



**Análisis de la Evolución de la Siniestralidad Laboral  
en Andalucía**  
**Acumulado Enero 2012- 2013**

Con la financiación de





## **Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía. Acumulado Enero 2012-2013**

El seguimiento permanente que desde la Unión General de Trabajadores realizamos de la siniestralidad laboral en Andalucía se complementa con los datos facilitados por la Consejería de Empleo de la Junta de Andalucía, a través de su Dirección General de la Seguridad y Salud Laboral, lo cual nos permite la elaboración del presente informe, que nos irá aportando distintos avances de la situación de la siniestralidad, para obtener información sobre sectores y actividades en los que debemos incidir con nuestra actividad sindical para actuar sobre la mejora de las condiciones de trabajo que redundará con el paso del tiempo y la consolidación del trabajo realizado en la reducción de la siniestralidad.

Fuente: Dirección General de Seguridad y Salud Laboral. Subdirección General de Seguridad y Salud Laboral. Servicio de Gestión, Autorizaciones y Estadísticas. Consejería de Empleo. Junta de Andalucía.

**2012.– Actualización por Delt@ a fecha de los mensuales.**

**2013.– Los datos procedentes de Delt@ , extraídos del sistema antes del 7º día del mes siguiente, pueden aportar variaciones sustanciales respecto a los datos extraídos en fechas posteriores. Fechas de los mensuales.**

Los datos aquí recogidos, tienen el carácter de avance (por lo tanto son susceptibles de modificación), debiendo considerarse en todo momento como una “foto fija” de una fecha concreta (que debe ser tomada en cuenta a la hora de posibles interpretaciones).

Con la financiación de



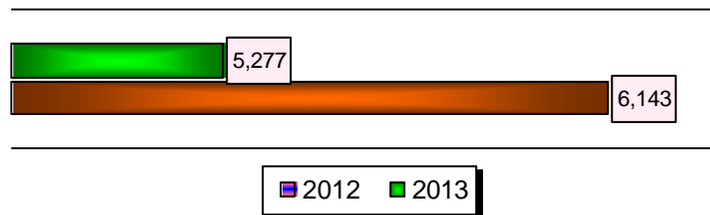
# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.

## Acumulado Enero 2012– 2013



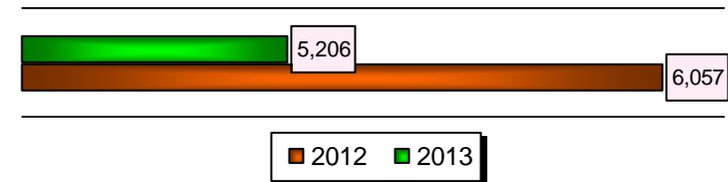
En este periodo se han acumulado en Andalucía en la jornada de trabajo **5.277 accidentes de trabajo con baja**. Esta cifra si se compara con el mismo periodo del año anterior supone una **reducción global del -14,10%**

Accidentalidad con baja en jornada de trabajo en Andalucía  
Acumulado enero 2012-2013



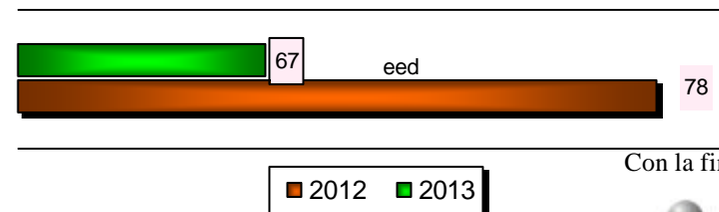
Considerando la **gravedad de la lesión**, se observa la reducción en **accidentes leves** con un **-14,05%** (de 6.057 a 5.206).

Accidentes Leves con baja en jornada de trabajo en Andalucía  
Acumulado enero 2012-2013



Así como la reducción en **accidentes graves** con un **-14,10%** ( de 78 a 67).

Accidentes Graves con baja en jornada de trabajo en Andalucía  
Acumulado enero 2012-2013



Con la financiación de



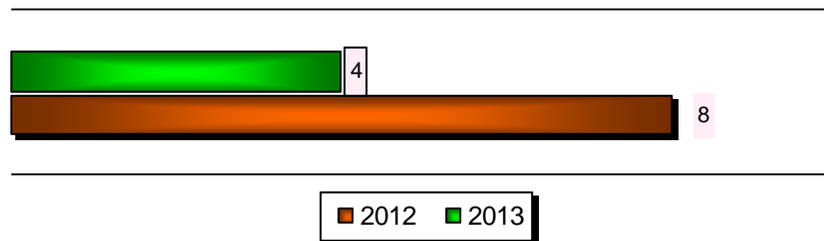
# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.

## Acumulado Enero 2012-2013



Los **accidentes mortales** presentan un **decremento del 50%** con respecto al año 2012 (de 8 a 4).

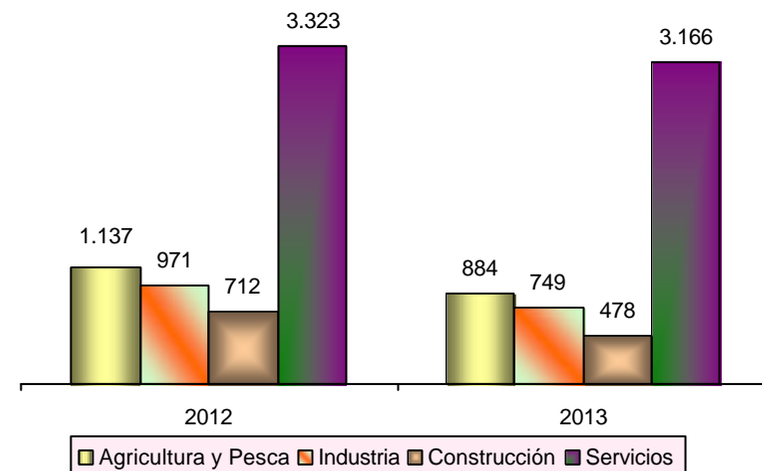
Accidentes Mortales en jornada de trabajo en Andalucía  
Acumulado enero 2012-2013



Es necesario destacar que estos datos se refieren sólo a los accidentes mortales acaecidos en jornada laboral, a los que habría que añadir los fallecimientos registrados **“in itinere”**, que en este caso es de 0.

La **clasificación por Sectores**, continua con la dinámica establecida meses atrás, disminuyendo en todos los sectores, siendo **Servicios** el que presenta una menor reducción (-4,72%) seguida de **Agricultura y Pesca** (-22,25%) e **Industria** (-22,86%). **Construcción** por su parte es el sector que presenta un descenso mayor con un (-32,87%)

Evolución de la accidentalidad en Andalucía.  
Clasificación Sectorial.  
Acumulado enero 2012-2013



