

# **Análisis de la evolución de la Siniestralidad laboral en Andalucía**





## Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía. Acumulado Diciembre 2015-2016

En Andalucía, durante el mes de diciembre, se han producido **7** accidentes mortales. En relación al mes de diciembre de 2015, se refleja un aumento del **8%** de la siniestralidad global. Nuevamente son los accidentes **leves** los que más se han incrementado durante este periodo. Los **mortales** también sufren un ascenso, en esta ocasión en un 7%.

Todos los sectores aumentan los índices de siniestralidad, globalmente considerada, siendo el sector de la Construcción el que presenta un mayor aumento.

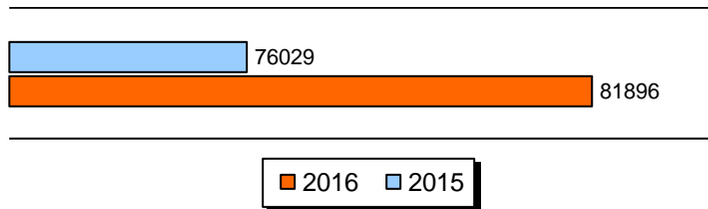
Desde un punto de vista provincial, Huelva sufre un espectacular ascenso nuevamente en el número de accidentes mortales (500%),.

El informe está realizado en base a los accidentes según fecha de recepción. Incluyen accidentes recepcionados en 2016, con fecha de baja en años anteriores, que por resolución judicial se ha generado parte de accidente de trabajo dicho año, así como también, accidentes con fecha de baja en 2016, que se han recepcionado en 2017. Los datos utilizados, han sido suministrados por la Dirección General e Seguridad y Salud Laboral. Servicio de Gestión, Autorizaciones y Estadísticas de la Junta de Andalucía. Consejería de Empleo, Empresa y Comercio. Actualizado por DELTA a fecha 11/01/2017. Datos susceptibles de modificación.

# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía. Acumulado Diciembre 2015- 2016

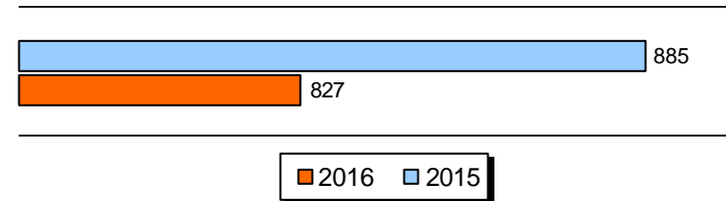
La cifra de **accidentes de trabajo con baja** en Andalucía ha sido de **81.896** lo que ha supuesto un aumento con respecto al año anterior del **8%**

Accidentalidad con baja en jornada de trabajo en Andalucía  
Acumulado diciembre 2015-2016



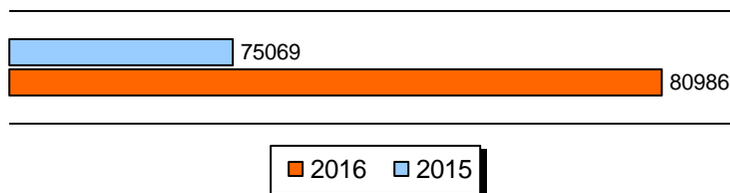
Disminuyen los **accidentes graves** en un **7%** con respecto al año anterior .

Accidentes Graves con baja en jornada de trabajo en Andalucía  
Acumulado diciembre 2015-2016



Considerando la **gravedad de la lesión**, se observa un **aumento de los accidentes leves** en un **8%** .

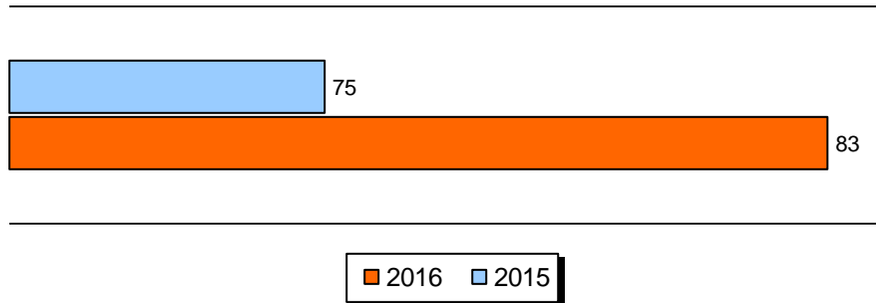
Accidentes Leves con baja en jornada de trabajo en Andalucía  
Acumulado diciembre 2015-2016



# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía. Acumulado Diciembre 2015-2016

Los accidentes mortales experimentan un aumento respecto al mismo mes del año anterior (**11%**)

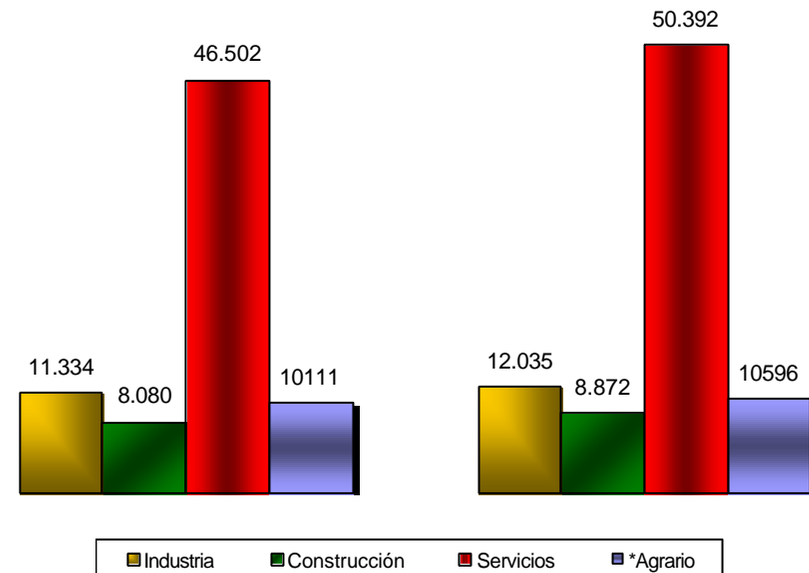
Accidentes Mortales en jornada de trabajo en Andalucía  
Acumulado diciembre 2015-2016



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”. En este caso, durante el mes de diciembre se han producido 3 fallecimientos por esta causa.

Respecto a los Sectores, la construcción sufre un aumento del 10% más que en el periodo anterior. La siniestralidad globalmente considerada, sufre una tendencia al alza.

Evolución del total de la accidentalidad en Andalucía.  
Clasificación Sectorial.  
Acumulado diciembre 2015-2016

