



MEMORIA DE TRÁFICO

da Rede Autonómica de Estradas de

GALICIA

2012

XUNTA DE GALICIA

ÍNDICE

Memoria de tráfico

MEMORIA DE AFOROS

LISTADO DE ESTACIONES / LISTADO DE ESTACIONES

MAPAS DE TRÁFICO

2012

Memoria de tráfico



1. INTRODUCCIÓN

1. INTRODUCCIÓN

2. XENERALIDADES

2. GENERALIDADES

3. O BXEKTIVOS 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 2012

6. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL TRÁFICO EN 2012

7. DESCRICIÓN DOS DATOS INCLUIDOS NA MEMORIA

7. DESCRIPCIÓN DE LOS DATOS INCLUIDOS EN LA MEMORIA

8. ANEXO DE DEFINICIONES

8. ANEJO DE DEFINICIONES

9. INCIDENCIAS NOS DATOS DE TRÁFICO DE 2012

9. INCIDENCIAS EN LOS DATOS DE TRÁFICO DE 2012

10. CALENDARIO 2012

10. CALENDARIO 2012

1.- INTRODUCCIÓN

A Xunta de Galicia, a través da consellería competente na materia de estradas, ven editando anualmente dende o ano 1993 a Memoria de Tráfico da Rede Autonómica de Estradas de Galicia (RAEGA). Por décimo cuarto ano consecutivo, a memoria editase en formato dixital coas aplicacións que permiten visualizalos datos rexistrados polas estacións de aforo e os planos de intensidades de tráfico da rede.

Por unha banda inclúese 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, I30 e I150), 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.

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 decimocuarto año consecutivo, la memoria se edita en formato digital con las aplicaciones que permiten visualizar los datos registrados por las estaciones de aforo y los planos de intensidades de tráfico de la red.

Por una parte se incluye 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, I30 e I150), además de dos planos en los que se muestra la ubicación de cada una de estas estaciones en la red autonómica de carreteras, coloreada según diversas categorías de tráfico total o pesado.

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

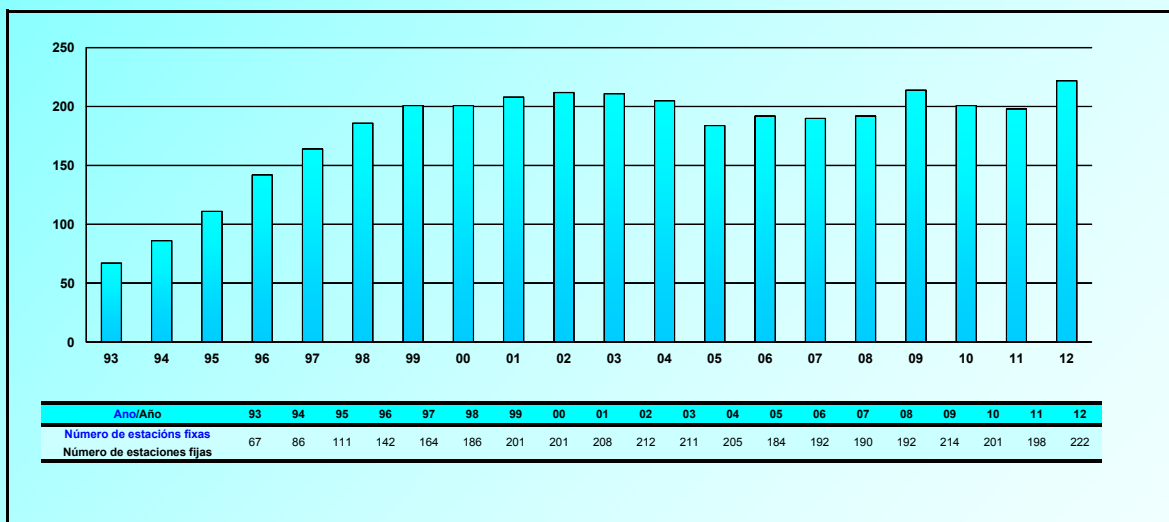
Por otra parte una aplicación, realizada con MapObjects, que permite emplazar sobre un plano de la red de carreteras las estaciones de aforo fijas y móviles explotadas a lo largo de los últimos años, mostrando además las series históricas de IMD y porcentajes de pesados sólo para estaciones fijas.

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 quadro pódese aprecia-la evolución do número de estacións de detección magnética ou fixas (tamén denominadas de espiras ou de bucles) desde o ano 1993 ata o ano 2012:

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 2012:



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 emplegados 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 dispoñibles, faise necesaria a optimización dos recursos materiais e humanos a empregar. Para iso, cómpre realizar unha selección moi cuidadosa das seccións nas que se realizarán os aforos, de tal xeito que tódalas vías da rede queden representadas.

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

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

4.-METODOLOGÍA

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

A detección pneumática fundáméntase na onda pneumática que se xenera no interior dun tubo elástico oco ó recibir un impacto que o esmaga. Se dispomos un tubo destas características atravesando unha estrada, as rodas dos vehículos esmagarán o tubo ó circularen sobre el, xerando no seu interior a conseguinte onda pneumática que será detectada pola membrana sensible do equipo electrónico de contaxe. Loxicamente este sistema detectará o número de eixes que circulan sobre o tubo. Sen embargo, o equipo en función do tempo transcorrido entre eixes, pode chegar a 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 2012 explotáronse un total de duascasentas setenta (270) estacións, das que duascasentas vinte e dous (222) foron fixas ou de detección magnética e corenta e oito (48) de detección pneumática. Polo tanto, a detección magnética representou durante o ano 2012 o oitenta 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 2012 se explotaron un total de doscientas setenta (270) estaciones, de las que doscientas veintidós (222) fueron fijas o de detección magnética y cuarenta y ocho (48) de detección neumática. Por tanto, la detección magnética representó durante el año 2012 el ochenta y dos por ciento del total.

5.- TIPO DE ESTACIÓNS

A Axencia Galega 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 tódolos días do ano, por medio dun rexistrador de detección magnética, realizando unha clasificación dos vehículos entre lixeiros e pesados.

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

5.- TIPO DE ESTACIONES

La Axencia Galega 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 imos 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 270 estacións explotadas durante o ano 2012 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 270 estaciones explotadas durante el año 2012 se han distribuido de la siguiente manera:

ESTACIÓNES OPERATIVAS 2012 / ESTACIONES OPERATIVAS 2012					
	A Coruña	Lugo	Ourense	Pontevedra	Total
Est. Permanentes	21	2	0	6	29
Est. Complementarias (Esp)	57	43	34	59	193
Est. Complementarias (Gom)	17	17	7	7	48
Total	95	62	41	72	270

- Outras estacións.

Por outra parte, tivéronse 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 2011
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
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	3,00	AG-41(3)	PERMANENTE-CONCESIÓN
Pontevedra	AG-41	4,00	AG-41(5)	PERMANENTE-CONCESIÓN
Pontevedra	AG-41	8,20	AG-41(8)	PERMANENTE-CONCESIÓN
Pontevedra	AG-41	14,00	AG-41(14)	PERMANENTE-CONCESIÓN
Pontevedra	AG-41	15,39	AG-41(15)	PERMANENTE-CONCESIÓN
Pontevedra	AG-41	17,94	AG-41(17)	PERMANENTE-CONCESIÓN

6.-CARACTERÍSTICAS XERAIS DO TRÁFICO EN 2012

Analizando os datos rexistrados polas estacións de aforo que funcionaron tanto no ano 2011 como no 2012 despréndese que as intensidades rexistradas por elas experimentaron un descenso do -5,4 por cento para o global de Galicia, fronte ao -2,6 por cento rexistrado no período 11-12. Desglosándoo por provincias, o descenso maior rexistrouse na provincia de Pontevedra con un -7,3 por cento, seguida por Lugo có -5,4 por cento e A Coruña có -4,4 por cento. A provincia de Ourense rexistrou un descenso do -3,3 por cento.

Do tráfico rexistrado polas estacións de aforo durante 2012 o 7,75 por cento correspondeuse con vehículos pesados, valor similar ó rexistrado nesas mesmas estacións durante o ano anterior (7,8%). Por provincias, as porcentaxes más elevadas rexistráronse Lugo e Ourense, co 10,4% e o 8,0 % respectivamente. Polo contrario, os valores mínimos correspondieron ás provincias de A Coruña e Pontevedra, co 7,4 e o 5,2 por cento

6.- CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL TRÁFICO EN 2012

Analizando los datos registrados por las estaciones de aforo que funcionaron tanto en el año 2011 como en el 2012 se desprende que las intensidades registradas por ellas experimentaron un descenso del -5,4 por ciento para el global de Galicia, frente al -2,6 por ciento registrado en el periodo 11-12. Desglosándolo por provincias, el descenso mayor se registró en la provincia de Pontevedra con un -7,3 por ciento, seguida por Lugo con el -5,4 por ciento y A Coruña con el -4,4 por ciento. La provincia de Ourense registró un descenso del -3,3 por ciento.

Del tráfico registrado por las estaciones de aforo durante 2012 el 7,75 por ciento se correspondió con vehículos pesados, valor similar al registrado en las mismas estaciones durante el año anterior (7,8%). Por provincias, los porcentajes más elevados se registraron en Lugo y Ourense, con el 10,4% y el 8,0 % respectivamente. Por el contrario los valores mínimos correspondieron a las provincias de A Coruña y Pontevedra, con el 7,4 y el 5,2 por ciento

respectivamente. Na seguinte táboa representáronse as lonxitudes da Rede Autonómica de Estradas de Galicia (RAEGA) por provincia e por intervalos de intensidade:

LONXITUDES/LONGITUDES AFORADAS EN RAEGA POR INTERVALOS DE IMD					
INTERVALO IMD	A Coruña	Lugo	Ourense	Pontevedra	Galicia
<1.000	295,38	801,03	539,59	328,64	1.964,64
1.000-2.999	586,54	470,87	362,56	380,11	1.800,08
3.000-4.999	322,12	95,98	39,21	173,21	630,52
5.000-9.999	318,30	90,15	65,68	237,39	711,52
10.000-14.999	143,45	0,99	14,52	123,92	282,88
15.000-24.999	37,35			38,47	75,82
>25.000	8,92				8,92
TOTAL	1.712,06	1.459,02	1.021,56	1.281,74	5.474,38

Para a determinación desta táboa e das que seguen consideráronse todos los aforos realizados nos últimos anos, expandindo os datos ata o ano 2012 naqueles casos no que o aforo non fose deste mesmo ano.

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

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

Para la determinación de esta tabla y de las que siguen se han considerado todos los aforos realizados en los últimos años, expandiendo los datos hasta el año 2012 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 LONGITUD (KM)	LONXITUDE (QM)	IMD MEDIA	VEH·KM (x10 ⁶) TOTAL	VEH·KM (x10 ⁶) PESADOS	% Pes.
<1.000	295,38	517	55,9	4,3	7,7%
1.000-2.999	586,54	1.849	396,9	33,0	8,3%
3.000-4.999	322,12	3.708	437,1	34,3	7,8%
5.000-9.999	318,30	6.918	805,9	60,3	7,5%
10.000-14.999	143,45	12.344	648,1	37,4	5,8%
15.000-24.999	37,35	18.186	248,6	13,4	5,4%
>25.000	8,92	31.641	103,3	5,1	4,9%
TOTAL	1.712,06	4.302	2.695,8	187,8	7,0%

Lugo

INTERVALO IMD LONGITUD (KM)	LONXITUDE (QM)	IMD MEDIA	VEH·KM (x10 ⁶) TOTAL	VEH·KM (x10 ⁶) PESADOS	% Pes.
<1.000	801,03	460	135,0	13,9	10,3%
1.000-2.999	470,87	1.822	314,0	32,5	10,4%
3.000-4.999	95,98	3.815	134,0	13,2	9,9%
5.000-9.999	90,15	5.749	189,7	19,5	10,3%
10.000-14.999	0,99	12.143	4,4	0,3	6,8%
15.000-24.999					
>25.000					
TOTAL	1.459,02	1.455	777,1	79,4	10,2%

Ourense

INTERVALO IMD LONGITUD (KM)	LONXITUDE (QM)	IMD MEDIA	VEH·KM (x10 ⁶) TOTAL	VEH·KM (x10 ⁶) PESADOS	% Pes.
<1.000	539,59	449	88,6	7,7	8,7%
1.000-2.999	362,56	1.643	218,0	17,1	7,8%
3.000-4.999	39,21	3.770	54,1	4,1	7,6%
5.000-9.999	65,68	6.914	166,2	12,3	7,4%
10.000-14.999	14,52	12.024	63,9	4,4	6,9%
15.000-24.999					
>25.000					
TOTAL	1.021,56	1.580	590,8	45,6	7,7%

Pontevedra						
INTERVALO IMD	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH·KM ($\times 10^6$)	TOTAL	VEH·KM ($\times 10^6$)	PESADOS % Pes.
<1.000	328,64	500	60,2	3,8	6,3%	
1.000-2.999	380,11	1.789	248,9	15,7	6,3%	
3.000-4.999	173,21	3.757	238,2	14,5	6,1%	
5.000-9.999	237,39	7.319	635,9	33,3	5,2%	
10.000-14.999	123,92	12.091	548,4	28,3	5,2%	
15.000-24.999	38,47	16.939	238,5	15,3	6,4%	
>25.000						
TOTAL	1.281,74	4.200	1.970,1	110,9	5,6%	

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

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

Galicia						
INTERVALO IMD	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH·KM ($\times 10^6$)	TOTAL	VEH·KM ($\times 10^6$)	PESADOS % Pes.
<1.000	1.964,64	472	339,7	29,7	8,7%	
1.000-2.999	1.800,08	1.788	1.177,8	98,3	8,3%	
3.000-4.999	630,52	3.741	863,4	66,1	7,7%	
5.000-9.999	711,52	6.903	1.797,7	125,4	7,0%	
10.000-14.999	282,88	12.216	1.264,8	70,4	5,6%	
15.000-24.999	75,82	17.553	487,1	28,7	5,9%	
>25.000	8,92	31.641	103,3	5,1	4,9%	
TOTAL	5.474,38	3.011	6.033,8	423,7	7,0%	

En canto ás porcentaxes de pesados, éstas son do mesmo orde de magnitud ás determinadas considerando só os rexistrados polas estacións de aforo magnéticas (7,75 por cento).

En cuanto a los porcentajes de pesados, éstos son del mismo orden de magnitud a los determinados considerando sólo los registrados por las estaciones de aforo magnéticas (7,75 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 (x10 ⁶) Total	VEH·KM (x10 ⁶) Pesados	% Pes.	
VAC	165,46	10.116	612,6	46,5	7,6%	
PB	563,47	5.518	1.138,0	79,3	7,0%	
PC	519,31	3.452	656,1	43,3	6,6%	
S	463,82	1.703	289,1	18,7	6,5%	
TOTAL	1.712,06	4.302	2.695,8	187,8	7,0%	

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 (x10 ⁶) Total	VEH·KM (x10 ⁶) Pesados	% Pes.	
VAC	85,53	3.581	112,1	13,4	12,0%	
PB	237,24	3.386	294,0	28,2	9,6%	
PC	485,46	1.303	231,6	24,8	10,7%	
S	650,79	585	139,4	13,0	9,3%	
TOTAL	1.459,02	1.455	777,1	79,4	10,2%	

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 (x10 ⁶) Total	VEH·KM (x10 ⁶) Pesados	% Pes.	
VAC	29,88	8.056	88,1	8,7	9,9%	
PB	300,90	2.639	290,6	20,5	7,1%	
PC	99,18	1.565	56,8	4,7	8,3%	
S	591,60	717	155,3	11,7	7,5%	
TOTAL	1.021,56	1.580	590,8	45,6	7,7%	

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

Pontevedra					
TIPO REDE TIPO RED	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH·KM (x10 ⁶) TOTAL	VEH·KM (x10 ⁶) PESADOS	% Pes.
VAC	115,03	8.128	342,2	17,6	5,1%
PB	310,26	7.163	813,4	51,2	6,3%
PC	336,30	3.920	482,5	25,5	5,3%
S	520,15	1.744	332,0	16,6	5,0%
TOTAL	1.281,74	4.200	1.970,1	110,9	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 cuadros anteriores, obténdose, por conseguinte, a táboa de vehículos-quilómetro por tipo de rede para o conxunto de Galicia.

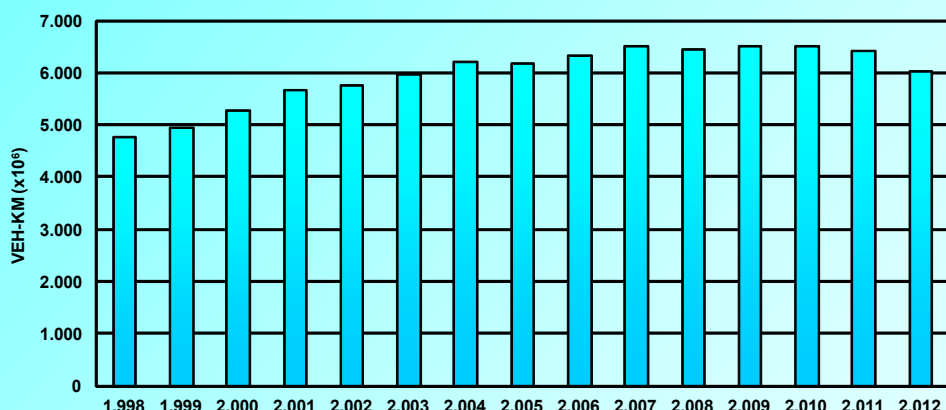
En la siguiente tabla se ha efectuado el total de los cuatro cuadros anteriores, obteniéndose, por consiguiente, la tabla de vehículos-kilómetro por tipo de red para el conjunto de Galicia.

Galicia					
TIPO REDE TIPO RED	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH·KM (x10 ⁶) TOTAL	VEH·KM (x10 ⁶) PESADOS	% Pes.
VAC	395,90	7.971	1.155,0	86,2	7,5%
PB	1.411,87	4.908	2.536,0	179,2	7,1%
PC	1.440,25	2.707	1.427,0	98,3	6,9%
S	2.226,36	1.124	915,8	60,0	6,6%
TOTAL	5.474,38	3.011	6.033,8	423,7	7,0%

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%
2.011	5.446,0	3.227	6.414,6	-1,7%	2,3%
2.012	5.474,4	3.011	6.033,8	-5,9%	1,7%

7.- DESCRICIÓN DOS DATOS INCLUÍDOS NA MEMORIA

Para cada unha das estacións de aforo magnéticas explotadas durante o ano 2012 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 2012).

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 2012 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 2012).

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 2007 ata 2012.

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 2007 hasta 2012.

8.- ANEXO DE DEFINICIÓNS

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

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

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

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

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

8.- ANEJO DE DEFINICIONES

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

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

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

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

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

ESTACIÓNS DE AFORO

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

ESTACIÓNS DE AFORO

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

ESTACIÓNS DE AFORO

COMPLEMENTARIAS: Considéranse estacións complementarias todas aquellas que non entran nas tipoloxías anteriores. Dentro desta categoría encóntranse dous tipos, aquellas que utilizan a detección magnética e polo tanto son estacións fixas, e ás estacións 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 tódolos días dun ano. Distínguese entre día laboral, festivo e medio.

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

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

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

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

9. - INCIDENCIAS NOS DATOS DE TRÁFICO DE 2012

- 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 en servizo o treito 2 da VG-1.3, Vía Ártabra. Poñendo en servizo o treito Veigue (AC-526) - Enlace de Meirás (AC-183).
- En xuño entra en servizo o tronco da AG-41 que conecta a peaxe da AP-9 e o enlace de Curro, incrementando a lonxitude da AG-41 en 1.58 km.
- En xullo, completase a Variante de Marín, entrando en servizo o último treito da VG-4.4 entre os puntos quilométricos 0+000 y el 4.550.
- En outubro, entra en servizo o treito Enlace Sarria Sur - Enlace O Incio da CG-2.2 entre os puntos quilométricos 26+340 e o 34+000, chegando esta a alcanzar os 34 km de lonxitude.

9.- INCIDENCIAS EN LOS DATOS DE TRÁFICO DE 2012

- 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 en servicio el tramo 2 de la VG-1.3, Vía Ártabra. Poniendo en servicio el tramo Veigue (AC-526) - Enlace de Meirás (AC-183).
- En junio entra en servicio el tronco de la AG-41 que conecta el peaje de la AP-9 y el enlace de Curro, incrementando la longitud de la AG-41 en 1.58 km.
- En julio, se completa la Variante de Marín, entrando en servicio el último tramo de la VG-4.4 entre los puntos quilométricos 0+000 y el 4.550.
- En octubre, entra en servicio el tramo Enlace Sarria Sur - Enlace O Incio de la CG-2.2 entre los puntos quilométricos 26+340 y el 34+000, llegando esta a alcanzar los 34 km de longitud.

- 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 ata entón 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 2012 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 2012 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 2012

A continuación enuméranse os festivos durante 2012 na Comunidade Autónoma Galega, por orde cronolóxico, que tivérонse en conta na redacción desta Memoria:

06/01/2012	Día de Reis/ Día de Reyes
05/04/2012	Xoves Santo / Jueves Santo
06/04/2012	Venres Santo / Viernes Santo
01/05/2012	Festa do Traballo / Fiesta del Trabajo
17/05/2012	Día das Letras Galegas / Día de las Letras Gallegas
25/07/2012	Día nacional de Galicia / Día Nacional de Galicia
15/08/2012	A Asunción / La Asunción
12/10/2012	Día da Hispanidade / Día de la Hispanidad
01/11/2012	Día de Tódolos Santos / Día de Todos los Santos
06/12/2012	Día da Constitución / Día de la Constitución
08/12/2012	Inmaculada Concepción / Inmaculada Concepción
25/12/2012	Navidade / Navidad

Fonte: Decreto 128/2011 Calendario Laboral 2012 Comunidad Autónoma Galega (DOG 4/7/2011) e Resolución 6/10/2011 da Dirección Xeral do Traballo Festas Laborais 2012 (BOE 14/10/2011).

Nota: Non se relacionan os festivos que coinciden en domingo

10.- CALENDARIO 2012

A continuación se enumeran los festivos durante 2012 en la Comunidad Autónoma Gallega, por orden cronológico, que se han tenido en cuenta en la redacción de esta Memoria:

Fuente: Decreto 128/2011 Calendario Laboral 2012 Comunidad Autónoma Gallega (DOG 4/7/2011) y Resolución 6/10/2011 de la Dirección General del Trabajo Fiestas Laborales 2012 (BOE 14/10/2011).

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

LISTADO DE ESTACIONES

LISTADO DE ESTACIONES

Memoria de tráfico

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

2012

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	1.440	8,4%
AC-102(4)	Com	11 V	Cerdido	Cerdido - Esteiro (AC-566)	PC	1.104	7,9%
AC-115(2)	Com	10 T	Neda	Enl. AP-9 - Xubia (AC-862)	PC	9.095	4,5%
AC-133(1)	Com	10 T	Fene (AC-133)	Fene (N-651) - Maniños (Estda. Dep.)	S	9.397	2,8%
AC-133(6)	Com	10 T	Piñeiro	A Gallada (AC-122) - Franza (AC-123)	S	3.610	4,2%
AC-164(2)	Com	10 R	Bergondo (AC-164)	Guísamo (N-VI) - Bergondo (AC-162)	PC	12.970	4,9%
AC-164(7)	Per	10 R	Insua	Bergondo (AC-162) - Ínsua (N-651)	PC	11.307	3,7%
AC-221(3)	Com	9 R	Cadro Camiños	San Pedro de Nós (N-VI) - Cadro Camiños (AC-214)	S	4.011	4,7%
AC-240(10)	Com	9 M	Touro (AC-240)	Burres (N-547) - Fonte Díaz (CP-6602)	S	526	8,5%
AC-250(0)	Per	8 N	Barciela	Sigüeiro (N-550) - Labacolla (A-54)	S	4.253	5,7%
AC-305(0)	Com	6 K	Dodro	Padrón (AG-11) - Bexo (AC-306)	PC	3.716	6,1%
AC-305(13)	Com	5 K	Araño	Bexo (AC-306) - Enl. Boiro Este (AG-11)	PC	2.467	6,4%
AC-305(30)	Com	4 J	Pobra do Caramiñal (AC-305)	Boiro (Desvío Enl. Boiro Norte AG-11) - Pobra do Caramiñal (AC-302)	PC	6.663	4,9%
AC-306(1)	Com	6 K	Bexo	Bexo (AC-305) - O Regueiro (AC-553)	S	434	14,9%
AC-400(24)	Com	7 P	Pico Cedeira	Cerceda - A Silva (AC-413)	PC	1.942	9,7%
AC-400(35)	Com	6 P	Castiñeiro (AC-400)	A Silva (AC-413) - O Empalme (Estda. A Carballo)	PC	1.171	10,5%
AC-400(72)	Com	4 N	Pino do Val (AC-400)	A Pereira (AC-441) - Pino do Val	PC	2.539	9,4%
AC-404(14)	Com	4 P	Zas	Zas (CP-9304) - Baio (AC-552)	PC	2.233	7,2%
AC-413(6)	Com	8 P	Lesta	Ordes (CP-5903) - A Silva (AC-400)	PC	1.938	11,5%
AC-415(5)	Com	8 R	Pastoriza	Pastoriza - Sabón (AC-552)	PC	10.619	5,3%
AC-418(5)	Com	5 Q	Buño	Carballo (AG-55) - Buño Sur (AC-414)	PC	8.972	5,7%
AC-419(4)	Com	5 Q	Pazos	Buño (AC-422) - Ponteceso (AC-424)	PC	4.488	7,1%
AC-432(4)	Com	3 P	Vimianzo	Vimianzo - Resesindes (AC-433)	PC	3.124	7,3%
AC-440(2)	Com	3 O	Berdoias	Berdoias (AC-552) - Muiños	PC	1.507	7,6%
AC-441(9)	Com	3 O	Baiñas	Pereira (AC-400) - Boudaíneira (AC-442)	PC	2.601	12,7%
AC-522(0)	Per	7 M	Biduido	As Galanas (N-550) - Enl. Biduido	PB	4.062	10,3%
AC-522(3)	Per	7 M	As Galanas Norte (AC-522)	Enl. Biduido - Pardiñas (AG-56)	PB	3.144	12,3%
AC-523(7)	Com	8 Q	Río Anllóns	AC-400 - Cruce da Canteira (CP-1913)	PB	6.946	12,8%
AC-524(5)	Com	9 O	Ordes	Enl. A9 - Xanceda (AC-223)	PB	2.734	9,7%

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

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

Estación: AC-101(4)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

As Pontes (AC-101)

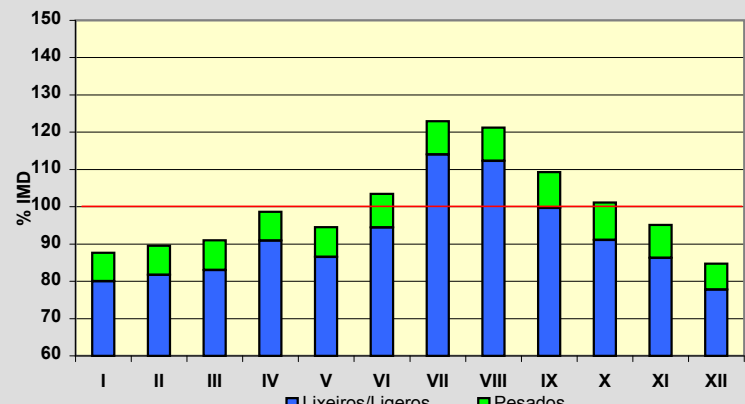
IMD: 1.440 I₃₀: 190

Treito/Tramo:

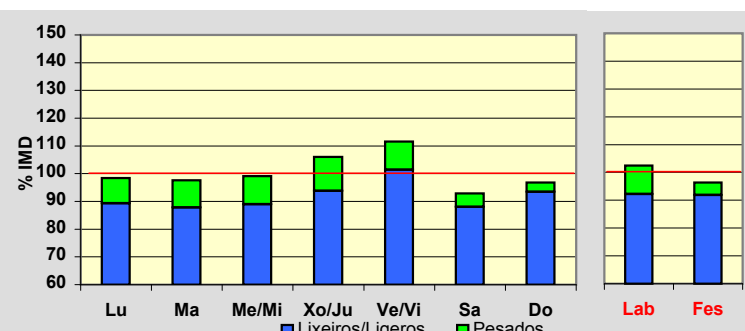
As Pontes (AC-119) - CP-4401

% Pes.: 8,4 I₁₅₀: 146**Variación Mensual**

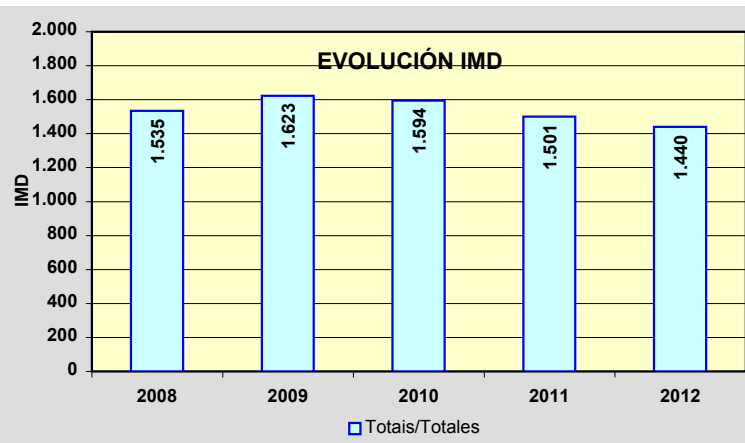
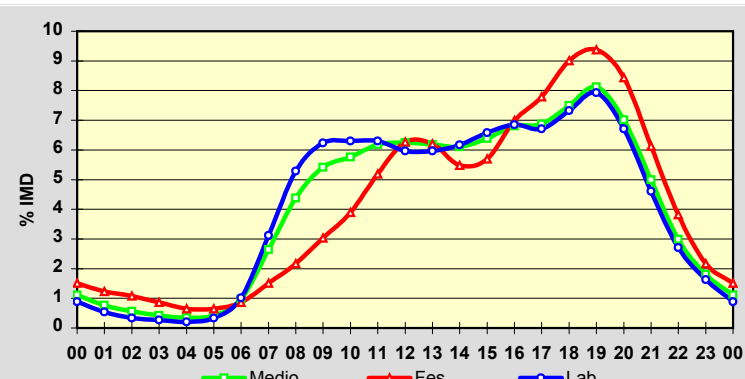
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.262	87.64	8.7
II	1.290	89.58	8.8
III	1.310	90.97	8.7
IV	1.421	98.68	7.9
V	1.361	94.51	8.4
VI	1.490	103.47	8.7
VII	1.771	122.99	7.3
VIII	1.746	121.25	7.4
IX	1.574	109.31	8.8
X	1.456	101.11	9.9
XI	1.370	95.14	9.3
XII	1.220	84.72	8.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.417	98.40	9.3
Ma	1.405	97.57	10.0
Me/Mi	1.427	99.10	10.2
Xo/Ju	1.527	106.04	11.5
Ve/Vi	1.607	111.60	9.1
Sa	1.337	92.85	5.2
Do	1.394	96.81	3.4
Lab	1.475	102.43	10.0
Fes	1.387	96.32	4.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	13	21	16
01	8	17	11
02	5	15	8
03	4	12	6
04	3	9	5
05	5	9	6
06	15	12	14
07	46	21	38
08	78	30	63
09	92	42	78
10	93	54	83
11	93	72	89
12	88	87	90
13	88	86	89
14	91	76	88
15	97	79	92
16	101	97	98
17	99	108	99
18	108	125	108
19	117	130	117
20	99	117	101
21	68	85	72
22	40	53	43
23	24	30	26
	1.475	1.387	1.440



Estación: AC-102(4)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: PC

Treito/Tramo:

Cerdido

Cerdido - Esteiro (AC-566)

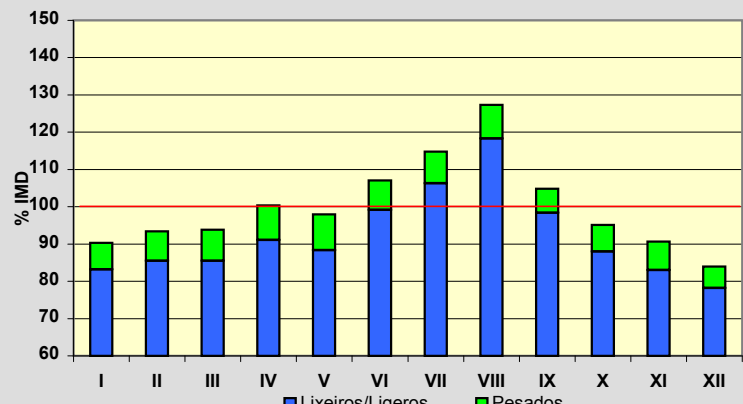
IMD: 1.104

I₃₀: 123

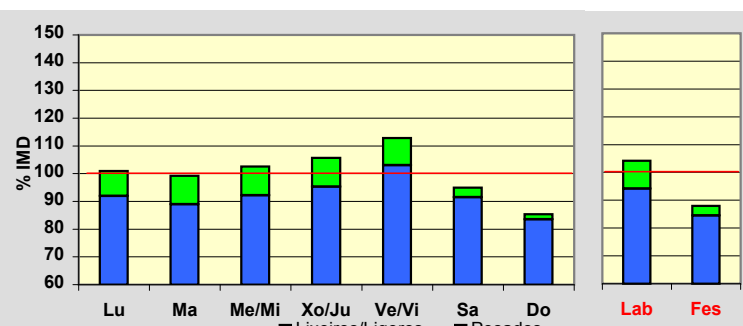
% Pes.: 7,9

I₁₅₀: 105**Variación Mensual**

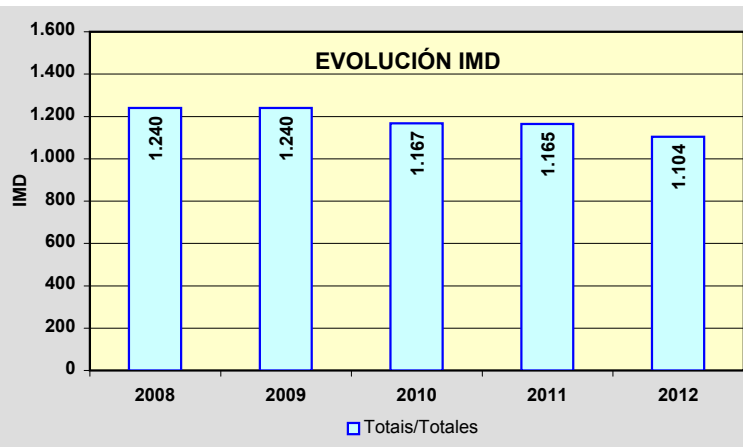
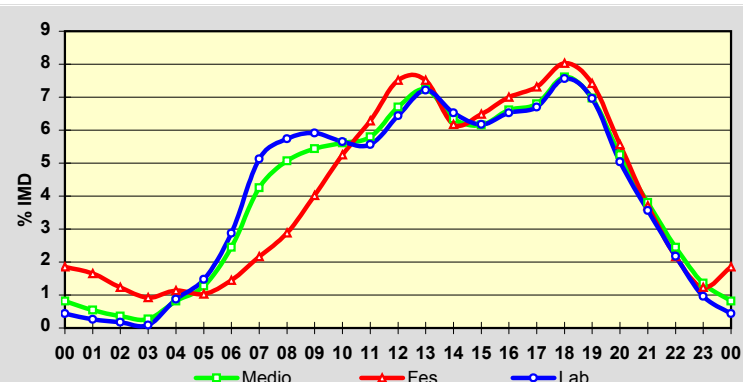
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	997	90.31	7.9
II	1.031	93.39	8.4
III	1.036	93.84	8.9
IV	1.108	100.36	9.2
V	1.081	97.92	9.8
VI	1.182	107.07	7.4
VII	1.267	114.76	7.4
VIII	1.406	127.36	7.1
IX	1.157	104.80	6.1
X	1.050	95.11	7.5
XI	1.001	90.67	8.4
XII	927	83.97	6.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.115	101.00	8.9
Ma	1.096	99.28	10.4
Me/Mi	1.133	102.63	10.2
Xo/Ju	1.167	105.71	9.8
Ve/Vi	1.246	112.86	8.7
Sa	1.049	95.02	3.7
Do	943	85.42	2.2
Lab	1.150	104.17	9.6
Fes	971	87.95	3.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	5	18	9
01	3	16	6
02	2	12	4
03	1	9	3
04	10	11	9
05	17	10	14
06	33	14	27
07	59	21	47
08	66	28	56
09	68	39	60
10	65	51	62
11	64	61	64
12	74	73	74
13	83	73	80
14	75	60	70
15	71	63	68
16	75	68	73
17	77	71	75
18	87	78	84
19	80	72	77
20	58	54	58
21	41	36	42
22	25	21	27
23	11	12	15
	1.150	971	1.104



Estación: AC-115(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Neda

IMD: 9.095

I₃₀: 811

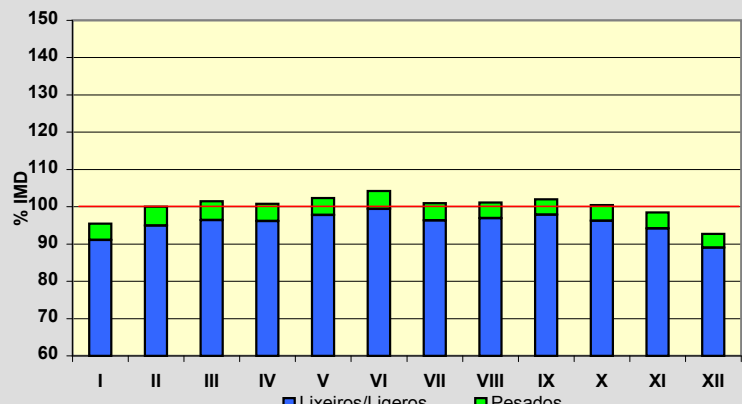
Treito/Tramo:

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

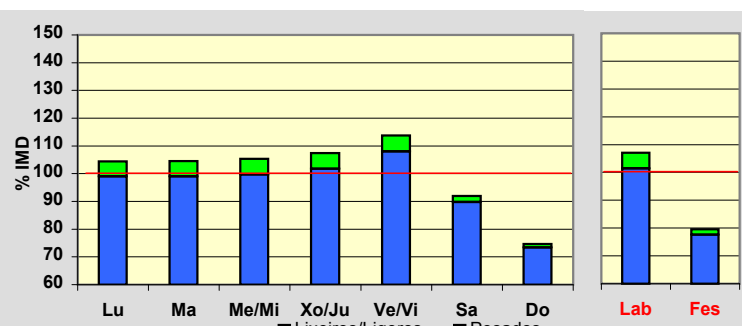
% Pes.: 4,5

I₁₅₀: 770**Variación Mensual**

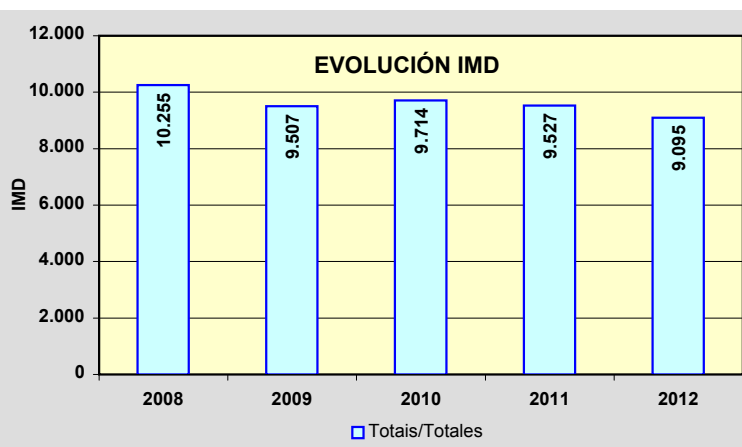
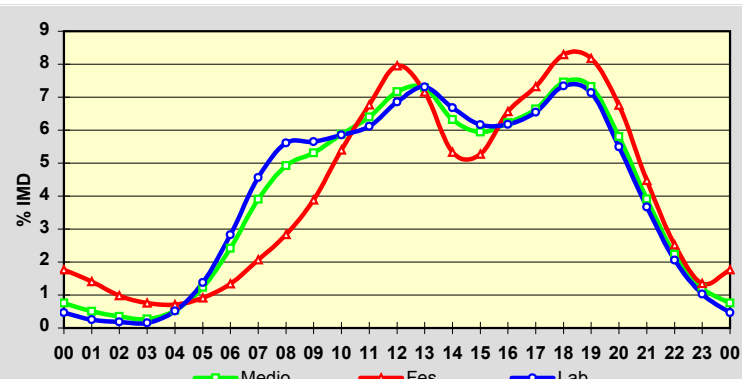
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.683	95.47	4.6
II	9.100	100.05	5.1
III	9.232	101,51	5,0
IV	9.169	100.81	4.6
V	9.309	102.35	4.5
VI	9.481	104.24	4.6
VII	9.182	100.96	4.6
VIII	9.200	101.15	4.2
IX	9.279	102.02	4.1
X	9.133	100.42	4.2
XI	8.960	98.52	4.4
XII	8.429	92.68	3.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.498	104.43	5.2
Ma	9.504	104.50	5.3
Me/Mi	9.586	105.40	5.4
Xo/Ju	9.772	107.44	5.3
Ve/Vi	10.346	113.75	5.1
Sa	8.363	91.95	2.4
Do	6.792	74.68	1.8
Lab	9.737	107.06	5.3
Fes	7.240	79.60	2.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	45	128	69
01	25	102	46
02	18	71	32
03	15	55	25
04	50	51	49
05	134	66	112
06	275	97	220
07	444	150	355
08	546	205	448
09	550	281	483
10	570	391	534
11	596	490	582
12	667	576	652
13	712	518	662
14	650	386	575
15	600	382	540
16	601	475	566
17	637	530	604
18	715	600	678
19	695	592	666
20	535	489	528
21	357	324	356
22	200	183	203
23	100	98	110
	9.737	7.240	9.095



Estación: AC-133(1)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Fene (AC-133)

IMD: 9.397

 I_{30} : 883

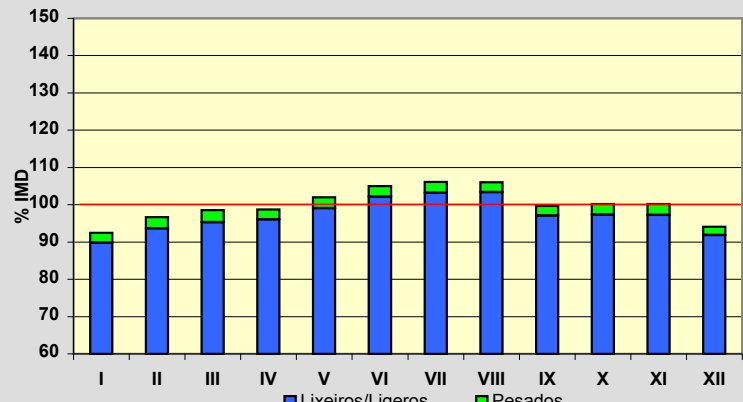
Treito/Tramo:

Fene (N-651) - Maniños (Estda. Dep.)

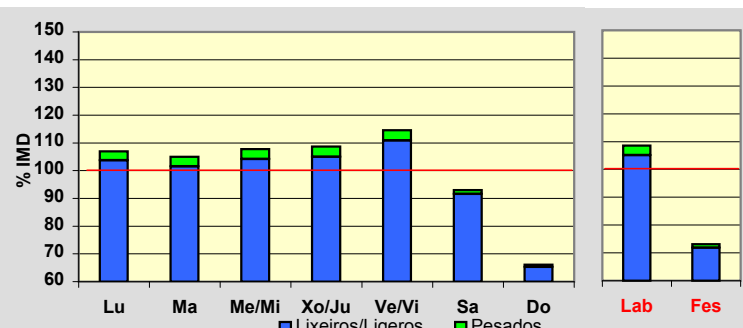
% Pes.: 2,8

 I_{150} : 833**Variación Mensual**

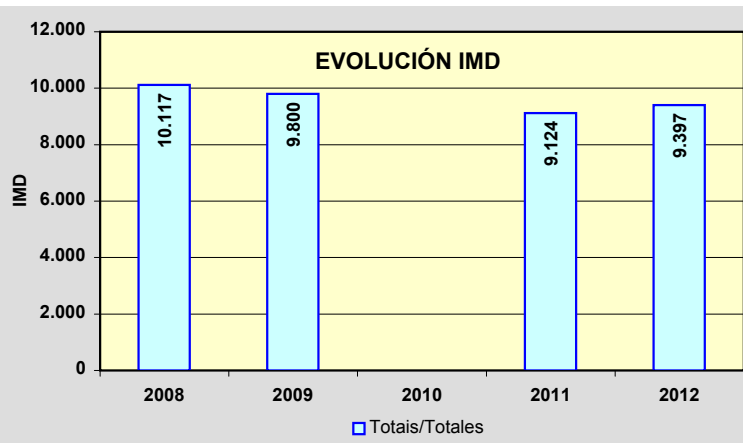
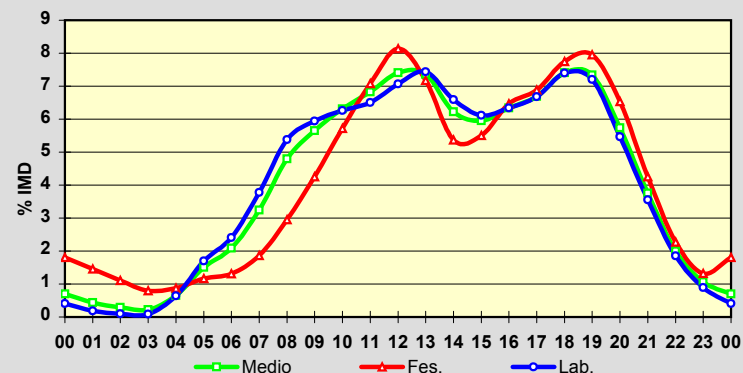
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.691	92,49	2,9
II	9.087	96,70	3,1
III	9.262	98,56	3,3
IV	9.281	98,77	2,7
V	9.587	102,02	2,9
VI	9.864	104,97	2,7
VII	9.970	106,10	2,7
VIII	9.965	106,04	2,5
IX	9.368	99,69	2,6
X	9.415	100,19	2,8
XI	9.416	100,20	2,9
XII	8.846	94,14	2,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.052	106,97	3,0
Ma	9.872	105,05	3,3
Me/Mi	10.129	107,79	3,3
Xo/Ju	10.209	108,64	3,3
Ve/Vi	10.762	114,53	3,2
Sa	8.741	93,02	1,5
Do	6.215	66,14	1,3
Lab	10.201	108,56	3,2
Fes	6.869	73,10	1,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	42	124	66
01	19	100	41
02	10	76	27
03	9	55	21
04	65	60	61
05	173	80	141
06	246	90	196
07	385	128	305
08	549	203	451
09	606	292	531
10	639	393	593
11	664	486	641
12	721	559	696
13	759	493	692
14	672	369	585
15	624	378	559
16	647	444	596
17	681	473	629
18	755	532	696
19	735	546	690
20	558	449	539
21	362	292	353
22	189	156	188
23	91	91	100
	10.201	6.869	9.397



Estación: AC-133(6)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Piñeiro

IMD:

3.610

 I_{30} : 357

Treito/Tramo:

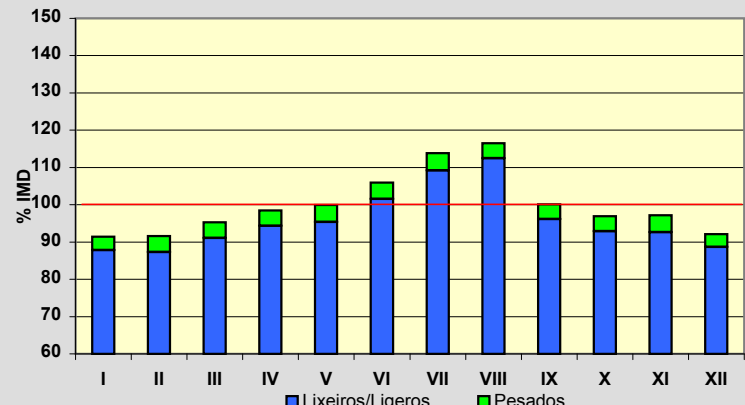
A Gallada (AC-122) - Franzá (AC-123)

% Pes.:

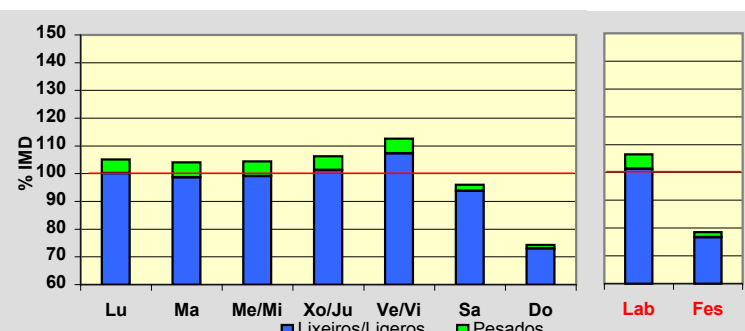
4,2

 I_{150} : 323**Variación Mensual**

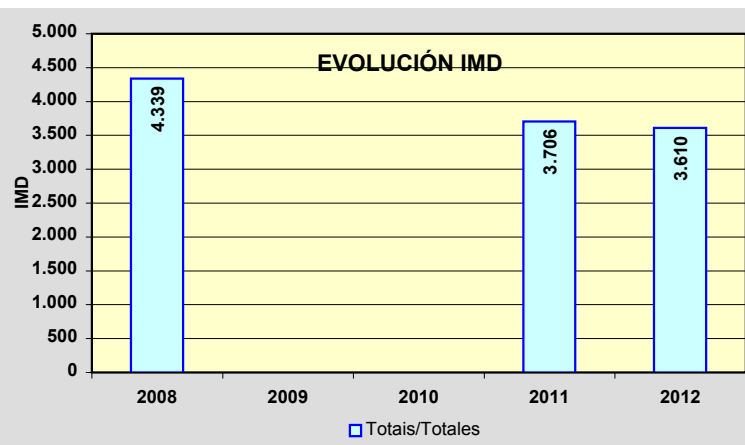
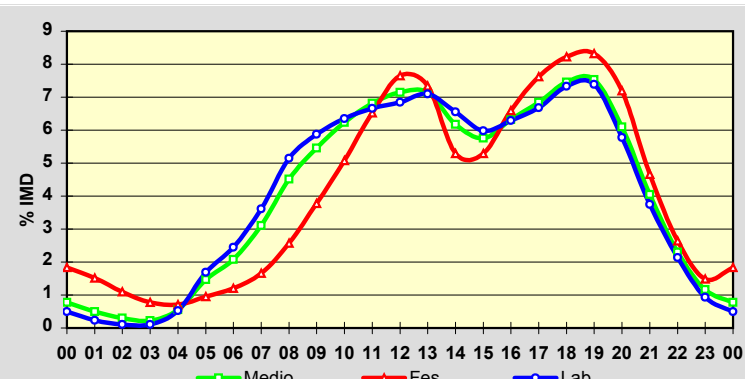
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.301	91,44	4,0
II	3.308	91,63	4,7
III	3.439	95,26	4,4
IV	3.555	98,48	4,2
V	3.607	99,92	4,5
VI	3.826	105,98	4,2
VII	4.110	113,85	4,1
VIII	4.206	116,51	3,5
IX	3.615	100,14	4,0
X	3.498	96,90	4,1
XI	3.508	97,17	4,7
XII	3.325	92,11	3,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.796	105,15	4,8
Ma	3.758	104,10	5,2
Me/Mi	3.771	104,46	5,1
Xo/Ju	3.838	106,32	4,7
Ve/Vi	4.066	112,63	4,7
Sa	3.464	95,96	2,2
Do	2.683	74,32	1,8
Lab	3.845	106,51	4,9
Fes	2.835	78,53	2,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	19	52	28
01	9	43	18
02	4	31	11
03	4	22	8
04	20	20	20
05	65	27	53
06	94	34	75
07	139	47	112
08	198	73	163
09	226	107	197
10	244	144	225
11	256	185	246
12	263	217	258
13	273	208	258
14	252	150	223
15	230	150	208
16	242	187	228
17	257	216	247
18	282	233	269
19	284	236	272
20	222	204	220
21	144	132	146
22	82	75	83
23	36	42	42
	3.845	2.835	3.610



Estación: AC-164(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: PC

Treito/Tramo:

Bergondo (AC-164)

Guísamo (N-VI) - Bergondo (AC-162)

IMD:

12.970

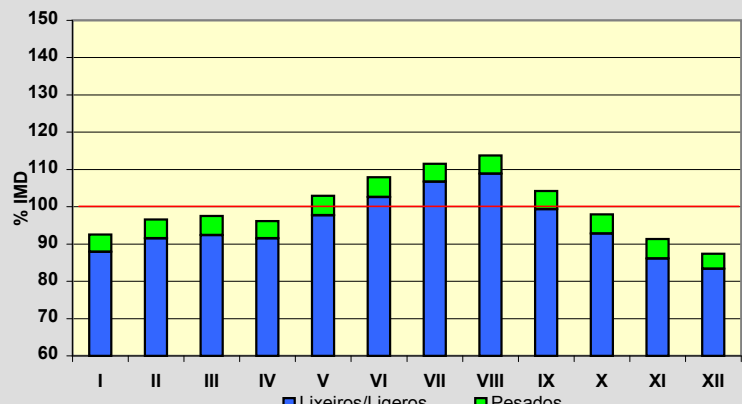
 I_{30} : 1.233

% Pes.:

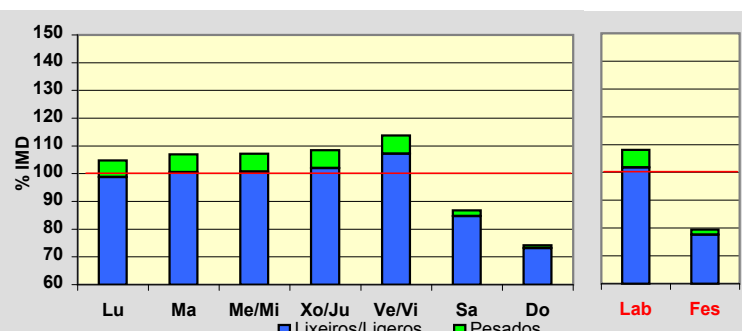
4,9

 I_{150} : 1.134**Variación Mensual**

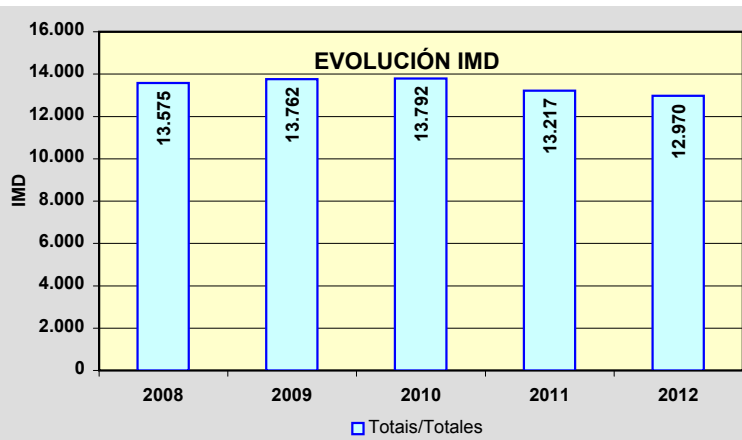
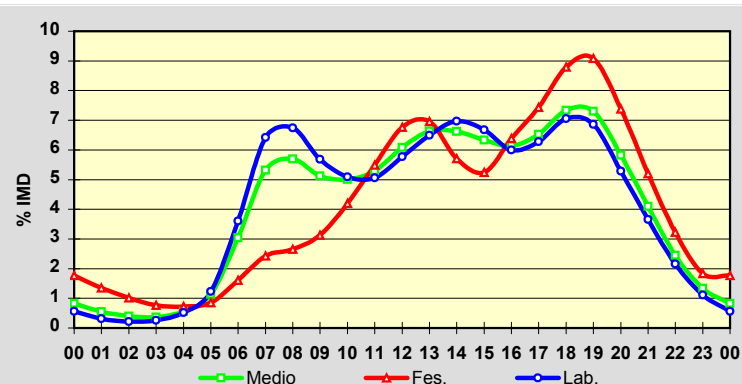
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.000	92.52	5.0
II	12.523	96.55	5.2
III	12.646	97.50	5.3
IV	12.472	96.16	4.8
V	13.350	102.93	5.1
VI	13.994	107.90	4.9
VII	14.468	111.55	4.3
VIII	14.756	113.77	4.3
IX	13.518	104.23	4.7
X	12.705	97.96	5.3
XI	11.848	91.35	5.7
XII	11.332	87.37	4.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.583	104.73	5.7
Ma	13.871	106.95	6.0
Me/Mi	13.896	107.14	6.0
Xo/Ju	14.062	108.42	5.9
Ve/Vi	14.757	113.78	5.8
Sa	11.249	86.73	2.3
Do	9.627	74.23	1.4
Lab	14.027	108.15	5.9
Fes	10.312	79.51	2.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	78	182	108
01	44	139	71
02	30	105	52
03	36	79	48
04	72	74	73
05	173	88	147
06	506	166	394
07	901	250	690
08	945	274	739
09	797	323	665
10	714	433	649
11	710	566	687
12	810	698	789
13	911	718	860
14	977	588	859
15	936	541	821
16	841	659	796
17	880	766	847
18	990	907	951
19	962	937	947
20	742	761	755
21	513	536	531
22	303	333	318
23	156	189	173
	14.027	10.312	12.970



Estación: AC-164(7)DGT

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Insua

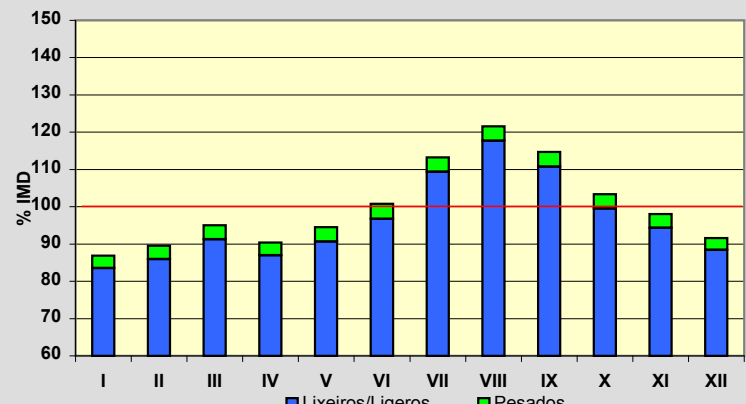
IMD: 11.307 I₃₀: 1.178

Treito/Tramo:

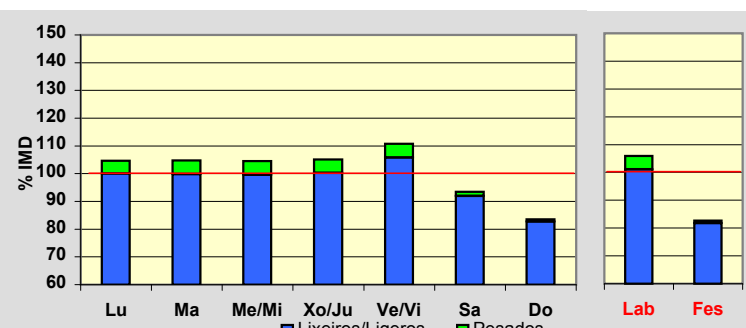
Bergondo (AC-162) - Ínsua (N-651)

% Pes.: 3,7 I₁₅₀: 1.015**Variación Mensual**

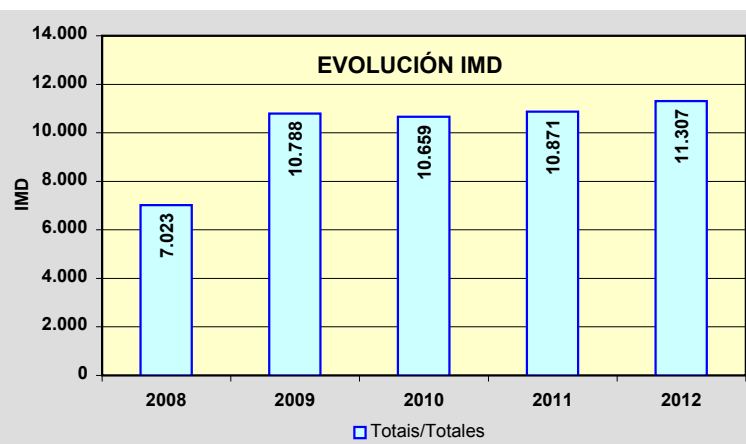
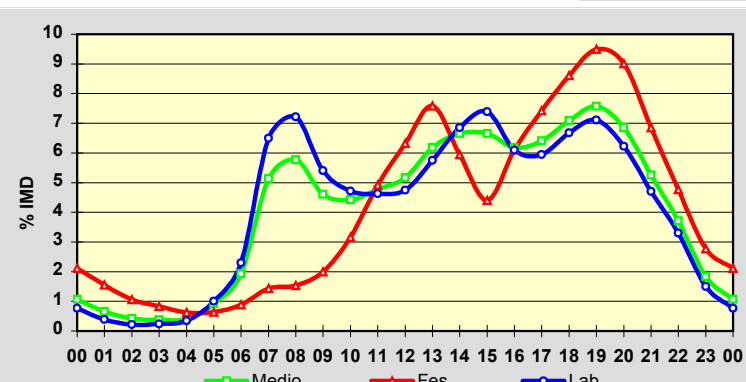
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.820	86.85	3.8
II	10.120	89.50	4.0
III	10.742	95.00	3.9
IV	10.222	90.40	3.8
V	10.685	94.50	4.1
VI	11.400	100.82	4.0
VII	12.800	113.20	3.4
VIII	13.745	121.56	3.2
IX	12.965	114.66	3.4
X	11.691	103.40	3.8
XI	11.082	98.01	3.7
XII	10.355	91.58	3.4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.832	104.64	4.4
Ma	11.844	104.75	4.7
Me/Mi	11.817	104.51	4.7
Xo/Ju	11.890	105.16	4.7
Ve/Vi	12.525	110.77	4.5
Sa	10.573	93.51	1.6
Do	9.446	83.54	1.0
Lab	11.979	105.94	4.6
Fes	9.342	82.62	1.0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	92	198	121
01	47	145	74
02	26	99	47
03	29	78	43
04	41	58	46
05	120	59	104
06	275	83	218
07	778	134	580
08	865	143	652
09	647	186	521
10	565	295	500
11	555	460	539
12	568	591	584
13	689	708	699
14	821	555	752
15	885	411	752
16	730	570	699
17	712	693	724
18	800	804	801
19	852	887	856
20	745	841	775
21	563	640	594
22	395	445	419
23	179	259	207
	11.979	9.342	11.307



Estación: AC-221(3)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Catro Camiños

IMD:

4.011

 I_{30} : 456

Treito/Tramo:

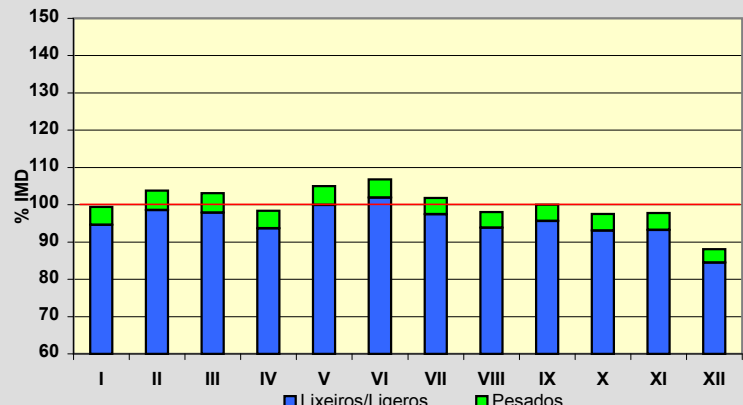
San Pedro de Nós (N-VI) - Catro Camiños (AC-214)

% Pes.:

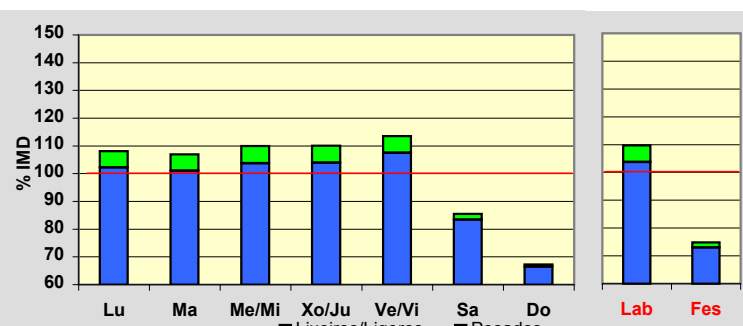
4,7

 I_{150} : 426**Variación Mensual**

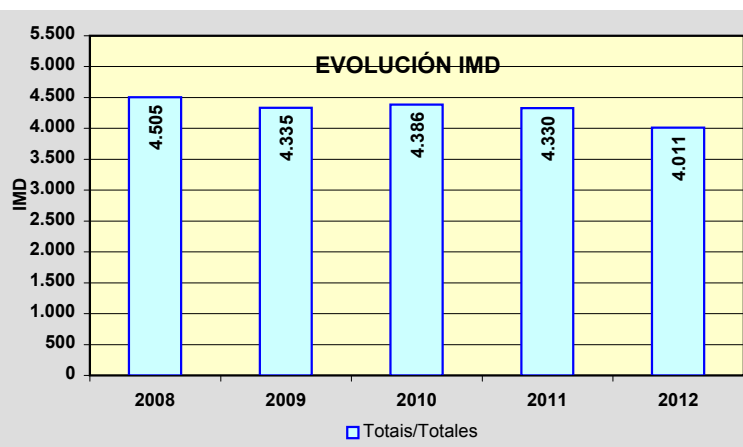
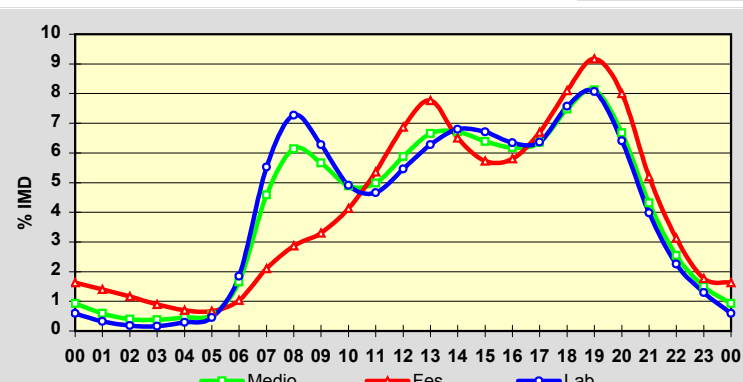
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.989	99,45	4,9
II	4.162	103,76	5,0
III	4.137	103,14	5,1
IV	3.946	98,38	4,8
V	4.210	104,96	4,8
VI	4.285	106,83	4,6
VII	4.084	101,82	4,3
VIII	3.933	98,06	4,3
IX	4.012	100,02	4,4
X	3.911	97,51	4,6
XI	3.923	97,81	4,7
XII	3.533	88,08	4,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.335	108,08	5,4
Ma	4.291	106,98	5,5
Me/Mi	4.409	109,92	5,6
Xo/Ju	4.415	110,07	5,5
Ve/Vi	4.552	113,49	5,2
Sa	3.429	85,49	2,4
Do	2.697	67,24	1,1
Lab	4.399	109,67	5,4
Fes	3.000	74,79	2,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	26	49	37
01	14	42	24
02	8	35	16
03	7	27	15
04	13	21	18
05	20	20	22
06	81	31	66
07	243	63	184
08	320	86	246
09	276	99	227
10	216	124	196
11	205	161	200
12	240	206	236
13	276	233	267
14	299	195	269
15	295	172	256
16	279	174	248
17	280	201	255
18	333	243	300
19	355	275	326
20	282	240	268
21	175	156	173
22	99	94	102
23	57	53	60
	4.399	3.000	4.011



Estación: **AC-240(10)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Touro (AC-240)

Treito/Tramo:

Burres (N-547) - Fonte Díaz (CP-6602)

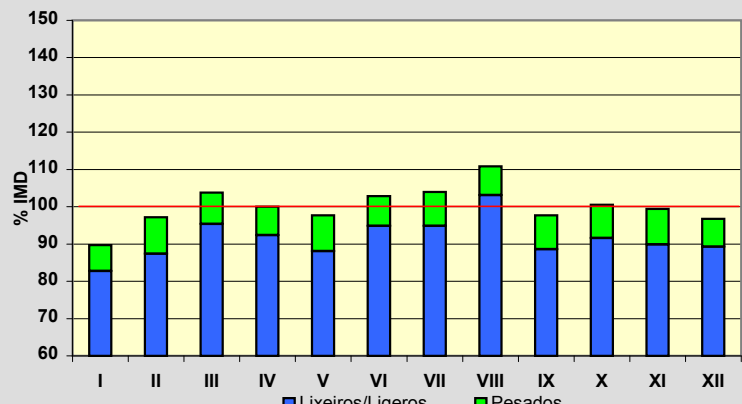
IMD:

526 I_{30} :**62**

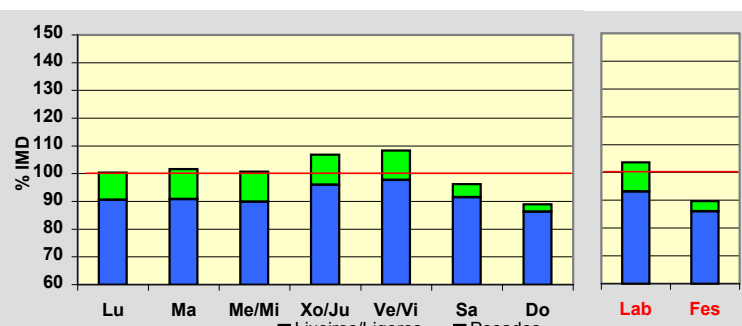
% Pes.:

8,5 I_{150} :**54****Variación Mensual**

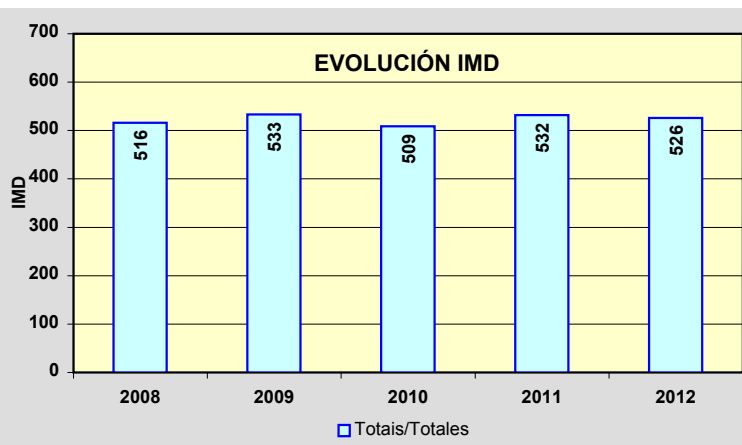
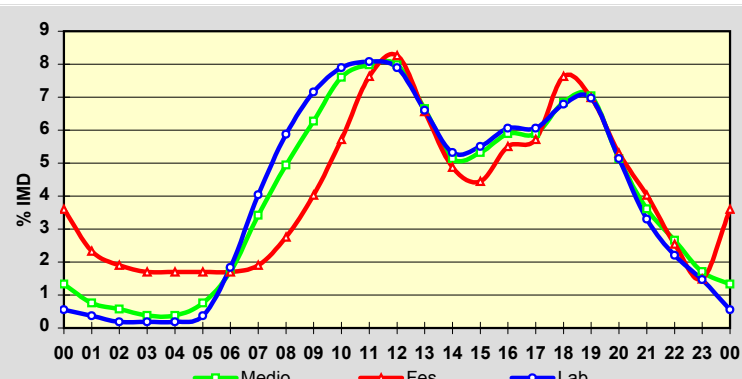
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	472	89.73	7.8
II	511	97.15	10.0
III	546	103.80	8.1
IV	526	100.00	7.6
V	514	97.72	9.9
VI	541	102.85	7.8
VII	547	103.99	8.8
VIII	583	110.84	7.0
IX	514	97.72	9.3
X	529	100.57	8.9
XI	523	99.43	9.6
XII	509	96.77	7.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	528	100.38	9.8
Ma	535	101.71	10.7
Me/Mi	530	100.76	10.8
Xo/Ju	562	106.84	10.1
Ve/Vi	570	108.37	9.8
Sa	506	96.20	4.9
Do	468	88.97	3.0
Lab	545	103.61	10.1
Fes	472	89.73	4.2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	3	17	7
01	2	11	4
02	1	9	3
03	1	8	2
04	1	8	2
05	2	8	4
06	10	8	9
07	22	9	18
08	32	13	26
09	39	19	33
10	43	27	40
11	44	36	42
12	43	39	42
13	36	31	35
14	29	23	27
15	30	21	28
16	33	26	31
17	33	27	31
18	37	36	36
19	38	33	37
20	28	25	27
21	18	19	19
22	12	12	14
23	8	7	9
	545	472	526

**XUNTA
DE
GALICIA**CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: AC-250(0)DGT

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Barciela

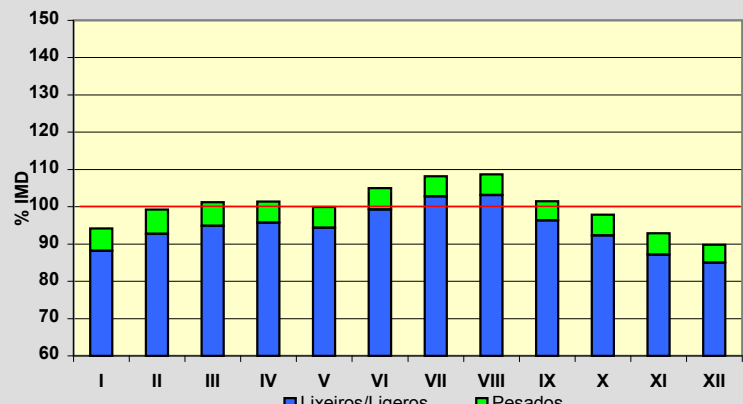
IMD: 4.253 I₃₀: 407

Treito/Tramo:

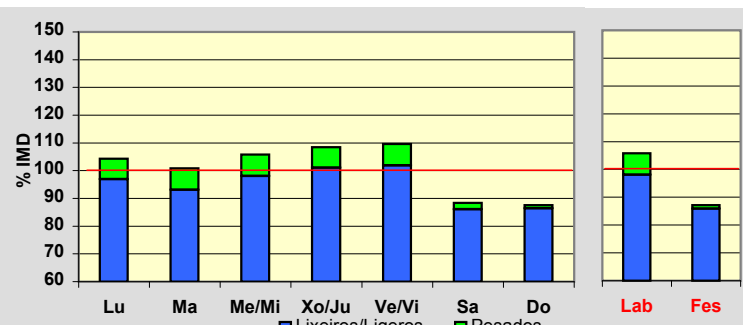
Sigüeiro (N-550) - Labacolla (A-54)

% Pes.: 5,7 I₁₅₀: 359**Variación Mensual**

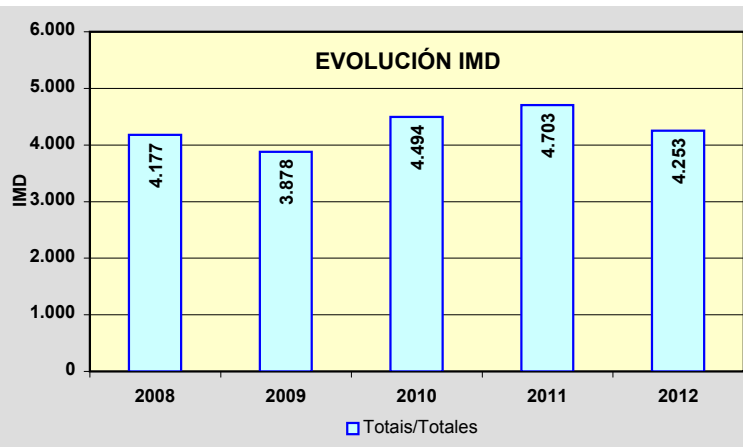
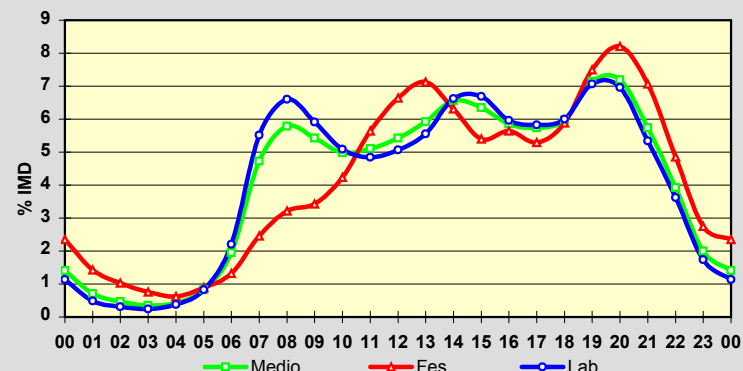
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.006	94.19	6.4
II	4.222	99.27	6.6
III	4.304	101.20	6.3
IV	4.313	101.41	5.6
V	4.250	99.93	5.6
VI	4.467	105.03	5.5
VII	4.599	108.14	5.0
VIII	4.624	108.72	5.2
IX	4.317	101.50	5.1
X	4.162	97.86	5.7
XI	3.950	92.88	6.2
XII	3.818	89.77	5.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.437	104.33	7.1
Ma	4.288	100.82	7.6
Me/Mi	4.502	105.85	7.3
Xo/Ju	4.612	108.44	6.8
Ve/Vi	4.660	109.57	7.0
Sa	3.761	88.43	2.6
Do	3.726	87.61	1.3
Lab	4.498	105.76	7.2
Fes	3.707	87.16	1.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	51	87	60
01	22	53	30
02	14	38	20
03	11	28	15
04	17	23	18
05	37	33	35
06	99	49	83
07	248	91	201
08	297	119	246
09	266	127	231
10	229	157	212
11	218	209	217
12	228	246	231
13	250	264	252
14	298	234	279
15	301	200	270
16	268	209	249
17	262	196	244
18	270	218	254
19	318	278	304
20	313	304	306
21	240	262	244
22	163	180	167
23	78	102	85
	4.498	3.707	4.253



Estación: AC-305(0)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: PC

Treito/Tramo:

Dodro

Padrón (AG-11) - Bexo (AC-306)

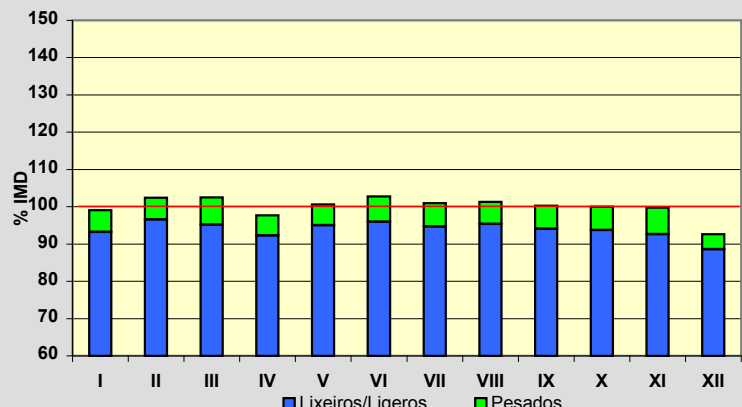
IMD: 3.716

 I_{30} : 346

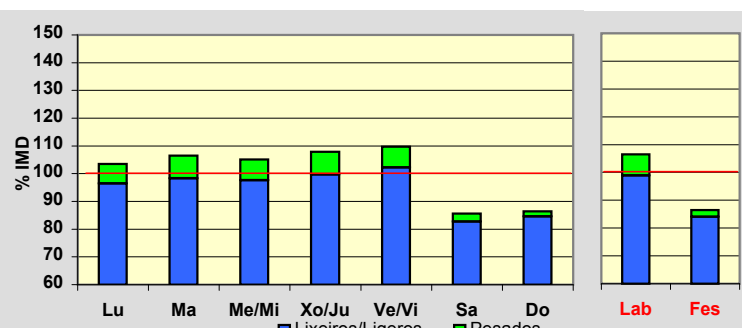
% Pes.: 6,1

 I_{150} : 318**Variación Mensual**

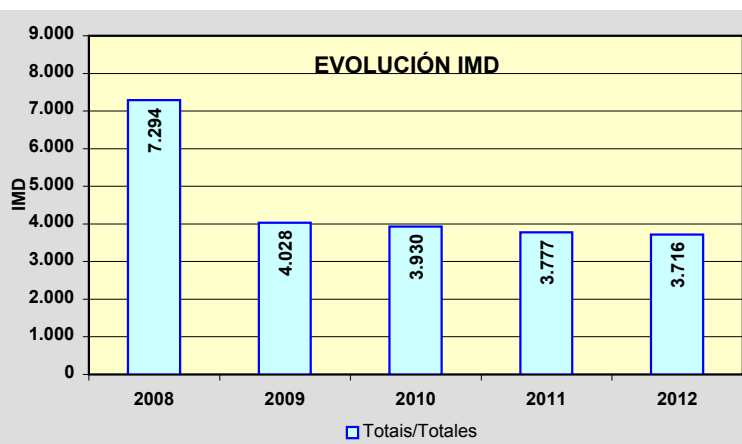
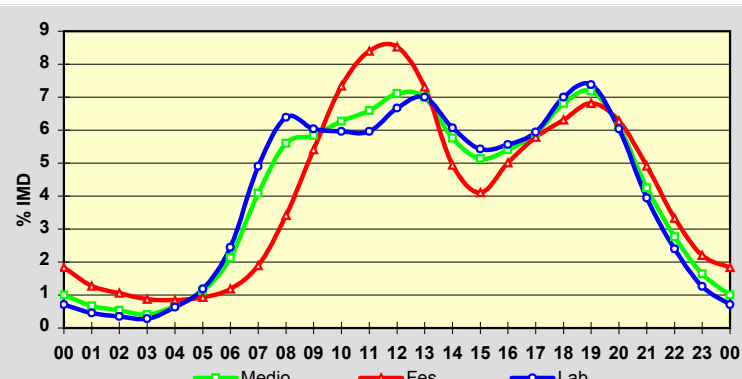
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.683	99.11	5.9
II	3.805	102,40	5.7
III	3.808	102,48	7.1
IV	3.630	97,69	5.5
V	3.740	100,65	5.6
VI	3.820	102,80	6.6
VII	3.752	100,97	6.2
VIII	3.765	101,32	5.9
IX	3.727	100,30	6.2
X	3.717	100,03	6.3
XI	3.707	99,76	7.1
XII	3.441	92,60	4.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.847	103,53	6.8
Ma	3.957	106,49	7.7
Me/Mi	3.908	105,17	7.2
Xo/Ju	4.007	107,83	7.5
Ve/Vi	4.079	109,77	6.9
Sa	3.183	85,66	3.4
Do	3.211	86,41	2.1
Lab	3.958	106,51	7.2
Fes	3.215	86,52	2.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	28	59	37
01	18	41	25
02	14	34	20
03	11	28	15
04	25	27	25
05	47	30	42
06	97	38	79
07	194	61	152
08	253	110	208
09	239	174	217
10	236	236	233
11	236	270	245
12	264	274	264
13	277	235	260
14	240	159	214
15	215	132	191
16	220	161	201
17	235	186	219
18	277	203	253
19	292	219	267
20	239	202	227
21	156	158	158
22	95	107	103
23	50	71	61
	3.958	3.215	3.716

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: AC-305(13)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

PC

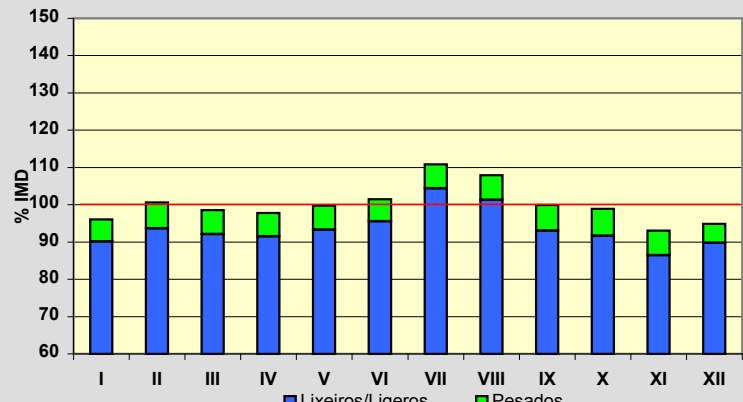
Araño

Treito/Tramo:

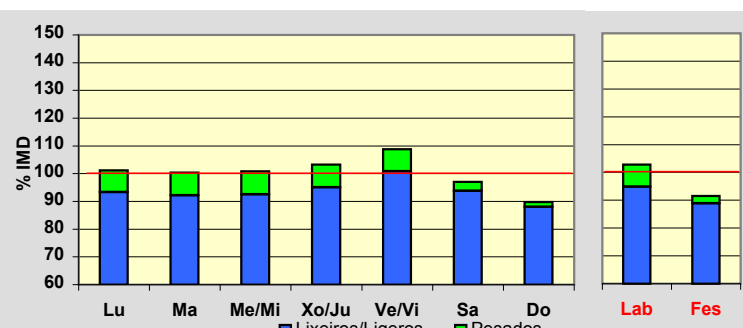
Bexo (AC-306) - Enl. Boiro Este (AG-11)

IMD: 2.467 I₃₀: 257
% Pes.: 6,4 I₁₅₀: 229**Variación Mensual**

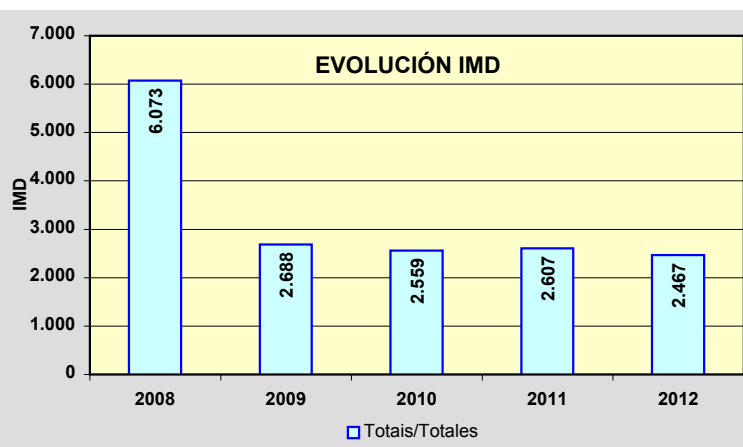
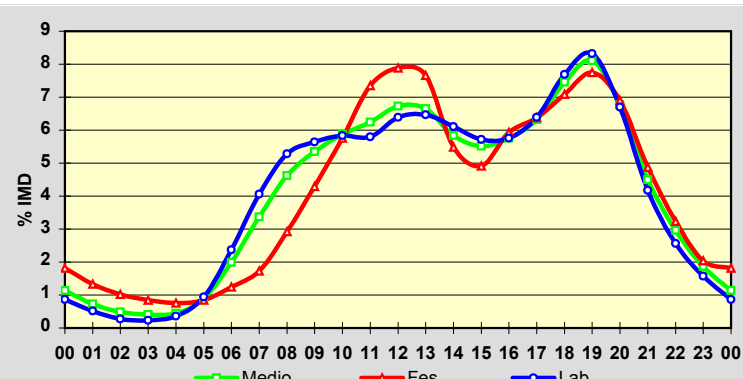
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.370	96.07	6.2
II	2.483	100.65	6.9
III	2.431	98.54	6.5
IV	2.412	97.77	6.4
V	2.462	99.80	6.5
VI	2.504	101.50	5.9
VII	2.734	110.82	5.8
VIII	2.662	107.90	6.1
IX	2.466	99.96	6.9
X	2.439	98.87	7.3
XI	2.295	93.03	7.1
XII	2.341	94.89	5.4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.495	101.13	7.7
Ma	2.476	100.36	8.2
Me/Mi	2.488	100.85	8.2
Xo/Ju	2.547	103.24	7.9
Ve/Vi	2.685	108.84	7.3
Sa	2.393	97.00	3.3
Do	2.214	89.74	1.9
Lab	2.537	102.84	7.8
Fes	2.259	91.57	2.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	22	41	28
01	13	30	18
02	7	23	12
03	6	19	10
04	9	17	11
05	24	19	22
06	60	28	49
07	103	39	83
08	134	66	114
09	143	97	132
10	148	130	145
11	147	166	154
12	162	178	166
13	164	173	164
14	155	124	144
15	145	111	136
16	146	134	142
17	162	144	156
18	195	160	184
19	211	175	200
20	170	156	167
21	106	110	111
22	65	73	73
23	40	46	46
	2.537	2.259	2.467



Estación: AC-305(30)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Pobra do Caramiñal (AC-305)

IMD: 6.663

 I_{30} : 723

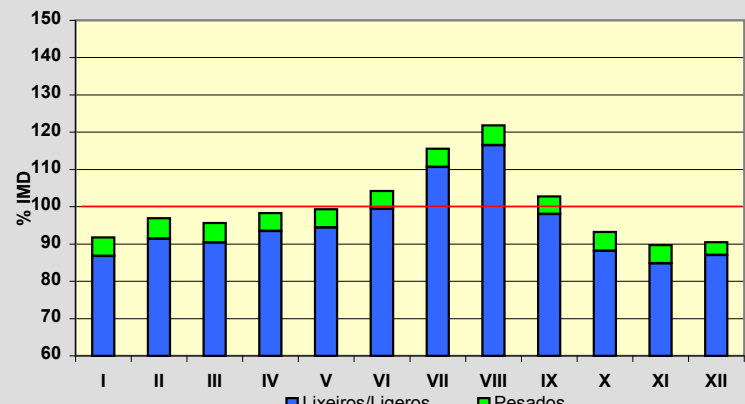
Treito/Tramo:

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

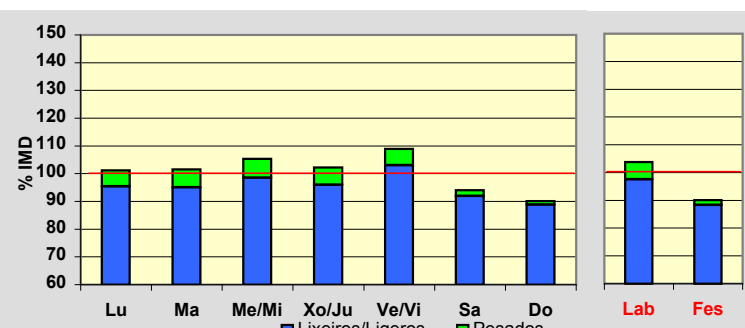
% Pes.: 4,9

 I_{150} : 587**Variación Mensual**

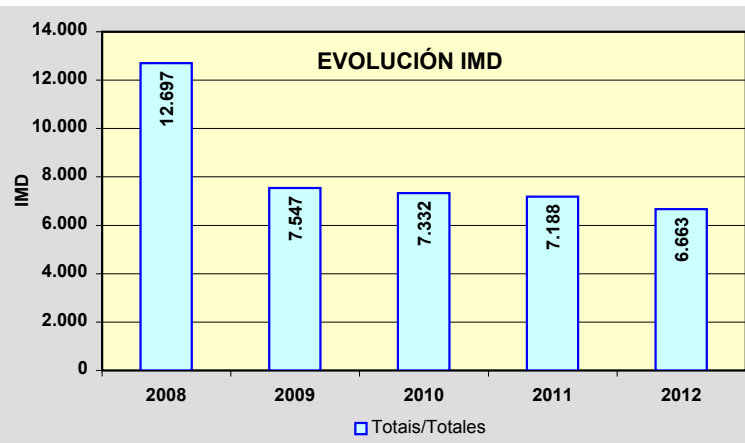
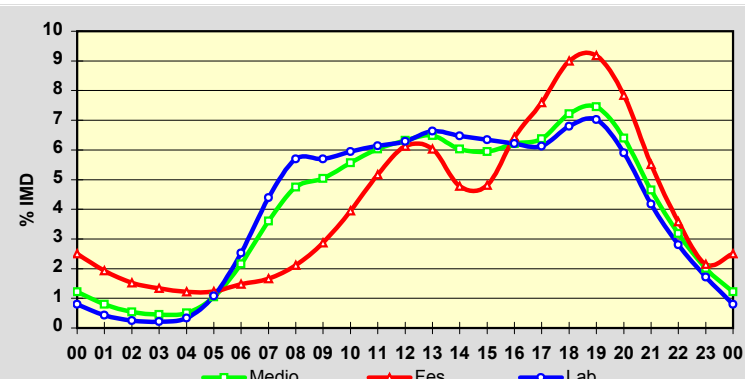
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.116	91.79	5.4
II	6.456	96.89	5.6
III	6.372	95.63	5.5
IV	6.548	98.27	4.9
V	6.617	99.31	4.9
VI	6.946	104.25	4.6
VII	7.700	115.56	4.2
VIII	8.118	121.84	4.4
IX	6.845	102.73	4.6
X	6.210	93.20	5.4
XI	5.975	89.67	5.4
XII	6.031	90.51	3.8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.744	101.22	5.7
Ma	6.764	101.52	6.3
Me/Mi	7.023	105.40	6.5
Xo/Ju	6.813	102.25	6.1
Ve/Vi	7.260	108.96	5.4
Sa	6.268	94.07	2.3
Do	6.001	90.06	1.4
Lab	6.919	103.84	6.0
Fes	6.004	90.11	2.0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	55	150	81
01	30	116	53
02	17	91	36
03	15	80	30
04	23	73	34
05	75	74	70
06	175	89	144
07	304	100	240
08	394	127	316
09	394	172	336
10	411	237	371
11	425	310	402
12	435	368	421
13	459	362	432
14	448	287	402
15	439	289	396
16	430	386	414
17	424	456	425
18	470	540	481
19	486	551	497
20	408	471	426
21	289	331	310
22	194	215	212
23	119	129	134
	6.919	6.004	6.663



Estación: AC-306(1)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Bexo

IMD:

434

 I_{30} : 72

Treito/Tramo:

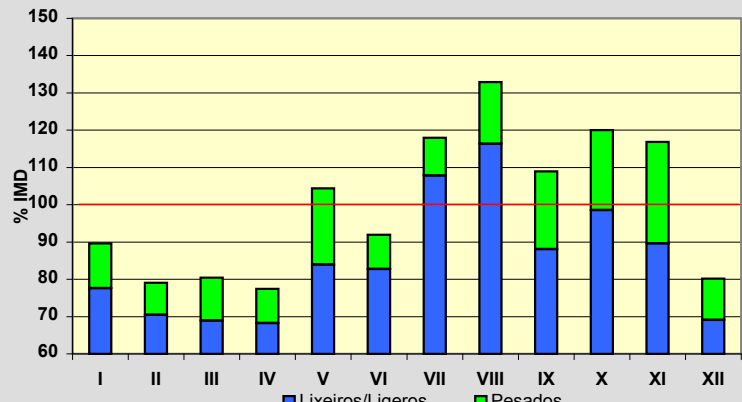
Bexo (AC-305) - O Regueiro (AC-553)

% Pes.:

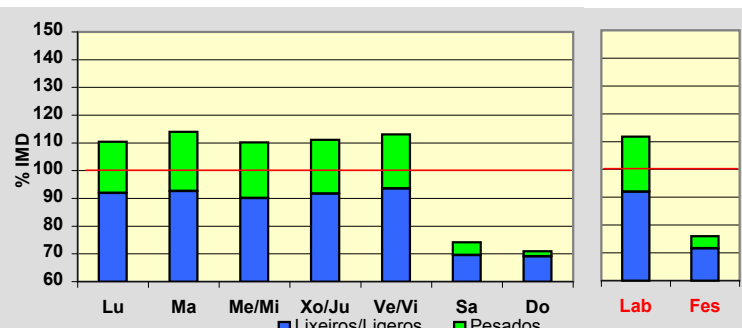
14,9

 I_{150} : 53**Variación Mensual**

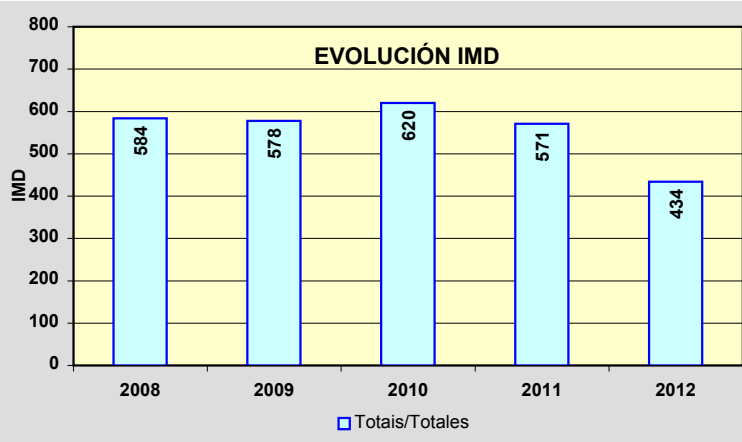
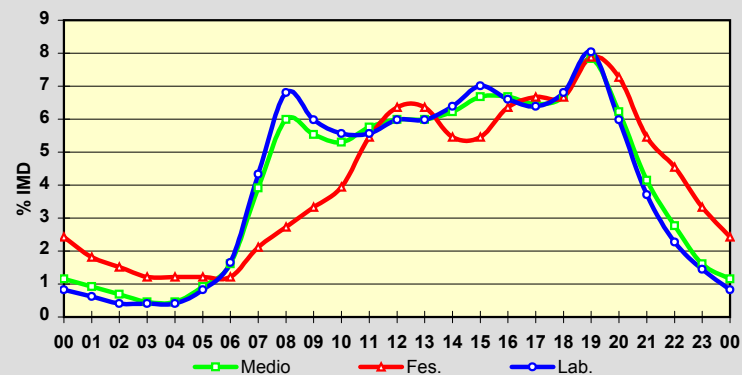
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	389	89.63	13.4
II	343	79.03	10.8
III	349	80.41	14.3
IV	336	77.42	11.9
V	453	104.38	19.6
VI	399	91.94	10.0
VII	512	117.97	8.6
VIII	577	132.95	12.5
IX	473	108.99	19.2
X	521	120.05	17.9
XI	507	116.82	23.3
XII	348	80.18	13.8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	479	110.37	16.7
Ma	495	114.06	18.8
Me/Mi	478	110.14	18.2
Xo/Ju	482	111.06	17.4
Ve/Vi	491	113.13	17.3
Sa	322	74.19	6.2
Do	308	70.97	2.6
Lab	485	111.75	17.7
Fes	330	76.04	5.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	4	8	5
01	3	6	4
02	2	5	3
03	2	4	2
04	2	4	
05	4	4	4
06	8	4	7
07	21	7	17
08	33	9	26
09	29	11	24
10	27	13	23
11	27	18	25
12	29	21	26
13	29	21	26
14	31	18	27
15	34	18	29
16	32	21	29
17	31	22	28
18	33	22	29
19	39	26	34
20	29	24	27
21	18	18	18
22	11	15	12
23	7	11	7
	485	330	434



Estación: AC-400(24)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Pico Cedeira

Treito/Tramo:

Cerceda - A Silva (AC-413)

IMD:

1.942

 I_{30} :

210

% Pes.:

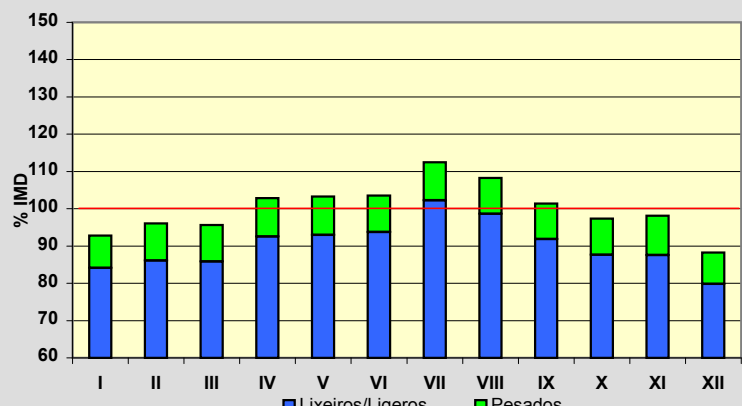
9,7

 I_{150} :

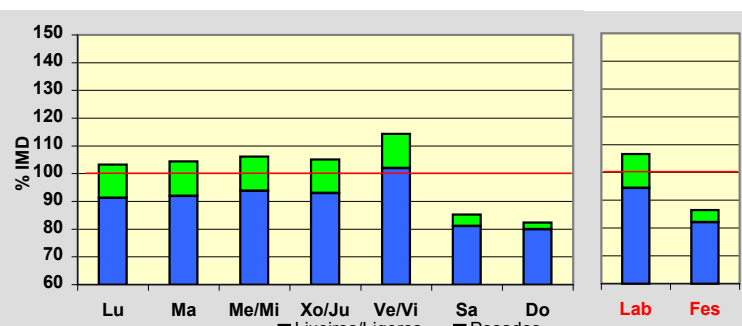
181

Variación Mensual

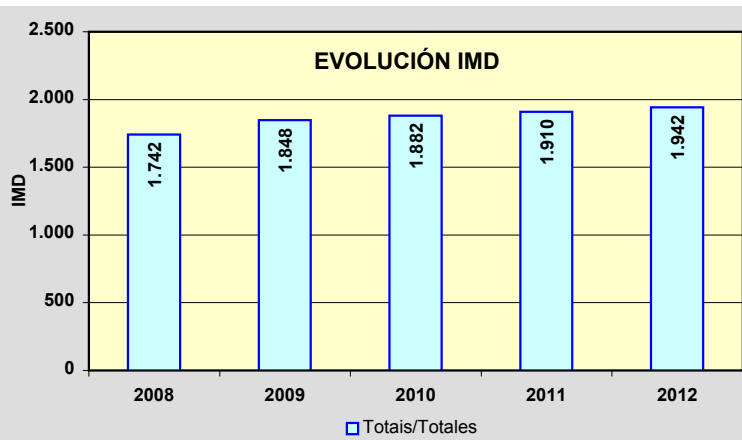
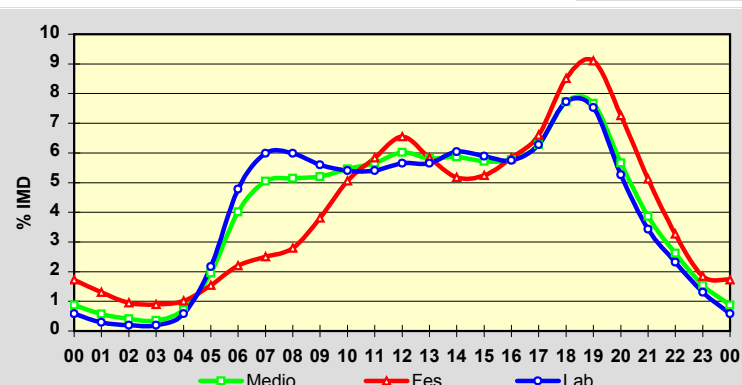
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.803	92,84	9,4
II	1.865	96,04	10,3
III	1.857	95,62	10,2
IV	1.997	102,83	10,0
V	2.006	103,30	10,0
VI	2.011	103,55	9,5
VII	2.185	112,51	9,1
VIII	2.102	108,24	8,9
IX	1.969	101,39	9,4
X	1.890	97,32	9,9
XI	1.905	98,09	10,7
XII	1.714	88,26	9,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.006	103,30	11,6
Ma	2.027	104,38	11,9
Me/Mi	2.062	106,18	11,7
Xo/Ju	2.042	105,15	11,6
Ve/Vi	2.220	114,32	10,8
Sa	1.655	85,22	4,8
Do	1.600	82,39	3,0
Lab	2.071	106,64	11,5
Fes	1.680	86,51	5,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	12	29	17
01	6	22	11
02	4	16	8
03	4	15	7
04	12	17	14
05	45	26	38
06	99	37	78
07	124	42	98
08	124	47	100
09	116	64	101
10	112	85	106
11	112	98	110
12	117	110	117
13	117	98	113
14	125	87	114
15	122	88	111
16	119	98	112
17	130	111	122
18	160	143	150
19	156	153	149
20	109	122	110
21	71	86	75
22	48	55	51
23	27	31	30
	2.071	1.680	1.942



Estación: AC-400(35)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Castiñeiro (AC-400)

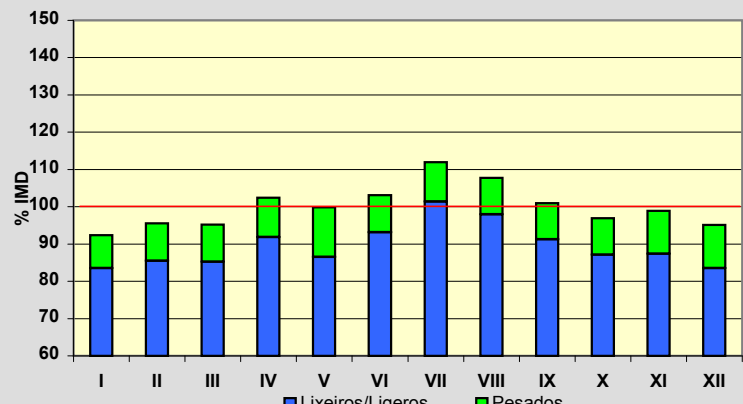
IMD: 1.171 I₃₀: 128

Treito/Tramo:

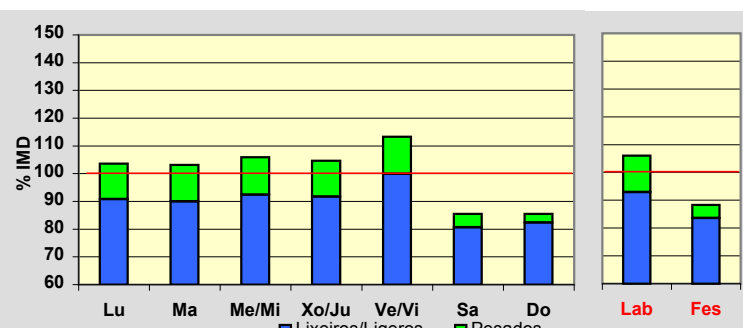
A Silva (AC-413) - O Empalme (Estda. A Carballo)

% Pes.: 10,5 I₁₅₀: 108**Variación Mensual**

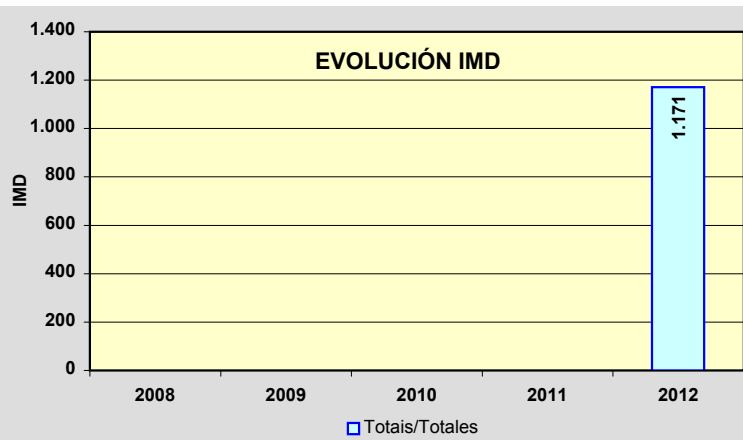
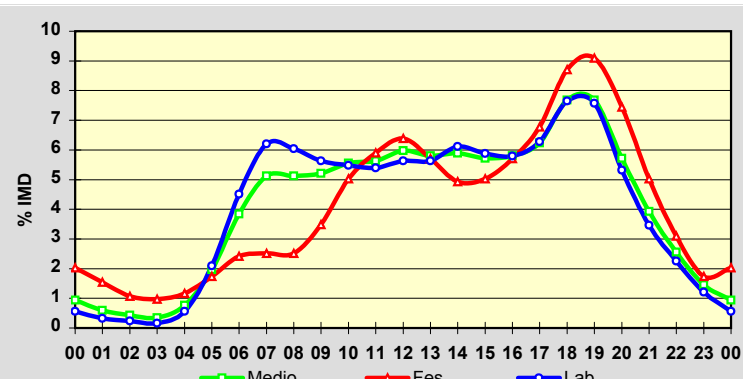
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.082	92,40	9,6
II	1.119	95,56	10,5
III	1.115	95,22	10,5
IV	1.199	102,39	10,3
V	1.169	99,83	13,3
VI	1.207	103,07	9,6
VII	1.311	111,96	9,4
VIII	1.262	107,77	9,1
IX	1.182	100,94	9,6
X	1.135	96,93	10,1
XI	1.158	98,89	11,6
XII	1.114	95,13	12,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.213	103,59	12,3
Ma	1.208	103,16	12,8
Me/Mi	1.240	105,89	12,7
Xo/Ju	1.226	104,70	12,4
Ve/Vi	1.327	113,32	11,8
Sa	1.001	85,48	5,6
Do	1.001	85,48	3,6
Lab	1.242	106,06	12,4
Fes	1.034	88,30	5,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	7	21	11
01	4	16	7
02	3	11	5
03	2	10	4
04	7	12	9
05	26	18	23
06	56	25	45
07	77	26	60
08	75	26	60
09	70	36	61
10	68	52	65
11	67	61	66
12	70	66	70
13	70	59	68
14	76	51	69
15	73	52	67
16	72	59	68
17	78	70	73
18	95	90	90
19	94	94	90
20	66	77	67
21	43	52	46
22	28	32	30
23	15	18	17
	1.242	1.034	1.171



Estación: AC-400(72)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Pino do Val (AC-400)

IMD:

2.539

 I_{30} : 356

Treito/Tramo:

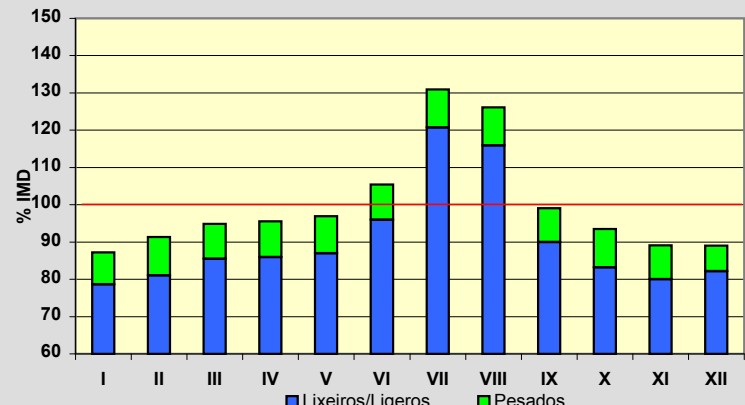
A Pereira (AC-441) - Pino do Val

% Pes.:

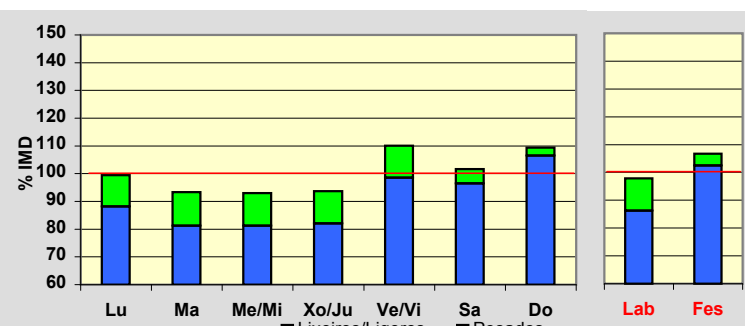
9,4

 I_{150} : 266**Variación Mensual**

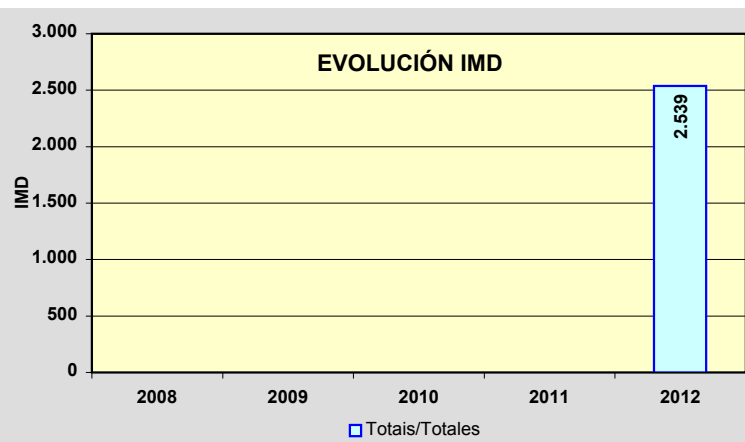
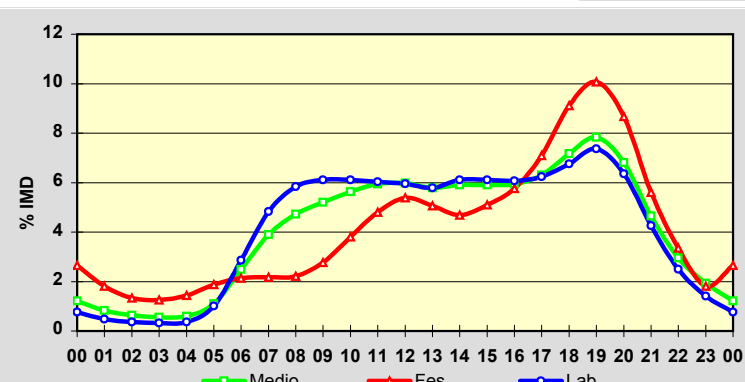
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.215	87.24	9.9
II	2.320	91.37	11.3
III	2.408	94.84	9.8
IV	2.427	95.59	10.1
V	2.461	96.93	10.3
VI	2.676	105.40	8.9
VII	3.325	130.96	7.8
VIII	3.202	126.11	8.1
IX	2.516	99.09	9.2
X	2.373	93.46	11.0
XI	2.263	89.13	10.2
XII	2.261	89.05	7.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.524	99.41	11.3
Ma	2.370	93.34	13.0
Me/Mi	2.360	92.95	12.6
Xo/Ju	2.379	93.70	12.4
Ve/Vi	2.795	110.08	10.5
Sa	2.580	101.61	5.1
Do	2.776	109.33	2.6
Lab	2.486	97.91	11.9
Fes	2.709	106.70	4.0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	19	72	31
01	12	49	21
02	9	36	16
03	8	34	14
04	9	39	15
05	25	51	28
06	71	58	63
07	120	59	99
08	145	60	120
09	152	75	132
10	152	103	143
11	150	130	151
12	148	146	152
13	144	137	147
14	152	127	150
15	152	138	150
16	151	156	151
17	155	192	160
18	168	247	182
19	183	273	199
20	158	235	173
21	106	152	118
22	62	91	75
23	35	49	49
	2.486	2.709	2.539



Estación: AC-404(14)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Zas

Treito/Tramo:

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

IMD: 2.233

 I_{30} : 246

% Pes.: 7,2

 I_{150} : 200**Variación Mensual**

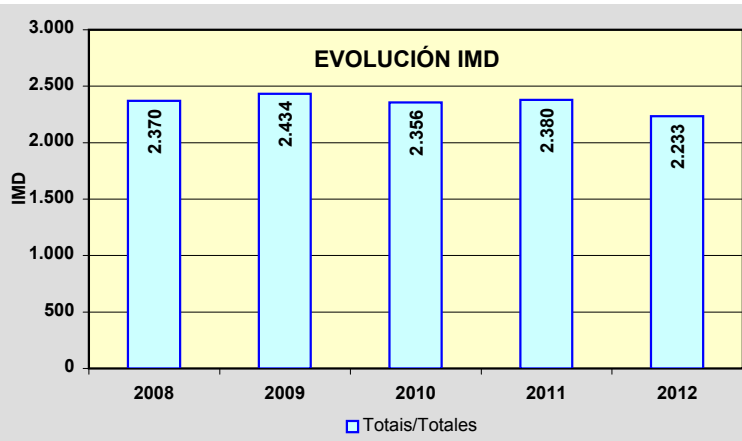
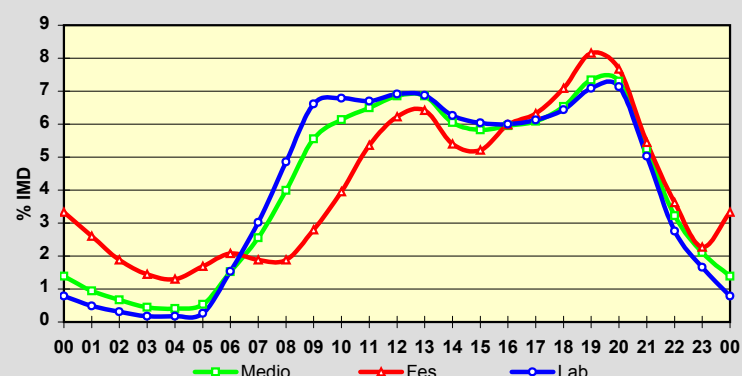
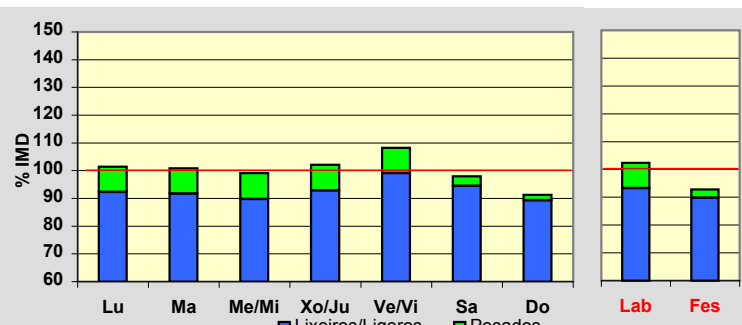
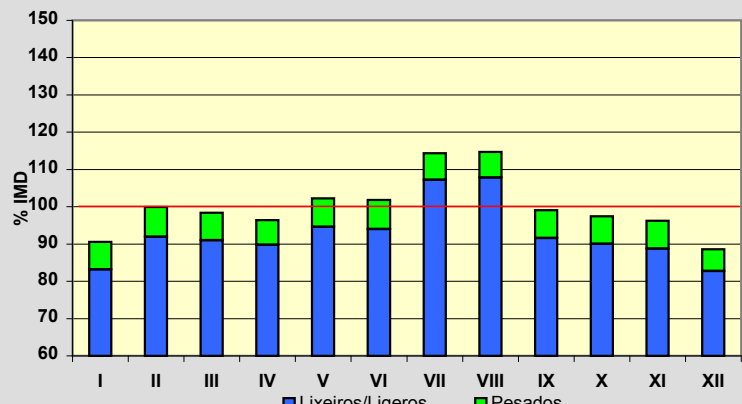
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.022	90.55	8.1
II	2.231	99.91	8.0
III	2.197	98.39	7.5
IV	2.152	96.37	6.8
V	2.284	102.28	7.5
VI	2.274	101.84	7.7
VII	2.553	114.33	6.2
VIII	2.562	114.73	6.0
IX	2.212	99.06	7.5
X	2.176	97.45	7.6
XI	2.150	96.28	7.8
XII	1.979	88.63	6.6

Semana Media

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.265	101.43	9.0
Ma	2.251	100.81	9.0
Me/Mi	2.213	99.10	9.4
Xo/Ju	2.280	102.10	9.0
Ve/Vi	2.416	108.20	8.4
Sa	2.188	97.98	3.5
Do	2.039	91.31	2.2
Lab	2.285	102.33	8.9
Fes	2.073	92.83	3.3

Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	18	69	31
01	11	54	21
02	7	39	15
03	4	30	10
04	4	27	9
05	6	35	12
06	35	43	34
07	69	39	57
08	111	39	89
09	151	58	124
10	155	82	137
11	153	111	145
12	158	129	153
13	157	133	153
14	143	112	135
15	138	108	130
16	137	124	133
17	140	131	136
18	147	147	146
19	162	169	164
20	163	159	163
21	115	113	117
22	63	75	72
23	38	47	47
	2.285	2.073	2.233



Estación: AC-413(6)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Lesta

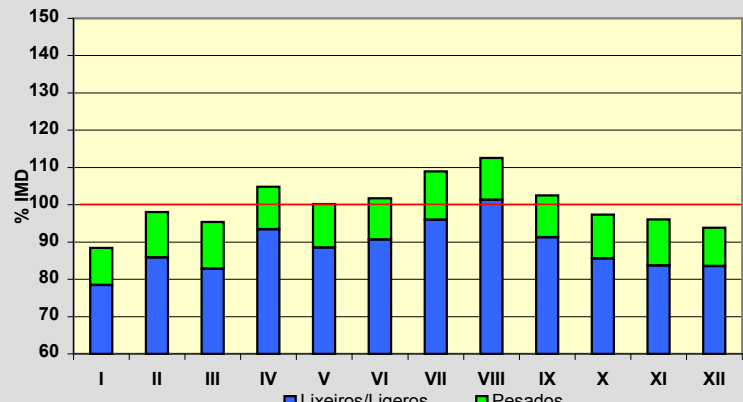
IMD: 1.938 I₃₀: 182

Treito/Tramo:

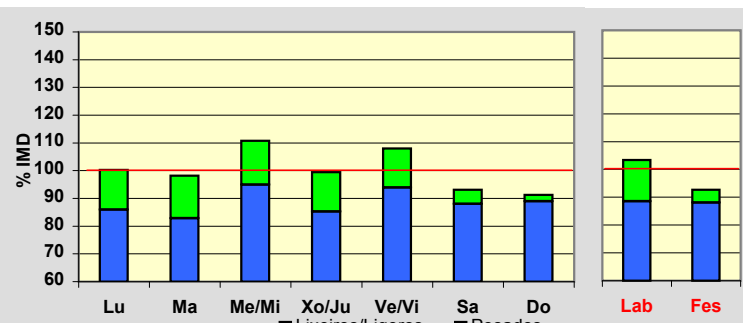
Ordes (CP-5903) - A Silva (AC-400)

% Pes.: 11,5 I₁₅₀: 165**Variación Mensual**

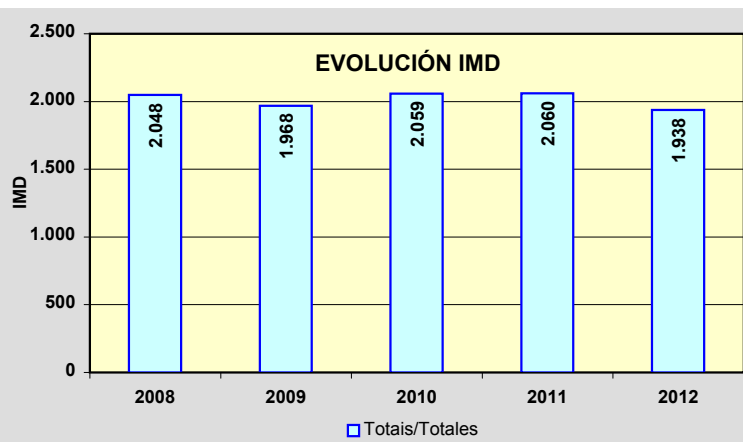
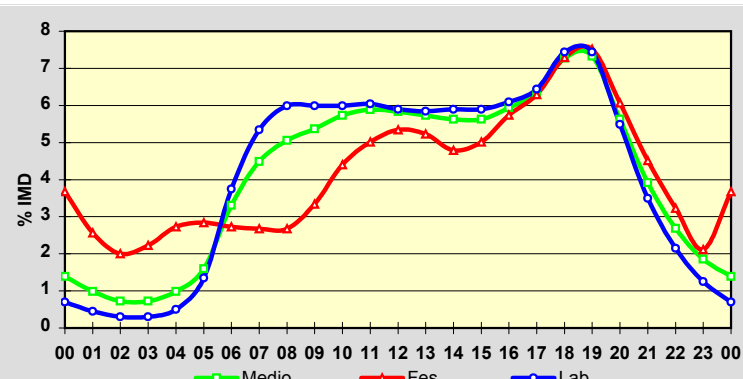
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.714	88,44	11,3
II	1.900	98,04	12,4
III	1.848	95,36	13,1
IV	2.031	104,80	10,9
V	1.941	100,15	11,6
VI	1.971	101,70	10,9
VII	2.111	108,93	11,9
VIII	2.182	112,59	10,0
IX	1.987	102,53	11,0
X	1.887	97,37	12,1
XI	1.861	96,03	12,8
XII	1.819	93,86	11,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.943	100,26	14,3
Ma	1.902	98,14	15,6
Me/Mi	2.147	110,78	14,3
Xo/Ju	1.927	99,43	14,2
Ve/Vi	2.094	108,05	13,1
Sa	1.804	93,09	5,4
Do	1.769	91,28	2,5
Lab	2.003	103,35	14,3
Fes	1.796	92,67	4,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	14	66	27
01	9	46	19
02	6	36	14
03	6	40	14
04	10	49	19
05	27	51	31
06	75	49	64
07	107	48	87
08	120	48	98
09	120	60	104
10	120	79	111
11	121	90	114
12	118	96	113
13	117	94	111
14	118	86	109
15	118	90	109
16	122	103	115
17	129	113	123
18	149	131	141
19	149	135	142
20	110	109	109
21	70	81	76
22	43	58	52
23	25	38	36
	2.003	1.796	1.938



Estación: **AC-415(5)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

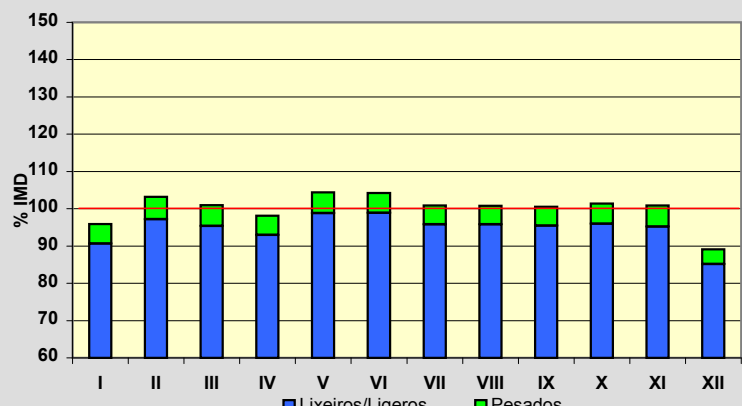
Rede/Red:

PC**Pastoriza**

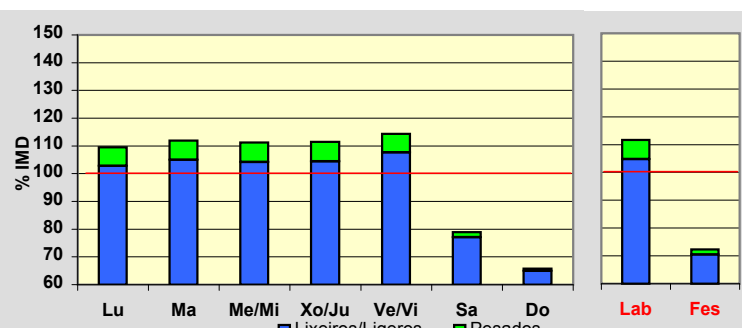
Treito/Tramo:

Pastoriza - Sabón (AC-552)IMD: **10.619** I_{30} : **980**% Pes.: **5,3** I_{150} : **920****Variación Mensual**

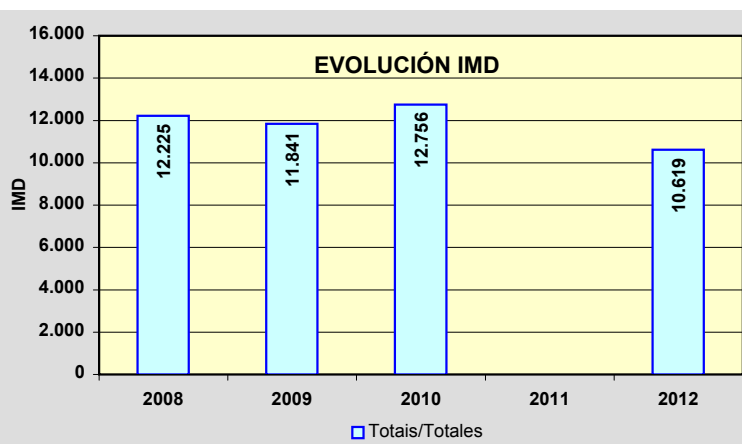
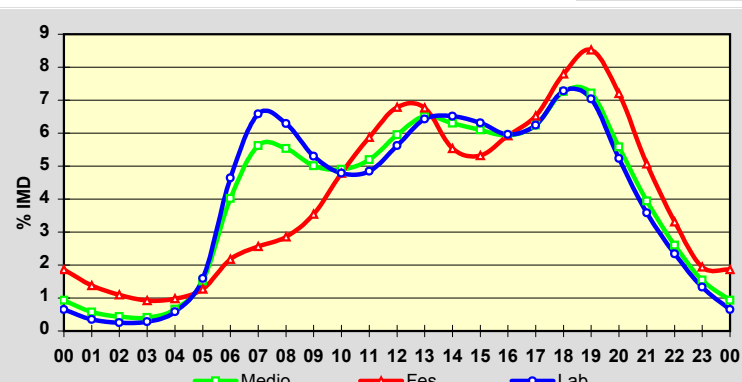
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.183	95.89	5.5
II	10.958	103.19	5.8
III	10.721	100.96	5.5
IV	10.417	98.10	5.2
V	11.088	104.42	5.4
VI	11.068	104.23	5.1
VII	10.710	100.86	5.0
VIII	10.699	100.75	4.9
IX	10.673	100.51	5.0
X	10.770	101.42	5.4
XI	10.711	100.87	5.6
XII	9.466	89.14	4.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.633	109.55	6.2
Ma	11.887	111.94	6.2
Me/Mi	11.811	111.23	6.3
Xo/Ju	11.832	111.42	6.3
Ve/Vi	12.138	114.30	5.8
Sa	8.377	78.89	2.3
Do	6.986	65.79	1.3
Lab	11.857	111.66	6.2
Fes	7.681	72.33	2.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	77	143	99
01	41	106	61
02	30	84	46
03	33	71	43
04	69	75	70
05	189	98	161
06	550	167	427
07	780	197	597
08	746	219	588
09	628	272	532
10	567	368	521
11	574	451	552
12	666	521	632
13	762	520	692
14	772	425	669
15	748	409	647
16	707	455	630
17	740	501	663
18	863	599	771
19	835	655	766
20	620	553	593
21	425	389	419
22	277	254	276
23	158	149	164
	11.857	7.681	10.619



Estación: **AC-418(5)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**Rede/Red: **PC**

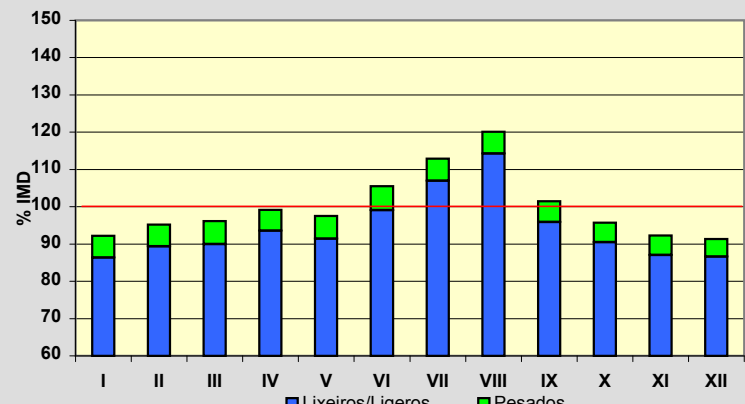
Nome/Nombre:

Buño**IMD: 8.972 I₃₀: 987**

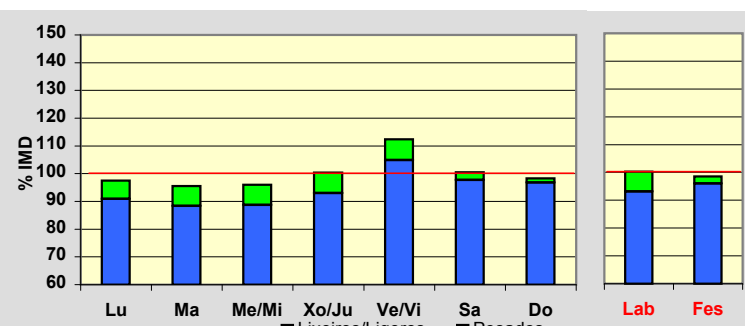
Treito/Tramo:

Carballo (AG-55) - Buño Sur (AC-414)**% Pes.: 5,7 I₁₅₀: 829****Variación Mensual**

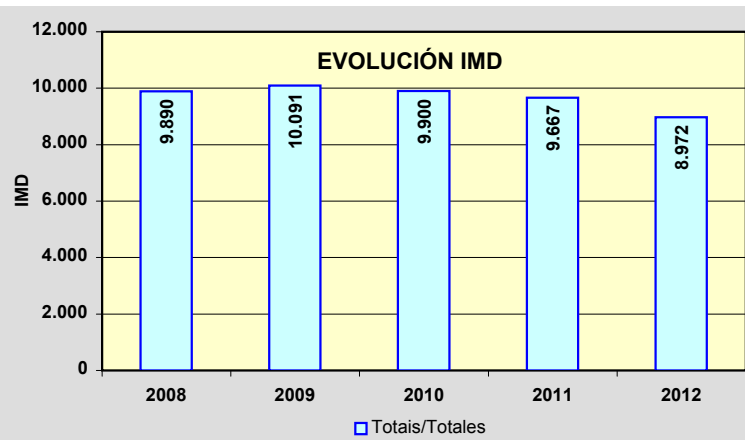
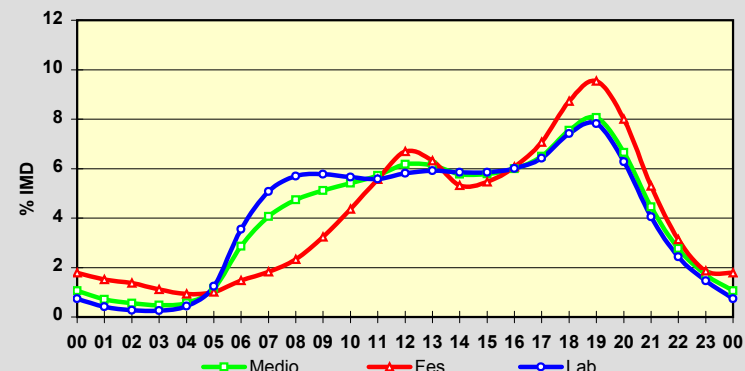
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.273	92,21	6,3
II	8.546	95,25	6,2
III	8.630	96,19	6,5
IV	8.897	99,16	5,6
V	8.747	97,49	6,2
VI	9.466	105,51	6,1
VII	10.126	112,86	5,2
VIII	10.779	120,14	4,9
IX	9.108	101,52	5,5
X	8.585	95,69	5,4
XI	8.281	92,30	5,7
XII	8.192	91,31	5,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.750	97,53	6,8
Ma	8.567	95,49	7,4
Me/Mi	8.618	96,05	7,6
Xo/Ju	9.002	100,33	7,3
Ve/Vi	10.081	112,36	6,7
Sa	9.015	100,48	2,7
Do	8.821	98,32	1,5
Lab	8.997	100,28	7,1
Fes	8.843	98,56	2,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	66	158	95
01	37	134	64
02	24	121	50
03	23	99	43
04	40	82	51
05	112	89	103
06	319	130	257
07	456	161	365
08	513	206	425
09	519	286	459
10	509	386	486
11	502	492	513
12	523	592	554
13	532	559	550
14	526	470	518
15	527	483	519
16	540	537	538
17	578	625	583
18	667	771	677
19	704	844	724
20	565	708	597
21	364	468	400
22	219	277	248
23	132	165	153
	8.997	8.843	8.972



Estación: AC-419(4)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Pazos

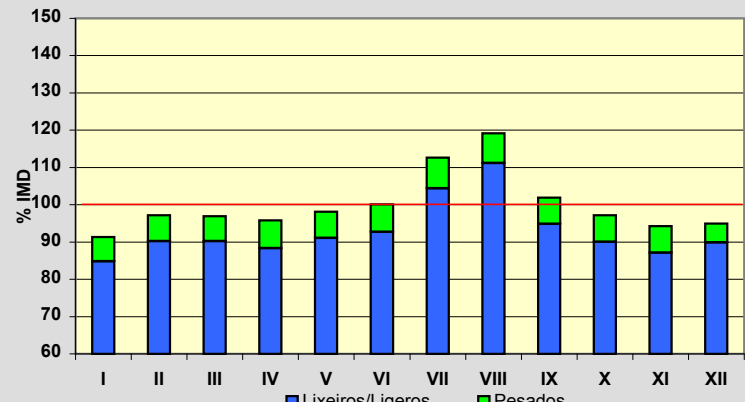
IMD: 4.488 I₃₀: 519

Treito/Tramo:

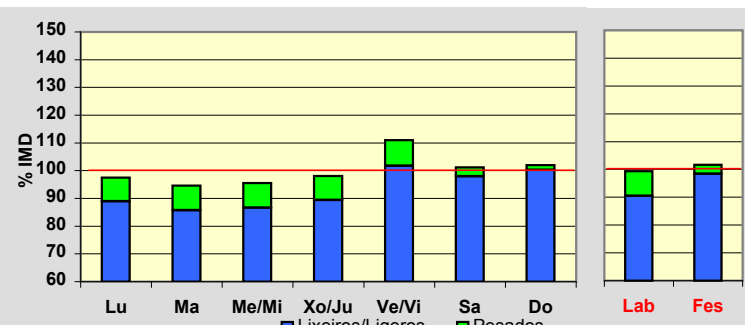
Buño (AC-422) - Ponteceso (AC-424)

% Pes.: 7,1 I₁₅₀: 420**Variación Mensual**

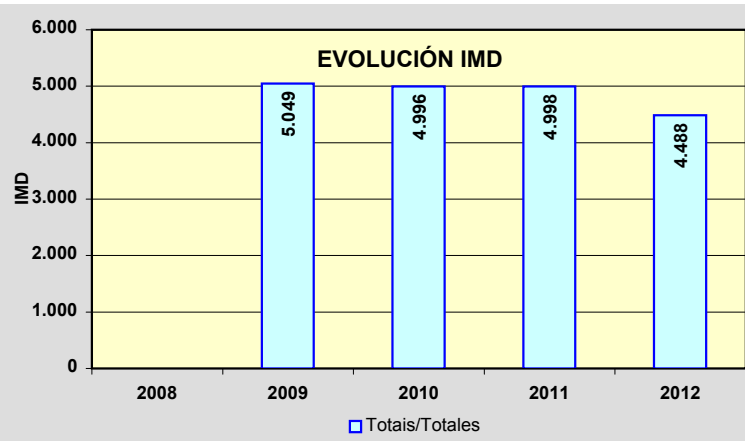
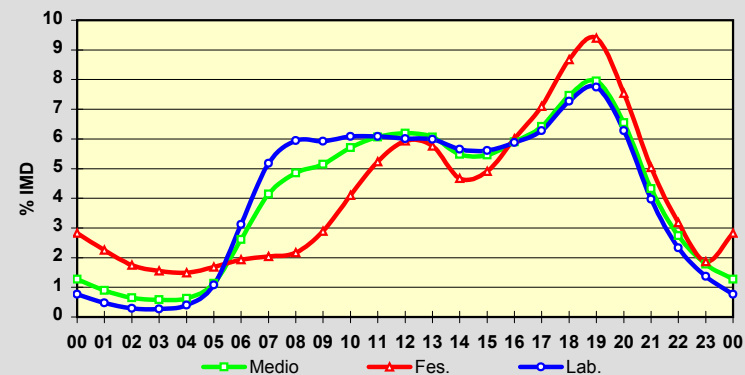
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.098	91.31	7.1
II	4.363	97.21	7.2
III	4.350	96.93	6.9
IV	4.301	95.83	7.8
V	4.405	98.15	7.2
VI	4.492	100.09	7.4
VII	5.056	112.66	7.3
VIII	5.347	119.14	6.7
IX	4.574	101.92	6.9
X	4.363	97.21	7.4
XI	4.231	94.27	7.6
XII	4.260	94.92	5.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.374	97.46	8.7
Ma	4.247	94.63	9.4
Me/Mi	4.290	95.59	9.3
Xo/Ju	4.404	98.13	8.9
Ve/Vi	4.981	110.98	8.3
Sa	4.544	101.25	3.3
Do	4.580	102.05	1.8
Lab	4.457	99.31	8.9
Fes	4.564	101.69	3.2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	34	129	57
01	21	103	40
02	13	80	29
03	12	71	26
04	18	68	28
05	48	77	51
06	139	88	117
07	231	93	186
08	265	99	218
09	264	132	231
10	271	187	256
11	271	239	272
12	268	271	278
13	267	263	272
14	252	213	246
15	250	224	245
16	262	274	265
17	280	324	288
18	324	396	335
19	345	429	357
20	280	344	294
21	177	230	194
22	104	145	123
23	61	85	80
	4.457	4.564	4.488



Estación: **AC-432(4)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

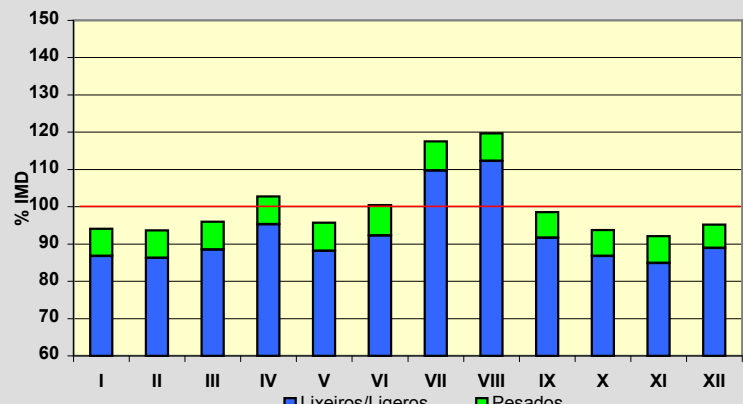
Nome/Nombre:

VimianzoIMD: **3.124** I_{30} : **346**

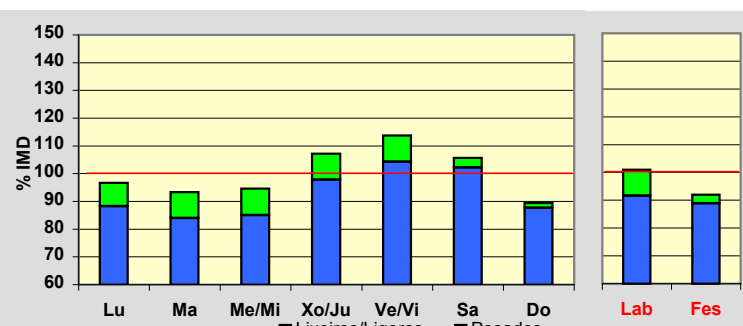
Treito/Tramo:

Vimianzo - Resesindes (AC-433)% Pes.: **7,3** I_{150} : **296****Variación Mensual**

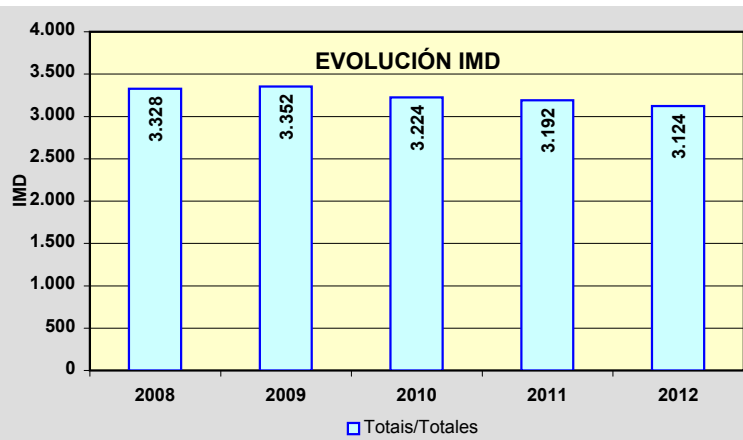
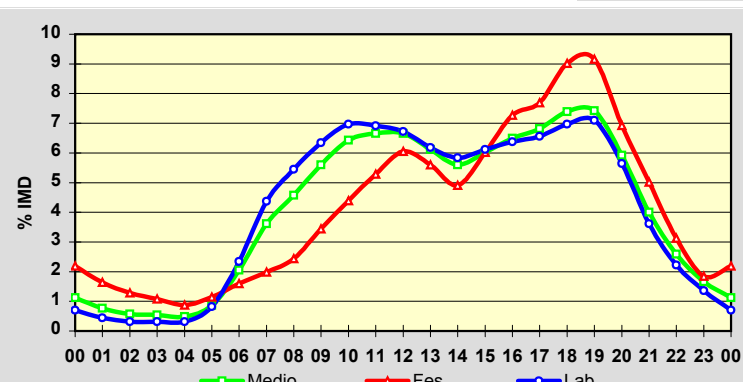
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.940	94.11	7.8
II	2.927	93.69	7.9
III	2.998	95.97	7.8
IV	3.211	102.78	7.3
V	2.990	95.71	7.9
VI	3.137	100.42	8.1
VII	3.671	117.51	6.6
VIII	3.740	119.72	6.2
IX	3.078	98.53	6.9
X	2.930	93.79	7.5
XI	2.877	92.09	7.8
XII	2.974	95.20	6.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.022	96.73	8.7
Ma	2.916	93.34	10.0
Me/Mi	2.957	94.65	10.2
Xo/Ju	3.348	107.17	8.7
Ve/Vi	3.553	113.73	8.3
Sa	3.301	105.67	3.2
Do	2.792	89.37	1.9
Lab	3.155	100.99	9.2
Fes	2.873	91.97	3.3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	22	63	35
01	14	47	24
02	10	37	18
03	10	31	17
04	10	25	15
05	26	33	27
06	74	46	64
07	138	57	113
08	172	70	143
09	200	99	175
10	220	126	201
11	218	152	208
12	212	174	208
13	195	161	191
14	184	141	175
15	193	173	188
16	201	209	203
17	207	221	213
18	220	259	231
19	224	263	232
20	178	199	185
21	114	144	125
22	70	90	81
23	43	53	52
	3.155	2.873	3.124

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: AC-440(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

PC

Treito/Tramo:

Berdoias

Berdoias (AC-552) - Muiños

IMD:

1.507

 I_{30} : 301

% Pes.:

7,6

 I_{150} : 175**Variación Mensual**

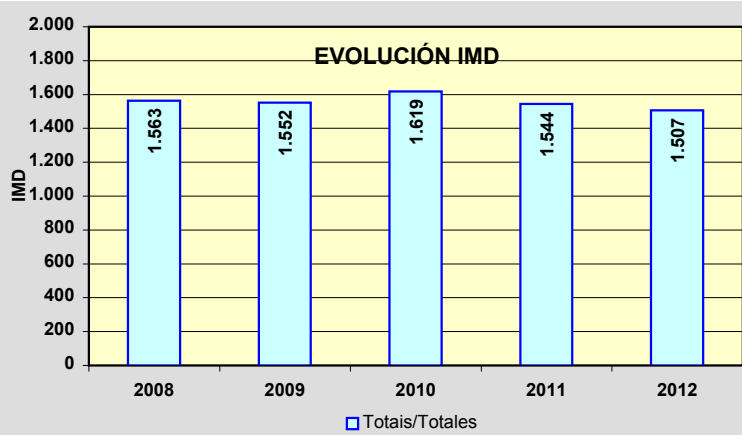
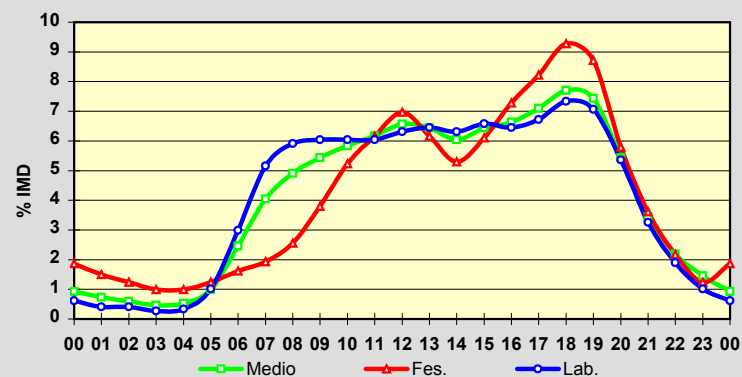
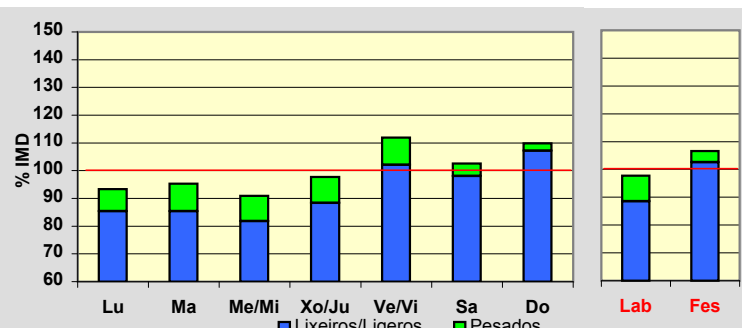
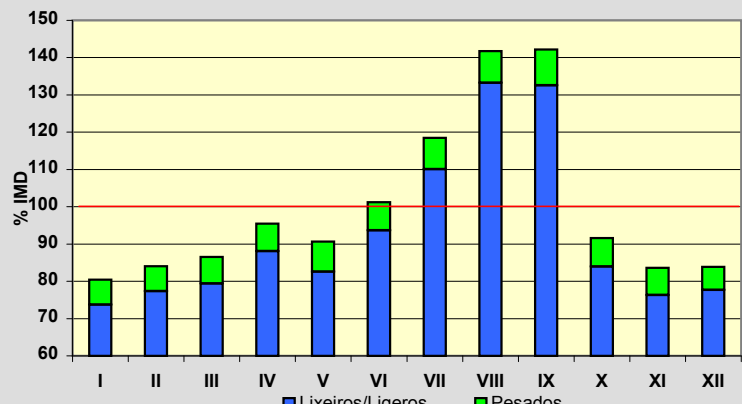
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.212	80.42	8.3
II	1.266	84.01	7.9
III	1.304	86.53	8.2
IV	1.439	95.49	7.8
V	1.366	90.64	8.9
VI	1.526	101.26	7.5
VII	1.785	118.45	7.1
VIII	2.136	141.74	6.0
IX	2.143	142.20	6.8
X	1.381	91.64	8.4
XI	1.260	83.61	8.7
XII	1.264	83.88	7.4

Semana Media

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.406	93.30	8.5
Ma	1.436	95.29	10.4
Me/Mi	1.371	90.98	10.1
Xo/Ju	1.472	97.68	9.5
Ve/Vi	1.687	111.94	8.8
Sa	1.546	102.59	4.4
Do	1.656	109.89	2.5
Lab	1.473	97.74	9.4
Fes	1.606	106.57	3.7

Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	9	30	14
01	6	24	11
02	6	20	9
03	4	16	7
04	5	16	8
05	15	20	15
06	44	26	37
07	76	31	61
08	87	41	74
09	89	61	82
10	89	84	88
11	89	99	93
12	93	112	99
13	95	99	97
14	93	85	91
15	97	98	97
16	95	117	100
17	99	132	107
18	108	149	116
19	104	140	112
20	79	93	82
21	48	58	52
22	28	35	33
23	15	20	22
	1.473	1.606	1.507



Estación: AC-441(9)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: PC

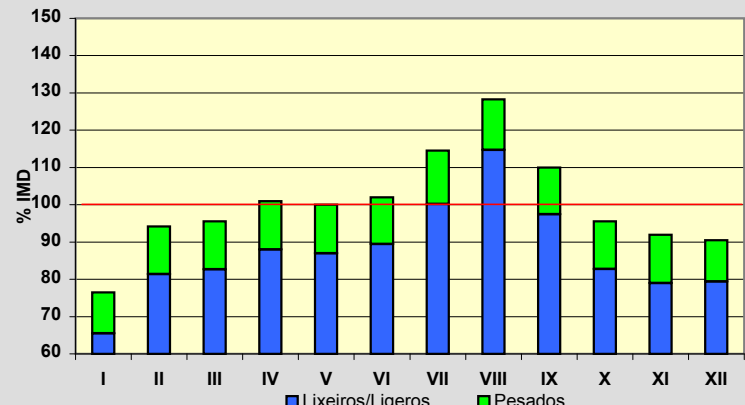
Baiñas

Treito/Tramo:

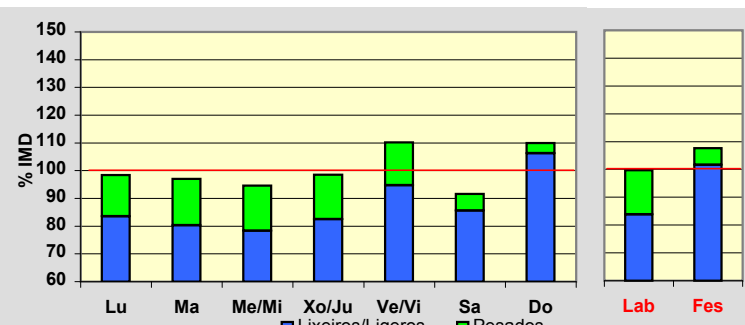
Pereira (AC-400) - Boudañeira (AC-442)

IMD: 2.601 I₃₀: 305
% Pes.: 12,7 I₁₅₀: 249**Variación Mensual**

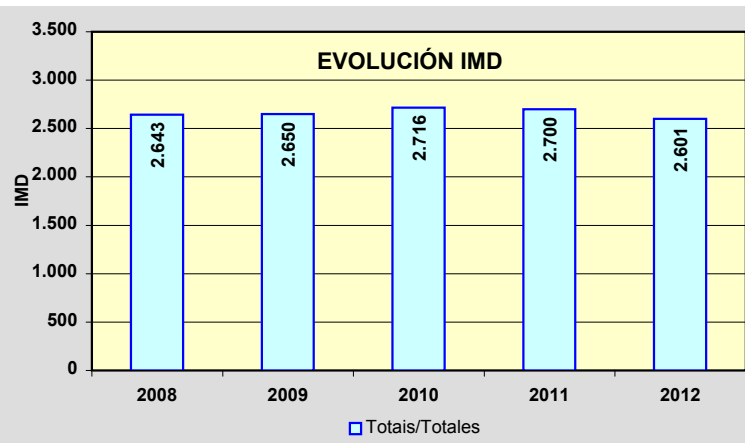
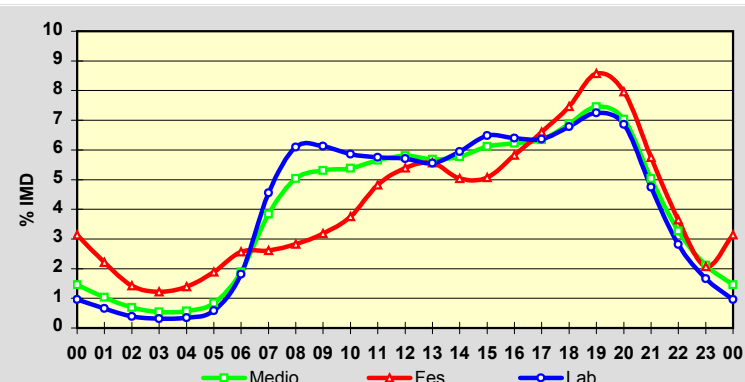
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.990	76.51	14.4
II	2.450	94.19	13.6
III	2.485	95.54	13.5
IV	2.625	100.92	12.8
V	2.602	100.04	13.1
VI	2.653	102.00	12.3
VII	2.978	114.49	12.5
VIII	3.336	128.26	10.6
IX	2.861	110.00	11.4
X	2.486	95.58	13.4
XI	2.391	91.93	14.1
XII	2.353	90.47	12.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.559	98.39	15.1
Ma	2.525	97.08	17.3
Me/Mi	2.462	94.66	17.2
Xo/Ju	2.562	98.50	16.2
Ve/Vi	2.866	110.19	14.0
Sa	2.383	91.62	6.6
Do	2.859	109.92	3.3
Lab	2.593	99.69	15.9
Fes	2.800	107.65	5.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	25	88	38
01	17	62	27
02	10	40	18
03	8	34	14
04	9	39	15
05	15	53	22
06	47	72	49
07	118	73	100
08	158	79	131
09	159	89	138
10	152	105	140
11	149	135	147
12	148	151	151
13	144	156	148
14	154	141	150
15	168	142	159
16	166	163	162
17	165	185	165
18	176	209	179
19	188	240	194
20	178	223	183
21	123	161	131
22	73	102	85
23	43	58	55
	2.593	2.800	2.601

