

***Análisis
de la Sin
e***



is de la evoc niestralidad en Andaluca



Revolución industrial y laboral social





Con la financiación de



Andalucía



FUNDACIÓN
PARA LA
PREVENCIÓN
DE RIESGOS
LABORALES

Comparativa 2013-2014



Andalucía



Análisis de la de trabajo en A

**Uno de los objetivos principales desarrollo
el análisis de la evolución de la siniestralidad , ha aumentado en todos los ni
mortales, que representa un aumento de
mentado lamentablemente la siniestralidad**

**En la redacción del presente Informe, ut
Empleo de la Junta de Andalucía. Direcc
tadísticas. Actualizado a fecha de 24 ma**



Departamento de As

la Evolución de la accidentalidad n Andalucía. Acumulado Enerc

arrollados por el Departamento de Asistencia Téc
stralidad laboral con baja. Durante el mes de ene
s niveles (leves, graves y mortales) Hay que des
o del 25% con respecto al año anterior. Desde un
alidad en todos los Sectores.

, utilizamos los datos oficiales proporcionados por
cción General de Seguridad y Salud Laboral . S
marzo del 2014.



Asistencia Técnica para la PRL

Accidentalidad con baja en Jornada Enero 2013-2014

Asistencia Técnica para la PRL de UGT – Andalucía es
enero, se aprecia que el total de la sinies-
destacar el **crecimiento de los accidentes**
un punto de vista sectorial, también ha au-

s por la Consejería de Economía, Ciencia y
. Servicio de Gestión, Autorizaciones y Es-

estadísticas. Actualizado a fecha de 24 de marzo de 2020.

Los datos aquí recogidos, tienen el carácter de “datos estadísticos” (se en todo momento como una “foto fija” de las estadísticas).

marzo del 2014.

arácter de avance (por lo tanto son susceptibles
ija” de una fecha concreta (que debe ser tenida e

les de modificación), debiendo considerar-
da en cuenta a la hora de posibles interpre-

Con la financiación de

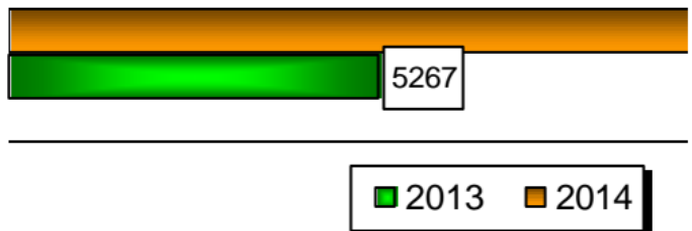


Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Enero 2014

La cifra de **accidentes de trabajo** en jornada completa ha sido de **6.257** . Lo que ha supuesto un **incremento** con respecto al año anterior.

Hay que resaltar que los tres tipos de accidentes
han agravado.

Accidentalidad con baja en jornada completa
Andalucía
Acumulado enero 2013-2014



Evolución de la accidentalidad en el trabajo en Andalucía. 2013- 2014

El trabajo con baja en Andalucía ha supuesto un incremento del 18% superior (5.267) del 2013 (4.467).

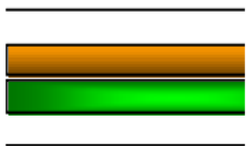
Considerando la gravedad de los accidentes (6.185).

Diferentes tipos de accidentes se

Accidentes

Accidentalidad de trabajo en

2013-2014



También han aumentado los accidentes con respecto al año anterior.

Accidentes

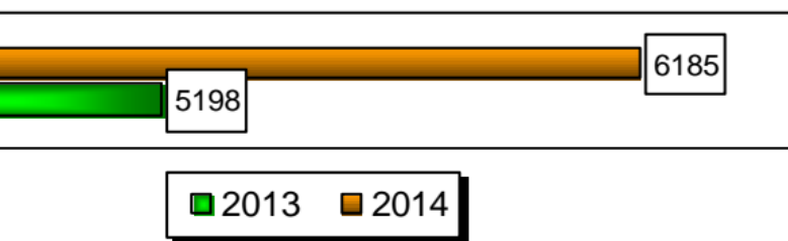
dad con baja



Andalucía

gravedad de la lesión, se observa el in-
accidentes leves con un 18,99 (de 5.198 a

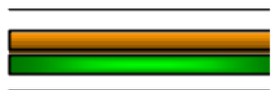
entes Leves con baja en jornada de trabajo en
Andalucía
Acumulado enero 2013-2014



mentado los accidentes graves un 3,08%
año anterior (de 65 a 67)

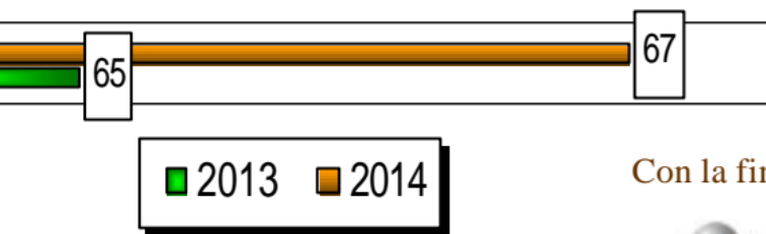
entes Graves con baja en jornada de trabajo





Accidentes Graves con baja en jornada de trabajo en Andalucía

Acumulado enero 2013-2014



Con la financiación de



Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Enero 2014

La misma evolución mantienen los
un **incremento del 25%** con respecto

Accidentes Mortales en jornada de trabajo e
Acumulado enero 2013-2014



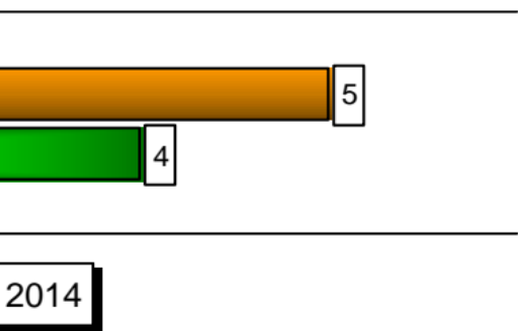
■ 2013 ■ 2014

Es necesario destacar que estos datos
los accidentes mortales acaecidos

Evolución de la accidentalidad trabajando en Andalucía. 2013-2014

En los accidentes mortales,
respecto al 2013 (4-5)

Trabajando en Andalucía
2014



La clasificación por
sector en todos los se
primer lugar con un
16,64%, Construc
2,60%

Evolución

Ac

Los datos se refieren sólo a
accidentes en jornada laboral, a

dad con baja



Andalucía

por Sectores, también continua aumentando en los sectores, **Agricultura y Pesca** ocupa el primer lugar con un **46,98%**, continúa el **Sector Servicios** con un **7,19%** y en último lugar **Industria**

Clasificación de la accidentalidad en Andalucía.

Clasificación Sectorial.

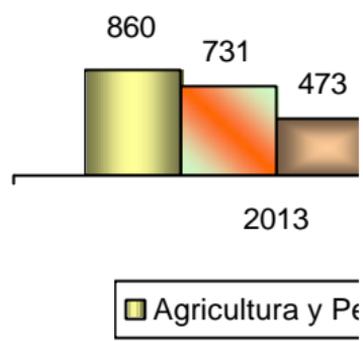
Acumulado enero 2013-2014

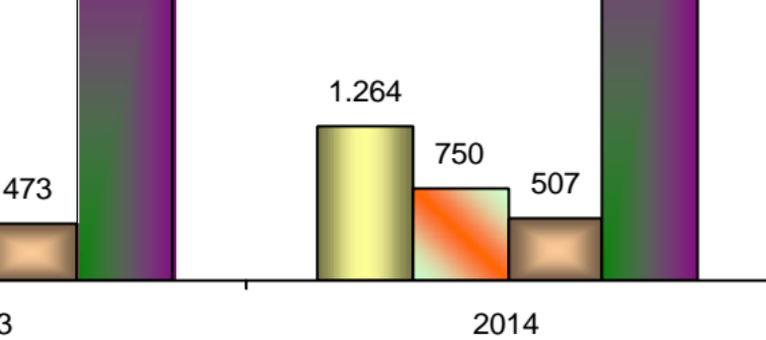




**los accidentes mortales acaecidos
los que habría que añadir los fallecidos
“in itinere” , en el mes de enero se
cidió en la provincia de Sevilla.**

dos en jornada laboral, a
allegamientos registrados
se ha registrado 1, acae-





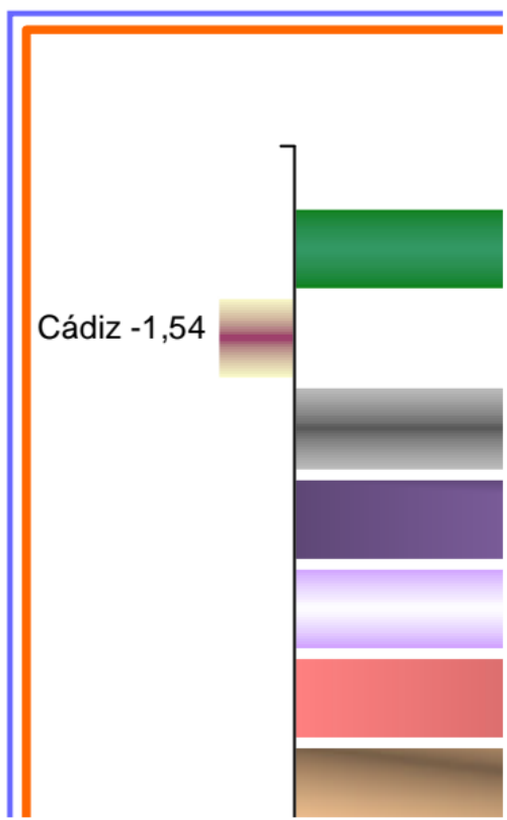
y Pesca ■ Industria ■ Construcción ■ Servicios

