

**Análisis**  
**de la Sinies**



# álisis de la evolu stralidad laboral

*Acumulado Febrero*  
*2.013 - 2.014*

A close-up, top-down view of a vast field of almonds. The almonds are a vibrant golden-yellow color, indicating they are ripe. They are packed closely together, creating a textured, repetitive pattern across the entire frame. The lighting is bright and even, highlighting the smooth, slightly glossy surface of the nuts.

# Producción de Almonds en Andalucía







Con la financiación de



Andalucía



FUNDACIÓN  
PARA LA  
PREVENCIÓN  
DE RIESGOS  
LABORALES



W  
N  
S



## Comparativa 2013-2014



Andalucía



# Análisis de la de trabajo en

---

---

En el acumulado febrero 2014, se aprecia un fuerte crecimiento. Sorprende ver como vez más. Se ha pasado de 8 mortales (a punto de vista provincial, la siniestralidad y Pesca, con **42,42%** . Subrayar, la

En la redacción del presente Informe, u ción, Ciencia y Empleo de la Junta de A 24 marzo del 2014.

Departamento de As

# la Evolución de la accidentalidad en Andalucía. Acumulado Febrero

precia el **alarmante estado de la siniestralidad** la  
como los accidentes mortales en Andalucía , (comp  
s (acumulado febrero 2013 ) a **16** en el mismo po  
alidad sigue en ascenso, excepto en Cádiz. Así con  
la **fuerte subida de los accidentes grave**

e, utilizamos los datos oficiales proporcionados p  
e Andalucía. Servicio de Gestión, Autorizaciones

Asistencia Técnica para la PRL

idad con baja en Jornada

brero 2013-2014

**laboral andaluza.** La misma, ha sufrido un  
comparativa 2013/2014) **han aumentado una**  
o periodo del 2014. Destacar que desde un  
como el incremento del Sector Agricultura  
**aves de la provincia de Jaén 600,00%**

os por la Consejería de Economía, Innova-  
nes y Estadísticas. Actualizado a fecha de



**Los datos aquí recogidos, tienen el carácter en todo momento como una “foto fija” (estaticidades).**

**carácter 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

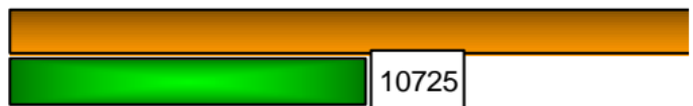




# Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Febrero 2014

La cifra de **accidentes de trabajo** en Andalucía ha sido de **11.808**. Lo que ha supuesto un **incremento** con respecto al año anterior de **10,10%**.

Accidentalidad con baja en jornada  
Andalucía  
Acumulado febrero 2014



■ 2013 ■ 2014

# Evolución de la accidentalidad en el trabajo en Andalucía.

## 2013-2014

El número de accidentes con baja en Andalucía ha supuesto un **incremento** respecto al año anterior ( 10.725) del

Considerando la **gran** **crecimiento** de los accidentes con baja (de 10.725 a 11.671).

Accidentes con baja por jornada de trabajo en Andalucía durante el periodo 2013-2014



Accidentes con baja



Han descendido los accidentes con baja respecto al año anterior

Accidentes con baja

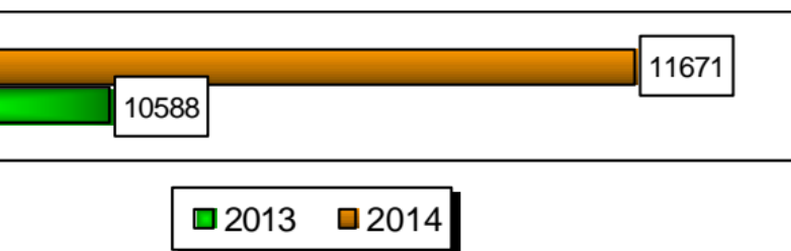
# dad con baja



Andalucía

gravedad de la lesión, se observa el **in-**  
**accidentes leves** con un **10,23** (de 10.588

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



los **accidentes graves** un **-6,20%** con res-  
rior (de 129 a 121)

entes Graves con baja en jornada de trabajo en





## Accidentes



ntes Graves con baja en jornada de trabajo en  
Andalucía  
Acumulado febrero 2013-2014



Con la financiación de





# Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Febrero 2014

La misma evolución mantienen los  
un **incremento del 100,00%** con r

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



■ 2013 ■ 2014

Es necesario destacar que estos c  
lo a los accidentes mortales acae

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

En los accidentes mortales,  
con respecto al 2013

Trabajo en Andalucía  
2014



2014

En la clasificación  
Agricultura y Pesca  
servicios 6,91%. Por  
-1,02% y Construcción

Evolución

Acu

Los datos se refieren sólo  
caecidos en jornada la-

# dad con baja



Andalucía

**ción por Sectores, destacar el incremento de**  
**esca con un 42,42% seguido del Sector Ser-**  
**or el contrario, descienden Industria**  
**trucción - 0,38%**

**ción de la accidentalidad en Andalucía.**  
**Clasificación Sectorial.**  
**Acumulado febrero 2013-2014**

6.566



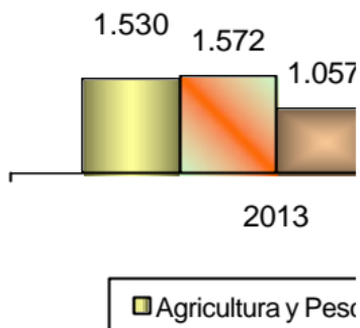
7.020

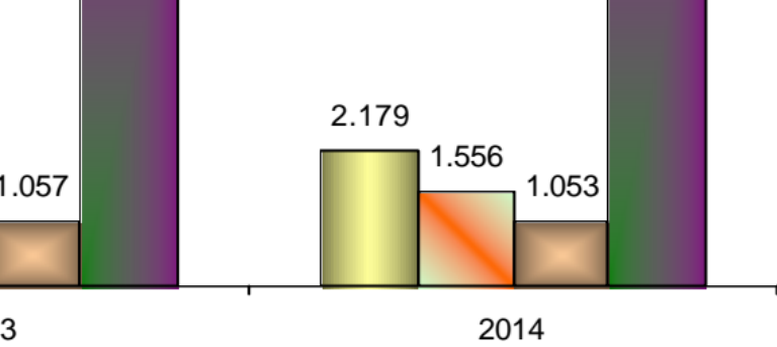




lo a los accidentes mortales acaecidos durante el periodo laboral, a los que habría que añadir los accidentes mortales registrados “in itinere” . En el mes de febrero se reseñan 1 en la provincia de Málaga. En el acumulado enero / febrero se inscriben 2 accidentes in itinere.

caecidos en jornada la-  
adir los fallecimientos  
mes de febrero hay que  
álaga. Por lo cual en el  
nscriben un total de 2 in





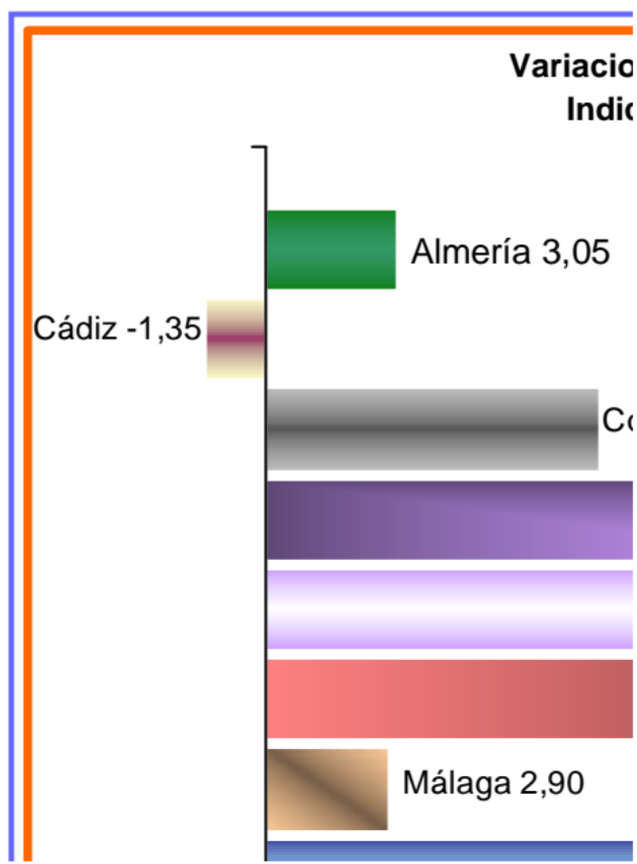
Con la financiación de Pesca Industria Construcción Servicios





# Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Febrero 2020

Por lo que respecta a las variaciones en el Índice de Jornada de Trabajo, **Cádiz** que ha registrado un



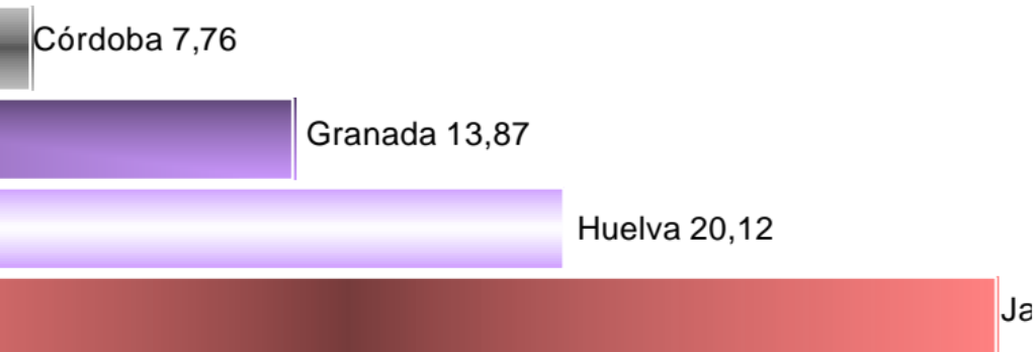
# Evolución de la accidentalidad en Andalucía.

## 2013-2014

Variaciones provinciales en el índice de incidencia:  
En -1,35% todas las demás provincias han incr

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

05



0

# dad con baja

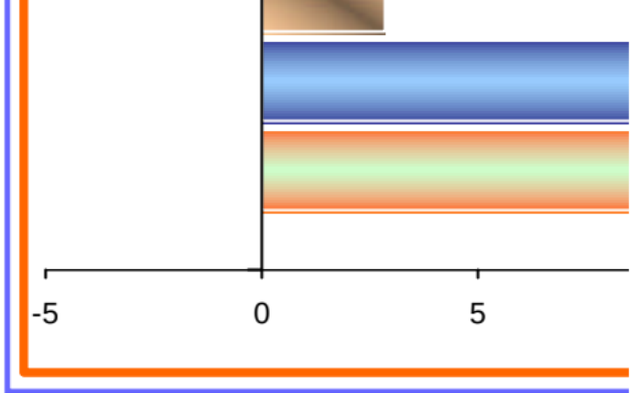


Andalucía

ncia, excepto la provincia de  
incrementado su porcentaje.

Jaén 30,25





5



Sevilla 10,25



Andalucía 8,82

10

15

20

25

30

30 35

Con la financiación de

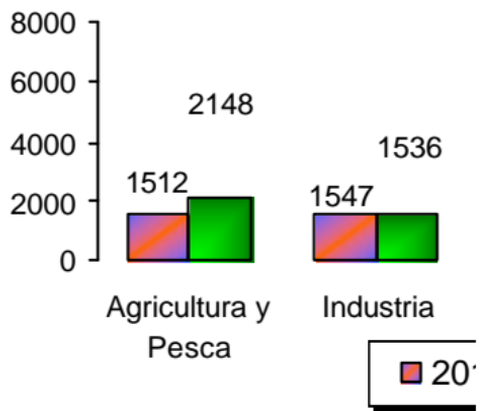




# Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Febrero 2019

Agrupando Sectores y Gravedad de los accidentes mortales, un 15% (25%)

Evolución Accidentes Leves. (Acumulado febrero)

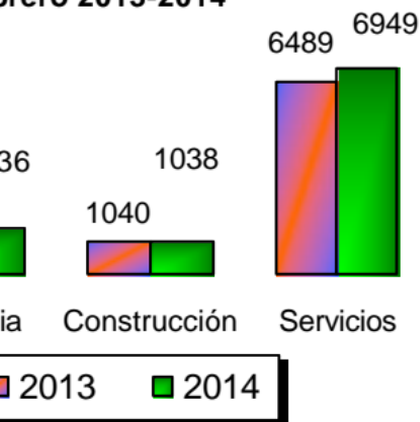


# Evolución de la accidentalidad en el trabajo en Andalucía.

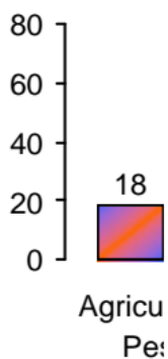
## 2013-2014

de la Lesión, mencionar que es el Sector Servicios con un 150,00%. Y el Sector que más ha disminuido los

es. Clasificación Sectorial.  
enero 2013-2014



Evolución



Evolución Accidentes Mortales. Clasificación Sectorial.

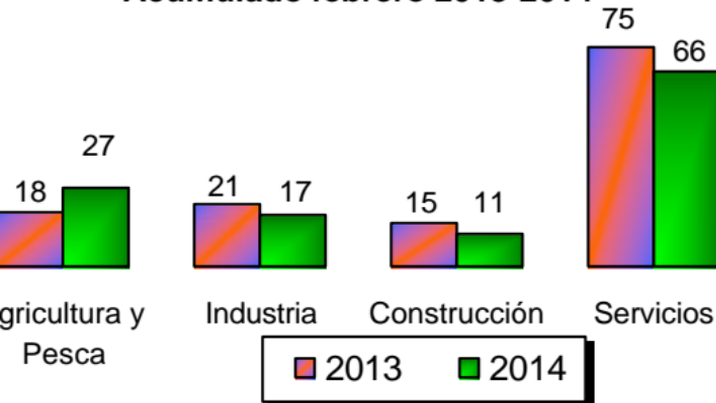
# dad con baja



Andalucía

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

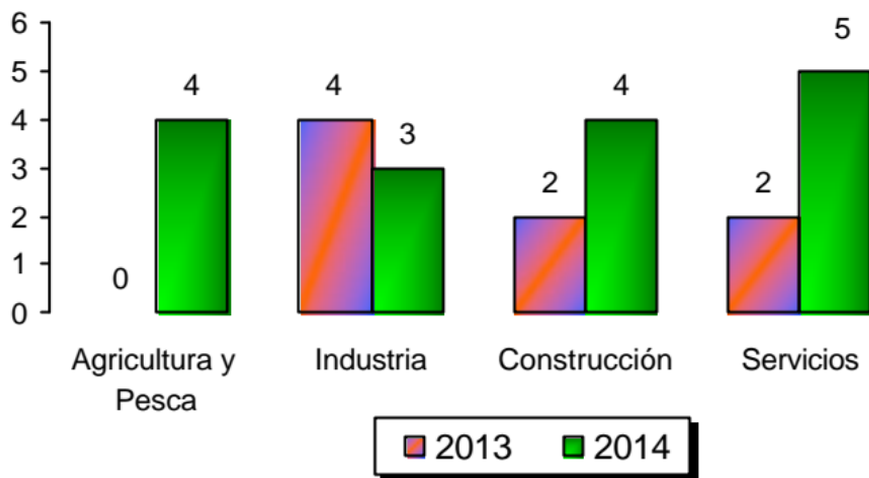
**Evolución Accidentes Graves. Clasificación Sectorial.**  
**Acumulado febrero 2013-2014**







## Evolución Accidentes Mortales. Clasificación Sectorial. Acumulado febrero 2013-2014



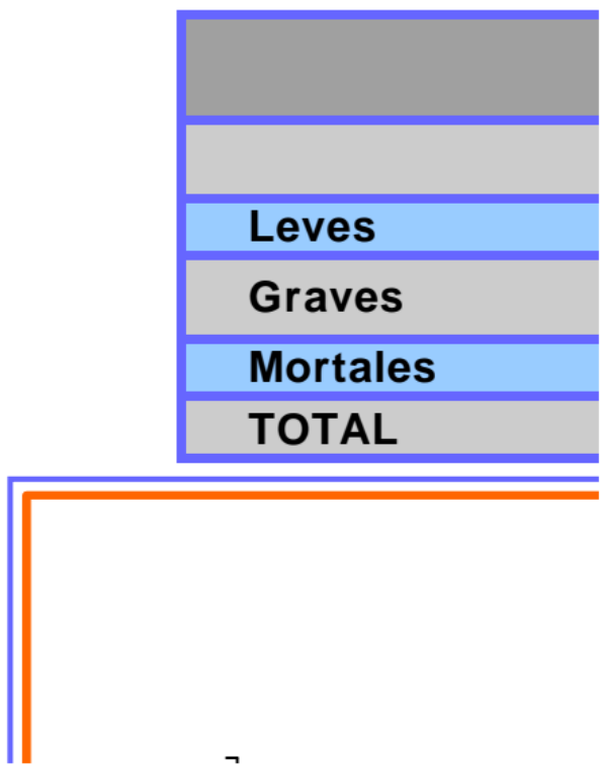
Con la financiación de





# Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Febrero 20

El sector de **Agricultura y Pesca**, gl  
**42,42%..** Hay que destacar los accide