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: AC-522(0)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

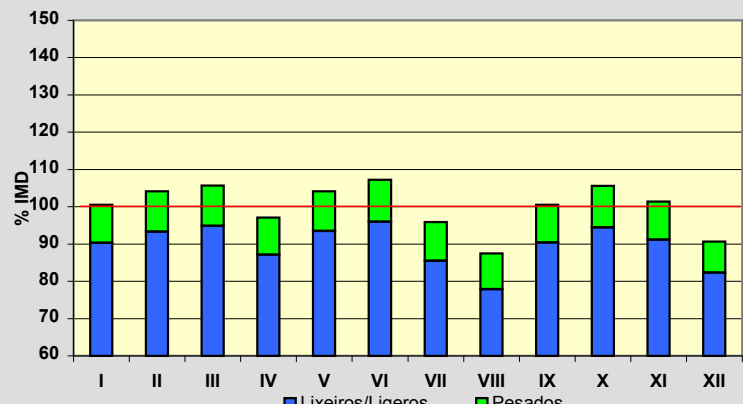
Biduido

Treito/Tramo:

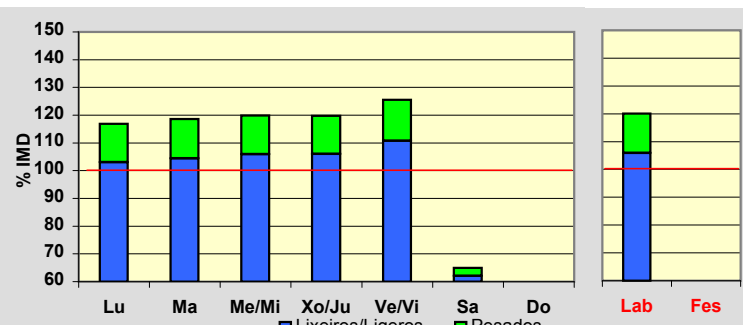
As Galanas (N-550) - Enl. Biduido

IMD: 4.062 I₃₀: 611% Pes.: 10,3 I₁₅₀: 553**Variación Mensual**

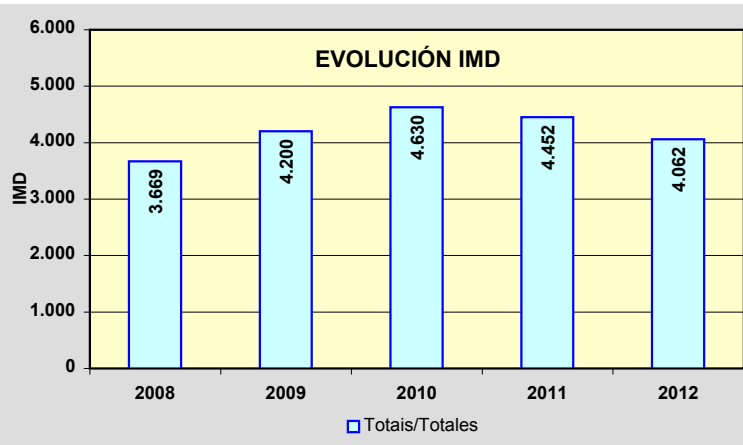
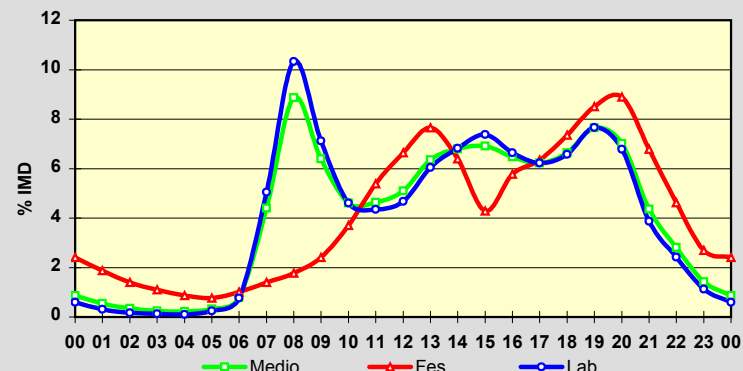
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.084	100,54	10,2
II	4.231	104,16	10,4
III	4.293	105,69	10,2
IV	3.945	97,12	10,3
V	4.230	104,14	10,2
VI	4.357	107,26	10,5
VII	3.897	95,94	10,9
VIII	3.553	87,47	11,0
IX	4.083	100,52	10,1
X	4.288	105,56	10,5
XI	4.119	101,40	10,1
XII	3.683	90,67	9,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.746	116,84	11,8
Ma	4.820	118,66	12,0
Me/Mi	4.872	119,94	11,7
Xo/Ju	4.865	119,77	11,5
Ve/Vi	5.098	125,50	11,7
Sa	2.641	65,02	4,6
Do	2.100	51,70	2,6
Lab	4.878	120,09	11,8
Fes	2.080	51,21	3,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	29	50	35
01	15	39	22
02	8	29	14
03	6	23	10
04	5	18	9
05	12	16	13
06	37	21	32
07	246	29	179
08	504	37	360
09	347	50	260
10	225	77	187
11	212	112	188
12	228	138	207
13	295	159	258
14	333	133	276
15	360	89	281
16	324	120	263
17	304	132	253
18	321	153	270
19	374	177	311
20	331	185	285
21	189	141	177
22	118	96	114
23	55	56	58
	4.878	2.080	4.062



Estación: AC-522(3)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

As Galanas Norte (AC-522)

IMD: 3.144

 I_{30} : 428

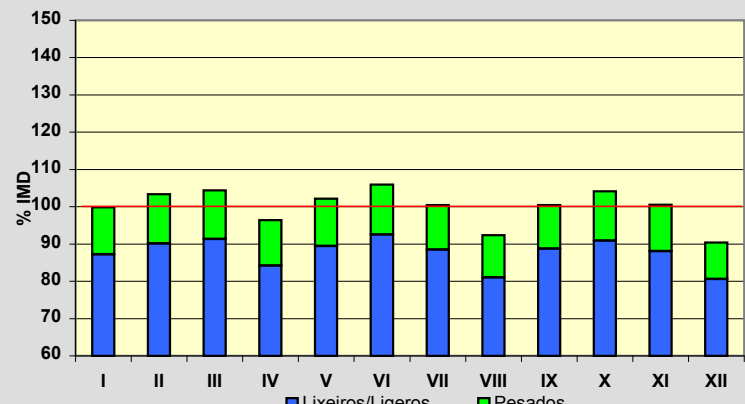
Treito/Tramo:

Enl. Biduido - Pardiñas (AG-56)

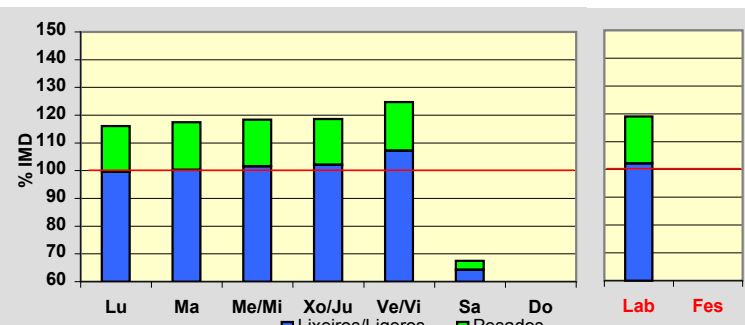
% Pes.: 12,3

 I_{150} : 385**Variación Mensual**

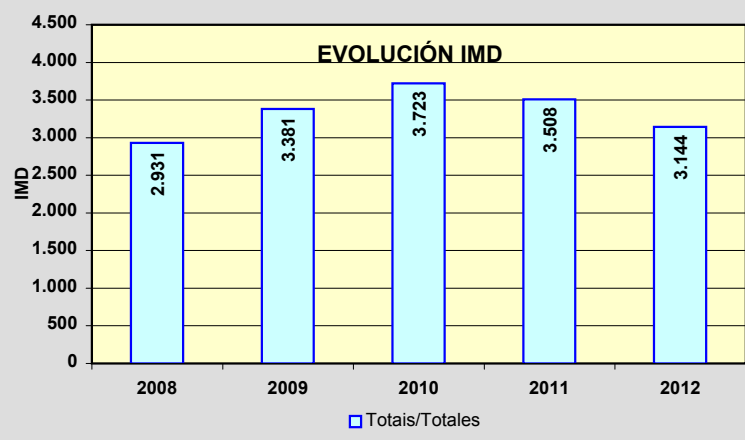
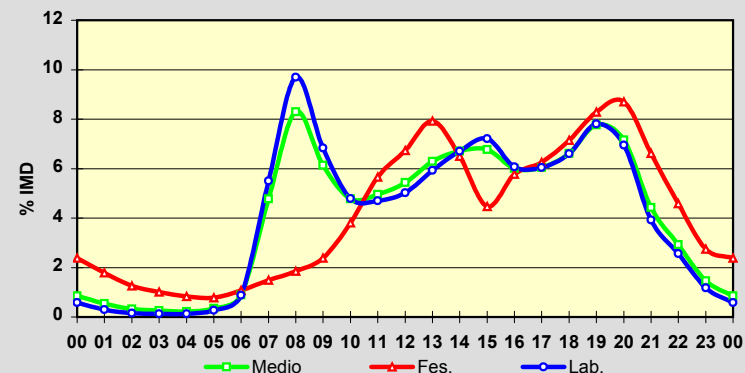
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.139	99,84	12,6
II	3.250	103,37	12,8
III	3.282	104,39	12,5
IV	3.031	96,41	12,6
V	3.211	102,13	12,4
VI	3.332	105,98	12,7
VII	3.159	100,48	11,9
VIII	2.904	92,37	12,3
IX	3.158	100,45	11,6
X	3.275	104,17	12,7
XI	3.160	100,51	12,4
XII	2.842	90,39	10,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.651	116,13	14,3
Ma	3.693	117,46	14,6
Me/Mi	3.721	118,35	14,2
Xo/Ju	3.729	118,61	13,9
Ve/Vi	3.922	124,75	14,1
Sa	2.124	67,56	4,9
Do	1.702	54,13	2,6
Lab	3.742	119,02	14,2
Fes	1.679	53,40	3,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	22	40	27
01	11	30	17
02	6	21	10
03	5	17	8
04	5	14	7
05	10	13	11
06	33	18	28
07	206	25	150
08	363	31	261
09	256	40	193
10	179	64	150
11	176	95	156
12	188	113	171
13	222	133	198
14	251	109	211
15	270	75	213
16	227	97	189
17	226	105	190
18	247	120	208
19	292	139	244
20	260	146	225
21	147	111	139
22	96	77	92
23	44	46	46
	3.742	1.679	3.144



Estación: AC-523(7)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Treito/Tramo:

Río Anllóns

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

IMD:

6.946

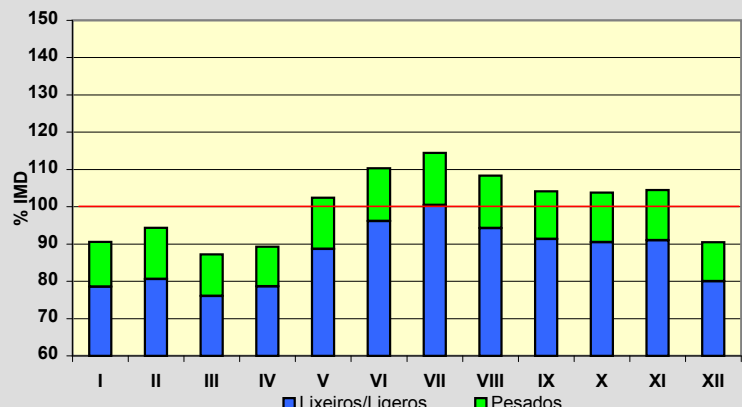
 I_{30} : 746

% Pes.:

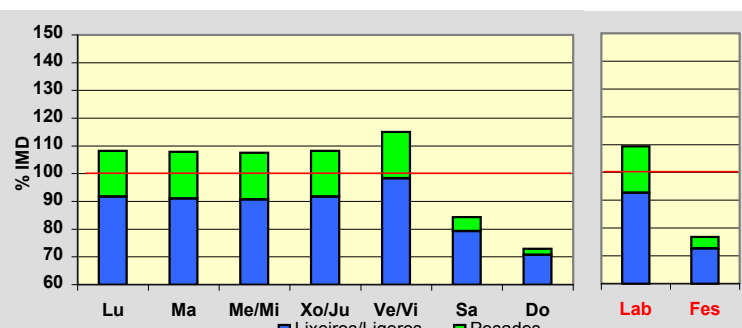
12,8

 I_{150} : 684**Variación Mensual**

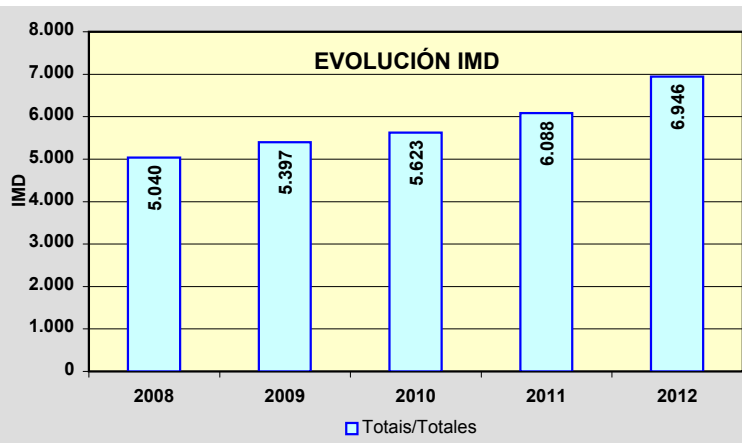
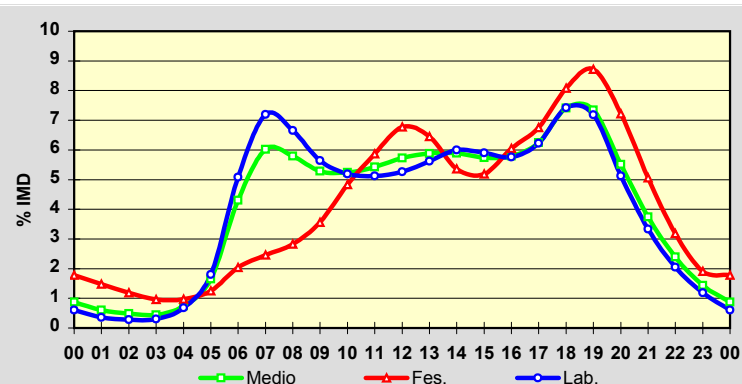
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.291	90.57	13.3
II	6.553	94.34	14.6
III	6.058	87.22	12.8
IV	6.199	89.25	11.9
V	7.116	102.45	13.4
VI	7.666	110.37	12.9
VII	7.948	114.43	12.2
VIII	7.523	108.31	13.0
IX	7.234	104.15	12.3
X	7.211	103.82	12.8
XI	7.259	104.51	12.9
XII	6.285	90.48	11.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.518	108.23	15.3
Ma	7.497	107.93	15.6
Me/Mi	7.468	107.52	15.6
Xo/Ju	7.520	108.26	15.3
Ve/Vi	7.988	115.00	14.5
Sa	5.855	84.29	5.9
Do	5.068	72.96	3.1
Lab	7.597	109.37	15.3
Fes	5.333	76.78	5.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	46	95	61
01	27	79	42
02	21	63	34
03	23	51	31
04	52	52	52
05	137	67	115
06	386	109	299
07	547	131	418
08	506	151	402
09	429	190	367
10	394	258	364
11	389	313	377
12	400	361	398
13	427	344	408
14	456	286	409
15	448	277	399
16	438	323	402
17	473	360	434
18	564	431	515
19	546	465	510
20	389	385	383
21	253	270	260
22	156	170	166
23	90	102	100
	7.597	5.333	6.946



Estación: AC-524(5)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

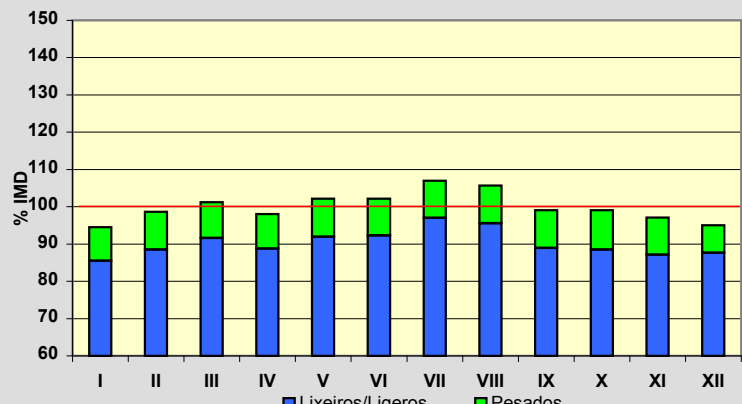
Ordes

Treito/Tramo:

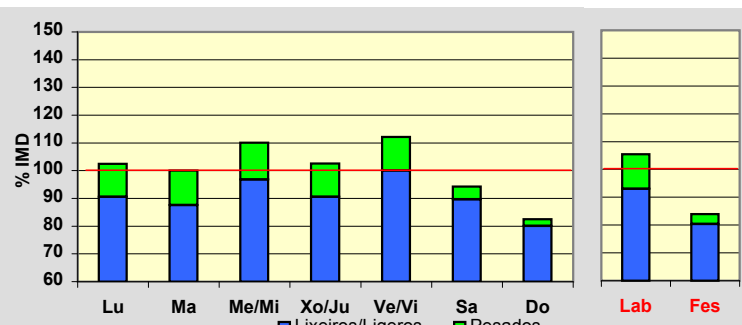
Enl. A9 - Xanceda (AC-223)

IMD: 2.734 I₃₀: 252
% Pes.: 9,7 I₁₅₀: 231**Variación Mensual**

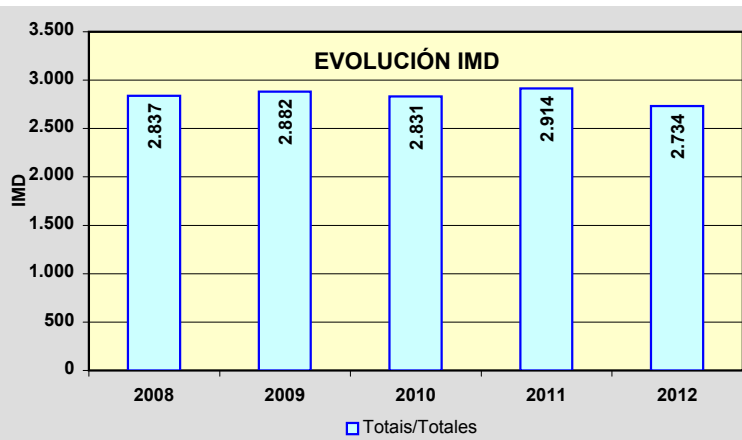
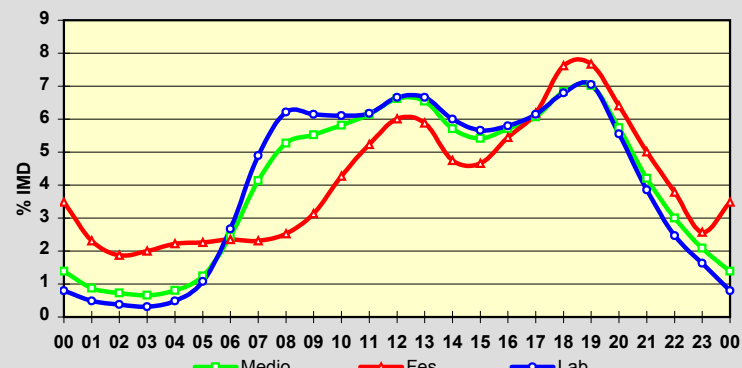
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.584	94.51	9.5
II	2.696	98.61	10.2
III	2.768	101,24	9.5
IV	2.681	98.06	9.5
V	2.793	102,16	10.0
VI	2.793	102,16	9.7
VII	2.925	106,99	9.3
VIII	2.889	105,67	9.6
IX	2.708	99.05	10.2
X	2.708	99.05	10.6
XI	2.654	97.07	10.2
XII	2.599	95.06	7.8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.802	102,49	11.6
Ma	2.735	100,04	12.4
Me/Mi	3.008	110,02	12.0
Xo/Ju	2.803	102,52	11.7
Ve/Vi	3.067	112,18	10.8
Sa	2.576	94.22	4.9
Do	2.257	82,55	3.0
Lab	2.882	105,41	11.7
Fes	2.295	83,94	4.3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	23	80	38
01	14	53	24
02	11	43	20
03	9	46	18
04	14	51	22
05	31	52	34
06	77	54	67
07	141	53	113
08	179	58	144
09	177	72	151
10	176	98	159
11	178	120	168
12	192	138	181
13	192	135	179
14	173	109	156
15	163	107	148
16	167	125	156
17	177	142	166
18	196	175	187
19	203	176	192
20	160	147	157
21	111	115	115
22	71	87	82
23	47	59	57
	2.882	2.295	2.734

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

PROVINCIA DE A CORUÑA

2012

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
AC-542(9)	Com	9 Q	Abegondo	Mabegondo (AC-221) - As Travesas (AC-223)	PB	5.911	8,6%
AC-543(0)	Per	7 M	Vidán	Vidán (Rotonda de Brandía) - Roxos (AC-453)	PB	14.410	2,1%
AC-543(15)	Com	6 M	Urdilde	Gundín (AG-56) - Urdilde (Deput.)	PB	1.202	8,2%
AC-543(28)	Com	4 L	Noia (AC-543)	Noia (AC-311) - Noia Norte (AC-550)	PB	1.380	6,5%
AC-544(7)	Com	6 M	Ponte Maceira	Brión (AC-451) - Negreira (AC-447)	PB	9.821	6,8%
AC-544(8)	Com	6 M	Variante Negreira	Negreira (AC-447) - Enl. Este Negreira	PB	5.902	8,4%
AC-550(43)	Com	3 L	Serres	Muros (DP-5304)- Serra de Outes (CP-3404)	PB	3.901	5,2%
AC-552(5)	Com	8 R	A Maceira (Arteixo)	Enl. AG-55 - Glor. de Sabón (AC-415)	PB	20.189	5,6%
AC-552(23)	Com	7 Q	Cabovilaño	Enl. AG-55 - Ramal Enl. AG-55	PB	12.949	6,7%
AC-552(57)	Com	4 P	Baio	Agualada (AC-421) - Baio (AC-430)	PB	7.153	7,0%
AC-552(88)	Com	2 N	Cee (AC-552)	Dumbría (AC-199) - Cee (VG-1.4)	PB	8.599	5,5%
AC-554(1)	Com	4 M	Riba de Mar (AC-554)	Riba de Mar (AC-550) - Enl. Lagoa	PB	4.643	5,1%
AC-564(15)	Com	12 T	Goente	As Neves - Piñeiral (AC-142)	PB	3.806	8,3%
AC-566(8)	Com	10 U	Serdeiro	Enl. AG-64 - Valdoviño (AC-116)	PB	6.451	3,8%
AC-566(40)	Com	12 V	Campo do Hospital (AC-566)	Cedeira - Campo do Hospital (AC-862)	PB	1.052	8,0%
AC-840(18)	Com	10 P	Cesuras	Oza dos Ríos - N-634	PB	4.606	10,8%
AC-862(11)	Com	11 T	San Sadurniño (AC-862)	A Mourela (CP-5503) - Vistalegre (AC-125)	PB	3.021	8,4%
AC-862(22)	Com	11 U	Lamas	San Sadurniño (AC-112) - Felgosas (AC-102)	PB	4.340	8,7%
AC-862(38)	Com	12 V	Campo do Hospital (AC-862)	Campo do Hospital (AC-566) - Mera (CP-6121)	PB	3.274	9,1%
AC-862(58)	Com	13 W	Espasante	Espasante (CP-6103) - O Barqueiro (AC-100)	PB	2.250	9,9%
AC-934(20)	Com	12 O	Sobrado	Límite de Provincia - Sobrado (AC-231)	PC	628	15,6%
AG-11(0)	Per	6 L	Padrón (AG-11)	Padrón (N-550) - Dodro/Lestrove (AC-305)	VAC	12.531	5,2%
AG-11(2)	Per	6 K	Dodro (AG-11)	Dodro/Lestrove (AC-305) - Enl. Rois/Imo (CP-3302)	VAC	10.589	5,6%
AG-11(5)	Per	6 K	Rois (AG-11)	Enl. Rois/Imo (CP-3302) - Enl. Bexo (AC-305)	VAC	10.730	5,8%
AG-11(10)	Per	5 K	Bexo (AG-11)	Enl. Bexo (AC-305) - Enl. Catoira (AC-553)	VAC	9.925	6,3%
AG-11(11)	Per	5 K	Catoira (AG-11)	Enl. Catoira (AC-553) - Enl. Rianxo (CP-7203)	VAC	14.499	7,7%
AG-11(17)	Per	5 K	Rianxo (AG-11)	Enl. Rianxo (CP-7203) - Enl. Taragoña	VAC	15.084	6,6%
AG-11(19)	Per	5 K	Taragoña (AG-11)	Enl. Taragoña - Enl. Boiro Este	VAC	15.682	6,1%
AG-11(25)	Per	4 K	Boiro (AG-11)	Enl. Boiro Oeste - Enl. Pobra Norte	VAC	12.039	6,8%

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

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

Estación: AC-542(9)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Abegondo

IMD:

5.911

 I_{30} : 544

Treito/Tramo:

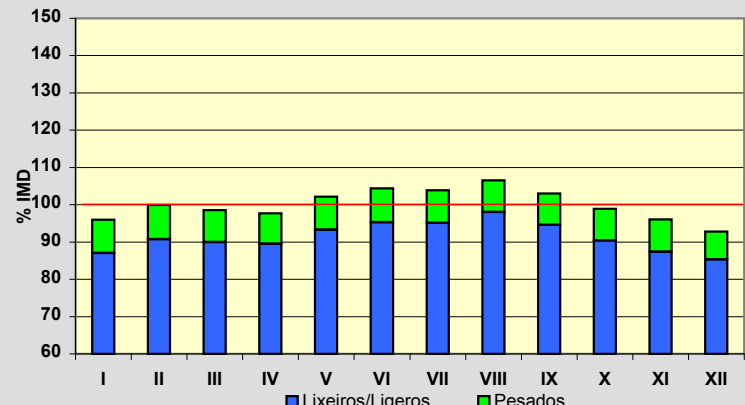
Mabegondo (AC-221) - As Travesas (AC-223)

% Pes.:

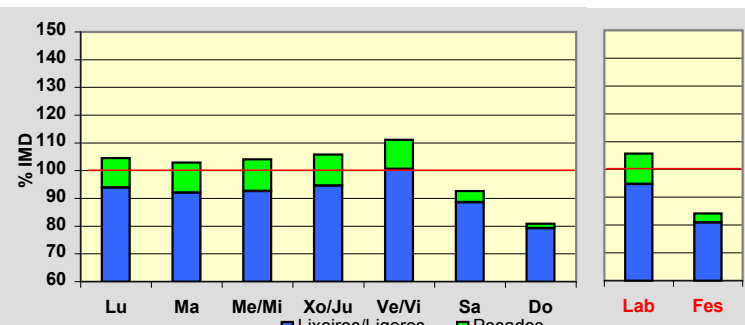
8,6

 I_{150} : 500**Variación Mensual**

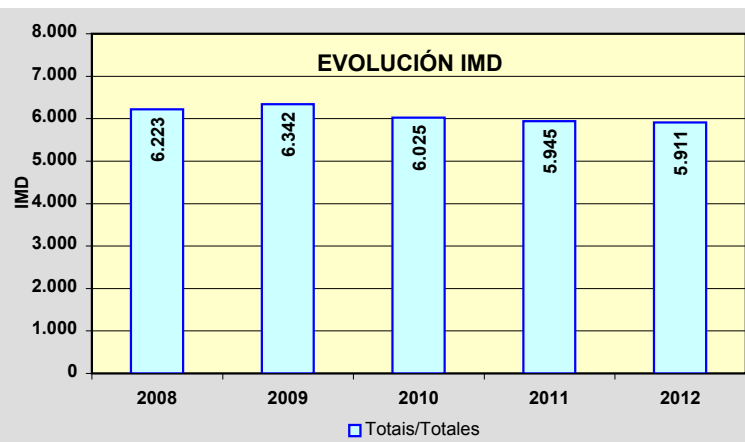
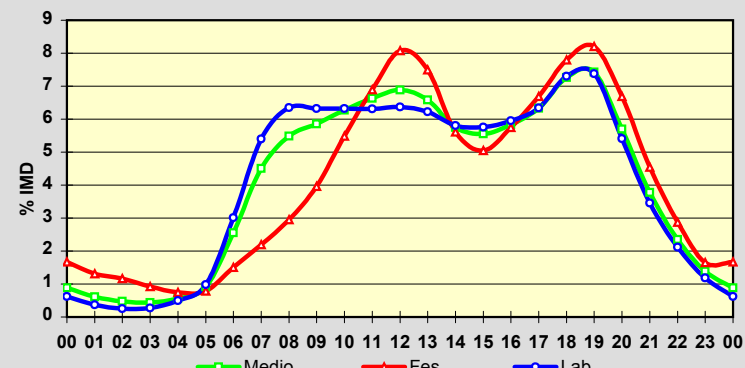
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.674	95.99	9.3
II	5.909	99.97	9.2
III	5.825	98.55	8.7
IV	5.774	97.68	8.3
V	6.040	102.18	8.7
VI	6.171	104.40	8.7
VII	6.140	103.87	8.4
VIII	6.298	106.55	8.0
IX	6.091	103.05	8.2
X	5.847	98.92	8.6
XI	5.679	96.08	9.0
XII	5.488	92.84	8.1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.182	104.58	10.2
Ma	6.086	102.96	10.6
Me/Mi	6.153	104.09	11.0
Xo/Ju	6.256	105.84	10.6
Ve/Vi	6.571	111.17	9.5
Sa	5.479	92.69	4.4
Do	4.784	80.93	2.1
Lab	6.248	105.70	10.4
Fes	4.976	84.18	3.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	39	83	52
01	23	65	36
02	16	58	28
03	17	46	26
04	31	37	33
05	61	39	54
06	188	75	151
07	337	109	266
08	397	147	324
09	395	197	346
10	395	273	371
11	394	343	392
12	398	402	407
13	389	373	389
14	363	279	340
15	360	251	328
16	372	286	345
17	396	333	374
18	456	388	429
19	461	408	439
20	338	333	337
21	216	226	223
22	132	143	139
23	74	82	82
	6.248	4.976	5.911

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: AC-543(0)DGT

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Vidán

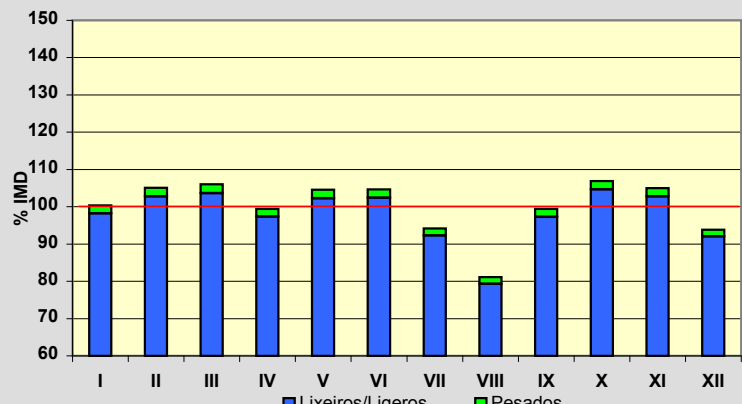
IMD: 14.410 I₃₀: 1.619

Treito/Tramo:

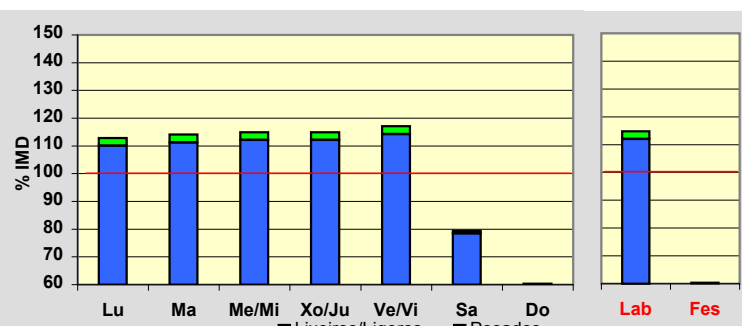
Vidán (Rotonda de Brandía) - Roxos (AC-453)

% Pes.: 2,1 I₁₅₀: 1.497**Variación Mensual**

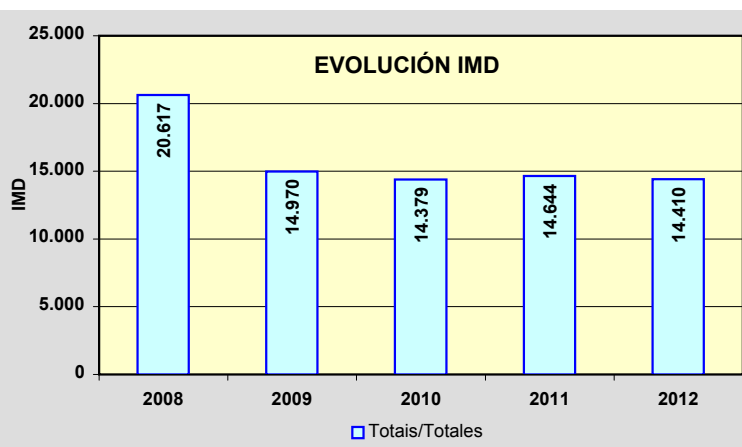
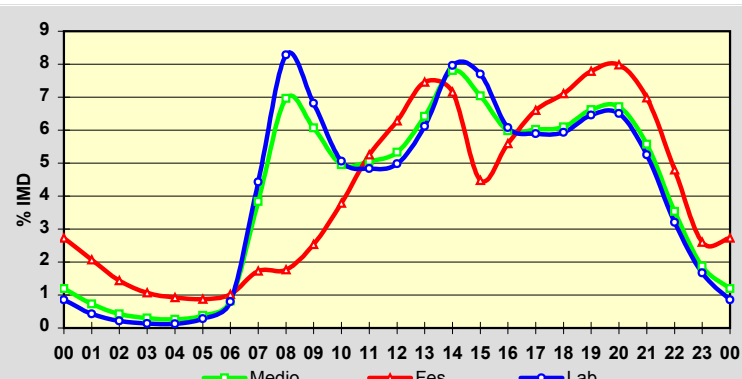
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	14.465	100,38	2,2
II	15.139	105,06	2,2
III	15.273	105,99	2,2
IV	14.332	99,46	2,1
V	15.067	104,56	2,2
VI	15.087	104,70	2,2
VII	13.571	94,18	2,0
VIII	11.693	81,15	2,2
IX	14.320	99,38	2,1
X	15.407	106,92	2,1
XI	15.126	104,97	2,1
XII	13.524	93,85	1,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	16.255	112,80	2,4
Ma	16.440	114,09	2,5
Me/Mi	16.553	114,87	2,4
Xo/Ju	16.560	114,92	2,4
Ve/Vi	16.871	117,08	2,4
Sa	11.444	79,42	1,2
Do	8.691	60,31	0,9
Lab	16.532	114,73	2,4
Fes	8.694	60,33	0,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	142	237	172
01	71	180	105
02	35	125	62
03	23	93	44
04	21	80	38
05	46	76	55
06	131	89	118
07	732	150	553
08	1.369	154	1.003
09	1.126	220	874
10	837	329	714
11	799	457	729
12	823	546	768
13	1.011	648	925
14	1.316	622	1.125
15	1.273	389	1.014
16	1.005	486	862
17	974	574	867
18	981	618	879
19	1.068	677	954
20	1.075	694	967
21	868	607	803
22	530	417	509
23	276	226	270
	16.532	8.694	14.410



Estación: AC-543(15)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Treito/Tramo:

Urdilde

Gundín (AG-56) - Urdilde (Deput.)

IMD:

1.202

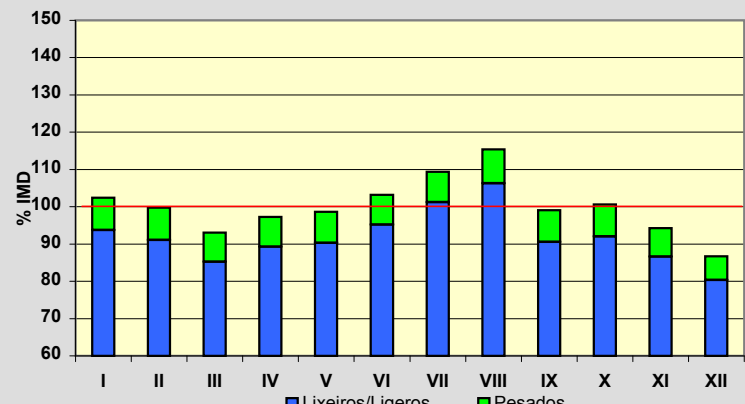
 I_{30} : 150

% Pes.:

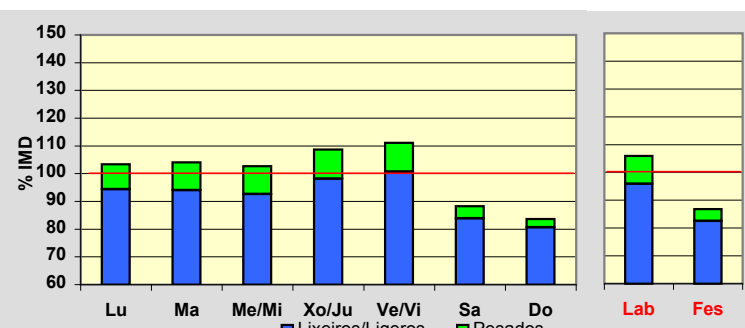
8,2

 I_{150} : 119**Variación Mensual**

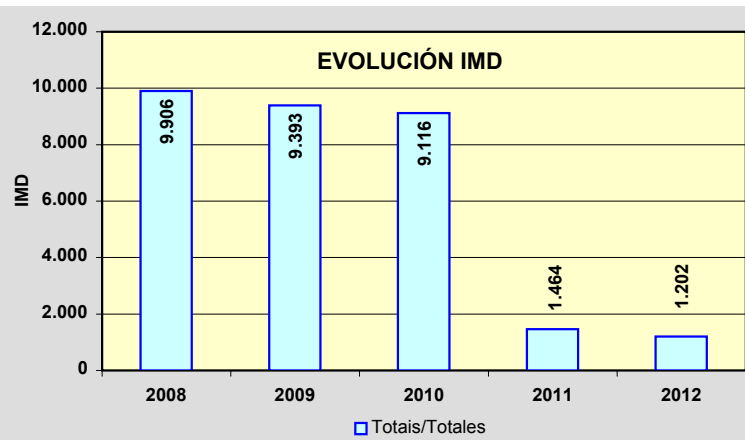
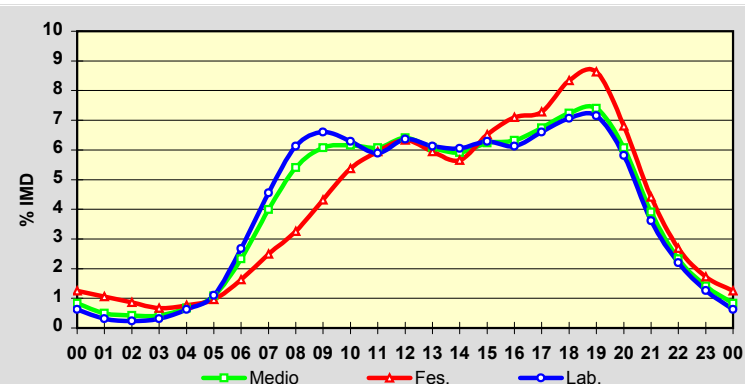
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.231	102,41	8,5
II	1.199	99,75	8,7
III	1.119	93,09	8,4
IV	1.169	97,25	8,2
V	1.186	98,67	8,5
VI	1.240	103,16	7,7
VII	1.315	109,40	7,5
VIII	1.387	115,39	7,9
IX	1.191	99,08	8,6
X	1.209	100,58	8,5
XI	1.133	94,26	8,1
XII	1.042	86,69	7,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.242	103,33	8,7
Ma	1.251	104,08	9,7
Me/Mi	1.234	102,66	9,7
Xo/Ju	1.307	108,74	9,7
Ve/Vi	1.336	111,15	9,4
Sa	1.061	88,27	5,0
Do	1.006	83,69	3,7
Lab	1.273	105,91	9,4
Fes	1.043	86,77	4,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	8	13	10
01	4	11	6
02	3	9	5
03	4	7	5
04	8	8	8
05	14	10	13
06	34	17	28
07	58	26	48
08	78	34	65
09	84	45	73
10	80	56	74
11	75	62	73
12	81	66	77
13	78	62	73
14	77	59	71
15	80	68	75
16	78	74	76
17	84	76	81
18	90	87	87
19	91	90	89
20	74	71	73
21	46	46	47
22	28	28	28
23	16	18	17
	1.273	1.043	1.202



Estación: AC-543(28)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Noia (AC-543)

IMD: 1.380

I₃₀: 182

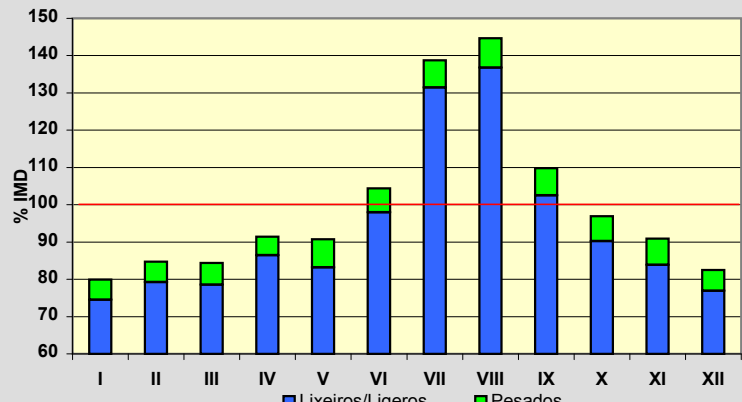
Treito/Tramo:

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

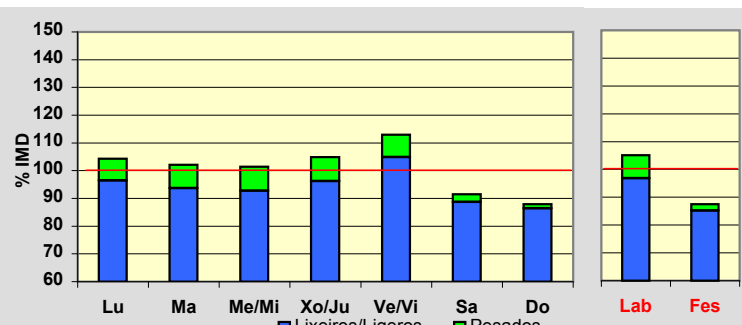
% Pes.: 6,5

I₁₅₀: 153**Variación Mensual**

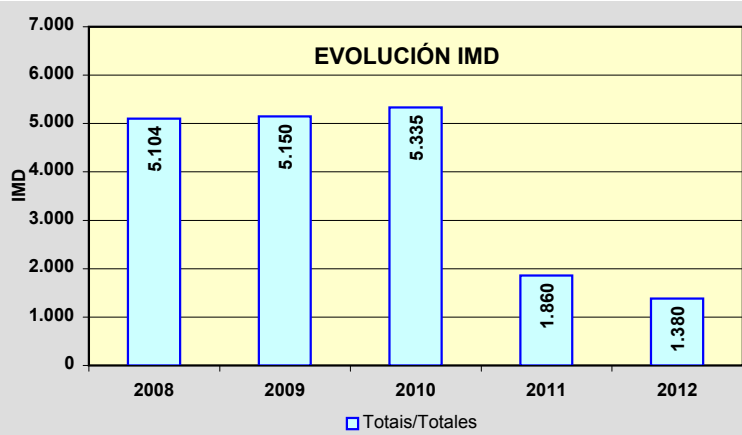
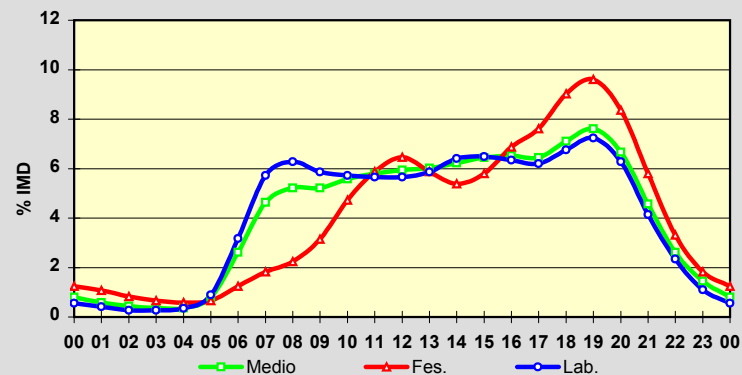
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.103	79.93	6.8
II	1.169	84.71	6.5
III	1.165	84.42	7.0
IV	1.262	91.45	5.5
V	1.252	90.72	8.3
VI	1.441	104.42	6.2
VII	1.915	138.77	5.3
VIII	1.997	144.71	5.5
IX	1.515	109.78	6.6
X	1.338	96.96	6.9
XI	1.255	90.94	7.8
XII	1.138	82.46	6.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.439	104.28	7.5
Ma	1.409	102.10	8.2
Me/Mi	1.400	101.45	8.6
Xo/Ju	1.447	104.86	8.2
Ve/Vi	1.559	112.97	7.2
Sa	1.263	91.52	3.1
Do	1.214	87.97	1.8
Lab	1.450	105.07	7.9
Fes	1.208	87.54	2.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	8	15	11
01	6	13	8
02	4	10	6
03	4	8	5
04	5	7	5
05	13	8	11
06	46	15	36
07	83	22	64
08	91	27	72
09	85	38	72
10	83	57	77
11	82	71	80
12	82	78	82
13	85	71	83
14	93	65	86
15	94	70	89
16	92	83	90
17	90	92	89
18	98	109	98
19	105	116	105
20	91	101	92
21	60	70	63
22	34	40	36
23	16	22	20
	1.450	1.208	1.380



Estación: **AC-544(7)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Ponte Maceira

Treito/Tramo:

Brión (AC-451) - Negreira (AC-447)

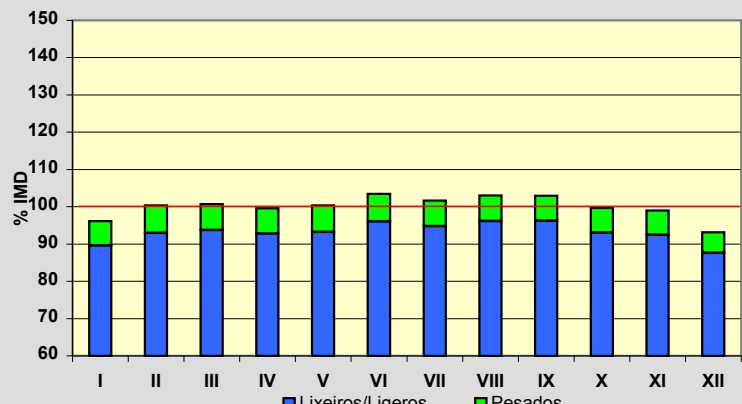
IMD:

9.821 I_{30} :**870**

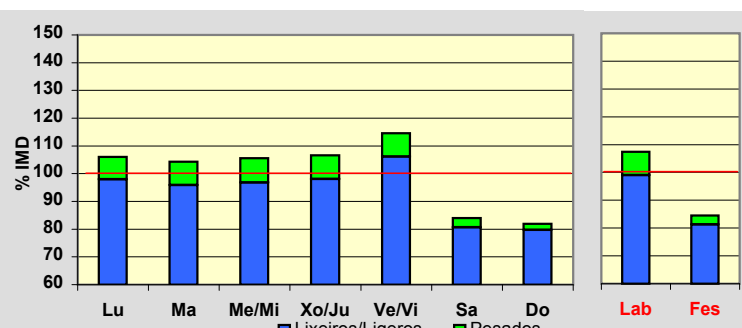
% Pes.:

6,8 I_{150} :**816****Variación Mensual**

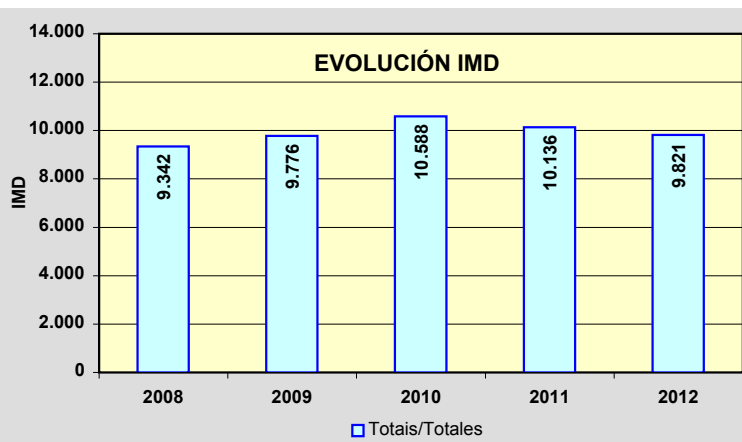
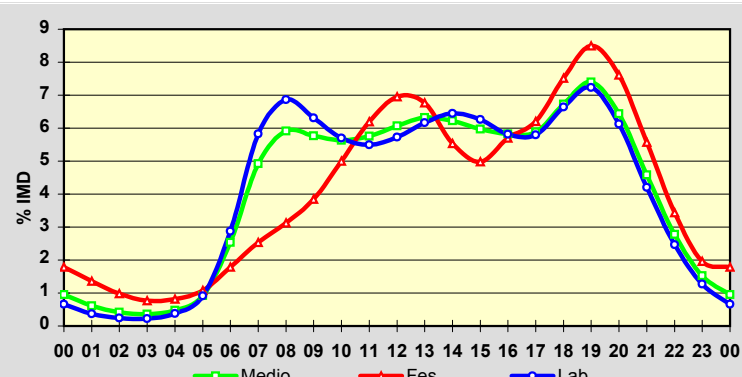
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.445	96.17	6.8
II	9.853	100.33	7.3
III	9.892	100.72	6.9
IV	9.783	99.61	6.8
V	9.854	100.34	7.1
VI	10.157	103.42	7.1
VII	9.981	101.63	6.7
VIII	10.120	103.04	6.7
IX	10.113	102.97	6.5
X	9.790	99.68	6.6
XI	9.724	99.01	6.6
XII	9.152	93.19	5.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.417	106.07	7.6
Ma	10.249	104.36	8.1
Me/Mi	10.369	105.58	8.3
Xo/Ju	10.466	106.57	8.0
Ve/Vi	11.249	114.54	7.3
Sa	8.249	83.99	4.0
Do	8.045	81.92	2.7
Lab	10.547	107.39	7.8
Fes	8.295	84.46	3.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	70	148	93
01	39	113	60
02	26	81	41
03	24	64	35
04	40	68	47
05	96	89	91
06	303	148	249
07	614	210	483
08	724	259	581
09	666	319	566
10	601	415	553
11	580	514	565
12	604	577	596
13	650	561	621
14	680	459	611
15	660	413	586
16	613	473	572
17	611	515	578
18	700	623	661
19	763	705	727
20	646	631	632
21	443	462	450
22	260	285	273
23	134	163	150
	10.547	8.295	9.821



Estación: AC-544(8)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Variante Negreira

Treito/Tramo:

Negreira (AC-447) - Enl. Este Negreira

IMD: 5.902

 I_{30} : 569

% Pes.: 8,4

 I_{150} : 518**Variación Mensual**

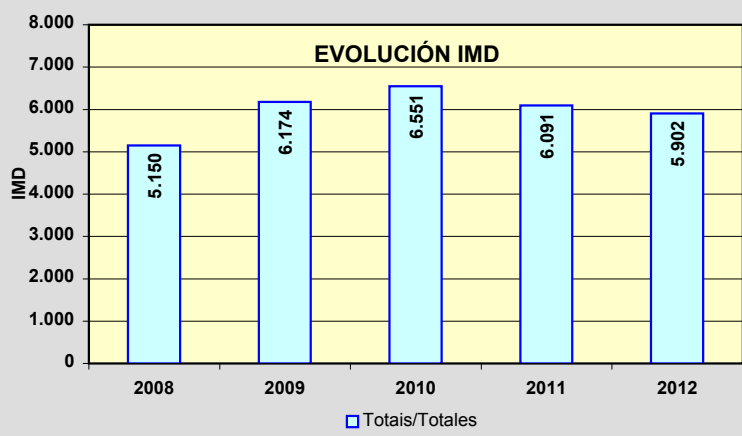
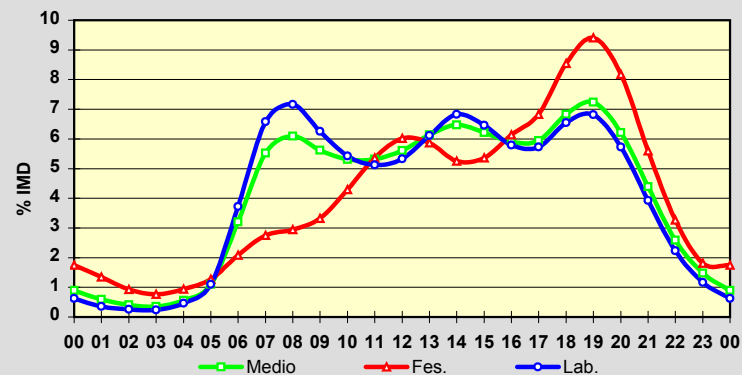
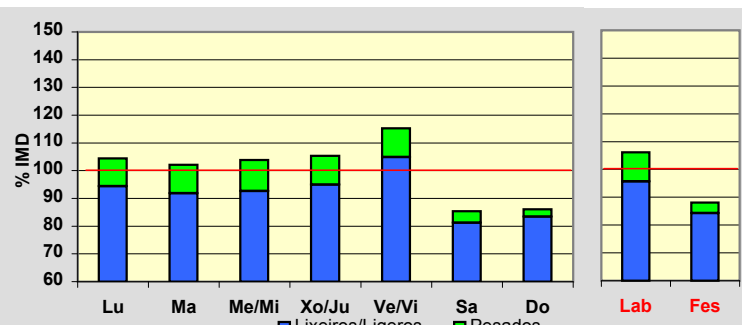
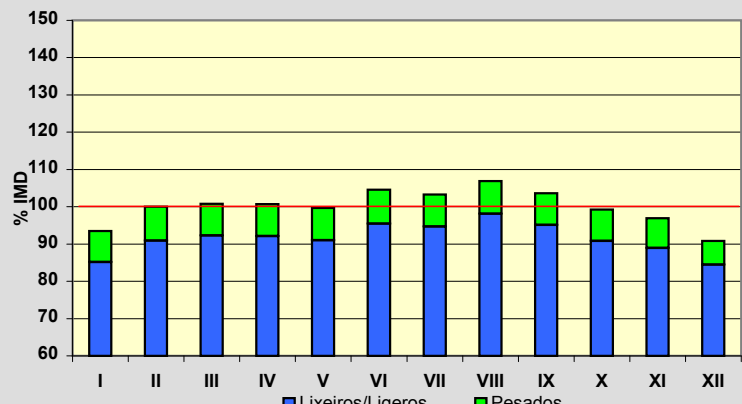
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.520	93.53	8.9
II	5.904	100.03	9.1
III	5.951	100.83	8.5
IV	5.943	100.69	8.5
V	5.882	99.66	8.7
VI	6.173	104.59	8.7
VII	6.097	103.30	8.3
VIII	6.309	106.90	8.2
IX	6.115	103.61	8.2
X	5.855	99.20	8.4
XI	5.719	96.90	8.2
XII	5.363	90.87	7.0

Semana Media

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.162	104.41	9.6
Ma	6.028	102.13	10.1
Me/Mi	6.126	103.80	10.7
Xo/Ju	6.217	105.34	9.9
Ve/Vi	6.800	115.22	9.0
Sa	5.041	85.41	4.9
Do	5.080	86.07	3.1
Lab	6.264	106.13	9.8
Fes	5.200	88.11	4.3

Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	39	91	53
01	22	70	35
02	16	48	24
03	15	40	21
04	29	49	33
05	69	66	65
06	233	108	189
07	412	143	326
08	449	153	360
09	392	173	332
10	340	223	313
11	321	279	314
12	334	313	331
13	383	305	362
14	428	273	382
15	405	279	367
16	363	319	348
17	359	355	351
18	410	444	403
19	427	489	427
20	359	425	367
21	246	291	259
22	140	170	153
23	73	94	87
	6.264	5.200	5.902



Estación: AC-550(43)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Serres

IMD: 3.901

 I_{30} : 505

Treito/Tramo:

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

% Pes.: 5,2

 I_{150} : 431**Variación Mensual**

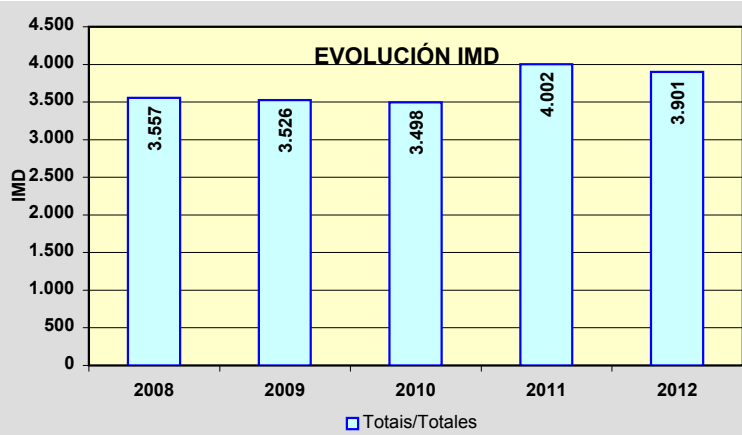
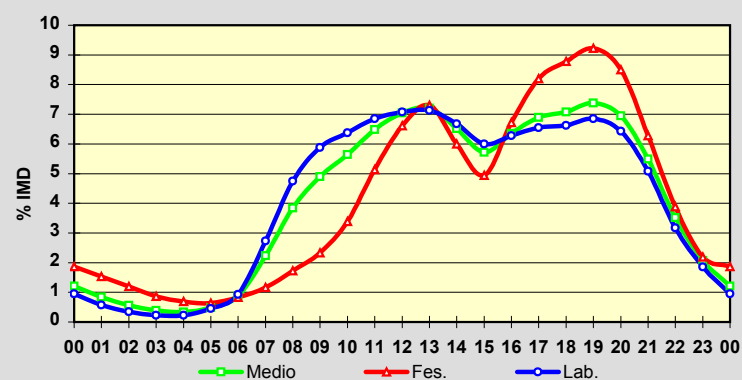
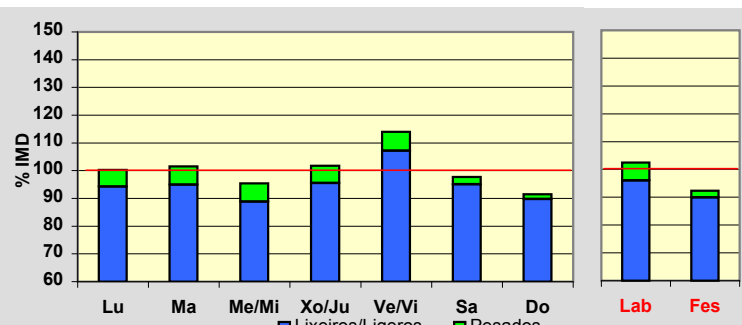
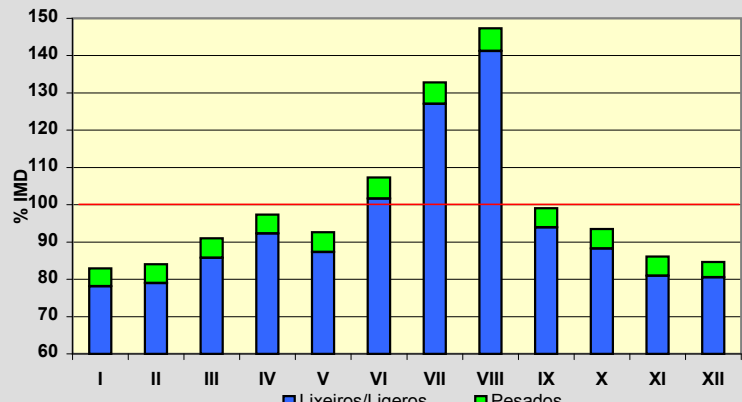
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.234	82.90	5.8
II	3.278	84.03	6.0
III	3.549	90.98	5.7
IV	3.797	97.33	5.2
V	3.612	92.59	5.7
VI	4.188	107.36	5.3
VII	5.181	132.81	4.3
VIII	5.746	147.30	4.1
IX	3.864	99.05	5.2
X	3.648	93.51	5.6
XI	3.360	86.13	6.0
XII	3.303	84.67	4.9

Semana Media

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.910	100.23	6.0
Ma	3.959	101.49	6.4
Me/Mi	3.721	95.39	6.9
Xo/Ju	3.969	101.74	6.1
Ve/Vi	4.447	114.00	6.0
Sa	3.814	97.77	2.8
Do	3.571	91.54	1.9
Lab	3.999	102.51	6.3
Fes	3.600	92.28	2.6

Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	38	67	47
01	23	55	33
02	14	43	22
03	9	31	15
04	9	25	13
05	18	23	19
06	37	30	34
07	109	42	87
08	190	62	150
09	235	84	191
10	255	122	220
11	274	185	253
12	283	238	275
13	285	263	281
14	267	216	254
15	240	178	223
16	251	242	248
17	262	295	269
18	265	316	276
19	274	332	288
20	257	306	271
21	203	226	214
22	127	140	137
23	74	79	81
	3.999	3.600	3.901



Estación: AC-552(5)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

PB

Treito/Tramo:

A Maceira (Arteixo)

Enl. AG-55 - Glor. de Sabón (AC-415)

IMD:

20.189

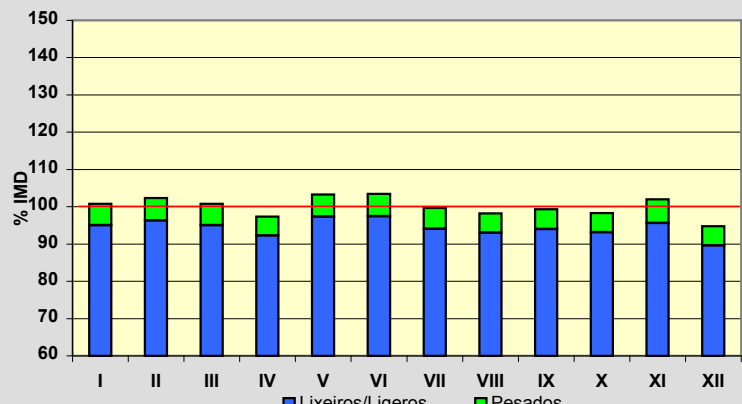
 I_{30} : 1.608

% Pes.:

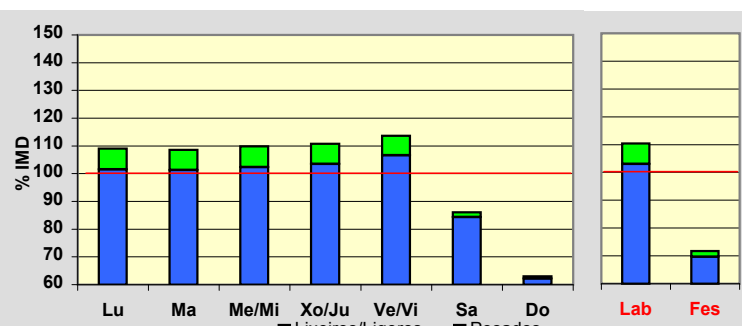
5,6

 I_{150} : 1.547**Variación Mensual**

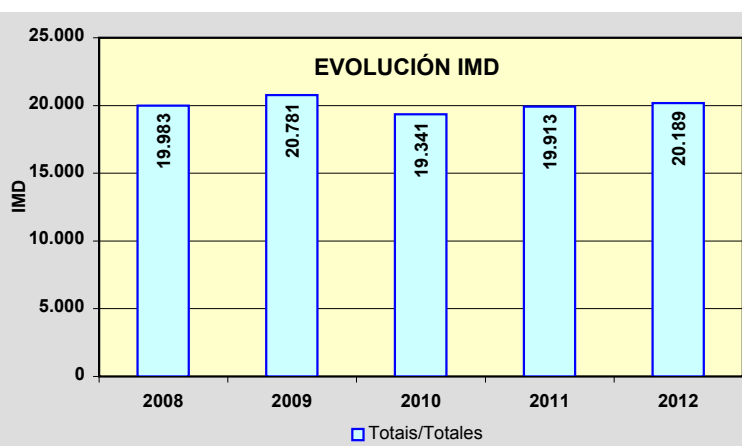
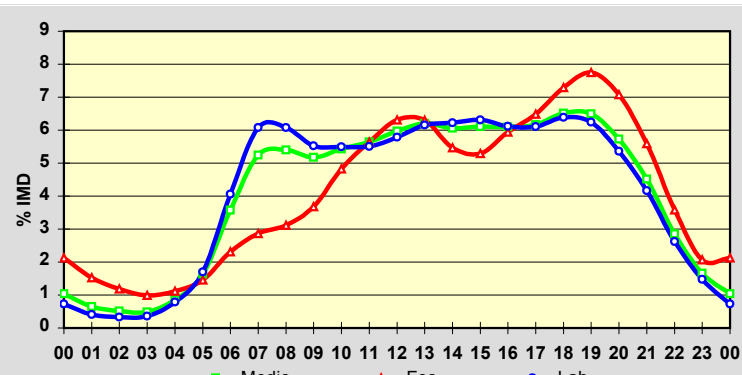
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	20.355	100,82	5,7
II	20.667	102,37	5,9
III	20.348	100,79	5,7
IV	19.652	97,34	5,2
V	20.851	103,28	5,7
VI	20.883	103,44	5,8
VII	20.116	99,64	5,6
VIII	19.828	98,21	5,2
IX	20.047	99,30	5,3
X	19.840	98,27	5,2
XI	20.599	102,03	6,3
XII	19.129	94,75	5,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	22.023	109,08	6,9
Ma	21.916	108,55	6,7
Me/Mi	22.180	109,86	6,8
Xo/Ju	22.366	110,78	6,6
Ve/Vi	22.937	113,61	6,2
Sa	17.383	86,10	2,1
Do	12.725	63,03	1,3
Lab	22.279	110,35	6,6
Fes	14.473	71,69	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	163	308	209
01	90	221	131
02	73	171	103
03	79	144	98
04	176	161	173
05	379	211	329
06	904	335	722
07	1.353	415	1.059
08	1.355	451	1.089
09	1.231	532	1.044
10	1.224	699	1.096
11	1.227	817	1.138
12	1.290	913	1.206
13	1.371	912	1.253
14	1.386	791	1.224
15	1.407	766	1.233
16	1.363	860	1.230
17	1.360	938	1.244
18	1.423	1.055	1.316
19	1.390	1.122	1.311
20	1.195	1.024	1.157
21	929	809	912
22	583	519	576
23	328	299	336
	22.279	14.473	20.189



Estación: AC-552(23)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Treito/Tramo:

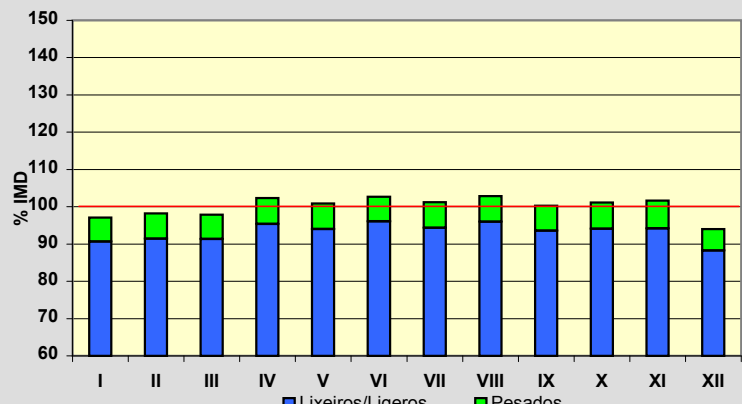
Cabovilaño

IMD: 12.949 I₃₀: 1.143

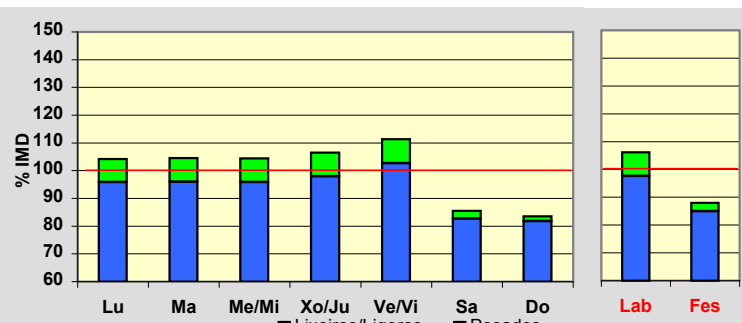
Enl. AG-55 - Ramal Enl. AG-55

% Pes.: 6,7 I₁₅₀: 1.102**Variación Mensual**

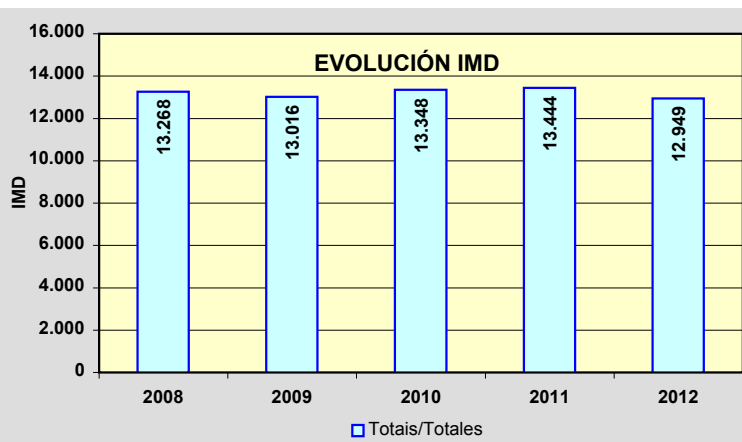
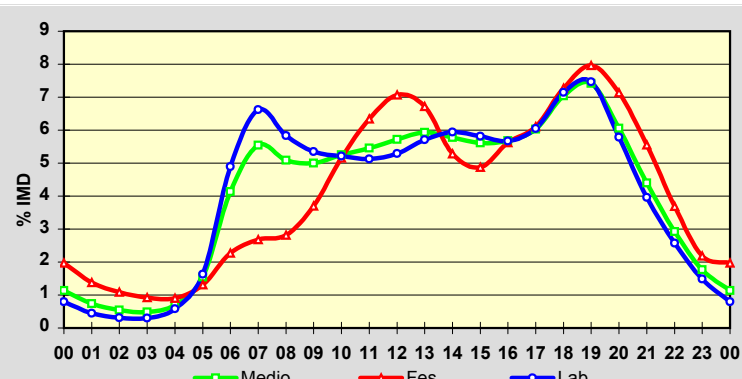
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.573	97.10	6.6
II	12.715	98.19	6.9
III	12.668	97.83	6.6
IV	13.249	102.32	6.8
V	13.065	100.90	6.8
VI	13.293	102.66	6.4
VII	13.104	101.20	6.8
VIII	13.321	102.87	6.7
IX	12.983	100.26	6.7
X	13.098	101.15	7.0
XI	13.168	101.69	7.4
XII	12.170	93.98	6.1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.495	104.22	8.0
Ma	13.536	104.53	8.2
Me/Mi	13.523	104.43	8.2
Xo/Ju	13.785	106.46	8.0
Ve/Vi	14.415	111.32	7.7
Sa	11.072	85.50	3.3
Do	10.810	83.48	2.0
Lab	13.746	106.15	8.0
Fes	11.396	88.01	3.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	110	225	147
01	62	157	96
02	43	124	71
03	41	105	63
04	80	103	90
05	224	149	200
06	673	259	535
07	910	305	718
08	802	321	659
09	736	421	648
10	716	588	680
11	704	723	706
12	728	805	740
13	785	766	768
14	817	602	748
15	799	555	727
16	779	641	736
17	831	696	781
18	982	829	912
19	1.026	907	961
20	795	813	785
21	545	633	570
22	354	420	379
23	204	249	229
	13.746	11.396	12.949



Estación: AC-552(57)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

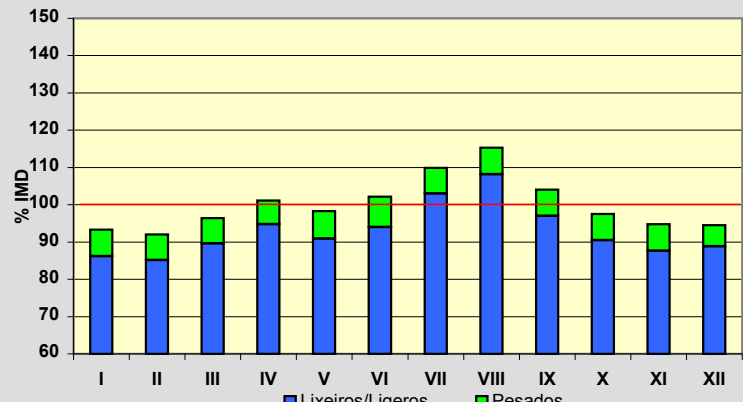
Baio

Treito/Tramo:

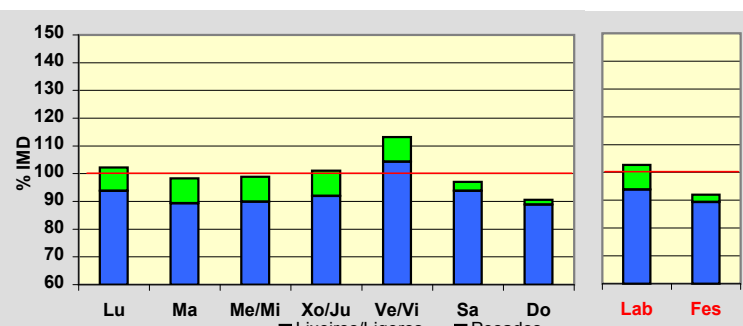
Agualada (AC-421) - Baio (AC-430)

IMD: 7.153 I₃₀: 760
% Pes.: 7,0 I₁₅₀: 656**Variación Mensual**

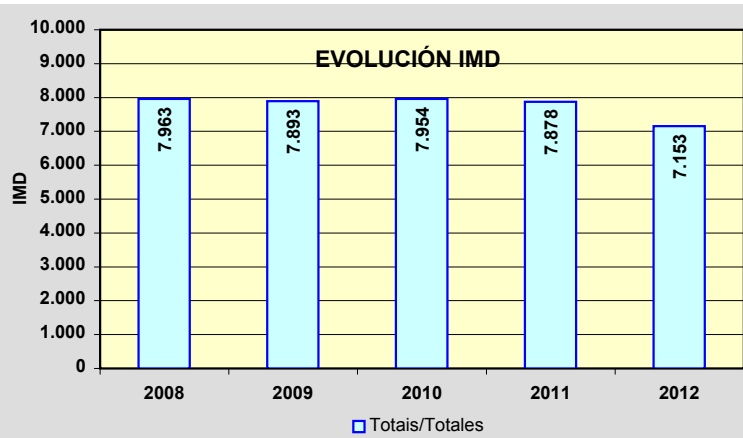
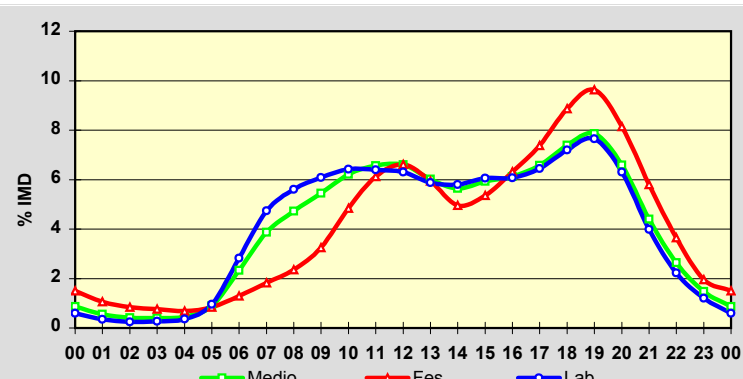
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.674	93.30	7.6
II	6.583	92.03	7.5
III	6.895	96.39	7.0
IV	7.235	101.15	6.3
V	7.033	98.32	7.5
VI	7.311	102.21	8.0
VII	7.863	109.93	6.3
VIII	8.247	115.29	6.2
IX	7.443	104.05	6.8
X	6.979	97.57	7.3
XI	6.777	94.74	7.5
XII	6.759	94.49	6.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.311	102.21	8.2
Ma	7.032	98.31	9.2
Me/Mi	7.076	98.92	9.1
Xo/Ju	7.228	101.05	9.0
Ve/Vi	8.095	113.17	7.8
Sa	6.945	97.09	3.4
Do	6.478	90.56	1.9
Lab	7.346	102.70	8.6
Fes	6.582	92.02	2.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	44	99	62
01	26	70	40
02	18	55	30
03	20	50	29
04	27	45	32
05	70	55	64
06	207	85	167
07	348	120	277
08	412	155	338
09	447	214	390
10	472	319	444
11	470	403	469
12	463	435	472
13	432	391	431
14	426	326	404
15	445	353	424
16	446	416	438
17	474	486	470
18	529	584	529
19	562	634	562
20	463	536	471
21	293	382	315
22	164	240	189
23	88	129	106
	7.346	6.582	7.153



Estación: AC-552(88)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Cee (AC-552)

IMD: 8.599

I₃₀: 874

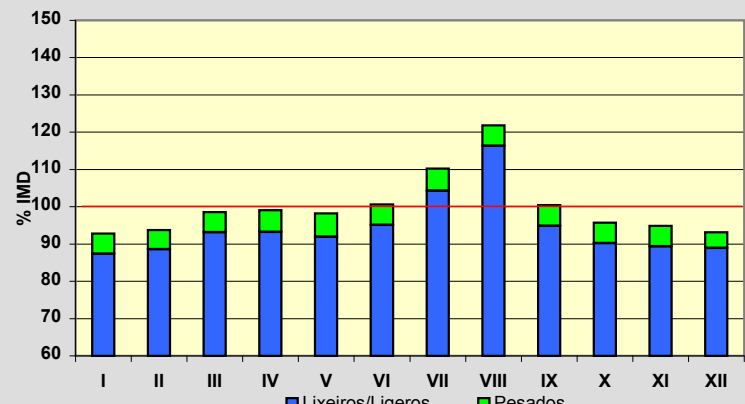
Treito/Tramo:

Dumbría (AC-199) - Cee (AC-550)

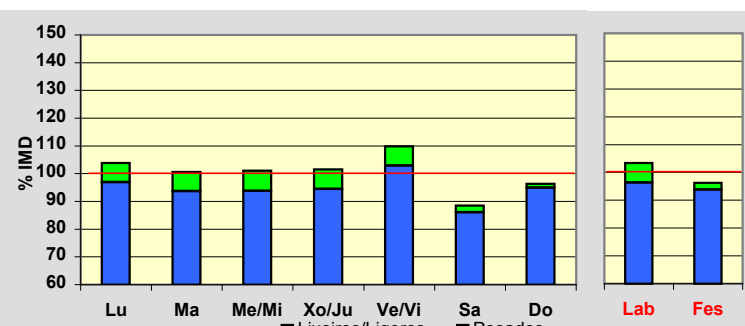
% Pes.: 5,5

I₁₅₀: 760**Variación Mensual**

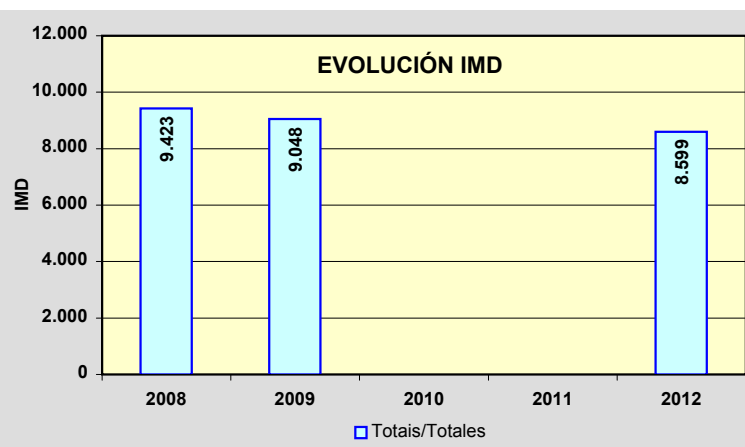
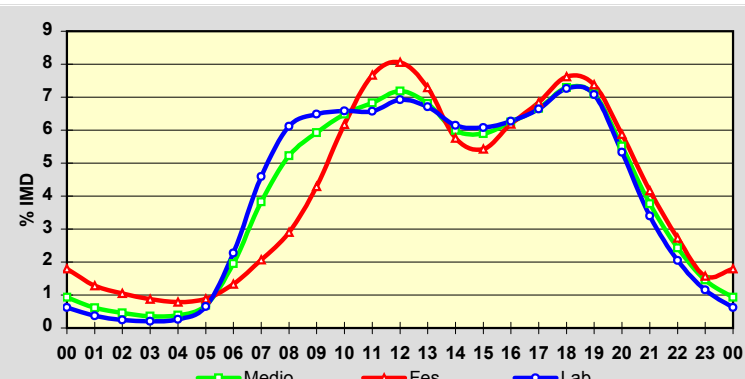
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.979	92,79	5,8
II	8.062	93,76	5,5
III	8.474	98,55	5,5
IV	8.521	99,09	5,9
V	8.448	98,24	6,4
VI	8.654	100,64	5,5
VII	9.482	110,27	5,4
VIII	10.474	121,80	4,5
IX	8.635	100,42	5,5
X	8.235	95,77	5,8
XI	8.160	94,89	5,8
XII	8.013	93,19	4,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.926	103,80	6,6
Ma	8.647	100,56	6,8
Me/Mi	8.688	101,04	7,1
Xo/Ju	8.730	101,52	6,9
Ve/Vi	9.446	109,85	6,3
Sa	7.607	88,46	2,7
Do	8.287	96,37	1,5
Lab	8.887	103,35	6,7
Fes	8.279	96,28	2,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	55	149	80
01	33	106	53
02	22	87	39
03	18	72	31
04	23	65	33
05	58	73	59
06	202	110	168
07	408	171	329
08	544	240	449
09	576	355	509
10	585	511	558
11	584	635	587
12	615	667	618
13	596	604	585
14	546	477	515
15	540	449	507
16	557	512	537
17	590	567	573
18	645	631	627
19	629	611	610
20	474	486	474
21	302	345	324
22	182	226	209
23	103	130	125
	8.887	8.279	8.599



Estación: AC-554(1)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Riba de Mar (AC-554)

IMD: 4.643

 I_{30} : 601

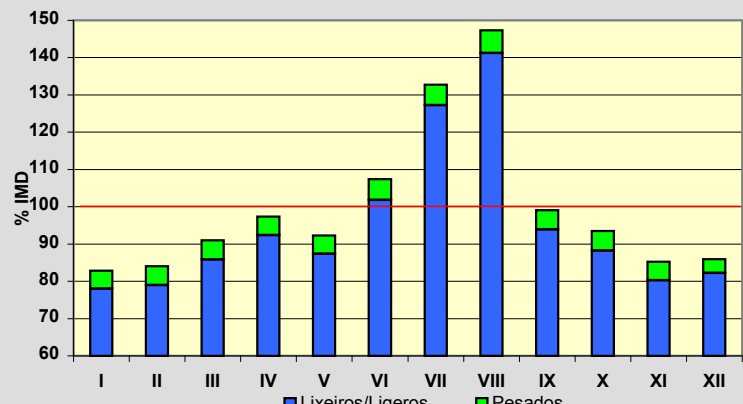
Treito/Tramo:

Riba de Mar (AC-550) - Enl. Lagoa

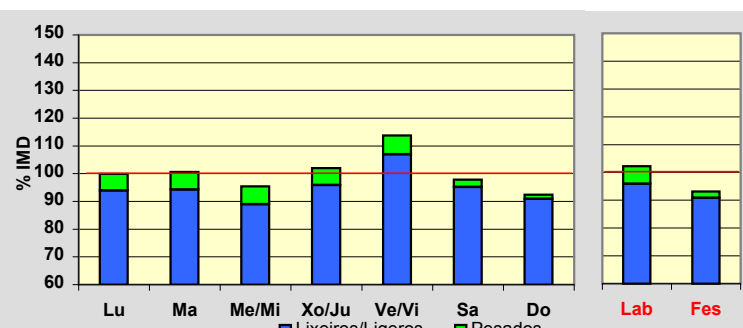
% Pes.: 5,1

 I_{150} : 513**Variación Mensual**

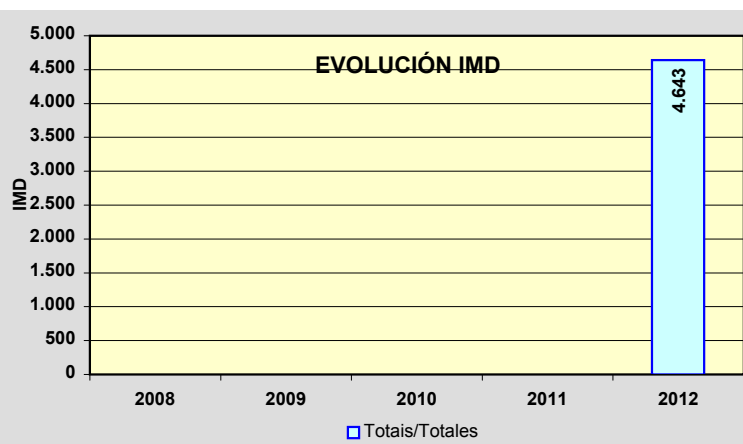
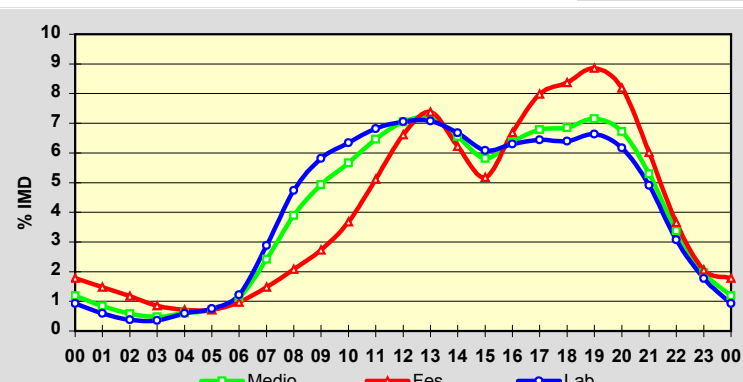
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.848	82.88	5.8
II	3.902	84.04	6.0
III	4.224	90.98	5.6
IV	4.519	97.33	5.1
V	4.285	92.29	5.3
VI	4.985	107.37	5.2
VII	6.165	132.78	4.2
VIII	6.839	147.30	4.1
IX	4.599	99.05	5.2
X	4.342	93.52	5.6
XI	3.958	85.25	5.8
XII	3.991	85.96	4.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.637	99.87	5.9
Ma	4.671	100.60	6.3
Me/Mi	4.433	95.48	6.8
Xo/Ju	4.735	101.98	6.0
Ve/Vi	5.282	113.76	6.0
Sa	4.545	97.89	2.7
Do	4.293	92.46	1.7
Lab	4.749	102.28	6.2
Fes	4.323	93.11	2.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	44	77	55
01	28	64	39
02	18	51	27
03	17	37	22
04	28	31	28
05	36	31	33
06	58	42	52
07	137	64	112
08	225	90	181
09	276	118	229
10	301	159	263
11	324	221	300
12	335	286	327
13	336	319	334
14	317	269	304
15	289	224	270
16	299	289	296
17	306	345	315
18	304	362	318
19	315	383	332
20	293	354	312
21	233	260	246
22	146	158	157
23	84	89	91
	4.749	4.323	4.643



Estación: AC-564(15)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Treito/Tramo:

Goente

As Neves - Piñeiral (AC-142)

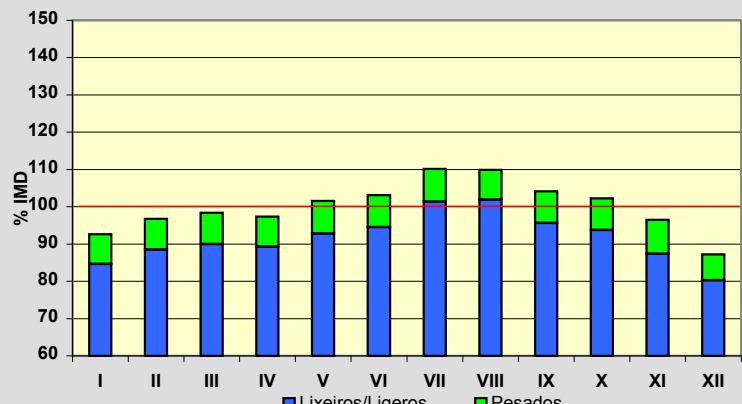
IMD: 3.806

I₃₀: 389

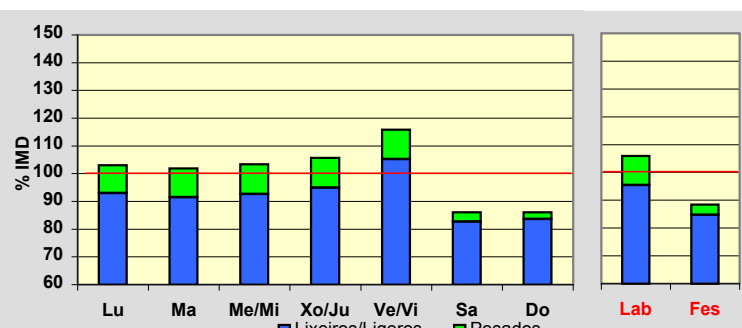
% Pes.: 8,3

I₁₅₀: 345**Variación Mensual**

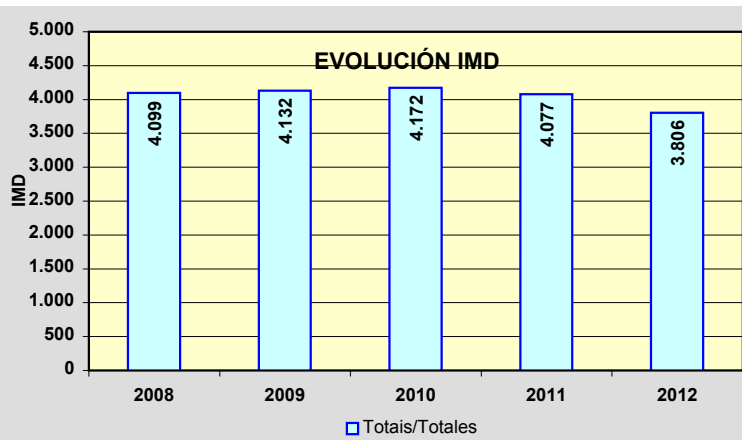
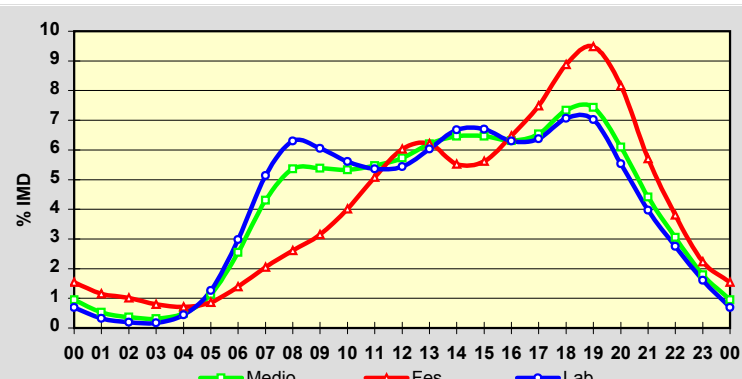
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.525	92,62	8,6
II	3.684	96,79	8,6
III	3.746	98,42	8,6
IV	3.706	97,37	8,3
V	3.866	101,58	8,6
VI	3.924	103,10	8,3
VII	4.191	110,12	7,9
VIII	4.181	109,85	7,2
IX	3.962	104,10	8,1
X	3.892	102,26	8,3
XI	3.674	96,53	9,5
XII	3.319	87,20	8,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.921	103,02	9,7
Ma	3.879	101,92	10,2
Me/Mi	3.934	103,36	10,4
Xo/Ju	4.022	105,68	10,1
Ve/Vi	4.411	115,90	9,2
Sa	3.278	86,13	4,0
Do	3.278	86,13	2,9
Lab	4.031	105,91	9,9
Fes	3.366	88,44	4,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	28	52	36
01	13	39	20
02	8	34	14
03	7	27	12
04	18	24	19
05	51	29	43
06	120	47	97
07	207	69	164
08	254	88	204
09	244	106	205
10	226	135	203
11	216	171	208
12	219	203	218
13	243	209	236
14	269	186	246
15	270	189	246
16	254	218	240
17	257	252	249
18	285	299	279
19	283	319	283
20	223	275	232
21	160	192	168
22	111	128	116
23	65	75	68
	4.031	3.366	3.806



Estación: **AC-566(8)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

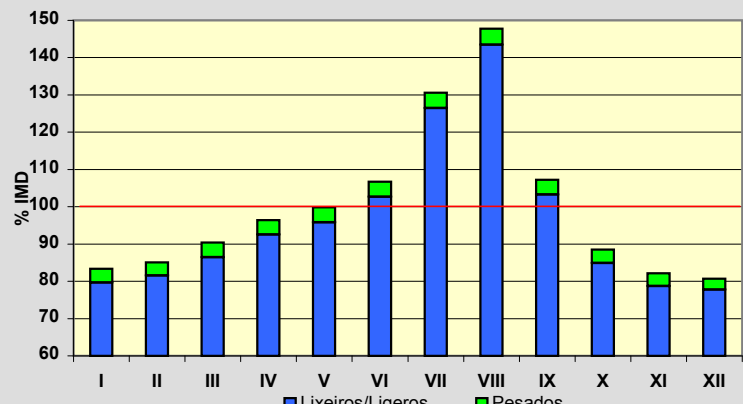
Nome/Nombre:

Rede/Red: **PB****Serqueiro**

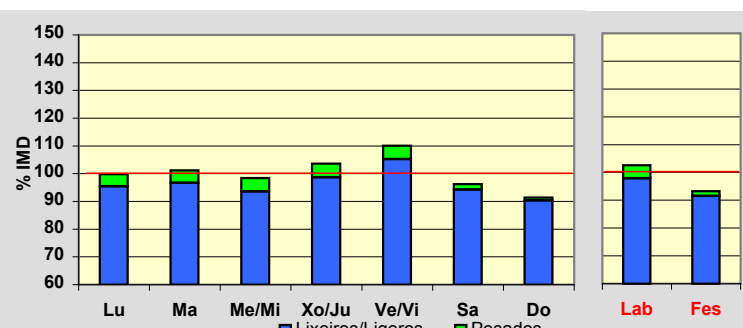
Treito/Tramo:

Enl. AG-64 - Valdoviño (AC-116)IMD: **6.451** I_{30} : **888**% Pes.: **3,8** I_{150} : **720****Variación Mensual**

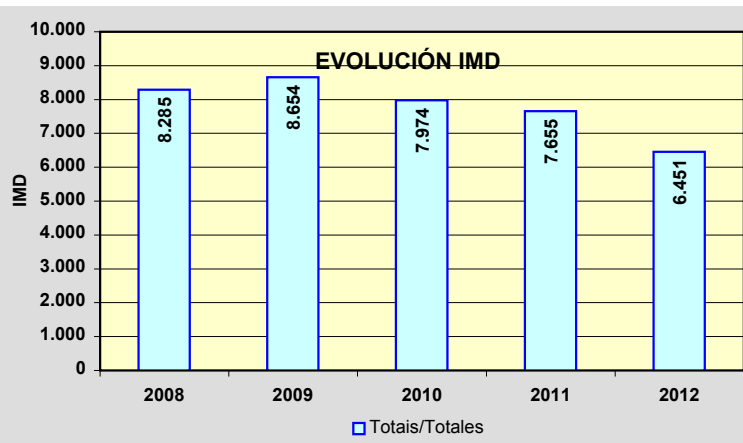
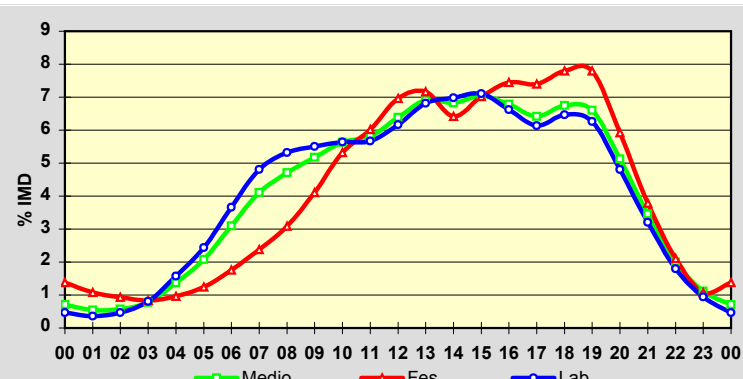
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.375	83.32	4.4
II	5.491	85.12	4.2
III	5.833	90.42	4.4
IV	6.217	96.37	4.0
V	6.441	99.84	4.0
VI	6.883	106.70	3.8
VII	8.426	130.62	3.2
VIII	9.533	147.78	2.9
IX	6.916	107.21	3.7
X	5.712	88.54	4.1
XI	5.302	82.19	4.2
XII	5.206	80.70	3.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.436	99.77	4.3
Ma	6.528	101.19	4.5
Me/Mi	6.346	98.37	4.9
Xo/Ju	6.686	103.64	4.8
Ve/Vi	7.103	110.11	4.4
Sa	6.209	96.25	2.1
Do	5.898	91.43	1.2
Lab	6.616	102.56	4.6
Fes	6.016	93.26	1.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	31	83	46
01	24	65	35
02	31	56	37
03	53	50	50
04	104	58	88
05	161	75	134
06	242	106	200
07	318	143	265
08	352	186	304
09	364	247	334
10	373	320	363
11	375	362	375
12	408	419	412
13	451	431	446
14	462	386	440
15	470	422	454
16	438	448	438
17	406	445	414
18	428	469	435
19	414	469	426
20	318	356	331
21	212	228	223
22	119	127	129
23	62	65	72
	6.616	6.016	6.451



Estación: AC-566(40)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Campo do Hospital (AC-566)

IMD: 1.052

 I_{30} : 115

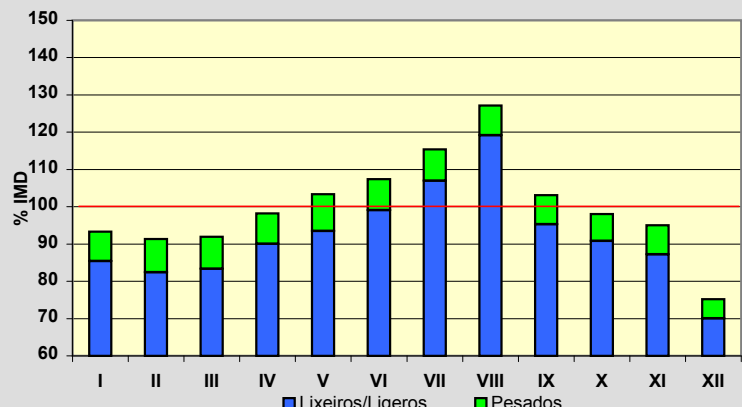
Treito/Tramo:

Cedeira - Campo do Hospital (AC-862)

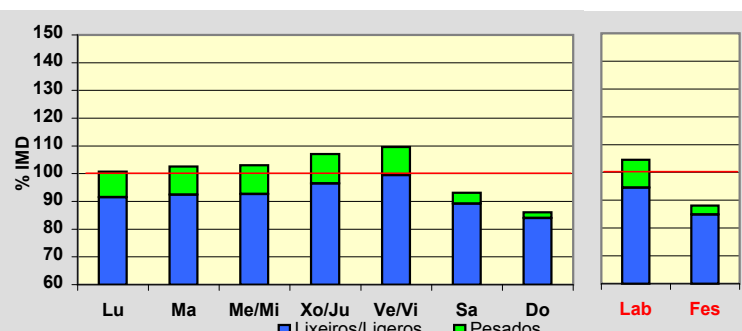
% Pes.: 8,0

 I_{150} : 100**Variación Mensual**

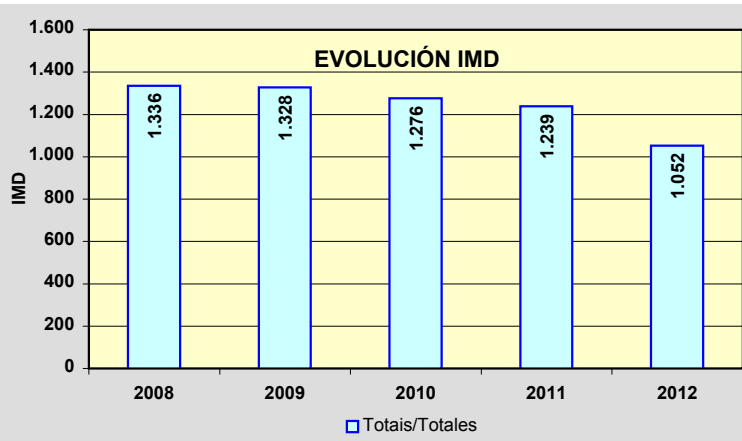
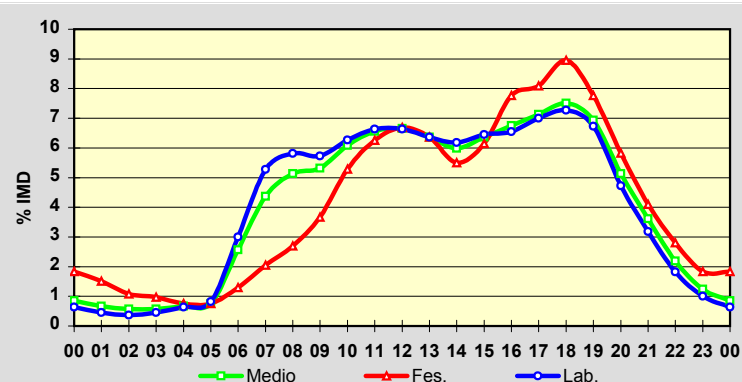
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	982	93.35	8.5
II	961	91.35	9.8
III	967	91.92	9.3
IV	1.033	98.19	8.3
V	1.087	103.33	9.5
VI	1.130	107.41	7.8
VII	1.214	115.40	7.3
VIII	1.338	127.19	6.3
IX	1.085	103.14	7.6
X	1.031	98.00	7.3
XI	1.000	95.06	8.2
XII	791	75.19	6.8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.060	100.76	9.2
Ma	1.079	102.57	9.9
Me/Mi	1.084	103.04	10.1
Xo/Ju	1.126	107.03	9.9
Ve/Vi	1.153	109.60	9.3
Sa	980	93.16	4.2
Do	905	86.03	2.4
Lab	1.100	104.56	9.6
Fes	927	88.12	3.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	7	17	9
01	5	14	7
02	4	10	6
03	5	9	6
04	7	7	7
05	9	7	8
06	33	12	27
07	58	19	46
08	64	25	54
09	63	34	56
10	69	49	64
11	73	58	69
12	73	62	70
13	70	59	67
14	68	51	63
15	71	57	67
16	72	72	71
17	77	75	75
18	80	83	79
19	74	72	73
20	52	54	54
21	35	38	38
22	20	26	23
23	11	17	13
	1.100	927	1.052



Estación: AC-840(18)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Treito/Tramo:

Cesuras

Oza dos Ríos - N-634

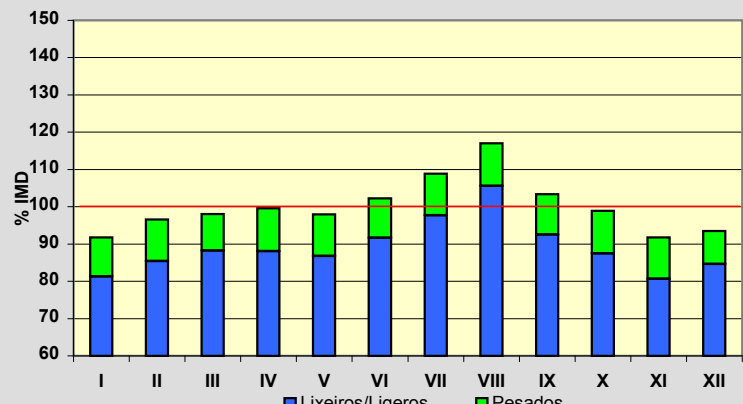
IMD: 4.606

 I_{30} : 663

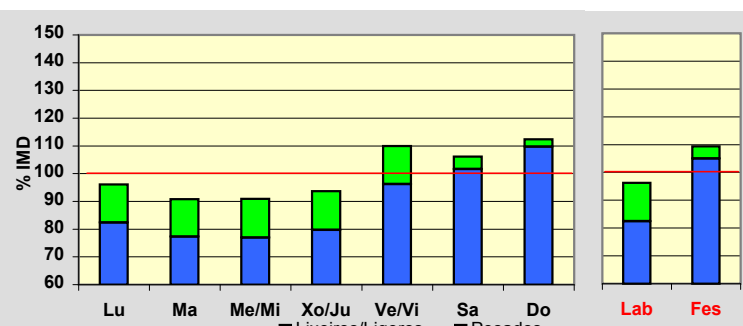
% Pes.: 10,8

 I_{150} : 505**Variación Mensual**

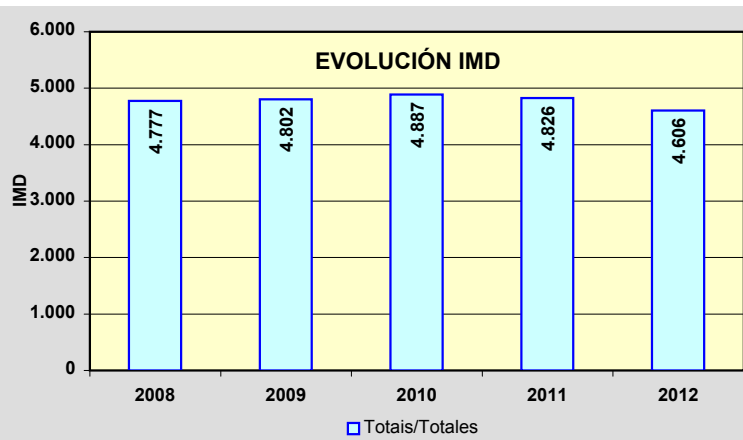
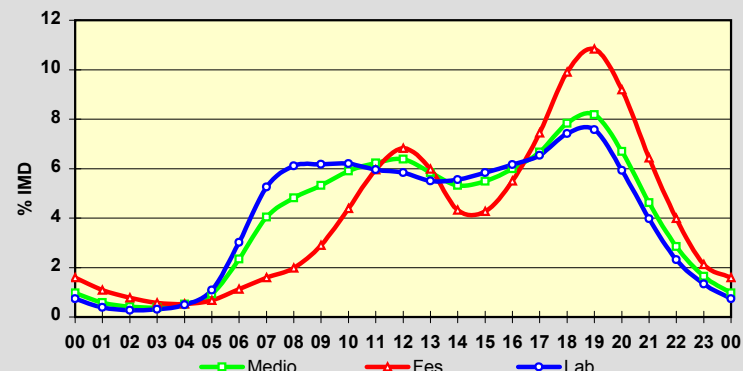
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.228	91.79	11.4
II	4.447	96.55	11.5
III	4.515	98.02	10.0
IV	4.589	99.63	11.6
V	4.511	97.94	11.4
VI	4.708	102.21	10.3
VII	5.013	108.84	10.2
VIII	5.392	117.06	9.8
IX	4.761	103.37	10.5
X	4.555	98.89	11.5
XI	4.227	91.77	12.1
XII	4.307	93.51	9.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.425	96.07	14.2
Ma	4.182	90.79	14.9
Me/Mi	4.188	90.92	15.4
Xo/Ju	4.318	93.75	14.9
Ve/Vi	5.064	109.94	12.5
Sa	4.887	106.10	4.2
Do	5.178	112.42	2.4
Lab	4.434	96.27	14.3
Fes	5.038	109.38	4.0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	33	80	45
01	17	55	27
02	12	39	19
03	14	29	18
04	22	27	24
05	48	34	43
06	134	57	108
07	233	80	186
08	271	100	222
09	274	146	245
10	275	221	272
11	264	300	287
12	259	344	294
13	244	301	269
14	246	218	245
15	259	215	253
16	273	277	276
17	290	375	307
18	329	499	361
19	336	546	377
20	263	463	308
21	176	324	213
22	103	201	131
23	59	107	76
	4.434	5.038	4.606



Estación: AC-862(11)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

San Sadurniño (AC-862)

IMD: 3.021

 I_{30} : 295

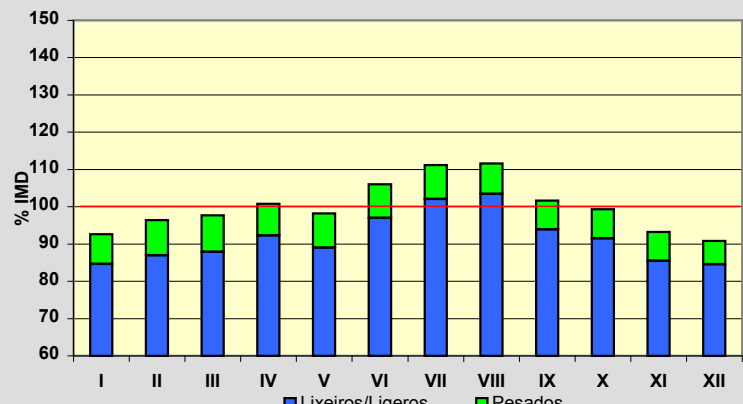
Treito/Tramo:

A Mourela (CP-5503) - Vistalegre (AC-125)

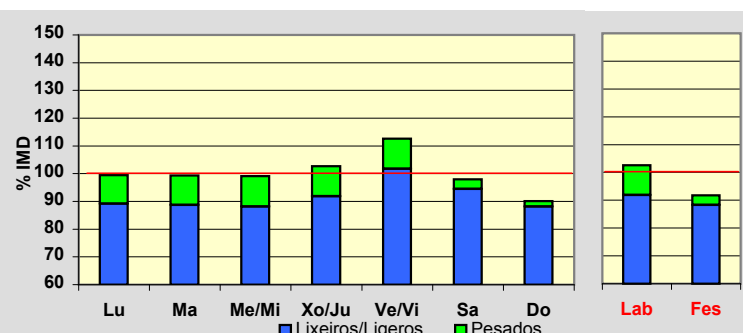
% Pes.: 8,4

 I_{150} : 263**Variación Mensual**

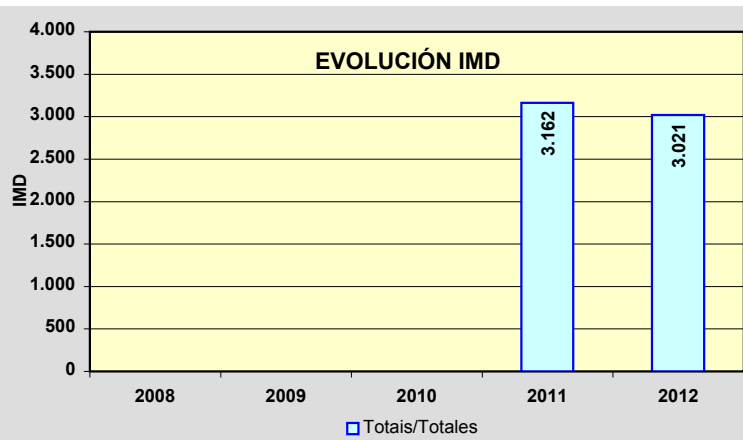
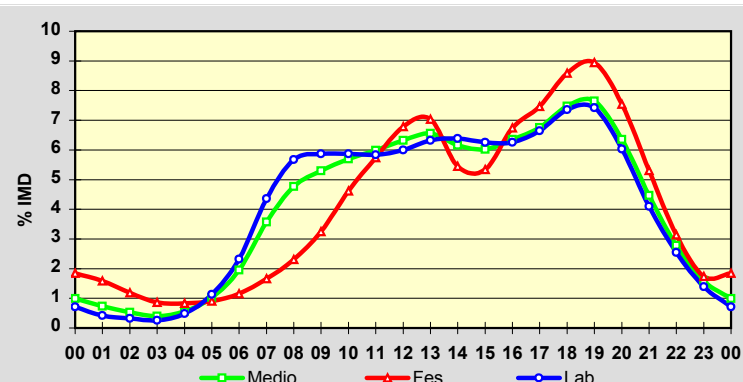
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.798	92,62	8,6
II	2.913	96,43	9,8
III	2.952	97,72	10,0
IV	3.045	100,79	8,4
V	2.968	98,25	9,4
VI	3.202	105,99	8,5
VII	3.359	111,19	8,2
VIII	3.372	111,62	7,3
IX	3.072	101,69	7,6
X	3.001	99,34	7,9
XI	2.816	93,21	8,3
XII	2.744	90,83	6,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.006	99,50	10,4
Ma	3.002	99,37	10,7
Me/Mi	2.996	99,17	11,1
Xo/Ju	3.101	102,65	10,5
Ve/Vi	3.401	112,58	9,6
Sa	2.960	97,98	3,6
Do	2.722	90,10	2,2
Lab	3.099	102,58	10,4
Fes	2.772	91,76	3,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	22	51	30
01	13	44	22
02	10	33	16
03	8	24	12
04	15	23	17
05	35	25	31
06	72	32	59
07	135	46	108
08	176	64	144
09	182	90	160
10	182	128	172
11	181	159	181
12	186	188	191
13	196	195	198
14	198	151	186
15	194	148	182
16	194	187	192
17	206	207	204
18	228	238	226
19	230	248	231
20	187	209	192
21	127	147	135
22	79	87	84
23	43	48	48
	3.099	2.772	3.021



Estación: AC-862(22)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Lamas

IMD:

4.340

 I_{30} : 496

Treito/Tramo:

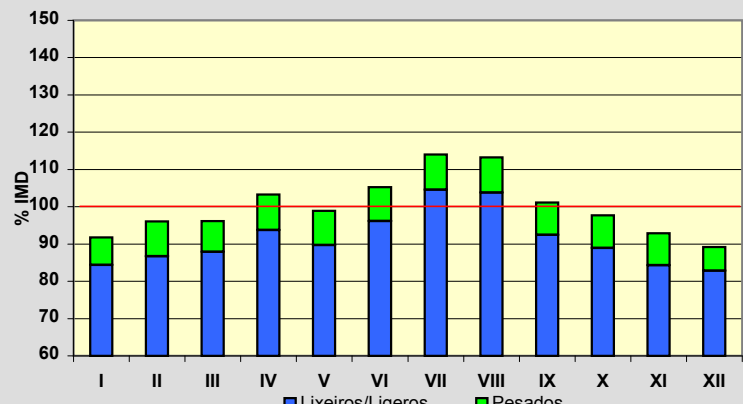
San Sadurniño (AC-112) - Felgosas (AC-102)

% Pes.:

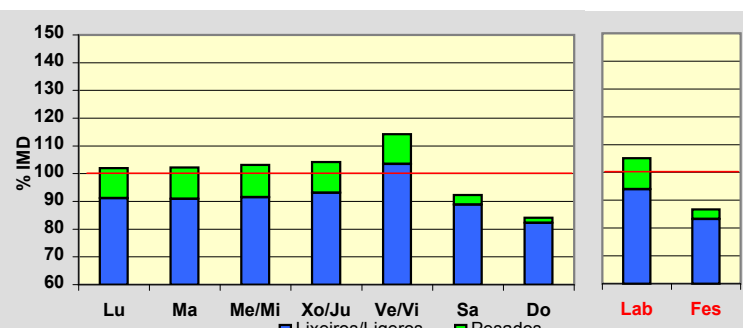
8,7

 I_{150} : 395**Variación Mensual**

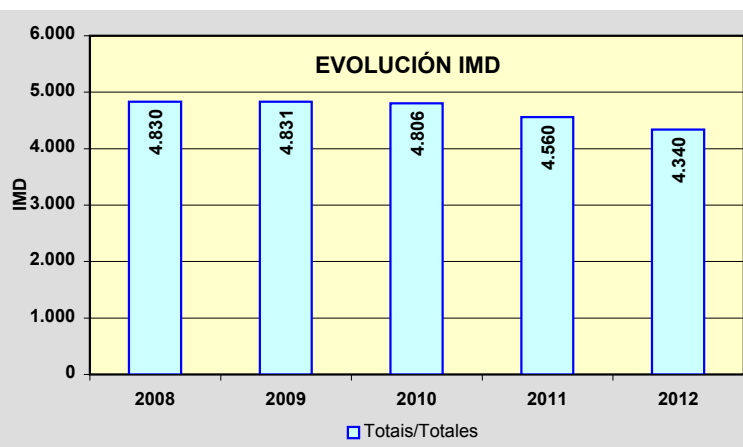
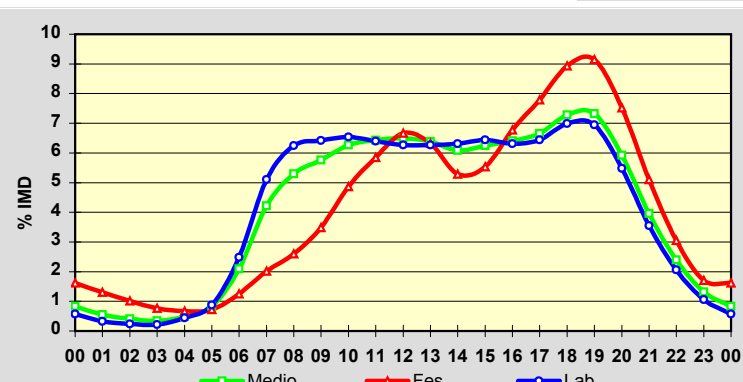
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.982	91.75	8.0
II	4.170	96.08	9.8
III	4.174	96.18	8.6
IV	4.483	103.29	9.2
V	4.292	98.89	9.3
VI	4.569	105.28	8.7
VII	4.950	114.06	8.3
VIII	4.914	113.23	8.3
IX	4.390	101.15	8.6
X	4.242	97.74	9.0
XI	4.032	92.90	9.3
XII	3.873	89.24	7.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.425	101.96	10.6
Ma	4.438	102.26	11.1
Me/Mi	4.478	103.18	11.3
Xo/Ju	4.523	104.22	10.6
Ve/Vi	4.957	114.22	9.4
Sa	4.006	92.30	3.8
Do	3.651	84.12	2.2
Lab	4.562	105.12	10.6
Fes	3.762	86.68	3.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	26	61	36
01	15	49	24
02	11	38	18
03	10	29	15
04	20	25	21
05	40	27	36
06	113	47	91
07	233	76	183
08	285	98	230
09	293	131	250
10	298	183	272
11	292	220	279
12	286	251	282
13	286	238	277
14	288	199	264
15	294	208	271
16	288	255	278
17	294	293	289
18	319	336	316
19	317	344	318
20	250	283	257
21	162	192	172
22	94	115	104
23	48	64	57
	4.562	3.762	4.340



Estación: AC-862(38)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Campo do Hospital (AC-862)

IMD: 3.274

 I_{30} : 364

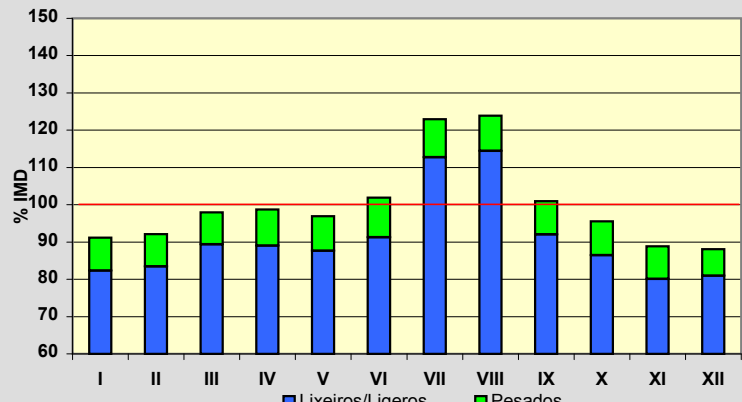
Treito/Tramo:

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

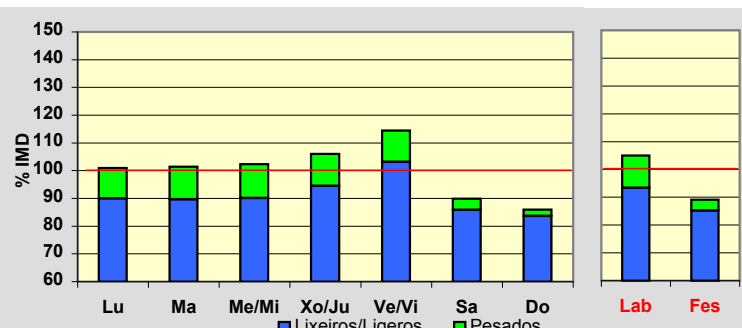
% Pes.: 9,1

 I_{150} : 300**Variación Mensual**

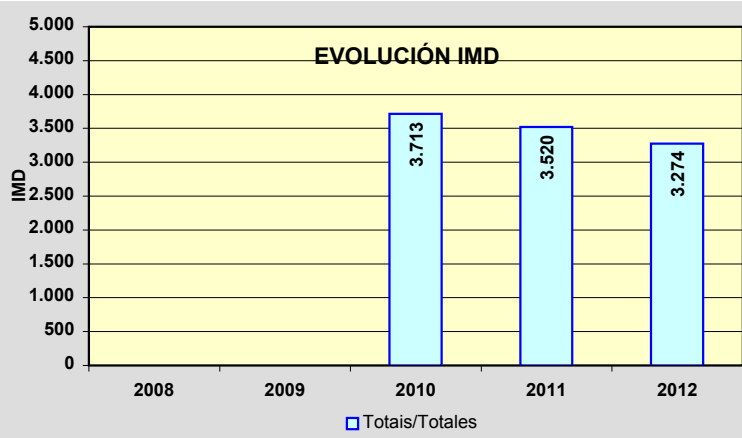
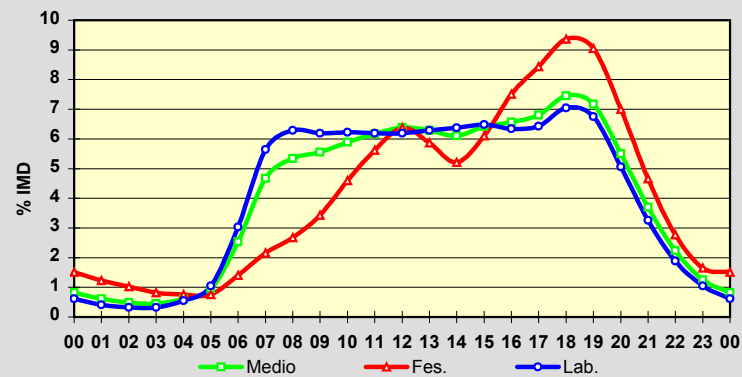
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.985	91.17	9.7
II	3.016	92.12	9.4
III	3.208	97.98	8.8
IV	3.232	98.72	9.8
V	3.174	96.95	9.6
VI	3.337	101.92	10.5
VII	4.024	122.91	8.3
VIII	4.055	123.85	7.6
IX	3.305	100.95	8.8
X	3.128	95.54	9.5
XI	2.910	88.88	9.9
XII	2.884	88.09	8.1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.307	101.01	10.9
Ma	3.320	101.41	11.6
Me/Mi	3.351	102.35	11.9
Xo/Ju	3.472	106.05	10.9
Ve/Vi	3.747	114.45	9.9
Sa	2.941	89.83	4.4
Do	2.814	85.95	2.7
Lab	3.437	104.98	11.0
Fes	2.916	89.07	4.3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	21	44	27
01	14	36	20
02	11	30	16
03	11	24	15
04	19	22	20
05	36	22	31
06	104	41	83
07	194	63	153
08	216	78	175
09	213	100	182
10	214	134	193
11	213	164	202
12	213	186	209
13	216	171	206
14	219	152	200
15	223	178	210
16	218	219	215
17	221	246	223
18	242	273	244
19	232	264	235
20	174	204	180
21	112	136	121
22	65	81	73
23	36	48	41
	3.437	2.916	3.274



Estación: AC-862(58)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Treito/Tramo:

Espasante

IMD: 2.250

I₃₀: 291

% Pes.: 9,9

I₁₅₀: 242**Variación Mensual**

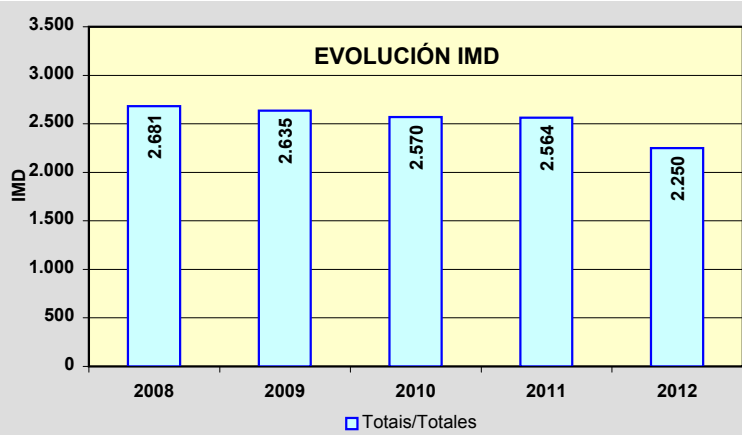
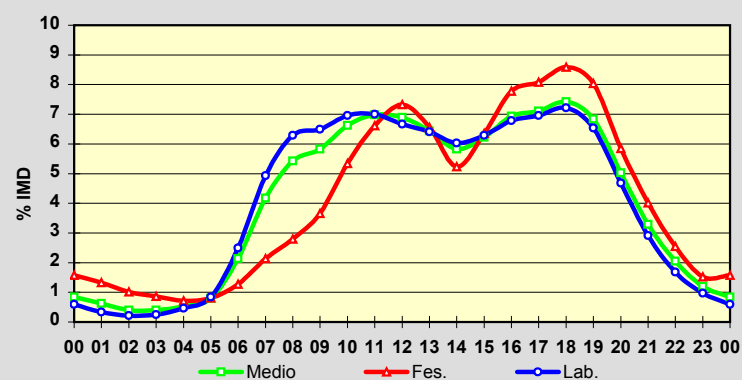
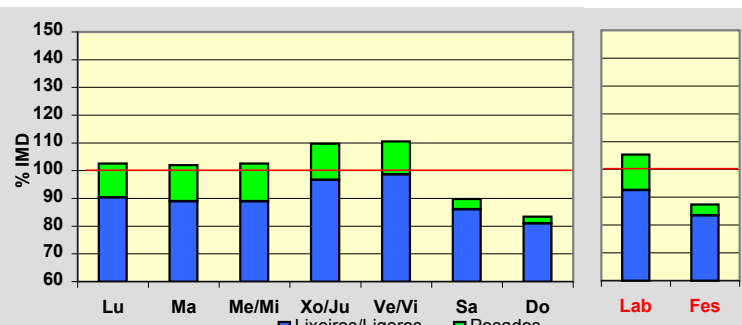
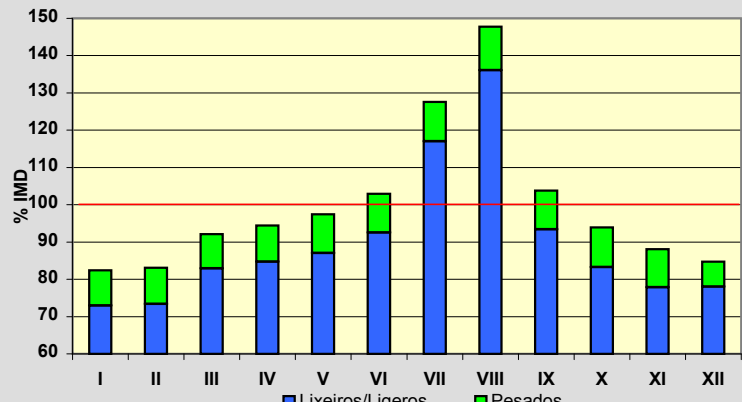
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.855	82,44	11,5
II	1.870	83,11	11,7
III	2.073	92,13	10,0
IV	2.124	94,40	10,2
V	2.193	97,47	10,7
VI	2.316	102,93	10,1
VII	2.871	127,60	8,3
VIII	3.324	147,73	7,9
IX	2.336	103,82	10,0
X	2.114	93,96	11,4
XI	1.981	88,04	11,6
XII	1.906	84,71	7,9

Semana Media

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.308	102,58	11,9
Ma	2.294	101,96	12,7
Me/Mi	2.308	102,58	13,3
Xo/Ju	2.469	109,73	11,9
Ve/Vi	2.486	110,49	10,7
Sa	2.021	89,82	4,2
Do	1.876	83,38	2,9
Lab	2.371	105,38	12,1
Fes	1.967	87,42	4,5

Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	14	31	19
01	8	26	14
02	5	20	9
03	6	17	9
04	11	14	12
05	20	16	18
06	59	25	48
07	117	42	94
08	149	55	122
09	154	72	131
10	165	105	149
11	166	130	157
12	158	144	155
13	152	129	145
14	143	103	131
15	149	125	140
16	161	153	156
17	165	159	160
18	171	169	167
19	155	158	154
20	111	115	113
21	69	79	74
22	40	50	46
23	23	30	27
	2.371	1.967	2.250



Estación: AC-934(20)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: PC

Sobrado

Nome/Nombre:

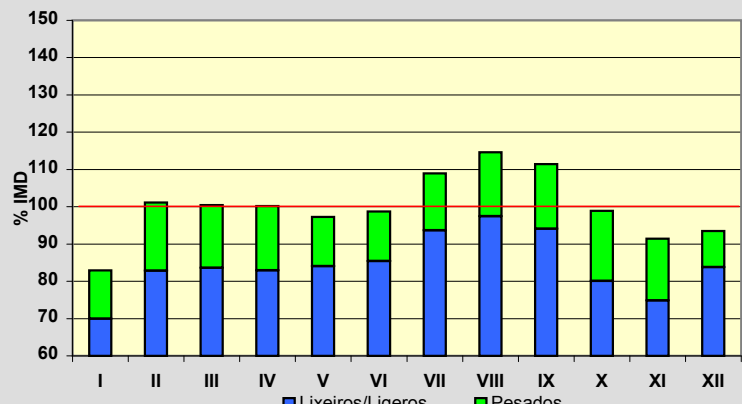
IMD: 628 I₃₀: 85

Treito/Tramo:

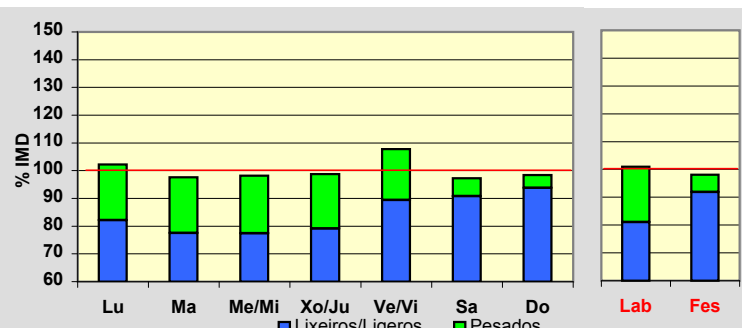
Límite de Provincia - Sobrao (AC-231)

% Pes.: 15,6 I₁₅₀: 63**Variación Mensual**

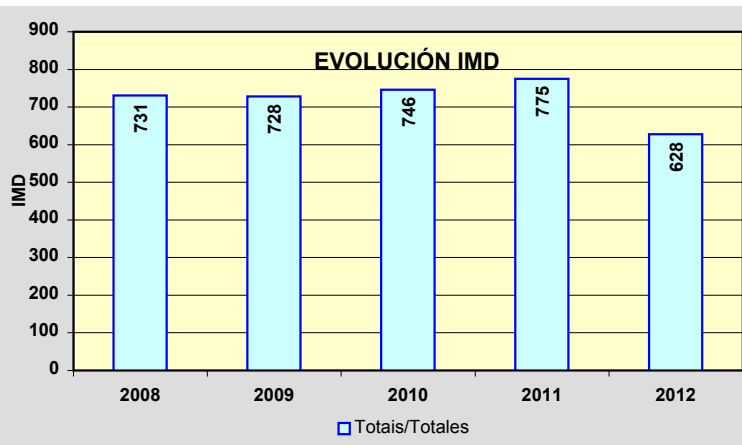
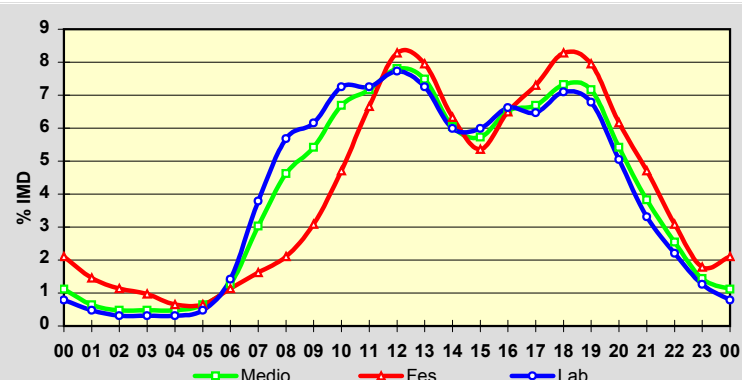
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	521	82.96	15.7
II	635	101.11	18.1
III	631	100.48	16.8
IV	629	100.16	17.2
V	611	97.29	13.6
VI	620	98.73	13.5
VII	684	108.92	14.0
VIII	720	114.65	15.0
IX	700	111.46	15.6
X	621	98.89	19.0
XI	574	91.40	18.1
XII	587	93.47	10.4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	642	102.23	19.6
Ma	613	97.61	20.6
Me/Mi	617	98.25	21.2
Xo/Ju	620	98.73	19.8
Ve/Vi	677	107.80	17.1
Sa	611	97.29	6.7
Do	618	98.41	4.7
Lab	634	100.96	19.7
Fes	616	98.09	6.3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	5	13	7
01	3	9	4
02	2	7	3
03	2	6	3
04	2	4	3
05	3	4	4
06	9	7	8
07	24	10	19
08	36	13	29
09	39	19	34
10	46	29	42
11	46	41	45
12	49	51	49
13	46	49	47
14	38	39	38
15	38	33	36
16	42	40	41
17	41	45	42
18	45	51	46
19	43	49	45
20	32	38	34
21	21	29	24
22	14	19	16
23	8	11	9
	634	616	628



Estación: AG-11(0)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

VAC

Treito/Tramo:

Padrón (AG-11)

IMD: 12.531

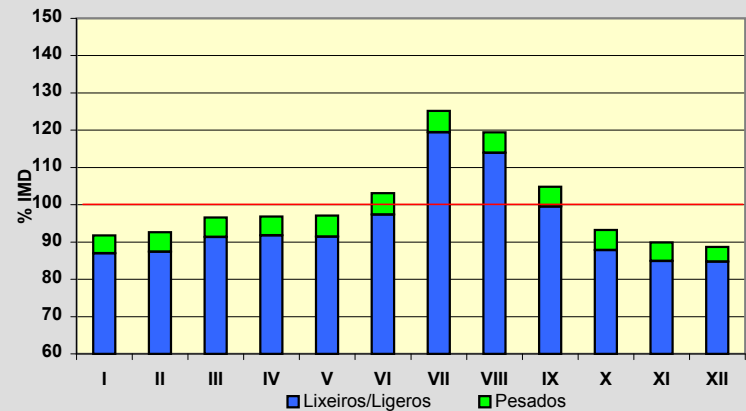
 I_{30} : 1.472

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

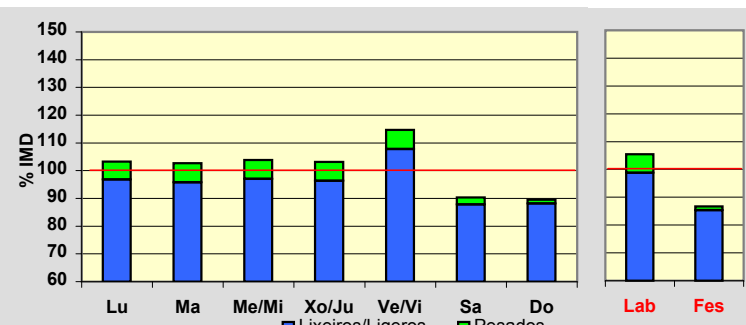
% Pes.: 5,2

 I_{150} : 1.165**Variación Mensual**

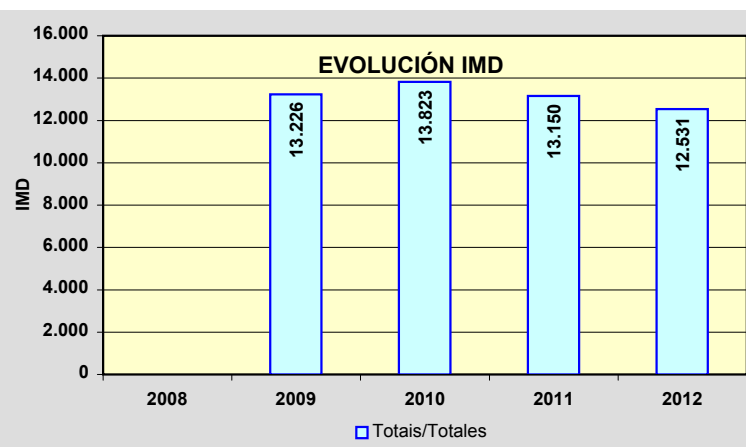
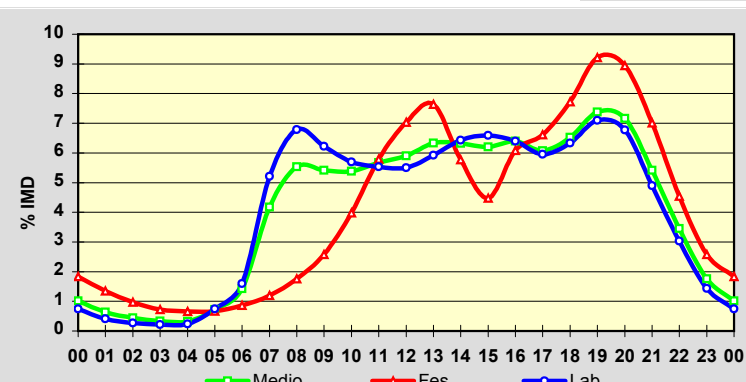
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	11.497	91.75	5.2
II	11.612	92.67	5.7
III	12.108	96.62	5.5
IV	12.135	96.84	5.2
V	12.165	97.08	5.8
VI	12.926	103.15	5.6
VII	15.684	125.16	4.6
VIII	14.966	119.43	4.6
IX	13.140	104.86	5.1
X	11.680	93.21	5.8
XI	11.260	89.86	5.5
XII	11.117	88.72	4.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.937	103.24	6.2
Ma	12.863	102.65	6.7
Me/Mi	13.017	103.88	6.6
Xo/Ju	12.931	103.19	6.6
Ve/Vi	14.368	114.66	6.0
Sa	11.327	90.39	2.9
Do	11.221	89.55	1.5
Lab	13.219	105.49	6.4
Fes	10.866	86.71	1.6

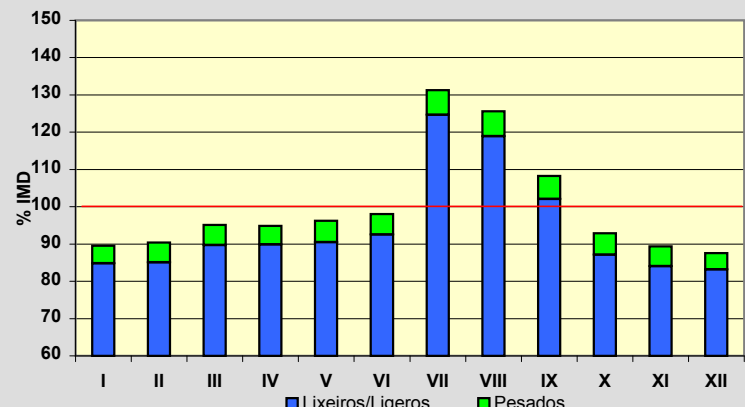
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	98	199	127
01	54	147	80
02	36	105	55
03	28	79	42
04	31	72	41
05	98	73	91
06	211	94	178
07	689	130	523
08	897	191	693
09	823	280	678
10	753	432	674
11	731	630	711
12	727	764	739
13	783	830	794
14	850	627	792
15	871	486	777
16	845	661	801
17	787	718	761
18	837	839	818
19	938	1.001	925
20	895	972	898
21	647	762	679
22	400	494	433
23	190	280	221
	13.219	10.866	12.531

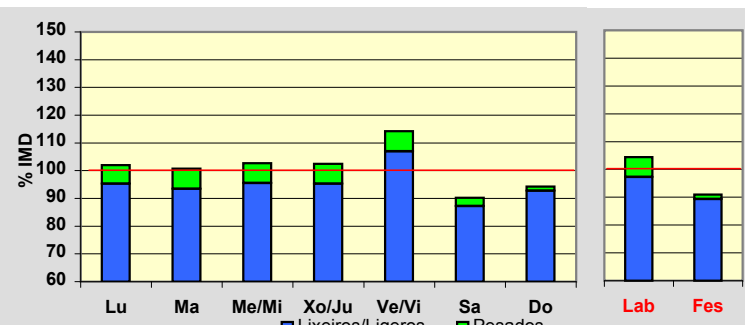


Estación: AG-11(2)**Tipo: PER****MEMORIA DE AFOROS 2012****Rede/Red: VAC****Nome/Nombre:****Dodro (AG-11)****IMD: 10.589 I₃₀: 1.470****Treito/Tramo:****Dodro/Lestrove (AC-305) - Enl. Rois/Imo (CP-3302)****% Pes.: 5,6 I₁₅₀: 1.067****Variación Mensual**

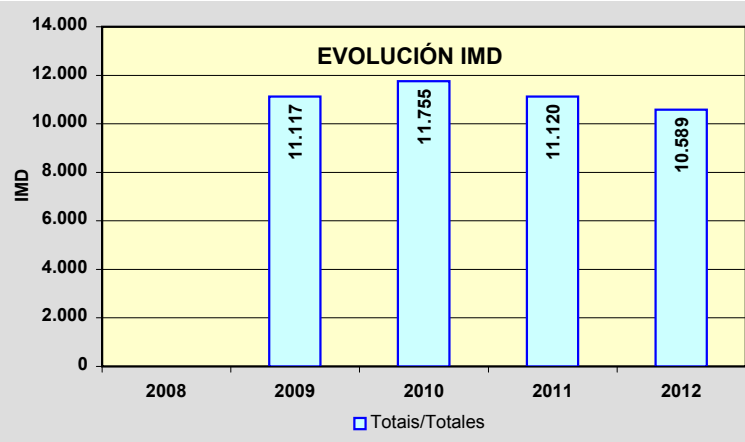
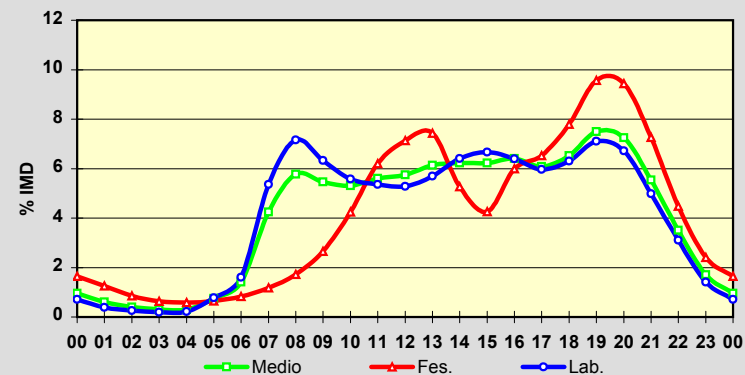
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.480	89.53	5.3
II	9.570	90.38	5.9
III	10.072	95.12	5.7
IV	10.049	94.90	5.3
V	10.190	96.23	6.0
VI	10.385	98.07	5.6
VII	13.898	131.25	5.0
VIII	13.298	125.58	5.3
IX	11.462	108.24	5.7
X	9.833	92.86	6.2
XI	9.462	89.36	5.9
XII	9.276	87.60	5.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.805	102.04	6.6
Ma	10.666	100.73	7.2
Me/Mi	10.878	102.73	7.0
Xo/Ju	10.847	102.44	7.0
Ve/Vi	12.096	114.23	6.4
Sa	9.555	90.24	3.3
Do	9.985	94.30	1.6
Lab	11.054	104.39	6.8
Fes	9.636	91.00	1.8

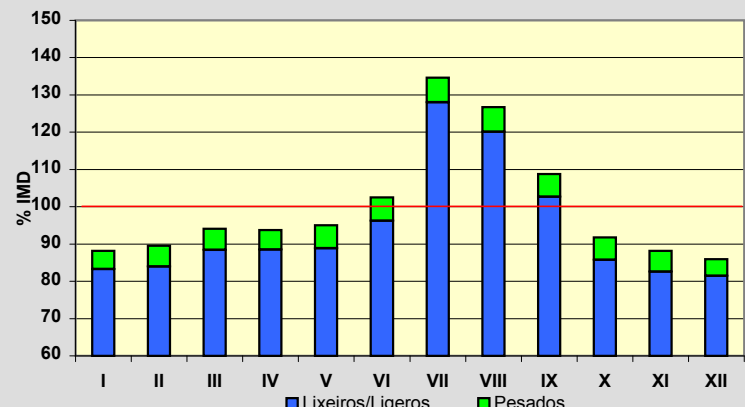
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	79	158	101
01	43	121	65
02	28	82	43
03	22	61	33
04	24	56	32
05	86	62	80
06	177	80	150
07	593	114	450
08	791	166	611
09	700	256	579
10	617	409	562
11	593	598	593
12	584	687	608
13	630	716	650
14	709	508	660
15	737	410	659
16	707	577	678
17	659	629	644
18	697	751	691
19	786	922	793
20	742	909	768
21	551	700	587
22	343	432	371
23	156	232	181
	11.054	9.636	10.589

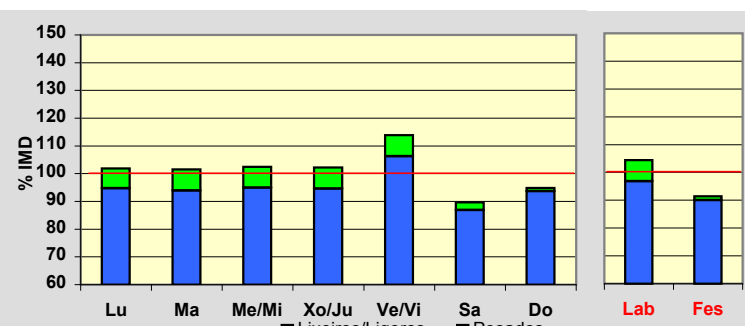


Estación: AG-11(5)**Tipo: PER****MEMORIA DE AFOROS 2012****Nome/Nombre:****Rede/Red:** VAC**Rois (AG-11)****Treito/Tramo:****Enl. Rois/Imo (CP-3302) - Enl. Bexo (AC-305)****IMD: 10.730 I₃₀: 1.534****% Pes.: 5,8 I₁₅₀: 1.107****Variación Mensual**

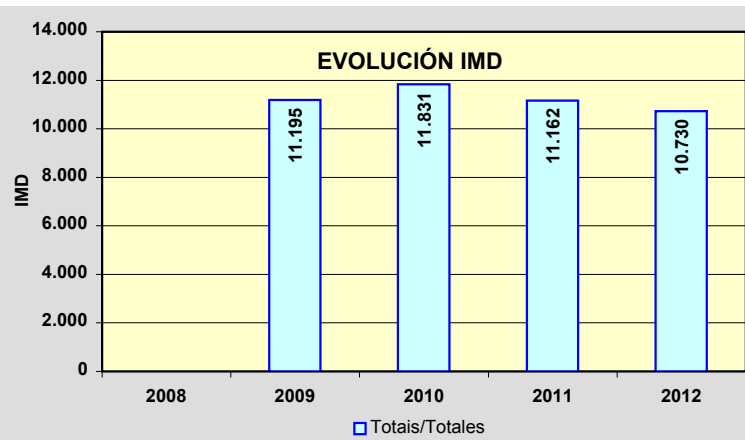
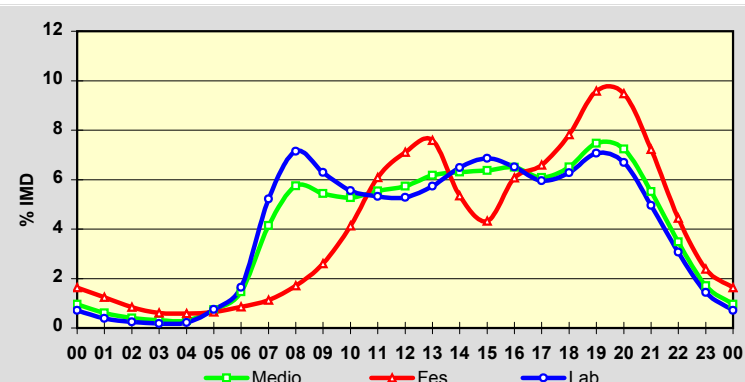
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.465	88.21	5.6
II	9.604	89.51	6.2
III	10.093	94.06	6.0
IV	10.061	93.77	5.6
V	10.195	95.01	6.5
VI	10.999	102.51	6.1
VII	14.444	134.61	4.9
VIII	13.599	126.74	5.2
IX	11.675	108.81	5.6
X	9.846	91.76	6.5
XI	9.460	88.16	6.3
XII	9.222	85.95	5.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.935	101.91	7.0
Ma	10.893	101.52	7.5
Me/Mi	11.000	102.52	7.4
Xo/Ju	10.972	102.26	7.5
Ve/Vi	12.225	113.93	6.7
Sa	9.625	89.70	3.2
Do	10.182	94.89	1.3
Lab	11.200	104.38	7.2
Fes	9.807	91.40	1.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	80	160	103
01	44	122	65
02	27	82	43
03	21	60	33
04	24	57	32
05	84	63	79
06	184	84	157
07	585	111	444
08	800	167	617
09	705	255	584
10	622	405	565
11	596	597	594
12	591	697	615
13	642	744	663
14	727	524	677
15	768	424	683
16	729	596	697
17	667	646	653
18	703	767	699
19	792	939	801
20	749	929	777
21	555	709	592
22	344	436	373
23	161	233	184
	11.200	9.807	10.730



Estación: AG-11(10)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Bexo (AG-11)

IMD: 9.925

 I_{30} : 1.484

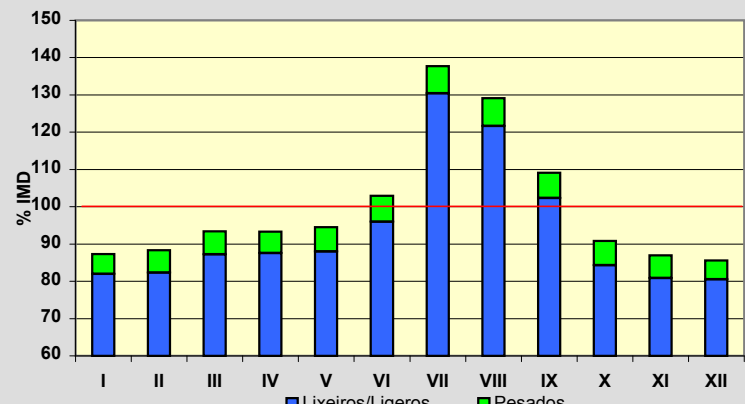
Treito/Tramo:

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

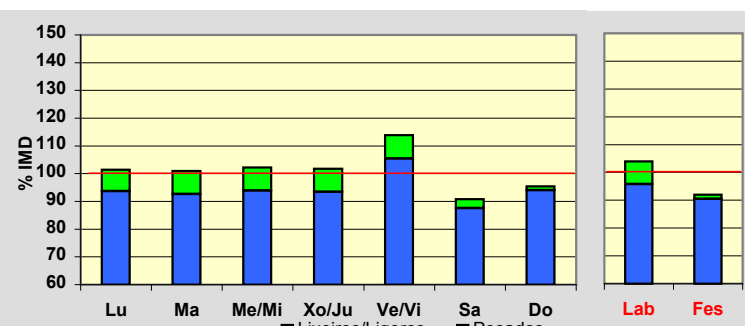
% Pes.: 6,3

 I_{150} : 1.057**Variación Mensual**

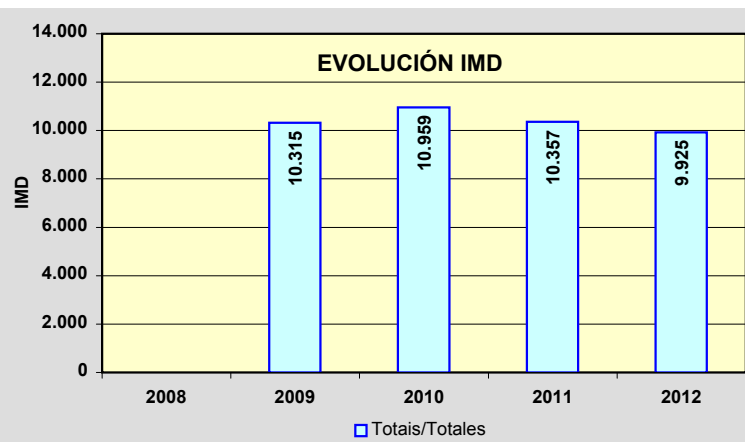
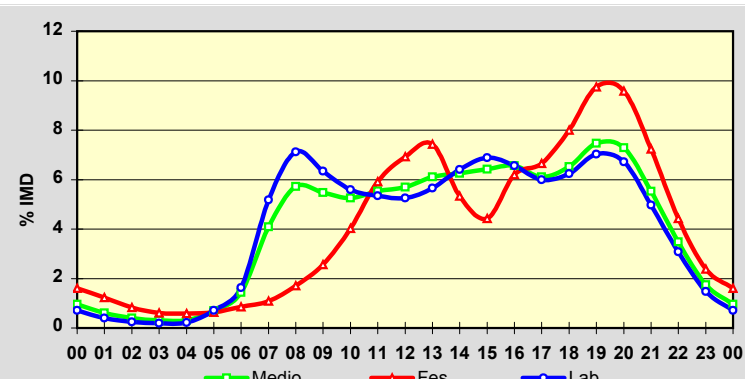
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.664	87.29	6.1
II	8.769	88.35	6.8
III	9.267	93.37	6.6
IV	9.261	93.31	6.2
V	9.385	94.56	6.9
VI	10.213	102.90	6.7
VII	13.667	137.70	5.3
VIII	12.817	129.14	5.8
IX	10.830	109.12	6.2
X	9.011	90.79	7.1
XI	8.629	86.94	7.0
XII	8.491	85.55	5.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.061	101.37	7.6
Ma	10.020	100.96	8.2
Me/Mi	10.141	102.18	8.1
Xo/Ju	10.103	101.79	8.2
Ve/Vi	11.307	113.92	7.4
Sa	9.011	90.79	3.6
Do	9.473	95.45	1.5
Lab	10.322	104.00	7.9
Fes	9.135	92.04	1.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	74	147	95
01	41	112	61
02	26	76	40
03	20	56	31
04	23	53	31
05	73	58	69
06	169	78	143
07	535	99	406
08	735	156	568
09	655	234	543
10	577	368	522
11	552	541	550
12	543	633	565
13	584	679	606
14	662	487	620
15	711	405	637
16	678	566	652
17	618	608	607
18	644	731	647
19	725	890	741
20	694	875	723
21	513	661	549
22	318	404	346
23	152	218	173
	10.322	9.135	9.925



Estación: AG-11(11)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Catoira (AG-11)

IMD:

14.499

 I_{30} : 1.974

Treito/Tramo:

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

% Pes.:

7,7

 I_{150} : 1.465**Variación Mensual**

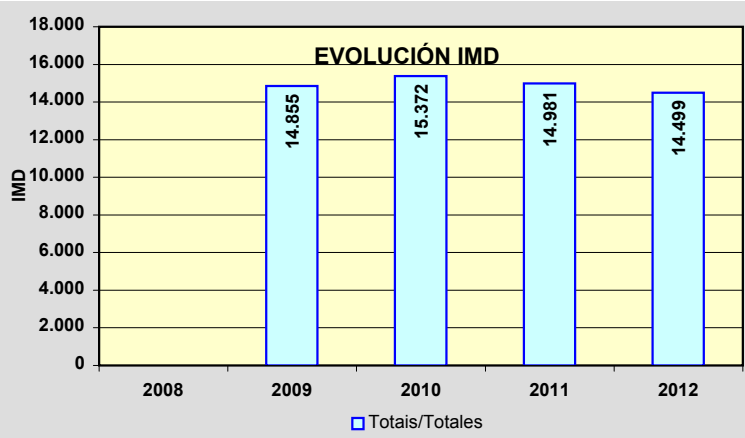
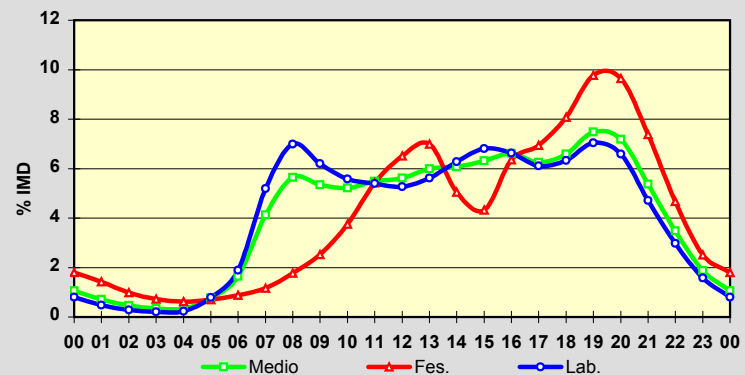
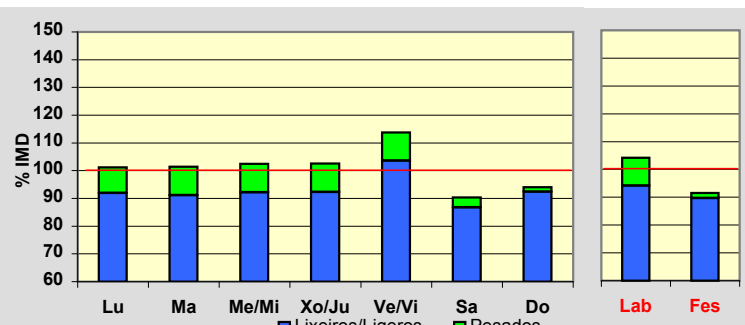
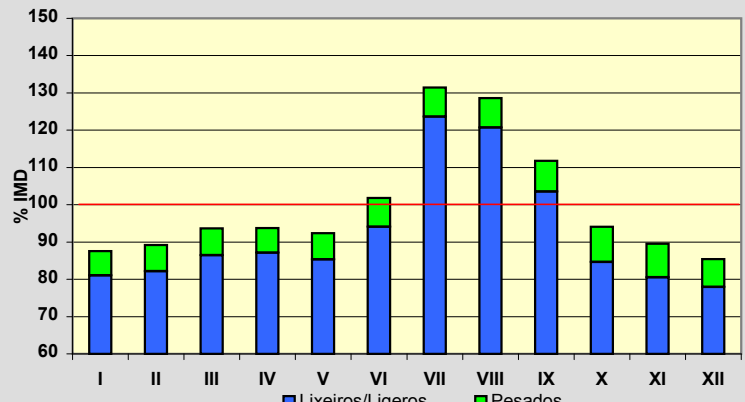
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.691	87.53	7.4
II	12.932	89.19	7.9
III	13.575	93.63	7.7
IV	13.593	93.75	7.1
V	13.398	92.41	7.7
VI	14.769	101.86	7.6
VII	19.053	131.41	5.9
VIII	18.646	128.60	6.1
IX	16.213	111.82	7.4
X	13.642	94.09	10.0
XI	12.977	89.50	10.0
XII	12.382	85.40	8.7

Semana Media

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.678	101.23	9.2
Ma	14.704	101.41	10.1
Me/Mi	14.853	102.44	10.0
Xo/Ju	14.870	102.56	10.0
Ve/Vi	16.495	113.77	8.9
Sa	13.100	90.35	4.0
Do	13.642	94.09	1.8
Lab	15.113	104.23	9.6
Fes	13.264	91.48	2.0

Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	121	239	154
01	72	189	104
02	44	130	67
03	32	96	50
04	36	83	48
05	119	93	110
06	285	116	238
07	785	155	599
08	1.056	236	819
09	938	335	776
10	843	498	756
11	815	720	795
12	797	863	815
13	850	927	869
14	949	669	881
15	1.029	573	915
16	1.002	843	959
17	924	920	907
18	956	1.072	955
19	1.064	1.297	1.084
20	995	1.279	1.042
21	713	978	779
22	450	620	504
23	238	333	273
	15.113	13.264	14.499



Estación: AG-11(17)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Rianxo (AG-11)

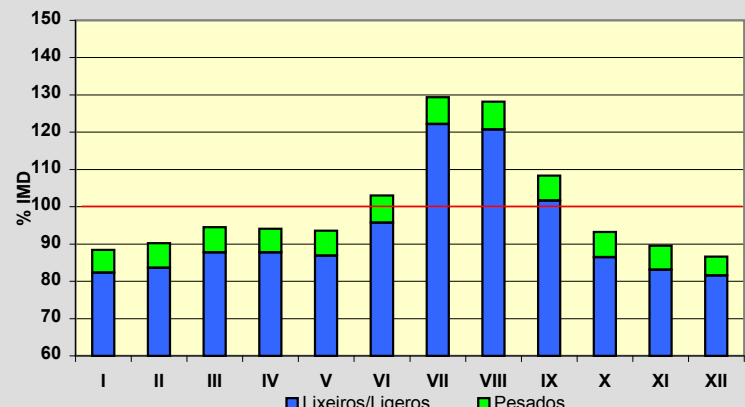
IMD: 15.084 I₃₀: 1.972

Treito/Tramo:

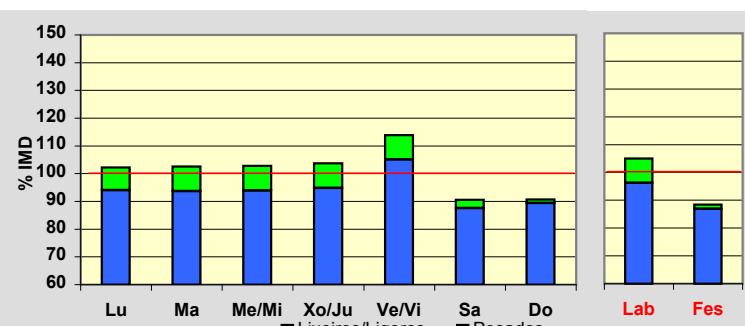
Enl. Rianxo (CP-7203) - Enl. Taragoña

% Pes.: 6,6 I₁₅₀: 1.472**Variación Mensual**

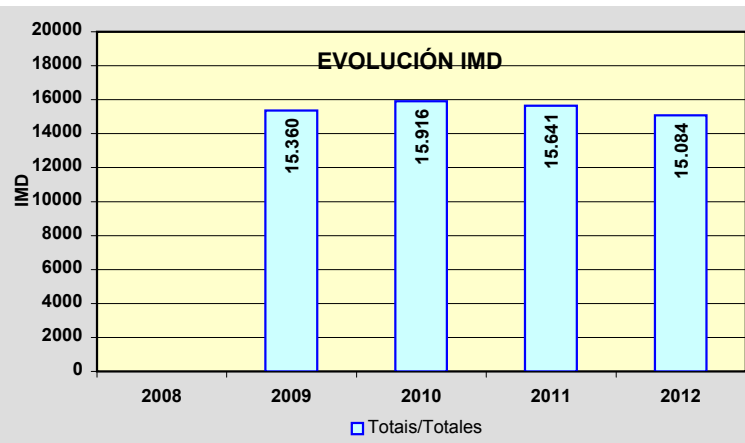
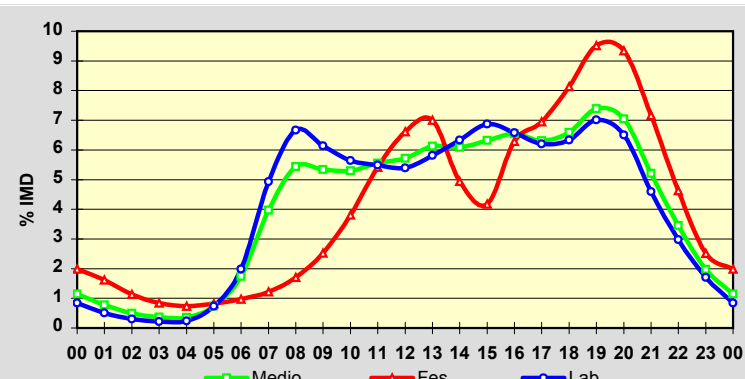
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	13.335	88.40	6.9
II	13.615	90.26	7.4
III	14.256	94.51	7.2
IV	14.191	94.08	6.7
V	14.113	93.56	7.1
VI	15.545	103.06	7.1
VII	19.523	129.43	5.6
VIII	19.336	128.19	5.8
IX	16.344	108.35	6.2
X	14.067	93.26	7.3
XI	13.502	89.51	7.2
XII	13.066	86.62	5.8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	15.418	102.21	8.0
Ma	15.474	102.59	8.7
Me/Mi	15.505	102.79	8.6
Xo/Ju	15.644	103.71	8.6
Ve/Vi	17.179	113.89	7.7
Sa	13.663	90.58	3.3
Do	13.688	90.75	1.4
Lab	15.837	104.99	8.3
Fes	13.343	88.46	1.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	134	265	172
01	80	216	117
02	48	151	75
03	34	112	56
04	37	98	53
05	116	109	111
06	315	129	262
07	780	162	598
08	1.056	227	820
09	972	337	806
10	894	508	799
11	870	722	838
12	854	882	863
13	921	934	924
14	1.002	659	918
15	1.088	557	954
16	1.042	839	988
17	982	927	952
18	1.003	1.085	995
19	1.110	1.269	1.115
20	1.030	1.247	1.063
21	728	956	786
22	471	617	521
23	270	335	298
	15.837	13.343	15.084



Estación: AG-11(19)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: VAC

Treito/Tramo:

Taragoña (AG-11)

Enl. Taragoña - Enl. Boiro Este

IMD: 15.682 I₃₀: 1.994% Pes.: 6,1 I₁₅₀: 1.509**Variación Mensual**

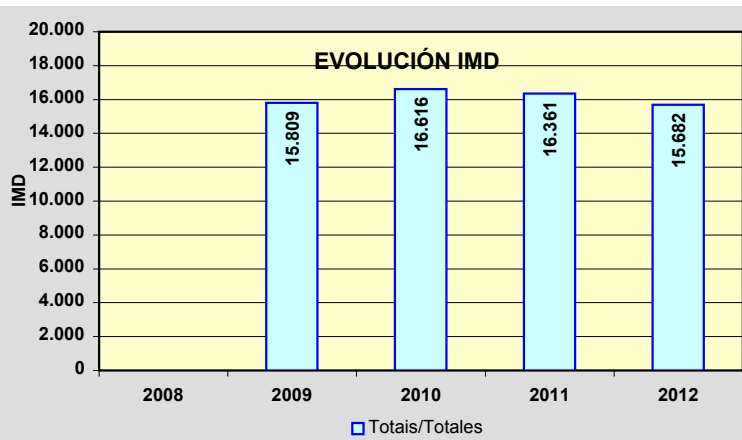
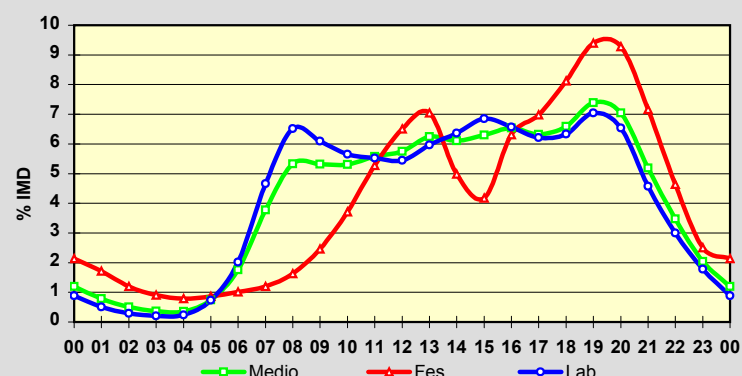
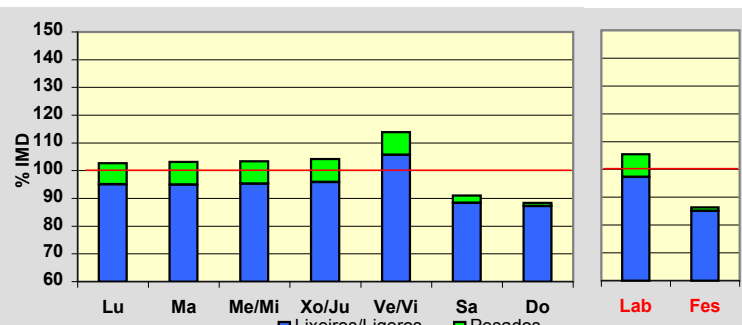
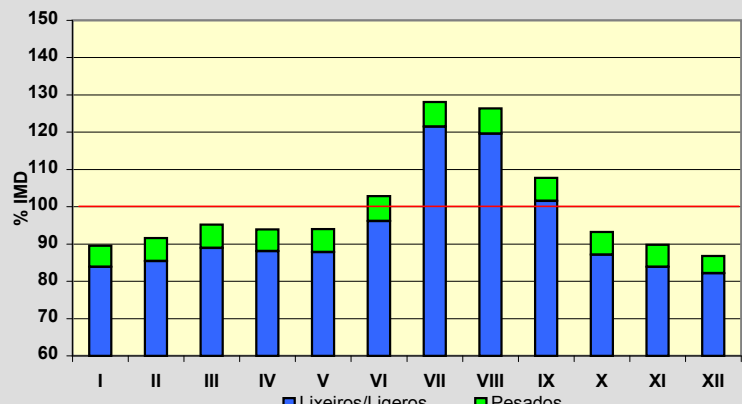
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	14.039	89.52	6.3
II	14.366	91.61	6.8
III	14.936	95.24	6.6
IV	14.732	93.94	6.2
V	14.748	94.04	6.6
VI	16.125	102.82	6.5
VII	20.090	128.11	5.2
VIII	19.820	126.39	5.4
IX	16.896	107.74	5.7
X	14.625	93.26	6.6
XI	14.077	89.77	6.6
XII	13.610	86.79	5.3

Semana Media

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	16.109	102.72	7.4
Ma	16.184	103.20	8.0
Me/Mi	16.219	103.42	7.9
Xo/Ju	16.334	104.16	7.9
Ve/Vi	17.864	113.91	7.2
Sa	14.280	91.06	3.0
Do	13.863	88.40	1.3
Lab	16.535	105.44	7.7
Fes	13.544	86.37	1.5

Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	146	289	187
01	83	233	123
02	48	162	79
03	34	122	58
04	39	107	56
05	121	117	117
06	333	138	275
07	770	162	592
08	1.078	221	836
09	1.008	333	834
10	935	503	832
11	914	715	874
12	901	881	902
13	987	954	980
14	1.052	675	958
15	1.133	565	988
16	1.087	855	1.026
17	1.027	946	991
18	1.047	1.100	1.033
19	1.164	1.272	1.158
20	1.081	1.257	1.105
21	757	970	814
22	496	628	545
23	294	339	319
	16.535	13.544	15.682



Estación: AG-11(25)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Boiro (AG-11)

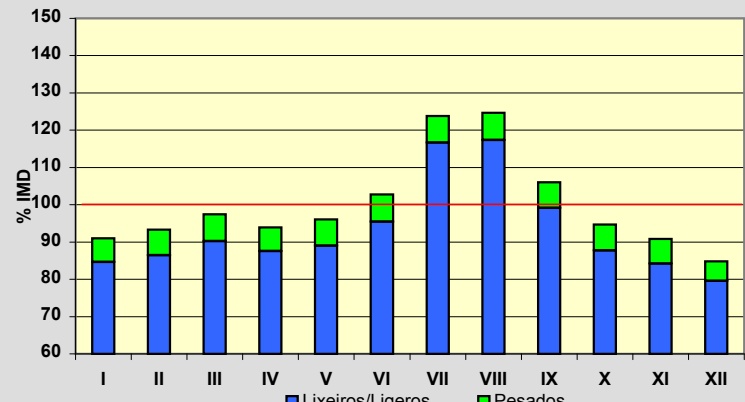
IMD: 12.039 I₃₀: 1.381

Treito/Tramo:

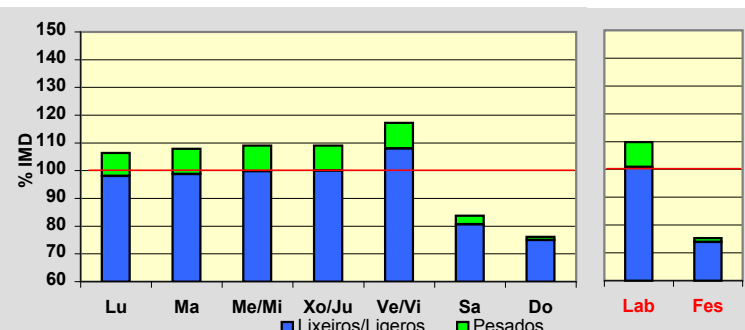
Enl. Boiro Oeste - Enl. Pobra Norte

% Pes.: 6,8 I₁₅₀: 1.103**Variación Mensual**

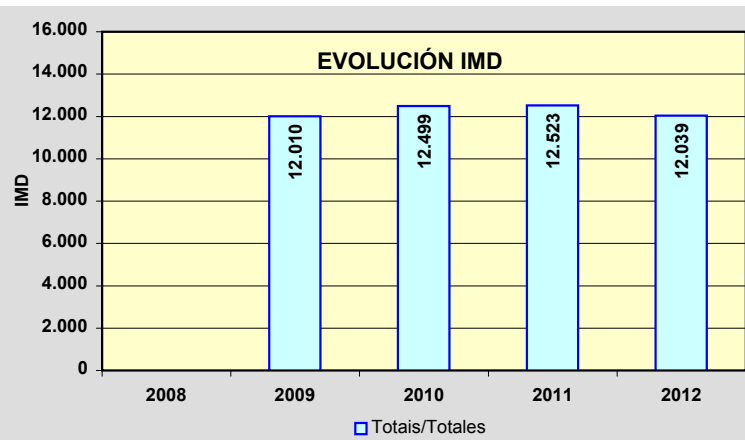
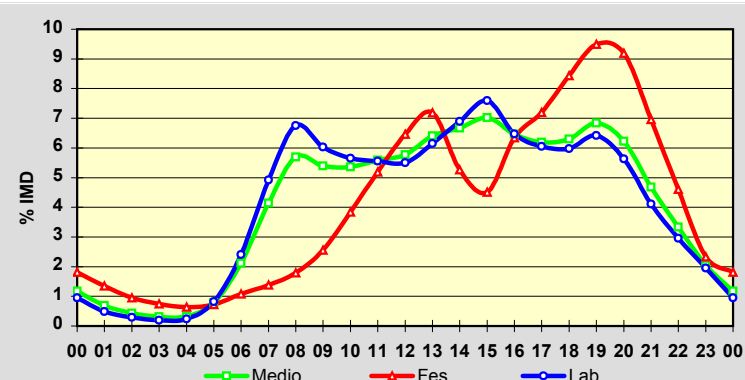
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.956	91.00	7.0
II	11.236	93.33	7.4
III	11.732	97.45	7.4
IV	11.306	93.91	6.8
V	11.561	96.03	7.3
VI	12.373	102.77	7.1
VII	14.909	123.84	5.8
VIII	15.012	124.69	5.9
IX	12.767	106.05	6.5
X	11.405	94.73	7.4
XI	10.932	90.80	7.3
XII	10.210	84.81	6.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.814	106.44	7.9
Ma	12.992	107.92	8.5
Me/Mi	13.130	109.06	8.5
Xo/Ju	13.121	108.99	8.2
Ve/Vi	14.109	117.19	7.8
Sa	10.088	83.79	3.8
Do	9.171	76.18	1.5
Lab	13.227	109.87	8.2
Fes	9.067	75.31	1.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	126	164	142
01	64	122	83
02	38	86	52
03	25	67	38
04	32	58	39
05	108	66	95
06	318	98	255
07	650	125	499
08	893	162	686
09	798	232	650
10	748	348	646
11	735	470	673
12	728	586	695
13	814	651	771
14	912	477	803
15	1.004	409	845
16	856	575	778
17	800	652	745
18	791	765	758
19	849	861	824
20	745	833	750
21	544	631	564
22	391	418	401
23	258	211	247
	13.227	9.067	12.039



PROVINCIA DE A CORUÑA

2012

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
AG-11(31)	Per	4 J	Pobra Norte (AG-11)	Enl. Pobra norte - Enl. Pobra Sur (AC-302)	VAC	11.350	6,4%
AG-11(34)	Per	4 J	Pobra Sur (AG-11)	Enl. Pobra Sur (AC-302) - Enl. Palmeira (CP-7310)	VAC	9.730	6,2%
AG-11(38)	Per	4 J	Palmeira (AG-11)	Enl. Palmeira (CP-7310) - Ribeira (AC-550)	VAC	8.128	5,6%
AG-55(25)	Com	6 Q	Bértoa (AG-55)	Enl. Laracha - Enl. Carballo Norte	VAC	9.774	7,5%
AG-55(31)	Com	6 Q	Carballo (AG-55)	Enl. Carballo Norte - Enl. Carballo Centro (AC-414)	VAC	9.471	8,3%
AG-56(1)	Per	7 M	Pardiñas Leste (AG-56)	A Rocha (SC-20) - Enl. Pardiñas (AC-522)	VAC	26.272	5,1%
AG-56(3)	Per	7 M	Pardiñas Oeste (AG-56)	Enl. Pardiñas (AC-522) - Enl. Bertamiráns este (AC-543)	VAC	26.361	4,0%
AG-56(6)	Per	6 M	Bertamiráns Norte (AG-56)	Enl. Bertamiráns este (AC-543) - Enl. Bertamiráns norte (AC-544)	VAC	21.356	5,0%
AG-56(9)	Per	6 M	Brión Leste (AG-56)	Enl. Bertamiráns norte (AC-544) - Enl. Brión (AC-451)	VAC	13.622	5,1%
AG-56(11)	Per	6 M	Brión Oeste (AG-56)	Enl. Brión (AC-451) - Brión (AC-543)	VAC	9.782	4,8%
AG-58(0)	Com	7 M	Cacheiras (AG-58)	Penelas (AG-59) - Cacheiras (AC-841)	VAC	2.567	4,5%
AG-59(0)	Com	7 M	Os Tilos (AG-59)	Santiago de Compostela (AP-53) - Enl. Tras do Eixo (AG-58)	VAC	10.173	5,2%
AG-59(3)	Com	7 L	Os Verxeles (AG-59)	Enl. Tras do Eixo (AG-58) - Enl. CP-8201	VAC	8.021	5,3%
AG-64(2)	Com	10 U	Río do Pozo	Catabois (AC-116) - Enl. P.I. Río do Pozo	VAC	7.817	17,3%
AG-64(5)	Com	10 U	Xubia	Enl. Narón (AC-566) - Enl. Sedes (DP-5404)	VAC	12.329	14,0%
AG-64(12)	Com	11 T	San Sadurniño	Enl. Ortigueira (AC-862) - Enl. Narahío (AC-125)	VAC	6.008	22,2%
AG-64(21)	Com	11 T	Ramadela	Enl. Igrexafeita (AC-861) - Enl. Espiñaredo (AC-861)	VAC	5.559	21,3%
CG-1.5(21)	Com	5 L	Noia (CG-1.5)	Martelo - Noia	VAC	8.612	3,5%
VG-1.2(3)	Com	10 S	Lodairo (VG-1.2)	Enl. S. Xoán Piñeiro (AC-122) - Enl. (AC-123)	VAC	6.769	4,3%
VG-1.3(2)	Com	9 S	Veigue (VG-1.3)	Veigue (AC-526) - Enl. Meirás	VAC	762	2,5%

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(31)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Pobra Norte (AG-11)

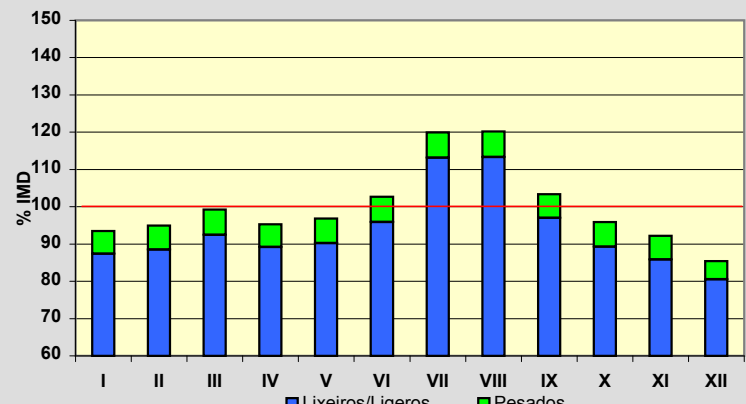
IMD: 11.350 I₃₀: 1.188

Treito/Tramo:

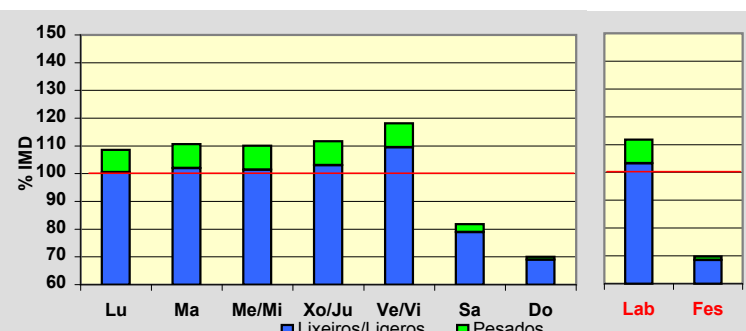
Enl. Pobra norte - Enl. Pobra Sur (AC-302)

% Pes.: 6,4 I₁₅₀: 1.033**Variación Mensual**

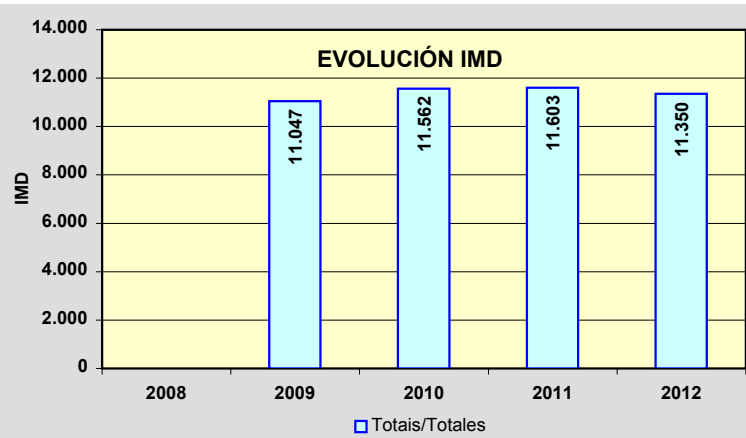
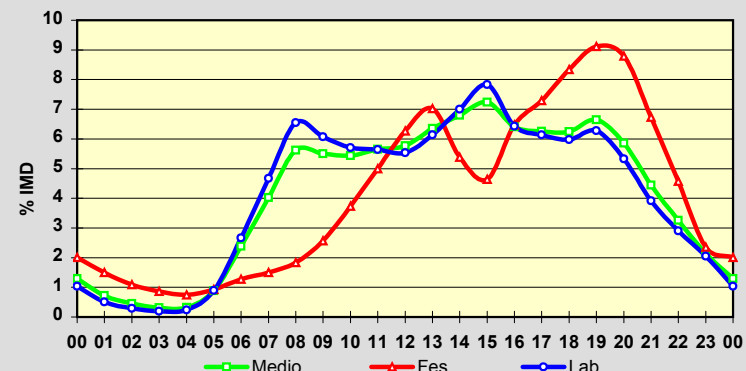
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.607	93,45	6,5
II	10.774	94,93	6,8
III	11.264	99,24	6,8
IV	10.814	95,28	6,4
V	10.989	96,82	6,8
VI	11.651	102,65	6,6
VII	13.617	119,97	5,7
VIII	13.641	120,19	5,7
IX	11.736	103,40	6,2
X	10.880	95,86	6,9
XI	10.466	92,21	6,9
XII	9.700	85,46	5,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.322	108,56	7,4
Ma	12.553	110,60	7,8
Me/Mi	12.490	110,04	7,8
Xo/Ju	12.672	111,65	7,7
Ve/Vi	13.414	118,19	7,3
Sa	9.281	81,77	3,5
Do	7.947	70,02	1,4
Lab	12.685	111,76	7,6
Fes	7.914	69,73	1,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	132	159	147
01	64	119	82
02	37	86	52
03	24	68	36
04	30	59	37
05	114	73	100
06	338	101	270
07	592	119	457
08	831	145	638
09	770	203	624
10	724	295	617
11	716	395	641
12	702	496	655
13	779	556	721
14	888	426	771
15	994	367	821
16	815	512	727
17	779	577	710
18	758	660	709
19	797	721	754
20	676	696	665
21	497	533	504
22	368	362	370
23	260	186	242
	12.685	7.914	11.350



Estación: AG-11(34)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: VAC

Pobra Sur (AG-11)

IMD: 9.730 I₃₀: 995

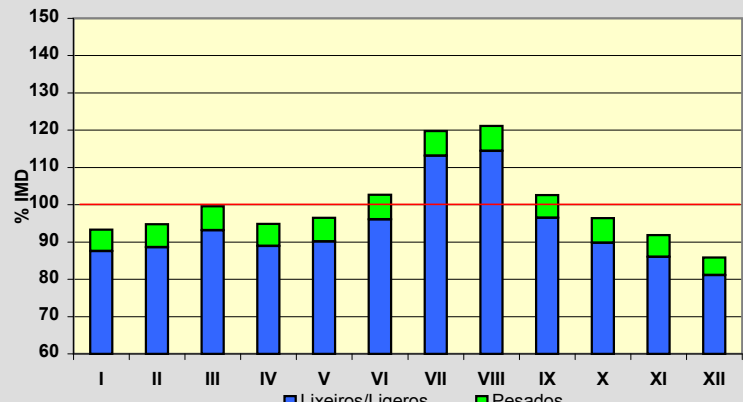
Nome/Nombre:

Treito/Tramo:

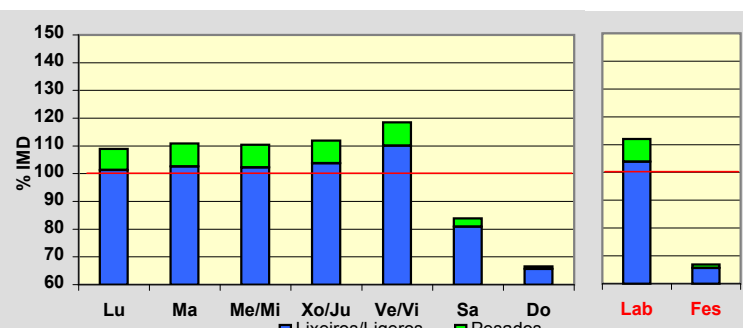
Enl. Pobra Sur (AC-302) - Enl. Palmeira (CP-7310)

% Pes.: 6,2 I₁₅₀: 880**Variación Mensual**

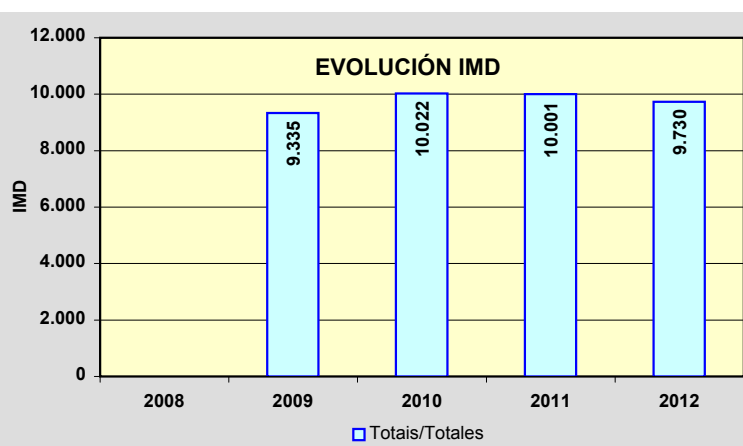
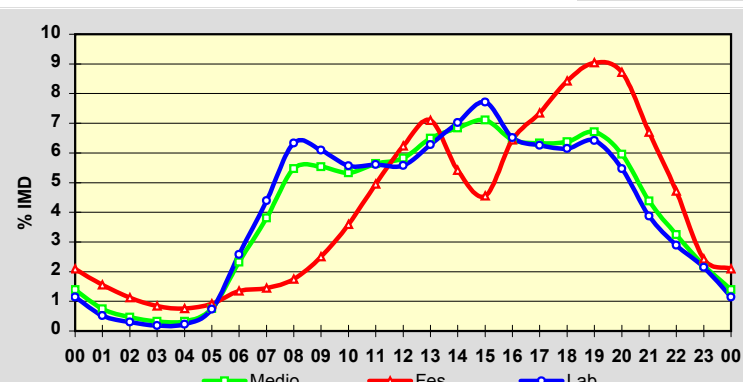
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.081	93.33	6.2
II	9.222	94.78	6.5
III	9.690	99.59	6.5
IV	9.233	94.89	6.3
V	9.393	96.54	6.6
VI	9.995	102.72	6.5
VII	11.652	119.75	5.5
VIII	11.785	121.12	5.5
IX	9.986	102.63	6.0
X	9.378	96.38	6.8
XI	8.938	91.86	6.4
XII	8.355	85.87	5.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.600	108.94	7.0
Ma	10.793	110.92	7.5
Me/Mi	10.741	110.39	7.4
Xo/Ju	10.889	111.91	7.3
Ve/Vi	11.529	118.49	7.1
Sa	8.166	83.93	3.6
Do	6.474	66.54	1.4
Lab	10.905	112.08	7.3
Fes	6.506	66.87	1.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	125	136	135
01	57	101	72
02	33	73	45
03	20	55	31
04	25	49	32
05	80	60	73
06	281	88	226
07	479	94	371
08	690	114	532
09	665	163	538
10	607	234	518
11	612	322	549
12	608	406	567
13	685	462	632
14	766	352	665
15	841	296	692
16	710	419	627
17	682	478	616
18	671	548	620
19	700	588	653
20	597	567	579
21	422	436	426
22	315	307	316
23	234	158	215
	10.905	6.506	9.730



Estación: AG-11(38)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

VAC

Palmeira (AG-11)

Treito/Tramo:

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

IMD:

8.128

 I_{30} :

865

% Pes.:

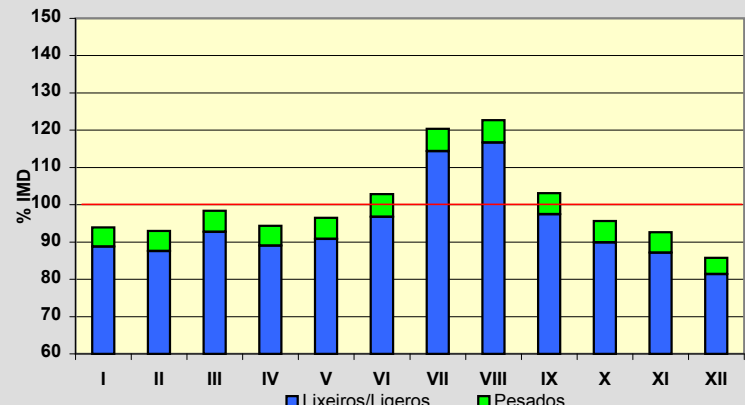
5,6

 I_{150} :

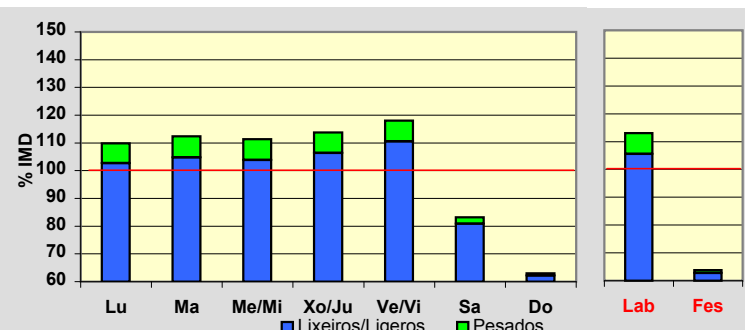
775

Variación Mensual

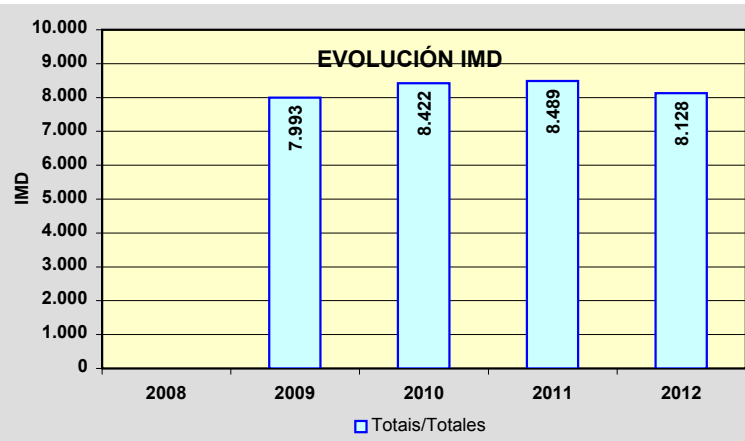
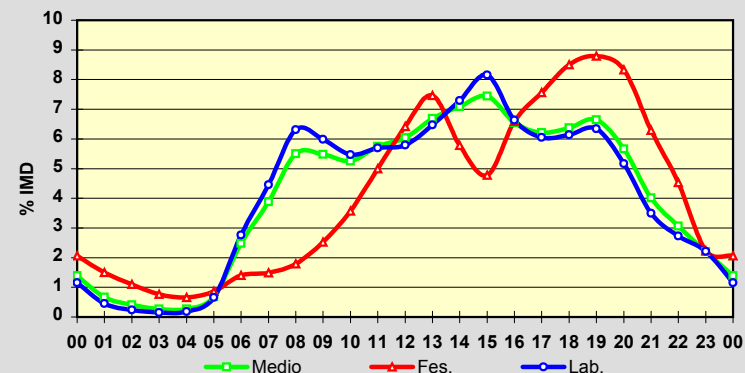
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.636	93.95	5.5
II	7.559	93.00	5.8
III	8.000	98.43	5.8
IV	7.671	94.38	5.7
V	7.843	96.49	5.9
VI	8.360	102.85	5.9
VII	9.782	120.35	5.0
VIII	9.973	122.70	4.9
IX	8.382	103.13	5.5
X	7.777	95.68	6.1
XI	7.528	92.62	5.9
XII	6.971	85.77	5.1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.930	109.87	6.5
Ma	9.133	112.36	6.8
Me/Mi	9.050	111.34	6.7
Xo/Ju	9.247	113.77	6.5
Ve/Vi	9.594	118.04	6.4
Sa	6.765	83.23	2.8
Do	5.121	63.00	1.3
Lab	9.187	113.03	6.6
Fes	5.187	63.82	1.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	106	107	113
01	42	78	54
02	22	57	33
03	14	40	22
04	17	34	22
05	60	45	55
06	254	73	202
07	409	77	316
08	580	93	447
09	550	131	445
10	502	185	427
11	523	259	467
12	532	333	491
13	595	387	544
14	670	300	576
15	749	248	605
16	609	342	532
17	556	392	505
18	564	441	518
19	583	456	540
20	475	432	460
21	321	326	326
22	251	235	249
23	203	116	179
	9.187	5.187	8.128



Estación: AG-55(25)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: VAC

Treito/Tramo:

Bértoa (AG-55)

Enl. Laracha - Enl. Carballo Norte

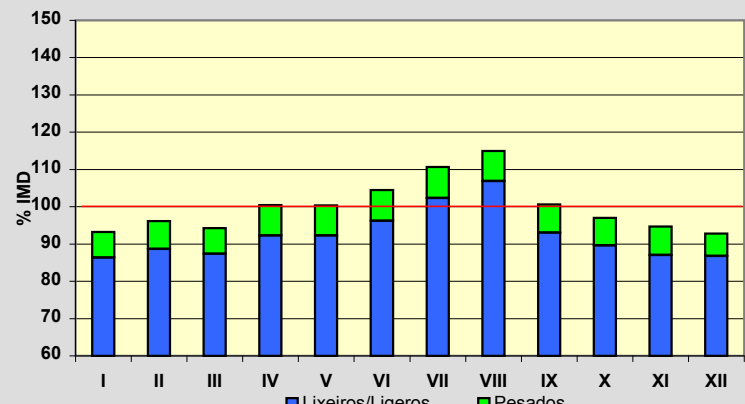
IMD: 9.774

I₃₀: 1.089

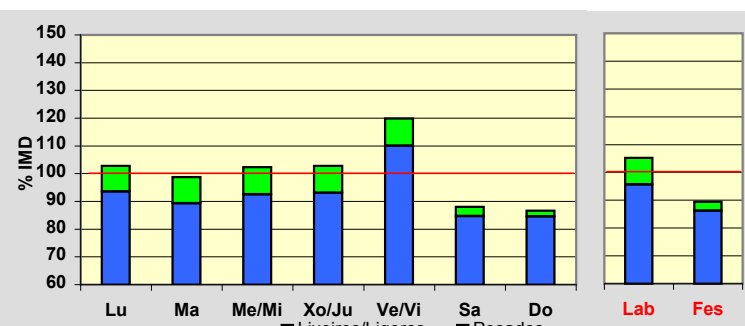
% Pes.: 7,5

I₁₅₀: 952**Variación Mensual**

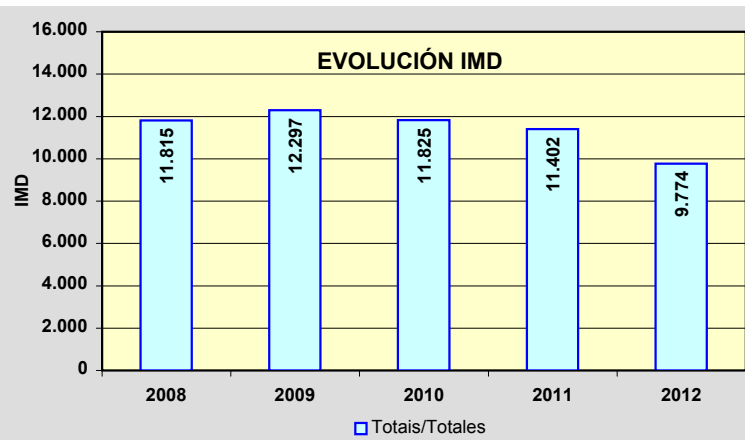
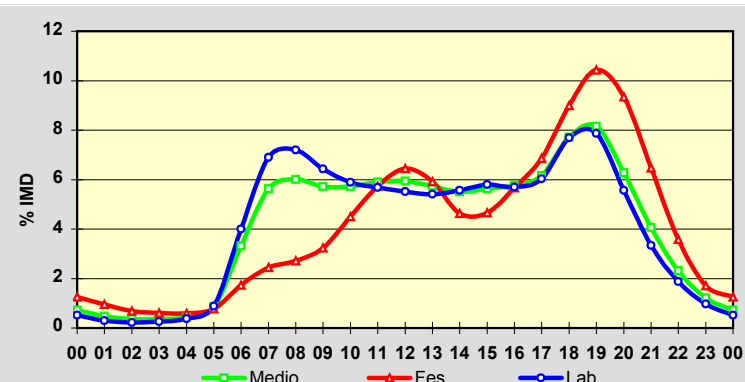
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.114	93.25	7.4
II	9.399	96.16	7.8
III	9.214	94.27	7.3
IV	9.818	100.45	8.1
V	9.813	100.40	8.1
VI	10.216	104.52	7.9
VII	10.813	110.63	7.5
VIII	11.233	114.93	7.0
IX	9.833	100.60	7.5
X	9.481	97.00	7.6
XI	9.257	94.71	8.1
XII	9.073	92.83	6.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.043	102.75	8.9
Ma	9.651	98.74	9.5
Me/Mi	10.003	102.34	9.6
Xo/Ju	10.046	102.78	9.4
Ve/Vi	11.722	119.93	8.2
Sa	8.607	88.06	3.8
Do	8.468	86.64	2.4
Lab	10.287	105.25	9.1
Fes	8.739	89.41	3.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	53	110	71
01	31	84	47
02	23	60	35
03	27	53	35
04	39	52	43
05	91	68	84
06	411	152	324
07	710	214	550
08	740	237	587
09	662	283	559
10	606	394	559
11	585	501	577
12	567	563	581
13	556	517	560
14	573	405	538
15	596	407	551
16	586	496	564
17	621	600	602
18	791	786	754
19	810	912	797
20	572	817	614
21	344	566	397
22	193	313	226
23	100	149	119
	10.287	8.739	9.774



Estación: AG-55(31)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Carballo (AG-55)

Treito/Tramo:

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

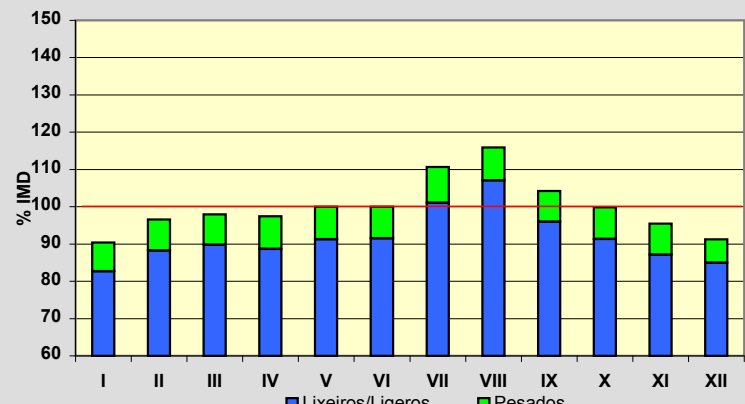
IMD: 9.471

 I_{30} : 1.110

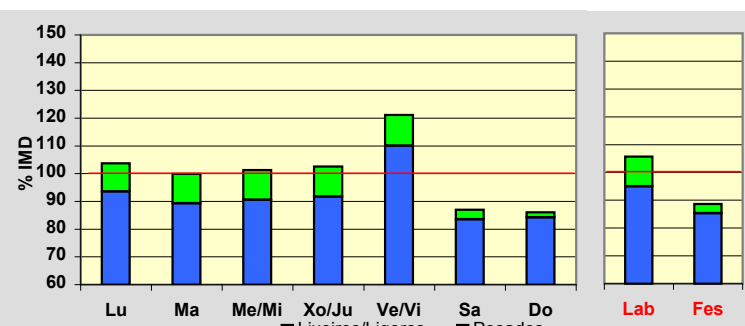
% Pes.: 8,3

 I_{150} : 947**Variación Mensual**

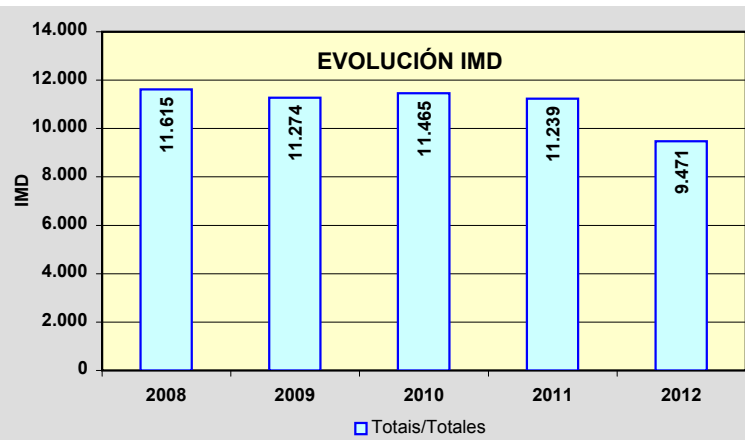
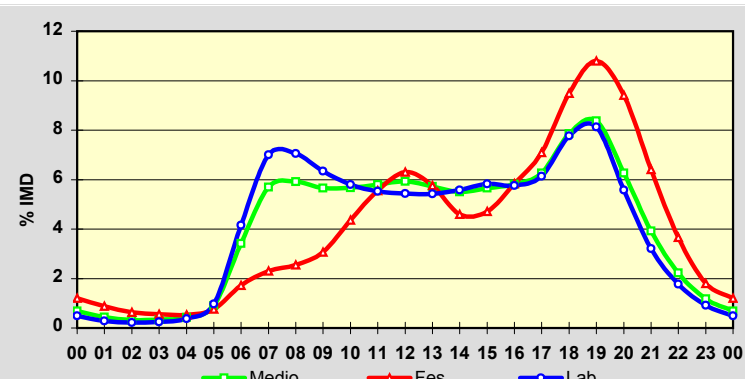
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.559	90.37	8.5
II	9.147	96.58	8.6
III	9.281	97.99	8.4
IV	9.228	97.43	9.0
V	9.476	100.05	8.8
VI	9.469	99.98	8.5
VII	10.478	110.63	8.7
VIII	10.974	115.87	7.6
IX	9.868	104.19	7.9
X	9.458	99.86	8.5
XI	9.041	95.46	8.7
XII	8.644	91.27	6.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.822	103.71	9.8
Ma	9.464	99.93	10.6
Me/Mi	9.590	101.26	10.6
Xo/Ju	9.712	102.54	10.6
Ve/Vi	11.479	121.20	9.2
Sa	8.243	87.03	4.0
Do	8.153	86.08	2.2
Lab	10.009	105.68	10.1
Fes	8.392	88.61	3.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	49	101	65
01	29	74	42
02	22	53	31
03	25	47	32
04	37	45	41
05	97	64	86
06	416	145	324
07	701	193	539
08	706	214	560
09	635	258	536
10	580	366	537
11	553	466	549
12	544	529	561
13	543	483	542
14	559	386	521
15	583	395	536
16	576	490	551
17	614	595	593
18	778	796	744
19	814	906	793
20	558	790	594
21	321	538	372
22	177	307	211
23	92	151	111
	10.009	8.392	9.471



Estación: AG-56(1)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Pardiñas Leste (AG-56)

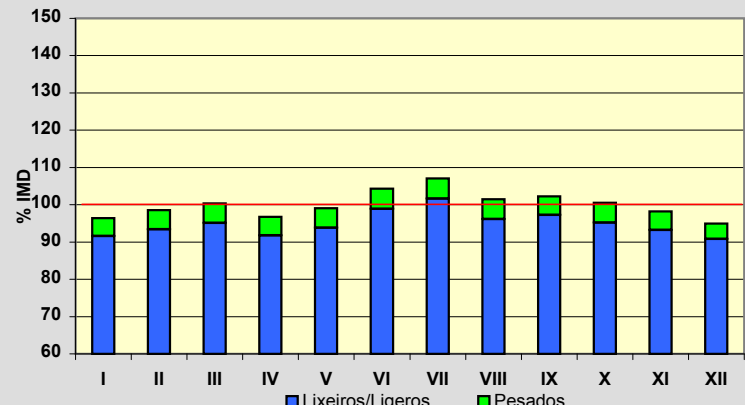
IMD: 26.272 I₃₀: 2.505

Treito/Tramo:

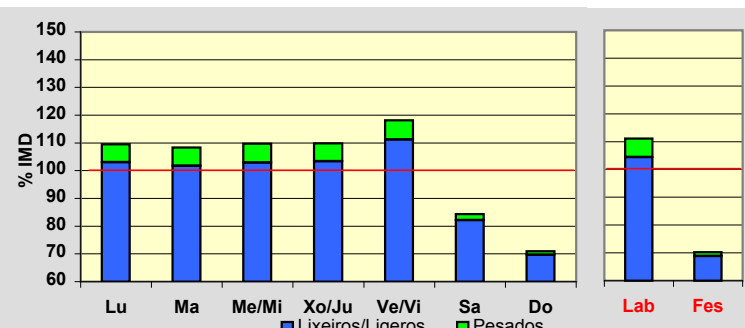
A Rocha (SC-20) - Enl. Pardiñas (AC-522)

% Pes.: 5,1 I₁₅₀: 2.379**Variación Mensual**

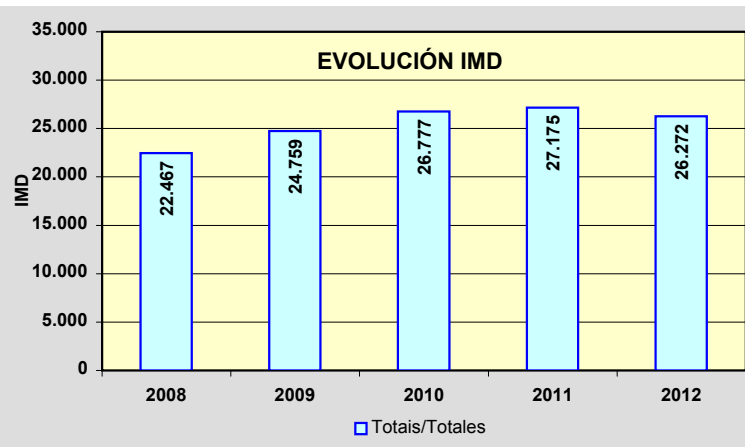
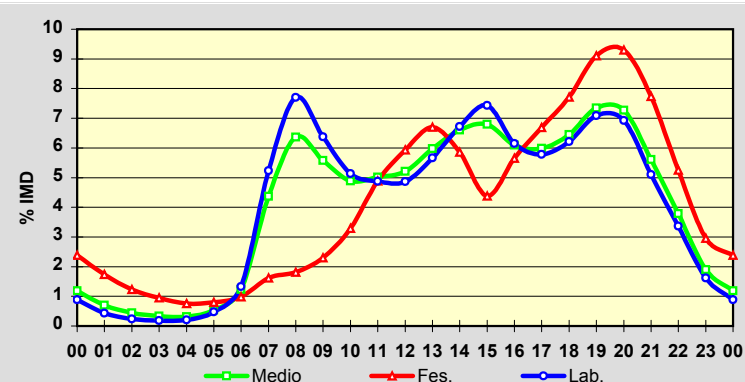
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	25.321	96.38	5.0
II	25.904	98.60	5.3
III	26.365	100,35	5.2
IV	25.422	96.76	5.2
V	26.030	99.08	5.3
VI	27.412	104.34	5.2
VII	28.131	107.08	5.1
VIII	26.656	101,46	5.2
IX	26.869	102.27	4.9
X	26.412	100,53	5.3
XI	25.792	98.17	5.0
XII	24.943	94,94	4.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	28.757	109.46	5.9
Ma	28.469	108.36	6.1
Me/Mi	28.834	109.75	6.2
Xo/Ju	28.860	109.85	5.9
Ve/Vi	31.050	118.19	5.9
Sa	22.171	84.39	2.7
Do	18.631	70.92	1.8
Lab	29.186	111.09	6.0
Fes	18.450	70.23	1.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	257	440	312
01	127	321	185
02	70	226	116
03	54	175	89
04	59	139	82
05	140	147	141
06	386	181	324
07	1.528	298	1.149
08	2.247	335	1.671
09	1.861	423	1.466
10	1.498	607	1.283
11	1.423	902	1.317
12	1.420	1.095	1.370
13	1.653	1.236	1.569
14	1.962	1.080	1.735
15	2.170	809	1.786
16	1.796	1.042	1.602
17	1.689	1.233	1.572
18	1.813	1.424	1.694
19	2.070	1.680	1.929
20	2.020	1.715	1.910
21	1.488	1.427	1.475
22	982	970	996
23	473	545	499
	29.186	18.450	26.272



Estación: AG-56(3)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Pardiñas Oeste (AG-56)

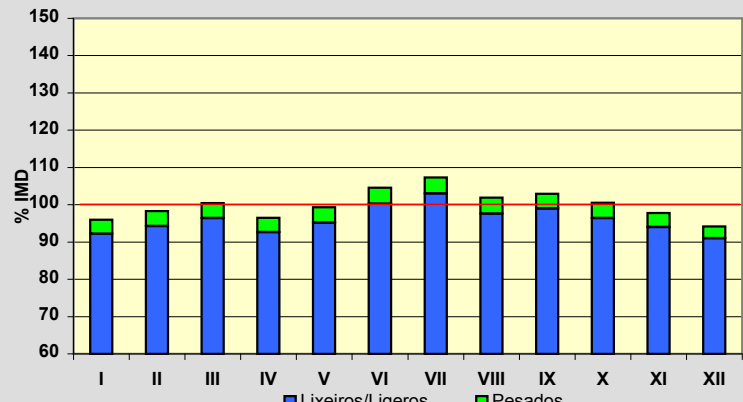
IMD: 26.361 I₃₀: 2.500

Treito/Tramo:

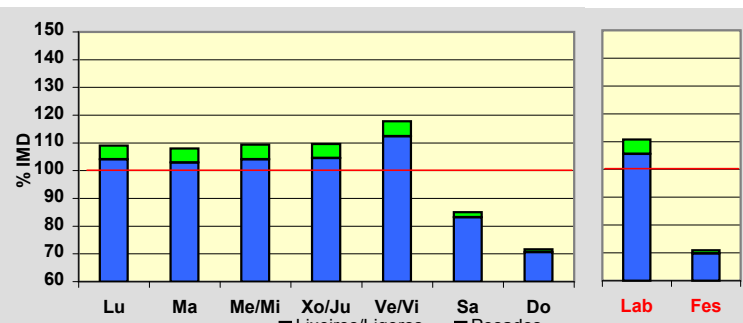
Enl. Pardiñas (AC-522) - Enl. Bertamiráns este (AC-543)

% Pes.: 4,0 I₁₅₀: 2.382**Variación Mensual**

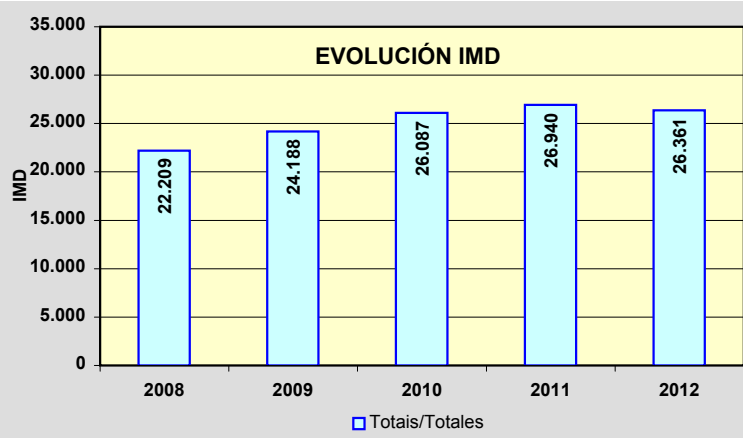
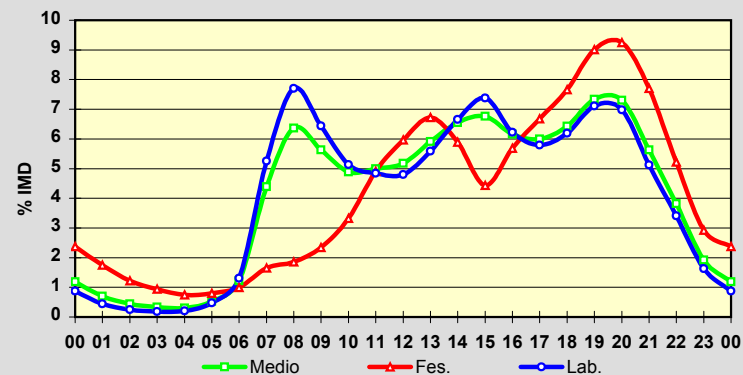
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	25.293	95.95	3.9
II	25.914	98.30	4.1
III	26.490	100,49	4.1
IV	25.442	96.51	4.0
V	26.179	99.31	4.1
VI	27.575	104.61	4.1
VII	28.298	107.35	4.0
VIII	26.870	101.93	4.2
IX	27.144	102.97	3.9
X	26.503	100.54	4.1
XI	25.788	97.83	3.9
XII	24.830	94.19	3.4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	28.746	109.05	4.6
Ma	28.485	108.06	4.7
Me/Mi	28.847	109.43	4.9
Xo/Ju	28.897	109.62	4.6
Ve/Vi	31.057	117.81	4.6
Sa	22.427	85.08	2.2
Do	18.901	71.70	1.5
Lab	29.198	110.76	4.7
Fes	18.702	70.95	1.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	256	444	312
01	128	326	186
02	72	228	117
03	53	176	89
04	59	139	81
05	139	150	140
06	381	185	322
07	1.534	308	1.158
08	2.249	348	1.677
09	1.880	437	1.485
10	1.498	621	1.288
11	1.414	917	1.316
12	1.403	1.115	1.364
13	1.632	1.256	1.559
14	1.944	1.102	1.727
15	2.155	829	1.783
16	1.818	1.063	1.624
17	1.692	1.249	1.580
18	1.809	1.433	1.696
19	2.077	1.685	1.935
20	2.037	1.728	1.926
21	1.497	1.440	1.484
22	994	977	1.006
23	477	546	506
	29.198	18.702	26.361



Estación: AG-56(6)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Bertamiráns Norte (AG-56)

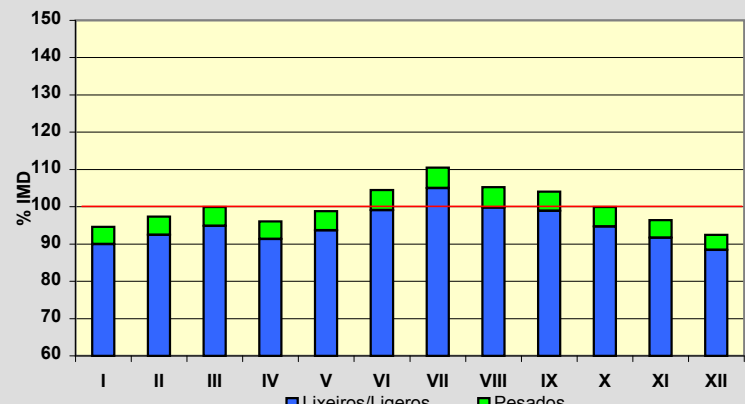
IMD: 21.356 I₃₀: 2.122

Treito/Tramo:

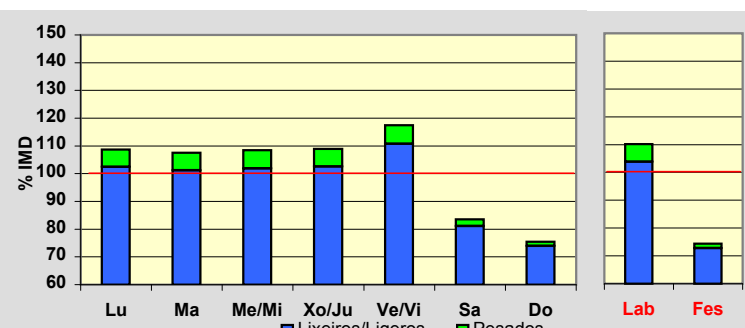
Enl. Bertamiráns este (AC-543) - Enl. Bertamiráns norte (AC-544)

% Pes.: 5,0 I₁₅₀: 1.975**Variación Mensual**

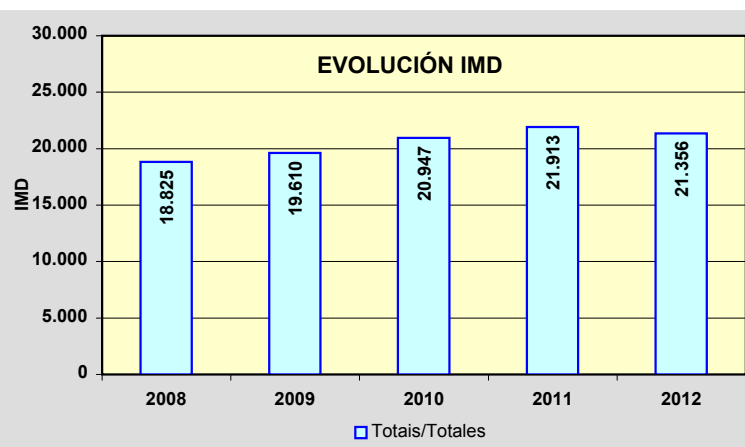
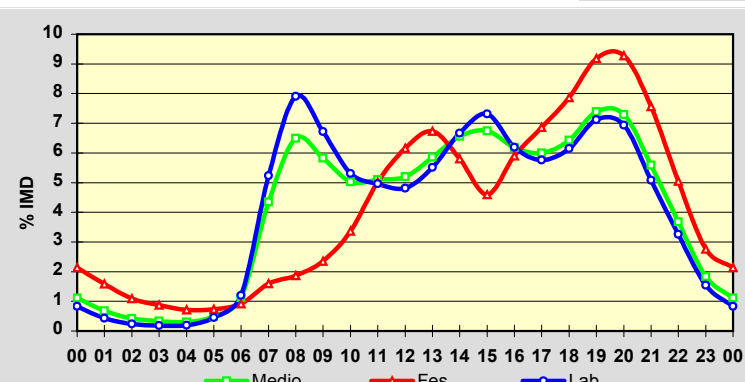
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	20.202	94.60	4.9
II	20.788	97.34	5.0
III	21.347	99.96	5.1
IV	20.525	96.11	5.0
V	21.107	98.83	5.2
VI	22.315	104.49	5.2
VII	23.606	110.54	5.0
VIII	22.481	105.27	5.2
IX	22.219	104.04	4.9
X	21.334	99.90	5.2
XI	20.581	96.37	4.9
XII	19.738	92.42	4.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	23.205	108.66	5.7
Ma	22.969	107.55	5.9
Me/Mi	23.172	108.50	6.1
Xo/Ju	23.264	108.93	5.8
Ve/Vi	25.080	117.44	5.7
Sa	17.830	83.49	2.9
Do	16.107	75.42	2.0
Lab	23.531	110.18	5.8
Fes	15.874	74.33	2.1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	195	339	237
01	101	251	145
02	55	173	90
03	43	139	71
04	46	113	64
05	106	117	107
06	282	145	239
07	1.232	254	929
08	1.861	297	1.388
09	1.582	374	1.244
10	1.249	535	1.073
11	1.167	797	1.089
12	1.133	977	1.111
13	1.296	1.068	1.250
14	1.568	921	1.400
15	1.721	730	1.441
16	1.456	936	1.320
17	1.356	1.089	1.282
18	1.447	1.248	1.372
19	1.676	1.457	1.577
20	1.632	1.472	1.557
21	1.196	1.201	1.193
22	767	802	786
23	364	439	391
	23.531	15.874	21.356



Estación: AG-56(9)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Brión Leste (AG-56)

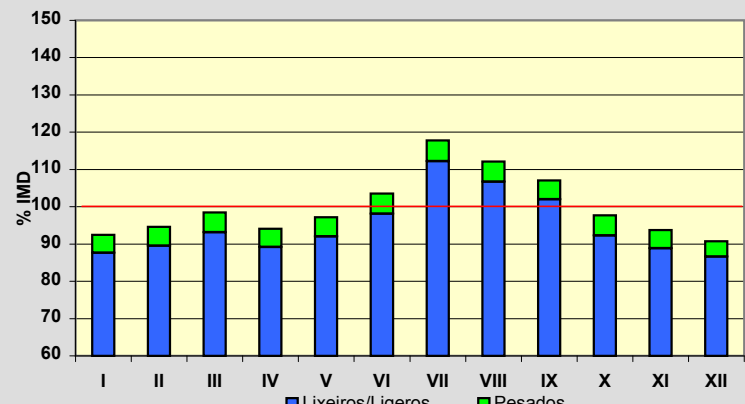
IMD: 13.622 I₃₀: 1.491

Treito/Tramo:

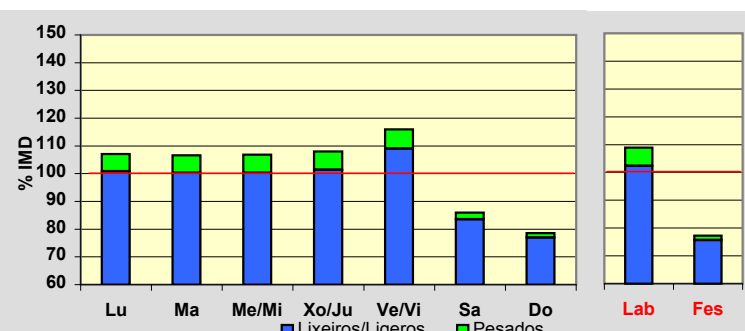
Enl. Bertamiráns norte (AC-544) - Enl. Brión (AC-451)

% Pes.: 5,1 I₁₅₀: 1.245**Variación Mensual**

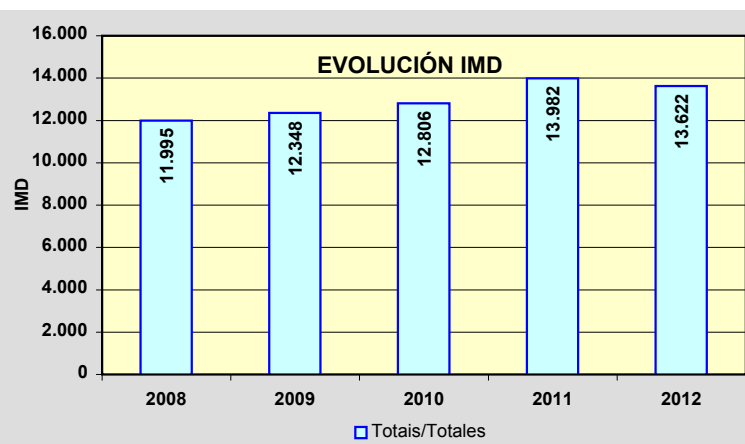
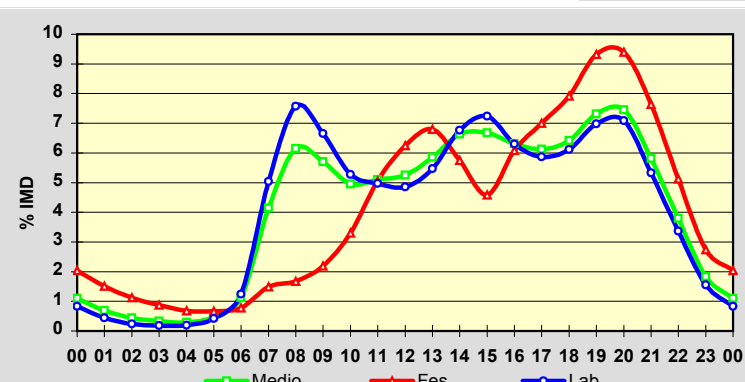
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.595	92.46	5.2
II	12.892	94.64	5.4
III	13.414	98.47	5.4
IV	12.818	94.10	5.2
V	13.243	97.22	5.3
VI	14.101	103.52	5.2
VII	16.043	117.77	4.7
VIII	15.275	112.13	4.8
IX	14.589	107.10	4.8
X	13.304	97.67	5.5
XI	12.770	93.75	5.2
XII	12.361	90.74	4.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.590	107.11	5.8
Ma	14.529	106.66	6.0
Me/Mi	14.558	106.87	6.2
Xo/Ju	14.713	108.01	6.1
Ve/Vi	15.803	116.01	6.0
Sa	11.705	85.93	2.8
Do	10.704	78.58	2.0
Lab	14.834	108.90	6.0
Fes	10.529	77.29	2.1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	123	215	150
01	66	159	94
02	36	118	60
03	27	92	46
04	29	71	40
05	63	70	64
06	184	82	153
07	747	157	565
08	1.123	176	838
09	988	231	778
10	782	348	674
11	737	533	695
12	720	658	716
13	812	716	798
14	1.004	605	903
15	1.074	483	910
16	934	641	859
17	871	737	834
18	907	834	874
19	1.036	981	997
20	1.051	989	1.015
21	790	804	792
22	500	540	517
23	230	289	250
	14.834	10.529	13.622



Estación: AG-56(11)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Brión Oeste (AG-56)

IMD: 9.782

 I_{30} : 1.304

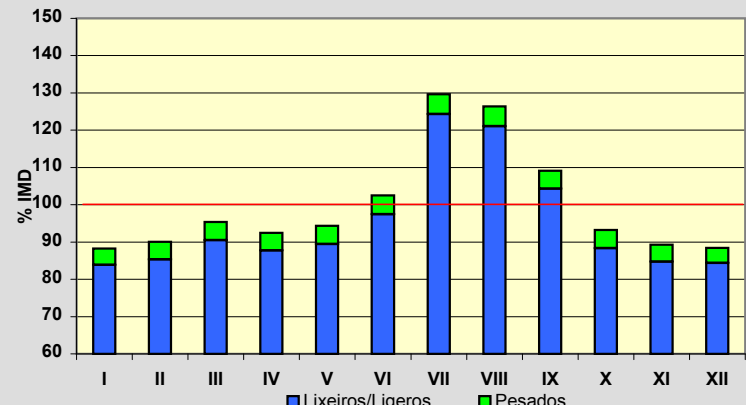
Treito/Tramo:

Enl. Brión (AC-451) - Brión (AC-543)

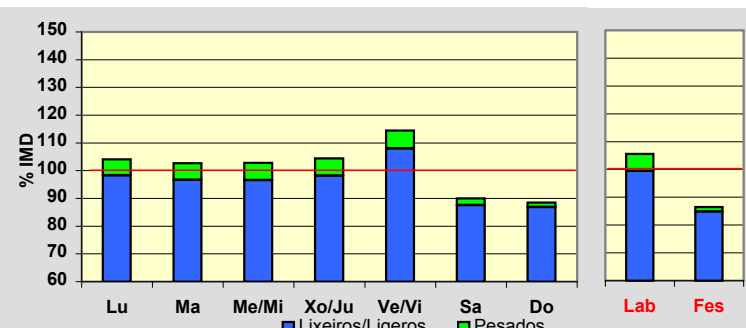
% Pes.: 4,8

 I_{150} : 989**Variación Mensual**

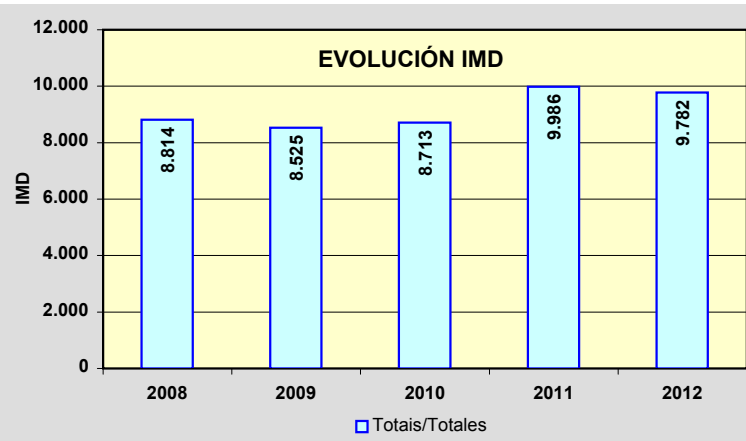
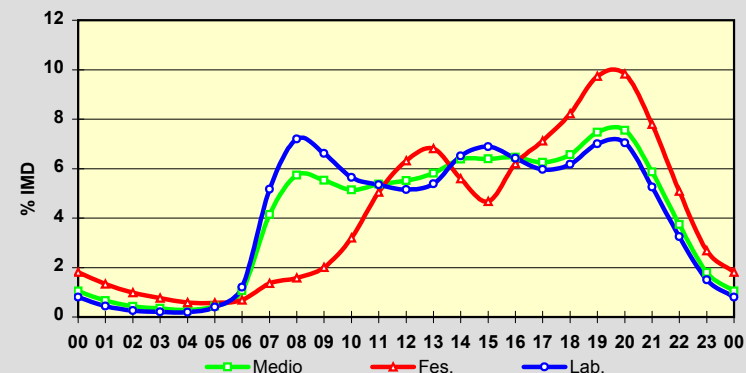
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.631	88.23	4.9
II	8.812	90.08	5.3
III	9.334	95.42	5.2
IV	9.044	92.46	5.1
V	9.233	94.39	5.2
VI	10.027	102.50	4.9
VII	12.684	129.67	4.1
VIII	12.362	126.37	4.2
IX	10.673	109.11	4.4
X	9.118	93.21	5.2
XI	8.732	89.27	5.1
XII	8.647	88.40	4.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.176	104.03	5.5
Ma	10.045	102.69	5.8
Me/Mi	10.052	102.76	6.0
Xo/Ju	10.212	104.40	5.9
Ve/Vi	11.194	114.43	5.6
Sa	8.799	89.95	2.7
Do	8.654	88.47	1.8
Lab	10.332	105.62	5.8
Fes	8.463	86.52	1.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	83	153	103
01	45	113	65
02	27	83	42
03	21	65	34
04	20	49	28
05	42	48	43
06	124	58	104
07	533	115	405
08	743	134	561
09	684	170	541
10	583	271	503
11	552	427	525
12	532	535	539
13	556	576	569
14	673	473	624
15	711	396	626
16	664	525	632
17	616	603	612
18	638	696	642
19	724	824	731
20	727	831	738
21	543	660	573
22	336	431	366
23	155	227	176
	10.332	8.463	9.782



Estación: AG-58(0)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: VAC

Treito/Tramo:

Cacheiras (AG-58)

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

IMD:

2.567

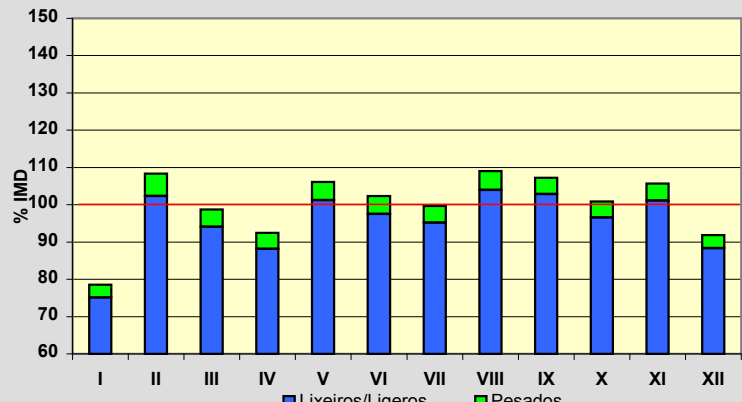
 I_{30} : 298

% Pes.:

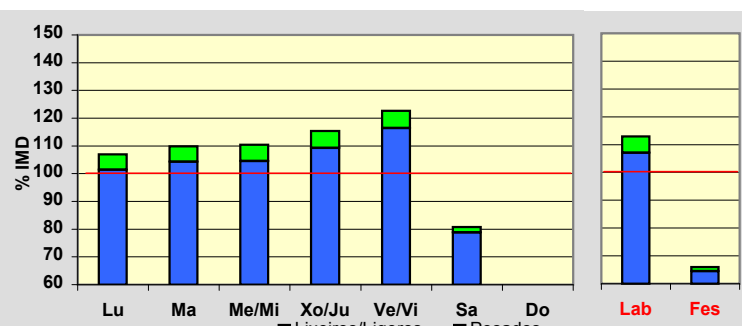
4,5

 I_{150} : 265**Variación Mensual**

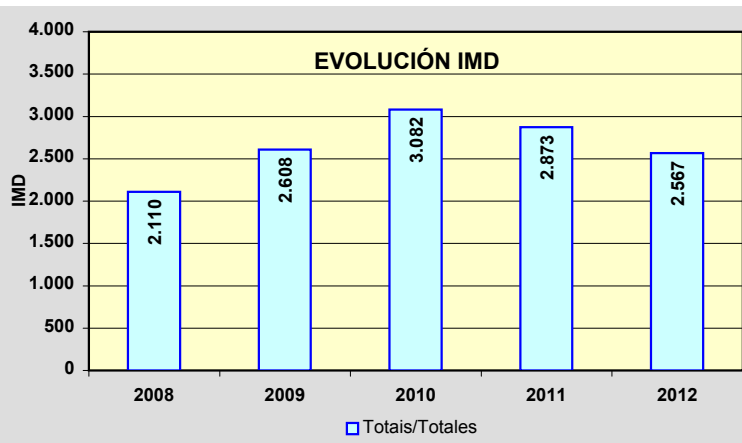
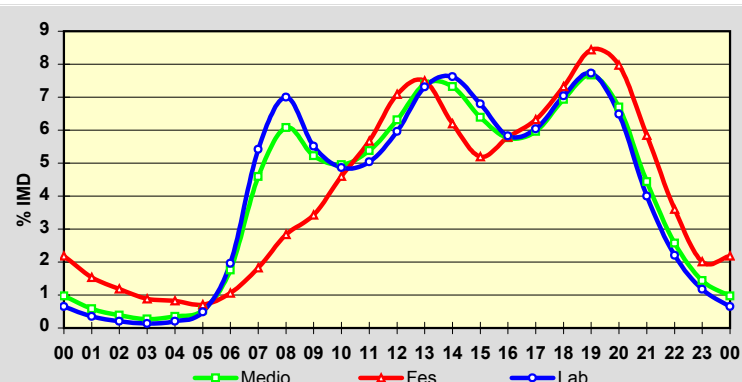
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.016	78.54	4.4
II	2.781	108.34	5.5
III	2.534	98.71	4.7
IV	2.373	92.44	4.6
V	2.724	106.12	4.6
VI	2.627	102.34	4.7
VII	2.559	99.69	4.5
VIII	2.798	109.00	4.6
IX	2.753	107.25	4.1
X	2.589	100.86	4.2
XI	2.713	105.69	4.3
XII	2.357	91.82	3.8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.745	106.93	5.2
Ma	2.821	109.89	5.1
Me/Mi	2.834	110.40	5.3
Xo/Ju	2.963	115.43	5.3
Ve/Vi	3.150	122.71	5.1
Sa	2.072	80.72	2.4
Do	1.538	59.91	1.3
Lab	2.900	112.97	5.2
Fes	1.694	65.99	2.2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	19	37	25
01	10	26	15
02	6	20	10
03	4	15	7
04	6	14	9
05	14	12	14
06	57	18	45
07	157	31	118
08	203	48	156
09	160	58	134
10	141	78	127
11	146	96	138
12	173	120	162
13	212	127	190
14	221	105	188
15	197	88	164
16	169	98	148
17	175	107	153
18	204	124	178
19	224	143	197
20	188	135	172
21	116	99	114
22	64	61	66
23	34	34	37
	2.900	1.694	2.567

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: AG-59(0)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

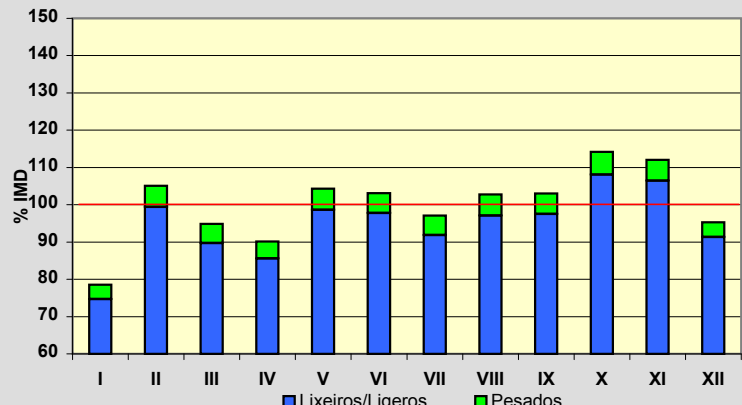
VAC

Treito/Tramo:

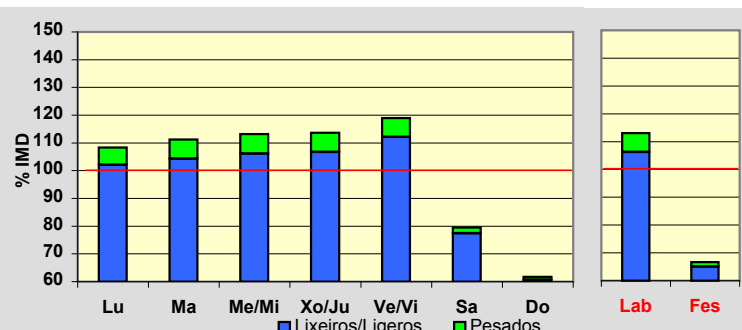
Os Tilos (AG-59)

IMD: 10.173 I₃₀: 1.128% Pes.: 5,2 I₁₅₀: 1.046**Variación Mensual**

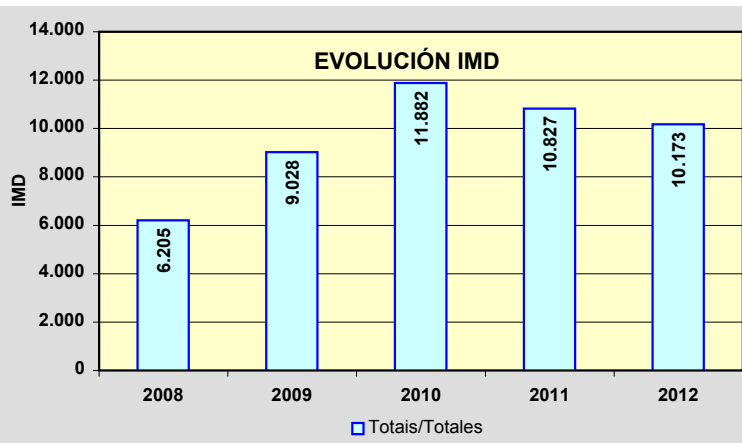
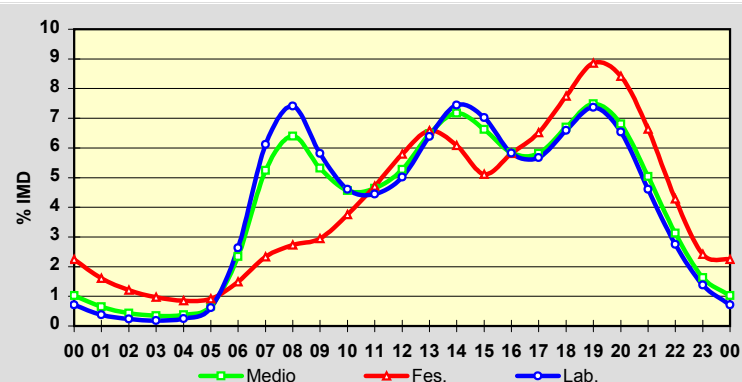
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.995	78.59	5.0
II	10.687	105.05	5.4
III	9.650	94.86	5.4
IV	9.171	90.15	5.1
V	10.608	104.28	5.4
VI	10.492	103.14	5.2
VII	9.882	97.14	5.4
VIII	10.453	102.75	5.5
IX	10.484	103.06	5.4
X	11.614	114.16	5.3
XI	11.397	112.03	5.0
XII	9.698	95.33	4.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.025	108.38	5.8
Ma	11.312	111.20	6.2
Me/Mi	11.512	113.16	6.2
Xo/Ju	11.560	113.63	6.1
Ve/Vi	12.106	119.00	5.8
Sa	8.089	79.51	2.6
Do	6.283	61.76	1.7
Lab	11.497	113.01	6.0
Fes	6.788	66.73	2.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	82	152	104
01	44	109	66
02	27	82	44
03	21	66	35
04	29	58	38
05	71	62	68
06	303	101	238
07	703	158	533
08	852	185	651
09	668	200	541
10	530	255	464
11	511	320	472
12	577	393	537
13	734	447	658
14	856	413	730
15	807	347	674
16	670	395	594
17	652	442	592
18	758	526	682
19	847	601	762
20	751	571	693
21	529	450	513
22	316	291	318
23	159	164	166
	11.497	6.788	10.173



Estación: AG-59(3)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Os Verxeles (AG-59)

IMD: 8.021

 I_{30} : 883

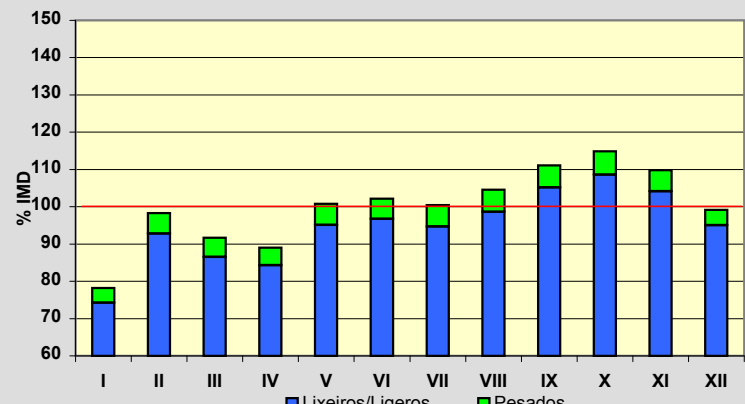
Treito/Tramo:

Enl. Tras do Eixo (AG-58) - Enl. CP-8201

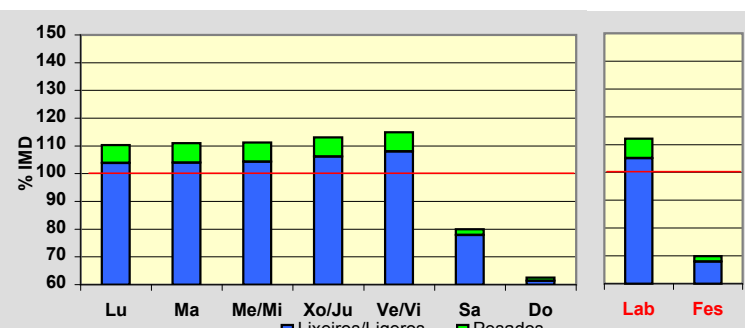
% Pes.: 5,3

 I_{150} : 813**Variación Mensual**

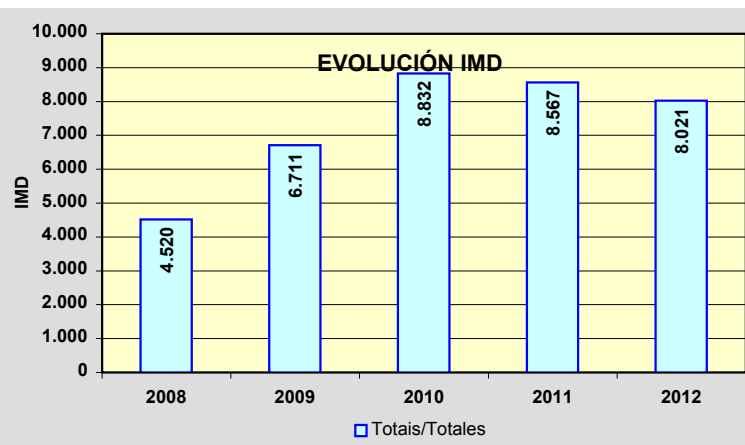
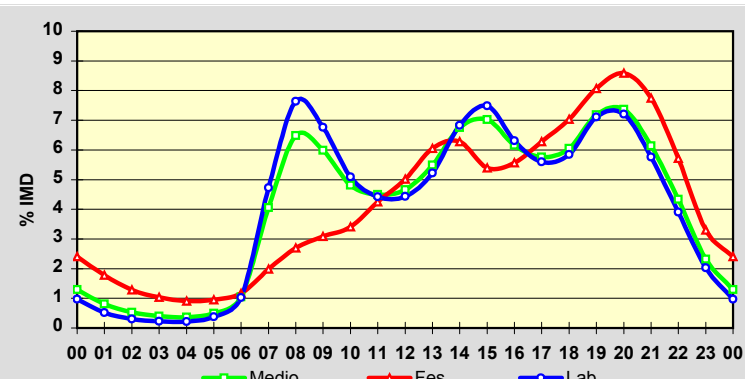
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.276	78.24	5.1
II	7.887	98.33	5.6
III	7.353	91.67	5.6
IV	7.141	89.03	5.3
V	8.085	100.80	5.6
VI	8.193	102.14	5.3
VII	8.057	100.45	5.7
VIII	8.390	104.60	5.7
IX	8.914	111.13	5.4
X	9.211	114.84	5.4
XI	8.809	109.82	5.2
XII	7.957	99.20	4.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.848	110.31	5.9
Ma	8.904	111.01	6.3
Me/Mi	8.926	111.28	6.3
Xo/Ju	9.073	113.12	6.2
Ve/Vi	9.218	114.92	6.0
Sa	6.414	79.97	2.6
Do	5.016	62.54	1.8
Lab	8.991	112.09	6.2
Fes	5.602	69.84	2.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	87	135	104
01	47	100	65
02	27	72	42
03	20	58	32
04	19	51	29
05	34	53	40
06	92	65	84
07	425	111	325
08	687	151	520
09	608	173	480
10	458	191	386
11	398	238	361
12	399	281	374
13	469	339	440
14	614	352	542
15	673	302	563
16	567	312	494
17	503	352	462
18	526	394	485
19	639	452	576
20	648	481	591
21	518	434	492
22	351	320	348
23	182	185	186
	8.991	5.602	8.021



Estación: AG-64(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Río do Pozo

Treito/Tramo:

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

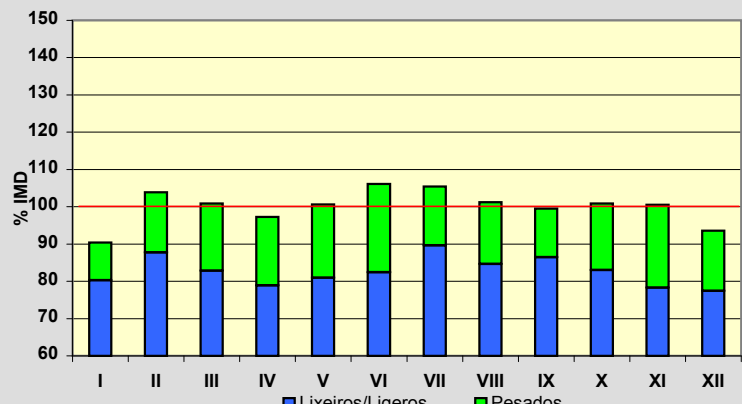
IMD: 7.817

 I_{30} : 752

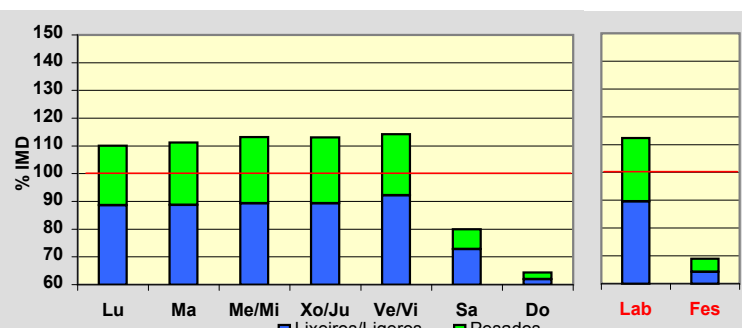
% Pes.: 17,3

 I_{150} : 696**Variación Mensual**

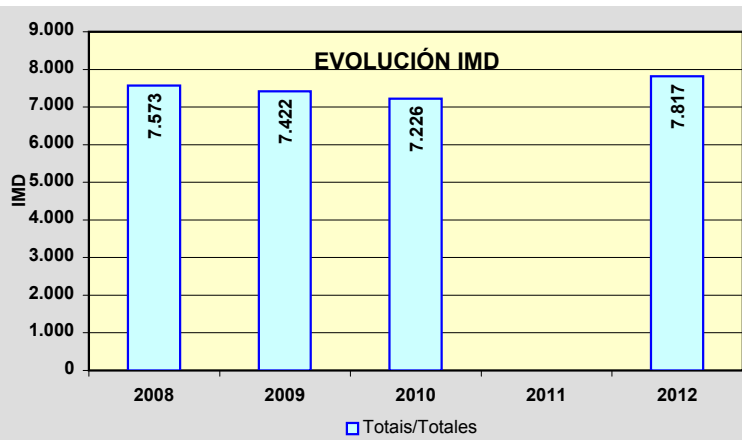
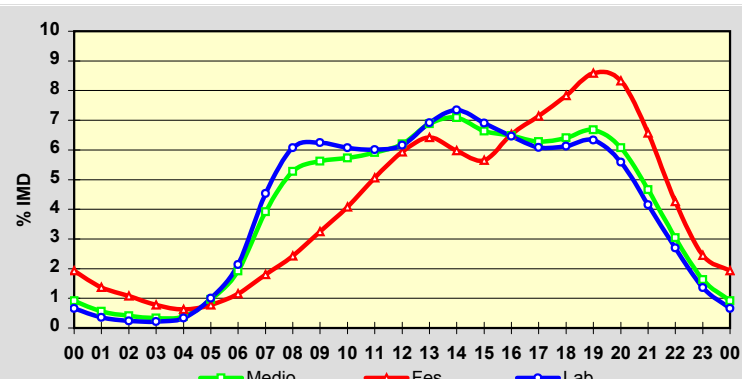
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.066	90.39	11.2
II	8.123	103.91	15.6
III	7.886	100.88	17.9
IV	7.605	97.29	18.9
V	7.867	100.64	19.6
VI	8.292	106.08	22.3
VII	8.241	105.42	15.0
VIII	7.913	101.23	16.4
IX	7.777	99.49	13.1
X	7.884	100.86	17.7
XI	7.857	100.51	22.1
XII	7.317	93.60	17.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.602	110.04	19.5
Ma	8.691	111.18	20.2
Me/Mi	8.849	113.20	21.1
Xo/Ju	8.842	113.11	21.0
Ve/Vi	8.925	114.17	19.3
Sa	6.252	79.98	8.9
Do	5.029	64.33	3.6
Lab	8.780	112.32	20.2
Fes	5.392	68.98	6.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	58	104	72
01	31	74	44
02	21	58	32
03	19	42	26
04	29	34	30
05	88	42	75
06	188	62	150
07	398	97	306
08	533	131	412
09	548	175	439
10	533	220	448
11	528	273	462
12	541	320	485
13	607	346	538
14	645	322	554
15	606	305	519
16	567	352	507
17	534	385	491
18	538	422	501
19	556	463	522
20	491	449	475
21	365	354	364
22	237	230	238
23	119	132	127
	8.780	5.392	7.817



Estación: AG-64(5)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: VAC

Xubia

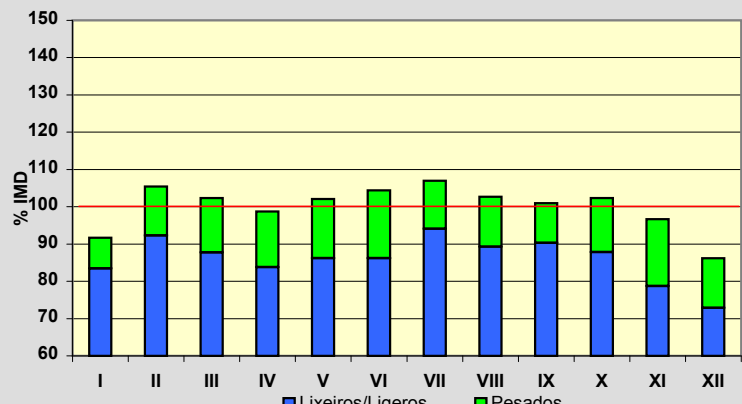
IMD: 12.329 I₃₀: 1.195

Treito/Tramo:

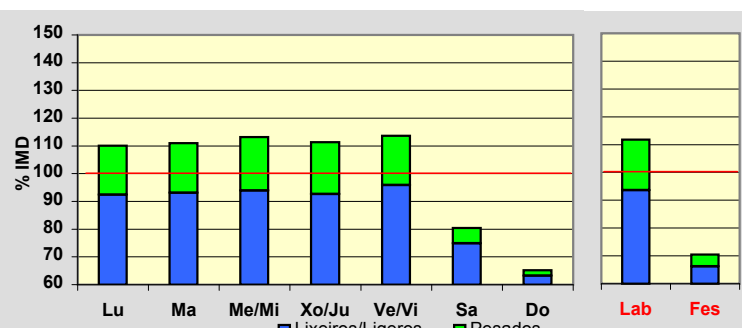
Enl. Narón (AC-566) - Enl. Sedes (DP-5404)

% Pes.: 14,0 I₁₅₀: 1.103**Variación Mensual**

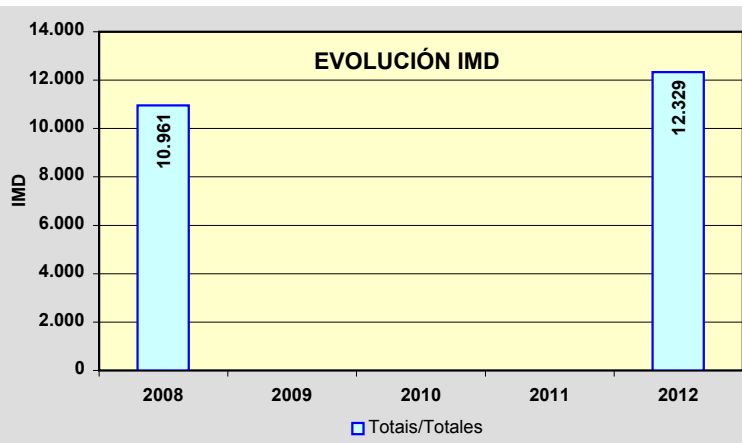
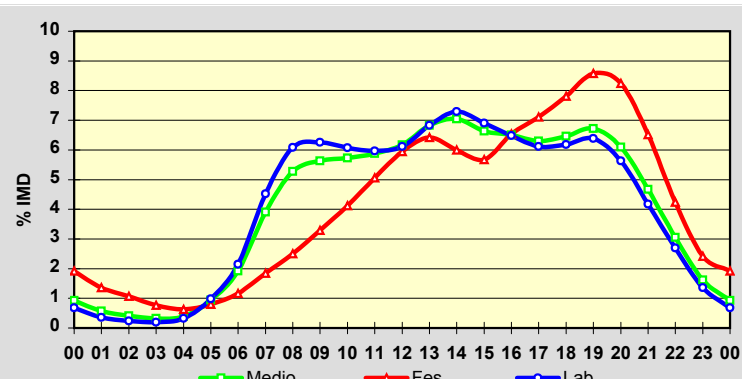
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	11.306	91.70	9.0
II	12.998	105.43	12.5
III	12.618	102.34	14.3
IV	12.168	98.69	15.1
V	12.586	102.08	15.6
VI	12.869	104.38	17.4
VII	13.186	106.95	12.0
VIII	12.662	102.70	13.1
IX	12.443	100.92	10.5
X	12.614	102.31	14.2
XI	11.919	96.67	18.6
XII	10.623	86.16	15.4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.573	110.09	16.1
Ma	13.689	111.03	16.1
Me/Mi	13.956	113.20	17.0
Xo/Ju	13.723	111.31	16.8
Ve/Vi	14.009	113.63	15.6
Sa	9.916	80.43	6.9
Do	8.033	65.16	3.0
Lab	13.788	111.83	16.3
Fes	8.688	70.47	6.1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	93	167	115
01	49	118	70
02	32	93	50
03	27	67	40
04	44	54	48
05	136	69	116
06	296	101	237
07	623	160	481
08	839	217	650
09	862	286	694
10	837	358	706
11	823	440	725
12	844	516	761
13	942	558	842
14	1.006	521	869
15	952	493	818
16	894	568	802
17	843	618	777
18	852	679	796
19	881	745	828
20	777	716	752
21	576	566	576
22	372	368	376
23	188	210	200
	13.788	8.688	12.329



Estación: AG-64(12)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

San Sadurniño

Treito/Tramo:

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

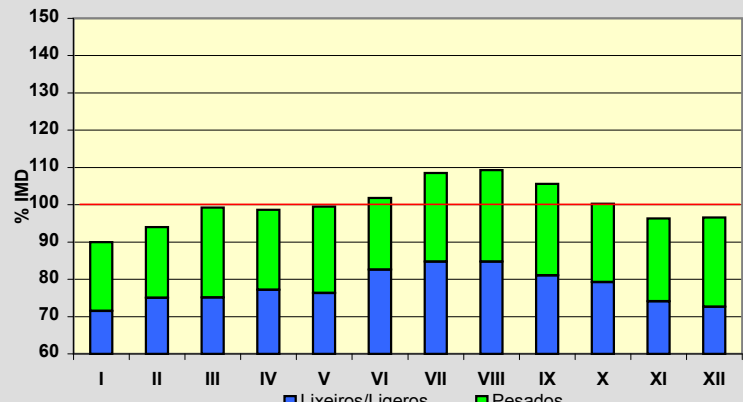
IMD: 6.008

 I_{30} : 571

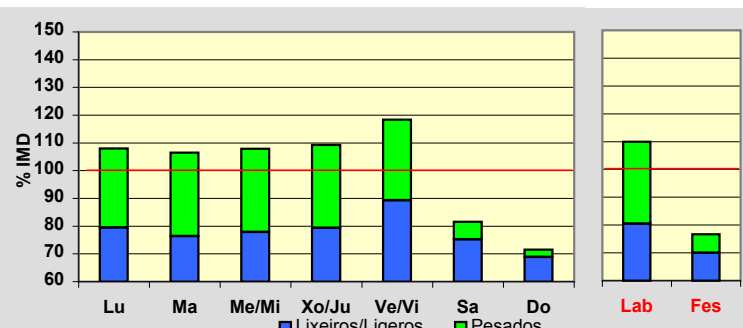
% Pes.: 22,2

 I_{150} : 528**Variación Mensual**

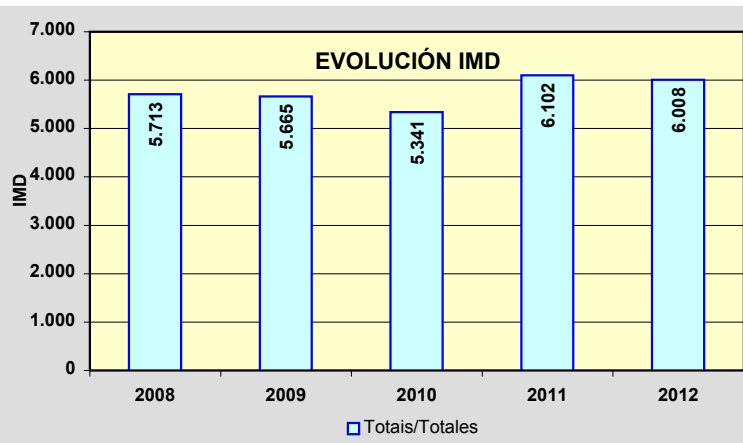
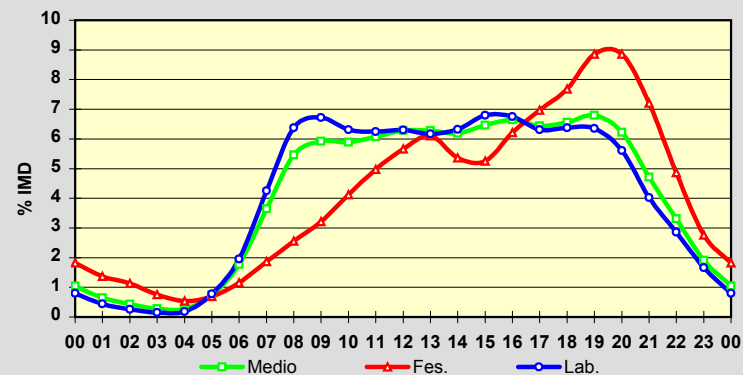
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.405	89.96	20.5
II	5.646	93.97	20.2
III	5.962	99.23	24.3
IV	5.926	98.64	21.8
V	5.979	99.52	23.3
VI	6.118	101.83	18.9
VII	6.518	108.49	21.9
VIII	6.566	109.29	22.5
IX	6.345	105.61	23.3
X	6.025	100.28	21.0
XI	5.788	96.34	23.1
XII	5.804	96.60	24.8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.492	108.06	26.4
Ma	6.396	106.46	28.2
Me/Mi	6.484	107.92	27.8
Xo/Ju	6.567	109.30	27.4
Ve/Vi	7.112	118.38	24.6
Sa	4.899	81.54	7.8
Do	4.297	71.52	3.7
Lab	6.608	109.99	26.8
Fes	4.606	76.66	8.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	53	84	63
01	29	63	39
02	17	52	26
03	10	35	17
04	12	25	16
05	51	32	45
06	129	53	106
07	281	86	219
08	421	118	328
09	444	148	356
10	417	190	354
11	413	229	365
12	416	261	378
13	408	281	377
14	418	247	372
15	449	242	388
16	446	286	399
17	417	321	387
18	421	354	394
19	420	408	408
20	371	408	374
21	266	332	283
22	189	224	199
23	110	127	115
	6.608	4.606	6.008



Estación: AG-64(21)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: VAC

Ramadela

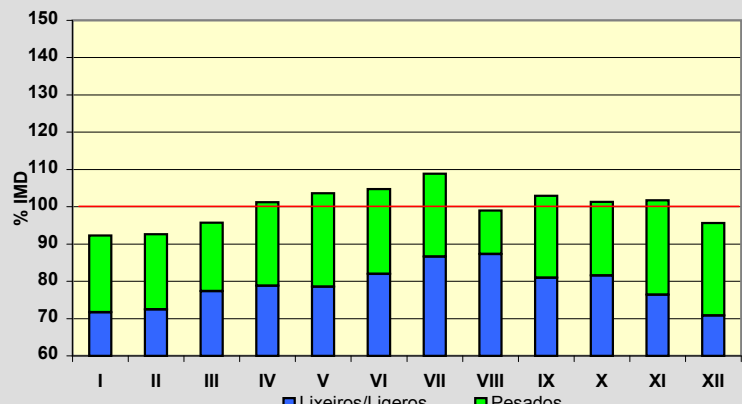
IMD: 5.559 I₃₀: 543

Treito/Tramo:

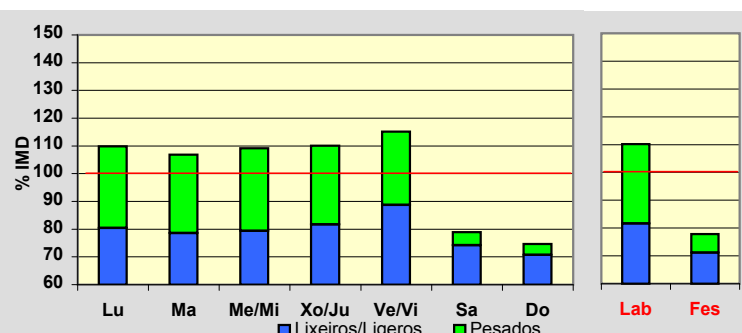
Enl. Igrexafeita (AC-861) - Enl. Espiñaredo (AC-861)

% Pes.: 21,3 I₁₅₀: 503**Variación Mensual**

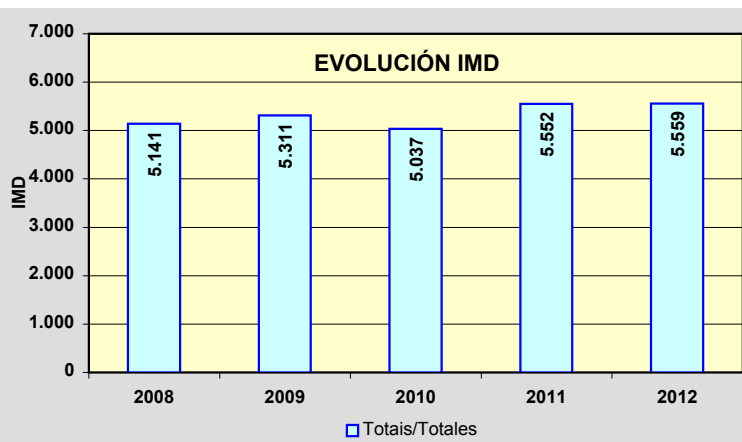
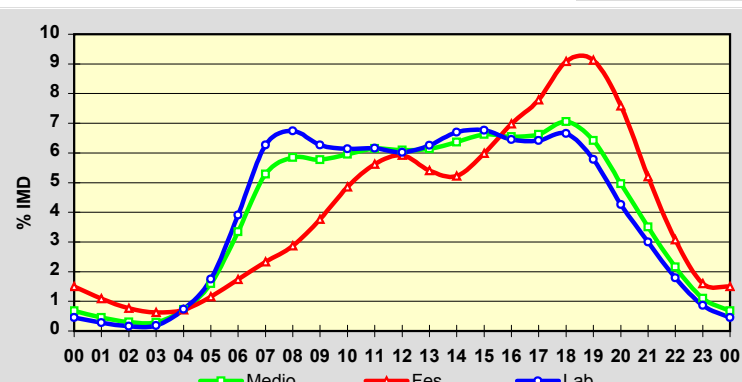
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.132	92,32	22,4
II	5.150	92,64	21,8
III	5.323	95,75	19,2
IV	5.629	101,26	22,2
V	5.762	103,65	24,2
VI	5.825	104,79	21,8
VII	6.050	108,83	20,4
VIII	5.503	98,99	11,8
IX	5.724	102,97	21,4
X	5.632	101,31	19,5
XI	5.657	101,76	24,9
XII	5.316	95,63	25,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.104	109,80	26,8
Ma	5.937	106,80	26,4
Me/Mi	6.071	109,21	27,3
Xo/Ju	6.119	110,07	25,8
Ve/Vi	6.402	115,16	23,0
Sa	4.390	78,97	6,1
Do	4.151	74,67	5,3
Lab	6.125	110,18	25,9
Fes	4.326	77,82	8,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	28	65	38
01	17	47	25
02	10	33	17
03	11	27	16
04	45	31	40
05	107	50	89
06	239	75	186
07	384	101	294
08	413	124	325
09	384	163	321
10	376	210	331
11	377	243	342
12	369	256	339
13	383	234	341
14	410	226	354
15	414	259	368
16	395	302	364
17	393	337	368
18	408	393	392
19	354	395	357
20	261	328	276
21	184	225	195
22	110	133	120
23	53	69	61
	6.125	4.326	5.559



Estación: CG-1.5(21)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Noia (CG-1.5)

Treito/Tramo:

Martelo - Noia

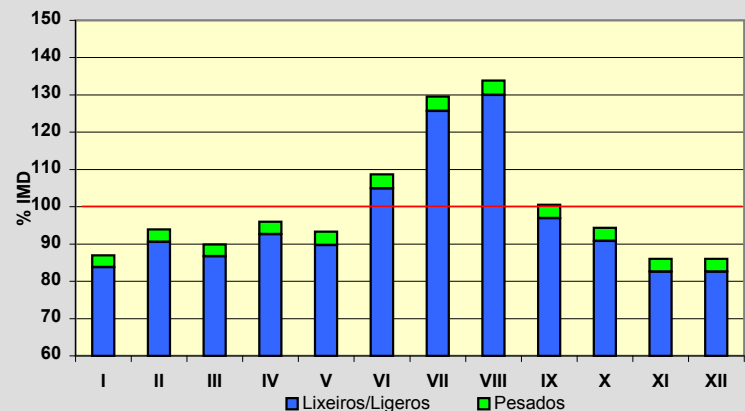
IMD: 8.612

I₃₀: 1.202

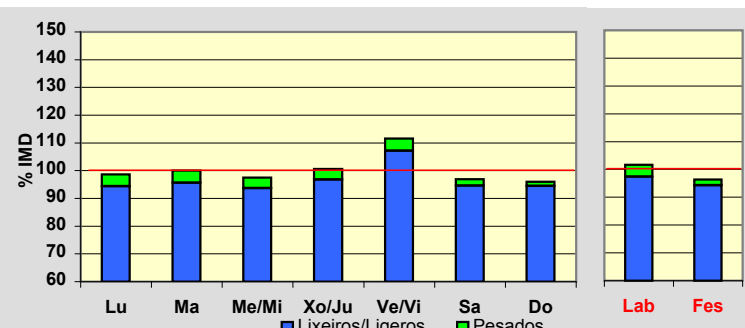
% Pes.: 3,5

I₁₅₀: 948**Variación Mensual**

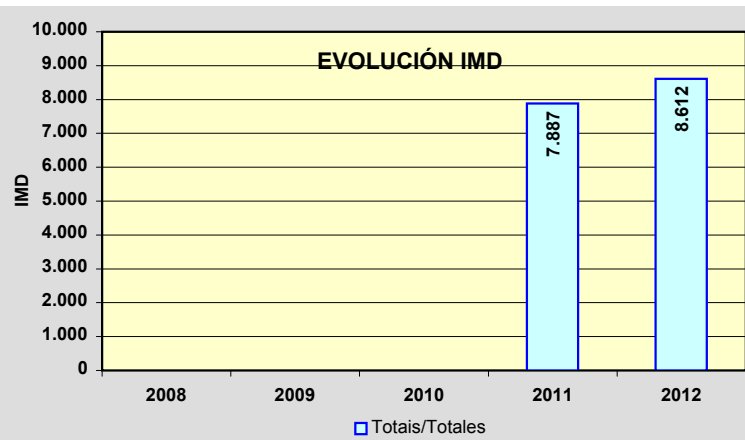
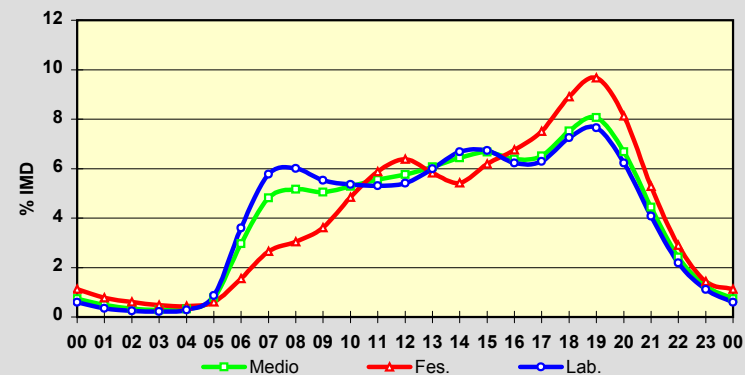
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.492	86.99	3.7
II	8.092	93.96	3.6
III	7.739	89.86	3.5
IV	8.265	95.97	3.5
V	8.037	93.32	3.9
VI	9.364	108.73	3.5
VII	11.157	129.55	3.0
VIII	11.530	133.88	2.9
IX	8.661	100.57	3.6
X	8.125	94.35	3.7
XI	7.411	86.05	4.0
XII	7.411	86.05	4.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.492	98.61	4.3
Ma	8.613	100.01	4.4
Me/Mi	8.400	97.54	4.0
Xo/Ju	8.663	100.59	3.8
Ve/Vi	9.611	111.60	4.0
Sa	8.343	96.88	2.3
Do	8.268	96.01	1.6
Lab	8.751	101.61	4.1
Fes	8.295	96.32	2.1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	52	93	64
01	31	64	42
02	21	50	29
03	19	40	25
04	25	36	28
05	76	50	67
06	315	129	255
07	505	220	415
08	526	252	445
09	484	300	435
10	469	402	455
11	465	488	478
12	474	529	496
13	525	483	523
14	585	450	554
15	589	513	574
16	545	561	550
17	551	623	561
18	634	739	648
19	670	802	695
20	545	674	575
21	357	438	382
22	191	240	208
23	97	119	108
	8.751	8.295	8.612

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: **VG-1.2(3)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Lodairo (VG-1.2)

IMD:

6.769 I_{30} : **733**

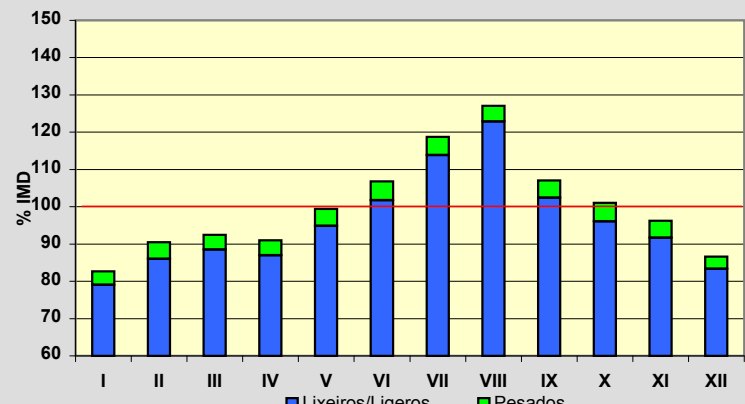
Treito/Tramo:

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

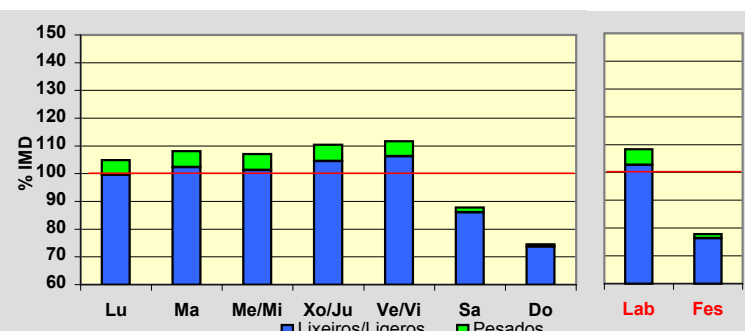
% Pes.:

4,3 I_{150} : **639****Variación Mensual**

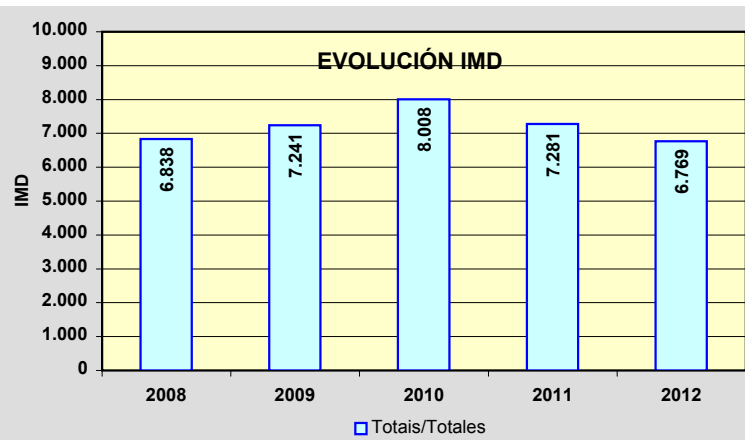
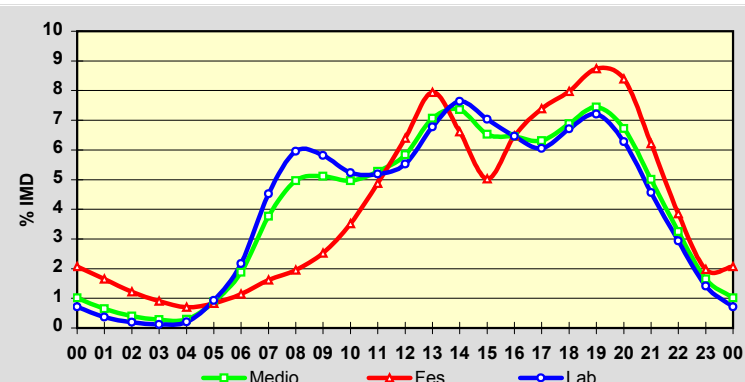
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.597	82.69	4.4
II	6.125	90.49	4.9
III	6.259	92.47	4.3
IV	6.160	91.00	4.4
V	6.727	99.38	4.5
VI	7.231	106.83	4.8
VII	8.036	118.72	4.1
VIII	8.601	127.06	3.3
IX	7.245	107.03	4.3
X	6.838	101.02	4.9
XI	6.512	96.20	4.7
XII	5.862	86.60	3.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.099	104.88	5.1
Ma	7.320	108.14	5.4
Me/Mi	7.245	107.03	5.3
Xo/Ju	7.477	110.46	5.4
Ve/Vi	7.564	111.74	4.9
Sa	5.944	87.81	2.0
Do	5.049	74.59	1.2
Lab	7.337	108.39	5.2
Fes	5.266	77.80	1.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	52	109	69
01	27	87	44
02	14	64	27
03	9	48	19
04	15	37	20
05	68	44	60
06	159	60	127
07	332	85	255
08	437	103	336
09	427	133	346
10	384	185	336
11	381	257	357
12	405	337	395
13	497	418	478
14	560	348	498
15	516	265	442
16	474	341	437
17	444	389	427
18	492	420	466
19	529	460	504
20	461	442	455
21	335	327	339
22	215	203	220
23	104	104	112
	7.337	5.266	6.769



Estación: **VG-1.3(1)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Veigue (VG-1.3)

IMD:

761 I_{30} : **86**

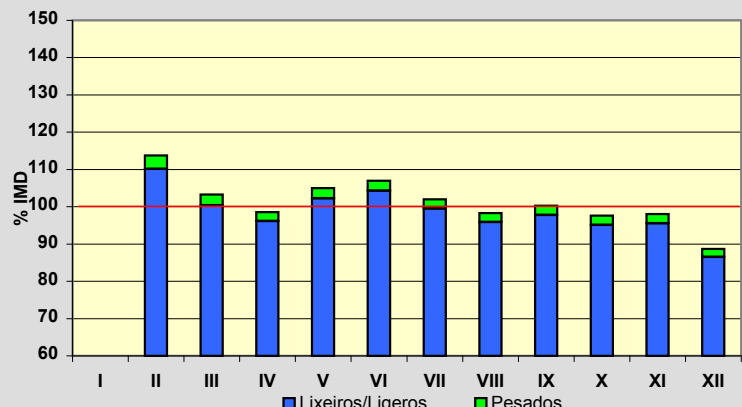
Treito/Tramo:

Veigue (AC-526) - Enl. Meirás

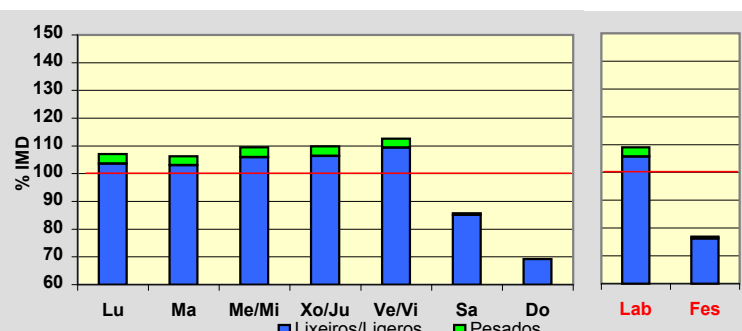
% Pes.:

2,5 I_{150} : **78****Variación Mensual**

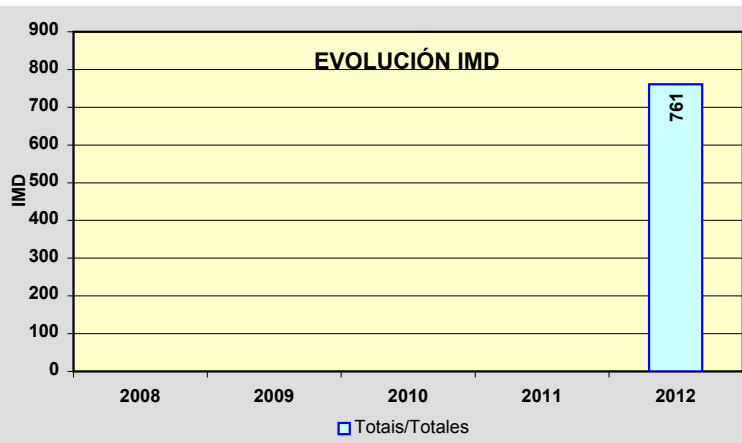
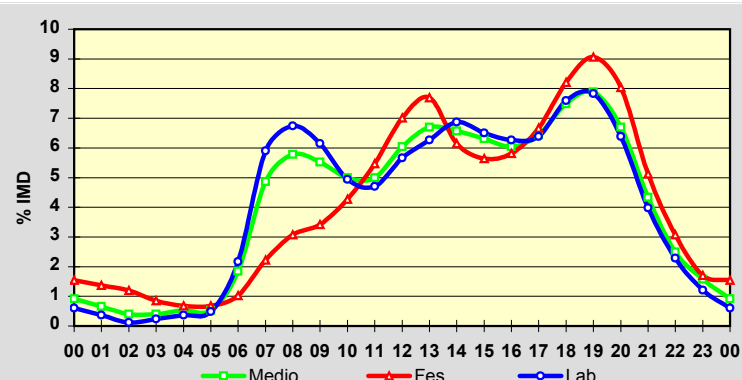
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	0	0,00	0,0
II	866	113,80	3,2
III	786	103,29	2,8
IV	750	98,55	2,4
V	799	104,99	2,6
VI	814	106,96	2,5
VII	776	101,97	2,4
VIII	748	98,29	2,4
IX	763	100,26	2,5
X	743	97,63	2,6
XI	746	98,03	2,5
XII	675	88,70	2,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	815	107,10	3,2
Ma	809	106,31	3,1
Me/Mi	833	109,46	3,2
Xo/Ju	836	109,86	3,2
Ve/Vi	857	112,61	2,9
Sa	652	85,68	0,6
Do	527	69,25	0,0
Lab	830	109,07	3,1
Fes	585	76,87	0,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	5	9	7
01	3	8	5
02	1	7	3
03	2	5	3
04	3	4	4
05	4	4	4
06	18	6	14
07	49	13	37
08	56	18	44
09	51	20	42
10	41	25	38
11	39	32	38
12	47	41	46
13	52	45	51
14	57	36	50
15	54	33	48
16	52	34	46
17	53	39	49
18	63	48	57
19	65	53	60
20	53	47	51
21	33	30	33
22	19	18	19
23	10	10	12
	830	585	761



PROVINCIA DE LUGO

2012

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
AG-64(54)	Com	14 R	Vilalba (AG-64)	Enl. Cabodaldea (CP-6509)- Vilalba (A-8)	VAC	5.103	15,3%
CG-2.1(5)	Com	15 J	Moreda	Enl. Monforte Oeste (VG-2.1) - Enl. Toiriz-Ferreira	VAC	3.629	8,6%
CG-2.1(16)	Com	14 J	Escairón (CG-2.1)	Enl. Escairón Oeste (LU-617) - Escairón (LU-533)	VAC	2.571	11,3%
CG-2.1(31)	Com	13 J	Chantada (CG-2.1)	Enl. Chantada Oeste (LU-213) - Enl. Mondín-Taboada (Ctra. Dip.)	VAC	1.842	11,1%
CG-2.2(3)	Com	16 N	O Corgo (CG-2.2)	Nadela (A-6) - Enl. O Corgo	VAC	5.618	9,3%
CG-2.2(9)	Com	16 N	Maceda (CG-2.2)	Enl. O Corgo - Enl. Maceda	VAC	5.531	9,7%
CG-2.2(11)	Com	16 M	Pobra de San Xiao (CG-2.2)	Enl. Maceda - Enl. Pobra de San Xiao	VAC	5.679	10,5%
CG-2.2(20)	Com	16 M	Betote (CG-2.2)	Enl. Pobra de San Xiao - Enl. Sarria Norte	VAC	5.352	10,9%
CG-2.2(22)	Com	16 L	Sarria (CG-2.2)	Enl. Sarria Norte - Enl. Sarria Centro	VAC	3.949	13,2%
CG-2.2(25)	Com	16 L	Falbán (CG-2.2)	Enl. Sarria Centro - Enl. Sarria Sur	VAC	2.686	15,9%
CG-2.2(29)	Com	16 L	Oural (CG-2.2)	Enl. Sarria Sur - Enl. Oural	VAC	3.395	12,0%
LU-113(10)	Com	16 Q	Castro	Castro (LU-115) - LU-120	PC	2.514	10,7%
LU-120(1)	Com	14 R	Vilalba (LU-120)	Vilalba (N-634) - Tumbo (LU-111)	PC	3.763	9,5%
LU-122(3)	Com	17 R	Río Miño	Paraxes (LU-120) - Bretoña (LU-125)	PC	2.152	11,3%
LU-122(30)	Com	17 T	A Laxe	Cruz da Cancela (LU-124) - Lourenzá (N-634a)	PC	1.806	11,4%
LU-132(1)	Com	17 T	Lourenzá (LU-132)	Lourenzá (LU-122) - Trabada	PC	416	11,1%
LU-160(9)	Com	17 T	Masma	Masma (LU-153) - Alfoz	PC	1.321	13,0%
LU-162(0)	Com	16 U	Valadouro (LU-162)	Ferreira de Valadouro (LU-160) - Cangas de Foz (N-642)	PC	1.854	7,3%
LU-170(5)	Com	13 Q	Parga (LU-170)	Enl. A-6 - Momán (Ctra. Dip.)	PC	646	11,4%
LU-212(9)	Com	13 L	Monterroso (LU-212)	Taboada (N-540) - Monterroso (N-640)	S	2.162	10,4%
LU-221(2)	Com	13 L	Monterroso (LU-221)	Monterroso (Deput.) - Palas de Rei (N-547)	S	2.099	11,4%
LU-231(2)	Com	13 O	Friol (LU-231)	Friol (LU-232) - Palas de Rei (N-547)	S	683	8,4%
LU-530(2)	Per	15 O	Lugo (LU-530)	Lugo - Enl. A-6	PB	9.783	3,4%
LU-530(31)	Com	18 O	Baleira	Cádabo (LU-750) - Fonsagrada	PB	1.214	10,4%
LU-540(33)	Com	14 T	Cabreiros (LU-540)	Muras - Cabreiros (LU-861)	PB	2.766	13,2%
LU-541(0)	Com	15 P	Rábade (LU-541)	Enl. A-6 - Variante Vilalba	PB	5.000	11,6%
LU-546(0)	Per	16 N	Nadela	Nadela (N-VI) - Maceda (LU-P-1611)	PB	4.318	8,9%
LU-546(10)	Com	16 M	Maceda	Maceda (LU-P-1611) - Pobra de San Xiao (LU-614)	PB	4.142	10,7%
LU-546(16)	Com	16 M	Sarria (LU-546)	Vilapedre (LU-P-5710) - Sarria (LU-633)	PB	2.923	12,1%

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: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Vilalba (AG-64)

Treito/Tramo:

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

IMD:

5.103

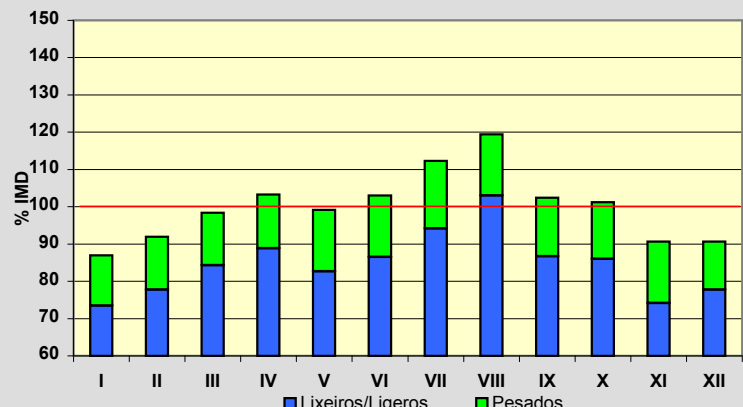
 I_{30} : 599

% Pes.:

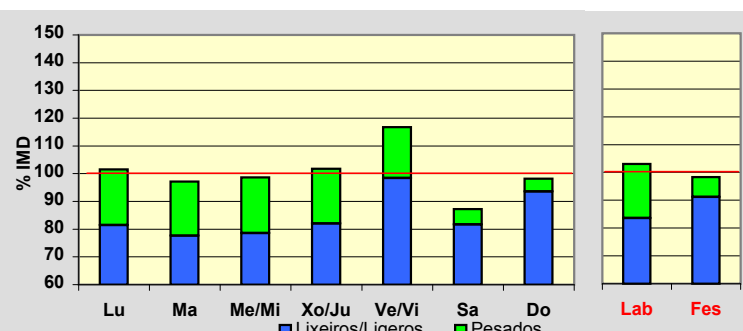
15,3

 I_{150} : 517**Variación Mensual**

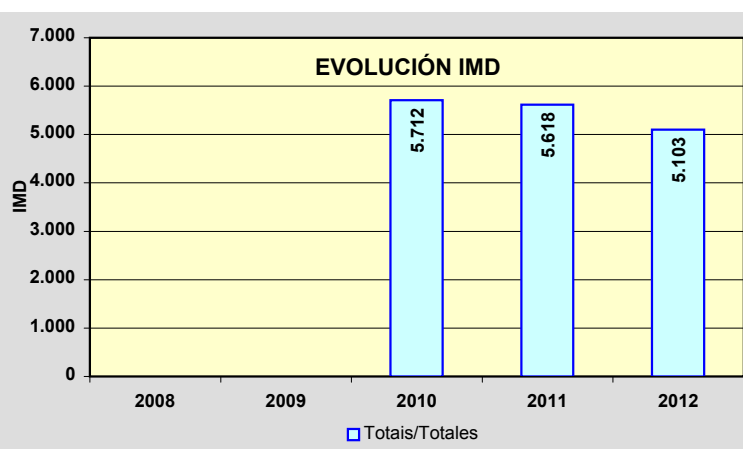
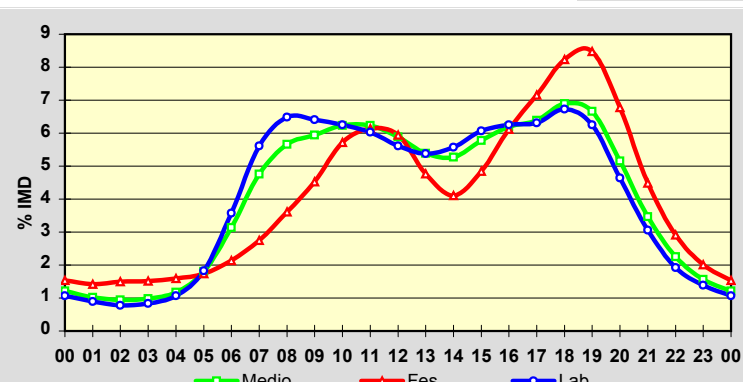
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.439	86.99	15.5
II	4.694	91.99	15.4
III	5.020	98.37	14.3
IV	5.271	103.29	14.0
V	5.062	99.20	16.7
VI	5.258	103.04	16.0
VII	5.730	112.29	16.1
VIII	6.093	119.40	13.7
IX	5.225	102.39	15.3
X	5.165	101.21	15.0
XI	4.627	90.67	18.2
XII	4.627	90.67	14.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.180	101.51	19.8
Ma	4.955	97.10	20.0
Me/Mi	5.032	98.61	20.3
Xo/Ju	5.192	101.74	19.4
Ve/Vi	5.958	116.75	15.7
Sa	4.449	87.18	6.3
Do	5.008	98.14	4.6
Lab	5.260	103.08	18.9
Fes	5.016	98.30	7.2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	56	77	62
01	47	71	52
02	41	75	48
03	44	76	50
04	56	80	60
05	96	87	92
06	188	107	160
07	295	138	243
08	341	181	289
09	337	227	303
10	329	287	318
11	317	308	318
12	295	298	300
13	283	239	275
14	293	206	269
15	319	243	295
16	329	307	316
17	332	359	326
18	354	413	352
19	329	425	340
20	244	340	263
21	161	225	177
22	101	146	115
23	73	101	80
	5.260	5.016	5.103



Estación: CG-2.1(5)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: VAC

Moreda

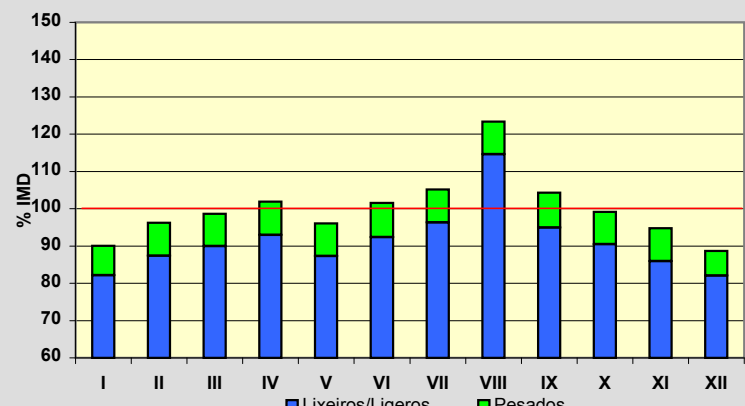
IMD: 3.629 I₃₀: 346

Treito/Tramo:

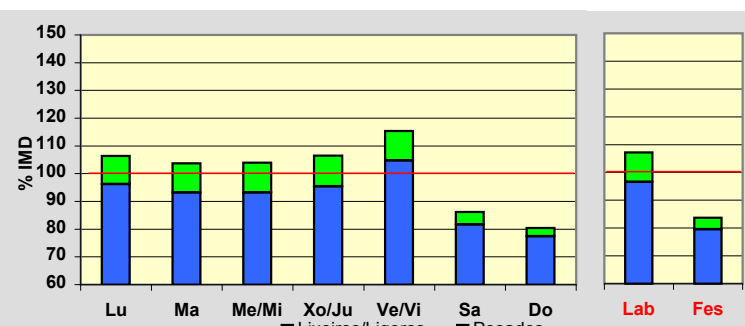
Enl. Monforte Oeste (VG-2.1) - Enl. Toiriz-Ferreira

% Pes.: 8,6 I₁₅₀: 313**Variación Mensual**

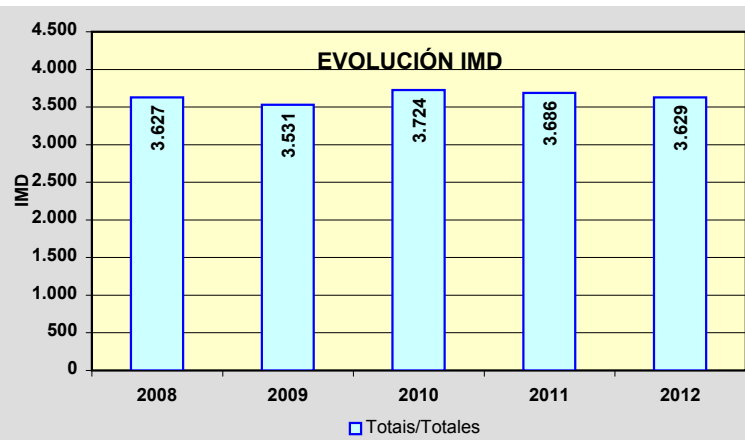
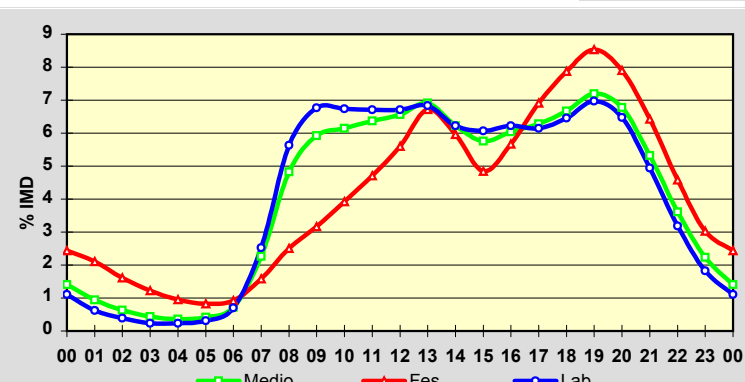
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.269	90,08	8,8
II	3.493	96,25	9,2
III	3.581	98,68	8,8
IV	3.699	101,93	8,8
V	3.486	96,06	9,1
VI	3.685	101,54	9,0
VII	3.817	105,18	8,4
VIII	4.478	123,39	7,1
IX	3.784	104,27	8,9
X	3.597	99,12	8,7
XI	3.439	94,76	9,3
XII	3.218	88,67	7,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.859	106,34	9,5
Ma	3.765	103,75	10,1
Me/Mi	3.774	104,00	10,3
Xo/Ju	3.866	106,53	10,4
Ve/Vi	4.187	115,38	9,2
Sa	3.129	86,22	5,2
Do	2.919	80,44	3,7
Lab	3.889	107,16	9,9
Fes	3.036	83,66	4,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	43	74	51
01	24	64	34
02	15	49	23
03	9	37	16
04	9	29	13
05	12	25	15
06	27	28	26
07	98	48	82
08	219	76	175
09	263	96	215
10	262	119	223
11	261	143	231
12	261	170	238
13	266	204	251
14	242	181	226
15	236	147	209
16	242	172	219
17	239	210	228
18	251	239	242
19	271	259	261
20	252	240	246
21	192	195	193
22	124	139	131
23	71	92	81
	3.889	3.036	3.629



Estación: CG-2.1(16)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: VAC

Treito/Tramo:

Escairón (CG-2.1)

IMD: 2.571

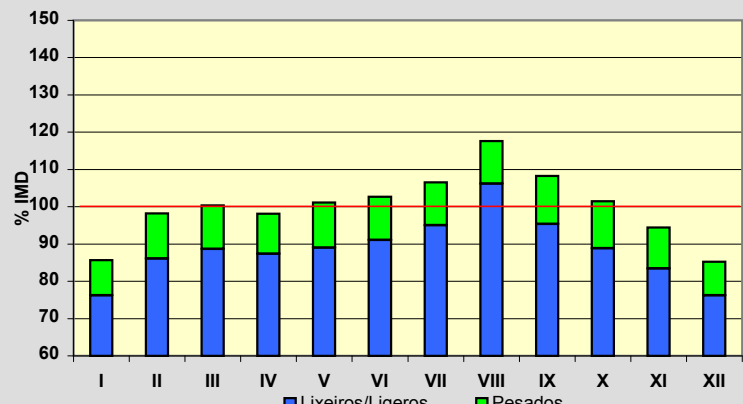
 I_{30} : 251

Enl. Escairón Oeste (LU-617) - Escairón (LU-533)

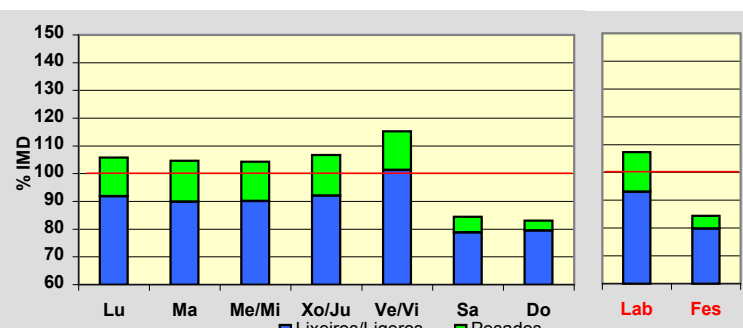
% Pes.: 11,3

 I_{150} : 226**Variación Mensual**

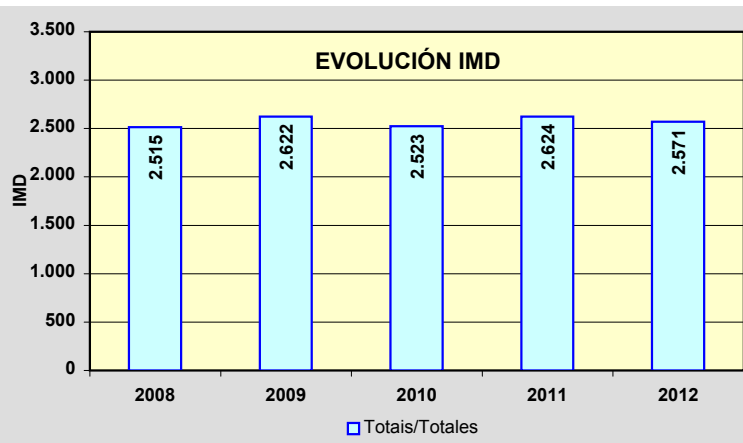
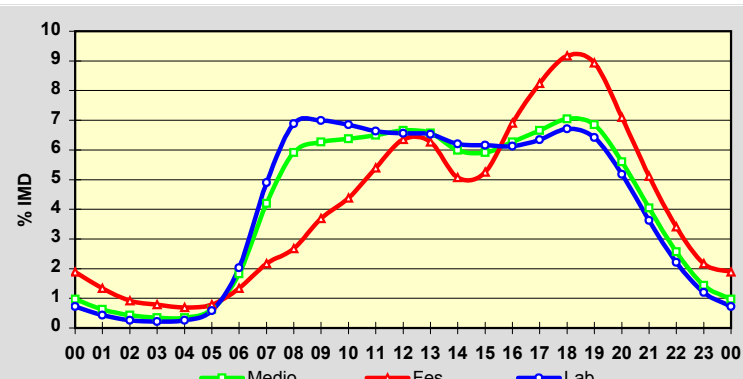
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.202	85.65	11.0
II	2.526	98.25	12.4
III	2.580	100,35	11.6
IV	2.524	98.17	11.0
V	2.601	101.17	12.0
VI	2.641	102.72	11.3
VII	2.740	106.57	10.8
VIII	3.024	117.62	9.7
IX	2.784	108.28	11.9
X	2.610	101.52	12.5
XI	2.429	94.48	11.7
XII	2.191	85.22	10.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.719	105.76	13.1
Ma	2.692	104.71	14.2
Me/Mi	2.682	104.32	13.6
Xo/Ju	2.743	106.69	13.7
Ve/Vi	2.964	115.29	12.1
Sa	2.171	84.44	6.7
Do	2.135	83.04	4.2
Lab	2.759	107.31	13.3
Fes	2.171	84.44	5.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	20	41	25
01	12	29	16
02	7	20	11
03	6	17	9
04	7	15	9
05	16	17	16
06	56	29	47
07	135	47	108
08	190	58	152
09	193	80	161
10	189	95	164
11	183	117	167
12	181	138	171
13	180	136	169
14	171	110	154
15	170	114	152
16	169	150	161
17	175	179	171
18	185	199	181
19	177	194	176
20	143	154	144
21	100	111	104
22	61	74	66
23	33	47	37
	2.759	2.171	2.571



Estación: CG-2.1(31)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: VAC

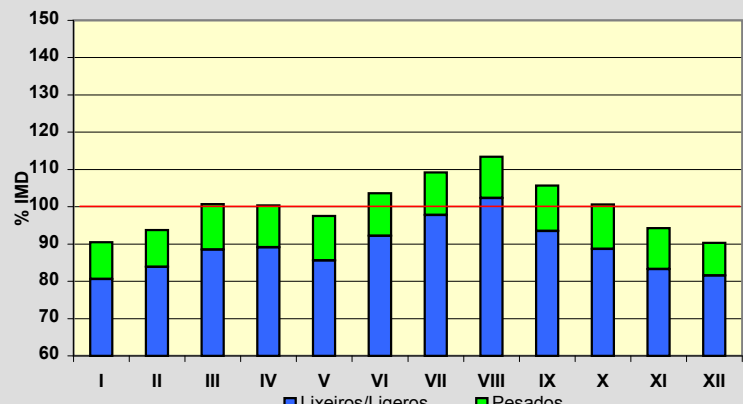
Treito/Tramo:

Chantada (CG-2.1)

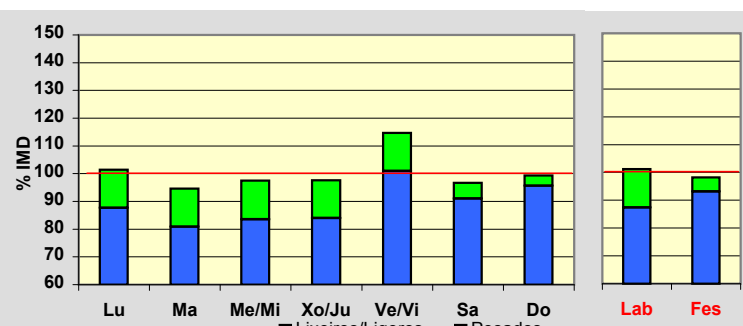
IMD: 1.842

 I_{30} : 226Til. Chantada Oeste (LU-213) - Enl. Mondín-Taboada (Ctra. Dip % Pes.: 11,1 I_{150} : 176**Variación Mensual**

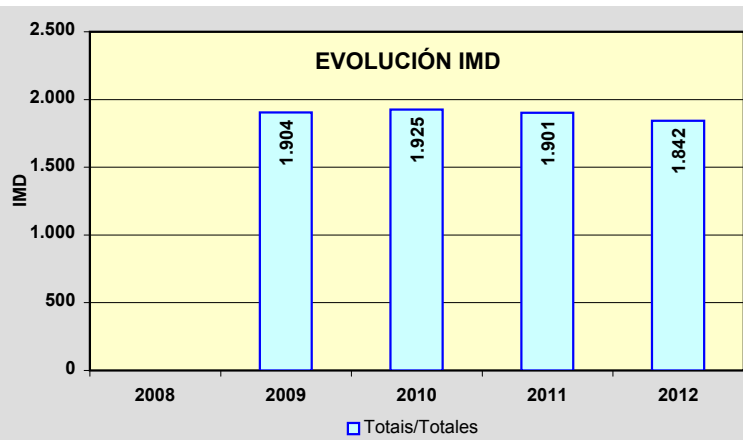
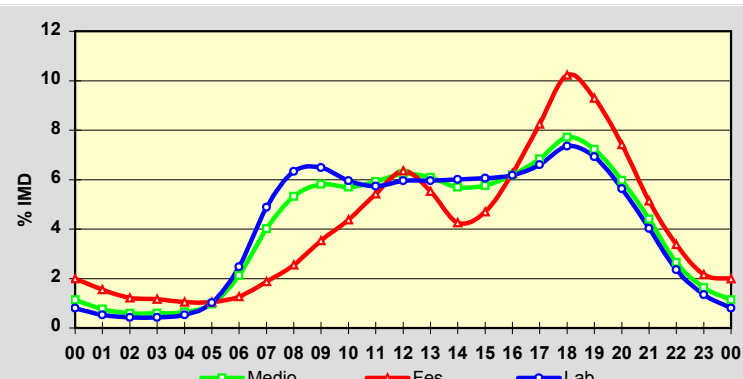
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.666	90.45	10.9
II	1.727	93.76	10.5
III	1.855	100,71	12,1
IV	1.849	100,38	11.2
V	1.796	97.50	12,2
VI	1.908	103,58	11.0
VII	2.011	109,17	10,4
VIII	2.089	113,41	9,8
IX	1.946	105,65	11.5
X	1.854	100,65	11.9
XI	1.736	94.25	11.6
XII	1.663	90,28	9,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.868	101,41	13,5
Ma	1.743	94,63	14,5
Me/Mi	1.797	97,56	14,4
Xo/Ju	1.799	97,67	14,0
Ve/Vi	2.113	114,71	12,0
Sa	1.781	96,69	5,9
Do	1.831	99,40	3,8
Lab	1.864	101,19	13,6
Fes	1.808	98,15	5,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	15	36	21
01	10	28	14
02	8	22	11
03	8	21	11
04	10	19	12
05	19	19	18
06	46	23	39
07	91	34	74
08	118	46	98
09	121	64	107
10	111	79	105
11	107	98	109
12	111	115	115
13	111	100	112
14	112	77	105
15	113	85	106
16	115	113	114
17	123	149	126
18	137	185	142
19	129	168	133
20	105	134	110
21	75	93	81
22	44	61	49
23	25	39	30
	1.864	1.808	1.842



Estación: CG-2.2(3)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: VAC

Treito/Tramo:

O Corgo (CG-2.2)