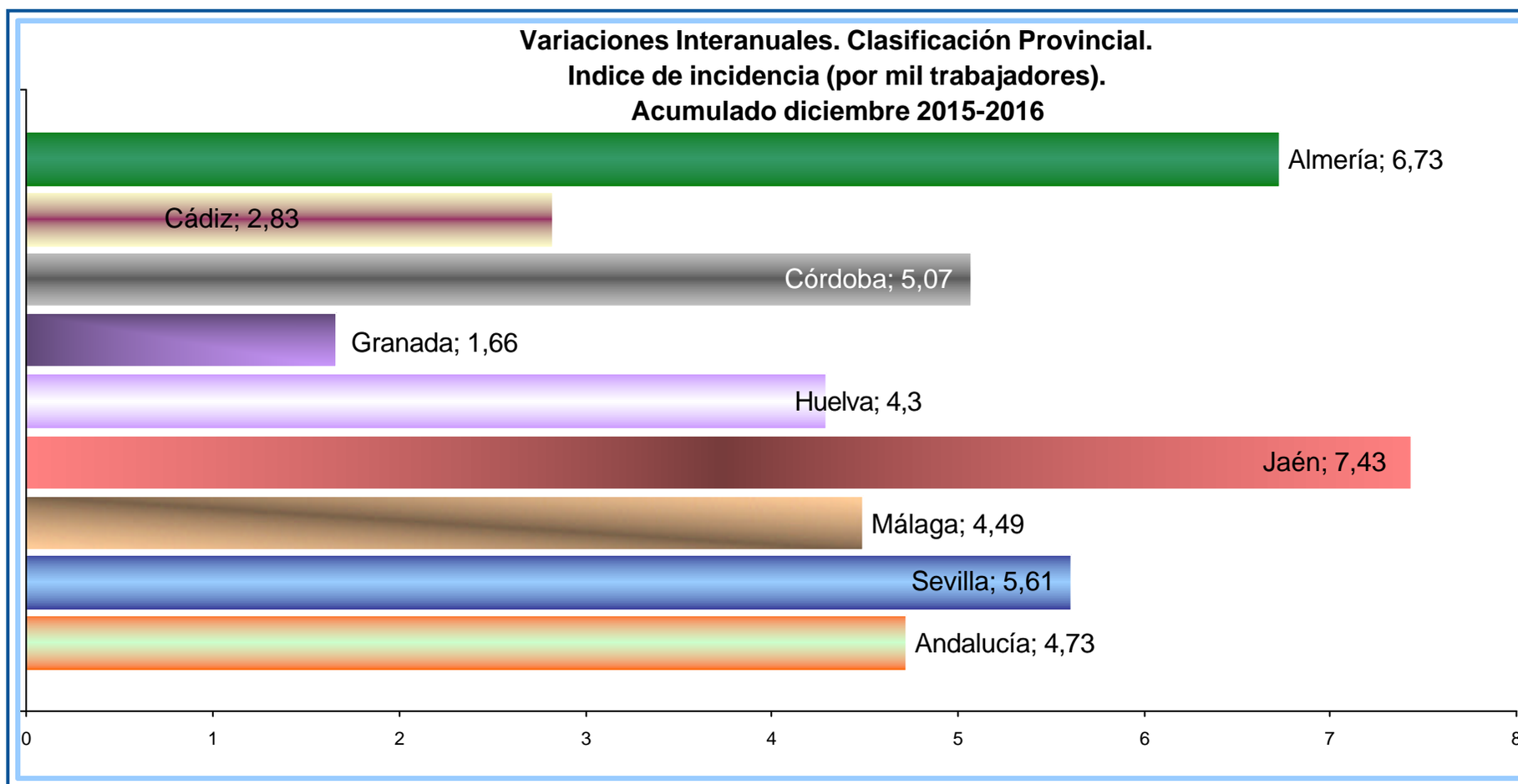


# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.

## Acumulado Diciembre 2015-2016

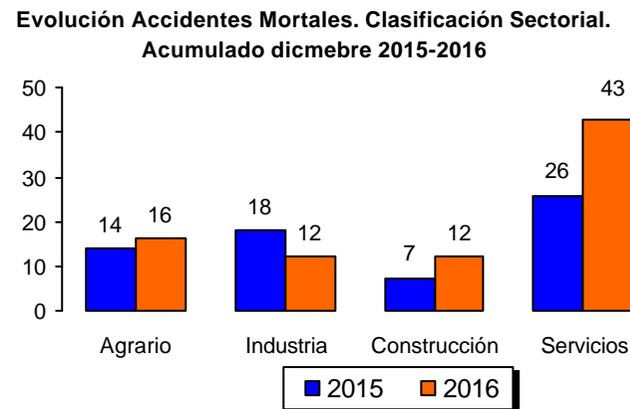
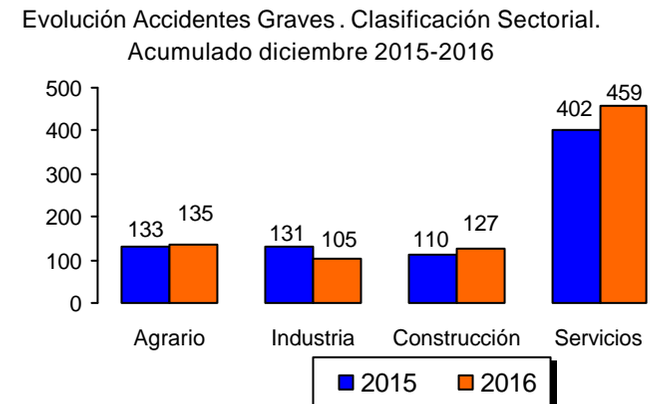
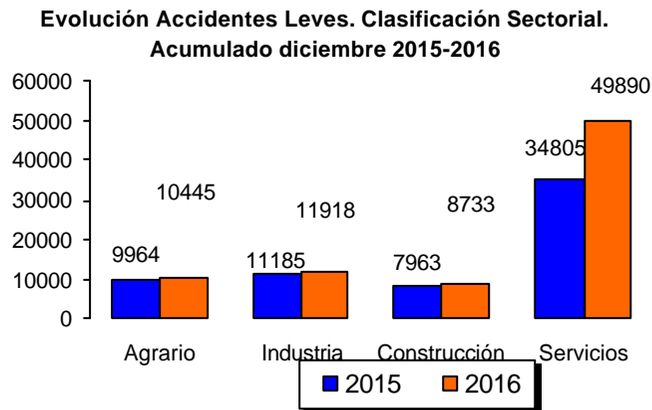


Por lo que respecta a las variaciones provinciales en el índice de incidencia, todas las provincias experimentan un aumento.



# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía. Acumulado Diciembre 2015-2016

Agrupando Sectores y Gravedad de la Lesión, subrayar que los accidentes mortales sufren un fuerte aumento en el sector de la Construcción, concretamente un 71% con respecto al mismo periodo de 2015.



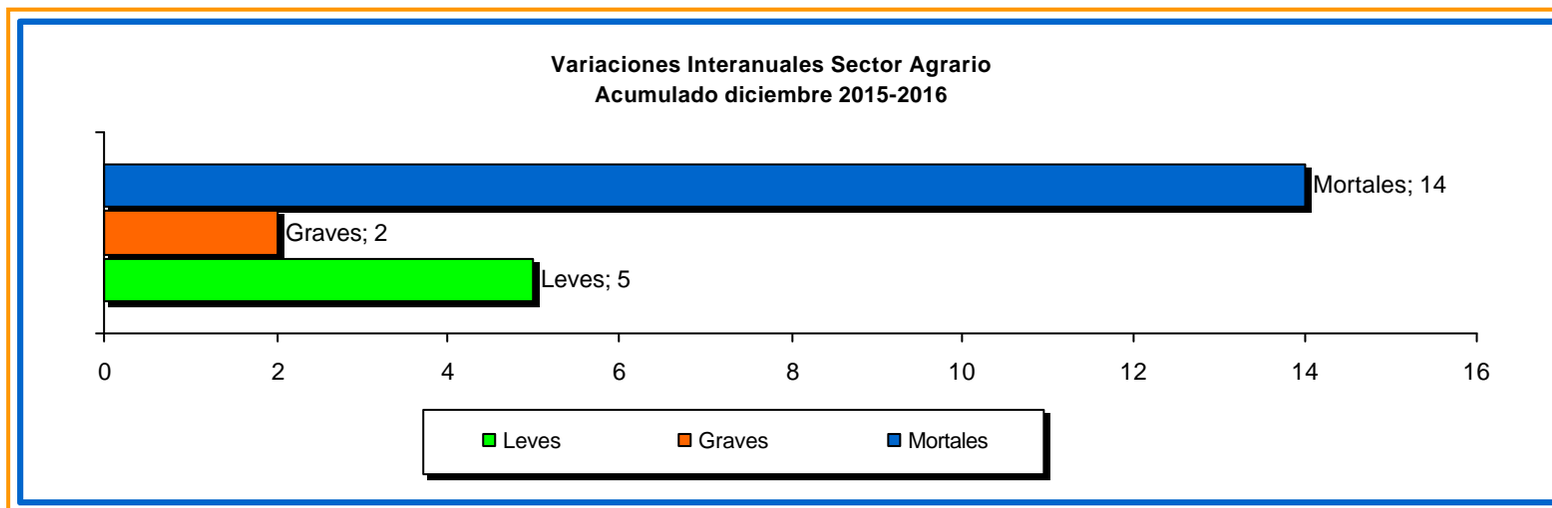
# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.

## Acumulado Diciembre 2015-2016



El sector **Agrario** globalmente considerado, experimenta un ascenso de la siniestralidad de un **5%**

Agrario		
	2015	2016
Leves	9.964	10.445
Graves	133	135
Mortales	14	16
<b>TOTAL</b>	<b>10.111</b>	<b>10.596</b>