Con la financiación de



Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Enero 2017

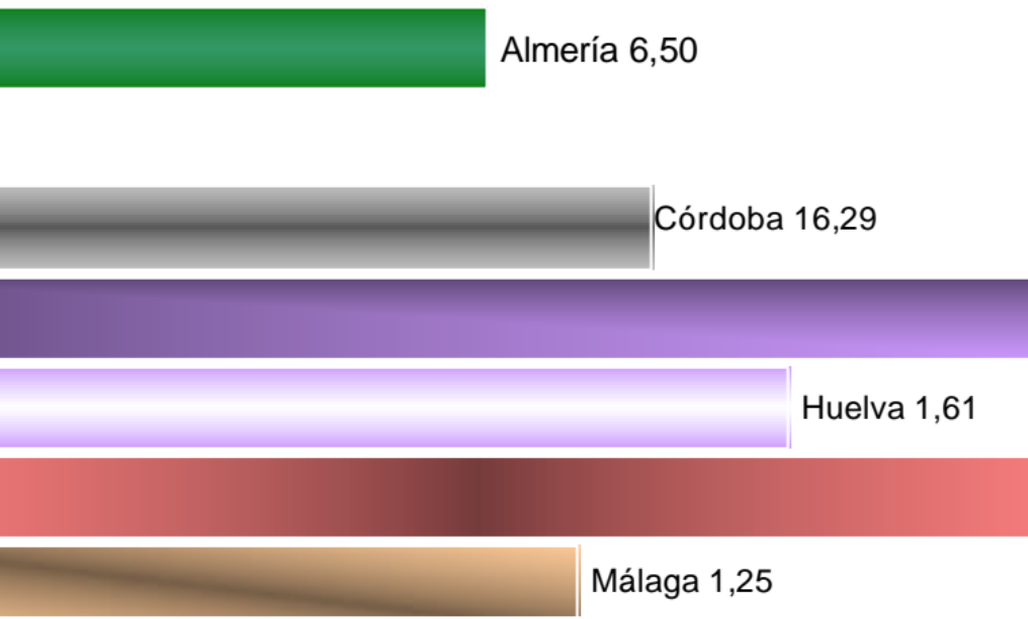
Por lo que respecta a las **variaciones**
incrementado su porcentaje,



Evolución de la accidentalidad de trabajo en Andalucía. 2013-2014

Variaciones provinciales en el índice de incidencia
de accidentes de trabajo, excepto Cádiz que ha registrado un -1,54%

Variaciones Interanuales. Clasificación Provincial.
Índice de incidencia (por mil trabajadores).
Acumulado enero 2013-2014



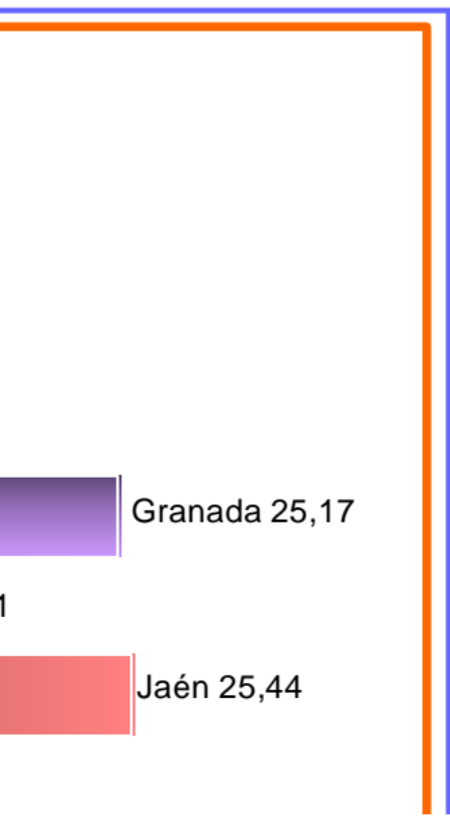
dad con baja



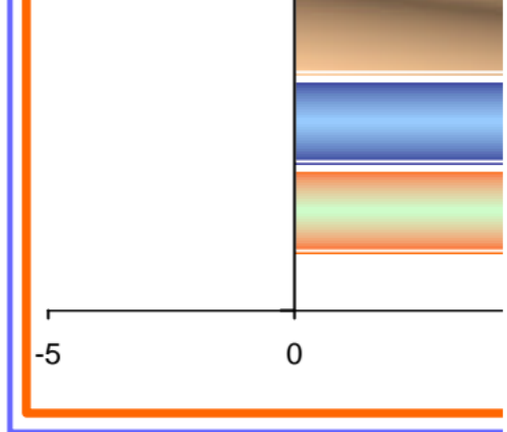
Andalucía

cia, todas las provincias han

%

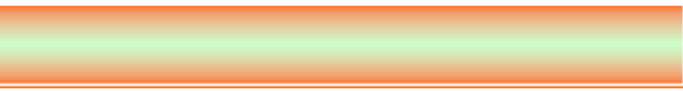






5

Málaga 1,25



Andalucía 16,92

5

10

15

20





Sevilla -4,97

25

30

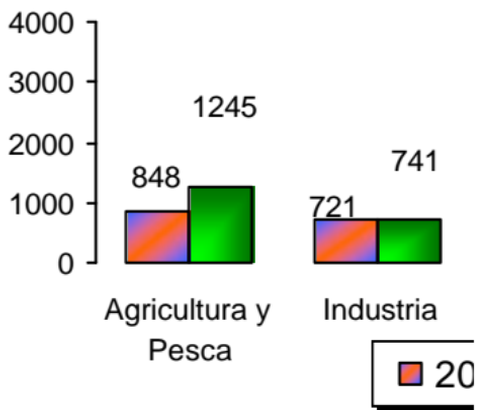
Con la financiación de



Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Enero 2019

Agrupando Sectores y Gravedad de los accidentes mortales, un 150%)
50%)

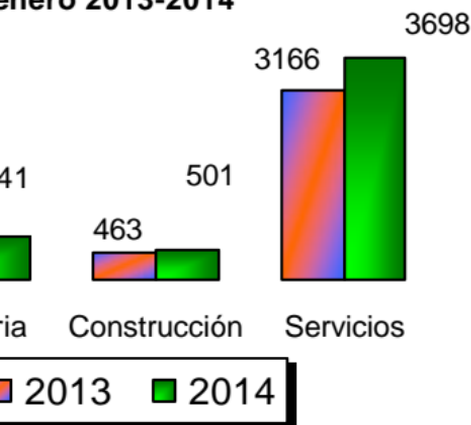
Evolución Accidentes Leves.
Acumulado enero



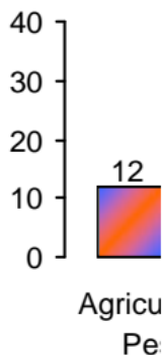
Evolución de la accidentalidad de Trabajo en Andalucía. 2013-2014

de la Lesión, mencionar que es el Sector Servicios
un 100%. Y el Sector que más ha disminuido los

Evolution of Accidents. Sectorial Classification.
January 2013-2014



Evolución



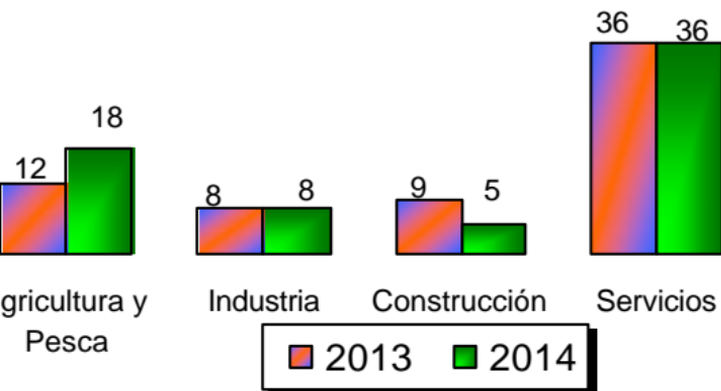
dad con baja



Andalucía

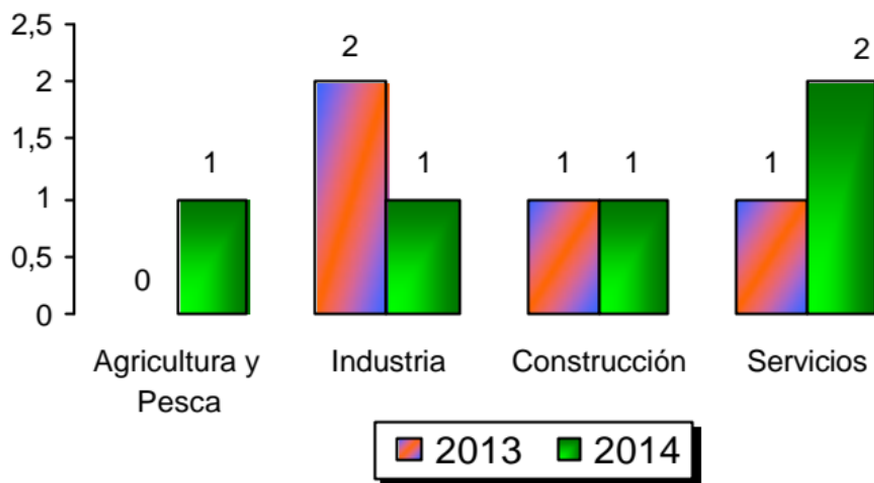
servicios, el que ha sufrido el mayor incremento de accidentes mortales ha sido **Industria** (-