Con la financiación de

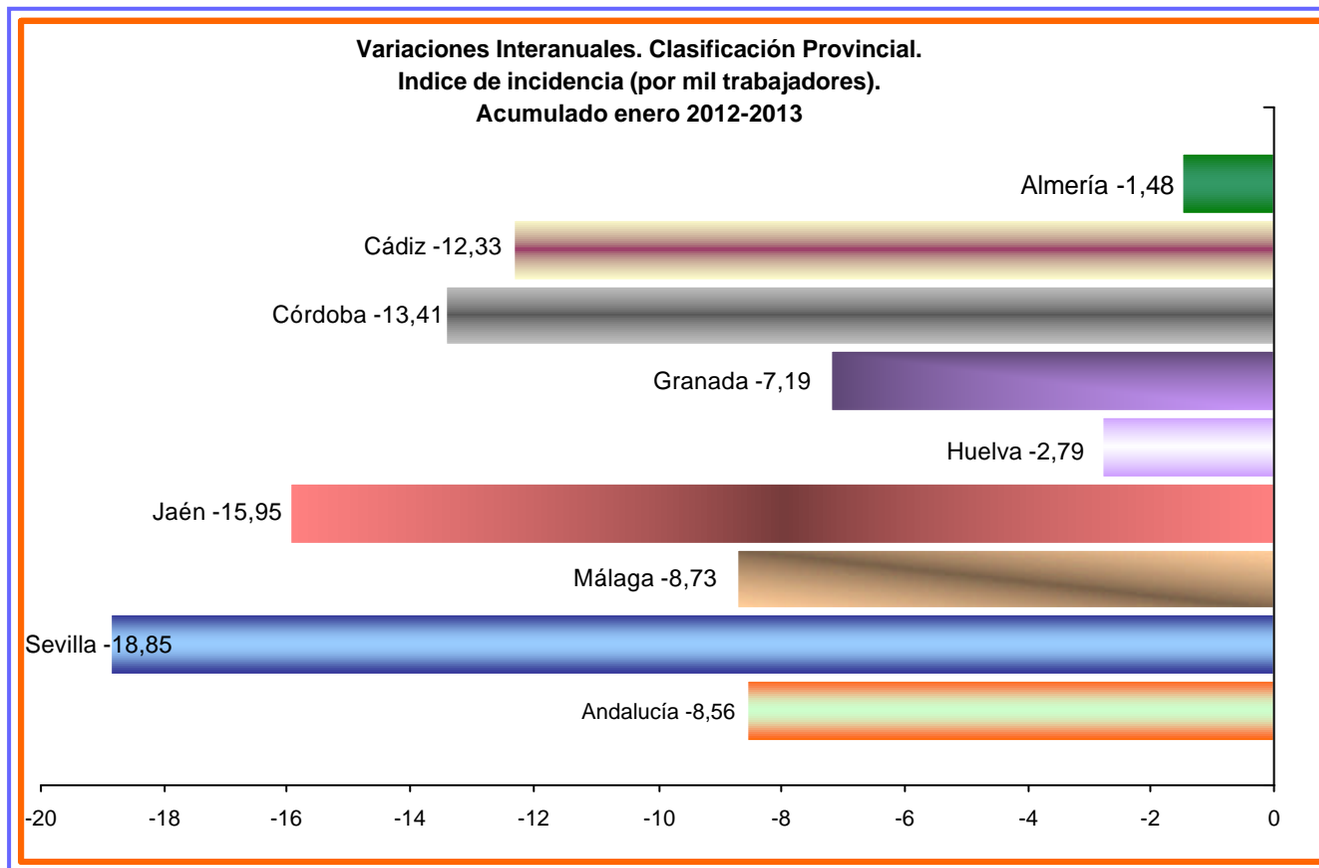


# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.



## Acumulado Enero 2012-2013

Por lo que respecta a las **variaciones provinciales** en el **índice de incidencia**, todas las provincias han experimentado descensos.



Con la financiación de

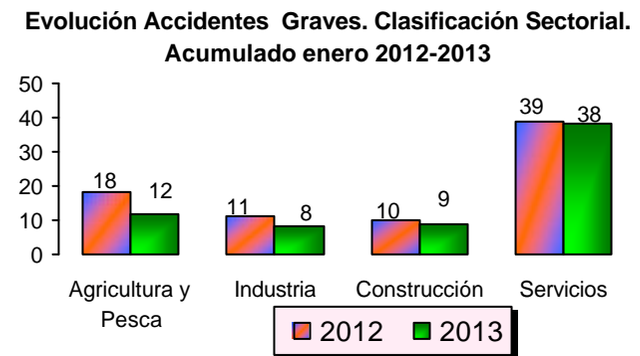


# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.



## Acumulado Enero 2012-2013

Agrupando Sectores y Gravedad de la Lesión, mencionar que es el Sector de **Industria**, con un **100% de incremento** (de 1 a 2), el que ha experimentado un mayor incremento de accidentes mortales. El sector **Servicios** ha experimentado un descenso del **-80,00%** (de 5 a 1). **Agricultura y Pesca** se reduce en un **100%** (de 1 a 0) y **Construcción** no tiene variación. Los accidentes leves y graves disminuyen en todos los sectores.



Con la financiación de



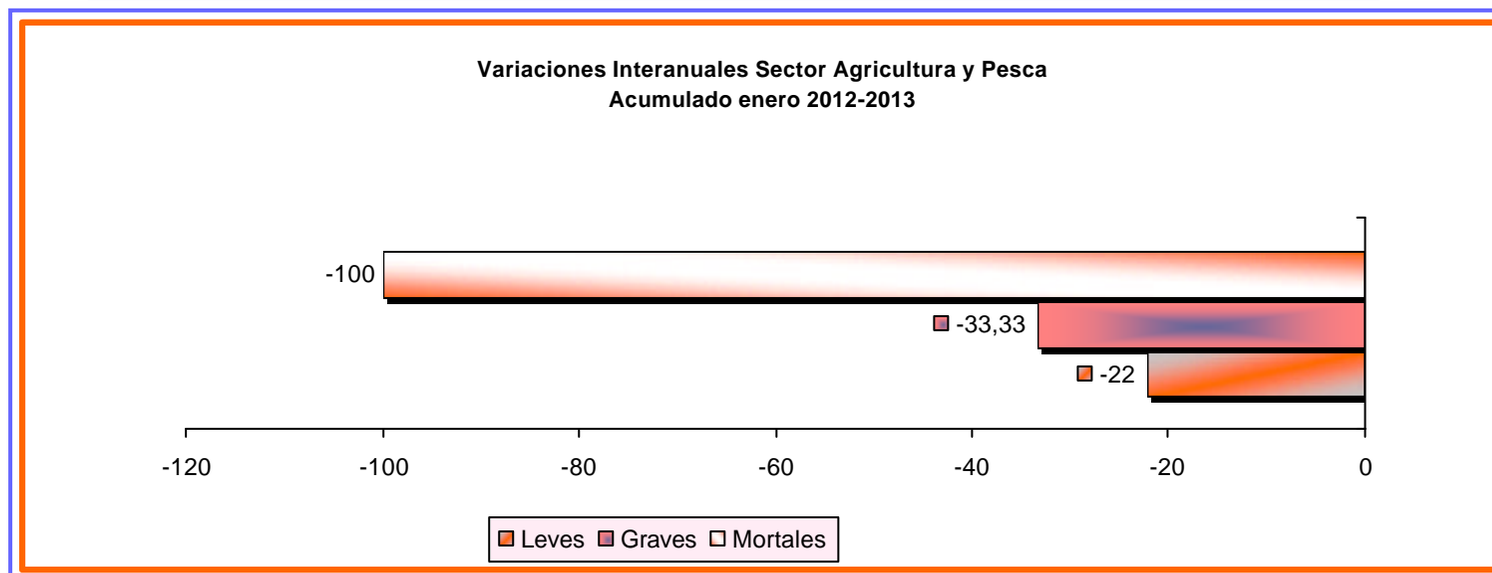
# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.



## Acumulado Enero 2012-2013

El sector de **Agricultura y Pesca** globalmente considerado, ha experimentado un **importante descenso** en el número de accidentes, pasando de los 1.137 ocurridos en 2012 a los 884 del año 2013 (-22,25%). El estudio de la arroja un descenso en **accidentes mortales** (-100%), pasando de 1 a 0 .