Nadela (A-6) - Enl. O Corgo

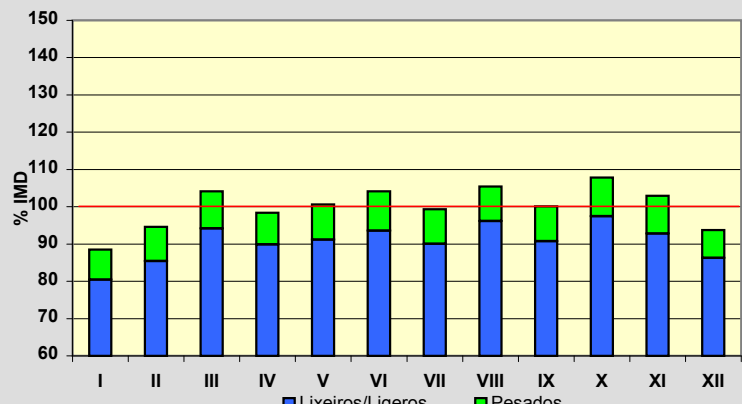
IMD: 5.618

 I_{30} : 547

% Pes.: 9,3

 I_{150} : 493**Variación Mensual**

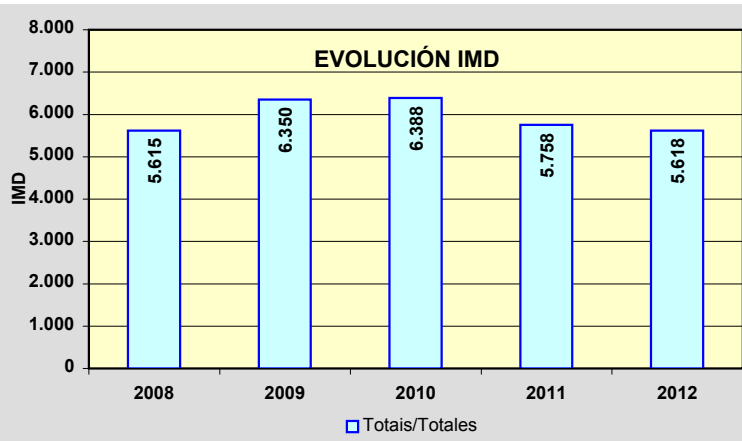
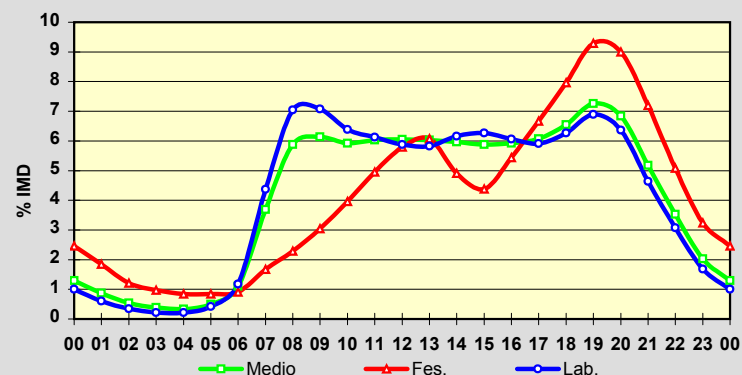
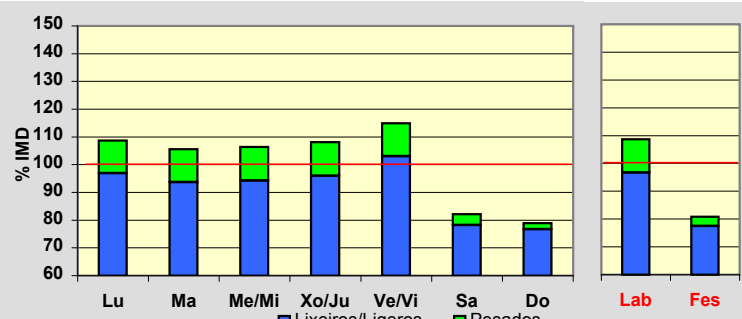
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.974	88.54	9.1
II	5.316	94.62	9.7
III	5.852	104.17	9.6
IV	5.527	98.38	8.6
V	5.655	100.66	9.4
VI	5.852	104.17	10.2
VII	5.580	99.32	9.3
VIII	5.922	105.41	8.8
IX	5.626	100.14	9.4
X	6.058	107.83	9.6
XI	5.782	102.92	9.8
XII	5.265	93.72	7.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.105	108.67	10.8
Ma	5.931	105.57	11.3
Me/Mi	5.979	106.43	11.4
Xo/Ju	6.077	108.17	11.3
Ve/Vi	6.455	114.90	10.3
Sa	4.616	82.16	4.8
Do	4.437	78.98	2.9
Lab	6.108	108.72	11.0
Fes	4.544	80.88	4.2

Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	61	112	73
01	37	84	49
02	21	55	30
03	13	44	22
04	13	38	19
05	26	38	28
06	72	41	62
07	267	76	207
08	430	104	330
09	432	138	345
10	390	180	333
11	374	225	339
12	359	263	340
13	356	276	339
14	376	223	335
15	383	199	330
16	370	247	333
17	361	303	341
18	383	362	368
19	421	422	408
20	389	409	384
21	283	327	291
22	188	231	198
23	103	147	114
	6.108	4.544	5.618



Estación: CG-2.2(9)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Maceda (CG-2.2)

Treito/Tramo:

Enl. O Corgo - Enl. Maceda

IMD:

5.531

 I_{30} :

538

% Pes.:

9,7

 I_{150} :

488

Variación Mensual

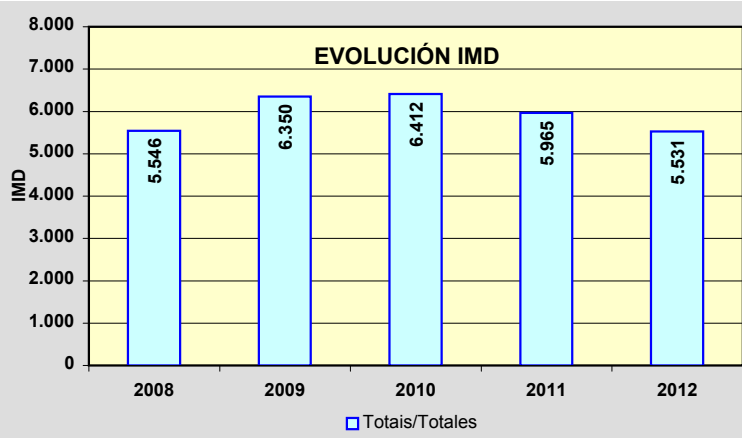
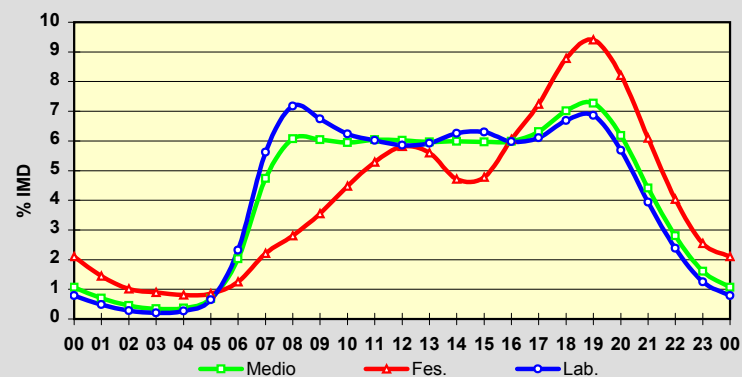
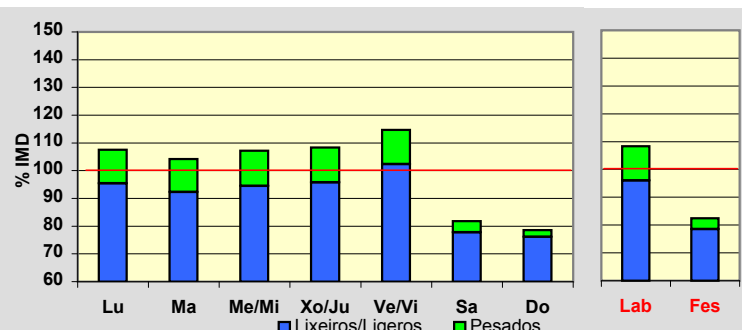
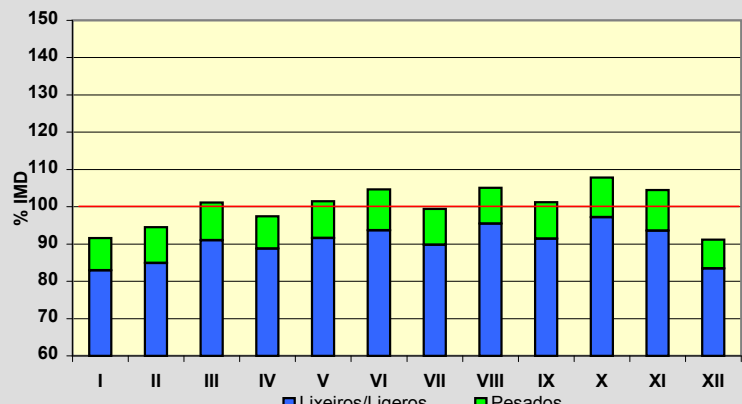
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.067	91.61	9.5
II	5.226	94.49	10.1
III	5.592	101.10	10.0
IV	5.391	97.47	8.9
V	5.613	101.48	9.7
VI	5.787	104.63	10.5
VII	5.499	99.42	9.7
VIII	5.811	105.06	9.1
IX	5.600	101.25	9.7
X	5.964	107.83	9.9
XI	5.778	104.47	10.4
XII	5.041	91.14	8.4

Semana Media

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.951	107.59	11.3
Ma	5.766	104.25	11.5
Me/Mi	5.931	107.23	11.9
Xo/Ju	5.995	108.39	11.6
Ve/Vi	6.341	114.64	10.7
Sa	4.525	81.81	4.9
Do	4.347	78.59	3.1
Lab	5.995	108.39	11.4
Fes	4.558	82.41	4.7

Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	47	96	59
01	29	66	39
02	17	46	25
03	12	41	19
04	16	37	20
05	39	39	38
06	139	57	112
07	337	101	262
08	430	128	336
09	404	162	334
10	374	204	329
11	361	241	334
12	351	265	333
13	355	255	330
14	375	215	331
15	378	218	330
16	358	276	331
17	366	330	349
18	401	400	388
19	411	429	402
20	341	374	342
21	236	278	244
22	143	184	155
23	75	116	89
	5.995	4.558	5.531



Estación: CG-2.2(11)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Pobra de San Xiao (CG-2.2)

IMD: 5.679

 I_{30} : 556

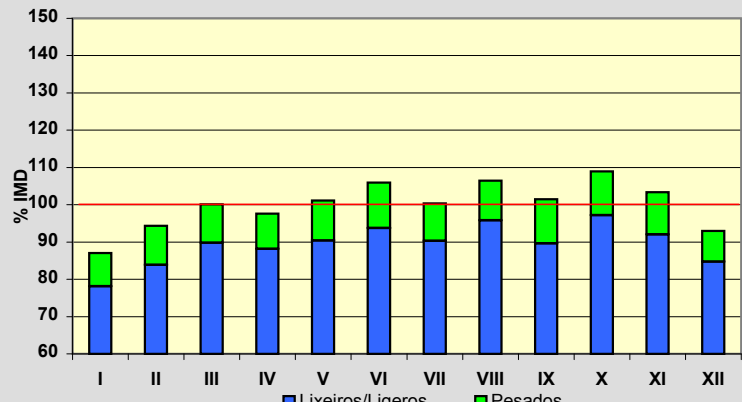
Treito/Tramo:

Enl. Maceda - Enl. Pobra de San Xiao

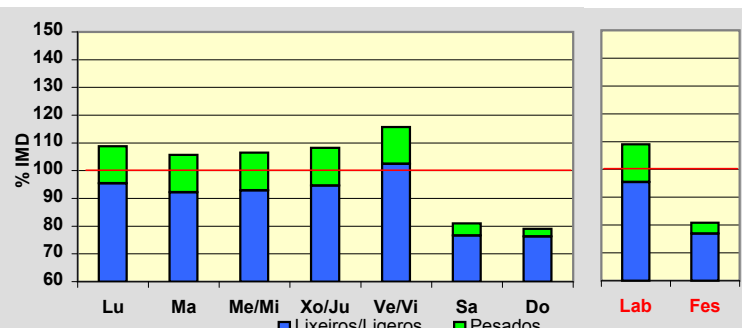
% Pes.: 10,5

 I_{150} : 504**Variación Mensual**

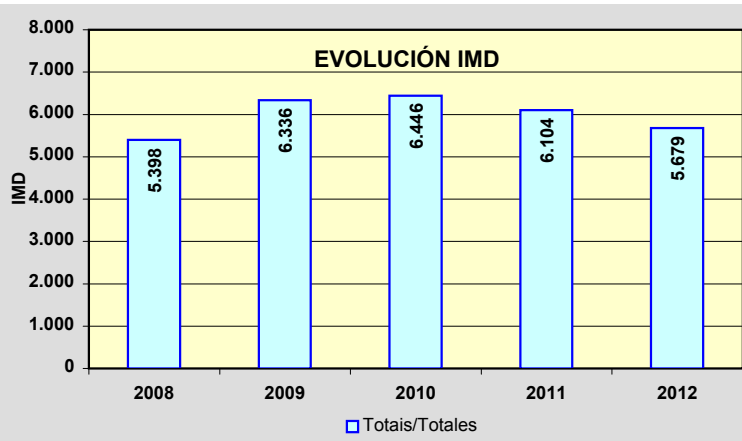
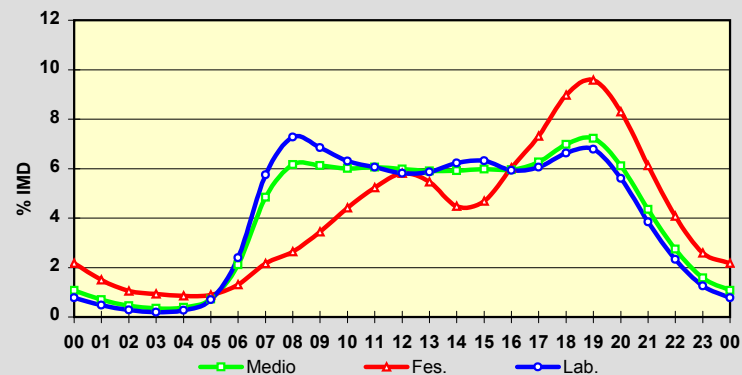
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.944	87.06	10.3
II	5.357	94.33	11.1
III	5.687	100,14	10.3
IV	5.544	97.62	9.7
V	5.742	101.11	10.6
VI	6.018	105.97	11.5
VII	5.699	100.35	10.0
VIII	6.048	106.50	10.0
IX	5.764	101.50	11.7
X	6.187	108.95	10.8
XI	5.872	103.40	11.0
XII	5.280	92.97	8.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.179	108.80	12.3
Ma	6.004	105.72	12.8
Me/Mi	6.047	106.48	12.8
Xo/Ju	6.147	108.24	12.6
Ve/Vi	6.573	115.74	11.5
Sa	4.597	80.95	5.4
Do	4.491	79.08	3.6
Lab	6.189	108.98	12.4
Fes	4.593	80.88	4.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	48	100	61
01	30	69	40
02	18	48	26
03	12	43	20
04	17	39	22
05	43	41	41
06	148	60	120
07	356	99	275
08	450	121	350
09	424	158	348
10	390	203	341
11	375	240	344
12	360	267	340
13	363	251	335
14	385	206	336
15	391	215	340
16	367	277	338
17	375	336	356
18	410	412	396
19	420	440	410
20	347	381	347
21	238	281	247
22	144	187	156
23	78	119	90
	6.189	4.593	5.679



Estación: CG-2.2(20)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Betote (CG-2.2)

Treito/Tramo:

Enl. Pobra de San Xiao - Enl. Sarria Norte

IMD:

5.352

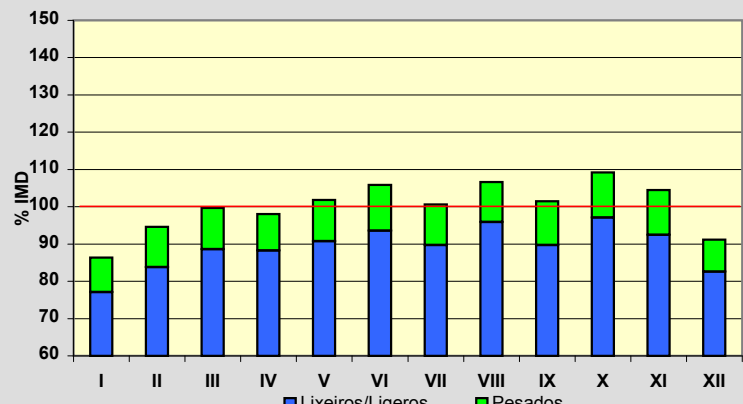
 I_{30} : 528

% Pes.:

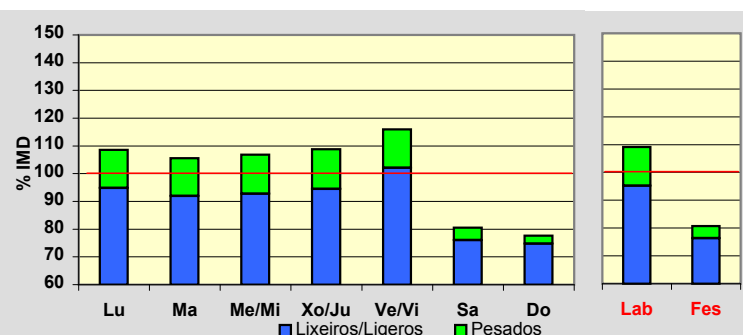
10,9

 I_{150} : 480**Variación Mensual**

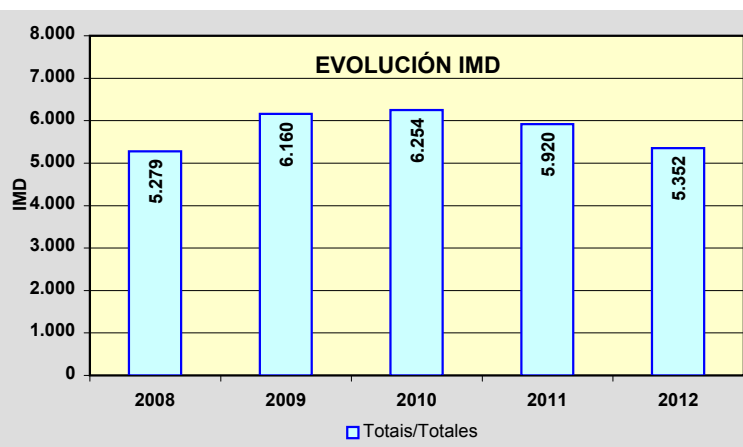
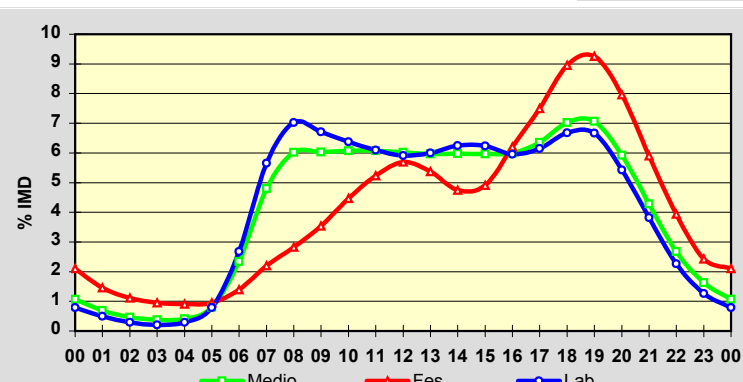
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.623	86.38	10.8
II	5.062	94.58	11.4
III	5.335	99.68	11.1
IV	5.246	98.02	10.0
V	5.450	101.83	10.9
VI	5.667	105.89	11.6
VII	5.384	100.60	10.8
VIII	5.707	106.63	10.1
IX	5.433	101.51	11.6
X	5.845	109.21	11.1
XI	5.590	104.45	11.5
XII	4.881	91.20	9.4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.808	108.52	12.6
Ma	5.653	105.62	12.9
Me/Mi	5.717	106.82	13.2
Xo/Ju	5.823	108.80	13.1
Ve/Vi	6.204	115.92	11.9
Sa	4.308	80.49	5.6
Do	4.153	77.60	3.7
Lab	5.839	109.10	12.7
Fes	4.320	80.72	5.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	46	91	57
01	29	63	37
02	17	48	25
03	12	41	20
04	17	39	22
05	46	41	43
06	156	60	125
07	330	95	257
08	410	122	322
09	392	153	323
10	372	193	325
11	356	226	325
12	345	246	322
13	350	232	319
14	365	205	320
15	364	212	319
16	348	268	321
17	359	324	340
18	390	387	376
19	389	400	378
20	317	344	317
21	223	255	229
22	132	170	143
23	74	105	87
	5.839	4.320	5.352



Estación: CG-2.2(22)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Sarria (CG-2.2)

Treito/Tramo:

Enl. Sarria Norte - Enl. Sarria Centro

IMD:

3.949

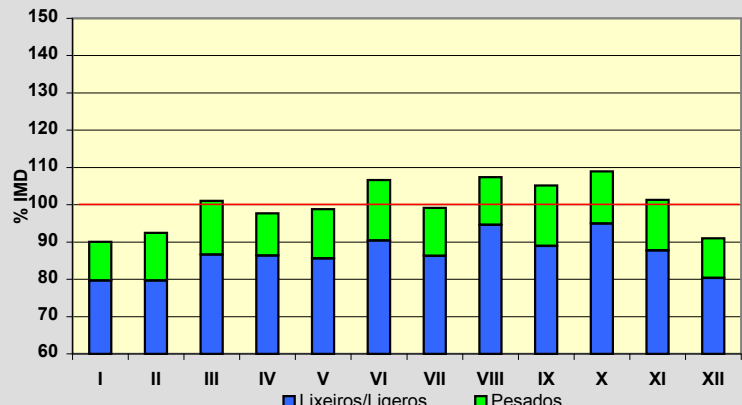
 I_{30} : 403

% Pes.:

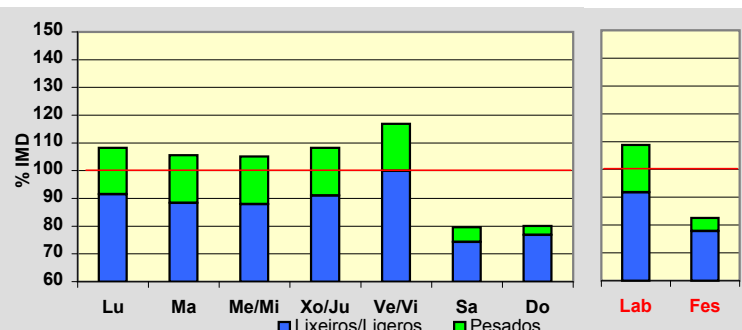
13,2

 I_{150} : 361**Variación Mensual**

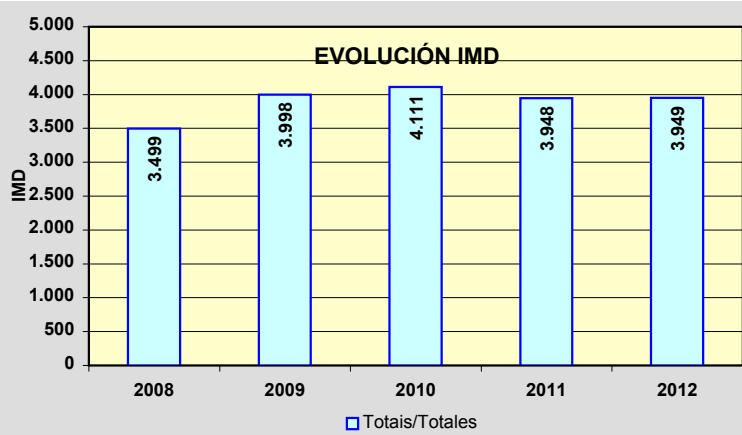
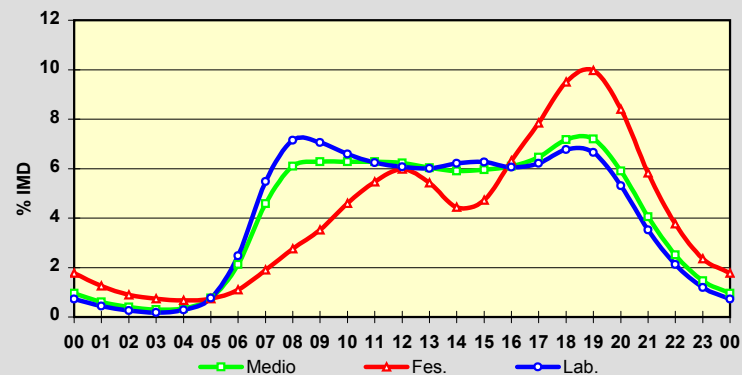
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.557	90,07	11,6
II	3.651	92,45	13,8
III	3.990	101,04	14,3
IV	3.858	97,70	11,6
V	3.903	98,84	13,4
VI	4.211	106,63	15,2
VII	3.915	99,14	13,0
VIII	4.241	107,39	11,9
IX	4.153	105,17	15,4
X	4.304	108,99	12,9
XI	4.000	101,29	13,4
XII	3.594	91,01	11,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.274	108,23	15,5
Ma	4.168	105,55	16,3
Me/Mi	4.150	105,09	16,3
Xo/Ju	4.276	108,28	15,9
Ve/Vi	4.616	116,89	14,5
Sa	3.144	79,62	6,6
Do	3.160	80,02	4,0
Lab	4.296	108,79	15,7
Fes	3.261	82,58	5,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	31	58	38
01	19	41	24
02	11	29	16
03	8	24	12
04	12	22	14
05	33	24	30
06	106	36	84
07	235	62	181
08	307	90	241
09	303	115	248
10	283	150	248
11	268	178	248
12	261	195	246
13	258	177	238
14	267	145	233
15	269	154	235
16	260	206	241
17	267	256	255
18	291	310	283
19	286	325	284
20	228	274	233
21	151	190	160
22	91	123	99
23	51	77	58
	4.296	3.261	3.949



Estación: CG-2.2(25)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

VAC

Treito/Tramo:

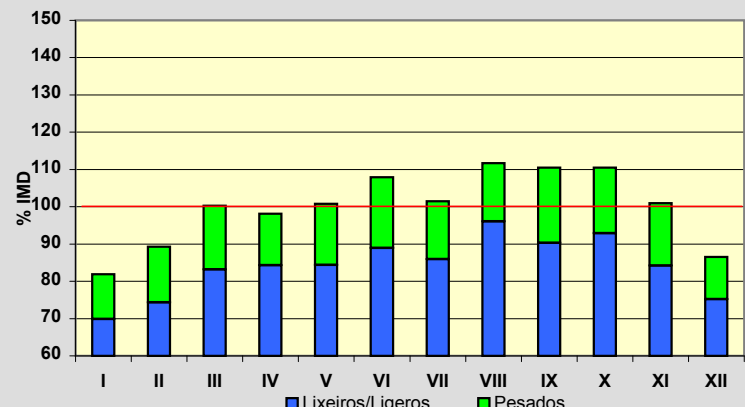
Falbán (CG-2.2)

IMD: 2.686 I₃₀: 299

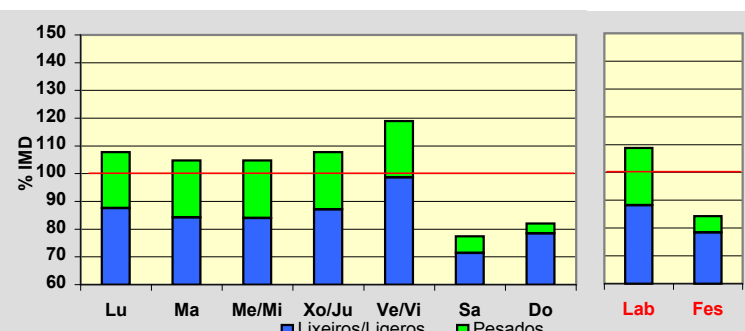
Enl. Sarria Centro - Enl. Sarria Sur

% Pes.: 15,9 I₁₅₀: 260**Variación Mensual**

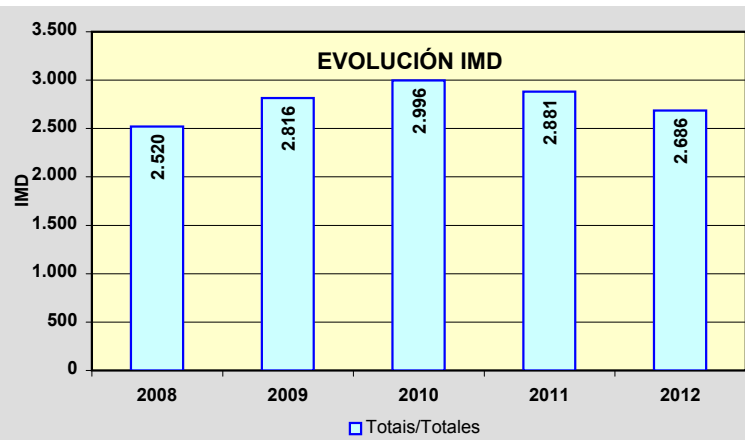
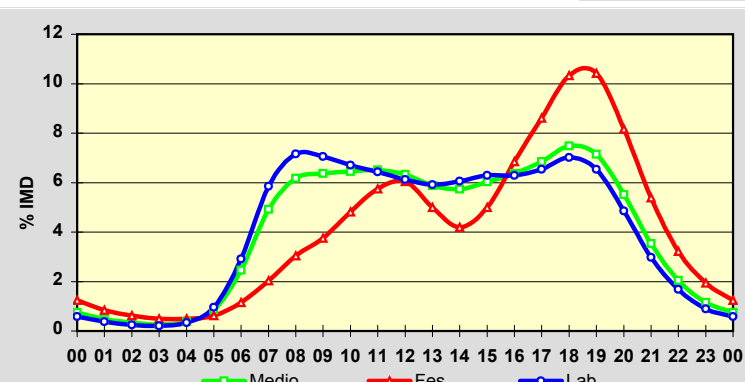
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.200	81.91	14.7
II	2.399	89.31	16.8
III	2.694	100,30	17,1
IV	2.636	98.14	14.1
V	2.707	100.78	16.3
VI	2.899	107.93	17.6
VII	2.725	101.45	15.3
VIII	3.000	111.69	14.0
IX	2.968	110.50	18.3
X	2.967	110.46	15.9
XI	2.711	100.93	16.6
XII	2.324	86.52	13.1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.896	107.82	18.8
Ma	2.815	104,80	19.6
Me/Mi	2.815	104.80	19.9
Xo/Ju	2.894	107.74	19.1
Ve/Vi	3.196	118.99	17.1
Sa	2.081	77.48	7.8
Do	2.205	82.09	4.4
Lab	2.922	108.79	18.9
Fes	2.264	84.29	7.0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	17	28	20
01	11	19	13
02	7	14	9
03	6	11	7
04	10	11	10
05	28	14	23
06	85	26	66
07	171	46	132
08	209	69	166
09	206	85	171
10	196	109	173
11	188	130	175
12	179	137	170
13	173	113	158
14	177	95	154
15	184	113	162
16	184	155	171
17	191	195	184
18	205	234	201
19	191	236	192
20	142	185	148
21	87	122	95
22	49	73	55
23	26	44	31
	2.922	2.264	2.686



Estación: CG-2.2(29)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Oural (CG-2.2)

IMD:

3.395

 I_{30} : 321

Treito/Tramo:

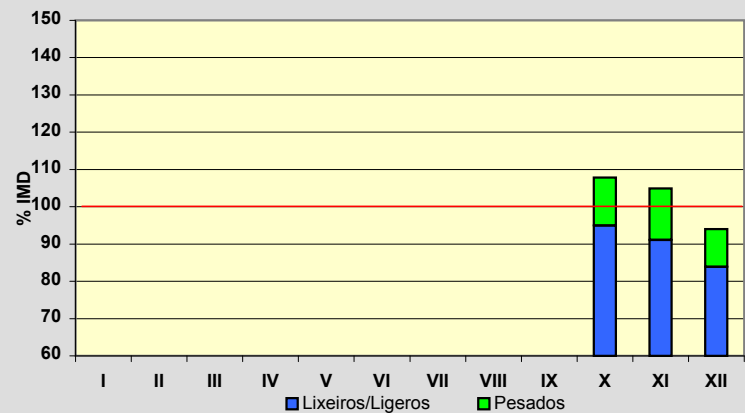
Enl. Sarria Sur - Enl. Oural

% Pes.:

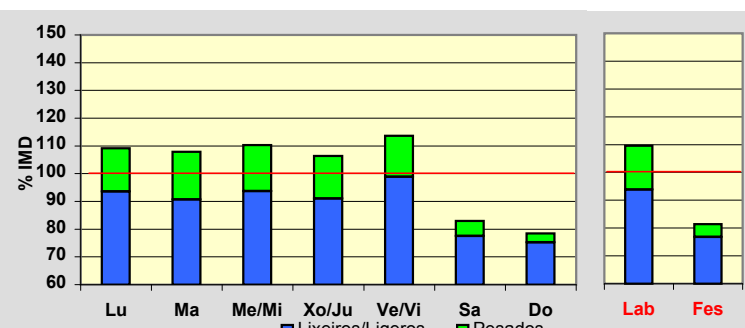
12,0

 I_{150} : 275**Variación Mensual**

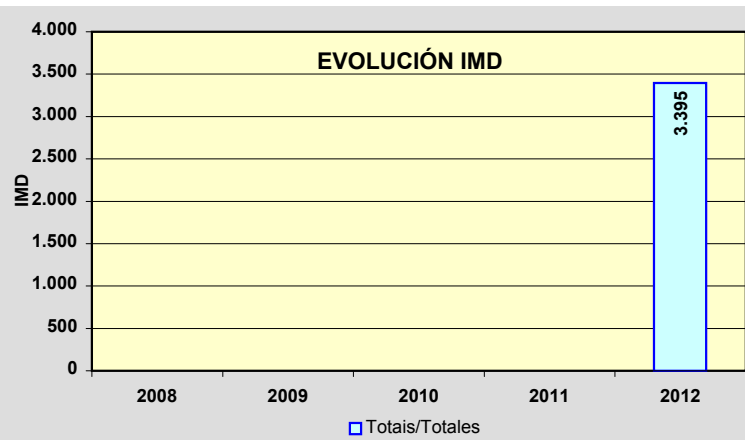
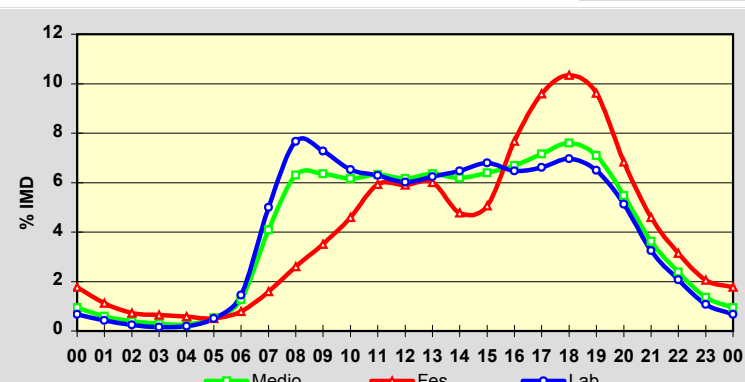
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	0	0,00	0,0
II	0	0,00	0,0
III	0	0,00	0,0
IV	0	0,00	0,0
V	0	0,00	0,0
VI	0	0,00	0,0
VII	0	0,00	0,0
VIII	0	0,00	0,0
IX	0	0,00	0,0
X	3.660	107,81	11,9
XI	3.562	104,92	13,2
XII	3.192	94,02	10,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.704	109,10	14,2
Ma	3.663	107,89	15,9
Me/Mi	3.744	110,28	15,0
Xo/Ju	3.612	106,39	14,4
Ve/Vi	3.858	113,64	13,0
Sa	2.817	82,97	6,5
Do	2.664	78,47	4,1
Lab	3.722	109,63	14,4
Fes	2.764	81,41	5,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	25	49	32
01	16	31	20
02	9	20	13
03	6	18	10
04	7	16	9
05	19	14	18
06	54	22	43
07	186	44	139
08	285	72	214
09	271	97	216
10	243	127	209
11	234	164	215
12	224	163	209
13	232	166	216
14	241	132	210
15	253	140	217
16	241	212	227
17	246	265	243
18	259	286	258
19	242	266	241
20	191	189	186
21	121	127	123
22	77	87	81
23	40	57	46
	3.722	2.764	3.395



Estación: LU-113(10)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

PC

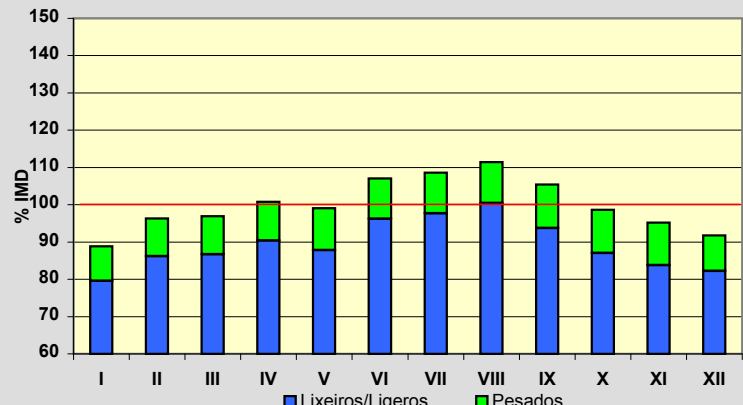
Treito/Tramo:

Castro

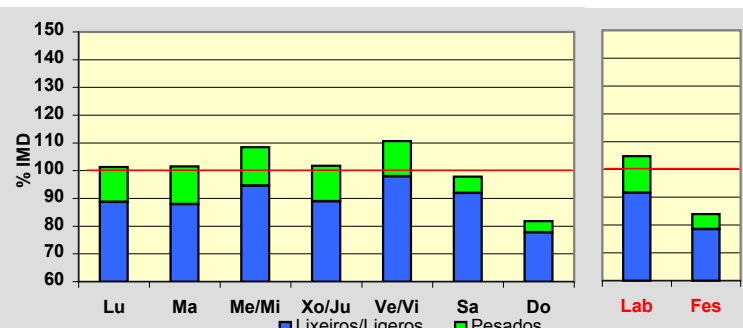
Castro (LU-115) - LU-120

IMD: 2.514 I₃₀: 233% Pes.: 10,7 I₁₅₀: 208**Variación Mensual**

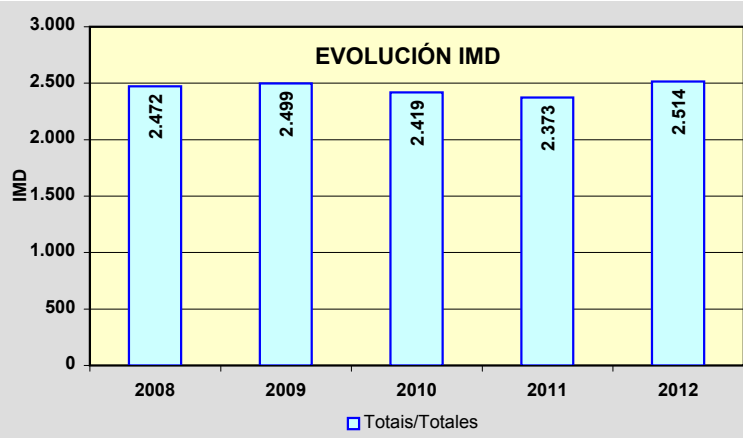
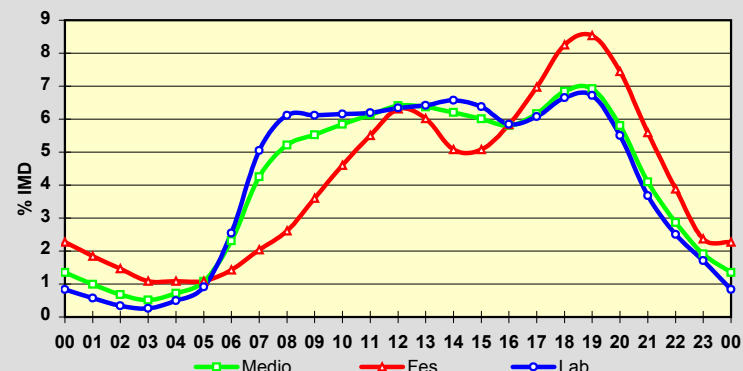
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.233	88.82	10.4
II	2.422	96.34	10.5
III	2.436	96.90	10.5
IV	2.533	100.76	10.3
V	2.491	99.09	11.4
VI	2.692	107.08	10.1
VII	2.730	108.59	10.0
VIII	2.802	111.46	9.9
IX	2.651	105.45	11.1
X	2.479	98.61	11.7
XI	2.393	95.19	12.0
XII	2.308	91.81	10.4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.547	101.31	12.4
Ma	2.553	101.55	13.4
Me/Mi	2.726	108.43	12.7
Xo/Ju	2.558	101.75	12.6
Ve/Vi	2.783	110.70	11.5
Sa	2.460	97.85	6.0
Do	2.057	81.82	4.9
Lab	2.633	104.73	12.5
Fes	2.109	83.89	6.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	22	48	34
01	15	39	25
02	9	31	17
03	7	23	13
04	13	23	18
05	24	23	27
06	67	30	58
07	133	43	107
08	161	55	131
09	161	76	139
10	162	97	147
11	163	116	154
12	167	133	161
13	169	127	160
14	173	107	156
15	168	107	151
16	154	123	146
17	160	147	155
18	175	174	172
19	177	180	174
20	145	157	146
21	97	118	103
22	66	82	72
23	45	50	48
	2.633	2.109	2.514



Estación: LU-120(1)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Vilalba (LU-120)

IMD: 3.763

 I_{30} : 362

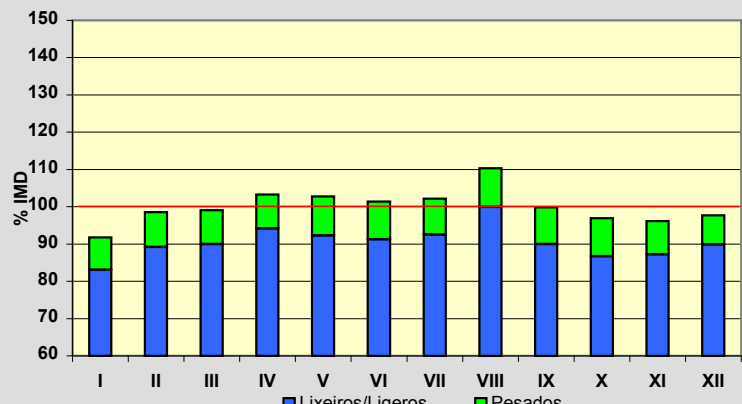
Treito/Tramo:

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

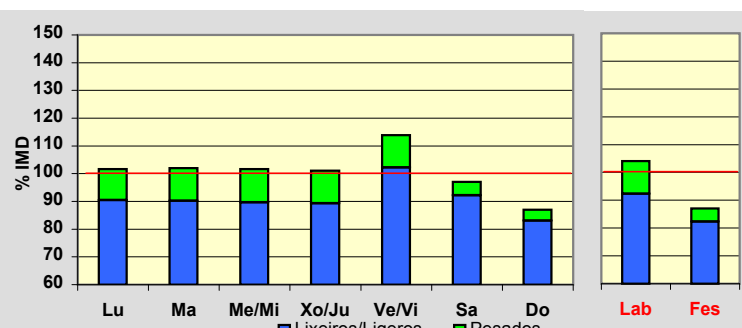
% Pes.: 9,5

 I_{150} : 321**Variación Mensual**

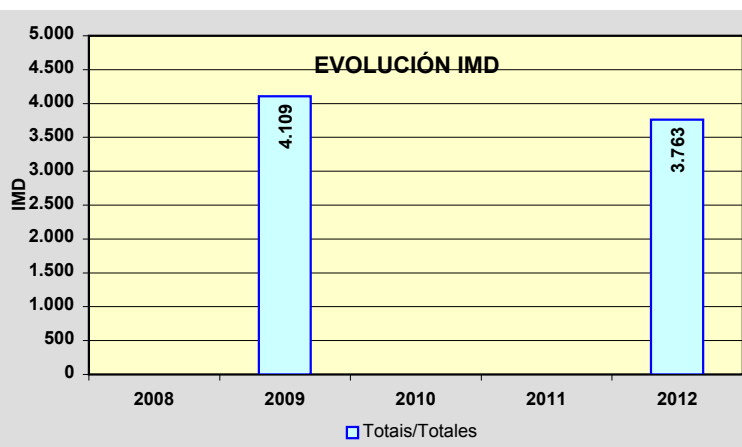
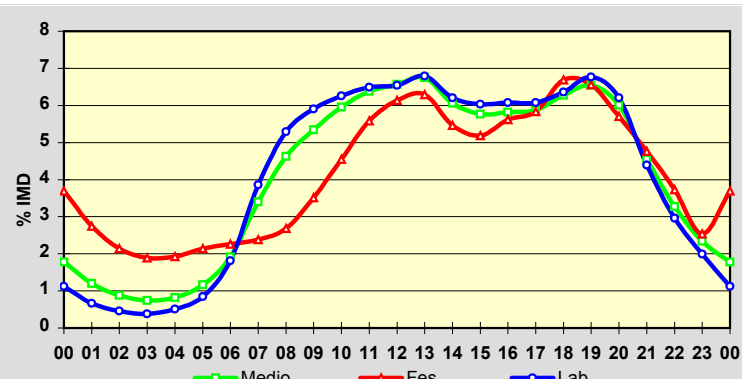
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.455	91.82	9.5
II	3.710	98.59	9.5
III	3.728	99.07	9.2
IV	3.887	103.30	8.8
V	3.866	102.74	10.2
VI	3.814	101.36	10.0
VII	3.843	102.13	9.4
VIII	4.151	110.31	9.4
IX	3.756	99.81	9.9
X	3.647	96.92	10.5
XI	3.618	96.15	9.3
XII	3.675	97.66	8.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.827	101.70	11.1
Ma	3.837	101.97	11.5
Me/Mi	3.825	101.65	11.8
Xo/Ju	3.805	101.12	11.7
Ve/Vi	4.286	113.90	10.2
Sa	3.652	97.05	5.0
Do	3.273	86.98	4.5
Lab	3.915	104.04	11.2
Fes	3.276	87.06	5.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	44	121	67
01	26	90	45
02	18	70	33
03	15	62	28
04	20	63	31
05	33	70	44
06	71	74	72
07	151	78	128
08	207	88	174
09	231	115	201
10	245	149	224
11	254	183	240
12	256	201	247
13	266	206	254
14	243	179	228
15	236	170	217
16	238	184	219
17	238	191	221
18	249	219	236
19	265	215	246
20	243	187	226
21	172	156	171
22	116	122	123
23	78	83	88
	3.915	3.276	3.763

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: LU-122(3)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Río Miño

Treito/Tramo:

Paraxes (LU-120) - Bretoña (LU-125)

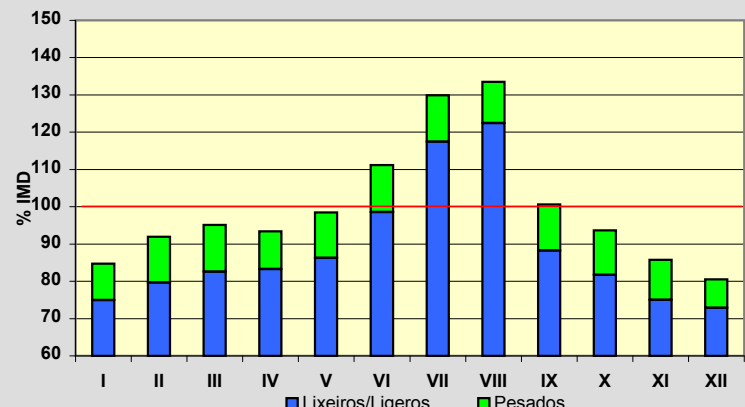
IMD: 2.152

 I_{30} : 313

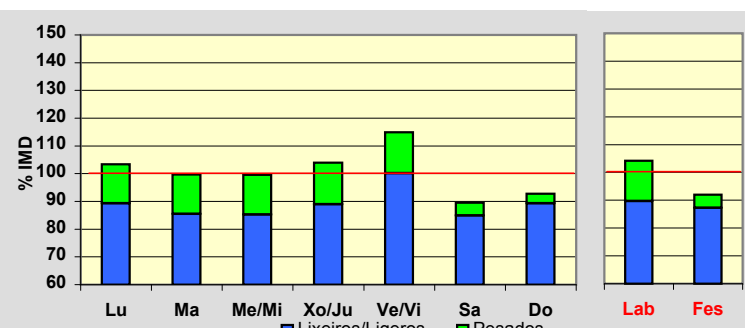
% Pes.: 11,3

 I_{150} : 230**Variación Mensual**

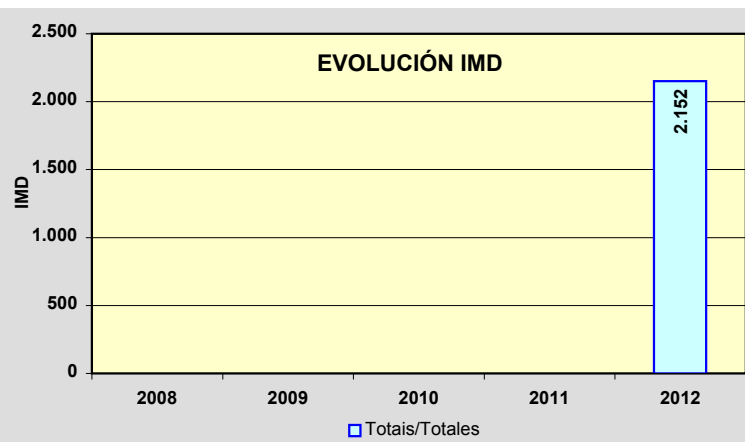
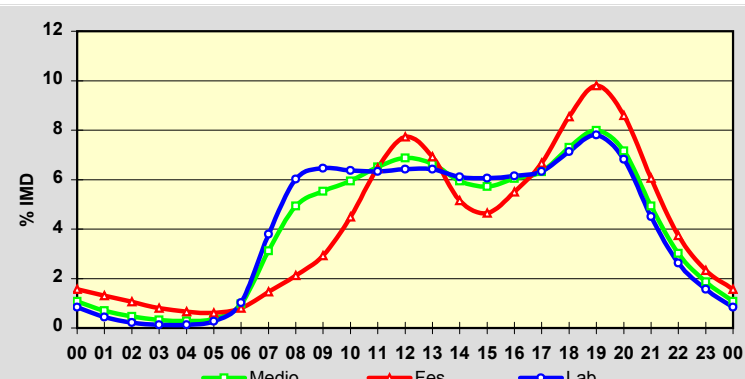
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.823	84.71	11.5
II	1.978	91.91	13.3
III	2.047	95.12	13.2
IV	2.011	93.45	10.9
V	2.120	98.51	12.4
VI	2.393	111.20	11.4
VII	2.796	129.93	9.6
VIII	2.874	133.55	8.3
IX	2.166	100.65	12.3
X	2.016	93.68	12.8
XI	1.845	85.73	12.5
XII	1.733	80.53	9.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.226	103.44	13.7
Ma	2.145	99.67	14.2
Me/Mi	2.142	99.54	14.3
Xo/Ju	2.238	104.00	14.5
Ve/Vi	2.472	114.87	12.8
Sa	1.927	89.54	5.1
Do	1.996	92.75	3.7
Lab	2.243	104.23	13.9
Fes	1.979	91.96	5.1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	19	31	23
01	10	26	15
02	5	21	10
03	3	16	7
04	3	13	6
05	6	12	8
06	23	16	21
07	85	29	67
08	135	42	106
09	145	58	119
10	143	89	128
11	142	128	140
12	144	153	148
13	144	137	143
14	137	102	128
15	136	92	123
16	138	109	130
17	142	132	136
18	160	169	157
19	175	194	172
20	153	170	154
21	101	120	106
22	59	74	65
23	35	46	40
	2.243	1.979	2.152



Estación: LU-122(30)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

A Laxe

IMD: 1.806

I₃₀: 263

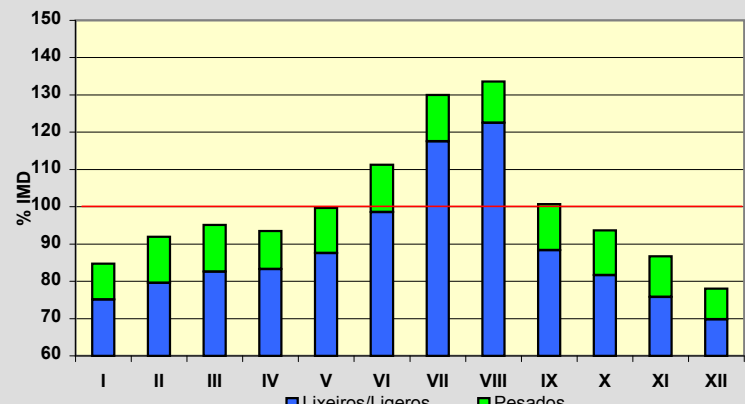
Treito/Tramo:

Cruz da Cancela (LU-124) - Lourenzá (N-634)

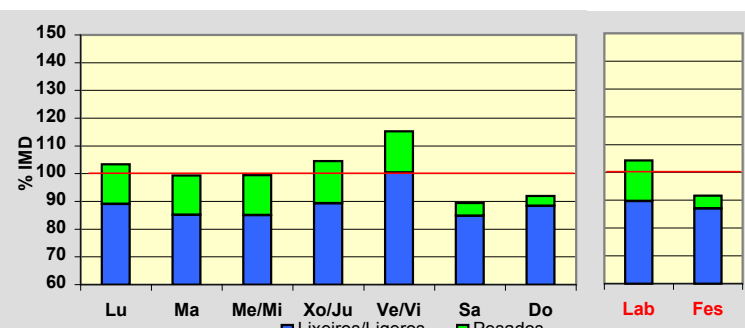
% Pes.: 11,4

I₁₅₀: 193**Variación Mensual**

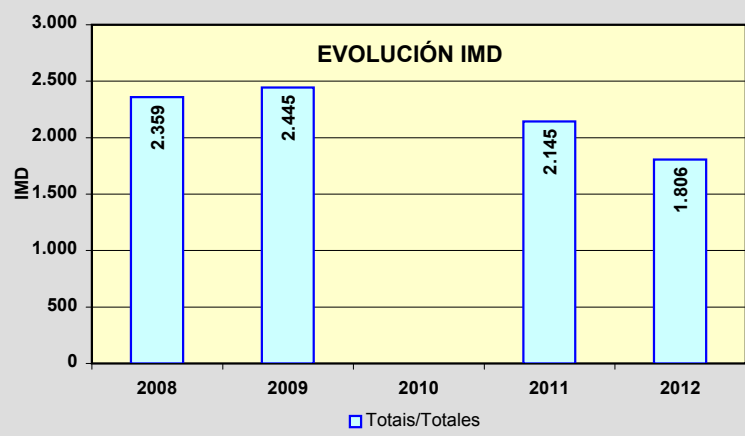
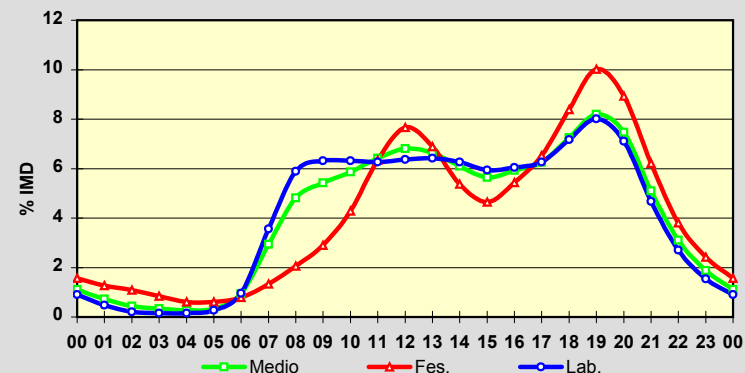
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.531	84.77	11.4
II	1.660	91.92	13.4
III	1.718	95.13	13.2
IV	1.688	93.47	10.9
V	1.800	99.67	12.1
VI	2.009	111.24	11.4
VII	2.348	130.01	9.6
VIII	2.413	133.61	8.3
IX	1.819	100.72	12.3
X	1.692	93.69	12.9
XI	1.566	86.71	12.6
XII	1.409	78.02	10.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.867	103.38	13.8
Ma	1.795	99.39	14.3
Me/Mi	1.796	99.45	14.5
Xo/Ju	1.887	104.49	14.5
Ve/Vi	2.081	115.23	12.9
Sa	1.614	89.37	5.1
Do	1.660	91.92	3.8
Lab	1.884	104.32	14.0
Fes	1.656	91.69	5.1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	17	26	20
01	9	21	13
02	4	18	8
03	3	14	6
04	3	10	5
05	5	10	6
06	18	13	17
07	67	22	53
08	111	34	87
09	119	48	98
10	119	71	106
11	118	105	116
12	120	127	123
13	121	114	120
14	118	89	110
15	112	77	102
16	114	90	107
17	118	108	113
18	135	139	131
19	151	166	148
20	134	148	135
21	88	103	92
22	51	63	56
23	29	40	34
	1.884	1.656	1.806

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: LU-132(1)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Lourenzá (LU-132)

IMD:

416

 I_{30} : 60

Treito/Tramo:

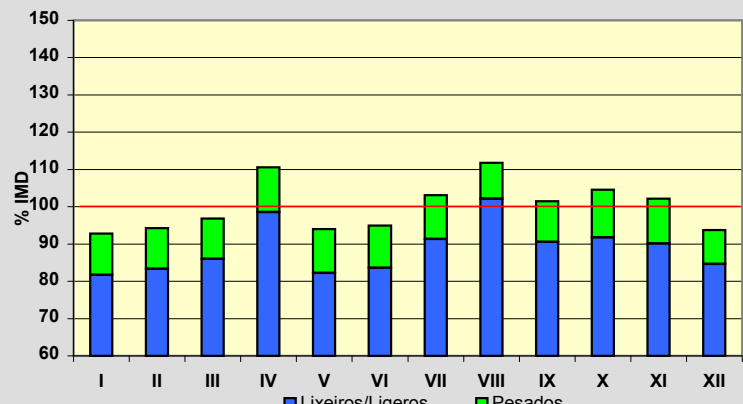
Lourenzá (LU-122) - Trabada

% Pes.:

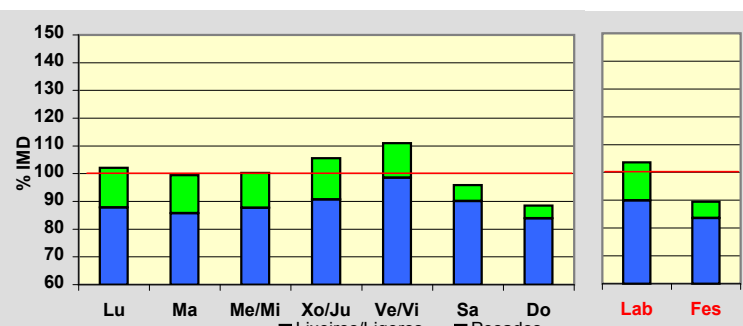
11,1

 I_{150} : 44**Variación Mensual**

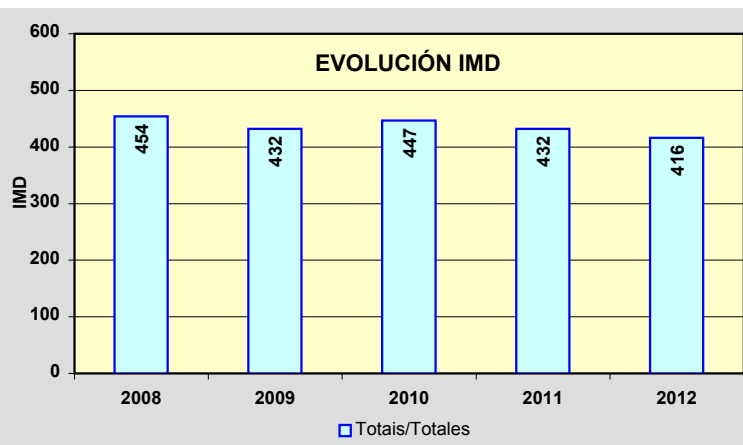
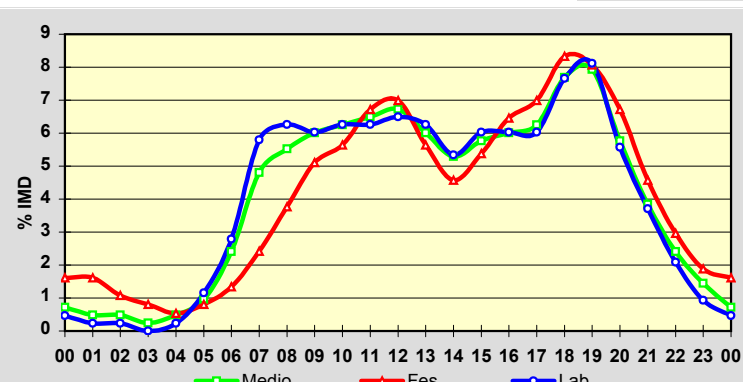
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	386	92.79	11.9
II	392	94.23	11.5
III	403	96.88	11.2
IV	460	110.58	10.9
V	391	93.99	12.5
VI	395	94.95	11.9
VII	429	103.13	11.4
VIII	465	111.78	8.6
IX	422	101.44	10.7
X	435	104.57	12.2
XI	425	102.16	11.8
XII	390	93.75	9.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	425	102.16	14.1
Ma	414	99.52	13.8
Me/Mi	417	100.24	12.5
Xo/Ju	439	105.53	14.1
Ve/Vi	462	111.06	11.3
Sa	399	95.91	6.0
Do	368	88.46	5.2
Lab	431	103.61	13.2
Fes	372	89.42	6.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	2	6	3
01	1	6	2
02	1	4	2
03	0	3	1
04	1	2	2
05	5	3	4
06	12	5	10
07	25	9	20
08	27	14	23
09	26	19	25
10	27	21	26
11	27	25	27
12	28	26	28
13	27	21	25
14	23	17	22
15	26	20	24
16	26	24	25
17	26	26	26
18	33	31	32
19	35	30	33
20	24	25	24
21	16	17	16
22	9	11	10
23	4	7	6
	431	372	416

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: LU-160(9)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: PC

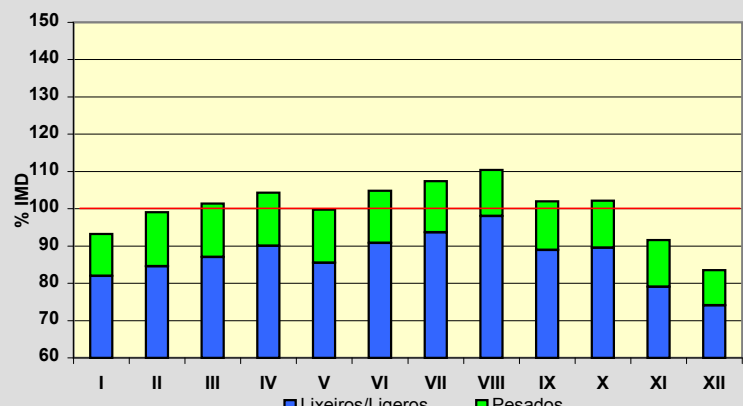
Masma

Treito/Tramo:

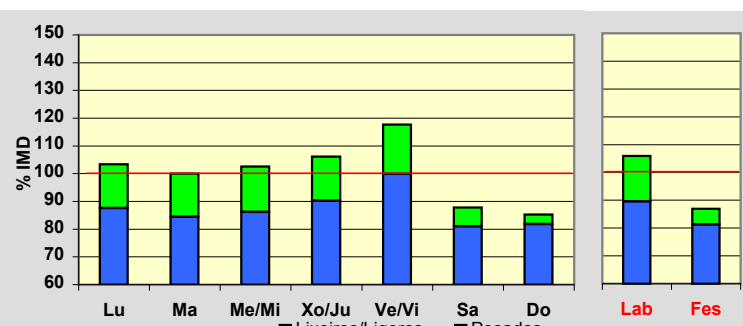
Masma (LU-153) - Alfoz

IMD: 1.321 I₃₀: 148% Pes.: 13,0 I₁₅₀: 124**Variación Mensual**

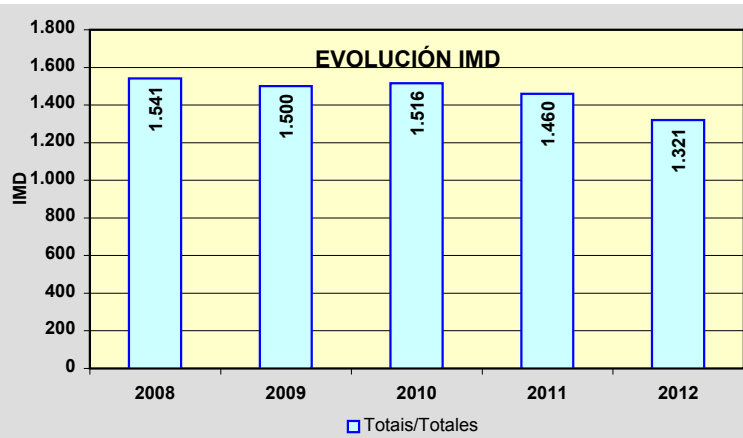
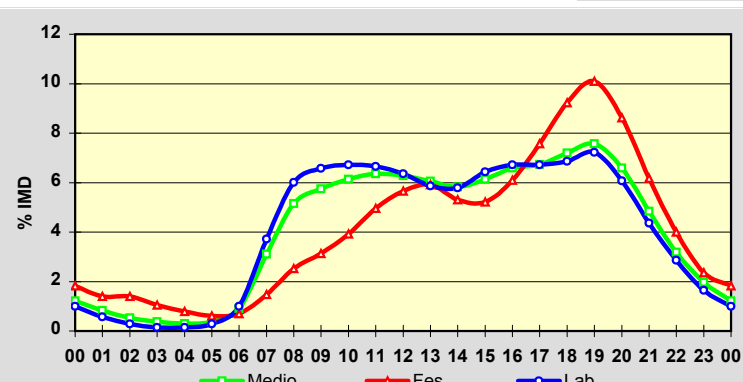
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.232	93.26	12.1
II	1.309	99.09	14.7
III	1.339	101.36	14.1
IV	1.378	104.31	13.7
V	1.318	99.77	14.3
VI	1.385	104.84	13.4
VII	1.419	107.42	12.8
VIII	1.459	110.45	11.2
IX	1.347	101.97	12.8
X	1.350	102.20	12.4
XI	1.210	91.60	13.7
XII	1.104	83.57	11.4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.365	103.33	15.2
Ma	1.322	100.08	15.6
Me/Mi	1.355	102.57	16.0
Xo/Ju	1.403	106.21	15.0
Ve/Vi	1.555	117.71	15.1
Sa	1.160	87.81	7.7
Do	1.127	85.31	4.1
Lab	1.399	105.90	15.4
Fes	1.149	86.98	6.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	14	21	16
01	8	16	11
02	4	16	7
03	2	12	5
04	2	9	4
05	4	7	5
06	14	8	12
07	52	17	41
08	84	29	68
09	92	36	76
10	94	45	81
11	93	57	84
12	89	65	83
13	82	68	80
14	81	61	77
15	90	60	81
16	94	70	87
17	94	87	89
18	96	106	95
19	101	116	100
20	85	99	87
21	61	71	64
22	40	46	42
23	23	27	26
	1.399	1.149	1.321



Estación: LU-162(0)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Valadouro (LU-162)

IMD: 1.854

I₃₀: 181

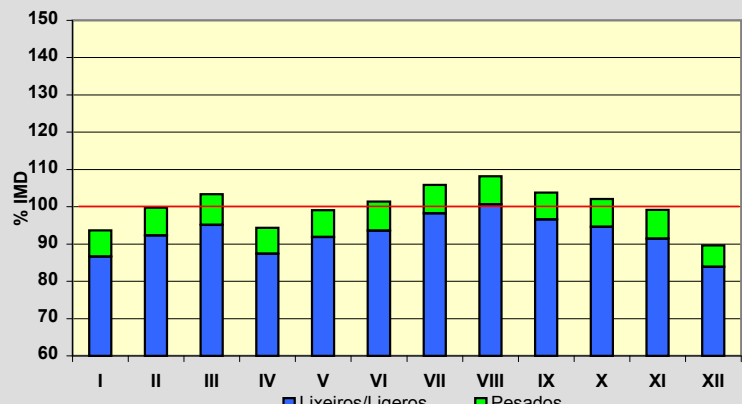
Treito/Tramo:

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

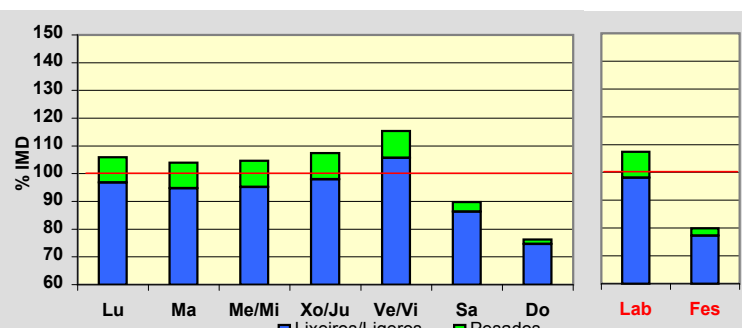
% Pes.: 7,3

I₁₅₀: 165**Variación Mensual**

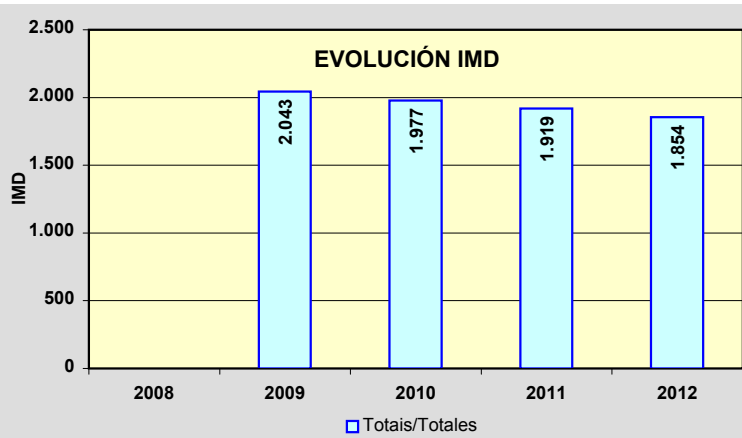
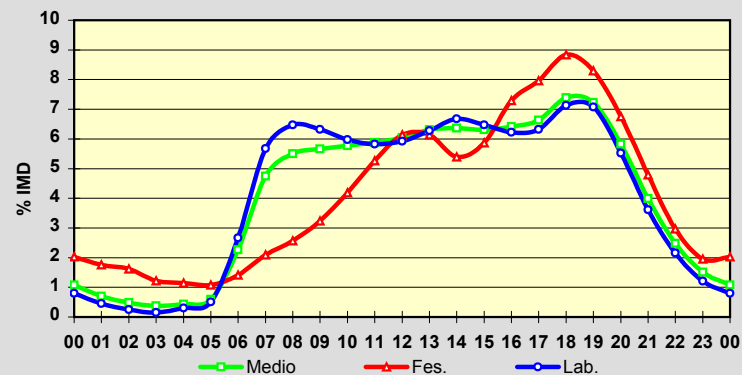
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.737	93.69	7.5
II	1.849	99.73	7.5
III	1.917	103.40	8.0
IV	1.749	94.34	7.4
V	1.837	99.08	7.3
VI	1.880	101.40	7.7
VII	1.962	105.83	7.2
VIII	2.006	108.20	7.0
IX	1.924	103.78	6.9
X	1.892	102.05	7.3
XI	1.838	99.14	7.8
XII	1.661	89.59	6.4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.964	105.93	8.6
Ma	1.928	103.99	8.9
Me/Mi	1.941	104.69	9.1
Xo/Ju	1.991	107.39	8.8
Ve/Vi	2.139	115.37	8.4
Sa	1.664	89.75	3.8
Do	1.415	76.32	2.2
Lab	1.992	107.44	8.7
Fes	1.482	79.94	3.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	16	30	20
01	9	26	13
02	5	24	9
03	3	18	7
04	6	17	8
05	10	16	11
06	53	21	42
07	113	31	88
08	129	38	102
09	126	48	105
10	119	62	107
11	116	78	109
12	118	91	112
13	125	91	117
14	133	80	118
15	129	87	117
16	124	108	119
17	126	118	123
18	142	131	137
19	141	123	134
20	110	100	108
21	72	71	74
22	43	44	46
23	24	29	28
	1.992	1.482	1.854



Estación: LU-170(5)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Parga (LU-170)

Treito/Tramo:

Enl. A-6 - Momán (Ctra. Dip.)

IMD:

646

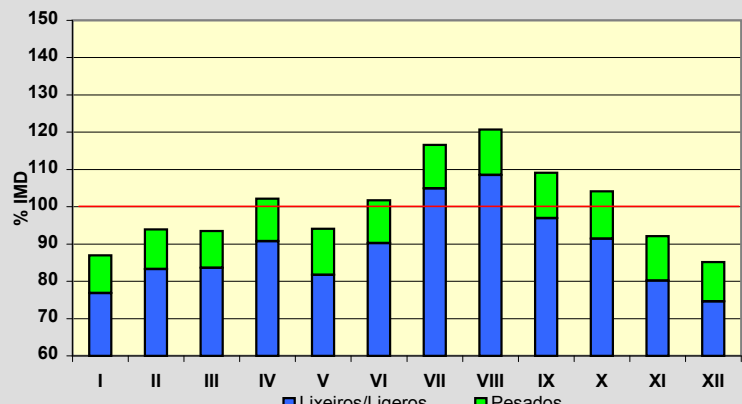
 I_{30} : 77

% Pes.:

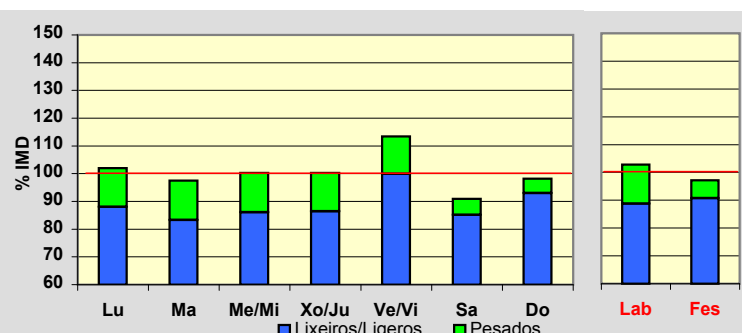
11,4

 I_{150} : 63**Variación Mensual**

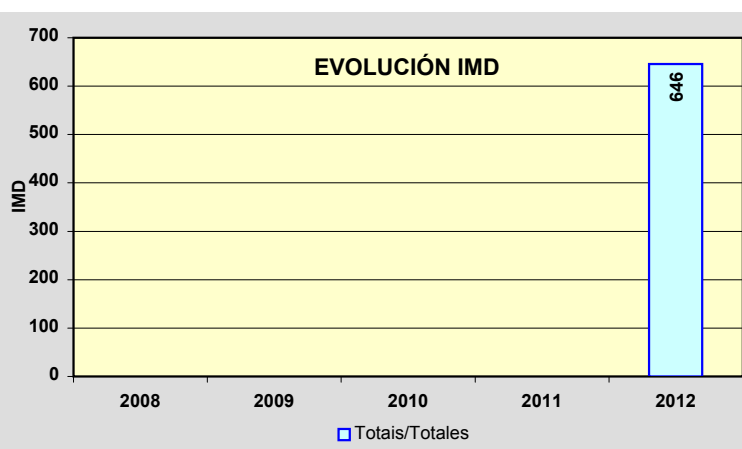
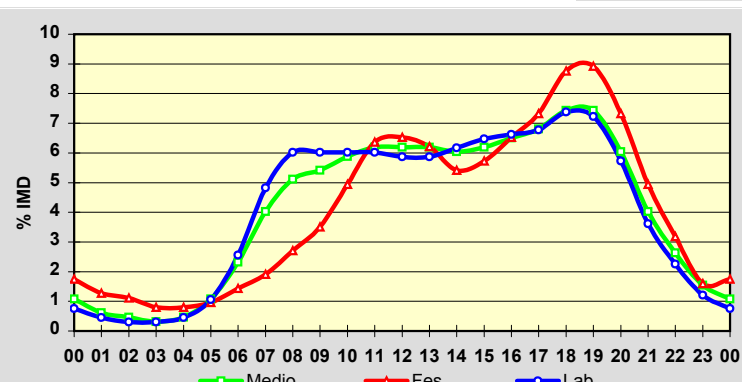
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	562	87.00	11.7
II	607	93.96	11.4
III	604	93.50	10.6
IV	660	102.17	11.2
V	608	94.12	13.2
VI	657	101.70	11.3
VII	753	116.56	10.0
VIII	780	120.74	10.1
IX	705	109.13	11.2
X	673	104.18	12.2
XI	595	92.11	12.9
XII	550	85.14	12.4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	659	102.01	13.7
Ma	630	97.52	14.6
Me/Mi	648	100.31	14.2
Xo/Ju	648	100.31	13.9
Ve/Vi	733	113.47	11.9
Sa	587	90.87	6.3
Do	634	98.14	5.2
Lab	664	102.79	13.6
Fes	628	97.21	6.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	5	11	7
01	3	8	4
02	2	7	3
03	2	5	2
04	3	5	3
05	7	6	7
06	17	9	15
07	32	12	26
08	40	17	33
09	40	22	35
10	40	31	38
11	40	40	40
12	39	41	40
13	39	39	40
14	41	34	39
15	43	36	40
16	44	41	42
17	45	46	44
18	49	55	48
19	48	56	48
20	38	46	39
21	24	31	26
22	15	20	17
23	8	10	10
	664	628	646



Estación: LU-212(9)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Monterroso (LU-212)

IMD:

2.162

 I_{30} : 236

Treito/Tramo:

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

% Pes.:

10,4

 I_{150} : 192**Variación Mensual**

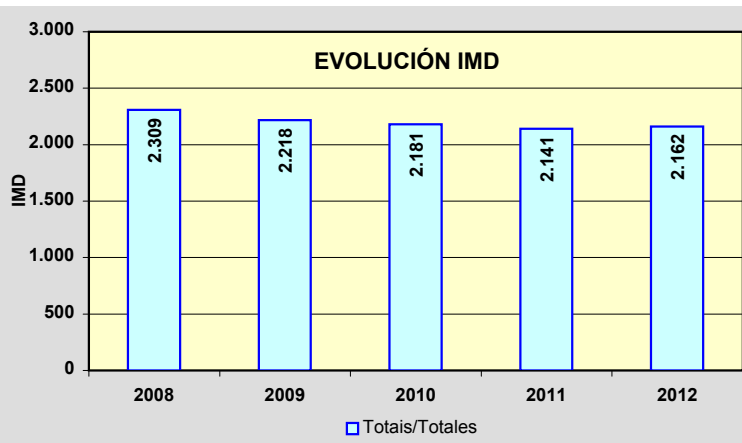
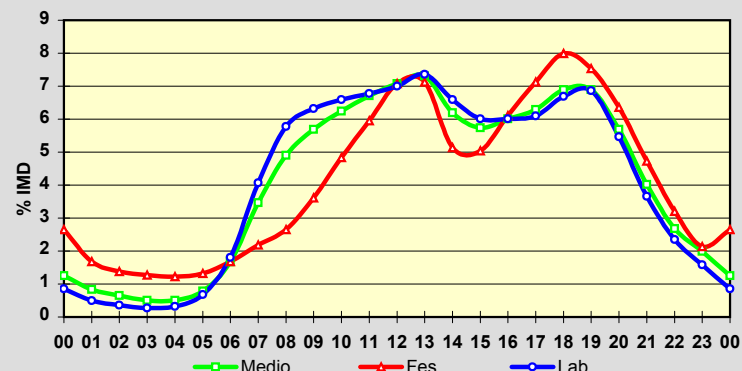
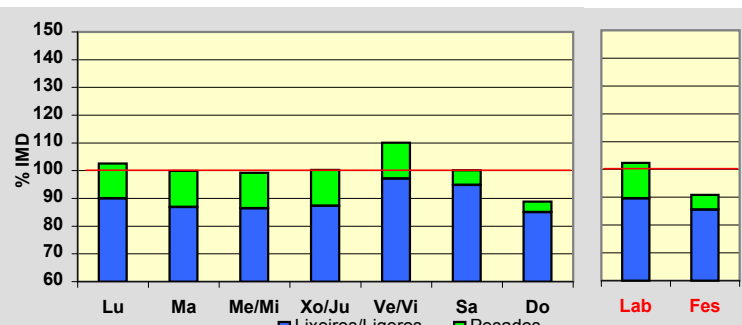
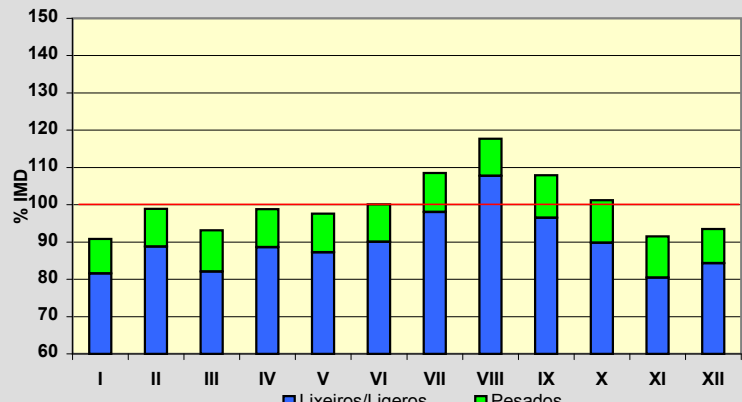
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.963	90.80	10.2
II	2.139	98.94	10.3
III	2.014	93.15	11.9
IV	2.137	98.84	10.4
V	2.111	97.64	10.7
VI	2.164	100.09	10.0
VII	2.347	108.56	9.7
VIII	2.545	117.72	8.5
IX	2.334	107.96	10.6
X	2.189	101.25	11.3
XI	1.979	91.54	12.1
XII	2.022	93.52	9.9

Semana Media

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.218	102.59	12.3
Ma	2.160	99.91	13.0
Me/Mi	2.145	99.21	12.9
Xo/Ju	2.167	100.23	12.8
Ve/Vi	2.381	110.13	11.8
Sa	2.165	100.14	5.3
Do	1.920	88.81	4.2
Lab	2.214	102.41	12.5
Fes	1.965	90.89	5.9

Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	19	52	27
01	11	33	18
02	8	27	14
03	6	25	11
04	7	24	11
05	15	26	17
06	40	33	36
07	90	43	75
08	128	52	106
09	140	71	123
10	146	95	135
11	150	117	145
12	155	139	153
13	163	140	158
14	146	101	134
15	133	99	124
16	133	120	130
17	135	140	136
18	148	157	149
19	152	148	149
20	121	125	123
21	81	93	87
22	52	63	58
23	35	42	43
	2.214	1.965	2.162



Estación: LU-221(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Monterroso (LU-221)

IMD:

2.099

 I_{30} : 320

Treito/Tramo:

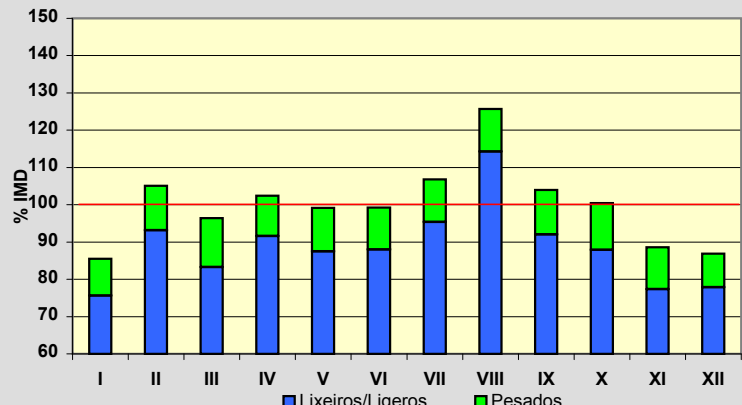
Monterroso (Deput.) - Palas de Rei (N-547)

% Pes.:

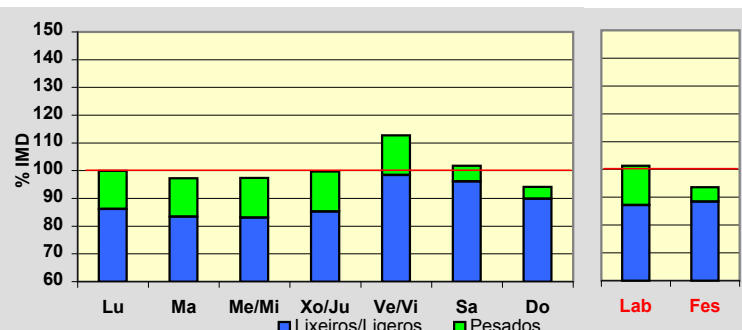
11,4

 I_{150} : 206**Variación Mensual**

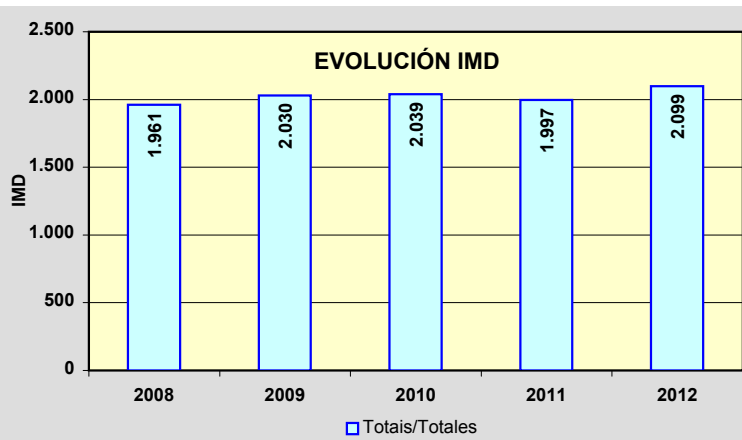
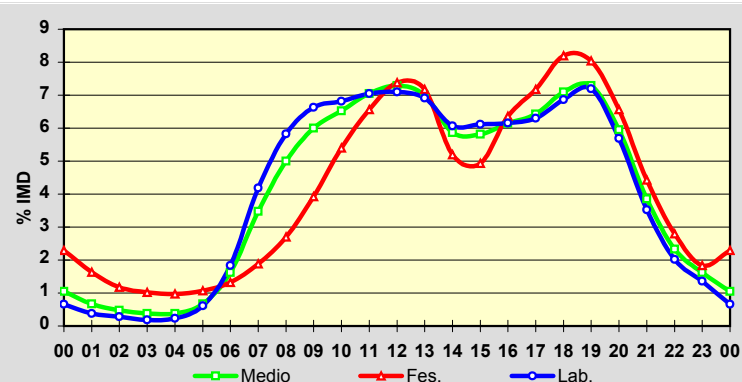
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.795	85.52	11.6
II	2.205	105.05	11.3
III	2.023	96.38	13.6
IV	2.150	102.43	10.6
V	2.082	99.19	11.8
VI	2.083	99.24	11.3
VII	2.241	106.77	10.7
VIII	2.639	125.73	9.1
IX	2.183	104.00	11.5
X	2.109	100.48	12.5
XI	1.860	88.61	12.7
XII	1.824	86.90	10.4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.097	99.90	13.7
Ma	2.042	97.28	14.3
Me/Mi	2.043	97.33	14.7
Xo/Ju	2.092	99.67	14.5
Ve/Vi	2.367	112.77	12.7
Sa	2.136	101.76	5.5
Do	1.976	94.14	4.5
Lab	2.127	101.33	14.0
Fes	1.965	93.62	5.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	14	45	22
01	8	32	14
02	6	23	10
03	4	20	8
04	5	19	8
05	13	21	14
06	39	26	34
07	89	37	73
08	124	53	105
09	141	77	126
10	145	106	137
11	150	129	148
12	151	145	153
13	147	141	147
14	129	102	123
15	130	97	122
16	131	125	129
17	134	141	135
18	146	161	149
19	153	158	153
20	121	129	125
21	75	87	81
22	43	55	49
23	29	36	34
	2.127	1.965	2.099



Estación: LU-231(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Friol (LU-231)

IMD:

683

 I_{30} : 94

Treito/Tramo:

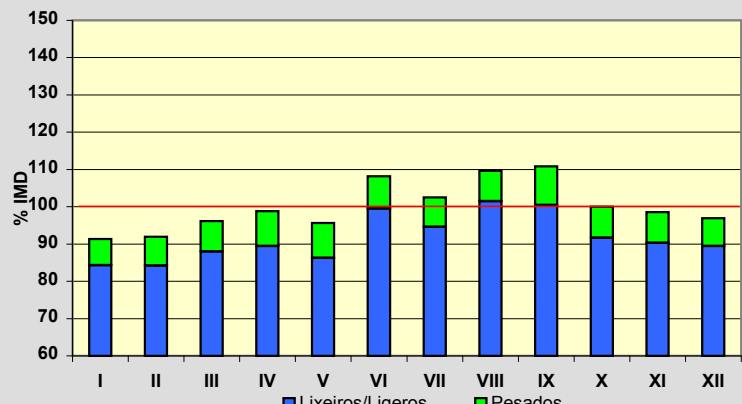
Friol (LU-232) - Palas de Rei (N-547)

% Pes.:

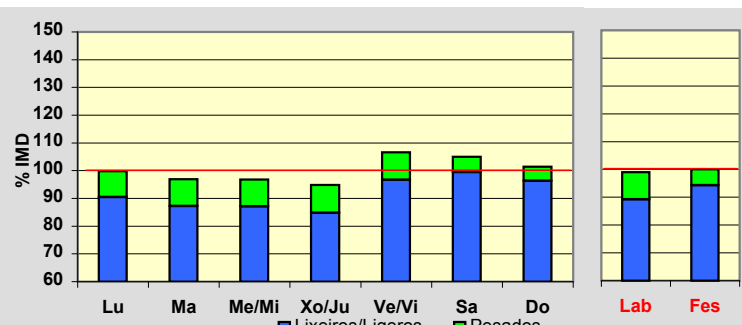
8,4

 I_{150} : 68**Variación Mensual**

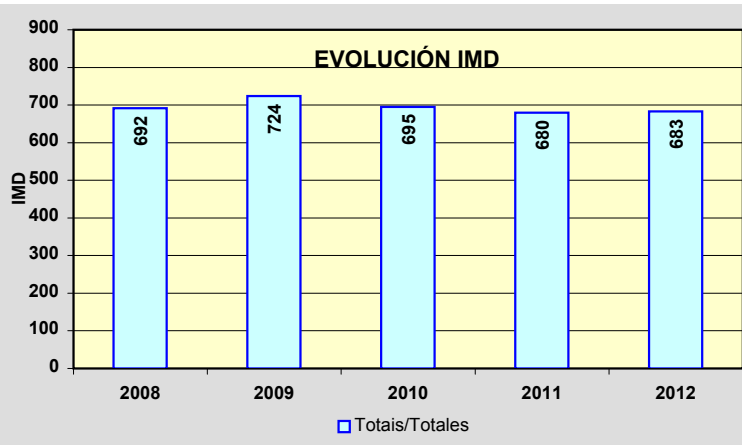
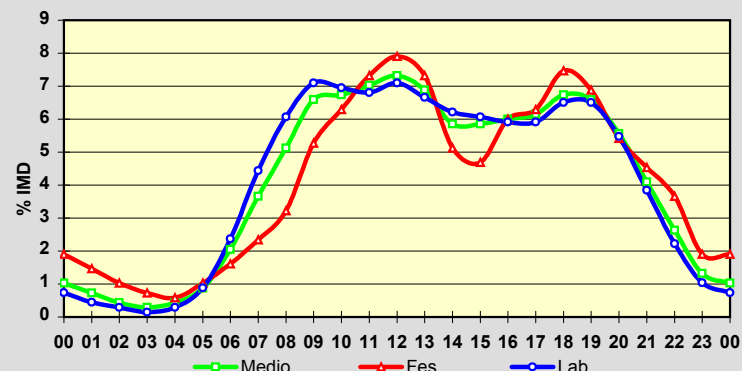
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	624	91.36	7.7
II	628	91.95	8.4
III	657	96.19	8.5
IV	675	98.83	9.5
V	653	95.61	9.8
VI	739	108.20	8.0
VII	700	102.49	7.7
VIII	749	109.66	7.5
IX	757	110.83	9.4
X	683	100.00	8.3
XI	673	98.54	8.3
XII	662	96.93	7.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	682	99.85	9.4
Ma	662	96.93	10.0
Me/Mi	661	96.78	10.0
Xo/Ju	648	94.88	10.6
Ve/Vi	728	106.59	9.3
Sa	717	104.98	5.2
Do	693	101.46	5.1
Lab	676	98.98	9.8
Fes	683	100.00	5.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	5	13	7
01	3	10	5
02	2	7	3
03	1	5	2
04	2	4	3
05	6	7	6
06	16	11	14
07	30	16	25
08	41	22	35
09	48	36	45
10	47	43	46
11	46	50	48
12	48	54	50
13	45	50	47
14	42	35	40
15	41	32	40
16	40	41	41
17	40	43	42
18	44	51	46
19	44	47	45
20	37	37	38
21	26	31	28
22	15	25	18
23	7	13	9
	676	683	683



Estación: LU-530(2)DGT

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Lugo (LU-530)

Treito/Tramo:

Lugo - Enl. A-6

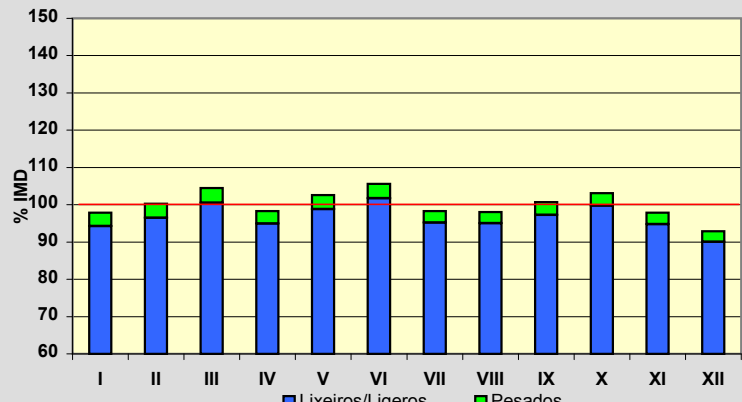
IMD: 9.783

 I_{30} : 943

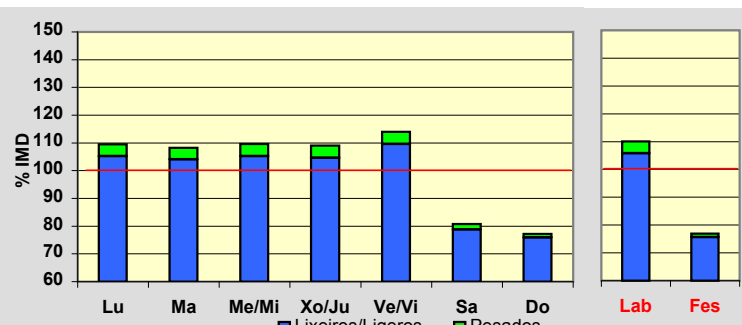
% Pes.: 3,4

 I_{150} : 881**Variación Mensual**

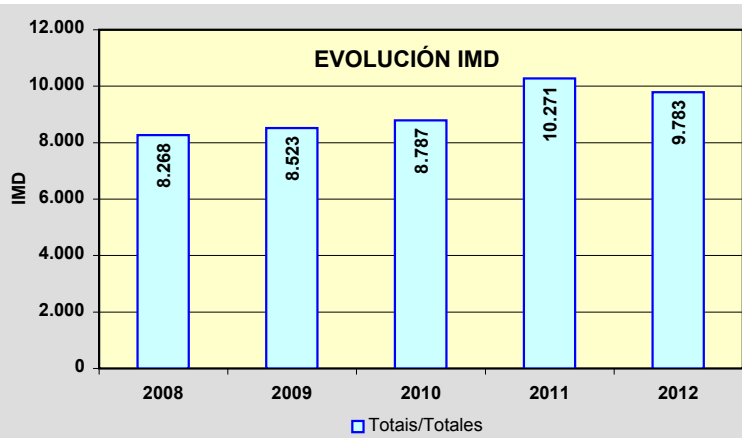
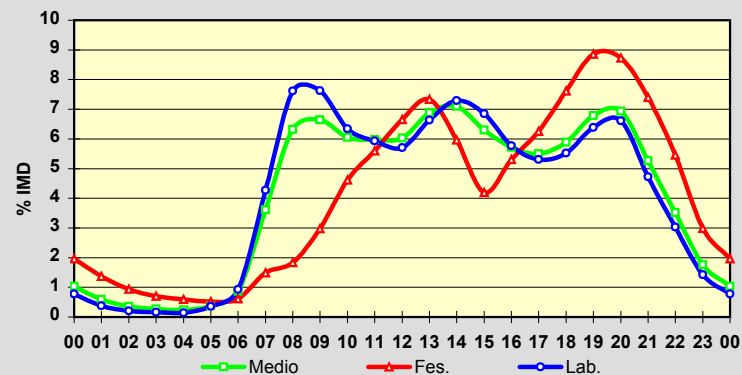
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.577	97.89	3.7
II	9.812	100.30	3.8
III	10.224	104,51	3.8
IV	9.615	98.28	3.4
V	10.040	102.63	3.7
VI	10.328	105.57	3.6
VII	9.618	98.31	3.2
VIII	9.591	98.04	3.1
IX	9.852	100.71	3.4
X	10.086	103.10	3.2
XI	9.575	97.87	3.2
XII	9.091	92.93	3.1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.713	109.51	3.9
Ma	10.592	108.27	3.9
Me/Mi	10.720	109.58	4.0
Xo/Ju	10.669	109.06	4.0
Ve/Vi	11.154	114.01	3.9
Sa	7.897	80.72	2.3
Do	7.552	77.20	1.6
Lab	10.769	110.08	3.9
Fes	7.524	76.91	1.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	84	148	101
01	41	103	58
02	22	71	35
03	17	53	26
04	15	45	23
05	38	39	37
06	100	46	84
07	460	112	354
08	820	138	618
09	821	224	650
10	683	347	592
11	639	421	585
12	615	501	590
13	714	552	673
14	785	449	694
15	738	316	616
16	621	399	559
17	572	471	538
18	595	573	576
19	688	666	664
20	712	657	679
21	509	557	515
22	327	411	344
23	153	225	172
	10.769	7.524	9.783



Estación: LU-530(31)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Baleira

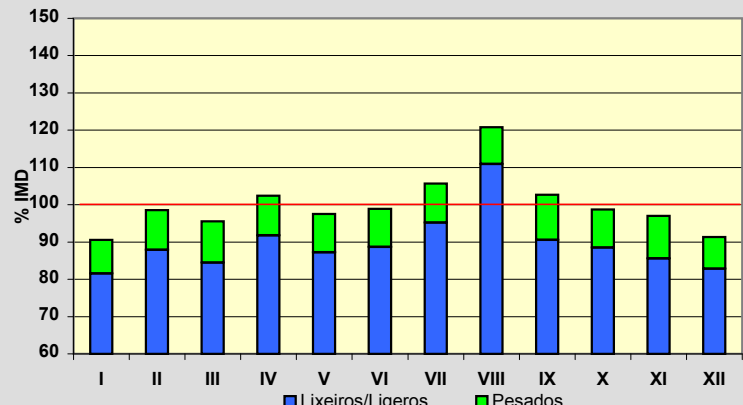
IMD: 1.214 I₃₀: 152

Treito/Tramo:

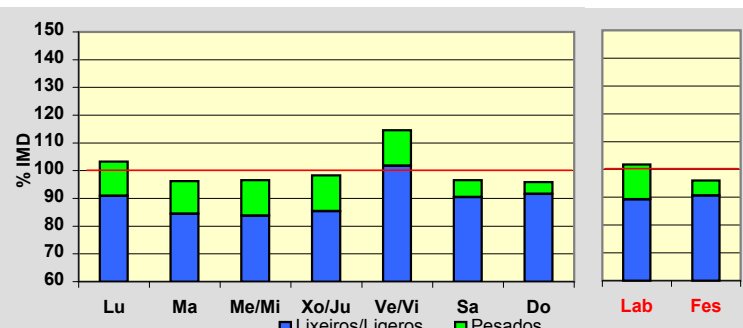
Cádabo (LU-750) - Fonsagrada

% Pes.: 10,4 I₁₅₀: 119**Variación Mensual**

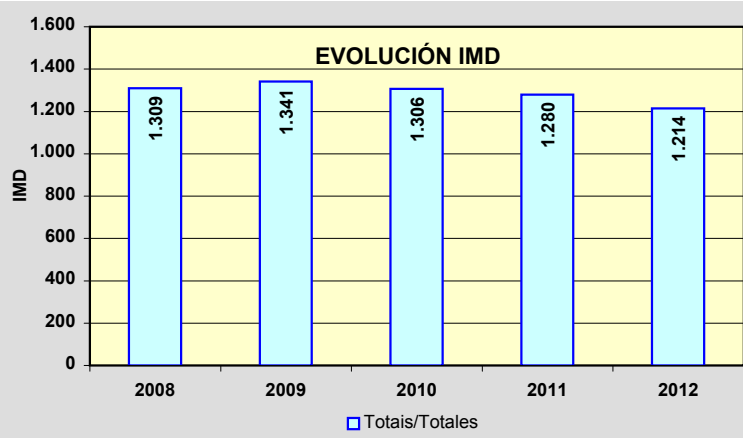
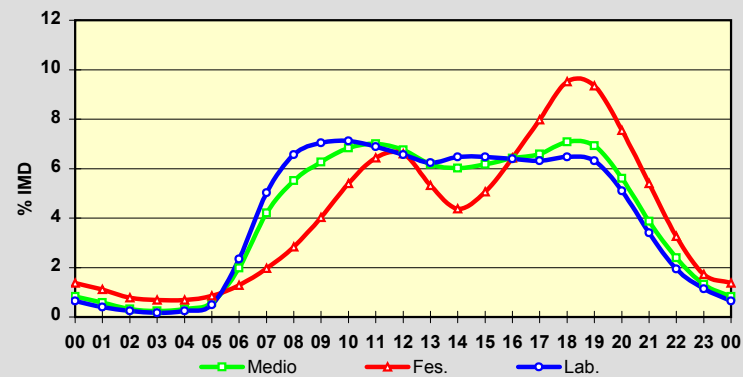
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.100	90,61	10,0
II	1.196	98,52	10,8
III	1.160	95,55	11,6
IV	1.243	102,39	10,4
V	1.184	97,53	10,6
VI	1.201	98,93	10,4
VII	1.283	105,68	9,9
VIII	1.467	120,84	8,2
IX	1.247	102,72	11,8
X	1.199	98,76	10,4
XI	1.178	97,03	11,8
XII	1.109	91,35	9,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.253	103,21	11,9
Ma	1.168	96,21	12,2
Me/Mi	1.172	96,54	13,2
Xo/Ju	1.194	98,35	13,2
Ve/Vi	1.391	114,58	11,2
Sa	1.172	96,54	6,3
Do	1.164	95,88	4,4
Lab	1.235	101,73	12,3
Fes	1.166	96,05	5,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	8	16	10
01	5	13	7
02	3	9	4
03	2	8	3
04	3	8	4
05	6	10	7
06	29	15	24
07	62	23	51
08	81	33	67
09	87	47	76
10	88	63	83
11	85	75	85
12	81	77	82
13	77	62	75
14	80	51	73
15	80	59	75
16	79	75	78
17	78	93	80
18	80	111	86
19	78	109	84
20	63	88	68
21	42	63	47
22	24	38	29
23	14	20	16
	1.235	1.166	1.214



Estación: LU-540(33)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Treito/Tramo:

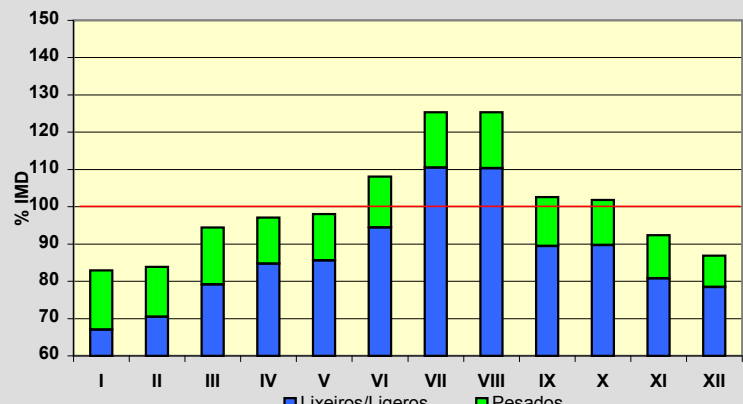
Cambreiros (LU-540)

IMD: 2.766 I₃₀: 340

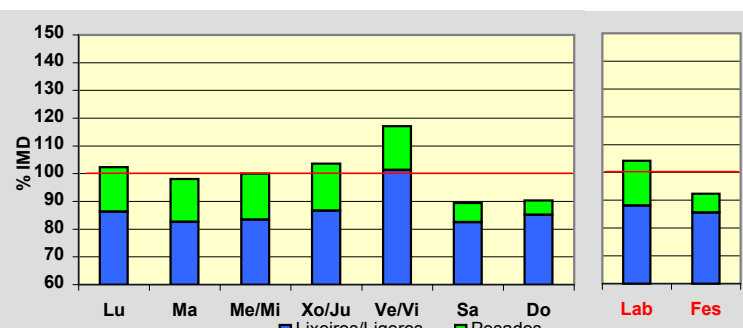
Muras - Cabreiros (LU-861)

% Pes.: 13,2 I₁₅₀: 273**Variación Mensual**

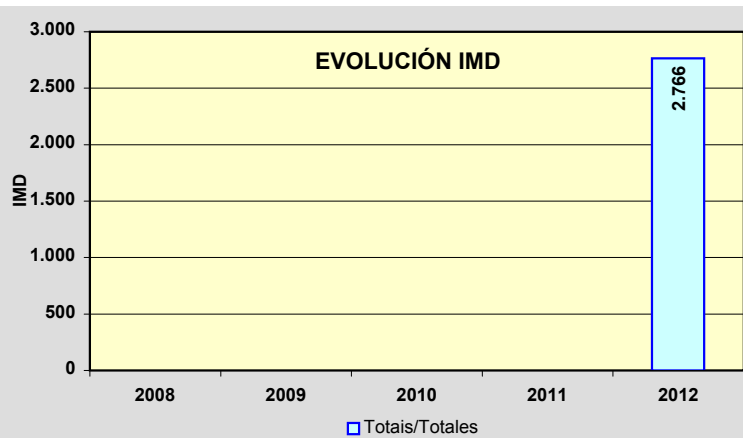
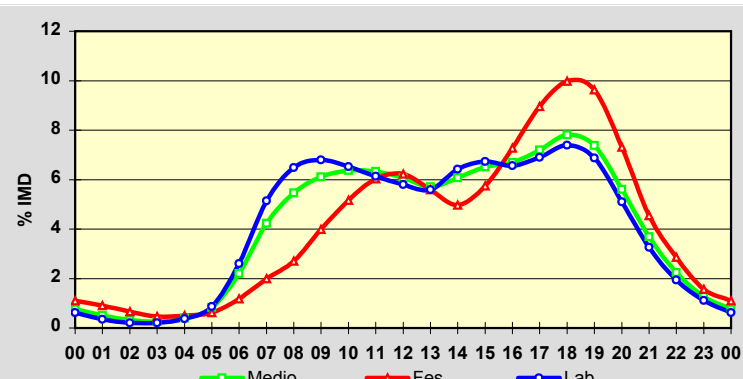
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.293	82.90	19.1
II	2.320	83.88	16.0
III	2.612	94.43	16.2
IV	2.685	97.07	12.7
V	2.712	98.05	12.7
VI	2.989	108.06	12.6
VII	3.468	125.38	11.9
VIII	3.467	125.34	12.0
IX	2.838	102.60	12.8
X	2.817	101.84	11.9
XI	2.556	92.41	12.6
XII	2.403	86.88	9.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.830	102.31	15.7
Ma	2.713	98.08	15.8
Me/Mi	2.767	100.04	16.6
Xo/Ju	2.866	103.62	16.4
Ve/Vi	3.240	117.14	13.5
Sa	2.473	89.41	7.7
Do	2.500	90.38	5.8
Lab	2.882	104.19	15.5
Fes	2.555	92.37	7.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	18	28	21
01	10	23	14
02	6	17	9
03	6	12	7
04	11	13	11
05	25	16	23
06	75	30	61
07	148	51	117
08	187	69	151
09	196	102	169
10	188	132	176
11	177	154	175
12	167	159	168
13	161	143	158
14	185	127	168
15	194	147	180
16	189	186	185
17	199	229	199
18	213	255	216
19	198	246	204
20	147	187	155
21	94	116	102
22	56	73	62
23	32	40	35
	2.882	2.555	2.766

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: LU-541(0)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Treito/Tramo:

Rábade (LU-541)

Enl. A-6 - Variante Vilalba

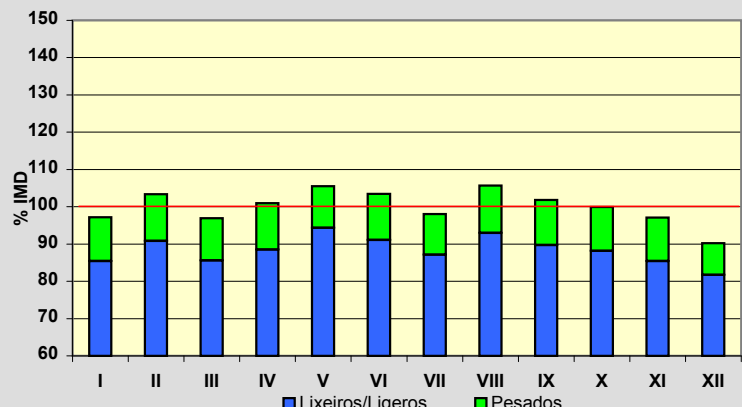
IMD: 5.000

I₃₀: 463

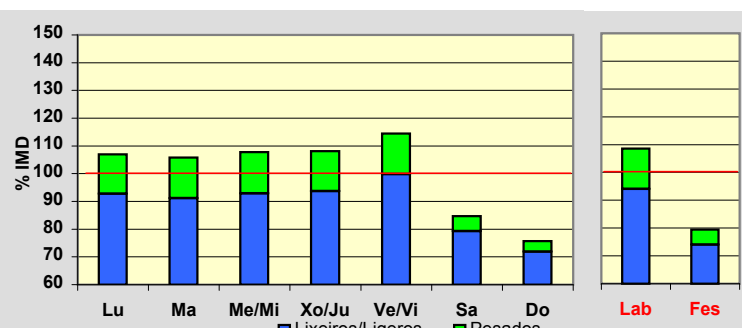
% Pes.: 11,6

I₁₅₀: 423**Variación Mensual**

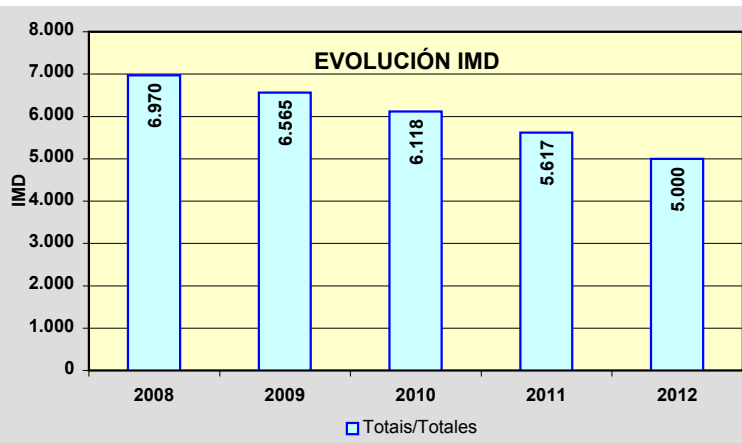
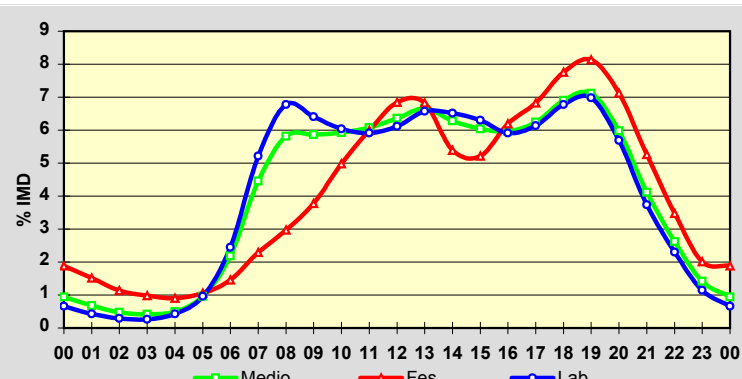
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.861	97.22	12.1
II	5.169	103.38	12.1
III	4.848	96.96	11.7
IV	5.048	100.96	12.3
V	5.276	105.52	10.6
VI	5.171	103.42	11.9
VII	4.903	98.06	11.1
VIII	5.283	105.66	12.0
IX	5.092	101.84	11.9
X	4.996	99.92	11.8
XI	4.857	97.14	12.1
XII	4.513	90.26	9.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.346	106.92	13.2
Ma	5.289	105.78	13.8
Me/Mi	5.390	107.80	13.8
Xo/Ju	5.408	108.16	13.4
Ve/Vi	5.724	114.48	12.8
Sa	4.233	84.66	6.3
Do	3.786	75.72	5.0
Lab	5.430	108.60	13.4
Fes	3.972	79.44	6.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	36	75	47
01	23	60	34
02	16	45	24
03	14	39	21
04	23	36	25
05	52	42	48
06	133	58	109
07	283	91	223
08	368	118	291
09	348	150	293
10	328	198	296
11	321	238	304
12	332	272	318
13	357	271	333
14	354	214	314
15	342	207	302
16	321	246	298
17	333	271	312
18	368	308	345
19	379	323	356
20	309	283	299
21	203	209	206
22	125	138	131
23	62	80	71
	5.430	3.972	5.000



Estación: LU-546(0)DGT

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Nadela

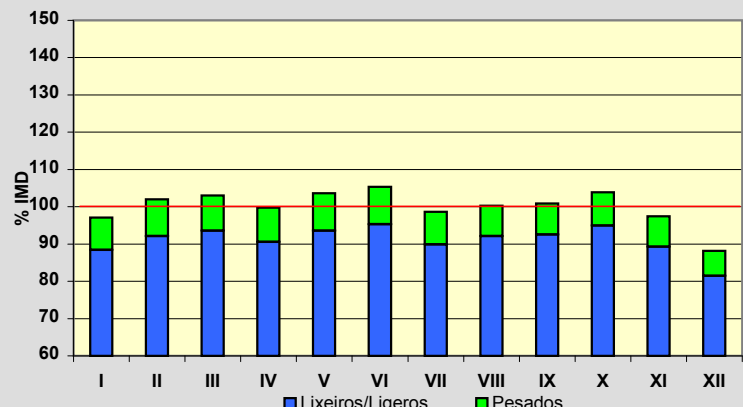
IMD: 4.318 I₃₀: 403

Treito/Tramo:

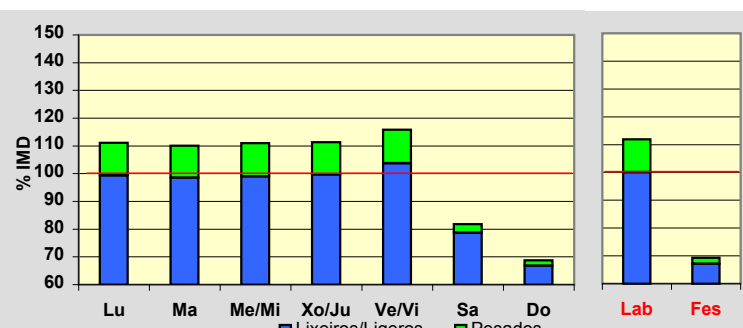
Nadela (N-VI) - Maceda (LU-P-1611)

% Pes.: 8,9 I₁₅₀: 380**Variación Mensual**

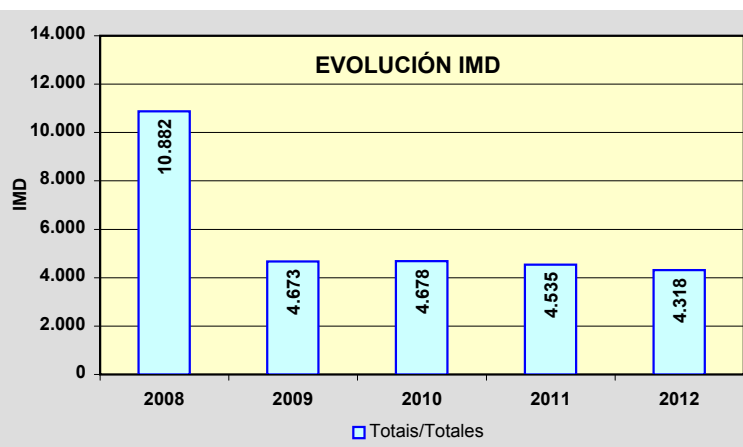
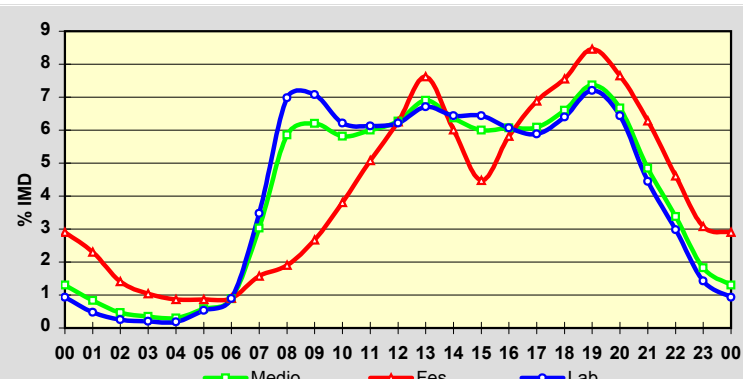
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.193	97.11	8.9
II	4.405	102.01	9.7
III	4.447	102.99	9.1
IV	4.307	99.75	9.2
V	4.475	103.64	9.7
VI	4.548	105.33	9.5
VII	4.259	98.63	8.9
VIII	4.330	100.28	8.1
IX	4.356	100.88	8.3
X	4.487	103.91	8.6
XI	4.207	97.43	8.4
XII	3.808	88.19	7.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.797	111.09	10.6
Ma	4.754	110.10	10.5
Me/Mi	4.795	111.05	10.8
Xo/Ju	4.807	111.32	10.5
Ve/Vi	5.000	115.79	10.4
Sa	3.530	81.75	3.7
Do	2.970	68.78	2.8
Lab	4.830	111.86	10.6
Fes	2.993	69.31	3.1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	45	87	56
01	23	69	36
02	12	42	20
03	10	31	15
04	9	26	13
05	26	26	25
06	43	27	38
07	168	47	131
08	337	57	253
09	342	80	268
10	300	114	251
11	296	152	259
12	300	187	271
13	324	228	298
14	311	180	275
15	311	134	259
16	293	174	262
17	284	206	263
18	309	226	285
19	348	253	318
20	311	229	288
21	215	188	209
22	144	138	146
23	69	92	79
	4.830	2.993	4.318



Estación: LU-546(10)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Maceda

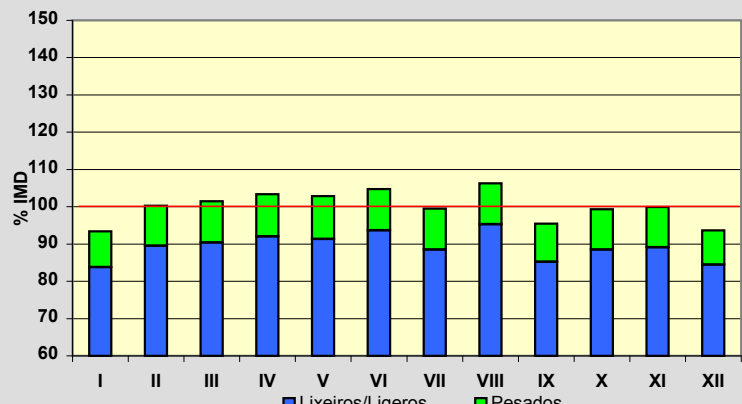
IMD: 4.142 I₃₀: 386

Treito/Tramo:

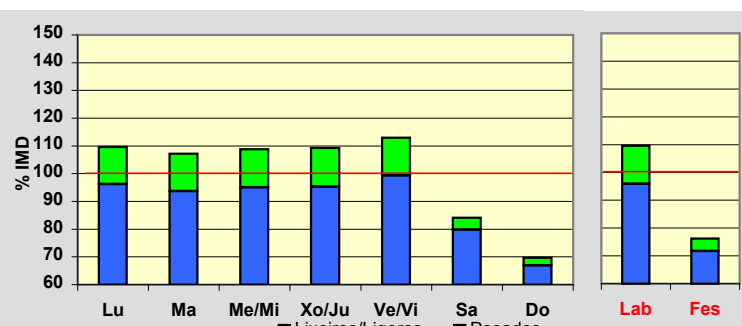
Maceda (Estda. Dep.) - Pobra de San Xiao (LU-614)

% Pes.: 10,7 I₁₅₀: 359**Variación Mensual**

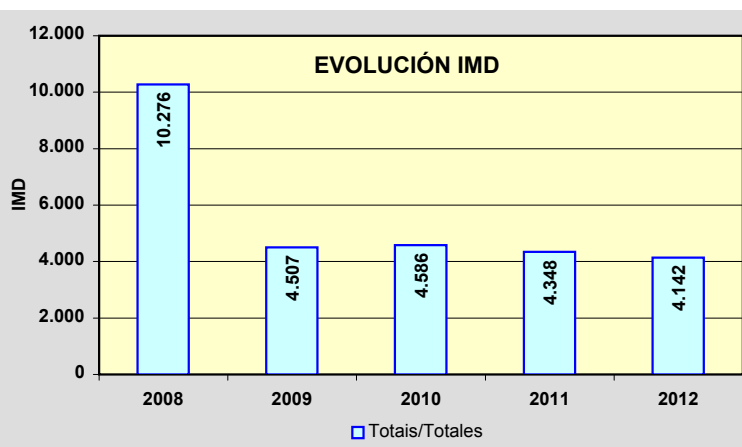
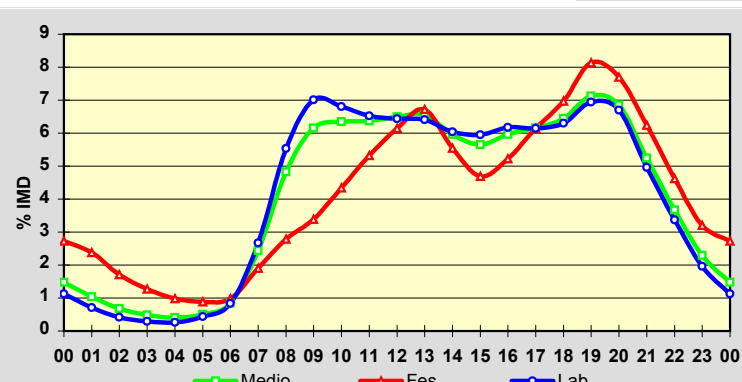
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.868	93,38	10,3
II	4.152	100,24	10,7
III	4.203	101,47	10,9
IV	4.280	103,33	10,9
V	4.261	102,87	11,2
VI	4.339	104,76	10,6
VII	4.120	99,47	11,0
VIII	4.404	106,33	10,4
IX	3.955	95,49	10,7
X	4.113	99,30	10,9
XI	4.139	99,93	10,8
XII	3.881	93,70	9,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.542	109,66	12,2
Ma	4.440	107,19	12,6
Me/Mi	4.506	108,79	12,6
Xo/Ju	4.527	109,30	12,8
Ve/Vi	4.680	112,99	12,1
Sa	3.483	84,09	5,1
Do	2.887	69,70	4,0
Lab	4.538	109,56	12,5
Fes	3.157	76,22	5,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	51	86	61
01	32	75	43
02	19	54	28
03	13	40	20
04	12	31	17
05	20	28	21
06	38	31	35
07	121	60	101
08	251	88	200
09	318	107	255
10	309	137	263
11	296	168	264
12	292	194	269
13	291	212	272
14	274	175	247
15	270	148	234
16	280	165	247
17	279	194	255
18	286	220	267
19	315	257	295
20	304	243	284
21	225	197	217
22	153	146	152
23	89	101	95
	4.538	3.157	4.142



Estación: LU-546(16)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Sarria (LU-546)

Treito/Tramo:

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

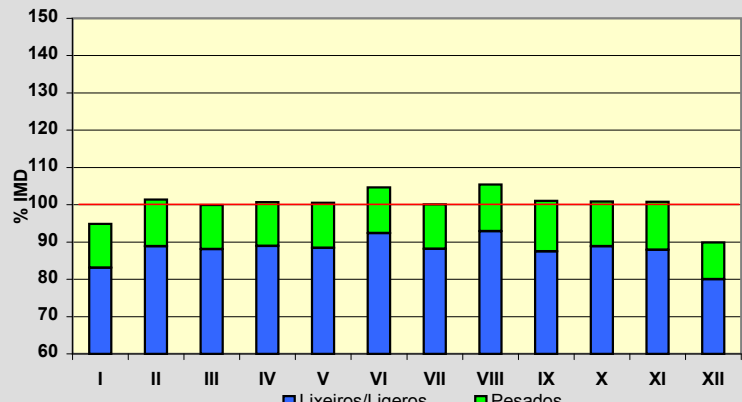
IMD: 2.923

I₃₀: 266

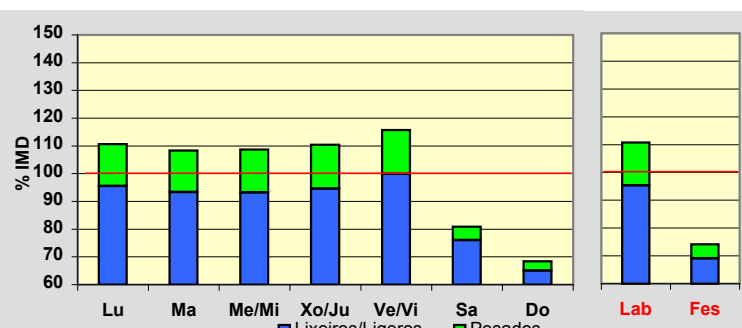
% Pes.: 12,1

I₁₅₀: 253**Variación Mensual**

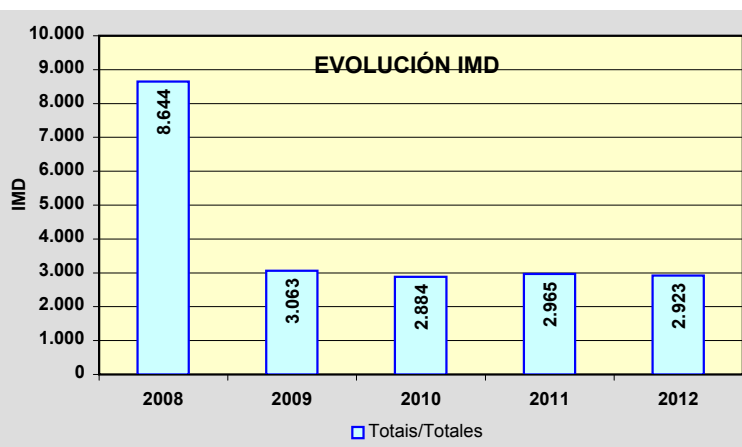
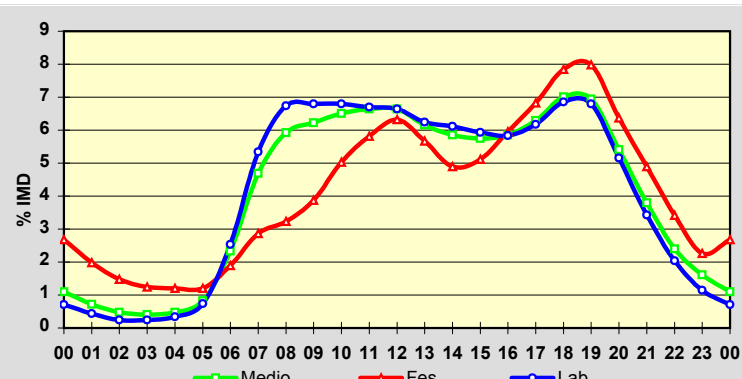
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.774	94.90	12.4
II	2.964	101.40	12.4
III	2.921	99.93	11.9
IV	2.943	100.68	11.7
V	2.938	100.51	12.0
VI	3.059	104.65	11.7
VII	2.925	100.07	11.9
VIII	3.081	105.41	11.9
IX	2.954	101.06	13.4
X	2.949	100.89	11.9
XI	2.947	100.82	12.8
XII	2.628	89.91	11.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.233	110.61	13.6
Ma	3.166	108.31	13.8
Me/Mi	3.177	108.69	14.2
Xo/Ju	3.228	110.43	14.3
Ve/Vi	3.383	115.74	13.7
Sa	2.365	80.91	6.0
Do	1.999	68.39	4.9
Lab	3.237	110.74	13.9
Fes	2.168	74.17	6.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	23	58	32
01	14	43	21
02	8	32	14
03	8	27	12
04	11	26	14
05	24	26	24
06	82	41	68
07	173	62	137
08	218	70	173
09	220	84	182
10	220	109	190
11	217	126	194
12	215	137	194
13	202	123	180
14	198	106	171
15	192	111	168
16	189	129	171
17	200	148	184
18	222	170	205
19	220	173	203
20	167	138	158
21	111	106	111
22	66	74	70
23	37	49	47
	3.237	2.168	2.923



PROVINCIA DE LUGO

2012

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
LU-546(31)	Com	16 L	Oural	Ramal Enl. Oural (CG-2.2) - Enl. O Incio (CG-2.2)	PB	5.350	12,8%
LU-546(50)	Com	16 J	Monforte de Lemos	Bóveda (LU-652) - Monforte	PB	4.167	8,7%
LU-611(35)	Com	14 L	Taboada	Currelos (Dep. LU-4202) - Taboada	S	548	8,6%
LU-612(5)	Com	15 N	Santiago de Saa	Lugo (antiga N-540) - Lousada (Estda. Dep.)	PC	2.838	6,2%
LU-617(15)	Com	15 J	Escairón (LU-617)	Escairón - LU-533	S	583	7,0%
LU-633(31)	Com	17 L	Samos	Triacastela - Samos	PC	739	8,2%
LU-633(76)	Com	14 M	Portomarín	Portomarín (LU-613) - O Alto do Hospital (N-540)	PC	695	16,8%
LU-644(4)	Com	16 K	Laiosa	Laiosa (LU-643) - Cruz do Incio	S	712	6,6%
LU-651(1)	Com	18 I	Quiroga	Quiroga - Folgoso (Ctra. Dip.)	PC	546	7,6%
LU-652(7)	Com	16 J	Río Cabe	LU-933 - Bóveda	PC	1.134	20,7%
LU-710(14)	Com	18 O	Baleira (LU-710)	Enl. A-6 - Baleira	PC	797	13,4%
LU-750(3)	Com	17 Q	Meira	Meira (N-640) - Valonga (LU-760)	PC	730	11,9%
LU-750(21)	Com	18 O	Baleira (LU-750)	Valonga (LU-760) - O Cádavo (LU-630)	PC	850	11,6%
LU-861(1)	Com	14 R	Vilalba (LU-861)	Vilalba (N-634) - A-8	PB	2.855	17,4%
LU-861(16)	Com	13 S	San Martiño	Cabodaldea (AG-64) - Cabreiros (LU-540)	PB	898	10,8%
LU-862(90)	Com	15 V	Viveiro Leste	Viveiro - Xove (Estda. Dep.)	PB	6.547	7,9%

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

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

Estación: LU-546(31)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Oural

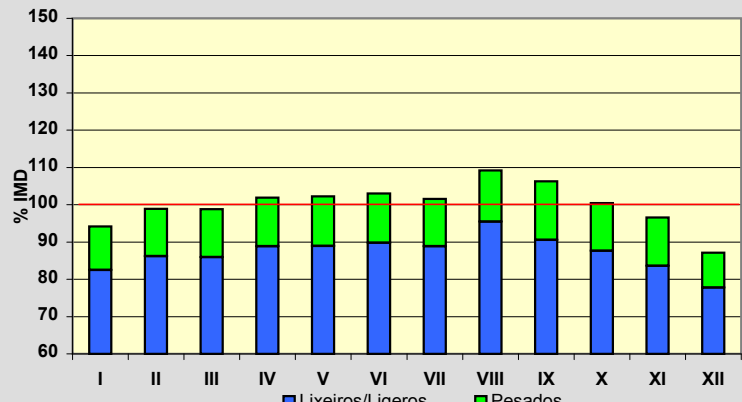
IMD: 5.350 I₃₀: 487

Treito/Tramo:

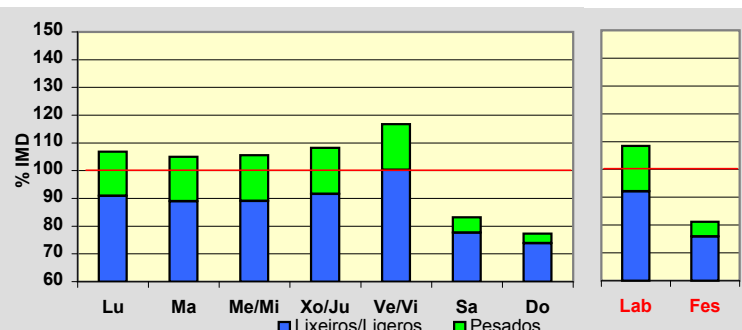
Enl. CG-2.2 - Oural (LU-642)

% Pes.: 12,8 I₁₅₀: 456**Variación Mensual**

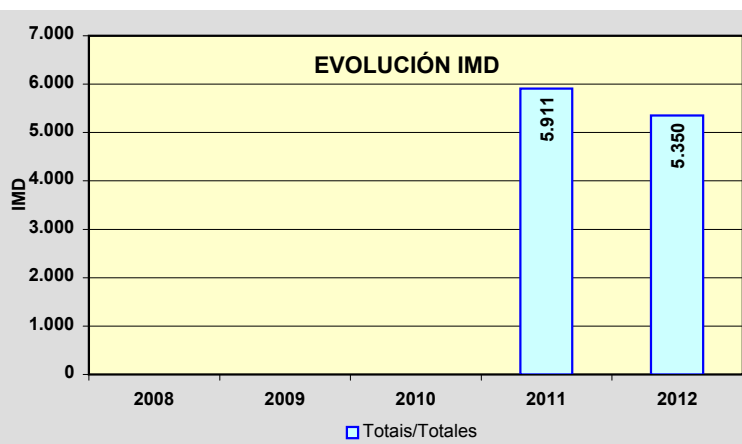
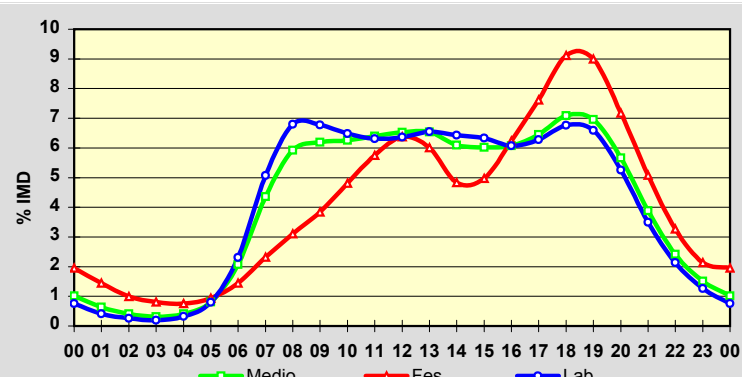
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.037	94.15	12.4
II	5.289	98.86	12.8
III	5.286	98.80	13.0
IV	5.451	101.89	12.8
V	5.469	102.22	13.0
VI	5.512	103.03	12.8
VII	5.434	101.57	12.5
VIII	5.843	109.21	12.6
IX	5.686	106.28	14.8
X	5.373	100.43	12.7
XI	5.166	96.56	13.4
XII	4.664	87.18	10.8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.714	106.80	14.9
Ma	5.616	104.97	15.3
Me/Mi	5.648	105.57	15.6
Xo/Ju	5.788	108.19	15.3
Ve/Vi	6.247	116.77	14.1
Sa	4.450	83.18	6.6
Do	4.137	77.33	4.5
Lab	5.800	108.41	15.0
Fes	4.346	81.23	6.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	44	85	54
01	24	63	34
02	15	43	22
03	11	35	17
04	19	33	22
05	46	41	43
06	134	63	111
07	294	101	233
08	394	135	317
09	393	167	331
10	376	209	335
11	366	250	342
12	369	277	349
13	380	261	350
14	373	210	326
15	367	216	322
16	352	271	325
17	364	331	345
18	392	396	379
19	382	391	372
20	305	312	303
21	203	221	208
22	124	142	129
23	73	93	81
	5.800	4.346	5.350



Estación: LU-546(50)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Monforte de Lemos

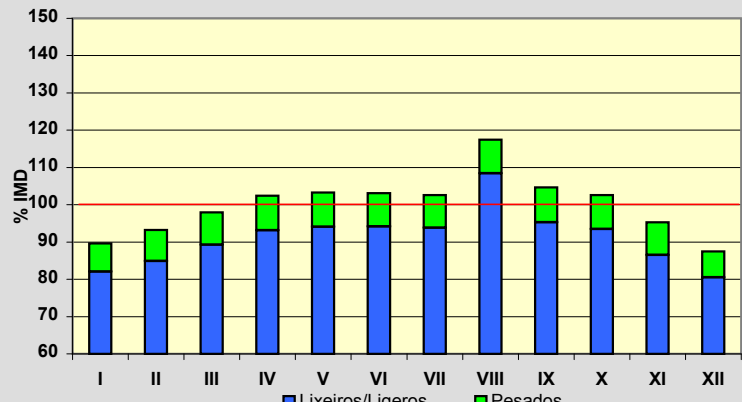
IMD: 4.167 I₃₀: 386

Treito/Tramo:

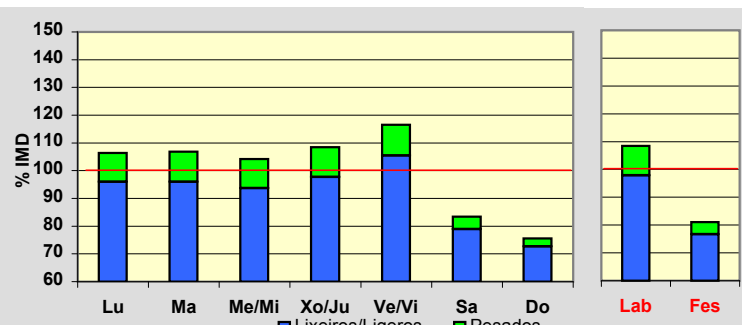
Bóveda (LU-652) - Monforte

% Pes.: 8,7 I₁₅₀: 356**Variación Mensual**

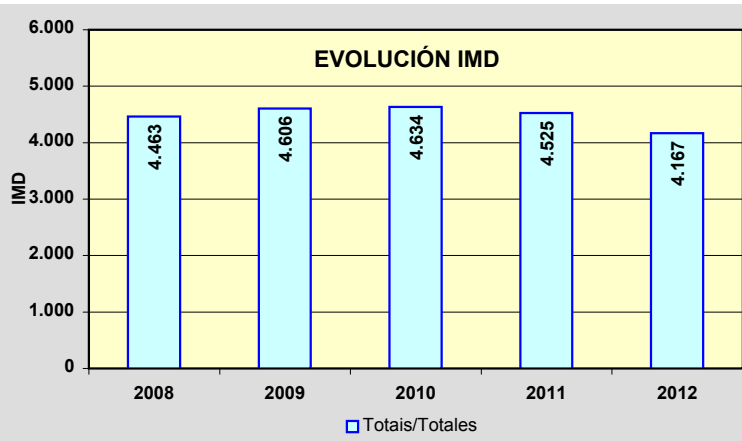
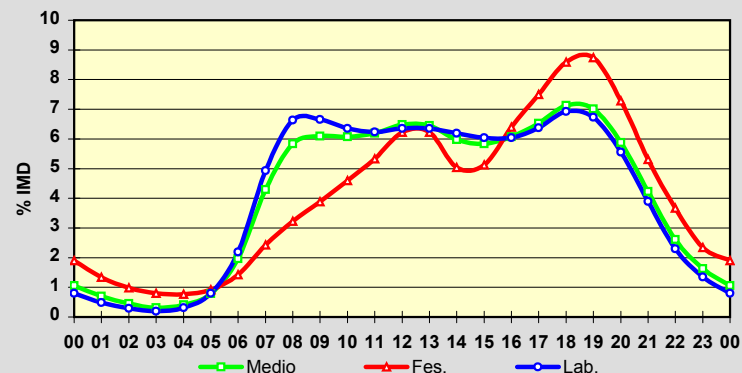
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.736	89.66	8.5
II	3.885	93.23	8.9
III	4.083	97.98	8.9
IV	4.267	102.40	9.0
V	4.305	103.31	8.9
VI	4.297	103.12	8.7
VII	4.275	102.59	8.5
VIII	4.895	117.47	7.7
IX	4.362	104.68	9.0
X	4.275	102.59	8.9
XI	3.972	95.32	9.2
XII	3.646	87.50	8.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.432	106.36	9.7
Ma	4.454	106.89	10.2
Me/Mi	4.344	104.25	10.1
Xo/Ju	4.518	108.42	9.9
Ve/Vi	4.858	116.58	9.5
Sa	3.475	83.39	5.4
Do	3.150	75.59	3.9
Lab	4.519	108.45	9.8
Fes	3.376	81.02	5.3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	36	64	44
01	22	45	29
02	13	33	19
03	9	27	13
04	14	26	17
05	36	31	33
06	99	48	82
07	223	82	179
08	300	109	243
09	301	131	254
10	287	155	253
11	282	180	258
12	287	210	270
13	287	210	269
14	280	170	249
15	273	173	243
16	273	216	253
17	288	253	272
18	313	290	297
19	304	295	292
20	251	246	245
21	176	179	176
22	104	124	109
23	61	79	68
	4.519	3.376	4.167



Estación: LU-611(35)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Taboada

IMD:

548

 I_{30} : 112

Treito/Tramo:

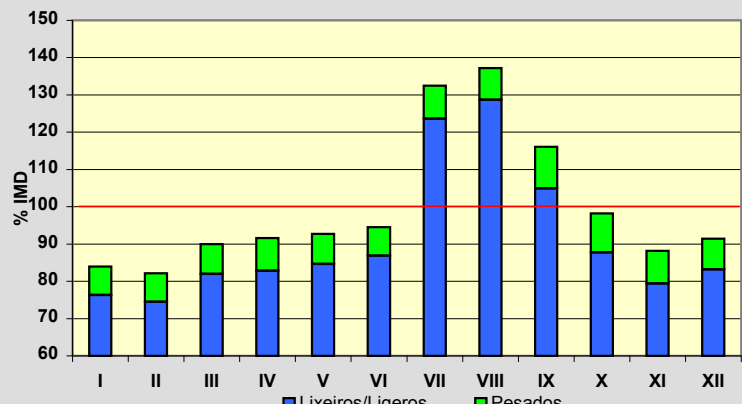
Currelos (Dep. LU-4202) - Taboada

% Pes.:

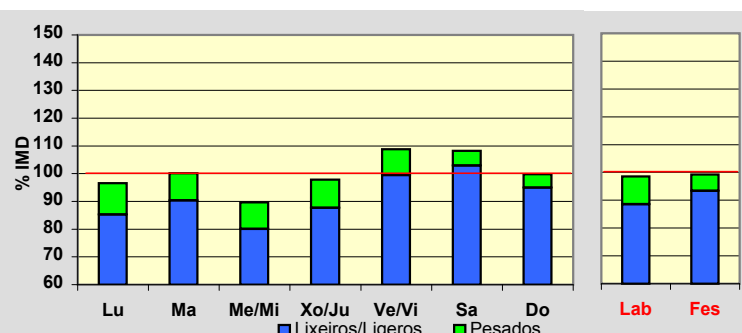
8,6

 I_{150} : 71**Variación Mensual**

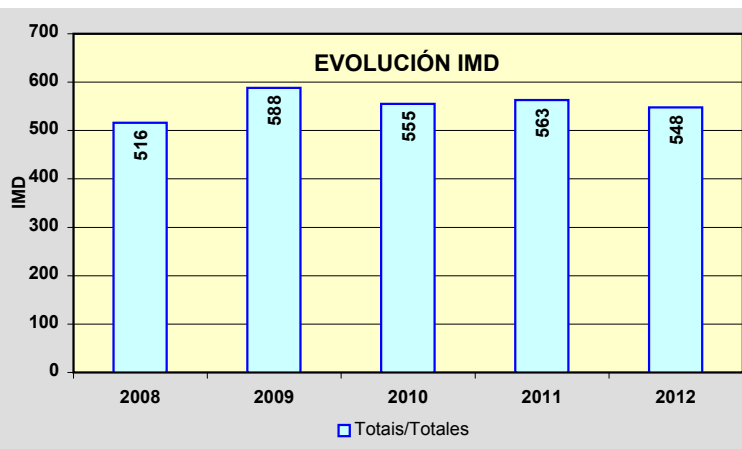
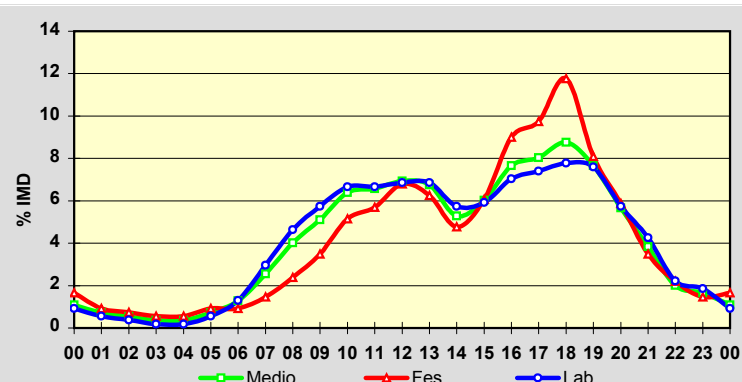
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	460	83.94	9.1
II	450	82.12	9.3
III	493	89.96	8.9
IV	502	91.61	9.6
V	508	92.70	8.7
VI	518	94.53	8.1
VII	726	132.48	6.7
VIII	752	137.23	6.2
IX	636	116.06	9.6
X	538	98.18	10.6
XI	483	88.14	9.9
XII	501	91.42	9.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	529	96.53	11.7
Ma	549	100.18	9.8
Me/Mi	491	89.60	10.6
Xo/Ju	536	97.81	10.4
Ve/Vi	596	108.76	8.6
Sa	593	108.21	4.9
Do	547	99.82	4.9
Lab	540	98.54	10.2
Fes	544	99.27	5.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	5	9	6
01	3	5	4
02	2	4	3
03	1	3	2
04	1	3	2
05	3	5	4
06	7	5	7
07	16	8	14
08	25	13	22
09	31	19	28
10	36	28	35
11	36	31	36
12	37	37	38
13	37	34	37
14	31	26	29
15	32	33	33
16	38	49	42
17	40	53	44
18	42	64	48
19	41	44	42
20	31	32	31
21	23	19	21
22	12	12	11
23	10	8	9
	540	544	548



Estación: LU-612(5)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Santiago de Saa

IMD:

2.838

 I_{30} : 267

Treito/Tramo:

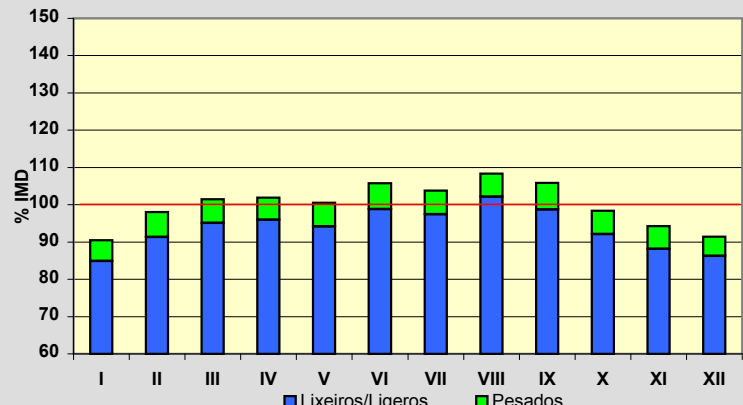
Lugo (antiga N-540) - Lousada (Estda. Dep.)