Clasificación Sectorial. Acumulado enero 2013-2014





Evolución Accidentes Mortales. Clasificación Sectorial. Acumulado enero 2013-2014

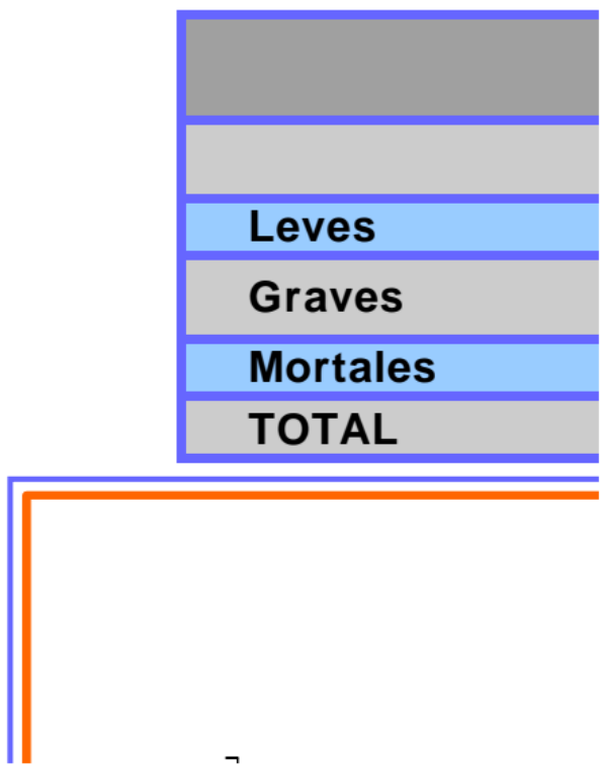


Con la financiación de



Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Enero 2013

El sector de **Agricultura y Pesca**, genera un **46,98%**. Es el Sector que más ha aum



Evolución de la accidentalidad en Andalucía.

2013-2014

globalmente considerado, ha experimentado un
incremento la siniestralidad total durante el mes de

Agricultura y Pesca		
	2013	
	848	
	12	
	0	
	860	

**Variaciones Interanuales Sector Agricultura y Pesca
Acumulado enero 2013-2014**

Seguridad con baja

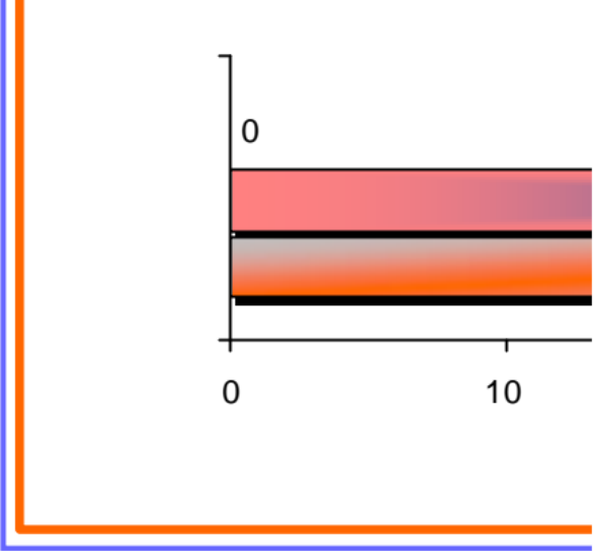


Andalucía

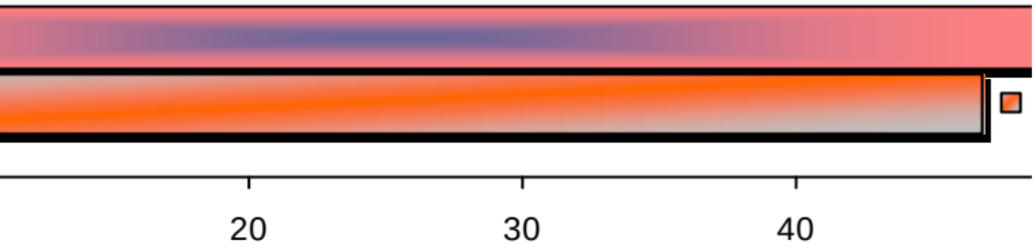
Se ha producido un **aumento** en el número de accidentes de Enero.

2014
1.245
18
1
1.264

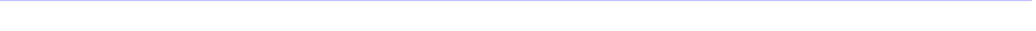


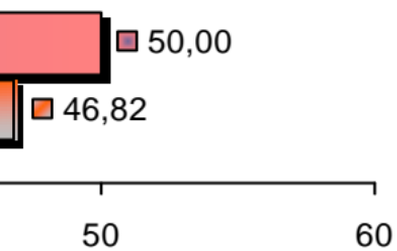


7



Leves Graves Mortales





Con la financiación de



Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Enero 2017

El sector de **Industria**, ha experimentado excepcionalmente, son los accidentes que han aumentado un **2,77%**

Leves
Graves
Mortales
TOTAL

Evolución de la accidentalidad de trabajo en Andalucía.

2013-2014

Experimentado un aumento total de la tasa de siniestros, siendo los únicos que han disminuido en

Industria		
	2013	
	721	
	8	
	2	
	731	

Variaciones Interanuales Sector Industria
Acumulado enero 2013-2014

Seguridad con baja

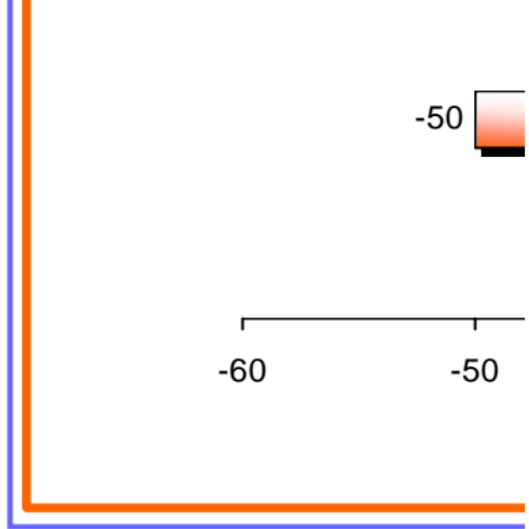


Andalucía

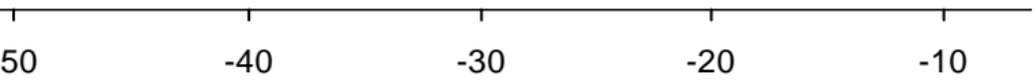
Seguridad con baja en un **2,60%** (de 731 a 750). Ex-
cepcionalmente en este Sector **-50%**. Y los accidentes **leves**

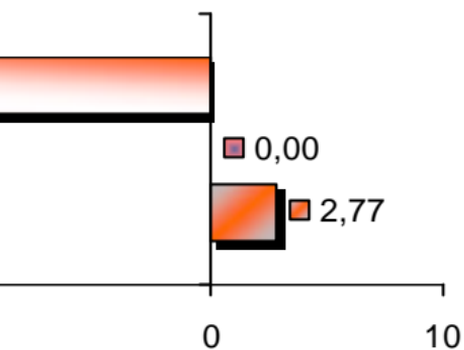
2014
741
8
1
750





8





Con la financiación de



FUNDACIÓN
PARA LA
PREVENCIÓN
DE RIESGOS
LABORALES

Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Enero 2011

El sector de **Construcción**, ha experimentado la gravedad de los accidentes, en su mayor proporción, los **graves** han crecido.

Leves
Graves
Mortales
TOTAL

Evolución de la accidentalidad en el sector de la construcción en Andalucía.