# Evolución de la accidentalidad en Andalucía.

## 2013-2014

globalmente considerado, ha experimentado un aumento de accidentes graves que aumentan un **50,00%**

Agricultura y Pesca		
	2013	
	1.512	
	18	
	0	
	1.530	

Variaciones Interanuales Sector Agricultura y Pesca  
Acumulado febrero 2013-2014

# dad con baja

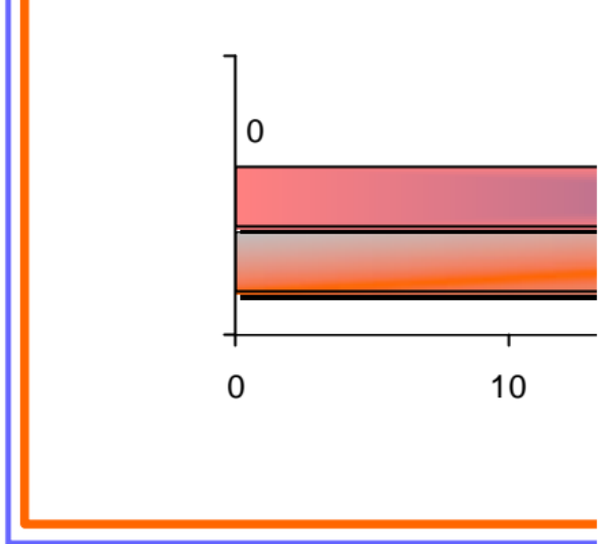


Andalucía

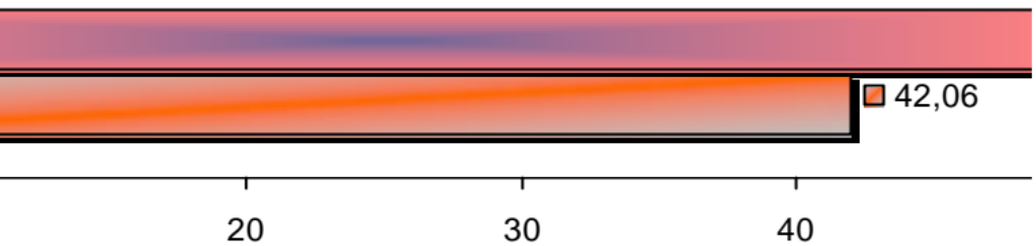
o un **aumento** en el número de accidentes

2014
2.148
27
4
2.179

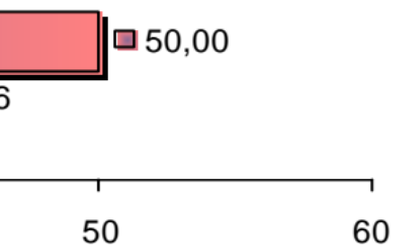




7



Leves Graves Mortales



Con la financiación de





# Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Febrero 2020

Hay que destacar que en el sector  
mortales los que más descienden

Leves
Graves
Mortales
TOTAL

# Evolución de la accidentalidad en el Sector Industria en Andalucía.

2013-2014

En el Sector **Industria**, las tres modalidades de accidentes  
han disminuido un **25%**

Industria		
	2013	
	1.547	
	21	
	4	
	1.572	

Variaciones Interanuales Sector Industria  
Acumulado febrero 2013-2014

# dad con baja

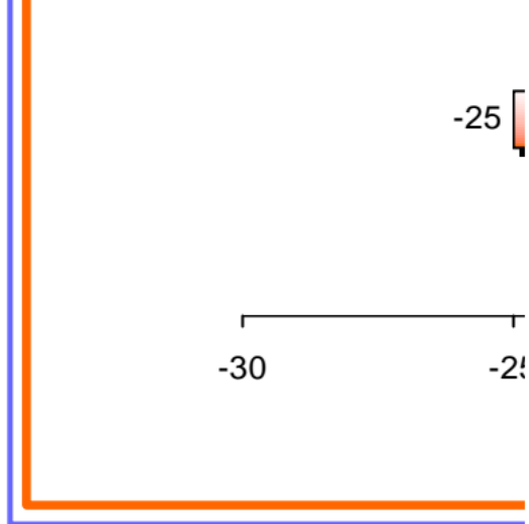


Andalucía

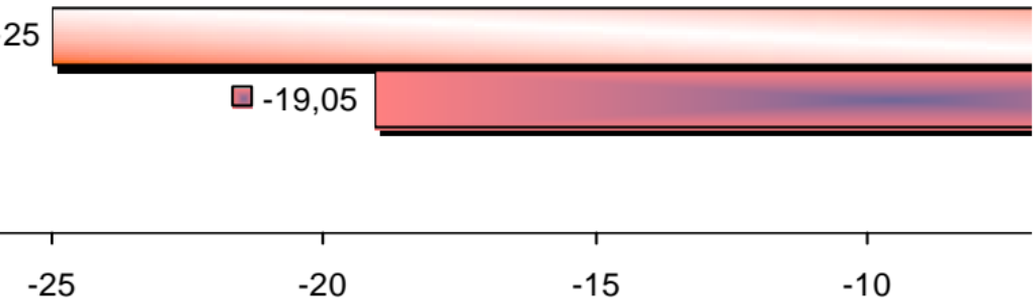
ntes han disminuido. Siendo los accidentes

2014
1.536
17
3
1.556

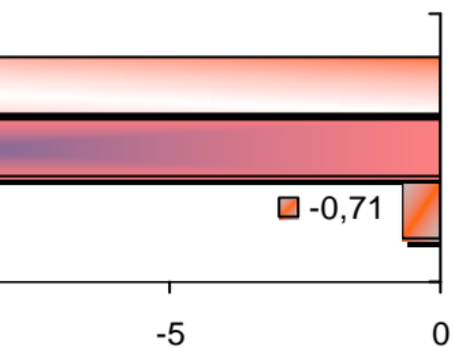




8



Leves Graves Mortales



Con la financiación de





# Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Febrero 20

El sector de **Construcción**, ha e  
1.053). Si analizamos la gravedad  
do un **100,00%** , los **graves** han d

Leves
Graves
Mortales
TOTAL

# Evolución de la accidentalidad en el trabajo en Andalucía.

## 2013-2014

ha experimentado una disminución de la tasa de mortalidad de los accidentes acaecidos en el sector, los graves han descendido un **-26,67%** y los **leves** un **-0,19%**