% Pes.:

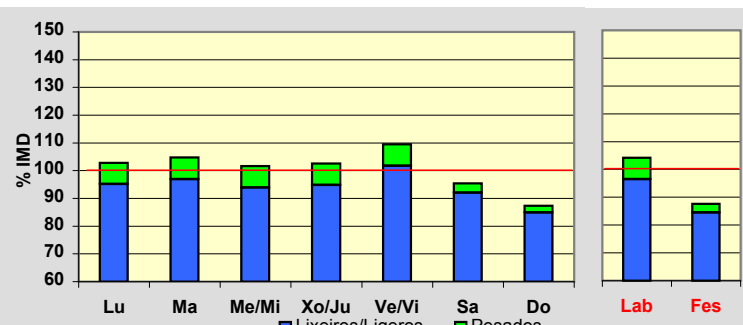
6,2

 I_{150} : 242**Variación Mensual**

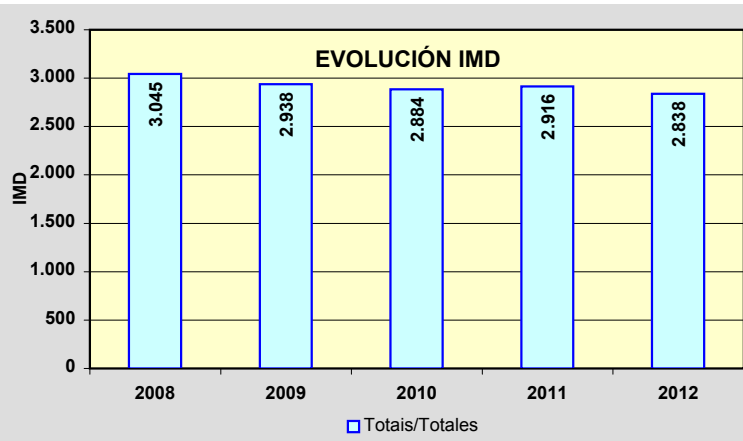
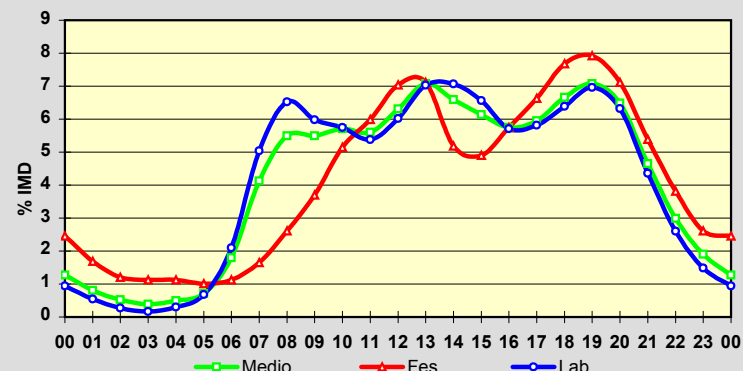
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.567	90.45	6.1
II	2.782	98.03	6.8
III	2.880	101,48	6.3
IV	2.891	101.87	5.8
V	2.852	100.49	6.3
VI	3.003	105.81	6.6
VII	2.945	103.77	6.1
VIII	3.074	108.32	5.7
IX	3.004	105.85	6.7
X	2.793	98.41	6.4
XI	2.676	94.29	6.5
XII	2.595	91.44	5.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.917	102.78	7.4
Ma	2.972	104.72	7.5
Me/Mi	2.886	101.69	7.6
Xo/Ju	2.911	102.57	7.5
Ve/Vi	3.107	109.48	7.0
Sa	2.709	95.45	3.5
Do	2.478	87.32	2.8
Lab	2.958	104.23	7.4
Fes	2.487	87.63	3.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	28	61	36
01	16	42	23
02	8	30	15
03	5	28	11
04	9	28	14
05	20	25	20
06	62	28	51
07	149	41	117
08	193	65	156
09	177	92	156
10	170	128	162
11	159	149	159
12	178	175	179
13	208	177	201
14	209	129	187
15	194	122	174
16	169	143	163
17	172	165	169
18	189	191	189
19	206	197	201
20	187	177	184
21	129	134	132
22	77	95	85
23	44	65	54
	2.958	2.487	2.838



Estación: LU-617(15)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Escairón (LU-617)

Treito/Tramo:

Escairón - LU-533

IMD:

583

 I_{30} :

88

% Pes.:

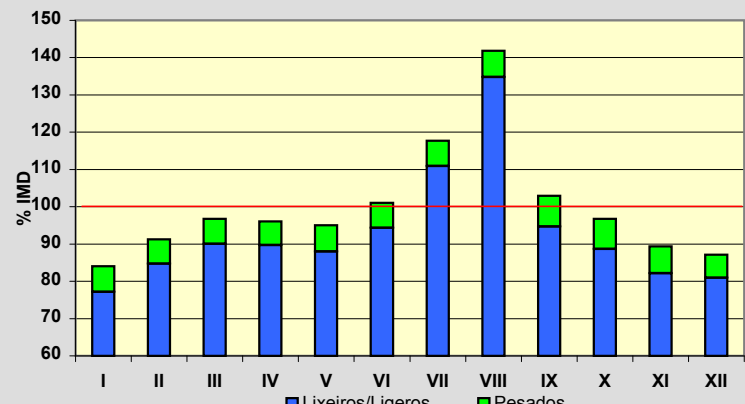
7,0

 I_{150} :

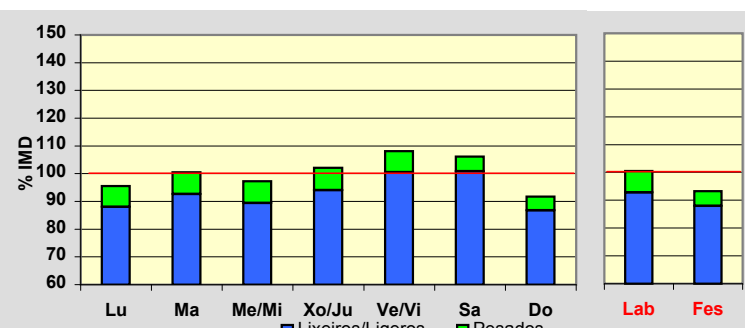
64

Variación Mensual

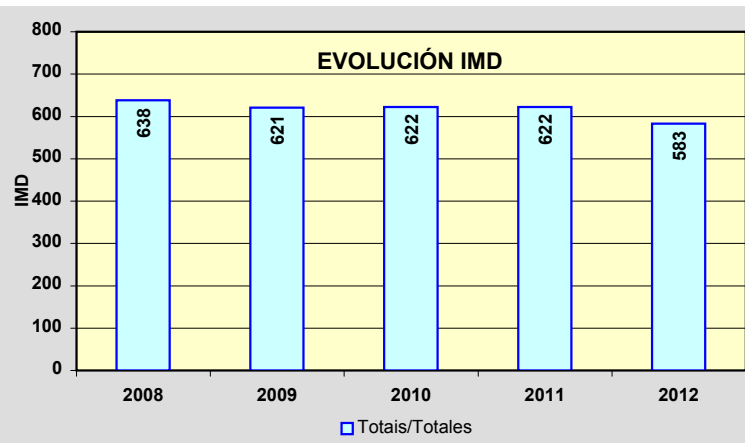
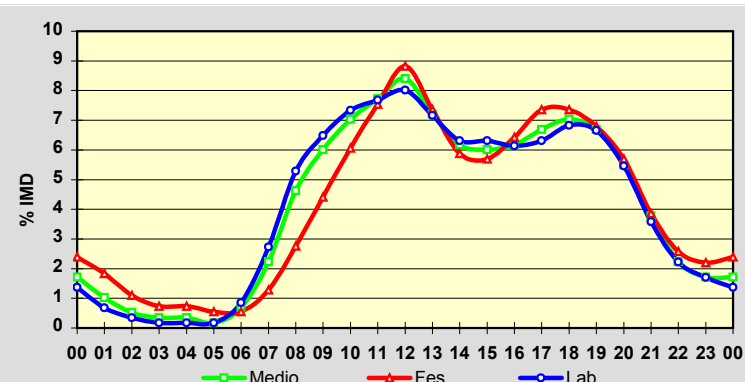
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	490	84.05	8.2
II	532	91.25	7.1
III	564	96.74	6.9
IV	560	96.05	6.6
V	554	95.03	7.4
VI	589	101.03	6.6
VII	686	117.67	5.7
VIII	827	141.85	5.0
IX	600	102.92	8.0
X	564	96.74	8.3
XI	521	89.37	8.1
XII	508	87.14	7.1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	557	95.54	7.9
Ma	586	100.51	7.8
Me/Mi	567	97.26	8.1
Xo/Ju	595	102.06	7.9
Ve/Vi	630	108.06	7.0
Sa	619	106.17	5.0
Do	535	91.77	5.4
Lab	586	100.51	7.7
Fes	544	93.31	5.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	8	13	10
01	4	10	6
02	2	6	3
03	1	4	2
04	1	4	2
05	1	3	1
06	5	3	4
07	16	7	13
08	31	15	27
09	38	24	35
10	43	33	41
11	45	41	45
12	47	48	49
13	42	40	42
14	37	32	36
15	37	31	35
16	36	35	36
17	37	40	39
18	40	40	41
19	39	37	39
20	32	31	32
21	21	21	22
22	13	14	13
23	10	12	10
	586	544	583



Estación: LU-633(31)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Samos

IMD:

739

 I_{30} : 100

Treito/Tramo:

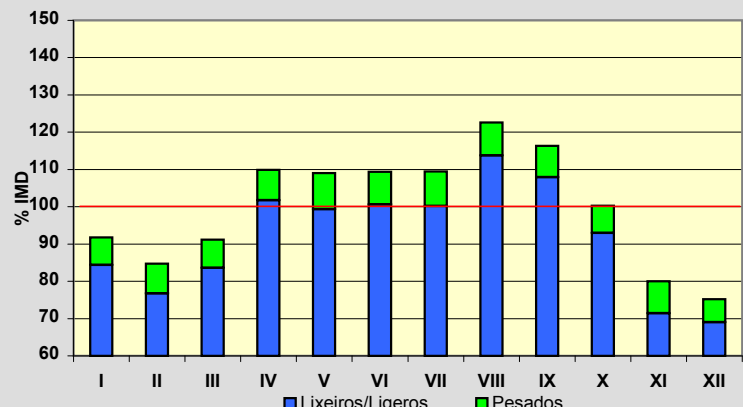
Tiacastela - Samos

% Pes.:

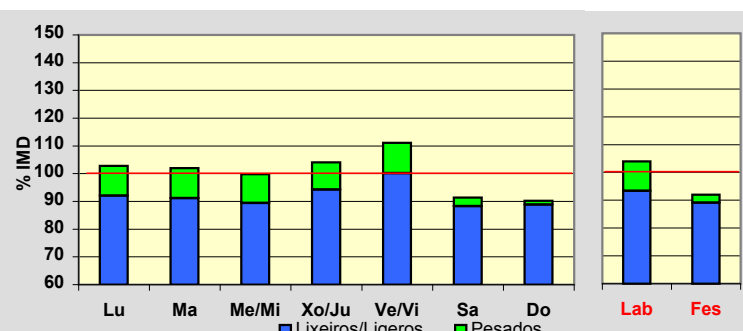
8,2

 I_{150} : 76**Variación Mensual**

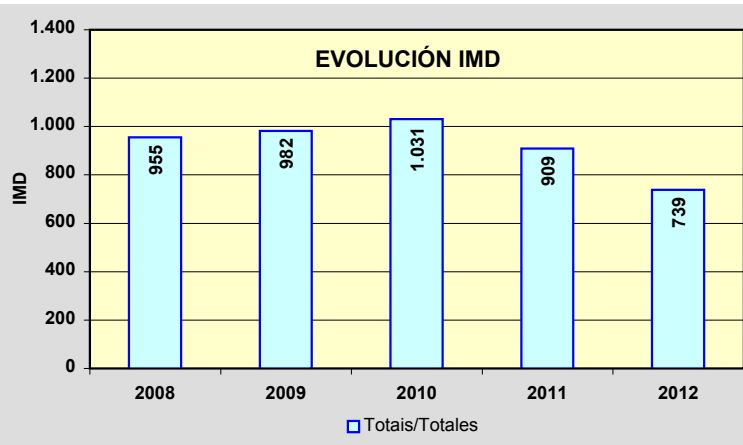
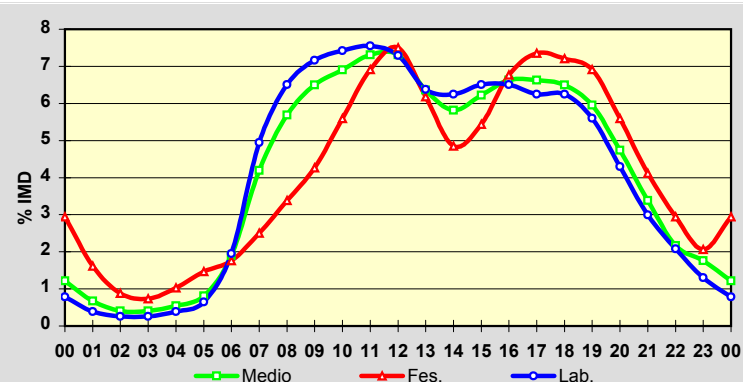
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	678	91.75	8.0
II	626	84.71	9.4
III	674	91.20	8.3
IV	812	109.88	7.4
V	806	109.07	8.9
VI	808	109.34	8.0
VII	809	109.47	8.5
VIII	906	122.60	7.2
IX	860	116.37	7.3
X	741	100.27	7.3
XI	591	79.97	10.7
XII	556	75.24	8.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	760	102.84	10.5
Ma	754	102.03	10.7
Me/Mi	738	99.86	10.4
Xo/Ju	769	104.06	9.4
Ve/Vi	821	111.10	9.9
Sa	675	91.34	3.4
Do	667	90.26	1.5
Lab	768	103.92	10.2
Fes	680	92.02	3.2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	6	20	9
01	3	11	5
02	2	6	3
03	2	5	3
04	3	7	4
05	5	10	6
06	15	12	14
07	38	17	31
08	50	23	42
09	55	29	48
10	57	38	51
11	58	47	54
12	56	51	54
13	49	42	47
14	48	33	43
15	50	37	46
16	50	46	49
17	48	50	49
18	48	49	48
19	43	47	44
20	33	38	35
21	23	28	25
22	16	20	16
23	10	14	13
	768	680	739



Estación: LU-633(76)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Portomarín

IMD:

695

 I_{30} : 82

Treito/Tramo:

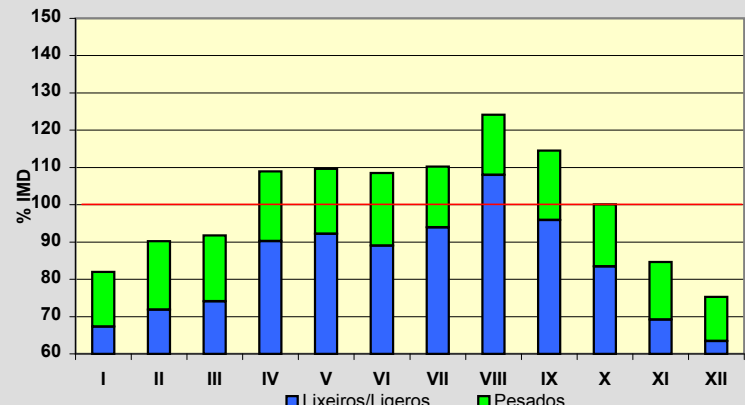
Portomarín (LU-613) - O Alto do Hospital (N-540)

% Pes.:

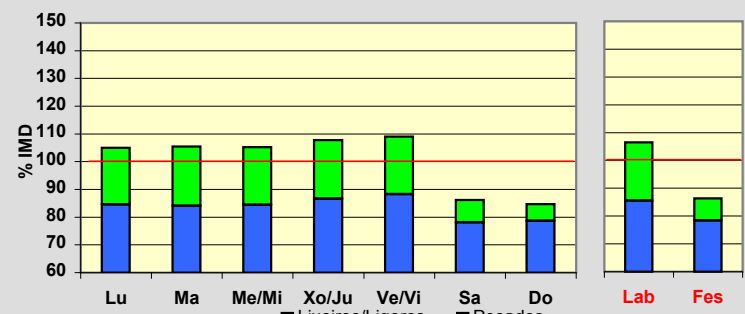
16,8

 I_{150} : 70**Variación Mensual**

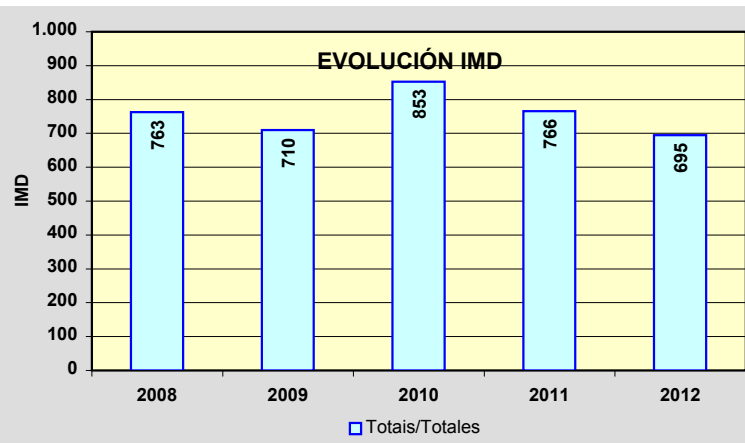
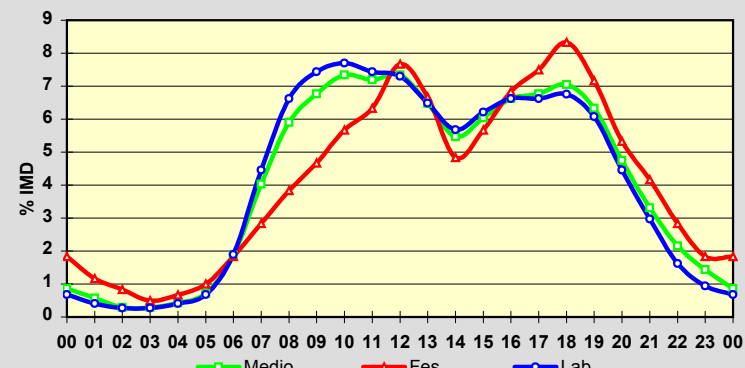
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	570	82.01	17.9
II	627	90.22	20.4
III	638	91.80	19.3
IV	757	108.92	17.2
V	762	109.64	15.9
VI	754	108.49	17.9
VII	766	110.22	14.8
VIII	863	124.17	13.0
IX	796	114.53	16.3
X	696	100.14	16.7
XI	588	84.60	18.2
XII	523	75.25	15.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	730	105.04	19.5
Ma	733	105.47	20.2
Me/Mi	731	105.18	19.7
Xo/Ju	749	107.77	19.6
Ve/Vi	758	109.06	19.1
Sa	599	86.19	9.3
Do	589	84.75	7.1
Lab	740	106.47	19.6
Fes	600	86.33	9.2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	5	11	6
01	3	7	4
02	2	5	2
03	2	3	2
04	3	4	3
05	5	6	5
06	14	11	13
07	33	17	28
08	49	23	41
09	55	28	47
10	57	34	51
11	55	38	50
12	54	46	51
13	48	40	45
14	42	29	38
15	46	34	42
16	49	41	46
17	49	45	47
18	50	50	49
19	45	43	44
20	33	32	33
21	22	25	23
22	12	17	15
23	7	11	10
	740	600	695



Estación: LU-644(4)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Laiosa

IMD:

712

 I_{30} : 92

Treito/Tramo:

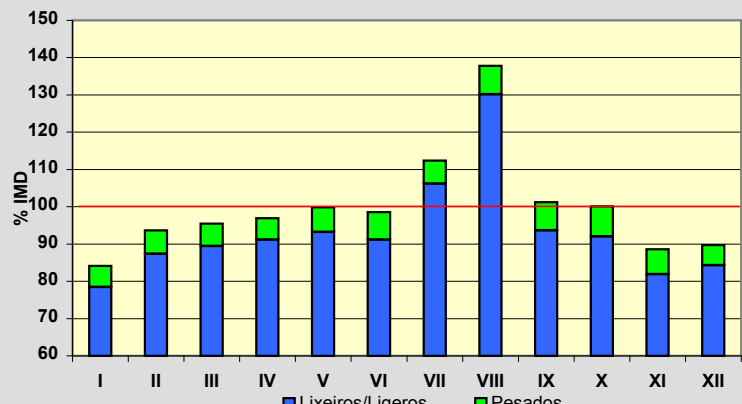
Laiosa (LU-643) - Cruz do Incio

% Pes.:

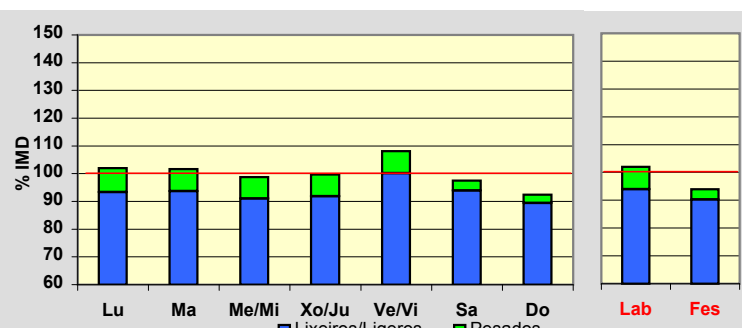
6,6

 I_{150} : 71**Variación Mensual**

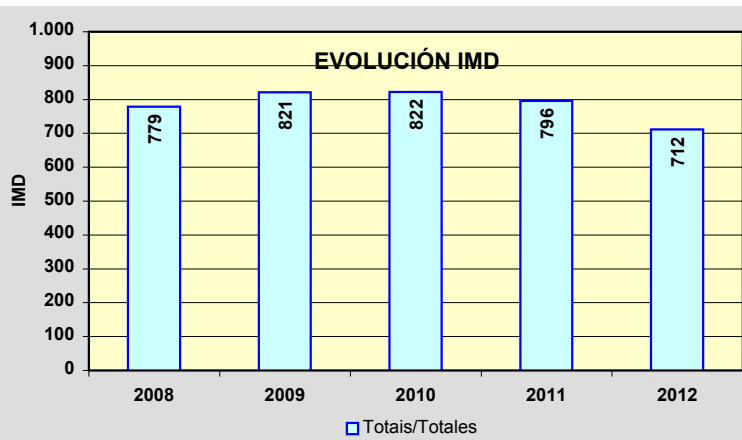
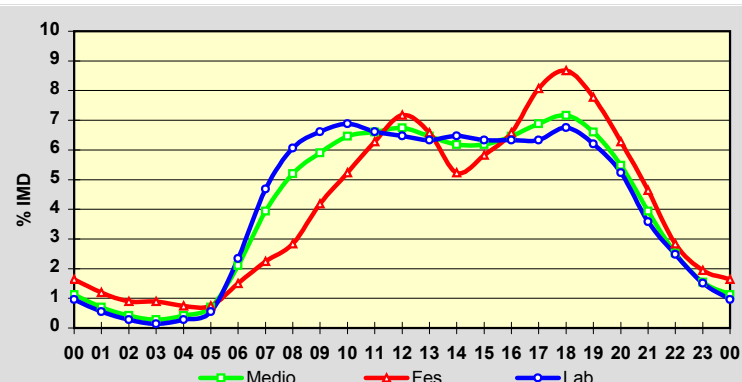
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	599	84.13	6.7
II	667	93.68	6.7
III	680	95.51	6.3
IV	690	96.91	5.9
V	711	99.86	6.6
VI	702	98.60	7.5
VII	800	112.36	5.5
VIII	981	137.78	5.5
IX	721	101.26	7.5
X	713	100.14	8.1
XI	631	88.62	7.6
XII	639	89.75	6.1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	726	101.97	8.4
Ma	724	101.69	7.9
Me/Mi	703	98.74	7.8
Xo/Ju	710	99.72	7.9
Ve/Vi	770	108.15	7.4
Sa	694	97.47	3.6
Do	658	92.42	3.2
Lab	726	101.97	7.9
Fes	669	93.96	3.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	7	11	8
01	4	8	5
02	2	6	3
03	1	6	2
04	2	5	3
05	4	5	5
06	17	10	15
07	34	15	28
08	44	19	37
09	48	28	42
10	50	35	46
11	48	42	47
12	47	48	48
13	46	44	46
14	47	35	44
15	46	39	44
16	46	44	46
17	46	54	49
18	49	58	51
19	45	52	47
20	38	42	39
21	26	31	28
22	18	19	18
23	11	13	11
	726	669	712



Estación: LU-651(1)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: PC

Quiroga

Treito/Tramo:

Quiroga - Folgoso (Ctra. Dip.)

IMD:

546

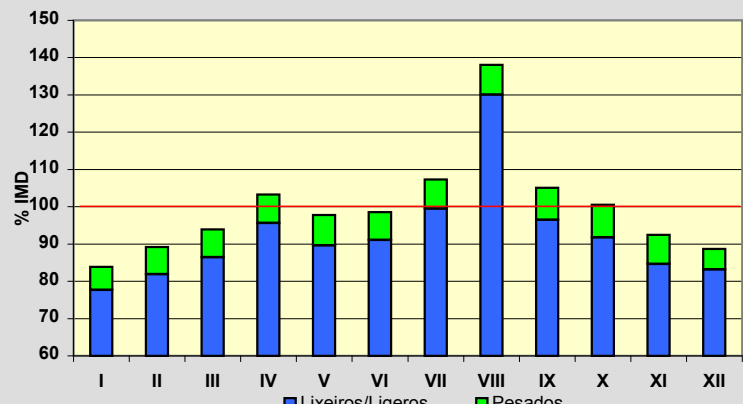
 I_{30} : 66

% Pes.:

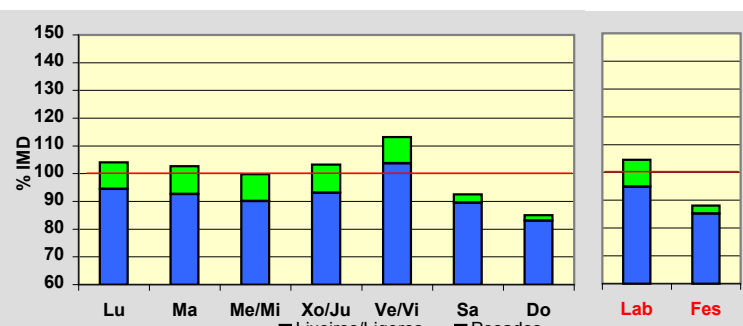
7,6

 I_{150} : 55**Variación Mensual**

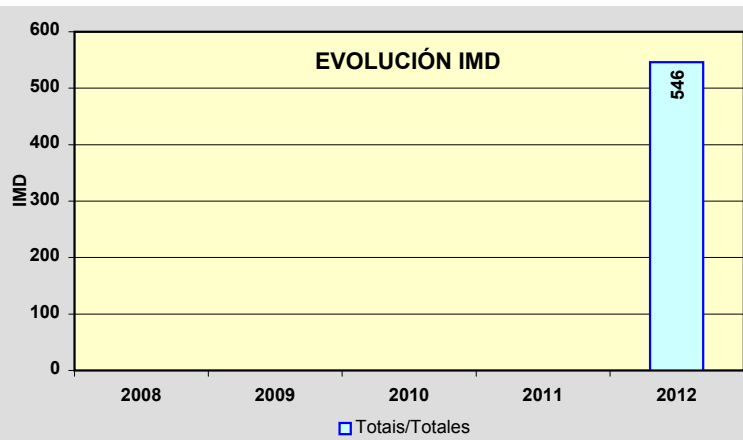
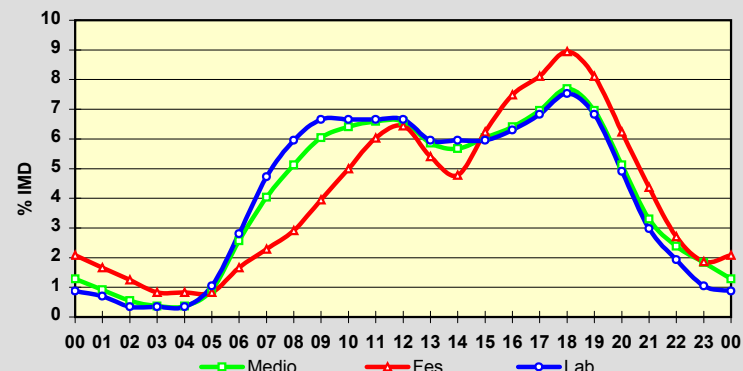
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	458	83.88	7.4
II	487	89.19	8.2
III	513	93.96	8.0
IV	564	103.30	7.4
V	534	97.80	8.4
VI	538	98.53	7.6
VII	586	107.33	7.3
VIII	754	138.10	5.8
IX	574	105.13	8.2
X	549	100.55	8.7
XI	505	92.49	8.5
XII	484	88.64	6.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	568	104.03	9.2
Ma	561	102.75	9.8
Me/Mi	545	99.82	9.7
Xo/Ju	564	103.30	9.9
Ve/Vi	618	113.19	8.4
Sa	505	92.49	3.2
Do	464	84.98	2.2
Lab	571	104.58	9.3
Fes	481	88.10	3.3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	5	10	7
01	4	8	5
02	2	6	3
03	2	4	2
04	2	4	2
05	6	4	5
06	16	8	14
07	27	11	22
08	34	14	28
09	38	19	33
10	38	24	35
11	38	29	36
12	38	31	36
13	34	26	32
14	34	23	31
15	34	30	33
16	36	36	35
17	39	39	38
18	43	43	42
19	39	39	38
20	28	30	28
21	17	21	18
22	11	13	13
23	6	9	10
	571	481	546



Estación: LU-652(7)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

PC

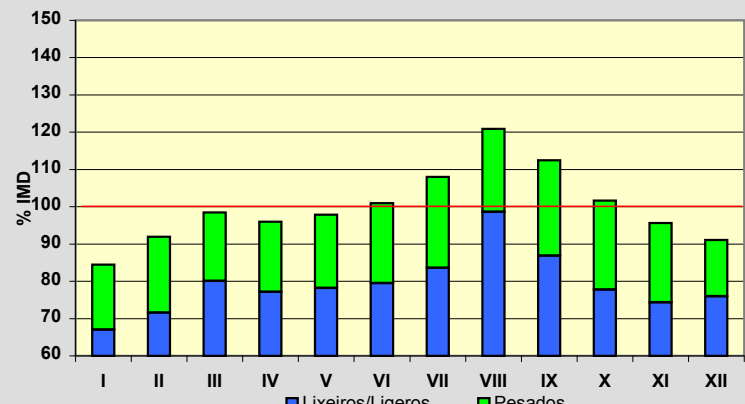
Treito/Tramo:

Río Cabe

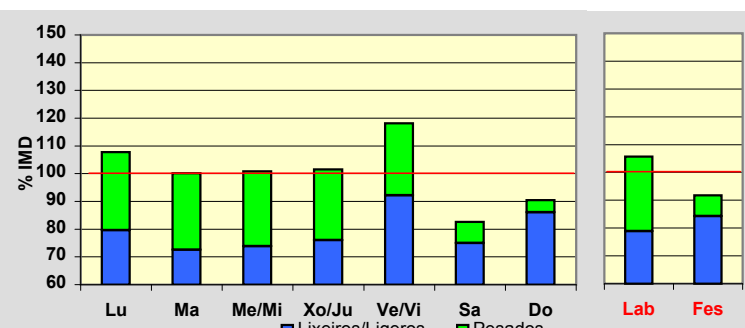
LU-933 - Bóveda

IMD: 1.134 I₃₀: 138% Pes.: 20,7 I₁₅₀: 115**Variación Mensual**

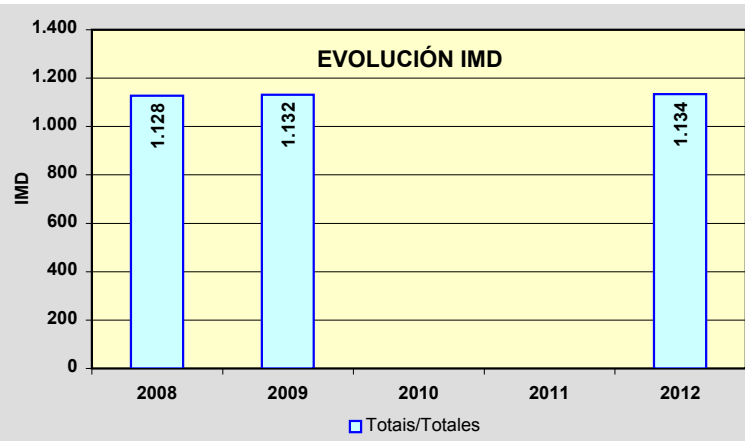
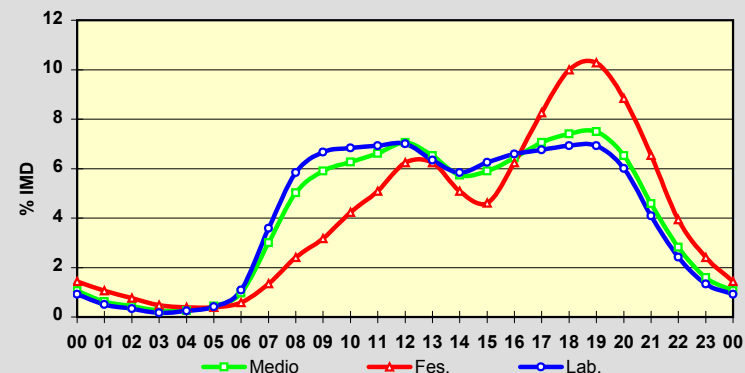
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	958	84.48	20.6
II	1.043	91.98	22.2
III	1.117	98.50	18.7
IV	1.088	95.94	19.6
V	1.110	97.88	20.1
VI	1.145	100.97	21.3
VII	1.225	108.02	22.6
VIII	1.371	120.90	18.4
IX	1.275	112.43	22.7
X	1.153	101.68	23.5
XI	1.085	95.68	22.3
XII	1.033	91.09	16.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.222	107.76	26.1
Ma	1.136	100.18	27.5
Me/Mi	1.144	100.88	26.8
Xo/Ju	1.152	101.59	25.1
Ve/Vi	1.340	118.17	22.0
Sa	937	82.63	9.3
Do	1.026	90.48	4.9
Lab	1.199	105.73	25.4
Fes	1.041	91.80	8.2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	11	15	12
01	6	11	7
02	4	8	5
03	2	5	3
04	3	4	3
05	5	4	5
06	13	6	11
07	43	14	34
08	70	25	57
09	80	33	67
10	82	44	71
11	83	53	75
12	84	65	80
13	76	65	74
14	70	53	65
15	75	48	67
16	79	65	73
17	81	86	80
18	83	104	84
19	83	107	85
20	72	92	74
21	49	68	52
22	29	41	32
23	16	25	18
	1.199	1.041	1.134



Estación: LU-710(14)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Baleira (LU-710)

Treito/Tramo:

Enl. A-6 - Baleira

IMD:

797

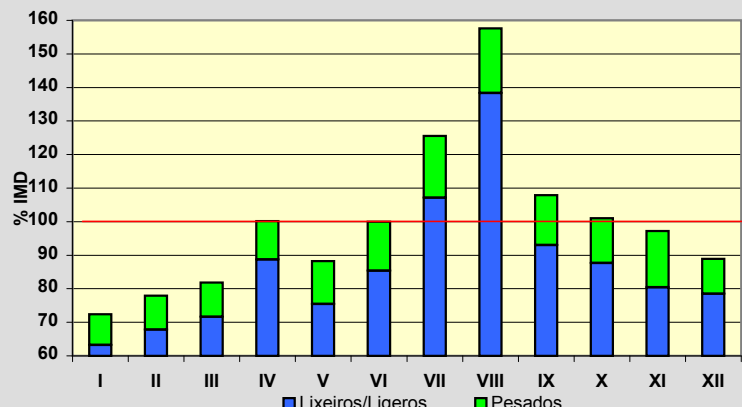
 I_{30} : 116

% Pes.:

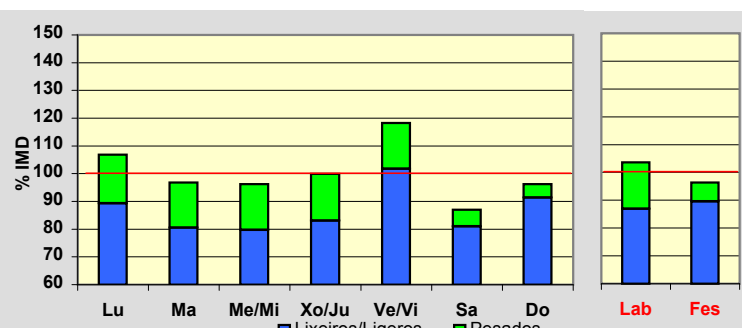
13,4

 I_{150} : 95**Variación Mensual**

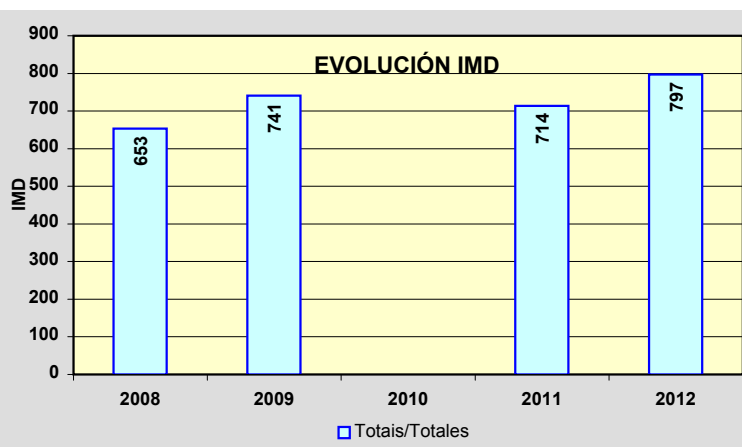
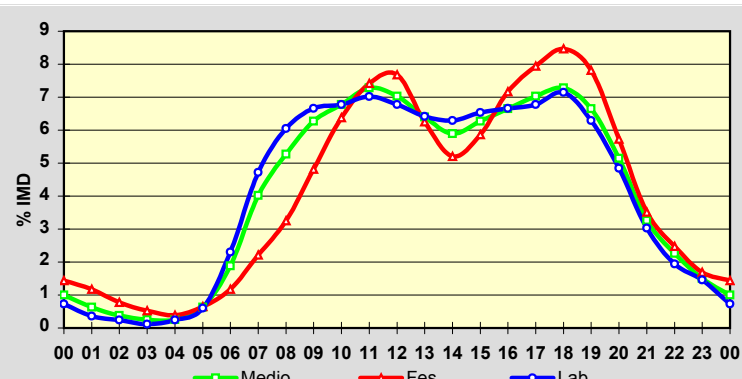
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	577	72.40	12.7
II	621	77.92	13.0
III	652	81.81	12.4
IV	798	100.13	11.4
V	703	88.21	14.4
VI	797	100.00	14.6
VII	1.001	125.60	14.7
VIII	1.256	157.59	12.2
IX	860	107.90	13.8
X	805	101.00	13.2
XI	775	97.24	17.3
XII	709	88.96	11.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	852	106.90	16.5
Ma	772	96.86	16.8
Me/Mi	767	96.24	17.1
Xo/Ju	796	99.87	16.8
Ve/Vi	943	118.32	14.0
Sa	693	86.95	6.9
Do	767	96.24	5.1
Lab	826	103.64	16.1
Fes	768	96.36	7.0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	6	11	8
01	3	9	5
02	2	6	3
03	1	4	2
04	2	3	2
05	5	5	5
06	19	9	15
07	39	17	32
08	50	25	42
09	55	37	50
10	56	49	54
11	58	57	58
12	56	59	56
13	53	48	51
14	52	40	47
15	54	45	50
16	55	55	53
17	56	61	56
18	59	65	58
19	52	60	53
20	40	44	41
21	25	27	26
22	16	19	18
23	12	13	12
	826	768	797

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: LU-750(3)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Meira

IMD:

730

 I_{30} : 117

Treito/Tramo:

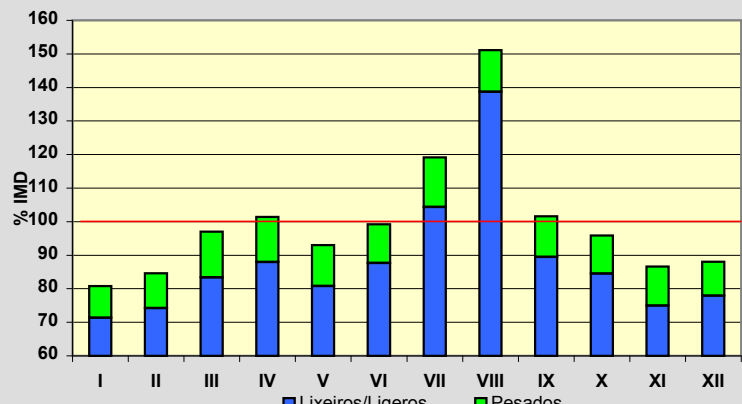
Meira (N-640) - Valonga (LU-760)

% Pes.:

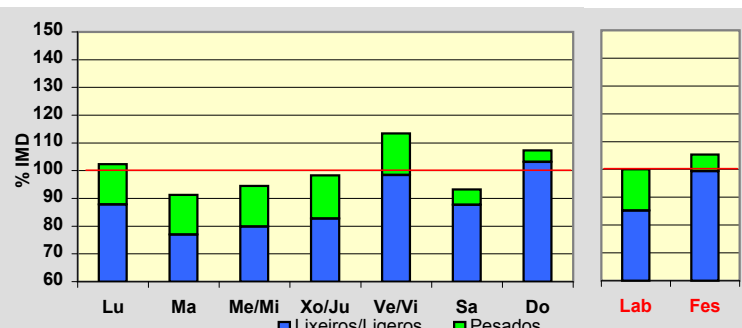
11,9

 I_{150} : 88**Variación Mensual**

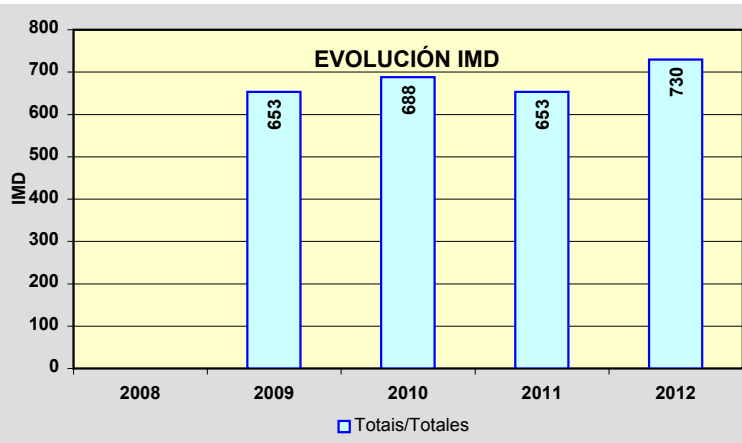
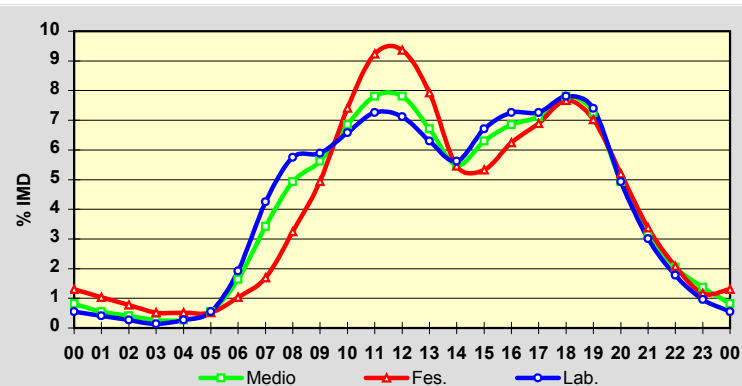
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	590	80.82	11.7
II	618	84.66	12.3
III	708	96.99	14.0
IV	740	101.37	13.2
V	679	93.01	13.1
VI	724	99.18	11.6
VII	870	119.18	12.4
VIII	1.103	151.10	8.2
IX	742	101.64	12.0
X	700	95.89	11.9
XI	632	86.58	13.4
XII	643	88.08	11.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	747	102.33	14.2
Ma	666	91.23	15.6
Me/Mi	690	94.52	15.5
Xo/Ju	718	98.36	15.9
Ve/Vi	828	113.42	13.2
Sa	681	93.29	6.0
Do	783	107.26	3.8
Lab	730	100.00	14.8
Fes	769	105.34	5.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	4	10	6
01	3	8	4
02	2	6	3
03	1	4	2
04	2	4	2
05	4	4	4
06	14	8	12
07	31	13	25
08	42	25	36
09	43	38	41
10	48	57	50
11	53	71	57
12	52	72	57
13	46	61	49
14	41	42	40
15	49	41	46
16	53	48	50
17	53	53	52
18	57	59	57
19	54	54	53
20	36	40	36
21	22	26	23
22	13	16	15
23	7	9	10
	730	769	730



Estación: LU-750(21)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Baleira (LU-750)

IMD:

850

 I_{30} : 115

Treito/Tramo:

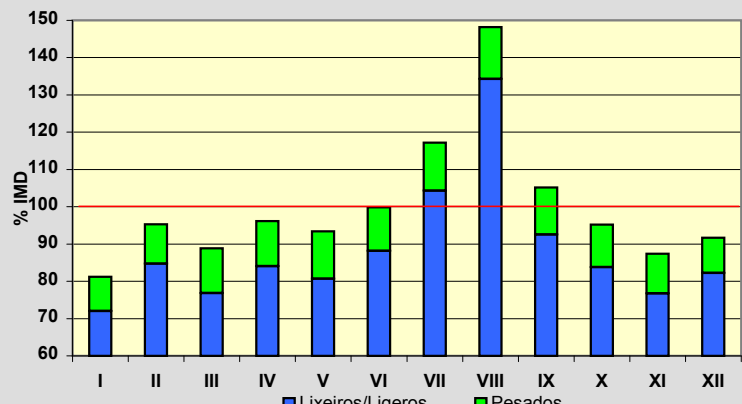
Valonga (LU-760) - O Cádavo (LU-630)

% Pes.:

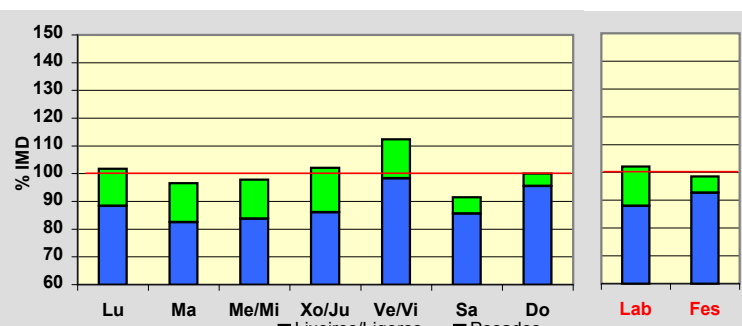
11,6

 I_{150} : 94**Variación Mensual**

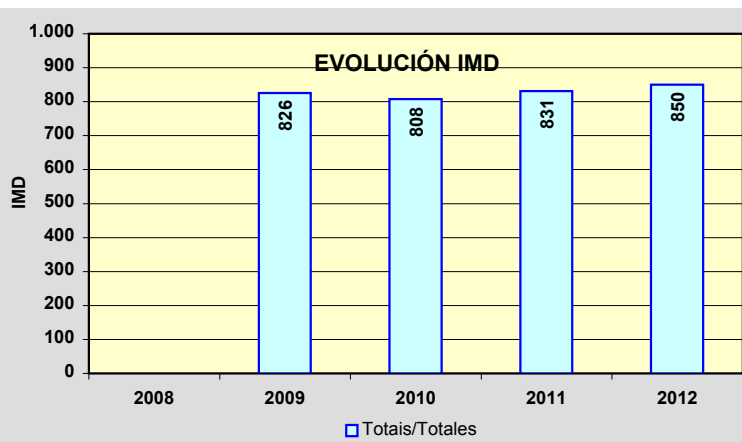
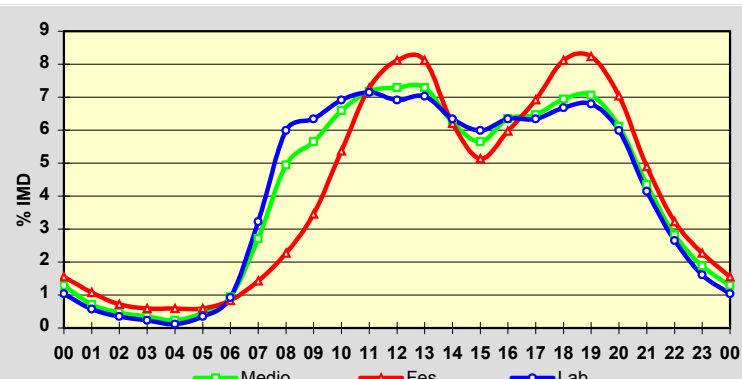
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	690	81.18	11.3
II	810	95.29	11.1
III	755	88.82	13.5
IV	817	96.12	12.6
V	794	93.41	13.6
VI	849	99.88	11.7
VII	996	117.18	11.0
VIII	1.260	148.24	9.4
IX	894	105.18	12.0
X	809	95.18	12.0
XI	743	87.41	12.2
XII	779	91.65	10.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	865	101.76	13.1
Ma	821	96.59	14.6
Me/Mi	832	97.88	14.4
Xo/Ju	868	102.12	15.7
Ve/Vi	955	112.35	12.5
Sa	778	91.53	6.4
Do	850	100.00	4.5
Lab	868	102.12	13.9
Fes	838	98.59	6.0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	9	13	11
01	5	9	6
02	3	6	4
03	2	5	3
04	1	5	2
05	3	5	4
06	8	7	8
07	28	12	23
08	52	19	42
09	55	29	48
10	60	45	56
11	62	61	61
12	60	68	62
13	61	68	62
14	55	52	53
15	52	43	48
16	55	50	54
17	55	58	55
18	58	68	59
19	59	69	60
20	52	59	52
21	36	41	37
22	23	27	24
23	14	19	16
	868	838	850



Estación: LU-861(1)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Vilalba (LU-861)

IMD: 2.855

 I_{30} : 383

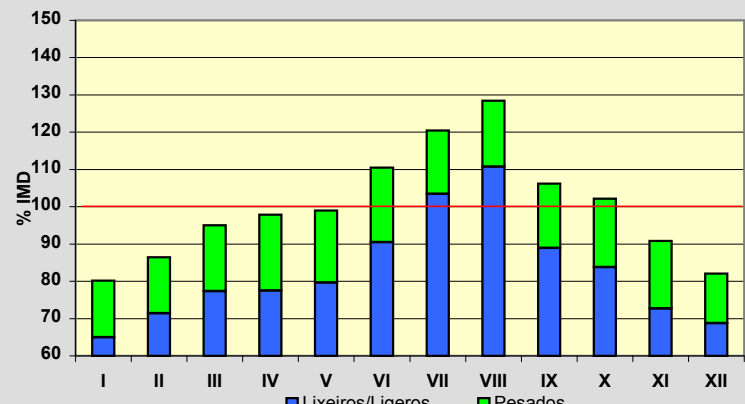
Treito/Tramo:

Vilalba (N-634) - A-8

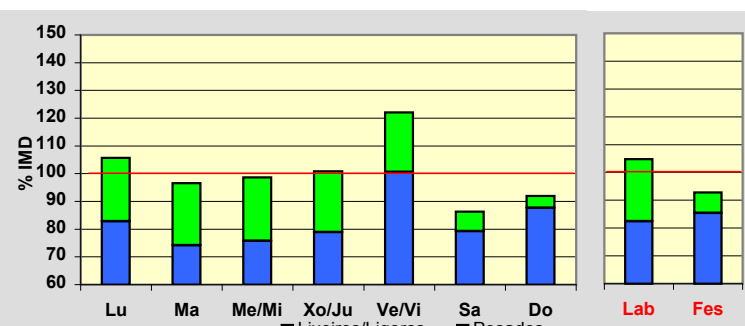
% Pes.: 17,4

 I_{150} : 320**Variación Mensual**

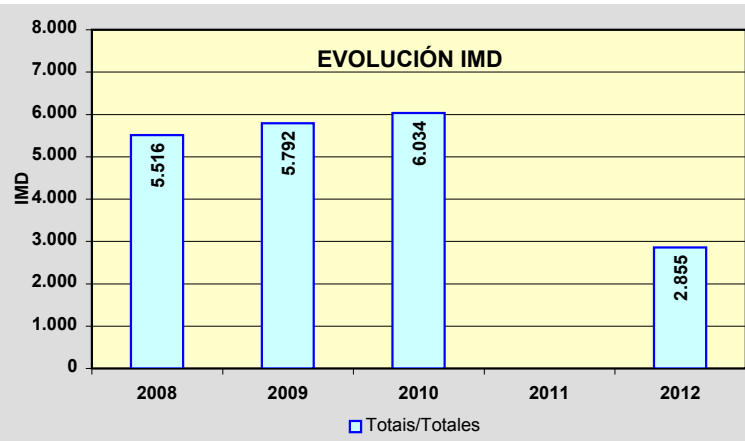
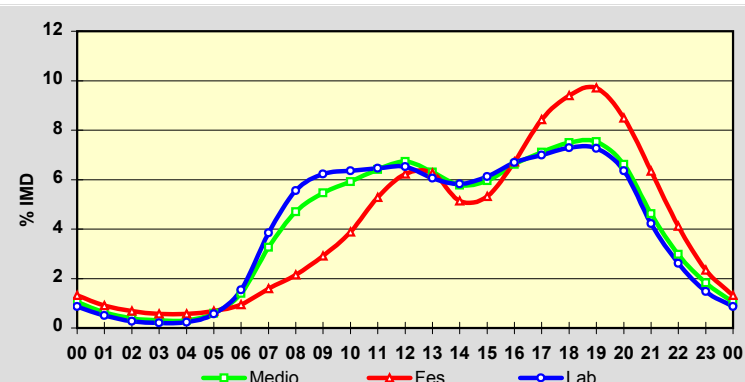
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.290	80.21	19.0
II	2.467	86.41	17.3
III	2.714	95.06	18.6
IV	2.794	97.86	20.8
V	2.825	98.95	19.5
VI	3.154	110.47	18.1
VII	3.439	120.46	14.1
VIII	3.668	128.48	13.8
IX	3.033	106.23	16.3
X	2.918	102.21	18.0
XI	2.592	90.79	19.9
XII	2.344	82.10	16.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.018	105.71	21.6
Ma	2.756	96.53	23.1
Me/Mi	2.816	98.63	23.2
Xo/Ju	2.879	100.84	21.7
Ve/Vi	3.485	122.07	17.6
Sa	2.463	86.27	8.1
Do	2.624	91.91	4.6
Lab	2.990	104.73	21.3
Fes	2.648	92.75	7.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	26	35	30
01	15	24	18
02	8	18	11
03	6	15	9
04	7	15	9
05	17	18	17
06	46	25	40
07	115	42	93
08	166	57	134
09	186	77	156
10	190	103	169
11	193	140	183
12	195	165	192
13	181	166	180
14	174	136	165
15	183	141	170
16	200	178	189
17	209	223	203
18	218	249	214
19	217	257	215
20	190	225	189
21	126	168	132
22	78	109	85
23	44	62	52
	2.990	2.648	2.855



Estación: LU-861(16)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

San Martiño

Treito/Tramo:

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

IMD:

898

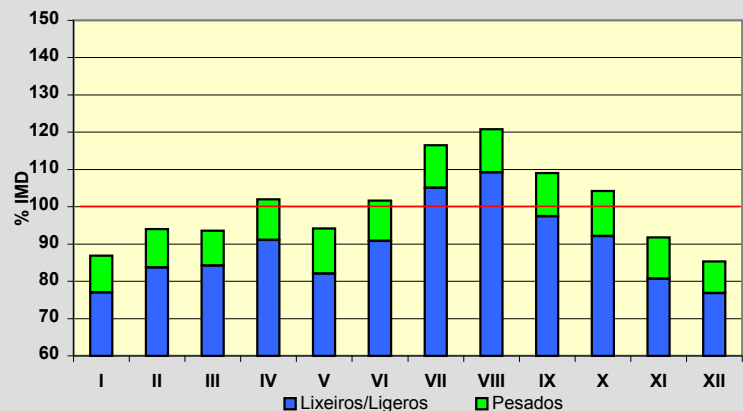
 I_{30} : 104

% Pes.:

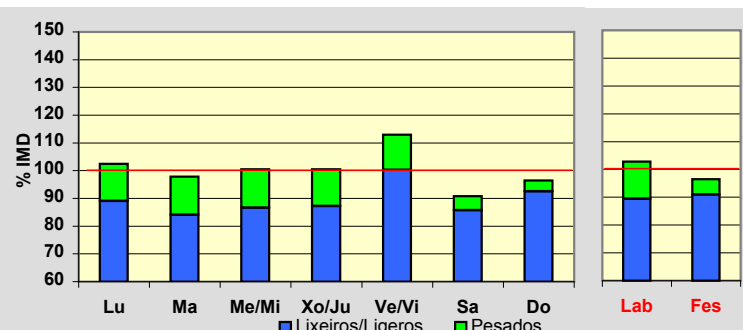
10,8

 I_{150} : 87**Variación Mensual**

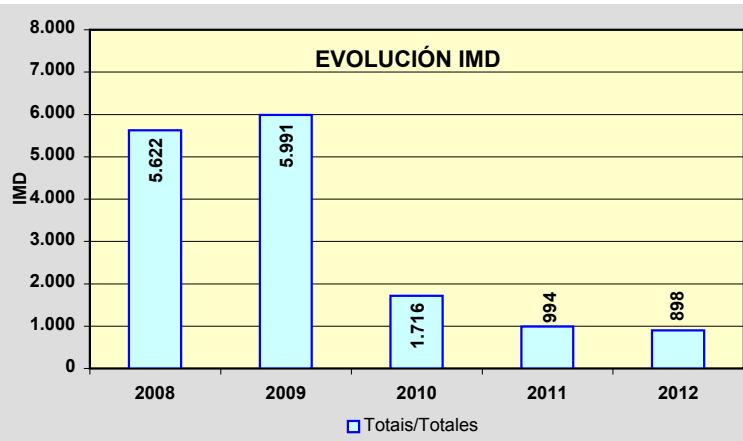
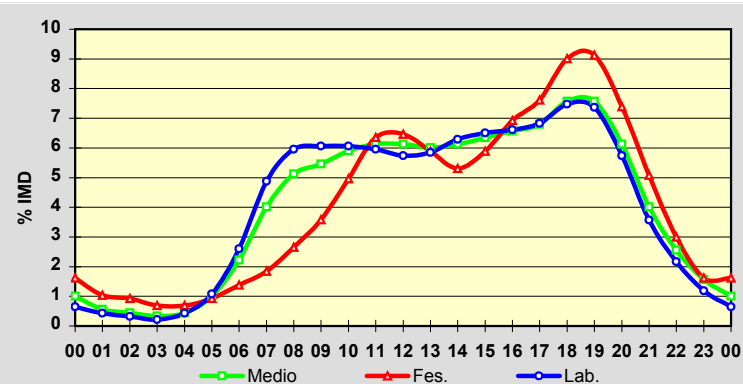
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	780	86.86	11.3
II	844	93.99	10.9
III	840	93.54	10.0
IV	916	102.00	10.7
V	846	94.21	12.9
VI	913	101.67	10.7
VII	1.046	116.48	9.8
VIII	1.085	120.82	9.6
IX	979	109.02	10.6
X	936	104.23	11.6
XI	824	91.76	12.1
XII	766	85.30	9.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	920	102.45	13.0
Ma	879	97.88	14.1
Me/Mi	902	100.45	13.7
Xo/Ju	903	100.56	13.3
Ve/Vi	1.014	112.92	11.2
Sa	815	90.76	5.6
Do	866	96.44	4.0
Lab	923	102.78	13.0
Fes	866	96.44	5.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	6	14	9
01	4	9	5
02	3	8	4
03	2	6	3
04	4	6	4
05	10	8	9
06	24	12	20
07	45	16	36
08	55	23	46
09	56	31	49
10	56	43	53
11	55	55	55
12	53	56	55
13	54	51	54
14	58	46	55
15	60	51	57
16	61	60	59
17	63	66	61
18	69	78	68
19	68	79	68
20	53	64	55
21	33	44	36
22	20	26	23
23	11	14	14
	923	866	898



Estación: LU-862(90)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Treito/Tramo:

Viveiro Leste

Viveiro - Xove (Estda. Dep.)

IMD:

6.547

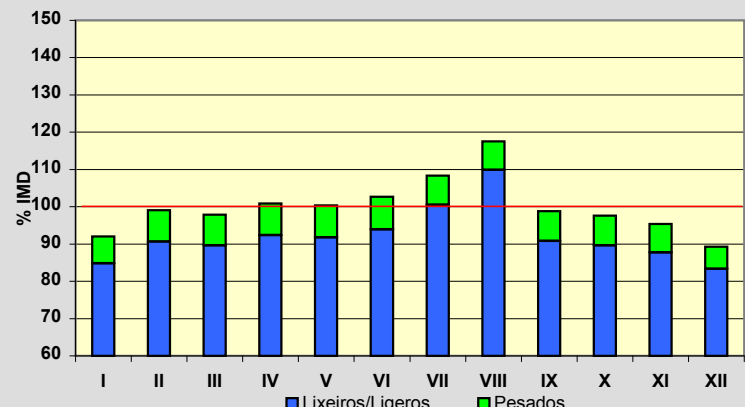
 I_{30} : 644

% Pes.:

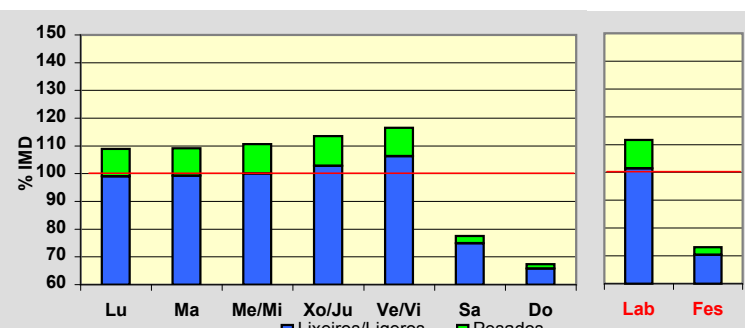
7,9

 I_{150} : 566**Variación Mensual**

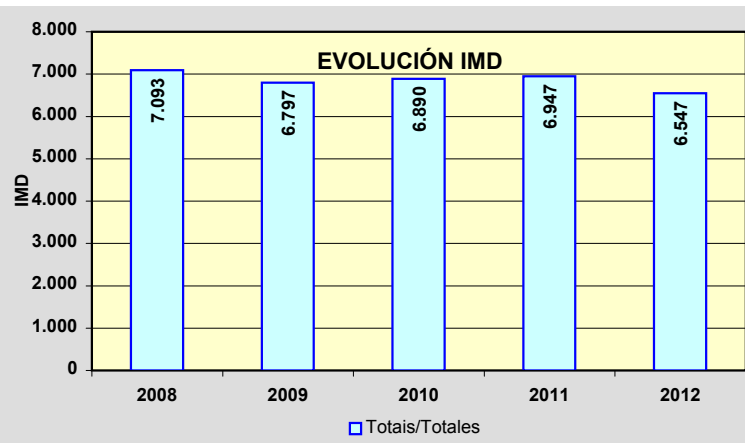
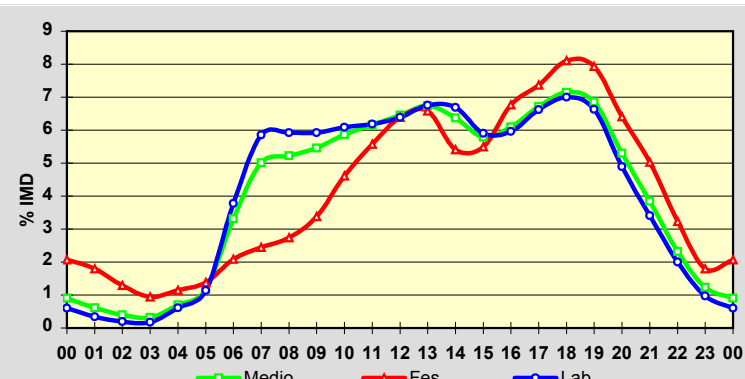
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.028	92,07	7,9
II	6.485	99,05	8,5
III	6.406	97,85	8,4
IV	6.605	100,89	8,4
V	6.572	100,38	8,6
VI	6.720	102,64	8,5
VII	7.094	108,35	7,2
VIII	7.697	117,57	6,5
IX	6.469	98,81	8,1
X	6.391	97,62	8,2
XI	6.243	95,36	8,0
XII	5.844	89,26	6,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.129	108,89	9,1
Ma	7.146	109,15	9,1
Me/Mi	7.246	110,68	9,6
Xo/Ju	7.436	113,58	9,5
Ve/Vi	7.631	116,56	8,8
Sa	5.078	77,56	3,5
Do	4.412	67,39	2,4
Lab	7.314	111,72	9,2
Fes	4.788	73,13	3,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	44	99	59
01	25	86	40
02	14	62	26
03	13	45	21
04	45	55	46
05	83	66	76
06	276	100	217
07	428	117	328
08	433	131	342
09	433	162	357
10	445	221	384
11	452	267	403
12	467	306	423
13	494	315	441
14	489	259	417
15	432	263	379
16	436	324	399
17	484	353	440
18	512	388	468
19	485	380	449
20	358	307	347
21	249	241	252
22	146	155	152
23	71	86	81
	7.314	4.788	6.547



PROVINCIA DE OURENSE								2012	
Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y		Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes	
AG-53(64)	Com	12	I	Piñor (AG-53)	Lím prov. - Enl. Piñor (N-525)	VAC	6.771	11,9%	
AG-53(71)	Com	11	I	Carballiño (AG-53)	Enl. Piñor (N-525) - Enl. Cea (OU-504)	VAC	7.046	11,5%	
AG-53(74)	Com	12	H	Maside (AG-53)	Enl. Cea (OU-504) - Enl. AG-54	VAC	6.407	11,8%	
AG-53(85)	Com	12	G	Barbantes (AG-53)	Enl. Maside (AG-54) - Enl. Barbantes (A-52)	VAC	11.730	9,0%	
AG-54(0)	Com	12	H	Maside (AG-54)	Enl. Maside (AG-53) - Enl. Maside centro	VAC	5.948	6,3%	
AG-54(2)	Com	11	H	O Carballiño (AG-54)	Enl. Maside centro - O Carballiño (N-541)	VAC	5.979	6,0%	
OU-101(13)	Com	14	G	Santa Mariña (OU-101)	P.I. (OU-537) - OU-102	PC	3.760	4,7%	
OU-101(18)	Com	14	G	Maceda (OU-101)	OU-102 - Maceda	PC	1.704	6,7%	
OU-103(1)	Com	15	F	Maceda (OU-103)	Maceda - Os Milagres do Medo	S	1.724	4,5%	
OU-113(3)	Com	17	C	Caldeliñas (OU-113)	Caldeliñas (OU-114) - Castrelo do Val (Ctra. Dip.)	S	2.013	6,2%	
OU-113(37)	Com	15	E	Borrán	Albergueira (OU-111) - Vilar de Barrio	S	185	8,5%	
OU-122(0)	Com	21	H	Carballeda	Sobradelo - Límite Provincia	PC	671	22,2%	
OU-212(25)	Com	10	H	Avión	Avión (Ctra. Dip.) - Pena Corneira (Ctra. Dip.)	S	450	7,2%	
OU-301(3)	Com	14	D	As Lamas	Xinzo de Limia (N-525) - Ganade (Estda. Dep.)	S	1.451	5,6%	
OU-302(1)	Com	13	D	Ponte Liñares (OU-302)	A Ponte Liñares (OU-301) - Souto de Limia	S	265	7,3%	
OU-402(3)	Com	12	G	Ourense (OU-402)	Ourense (OU-413) - Enl. A-52	S	1.875	6,0%	
OU-411(0)	Com	12	D	Bande Oeste	Bande - Bangueses	S	362	2,0%	
OU-504(10)	Com	11	H	Leiro	OU-211 - Enl. OU-208	PB	2.763	8,5%	
OU-504(23)	Com	12	I	Fondo de Cea	Enl. AG-53 - Enl. N-525	PB	3.359	8,7%	
OU-504(27)	Com	12	I	Cea	Enl. N-525 - Cea	PB	1.191	9,3%	
OU-531(4)	Com	14	D	Vilar de Santos	Xinzo de Limia (N-525) - OU-300	PB	2.444	9,7%	
OU-531(31)	Com	12	F	Pambre	Celanova (OU-540) - Vilavidal (OU-0214)	PB	2.057	4,9%	
OU-533(11)	Com	19	E	Pradocabalos	A Gudiña - Viana de Bolo	PB	1.071	12,9%	
OU-533(37)	Com	19	G	Santa Cruz	Viana do Bolo - Freixido (OU-636)	PB	1.502	8,8%	
OU-533(48)	Com	19	H	Petín (OU-533)	Freixido - A Rúa (N-120) (tramo antiguo dividido)	PB	3.414	8,2%	
OU-536(1)	Com	13	G	Ourense	Ourense - OU-537	PB	12.451	4,2%	
OU-536(14)	Com	14	G	Esgos	A Derrasa - Alto do Couso (OU-104)	PB	3.792	6,7%	
OU-536(33)	Com	16	G	Vilarño Frío	Alto do Couso (OU-104) - Castro Caldelas (OU-903)	PB	1.909	8,4%	
OU-540(16)	Com	12	F	Manchica	Manchica (Estda. Dep.) - Celanova (OU-531)	PB	5.994	6,0%	

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: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Piñor (AG-53)

Treito/Tramo:

Lím prov. - Enl. Piñor (N-525)

IMD:

6.771

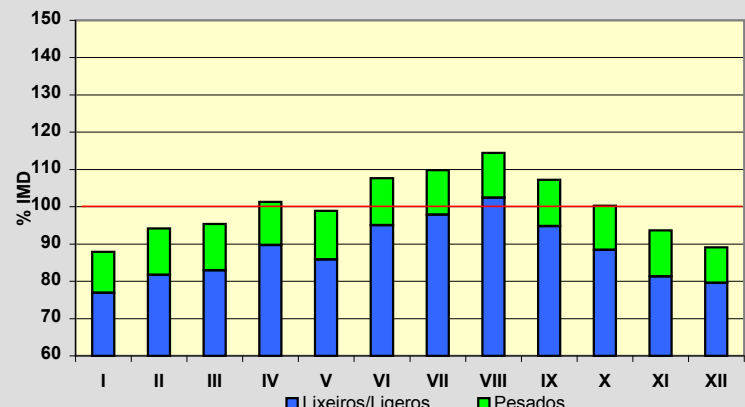
 I_{30} : 847

% Pes.:

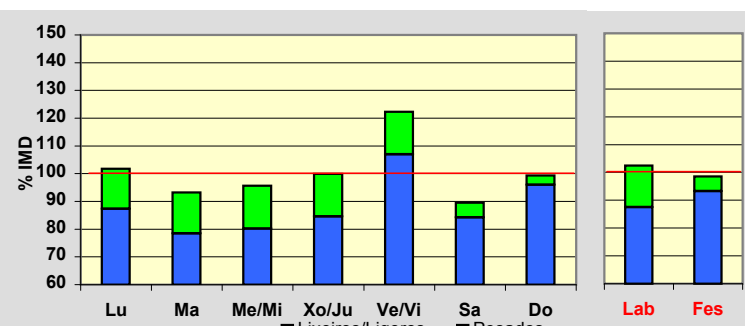
11,9

 I_{150} : 720**Variación Mensual**

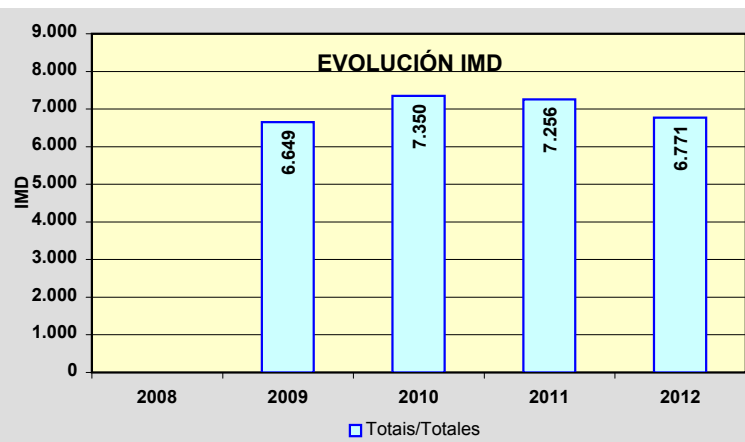
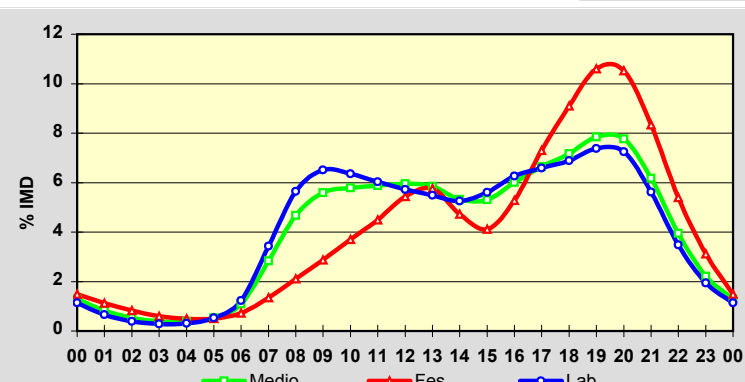
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.951	87.89	12.5
II	6.376	94.17	13.2
III	6.461	95.42	13.1
IV	6.861	101.33	11.5
V	6.699	98.94	13.2
VI	7.289	107.65	11.7
VII	7.438	109.85	10.9
VIII	7.750	114.46	10.5
IX	7.260	107.22	11.6
X	6.787	100.24	11.8
XI	6.341	93.65	13.2
XII	6.032	89.09	10.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.894	101.82	14.2
Ma	6.309	93.18	15.8
Me/Mi	6.480	95.70	16.2
Xo/Ju	6.769	99.97	15.4
Ve/Vi	8.281	122.30	12.5
Sa	6.064	89.56	6.0
Do	6.723	99.29	3.3
Lab	6.942	102.53	14.7
Fes	6.670	98.51	5.3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	79	99	88
01	46	75	56
02	27	55	36
03	20	40	26
04	22	33	25
05	37	34	36
06	85	48	74
07	238	90	192
08	392	141	316
09	452	192	379
10	441	247	392
11	419	300	398
12	397	363	403
13	381	384	396
14	365	315	360
15	389	275	359
16	435	352	407
17	457	487	450
18	478	607	486
19	512	707	531
20	503	702	526
21	390	556	418
22	242	360	267
23	135	208	150
	6.942	6.670	6.771



Estación: AG-53(71)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: VAC

Treito/Tramo:

Carballiño (AG-53)

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

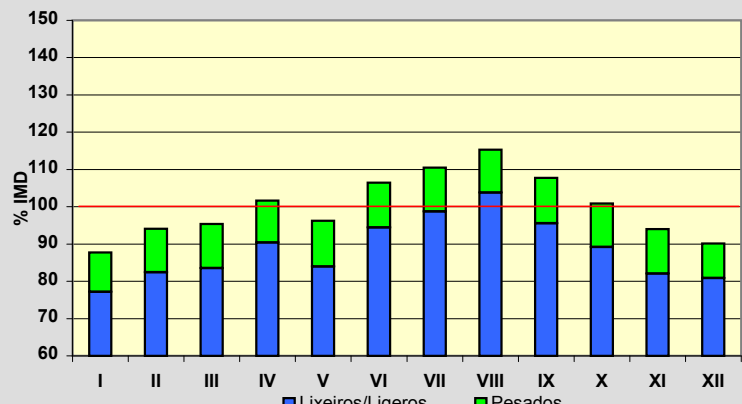
IMD: 7.046

 I_{30} : 886

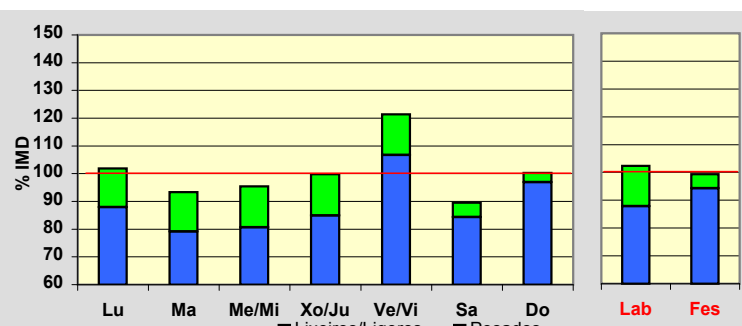
% Pes.: 11,5

 I_{150} : 744**Variación Mensual**

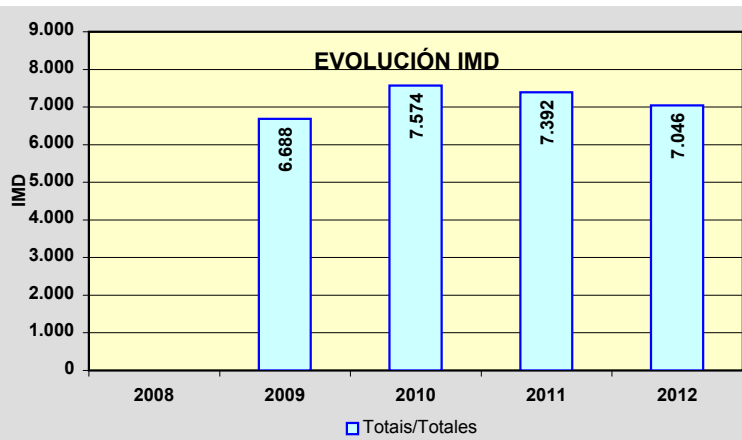
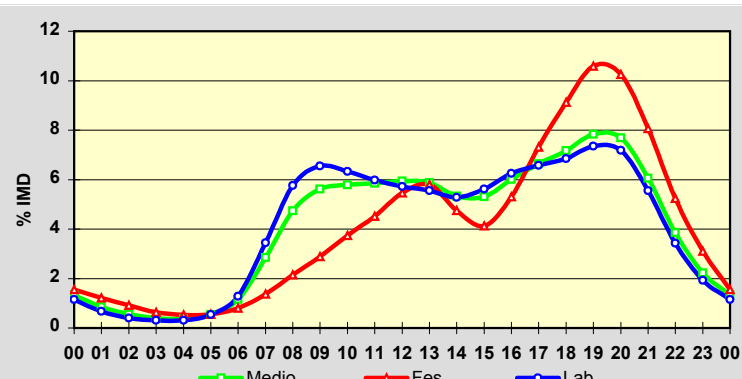
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.180	87,71	12,0
II	6.627	94,05	12,4
III	6.719	95,36	12,4
IV	7.160	101,62	11,0
V	6.784	96,28	12,8
VI	7.503	106,49	11,3
VII	7.784	110,47	10,6
VIII	8.124	115,30	10,0
IX	7.592	107,75	11,3
X	7.105	100,84	11,5
XI	6.621	93,97	12,7
XII	6.350	90,12	10,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.181	101,92	13,7
Ma	6.577	93,34	15,2
Me/Mi	6.722	95,40	15,5
Xo/Ju	7.036	99,86	14,9
Ve/Vi	8.554	121,40	12,1
Sa	6.312	89,58	5,8
Do	7.065	100,27	3,3
Lab	7.210	102,33	14,2
Fes	6.997	99,30	5,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	83	109	94
01	49	85	60
02	29	64	39
03	22	44	28
04	22	37	26
05	39	39	38
06	92	56	81
07	248	96	201
08	415	150	334
09	472	202	396
10	456	262	408
11	431	316	412
12	413	382	419
13	400	406	414
14	381	332	376
15	405	289	374
16	451	371	423
17	474	512	468
18	494	639	505
19	530	741	552
20	518	717	542
21	400	564	427
22	247	367	272
23	139	217	157
	7.210	6.997	7.046



Estación: AG-53(74)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Maside (AG-53)

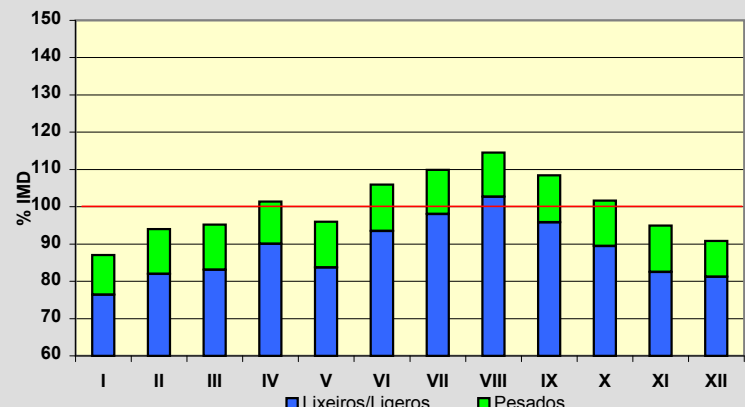
IMD: 6.407 I₃₀: 803

Treito/Tramo:

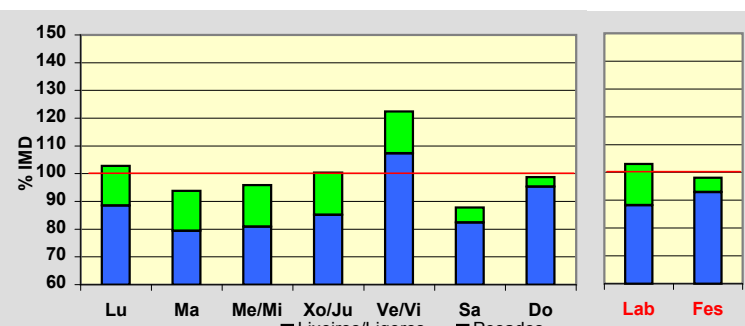
Enl. Cea (OU-504) - Enl. AG-54

% Pes.: 11,8 I₁₅₀: 677**Variación Mensual**

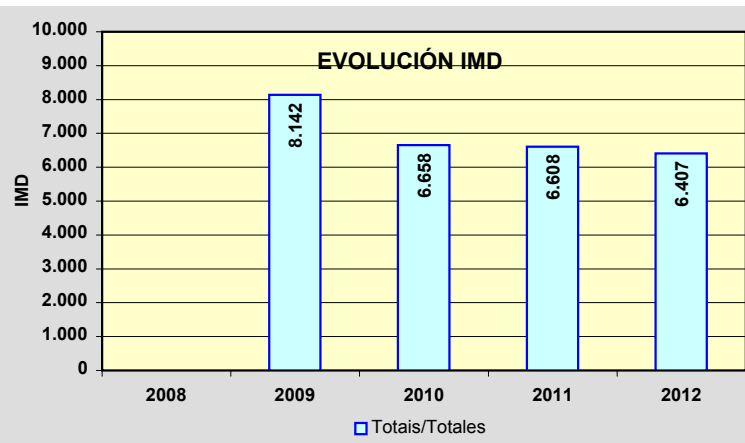
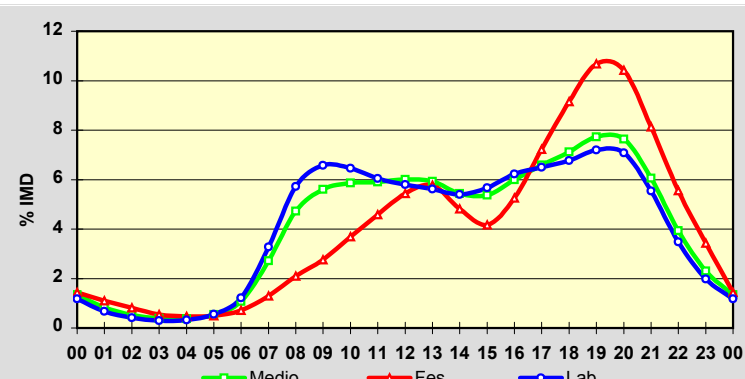
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.575	87.01	12.2
II	6.025	94.04	12.8
III	6.101	95.22	12.7
IV	6.499	101.44	11.2
V	6.148	95.96	12.8
VI	6.790	105.98	11.8
VII	7.041	109.90	10.8
VIII	7.337	114.52	10.3
IX	6.947	108.43	11.6
X	6.515	101.69	12.0
XI	6.084	94.96	13.1
XII	5.819	90.82	10.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.589	102.84	14.0
Ma	6.009	93.79	15.4
Me/Mi	6.144	95.90	15.7
Xo/Ju	6.432	100.39	15.2
Ve/Vi	7.842	122.40	12.3
Sa	5.624	87.78	6.1
Do	6.331	98.81	3.5
Lab	6.600	103.01	14.4
Fes	6.286	98.11	5.3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	78	90	86
01	44	69	53
02	27	51	34
03	20	34	25
04	21	29	24
05	37	31	35
06	80	45	69
07	216	81	174
08	378	132	303
09	434	173	359
10	426	232	376
11	399	288	378
12	383	342	385
13	371	363	380
14	356	303	348
15	374	262	344
16	411	330	384
17	429	454	422
18	447	575	456
19	475	671	495
20	467	655	489
21	366	511	388
22	230	349	252
23	131	216	148
	6.600	6.286	6.407



Estación: AG-53(85)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: VAC

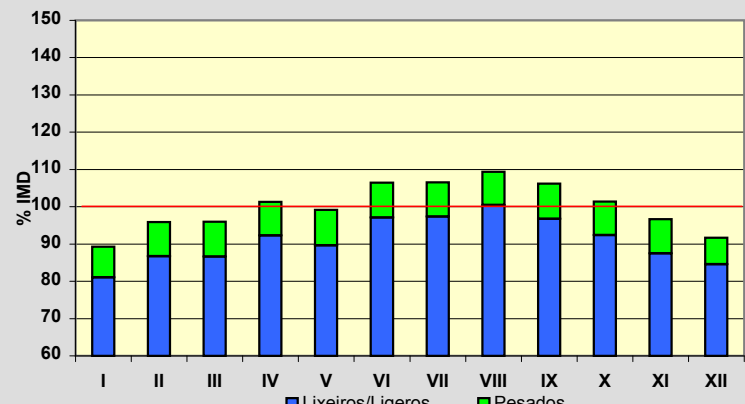
Treito/Tramo:

Barbantes (AG-53)

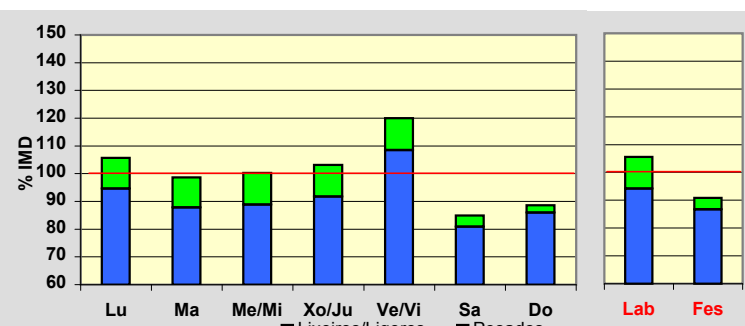
Enl. Maside (AG-54) - Enl. Barbantes (A-52)

IMD: 11.730 I₃₀: 1.219% Pes.: 9,0 I₁₅₀: 1.091**Variación Mensual**

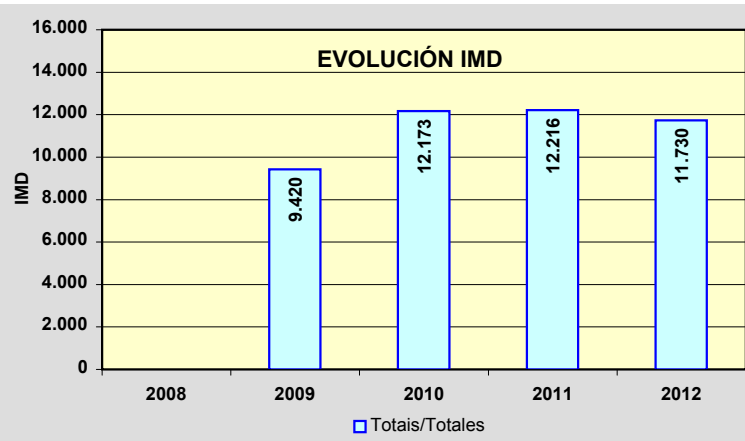
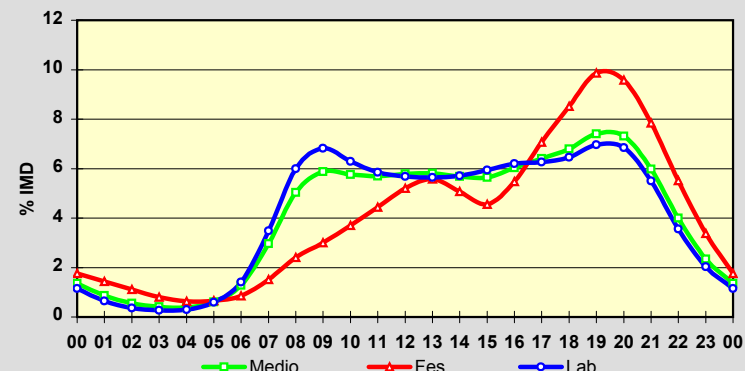
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.478	89.33	9.3
II	11.247	95.88	9.6
III	11.257	95.97	9.7
IV	11.885	101.32	8.9
V	11.629	99.14	9.6
VI	12.488	106.46	8.8
VII	12.498	106.55	8.6
VIII	12.835	109.42	8.2
IX	12.462	106.24	8.9
X	11.890	101.36	8.9
XI	11.344	96.71	9.5
XII	10.759	91.72	7.8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.402	105.73	10.5
Ma	11.576	98.69	11.0
Me/Mi	11.756	100.22	11.4
Xo/Ju	12.104	103.19	11.1
Ve/Vi	14.073	119.97	9.6
Sa	9.961	84.92	4.8
Do	10.389	88.57	3.0
Lab	12.378	105.52	10.7
Fes	10.654	90.83	4.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	143	187	160
01	80	153	102
02	45	118	66
03	33	85	48
04	37	67	45
05	73	71	72
06	175	91	150
07	431	161	347
08	742	256	590
09	844	320	689
10	779	395	675
11	725	473	668
12	704	555	679
13	698	595	682
14	707	541	667
15	735	486	662
16	768	583	707
17	776	753	751
18	800	908	797
19	862	1.051	869
20	847	1.021	858
21	681	836	702
22	441	588	469
23	252	360	275
	12.378	10.654	11.730



Estación: **AG-54(0)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Maside (AG-54)

IMD:

5.948 I_{30} : **579**

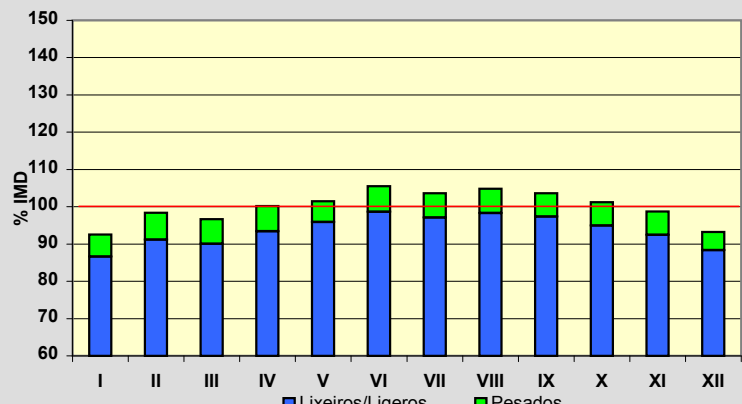
Treito/Tramo:

Enl. Maside (AG-53) - Enl. Maside centro

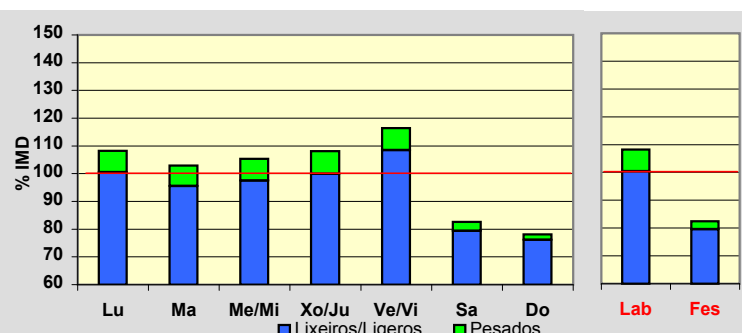
% Pes.:

6,3 I_{150} : **530****Variación Mensual**

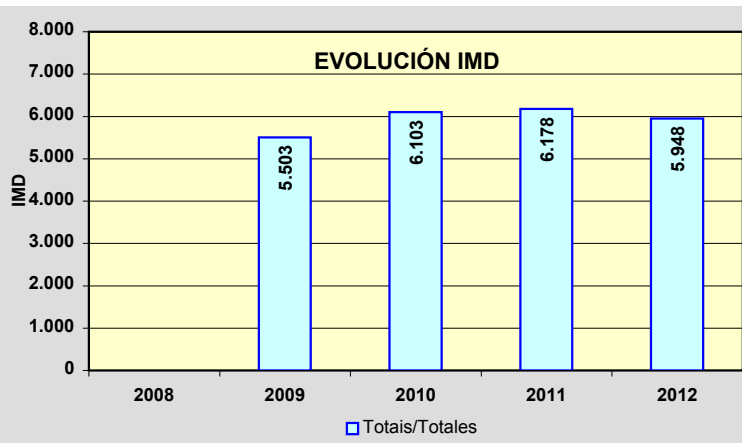
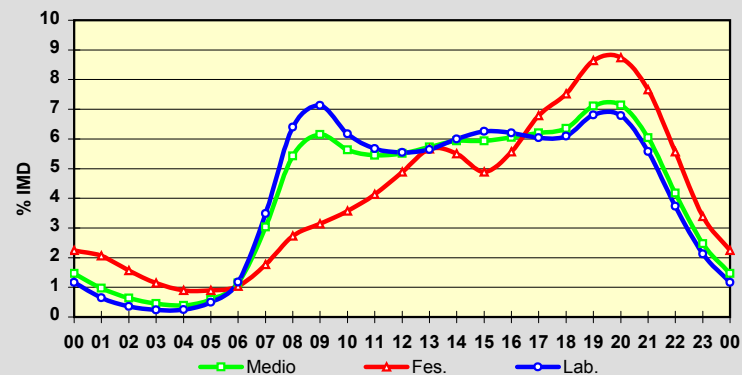
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.506	92,57	6,4
II	5.850	98,35	7,3
III	5.752	96,70	6,9
IV	5.961	100,22	6,8
V	6.035	101,46	5,5
VI	6.278	105,55	6,5
VII	6.164	103,63	6,3
VIII	6.233	104,79	6,2
IX	6.165	103,65	6,1
X	6.021	101,23	6,2
XI	5.874	98,76	6,4
XII	5.544	93,21	5,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.440	108,27	7,2
Ma	6.120	102,89	7,1
Me/Mi	6.269	105,40	7,5
Xo/Ju	6.433	108,15	7,6
Ve/Vi	6.927	116,46	6,9
Sa	4.914	82,62	3,9
Do	4.649	78,16	2,6
Lab	6.436	108,20	7,2
Fes	4.907	82,50	3,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	75	110	87
01	42	101	58
02	23	77	38
03	15	56	27
04	16	44	23
05	32	44	35
06	76	51	68
07	224	87	180
08	412	134	323
09	459	154	366
10	397	175	335
11	365	203	324
12	357	240	328
13	363	278	341
14	386	270	353
15	403	240	353
16	399	273	360
17	389	333	369
18	392	369	378
19	438	424	423
20	437	429	425
21	359	376	359
22	240	273	248
23	137	166	147
	6.436	4.907	5.948

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: AG-54(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

O Carballiño (AG-54)

IMD: 5.979

 I_{30} : 553

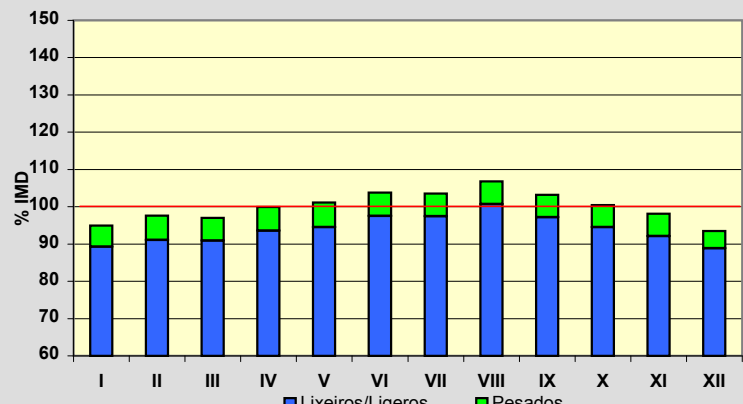
Treito/Tramo:

Enl. Maside centro - O Carballiño (N-541)

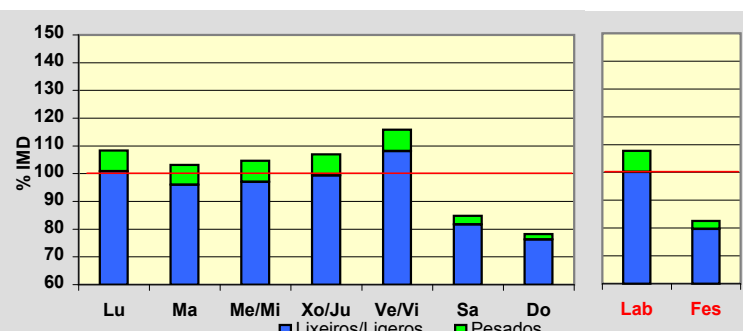
% Pes.: 6,0

 I_{150} : 515**Variación Mensual**

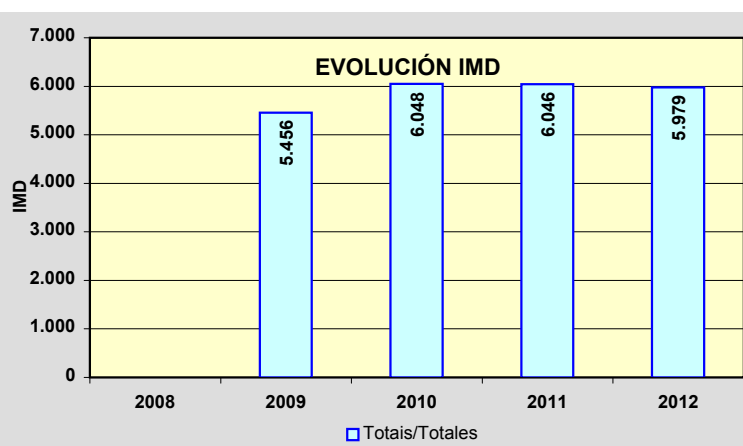
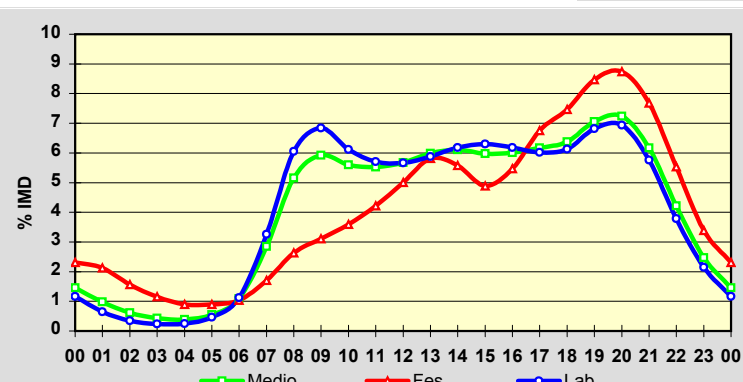
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.675	94.92	5.9
II	5.836	97,61	6,7
III	5.801	97,02	6,3
IV	5.976	99,95	6,4
V	6.046	101,12	6,5
VI	6.204	103,76	6,0
VII	6.193	103,58	5,9
VIII	6.384	106,77	5,7
IX	6.168	103,16	5,8
X	6.005	100,43	5,9
XI	5.867	98,13	6,1
XII	5.591	93,51	5,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.476	108,31	6,9
Ma	6.168	103,16	6,9
Me/Mi	6.255	104,62	7,2
Xo/Ju	6.398	107,01	7,2
Ve/Vi	6.923	115,79	6,6
Sa	5.068	84,76	3,6
Do	4.674	78,17	2,4
Lab	6.443	107,76	7,0
Fes	4.933	82,51	3,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	75	114	87
01	42	105	59
02	22	77	37
03	15	57	26
04	16	44	23
05	30	44	33
06	72	51	65
07	210	84	170
08	390	130	308
09	441	153	354
10	394	177	335
11	368	208	330
12	365	247	339
13	379	287	358
14	398	275	365
15	406	241	357
16	398	270	359
17	388	333	369
18	395	368	381
19	439	418	422
20	447	431	433
21	371	379	369
22	244	273	252
23	138	167	148
	6.443	4.933	5.979



Estación: OU-101(13)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Santa Mariña (OU-101)

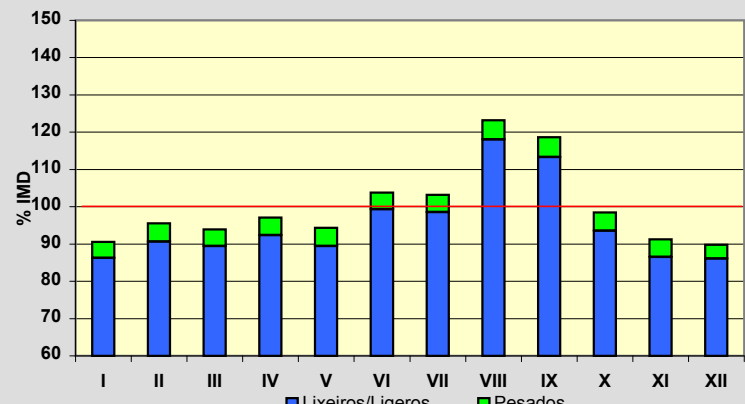
IMD: 3.760 I₃₀: 508

Treito/Tramo:

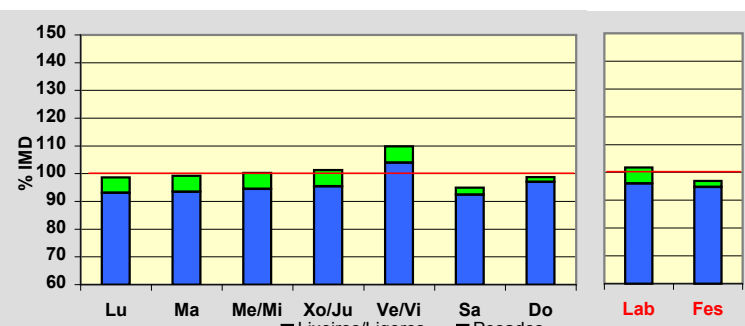
P.I. (OU-537) - OU-102

% Pes.: 4,7 I₁₅₀: 390**Variación Mensual**

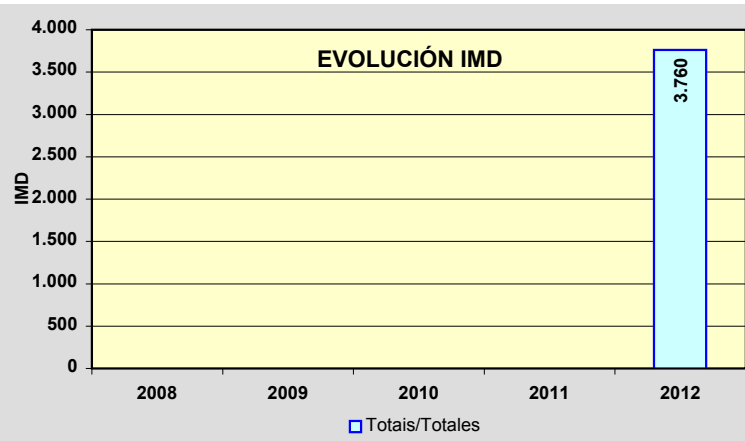
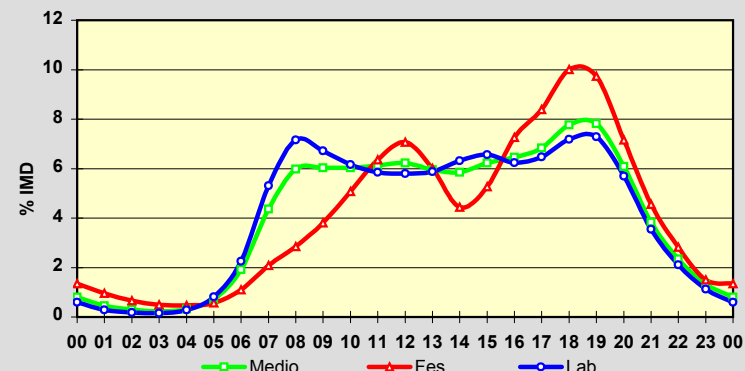
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.405	90,56	4,7
II	3.593	95,56	5,1
III	3.533	93,96	4,8
IV	3.650	97,07	4,8
V	3.549	94,39	5,2
VI	3.904	103,83	4,3
VII	3.881	103,22	4,5
VIII	4.634	123,24	4,2
IX	4.461	118,64	4,5
X	3.703	98,48	5,0
XI	3.432	91,28	5,2
XII	3.375	89,76	4,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.709	98,64	5,6
Ma	3.733	99,28	5,9
Me/Mi	3.769	100,24	5,7
Xo/Ju	3.811	101,36	5,9
Ve/Vi	4.129	109,81	5,3
Sa	3.572	95,00	2,7
Do	3.713	98,75	1,7
Lab	3.828	101,81	5,7
Fes	3.647	96,99	2,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	23	49	30
01	11	35	17
02	7	24	11
03	6	18	9
04	11	17	12
05	31	21	27
06	86	40	72
07	203	76	164
08	274	104	225
09	257	139	227
10	236	185	227
11	224	232	230
12	222	258	234
13	225	219	224
14	242	162	220
15	251	192	234
16	239	265	243
17	248	306	257
18	275	365	292
19	279	355	294
20	218	261	229
21	136	166	144
22	81	103	88
23	43	55	50
	3.828	3.647	3.760



Estación: OU-101(18)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

PC

Maceda (OU-101)

Treito/Tramo:

OU-102 - Maceda

IMD:

1.704

 I_{30} :

231

% Pes.:

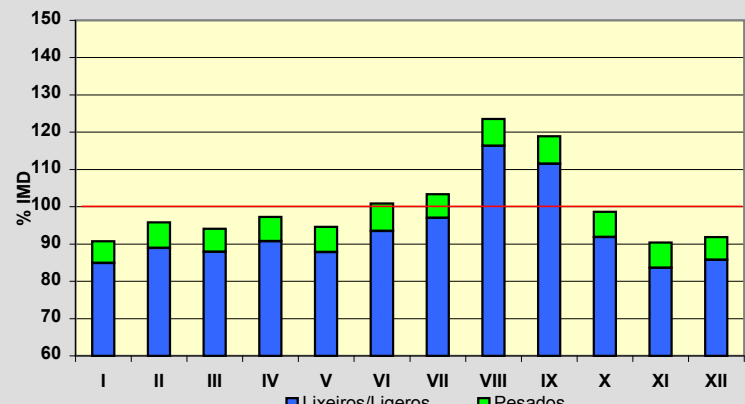
6,7

 I_{150} :

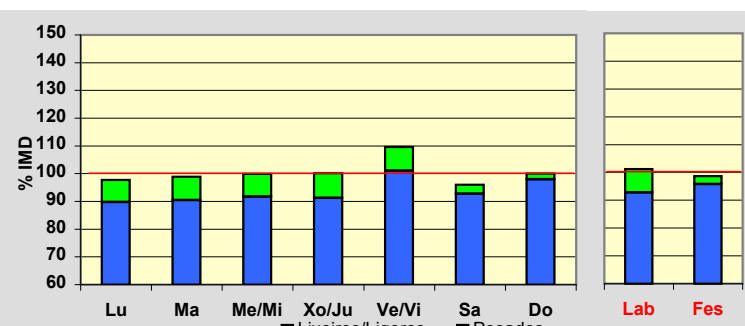
175

Variación Mensual

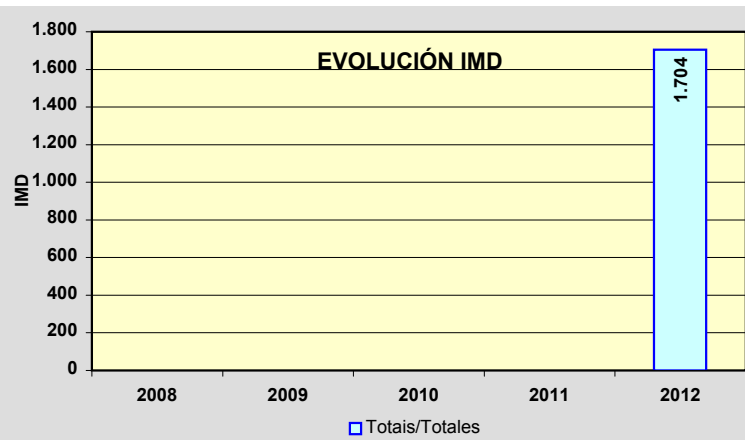
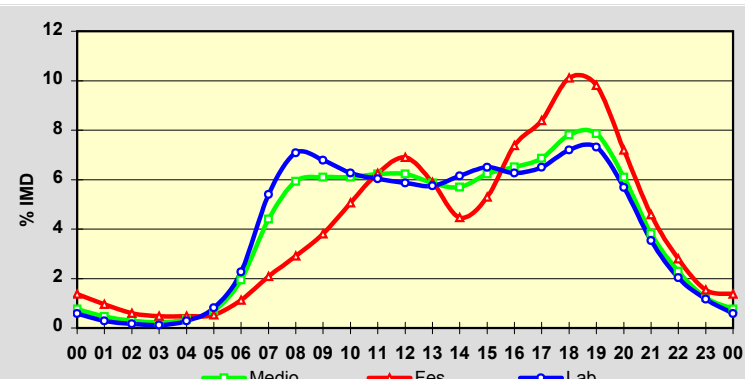
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.546	90.73	6.4
II	1.632	95.77	7.1
III	1.604	94.13	6.6
IV	1.657	97.24	6.7
V	1.612	94.60	7.2
VI	1.719	100.88	7.3
VII	1.762	103.40	6.2
VIII	2.105	123.53	5.8
IX	2.026	118.90	6.2
X	1.681	98.65	6.9
XI	1.540	90.38	7.5
XII	1.566	91.90	6.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.666	97.77	8.2
Ma	1.685	98.88	8.5
Me/Mi	1.702	99.88	8.2
Xo/Ju	1.706	100.12	8.8
Ve/Vi	1.867	109.57	7.7
Sa	1.636	96.01	3.4
Do	1.705	100.06	2.1
Lab	1.724	101.17	8.3
Fes	1.681	98.65	2.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	10	23	13
01	5	16	8
02	3	10	5
03	2	8	4
04	5	8	6
05	14	9	12
06	39	19	33
07	93	35	75
08	122	49	101
09	117	64	104
10	108	85	104
11	104	105	106
12	101	116	106
13	99	99	100
14	106	75	97
15	112	89	106
16	108	124	111
17	112	141	117
18	124	170	133
19	126	165	134
20	98	121	104
21	61	77	65
22	35	47	39
23	20	26	21
	1.724	1.681	1.704



Estación: OU-103(1)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

S

Treito/Tramo:

Maceda (OU-103)

Maceda - Os Milagres do Medo

IMD:

1.724

 I_{30} :

514

% Pes.:

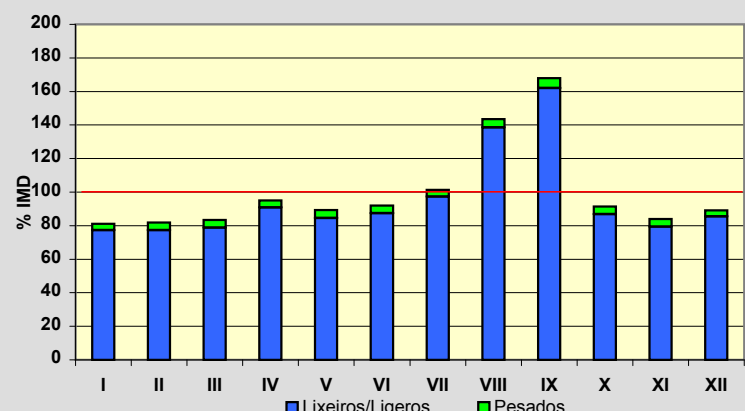
4,5

 I_{150} :

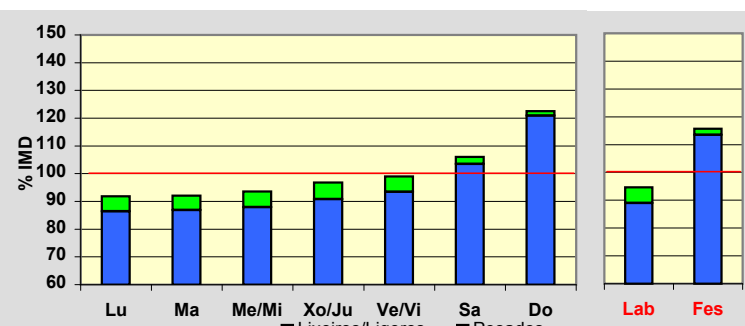
219

Variación Mensual

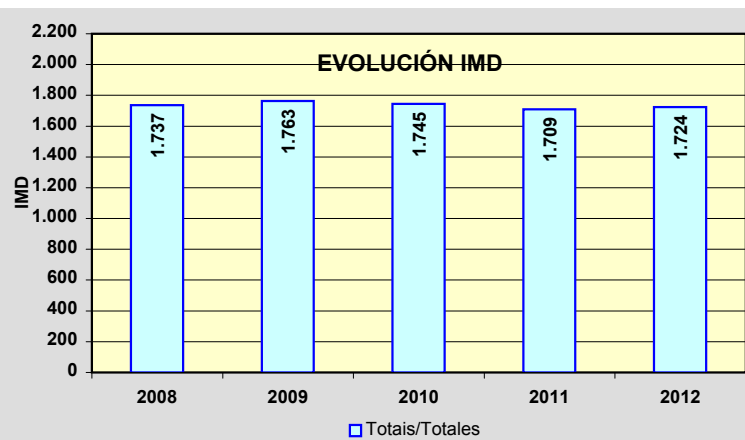
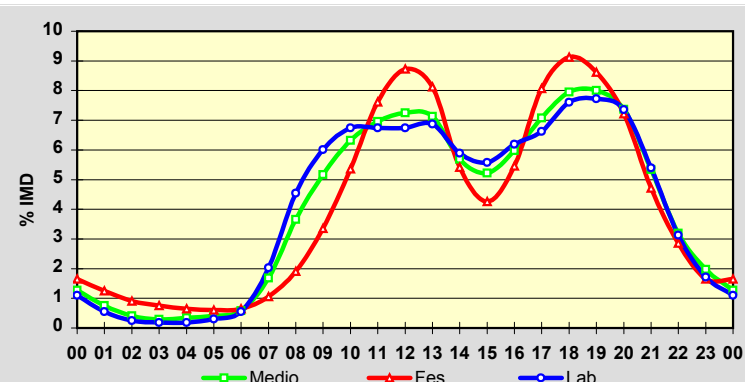
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.399	81.15	4.8
II	1.410	81.79	5.5
III	1.437	83.35	5.5
IV	1.638	95.01	4.4
V	1.541	89.39	5.5
VI	1.587	92.05	5.0
VII	1.747	101.33	3.9
VIII	2.473	143.45	3.4
IX	2.896	167.98	3.6
X	1.577	91.47	5.0
XI	1.449	84.05	5.5
XII	1.537	89.15	4.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.583	91.82	5.9
Ma	1.588	92.11	5.7
Me/Mi	1.613	93.56	6.0
Xo/Ju	1.669	96.81	6.2
Ve/Vi	1.707	99.01	5.6
Sa	1.829	106.09	2.4
Do	2.113	122.56	1.3
Lab	1.631	94.61	5.9
Fes	1.995	115.72	1.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	18	33	22
01	9	25	13
02	4	18	7
03	3	15	5
04	3	13	6
05	5	12	7
06	9	13	10
07	33	21	29
08	74	38	63
09	98	67	89
10	110	107	109
11	110	152	120
12	110	174	125
13	112	162	123
14	96	108	98
15	91	85	90
16	101	109	103
17	108	161	122
18	124	182	137
19	126	172	138
20	120	144	127
21	88	94	92
22	51	57	55
23	28	33	34
	1.631	1.995	1.724



Estación: OU-113(3)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: S

Nome/Nombre: Caldeliñas (OU-113)

IMD:

2.013

 I_{30} : 370

Treito/Tramo:

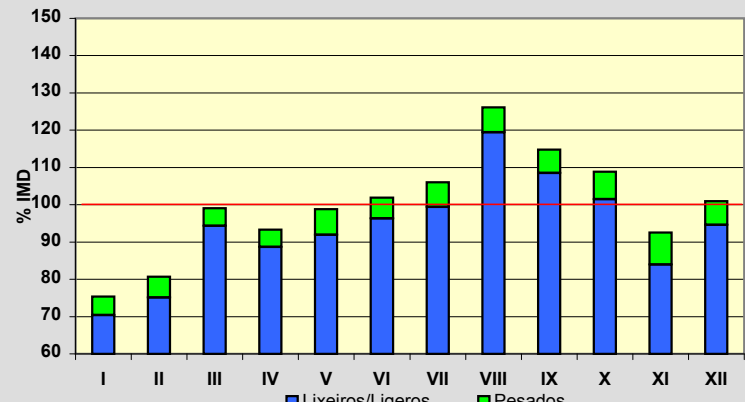
Caldeliñas (OU-114) - Castrelo do Val (Ctra. Dip.)

% Pes.:

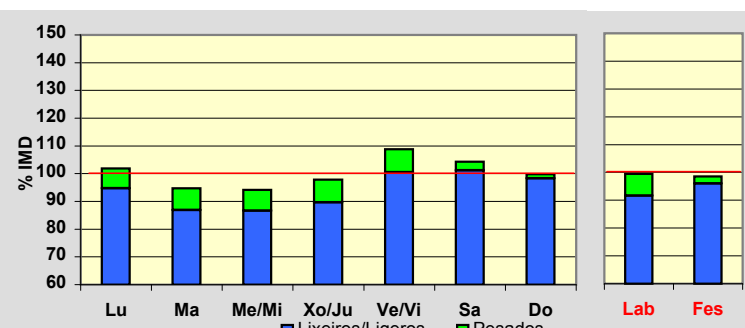
6,2

 I_{150} : 260**Variación Mensual**

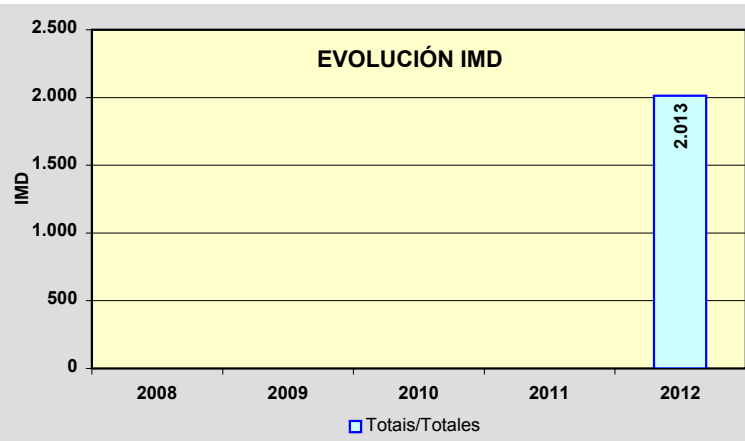
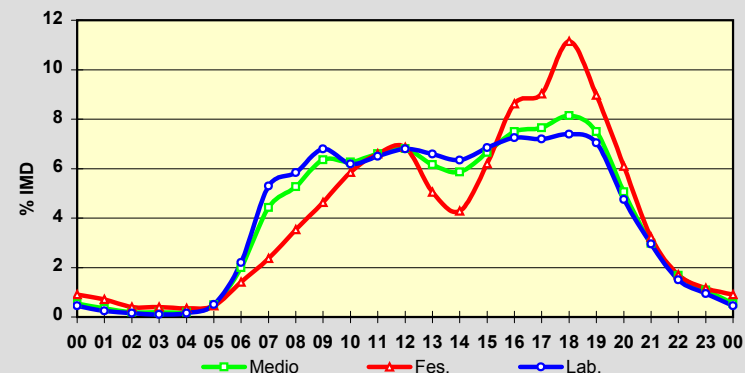
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.518	75.41	6.6
II	1.624	80.68	6.9
III	1.995	99.11	4.8
IV	1.878	93.29	4.9
V	1.990	98.86	7.0
VI	2.052	101.94	5.5
VII	2.134	106.01	6.2
VIII	2.539	126.13	5.3
IX	2.311	114.80	5.5
X	2.191	108.84	6.8
XI	1.863	92.55	9.3
XII	2.033	100.99	6.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.050	101.84	7.0
Ma	1.908	94.78	8.3
Me/Mi	1.895	94.14	8.0
Xo/Ju	1.970	97.86	8.4
Ve/Vi	2.190	108.79	7.6
Sa	2.100	104.32	3.0
Do	2.010	99.85	1.5
Lab	2.002	99.45	7.8
Fes	1.983	98.51	2.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	9	18	11
01	5	14	7
02	3	8	4
03	2	8	4
04	3	7	4
05	10	9	10
06	44	28	40
07	106	47	89
08	117	70	106
09	136	92	128
10	124	116	126
11	130	131	133
12	136	136	137
13	132	100	124
14	127	85	118
15	137	123	134
16	145	171	151
17	144	179	154
18	148	221	164
19	141	178	151
20	95	121	102
21	59	64	60
22	30	34	34
23	19	23	22
	2.002	1.983	2.013



Estación: OU-113(37)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Borrán

Treito/Tramo:

Albergueira (OU-111) - Vilar de Barrio

IMD:

185

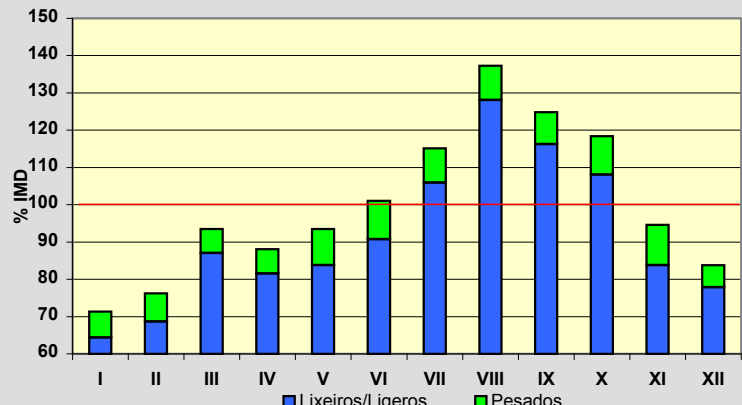
 I_{30} : 37

% Pes.:

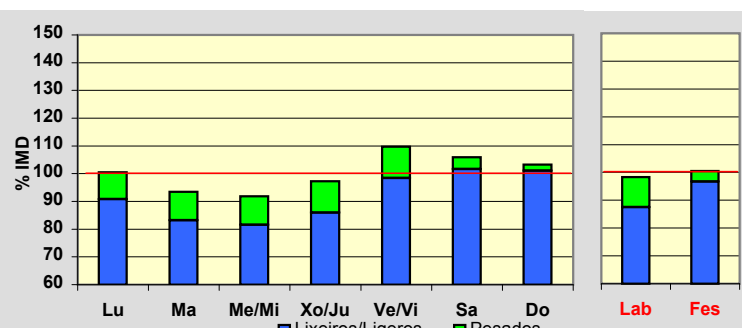
8,5

 I_{150} : 25**Variación Mensual**

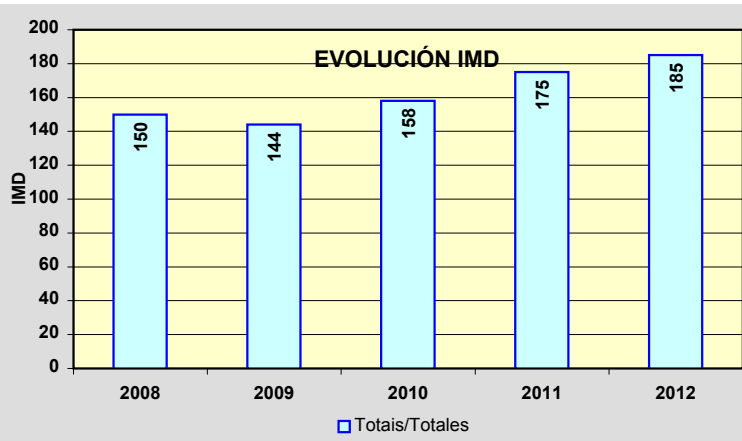
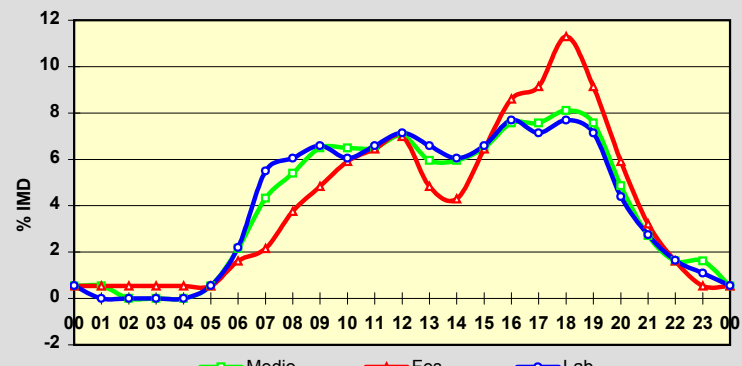
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	132	71.35	9.8
II	141	76.22	9.9
III	173	93.51	6.9
IV	163	88.11	7.4
V	173	93.51	10.4
VI	187	101.08	10.2
VII	213	115.14	8.0
VIII	254	137.30	6.7
IX	231	124.86	6.9
X	219	118.38	8.7
XI	175	94.59	11.4
XII	155	83.78	7.1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	186	100,54	9,7
Ma	173	93,51	11,0
Me/Mi	170	91,89	11,2
Xo/Ju	180	97,30	11,7
Ve/Vi	203	109,73	10,3
Sa	196	105,95	4,1
Do	191	103,24	2,1
Lab	182	98,38	11,0
Fes	186	100,54	3,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	1	1	1
01	0	1	1
02	0	1	0
03	0	1	0
04	0	1	0
05	1	1	1
06	4	3	4
07	10	4	8
08	11	7	10
09	12	9	12
10	11	11	12
11	12	12	12
12	13	13	13
13	12	9	11
14	11	8	11
15	12	12	12
16	14	16	14
17	13	17	14
18	14	21	15
19	13	17	14
20	8	11	9
21	5	6	5
22	3	3	3
23	2	1	3
	182	186	185



Estación: OU-122(0)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: PC

Treito/Tramo:

Carballeda

Sobradelo - Límite Provincia

IMD:

671

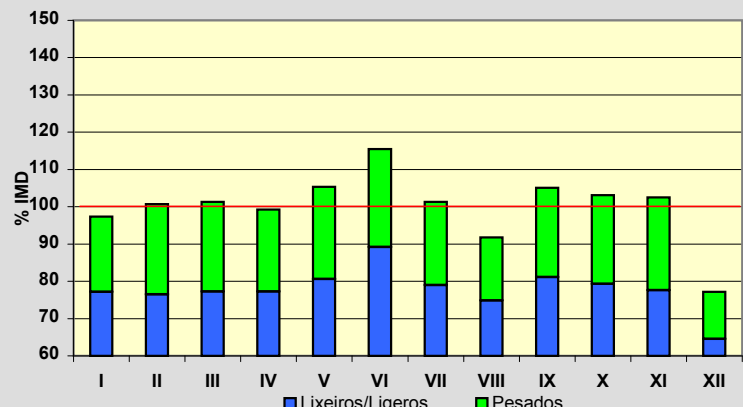
 I_{30} : 114

% Pes.:

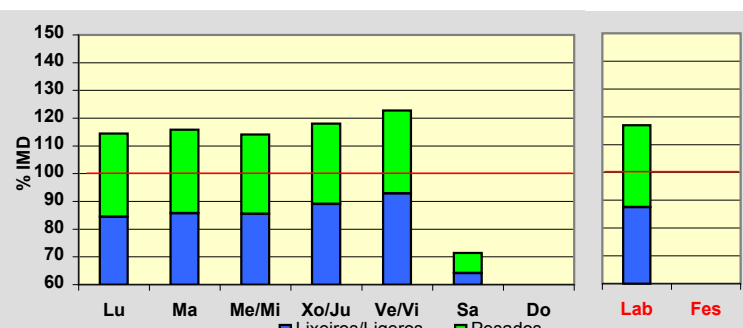
22,2

 I_{150} : 101**Variación Mensual**

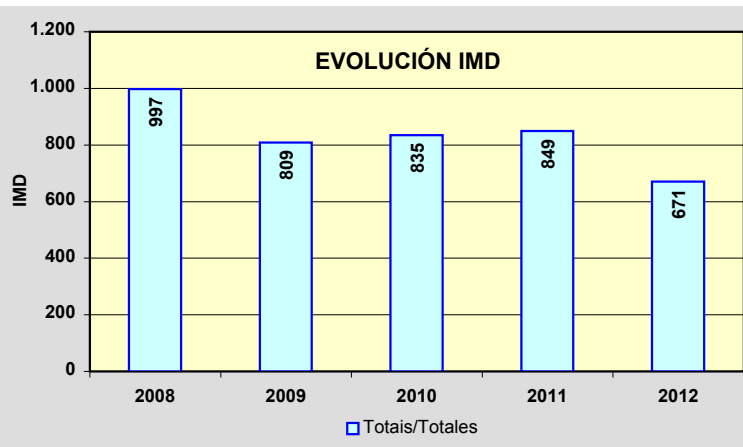
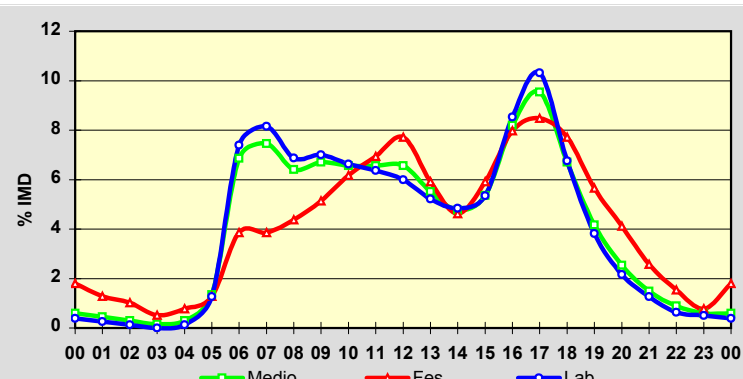
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	653	97,32	20,7
II	676	100,75	24,1
III	680	101,34	23,8
IV	666	99,25	22,2
V	707	105,37	23,5
VI	775	115,50	22,8
VII	680	101,34	22,1
VIII	616	91,80	18,5
IX	705	105,07	22,8
X	692	103,13	23,1
XI	688	102,53	24,3
XII	518	77,20	16,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	768	114,46	26,2
Ma	777	115,80	26,0
Me/Mi	766	114,16	25,1
Xo/Ju	792	118,03	24,5
Ve/Vi	824	122,80	24,4
Sa	479	71,39	10,2
Do	317	47,24	3,5
Lab	785	116,99	25,2
Fes	389	57,97	10,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	3	7	4
01	2	5	3
02	1	4	2
03	0	2	1
04	1	3	2
05	10	5	9
06	58	15	46
07	64	15	50
08	54	17	43
09	55	20	45
10	52	24	44
11	50	27	44
12	47	30	44
13	41	23	37
14	38	18	32
15	42	23	36
16	67	31	55
17	81	33	64
18	53	30	45
19	30	22	28
20	17	16	17
21	10	10	10
22	5	6	6
23	4	3	4
	785	389	671



Estación: OU-212(25)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Avión

IMD:

450

 I_{30} : 59

Treito/Tramo:

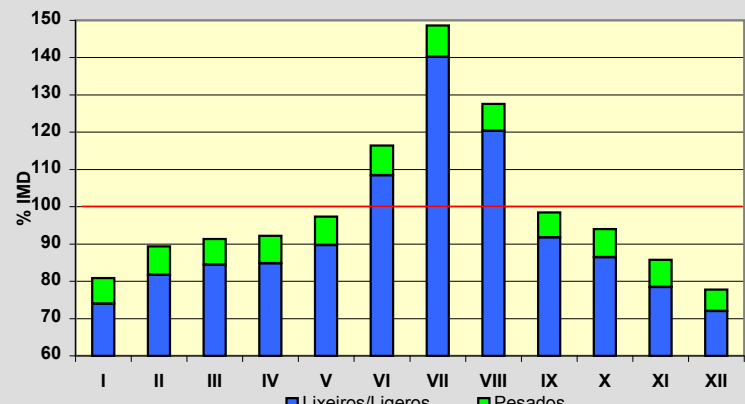
Avión (Ctra. Dip.) - Pena Corneira (Ctra. Dip.)

% Pes.:

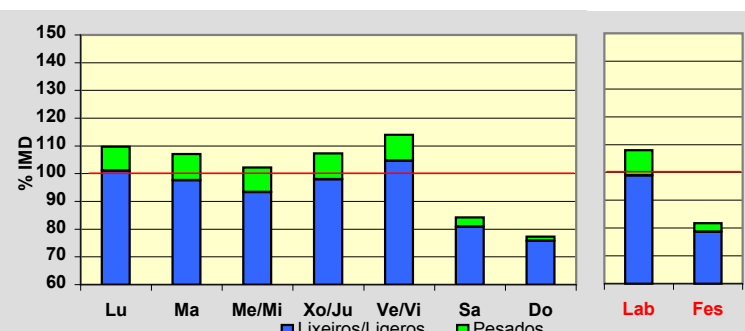
7,2

 I_{150} : 50**Variación Mensual**

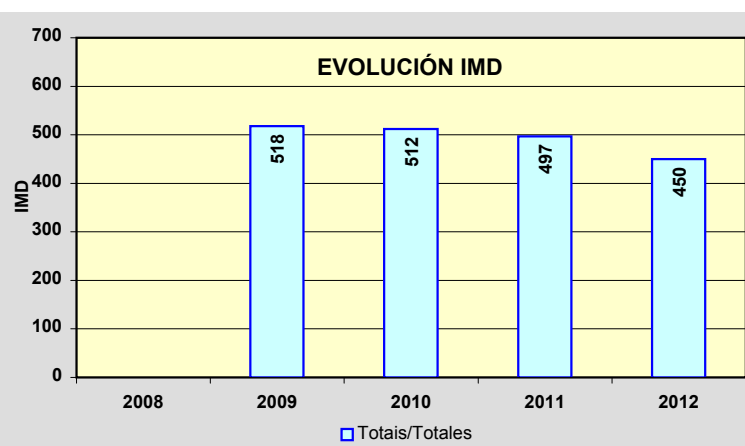
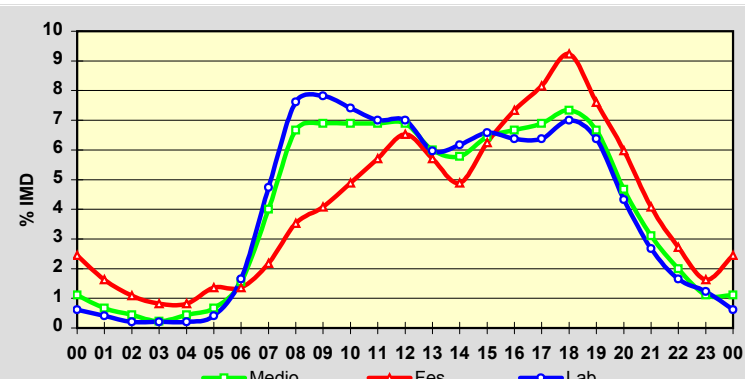
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	364	80.89	8.5
II	402	89.33	8.5
III	411	91.33	7.5
IV	415	92.22	8.0
V	438	97.33	7.8
VI	524	116.44	6.9
VII	669	148.67	5.7
VIII	574	127.56	5.6
IX	443	98.44	6.8
X	423	94.00	8.0
XI	386	85.78	8.5
XII	350	77.78	7.4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	494	109.78	7.9
Ma	482	107.11	8.9
Me/Mi	460	102.22	8.7
Xo/Ju	483	107.33	8.7
Ve/Vi	513	114.00	8.2
Sa	379	84.22	4.0
Do	348	77.33	2.0
Lab	486	108.00	8.4
Fes	368	81.78	3.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	3	9	5
01	2	6	3
02	1	4	2
03	1	3	1
04	1	3	2
05	2	5	3
06	8	5	7
07	23	8	18
08	37	13	30
09	38	15	31
10	36	18	31
11	34	21	31
12	34	24	31
13	29	21	27
14	30	18	26
15	32	23	29
16	31	27	30
17	31	30	31
18	34	34	33
19	31	28	30
20	21	22	21
21	13	15	14
22	8	10	9
23	6	6	5
	486	368	450

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: OU-301(3)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

As Lamas

IMD:

1.451

 I_{30} : 172

Treito/Tramo:

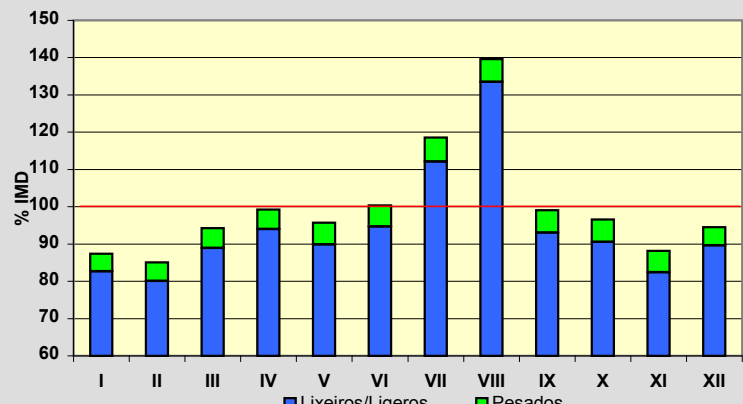
Xinzo de Limia (N-525) - Ganade (Estda. Dep.)

% Pes.:

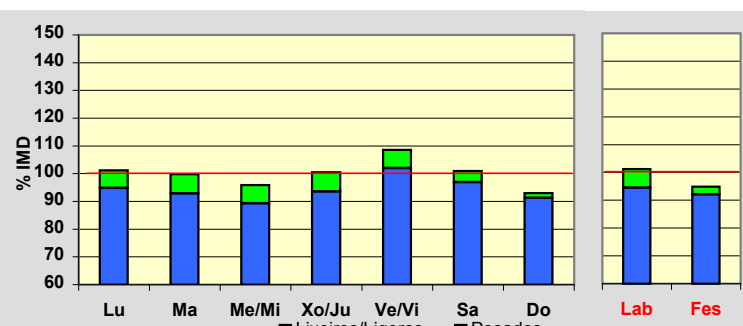
5,6

 I_{150} : 148**Variación Mensual**

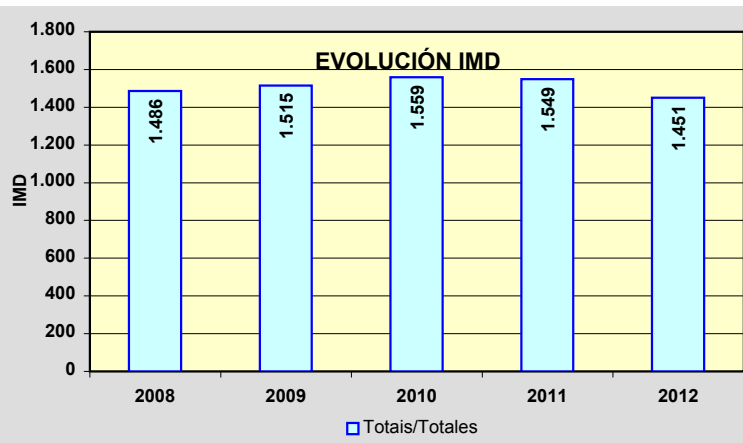
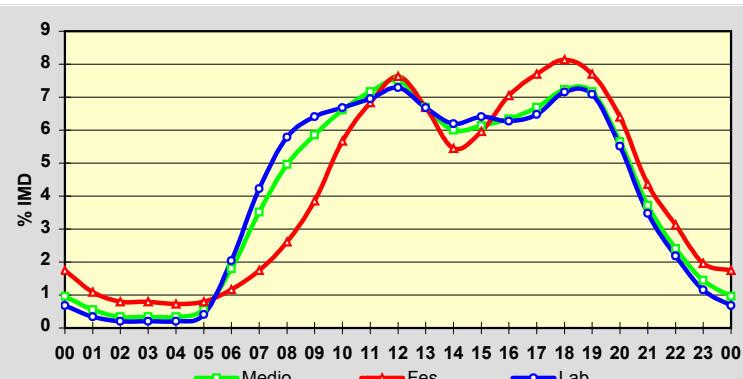
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.268	87.39	5.4
II	1.235	85.11	5.9
III	1.368	94.28	5.7
IV	1.440	99.24	5.3
V	1.389	95.73	6.1
VI	1.456	100.34	5.6
VII	1.720	118.54	5.4
VIII	2.026	139.63	4.4
IX	1.438	99.10	6.1
X	1.402	96.62	6.3
XI	1.279	88.15	6.5
XII	1.372	94.56	5.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.468	101.17	6.3
Ma	1.448	99.79	6.9
Me/Mi	1.391	95.86	6.8
Xo/Ju	1.459	100.55	6.9
Ve/Vi	1.576	108.61	6.1
Sa	1.465	100.96	4.0
Do	1.350	93.04	1.9
Lab	1.468	101.17	6.6
Fes	1.376	94.83	2.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	10	24	14
01	5	15	8
02	3	11	5
03	3	11	5
04	3	10	5
05	6	11	8
06	30	16	26
07	62	24	51
08	85	36	72
09	94	53	85
10	98	78	96
11	102	94	104
12	107	105	109
13	98	92	97
14	91	75	87
15	94	82	89
16	92	97	92
17	95	106	97
18	105	112	105
19	104	106	104
20	81	88	82
21	51	60	54
22	32	43	35
23	17	27	21
	1.468	1.376	1.451



Estación: OU-302(1)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Ponte Liñares (OU-302)

IMD:

265

 I_{30} : 30

Treito/Tramo:

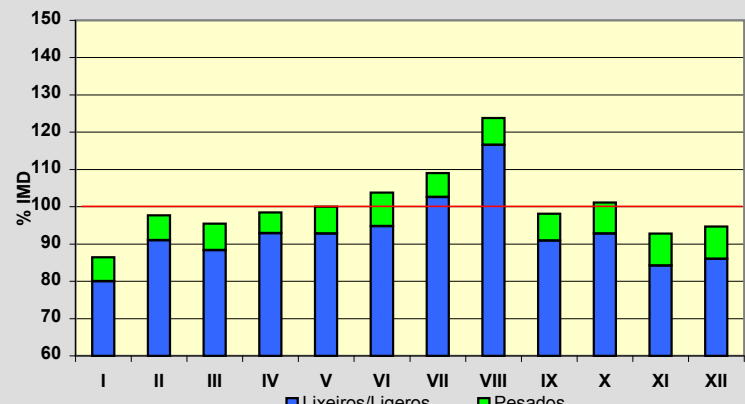
A Ponte Liñares (OU-301) - Souto de Limia

% Pes.:

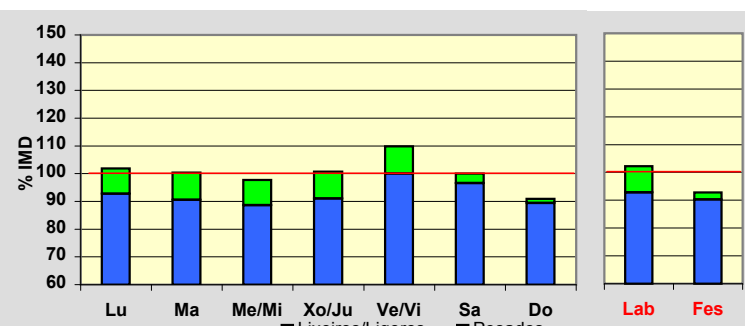
7,3

 I_{150} : 26**Variación Mensual**

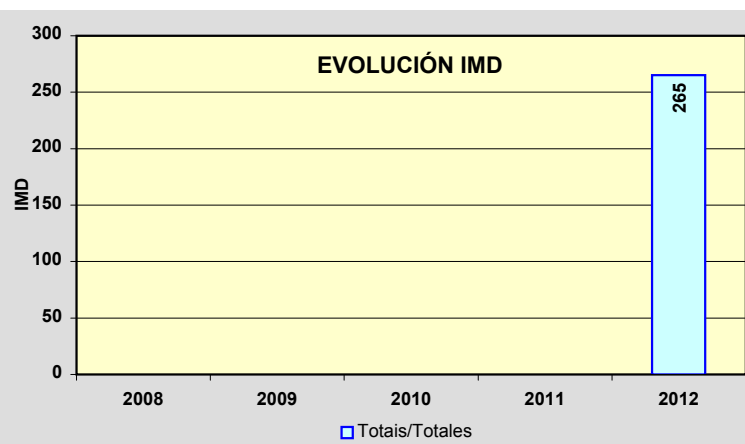
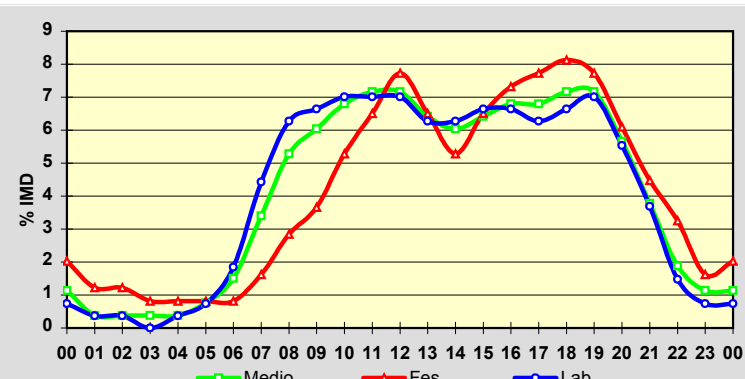
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	229	86.42	7.4
II	259	97.74	6.9
III	253	95.47	7.5
IV	261	98.49	5.7
V	265	100.00	7.2
VI	275	103.77	8.7
VII	289	109.06	5.9
VIII	328	123.77	5.8
IX	260	98.11	7.3
X	268	101.13	8.2
XI	246	92.83	9.3
XII	251	94.72	9.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	270	101.89	8.9
Ma	266	100.38	9.8
Me/Mi	259	97.74	9.3
Xo/Ju	267	100.75	9.7
Ve/Vi	291	109.81	8.9
Sa	265	100.00	3.4
Do	241	90.94	1.7
Lab	271	102.26	9.2
Fes	246	92.83	2.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	2	5	3
01	1	3	1
02	1	3	1
03	0	2	1
04	1	2	1
05	2	2	2
06	5	2	4
07	12	4	9
08	17	7	14
09	18	9	16
10	19	13	18
11	19	16	19
12	19	19	19
13	17	16	17
14	17	13	16
15	18	16	17
16	18	18	18
17	17	19	18
18	18	20	19
19	19	19	19
20	15	15	15
21	10	11	10
22	4	8	5
23	2	4	3
	271	246	265



Estación: OU-402(3)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: S

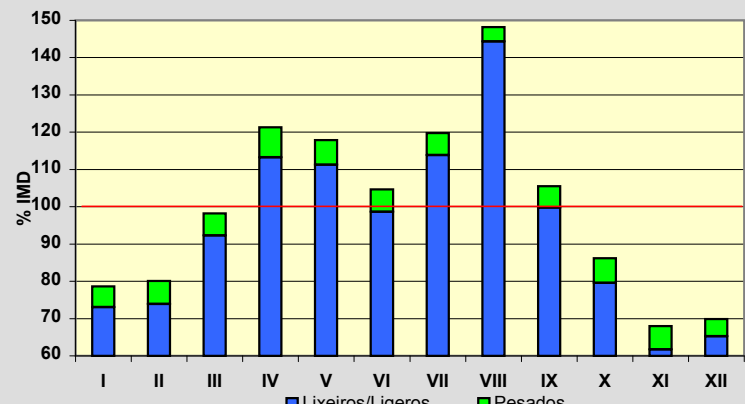
Ourense (OU-402)

Treito/Tramo:

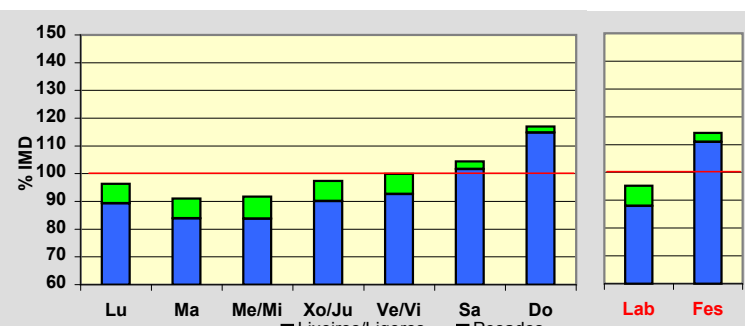
Ourense (OU-413) - Enl. A-52

IMD: 1.875 I₃₀: 357% Pes.: 6,0 I₁₅₀: 248**Variación Mensual**

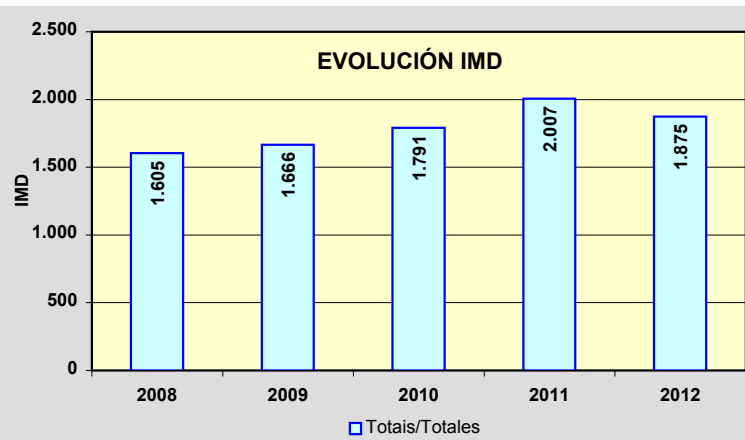
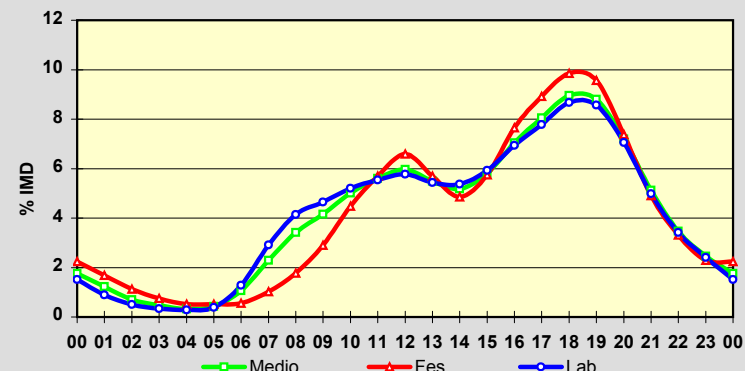
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.475	78.67	7.1
II	1.502	80.11	7.7
III	1.842	98.24	6.1
IV	2.275	121.33	6.7
V	2.210	117.87	5.6
VI	1.963	104.69	5.8
VII	2.245	119.73	4.9
VIII	2.779	148.21	2.6
IX	1.979	105.55	5.5
X	1.616	86.19	7.7
XI	1.275	68.00	9.2
XII	1.310	69.87	6.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.806	96.32	7.3
Ma	1.707	91.04	7.9
Me/Mi	1.721	91.79	8.7
Xo/Ju	1.827	97.44	7.5
Ve/Vi	1.873	99.89	7.3
Sa	1.959	104.48	2.7
Do	2.193	116.96	1.8
Lab	1.786	95.25	7.7
Fes	2.142	114.24	2.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	27	48	33
01	16	36	23
02	9	24	13
03	6	16	9
04	5	11	6
05	7	11	8
06	23	12	20
07	52	22	43
08	74	38	64
09	83	62	78
10	93	96	94
11	99	122	105
12	103	141	112
13	97	122	103
14	96	104	97
15	106	123	109
16	124	164	132
17	139	191	151
18	155	211	168
19	153	205	165
20	126	158	135
21	89	105	96
22	61	71	65
23	43	49	46
	1.786	2.142	1.875



Estación: OU-411(0)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Bande Oeste

IMD:

362

 I_{30} : 57

Treito/Tramo:

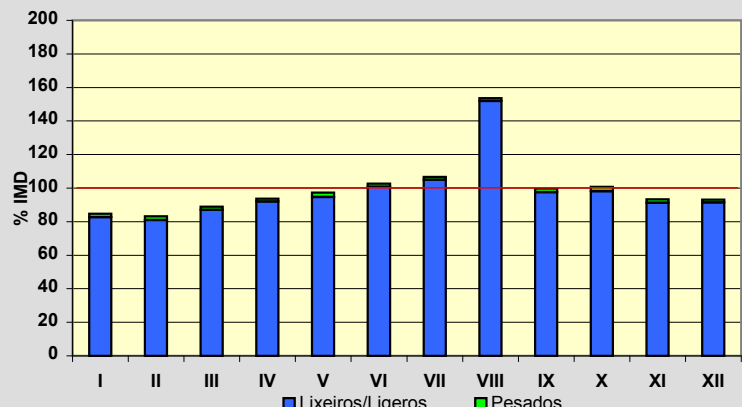
Bande - Bangueses

% Pes.:

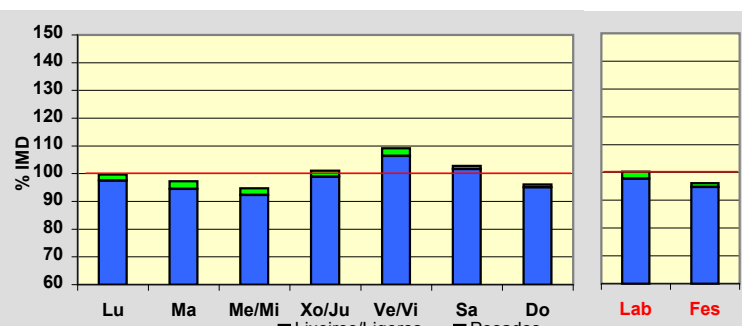
2,0

 I_{150} : 44**Variación Mensual**

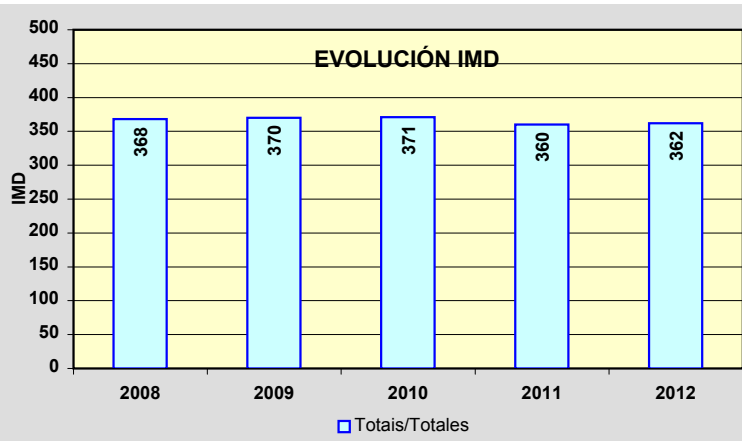
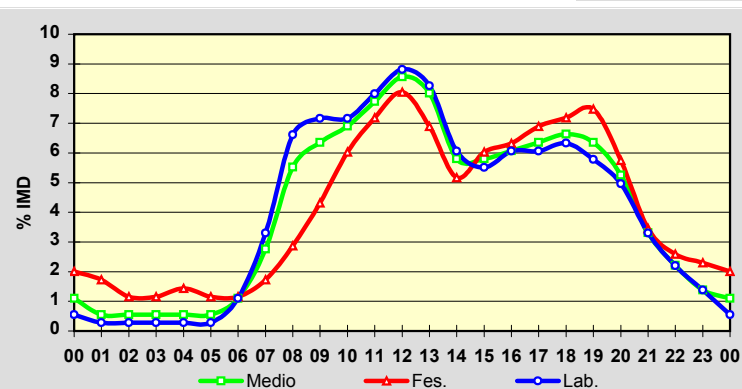
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	307	84.81	2.6
II	301	83.15	2.7
III	322	88.95	2.2
IV	339	93.65	1.8
V	352	97.24	2.6
VI	372	102.76	1.9
VII	386	106.63	1.6
VIII	556	153.59	1.1
IX	361	99.72	2.2
X	365	100.83	2.7
XI	338	93.37	2.4
XII	337	93.09	1.8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	361	99.72	2.2
Ma	352	97.24	2.8
Me/Mi	343	94.75	2.6
Xo/Ju	366	101.10	2.2
Ve/Vi	395	109.12	2.5
Sa	372	102.76	1.1
Do	348	96.13	1.1
Lab	363	100.28	2.5
Fes	348	96.13	1.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	2	7	4
01	1	6	2
02	1	4	2
03	1	4	2
04	1	5	2
05	1	4	2
06	4	4	4
07	12	6	10
08	24	10	20
09	26	15	23
10	26	21	25
11	29	25	28
12	32	28	31
13	30	24	29
14	22	18	21
15	20	21	21
16	22	22	22
17	22	24	23
18	23	25	24
19	21	26	23
20	18	20	19
21	12	12	12
22	8	9	8
23	5	8	5
	363	348	362



Estación: OU-504(10)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

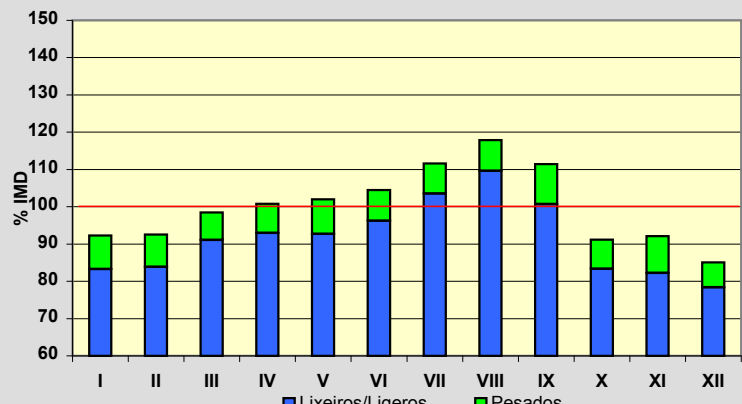
Leiro

Treito/Tramo:

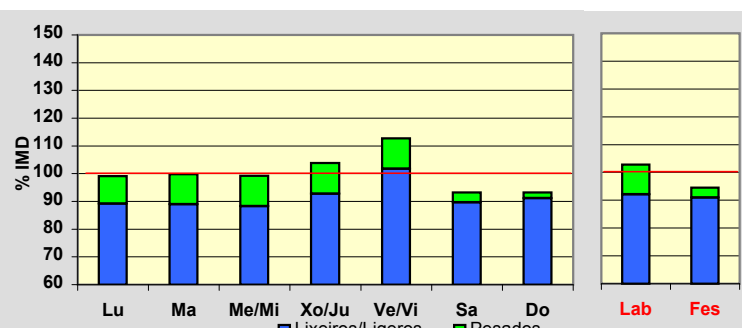
OU-211 - Enl. OU-208

IMD: 2.763 I₃₀: 287% Pes.: 8,5 I₁₅₀: 246**Variación Mensual**

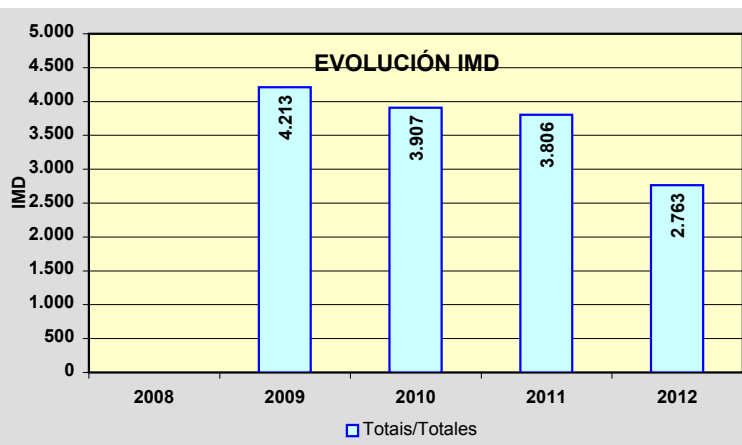
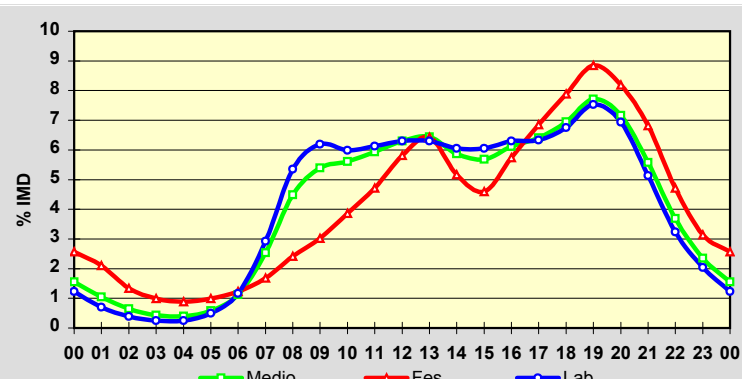
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.550	92,29	9,8
II	2.557	92,54	9,4
III	2.722	98,52	7,5
IV	2.786	100,83	7,8
V	2.819	102,03	9,1
VI	2.886	104,45	7,9
VII	3.085	111,65	7,3
VIII	3.257	117,88	7,0
IX	3.078	111,40	9,6
X	2.518	91,13	8,5
XI	2.545	92,11	10,7
XII	2.351	85,09	7,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.737	99,06	10,0
Ma	2.759	99,86	10,9
Me/Mi	2.742	99,24	11,1
Xo/Ju	2.868	103,80	10,6
Ve/Vi	3.114	112,70	9,7
Sa	2.576	93,23	3,8
Do	2.577	93,27	2,3
Lab	2.842	102,86	10,5
Fes	2.612	94,53	3,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	35	67	43
01	20	55	29
02	11	35	18
03	7	26	12
04	7	23	11
05	14	26	16
06	33	32	31
07	83	44	70
08	152	63	124
09	176	79	149
10	170	101	155
11	174	123	164
12	179	152	174
13	179	168	178
14	172	135	162
15	172	120	157
16	179	150	169
17	180	179	177
18	192	206	192
19	214	231	213
20	197	214	198
21	146	178	154
22	92	123	102
23	58	82	65
	2.842	2.612	2.763



Estación: OU-504(23)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

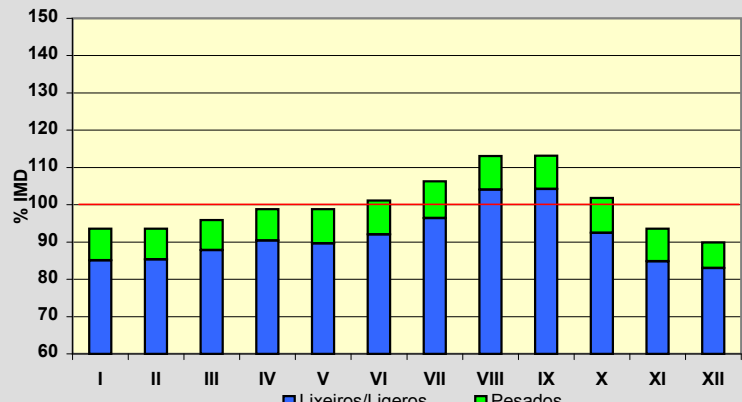
Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

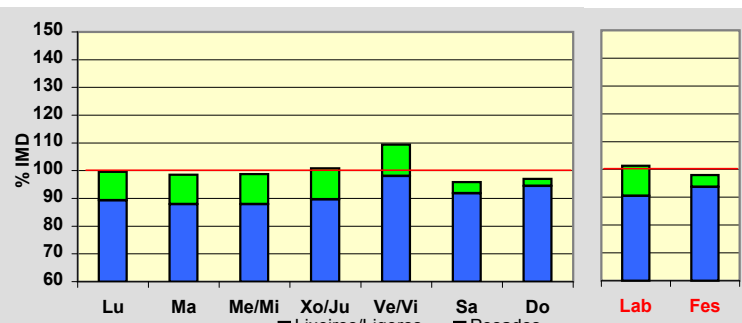
Treito/Tramo:

Fondo de Cea
Enl. AG-53 - Enl. N-525IMD: 3.359 I₃₀: 340
% Pes.: 8,7 I₁₅₀: 296**Variación Mensual**