2013-2014

Se ha experimentado un aumento de la tasa de siniestros graves y muy graves. En los accidentes acaecidos en el sector, los **accidentes mortales** han descendido un **- 44,44%** y los **leves** han aume

Construcción		
	2013	
	463	
	9	
	1	
	473	

Variaciones Interanuales Sector Construcción
Acumulado enero 2013-2014

dad con baja



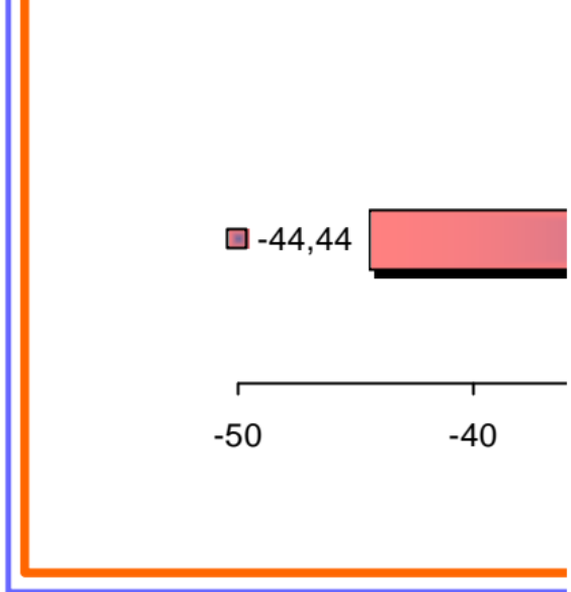
Andalucía

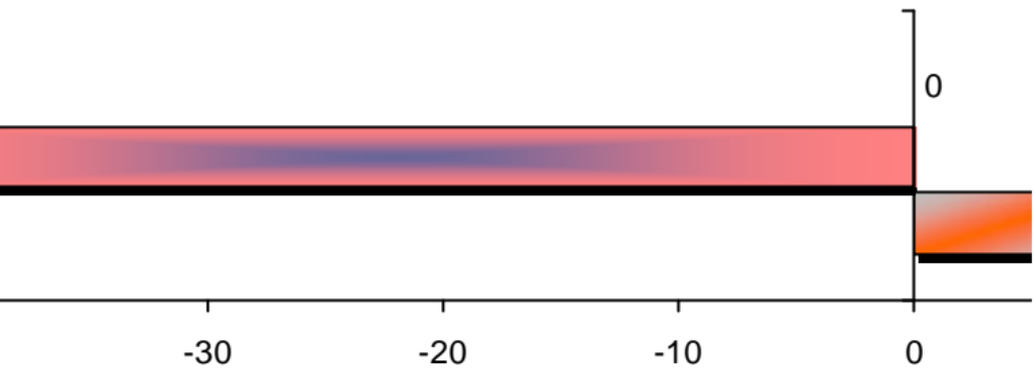
stralidad del **7,19%** (473 a 507). Si anali-
s **mortales**, se han mantenido en la mis-
mentado un **8,21%**

2014
501
5
1
507

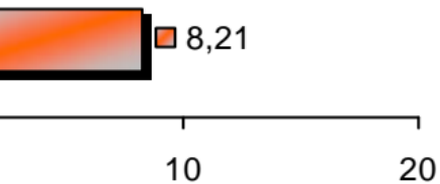


9





Leves Graves Mortales



Con la financiación de



Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Enero 2011

El sector **Servicios**, ha experimentado un aumento de los accidentes, habiendo sido los **accidentes mortales**, los que han representado un **16,80%**.

Leves
Graves
Mortales
TOTAL

Evolución de la accidentalidad de trabajo en Andalucía. 2013-2014

Se ha experimentado un **aumento** global de la tasa de siniestralidad en los sectores que han experimentado un mayor incremento

Servicios		
	2013	
	3.166	
	36	
	1	
	3.203	

Variaciones Interanuales Sector Servicios
Acumulado Enero 2013-2014

dad con baja



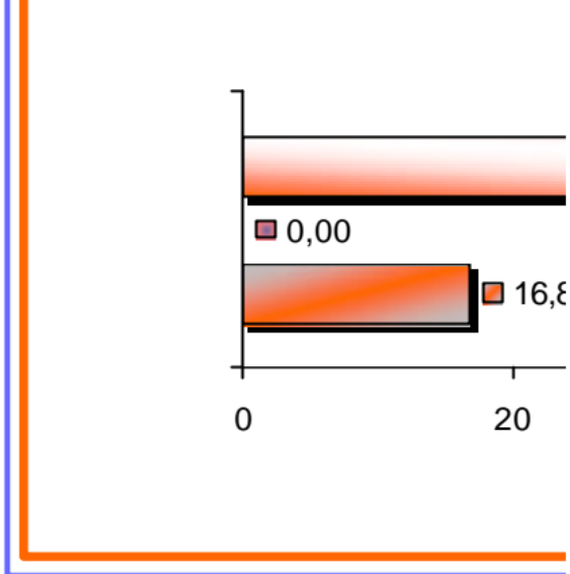
Andalucía

Andalucía de **16,64%** (de 3.203 a 3.736). Han
junto con un **100%**, seguido de los **leves** con

2014
3.698
36
2
3.736



10



16,8

20

40

60

80

Leves Graves Mortales

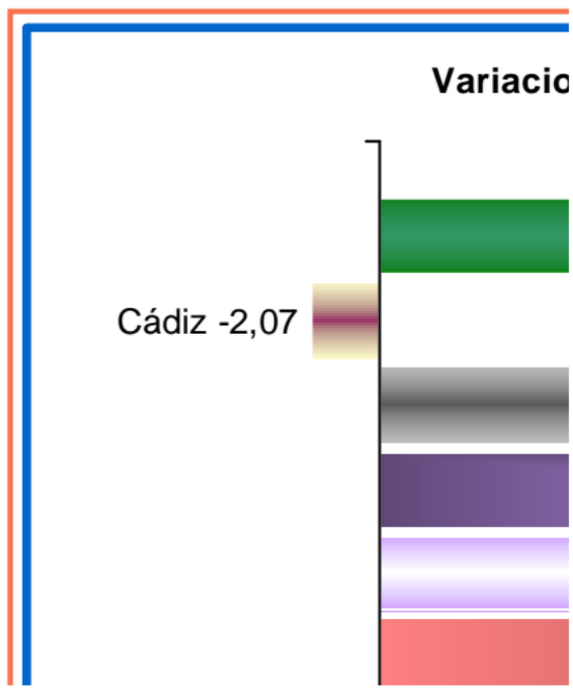


Con la financiación de



Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Enero 2011

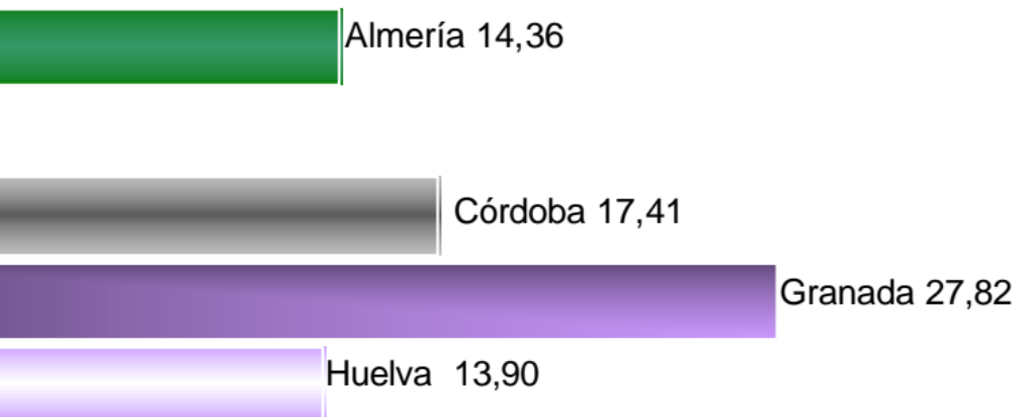
Por lo que respecta a las **variaciones**
aumento global en la evolución de
descenso.



Evolución de la accidentalidad baja en Andalucía. 2013-2014

Evolution of provincial figures in number of accidents, total
of the low accidentality with low in working hours of the

Evolution Interannual. Provincial Classification.
Accumulated January 2013-2014



dad con baja



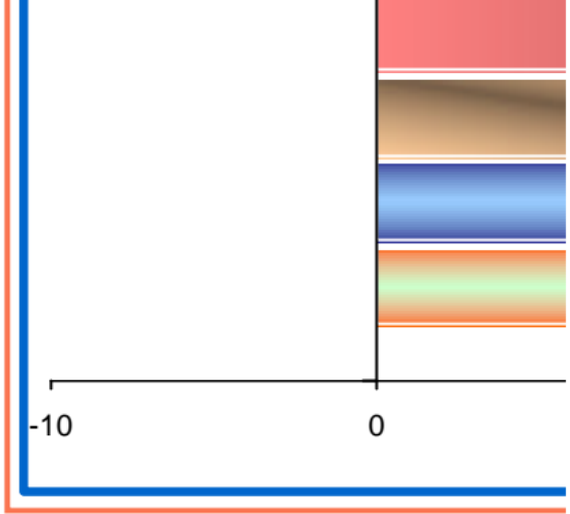
Andalucía

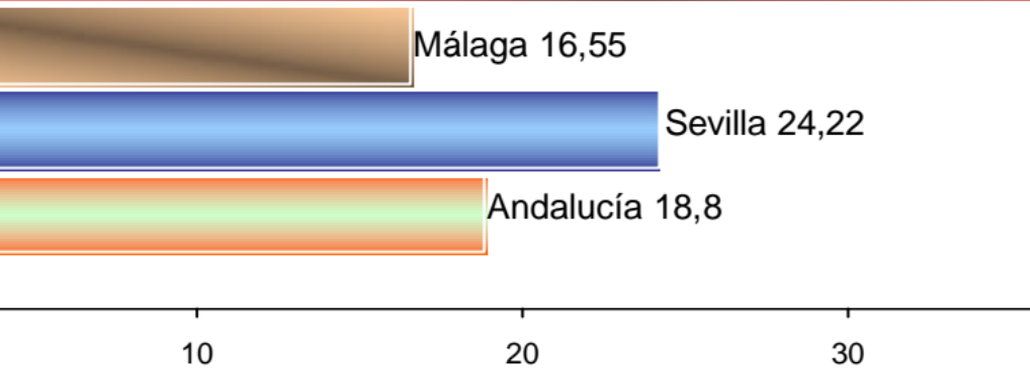
todas las provincias , han experimentado un
e trabajo, excepto **Cádiz** que ha sufrido un