Construcción		
	2013	
	1.040	
	15	
	2	
	1.057	

Variaciones Interanuales Sector Construcción  
Acumulado febrero 2013-2014

# dad con baja



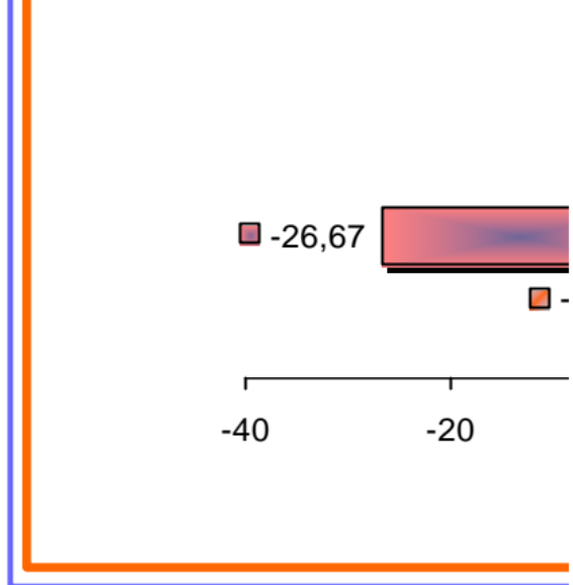
Andalucía

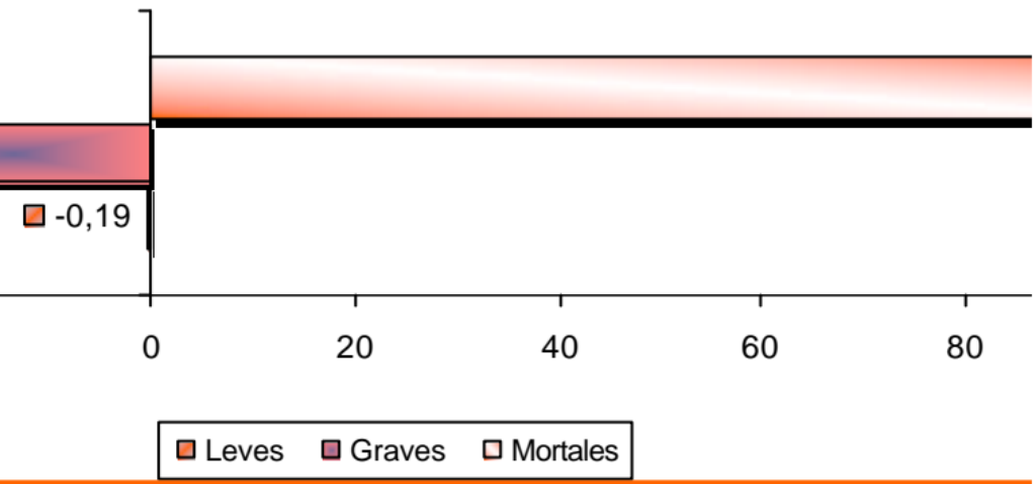
de siniestralidad de **-0,38 %** (1.057 a  
los **accidentes mortales**, han aumenta-  
**19%**

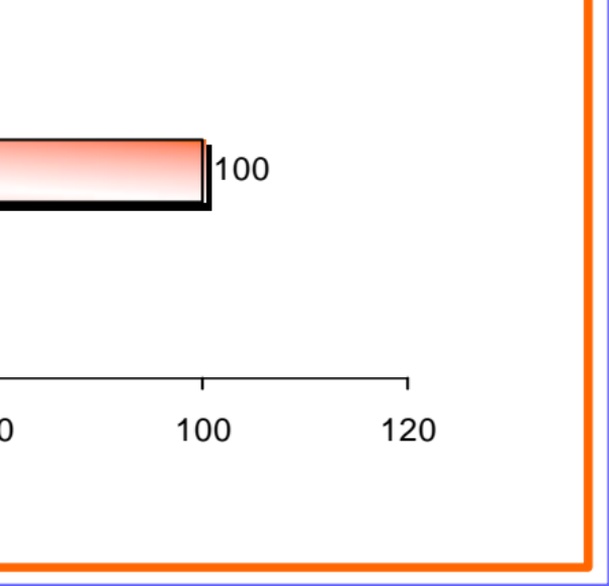
2014
1.038
11
4
1.053



9







Con la financiación de





# Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Febrero 20

El sector **Servicios**, ha experimentado  
los **accidentes mortales**, los  
un **7,09%**

Leves
Graves
Mortales
TOTAL

# Evolución de la accidentalidad de trabajo en Andalucía.

## 2013-2014

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

Servicios		
	2013	
	6.489	
	75	
	2	
	6.566	

Variaciones Interanuales Sector Servicios  
Acumulado febrero 2013-2014

# dad con baja



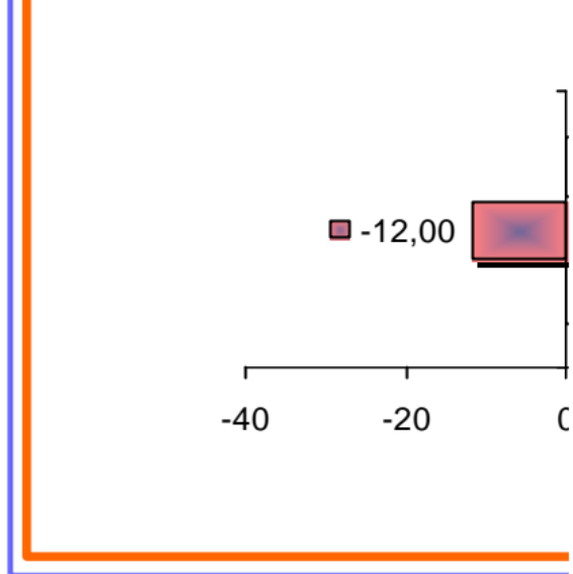
Andalucía

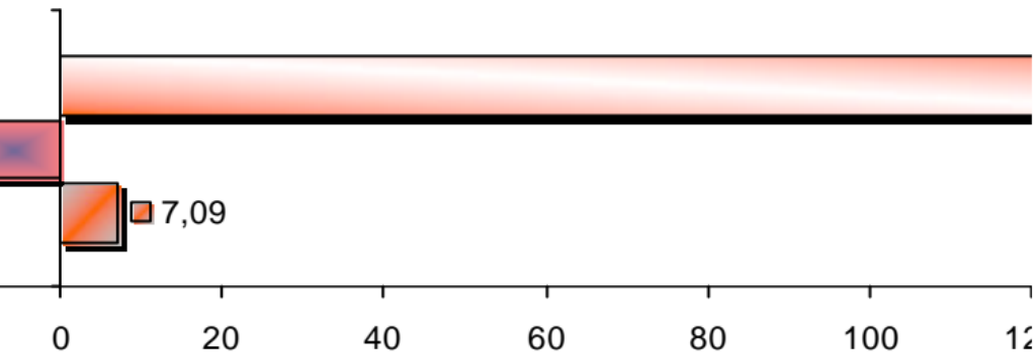
Andalucía del **6,91%** (de 6.566 a 7.020). Han  
aumentado con un **150%** , seguido de los **leves** con