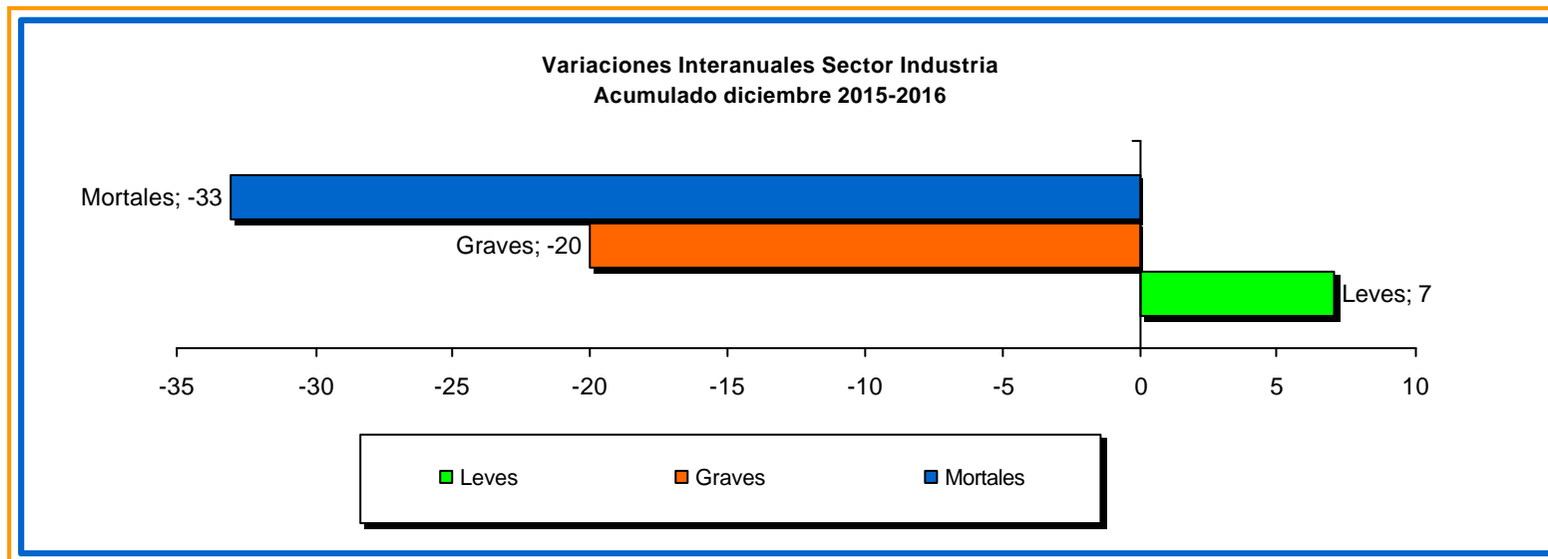


# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.

## Acumulado Diciembre 2015-2016

El sector **Industria**, consigue en este periodo disminuir notablemente los accidentes mortales.

Industria		
	2015	2016
Leves	11.185	11.918
Graves	131	105
Mortales	18	12
TOTAL	11.334	12.035



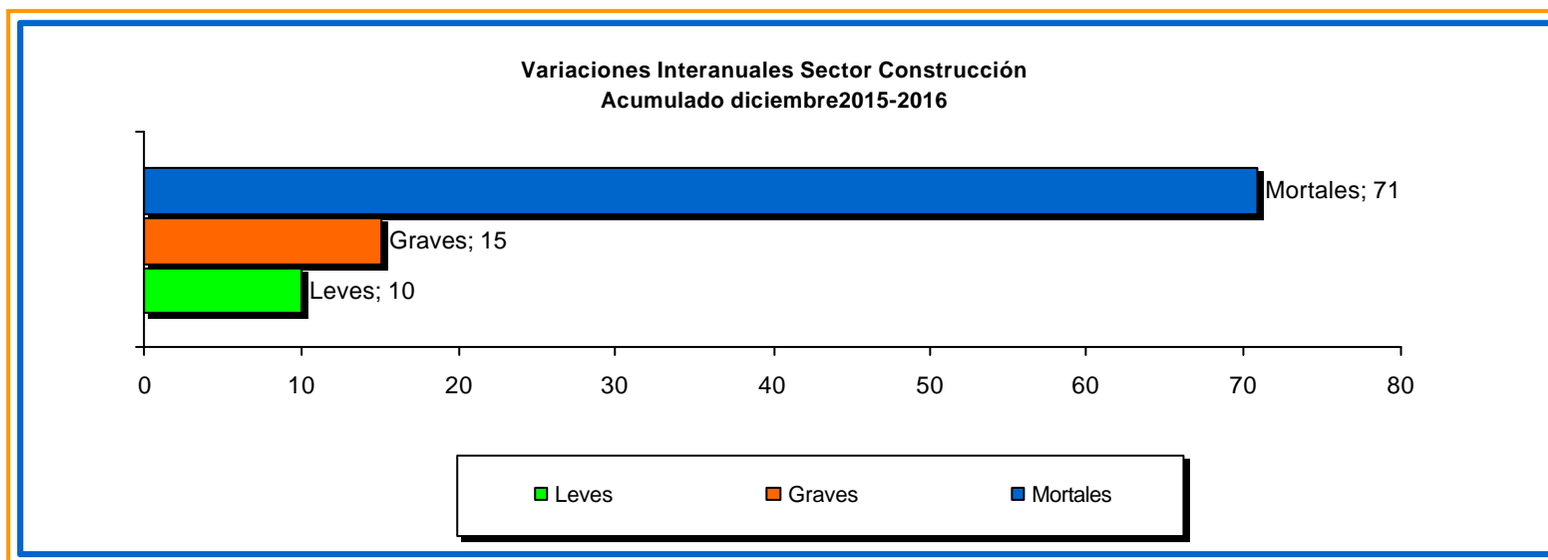
# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.