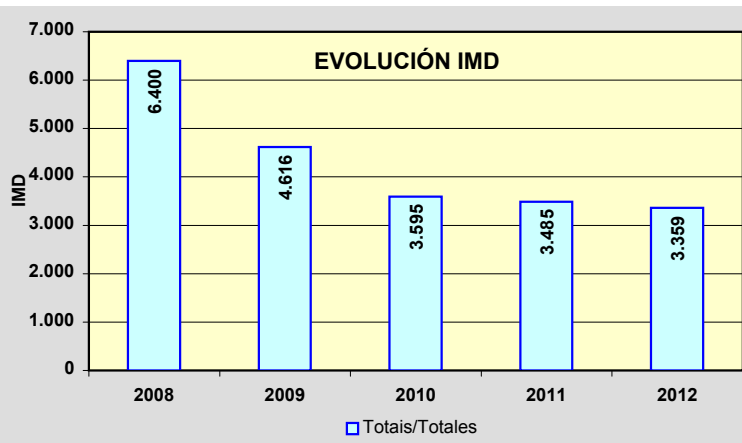
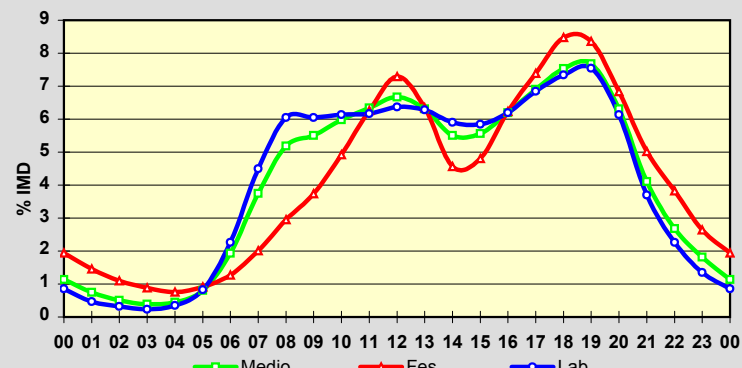
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.144	93.60	9.1
II	3.142	93.54	8.8
III	3.222	95.92	8.4
IV	3.320	98.84	8.5
V	3.320	98.84	9.3
VI	3.397	101.13	9.0
VII	3.569	106.25	9.3
VIII	3.798	113.07	8.0
IX	3.802	113.19	7.9
X	3.421	101.85	9.2
XI	3.142	93.54	9.3
XII	3.020	89.91	7.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.344	99.55	10.3
Ma	3.311	98.57	10.8
Me/Mi	3.317	98.75	11.0
Xo/Ju	3.387	100.83	11.1
Ve/Vi	3.673	109.35	10.3
Sa	3.222	95.92	4.2
Do	3.258	96.99	2.6
Lab	3.405	101.37	10.7
Fes	3.290	97.95	4.3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	29	64	38
01	16	48	25
02	11	36	17
03	8	29	13
04	12	25	15
05	28	30	27
06	77	42	65
07	153	66	126
08	206	97	174
09	206	123	185
10	209	162	201
11	210	206	213
12	217	240	224
13	214	209	212
14	201	150	185
15	199	158	187
16	211	205	208
17	233	243	232
18	250	279	253
19	257	275	258
20	209	225	212
21	126	165	138
22	77	126	90
23	46	87	61
	3.405	3.290	3.359



Estación: OU-504(27)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Cea

Treito/Tramo:

Enl. N-525 - Cea

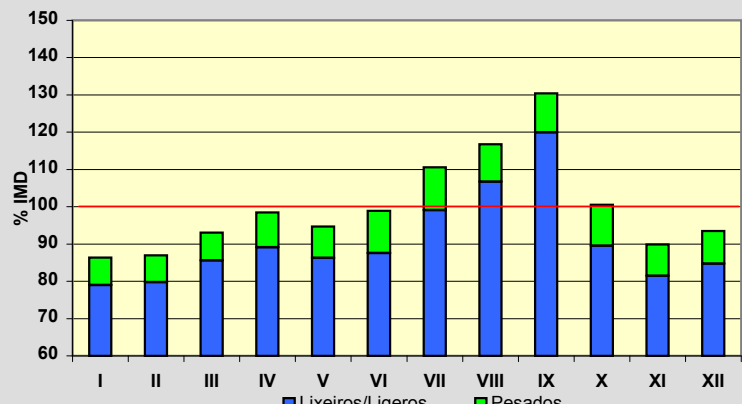
IMD: 1.191

 I_{30} : 165

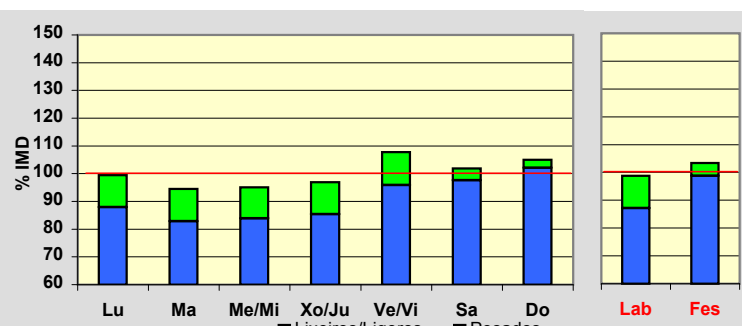
% Pes.: 9,3

 I_{150} : 113**Variación Mensual**

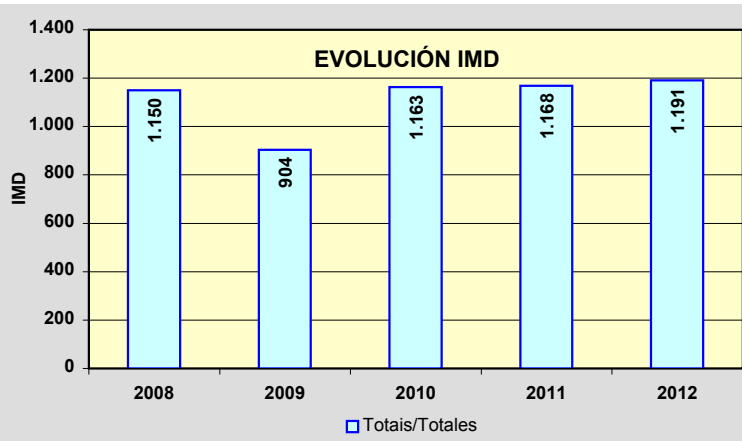
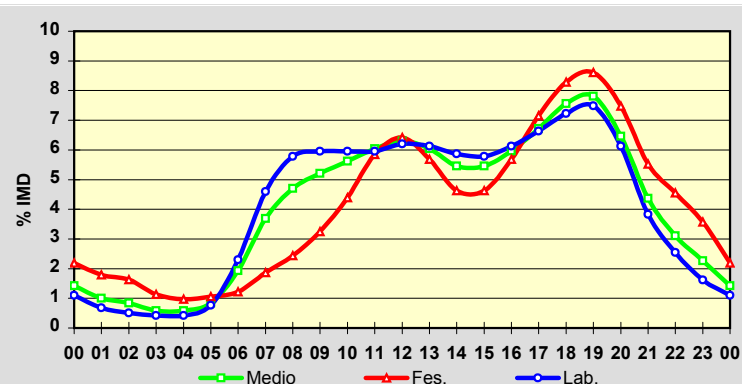
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.029	86.40	8.6
II	1.036	86.99	8.3
III	1.108	93.03	8.0
IV	1.173	98.49	9.5
V	1.128	94.71	8.9
VI	1.178	98.91	11.5
VII	1.317	110.58	10.4
VIII	1.391	116.79	8.6
IX	1.553	130.39	8.0
X	1.197	100.50	10.9
XI	1.071	89.92	9.4
XII	1.113	93.45	9.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.184	99.41	11.5
Ma	1.126	94.54	12.4
Me/Mi	1.132	95.05	11.7
Xo/Ju	1.155	96.98	12.0
Ve/Vi	1.284	107.81	11.1
Sa	1.214	101.93	4.2
Do	1.251	105.04	2.8
Lab	1.176	98.74	11.7
Fes	1.231	103.36	4.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	13	27	17
01	8	22	12
02	6	20	10
03	5	14	7
04	5	12	7
05	9	13	10
06	27	15	23
07	54	23	44
08	68	30	56
09	70	40	62
10	70	54	67
11	70	72	72
12	73	79	75
13	72	70	72
14	69	57	65
15	68	57	65
16	72	70	71
17	78	88	80
18	85	102	90
19	88	106	93
20	72	92	77
21	45	68	52
22	30	56	37
23	19	44	27
	1.176	1.231	1.191



Estación: OU-531(4)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Vilar de Santos

Treito/Tramo:

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

IMD:

2.444

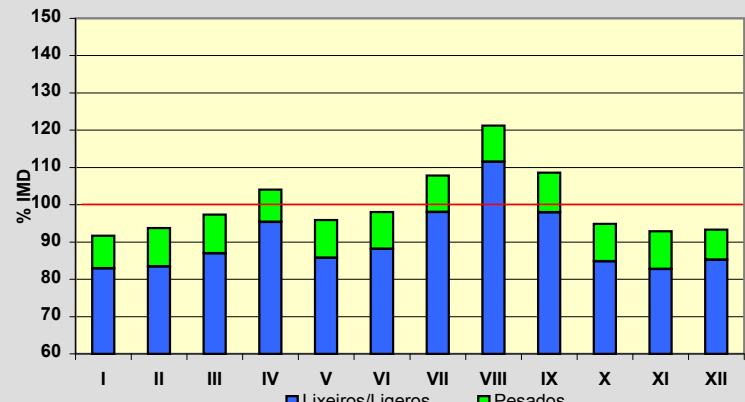
 I_{30} : 263

% Pes.:

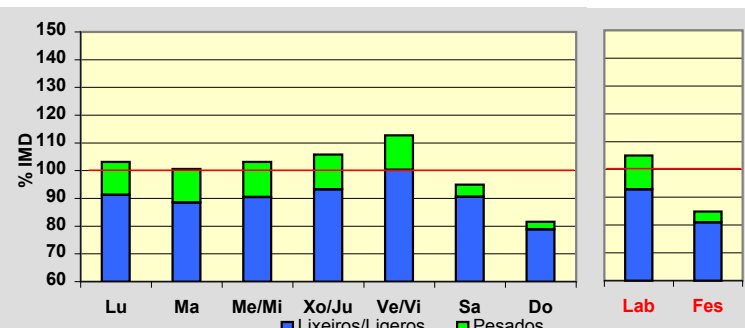
9,7

 I_{150} : 227**Variación Mensual**

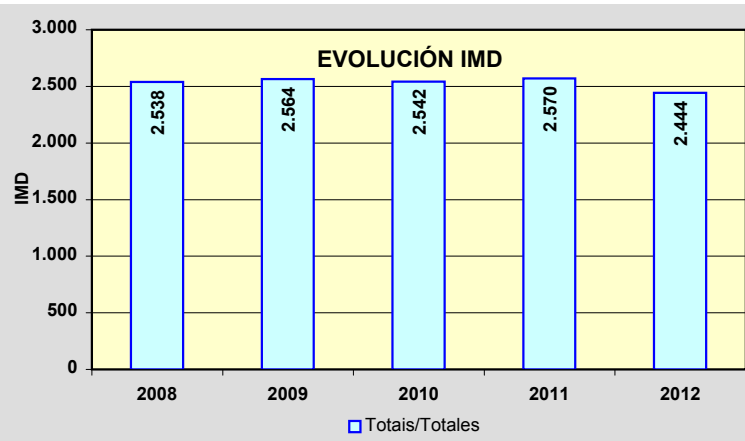
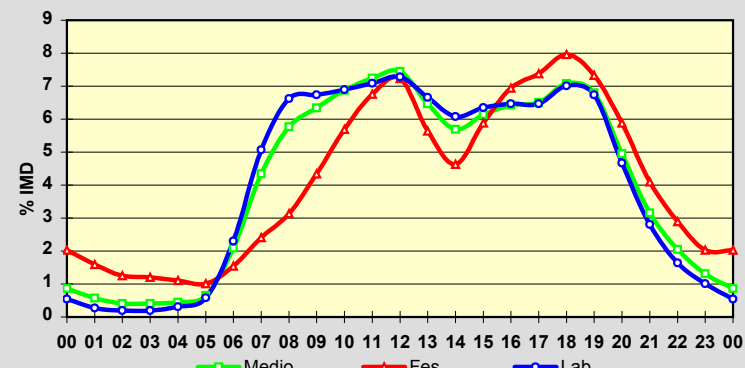
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.241	91.69	9.6
II	2.292	93.78	11.0
III	2.380	97.38	10.7
IV	2.544	104.09	8.4
V	2.343	95.87	10.5
VI	2.396	98.04	10.1
VII	2.636	107.86	9.1
VIII	2.962	121.19	8.0
IX	2.655	108.63	9.8
X	2.318	94.84	10.6
XI	2.270	92.88	10.9
XII	2.280	93.29	8.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.522	103.19	11.5
Ma	2.458	100.57	12.0
Me/Mi	2.520	103.11	12.3
Xo/Ju	2.586	105.81	11.9
Ve/Vi	2.756	112.77	11.1
Sa	2.321	94.97	4.6
Do	1.993	81.55	3.3
Lab	2.567	105.03	11.7
Fes	2.073	84.82	4.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	14	42	21
01	7	33	14
02	5	26	10
03	5	25	10
04	8	23	11
05	15	21	16
06	59	32	51
07	130	50	106
08	170	65	141
09	173	90	155
10	177	118	168
11	182	140	177
12	187	150	182
13	171	117	158
14	156	96	139
15	163	122	150
16	166	144	157
17	166	153	159
18	180	165	173
19	173	152	166
20	120	122	121
21	72	85	77
22	42	60	50
23	26	42	32
	2.567	2.073	2.444



Estación: OU-531(31)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Pambre

IMD:

2.057

 I_{30} : 215

Treito/Tramo:

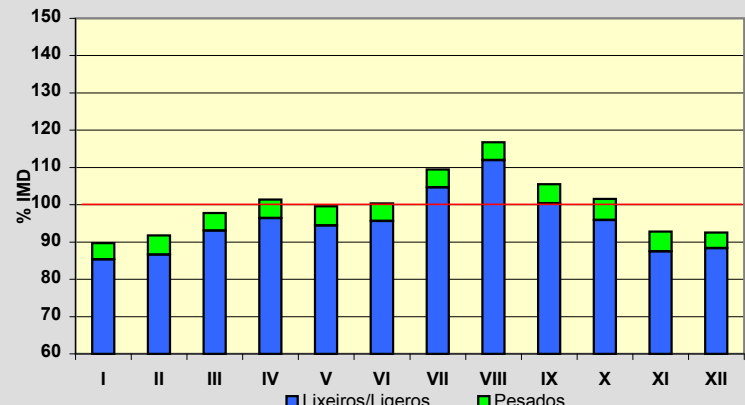
Celanova (OU-540) - Vilavidal (OU-0214)

% Pes.:

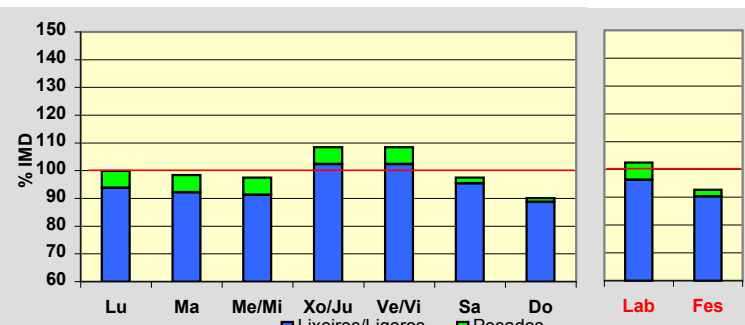
4,9

 I_{150} : 190**Variación Mensual**

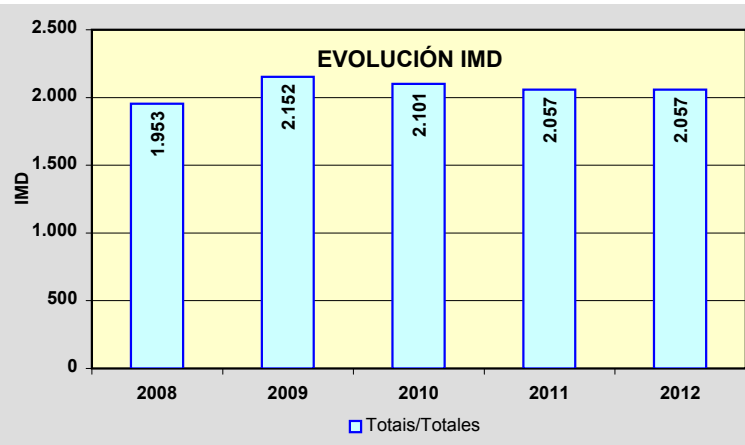
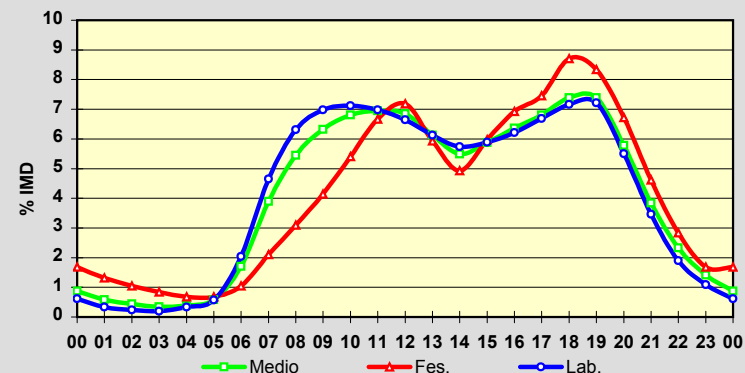
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.846	89.74	4.9
II	1.888	91.78	5.6
III	2.011	97.76	4.8
IV	2.086	101.41	4.9
V	2.049	99.61	5.2
VI	2.064	100.34	4.7
VII	2.252	109.48	4.4
VIII	2.402	116.77	4.1
IX	2.170	105.49	4.9
X	2.089	101.56	5.6
XI	1.909	92.81	5.7
XII	1.904	92.56	4.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.056	99.95	6.1
Ma	2.024	98.40	6.3
Me/Mi	2.006	97.52	6.4
Xo/Ju	2.231	108.46	5.6
Ve/Vi	2.231	108.46	5.6
Sa	2.005	97.47	2.1
Do	1.854	90.13	1.6
Lab	2.107	102.43	6.0
Fes	1.906	92.66	2.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	13	32	18
01	7	25	12
02	5	20	9
03	4	16	7
04	7	13	8
05	12	13	12
06	43	20	35
07	98	40	80
08	133	59	112
09	147	79	130
10	150	103	140
11	147	127	143
12	140	137	141
13	129	113	126
14	121	94	113
15	124	114	121
16	131	132	131
17	141	142	140
18	151	166	152
19	152	159	152
20	116	128	119
21	73	88	79
22	40	54	48
23	23	32	29
	2.107	1.906	2.057



Estación: OU-533(11)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

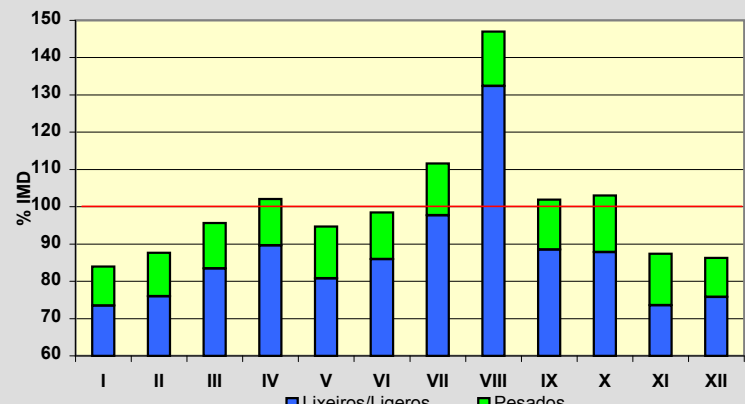
Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

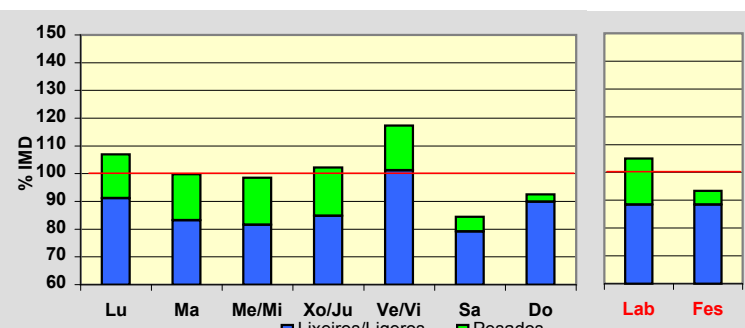
Treito/Tramo:

Pradocabalos
A Gudiña - Viana de BoloIMD: 1.071 I₃₀: 144
% Pes.: 12,9 I₁₅₀: 112**Variación Mensual**

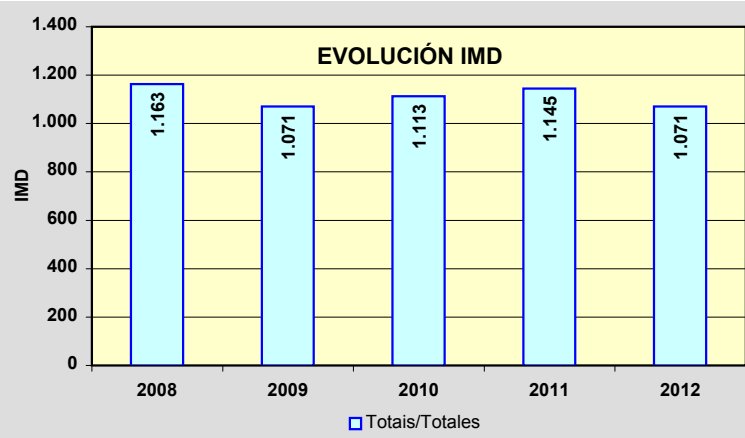
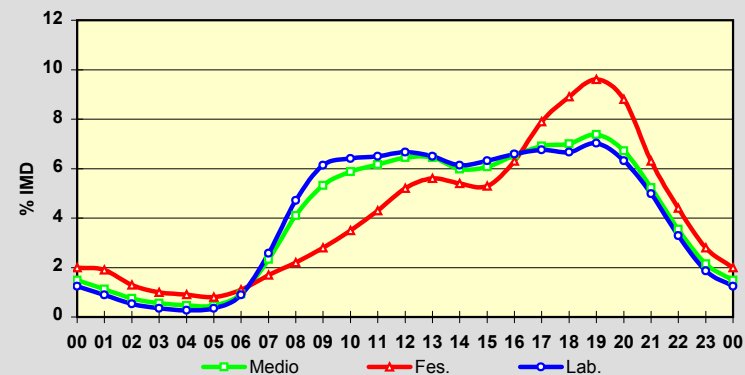
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	899	83.94	12.5
II	939	87.68	13.3
III	1.024	95.61	12.7
IV	1.093	102.05	12.2
V	1.014	94.68	14.7
VI	1.055	98.51	12.8
VII	1.195	111.58	12.4
VIII	1.574	146.97	9.9
IX	1.091	101.87	13.1
X	1.103	102.99	14.7
XI	936	87.39	15.8
XII	924	86.27	12.1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.145	106.91	14.7
Ma	1.069	99.81	16.6
Me/Mi	1.055	98.51	17.2
Xo/Ju	1.095	102.24	17.1
Ve/Vi	1.257	117.37	13.8
Sa	905	84.50	6.3
Do	991	92.53	2.9
Lab	1.124	104.95	15.7
Fes	1.000	93.37	5.3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	14	20	16
01	10	19	12
02	6	13	8
03	4	10	6
04	3	9	5
05	4	8	5
06	10	11	10
07	29	17	25
08	53	22	44
09	69	28	57
10	72	35	63
11	73	43	66
12	75	52	69
13	73	56	69
14	69	54	64
15	71	53	65
16	74	63	70
17	76	79	74
18	75	89	75
19	79	96	79
20	71	88	72
21	56	63	56
22	37	44	38
23	21	28	23
	1.124	1.000	1.071



Estación: OU-533(37)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Santa Cruz

Treito/Tramo:

Viana do Bolo - Freixido (OU-636)

IMD: 1.502

 I_{30} : 201

% Pes.: 8,8

 I_{150} : 162**Variación Mensual**

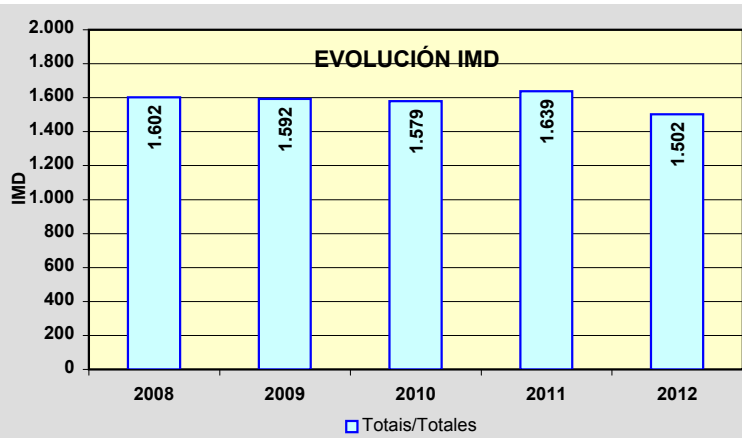
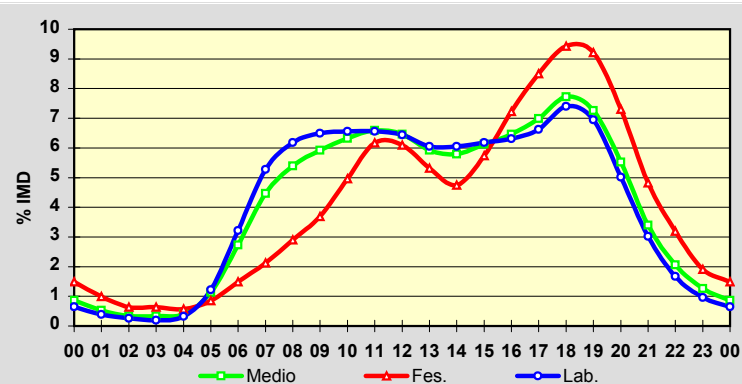
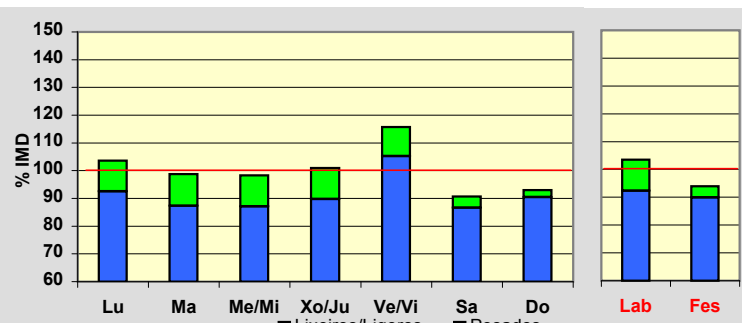
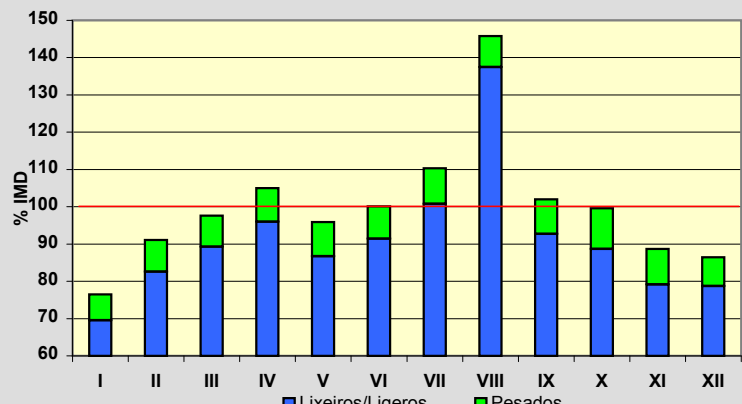
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.149	76.50	9.1
II	1.368	91.08	9.3
III	1.466	97.60	8.5
IV	1.577	104.99	8.6
V	1.440	95.87	9.6
VI	1.504	100.13	8.7
VII	1.657	110.32	8.6
VIII	2.190	145.81	5.7
IX	1.532	102.00	9.1
X	1.496	99.60	11.0
XI	1.332	88.68	10.7
XII	1.298	86.42	8.9

Semana Media

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.556	103.60	10.7
Ma	1.483	98.74	11.5
Me/Mi	1.477	98.34	11.4
Xo/Ju	1.517	101.00	11.1
Ve/Vi	1.739	115.78	9.1
Sa	1.362	90.68	4.5
Do	1.397	93.01	2.8
Lab	1.554	103.46	10.7
Fes	1.411	93.94	4.3

Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	10	21	13
01	6	14	8
02	4	9	5
03	3	9	5
04	5	8	6
05	19	12	17
06	50	21	41
07	82	30	67
08	96	41	81
09	101	52	89
10	102	70	95
11	102	87	99
12	100	86	97
13	94	75	89
14	94	67	87
15	96	81	92
16	98	102	97
17	103	120	105
18	115	133	116
19	108	130	109
20	78	103	83
21	47	68	51
22	26	45	31
23	15	27	19
	1.554	1.411	1.502



Estación: OU-533(48)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: PB

Petín (OU-533)

Nome/Nombre:

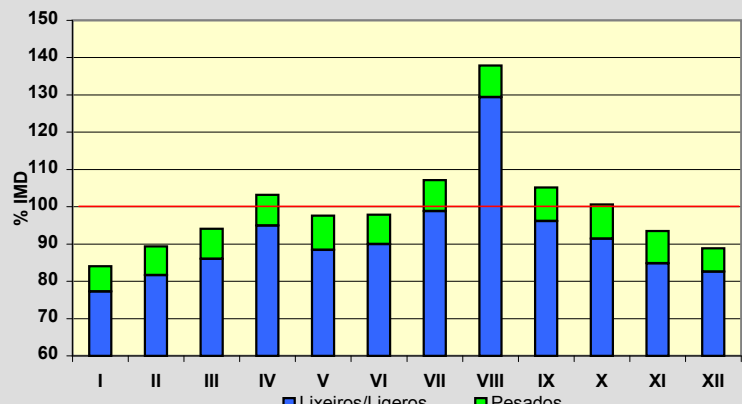
IMD: 3.414 I₃₀: 404

Treito/Tramo:

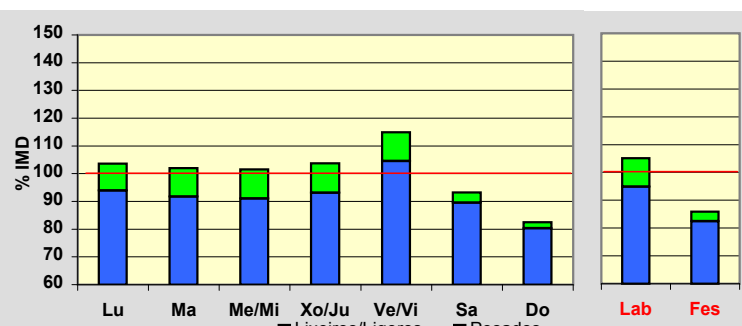
Freixido - A Rúa (N-120) (tramo antigo dividido)

% Pes.: 8,2 I₁₅₀: 334**Variación Mensual**

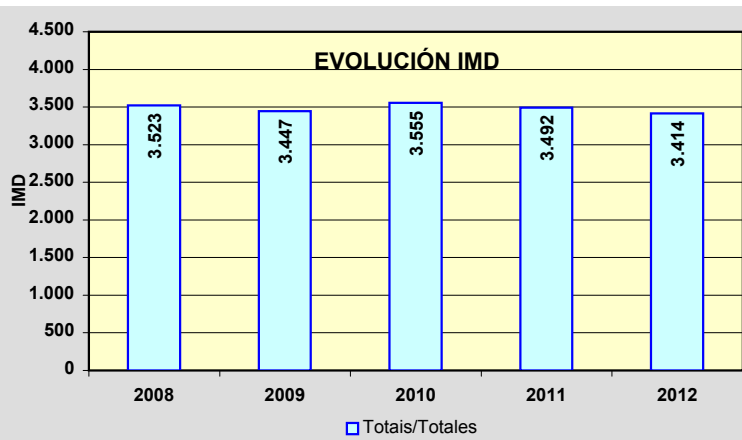
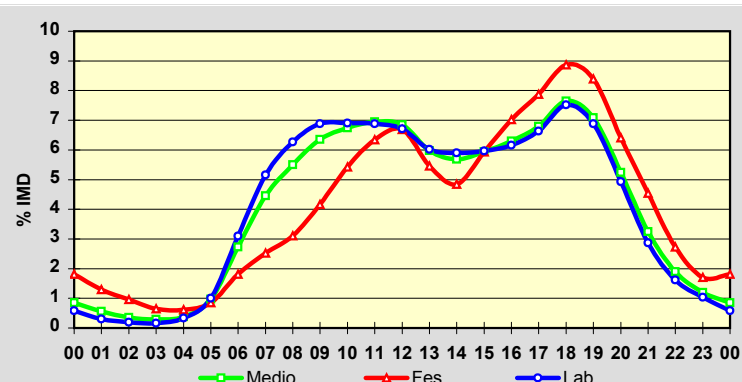
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.869	84.04	8.1
II	3.052	89.40	8.7
III	3.211	94.05	8.5
IV	3.524	103.22	8.0
V	3.332	97.60	9.4
VI	3.341	97.86	8.1
VII	3.659	107.18	7.8
VIII	4.709	137.93	6.2
IX	3.591	105.18	8.6
X	3.434	100.59	9.1
XI	3.192	93.50	9.3
XII	3.034	88.87	7.1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.539	103.66	9.4
Ma	3.482	101.99	10.1
Me/Mi	3.467	101.55	10.4
Xo/Ju	3.543	103.78	10.3
Ve/Vi	3.924	114.94	9.0
Sa	3.183	93.23	4.0
Do	2.815	82.45	2.6
Lab	3.590	105.16	9.8
Fes	2.932	85.88	4.0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	21	53	29
01	11	38	19
02	7	28	12
03	6	19	10
04	12	18	13
05	36	25	33
06	111	53	93
07	185	74	152
08	225	91	188
09	247	122	217
10	248	159	230
11	247	186	237
12	241	196	234
13	216	160	204
14	212	142	194
15	214	174	203
16	221	206	215
17	238	231	232
18	270	260	261
19	247	246	242
20	177	188	179
21	103	133	111
22	58	80	65
23	37	50	41
	3.590	2.932	3.414



Estación: OU-536(1)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Ourense

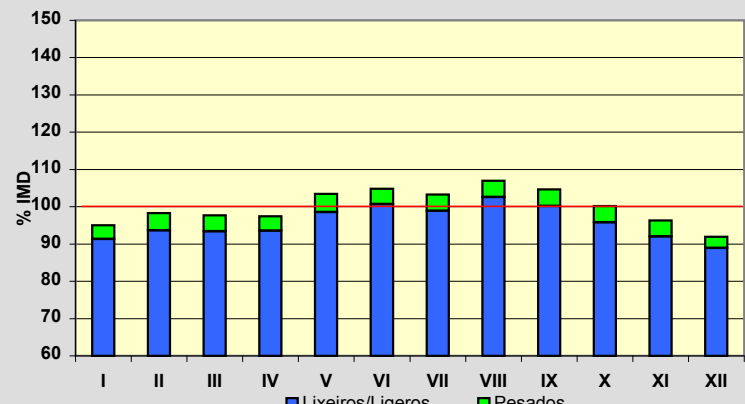
IMD: 12.451 I₃₀: 1.202

Treito/Tramo:

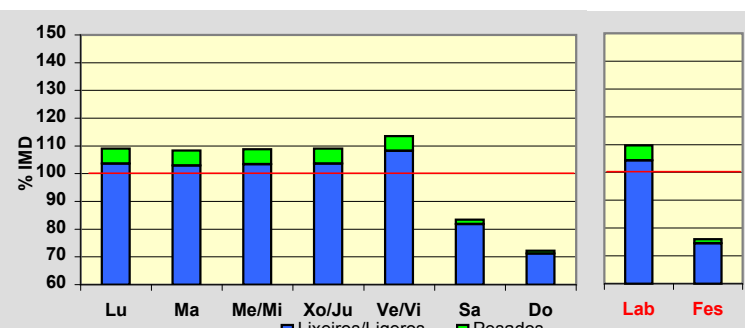
Ourense - OU-537

% Pes.: 4,2 I₁₅₀: 1.126**Variación Mensual**

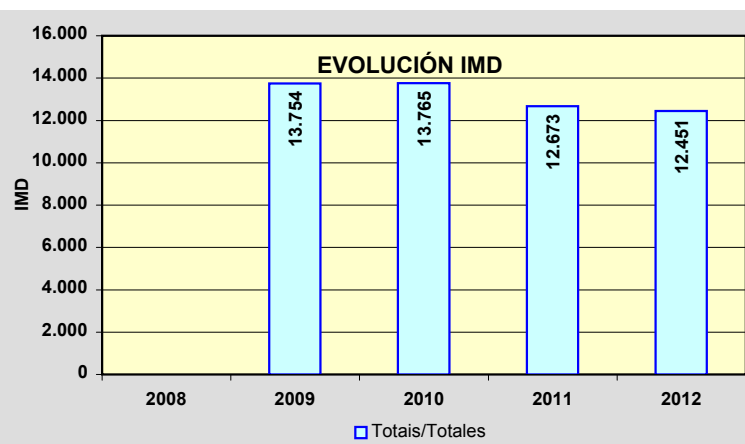
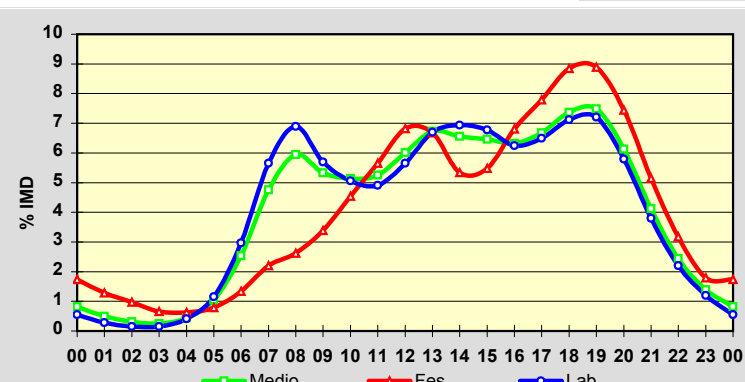
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	11.831	95.02	3.9
II	12.242	98.32	4.7
III	12.162	97.68	4.4
IV	12.128	97.41	3.9
V	12.880	103.45	4.7
VI	13.051	104.82	3.9
VII	12.856	103.25	4.2
VIII	13.317	106.96	4.1
IX	13.026	104.62	4.2
X	12.476	100.20	4.4
XI	11.995	96.34	4.5
XII	11.448	91.94	3.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.572	109.00	4.9
Ma	13.483	108.29	5.0
Me/Mi	13.554	108.86	5.0
Xo/Ju	13.576	109.04	5.0
Ve/Vi	14.142	113.58	4.7
Sa	10.393	83.47	2.0
Do	8.992	72.22	1.4
Lab	13.663	109.73	4.9
Fes	9.467	76.03	2.0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	75	164	102
01	38	122	62
02	21	92	39
03	20	62	31
04	56	59	55
05	157	75	130
06	405	127	315
07	772	208	593
08	942	248	740
09	778	321	663
10	691	430	639
11	671	535	654
12	773	645	748
13	916	632	838
14	948	506	817
15	925	519	804
16	854	644	787
17	888	737	832
18	973	837	917
19	985	842	932
20	791	705	763
21	519	487	513
22	301	300	304
23	164	170	173
	13.663	9.467	12.451



Estación: OU-536(14)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

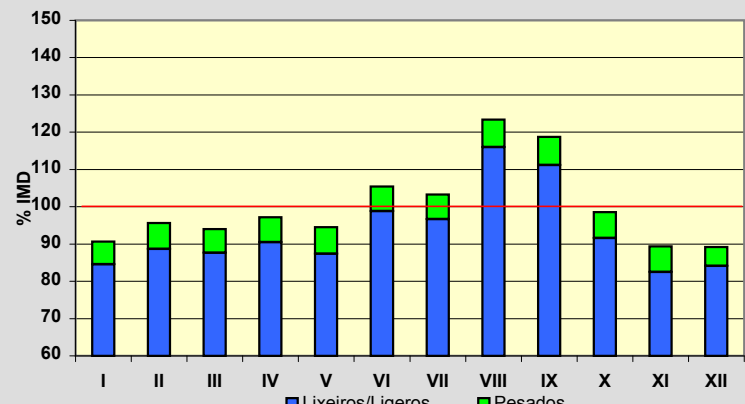
Esgos

Treito/Tramo:

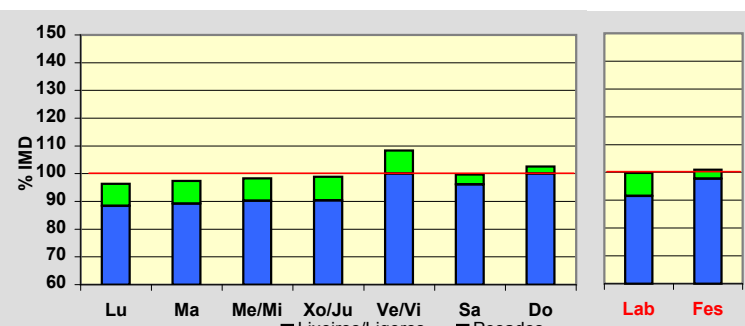
A Derrasa - Alto do Couso (OU-104)

IMD: 3.792 I₃₀: 526
% Pes.: 6,7 I₁₅₀: 396**Variación Mensual**

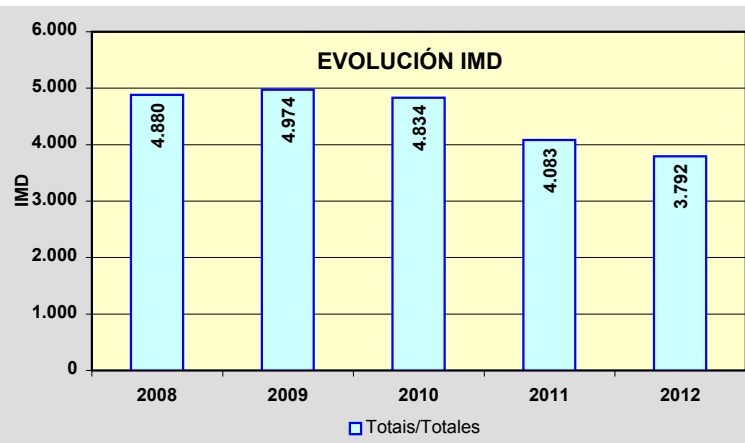
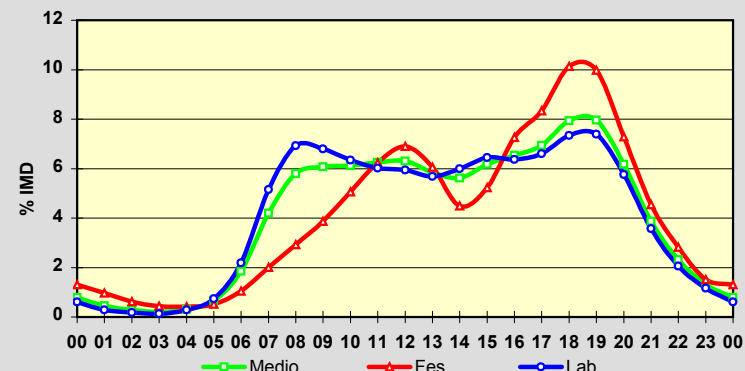
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.438	90.66	6.7
II	3.628	95.68	7.3
III	3.566	94.04	6.8
IV	3.684	97.15	6.9
V	3.583	94.49	7.5
VI	3.998	105.43	6.3
VII	3.916	103.27	6.4
VIII	4.678	123.36	6.0
IX	4.503	118.75	6.4
X	3.738	98.58	7.1
XI	3.390	89.40	7.7
XII	3.381	89.16	5.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.652	96.31	8.2
Ma	3.694	97.42	8.5
Me/Mi	3.730	98.36	8.3
Xo/Ju	3.751	98.92	8.7
Ve/Vi	4.108	108.33	7.7
Sa	3.779	99.66	3.6
Do	3.888	102.53	2.4
Lab	3.785	99.82	8.3
Fes	3.828	100.95	3.2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	23	50	30
01	11	37	17
02	7	24	11
03	5	17	8
04	11	16	12
05	28	20	25
06	83	40	70
07	195	77	159
08	262	112	220
09	257	148	230
10	240	194	232
11	228	239	237
12	225	264	239
13	215	232	222
14	227	172	213
15	244	200	234
16	241	278	248
17	250	319	263
18	278	388	301
19	280	382	302
20	218	279	234
21	135	174	147
22	78	108	88
23	44	58	50
	3.785	3.828	3.792



Estación: OU-536(33)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Vilariño Frío

IMD:

1.909

 I_{30} : 290

Treito/Tramo:

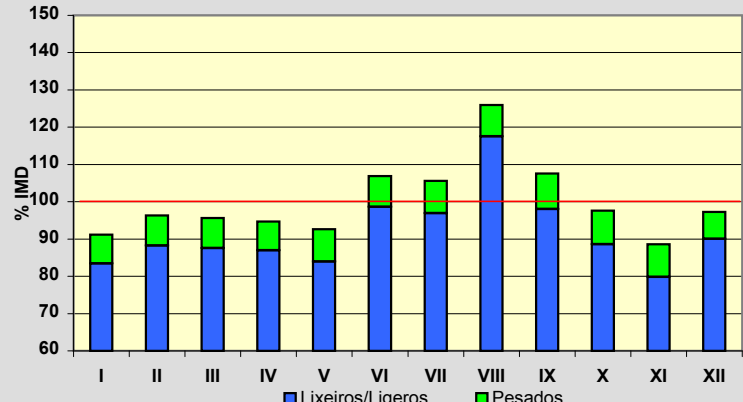
Alto do Couso (OU-104) - Castro Caldelas (OU-903)

% Pes.:

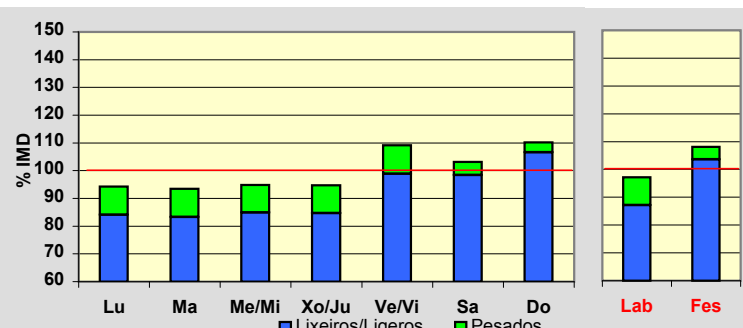
8,4

 I_{150} : 210**Variación Mensual**

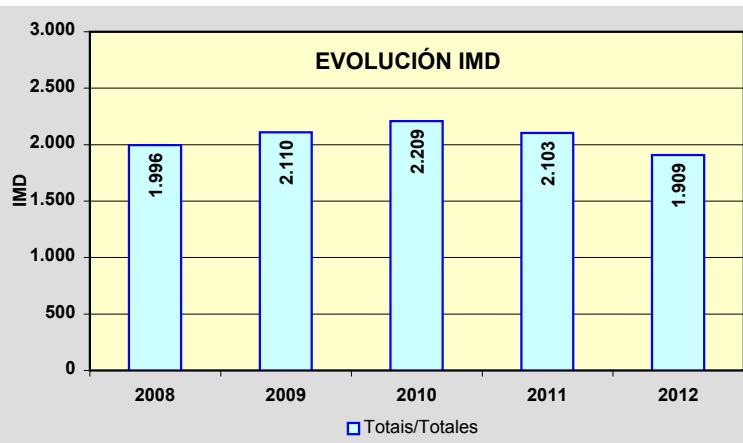
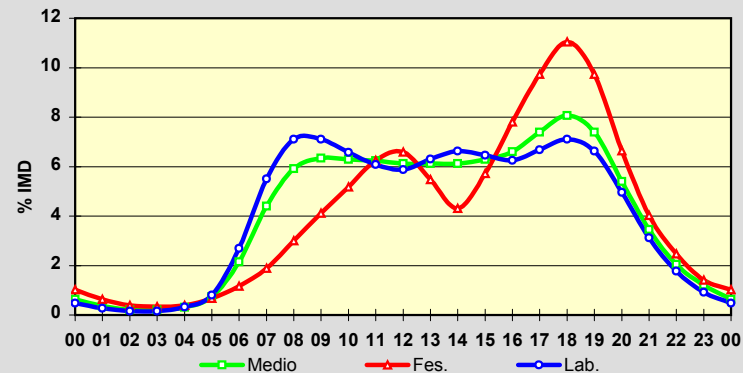
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.741	91.20	8.5
II	1.839	96.33	8.4
III	1.825	95.60	8.4
IV	1.807	94.66	8.1
V	1.768	92.61	9.3
VI	2.040	106.86	7.7
VII	2.016	105.61	8.2
VIII	2.405	125.98	6.7
IX	2.054	107.60	8.9
X	1.863	97.59	9.2
XI	1.691	88.58	9.9
XII	1.857	97.28	7.4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.799	94.24	10.7
Ma	1.784	93.45	10.9
Me/Mi	1.810	94.81	10.4
Xo/Ju	1.808	94.71	10.6
Ve/Vi	2.084	109.17	9.4
Sa	1.969	103.14	4.6
Do	2.104	110.21	3.3
Lab	1.856	97.22	10.4
Fes	2.064	108.12	4.2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	9	21	12
01	5	13	7
02	3	8	4
03	3	7	4
04	6	8	6
05	15	14	14
06	50	24	41
07	102	39	84
08	132	62	113
09	132	85	121
10	122	107	120
11	113	129	119
12	109	136	117
13	117	113	117
14	123	89	117
15	120	118	120
16	116	161	126
17	124	201	141
18	132	228	154
19	123	201	141
20	92	137	103
21	58	83	66
22	33	51	39
23	17	29	23
	1.856	2.064	1.909



Estación: OU-540(16)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Manchica

IMD: 5.994

 I_{30} : 579

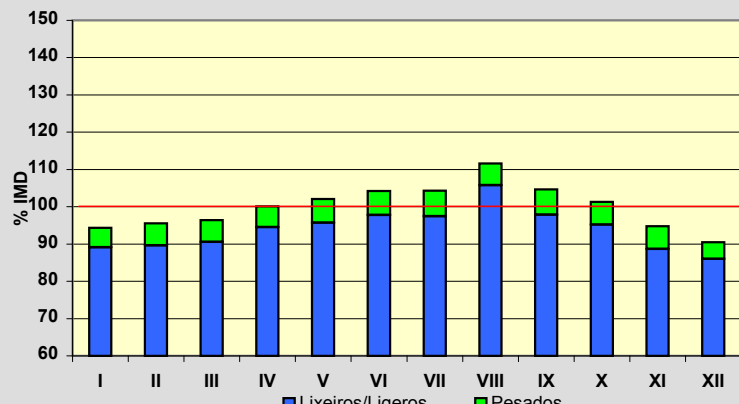
Treito/Tramo:

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

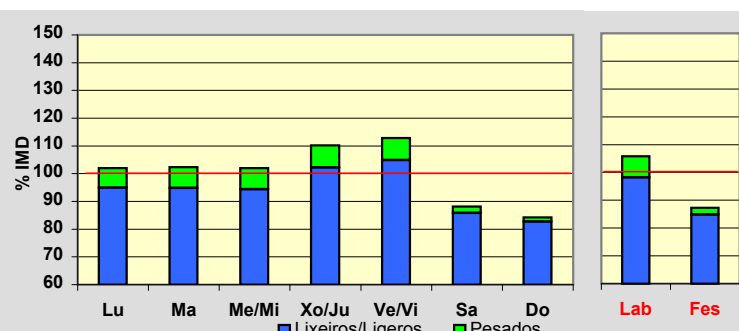
% Pes.: 6,0

 I_{150} : 524**Variación Mensual**

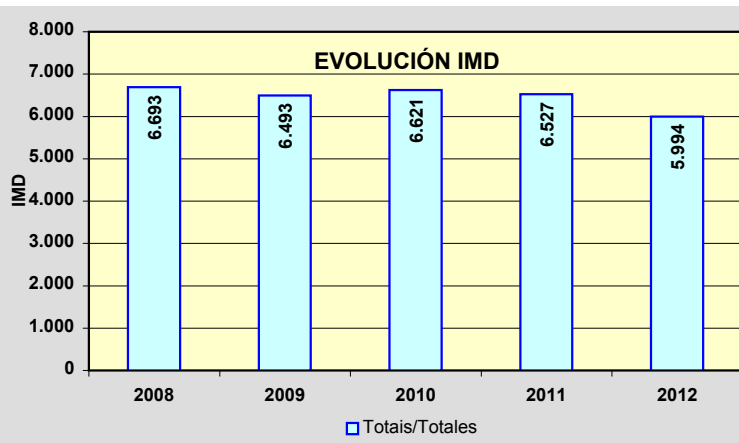
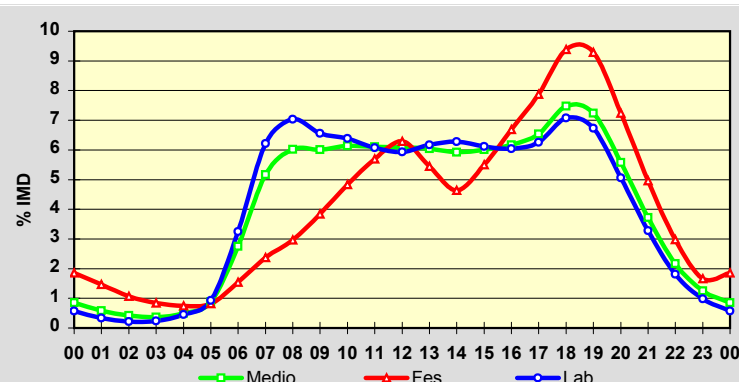
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.655	94.34	5.5
II	5.730	95.60	6.2
III	5.779	96.41	6.1
IV	6.000	100.10	5.6
V	6.117	102.05	6.2
VI	6.249	104.25	6.2
VII	6.251	104.29	6.6
VIII	6.689	111.59	5.2
IX	6.275	104.69	6.5
X	6.070	101.27	6.0
XI	5.683	94.81	6.5
XII	5.423	90.47	4.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.116	102.04	6.9
Ma	6.133	102.32	7.3
Me/Mi	6.113	101.99	7.5
Xo/Ju	6.608	110.24	7.3
Ve/Vi	6.762	112.81	7.0
Sa	5.286	88.19	2.7
Do	5.051	84.27	1.8
Lab	6.341	105.79	7.2
Fes	5.234	87.32	2.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	36	97	51
01	21	77	35
02	14	56	25
03	15	44	22
04	29	39	30
05	59	43	53
06	206	81	165
07	394	124	310
08	446	155	361
09	416	201	360
10	405	253	368
11	385	298	366
12	376	329	365
13	391	285	362
14	398	243	355
15	388	288	360
16	383	350	370
17	397	412	392
18	449	491	448
19	427	486	434
20	321	379	334
21	208	260	223
22	115	156	130
23	62	87	75
	6.341	5.234	5.994



PROVINCIA DE OURENSE								2012	
Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y		Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes	
OU-540(39)	Com	12	D	Bande (OU-540)	Celanova (OU-531) - Bande (OU-301)	PB	2.402	6,2%	
OU-636(18)	Com	19	H	Freixido (OU-636)	A Pobra de Tribes - Freixido	PC	1.000	9,0%	
OU-801(2)	Com	10	G	Francelos	Ribadavia - Prexigueiro (OU-190)	PB	1.412	6,2%	
OU-801(16)	Com	10	F	Cortegada	Cortegada (OU-904) - Pte. Barxas (OU-411)	PB	1.410	6,3%	
OU-902(18)	Com	11	I	O Irixo	Lím.Prov. (PO-203) - O Irixo (Estda. Deput)	PC	1.076	6,7%	

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

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

Estación: OU-540(39)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

PB

Treito/Tramo:

Bande (OU-540)

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

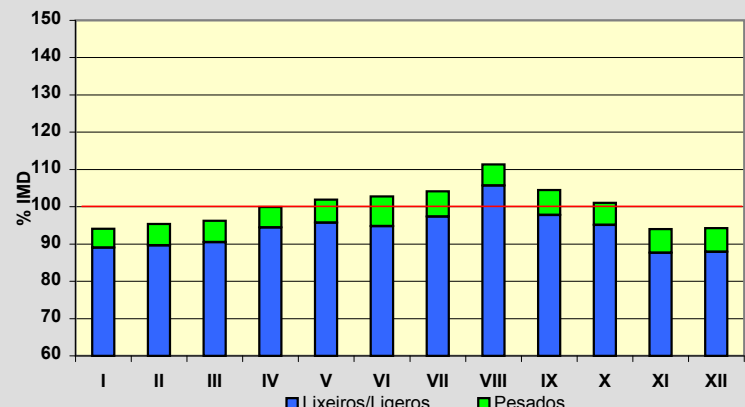
IMD: 2.402

 I_{30} : 238

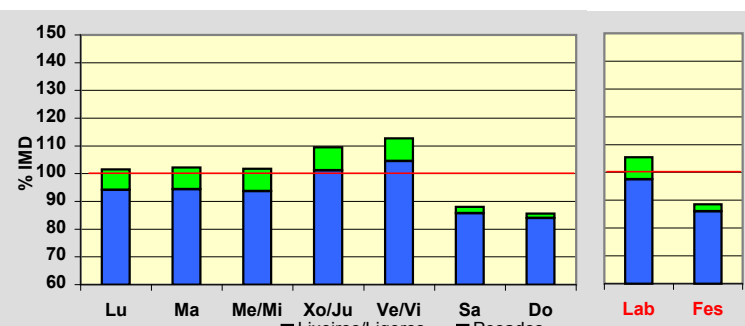
% Pes.: 6,2

 I_{150} : 212**Variación Mensual**

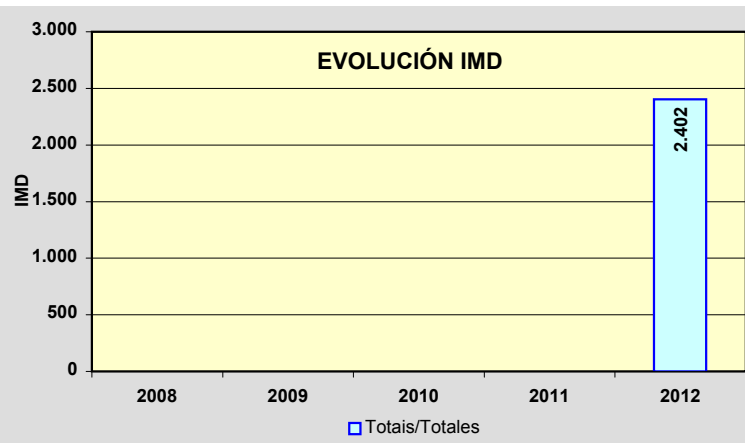
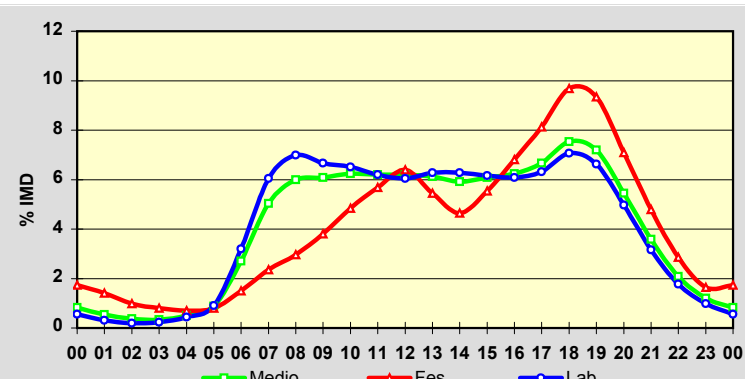
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.261	94.13	5.4
II	2.292	95.42	6.1
III	2.312	96.25	6.0
IV	2.400	99.92	5.5
V	2.447	101.87	6.0
VI	2.469	102.79	7.8
VII	2.501	104.12	6.5
VIII	2.675	111.37	5.1
IX	2.509	104.45	6.4
X	2.428	101.08	5.9
XI	2.259	94.05	6.8
XII	2.265	94.30	6.8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.438	101.50	7.2
Ma	2.455	102.21	7.7
Me/Mi	2.445	101.79	7.9
Xo/Ju	2.630	109.49	7.6
Ve/Vi	2.709	112.78	7.3
Sa	2.116	88.09	2.7
Do	2.057	85.64	1.9
Lab	2.533	105.45	7.5
Fes	2.128	88.59	2.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	14	37	20
01	8	30	13
02	5	21	9
03	6	17	8
04	11	15	12
05	23	17	21
06	81	32	65
07	153	50	121
08	177	63	144
09	169	81	146
10	165	103	150
11	157	121	149
12	153	136	149
13	159	116	147
14	159	99	142
15	156	118	146
16	154	145	150
17	160	173	160
18	179	206	181
19	168	199	173
20	126	151	131
21	80	102	86
22	45	61	50
23	25	35	29
	2.533	2.128	2.402



Estación: OU-636(18)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Freixido (OU-636)

Treito/Tramo:

A Pobra de Tribes - Freixido

IMD:

1.000

 I_{30} :

109

% Pes.:

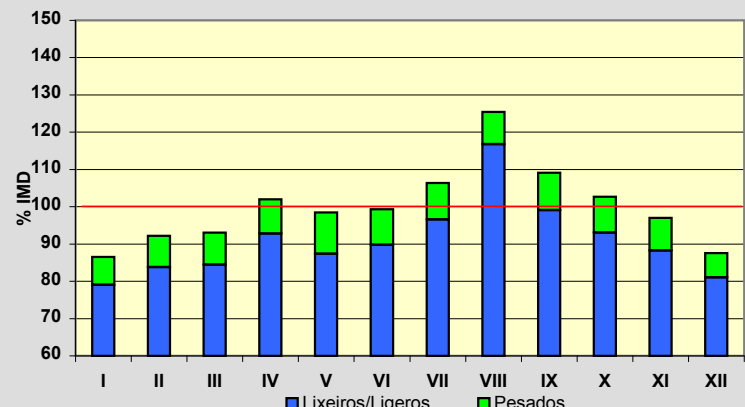
9,0

 I_{150} :

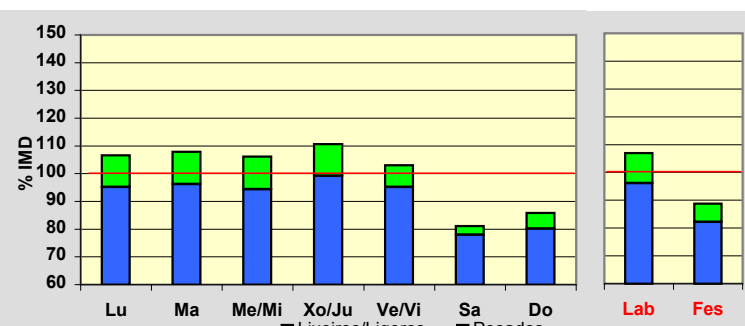
95

Variación Mensual

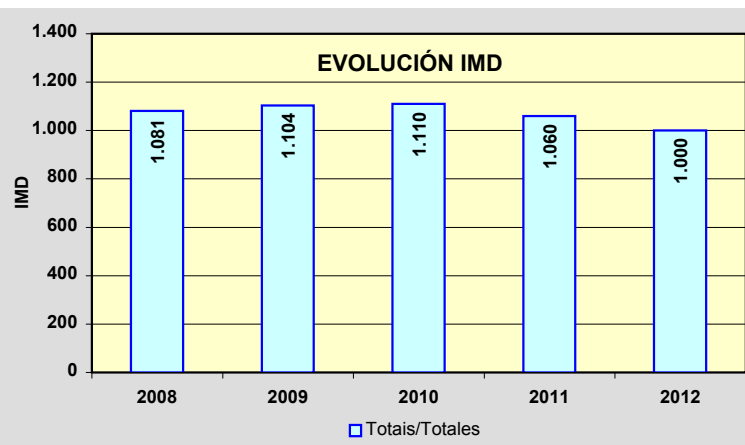
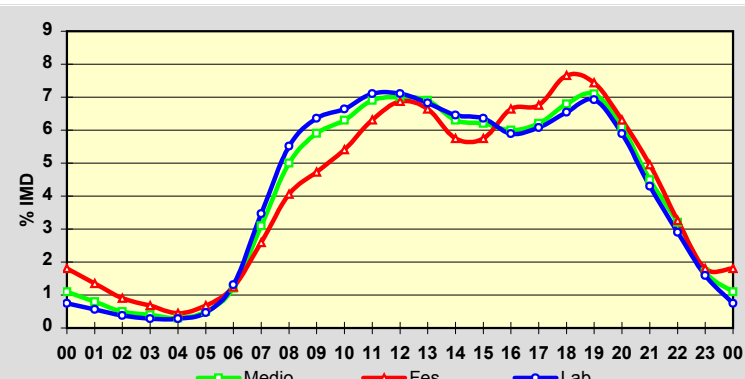
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	865	86.50	8.6
II	922	92.20	9.1
III	931	93.10	9.3
IV	1.020	102.00	9.0
V	985	98.50	11.3
VI	993	99.30	9.6
VII	1.064	106.40	9.2
VIII	1.254	125.40	6.9
IX	1.091	109.10	9.2
X	1.027	102.70	9.4
XI	970	97.00	9.0
XII	876	87.60	7.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.066	106.60	10.7
Ma	1.079	107.90	10.8
Me/Mi	1.062	106.20	11.1
Xo/Ju	1.106	110.60	10.3
Ve/Vi	1.030	103.00	7.6
Sa	811	81.10	3.8
Do	858	85.80	6.6
Lab	1.069	106.90	10.1
Fes	888	88.80	7.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	8	16	11
01	6	12	8
02	4	8	5
03	3	6	4
04	3	4	3
05	5	6	5
06	14	11	12
07	37	23	31
08	59	36	50
09	68	42	59
10	71	48	63
11	76	56	69
12	76	61	70
13	73	59	69
14	69	51	63
15	68	51	62
16	63	59	60
17	65	60	62
18	70	68	68
19	74	66	71
20	63	56	61
21	46	44	45
22	31	29	32
23	17	16	17
	1.069	888	1.000

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: OU-801(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Treito/Tramo:

Francelos

Ribadavia - Prexigueiro (OU-190)

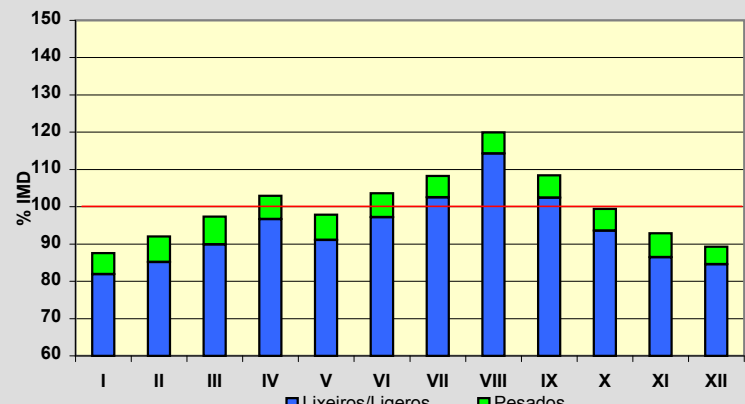
IMD: 1.412

 I_{30} : 164

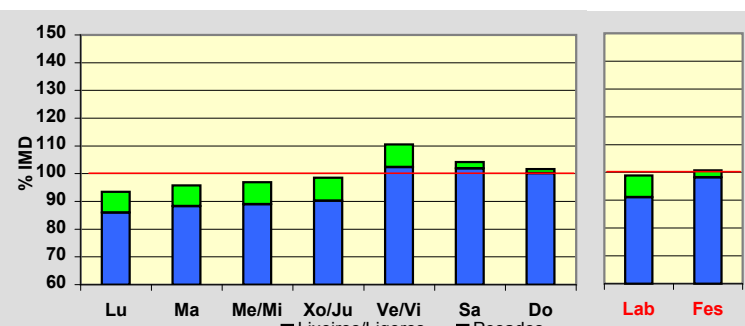
% Pes.: 6,2

 I_{150} : 141**Variación Mensual**

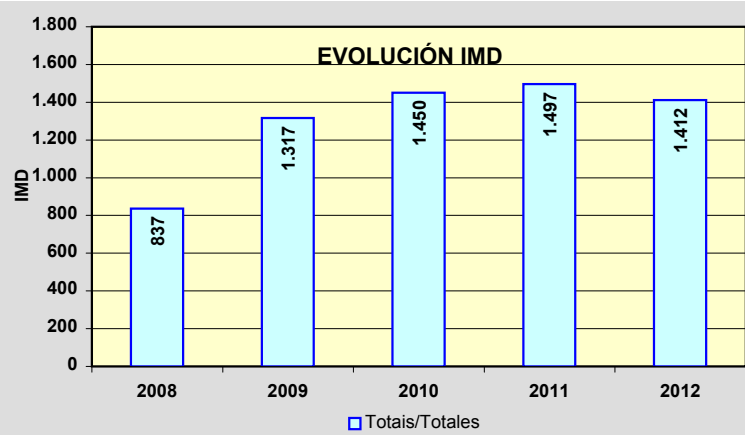
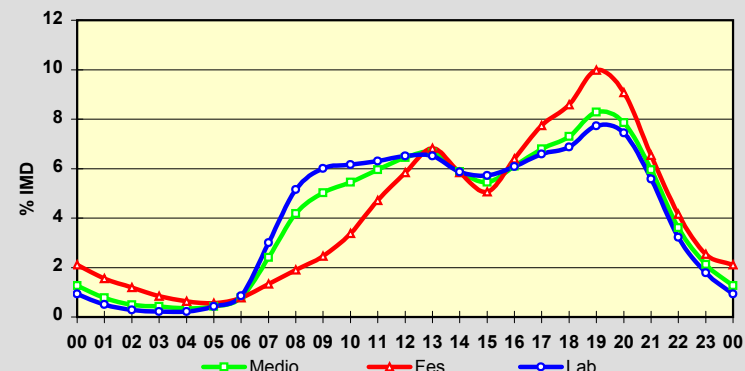
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.237	87.61	6.5
II	1.300	92.07	7.5
III	1.375	97.38	7.7
IV	1.454	102.97	6.1
V	1.382	97.88	6.9
VI	1.463	103.61	6.2
VII	1.529	108.29	5.3
VIII	1.693	119.90	4.7
IX	1.531	108.43	5.5
X	1.404	99.43	5.9
XI	1.312	92.92	7.0
XII	1.261	89.31	5.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.319	93.41	8.0
Ma	1.352	95.75	7.8
Me/Mi	1.369	96.95	8.3
Xo/Ju	1.392	98.58	8.5
Ve/Vi	1.560	110.48	7.4
Sa	1.472	104.25	2.3
Do	1.435	101.63	1.5
Lab	1.397	98.94	7.9
Fes	1.422	100.71	2.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	13	30	18
01	7	22	11
02	4	17	7
03	3	12	6
04	3	9	5
05	6	8	6
06	12	11	11
07	42	19	34
08	72	27	59
09	84	35	71
10	86	48	77
11	88	67	84
12	91	83	91
13	91	97	94
14	82	83	83
15	80	72	77
16	85	91	86
17	92	110	96
18	96	122	103
19	108	142	117
20	104	129	111
21	78	93	84
22	45	59	51
23	25	36	30
	1.397	1.422	1.412



Estación: OU-801(16)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

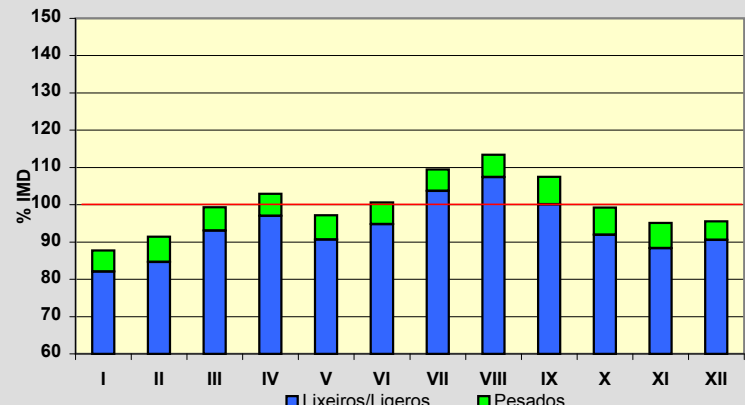
Cortegada

Treito/Tramo:

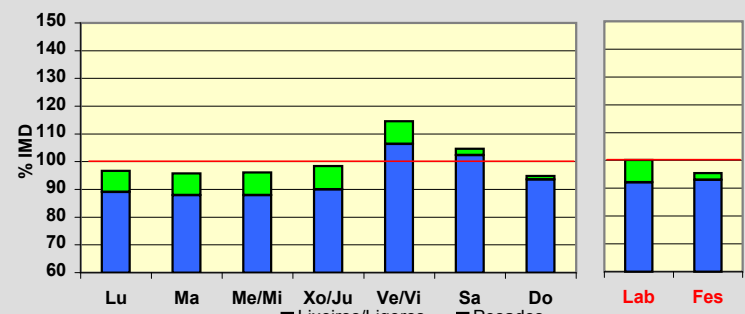
Cortegada (OU-904) - Pte. Barxas (OU-411)

IMD: 1.410 I₃₀: 154
% Pes.: 6,3 I₁₅₀: 133**Variación Mensual**

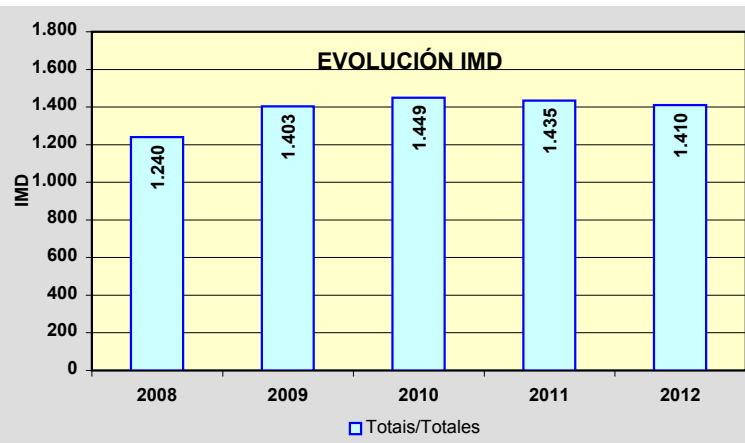
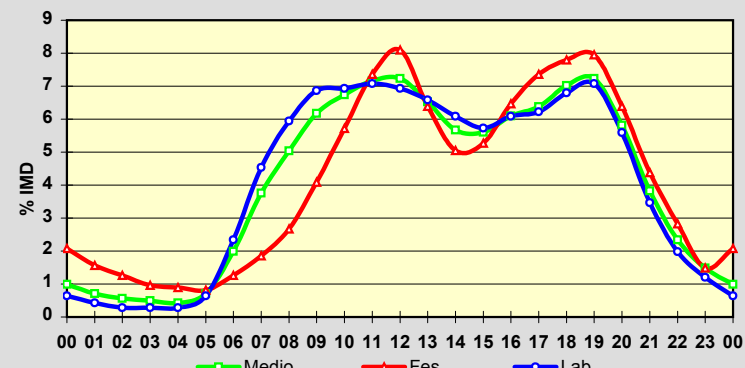
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.237	87.73	6.5
II	1.289	91.42	7.4
III	1.400	99.29	6.3
IV	1.452	102.98	5.8
V	1.370	97.16	6.7
VI	1.419	100.64	5.8
VII	1.544	109.50	5.3
VIII	1.599	113.40	5.3
IX	1.516	107.52	6.9
X	1.399	99.22	7.3
XI	1.341	95.11	7.1
XII	1.347	95.53	5.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.363	96.67	7.9
Ma	1.350	95.74	8.2
Me/Mi	1.356	96.17	8.6
Xo/Ju	1.388	98.44	8.6
Ve/Vi	1.615	114.54	7.1
Sa	1.475	104.61	2.2
Do	1.337	94.82	1.3
Lab	1.413	100.21	8.1
Fes	1.346	95.46	2.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	9	28	14
01	6	21	10
02	4	17	8
03	4	13	7
04	4	12	6
05	9	11	10
06	33	17	28
07	64	25	53
08	84	36	71
09	97	55	87
10	98	77	95
11	100	99	101
12	98	109	102
13	93	86	92
14	86	68	80
15	81	71	79
16	86	87	86
17	88	99	90
18	96	105	99
19	100	107	102
20	79	86	82
21	49	59	54
22	28	38	33
23	17	20	21
	1.413	1.346	1.410



Estación: OU-902(18)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

O Irixo

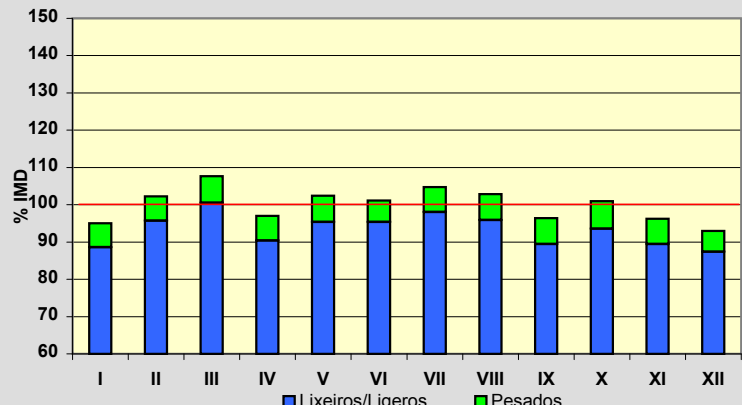
IMD: 1.076 I₃₀: 115
% Pes.: 6,7 I₁₅₀: 104

Treito/Tramo:

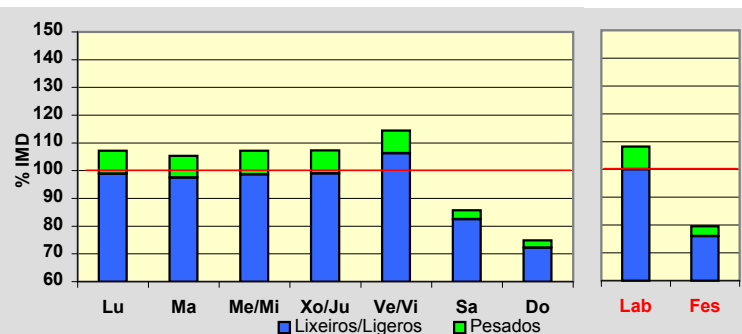
Lím.Prov. (PO-203) - O Irixo (Estda. Deput)

Variación Mensual

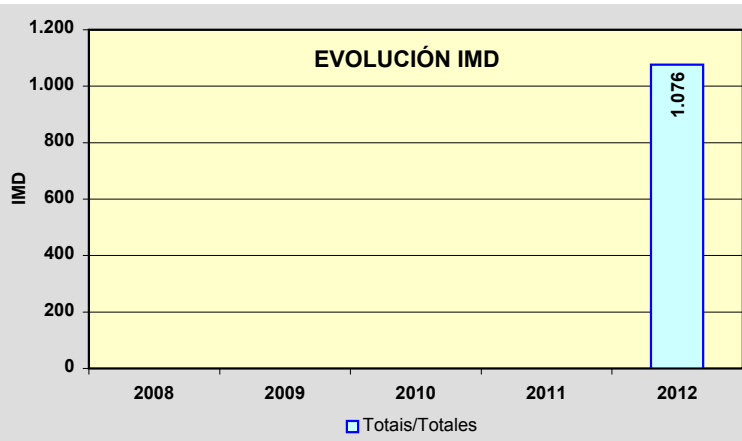
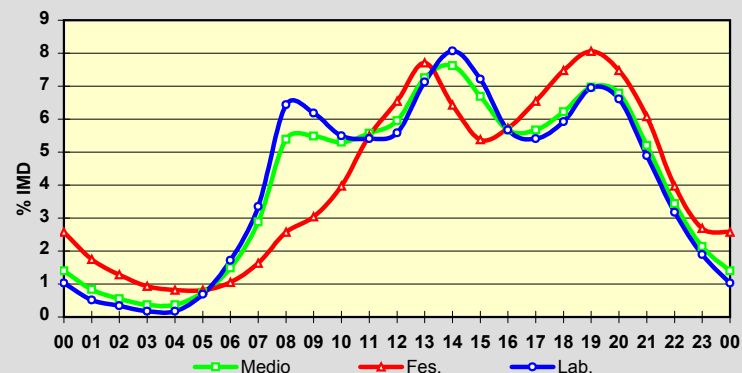
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.023	95.07	6.8
II	1.100	102.23	6.4
III	1.158	107.62	6.6
IV	1.044	97.03	6.8
V	1.102	102.42	6.9
VI	1.088	101.12	5.7
VII	1.127	104.74	6.4
VIII	1.107	102.88	6.8
IX	1.037	96.38	7.2
X	1.086	100.93	7.3
XI	1.036	96.28	7.1
XII	1.000	92.94	6.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.153	107.16	7.7
Ma	1.134	105.39	7.5
Me/Mi	1.153	107.16	7.9
Xo/Ju	1.155	107.34	7.8
Ve/Vi	1.231	114.41	7.1
Sa	923	85.78	3.8
Do	806	74.91	3.5
Lab	1.165	108.27	7.6
Fes	856	79.55	4.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	12	22	15
01	6	15	9
02	4	11	6
03	2	8	4
04	2	7	4
05	8	7	8
06	20	9	16
07	39	14	31
08	75	22	58
09	72	26	59
10	64	34	57
11	63	47	60
12	65	56	64
13	83	66	78
14	94	55	82
15	84	46	72
16	66	49	61
17	63	56	61
18	69	64	67
19	81	69	75
20	77	64	73
21	57	52	56
22	37	34	37
23	22	23	23
	1.165	856	1.076



PROVINCIA DE PONTEVEDRA

2012

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
AG-41(3)	Per	6 I	Curro (AG-41)	Enl. Curro (PO-531) - Enl. Mosteiro (PO-300)	VAC	14.457	6,7%
AG-41(4)	Per	6 I	Mosteiro (AG-41)	Enl. Mosteiro - Enl. Meis (EP-9402)	VAC	14.734	6,5%
AG-41(8)	Per	6 I	Meis (AG-41)	Enl. Meis (EP-9402) - Enl. Ribadumia (VG-4.2)	VAC	14.507	6,2%
AG-41(14)	Per	5 I	Ribadumia (AG-41)	Enl. Ribadumia (VG-4.2) - Enl. Meaño (PO-303)	VAC	11.844	4,9%
AG-41(15)	Per	5 H	Meaño (AG-41)	Enl. Meaño (PO-303) - Enl. Nantes (Pol. Ind.)	VAC	11.736	4,5%
AG-41(17)	Per	5 H	Sanxenxo (AG-41)	Enl. Nantes (Pol. Ind.) - Enl. Sanxenxo (VG-4.1)	VAC	11.916	4,5%
AG-57(2)	Com	5 E	Baiona (AG-57)	Valmiñor (PO-552) - Enl. de Sabaris	VAC	1.993	3,7%
AG-57(19)	Com	6 E	Puxeiros	Enl. de Vincios - Puxeiros (VG-20)	VAC	9.935	4,4%
CG-4.1(0)	Com	6 G	Túnel Domaio (CG-4.1)	Rande (PO-551) - Enl. Domaio (Estda. Dep.)	VAC	14.208	3,6%
PO-205(1)	Com	10 K	Silleda (PO-205)	Silleda - Vila de Cruces	PC	3.909	7,5%
PO-221(4)	Com	7 J	Moraña	Moraña - Campo Lameiro	S	3.007	6,3%
PO-223(6)	Com	7 I	Xeve (PO-223)	PO-224 - Campo Lameiro	S	1.721	5,8%
PO-233(2)	Com	7 H	Ponte Bora (PO-233)	Ponte Bora - Carballedo	S	1.940	3,1%
PO-244(3)	Com	7 G	Ponte Caldelas	Ponte Caldelas - Soutomaior	S	1.482	5,5%
PO-250(2)	Com	7 G	Redondela	Redondela - Pazos de Borbén (PO-253)	S	3.226	4,5%
PO-252(12)	Com	8 G	Moscoso	Mondariz - Moscoso	S	360	6,3%
PO-254(3)	Com	8 F	Prado	Ponteareas - Prado	S	5.762	4,6%
PO-255(3)	Com	8 H	Caritel	Ponte Caldelas - Caritel (PO-241)	PC	2.215	5,7%
PO-307(3)	Com	5 I	Illa de Arousa	PO-549 - Illa de Arousa	PC	7.334	4,6%
PO-308(1)	Com	6 H	Poio	Poio (PO-309) - Poio (PO-535)	PC	17.452	3,0%
PO-308(5)	Com	6 H	Combarro	Poio (PO-535) - Samieira (PO-303)	PC	15.646	3,0%
PO-308(14)	Com	5 H	Sanxenxo	Samieira (PO-303) - Sanxenxo (PO-504)	PC	10.652	3,5%
PO-308(21)	Com	5 H	Portonovo	Portonovo (PO-364) - A Lanzada (PO-550)	PC	4.039	3,5%
PO-313(6)	Com	6 G	Marín (PO-313)	Enl. VG-4.4 - Enl. CG-4.1	S	2.852	3,7%
PO-315(7)	Com	5 G	Menduiña	VG-4.6 - Cangas (PO-551)	PC	5.431	3,5%
PO-316(3)	Com	5 I	O Grove	A Lanzada - O Grove	PC	11.443	5,3%
PO-325(7)	Com	5 E	Santa Marta (Saians)	Canido (Estda. Dep.) - Praia América (AG-57-N)	S	8.171	2,8%
PO-331(8)	Com	6 E	Zamáns	Cela (PO-342) - PO-330	PC	4.750	7,7%
PO-340(3)	Com	6 D	Randufe (Tui)	Enl. A-55 - Couso (PO-344)	PC	1.771	4,9%

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(3)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Curro (AG-41)

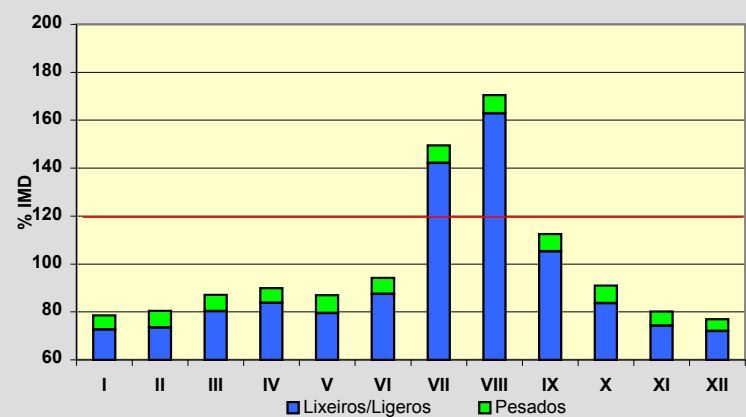
IMD: 14.457 I₃₀: 2.246

Treito/Tramo:

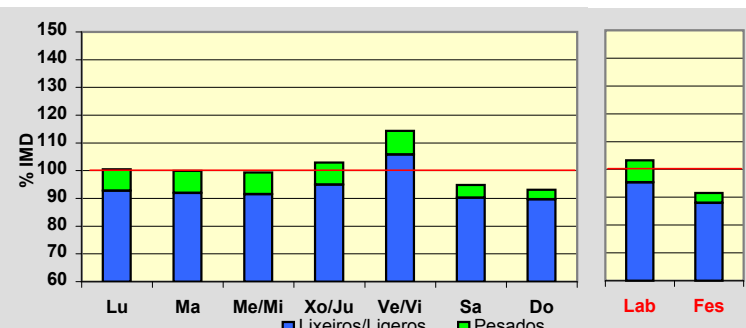
Enl. Curro (PO-531) - Enl. Mosteiro (PO-300)

% Pes.: 6,7 I₁₅₀: 1.804**Variación Mensual**

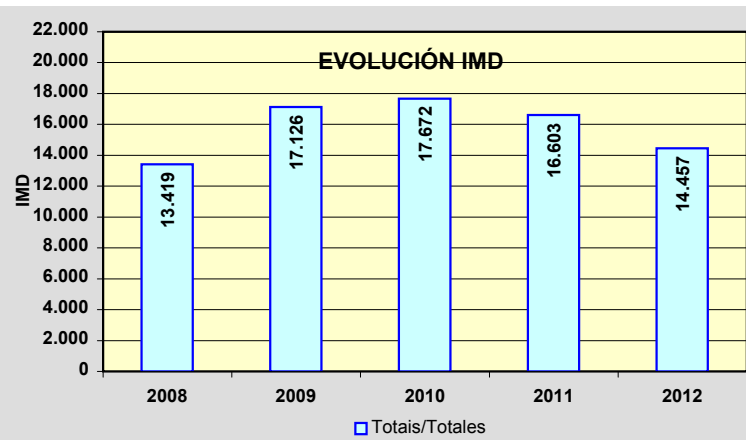
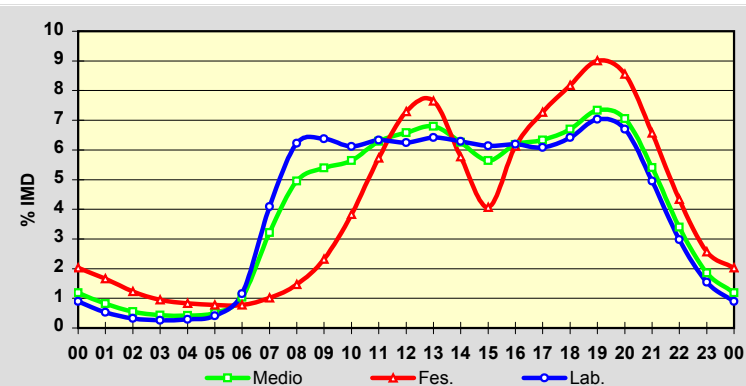
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	11.367	78.63	7.6
II	11.635	80.48	8.6
III	12.598	87.14	7.9
IV	13.006	89.96	6.9
V	12.575	86.98	8.6
VI	13.622	94.22	7.1
VII	21.610	149.48	4.9
VIII	24.645	170.47	4.5
IX	16.263	112.49	6.4
X	13.152	90.97	8.1
XI	11.590	80.17	7.3
XII	11.132	77.00	6.4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.524	100.46	7.7
Ma	14.439	99.88	7.9
Me/Mi	14.357	99.31	7.9
Xo/Ju	14.877	102.91	7.7
Ve/Vi	16.530	114.34	7.5
Sa	13.711	94.84	4.9
Do	13.467	93.15	3.7
Lab	14.936	103.31	7.7
Fes	13.226	91.49	3.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	134	268	172
01	79	220	118
02	49	162	80
03	39	125	62
04	43	110	61
05	62	103	73
06	173	103	150
07	611	134	465
08	929	194	716
09	953	307	780
10	914	507	815
11	945	758	909
12	933	965	952
13	959	1.011	983
14	939	763	905
15	916	538	816
16	925	810	893
17	909	962	915
18	958	1.081	969
19	1.050	1.192	1.061
20	1.000	1.131	1.020
21	740	869	781
22	445	574	492
23	231	339	269
	14.936	13.226	14.457



Estación: **AG-41(4)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

VAC**Mosteiro (AG-41)**

Treito/Tramo:

Enl. Mosteiro - Enl. Meis (EP-9402)

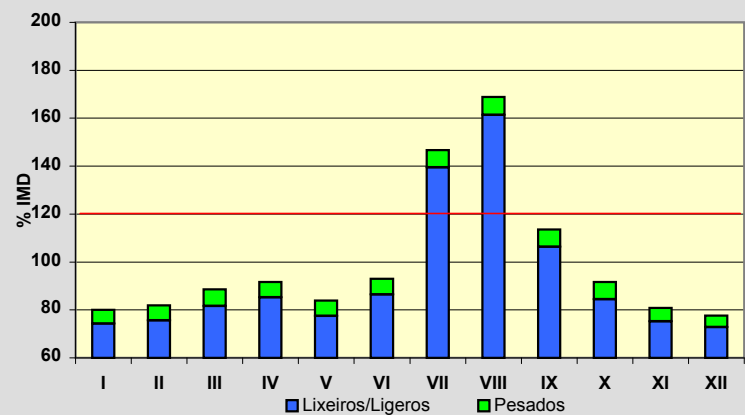
IMD:

14.734 I_{30} : **2.250**

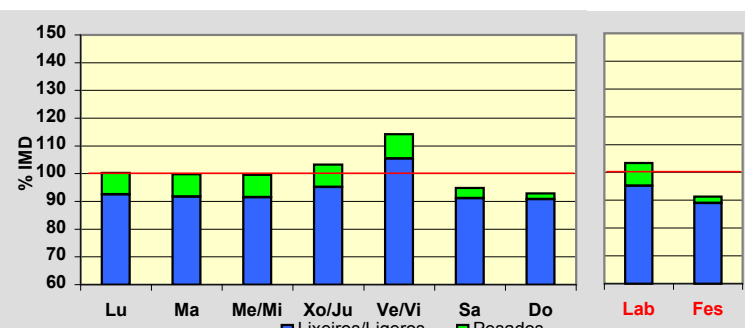
% Pes.:

6,5 I_{150} : **1.815****Variación Mensual**

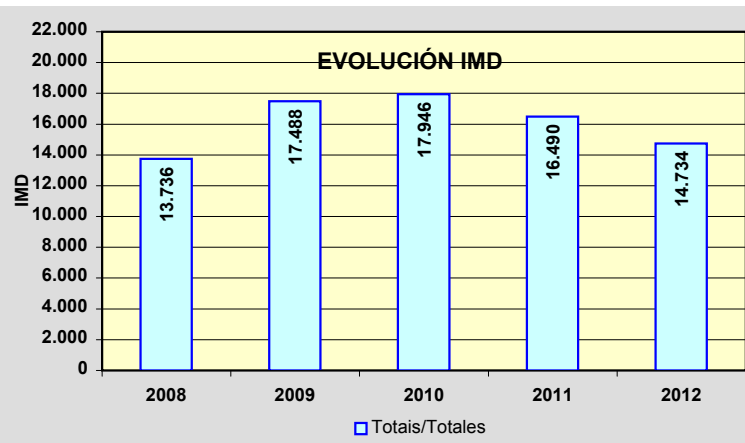
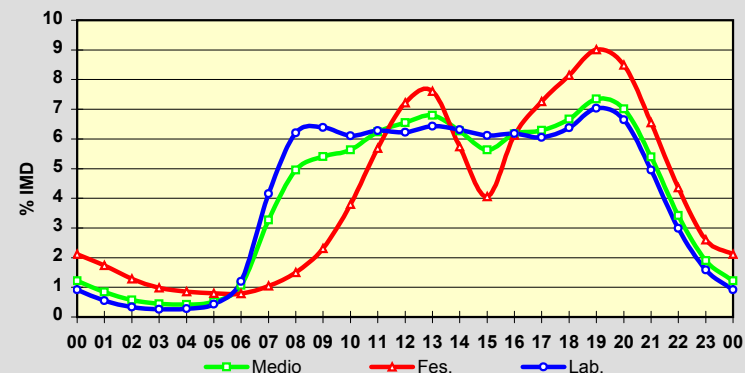
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	11.787	80.00	7.2
II	12.063	81.87	7.7
III	13.058	88.62	7.9
IV	13.501	91.63	6.9
V	12.354	83.85	7.5
VI	13.697	92.96	7.0
VII	21.610	146.67	4.9
VIII	24.890	168.93	4.5
IX	16.733	113.57	6.3
X	13.508	91.68	7.9
XI	11.909	80.83	7.0
XII	11.430	77.58	6.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.781	100.32	7.8
Ma	14.712	99.85	8.1
Me/Mi	14.677	99.61	8.1
Xo/Ju	15.219	103.29	7.8
Ve/Vi	16.823	114.18	7.6
Sa	13.970	94.81	3.9
Do	13.693	92.93	2.3
Lab	15.232	103.38	7.9
Fes	13.446	91.26	2.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	139	284	180
01	83	233	124
02	51	172	84
03	40	132	65
04	43	114	62
05	66	107	77
06	183	106	158
07	632	140	481
08	945	201	729
09	973	310	796
10	930	511	829
11	956	764	919
12	948	971	965
13	980	1.022	1.001
14	962	772	924
15	931	545	829
16	942	824	909
17	922	976	927
18	971	1.095	982
19	1.072	1.211	1.082
20	1.012	1.141	1.033
21	755	880	795
22	455	586	504
23	241	349	279
	15.232	13.446	14.734



Estación: **AG-41(8)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Meis (AG-41)IMD: **14.507** I_{30} : **2.229**

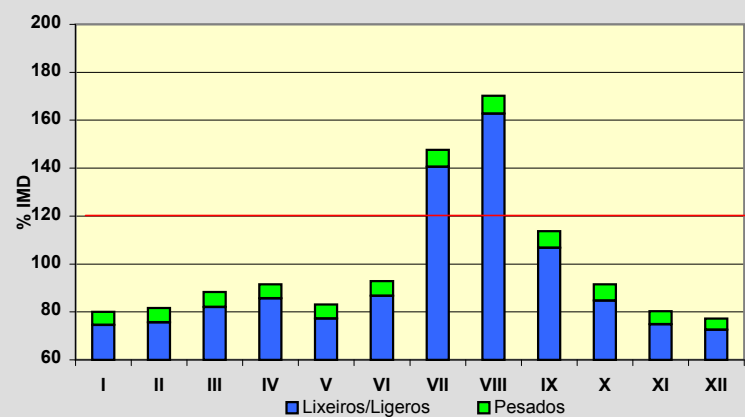
Treito/Tramo:

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

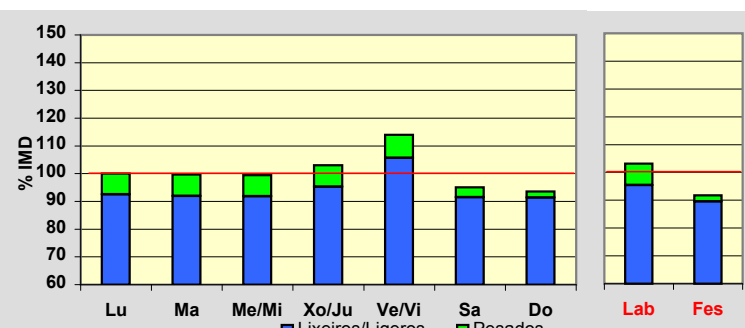
% Pes.:

6,2 I_{150} : **1.811****Variación Mensual**

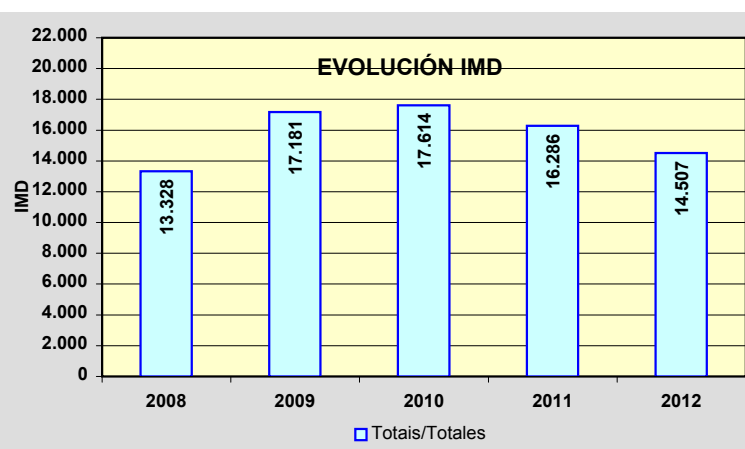
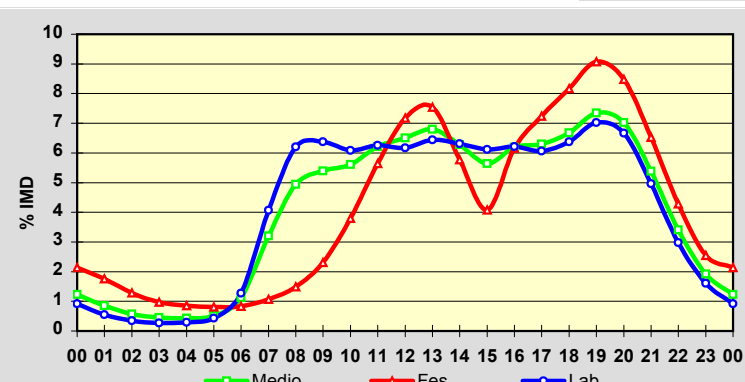
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	11.604	79.99	6.8
II	11.836	81.59	7.3
III	12.819	88.36	7.2
IV	13.273	91.49	6.4
V	12.065	83.17	7.1
VI	13.478	92.91	6.7
VII	21.421	147.66	4.8
VIII	24.688	170.18	4.4
IX	16.500	113.74	6.1
X	13.282	91.56	7.5
XI	11.649	80.30	6.8
XII	11.198	77.19	6.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.511	100.03	7.5
Ma	14.461	99.68	7.7
Me/Mi	14.430	99.47	7.7
Xo/Ju	14.950	103.05	7.5
Ve/Vi	16.531	113.95	7.2
Sa	13.800	95.13	3.8
Do	13.575	93.58	2.3
Lab	14.967	103.17	7.5
Fes	13.320	91.82	2.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	138	285	179
01	83	234	124
02	51	171	83
03	41	130	65
04	43	114	62
05	64	108	75
06	190	110	163
07	609	142	465
08	929	199	717
09	954	308	783
10	910	506	813
11	937	751	901
12	924	956	944
13	964	1.004	986
14	944	769	911
15	916	543	818
16	930	820	898
17	908	964	914
18	955	1.088	969
19	1.051	1.209	1.066
20	998	1.130	1.018
21	742	869	781
22	446	571	494
23	240	339	278
	14.967	13.320	14.507

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: AG-41(14)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Ribadumia (AG-41)

IMD: 11.844 I₃₀: 2.253

Treito/Tramo:

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

% Pes.: 4,9 I₁₅₀: 1.792**Variación Mensual**

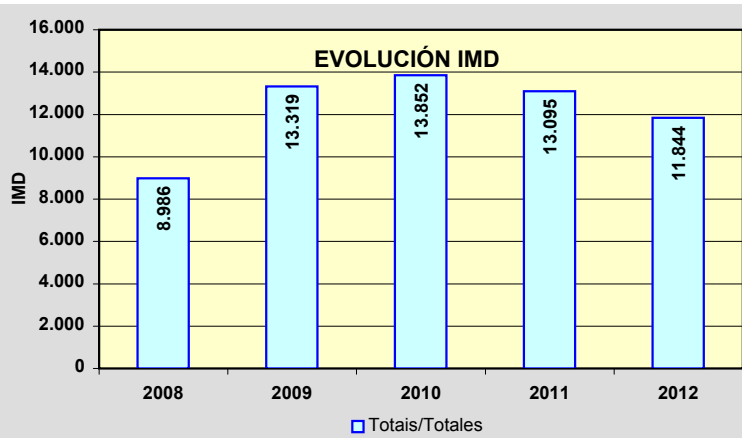
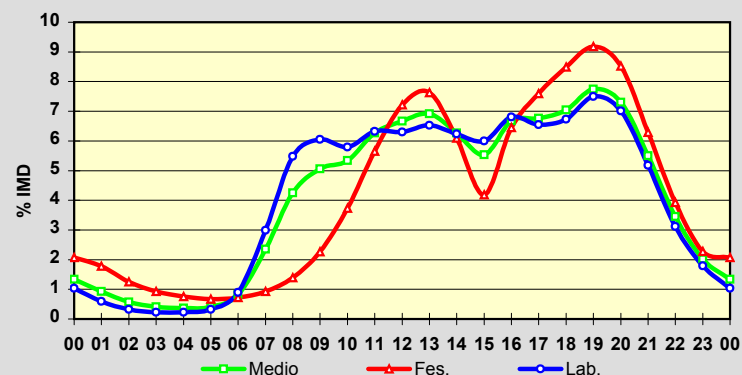
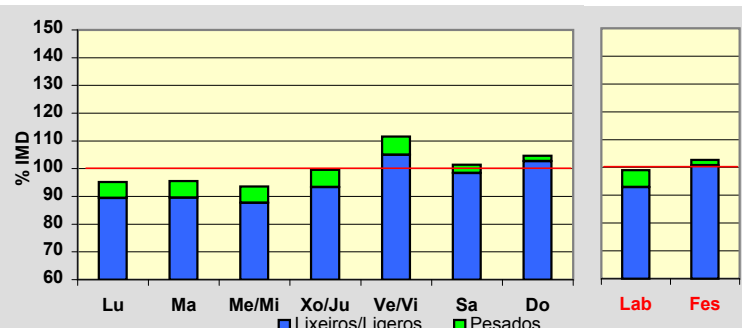
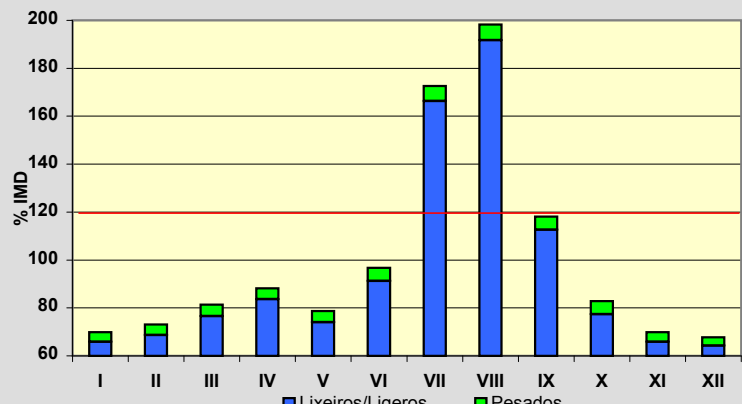
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.280	69.91	5.7
II	8.655	73.07	6.0
III	9.631	81.32	5.9
IV	10.445	88.19	5.2
V	9.321	78.70	6.0
VI	11.461	96.77	5.7
VII	20.440	172.58	3.6
VIII	23.486	198.29	3.3
IX	13.996	118.17	4.7
X	9.809	82.82	6.6
XI	8.273	69.85	5.7
XII	8.027	67.77	5.1

Semana Media

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.274	95.19	6.1
Ma	11.311	95.50	6.3
Me/Mi	11.082	93.57	6.3
Xo/Ju	11.797	99.60	6.3
Ve/Vi	13.215	111.58	5.9
Sa	12.011	101.41	3.0
Do	12.390	104.61	1.8
Lab	11.726	99.00	6.2
Fes	12.163	102.69	1.9

Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	122	252	158
01	70	217	110
02	38	152	68
03	26	113	49
04	27	92	43
05	38	82	48
06	105	88	97
07	351	113	279
08	642	169	504
09	710	275	599
10	679	454	633
11	741	688	742
12	739	878	789
13	765	927	819
14	731	741	742
15	703	509	655
16	798	784	791
17	768	924	801
18	789	1.032	834
19	879	1.117	918
20	822	1.037	865
21	607	765	652
22	366	477	409
23	210	277	239
	11.726	12.163	11.844



Estación: AG-41(15)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: VAC

Meaño (AG-41)

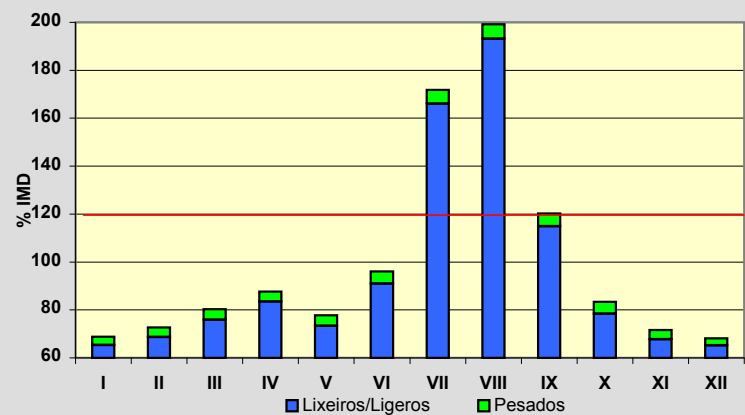
IMD: 11.736 I₃₀: 2.244

Nome/Nombre:

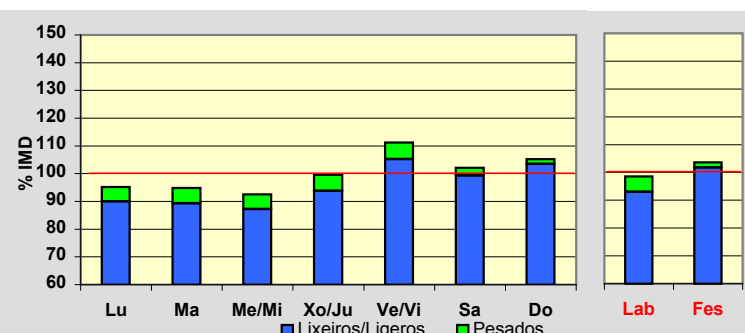
Treito/Tramo: Enl. Meaño (PO-303) - Enl. Nantes (Pol. Ind.)

% Pes.: 4,5 I₁₅₀: 1.767**Variación Mensual**

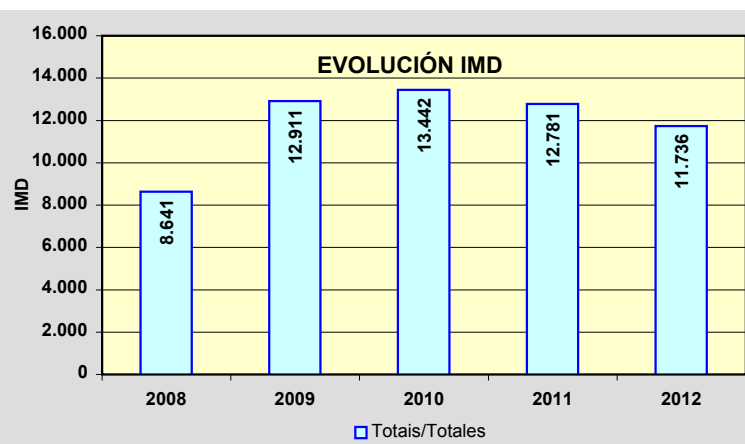
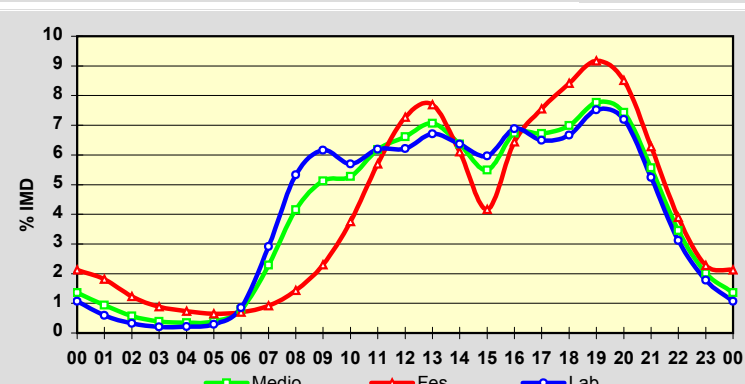
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.073	68.79	5.0
II	8.527	72.66	5.5
III	9.417	80.24	5.4
IV	10.291	87.69	4.7
V	9.122	77.73	5.6
VI	11.267	96.00	5.2
VII	20.159	171.77	3.3
VIII	23.373	199.16	3.0
IX	14.114	120.26	4.5
X	9.788	83.40	6.0
XI	8.409	71.65	5.4
XII	7.991	68.09	4.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.176	95.23	5.5
Ma	11.130	94.84	5.8
Me/Mi	10.860	92.54	5.7
Xo/Ju	11.690	99.61	5.8
Ve/Vi	13.051	111.20	5.4
Sa	11.984	102.11	2.7
Do	12.350	105.23	1.7
Lab	11.571	98.59	5.6
Fes	12.164	103.65	1.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	123	258	160
01	69	221	110
02	37	150	67
03	24	108	46
04	25	89	41
05	34	79	45
06	99	85	92
07	337	111	269
08	616	174	487
09	713	279	601
10	659	456	619
11	716	693	725
12	719	885	776
13	777	936	829
14	737	743	747
15	690	506	644
16	796	784	790
17	752	918	789
18	772	1.023	820
19	870	1.116	912
20	832	1.035	872
21	607	764	653
22	361	474	405
23	206	277	237
	11.571	12.164	11.736



Estación: **AG-41(17)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

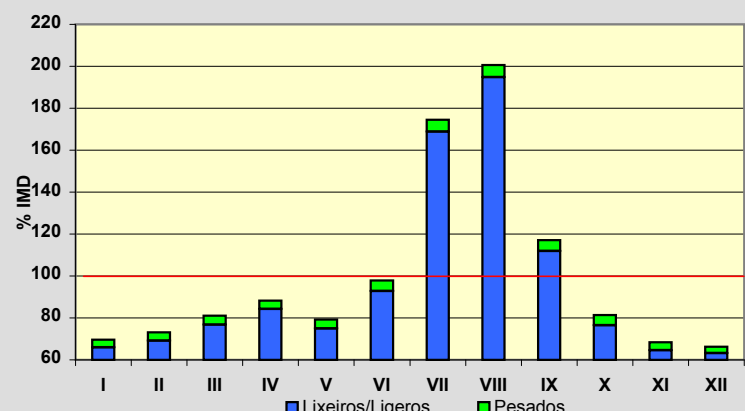
Rede/Red:

Sanxenxo (AG-41)IMD: **11.916** I_{30} : **2.260**

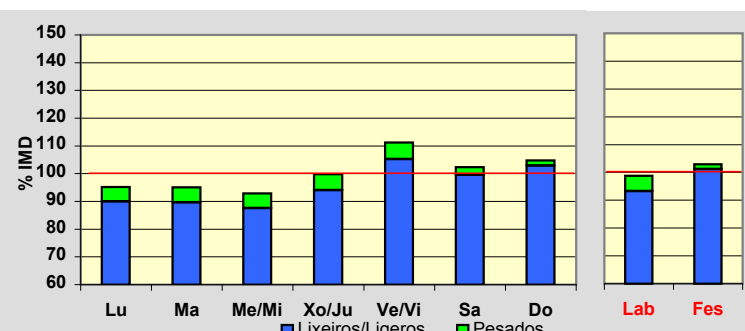
Treito/Tramo:

Enl. Nantes (Pol. Ind.) - Enl. Sanxenxo (VG-4.1)% Pes.: **4,5** I_{150} : **1.816****Variación Mensual**

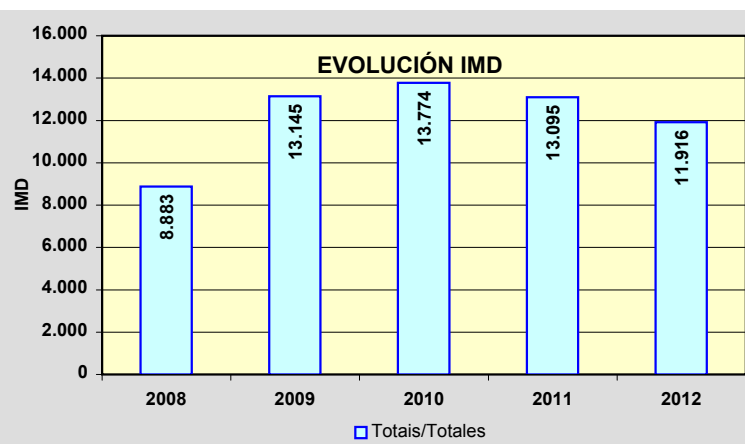
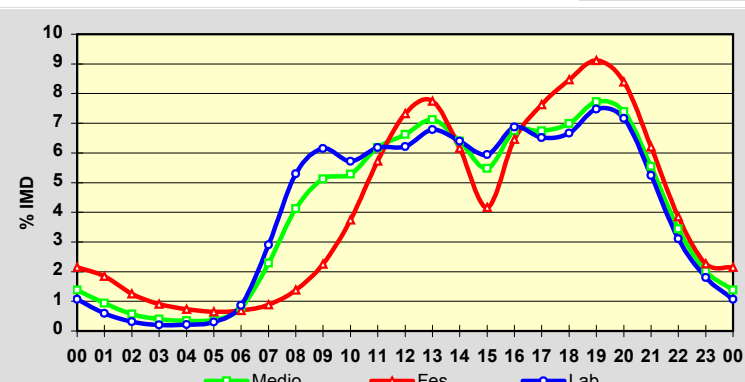
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.296	69.62	5.2
II	8.718	73.16	5.4
III	9.667	81.13	5.3
IV	10.520	88.28	4.5
V	9.438	79.20	5.4
VI	11.663	97.88	5.2
VII	20.786	174.44	3.2
VIII	23.908	200.64	2.9
IX	13.958	117.14	4.4
X	9.691	81.33	6.0
XI	8.146	68.36	5.5
XII	7.892	66.23	4.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.347	95.22	5.5
Ma	11.327	95.06	5.7
Me/Mi	11.065	92.86	5.7
Xo/Ju	11.888	99.77	5.7
Ve/Vi	13.257	111.25	5.4
Sa	12.197	102.36	2.7
Do	12.481	104.74	1.7
Lab	11.766	98.74	5.6
Fes	12.266	102.94	1.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	126	263	164
01	70	226	112
02	37	153	68
03	24	111	47
04	25	90	41
05	35	79	45
06	101	85	93
07	342	108	272
08	623	169	491
09	724	277	610
10	673	459	630
11	727	703	736
12	731	899	789
13	798	950	849
14	753	756	762
15	699	511	653
16	809	793	803
17	767	936	804
18	784	1.039	833
19	880	1.118	921
20	843	1.030	881
21	617	761	661
22	366	472	410
23	212	278	241
	11.766	12.266	11.916

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: AG-57(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Baiona (AG-57)

Treito/Tramo:

Valmiñor (PO-552) - Enl. de Sabaris

IMD:

1.993

 I_{30} :

504

% Pes.:

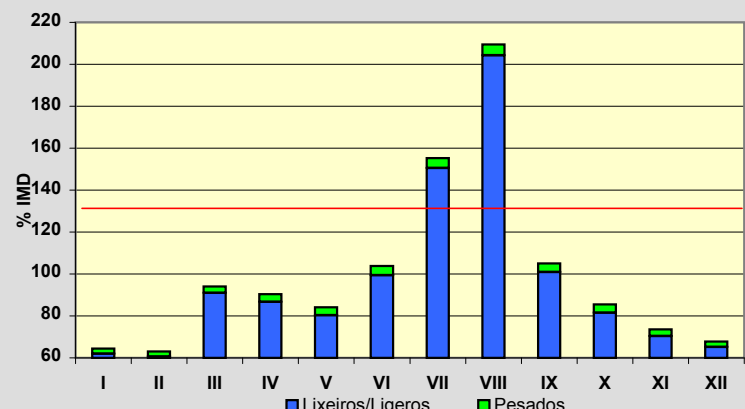
3,7

 I_{150} :

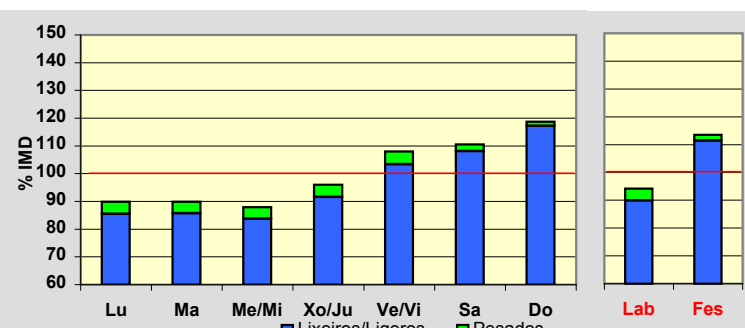
342

Variación Mensual

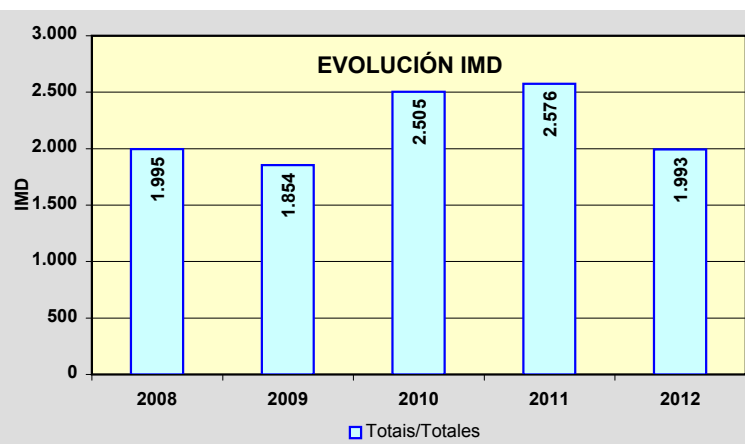
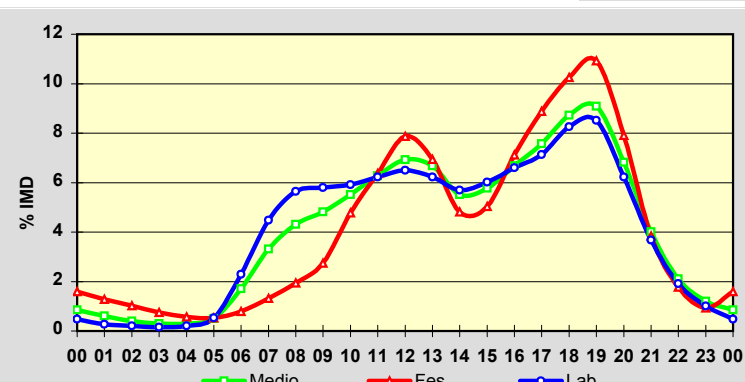
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.285	64.48	3.9
II	1.257	63.07	4.0
III	1.873	93.98	3.2
IV	1.800	90.32	3.9
V	1.677	84.14	4.5
VI	2.070	103.86	4.3
VII	3.093	155.19	3.0
VIII	4.176	209.53	2.5
IX	2.093	105.02	3.9
X	1.703	85.45	4.6
XI	1.468	73.66	4.5
XII	1.352	67.84	3.8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.792	89.91	4.9
Ma	1.792	89.91	4.7
Me/Mi	1.753	87.96	4.7
Xo/Ju	1.914	96.04	4.6
Ve/Vi	2.153	108.03	4.3
Sa	2.202	110.49	2.1
Do	2.367	118.77	1.3
Lab	1.878	94.23	4.6
Fes	2.262	113.50	1.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	9	36	17
01	5	29	12
02	4	23	8
03	3	17	6
04	4	13	6
05	10	12	10
06	43	18	34
07	84	30	66
08	106	44	86
09	109	62	96
10	111	108	110
11	117	144	125
12	122	178	138
13	117	157	133
14	107	109	110
15	113	114	115
16	124	161	133
17	134	201	151
18	155	232	174
19	160	247	181
20	117	179	136
21	69	87	80
22	36	40	42
23	19	21	24
	1.878	2.262	1.993

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: AG-57(19)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Puxeiros

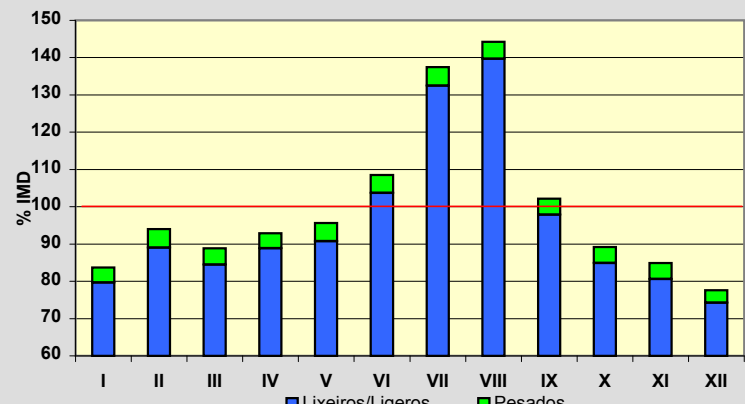
IMD: 9.935 I₃₀: 1.290

Treito/Tramo:

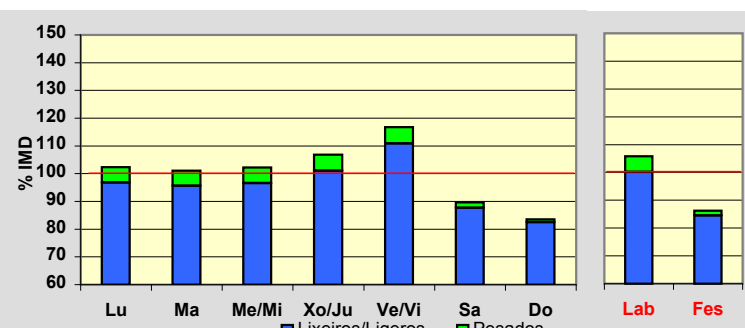
Enl. de Vincios - Puxeiros (VG-20)

% Pes.: 4,4 I₁₅₀: 1.074**Variación Mensual**

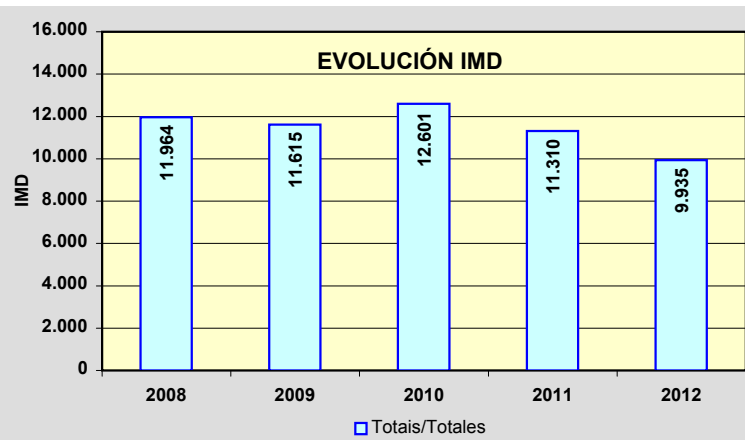
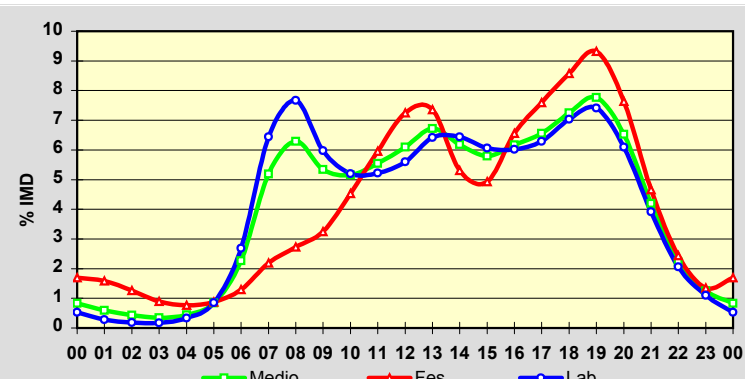
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.315	83.69	4.8
II	9.339	94.00	5.3
III	8.832	88.90	5.0
IV	9.231	92.91	4.4
V	9.499	95.61	5.1
VI	10.785	108.56	4.5
VII	13.656	137.45	3.6
VIII	14.335	144.29	3.2
IX	10.150	102.16	4.2
X	8.858	89.16	4.8
XI	8.436	84.91	5.1
XII	7.709	77.59	4.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.171	102.38	5.4
Ma	10.041	101.07	5.4
Me/Mi	10.152	102.18	5.5
Xo/Ju	10.610	106.79	5.3
Ve/Vi	11.606	116.82	5.1
Sa	8.904	89.62	2.2
Do	8.300	83.54	1.3
Lab	10.508	105.77	5.3
Fes	8.569	86.25	2.0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	56	145	83
01	30	136	59
02	19	108	43
03	18	77	34
04	35	66	44
05	90	75	84
06	282	111	225
07	677	188	516
08	806	234	625
09	628	278	530
10	546	388	512
11	549	510	551
12	588	621	605
13	674	630	668
14	677	455	614
15	637	422	575
16	633	562	613
17	661	651	652
18	739	735	720
19	779	799	772
20	640	654	648
21	411	399	417
22	217	209	221
23	116	116	124
	10.508	8.569	9.935



Estación: CG-4.1(0)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2012

Nome/Nombre:

Túnel Domaio (CG-4.1)

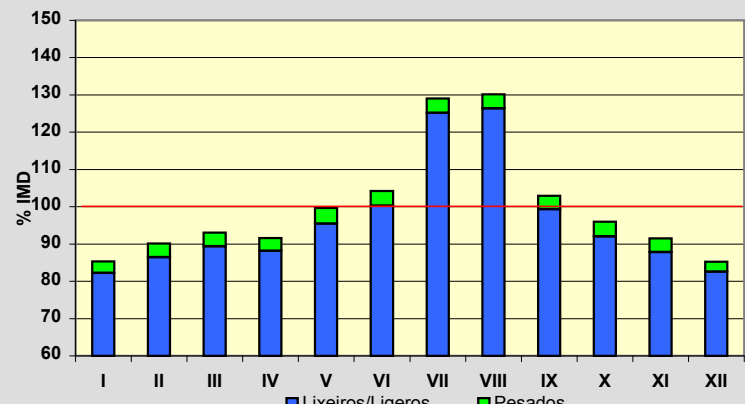
IMD: 14.208 I₃₀: 1.569

Treito/Tramo:

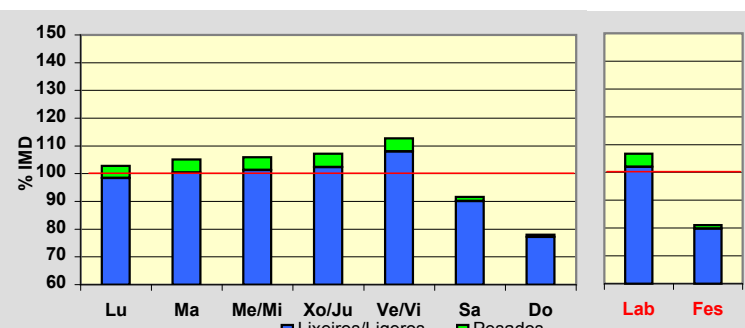
Rande (PO-551) - Enl. Domaio (Estda. Dep.)

% Pes.: 3,6 I₁₅₀: 1.369**Variación Mensual**

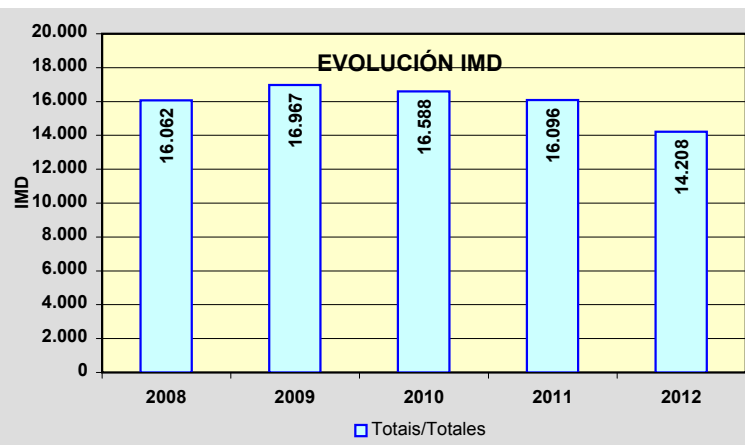
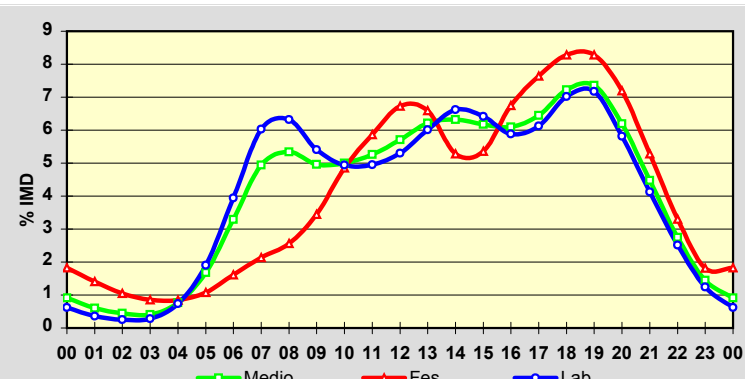
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.130	85.37	3.7
II	12.813	90.18	4.1
III	13.222	93.06	4.0
IV	13.011	91.58	3.7
V	14.161	99.67	4.2
VI	14.812	104.25	3.8
VII	18.338	129.07	3.0
VIII	18.499	130.20	2.9
IX	14.622	102.91	3.5
X	13.633	95.95	4.1
XI	13.004	91.53	4.0
XII	12.113	85.25	3.1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.610	102.83	4.3
Ma	14.941	105.16	4.5
Me/Mi	15.057	105.98	4.4
Xo/Ju	15.227	107.17	4.5
Ve/Vi	16.023	112.77	4.2
Sa	13.020	91.64	1.6
Do	11.081	77.99	1.0
Lab	15.163	106.72	4.4
Fes	11.521	81.09	1.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	94	210	129
01	54	162	85
02	39	121	64
03	42	98	58
04	112	97	109
05	288	124	238
06	598	186	467
07	914	246	702
08	959	295	758
09	820	397	705
10	749	559	711
11	751	676	748
12	804	775	811
13	911	759	883
14	1.004	608	898
15	973	617	877
16	892	777	866
17	929	880	916
18	1.064	954	1.026
19	1.088	954	1.045
20	882	829	880
21	625	608	636
22	382	380	390
23	189	209	206
	15.163	11.521	14.208



Estación: **PO-205(1)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Silleda (PO-205)

IMD:

3.909 I_{30} : **653**

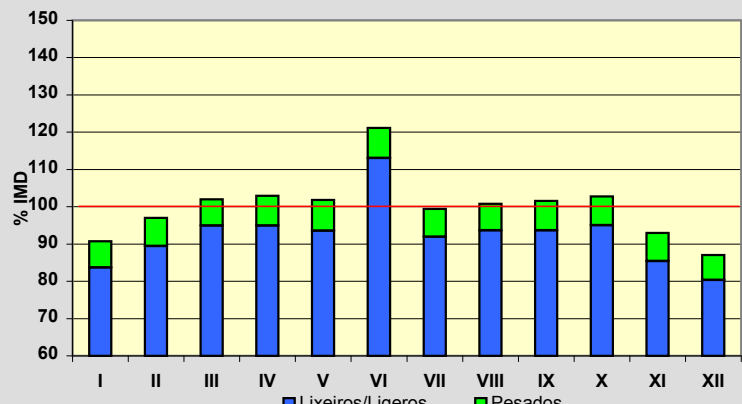
Treito/Tramo:

Silleda - Vila de Cruces

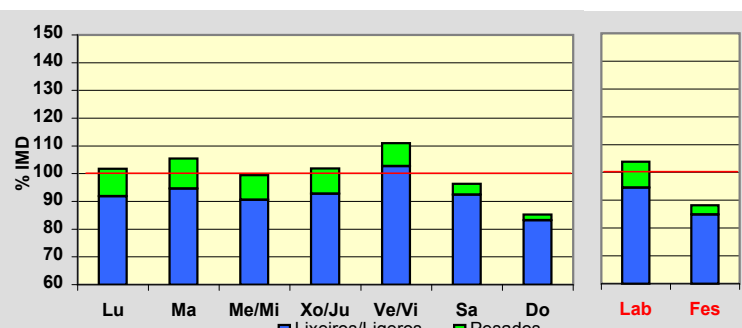
% Pes.:

7,5 I_{150} : **357****Variación Mensual**

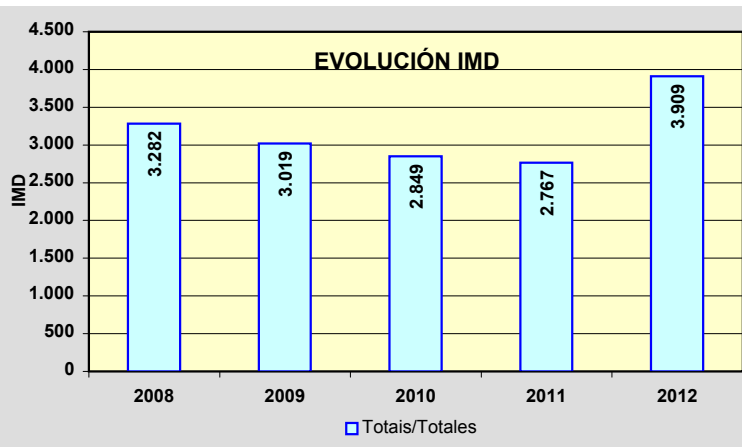
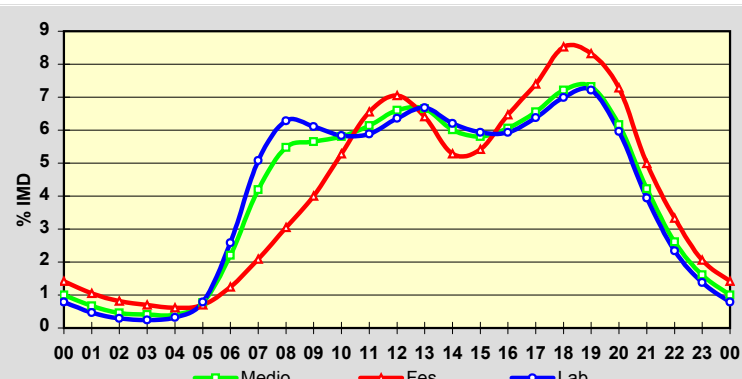
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.548	90.76	7.8
II	3.793	97.03	7.8
III	3.988	102.02	6.9
IV	4.023	102.92	7.7
V	3.979	101.79	8.1
VI	4.737	121.18	6.7
VII	3.887	99.44	7.5
VIII	3.941	100.82	7.1
IX	3.970	101.56	7.8
X	4.016	102.74	7.5
XI	3.635	92.99	8.1
XII	3.404	87.08	7.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.978	101.77	9.7
Ma	4.121	105.42	10.2
Me/Mi	3.886	99.41	8.9
Xo/Ju	3.982	101.87	8.9
Ve/Vi	4.339	111.00	7.5
Sa	3.765	96.32	4.1
Do	3.333	85.26	2.4
Lab	4.060	103.86	9.0
Fes	3.449	88.23	3.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	32	49	39
01	19	36	26
02	12	28	18
03	10	24	16
04	13	21	16
05	32	24	30
06	105	43	86
07	206	72	164
08	255	105	214
09	248	138	221
10	237	182	227
11	239	226	240
12	258	243	258
13	271	221	260
14	252	182	235
15	241	187	227
16	241	223	237
17	259	255	256
18	284	294	282
19	293	287	286
20	242	251	241
21	160	172	165
22	95	115	102
23	56	71	63
	4.060	3.449	3.909



Estación: **PO-221(4)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Moraña

Treito/Tramo:

Moraña - Campo Lameiro

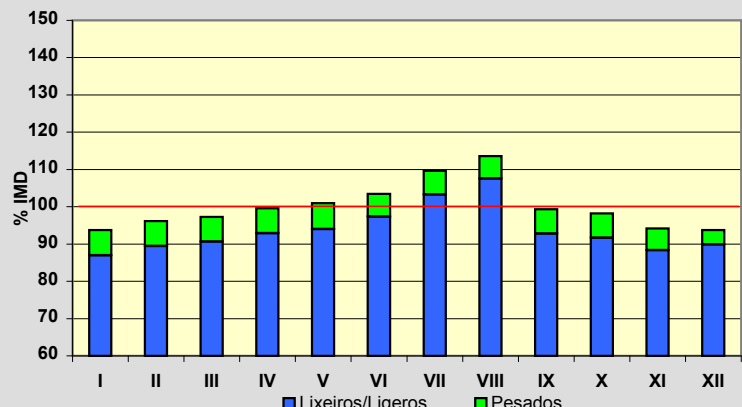
IMD:

3.007 I_{30} : **290**

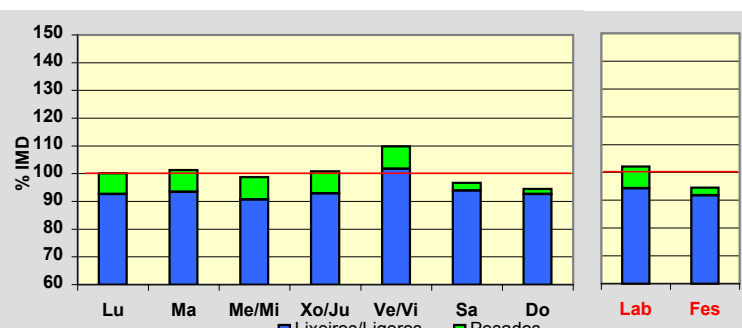
% Pes.:

6,3 I_{150} : **253****Variación Mensual**

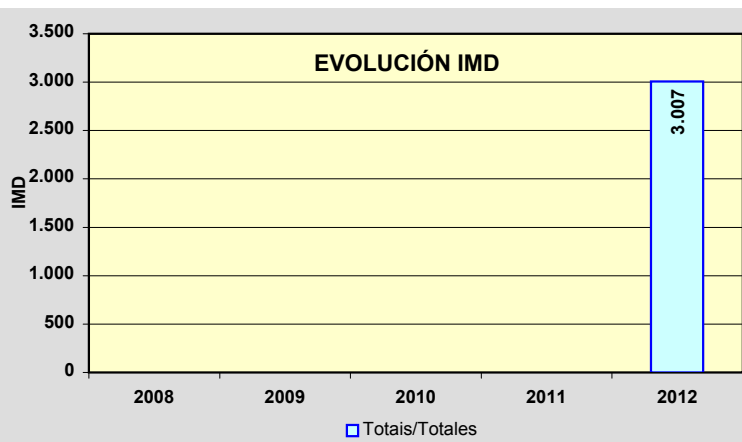
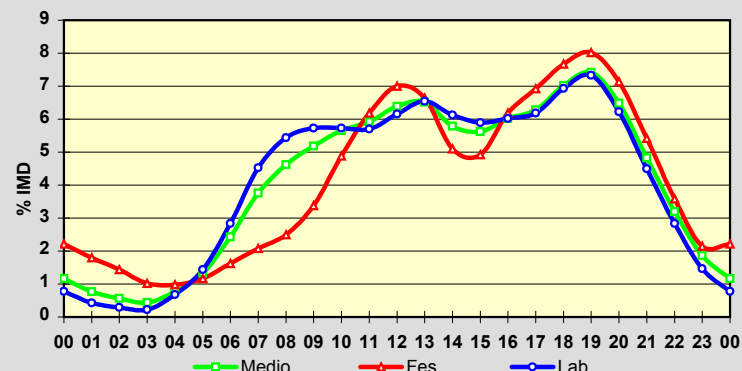
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.819	93.75	7.2
II	2.892	96.18	7.0
III	2.924	97.24	6.8
IV	2.995	99.60	6.7
V	3.035	100.93	6.9
VI	3.110	103.43	5.9
VII	3.298	109.68	5.8
VIII	3.415	113.57	5.3
IX	2.987	99.33	6.6
X	2.953	98.20	6.6
XI	2.832	94.18	6.2
XII	2.818	93.71	4.1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.010	100.10	7.4
Ma	3.046	101.30	7.7
Me/Mi	2.971	98.80	8.2
Xo/Ju	3.032	100.83	7.9
Ve/Vi	3.303	109.84	7.4
Sa	2.907	96.67	2.9
Do	2.841	94.48	1.9
Lab	3.071	102.13	7.7
Fes	2.844	94.58	3.0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	24	63	35
01	13	51	23
02	9	41	17
03	7	29	13
04	21	28	23
05	44	33	40
06	87	46	73
07	139	59	113
08	167	71	139
09	176	96	156
10	176	139	170
11	175	176	178
12	189	199	192
13	201	189	196
14	188	145	174
15	181	140	169
16	185	176	181
17	190	197	189
18	213	218	211
19	225	228	223
20	191	203	195
21	138	154	145
22	87	102	96
23	45	61	56
	3.071	2.844	3.007



Estación: **PO-223(6)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**Rede/Red: **S**

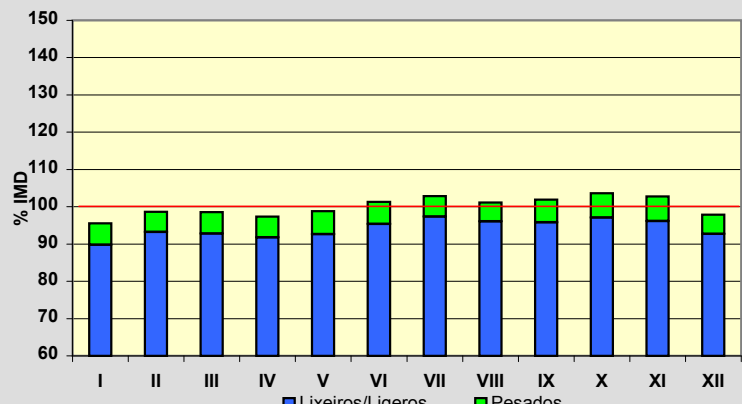
Nome/Nombre:

Xeve (PO-223)**IMD: 1.721 I₃₀: 172**

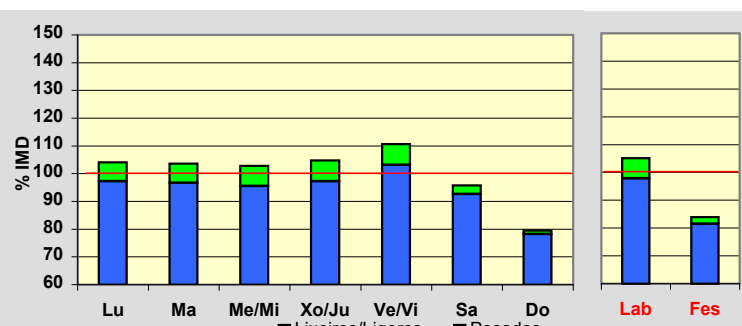
Treito/Tramo:

PO-224 - Campo Lameiro**% Pes.: 5,8 I₁₅₀: 156****Variación Mensual**

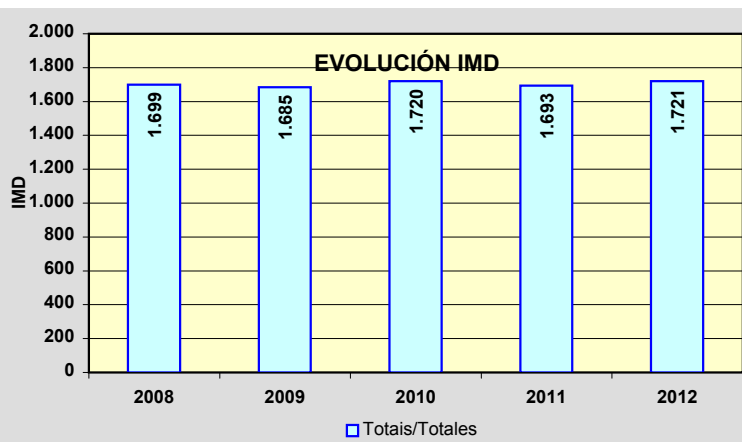
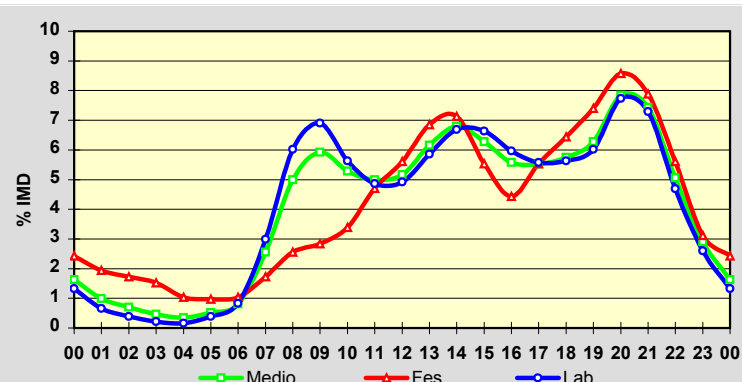
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.644	95.53	6.0
II	1.698	98.66	5.5
III	1.696	98.55	5.8
IV	1.675	97.33	5.7
V	1.700	98.78	6.2
VI	1.744	101.34	5.9
VII	1.770	102.85	5.3
VIII	1.741	101.16	5.0
IX	1.754	101.92	6.0
X	1.783	103.60	6.3
XI	1.768	102.73	6.4
XII	1.684	97.85	5.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.792	104.13	6.6
Ma	1.784	103.66	6.7
Me/Mi	1.769	102.79	7.0
Xo/Ju	1.803	104.76	7.2
Ve/Vi	1.904	110.63	6.8
Sa	1.648	95.76	3.3
Do	1.369	79.55	1.7
Lab	1.810	105.17	6.9
Fes	1.445	83.96	2.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	24	35	28
01	12	28	17
02	7	25	12
03	4	22	8
04	3	15	6
05	7	14	9
06	15	15	14
07	54	25	44
08	109	37	86
09	125	41	102
10	102	49	91
11	88	68	86
12	89	81	89
13	106	99	106
14	121	103	117
15	120	80	108
16	108	64	96
17	101	80	95
18	102	93	99
19	109	107	108
20	140	124	135
21	132	114	128
22	85	81	87
23	47	45	50
	1.810	1.445	1.721



Estación: **PO-233(2)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

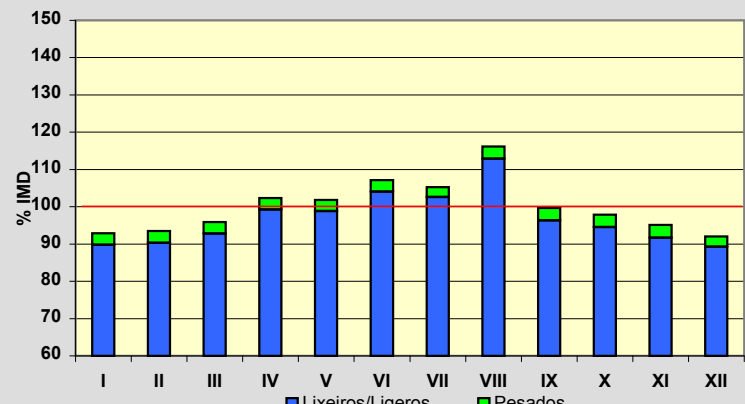
Nome/Nombre:

Ponte Bora (PO-233)IMD: **1.940** I_{30} : **195**

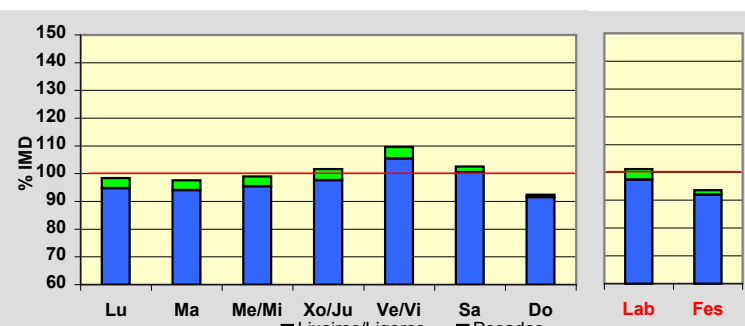
Treito/Tramo:

Ponte Bora - Carballedo% Pes.: **3,1** I_{150} : **171****Variación Mensual**

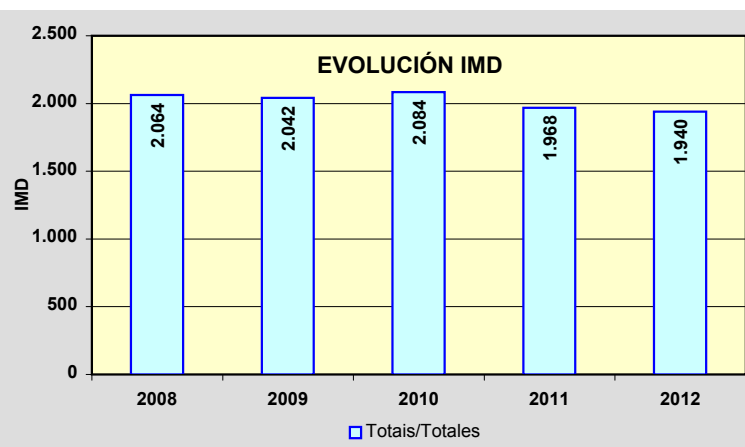
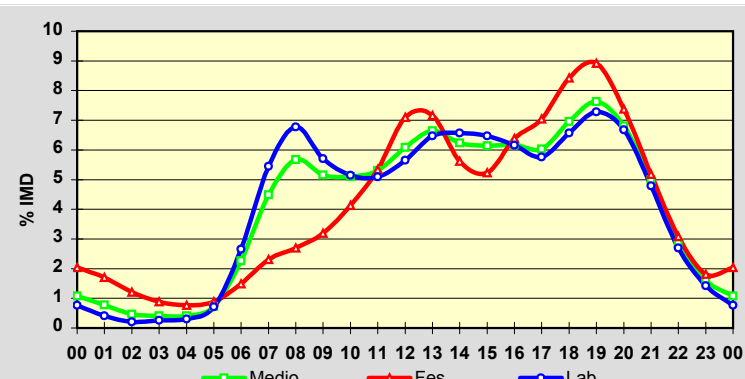
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.802	92.89	3.3
II	1.814	93.51	3.4
III	1.860	95.88	3.2
IV	1.985	102.32	3.0
V	1.976	101.86	3.0
VI	2.079	107.16	2.9
VII	2.042	105.26	2.5
VIII	2.254	116.19	2.8
IX	1.934	99.69	3.4
X	1.899	97.89	3.4
XI	1.846	95.15	3.6
XII	1.786	92.06	3.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.909	98.40	3.7
Ma	1.893	97.58	3.6
Me/Mi	1.921	99.02	3.6
Xo/Ju	1.972	101.65	4.0
Ve/Vi	2.127	109.64	3.8
Sa	1.990	102.58	2.0
Do	1.794	92.47	1.1
Lab	1.963	101.19	3.7
Fes	1.816	93.61	1.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	15	37	21
01	8	31	15
02	4	22	9
03	5	16	8
04	6	14	8
05	14	16	14
06	52	27	44
07	107	42	87
08	133	49	110
09	112	58	100
10	101	75	99
11	100	97	103
12	111	129	118
13	127	130	129
14	129	102	121
15	127	95	119
16	121	116	120
17	113	128	117
18	129	153	135
19	143	162	148
20	131	134	132
21	94	94	97
22	53	56	55
23	28	33	31
	1.963	1.816	1.940



Estación: **PO-244(3)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Ponte Caldelas

IMD:

1.482 I_{30} : **153**

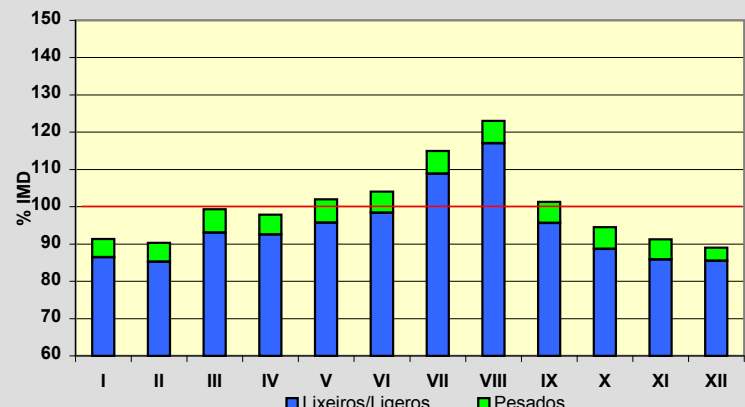
Treito/Tramo:

Ponte Caldelas - Soutomaior

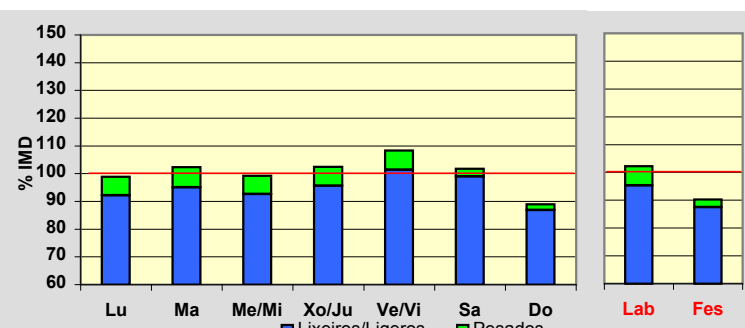
% Pes.:

5,5 I_{150} : **134****Variación Mensual**

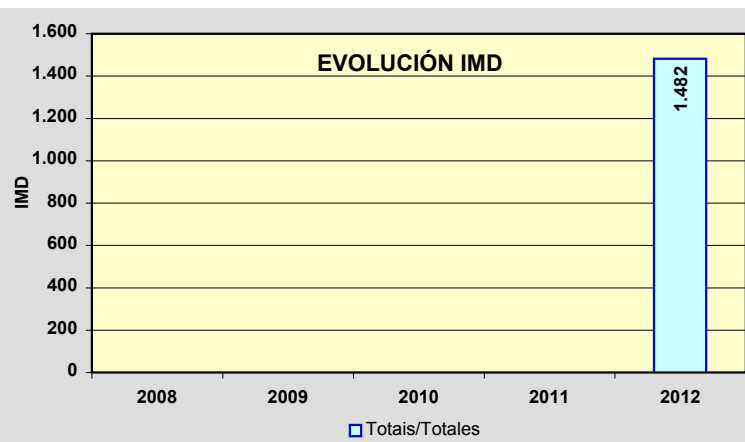
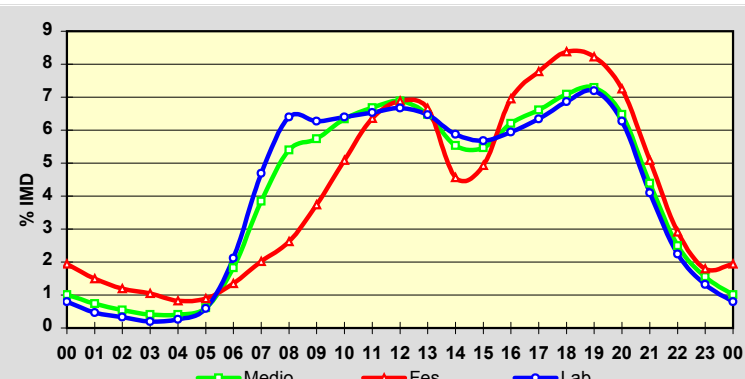
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.354	91.36	5.4
II	1.338	90.28	5.6
III	1.472	99.33	6.3
IV	1.450	97.84	5.4
V	1.511	101.96	6.1
VI	1.542	104.05	5.4
VII	1.704	114.98	5.3
VIII	1.823	123.01	4.9
IX	1.501	101.28	5.6
X	1.401	94.53	6.2
XI	1.353	91.30	6.0
XII	1.319	89.00	3.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.465	98.85	6.7
Ma	1.517	102.36	7.1
Me/Mi	1.471	99.26	6.7
Xo/Ju	1.518	102.43	6.6
Ve/Vi	1.606	108.37	6.4
Sa	1.508	101.75	2.7
Do	1.319	89.00	2.4
Lab	1.515	102.23	6.7
Fes	1.337	90.22	3.0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	12	26	15
01	7	20	11
02	5	16	8
03	3	14	6
04	4	11	6
05	9	12	9
06	32	18	27
07	71	27	57
08	97	35	80
09	95	50	85
10	97	68	94
11	99	85	99
12	101	92	102
13	98	89	96
14	89	61	82
15	86	66	81
16	90	93	92
17	96	104	98
18	104	112	105
19	109	110	108
20	95	97	96
21	62	68	65
22	34	39	37
23	20	24	23
	1.515	1.337	1.482



Estación: **PO-250(2)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Redondela

IMD:

3.226 I_{30} : **306**

Treito/Tramo:

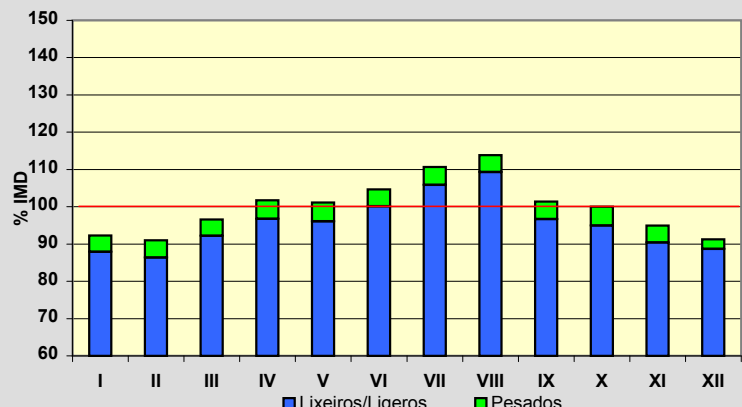
Redondela - Pazos de Borbén (PO-253)

Redondela

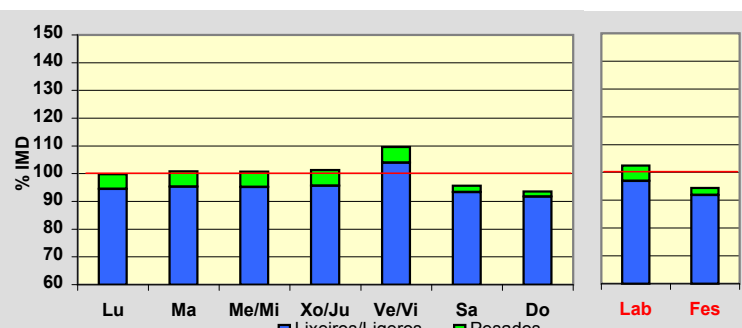
% Pes.:

4,5 I_{150} : **271****Variación Mensual**

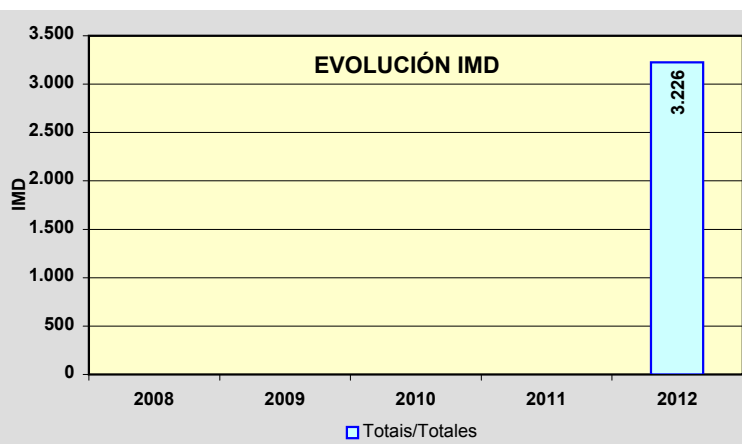
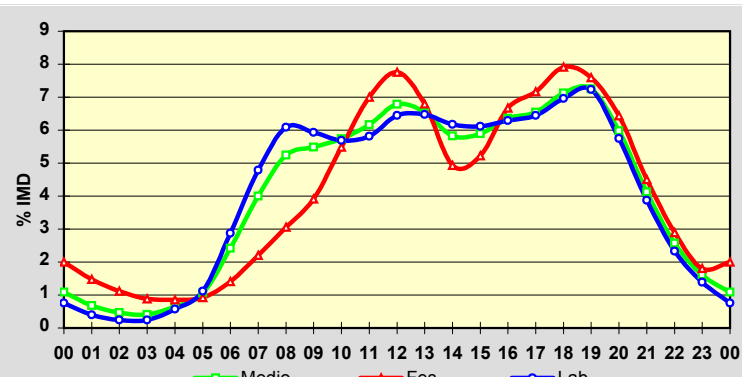
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.978	92,31	4,8
II	2.937	91,04	5,1
III	3.117	96,62	4,6
IV	3.281	101,70	4,9
V	3.262	101,12	5,0
VI	3.375	104,62	4,3
VII	3.571	110,69	4,4
VIII	3.674	113,89	4,0
IX	3.272	101,43	4,7
X	3.227	100,03	5,1
XI	3.063	94,95	4,8
XII	2.943	91,23	2,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.218	99,75	5,3
Ma	3.252	100,81	5,5
Me/Mi	3.250	100,74	5,5
Xo/Ju	3.268	101,30	5,6
Ve/Vi	3.537	109,64	5,2
Sa	3.085	95,63	2,4
Do	3.019	93,58	2,0
Lab	3.304	102,42	5,4
Fes	3.044	94,36	2,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	25	61	35
01	13	45	22
02	8	34	15
03	8	27	13
04	19	26	21
05	37	28	34
06	95	43	78
07	158	67	129
08	201	93	169
09	196	119	177
10	188	167	185
11	192	213	199
12	213	236	219
13	214	207	211
14	204	150	188
15	202	159	190
16	208	203	205
17	213	218	211
18	230	241	230
19	239	231	234
20	190	196	193
21	128	137	133
22	77	88	83
23	46	55	52
	3.304	3.044	3.226



Estación: **PO-252(12)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Moscoso

IMD:

360 I_{30} : **52**

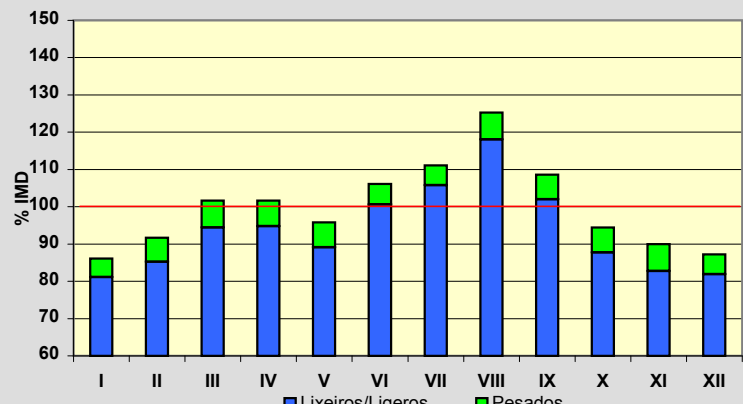
Treito/Tramo:

Mondariz - Moscoso

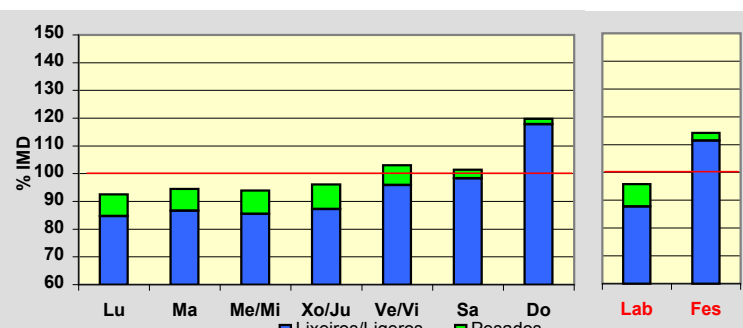
% Pes.:

6,3 I_{150} : **40****Variación Mensual**

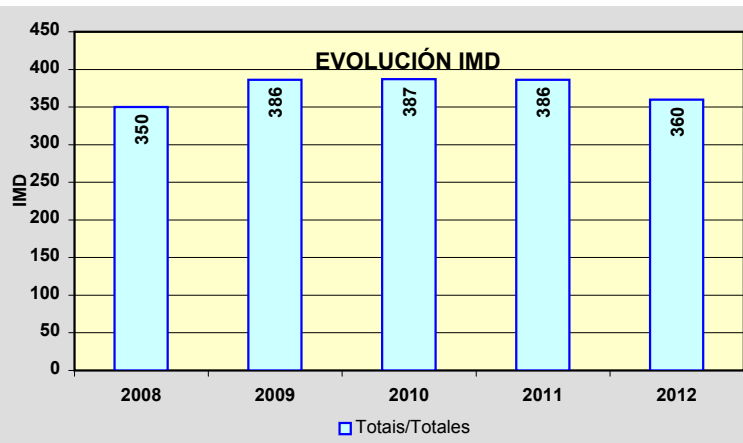
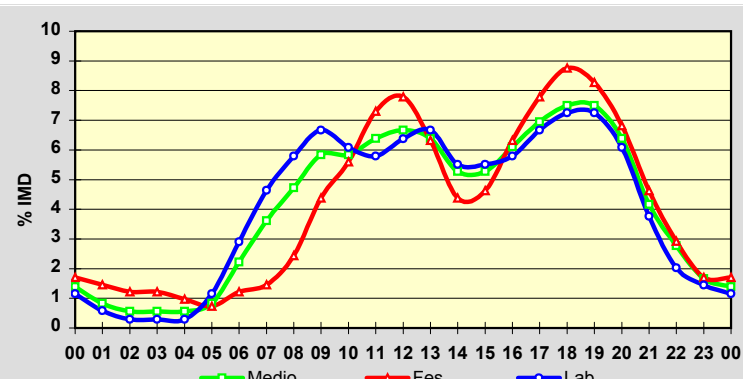
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	310	86.11	5.8
II	330	91.67	7.0
III	366	101.67	7.1
IV	366	101.67	6.8
V	345	95.83	7.0
VI	382	106.11	5.2
VII	400	111.11	4.8
VIII	451	125.28	5.8
IX	391	108.61	6.1
X	340	94.44	7.1
XI	324	90.00	8.0
XII	314	87.22	6.1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	333	92.50	8.4
Ma	340	94.44	8.2
Me/Mi	338	93.89	8.9
Xo/Ju	346	96.11	9.2
Ve/Vi	371	103.06	7.0
Sa	365	101.39	3.0
Do	431	119.72	1.6
Lab	345	95.83	8.4
Fes	411	114.17	2.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	4	7	5
01	2	6	3
02	1	5	2
03	1	5	2
04	1	4	2
05	4	3	3
06	10	5	8
07	16	6	13
08	20	10	17
09	23	18	21
10	21	23	21
11	20	30	23
12	22	32	24
13	23	26	23
14	19	18	19
15	19	19	19
16	20	26	22
17	23	32	25
18	25	36	27
19	25	34	27
20	21	28	23
21	13	19	15
22	7	12	10
23	5	7	6
	345	411	360

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: **PO-254(3)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

S

Treito/Tramo:

Prado**Ponteareas - Prado**

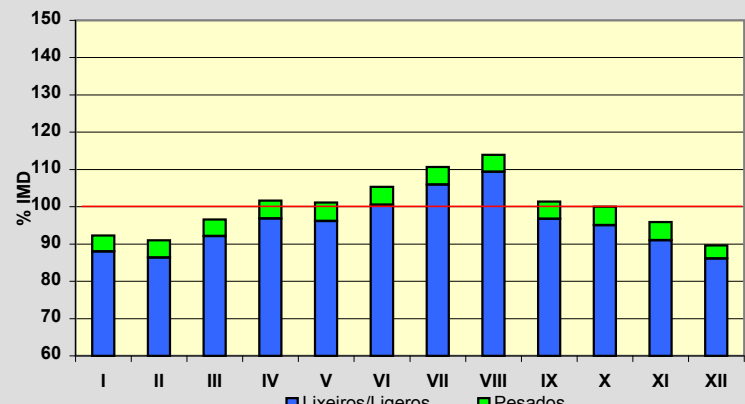
IMD:

5.762 I_{30} :**546**

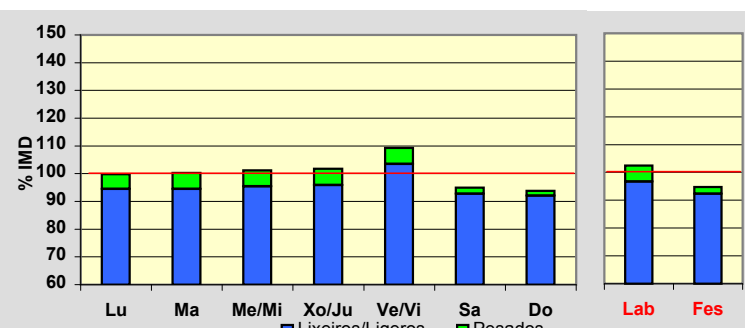
% Pes.:

4,6 I_{150} :**482****Variación Mensual**

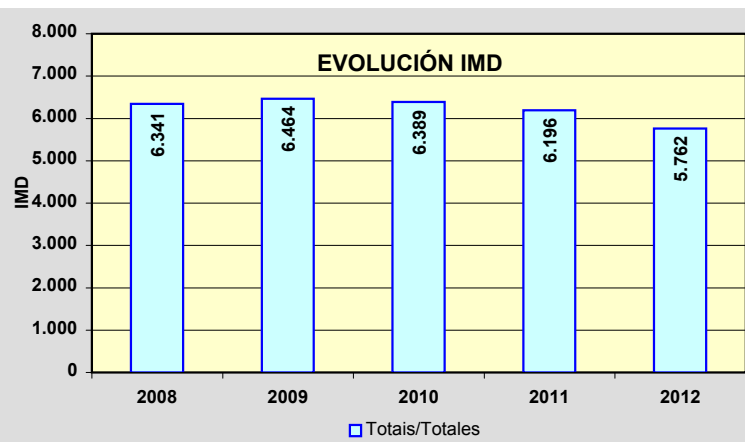
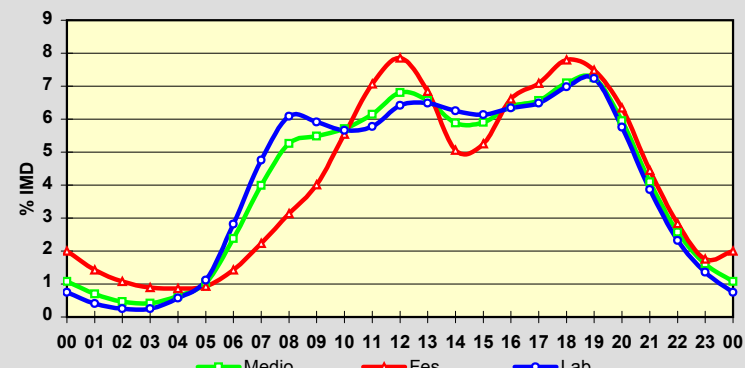
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.318	92,29	4,7
II	5.245	91,03	5,1
III	5.566	96,60	4,6
IV	5.859	101,68	4,8
V	5.825	101,09	4,9
VI	6.071	105,36	4,6
VII	6.378	110,69	4,3
VIII	6.564	113,92	4,0
IX	5.844	101,42	4,6
X	5.763	100,02	5,0
XI	5.524	95,87	5,1
XII	5.162	89,59	3,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.754	99,86	5,4
Ma	5.775	100,23	5,7
Me/Mi	5.831	101,20	5,7
Xo/Ju	5.861	101,72	5,7
Ve/Vi	6.299	109,32	5,3
Sa	5.471	94,95	2,3
Do	5.405	93,80	1,9
Lab	5.902	102,43	5,6
Fes	5.461	94,78	2,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	44	109	62
01	24	78	40
02	15	59	27
03	15	49	24
04	34	47	37
05	66	51	60
06	166	78	137
07	281	122	230
08	359	171	303
09	349	219	316
10	334	303	329
11	341	386	354
12	379	429	392
13	383	374	379
14	369	276	339
15	362	287	340
16	374	361	368
17	383	387	378
18	412	426	409
19	427	409	418
20	340	346	343
21	228	243	236
22	137	155	148
23	80	96	93
	5.902	5.461	5.762



Estación: **PO-255(3)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Rede/Red: **PC****Caritel**

Treito/Tramo:

Ponte Caldelas - Caritel (PO-241)

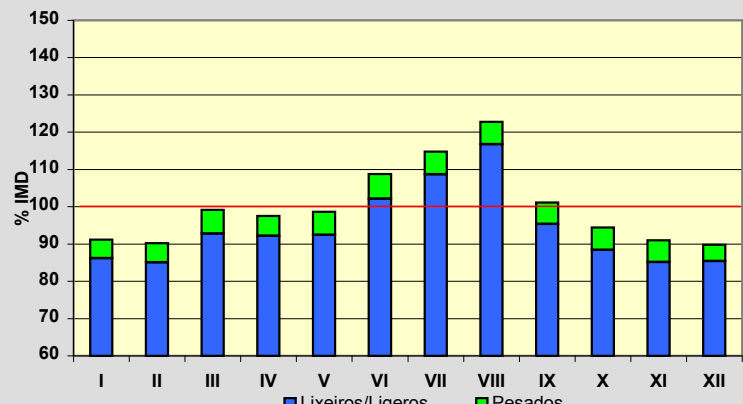
IMD:

2.215 I_{30} : **230**

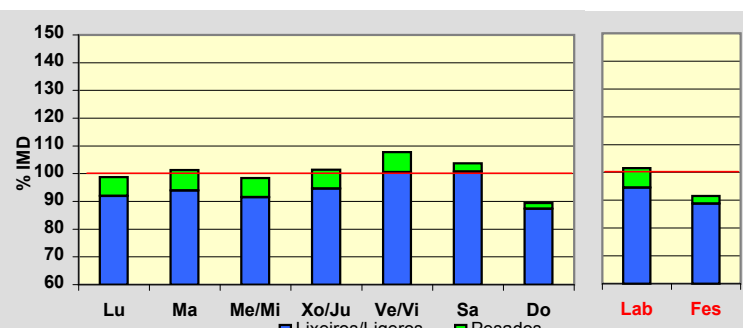
% Pes.:

5,7 I_{150} : **201****Variación Mensual**

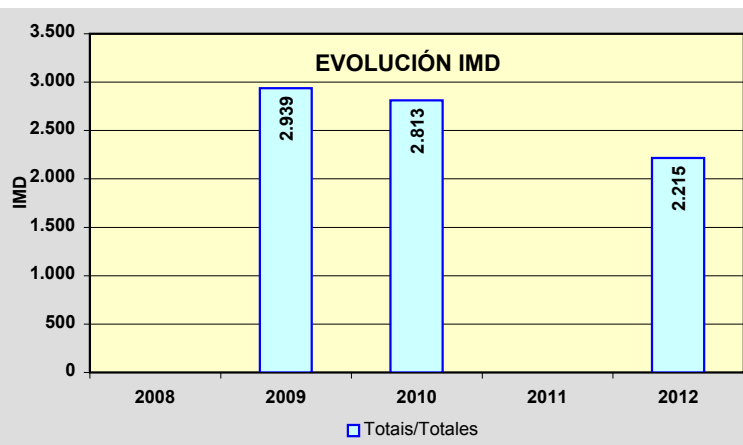
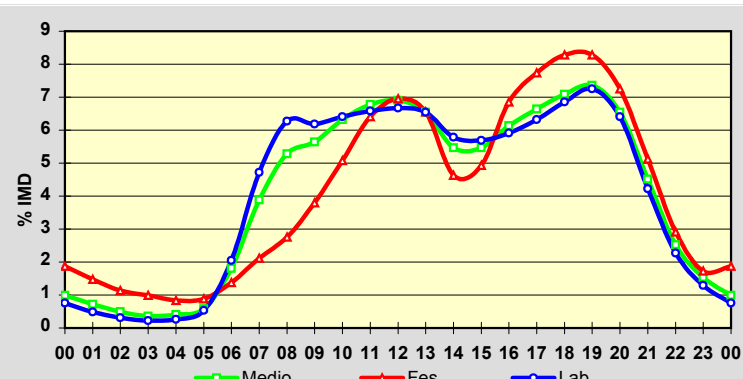
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.020	91.20	5.5
II	1.998	90.20	5.7
III	2.196	99.14	6.4
IV	2.161	97.56	5.5
V	2.185	98.65	6.3
VI	2.409	108.76	6.1
VII	2.542	114.76	5.3
VIII	2.720	122.80	4.9
IX	2.240	101.13	5.7
X	2.091	94.40	6.3
XI	2.016	91.02	6.4
XII	1.989	89.80	4.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.189	98.83	7.0
Ma	2.245	101.35	7.3
Me/Mi	2.179	98.37	7.0
Xo/Ju	2.247	101.44	6.7
Ve/Vi	2.387	107.77	6.7
Sa	2.297	103.70	2.9
Do	1.980	89.39	2.3
Lab	2.248	101.49	6.9
Fes	2.028	91.56	3.1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	17	38	22
01	11	30	16
02	7	23	11
03	5	20	8
04	6	17	9
05	12	18	13
06	46	28	40
07	106	43	86
08	141	56	117
09	139	77	125
10	144	103	140
11	148	130	150
12	150	141	153
13	147	133	145
14	130	94	121
15	128	100	121
16	133	139	136
17	142	157	147
18	154	168	157
19	163	168	163
20	144	147	145
21	95	104	100
22	51	59	56
23	29	35	34
	2.248	2.028	2.215



Estación: **PO-307(3)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Illa de Arousa

IMD:

7.334 I_{30} : **1.030**

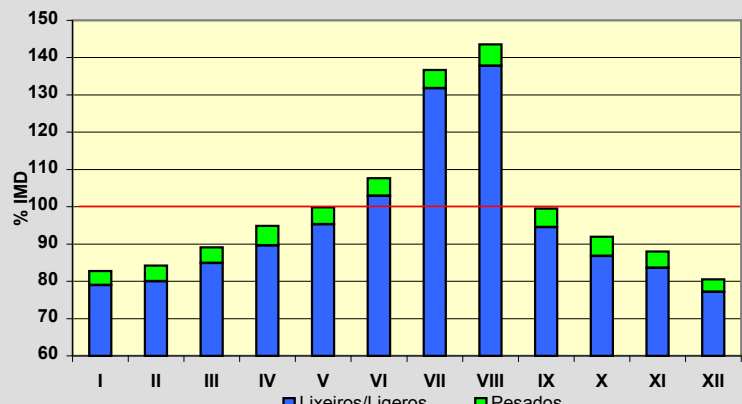
Treito/Tramo:

PO-549 - Illa de Arousa

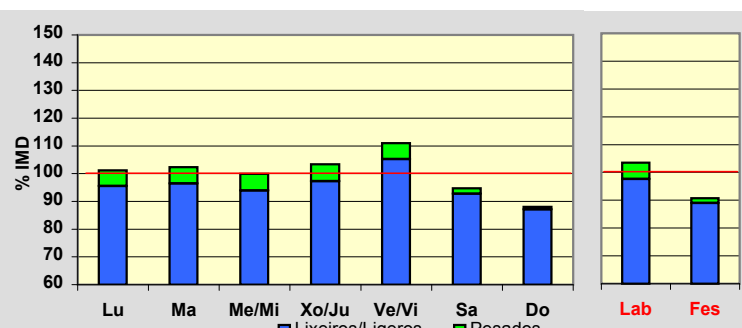
% Pes.:

4,6 I_{150} : **833****Variación Mensual**

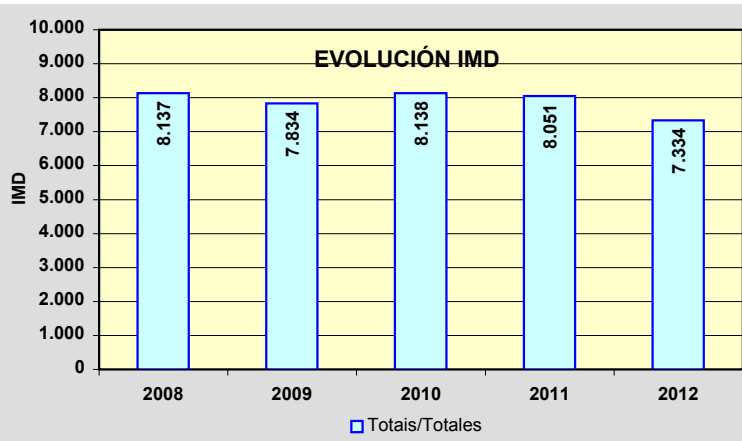
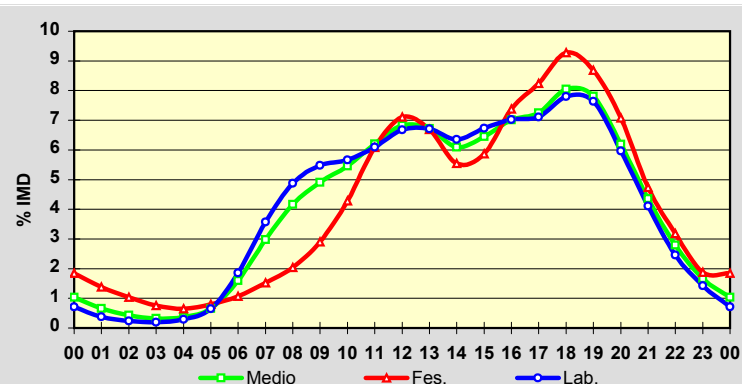
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.067	82.72	4.5
II	6.176	84.21	5.0
III	6.537	89.13	4.7
IV	6.956	94.85	5.5
V	7.325	99.88	4.6
VI	7.894	107.64	4.4
VII	10.027	136.72	3.6
VIII	10.528	143.55	4.0
IX	7.296	99.48	5.0
X	6.741	91.91	5.6
XI	6.456	88.03	5.0
XII	5.908	80.56	4.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.420	101.17	5.6
Ma	7.504	102.32	5.7
Me/Mi	7.332	99.97	6.1
Xo/Ju	7.584	103.41	5.9
Ve/Vi	8.137	110.95	5.2
Sa	6.948	94.74	2.1
Do	6.453	87.99	1.0
Lab	7.592	103.52	5.7
Fes	6.658	90.78	2.0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	54	123	76
01	29	92	48
02	18	69	32
03	15	50	24
04	22	43	27
05	49	53	48
06	141	71	117
07	271	101	218
08	370	136	305
09	416	193	360
10	430	285	400
11	463	405	455
12	507	473	501
13	509	445	493
14	482	369	447
15	511	391	473
16	533	491	514
17	540	549	532
18	592	618	590
19	580	578	573
20	453	471	454
21	312	315	320
22	187	212	205
23	108	125	122
	7.592	6.658	7.334



Estación: **PO-308(1)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**Rede/Red: **PC**

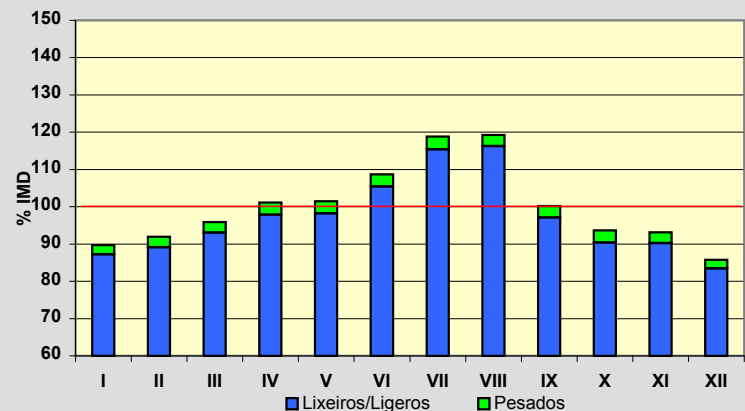
Nome/Nombre:

PoioIMD: **17.452** I_{30} : **1.401**

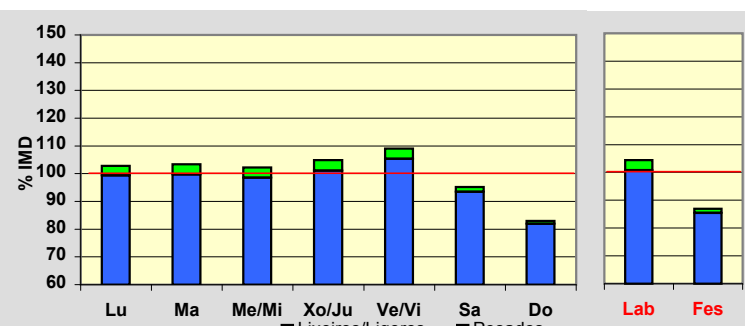
Treito/Tramo:

Poio (PO-309) - Poio (PO-535)% Pes.: **3,0** I_{150} : **1.328****Variación Mensual**

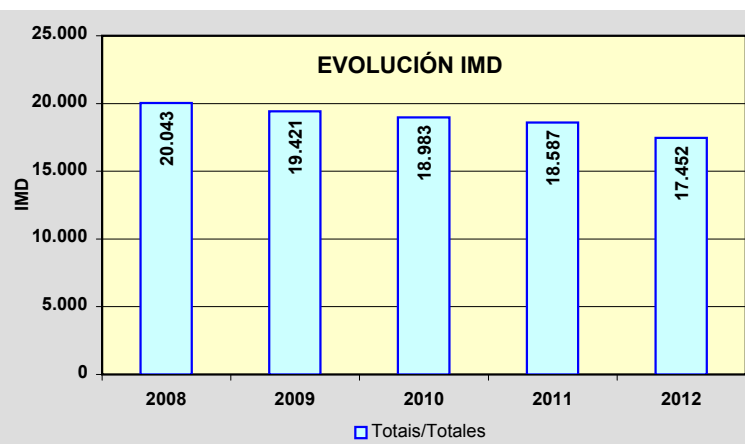
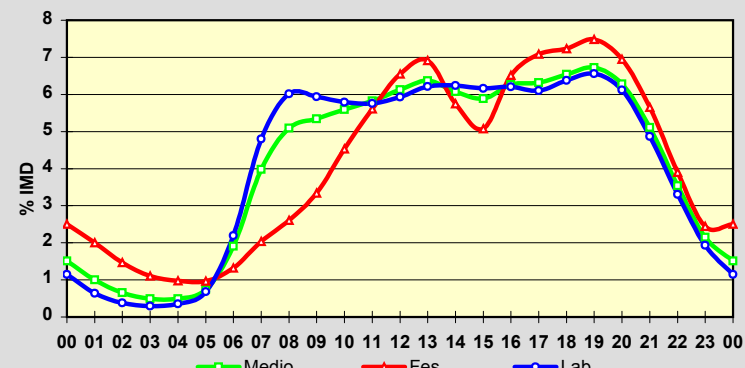
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	15.654	89.70	2.8
II	16.050	91.97	3.1
III	16.729	95.86	2.9
IV	17.649	101.13	3.2
V	17.708	101.47	3.2
VI	18.968	108.69	3.0
VII	20.736	118.82	2.9
VIII	20.814	119.26	2.5
IX	17.484	100.18	3.1
X	16.349	93.68	3.5
XI	16.249	93.11	3.1
XII	14.964	85.74	2.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	17.948	102.84	3.4
Ma	18.051	103.43	3.6
Me/Mi	17.843	102.24	3.6
Xo/Ju	18.314	104.94	3.7
Ve/Vi	19.020	108.98	3.3
Sa	16.620	95.23	1.8
Do	14.469	82.91	1.2
Lab	18.229	104.45	3.5
Fes	15.164	86.89	1.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	210	380	263
01	117	304	175
02	69	222	114
03	54	167	86
04	64	148	86
05	125	147	129
06	399	200	333
07	874	309	694
08	1.096	395	889
09	1.082	506	932
10	1.056	687	976
11	1.050	851	1.016
12	1.081	993	1.069
13	1.132	1.048	1.112
14	1.138	871	1.060
15	1.124	770	1.027
16	1.131	988	1.093
17	1.112	1.074	1.103
18	1.162	1.097	1.142
19	1.196	1.134	1.173
20	1.115	1.054	1.097
21	888	857	891
22	602	592	617
23	352	370	375
	18.229	15.164	17.452



Estación: **PO-308(5)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**Rede/Red: **PC**

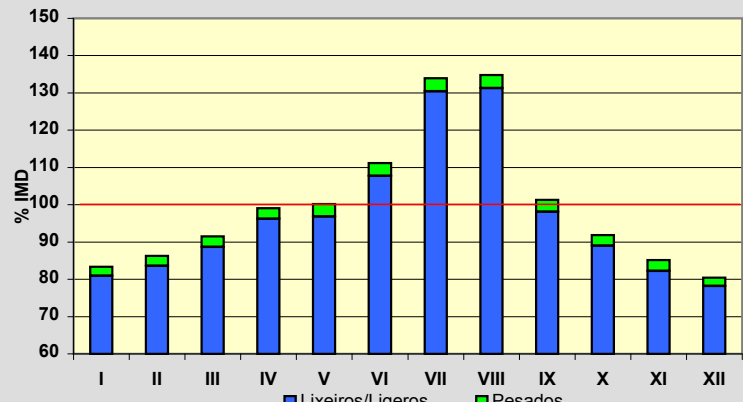
Nome/Nombre:

Combarro

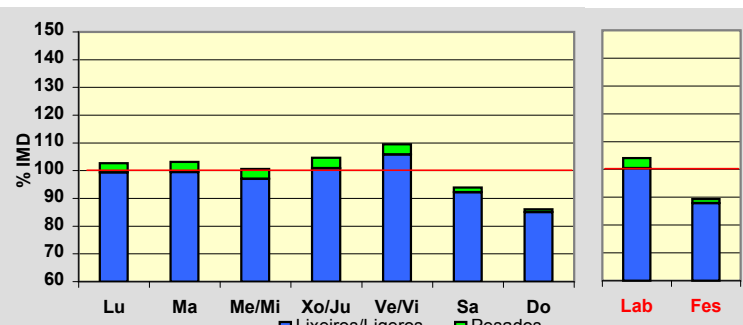
Treito/Tramo:

Poio (PO-535) - Samieira (PO-303)**IMD: 15.646 I₃₀: 1.497****% Pes.: 3,0 I₁₅₀: 1.394****Variación Mensual**

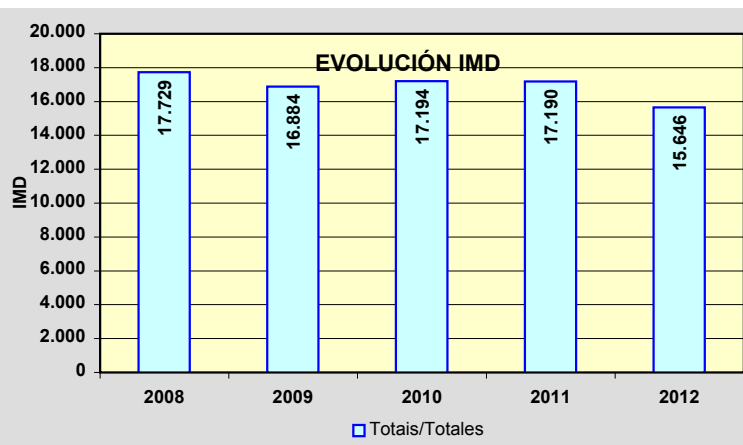
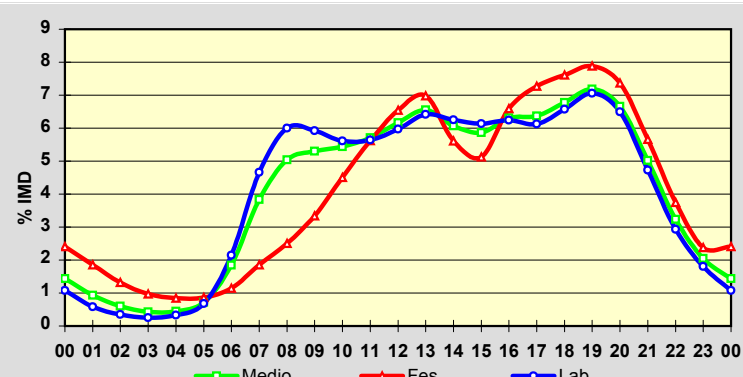
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	13.045	83.38	2.9
II	13.498	86.27	3.1
III	14.320	91.52	3.1
IV	15.496	99.04	2.8
V	15.671	100.16	3.3
VI	17.395	111.18	3.1
VII	20.957	133.94	2.6
VIII	21.091	134.80	2.6
IX	15.851	101.31	3.1
X	14.370	91.84	3.1
XI	13.319	85.13	3.4
XII	12.579	80.40	2.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	16.068	102.70	3.3
Ma	16.147	103.20	3.6
Me/Mi	15.734	100.56	3.5
Xo/Ju	16.368	104.61	3.6
Ve/Vi	17.135	109.52	3.4
Sa	14.691	93.90	1.8
Do	13.465	86.06	1.2
Lab	16.284	104.08	3.5
Fes	13.973	89.31	1.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	176	337	225
01	95	259	146
02	57	185	94
03	41	136	67
04	53	118	70
05	111	121	113
06	350	160	289
07	759	259	600
08	977	350	788
09	965	466	830
10	914	630	850
11	918	786	893
12	973	915	964
13	1.045	975	1.026
14	1.018	784	950
15	999	716	917
16	1.017	921	988
17	997	1.016	996
18	1.071	1.063	1.061
19	1.149	1.101	1.124
20	1.058	1.029	1.042
21	770	791	786
22	477	523	506
23	294	332	321
	16.284	13.973	15.646



Estación: **PO-308(14)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Sanxenxo

IMD:

10.652 I_{30} : **1.050**

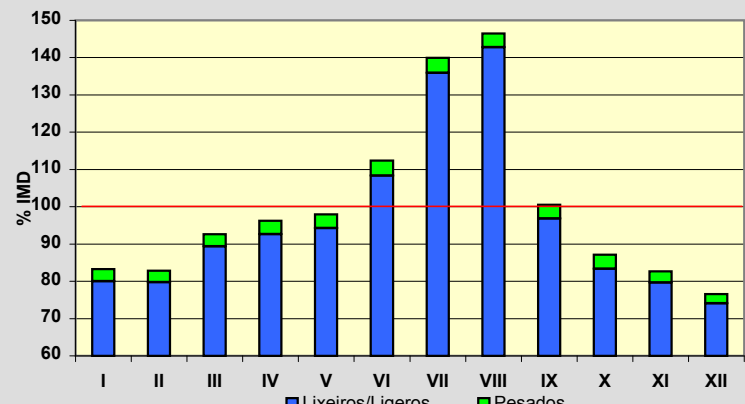
Treito/Tramo:

Samieira (PO-303) - Sanxenxo (PO-504)

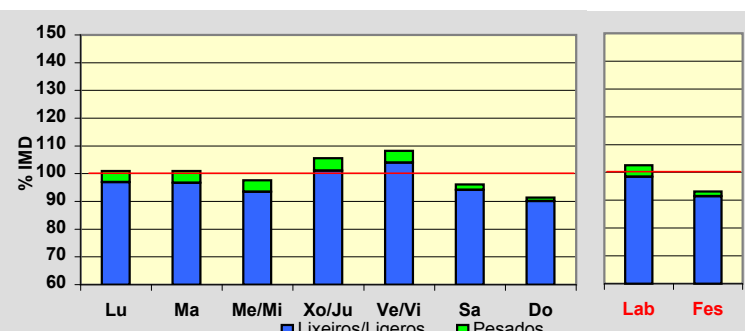
% Pes.:

3,5 I_{150} : **978****Variación Mensual**

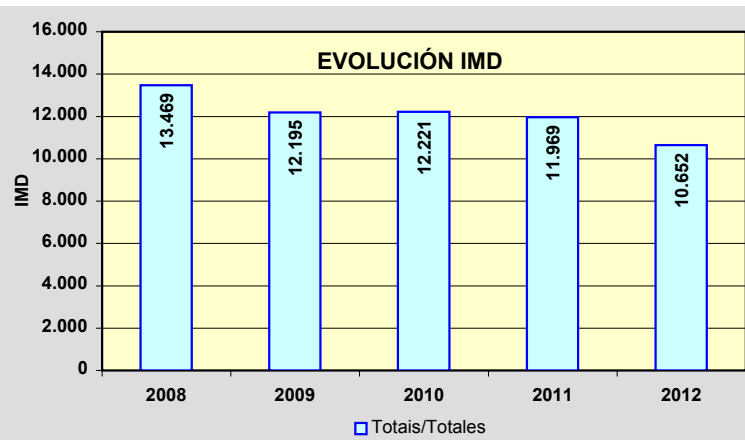
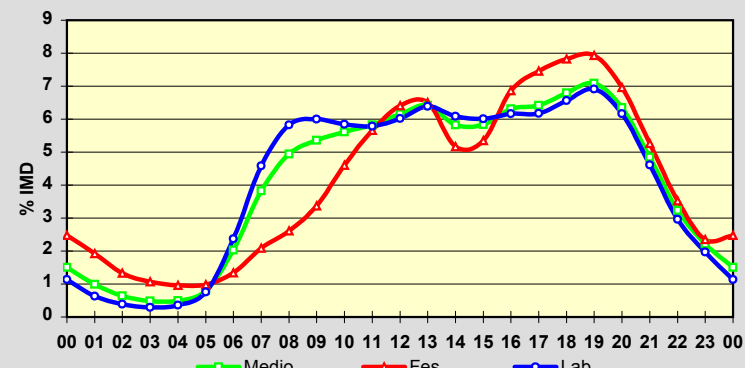
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.867	83,24	3,9
II	8.824	82,84	3,7
III	9.864	92,60	3,5
IV	10.255	96,27	3,8
V	10.434	97,95	3,8
VI	11.971	112,38	3,6
VII	14.906	139,94	2,9
VIII	15.600	146,45	2,5
IX	10.710	100,54	3,7
X	9.282	87,14	4,3
XI	8.804	82,65	3,6
XII	8.157	76,58	3,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.757	100,99	4,0
Ma	10.757	100,99	4,3
Me/Mi	10.396	97,60	4,2
Xo/Ju	11.244	105,56	4,2
Ve/Vi	11.523	108,18	3,9
Sa	10.237	96,10	2,0
Do	9.731	91,35	1,3
Lab	10.929	102,60	4,1
Fes	9.926	93,18	1,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	124	246	160
01	69	191	105
02	42	132	68
03	32	106	52
04	39	95	53
05	83	97	85
06	259	133	216
07	501	207	407
08	637	259	526
09	656	334	571
10	639	457	598
11	632	562	621
12	658	636	656
13	698	646	684
14	665	513	621
15	657	531	622
16	674	681	672
17	675	740	684
18	717	777	724
19	755	787	755
20	674	691	676
21	504	522	516
22	324	350	344
23	215	233	236
	10.929	9.926	10.652

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: **PO-308(21)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Portonovo

IMD:

4.039 I_{30} : **757**

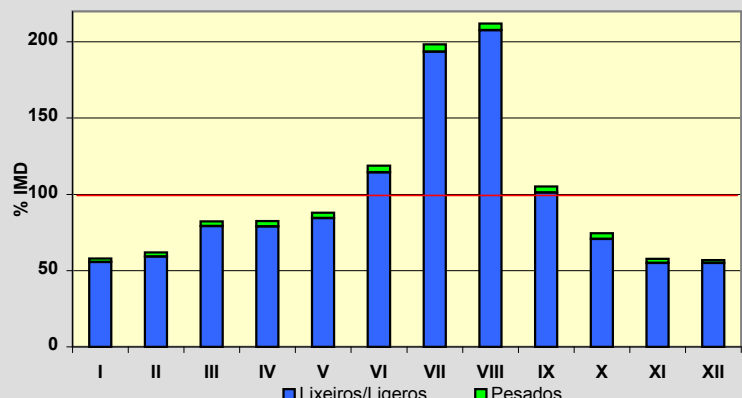
Treito/Tramo:

Portonovo (PO-364) - A Lanzada (PO-550)

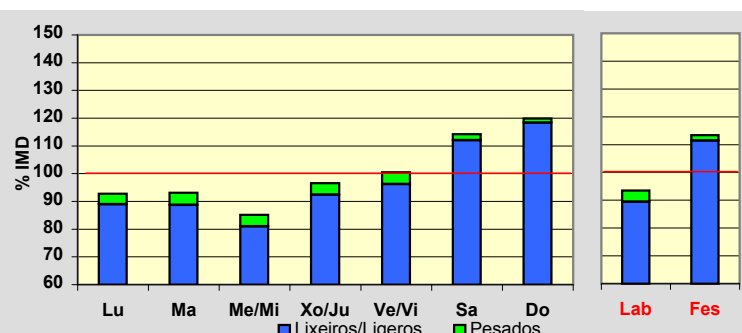
% Pes.:

3,5 I_{150} : **641****Variación Mensual**

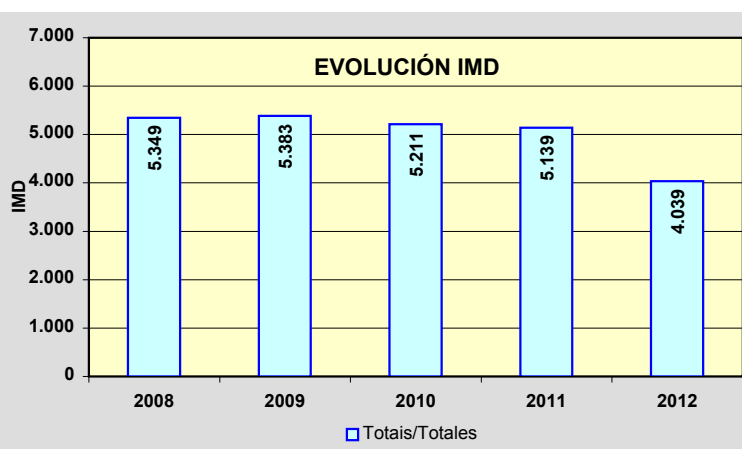
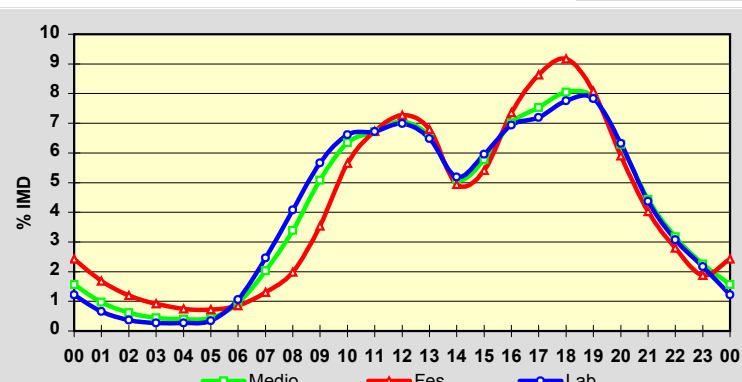
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.341	57.96	4.1
II	2.504	62.00	4.4
III	3.323	82.27	3.8
IV	3.331	82.47	4.3
V	3.550	87.89	4.1
VI	4.801	118.87	3.8
VII	8.015	198.44	2.5
VIII	8.564	212.03	2.1
IX	4.252	105.27	3.9
X	3.014	74.62	5.2
XI	2.332	57.74	4.7
XII	2.294	56.80	3.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.745	92.72	4.1
Ma	3.759	93.07	4.7
Me/Mi	3.441	85.19	4.9
Xo/Ju	3.900	96.56	4.3
Ve/Vi	4.059	100.50	4.3
Sa	4.612	114.19	1.9
Do	4.843	119.91	1.3
Lab	3.778	93.54	4.4
Fes	4.579	113.37	1.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	46	111	63
01	25	77	39
02	14	55	25
03	10	42	18
04	10	34	16
05	13	33	18
06	40	39	38
07	93	60	82
08	154	91	137
09	214	162	205
10	250	259	256
11	254	308	271
12	264	333	285
13	245	311	265
14	196	226	206
15	225	248	233
16	262	337	283
17	272	395	304
18	293	420	325
19	296	370	318
20	239	270	254
21	165	184	179
22	116	128	128
23	82	86	91
	3.778	4.579	4.039



Estación: **PO-313(6)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Marín (PO-313)

Treito/Tramo:

Enl. VG-4.4 - Enl. CG-4.1

IMD:

2.852 I_{30} : **277**

% Pes.:

3,7 I_{150} : **258****Variación Mensual**

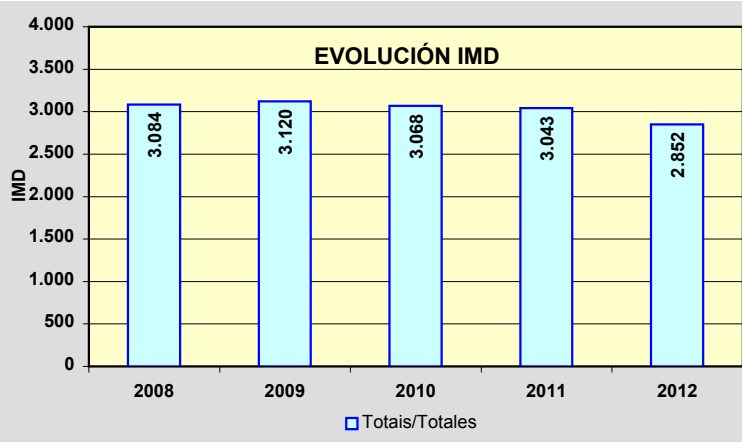
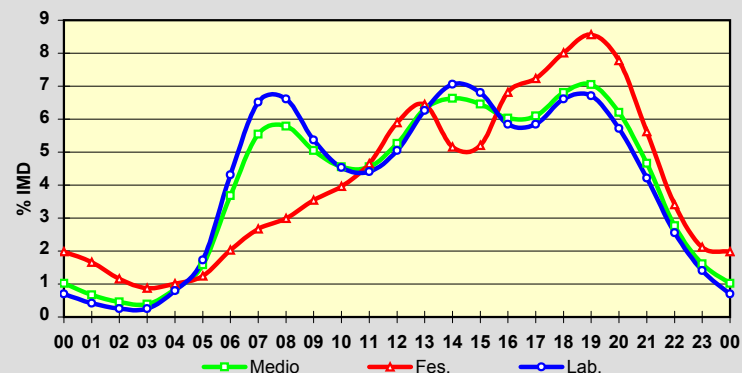
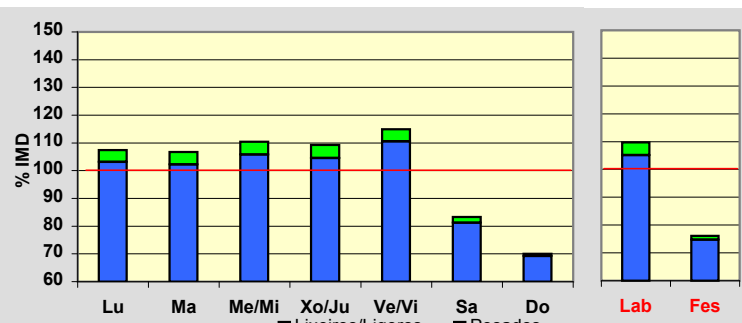
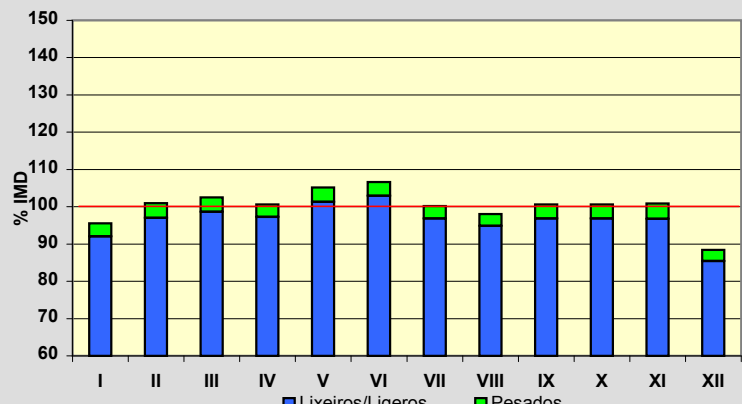
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.725	95.55	3.7
II	2.880	100.98	3.9
III	2.924	102.52	3.8
IV	2.869	100.60	3.3
V	3.000	105.19	3.7
VI	3.042	106.66	3.5
VII	2.858	100.21	3.4
VIII	2.797	98.07	3.3
IX	2.870	100.63	3.8
X	2.869	100.60	3.7
XI	2.877	100.88	4.1
XII	2.523	88.46	3.4

Semana Media

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.063	107.40	4.0
Ma	3.045	106.77	4.3
Me/Mi	3.150	110.45	4.2
Xo/Ju	3.117	109.29	4.4
Ve/Vi	3.279	114.97	3.9
Sa	2.375	83.27	2.5
Do	1.998	70.06	1.2
Lab	3.130	109.75	4.2
Fes	2.172	76.16	1.9

Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	22	43	29
01	13	36	19
02	8	25	13
03	8	19	11
04	25	22	24
05	54	27	45
06	135	44	105
07	204	58	158
08	207	65	165
09	168	77	144
10	142	86	130
11	138	101	130
12	158	128	150
13	196	140	180
14	221	112	189
15	213	113	184
16	183	148	172
17	183	157	174
18	207	174	194
19	210	186	201
20	179	169	177
21	132	122	133
22	80	74	79
23	44	46	46
	3.130	2.172	2.852



Estación: **PO-315(7)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

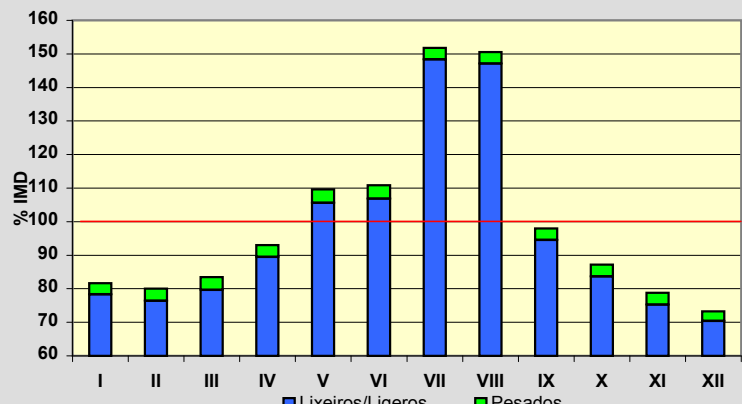
Rede/Red:

Menduiña

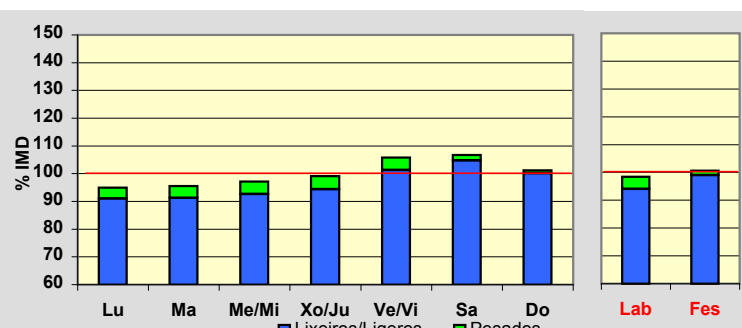
Treito/Tramo:

VG-4.6 - Cangas (PO-551)IMD: **5.431** I_{30} : **955**% Pes.: **3,5** I_{150} : **778****Variación Mensual**

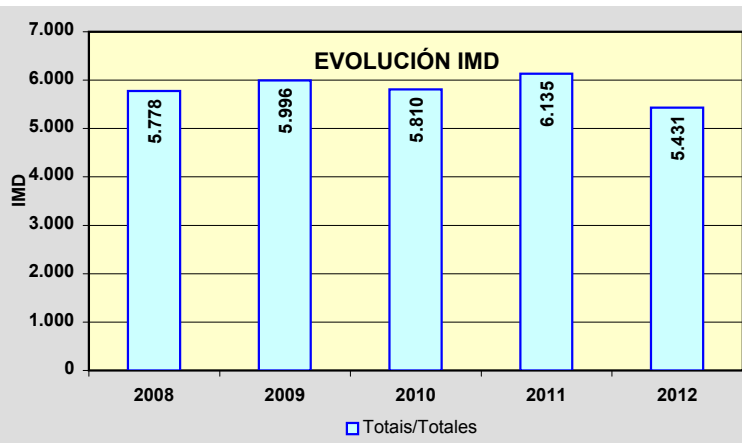
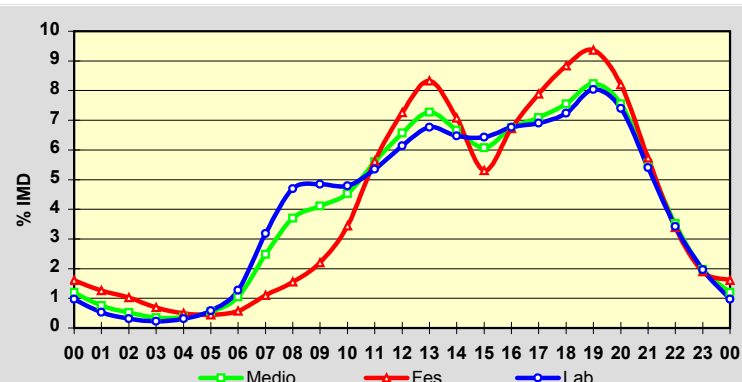
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.436	81.68	4.1
II	4.345	80.00	4.5
III	4.534	83.48	4.6
IV	5.052	93.02	3.8
V	5.951	109.57	3.6
VI	6.019	110.83	3.6
VII	8.245	151.81	2.3
VIII	8.179	150.60	2.3
IX	5.322	97.99	3.5
X	4.736	87.20	4.1
XI	4.278	78.77	4.5
XII	3.977	73.23	3.8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.157	94.95	4.1
Ma	5.188	95.53	4.5
Me/Mi	5.274	97.11	4.6
Xo/Ju	5.386	99.17	4.8
Ve/Vi	5.749	105.86	4.3
Sa	5.796	106.72	1.8
Do	5.495	101.18	1.0
Lab	5.348	98.47	4.5
Fes	5.465	100.63	1.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	52	88	65
01	28	69	41
02	17	56	28
03	12	38	19
04	17	27	20
05	31	24	30
06	68	31	57
07	170	60	135
08	251	85	201
09	259	120	223
10	256	188	246
11	286	307	304
12	328	397	357
13	362	455	395
14	346	387	362
15	344	290	330
16	362	367	366
17	369	431	385
18	387	483	410
19	430	512	447
20	396	448	410
21	289	313	302
22	183	185	191
23	105	104	107
	5.348	5.465	5.431



Estación: **PO-316(3)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**Rede/Red: **PC**

Nome/Nombre:

O Grove**IMD: 11.443 I₃₀: 1.578**

Treito/Tramo:

A Lanzada - O Grove**% Pes.: 5,3 I₁₅₀: 1.352****Variación Mensual**

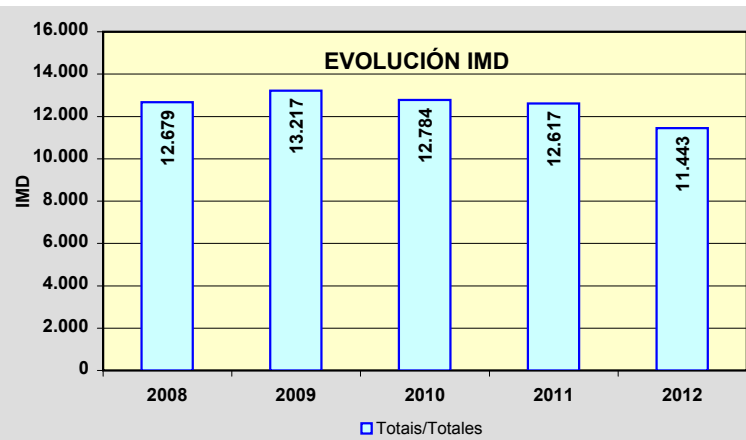
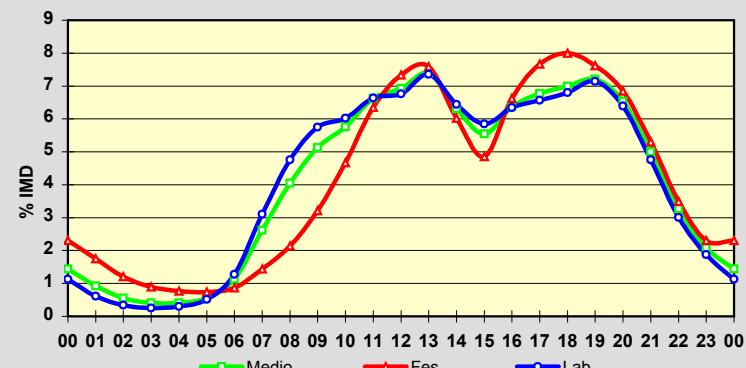
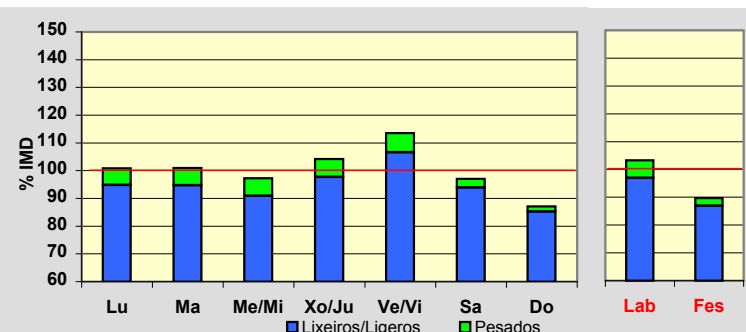
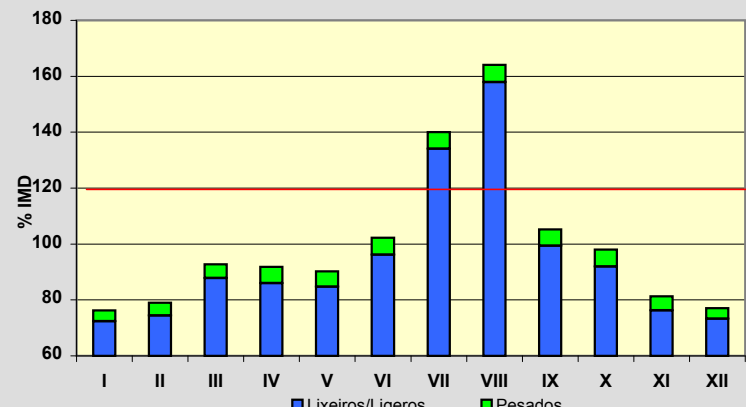
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.729	76.28	5.2
II	9.035	78.96	5.8
III	10.614	92.76	5.3
IV	10.510	91.85	6.4
V	10.324	90.22	6.1
VI	11.695	102.20	5.9
VII	16.027	140.06	4.3
VIII	18.782	164.14	3.8
IX	12.037	105.19	5.5
X	11.214	98.00	6.2
XI	9.307	81.33	6.2
XII	8.816	77.04	4.9

Semana Media

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.544	100.88	6.0
Ma	11.559	101.01	6.2
Me/Mi	11.134	97.30	6.5
Xo/Ju	11.928	104.24	6.2
Ve/Vi	12.992	113.54	6.1
Sa	11.108	97.07	3.3
Do	9.974	87.16	2.2
Lab	11.824	103.33	6.2
Fes	10.267	89.72	3.1

Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	133	237	165
01	73	180	106
02	40	124	64
03	30	92	47
04	36	79	47
05	61	76	64
06	151	89	129
07	367	148	299
08	563	220	463
09	680	330	587
10	712	479	659
11	785	652	758
12	800	753	793
13	870	779	845
14	762	618	722
15	691	498	635
16	750	680	728
17	777	787	775
18	804	821	800
19	844	782	825
20	756	703	748
21	562	544	572
22	355	359	374
23	222	237	238
	11.824	10.267	11.443



Estación: **PO-325(7)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**Rede/Red: **S**

Nome/Nombre:

Santa Marta (Saians)

IMD:

8.171 I_{30} : **1.026**

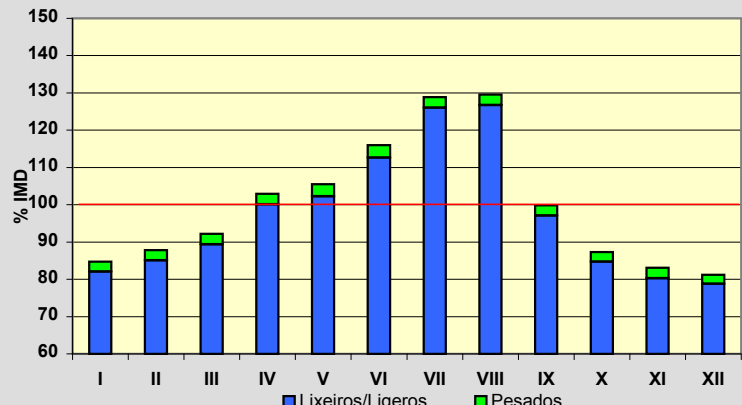
Treito/Tramo:

Canido (Estda. Dep.) - Praia América (AG-57-N)

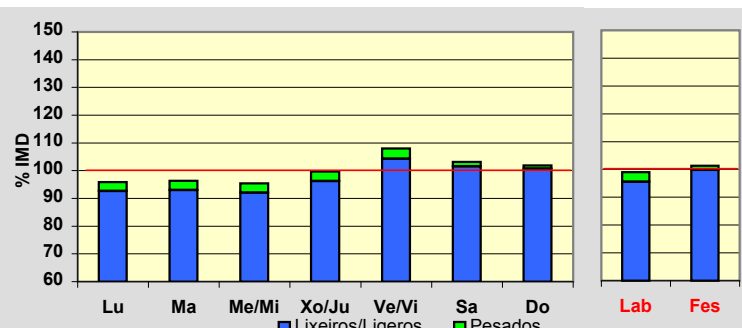
% Pes.:

2,8 I_{150} : **867****Variación Mensual**

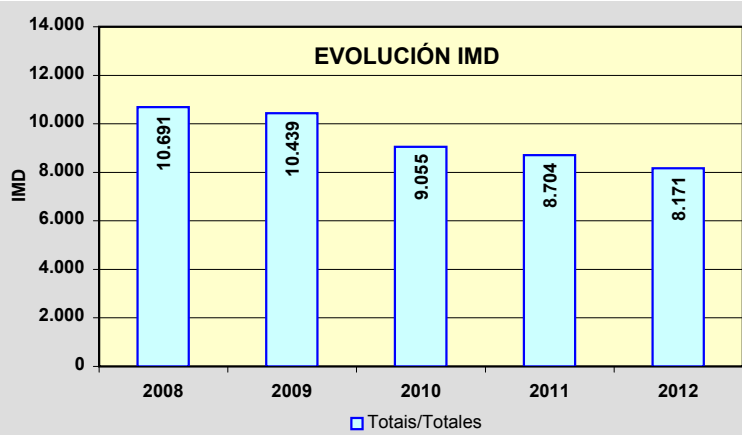
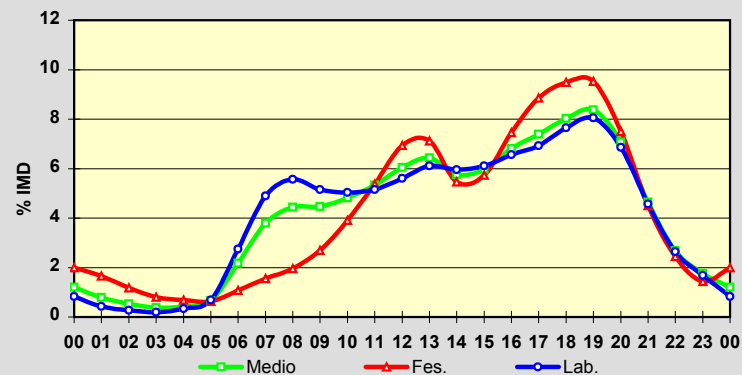
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.926	84.76	3.2
II	7.177	87.84	3.1
III	7.536	92.23	3.1
IV	8.409	102.91	2.7
V	8.621	105.51	3.1
VI	9.481	116.03	2.9
VII	10.530	128.87	2.2
VIII	10.588	129.58	2.2
IX	8.159	99.85	2.8
X	7.136	87.33	3.0
XI	6.788	83.07	3.4
XII	6.639	81.25	3.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.836	95.90	3.4
Ma	7.874	96.37	3.5
Me/Mi	7.795	95.40	3.5
Xo/Ju	8.145	99.68	3.5
Ve/Vi	8.824	107.99	3.4
Sa	8.429	103.16	1.6
Do	8.323	101.86	1.1
Lab	8.090	99.01	3.5
Fes	8.277	101.30	1.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	67	165	98
01	35	137	65
02	22	97	43
03	16	66	31
04	27	57	35
05	55	53	54
06	222	89	178
07	396	129	310
08	450	162	363
09	417	223	365
10	407	324	394
11	417	445	436
12	453	574	494
13	494	589	526
14	482	452	471
15	494	475	488
16	531	617	556
17	560	733	604
18	619	785	656
19	651	789	684
20	555	621	577
21	370	373	380
22	214	203	219
23	136	119	144
	8.090	8.277	8.171



Estación: **PO-331(8)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

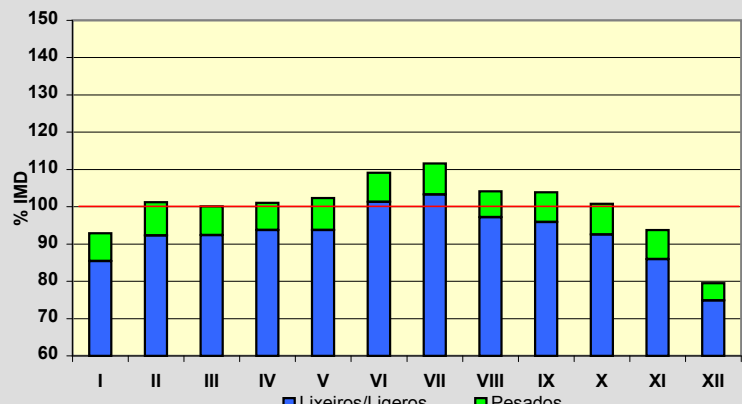
Rede/Red:

Zamáns

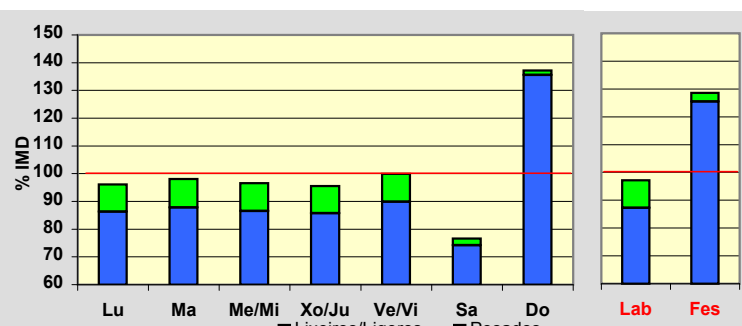
Treito/Tramo:

Cela (PO-342) - PO-330IMD: **4.750** I_{30} : **785**% Pes.: **7,7** I_{150} : **617****Variación Mensual**

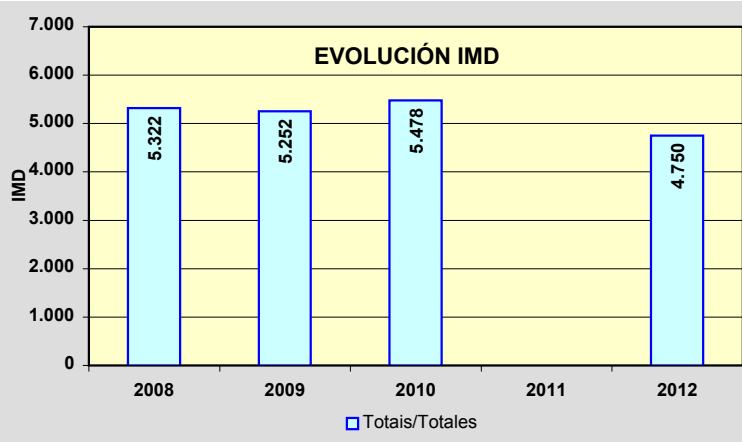
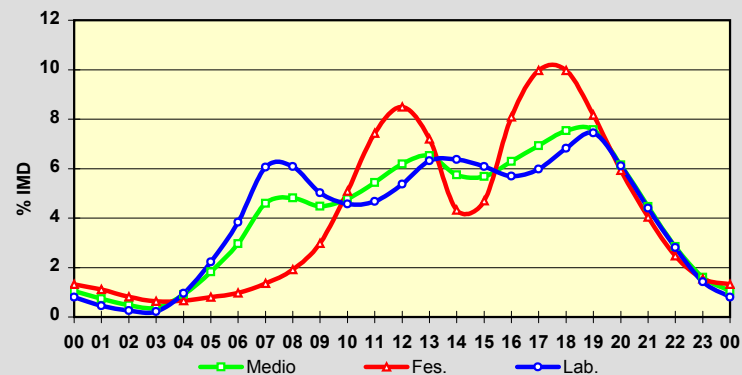
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.412	92.88	8.0
II	4.810	101.26	8.9
III	4.753	100.06	7.7
IV	4.799	101.03	7.2
V	4.861	102.34	8.4
VI	5.184	109.14	7.2
VII	5.302	111.62	7.5
VIII	4.948	104.17	6.7
IX	4.935	103.89	7.7
X	4.787	100.78	8.2
XI	4.452	93.73	8.3
XII	3.777	79.52	5.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.563	96.06	10.1
Ma	4.656	98.02	10.4
Me/Mi	4.589	96.61	10.4
Xo/Ju	4.540	95.58	10.3
Ve/Vi	4.744	99.87	10.0
Sa	3.639	76.61	3.2
Do	6.516	137.18	1.2
Lab	4.618	97.22	10.2
Fes	6.108	128.59	2.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	37	81	50
01	21	68	35
02	12	50	23
03	10	39	18
04	44	40	43
05	103	49	87
06	177	59	141
07	280	83	218
08	281	117	229
09	232	182	213
10	211	311	227
11	216	454	258
12	248	519	294
13	292	440	310
14	294	264	273
15	281	287	270
16	263	494	299
17	276	609	329
18	315	609	358
19	344	499	360
20	282	362	292
21	203	247	212
22	130	151	135
23	66	94	76
	4.618	6.108	4.750



Estación: **PO-340(3)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Randufe (Tui)

IMD:

1.771 I_{30} : **296**

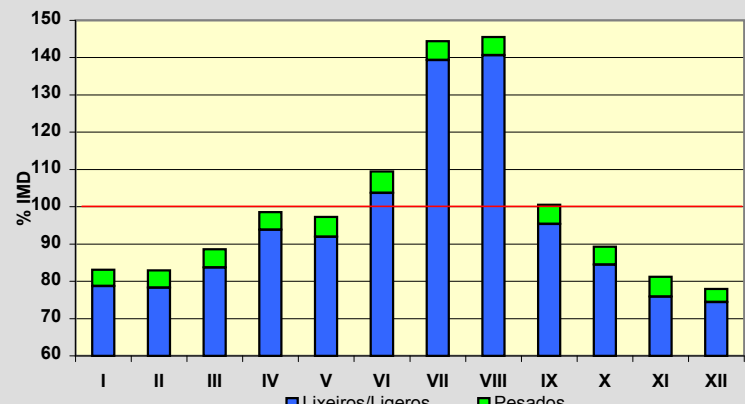
Treito/Tramo:

Enl. A-55 - Couso (PO-344)

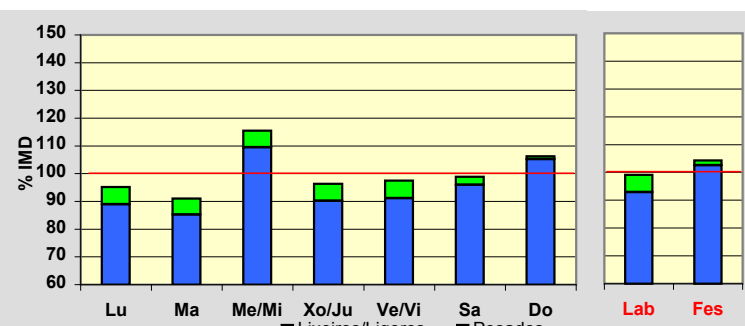
% Pes.:

4,9 I_{150} : **225****Variación Mensual**

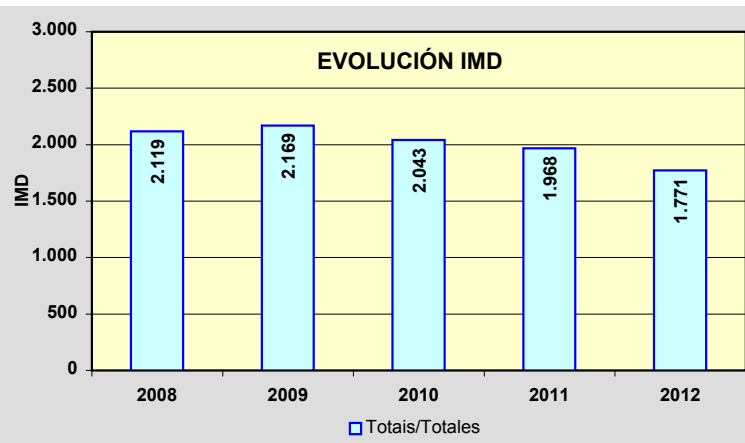
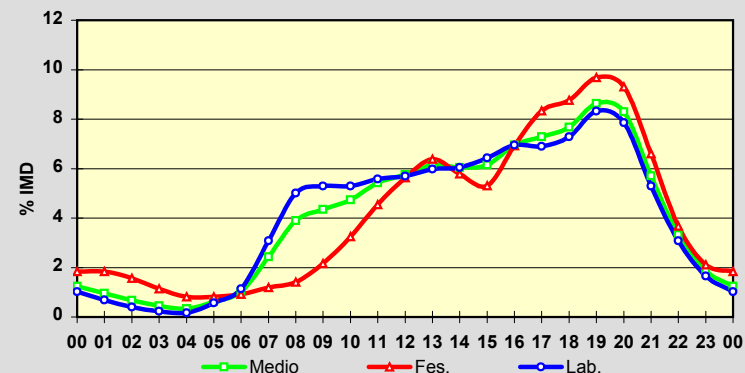
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.471	83.06	5.2
II	1.468	82.89	5.6
III	1.569	88.59	5.5
IV	1.745	98.53	4.8
V	1.722	97.23	5.4
VI	1.939	109.49	5.3
VII	2.558	144.44	3.5
VIII	2.578	145.57	3.4
IX	1.780	100.51	5.1
X	1.581	89.27	5.4
XI	1.438	81.20	6.5
XII	1.380	77.92	4.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.685	95.14	6.5
Ma	1.613	91.08	6.4
Me/Mi	2.046	115.53	5.2
Xo/Ju	1.706	96.33	6.3
Ve/Vi	1.726	97.46	6.5
Sa	1.751	98.87	2.9
Do	1.883	106.32	1.0
Lab	1.755	99.10	6.2
Fes	1.848	104.35	1.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	18	34	22
01	12	34	17
02	7	29	12
03	4	21	8
04	3	15	6
05	10	15	11
06	20	17	18
07	54	22	43
08	88	26	69
09	93	40	77
10	93	60	84
11	98	84	96
12	100	104	102
13	105	118	109
14	106	107	107
15	113	98	109
16	122	128	123
17	121	154	129
18	128	162	136
19	146	179	153
20	138	172	147
21	93	122	101
22	54	68	59
23	29	39	33
	1.755	1.848	1.771

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

PROVINCIA DE PONTEVEDRA

2012

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
PO-340(18)	Com	5 E	Gondomar norte	Gondomar - A Ramallosa (PO-552)	PC	12.467	3,6%
PO-400(1)	Com	8 D	Salvaterra	Salvaterra (PO-403) - PO-402	PC	1.616	4,7%
PO-400(17)	Com	9 E	Arbo	As Neves (PO-415) - Arbo (PO-405)	PC	2.335	6,3%
PO-403(9)	Com	8 E	Ponteareas (PO-403)	A-52 - Ponteareas	PC	11.470	4,1%
PO-404(3)	Com	7 D	Tui	PO-411 - A Rañada (PO-510)	PC	2.717	5,7%
PO-405(0)	Com	9 E	Ponte de Arbo	PO-400 - Portugal	PC	2.091	2,9%
PO-406(2)	Com	10 F	A Cañiza	A Cañiza - Límite de Provincia	PC	1.512	4,9%
PO-510(14)	Com	8 D	Salvaterra (PO-510)	Enl. PO-403 - Oleiros (PO-402)	PB	3.122	13,4%
PO-531(9)	Com	6 I	Curro (PO-531)	San Caetano (PO-225) - Curro (AG-41)	PB	17.534	8,6%
PO-532(7)	Com	7 H	Ponte Caldelas	Marcón (PO-542) - Ponte Caldelas	PB	5.336	5,2%
PO-534(3)	Com	10 K	Lalín (PO-534)	AP-53 - P.I de Botos	PB	4.300	7,0%
PO-534(24)	Com	9 J	Aciveiro	Laro (PO-201) - Cachafeiro (Estda. Dep.)	PB	1.002	9,9%
PO-534(31)	Com	9 J	Folgoso	Cachafeiro (Estda. Dep.) - Folgoso (N-541)	PB	1.704	10,3%
PO-535(0)	Com	6 H	Mosteiro de Poio	Mosteiro de Poio (VG-4.8) - San Xoán de Poio (PO-308)	PB	5.432	4,4%
PO-542(1)	Com	7 H	Ponte Bora (PO-542)	Ponte Bora - Marcón	PB	5.022	11,3%
PO-548(7)	Com	6 K	Catoira	Pontecesures - Catoira (Glor.)	PB	5.004	6,4%
PO-548(16)	Com	5 J	Carril	Carril (PO-192) - Vilagarcía (cruce semáforos ó porto)	PB	8.824	5,3%
PO-549(3)	Com	5 J	Vilanova de Arousa	PO-529 - Caleiro	PB	10.002	3,6%
PO-550(8)	Com	5 H	Dena	PO-303 (Castrelo) - Vilalonga (PO-504)	PB	8.748	5,3%
PO-551(1)	Com	6 H	Seixo	Marín - Seixo (Estda. Dep.)	PB	8.837	3,5%
PO-551(13)	Com	5 G	Bueu	Bueu (PO-315) - Enl. VG-4.6	PB	8.573	4,1%
PO-551(21)	Com	5 F	Tirán	Cangas (PO-315) - Inicio Moaña	PB	8.838	2,8%
PO-551(32)	Com	6 G	Domaio	Meira (Estda. Dep.) - Rande	PB	10.195	3,5%
PO-552(3)	Com	5 F	A Xurela	A Xurela (Estda. Dep.) - Nigrán (PO-332)	PB	14.908	2,8%
PO-552(60)	Com	6 C	Forcadela (PO-552)	Goián (PO-553) - Vilar de Matos (PO-344)	PB	13.431	5,9%
PO-840(68)	Com	11 L	Agolada	Pte. Arcediago - Agolada	PB	2.989	12,6%
PO-841(12)	Com	7 L	Ponteveda Sur	Ponteveda - Balreira (PO-214)	PB	8.686	6,0%
VG-4.1(24)	Com	5 H	A Lanzada (VG)	Enl. Portonovo - A Lanzada (PO-550)	VAC	7.234	5,4%
VG-4.2(1)	Com	5 I	Barrantes (VG-4.2)	Glor. Barrantes - Cambados	VAC	11.335	7,1%

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

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

Estación: **PO-340(18)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

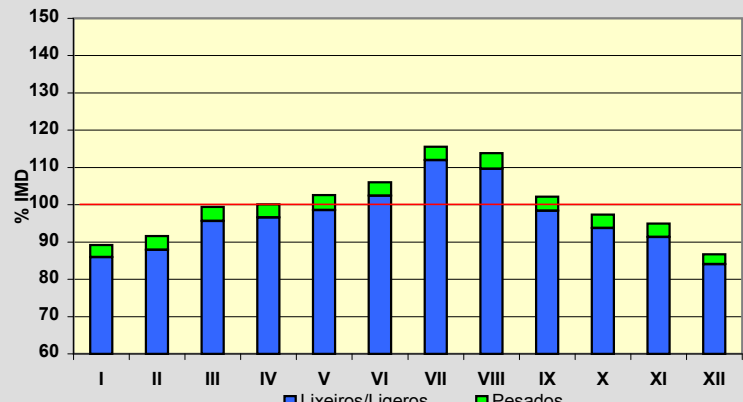
Rede/Red:

Gondomar norteIMD: **12.467** I_{30} : **1.172**

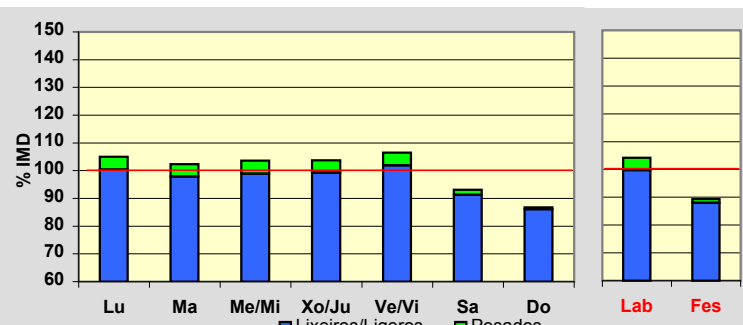
Treito/Tramo:

Gondomar - A Ramallosa (PO-552)% Pes.: **3,6** I_{150} : **1.065****Variación Mensual**

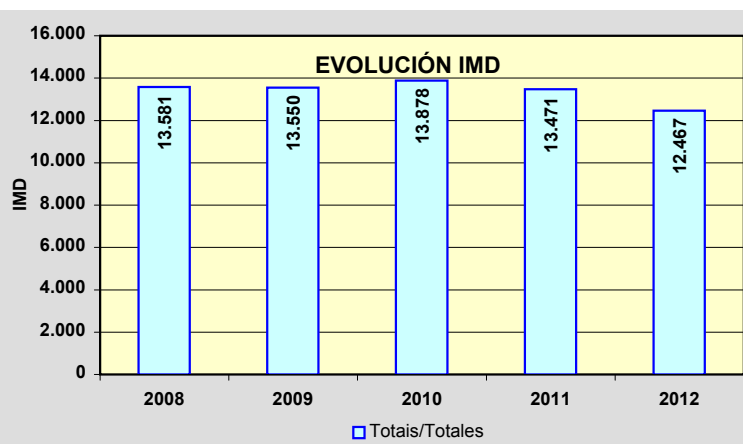
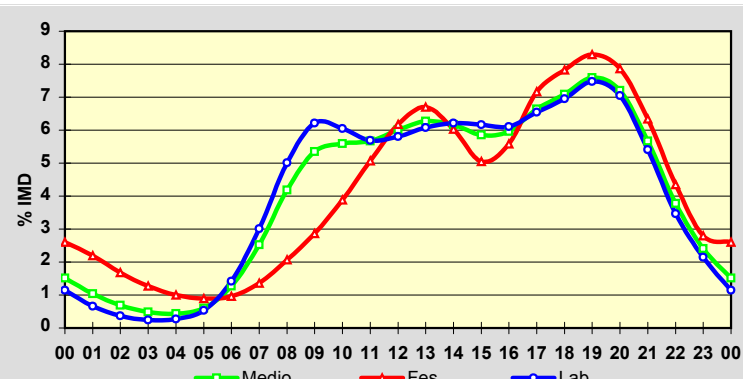
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	11.116	89.16	3.6
II	11.417	91.58	4.0
III	12.394	99.41	3.8
IV	12.476	100.07	3.5
V	12.794	102.62	4.0
VI	13.219	106.03	3.4
VII	14.407	115.56	3.1
VIII	14.198	113.88	3.7
IX	12.740	102.19	3.7
X	12.142	97.39	3.7
XI	11.840	94.97	3.8
XII	10.805	86.67	3.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.092	105.01	4.4
Ma	12.757	102.33	4.4
Me/Mi	12.912	103.57	4.5
Xo/Ju	12.936	103.76	4.4
Ve/Vi	13.279	106.51	4.3
Sa	11.603	93.07	1.9
Do	10.821	86.80	0.8
Lab	12.995	104.24	4.4
Fes	11.141	89.36	1.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	149	290	189
01	86	244	130
02	48	187	86
03	31	142	60
04	35	111	55
05	69	99	75
06	184	107	158
07	391	151	315
08	651	230	522
09	807	319	667
10	786	433	697
11	739	565	707
12	755	688	749
13	790	746	782
14	808	672	768
15	801	562	730
16	793	622	743
17	850	798	828
18	903	872	883
19	971	924	947
20	916	876	898
21	703	706	707
22	450	485	471
23	279	312	300
	12.995	11.141	12.467



Estación: **PO-400(1)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Salvaterra

IMD:

1.616 I_{30} : **181**

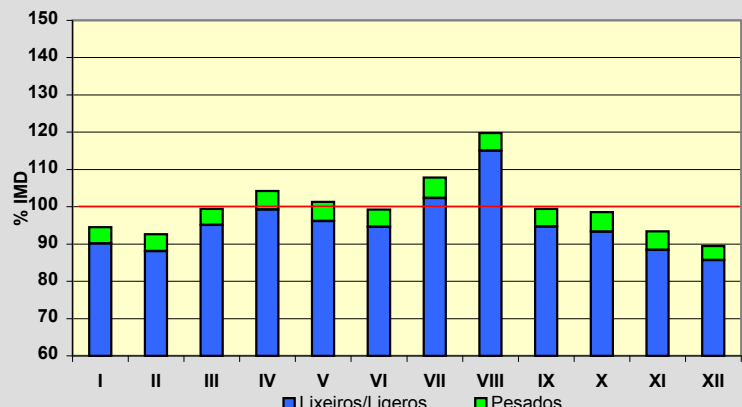
Treito/Tramo:

Salvaterra (PO-403) - PO-402

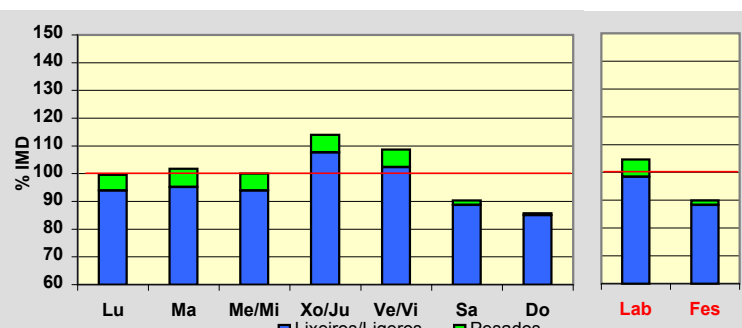
% Pes.:

4,7 I_{150} : **159****Variación Mensual**

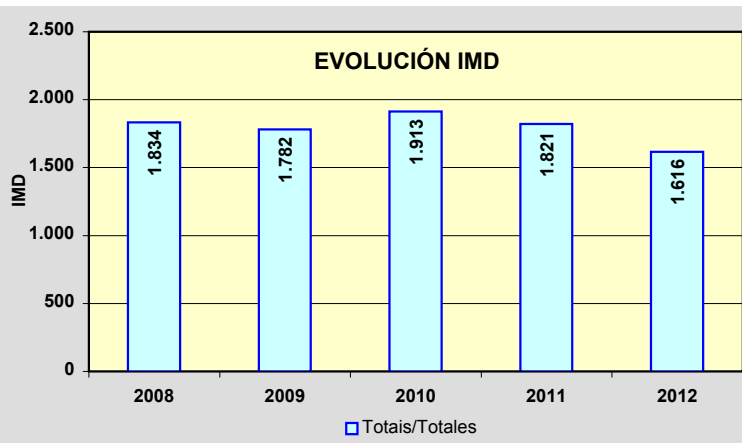
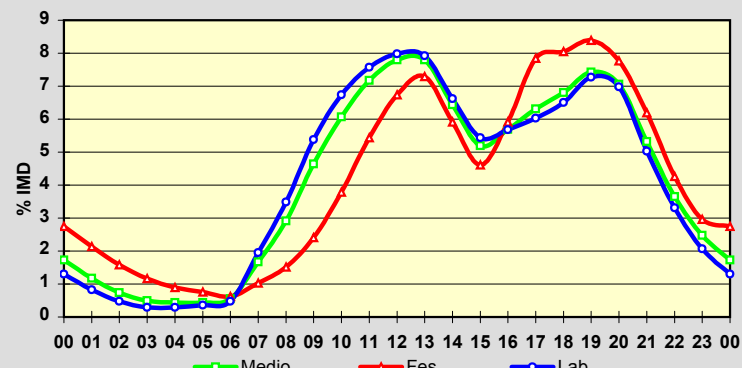
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.527	94.49	4.6
II	1.497	92.64	4.9
III	1.606	99.38	4.3
IV	1.685	104.27	4.8
V	1.637	101.30	5.1
VI	1.604	99.26	4.7
VII	1.742	107.80	5.1
VIII	1.936	119.80	4.0
IX	1.606	99.38	4.7
X	1.593	98.58	5.3
XI	1.509	93.38	5.3
XII	1.445	89.42	4.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.609	99.57	5.7
Ma	1.644	101.73	6.4
Me/Mi	1.617	100.06	6.1
Xo/Ju	1.842	113.99	5.6
Ve/Vi	1.756	108.66	5.8
Sa	1.460	90.35	1.8
Do	1.385	85.71	0.8
Lab	1.691	104.64	5.9
Fes	1.454	89.98	1.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	22	40	28
01	14	31	19
02	8	23	12
03	5	17	8
04	5	13	7
05	6	11	7
06	8	9	9
07	33	15	27
08	59	22	47
09	91	35	75
10	114	55	98
11	128	79	116
12	135	98	126
13	134	106	126
14	112	86	104
15	92	67	84
16	96	86	92
17	102	114	102
18	110	117	110
19	123	122	120
20	118	113	114
21	85	90	86
22	56	62	59
23	35	43	40
	1.691	1.454	1.616



Estación: **PO-400(17)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**Rede/Red: **PC**

Nome/Nombre:

Arbo

IMD:

2.335 I_{30} : **258**

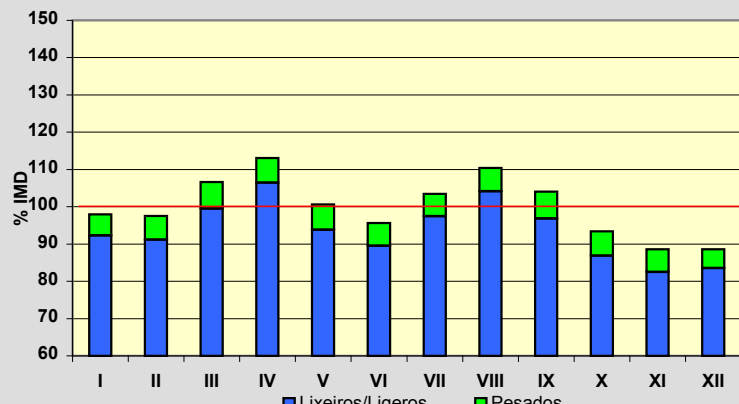
Treito/Tramo:

As Neves (PO-415) - Arbo (PO-405)

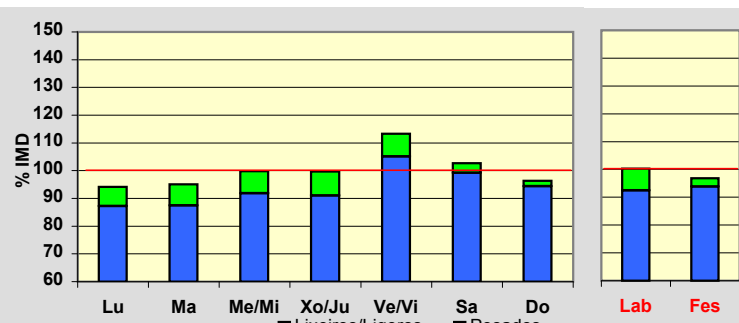
% Pes.:

6,3 I_{150} : **209****Variación Mensual**

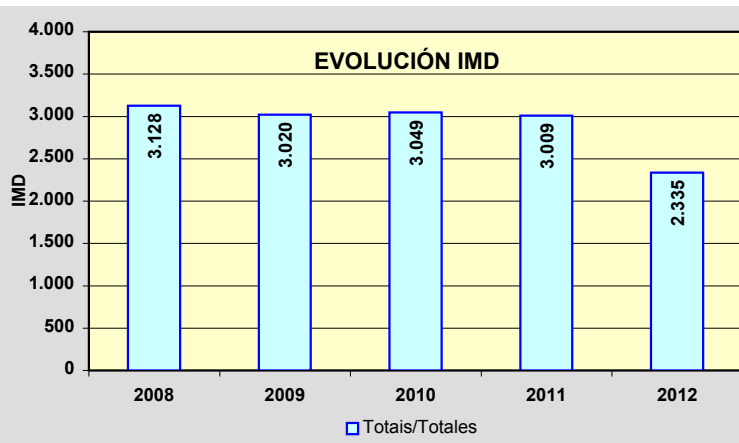
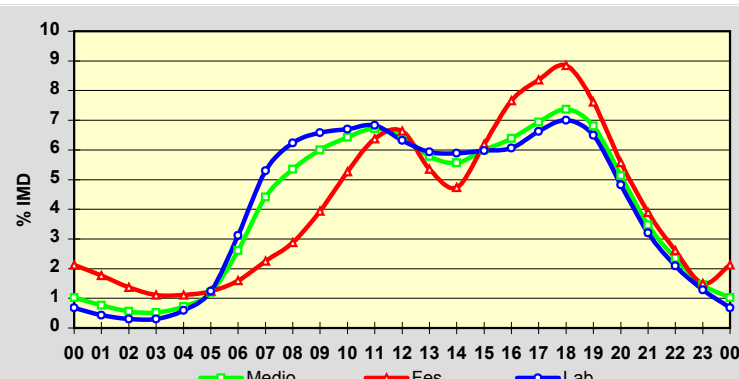
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.287	97,94	5,8
II	2.277	97,52	6,5
III	2.490	106,64	6,7
IV	2.641	113,10	5,9
V	2.350	100,64	6,8
VI	2.233	95,63	6,4
VII	2.416	103,47	5,8
VIII	2.578	110,41	5,7
IX	2.429	104,03	6,9
X	2.182	93,45	7,0
XI	2.069	88,61	6,9
XII	2.069	88,61	5,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.198	94,13	7,3
Ma	2.221	95,12	8,0
Me/Mi	2.330	99,79	7,9
Xo/Ju	2.327	99,66	8,6
Ve/Vi	2.646	113,32	7,2
Sa	2.398	102,70	3,4
Do	2.250	96,36	2,0
Lab	2.342	100,30	7,8
Fes	2.260	96,79	3,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	16	48	24
01	10	40	18
02	7	31	13
03	7	25	12
04	14	25	17
05	29	28	28
06	73	36	61
07	124	51	103
08	146	65	125
09	154	89	140
10	157	119	150
11	160	144	157
12	148	150	150
13	139	121	135
14	138	107	130
15	140	140	140
16	142	173	149
17	155	189	162
18	164	200	172
19	152	172	159
20	113	126	120
21	75	88	81
22	49	59	55
23	30	34	34
	2.342	2.260	2.335



Estación: **PO-403(9)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

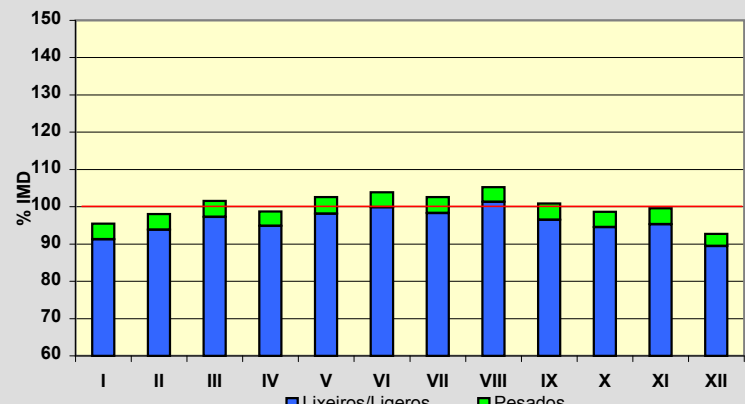
Nome/Nombre:

Ponteareas (PO-403)IMD: **11.470** I_{30} : **1.033**

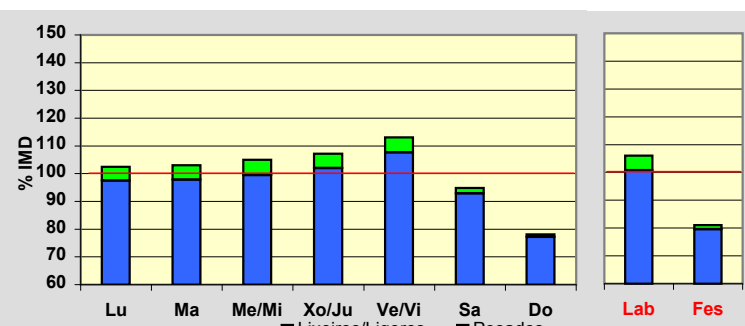
Treito/Tramo:

A-52 - Ponteareas% Pes.: **4,1** I_{150} : **966****Variación Mensual**

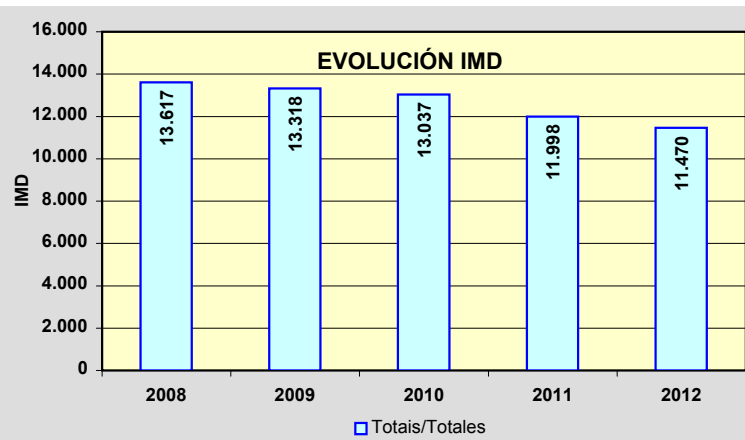
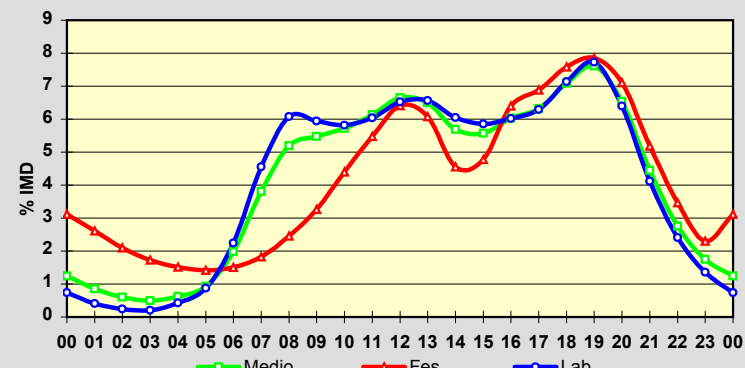
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.947	95.44	4.4
II	11.247	98.06	4.3
III	11.649	101,56	4.2
IV	11.320	98.69	3.9
V	11.772	102.63	4.4
VI	11.919	103.91	3.9
VII	11.766	102.58	4.2
VIII	12.076	105.28	3.8
IX	11.570	100.87	4.3
X	11.318	98.67	4.2
XI	11.424	99.60	4.3
XII	10.630	92.68	3.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.752	102.46	4.8
Ma	11.825	103.10	5.1
Me/Mi	12.039	104.96	5.2
Xo/Ju	12.296	107.20	4.9
Ve/Vi	12.966	113.04	4.8
Sa	10.875	94.81	2.0
Do	8.955	78.07	1.2
Lab	12.168	106.09	5.0
Fes	9.298	81.06	1.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	90	290	142
01	50	243	98
02	29	195	69
03	25	161	57
04	52	141	71
05	106	132	107
06	273	140	227
07	554	170	436
08	739	228	596
09	723	303	628
10	708	409	656
11	735	509	704
12	794	596	763
13	799	565	745
14	736	423	653
15	712	444	639
16	733	595	692
17	765	640	725
18	868	705	813
19	940	730	873
20	778	661	749
21	501	482	510
22	293	322	316
23	165	214	201
	12.168	9.298	11.470



Estación: **PO-404(3)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

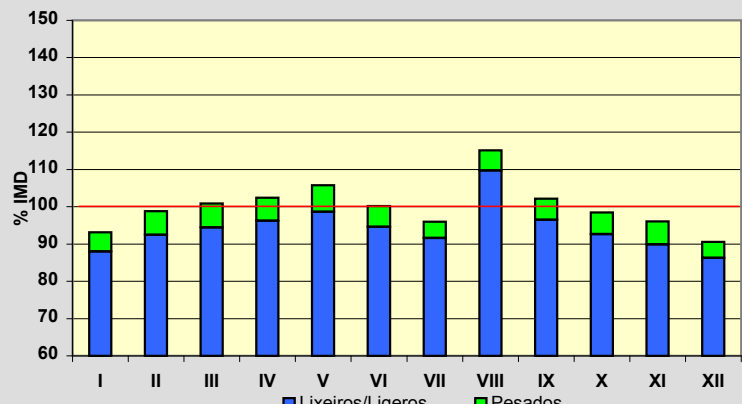
Rede/Red:

Tui

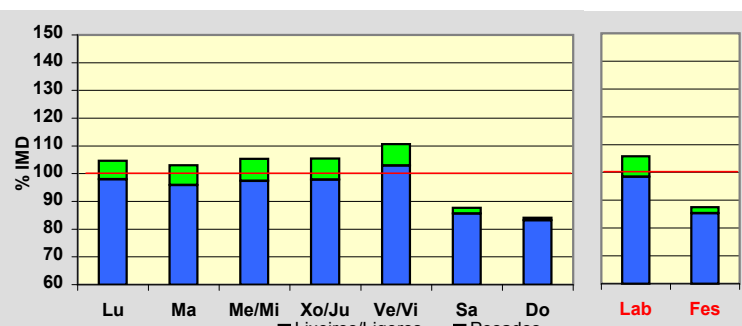
Treito/Tramo:

PO-411 - A Rañada (PO-510)IMD: **2.717** I_{30} : **266**% Pes.: **5,7** I_{150} : **233****Variación Mensual**

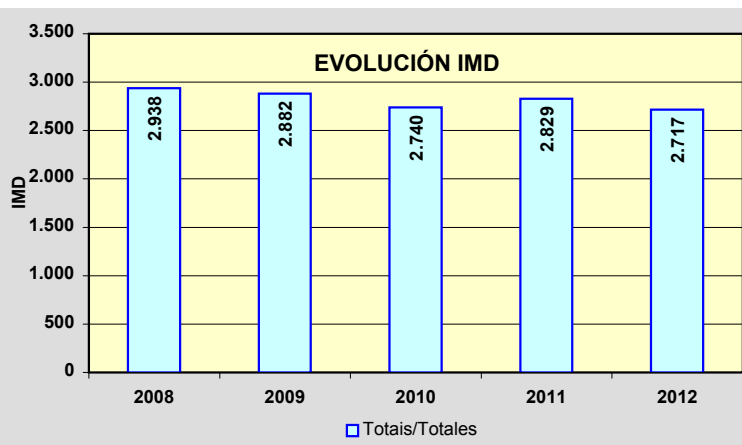
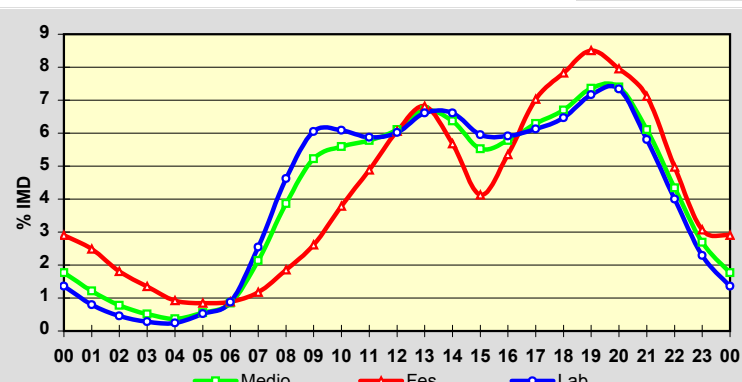
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.530	93.12	5.5
II	2.684	98.79	6.4
III	2.742	100,92	6.4
IV	2.784	102,47	6.1
V	2.873	105,74	6.7
VI	2.723	100,22	5.6
VII	2.609	96,03	4.6
VIII	3.129	115,16	4.7
IX	2.777	102,21	5.6
X	2.675	98,45	5.9
XI	2.611	96,10	6.5
XII	2.461	90,58	4.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.845	104,71	6,5
Ma	2.801	103,09	7,0
Me/Mi	2.861	105,30	7,5
Xo/Ju	2.866	105,48	7,2
Ve/Vi	3.005	110,60	6,9
Sa	2.384	87,74	2,4
Do	2.285	84,10	1,1
Lab	2.875	105,82	7,0
Fes	2.376	87,45	2,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	39	69	48
01	23	59	33
02	13	43	21
03	8	32	14
04	7	22	10
05	15	20	15
06	25	21	23
07	73	28	58
08	133	44	105
09	174	62	142
10	175	90	152
11	169	116	157
12	173	144	166
13	190	162	182
14	190	135	173
15	171	98	150
16	170	127	157
17	176	167	171
18	186	186	182
19	206	202	200
20	211	189	201
21	167	169	166
22	115	118	118
23	66	73	73
	2.875	2.376	2.717



Estación: **PO-405(0)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Ponte de Arbo

IMD:

2.091 I_{30} : **311**

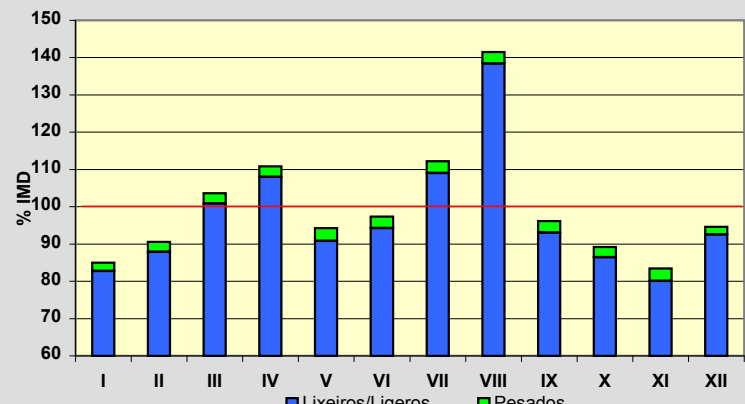
Treito/Tramo:

PO-400 - Portugal

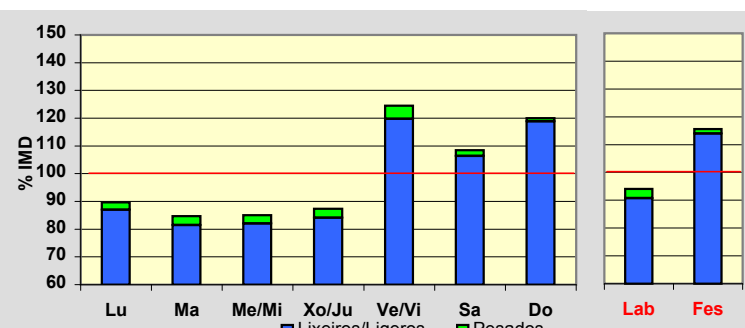
% Pes.:

2,9 I_{150} : **253****Variación Mensual**

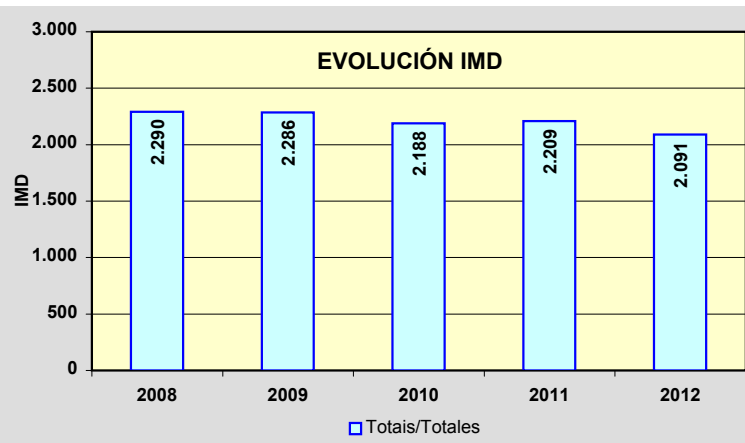
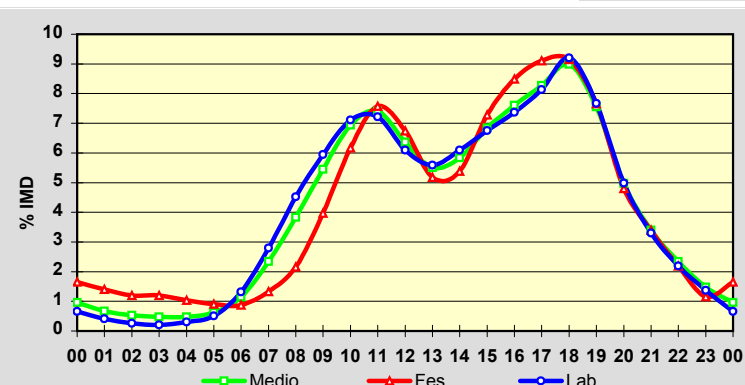
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.778	85.03	2.7
II	1.894	90.58	2.9
III	2.167	103.63	2.7
IV	2.318	110.86	2.6
V	1.971	94.26	3.6
VI	2.036	97.37	3.2
VII	2.346	112.20	2.8
VIII	2.959	141.51	2.2
IX	2.010	96.13	3.2
X	1.866	89.24	3.1
XI	1.745	83.45	4.0
XII	1.978	94.60	2.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.875	89.67	3.0
Ma	1.770	84.65	3.8
Me/Mi	1.777	84.98	3.5
Xo/Ju	1.826	87.33	3.7
Ve/Vi	2.603	124.49	3.8
Sa	2.268	108.46	1.9
Do	2.510	120.04	1.0
Lab	1.968	94.12	3.6
Fes	2.416	115.54	1.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	13	40	20
01	8	34	14
02	5	29	11
03	4	29	10
04	6	25	10
05	10	22	13
06	26	21	24
07	55	32	49
08	89	52	80
09	117	96	114
10	140	149	145
11	142	183	155
12	120	163	133
13	110	125	115
14	120	130	122
15	133	176	143
16	145	205	159
17	160	220	173
18	181	221	188
19	151	185	158
20	98	116	104
21	65	82	71
22	43	53	49
23	27	28	31
	1.968	2.416	2.091



Estación: **PO-406(2)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

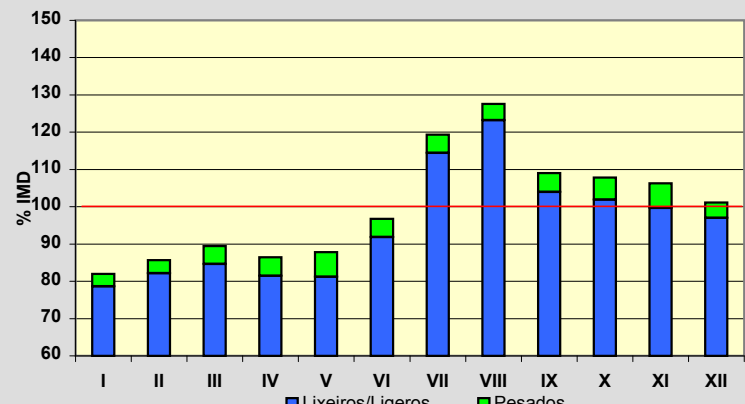
Rede/Red:

A Cañiza

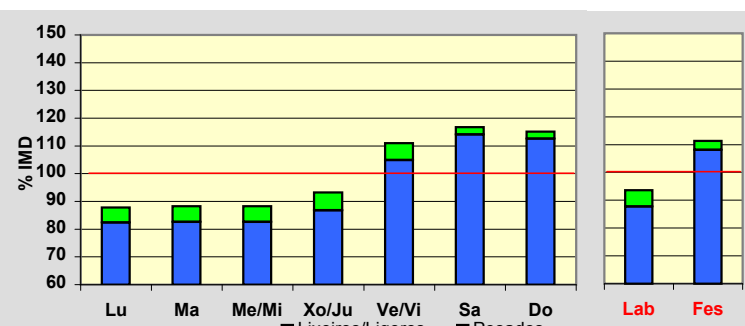
Treito/Tramo:

A Cañiza - Límite de ProvinciaIMD: **1.512** I_{30} : **218**% Pes.: **4,9** I_{150} : **168****Variación Mensual**

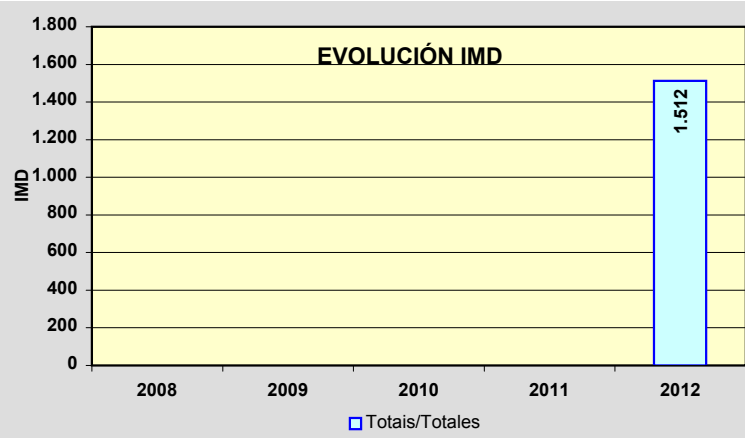
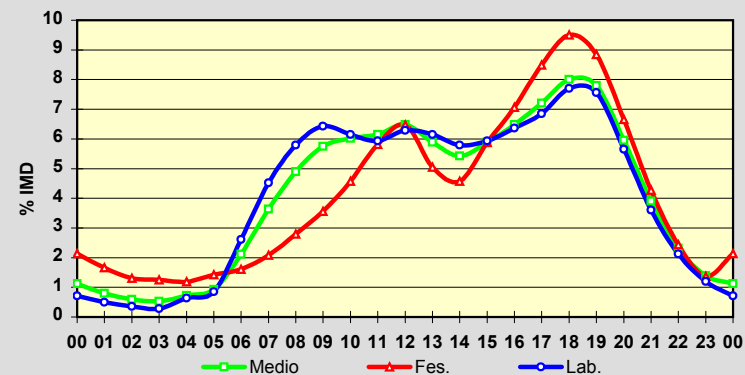
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.239	81.94	4.0
II	1.296	85.71	4.2
III	1.353	89.48	5.4
IV	1.307	86.44	5.8
V	1.328	87.83	7.5
VI	1.463	96.76	5.1
VII	1.804	119.31	4.1
VIII	1.929	127.58	3.4
IX	1.648	108.99	4.6
X	1.631	107.87	5.5
XI	1.607	106.28	6.2
XII	1.529	101.12	4.1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.328	87.83	6.2
Ma	1.334	88.23	6.4
Me/Mi	1.334	88.23	6.4
Xo/Ju	1.410	93.25	7.0
Ve/Vi	1.678	110.98	5.5
Sa	1.766	116.80	2.3
Do	1.741	115.15	2.2
Lab	1.415	93.58	6.3
Fes	1.684	111.38	2.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	10	36	17
01	7	28	12
02	5	22	9
03	4	21	8
04	9	20	11
05	12	24	14
06	37	27	32
07	64	35	55
08	82	47	74
09	91	60	87
10	87	77	91
11	84	98	93
12	89	109	98
13	87	85	89
14	82	77	82
15	84	99	89
16	90	119	98
17	97	143	109
18	109	160	121
19	107	149	118
20	80	112	90
21	51	72	59
22	30	41	35
23	17	23	21
	1.415	1.684	1.512



Estación: **PO-510(14)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

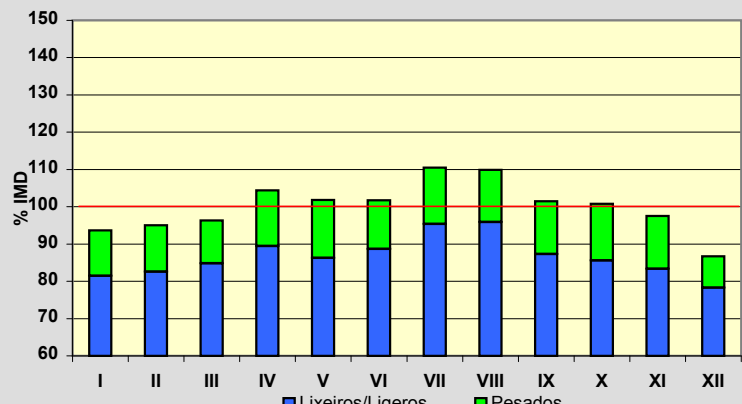
Nome/Nombre:

Rede/Red: **PB**

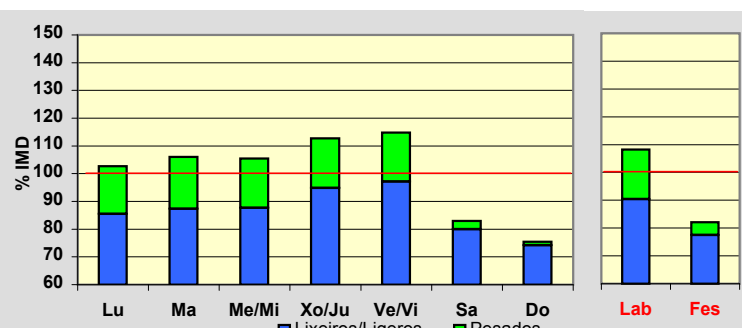
Treito/Tramo:

Salvaterra (PO-510)**Enl. PO-403 - Oleiros (PO-402)**IMD: **3.122** I_{30} : **289**% Pes.: **13,4** I_{150} : **266****Variación Mensual**

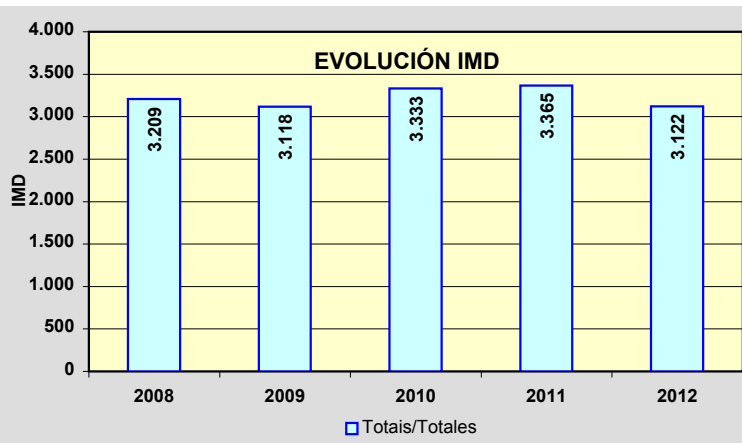
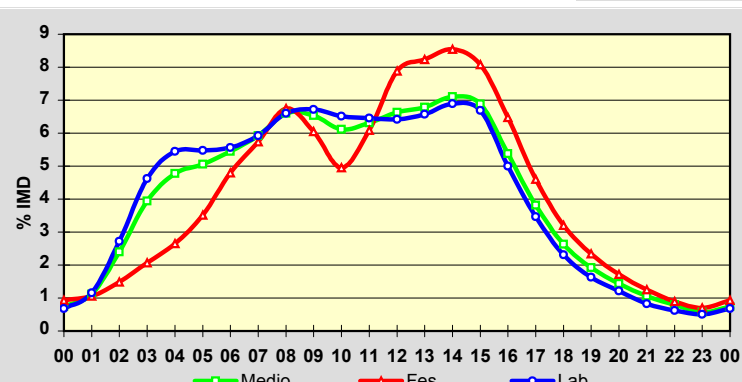
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.923	93.63	13.0
II	2.968	95.07	13.1
III	3.006	96.28	11.9
IV	3.259	104.39	14.3
V	3.179	101.83	15.3
VI	3.176	101.73	12.8
VII	3.451	110.54	13.7
VIII	3.432	109.93	12.8
IX	3.167	101.44	13.9
X	3.147	100.80	15.1
XI	3.046	97.57	14.6
XII	2.706	86.68	9.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.205	102.66	16.7
Ma	3.311	106.05	17.6
Me/Mi	3.291	105.41	16.8
Xo/Ju	3.521	112.78	15.9
Ve/Vi	3.585	114.83	15.4
Sa	2.591	82.99	3.7
Do	2.355	75.43	1.6
Lab	3.379	108.23	16.5
Fes	2.563	82.09	5.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	23	24	23
01	39	27	35
02	92	38	75
03	156	53	123
04	184	68	149
05	185	90	158
06	188	123	170
07	200	147	185
08	223	173	206
09	227	155	204
10	220	127	191
11	218	156	197
12	217	202	207
13	222	211	212
14	233	219	222
15	226	207	215
16	169	166	168
17	117	118	119
18	78	82	82
19	55	60	60
20	41	44	45
21	28	32	33
22	21	23	25
23	17	18	18
	3.379	2.563	3.122



Estación: **PO-531(9)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

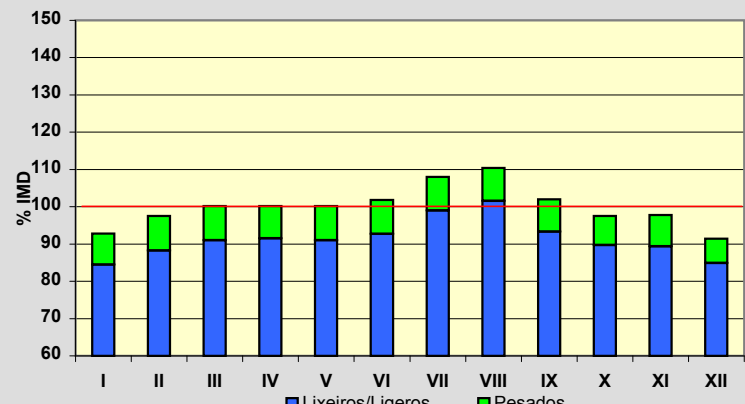
Rede/Red:

Curro (PO-531)IMD: **17.534** I_{30} : **1.549**

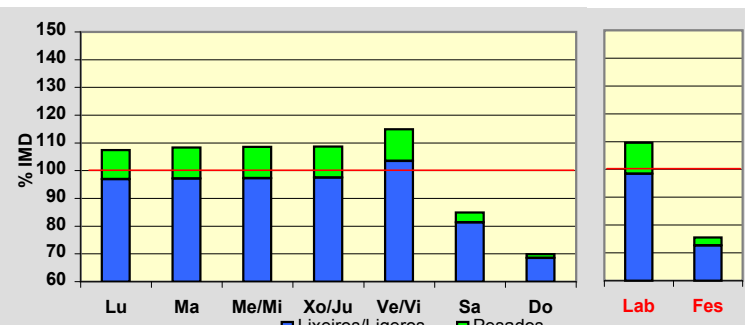
Treito/Tramo:

San Caetano (PO-225) - Curro (AG-41)% Pes.: **8,6** I_{150} : **1.468****Variación Mensual**

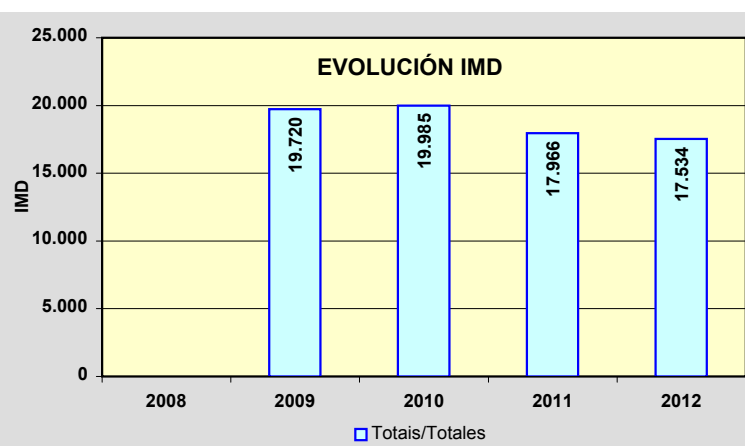
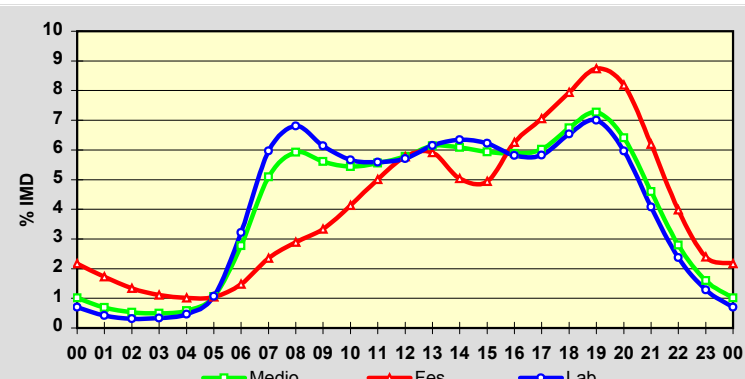
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	16.279	92.84	9.0
II	17.104	97.55	9.5
III	17.561	100,15	9.1
IV	17.572	100.22	8.7
V	17.572	100.22	9.2
VI	17.850	101.80	8.9
VII	18.933	107.98	8.3
VIII	19.352	110.37	8.0
IX	17.882	101.98	8.5
X	17.104	97.55	8.0
XI	17.148	97.80	8.6
XII	16.031	91.43	7.1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	18.844	107.47	9.8
Ma	19.002	108.37	10.4
Me/Mi	19.036	108.57	10.4
Xo/Ju	19.048	108.63	10.2
Ve/Vi	20.160	114.98	10.0
Sa	14.884	84.89	4.2
Do	12.258	69.91	2.0
Lab	19.213	109.58	10.2
Fes	13.248	75.56	3.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	135	287	178
01	80	229	122
02	60	177	93
03	64	147	87
04	90	135	102
05	206	138	185
06	617	196	487
07	1.147	311	892
08	1.308	383	1.038
09	1.180	442	983
10	1.088	547	954
11	1.074	663	975
12	1.096	765	1.014
13	1.181	783	1.077
14	1.219	667	1.066
15	1.196	655	1.040
16	1.117	829	1.030
17	1.120	935	1.056
18	1.257	1.052	1.183
19	1.345	1.157	1.274
20	1.147	1.085	1.123
21	784	821	806
22	456	527	490
23	246	317	279
	19.213	13.248	17.534



Estación: **PO-532(7)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Ponte Caldelas

IMD:

5.336 I_{30} : **467**

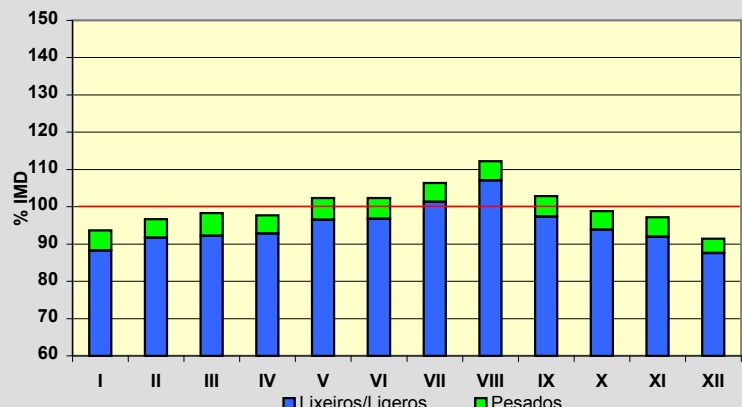
Treito/Tramo:

Marcón (PO-542) - Ponte Caldelas

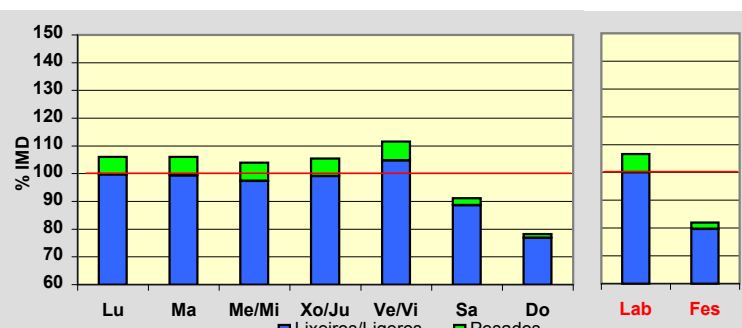
% Pes.:

5,2 I_{150} : **439****Variación Mensual**

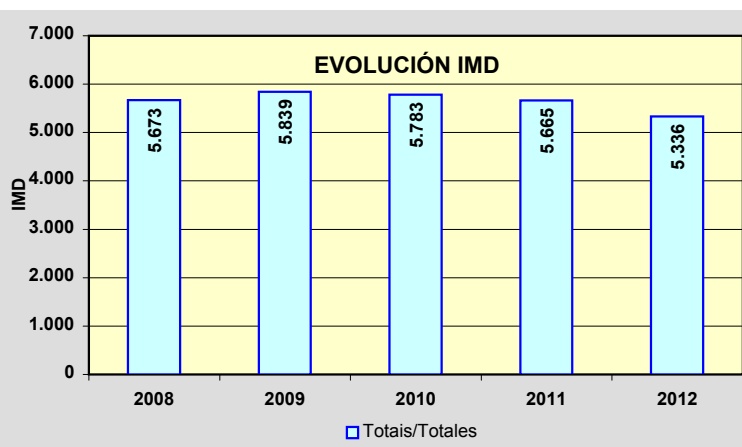
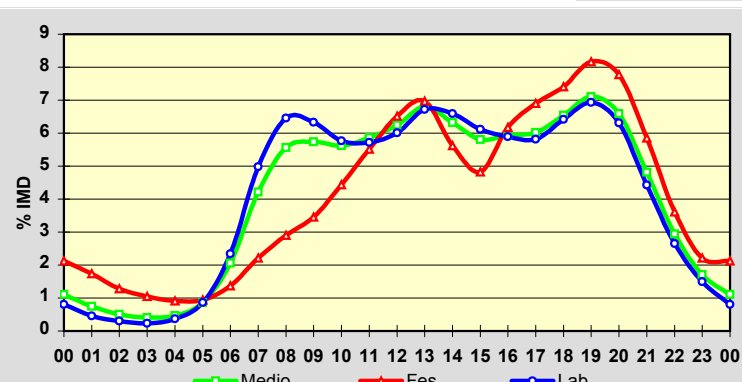
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.000	93.70	5.8
II	5.157	96.65	5.1
III	5.244	98.28	6.2
IV	5.212	97.68	5.0
V	5.460	102.32	5.7
VI	5.459	102.31	5.4
VII	5.678	106.41	4.8
VIII	5.989	112.24	4.6
IX	5.486	102.81	5.3
X	5.271	98.78	5.0
XI	5.185	97.17	5.4
XII	4.878	91.42	4.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.656	106.00	5.9
Ma	5.658	106.03	6.3
Me/Mi	5.546	103.94	6.3
Xo/Ju	5.627	105.45	6.0
Ve/Vi	5.953	111.56	6.1
Sa	4.867	91.21	2.9
Do	4.176	78.26	1.8
Lab	5.687	106.58	6.1
Fes	4.373	81.95	2.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	46	93	59
01	26	76	40
02	17	56	27
03	13	46	22
04	21	40	25
05	49	41	46
06	133	60	110
07	283	97	225
08	367	127	297
09	360	151	306
10	328	194	300
11	325	241	313
12	342	285	333
13	382	305	363
14	375	246	337
15	348	211	310
16	335	270	317
17	331	302	321
18	365	324	349
19	394	357	379
20	359	340	352
21	252	256	257
22	151	158	157
23	85	97	91
	5.687	4.373	5.336



Estación: **PO-534(3)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

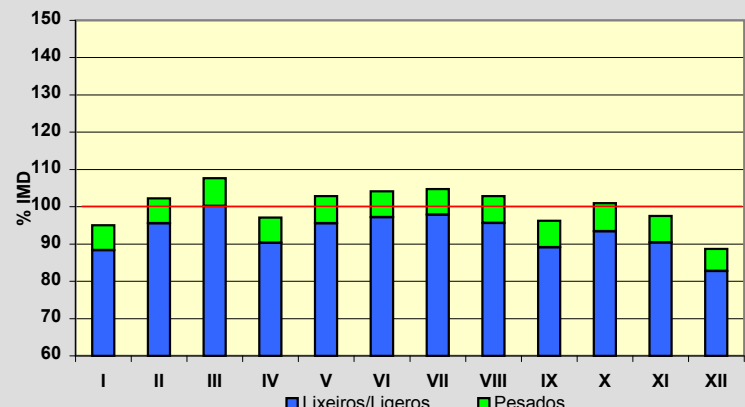
Rede/Red:

Lalín (PO-534)IMD: **4.300** I_{30} : **455**

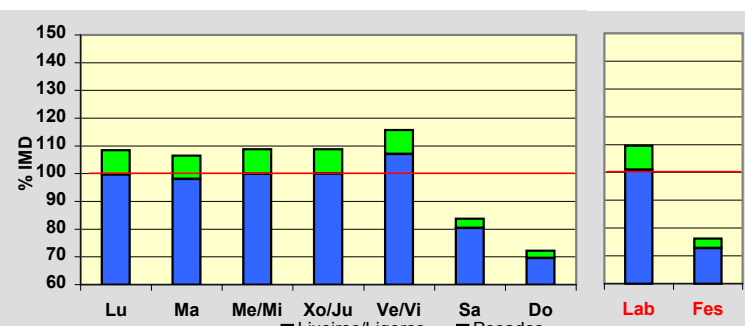
Treito/Tramo:

AP-53 - P.I de Botos% Pes.: **7,0** I_{150} : **414****Variación Mensual**

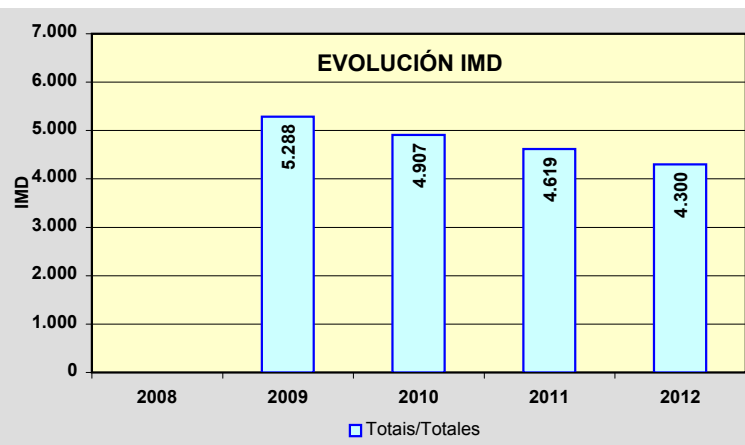
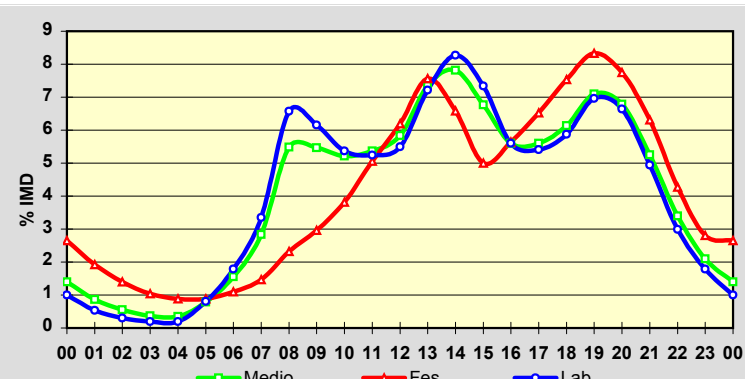
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.088	95.07	7.1
II	4.398	102.28	6.6
III	4.629	107.65	6.9
IV	4.174	97.07	7.0
V	4.421	102.81	7.1
VI	4.479	104.16	6.7
VII	4.505	104.77	6.6
VIII	4.422	102.84	7.0
IX	4.140	96.28	7.4
X	4.341	100.95	7.5
XI	4.193	97.51	7.3
XII	3.812	88.65	6.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.664	108.47	8.1
Ma	4.578	106.47	7.9
Me/Mi	4.681	108.86	8.2
Xo/Ju	4.679	108.81	8.1
Ve/Vi	4.976	115.72	7.5
Sa	3.600	83.72	4.0
Do	3.106	72.23	3.7
Lab	4.714	109.63	7.9
Fes	3.279	76.26	4.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	47	87	60
01	25	63	37
02	14	46	24
03	9	34	16
04	9	29	15
05	38	29	34
06	84	36	67
07	158	48	122
08	310	76	236
09	290	97	235
10	253	125	224
11	247	166	231
12	259	203	251
13	340	248	316
14	390	216	336
15	346	164	291
16	264	185	241
17	255	214	241
18	277	247	264
19	328	273	305
20	313	254	292
21	233	207	226
22	141	140	146
23	84	92	90
	4.714	3.279	4.300



Estación: **PO-534(24)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Aiveiro

Treito/Tramo:

Laro (PO-201) - Cachafeiro (Estda. Dep.)

