.168	86,01	1,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	111	187	135
01	55	143	82
02	30	99	51
03	26	76	42
04	33	62	42
05	84	69	79
06	191	84	158
07	645	131	486
08	865	166	648
09	652	209	515
10	533	300	461
11	523	429	494
12	525	541	531
13	617	645	626
14	739	610	700
15	808	417	687
16	694	545	647
17	664	702	675
18	740	732	738
19	839	795	825
20	768	799	778
21	581	667	608
22	407	476	428
23	206	283	230
	11.336	9.167	10.659



Estación: AC-173(1)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Bastiagueiro (Oleiros)

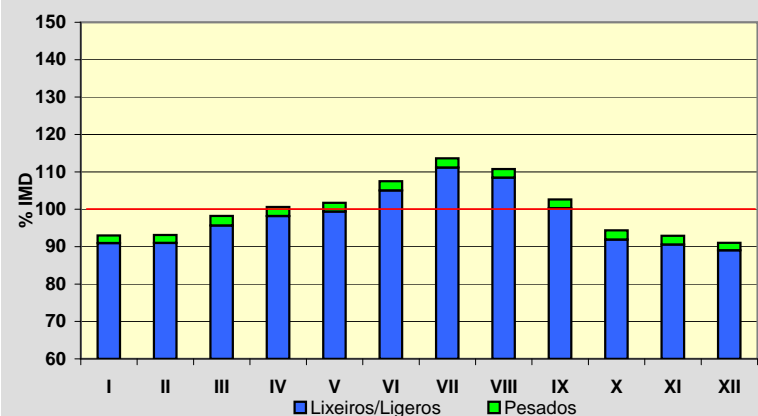
IMD: 22.733 I₃₀: 1.970

Treito/Tramo:

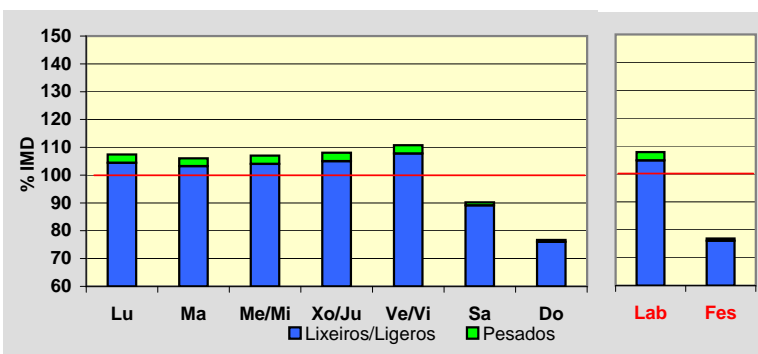
Perillo (N-VI) - Santa Cruz (AC-190)

% Pes.: 2,3 I₁₅₀: 1.862**Variación Mensual**

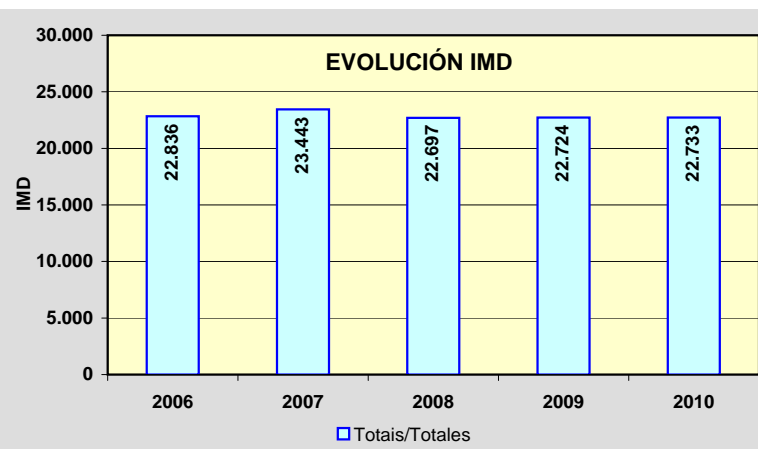
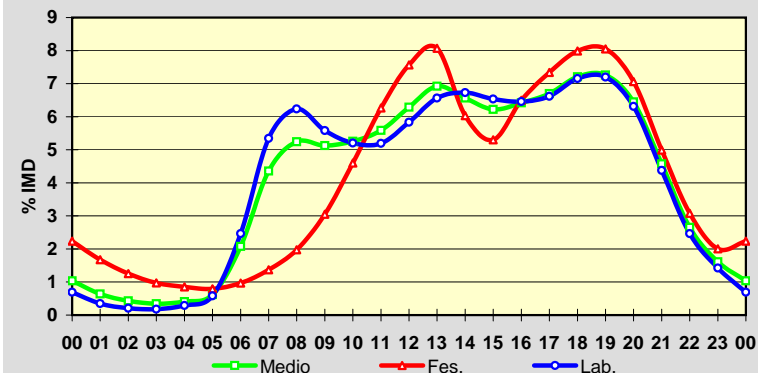
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	21.142	93,00	2,2
II	21.172	93,13	2,3
III	22.325	98,21	2,6
IV	22.871	100,61	2,4
V	23.124	101,72	2,3
VI	24.437	107,50	2,3
VII	25.830	113,62	2,2
VIII	25.180	110,76	2,1
IX	23.334	102,64	2,3
X	21.450	94,36	2,6
XI	21.119	92,90	2,5
XII	20.691	91,02	2,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	24.421	107,43	2,8
Ma	24.111	106,06	2,7
Me/Mi	24.324	107,00	2,8
Xo/Ju	24.563	108,05	2,8
Ve/Vi	25.180	110,76	2,7
Sa	20.509	90,22	1,2
Do	17.436	76,70	0,9
Lab	24.519	107,86	2,8
Fes	17.468	76,84	1,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	170	391	236
01	86	293	145
02	51	219	98
03	44	170	78
04	71	149	92
05	142	139	141
06	604	169	472
07	1.311	239	990
08	1.529	345	1.192
09	1.369	533	1.166
10	1.276	803	1.195
11	1.274	1.094	1.270
12	1.430	1.322	1.430
13	1.610	1.410	1.574
14	1.650	1.054	1.492
15	1.602	926	1.414
16	1.583	1.135	1.459
17	1.623	1.282	1.523
18	1.755	1.395	1.639
19	1.765	1.406	1.651
20	1.548	1.234	1.466
21	1.073	872	1.040
22	604	538	603
23	349	350	367
	24.519	17.468	22.733



Estación: AC-221(3)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Catro Camiños

IMD: 4.386

I₃₀: 513

Treito/Tramo:

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

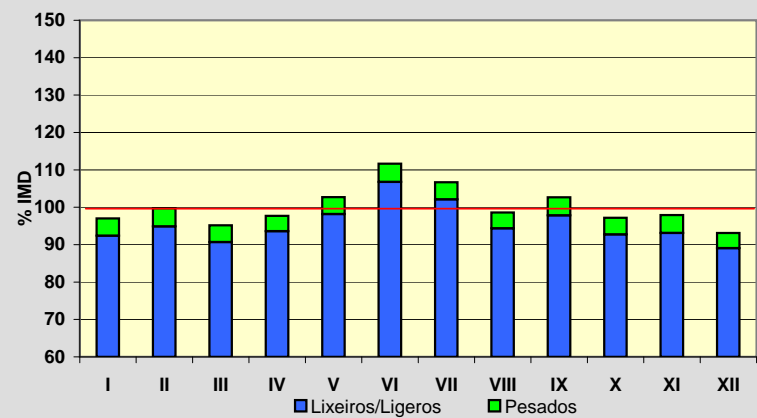
% Pes.: 4,5

I₁₅₀:

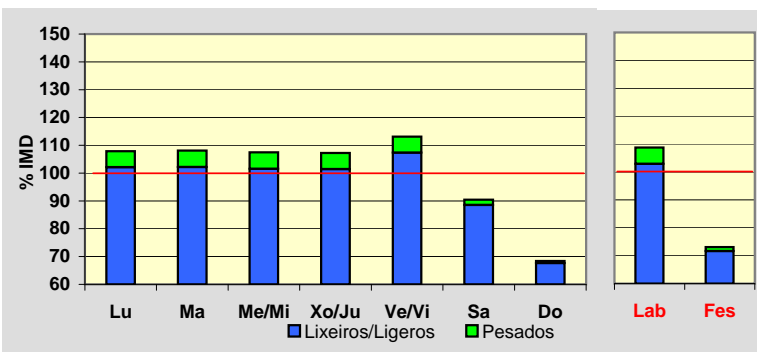
466

Variación Mensual

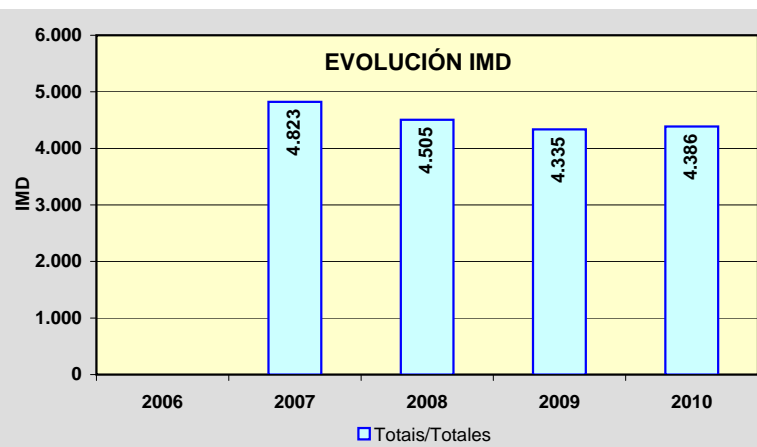
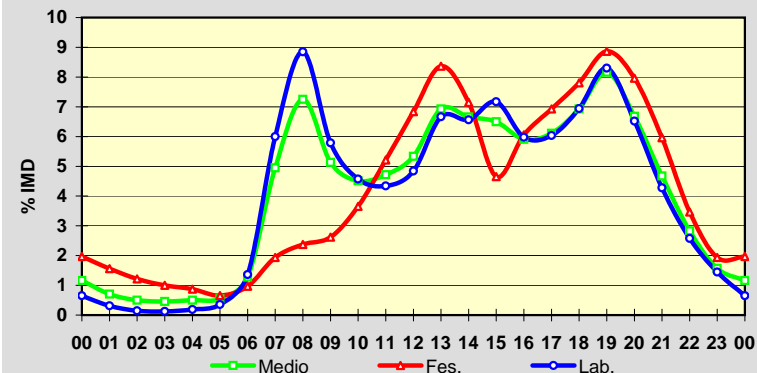
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.256	97,04	4,8
II	4.376	99,77	4,9
III	4.174	95,17	4,7
IV	4.285	97,70	4,2
V	4.505	102,71	4,4
VI	4.898	111,67	4,4
VII	4.679	106,68	4,3
VIII	4.324	98,59	4,3
IX	4.503	102,67	4,7
X	4.263	97,20	4,6
XI	4.294	97,90	4,9
XII	4.085	93,14	4,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.731	107,87	5,3
Ma	4.742	108,12	5,5
Me/Mi	4.713	107,46	5,5
Xo/Ju	4.704	107,25	5,4
Ve/Vi	4.962	113,13	5,1
Sa	3.968	90,47	2,1
Do	3.001	68,42	1,1
Lab	4.770	108,76	5,4
Fes	3.204	73,05	1,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	31	63	51
01	15	50	31
02	7	39	22
03	6	32	20
04	9	28	22
05	17	21	24
06	65	31	56
07	286	62	217
08	422	76	318
09	276	84	225
10	218	117	198
11	207	167	207
12	231	219	234
13	318	268	304
14	313	229	292
15	342	149	285
16	285	194	259
17	288	222	268
18	331	250	304
19	396	284	358
20	311	255	293
21	204	191	205
22	123	111	124
23	69	62	69
	4.770	3.204	4.386



Estación: AC-240(10)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Touro (AC-240)

IMD:

509

I₃₀: 61

Treito/Tramo:

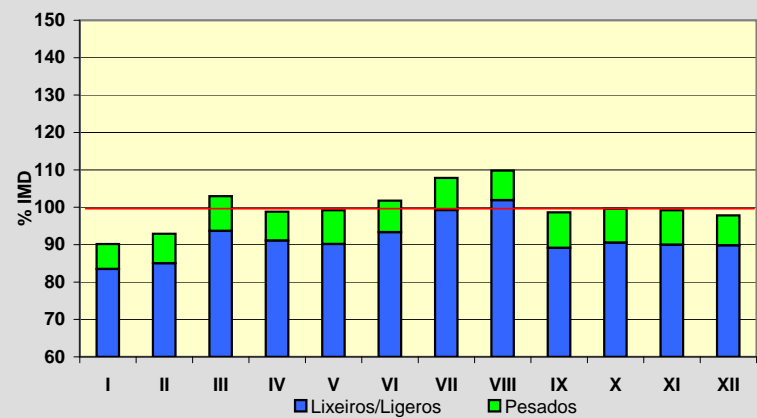
Burres (N-547) - Fonte Díaz (CP-6602)

% Pes.:

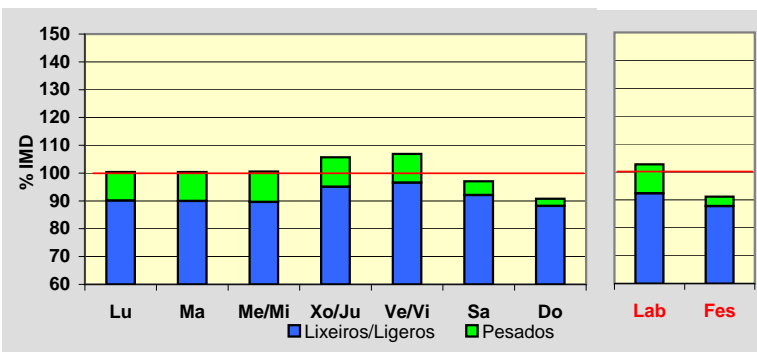
8,4

I₁₅₀: 53**Variación Mensual**

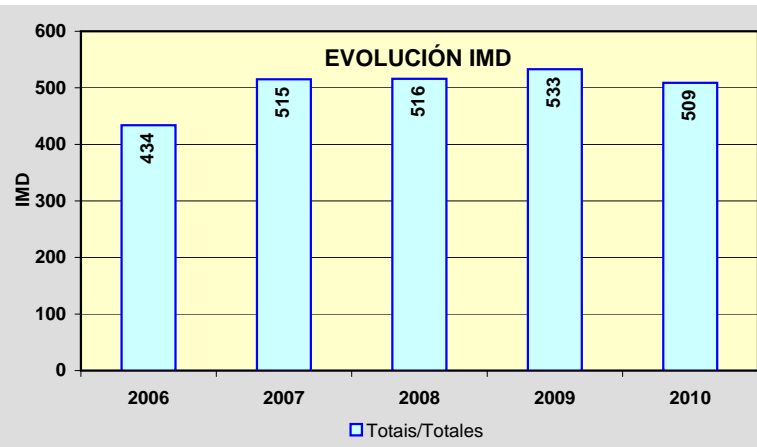
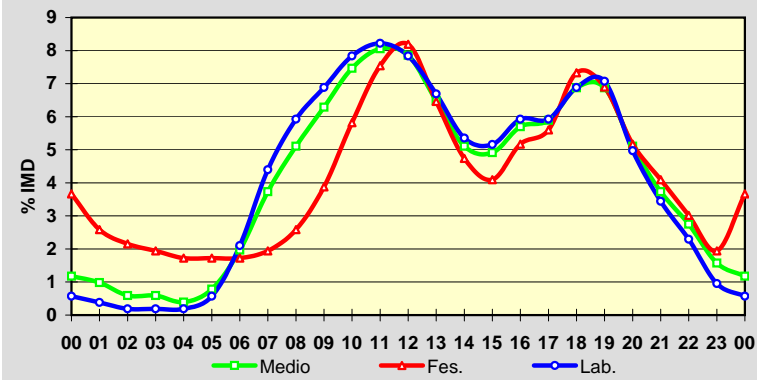
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	459	90,18	7,4
II	473	92,93	8,5
III	524	102,95	9,0
IV	503	98,82	7,8
V	505	99,21	9,1
VI	518	101,77	8,3
VII	549	107,86	8,0
VIII	559	109,82	7,2
IX	502	98,62	9,6
X	507	99,61	9,1
XI	505	99,21	9,3
XII	498	97,84	8,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	511	100,39	10,2
Ma	511	100,39	10,4
Me/Mi	512	100,59	10,9
Xo/Ju	538	105,70	10,0
Ve/Vi	544	106,88	9,6
Sa	494	97,05	5,1
Do	462	90,77	2,8
Lab	523	102,75	10,1
Fes	464	91,16	3,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	3	17	6
01	2	12	5
02	1	10	3
03	1	9	3
04	1	8	2
05	3	8	4
06	11	8	10
07	23	9	19
08	31	12	26
09	36	18	32
10	41	27	38
11	43	35	41
12	41	38	40
13	35	30	33
14	28	22	26
15	27	19	25
16	31	24	29
17	31	26	30
18	36	34	35
19	37	32	35
20	26	24	26
21	18	19	19
22	12	14	14
23	5	9	8
	523	464	509

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: AC-250(0)DGT

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Barciela

IMD: 4.494

I₃₀: 481

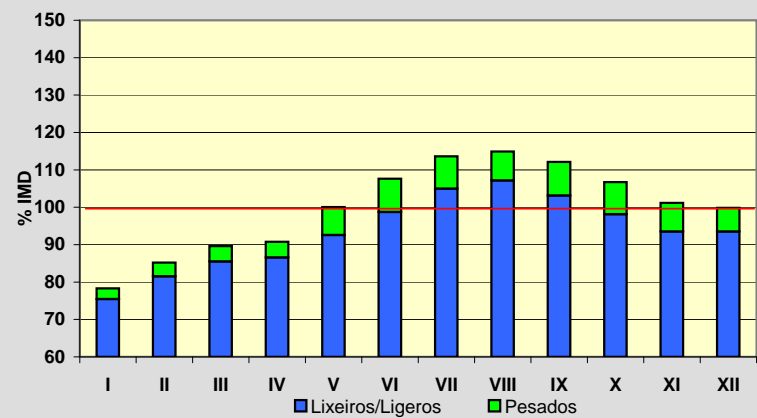
Treito/Tramo:

Sigüeiro (N-550) - Labacolla (A-54)

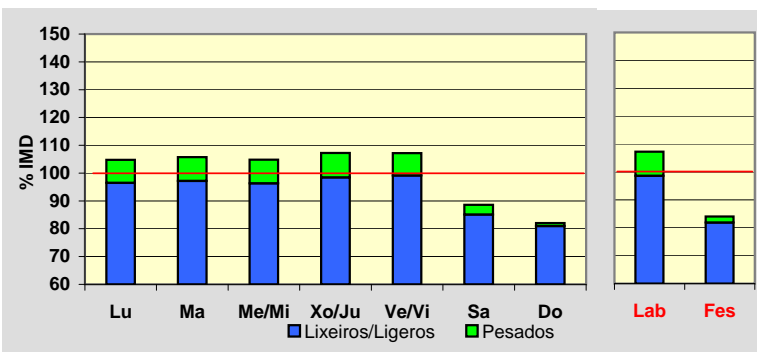
% Pes.: 6,4

I₁₅₀: 417**Variación Mensual**

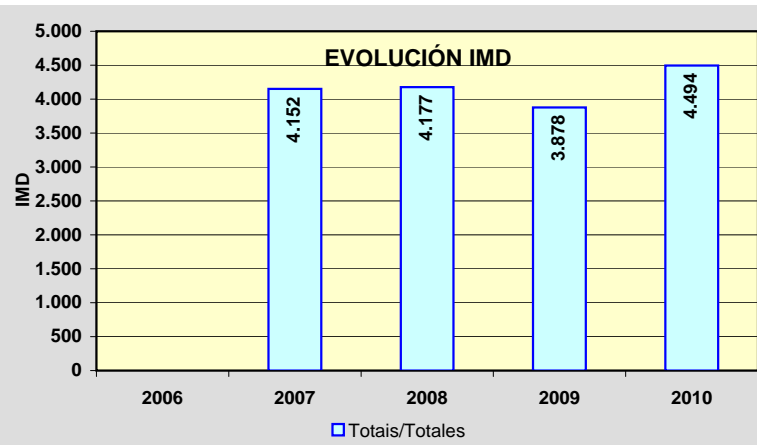
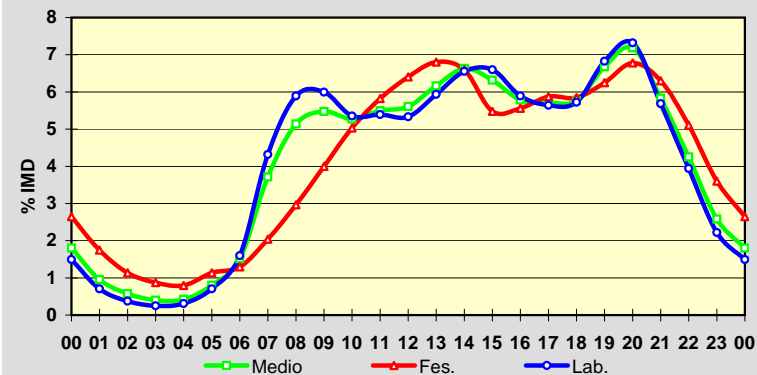
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.520	78,32	3,7
II	3.829	85,20	4,3
III	4.027	89,60	4,6
IV	4.080	90,78	4,7
V	4.497	100,06	7,5
VI	4.837	107,63	8,3
VII	5.106	113,61	7,6
VIII	5.165	114,92	6,8
IX	5.039	112,12	8,0
X	4.797	106,74	8,1
XI	4.546	101,15	7,6
XII	4.488	99,86	6,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.709	104,78	7,9
Ma	4.752	105,74	8,1
Me/Mi	4.712	104,85	8,2
Xo/Ju	4.820	107,25	8,2
Ve/Vi	4.818	107,20	7,6
Sa	3.982	88,60	4,0
Do	3.687	82,04	1,4
Lab	4.821	107,27	8,1
Fes	3.778	84,06	2,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	72	100	81
01	34	66	43
02	18	43	26
03	12	33	18
04	15	30	19
05	34	43	36
06	77	49	68
07	208	77	167
08	284	112	231
09	289	151	246
10	258	190	237
11	260	220	247
12	257	242	252
13	286	257	277
14	316	249	298
15	318	207	284
16	284	210	260
17	272	222	257
18	276	221	259
19	329	236	300
20	353	256	323
21	274	238	262
22	190	193	191
23	107	136	116
	4.823	3.781	4.494



Estación: AC-305(0)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Rede/Red: PC

Treito/Tramo:

Dodro

IMD: 3.930

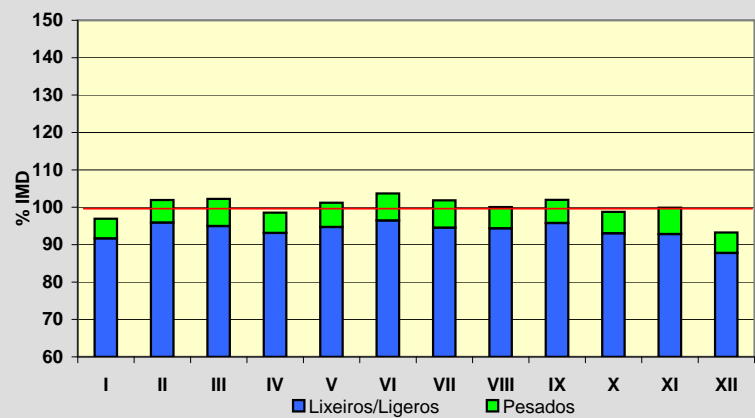
I₃₀: 359

Padrón (AG-11) - Bexo (AC-306)

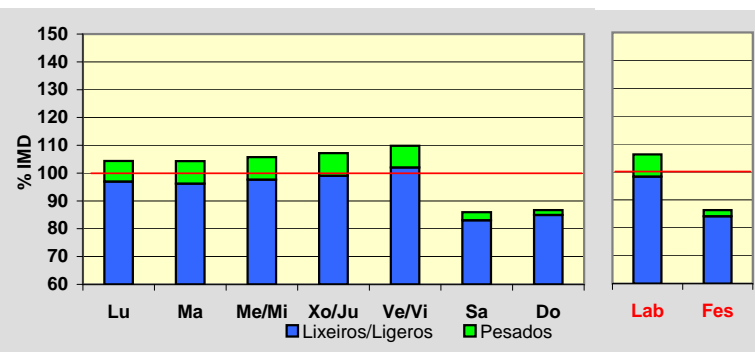
% Pes.: 6,3

I₁₅₀: 336**Variación Mensual**

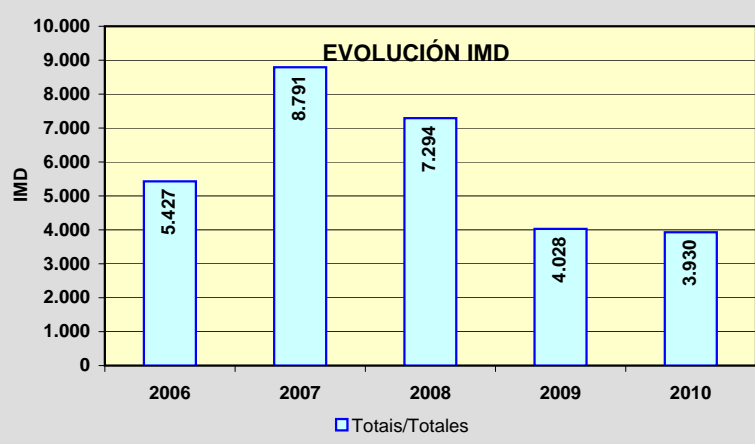
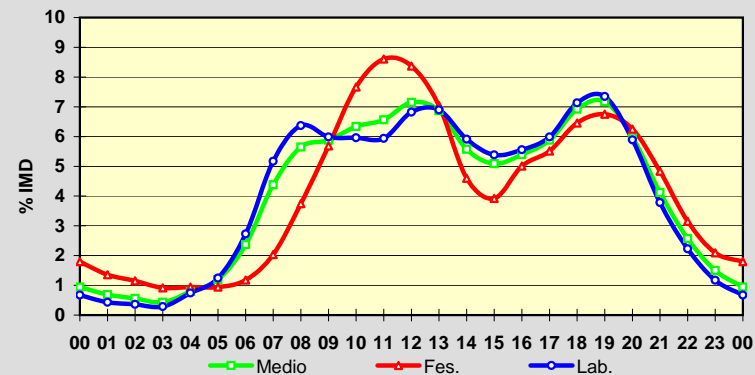
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.809	96,92	5,4
II	4.006	101,93	5,9
III	4.018	102,24	7,1
IV	3.873	98,55	5,5
V	3.977	101,20	6,4
VI	4.076	103,72	7,0
VII	4.003	101,86	7,2
VIII	3.932	100,05	5,7
IX	4.008	101,98	6,1
X	3.881	98,75	5,8
XI	3.926	99,90	7,1
XII	3.665	93,26	5,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.102	104,38	7,1
Ma	4.100	104,33	7,8
Me/Mi	4.156	105,75	7,7
Xo/Ju	4.212	107,18	7,6
Ve/Vi	4.316	109,82	7,1
Sa	3.377	85,93	3,4
Do	3.408	86,72	2,1
Lab	4.177	106,28	7,5
Fes	3.393	86,34	2,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	28	61	37
01	18	46	27
02	15	39	22
03	12	31	17
04	31	32	31
05	52	32	47
06	114	40	93
07	216	69	172
08	266	127	222
09	250	193	231
10	249	260	249
11	248	292	258
12	285	284	281
13	288	239	270
14	247	156	219
15	225	133	200
16	232	170	212
17	250	187	231
18	298	219	272
19	307	229	282
20	246	212	235
21	158	164	162
22	93	107	101
23	49	71	59
	4.177	3.393	3.930

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: AC-305(13)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Araño

IMD:

2.554

I₃₀: 265

Treito/Tramo:

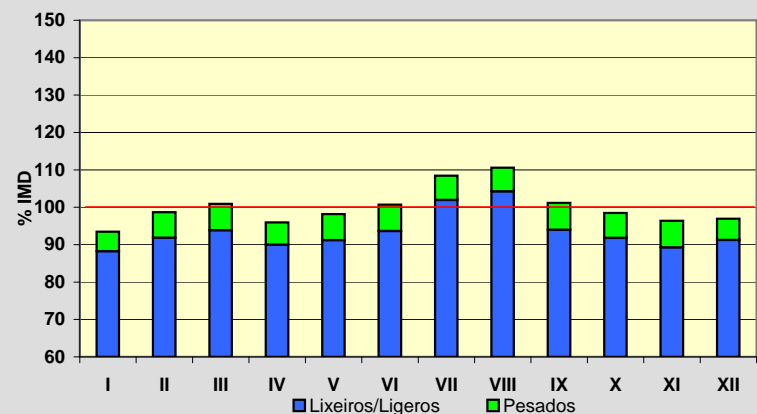
Bexo (AC-306) - Enl. Boiro Este (AG-11)

% Pes.:

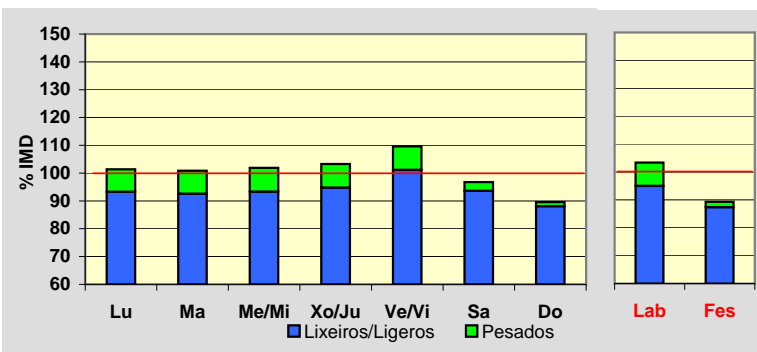
6,5

I₁₅₀: 236**Variación Mensual**

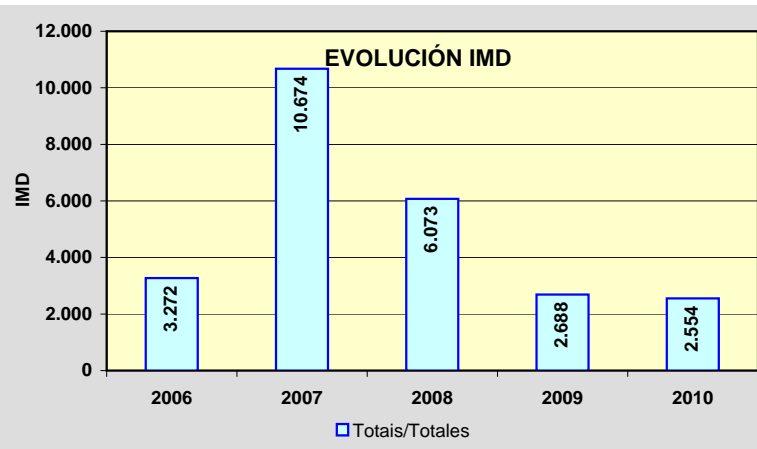
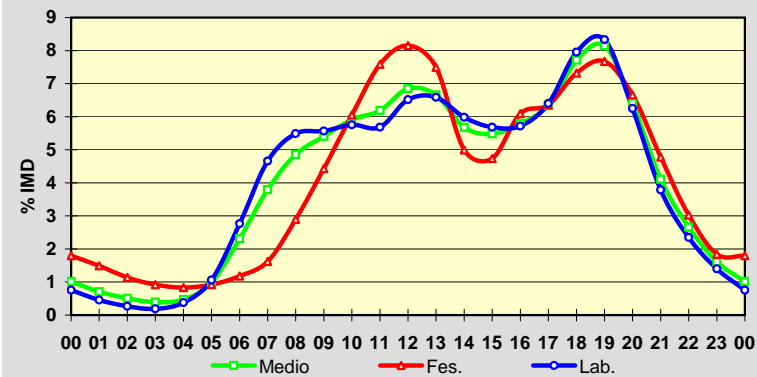
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.387	93,46	5,6
II	2.520	98,67	6,9
III	2.577	100,90	7,0
IV	2.450	95,93	6,2
V	2.507	98,16	7,1
VI	2.572	100,70	7,0
VII	2.770	108,46	6,0
VIII	2.824	110,57	5,7
IX	2.584	101,17	7,1
X	2.515	98,47	6,8
XI	2.462	96,40	7,4
XII	2.476	96,95	5,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.589	101,37	8,0
Ma	2.576	100,86	8,2
Me/Mi	2.602	101,88	8,4
Xo/Ju	2.637	103,25	8,2
Ve/Vi	2.799	109,59	7,7
Sa	2.472	96,79	3,3
Do	2.288	89,58	1,7
Lab	2.640	103,37	8,1
Fes	2.281	89,31	2,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	20	41	26
01	12	34	18
02	7	26	13
03	5	21	10
04	10	19	12
05	28	21	25
06	73	27	59
07	123	37	97
08	145	66	124
09	147	101	138
10	152	138	151
11	150	173	158
12	172	186	175
13	174	171	170
14	158	114	145
15	150	108	140
16	151	139	148
17	169	145	162
18	210	167	197
19	220	175	208
20	165	152	164
21	100	109	105
22	62	69	68
23	37	42	41
	2.640	2.281	2.554



Estación: AC-305(30)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Pobra do Caramiñal (AC-305)

IMD: 7.332

I₃₀: 802

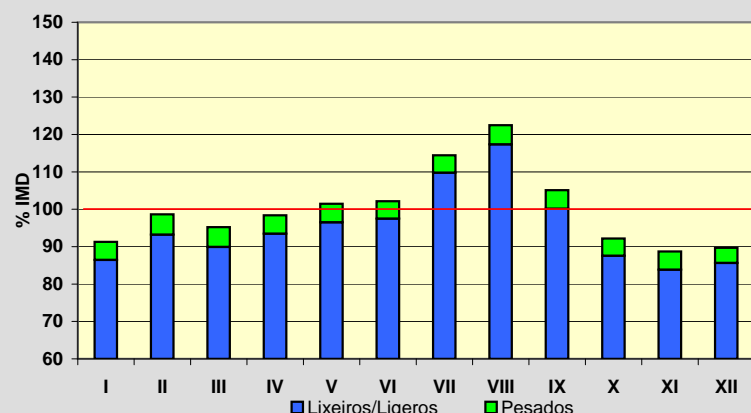
Treito/Tramo:

Boiro (Desvío Enl. Boiro Norte AG-11) - Pobra do Caramiñal (AC-302)

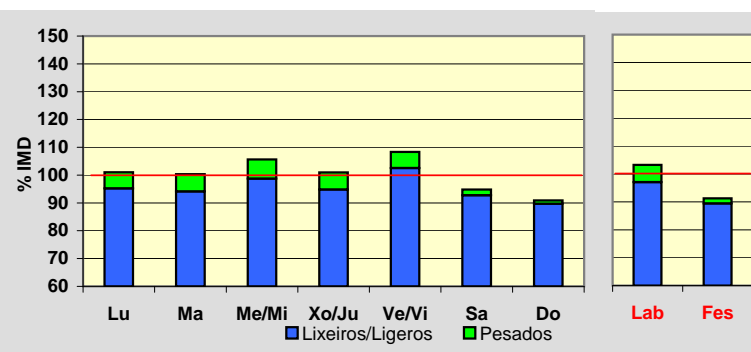
% Pes.: 4,9

I₁₅₀: 648**Variación Mensual**

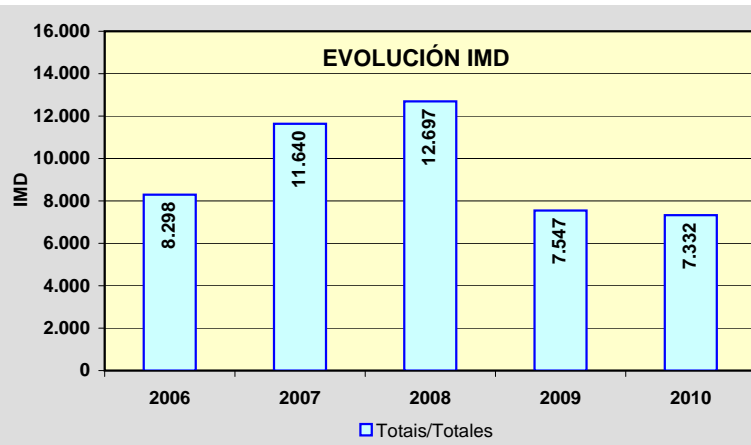
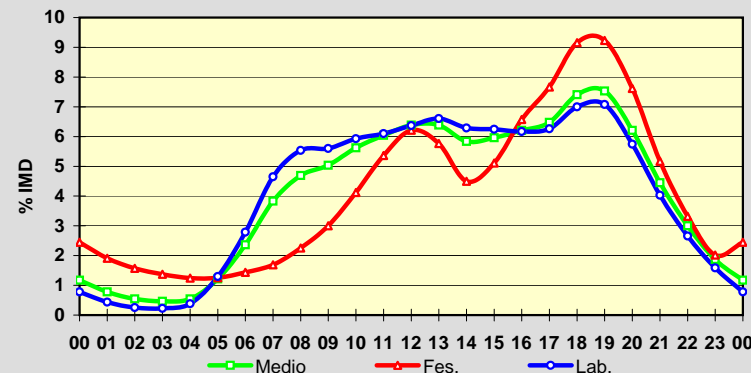
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.692	91,27	5,3
II	7.232	98,64	5,5
III	6.982	95,23	5,6
IV	7.214	98,39	5,0
V	7.440	101,47	4,9
VI	7.491	102,17	4,6
VII	8.392	114,46	4,1
VIII	8.981	122,49	4,2
IX	7.706	105,10	4,7
X	6.758	92,17	5,0
XI	6.504	88,71	5,5
XII	6.576	89,69	4,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.409	101,05	5,8
Ma	7.357	100,34	6,2
Me/Mi	7.744	105,62	6,5
Xo/Ju	7.404	100,98	6,1
Ve/Vi	7.945	108,36	5,4
Sa	6.953	94,83	2,2
Do	6.664	90,89	1,3
Lab	7.571	103,26	6,0
Fes	6.694	91,30	2,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	59	164	86
01	33	128	57
02	19	105	40
03	17	92	34
04	29	83	40
05	98	84	89
06	211	96	173
07	352	113	281
08	419	151	344
09	424	201	369
10	449	276	412
11	462	359	443
12	482	416	468
13	500	386	468
14	476	301	428
15	473	342	437
16	467	440	455
17	474	513	475
18	530	613	543
19	536	618	552
20	435	510	455
21	305	346	326
22	201	222	220
23	120	135	137
	7.571	6.694	7.332

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: AC-306(1)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Bexo

IMD:

620

I₃₀: 104

Treito/Tramo:

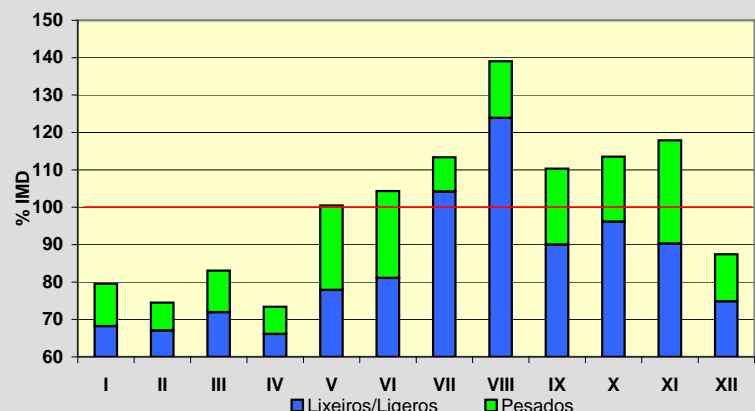
Bexo (AC-305) - O Regueiro (AC-553)

% Pes.:

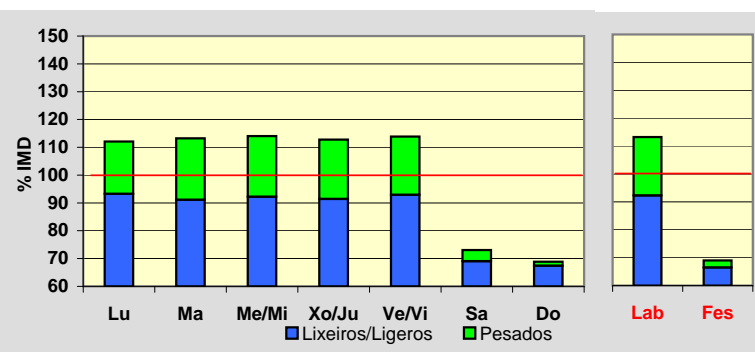
15,5

I₁₅₀: 77**Variación Mensual**

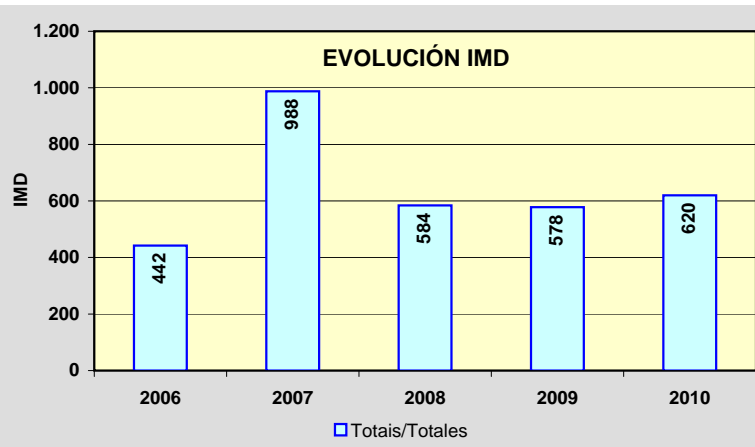
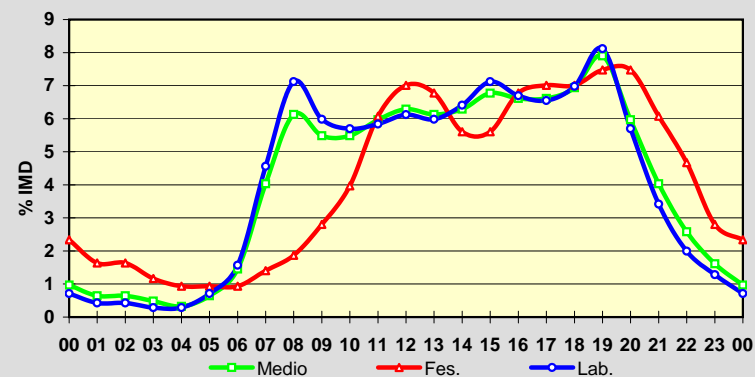
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	493	79,52	14,2
II	462	74,52	10,0
III	515	83,06	13,4
IV	455	73,39	9,9
V	623	100,48	22,5
VI	647	104,35	22,3
VII	703	113,39	8,1
VIII	862	139,03	10,9
IX	684	110,32	18,4
X	704	113,55	15,3
XI	731	117,90	23,4
XII	542	87,42	14,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	695	112,10	16,8
Ma	702	113,23	19,5
Me/Mi	707	114,03	19,1
Xo/Ju	699	112,74	18,9
Ve/Vi	706	113,87	18,4
Sa	453	73,06	5,5
Do	427	68,87	2,1
Lab	702	113,23	18,5
Fes	428	69,03	3,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	5	10	6
01	3	7	4
02	3	7	4
03	2	5	3
04	2	4	2
05	5	4	4
06	11	4	9
07	32	6	25
08	50	8	38
09	42	12	34
10	40	17	34
11	41	26	37
12	43	30	39
13	42	29	38
14	45	24	39
15	50	24	42
16	47	29	41
17	46	30	41
18	49	30	43
19	57	32	49
20	40	32	37
21	24	26	25
22	14	20	16
23	9	12	10
	702	428	620



Estación: AC-400(24)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Pico Cedeira

IMD: 1.882

I₃₀: 200

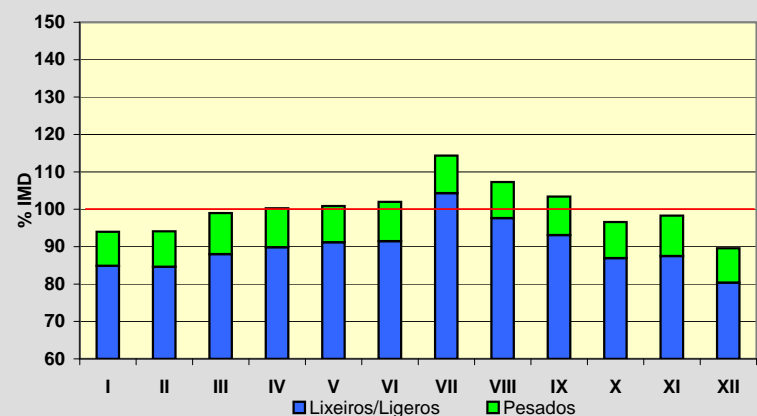
Treito/Tramo:

Cerceda - A Silva (AC-413)

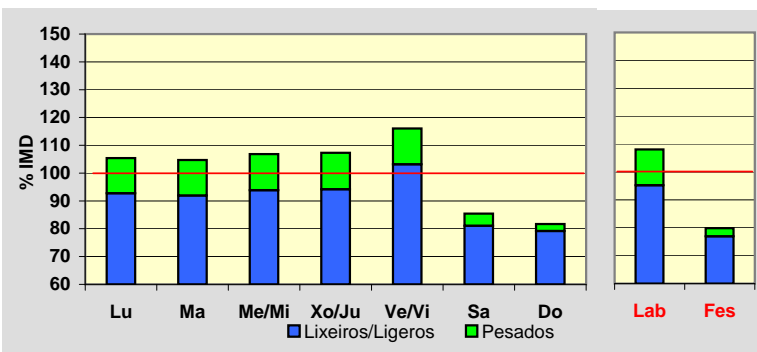
% Pes.: 10,0

I₁₅₀: 176**Variación Mensual**

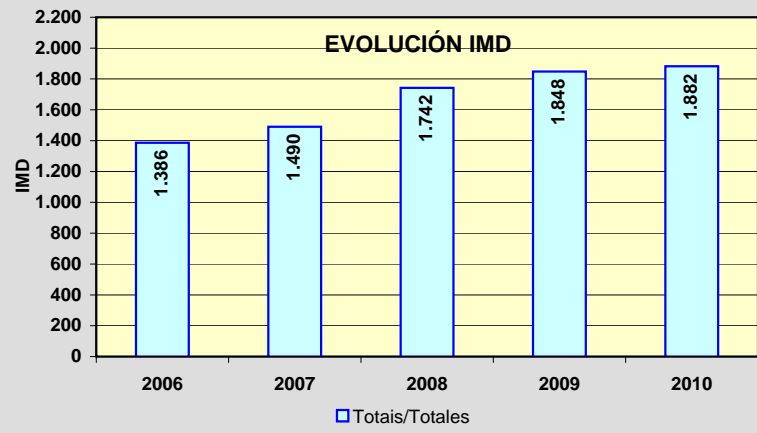
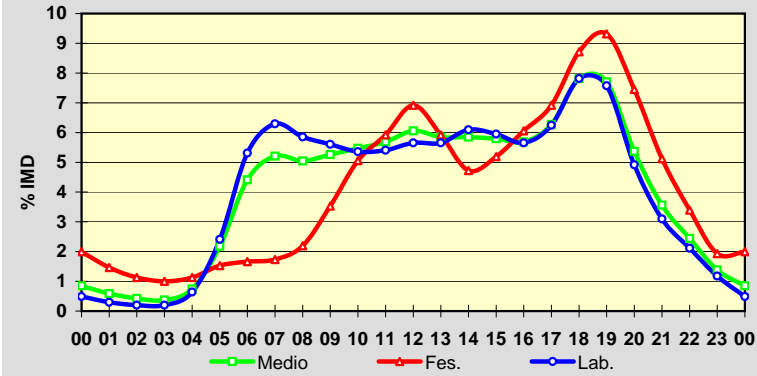
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.769	94,00	9,7
II	1.771	94,10	10,1
III	1.863	98,99	11,1
IV	1.887	100,27	10,4
V	1.898	100,85	9,6
VI	1.919	101,97	10,3
VII	2.152	114,35	8,8
VIII	2.019	107,28	9,0
IX	1.946	103,40	10,0
X	1.818	96,60	10,0
XI	1.850	98,30	11,0
XII	1.686	89,59	10,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.984	105,42	12,0
Ma	1.971	104,73	12,2
Me/Mi	2.011	106,85	12,2
Xo/Ju	2.019	107,28	12,2
Ve/Vi	2.184	116,05	11,1
Sa	1.608	85,44	5,1
Do	1.538	81,72	3,1
Lab	2.034	108,08	11,9
Fes	1.503	79,86	3,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	10	30	16
01	6	22	11
02	4	17	8
03	4	15	7
04	13	17	14
05	49	23	41
06	108	25	83
07	128	26	98
08	119	33	95
09	114	53	99
10	109	76	103
11	110	89	107
12	115	104	114
13	115	89	110
14	124	71	110
15	121	78	109
16	115	91	107
17	127	104	118
18	159	131	147
19	154	140	145
20	100	112	101
21	63	77	67
22	43	51	46
23	24	29	26
	2.034	1.503	1.882



Estación: AC-400(64)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Rede/Red:

A Pereira Sur

IMD:

3.479

I₃₀: 492

Treito/Tramo:

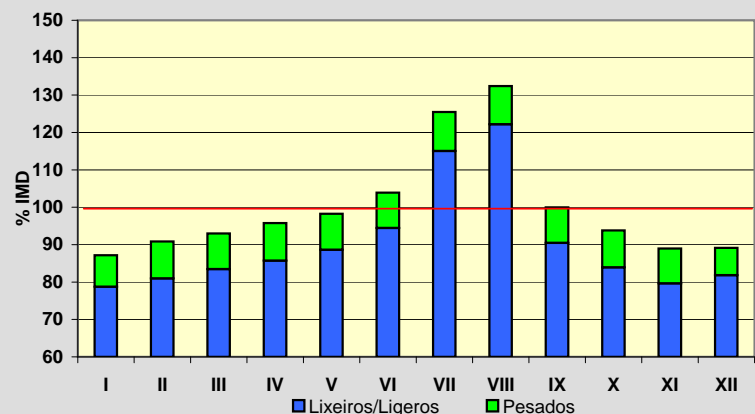
A Pereira (AC-441) - Pino do Val

% Pes.:

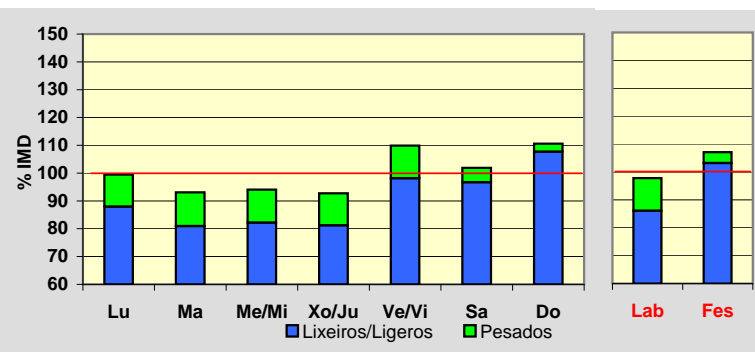
9,5

I₁₅₀: 370**Variación Mensual**

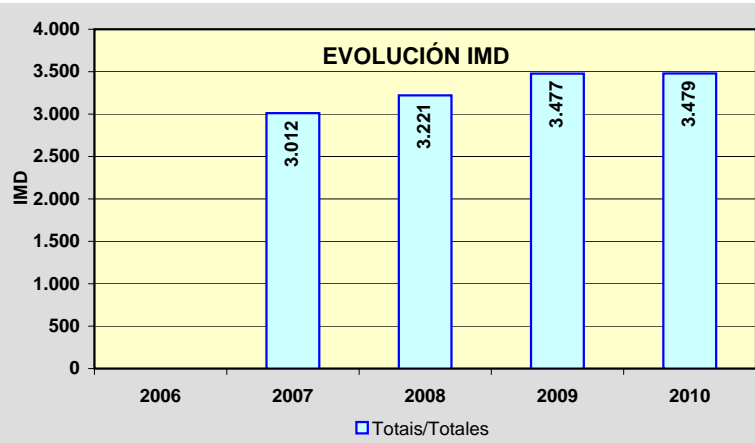
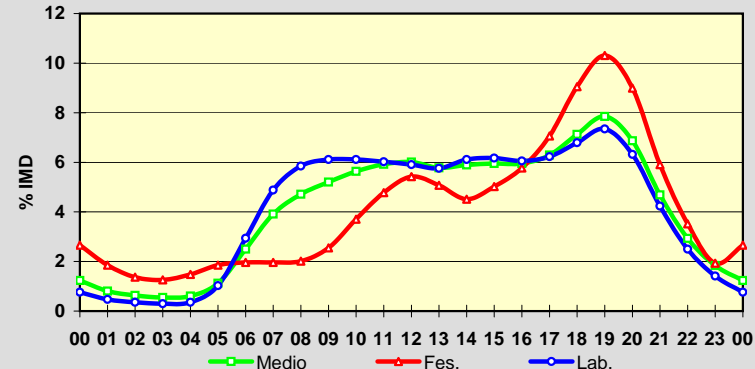
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.033	87,18	9,7
II	3.161	90,86	10,9
III	3.236	93,02	10,3
IV	3.332	95,77	10,5
V	3.419	98,28	9,8
VI	3.615	103,91	9,1
VII	4.365	125,47	8,3
VIII	4.606	132,39	7,7
IX	3.478	99,97	9,5
X	3.263	93,79	10,5
XI	3.096	88,99	10,5
XII	3.101	89,13	8,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.461	99,48	11,6
Ma	3.238	93,07	13,0
Me/Mi	3.273	94,08	12,6
Xo/Ju	3.227	92,76	12,4
Ve/Vi	3.824	109,92	10,7
Sa	3.545	101,90	5,1
Do	3.847	110,58	2,6
Lab	3.403	97,82	12,0
Fes	3.725	107,07	3,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	26	99	43
01	16	69	28
02	12	51	22
03	10	47	19
04	12	55	21
05	35	69	39
06	100	73	87
07	166	73	136
08	199	75	164
09	208	95	181
10	208	138	196
11	205	178	206
12	201	202	209
13	196	189	201
14	208	168	205
15	210	187	207
16	206	215	207
17	212	263	219
18	231	337	248
19	250	384	273
20	215	335	239
21	144	220	163
22	85	131	102
23	48	72	64
	3.403	3.725	3.479



Estación: AC-404(14)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Zas

IMD:

2.356

I₃₀: 259

Treito/Tramo:

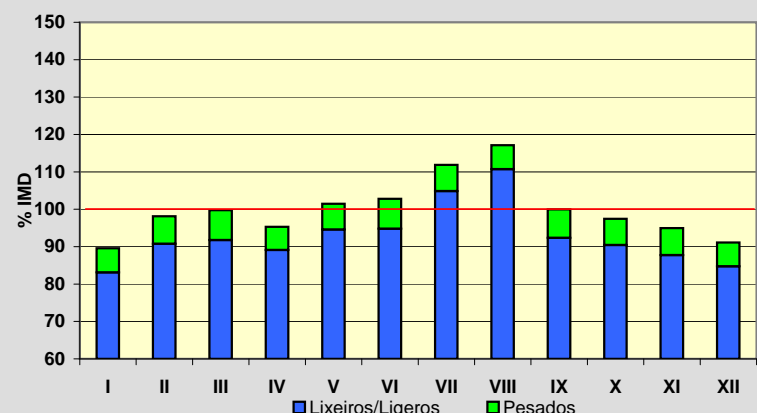
Zas (CP-9304) - Baio (AC-552)

% Pes.:

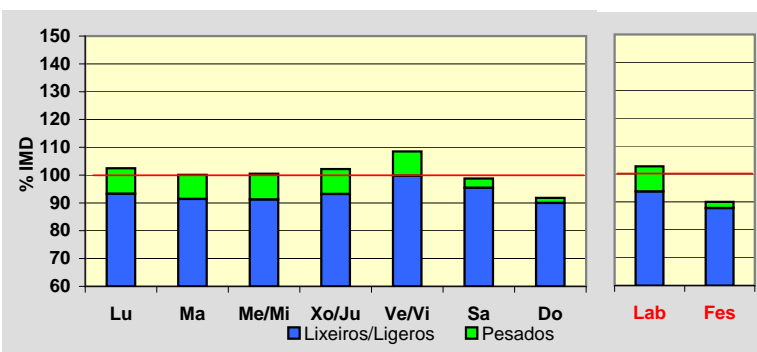
7,0

I₁₅₀: 211**Variación Mensual**

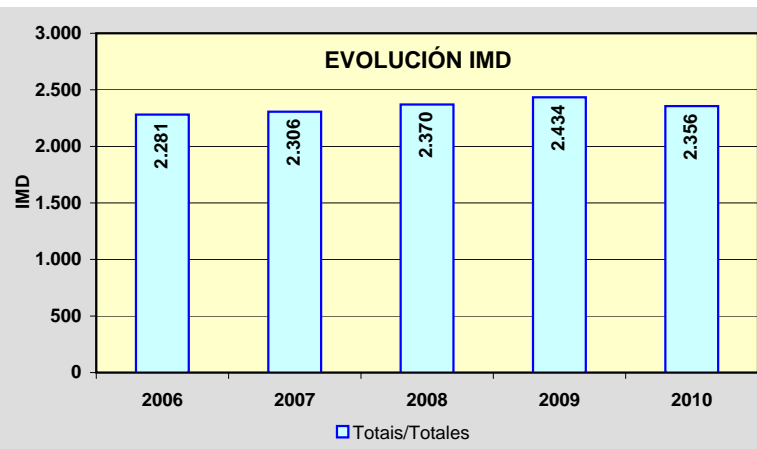
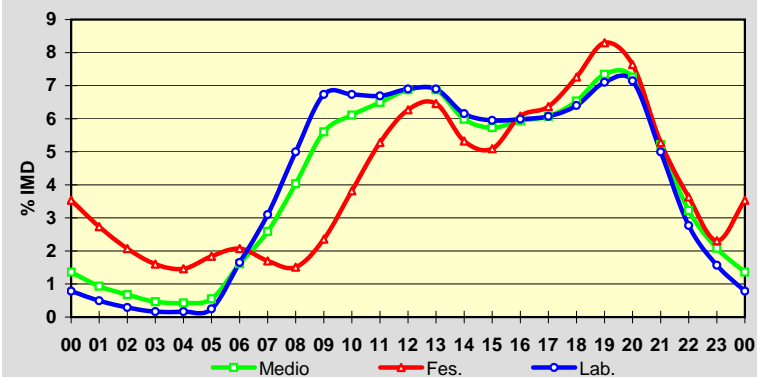
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.110	89,56	7,2
II	2.312	98,13	7,5
III	2.350	99,75	8,0
IV	2.245	95,29	6,5
V	2.391	101,49	6,8
VI	2.422	102,80	7,8
VII	2.636	111,88	6,3
VIII	2.760	117,15	5,5
IX	2.355	99,96	7,6
X	2.296	97,45	7,2
XI	2.237	94,95	7,6
XII	2.147	91,13	7,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.414	102,46	8,9
Ma	2.359	100,13	8,7
Me/Mi	2.368	100,51	9,2
Xo/Ju	2.408	102,21	8,8
Ve/Vi	2.557	108,53	8,1
Sa	2.328	98,81	3,4
Do	2.163	91,81	2,0
Lab	2.421	102,76	8,8
Fes	2.121	90,03	2,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	19	75	32
01	12	58	22
02	7	44	16
03	4	34	11
04	4	31	10
05	6	39	13
06	40	44	38
07	75	36	61
08	121	32	95
09	163	50	132
10	163	81	144
11	162	112	153
12	167	133	162
13	167	137	162
14	149	113	141
15	144	108	135
16	145	129	140
17	147	135	143
18	155	154	154
19	172	176	173
20	173	162	171
21	121	112	123
22	67	77	76
23	38	49	49
	2.421	2.121	2.356



Estación: AC-413(6)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Lesta

IMD: 2.059

I₃₀: 202

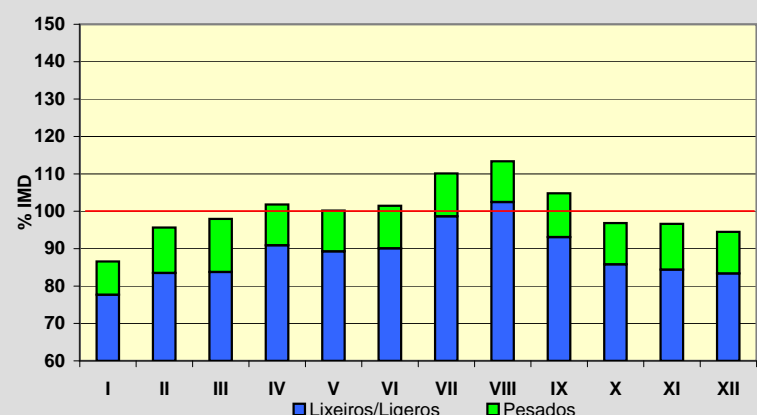
Treito/Tramo:

Ordes (CP-5903) - A Silva (AC-400)

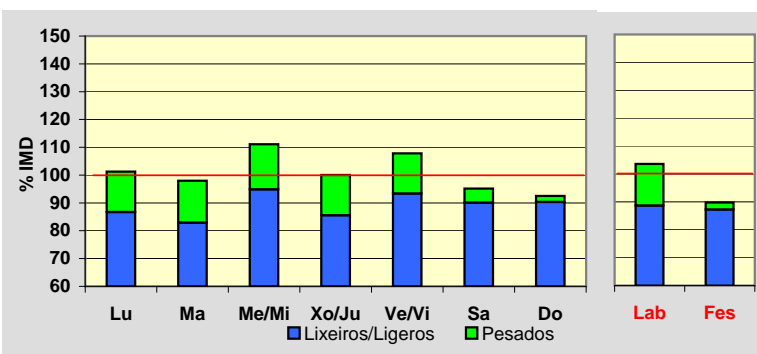
% Pes.: 11,4

I₁₅₀: 176**Variación Mensual**

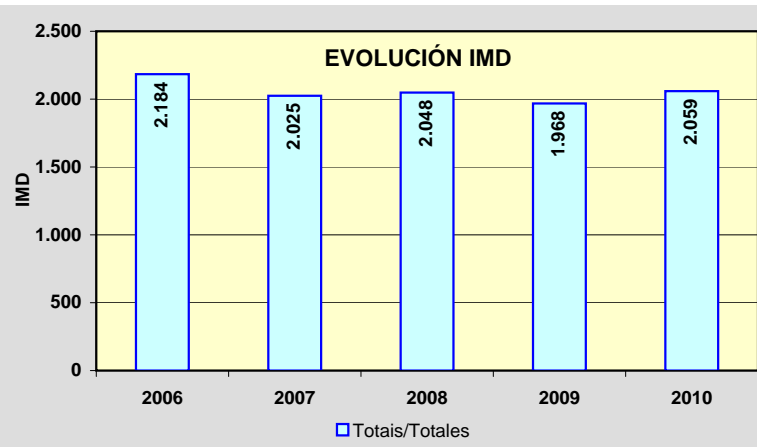
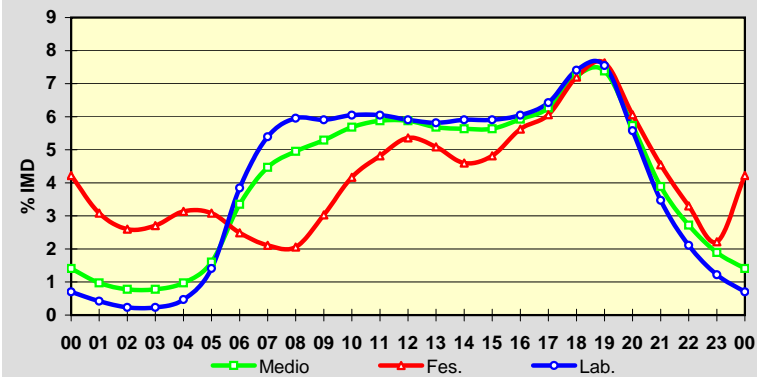
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.783	86,60	10,3
II	1.969	95,63	12,7
III	2.017	97,96	14,5
IV	2.096	101,80	10,7
V	2.063	100,19	10,9
VI	2.089	101,46	11,2
VII	2.267	110,10	10,4
VIII	2.334	113,36	9,6
IX	2.158	104,81	11,2
X	1.994	96,84	11,4
XI	1.990	96,65	12,7
XII	1.946	94,51	11,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.085	101,26	14,4
Ma	2.017	97,96	15,4
Me/Mi	2.288	111,12	14,6
Xo/Ju	2.060	100,05	14,5
Ve/Vi	2.220	107,82	13,4
Sa	1.959	95,14	5,3
Do	1.905	92,52	2,4
Lab	2.133	103,59	14,4
Fes	1.848	89,75	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	15	78	29
01	9	57	20
02	5	48	16
03	5	50	16
04	10	58	20
05	30	57	33
06	82	46	69
07	115	39	92
08	127	38	102
09	126	56	109
10	129	77	117
11	129	89	121
12	126	99	121
13	124	94	117
14	126	85	116
15	126	89	116
16	129	104	122
17	137	112	129
18	158	133	149
19	161	141	152
20	119	112	118
21	74	84	80
22	45	61	56
23	26	41	39
	2.133	1.848	2.059



Estación: **AC-415(5)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

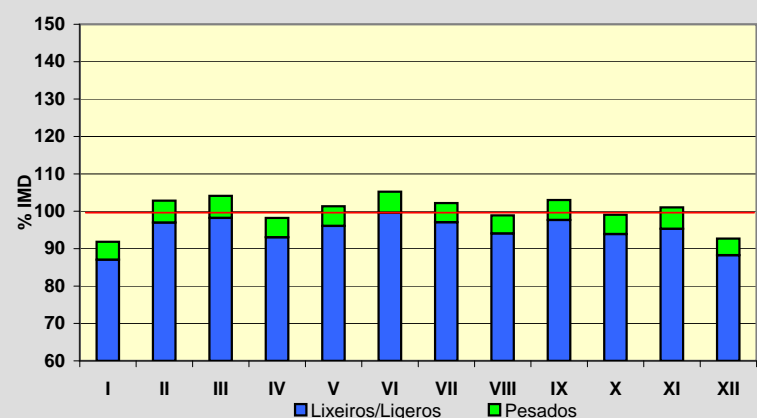
Nome/Nombre:

PastorizaIMD: **12.756** I₃₀: **1.178**

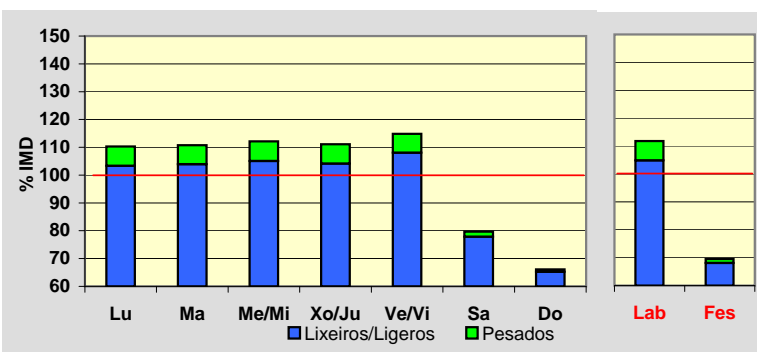
Treito/Tramo:

Pastoriza - Sabón (AC-552)% Pes.: **5,3** I₁₅₀: **1.108****Variación Mensual**

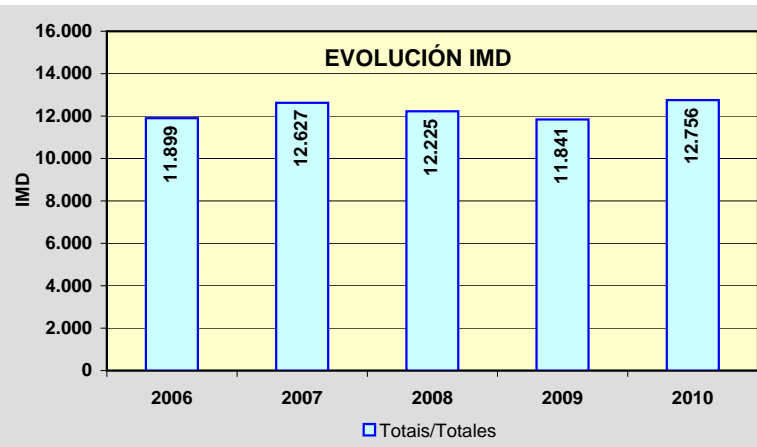
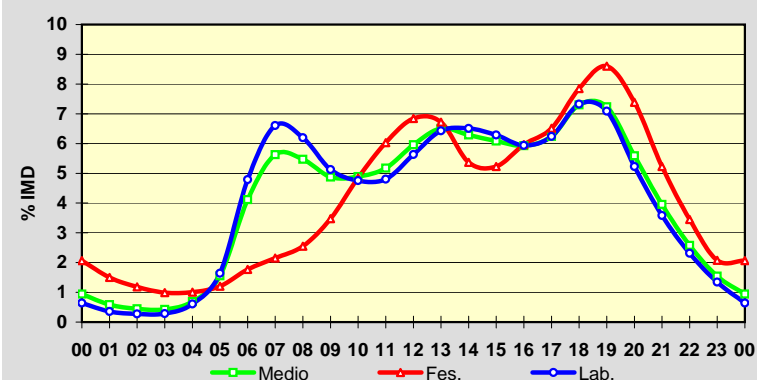
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	11.715	91,84	5,2
II	13.116	102,82	5,7
III	13.283	104,13	5,7
IV	12.530	98,23	5,3
V	12.928	101,35	5,2
VI	13.422	105,22	5,3
VII	13.035	102,19	5,0
VIII	12.615	98,89	4,9
IX	13.141	103,02	5,2
X	12.635	99,05	5,2
XI	12.891	101,06	5,7
XII	11.825	92,70	4,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.066	110,27	6,3
Ma	14.127	110,75	6,2
Me/Mi	14.301	112,11	6,3
Xo/Ju	14.173	111,11	6,3
Ve/Vi	14.648	114,83	5,9
Sa	10.165	79,69	2,3
Do	8.430	66,09	1,3
Lab	14.263	111,81	6,2
Fes	8.870	69,54	2,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	91	183	120
01	51	133	75
02	39	105	57
03	41	88	54
04	87	89	88
05	234	107	198
06	683	157	525
07	942	191	718
08	884	226	698
09	731	308	622
10	678	430	624
11	685	535	660
12	803	607	760
13	917	596	830
14	928	476	802
15	897	464	776
16	847	529	756
17	890	578	796
18	1.045	696	931
19	1.011	763	923
20	746	655	713
21	511	464	504
22	330	306	329
23	192	184	197
	14.263	8.870	12.756



Estación: AC-418(5)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Rede/Red: PC

Buño

Treito/Tramo:

Carballo (AG-55) - Buño Sur (AC-414)

IMD:

9.900

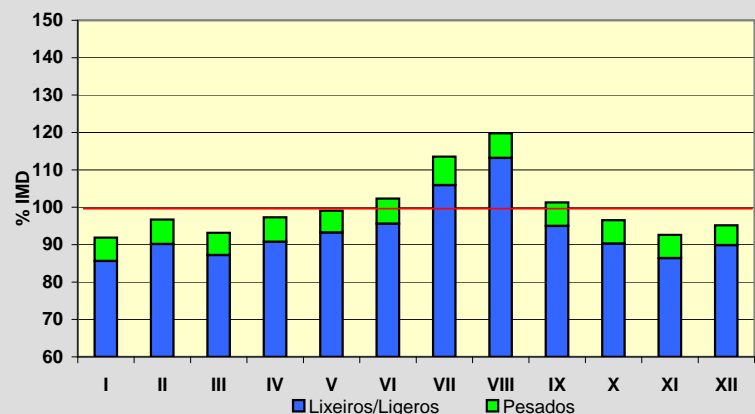
I₃₀: 1.106

% Pes.:

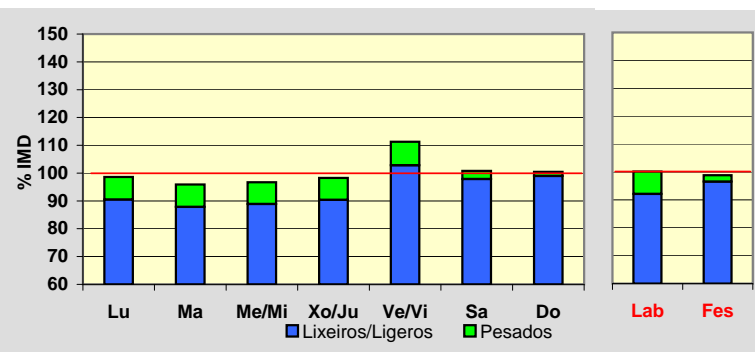
6,3

I₁₅₀: 926**Variación Mensual**

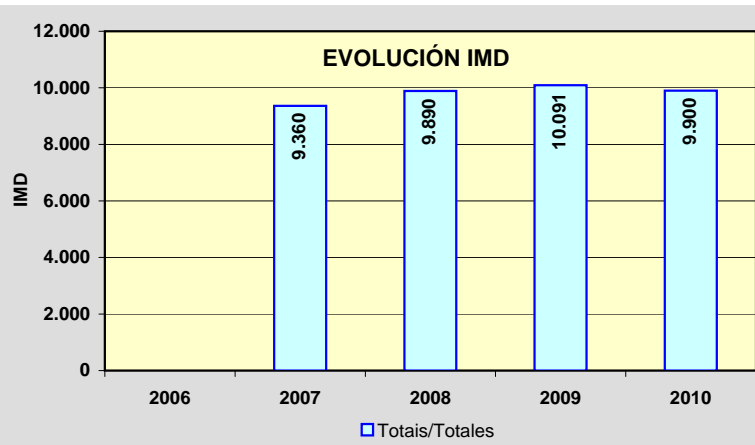
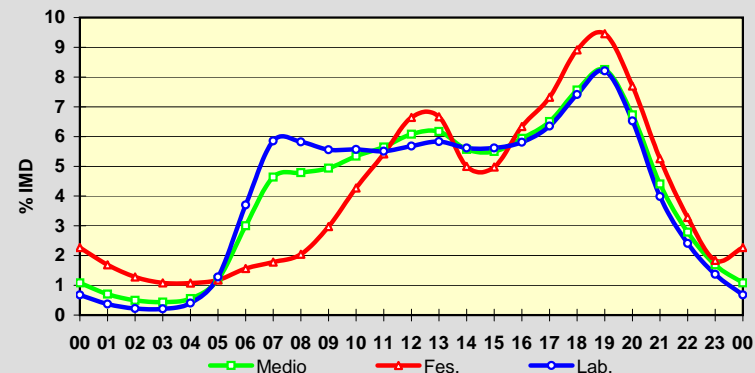
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.096	91,88	6,8
II	9.577	96,74	6,8
III	9.225	93,18	6,4
IV	9.633	97,30	6,7
V	9.810	99,09	5,9
VI	10.132	102,34	6,6
VII	11.241	113,55	6,7
VIII	11.858	119,78	5,5
IX	10.027	101,28	6,2
X	9.559	96,56	6,5
XI	9.168	92,61	6,7
XII	9.423	95,18	5,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.761	98,60	8,2
Ma	9.497	95,93	8,4
Me/Mi	9.574	96,71	8,1
Xo/Ju	9.729	98,27	8,0
Ve/Vi	11.017	111,28	7,6
Sa	9.979	100,80	2,9
Do	9.945	100,45	1,5
Lab	9.914	100,14	8,0
Fes	9.783	98,82	2,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	67	222	107
01	37	165	70
02	22	125	49
03	21	106	43
04	40	105	55
05	127	115	118
06	367	153	297
07	580	174	459
08	577	200	474
09	551	291	489
10	552	418	529
11	546	530	559
12	563	650	602
13	578	652	611
14	557	489	551
15	557	487	544
16	576	620	588
17	630	716	644
18	735	872	749
19	814	925	817
20	647	753	666
21	395	514	436
22	239	321	276
23	136	180	167
	9.914	9.783	9.900



Estación: **AC-419(4)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

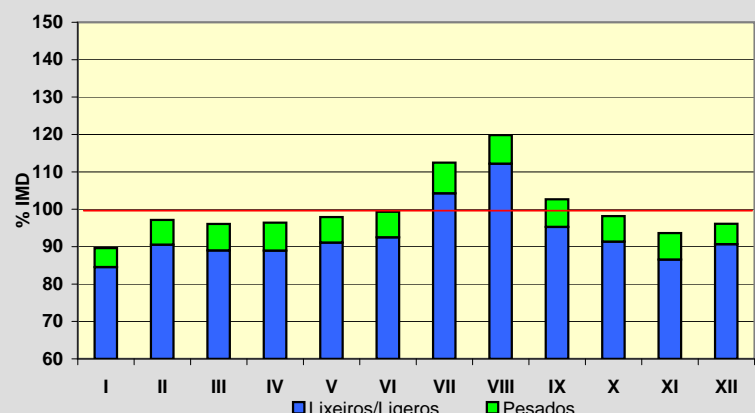
Nome/Nombre:

PazosIMD: **4.996****581**

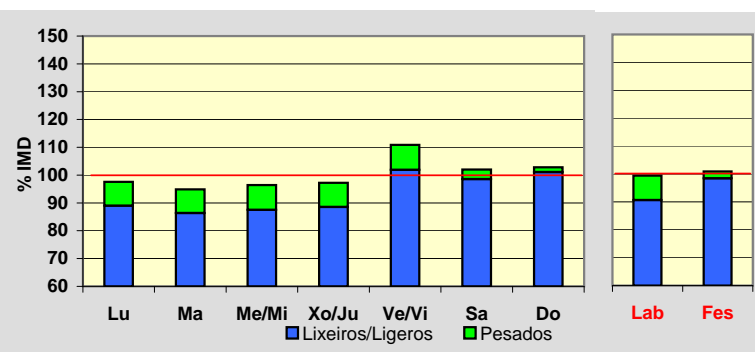
Treito/Tramo:

Buño (AC-422) - Pontevedra (AC-424)% Pes.: **6,9****6,9****468****Variación Mensual**

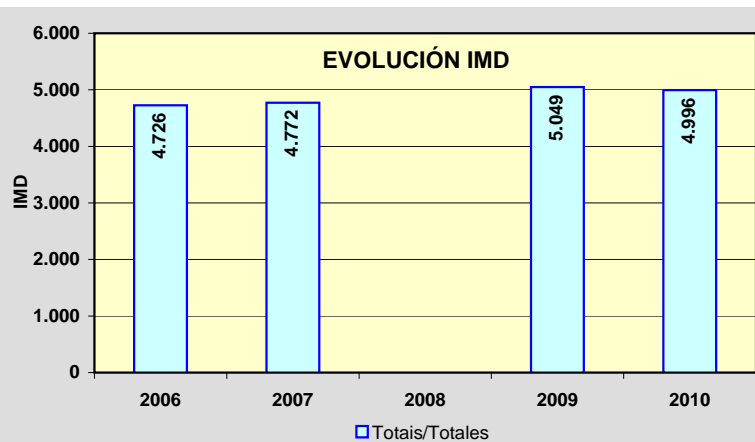
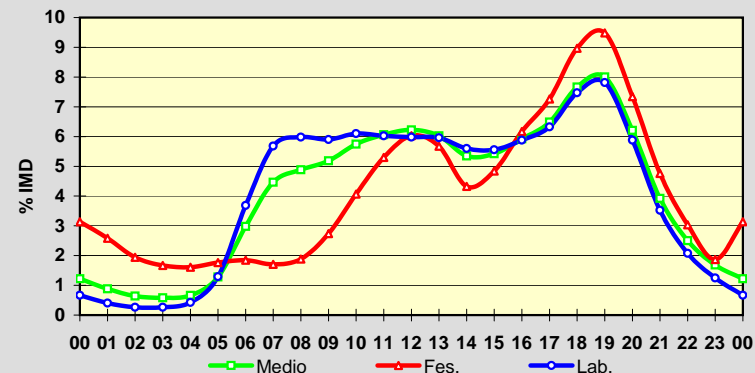
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.478	89,63	5,7
II	4.853	97,14	6,8
III	4.801	96,10	7,4
IV	4.818	96,44	7,8
V	4.892	97,92	7,0
VI	4.962	99,32	6,9
VII	5.618	112,45	7,3
VIII	5.987	119,84	6,4
IX	5.129	102,66	7,2
X	4.905	98,18	7,0
XI	4.678	93,63	7,6
XII	4.802	96,12	5,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.876	97,60	8,8
Ma	4.740	94,88	9,0
Me/Mi	4.816	96,40	9,2
Xo/Ju	4.857	97,22	8,9
Ve/Vi	5.540	110,89	8,1
Sa	5.096	102,00	3,4
Do	5.137	102,82	1,7
Lab	4.965	99,38	8,8
Fes	5.040	100,88	2,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	33	158	61
01	20	130	44
02	13	98	32
03	13	84	29
04	21	81	33
05	64	89	64
06	183	93	149
07	282	86	223
08	297	95	244
09	293	138	259
10	303	205	287
11	299	267	303
12	297	304	311
13	296	286	301
14	278	218	267
15	276	244	271
16	292	311	296
17	314	366	324
18	371	452	383
19	388	478	400
20	292	370	310
21	175	240	196
22	103	153	125
23	62	94	84
	4.965	5.040	4.996



Estación: **AC-432(4)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

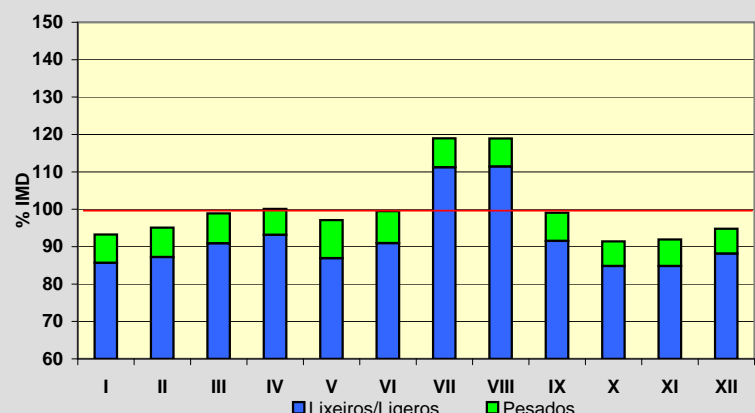
Nome/Nombre:

VimianzoIMD: **3.224** I_{30} : **361**

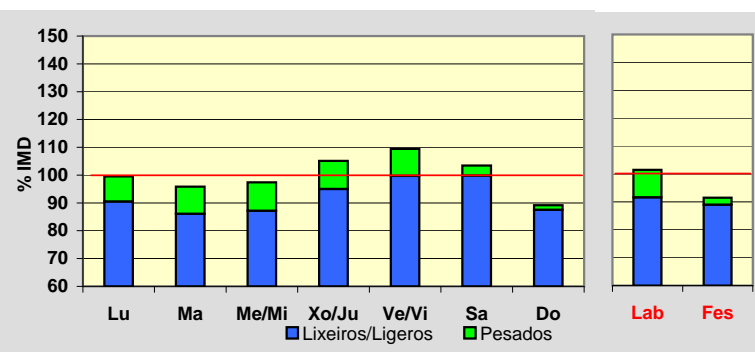
Treito/Tramo:

Vimianzo - Resesindes (AC-433)% Pes.: **7,7** I_{150} :**301****Variación Mensual**

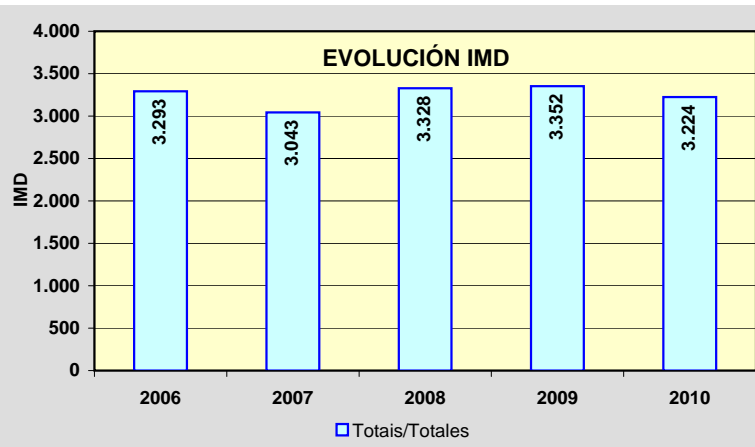
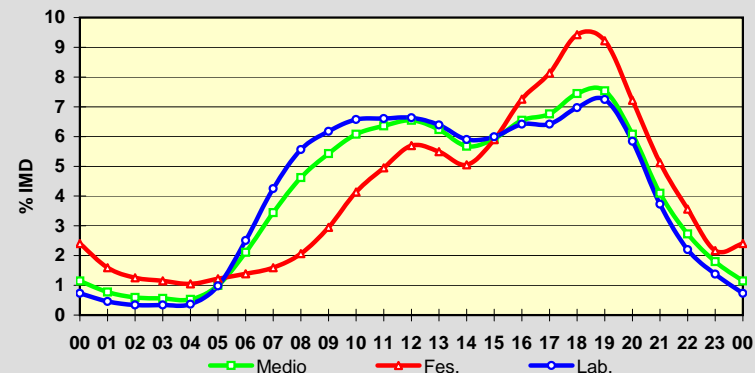
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.006	93,24	8,1
II	3.066	95,10	8,3
III	3.189	98,91	8,1
IV	3.227	100,09	6,9
V	3.131	97,12	10,5
VI	3.208	99,50	8,6
VII	3.835	118,95	6,5
VIII	3.834	118,92	6,3
IX	3.194	99,07	7,6
X	2.947	91,41	7,2
XI	2.963	91,90	7,7
XII	3.056	94,79	7,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.209	99,53	9,1
Ma	3.090	95,84	10,2
Me/Mi	3.140	97,39	10,5
Xo/Ju	3.388	105,09	9,6
Ve/Vi	3.528	109,43	8,9
Sa	3.335	103,44	3,5
Do	2.875	89,17	1,9
Lab	3.271	101,46	9,7
Fes	2.950	91,50	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	24	71	37
01	15	47	25
02	11	37	19
03	11	34	18
04	12	31	17
05	32	36	32
06	82	41	68
07	139	47	111
08	182	61	149
09	202	87	175
10	215	122	196
11	216	146	205
12	217	168	211
13	209	162	201
14	193	149	183
15	196	174	191
16	210	214	211
17	210	240	218
18	228	278	240
19	237	272	243
20	191	213	196
21	122	151	132
22	72	105	88
23	45	64	58
	3.271	2.950	3.224



Estación: AC-440(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Berdoias

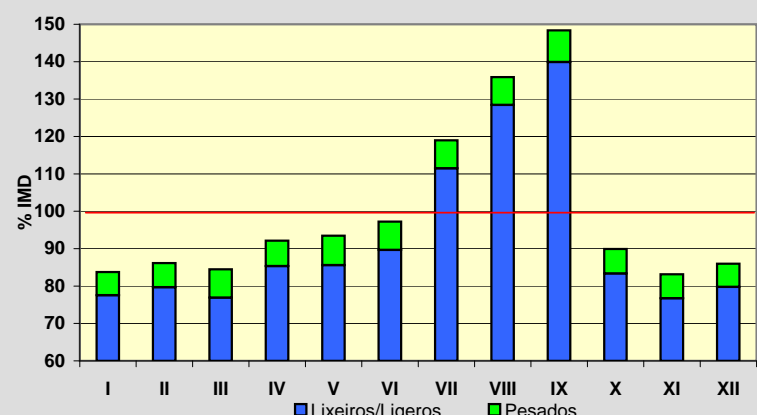
IMD: 1.619 I₃₀: 350

Treito/Tramo:

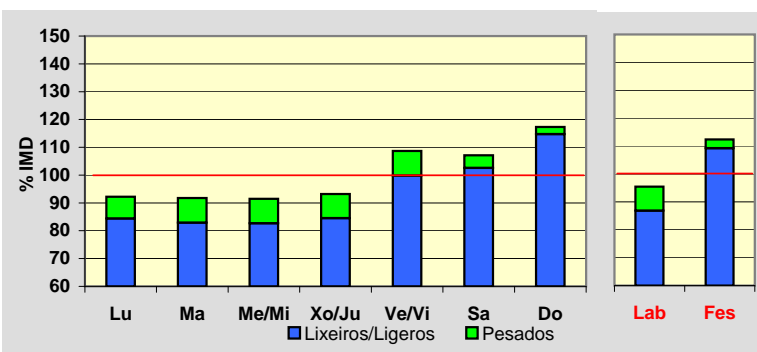
Berdoias (AC-552) - Muiños

% Pes.: 7,1 I₁₅₀: 189**Variación Mensual**

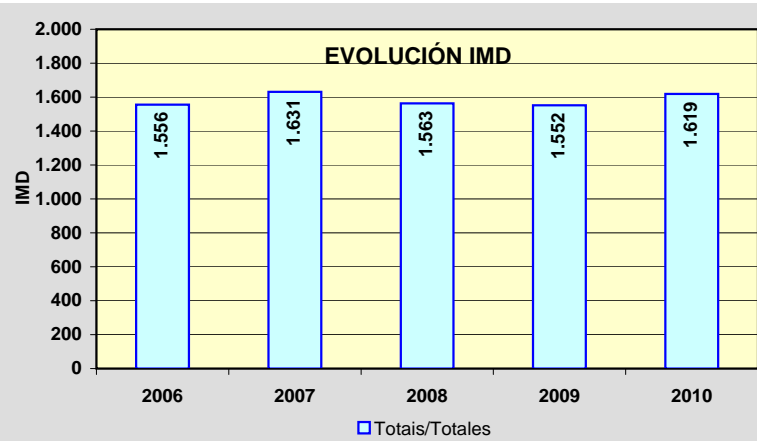
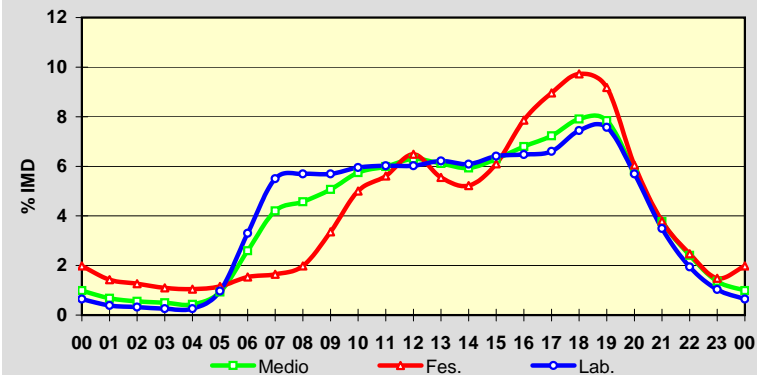
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.356	83,76	7,4
II	1.395	86,16	7,5
III	1.368	84,50	9,0
IV	1.492	92,16	7,4
V	1.513	93,45	8,4
VI	1.574	97,22	7,8
VII	1.926	118,96	6,3
VIII	2.200	135,89	5,5
IX	2.402	148,36	5,7
X	1.456	89,93	7,3
XI	1.346	83,14	7,7
XII	1.392	85,98	7,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.493	92,22	8,5
Ma	1.486	91,79	9,7
Me/Mi	1.481	91,48	9,6
Xo/Ju	1.509	93,21	9,3
Ve/Vi	1.760	108,71	8,2
Sa	1.734	107,10	4,2
Do	1.899	117,29	2,2
Lab	1.545	95,43	9,0
Fes	1.819	112,35	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	10	36	16
01	6	26	11
02	5	23	9
03	4	20	8
04	4	19	7
05	15	21	15
06	51	28	42
07	85	30	68
08	88	36	74
09	88	61	82
10	92	91	93
11	93	102	97
12	93	118	102
13	96	101	99
14	94	95	96
15	99	111	102
16	100	143	110
17	102	163	117
18	115	177	128
19	117	167	127
20	88	110	94
21	54	69	61
22	30	45	39
23	16	27	22
	1.545	1.819	1.619

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: AC-441(9)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Baiñas

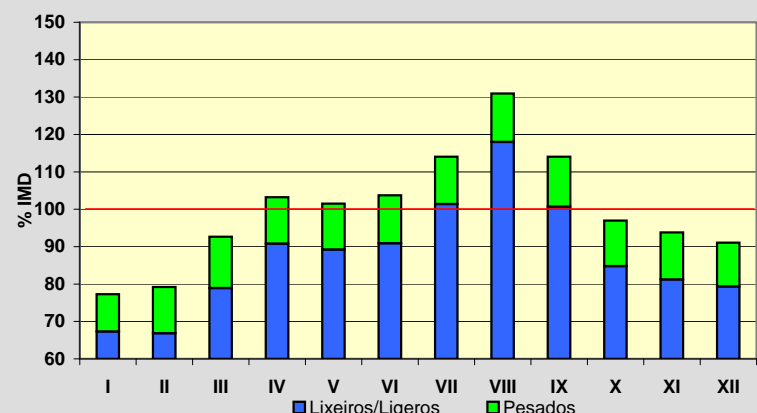
IMD: 2.716 I₃₀: 331

Treito/Tramo:

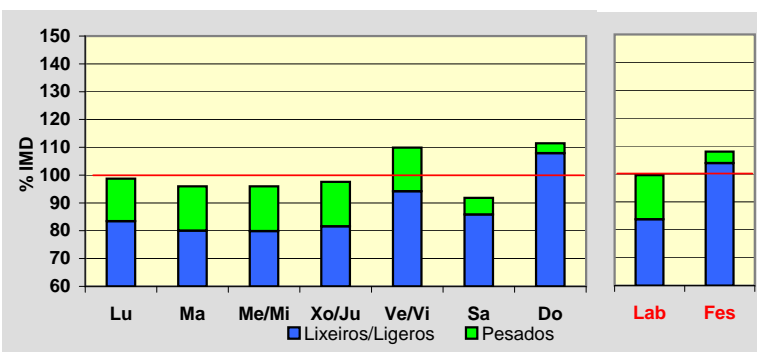
Pereira (AC-400) - Boudañeira (AC-442)

% Pes.: 12,4 I₁₅₀: 264**Variación Mensual**

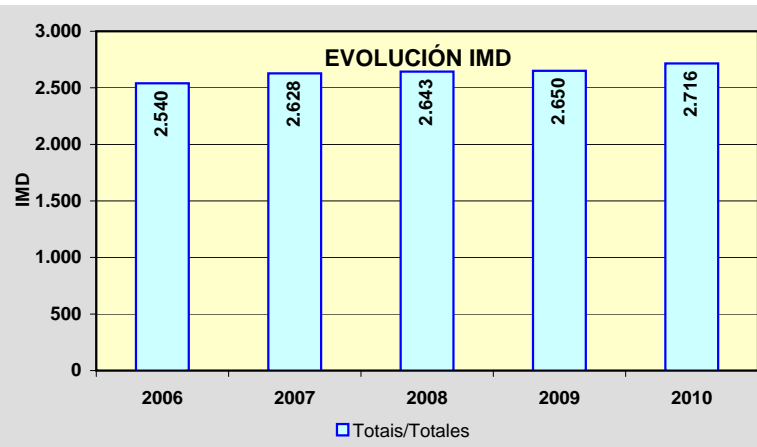
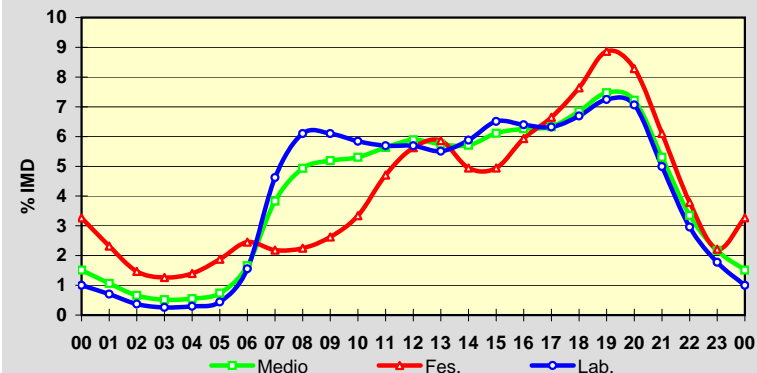
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.099	77,28	12,9
II	2.151	79,20	15,6
III	2.516	92,64	14,8
IV	2.803	103,20	12,0
V	2.757	101,51	12,1
VI	2.818	103,76	12,4
VII	3.098	114,06	11,1
VIII	3.557	130,96	9,9
IX	3.098	114,06	11,7
X	2.634	96,98	12,6
XI	2.548	93,81	13,4
XII	2.474	91,09	12,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.682	98,75	15,5
Ma	2.607	95,99	16,6
Me/Mi	2.606	95,95	16,8
Xo/Ju	2.650	97,57	16,4
Ve/Vi	2.984	109,87	14,3
Sa	2.494	91,83	6,5
Do	3.027	111,45	3,2
Lab	2.705	99,59	15,9
Fes	2.933	107,99	3,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	27	96	41
01	19	68	29
02	10	43	18
03	7	37	14
04	8	41	15
05	12	55	20
06	42	72	45
07	125	64	104
08	165	66	134
09	165	77	141
10	158	98	144
11	154	138	153
12	154	165	160
13	149	172	156
14	159	145	155
15	176	145	166
16	173	174	170
17	171	195	172
18	181	224	186
19	196	260	203
20	191	243	196
21	135	179	144
22	80	111	91
23	48	65	59
	2.705	2.933	2.716



Estación: AC-522(0)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Biduido

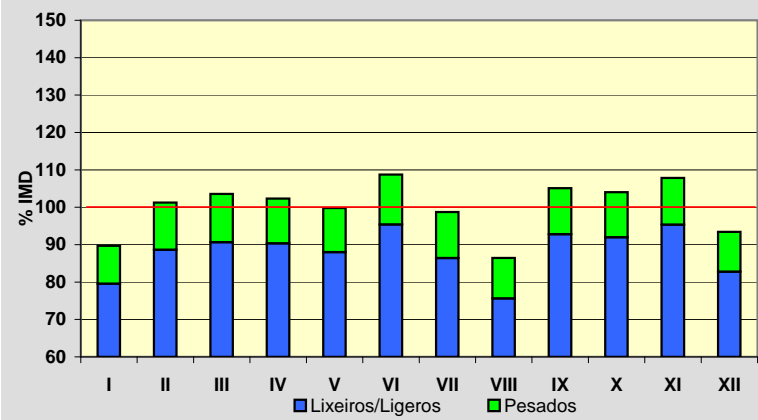
IMD: 4.630 I₃₀: 710

Treito/Tramo:

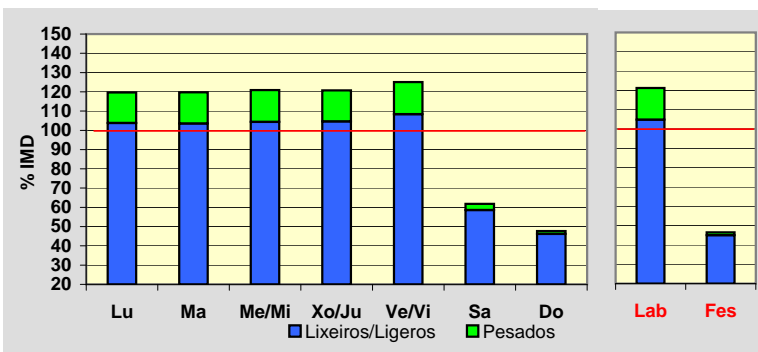
As Galanas (N-550) - Enl. Biduido

% Pes.: 11,9 I₁₅₀: 637**Variación Mensual**

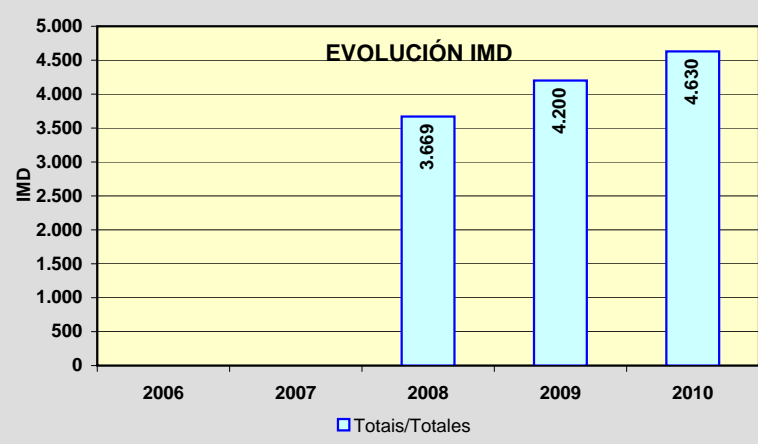
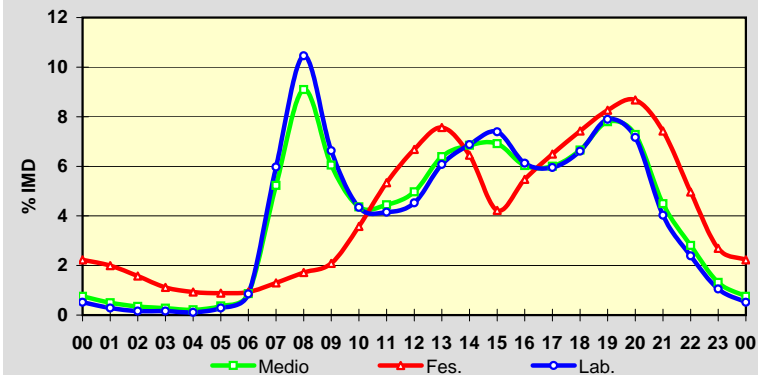
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.153	89,70	11,3
II	4.689	101,27	12,5
III	4.796	103,59	12,5
IV	4.737	102,31	11,7
V	4.620	99,78	11,8
VI	5.035	108,75	12,3
VII	4.571	98,73	12,5
VIII	4.002	86,44	12,5
IX	4.866	105,10	11,7
X	4.816	104,02	11,6
XI	4.994	107,86	11,6
XII	4.325	93,41	11,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.541	119,68	13,3
Ma	5.544	119,74	13,5
Me/Mi	5.599	120,93	13,7
Xo/Ju	5.592	120,78	13,4
Ve/Vi	5.791	125,08	13,4
Sa	2.863	61,84	5,3
Do	2.206	47,65	3,1
Lab	5.613	121,23	13,5
Fes	2.155	46,54	3,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	29	48	35
01	16	43	23
02	9	34	16
03	9	24	13
04	6	20	10
05	16	19	17
06	48	20	40
07	335	28	242
08	587	37	421
09	372	45	280
10	244	77	202
11	233	115	206
12	254	144	230
13	341	163	296
14	386	139	317
15	415	91	320
16	344	118	279
17	334	140	278
18	371	160	308
19	443	178	361
20	402	187	337
21	226	160	208
22	134	107	130
23	59	58	61
	5.613	2.155	4.630



Estación: AC-522(3)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

As Galanas Norte (AC-522)

IMD: 3.723

I₃₀: 537

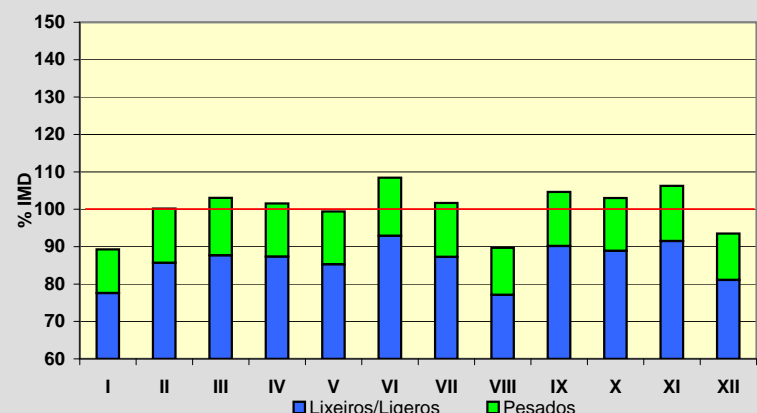
Treito/Tramo:

Enl. Biduidio - Pardiñas (AG-56)

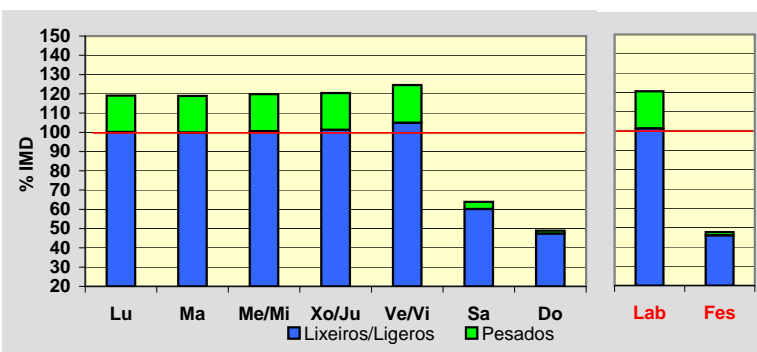
% Pes.: 14,0

I₁₅₀: 478**Variación Mensual**

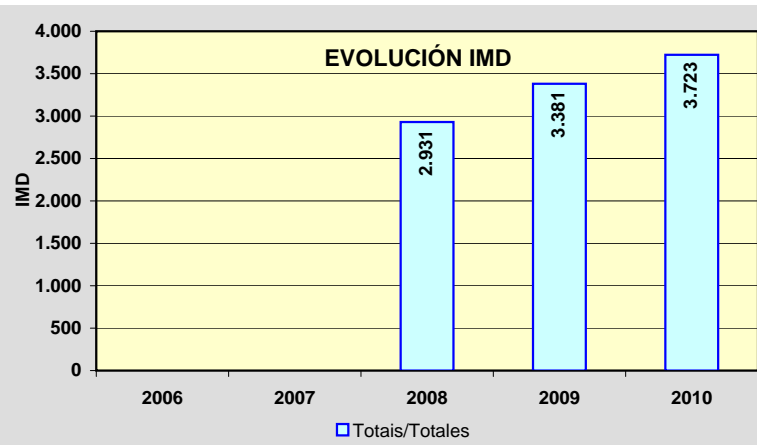
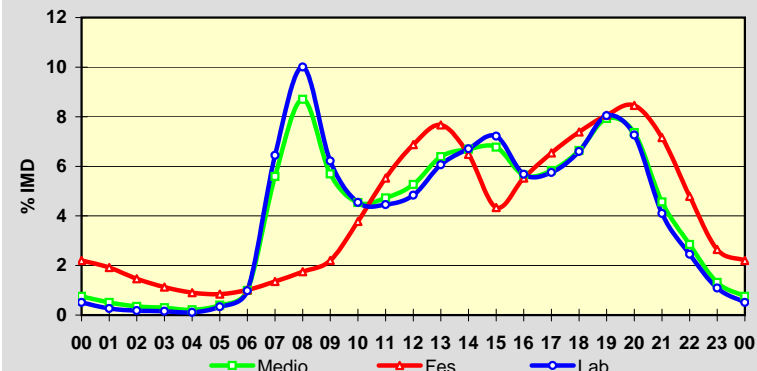
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.324	89,28	13,1
II	3.730	100,19	14,5
III	3.836	103,04	14,9
IV	3.781	101,56	14,0
V	3.701	99,41	14,2
VI	4.037	108,43	14,3
VII	3.786	101,69	14,2
VIII	3.339	89,69	14,0
IX	3.895	104,62	13,8
X	3.835	103,01	13,7
XI	3.956	106,26	13,9
XII	3.482	93,53	13,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.432	119,04	15,9
Ma	4.427	118,91	16,0
Me/Mi	4.460	119,80	16,1
Xo/Ju	4.483	120,41	15,9
Ve/Vi	4.639	124,60	15,8
Sa	2.378	63,87	5,8
Do	1.823	48,97	3,2
Lab	4.488	120,55	15,9
Fes	1.774	47,65	3,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	23	39	28
01	12	34	19
02	8	26	13
03	7	20	11
04	5	16	8
05	15	15	15
06	44	18	37
07	289	24	208
08	449	31	324
09	279	39	212
10	204	67	169
11	200	98	176
12	217	122	196
13	272	136	238
14	301	115	249
15	324	77	252
16	255	98	210
17	258	116	217
18	296	131	247
19	361	143	295
20	326	150	274
21	184	127	170
22	110	85	106
23	49	47	49
	4.488	1.774	3.723

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: AC-523(7)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Treito/Tramo:

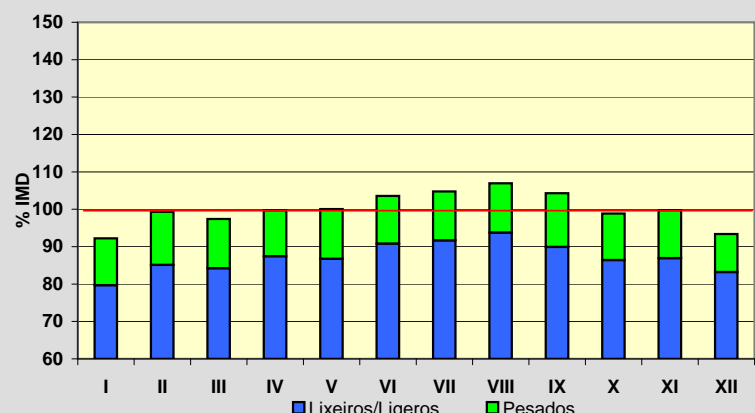
Río Anllóns

IMD: 5.623 I₃₀: 597

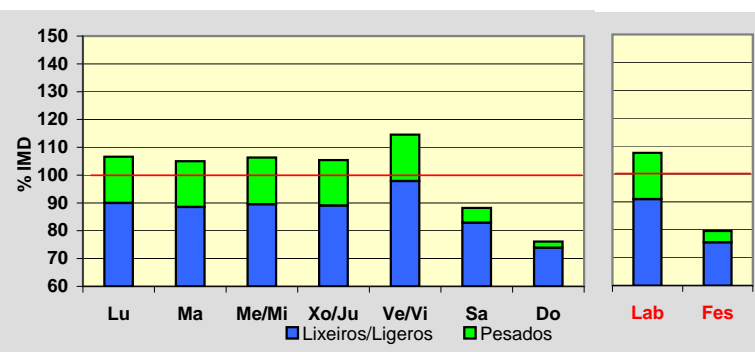
AC-400 - Cruce da Canteira (CP-1913)

% Pes.: 12,9 I₁₅₀: 537**Variación Mensual**

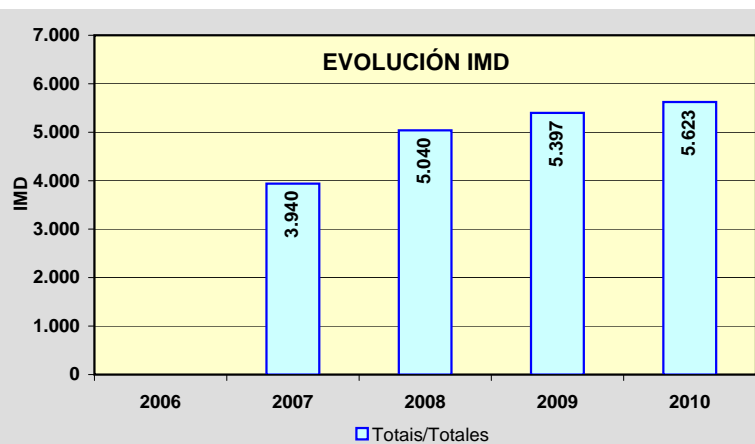
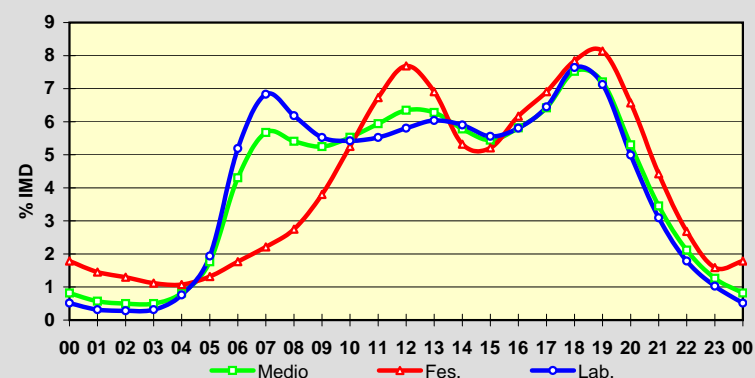
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.185	92,21	13,6
II	5.585	99,32	14,3
III	5.476	97,39	13,5
IV	5.606	99,70	12,3
V	5.626	100,05	13,3
VI	5.823	103,56	12,3
VII	5.891	104,77	12,5
VIII	6.013	106,94	12,3
IX	5.865	104,30	13,8
X	5.559	98,86	12,6
XI	5.610	99,77	12,9
XII	5.251	93,38	10,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.996	106,63	15,6
Ma	5.905	105,02	15,7
Me/Mi	5.977	106,30	15,8
Xo/Ju	5.927	105,41	15,5
Ve/Vi	6.442	114,57	14,6
Sa	4.960	88,21	6,0
Do	4.279	76,10	2,9
Lab	6.048	107,56	15,4
Fes	4.474	79,57	5,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	31	80	46
01	19	65	32
02	17	58	28
03	19	50	28
04	46	48	46
05	117	59	99
06	314	79	242
07	413	99	319
08	374	123	304
09	334	170	295
10	328	235	311
11	334	301	334
12	351	344	357
13	365	309	353
14	357	238	325
15	336	233	306
16	351	276	327
17	390	309	361
18	462	351	423
19	431	364	405
20	302	294	298
21	187	198	194
22	108	120	119
23	62	71	71
	6.048	4.474	5.623

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Nome/Nombre:

Ordes

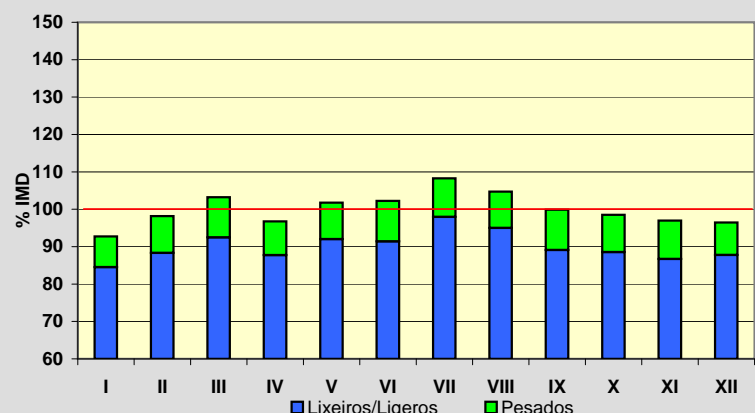
IMD: 2.831 I₃₀: 260

Treito/Tramo:

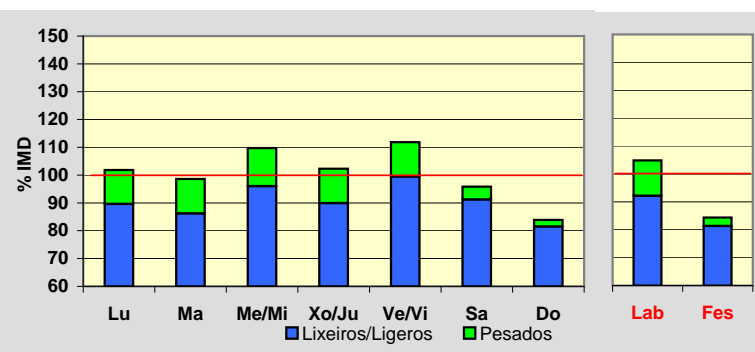
Enl. A9 - Xanceda (AC-223)

% Pes.: 9,9 I₁₅₀: 238**Variación Mensual**

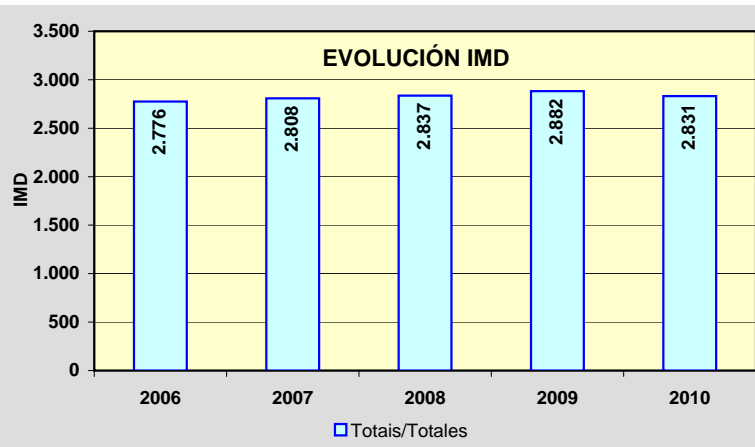
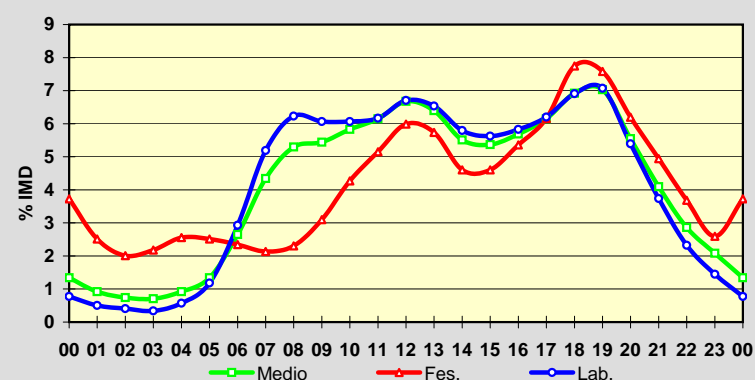
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.626	92,76	8,9
II	2.779	98,16	10,0
III	2.922	103,21	10,4
IV	2.739	96,75	9,3
V	2.881	101,77	9,6
VI	2.895	102,26	10,6
VII	3.065	108,27	9,5
VIII	2.965	104,73	9,3
IX	2.828	99,89	10,8
X	2.789	98,52	10,1
XI	2.745	96,96	10,6
XII	2.731	96,47	9,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.883	101,84	12,0
Ma	2.791	98,59	12,5
Me/Mi	3.106	109,71	12,5
Xo/Ju	2.896	102,30	12,1
Ve/Vi	3.167	111,87	11,1
Sa	2.713	95,83	4,8
Do	2.375	83,89	2,8
Lab	2.968	104,84	12,1
Fes	2.388	84,35	3,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	23	89	38
01	15	60	26
02	12	48	21
03	10	52	20
04	17	61	26
05	35	60	38
06	87	56	75
07	154	51	123
08	185	55	150
09	180	74	154
10	180	102	165
11	183	123	174
12	199	143	189
13	194	137	181
14	172	110	156
15	167	110	152
16	173	128	161
17	184	147	174
18	205	185	196
19	210	181	199
20	160	148	157
21	111	118	116
22	69	88	81
23	43	62	59
	2.968	2.388	2.831



Estación: **AC-542(9)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Abegondo

IMD:

6.025**I₃₀: 568**

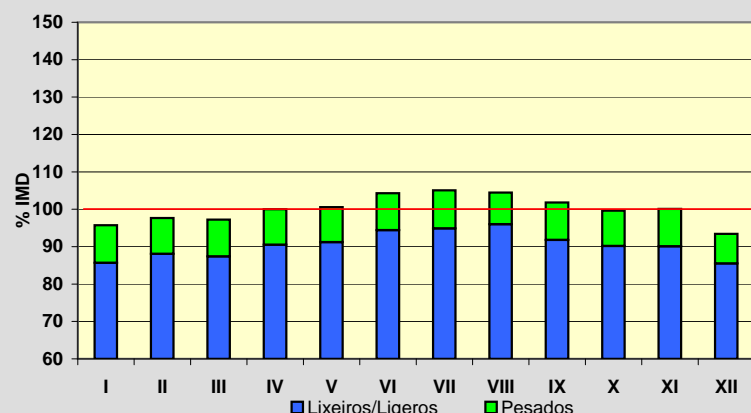
Treito/Tramo:

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

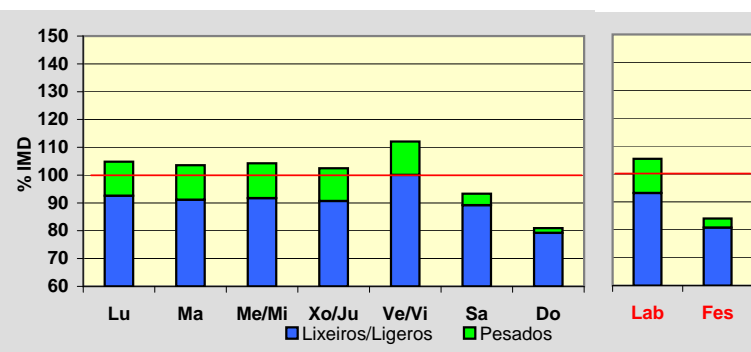
% Pes.:

9,5**I₁₅₀: 528****Variación Mensual**

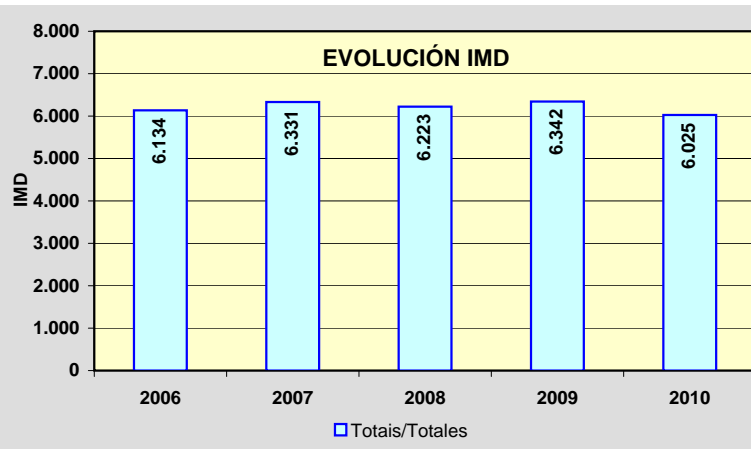
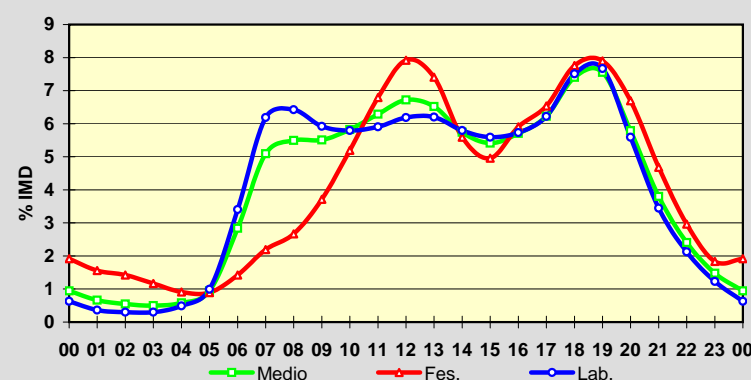
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.767	95,72	10,5
II	5.883	97,64	9,8
III	5.858	97,23	10,1
IV	6.027	100,03	9,5
V	6.059	100,56	9,3
VI	6.284	104,30	9,5
VII	6.331	105,08	9,7
VIII	6.294	104,46	8,1
IX	6.133	101,79	9,8
X	6.002	99,62	9,5
XI	6.031	100,10	10,0
XII	5.630	93,44	8,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.316	104,83	11,7
Ma	6.239	103,55	12,0
Me/Mi	6.280	104,23	12,0
Xo/Ju	6.173	102,46	11,5
Ve/Vi	6.751	112,05	10,7
Sa	5.621	93,29	4,4
Do	4.876	80,93	2,1
Lab	6.351	105,41	11,6
Fes	5.063	84,03	3,9

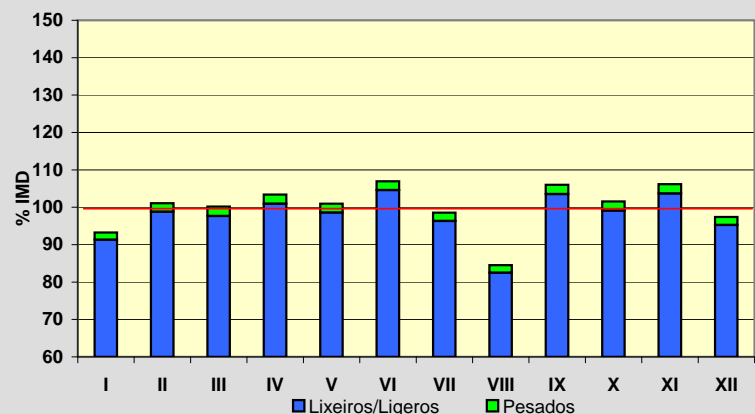
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	40	97	57
01	23	79	40
02	19	72	33
03	19	59	30
04	31	46	35
05	63	45	57
06	216	72	171
07	393	111	307
08	408	135	331
09	376	188	332
10	368	263	351
11	375	344	379
12	393	401	405
13	394	375	393
14	368	283	346
15	355	251	326
16	364	299	344
17	395	331	375
18	477	393	446
19	487	400	455
20	355	339	349
21	219	237	229
22	135	150	145
23	78	93	89
	6.351	5.063	6.025

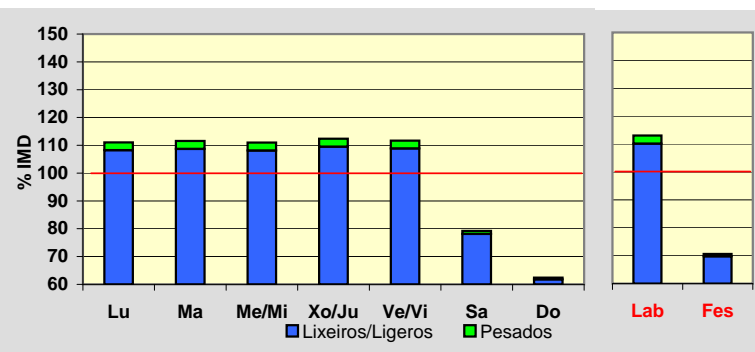


Variación Mensual

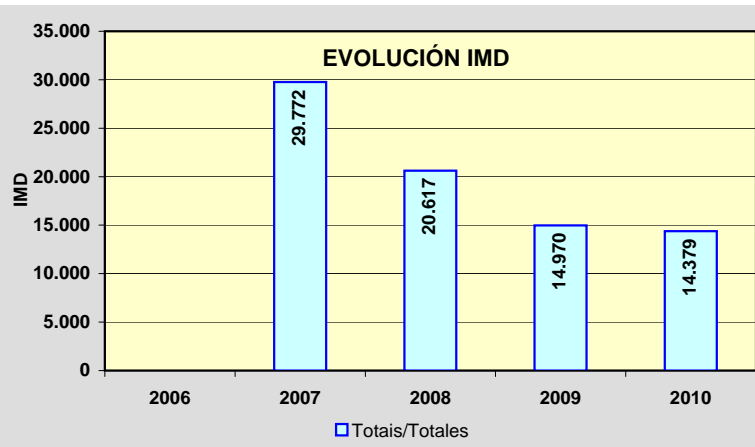
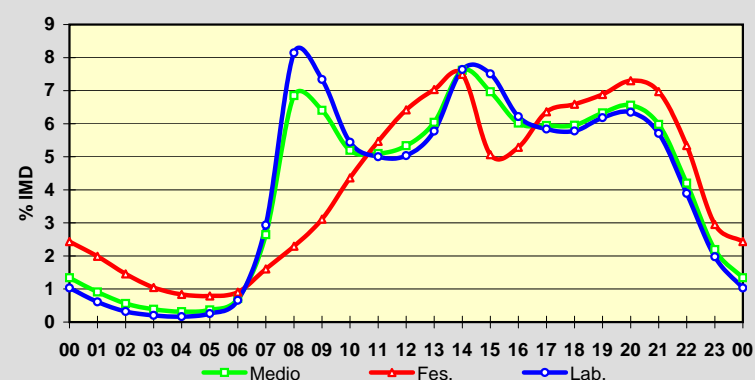
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	13.411	93,27	2,1
II	14.533	101,07	2,3
III	14.405	100,18	2,5
IV	14.866	103,39	2,4
V	14.517	100,96	2,4
VI	15.376	106,94	2,2
VII	14.173	98,57	2,3
VIII	12.152	84,51	2,4
IX	15.241	106,00	2,4
X	14.600	101,54	2,4
XI	15.266	106,17	2,4
XII	14.005	97,40	2,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	15.966	111,04	2,6
Ma	16.041	111,56	2,6
Me/Mi	15.960	111,00	2,6
Xo/Ju	16.154	112,35	2,6
Ve/Vi	16.060	111,69	2,6
Sa	11.390	79,21	1,4
Do	8.977	62,43	1,0
Lab	16.259	113,08	2,6
Fes	10.153	70,61	1,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	168	247	193
01	99	202	131
02	52	148	81
03	33	106	56
04	27	85	45
05	42	80	53
06	107	92	102
07	477	163	380
08	1.324	233	985
09	1.193	316	921
10	885	443	747
11	813	555	733
12	819	652	767
13	939	714	869
14	1.242	761	1.095
15	1.221	514	1.002
16	1.011	537	865
17	949	646	855
18	940	669	856
19	1.005	699	910
20	1.032	741	943
21	928	708	860
22	633	542	604
23	321	300	315
	16.260	10.153	14.379



PROVINCIA DE A CORUÑA

2010

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y		Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
AC-543(15)	Com	6	M	Urdilde	Gundín (AG-56) - Urdilde (Deput.)	PB	7.555	6,4
AC-543(28)	Com	4	L	Noia (AC-543)	Noia (AC-311) - Noia Norte (AC-550)	PB	5.335	6,2
AC-544(7)	Com	6	M	Ponte Maceira	Brión (AC-451) - Negreira (AC-447)	PB	10.588	6,6
AC-544(8)	Com	6	M	Variante Negreira	Negreira (AC-447) - Enl. Este Negreira	PB	6.551	8,6
AC-550(43)	Com	3	L	Serres	Muros (DP-5304)- Serra de Outes (CP-3404)	PB	3.498	5,7
AC-550(85)	Com	3	K	Porto do Son	Noia (AC-311) - Porto do Son	PB	5.140	5,1
AC-552(5)	Com	8	R	A Maceira (Arteixo)	Enl. AG-55 - Glor. de Sabón (AC-415)	PB	19.341	7,2
AC-552(23)	Per	7	Q	Cabovilaño	Enl. AG-55 - Ramal Enl. AG-55	PB	13.348	6,8
AC-552(35)	Per	6	Q	Coristanco	Enl. Carballo Sur (AG-55) - Coristanco (CP-1912)	PB	15.549	5,8
AC-552(57)	Com	4	P	Baio	Agualada (AC-421) - Baio (AC-430)	PB	7.954	6,7
AC-564(5)	Com	10	S	Fonfría	Cabanas (AP-9) - As Neves	PB	4.452	9,2
AC-564(15)	Com	12	T	Goente	As Neves - Piñeiral (AC-142)	PB	4.172	8,7
AC-566(8)	Per	10	U	Serdeiro	Enl. AG-64 - Valdoviño (AC-116)	PB	7.986	3,8
AC-566(40)	Com	12	V	Campo do Hospital (AC-566)	Cedeira - Campo do Hospital (AC-862)	PB	1.276	8,0
AC-840(18)	Per	10	P	Cesuras	Oza dos Ríos - N-634	PB	4.887	10,8
AC-841(0)	Per	7	M	Castiñeiriño	Santiago de Compostela (SC-11) - Os Tilos	PB	14.724	3,7
AC-862(22)	Per	11	U	Lamas	San Sadurniño (AC-112) - Felgosas (AC-102)	PB	4.806	8,7
AC-862(38)	Per	12	V	Campo do Hospital (AC-862)	Campo do Hospital (AC-566) - Mera (CP-6121)	PB	3.713	8,9
AC-862(58)	Per	13	W	Espasante	Espasante (CP-6103) - O Barqueiro (AC-100)	PB	2.570	10,0
AC-934(20)	Com	12	O	Sobrado	Límite de Provincia - Sobrado (AC-231)	PC	746	16,5
AG-11(0)	Per	6	L	Padrón (AG-11)	Padrón (N-550) - Dodro/Lestrove (AC-305)	VAC	13.823	6,3
AG-11(2)	Per	6	K	Dodro (AG-11)	Dodro/Lestrove (AC-305) - Enl. Rois/Imo (CP-3302)	VAC	11.755	6,0
AG-11(5)	Per	6	K	Rois (AG-11)	Enl. Rois/Imo (CP-3302) - Enl. Bexo (AC-305)	VAC	11.831	6,7
AG-11(10)	Per	5	K	Bexo (AG-11)	Enl. Bexo (AC-305) - Enl. Catoira (AC-553)	VAC	10.959	7,2
AG-11(11)	Per	5	K	Catoira (AG-11)	Enl. Catoira (AC-553) - Enl. Rianxo (CP-7203)	VAC	15.372	7,8
AG-11(17)	Per	5	K	Rianxo (AG-11)	Enl. Rianxo (CP-7203) - Enl. Taragoña	VAC	15.916	7,5
AG-11(19)	Per	5	K	Taragoña (AG-11)	Enl. Taragoña - Enl. Boiro Este	VAC	16.616	6,9
AG-11(25)	Per	4	K	Boiro (AG-11)	Enl. Boiro Oeste - Enl. Pobra Norte	VAC	12.499	7,1
AG-11(31)	Per	4	J	Pobra Norte (AG-11)	Enl. Pobra norte - Enl. Pobra Sur (AC-302)	VAC	11.562	6,6

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

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

Estación: AC-543(15)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Treito/Tramo:

Urdilde

Gundín (AG-56) - Urdilde (Deput.)