<b>2014</b>
<b>6.949</b>
<b>66</b>
<b>5</b>
<b>7.020</b>



10





Leves Graves Mortales



120 140 160

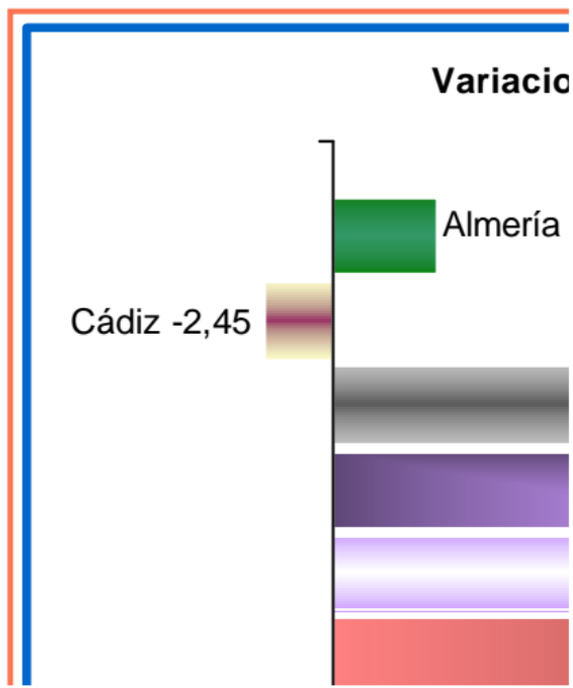
Con la financiación de





# Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Febrero 20

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



# Evolución de la accidentalidad en Andalucía.

## 2013-2014

**Evolutiones provinciales** en número de accidentes, **total**  
de la accidentalidad con baja en jornada de trabajo

**Evolutiones Interanuales. Clasificación Provincial.**  
**Acumulado febrero 2013-2014**

Sevilla 3,72

Córdoba 8,61

Granada 15,59

Huelva 19,12

# dad con baja



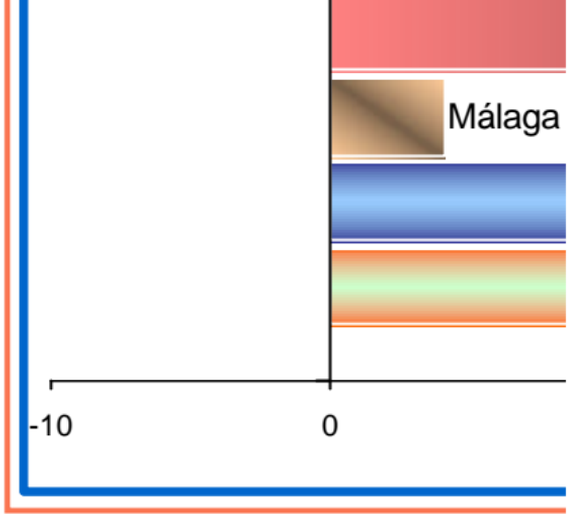
Andalucía

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



■ 48,53





aga 4,09



10

20

30

40

■ 48,53

50

60

Con la financiación de

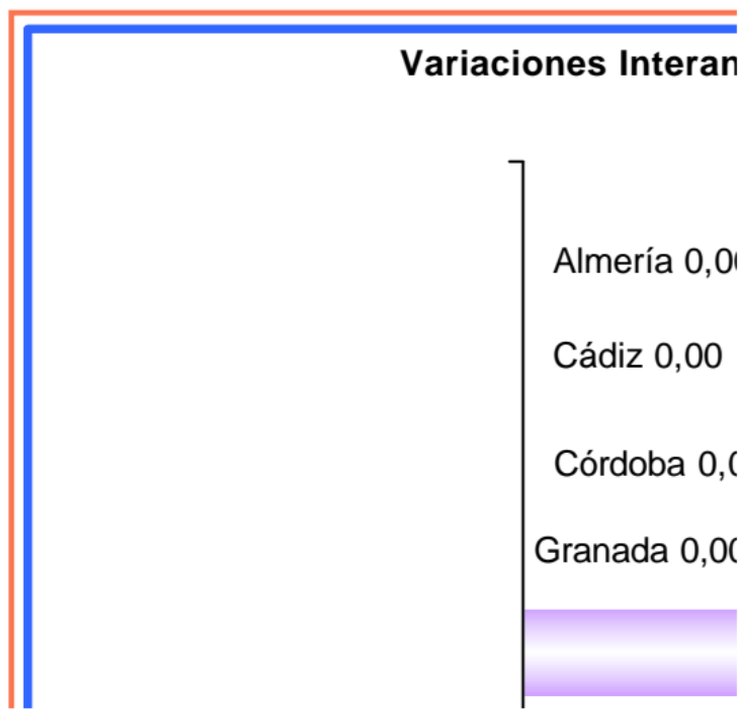


FUNDACIÓN  
PARA LA  
PREVENCIÓN  
DE RIESGOS  
LABORALES



# Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Febrero 20

En relación a los **accidentes mortales**  
año anterior de un **100,00%** (de 8 a  
cidentes mortales ( **300,00%**)



# Evolución de la accidentalidad de trabajo en Andalucía.

## 2013-2014

**tales** por provincias, en el total de Andalucía, se  
8 a 16) Mencionar la provincia de Sevilla, como la

---

er anuales. Clasificación Provincial. Accidentes mortales  
Acumulado febrero 2013-2014

0,00

,00

a 0,00

0,00

Huelva 100,00

# dad con baja



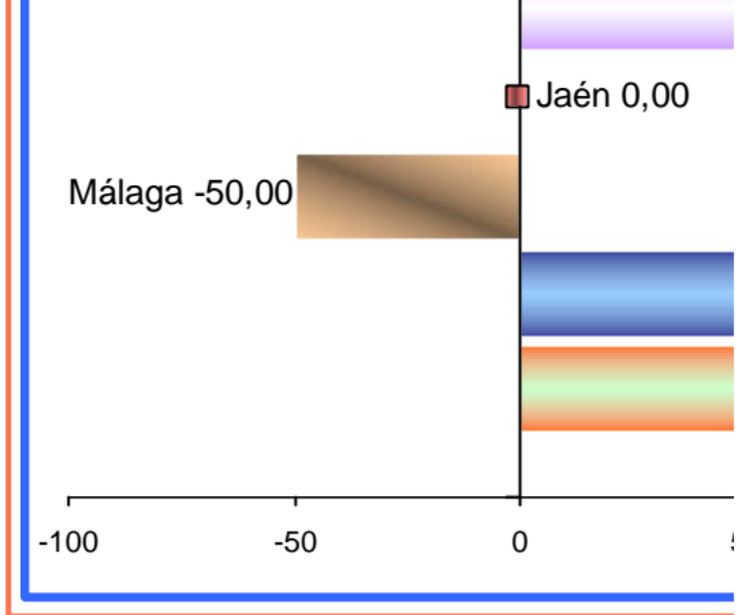
Andalucía

se reseña un fuerte **incremento** respecto al  
o la que ha sufrido un mayor aumento de ac-





12



Huelva 100,00

0



Andalucía 100

50

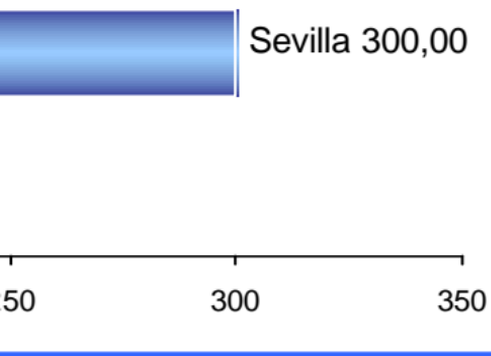
100

150

200

250





Con la financiación de

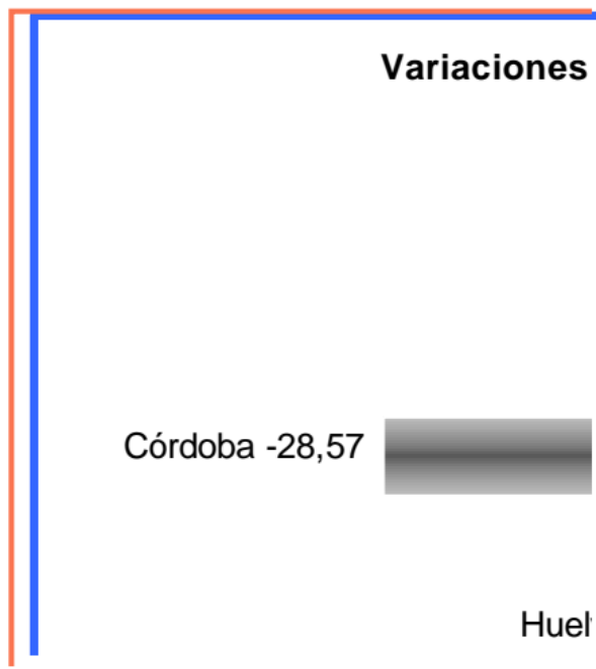


FUNDACIÓN  
PARA LA  
PREVENCIÓN  
DE RIESGOS  
LABORALES



# Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Febrero 2023

El análisis de los accidentes graves en jornada de trabajo acumulada la que ha sufrido el mayor número de accidentes graves, la que consigue disminuir en el mes de febrero.





# dad con baja



Andalucía

so del **-6,20%**. Ha sido la provincia de Gra-  
aén con **23,08%**. Por el contrario, es **Córdo-**