Agricultura y Pesca		
	2012	2013
Leves	1.118	872
Graves	18	12
Mortales	1	0
TOTAL	1.137	884



Con la financiación de



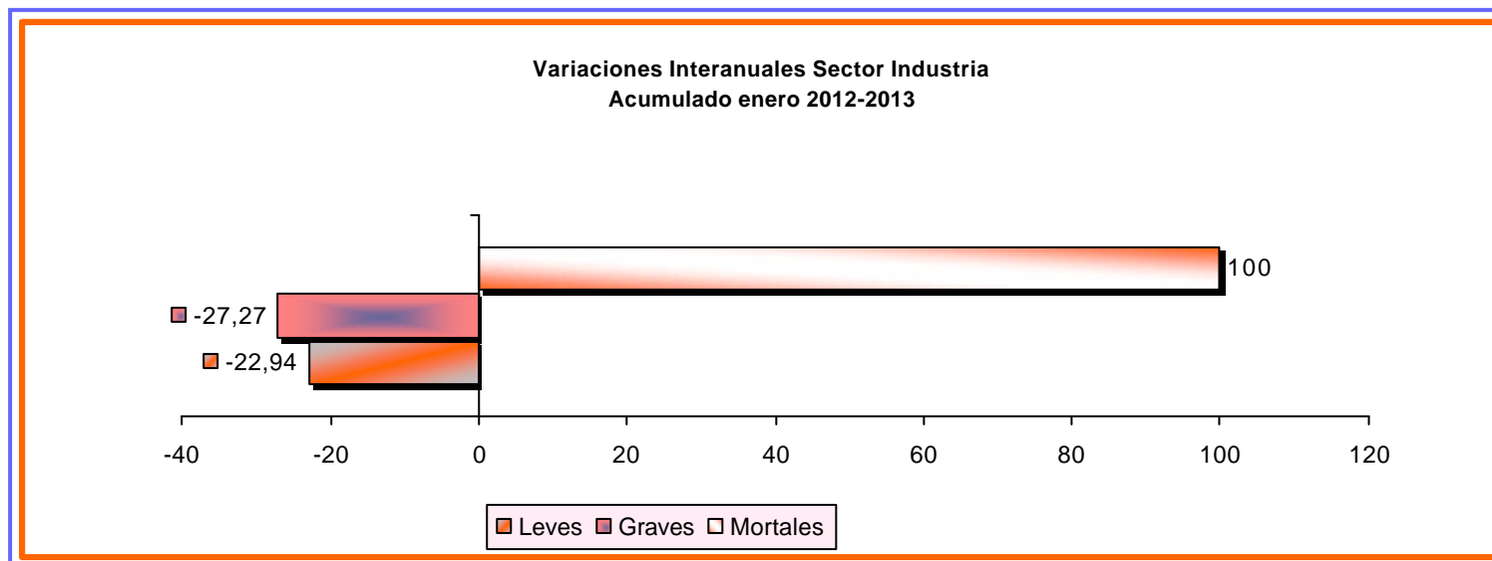
# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.



## Acumulado Enero 2012-2013

El sector de **Industria**, ha experimentado una reducción total de la tasa de siniestralidad en un **-22,86%** (de 971 a 749). Son los **accidentes graves**, los que han experimentado una reducción mayor (-27,27%) seguido de los **leves** con un descenso del **-22,94%**. En cambio, los **mortales** se han incrementado en un **100%**.

Industria		
	2012	2013
Leves	959	739
Graves	11	8
Mortales	1	2
<b>TOTAL</b>	<b>971</b>	<b>749</b>



Con la financiación de



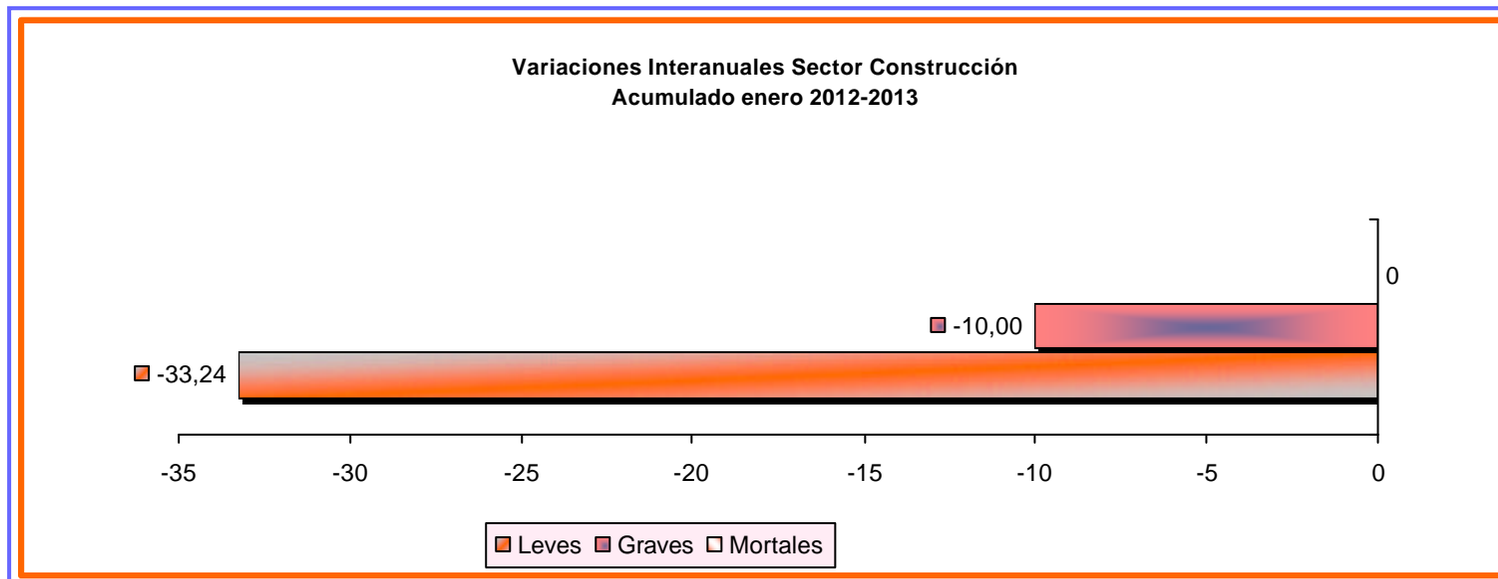
# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.



## Acumulado Enero 2012-2013

El sector de **Construcción**, ha experimentado una **reducción considerada de forma conjunta** de la tasa de siniestralidad del **-32,87%** (712 a 478). Si analizamos la gravedad de los accidentes acaecidos en el sector, los **accidentes leves** han experimentado una reducción mayor (-33,24%) seguidos de los **graves** (-10,00%) y finalmente los **accidentes mortales** que no han sufrido variación alguna.