82

■ 46,65







■ 46,65

40

50

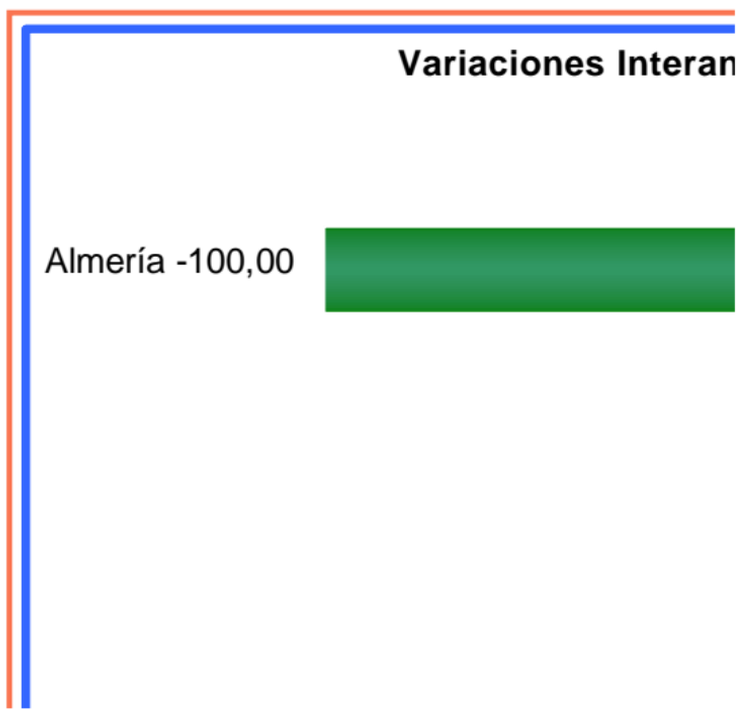
Con la financiación de



FUNDACIÓN
PARA LA
PREVENCIÓN
DE RIESGOS
LABORALES

Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Enero 2011

En relación a los **accidentes mortales**
anterior de un **25,00%** . Sin embargo
año anterior o consiguen disminuir,



Evolución de la accidentalidad de trabajo en Andalucía. 2013-2014

Accidentes mortales por provincias, en el total de Andalucía, se han reducido en un 10,0% en el primer semestre de 2014 con respecto al mismo periodo de 2013. En el primer semestre de 2014, individualmente consideradas las provincias, se ha observado un descenso en 10 provincias, un aumento en una y sin variación en una, como es el caso de Almería y Málaga (-100,0% y 0,0% respectivamente).

Evolución de la accidentalidad de trabajo en Andalucía. Clasificación Provincial. Accidentes mortales Acumulado enero 2013-2014



dad con baja



Andalucía

a, se reseña un **incremento** respecto al año
ncias, se mantiene la misma proporción del
(0,00%)

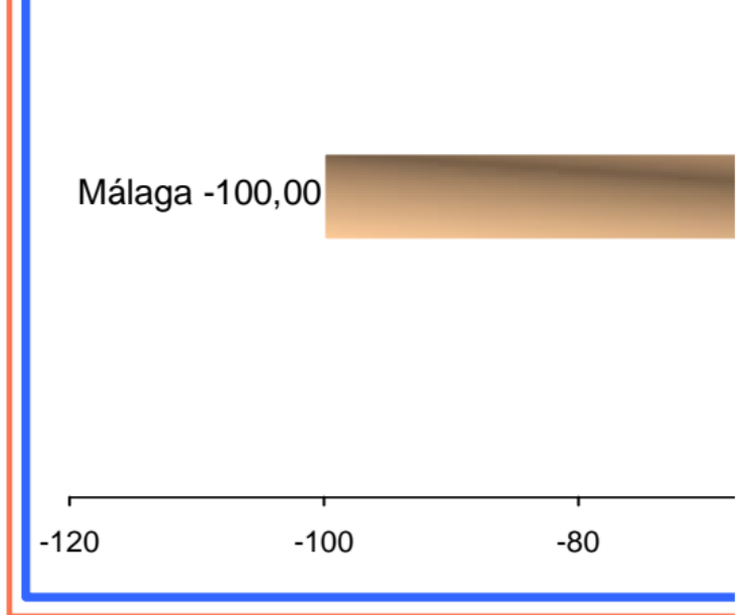
Cádiz 0,00

Córdoba 0,00

Granada 0,00



12



Huelva 0,00

Jaén (

Sevilla

-60

-40

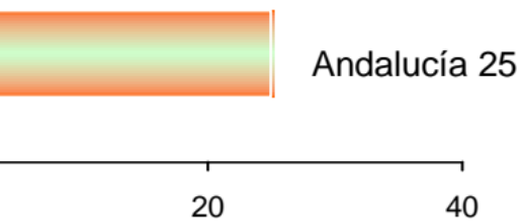
-20

0



én 0,00

evilla 0,00

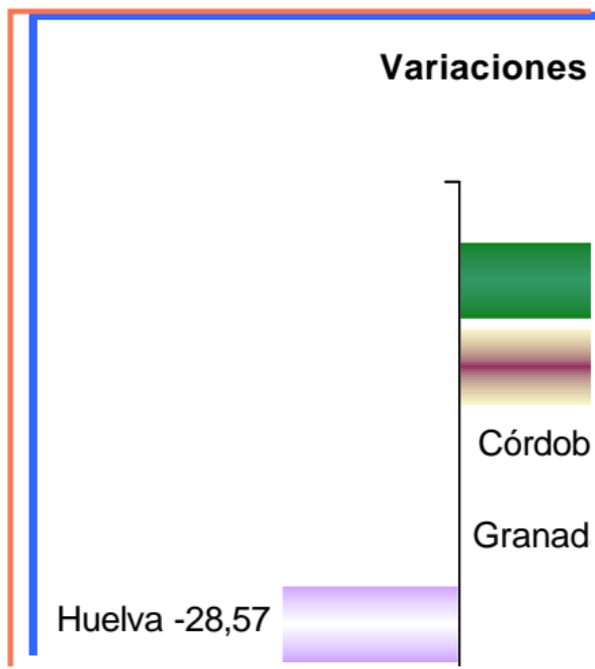


Con la financiación de



Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Enero 2017

El análisis de los accidentes graves
ría la que ha sufrido el mayor incremento
que consigue disminuir en mayor



Evolución de la accidentalidad de trabajo en Andalucía.

2013-2014

Accidentes graves por provincias, ha supuesto un incremento de todas las provincias de un **200%**, seguido de **Cádiz** con el mayor incremento de todas las provincias con un **333,33%** y **Sevilla** con la menor proporción los mismos (**-33,33%**)

Accidentes Interanuales. Clasificación Provincial. Accidentes graves de trabajo.
Acumulado enero 2013-2014



Córdoba 0

Granada 0

dad con baja



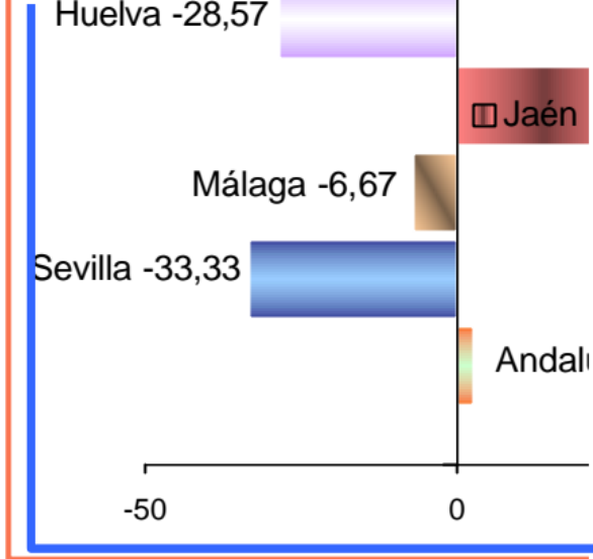
Andalucía

mento del **3,08%**. Ha sido la provincia de **Alme-**
z con **62,50%**. Por el contrario, es **Sevilla**, la

aves

Almería 200,00





aén 28,57

ndalucía 3,08

50

100

150



200

250

Con la financiación de



FUNDACIÓN
PARA LA
PREVENCIÓN
DE RIESGOS
LABORALES

Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Enero 2011

El análisis de los accidentes laborales en jornada de trabajo, destacando Jaén



Variaci

Evolución de la accidentalidad de trabajo en Andalucía. 2013-2014

Los accidentes leves por provincias, se refleja que ha aumentado en todas las provincias, especialmente en Córdoba como la que más ha crecido. La única que ha crecido menos es Sevilla.