aves

8,75

Granada 41,67



Huel

Málaga -24,14

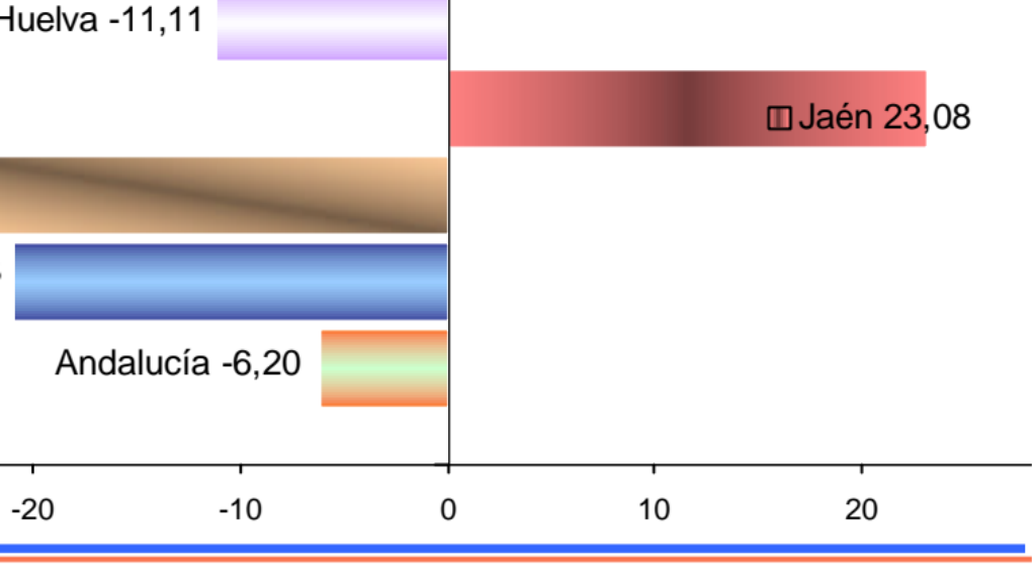
Sevilla -20,83

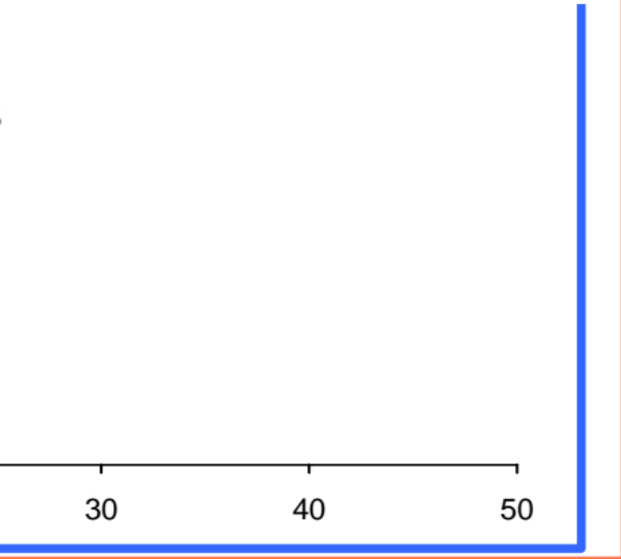
-40

-30

-20

13





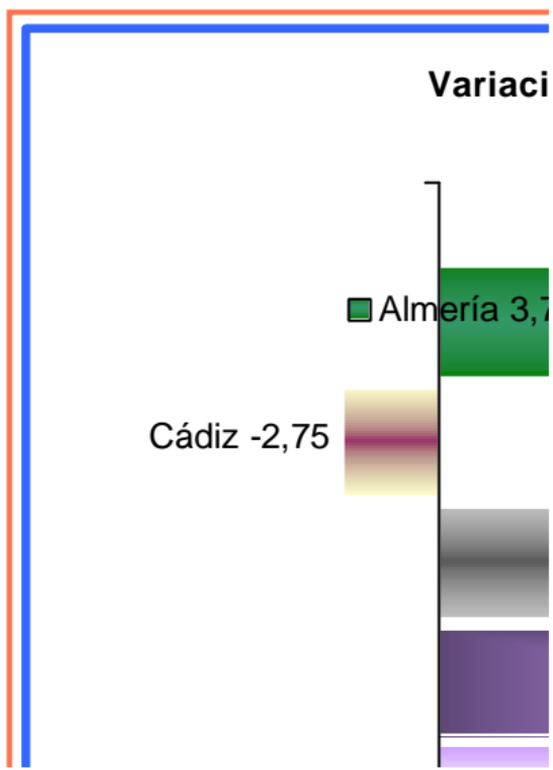
Con la financiación de





# Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Febrero 20

El análisis de los **accidentes** lo  
accidentes, destacando **Jaén**



# Evolución de la accidentalidad de Trabajo en Andalucía.

## 2013-2014

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

Evolution of Interannual Variations. Provincial Classification. Accumulated February 2013-2014

Sevilla 3,75

Córdoba 9,01

Granada 15,24

# dad con baja

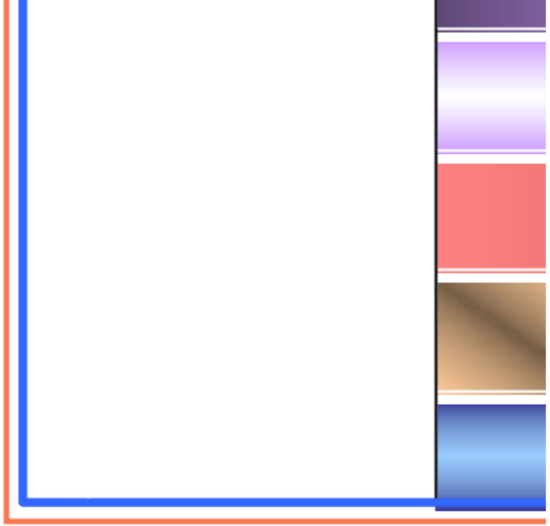


Andalucía

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

tes leves





A horizontal bar chart with four bars. The top bar is purple and labeled 'Huelva 19,38'. The second bar is red and is unlabeled. The third bar is brown and labeled 'Málaga 4,59'. The fourth bar is blue and labeled 'Sevilla 9,00'. Below the blue bar, the text 'Andalucía 10,23' is written. A thin orange line is at the bottom of the chart area.