## Acumulado Diciembre 2015-2016



En el sector **Construcción** aumentan un 71% los accidentes mortales.

Construcción		
	2015	2016
Leves	7.963	8.733
Graves	110	127
Mortales	7	12
<b>TOTAL</b>	<b>8.080</b>	<b>8.872</b>

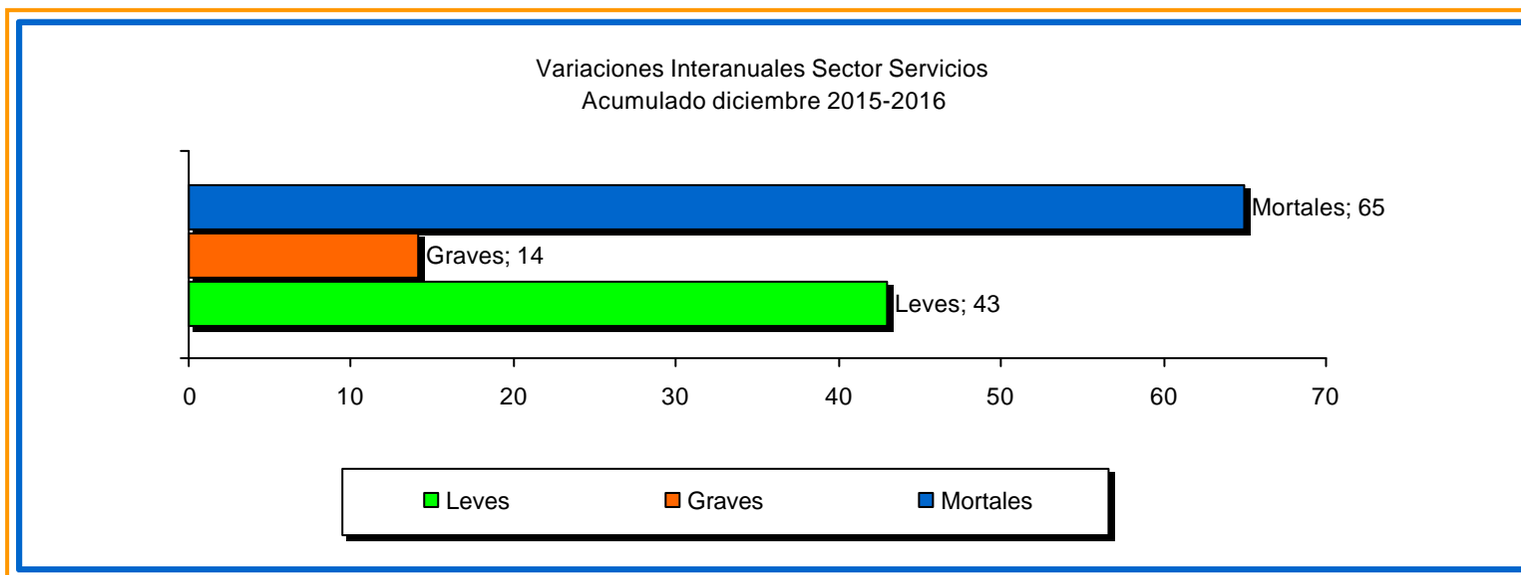


# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.

## Acumulado Diciembre 2015-2016

En el sector **Servicios**, los accidentes mortales aumentan su porcentaje en un 65%.