Evolution of Interannual Variations. Provincial Classification. Accidents I
Accumulated January 2013-2014

Córdoba 17,48



dad con baja



Andalucía

entado en todas las provincias éste tipo de
ha descendido es **Cádiz (-2,75%)**

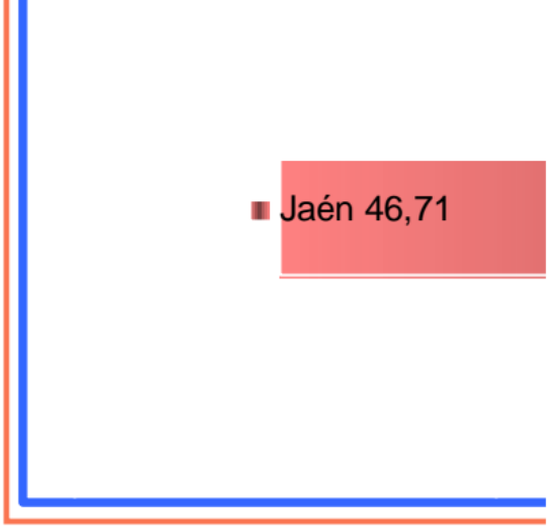
tes leves

■ Almería 14,24

Cádiz -2,75

Granada 28,29

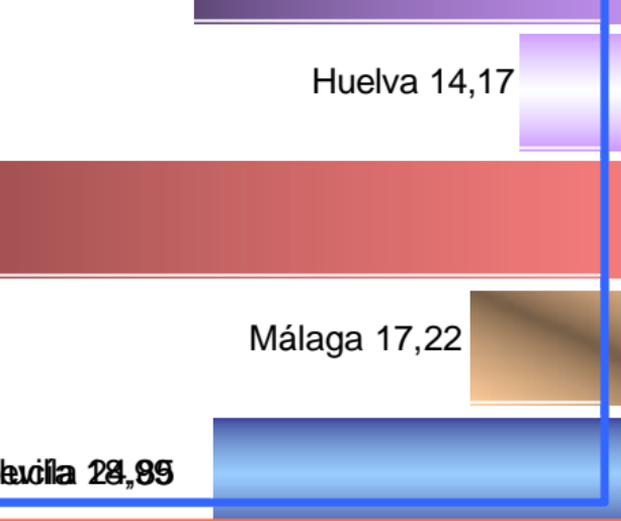




■ Jaén 46,71



And Skills



Con la financiación de



**Análisis de la Evolución
en Jornada de trabajo
Acumulado Enero 2011**

A

**Resolución de la accidentalidad
de trabajo en Andalucía.**

2013-2014

Anexos Provinciales
Anexos Provinciales

dad con baja



Andalucía

ciales
ales



Con la financiación de



Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Enero 2011

	Variaciones I Acu
Leves	
Graves	
Mortales	
TOTAL	

	Variacione A
--	-----------------

Evolución de la accidentalidad de trabajo en Andalucía. 2013-2014

Acciones Interanuales Provincia de Almería. Acumulado Enero 2013-2014

2013	2014
576	577
1	1
1	1
578	579

Acciones Interanuales Provincia de Almería Acumulado enero 2013-2014

dad con baja



Andalucía

2014
658
3
0
661

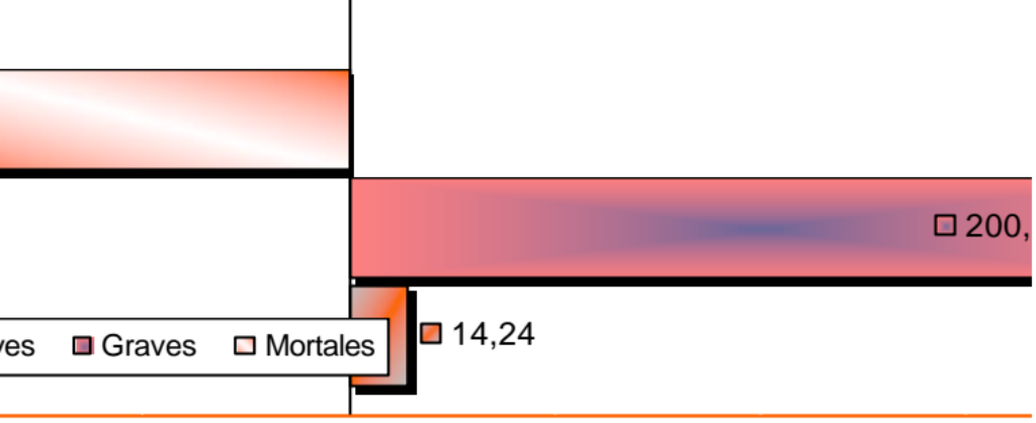
Almeria
Almeria



-100



Leves



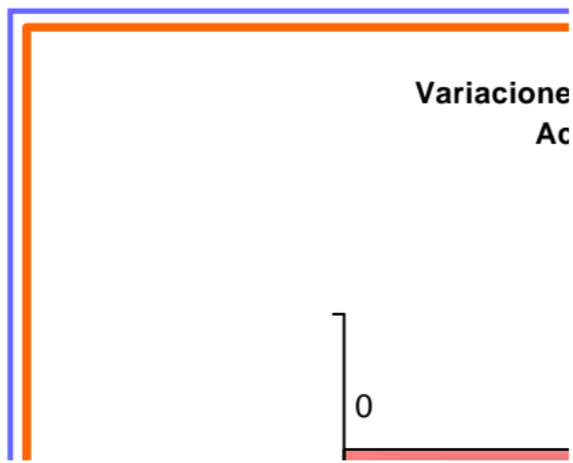
200,00

Con la financiación de



Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Enero 2011

Variaciones In Acum	
Leves	
Graves	
Mortales	
TOTAL	



Evolución de la accidentalidad de trabajo en Andalucía. 2013-2014

Evolutiones Interanuales Provincia de Cádiz. Acumulado enero 2013-2014

2013	2014
765	740
8	7
0	0
773	747

Evolutiones Interanuales Provincia de Cádiz Acumulado enero 2013-2014

dad con baja



Andalucía

2014

744

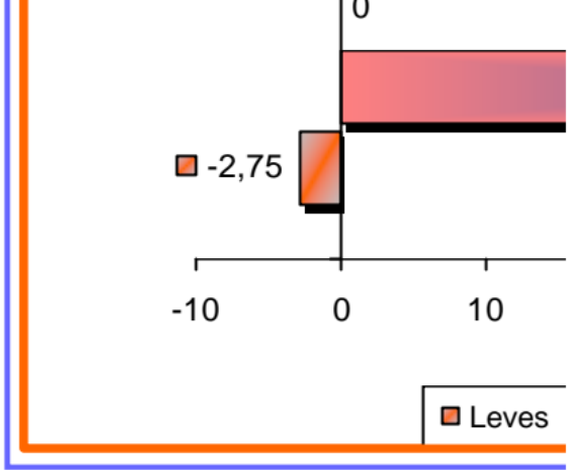
13

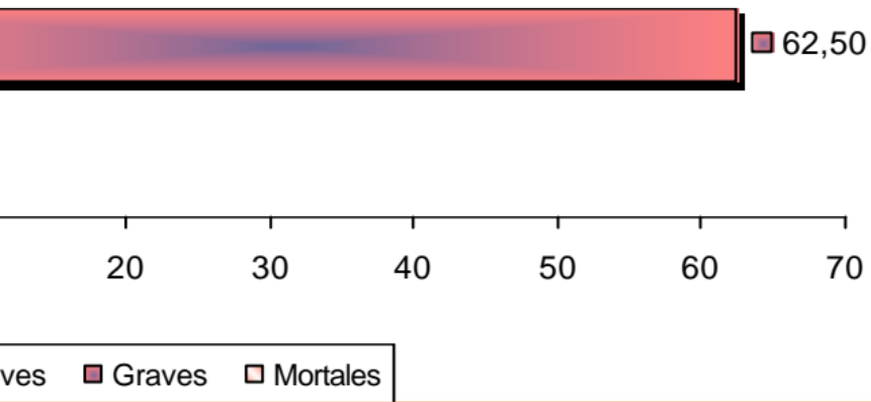
0

757

Cádiz
Cádiz





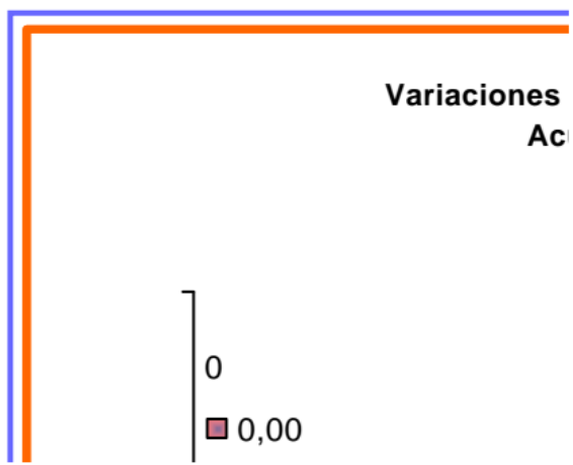