IMD: 7.555

I₃₀: 1.084

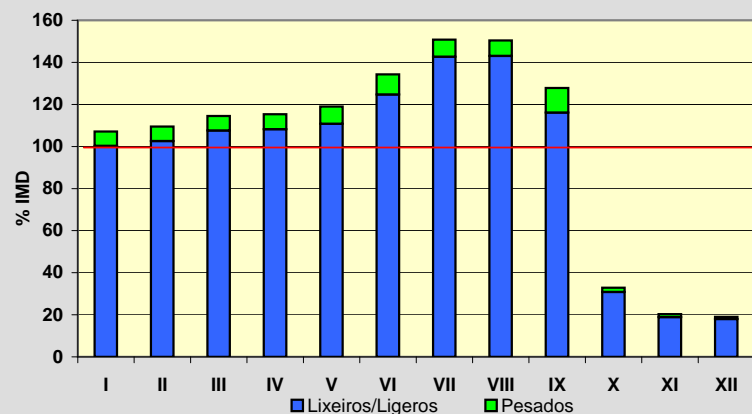
% Pes.: 6,4

I₁₅₀:

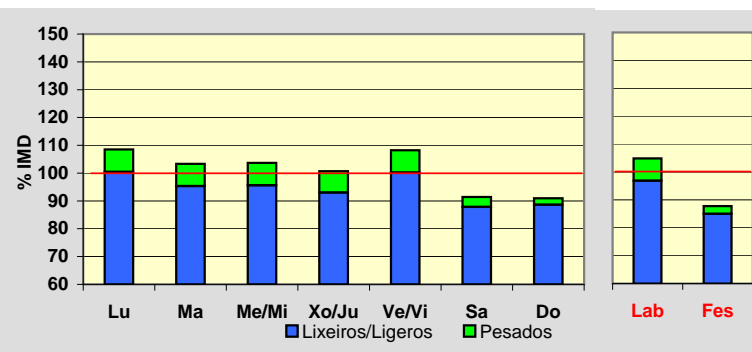
890

Variación Mensual

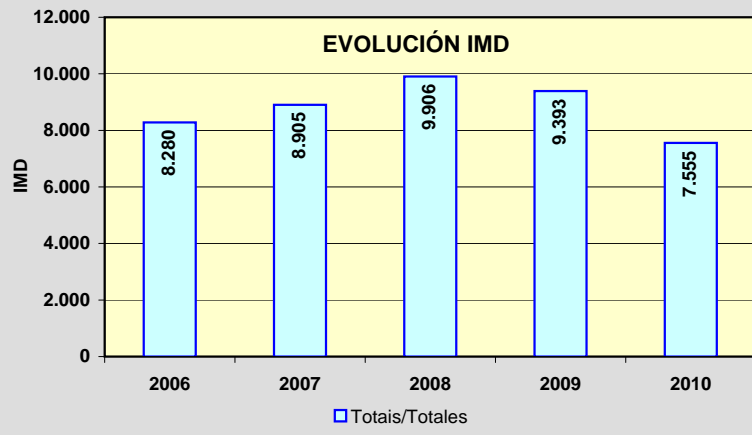
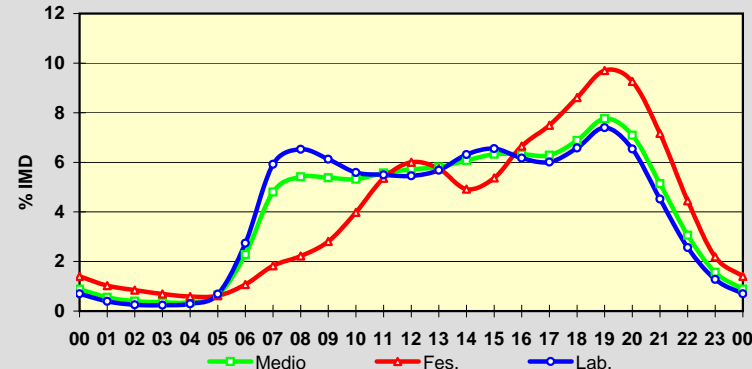
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.093	107,12	6,4
II	8.269	109,45	6,3
III	8.648	114,47	6,0
IV	8.714	115,34	6,2
V	8.988	118,97	6,9
VI	10.143	134,26	7,1
VII	11.395	150,83	5,4
VIII	11.366	150,44	4,9
IX	9.658	127,84	9,2
X	2.481	32,84	6,2
XI	1.533	20,29	7,0
XII	1.438	19,03	5,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.196	108,48	7,4
Ma	7.805	103,31	7,7
Me/Mi	7.833	103,68	7,8
Xo/Ju	7.608	100,70	7,6
Ve/Vi	8.177	108,23	7,4
Sa	6.905	91,40	3,9
Do	6.872	90,96	2,5
Lab	7.921	104,84	7,6
Fes	6.629	87,74	3,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	55	93	67
01	31	68	42
02	20	56	30
03	19	46	27
04	23	39	27
05	54	41	49
06	217	71	172
07	469	121	363
08	517	147	409
09	485	186	406
10	443	264	402
11	435	355	421
12	432	398	432
13	450	381	439
14	500	326	459
15	519	356	478
16	489	441	478
17	476	497	475
18	521	571	520
19	586	643	586
20	518	614	536
21	358	475	388
22	203	295	231
23	101	145	118
	7.921	6.629	7.555



Estación: AC-543(28)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Noia (AC-543)

IMD: 5.335

I₃₀: 704

Treito/Tramo:

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

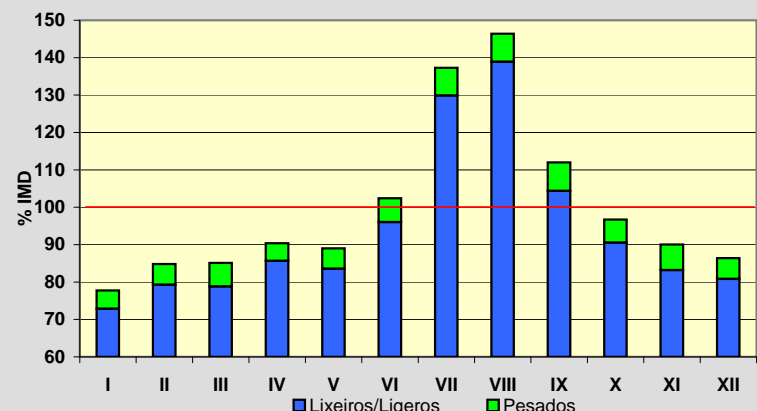
% Pes.: 6,2

I₁₅₀:

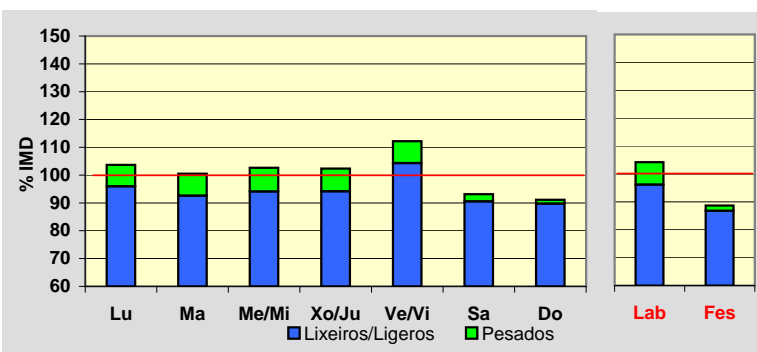
591

Variación Mensual

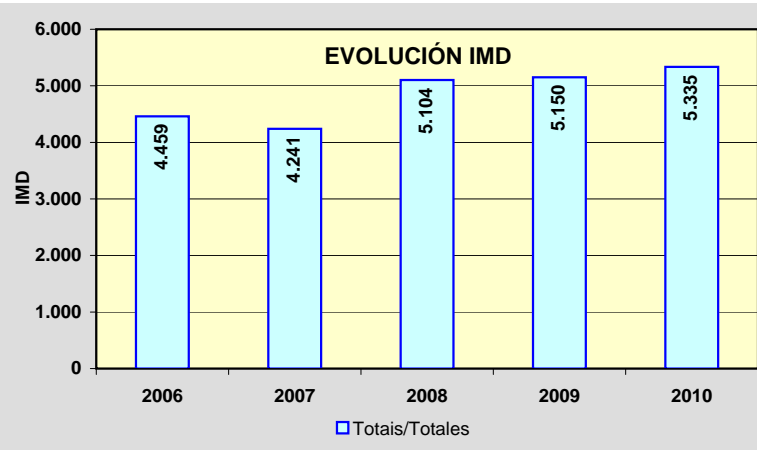
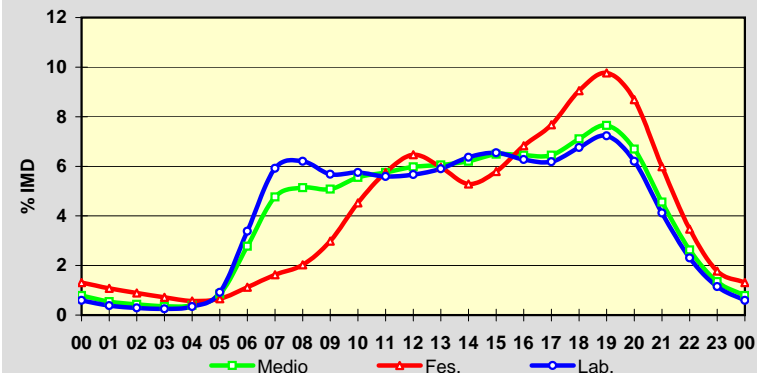
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.149	77,77	6,3
II	4.525	84,82	6,5
III	4.541	85,12	7,4
IV	4.821	90,37	5,2
V	4.748	89,00	6,1
VI	5.463	102,40	6,2
VII	7.325	137,30	5,4
VIII	7.810	146,39	5,1
IX	5.974	111,98	6,8
X	5.161	96,74	6,4
XI	4.803	90,03	7,6
XII	4.609	86,39	6,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.530	103,66	7,4
Ma	5.361	100,49	7,8
Me/Mi	5.475	102,62	8,3
Xo/Ju	5.461	102,36	8,0
Ve/Vi	5.984	112,16	7,0
Sa	4.970	93,16	2,8
Do	4.862	91,13	1,5
Lab	5.561	104,24	7,7
Fes	4.730	88,66	2,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	33	62	42
01	21	51	29
02	16	42	23
03	14	34	19
04	19	27	21
05	51	31	45
06	188	53	148
07	329	77	254
08	345	96	274
09	316	141	271
10	320	214	296
11	311	272	307
12	315	306	319
13	328	282	323
14	354	250	331
15	364	274	346
16	349	323	344
17	344	363	344
18	376	428	379
19	402	462	408
20	345	411	357
21	229	283	243
22	128	164	140
23	64	84	72
	5.561	4.730	5.335



Estación: **AC-544(7)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

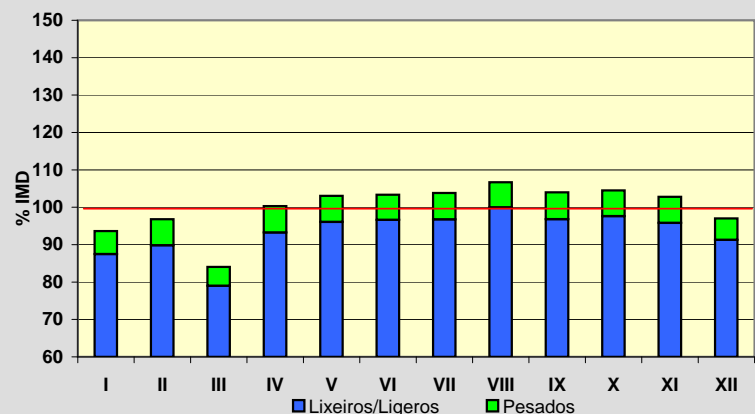
Nome/Nombre:

Rede/Red: **PB**

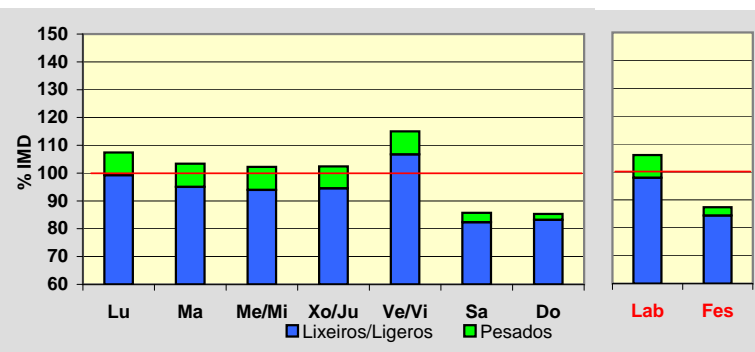
Treito/Tramo:

Ponte Maceira
Brión (AC-451) - Negreira (AC-447)IMD: **10.588** I₃₀: **969**
% Pes.: **6,6** I₁₅₀: **910****Variación Mensual**

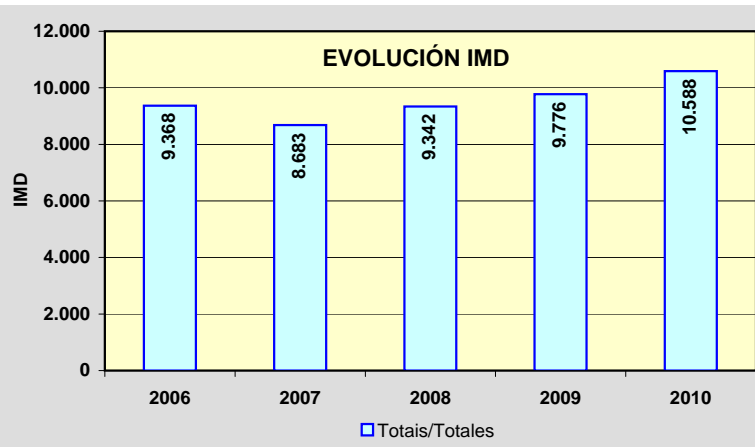
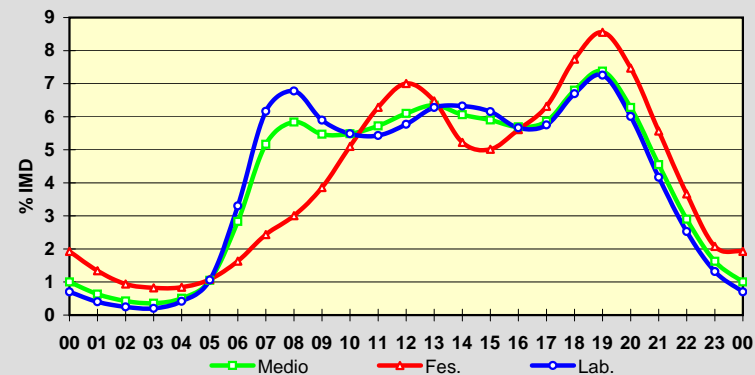
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.915	93,64	6,6
II	10.251	96,82	7,2
III	8.898	84,04	6,0
IV	10.619	100,29	7,0
V	10.913	103,07	6,8
VI	10.943	103,35	6,5
VII	10.995	103,84	6,8
VIII	11.296	106,69	6,3
IX	11.010	103,99	6,9
X	11.064	104,50	6,6
XI	10.886	102,81	6,8
XII	10.273	97,02	5,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.372	107,40	7,6
Ma	10.949	103,41	8,1
Me/Mi	10.827	102,26	8,1
Xo/Ju	10.845	102,43	7,7
Ve/Vi	12.178	115,02	7,2
Sa	9.077	85,73	4,0
Do	9.033	85,31	2,5
Lab	11.231	106,07	7,7
Fes	9.248	87,34	3,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	79	178	106
01	45	124	67
02	28	87	45
03	23	76	38
04	47	78	54
05	119	100	111
06	371	151	300
07	692	225	547
08	761	278	618
09	662	357	579
10	616	472	581
11	610	581	606
12	648	648	646
13	705	599	672
14	710	483	642
15	691	464	625
16	636	519	603
17	646	584	621
18	752	716	720
19	815	791	781
20	675	691	665
21	468	515	482
22	284	339	307
23	148	192	172
	11.231	9.248	10.588



Estación: **AC-544(8)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

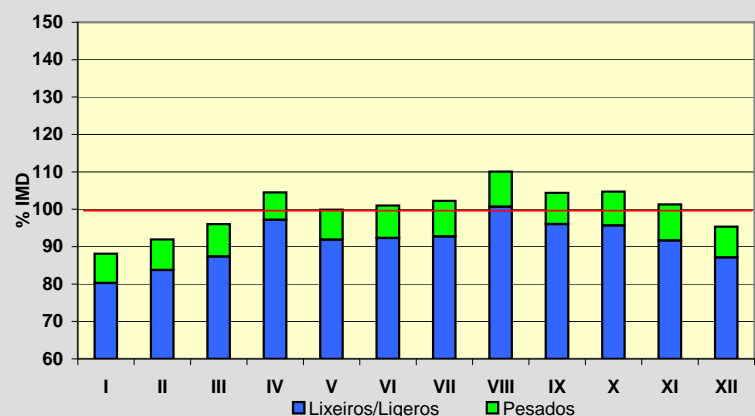
Nome/Nombre:

Variante NegreiraIMD: **6.551***I₃₀*: **660**

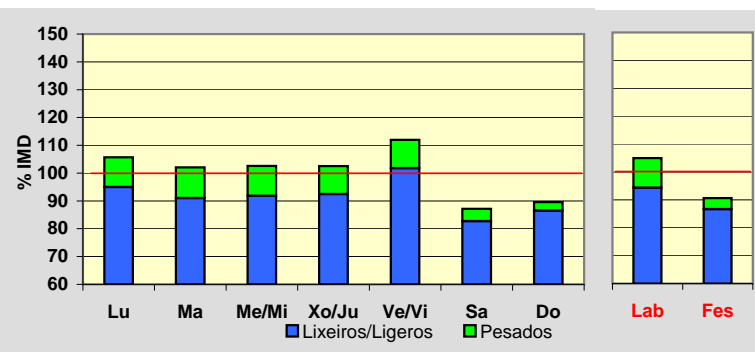
Treito/Tramo:

Negreira (AC-447) - Enl. Este Negreira% Pes.: **8,6***I₁₅₀*: **590****Variación Mensual**

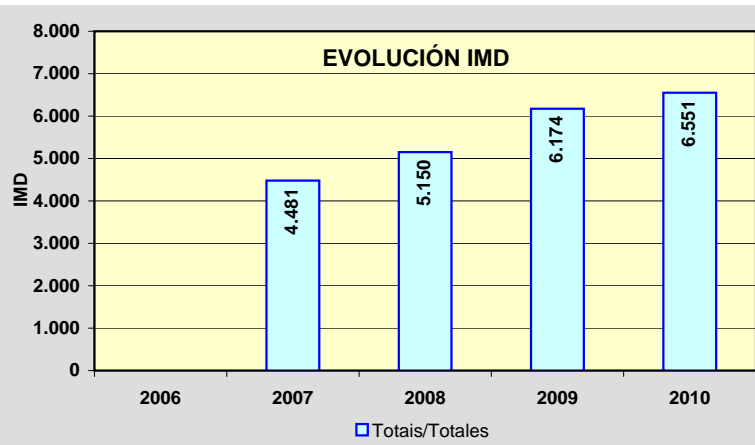
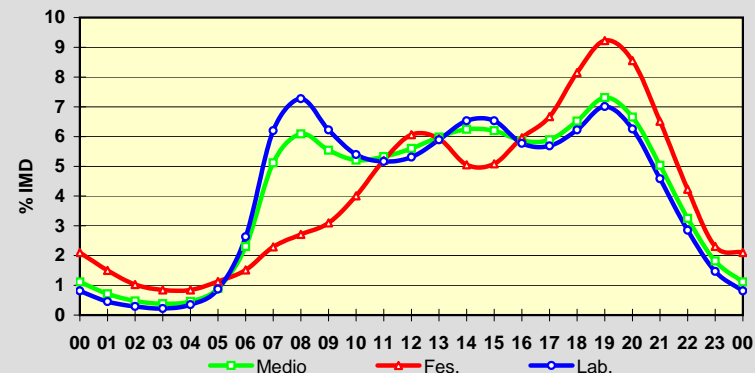
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.773	88,12	8,9
II	6.022	91,92	8,9
III	6.292	96,05	9,0
IV	6.845	104,49	7,0
V	6.544	99,89	8,0
VI	6.617	101,01	8,6
VII	6.699	102,26	9,3
VIII	7.210	110,06	8,5
IX	6.838	104,38	8,0
X	6.859	104,70	8,6
XI	6.635	101,28	9,5
XII	6.246	95,34	8,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.923	105,68	10,1
Ma	6.685	102,05	10,8
Me/Mi	6.721	102,60	10,5
Xo/Ju	6.716	102,52	9,8
Ve/Vi	7.336	111,98	9,1
Sa	5.709	87,15	5,1
Do	5.869	89,59	3,4
Lab	6.875	104,95	10,1
Fes	5.939	90,66	4,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	56	125	73
01	31	89	47
02	20	61	31
03	15	50	25
04	24	50	30
05	60	67	59
06	181	90	151
07	426	136	335
08	500	161	399
09	428	184	363
10	371	238	341
11	355	309	349
12	365	360	367
13	405	352	392
14	449	300	409
15	449	302	406
16	397	354	384
17	391	396	386
18	428	484	427
19	482	548	479
20	430	508	436
21	315	387	330
22	196	251	213
23	101	137	119
	6.875	5.939	6.551



Estación: AC-550(43)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Serres

IMD:

3.498

I₃₀: 448

Treito/Tramo:

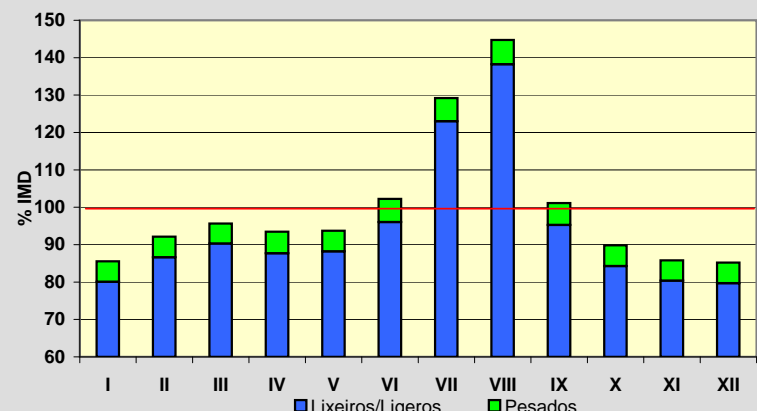
Muros (DP-5304)- Serra de Outes (CP-3404)

% Pes.:

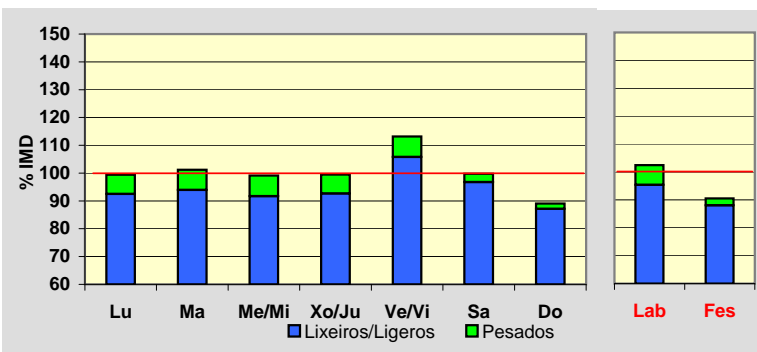
5,7

I₁₅₀: 379**Variación Mensual**

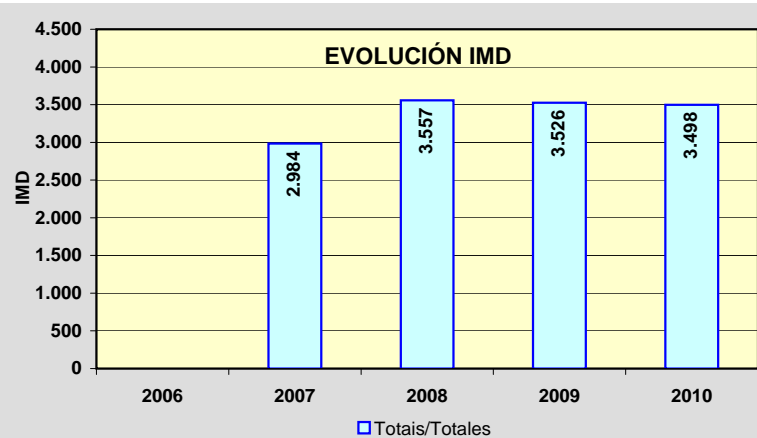
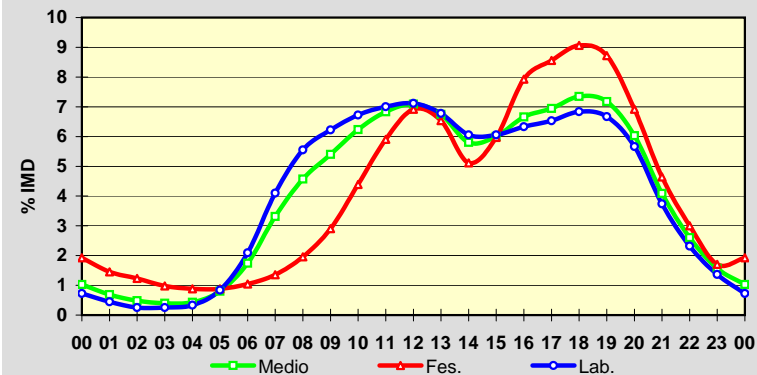
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.992	85,53	6,4
II	3.223	92,14	6,0
III	3.346	95,65	5,6
IV	3.270	93,48	6,2
V	3.278	93,71	5,9
VI	3.577	102,26	6,1
VII	4.520	129,22	4,8
VIII	5.063	144,74	4,5
IX	3.537	101,11	5,8
X	3.142	89,82	6,2
XI	3.001	85,79	6,3
XII	2.981	85,22	6,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.477	99,40	6,9
Ma	3.541	101,23	7,2
Me/Mi	3.467	99,11	7,5
Xo/Ju	3.479	99,46	6,8
Ve/Vi	3.958	113,15	6,5
Sa	3.490	99,77	3,0
Do	3.115	89,05	2,1
Lab	3.584	102,46	6,9
Fes	3.166	90,51	2,7

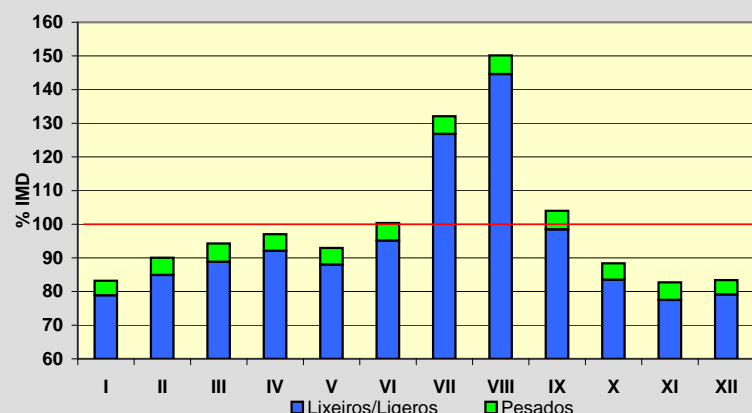
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	26	61	36
01	16	46	24
02	9	39	17
03	9	31	14
04	12	28	15
05	30	28	28
06	75	33	61
07	147	43	116
08	199	62	160
09	223	92	189
10	241	139	218
11	251	187	239
12	255	219	248
13	243	207	236
14	217	162	203
15	217	189	210
16	227	251	233
17	234	271	243
18	245	287	257
19	239	276	251
20	203	219	211
21	134	147	143
22	83	95	91
23	49	54	55
	3.584	3.166	3.498

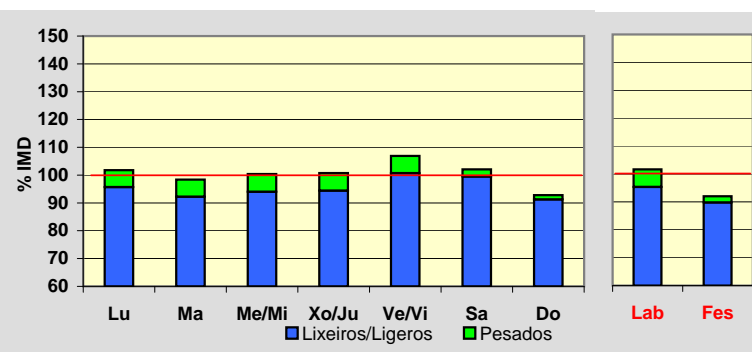


Estación: AC-550(85)**Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2010****Nome/Nombre:****Porto do Son****IMD: 5.140****I₃₀: 641****Treito/Tramo:****Noia (AC-311) - Porto do Son****% Pes.: 5,1****I₁₅₀: 568****Variación Mensual**

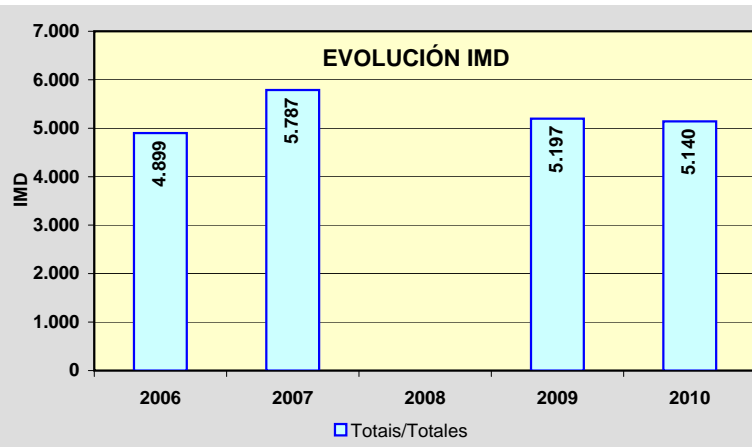
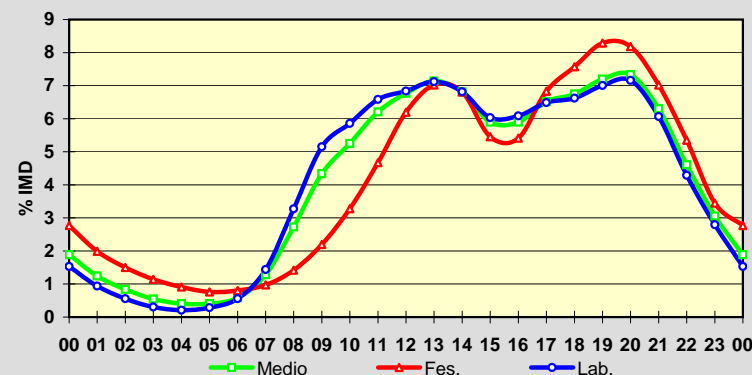
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.276	83,19	5,2
II	4.629	90,06	5,7
III	4.845	94,26	5,8
IV	4.988	97,04	5,1
V	4.778	92,96	5,3
VI	5.158	100,35	5,2
VII	6.789	132,08	4,0
VIII	7.717	150,14	3,7
IX	5.344	103,97	5,3
X	4.542	88,37	5,5
XI	4.252	82,72	6,3
XII	4.286	83,39	5,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.231	101,77	6,0
Ma	5.058	98,40	6,3
Me/Mi	5.161	100,41	6,4
Xo/Ju	5.179	100,76	6,3
Ve/Vi	5.494	106,89	5,8
Sa	5.245	102,04	2,5
Do	4.770	92,80	1,7
Lab	5.224	101,63	6,2
Fes	4.729	92,00	2,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	80	131	97
01	49	94	64
02	29	71	43
03	16	54	28
04	11	43	21
05	15	36	21
06	29	38	30
07	75	46	66
08	171	67	140
09	269	104	223
10	306	155	270
11	344	221	319
12	357	293	348
13	372	332	367
14	356	322	350
15	315	258	303
16	318	256	303
17	339	323	335
18	346	358	347
19	366	392	370
20	374	387	377
21	317	332	324
22	224	253	237
23	146	163	157
	5.224	4.729	5.140



Estación: AC-552(5)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

A Maceira (Arteixo)

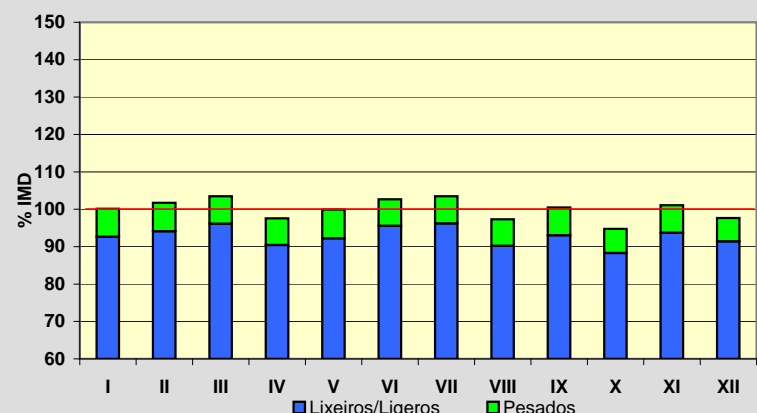
IMD: 19.341 I₃₀: 1.525

Treito/Tramo:

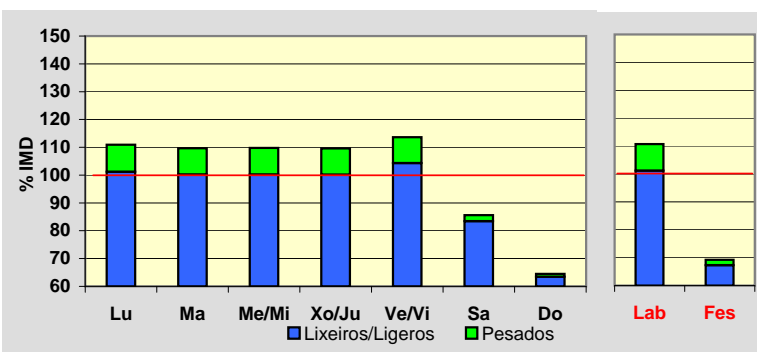
Enl. AG-55 - Glor. de Sabón (AC-415)

% Pes.: 7,2 I₁₅₀: 1.477**Variación Mensual**

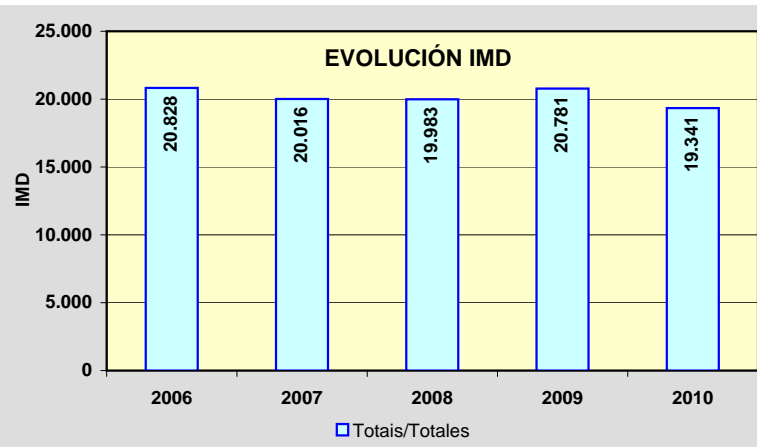
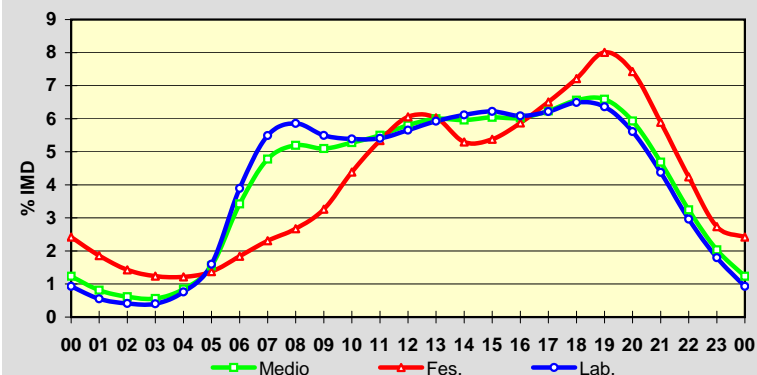
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	19.370	100,15	7,5
II	19.674	101,72	7,5
III	20.011	103,46	7,1
IV	18.870	97,56	7,3
V	19.324	99,91	7,7
VI	19.853	102,65	6,9
VII	20.011	103,46	7,0
VIII	18.821	97,31	7,3
IX	19.434	100,48	7,4
X	18.325	94,75	6,8
XI	19.552	101,09	7,3
XII	18.889	97,66	6,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	21.457	110,94	8,8
Ma	21.214	109,68	8,6
Me/Mi	21.230	109,77	8,7
Xo/Ju	21.197	109,60	8,6
Ve/Vi	21.975	113,62	8,2
Sa	16.560	85,62	2,6
Do	12.471	64,48	1,6
Lab	21.413	110,71	8,6
Fes	13.388	69,22	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	199	324	239
01	118	249	157
02	88	191	119
03	86	166	109
04	163	163	164
05	342	184	299
06	833	246	662
07	1.176	309	924
08	1.254	358	1.005
09	1.177	437	986
10	1.154	587	1.021
11	1.158	715	1.064
12	1.211	811	1.123
13	1.269	807	1.160
14	1.309	709	1.153
15	1.332	720	1.169
16	1.303	786	1.165
17	1.331	871	1.206
18	1.390	966	1.269
19	1.362	1.072	1.274
20	1.202	994	1.147
21	937	789	906
22	634	568	627
23	385	366	393
	21.413	13.388	19.341



Estación: AC-552(23)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Cabovilaño

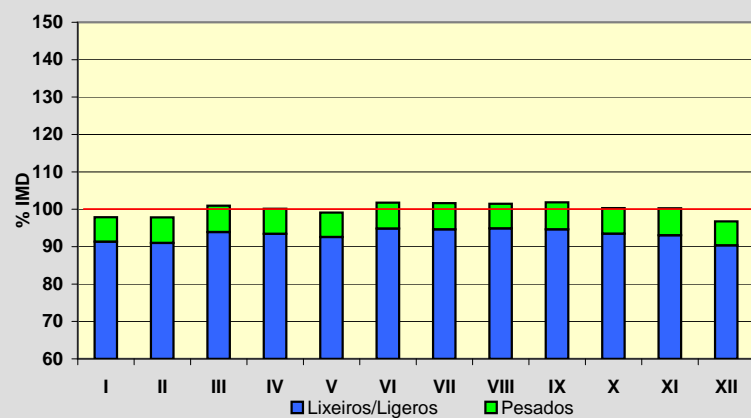
IMD: 13.348 I₃₀: 1.180

Treito/Tramo:

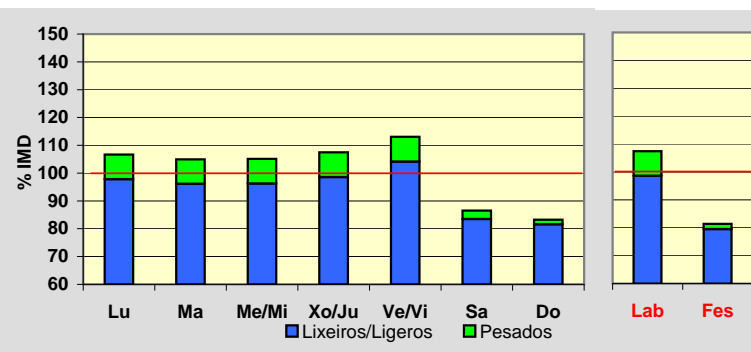
Enl. AG-55 - Ramal Enl. AG-55

% Pes.: 6,8 I₁₅₀: 1.137**Variación Mensual**

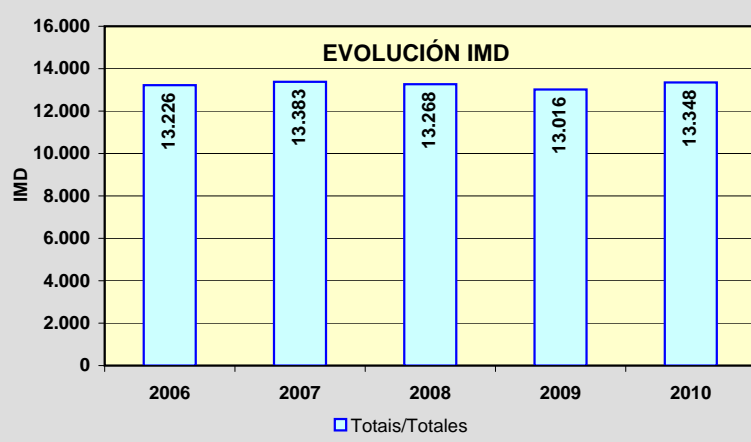
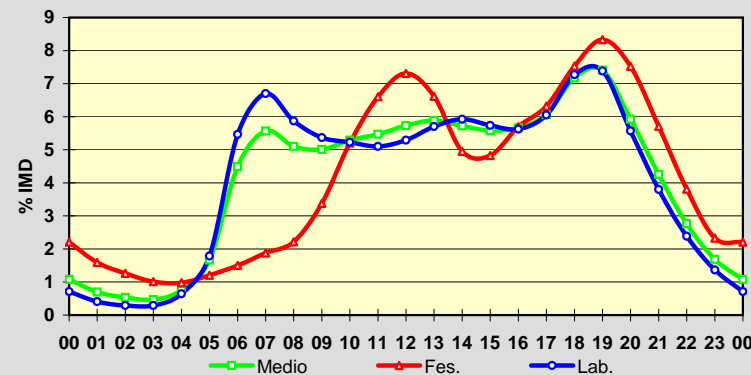
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	13.065	97,88	6,7
II	13.057	97,82	7,0
III	13.474	100,94	7,0
IV	13.366	100,13	6,7
V	13.229	99,11	6,6
VI	13.584	101,77	6,8
VII	13.565	101,63	6,9
VIII	13.543	101,46	6,5
IX	13.596	101,86	7,1
X	13.389	100,31	6,8
XI	13.383	100,26	7,2
XII	12.914	96,75	6,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.235	106,65	8,3
Ma	14.009	104,95	8,4
Me/Mi	14.027	105,09	8,4
Xo/Ju	14.346	107,48	8,3
Ve/Vi	15.090	113,05	7,9
Sa	11.548	86,51	3,5
Do	11.115	83,27	2,0
Lab	14.340	107,43	8,2
Fes	10.861	81,37	2,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	102	240	144
01	58	173	93
02	42	137	71
03	42	110	63
04	92	106	100
05	256	131	222
06	784	163	600
07	961	204	743
08	842	241	681
09	770	367	669
10	750	565	706
11	732	717	730
12	759	794	765
13	818	719	786
14	850	538	764
15	823	524	745
16	807	619	756
17	868	686	810
18	1.043	818	958
19	1.059	905	989
20	799	817	791
21	545	620	568
22	342	414	369
23	196	253	225
	14.340	10.861	13.348

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: AC-552(35)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Coristanco

IMD: 15.549 I₃₀: 1.467

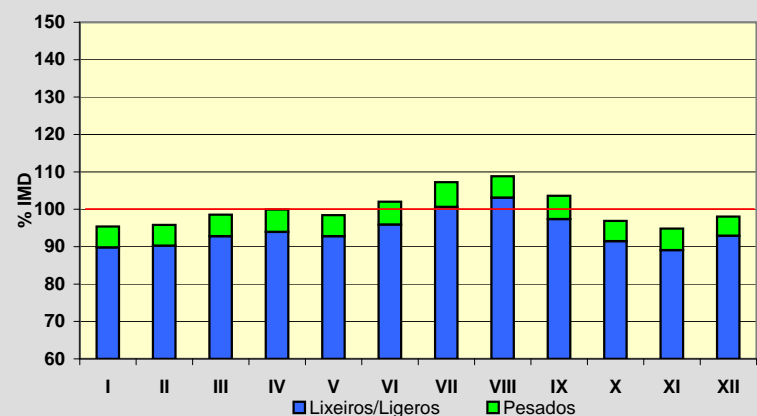
Treito/Tramo:

Enl. Carballo Sur (AG-55) - Coristanco (CP-1912)

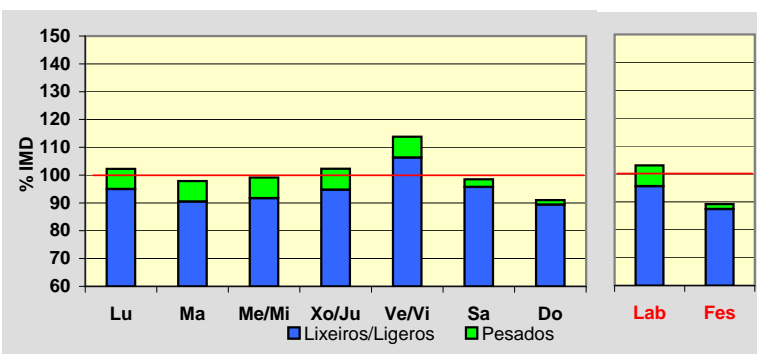
% Pes.: 5,8

I₁₅₀: 1.365**Variación Mensual**

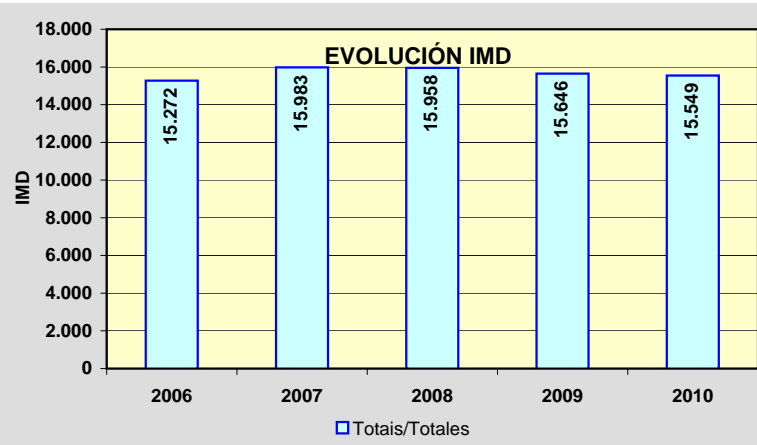
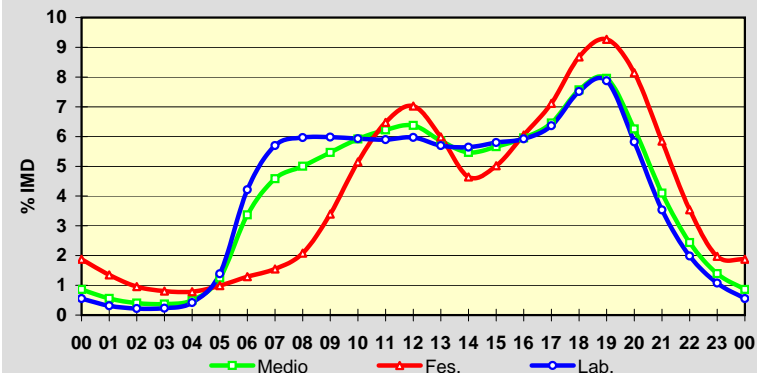
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	14.835	95,41	5,9
II	14.900	95,83	5,8
III	15.328	98,58	5,9
IV	15.538	99,93	6,0
V	15.302	98,41	5,7
VI	15.866	102,04	6,0
VII	16.675	107,24	6,2
VIII	16.924	108,84	5,3
IX	16.108	103,60	6,0
X	15.066	96,89	5,6
XI	14.744	94,82	6,1
XII	15.242	98,03	5,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	15.901	102,26	7,1
Ma	15.215	97,85	7,5
Me/Mi	15.417	99,15	7,5
Xo/Ju	15.910	102,32	7,4
Ve/Vi	17.697	113,81	6,6
Sa	15.315	98,50	2,8
Do	14.154	91,03	1,8
Lab	16.025	103,06	7,2
Fes	13.867	89,18	2,0

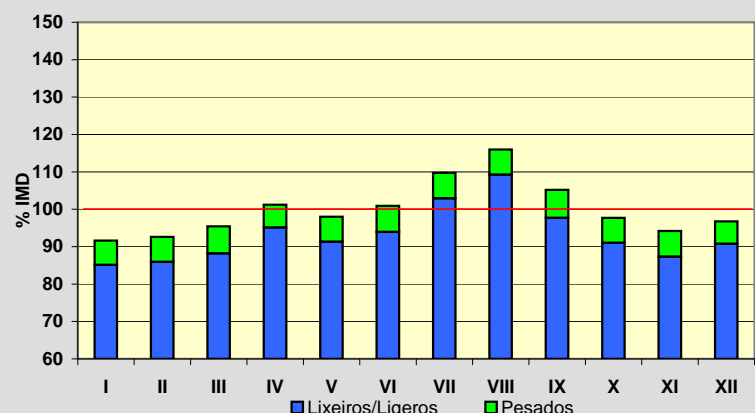
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	89	260	134
01	50	187	87
02	35	133	63
03	37	112	58
04	67	109	78
05	222	137	194
06	675	179	524
07	913	215	713
08	956	289	778
09	959	471	850
10	950	714	920
11	945	898	968
12	957	974	991
13	913	830	911
14	904	644	850
15	929	696	880
16	949	839	926
17	1.020	987	1.004
18	1.204	1.203	1.177
19	1.262	1.285	1.237
20	933	1.129	973
21	566	811	637
22	318	491	379
23	172	274	217
	16.025	13.867	15.549

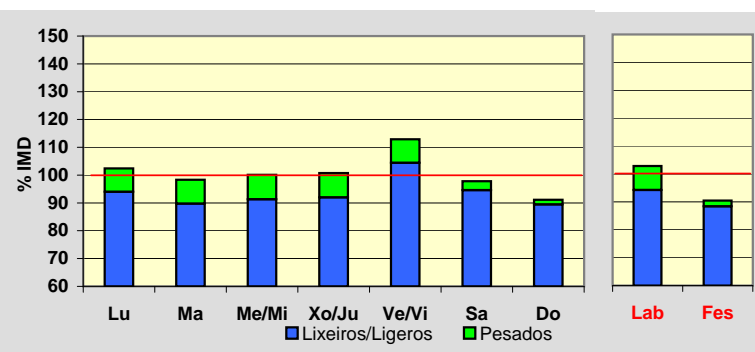
XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: AC-552(57)**Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2010****Nome/Nombre:****Baio****IMD: 7.954****I₃₀: 846****Treito/Tramo:****Agualada (AC-421) - Baio (AC-430)****% Pes.: 6,7****I₁₅₀: 729****Variación Mensual**

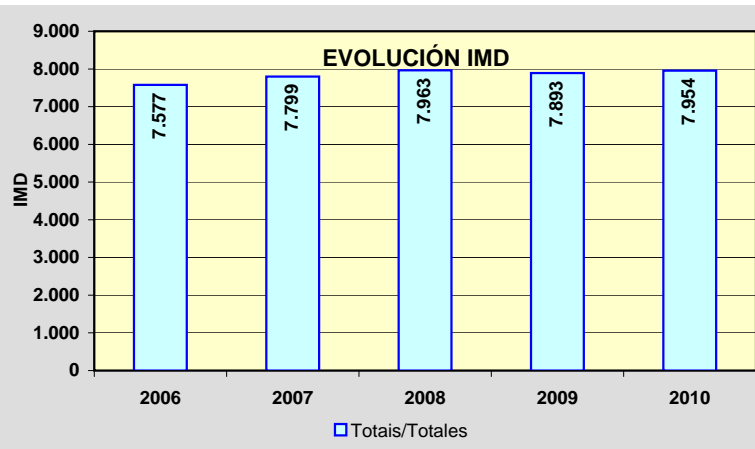
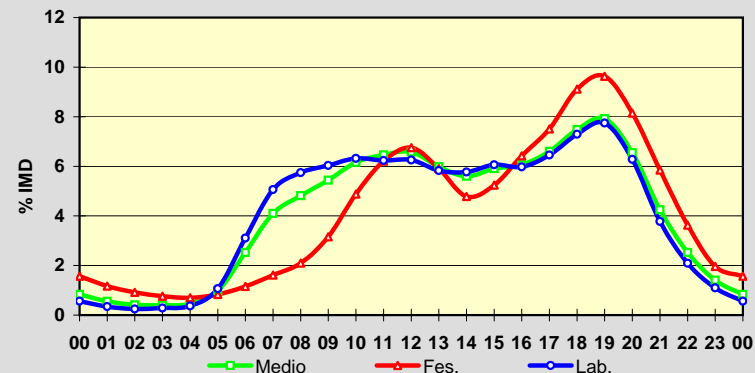
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.288	91,63	7,1
II	7.365	92,59	7,2
III	7.591	95,44	7,6
IV	8.050	101,21	6,0
V	7.794	97,99	6,8
VI	8.026	100,91	6,9
VII	8.729	109,74	6,2
VIII	9.225	115,98	5,8
IX	8.366	105,18	7,1
X	7.770	97,69	6,8
XI	7.493	94,20	7,3
XII	7.696	96,76	6,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.146	102,41	8,2
Ma	7.820	98,32	8,7
Me/Mi	7.962	100,10	8,8
Xo/Ju	8.014	100,75	8,7
Ve/Vi	8.977	112,86	7,5
Sa	7.781	97,82	3,3
Do	7.247	91,11	1,8
Lab	8.182	102,87	8,4
Fes	7.195	90,46	2,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	46	113	66
01	28	84	44
02	20	66	33
03	23	55	32
04	30	50	36
05	87	60	78
06	254	83	201
07	414	116	326
08	470	151	383
09	494	227	433
10	517	351	490
11	510	447	514
12	512	486	523
13	477	425	476
14	472	344	445
15	496	377	470
16	489	462	482
17	528	540	525
18	597	656	595
19	634	693	630
20	514	586	521
21	309	421	338
22	171	261	201
23	90	141	112
	8.182	7.195	7.954



Nome/Nombre:

Fonfria

IMD: 4.452

I₃₀: 442

Treito/Tramo:

Cabanas (AP-9) - As Neves

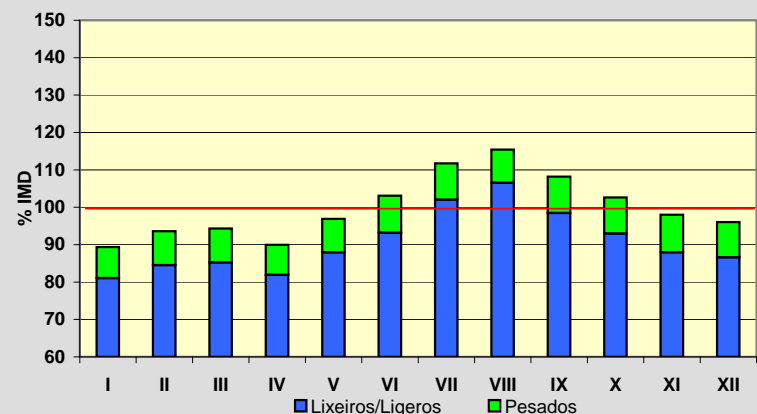
% Pes.: 9,2

I₁₅₀:

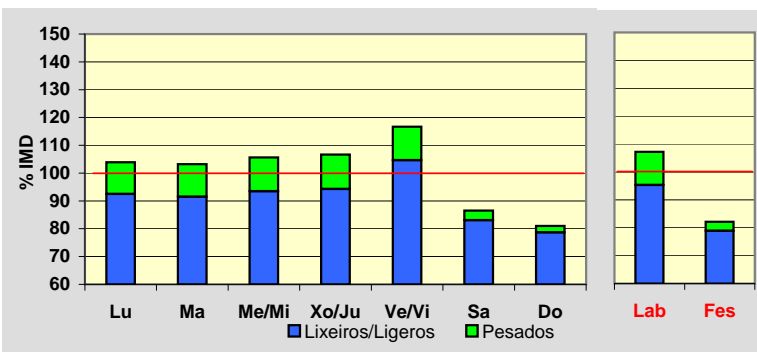
396

Variación Mensual

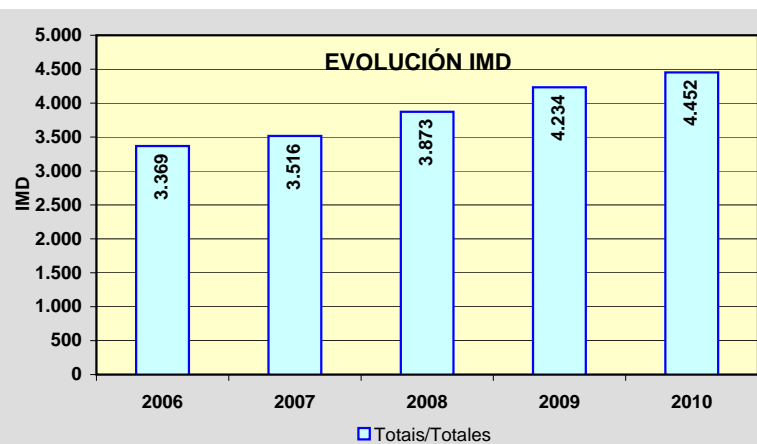
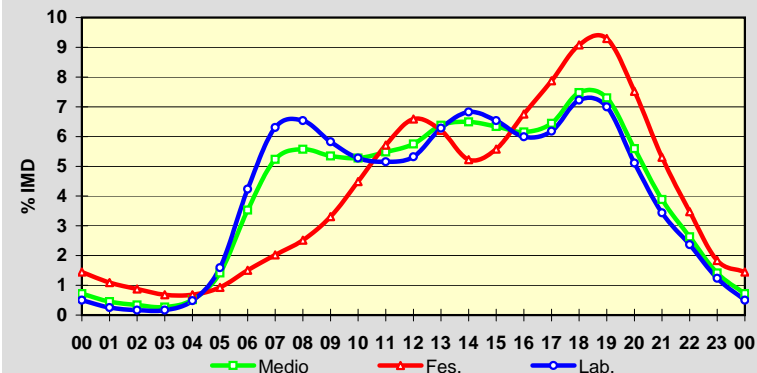
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.978	89,35	9,3
II	4.167	93,60	9,7
III	4.199	94,32	9,6
IV	4.005	89,96	8,9
V	4.313	96,88	9,2
VI	4.590	103,10	9,6
VII	4.975	111,75	8,7
VIII	5.139	115,43	7,7
IX	4.817	108,20	9,0
X	4.569	102,63	9,4
XI	4.364	98,02	10,3
XII	4.275	96,02	9,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.627	103,93	11,0
Ma	4.595	103,21	11,3
Me/Mi	4.703	105,64	11,5
Xo/Ju	4.750	106,69	11,6
Ve/Vi	5.194	116,67	10,3
Sa	3.852	86,52	4,0
Do	3.606	81,00	2,8
Lab	4.774	107,23	11,1
Fes	3.657	82,14	3,9

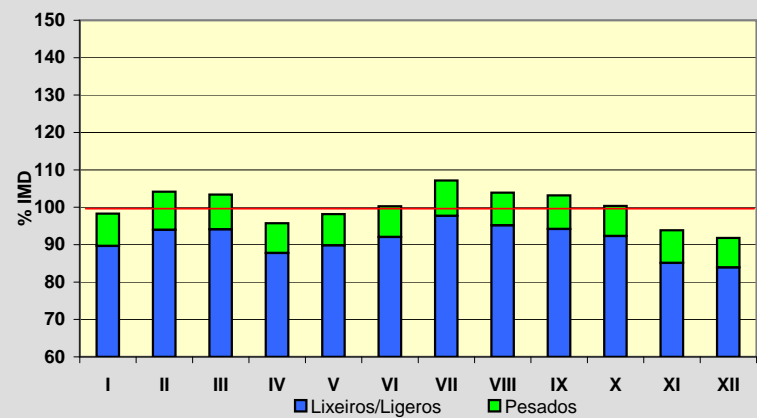
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	24	53	32
01	12	40	20
02	8	32	15
03	8	25	12
04	23	25	23
05	76	34	63
06	202	55	157
07	301	74	233
08	312	92	248
09	278	121	238
10	252	164	235
11	246	209	244
12	254	241	256
13	300	227	284
14	326	191	289
15	312	204	282
16	286	247	274
17	295	288	287
18	345	332	333
19	334	340	325
20	244	275	249
21	164	194	173
22	113	127	117
23	59	67	63
	4.774	3.657	4.452

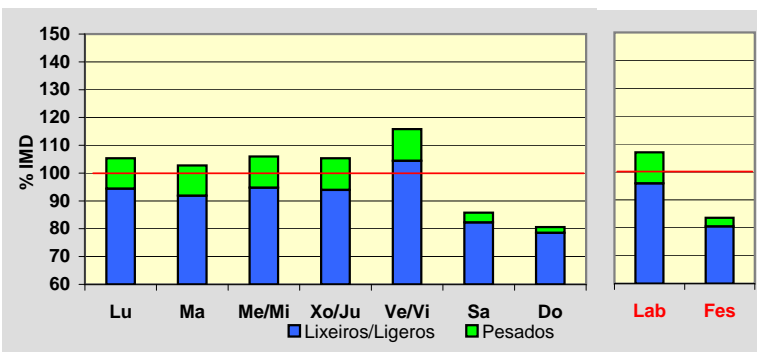


Estación: AC-564(15)**Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2010****Nome/Nombre:****Goente****IMD: 4.172****I₃₀: 429****Treito/Tramo:****As Neves - Piñeiral (AC-142)****% Pes.: 8,7****I₁₅₀: 380****Variación Mensual**

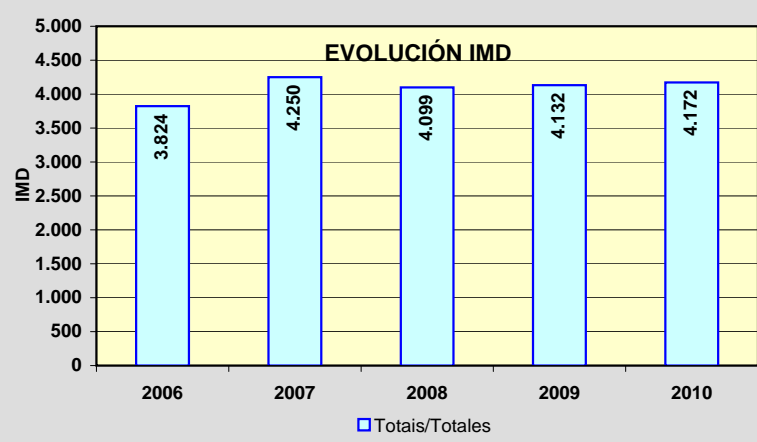
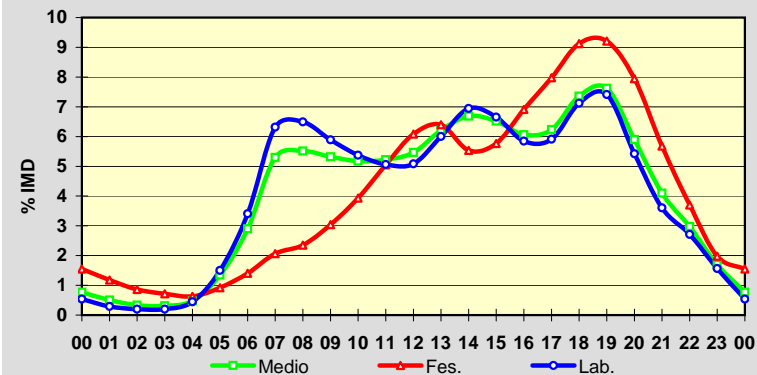
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.101	98,30	8,8
II	4.346	104,17	9,8
III	4.314	103,40	9,0
IV	3.994	95,73	8,3
V	4.095	98,15	8,5
VI	4.183	100,26	8,2
VII	4.470	107,14	8,8
VIII	4.335	103,91	8,4
IX	4.305	103,19	8,7
X	4.186	100,34	8,0
XI	3.916	93,86	9,3
XII	3.830	91,80	8,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.396	105,37	10,4
Ma	4.287	102,76	10,6
Me/Mi	4.421	105,97	10,6
Xo/Ju	4.395	105,35	10,8
Ve/Vi	4.831	115,80	9,8
Sa	3.579	85,79	4,1
Do	3.363	80,61	2,6
Lab	4.465	107,02	10,4
Fes	3.486	83,56	3,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	24	54	32
01	13	41	21
02	9	30	14
03	9	25	13
04	20	22	20
05	67	32	56
06	152	49	121
07	282	72	221
08	290	82	230
09	263	106	222
10	240	137	216
11	226	176	218
12	227	212	228
13	268	223	259
14	310	193	279
15	297	201	272
16	261	241	253
17	264	278	260
18	318	318	307
19	331	321	318
20	242	277	246
21	161	198	171
22	121	129	124
23	70	69	71
	4.465	3.486	4.172



Estación: AC-566(8)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Serqueiro

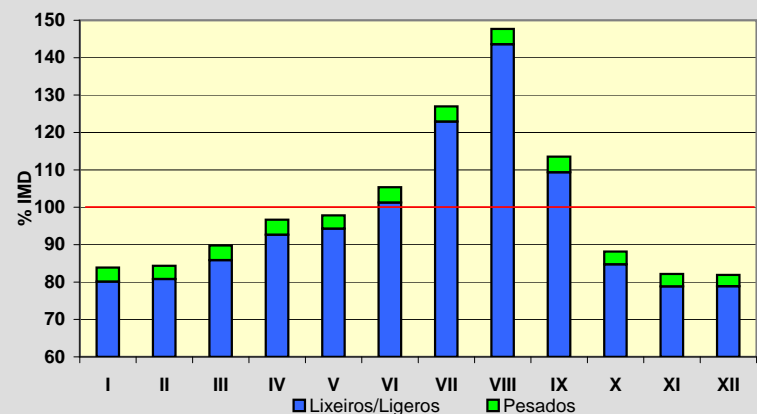
IMD: 7.986 I₃₀: 1.095

Treito/Tramo:

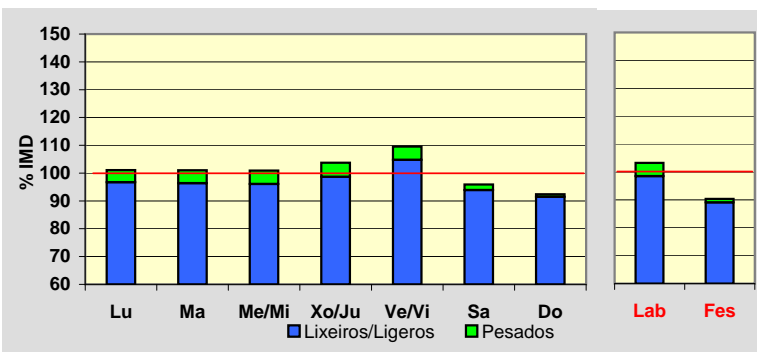
Enl. AG-64 - Valdoviño (AC-116)

% Pes.: 3,8 I₁₅₀: 897**Variación Mensual**

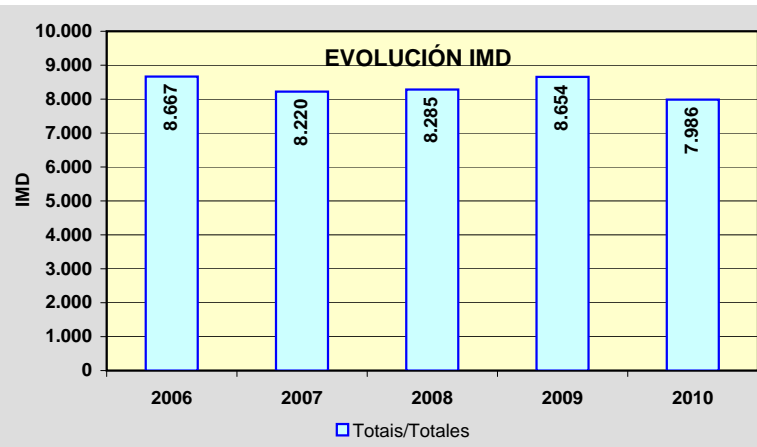
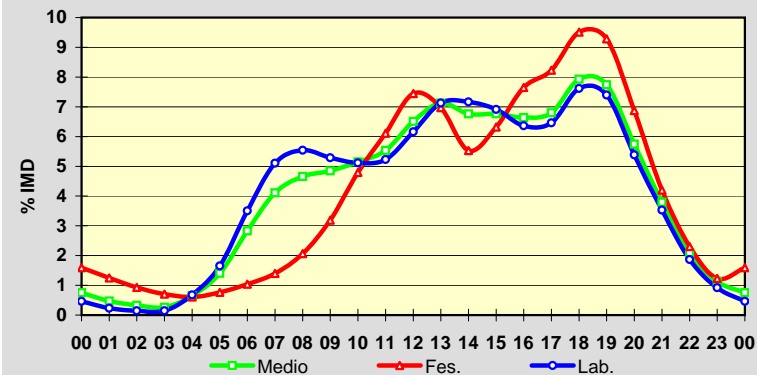
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.700	83,90	4,5
II	6.736	84,35	4,2
III	7.170	89,78	4,4
IV	7.722	96,69	4,2
V	7.812	97,82	3,6
VI	8.414	105,36	3,9
VII	10.139	126,96	3,2
VIII	11.795	147,70	2,8
IX	9.068	113,55	3,7
X	7.042	88,18	3,9
XI	6.563	82,18	4,1
XII	6.542	81,92	3,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.071	101,06	4,3
Ma	8.067	101,01	4,6
Me/Mi	8.061	100,94	4,8
Xo/Ju	8.286	103,76	4,9
Ve/Vi	8.750	109,57	4,4
Sa	7.661	95,93	2,1
Do	7.377	92,37	1,0
Lab	8.247	103,27	4,6
Fes	7.215	90,35	1,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	38	115	60
01	19	90	38
02	12	67	26
03	12	51	21
04	56	44	52
05	136	55	112
06	289	75	226
07	421	101	328
08	457	149	372
09	436	230	387
10	422	346	411
11	431	441	442
12	508	537	520
13	588	503	569
14	591	399	540
15	570	456	540
16	525	552	530
17	533	594	543
18	628	686	633
19	610	670	618
20	444	496	459
21	291	303	303
22	154	166	166
23	76	89	90
	8.247	7.215	7.986



Estación: **AC-566(40)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

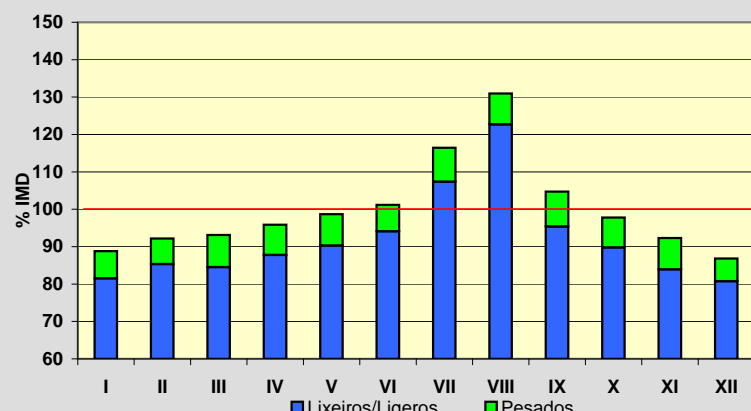
Nome/Nombre:

Campo do Hospital (AC-566)IMD: **1.276****I₃₀: 142**

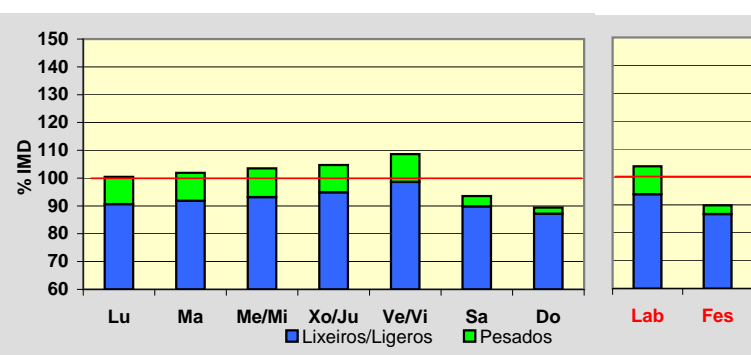
Treito/Tramo:

Cedeira - Campo do Hospital (AC-862)% Pes.: **8,0****I₁₅₀: 122****Variación Mensual**

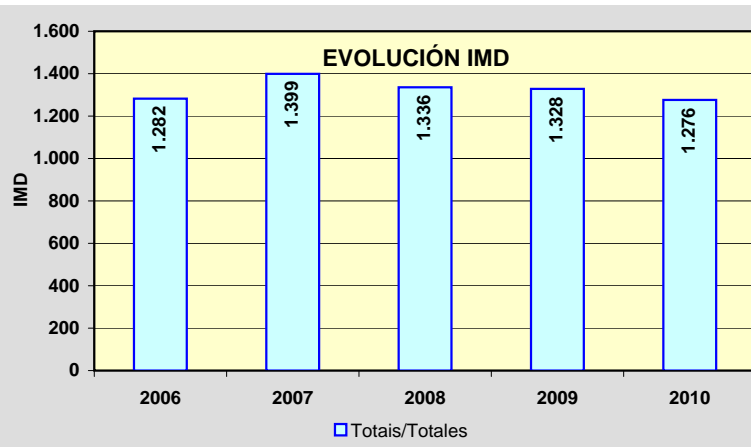
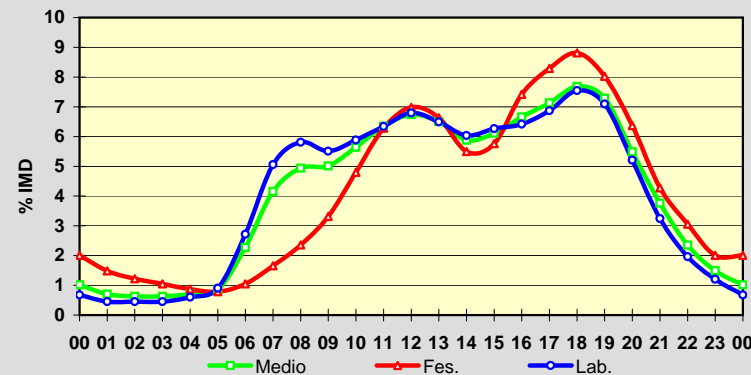
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.133	88,79	8,2
II	1.176	92,16	7,4
III	1.188	93,10	9,2
IV	1.223	95,85	8,4
V	1.259	98,67	8,5
VI	1.291	101,18	7,0
VII	1.486	116,46	7,8
VIII	1.671	130,96	6,3
IX	1.336	104,70	8,9
X	1.248	97,81	8,2
XI	1.178	92,32	9,1
XII	1.108	86,83	7,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.282	100,47	9,8
Ma	1.300	101,88	9,9
Me/Mi	1.321	103,53	10,0
Xo/Ju	1.336	104,70	9,4
Ve/Vi	1.386	108,62	9,2
Sa	1.194	93,57	4,0
Do	1.141	89,42	2,5
Lab	1.325	103,84	9,7
Fes	1.146	89,81	3,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	9	23	13
01	6	17	9
02	6	14	8
03	6	12	8
04	8	10	9
05	12	9	11
06	36	12	29
07	67	19	53
08	77	27	63
09	73	38	64
10	78	55	72
11	84	72	81
12	90	80	86
13	86	76	83
14	80	63	75
15	83	66	78
16	85	85	85
17	91	95	91
18	100	101	98
19	94	92	93
20	69	73	70
21	43	49	48
22	26	35	30
23	16	23	19
	1.325	1.146	1.276

**XUNTA
DE GALICIA**CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: AC-840(18)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Cesuras

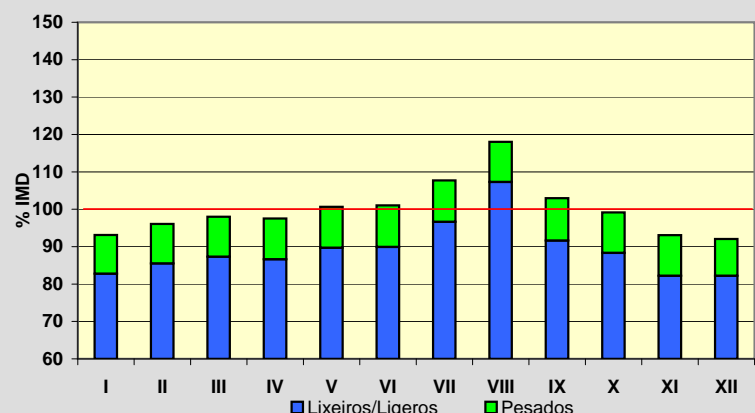
IMD: 4.887 I₃₀: 711

Treito/Tramo:

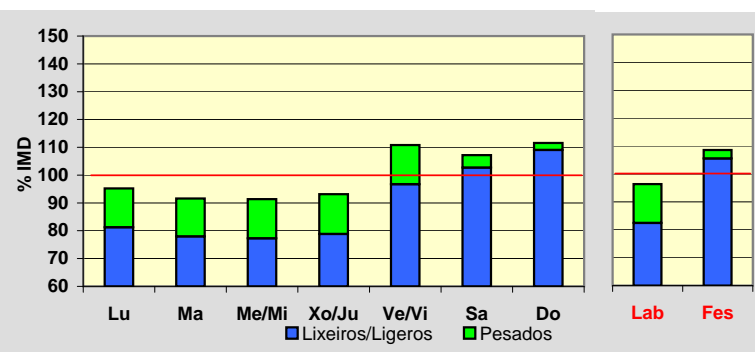
Oza dos Ríos - N-634

% Pes.: 10,8 I₁₅₀: 528**Variación Mensual**

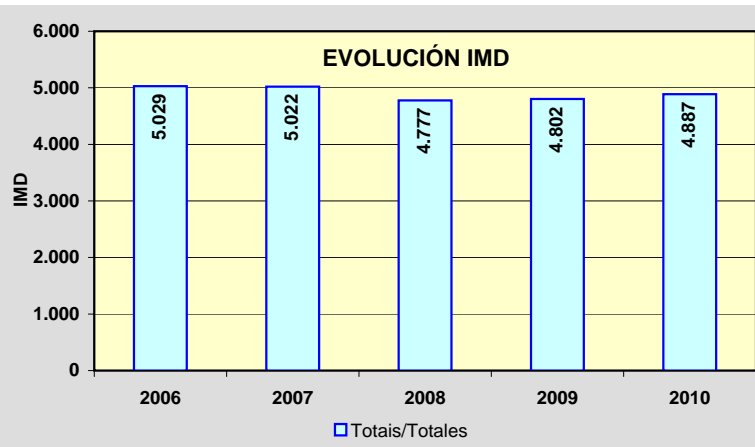
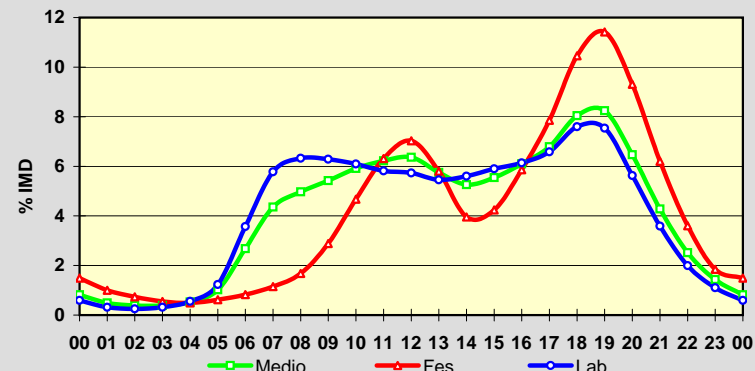
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.550	93,10	11,1
II	4.696	96,09	11,0
III	4.789	97,99	10,9
IV	4.767	97,54	11,2
V	4.920	100,68	10,9
VI	4.937	101,02	11,0
VII	5.264	107,71	10,3
VIII	5.768	118,03	9,1
IX	5.032	102,97	11,0
X	4.845	99,14	10,9
XI	4.549	93,08	11,7
XII	4.499	92,06	10,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.653	95,21	14,7
Ma	4.475	91,57	14,9
Me/Mi	4.464	91,34	15,4
Xo/Ju	4.553	93,17	15,4
Ve/Vi	5.414	110,78	12,7
Sa	5.238	107,18	4,2
Do	5.453	111,58	2,3
Lab	4.710	96,38	14,5
Fes	5.306	108,57	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	28	79	40
01	15	53	24
02	12	39	19
03	15	29	19
04	26	26	26
05	58	33	50
06	168	44	131
07	272	61	213
08	298	89	243
09	296	153	265
10	287	248	289
11	274	335	304
12	270	373	311
13	257	308	281
14	264	210	257
15	278	225	271
16	289	311	298
17	310	417	332
18	358	555	393
19	355	606	403
20	265	494	316
21	169	329	209
22	94	191	123
23	52	98	70
	4.710	5.306	4.887



Estación: AC-841(0)DGT

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Castiñeiriño

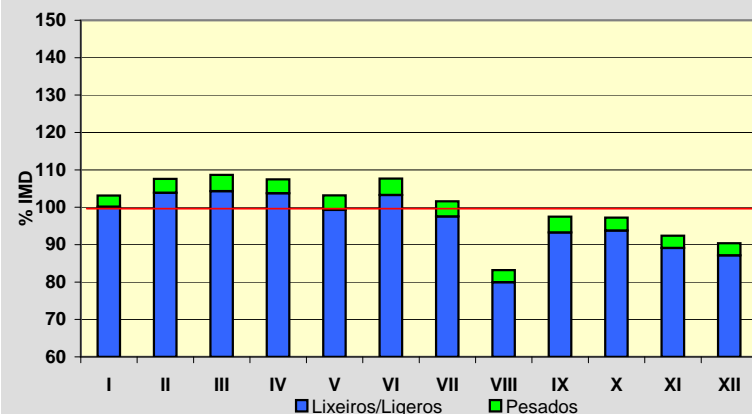
IMD: 14.724 I₃₀: 1.591

Treito/Tramo:

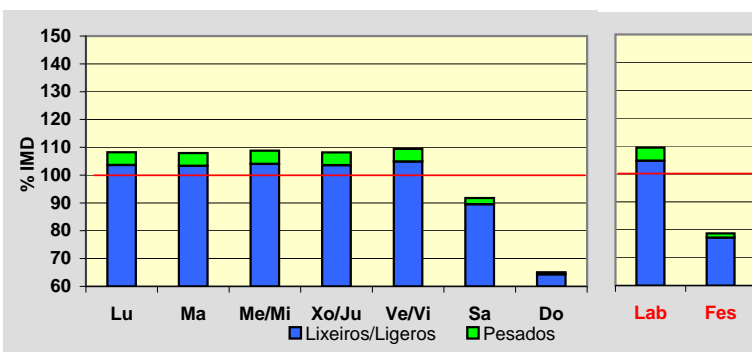
Santiago de Compostela (SC-11) - Os Tilos

% Pes.: 3,7 I₁₅₀: 1.399**Variación Mensual**

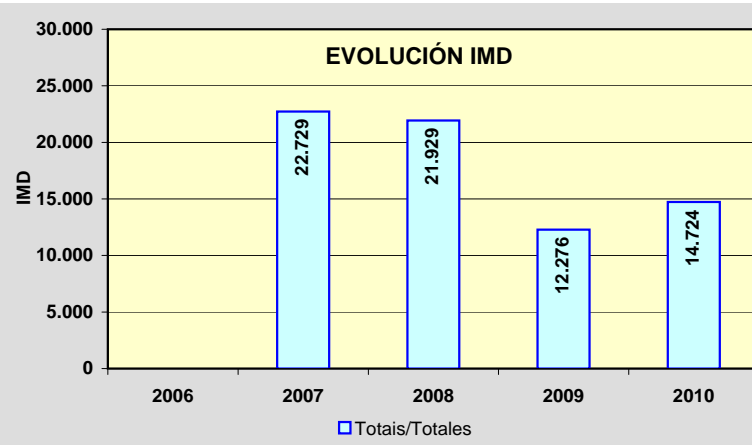
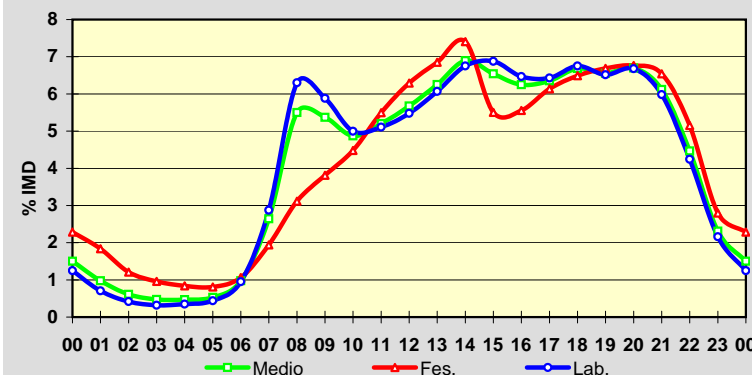
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	15.188	103,15	2,9
II	15.839	107,57	3,5
III	15.998	108,65	4,0
IV	15.822	107,45	3,5
V	15.192	103,18	3,8
VI	15.853	107,67	4,1
VII	14.962	101,61	4,0
VIII	12.250	83,20	3,9
IX	14.356	97,50	4,4
X	14.319	97,25	3,6
XI	13.605	92,40	3,6
XII	13.308	90,38	3,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	15.936	108,23	4,3
Ma	15.889	107,91	4,3
Me/Mi	16.018	108,79	4,4
Xo/Ju	15.923	108,14	4,3
Ve/Vi	16.112	109,42	4,2
Sa	13.508	91,74	2,4
Do	9.579	65,06	1,1
Lab	16.115	109,44	4,3
Fes	11.588	78,70	2,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	201	265	221
01	114	213	144
02	67	140	90
03	51	111	70
04	56	97	69
05	71	94	78
06	153	123	144
07	463	225	389
08	1.015	361	810
09	948	442	791
10	805	519	717
11	823	637	766
12	883	729	836
13	978	794	921
14	1.088	858	1.015
15	1.108	638	963
16	1.042	644	920
17	1.036	711	935
18	1.088	752	984
19	1.050	775	965
20	1.076	784	986
21	964	758	901
22	684	597	658
23	348	324	340
	16.112	11.591	14.724

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Nome/Nombre:

Lamas

IMD:

4.806

I₃₀: 537

Treito/Tramo:

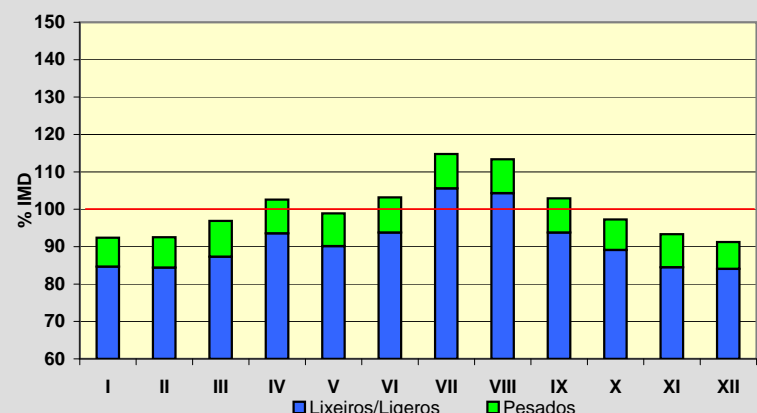
San Sadurniño (AC-112) - Felgosas (AC-102)

% Pes.:

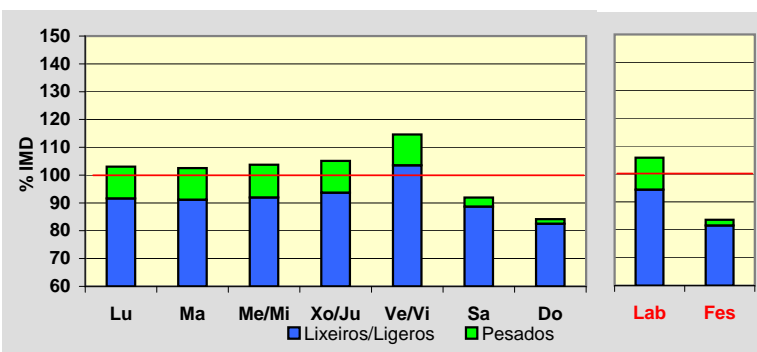
8,7

I₁₅₀: 432**Variación Mensual**

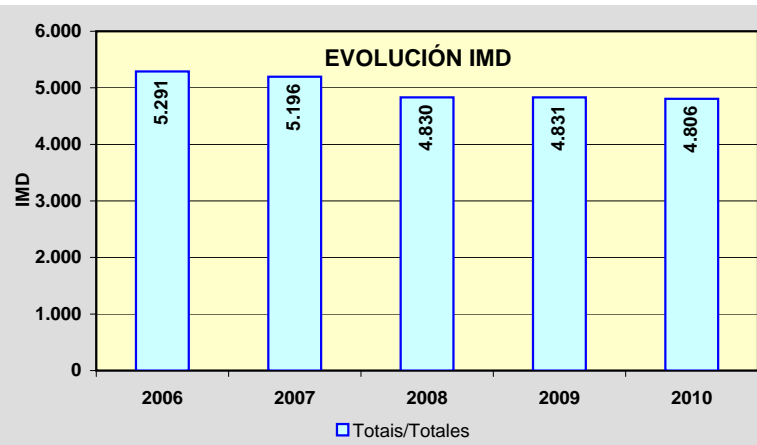
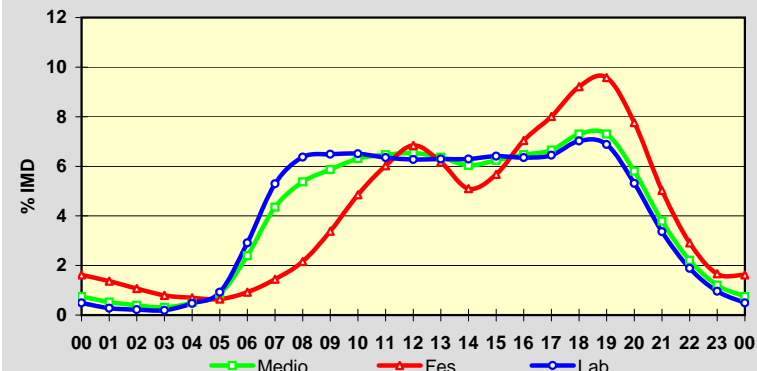
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.441	92,41	8,4
II	4.447	92,53	8,8
III	4.657	96,90	9,9
IV	4.931	102,60	8,8
V	4.754	98,92	8,9
VI	4.958	103,16	9,1
VII	5.516	114,77	8,0
VIII	5.449	113,38	8,0
IX	4.947	102,93	8,9
X	4.675	97,27	8,4
XI	4.486	93,34	9,5
XII	4.386	91,26	7,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.953	103,06	11,1
Ma	4.926	102,50	11,1
Me/Mi	4.986	103,75	11,4
Xo/Ju	5.052	105,12	10,9
Ve/Vi	5.508	114,61	9,7
Sa	4.419	91,95	3,6
Do	4.045	84,17	2,0
Lab	5.085	105,81	10,8
Fes	4.018	83,60	2,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	25	65	36
01	14	55	25
02	11	43	19
03	10	32	15
04	24	28	24
05	47	26	41
06	148	37	115
07	269	58	209
08	324	87	258
09	330	136	282
10	331	195	303
11	323	242	311
12	319	275	314
13	320	248	306
14	320	205	290
15	326	228	300
16	323	283	311
17	328	322	320
18	357	370	351
19	350	385	351
20	270	312	279
21	171	202	182
22	96	117	106
23	49	67	58
	5.085	4.018	4.806



Estación: AC-862(38)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Campo do Hospital (AC-862)

IMD: 3.713

I₃₀: 413

Treito/Tramo:

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

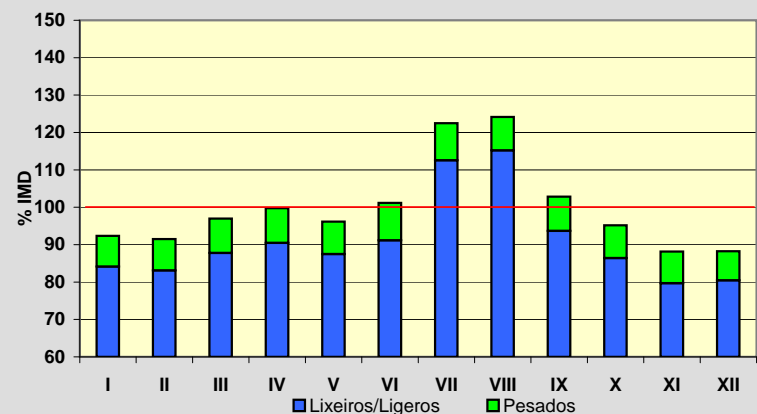
% Pes.: 8,9

I₁₅₀:

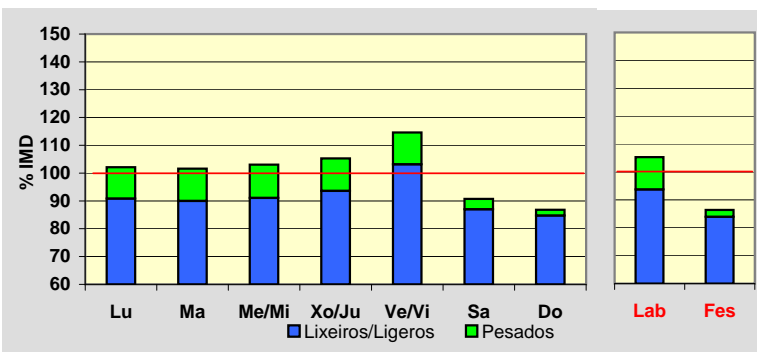
339

Variación Mensual

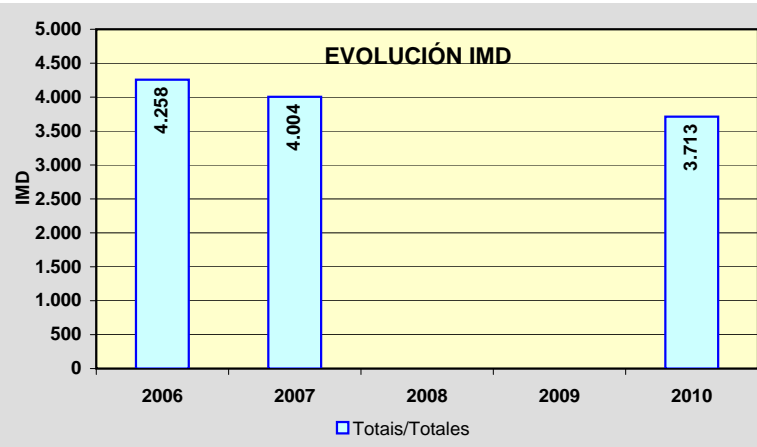
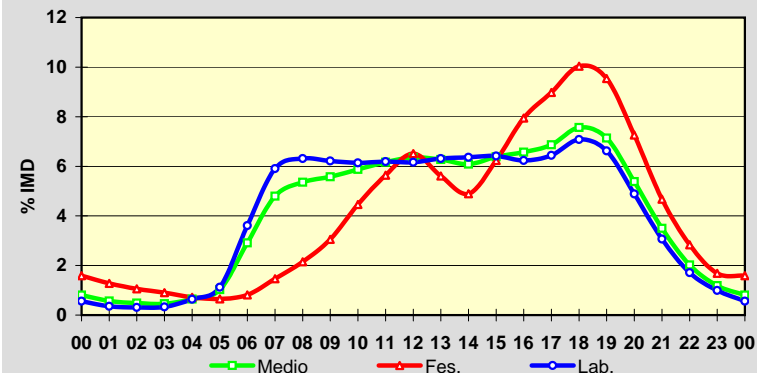
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.429	92,35	8,9
II	3.398	91,52	9,2
III	3.601	96,98	9,5
IV	3.704	99,76	9,3
V	3.570	96,15	9,0
VI	3.757	101,19	9,9
VII	4.548	122,49	8,1
VIII	4.609	124,13	7,2
IX	3.818	102,83	8,9
X	3.534	95,18	9,2
XI	3.273	88,15	9,6
XII	3.276	88,23	8,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.791	102,10	11,0
Ma	3.772	101,59	11,4
Me/Mi	3.825	103,02	11,6
Xo/Ju	3.909	105,28	11,1
Ve/Vi	4.256	114,62	10,0
Sa	3.368	90,71	4,1
Do	3.223	86,80	2,4
Lab	3.911	105,33	11,0
Fes	3.208	86,40	2,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	22	51	30
01	14	41	21
02	12	34	18
03	13	29	17
04	25	23	24
05	44	21	38
06	141	26	108
07	231	47	178
08	247	69	199
09	243	98	207
10	240	143	218
11	242	181	229
12	241	209	236
13	247	180	233
14	249	157	226
15	251	200	237
16	244	255	244
17	252	288	255
18	277	322	281
19	259	306	265
20	191	233	200
21	120	150	130
22	67	91	75
23	39	54	44
	3.911	3.208	3.713



Nome/Nombre:

Rede/Red:

Espasante

IMD:

2.570

I₃₀: 332

Treito/Tramo:

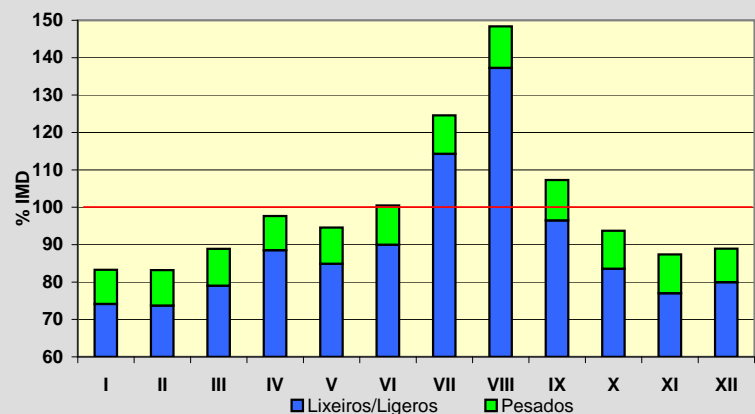
Espasante (CP-6103) - O Barqueiro (AC-100)

% Pes.:

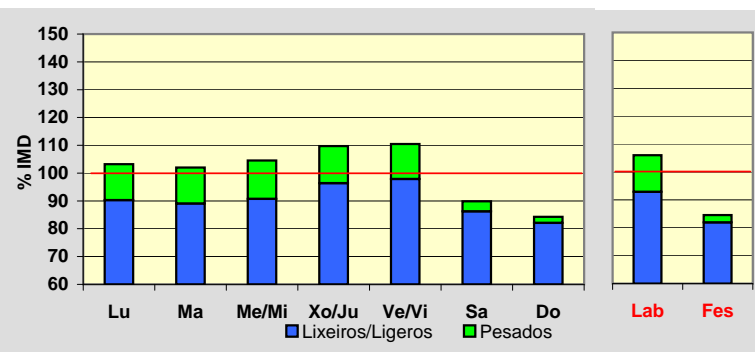
10,0

I₁₅₀: 276**Variación Mensual**

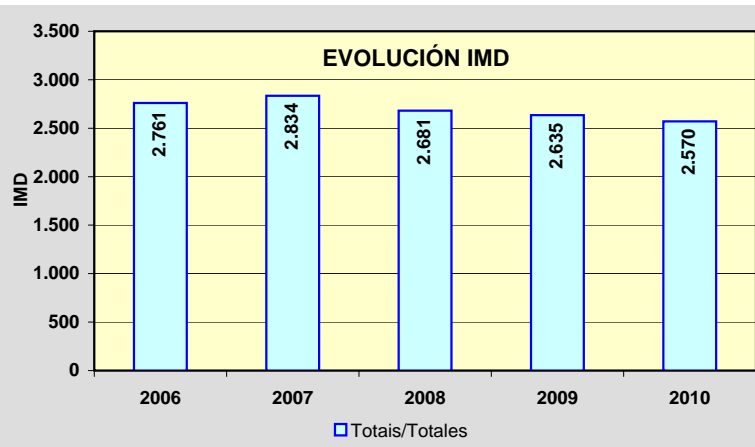
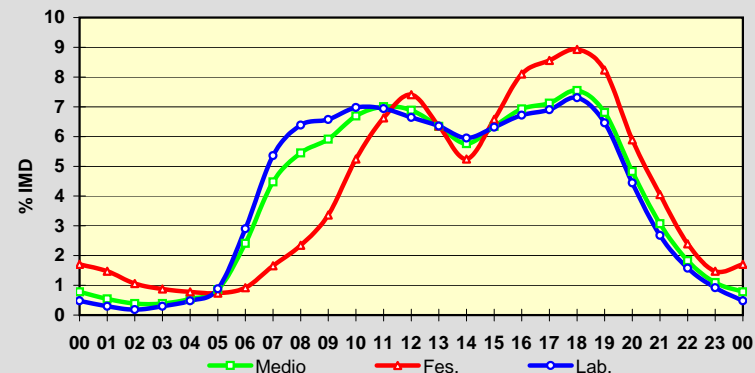
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.140	83,27	11,0
II	2.138	83,19	11,4
III	2.284	88,87	11,1
IV	2.510	97,67	9,4
V	2.431	94,59	10,3
VI	2.583	100,51	10,5
VII	3.202	124,59	8,3
VIII	3.813	148,37	7,5
IX	2.757	107,28	10,1
X	2.409	93,74	10,9
XI	2.246	87,39	11,9
XII	2.285	88,91	10,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.652	103,19	12,5
Ma	2.621	101,98	12,7
Me/Mi	2.687	104,55	13,2
Xo/Ju	2.820	109,73	12,2
Ve/Vi	2.839	110,47	11,4
Sa	2.309	89,84	4,0
Do	2.166	84,28	2,6
Lab	2.724	105,99	12,4
Fes	2.173	84,55	3,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	13	37	20
01	8	32	14
02	5	23	10
03	8	19	10
04	13	17	14
05	24	16	22
06	79	20	62
07	146	36	115
08	174	51	140
09	179	73	152
10	190	114	172
11	189	144	180
12	181	161	177
13	173	138	163
14	162	114	148
15	172	143	163
16	183	176	178
17	188	186	183
18	199	194	194
19	176	179	175
20	121	128	124
21	73	88	79
22	43	52	47
23	25	32	28
	2.724	2.173	2.570



Estación: AC-934(20)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Sobrado

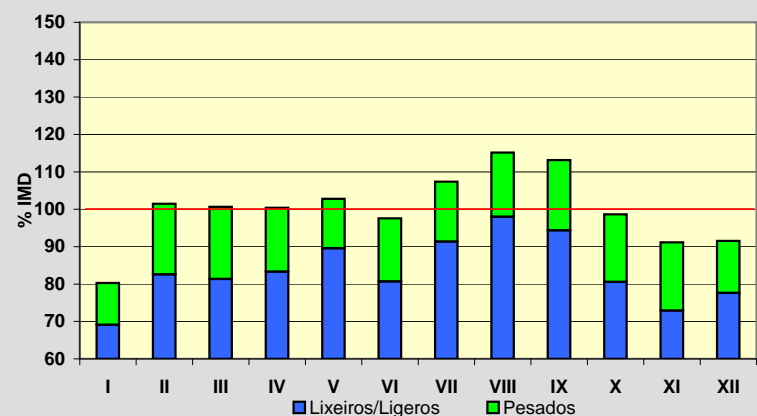
IMD: 746 I₃₀: 101

Treito/Tramo:

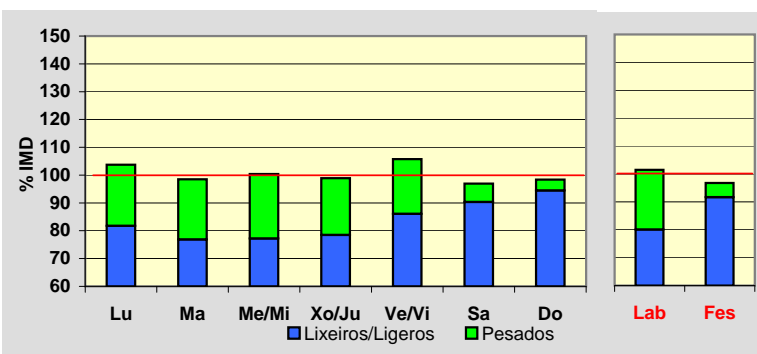
Límite de Provincia - Sobrado (AC-231)

% Pes.: 16,5 I₁₅₀: 75**Variación Mensual**

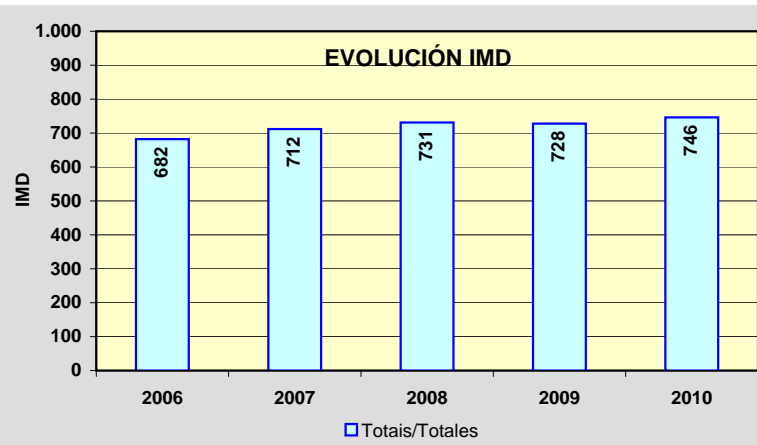
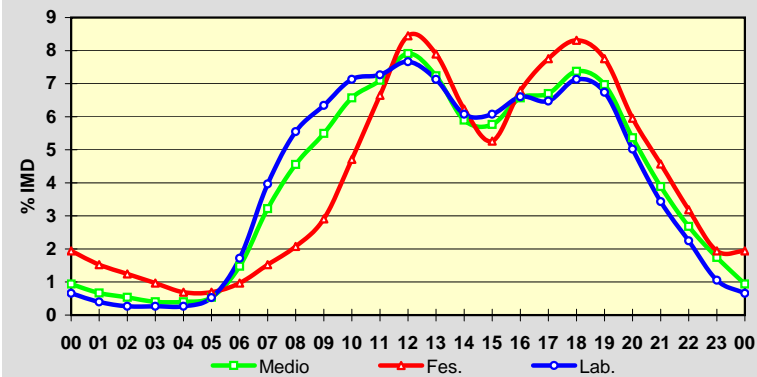
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	599	80,29	13,9
II	757	101,47	18,6
III	751	100,67	19,2
IV	749	100,40	17,0
V	767	102,82	12,9
VI	728	97,59	17,3
VII	801	107,37	14,9
VIII	859	115,15	14,9
IX	844	113,14	16,6
X	736	98,66	18,3
XI	680	91,15	20,0
XII	683	91,55	15,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	774	103,75	21,2
Ma	735	98,53	22,0
Me/Mi	749	100,40	23,1
Xo/Ju	738	98,93	20,7
Ve/Vi	789	105,76	18,6
Sa	723	96,92	6,8
Do	734	98,39	4,0
Lab	757	101,47	21,1
Fes	722	96,78	5,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	5	14	7
01	3	11	5
02	2	9	4
03	2	7	3
04	2	5	3
05	4	5	4
06	13	7	11
07	30	11	24
08	42	15	34
09	48	21	41
10	54	34	49
11	55	48	53
12	58	61	59
13	54	57	54
14	46	45	44
15	46	38	43
16	50	49	49
17	49	56	50
18	54	60	55
19	51	56	52
20	38	43	40
21	26	33	29
22	17	23	20
23	8	14	13
	757	722	746



Estación: AG-11(0)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Padrón (AG-11)

IMD: 13.823

I₃₀: 1.597

Treito/Tramo:

Padrón (N-550) - Dodro/Lestrove (AC-305)

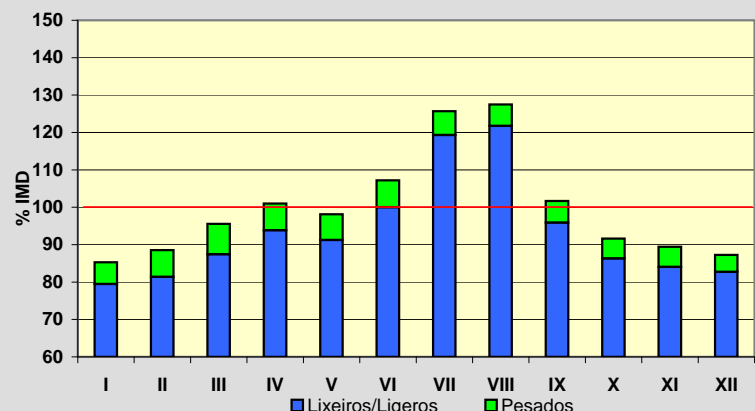
% Pes.: 6,3

I₁₅₀:

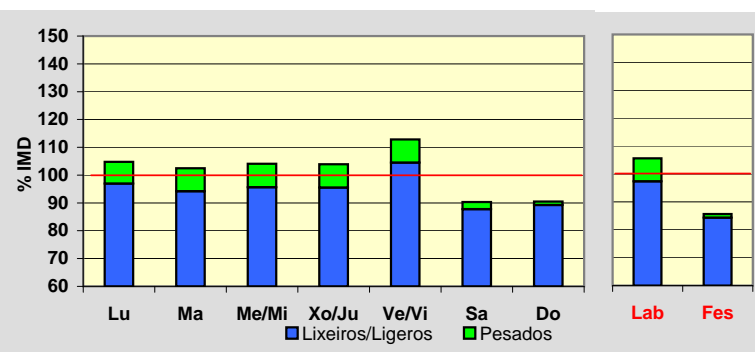
1.322

Variación Mensual

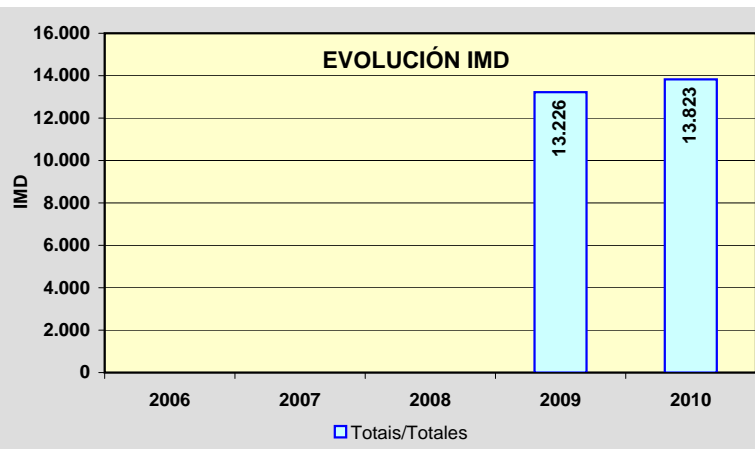
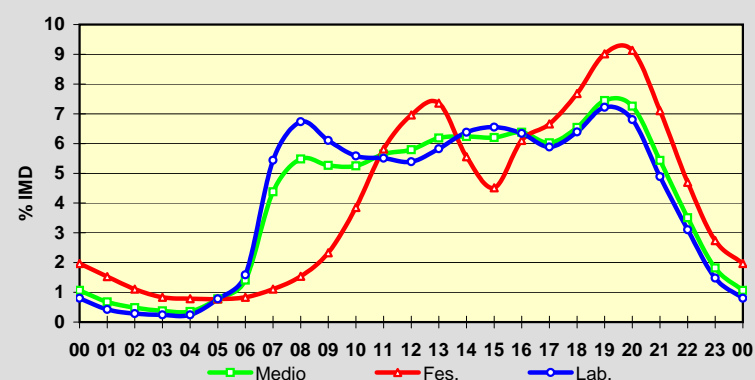
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	11.788	85,28	6,8
II	12.242	88,56	8,1
III	13.208	95,55	8,5
IV	13.963	101,01	7,1
V	13.562	98,11	7,0
VI	14.818	107,20	6,7
VII	17.377	125,71	5,1
VIII	17.623	127,49	4,5
IX	14.057	101,69	5,7
X	12.665	91,62	5,8
XI	12.361	89,42	6,0
XII	12.063	87,27	5,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.484	104,78	7,5
Ma	14.164	102,47	8,1
Me/Mi	14.386	104,07	8,1
Xo/Ju	14.361	103,89	8,1
Ve/Vi	15.597	112,83	7,4
Sa	12.488	90,34	2,9
Do	12.508	90,49	1,4
Lab	14.596	105,59	7,8
Fes	11.837	85,63	1,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	117	233	147
01	62	181	94
02	42	131	67
03	35	99	52
04	35	93	49
05	114	92	108
06	232	99	195
07	794	131	605
08	983	182	758
09	891	276	728
10	815	456	726
11	804	688	781
12	787	824	801
13	850	871	855
14	931	658	862
15	956	534	857
16	926	723	882
17	859	788	833
18	933	909	904
19	1.054	1.067	1.029
20	993	1.081	1.003
21	714	841	751
22	453	556	485
23	216	324	251
	14.596	11.837	13.823



Estación: AG-11(2)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Dodro (AG-11)

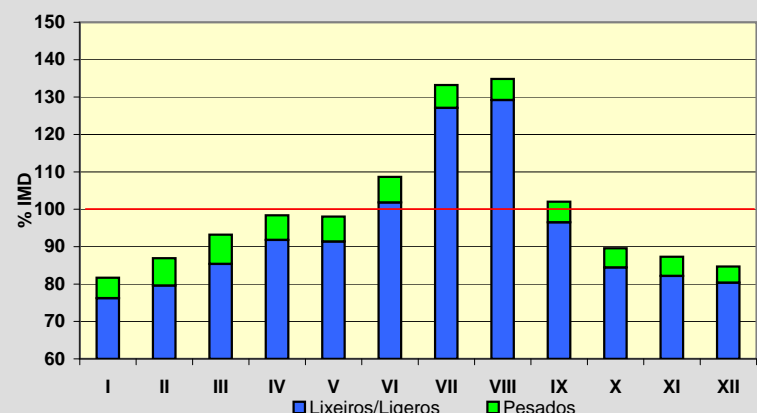
IMD: 11.755 I₃₀: 1.614

Treito/Tramo:

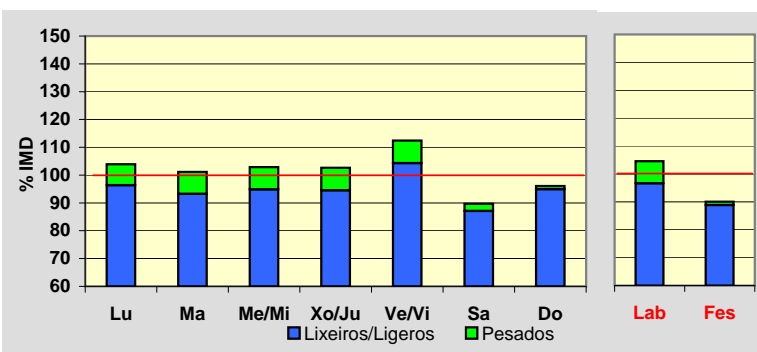
Dodro/Lestrove (AC-305) - Enl. Rois/Imo (CP-3302)

% Pes.: 6,0 I₁₅₀: 1.243**Variación Mensual**

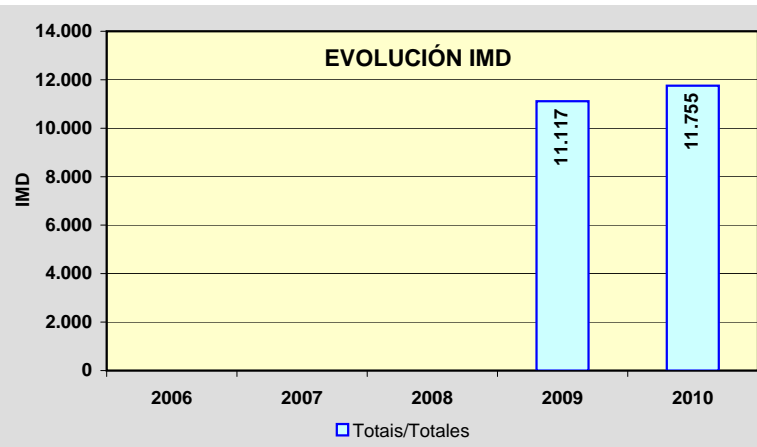
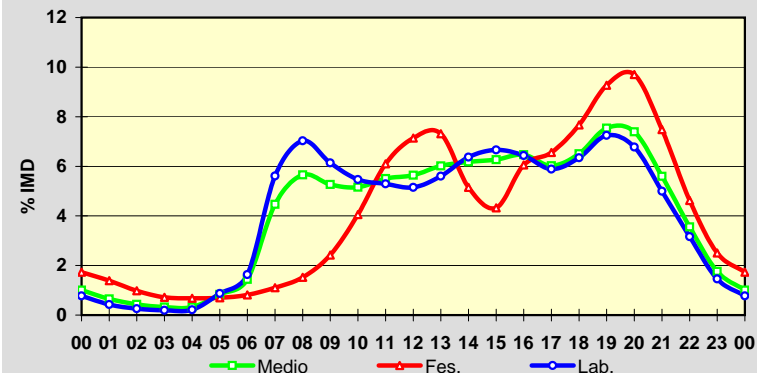
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.605	81,71	6,7
II	10.216	86,91	8,4
III	10.958	93,22	8,4
IV	11.565	98,38	6,7
V	11.525	98,04	6,8
VI	12.772	108,65	6,3
VII	15.662	133,24	4,6
VIII	15.854	134,87	4,2
IX	11.991	102,01	5,4
X	10.527	89,55	5,7
XI	10.264	87,32	5,9
XII	9.954	84,68	5,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.217	103,93	7,3
Ma	11.891	101,16	7,8
Me/Mi	12.094	102,88	7,8
Xo/Ju	12.067	102,65	7,9
Ve/Vi	13.213	112,40	7,2
Sa	10.542	89,68	2,9
Do	11.296	96,10	1,2
Lab	12.294	104,59	7,6
Fes	10.585	90,05	1,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	95	183	118
01	52	147	77
02	32	104	51
03	24	76	38
04	26	72	38
05	107	74	98
06	201	86	169
07	690	117	525
08	864	161	665
09	755	256	619
10	672	429	606
11	651	646	647
12	633	756	663
13	689	774	707
14	783	545	726
15	819	458	737
16	791	641	760
17	724	694	708
18	780	812	765
19	891	981	886
20	833	1.027	869
21	614	792	658
22	389	489	418
23	179	265	207
	12.294	10.585	11.755



Estación: AG-11(5)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Rede/Red: VAC

Rois (AG-11)

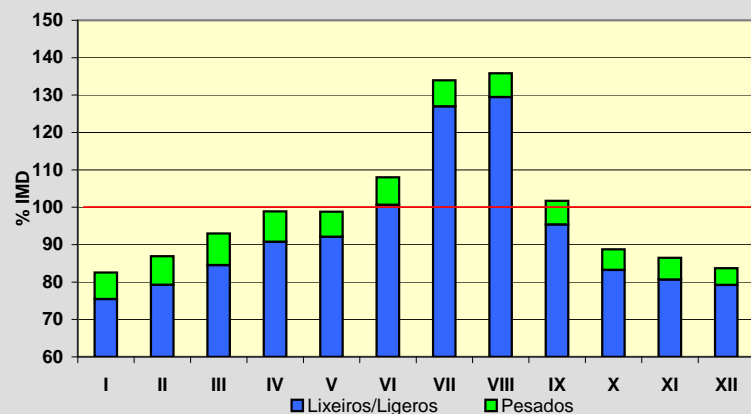
IMD: 11.831 I₃₀: 1.672

Treito/Tramo:

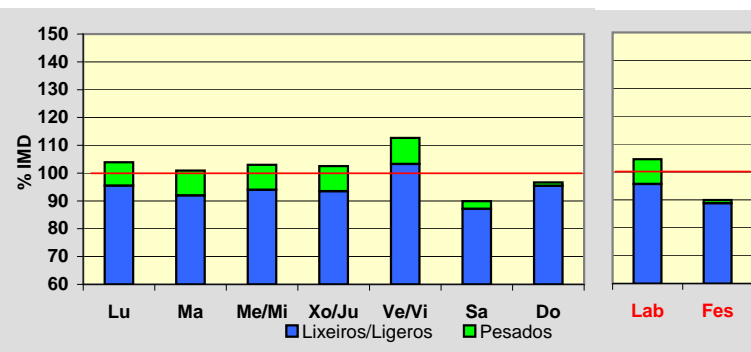
Enl. Rois/Imo (CP-3302) - Enl. Bexo (AC-305)

% Pes.: 6,7 I₁₅₀: 1.277**Variación Mensual**

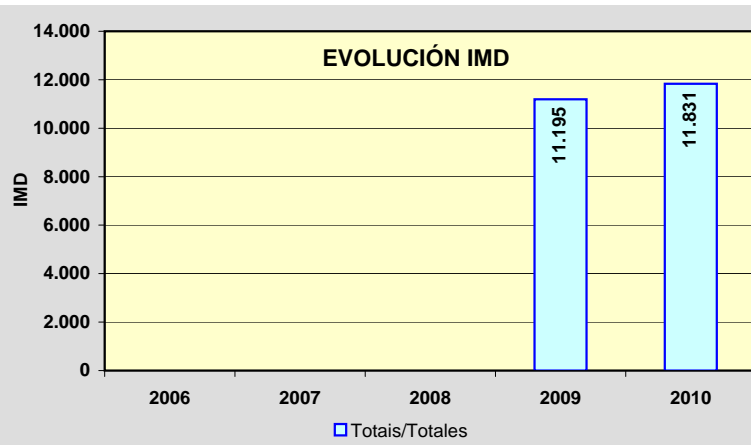
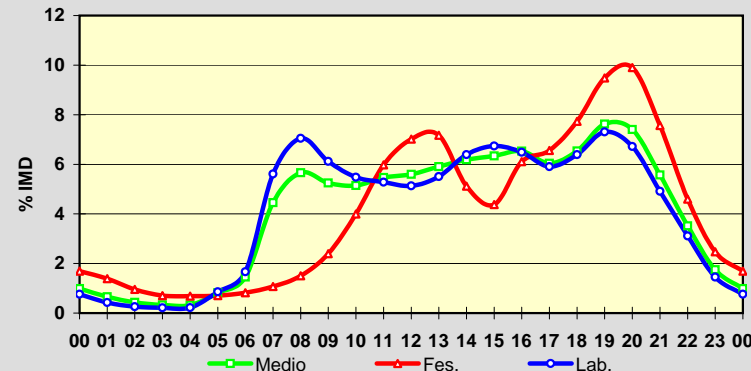
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.767	82,55	8,6
II	10.281	86,90	8,8
III	11.003	93,00	9,1
IV	11.701	98,90	8,2
V	11.690	98,81	6,8
VI	12.778	108,00	6,8
VII	15.849	133,96	5,2
VIII	16.069	135,82	4,7
IX	12.034	101,72	6,2
X	10.501	88,76	6,2
XI	10.231	86,48	6,7
XII	9.905	83,72	5,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.294	103,91	8,1
Ma	11.937	100,90	8,8
Me/Mi	12.183	102,98	8,7
Xo/Ju	12.131	102,54	8,8
Ve/Vi	13.326	112,64	8,3
Sa	10.641	89,94	3,1
Do	11.432	96,63	1,2
Lab	12.372	104,57	8,5
Fes	10.642	89,95	1,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	94	180	117
01	53	148	78
02	32	102	51
03	26	75	39
04	27	73	38
05	106	75	97
06	206	87	172
07	694	114	527
08	872	160	670
09	757	255	621
10	678	425	609
11	653	636	647
12	635	747	662
13	681	763	699
14	791	545	732
15	834	466	750
16	803	650	773
17	731	698	715
18	791	823	774
19	904	1.009	902
20	831	1.054	876
21	608	805	659
22	385	489	416
23	180	263	207
	12.372	10.642	11.831



Estación: AG-11(10)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Rede/Red:

VAC

Bexo (AG-11)

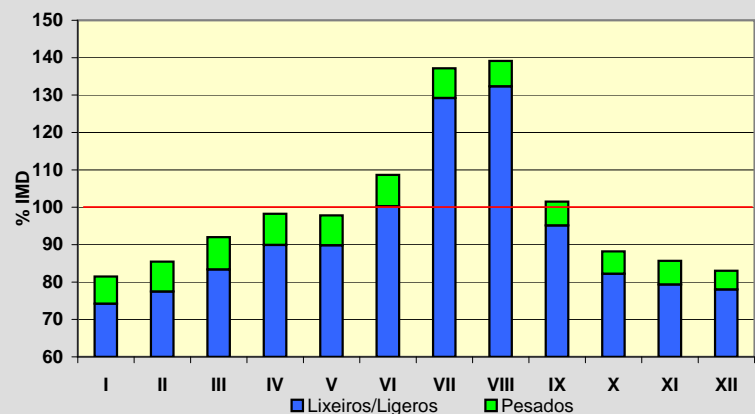
IMD: 10.959 I₃₀: 1.594

Treito/Tramo:

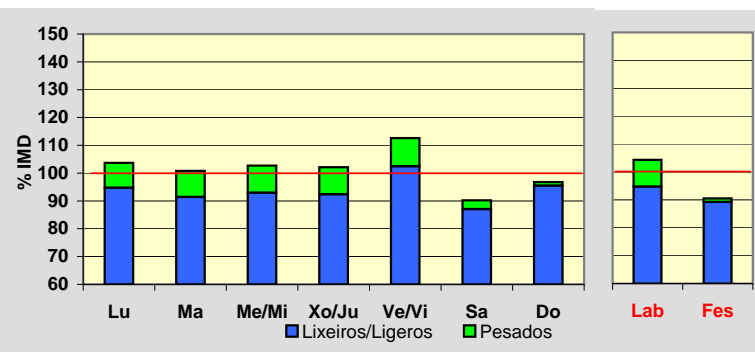
Enl. Bexo (AC-305) - Enl. Catoira (AC-553)

% Pes.: 7,2 I₁₅₀: 1.213**Variación Mensual**

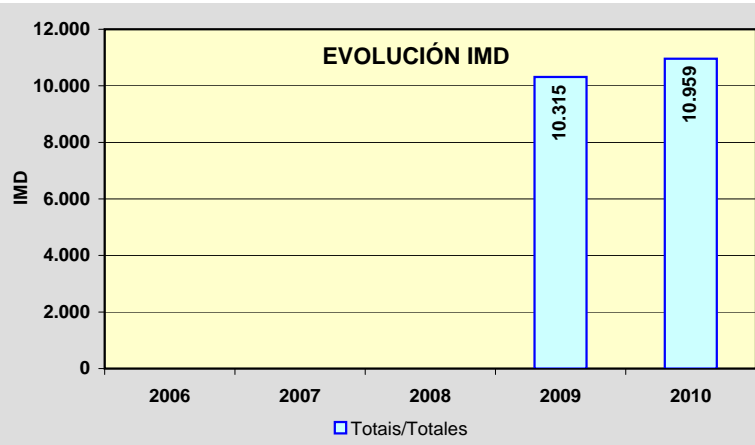
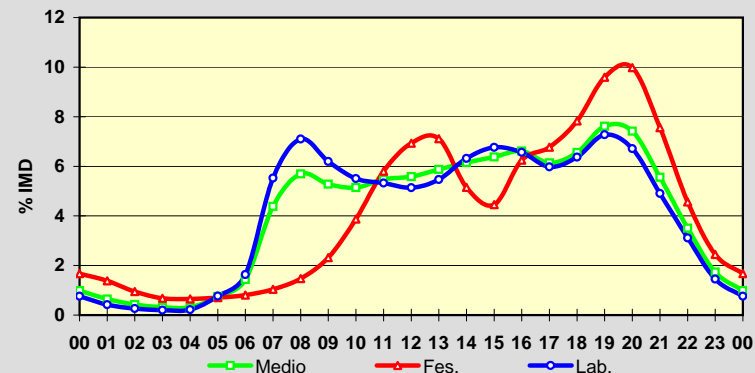
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.929	81,48	8,9
II	9.368	85,48	9,4
III	10.085	92,02	9,4
IV	10.768	98,26	8,5
V	10.722	97,84	8,2
VI	11.906	108,64	7,7
VII	15.031	137,16	5,8
VIII	15.247	139,13	4,9
IX	11.125	101,51	6,3
X	9.666	88,20	6,8
XI	9.389	85,67	7,4
XII	9.097	83,01	6,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.363	103,69	8,6
Ma	11.045	100,78	9,3
Me/Mi	11.257	102,72	9,5
Xo/Ju	11.190	102,11	9,5
Ve/Vi	12.342	112,62	9,0
Sa	9.886	90,21	3,5
Do	10.602	96,74	1,3
Lab	11.437	104,36	9,2
Fes	9.922	90,54	1,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	87	166	108
01	48	137	71
02	30	94	47
03	23	67	35
04	25	65	35
05	88	70	82
06	187	80	157
07	632	103	480
08	812	146	624
09	709	230	579
10	630	384	564
11	609	576	600
12	588	688	612
13	625	706	644
14	723	511	674
15	774	442	699
16	751	620	725
17	684	672	673
18	729	777	719
19	832	952	835
20	768	990	813
21	561	750	609
22	356	453	384
23	166	243	190
	11.437	9.922	10.959



Estación: AG-11(11)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Catoira (AG-11)

IMD: 15.372

I₃₀: 2.115

Treito/Tramo:

Enl. Catoira (AC-553) - Enl. Rianxo (CP-7203)

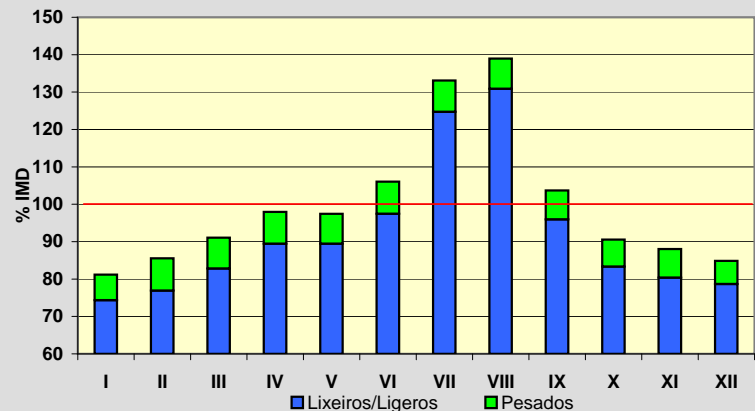
% Pes.: 7,8

I₁₅₀:

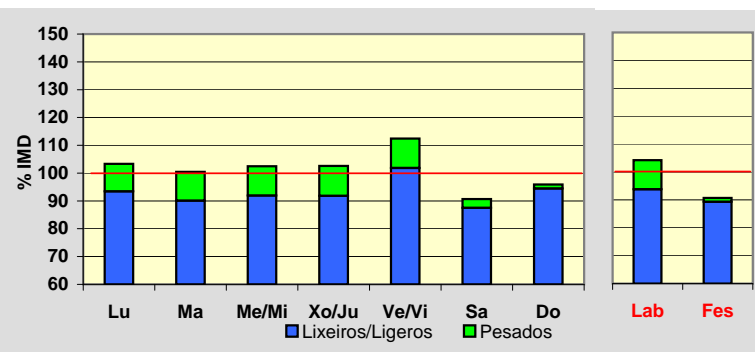
1.614

Variación Mensual

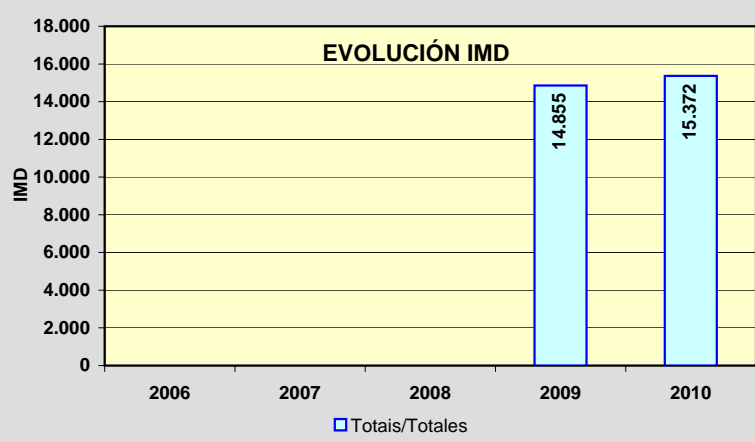
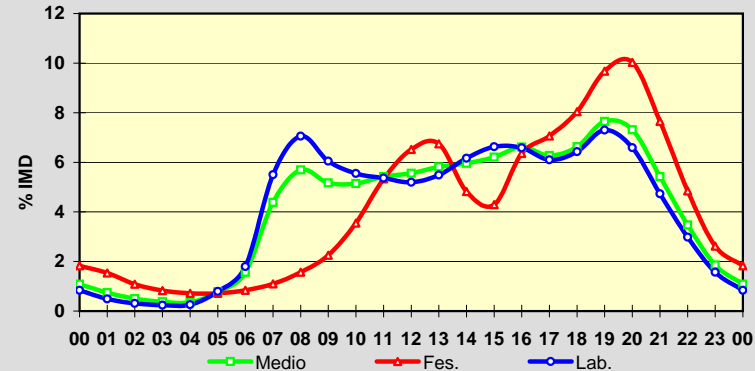
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.478	81,17	8,4
II	13.148	85,53	10,1
III	14.002	91,09	9,1
IV	15.059	97,96	8,7
V	14.978	97,44	8,2
VI	16.302	106,05	8,1
VII	20.459	133,09	6,3
VIII	21.359	138,95	5,8
IX	15.943	103,71	7,5
X	13.921	90,56	8,0
XI	13.531	88,02	8,7
XII	13.047	84,88	7,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	15.883	103,32	9,6
Ma	15.443	100,46	10,3
Me/Mi	15.751	102,47	10,3
Xo/Ju	15.771	102,60	10,5
Ve/Vi	17.280	112,41	9,4
Sa	13.937	90,66	3,5
Do	14.740	95,89	1,5
Lab	16.023	104,23	10,0
Fes	13.940	90,68	1,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	134	255	167
01	79	214	114
02	50	151	77
03	38	115	58
04	41	100	55
05	127	100	119
06	288	117	240
07	881	153	674
08	1.130	219	875
09	969	314	795
10	890	495	791
11	859	743	834
12	833	909	854
13	879	940	894
14	988	672	916
15	1.062	598	955
16	1.055	886	1.017
17	977	984	964
18	1.030	1.121	1.019
19	1.170	1.349	1.176
20	1.056	1.398	1.124
21	758	1.066	834
22	478	676	534
23	251	365	286
	16.023	13.940	15.372



Estación: AG-11(17)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Rianxo (AG-11)

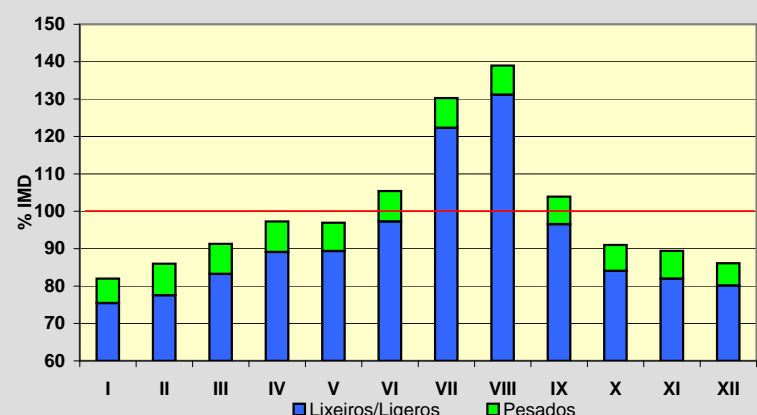
IMD: 15.916 I₃₀: 2.139

Treito/Tramo:

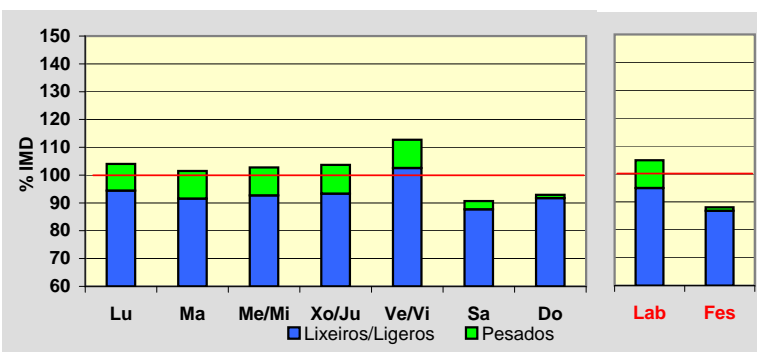
Enl. Rianxo (CP-7203) - Enl. Taragoña

% Pes.: 7,5 I₁₅₀: 1.643**Variación Mensual**

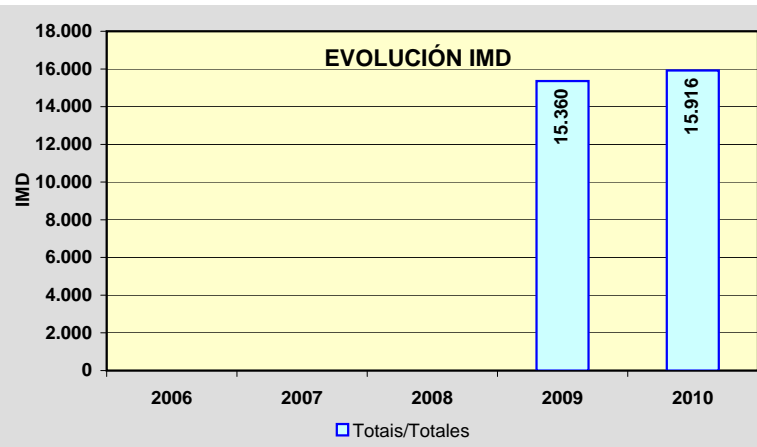
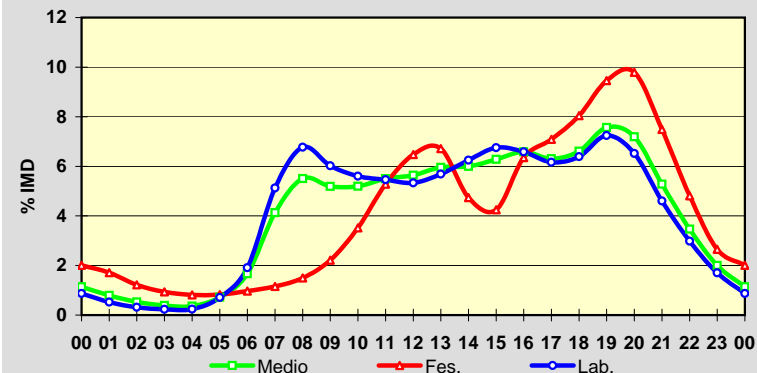
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	13.052	82,01	8,0
II	13.685	85,98	9,8
III	14.530	91,29	8,8
IV	15.482	97,27	8,4
V	15.426	96,92	7,8
VI	16.774	105,39	7,7
VII	20.733	130,27	6,1
VIII	22.118	138,97	5,6
IX	16.540	103,92	7,1
X	14.479	90,97	7,6
XI	14.232	89,42	8,3
XII	13.704	86,10	6,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	16.554	104,01	9,2
Ma	16.149	101,46	9,8
Me/Mi	16.353	102,75	9,8
Xo/Ju	16.501	103,68	10,0
Ve/Vi	17.935	112,69	9,0
Sa	14.434	90,69	3,3
Do	14.790	92,93	1,3
Lab	16.696	104,90	9,5
Fes	14.013	88,04	1,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	146	281	182
01	87	240	126
02	53	171	84
03	39	131	62
04	40	114	58
05	119	116	115
06	319	136	265
07	856	162	658
08	1.131	210	876
09	1.006	310	826
10	935	493	827
11	912	740	875
12	890	907	898
13	950	941	948
14	1.043	664	954
15	1.127	595	1.000
16	1.099	890	1.048
17	1.029	993	1.004
18	1.067	1.127	1.052
19	1.209	1.325	1.204
20	1.089	1.372	1.144
21	768	1.049	840
22	498	674	552
23	284	372	318
	16.696	14.013	15.916



Estación: AG-11(19)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Taragoña (AG-11)

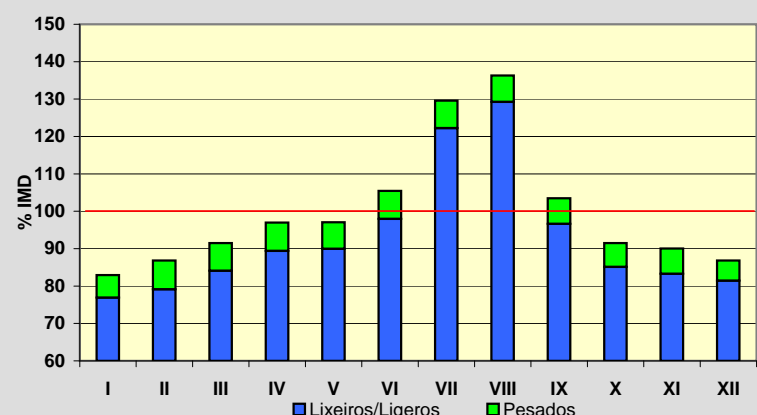
IMD: 16.616 I₃₀: 2.157

Treito/Tramo:

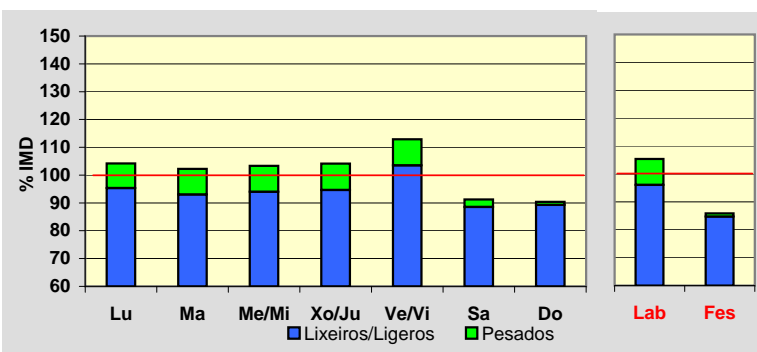
Enl. Taragoña - Enl. Boiro Este

% Pes.: 6,9 I₁₅₀: 1.686**Variación Mensual**

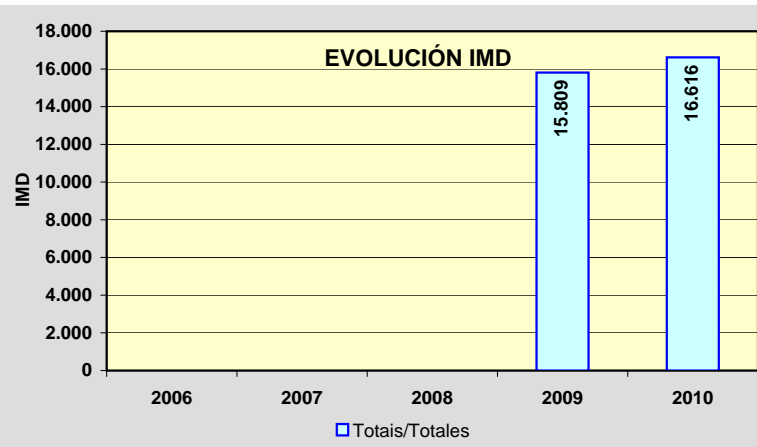
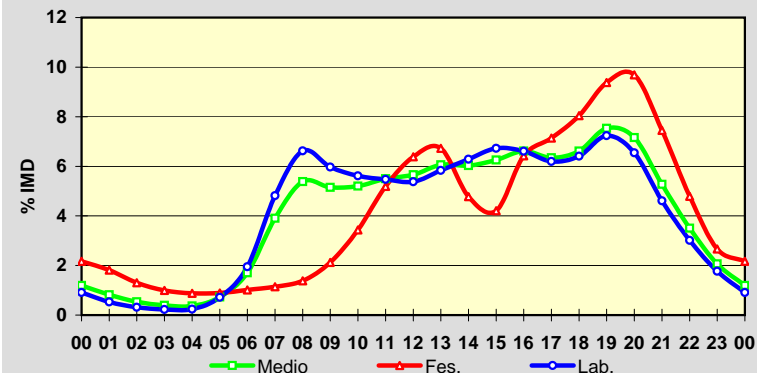
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	13.784	82,96	7,3
II	14.429	86,84	8,9
III	15.206	91,51	8,1
IV	16.115	96,98	7,8
V	16.126	97,05	7,3
VI	17.519	105,43	7,1
VII	21.535	129,60	5,7
VIII	22.652	136,33	5,2
IX	17.195	103,48	6,6
X	15.206	91,51	7,0
XI	14.959	90,03	7,5
XII	14.429	86,84	6,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	17.314	104,20	8,5
Ma	16.989	102,24	9,0
Me/Mi	17.166	103,31	9,0
Xo/Ju	17.304	104,14	9,1
Ve/Vi	18.760	112,90	8,3
Sa	15.164	91,26	3,0
Do	15.021	90,40	1,2
Lab	17.505	105,35	8,8
Fes	14.264	85,84	1,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	159	309	198
01	93	259	136
02	55	186	89
03	40	142	65
04	42	125	61
05	125	127	121
06	341	145	283
07	843	163	649
08	1.159	197	895
09	1.045	303	856
10	983	490	865
11	958	740	914
12	941	911	941
13	1.021	959	1.007
14	1.101	681	1.002
15	1.177	600	1.039
16	1.157	916	1.099
17	1.085	1.018	1.054
18	1.122	1.147	1.099
19	1.267	1.338	1.252
20	1.146	1.382	1.190
21	807	1.063	876
22	528	683	582
23	310	380	343
	17.505	14.264	16.616