Construcción		
	2012	2013
Leves	701	468
Graves	10	9
Mortales	1	1
TOTAL	712	478



Con la financiación de



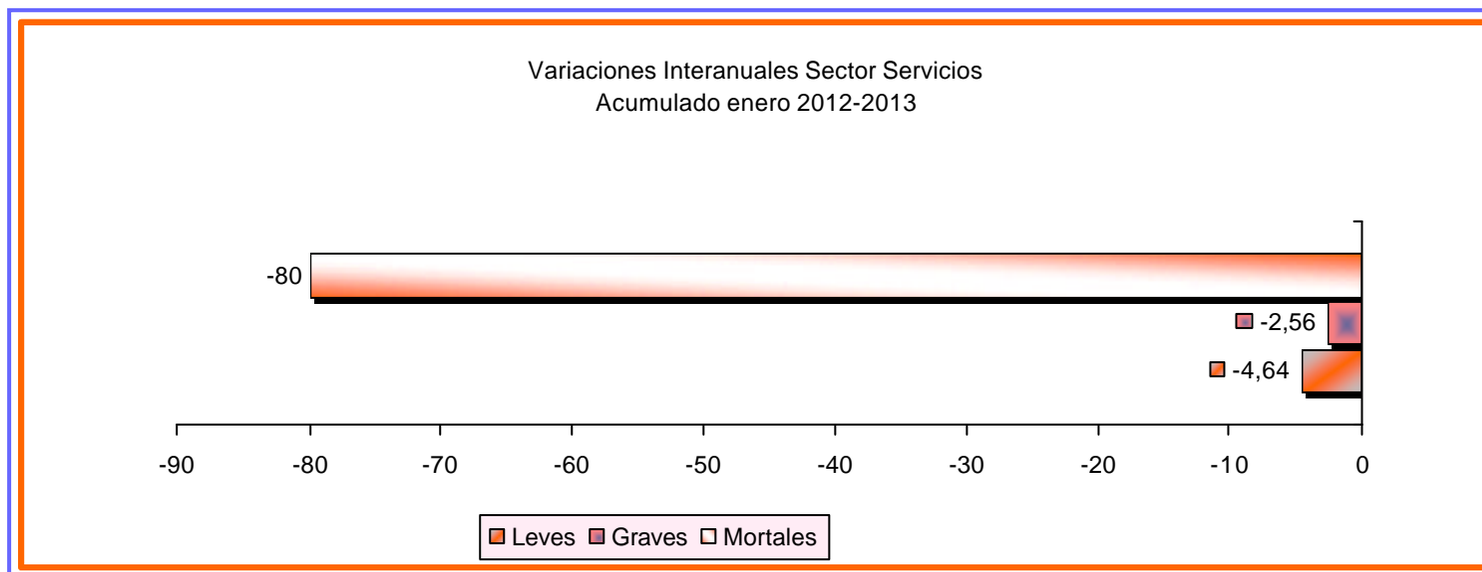
# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.



## Acumulado Enero 2012-2013

El sector **Servicios**, ha experimentado una reducción global de la tasa de siniestralidad de **-4,72%** (3.323 a 3.166). Han sido los **accidentes mortales** los que han experimentado una reducción mayor con un **-80,00%** seguido de los **leves** con un **-4,64%** y los **graves** con un **-2,56%**.

Servicios		
	2012	2013
Leves	3.279	3.127
Graves	39	38
Mortales	5	1
TOTAL	3.323	3.166



Con la financiación de

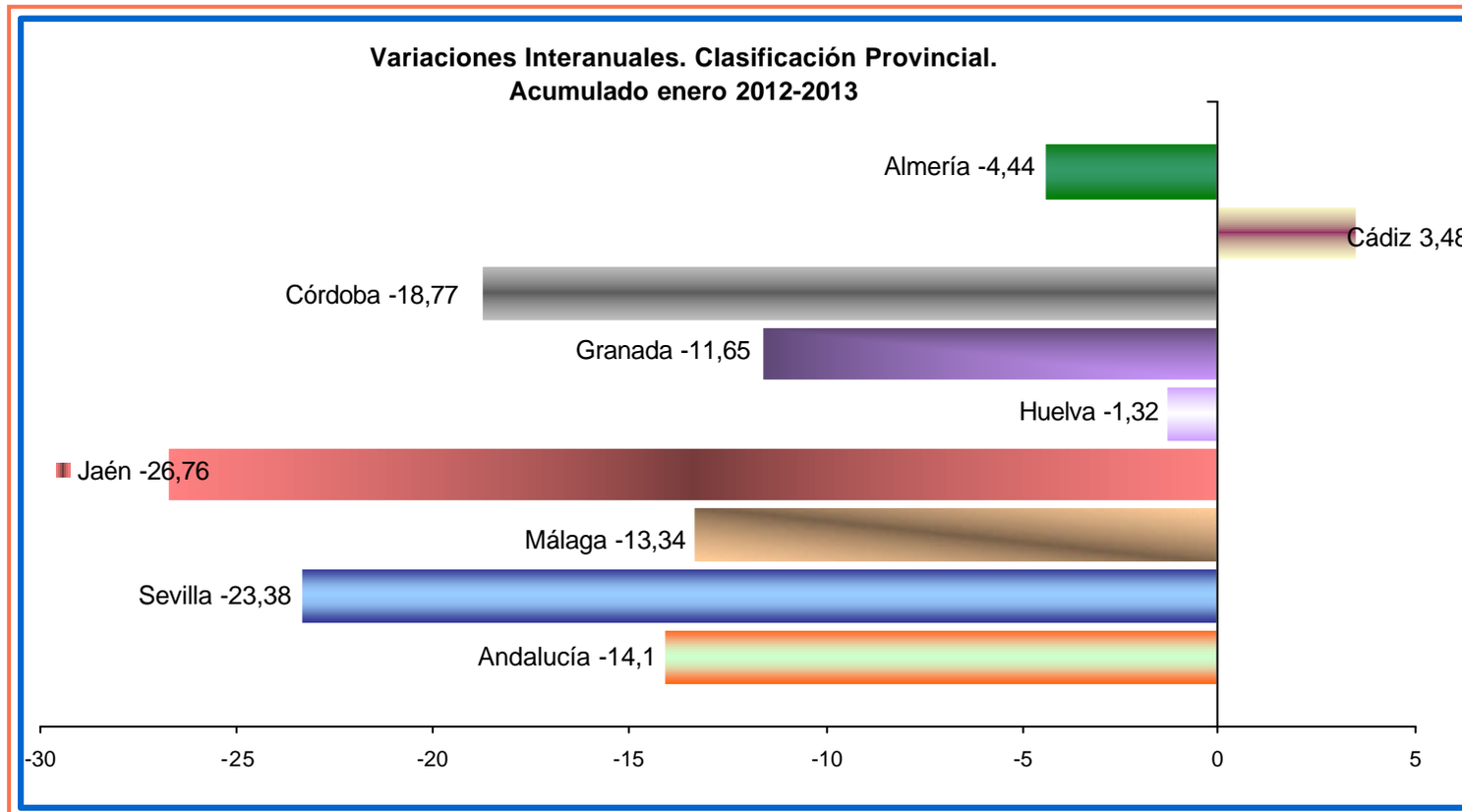


# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.



## Acumulado Enero 2012-2013

Por lo que respecta a las **variaciones provinciales** en número de accidentes, **todas las provincias** excepto Jaén, han experimentado un **descenso global** en la evolución de la accidentalidad con baja en jornada de trabajo.