Region	Value
Huelva	19,38
(Unlabeled)	
Málaga	4,59
Sevilla	9,00
Andalucía	10,23

Huelva 19,38

Málaga 4,59

Sevilla 9,00  
Andalucía 10,23

■ Jaén 48,82

Con la financiación de





# Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Febrero 20

A

**olución de la accidentalidad  
ojo en Andalucía.**

**2013-2014**

**Anexos Provinc**  
Anexos Provincial

dad con baja



Andalucía

ciales  
ales







Con la financiación de





# Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Febrero 20

Variaciones I Acum	
Leves	
Graves	
Mortales	
<b>TOTAL</b>	

Variaciones A

# Evolución de la accidentalidad de trabajo en Andalucía.

## 2013-2014

Evolutiones Interanuales Provincia de Almería.  
Acumulado Febrero 2013-2014

2013	2014
1.174	1.179
5	5
3	3
1.182	1.187

Evolutiones Interanuales Provincia de Almería  
Acumulado febrero 2013-2014

dad con baja



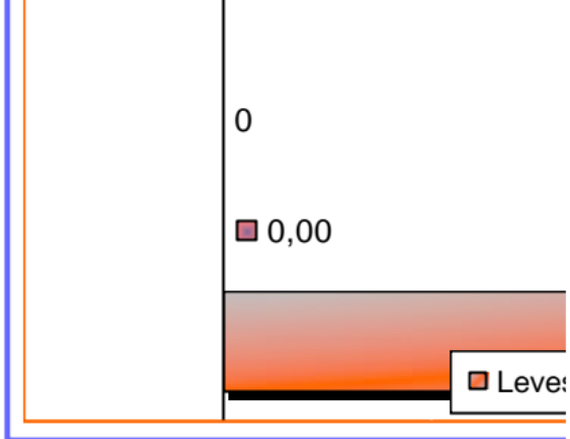
Andalucía

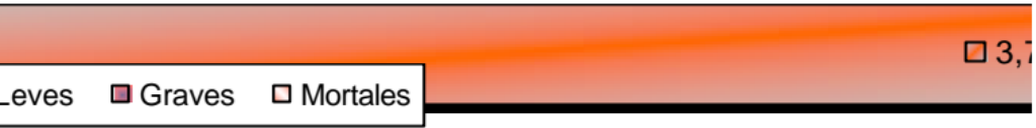


2014
1.218
5
3
1.226

Almeria  
Almeria







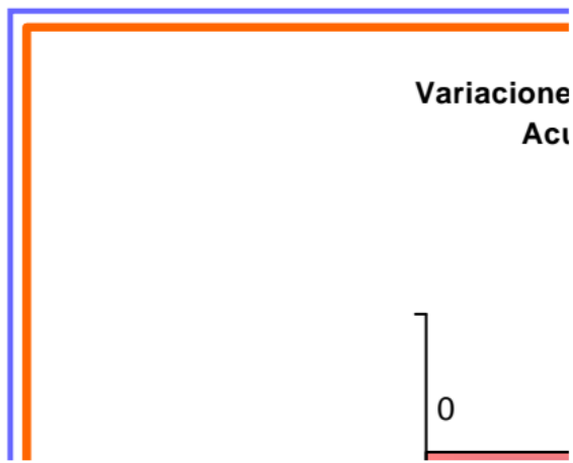
Con la financiación de





# Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Febrero 20

Variaciones In Acum	
Leves	
Graves	
Mortales	
TOTAL	



# Evolución de la accidentalidad de trabajo en Andalucía.

## 2013-2014

Evolutiones Interanuales Provincia de Cádiz.  
Acumulado febrero 2013-2014

2013	2014
1.492	1.492
16	
0	
1.508	1.492

Evolutiones Interanuales Provincia de Cádiz  
Acumulado febrero 2013-2014

dad con baja



Andalucía

2014

1.451

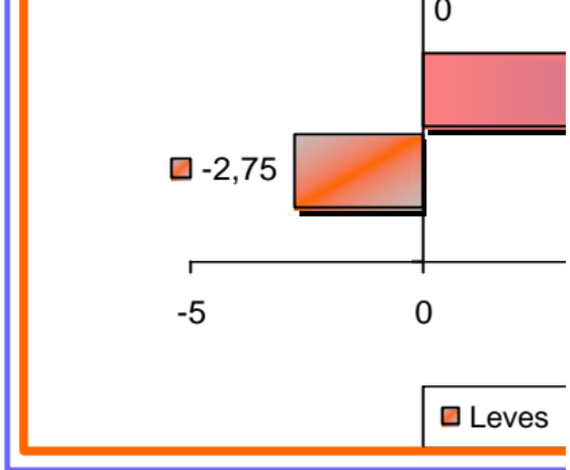
19

1

1.471

Cádiz  
Cádiz







5

10

15

20

ves Graves Mortales

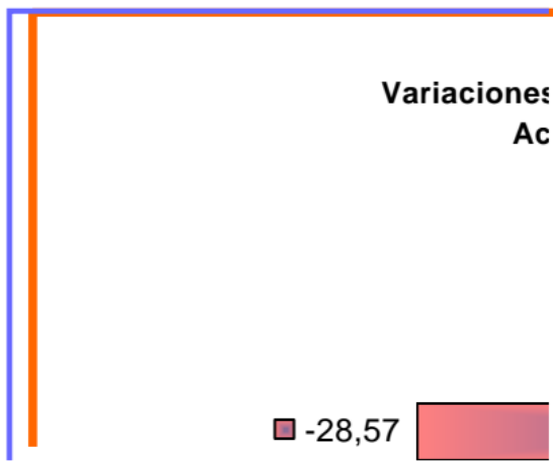
Con la financiación de





# Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Febrero 20

Variaciones In Acum	
Leves	
Graves	
Mortales	
TOTAL	



# Evolución de la accidentalidad de trabajo en Andalucía.

## 2013-2014

### Acciones Interanuales Provincia de Córdoba Acumulado febrero 2013-2014

2013	2014
1.199	1.300
21	
0	
1.220	1.300

### Acciones Interanuales Provincia de Córdoba Acumulado febrero 2013-2014



dad con baja



Andalucía

2014

1.307

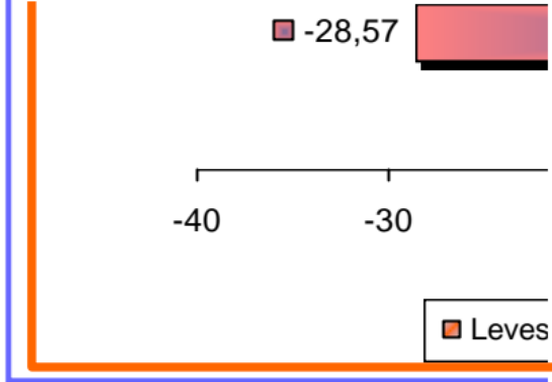
15

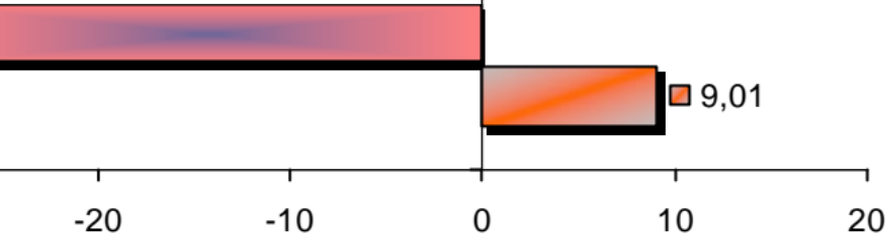
3

1.325

Córdoba  
Córdoba







Graves Mortales

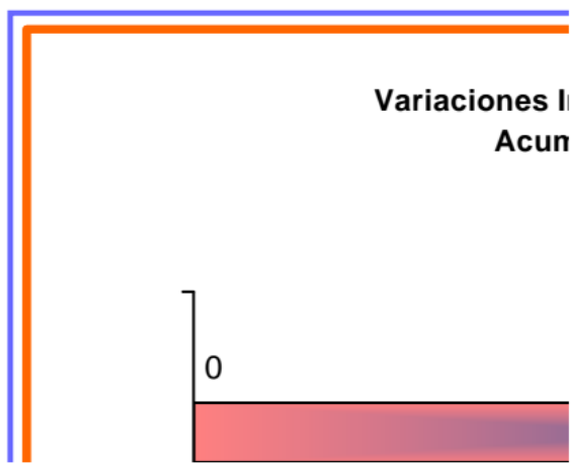
Con la financiación de





# Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Febrero 20

	Variaciones I Acum
Leves	
Graves	
Mortales	
TOTAL	



# Evolución de la accidentalidad de trabajo en Andalucía.

## 2013-2014

Evolutiones Interanuales Provincia de Granada.  
Acumulado febrero 2013-2014

2013	
840	
12	
1	
853	

Evolutiones Interanuales Provincia de Granada  
Acumulado febrero 2013-20134

■ 41,67