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: AG-11(25)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Boiro (AG-11)

IMD:

12.499

I₃₀: 1.506

Treito/Tramo:

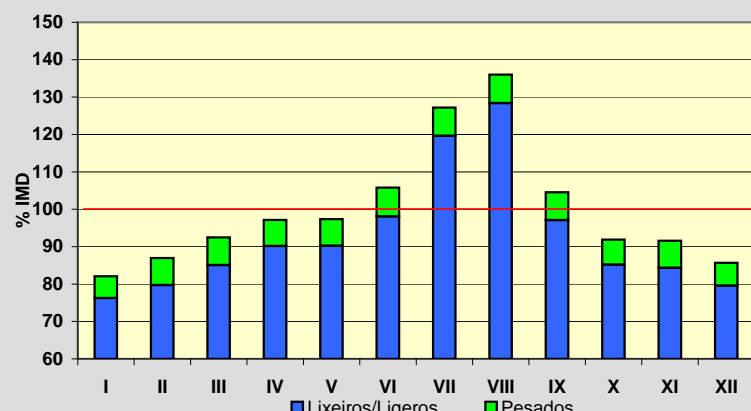
Enl. Boiro Oeste - Enl. Pobra Norte

% Pes.:

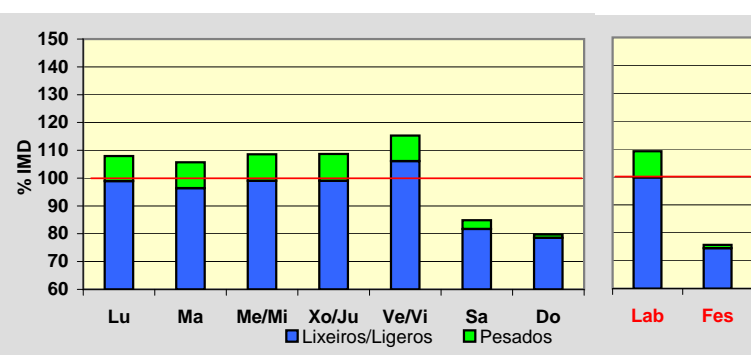
7,1

I₁₅₀: 1.216**Variación Mensual**

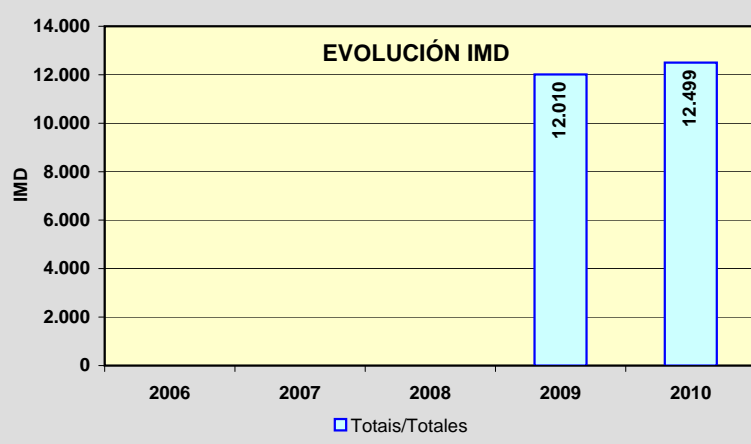
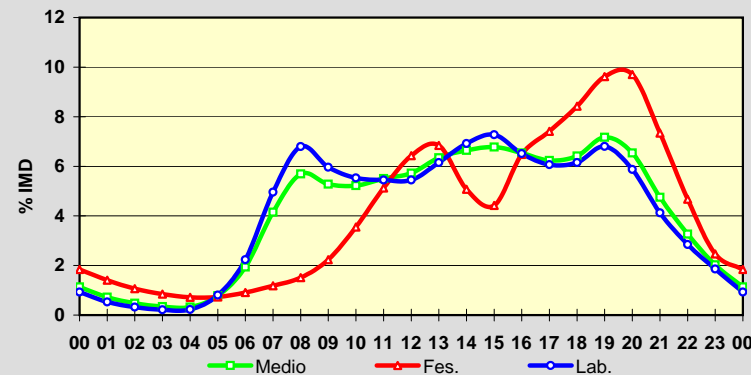
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.260	82,09	7,1
II	10.870	86,97	8,3
III	11.561	92,50	8,0
IV	12.145	97,17	7,2
V	12.168	97,35	7,3
VI	13.225	105,81	7,3
VII	15.896	127,18	5,9
VIII	16.998	135,99	5,6
IX	13.066	104,54	7,1
X	11.486	91,90	7,3
XI	11.448	91,59	7,9
XII	10.709	85,68	7,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.492	107,94	8,4
Ma	13.210	105,69	8,8
Me/Mi	13.568	108,55	8,8
Xo/Ju	13.583	108,67	8,9
Ve/Vi	14.415	115,33	8,0
Sa	10.604	84,84	3,7
Do	9.967	79,74	1,5
Lab	13.652	109,22	8,6
Fes	9.459	75,68	1,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	127	174	142
01	72	133	90
02	44	101	60
03	29	80	43
04	31	68	40
05	110	69	98
06	305	86	242
07	677	112	519
08	928	143	712
09	814	211	660
10	755	336	653
11	744	485	688
12	744	608	716
13	840	647	793
14	945	480	830
15	993	418	847
16	889	613	817
17	828	701	779
18	840	797	802
19	929	910	896
20	802	918	817
21	563	694	594
22	389	442	408
23	254	233	253
	13.652	9.459	12.499

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: **AG-11(31)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2010**

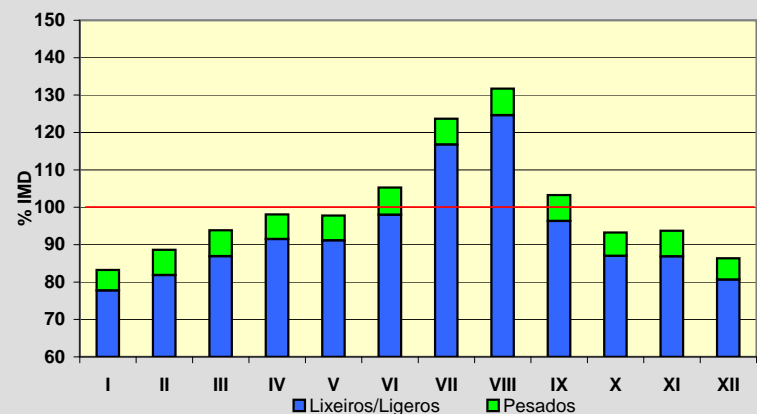
Nome/Nombre:

Pobra Norte (AG-11)IMD: **11.562** I_{30} : **1.243**

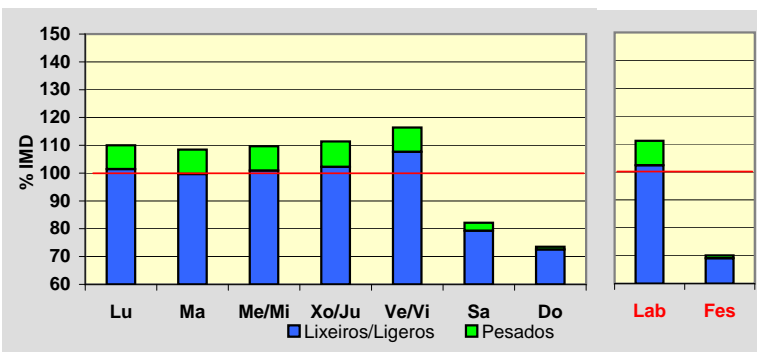
Treito/Tramo:

Enl. Pobra norte - Enl. Pobra Sur (AC-302)% Pes.: **6,6** I_{150} :**1.070****Variación Mensual**

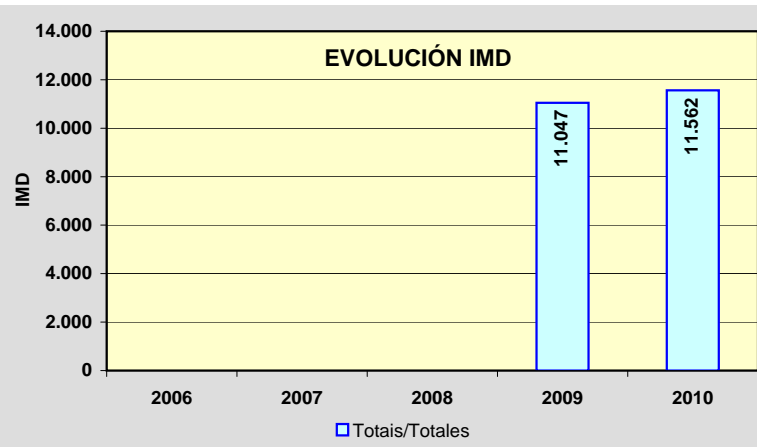
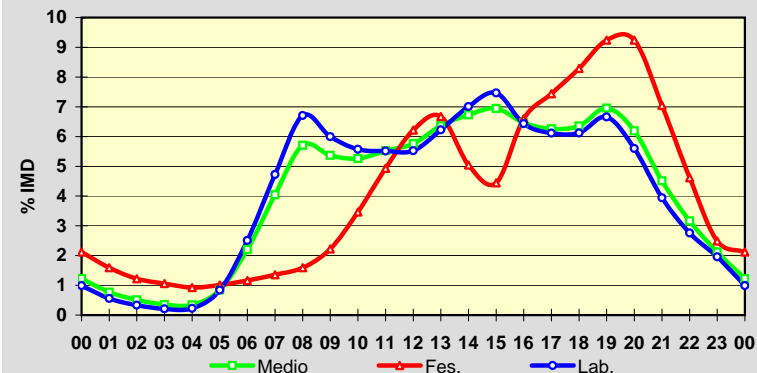
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.624	83,24	6,6
II	10.246	88,62	7,6
III	10.850	93,84	7,4
IV	11.341	98,09	6,7
V	11.306	97,79	6,8
VI	12.172	105,28	6,9
VII	14.302	123,70	5,6
VIII	15.230	131,72	5,4
IX	11.940	103,27	6,7
X	10.781	93,25	6,7
XI	10.837	93,73	7,3
XII	9.987	86,38	6,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.719	110,01	7,8
Ma	12.539	108,45	8,1
Me/Mi	12.682	109,69	8,0
Xo/Ju	12.876	111,36	8,2
Ve/Vi	13.455	116,37	7,5
Sa	9.499	82,16	3,5
Do	8.504	73,55	1,4
Lab	12.854	111,17	7,9
Fes	8.106	70,11	1,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	127	172	142
01	72	129	89
02	43	99	59
03	27	86	41
04	29	75	40
05	108	82	98
06	322	94	255
07	607	110	468
08	862	129	660
09	771	180	621
10	716	281	608
11	709	400	639
12	710	504	666
13	800	541	736
14	901	409	778
15	960	360	803
16	827	535	747
17	786	603	724
18	787	672	735
19	856	749	804
20	720	749	716
21	507	571	522
22	355	374	366
23	252	202	245
	12.854	8.106	11.562



PROVINCIA DE A CORUÑA

2010

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
AG-11(34)	Per	4 J	Pobra Sur (AG-11)	Enl. Pobra Sur (AC-302) - Enl. Palmeira (CP-7310)	VAC	10.022	6,4
AG-11(38)	Per	4 J	Palmeira (AG-11)	Enl. Palmeira (CP-7310) - Ribeira (AC-550)	VAC	8.422	5,8
AG-55(25)	Per	6 Q	Bértoa (AG-55)	Enl. Laracha - Enl. Carballo Norte	VAC	11.825	7,7
AG-55(31)	Com	6 Q	Carballo (AG-55)	Enl. Carballo Norte - Enl. Carballo Centro (AC-414)	VAC	11.465	8,3
AG-56(1)	Per	7 M	Pardiñas Leste (AG-56)	A Rocha (SC-20) - Enl. Pardiñas (AC-522)	VAC	26.777	5,8
AG-56(3)	Per	7 M	Pardiñas Oeste (AG-56)	Enl. Pardiñas (AC-522) - Enl. Bertamiráns este (AC-543)	VAC	26.087	4,4
AG-56(6)	Per	6 M	Bertamiráns Norte (AG-56)	Enl. Bertamiráns este (AC-543) - Enl. Bertamiráns norte (AC-544)	VAC	20.947	5,5
AG-56(9)	Per	6 M	Brión Leste (AG-56)	Enl. Bertamiráns norte (AC-544) - Enl. Brión (AC-451)	VAC	12.806	5,6
AG-56(11)	Per	6 M	Brión Oeste (AG-56)	Enl. Brión (AC-451) - Brión (AC-543)	VAC	8.713	5,6
AG-58(0)	Com	7 M	Cacheiras (AG-58)	Penelas (AG-59) - Cacheiras (AC-841)	VAC	3.082	4,3
AG-59(0)	Com	7 M	Os Tilos (AG-59)	Santiago de Compostela (AP-53) - Enl. Tras do Eixo (AG-58)	VAC	11.882	5,1
AG-59(3)	Com	7 L	Os Verxeles (AG-59)	Enl. Tras do Eixo (AG-58) - Enl. CP-8201	VAC	8.832	5,3
AG-64(2)	Com	10 U	Río do Pozo	Catabois (AC-116) - Enl. P.I. Río do Pozo	VAC	7.226	7,5
AG-64(12)	Com	11 T	San Sadurniño	Enl. Ortigueira (AC-862) - Enl. Narahío (AC-125)	VAC	5.341	12,0
AG-64(21)	Com	11 T	Ramadela	Enl. Igrexafeita (AC-861) - Enl. Espiñaredo (AC-861)	VAC	5.037	15,6
VG-1.2(3)	Com	10 S	Lodairo (VG-1.2)	Enl. S. Xoán Piñeiro (AC-122) - Enl. (AC-123)	VAC	8.008	4,4

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

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

Estación: AG-11(34)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Pobra Sur (AG-11)

IMD: 10.022

I₃₀: 1.063

Treito/Tramo:

Enl. Pobra Sur (AC-302) - Enl. Palmeira (CP-7310)

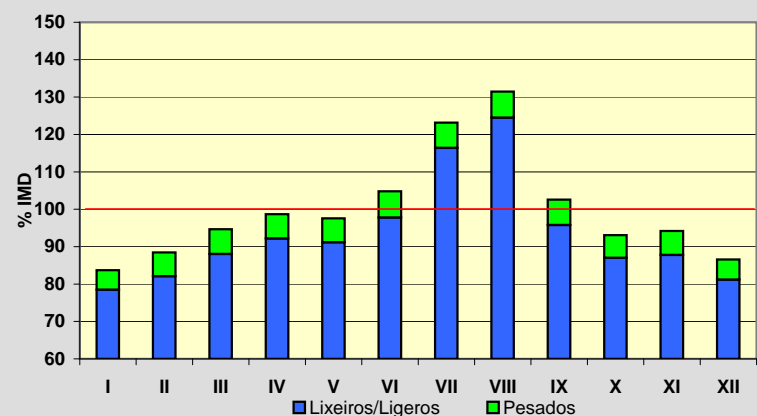
% Pes.: 6,4

I₁₅₀:

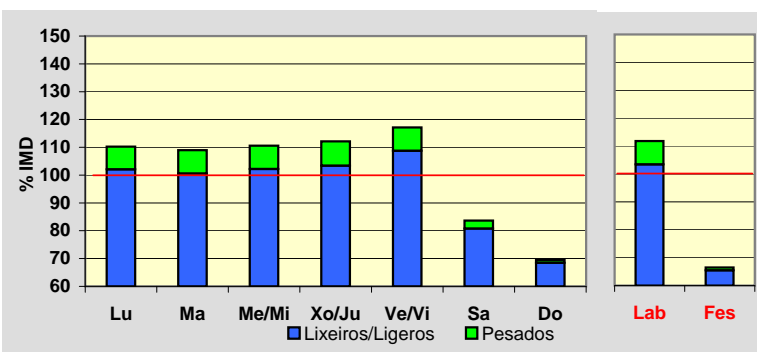
916

Variación Mensual

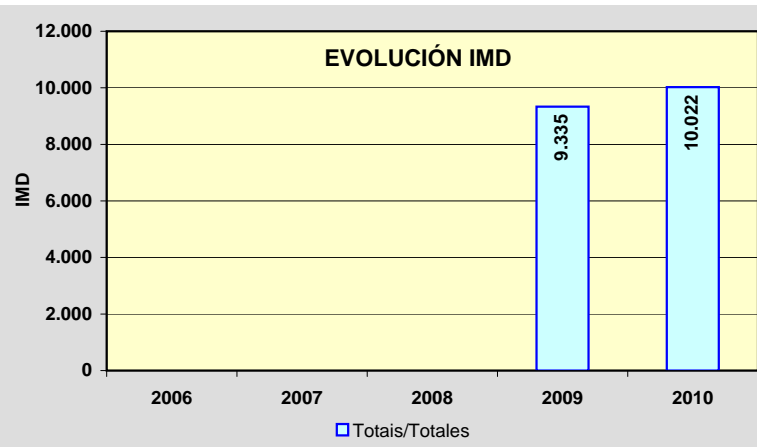
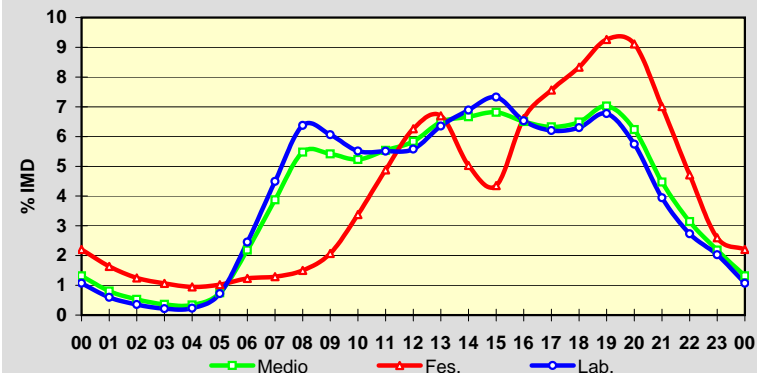
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.388	83,70	6,2
II	8.865	88,46	7,2
III	9.487	94,66	7,0
IV	9.892	98,70	6,6
V	9.781	97,60	6,6
VI	10.503	104,80	6,7
VII	12.344	123,17	5,5
VIII	13.174	131,45	5,3
IX	10.279	102,56	6,6
X	9.328	93,08	6,5
XI	9.440	94,19	6,8
XII	8.676	86,57	6,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.047	110,23	7,4
Ma	10.920	108,96	7,7
Me/Mi	11.081	110,57	7,6
Xo/Ju	11.237	112,12	7,8
Ve/Vi	11.742	117,16	7,2
Sa	8.386	83,68	3,5
Do	6.957	69,42	1,4
Lab	11.205	111,80	7,5
Fes	6.662	66,47	1,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	120	147	132
01	67	109	81
02	40	83	53
03	24	71	36
04	26	63	34
05	81	68	75
06	275	82	219
07	503	86	388
08	714	100	549
09	679	138	543
10	618	225	524
11	617	325	555
12	625	417	585
13	712	446	650
14	772	335	668
15	821	290	683
16	732	440	652
17	695	504	634
18	706	555	650
19	759	617	704
20	644	607	625
21	442	467	448
22	306	314	315
23	227	173	219
	11.205	6.662	10.022

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: AG-11(38)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Palmeira (AG-11)

IMD: 8.422

I₃₀: 939

Treito/Tramo:

Enl. Palmeira (CP-7310) - Ribeira (AC-550)

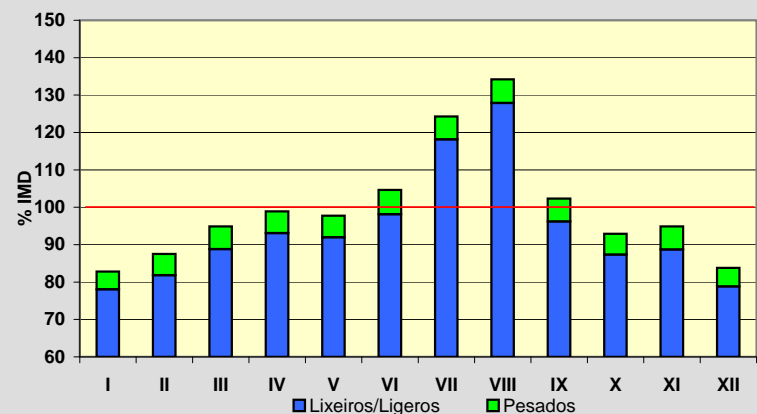
% Pes.: 5,8

I₁₅₀:

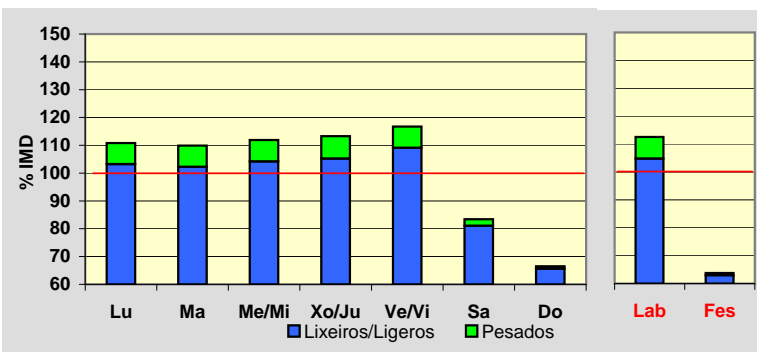
811

Variación Mensual

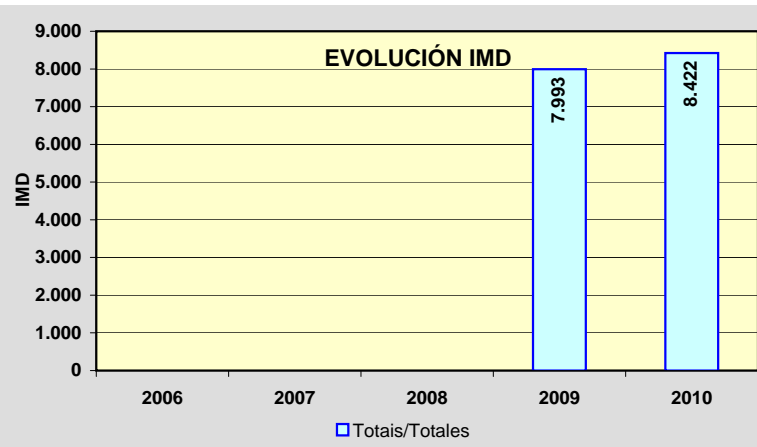
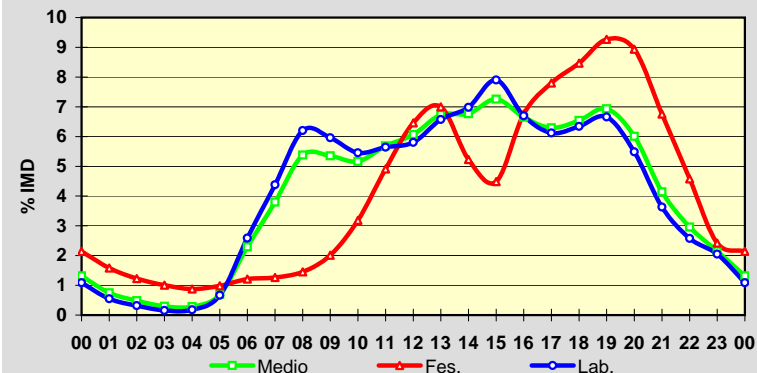
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.973	82,80	5,7
II	7.369	87,50	6,5
III	7.992	94,89	6,4
IV	8.331	98,92	5,9
V	8.232	97,74	5,9
VI	8.811	104,62	6,2
VII	10.466	124,27	4,9
VIII	11.302	134,20	4,7
IX	8.618	102,33	6,0
X	7.826	92,92	6,0
XI	7.991	94,88	6,5
XII	7.057	83,79	5,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.335	110,84	6,9
Ma	9.256	109,90	7,0
Me/Mi	9.425	111,91	6,9
Xo/Ju	9.539	113,26	7,1
Ve/Vi	9.834	116,77	6,6
Sa	7.026	83,42	2,8
Do	5.599	66,48	1,3
Lab	9.478	112,54	6,9
Fes	5.373	63,80	1,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	103	115	111
01	52	85	63
02	30	66	41
03	15	54	25
04	17	47	24
05	63	53	58
06	245	65	193
07	415	68	320
08	588	78	453
09	565	108	451
10	517	171	435
11	535	264	479
12	550	347	511
13	623	376	567
14	662	281	570
15	749	241	611
16	635	363	560
17	580	419	530
18	601	455	551
19	631	498	584
20	520	480	506
21	344	363	349
22	244	246	249
23	194	130	181
	9.478	5.373	8.422



Estación: AG-55(25)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

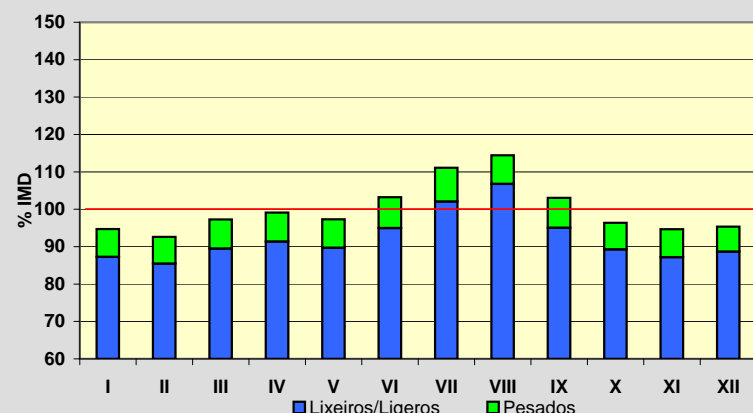
Nome/Nombre:

Rede/Red: VAC

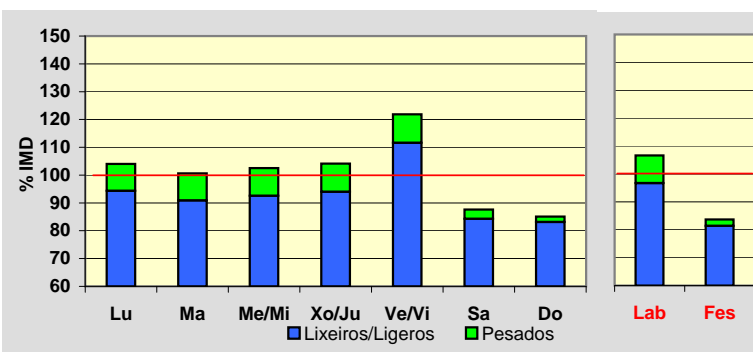
Treito/Tramo:

Bértoa (AG-55)
Enl. Laracha - Enl. Carballo NorteIMD: 11.825 I₃₀: 1.322
% Pes.: 7,7 I₁₅₀: 1.153**Variación Mensual**

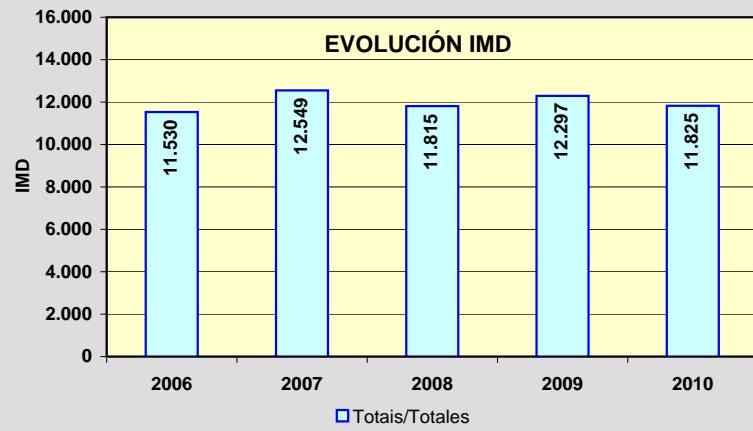
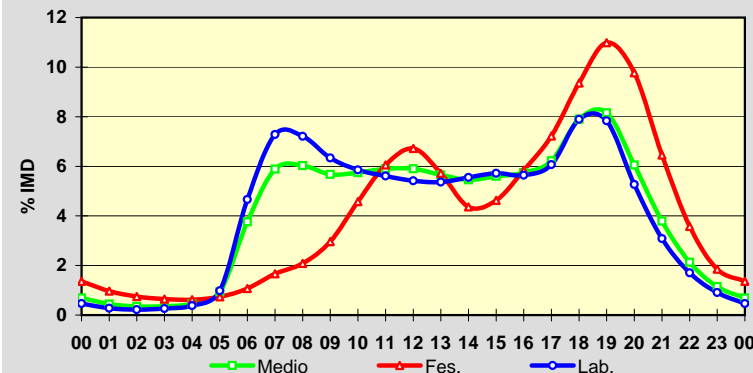
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	11.201	94,72	7,9
II	10.949	92,59	7,7
III	11.504	97,29	8,0
IV	11.720	99,11	7,8
V	11.507	97,31	7,8
VI	12.205	103,21	8,0
VII	13.136	111,09	8,1
VIII	13.534	114,45	6,7
IX	12.188	103,07	7,8
X	11.398	96,39	7,4
XI	11.195	94,67	7,9
XII	11.275	95,35	7,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.302	104,03	9,3
Ma	11.902	100,65	9,7
Me/Mi	12.126	102,55	9,7
Xo/Ju	12.314	104,14	9,7
Ve/Vi	14.409	121,85	8,4
Sa	10.362	87,63	3,8
Do	10.059	85,07	2,3
Lab	12.608	106,62	9,3
Fes	9.895	83,68	2,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	59	135	82
01	35	96	53
02	28	74	41
03	33	64	43
04	48	61	54
05	124	73	110
06	588	106	445
07	918	165	696
08	909	206	713
09	799	293	671
10	738	453	679
11	707	599	698
12	683	665	698
13	676	566	669
14	700	432	645
15	721	458	662
16	711	578	679
17	765	715	736
18	995	926	934
19	988	1.087	965
20	664	967	716
21	389	639	448
22	215	354	252
23	115	183	136
	12.608	9.895	11.825



Estación: AG-55(31)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Carballo (AG-55)

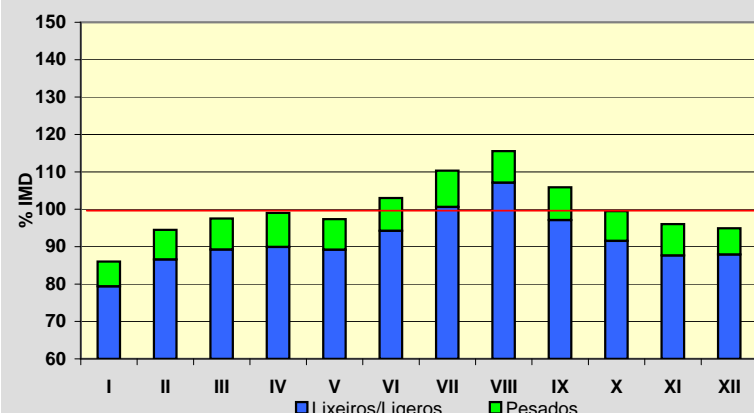
IMD: 11.465 I₃₀: 1.355

Treito/Tramo:

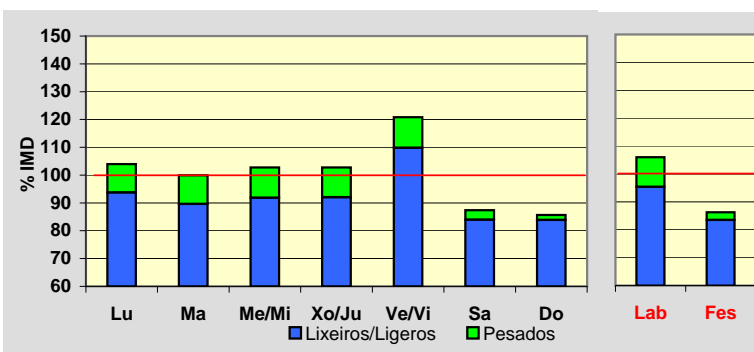
Enl. Carballo Norte - Enl. Carballo Centro (AC-414)

% Pes.: 8,3 I₁₅₀: 1.149**Variación Mensual**

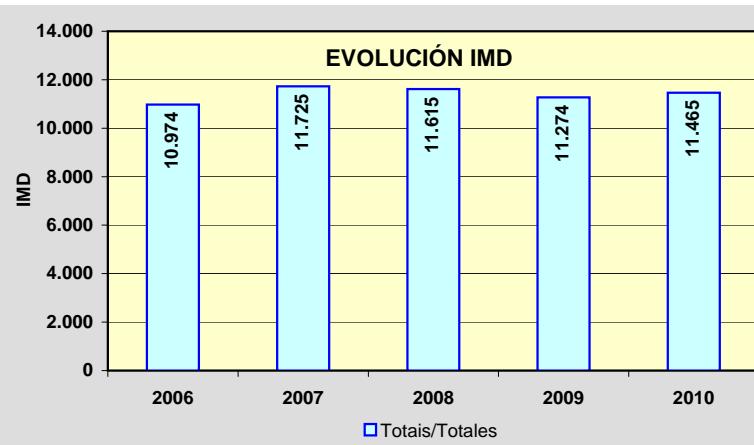
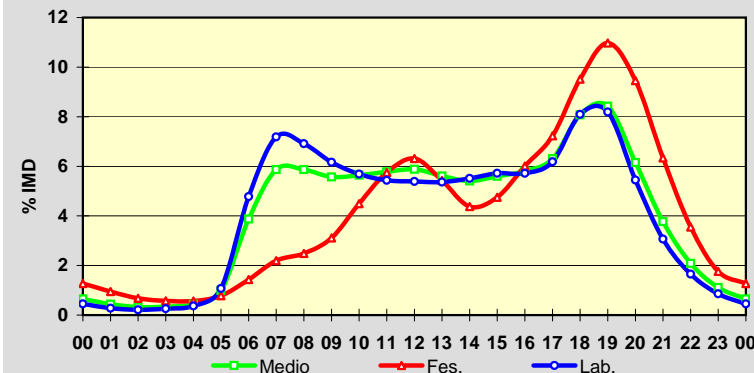
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.860	86,00	7,7
II	10.836	94,51	8,4
III	11.181	97,52	8,5
IV	11.355	99,04	9,2
V	11.163	97,37	8,4
VI	11.810	103,01	8,5
VII	12.650	110,34	8,8
VIII	13.250	115,57	7,3
IX	12.139	105,88	8,3
X	11.407	99,49	8,0
XI	11.008	96,01	8,7
XII	10.882	94,91	7,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.921	103,98	9,8
Ma	11.458	99,94	10,3
Me/Mi	11.783	102,77	10,6
Xo/Ju	11.781	102,76	10,4
Ve/Vi	13.850	120,80	9,1
Sa	10.021	87,41	3,9
Do	9.820	85,65	2,1
Lab	12.155	106,02	10,0
Fes	9.889	86,25	3,2

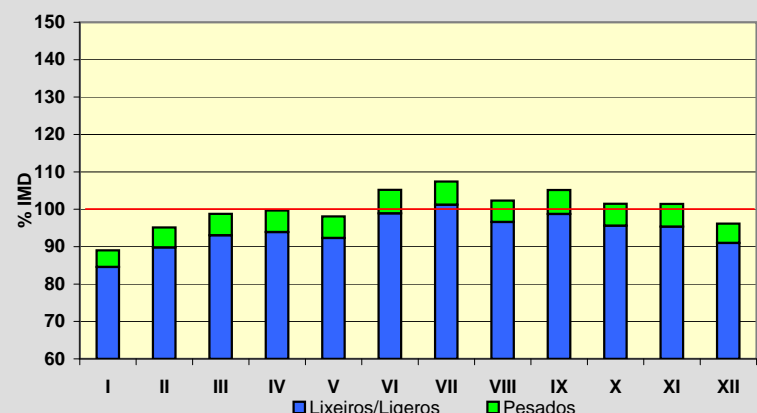
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	55	126	75
01	34	94	50
02	26	67	37
03	31	57	39
04	45	56	50
05	130	77	113
06	581	142	444
07	873	217	673
08	840	246	673
09	749	308	639
10	691	444	647
11	661	569	662
12	655	624	674
13	652	537	643
14	670	433	620
15	695	470	642
16	695	594	666
17	752	715	723
18	984	941	926
19	996	1.085	966
20	662	935	705
21	373	627	432
22	201	351	239
23	104	174	127
	12.155	9.889	11.465

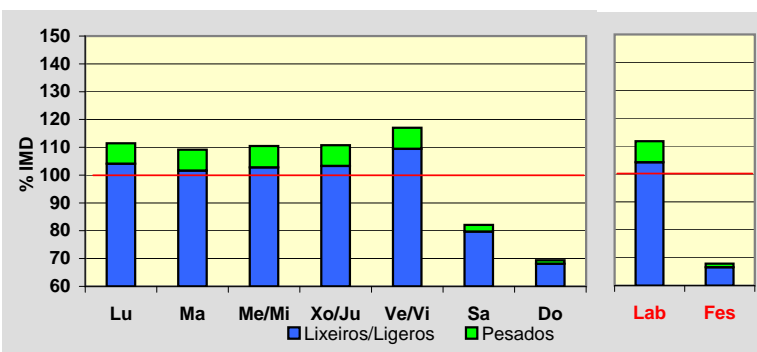


Estación: AG-56(1)**Tipo: PER****MEMORIA DE AFOROS 2010****Rede/Red: VAC****Nome/Nombre:****Pardiñas Leste (AG-56)****IMD: 26.777 I₃₀: 2.552****Treito/Tramo:****A Rocha (SC-20) - Enl. Pardiñas (AC-522)****% Pes.: 5,8 I₁₅₀: 2.401****Variación Mensual**

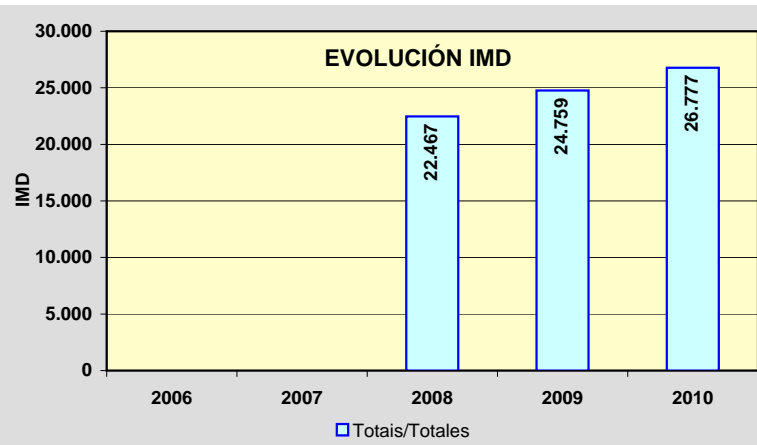
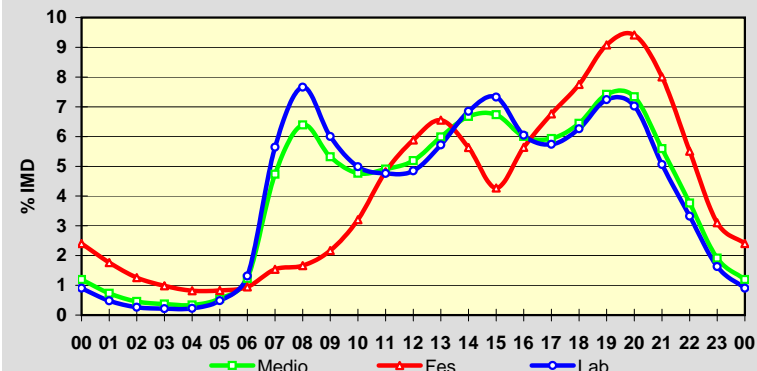
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	23.841	89,04	5,0
II	25.470	95,12	5,6
III	26.447	98,77	5,8
IV	26.692	99,68	5,8
V	26.268	98,10	5,9
VI	28.173	105,21	6,0
VII	28.768	107,44	5,8
VIII	27.402	102,33	5,6
IX	28.153	105,14	6,1
X	27.172	101,48	5,8
XI	27.164	101,45	6,0
XII	25.748	96,16	5,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	29.841	111,44	6,6
Ma	29.230	109,16	6,9
Me/Mi	29.579	110,46	7,0
Xo/Ju	29.664	110,78	6,8
Ve/Vi	31.338	117,03	6,5
Sa	21.990	82,12	3,0
Do	18.585	69,41	1,9
Lab	29.927	111,76	6,8
Fes	18.164	67,83	1,9

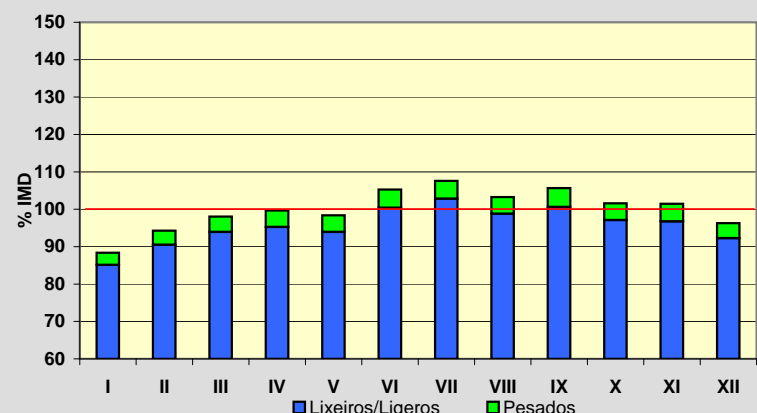
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	270	437	320
01	143	320	196
02	79	229	123
03	64	179	99
04	68	149	91
05	145	150	148
06	393	172	329
07	1.688	279	1.268
08	2.292	302	1.711
09	1.797	394	1.425
10	1.492	582	1.276
11	1.424	875	1.314
12	1.451	1.069	1.390
13	1.711	1.190	1.603
14	2.050	1.023	1.788
15	2.192	776	1.803
16	1.809	1.024	1.607
17	1.718	1.228	1.589
18	1.874	1.408	1.726
19	2.167	1.649	1.987
20	2.103	1.710	1.965
21	1.515	1.454	1.498
22	995	1.001	1.008
23	487	564	513
	29.927	18.164	26.777

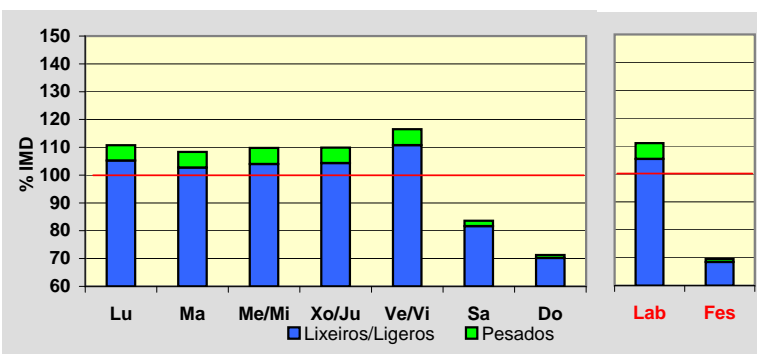


Estación: AG-56(3)**Tipo: PER****MEMORIA DE AFOROS 2010****Nome/Nombre:****Pardiñas Oeste (AG-56)****IMD: 26.087 I₃₀: 2.497****Treito/Tramo:****Enl. Pardiñas (AC-522) - Enl. Bertamiráns este (AC-543)****% Pes.: 4,4 I₁₅₀: 2.330****Variación Mensual**

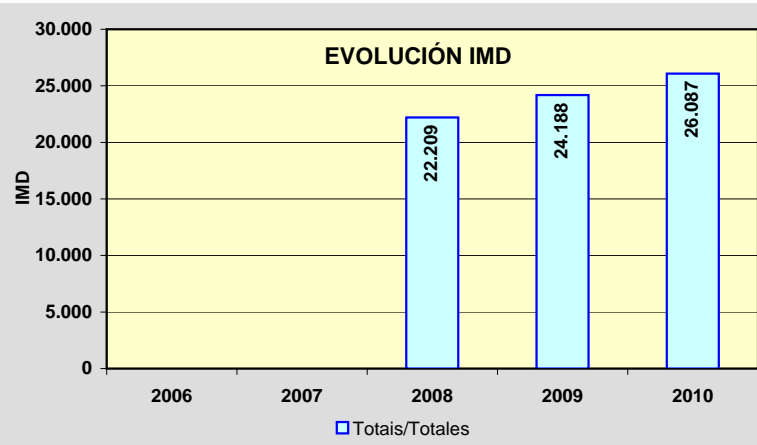
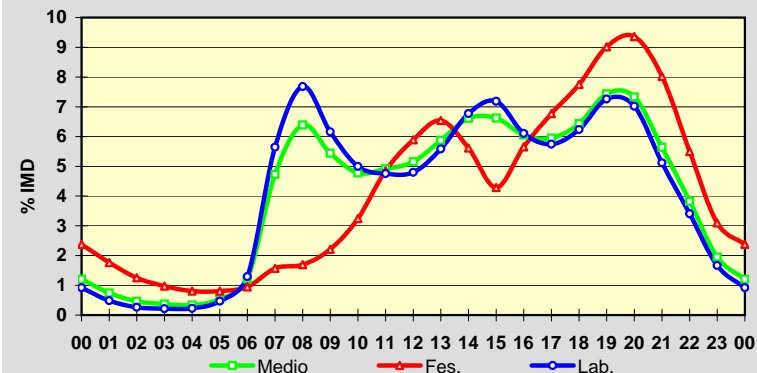
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	23.057	88,39	3,7
II	24.595	94,28	4,0
III	25.576	98,04	4,2
IV	25.997	99,66	4,4
V	25.663	98,37	4,5
VI	27.459	105,26	4,6
VII	28.064	107,58	4,4
VIII	26.938	103,26	4,3
IX	27.567	105,67	4,8
X	26.500	101,58	4,4
XI	26.465	101,45	4,6
XII	25.121	96,30	4,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	28.890	110,74	5,0
Ma	28.263	108,34	5,2
Me/Mi	28.632	109,76	5,3
Xo/Ju	28.672	109,91	5,1
Ve/Vi	30.389	116,49	4,9
Sa	21.814	83,62	2,4
Do	18.587	71,25	1,5
Lab	28.965	111,03	5,1
Fes	18.137	69,53	1,6

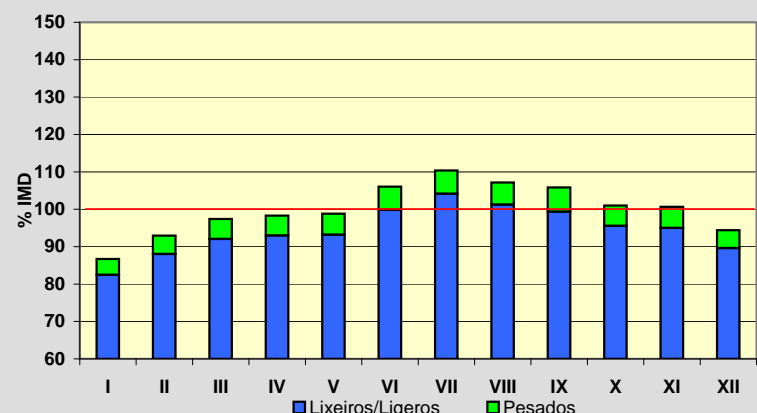
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	266	431	315
01	140	320	194
02	77	227	121
03	63	177	97
04	65	146	88
05	136	146	140
06	374	172	316
07	1.635	285	1.233
08	2.225	307	1.667
09	1.784	401	1.419
10	1.447	588	1.246
11	1.377	880	1.282
12	1.390	1.068	1.345
13	1.617	1.186	1.532
14	1.961	1.019	1.725
15	2.082	778	1.728
16	1.768	1.025	1.579
17	1.664	1.228	1.552
18	1.806	1.406	1.678
19	2.103	1.635	1.939
20	2.034	1.698	1.913
21	1.482	1.455	1.470
22	986	997	998
23	483	562	510
	28.965	18.137	26.087

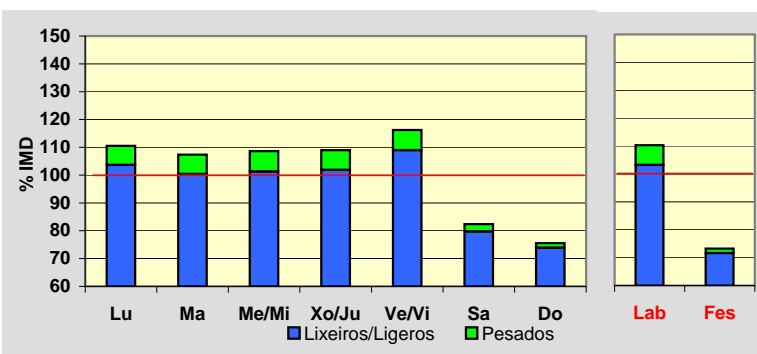
**XUNTA
DE GALICIA**CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: AG-56(6)**Tipo: PER****MEMORIA DE AFOROS 2010****Nome/Nombre:****Bertamiráns Norte (AG-56)****IMD: 20.947 I₃₀: 2.077****Treito/Tramo:****Enl. Bertamiráns este (AC-543) - Enl. Bertamiráns norte (AC-544)****% Pes.: 5,5 I₁₅₀: 1.917****Variación Mensual**

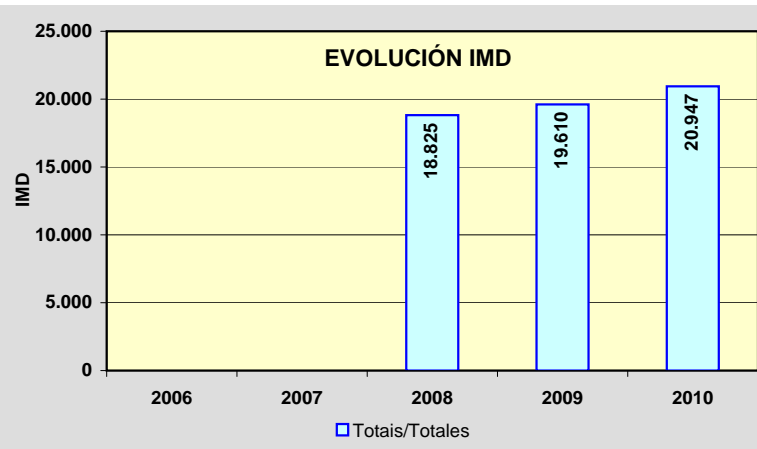
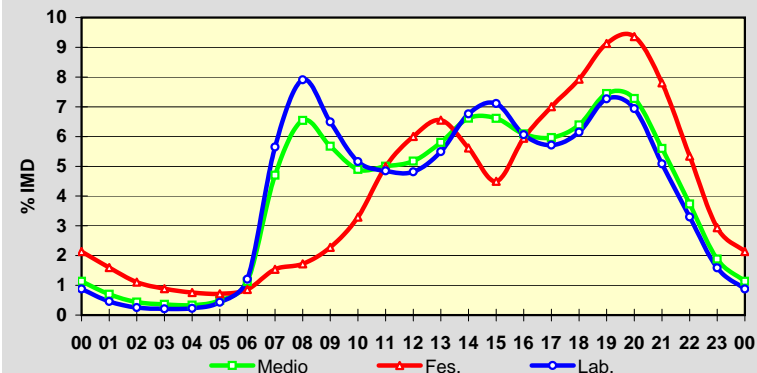
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	18.166	86,72	4,9
II	19.470	92,95	5,3
III	20.406	97,42	5,5
IV	20.590	98,30	5,4
V	20.701	98,83	5,7
VI	22.214	106,05	5,8
VII	23.116	110,35	5,6
VIII	22.443	107,14	5,5
IX	22.172	105,85	6,1
X	21.158	101,01	5,4
XI	21.082	100,64	5,6
XII	19.776	94,41	5,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	23.154	110,54	6,2
Ma	22.493	107,38	6,5
Me/Mi	22.751	108,61	6,7
Xo/Ju	22.832	109,00	6,5
Ve/Vi	24.339	116,19	6,2
Sa	17.260	82,40	3,2
Do	15.817	75,51	2,1
Lab	23.110	110,33	6,4
Fes	15.345	73,26	2,2

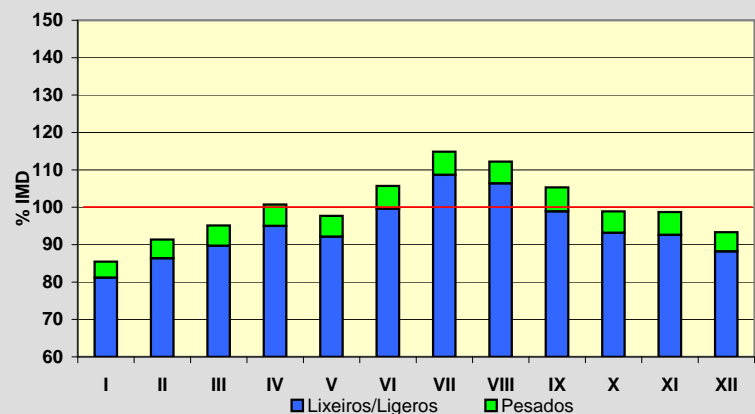
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	203	328	238
01	106	245	146
02	59	170	91
03	49	136	75
04	52	116	70
05	100	110	104
06	279	132	236
07	1.305	236	985
08	1.828	264	1.370
09	1.500	349	1.189
10	1.192	505	1.025
11	1.120	766	1.048
12	1.112	921	1.084
13	1.269	1.005	1.216
14	1.563	862	1.386
15	1.644	690	1.385
16	1.401	912	1.276
17	1.320	1.075	1.250
18	1.421	1.217	1.339
19	1.679	1.401	1.560
20	1.604	1.436	1.525
21	1.175	1.198	1.173
22	762	820	782
23	367	451	394
	23.110	15.345	20.947

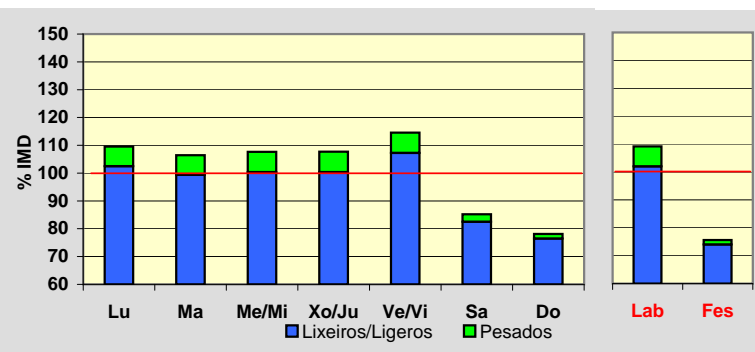


Estación: AG-56(9)**Tipo: PER****MEMORIA DE AFOROS 2010****Nome/Nombre:****Brión Leste (AG-56)****IMD: 12.806 I₃₀: 1.236****Treito/Tramo:****Enl. Bertamiráns norte (AC-544) - Enl. Brión (AC-451)****% Pes.: 5,6 I₁₅₀: 1.161****Variación Mensual**

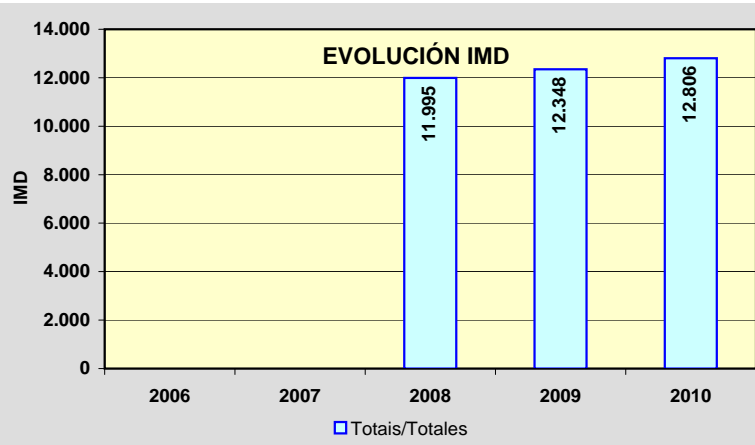
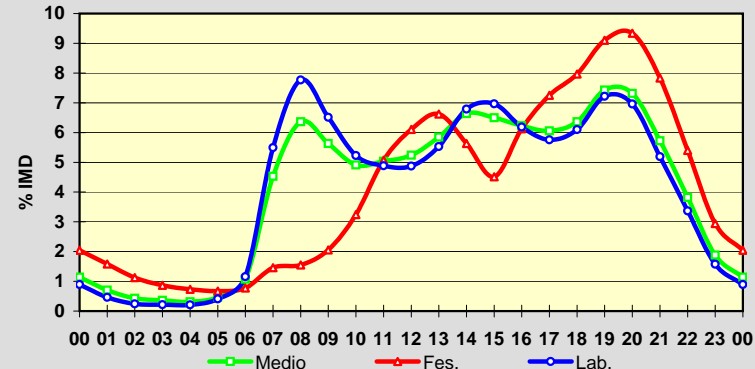
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.946	85,48	5,0
II	11.701	91,37	5,5
III	12.183	95,14	5,7
IV	12.901	100,74	5,7
V	12.514	97,72	5,7
VI	13.538	105,72	5,8
VII	14.709	114,86	5,4
VIII	14.370	112,21	5,2
IX	13.488	105,33	6,1
X	12.666	98,91	5,8
XI	12.641	98,71	6,2
XII	11.954	93,35	5,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.031	109,57	6,5
Ma	13.634	106,47	6,7
Me/Mi	13.788	107,67	6,8
Xo/Ju	13.789	107,68	6,8
Ve/Vi	14.670	114,56	6,4
Sa	10.912	85,21	3,2
Do	10.004	78,12	2,1
Lab	13.980	109,17	6,6
Fes	9.681	75,60	2,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	125	198	146
01	65	153	90
02	34	109	55
03	30	84	46
04	29	71	40
05	57	65	60
06	162	75	137
07	768	141	580
08	1.086	150	815
09	911	199	721
10	731	314	629
11	683	491	645
12	681	591	671
13	773	641	749
14	949	545	850
15	974	437	832
16	865	593	798
17	805	702	776
18	853	771	815
19	1.009	881	951
20	973	904	937
21	726	758	733
22	471	523	489
23	220	285	241
	13.980	9.681	12.806



Estación: AG-56(11)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Brión Oeste (AG-56)

IMD: 8.713

I₃₀: 927

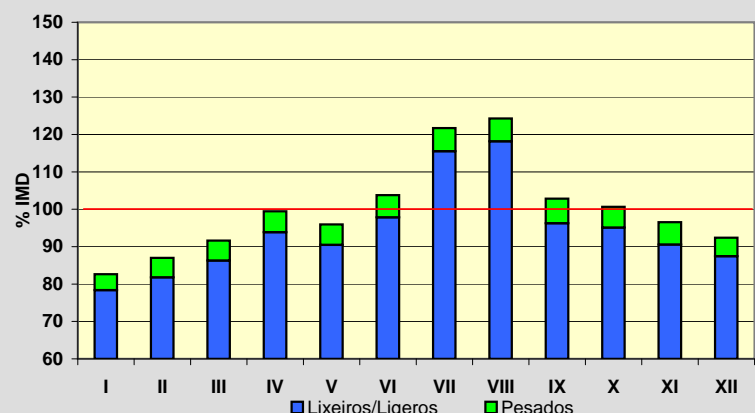
Treito/Tramo:

Enl. Brión (AC-451) - Brión (AC-543)

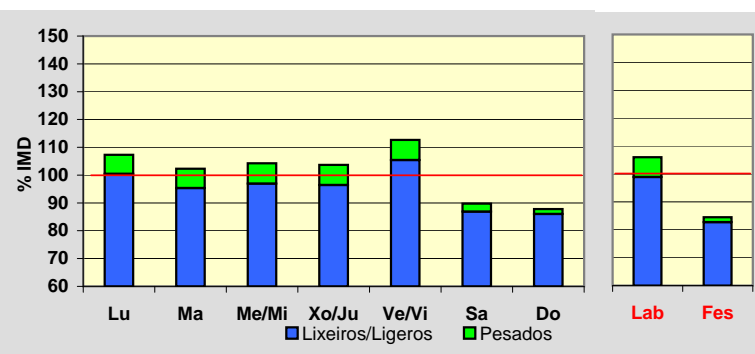
% Pes.: 5,6

I₁₅₀: 816**Variación Mensual**

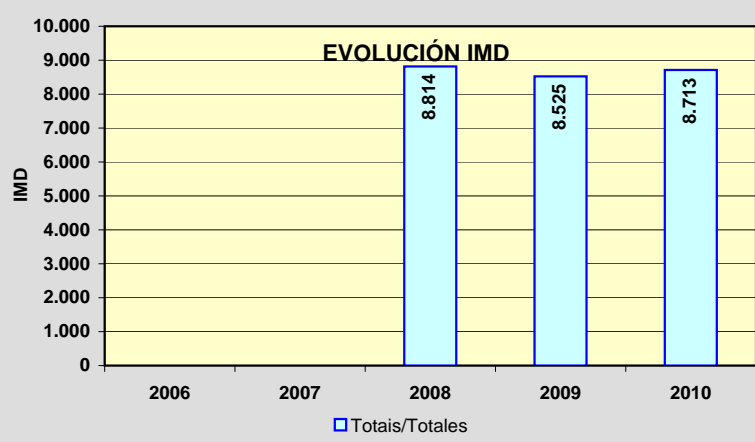
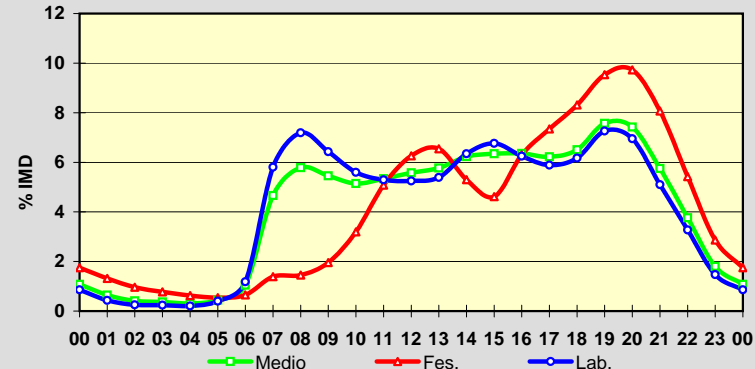
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.201	82,65	5,2
II	7.582	87,02	6,0
III	7.982	91,61	5,8
IV	8.664	99,44	5,6
V	8.361	95,96	5,7
VI	9.041	103,76	5,7
VII	10.606	121,73	5,1
VIII	10.827	124,26	4,9
IX	8.960	102,83	6,4
X	8.769	100,64	5,5
XI	8.413	96,56	6,2
XII	8.051	92,40	5,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.349	107,30	6,4
Ma	8.912	102,28	6,8
Me/Mi	9.085	104,27	7,0
Xo/Ju	9.034	103,68	7,0
Ve/Vi	9.814	112,64	6,4
Sa	7.818	89,73	3,2
Do	7.649	87,79	2,0
Lab	9.236	106,00	6,7
Fes	7.362	84,49	2,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	79	129	94
01	40	97	56
02	23	71	36
03	22	57	32
04	19	46	27
05	37	40	38
06	109	48	91
07	536	102	406
08	664	107	504
09	594	144	475
10	517	235	448
11	489	374	465
12	485	461	486
13	498	482	503
14	586	390	543
15	625	340	553
16	577	464	554
17	544	541	542
18	570	612	567
19	671	702	660
20	642	716	647
21	471	594	501
22	302	399	328
23	136	211	157
	9.236	7.362	8.713



Estación: AG-58(0)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Rede/Red:

VAC

Treito/Tramo:

Cacheiras (AG-58)

IMD: 3.082

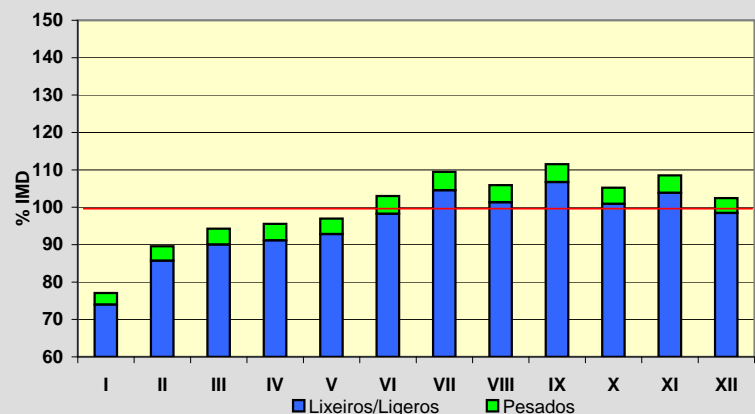
 I_{30} : 372

Penelas (AG-59) - Cacheiras (AC-841)

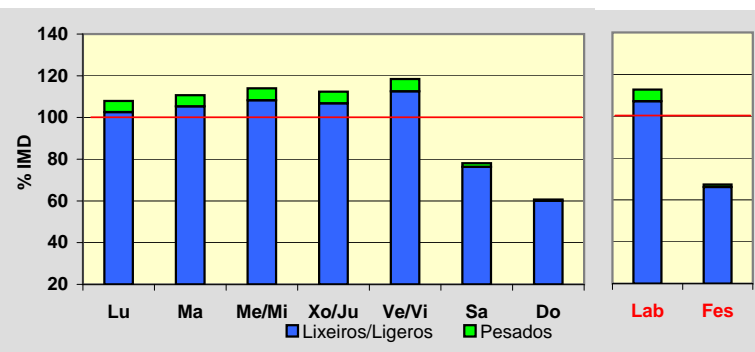
% Pes.: 4,3

 I_{150} : 328**Variación Mensual**

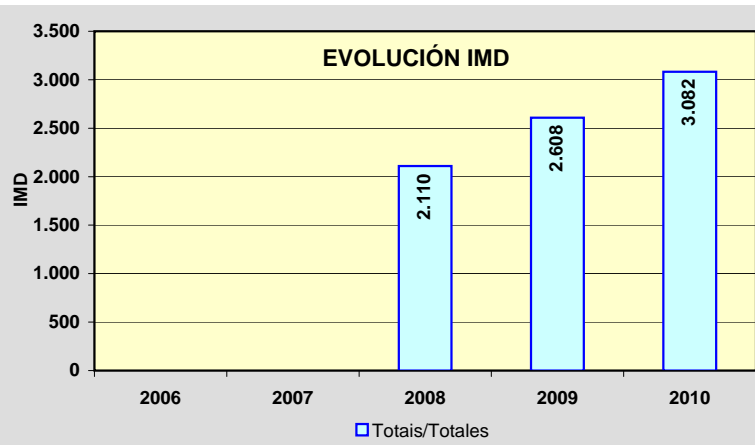
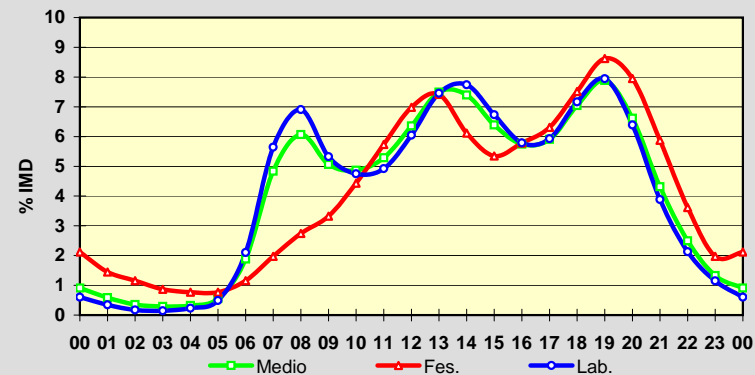
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.375	77,06	4,0
II	2.761	89,58	4,3
III	2.906	94,29	4,5
IV	2.945	95,55	4,6
V	2.989	96,98	4,3
VI	3.175	103,02	4,6
VII	3.374	109,47	4,5
VIII	3.264	105,91	4,3
IX	3.437	111,52	4,3
X	3.243	105,22	4,1
XI	3.345	108,53	4,3
XII	3.158	102,47	3,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.327	107,95	5,0
Ma	3.412	110,71	4,9
Me/Mi	3.514	114,02	5,1
Xo/Ju	3.463	112,36	5,0
Ve/Vi	3.651	118,46	5,0
Sa	2.406	78,07	2,2
Do	1.870	60,67	1,0
Lab	3.474	112,72	5,0
Fes	2.076	67,36	1,8

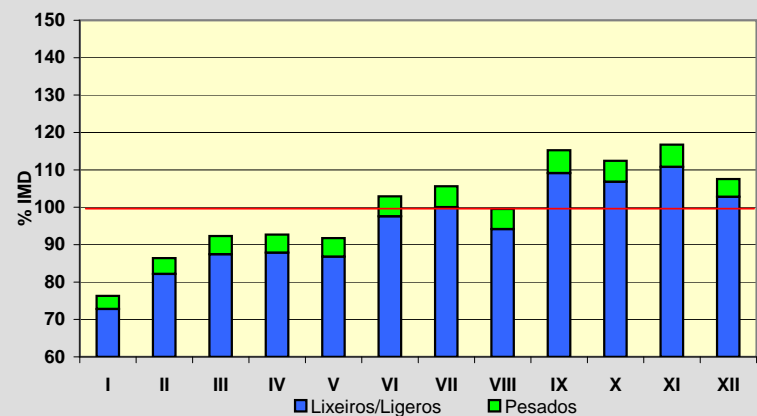
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	21	44	28
01	12	30	18
02	6	24	11
03	5	18	9
04	8	16	10
05	17	16	17
06	73	24	58
07	196	41	149
08	240	57	187
09	185	69	156
10	165	92	150
11	171	119	163
12	210	145	196
13	259	154	231
14	269	127	228
15	234	111	197
16	201	120	177
17	206	131	182
18	249	156	217
19	276	179	243
20	222	165	204
21	135	122	133
22	74	75	77
23	40	41	41
	3.474	2.076	3.082

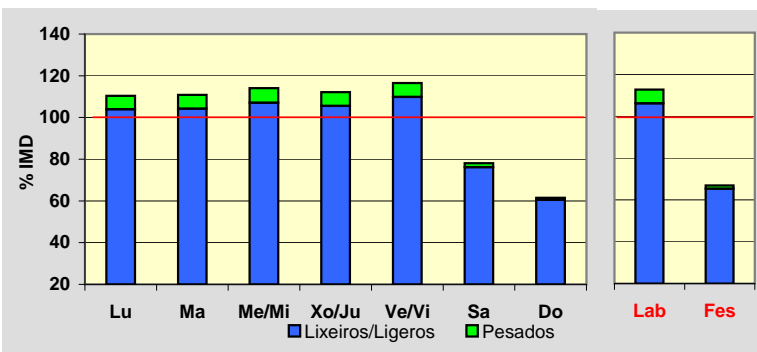


Estación: AG-59(0)**Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2010****Nome/Nombre:****Os Tilos (AG-59)****IMD: 11.882 I₃₀: 1.361****Treito/Tramo:****Santiago de Compostela (AP-53) - Enl. Tras do Eixo (AG-58)****% Pes.: 5,1 I₁₅₀: 1.236****Variación Mensual**

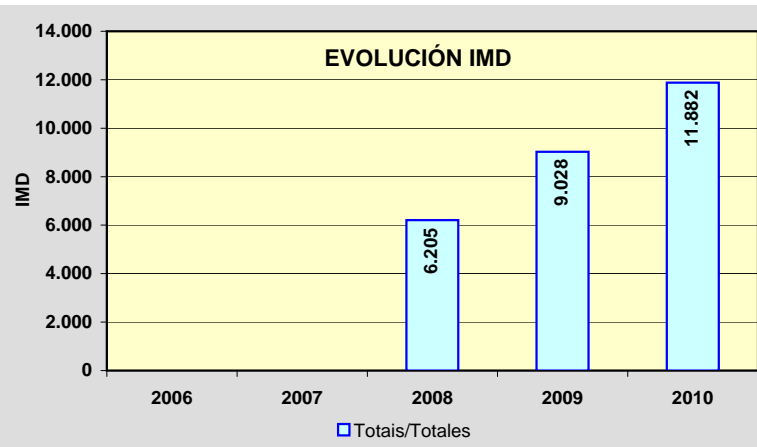
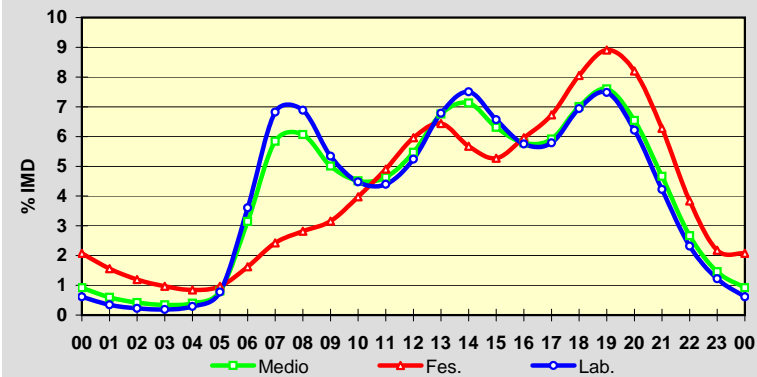
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.069	76,33	4,6
II	10.268	86,42	4,9
III	10.968	92,31	5,3
IV	11.013	92,69	5,2
V	10.900	91,74	5,4
VI	12.232	102,95	5,2
VII	12.550	105,62	5,3
VIII	11.828	99,55	5,4
IX	13.692	115,23	5,3
X	13.359	112,43	5,0
XI	13.872	116,75	5,1
XII	12.778	107,54	4,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.113	110,36	5,8
Ma	13.173	110,87	6,0
Me/Mi	13.555	114,08	6,1
Xo/Ju	13.323	112,13	5,9
Ve/Vi	13.845	116,52	5,7
Sa	9.282	78,12	2,5
Do	7.304	61,47	1,5
Lab	13.402	112,79	5,9
Fes	7.950	66,91	2,3

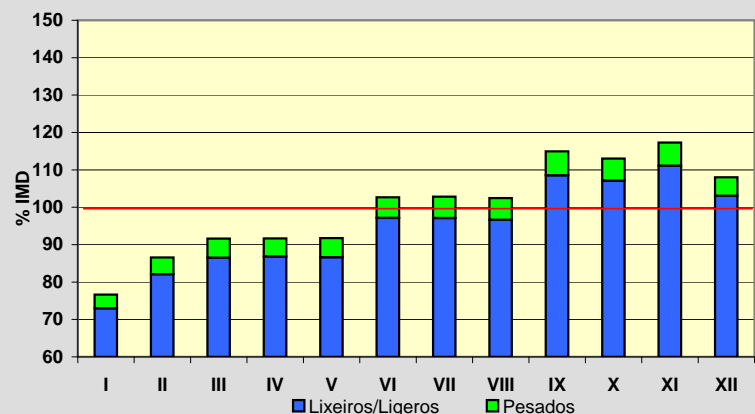
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	82	165	109
01	46	124	71
02	30	95	50
03	25	77	41
04	39	67	47
05	104	77	96
06	483	129	374
07	914	193	694
08	923	224	721
09	716	251	595
10	600	316	536
11	589	390	550
12	702	474	650
13	909	512	803
14	1.006	451	847
15	880	419	750
16	771	474	688
17	776	535	703
18	930	640	833
19	1.003	708	903
20	833	652	777
21	566	499	554
22	311	305	317
23	164	173	173
	13.402	7.950	11.882

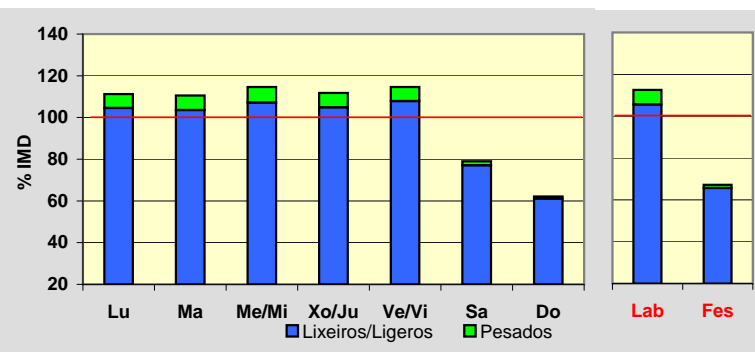


Estación: AG-59(3)**Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2010****Nome/Nombre:****Os Verxeles (AG-59)****IMD: 8.832****I₃₀: 990****Treito/Tramo:****Enl. Tras do Eixo (AG-58) - Enl. CP-8201****% Pes.: 5,3****I₁₅₀: 904****Variación Mensual**

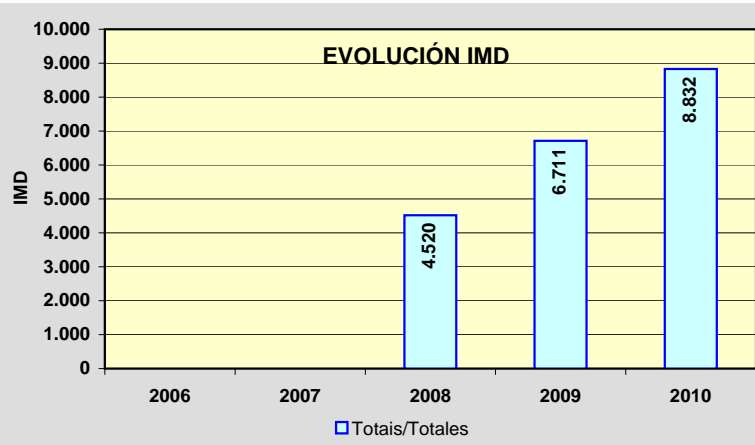
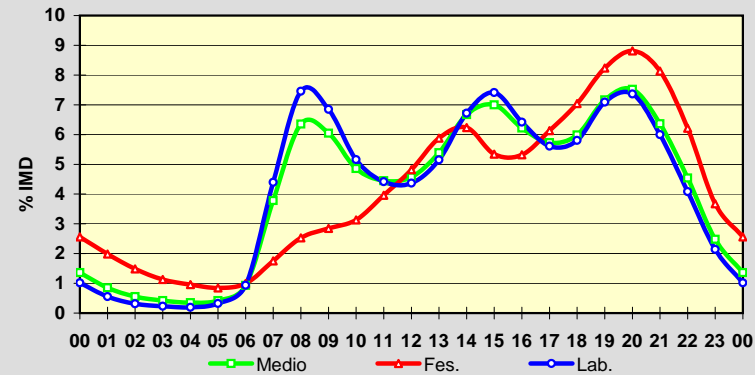
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.771	76,66	4,8
II	7.648	86,59	5,2
III	8.092	91,62	5,6
IV	8.098	91,69	5,3
V	8.105	91,77	5,6
VI	9.069	102,68	5,4
VII	9.083	102,84	5,6
VIII	9.049	102,46	5,7
IX	10.153	114,96	5,6
X	9.981	113,01	5,2
XI	10.362	117,32	5,3
XII	9.540	108,02	4,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.827	111,27	6,0
Ma	9.763	110,54	6,3
Me/Mi	10.120	114,58	6,5
Xo/Ju	9.874	111,80	6,2
Ve/Vi	10.121	114,59	5,9
Sa	6.975	78,97	2,4
Do	5.489	62,15	1,6
Lab	9.941	112,56	6,2
Fes	5.937	67,22	2,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	101	152	120
01	55	118	75
02	31	88	49
03	23	67	37
04	19	57	31
05	32	50	37
06	93	59	82
07	437	104	334
08	741	150	561
09	681	169	534
10	513	186	429
11	439	235	393
12	434	286	404
13	512	349	476
14	668	370	589
15	737	317	618
16	638	316	549
17	558	364	506
18	577	418	529
19	705	489	633
20	732	523	664
21	596	483	562
22	406	369	401
23	213	218	219
	9.941	5.937	8.832



Estación: AG-64(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Río do Pozo

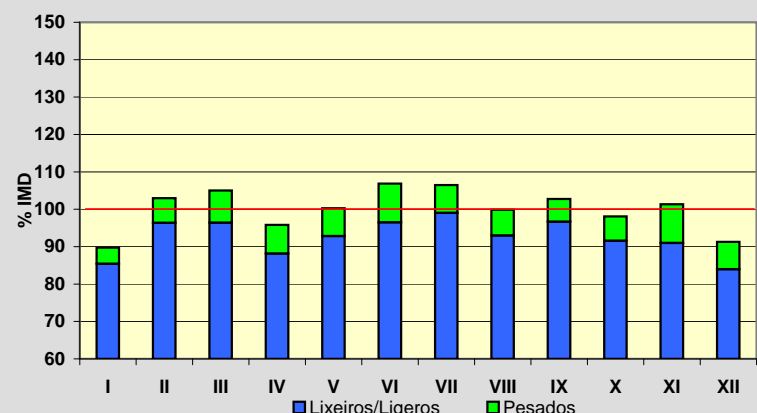
IMD: 7.226 I₃₀: 694

Treito/Tramo:

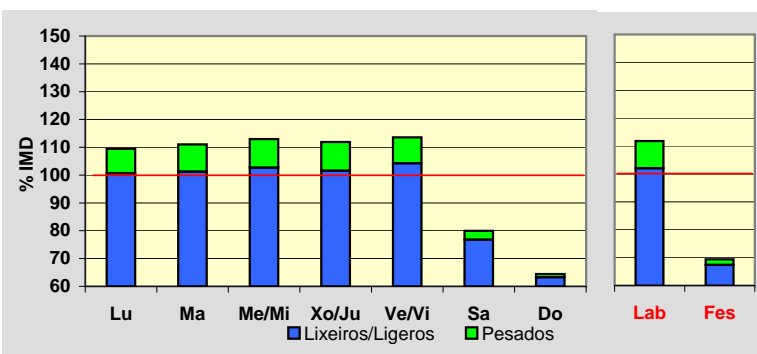
Catabois (AC-116) - Enl. P.I. Río do Pozo

% Pes.: 7,5 I₁₅₀: 641**Variación Mensual**

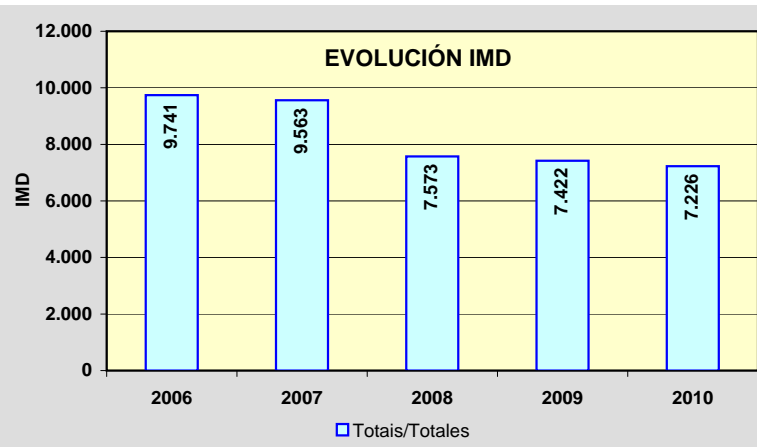
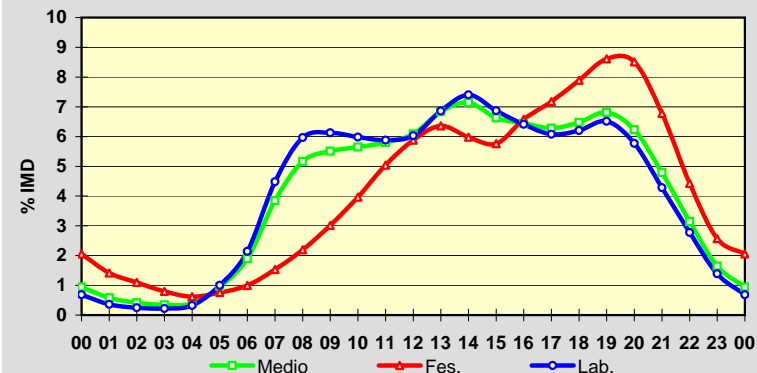
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.485	89,75	4,8
II	7.441	102,98	6,4
III	7.588	105,01	8,2
IV	6.925	95,83	8,0
V	7.245	100,26	7,4
VI	7.722	106,86	9,7
VII	7.695	106,49	7,0
VIII	7.217	99,88	6,9
IX	7.425	102,75	5,9
X	7.087	98,08	6,6
XI	7.322	101,33	10,2
XII	6.596	91,28	8,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.909	109,45	8,0
Ma	8.022	111,02	8,8
Me/Mi	8.163	112,97	9,1
Xo/Ju	8.086	111,90	9,2
Ve/Vi	8.205	113,55	8,2
Sa	5.780	79,99	4,0
Do	4.657	64,45	1,8
Lab	8.077	111,78	8,7
Fes	5.017	69,43	2,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	55	103	68
01	29	71	42
02	20	55	30
03	18	40	25
04	26	31	28
05	81	38	69
06	173	50	137
07	362	77	278
08	482	110	373
09	495	151	398
10	483	199	408
11	475	253	419
12	487	295	440
13	554	319	494
14	598	300	516
15	555	289	479
16	518	330	466
17	491	360	454
18	501	396	468
19	526	432	492
20	466	427	450
21	346	340	346
22	224	222	227
23	112	129	119
	8.077	5.017	7.226

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: AG-64(12)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2011

Nome/Nombre:

Rede/Red:

San Sadurniño

IMD: 5.341

I₃₀: 519

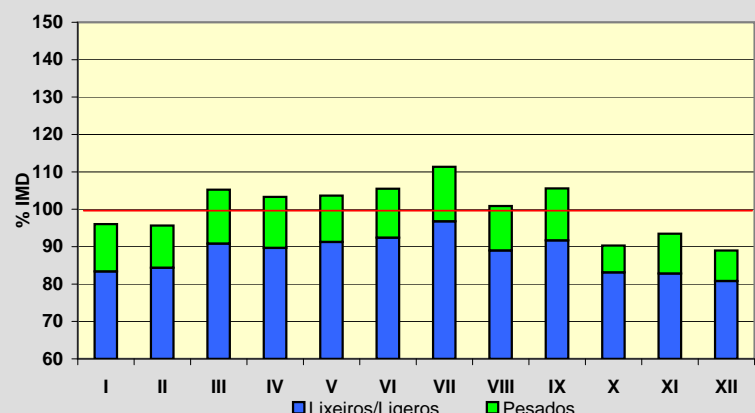
Treito/Tramo:

Enl. Ortigueira (AC-862) - Enl. Narahío (AC-125)

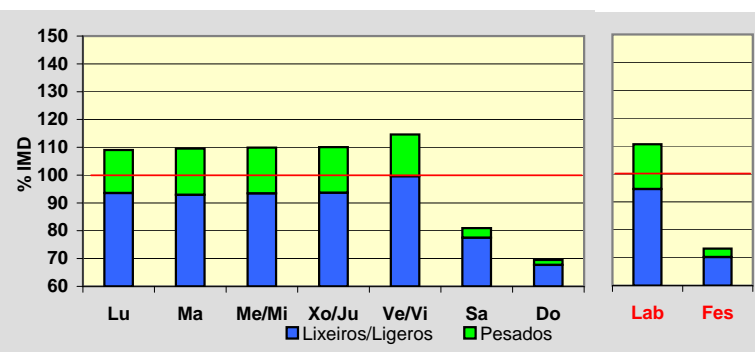
% Pes.: 12,0

I₁₅₀: 474**Variación Mensual**

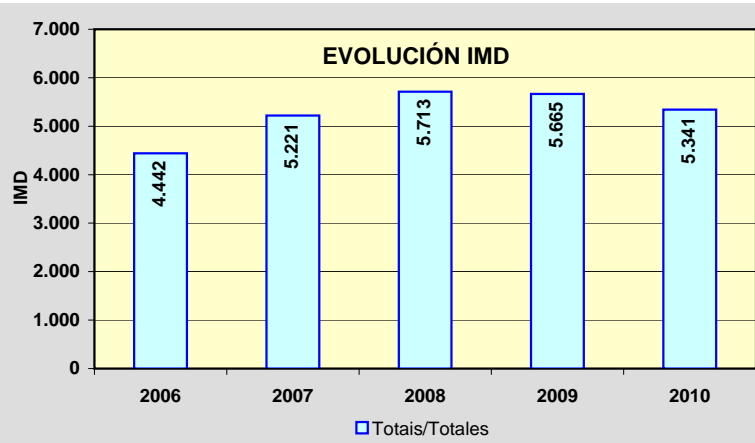
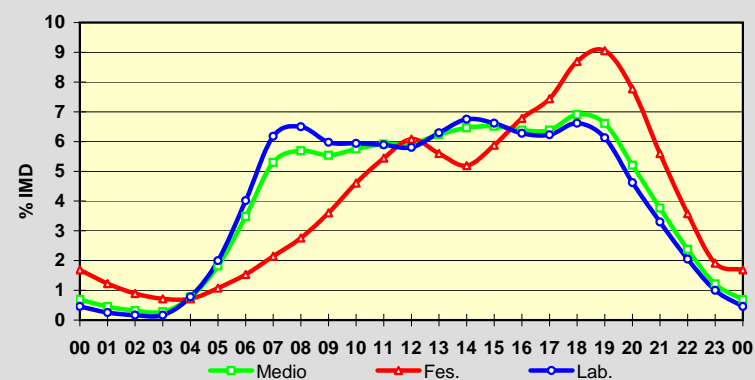
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.129	96,03	13,2
II	5.108	95,64	11,8
III	5.621	105,24	13,7
IV	5.518	103,31	13,2
V	5.537	103,67	12,0
VI	5.634	105,49	12,4
VII	5.947	111,35	13,1
VIII	5.387	100,86	11,8
IX	5.640	105,60	13,2
X	4.824	90,32	8,0
XI	4.992	93,47	11,4
XII	4.752	88,97	9,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.823	109,02	14,2
Ma	5.852	109,57	15,2
Me/Mi	5.870	109,90	15,0
Xo/Ju	5.879	110,07	14,9
Ve/Vi	6.122	114,62	13,1
Sa	4.324	80,96	4,3
Do	3.712	69,50	2,6
Lab	5.909	110,63	14,5
Fes	3.911	73,23	4,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	27	66	37
01	15	48	24
02	10	35	17
03	10	28	15
04	46	28	41
05	118	42	97
06	237	60	186
07	365	84	283
08	384	108	304
09	353	141	296
10	351	180	307
11	348	213	316
12	343	238	317
13	372	219	333
14	399	203	345
15	391	230	348
16	371	265	341
17	368	291	341
18	391	340	369
19	362	354	353
20	273	304	278
21	195	219	201
22	121	140	127
23	59	75	65
	5.909	3.911	5.341

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Nome/Nombre:

Ramadela

IMD: 5.037

I₃₀: 505

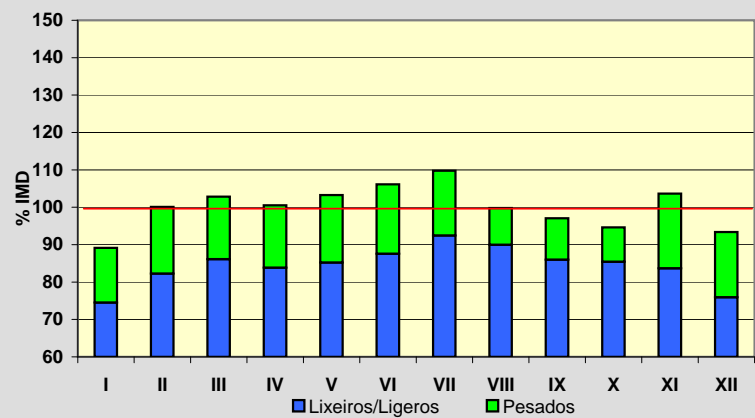
Treito/Tramo:

Enl. Igrexafeita (AC-861) - Enl. Espiñaredo (AC-861)

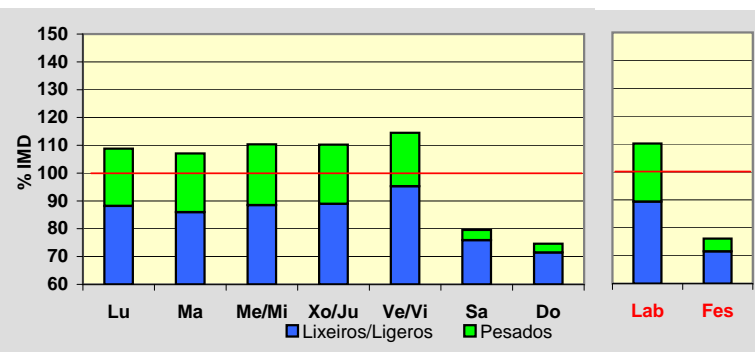
% Pes.: 15,6

I₁₅₀: 460**Variación Mensual**

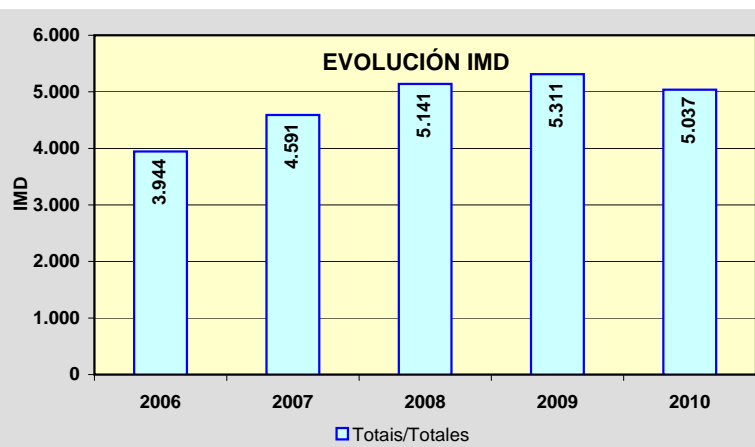
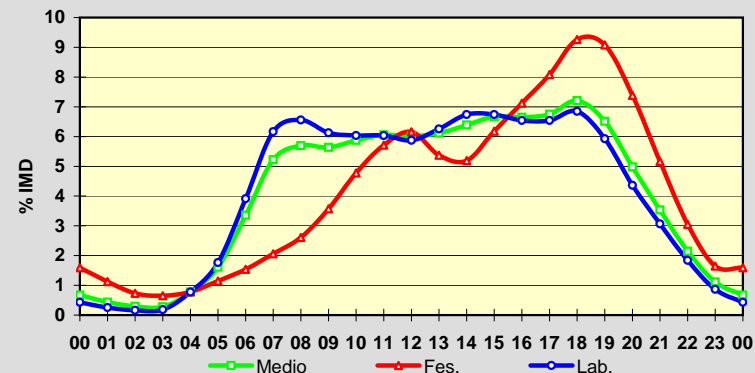
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.490	89,14	16,4
II	5.041	100,08	17,8
III	5.181	102,86	16,3
IV	5.064	100,54	16,6
V	5.202	103,28	17,5
VI	5.345	106,11	17,5
VII	5.530	109,79	15,8
VIII	5.028	99,82	9,9
IX	4.888	97,04	11,4
X	4.766	94,62	9,7
XI	5.222	103,67	19,3
XII	4.704	93,39	18,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.479	108,78	18,9
Ma	5.393	107,07	19,7
Me/Mi	5.557	110,32	19,8
Xo/Ju	5.553	110,24	19,3
Ve/Vi	5.767	114,49	16,8
Sa	4.008	79,57	4,6
Do	3.758	74,61	4,2
Lab	5.549	110,16	18,9
Fes	3.833	76,10	6,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	24	61	34
01	14	43	22
02	9	28	15
03	10	25	14
04	43	30	39
05	98	44	81
06	217	59	169
07	342	79	263
08	364	100	287
09	340	137	284
10	335	183	296
11	335	219	305
12	326	236	303
13	347	206	308
14	374	199	322
15	374	237	336
16	363	273	335
17	363	310	340
18	380	355	363
19	329	348	328
20	242	283	251
21	170	198	178
22	102	117	108
23	48	63	56
	5.549	3.833	5.037



Estación: **VG-1.2(3)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

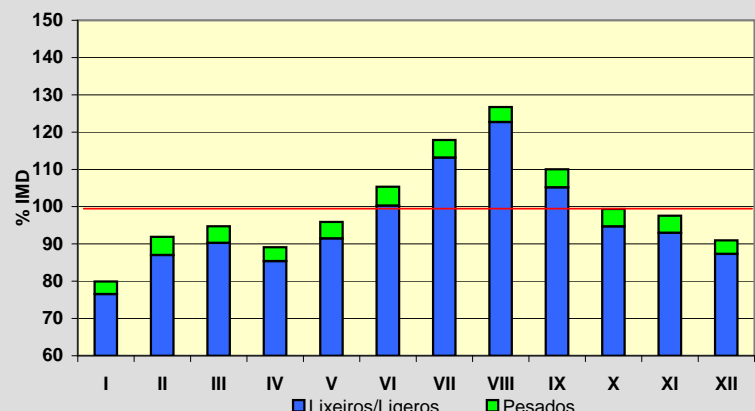
Nome/Nombre:

Lodairo (VG-1.2)IMD: **8.008****I₃₀: 862**

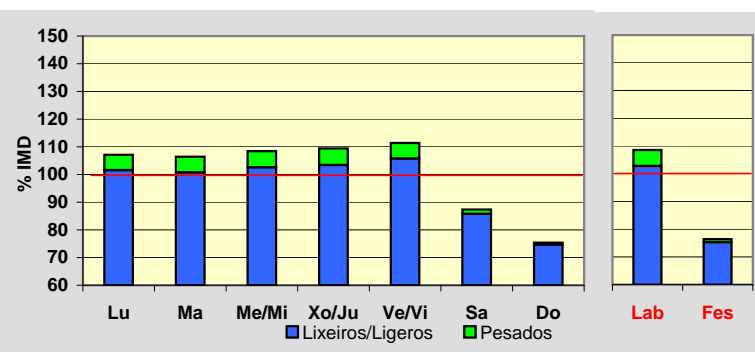
Treito/Tramo:

Enl. S. Xoán Piñeiro (AC-122) - Enl. (AC-123)% Pes.: **4,4****I₁₅₀:****751****Variación Mensual**

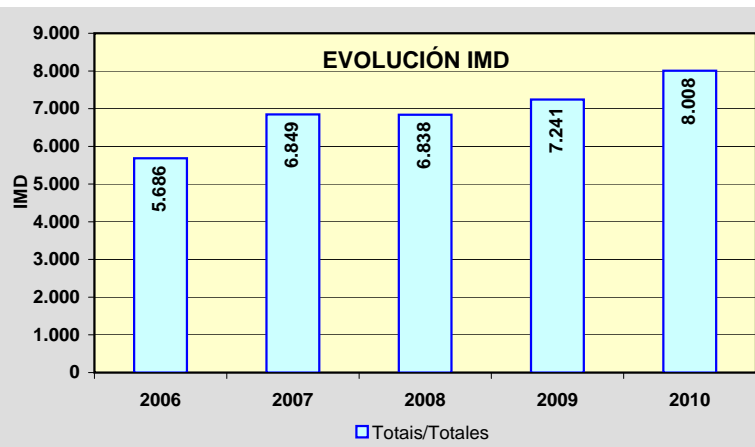
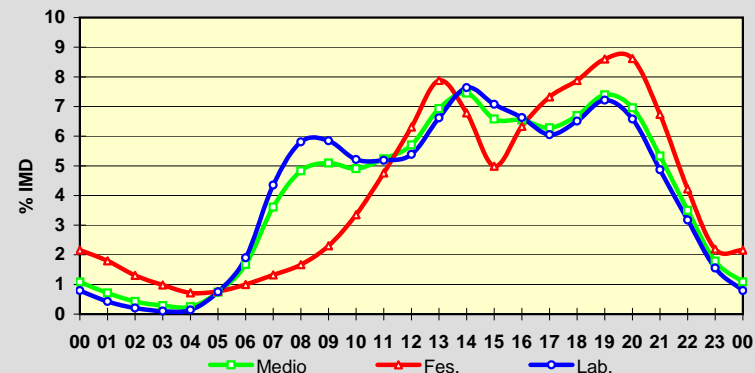
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.399	79,91	4,2
II	7.358	91,88	5,3
III	7.585	94,72	4,7
IV	7.136	89,11	4,2
V	7.679	95,89	4,6
VI	8.436	105,34	4,8
VII	9.439	117,87	4,0
VIII	10.150	126,75	3,2
IX	8.810	110,01	4,4
X	7.957	99,36	4,7
XI	7.814	97,58	4,7
XII	7.283	90,95	4,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.577	107,11	5,2
Ma	8.522	106,42	5,3
Me/Mi	8.684	108,44	5,4
Xo/Ju	8.763	109,43	5,5
Ve/Vi	8.919	111,38	5,0
Sa	6.995	87,35	1,8
Do	6.037	75,39	0,9
Lab	8.693	108,55	5,3
Fes	6.116	76,37	1,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	69	132	87
01	37	110	57
02	18	80	34
03	9	60	23
04	12	44	20
05	65	47	59
06	165	61	134
07	378	81	289
08	505	102	387
09	508	141	408
10	453	205	393
11	451	291	419
12	468	386	457
13	575	482	555
14	664	415	597
15	615	305	527
16	576	387	524
17	526	448	503
18	566	482	536
19	627	526	592
20	572	527	557
21	423	412	427
22	276	258	280
23	135	134	143
	8.693	6.116	8.008



PROVINCIA DE LUGO

2010

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
AG-64(54)	Per	14 R	Vilalba (AG-64)	Enl. Cabodaldea (CP-6509)- Vilalba (A-8)	VAC	5.712	15,7
CG-2.1(5)	Com	15 J	Moreda	Enl. Monforte Oeste (VG-2.1) - Enl. Toiriz-Ferreira	VAC	3.724	8,8
CG-2.1(16)	Com	14 J	Escairón (CG-2.1)	Enl. Escairón Oeste (LU-617) - Escairón (LU-533)	VAC	2.523	11,3
CG-2.1(31)	Com	13 J	Chantada (CG-2.1)	Enl. Chantada Oeste (LU-213) - Enl. Mondín-Taboada (Ctra. Dip.)	VAC	1.925	10,6
CG-2.2(3)	Com	16 N	O Corgo (CG-2.2)	Nadela (A-6) - Enl. O Corgo	VAC	6.388	9,3
CG-2.2(9)	Com	16 N	Maceda (CG-2.2)	Enl. O Corgo - Enl. Maceda	VAC	6.412	9,6
CG-2.2(11)	Com	16 M	Pobra de San Xiao (CG-2.2)	Enl. Maceda - Enl. Pobra de San Xiao	VAC	6.446	10,3
CG-2.2(20)	Com	16 M	Betote (CG-2.2)	Enl. Pobra de San Xiao - Enl. Sarria Norte	VAC	6.254	10,7
CG-2.2(22)	Com	16 L	Sarria (CG-2.2)	Enl. Sarria Norte - Enl. Sarria Centro	VAC	4.111	12,6
CG-2.2(25)	Com	16 L	Falbán (CG-2.2)	Enl. Sarria Centro - Enl. Sarria Sur	VAC	2.996	15,3
LU-113(10)	Com	16 Q	Castro	Castro (LU-115) - LU-120	PC	2.419	10,4
LU-132(1)	Com	17 T	Lourenzá (LU-132)	Lourenzá (LU-122) - Trabada	PC	447	10,7
LU-160(9)	Com	17 T	Masma	Masma (LU-153) - Alfoz	PC	1.516	12,6
LU-162(0)	Com	16 U	Valadouro (LU-162)	Ferreira de Valadouro (LU-160) - Cangas de Foz (N-642)	PC	1.977	7,0
LU-212(9)	Per	13 L	Monterroso (LU-212)	Taboada (N-540) - Monterroso (N-640)	S	2.181	10,3
LU-221(2)	Com	13 L	Monterroso (LU-221)	Monterroso (Deput.) - Palas de Rei (N-547)	S	2.039	11,2
LU-231(2)	Com	13 O	Friol (LU-231)	Friol (LU-232) - Palas de Rei (N-547)	S	695	7,6
LU-530(2)	Per	15 O	Lugo (LU-530)	Nadela (N-VI) - Monforte (LU-664)	PB	8.787	4,0
LU-530(31)	Com	18 O	Baleira	Cádabo (LU-750) - Fonsagrada	PB	1.306	10,9
LU-540(6)	Per	15 V	Merille	Landrove (LU-161) - Ourol (LU-105)	PB	3.079	13,1
LU-541(0)	Per	15 P	Rábade (LU-541)	Enl. A-6 - Variante Vilalba	PB	6.118	12,0
LU-546(0)	Per	16 N	Nadela	Nadela (N-VI) - Monforte (LU-664)	PB	4.678	11,2
LU-546(10)	Com	16 M	Maceda	Maceda (Estda. Dep.) - Pobra de San Xiao (LU-614)	PB	4.586	12,6
LU-546(16)	Com	16 M	Sarria (LU-546)	Vilapedre (Estda. Dep.) - Sarria (LU-633)	PB	2.884	13,0
LU-546(50)	Per	16 J	Monforte de Lemos	Bóveda (LU-652) - Monforte	PB	4.634	8,4
LU-611(35)	Per	14 L	Taboada	Currelos (Dep. LU-4202) - Taboada	S	555	8,5
LU-612(5)	Com	15 N	Santiago de Saa	Lugo (antiga N-540) - Lousada (Estda. Dep.)	PC	2.884	6,1
LU-617(15)	Com	15 J	Escairón (LU-617)	Escairón - LU-533	S	622	6,5
LU-633(31)	Com	17 L	Samos	Triacastela - Samos	PC	1.031	20,4

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

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

Estación: AG-64(54)

Tipo: NOVA/NUEVA

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Vilalba (AG-64)

IMD: 5.712

I₃₀: 660

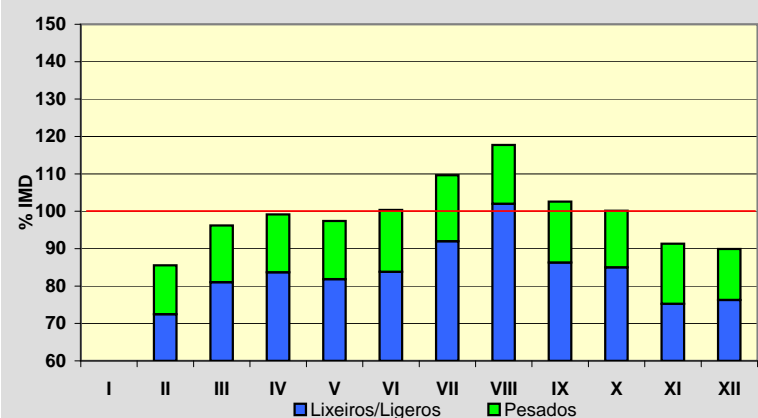
Treito/Tramo:

Enl. Cabodaldea (CP-6509) - Vilalba (A-8)

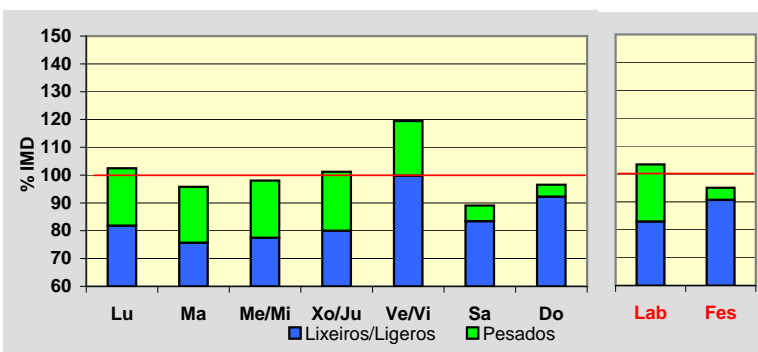
% Pes.: 15,7

I₁₅₀: 559**Variación Mensual**

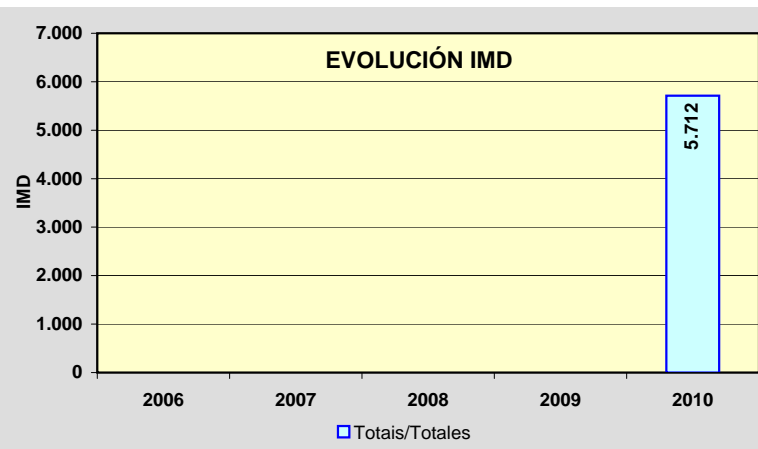
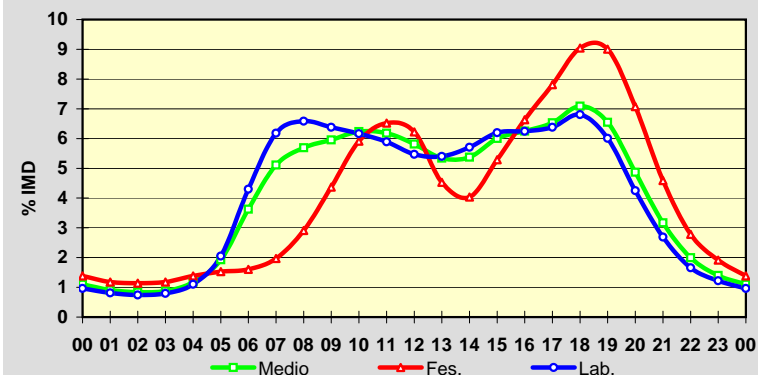
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I			
II	4.887	85,56	15,3
III	5.496	96,22	15,8
IV	5.663	99,14	15,6
V	5.564	97,41	16,0
VI	5.733	100,37	16,5
VII	6.262	109,63	16,1
VIII	6.726	117,75	13,4
IX	5.859	102,57	15,9
X	5.719	100,12	15,1
XI	5.216	91,32	17,6
XII	5.136	89,92	15,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.854	102,49	20,2
Ma	5.472	95,80	21,0
Me/Mi	5.599	98,02	21,0
Xo/Ju	5.782	101,23	21,0
Ve/Vi	6.824	119,47	16,5
Sa	5.087	89,06	6,3
Do	5.516	96,57	4,5
Lab	5.907	103,41	19,8
Fes	5.429	95,05	4,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	57	75	63
01	48	64	52
02	44	62	48
03	47	64	50
04	65	75	67
05	121	83	110
06	254	87	207
07	365	107	292
08	389	158	325
09	377	237	340
10	364	321	356
11	348	354	353
12	323	338	332
13	319	246	305
14	337	219	307
15	366	287	343
16	369	360	357
17	377	424	373
18	402	491	405
19	355	489	374
20	251	384	278
21	159	249	181
22	98	151	114
23	72	104	80
	5.907	5.429	5.712

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: CG-2.1(5)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Moreda

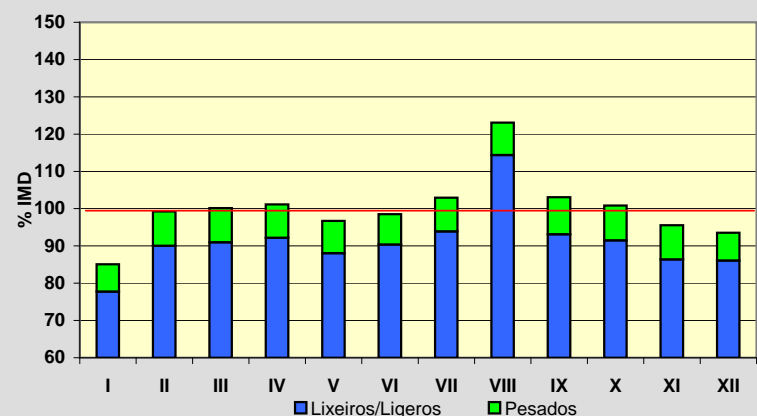
IMD: 3.724 I₃₀: 361

Treito/Tramo:

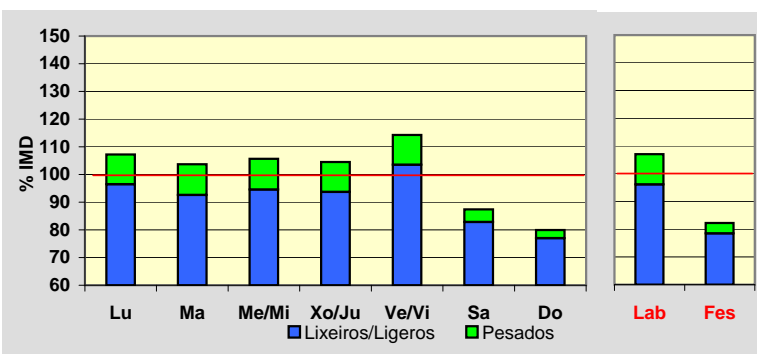
Enl. Monforte Oeste (VG-2.1) - Enl. Toiriz-Ferreira

% Pes.: 8,8 I₁₅₀: 322**Variación Mensual**

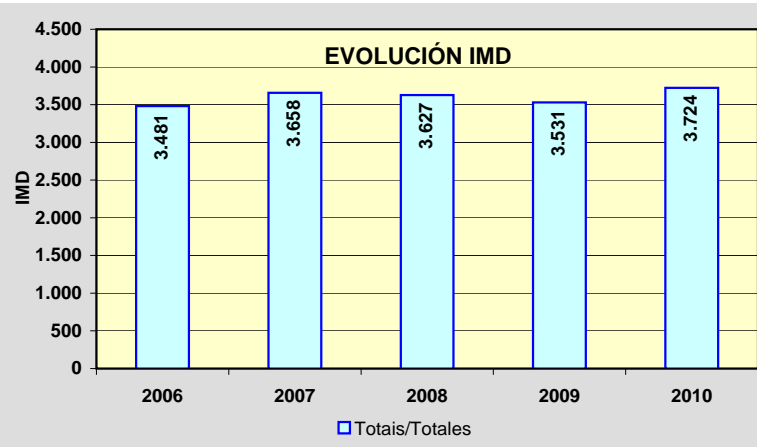
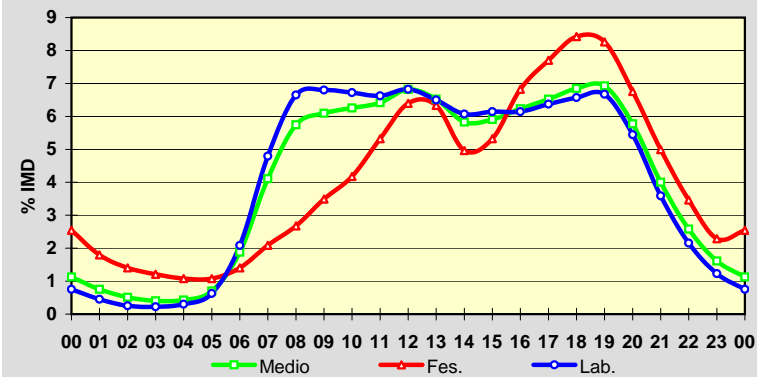
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.168	85,07	8,6
II	3.696	99,25	9,3
III	3.730	100,16	9,2
IV	3.767	101,15	8,9
V	3.602	96,72	9,0
VI	3.669	98,52	8,3
VII	3.833	102,93	8,8
VIII	4.584	123,09	7,1
IX	3.839	103,09	9,7
X	3.755	100,83	9,3
XI	3.558	95,54	9,6
XII	3.484	93,56	8,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.993	107,22	10,0
Ma	3.861	103,68	10,7
Me/Mi	3.934	105,64	10,5
Xo/Ju	3.891	104,48	10,3
Ve/Vi	4.256	114,29	9,4
Sa	3.255	87,41	5,2
Do	2.977	79,94	3,7
Lab	3.986	107,04	10,2
Fes	3.063	82,25	4,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	30	78	42
01	18	55	28
02	10	43	19
03	9	37	15
04	12	33	16
05	25	33	26
06	83	43	70
07	191	64	153
08	265	82	214
09	271	107	227
10	268	128	233
11	264	163	239
12	272	196	254
13	259	194	243
14	242	152	217
15	245	163	220
16	245	209	232
17	254	236	243
18	262	258	255
19	266	253	258
20	217	207	215
21	143	153	149
22	86	106	96
23	49	70	60
	3.986	3.063	3.724



Estación: CG-2.1(16)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Escairón (CG-2.1)

IMD: 2.523

I₃₀: 246

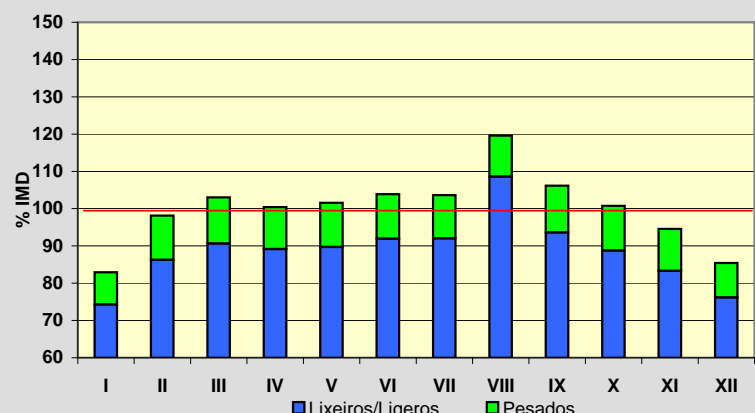
Treito/Tramo:

nl. Escairón Oeste (LU-617) - Escairón (LU-53)

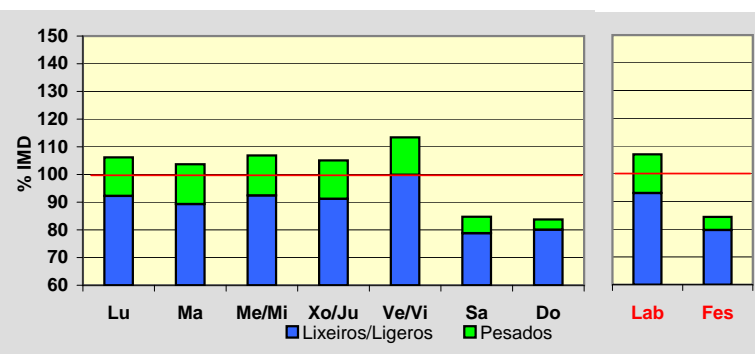
% Pes.: 11,3

I₁₅₀: 220**Variación Mensual**

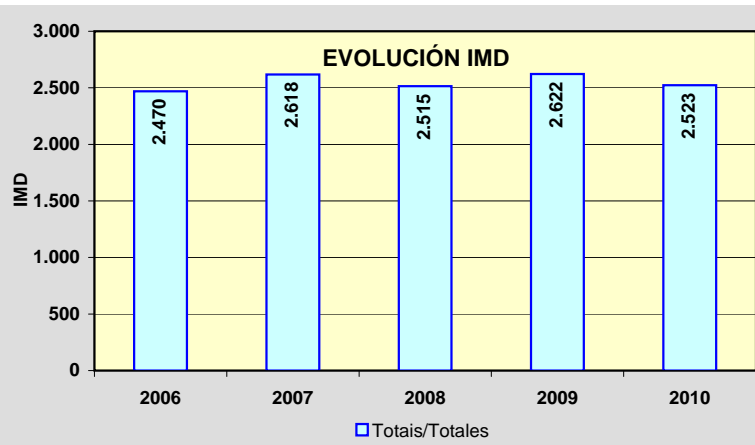
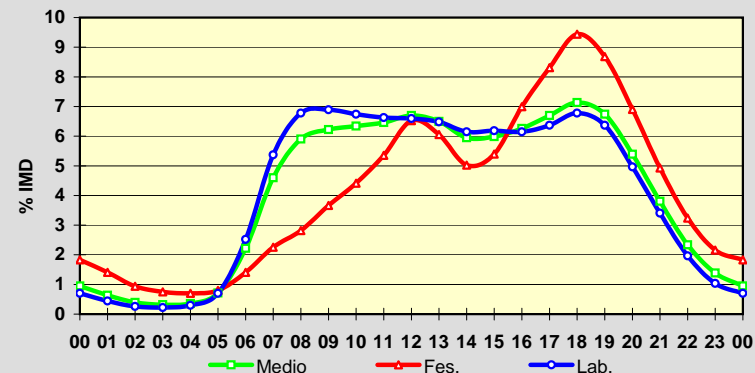
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.092	82,92	10,4
II	2.476	98,14	12,1
III	2.599	103,01	12,0
IV	2.533	100,40	11,2
V	2.563	101,59	11,7
VI	2.621	103,88	11,5
VII	2.615	103,65	11,2
VIII	3.018	119,62	9,2
IX	2.678	106,14	11,8
X	2.542	100,75	11,9
XI	2.386	94,57	11,9
XII	2.155	85,41	10,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.679	106,18	13,1
Ma	2.617	103,73	13,9
Me/Mi	2.696	106,86	13,5
Xo/Ju	2.651	105,07	13,2
Ve/Vi	2.861	113,40	11,9
Sa	2.138	84,74	7,0
Do	2.113	83,75	4,4
Lab	2.700	107,02	13,1
Fes	2.130	84,42	5,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	19	39	24
01	12	30	16
02	7	20	10
03	6	16	8
04	8	15	9
05	19	17	18
06	68	30	56
07	145	48	116
08	183	60	149
09	186	78	157
10	182	94	160
11	179	114	163
12	178	139	169
13	175	129	164
14	166	107	150
15	167	115	151
16	166	149	158
17	172	177	169
18	183	201	180
19	172	185	170
20	134	147	136
21	92	105	96
22	53	69	59
23	28	46	35
	2.700	2.130	2.523



Estación: CG-2.1(31)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Rede/Red:

VAC

Treito/Tramo:

Enl. Chantada Oeste (LU-213) - Enl. Mondín-Taboada (Ctra. Dip.)