Con la financiación de

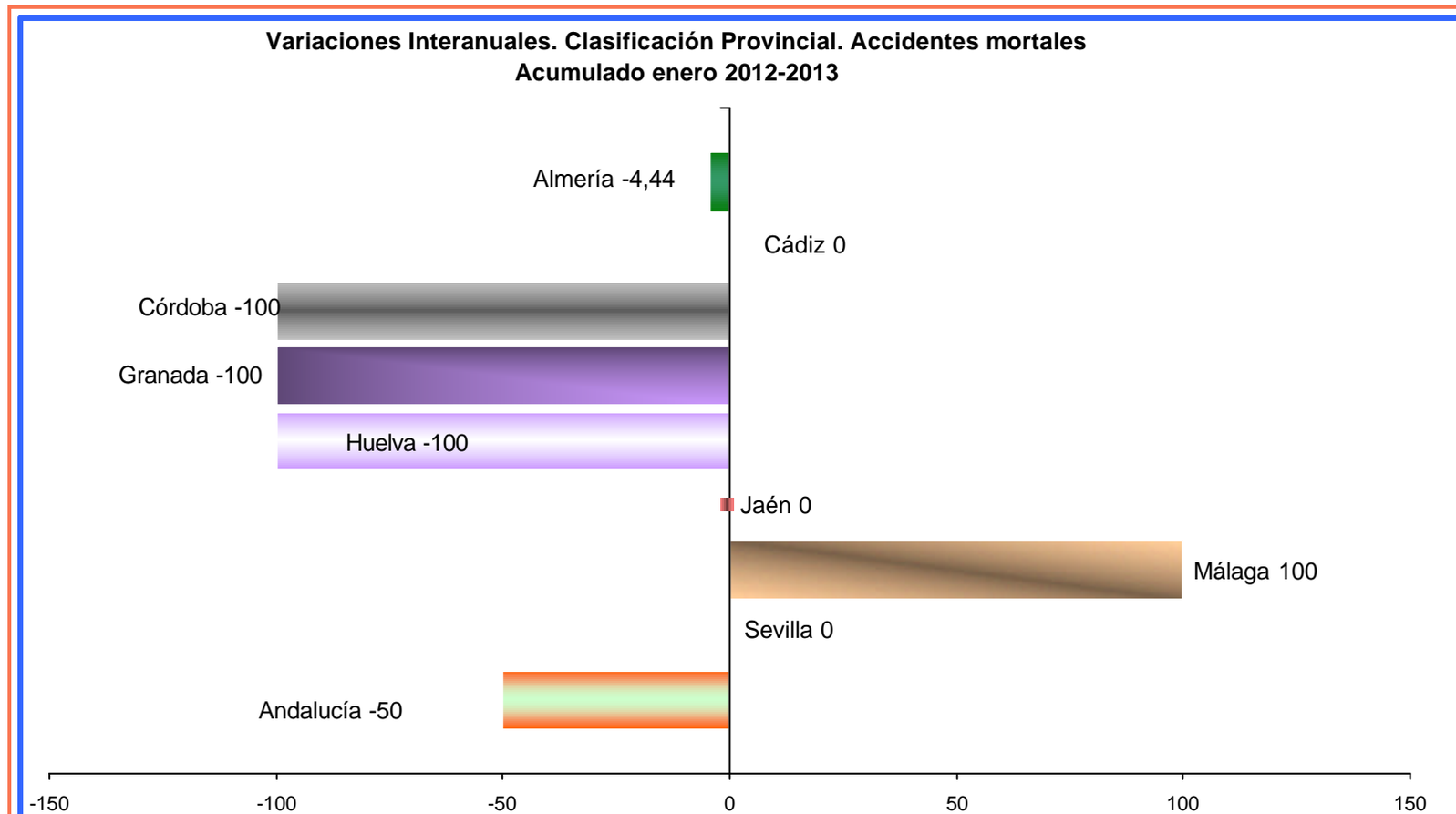


# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.



## Acumulado Enero 2012-2013

En relación a los **accidentes mortales** por provincias, se reseña una **reducción** en el número de accidentes mortales respecto al año anterior de un **-50%** (de 8 a 4 víctimas) en **toda Andalucía**, a excepción de **Málaga** que aumenta en un **100%**; en cambio Huelva y Córdoba han disminuido en ese mismo porcentaje. **Cádiz, Jaén y Sevilla** no han experimentado ningún cambio.



Con la financiación de

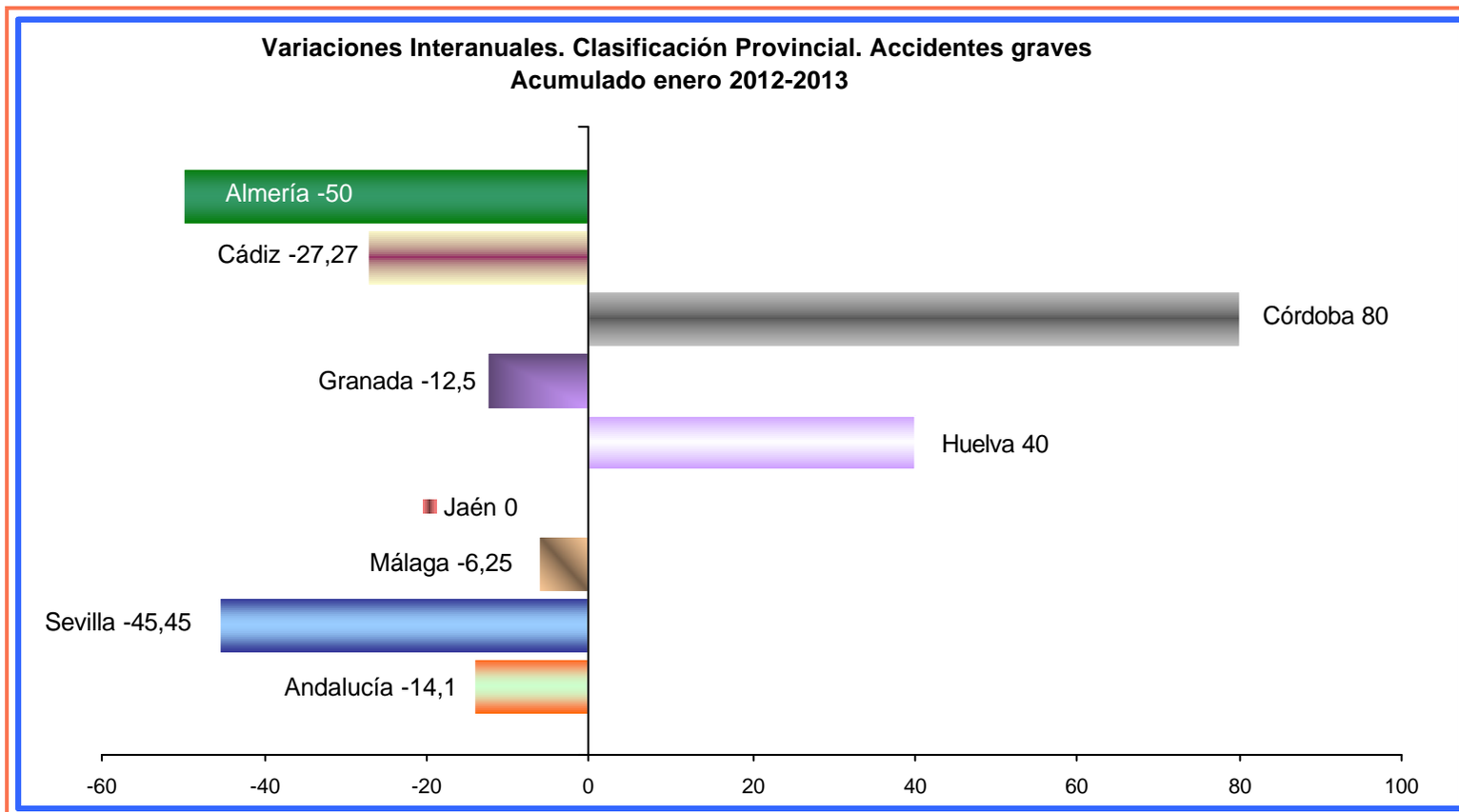


# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.



## Acumulado Enero 2012-2013

El análisis de los **accidentes graves** por provincias, arroja como resultado el descenso de este tipo de accidentes en todas las provincias, a excepción de Córdoba y Huelva que experimentan un aumento de los mismos y Jaén, donde no ha habido cambios.