dad con baja

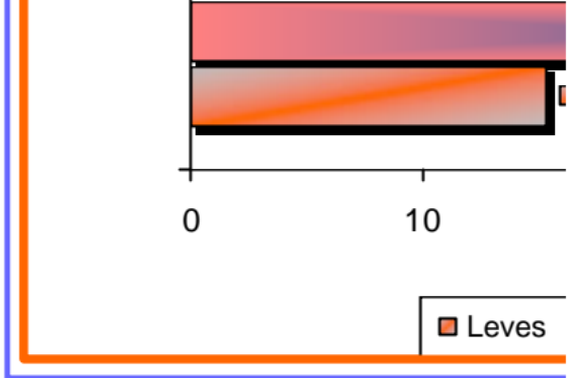


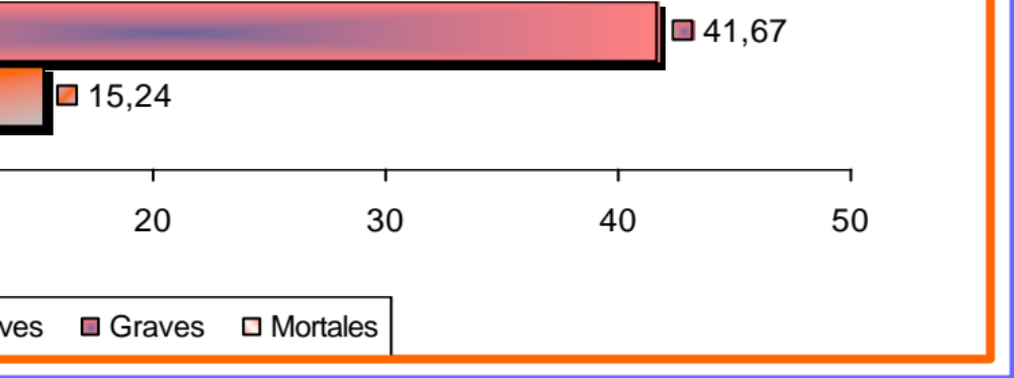
Andalucía

2014
968
17
1
986

Granada  
Granada







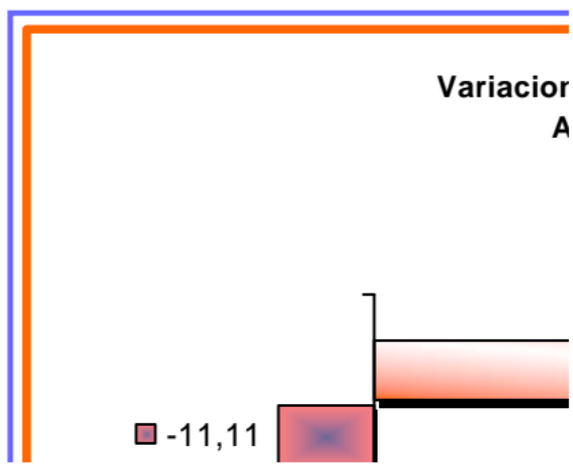
Con la financiación de





# Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Febrero 2020

Variaciones Acumuladas	
Leves	
Graves	
Mortales	
TOTAL	



# Evolución de la accidentalidad de trabajo en Andalucía.

## 2013-2014

Acciones Interanuales Provincia de Huelva.  
Acumulado febrero 2012-2013

2013	
738	
9	
1	
748	

Acciones Interanuales Provincia de Huelva  
Acumulado febrero 2013-2014



dad con baja

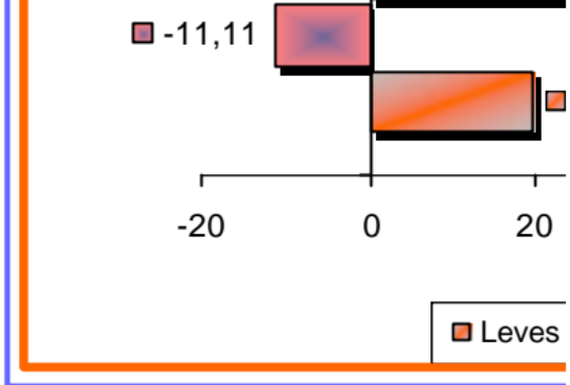


Andalucía

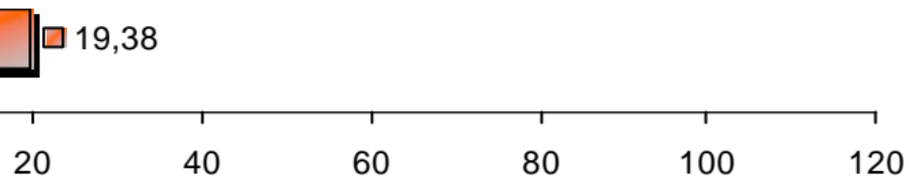
2014
881
8
2
891

Huelva  
Huelva





20



aves Graves Mortales

Con la financiación de





# Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Febrero 20

	Variaciones Acum
<b>Leves</b>	
<b>Graves</b>	
<b>Mortales</b>	
<b>TOTAL</b>	

	Variaciones Acu

# Evolución de la accidentalidad de trabajo en Andalucía.

## 2013-2014

Evolutiones Interanuales Provincia de Jaén.  
Acumulado febrero 2013-2014

2013	2014
803	1.1
13	
0	
816	1.2

Evolutiones Interanuales Provincia de Jaén  
Acumulado febrero 2013-2014

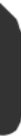
dad con baja

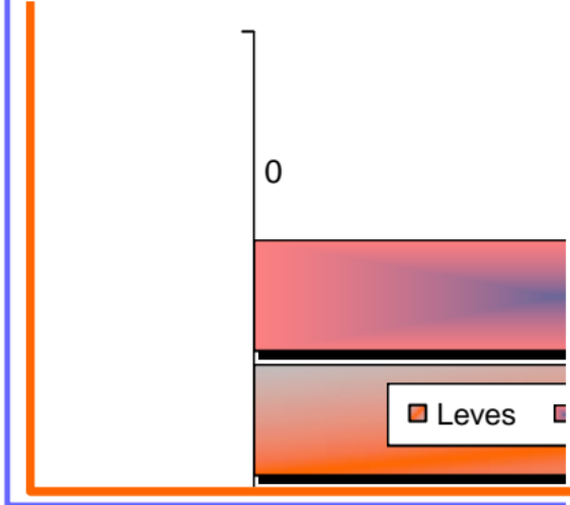


Andalucía

2014
1.195
16
1
1.212

Jaén  
Jaén







,82

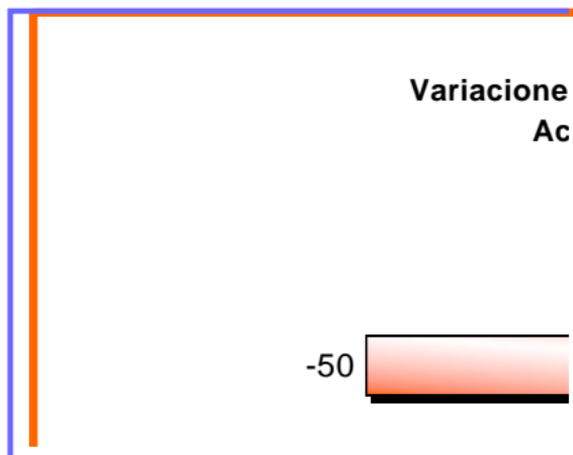
Con la financiación de





# Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Febrero 20

	Variaciones Acu
Leves	
Graves	
Mortales	
TOTAL	



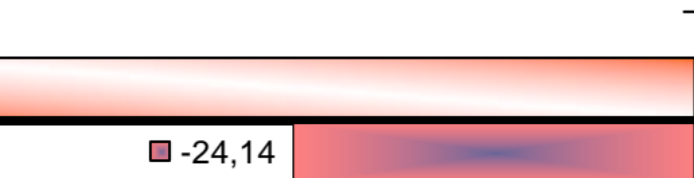
# Evolución de la accidentalidad de trabajo en Andalucía.

## 2013-2014

Evolutiones Interanuales Provincia de Málaga.  
Acumulado febrero 2013-2014

2013	2
1.853	1
29	
2	
1.884	1

Evolutiones Interanuales Provincia de Málaga  
Acumulado febrero 2013-2014



dad con baja

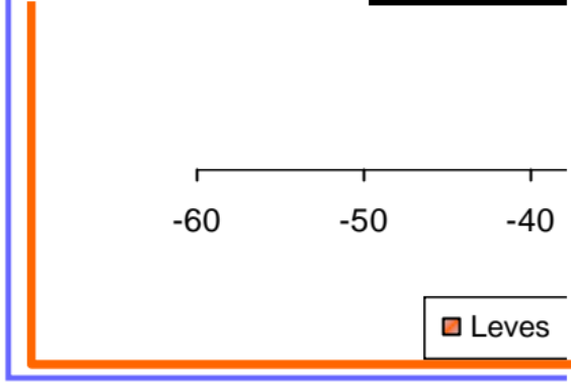


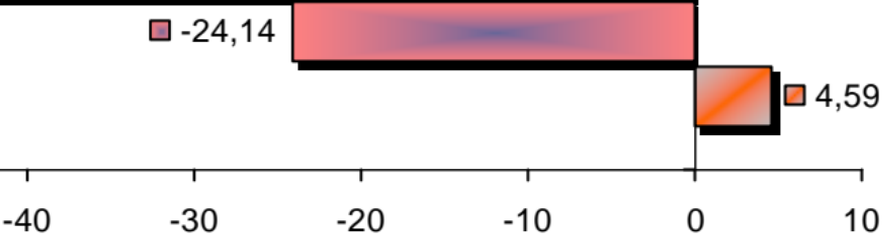
Andalucía

2014
1.938
22
1
1.961

Málaga  
Málaga







ves Graves Mortales

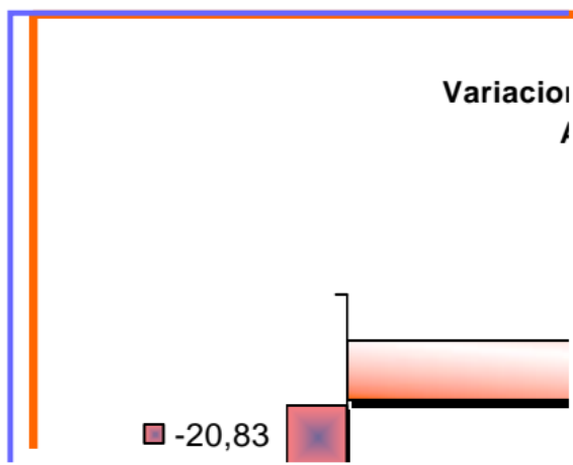
Con la financiación de





# Análisis de la Evolución en Jornada de trabajo Acumulado Febrero 20

	Variación Acumulado
Leves	
Graves	
Mortales	
TOTAL	



# Resolución de la accidentalidad de trabajo en Andalucía.

## 2013-2014

Resoluciones Interanuales Provincia de Sevilla.  
Acumulado febrero 2013-2014

	2013	
	2.489	
	24	
	1	
	2.514	

Resoluciones Interanuales Provincia de Sevilla  
Acumulado febrero 2013-2014



# dad con baja



Andalucía



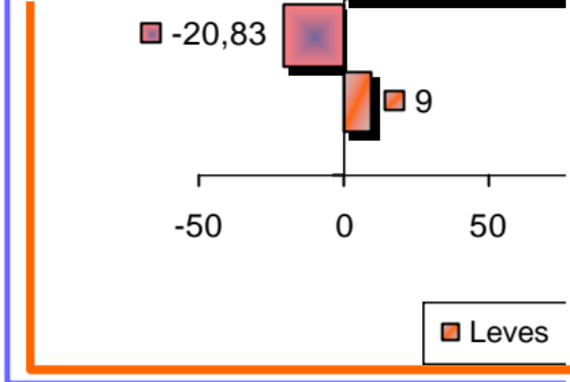
2014
2.713
19
4
2.736

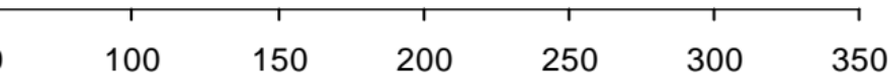


# Sevilla

Sevilla







ves Graves Mortales

Con la financiación de