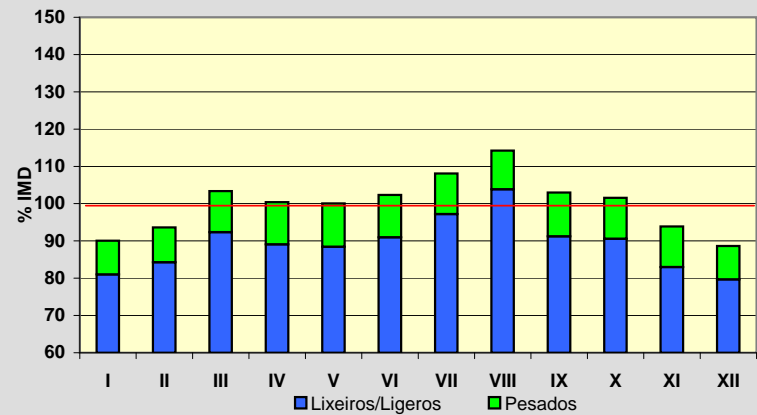
IMD: 1.925

I₃₀: 241

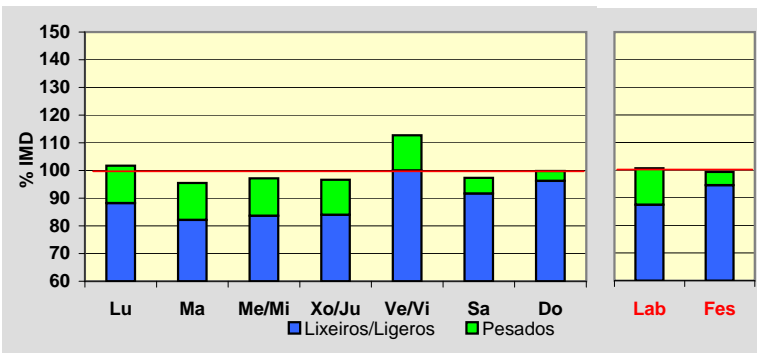
% Pes.: 10,6

I₁₅₀: 185**Variación Mensual**

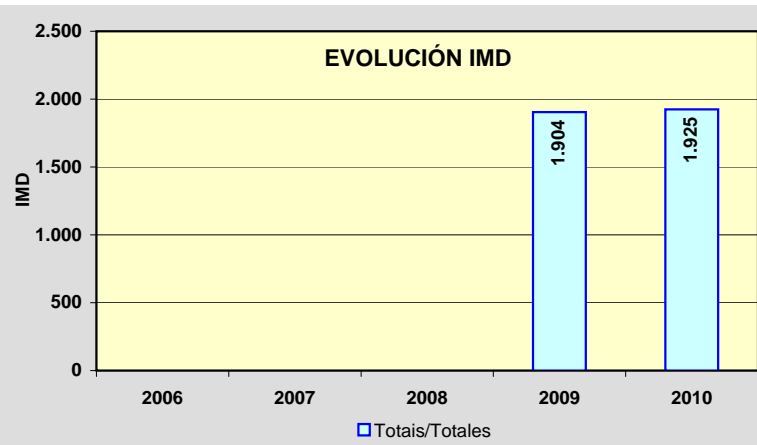
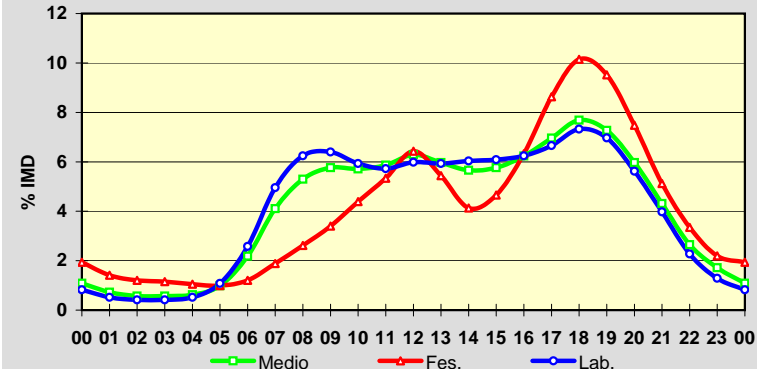
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.734	90,08	10,1
II	1.802	93,61	10,0
III	1.990	103,38	10,7
IV	1.933	100,42	11,3
V	1.926	100,05	11,6
VI	1.970	102,34	11,1
VII	2.081	108,10	10,1
VIII	2.199	114,23	9,1
IX	1.982	102,96	11,4
X	1.955	101,56	10,8
XI	1.807	93,87	11,6
XII	1.706	88,62	10,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.958	101,71	13,3
Ma	1.838	95,48	14,0
Me/Mi	1.870	97,14	13,9
Xo/Ju	1.860	96,62	13,1
Ve/Vi	2.170	112,73	11,3
Sa	1.874	97,35	5,8
Do	1.922	99,84	3,6
Lab	1.938	100,68	13,1
Fes	1.912	99,32	4,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	16	37	21
01	10	27	14
02	8	23	11
03	8	22	11
04	10	20	12
05	21	19	19
06	50	23	42
07	96	36	79
08	121	50	102
09	124	65	111
10	115	84	110
11	111	102	113
12	116	123	121
13	115	104	115
14	117	79	109
15	118	89	111
16	121	121	120
17	129	165	134
18	142	194	148
19	135	182	140
20	109	143	115
21	77	98	83
22	44	64	51
23	25	42	33
	1.938	1.912	1.925

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: CG-2.2(3)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

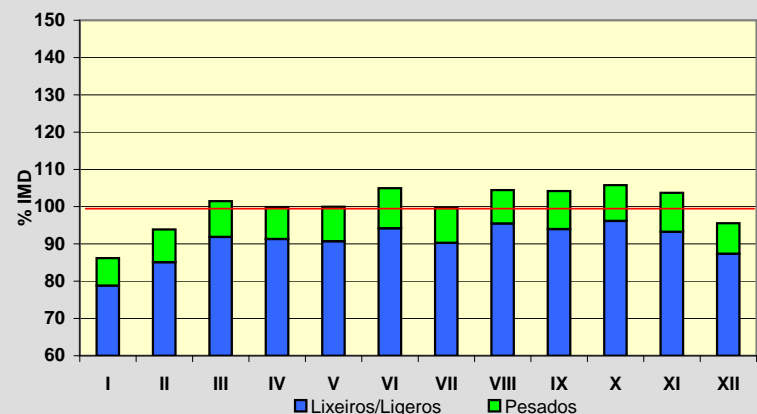
Rede/Red:

VAC

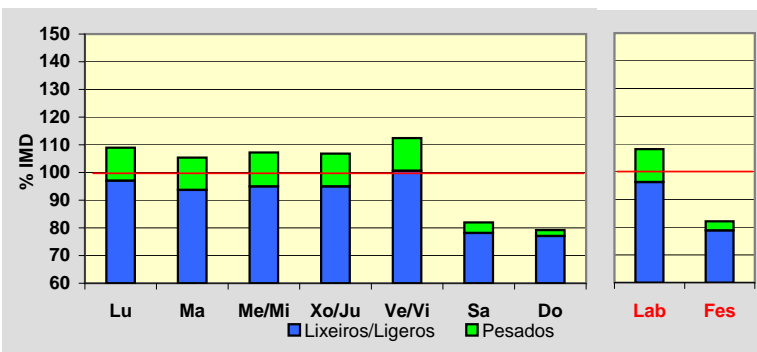
Treito/Tramo:

O Corgo (CG-2.2)
Nadela (A-6) - Enl. O CorgoIMD: 6.388 I₃₀: 618
% Pes.: 9,3 I₁₅₀: 559**Variación Mensual**

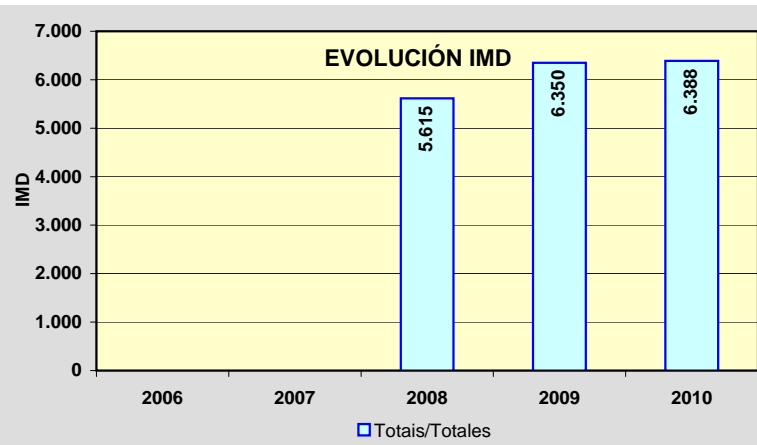
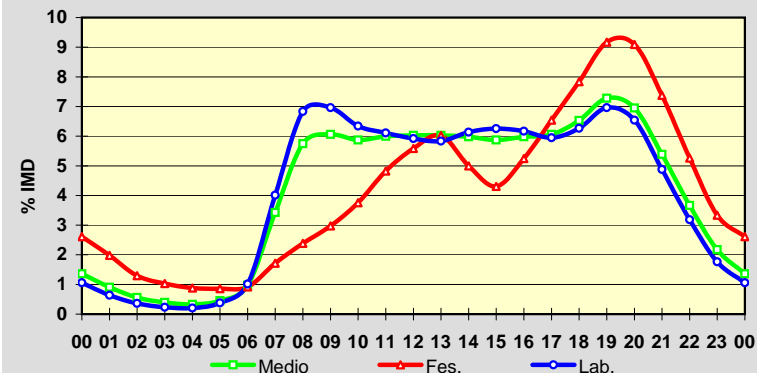
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.507	86,21	8,6
II	5.998	93,89	9,4
III	6.483	101,49	9,5
IV	6.380	99,87	8,6
V	6.387	99,98	9,3
VI	6.706	104,98	10,3
VII	6.365	99,64	9,4
VIII	6.672	104,45	8,6
IX	6.655	104,18	9,8
X	6.758	105,79	9,1
XI	6.625	103,71	10,1
XII	6.104	95,55	8,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.960	108,95	10,9
Ma	6.731	105,37	11,1
Me/Mi	6.849	107,22	11,4
Xo/Ju	6.824	106,83	11,1
Ve/Vi	7.183	112,45	10,5
Sa	5.237	81,98	4,7
Do	5.057	79,16	2,7
Lab	6.908	108,14	11,0
Fes	5.245	82,11	4,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	73	137	87
01	44	104	58
02	25	68	36
03	16	54	25
04	14	46	21
05	26	45	29
06	70	48	62
07	277	90	219
08	472	125	367
09	481	156	387
10	438	197	375
11	422	253	383
12	409	293	385
13	403	316	385
14	424	262	382
15	432	226	375
16	426	275	382
17	411	343	387
18	433	411	417
19	481	481	465
20	452	477	444
21	337	387	344
22	220	276	234
23	122	175	139
	6.908	5.245	6.388

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: CG-2.2(9)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Maceda (CG-2.2)

IMD: 6.412

I₃₀: 624

Treito/Tramo:

Enl. O Corgo - Enl. Maceda

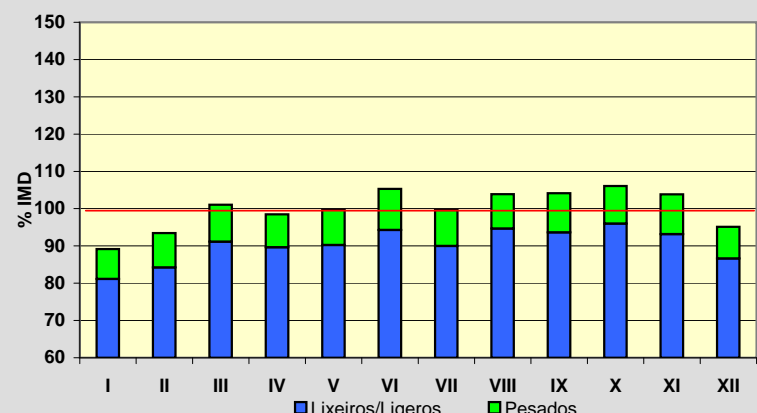
% Pes.: 9,6

I₁₅₀:

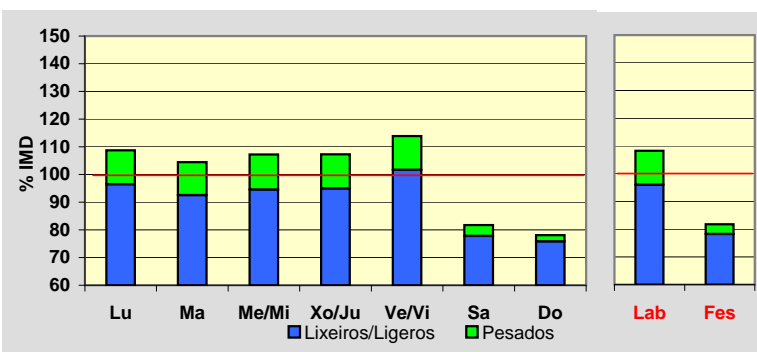
564

Variación Mensual

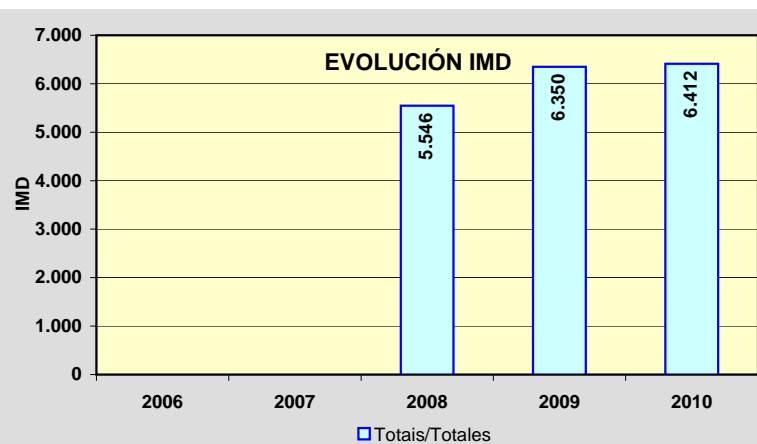
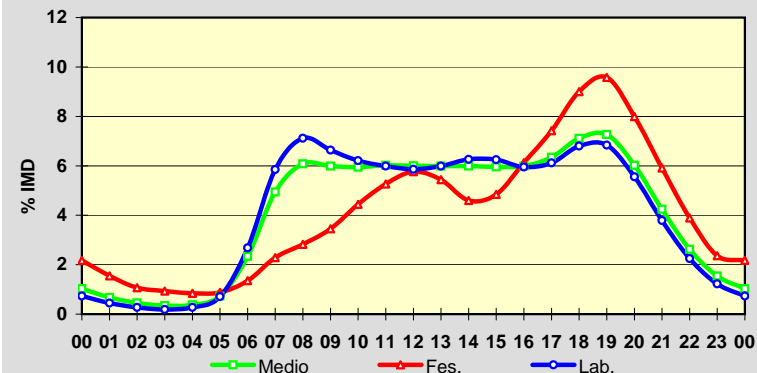
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.716	89,15	9,0
II	5.993	93,47	9,9
III	6.478	101,03	9,8
IV	6.314	98,47	9,0
V	6.392	99,69	9,5
VI	6.752	105,30	10,5
VII	6.389	99,64	9,7
VIII	6.661	103,88	8,9
IX	6.677	104,13	10,1
X	6.801	106,07	9,5
XI	6.659	103,85	10,3
XII	6.098	95,10	8,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.973	108,75	11,3
Ma	6.696	104,43	11,4
Me/Mi	6.875	107,22	11,8
Xo/Ju	6.879	107,28	11,5
Ve/Vi	7.301	113,86	10,7
Sa	5.242	81,75	4,8
Do	5.007	78,09	2,9
Lab	6.943	108,28	11,3
Fes	5.242	81,75	4,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	51	114	66
01	31	81	43
02	19	56	29
03	13	49	22
04	19	44	24
05	49	46	47
06	186	71	150
07	406	120	317
08	494	148	390
09	461	181	384
10	431	233	381
11	416	276	386
12	407	302	385
13	416	285	384
14	435	241	384
15	434	254	382
16	413	321	384
17	425	389	407
18	472	472	456
19	475	502	466
20	386	419	386
21	263	310	272
22	156	204	168
23	85	124	99
	6.943	5.242	6.412

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Nome/Nombre:

Pobra de San Xiao (CG-2.2)

IMD: 6.446

I₃₀: 638

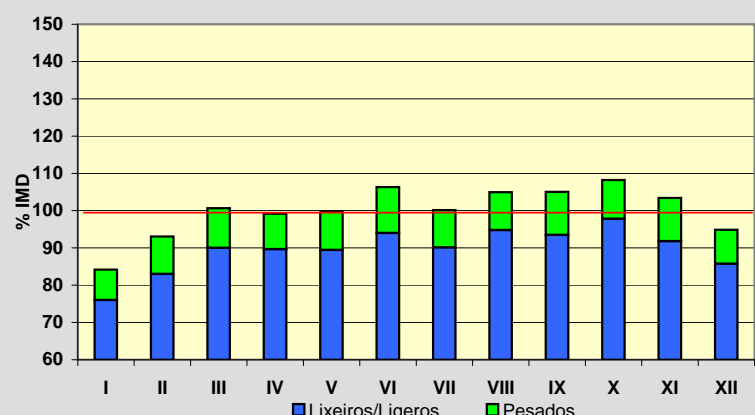
Treito/Tramo:

Enl. Maceda - Enl. Pobra de San Xiao

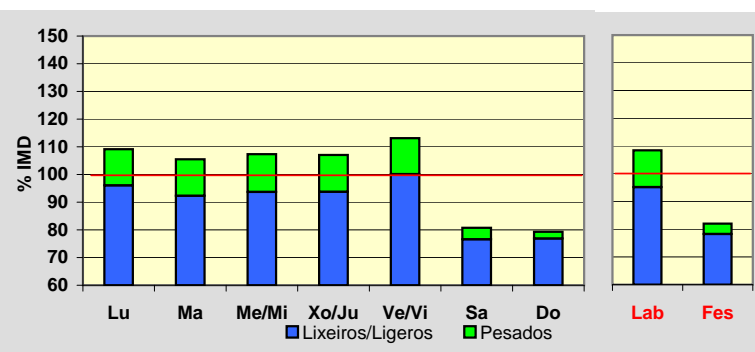
% Pes.: 10,3

I₁₅₀: 572**Variación Mensual**

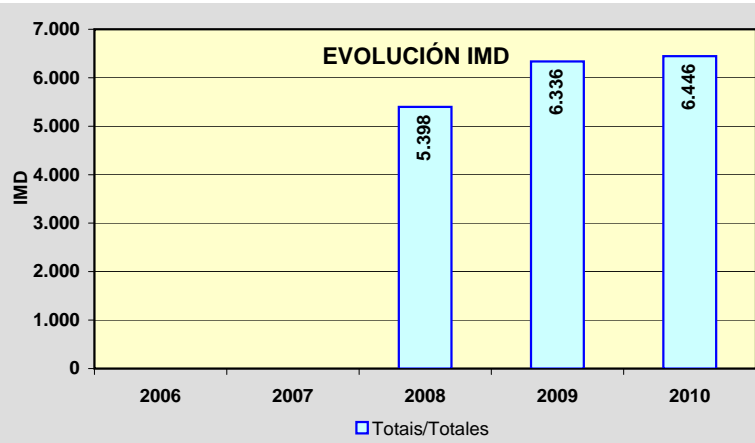
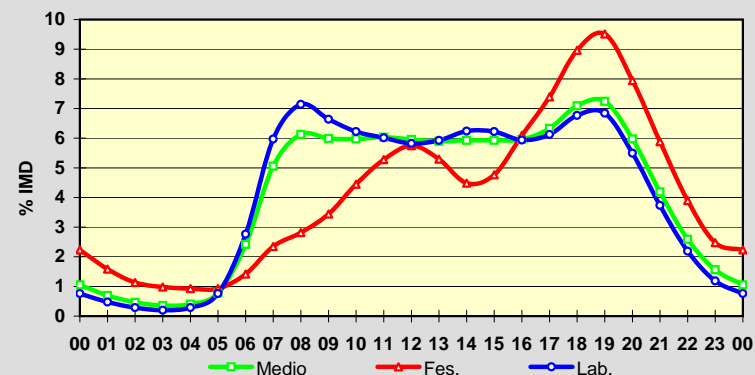
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.425	84,16	9,7
II	5.999	93,07	10,8
III	6.489	100,67	10,6
IV	6.393	99,18	9,6
V	6.429	99,74	10,3
VI	6.854	106,33	11,6
VII	6.455	100,14	10,0
VIII	6.766	104,96	9,7
IX	6.770	105,03	11,0
X	6.976	108,22	9,6
XI	6.665	103,40	11,2
XII	6.114	94,85	9,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.035	109,14	12,0
Ma	6.801	105,51	12,5
Me/Mi	6.919	107,34	12,7
Xo/Ju	6.900	107,04	12,4
Ve/Vi	7.291	113,11	11,5
Sa	5.207	80,78	5,2
Do	5.113	79,32	3,1
Lab	6.988	108,41	12,2
Fes	5.287	82,02	4,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	53	118	68
01	33	84	45
02	20	60	30
03	14	52	23
04	20	49	26
05	53	49	50
06	193	75	156
07	417	124	326
08	499	149	395
09	464	182	386
10	435	235	385
11	420	279	389
12	407	304	384
13	414	280	380
14	436	237	382
15	435	252	382
16	415	322	384
17	428	391	408
18	473	474	457
19	478	503	467
20	384	420	385
21	261	311	270
22	153	206	167
23	83	131	101
	6.988	5.287	6.446



Estación: CG-2.2(20)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Betote (CG-2.2)

IMD:

6.254

I₃₀: 617

Treito/Tramo:

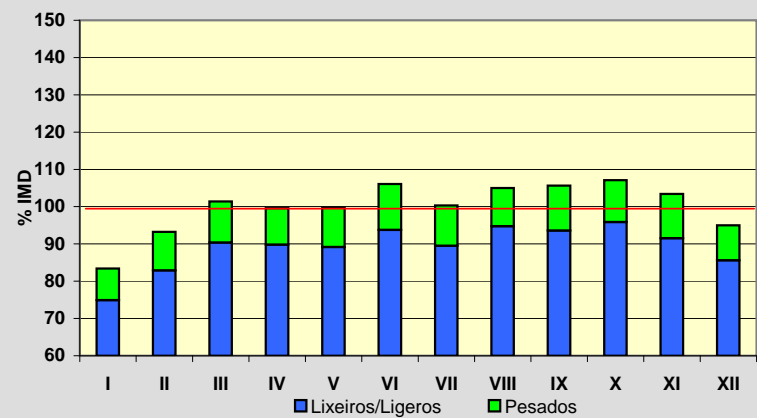
Enl. Pobra de San Xiao - Enl. Sarria Norte

% Pes.:

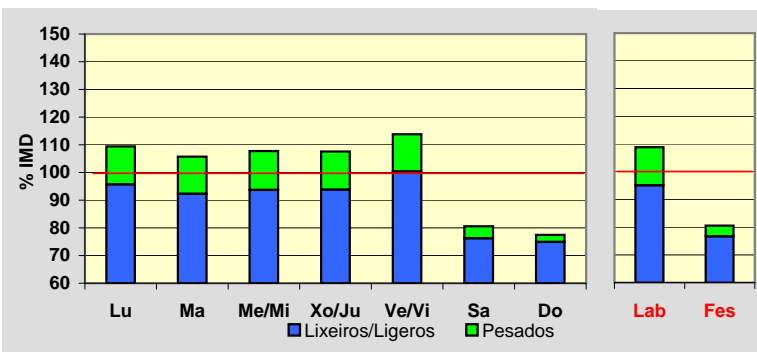
10,7

I₁₅₀: 558**Variación Mensual**

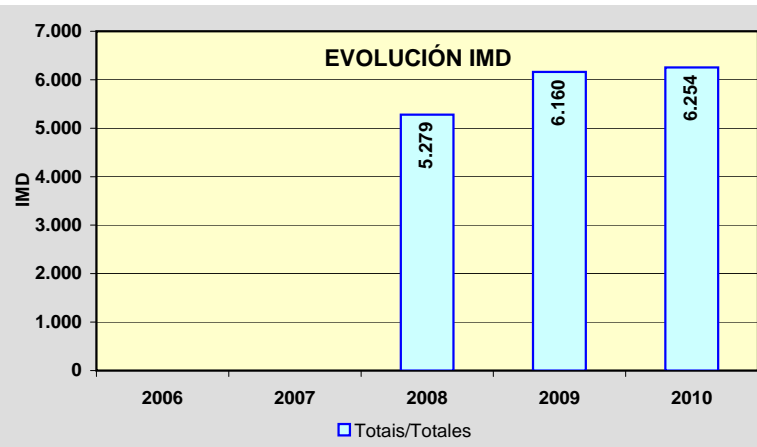
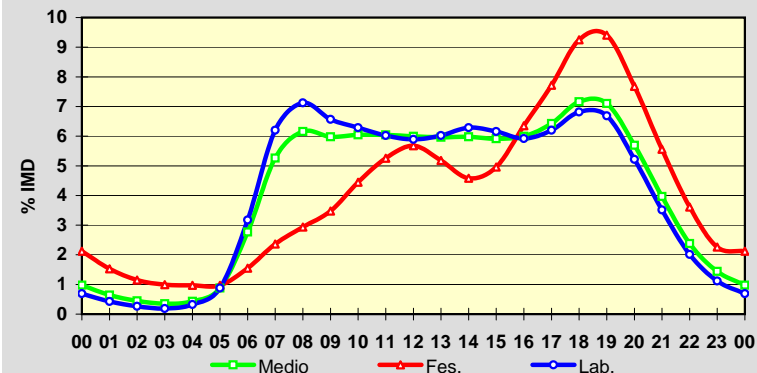
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.217	83,42	10,2
II	5.831	93,24	11,1
III	6.342	101,41	10,9
IV	6.227	99,57	9,8
V	6.236	99,71	10,6
VI	6.633	106,06	11,6
VII	6.274	100,32	10,8
VIII	6.568	105,02	9,8
IX	6.606	105,63	11,4
X	6.698	107,10	10,5
XI	6.468	103,42	11,5
XII	5.940	94,98	9,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.842	109,40	12,5
Ma	6.611	105,71	12,7
Me/Mi	6.737	107,72	13,0
Xo/Ju	6.728	107,58	12,8
Ve/Vi	7.119	113,83	11,8
Sa	5.040	80,59	5,4
Do	4.844	77,45	3,3
Lab	6.806	108,83	12,6
Fes	5.039	80,57	4,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	47	107	61
01	29	77	40
02	18	58	28
03	13	50	22
04	22	49	27
05	60	49	55
06	216	78	173
07	422	119	329
08	485	148	385
09	447	175	374
10	428	224	378
11	410	265	378
12	401	286	375
13	410	261	373
14	428	231	374
15	419	250	370
16	403	320	375
17	422	389	402
18	464	466	448
19	455	474	444
20	355	387	356
21	239	280	248
22	137	182	149
23	76	114	90
	6.806	5.039	6.254

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Sarria (CG-2.2)

IMD:

4.111

I₃₀: 419

Treito/Tramo:

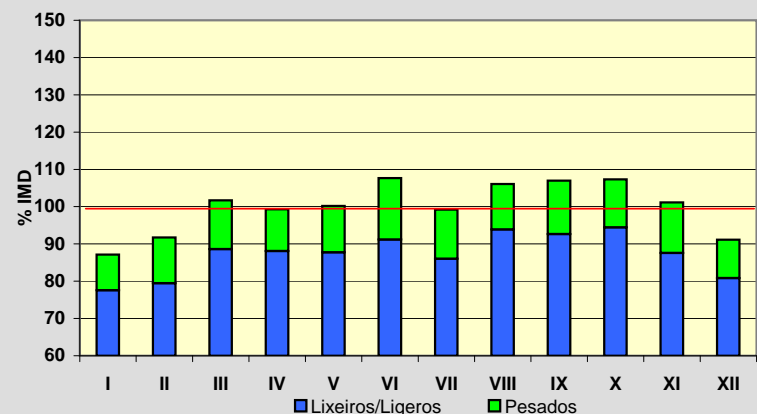
Enl. Sarria Norte - Enl. Sarria Centro

% Pes.:

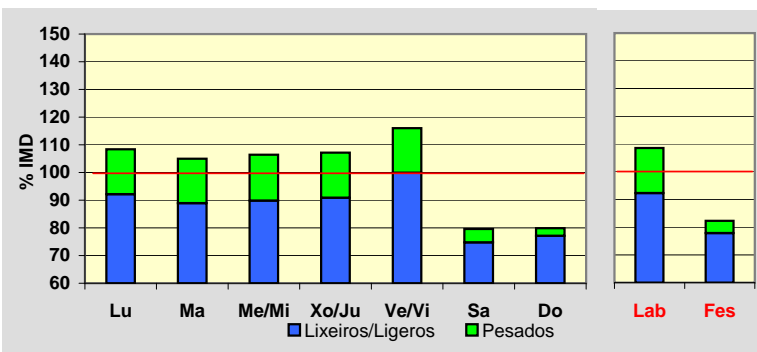
12,6

I₁₅₀: 375**Variación Mensual**

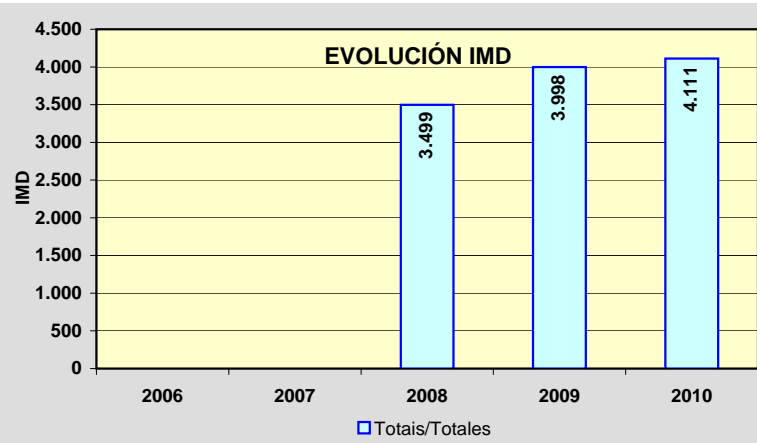
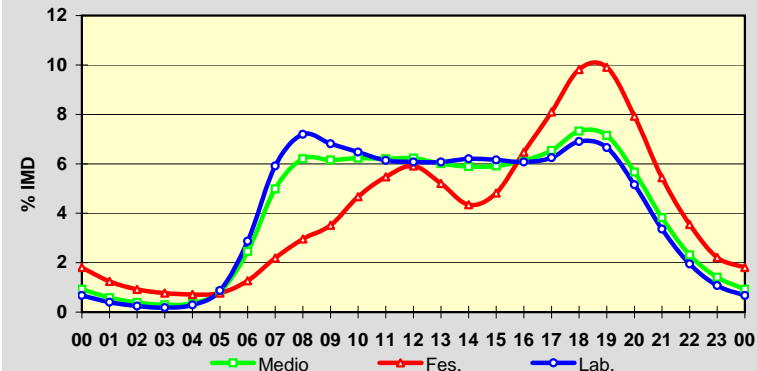
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.583	87,16	11,0
II	3.771	91,73	13,4
III	4.181	101,70	12,9
IV	4.082	99,29	11,3
V	4.118	100,17	12,4
VI	4.426	107,66	15,3
VII	4.078	99,20	13,3
VIII	4.361	106,08	11,5
IX	4.397	106,96	13,4
X	4.412	107,32	12,0
XI	4.157	101,12	13,4
XII	3.747	91,15	11,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.456	108,39	15,0
Ma	4.315	104,96	15,3
Me/Mi	4.375	106,42	15,6
Xo/Ju	4.406	107,18	15,2
Ve/Vi	4.770	116,03	13,9
Sa	3.271	79,57	6,1
Do	3.284	79,88	3,5
Lab	4.463	108,56	15,0
Fes	3.382	82,27	5,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	30	61	38
01	18	42	24
02	11	31	16
03	8	26	12
04	13	24	15
05	39	26	34
06	128	43	101
07	264	74	205
08	321	100	255
09	304	119	253
10	289	158	256
11	274	185	255
12	271	200	256
13	271	176	247
14	277	147	242
15	275	163	243
16	271	219	252
17	279	274	269
18	308	332	301
19	297	335	294
20	230	268	233
21	150	184	157
22	87	120	95
23	48	75	58
	4.463	3.382	4.111



Estación: CG-2.2(25)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Falbán (CG-2.2)

IMD: 2.996

I₃₀: 336

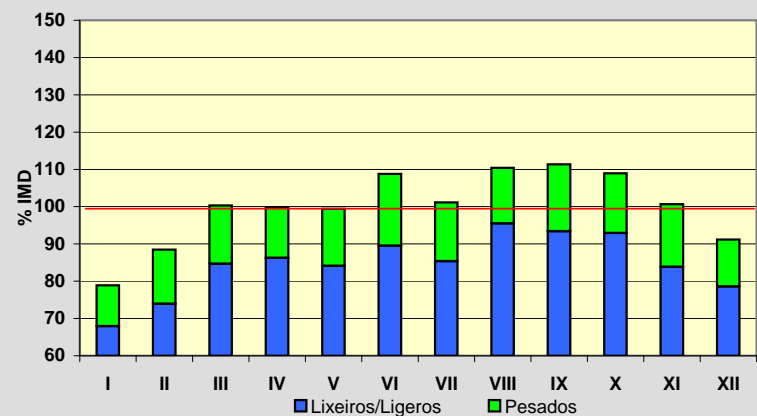
Treito/Tramo:

Enl. Sarria Centro - Enl. Sarria Sur

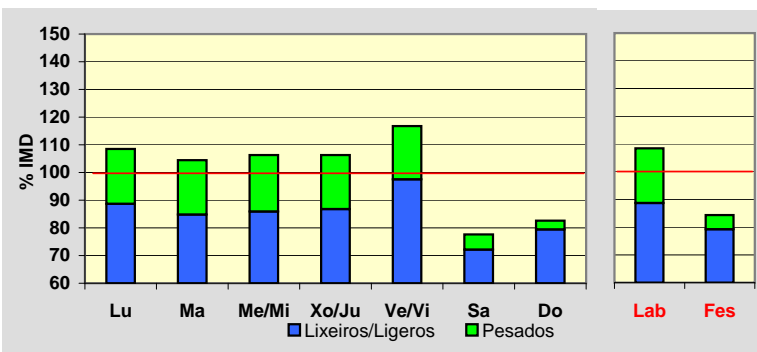
% Pes.: 15,3

I₁₅₀: 289**Variación Mensual**

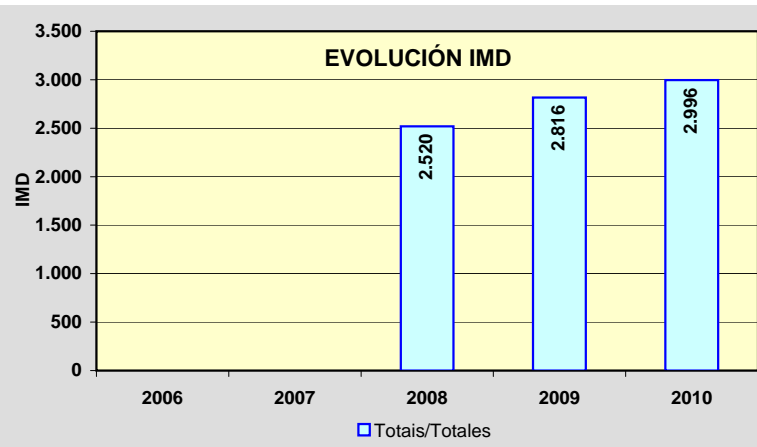
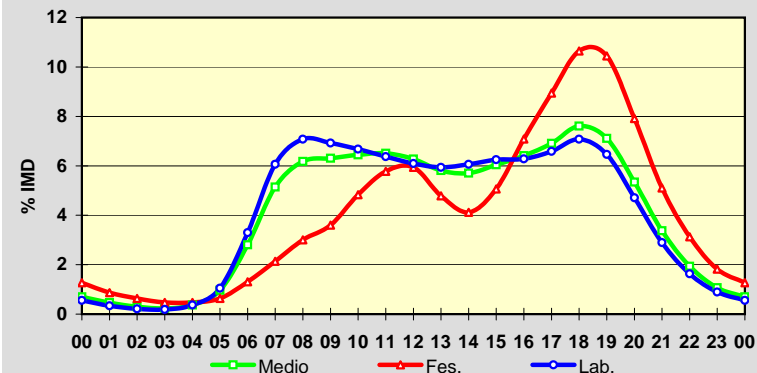
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.364	78,91	13,9
II	2.651	88,48	16,4
III	3.006	100,33	15,6
IV	2.992	99,87	13,6
V	2.979	99,43	15,4
VI	3.259	108,78	17,7
VII	3.030	101,13	15,6
VIII	3.308	110,41	13,5
IX	3.336	111,35	16,1
X	3.264	108,95	14,7
XI	3.016	100,67	16,7
XII	2.732	91,19	13,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.251	108,51	18,3
Ma	3.129	104,44	18,8
Me/Mi	3.184	106,28	19,2
Xo/Ju	3.185	106,31	18,4
Ve/Vi	3.499	116,79	16,5
Sa	2.326	77,64	7,1
Do	2.474	82,58	3,8
Lab	3.249	108,44	18,2
Fes	2.527	84,35	6,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	18	32	21
01	11	22	14
02	7	16	9
03	6	12	7
04	12	12	11
05	34	16	29
06	107	33	84
07	197	54	154
08	230	76	185
09	225	91	189
10	217	122	193
11	207	146	195
12	198	150	188
13	193	121	174
14	197	104	171
15	203	128	181
16	204	179	192
17	214	226	207
18	230	269	228
19	210	264	213
20	153	200	160
21	94	129	101
22	53	79	58
23	29	46	32
	3.249	2.527	2.996



Estación: LU-113(10)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Castro

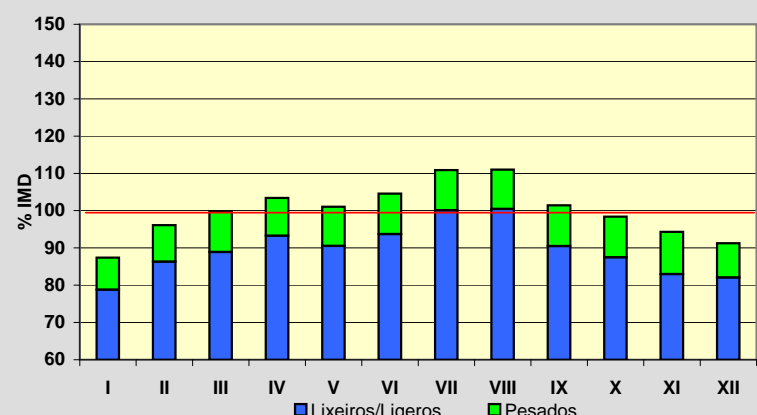
IMD: 2.419 I₃₀: 231

Treito/Tramo:

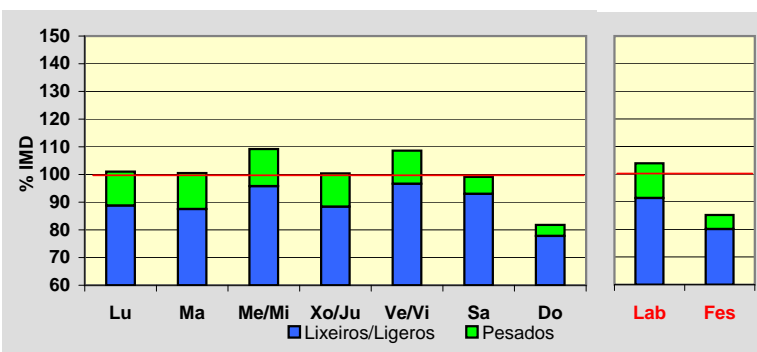
Castro (LU-115) - LU-120

% Pes.: 10,4 I₁₅₀: 201**Variación Mensual**

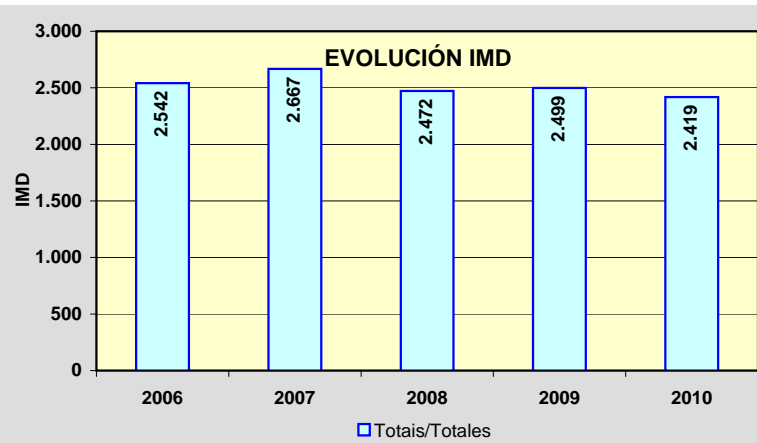
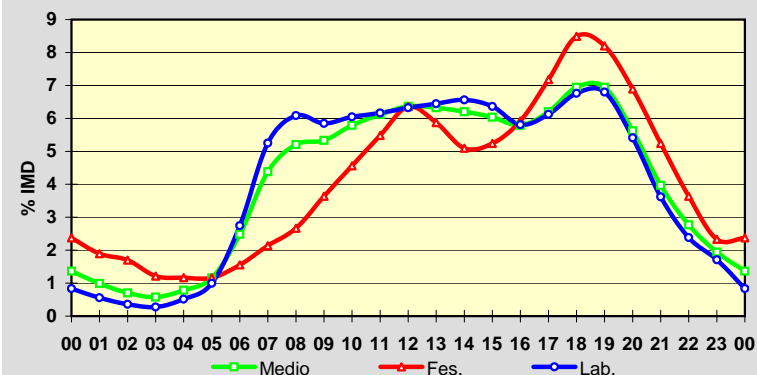
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.114	87,39	9,8
II	2.325	96,11	10,2
III	2.414	99,79	10,9
IV	2.501	103,39	9,8
V	2.444	101,03	10,4
VI	2.530	104,59	10,4
VII	2.682	110,87	9,7
VIII	2.685	111,00	9,5
IX	2.454	101,45	10,8
X	2.380	98,39	11,1
XI	2.281	94,30	12,0
XII	2.208	91,28	10,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.444	101,03	12,1
Ma	2.431	100,50	12,9
Me/Mi	2.642	109,22	12,3
Xo/Ju	2.429	100,41	12,0
Ve/Vi	2.627	108,60	11,0
Sa	2.398	99,13	6,2
Do	1.979	81,81	4,9
Lab	2.514	103,93	12,1
Fes	2.061	85,20	6,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	21	49	33
01	14	39	24
02	9	35	17
03	7	25	14
04	13	24	19
05	25	24	28
06	69	32	60
07	132	44	106
08	153	55	126
09	147	75	129
10	152	94	140
11	155	113	148
12	159	131	154
13	162	121	153
14	165	105	150
15	160	108	146
16	146	122	140
17	154	148	150
18	170	175	168
19	171	169	168
20	136	142	136
21	91	108	96
22	60	75	67
23	43	48	47
	2.514	2.061	2.419



Estación: LU-132(1)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

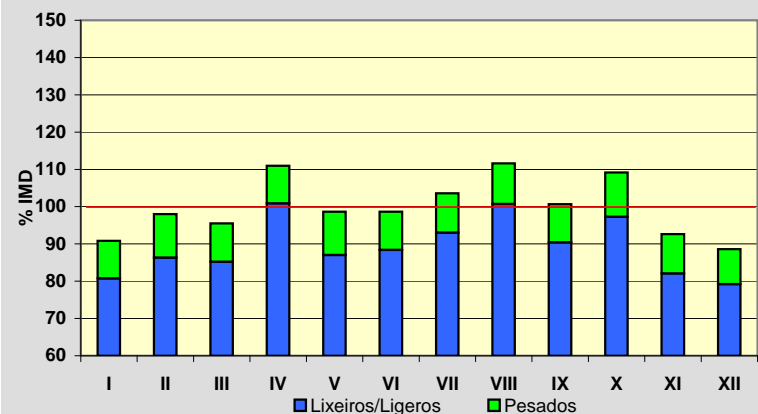
Rede/Red:

PC

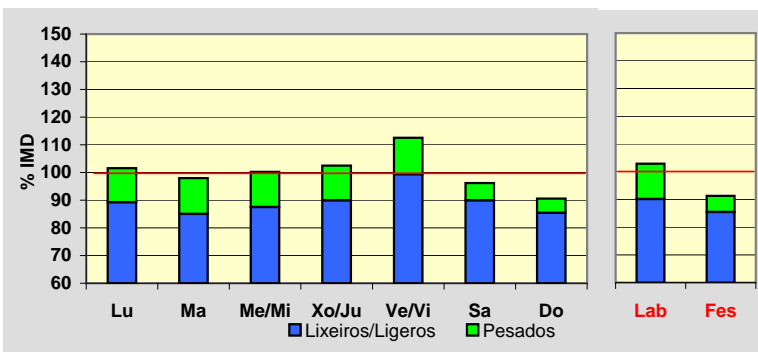
Treito/Tramo:

Lourenzá (LU-132)
Lourenzá (LU-122) - TrabadaIMD: 447 I₃₀: 68
% Pes.: 10,7 I₁₅₀: 49**Variación Mensual**

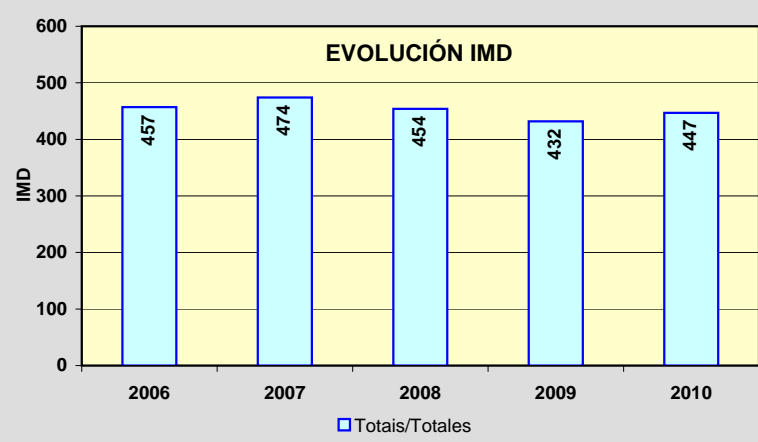
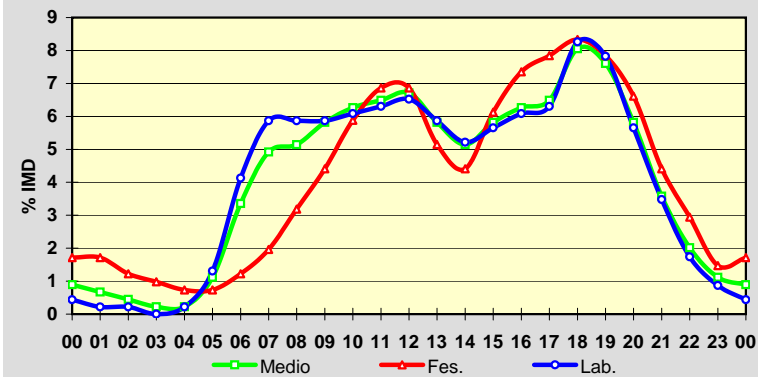
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	406	90,83	11,1
II	438	97,99	11,9
III	427	95,53	10,8
IV	496	110,96	9,1
V	441	98,66	11,8
VI	441	98,66	10,4
VII	463	103,58	10,2
VIII	499	111,63	9,8
IX	450	100,67	10,2
X	488	109,17	10,9
XI	414	92,62	11,4
XII	396	88,59	10,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	454	101,57	12,1
Ma	438	97,99	13,2
Me/Mi	448	100,22	12,7
Xo/Ju	458	102,46	12,2
Ve/Vi	503	112,53	11,7
Sa	430	96,20	6,5
Do	405	90,60	5,7
Lab	460	102,91	12,4
Fes	408	91,28	6,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	2	7	4
01	1	7	3
02	1	5	2
03	0	4	1
04	1	3	1
05	6	3	5
06	19	5	15
07	27	8	22
08	27	13	23
09	27	18	26
10	28	24	28
11	29	28	29
12	30	28	30
13	27	21	26
14	24	18	23
15	26	25	26
16	28	30	28
17	29	32	29
18	38	34	36
19	36	32	34
20	26	27	26
21	16	18	16
22	8	12	9
23	4	6	5
	460	408	447



Estación: LU-160(9)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Masma

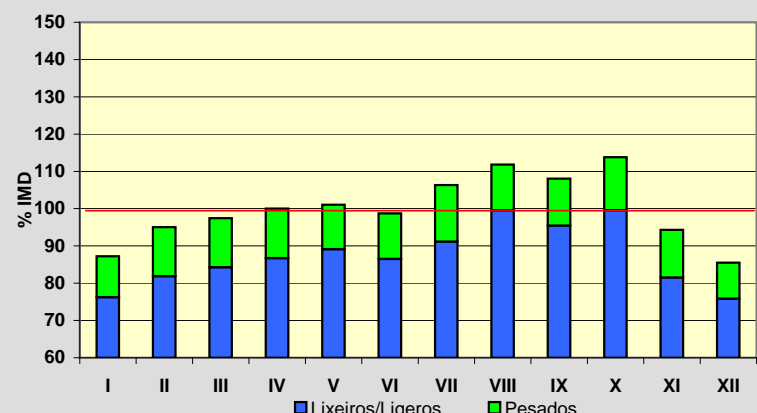
IMD: 1.516 I₃₀: 178

Treito/Tramo:

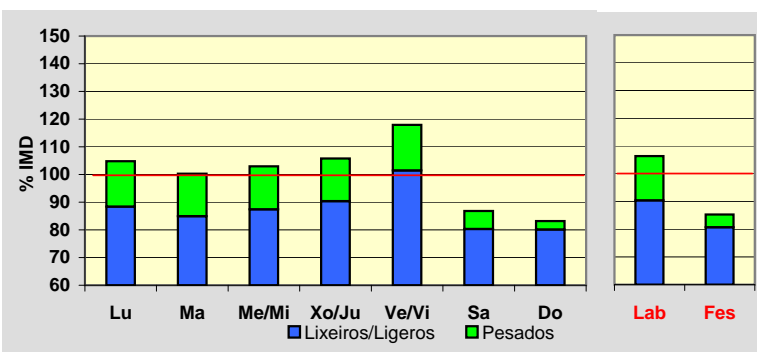
Masma (LU-153) - Alfoz

% Pes.: 12,6 I₁₅₀: 145**Variación Mensual**

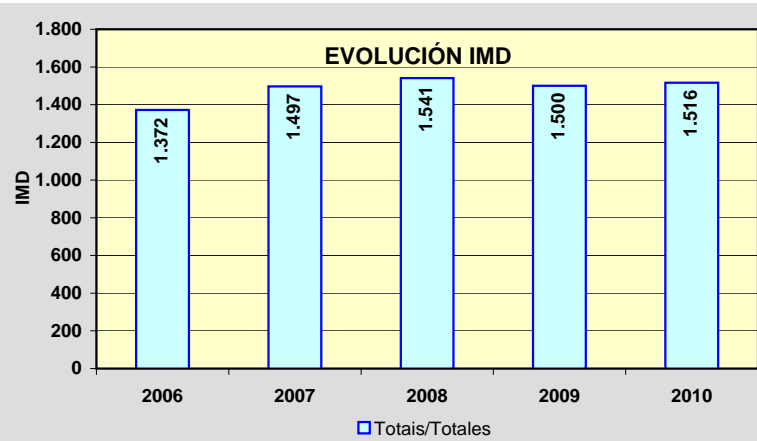
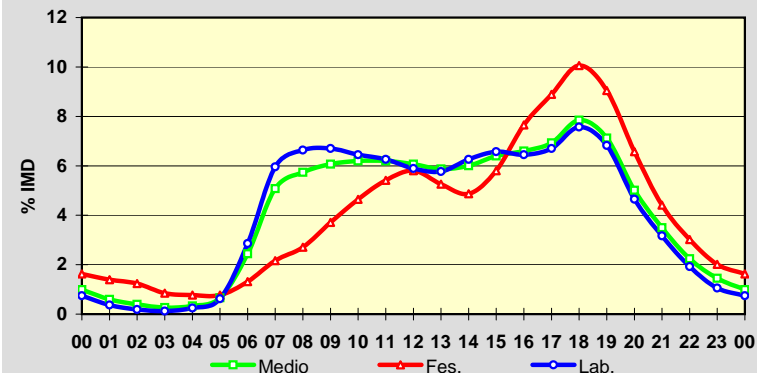
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.322	87,20	12,6
II	1.441	95,05	13,9
III	1.477	97,43	13,5
IV	1.516	100,00	13,3
V	1.532	101,06	11,8
VI	1.497	98,75	12,4
VII	1.612	106,33	14,3
VIII	1.695	111,81	11,0
IX	1.638	108,05	11,7
X	1.725	113,79	12,5
XI	1.430	94,33	13,6
XII	1.296	85,49	11,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.589	104,82	15,7
Ma	1.520	100,26	15,3
Me/Mi	1.561	102,97	15,1
Xo/Ju	1.604	105,80	14,6
Ve/Vi	1.788	117,94	14,0
Sa	1.316	86,81	7,5
Do	1.261	83,18	3,7
Lab	1.612	106,33	15,0
Fes	1.293	85,29	5,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	12	21	15
01	6	18	9
02	3	16	6
03	2	11	4
04	4	10	5
05	10	10	10
06	46	17	37
07	96	28	77
08	107	35	87
09	108	48	92
10	104	60	94
11	101	70	94
12	95	75	92
13	93	68	89
14	101	63	91
15	106	75	97
16	104	99	100
17	108	115	105
18	122	130	119
19	110	117	108
20	75	85	76
21	51	57	53
22	31	39	34
23	17	26	22
	1.612	1.293	1.516



Estación: LU-162(0)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Valadouro (LU-162)

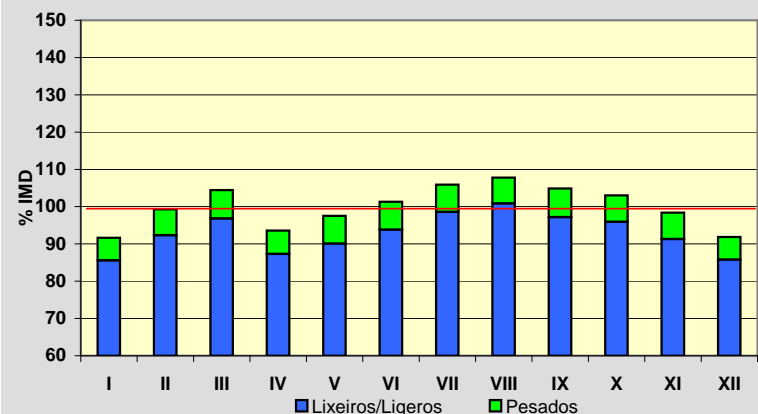
IMD: 1.977 I₃₀: 194

Treito/Tramo:

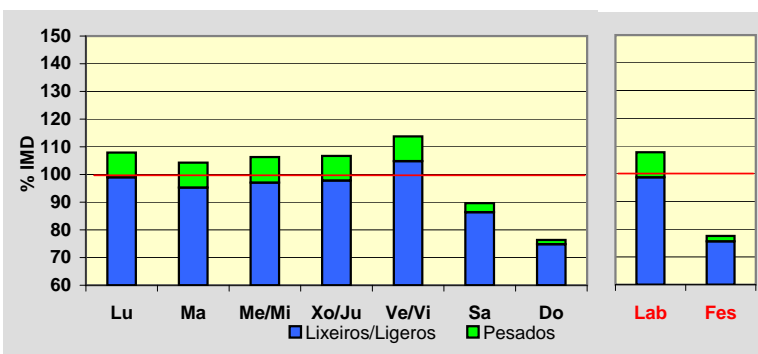
Ferreira de Valadouro (LU-160) - Cangas de Foz (N-642)

% Pes.: 7,0 I₁₅₀: 175**Variación Mensual**

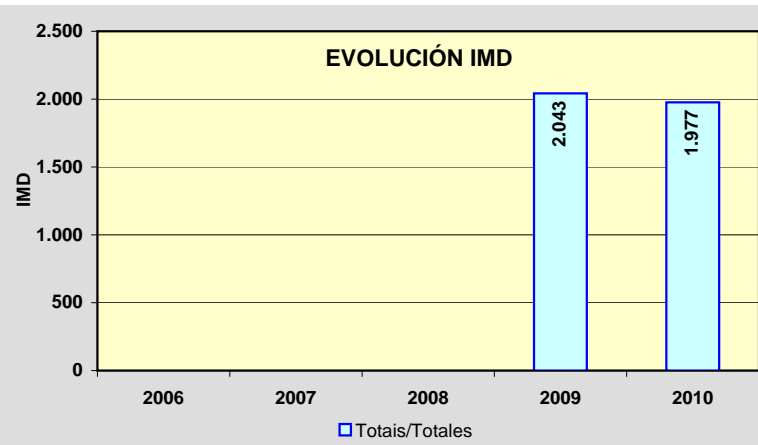
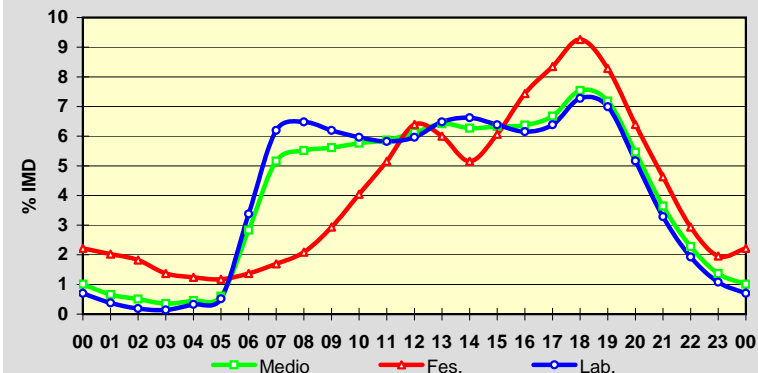
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.812	91,65	6,6
II	1.963	99,29	7,0
III	2.065	104,45	7,3
IV	1.850	93,58	6,7
V	1.928	97,52	7,6
VI	2.003	101,32	7,4
VII	2.094	105,92	6,9
VIII	2.131	107,79	6,4
IX	2.073	104,86	7,3
X	2.037	103,03	6,9
XI	1.945	98,38	7,2
XII	1.816	91,86	6,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.133	107,89	8,3
Ma	2.061	104,25	8,6
Me/Mi	2.101	106,27	8,7
Xo/Ju	2.109	106,68	8,3
Ve/Vi	2.249	113,76	7,9
Sa	1.773	89,68	3,7
Do	1.510	76,38	2,1
Lab	2.130	107,74	8,4
Fes	1.533	77,54	2,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	15	34	20
01	8	31	13
02	4	28	10
03	3	21	7
04	7	19	9
05	11	18	12
06	72	21	56
07	132	26	102
08	138	32	109
09	132	45	111
10	127	62	114
11	124	79	116
12	127	98	121
13	138	92	127
14	141	79	124
15	136	93	125
16	131	114	126
17	136	128	132
18	155	142	149
19	149	127	142
20	110	98	108
21	70	71	72
22	41	45	45
23	23	30	27
	2.130	1.533	1.977

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: LU-212(9)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Monterroso (LU-212)

IMD: 2.181

I₃₀: 235

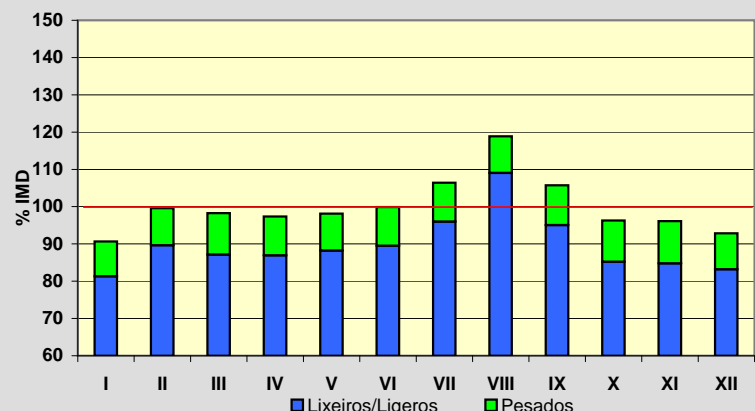
Treito/Tramo:

Taboada (N-540) - Monterroso (N-640)

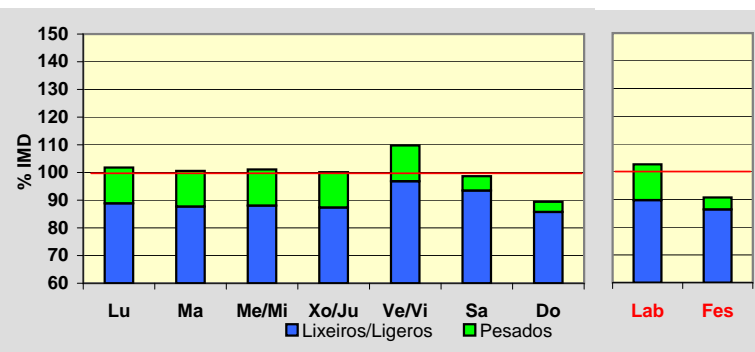
% Pes.: 10,3

I₁₅₀: 190**Variación Mensual**

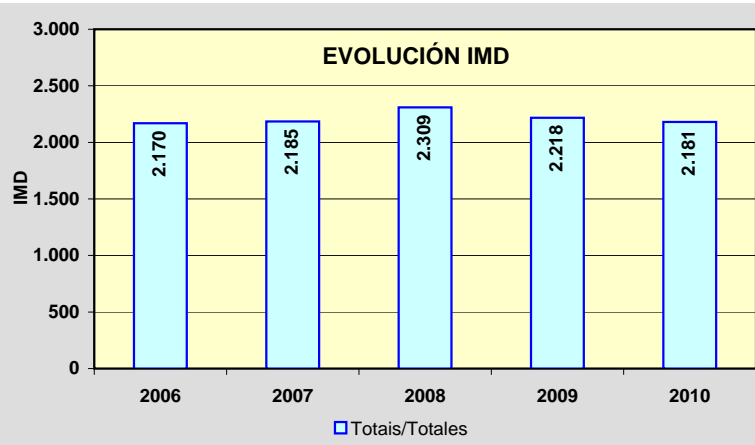
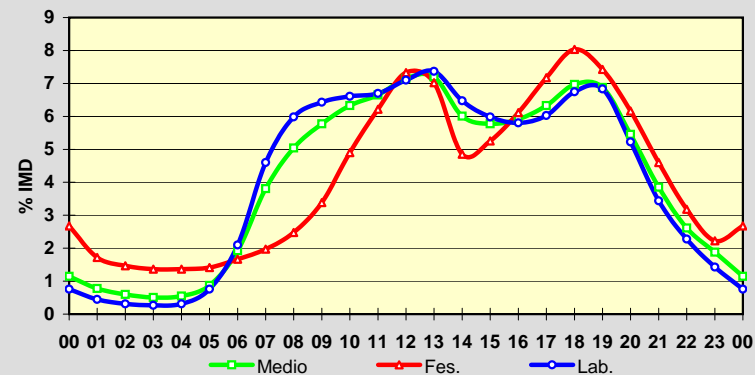
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.977	90,65	10,3
II	2.172	99,59	10,0
III	2.143	98,26	11,3
IV	2.123	97,34	10,7
V	2.140	98,12	10,1
VI	2.179	99,91	10,4
VII	2.321	106,42	9,8
VIII	2.593	118,89	8,3
IX	2.306	105,73	10,1
X	2.100	96,29	11,5
XI	2.096	96,10	11,8
XII	2.025	92,85	10,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.220	101,79	12,7
Ma	2.193	100,55	12,8
Me/Mi	2.205	101,10	12,9
Xo/Ju	2.184	100,14	12,8
Ve/Vi	2.394	109,77	11,8
Sa	2.152	98,67	5,3
Do	1.950	89,41	4,1
Lab	2.239	102,66	12,6
Fes	1.979	90,74	4,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	17	53	25
01	10	34	17
02	7	29	13
03	6	27	11
04	7	27	12
05	17	28	19
06	47	33	42
07	103	39	83
08	134	49	110
09	144	67	126
10	148	97	138
11	150	123	145
12	159	145	156
13	165	139	157
14	145	96	131
15	134	104	126
16	130	121	129
17	135	142	138
18	151	159	152
19	153	147	150
20	117	122	119
21	77	91	84
22	51	63	57
23	32	44	41
	2.239	1.979	2.181



Estación: LU-221(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Monterroso (LU-221)

IMD: 2.039

I₃₀: 263

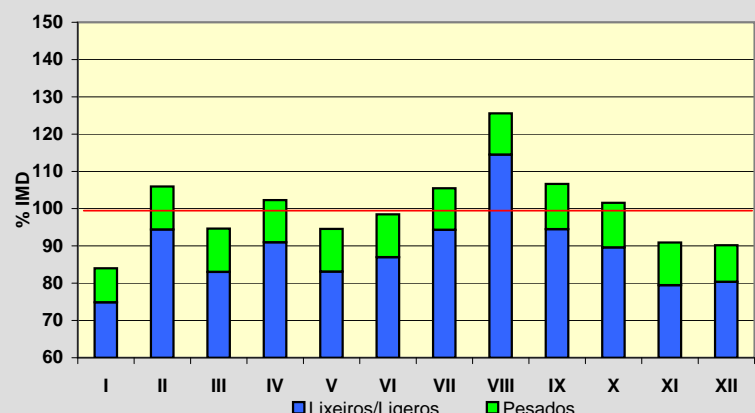
Treito/Tramo:

Monterroso (Deput.) - Palas de Rei (N-547)

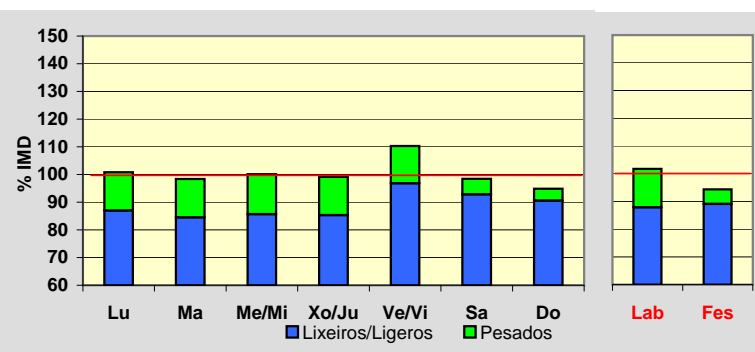
% Pes.: 11,2

I₁₅₀: 197**Variación Mensual**

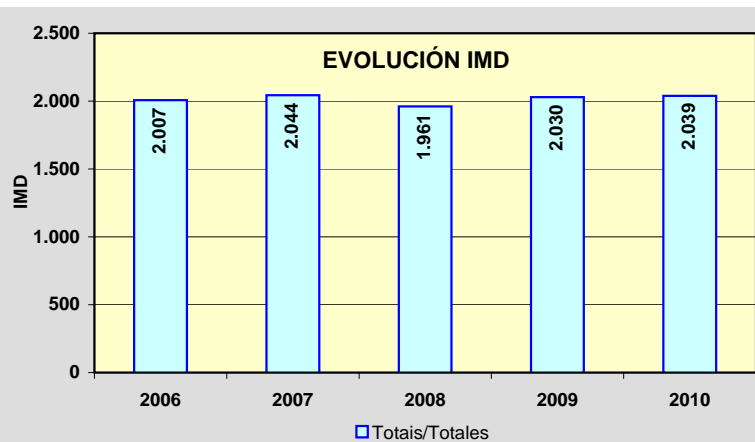
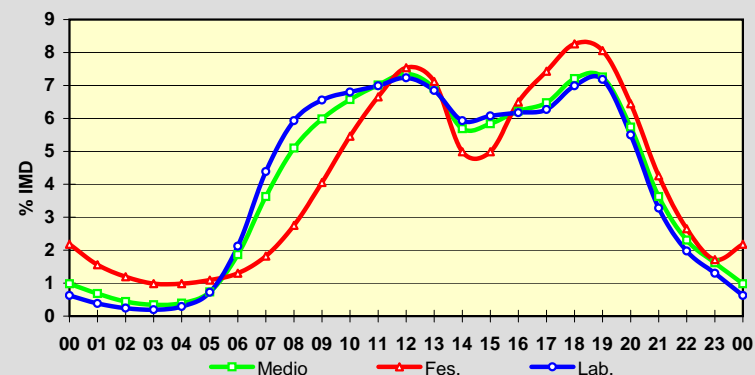
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.713	84,01	10,9
II	2.160	105,93	10,9
III	1.930	94,65	12,3
IV	2.086	102,31	11,1
V	1.928	94,56	12,1
VI	2.008	98,48	11,7
VII	2.151	105,49	10,6
VIII	2.560	125,55	8,8
IX	2.174	106,62	11,4
X	2.071	101,57	11,8
XI	1.854	90,93	12,6
XII	1.839	90,19	10,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.056	100,83	13,7
Ma	2.006	98,38	14,1
Me/Mi	2.041	100,10	14,4
Xo/Ju	2.021	99,12	13,9
Ve/Vi	2.249	110,30	12,2
Sa	2.007	98,43	5,7
Do	1.934	94,85	4,5
Lab	2.074	101,72	13,6
Fes	1.924	94,36	5,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	13	42	20
01	8	30	14
02	5	23	9
03	4	19	7
04	6	19	8
05	15	21	15
06	44	25	38
07	91	35	74
08	123	53	104
09	136	78	122
10	141	105	134
11	145	128	143
12	150	145	150
13	142	137	141
14	123	96	116
15	126	96	119
16	128	125	127
17	130	143	132
18	145	159	147
19	149	155	148
20	114	124	117
21	68	82	74
22	41	51	47
23	27	33	33
	2.074	1.924	2.039

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: LU-231(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Friol (LU-231)

IMD:

695

I₃₀: 106

Treito/Tramo:

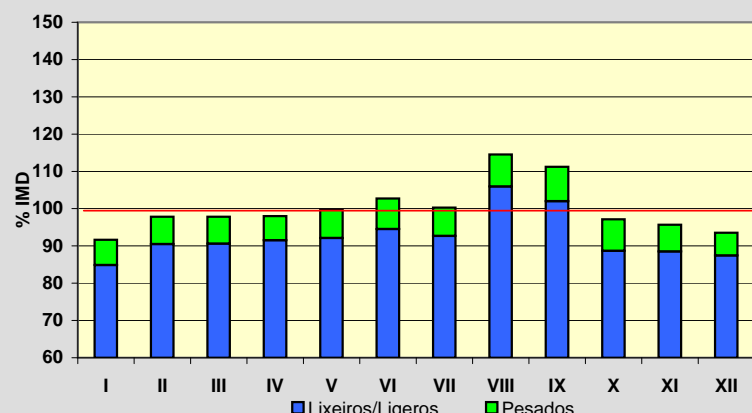
Friol (LU-232) - Palas de Rei (N-547)

% Pes.:

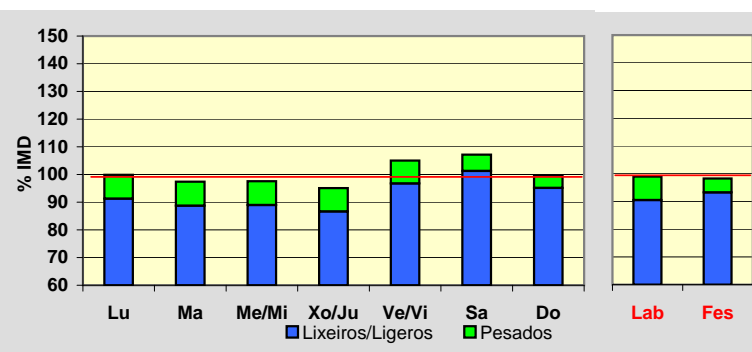
7,6

I₁₅₀: 71**Variación Mensual**

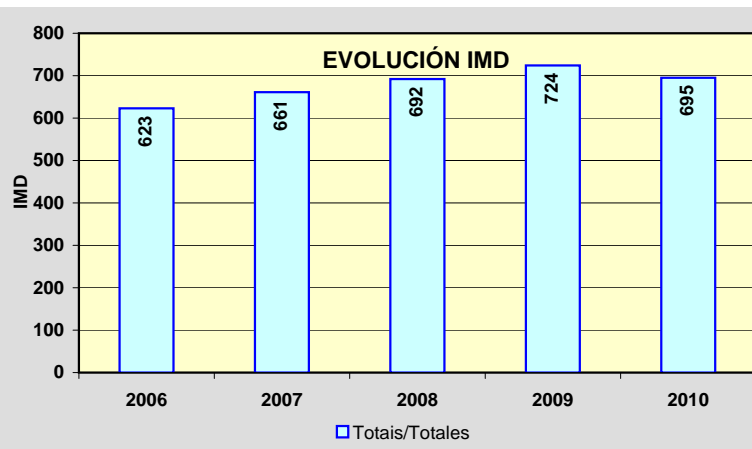
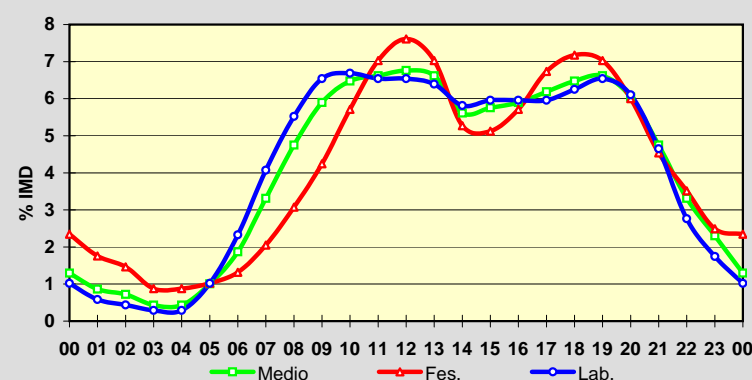
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	637	91,65	7,4
II	680	97,84	7,5
III	680	97,84	7,4
IV	681	97,99	6,6
V	693	99,71	7,6
VI	714	102,73	8,0
VII	697	100,29	7,6
VIII	796	114,53	7,5
IX	773	111,22	8,3
X	675	97,12	8,7
XI	665	95,68	7,5
XII	650	93,53	6,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	694	99,86	8,6
Ma	677	97,41	8,9
Me/Mi	678	97,55	8,8
Xo/Ju	661	95,11	8,9
Ve/Vi	730	105,04	7,9
Sa	745	107,19	5,5
Do	693	99,71	4,6
Lab	688	98,99	8,6
Fes	683	98,27	5,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	7	16	9
01	4	12	6
02	3	10	5
03	2	6	3
04	2	6	3
05	7	7	7
06	16	9	13
07	28	14	23
08	38	21	33
09	45	29	41
10	46	39	45
11	45	48	46
12	45	52	47
13	44	48	46
14	40	36	39
15	41	35	40
16	41	39	41
17	41	46	43
18	43	49	45
19	45	48	46
20	42	41	42
21	32	31	33
22	19	24	23
23	12	17	16
	688	683	695



Estación: LU-530(2)DGT

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Lugo (LU-530)

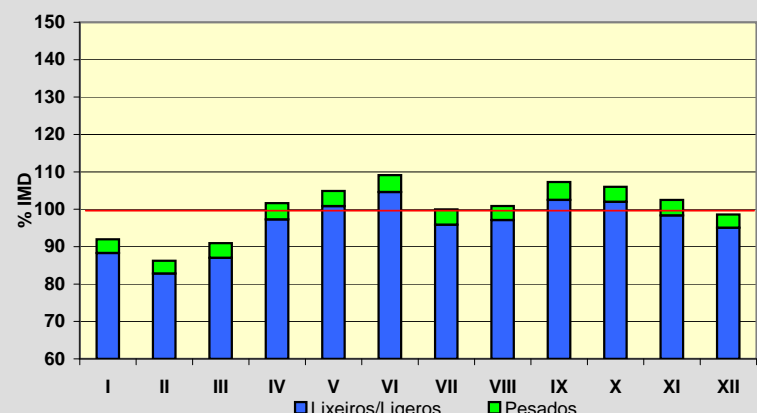
IMD: 8.787 I₃₀: 1.036

Treito/Tramo:

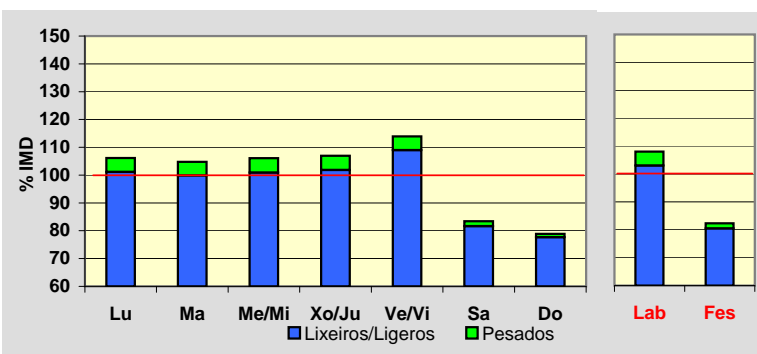
Lugo - Enl. A-6

% Pes.: 4,0 I₁₅₀: 896**Variación Mensual**

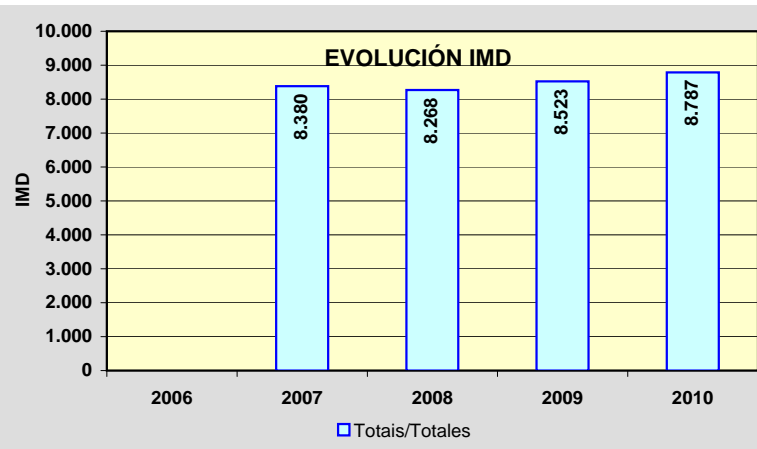
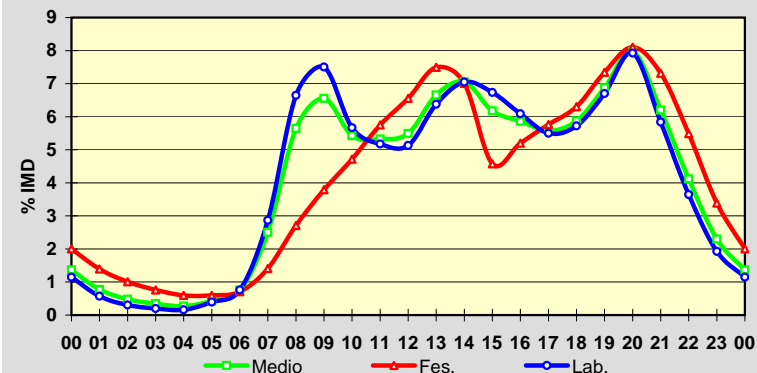
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.081	91,97	4,0
II	7.577	86,23	4,0
III	7.990	90,93	4,3
IV	8.931	101,64	4,3
V	9.216	104,89	3,9
VI	9.589	109,13	4,2
VII	8.783	99,96	4,1
VIII	8.863	100,87	3,8
IX	9.426	107,28	4,5
X	9.315	106,01	3,8
XI	9.007	102,51	4,1
XII	8.662	98,58	3,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.325	106,13	4,7
Ma	9.204	104,75	4,7
Me/Mi	9.320	106,07	4,9
Xo/Ju	9.400	106,98	4,8
Ve/Vi	10.008	113,90	4,4
Sa	7.331	83,43	2,2
Do	6.930	78,87	1,6
Lab	9.491	108,02	4,7
Fes	7.232	82,31	2,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	109	145	120
01	54	101	68
02	29	73	42
03	19	55	30
04	15	43	24
05	37	43	38
06	72	51	66
07	272	102	220
08	631	196	496
09	712	274	576
10	538	341	477
11	491	416	468
12	487	474	483
13	605	542	585
14	669	507	620
15	639	331	543
16	578	376	515
17	522	417	490
18	543	456	516
19	636	531	604
20	752	586	701
21	554	529	545
22	346	397	362
23	183	245	202
	9.493	7.231	8.787

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: LU-530(31)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

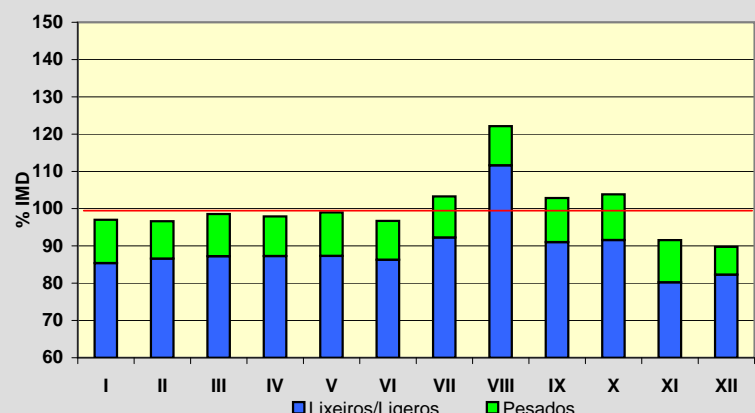
Treito/Tramo:

Baleira

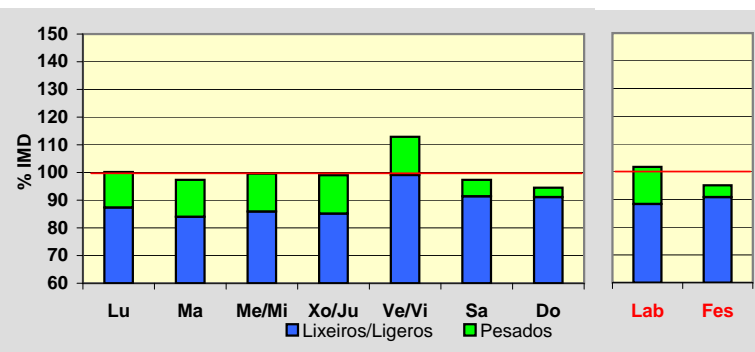
Cádabo (LU-750) - Fonsagrada

IMD: 1.306 I₃₀: 164% Pes.: 10,9 I₁₅₀: 126**Variación Mensual**

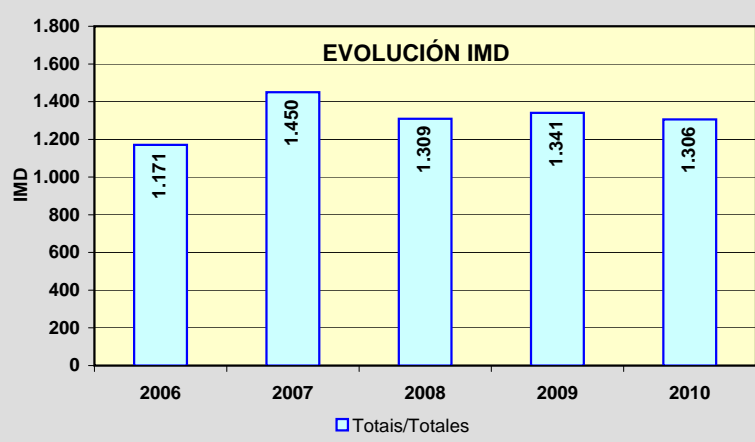
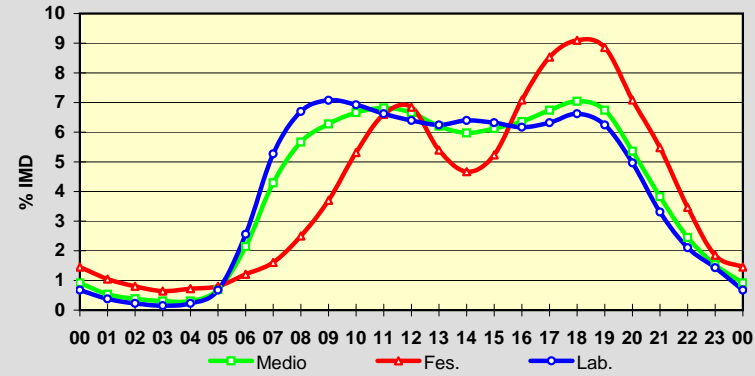
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.267	97,01	12,0
II	1.262	96,63	10,4
III	1.287	98,55	11,5
IV	1.279	97,93	10,9
V	1.293	99,00	11,8
VI	1.263	96,71	10,8
VII	1.349	103,29	10,7
VIII	1.595	122,13	8,6
IX	1.343	102,83	11,5
X	1.356	103,83	11,8
XI	1.196	91,58	12,4
XII	1.172	89,74	8,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.308	100,15	12,8
Ma	1.271	97,32	13,7
Me/Mi	1.301	99,62	13,8
Xo/Ju	1.293	99,00	14,0
Ve/Vi	1.474	112,86	12,2
Sa	1.271	97,32	6,1
Do	1.234	94,49	3,6
Lab	1.329	101,76	13,2
Fes	1.242	95,10	4,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	9	18	12
01	5	13	7
02	3	10	5
03	2	8	4
04	3	9	4
05	9	10	9
06	34	15	28
07	70	20	56
08	89	31	74
09	94	46	82
10	92	66	87
11	88	82	89
12	85	85	87
13	83	67	81
14	85	58	78
15	84	65	80
16	82	88	83
17	84	106	88
18	88	113	92
19	83	110	88
20	66	88	70
21	44	68	50
22	28	43	32
23	19	23	20
	1.329	1.242	1.306



Estación: LU-540(6)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Merille

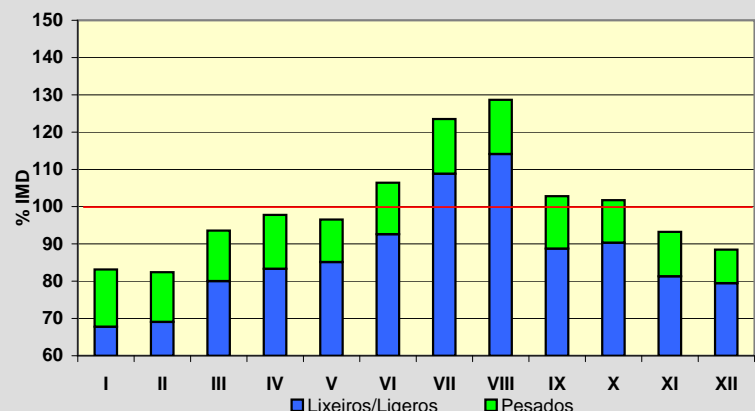
IMD: 3.079 I₃₀: 375

Treito/Tramo:

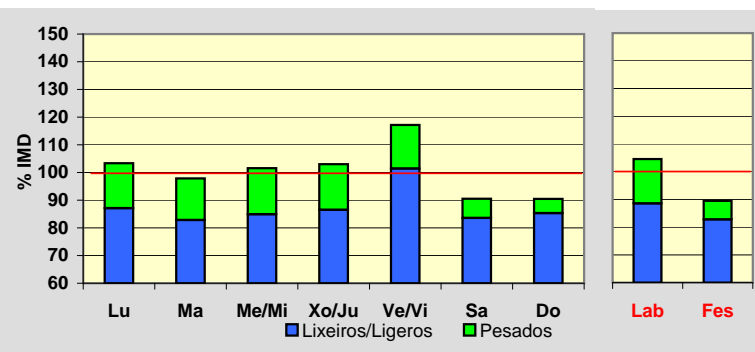
Landrove (LU-161) - Ouro (LU-105)

% Pes.: 13,1 I₁₅₀: 303**Variación Mensual**

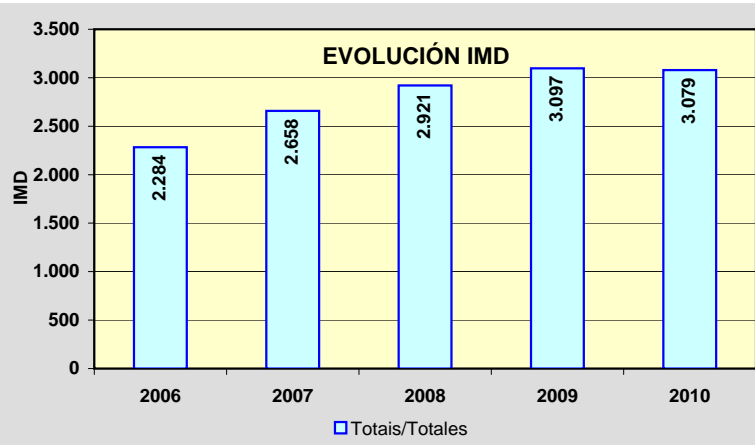
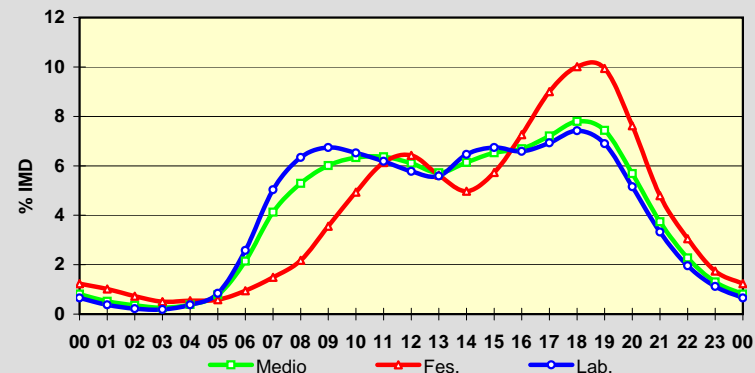
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.560	83,14	18,5
II	2.537	82,40	16,2
III	2.881	93,57	14,5
IV	3.011	97,79	14,8
V	2.972	96,52	11,8
VI	3.277	106,43	13,0
VII	3.803	123,51	11,9
VIII	3.961	128,65	11,3
IX	3.166	102,83	13,7
X	3.132	101,72	11,2
XI	2.871	93,24	12,8
XII	2.724	88,47	10,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.182	103,35	15,7
Ma	3.014	97,89	15,4
Me/Mi	3.127	101,56	16,4
Xo/Ju	3.171	102,99	16,0
Ve/Vi	3.607	117,15	13,4
Sa	2.788	90,55	7,7
Do	2.786	90,48	5,7
Lab	3.219	104,55	15,3
Fes	2.756	89,51	7,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	21	34	25
01	12	28	16
02	7	20	11
03	6	14	8
04	12	15	12
05	27	16	24
06	83	26	66
07	162	41	127
08	204	60	163
09	217	98	185
10	210	136	195
11	199	169	196
12	186	177	188
13	180	155	176
14	208	137	189
15	217	158	201
16	212	200	206
17	223	248	222
18	239	276	240
19	222	274	229
20	166	210	175
21	107	132	115
22	63	84	70
23	36	48	40
	3.219	2.756	3.079

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: LU-541(0)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Rábade (LU-541)

IMD: 6.118

 I_{30} : 561

Treito/Tramo:

Enl. A-6 - Variante Vilalba

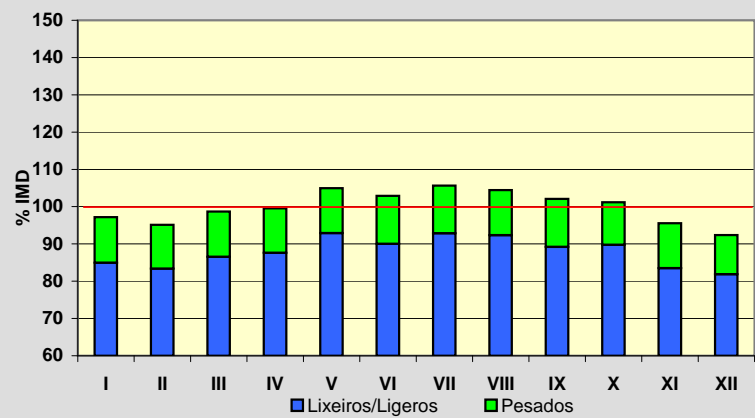
% Pes.: 12,0

 I_{150} :

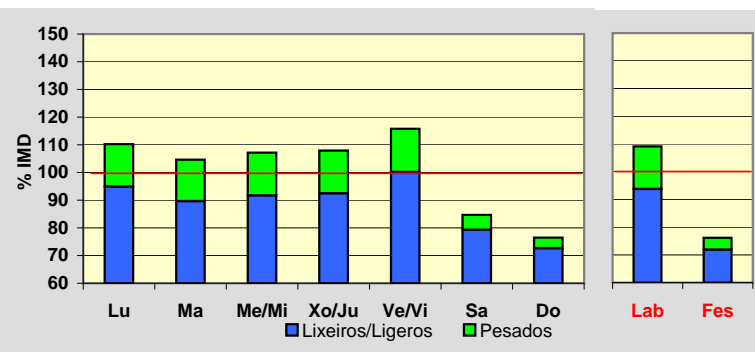
512

Variación Mensual

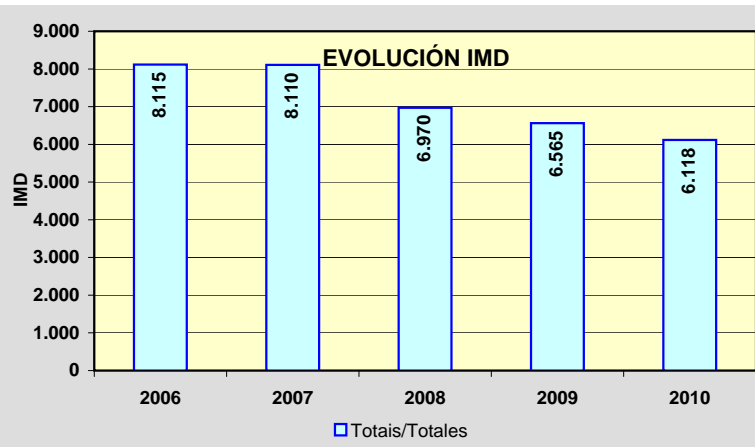
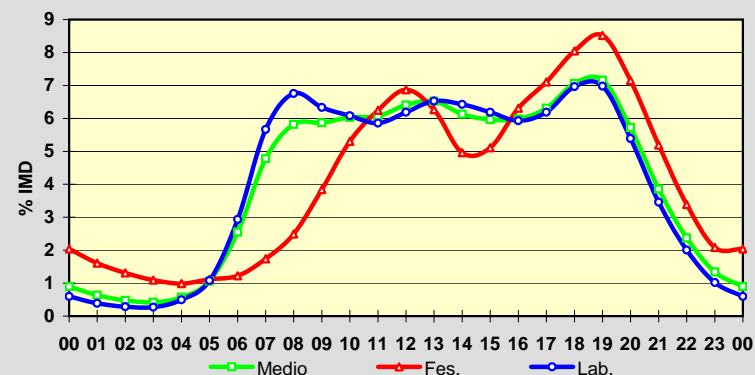
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.946	97,19	12,6
II	5.821	95,15	12,4
III	6.037	98,68	12,3
IV	6.090	99,54	12,0
V	6.421	104,95	11,5
VI	6.295	102,89	12,5
VII	6.462	105,62	12,1
VIII	6.390	104,45	11,6
IX	6.244	102,06	12,6
X	6.190	101,18	11,3
XI	5.845	95,54	12,6
XII	5.651	92,37	11,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.745	110,25	13,9
Ma	6.402	104,64	14,3
Me/Mi	6.557	107,18	14,4
Xo/Ju	6.604	107,94	14,3
Ve/Vi	7.085	115,81	13,5
Sa	5.182	84,70	6,4
Do	4.679	76,48	5,0
Lab	6.677	109,14	14,1
Fes	4.659	76,15	5,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	40	95	55
01	26	75	39
02	19	61	29
03	18	51	26
04	33	46	35
05	72	52	65
06	196	57	156
07	378	81	292
08	451	116	356
09	423	179	359
10	406	247	369
11	391	291	371
12	413	320	392
13	436	292	399
14	429	231	375
15	413	238	365
16	396	294	366
17	413	331	386
18	465	375	432
19	466	397	438
20	360	333	350
21	231	242	236
22	134	158	145
23	68	97	82
	6.677	4.659	6.118



Nome/Nombre:

Nadela

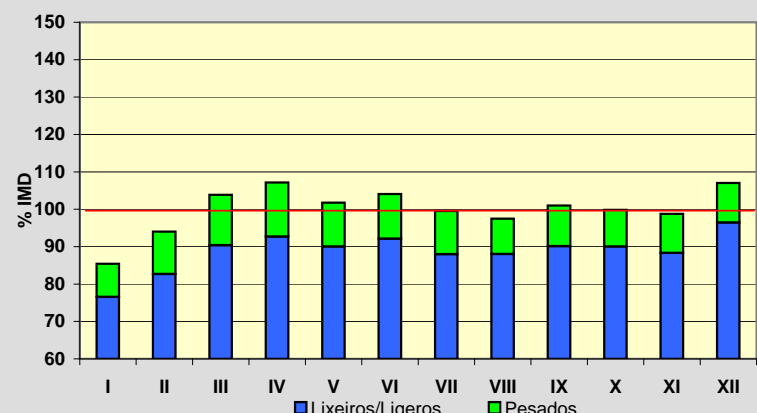
IMD: 4.678 I₃₀: 755

Treito/Tramo:

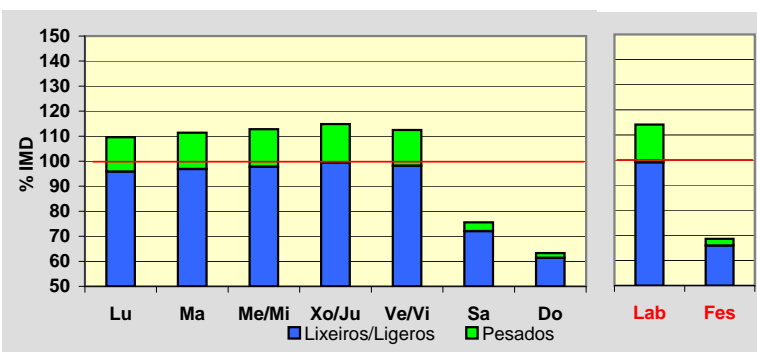
Nadela (N-VI) - Maceda (Estda. Dep.)

% Pes.: 11,2 I₁₅₀: 454**Variación Mensual**

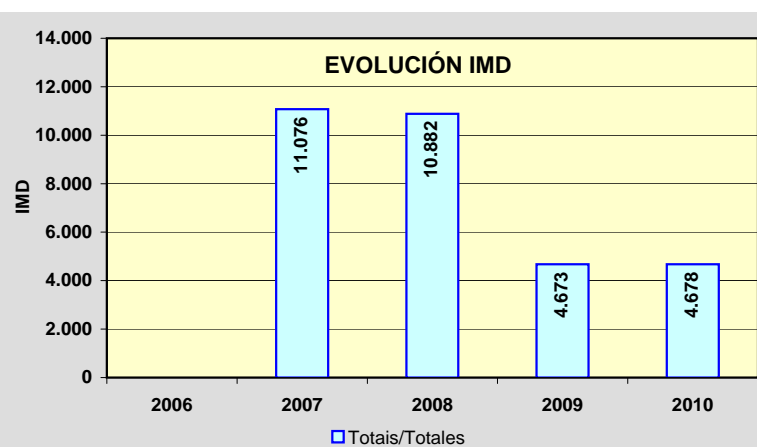
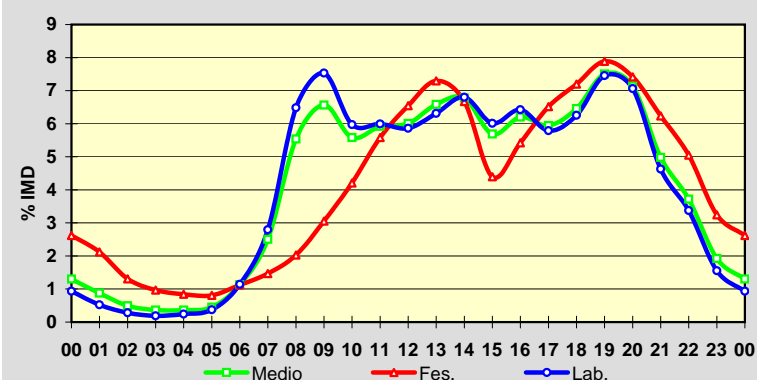
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.995	85,41	10,4
II	4.398	94,02	12,1
III	4.859	103,88	13,0
IV	5.012	107,15	13,5
V	4.761	101,78	11,6
VI	4.869	104,09	11,5
VII	4.656	99,54	11,6
VIII	4.561	97,51	9,7
IX	4.724	100,99	10,8
X	4.670	99,84	9,8
XI	4.620	98,77	10,6
XII	5.006	107,02	9,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.125	109,57	12,6
Ma	5.210	111,38	13,1
Me/Mi	5.276	112,79	13,3
Xo/Ju	5.372	114,85	13,5
Ve/Vi	5.260	112,45	12,7
Sa	3.535	75,57	4,7
Do	2.961	63,30	3,0
Lab	5.338	114,12	13,2
Fes	3.208	68,58	3,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	50	84	61
01	28	68	41
02	15	42	23
03	10	31	17
04	13	27	17
05	20	26	21
06	61	36	53
07	149	47	117
08	346	65	259
09	402	98	307
10	319	135	261
11	320	179	277
12	313	210	281
13	337	234	308
14	363	214	317
15	321	141	266
16	343	174	290
17	309	209	278
18	334	231	302
19	398	253	351
20	377	238	334
21	247	200	233
22	180	162	174
23	83	104	90
	5.338	3.208	4.678



Estación: LU-546(10)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Maceda

IMD: 4.586

I₃₀: 469

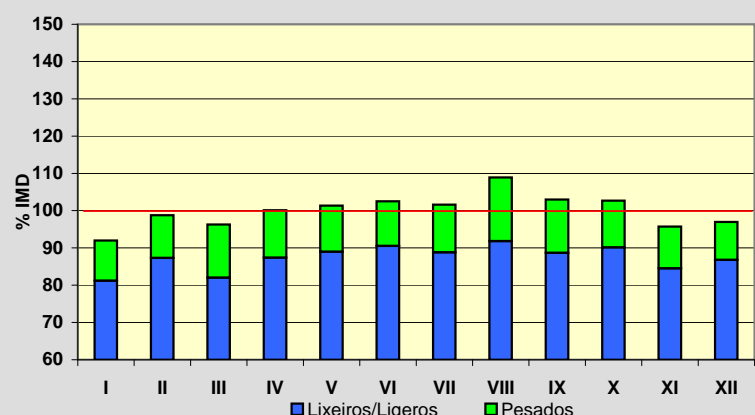
Treito/Tramo:

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

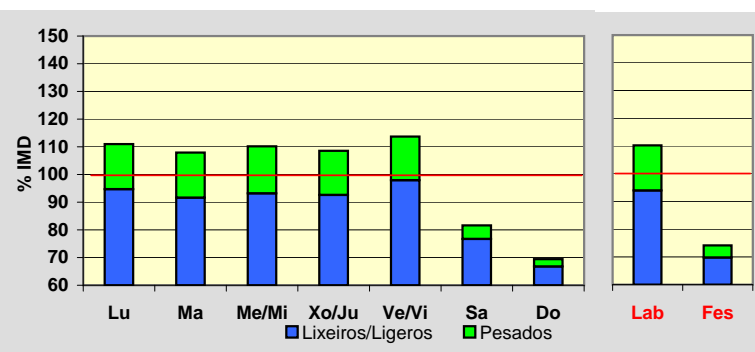
% Pes.: 12,6

I₁₅₀: 406**Variación Mensual**

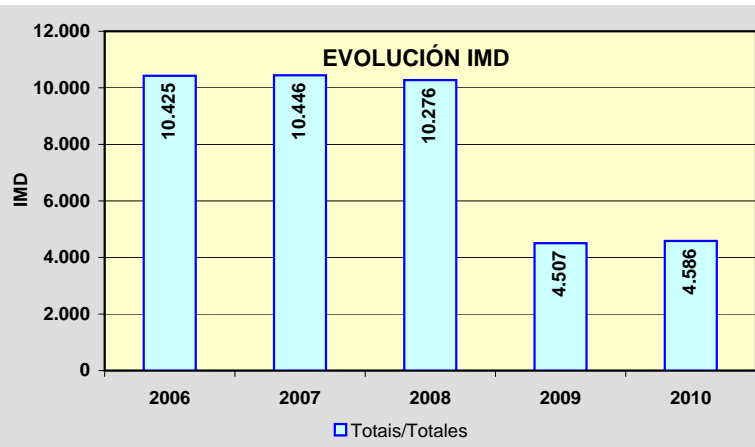
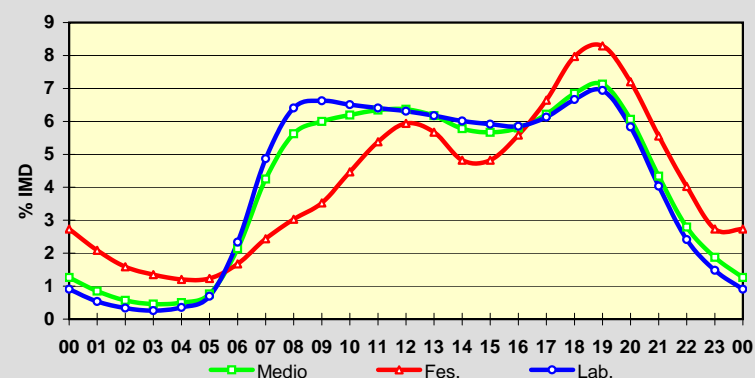
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.218	91,98	11,7
II	4.530	98,78	11,6
III	4.415	96,27	14,8
IV	4.591	100,11	12,7
V	4.648	101,35	12,2
VI	4.702	102,53	11,7
VII	4.659	101,59	12,6
VIII	4.994	108,90	15,7
IX	4.723	102,99	13,9
X	4.708	102,66	12,2
XI	4.389	95,70	11,7
XII	4.448	96,99	10,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.090	110,99	14,7
Ma	4.948	107,89	15,1
Me/Mi	5.052	110,16	15,4
Xo/Ju	4.978	108,55	14,7
Ve/Vi	5.214	113,69	13,9
Sa	3.742	81,60	6,0
Do	3.185	69,45	3,9
Lab	5.056	110,25	14,8
Fes	3.401	74,16	5,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	46	93	58
01	27	71	39
02	17	54	26
03	13	46	21
04	18	41	23
05	35	42	35
06	118	57	98
07	246	83	195
08	324	103	258
09	335	120	275
10	329	152	284
11	324	183	291
12	319	202	292
13	312	193	283
14	304	164	265
15	299	164	260
16	296	190	266
17	310	226	285
18	337	271	314
19	351	282	327
20	295	245	278
21	204	189	199
22	122	137	128
23	75	93	86
	5.056	3.401	4.586



Estación: LU-546(16)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Sarria (LU-546)

IMD: 2.884

I₃₀: 266

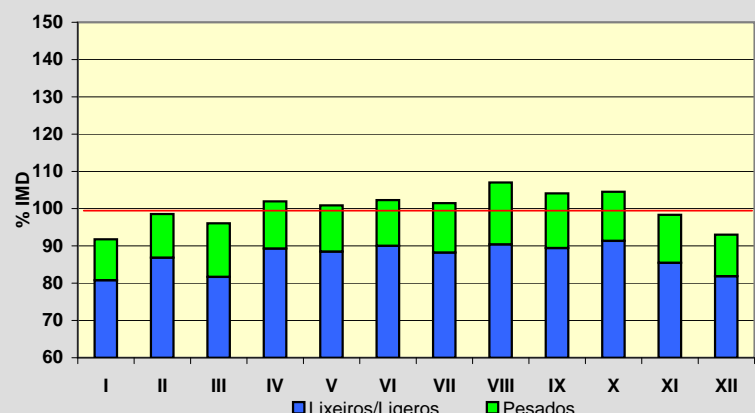
Treito/Tramo:

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

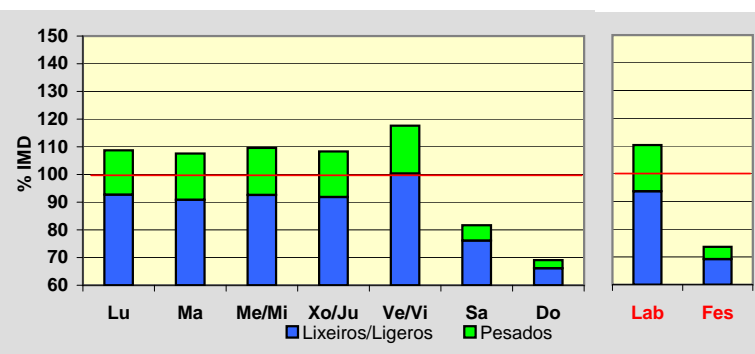
% Pes.: 13,0

I₁₅₀: 249**Variación Mensual**

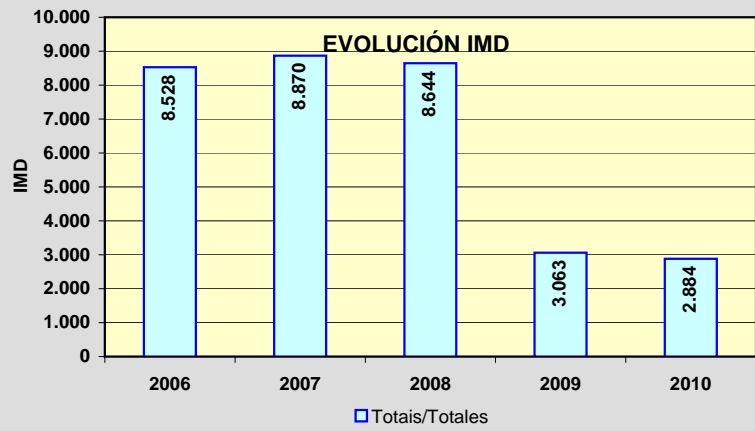
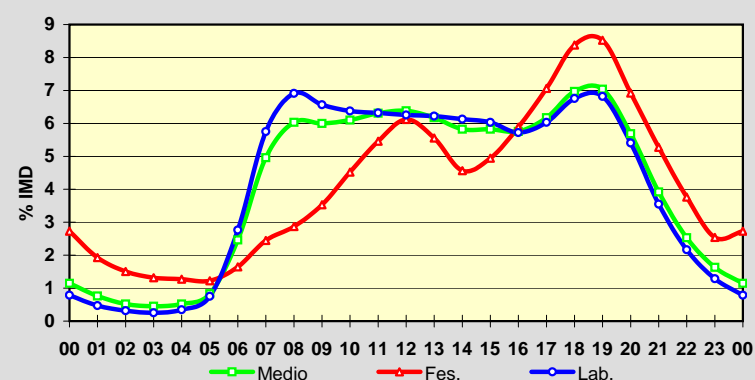
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.647	91,78	12,0
II	2.842	98,54	11,9
III	2.771	96,08	15,0
IV	2.940	101,94	12,4
V	2.909	100,87	12,3
VI	2.950	102,29	12,0
VII	2.927	101,49	13,1
VIII	3.086	107,00	15,5
IX	3.002	104,09	14,1
X	3.014	104,51	12,6
XI	2.836	98,34	13,1
XII	2.683	93,03	12,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.135	108,70	14,7
Ma	3.102	107,56	15,5
Me/Mi	3.160	109,57	15,5
Xo/Ju	3.124	108,32	15,2
Ve/Vi	3.393	117,65	14,7
Sa	2.355	81,66	6,8
Do	1.992	69,07	4,3
Lab	3.182	110,33	15,1
Fes	2.124	73,65	6,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	25	58	33
01	15	41	22
02	10	32	15
03	8	28	13
04	11	27	15
05	24	26	24
06	88	35	71
07	183	52	143
08	220	61	174
09	209	75	173
10	203	96	176
11	201	116	182
12	199	130	184
13	198	118	178
14	195	97	168
15	192	105	168
16	182	125	166
17	192	150	178
18	215	178	201
19	217	181	203
20	172	147	164
21	113	112	113
22	69	80	73
23	41	54	47
	3.182	2.124	2.884



Estación: LU-546(50)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Monforte de Lemos

IMD: 4.634

I₃₀: 427

Treito/Tramo:

Bóveda (LU-652) - Monforte

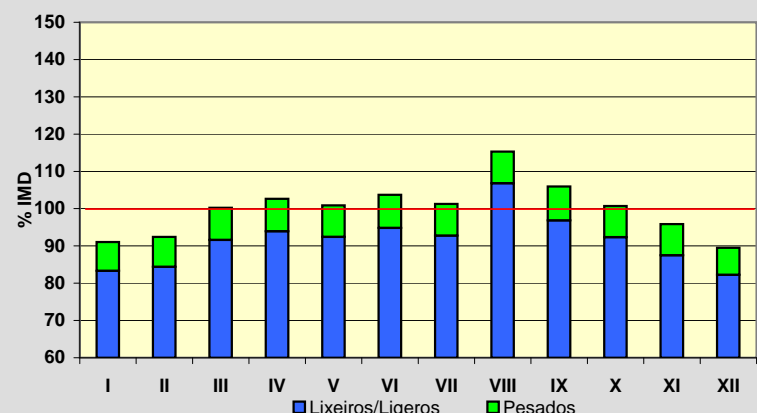
% Pes.: 8,4

I₁₅₀:

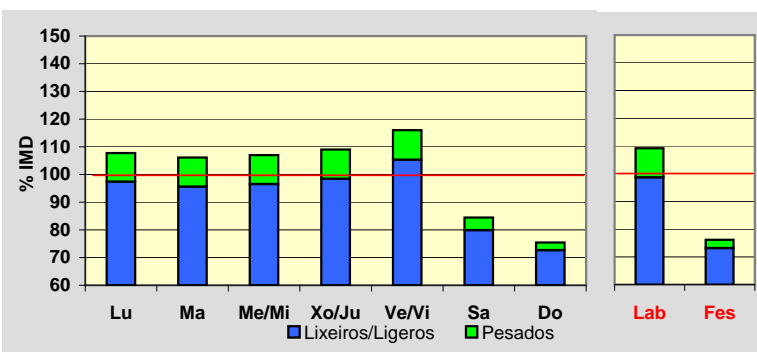
395

Variación Mensual

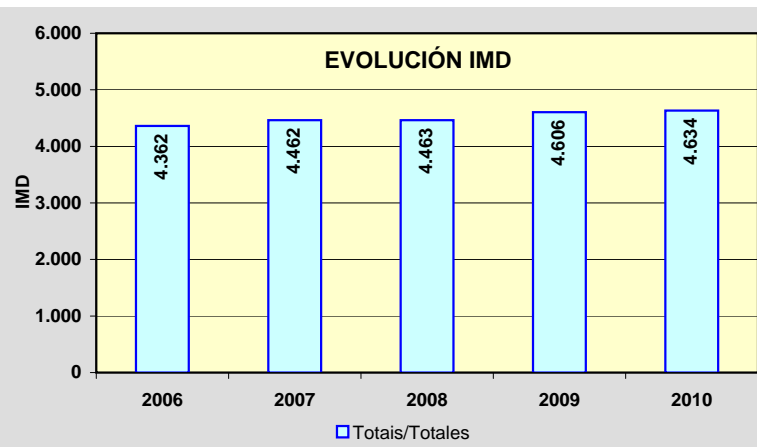
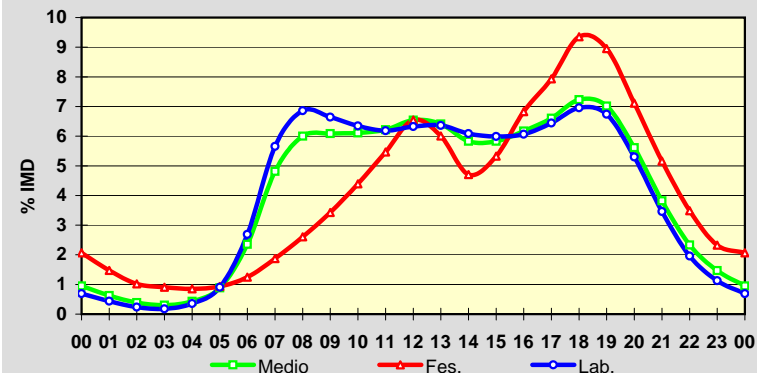
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.219	91,04	8,5
II	4.283	92,43	8,7
III	4.644	100,22	8,6
IV	4.757	102,65	8,5
V	4.675	100,88	8,4
VI	4.807	103,73	8,6
VII	4.692	101,25	8,4
VIII	5.344	115,32	7,4
IX	4.910	105,96	8,6
X	4.666	100,69	8,3
XI	4.441	95,84	8,7
XII	4.148	89,51	8,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.992	107,73	9,6
Ma	4.918	106,13	9,9
Me/Mi	4.958	106,99	9,8
Xo/Ju	5.053	109,04	9,7
Ve/Vi	5.376	116,01	9,2
Sa	3.914	84,46	5,4
Do	3.496	75,44	3,7
Lab	5.059	109,17	9,6
Fes	3.529	76,15	3,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	35	73	44
01	22	52	29
02	12	36	18
03	9	32	14
04	18	30	20
05	46	33	41
06	136	44	109
07	286	66	223
08	347	92	278
09	336	121	282
10	321	155	283
11	313	193	288
12	320	231	303
13	322	212	297
14	308	166	270
15	303	188	270
16	307	241	286
17	326	280	306
18	352	330	335
19	341	316	325
20	268	251	260
21	175	182	177
22	99	123	108
23	57	82	68
	5.059	3.529	4.634



Estación: LU-611(35)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Taboada

IMD:

555

I₃₀: 109

Treito/Tramo:

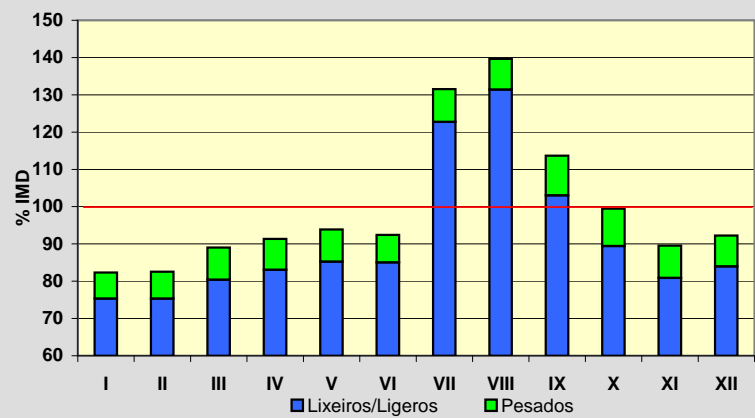
Currelos (Dep. LU-4202) - Taboada

% Pes.:

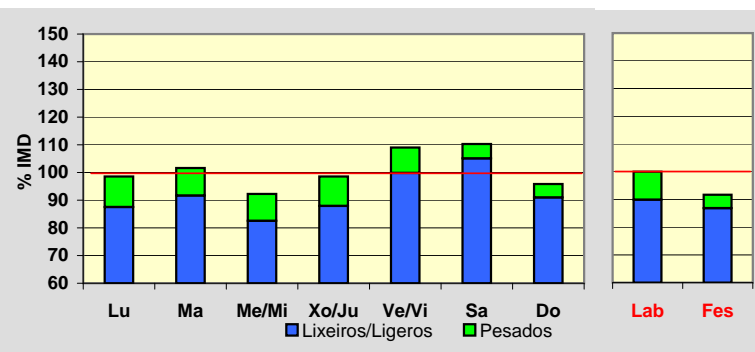
8,5

I₁₅₀: 71**Variación Mensual**

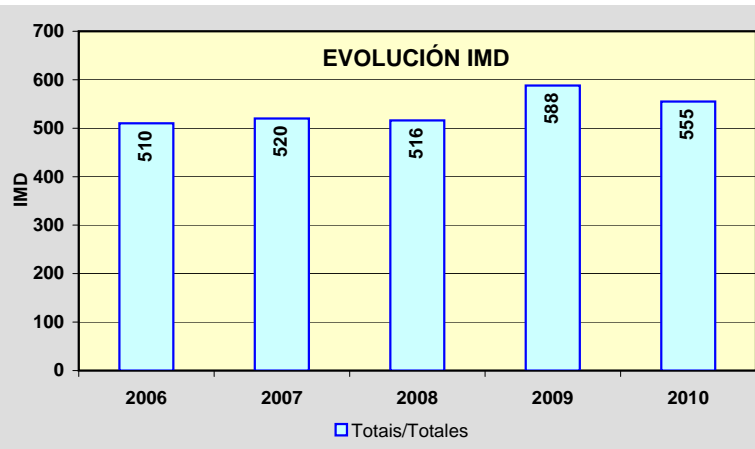
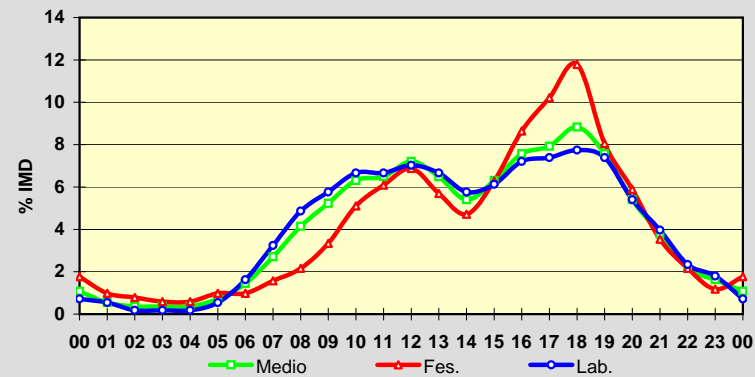
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	457	82,34	8,5
II	458	82,52	8,7
III	494	89,01	9,7
IV	507	91,35	9,1
V	521	93,87	9,2
VI	513	92,43	8,0
VII	730	131,53	6,7
VIII	775	139,64	5,9
IX	631	113,69	9,4
X	552	99,46	10,1
XI	497	89,55	9,7
XII	512	92,25	9,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	547	98,56	11,2
Ma	564	101,62	9,8
Me/Mi	512	92,25	10,5
Xo/Ju	547	98,56	10,8
Ve/Vi	605	109,01	8,4
Sa	612	110,27	4,7
Do	532	95,86	5,1
Lab	555	100,00	10,1
Fes	509	91,71	5,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	4	9	6
01	3	5	3
02	1	4	2
03	1	3	2
04	1	3	2
05	3	5	4
06	9	5	8
07	18	8	15
08	27	11	23
09	32	17	29
10	37	26	35
11	37	31	36
12	39	35	40
13	37	29	36
14	32	24	30
15	34	32	35
16	40	44	42
17	41	52	44
18	43	60	49
19	41	41	42
20	30	30	30
21	22	18	21
22	13	11	12
23	10	6	9
	555	509	555

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: LU-612(5)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Santiago de Saa

IMD: 2.884

I₃₀: 271

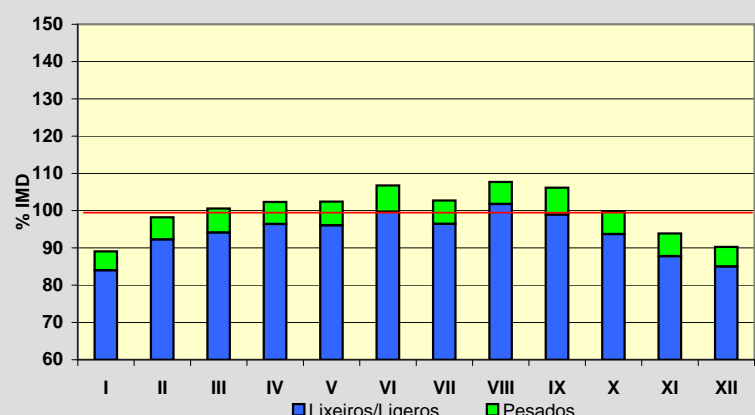
Treito/Tramo:

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

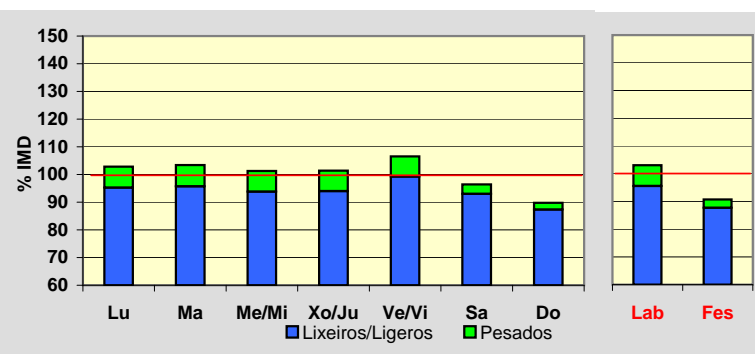
% Pes.: 6,1

I₁₅₀: 246**Variación Mensual**

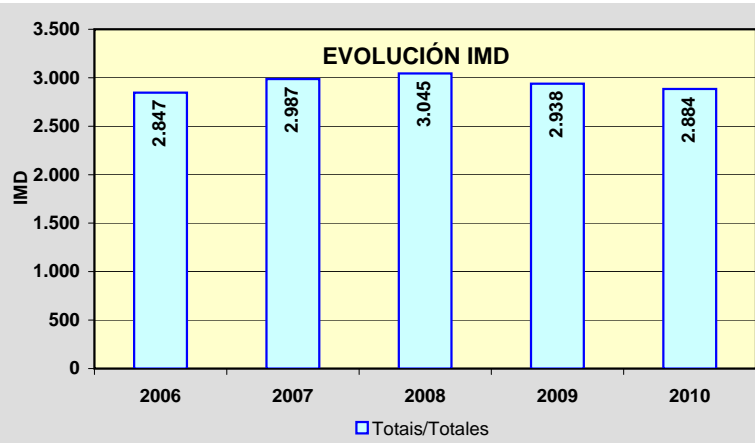
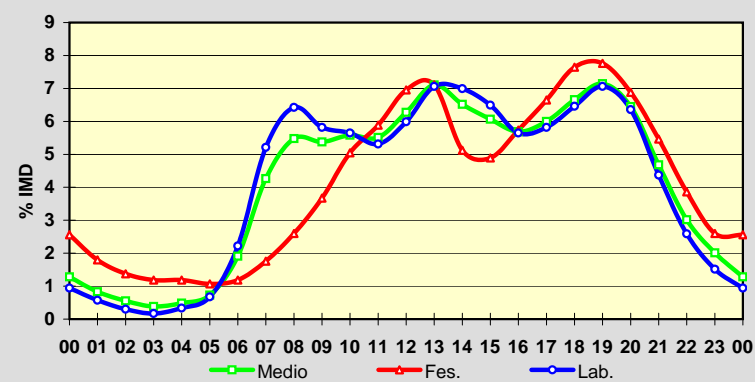
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.569	89,08	5,7
II	2.832	98,20	6,0
III	2.901	100,59	6,4
IV	2.952	102,36	5,8
V	2.954	102,43	6,2
VI	3.079	106,76	6,6
VII	2.963	102,74	6,1
VIII	3.106	107,70	5,5
IX	3.062	106,17	6,8
X	2.878	99,79	6,1
XI	2.708	93,90	6,5
XII	2.604	90,29	5,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.966	102,84	7,4
Ma	2.982	103,40	7,4
Me/Mi	2.921	101,28	7,4
Xo/Ju	2.924	101,39	7,3
Ve/Vi	3.072	106,52	6,8
Sa	2.780	96,39	3,5
Do	2.589	89,77	2,7
Lab	2.973	103,09	7,3
Fes	2.616	90,71	3,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	28	67	37
01	17	47	24
02	9	36	16
03	5	31	11
04	10	31	14
05	20	28	21
06	66	31	55
07	155	46	123
08	191	68	158
09	173	96	155
10	168	132	161
11	158	154	159
12	178	182	181
13	210	186	205
14	208	134	188
15	193	128	175
16	168	150	164
17	173	174	173
18	192	200	192
19	210	203	206
20	189	180	186
21	130	143	135
22	77	101	87
23	45	68	58
	2.973	2.616	2.884



Estación: LU-617(15)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Escairón (LU-617)

IMD: 622

I₃₀: 92

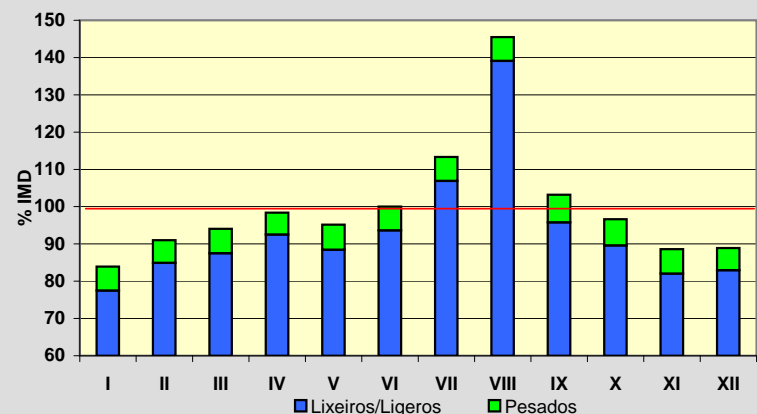
Treito/Tramo:

Escairón - LU-533

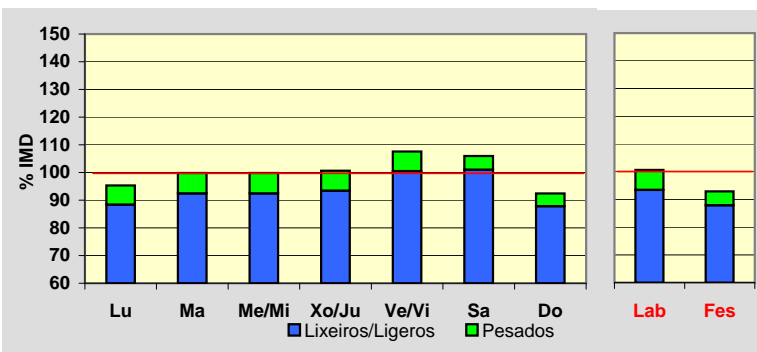
% Pes.: 6,5

I₁₅₀: 68**Variación Mensual**

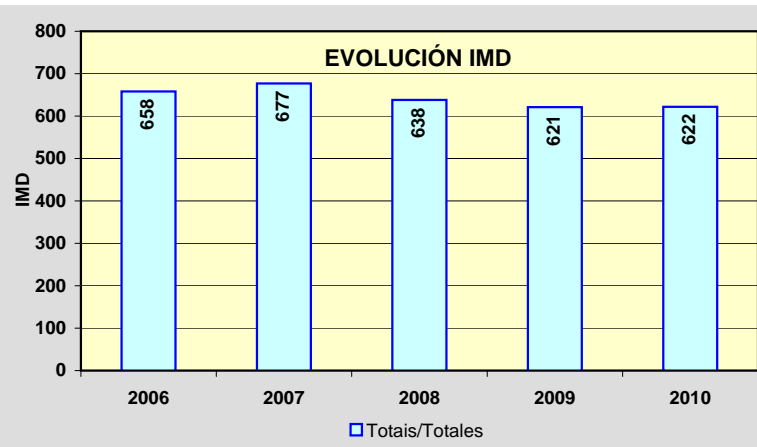
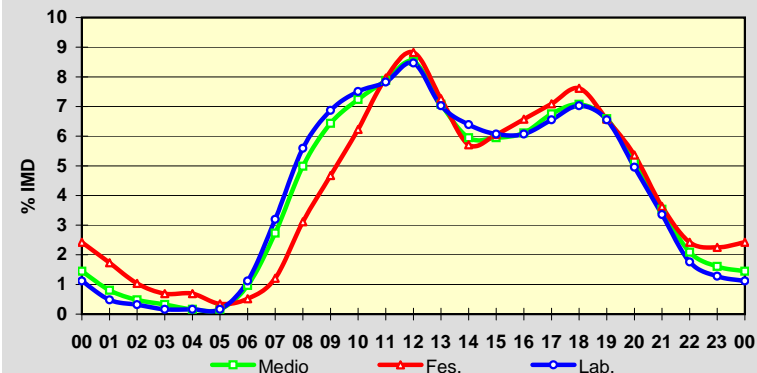
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	522	83,92	7,7
II	566	91,00	6,7
III	585	94,05	7,0
IV	612	98,39	6,0
V	592	95,18	7,1
VI	622	100,00	6,4
VII	705	113,34	5,7
VIII	905	145,50	4,4
IX	642	103,22	7,2
X	601	96,62	7,3
XI	551	88,59	7,4
XII	553	88,91	6,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	593	95,34	7,3
Ma	621	99,84	7,4
Me/Mi	621	99,84	7,4
Xo/Ju	626	100,64	7,2
Ve/Vi	669	107,56	6,6
Sa	659	105,95	4,7
Do	575	92,44	5,0
Lab	626	100,64	7,2
Fes	578	92,93	5,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	7	14	9
01	3	10	5
02	2	6	3
03	1	4	2
04	1	4	1
05	1	2	1
06	7	3	6
07	20	7	17
08	35	18	31
09	43	27	40
10	47	36	45
11	49	46	49
12	53	51	53
13	44	42	44
14	40	33	37
15	38	35	37
16	38	38	38
17	41	41	42
18	44	44	44
19	41	38	41
20	31	31	32
21	21	21	22
22	11	14	13
23	8	13	10
	626	578	622

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: LU-633(31)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Samos

IMD: 1.031

I₃₀: 130

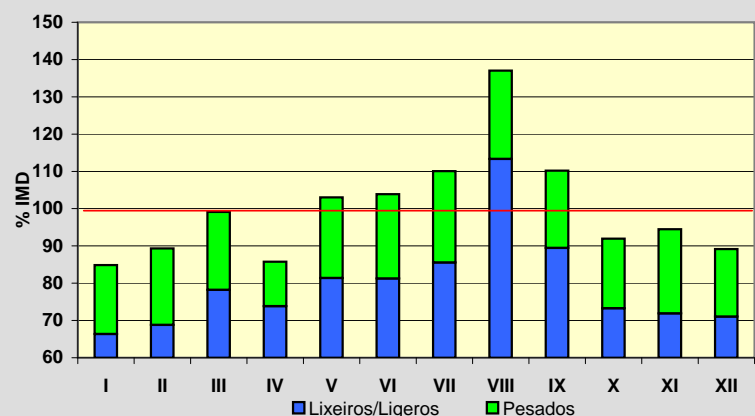
Treito/Tramo:

Triacastela - Samos

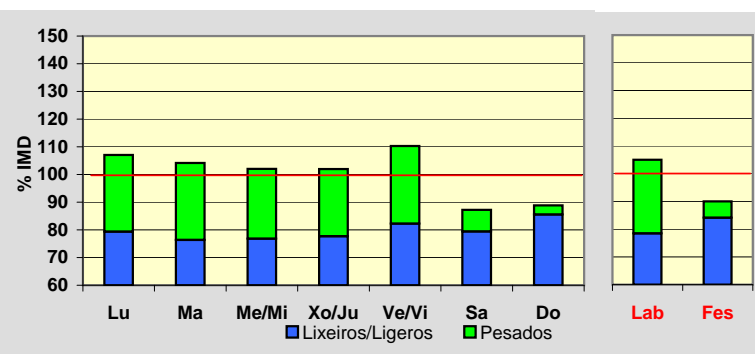
% Pes.: 20,4

I₁₅₀: 107**Variación Mensual**

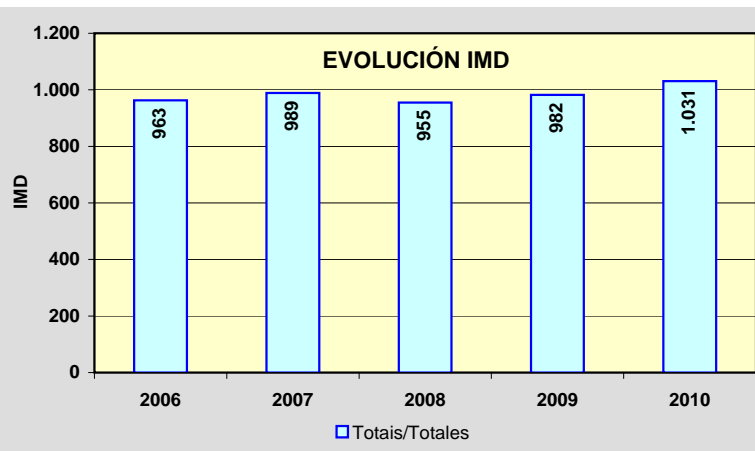
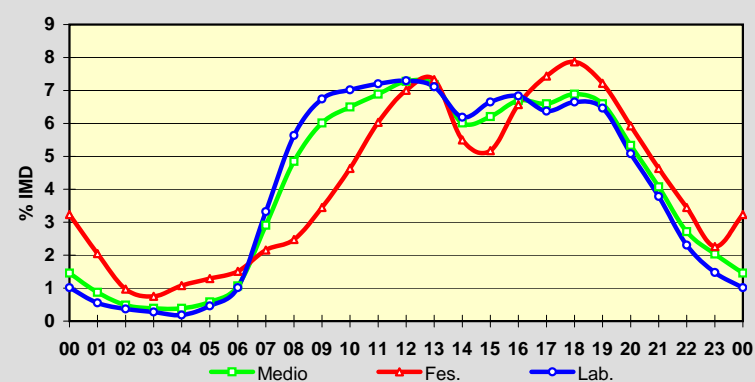
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	875	84,87	21,8
II	921	89,33	23,0
III	1.022	99,13	21,1
IV	884	85,74	13,9
V	1.062	103,01	21,0
VI	1.071	103,88	21,8
VII	1.135	110,09	22,3
VIII	1.413	137,05	17,3
IX	1.136	110,18	18,8
X	948	91,95	20,3
XI	974	94,47	23,9
XII	919	89,14	20,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.104	107,08	25,9
Ma	1.074	104,17	26,7
Me/Mi	1.052	102,04	24,7
Xo/Ju	1.051	101,94	23,8
Ve/Vi	1.137	110,28	25,4
Sa	899	87,20	8,9
Do	916	88,85	3,7
Lab	1.083	105,04	25,3
Fes	928	90,01	6,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	11	30	15
01	6	19	9
02	4	9	5
03	3	7	4
04	2	10	4
05	5	12	6
06	11	14	11
07	36	20	30
08	61	23	50
09	73	32	62
10	76	43	67
11	78	56	71
12	79	65	75
13	77	68	74
14	67	51	62
15	72	48	64
16	74	61	69
17	69	69	68
18	72	73	71
19	70	67	68
20	55	55	55
21	41	43	42
22	25	32	28
23	16	21	21
	1.083	928	1.031



PROVINCIA DE LUGO								2010	
Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y		Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes	
LU-633(76)	Com	14	M	Portomarín	Portomarín (LU-613) - O Alto do Hospital (N-540)	PC	853	15,7	
LU-644(4)	Com	16	K	Laiosa	Laiosa (LU-643) - Cruz do Incio	S	822	6,0	
LU-750(3)	Com	17	Q	Meira	Meira (N-640) - Valonga (LU-760)	PC	688	11,7	
LU-750(21)	Com	18	O	Baleira (LU-750)	Valonga (LU-760) - O Cádavo (LU-630)	PC	808	12,2	
LU-861(1)	Per	14	R	Vilalba (LU-861)	Vilalba (N-634) - A-8	PB	6.034	17,7	
LU-861(16)	Com	13	S	San Martiño	Cabodaldea (AG-64) - Cabreiros (LU-540)	PB	1.716	13,1	
LU-862(90)	Com	15	V	Viveiro Leste	Viveiro - Xove (Estda. Dep.)	PB	6.890	8,1	

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

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

Estación: LU-633(76)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Portomarín

IMD:

853

I₃₀: 100

Treito/Tramo:

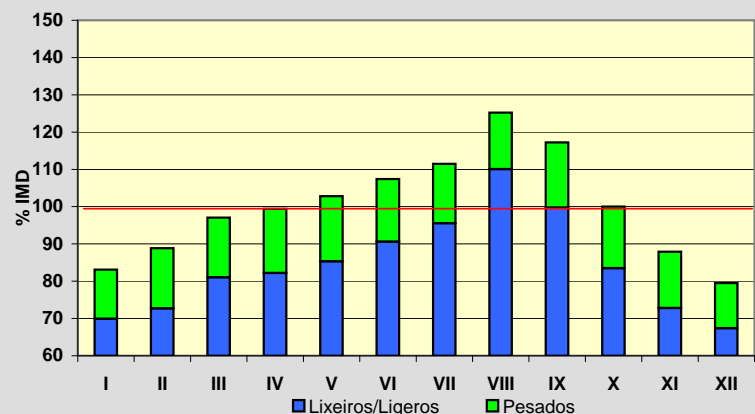
Portomarín (LU-613) - O Alto do Hospital (N-540)

% Pes.:

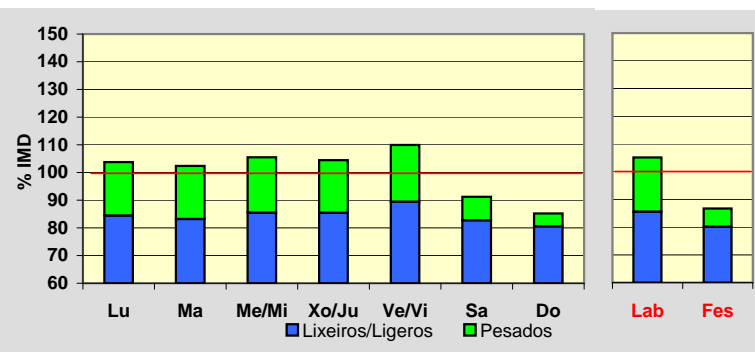
15,7

I₁₅₀: 86**Variación Mensual**

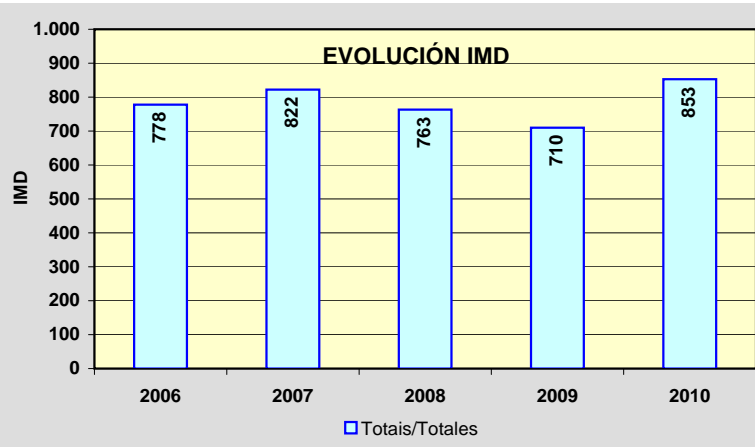
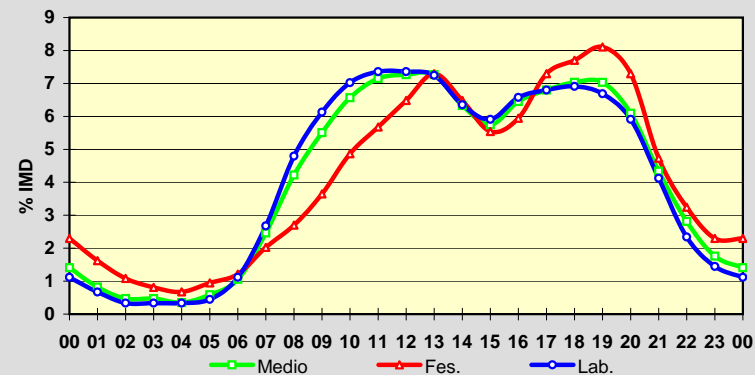
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	709	83,12	15,9
II	758	88,86	18,2
III	828	97,07	16,5
IV	848	99,41	17,3
V	877	102,81	17,0
VI	916	107,39	15,6
VII	951	111,49	14,3
VIII	1.068	125,21	12,1
IX	1.000	117,23	14,9
X	853	100,00	16,5
XI	750	87,92	17,2
XII	678	79,48	15,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	885	103,75	18,6
Ma	873	102,34	18,7
Me/Mi	900	105,51	19,0
Xo/Ju	891	104,45	18,2
Ve/Vi	938	109,96	18,7
Sa	778	91,21	9,3
Do	727	85,23	5,5
Lab	897	105,16	18,6
Fes	740	86,75	7,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	10	17	12
01	6	12	7
02	3	8	4
03	3	6	4
04	3	5	3
05	4	7	5
06	10	9	9
07	24	15	21
08	43	20	36
09	55	27	47
10	63	36	56
11	66	42	61
12	66	48	62
13	65	54	62
14	57	48	54
15	53	41	49
16	59	44	55
17	61	54	58
18	62	57	60
19	60	60	60
20	53	54	52
21	37	35	37
22	21	24	24
23	13	17	15
	897	740	853



Estación: LU-644(4)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Laiosa

IMD:

822

I₃₀: 106

Treito/Tramo:

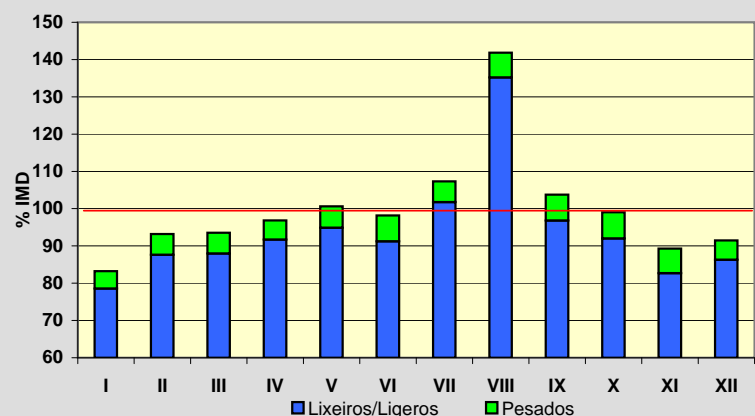
Laiosa (LU-643) - Cruz do Incio

% Pes.:

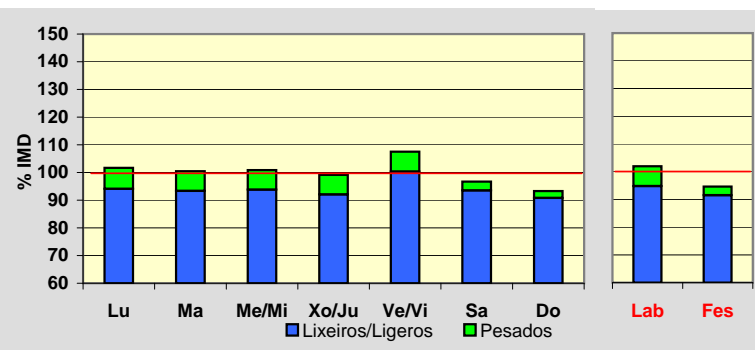
6,0

I₁₅₀: 82**Variación Mensual**

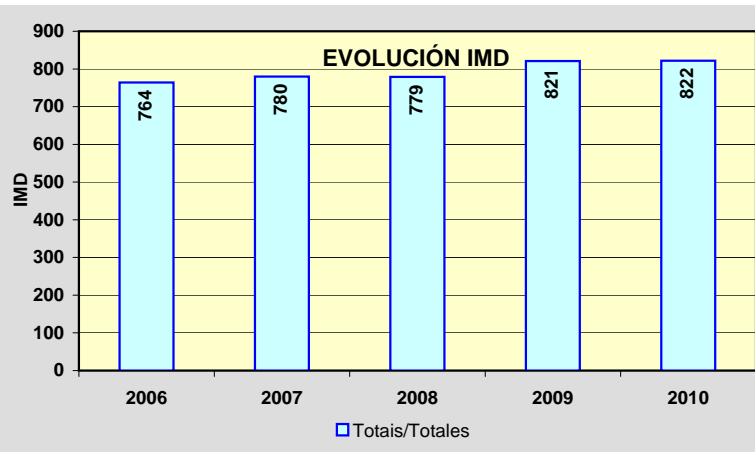
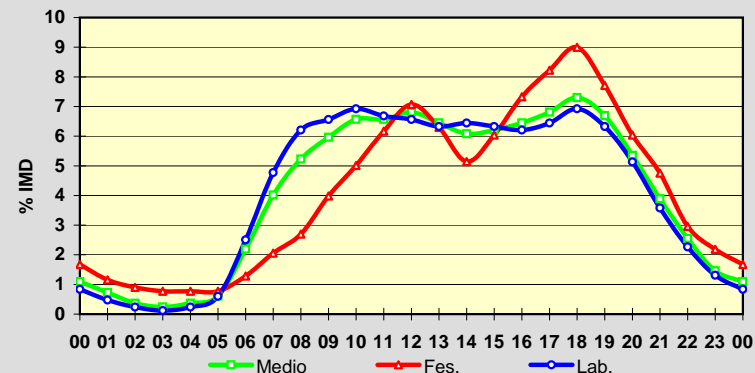
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	684	83,21	5,6
II	766	93,19	6,0
III	769	93,55	6,0
IV	796	96,84	5,3
V	827	100,61	5,7
VI	807	98,18	7,1
VII	882	107,30	5,2
VIII	1.166	141,85	4,7
IX	853	103,77	6,7
X	814	99,03	7,1
XI	734	89,29	7,4
XII	752	91,48	5,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	836	101,70	7,5
Ma	826	100,49	7,1
Me/Mi	829	100,85	7,0
Xo/Ju	815	99,15	7,1
Ve/Vi	884	107,54	6,7
Sa	795	96,72	3,3
Do	767	93,31	2,7
Lab	838	101,95	7,0
Fes	778	94,65	3,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	7	13	9
01	4	9	6
02	2	7	3
03	1	6	2
04	2	6	3
05	5	6	5
06	21	10	18
07	40	16	33
08	52	21	43
09	55	31	49
10	58	39	54
11	56	48	54
12	55	55	56
13	53	49	53
14	54	40	50
15	53	47	51
16	52	57	53
17	54	64	56
18	58	70	60
19	53	60	55
20	43	47	44
21	30	37	32
22	19	23	21
23	11	17	12
	838	778	822

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Nome/Nombre:

Meira

IMD:

688

 I_{30} : 113

Treito/Tramo:

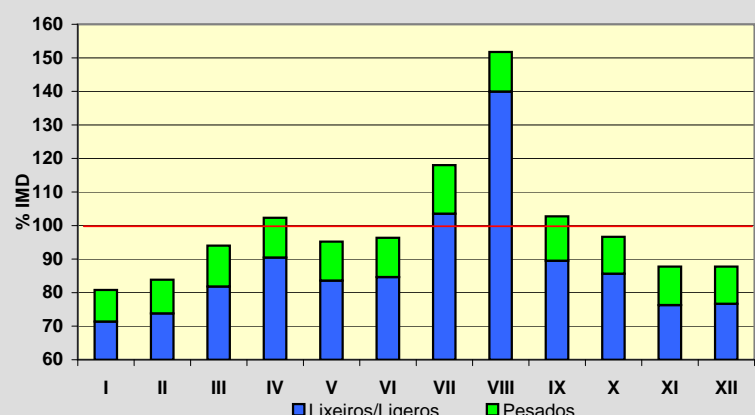
Meira (N-640) - Valonga (LU-760)

% Pes.:

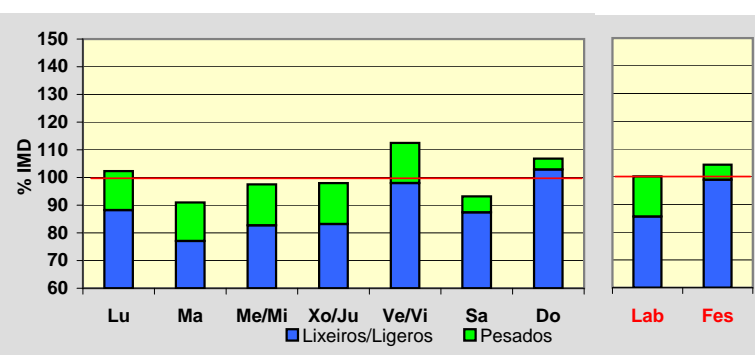
11,7

 I_{150} : 84**Variación Mensual**

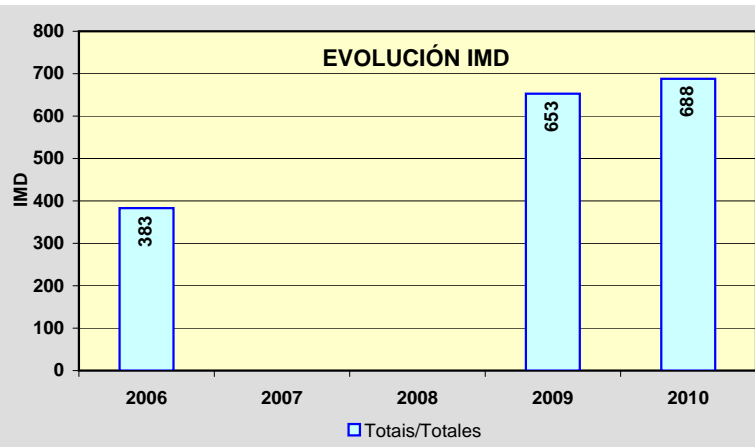
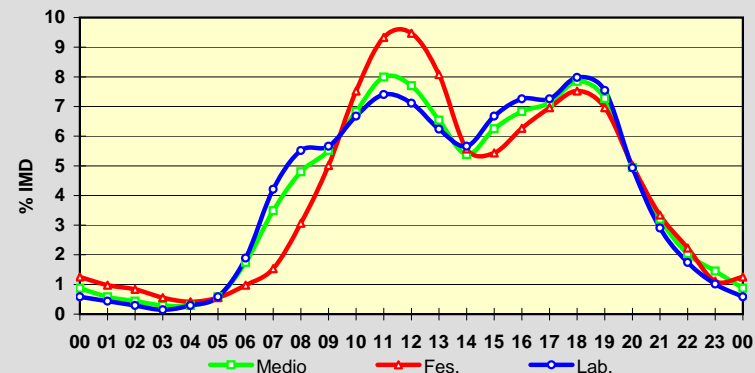
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	556	80,81	11,7
II	577	83,87	12,0
III	647	94,04	13,0
IV	704	102,33	11,6
V	655	95,20	12,2
VI	663	96,37	12,2
VII	812	118,02	12,3
VIII	1.044	151,74	7,8
IX	707	102,76	12,9
X	665	96,66	11,4
XI	604	87,79	13,1
XII	604	87,79	12,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	704	102,33	13,8
Ma	626	90,99	15,3
Me/Mi	671	97,53	15,2
Xo/Ju	674	97,97	15,1
Ve/Vi	774	112,50	12,9
Sa	641	93,17	6,2
Do	735	106,83	3,7
Lab	689	100,15	14,5
Fes	718	104,36	5,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	4	9	6
01	3	7	4
02	2	6	3
03	1	4	2
04	2	3	2
05	4	4	4
06	13	7	12
07	29	11	24
08	38	22	33
09	39	36	38
10	46	54	47
11	51	67	55
12	49	68	53
13	43	58	45
14	39	40	37
15	46	39	43
16	50	45	47
17	50	50	49
18	55	54	54
19	52	50	50
20	34	36	34
21	20	24	22
22	12	16	14
23	7	8	10
	689	718	688



Estación: LU-750(21)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Rede/Red:

PC

Treito/Tramo:

Baleira (LU-750)

IMD:

808

I₃₀:

109

% Pes.:

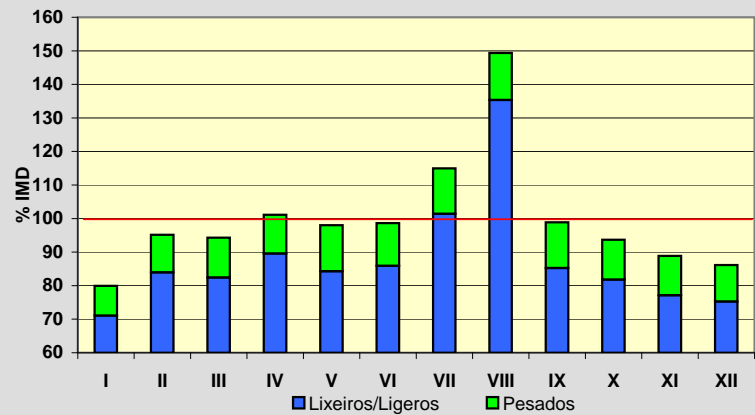
12,2

I₁₅₀:

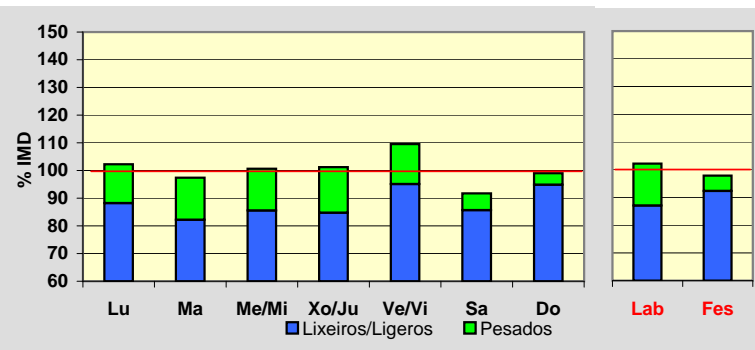
90

Variación Mensual

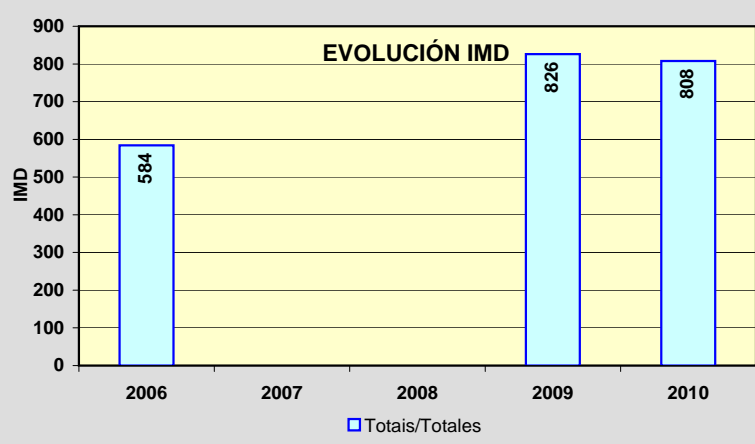
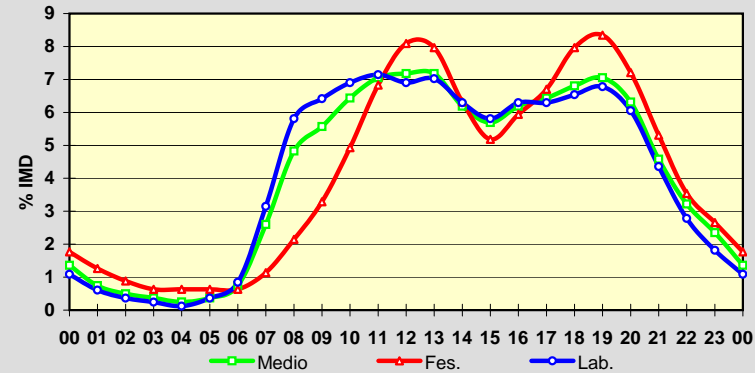
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	646	79,95	11,1
II	769	95,17	11,8
III	762	94,31	12,6
IV	817	101,11	11,4
V	792	98,02	14,0
VI	797	98,64	12,9
VII	929	114,98	11,8
VIII	1.207	149,38	9,4
IX	799	98,89	13,8
X	757	93,69	12,7
XI	718	88,86	13,2
XII	696	86,14	12,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	826	102,23	13,7
Ma	787	97,40	15,6
Me/Mi	813	100,62	15,0
Xo/Ju	818	101,24	16,3
Ve/Vi	885	109,53	13,2
Sa	741	91,71	6,6
Do	800	99,01	4,2
Lab	826	102,23	14,8
Fes	791	97,90	5,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	9	14	11
01	5	10	6
02	3	7	4
03	2	5	3
04	1	5	2
05	3	5	3
06	7	5	6
07	26	9	21
08	48	17	39
09	53	26	45
10	57	39	52
11	59	54	57
12	57	64	58
13	58	63	58
14	52	50	50
15	48	41	46
16	52	47	50
17	52	53	52
18	54	63	55
19	56	66	57
20	50	57	51
21	36	42	37
22	23	28	26
23	15	21	19
	826	791	808



Estación: LU-861(1)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Vilalba (LU-861)

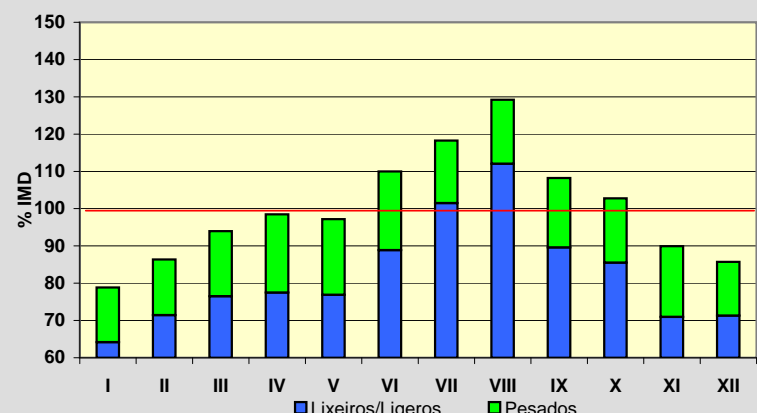
IMD: 6.034 I₃₀: 810

Treito/Tramo:

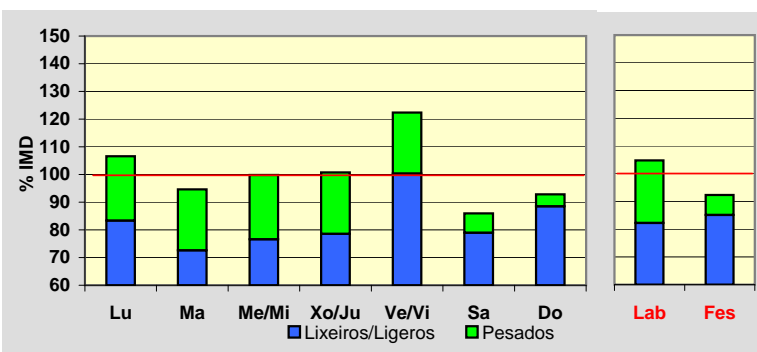
Vilalba (N-634) - A-8

% Pes.: 17,7 I₁₅₀: 675**Variación Mensual**

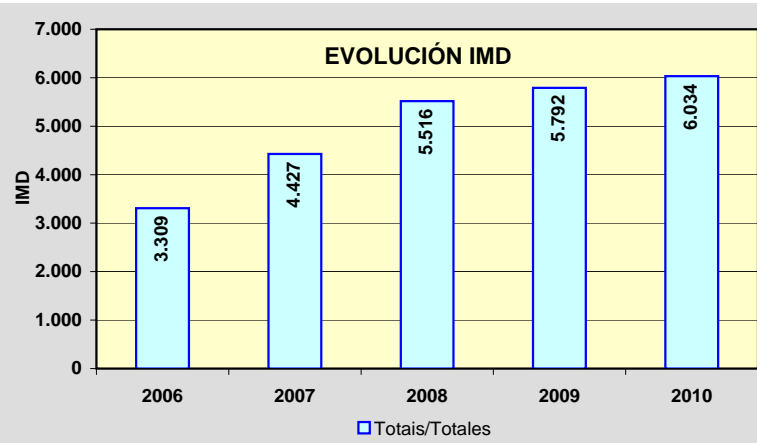
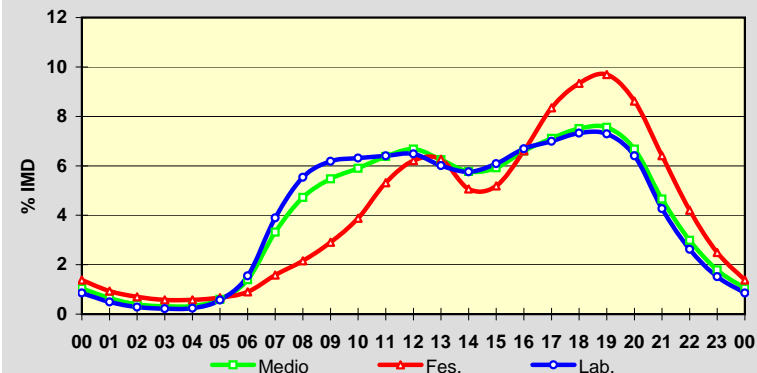
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.757	78,84	18,6
II	5.212	86,38	17,3
III	5.670	93,97	18,6
IV	5.941	98,46	21,3
V	5.865	97,20	20,9
VI	6.637	109,99	19,2
VII	7.137	118,28	14,2
VIII	7.798	129,23	13,3
IX	6.529	108,20	17,2
X	6.200	102,75	16,8
XI	5.426	89,92	21,1
XII	5.172	85,71	16,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.430	106,56	21,8
Ma	5.710	94,63	23,3
Me/Mi	6.025	99,85	23,3
Xo/Ju	6.078	100,73	22,0
Ve/Vi	7.385	122,39	18,0
Sa	5.185	85,93	8,1
Do	5.603	92,86	4,7
Lab	6.322	104,77	21,5
Fes	5.570	92,31	7,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	54	77	63
01	31	52	39
02	18	39	24
03	14	32	19
04	15	32	20
05	36	37	36
06	98	50	84
07	246	88	200
08	350	120	285
09	391	162	330
10	399	216	356
11	405	296	385
12	410	346	403
13	380	349	377
14	364	282	348
15	385	289	357
16	423	368	398
17	442	465	429
18	463	520	453
19	461	540	456
20	405	480	403
21	270	357	281
22	166	234	180
23	96	139	108
	6.322	5.570	6.034



Estación: LU-861(16)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

San Martiño

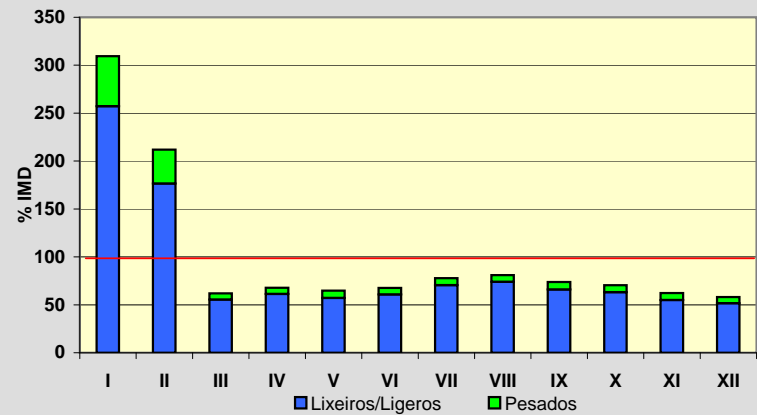
IMD: 1.716 I₃₀: 503

Treito/Tramo:

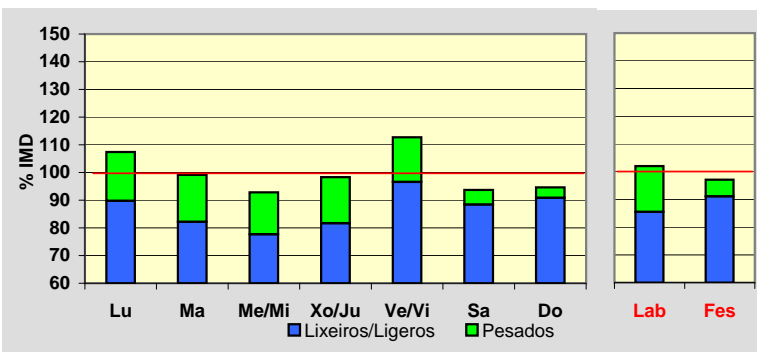
Cabodaldea (AG-64) - Cabreiros (LU-540)

% Pes.: 13,1 I₁₅₀: 393**Variación Mensual**

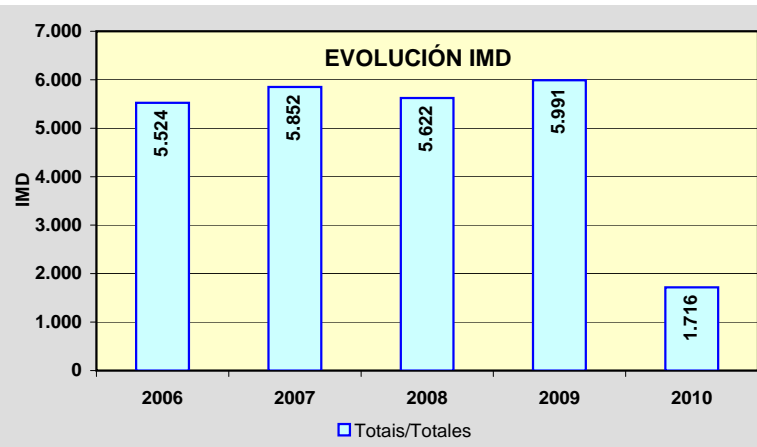
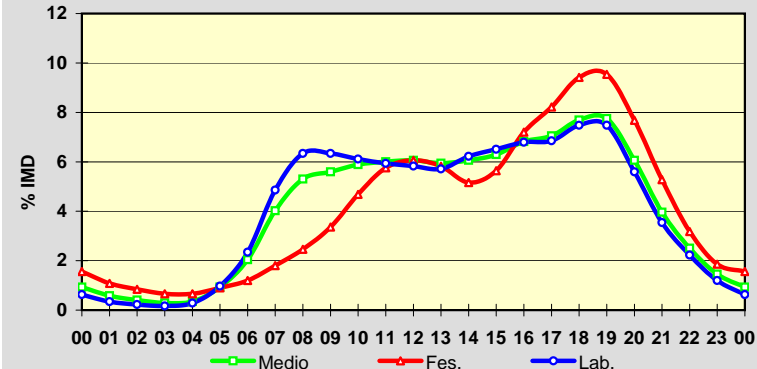
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.310	309,44	16,9
II	3.636	211,89	16,7
III	1.062	61,89	10,4
IV	1.164	67,83	9,6
V	1.112	64,80	11,9
VI	1.160	67,60	10,2
VII	1.335	77,80	9,4
VIII	1.390	81,00	8,6
IX	1.267	73,83	10,7
X	1.210	70,51	10,5
XI	1.068	62,24	11,7
XII	997	58,10	11,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.843	107,40	16,4
Ma	1.701	99,13	17,1
Me/Mi	1.593	92,83	16,3
Xo/Ju	1.687	98,31	16,9
Ve/Vi	1.934	112,70	14,3
Sa	1.608	93,71	5,6
Do	1.624	94,64	4,0
Lab	1.751	102,04	16,2
Fes	1.667	97,14	6,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	11	26	16
01	6	18	10
02	4	14	7
03	3	11	5
04	5	11	6
05	17	15	16
06	41	20	35
07	85	30	69
08	111	41	91
09	111	56	96
10	107	78	101
11	104	96	103
12	102	101	104
13	100	97	102
14	109	86	104
15	114	94	108
16	119	120	117
17	120	137	121
18	131	157	132
19	131	159	133
20	98	128	104
21	62	88	68
22	39	53	43
23	21	31	25
	1.751	1.667	1.716

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: LU-862(90)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Viveiro Leste

IMD: 6.890

I₃₀: 670

Treito/Tramo:

Viveiro - Xove (Estda. Dep.)