Con la financiación de

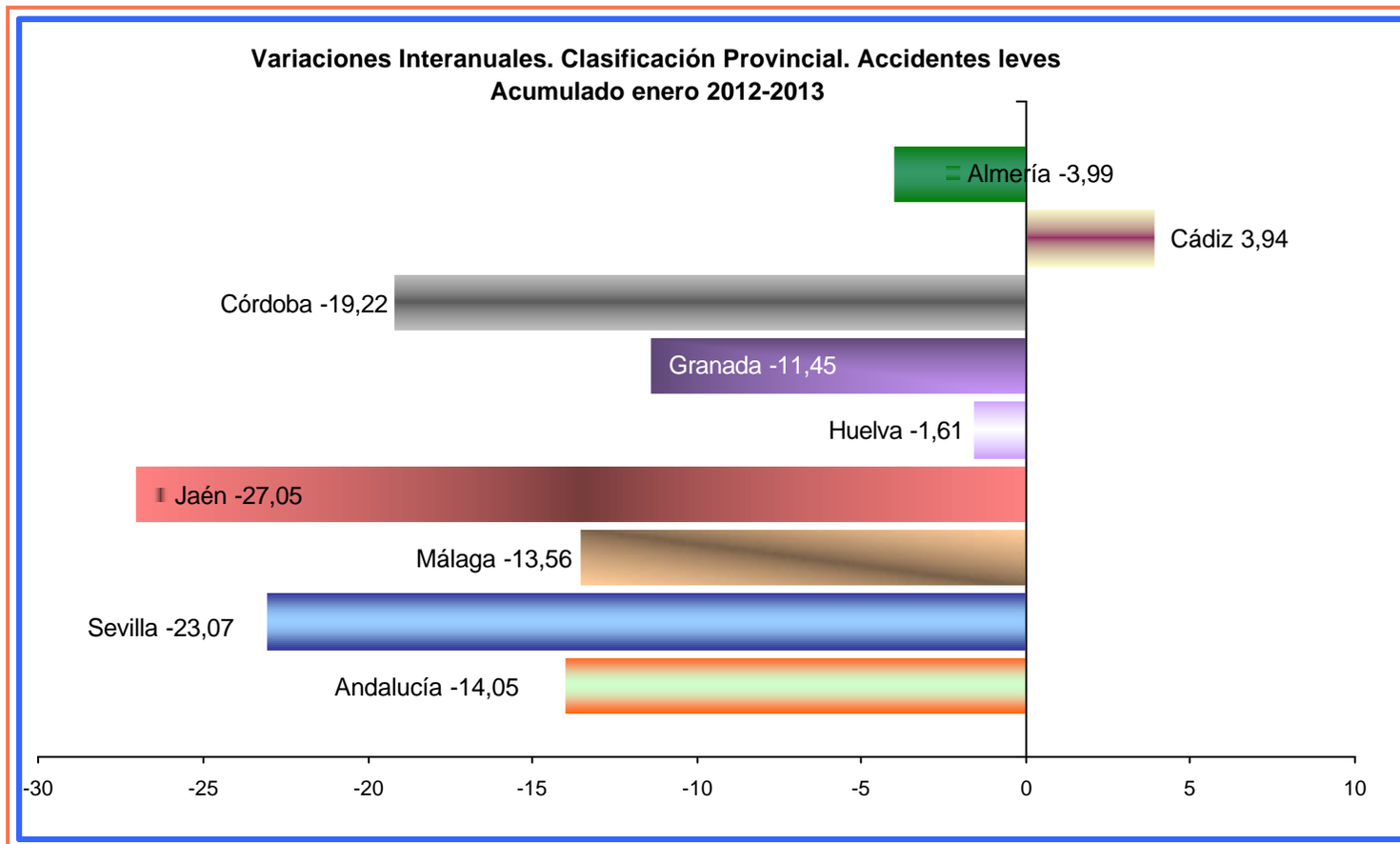


# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.



## Acumulado Enero 2012-2013

El análisis de los **accidentes leves** por provincias, refleja el descenso generalizado en todas las provincias excepto en Cádiz, lo que se refleja en el descenso para Andalucía en su conjunto también.



Con la financiación de



**Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja  
en Jornada de trabajo en Andalucía.**

**Acumulado Enero 2012-2013**



# Anexos Provinciales

Anexos Provinciales

Con la financiación de

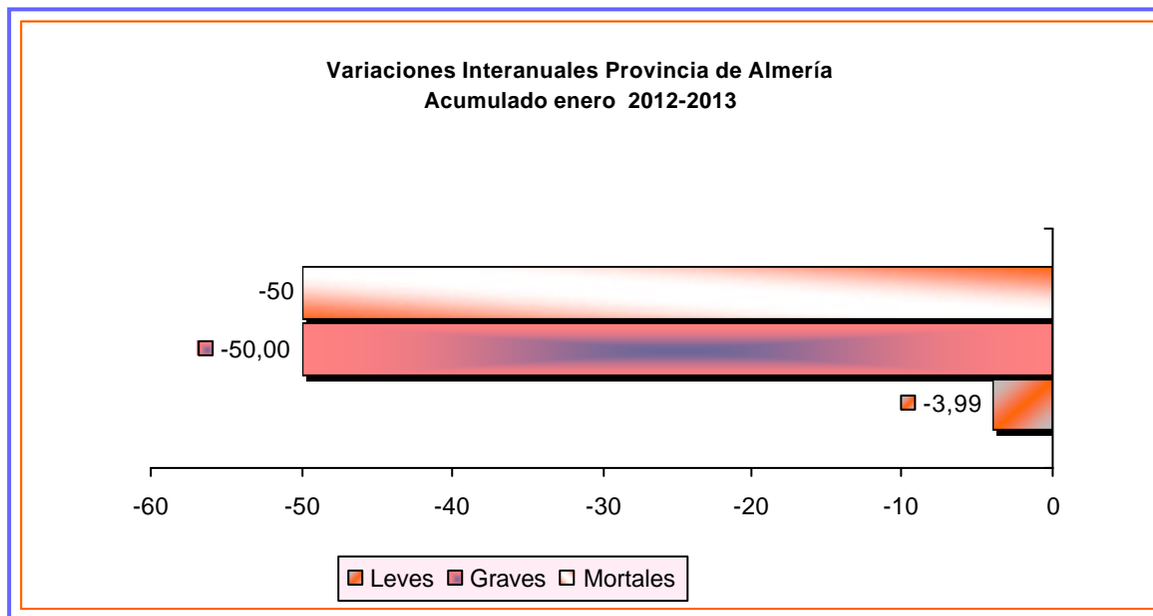


# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.



## Acumulado Enero 2012-2013

Variaciones Interanuales Provincia de Almería. Acumulado Enero 2012-2013		
	2012	2013
Leves	602	578
Graves	4	2
Mortales	2	1
<b>TOTAL</b>	<b>608</b>	<b>581</b>



Almeria  
Almeria

Con la financiación de

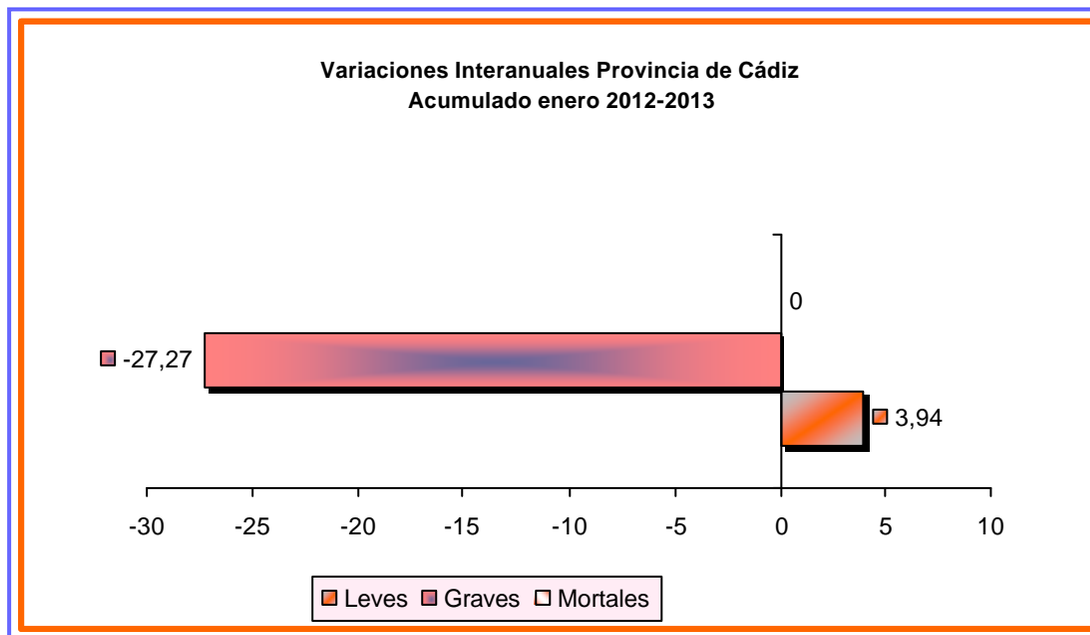


# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.