Con la financiación de



Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Enero 2011

Variaciones In Acum	
Leves	
Graves	
Mortales	
TOTAL	



Evolución de la accidentalidad de trabajo en Andalucía. 2013-2014

Accidentes Interanuales Provincia de Córdoba Acumulado enero 2013-2014

2013	2014
595	690
8	
0	
603	700

Accidentes Interanuales Provincia de Córdoba Acumulado enero 2013-2014

dad con baja



Andalucía

2014

699

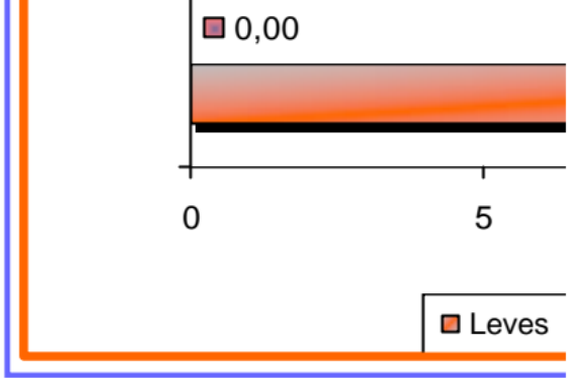
8

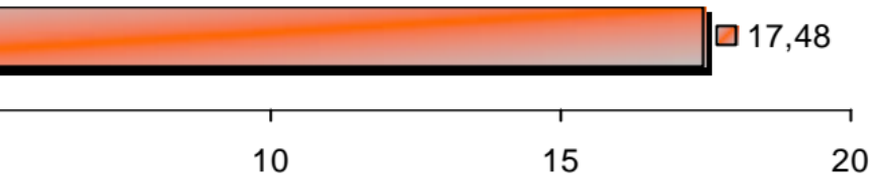
1

708

Córdoba
Córdoba







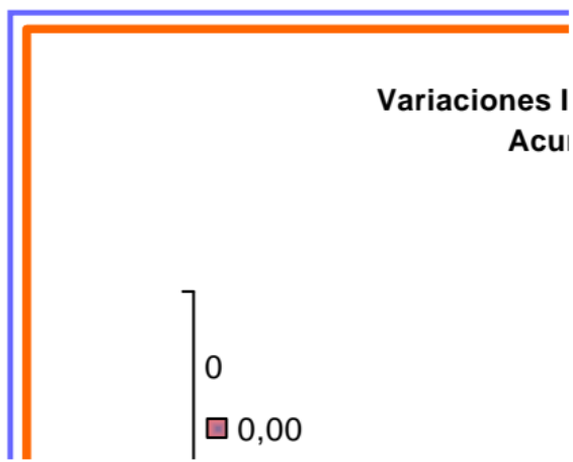
ves Graves Mortales

Con la financiación de



Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Enero 2011

Variaciones I Acu	
Leves	
Graves	
Mortales	
TOTAL	



Resolución de la accidentalidad de trabajo en Andalucía. 2013-2014

Resúmenes Interanuales Provincia de Granada.
Acumulado enero 2013-2014

2013	
410	
7	
0	
417	

Resúmenes Interanuales Provincia de Granada
Acumulado enero 2013-20134

dad con baja

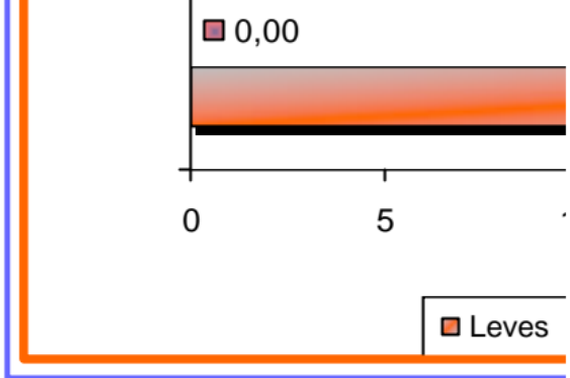


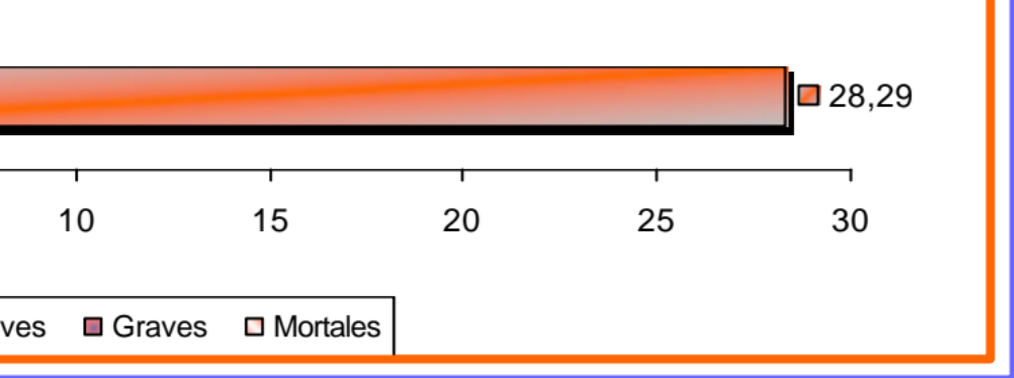
Andalucía

2014
526
7
0
533

Granada
Granada





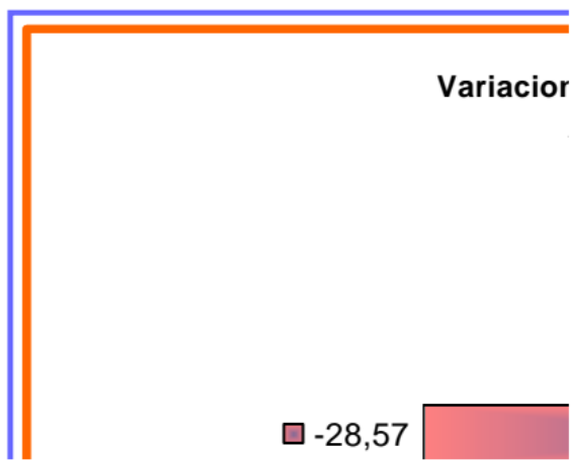


Con la financiación de



Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Enero 2017

Variaciones Acu	
Leves	
Graves	
Mortales	
TOTAL	



Evolución de la accidentalidad de trabajo en Andalucía. 2013-2014

Accidentes Interanuales Provincia de Huelva.
Acumulado enero 2012-2013

2013	
367	
7	
0	
374	

Accidentes Interanuales Provincia de Huelva
Acumulado enero 2013-2014



dad con baja

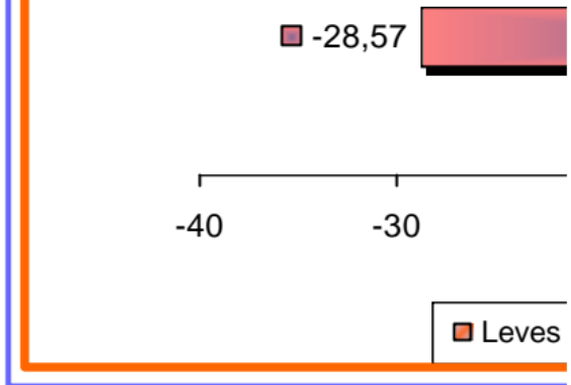


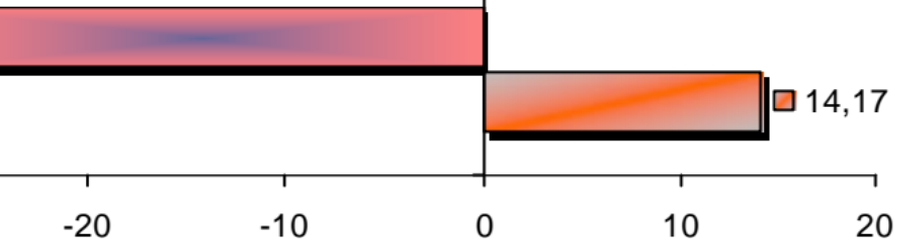
Andalucía

2014
419
5
2
426

Huelva
Huelva







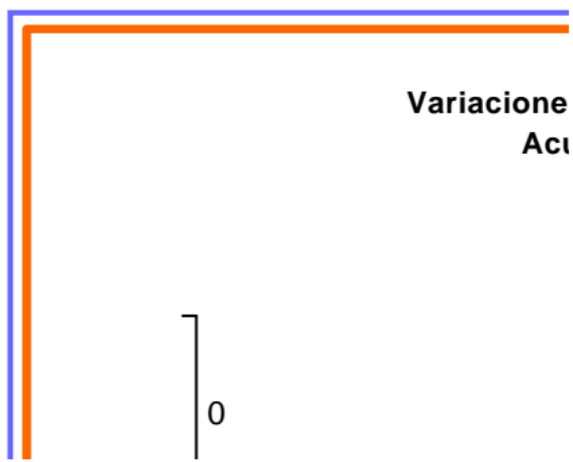
eves Graves Mortales

Con la financiación de



Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Enero 2011

	Variaciones Acum.
Leves	
Graves	
Mortales	
TOTAL	



Evolución de la accidentalidad de trabajo en Andalucía. 2013-2014

**Evolutiones Interanuales Provincia de Jaén.
Acumulado enero 2013-2014**

2013	2014
471	607
7	10
0	0
478	617

**Evolutiones Interanuales Provincia de Jaén
Acumulado enero 2013-2014**

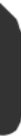
dad con baja

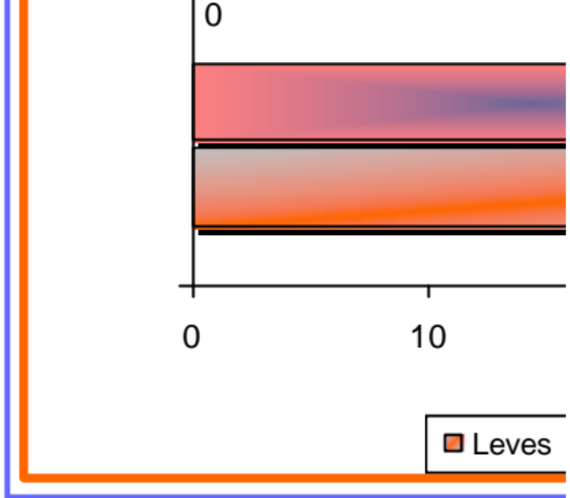


Andalucía

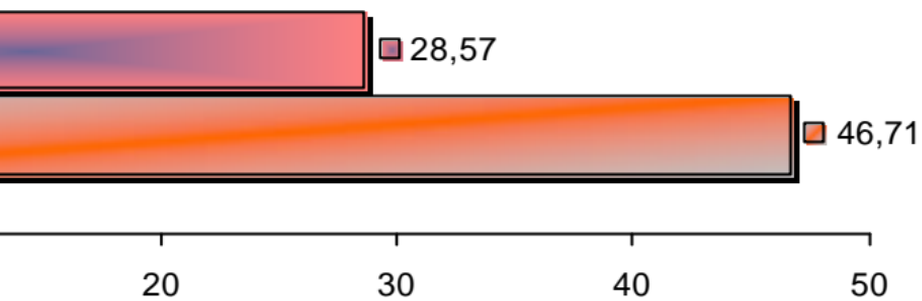
2014
691
9
1
701

Jaén
Jaén





21



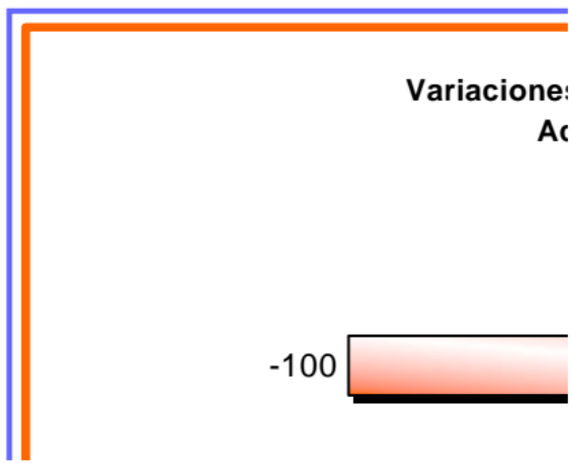
Graves Graves Mortales

Con la financiación de



Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Enero 2011

	Variaciones Acu
Leves	
Graves	
Mortales	
TOTAL	

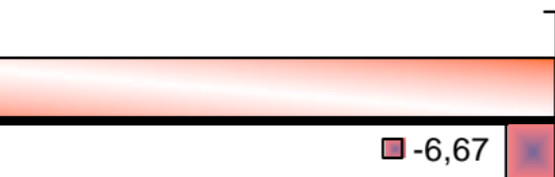


Evolución de la accidentalidad de trabajo en Andalucía. 2013-2014

Evolutiones Interanuales Provincia de Málaga.
Acumulado enero 2013-2014

2013	2
871	1
15	
2	
888	1

Evolutiones Interanuales Provincia de Málaga
Acumulado enero 2013-2014



dad con baja

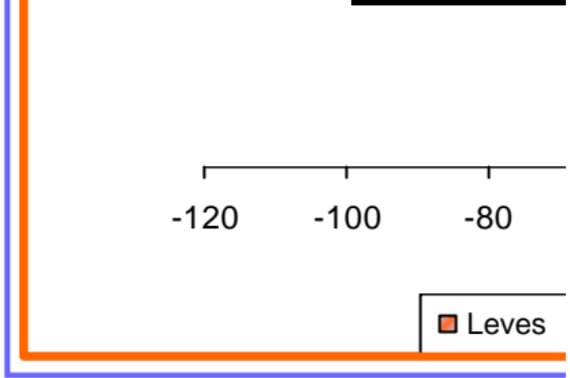


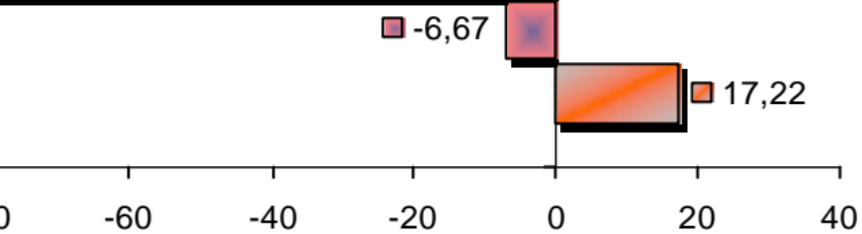
Andalucía

2014
1.021
14
0
1.035

Málaga
Málaga







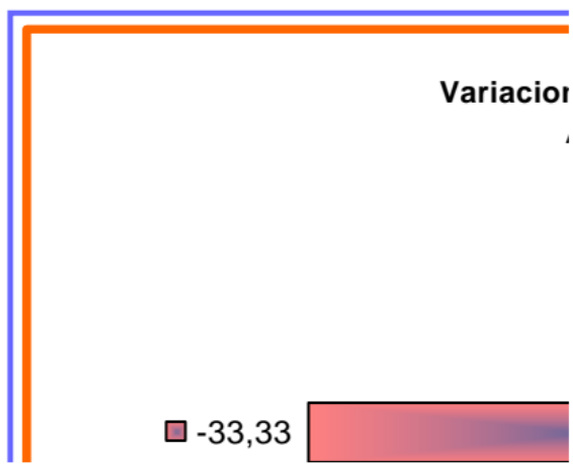
ves Graves Mortales

Con la financiación de



Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Enero 2011

	Variación
	A
Leves	
Graves	
Mortales	
TOTAL	



Resolución de la accidentalidad de trabajo en Andalucía. 2013-2014

Resoluciones Interanuales Provincia de Sevilla. Acumulado enero 2013-2014

	2013	
	1.143	
	12	
	1	
	1.156	

Resoluciones Interanuales Provincia de Sevilla Acumulado enero 2013-2014



dad con baja



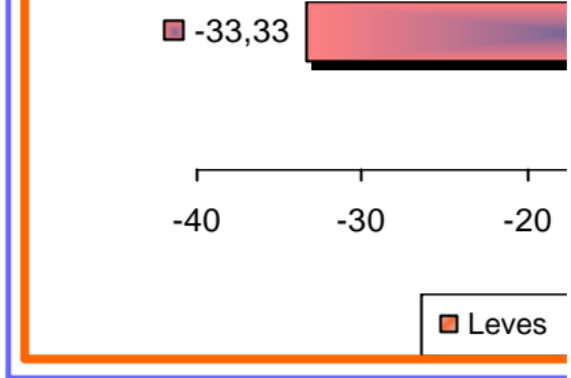
Andalucía

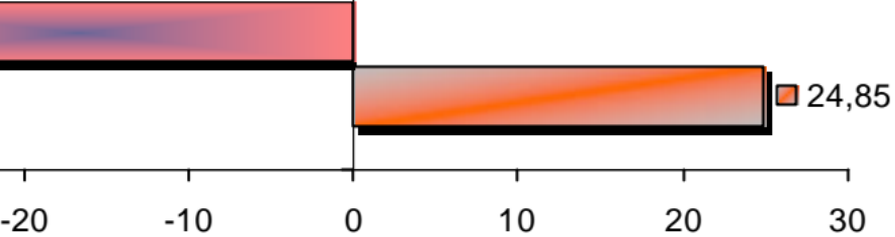


2014
1.427
8
1
1.436

Sevilla
Sevilla







Graves Mortales

Con la financiación de