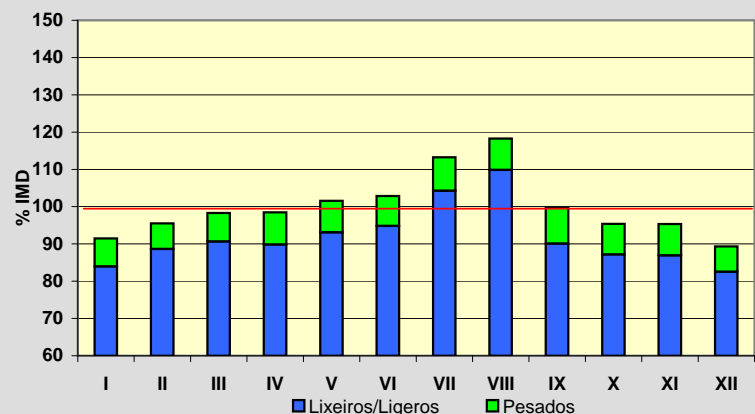
% Pes.: 8,1

I₁₅₀:

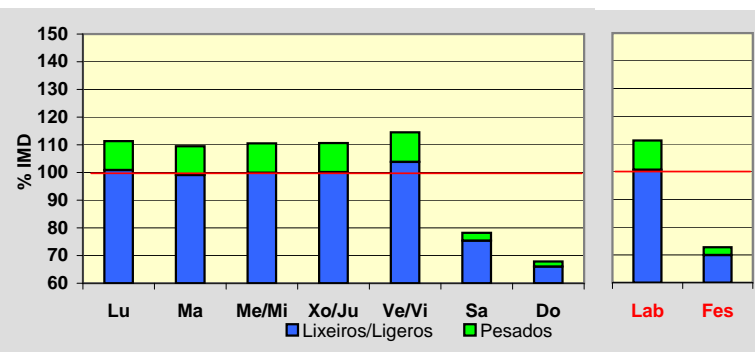
609

Variación Mensual

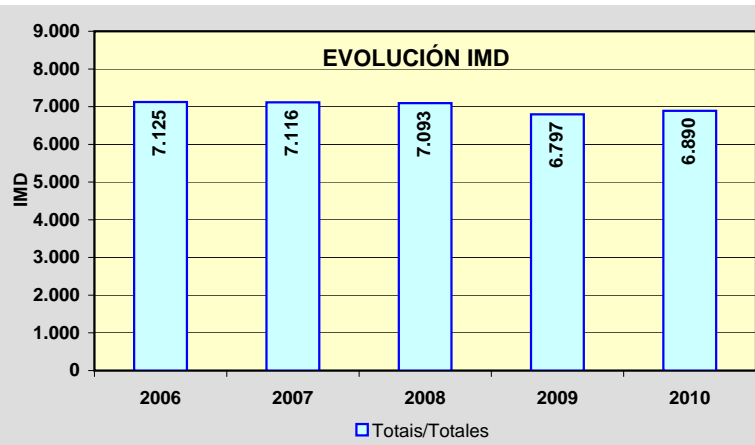
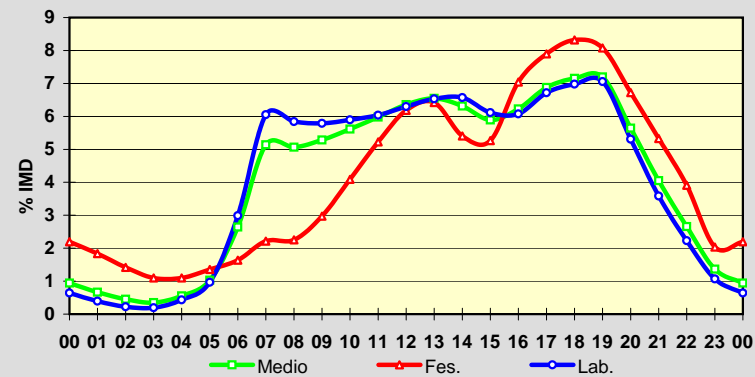
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.302	91,47	8,2
II	6.580	95,50	7,2
III	6.774	98,32	7,8
IV	6.786	98,49	8,8
V	6.997	101,55	8,3
VI	7.087	102,86	7,8
VII	7.802	113,24	7,9
VIII	8.148	118,26	7,1
IX	6.867	99,67	9,6
X	6.573	95,40	8,6
XI	6.568	95,33	8,8
XII	6.154	89,32	7,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.671	111,34	9,4
Ma	7.542	109,46	9,5
Me/Mi	7.613	110,49	9,6
Xo/Ju	7.623	110,64	9,5
Ve/Vi	7.888	114,48	9,3
Sa	5.389	78,21	3,6
Do	4.675	67,85	2,7
Lab	7.667	111,28	9,5
Fes	5.013	72,76	3,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	49	110	65
01	30	92	46
02	17	71	31
03	15	55	24
04	33	55	38
05	74	68	71
06	229	82	182
07	464	111	354
08	448	113	349
09	444	149	364
10	452	205	387
11	463	262	412
12	483	310	438
13	501	322	451
14	504	271	435
15	469	264	406
16	466	353	429
17	515	396	474
18	535	417	493
19	541	405	496
20	407	337	389
21	275	267	279
22	171	196	183
23	82	102	94
	7.667	5.013	6.890



PROVINCIA DE OURENSE							2010		
Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y		Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes	
AG-53(64)	Per	12	I	Piñor (AG-53)	Lím prov. - Enl. Piñor (N-525)	VAC	7.269	11,9	
AG-53(71)	Per	11	I	Carballiño (AG-53)	Enl. Piñor (N-525) - Enl. Cea (OU-504)	VAC	7.490	11,6	
AG-53(74)	Per	12	H	Maside (AG-53)	Enl. Cea (OU-504) - Enl. AG-54	VAC	6.584	11,7	
AG-53(85)	Per	12	G	Barbantes (AG-53)	Enl. Maside (AG-54) - Enl. Barbantes (A-52)	VAC	12.070	9,3	
AG-54(0)	Per	12	H	Maside (AG-54)	Enl. Maside (AG-53) - Enl. Maside centro	VAC	6.053	6,6	
AG-54(2)	Per	11	H	O Carballiño (AG-54)	Enl. Maside centro - O Carballiño (N-541)	VAC	6.000	6,0	
OU-103(1)	Com	15	F	Maceda (OU-103)	Maceda - Os Milagres do Medo	S	1.745	4,5	
OU-113(37)	Com	15	E	Borrán	Albergueira (OU-111) - Vilar de Barrio	S	158	8,2	
OU-122(0)	Com	21	H	Carballeda	Sobradelo - Límite Provincia	PC	835	21,5	
OU-212(25)	Com	10	H	Avión	Avión (Ctra. Dip.) - Pena Corneira (Ctra. Dip.)	S	512	6,3	
OU-301(3)	Per	14	D	As Lamas	Xinzo de Limia (N-525) - Ganade (Estda. Dep.)	S	1.559	5,4	
OU-304(3)	Com	14	D	Baltar	Damil - Baltar	S	1.765	8,0	
OU-402(3)	Per	12	G	Ourense (OU-402)	Ourense (OU-413) - Enl. A-52	S	1.791	5,6	
OU-411(0)	Com	12	D	Bande Oeste	Bande - Bangueses	S	371	2,7	
OU-504(10)	Per	11	H	Leiro	OU-211 - Enl. OU-208	PB	3.907	8,5	
OU-504(23)	Per	12	I	Fondo de Cea	Enl. AG-53 - Enl. N-525	PB	3.595	8,7	
OU-504(27)	Per	12	I	Cea	Enl. N-525 - Cea	PB	1.163	9,3	
OU-531(4)	Com	14	D	Vilar de Santos	Xinzo de Limia (N-525) - OU-300	PB	2.542	11,0	
OU-531(31)	Per	12	F	Pambre	Celanova (OU-540) - Vilavidal (OU-0214)	PB	2.101	4,9	
OU-533(11)	Com	19	E	Pradocabalos	A Gudiña - Viana de Bolo	PB	1.113	12,3	
OU-533(37)	Com	19	G	Santa Cruz	Viana do Bolo - Freixido (OU-636)	PB	1.579	8,8	
OU-533(48)	Com	19	H	Petín (OU-533)	Freixido - A Rúa (N-120) (tramo antiguo dividido)	PB	3.555	7,6	
OU-536(1)	Com	13	G	Ourense	Ourense - OU-537	PB	13.765	4,3	
OU-536(14)	Com	14	G	Esgos	A Derrasa - Alto do Couso (OU-104)	PB	4.834	7,4	
OU-536(33)	Com	16	G	Vilariño Frío	Alto do Couso (OU-104) - Castro Caldelas (OU-903)	PB	2.209	8,1	
OU-537(2)	Per	13	G	San Ciprián (OU-537)	A Medorra - A Derrasa (OU-536)	PB	6.612	8,2	
OU-540(16)	Com	12	F	Manchica	Manchica (Estda. Dep.) - Celanova (OU-531)	PB	6.621	5,8	
OU-636(18)	Com	19	H	Freixido (OU-636)	A Pobra de Tribes - Freixido	PC	1.110	7,7	
OU-801(2)	Com	10	G	Francelos	Ribadavia - Prexigueiro (OU-190)	PB	1.450	5,0	

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

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

Estación: AG-53(64)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Piñor (AG-53)

IMD:

7.269

I₃₀: 937

Treito/Tramo:

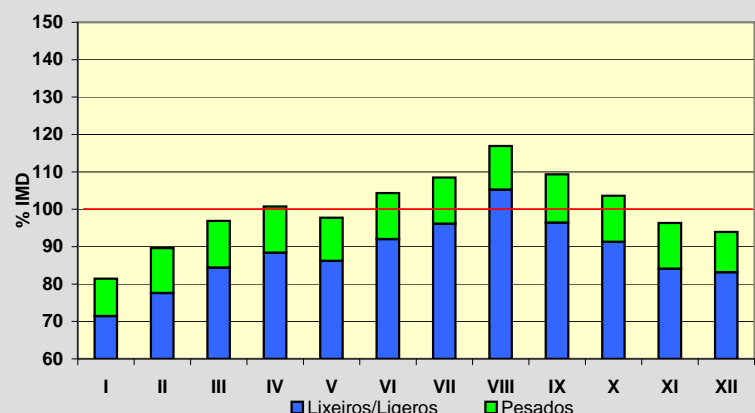
Lím prov. - Enl. Piñor (N-525)

% Pes.:

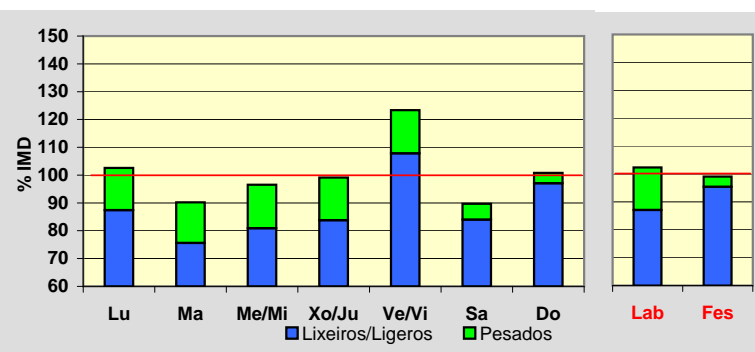
11,9

I₁₅₀: 792**Variación Mensual**

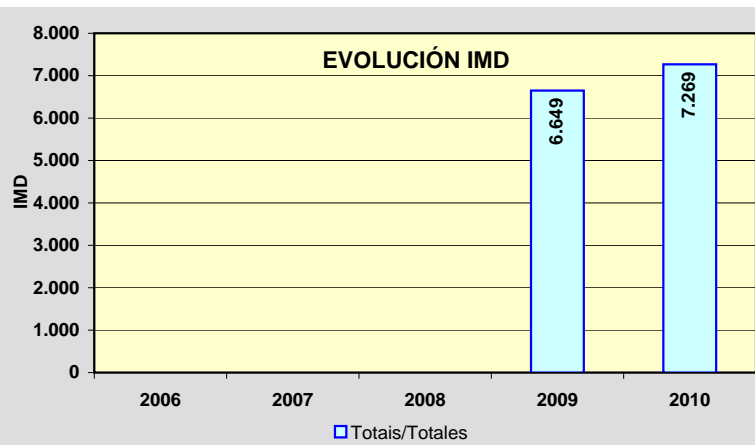
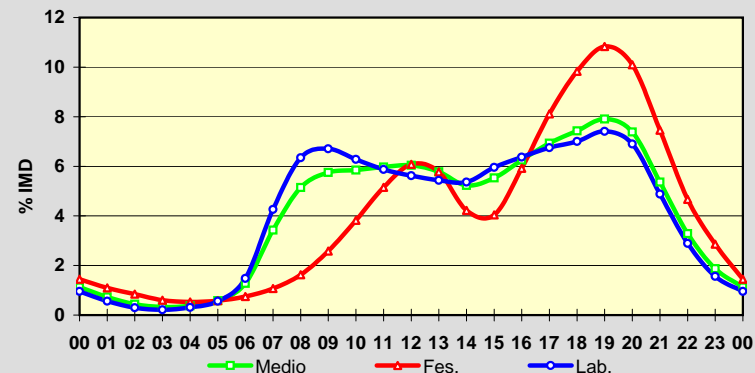
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.921	81,46	12,3
II	6.513	89,60	13,4
III	7.043	96,89	12,9
IV	7.324	100,76	12,3
V	7.104	97,73	11,8
VI	7.584	104,33	11,8
VII	7.885	108,47	11,4
VIII	8.499	116,92	10,0
IX	7.948	109,34	11,8
X	7.531	103,60	11,9
XI	7.002	96,33	12,7
XII	6.829	93,95	11,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.457	102,59	14,8
Ma	6.559	90,23	16,2
Me/Mi	7.018	96,55	16,2
Xo/Ju	7.205	99,12	15,5
Ve/Vi	8.966	123,35	12,6
Sa	6.518	89,67	6,3
Do	7.326	100,78	3,7
Lab	7.437	102,31	14,9
Fes	7.200	99,05	3,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	71	104	82
01	42	79	53
02	22	61	32
03	16	43	24
04	23	38	27
05	42	42	42
06	110	54	93
07	317	77	249
08	472	117	374
09	499	186	418
10	467	275	425
11	437	371	434
12	418	438	439
13	404	416	420
14	399	304	380
15	443	291	402
16	474	426	454
17	502	584	504
18	521	708	540
19	551	780	575
20	513	727	537
21	363	537	390
22	215	336	239
23	116	206	136
	7.437	7.200	7.269

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: AG-53(71)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Carballiño (AG-53)

IMD: 7.490

I₃₀: 955

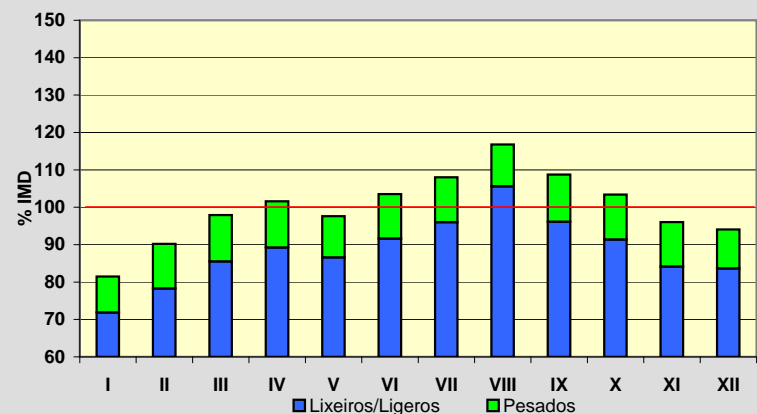
Treito/Tramo:

Enl. Piñor (N-525) - Enl. Cea (OU-504)

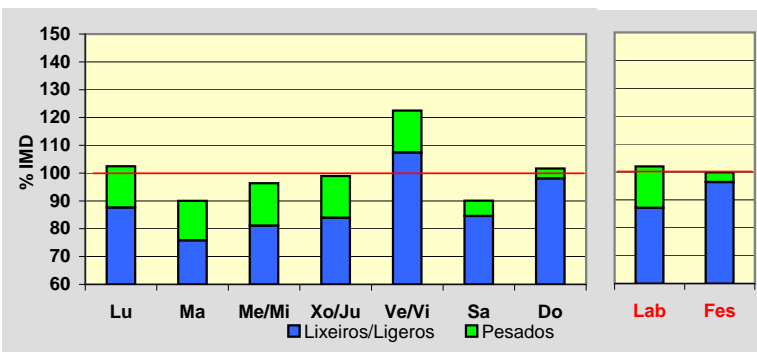
% Pes.: 11,6

I₁₅₀: 807**Variación Mensual**

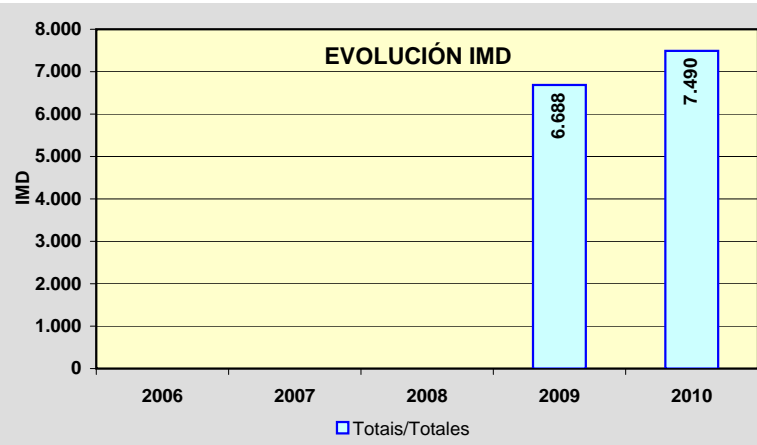
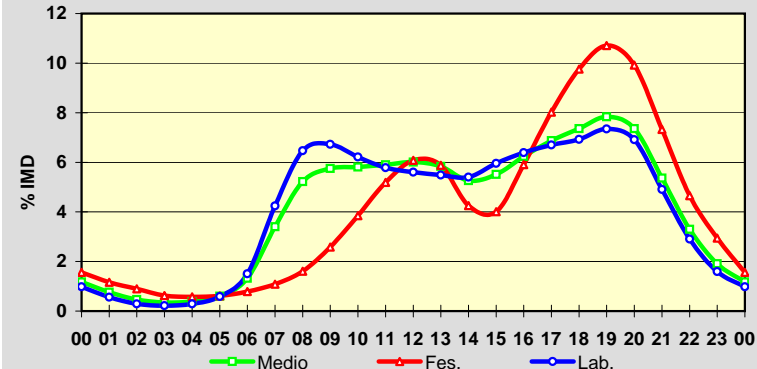
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.102	81,47	11,8
II	6.756	90,20	13,2
III	7.335	97,93	12,7
IV	7.611	101,62	12,2
V	7.310	97,60	11,3
VI	7.755	103,54	11,5
VII	8.089	108,00	11,1
VIII	8.749	116,81	9,6
IX	8.145	108,74	11,6
X	7.743	103,38	11,6
XI	7.193	96,03	12,4
XII	7.045	94,06	11,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.675	102,47	14,5
Ma	6.745	90,05	15,8
Me/Mi	7.216	96,34	15,8
Xo/Ju	7.414	98,99	15,2
Ve/Vi	9.175	122,50	12,3
Sa	6.748	90,09	6,1
Do	7.613	101,64	3,5
Lab	7.640	102,00	14,6
Fes	7.480	99,87	3,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	75	117	88
01	43	87	57
02	22	67	35
03	17	47	26
04	22	43	29
05	45	46	45
06	115	59	99
07	324	81	255
08	494	120	391
09	514	193	431
10	475	288	435
11	442	388	442
12	428	455	450
13	419	440	437
14	413	318	394
15	455	300	413
16	488	442	467
17	512	600	515
18	529	730	551
19	561	801	587
20	528	742	551
21	375	548	402
22	222	348	247
23	122	220	143
	7.640	7.480	7.490



Estación: AG-53(74)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Maside (AG-53)

IMD: 6.584

 I_{30} : 836

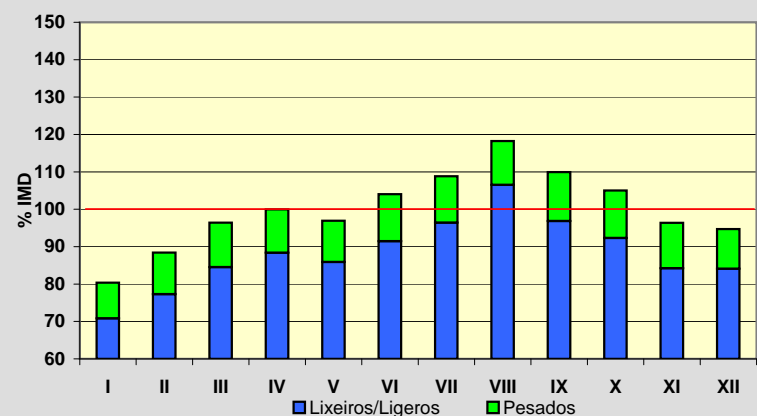
Treito/Tramo:

Enl. Cea (OU-504) - Enl. AG-54

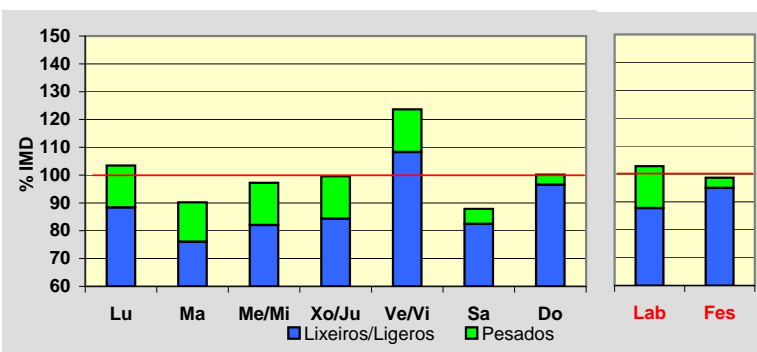
% Pes.: 11,7

 I_{150} : 710**Variación Mensual**

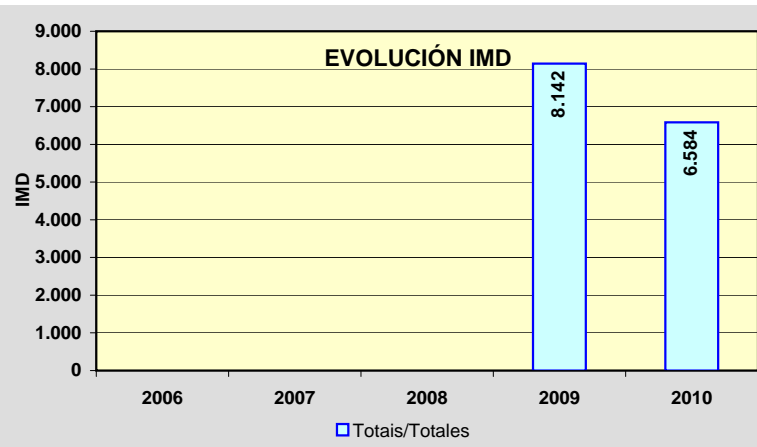
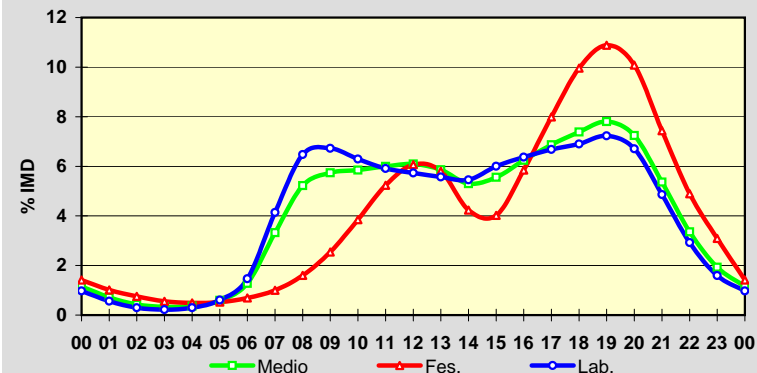
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.292	80,38	11,9
II	5.821	88,41	12,6
III	6.347	96,40	12,3
IV	6.581	99,95	11,6
V	6.383	96,95	11,4
VI	6.849	104,02	12,1
VII	7.164	108,81	11,4
VIII	7.784	118,23	9,9
IX	7.239	109,95	11,9
X	6.914	105,01	12,1
XI	6.345	96,37	12,6
XII	6.235	94,70	11,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.812	103,46	14,6
Ma	5.938	90,19	15,7
Me/Mi	6.402	97,24	15,6
Xo/Ju	6.558	99,61	15,3
Ve/Vi	8.139	123,62	12,4
Sa	5.785	87,86	6,2
Do	6.594	100,15	3,6
Lab	6.766	102,76	14,6
Fes	6.495	98,65	3,7

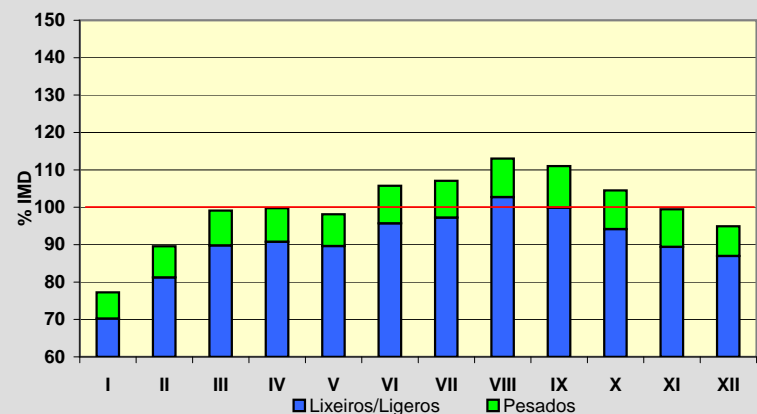
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	66	92	76
01	38	66	47
02	20	49	28
03	15	36	22
04	20	32	24
05	41	34	39
06	99	45	84
07	280	65	219
08	438	104	344
09	455	165	378
10	426	250	385
11	400	340	395
12	388	394	401
13	377	377	386
14	369	275	349
15	406	261	366
16	431	380	411
17	452	519	452
18	467	647	486
19	489	707	514
20	454	655	477
21	329	483	353
22	198	318	221
23	108	201	127
	6.766	6.495	6.584

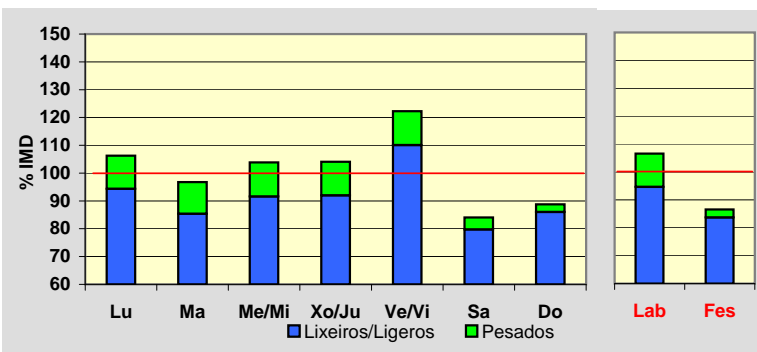


Estación: AG-53(85)**Tipo: PER****MEMORIA DE AFOROS 2010****Nome/Nombre:****Rede/Red:** VAC**Treito/Tramo:****Barbantes (AG-53)****IMD:** **12.070****I₃₀:** **1.262****Enl. Maside (AG-54) - Enl. Barbantes (A-52)****% Pes.:****9,3****I₁₅₀:** **1.147****Variación Mensual**

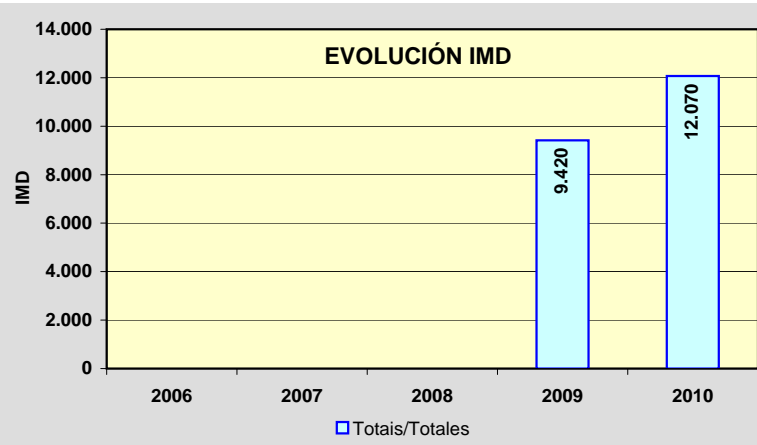
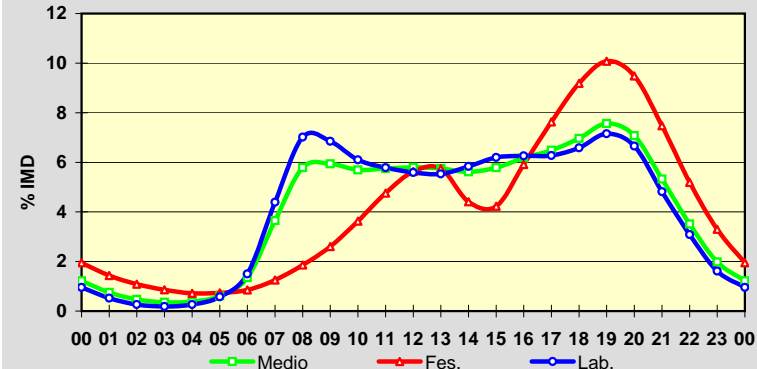
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.324	77,25	9,1
II	10.810	89,56	9,3
III	11.962	99,11	9,4
IV	12.041	99,76	9,0
V	11.846	98,14	8,7
VI	12.765	105,76	9,5
VII	12.923	107,07	9,2
VIII	13.640	113,01	9,1
IX	13.398	111,00	10,0
X	12.612	104,49	9,9
XI	12.005	99,46	10,1
XII	11.458	94,93	8,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.825	106,26	11,2
Ma	11.680	96,77	11,8
Me/Mi	12.538	103,88	11,8
Xo/Ju	12.564	104,09	11,6
Ve/Vi	14.759	122,28	10,0
Sa	10.144	84,04	5,1
Do	10.712	88,75	3,1
Lab	12.867	106,60	11,2
Fes	10.449	86,57	3,3

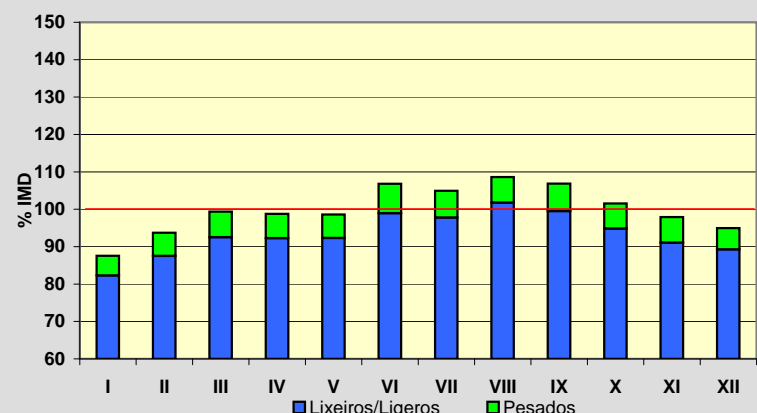
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	123	204	147
01	67	150	90
02	34	113	57
03	24	90	43
04	34	75	46
05	74	77	74
06	193	89	163
07	565	131	440
08	903	194	699
09	881	272	717
10	785	379	687
11	744	497	694
12	719	588	700
13	712	600	694
14	751	461	678
15	797	442	698
16	806	618	746
17	807	797	783
18	847	960	841
19	920	1.053	913
20	856	991	854
21	620	781	643
22	397	542	424
23	208	345	239
	12.867	10.449	12.070

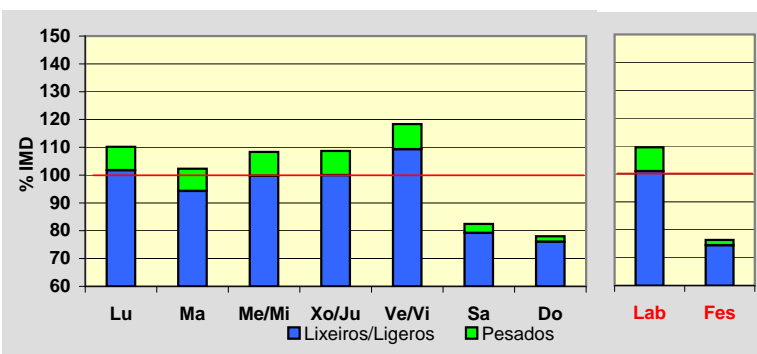


Estación: AG-54(0)**Tipo: PER****MEMORIA DE AFOROS 2010****Nome/Nombre:****Maside (AG-54)****IMD: 6.053****I₃₀: 590****Treito/Tramo:****Enl. Maside (AG-53) - Enl. Maside centro****% Pes.: 6,6****I₁₅₀:****539****Variación Mensual**

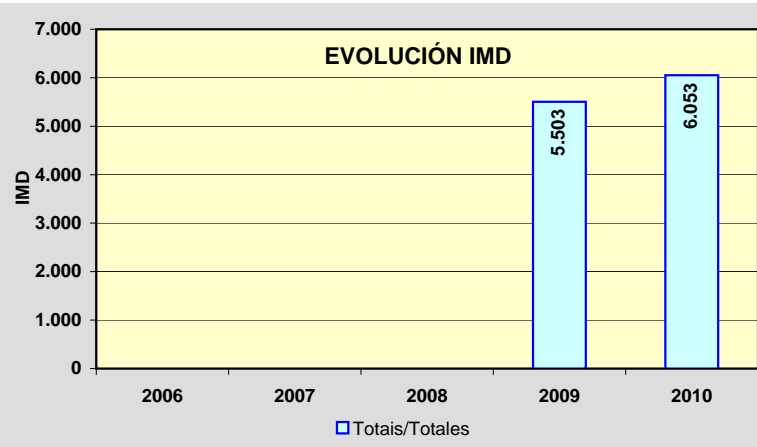
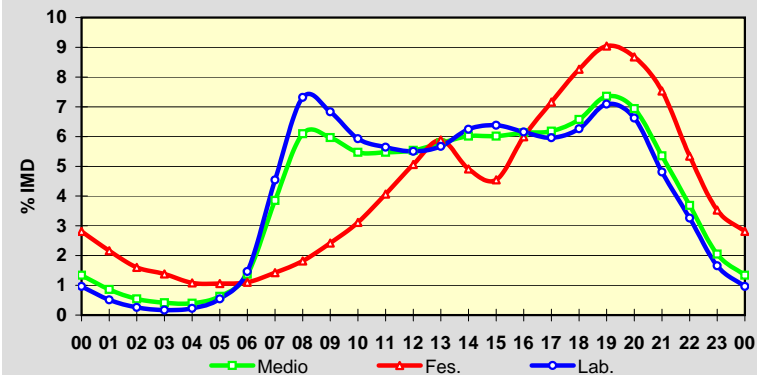
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.299	87,54	6,0
II	5.673	93,72	6,6
III	6.016	99,39	6,9
IV	5.980	98,79	6,6
V	5.969	98,61	6,4
VI	6.467	106,84	7,4
VII	6.351	104,92	6,8
VIII	6.575	108,62	6,3
IX	6.469	106,87	6,9
X	6.147	101,55	6,6
XI	5.928	97,93	7,0
XII	5.748	94,96	6,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.668	110,16	7,6
Ma	6.192	102,30	7,8
Me/Mi	6.558	108,34	7,9
Xo/Ju	6.579	108,69	8,0
Ve/Vi	7.163	118,34	7,6
Sa	4.991	82,45	3,9
Do	4.721	77,99	2,5
Lab	6.630	109,53	7,8
Fes	4.622	76,36	2,5

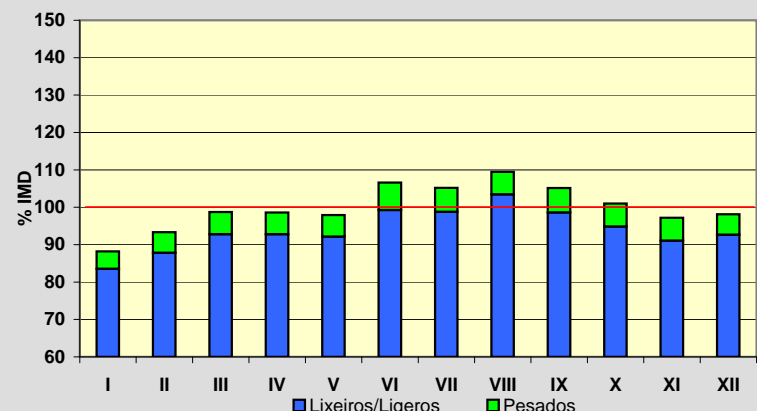
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	64	130	81
01	34	100	52
02	17	74	33
03	11	64	25
04	15	50	24
05	36	49	38
06	97	51	83
07	301	66	233
08	485	84	369
09	453	112	361
10	393	144	331
11	374	188	331
12	365	234	335
13	376	272	350
14	414	227	364
15	423	210	364
16	408	277	371
17	395	331	374
18	415	382	398
19	470	418	445
20	439	401	420
21	319	348	324
22	216	247	223
23	110	163	124
	6.630	4.622	6.053

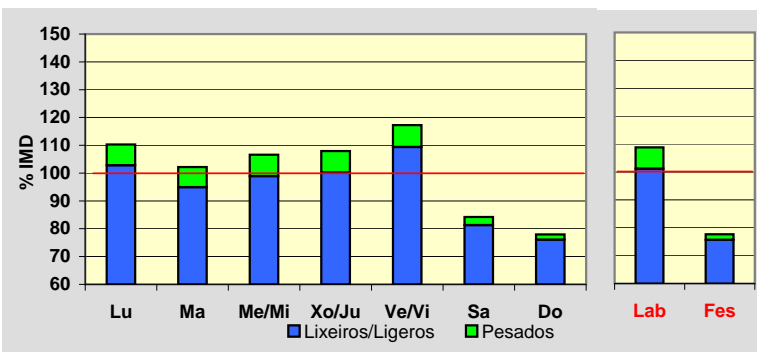


Estación: AG-54(2)**Tipo: PER****MEMORIA DE AFOROS 2010****Nome/Nombre:****O Carballiño (AG-54)****IMD: 6.000****I₃₀: 560****Treito/Tramo:****Enl. Maside centro - O Carballiño (N-541)****% Pes.: 6,0****I₁₅₀:****518****Variación Mensual**

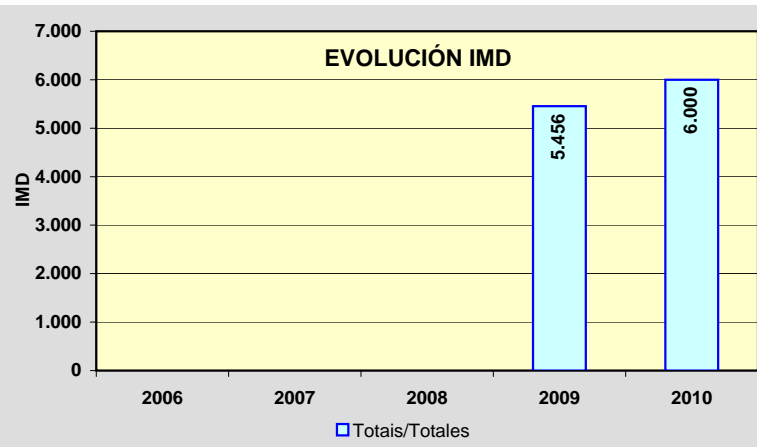
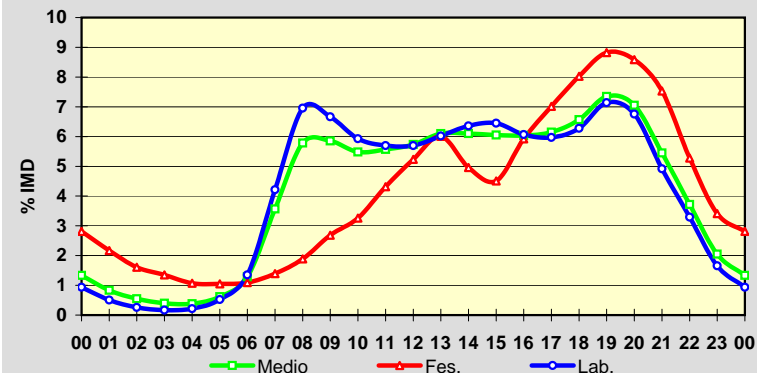
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.292	88,20	5,3
II	5.600	93,33	5,9
III	5.923	98,72	6,0
IV	5.915	98,58	5,9
V	5.875	97,92	5,9
VI	6.397	106,62	6,9
VII	6.312	105,20	6,1
VIII	6.568	109,47	5,5
IX	6.308	105,13	6,2
X	6.060	101,00	6,1
XI	5.832	97,20	6,3
XII	5.889	98,15	5,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.619	110,32	6,8
Ma	6.131	102,18	7,1
Me/Mi	6.396	106,60	7,2
Xo/Ju	6.476	107,93	7,2
Ve/Vi	7.035	117,25	6,7
Sa	5.055	84,25	3,5
Do	4.676	77,93	2,4
Lab	6.529	108,82	7,0
Fes	4.660	77,67	2,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	61	131	80
01	33	101	50
02	17	75	33
03	11	63	24
04	14	50	23
05	34	49	37
06	88	51	77
07	275	65	214
08	454	88	347
09	435	125	351
10	387	152	329
11	372	201	334
12	372	244	344
13	393	280	366
14	415	231	366
15	421	210	363
16	396	276	362
17	390	327	369
18	410	374	394
19	466	411	441
20	441	400	423
21	321	351	327
22	215	246	223
23	108	159	123
	6.529	4.660	6.000



Estación: OU-103(1)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Maceda (OU-103)

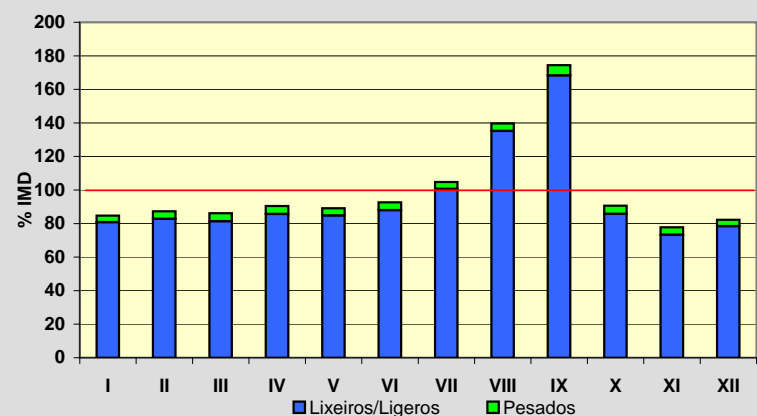
IMD: 1.745 I₃₀: 549

Treito/Tramo:

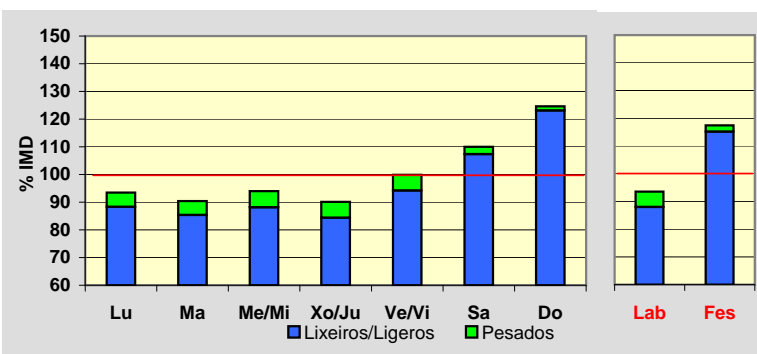
Maceda - Os Milagres do Medo

% Pes.: 4,5 I₁₅₀: 230**Variación Mensual**

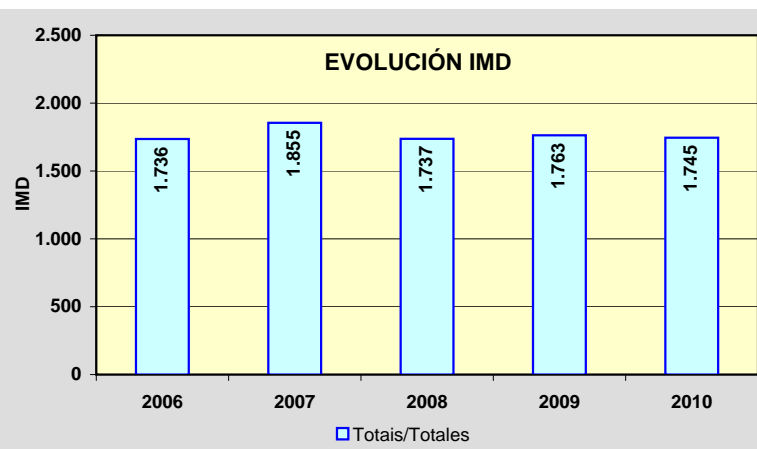
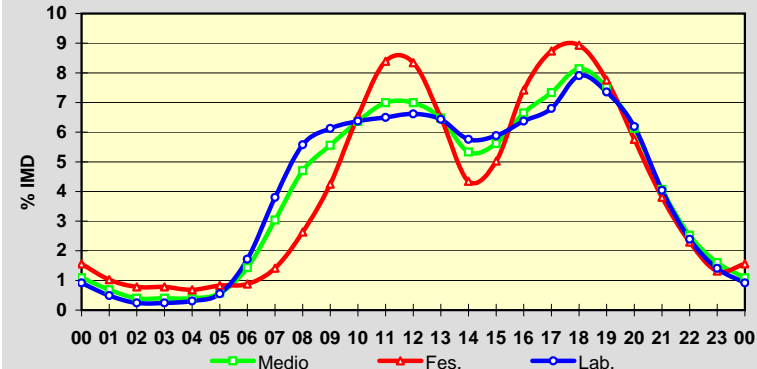
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.478	84,70	4,6
II	1.523	87,28	5,1
III	1.503	86,13	5,5
IV	1.578	90,43	5,2
V	1.555	89,11	4,8
VI	1.616	92,61	5,0
VII	1.828	104,76	3,9
VIII	2.437	139,66	3,2
IX	3.043	174,38	3,5
X	1.581	90,60	5,3
XI	1.357	77,77	5,7
XII	1.435	82,23	4,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.631	93,47	5,5
Ma	1.578	90,43	5,6
Me/Mi	1.640	93,98	6,2
Xo/Ju	1.573	90,14	6,4
Ve/Vi	1.743	99,89	5,7
Sa	1.919	109,97	2,4
Do	2.175	124,64	1,2
Lab	1.632	93,52	5,9
Fes	2.049	117,42	1,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	15	32	19
01	8	21	12
02	4	16	7
03	4	16	7
04	5	14	7
05	9	17	10
06	28	18	25
07	62	29	53
08	91	54	82
09	100	87	97
10	104	134	111
11	106	172	122
12	108	171	122
13	105	133	113
14	94	89	93
15	96	103	98
16	104	152	116
17	111	179	128
18	129	183	142
19	120	159	131
20	101	118	107
21	66	78	71
22	39	47	44
23	23	27	28
	1.632	2.049	1.745



Estación: OU-113(37)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Borrán

IMD:

158

 $I_{30} = 30$

Treito/Tramo:

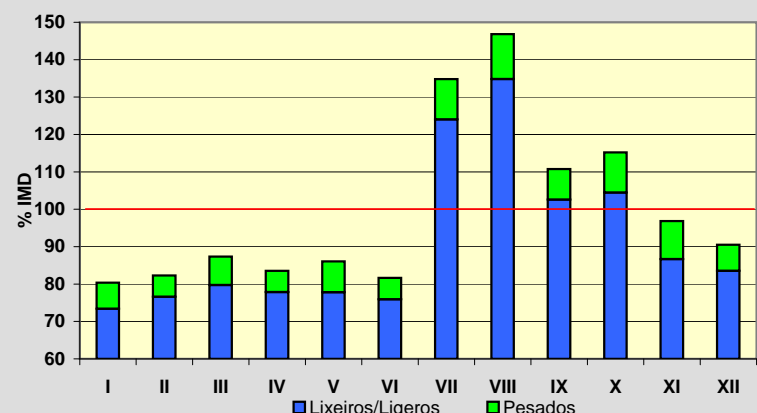
Albergueira (OU-111) - Vilar de Barrio

% Pes.:

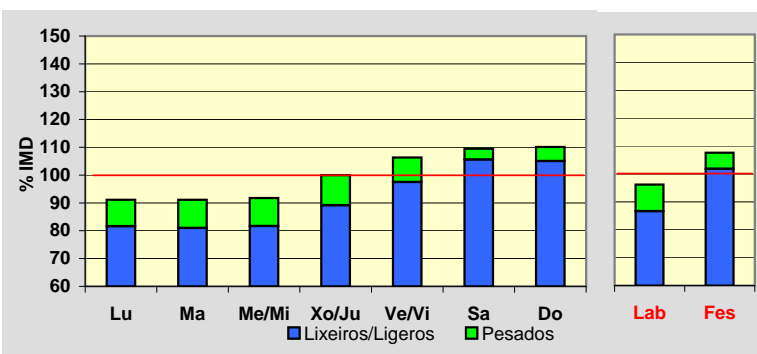
8,2

 $I_{150} = 23$ **Variación Mensual**

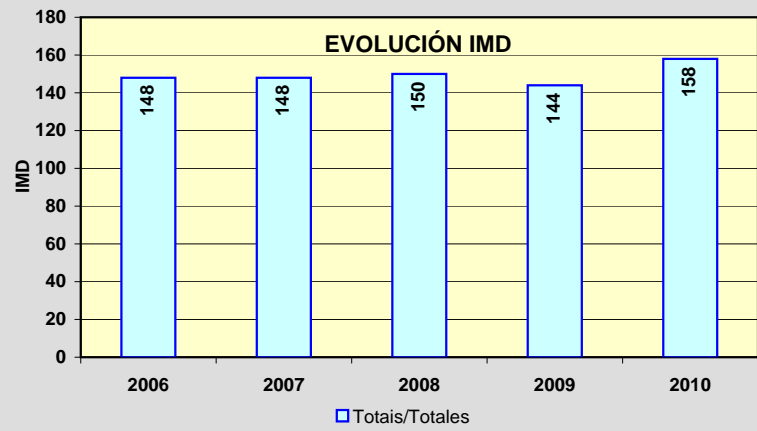
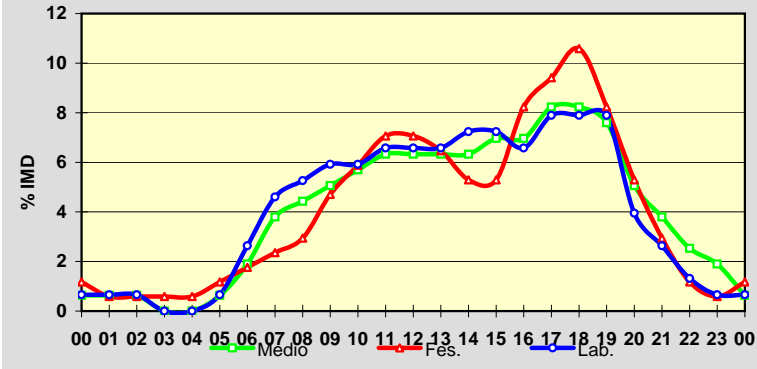
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	127	80,38	8,7
II	130	82,28	6,9
III	138	87,34	8,7
IV	132	83,54	6,8
V	136	86,08	9,6
VI	129	81,65	7,0
VII	213	134,81	8,0
VIII	232	146,84	8,2
IX	175	110,76	7,4
X	182	115,19	9,3
XI	153	96,84	10,5
XII	143	90,51	7,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	144	91,14	10,4
Ma	144	91,14	11,1
Me/Mi	145	91,77	11,0
Xo/Ju	158	100,00	10,8
Ve/Vi	168	106,33	8,3
Sa	173	109,49	3,5
Do	174	110,13	4,6
Lab	152	96,20	9,9
Fes	170	107,59	5,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	1	2	1
01	1	1	1
02	1	1	1
03	0	1	0
04	0	1	0
05	1	2	1
06	4	3	3
07	7	4	6
08	8	5	7
09	9	8	8
10	9	10	9
11	10	12	10
12	10	12	10
13	10	11	10
14	11	9	10
15	11	9	11
16	10	14	11
17	12	16	13
18	12	18	13
19	12	14	12
20	6	9	8
21	4	5	6
22	2	2	4
23	1	1	3
	152	170	158



Estación: OU-122(0)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Carballeda

IMD:

835

 I_{30} :

141

Treito/Tramo:

Sobradelo - Límite Provincia

% Pes.:

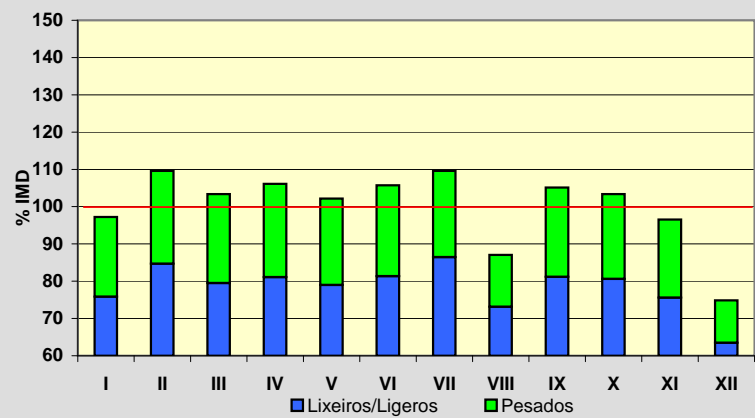
21,5

 I_{150} :

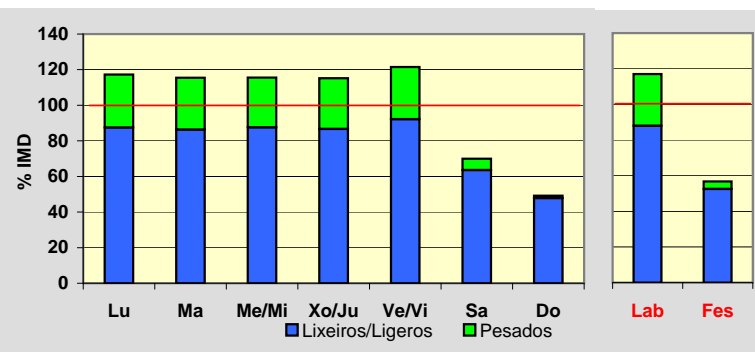
129

Variación Mensual

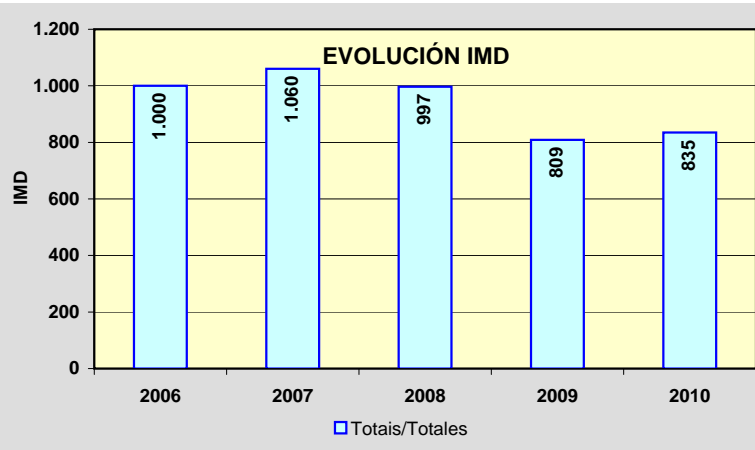
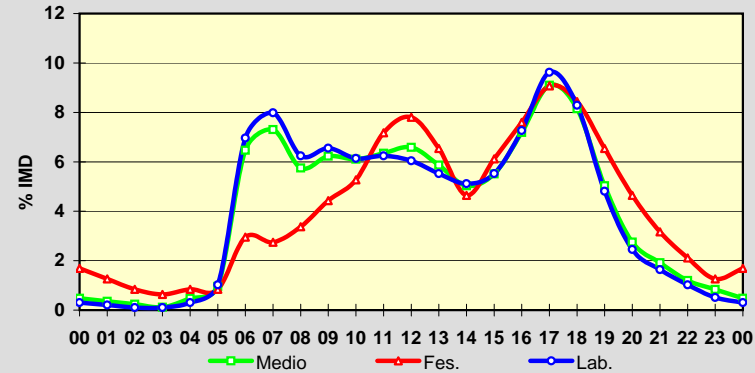
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	812	97,25	22,0
II	915	109,58	22,7
III	863	103,35	23,1
IV	886	106,11	23,6
V	853	102,16	22,7
VI	883	105,75	23,1
VII	915	109,58	21,1
VIII	727	87,07	16,0
IX	878	105,15	22,8
X	863	103,35	22,0
XI	806	96,53	21,7
XII	625	74,85	15,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	979	117,25	25,4
Ma	964	115,45	25,2
Me/Mi	965	115,57	24,2
Xo/Ju	962	115,21	24,8
Ve/Vi	1.014	121,44	24,1
Sa	584	69,94	9,1
Do	411	49,22	2,9
Lab	977	117,01	24,8
Fes	474	56,77	7,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	3	8	4
01	2	6	3
02	1	4	2
03	1	3	1
04	3	4	4
05	10	4	8
06	68	14	54
07	78	13	61
08	61	16	48
09	64	21	52
10	60	25	51
11	61	34	53
12	59	37	55
13	54	31	49
14	50	22	42
15	54	29	46
16	71	36	60
17	94	43	76
18	81	40	68
19	47	31	42
20	24	22	23
21	16	15	16
22	10	10	10
23	5	6	7
	977	474	835

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: OU-212(25)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Avión

IMD:

512

 I_{30} : 66

Treito/Tramo:

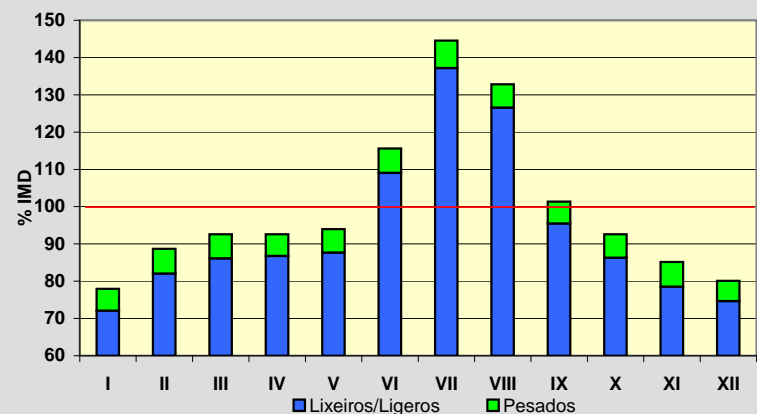
Avión (Ctra. Dip.) - Pena Corneira (Ctra. Dip.)

% Pes.:

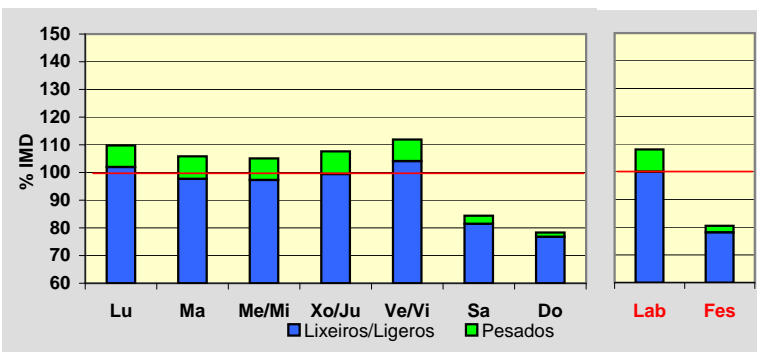
6,3

 I_{150} : 56**Variación Mensual**

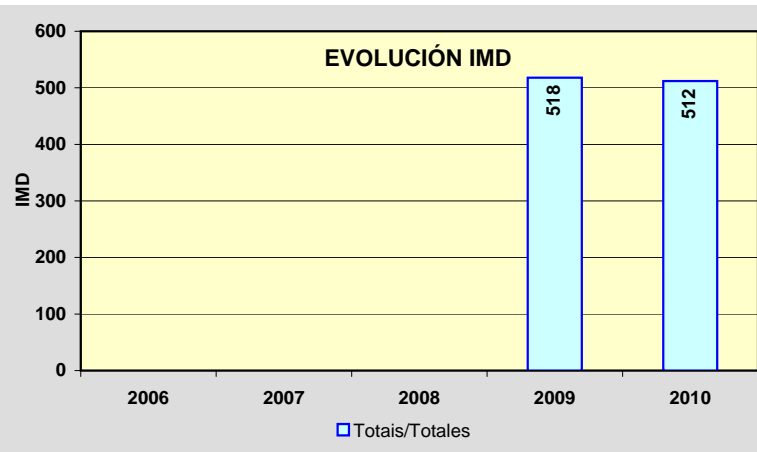
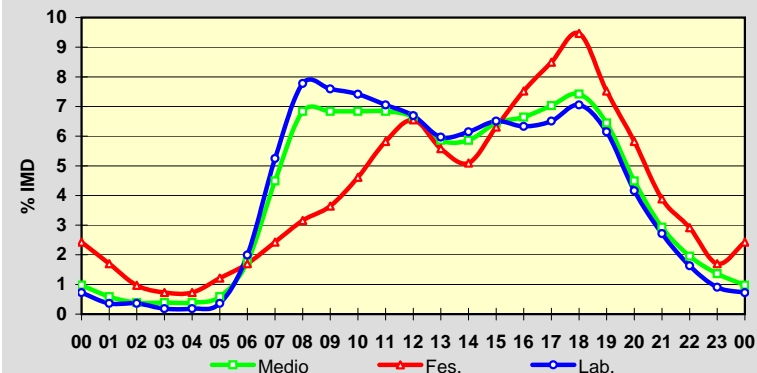
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	399	77,93	7,5
II	454	88,67	7,5
III	474	92,58	7,0
IV	474	92,58	6,3
V	481	93,95	6,7
VI	592	115,63	5,7
VII	740	144,53	5,1
VIII	680	132,81	4,7
IX	519	101,37	5,8
X	474	92,58	6,8
XI	436	85,16	7,8
XII	410	80,08	6,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	562	109,77	7,1
Ma	542	105,86	7,7
Me/Mi	538	105,08	7,4
Xo/Ju	551	107,62	7,6
Ve/Vi	573	111,91	7,0
Sa	432	84,38	3,5
Do	401	78,32	2,0
Lab	553	108,01	7,4
Fes	412	80,47	2,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	4	10	5
01	2	7	3
02	2	4	2
03	1	3	2
04	1	3	2
05	2	5	3
06	11	7	9
07	29	10	23
08	43	13	35
09	42	15	35
10	41	19	35
11	39	24	35
12	37	27	34
13	33	23	30
14	34	21	30
15	36	26	33
16	35	31	34
17	36	35	36
18	39	39	38
19	34	31	33
20	23	24	23
21	15	16	15
22	9	12	10
23	5	7	7
	553	412	512



Estación: OU-301(3)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

As Lamas

IMD: 1.559

I₃₀: 186

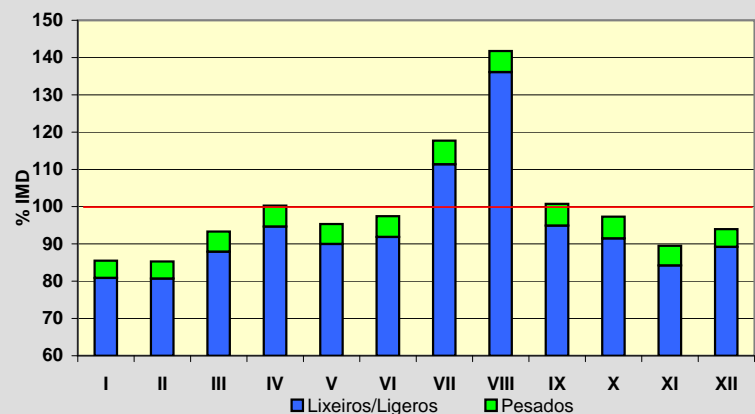
Treito/Tramo:

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

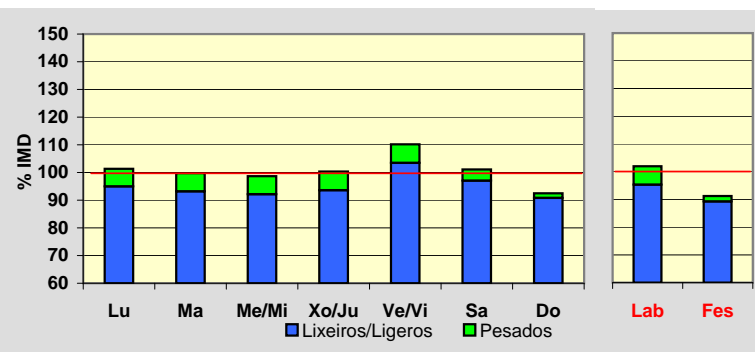
% Pes.: 5,4

I₁₅₀: 160**Variación Mensual**

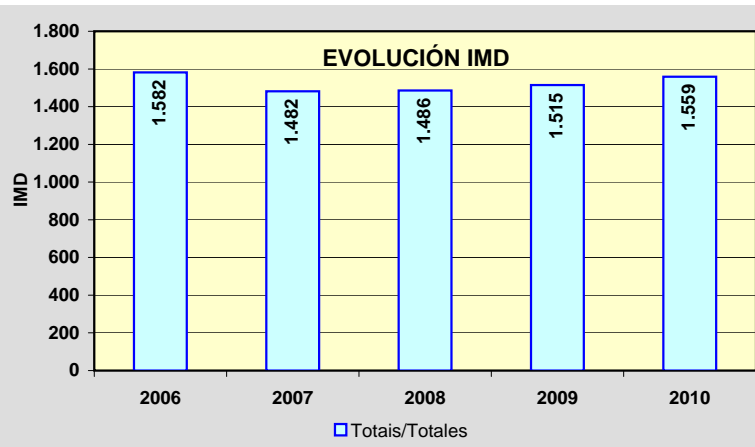
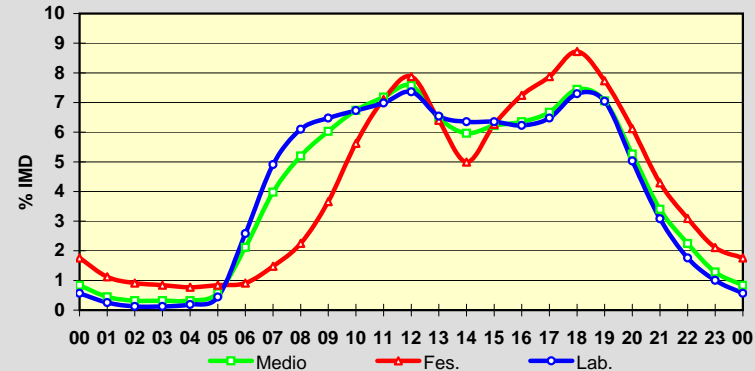
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.333	85,50	5,4
II	1.330	85,31	5,4
III	1.455	93,33	5,8
IV	1.563	100,26	5,6
V	1.486	95,32	5,6
VI	1.519	97,43	5,7
VII	1.835	117,70	5,4
VIII	2.210	141,76	4,0
IX	1.571	100,77	5,8
X	1.517	97,31	6,0
XI	1.395	89,48	5,9
XII	1.465	93,97	5,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.580	101,35	6,3
Ma	1.555	99,74	6,6
Me/Mi	1.538	98,65	6,6
Xo/Ju	1.564	100,32	6,7
Ve/Vi	1.718	110,20	6,1
Sa	1.576	101,09	4,0
Do	1.442	92,50	1,8
Lab	1.590	101,99	6,5
Fes	1.422	91,21	2,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	9	25	13
01	4	16	7
02	2	13	5
03	2	12	5
04	3	11	5
05	7	12	9
06	41	13	33
07	78	21	62
08	97	32	81
09	103	52	94
10	107	80	105
11	111	101	112
12	117	112	118
13	104	91	101
14	101	71	93
15	101	89	97
16	99	103	99
17	103	112	104
18	116	124	116
19	112	110	110
20	80	87	82
21	49	61	53
22	28	44	35
23	16	30	20
	1.590	1.422	1.559

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: OU-304(3)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Baltar

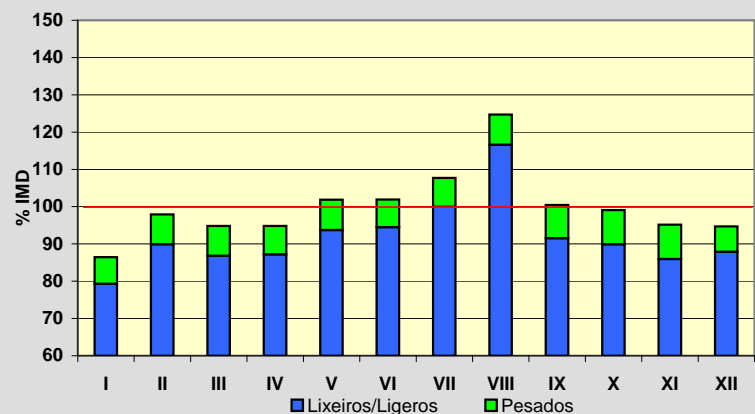
IMD: 1.765 I₃₀: 194

Treito/Tramo:

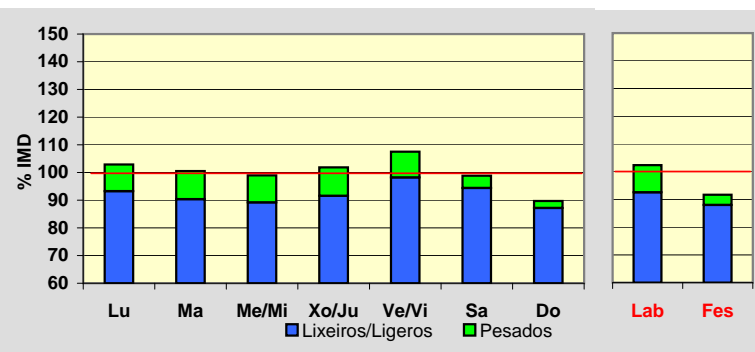
Damil - Baltar

% Pes.: 8,0 I₁₅₀: 166**Variación Mensual**

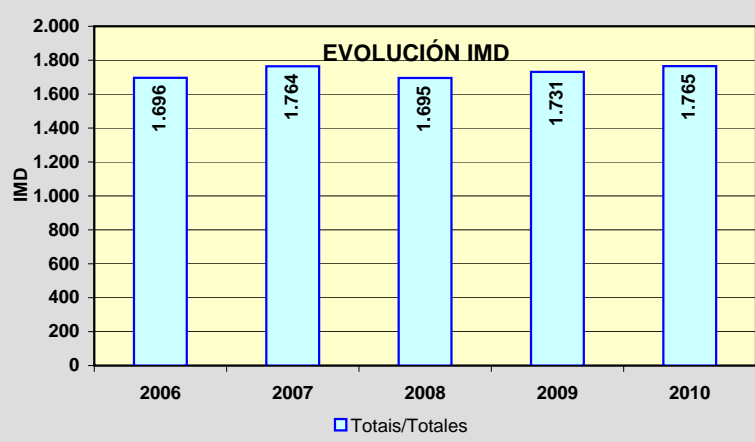
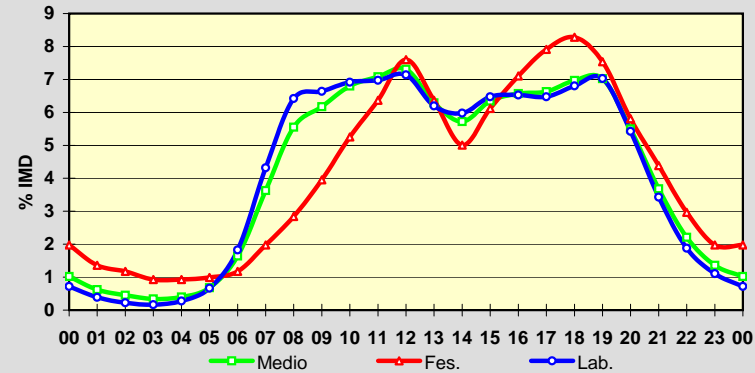
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.526	86,46	8,3
II	1.728	97,90	8,2
III	1.674	94,84	8,5
IV	1.674	94,84	8,1
V	1.798	101,87	8,0
VI	1.799	101,93	7,3
VII	1.901	107,71	7,2
VIII	2.201	124,70	6,5
IX	1.773	100,45	8,9
X	1.749	99,09	9,3
XI	1.680	95,18	9,7
XII	1.671	94,67	7,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.816	102,89	9,4
Ma	1.774	100,51	10,1
Me/Mi	1.747	98,98	9,9
Xo/Ju	1.798	101,87	10,1
Ve/Vi	1.898	107,54	8,7
Sa	1.745	98,87	4,5
Do	1.583	89,69	2,8
Lab	1.807	102,38	9,6
Fes	1.618	91,67	4,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	13	32	18
01	7	22	11
02	4	19	8
03	3	15	6
04	5	15	7
05	12	16	12
06	33	19	29
07	78	32	64
08	116	46	98
09	120	64	109
10	125	85	120
11	126	103	125
12	129	123	129
13	112	103	111
14	108	81	101
15	117	99	112
16	118	115	116
17	117	128	117
18	123	134	123
19	127	122	124
20	98	94	97
21	62	71	65
22	34	48	39
23	20	32	24
	1.807	1.618	1.765



Estación: OU-402(3)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Ourense (OU-402)

IMD: 1.791

I₃₀: 337

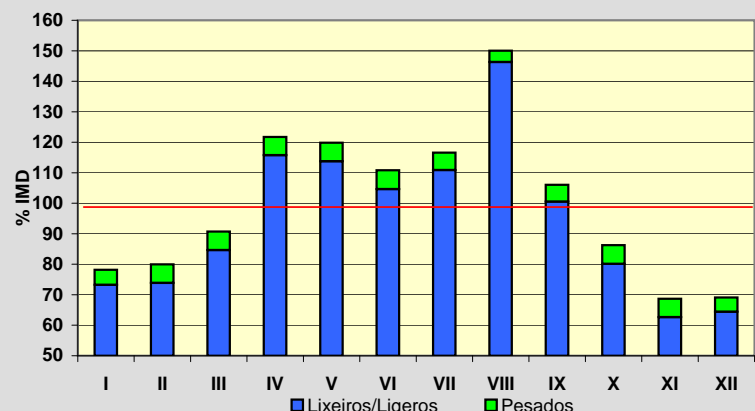
Treito/Tramo:

Ourense (OU-413) - Enl. A-52

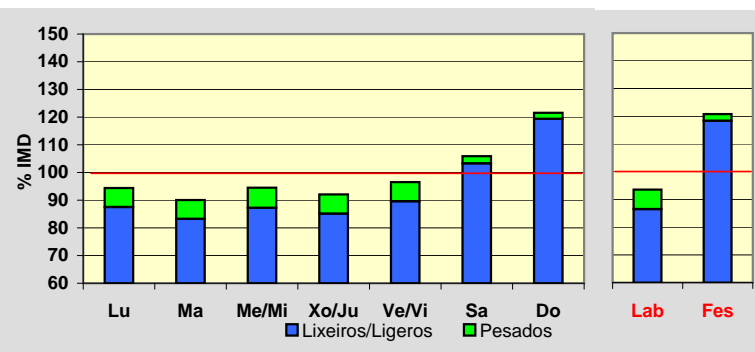
% Pes.: 5,6

I₁₅₀: 235**Variación Mensual**

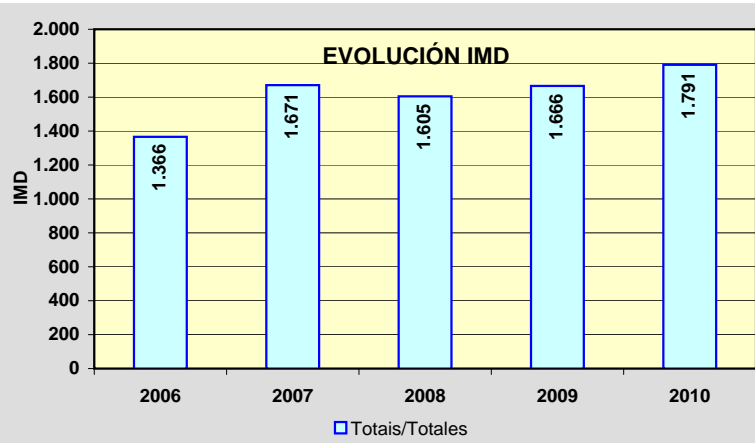
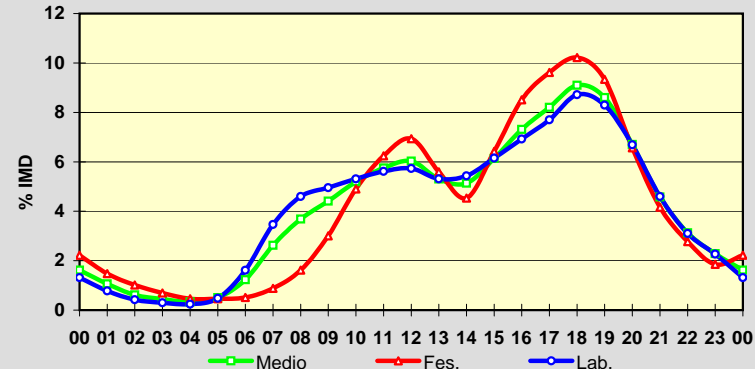
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.400	78,17	6,3
II	1.432	79,96	7,6
III	1.625	90,73	6,7
IV	2.180	121,72	4,9
V	2.147	119,88	5,1
VI	1.985	110,83	5,6
VII	2.088	116,58	4,9
VIII	2.687	150,03	2,5
IX	1.899	106,03	5,2
X	1.545	86,26	7,1
XI	1.230	68,68	8,8
XII	1.238	69,12	6,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.691	94,42	7,3
Ma	1.613	90,06	7,6
Me/Mi	1.693	94,53	7,7
Xo/Ju	1.649	92,07	7,5
Ve/Vi	1.729	96,54	7,2
Sa	1.897	105,92	2,5
Do	2.177	121,55	1,8
Lab	1.675	93,52	7,5
Fes	2.163	120,77	2,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	22	48	29
01	13	32	19
02	7	22	11
03	5	15	8
04	4	10	6
05	8	10	9
06	27	11	22
07	58	19	47
08	77	35	66
09	83	65	79
10	89	106	93
11	94	135	103
12	96	150	108
13	89	121	95
14	91	98	92
15	103	139	110
16	116	184	131
17	129	208	147
18	146	221	163
19	139	202	154
20	112	142	120
21	77	90	82
22	52	60	56
23	38	40	41
	1.675	2.163	1.791

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: OU-411(0)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Bande Oeste

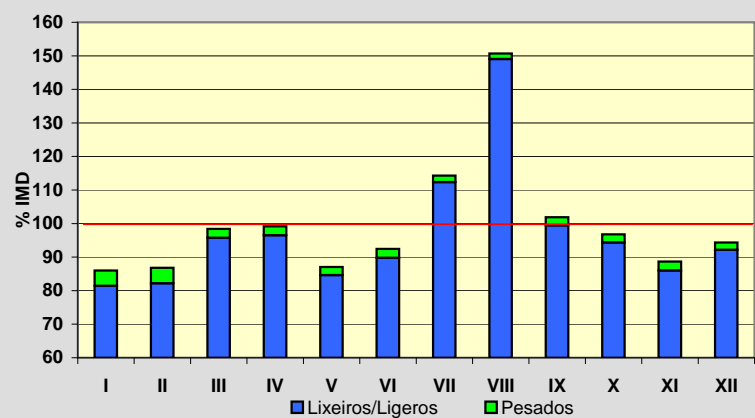
IMD: 371 I₃₀: 60

Treito/Tramo:

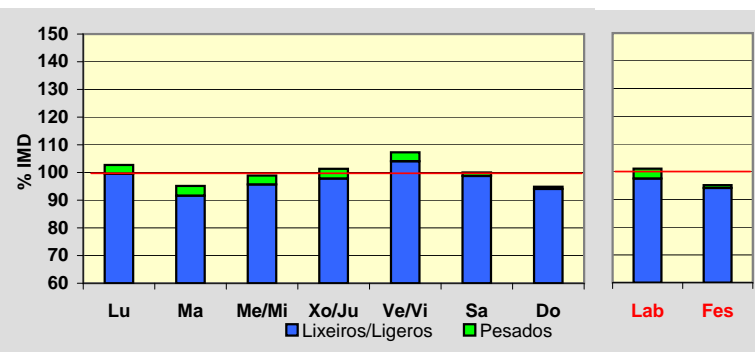
Bande - Bangueses

% Pes.: 2,7 I₁₅₀: 45**Variación Mensual**

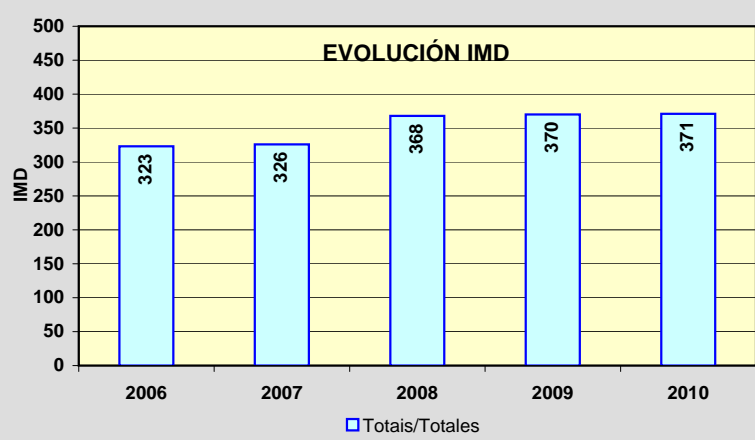
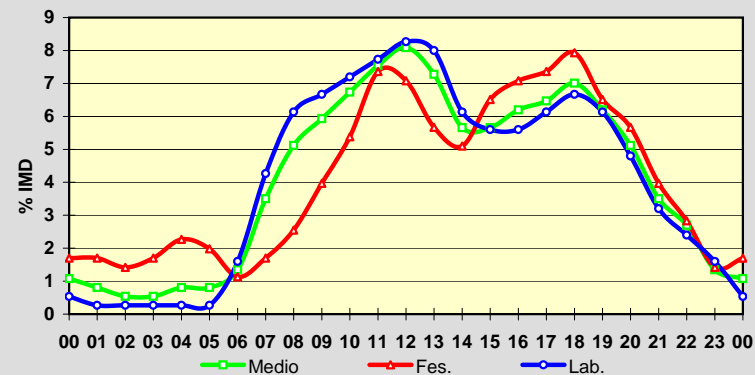
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	319	85,98	5,3
II	322	86,79	5,3
III	365	98,38	2,7
IV	368	99,19	2,7
V	323	87,06	2,8
VI	343	92,45	2,9
VII	424	114,29	1,7
VIII	559	150,67	1,1
IX	378	101,89	2,4
X	359	96,77	2,5
XI	329	88,68	3,0
XII	350	94,34	2,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	381	102,70	3,1
Ma	353	95,15	3,7
Me/Mi	367	98,92	3,3
Xo/Ju	376	101,35	3,5
Ve/Vi	398	107,28	3,0
Sa	371	100,00	1,3
Do	352	94,88	0,9
Lab	375	101,08	3,5
Fes	353	95,15	1,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	2	6	4
01	1	6	3
02	1	5	2
03	1	6	2
04	1	8	3
05	1	7	3
06	6	4	5
07	16	6	13
08	23	9	19
09	25	14	22
10	27	19	25
11	29	26	28
12	31	25	30
13	30	20	27
14	23	18	21
15	21	23	21
16	21	25	23
17	23	26	24
18	25	28	26
19	23	23	23
20	18	20	19
21	12	14	13
22	9	10	10
23	6	5	5
	375	353	371



Estación: OU-504(10)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Leiro

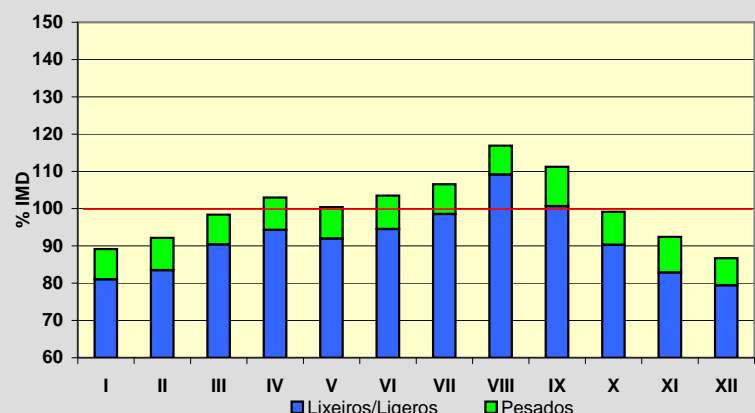
IMD: 3.907 I₃₀: 393

Treito/Tramo:

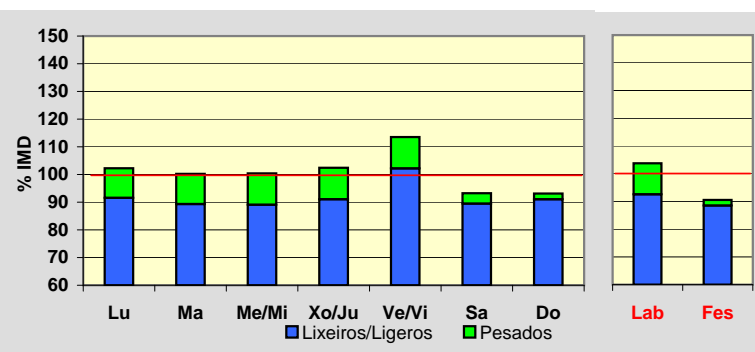
OU-211 - Enl. OU-208

% Pes.: 8,5 I₁₅₀: 342**Variación Mensual**

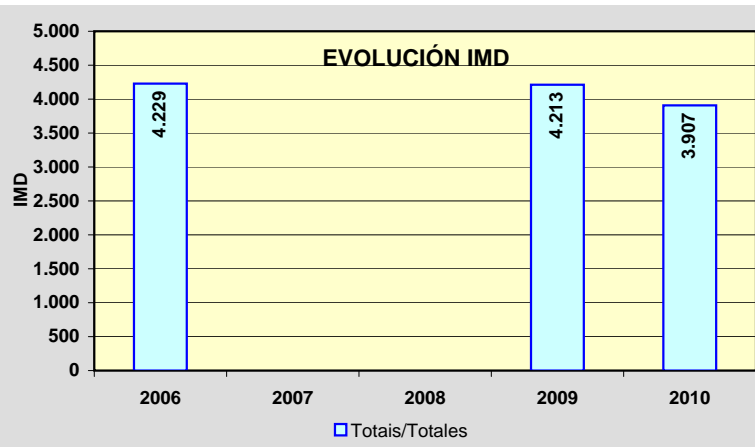
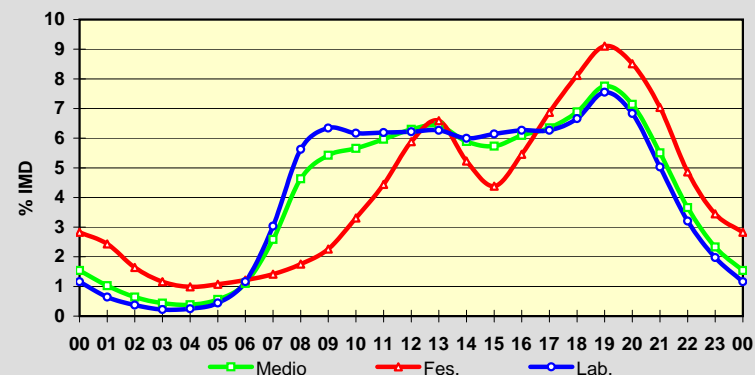
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.484	89,17	9,1
II	3.601	92,17	9,4
III	3.844	98,39	8,1
IV	4.023	102,97	8,4
V	3.923	100,41	8,4
VI	4.044	103,51	8,7
VII	4.163	106,55	7,5
VIII	4.567	116,89	6,6
IX	4.346	111,24	9,5
X	3.874	99,16	8,9
XI	3.610	92,40	10,3
XII	3.388	86,72	8,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.996	102,28	10,5
Ma	3.917	100,26	10,9
Me/Mi	3.923	100,41	11,3
Xo/Ju	4.001	102,41	11,1
Ve/Vi	4.436	113,54	10,0
Sa	3.642	93,22	4,0
Do	3.638	93,11	2,2
Lab	4.054	103,76	10,8
Fes	3.537	90,53	2,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	47	100	60
01	26	86	40
02	15	58	25
03	9	41	17
04	10	35	15
05	18	38	22
06	47	43	43
07	123	50	101
08	228	62	181
09	257	80	212
10	250	117	221
11	251	157	233
12	252	208	246
13	254	233	251
14	243	185	230
15	249	155	224
16	254	193	238
17	254	243	248
18	270	287	269
19	306	322	303
20	277	301	279
21	204	249	215
22	130	172	143
23	80	122	91
	4.054	3.537	3.907



Estación: OU-504(23)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Fondo de Cea

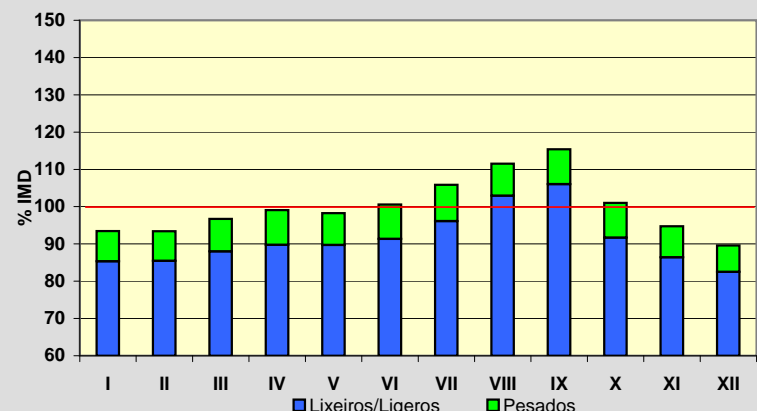
IMD: 3.595 I₃₀: 358

Treito/Tramo:

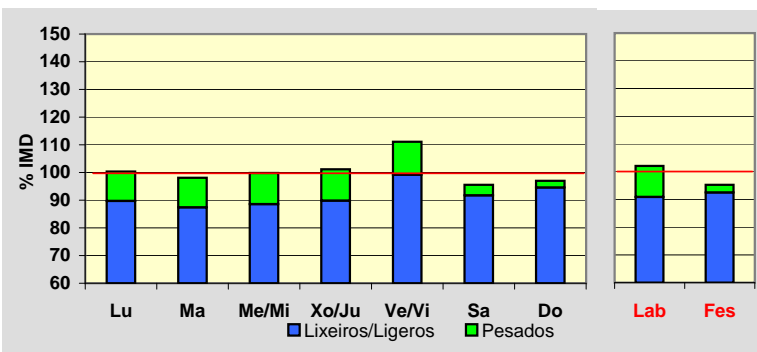
Enl. AG-53 - Enl. N-525

% Pes.: 8,7 I₁₅₀: 316**Variación Mensual**

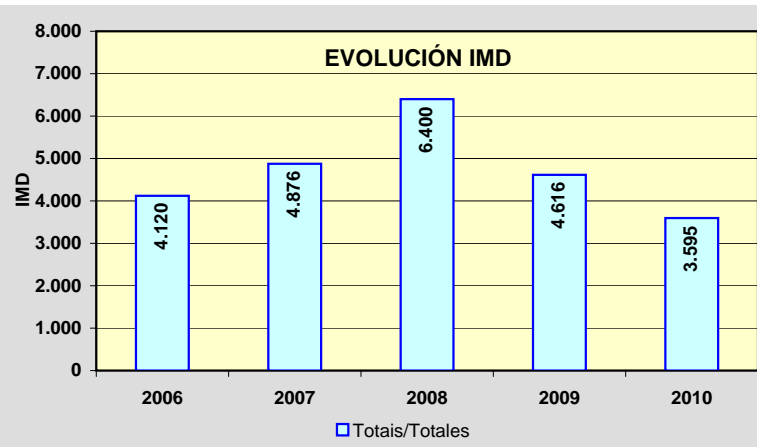
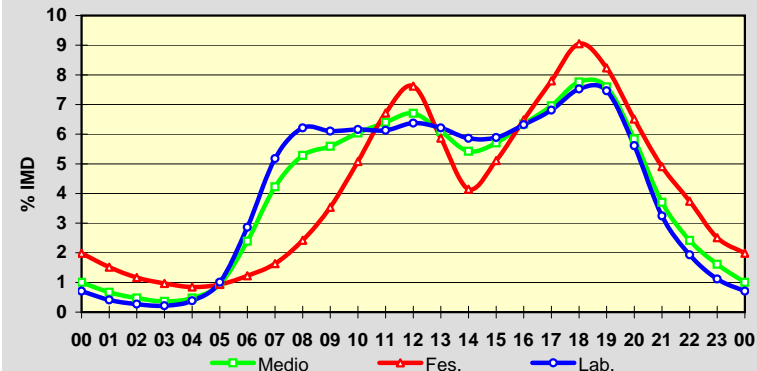
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.360	93,46	8,7
II	3.358	93,41	8,5
III	3.477	96,72	9,0
IV	3.561	99,05	9,4
V	3.532	98,25	8,7
VI	3.616	100,58	9,2
VII	3.806	105,87	9,2
VIII	4.010	111,54	7,7
IX	4.148	115,38	8,1
X	3.631	101,00	9,2
XI	3.406	94,74	8,8
XII	3.221	89,60	7,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.608	100,36	10,6
Ma	3.526	98,08	10,9
Me/Mi	3.589	99,83	11,3
Xo/Ju	3.636	101,14	11,2
Ve/Vi	3.993	111,07	10,7
Sa	3.436	95,58	4,0
Do	3.487	97,00	2,5
Lab	3.670	102,09	11,0
Fes	3.425	95,27	2,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	26	68	36
01	15	52	24
02	10	40	17
03	8	33	13
04	14	29	17
05	37	32	34
06	105	42	86
07	190	56	152
08	228	83	190
09	224	121	201
10	226	174	217
11	225	230	230
12	234	261	241
13	228	201	219
14	215	142	195
15	216	175	205
16	232	222	228
17	250	267	250
18	276	310	279
19	274	282	273
20	206	223	210
21	119	168	133
22	71	128	87
23	41	86	58
	3.670	3.425	3.595

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: OU-504(27)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Cea

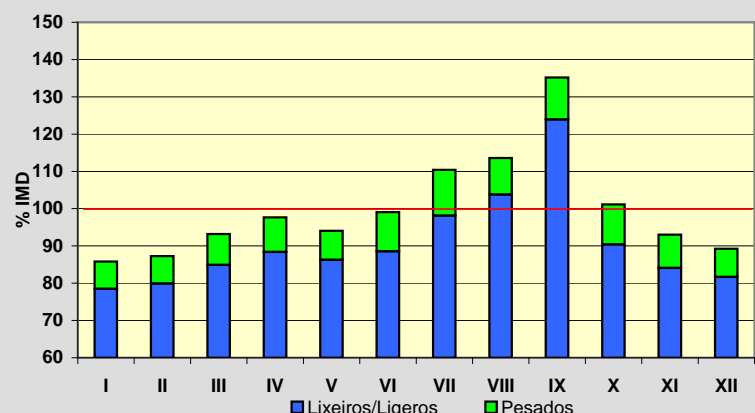
IMD: 1.163 I₃₀: 161

Treito/Tramo:

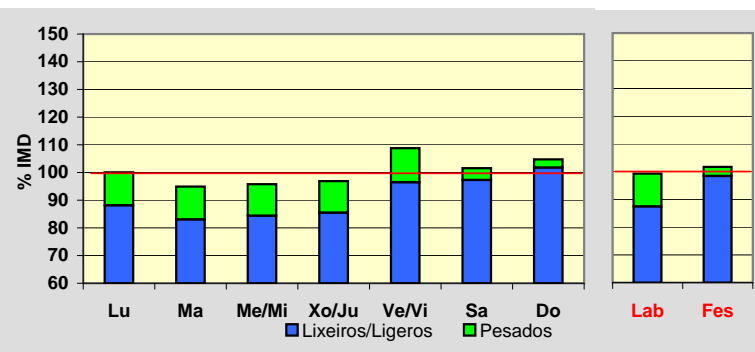
Enl. N-525 - Cea

% Pes.: 9,3 I₁₅₀: 109**Variación Mensual**

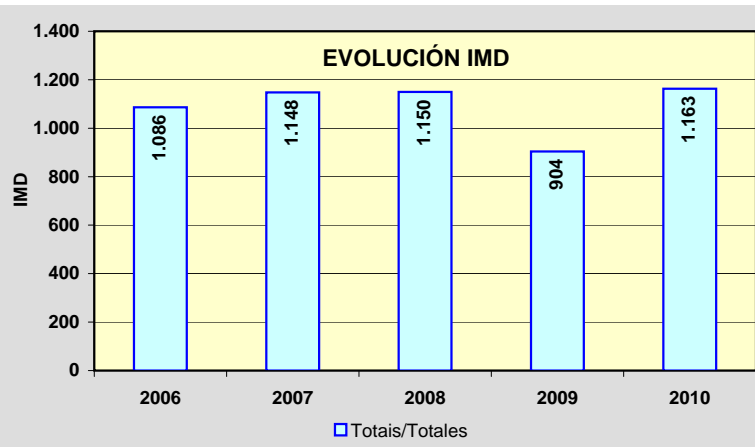
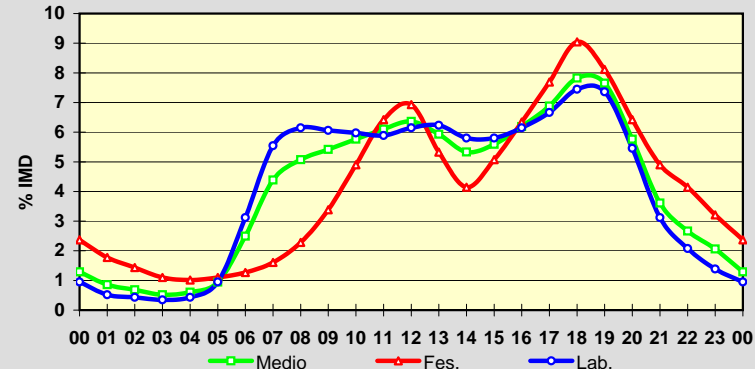
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	998	85,81	8,5
II	1.015	87,27	8,4
III	1.084	93,21	8,9
IV	1.136	97,68	9,5
V	1.094	94,07	8,3
VI	1.152	99,05	10,6
VII	1.284	110,40	11,1
VIII	1.321	113,59	8,6
IX	1.572	135,17	8,3
X	1.176	101,12	10,6
XI	1.082	93,04	9,6
XII	1.038	89,25	8,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.164	100,09	11,9
Ma	1.104	94,93	12,5
Me/Mi	1.114	95,79	11,9
Xo/Ju	1.127	96,90	11,8
Ve/Vi	1.265	108,77	11,3
Sa	1.181	101,55	4,2
Do	1.218	104,73	2,8
Lab	1.155	99,31	11,9
Fes	1.183	101,72	3,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	11	28	15
01	6	21	10
02	5	17	8
03	4	13	6
04	5	12	7
05	11	13	11
06	36	15	29
07	64	19	51
08	71	27	59
09	70	40	63
10	69	58	67
11	68	76	71
12	71	82	74
13	72	63	69
14	67	49	62
15	67	60	65
16	71	75	72
17	77	91	80
18	86	107	91
19	85	96	89
20	63	76	67
21	36	58	42
22	24	49	31
23	16	38	24
	1.155	1.183	1.163



Estación: OU-531(4)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Vilar de Santos

IMD: 2.542

I₃₀: 279

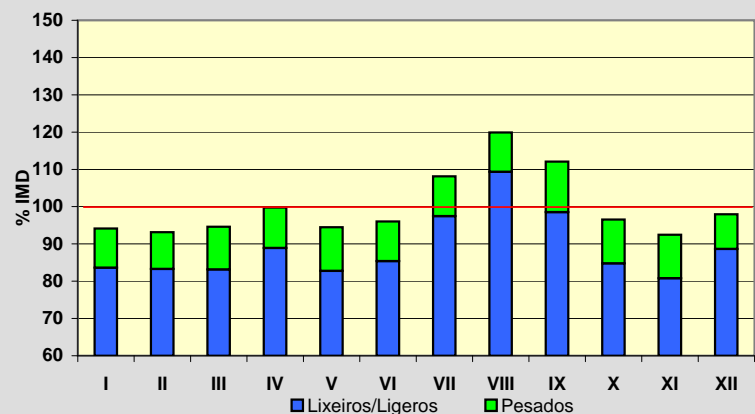
Treito/Tramo:

Xinzo de Limia (N-525) - OU-300

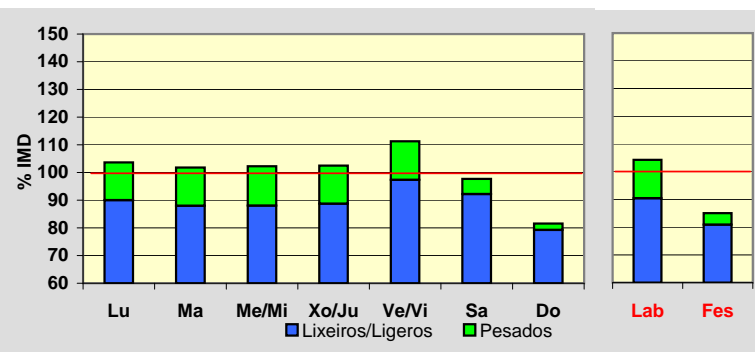
% Pes.: 11,0

I₁₅₀: 240**Variación Mensual**

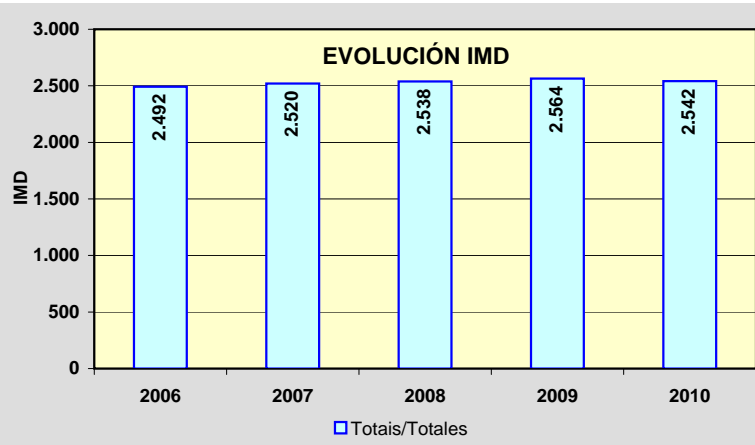
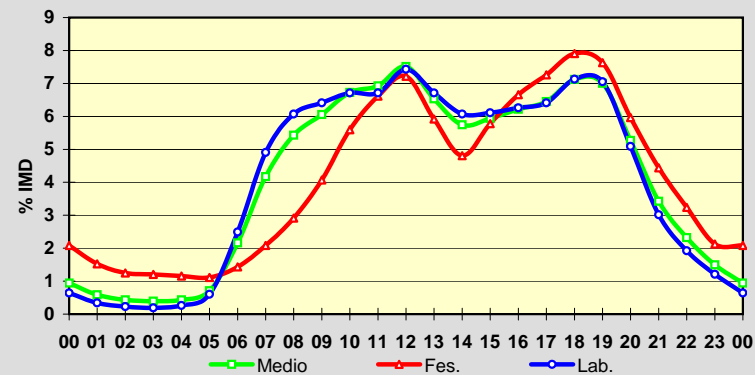
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.393	94,14	11,2
II	2.368	93,15	10,6
III	2.405	94,61	12,1
IV	2.536	99,76	10,9
V	2.402	94,49	12,4
VI	2.441	96,03	11,1
VII	2.749	108,14	9,9
VIII	3.048	119,91	8,8
IX	2.849	112,08	12,1
X	2.454	96,54	12,2
XI	2.350	92,45	12,6
XII	2.490	97,95	9,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.635	103,66	13,2
Ma	2.588	101,81	13,6
Me/Mi	2.599	102,24	13,9
Xo/Ju	2.605	102,48	13,4
Ve/Vi	2.828	111,25	12,5
Sa	2.483	97,68	5,6
Do	2.073	81,55	2,8
Lab	2.651	104,29	13,3
Fes	2.162	85,05	4,9

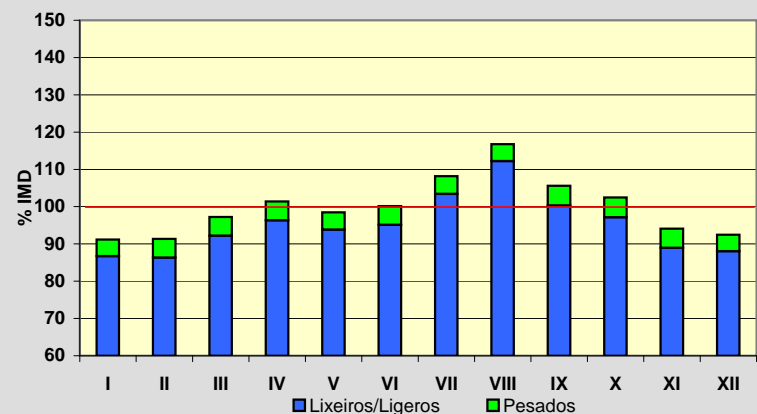
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	17	45	24
01	9	33	15
02	6	27	11
03	5	26	10
04	7	25	11
05	16	24	18
06	66	31	55
07	130	45	106
08	161	63	138
09	170	88	154
10	178	121	171
11	178	143	176
12	197	156	191
13	178	128	166
14	161	104	146
15	162	125	151
16	166	144	158
17	170	157	164
18	189	171	181
19	187	165	178
20	135	129	134
21	80	96	87
22	51	70	59
23	32	46	38
	2.651	2.162	2.542

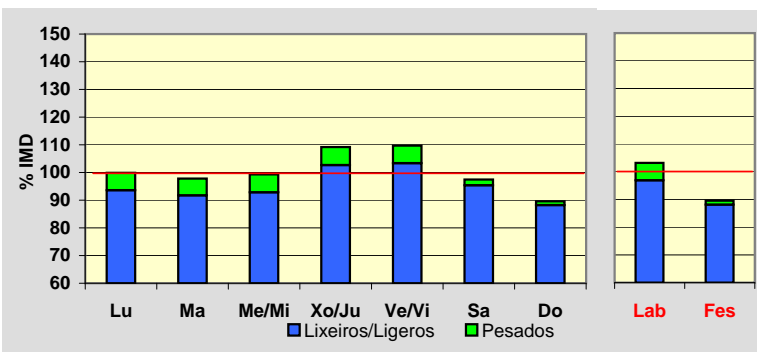


Variación Mensual

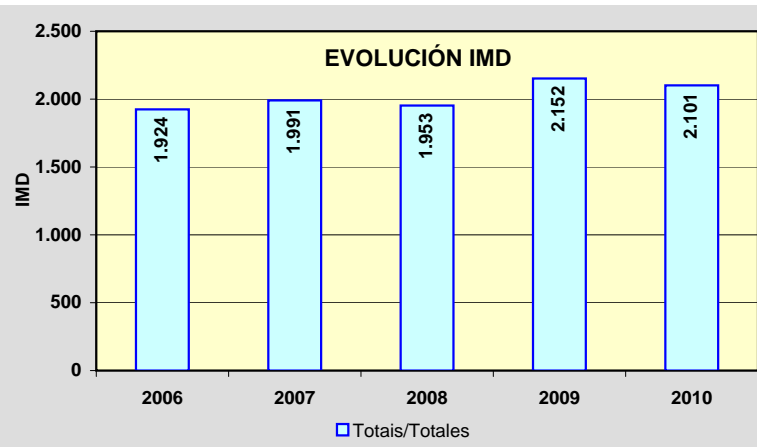
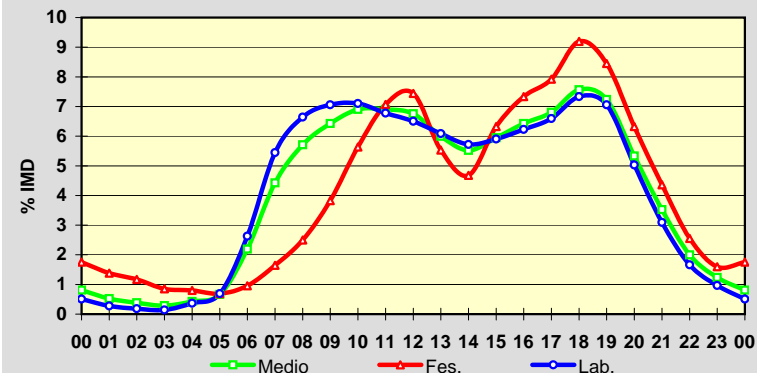
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.916	91,19	4,9
II	1.919	91,34	5,5
III	2.043	97,24	5,2
IV	2.130	101,38	5,0
V	2.069	98,48	4,7
VI	2.104	100,14	5,0
VII	2.273	108,19	4,4
VIII	2.453	116,75	3,9
IX	2.219	105,62	5,0
X	2.153	102,48	5,2
XI	1.977	94,10	5,5
XII	1.943	92,48	4,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.099	99,90	6,3
Ma	2.055	97,81	6,2
Me/Mi	2.086	99,29	6,5
Xo/Ju	2.294	109,19	6,0
Ve/Vi	2.305	109,71	5,8
Sa	2.047	97,43	2,1
Do	1.882	89,58	1,5
Lab	2.168	103,19	6,1
Fes	1.881	89,53	1,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	11	33	17
01	6	26	11
02	4	22	8
03	3	16	6
04	8	15	9
05	15	13	14
06	57	18	46
07	118	31	93
08	144	47	120
09	153	72	135
10	154	106	145
11	147	133	145
12	141	140	142
13	132	104	126
14	124	88	116
15	128	119	125
16	135	138	135
17	143	149	143
18	159	173	159
19	153	159	152
20	109	119	112
21	67	82	74
22	36	48	42
23	21	30	26
	2.168	1.881	2.101



Estación: OU-533(11)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Pradocabalos

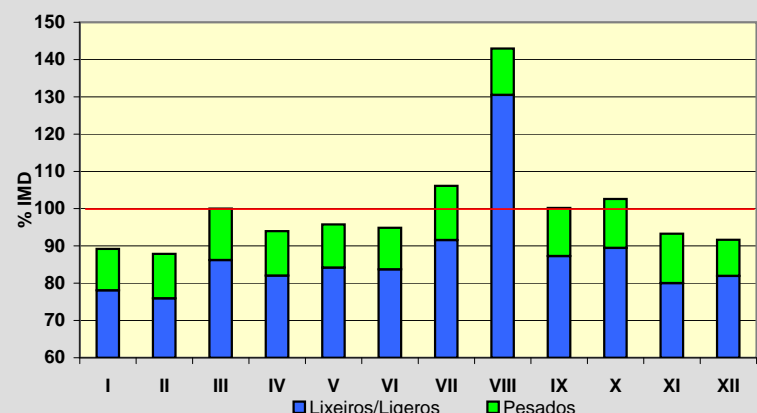
IMD: 1.113 I₃₀: 146

Treito/Tramo:

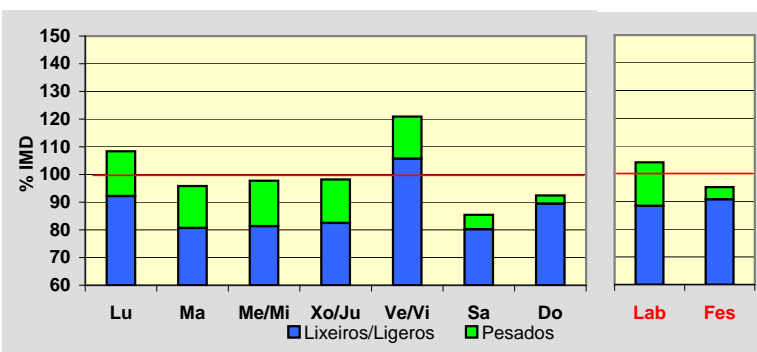
A Gudiña - Viana de Bolo

% Pes.: 12,3 I₁₅₀: 119**Variación Mensual**

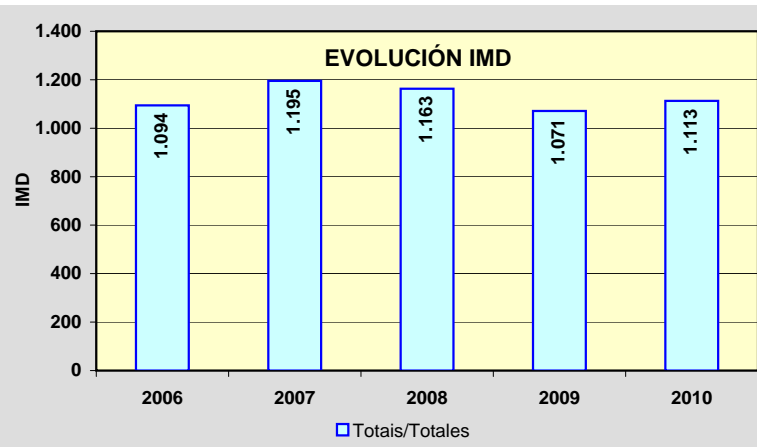
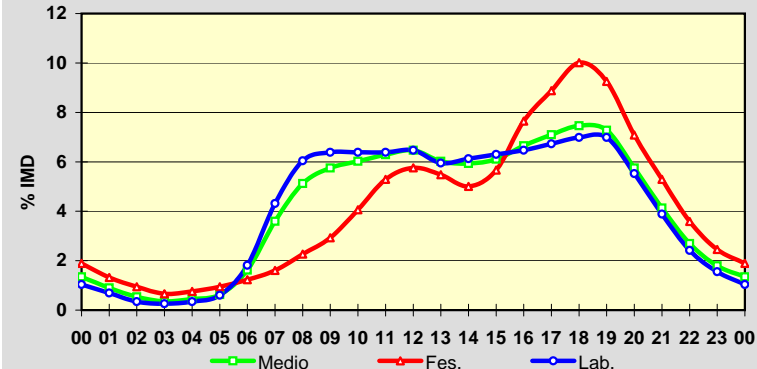
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	993	89,22	12,5
II	978	87,87	13,6
III	1.113	100,00	13,8
IV	1.046	93,98	12,7
V	1.066	95,78	12,1
VI	1.056	94,88	11,8
VII	1.181	106,11	13,7
VIII	1.591	142,95	8,7
IX	1.115	100,18	12,9
X	1.142	102,61	12,8
XI	1.038	93,26	14,2
XII	1.020	91,64	10,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.206	108,36	14,9
Ma	1.067	95,87	15,8
Me/Mi	1.088	97,75	16,8
Xo/Ju	1.093	98,20	16,0
Ve/Vi	1.346	120,93	12,6
Sa	951	85,44	6,1
Do	1.029	92,45	3,2
Lab	1.159	104,13	15,1
Fes	1.059	95,15	4,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	12	20	15
01	8	14	10
02	4	10	6
03	3	7	4
04	4	8	5
05	7	10	7
06	21	13	18
07	50	17	40
08	70	24	57
09	74	31	64
10	74	43	67
11	74	56	70
12	75	61	72
13	69	58	67
14	71	53	66
15	73	60	68
16	75	81	74
17	78	94	79
18	81	106	83
19	81	98	81
20	64	75	64
21	45	56	46
22	28	38	30
23	18	26	20
	1.159	1.059	1.113

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: OU-533(37)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Santa Cruz

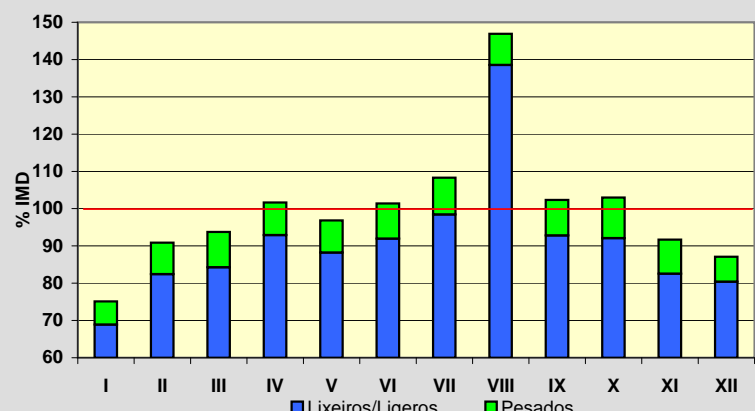
IMD: 1.579 I₃₀: 211

Treito/Tramo:

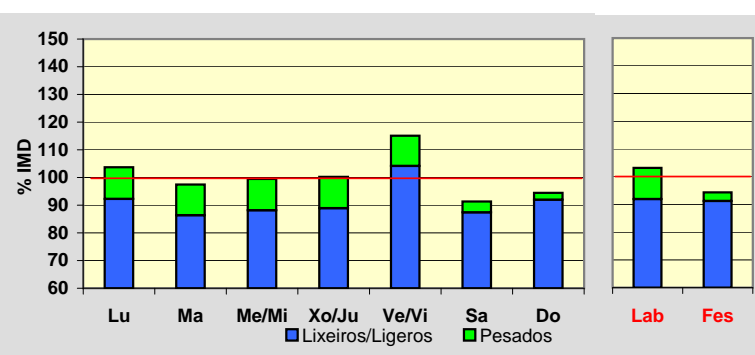
Viana do Bolo - Freixido (OU-636)

% Pes.: 8,8 I₁₅₀: 170**Variación Mensual**

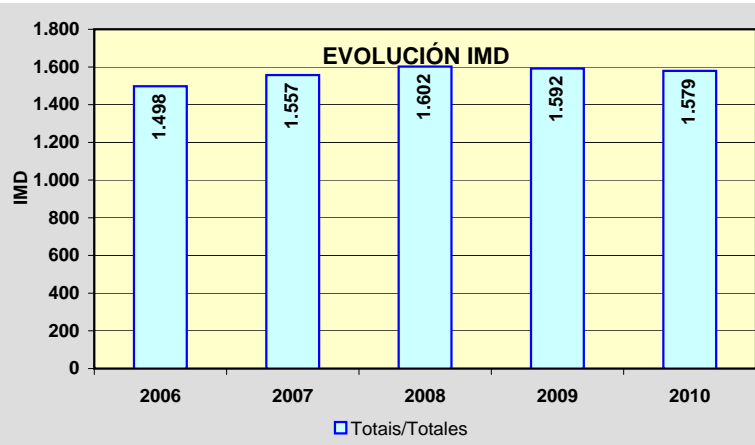
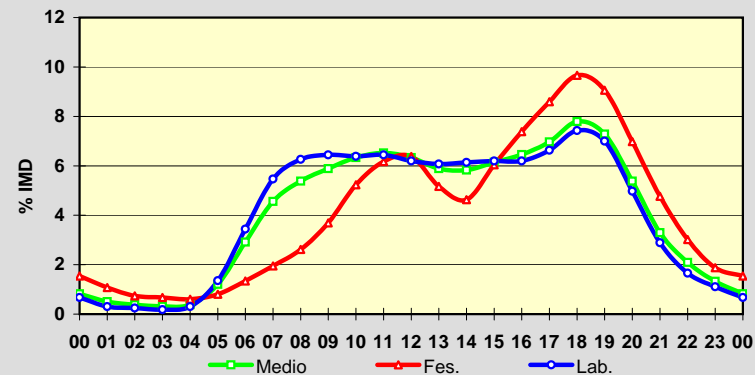
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.186	75,11	8,3
II	1.435	90,88	9,3
III	1.480	93,73	10,1
IV	1.605	101,65	8,6
V	1.529	96,83	8,9
VI	1.601	101,39	9,3
VII	1.710	108,30	9,1
VIII	2.320	146,93	5,7
IX	1.616	102,34	9,3
X	1.626	102,98	10,6
XI	1.448	91,70	10,0
XII	1.375	87,08	7,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.637	103,67	11,0
Ma	1.539	97,47	11,4
Me/Mi	1.571	99,49	11,4
Xo/Ju	1.583	100,25	11,3
Ve/Vi	1.817	115,07	9,5
Sa	1.442	91,32	4,3
Do	1.491	94,43	2,6
Lab	1.629	103,17	10,9
Fes	1.490	94,36	3,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	11	23	13
01	5	16	8
02	4	11	6
03	3	10	5
04	5	9	6
05	22	12	19
06	56	20	46
07	89	29	72
08	102	39	85
09	105	55	93
10	104	78	100
11	105	92	103
12	101	95	100
13	99	77	93
14	100	69	92
15	101	90	97
16	101	110	102
17	108	128	110
18	121	144	123
19	114	135	115
20	81	104	85
21	47	71	52
22	27	45	33
23	18	28	21
	1.629	1.490	1.579

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: OU-533(48)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Petín (OU-533)

IMD: 3.555

I₃₀: 415

Treito/Tramo:

Freixido - A Rúa (N-120) (tramo antiguo dividido)

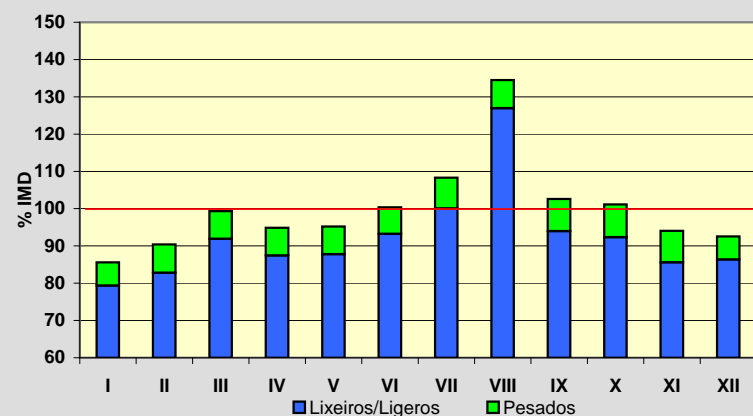
% Pes.: 7,6

I₁₅₀:

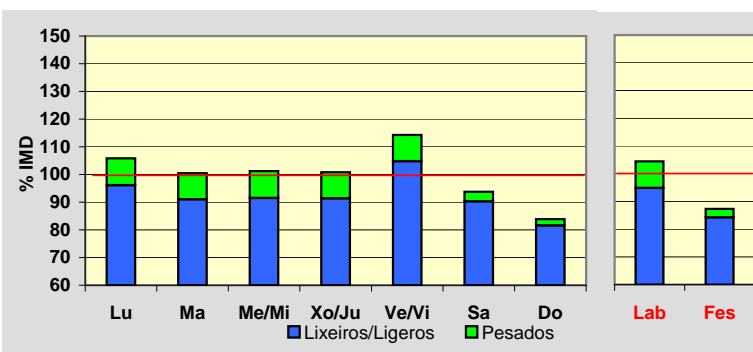
346

Variación Mensual

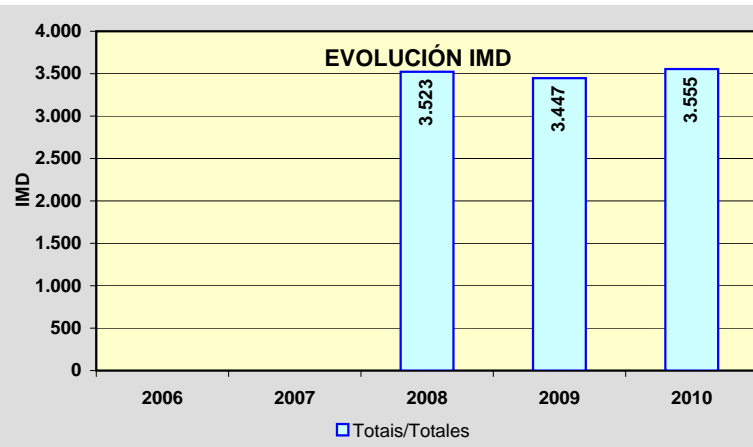
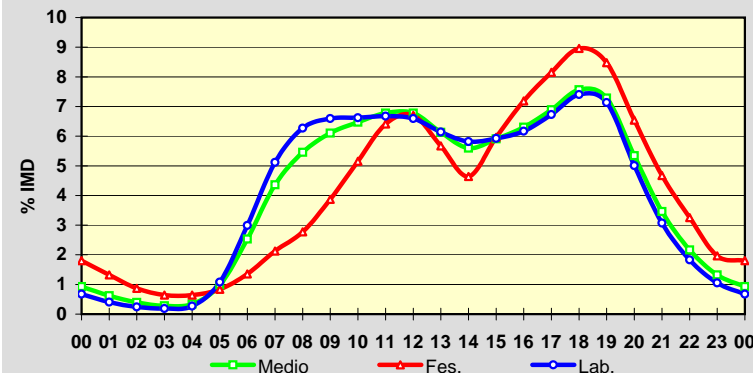
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.043	85,60	7,3
II	3.213	90,38	8,4
III	3.532	99,35	7,5
IV	3.372	94,85	7,8
V	3.385	95,22	7,8
VI	3.568	100,37	7,1
VII	3.850	108,30	7,6
VIII	4.781	134,49	5,6
IX	3.647	102,59	8,4
X	3.595	101,13	8,7
XI	3.344	94,06	9,0
XII	3.290	92,55	6,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.763	105,85	9,2
Ma	3.572	100,48	9,4
Me/Mi	3.598	101,21	9,6
Xo/Ju	3.583	100,79	9,3
Ve/Vi	4.062	114,26	8,3
Sa	3.334	93,78	3,7
Do	2.982	83,88	2,7
Lab	3.714	104,47	9,2
Fes	3.103	87,29	3,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	25	56	33
01	15	41	22
02	9	27	14
03	7	20	10
04	10	20	12
05	40	26	35
06	111	42	90
07	190	66	155
08	233	86	194
09	245	120	217
10	246	160	230
11	248	199	241
12	245	208	241
13	228	176	218
14	216	144	199
15	220	185	210
16	229	223	224
17	250	253	245
18	275	278	269
19	265	263	259
20	186	203	190
21	114	145	123
22	68	101	77
23	39	61	47
	3.714	3.103	3.555