## Acumulado Enero 2012-2013

Variaciones Interanuales Provincia de Cádiz. Acumulado Diciembre 2012-2013		
	2012	2013
Leves	736	765
Graves	11	8
Mortales	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>747</b>	<b>773</b>



# Cádiz

Cádiz

Con la financiación de

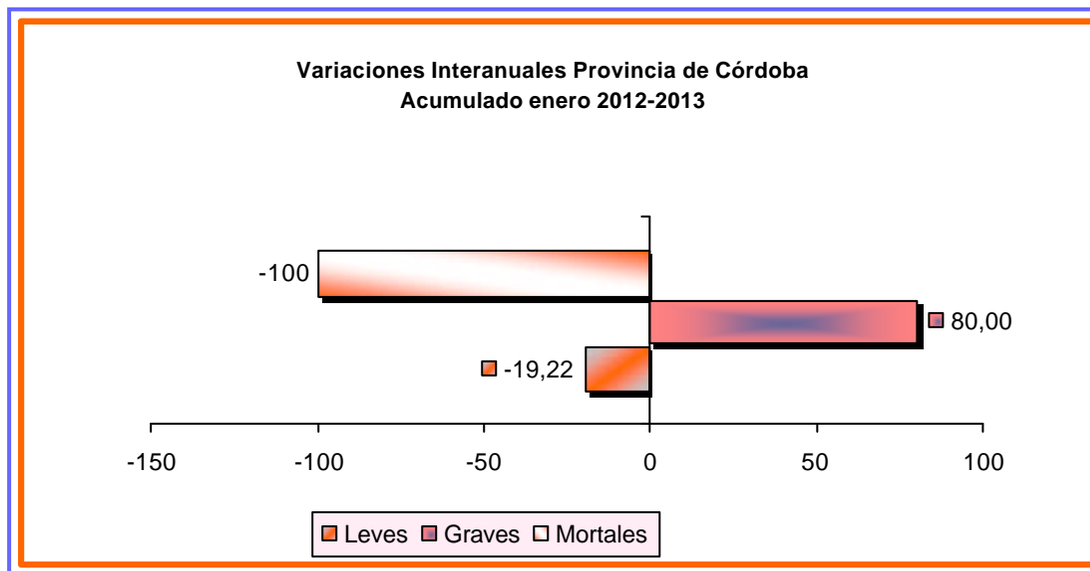


# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.



## Acumulado Enero 2012-2013

Variaciones Interanuales Provincia de Córdoba Acumulado Enero 2012-2013		
	2012	2013
Leves	739	597
Graves	5	9
Mortales	2	0
<b>TOTAL</b>	<b>746</b>	<b>606</b>



# Córdoba

Córdoba

Con la financiación de

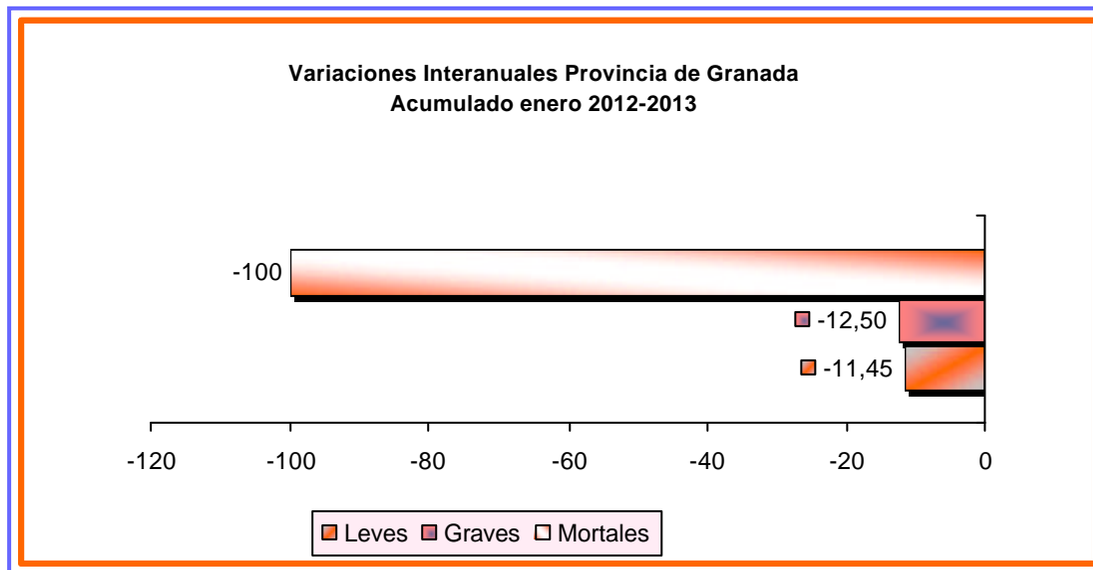


# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.



## Acumulado Enero 2012-2013

Variaciones Interanuales Provincia de Granada. Acumulado Enero 2012-2013		
	2012	2013
Leves	463	410
Graves	8	7
Mortales	1	0
<b>TOTAL</b>	<b>472</b>	<b>417</b>



# Granada

Con la financiación de

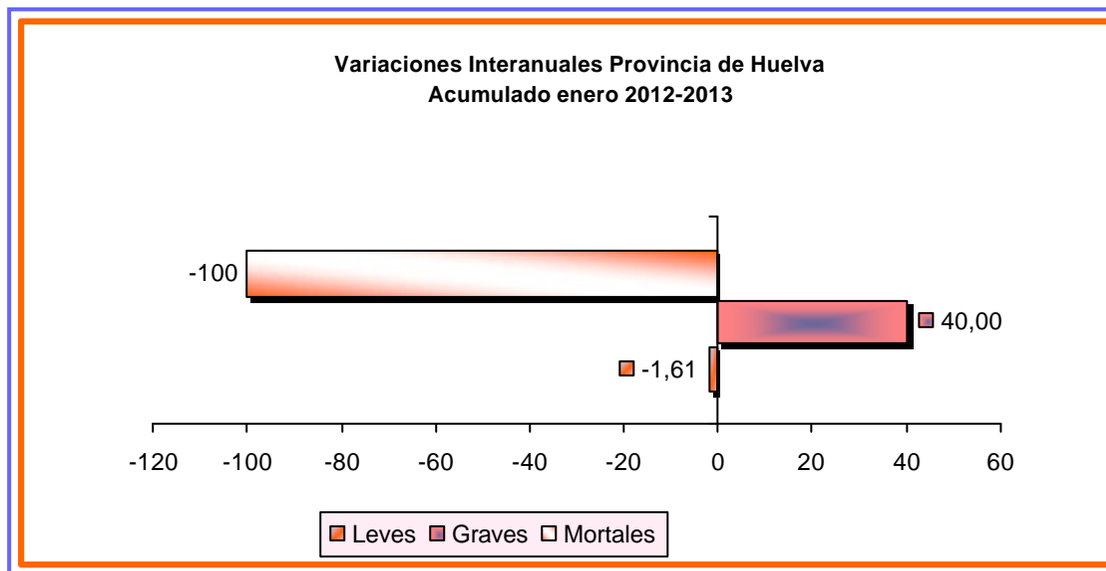


# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.