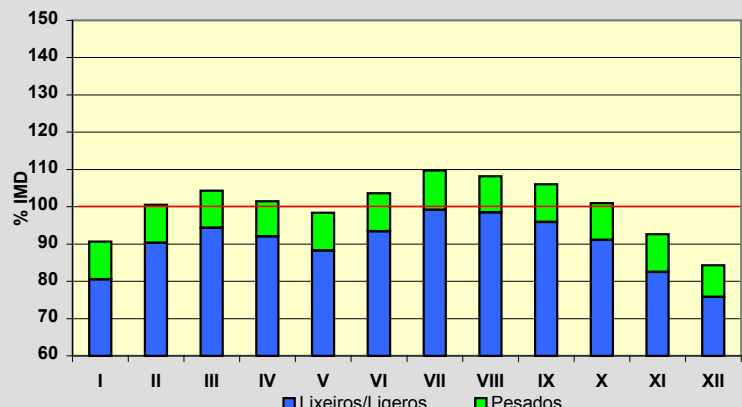
IMD:

1.002 I_{30} :**133**

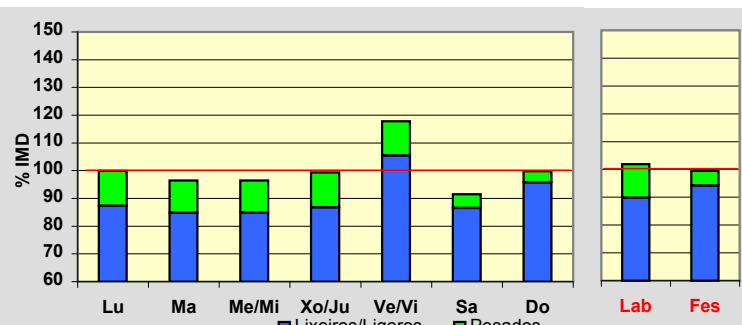
% Pes.:

9,9 I_{150} :**104****Variación Mensual**

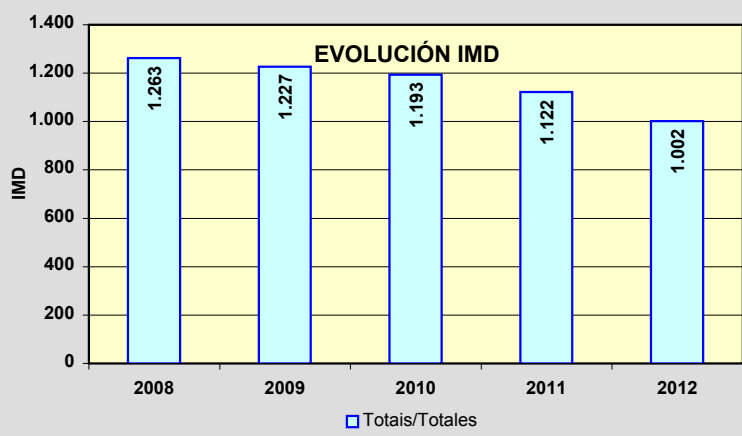
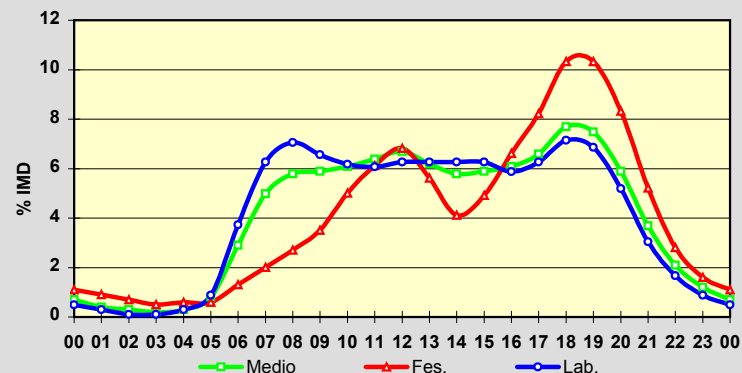
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	908	90.62	11.1
II	1.007	100.50	10.1
III	1.045	104.29	9.5
IV	1.017	101.50	9.3
V	986	98.40	10.3
VI	1.038	103.59	9.8
VII	1.099	109.68	9.6
VIII	1.084	108.18	9.0
IX	1.062	105.99	9.5
X	1.012	101.00	9.8
XI	928	92.61	10.9
XII	845	84.33	10.1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.001	99.90	12.6
Ma	966	96.41	12.0
Me/Mi	967	96.51	12.0
Xo/Ju	995	99.30	12.6
Ve/Vi	1.181	117.86	10.5
Sa	917	91.52	5.5
Do	1.000	99.80	4.0
Lab	1.021	101.90	11.9
Fes	997	99.50	5.3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	5	11	7
01	3	9	4
02	1	7	3
03	1	5	2
04	3	6	3
05	9	6	8
06	38	13	29
07	64	20	50
08	72	27	58
09	67	35	59
10	63	50	61
11	62	61	64
12	64	68	67
13	64	56	62
14	64	41	58
15	64	49	59
16	60	66	61
17	64	82	66
18	73	103	77
19	70	103	75
20	53	83	59
21	31	52	37
22	17	28	21
23	9	16	12
	1.021	997	1.002



Estación: **PO-534(31)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Folgoso

IMD:

1.704 I_{30} :**238**

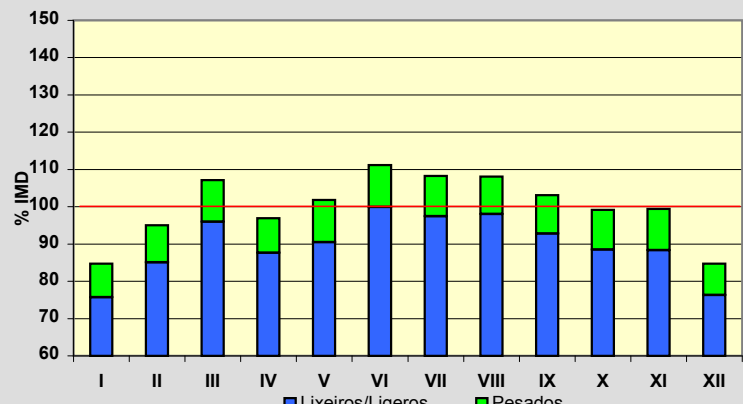
Treito/Tramo:

Cachafeiro (Estda. Dep.) - Folgoso (N-541)

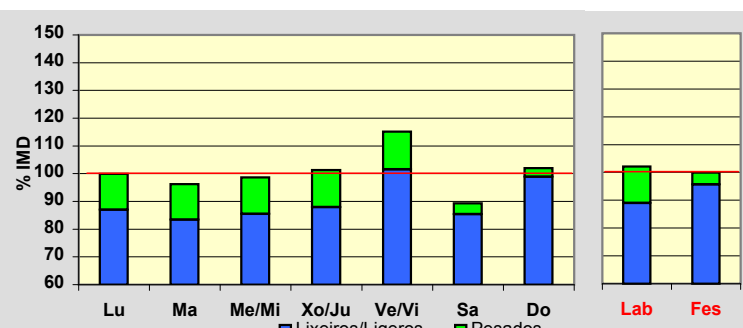
% Pes.:

10,3 I_{150} :**179****Variación Mensual**

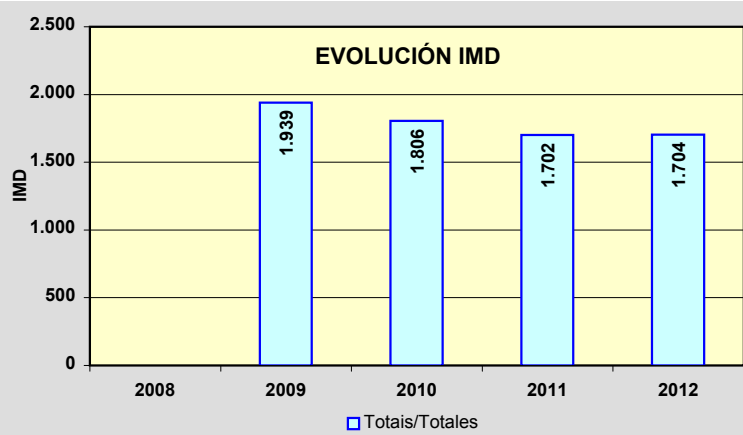
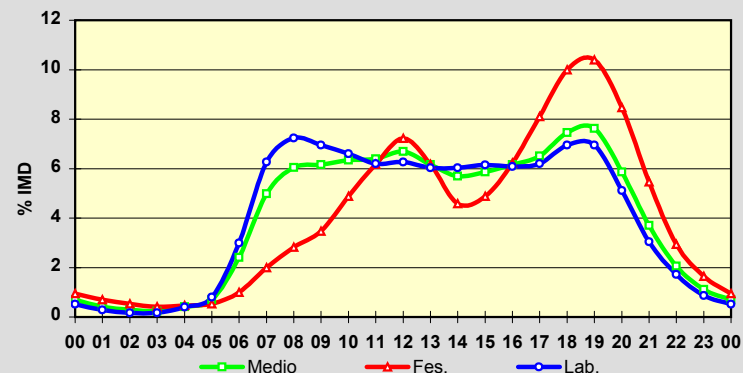
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.444	84.74	10.7
II	1.620	95.07	10.5
III	1.826	107.16	10.4
IV	1.652	96.95	9.6
V	1.735	101.82	11.1
VI	1.894	111.15	10.1
VII	1.845	108.27	10.0
VIII	1.842	108.10	9.3
IX	1.757	103.11	10.0
X	1.689	99.12	10.7
XI	1.694	99.41	11.1
XII	1.444	84.74	9.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.702	99.88	12.9
Ma	1.640	96.24	13.3
Me/Mi	1.681	98.65	13.3
Xo/Ju	1.726	101.29	13.2
Ve/Vi	1.962	115.14	11.8
Sa	1.521	89.26	4.4
Do	1.738	102.00	3.0
Lab	1.741	102.17	12.9
Fes	1.702	99.88	4.2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	9	16	12
01	5	12	7
02	3	9	5
03	3	7	4
04	7	8	7
05	14	9	12
06	52	17	41
07	109	34	85
08	126	48	103
09	121	59	105
10	115	83	108
11	108	105	109
12	109	123	114
13	105	105	105
14	105	78	97
15	107	83	100
16	106	106	105
17	108	138	111
18	121	170	127
19	121	177	130
20	89	144	100
21	53	93	63
22	30	50	35
23	15	28	19
	1.741	1.702	1.704



Estación: **PO-535(0)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Mosteiro de Poio

IMD:

5.432 I_{30} : **657**

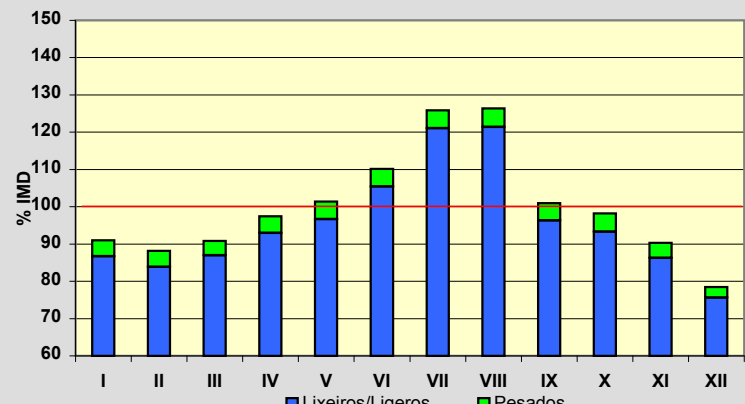
Treito/Tramo:

Mosteiro de Poio (VG-4.8) - San Xoán de Poio (PO-308)

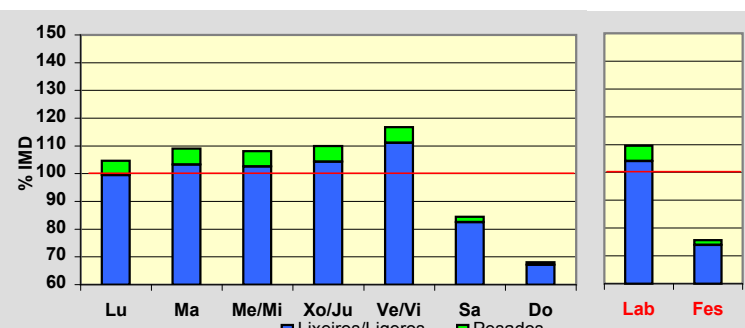
% Pes.:

4,4 I_{150} : **570****Variación Mensual**

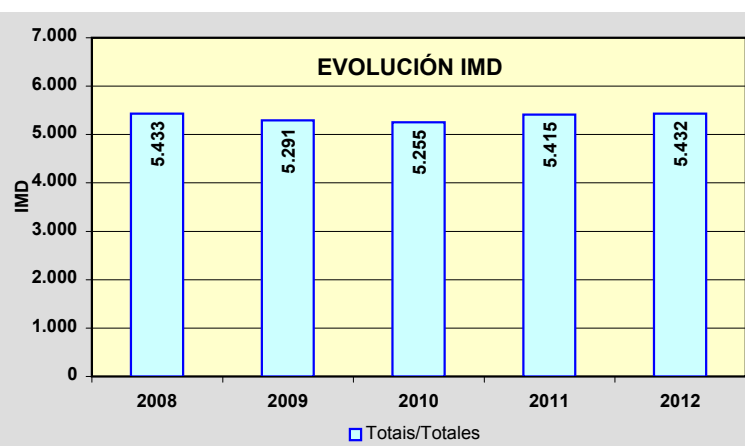
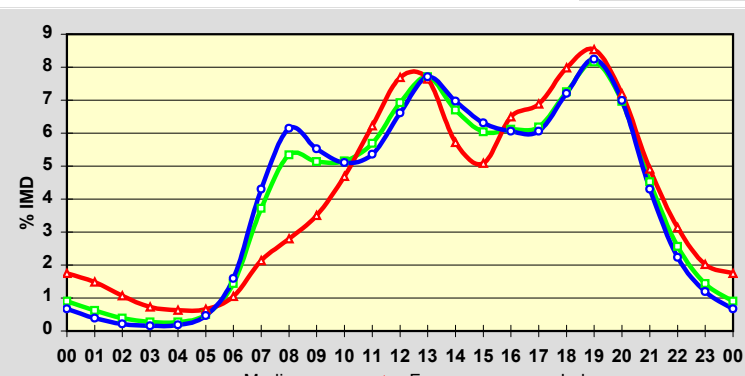
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.944	91.02	4.7
II	4.790	88.18	4.9
III	4.935	90.85	4.3
IV	5.294	97.46	4.6
V	5.508	101.40	4.7
VI	5.982	110.13	4.3
VII	6.838	125.88	3.8
VIII	6.864	126.36	3.9
IX	5.485	100.98	4.6
X	5.337	98.25	5.0
XI	4.908	90.35	4.5
XII	4.261	78.44	3.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.683	104.62	4.9
Ma	5.922	109.02	5.3
Me/Mi	5.872	108.10	5.1
Xo/Ju	5.974	109.98	5.2
Ve/Vi	6.346	116.83	4.9
Sa	4.586	84.43	2.3
Do	3.697	68.06	1.4
Lab	5.955	109.63	5.1
Fes	4.112	75.70	2.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	40	72	49
01	23	61	34
02	13	44	21
03	9	30	15
04	11	26	15
05	28	27	27
06	95	43	78
07	256	88	202
08	366	115	290
09	329	144	279
10	304	193	280
11	319	256	309
12	394	316	376
13	459	314	419
14	415	235	364
15	376	209	328
16	361	267	332
17	361	283	336
18	429	328	394
19	491	351	443
20	416	296	378
21	256	202	246
22	133	129	139
23	71	83	78
	5.955	4.112	5.432



Estación: **PO-542(1)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

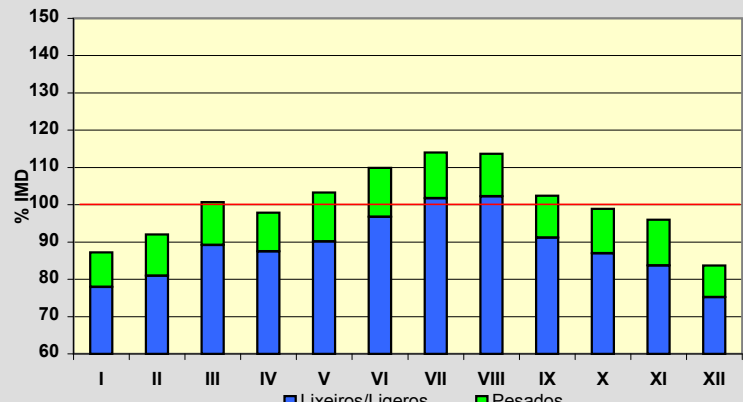
Nome/Nombre:

Ponte Bora (PO-542)IMD: **5.022** I_{30} : **492**

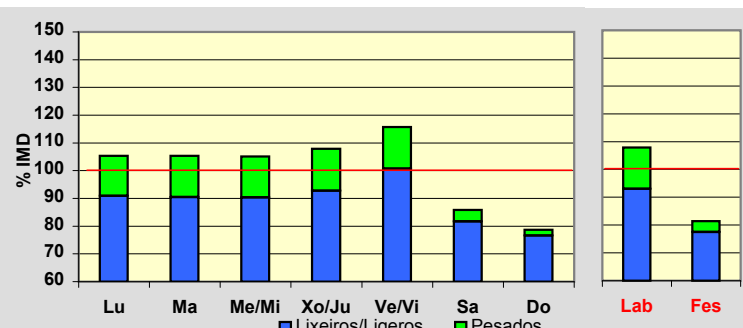
Treito/Tramo:

Ponte Bora - Marcón% Pes.: **11,3** I_{150} : **441****Variación Mensual**

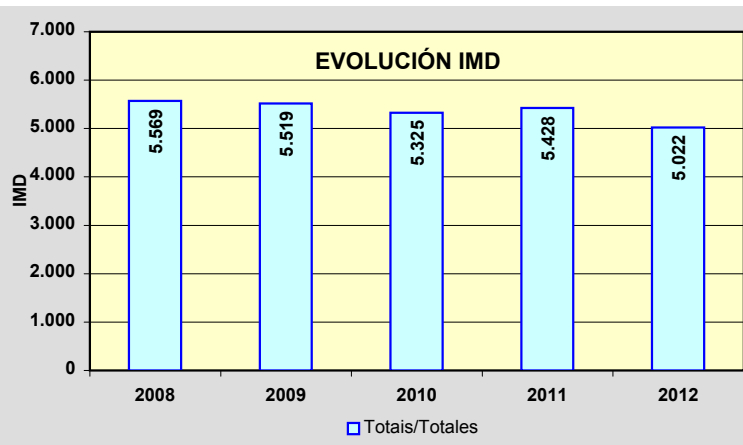
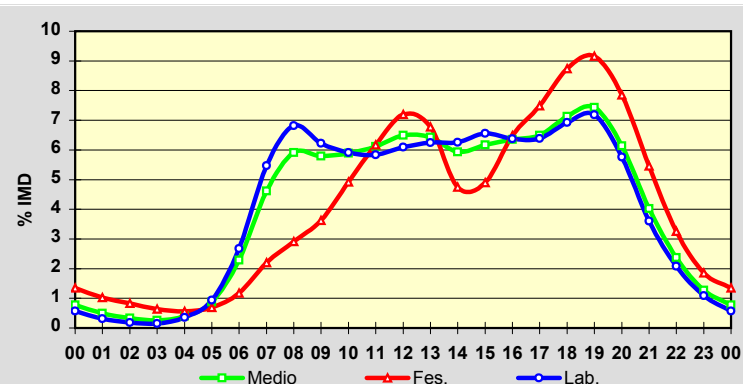
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.379	87.20	10.6
II	4.621	92.02	12.0
III	5.056	100,68	11.4
IV	4.915	97.87	10.6
V	5.187	103.29	12.7
VI	5.520	109.92	12.0
VII	5.727	114.04	10.8
VIII	5.710	113.70	10.1
IX	5.145	102.45	11.0
X	4.965	98.86	12.0
XI	4.819	95.96	12.8
XII	4.205	83.73	10.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.288	105.30	13.6
Ma	5.292	105.38	14.1
Me/Mi	5.278	105.10	14.0
Xo/Ju	5.418	107.89	14.0
Ve/Vi	5.813	115.75	13.0
Sa	4.314	85.90	4.9
Do	3.954	78.73	2.7
Lab	5.415	107.83	13.7
Fes	4.086	81.36	4.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	31	55	39
01	17	42	25
02	10	34	17
03	8	26	13
04	19	23	20
05	51	28	44
06	145	48	115
07	296	90	232
08	369	119	297
09	337	148	291
10	320	201	296
11	316	252	307
12	330	294	326
13	338	277	323
14	339	194	298
15	355	200	310
16	345	265	319
17	346	306	326
18	375	357	358
19	389	374	373
20	312	321	308
21	195	223	202
22	113	133	119
23	59	76	64
	5.415	4.086	5.022



Estación: **PO-548(7)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

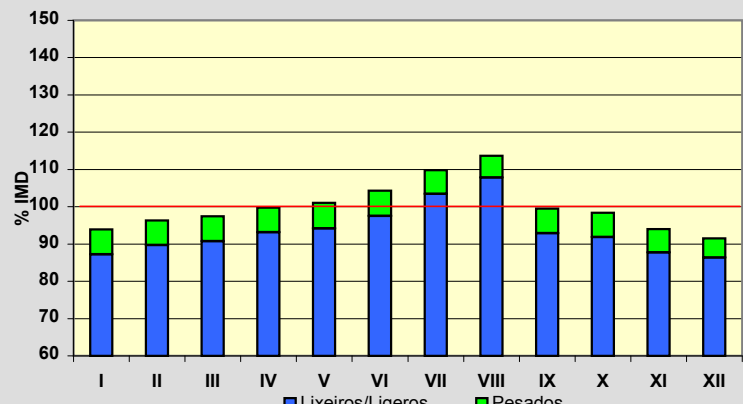
Nome/Nombre:

CatoiraIMD: **5.004** I_{30} : **482**

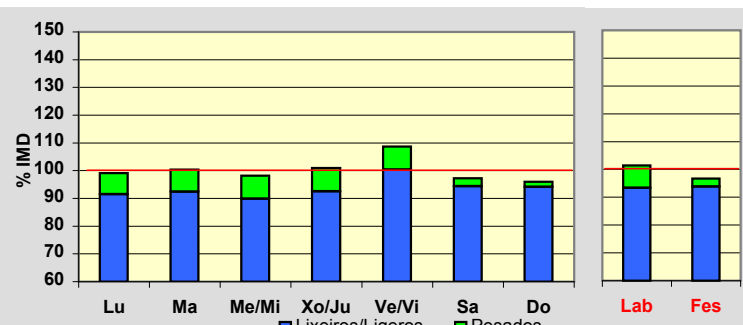
Treito/Tramo:

Pontecesures - Catoira (Glor.)% Pes.: **6,4** I_{150} : **413****Variación Mensual**

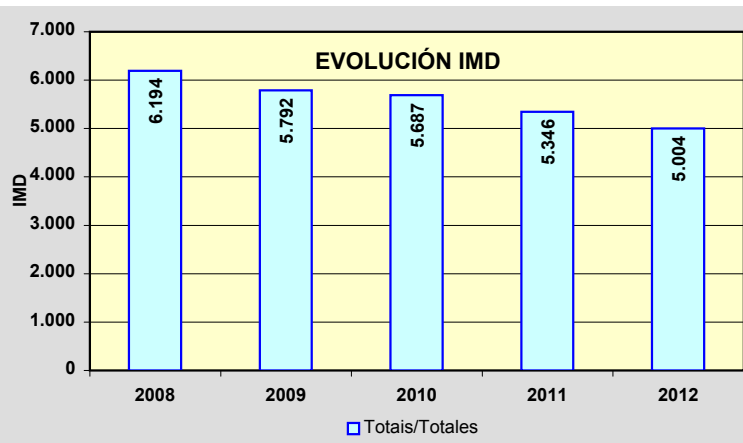
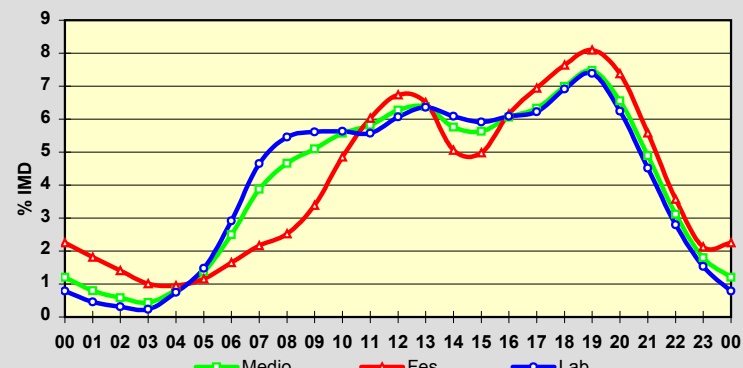
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.699	93.90	7.1
II	4.820	96.32	6.9
III	4.874	97.40	6.8
IV	4.991	99.74	6.6
V	5.057	101.06	6.8
VI	5.221	104.34	6.5
VII	5.495	109.81	5.8
VIII	5.690	113.71	5.2
IX	4.978	99.48	6.6
X	4.922	98.36	6.6
XI	4.704	94.00	6.7
XII	4.581	91.55	5.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.962	99.16	7.7
Ma	5.022	100.36	7.9
Me/Mi	4.913	98.18	8.5
Xo/Ju	5.052	100.96	8.3
Ve/Vi	5.441	108.73	7.7
Sa	4.866	97.24	2.9
Do	4.802	95.96	1.9
Lab	5.076	101.44	8.0
Fes	4.840	96.72	3.0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	40	109	60
01	23	88	40
02	16	68	29
03	12	49	22
04	38	46	41
05	75	56	69
06	148	80	125
07	236	105	194
08	277	122	233
09	285	164	255
10	286	235	279
11	283	292	291
12	308	326	314
13	323	315	319
14	309	245	288
15	300	241	282
16	309	298	303
17	316	336	317
18	351	370	350
19	375	392	374
20	317	357	328
21	229	270	245
22	142	173	156
23	78	103	90
	5.076	4.840	5.004



Estación: **PO-548(16)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**Rede/Red: **PB**

Nome/Nombre:

Carril

IMD:

8.824 I_{30} : **777**

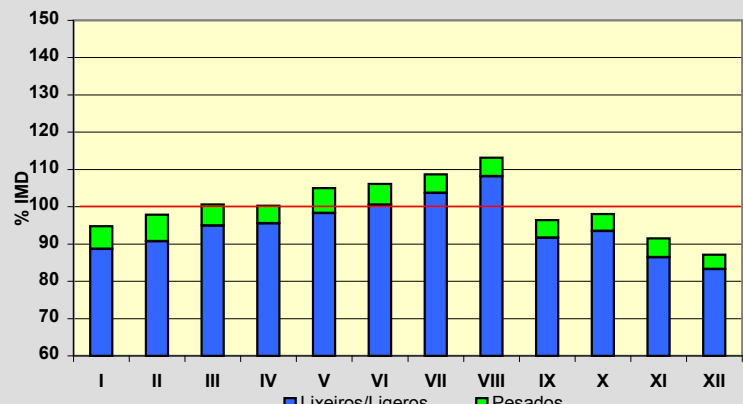
Treito/Tramo:

Carril (PO-192) - Vilagarcía (cruce semáforos ó porto)

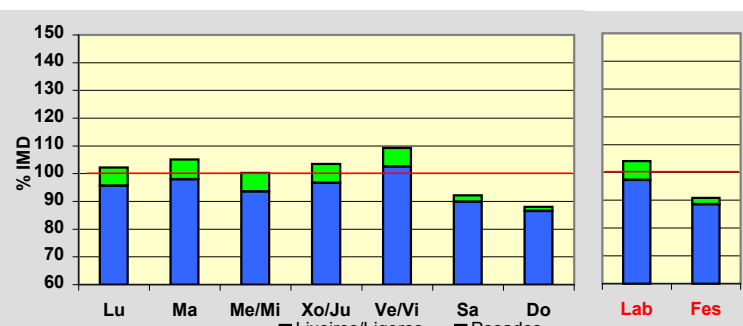
% Pes.:

5,3 I_{150} : **709****Variación Mensual**

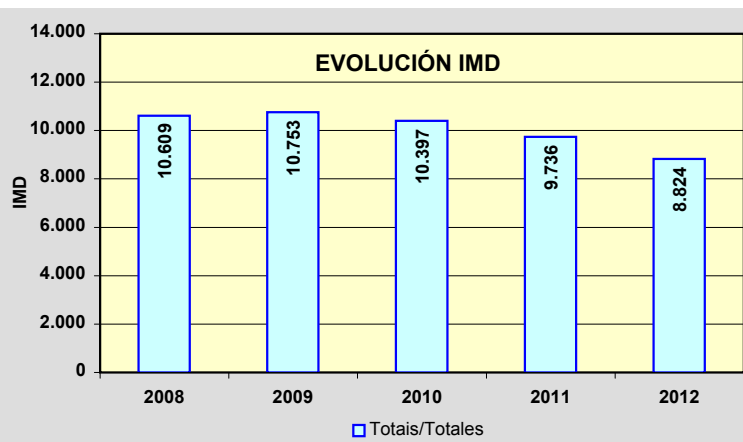
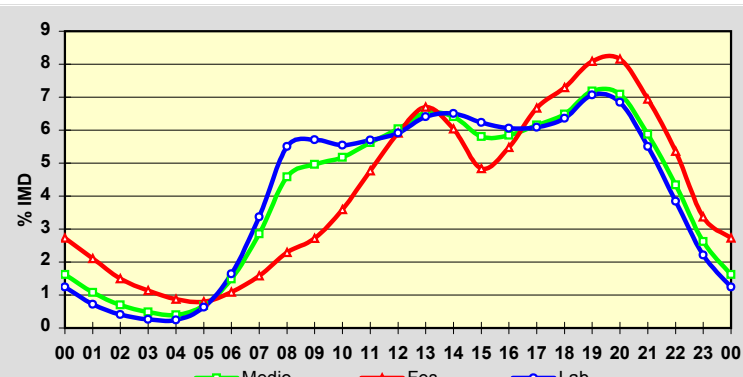
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.367	94.82	6.5
II	8.635	97.86	7.3
III	8.877	100,60	5,6
IV	8.846	100.25	4.7
V	9.268	105.03	6.4
VI	9.365	106.13	5.3
VII	9.591	108.69	4.6
VIII	9.983	113.13	4.4
IX	8.508	96.42	4.9
X	8.655	98.08	4.7
XI	8.079	91.56	5.6
XII	7.690	87.15	4.4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.016	102.18	6.4
Ma	9.279	105.16	6.8
Me/Mi	8.847	100.26	6.7
Xo/Ju	9.129	103.46	6.5
Ve/Vi	9.639	109.24	6.1
Sa	8.130	92.14	2.5
Do	7.764	87.99	1.6
Lab	9.179	104.02	6.5
Fes	8.021	90.90	2.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	114	219	143
01	66	169	95
02	37	120	62
03	24	91	43
04	22	70	35
05	58	64	60
06	151	87	131
07	309	127	252
08	505	184	404
09	524	218	438
10	509	288	457
11	523	382	496
12	543	474	533
13	588	537	576
14	597	484	565
15	572	388	512
16	556	439	516
17	559	535	543
18	584	585	572
19	649	649	634
20	628	654	625
21	505	557	518
22	353	430	383
23	203	270	231
	9.179	8.021	8.824



Estación: **PO-549(3)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

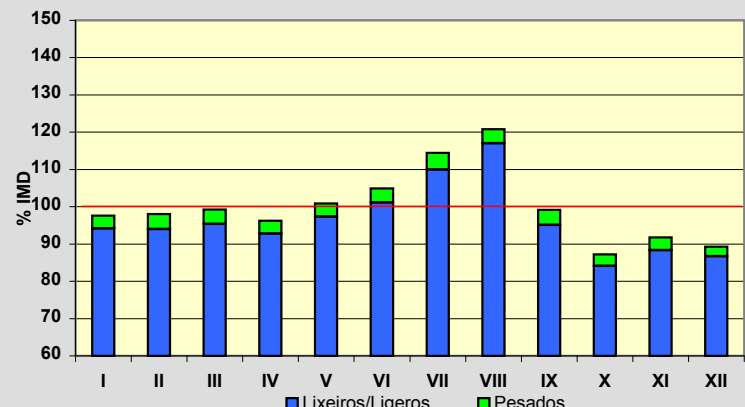
Nome/Nombre:

Vilanova de ArousaIMD: **10.002** I_{30} : **1.031**

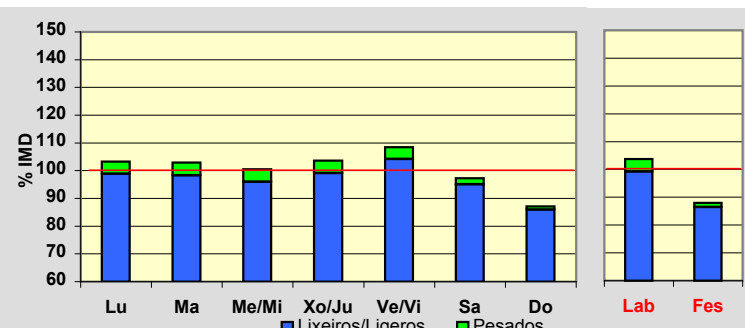
Treito/Tramo:

PO-529 - Caleiro% Pes.: **3,6** I_{150} : **869****Variación Mensual**

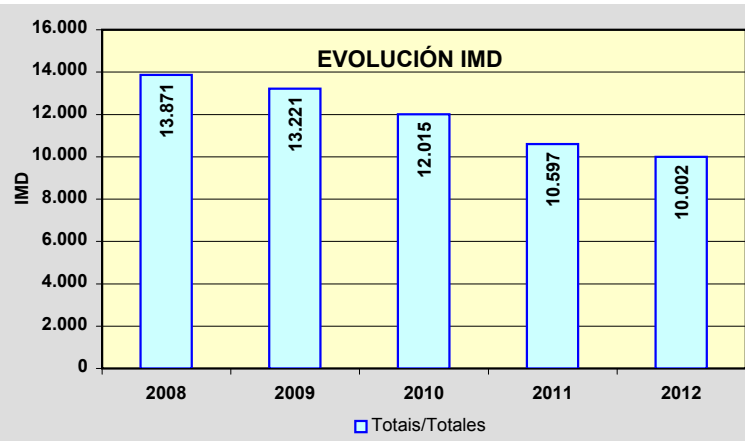
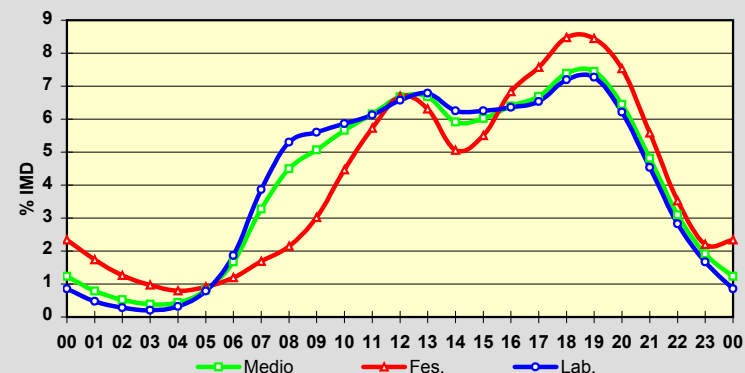
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.762	97.60	3.5
II	9.805	98.03	4.1
III	9.927	99.25	3.9
IV	9.626	96.24	3.6
V	10.089	100.87	3.5
VI	10.494	104.92	3.6
VII	11.443	114.41	3.9
VIII	12.083	120.81	3.1
IX	9.920	99.18	4.1
X	8.727	87.25	3.6
XI	9.178	91.76	3.7
XII	8.926	89.24	2.8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.328	103.26	4.2
Ma	10.296	102.94	4.5
Me/Mi	10.047	100.45	4.4
Xo/Ju	10.365	103.63	4.4
Ve/Vi	10.854	108.52	4.0
Sa	9.732	97.30	2.3
Do	8.708	87.06	1.3
Lab	10.376	103.74	4.3
Fes	8.798	87.96	1.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	89	206	123
01	49	153	79
02	29	111	52
03	21	85	39
04	33	70	44
05	82	80	82
06	193	105	167
07	401	149	327
08	550	189	450
09	581	266	507
10	608	393	566
11	636	504	616
12	682	589	668
13	704	555	668
14	649	445	591
15	649	484	602
16	660	601	640
17	678	666	669
18	746	746	739
19	755	743	745
20	645	663	645
21	470	491	482
22	293	310	310
23	173	194	191
	10.376	8.798	10.002



Estación: **PO-550(8)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**Rede/Red: **PB**

Nome/Nombre:

Dena

IMD:

8.748 I_{30} : **927**

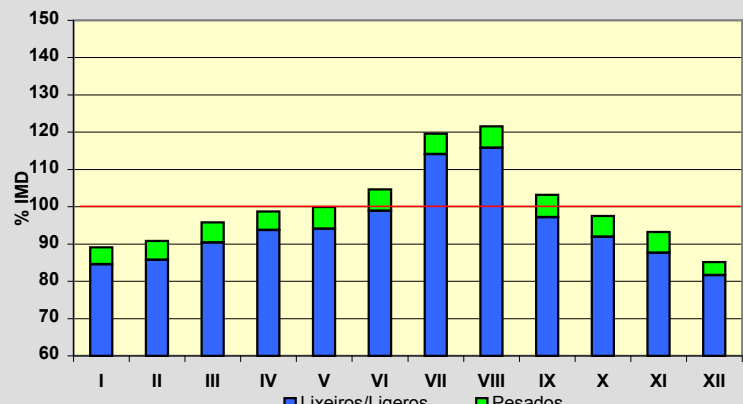
Treito/Tramo:

PO-303 (Castrelo) - Vilalonga (PO-504)

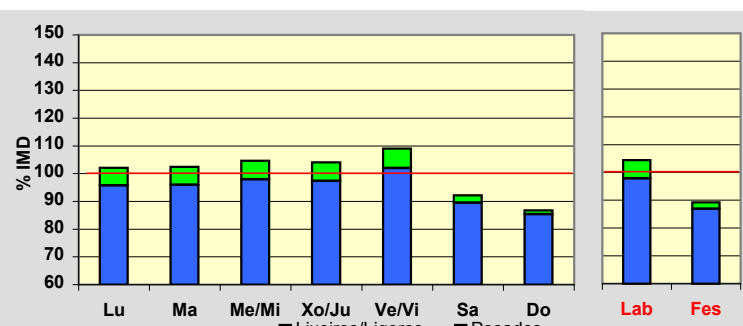
% Pes.:

5,3 I_{150} : **765****Variación Mensual**

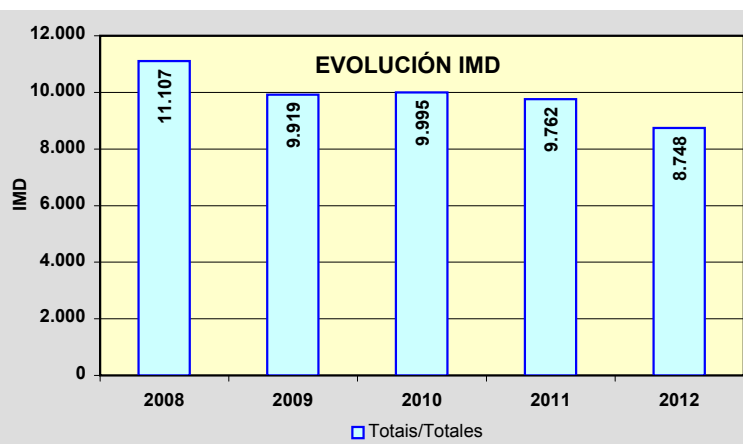
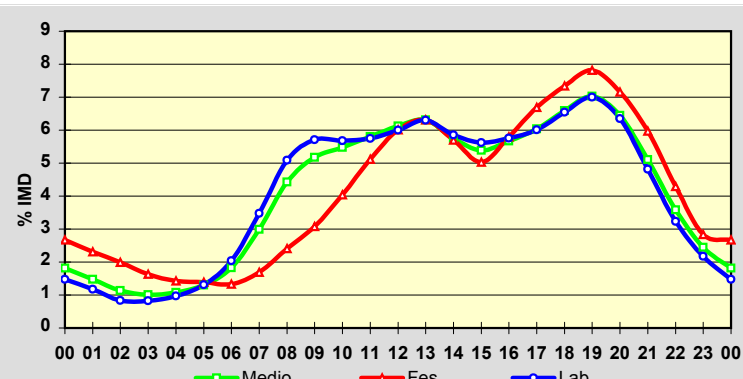
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.798	89.14	5.1
II	7.945	90.82	5.6
III	8.381	95.80	5.6
IV	8.634	98.70	5.0
V	8.744	99.95	5.9
VI	9.152	104.62	5.5
VII	10.460	119.57	4.6
VIII	10.635	121.57	4.7
IX	9.027	103.19	5.8
X	8.533	97.54	5.7
XI	8.159	93.27	6.0
XII	7.451	85.17	4.1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.935	102.14	6.2
Ma	8.968	102.51	6.3
Me/Mi	9.154	104.64	6.4
Xo/Ju	9.107	104.10	6.4
Ve/Vi	9.538	109.03	6.4
Sa	8.068	92.23	2.9
Do	7.586	86.72	1.5
Lab	9.137	104.45	6.3
Fes	7.802	89.19	2.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	135	208	159
01	107	180	129
02	76	155	99
03	75	127	88
04	89	111	94
05	120	108	114
06	186	104	160
07	318	132	262
08	465	188	387
09	522	240	453
10	519	315	479
11	525	399	508
12	548	469	536
13	576	492	552
14	535	445	503
15	514	392	471
16	526	452	496
17	549	522	528
18	598	573	577
19	640	610	615
20	580	558	564
21	440	466	447
22	295	335	313
23	199	221	214
	9.137	7.802	8.748



Estación: **PO-551(1)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

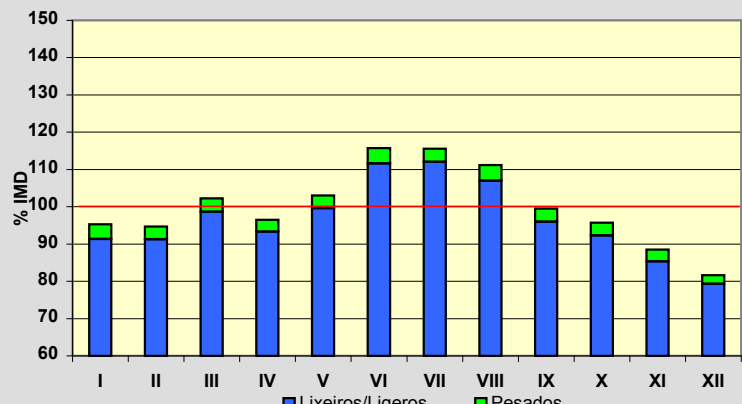
Nome/Nombre:

Rede/Red: **PB****Seixo**

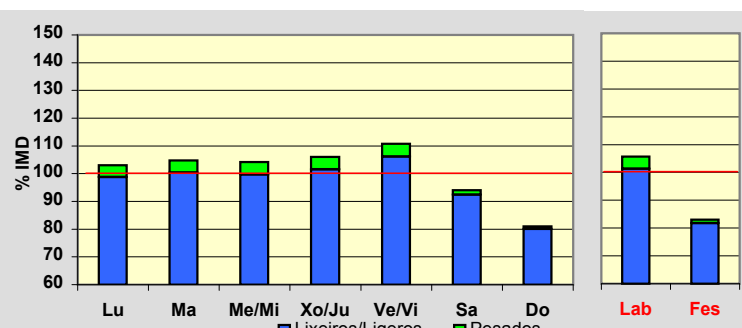
Treito/Tramo:

Marín - Seixo (Estda. Dep.)IMD: **8.837** I_{30} : **851**% Pes.: **3,5** I_{150} : **762****Variación Mensual**

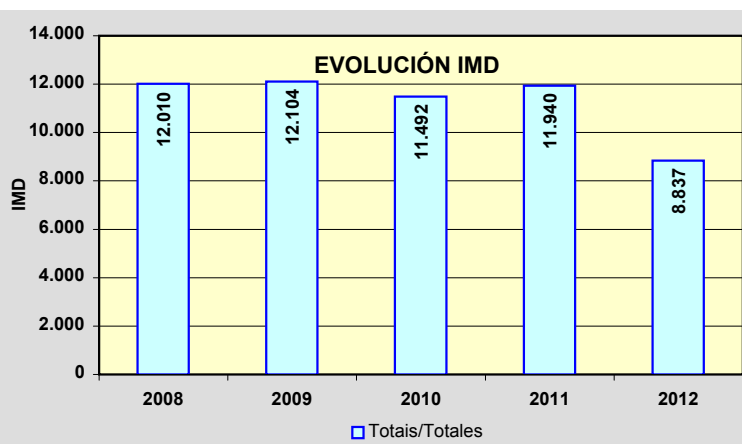
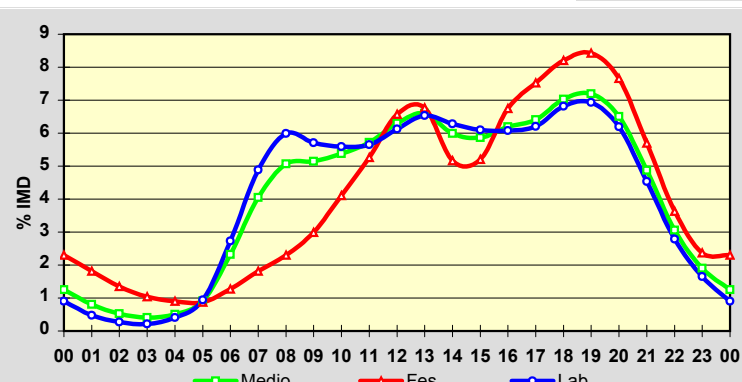
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.423	95.32	4.2
II	8.371	94.73	3.7
III	9.033	102,22	3.5
IV	8.531	96.54	3.3
V	9.107	103.06	3.4
VI	10.224	115.70	3.5
VII	10.211	115.55	3.0
VIII	9.828	111.21	3.8
IX	8.793	99.50	3.5
X	8.457	95.70	3.6
XI	7.818	88.47	3.5
XII	7.212	81,61	2.8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.110	103.09	4.2
Ma	9.255	104,73	4.2
Me/Mi	9.210	104,22	4.3
Xo/Ju	9.367	106.00	4.2
Ve/Vi	9.787	110.75	4.1
Sa	8.313	94.07	1.7
Do	7.153	80.94	1.0
Lab	9.342	105.71	4.2
Fes	7.334	82.99	1.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	84	169	111
01	44	133	71
02	25	99	46
03	20	76	36
04	38	66	45
05	88	64	81
06	255	93	205
07	456	133	358
08	560	169	448
09	533	219	455
10	522	301	475
11	528	386	505
12	572	482	557
13	610	496	583
14	587	379	529
15	570	382	518
16	568	495	547
17	580	552	566
18	637	602	621
19	648	618	636
20	579	562	575
21	424	418	431
22	260	266	270
23	154	174	168
	9.342	7.334	8.837



Estación: **PO-551(13)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Bueu

IMD:

8.573 I_{30} : **735**

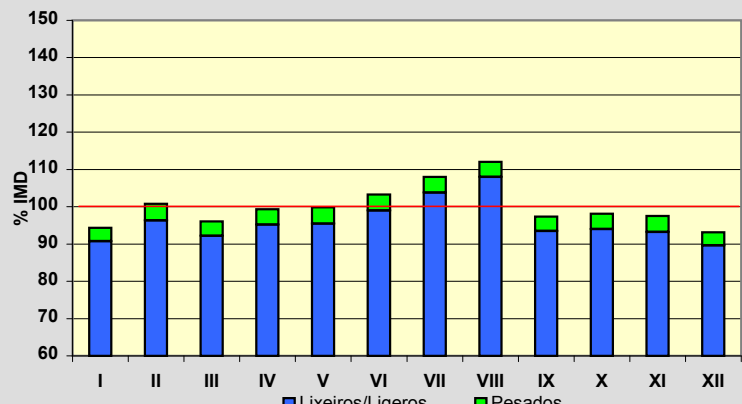
Treito/Tramo:

Bueu (PO-315) - Enl. VG-4.6

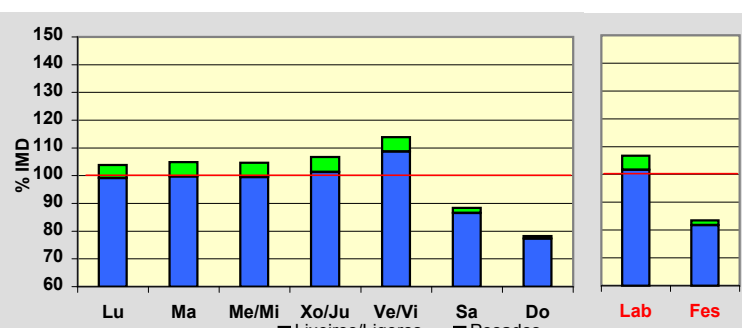
% Pes.:

4,1 I_{150} : **689****Variación Mensual**

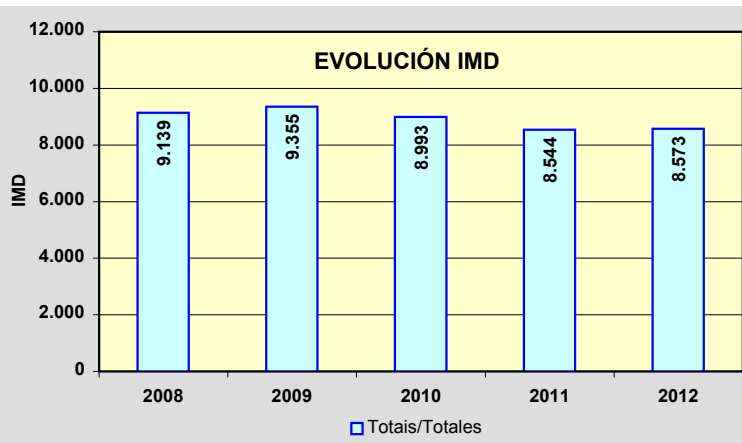
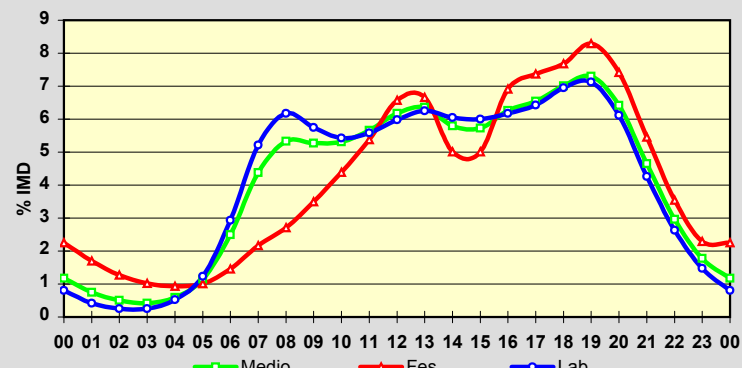
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.092	94.39	3.9
II	8.638	100.76	4.4
III	8.234	96.05	4.0
IV	8.518	99.36	4.2
V	8.559	99.84	4.4
VI	8.857	103.31	4.2
VII	9.259	108.00	3.9
VIII	9.608	112.07	3.6
IX	8.348	97.38	4.0
X	8.413	98.13	4.2
XI	8.362	97.54	4.4
XII	7.989	93.19	3.8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.906	103.88	4.6
Ma	8.992	104.89	5.0
Me/Mi	8.970	104.63	4.9
Xo/Ju	9.146	106.68	5.0
Ve/Vi	9.766	113.92	4.6
Sa	7.577	88.38	2.1
Do	6.704	78.20	1.2
Lab	9.152	106.75	4.8
Fes	7.161	83.53	2.1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	74	161	101
01	38	122	64
02	23	91	43
03	23	73	36
04	48	67	51
05	113	72	98
06	268	104	214
07	477	155	375
08	565	194	457
09	526	250	452
10	497	314	455
11	511	385	485
12	547	471	529
13	572	477	545
14	554	359	497
15	549	359	491
16	565	495	537
17	588	528	561
18	636	550	601
19	652	594	626
20	560	531	550
21	390	391	399
22	241	254	254
23	135	164	152
	9.152	7.161	8.573



Estación: **PO-551(21)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Tirán

IMD:

8.838 I_{30} : **773**

Treito/Tramo:

Cangas (PO-315) - Inicio Moaña

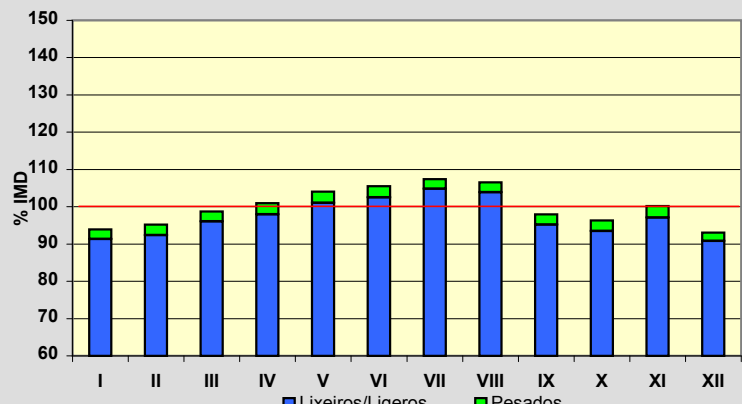
Rede/Red:

PB

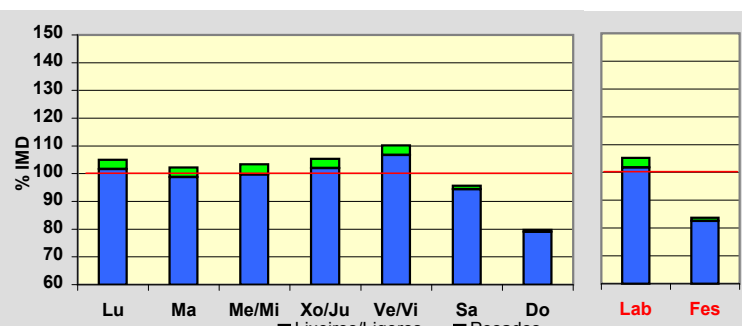
% Pes.:

2,8 I_{150} : **733****Variación Mensual**

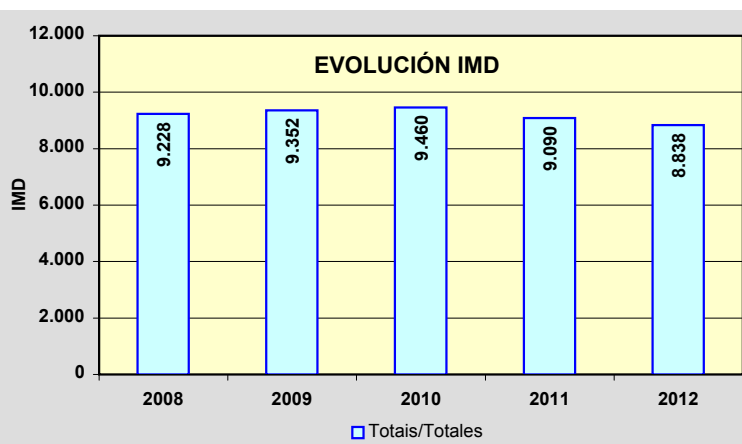
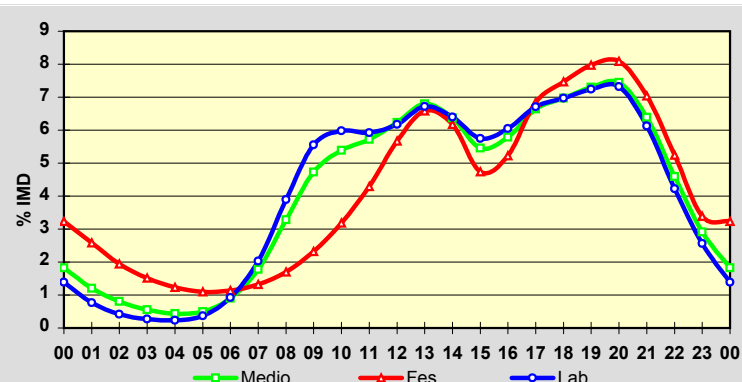
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.304	93.96	2.8
II	8.415	95.21	3.0
III	8.724	98.71	2.7
IV	8.920	100.93	2.9
V	9.194	104.03	2.9
VI	9.324	105.50	2.8
VII	9.491	107.39	2.4
VIII	9.418	106.56	2.5
IX	8.657	97.95	2.8
X	8.515	96.35	3.0
XI	8.858	100.23	3.1
XII	8.222	93.03	2.4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.276	104.96	3.2
Ma	9.032	102.20	3.3
Me/Mi	9.137	103.38	3.6
Xo/Ju	9.308	105.32	3.2
Ve/Vi	9.741	110.22	3.2
Sa	8.455	95.67	1.4
Do	7.047	79.74	0.9
Lab	9.297	105.19	3.3
Fes	7.403	83.76	1.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	129	239	161
01	71	191	106
02	39	144	71
03	25	112	49
04	22	91	39
05	34	81	44
06	86	84	80
07	189	98	157
08	362	126	290
09	516	172	418
10	556	236	476
11	551	318	505
12	574	420	551
13	625	487	601
14	595	457	563
15	534	351	482
16	562	387	511
17	624	507	587
18	648	553	616
19	673	590	645
20	681	599	658
21	570	521	565
22	393	388	406
23	238	251	257
	9.297	7.403	8.838



Estación: **PO-551(32)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Rede/Red: **PB**

Treito/Tramo:

Domaio**Meira (Estda. Dep.) - Rande**IMD: **10.195** I_{30} : **955**% Pes.: **3,5** I_{150} : **822****Variación Mensual**

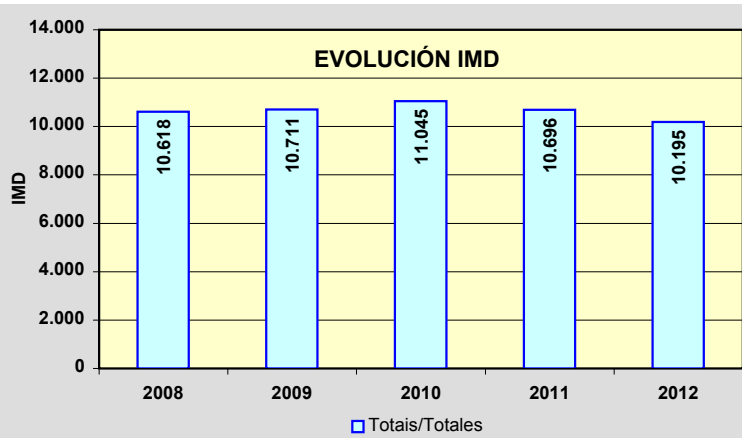
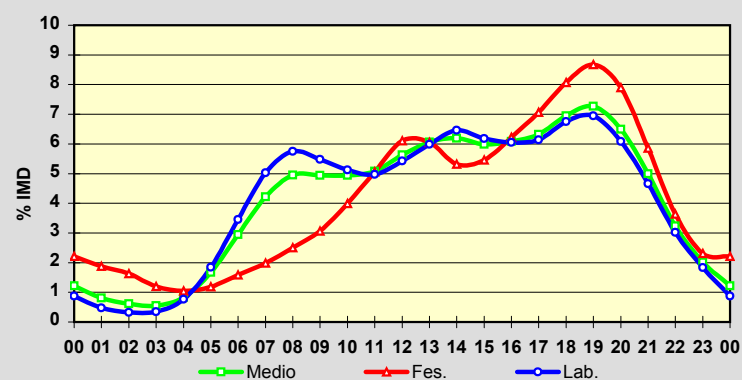
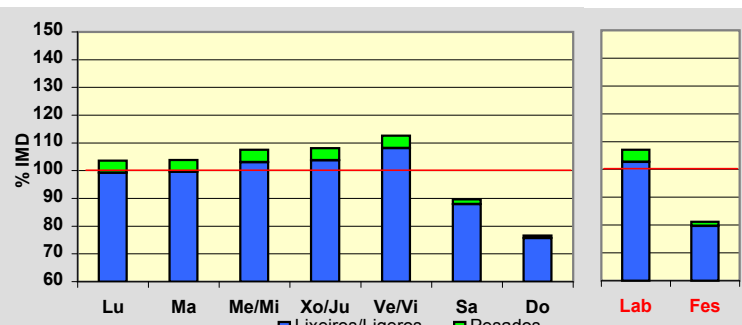
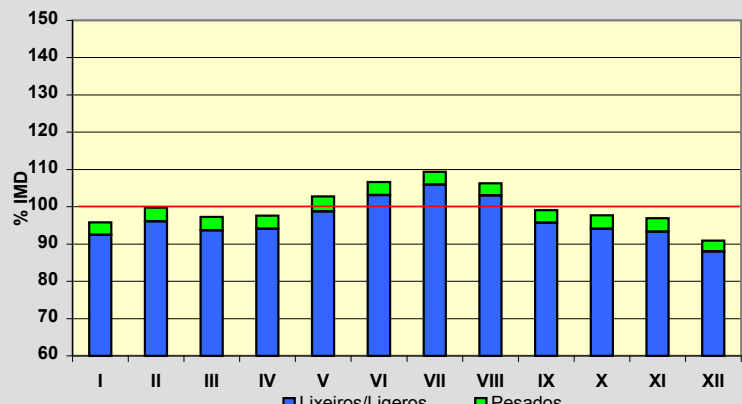
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.770	95.83	3.5
II	10.175	99.80	3.7
III	9.913	97.23	3.7
IV	9.953	97.63	3.6
V	10.476	102.76	3.9
VI	10.872	106.64	3.3
VII	11.147	109.34	3.1
VIII	10.832	106.25	3.0
IX	10.100	99.07	3.4
X	9.962	97.71	3.7
XI	9.880	96.91	3.7
XII	9.265	90.88	3.2

Semana Media

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.562	103.60	4.2
Ma	10.589	103.86	4.1
Me/Mi	10.969	107.59	4.2
Xo/Ju	11.026	108.15	4.1
Ve/Vi	11.484	112.64	4.0
Sa	9.141	89.66	1.9
Do	7.807	76.58	1.1
Lab	10.920	107.11	4.1
Fes	8.277	81.19	1.8

Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	95	183	124
01	52	155	83
02	35	135	63
03	38	99	56
04	84	87	85
05	202	98	170
06	377	131	300
07	549	164	430
08	628	207	505
09	599	254	504
10	560	330	504
11	543	419	518
12	593	505	574
13	654	501	618
14	706	440	631
15	675	452	610
16	661	515	620
17	670	585	644
18	737	668	708
19	759	718	741
20	664	654	662
21	509	485	509
22	330	301	330
23	200	191	206
	10.920	8.277	10.195



Estación: **PO-552(3)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**Rede/Red: **PB**

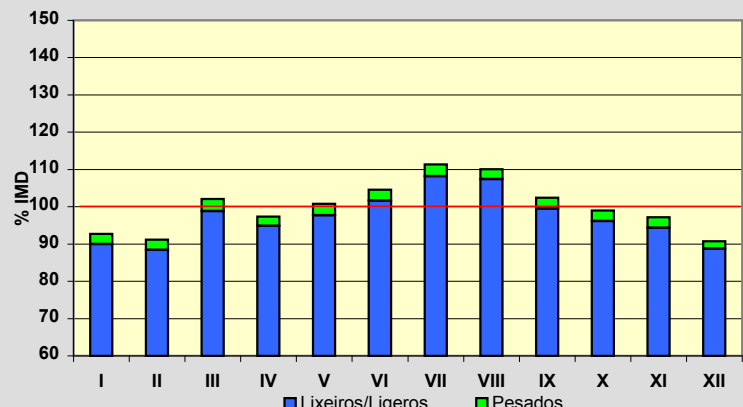
Nome/Nombre:

A XurelaIMD: **14.908** I_{30} : **1.217**

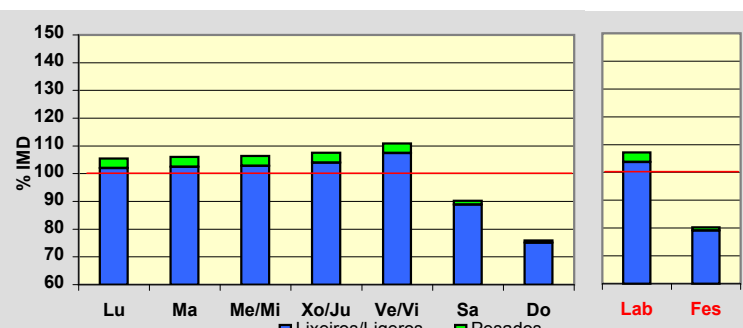
Treito/Tramo:

A Xurela (Estda. Dep.) - Nigrán (PO-332)% Pes.: **2,8** I_{150} : **1.162****Variación Mensual**

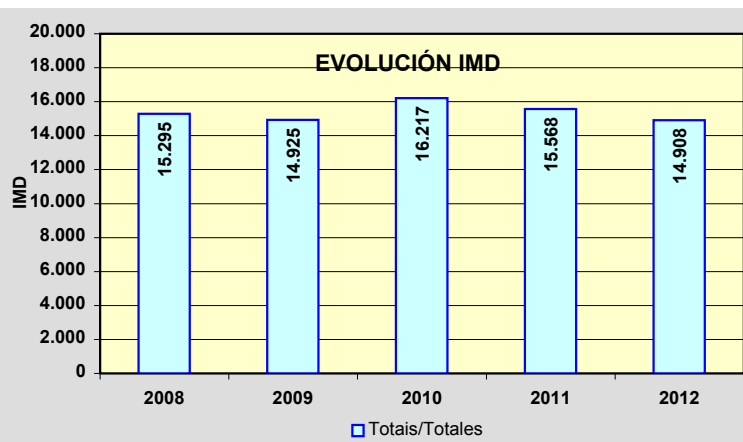
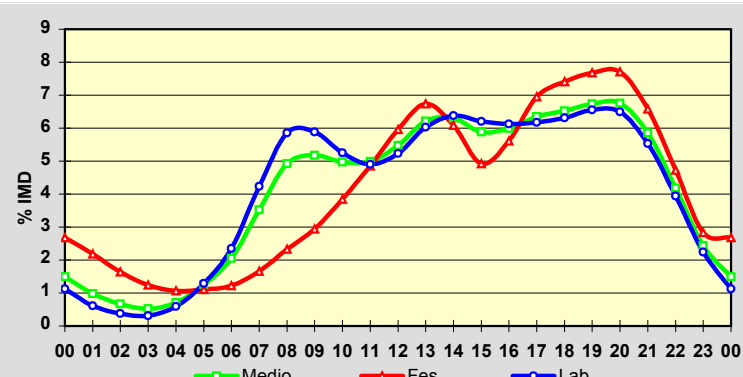
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	13.827	92.75	3.0
II	13.593	91.18	3.0
III	15.215	102.06	3.2
IV	14.516	97.37	2.6
V	15.031	100.83	3.1
VI	15.587	104.55	2.8
VII	16.597	111.33	2.8
VIII	16.406	110.05	2.4
IX	15.274	102.46	2.9
X	14.752	98.95	2.8
XI	14.486	97.17	2.9
XII	13.531	90.76	2.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	15.719	105.44	3.3
Ma	15.803	106.00	3.3
Me/Mi	15.862	106.40	3.4
Xo/Ju	16.027	107.51	3.3
Ve/Vi	16.536	110.92	3.2
Sa	13.454	90.25	1.6
Do	11.325	75.97	1.1
Lab	15.985	107.22	3.3
Fes	11.969	80.29	1.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	180	321	223
01	97	261	146
02	60	196	100
03	49	149	78
04	94	128	106
05	206	133	187
06	375	146	306
07	676	199	526
08	936	279	734
09	941	352	771
10	839	460	741
11	784	581	744
12	837	714	816
13	964	806	926
14	1.020	729	940
15	991	589	877
16	980	672	893
17	987	832	947
18	1.009	887	973
19	1.047	919	1.005
20	1.039	923	1.008
21	885	788	873
22	630	566	624
23	359	339	364
	15.985	11.969	14.908



Estación: **PO-552(60)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**Rede/Red: **PB**

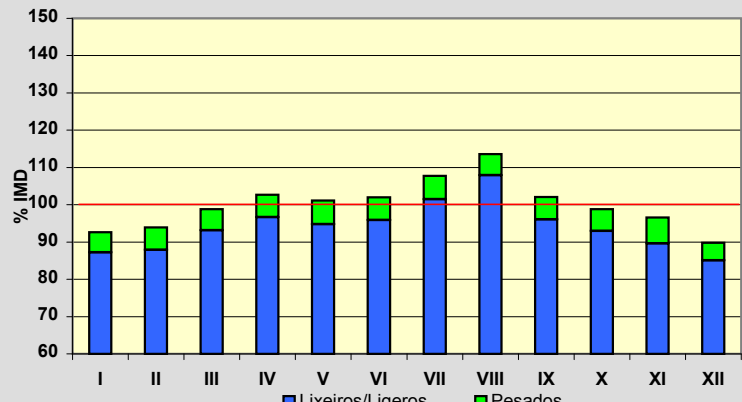
Nome/Nombre:

Forcadela (PO-552)IMD: **13.431** I_{30} : **1.219**

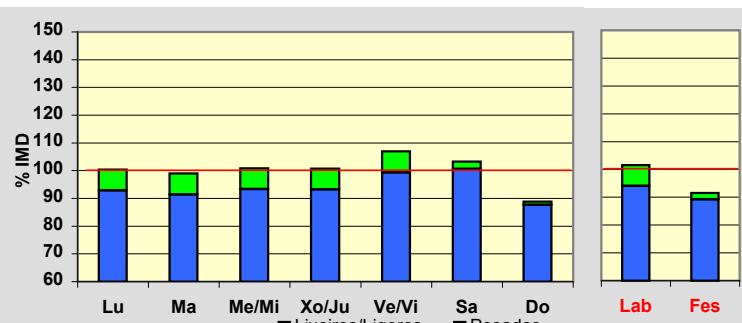
Treito/Tramo:

Goián (PO-553) - Vilar de Matos (PO-344)% Pes.: **5,9** I_{150} : **1.129****Variación Mensual**

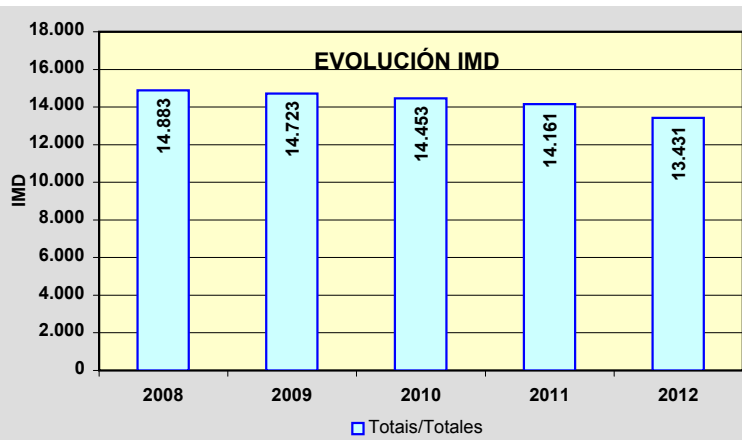
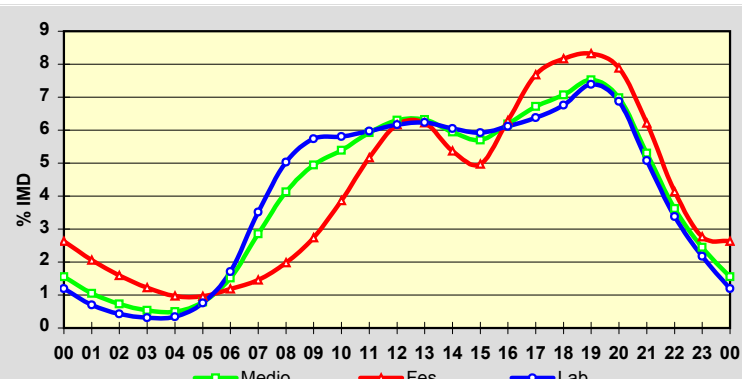
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.447	92,67	5,9
II	12.616	93,93	6,4
III	13.268	98,79	5,7
IV	13.788	102,66	5,8
V	13.588	101,17	6,3
VI	13.696	101,97	6,0
VII	14.472	107,75	5,8
VIII	15.252	113,56	5,0
IX	13.706	102,05	5,9
X	13.275	98,84	5,9
XI	12.972	96,58	7,2
XII	12.059	89,78	5,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.489	100,43	7,5
Ma	13.301	99,03	7,7
Me/Mi	13.552	100,90	7,5
Xo/Ju	13.529	100,73	7,4
Ve/Vi	14.361	106,92	7,1
Sa	13.866	103,24	2,5
Do	11.932	88,84	1,3
Lab	13.643	101,58	7,4
Fes	12.296	91,55	2,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	163	324	209
01	95	253	141
02	58	196	98
03	42	150	72
04	47	119	67
05	103	118	105
06	233	146	203
07	479	179	384
08	686	244	554
09	783	337	664
10	792	475	724
11	815	635	795
12	841	758	846
13	850	765	849
14	825	660	798
15	808	611	766
16	834	773	831
17	870	944	902
18	922	1.004	949
19	1.008	1.023	1.010
20	938	969	938
21	693	764	712
22	461	509	486
23	297	340	328
	13.643	12.296	13.431



Estación: **PO-840(68)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Agolada

IMD:

2.989 I_{30} : **305**

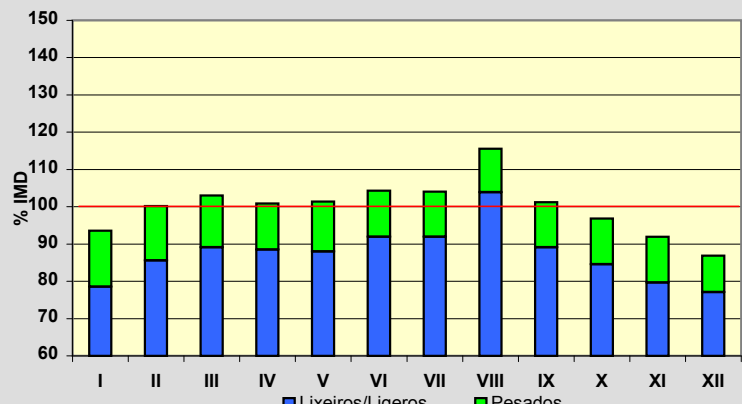
Treito/Tramo:

Pte. Arcedago - Agolada

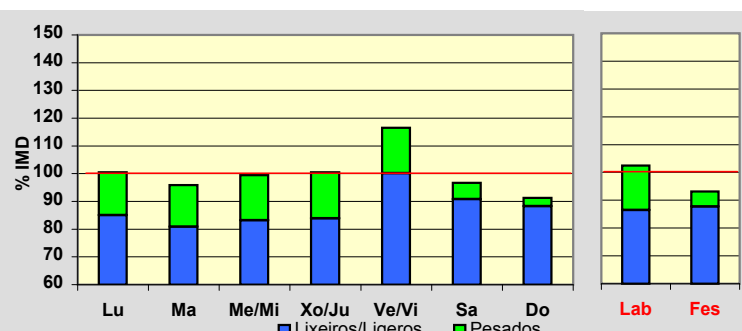
% Pes.:

12,6 I_{150} : **262****Variación Mensual**

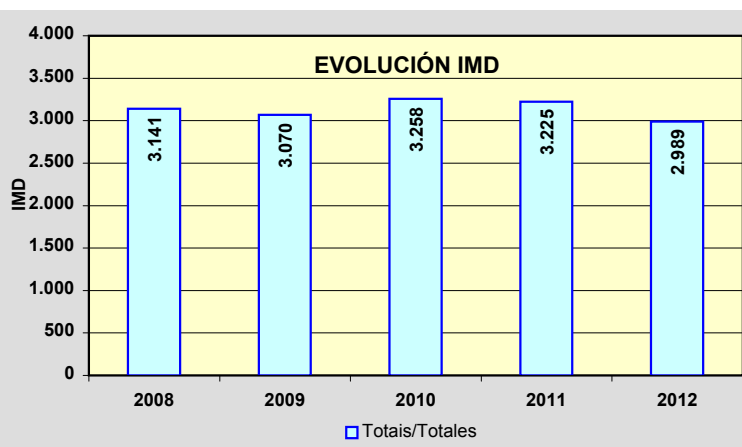
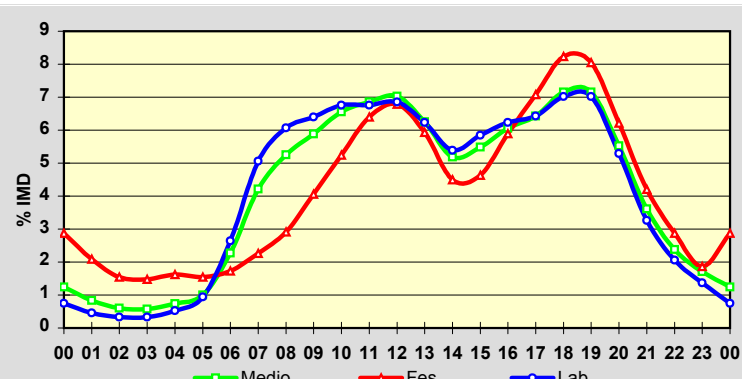
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.798	93.61	16.1
II	2.995	100.20	14.6
III	3.080	103.04	13.5
IV	3.014	100.84	12.2
V	3.031	101.41	13.2
VI	3.117	104.28	11.8
VII	3.110	104.05	11.6
VIII	3.455	115.59	10.1
IX	3.026	101.24	12.0
X	2.895	96.86	12.7
XI	2.747	91.90	13.3
XII	2.596	86.85	11.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.004	100.50	15.4
Ma	2.865	95.85	15.6
Me/Mi	2.973	99.46	16.4
Xo/Ju	3.003	100.47	16.5
Ve/Vi	3.483	116.53	14.1
Sa	2.890	96.69	6.1
Do	2.727	91.23	3.3
Lab	3.064	102.51	15.6
Fes	2.783	93.11	5.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	23	80	37
01	14	58	25
02	10	43	18
03	10	41	17
04	16	45	22
05	29	43	30
06	81	48	68
07	155	63	126
08	186	81	157
09	196	113	176
10	207	146	196
11	207	178	205
12	210	189	210
13	191	165	187
14	165	125	155
15	179	129	164
16	191	164	181
17	197	197	192
18	215	229	214
19	215	224	214
20	162	173	165
21	100	117	108
22	63	80	71
23	42	52	51
	3.064	2.783	2.989



Estación: **PO-841(12)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Pontevea Sur

Treito/Tramo:

Pontevea - Baloira (PO-214)

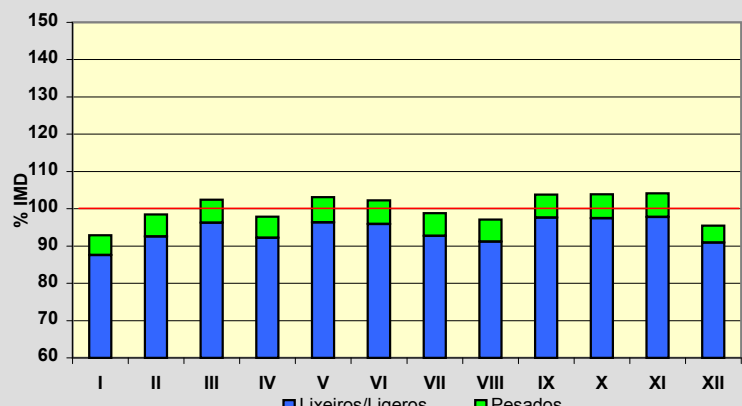
IMD:

8.686 I_{30} :**835**

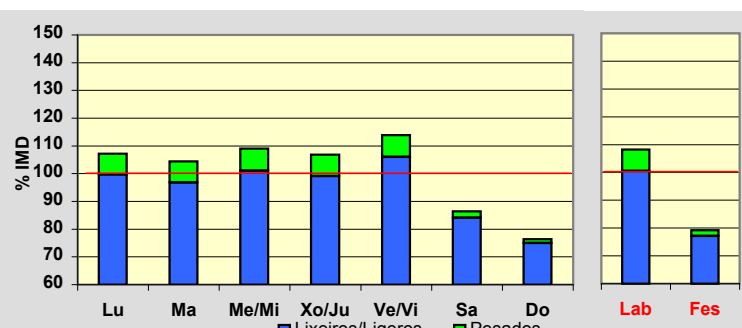
% Pes.:

6,0 I_{150} :**786****Variación Mensual**

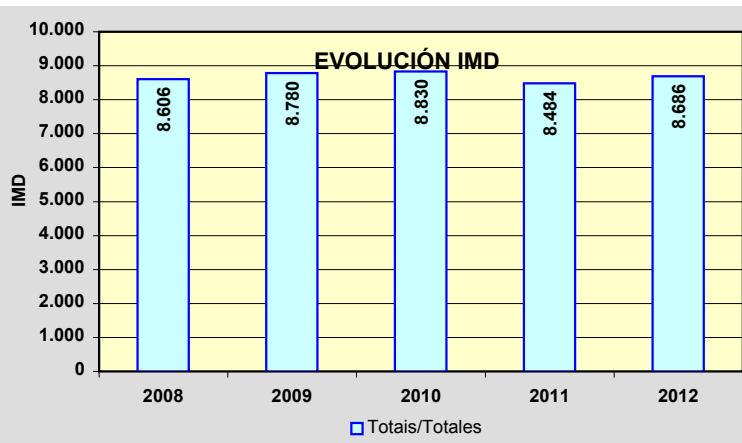
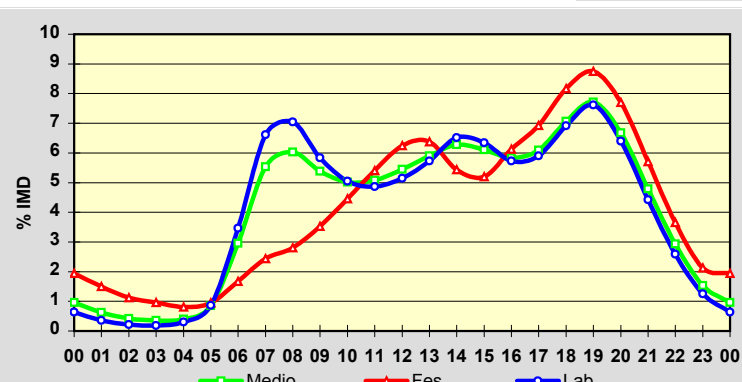
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.068	92,89	5,7
II	8.551	98,45	6,0
III	8.895	102,41	6,0
IV	8.500	97,86	5,8
V	8.959	103,14	6,6
VI	8.878	102,21	6,2
VII	8.586	98,85	6,2
VIII	8.431	97,06	6,1
IX	9.017	103,81	6,0
X	9.025	103,90	6,2
XI	9.049	104,18	6,1
XII	8.292	95,46	4,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.315	107,24	7,0
Ma	9.073	104,46	7,3
Me/Mi	9.471	109,04	7,3
Xo/Ju	9.278	106,82	7,2
Ve/Vi	9.896	113,93	6,9
Sa	7.511	86,47	2,7
Do	6.630	76,33	1,8
Lab	9.405	108,28	7,2
Fes	6.884	79,25	2,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	60	134	83
01	33	103	54
02	20	77	37
03	17	66	31
04	28	56	35
05	81	65	74
06	326	115	257
07	622	168	481
08	663	193	524
09	549	243	468
10	475	307	436
11	458	372	441
12	484	430	473
13	539	439	513
14	613	374	545
15	597	358	530
16	539	422	507
17	555	477	529
18	650	562	614
19	716	602	670
20	602	530	580
21	416	393	416
22	244	252	255
23	118	146	133
	9.405	6.884	8.686



Estación: **VG-4.1(24)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

A Lanzada (VG)

IMD:

7.234 I_{30} : **1.327**

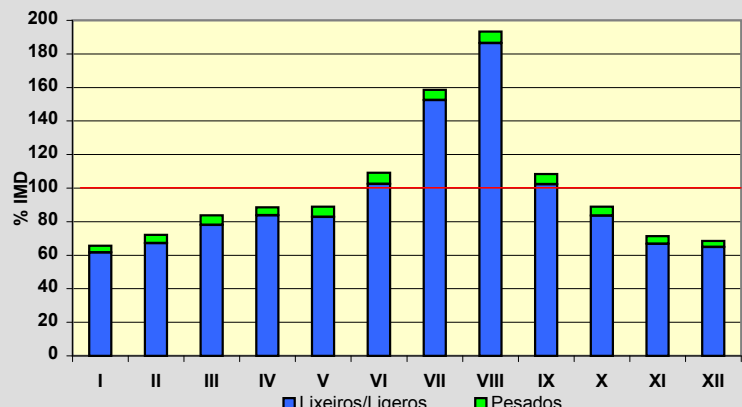
Treito/Tramo:

Enl. Portonovo - A Lanzada (PO-550)

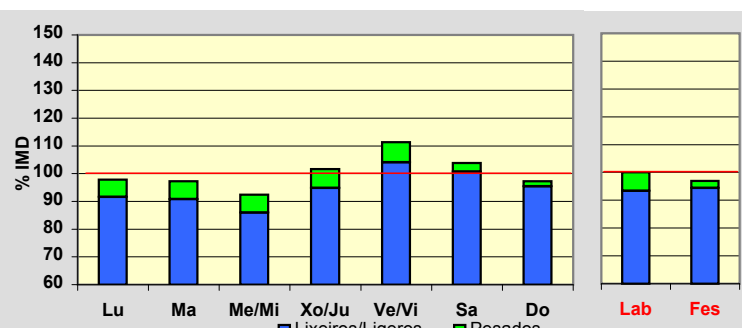
% Pes.:

5,4 I_{150} : **1.078****Variación Mensual**

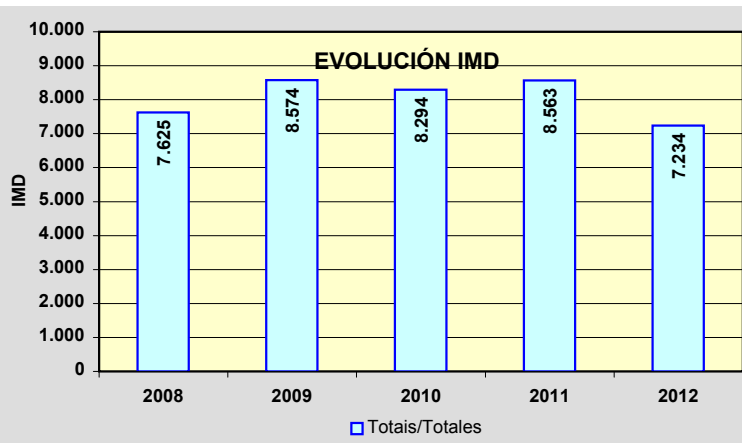
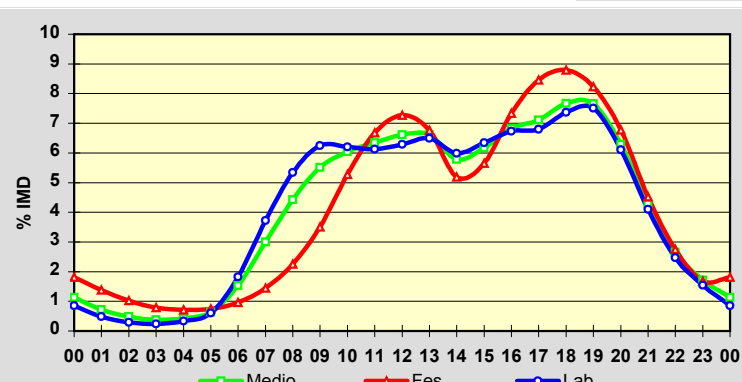
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.753	65.70	6.2
II	5.214	72.08	6.7
III	6.056	83.72	6.8
IV	6.411	88.62	5.5
V	6.435	88.95	6.9
VI	7.899	109.19	6.1
VII	11.472	158.58	3.8
VIII	13.980	193.25	3.5
IX	7.848	108.49	5.7
X	6.438	89.00	6.1
XI	5.162	71.36	6.5
XII	4.954	68.48	5.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.081	97.88	6.4
Ma	7.033	97.22	6.6
Me/Mi	6.683	92.38	7.0
Xo/Ju	7.356	101.69	6.7
Ve/Vi	8.057	111.38	6.6
Sa	7.510	103.82	3.0
Do	7.034	97.24	1.9
Lab	7.236	100.03	6.6
Fes	7.010	96.90	2.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	62	127	82
01	35	97	52
02	21	72	35
03	17	55	27
04	24	50	31
05	44	52	46
06	132	67	111
07	269	101	217
08	386	158	320
09	452	246	399
10	449	370	437
11	443	468	459
12	455	510	478
13	470	474	478
14	433	364	418
15	459	396	446
16	487	514	494
17	492	593	514
18	533	616	555
19	543	577	554
20	442	475	455
21	297	317	310
22	179	193	192
23	112	118	124
	7.236	7.010	7.234



Estación: **VG-4.2(1)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

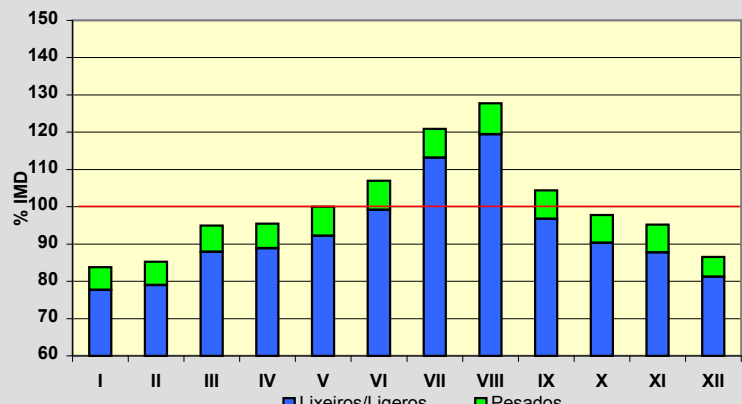
Nome/Nombre:

Rede/Red: **VAC**

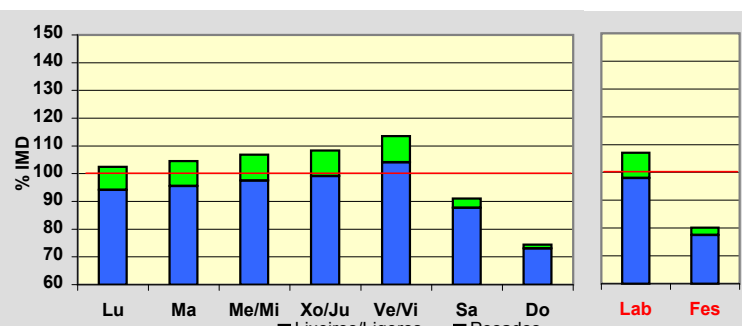
Treito/Tramo:

Barrantes (VG-4.2)**Glor. Barrantes - Cambados**IMD: **11.335** I_{30} : **1.104**% Pes.: **7,1** I_{150} : **985****Variación Mensual**

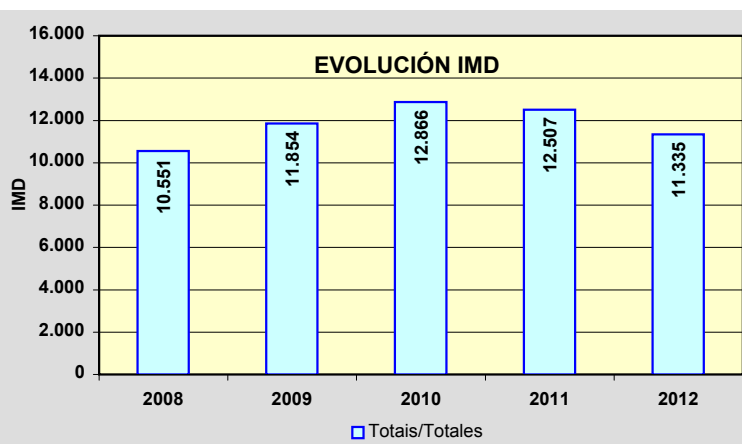
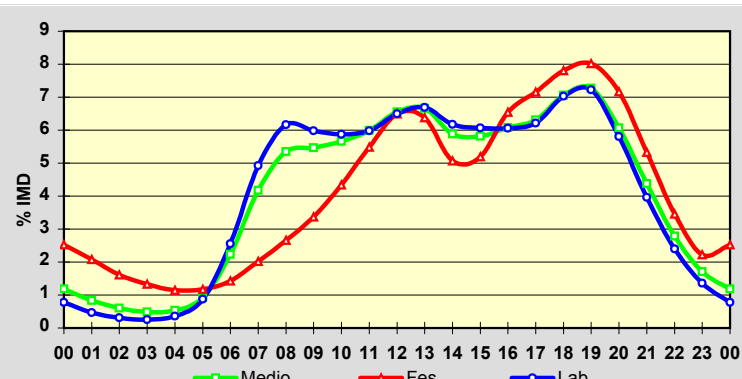
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.497	83.78	7.3
II	9.667	85.28	7.4
III	10.766	94.98	7.4
IV	10.823	95.48	6.9
V	11.339	100.04	7.8
VI	12.125	106.97	7.3
VII	13.702	120.88	6.4
VIII	14.482	127.76	6.5
IX	11.833	104.39	7.3
X	11.081	97.76	7.6
XI	10.791	95.20	7.8
XII	9.811	86.55	6.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.617	102.49	8.1
Ma	11.853	104.57	8.6
Me/Mi	12.109	106.83	8.7
Xo/Ju	12.286	108.39	8.6
Ve/Vi	12.871	113.55	8.3
Sa	10.324	91.08	3.7
Do	8.438	74.44	1.9
Lab	12.139	107.09	8.5
Fes	9.082	80.12	3.3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	94	229	134
01	57	189	95
02	38	146	68
03	31	121	55
04	44	104	60
05	106	107	104
06	310	130	253
07	598	183	473
08	748	242	606
09	726	306	620
10	713	394	642
11	726	498	679
12	788	590	743
13	812	579	755
14	750	460	667
15	737	472	659
16	735	594	689
17	754	650	715
18	853	709	800
19	877	728	824
20	705	651	688
21	481	484	496
22	291	314	316
23	165	202	194
	12.139	9.082	11.335



PROVINCIA DE PONTEVEDRA

2012

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
VG-4.3(0)	Com	5 I	Cambados (VG-4.3)	Cambados (PO-300) - Enl. Cambados (PO-549)	VAC	11.754	6,7%
VG-4.3(4)	Com	5 J	Enlace Illa	Enl. Illa de Arousa (PO-530) - Enl. Vilagarcía (PO-529)	VAC	12.724	5,8%
VG-4.4(0)	Com	6 H	Marín (VG-4.4)	Lourizán (PO-12) - Enl. Casal (PO-0019) (en proyecto)	VAC	6.456	2,6%
VG-4.4(9)	Com	6 G	Ardán (VG-4.4)	Enl. Casal (PO-0019) - Enl. PO-313	VAC	2.663	2,3%
VG-4.5(2)	Com	5 F	Colexio "A Rúa" (VG-4.5)	Enl. Estda. Dep. - Cangas (PO-554)	VAC	6.360	3,0%
VG-4.6(0)	Com	5 G	Monte Leboreiro (VG-4.6)	Cangas (PO-551) - Enl. Estda. Dep.	VAC	4.306	4,1%
VG-4.7(3)	Com	6 J	Vilagarcía (VG-4.7)	Carril (PO-548) - Enl. PO-305	VAC	4.150	10,5%

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

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

Estación: **VG-4.3(0)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

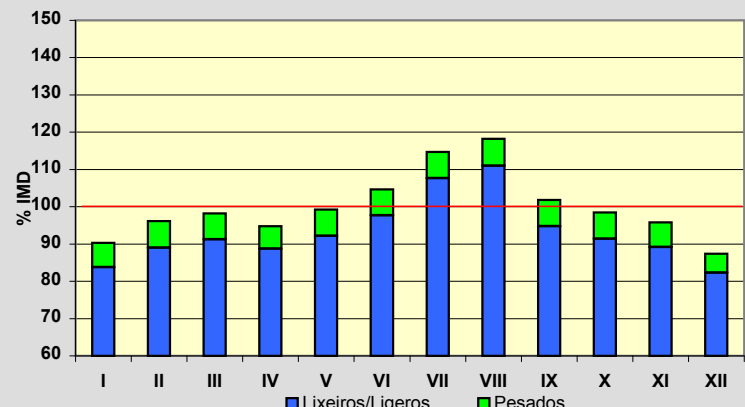
Rede/Red:

Cambados (VG-4.3)IMD: **11.754** I_{30} : **1.099**

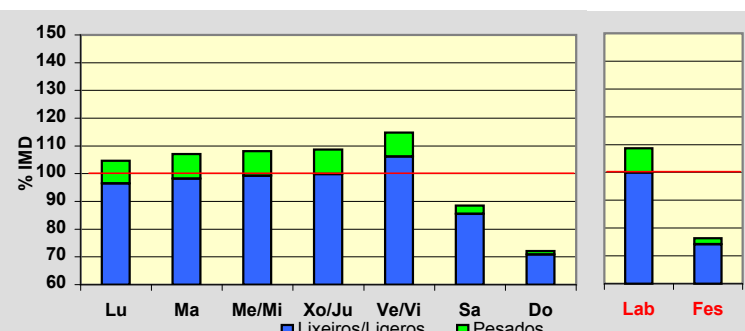
Treito/Tramo:

Cambados (PO-300) - Enl. Cambados (PO-549)% Pes.: **6,7** I_{150} : **1.007****Variación Mensual**

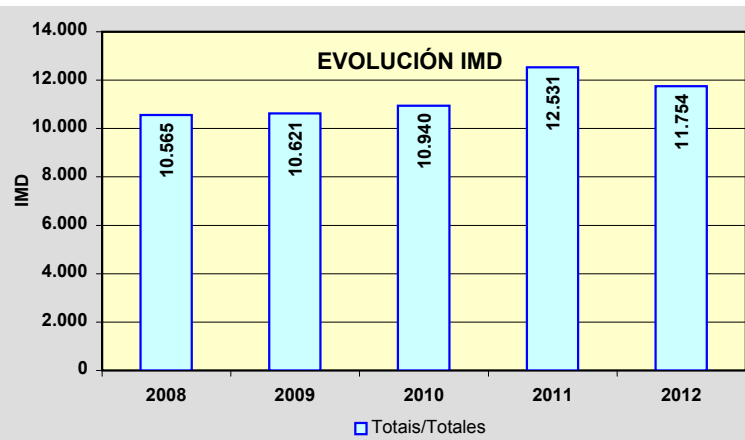
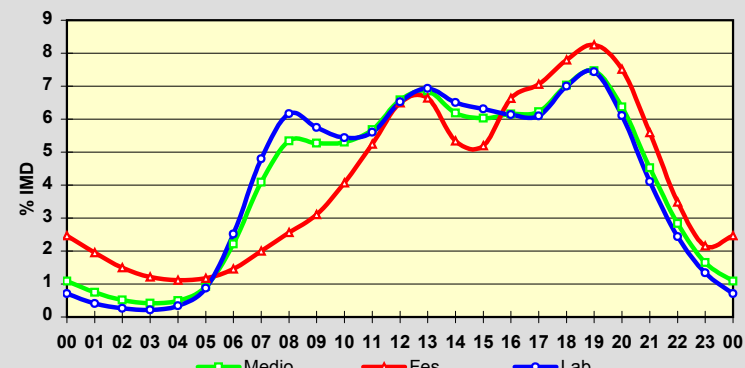
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.611	90.28	7.2
II	11.300	96.14	7.4
III	11.542	98.20	7.1
IV	11.136	94.74	6.3
V	11.664	99.23	7.1
VI	12.306	104.70	6.7
VII	13.478	114.67	6.1
VIII	13.895	118.22	6.1
IX	11.969	101.83	6.9
X	11.579	98.51	7.2
XI	11.261	95.81	6.9
XII	10.268	87.36	5.8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.300	104.65	7.8
Ma	12.592	107.13	8.3
Me/Mi	12.708	108.12	8.2
Xo/Ju	12.772	108.66	8.1
Ve/Vi	13.500	114.85	7.6
Sa	10.408	88.55	3.4
Do	8.476	72.11	1.7
Lab	12.768	108.63	8.0
Fes	8.971	76.32	2.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	90	221	128
01	52	175	88
02	33	134	61
03	27	109	49
04	44	100	58
05	112	105	108
06	321	131	260
07	612	179	480
08	787	230	628
09	734	279	620
10	694	365	623
11	715	470	668
12	833	583	774
13	885	596	806
14	830	479	727
15	806	466	709
16	784	595	724
17	779	633	731
18	894	699	826
19	950	740	878
20	780	674	749
21	524	502	532
22	311	313	333
23	171	193	194
	12.768	8.971	11.754



Estación: **VG-4.3(4)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

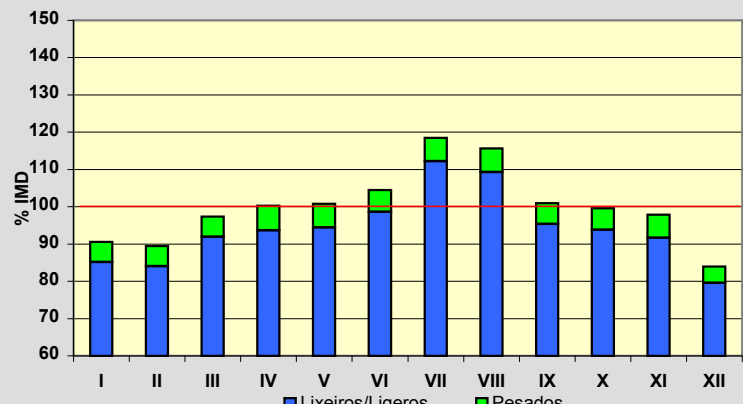
Nome/Nombre:

Rede/Red: **VAC****Enlace Illa**IMD: **12.724** I_{30} : **1.292**

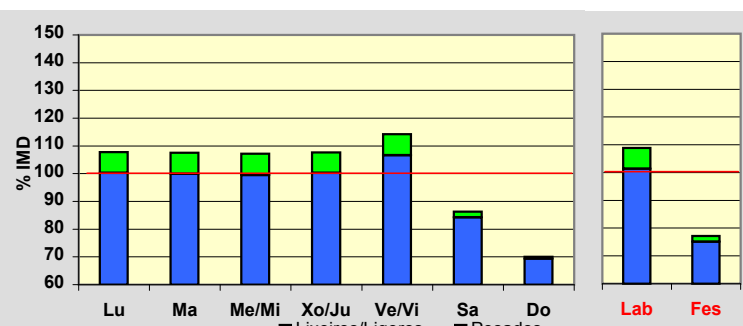
Treito/Tramo:

Enl. Illa de Arousa (PO-530) - Enl. Vilagarcía (PO-529)% Pes.: **5,8** I_{150} : **1.167****Variación Mensual**

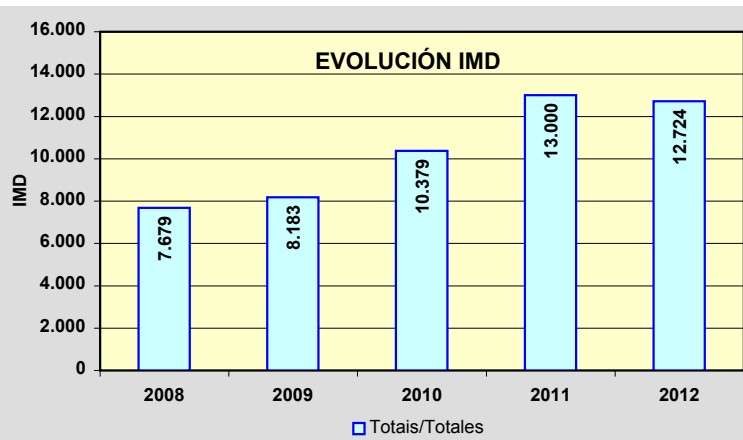
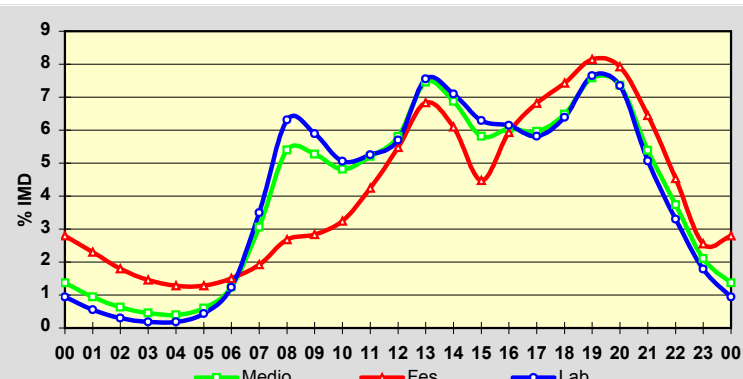
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	11.526	90.58	6.0
II	11.382	89.45	6.0
III	12.385	97.34	5.5
IV	12.764	100.31	6.6
V	12.822	100.77	6.3
VI	13.293	104.47	5.6
VII	15.080	118.52	5.3
VIII	14.713	115.63	5.5
IX	12.847	100.97	5.5
X	12.670	99.58	5.8
XI	12.451	97.85	6.3
XII	10.686	83.98	5.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.707	107.73	6.9
Ma	13.679	107.51	7.0
Me/Mi	13.644	107.23	7.2
Xo/Ju	13.704	107.70	6.9
Ve/Vi	14.536	114.24	6.7
Sa	10.981	86.30	2.4
Do	8.915	70.06	1.1
Lab	13.851	108.86	6.9
Fes	9.821	77.18	2.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	131	275	174
01	76	226	120
02	42	176	80
03	26	143	58
04	25	126	51
05	60	126	76
06	171	148	158
07	484	189	389
08	874	263	687
09	816	278	671
10	701	318	613
11	728	417	662
12	790	538	739
13	1.046	671	949
14	983	599	875
15	872	440	740
16	851	583	768
17	805	669	758
18	885	729	825
19	1.060	800	965
20	1.018	778	937
21	702	633	686
22	457	445	475
23	248	251	268
	13.851	9.821	12.724



Estación: **VG-4.4(0)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Marín (VG-4.4)

IMD:

6.456 I_{30} : **881**

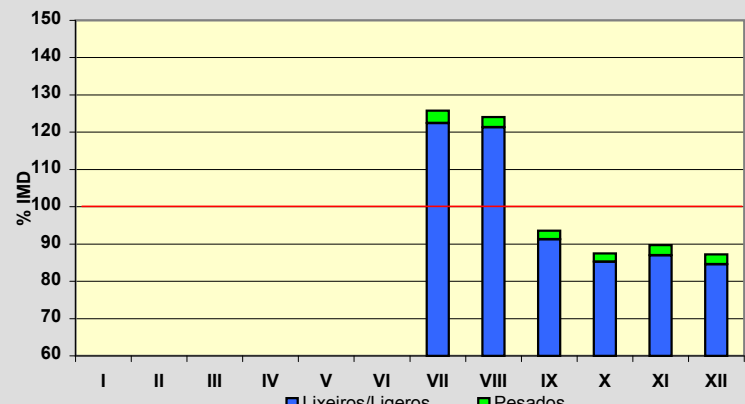
Treito/Tramo:

Lourizán (PO-12) - Enl. Casal (PO-0019)

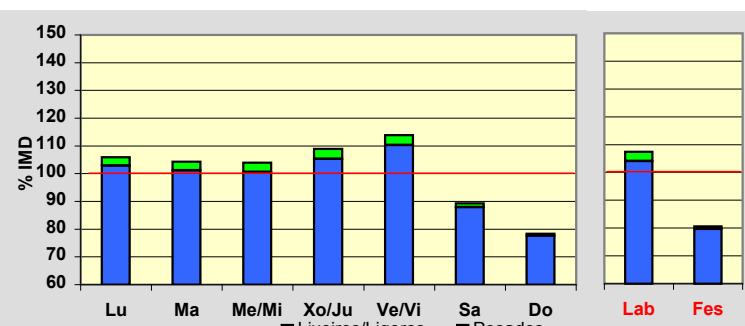
% Pes.:

2,6 I_{150} : **626****Variación Mensual**

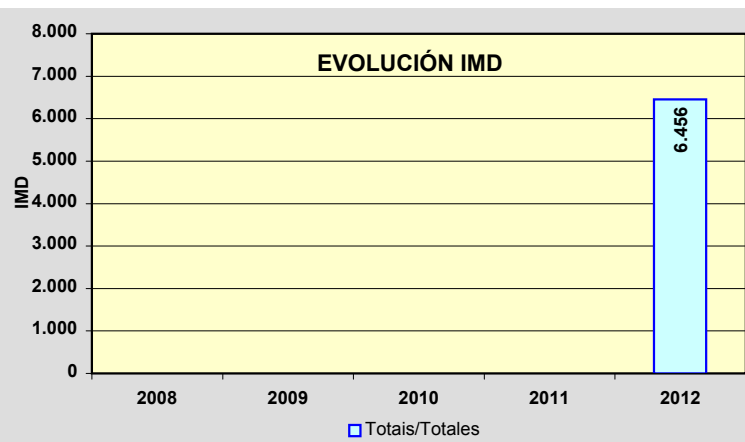
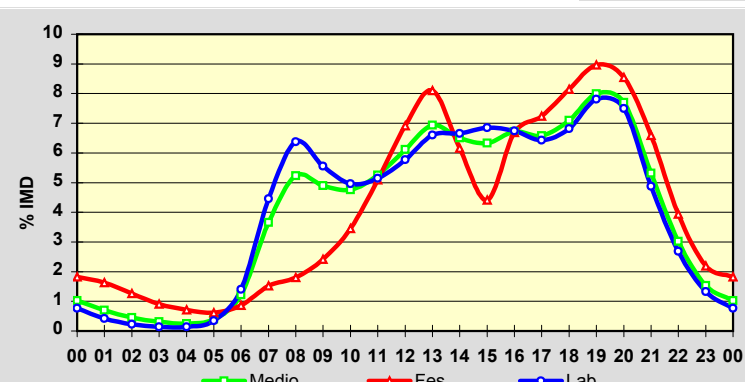
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	0	0.00	0.0
II	0	0.00	0.0
III	0	0.00	0.0
IV	0	0.00	0.0
V	0	0.00	0.0
VI	0	0.00	0.0
VII	8.118	125,74	2,6
VIII	8.009	124,06	2,2
IX	6.042	93,59	2,5
X	5.646	87,45	2,5
XI	5.791	89,70	3,0
XII	5.633	87,25	3,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.841	105,96	2,9
Ma	6.736	104,34	3,0
Me/Mi	6.709	103,92	3,2
Xo/Ju	7.031	108,91	3,3
Ve/Vi	7.353	113,89	3,1
Sa	5.765	89,30	1,6
Do	5.057	78,33	0,9
Lab	6.936	107,43	3,1
Fes	5.207	80,65	1,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	53	95	66
01	29	85	45
02	16	66	29
03	10	47	20
04	10	37	16
05	24	32	26
06	97	45	79
07	309	79	236
08	442	94	338
09	385	126	316
10	344	180	307
11	357	265	339
12	400	360	395
13	458	422	448
14	462	321	420
15	475	230	409
16	468	348	434
17	446	377	425
18	473	424	458
19	542	467	516
20	520	445	497
21	338	343	343
22	186	205	195
23	92	114	99
	6.936	5.207	6.456



Estación: **VG-4.4(9)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

VAC

Treito/Tramo:

Ardán (VG-4.4)

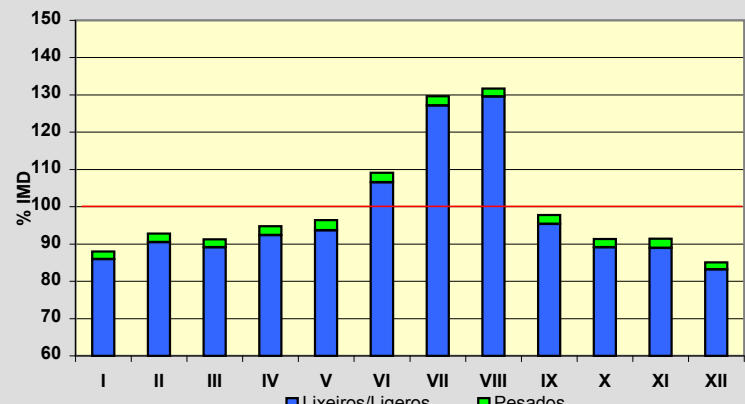
IMD:

2.663 I_{30} :**506**

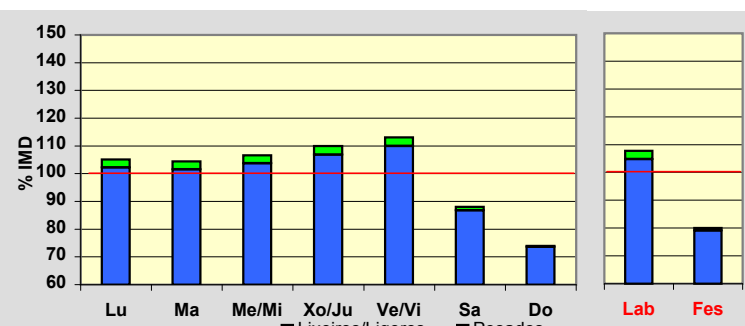
% Pes.:

2,3 I_{150} :**296****Variación Mensual**

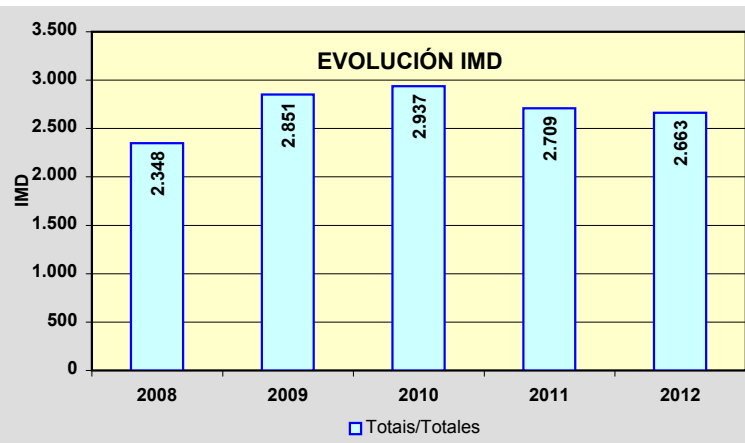
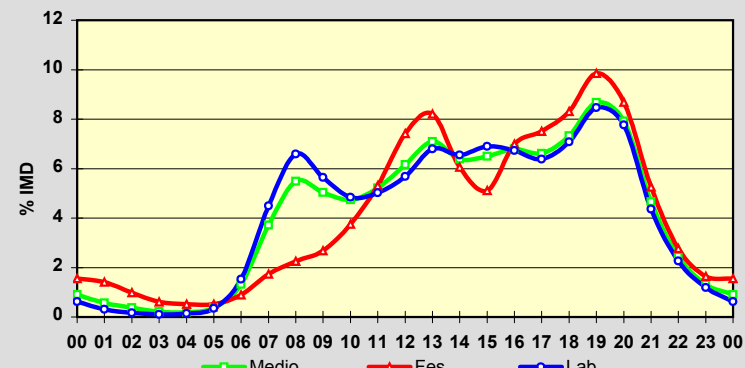
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.343	87.98	2.3
II	2.472	92.83	2.5
III	2.430	91.25	2.3
IV	2.525	94.82	2.6
V	2.567	96.40	2.8
VI	2.905	109.09	2.3
VII	3.452	129.63	1.9
VIII	3.507	131.69	1.6
IX	2.604	97.78	2.5
X	2.433	91.36	2.5
XI	2.434	91.40	2.7
XII	2.265	85.05	2.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.799	105.11	2.7
Ma	2.780	104.39	2.7
Me/Mi	2.838	106.57	2.7
Xo/Ju	2.928	109.95	2.8
Ve/Vi	3.010	113.03	2.7
Sa	2.344	88.02	1.4
Do	1.971	74.01	0.6
Lab	2.869	107.74	2.7
Fes	2.131	80.02	1.1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	18	33	24
01	9	30	15
02	5	21	10
03	3	13	6
04	4	11	5
05	10	11	10
06	44	19	35
07	129	37	99
08	189	48	146
09	162	57	134
10	139	80	126
11	144	113	139
12	163	158	164
13	195	175	189
14	188	129	170
15	198	109	173
16	193	149	181
17	183	160	176
18	203	177	195
19	243	210	231
20	223	185	211
21	125	112	124
22	65	59	65
23	34	35	35
	2.869	2.131	2.663



Estación: **VG-4.5(2)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**Rede/Red: **VAC**

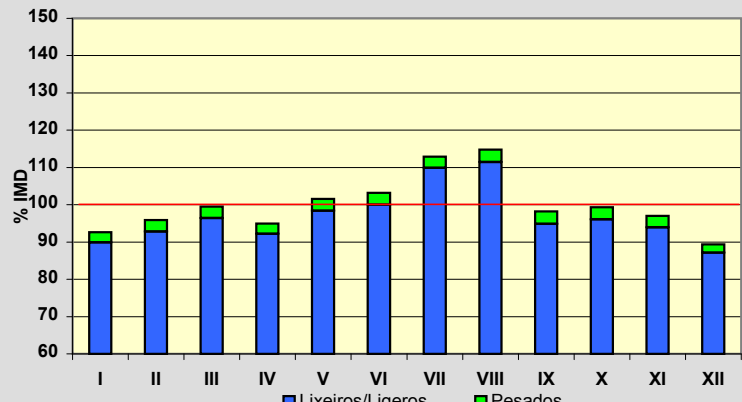
Nome/Nombre:

Colexio "A Rúa" (VG-4.5)IMD: **6.360** I_{30} : **573**

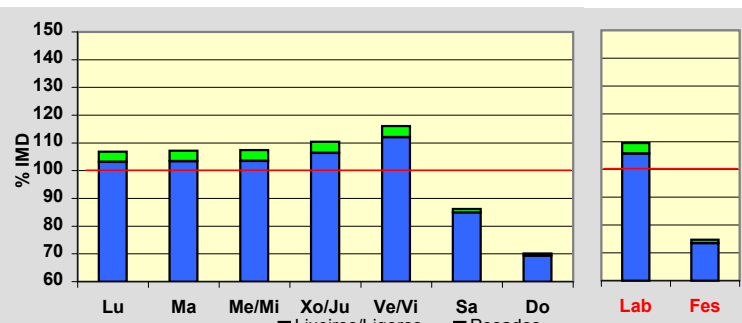
Treito/Tramo:

Enl. Estda. Dep. - Cangas (PO-554)% Pes.: **3,0** I_{150} : **529****Variación Mensual**

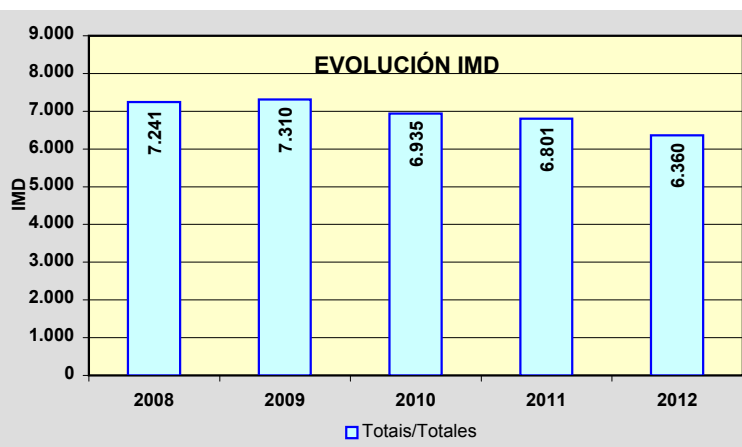
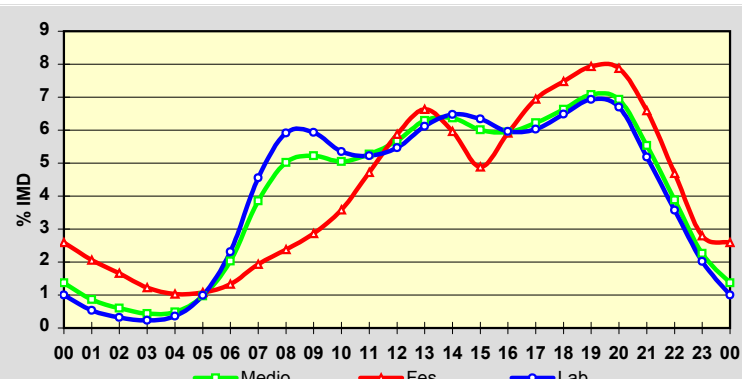
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.891	92.63	3.0
II	6.099	95.90	3.2
III	6.330	99.53	3.1
IV	6.040	94.97	2.9
V	6.460	101.57	3.1
VI	6.565	103.22	3.1
VII	7.183	112.94	2.7
VIII	7.300	114.78	2.9
IX	6.246	98.21	3.4
X	6.317	99.32	3.3
XI	6.171	97.03	3.2
XII	5.686	89.40	2.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.794	106.82	3.4
Ma	6.820	107.23	3.6
Me/Mi	6.834	107.45	3.7
Xo/Ju	7.022	110.41	3.6
Ve/Vi	7.379	116.02	3.4
Sa	5.480	86.16	1.5
Do	4.461	70.14	1.1
Lab	6.967	109.54	3.5
Fes	4.751	74.70	1.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	70	123	87
01	37	98	55
02	22	79	38
03	16	58	28
04	25	49	31
05	69	51	62
06	161	63	129
07	317	92	245
08	412	113	319
09	413	136	332
10	373	170	321
11	364	224	335
12	381	279	361
13	426	315	400
14	451	283	405
15	442	232	382
16	415	281	378
17	420	330	396
18	452	355	422
19	483	377	450
20	467	374	441
21	361	313	352
22	249	223	247
23	141	133	144
	6.967	4.751	6.360



Estación: **VG-4.6(0)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

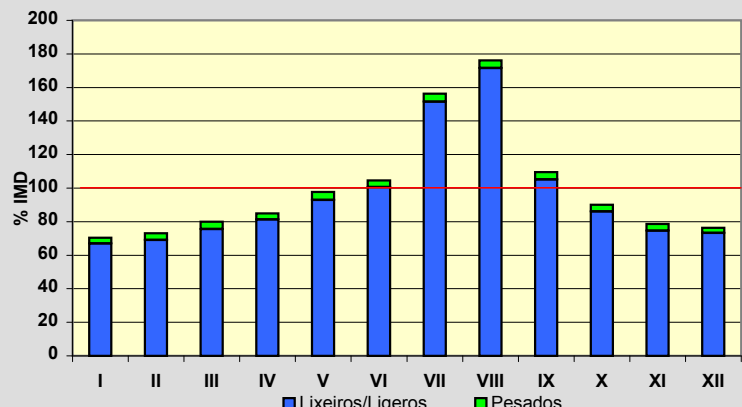
Nome/Nombre:

Monte Leboreiro (VG-4.6)IMD: **4.306** I_{30} : **869**

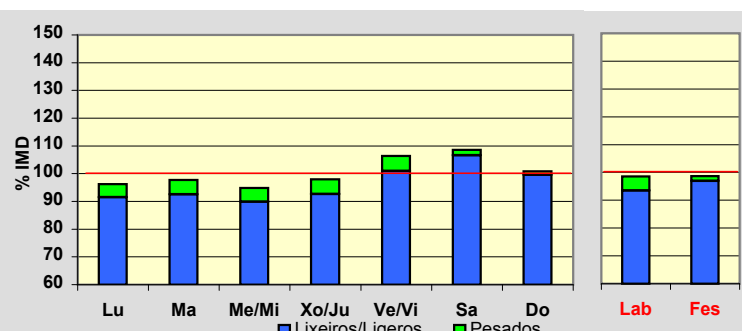
Treito/Tramo:

Cangas (PO-551) - Enl. Estda. Dep.% Pes.: **4,1** I_{150} : **686****Variación Mensual**

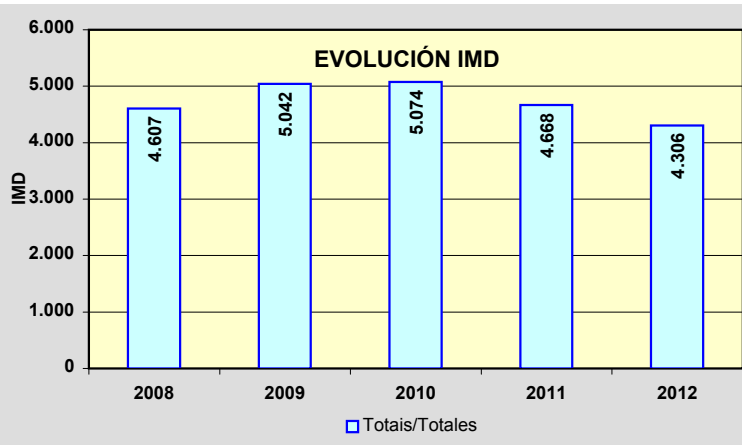
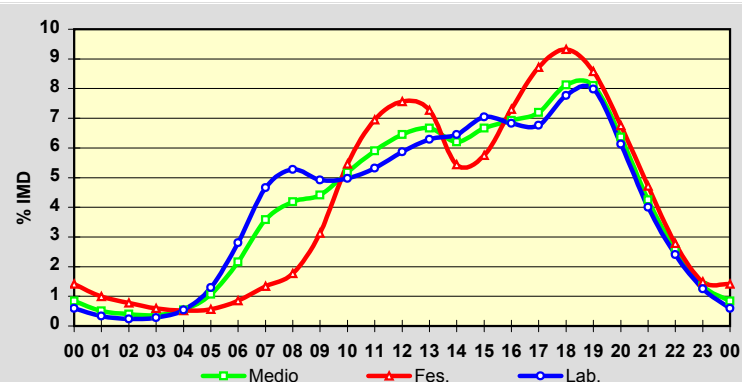
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.032	70.41	4.9
II	3.148	73.11	5.6
III	3.447	80.05	5.6
IV	3.654	84.86	4.2
V	4.205	97.65	4.8
VI	4.507	104.67	3.9
VII	6.728	156.25	3.0
VIII	7.584	176.13	2.6
IX	4.714	109.48	4.0
X	3.875	89.99	4.3
XI	3.385	78.61	5.2
XII	3.287	76.34	4.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.145	96.26	5.0
Ma	4.206	97.68	5.3
Me/Mi	4.084	94.84	5.2
Xo/Ju	4.220	98.00	5.5
Ve/Vi	4.583	106.43	5.1
Sa	4.676	108.59	1.8
Do	4.341	100.81	1.2
Lab	4.246	98.61	5.2
Fes	4.247	98.63	1.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	25	60	36
01	14	42	22
02	10	33	17
03	12	25	16
04	23	22	23
05	55	24	46
06	119	36	93
07	198	57	154
08	224	75	180
09	209	133	190
10	211	232	223
11	226	295	254
12	249	321	278
13	267	309	287
14	274	231	267
15	299	244	287
16	290	310	298
17	287	370	310
18	330	396	350
19	339	364	349
20	260	287	274
21	170	200	183
22	102	118	111
23	53	63	58
	4.246	4.247	4.306



Estación: **VG-4.7(3)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2012**

Nome/Nombre:

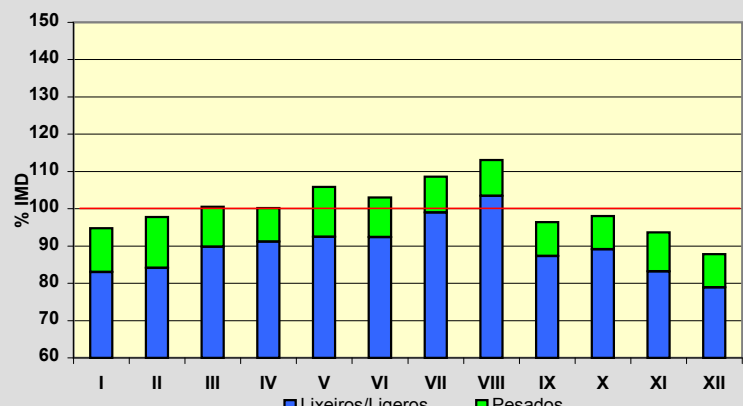
Rede/Red:

Vilagarcía (VG-4.7)

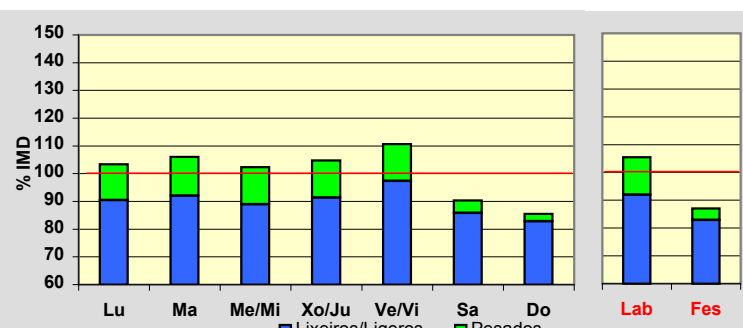
Treito/Tramo:

Carril (PO-548) - Enl. PO-305IMD: **4.150** I_{30} : **393**% Pes.: **10,5** I_{150} : **344****Variación Mensual**

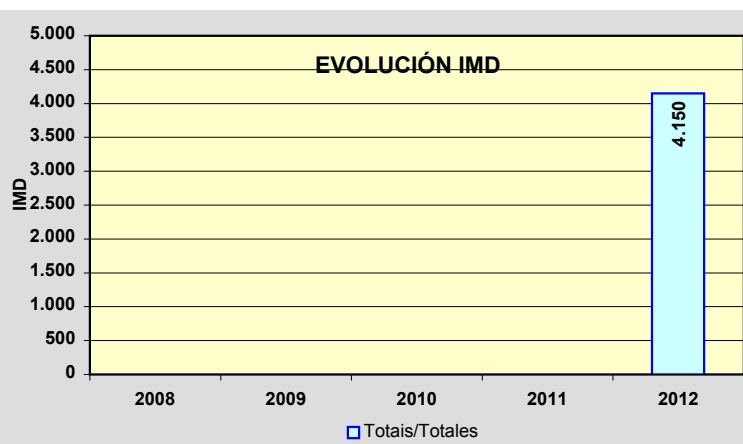
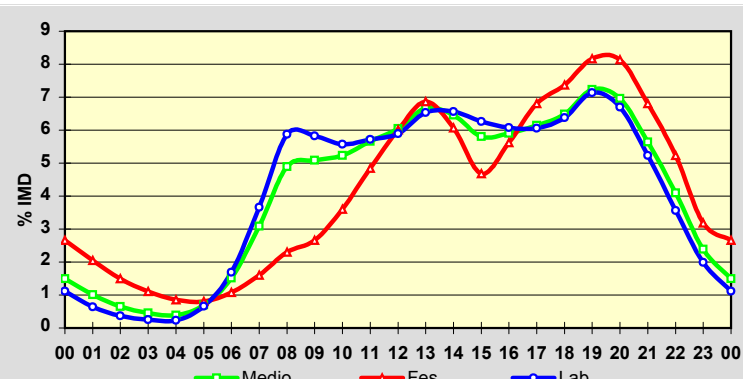
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.933	94.77	12.4
II	4.058	97.78	14.0
III	4.172	100,53	10,7
IV	4.158	100.19	9.0
V	4.392	105.83	12.6
VI	4.274	102.99	10.3
VII	4.508	108.63	8.9
VIII	4.692	113.06	8.5
IX	4.000	96.39	9.4
X	4.068	98.02	9.1
XI	3.887	93.66	11.2
XII	3.643	87.78	10.1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.291	103.40	12.5
Ma	4.401	106.05	13.2
Me/Mi	4.248	102.36	13.1
Xo/Ju	4.350	104.82	12.8
Ve/Vi	4.590	110.60	12.0
Sa	3.748	90.31	4.9
Do	3.547	85.47	3.1
Lab	4.375	105.42	12.7
Fes	3.612	87.04	4.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	49	96	62
01	28	74	42
02	16	54	27
03	11	40	19
04	10	31	16
05	29	29	29
06	74	39	63
07	160	58	128
08	257	83	203
09	255	96	211
10	244	130	217
11	250	175	235
12	258	217	251
13	286	248	277
14	287	219	268
15	274	169	241
16	266	203	245
17	265	246	255
18	279	266	269
19	312	295	300
20	293	294	289
21	229	246	234
22	156	189	170
23	87	115	99
	4.375	3.612	4.150



MAPAS DE TRÁFICO

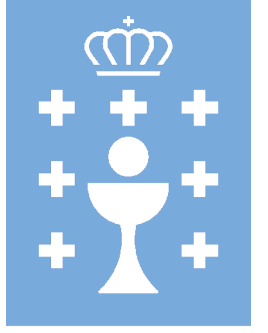
Memoria de tráfico

1. MAPA DE AFOROS

2. MAPA DE TRÁFICO PESADO

3. REPARTO DE PESADOS

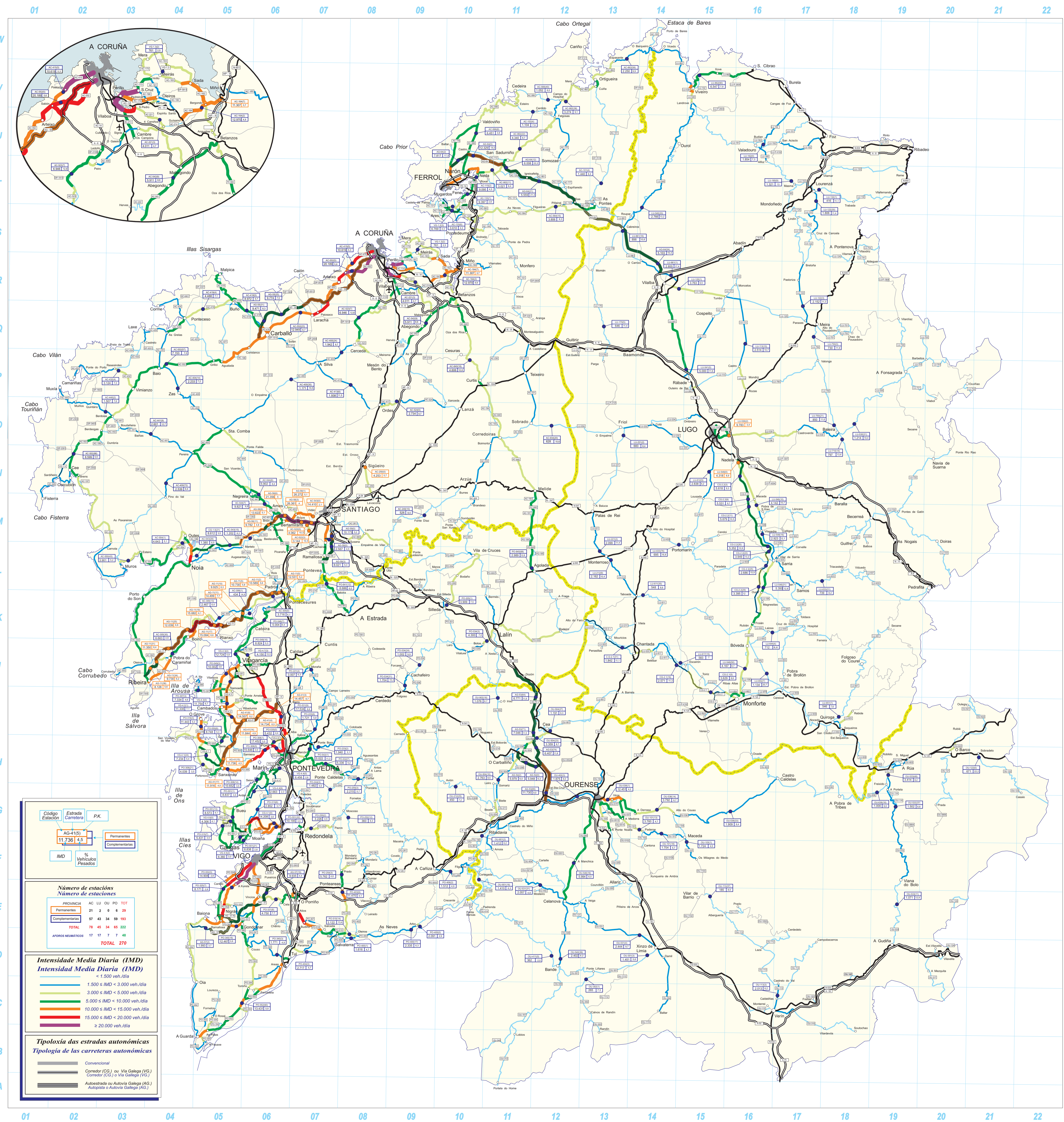
2012



Mapa de Aforos de Tráfico

da Rede Autonómica de Estradas de Galicia
de la Red Autonómica de Carreteras de Galicia

12

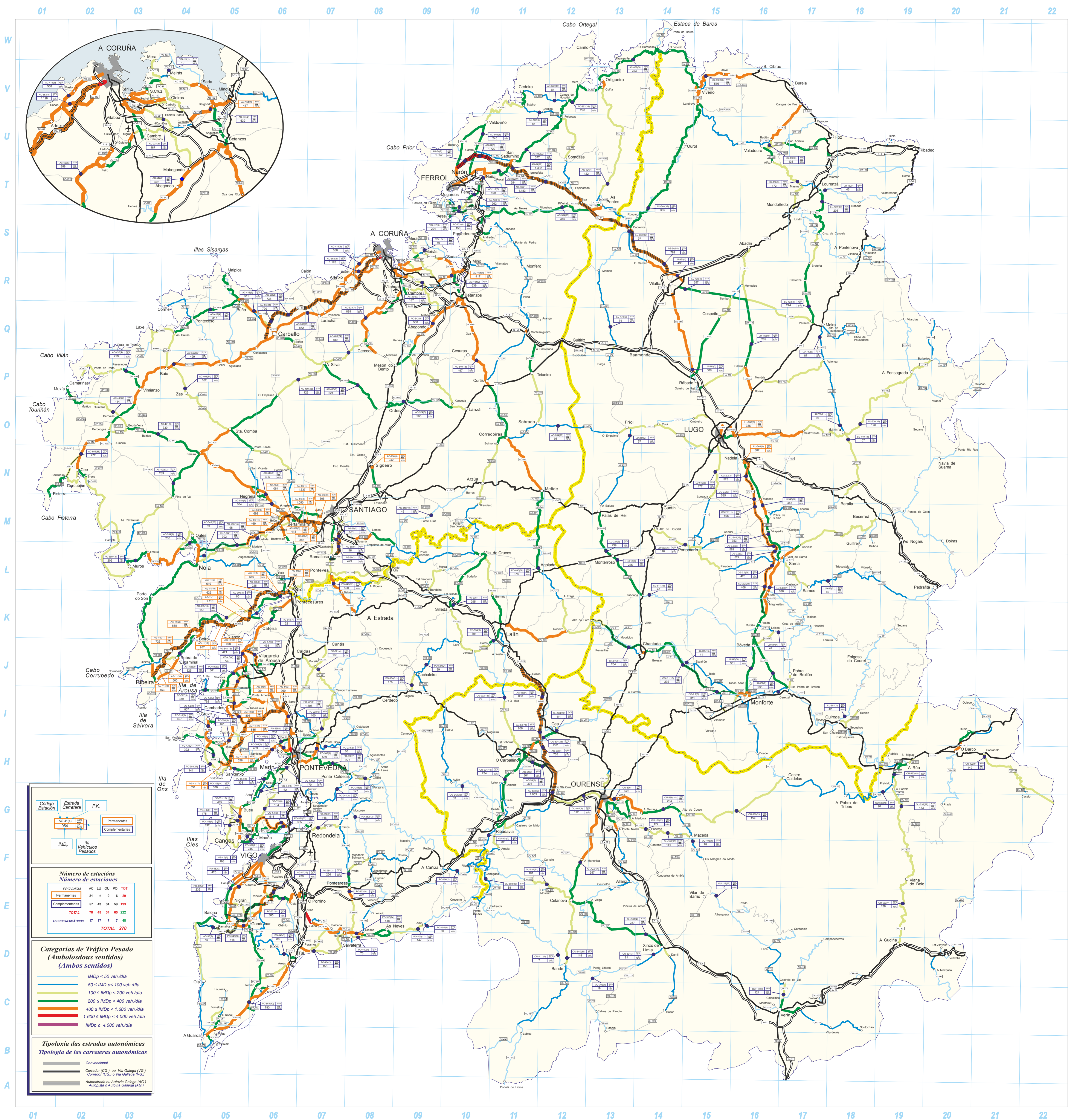




Categorías de Tráfico Pesado

da Rede Autonómica de Estradas de Galicia
de la Red Autonómica de Carreteras de Galicia

12



PROVINCIA DE A CORUÑA
DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

2012

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)	122	Ortigueira (AC-862)	49%	51%	As Pontes (AC-105)
AC-102(4)	Com	11 V	Cerdido	87	Esteiro (AC-566)	52%	48%	As Felgosas (AC-862)
AC-115(2)	Com	10 T	Neda	409	Fene (N-651)	47%	53%	Xubia (AC-862)
AC-133(1)	Com	10 T	Fene (AC-133)	262	Fene (N-651)	52%	48%	Mugardos
AC-133(6)	Com	10 T	Piñeiro	150	Fene (N-651)	51%	49%	Mugardos
AC-164(2)	Com	10 R	Bergondo (AC-164)	639	Ínsua (N-651)	52%	48%	Guísamo (N-VI)
AC-164(7)	Per	10 R	Ínsua	417	Ínsua (N-651)	50%	50%	Guísamo (N-VI)
AC-221(3)	Com	9 R	Cadro Camiños	187	San Pedro de Nós (N-VI)	52%	48%	Mabegondo (AC-542)
AC-240(10)	Com	9 M	Touro (AC-240)	45	Ponte Ulla (N-525)	44%	56%	Burres (N-547)
AC-250(0)	Per	8 N	Barciela	242	Sigüeiro (N-550)	50%	50%	Lavacolla (A-54)
AC-305(0)	Com	6 K	Dodro	225	Ribeira (AC-550)	50%	50%	Padrón (AG-11)
AC-305(13)	Com	5 K	Araño	158	Padrón (AG-11)	50%	50%	Ribeira (AC-550)
AC-305(30)	Com	4 J	Pobra do Caramiñal (AC-305)	325	Ribeira (AC-550)	51%	49%	Padrón (AG-11)
AC-306(1)	Com	6 K	Bexo	65	Bexo (AC-305)	55%	45%	AC-553
AC-400(24)	Com	7 P	Pico Cedeira	189	Sigrás (N-550)	51%	49%	Muros
AC-400(35)	Com	6 P	Castiñeiro (AC-400)	123	Sigrás (N-550)	50%	50%	Muros
AC-400(72)	Com	4 N	Pino do Val (AC-400)	239	Sigrás (N-550)	49%	51%	Muros
AC-404(14)	Com	4 P	Zas	162	Baio	56%	44%	Santa Comba
AC-413(6)	Com	8 P	Lesta	224	Carballo (AC-552)	51%	49%	Ordes (CP-5903)
AC-415(5)	Com	8 R	Pastoriza	558	A Coruña	56%	44%	Sabón (AC-552)
AC-418(5)	Com	5 Q	Buño	511	Malpica	52%	48%	Carballo (Enl. AG-55)
AC-419(4)	Com	5 Q	Pazos	317	Buño (AC-414)	53%	47%	Ponteceso (AC-430)
AC-432(4)	Com	3 P	Vimianzo	229	Vimianzo (AC-552)	50%	50%	Camariñas
AC-440(2)	Com	3 O	Berdoias	114	Muxía	49%	51%	Berdoias (AC-552)
AC-441(9)	Com	3 O	Baiñas	330	Pereira (AC-400)	50%	50%	Berdoias (AC-552)
AC-522(0)	Per	7 M	Biduido	418	Pardiñas (AG-56)	52%	48%	As Galanas (N-550)
AC-522(3)	Per	7 M	As Galanas Norte (AC-522)	386	Pardiñas (AG-56)	52%	48%	As Galanas (N-550)
AC-523(7)	Com	8 Q	Río Anllóns	889	Meirama	50%	50%	Culleredo (A-6)
AC-524(5)	Com	9 O	Ordes	265	Lanzá (N-634)	51%	49%	Ordes (N-550)

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

PROVINCIA DE A CORUÑA
DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

2012

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
AC-542(9)	Com	9 Q	Abegondo	508	Mesón do Vento (N-550)	51%	49%	Betanzos (AC-840)
AC-543(0)	Per	7 M	Vidán	306	Noia (AC-550)	60%	40%	Santiago (AC-548)
AC-543(15)	Com	6 M	Urdilbe	98	Santiago (AC-548)	56%	44%	Noia (AC-550)
AC-543(28)	Com	4 L	Noia (AC-543)	89	Noia (AC-550)	49%	51%	Santiago (AC-548)
AC-544(7)	Com	6 M	Ponte Maceira	664	Negreira	48%	52%	Bertamiráns (AC-543)
AC-544(8)	Com	6 M	Variante Negreira	495	Bertamiráns (AC-543)	49%	51%	Negreira (AC-546)
AC-550(43)	Com	3 L	Serres	203	Ribeira	48%	52%	Cee
AC-552(5)	Com	8 R	A Maceira (Arteixo)	1128	Cee (AC-550)	48%	52%	A Coruña (A Grela)
AC-552(23)	Com	7 Q	Cabovilaño	872	A Coruña (A Grela)	49%	51%	Cee (AC-550)
AC-552(57)	Com	4 P	Baio	499	A Coruña (A Grela)	49%	51%	Cee (AC-550)
AC-552(88)	Com	2 N	Cee (AC-552)	472	Cee (AC-550)	50%	50%	A Coruña (A Grela)
AC-554(1)	Com	4 M	Riba de Mar (AC-554)	236	Riba de Mar (AC-550)	48%	52%	Catasueiro (AC-550)
AC-564(15)	Com	12 T	Goente	315	As Pontes (AC-861)	50%	50%	Cabanas (AP-9)
AC-566(8)	Com	10 U	Serdeiro	245	Narón (AC-862)	51%	49%	Campo do Hospital (AC-862)
AC-566(40)	Com	12 V	Campo do Hospital (AC-566)	84	Campo do Hospital (AC-862)	49%	51%	Narón (AC-862)
AC-840(18)	Com	10 P	Cesuras	497	Betanzos (AC-542)	52%	48%	Agolada (N-640)
AC-862(11)	Com	11 T	San Sadurniño (AC-862)	254	Ferrol	50%	50%	San Cibrao
AC-862(22)	Com	11 U	Lamas	377	Ferrol	52%	48%	Límite Provincia
AC-862(38)	Com	12 V	Campo do Hospital (AC-862)	298	Ferrol	51%	49%	Límite Provincia
AC-862(58)	Com	13 W	Espasante	223	Ferrol	49%	51%	Límite Provincia
AC-934(20)	Com	12 O	Sobrado	98	Friol (LU-232)	52%	48%	As Corredoiras (AC-840)
AG-11(0)	Per	6 L	Padrón (AG-11)	654	Ribeira (AC-550)	47%	53%	Padrón (N-550)
AG-11(2)	Per	6 K	Dodro (AG-11)	589	Ribeira (AC-550)	50%	50%	Padrón (N-550)
AG-11(5)	Per	6 K	Rois (AG-11)	619	Ribeira (AC-550)	48%	52%	Padrón (N-550)
AG-11(10)	Per	5 K	Bexo (AG-11)	625	Ribeira (AC-550)	51%	49%	Padrón (N-550)
AG-11(11)	Per	5 K	Catoira (AG-11)	1110	Ribeira (AC-550)	51%	49%	Padrón (N-550)
AG-11(17)	Per	5 K	Rianxo (AG-11)	998	Ribeira (AC-550)	51%	49%	Padrón (N-550)
AG-11(19)	Per	5 K	Taragoña (AG-11)	957	Ribeira (AC-550)	50%	50%	Padrón (N-550)
AG-11(25)	Per	4 K	Boiro (AG-11)	818	Ribeira (AC-550)	50%	50%	Padrón (N-550)

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

PROVINCIA DE A CORUÑA
DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

2012

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
AG-11(31)	Per	4 J	Pobra Norte (AG-11)	726	Ribeira (AC-550)	49%	51%	Padrón (N-550)
AG-11(34)	Per	4 J	Pobra Sur (AG-11)	600	Ribeira (AC-550)	49%	51%	Padrón (N-550)
AG-11(38)	Per	4 J	Palmeira (AG-11)	453	Ribeira (AC-550)	50%	50%	Padrón (N-550)
AG-55(25)	Com	6 Q	Bértoa (AG-55)	738	Carballo	49%	51%	A Coruña
AG-55(31)	Com	6 Q	Carballo (AG-55)	790	Carballo	49%	51%	A Coruña
AG-56(1)	Per	7 M	Pardiñas Leste (AG-56)	1337	Gundín (AC-543)	53%	47%	A Rocha (N-550)
AG-56(3)	Per	7 M	Pardiñas Oeste (AG-56)	1050	Gundín (AC-543)	57%	43%	A Rocha (N-550)
AG-56(6)	Per	6 M	Bertamiráns Norte (AG-56)	1064	Gundín (AC-543)	53%	47%	A Rocha (N-550)
AG-56(9)	Per	6 M	Brión Leste (AG-56)	692	Gundín (AC-543)	50%	50%	A Rocha (N-550)
AG-56(11)	Per	6 M	Brión Oeste (AG-56)	469	Gundín (AC-543)	48%	52%	A Rocha (N-550)
AG-58(0)	Com	7 M	Cacheiras (AG-58)	116	Cacheiras (AC-841)	46%	54%	Cacheiras (AG-59)
AG-59(0)	Com	7 M	Os Tilos (AG-59)	531	Pontevea (AC-841)	50%	50%	Santiago (N-525)
AG-59(3)	Com	7 L	Os Verxeles (AG-59)	429	Pontevea (AC-841)	51%	49%	Santiago (N-525)
AG-64(2)	Com	10 U	Río do Pozo	1352	Vilalba	55%	45%	Ferrol
AG-64(5)	Com	10 U	Xubia	1722	Vilalba	55%	45%	Ferrol
AG-64(12)	Com	11 T	San Sadurniño	1332	Vilalba	51%	49%	Ferrol
AG-64(21)	Com	11 T	Ramadela	1183	Vilalba	50%	50%	Ferrol
CG-1.5(21)	Com	5 L	Noia (CG-1.5)	302	Noia	43%	57%	AG-56
VG-1.2(3)	Com	10 S	Lodairo (VG-1.2)	294	Mugardos	51%	49%	Vilar do Colo (AP-9)
VG-1.3(2)	Com	9 S	Veigre (VG-1.3)	19	Veigre (AC-526)	51%	49%	O Castelo (AG-13)

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

PROVINCIA DE LUGO
DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

2012

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
AG-64(54)	Com	14 R	Vilalba (AG-64)	782	Vilalba	50%	50%	Ferrol
CG-2.1(5)	Com	15 J	Moreda	311	Lalín	53%	47%	Monforte
CG-2.1(16)	Com	14 J	Escairón (CG-2.1)	292	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)	523	Monforte de Lemos (VG-2.1)	51%	49%	Nadela (A-6)
CG-2.2(9)	Com	16 N	Maceda (CG-2.2)	535	Monforte de Lemos (VG-2.1)	50%	50%	Nadela (A-6)
CG-2.2(11)	Com	16 M	Pobra de San Xiao (CG-2.2)	596	Monforte de Lemos (VG-2.1)	49%	51%	Nadela (A-6)
CG-2.2(20)	Com	16 M	Betote (CG-2.2)	582	Monforte de Lemos (VG-2.1)	49%	51%	Nadela (A-6)
CG-2.2(22)	Com	16 L	Sarria (CG-2.2)	522	Monforte de Lemos (VG-2.1)	50%	50%	Nadela (A-6)
CG-2.2(25)	Com	16 L	Falbán (CG-2.2)	426	Monforte de Lemos (VG-2.1)	50%	50%	Nadela (A-6)
CG-2.2(29)	Com	16 L	Oural (CG-2.2)	463	Monforte de Lemos (VG-2.1)	51%	49%	Nadela (A-6)
LU-113(10)	Com	16 Q	Castro	269	Abadín (N-634)	48%	52%	Rozas (N-640)
LU-120(1)	Com	14 R	Vilalba (LU-120)	357	Vilalba (N-634)	52%	48%	Paraxes (N-640)
LU-122(3)	Com	17 R	Río Miño	244	Paraxes (LU-120)	51%	49%	Lourenzá (N-634a)
LU-122(30)	Com	17 T	A Laxe	206	Paraxes (LU-120)	51%	49%	Lourenzá (N-634a)
LU-132(1)	Com	17 T	Lourenzá (LU-132)	46	Vilafernando (N-640)	52%	48%	Lourenzá (LU-122)
LU-160(9)	Com	17 T	Masma	172	Ferreira de Valadouro	49%	51%	Mondoñedo (N-634)
LU-162(0)	Com	16 U	Valadouro (LU-162)	136	Cangas de Foz (N-642)	53%	47%	Ferreira de Valadouro (LU-160)
LU-170(5)	Com	13 Q	Parga (LU-170)	74	Parga (N-VI)	52%	48%	Cabreiros (LU-861)
LU-212(9)	Com	13 L	Monterroso (LU-212)	225	Taboada (N-540)	50%	50%	Monterroso (N-640)
LU-221(2)	Com	13 L	Monterroso (LU-221)	239	Monterroso (N-640)	49%	51%	Palas de Rei (N-547)
LU-231(2)	Com	13 O	Friol (LU-231)	57	Friol (LU-232)	49%	51%	Palas de Rei (N-547)
LU-530(2)	Per	15 O	Lugo (LU-530)	336	A Fonsagrada (LU-701)	53%	47%	Lugo
LU-530(31)	Com	18 O	Baleira	126	A Fonsagrada (LU-701)	50%	50%	Lugo
LU-540(33)	Com	14 T	Cabreiros (LU-540)	365	Viveiro (LU-862)	44%	56%	Cabreiros (LU-861)
LU-541(0)	Com	15 P	Rábade (LU-541)	580	Vilalba (N-634)	51%	49%	Rábade (A-6)
LU-546(0)	Per	16 N	Nadela	382	Nadela (N-VI)	50%	50%	Monforte (LU-664)
LU-546(10)	Com	16 M	Maceda	443	Nadela (N-VI)	50%	50%	Monforte (LU-664)
LU-546(16)	Com	16 M	Sarria (LU-546)	353	Monforte (LU-664)	49%	51%	Nadela (N-VI)

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

PROVINCIA DE LUGO
DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

2012

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
LU-546(31)	Com	16 L	Oural	686	Monforte (LU-664)	49%	51%	Nadela (N-VI)
LU-546(50)	Com	16 J	Monforte de Lemos	361	Monforte (LU-644)	51%	49%	Nadela (N-VI)
LU-611(35)	Com	14 L	Taboada	47	Taboada (N-540)	51%	49%	Rubián (LU-546)
LU-612(5)	Com	15 N	Santiago de Saa	177	Lugo (Antiga N-540)	52%	48%	Portomarín
LU-617(15)	Com	15 J	Escairón (LU-617)	41	Monforte (LU-664)	52%	48%	Belesar (LU-533)
LU-633(31)	Com	17 L	Samos	60	Pedrafita (N-VI)	47%	53%	Alto do Hospital (N-540)
LU-633(76)	Com	14 M	Portomarín	116	O Alto do Hospital (N-540)	51%	49%	Pedrafita (N-VI)
LU-644(4)	Com	16 K	Laiosa	47	Rubián (LU-546)	50%	50%	Cruz do Incio (LU-642)
LU-651(1)	Com	18 I	Quiroga	42	Quiroga (LU-933)	52%	48%	Seoane do Courel
LU-652(7)	Com	16 J	Río Cabe	235	Bóveda (LU-546)	52%	48%	Barrio Estación (LU-933)
LU-710(14)	Com	18 O	Baleira (LU-710)	107	O Cádavo (LU-530)	50%	50%	Baralla (N-VI)
LU-750(3)	Com	17 Q	Meira	87	O Cádavo (LU-530)	48%	52%	Meira (N-640)
LU-750(21)	Com	18 O	Baleira (LU-750)	99	Meira (N-640)	50%	50%	O Cádavo (LU-530)
LU-861(1)	Com	14 R	Vilalba (LU-861)	498	Igrexafeita (AG-64)	49%	51%	Vilalba (N-634)
LU-861(16)	Com	13 S	San Martiño	97	Vilalba (N-634)	52%	48%	Igrexafeita (AG-64)
LU-862(90)	Com	15 V	Viveiro Leste	516	Ferrol	50%	50%	San Cibrao

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

PROVINCIA DE OURENSE
DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

2012

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
AG-53(64)	Com	12 I	Piñor (AG-53)	808	Barbantes (A-52)	50%	50%	Alto de Sto. Domingo (AP-53)
AG-53(71)	Com	11 I	Carballiño (AG-53)	809	Barbantes (A-52)	51%	49%	Alto de Sto. Domingo (AP-53)
AG-53(74)	Com	12 H	Maside (AG-53)	755	Barbantes (A-52)	51%	49%	Alto de Sto. Domingo (A-52)
AG-53(85)	Com	12 G	Barbantes (AG-53)	1053	Barbantes (A-52)	50%	50%	Alto de Sto. Domingo (AP-53)
AG-54(0)	Com	12 H	Maside (AG-54)	376	O Carballiño (N-541)	49%	51%	AG-53
AG-54(2)	Com	11 H	O Carballiño (AG-54)	361	O Carballiño (N-541)	47%	53%	AG-53
OU-101(13)	Com	14 G	Santa Mariña (OU-101)	177	Ourense	49%	51%	Maceda
OU-101(18)	Com	14 G	Maceda (OU-101)	114	Maceda	49%	51%	Ourense
OU-103(1)	Com	15 F	Maceda (OU-103)	78	Os Milagres do Medo	44%	56%	Maceda (OU-101)
OU-113(3)	Com	17 C	Caldeliñas (OU-113)	124	Vilar de Barrio	42%	58%	Verín (N-525)
OU-113(37)	Com	15 E	Borrán	16	Verín (N-525)	40%	60%	Vilar de Barrio
OU-122(0)	Com	21 H	Carballeda	149	Lím. Prov. de Zamora	51%	49%	Sobradelo (N-536)
OU-212(25)	Com	10 H	Avión	33	A Ermida (N-541)	49%	51%	Beade (OU-504)
OU-301(3)	Com	14 D	As Lamas	81	Xinzo (N-525)	42%	58%	Bande (OU-540)
OU-302(1)	Com	13 D	Ponte Liñares (OU-302)	19	A Ponte Liñares (OU-301)	51%	49%	Fronteira de Portugal
OU-402(3)	Com	12 G	Ourense (OU-402)	112	Ourense	50%	50%	Cortegada (OU-531)
OU-411(0)	Com	12 D	Bande Oeste	7	O Condado (OU-801)	79%	21%	Bande (OU-540)
OU-504(10)	Com	11 H	Leiro	234	Ribadavia	50%	50%	Cea
OU-504(23)	Com	12 I	Fondo de Cea	292	Ribadavia	51%	49%	Cea
OU-504(27)	Com	12 I	Cea	111	Cea	46%	54%	Ribadavia
OU-531(4)	Com	14 D	Vilar de Santos	237	Xinzo de Limia (N-525)	47%	53%	A Cortegada (OU-801)
OU-531(31)	Com	12 F	Pambre	101	A Cortegada (OU-801)	52%	48%	Xinzo de Limia (N-525)
OU-533(11)	Com	19 E	Pradocabalos	138	A Gudiña (N-525)	45%	55%	A Rúa (N-120)
OU-533(37)	Com	19 G	Santa Cruz	133	A Gudiña (N-525)	47%	53%	A Rúa (N-120)
OU-533(48)	Com	19 H	Petín (OU-533)	279	A Rúa (N-120)	52%	48%	A Gudiña (N-525)
OU-536(1)	Com	13 G	Ourense	520	A Pobra de Tribes (OU-636)	53%	47%	Ourense
OU-536(14)	Com	14 G	Esgos	254	Ourense	49%	51%	A Pobra de Tribes (OU-636)
OU-536(33)	Com	16 G	Vilaríño Frío	159	A Pobra de Tribes (OU-636)	51%	49%	Ourense
OU-540(16)	Com	12 F	Manchica	357	Ourense	49%	51%	Fronteira de Portugal (A Madalena)

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

PROVINCIA DE OURENSE
DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

2012

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
OU-540(39)	Com	12 F	Bande	149	Bande (OU-301)	51%	49%	Celanova (OU-531)
OU-636(18)	Com	19 H	Freixido (OU-636)	90	A Pobra de Tribes (OU-536)	49%	51%	Freixido (OU-533)
OU-801(2)	Com	10 G	Francelos	87	Ribadavia (N-120)	51%	49%	Ponte Barxas (Fronteira de Portugal)
OU-801(16)	Com	10 F	Cortegada	88	Ponte Barxas (Fronteira de Portugal)	50%	50%	Ribadavia (N-120)
OU-902(18)	Com	11 I	O Irixo	72	Lalín (PO-534)	49%	51%	O Carballiño (N-541)

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

PROVINCIA DE PONTEVEDRA

2012

DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
AG-41(3)	Per	6 I	Curro (AG-41)	969	Curro (PO-531)	50%	50%	Sanxenxo (VG-4.1)
AG-41(4)	Per	6 I	Mosteiro (AG-41)	954	Curro (PO-531)	52%	48%	Sanxenxo (VG-4.1)
AG-41(8)	Per	6 I	Meis (AG-41)	896	Curro (PO-531)	49%	51%	Sanxenxo (VG-4.1)
AG-41(14)	Per	5 I	Ribadumia (AG-41)	585	Curro (PO-531)	48%	52%	Sanxenxo (VG-4.1)
AG-41(15)	Per	5 H	Meaño (AG-41)	528	Curro (PO-531)	52%	48%	Sanxenxo (VG-4.1)
AG-41(17)	Per	5 H	Sanxenxo (AG-41)	531	Curro (PO-531)	48%	52%	Sanxenxo (VG-4.1)
AG-57(2)	Com	5 E	Baiona (AG-57)	73	Puxeiros (VG-20)	50%	50%	Valmiñor (PO-552)
AG-57(19)	Com	6 E	Puxeiros	439	Val Miñor	54%	46%	Puxeiros (AP-9)
CG-4.1(0)	Com	6 G	Túnel Domaio (CG-4.1)	516	Cangas (PO-551)	51%	49%	Rande (PO-551)
PO-205(1)	Com	10 K	Silleda (PO-205)	295	Vila de Cruces	53%	47%	Silleda (N-525)
PO-221(4)	Com	7 J	Moraña	188	Caldas (N-640)	47%	53%	Campo Lameiro (PO-223)
PO-223(6)	Com	7 I	Xeve (PO-223)	100	Pontevedra	49%	51%	Campo Lameiro (PO-222)
PO-233(2)	Com	7 H	Ponte Bora (PO-233)	60	Carballido (PO-232)	50%	50%	Ponte Bora (N-541)
PO-244(3)	Com	7 G	Ponte Caldelas	82	Ponte Caldelas (PO-255)	47%	53%	Soutomaior
PO-250(2)	Com	7 G	Redondela	146	Redondela	50%	50%	Forzáns (PO-255)
PO-252(12)	Com	8 G	Moscoso	23	Moscoso (PO-250)	50%	50%	Mondariz (PO-261)
PO-254(3)	Com	8 F	Prado	266	Mondariz (PO-261)	50%	50%	Pontearaes (N-120)
PO-255(3)	Com	8 H	Caritel	127	Petán (N-120)	46%	54%	Ponte Caldelas (PO-532)
PO-307(3)	Com	5 I	Illa de Arousa	339	Deiro (PO-549)	51%	49%	Illa de Arousa
PO-308(1)	Com	6 H	Poio	526	A Lanzada (VG-4.1)	50%	50%	Pontevedra (PO-531)
PO-308(5)	Com	6 H	Combarro	463	Pontevedra (PO-531)	46%	54%	A Lanzada (VG-4.1)
PO-308(14)	Com	5 H	Sanxenxo	370	A Lanzada (VG-4.1)	49%	51%	Pontevedra (PO-531)
PO-308(21)	Com	5 H	Portonovo	141	Pontevedra (PO-531)	48%	52%	A Lanzada (VG-4.1)
PO-313(6)	Com	6 G	Marín (PO-313)	104	Moaña (PO-551)	50%	50%	Marín (PO-546)
PO-315(7)	Com	5 G	Menduiña	192	Cangas (PO-551)	51%	49%	Bueu (PO-551)
PO-316(3)	Com	5 I	O Grove	607	A Lanzada (PO-550)	50%	50%	O Grove
PO-325(7)	Com	5 E	Santa Marta (Saians)	232	A Ramallosa (PO-552)	48%	52%	Vigo
PO-331(8)	Com	6 E	Zamáns	365	Gondomar (PO-340)	51%	49%	O Porriño
PO-340(3)	Com	6 D	Randufe (Tui)	86	Tui (N-550)	48%	52%	A Ramallosa (PO-552)

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

PROVINCIA DE PONTEVEDRA

2012

DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
PO-340(18)	Com	5 E	Gondomar norte	448	A Ramallosa (PO-552)	51%	49%	Tui (N-550)
PO-400(1)	Com	8 D	Salvaterra	76	Salvaterra (PO-403)	52%	48%	Filgueira (PO-801)
PO-400(17)	Com	9 E	Arbo	147	Salvaterra (PO-403)	48%	52%	Filgueira (PO-801)
PO-403(9)	Com	8 E	Ponteareas (PO-403)	472	Ponteareas (N-120)	52%	48%	Salvaterra (PO-400)
PO-404(3)	Com	7 D	Tui	155	Salvaterra (PO-400)	52%	48%	Guillarei (N-550)
PO-405(0)	Com	9 E	Ponte de Arbo	60	Ponte de Arbo (Fronteira de Portugal)	49%	51%	Arbo (PO-400)
PO-406(2)	Com	10 F	A Cañiza	75	A Cañiza	51%	49%	Filgueira (PO-801)
PO-510(14)	Com	8 D	Salvaterra (PO-510)	418	Atios (N-550)	50%	50%	Salvaterra (PO-400)
PO-531(9)	Com	6 I	Curro (PO-531)	1505	Baión (N-640)	49%	51%	Pontedvedra
PO-532(7)	Com	7 H	Ponte Caldelas	277	Pontedvedra (N-541)	49%	51%	Ponte Caldelas (PO-255)
PO-534(3)	Com	10 K	Lalín (PO-534)	301	Foloso (N-541)	49%	51%	Lalín (N-525)
PO-534(24)	Com	9 J	A viveiro	99	Lalín (N-525)	51%	49%	Foloso (N-541)
PO-534(31)	Com	9 J	Foloso	175	Foloso (N-541)	50%	50%	Lalín (N-525)
PO-535(0)	Com	6 H	Mosteiro de Poio	238	Mosteiro de Poio (VG-4.8)	41%	59%	San Xoán de Poio (PO-308)
PO-542(1)	Com	7 H	Ponte Bora (PO-542)	569	Ponte Bora (N-541)	52%	48%	O Pino (N-550)
PO-548(7)	Com	6 K	Catoira	321	Vilagarcía de Arousa	47%	53%	Pontecesures (N-550)
PO-548(16)	Com	5 J	Carril	471	Vilagarcía de Arousa	50%	50%	Pontecesures (N-550)
PO-549(3)	Com	5 J	Vilanova de Arousa	361	Cambados (VG-4.3)	49%	51%	Vilagarcía de Arousa (PO-301)
PO-550(8)	Com	5 H	Dena	461	Cambados (VG-4.3)	51%	49%	A Lanzada (VG-4.1)
PO-551(1)	Com	6 H	Seixo	308	Marín (PO-546)	52%	48%	Rande (N-554)
PO-551(13)	Com	5 G	Bueu	350	Rande (N-554)	51%	49%	Marín (PO-546)
PO-551(21)	Com	5 F	Tirán	245	Rande (N-554)	50%	50%	Marín (PO-546)
PO-551(32)	Com	6 G	Domaio	355	Rande (N-554)	52%	48%	Marín (PO-546)
PO-552(3)	Com	5 F	A Xurela	420	Tui	51%	49%	Vigo
PO-552(60)	Com	6 C	Forcadela (PO-552)	793	Vigo	50%	50%	Tui
PO-840(68)	Com	11 L	Agolada	378	Betanzos (AC-542)	51%	49%	Agolada (N-640)
PO-841(12)	Com	7 L	Pontevea Sur	520	Santiago (N-525)	51%	49%	A Estrada
VG-4.1(24)	Com	5 H	A Lanzada (VG)	392	Curro (PO-531)	51%	49%	A Lanzada (PO-550)
VG-4.2(1)	Com	5 I	Barrantes (VG-4.2)	807	Cambados (PO-300)	50%	50%	Saída 7 (VG-4.1)

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

PROVINCIA DE PONTEVEDRA**2012****DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO**

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
VG-4.3(0)	Com	5 I	Cambados (VG-4.3)	792	Vilagarcía de Arousa (N-640)	50%	50%	Cambados (PO-300)
VG-4.3(4)	Com	5 J	Enlace Illa	739	Vilagarcía de Arousa (N-640)	51%	49%	Cambados (PO-300)
VG-4.4(0)	Com	6 H	Marín (VG-4.4)	170	Lourizán (PO-12)	49%	51%	Ardán (PO-551)
VG-4.4(9)	Com	6 G	Ardán (VG-4.4)	62	Lourizán (PO-12)	50%	50%	Ardán (PO-551)
VG-4.5(2)	Com	5 F	Colexio "A Rúa" (VG-4.5)	193	Cangas (PO-551)	49%	51%	Moaña (CG-4.1)
VG-4.6(0)	Com	5 G	Monte Leboreiro (VG-4.6)	175	Menduiña (PO-315)	48%	52%	Cangas (PO-551)
VG-4.7(3)	Com	6 J	Vilagarcía (VG-4.7)	435	Carril (PO-548)	50%	50%	Baión (N-640)

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