Estación: OU-536(1)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Ourense

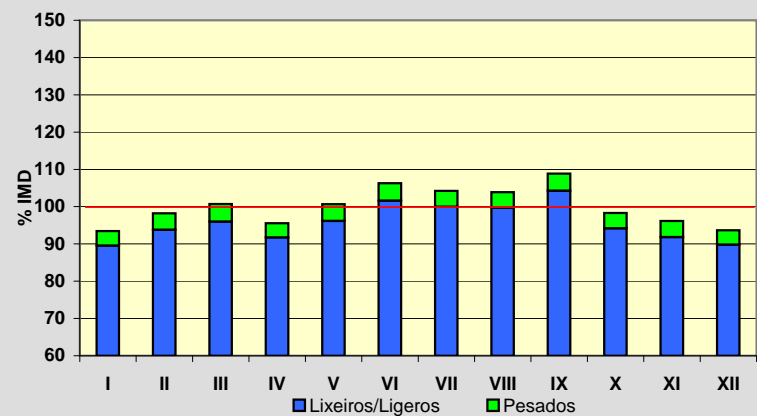
IMD: 13.765 I₃₀: 1.302

Treito/Tramo:

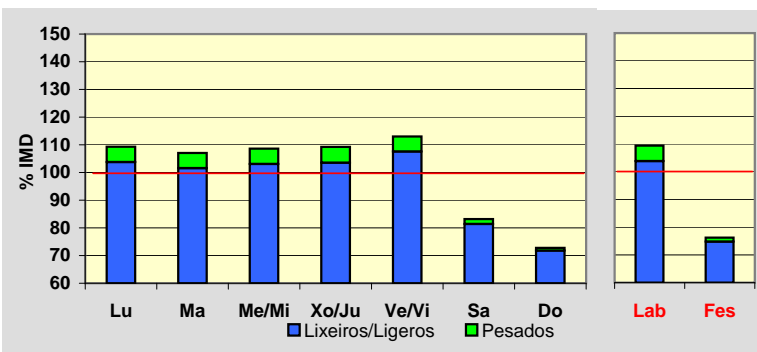
Ourense - OU-537

% Pes.: 4,3 I₁₅₀: 1.232**Variación Mensual**

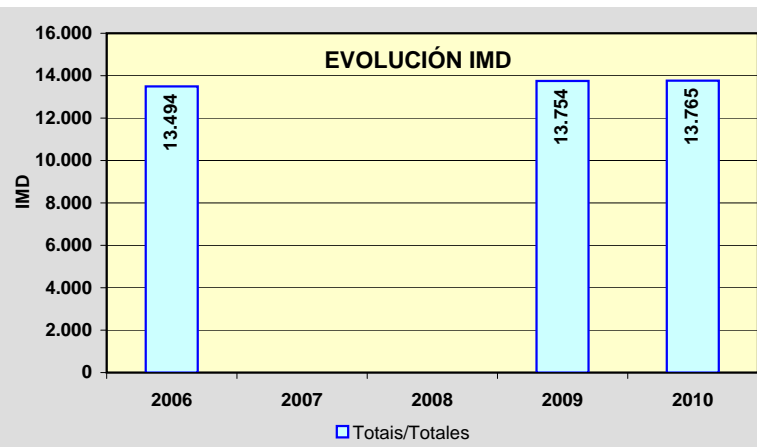
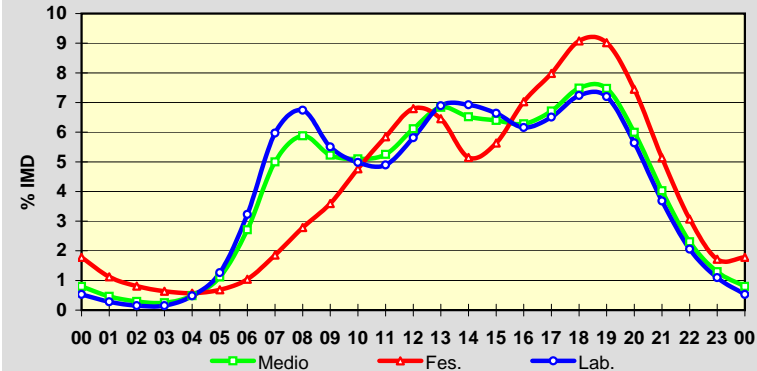
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.866	93,47	4,2
II	13.519	98,21	4,5
III	13.864	100,72	4,7
IV	13.152	95,55	4,0
V	13.859	100,68	4,5
VI	14.628	106,27	4,4
VII	14.348	104,24	4,1
VIII	14.300	103,89	4,0
IX	14.985	108,86	4,2
X	13.534	98,32	4,2
XI	13.237	96,16	4,5
XII	12.892	93,66	4,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	15.046	109,31	5,1
Ma	14.732	107,03	5,1
Me/Mi	14.948	108,59	5,1
Xo/Ju	15.036	109,23	5,2
Ve/Vi	15.552	112,98	4,8
Sa	11.447	83,16	2,1
Do	10.020	72,79	1,4
Lab	15.061	109,42	5,1
Fes	10.490	76,21	1,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	80	187	110
01	42	118	64
02	23	85	40
03	23	67	34
04	72	60	67
05	190	72	154
06	486	109	373
07	899	195	688
08	1.015	292	809
09	829	377	719
10	750	500	702
11	737	613	723
12	875	713	842
13	1.038	677	941
14	1.043	540	897
15	1.000	591	880
16	927	737	865
17	980	837	924
18	1.090	952	1.030
19	1.084	946	1.029
20	849	781	825
21	554	539	554
22	310	322	317
23	165	180	178
	15.061	10.490	13.765



Nome/Nombre:

Esgos

IMD: 4.834

I₃₀: 718

Treito/Tramo:

A Derrasa - Alto do Couso (OU-104)

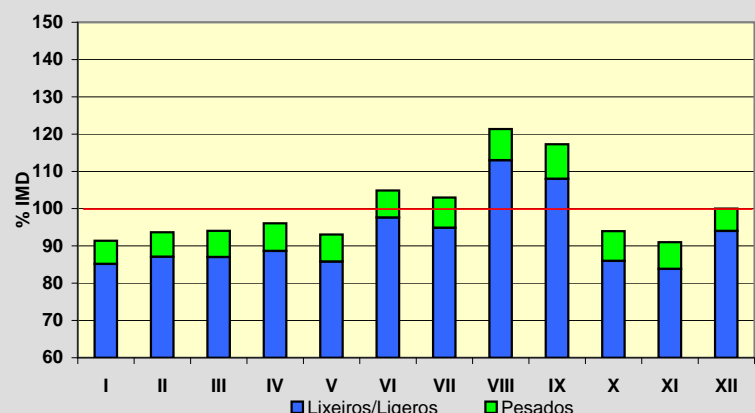
% Pes.: 7,4

I₁₅₀:

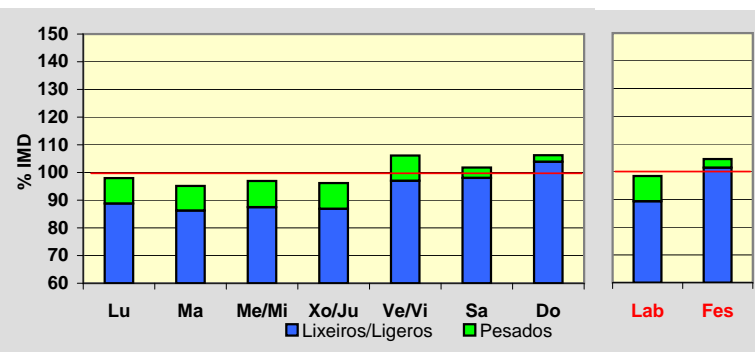
510

Variación Mensual

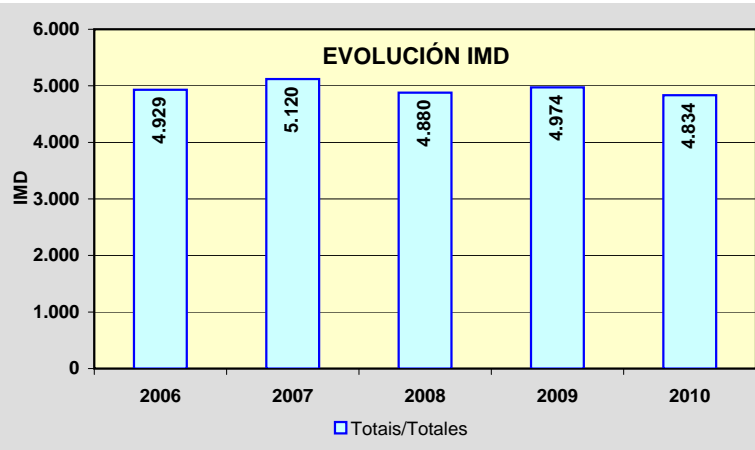
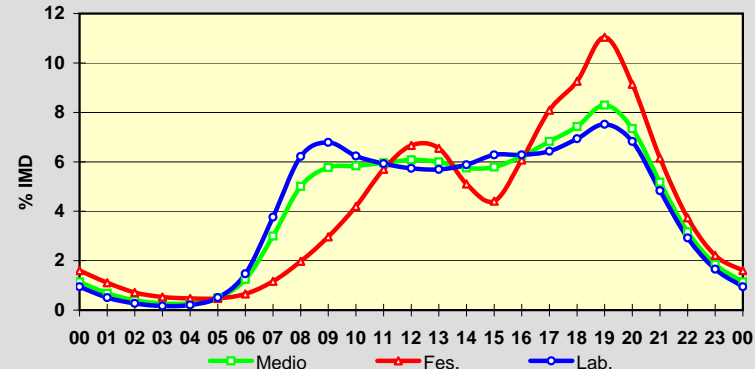
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.417	91,37	6,8
II	4.527	93,65	7,0
III	4.547	94,06	7,5
IV	4.643	96,05	7,7
V	4.498	93,05	7,8
VI	5.069	104,86	6,9
VII	4.979	103,00	7,9
VIII	5.866	121,35	6,9
IX	5.669	117,27	7,9
X	4.543	93,98	8,5
XI	4.400	91,02	7,9
XII	4.834	100,00	6,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.736	97,97	9,4
Ma	4.600	95,16	9,4
Me/Mi	4.687	96,96	9,8
Xo/Ju	4.650	96,19	9,7
Ve/Vi	5.131	106,14	8,6
Sa	4.922	101,82	3,7
Do	5.135	106,23	2,2
Lab	4.760	98,47	9,3
Fes	5.055	104,57	3,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	45	81	55
01	24	56	33
02	13	36	19
03	8	27	13
04	10	24	13
05	24	24	24
06	70	33	60
07	179	59	145
08	296	100	242
09	323	150	279
10	297	212	282
11	282	288	288
12	273	337	294
13	271	331	290
14	280	258	278
15	299	223	280
16	299	307	301
17	306	409	330
18	330	468	359
19	358	558	401
20	325	462	355
21	230	311	250
22	139	189	153
23	79	112	90
	4.760	5.055	4.834



Estación: OU-536(33)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Vilaríño Frío

IMD:

2.209

 I_{30} : 333

Treito/Tramo:

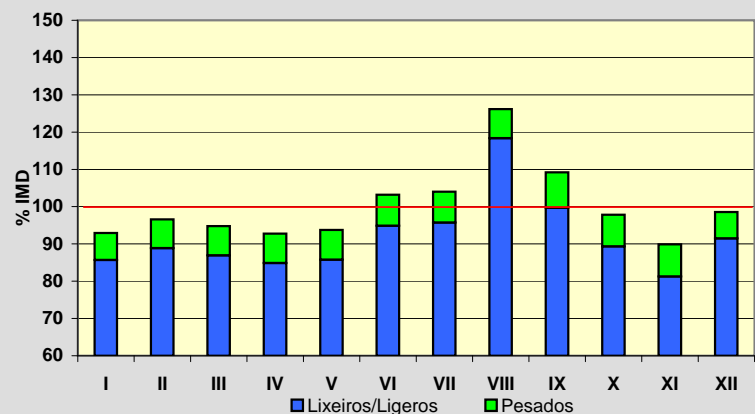
Alto do Couso (OU-104) - Castro Caldelas (OU-903)

% Pes.:

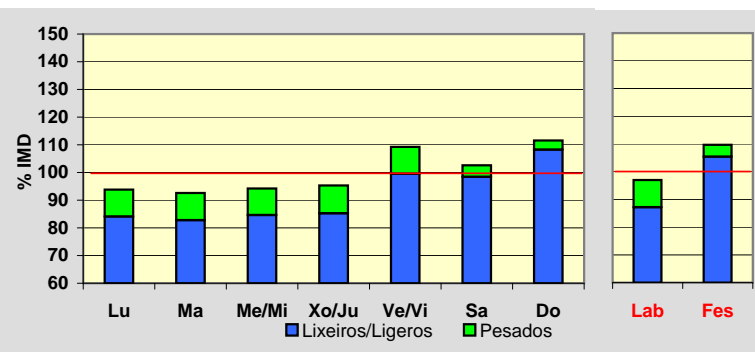
8,1

 I_{150} : 245**Variación Mensual**

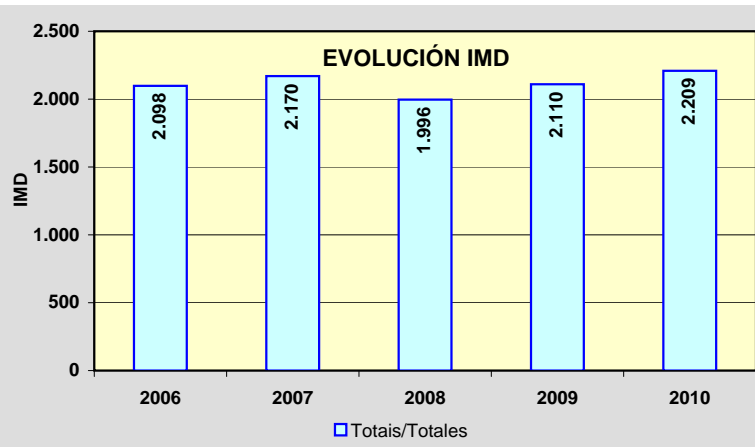
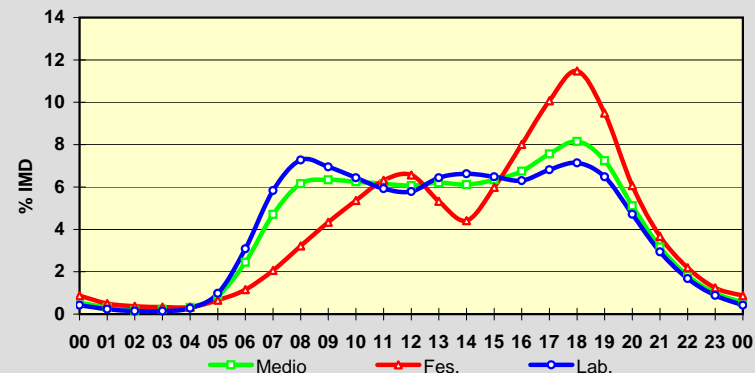
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.053	92,94	7,8
II	2.134	96,60	8,0
III	2.094	94,79	8,3
IV	2.049	92,76	8,5
V	2.071	93,75	8,5
VI	2.280	103,21	8,1
VII	2.298	104,03	8,0
VIII	2.787	126,17	6,2
IX	2.412	109,19	8,7
X	2.161	97,83	8,7
XI	1.986	89,90	9,6
XII	2.177	98,55	7,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.073	93,84	10,4
Ma	2.045	92,58	10,6
Me/Mi	2.081	94,21	10,2
Xo/Ju	2.106	95,34	10,6
Ve/Vi	2.413	109,23	8,9
Sa	2.267	102,63	4,1
Do	2.465	111,59	3,0
Lab	2.143	97,01	10,1
Fes	2.423	109,69	3,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	9	21	12
01	5	12	7
02	3	9	4
03	3	8	5
04	6	8	7
05	21	16	19
06	66	28	54
07	125	50	104
08	156	78	136
09	149	105	140
10	138	130	138
11	127	153	136
12	124	159	134
13	138	129	137
14	142	107	135
15	139	145	140
16	135	194	149
17	146	244	167
18	153	278	180
19	139	230	160
20	101	147	113
21	63	89	70
22	36	53	40
23	19	30	22
	2.143	2.423	2.209



Estación: OU-537(2)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

San Ciprián (OU-537)

IMD: 6.612

I₃₀: 751

Treito/Tramo:

A Medorra - A Derrasa (OU-536)

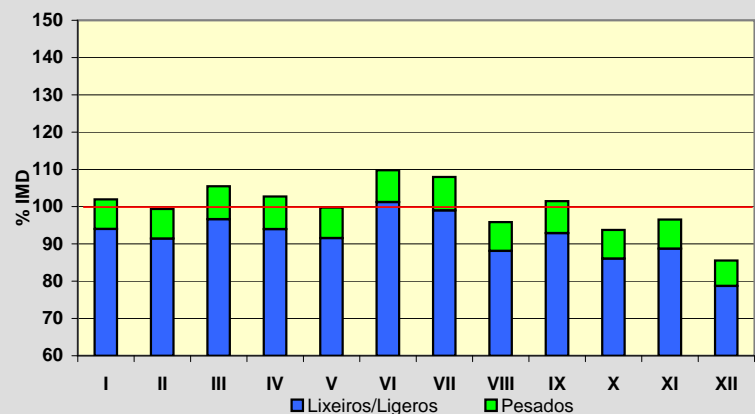
% Pes.: 8,2

I₁₅₀:

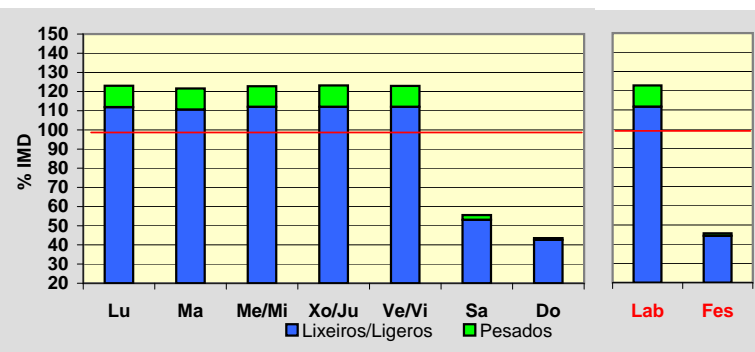
718

Variación Mensual

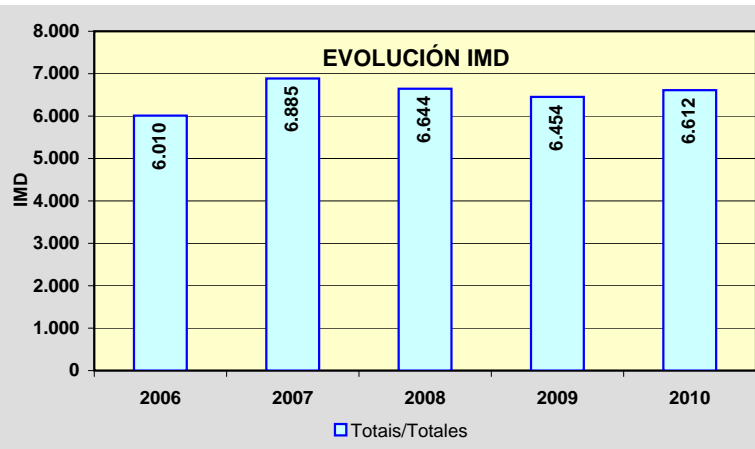
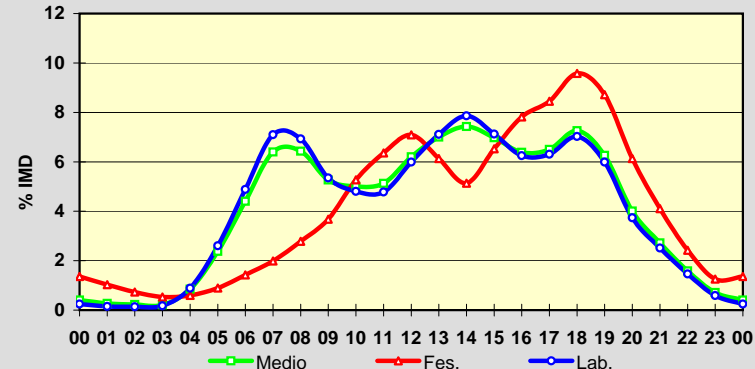
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.742	101,97	7,8
II	6.571	99,38	8,0
III	6.975	105,49	8,4
IV	6.791	102,71	8,5
V	6.596	99,76	8,2
VI	7.259	109,79	7,8
VII	7.138	107,96	8,3
VIII	6.339	95,87	8,1
IX	6.711	101,50	8,5
X	6.200	93,77	8,2
XI	6.384	96,55	8,1
XII	5.657	85,56	8,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.133	123,00	9,1
Ma	8.042	121,63	9,1
Me/Mi	8.118	122,78	8,8
Xo/Ju	8.147	123,22	9,1
Ve/Vi	8.130	122,96	8,9
Sa	3.674	55,57	4,5
Do	2.878	43,53	2,1
Lab	8.114	122,72	9,0
Fes	3.018	45,64	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	20	41	27
01	12	31	18
02	11	22	15
03	14	16	14
04	72	18	56
05	211	27	157
06	396	43	291
07	576	60	423
08	562	84	425
09	434	111	348
10	390	159	331
11	388	192	339
12	486	214	410
13	577	185	463
14	638	155	491
15	578	197	461
16	507	236	422
17	512	255	430
18	570	289	480
19	486	263	414
20	303	185	265
21	204	124	180
22	119	73	105
23	48	38	47
	8.114	3.018	6.612

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: OU-540(16)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Manchica

IMD: 6.621

I₃₀: 659

Treito/Tramo:

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

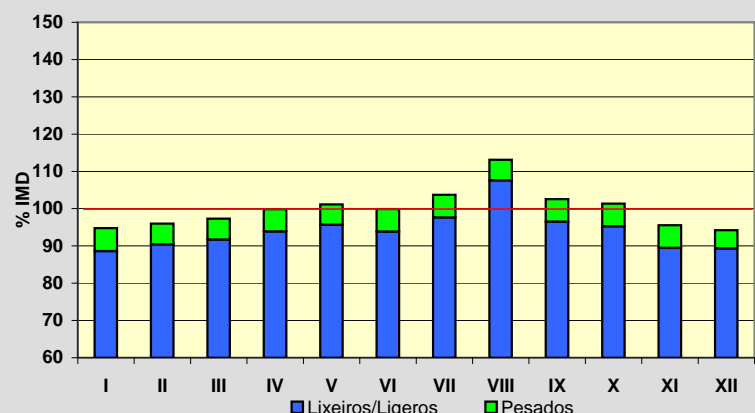
% Pes.: 5,8

I₁₅₀:

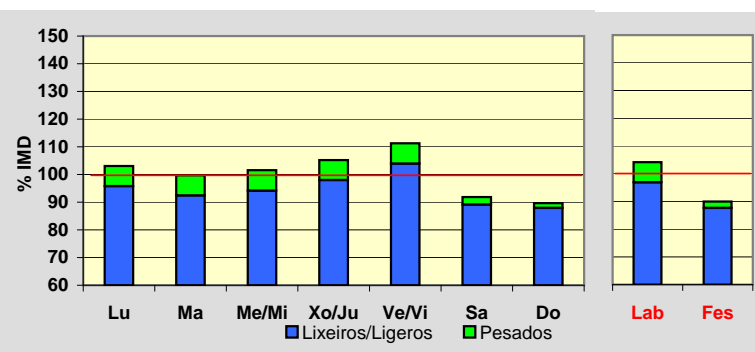
583

Variación Mensual

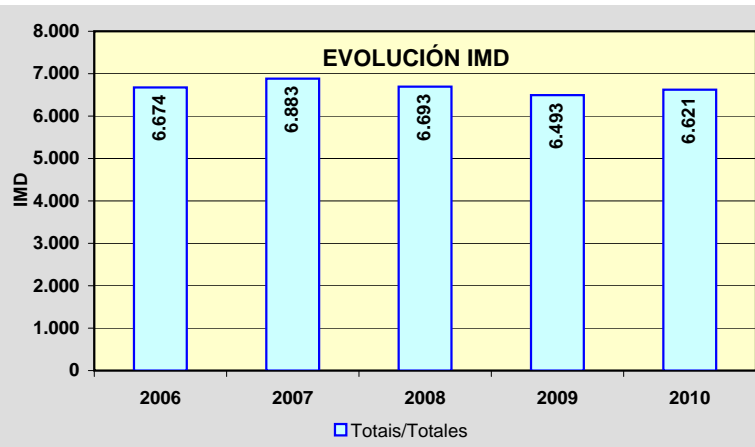
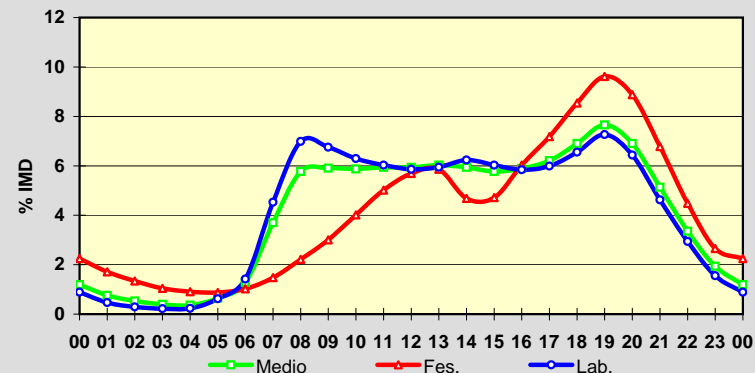
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.275	94,77	6,5
II	6.355	95,98	5,8
III	6.444	97,33	5,8
IV	6.612	99,86	6,0
V	6.696	101,13	5,4
VI	6.615	99,91	6,1
VII	6.867	103,72	5,9
VIII	7.489	113,11	4,9
IX	6.790	102,55	5,9
X	6.710	101,34	6,0
XI	6.328	95,57	6,4
XII	6.239	94,23	5,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.825	103,08	7,1
Ma	6.602	99,71	7,3
Me/Mi	6.724	101,56	7,3
Xo/Ju	6.967	105,23	6,9
Ve/Vi	7.369	111,30	6,6
Sa	6.083	91,87	3,0
Do	5.935	89,64	1,9
Lab	6.897	104,17	7,0
Fes	5.957	89,97	2,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	61	134	79
01	32	102	50
02	20	80	35
03	15	62	26
04	16	54	24
05	43	52	43
06	98	61	85
07	312	88	245
08	482	132	382
09	466	179	391
10	434	239	389
11	416	299	393
12	404	339	393
13	410	349	399
14	430	279	393
15	416	281	382
16	403	359	390
17	413	428	411
18	452	509	457
19	501	573	507
20	444	529	457
21	319	404	340
22	203	267	222
23	107	158	128
	6.897	5.957	6.621



Estación: OU-636(18)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Freixido (OU-636)

IMD: 1.110

I₃₀: 122

Treito/Tramo:

A Pobra de Tribes - Freixido

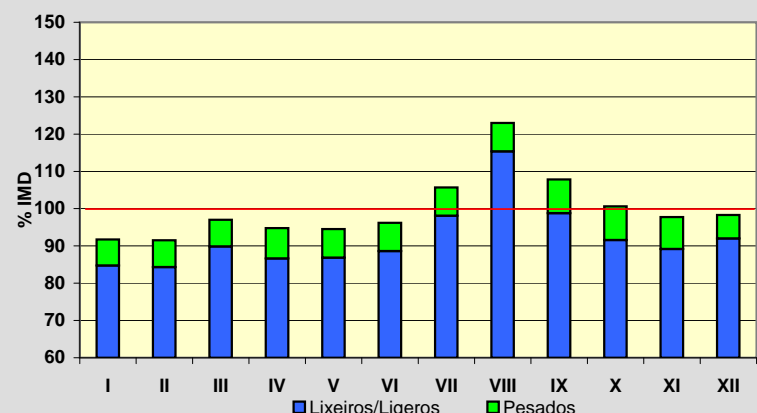
% Pes.: 7,7

I₁₅₀:

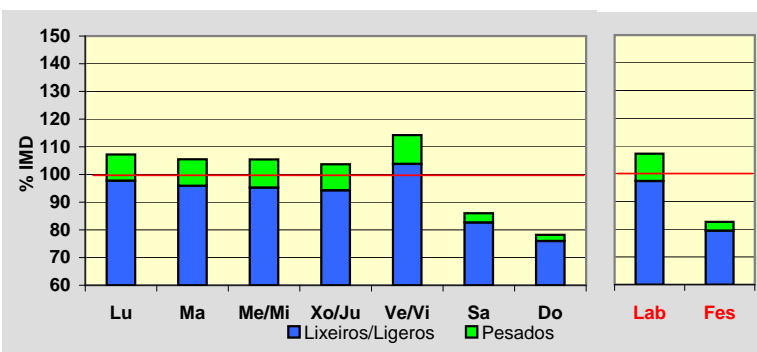
107

Variación Mensual

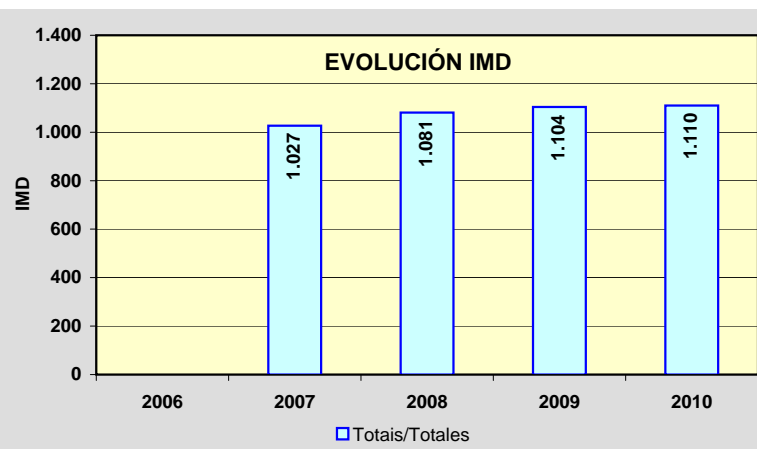
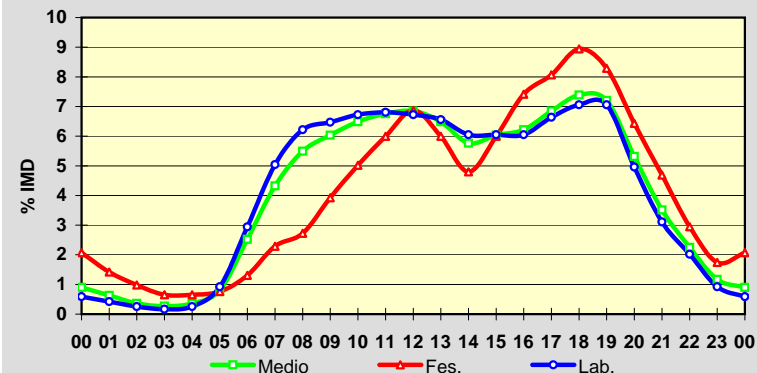
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.018	91,71	7,6
II	1.016	91,53	7,9
III	1.077	97,03	7,4
IV	1.052	94,77	8,6
V	1.049	94,50	8,1
VI	1.068	96,22	7,9
VII	1.173	105,68	7,2
VIII	1.365	122,97	6,2
IX	1.197	107,84	8,4
X	1.117	100,63	9,0
XI	1.085	97,75	8,8
XII	1.091	98,29	6,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.190	107,21	8,8
Ma	1.171	105,50	9,1
Me/Mi	1.170	105,41	9,6
Xo/Ju	1.151	103,69	9,1
Ve/Vi	1.268	114,23	9,1
Sa	955	86,04	3,9
Do	868	78,20	2,9
Lab	1.190	107,21	9,2
Fes	917	82,61	3,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	7	19	10
01	5	13	7
02	3	9	4
03	2	6	3
04	3	6	4
05	11	7	9
06	35	12	28
07	60	21	48
08	74	25	61
09	77	36	67
10	80	46	72
11	81	55	75
12	80	63	76
13	78	55	72
14	72	44	64
15	72	55	67
16	72	68	69
17	79	74	76
18	84	82	82
19	84	76	80
20	59	59	59
21	37	43	39
22	24	27	25
23	11	16	13
	1.190	917	1.110



Estación: OU-801(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Francelos

IMD: 1.450

I₃₀: 185

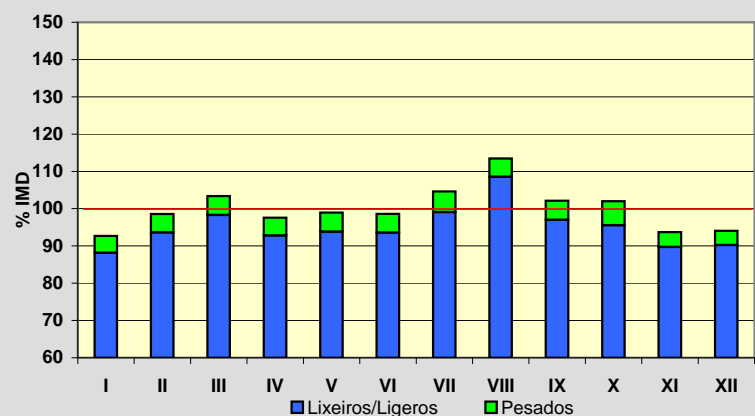
Treito/Tramo:

Ribadavia - Prexigueiro (OU-190)

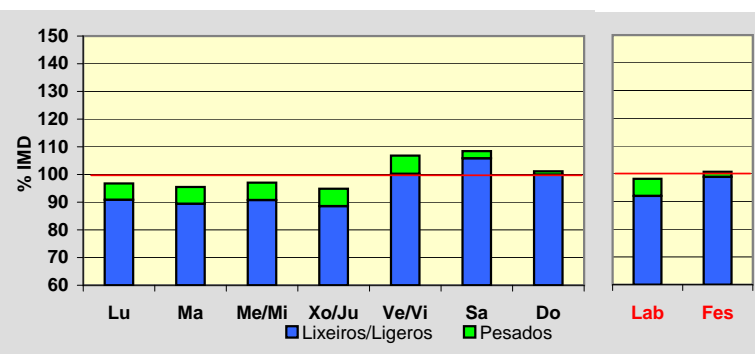
% Pes.: 5,0

I₁₅₀: 145**Variación Mensual**

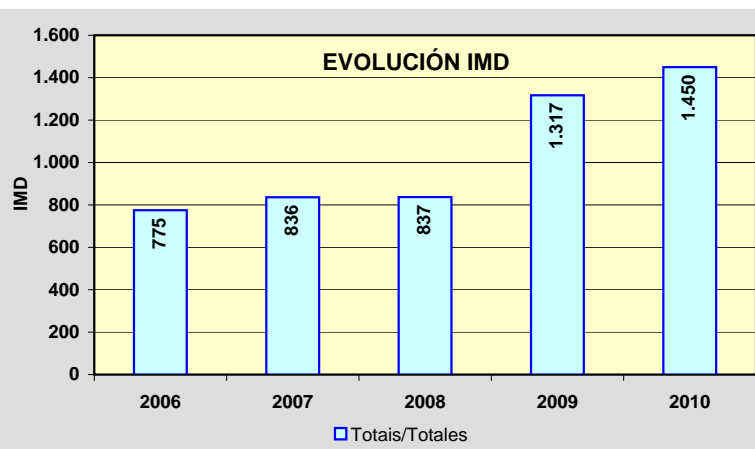
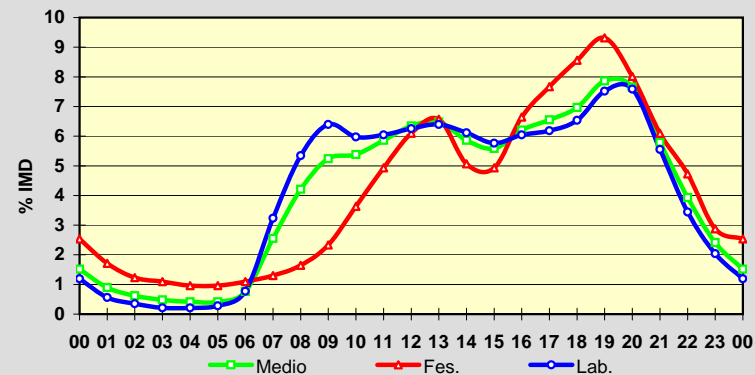
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.344	92,69	4,9
II	1.429	98,55	5,0
III	1.499	103,38	4,9
IV	1.415	97,59	4,9
V	1.435	98,97	5,2
VI	1.430	98,62	5,1
VII	1.517	104,62	5,3
VIII	1.645	113,45	4,3
IX	1.481	102,14	5,0
X	1.479	102,00	6,3
XI	1.359	93,72	4,3
XII	1.364	94,07	4,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.403	96,76	6,1
Ma	1.385	95,52	6,4
Me/Mi	1.407	97,03	6,5
Xo/Ju	1.375	94,83	6,6
Ve/Vi	1.549	106,83	6,2
Sa	1.572	108,41	2,4
Do	1.467	101,17	1,2
Lab	1.423	98,14	6,3
Fes	1.460	100,69	1,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	17	37	22
01	8	25	13
02	5	18	9
03	3	16	7
04	3	14	6
05	4	14	6
06	11	16	11
07	46	19	37
08	76	24	61
09	91	34	76
10	85	53	78
11	86	72	85
12	89	89	92
13	91	96	94
14	87	74	85
15	82	72	81
16	86	97	90
17	88	112	95
18	93	125	101
19	107	136	114
20	108	117	111
21	79	89	84
22	49	69	57
23	29	42	35
	1.423	1.460	1.450

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

PROVINCIA DE OURENSE							2010
Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
OU-801(16)	Per	10 F	Cortegada	Cortegada (OU-904) - Pte. Barxas (OU-411)	PB	1.449	6,3

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

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

Nome/Nombre:

Cortegada

IMD:

1.449

I₃₀: 158

Treito/Tramo:

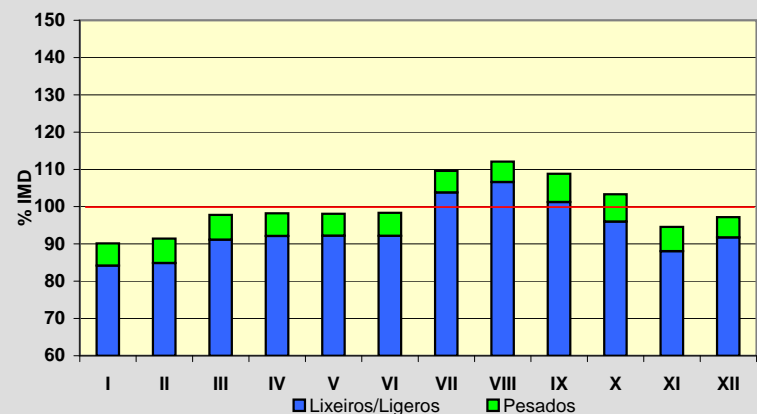
Cortegada (OU-904) - Pte. Barxas (OU-411)

% Pes.:

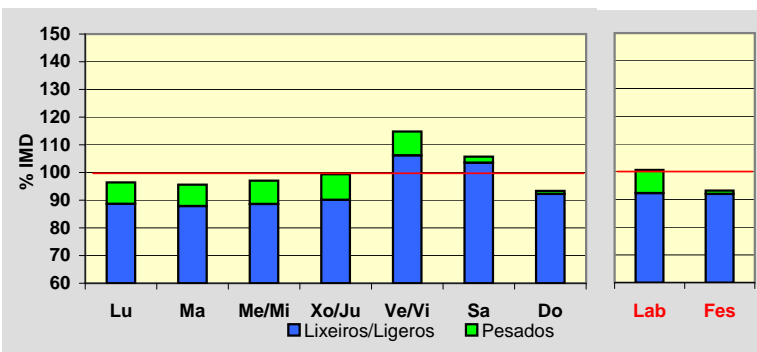
6,3

I₁₅₀: 136**Variación Mensual**

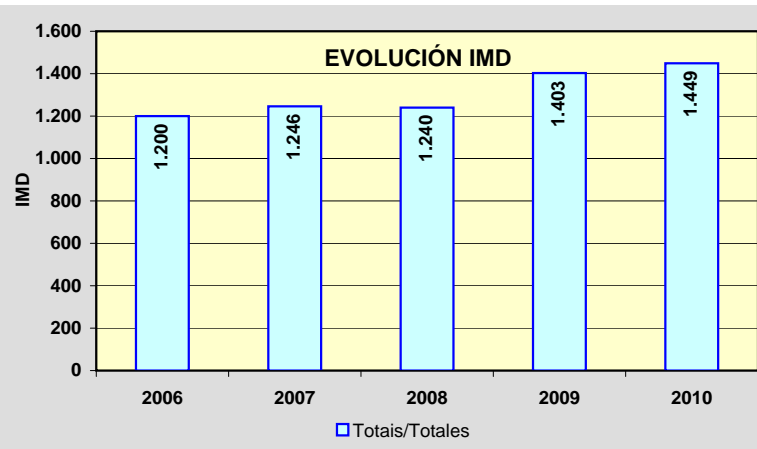
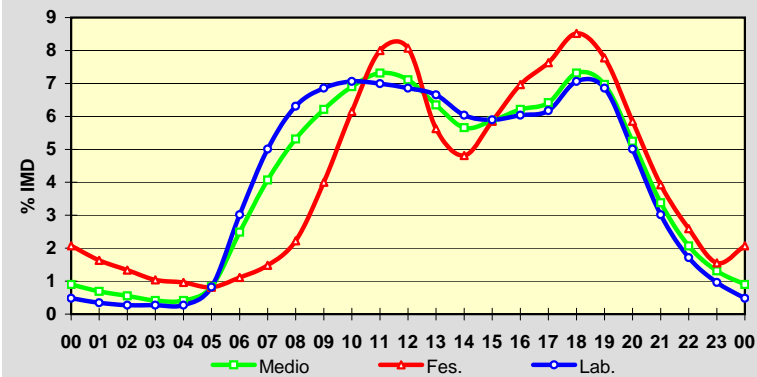
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.306	90,13	6,6
II	1.325	91,44	7,2
III	1.417	97,79	6,8
IV	1.423	98,21	6,2
V	1.421	98,07	6,0
VI	1.425	98,34	6,3
VII	1.588	109,59	5,3
VIII	1.624	112,08	4,9
IX	1.577	108,83	7,0
X	1.497	103,31	7,1
XI	1.370	94,55	6,9
XII	1.408	97,17	5,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.397	96,41	8,0
Ma	1.385	95,58	8,1
Me/Mi	1.406	97,03	8,7
Xo/Ju	1.440	99,38	9,3
Ve/Vi	1.663	114,77	7,5
Sa	1.532	105,73	2,1
Do	1.353	93,37	1,2
Lab	1.458	100,62	8,3
Fes	1.350	93,17	1,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	7	28	13
01	5	22	10
02	4	18	8
03	4	14	6
04	4	13	6
05	12	11	12
06	44	15	36
07	73	20	59
08	92	30	77
09	100	54	90
10	103	83	100
11	102	108	106
12	100	109	103
13	97	76	92
14	88	65	82
15	86	79	85
16	88	94	90
17	90	103	93
18	103	115	106
19	100	105	101
20	73	79	76
21	44	53	49
22	25	35	30
23	14	21	19
	1.458	1.350	1.449



PROVINCIA DE PONTEVEDRA

2010

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
AG-41(1)	Per	6 I	Curro (AG-41)	Enl. Curro (PO-531) - Enl. Mosteiro	VAC	17.674	7,6
AG-41(2)	Per	6 I	Mosteiro (AG-41)	Enl. Mosteiro - Enl. Meis (EP-9402)	VAC	17.944	7,4
AG-41(6)	Per	6 I	Meis (AG-41)	Enl. Meis (EP-9402) - Enl. Ribadumia (VG-4.2)	VAC	17.613	7,2
AG-41(12)	Per	5 I	Ribadumia (AG-41)	Enl. Ribadumia (VG-4.2) - Enl. Meaño (PO-303)	VAC	13.851	5,5
AG-41(13)	Per	5 H	Meaño (AG-41)	Enl. Meaño (PO-303) - Enl. Nantes (Pol. Ind.)	VAC	13.441	5,0
AG-41(15)	Per	5 H	Sanxenxo (AG-41)	Enl. Nantes (Pol. Ind.) - Enl. Sanxenxo (VG-4.1)	VAC	13.772	5,0
AG-57(2)	Per	5 E	Baiona (AG-57)	Valmiñor (PO-552) - Enl. de Sabaris	VAC	2.505	3,7
AG-57(19)	Com	6 E	Puxeiros	Enl. de Vincios - Puxeiros (VG-20)	VAC	12.601	4,5
CG-4.1(0)	Com	6 G	Túnel Domaio (CG-4.1)	Rande (PO-551) - Enl. Domaio (Estda. Dep.)	VAC	16.588	3,7
PO-205(1)	Per	10 K	Silleda (PO-205)	Silleda - Vila de Cruces	PC	2.849	7,6
PO-223(6)	Com	7 I	Xeve (PO-223)	PO-224 - Campo Lameiro	S	1.720	6,2
PO-233(2)	Com	7 H	Ponte Bora (PO-233)	Ponte Bora - Carballedo	S	2.084	3,4
PO-252(12)	Com	8 G	Moscoso	Mondariz - Moscoso	S	387	6,0
PO-254(3)	Per	8 F	Prado	Pontearas - Prado	S	6.389	4,6
PO-255(3)	Com	8 H	Caritel	Ponte Caldelas - Caritel (PO-241)	PC	2.813	5,7
PO-307(3)	Per	5 I	Illa de Arousa	PO-549 - Illa de Arousa	PC	8.138	4,7
PO-308(1)	Per	6 H	Poio	Poio (PO-309) - Poio (PO-535)	PC	18.983	3,1
PO-308(5)	Per	6 H	Combarro	Poio (PO-535) - Samieira (PO-303)	PC	17.194	3,0
PO-308(14)	Per	5 H	Sanxenxo	Samieira (PO-303) - Sanxenxo (PO-504)	PC	12.221	3,5
PO-308(21)	Per	5 H	Portonovo	Portonovo (PO-364) - A Lanzada (PO-550)	PC	5.211	3,5
PO-313(6)	Com	6 G	Marín (PO-313)	Enl. VG-4.4 - Enl. CG-4.1	S	3.068	3,4
PO-315(7)	Com	5 G	Menduiña	VG-4.6 - Cangas (PO-551)	PC	5.810	4,1
PO-316(3)	Per	5 I	O Grove	A Lanzada - O Grove	PC	12.784	5,3
PO-325(7)	Com	5 E	Santa Marta (Saians)	Canido (Estda. Dep.) - Praia América (AG-57-N)	S	9.055	2,9
PO-331(8)	Com	6 E	Zamáns	Cela (PO-342) - PO-330	PC	5.478	7,7
PO-340(3)	Com	6 D	Randufe (Tui)	Enl. A-55 - Couso (PO-344)	PC	2.043	5,6
PO-340(18)	Com	5 E	Gondomar norte	Gondomar - A Ramallosa (PO-552)	PC	13.878	3,6
PO-400(1)	Per	8 D	Salvaterra	Salvaterra (PO-403) - PO-402	PC	1.913	4,4
PO-400(17)	Com	9 E	Arbo	As Neves (PO-415) - Arbo (PO-405)	PC	3.049	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: AG-41(1)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Curro (AG-41)

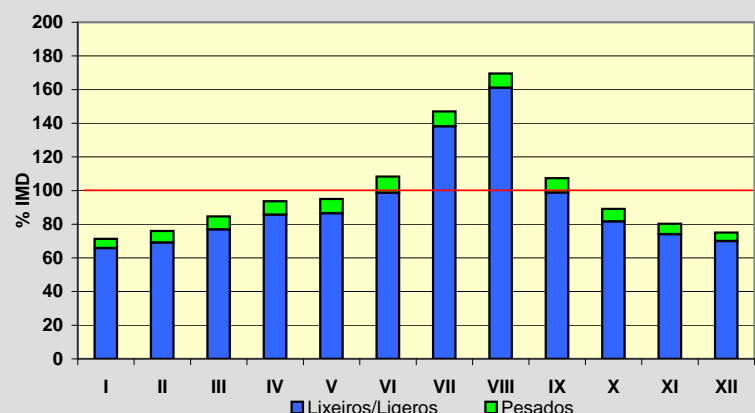
IMD: 17.674 I₃₀: 2.645

Treito/Tramo:

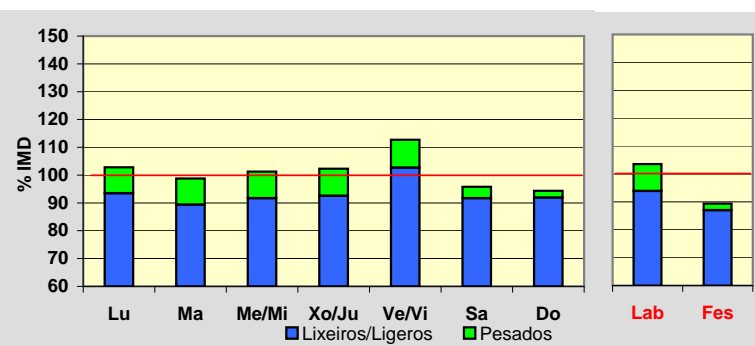
Enl. Curro (PO-531) - Enl. Mosteiro

% Pes.: 7,6 I₁₅₀: 2.193**Variación Mensual**

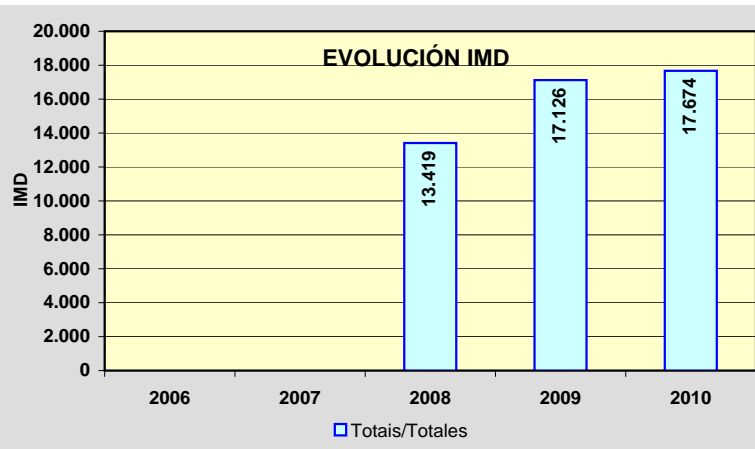
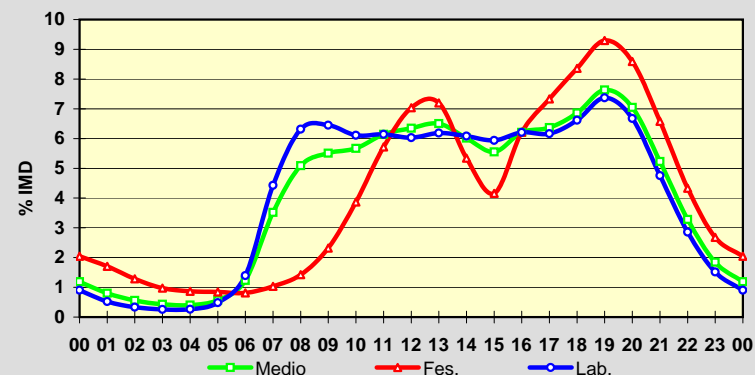
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.599	71,29	7,7
II	13.436	76,02	9,1
III	14.953	84,60	9,1
IV	16.558	93,69	8,5
V	16.790	95,00	8,9
VI	19.148	108,34	8,9
VII	25.981	147,00	6,0
VIII	29.974	169,59	5,0
IX	18.981	107,40	8,0
X	15.747	89,10	8,3
XI	14.193	80,30	7,8
XII	13.265	75,05	6,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	18.173	102,82	9,1
Ma	17.458	98,78	9,5
Me/Mi	17.893	101,24	9,4
Xo/Ju	18.083	102,31	9,5
Ve/Vi	19.919	112,70	8,9
Sa	16.934	95,81	4,3
Do	16.681	94,38	2,6
Lab	18.301	103,55	9,3
Fes	15.794	89,36	2,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	165	323	210
01	95	269	142
02	61	203	99
03	47	154	76
04	48	137	71
05	89	133	101
06	255	128	218
07	810	163	622
08	1.156	225	899
09	1.180	366	974
10	1.118	611	1.002
11	1.124	903	1.086
12	1.104	1.111	1.122
13	1.132	1.137	1.149
14	1.113	844	1.063
15	1.087	657	981
16	1.136	981	1.097
17	1.128	1.158	1.126
18	1.211	1.320	1.212
19	1.349	1.468	1.349
20	1.222	1.357	1.245
21	870	1.039	924
22	523	684	580
23	278	423	326
	18.301	15.794	17.674



Estación: AG-41(2)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

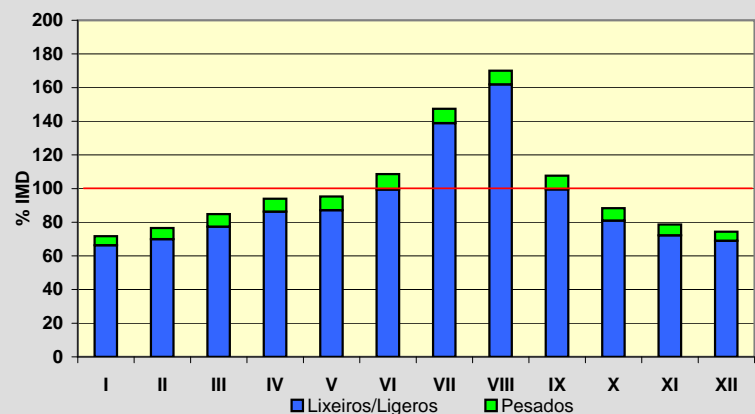
Rede/Red:

VAC

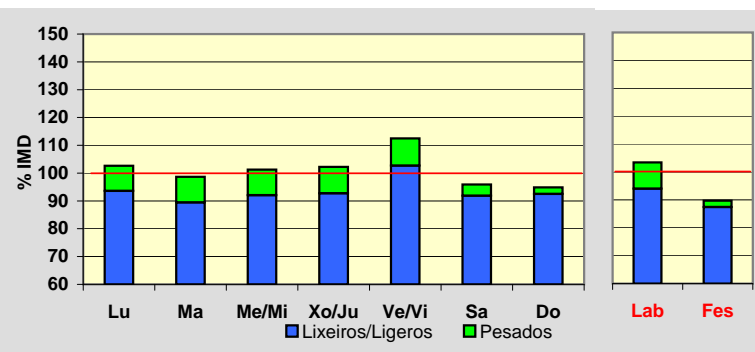
Treito/Tramo:

Mosteiro (AG-41)
Enl. Mosteiro - Enl. Meis (EP-9402)IMD: 17.944 I₃₀: 2.701
% Pes.: 7,4 I₁₅₀: 2.228**Variación Mensual**

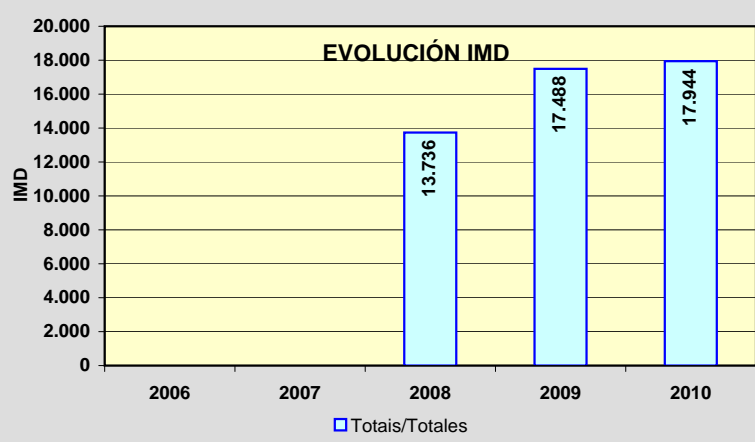
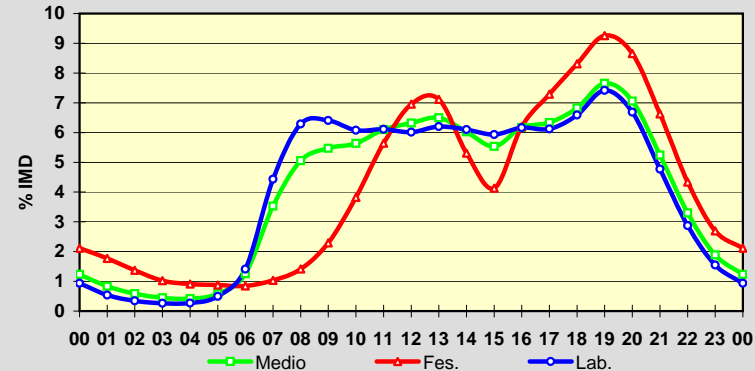
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.867	71,71	7,5
II	13.729	76,51	8,7
III	15.216	84,80	8,8
IV	16.863	93,98	8,2
V	17.101	95,30	8,6
VI	19.492	108,63	8,5
VII	26.457	147,44	5,8
VIII	30.504	170,00	4,8
IX	19.311	107,62	7,6
X	15.853	88,35	8,4
XI	14.117	78,67	8,2
XII	13.348	74,39	7,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	18.422	102,66	8,8
Ma	17.703	98,66	9,3
Me/Mi	18.167	101,24	9,1
Xo/Ju	18.347	102,25	9,3
Ve/Vi	20.182	112,47	8,7
Sa	17.208	95,90	4,2
Do	17.023	94,87	2,5
Lab	18.560	103,43	9,1
Fes	16.102	89,73	2,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	174	340	221
01	100	285	150
02	64	221	105
03	49	165	80
04	50	146	75
05	92	141	104
06	262	136	225
07	823	166	633
08	1.167	228	907
09	1.189	369	982
10	1.128	616	1.012
11	1.134	909	1.095
12	1.116	1.120	1.134
13	1.151	1.146	1.166
14	1.132	855	1.081
15	1.101	665	993
16	1.144	998	1.107
17	1.136	1.174	1.137
18	1.223	1.338	1.225
19	1.377	1.491	1.374
20	1.241	1.394	1.266
21	886	1.067	941
22	533	698	592
23	288	434	339
	18.560	16.102	17.944



Estación: AG-41(6)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Meis (AG-41)

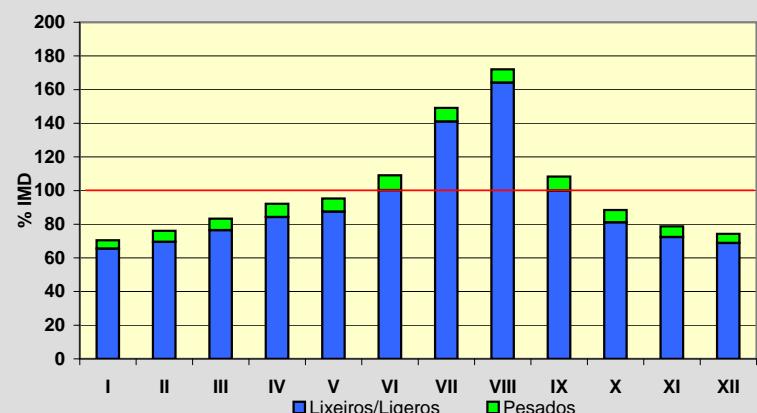
IMD: 17.613 I₃₀: 2.677

Treito/Tramo:

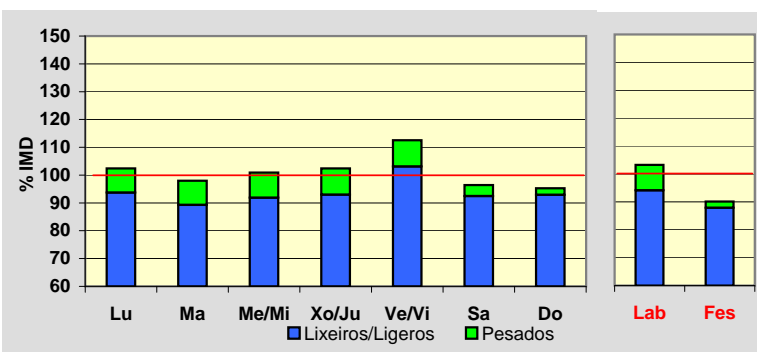
Enl. Meis (EP-9402) - Enl. Ribadumia (VG-4.2)

% Pes.: 7,2 I₁₅₀: 2.208**Variación Mensual**

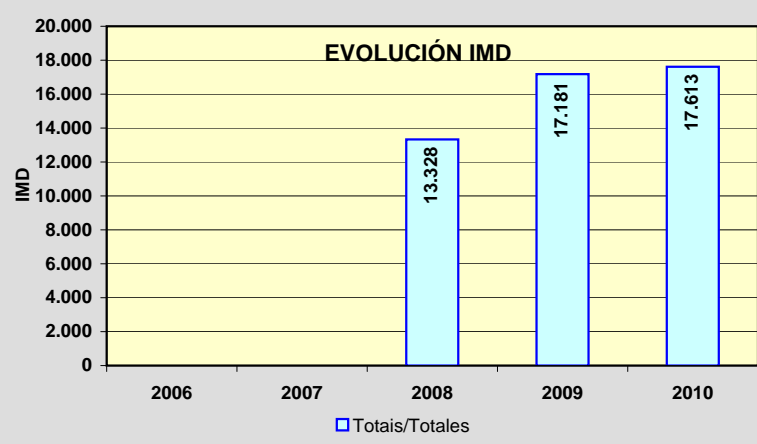
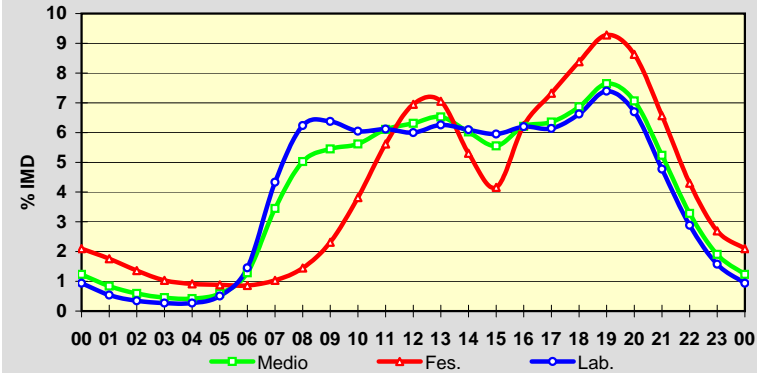
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.411	70,46	7,0
II	13.401	76,09	8,6
III	14.678	83,34	8,2
IV	16.223	92,11	8,5
V	16.778	95,26	8,2
VI	19.208	109,06	8,1
VII	26.264	149,12	5,4
VIII	30.307	172,07	4,6
IX	19.072	108,28	7,6
X	15.574	88,42	8,3
XI	13.875	78,78	8,1
XII	13.086	74,30	7,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	18.039	102,42	8,5
Ma	17.259	97,99	8,9
Me/Mi	17.769	100,89	8,9
Xo/Ju	18.036	102,40	9,2
Ve/Vi	19.826	112,56	8,4
Sa	16.983	96,42	4,1
Do	16.784	95,29	2,5
Lab	18.182	103,23	8,8
Fes	15.871	90,11	2,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	170	333	217
01	98	279	148
02	63	216	104
03	49	164	80
04	49	145	74
05	92	140	104
06	264	137	226
07	787	164	607
08	1.134	230	885
09	1.159	367	960
10	1.099	605	989
11	1.112	891	1.075
12	1.091	1.103	1.111
13	1.137	1.119	1.149
14	1.108	842	1.060
15	1.082	660	978
16	1.127	990	1.093
17	1.116	1.162	1.119
18	1.204	1.330	1.209
19	1.344	1.473	1.346
20	1.218	1.369	1.244
21	868	1.042	922
22	524	682	578
23	287	428	335
	18.182	15.871	17.613

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: AG-41(12)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Ribadumia (AG-41)

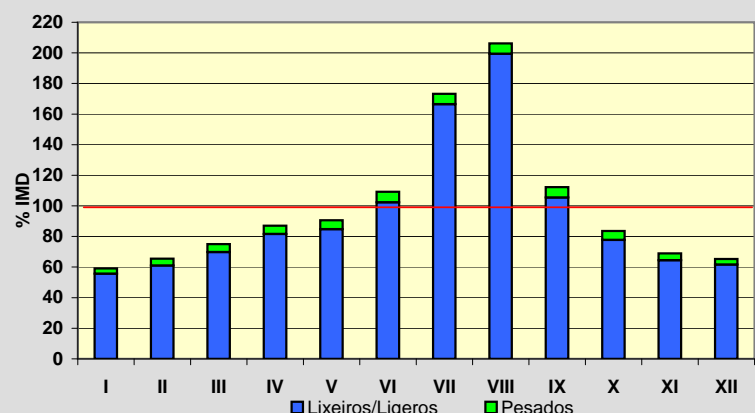
IMD: 13.851 I₃₀: 2.616

Treito/Tramo:

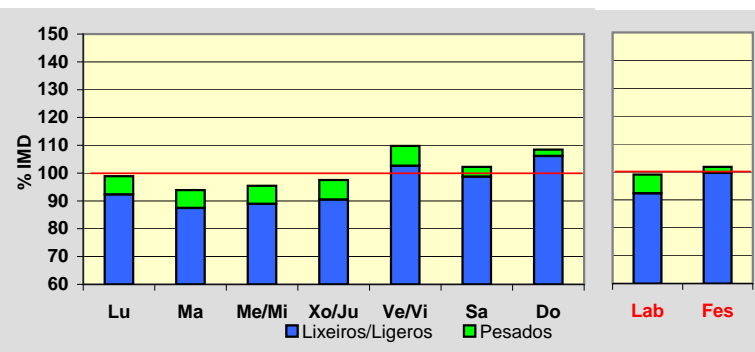
Enl. Ribadumia (VG-4.2) - Enl. Meaño (PO-303)

% Pes.: 5,5 I₁₅₀: 2.142**Variación Mensual**

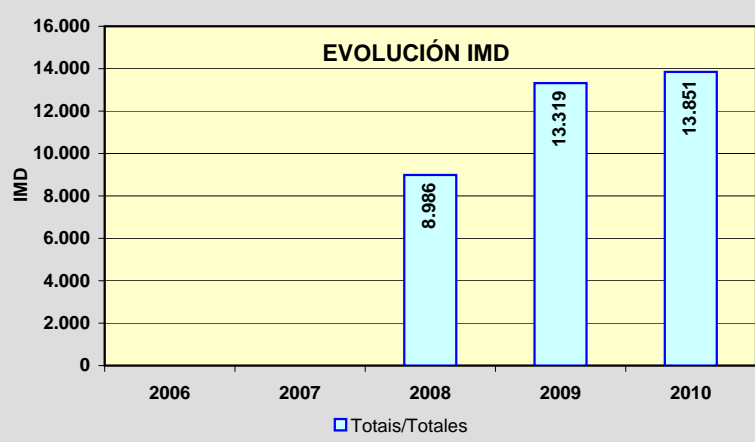
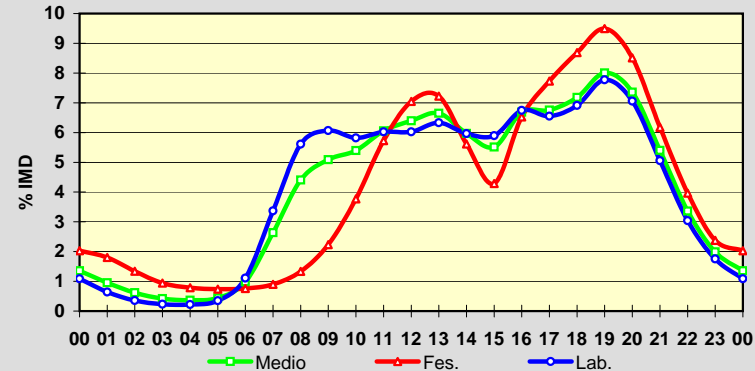
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.183	59,08	5,8
II	9.069	65,48	6,8
III	10.388	75,00	7,0
IV	12.055	87,03	6,2
V	12.547	90,59	6,5
VI	15.128	109,22	6,3
VII	23.995	173,24	3,9
VIII	28.558	206,18	3,3
IX	15.550	112,27	6,1
X	11.580	83,60	7,0
XI	9.542	68,89	6,5
XII	9.048	65,32	5,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.698	98,90	6,6
Ma	13.008	93,91	6,9
Me/Mi	13.222	95,46	6,8
Xo/Ju	13.505	97,50	7,2
Ve/Vi	15.209	109,80	6,5
Sa	14.160	102,23	3,4
Do	15.020	108,44	2,1
Lab	13.725	99,09	6,8
Fes	14.103	101,82	2,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	149	286	188
01	88	254	132
02	49	189	86
03	32	133	58
04	30	111	51
05	48	104	61
06	152	107	136
07	462	127	365
08	770	188	610
09	833	315	705
10	799	532	747
11	827	808	839
12	827	994	886
13	869	1.019	921
14	819	792	827
15	809	605	764
16	926	920	926
17	899	1.090	936
18	949	1.225	995
19	1.067	1.339	1.109
20	969	1.200	1.019
21	694	871	748
22	417	559	466
23	241	335	276
	13.725	14.103	13.851



Estación: AG-41(13)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Meaño (AG-41)

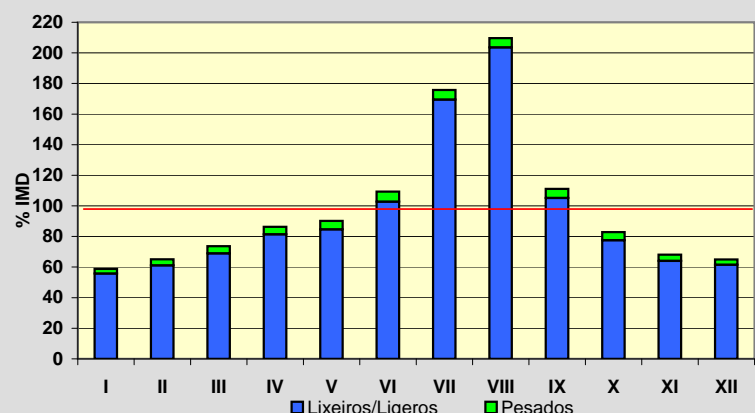
IMD: 13.441 I₃₀: 2.600

Treito/Tramo:

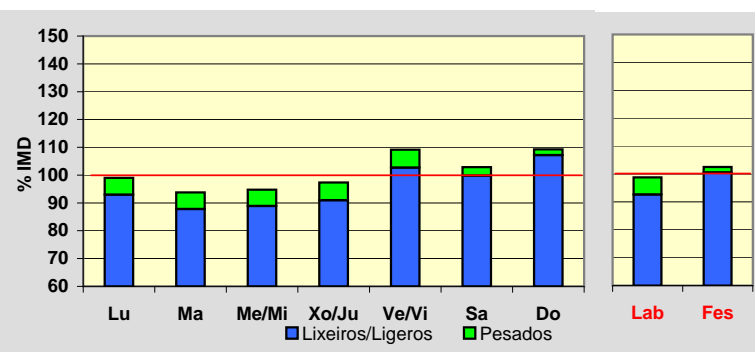
Enl. Meaño (PO-303) - Enl. Nantes (Pol. Ind.)

% Pes.: 5,0 I₁₅₀: 2.123**Variación Mensual**

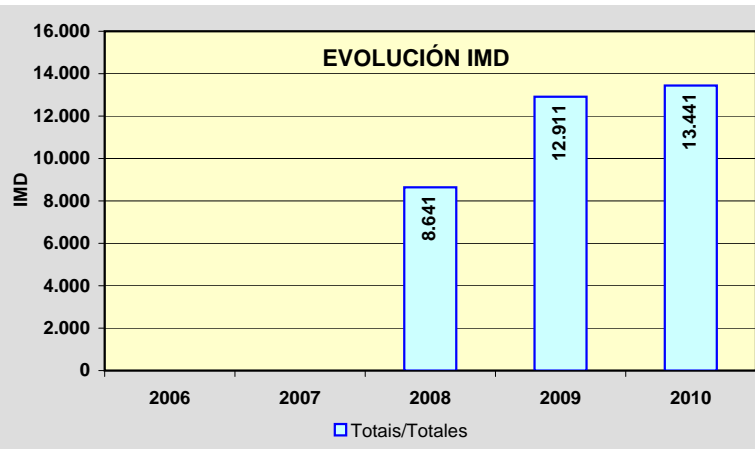
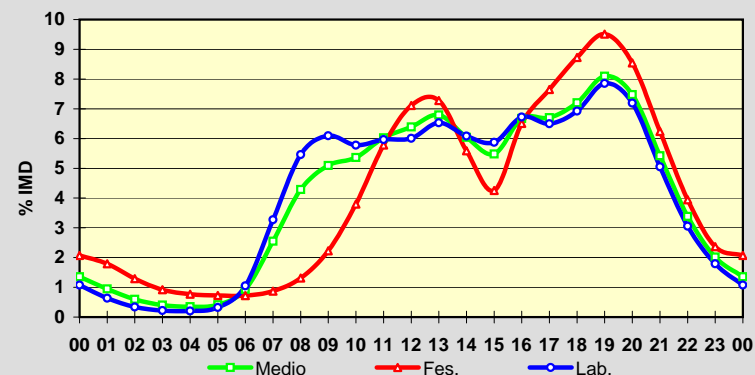
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.900	58,78	5,1
II	8.748	65,08	6,2
III	9.905	73,69	6,5
IV	11.599	86,30	5,7
V	12.114	90,13	6,1
VI	14.690	109,29	6,0
VII	23.628	175,79	3,6
VIII	28.180	209,66	2,9
IX	14.935	111,12	5,4
X	11.142	82,90	6,5
XI	9.153	68,10	6,0
XII	8.733	64,97	5,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.305	98,99	6,1
Ma	12.604	93,77	6,4
Me/Mi	12.738	94,77	6,2
Xo/Ju	13.088	97,37	6,6
Ve/Vi	14.673	109,17	5,9
Sa	13.828	102,88	3,0
Do	14.689	109,29	1,9
Lab	13.278	98,79	6,2
Fes	13.778	102,51	1,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	143	285	182
01	84	247	127
02	45	178	80
03	29	127	54
04	27	106	47
05	43	100	56
06	139	99	125
07	434	120	343
08	725	181	576
09	809	307	685
10	767	523	721
11	792	797	810
12	798	980	859
13	867	1.003	913
14	808	770	812
15	780	586	737
16	893	897	897
17	863	1.054	901
18	919	1.202	968
19	1.043	1.310	1.088
20	955	1.177	1.005
21	671	860	729
22	406	543	455
23	238	326	271
	13.278	13.778	13.441



Estación: AG-41(15)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Sanxenxo (AG-41)

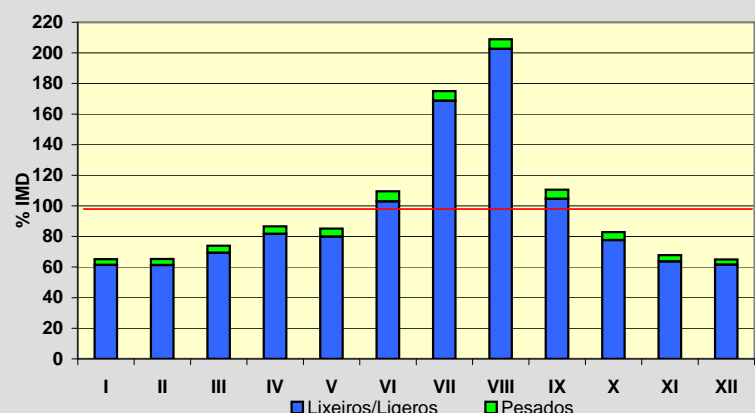
IMD: 13.772 I₃₀: 2.592

Treito/Tramo:

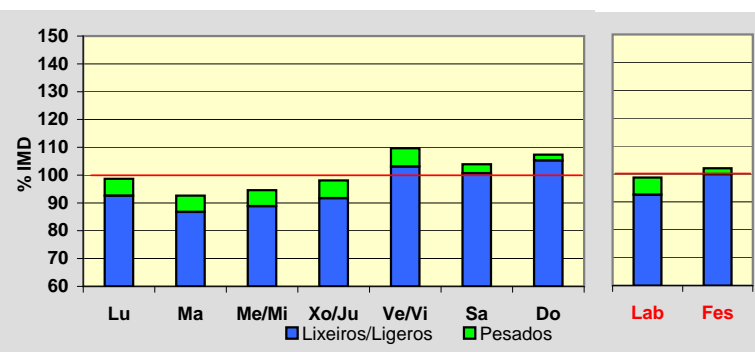
Enl. Nantes (Pol. Ind.) - Enl. Sanxenxo (VG-4.1)

% Pes.: 5,0 I₁₅₀: 2.148**Variación Mensual**

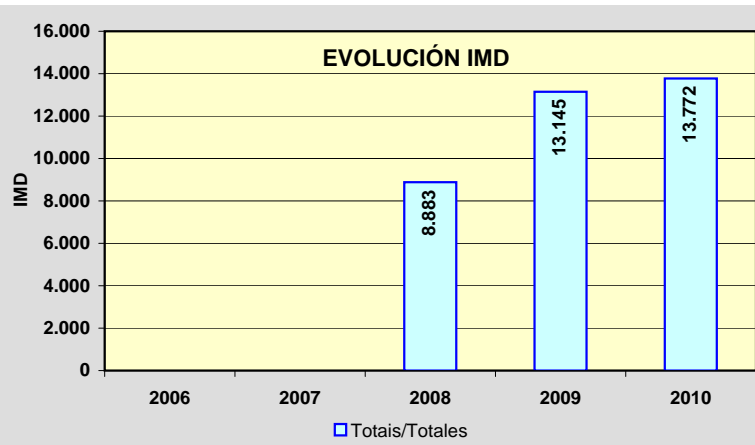
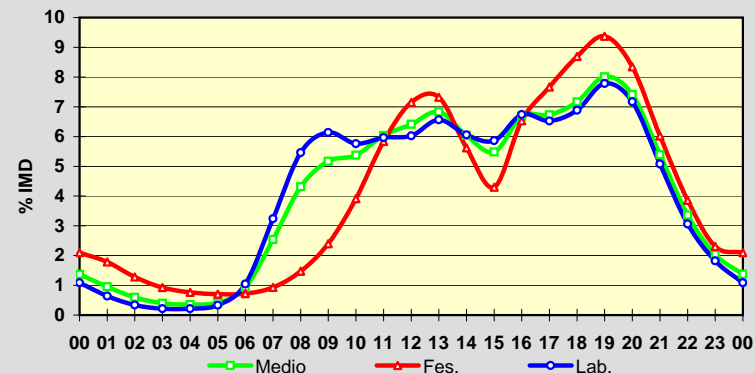
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.975	65,17	5,8
II	8.984	65,23	6,1
III	10.190	73,99	6,3
IV	11.927	86,60	5,6
V	11.729	85,17	6,1
VI	15.078	109,48	6,0
VII	24.102	175,01	3,6
VIII	28.773	208,92	3,0
IX	15.234	110,62	5,4
X	11.417	82,90	6,4
XI	9.338	67,80	6,0
XII	8.945	64,95	5,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.588	98,66	6,1
Ma	12.754	92,61	6,3
Me/Mi	13.030	94,61	6,1
Xo/Ju	13.509	98,09	6,5
Ve/Vi	15.103	109,66	6,0
Sa	14.312	103,92	3,1
Do	14.782	107,33	1,9
Lab	13.593	98,70	6,2
Fes	14.055	102,05	2,1

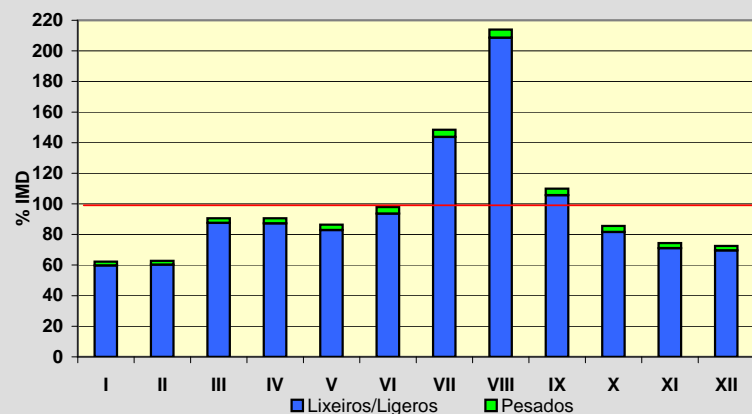
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	148	295	189
01	87	251	131
02	46	180	82
03	29	130	55
04	29	107	49
05	45	99	58
06	142	101	128
07	440	131	350
08	742	207	594
09	834	337	712
10	783	550	740
11	811	820	831
12	819	1.005	883
13	892	1.029	941
14	823	790	831
15	797	604	755
16	916	918	920
17	887	1.077	927
18	936	1.222	987
19	1.058	1.317	1.103
20	975	1.173	1.021
21	690	846	742
22	416	542	463
23	248	324	280
	13.593	14.055	13.772

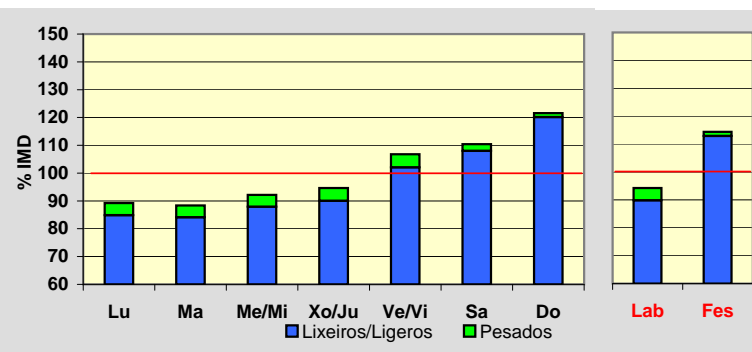


Estación: AG-57(2)**Tipo: PER****MEMORIA DE AFOROS 2010****Nome/Nombre:****Baiona (AG-57)****IMD:****2.505****I₃₀:** **632****Treito/Tramo:****Valmiñor (PO-552) - Enl. de Sabaris****% Pes.:****3,7****I₁₅₀:** **431****Variación Mensual**

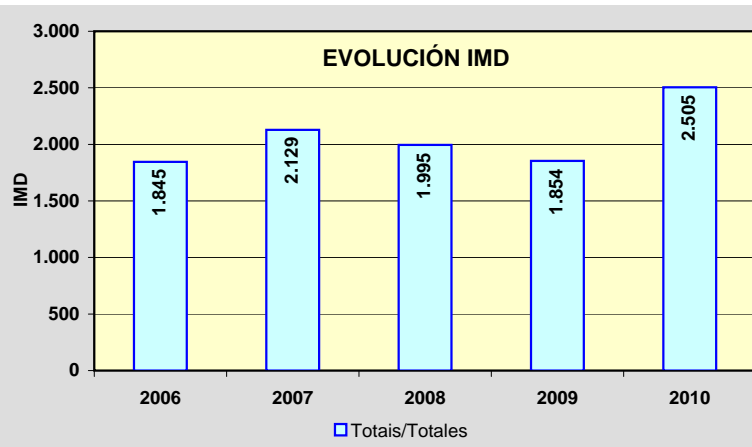
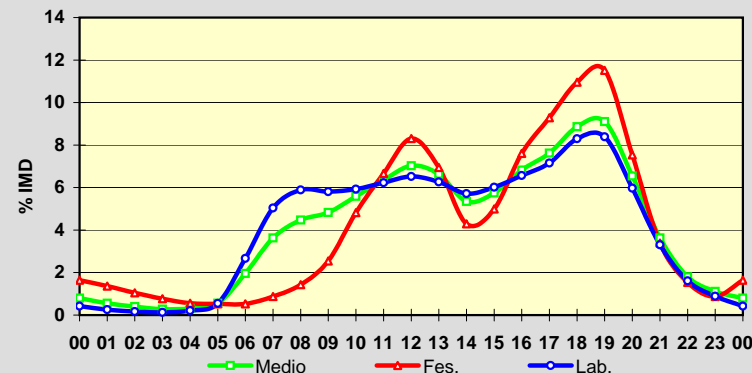
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.559	62,24	4,0
II	1.572	62,75	3,9
III	2.270	90,62	3,4
IV	2.269	90,58	3,7
V	2.165	86,43	4,1
VI	2.452	97,88	4,4
VII	3.719	148,46	3,2
VIII	5.360	213,97	2,5
IX	2.755	109,98	3,9
X	2.143	85,55	4,6
XI	1.864	74,41	4,6
XII	1.816	72,50	4,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.236	89,26	4,9
Ma	2.213	88,34	4,8
Me/Mi	2.309	92,18	4,6
Xo/Ju	2.371	94,65	4,9
Ve/Vi	2.675	106,79	4,4
Sa	2.766	110,42	2,2
Do	3.046	121,60	1,2
Lab	2.361	94,25	4,7
Fes	2.865	114,37	1,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	10	47	20
01	6	39	14
02	4	30	10
03	3	22	7
04	5	16	8
05	13	15	14
06	63	15	49
07	119	25	91
08	139	41	112
09	137	73	121
10	140	138	140
11	147	191	159
12	154	238	176
13	148	199	166
14	135	123	134
15	142	143	144
16	155	218	171
17	169	266	191
18	196	314	222
19	198	330	228
20	141	216	164
21	78	97	91
22	38	44	45
23	21	25	28
	2.361	2.865	2.505



Estación: AG-57(19)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Puxeiros

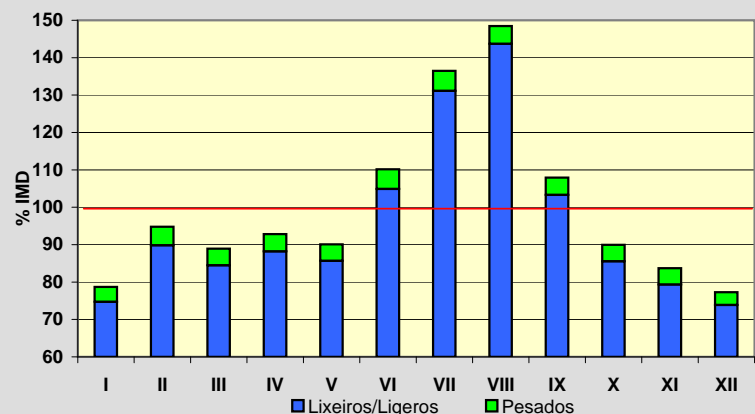
IMD: 12.601 I₃₀: 1.640

Treito/Tramo:

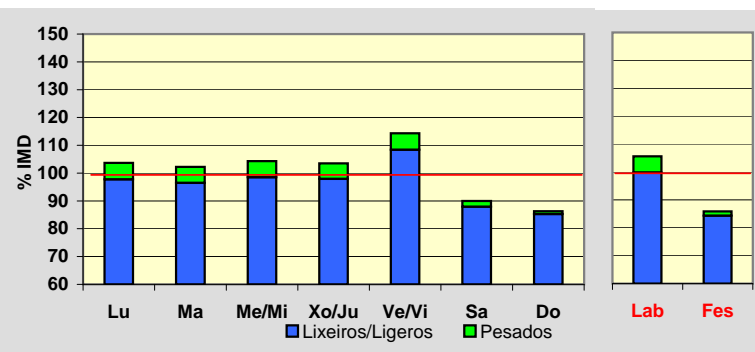
Enl. de Vincios - Puxeiros (VG-20)

% Pes.: 4,5 I₁₅₀: 1.361**Variación Mensual**

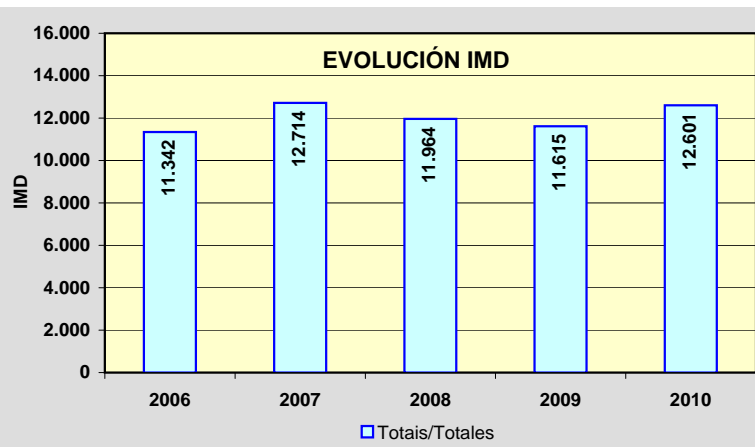
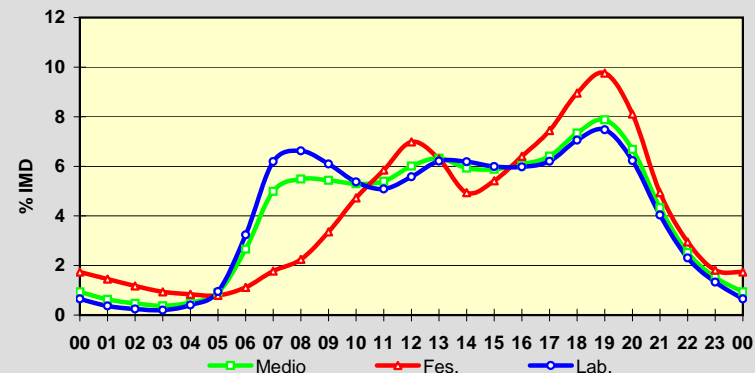
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.919	78,72	5,1
II	11.943	94,78	5,2
III	11.206	88,93	5,0
IV	11.698	92,83	5,0
V	11.352	90,09	4,9
VI	13.882	110,17	4,8
VII	17.195	136,46	3,9
VIII	18.709	148,47	3,2
IX	13.601	107,94	4,3
X	11.334	89,95	4,9
XI	10.549	83,72	5,2
XII	9.737	77,27	4,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.064	103,67	5,7
Ma	12.881	102,22	5,6
Me/Mi	13.147	104,33	5,6
Xo/Ju	13.045	103,52	5,4
Ve/Vi	14.405	114,32	5,2
Sa	11.338	89,98	2,3
Do	10.878	86,33	1,2
Lab	13.306	105,59	5,5
Fes	10.820	85,87	1,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	87	188	118
01	49	157	80
02	33	127	59
03	27	101	47
04	54	91	64
05	126	86	114
06	430	121	335
07	824	192	629
08	881	243	691
09	811	363	685
10	715	511	668
11	677	633	680
12	742	756	757
13	826	682	797
14	823	534	747
15	797	586	741
16	795	693	766
17	825	805	808
18	939	969	925
19	995	1.056	992
20	829	877	842
21	537	534	546
22	307	319	318
23	177	196	192
	13.306	10.820	12.601

XUNTA
DE GALICIA

Estación: CG-4.1(0)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2010

Nome/Nombre:

Túnel Domaio (CG-4.1)

IMD: 16.588

I₃₀: 1.813

Treito/Tramo:

Rande (PO-551) - Enl. Domaio (Estda. Dep.)

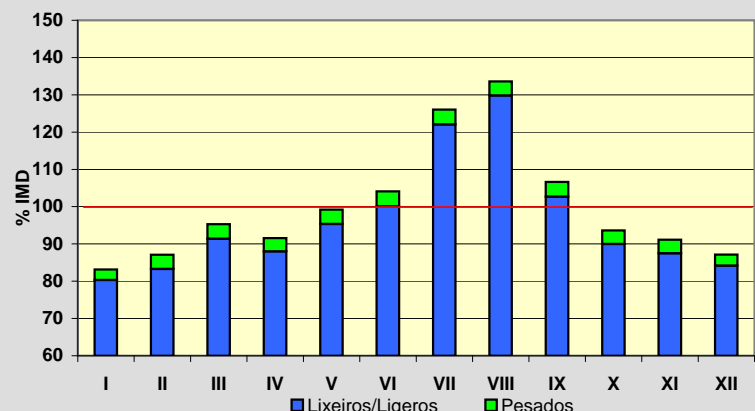
% Pes.: 3,7

I₁₅₀:

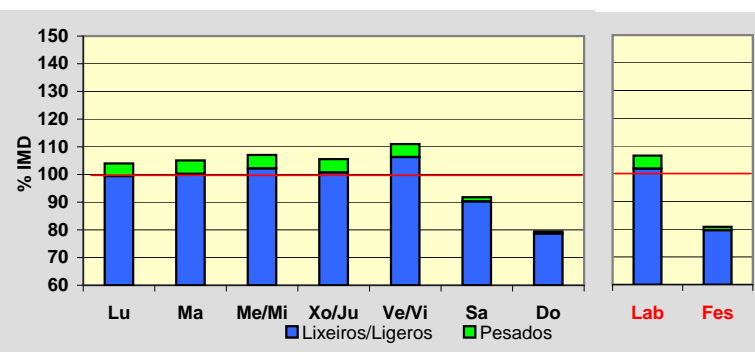
1.583

Variación Mensual

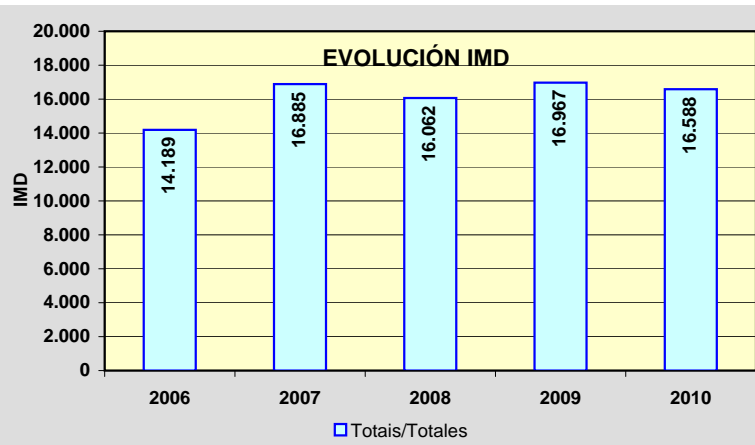
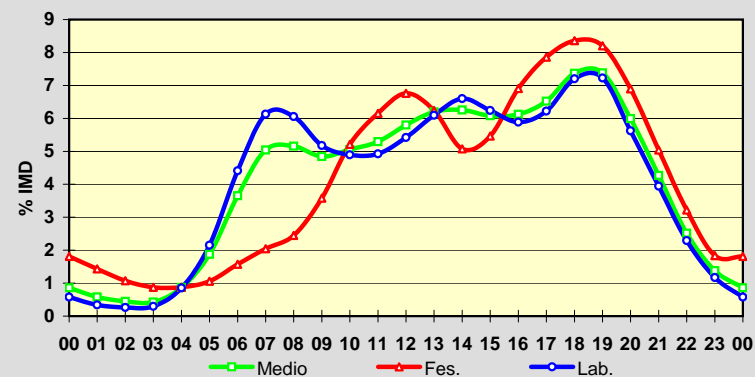
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	13.793	83,15	3,4
II	14.447	87,09	4,4
III	15.807	95,29	4,1
IV	15.188	91,56	3,9
V	16.454	99,19	3,9
VI	17.271	104,12	3,9
VII	20.911	126,06	3,2
VIII	22.158	133,58	2,8
IX	17.686	106,62	3,7
X	15.527	93,60	3,9
XI	15.117	91,13	4,0
XII	14.454	87,14	3,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	17.251	104,00	4,4
Ma	17.429	105,07	4,6
Me/Mi	17.754	107,03	4,5
Xo/Ju	17.505	105,53	4,5
Ve/Vi	18.407	110,97	4,2
Sa	15.225	91,78	1,6
Do	13.178	79,44	1,0
Lab	17.669	106,52	4,4
Fes	13.411	80,85	1,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	102	243	143
01	60	192	97
02	46	144	74
03	52	117	71
04	151	118	144
05	380	142	311
06	779	211	606
07	1.083	274	836
08	1.070	328	856
09	915	480	803
10	865	699	839
11	870	825	878
12	958	907	962
13	1.077	837	1.028
14	1.166	681	1.038
15	1.103	733	1.009
16	1.040	926	1.016
17	1.099	1.054	1.082
18	1.273	1.121	1.222
19	1.277	1.100	1.225
20	994	925	994
21	697	676	708
22	405	432	417
23	207	246	229
	17.669	13.411	16.588



Estación: **PO-205(1)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2010**

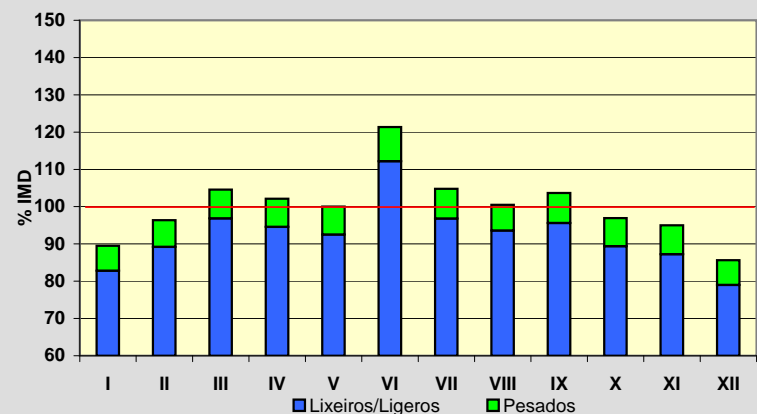
Nome/Nombre:

Silleda (PO-205)IMD: **2.849** I₃₀: **401**

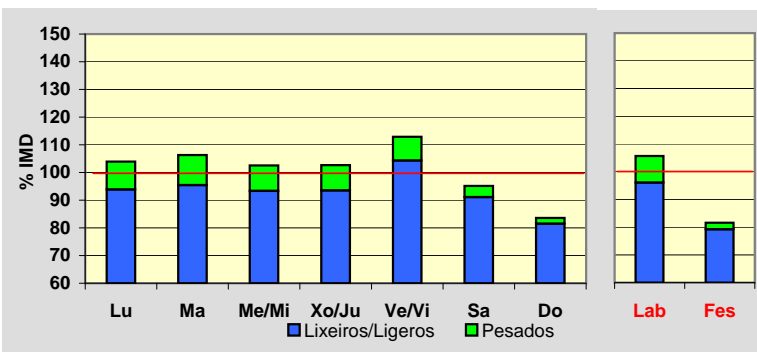
Treito/Tramo:

Silleda - Vila de Cruces% Pes.: **7,6** I₁₅₀: **255****Variación Mensual**

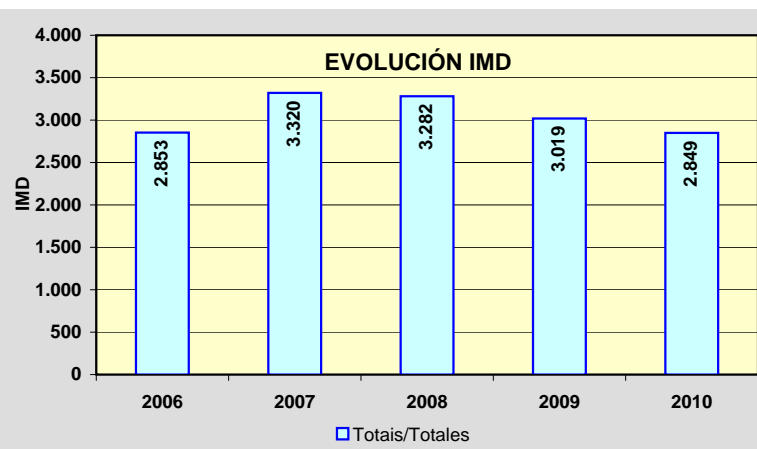
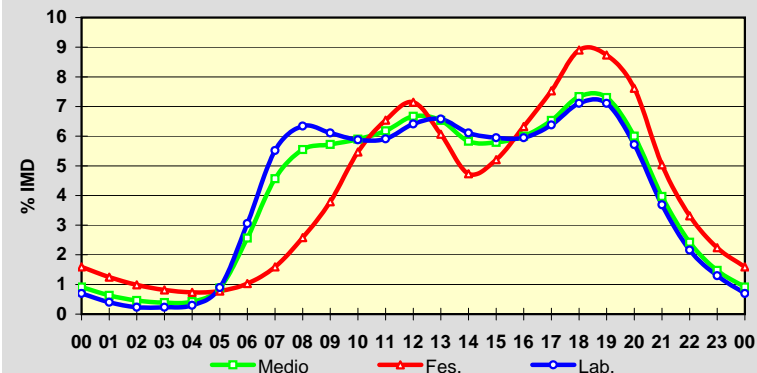
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.550	89,51	7,5
II	2.745	96,35	7,4
III	2.979	104,56	7,4
IV	2.910	102,14	7,4
V	2.849	100,00	7,5
VI	3.458	121,38	7,6
VII	2.985	104,77	7,6
VIII	2.863	100,49	6,9
IX	2.954	103,69	7,8
X	2.761	96,91	7,8
XI	2.707	95,02	8,2
XII	2.440	85,64	7,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.961	103,93	9,7
Ma	3.028	106,28	10,2
Me/Mi	2.922	102,56	9,0
Xo/Ju	2.925	102,67	8,9
Ve/Vi	3.217	112,92	7,6
Sa	2.710	95,12	4,2
Do	2.382	83,61	2,5
Lab	3.011	105,69	9,1
Fes	2.324	81,57	2,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	21	37	26
01	12	29	18
02	7	23	13
03	7	19	11
04	9	17	12
05	27	18	25
06	92	24	73
07	166	37	130
08	191	60	158
09	184	88	163
10	177	127	168
11	178	152	176
12	193	166	190
13	198	141	186
14	184	110	166
15	179	121	165
16	179	147	171
17	192	175	186
18	214	207	209
19	214	203	208
20	172	177	171
21	111	117	113
22	65	77	69
23	39	52	42
	3.011	2.324	2.849



Estación: **PO-223(6)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Xeve (PO-223)

IMD:

1.720**I₃₀: 174**

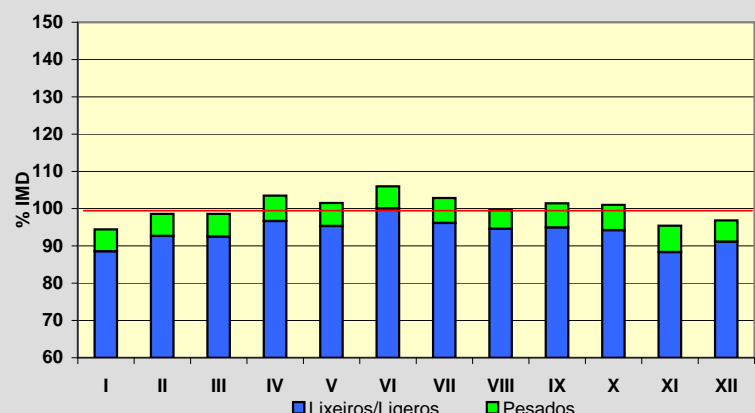
Treito/Tramo:

PO-224 - Campo Lameiro

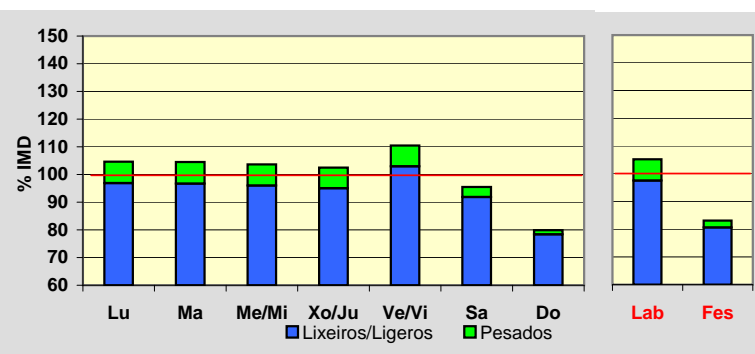
% Pes.:

6,2**I₁₅₀: 159****Variación Mensual**

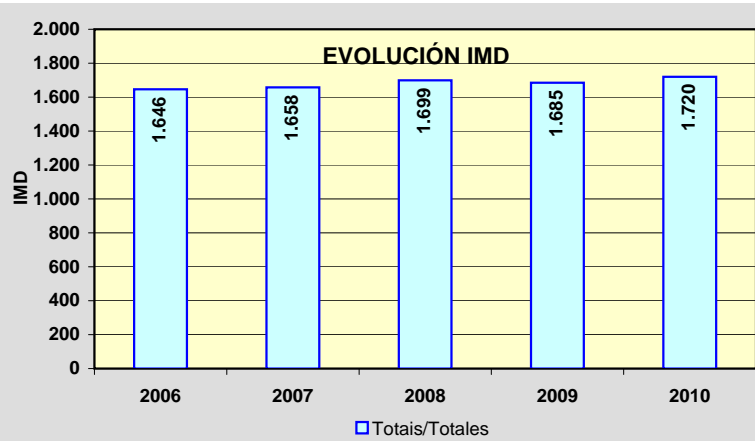
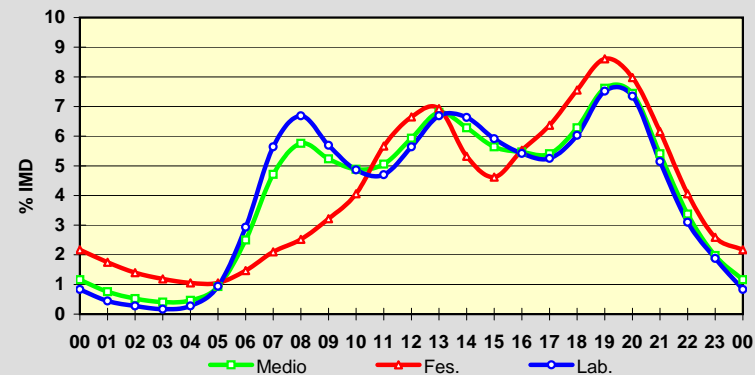
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.624	94,42	6,2
II	1.696	98,60	6,0
III	1.696	98,60	6,2
IV	1.780	103,49	6,6
V	1.746	101,51	6,1
VI	1.823	105,99	5,6
VII	1.769	102,85	6,5
VIII	1.713	99,59	5,0
IX	1.745	101,45	6,4
X	1.737	100,99	6,7
XI	1.641	95,41	7,4
XII	1.666	96,86	5,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.800	104,65	7,4
Ma	1.798	104,53	7,5
Me/Mi	1.783	103,66	7,4
Xo/Ju	1.763	102,50	7,3
Ve/Vi	1.900	110,47	6,8
Sa	1.642	95,47	3,8
Do	1.374	79,88	1,9
Lab	1.809	105,17	7,3
Fes	1.429	83,08	3,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	15	31	20
01	8	25	13
02	5	20	9
03	3	17	7
04	5	15	8
05	17	15	16
06	53	21	43
07	102	30	81
08	121	36	99
09	103	46	90
10	88	58	84
11	85	81	87
12	102	95	102
13	121	99	117
14	120	76	108
15	107	66	97
16	98	79	94
17	95	91	93
18	109	108	108
19	136	123	131
20	133	114	128
21	93	88	93
22	56	58	58
23	34	37	34
	1.809	1.429	1.720



Estación: **PO-233(2)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

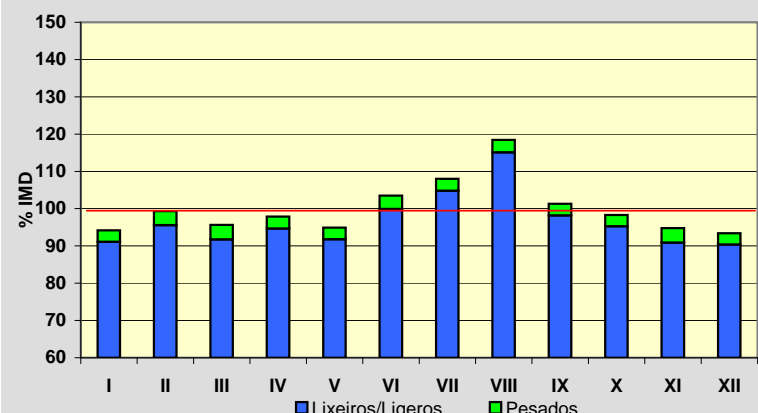
Nome/Nombre:

Ponte Bora (PO-233)IMD: **2.084** I₃₀: **214**

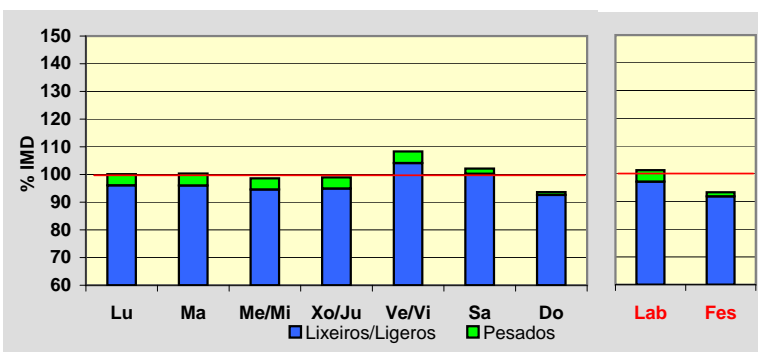
Treito/Tramo:

Ponte Bora - Carballedo% Pes.: **3,4** I₁₅₀: **185****Variación Mensual**

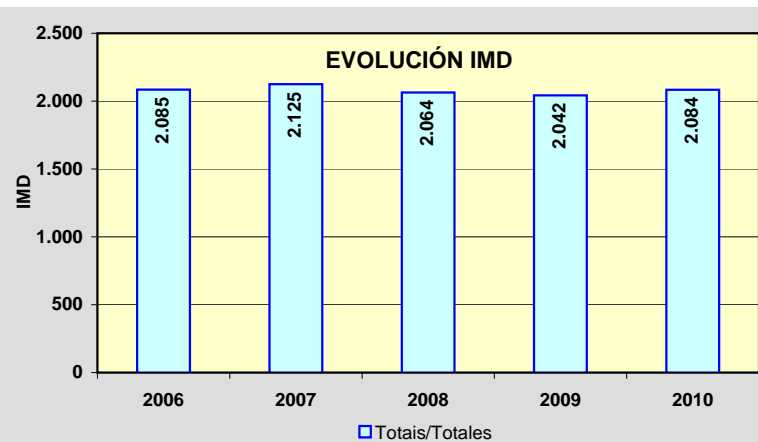
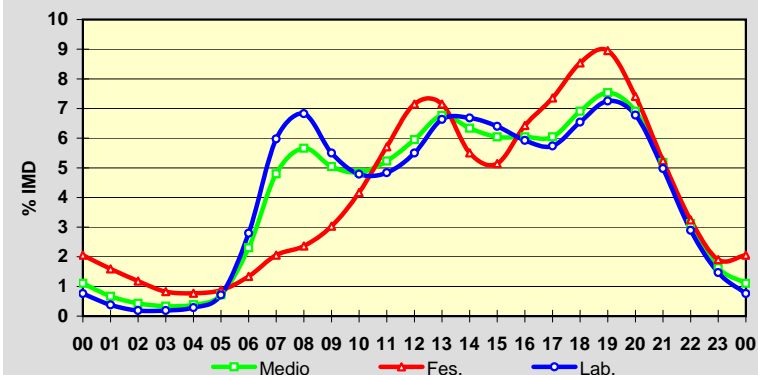
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.963	94,19	3,3
II	2.070	99,33	3,8
III	1.993	95,63	4,1
IV	2.040	97,89	3,3
V	1.978	94,91	3,3
VI	2.157	103,50	3,5
VII	2.251	108,01	3,0
VIII	2.468	118,43	2,8
IX	2.111	101,30	3,1
X	2.049	98,32	3,1
XI	1.975	94,77	4,1
XII	1.947	93,43	3,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.086	100,10	4,0
Ma	2.091	100,34	4,3
Me/Mi	2.055	98,61	4,1
Xo/Ju	2.062	98,94	4,1
Ve/Vi	2.257	108,30	3,9
Sa	2.129	102,16	1,9
Do	1.951	93,62	1,1
Lab	2.110	101,25	4,1
Fes	1.944	93,28	1,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	16	40	23
01	8	31	14
02	4	23	9
03	4	16	7
04	6	15	8
05	15	17	15
06	59	26	48
07	126	40	100
08	144	46	118
09	116	59	105
10	101	81	101
11	102	111	109
12	116	139	124
13	140	139	141
14	141	107	132
15	135	100	126
16	125	125	126
17	121	143	126
18	138	166	144
19	153	174	157
20	143	144	144
21	105	102	108
22	61	63	65
23	31	37	34
	2.110	1.944	2.084



Estación: **PO-252(12)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

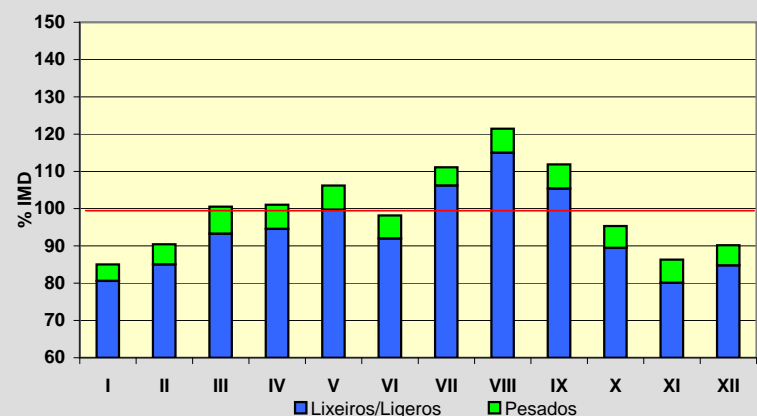
Nome/Nombre:

MoscosoIMD: **387****I₃₀: 55**

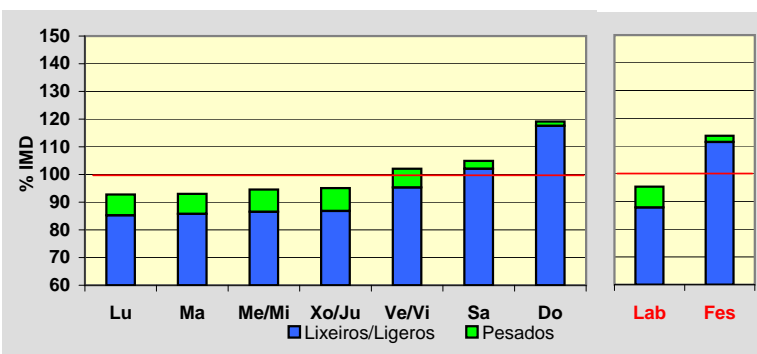
Treito/Tramo:

Mondariz - Moscoso% Pes.: **6,0****I₁₅₀: 43****Variación Mensual**

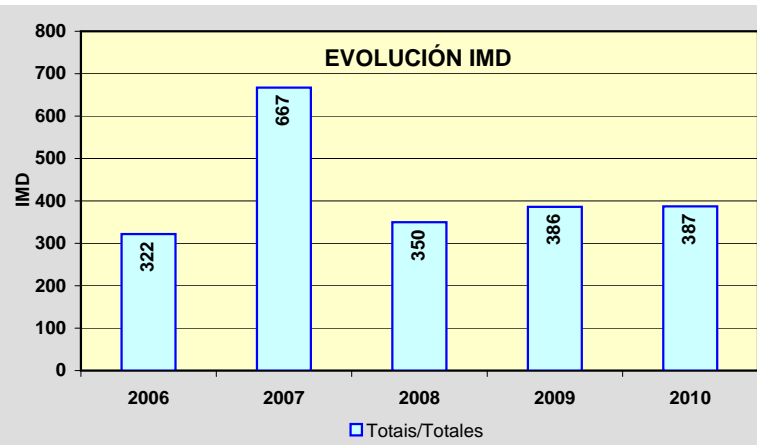
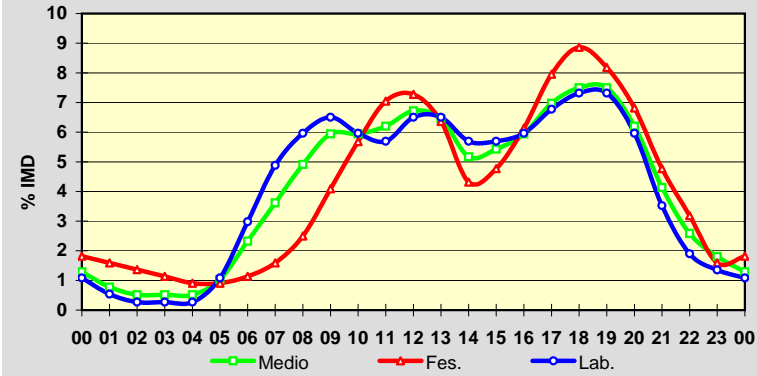
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	329	85,01	5,2
II	350	90,44	6,0
III	389	100,52	7,2
IV	391	101,03	6,4
V	411	106,20	6,1
VI	380	98,19	6,3
VII	430	111,11	4,4
VIII	470	121,45	5,3
IX	433	111,89	5,8
X	369	95,35	6,2
XI	334	86,30	7,2
XII	349	90,18	6,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	359	92,76	8,1
Ma	360	93,02	7,8
Me/Mi	366	94,57	8,5
Xo/Ju	368	95,09	8,7
Ve/Vi	395	102,07	6,6
Sa	406	104,91	2,7
Do	461	119,12	1,3
Lab	369	95,35	7,9
Fes	440	113,70	2,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	4	8	5
01	2	7	3
02	1	6	2
03	1	5	2
04	1	4	2
05	4	4	4
06	11	5	9
07	18	7	14
08	22	11	19
09	24	18	23
10	22	25	23
11	21	31	24
12	24	32	26
13	24	28	25
14	21	19	20
15	21	21	21
16	22	27	23
17	25	35	27
18	27	39	29
19	27	36	29
20	22	30	24
21	13	21	16
22	7	14	10
23	5	7	7
	369	440	387



Estación: **PO-254(3)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2010**

Nome/Nombre:

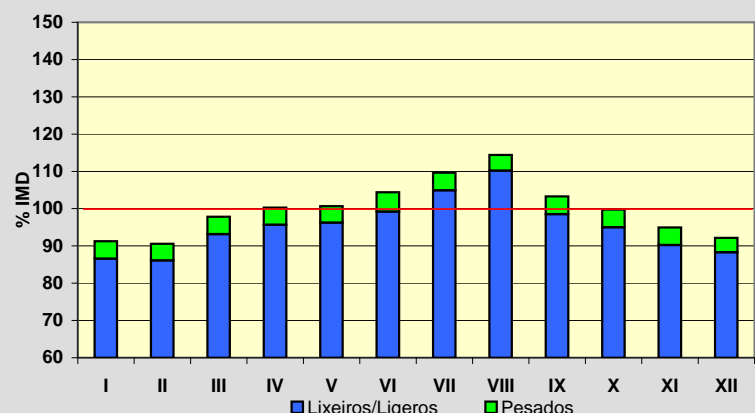
Rede/Red:

PradoIMD: **6.389** I_{30} : **610**

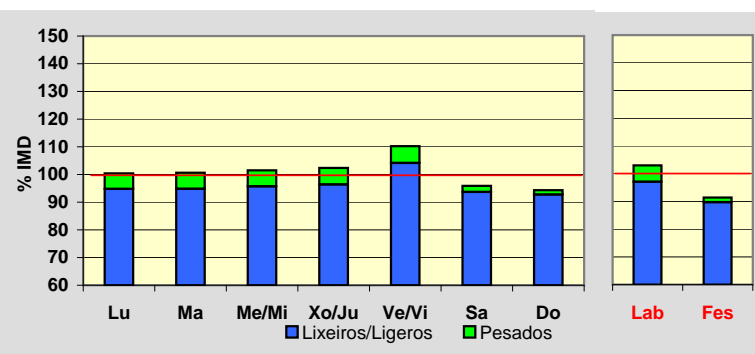
Treito/Tramo:

Ponteareas - Prado% Pes.: **4,6** I_{150} : **536****Variación Mensual**

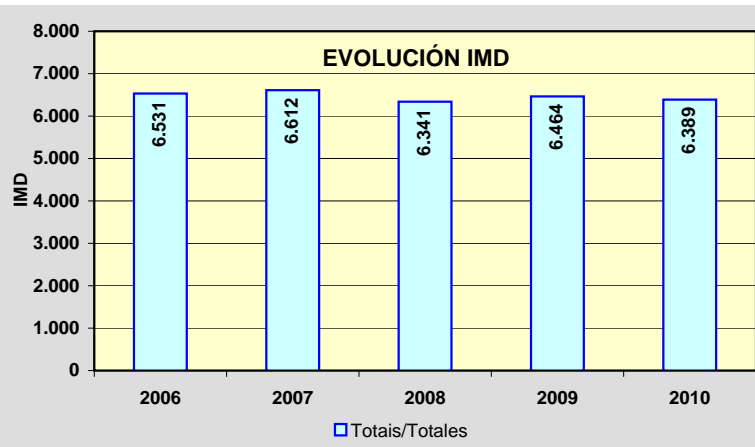
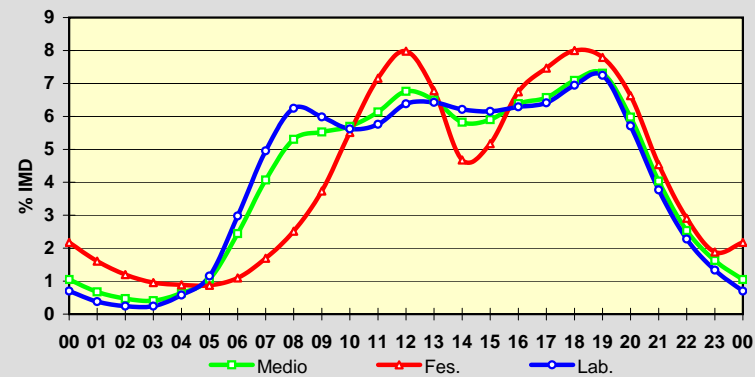
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.830	91,25	5,1
II	5.786	90,56	4,9
III	6.251	97,84	4,8
IV	6.407	100,28	4,6
V	6.431	100,66	4,4
VI	6.671	104,41	5,0
VII	7.004	109,63	4,3
VIII	7.310	114,42	3,7
IX	6.598	103,27	4,6
X	6.375	99,78	4,8
XI	6.067	94,96	5,0
XII	5.889	92,17	4,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.414	100,39	5,6
Ma	6.428	100,61	5,7
Me/Mi	6.486	101,52	5,7
Xo/Ju	6.539	102,35	5,8
Ve/Vi	7.042	110,22	5,5
Sa	6.126	95,88	2,3
Do	6.028	94,35	1,7
Lab	6.582	103,02	5,7
Fes	5.839	91,39	1,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	46	127	67
01	25	94	43
02	16	70	30
03	16	56	26
04	38	52	41
05	76	51	68
06	196	64	156
07	326	99	260
08	411	147	339
09	394	218	353
10	370	322	364
11	379	418	392
12	420	466	432
13	423	396	415
14	409	273	372
15	405	302	377
16	414	394	408
17	422	436	420
18	457	467	453
19	477	455	467
20	376	387	382
21	248	265	258
22	150	170	162
23	88	110	104
	6.582	5.839	6.389



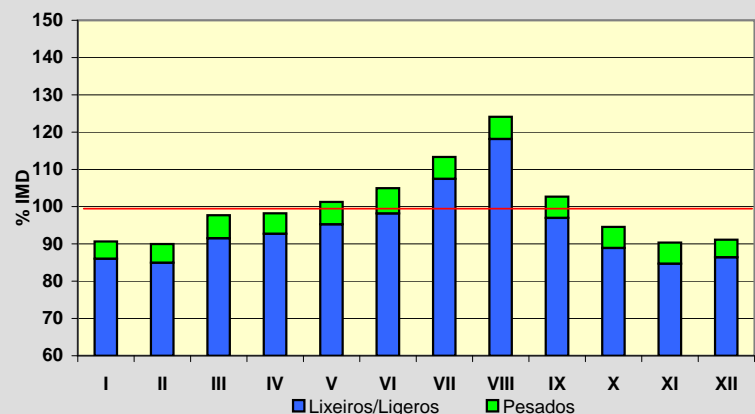
Nome/Nombre:

CaritelIMD: **2.813** I₃₀: **291**

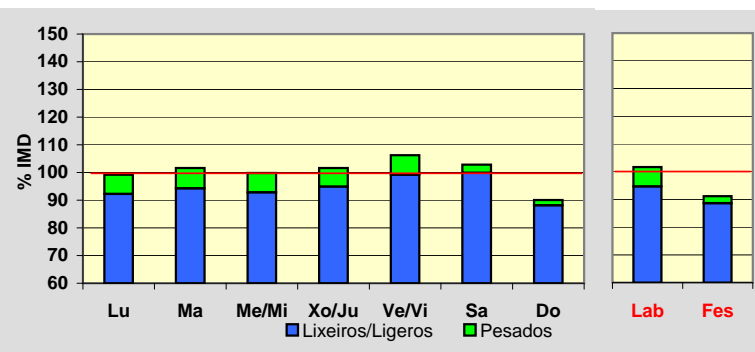
Treito/Tramo:

Ponte Caldelas - Caritel (PO-241)% Pes.: **5,7** I₁₅₀: **254****Variación Mensual**

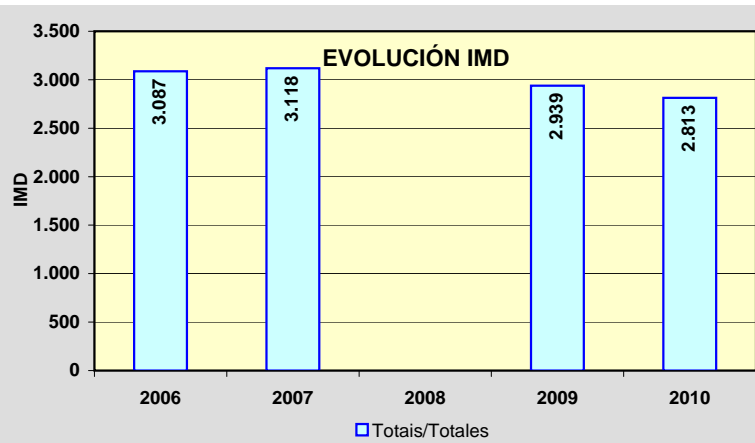
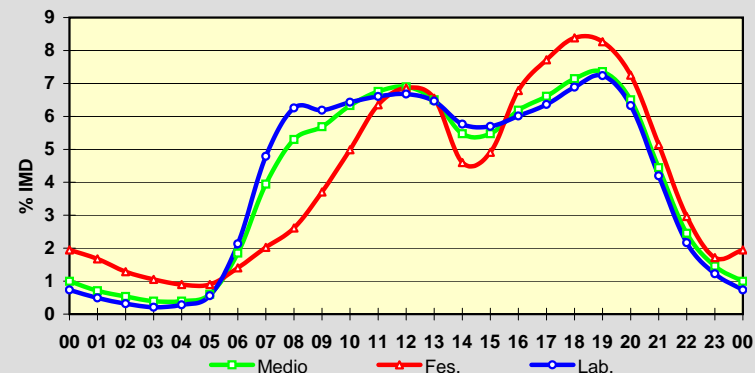
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.550	90,65	5,1
II	2.531	89,98	5,6
III	2.748	97,69	6,3
IV	2.763	98,22	5,6
V	2.848	101,24	5,9
VI	2.953	104,98	6,5
VII	3.188	113,33	5,2
VIII	3.491	124,10	4,8
IX	2.889	102,70	5,6
X	2.660	94,56	6,0
XI	2.542	90,37	6,3
XII	2.564	91,15	5,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.790	99,18	7,0
Ma	2.858	101,60	7,2
Me/Mi	2.808	99,82	7,0
Xo/Ju	2.858	101,60	6,6
Ve/Vi	2.988	106,22	6,6
Sa	2.893	102,84	2,9
Do	2.533	90,05	2,1
Lab	2.861	101,71	6,9
Fes	2.565	91,18	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	21	50	28
01	14	43	20
02	9	33	15
03	6	27	11
04	8	23	11
05	16	23	17
06	61	36	52
07	137	52	111
08	179	67	149
09	177	95	160
10	184	128	178
11	189	163	190
12	191	176	194
13	185	168	183
14	165	118	154
15	163	126	154
16	172	174	174
17	182	198	186
18	197	215	201
19	207	212	207
20	181	186	183
21	120	132	125
22	62	76	69
23	35	44	41
	2.861	2.565	2.813



Estación: **PO-307(3)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2010**

Nome/Nombre:

Illa de Arousa

IMD:

8.138 I_{30} :**1.142**

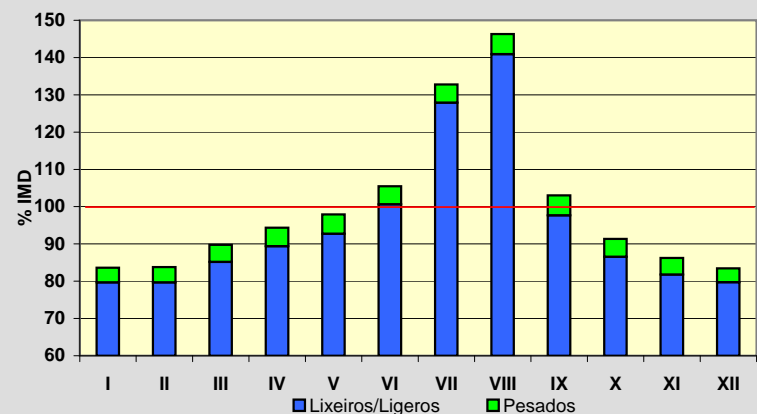
Treito/Tramo:

PO-549 - Illa de Arousa

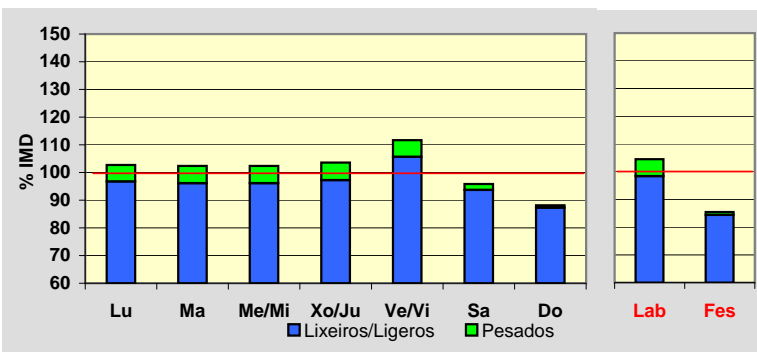
% Pes.:

4,7 I_{150} :**924****Variación Mensual**

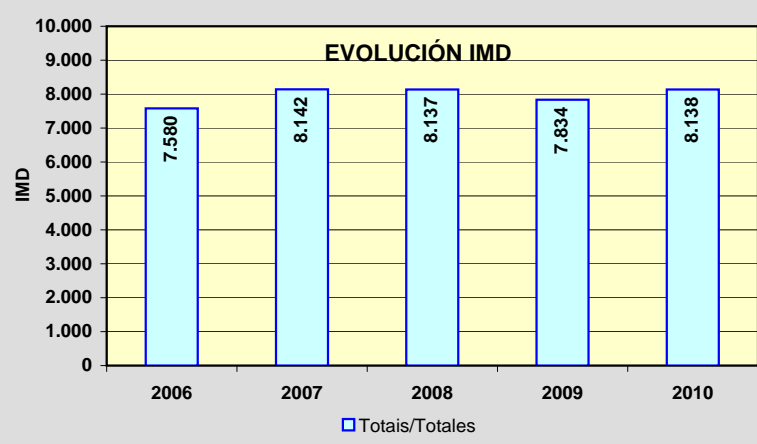
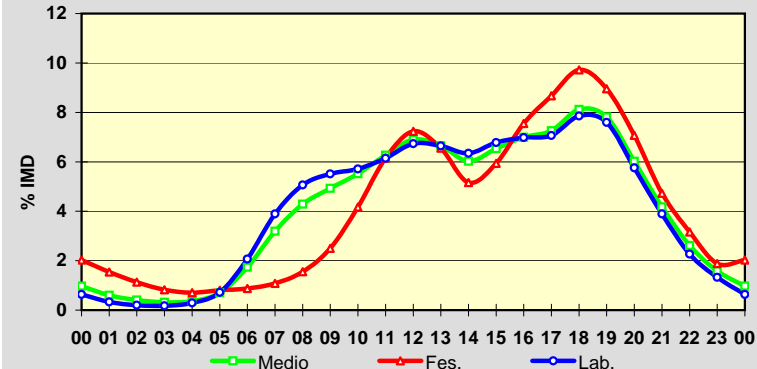
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.804	83,61	4,7
II	6.818	83,78	4,9
III	7.304	89,75	5,1
IV	7.680	94,37	5,3
V	7.967	97,90	5,3
VI	8.582	105,46	4,6
VII	10.806	132,78	3,7
VIII	11.908	146,33	3,7
IX	8.383	103,01	5,2
X	7.435	91,36	5,3
XI	7.018	86,24	5,2
XII	6.792	83,46	4,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.361	102,74	5,8
Ma	8.329	102,35	6,1
Me/Mi	8.333	102,40	6,1
Xo/Ju	8.428	103,56	6,1
Ve/Vi	9.088	111,67	5,4
Sa	7.797	95,81	2,2
Do	7.173	88,14	1,0
Lab	8.507	104,53	5,9
Fes	6.955	85,46	1,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	54	141	79
01	28	107	49
02	17	79	33
03	15	57	26
04	25	49	30
05	61	56	57
06	176	61	141
07	331	75	260
08	431	108	349
09	469	174	401
10	486	290	449
11	523	428	510
12	573	503	562
13	565	456	541
14	540	359	490
15	577	413	532
16	594	525	569
17	601	603	591
18	668	676	661
19	646	623	636
20	490	492	490
21	331	329	340
22	193	220	213
23	113	131	129
	8.507	6.955	8.138



Estación: **PO-308(1)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2010**

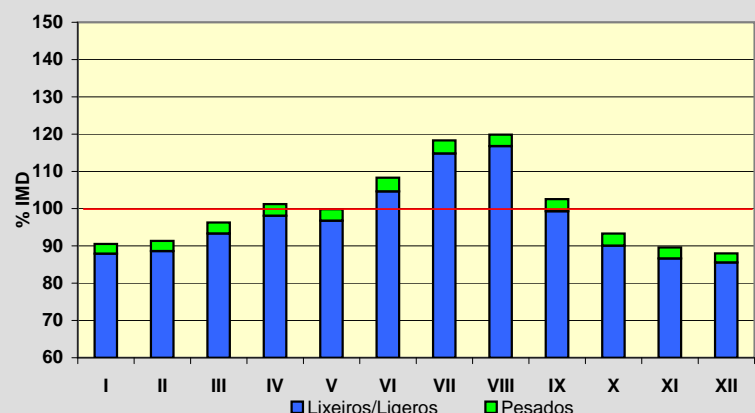
Nome/Nombre:

PoioIMD: **18.983** I₃₀: **1.503**

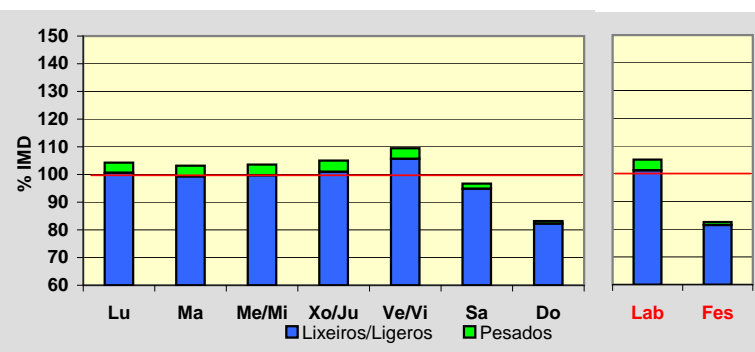
Treito/Tramo:

Poio (PO-309) - Poio (PO-535)% Pes.: **3,1** I₁₅₀: **1.434****Variación Mensual**

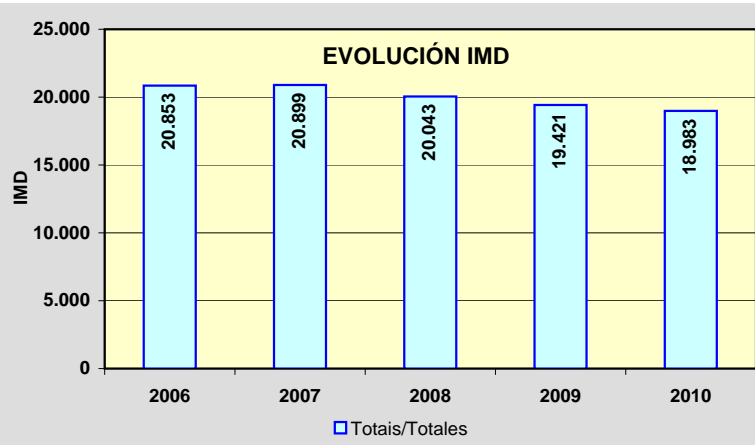
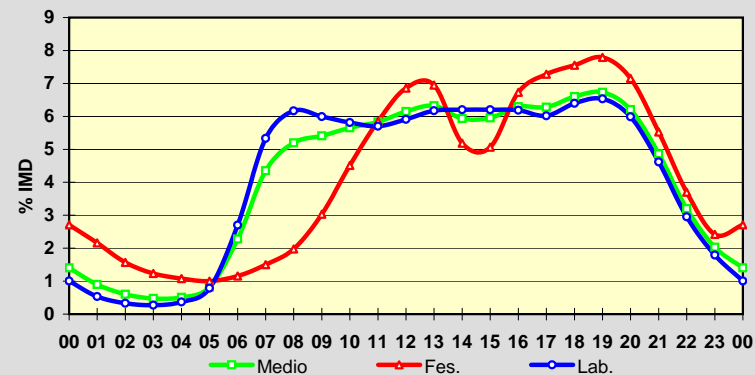
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	17.188	90,54	2,9
II	17.341	91,35	3,0
III	18.278	96,29	3,1
IV	19.216	101,23	3,1
V	18.954	99,85	3,1
VI	20.560	108,31	3,4
VII	22.463	118,33	3,0
VIII	22.756	119,88	2,6
IX	19.467	102,55	3,2
X	17.719	93,34	3,5
XI	17.005	89,58	3,3
XII	16.706	88,01	2,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	19.797	104,29	3,5
Ma	19.591	103,20	3,8
Me/Mi	19.658	103,56	3,7
Xo/Ju	19.942	105,05	3,9
Ve/Vi	20.783	109,48	3,5
Sa	18.353	96,68	1,9
Do	15.793	83,20	1,1
Lab	19.953	105,11	3,7
Fes	15.672	82,56	1,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	201	425	266
01	107	339	171
02	66	246	114
03	54	193	90
04	74	169	97
05	157	157	156
06	539	181	432
07	1.064	235	826
08	1.231	310	987
09	1.196	475	1.027
10	1.160	707	1.073
11	1.138	917	1.107
12	1.179	1.075	1.167
13	1.232	1.089	1.200
14	1.238	813	1.127
15	1.238	794	1.130
16	1.235	1.055	1.195
17	1.201	1.141	1.192
18	1.276	1.184	1.253
19	1.303	1.221	1.278
20	1.195	1.121	1.178
21	922	866	924
22	589	580	608
23	358	379	385
	19.953	15.672	18.983