## Acumulado Enero 2012-2013

Variaciones Interanuales Provincia de Huelva. Acumulado enero 2012-2013		
	2012	2013
Leves	373	367
Graves	5	7
Mortales	1	0
TOTAL	379	374



# Huelva

Con la financiación de

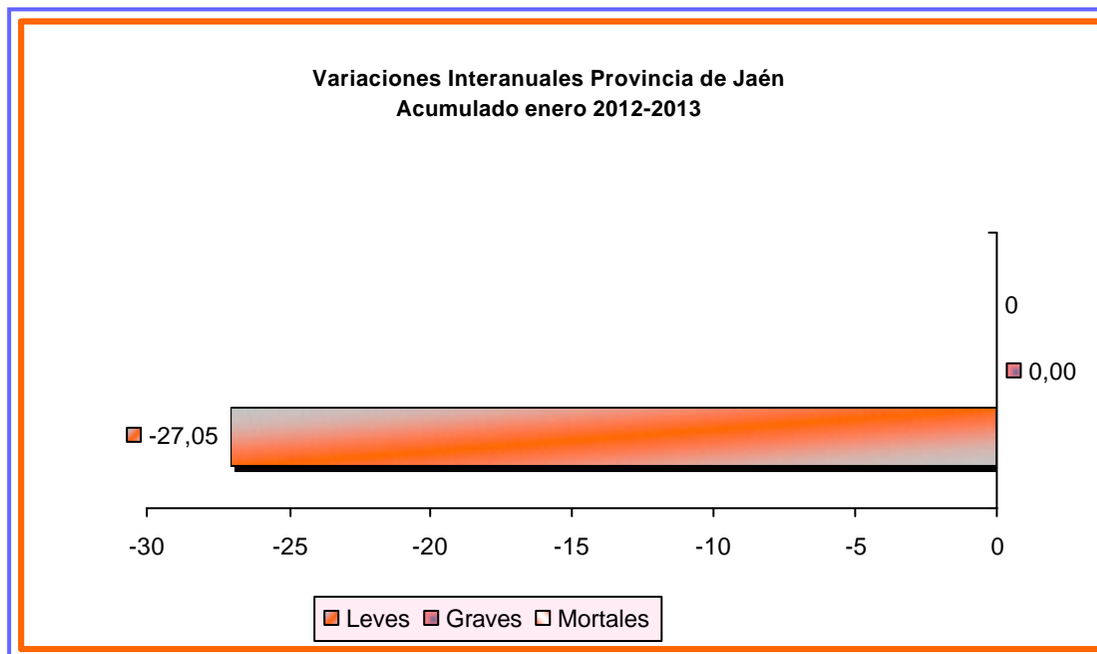


# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.



## Acumulado Enero 2012-2013

Variaciones Interanuales Provincia de Jaén. Acumulado enero 2012-2013		
	2012	2013
Leves	647	472
Graves	7	7
Mortales	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>654</b>	<b>479</b>



# Jaén

Con la financiación de

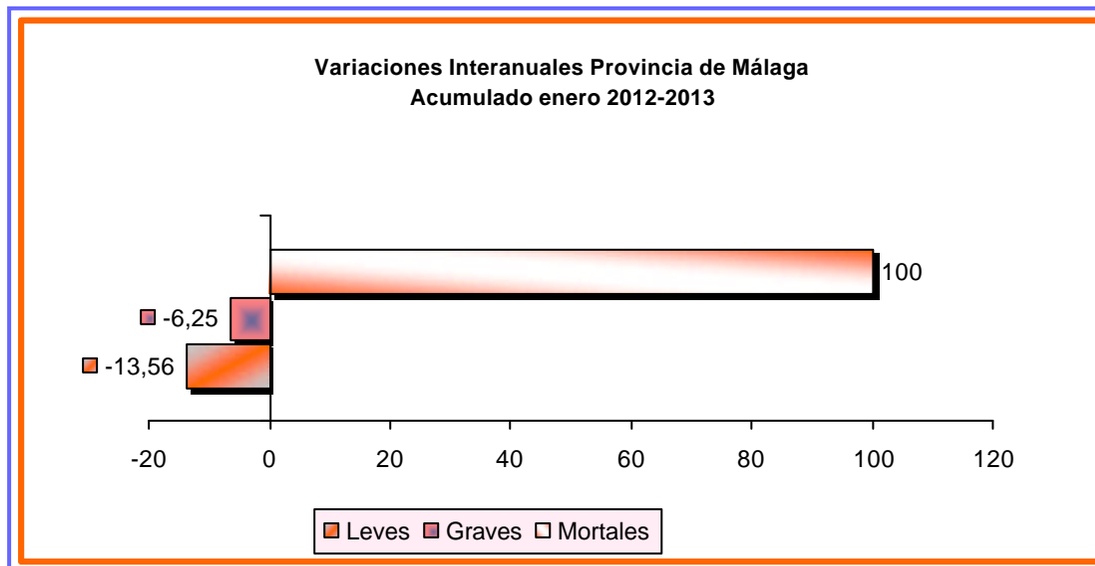


# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.



## Acumulado Enero 2012-2013

Variaciones Interanuales Provincia de Málaga. Acumulado enero 2012-2013		
	2012	2013
Leves	1.010	873
Graves	16	15
Mortales	1	2
<b>TOTAL</b>	<b>1.027</b>	<b>890</b>



# Málaga

Málaga

Con la financiación de

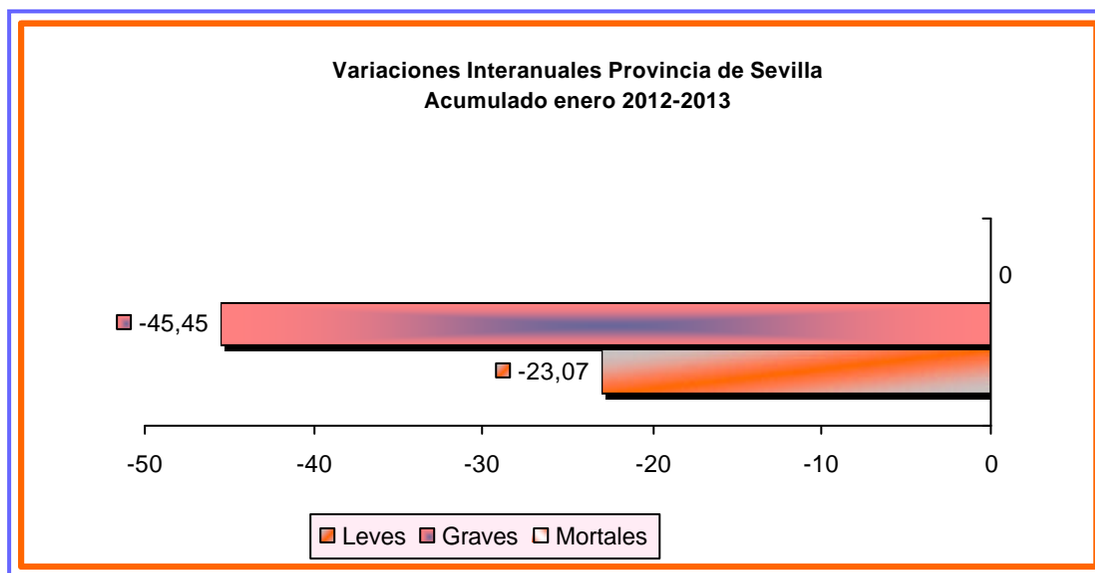


# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.



## Acumulado Enero 2012-2013

Variaciones Interanuales Provincia de Sevilla. Acumulado Enero 2012-2013		
	2012	2013
Leves	1.487	1.144
Graves	22	12
Mortales	1	1
<b>TOTAL</b>	<b>1.510</b>	<b>1.157</b>



# Sevilla

Sevilla

Con la financiación de