**XUNTA
DE GALICIA**CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: **PO-308(5)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2010**

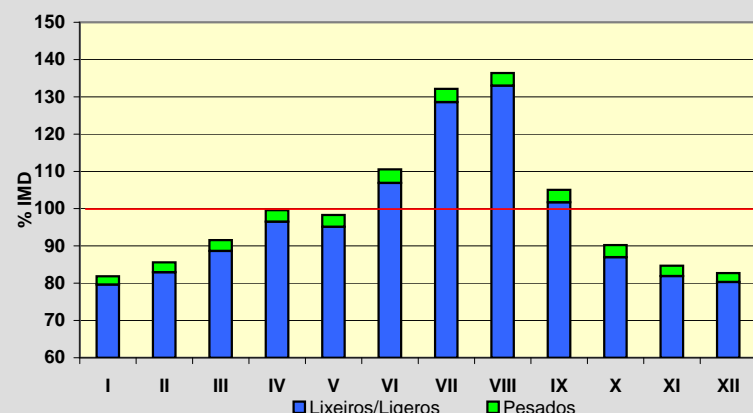
Nome/Nombre:

CombarroIMD: **17.194** I₃₀: **1.644**

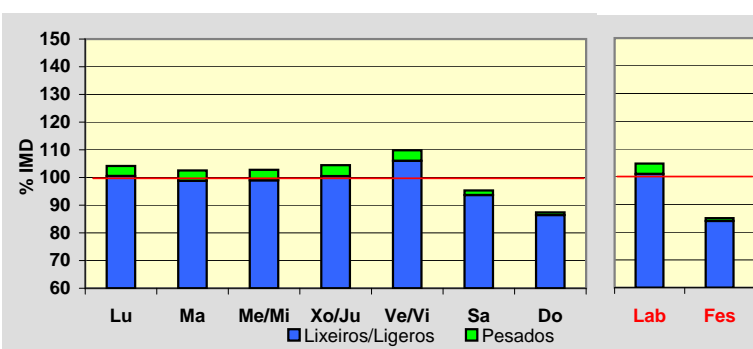
Treito/Tramo:

Poio (PO-535) - Samieira (PO-303)% Pes.: **3,0** I₁₅₀: **1.531****Variación Mensual**

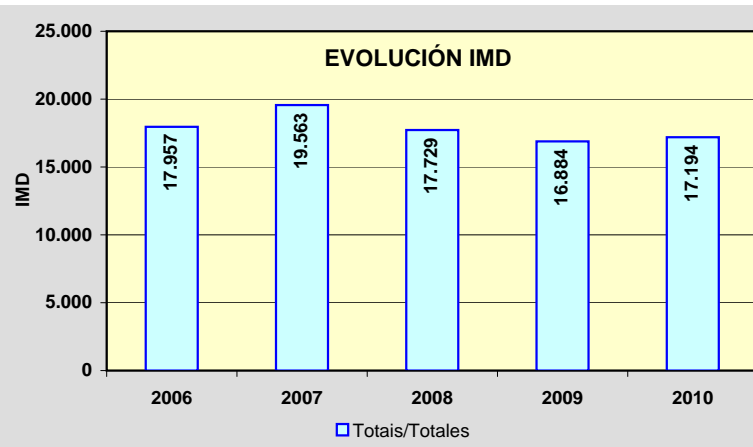
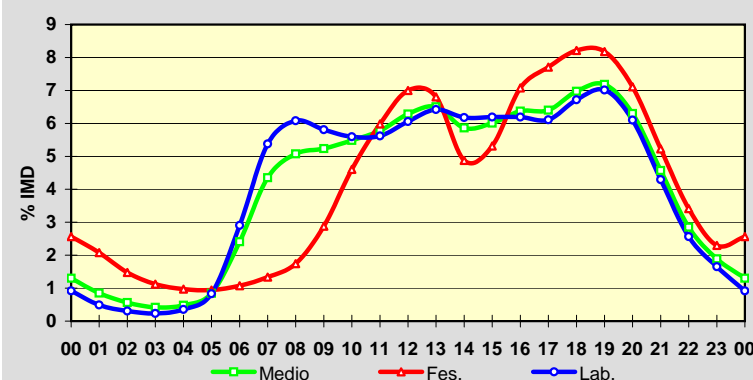
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	14.073	81,85	2,7
II	14.718	85,60	3,1
III	15.744	91,57	3,2
IV	17.125	99,60	3,1
V	16.899	98,28	3,2
VI	19.005	110,53	3,3
VII	22.722	132,15	2,7
VIII	23.450	136,38	2,5
IX	18.062	105,05	3,2
X	15.511	90,21	3,6
XI	14.563	84,70	3,3
XII	14.221	82,71	2,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	17.909	104,16	3,5
Ma	17.635	102,56	3,7
Me/Mi	17.672	102,78	3,7
Xo/Ju	17.956	104,43	3,8
Ve/Vi	18.887	109,85	3,5
Sa	16.392	95,34	1,8
Do	15.023	87,37	1,1
Lab	18.010	104,75	3,6
Fes	14.621	85,04	1,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	165	375	224
01	88	304	146
02	55	216	97
03	42	164	72
04	64	142	83
05	150	138	145
06	523	157	414
07	968	195	748
08	1.095	255	873
09	1.046	421	900
10	1.008	673	943
11	1.012	875	994
12	1.091	1.023	1.081
13	1.156	995	1.118
14	1.113	713	1.008
15	1.115	777	1.033
16	1.115	1.035	1.096
17	1.100	1.127	1.101
18	1.210	1.201	1.199
19	1.263	1.196	1.235
20	1.099	1.040	1.083
21	773	764	786
22	462	499	490
23	297	336	325
	18.010	14.621	17.194



Estación: **PO-308(14)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2010**

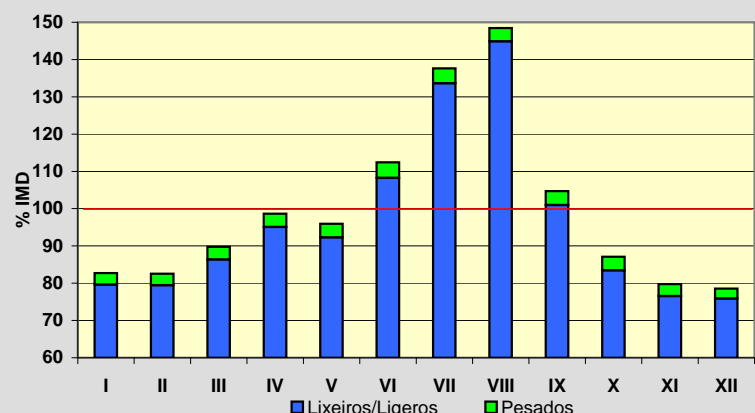
Nome/Nombre:

SanxenxoIMD: **12.221** I₃₀: **1.203**

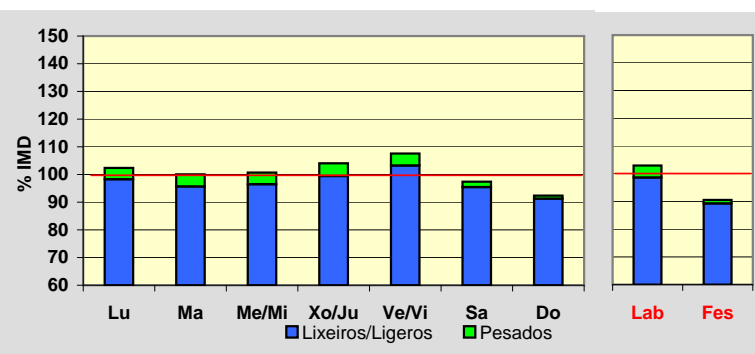
Treito/Tramo:

Samieira (PO-303) - Sanxenxo (PO-504)% Pes.: **3,5** I₁₅₀: **1.121****Variación Mensual**

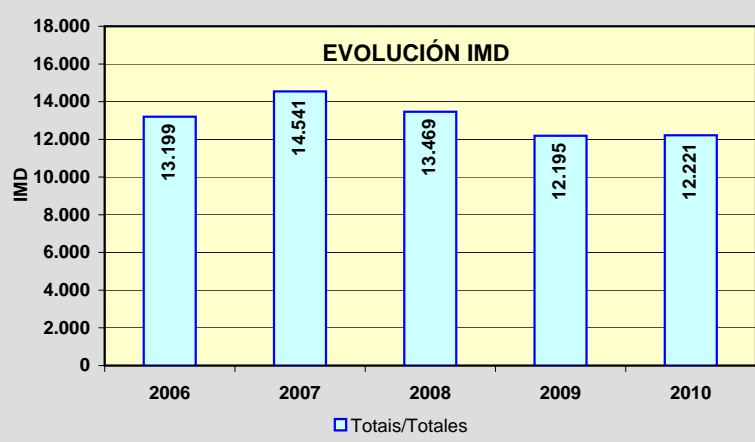
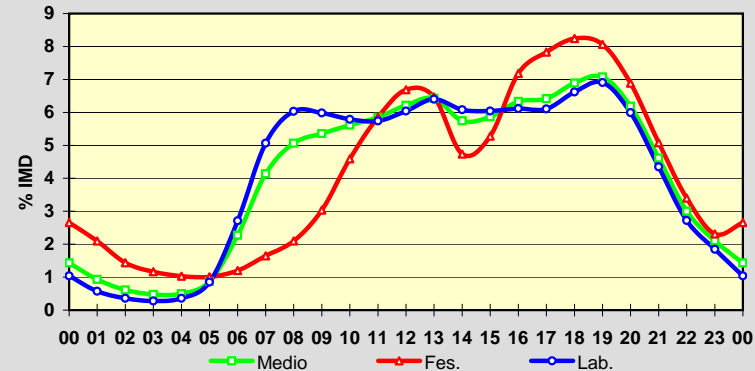
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.106	82,69	3,7
II	10.085	82,52	3,7
III	10.970	89,76	3,8
IV	12.056	98,65	3,6
V	11.724	95,93	3,8
VI	13.739	112,42	3,7
VII	16.821	137,64	2,9
VIII	18.140	148,43	2,4
IX	12.797	104,71	3,6
X	10.644	87,10	4,2
XI	9.744	79,73	4,0
XII	9.600	78,55	3,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.512	102,38	4,0
Ma	12.226	100,04	4,4
Me/Mi	12.304	100,68	4,2
Xo/Ju	12.712	104,02	4,4
Ve/Vi	13.143	107,54	4,0
Sa	11.903	97,40	2,0
Do	11.291	92,39	1,2
Lab	12.579	102,93	4,2
Fes	11.064	90,53	1,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	131	294	175
01	72	232	114
02	45	159	75
03	35	129	58
04	45	114	61
05	107	112	106
06	341	133	278
07	637	182	506
08	759	232	619
09	753	336	655
10	728	508	686
11	722	648	715
12	760	740	760
13	805	716	785
14	765	524	702
15	760	584	717
16	769	795	774
17	768	866	784
18	833	912	842
19	869	892	865
20	754	762	756
21	547	562	564
22	342	376	367
23	232	256	257
	12.579	11.064	12.221



Estación: **PO-308(21)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2010**

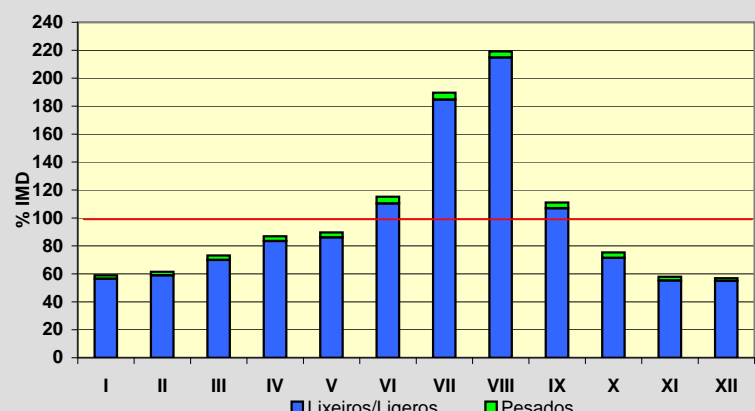
Nome/Nombre:

PortonovoIMD: **5.211** I_{30} : **972**

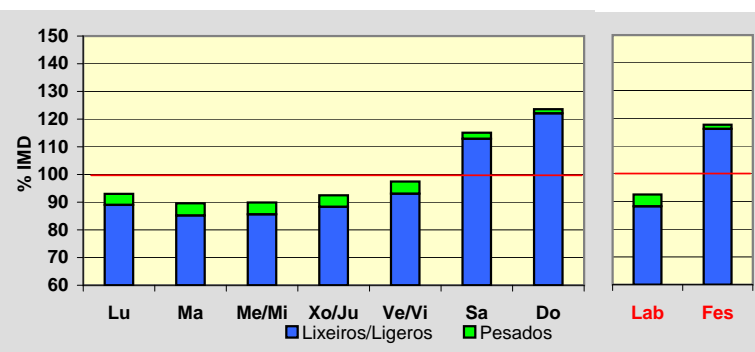
Treito/Tramo:

Portonovo (PO-364) - A Lanzada (PO-550)% Pes.: **3,5** I_{150} : **823****Variación Mensual**

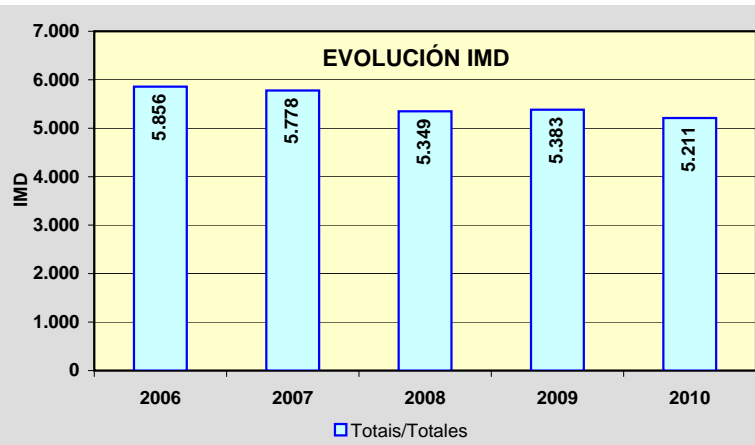
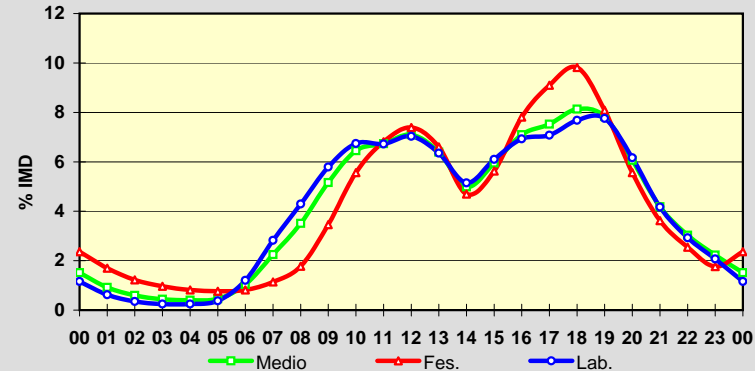
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.072	58,95	4,0
II	3.207	61,54	4,2
III	3.814	73,19	4,4
IV	4.527	86,87	3,9
V	4.672	89,66	4,0
VI	6.000	115,14	4,1
VII	9.879	189,58	2,6
VIII	11.422	219,19	2,0
IX	5.787	111,05	3,7
X	3.924	75,30	5,1
XI	3.022	57,99	4,7
XII	2.965	56,90	3,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.847	93,01	4,3
Ma	4.670	89,62	4,9
Me/Mi	4.685	89,91	4,8
Xo/Ju	4.819	92,48	4,5
Ve/Vi	5.078	97,45	4,5
Sa	5.998	115,10	1,9
Do	6.440	123,58	1,2
Lab	4.819	92,48	4,6
Fes	6.133	117,69	1,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	56	145	79
01	30	104	48
02	17	75	31
03	12	59	23
04	12	50	21
05	18	47	24
06	58	50	54
07	136	70	117
08	207	109	183
09	279	212	269
10	325	341	336
11	324	418	351
12	339	453	370
13	306	405	333
14	248	288	260
15	294	345	310
16	334	479	370
17	341	558	392
18	370	602	424
19	374	496	408
20	297	341	316
21	201	222	218
22	141	156	158
23	100	108	116
	4.819	6.133	5.211



Estación: **PO-313(6)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

Nome/Nombre:

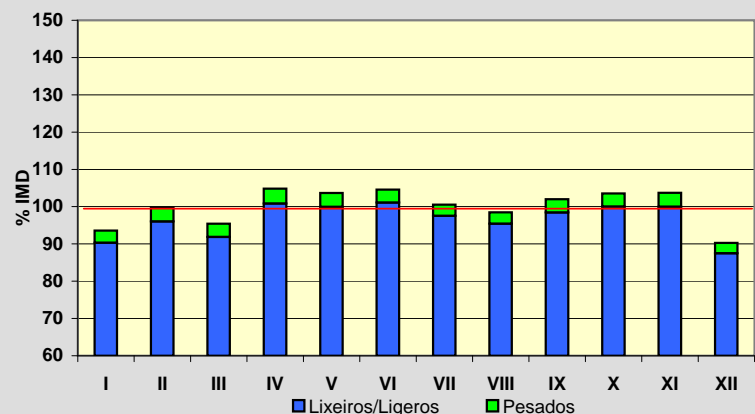
Rede/Red:

S

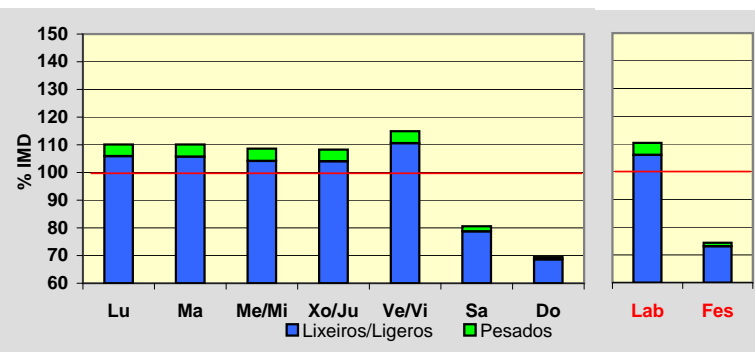
Treito/Tramo:

Marín (PO-313)IMD: **3.068****I₃₀: 308****Enl. VG-4.4 - Enl. CG-4.1**% Pes.: **3,4****I₁₅₀: 291****Variación Mensual**

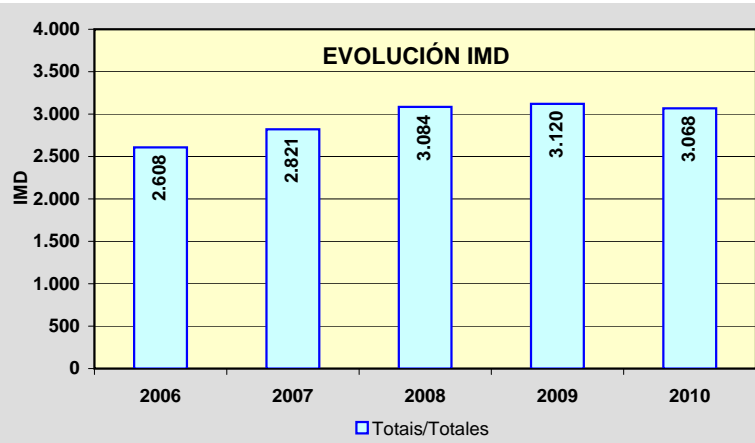
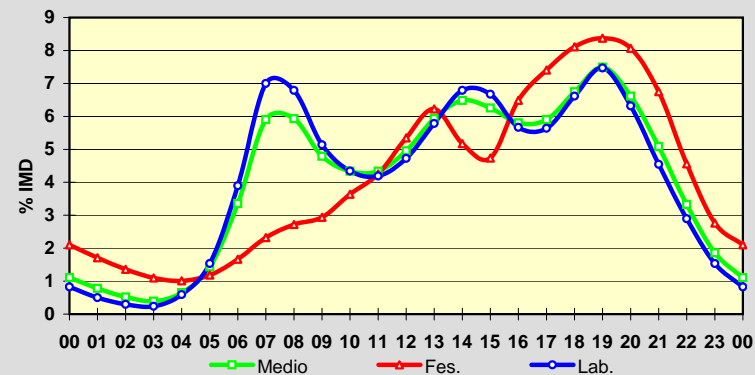
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.871	93,58	3,5
II	3.059	99,71	3,7
III	2.927	95,40	3,7
IV	3.216	104,82	3,8
V	3.181	103,68	3,6
VI	3.208	104,56	3,3
VII	3.085	100,55	3,0
VIII	3.021	98,47	3,1
IX	3.129	101,99	3,5
X	3.176	103,52	3,4
XI	3.182	103,72	3,6
XII	2.770	90,29	3,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.378	110,10	3,8
Ma	3.378	110,10	4,0
Me/Mi	3.332	108,60	4,1
Xo/Ju	3.322	108,28	3,9
Ve/Vi	3.526	114,93	3,8
Sa	2.472	80,57	2,3
Do	2.130	69,43	1,2
Lab	3.387	110,40	3,9
Fes	2.281	74,35	1,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	28	48	34
01	17	39	24
02	10	31	16
03	8	25	12
04	20	23	20
05	52	27	44
06	132	38	103
07	237	53	181
08	230	62	182
09	174	67	147
10	147	83	133
11	142	97	133
12	160	122	152
13	196	142	182
14	230	118	199
15	226	108	192
16	192	148	178
17	191	169	181
18	224	185	207
19	253	191	230
20	214	184	203
21	154	154	156
22	98	104	102
23	52	63	57
	3.387	2.281	3.068



Estación: **PO-315(7)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Menduiña

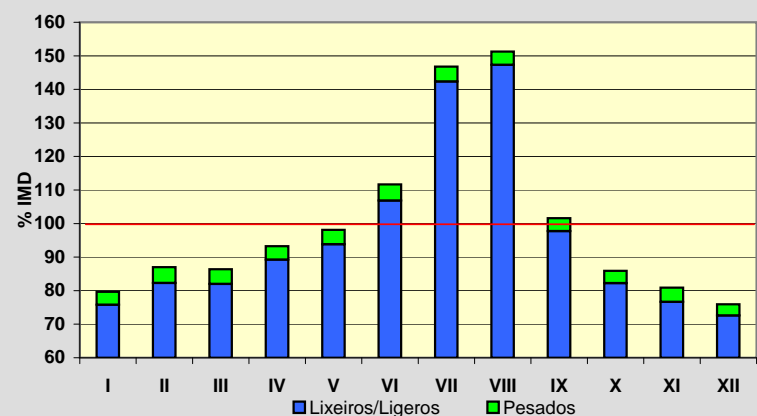
Treito/Tramo:

VG-4.6 - Cangas (PO-551)IMD: **5.810** I_{30} : **1.037**

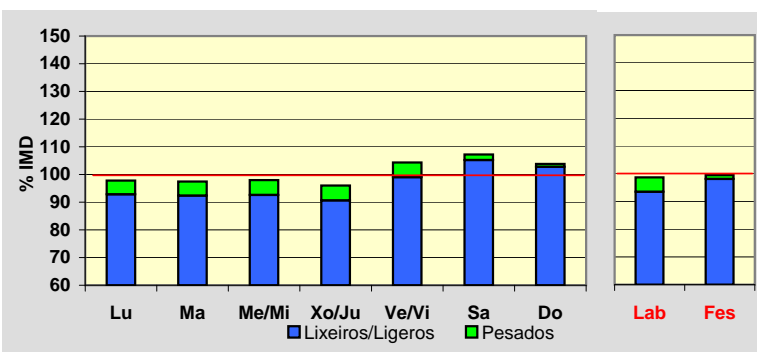
% Pes.:

4,1 I_{150} : **796****Variación Mensual**

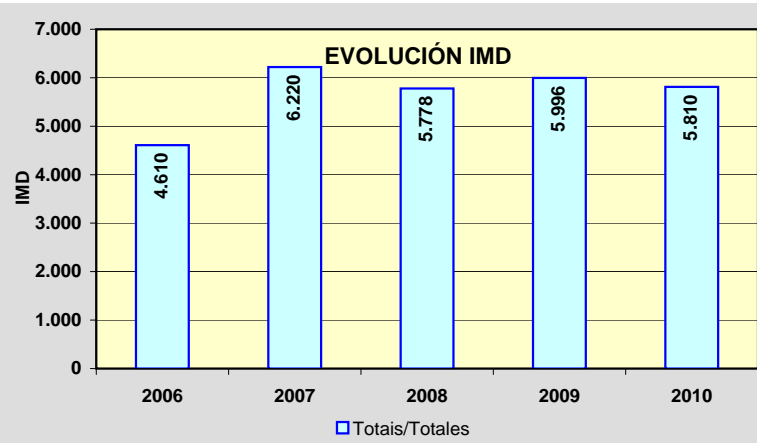
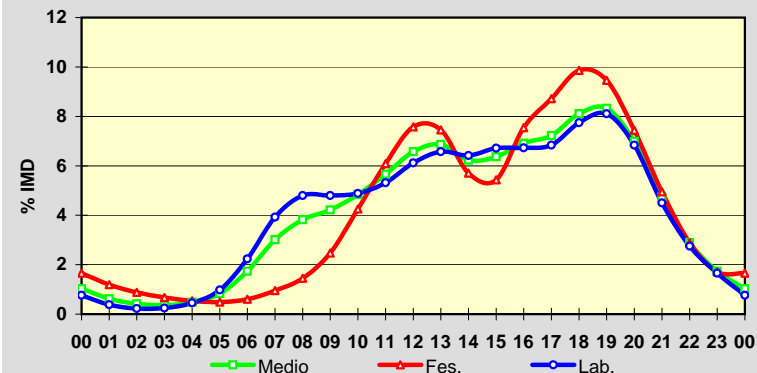
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.629	79,67	4,9
II	5.054	86,99	5,4
III	5.019	86,39	5,1
IV	5.417	93,24	4,3
V	5.701	98,12	4,4
VI	6.488	111,67	4,3
VII	8.527	146,76	3,0
VIII	8.788	151,26	2,6
IX	5.904	101,62	3,8
X	4.992	85,92	4,3
XI	4.699	80,88	5,2
XII	4.411	75,92	4,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.682	97,80	5,1
Ma	5.661	97,44	5,2
Me/Mi	5.692	97,97	5,5
Xo/Ju	5.577	95,99	5,6
Ve/Vi	6.062	104,34	5,1
Sa	6.231	107,25	1,9
Do	6.032	103,82	1,0
Lab	5.734	98,69	5,3
Fes	5.781	99,50	1,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	44	96	60
01	22	69	36
02	13	51	24
03	14	39	21
04	26	31	28
05	56	28	48
06	128	35	101
07	225	55	175
08	275	84	222
09	275	143	245
10	280	246	281
11	305	352	329
12	351	438	382
13	377	431	399
14	368	330	362
15	385	314	370
16	386	436	402
17	392	504	420
18	444	570	471
19	465	547	484
20	392	430	406
21	258	286	275
22	158	167	168
23	95	99	101
	5.734	5.781	5.810



Estación: **PO-316(3)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2010**

Nome/Nombre:

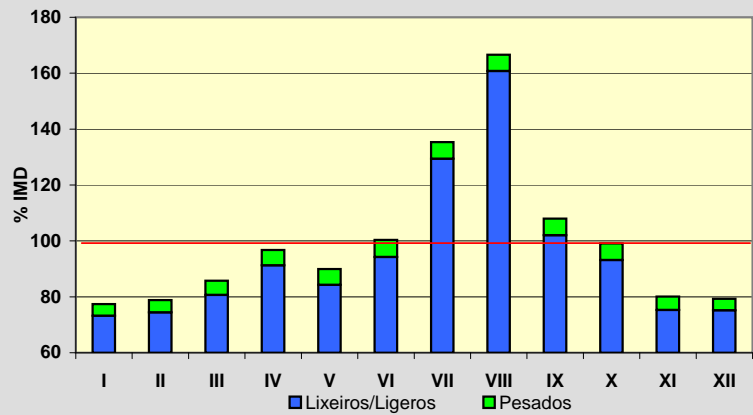
Rede/Red:

PC

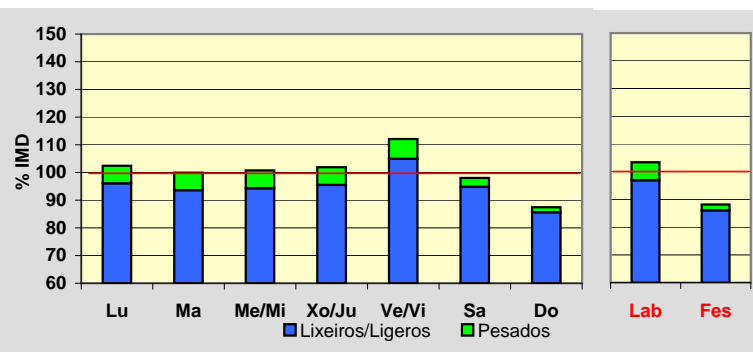
Treito/Tramo:

O Grove**A Lanzada - O Grove****IMD: 12.784 I₃₀: 1.756****% Pes.: 5,3 I₁₅₀: 1.504****Variación Mensual**

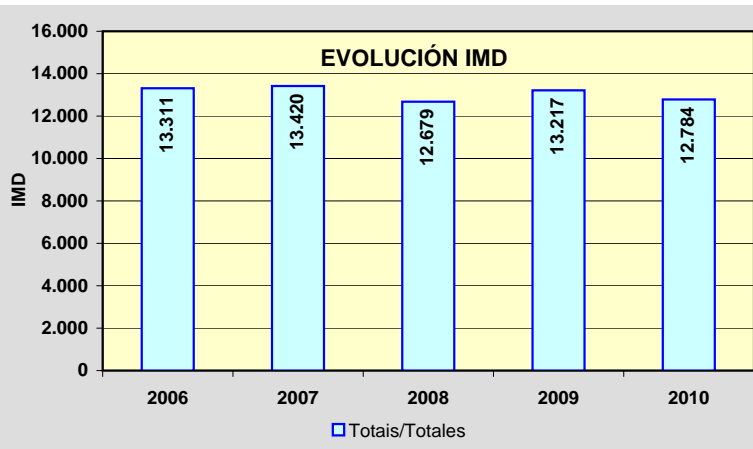
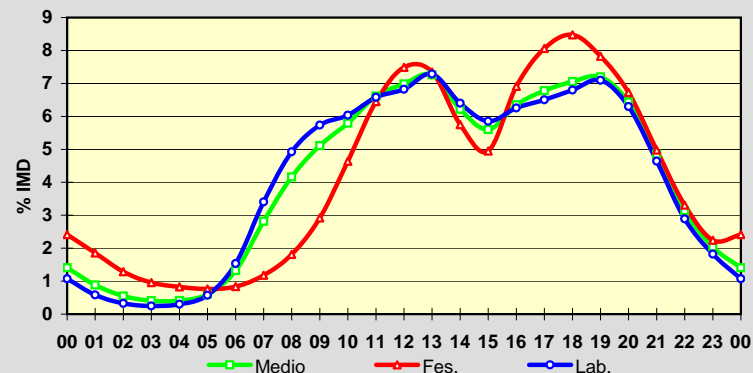
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.894	77,39	5,4
II	10.082	78,86	5,6
III	10.967	85,79	6,0
IV	12.371	96,77	5,7
V	11.496	89,92	6,3
VI	12.829	100,35	6,1
VII	17.300	135,33	4,4
VIII	21.300	166,61	3,5
IX	13.805	107,99	5,5
X	12.668	99,09	6,0
XI	10.241	80,11	6,0
XII	10.137	79,29	5,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.095	102,43	6,2
Ma	12.778	99,95	6,4
Me/Mi	12.878	100,74	6,4
Xo/Ju	13.028	101,91	6,3
Ve/Vi	14.331	112,10	6,4
Sa	12.534	98,04	3,3
Do	11.182	87,47	2,1
Lab	13.220	103,41	6,3
Fes	11.271	88,16	2,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	142	272	180
01	77	209	113
02	43	145	70
03	33	108	52
04	40	93	53
05	76	86	77
06	203	94	169
07	450	133	360
08	651	204	532
09	758	329	654
10	798	523	741
11	870	727	846
12	902	844	893
13	963	828	928
14	846	648	795
15	774	558	716
16	827	779	812
17	860	909	867
18	899	955	902
19	938	882	920
20	833	758	823
21	614	561	620
22	382	373	401
23	241	253	260
	13.220	11.271	12.784



Estación: **PO-325(7)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

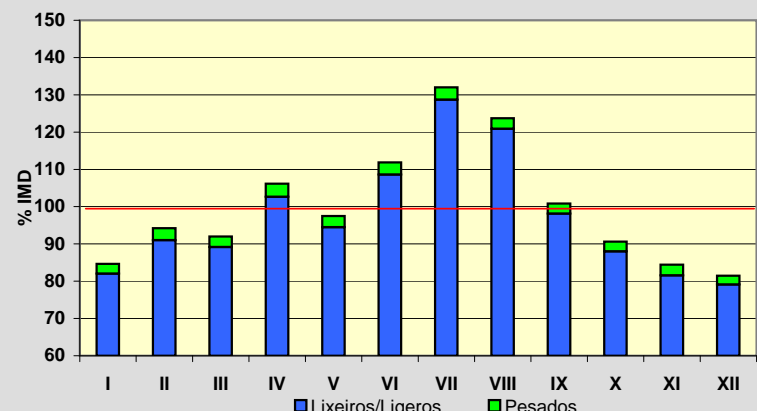
Nome/Nombre:

Santa Marta (Saians)IMD: **9.055** I_{30} : **1.050**

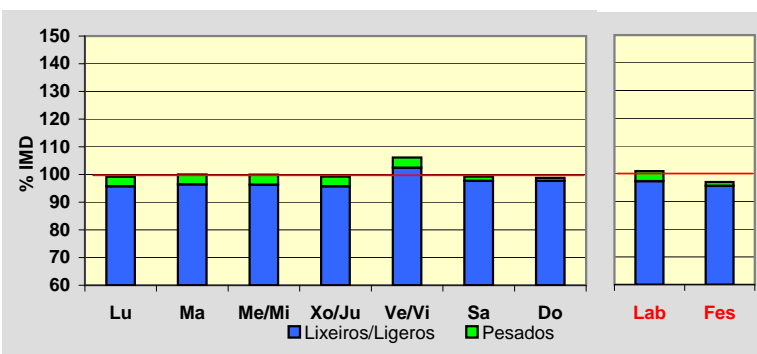
Treito/Tramo:

Canido (Estda. Dep.) - Praia América (AG-57-N)% Pes.: **2,9** I_{150} :**917****Variación Mensual**

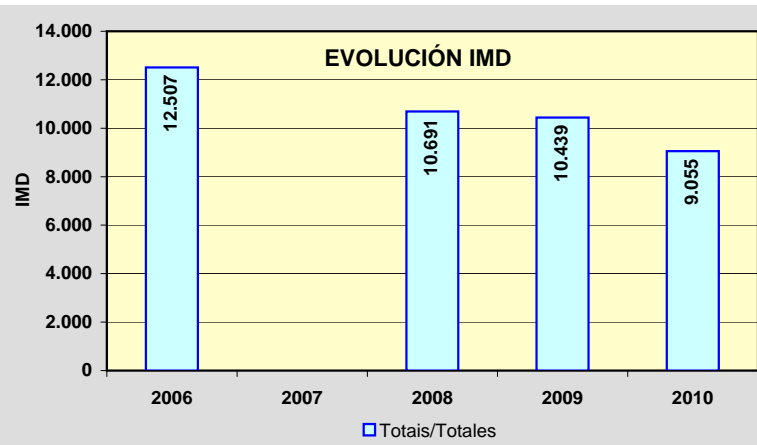
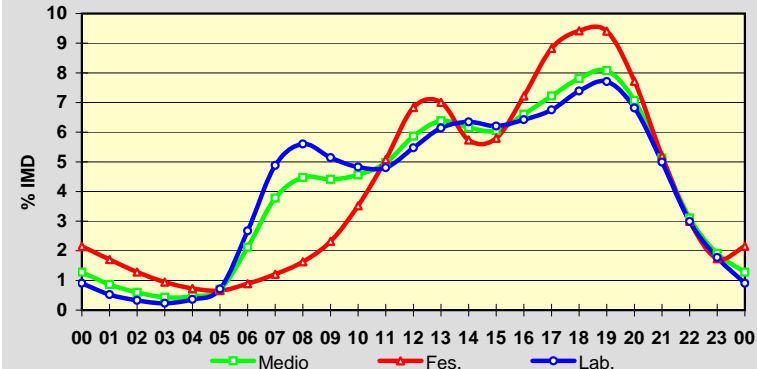
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.664	84,64	3,1
II	8.531	94,21	3,4
III	8.331	92,00	3,1
IV	9.611	106,14	3,3
V	8.829	97,50	3,1
VI	10.129	111,86	2,9
VII	11.954	132,02	2,5
VIII	11.203	123,72	2,3
IX	9.131	100,84	2,7
X	8.207	90,64	2,9
XI	7.645	84,43	3,4
XII	7.379	81,49	2,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.982	99,19	3,5
Ma	9.054	99,99	3,6
Me/Mi	9.048	99,92	3,6
Xo/Ju	8.989	99,27	3,6
Ve/Vi	9.612	106,15	3,5
Sa	8.988	99,26	1,6
Do	8.943	98,76	1,1
Lab	9.137	100,91	3,6
Fes	8.783	97,00	1,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	83	189	116
01	48	150	78
02	30	113	54
03	21	83	39
04	33	64	42
05	65	58	63
06	244	78	192
07	446	106	342
08	512	143	405
09	470	204	399
10	441	309	413
11	439	446	450
12	500	600	531
13	561	615	578
14	580	504	557
15	567	509	548
16	587	634	598
17	617	775	654
18	675	827	707
19	704	826	731
20	623	678	640
21	456	457	464
22	273	263	281
23	162	152	173
	9.137	8.783	9.055



Estación: **PO-331(8)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

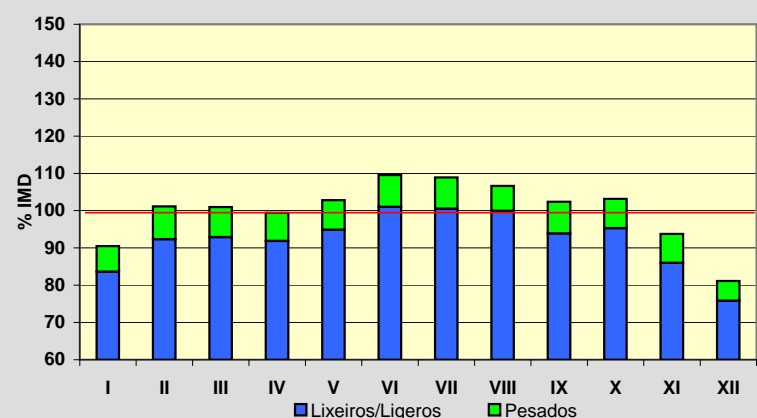
Nome/Nombre:

ZamánsIMD: **5.478** I_{30} : **906**

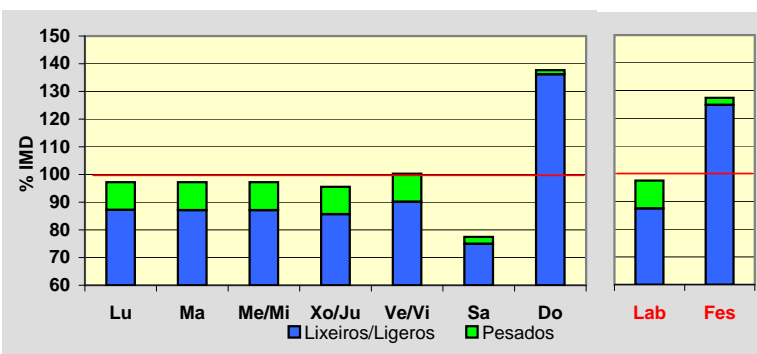
Treito/Tramo:

Cela (PO-342) - PO-330% Pes.: **7,7** I_{150} : **713****Variación Mensual**

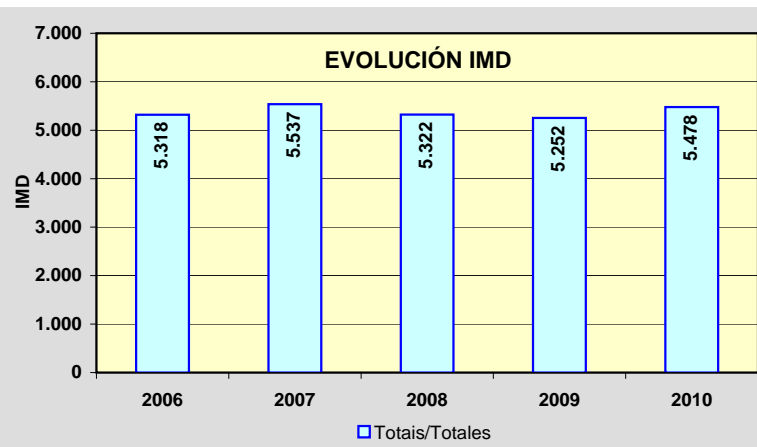
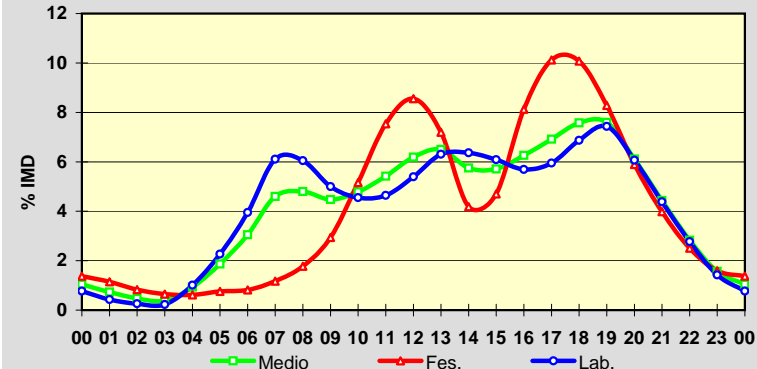
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.956	90,47	7,6
II	5.540	101,13	8,7
III	5.530	100,95	8,0
IV	5.445	99,40	7,6
V	5.631	102,79	7,7
VI	6.002	109,57	7,8
VII	5.967	108,93	7,7
VIII	5.842	106,64	6,3
IX	5.608	102,37	8,3
X	5.650	103,14	7,6
XI	5.136	93,76	8,3
XII	4.443	81,11	6,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.327	97,24	10,3
Ma	5.327	97,24	10,4
Me/Mi	5.327	97,24	10,4
Xo/Ju	5.233	95,53	10,3
Ve/Vi	5.495	100,31	10,1
Sa	4.244	77,47	3,2
Do	7.543	137,70	1,1
Lab	5.341	97,50	10,3
Fes	6.977	127,36	2,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	41	96	57
01	23	80	40
02	14	58	26
03	12	45	21
04	54	43	51
05	121	53	102
06	211	57	167
07	326	82	252
08	323	124	263
09	267	205	245
10	243	360	262
11	248	526	297
12	288	597	339
13	337	502	356
14	340	292	315
15	325	328	313
16	304	567	343
17	318	706	379
18	367	703	415
19	397	578	416
20	324	411	335
21	234	278	243
22	148	175	155
23	76	111	86
	5.341	6.977	5.478



Estación: **PO-340(3)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

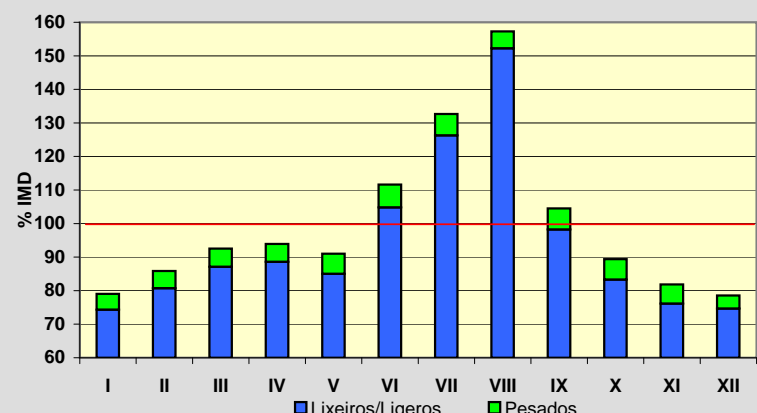
Nome/Nombre:

Randufe (Tui)IMD: **2.043****I₃₀: 338**

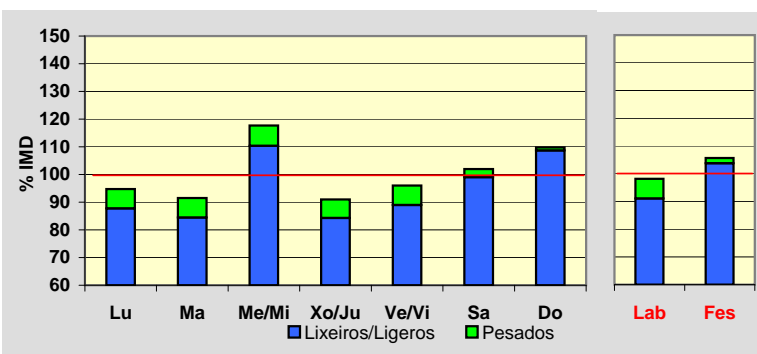
Treito/Tramo:

Enl. A-55 - Couso (PO-344)% Pes.: **5,6****I₁₅₀: 270****Variación Mensual**

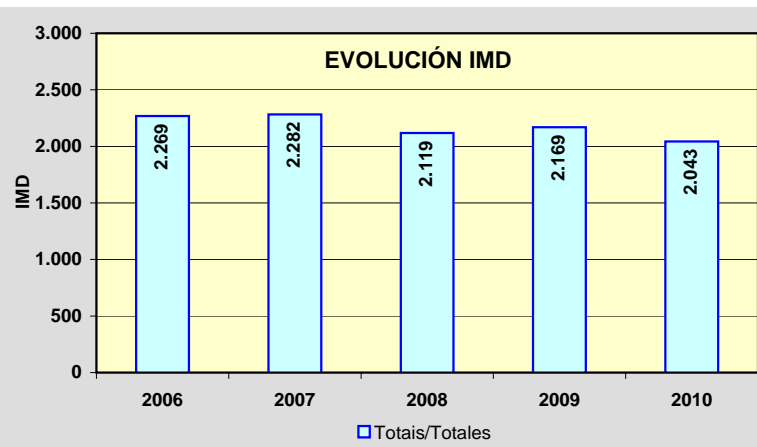
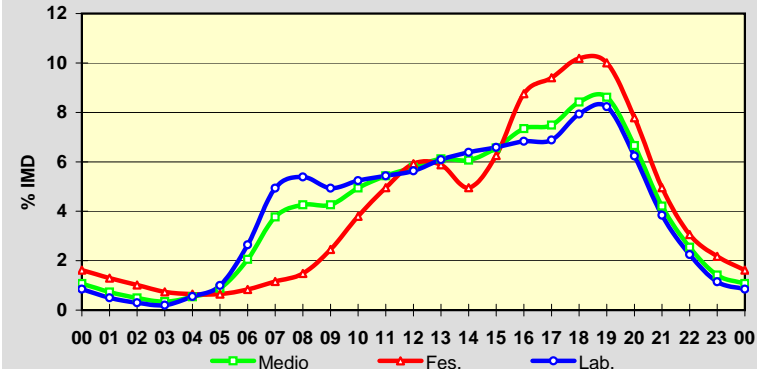
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.615	79,05	6,0
II	1.754	85,85	6,0
III	1.891	92,56	5,9
IV	1.919	93,93	5,7
V	1.859	90,99	6,6
VI	2.280	111,60	6,1
VII	2.710	132,65	4,8
VIII	3.213	157,27	3,2
IX	2.135	104,50	6,0
X	1.826	89,38	6,8
XI	1.672	81,84	7,0
XII	1.605	78,56	5,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.936	94,76	7,4
Ma	1.869	91,48	7,7
Me/Mi	2.404	117,67	6,2
Xo/Ju	1.859	90,99	7,4
Ve/Vi	1.961	95,99	7,3
Sa	2.083	101,96	2,9
Do	2.242	109,74	1,0
Lab	2.005	98,14	7,2
Fes	2.159	105,68	1,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	17	35	22
01	10	28	15
02	6	22	10
03	4	16	7
04	11	14	11
05	20	14	18
06	53	18	42
07	99	25	77
08	108	32	87
09	99	53	87
10	105	82	101
11	109	107	111
12	113	128	118
13	122	127	125
14	128	107	124
15	132	135	134
16	137	189	150
17	138	203	153
18	159	220	172
19	165	216	176
20	125	168	136
21	77	107	86
22	45	66	52
23	23	47	29
	2.005	2.159	2.043

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: **PO-340(18)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**Rede/Red: **PC**

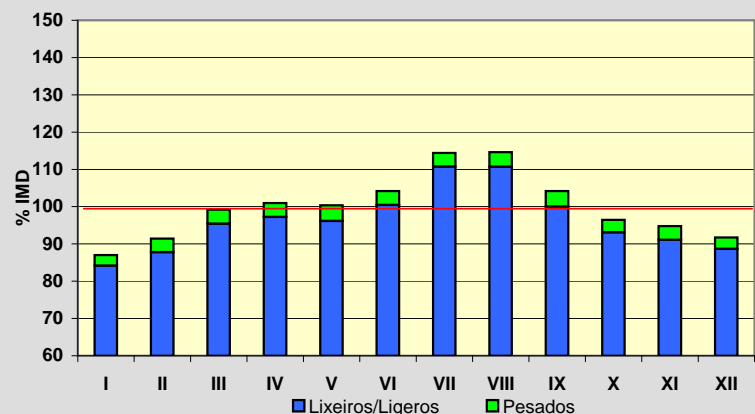
Nome/Nombre:

Gondomar norte**IMD: 13.878 I₃₀: 1.303**

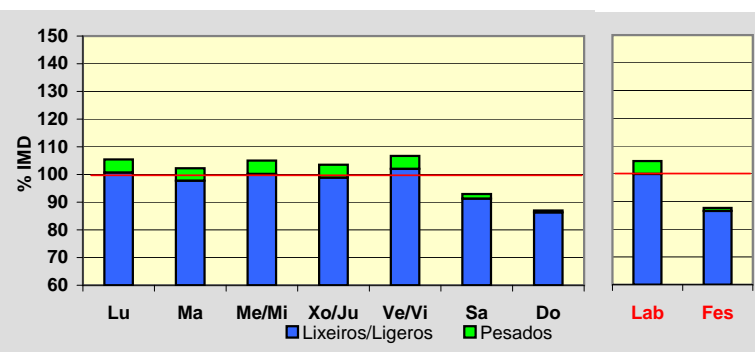
Treito/Tramo:

Gondomar - A Ramallosa (PO-552)**% Pes.: 3,6 I₁₅₀: 1.181****Variación Mensual**

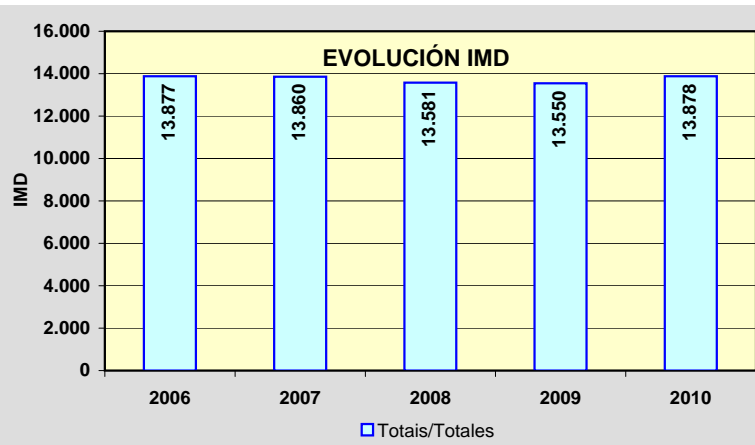
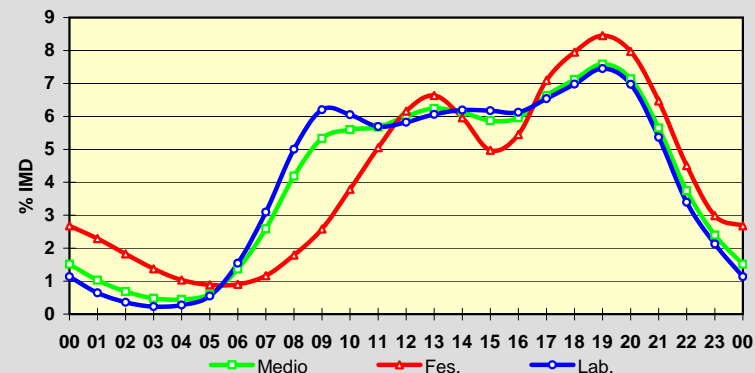
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.078	87,03	3,3
II	12.687	91,42	4,0
III	13.768	99,21	3,8
IV	14.014	100,98	3,7
V	13.928	100,36	4,2
VI	14.460	104,19	3,6
VII	15.876	114,40	3,2
VIII	15.904	114,60	3,4
IX	14.459	104,19	4,0
X	13.387	96,46	3,5
XI	13.152	94,77	3,9
XII	12.729	91,72	3,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.634	105,45	4,5
Ma	14.189	102,24	4,4
Me/Mi	14.572	105,00	4,6
Xo/Ju	14.365	103,51	4,5
Ve/Vi	14.809	106,71	4,4
Sa	12.898	92,94	1,8
Do	12.077	87,02	0,8
Lab	14.512	104,57	4,5
Fes	12.161	87,63	1,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	165	326	210
01	94	279	143
02	52	222	95
03	33	167	67
04	40	126	62
05	80	108	85
06	224	110	190
07	449	142	359
08	726	218	581
09	900	314	740
10	878	461	777
11	826	614	787
12	845	749	834
13	880	807	866
14	899	725	850
15	896	605	815
16	889	663	827
17	949	863	921
18	1.013	967	988
19	1.081	1.028	1.053
20	1.012	969	991
21	779	787	784
22	493	548	520
23	309	363	333
	14.512	12.161	13.878



Estación: **PO-400(1)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2010**

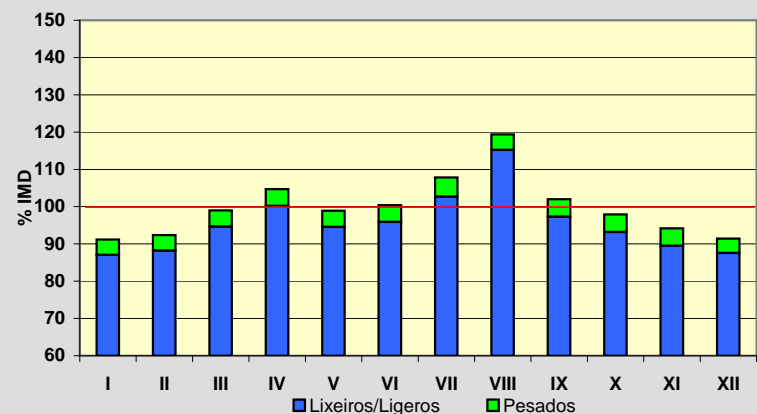
Nome/Nombre:

Salvaterra**IMD: 1.913 I₃₀: 215**

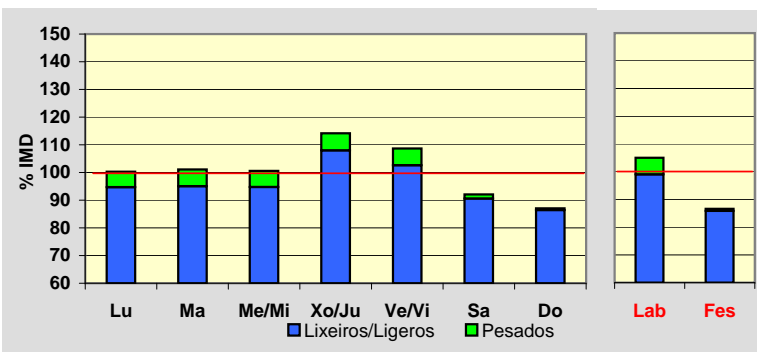
Treito/Tramo:

Salvaterra (PO-403) - PO-402**% Pes.: 4,4 I₁₅₀: 188****Variación Mensual**

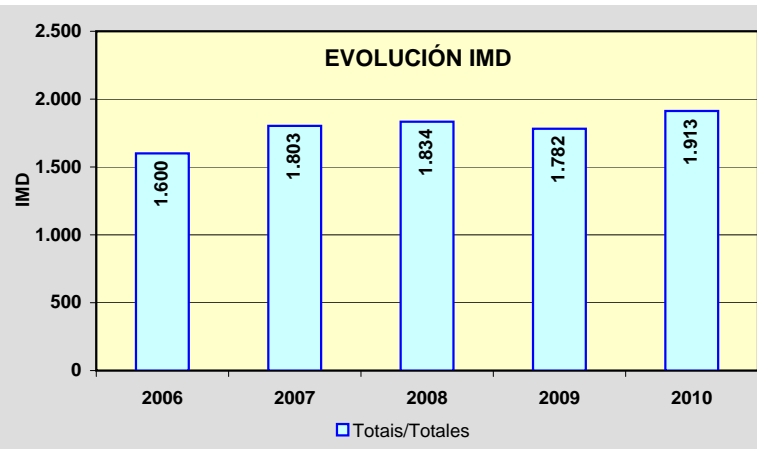
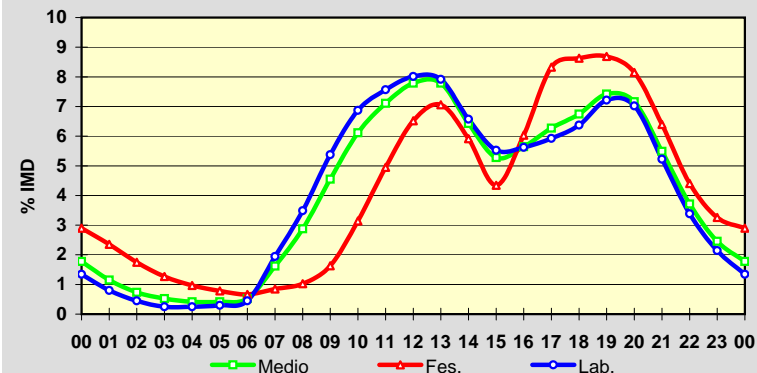
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.744	91,17	4,5
II	1.767	92,37	4,5
III	1.894	99,01	4,4
IV	2.003	104,70	4,3
V	1.892	98,90	4,4
VI	1.921	100,42	4,5
VII	2.063	107,84	4,8
VIII	2.284	119,39	3,5
IX	1.951	101,99	4,6
X	1.873	97,91	4,8
XI	1.802	94,20	5,0
XII	1.749	91,43	4,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.919	100,31	5,6
Ma	1.934	101,10	6,0
Me/Mi	1.924	100,58	5,8
Xo/Ju	2.184	114,17	5,4
Ve/Vi	2.079	108,68	5,6
Sa	1.761	92,05	1,6
Do	1.665	87,04	0,7
Lab	2.009	105,02	5,7
Fes	1.657	86,62	0,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	27	48	34
01	16	39	22
02	9	29	14
03	5	21	10
04	5	16	8
05	6	13	8
06	9	11	10
07	39	14	31
08	70	17	55
09	108	27	87
10	138	52	117
11	152	82	136
12	161	108	149
13	159	117	149
14	132	98	123
15	111	72	101
16	113	100	108
17	119	138	120
18	128	143	129
19	145	144	142
20	141	135	137
21	105	106	105
22	68	73	71
23	43	54	47
	2.009	1.657	1.913



Estación: **PO-400(17)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

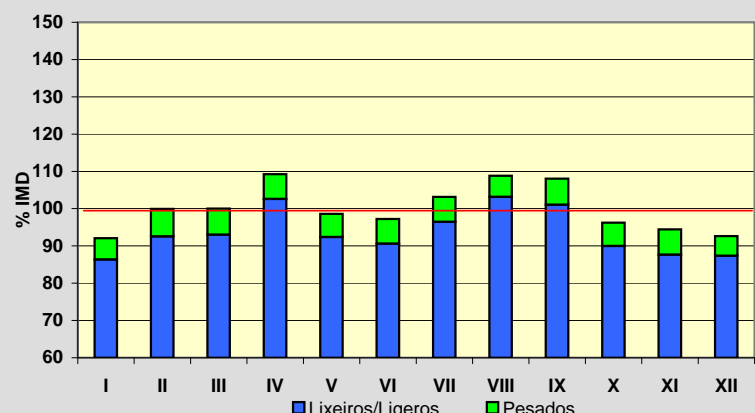
Nome/Nombre:

ArboIMD: **3.049****I₃₀: 323**

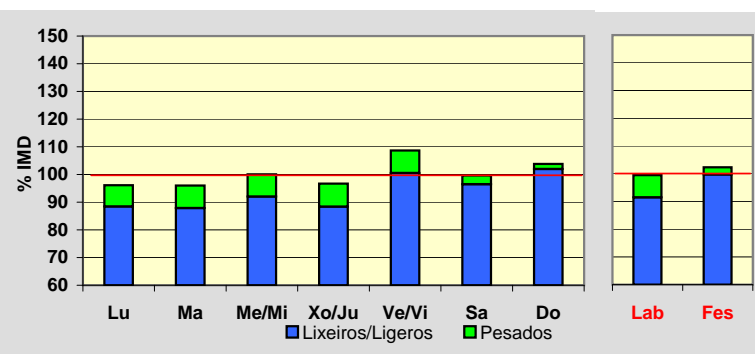
Treito/Tramo:

As Neves (PO-415) - Arbo (PO-405)% Pes.: **6,4****I₁₅₀:****268****Variación Mensual**

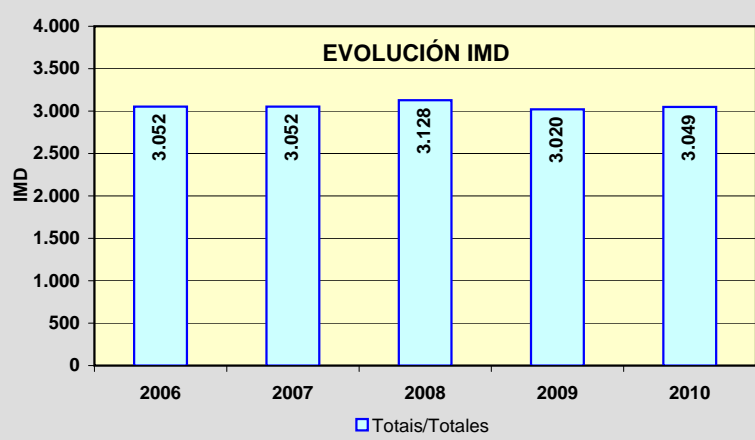
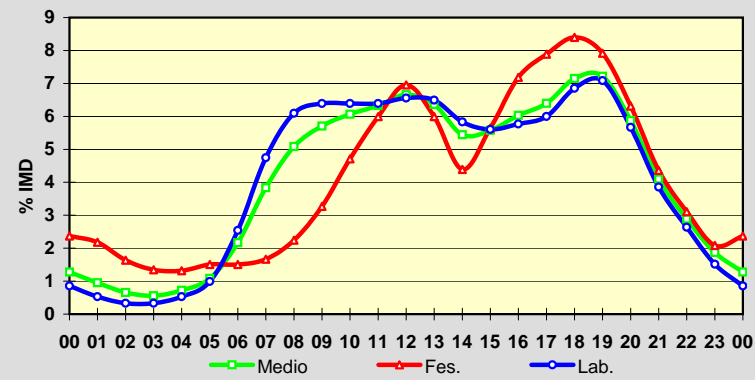
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.807	92,06	6,2
II	3.047	99,93	7,4
III	3.049	100,00	7,0
IV	3.331	109,25	6,1
V	3.006	98,59	6,3
VI	2.965	97,24	6,8
VII	3.145	103,15	6,5
VIII	3.318	108,82	5,2
IX	3.295	108,07	6,5
X	2.934	96,23	6,5
XI	2.880	94,46	7,2
XII	2.824	92,62	5,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.931	96,13	8,0
Ma	2.928	96,03	8,5
Me/Mi	3.050	100,03	8,0
Xo/Ju	2.949	96,72	8,6
Ve/Vi	3.313	108,66	7,5
Sa	3.039	99,67	3,2
Do	3.166	103,84	1,8
Lab	3.034	99,51	8,1
Fes	3.119	102,30	2,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	26	74	39
01	16	68	29
02	10	51	20
03	10	42	17
04	16	41	22
05	30	47	33
06	77	47	66
07	144	52	117
08	185	70	155
09	194	102	174
10	194	147	185
11	194	187	193
12	199	217	203
13	197	187	194
14	177	137	166
15	170	176	170
16	175	224	184
17	182	246	195
18	208	262	218
19	215	247	220
20	172	197	179
21	117	136	125
22	80	97	88
23	46	65	57
	3.034	3.119	3.049



PROVINCIA DE PONTEVEDRA

2010

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
PO-403(9)	Com	8 E	Ponteareas (PO-403)	A-52 - Ponteareas	PC	13.037	4,1
PO-404(3)	Com	7 D	Tui	PO-411 - A Rañada (PO-510)	PC	2.740	5,7
PO-405(0)	Per	9 E	Ponte de Arbo	PO-400 - Portugal	PC	2.188	2,7
PO-510(14)	Per	8 D	Salvaterra (PO-510)	Enl. PO-403 - Oleiros (PO-402)	PB	3.333	13,8
PO-531(9)	Com	6 I	Curro (PO-531)	San Caetano (PO-225) - Curro (AG-41)	PB	19.942	8,7
PO-532(7)	Com	7 H	Ponte Caldelas	Marcón (PO-542) - Ponte Caldelas	PB	5.783	5,4
PO-534(3)	Com	10 K	Lalín (PO-534)	AP-53 - P.I de Botos	PB	4.907	6,9
PO-534(24)	Com	9 J	Aciveiro	Laro (PO-201) - Cachafeiro (Estda. Dep.)	PB	1.193	10,4
PO-534(31)	Com	9 J	Folgoso	Cachafeiro (Estda. Dep.) - Folgoso (N-541)	PB	1.806	10,2
PO-535(0)	Per	6 H	Mosteiro de Poio	Mosteiro de Poio (VG-4.8) - San Xoán de Poio (PO-308)	PB	5.255	4,5
PO-542(1)	Com	7 H	Ponte Bora (PO-542)	Ponte Bora - Marcón	PB	5.325	11,3
PO-542(5)	Per	7 H	Marcón	Marcón - O Pino	PB	10.149	10,5
PO-548(7)	Com	6 K	Catoira	Pontecesures - Catoira (Glor.)	PB	5.687	7,8
PO-548(16)	Per	5 J	Carril	Carril (PO-192) - Vilagarcía (cruce semáforos ó porto)	PB	10.397	5,7
PO-549(3)	Com	5 J	Vilanova de Arousa	PO-529 - Caleiro	PB	12.015	3,7
PO-550(8)	Per	5 H	Dena	PO-303 (Castrelo) - Vilalonga (PO-504)	PB	9.995	5,4
PO-551(1)	Com	6 H	Seixo	Marín - Seixo (Estda. Dep.)	PB	11.492	3,5
PO-551(13)	Per	5 G	Bueu	Bueu (PO-315) - Enl. VG-4.6	PB	8.993	4,1
PO-551(21)	Per	5 F	Tirán	Cangas (PO-315) - Inicio Moaña	PB	9.460	2,7
PO-551(32)	Com	6 G	Domaio	Meira (Estda. Dep.) - Rande	PB	11.045	3,8
PO-552(3)	Com	5 F	A Xurela	A Xurela (Estda. Dep.) - Nigrán (PO-332)	PB	16.217	2,9
PO-552(18)	Com	5 E	Baiona	Baiona (Estda. Dep.) - AG-57	PB	5.501	3,6
PO-552(60)	Per	6 C	Forcadela (PO-552)	Goián (PO-553) - Vilar de Matos (PO-344)	PB	14.453	6,1
PO-840(68)	Com	11 L	Agolada	Pte. Arcediano - Agolada	PB	3.258	12,9
PO-841(12)	Com	7 L	Ponteveda Sur	Ponteveda - Baloira (PO-214)	PB	8.830	6,0
VG-4.1(22)	Com	5 H	A Lanzada (VG)	Enl. Portonovo - A Lanzada (PO-550)	VAC	8.294	5,4
VG-4.2(1)	Com	5 I	Barrantes (VG-4.2)	Glor. Barrantes - Cambados	VAC	12.866	7,1
VG-4.3(0)	Com	5 I	Cambados (VG-4.3)	Cambados (PO-300) - Enl. Cambados (PO-549)	VAC	10.940	6,6
VG-4.3(4)	Per	5 J	Enlace Illa	Enl. Illa de Arousa (PO-530) - Enl. Vilagarcía (PO-529)	VAC	10.379	5,3

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

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

Estación: **PO-403(9)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

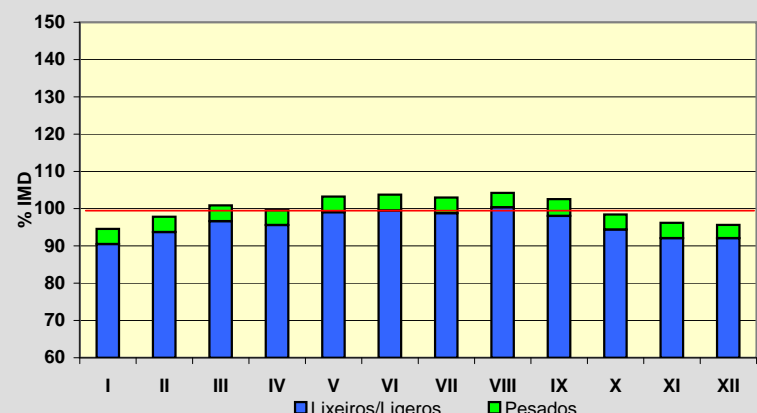
Nome/Nombre:

Ponteareas (PO-403)IMD: **13.037** I₃₀: **1.172**

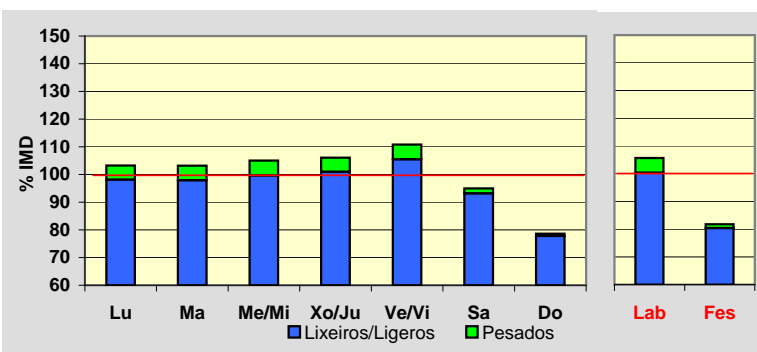
Treito/Tramo:

A-52 - Ponteareas% Pes.: **4,1** I₁₅₀: **1.097****Variación Mensual**

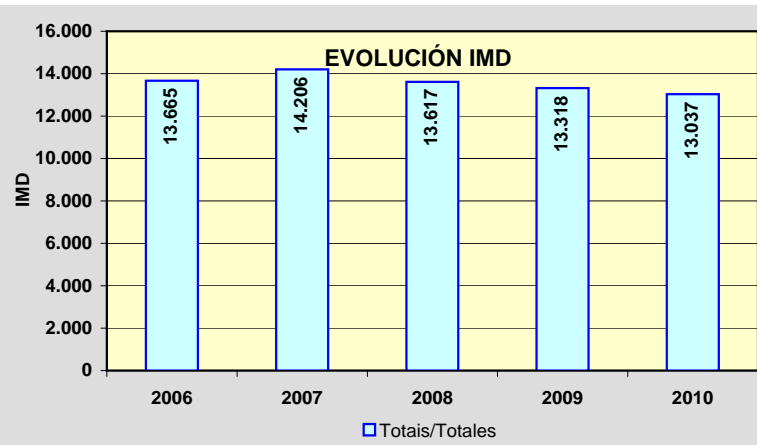
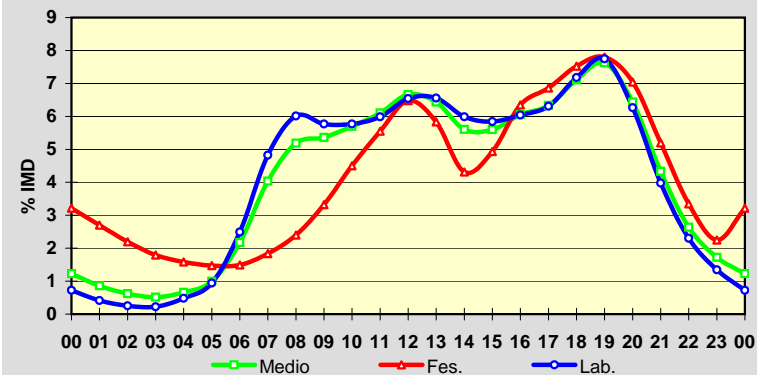
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.327	94,55	4,3
II	12.753	97,82	4,2
III	13.152	100,88	4,2
IV	12.982	99,58	4,0
V	13.462	103,26	4,1
VI	13.527	103,76	4,1
VII	13.427	102,99	4,1
VIII	13.588	104,23	3,7
IX	13.369	102,55	4,4
X	12.831	98,42	4,1
XI	12.543	96,21	4,3
XII	12.467	95,63	3,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.456	103,21	4,9
Ma	13.448	103,15	5,1
Me/Mi	13.691	105,02	5,1
Xo/Ju	13.826	106,05	4,8
Ve/Vi	14.446	110,81	4,8
Sa	12.380	94,96	1,9
Do	10.247	78,60	1,0
Lab	13.773	105,65	5,0
Fes	10.663	81,79	1,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	100	343	160
01	57	288	112
02	35	234	81
03	31	191	67
04	66	169	86
05	130	157	130
06	343	159	283
07	664	196	526
08	828	256	676
09	795	354	699
10	795	480	743
11	825	592	796
12	901	691	869
13	903	622	839
14	825	460	731
15	805	526	730
16	832	677	789
17	869	732	826
18	989	802	927
19	1.067	832	994
20	863	751	839
21	548	554	565
22	317	357	344
23	185	240	225
	13.773	10.663	13.037



Nome/Nombre:

Tui

IMD:

2.740**I₃₀: 278**

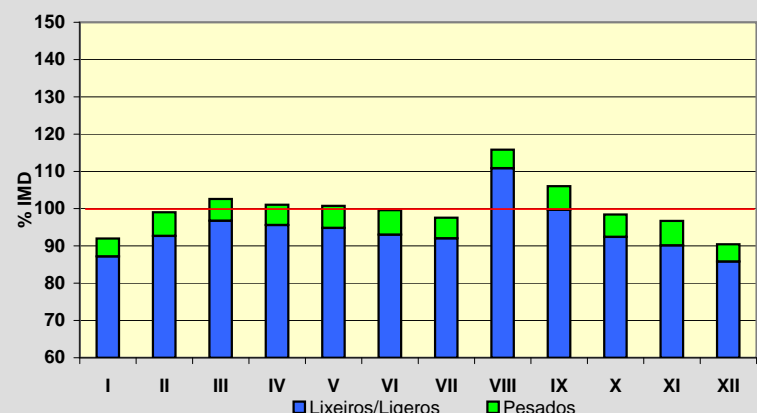
Treito/Tramo:

PO-411 - A Rañada (PO-510)

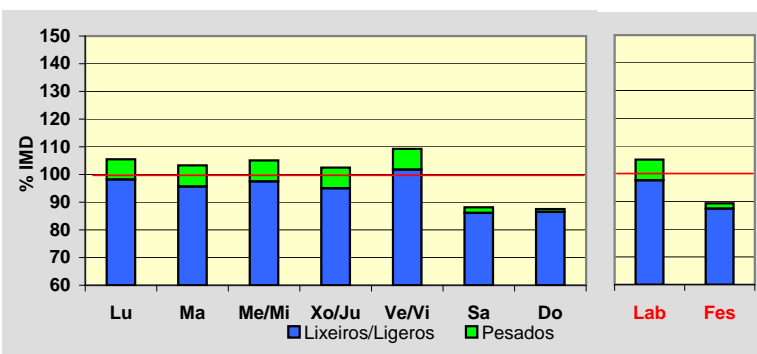
% Pes.:

5,7**I₁₅₀: 238****Variación Mensual**

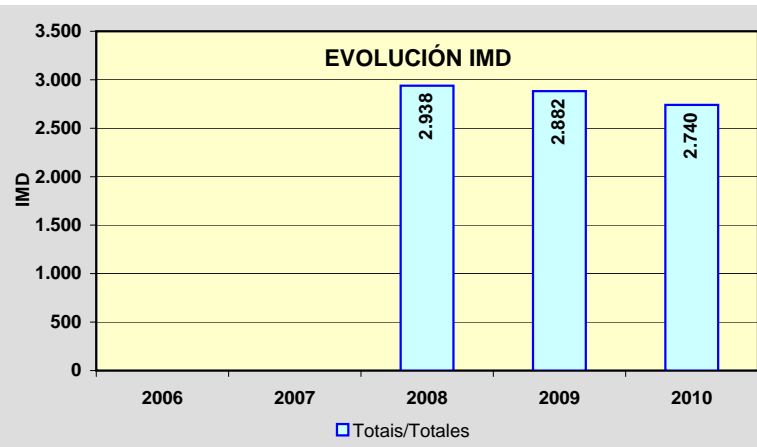
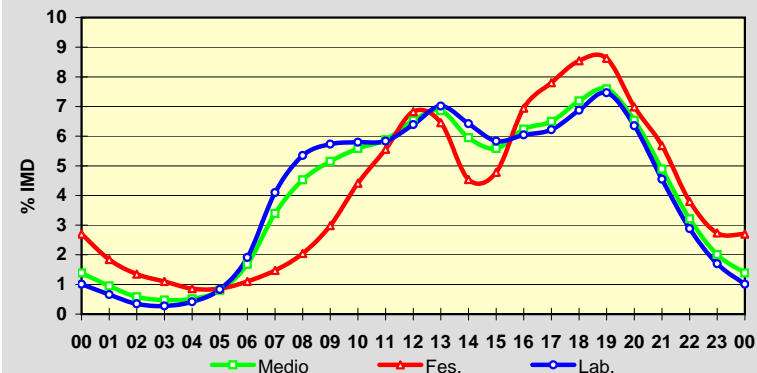
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.520	91,97	5,2
II	2.713	99,01	6,4
III	2.811	102,59	5,7
IV	2.769	101,06	5,4
V	2.761	100,77	5,9
VI	2.729	99,60	6,6
VII	2.674	97,59	5,7
VIII	3.174	115,84	4,3
IX	2.905	106,02	6,0
X	2.697	98,43	6,1
XI	2.650	96,72	6,8
XII	2.478	90,44	5,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.890	105,47	6,9
Ma	2.831	103,32	7,4
Me/Mi	2.880	105,11	7,2
Xo/Ju	2.808	102,48	7,3
Ve/Vi	2.993	109,23	6,8
Sa	2.415	88,14	2,3
Do	2.398	87,52	1,2
Lab	2.880	105,11	7,1
Fes	2.447	89,31	2,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	29	66	38
01	19	45	26
02	10	33	16
03	8	27	13
04	12	21	14
05	24	21	22
06	55	27	46
07	118	36	93
08	154	50	124
09	165	73	141
10	167	108	153
11	168	136	161
12	184	167	179
13	202	158	188
14	185	111	163
15	168	117	153
16	174	170	171
17	179	191	178
18	198	209	197
19	215	211	208
20	183	171	179
21	131	139	134
22	83	93	88
23	49	67	55
	2.880	2.447	2.740



Estación: **PO-405(0)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2010**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Ponte de Arbo

IMD:

2.188 I_{30} : **325**

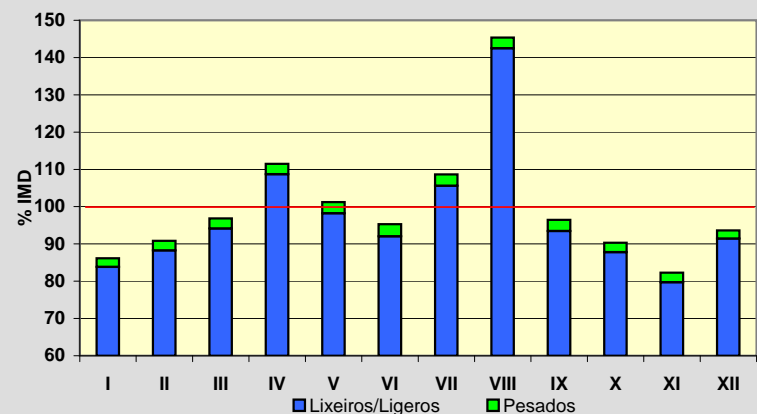
Treito/Tramo:

PO-400 - Portugal

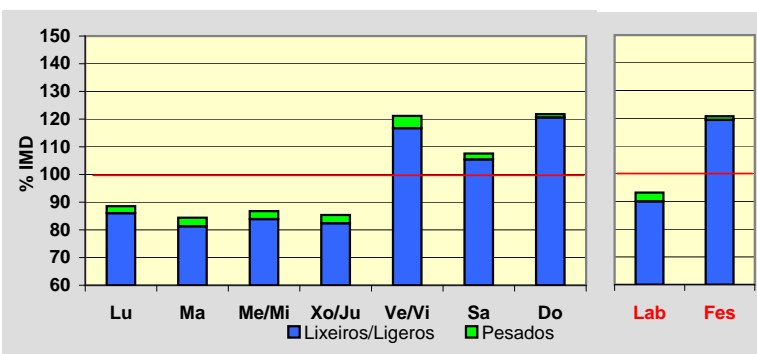
% Pes.:

2,7 I_{150} : **266****Variación Mensual**

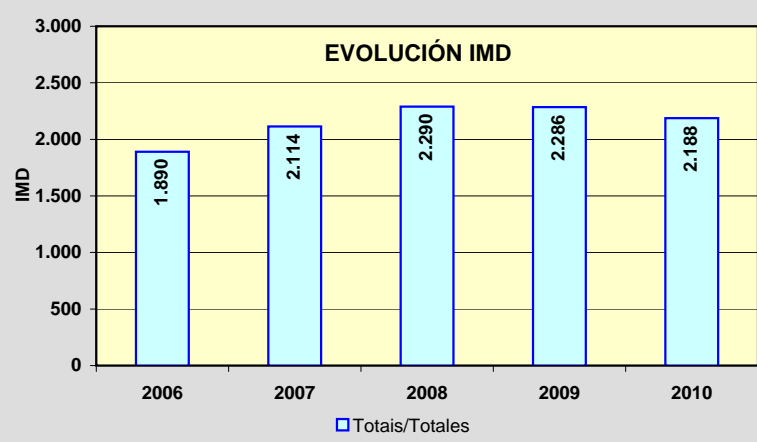
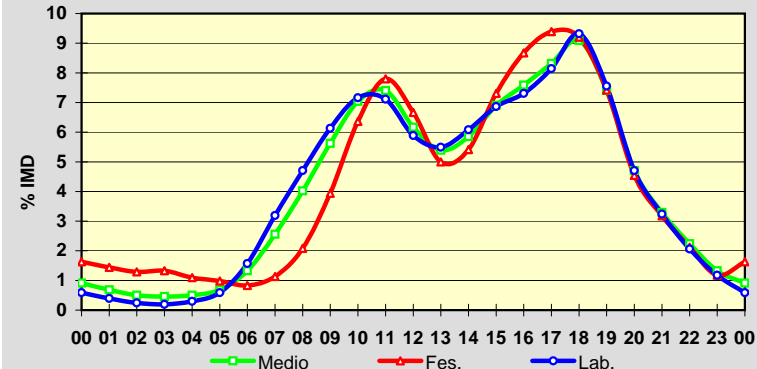
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.885	86,15	2,7
II	1.987	90,81	2,8
III	2.119	96,85	2,8
IV	2.439	111,47	2,5
V	2.215	101,23	3,0
VI	2.085	95,29	3,4
VII	2.377	108,64	2,8
VIII	3.181	145,38	2,0
IX	2.110	96,44	3,1
X	1.976	90,31	2,8
XI	1.800	82,27	3,1
XII	2.048	93,60	2,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.938	88,57	2,9
Ma	1.846	84,37	3,7
Me/Mi	1.898	86,75	3,3
Xo/Ju	1.868	85,37	3,5
Ve/Vi	2.651	121,16	3,7
Sa	2.354	107,59	2,0
Do	2.665	121,80	1,0
Lab	2.039	93,19	3,4
Fes	2.641	120,70	1,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	12	43	20
01	8	38	15
02	5	34	11
03	4	35	10
04	6	29	11
05	12	26	15
06	32	22	29
07	65	30	56
08	96	55	88
09	125	104	123
10	146	168	154
11	145	206	162
12	120	176	135
13	112	132	118
14	124	143	128
15	140	193	151
16	149	229	166
17	166	248	182
18	190	243	199
19	154	196	162
20	96	120	103
21	66	84	72
22	42	56	49
23	24	31	29
	2.039	2.641	2.188



Estación: **PO-510(14)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2010**

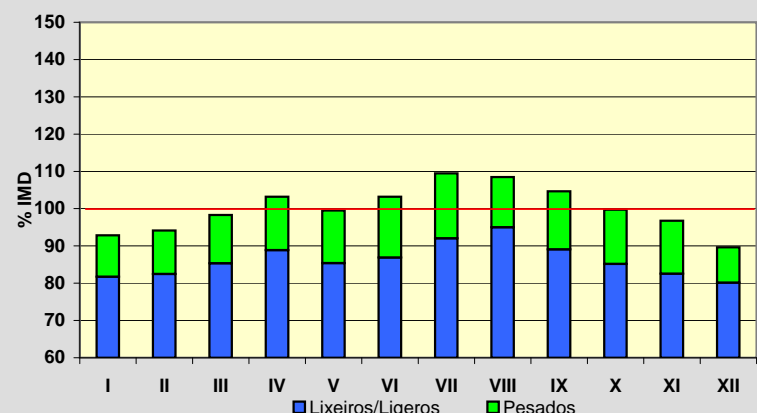
Nome/Nombre:

Salvaterra (PO-510)IMD: **3.333***I₃₀*: **303**

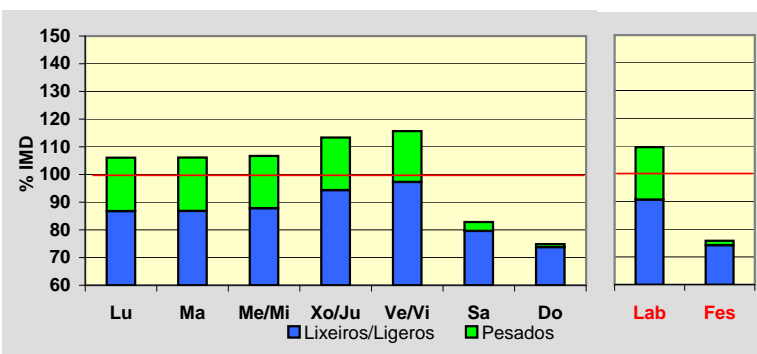
Treito/Tramo:

Enl. PO-403 - Oleiros (PO-402)% Pes.: **13,8***I₁₅₀*: **283****Variación Mensual**

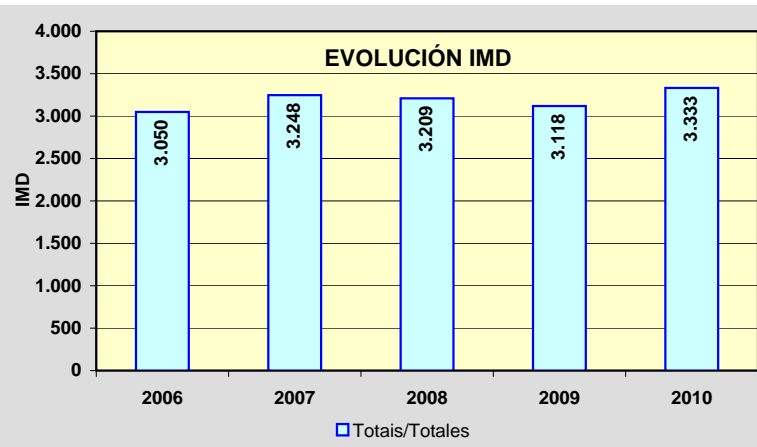
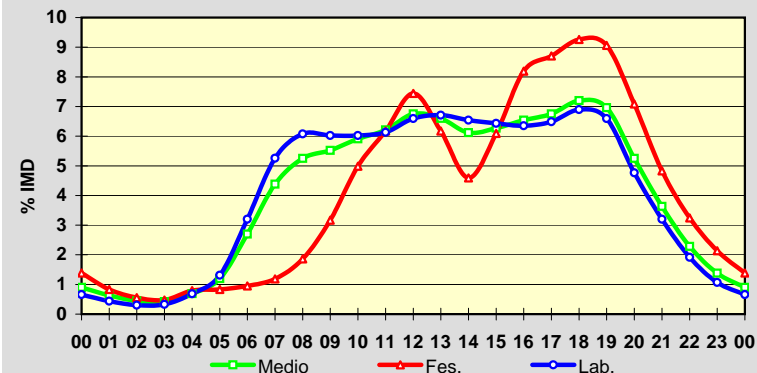
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.095	92,86	12,0
II	3.137	94,12	12,4
III	3.277	98,32	13,2
IV	3.440	103,21	13,9
V	3.317	99,52	14,2
VI	3.439	103,18	15,8
VII	3.648	109,45	15,9
VIII	3.615	108,46	12,4
IX	3.488	104,65	14,9
X	3.323	99,70	14,6
XI	3.225	96,76	14,7
XII	2.987	89,62	10,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.535	106,06	18,2
Ma	3.538	106,15	18,2
Me/Mi	3.556	106,69	17,7
Xo/Ju	3.778	113,35	16,8
Ve/Vi	3.856	115,69	15,9
Sa	2.761	82,84	3,9
Do	2.495	74,86	1,5
Lab	3.653	109,60	17,3
Fes	2.527	75,82	2,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	24	35	30
01	16	21	21
02	11	14	15
03	12	12	14
04	25	20	23
05	48	21	40
06	117	24	90
07	192	30	146
08	222	47	175
09	220	80	184
10	220	126	197
11	224	156	207
12	241	188	225
13	245	156	220
14	239	116	204
15	235	154	209
16	232	207	218
17	237	220	225
18	252	234	240
19	241	229	232
20	174	179	175
21	117	122	121
22	70	82	76
23	39	54	46
	3.653	2.527	3.333



Estación: **PO-531(9)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Curro (PO-531)

IMD:

19.942 I_{30} : **1.745**

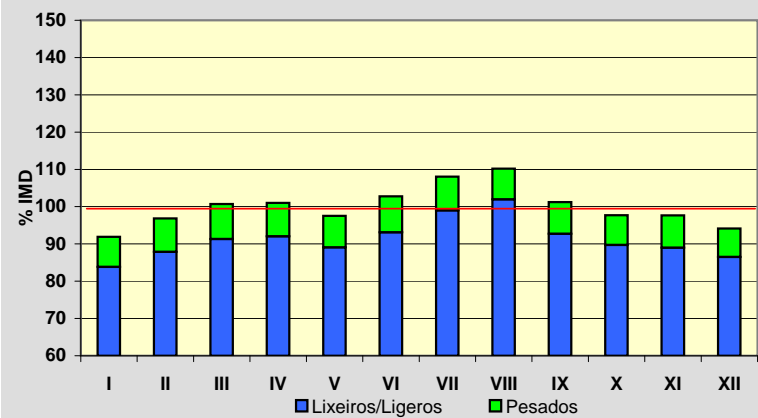
Treito/Tramo:

San Caetano (PO-225) - Curro (AG-41)

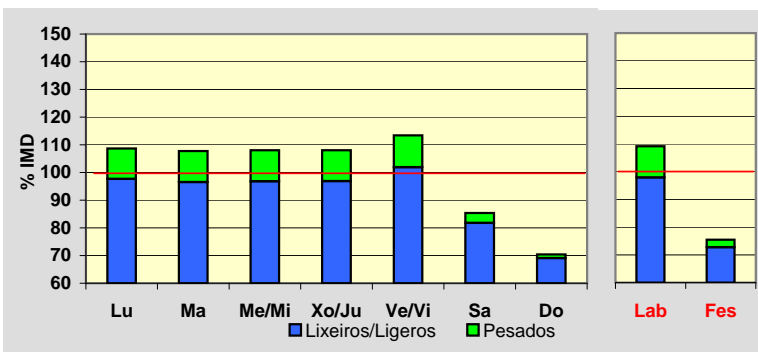
% Pes.:

8,7 I_{150} : **1.669****Variación Mensual**

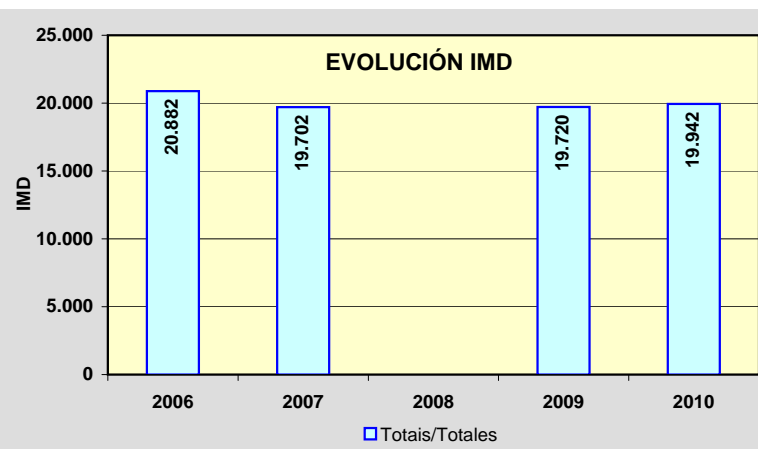
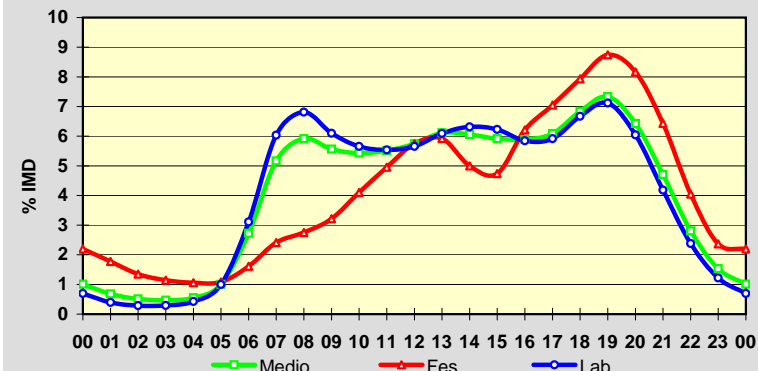
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	18.327	91,90	8,8
II	19.315	96,86	9,3
III	20.079	100,69	9,3
IV	20.145	101,02	8,9
V	19.451	97,54	8,7
VI	20.496	102,78	9,4
VII	21.548	108,05	8,4
VIII	21.977	110,20	7,5
IX	20.183	101,21	8,4
X	19.485	97,71	8,2
XI	19.476	97,66	8,9
XII	18.772	94,13	8,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	21.668	108,66	10,1
Ma	21.489	107,76	10,4
Me/Mi	21.543	108,03	10,4
Xo/Ju	21.540	108,01	10,3
Ve/Vi	22.611	113,38	10,1
Sa	17.028	85,39	4,2
Do	14.041	70,41	1,9
Lab	21.769	109,16	10,3
Fes	15.052	75,48	3,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	152	331	201
01	86	267	136
02	62	203	102
03	64	172	94
04	93	159	110
05	217	163	200
06	677	243	544
07	1.314	363	1.030
08	1.483	414	1.180
09	1.327	484	1.110
10	1.231	617	1.083
11	1.205	746	1.100
12	1.231	865	1.145
13	1.326	891	1.219
14	1.374	752	1.208
15	1.356	713	1.179
16	1.272	935	1.174
17	1.288	1.061	1.214
18	1.452	1.194	1.364
19	1.549	1.316	1.463
20	1.316	1.229	1.282
21	910	968	938
22	518	609	560
23	266	357	306
	21.769	15.052	19.942

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

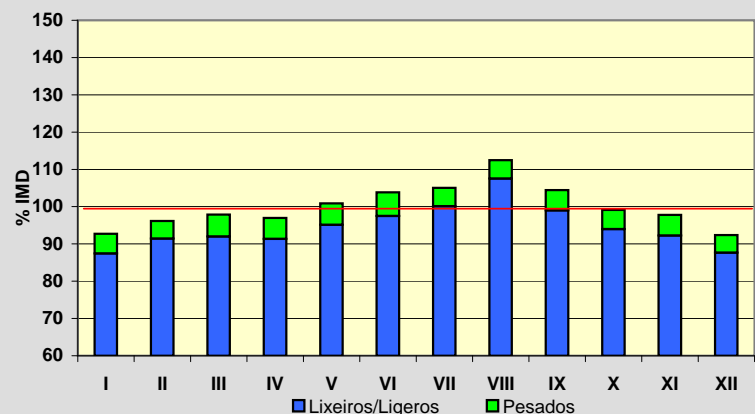
Nome/Nombre:

Ponte CaldelasIMD: **5.783****I₃₀: 497**

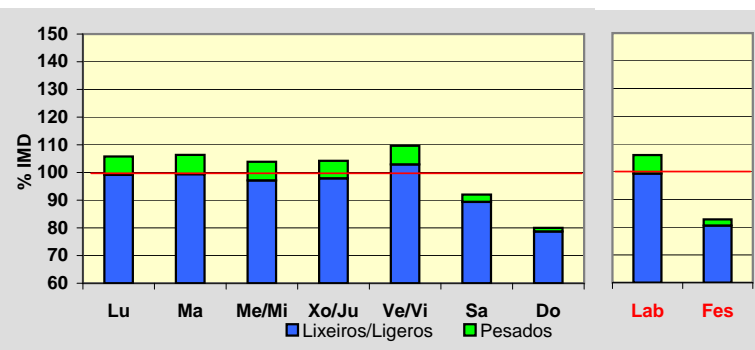
Treito/Tramo:

Marcón (PO-542) - Ponte Caldelas% Pes.: **5,4****I₁₅₀: 470****Variación Mensual**

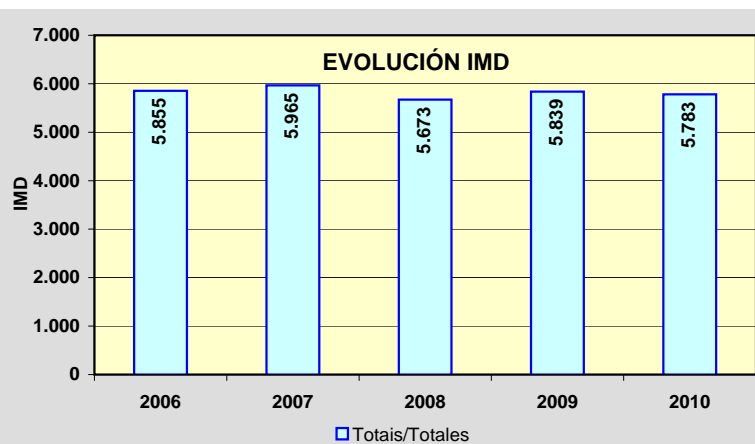
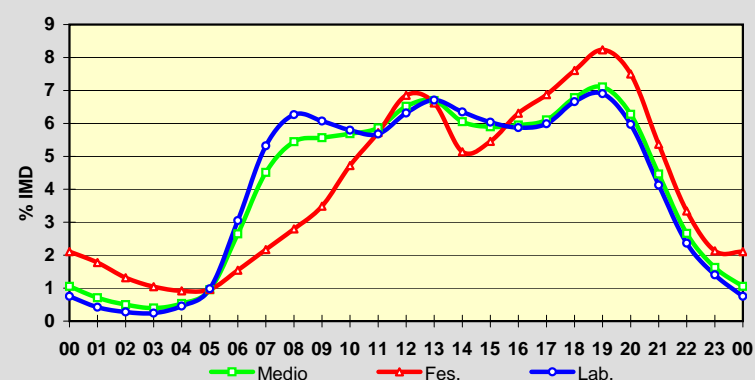
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.363	92,74	5,7
II	5.561	96,16	4,9
III	5.659	97,86	6,0
IV	5.609	96,99	5,8
V	5.833	100,86	5,7
VI	6.004	103,82	6,1
VII	6.074	105,03	4,7
VIII	6.505	112,48	4,4
IX	6.039	104,43	5,2
X	5.732	99,12	5,2
XI	5.656	97,80	5,7
XII	5.342	92,37	5,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.117	105,78	6,3
Ma	6.151	106,36	6,6
Me/Mi	6.006	103,86	6,5
Xo/Ju	6.028	104,24	6,1
Ve/Vi	6.342	109,67	6,2
Sa	5.322	92,03	2,9
Do	4.627	80,01	1,7
Lab	6.129	105,98	6,3
Fes	4.787	82,78	2,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	46	101	61
01	26	85	41
02	17	63	29
03	15	50	23
04	28	44	31
05	60	46	55
06	187	74	153
07	326	104	261
08	384	134	315
09	372	167	322
10	355	226	329
11	348	274	339
12	387	328	377
13	411	317	387
14	389	246	350
15	370	261	341
16	360	302	344
17	367	329	353
18	408	364	392
19	423	394	411
20	366	359	363
21	253	257	258
22	145	160	154
23	86	102	94
	6.129	4.787	5.783



Estación: **PO-534(3)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

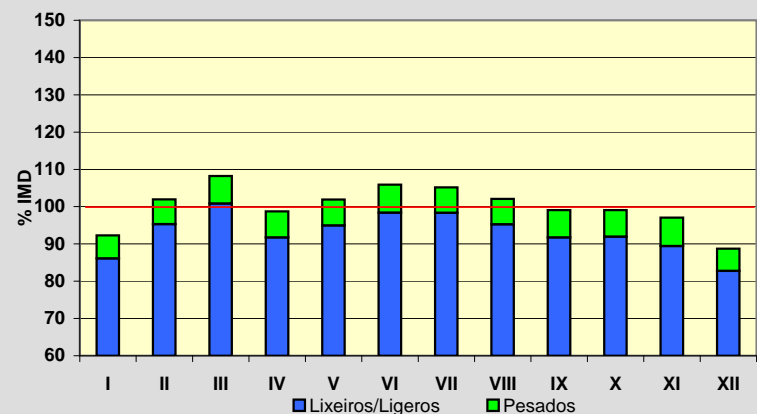
Nome/Nombre:

Lalín (PO-534)IMD: **4.907** I_{30} : **524**

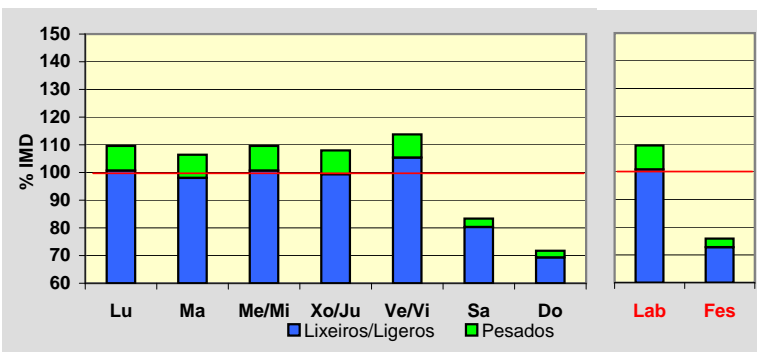
Treito/Tramo:

AP-53 - P.I de Botos% Pes.: **6,9** I_{150} : **477****Variación Mensual**

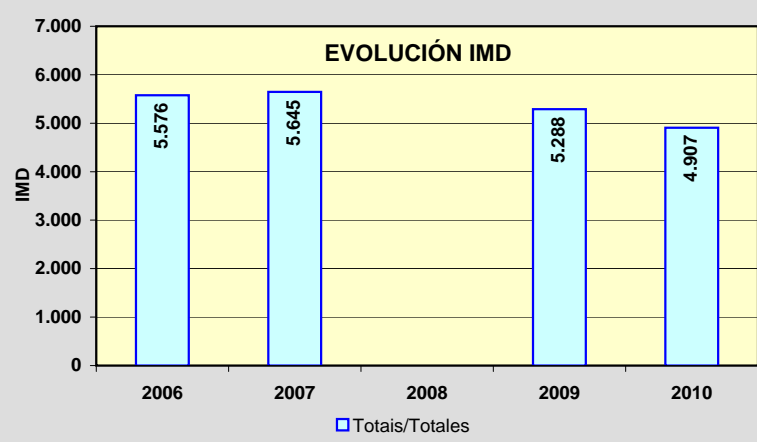
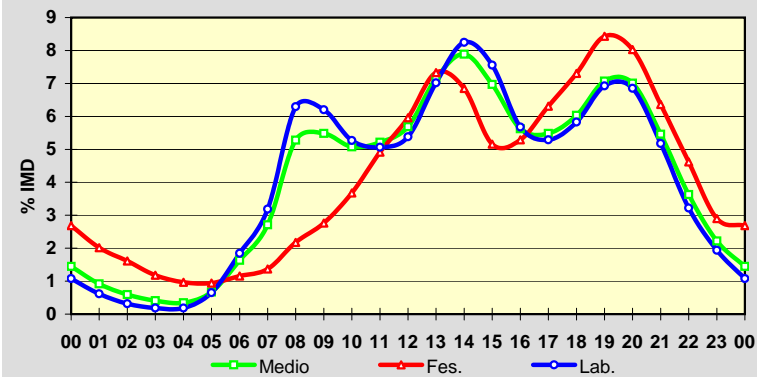
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.529	92,30	6,7
II	5.002	101,94	6,5
III	5.310	108,21	6,8
IV	4.845	98,74	7,1
V	5.000	101,90	6,8
VI	5.196	105,89	7,1
VII	5.161	105,18	6,5
VIII	5.010	102,10	6,7
IX	4.861	99,06	7,4
X	4.862	99,08	7,2
XI	4.763	97,07	7,9
XII	4.353	88,71	6,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.378	109,60	8,1
Ma	5.222	106,42	7,9
Me/Mi	5.377	109,58	8,1
Xo/Ju	5.299	107,99	8,0
Ve/Vi	5.583	113,78	7,4
Sa	4.091	83,37	3,7
Do	3.521	71,75	3,4
Lab	5.371	109,46	7,9
Fes	3.724	75,89	4,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	58	100	71
01	33	75	45
02	17	60	29
03	10	44	20
04	10	36	17
05	35	35	33
06	99	43	80
07	171	51	133
08	338	81	259
09	333	103	269
10	283	137	249
11	272	183	256
12	289	222	279
13	377	273	351
14	443	255	387
15	406	192	342
16	305	197	276
17	284	235	269
18	313	272	296
19	372	314	347
20	368	299	344
21	278	237	268
22	173	172	178
23	104	108	109
	5.371	3.724	4.907



Estación: **PO-534(24)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

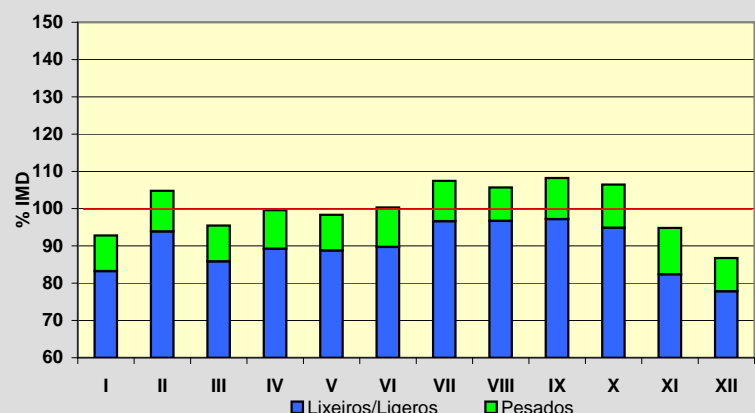
Nome/Nombre:

A viveiroIMD: **1.193****I₃₀: 166**

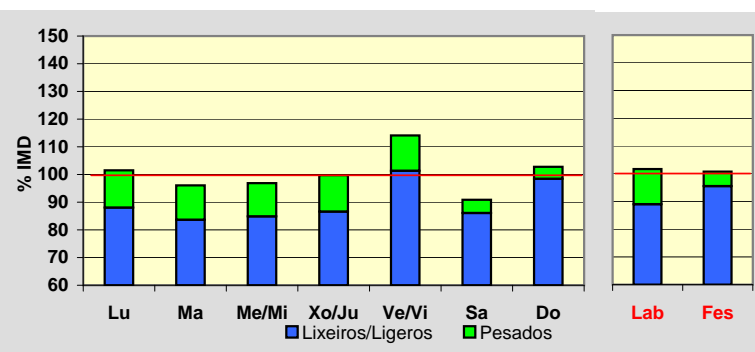
Treito/Tramo:

Laro (PO-201) - Cachafeiro (Estda. Dep.)% Pes.: **10,4****I₁₅₀: 126****Variación Mensual**

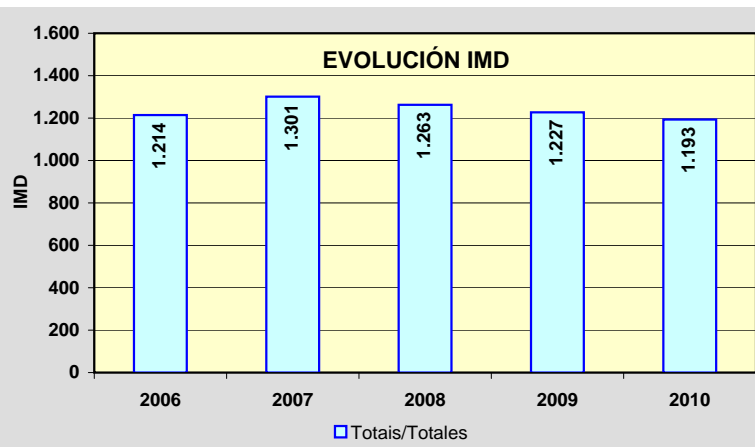
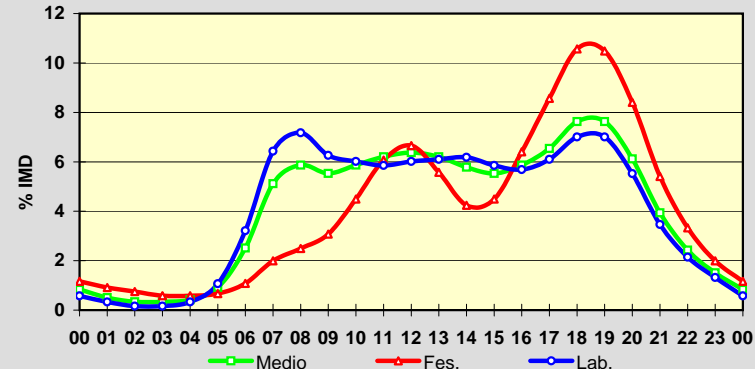
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.107	92,79	10,3
II	1.250	104,78	10,4
III	1.139	95,47	10,1
IV	1.188	99,58	10,4
V	1.173	98,32	9,7
VI	1.197	100,34	10,6
VII	1.282	107,46	10,1
VIII	1.261	105,70	8,5
IX	1.291	108,21	10,2
X	1.270	106,45	10,9
XI	1.131	94,80	13,1
XII	1.035	86,76	10,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.211	101,51	13,3
Ma	1.146	96,06	12,9
Me/Mi	1.156	96,90	12,4
Xo/Ju	1.190	99,75	13,2
Ve/Vi	1.361	114,08	11,2
Sa	1.084	90,86	5,3
Do	1.226	102,77	4,2
Lab	1.213	101,68	12,5
Fes	1.202	100,75	5,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	7	14	10
01	4	11	6
02	2	9	4
03	2	7	4
04	4	7	5
05	13	8	11
06	39	13	30
07	78	24	61
08	87	30	70
09	76	37	66
10	73	54	70
11	71	73	74
12	73	80	76
13	74	67	74
14	75	51	69
15	71	54	66
16	69	77	70
17	74	103	78
18	85	127	91
19	85	126	91
20	67	101	73
21	42	65	47
22	26	40	29
23	16	24	18
	1.213	1.202	1.193

XUNTA
DE GALICIA

Estación: **PO-534(31)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Folgoso

IMD:

1.806**I₃₀: 254**

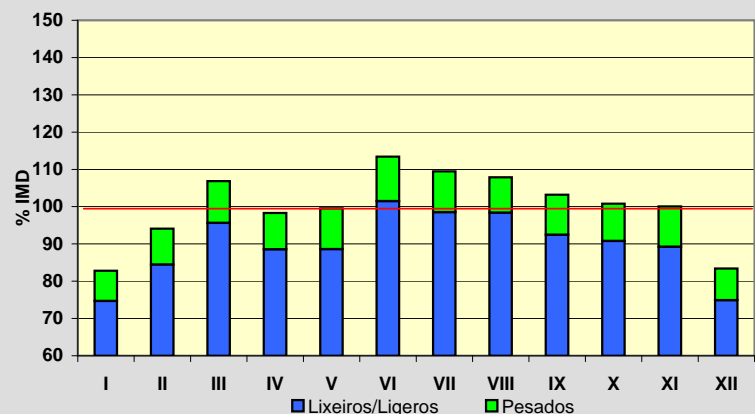
Treito/Tramo:

Cachafeiro (Estda. Dep.) - Folgoso (N-541)

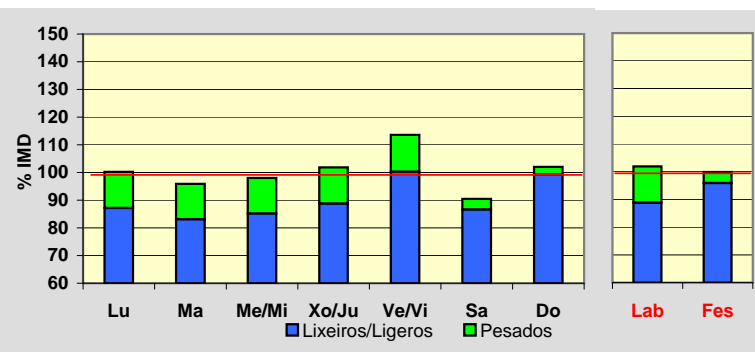
% Pes.:

10,2**I₁₅₀: 189****Variación Mensual**

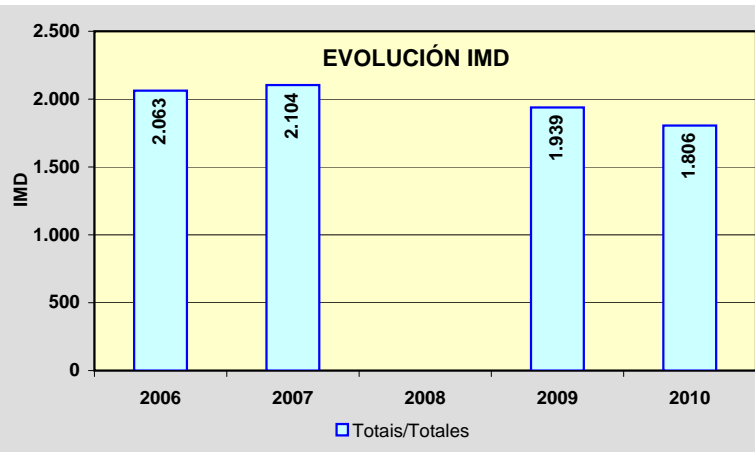
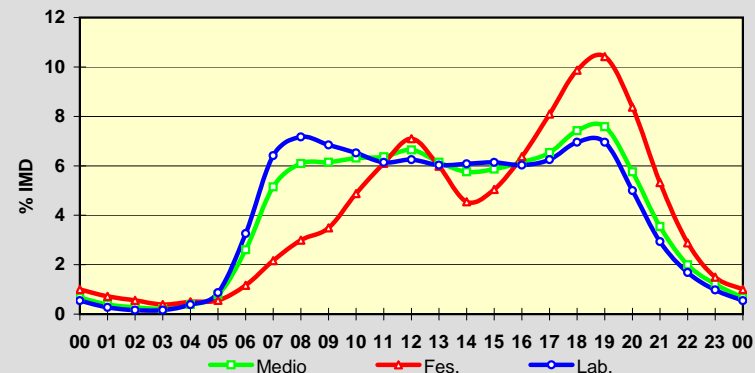
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.495	82,78	9,8
II	1.699	94,08	10,2
III	1.930	106,87	10,5
IV	1.775	98,28	9,9
V	1.798	99,56	11,0
VI	2.048	113,40	10,5
VII	1.977	109,47	10,0
VIII	1.948	107,86	8,8
IX	1.864	103,21	10,4
X	1.820	100,78	9,9
XI	1.807	100,06	10,8
XII	1.506	83,39	10,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.810	100,22	13,0
Ma	1.732	95,90	13,3
Me/Mi	1.771	98,06	13,1
Xo/Ju	1.839	101,83	12,8
Ve/Vi	2.051	113,57	11,7
Sa	1.634	90,48	4,2
Do	1.843	102,05	2,8
Lab	1.841	101,94	12,8
Fes	1.804	99,89	4,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	10	18	12
01	5	13	7
02	3	10	5
03	3	7	4
04	7	9	7
05	16	10	14
06	60	21	47
07	118	39	93
08	132	54	110
09	126	63	111
10	120	88	114
11	113	110	115
12	115	128	120
13	111	108	111
14	112	82	104
15	113	91	106
16	111	115	111
17	115	146	118
18	128	178	134
19	128	188	137
20	92	151	104
21	54	96	64
22	31	52	36
23	18	27	22
	1.841	1.804	1.806

**XUNTA
DE GALICIA**CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: **PO-535(0)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2010**

Nome/Nombre:

Mosteiro de PoioIMD: **5.255****I₃₀: 621**

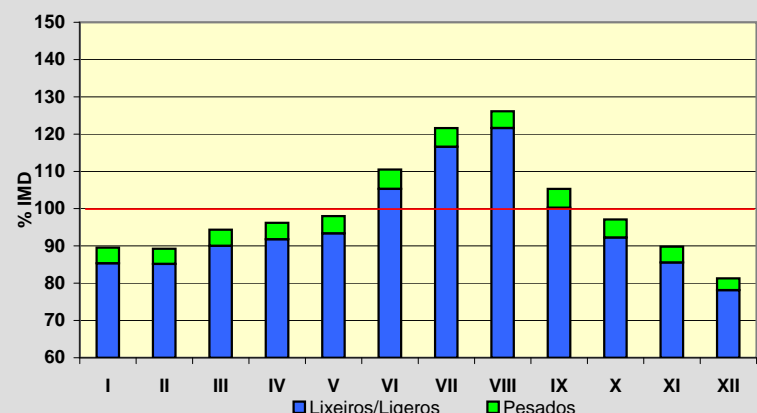
Treito/Tramo:

Mosteiro de Poio (VG-4.8) - San Xoán de Poio (PO-308)

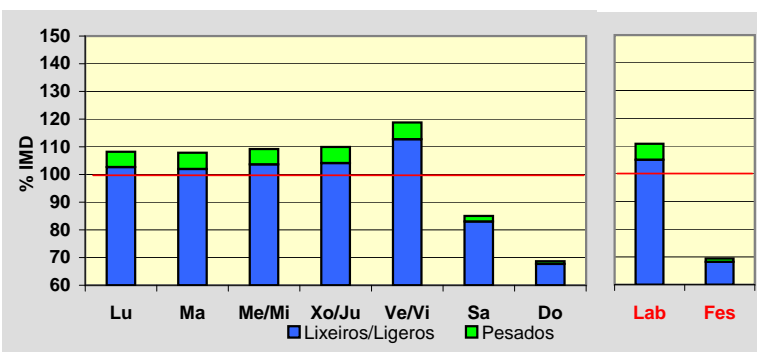
% Pes.:

4,5**I₁₅₀: 544****Variación Mensual**

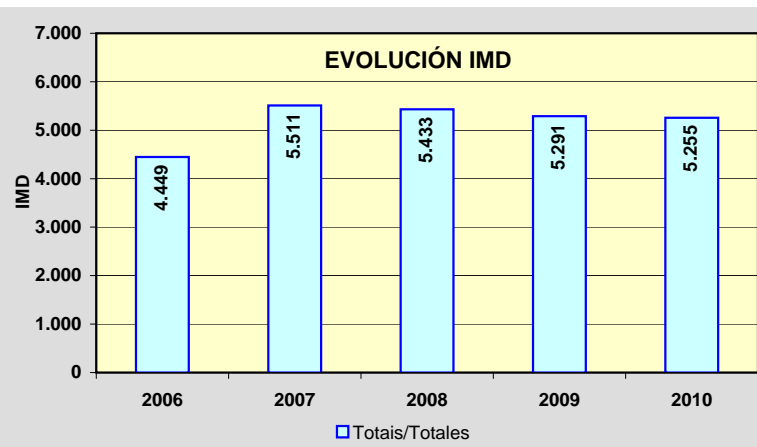
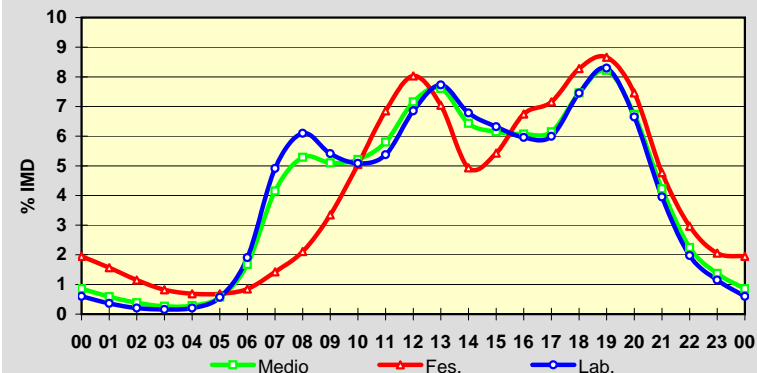
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.706	89,55	4,7
II	4.690	89,25	4,6
III	4.958	94,35	4,6
IV	5.055	96,19	4,6
V	5.149	97,98	4,7
VI	5.807	110,50	4,7
VII	6.390	121,60	4,1
VIII	6.629	126,15	3,6
IX	5.533	105,29	4,8
X	5.103	97,11	5,0
XI	4.718	89,78	4,7
XII	4.272	81,29	3,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.685	108,18	5,1
Ma	5.669	107,88	5,5
Me/Mi	5.738	109,19	5,1
Xo/Ju	5.778	109,95	5,3
Ve/Vi	6.241	118,76	5,1
Sa	4.468	85,02	2,4
Do	3.610	68,70	1,5
Lab	5.822	110,79	5,2
Fes	3.648	69,42	1,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	35	71	45
01	21	57	31
02	12	42	20
03	9	30	14
04	12	25	15
05	33	25	30
06	111	31	88
07	286	52	218
08	355	77	278
09	315	122	268
10	296	184	274
11	313	250	305
12	399	293	376
13	450	257	400
14	395	180	338
15	368	198	323
16	347	246	319
17	349	261	323
18	434	302	392
19	483	316	432
20	387	272	354
21	230	174	222
22	115	108	118
23	67	75	72
	5.822	3.648	5.255



Estación: **PO-542(1)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

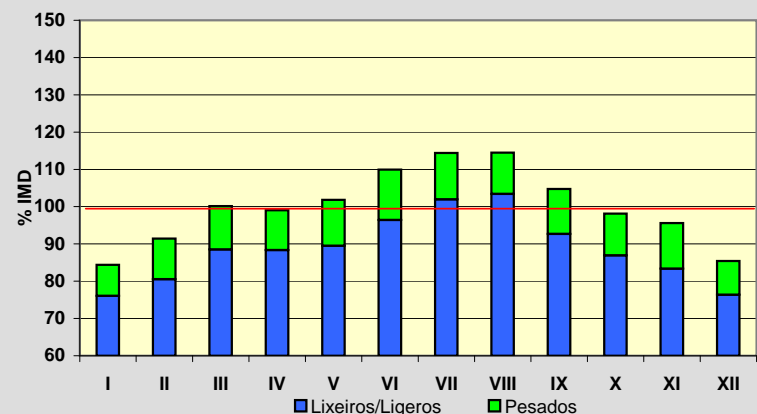
Nome/Nombre:

Ponte Bora (PO-542)IMD: **5.325** I₃₀: **524**

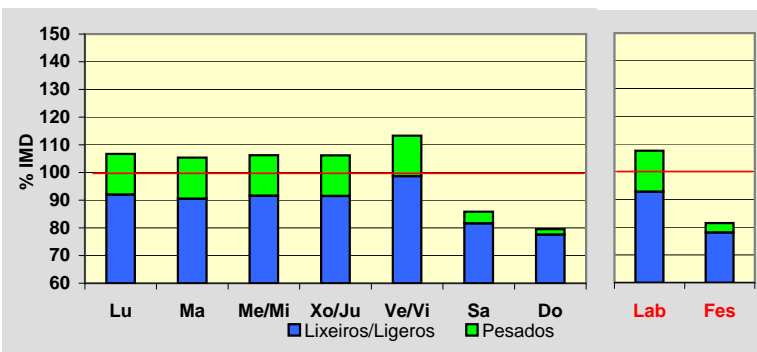
Treito/Tramo:

Ponte Bora - Marcón% Pes.: **11,3** I₁₅₀: **468****Variación Mensual**

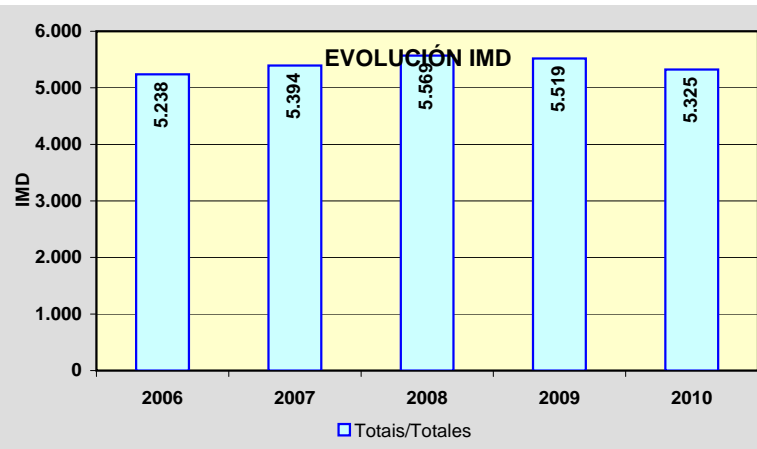
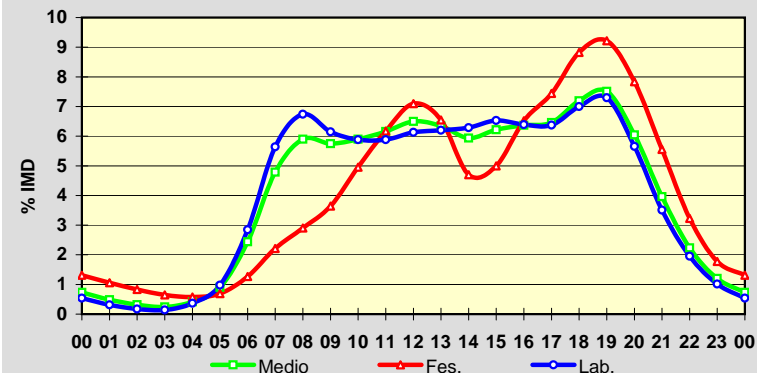
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.494	84,39	9,9
II	4.868	91,42	11,9
III	5.333	100,15	11,6
IV	5.274	99,04	10,8
V	5.423	101,84	12,1
VI	5.854	109,93	12,3
VII	6.092	114,40	10,9
VIII	6.097	114,50	9,7
IX	5.577	104,73	11,5
X	5.225	98,12	11,4
XI	5.091	95,61	12,8
XII	4.549	85,43	10,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.683	106,72	13,8
Ma	5.611	105,37	14,1
Me/Mi	5.658	106,25	13,8
Xo/Ju	5.653	106,16	13,8
Ve/Vi	6.032	113,28	12,9
Sa	4.571	85,84	4,9
Do	4.236	79,55	2,5
Lab	5.727	107,55	13,7
Fes	4.340	81,50	4,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	31	57	39
01	18	46	26
02	10	36	17
03	8	28	13
04	21	25	22
05	56	30	48
06	163	55	130
07	323	96	255
08	386	126	314
09	352	158	306
10	337	215	314
11	337	268	328
12	351	308	346
13	355	284	338
14	360	204	316
15	374	217	331
16	366	283	339
17	365	323	344
18	401	383	383
19	418	400	400
20	324	340	322
21	201	241	211
22	112	140	119
23	58	77	64
	5.727	4.340	5.325



Estación: **PO-542(5)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2010**

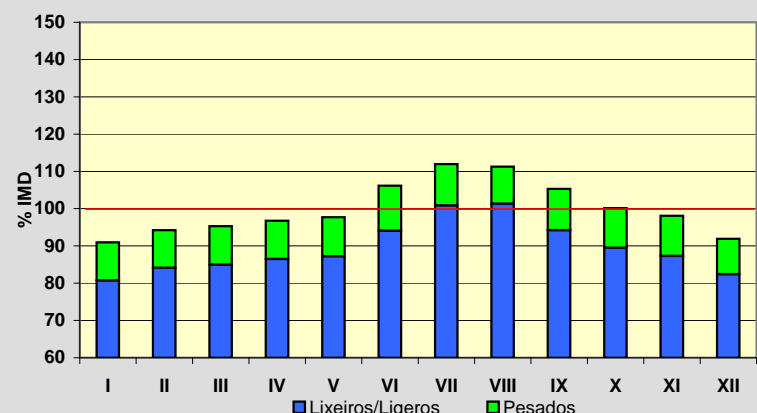
Nome/Nombre:

MarcónIMD: **10.149** I₃₀: **875**

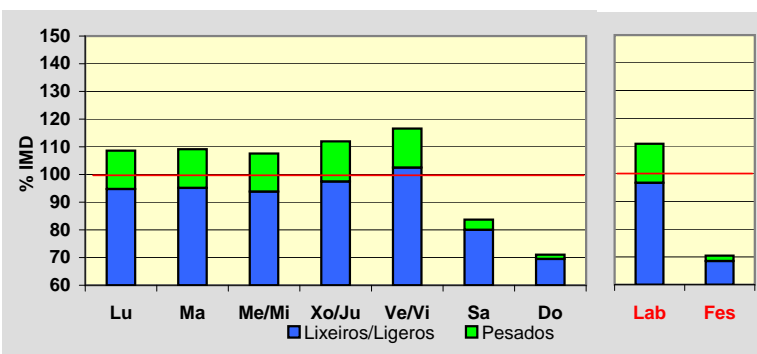
Treito/Tramo:

Marcón - O Pino% Pes.: **10,5** I₁₅₀: **823****Variación Mensual**

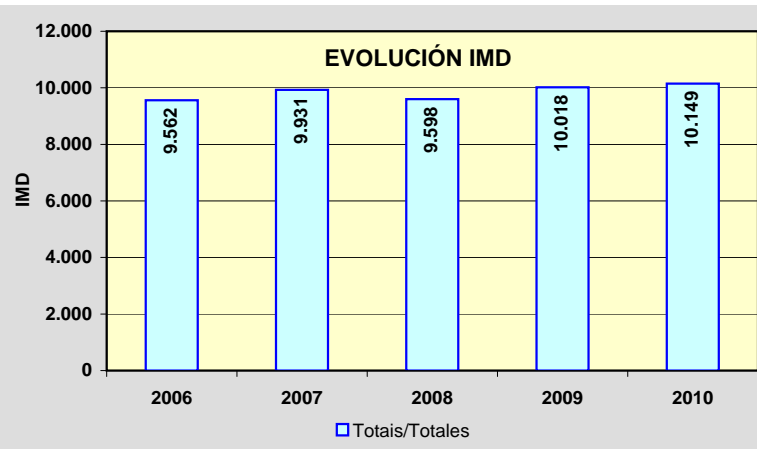
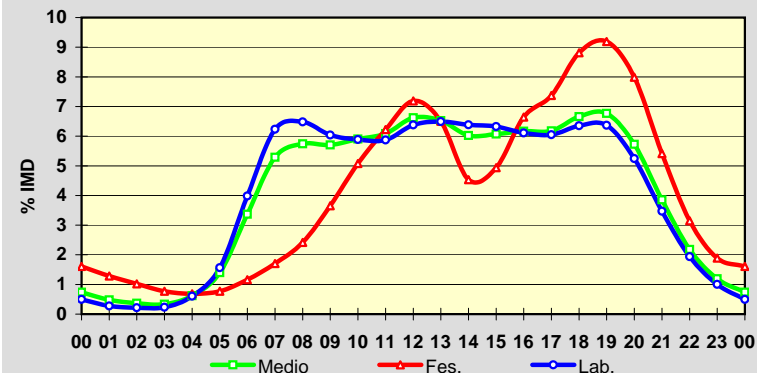
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.230	90,94	11,2
II	9.563	94,23	10,7
III	9.670	95,28	10,8
IV	9.818	96,74	10,6
V	9.915	97,69	10,7
VI	10.776	106,18	11,4
VII	11.364	111,97	9,9
VIII	11.291	111,25	8,9
IX	10.685	105,28	10,5
X	10.162	100,13	10,6
XI	9.956	98,10	11,0
XII	9.326	91,89	10,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.026	108,64	12,8
Ma	11.075	109,12	12,8
Me/Mi	10.917	107,57	12,8
Xo/Ju	11.366	111,99	13,0
Ve/Vi	11.833	116,59	12,1
Sa	8.495	83,70	4,4
Do	7.211	71,05	2,2
Lab	11.244	110,79	12,7
Fes	7.149	70,44	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	56	115	75
01	31	92	49
02	24	73	37
03	26	55	34
04	68	49	63
05	176	55	142
06	448	83	342
07	701	122	537
08	729	173	583
09	679	261	579
10	662	363	599
11	660	445	618
12	717	514	672
13	730	465	662
14	718	324	611
15	711	353	616
16	687	475	626
17	680	527	627
18	714	630	676
19	716	657	687
20	590	571	581
21	390	387	391
22	218	225	221
23	113	135	121
	11.244	7.149	10.149

**XUNTA
DE GALICIA**CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

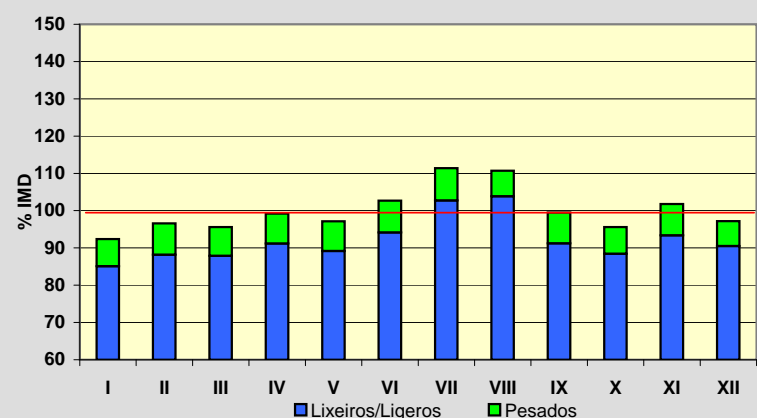
Nome/Nombre:

CatoiraIMD: **5.687** I₃₀: **530**

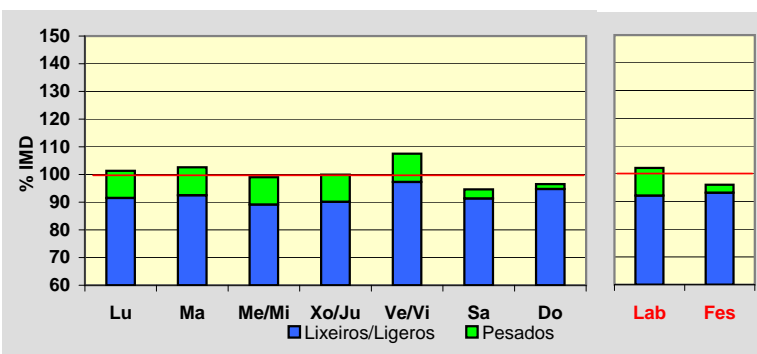
Treito/Tramo:

Pontecesures - Catoira (Glor.)% Pes.: **7,8** I₁₅₀: **469****Variación Mensual**

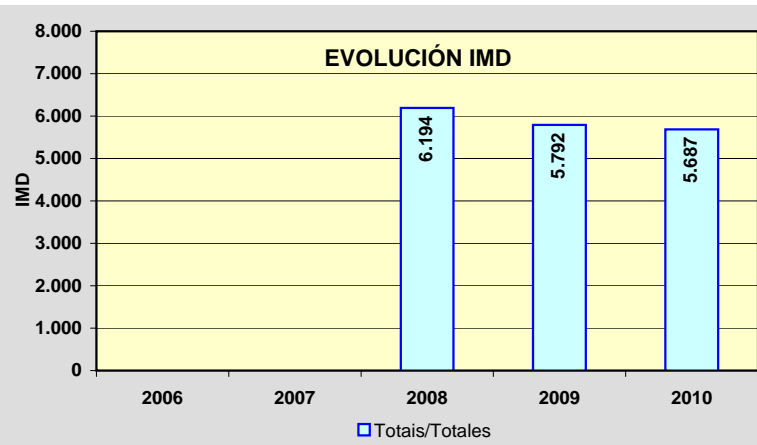
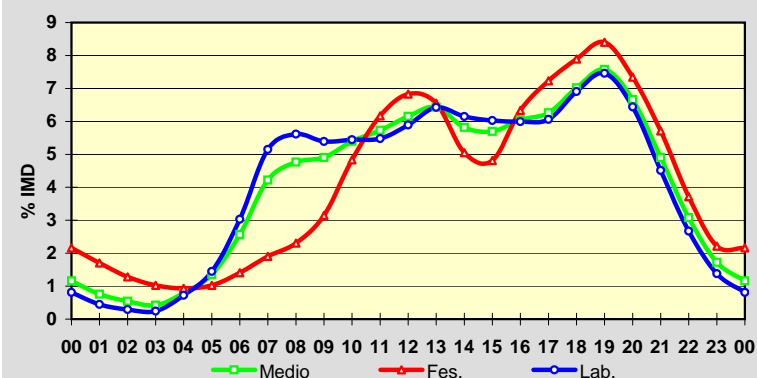
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.254	92,39	7,9
II	5.493	96,59	8,7
III	5.437	95,60	8,1
IV	5.641	99,19	8,1
V	5.524	97,13	8,2
VI	5.839	102,67	8,3
VII	6.335	111,39	7,8
VIII	6.297	110,73	6,2
IX	5.658	99,49	8,3
X	5.437	95,60	7,5
XI	5.789	101,79	8,3
XII	5.527	97,19	6,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.762	101,32	9,7
Ma	5.836	102,62	9,9
Me/Mi	5.631	99,02	10,0
Xo/Ju	5.683	99,93	9,8
Ve/Vi	6.115	107,53	9,5
Sa	5.382	94,64	3,5
Do	5.491	96,55	1,9
Lab	5.805	102,07	9,8
Fes	5.462	96,04	3,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	47	118	66
01	26	93	43
02	17	70	31
03	14	56	24
04	42	51	45
05	84	56	77
06	176	77	146
07	299	104	240
08	326	126	271
09	313	172	279
10	316	264	307
11	318	337	326
12	342	373	350
13	373	358	366
14	357	276	331
15	350	263	324
16	348	346	344
17	352	395	356
18	401	431	399
19	433	459	431
20	374	401	379
21	262	312	279
22	155	203	175
23	80	121	98
	5.805	5.462	5.687



Estación: **PO-548(16)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2010**Rede/Red: **PB**

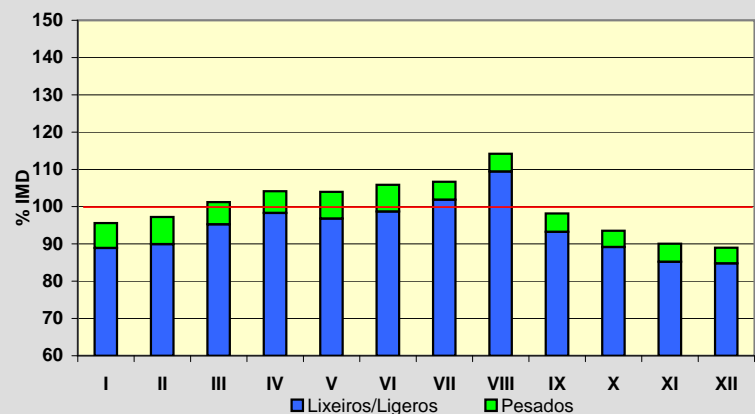
Nome/Nombre:

Carril**IMD: 10.397 I₃₀: 915**

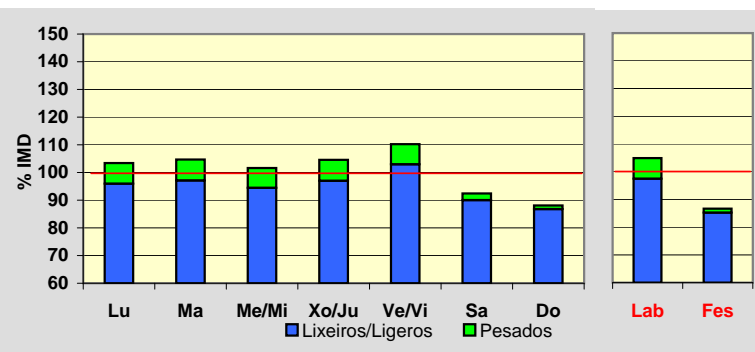
Treito/Tramo:

Carril (PO-192) - Vilagarcía (cruce semáforos ó porto)**% Pes.: 5,7 I₁₅₀: 834****Variación Mensual**

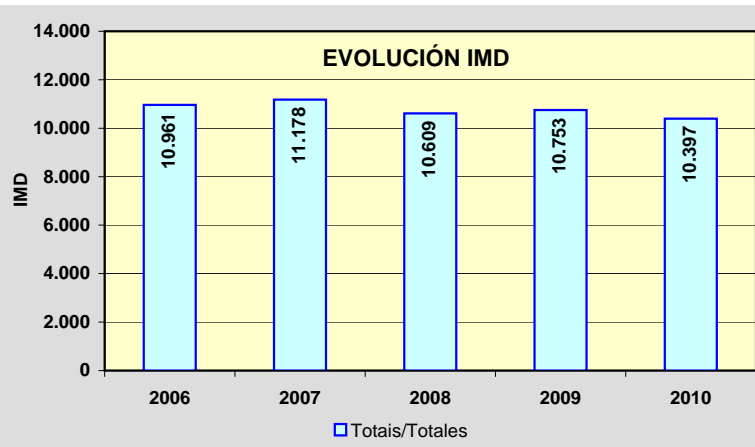
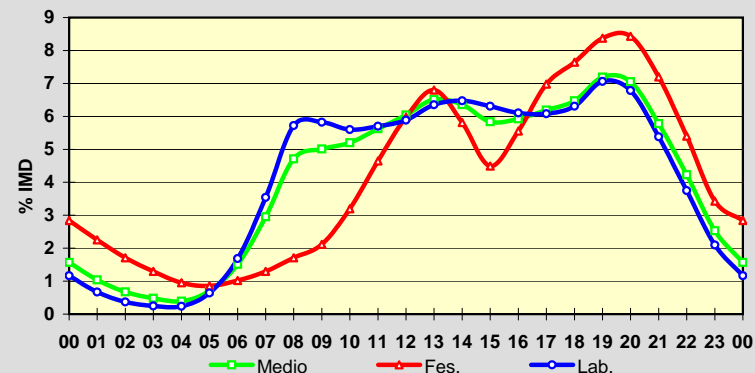
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.940	95,60	7,0
II	10.109	97,23	7,5
III	10.524	101,22	5,9
IV	10.826	104,13	5,6
V	10.808	103,95	6,9
VI	11.007	105,87	6,8
VII	11.091	106,68	4,5
VIII	11.874	114,21	4,2
IX	10.206	98,16	5,0
X	9.726	93,55	4,7
XI	9.364	90,06	5,4
XII	9.250	88,97	4,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.752	103,41	7,2
Ma	10.881	104,66	7,2
Me/Mi	10.568	101,64	7,1
Xo/Ju	10.870	104,55	7,2
Ve/Vi	11.458	110,20	6,6
Sa	9.608	92,41	2,6
Do	9.157	88,07	1,5
Lab	10.906	104,90	7,1
Fes	9.014	86,70	1,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	127	256	163
01	73	203	108
02	40	154	70
03	27	117	50
04	26	86	41
05	70	77	73
06	184	92	157
07	386	117	307
08	624	154	490
09	635	191	521
10	611	288	541
11	622	419	585
12	642	539	628
13	693	613	677
14	706	524	661
15	688	405	607
16	666	501	616
17	663	629	644
18	688	689	673
19	770	755	748
20	740	760	733
21	587	649	601
22	409	487	440
23	229	309	263
	10.906	9.014	10.397



Estación: **PO-549(3)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

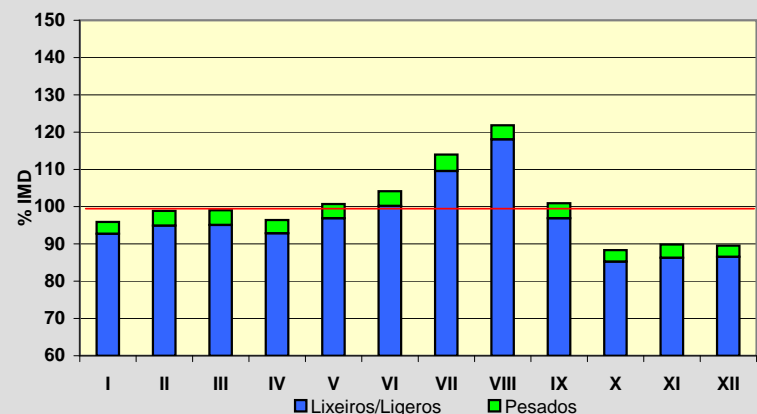
Nome/Nombre:

Vilanova de ArousaIMD: **12.015** I₃₀: **1.235**

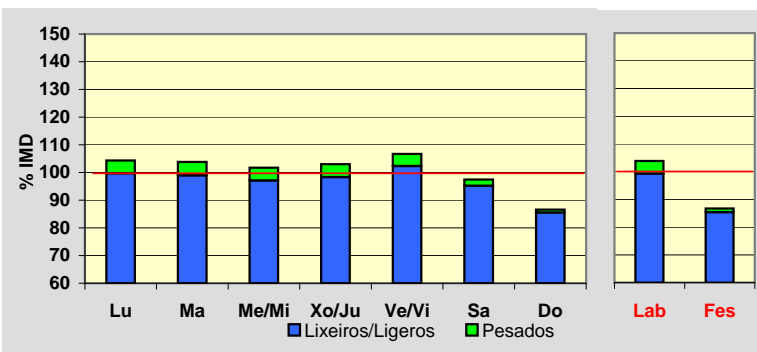
Treito/Tramo:

PO-529 - Caleiro% Pes.: **3,7** I₁₅₀: **1.047****Variación Mensual**

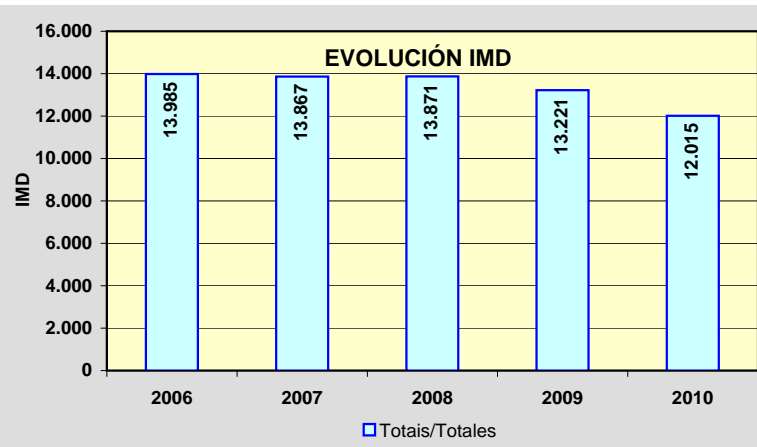
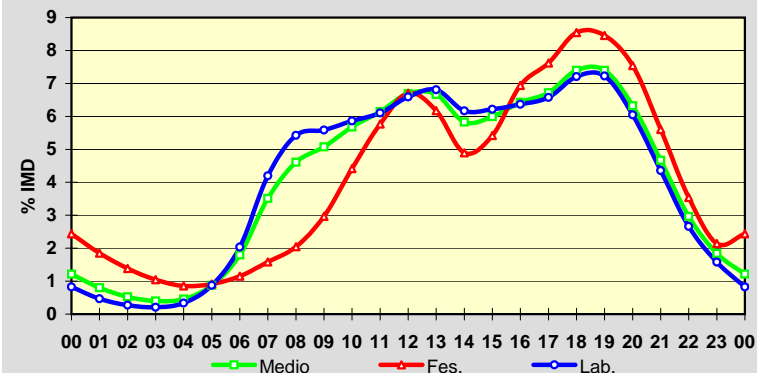
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	11.523	95,91	3,3
II	11.880	98,88	4,0
III	11.901	99,05	4,0
IV	11.582	96,40	3,7
V	12.101	100,72	3,8
VI	12.515	104,16	3,8
VII	13.695	113,98	3,9
VIII	14.638	121,83	3,1
IX	12.128	100,94	4,0
X	10.616	88,36	3,5
XI	10.797	89,86	4,0
XII	10.761	89,56	3,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.533	104,31	4,4
Ma	12.473	103,81	4,7
Me/Mi	12.220	101,71	4,5
Xo/Ju	12.373	102,98	4,5
Ve/Vi	12.820	106,70	4,1
Sa	11.710	97,46	2,3
Do	10.402	86,58	1,2
Lab	12.483	103,90	4,4
Fes	10.419	86,72	1,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	103	254	146
01	58	193	96
02	34	144	63
03	26	109	48
04	42	89	55
05	109	95	105
06	254	120	216
07	524	165	422
08	677	213	554
09	697	309	610
10	732	460	682
11	762	601	738
12	823	699	804
13	850	643	801
14	770	510	700
15	776	565	720
16	795	723	772
17	821	794	807
18	900	890	889
19	902	881	889
20	755	786	760
21	544	584	561
22	332	369	356
23	197	223	221
	12.483	10.419	12.015



Estación: **PO-550(8)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2010**

Nome/Nombre:

Dena

IMD:

9.995**I₃₀: 1.055**

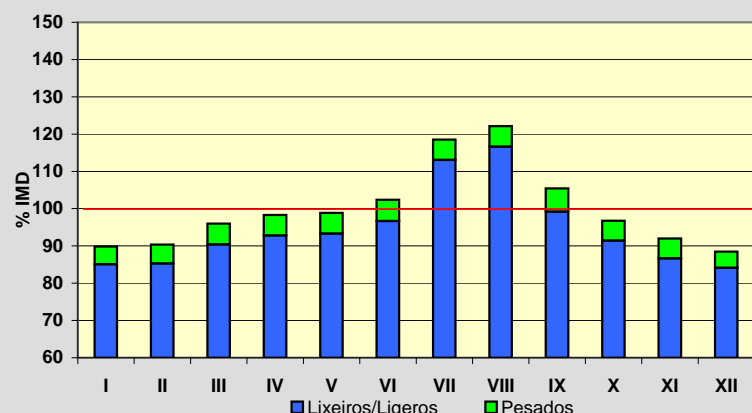
Treito/Tramo:

PO-303 (Castrelo) - Vilalonga (PO-504)

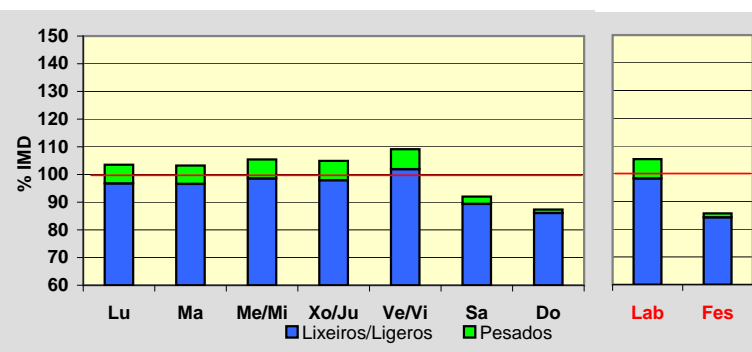
% Pes.:

5,4**I₁₅₀: 869****Variación Mensual**

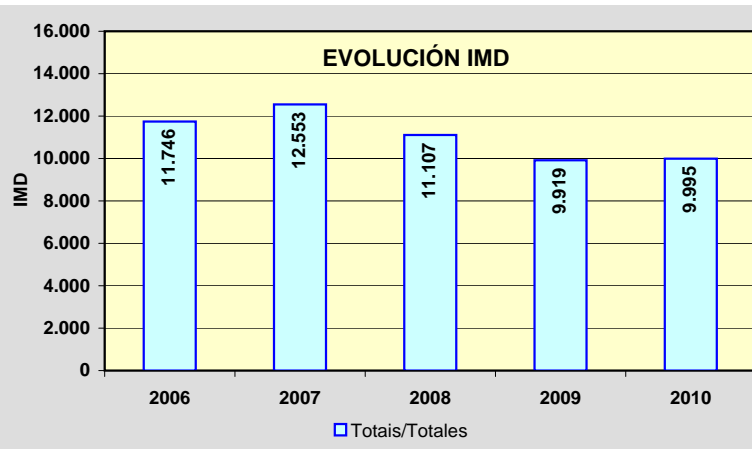
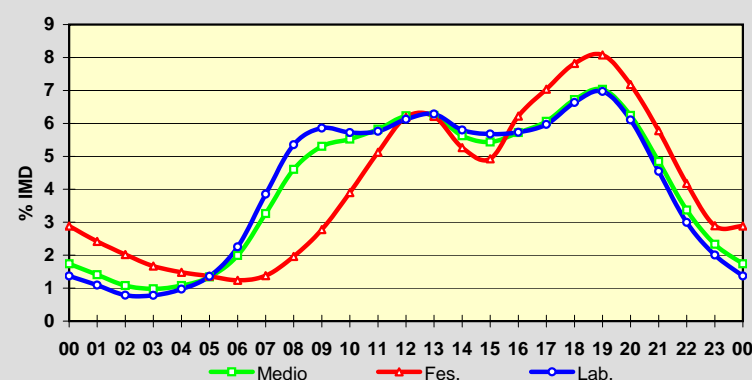
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.980	89,84	5,3
II	9.031	90,36	5,6
III	9.593	95,98	5,8
IV	9.827	98,32	5,6
V	9.880	98,85	5,6
VI	10.234	102,39	5,6
VII	11.848	118,54	4,6
VIII	12.209	122,15	4,5
IX	10.537	105,42	5,9
X	9.669	96,74	5,5
XI	9.194	91,99	5,8
XII	8.841	88,45	4,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.346	103,51	6,5
Ma	10.316	103,21	6,4
Me/Mi	10.537	105,42	6,5
Xo/Ju	10.488	104,93	6,7
Ve/Vi	10.906	109,11	6,6
Sa	9.197	92,02	2,9
Do	8.731	87,35	1,5
Lab	10.518	105,23	6,6
Fes	8.566	85,70	1,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	144	247	174
01	115	207	141
02	83	173	108
03	82	143	98
04	102	127	108
05	143	117	134
06	237	106	199
07	405	118	326
08	563	168	460
09	616	238	530
10	602	334	552
11	606	439	582
12	644	530	623
13	661	532	624
14	610	451	562
15	597	422	543
16	603	533	572
17	628	603	606
18	698	670	672
19	733	692	703
20	642	615	624
21	478	495	484
22	315	358	337
23	211	248	233
	10.518	8.566	9.995



Estación: **PO-551(1)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

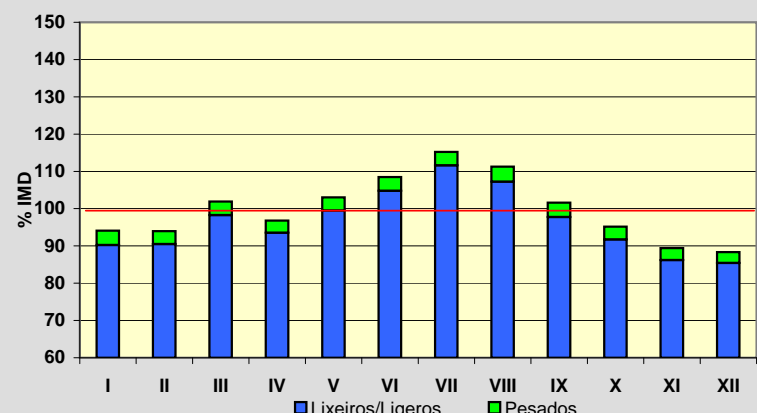
Nome/Nombre:

SeixoIMD: **11.492** I₃₀: **1.151**

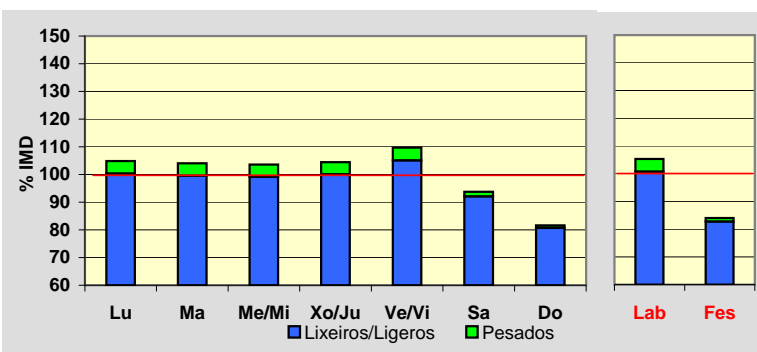
Treito/Tramo:

Marín - Seixo (Estda. Dep.)% Pes.: **3,5** I₁₅₀: **972****Variación Mensual**

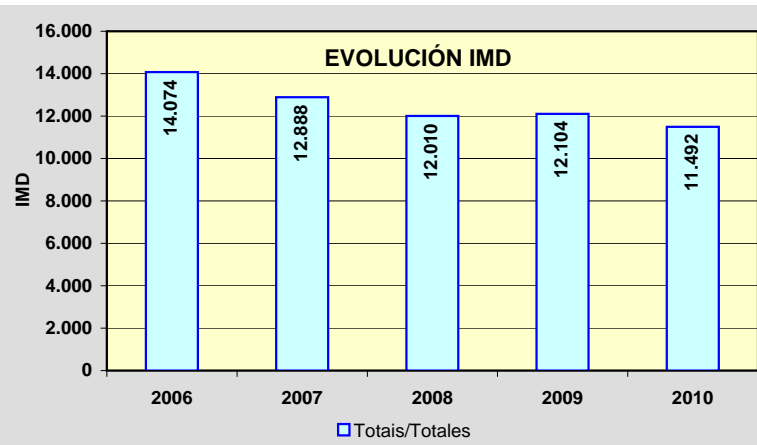
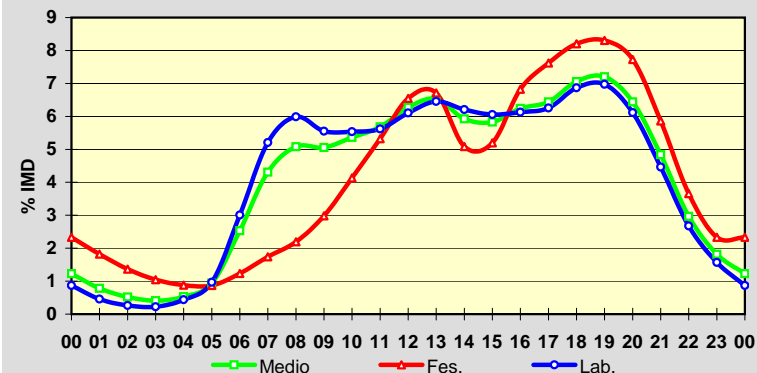
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.811	94,07	4,1
II	10.799	93,97	3,7
III	11.713	101,92	3,6
IV	11.125	96,81	3,4
V	11.840	103,03	3,4
VI	12.467	108,48	3,4
VII	13.239	115,20	3,1
VIII	12.785	111,25	3,6
IX	11.676	101,60	3,8
X	10.936	95,16	3,6
XI	10.274	89,40	3,6
XII	10.153	88,35	3,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.048	104,84	4,3
Ma	11.954	104,02	4,3
Me/Mi	11.902	103,57	4,3
Xo/Ju	12.003	104,45	4,2
Ve/Vi	12.608	109,71	4,2
Sa	10.777	93,78	1,8
Do	9.378	81,60	1,1
Lab	12.102	105,31	4,3
Fes	9.655	84,01	1,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	105	225	141
01	55	176	90
02	32	132	60
03	27	101	47
04	53	85	61
05	117	84	108
06	364	119	291
07	630	168	495
08	725	212	584
09	672	288	581
10	670	399	616
11	680	514	653
12	739	632	721
13	781	648	751
14	751	491	681
15	733	502	670
16	742	659	717
17	757	736	740
18	831	792	811
19	844	802	828
20	740	746	740
21	540	566	556
22	324	353	341
23	190	225	209
	12.102	9.655	11.492



Estación: **PO-551(13)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2010**

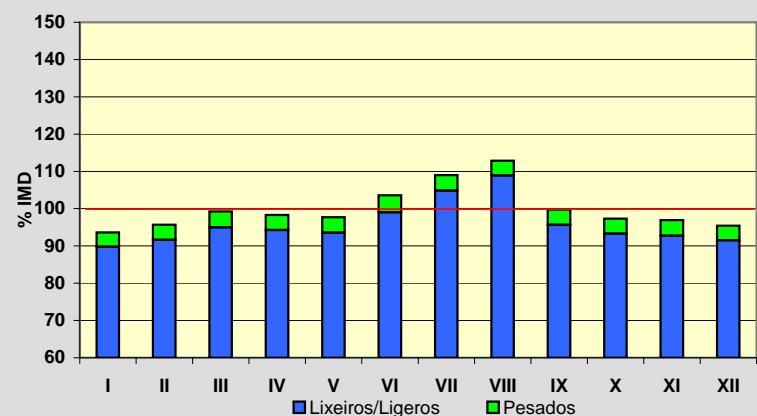
Nome/Nombre:

BueuIMD: **8.993****I₃₀: 768**

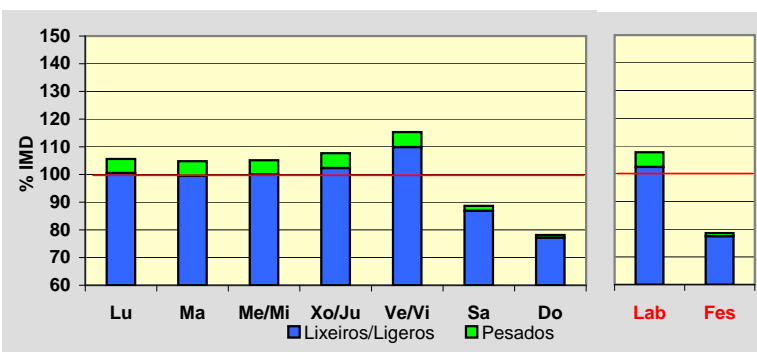
Treito/Tramo:

Bueu (PO-315) - Enl. VG-4.6% Pes.: **4,1****I₁₅₀: 718****Variación Mensual**

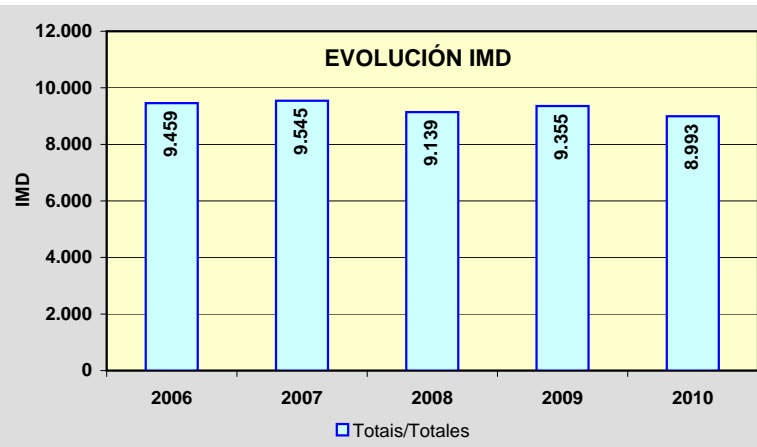
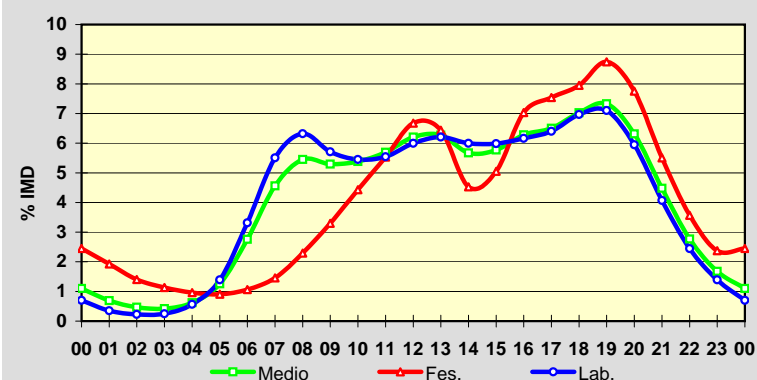
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.420	93,63	4,1
II	8.604	95,67	4,2
III	8.927	99,27	4,3
IV	8.840	98,30	4,1
V	8.786	97,70	4,2
VI	9.317	103,60	4,4
VII	9.803	109,01	3,8
VIII	10.151	112,88	3,5
IX	8.972	99,77	4,1
X	8.752	97,32	4,1
XI	8.718	96,94	4,3
XII	8.583	95,44	4,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.495	105,58	4,8
Ma	9.426	104,81	5,1
Me/Mi	9.458	105,17	4,9
Xo/Ju	9.685	107,69	5,0
Ve/Vi	10.369	115,30	4,7
Sa	7.975	88,68	2,0
Do	7.026	78,13	1,2
Lab	9.687	107,72	4,9
Fes	7.068	78,59	1,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	68	173	99
01	34	136	62
02	22	99	42
03	24	80	38
04	55	68	56
05	135	64	113
06	321	75	248
07	533	103	410
08	612	162	490
09	553	233	476
10	528	313	484
11	537	391	512
12	581	472	558
13	601	455	564
14	581	320	510
15	580	357	519
16	597	497	565
17	620	533	585
18	675	562	632
19	688	618	659
20	576	548	568
21	394	389	403
22	237	252	249
23	135	168	151
	9.687	7.068	8.993

**XUNTA
DE GALICIA**CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: **PO-551(21)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2010**

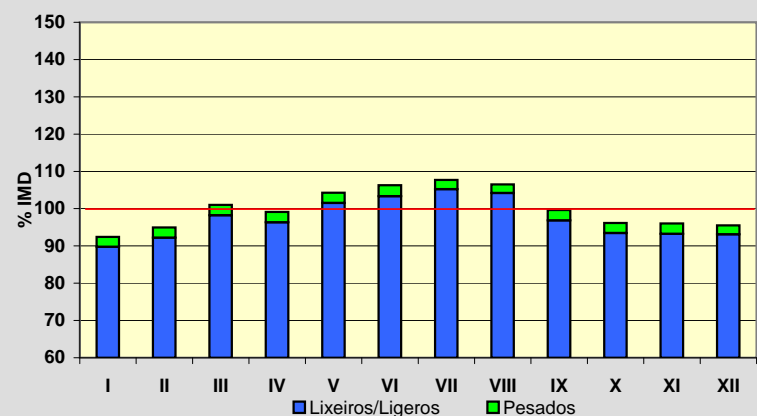
Nome/Nombre:

TiránIMD: **9.460****I₃₀: 840**

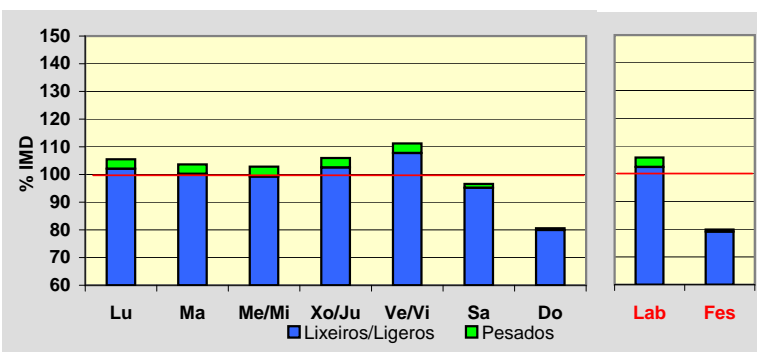
Treito/Tramo:

Cangas (PO-315) - Inicio Moaña% Pes.: **2,7****I₁₅₀: 786****Variación Mensual**

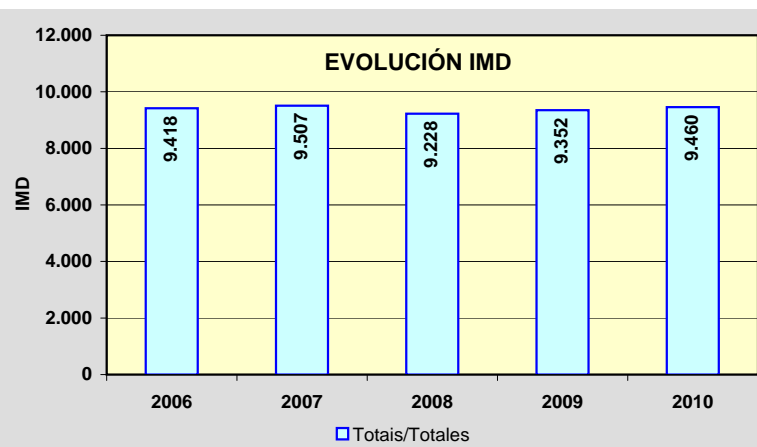
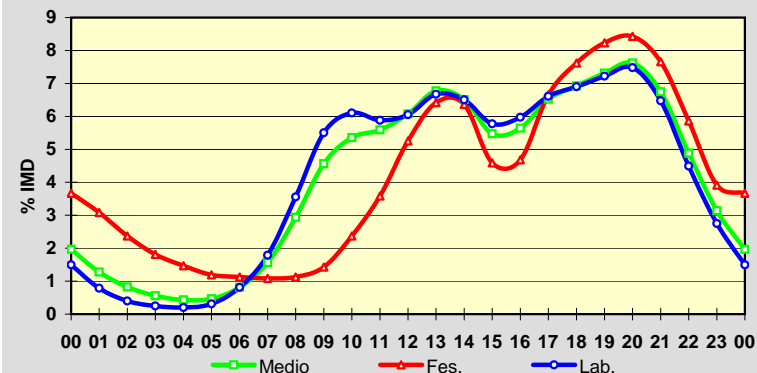
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.743	92,42	2,9
II	8.984	94,97	2,9
III	9.557	101,03	2,8
IV	9.376	99,11	2,8
V	9.862	104,25	2,6
VI	10.056	106,30	2,8
VII	10.188	107,70	2,3
VIII	10.076	106,51	2,2
IX	9.425	99,63	2,8
X	9.095	96,14	2,8
XI	9.085	96,04	2,9
XII	9.035	95,51	2,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.977	105,47	3,2
Ma	9.807	103,67	3,3
Me/Mi	9.729	102,84	3,5
Xo/Ju	10.023	105,95	3,2
Ve/Vi	10.521	111,22	3,1
Sa	9.135	96,56	1,4
Do	7.625	80,60	0,8
Lab	10.011	105,82	3,2
Fes	7.557	79,88	1,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	150	277	186
01	79	233	121
02	40	179	78
03	25	137	53
04	20	111	41
05	31	90	44
06	81	85	77
07	179	82	148
08	356	85	278
09	551	108	432
10	611	179	507
11	589	271	529
12	606	397	575
13	668	485	641
14	651	481	616
15	578	347	518
16	598	354	534
17	662	503	617
18	691	576	655
19	723	622	692
20	749	637	721
21	648	579	638
22	450	443	462
23	275	296	297
	10.011	7.557	9.460

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: **PO-551(32)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

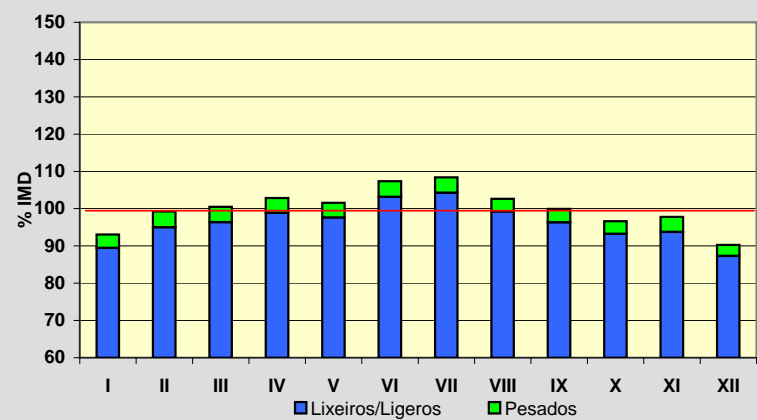
Nome/Nombre:

DomaioIMD: **11.045** I₃₀: **1.004**

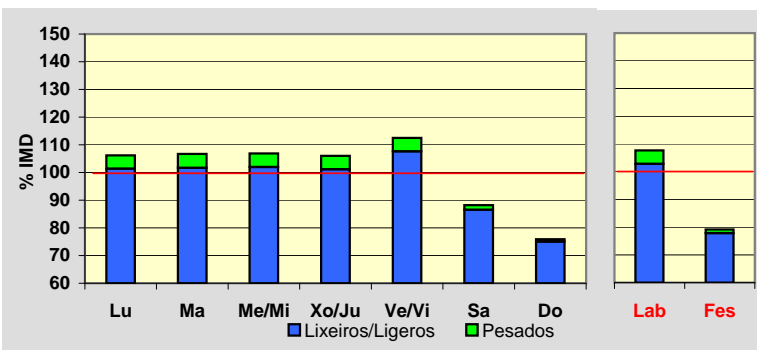
Treito/Tramo:

Meira (Estda. Dep.) - Rande% Pes.: **3,8** I₁₅₀: **917****Variación Mensual**

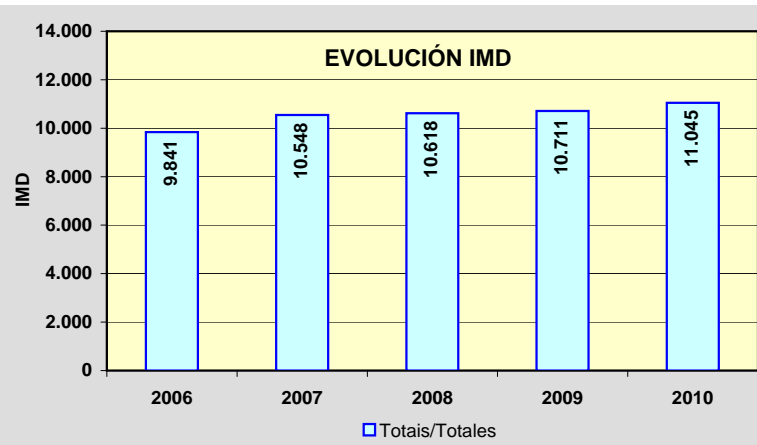
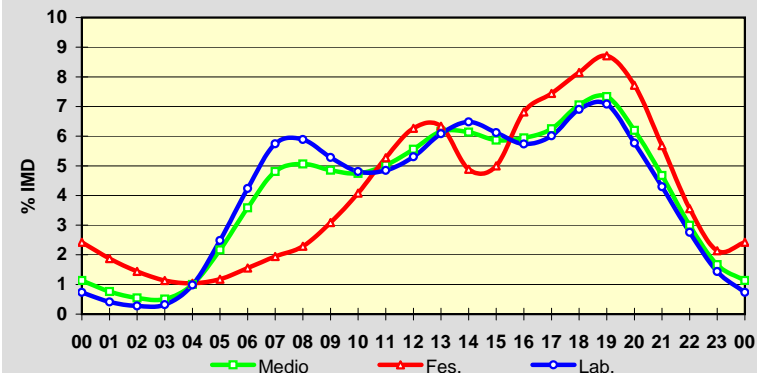
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.281	93,08	3,9
II	10.964	99,27	4,3
III	11.099	100,49	4,1
IV	11.361	102,86	3,9
V	11.217	101,56	3,9
VI	11.857	107,35	3,9
VII	11.974	108,41	3,8
VIII	11.336	102,63	3,3
IX	11.037	99,93	3,6
X	10.671	96,61	3,5
XI	10.799	97,77	4,1
XII	9.971	90,28	3,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.729	106,19	4,5
Ma	11.784	106,69	4,7
Me/Mi	11.806	106,89	4,6
Xo/Ju	11.711	106,03	4,6
Ve/Vi	12.425	112,49	4,3
Sa	9.745	88,23	1,9
Do	8.385	75,92	1,2
Lab	11.891	107,66	4,5
Fes	8.747	79,19	1,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	87	212	125
01	49	164	84
02	33	126	60
03	38	99	56
04	117	91	110
05	295	103	239
06	504	136	396
07	683	170	531
08	700	200	559
09	628	270	536
10	572	357	524
11	576	461	555
12	631	548	614
13	723	554	680
14	771	427	678
15	728	437	648
16	682	596	656
17	715	651	690
18	821	713	779
19	842	762	810
20	686	675	684
21	511	497	516
22	328	311	331
23	171	187	184
	11.891	8.747	11.045



Estación: **PO-552(3)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

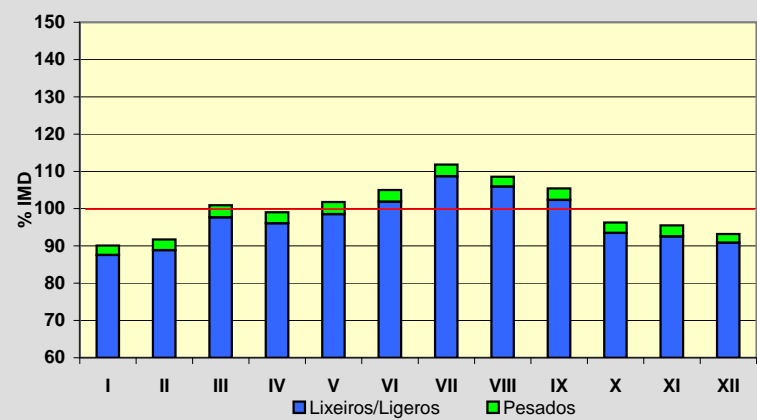
Nome/Nombre:

A XurelaIMD: **16.217** I₃₀: **1.323**

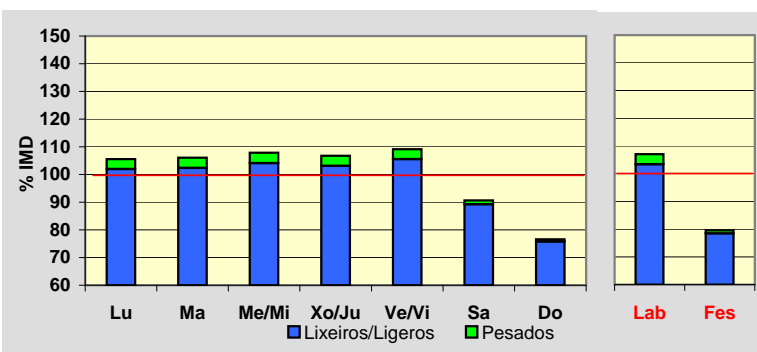
Treito/Tramo:

A Xurela (Estda. Dep.) - Nigrán (PO-332)% Pes.: **2,9** I₁₅₀: **1.257****Variación Mensual**

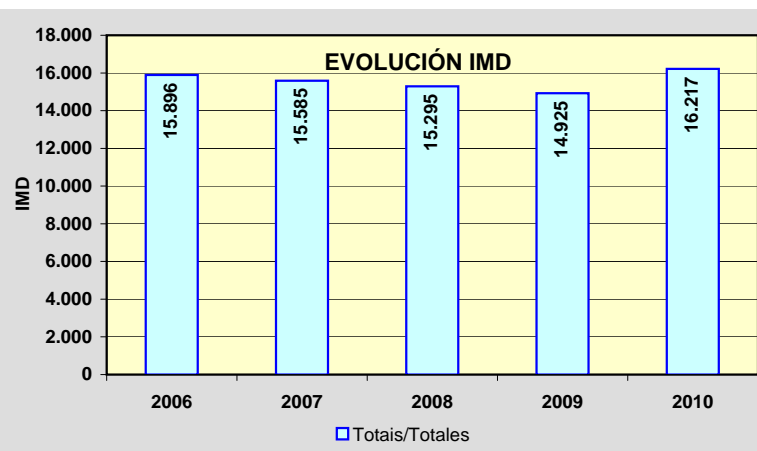
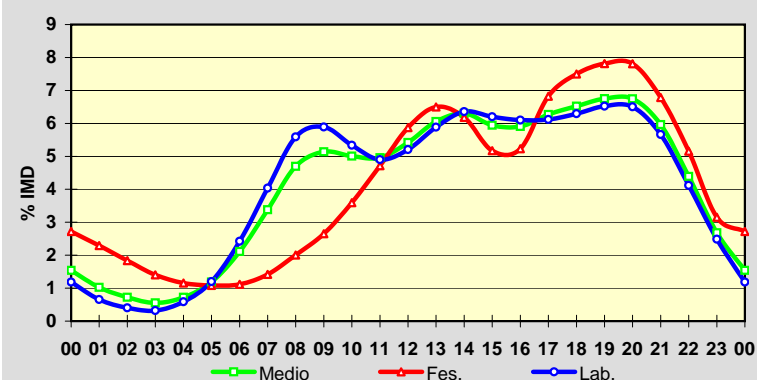
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	14.612	90,10	2,8
II	14.873	91,71	3,1
III	16.363	100,90	3,2
IV	16.059	99,03	3,0
V	16.503	101,76	3,2
VI	17.030	105,01	3,0
VII	18.138	111,85	2,8
VIII	17.606	108,57	2,4
IX	17.095	105,41	2,9
X	15.615	96,29	2,9
XI	15.492	95,53	3,1
XII	15.114	93,20	2,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	17.113	105,53	3,4
Ma	17.203	106,08	3,5
Me/Mi	17.492	107,86	3,5
Xo/Ju	17.310	106,74	3,4
Ve/Vi	17.699	109,14	3,3
Sa	14.695	90,61	1,5
Do	12.416	76,56	1,0
Lab	17.364	107,07	3,4
Fes	12.908	79,60	1,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	206	351	250
01	114	296	166
02	70	237	117
03	56	181	90
04	102	149	117
05	208	140	192
06	421	144	343
07	701	183	548
08	971	259	762
09	1.023	342	833
10	927	464	812
11	851	609	804
12	904	758	879
13	1.022	839	982
14	1.104	798	1.022
15	1.077	668	964
16	1.059	675	958
17	1.063	881	1.017
18	1.093	968	1.058
19	1.133	1.009	1.095
20	1.129	1.008	1.094
21	983	876	967
22	715	666	712
23	432	407	435
	17.364	12.908	16.217



Estación: **PO-552(18)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

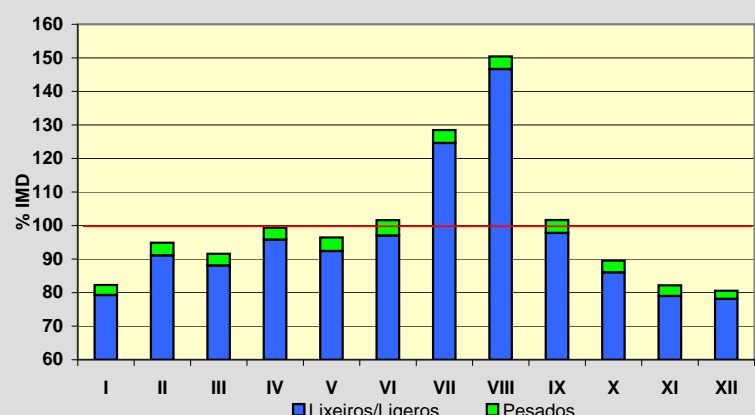
Nome/Nombre:

BaionaIMD: **5.501****I₃₀: 759**

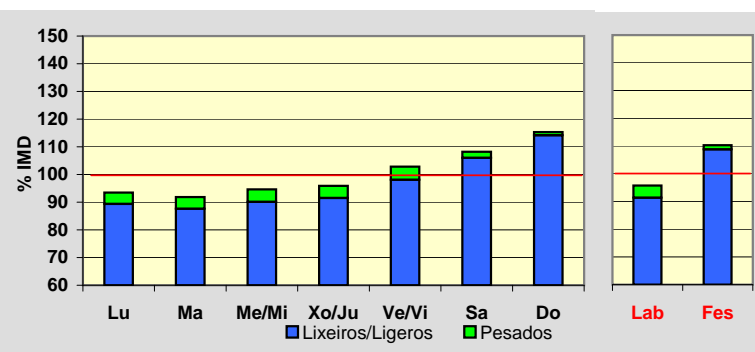
Treito/Tramo:

Baiona (Estda. Dep.) - AG-57% Pes.: **3,6****I₁₅₀: 640****Variación Mensual**

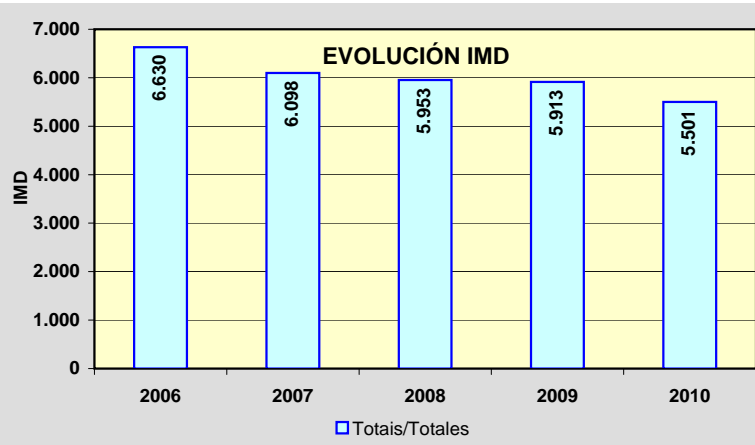
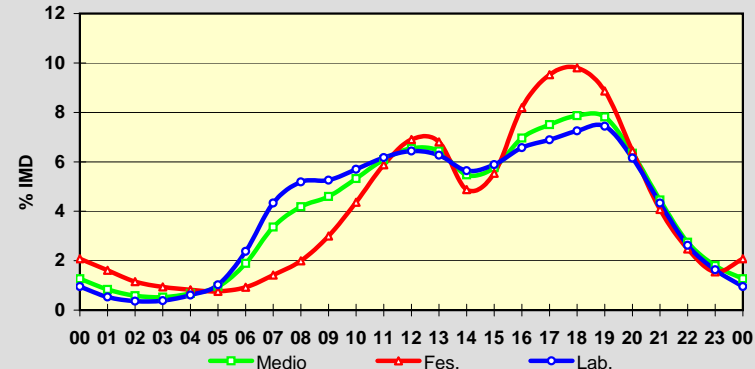
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.525	82,26	3,6
II	5.220	94,89	4,0
III	5.037	91,57	3,8
IV	5.466	99,36	3,6
V	5.305	96,44	4,2
VI	5.589	101,60	4,5
VII	7.066	128,45	3,0
VIII	8.273	150,39	2,5
IX	5.592	101,65	3,8
X	4.926	89,55	3,9
XI	4.521	82,19	3,9
XII	4.432	80,57	3,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.141	93,46	4,4
Ma	5.054	91,87	4,6
Me/Mi	5.206	94,64	4,8
Xo/Ju	5.275	95,89	4,6
Ve/Vi	5.657	102,84	4,6
Sa	5.951	108,18	2,0
Do	6.345	115,34	1,0
Lab	5.266	95,73	4,6
Fes	6.068	110,31	1,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	50	126	70
01	28	98	46
02	19	70	32
03	20	57	29
04	32	50	37
05	54	46	52
06	125	56	104
07	228	86	185
08	273	121	230
09	277	182	253
10	300	265	293
11	325	357	335
12	339	419	360
13	330	413	354
14	297	296	301
15	310	336	317
16	346	497	383
17	363	578	413
18	382	595	433
19	392	538	430
20	324	391	349
21	228	247	245
22	138	150	151
23	86	94	99
	5.266	6.068	5.501



Estación: **PO-552(60)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2010**

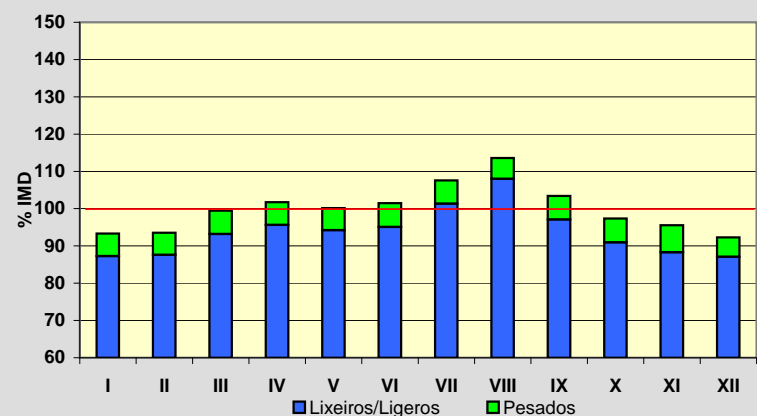
Nome/Nombre:

Forcadela (PO-552)IMD: **14.453** I_{30} : **1.310**

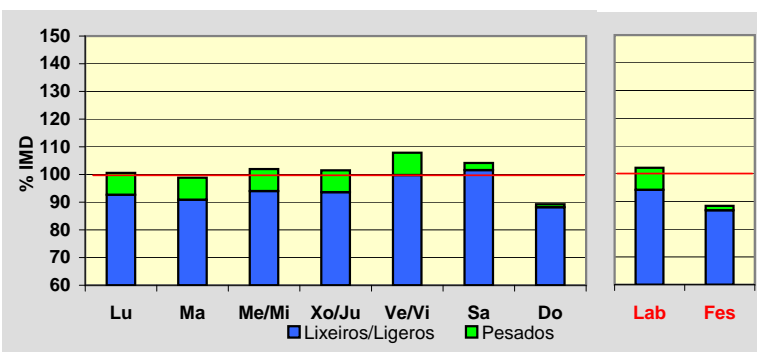
Treito/Tramo:

Goián (PO-553) - Vilar de Matos (PO-344)% Pes.: **6,1** I_{150} :**1.210****Variación Mensual**

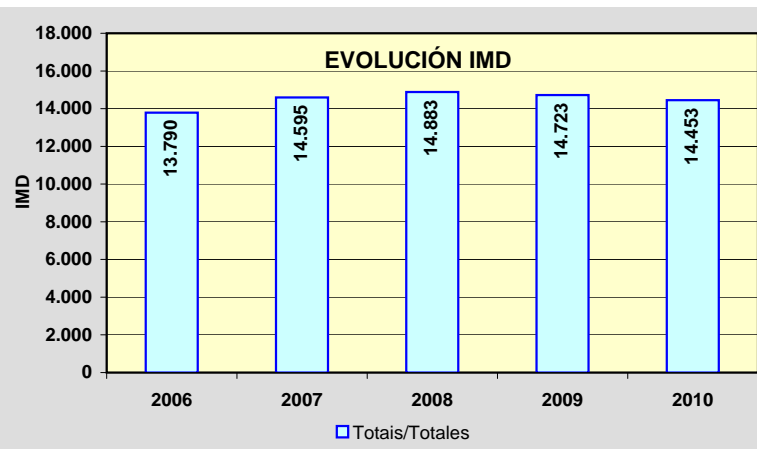
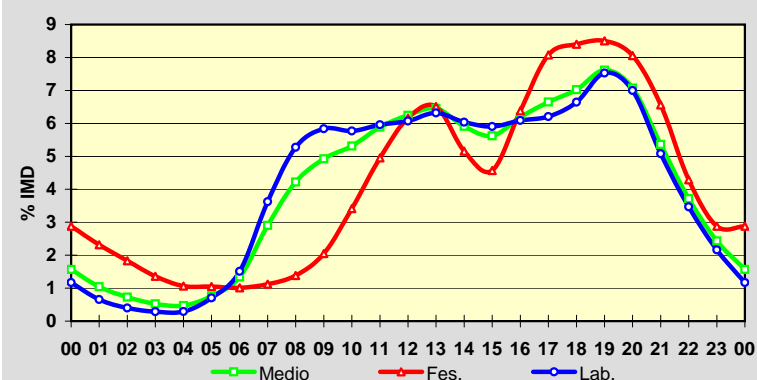
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	13.490	93,34	6,5
II	13.516	93,52	6,3
III	14.376	99,47	6,3
IV	14.705	101,74	6,0
V	14.475	100,15	5,9
VI	14.669	101,49	6,3
VII	15.550	107,59	5,8
VIII	16.415	113,58	4,9
IX	14.944	103,40	6,1
X	14.074	97,38	6,6
XI	13.811	95,56	7,6
XII	13.336	92,27	5,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.537	100,58	7,9
Ma	14.288	98,86	8,1
Me/Mi	14.736	101,96	7,8
Xo/Ju	14.669	101,49	7,8
Ve/Vi	15.587	107,85	7,5
Sa	15.055	104,17	2,5
Do	12.898	89,24	1,2
Lab	14.762	102,14	7,8
Fes	12.773	88,38	1,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	173	368	227
01	97	296	151
02	59	234	105
03	42	174	76
04	43	136	68
05	104	134	110
06	223	129	194
07	535	143	420
08	779	177	610
09	862	262	712
10	852	436	768
11	880	633	851
12	896	787	903
13	933	832	933
14	891	659	854
15	872	584	813
16	899	815	895
17	916	1.032	961
18	981	1.073	1.015
19	1.111	1.086	1.101
20	1.033	1.029	1.022
21	750	838	775
22	512	548	537
23	319	368	352
	14.762	12.773	14.453



Estación: **PO-840(68)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

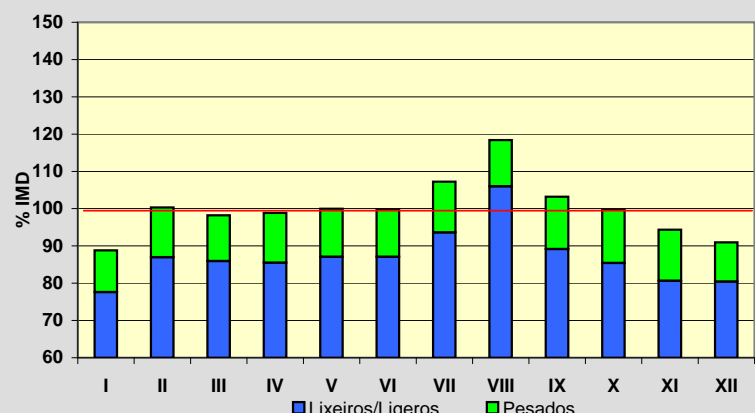
Nome/Nombre:

AgoladaIMD: **3.258***I₃₀*: **331**

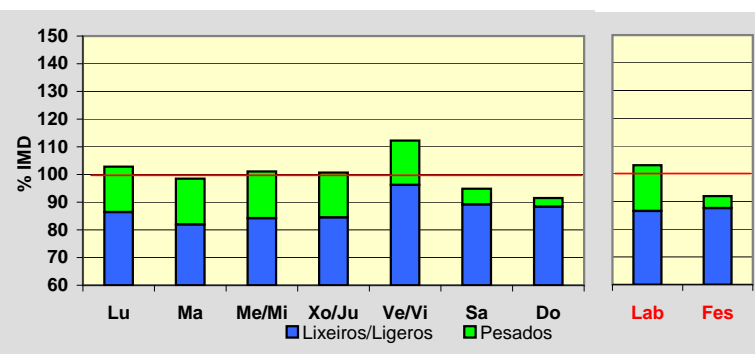
Treito/Tramo:

Pte. Arcediago - Agolada% Pes.: **12,9***I₁₅₀*: **285****Variación Mensual**

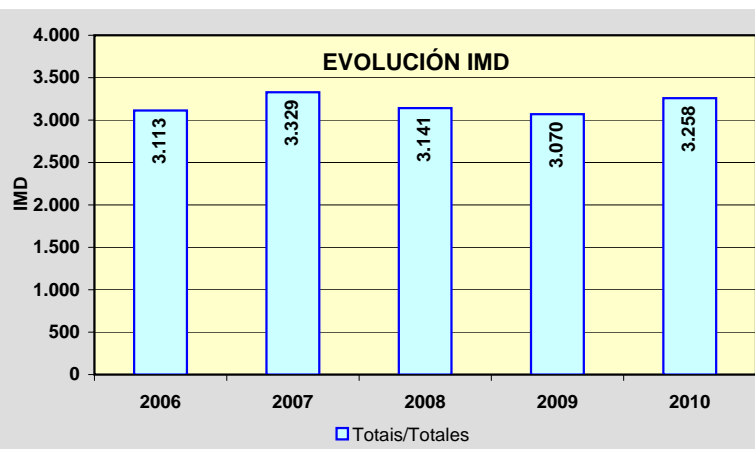
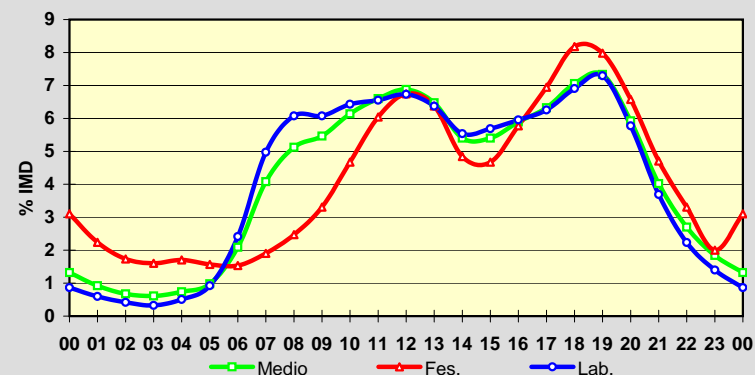
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.893	88,80	12,6
II	3.268	100,31	13,3
III	3.200	98,22	12,5
IV	3.221	98,86	13,5
V	3.257	99,97	12,9
VI	3.250	99,75	12,7
VII	3.494	107,24	12,7
VIII	3.858	118,42	10,5
IX	3.362	103,19	13,6
X	3.248	99,69	14,3
XI	3.074	94,35	14,5
XII	2.964	90,98	11,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.351	102,85	16,0
Ma	3.209	98,50	16,8
Me/Mi	3.293	101,07	16,7
Xo/Ju	3.281	100,71	16,1
Ve/Vi	3.658	112,28	14,3
Sa	3.091	94,87	6,0
Do	2.981	91,50	3,4
Lab	3.358	103,07	16,0
Fes	2.995	91,93	4,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	29	93	43
01	20	67	30
02	14	52	22
03	11	48	20
04	17	51	24
05	31	47	32
06	81	46	68
07	167	57	133
08	204	74	167
09	204	99	178
10	216	140	200
11	220	181	215
12	226	202	224
13	214	191	211
14	186	145	176
15	191	140	176
16	200	173	192
17	210	208	206
18	232	245	230
19	245	239	239
20	194	197	193
21	124	141	131
22	75	99	88
23	47	60	60
	3.358	2.995	3.258

XUNTA
DE GALICIA

Estación: **PO-841(12)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

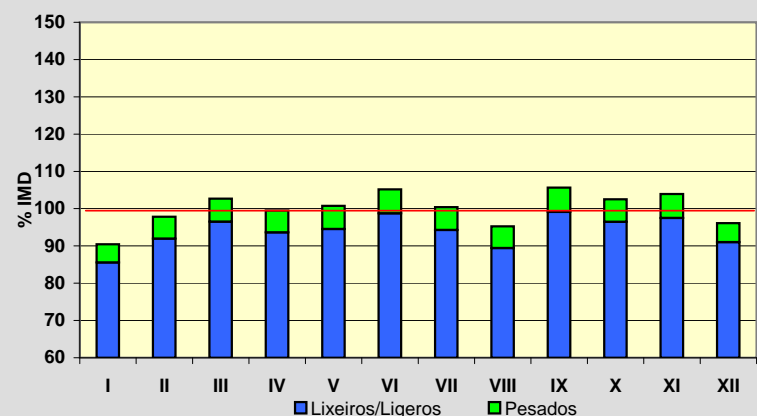
Nome/Nombre:

Pontevea SurIMD: **8.830** I_{30} : **847**

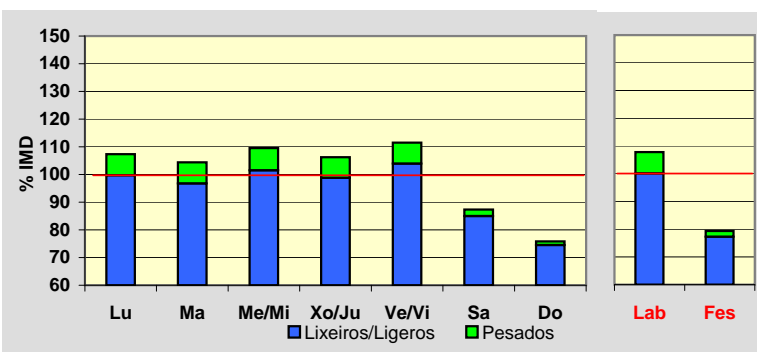
Treito/Tramo:

Pontevea - Balreira (PO-214)% Pes.: **6,0** I_{150} : **796****Variación Mensual**

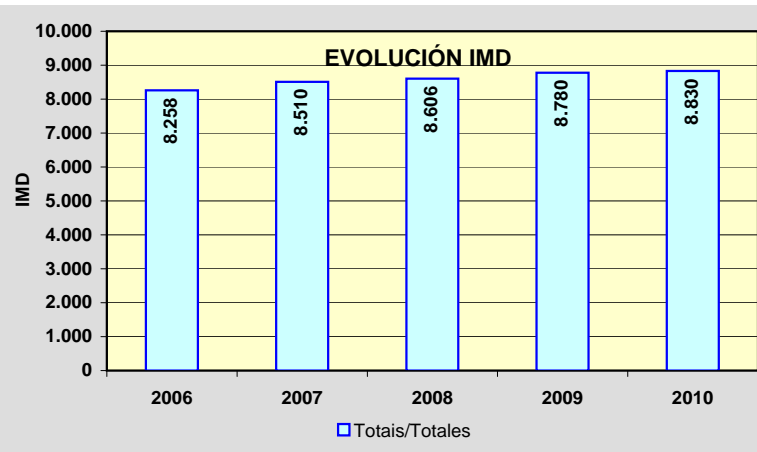
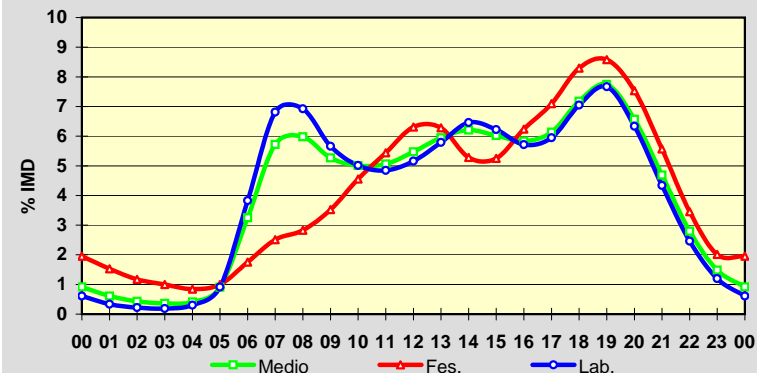
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.985	90,43	5,4
II	8.638	97,83	6,0
III	9.066	102,67	6,0
IV	8.785	99,49	5,9
V	8.898	100,77	6,2
VI	9.286	105,16	6,1
VII	8.866	100,41	6,1
VIII	8.410	95,24	6,1
IX	9.330	105,66	6,2
X	9.052	102,51	5,9
XI	9.176	103,92	6,2
XII	8.486	96,10	5,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.476	107,32	7,1
Ma	9.219	104,41	7,3
Me/Mi	9.670	109,51	7,3
Xo/Ju	9.381	106,24	7,0
Ve/Vi	9.848	111,53	6,8
Sa	7.713	87,35	2,7
Do	6.694	75,81	1,7
Lab	9.517	107,78	7,1
Fes	7.006	79,34	2,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	58	137	81
01	32	107	54
02	21	82	38
03	18	70	32
04	29	59	36
05	87	70	80
06	364	123	287
07	648	176	505
08	659	198	528
09	539	247	465
10	477	319	442
11	461	381	447
12	491	442	483
13	551	440	525
14	615	370	548
15	592	368	532
16	544	437	515
17	566	497	542
18	671	581	634
19	730	601	684
20	603	528	580
21	413	390	414
22	234	242	247
23	114	141	131
	9.517	7.006	8.830



Estación: **VG-4.1(22)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

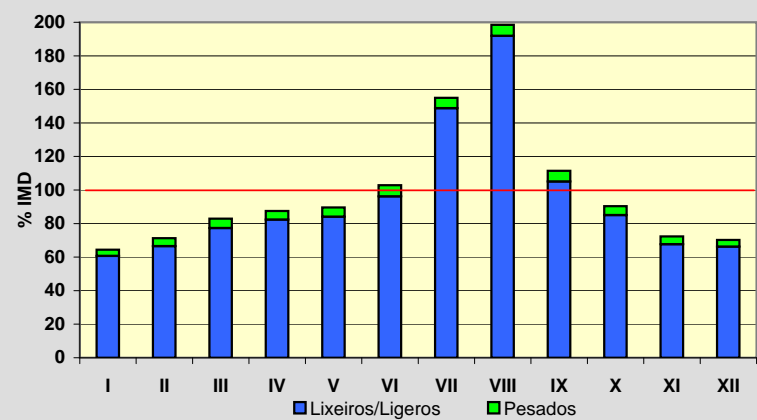
Nome/Nombre:

A Lanzada (VG)IMD: **8.294****I₃₀: 1.523**

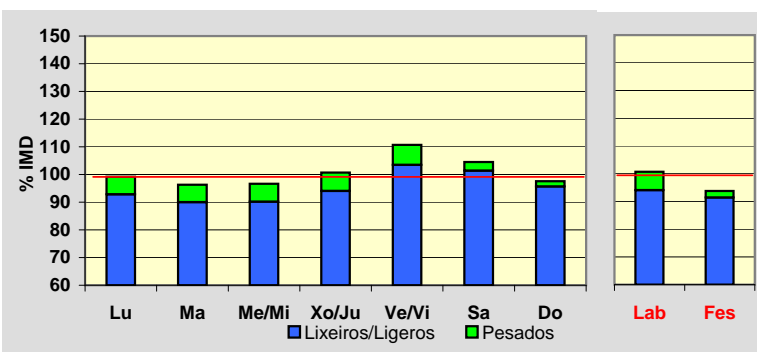
Treito/Tramo:

Enl. Portonovo - A Lanzada (PO-550)% Pes.: **5,4****I₁₅₀: 1.239****Variación Mensual**

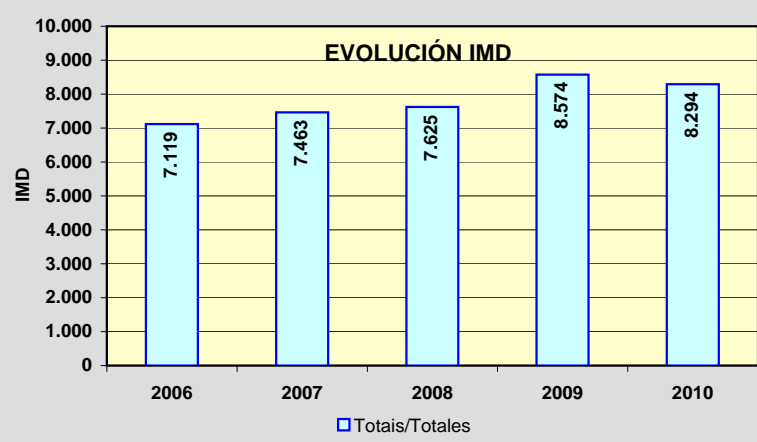
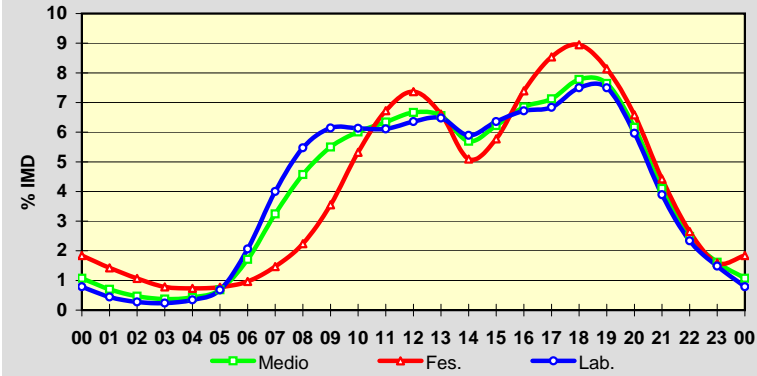
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.341	64,40	5,8
II	5.909	71,24	6,7
III	6.880	82,95	6,8
IV	7.261	87,55	5,9
V	7.430	89,58	6,2
VI	8.533	102,88	6,5
VII	12.849	154,92	4,0
VIII	16.461	198,47	3,3
IX	9.244	111,45	5,7
X	7.494	90,35	5,9
XI	5.997	72,31	6,5
XII	5.825	70,23	5,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.228	99,20	6,4
Ma	7.985	96,27	6,5
Me/Mi	8.014	96,62	6,7
Xo/Ju	8.351	100,69	6,6
Ve/Vi	9.180	110,68	6,5
Sa	8.670	104,53	3,0
Do	8.095	97,60	2,0
Lab	8.351	100,69	6,6
Fes	7.777	93,77	2,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	66	143	89
01	37	111	58
02	23	83	39
03	20	61	31
04	29	57	36
05	57	60	57
06	172	75	142
07	334	114	269
08	457	174	379
09	513	276	456
10	512	414	498
11	510	523	526
12	531	573	553
13	541	514	544
14	492	396	472
15	531	449	516
16	561	575	568
17	571	664	591
18	626	696	645
19	626	633	634
20	498	512	511
21	325	344	340
22	195	206	206
23	124	124	134
	8.351	7.777	8.294

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Dirección Xeral de Infraestruturas

Estación: **VG-4.2(1)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

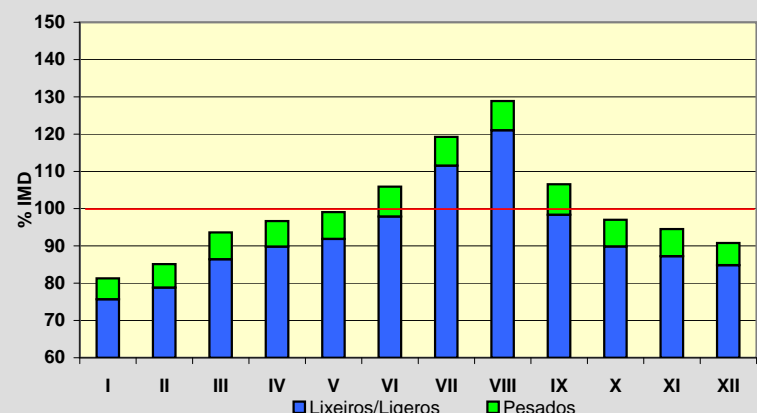
Nome/Nombre:

Barrantes (VG-4.2)IMD: **12.866** I₃₀: **1.256**

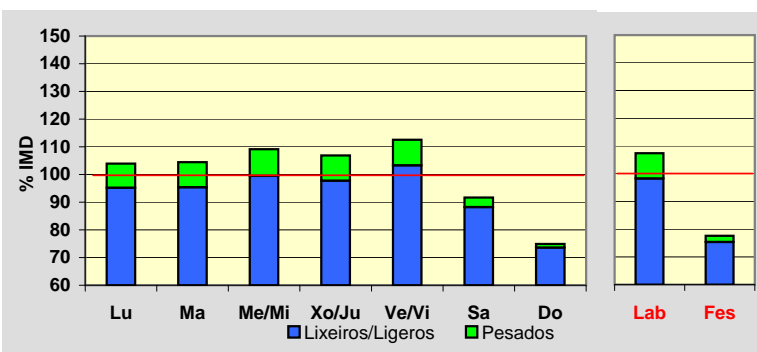
Treito/Tramo:

Glor. Barrantes - Cambados% Pes.: **7,1** I₁₅₀: **1.121****Variación Mensual**

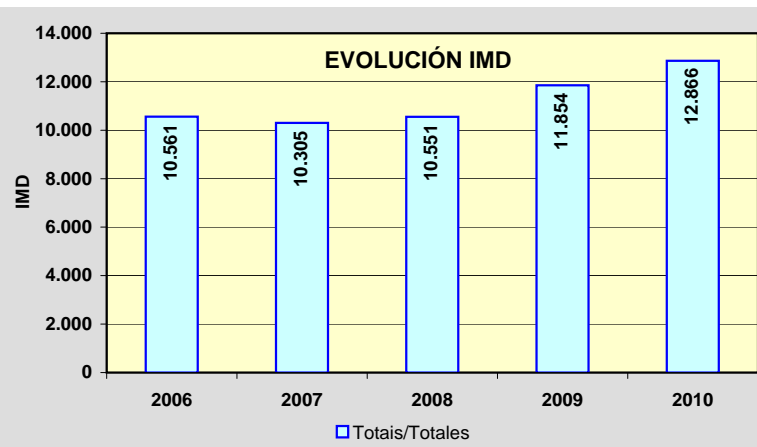
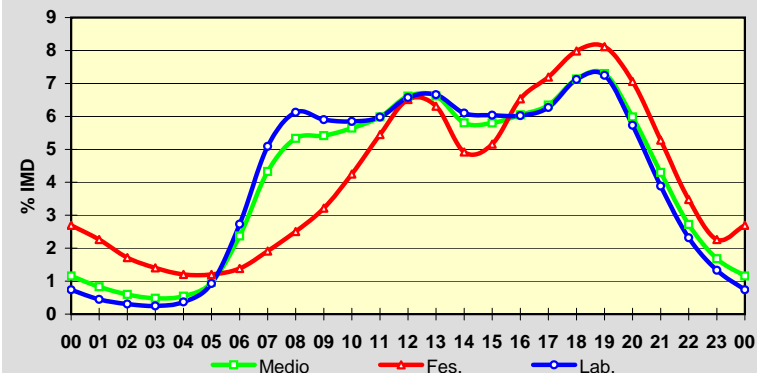
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.458	81,28	6,9
II	10.952	85,12	7,4
III	12.043	93,60	7,7
IV	12.435	96,65	7,1
V	12.749	99,09	7,3
VI	13.626	105,91	7,6
VII	15.346	119,28	6,5
VIII	16.582	128,88	6,1
IX	13.710	106,56	7,7
X	12.481	97,01	7,4
XI	12.159	94,50	7,7
XII	11.682	90,80	6,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.373	103,94	8,4
Ma	13.437	104,44	8,7
Me/Mi	14.038	109,11	8,8
Xo/Ju	13.748	106,86	8,5
Ve/Vi	14.479	112,54	8,2
Sa	11.794	91,67	3,8
Do	9.642	74,94	1,8
Lab	13.815	107,38	8,5
Fes	9.982	77,58	2,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	102	269	149
01	62	226	107
02	42	171	77
03	34	140	62
04	51	120	70
05	128	120	124
06	377	138	305
07	703	191	557
08	846	250	686
09	815	321	697
10	808	424	726
11	826	544	770
12	908	650	851
13	920	630	852
14	843	491	747
15	834	515	746
16	832	652	778
17	866	718	816
18	984	797	918
19	1.001	810	939
20	792	705	770
21	537	527	553
22	320	347	350
23	184	226	216
	13.815	9.982	12.866



Estación: **VG-4.3(0)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

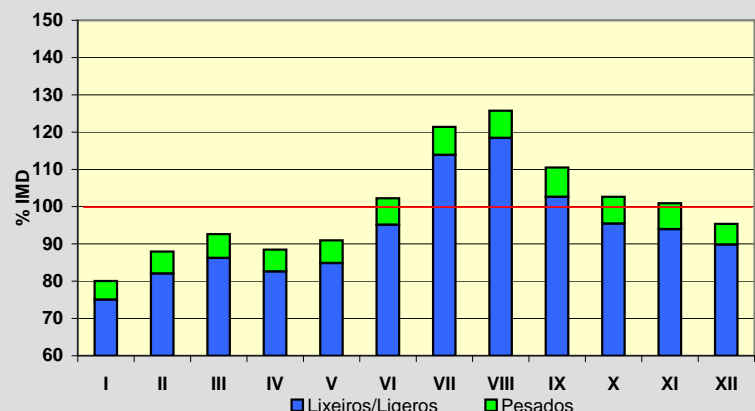
Nome/Nombre:

Cambados (VG-4.3)IMD: **10.940** I₃₀: **1.085**

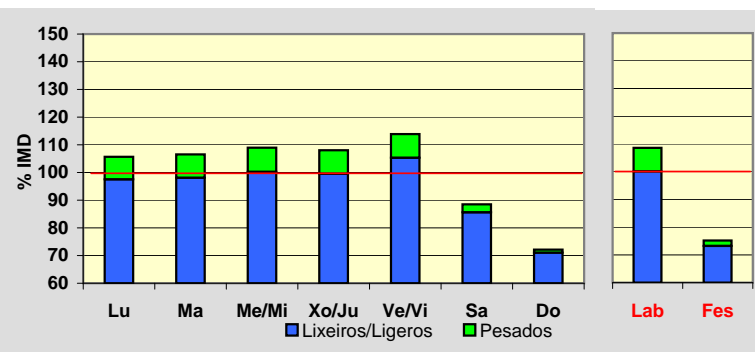
Treito/Tramo:

Cambados (PO-300) - Enl. Cambados (PO-549)% Pes.: **6,6** I₁₅₀: **985****Variación Mensual**

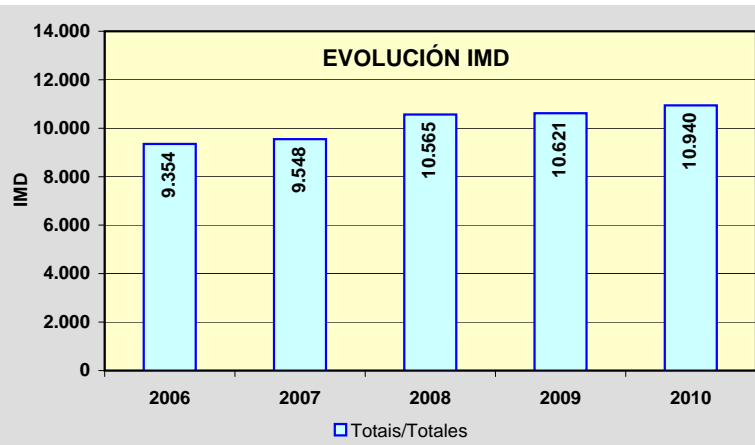
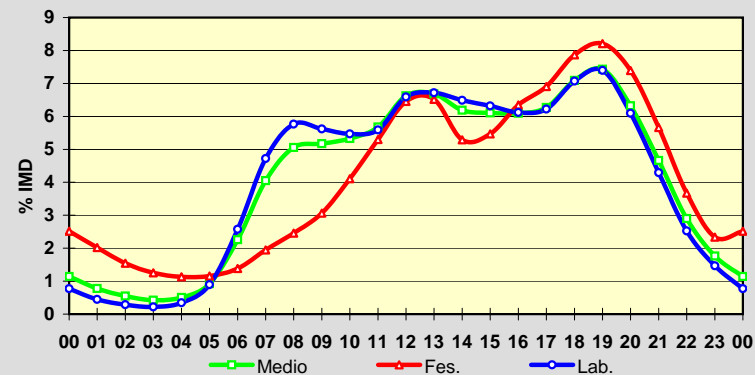
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.757	80,05	6,2
II	9.621	87,94	6,7
III	10.134	92,63	6,9
IV	9.677	88,46	6,6
V	9.952	90,97	6,7
VI	11.185	102,24	6,9
VII	13.282	121,41	6,2
VIII	13.754	125,72	5,8
IX	12.088	110,49	7,1
X	11.229	102,64	7,0
XI	11.043	100,94	6,9
XII	10.433	95,37	5,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.558	105,65	7,7
Ma	11.654	106,53	7,9
Me/Mi	11.920	108,96	8,0
Xo/Ju	11.821	108,05	7,9
Ve/Vi	12.457	113,87	7,5
Sa	9.684	88,52	3,3
Do	7.895	72,17	1,6
Lab	11.882	108,61	7,8
Fes	8.225	75,18	2,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	92	207	125
01	53	166	85
02	34	127	60
03	26	103	46
04	41	93	55
05	106	95	101
06	306	114	247
07	561	160	443
08	685	202	553
09	668	252	566
10	650	338	583
11	664	436	621
12	783	531	725
13	798	536	731
14	771	435	677
15	751	450	668
16	727	522	667
17	739	568	686
18	840	647	776
19	879	675	813
20	724	608	692
21	510	466	510
22	300	302	317
23	174	192	193
	11.882	8.225	10.940

XUNTA
DE GALICIA

Estación: **VG-4.3(4)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2010**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Enlace Illa

IMD:

10.379 I_{30} : **1.196**

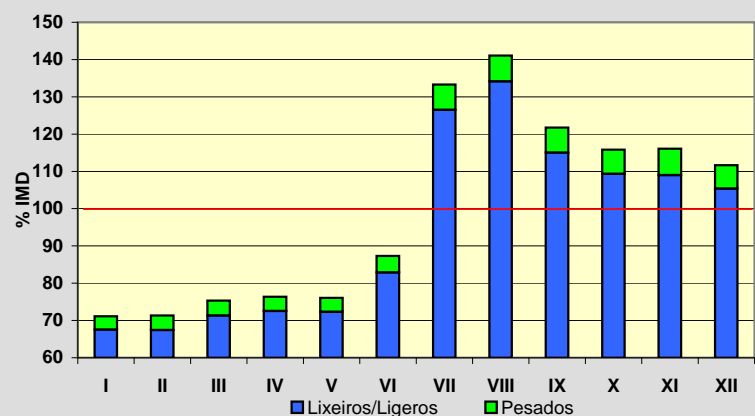
Treito/Tramo:

Enl. Illa de Arousa (PO-530) - Enl. Vilagarcía (PO-529)

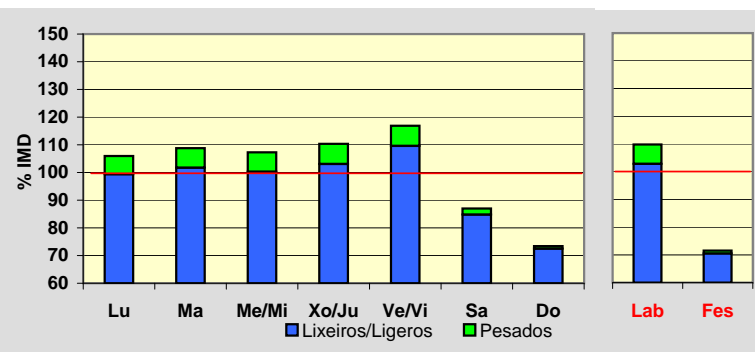
% Pes.:

5,3 I_{150} : **1.065****Variación Mensual**

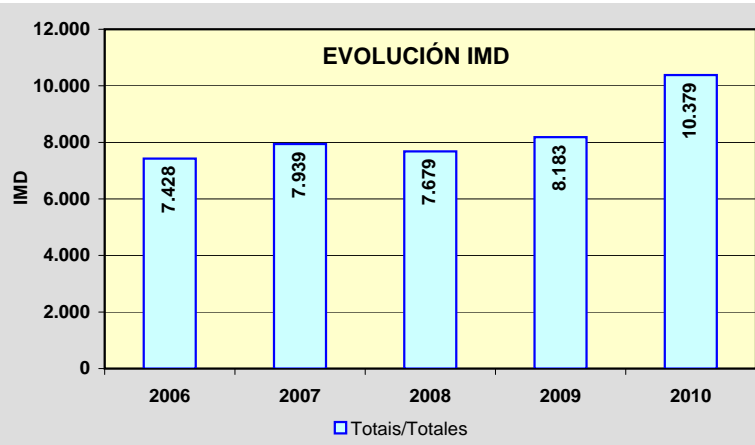
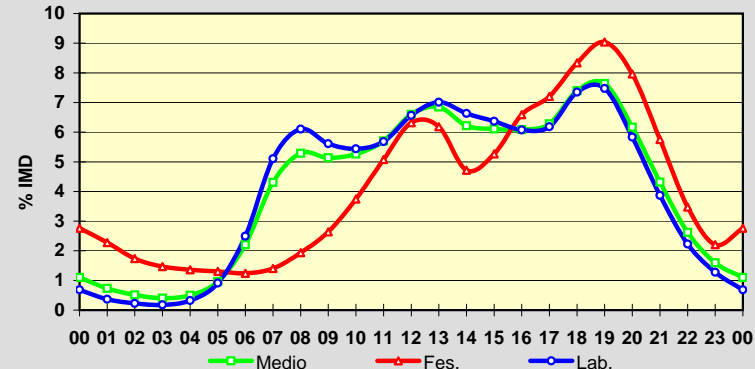
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.383	71,13	5,0
II	7.406	71,36	5,5
III	7.818	75,33	5,3
IV	7.925	76,36	5,0
V	7.892	76,04	4,9
VI	9.063	87,32	5,1
VII	13.837	133,32	5,1
VIII	14.643	141,08	4,9
IX	12.636	121,75	5,5
X	12.022	115,83	5,6
XI	12.046	116,06	6,1
XII	11.588	111,65	5,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.994	105,93	6,2
Ma	11.292	108,80	6,5
Me/Mi	11.132	107,26	6,5
Xo/Ju	11.452	110,34	6,6
Ve/Vi	12.129	116,86	6,2
Sa	9.027	86,97	2,5
Do	7.617	73,39	1,2
Lab	11.401	109,85	6,4
Fes	7.424	71,53	1,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	78	205	114
01	42	169	76
02	26	129	53
03	20	109	42
04	37	101	52
05	104	97	100
06	284	92	229
07	582	104	447
08	696	144	549
09	640	196	533
10	620	278	546
11	648	377	592
12	749	469	685
13	799	459	711
14	756	350	645
15	726	391	634
16	693	489	632
17	705	535	652
18	838	619	768
19	852	671	793
20	665	591	640
21	441	427	448
22	254	258	272
23	146	164	166
	11.401	7.424	10.379



PROVINCIA DE PONTEVEDRA								2010
Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes	
VG-4.4(9)	Com	6 G	Ardán (VG-4.4)	Enl. PO-313 - Enl. A Brea (PO-1202)	VAC	2.937	2,2	
VG-4.5(2)	Com	5 F	Colexio "A Rúa" (VG-4.5)	Enl. Estda. Dep. - Cangas (PO-554)	VAC	6.935	3,1	
VG-4.6(0)	Com	5 G	Monte Leboreiro (VG-4.6)	Cangas (PO-551) - Enl. Estda. Dep.	VAC	5.074	4,0	

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

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

Estación: **VG-4.4(9)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Ardán (VG-4.4)

IMD:

2.937**I₃₀: 542**

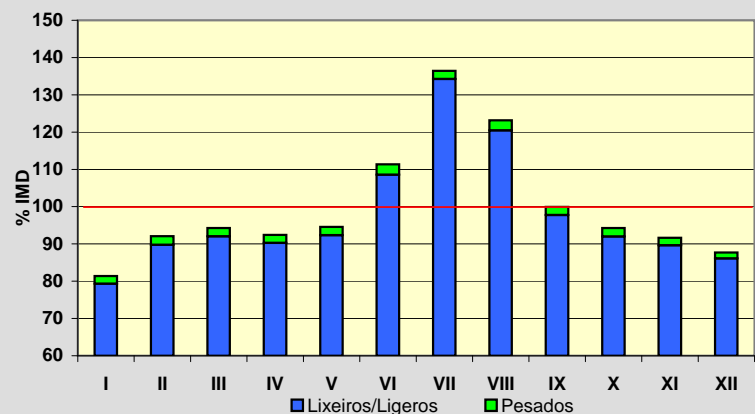
Treito/Tramo:

Enl. PO-313 - Enl. A Brea (PO-1202)

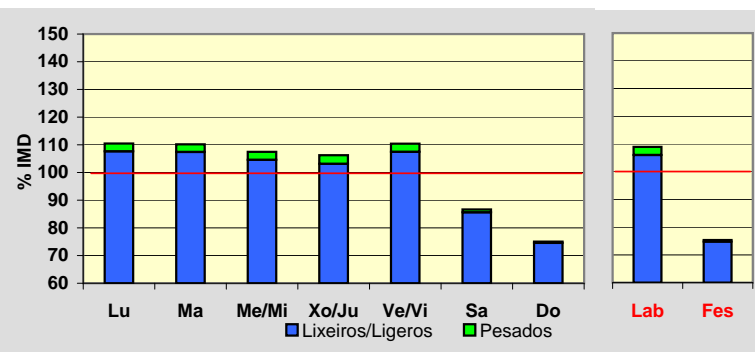
% Pes.:

2,2**I₁₅₀: 325****Variación Mensual**

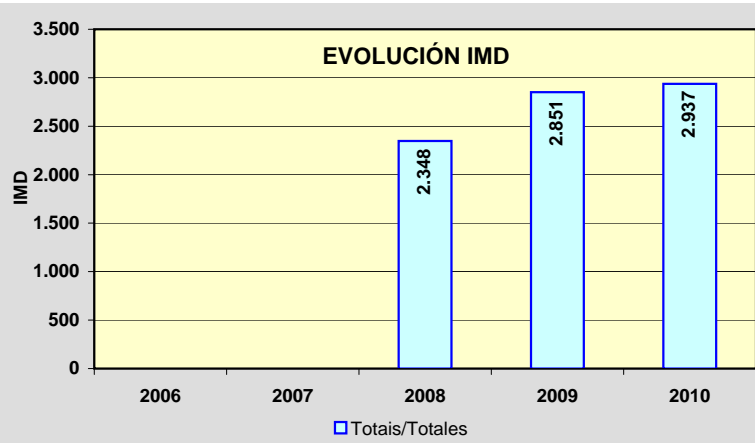
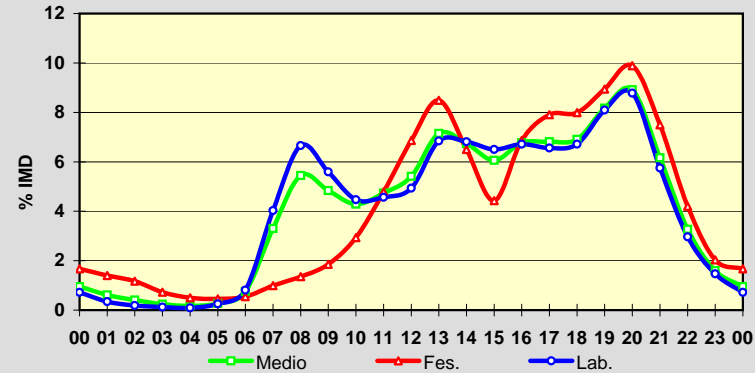
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.390	81,38	2,5
II	2.704	92,07	2,5
III	2.769	94,28	2,4
IV	2.714	92,41	2,3
V	2.778	94,59	2,4
VI	3.270	111,34	2,5
VII	4.007	136,43	1,6
VIII	3.617	123,15	2,2
IX	2.935	99,93	2,2
X	2.768	94,25	2,4
XI	2.692	91,66	2,2
XII	2.575	87,67	1,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.245	110,49	2,6
Ma	3.236	110,18	2,5
Me/Mi	3.156	107,46	2,7
Xo/Ju	3.120	106,23	2,9
Ve/Vi	3.243	110,42	2,7
Sa	2.544	86,62	1,2
Do	2.203	75,01	0,6
Lab	3.200	108,95	2,7
Fes	2.214	75,38	0,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	23	37	28
01	11	31	18
02	6	26	12
03	4	16	7
04	3	11	5
05	8	10	8
06	26	12	22
07	129	22	97
08	213	30	160
09	179	41	142
10	143	65	126
11	146	106	139
12	158	152	159
13	219	188	210
14	218	144	198
15	208	98	178
16	215	152	199
17	210	175	200
18	215	177	203
19	259	198	240
20	281	219	262
21	184	166	181
22	95	93	96
23	47	45	47
	3.200	2.214	2.937



Estación: **VG-4.5(2)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

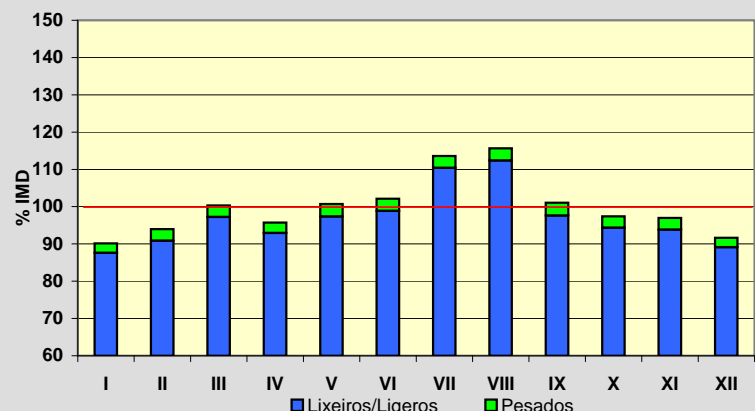
Nome/Nombre:

Colexio "A Rúa" (VG-4.5)IMD: **6.935***I₃₀*: **624**

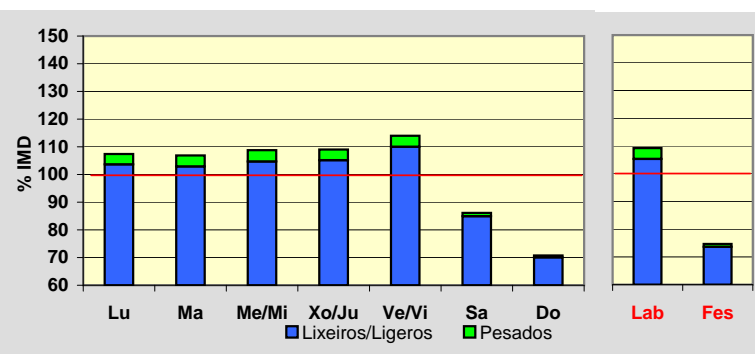
Treito/Tramo:

Enl. Estda. Dep. - Cangas (PO-554)% Pes.: **3,1***I₁₅₀*: **580****Variación Mensual**

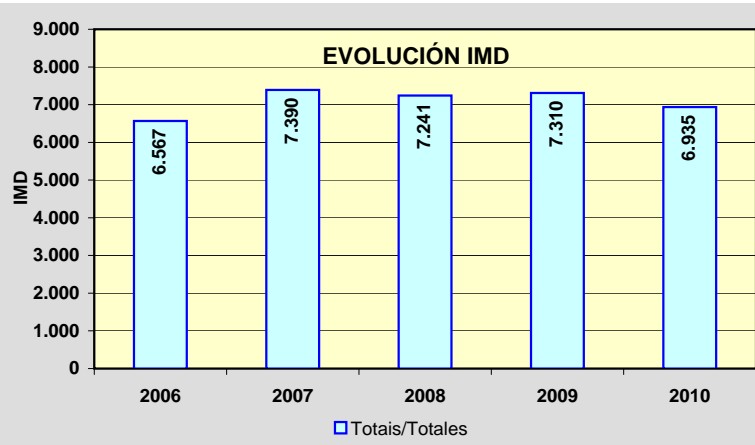
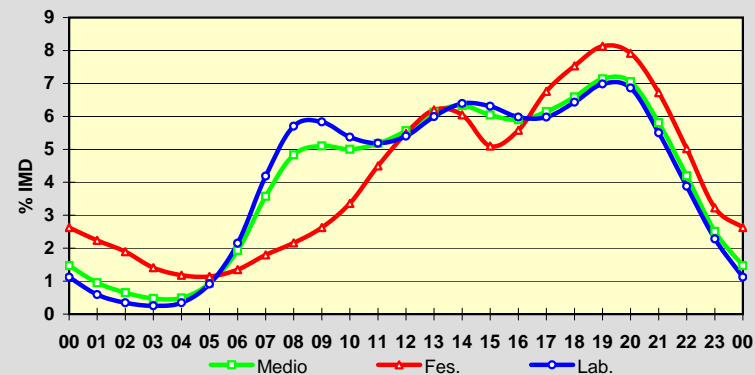
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.251	90,14	2,8
II	6.516	93,96	3,3
III	6.958	100,33	3,1
IV	6.638	95,72	2,9
V	6.983	100,69	3,3
VI	7.082	102,12	3,2
VII	7.876	113,57	2,8
VIII	8.019	115,63	2,8
IX	7.008	101,05	3,4
X	6.754	97,39	3,1
XI	6.724	96,96	3,2
XII	6.357	91,67	2,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.448	107,40	3,5
Ma	7.411	106,86	3,7
Me/Mi	7.545	108,80	3,8
Xo/Ju	7.562	109,04	3,6
Ve/Vi	7.906	114,00	3,5
Sa	5.972	86,11	1,4
Do	4.908	70,77	1,0
Lab	7.575	109,23	3,6
Fes	5.178	74,66	1,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	85	136	102
01	45	116	66
02	26	98	45
03	19	73	33
04	26	61	34
05	69	59	65
06	163	70	134
07	317	93	248
08	432	112	335
09	442	136	354
10	407	174	347
11	393	233	359
12	409	284	386
13	454	321	425
14	484	313	439
15	478	264	419
16	453	289	409
17	453	350	426
18	487	390	457
19	529	421	495
20	520	410	489
21	417	348	403
22	294	260	291
23	173	167	174
	7.575	5.178	6.935



Estación: **VG-4.6(0)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2010**

Nome/Nombre:

Monte Leboreiro (VG-4.6)IMD: **5.074****I₃₀: 1.023**

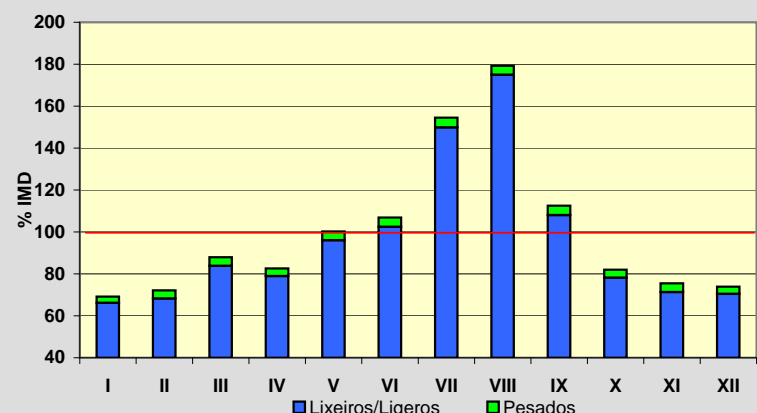
Treito/Tramo:

Cangas (PO-551) - Enl. Estda. Dep.

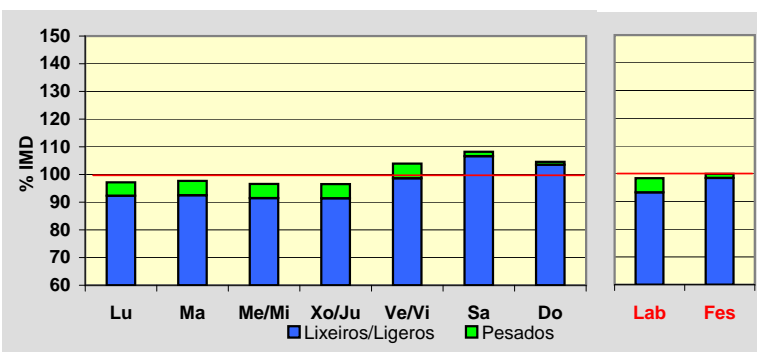
% Pes.:

4,0**I₁₅₀: 809****Variación Mensual**

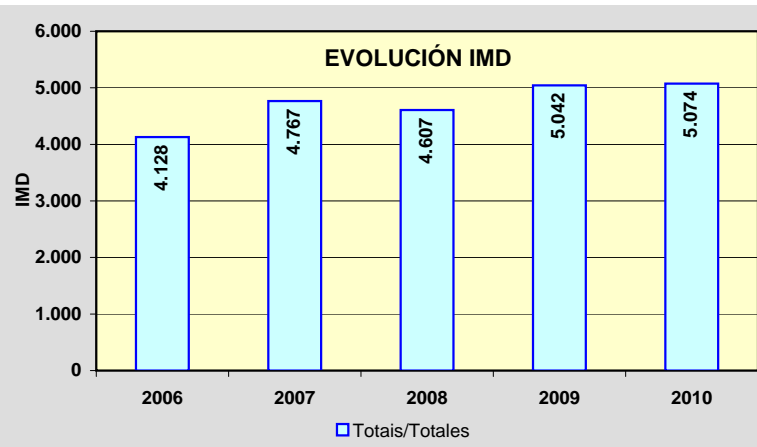
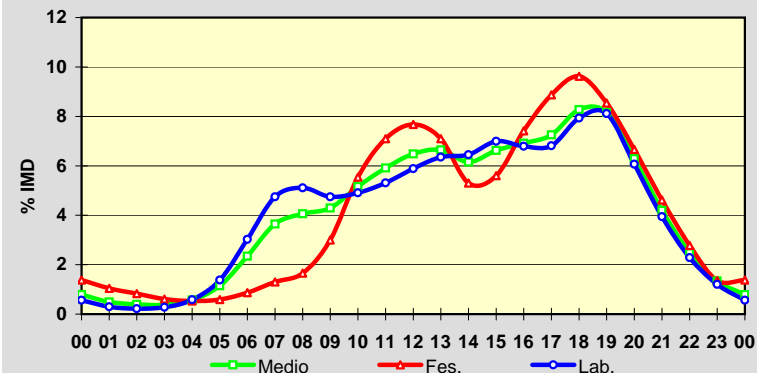
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.511	69,20	4,4
II	3.660	72,13	5,4
III	4.462	87,94	4,7
IV	4.189	82,56	4,4
V	5.086	100,24	4,2
VI	5.421	106,84	4,1
VII	7.838	154,47	3,0
VIII	9.095	179,25	2,4
IX	5.710	112,53	4,0
X	4.160	81,99	4,7
XI	3.829	75,46	5,5
XII	3.751	73,93	4,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.931	97,18	5,0
Ma	4.956	97,67	5,3
Me/Mi	4.901	96,59	5,3
Xo/Ju	4.898	96,53	5,3
Ve/Vi	5.273	103,92	5,1
Sa	5.490	108,20	1,5
Do	5.307	104,59	1,0
Lab	4.992	98,38	5,2
Fes	5.071	99,94	1,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	28	70	40
01	15	53	25
02	11	42	20
03	14	31	19
04	29	27	29
05	69	30	58
06	151	44	119
07	237	66	185
08	255	84	206
09	237	152	218
10	245	281	262
11	265	360	300
12	294	389	329
13	317	360	337
14	322	269	312
15	349	284	336
16	339	376	351
17	340	450	368
18	396	488	420
19	405	433	414
20	303	338	319
21	197	234	213
22	114	141	126
23	60	69	68
	4.992	5.071	5.074



MAPAS DE TRÁFICO

Memoria de tráfico

1. MAPA DE AFOROS

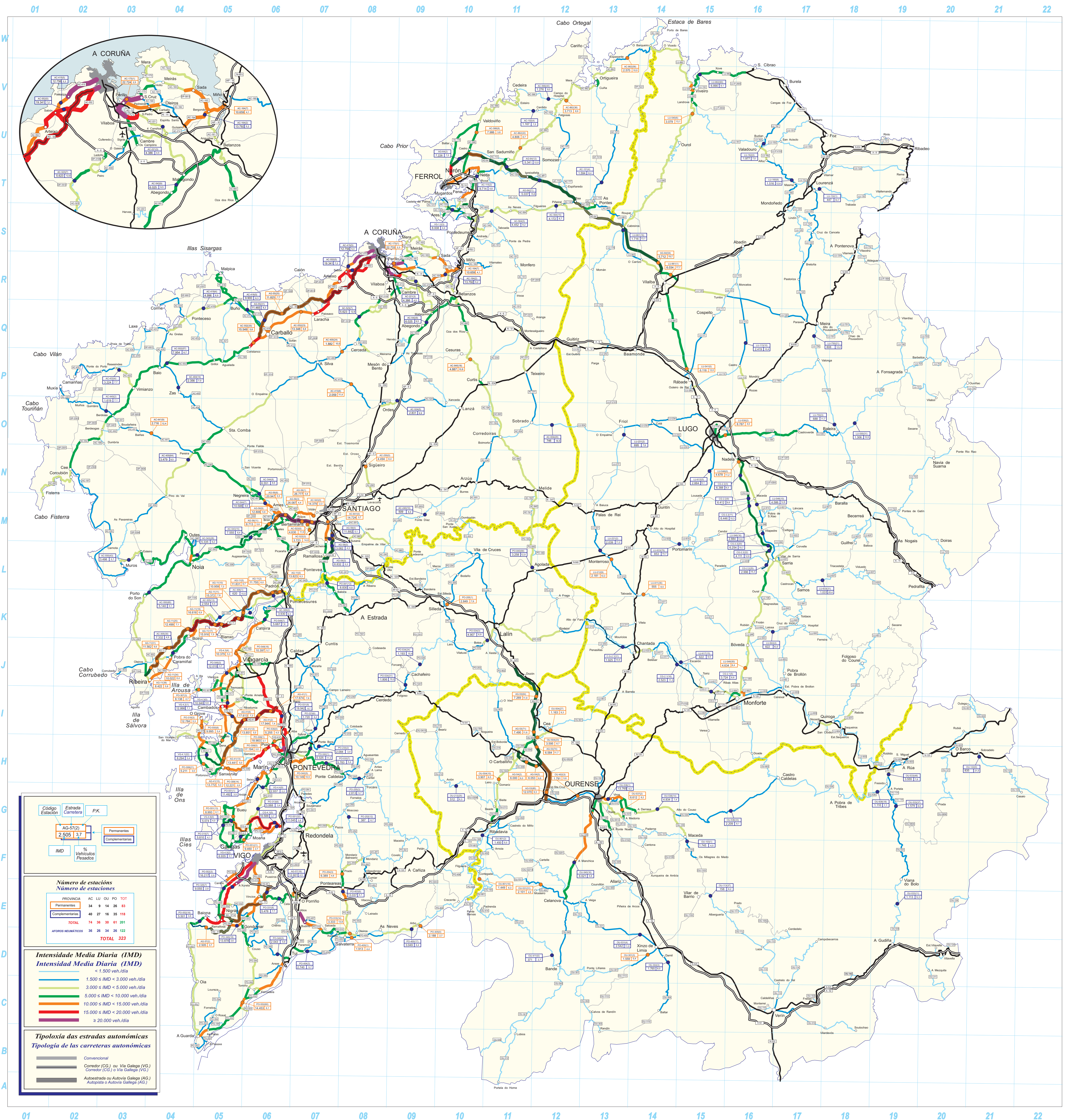
2. MAPA DE TRÁFICO PESADO

3. REPARTO DE PESADOS

2010



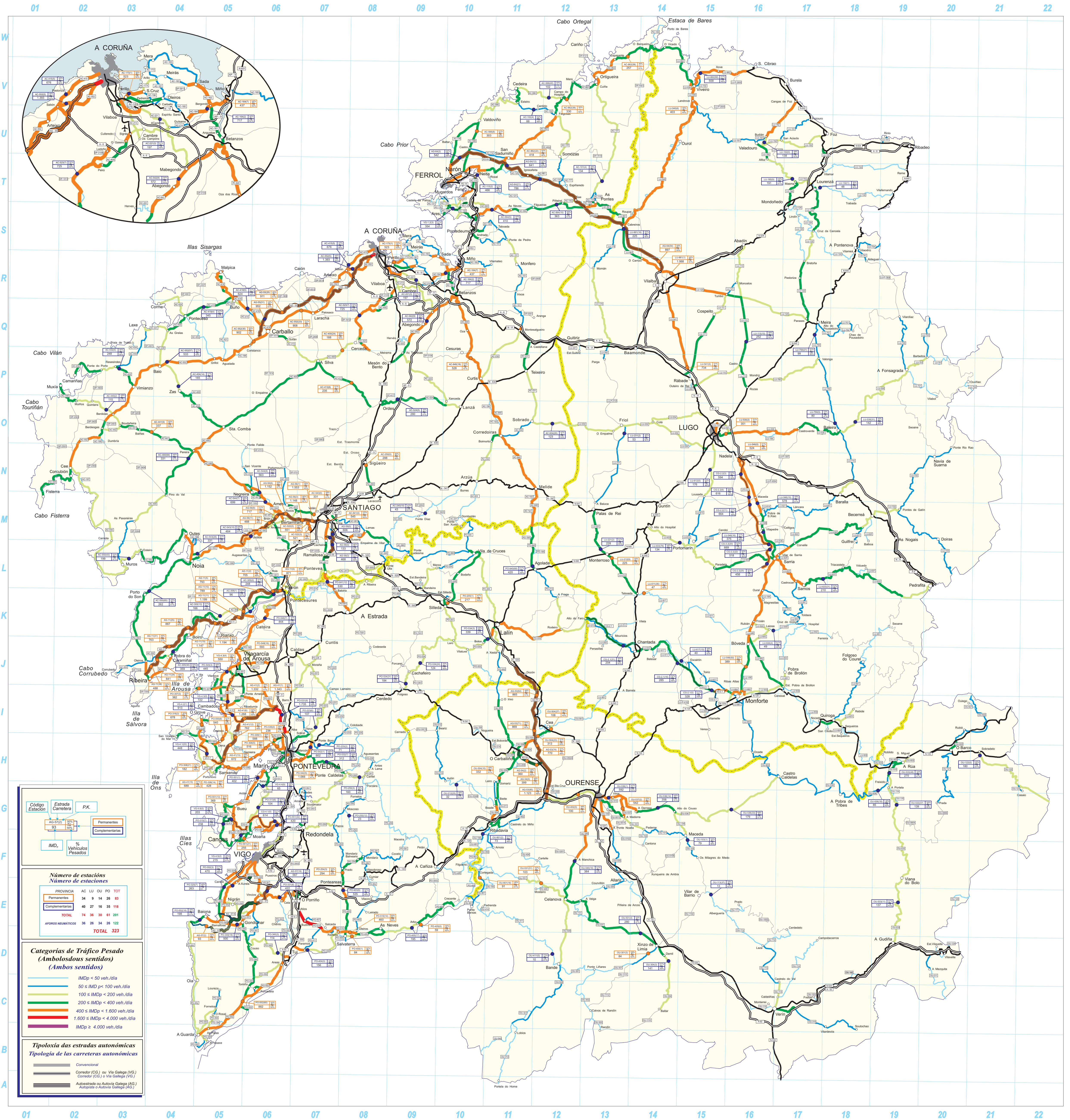
Mapa de Aforos de Tráfico

da Rede Autonómica de Estradas de Galicia
de la Red Autonómica de Carreteras de Galicia **10**



Categorías de Tráfico Pesado

da Rede Autonómica de Estradas de Galicia
de la Red Autonómica de Carreteras de Galicia **10**



PROVINCIA DE A CORUÑA
DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

2010

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
AC-101(4)	Com	13 T	As Pontes (AC-101)	134	Ortigueira (AC-862)	49%	51%	As Pontes (AC-105)
AC-102(4)	Com	11 V	Cerdido	88	Esteiro (AC-566)	52%	48%	As Felgosas (AC-862)
AC-115(2)	Com	10 T	Neda	466	Fene (N-651)	52%	48%	Xubia (AC-862)
AC-164(2)	Com	10 R	Bergondo (AC-164)	717	Ínsua (N-651)	52%	48%	Guísamo (N-VI)
AC-164(7)	Per	10 R	Ínsua	437	Ínsua (N-651)	52%	48%	Guísamo (N-VI)
AC-173(1)	Per	8 R	Bastiagueiro (Oleiros)	523	Perillo (N-VI)	50%	50%	Mera (AC-163)
AC-221(3)	Com	9 R	Cadro Camiños	197	San Pedro de Nós (N-VI)	51%	49%	Mabegondo (AC-542)
AC-240(10)	Com	9 M	Touro (AC-240)	43	Ponte Ulla (N-525)	43%	57%	Burres (N-547)
AC-250(0)	Per	8 N	Barciela	288	Lavacolla (A-54)	60%	40%	Sigüeiro (N-550)
AC-305(0)	Com	6 K	Dodro	248	Ribeira (AC-550)	51%	49%	Padrón (AG-11)
AC-305(13)	Com	5 K	Araño	166	Padrón (AG-11)	49%	51%	Ribeira (AC-550)
AC-305(30)	Com	4 J	Pobra do Caramiñal (AC-305)	359	Ribeira (AC-550)	50%	50%	Padrón (AG-11)
AC-306(1)	Com	6 K	Bexo	96	Bexo (AC-305)	57%	43%	AC-553
AC-400(24)	Per	7 P	Pico Cedeira	188	Muros	50%	50%	Sigrás (N-550)
AC-400(64)	Com	4 N	A Pereira Sur	331	Muros	49%	51%	Sigrás (N-550)
AC-404(14)	Com	4 P	Zas	165	Baio	57%	43%	Santa Comba
AC-413(6)	Per	8 P	Lesta	235	Carballo (AC-552)	51%	49%	Ordes (CP-5903)
AC-415(5)	Com	8 R	Pastoriza	676	A Coruña	56%	44%	Sabón (AC-552)
AC-418(5)	Com	5 Q	Buño	624	Malpica	51%	49%	Carballo (Enl. AG-55)
AC-419(4)	Com	5 Q	Pazos	345	Buño (AC-414)	53%	47%	Ponteceso (AC-430)
AC-432(4)	Com	3 P	Vimianzo	248	Vimianzo (AC-552)	50%	50%	Camariñas
AC-440(2)	Com	3 O	Berdoias	115	Muxía	49%	51%	Berdoias (AC-552)
AC-441(9)	Per	3 O	Baiñas	337	Pereira (AC-400)	50%	50%	Berdoias (AC-552)
AC-522(0)	Per	7 M	Biduido	551	Pardiñas (AG-56)	50%	50%	As Galanas (N-550)
AC-522(3)	Per	7 M	As Galanas Norte (AC-522)	521	Pardiñas (AG-56)	51%	49%	As Galanas (N-550)
AC-523(7)	Com	8 Q	Río Anllóns	725	Meirama	50%	50%	Culleredo (A-6)
AC-524(5)	Com	9 O	Ordes	280	Lanzá (N-634)	51%	49%	Ordes (N-550)
AC-542(9)	Com	9 Q	Abegondo	572	Mesón do Vento (N-550)	50%	50%	Betanzos (AC-840)
AC-543(0)	Per	7 M	Vidán	331	Noia (AC-550)	59%	41%	Vidán (Rotonda de Brandía)

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

PROVINCIA DE A CORUÑA
DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

2010

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
AC-543(15)	Com	6 M	Urdilde	484	Vidán (Rotonda de Brandía)	51%	49%	Noia (AC-550)
AC-543(28)	Com	4 L	Noia (AC-543)	331	Noia (AC-550)	51%	49%	Vidán (Rotonda de Brandía)
AC-544(7)	Com	6 M	Ponte Maceira	699	Negreira	48%	52%	Bertamiráns (AC-543)
AC-544(8)	Com	6 M	Variante Negreira	563	Bertamiráns (AC-543)	50%	50%	Negreira (AC-546)
AC-550(43)	Com	3 L	Serres	199	Ribeira	47%	53%	Cee
AC-550(85)	Com	3 K	Porto do Son	262	Cee	51%	49%	Ribeira
AC-552(5)	Com	8 R	A Maceira (Arteixo)	1393	Cee (AC-550)	48%	52%	A Coruña (A Grela)
AC-552(23)	Per	7 Q	Cabovilaño	908	A Coruña (A Grela)	49%	51%	Cee (AC-550)
AC-552(35)	Per	6 Q	Coristanco	902	A Coruña (A Grela)	50%	50%	Cee (AC-550)
AC-552(57)	Com	4 P	Baio	533	A Coruña (A Grela)	49%	51%	Cee (AC-550)
AC-564(5)	Com	10 S	Fonfría	410	As Pontes (AG-64)	50%	50%	Cabanas (AP-9)
AC-564(15)	Com	12 T	Goente	363	As Pontes (AC-861)	51%	49%	Cabanas (AP-9)
AC-566(8)	Per	10 U	Serdeiro	303	Narón (AC-862)	51%	49%	Campo do Hospital (AC-862)
AC-566(40)	Com	12 V	Campo do Hospital (AC-566)	102	Campo do Hospital (AC-862)	51%	49%	Narón (AC-862)
AC-840(18)	Per	10 P	Cesuras	528	Betanzos (AC-542)	53%	47%	Agolada (N-640)
AC-841(0)	Per	7 M	Castiñeiriño	545	A Estrada	63%	37%	Santiago (N-525)
AC-862(22)	Per	11 U	Lamas	418	Ferrol	52%	48%	Límite Provincia
AC-862(38)	Per	12 V	Campo do Hospital (AC-862)	330	Ferrol	50%	50%	Límite Provincia
AC-862(58)	Per	13 W	Espasante	257	Ferrol	49%	51%	Límite Provincia
AC-934(20)	Com	12 O	Sobrado	123	Friol (LU-232)	53%	47%	As Corredoiras (AC-840)
AG-11(0)	Per	6 L	Padrón (AG-11)	871	Ribeira (AC-550)	48%	52%	Padrón (N-550)
AG-11(2)	Per	6 K	Dodro (AG-11)	705	Ribeira (AC-550)	51%	49%	Padrón (N-550)
AG-11(5)	Per	6 K	Rois (AG-11)	793	Ribeira (AC-550)	48%	52%	Padrón (N-550)
AG-11(10)	Per	5 K	Bexo (AG-11)	789	Ribeira (AC-550)	53%	47%	Padrón (N-550)
AG-11(11)	Per	5 K	Catoira (AG-11)	1199	Ribeira (AC-550)	51%	49%	Padrón (N-550)
AG-11(17)	Per	5 K	Rianxo (AG-11)	1194	Ribeira (AC-550)	51%	49%	Padrón (N-550)
AG-11(19)	Per	5 K	Taragoña (AG-11)	1147	Ribeira (AC-550)	50%	50%	Padrón (N-550)
AG-11(25)	Per	4 K	Boiro (AG-11)	887	Ribeira (AC-550)	50%	50%	Padrón (N-550)
AG-11(31)	Per	4 J	Pobra Norte (AG-11)	763	Ribeira (AC-550)	49%	51%	Padrón (N-550)

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

PROVINCIA DE A CORUÑA
DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

2010

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
AG-11(34)	Per	4 J	Pobra Sur (AG-11)	641	Ribeira (AC-550)	49%	51%	Padrón (N-550)
AG-11(38)	Per	4 J	Palmeira (AG-11)	488	Ribeira (AC-550)	50%	50%	Padrón (N-550)
AG-55(25)	Per	6 Q	Bértoa (AG-55)	911	Carballo	49%	51%	A Coruña
AG-55(31)	Com	6 Q	Carballo (AG-55)	952	Carballo	49%	51%	A Coruña
AG-56(1)	Per	7 M	Pardiñas Leste (AG-56)	1553	Gundín (AC-543)	55%	45%	A Rocha (N-550)
AG-56(3)	Per	7 M	Pardiñas Oeste (AG-56)	1148	Gundín (AC-543)	58%	42%	A Rocha (N-550)
AG-56(6)	Per	6 M	Bertamiráns Norte (AG-56)	1152	Gundín (AC-543)	53%	47%	A Rocha (N-550)
AG-56(9)	Per	6 M	Brión Leste (AG-56)	717	Gundín (AC-543)	51%	49%	A Rocha (N-550)
AG-56(11)	Per	6 M	Brión Oeste (AG-56)	488	Gundín (AC-543)	51%	49%	A Rocha (N-550)
AG-58(0)	Com	7 M	Cacheiras (AG-58)	133	Cacheiras (AC-841)	46%	54%	Cacheiras (AG-59)
AG-59(0)	Com	7 M	Os Tilos (AG-59)	606	Pontevea (AC-841)	50%	50%	Santiago (N-525)
AG-59(3)	Com	7 L	Os Verxeles (AG-59)	468	Pontevea (AC-841)	51%	49%	Santiago (N-525)
AG-64(2)	Com	10 U	Río do Pozo	542	Vilalba	56%	44%	Ferrol
AG-64(12)	Com	11 T	San Sadurniño	641	Vilalba	50%	50%	Ferrol
AG-64(21)	Com	11 T	Ramadela	786	Vilalba	51%	49%	Ferrol
VG-1.2(3)	Com	10 S	Lodairo (VG-1.2)	352	Mugardos	51%	49%	Vilar do Colo (AP-9)

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

PROVINCIA DE LUGO
DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

2010

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
AG-64(54)	Per	14 R	Vilalba (AG-64)	897	Vilalba	50%	50%	Ferrol
CG-2.1(5)	Com	15 J	Moreda	328	Lalín	51%	49%	Monforte
CG-2.1(16)	Com	14 J	Escairón (CG-2.1)	285	Lalín	52%	48%	Monforte
CG-2.1(31)	Com	13 J	Chantada (CG-2.1)	204	Monforte	50%	50%	Lalín
CG-2.2(3)	Com	16 N	O Corgo (CG-2.2)	594	Sarria	50%	50%	Nadela
CG-2.2(9)	Com	16 N	Maceda (CG-2.2)	616	Sarria	50%	50%	Nadela
CG-2.2(11)	Com	16 M	Pobra de San Xiao (CG-2.2)	664	Sarria	49%	51%	Nadela
CG-2.2(20)	Com	16 M	Betote (CG-2.2)	669	Sarria	48%	52%	Nadela
CG-2.2(22)	Com	16 L	Sarria (CG-2.2)	518	Sarria	50%	50%	Nadela
CG-2.2(25)	Com	16 L	Falbán (CG-2.2)	458	Sarria	50%	50%	Nadela
LU-113(10)	Com	16 Q	Castro	252	Abadín (N-634)	48%	52%	Rozas (N-640)
LU-132(1)	Com	17 T	Lourenzá (LU-132)	48	Vilafernando (N-640)	50%	50%	Lourenzá (LU-122)
LU-160(9)	Com	17 T	Masma	191	Ferreira de Valadouro	49%	51%	Mondoñedo (N-634)
LU-162(0)	Com	16 U	Valadouro (LU-162)	138	Cangas de Foz (N-642)	52%	48%	Ferreira de Valadouro (LU-160)
LU-212(9)	Per	13 L	Monterroso (LU-212)	225	Taboada (N-540)	50%	50%	Monterroso (N-640)
LU-221(2)	Com	13 L	Monterroso (LU-221)	228	Monterroso (N-640)	49%	51%	Palas de Rei (N-547)
LU-231(2)	Com	13 O	Friol (LU-231)	53	Friol (LU-232)	48%	52%	Palas de Rei (N-547)
LU-530(2)	Per	15 O	Lugo (LU-530)	351	A Fonsagrada (LU-701)	51%	49%	Lugo
LU-530(31)	Com	18 O	Baleira	142	A Fonsagrada (LU-701)	50%	50%	Lugo
LU-540(6)	Per	15 V	Merille	403	Viveiro (LU-862)	44%	56%	Cabreiros (LU-861)
LU-541(0)	Per	15 P	Rábade (LU-541)	734	Vilalba (N-634)	51%	49%	Rábade (A-6)
LU-546(0)	Per	16 N	Nadela	524	Monforte (LU-664)	49%	51%	Nadela (N-VI)
LU-546(10)	Com	16 M	Maceda	578	Nadela (N-VI)	49%	51%	Monforte (LU-664)
LU-546(16)	Com	16 M	Sarria (LU-546)	375	Monforte (LU-664)	49%	51%	Nadela (N-VI)
LU-546(50)	Per	16 J	Monforte de Lemos	389	Monforte (LU-644)	51%	49%	Nadela (N-VI)
LU-611(35)	Per	14 L	Taboada	47	Taboada (N-540)	51%	49%	Rubián (LU-546)
LU-612(5)	Com	15 N	Santiago de Saa	176	Lugo (Antiga N-540)	52%	48%	Portomarín
LU-617(15)	Com	15 J	Escairón (LU-617)	40	Monforte (LU-664)	52%	48%	Belesar (LU-533)
LU-633(31)	Com	17 L	Samos	210	Pedrafita (N-VI)	48%	52%	Alto do Hospital (N-540)

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

PROVINCIA DE LUGO
DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

2010

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
LU-633(76)	Com	14 M	Portomarín	134	O Alto do Hospital (N-540)	49%	51%	Pedrafita (N-VI)
LU-644(4)	Com	16 K	Laiosa	49	Rubián (LU-546)	50%	50%	Cruz do Incio (LU-642)
LU-750(3)	Com	17 Q	Meira	80	O Cádavo (LU-530)	47%	53%	Meira (N-640)
LU-750(21)	Com	18 O	Baleira (LU-750)	99	Meira (N-640)	49%	51%	O Cádavo (LU-530)
LU-861(11)	Per	14 R	Vilalba (LU-861)	1068	Igrexafeita (AG-64)	49%	51%	Vilalba (N-634)
LU-861(16)	Com	13 S	San Martiño	225	Vilalba (N-634)	50%	50%	Igrexafeita (AG-64)
LU-862(90)	Com	15 V	Viveiro Leste	558	Ferrol	51%	49%	San Cibrao

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

PROVINCIA DE OURENSE
DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

2010

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
AG-53(64)	Per	12 I	Piñor (AG-53)	865	Barbantes (A-52)	49%	51%	Alto de Sto. Domingo (AP-53)
AG-53(71)	Per	11 I	Carballiño (AG-53)	869	Barbantes (A-52)	50%	50%	Alto de Sto. Domingo (AP-53)
AG-53(74)	Per	12 H	Maside (AG-53)	770	Barbantes (A-52)	51%	49%	Alto de Sto. Domingo (A-52)
AG-53(85)	Per	12 G	Barbantes (AG-53)	1123	Barbantes (A-52)	49%	51%	Alto de Sto. Domingo (AP-53)
AG-54(0)	Per	12 H	Maside (AG-54)	399	O Carballiño (N-541)	49%	51%	AG-53
AG-54(2)	Per	11 H	O Carballiño (AG-54)	360	O Carballiño (N-541)	48%	52%	AG-53
OU-103(1)	Com	15 F	Maceda (OU-103)	79	Os Milagres do Medo	46%	54%	Maceda (OU-101)
OU-113(37)	Com	15 E	Borrán	13	Verín (N-525)	42%	58%	Vilar de Barrio
OU-122(0)	Com	21 H	Carballeda	180	Lím. Prov. de Zamora	51%	49%	Sobradelo (N-536)
OU-212(25)	Com	10 H	Avión	32	A Ermida (N-541)	49%	51%	Beade (OU-504)
OU-301(3)	Per	14 D	As Lamas	84	Xinzo (N-525)	42%	58%	Bande (OU-540)
OU-304(3)	Com	14 D	Baltar	141	Xinzo de Limia (N-525)	51%	49%	Baltar
OU-402(3)	Per	12 G	Ourense (OU-402)	100	Ourense	52%	48%	Cortegada (OU-531)
OU-411(0)	Com	12 D	Bande Oeste	10	O Condado (OU-801)	73%	27%	Bande (OU-540)
OU-504(10)	Per	11 H	Leiro	332	Ribadavia	49%	51%	Cea
OU-504(23)	Per	12 I	Fondo de Cea	313	Ribadavia	51%	49%	Cea
OU-504(27)	Per	12 I	Cea	108	Cea	45%	55%	Ribadavia
OU-531(4)	Com	14 D	Vilar de Santos	280	Xinzo de Limia (N-525)	47%	53%	A Cortegada (OU-801)
OU-531(31)	Per	12 F	Pambre	103	A Cortegada (OU-801)	52%	48%	Xinzo de Limia (N-525)
OU-533(11)	Com	19 E	Pradocabalos	137	A Gudiña (N-525)	43%	57%	A Rúa (N-120)
OU-533(37)	Com	19 G	Santa Cruz	139	A Gudiña (N-525)	46%	54%	A Rúa (N-120)
OU-533(48)	Com	19 H	Petín (OU-533)	270	A Rúa (N-120)	53%	47%	A Gudiña (N-525)
OU-536(1)	Com	13 G	Ourense	592	A Pobra de Tribes (OU-636)	53%	47%	Ourense
OU-536(14)	Com	14 G	Esgos	358	Ourense	49%	51%	A Pobra de Tribes (OU-636)
OU-536(33)	Com	16 G	Vilariño Frío	179	A Pobra de Tribes (OU-636)	51%	49%	Ourense
OU-537(2)	Per	13 G	San Ciprián (OU-537)	542	A Medorra (OU-101)	52%	48%	A Derrasa (OU-536)
OU-540(16)	Com	12 F	Manchica	384	Ourense	49%	51%	Fronteira de Portugal (A Madalena)
OU-636(18)	Com	19 H	Freixido (OU-636)	85	A Pobra de Tribes (OU-536)	48%	52%	Freixido (OU-533)
OU-801(2)	Com	10 G	Francelos	73	Ribadavia (N-120)	49%	51%	Ponte Barxas (Fronteira de Portugal)

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

PROVINCIA DE OURENSE
DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

2010

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
OU-801(16)	Per	10 F	Cortegada	91	Ponte Barxas (Fronteira de Portugal)	51%	49%	Ribadavia (N-120)

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

PROVINCIA DE PONTEVEDRA

2010

DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
AG-41(1)	Per	6 I	Curro (AG-41)	1343	Curro (PO-531)	50%	50%	Sanxenxo (VG-4.1)
AG-41(2)	Per	6 I	Mosteiro (AG-41)	1332	Curro (PO-531)	51%	49%	Sanxenxo (VG-4.1)
AG-41(6)	Per	6 I	Meis (AG-41)	1268	Curro (PO-531)	50%	50%	Sanxenxo (VG-4.1)
AG-41(12)	Per	5 I	Ribadumia (AG-41)	762	Curro (PO-531)	48%	52%	Sanxenxo (VG-4.1)
AG-41(13)	Per	5 H	Meaño (AG-41)	672	Curro (PO-531)	52%	48%	Sanxenxo (VG-4.1)
AG-41(15)	Per	5 H	Sanxenxo (AG-41)	689	Curro (PO-531)	49%	51%	Sanxenxo (VG-4.1)
AG-57(2)	Per	5 E	Baiona (AG-57)	93	Puxeiros (VG-20)	50%	50%	Valmiñor (PO-552)
AG-57(19)	Com	6 E	Puxeiros	567	Val Miñor	53%	47%	Puxeiros (AP-9)
CG-4.1(0)	Com	6 G	Túnel Domaio (CG-4.1)	614	Cangas (PO-551)	51%	49%	Rande (PO-551)
PO-205(1)	Per	10 K	Silleda (PO-205)	217	Vila de Cruces	53%	47%	Silleda (N-525)
PO-223(6)	Com	7 I	Xeve (PO-223)	107	Pontevedra	48%	52%	Campo Lameiro (PO-222)
PO-233(2)	Com	7 H	Ponte Bora (PO-233)	71	Carballido (PO-232)	50%	50%	Ponte Bora (N-541)
PO-252(12)	Com	8 G	Moscoso	23	Moscoso (PO-250)	50%	50%	Mondariz (PO-261)
PO-254(3)	Per	8 F	Prado	294	Mondariz (PO-261)	50%	50%	Pontearaes (N-120)
PO-255(3)	Com	8 H	Caritel	160	Petán (N-120)	46%	54%	Ponte Caldelas (PO-532)
PO-307(3)	Per	5 I	Illa de Arousa	382	Deiro (PO-549)	51%	49%	Illa de Arousa
PO-308(1)	Per	6 H	Poio	588	A Lanzada (VG-4.1)	50%	50%	Pontevedra (PO-531)
PO-308(5)	Per	6 H	Combarro	516	Pontevedra (PO-531)	45%	55%	A Lanzada (VG-4.1)
PO-308(14)	Per	5 H	Sanxenxo	428	A Lanzada (VG-4.1)	49%	51%	Pontevedra (PO-531)
PO-308(21)	Per	5 H	Portonovo	182	Pontevedra (PO-531)	48%	52%	A Lanzada (VG-4.1)
PO-313(6)	Com	6 G	Marín (PO-313)	104	Moaña (PO-551)	52%	48%	Marín (PO-546)
PO-315(7)	Com	5 G	Menduiña	238	Cangas (PO-551)	50%	50%	Bueu (PO-551)
PO-316(3)	Per	5 I	O Grove	678	A Lanzada (PO-550)	50%	50%	O Grove
PO-325(7)	Com	5 E	Santa Marta (Saians)	263	A Ramallosa (PO-552)	49%	51%	Vigo
PO-331(8)	Com	6 E	Zamáns	422	Gondomar (PO-340)	51%	49%	O Porriño
PO-340(3)	Com	6 D	Randufe (Tui)	114	Tui (N-550)	47%	53%	A Ramallosa (PO-552)
PO-340(18)	Com	5 E	Gondomar norte	500	A Ramallosa (PO-552)	51%	49%	Tui (N-550)
PO-400(1)	Per	8 D	Salvaterra	84	Salvaterra (PO-403)	52%	48%	Filgueira (PO-801)
PO-400(17)	Com	9 E	Arbo	195	Salvaterra (PO-403)	50%	50%	Filgueira (PO-801)

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

PROVINCIA DE PONTEVEDRA
DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

2010

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
PO-403(9)	Com	8 E	Ponteareas (PO-403)	535	Ponteareas (N-120)	52%	48%	Salvaterra (PO-400)
PO-404(3)	Com	7 D	Tui	156	Salvaterra (PO-400)	51%	49%	Guillarei (N-550)
PO-405(0)	Per	9 E	Ponte de Arbo	59	Ponte de Arbo (Fronteira de Portugal)	50%	50%	Arbo (PO-400)
PO-510(14)	Per	8 D	Salvaterra (PO-510)	460	Atios (N-550)	50%	50%	Salvaterra (PO-400)
PO-531(9)	Com	6 I	Curro (PO-531)	1735	Baión (N-640)	49%	51%	Pontedeva
PO-532(7)	Com	7 H	Ponte Caldelas	312	Pontedeva (N-541)	49%	51%	Ponte Caldelas (PO-255)
PO-534(3)	Com	10 K	Lalín (PO-534)	339	Foloso (N-541)	49%	51%	Lalín (N-525)
PO-534(24)	Com	9 J	Aiveiro	124	Lalín (N-525)	50%	50%	Foloso (N-541)
PO-534(31)	Com	9 J	Foloso	184	Foloso (N-541)	50%	50%	Lalín (N-525)
PO-535(0)	Per	6 H	Mosteiro de Poio	236	Mosteiro de Poio (VG-4.8)	41%	59%	San Xoán de Poio (PO-308)
PO-542(1)	Com	7 H	Ponte Bora (PO-542)	602	Ponte Bora (N-541)	52%	48%	O Pino (N-550)
PO-542(5)	Per	7 H	Marcón	1066	O Pino (N-550)	53%	47%	Ponte Bora (N-541)
PO-548(7)	Com	6 K	Catoira	444	Vilagarcía de Arousa	47%	53%	Pontecesures (N-550)
PO-548(16)	Per	5 J	Carril	593	Vilagarcía de Arousa	50%	50%	Pontecesures (N-550)
PO-549(3)	Com	5 J	Vilanova de Arousa	445	Cambados (VG-4.3)	49%	51%	Vilagarcía de Arousa (PO-301)
PO-550(8)	Per	5 H	Dena	540	Cambados (VG-4.3)	51%	49%	A Lanzada (VG-4.1)
PO-551(1)	Com	6 H	Seixo	402	Marín (PO-546)	52%	48%	Rande (N-554)
PO-551(13)	Per	5 G	Bueu	369	Rande (N-554)	51%	49%	Marín (PO-546)
PO-551(21)	Per	5 F	Tirán	255	Rande (N-554)	50%	50%	Marín (PO-546)
PO-551(32)	Com	6 G	Domaio	420	Rande (N-554)	52%	48%	Marín (PO-546)
PO-552(3)	Com	5 F	A Xurela	470	Tui	51%	49%	Vigo
PO-552(18)	Com	5 E	Baiona	198	Tui	49%	51%	Vigo
PO-552(60)	Per	6 C	Forcadela (PO-552)	882	Vigo	50%	50%	Tui
PO-840(68)	Com	11 L	Agolada	420	Betanzos (AC-542)	51%	49%	Agolada (N-640)
PO-841(12)	Com	7 L	Ponteveda Sur	530	Santiago (N-525)	51%	49%	A Estrada
VG-4.1(22)	Com	5 H	A Lanzada (VG)	448	Curro (PO-531)	51%	49%	A Lanzada (PO-550)
VG-4.2(1)	Com	5 I	Barrantes (VG-4.2)	913	Cambados (PO-300)	50%	50%	Saída 7 (VG-4.1)
VG-4.3(0)	Com	5 I	Cambados (VG-4.3)	722	Vilagarcía de Arousa (N-640)	50%	50%	Cambados (PO-300)
VG-4.3(4)	Per	5 J	Enlace Illa	550	Vilagarcía de Arousa (N-640)	50%	50%	Cambados (PO-300)

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

PROVINCIA DE PONTEVEDRA**2010****DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO**

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
VG-4.4(9)	Com	6 G	Ardán (VG-4.4)	65	Ardán (PO-551)	48%	52%	Lourizán (PO-12)
VG-4.5(2)	Com	5 F	Colexio "A Rúa" (VG-4.5)	215	Cangas (PO-551)	49%	51%	Moaña (CG-4.1)
VG-4.6(0)	Com	5 G	Monte Leboreiro (VG-4.6)	203	Menduíña (PO-315)	48%	52%	Cangas (PO-551)

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