Servicios		
	2015	2016
<b>Leves</b>	<b>34.805</b>	<b>49.890</b>
<b>Graves</b>	<b>402</b>	<b>459</b>
<b>Mortales</b>	<b>26</b>	<b>43</b>
<b>TOTAL</b>	<b>46.502</b>	<b>50.392</b>

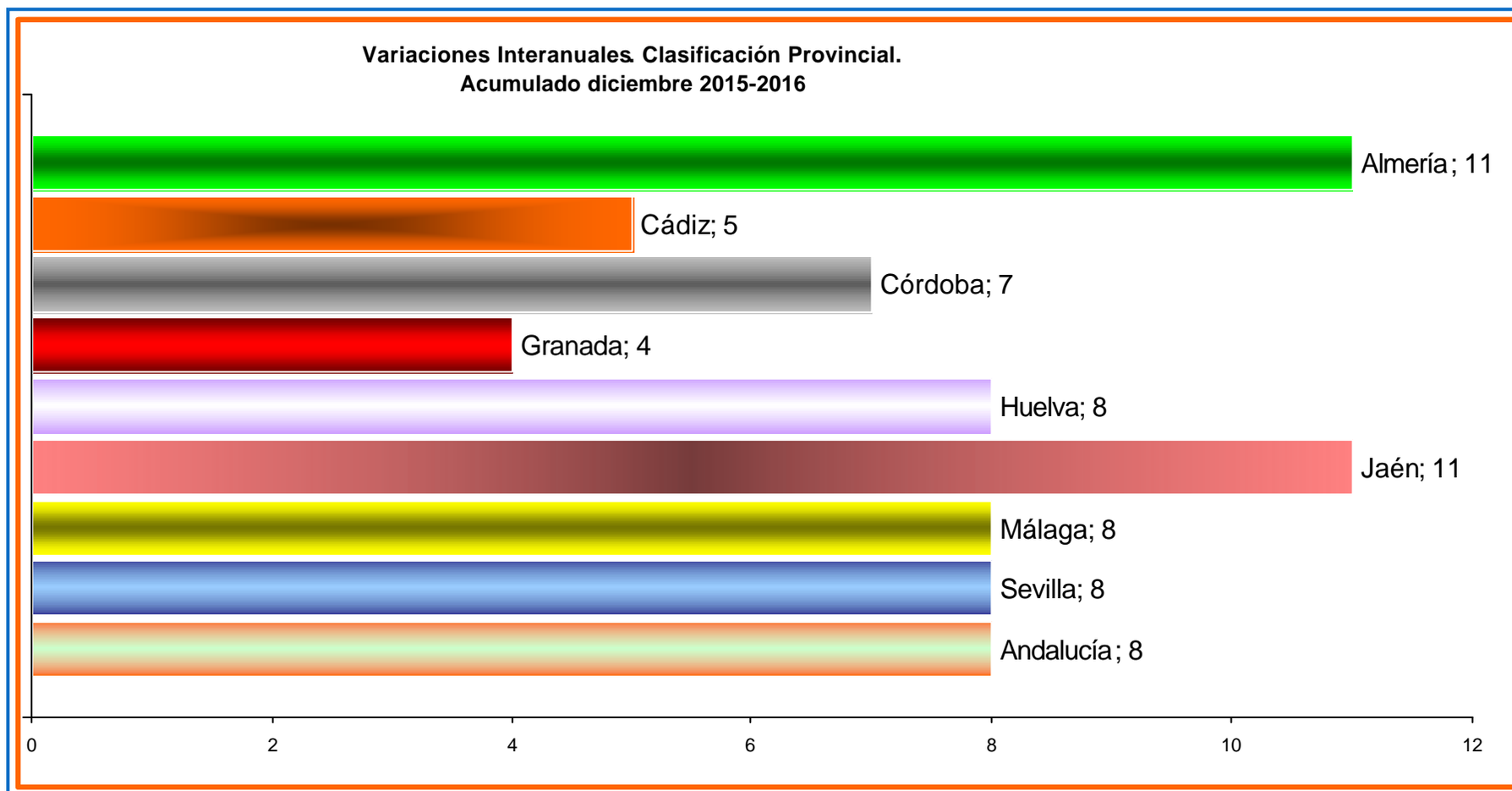


# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.

## Acumulado Diciembre 2015-2016



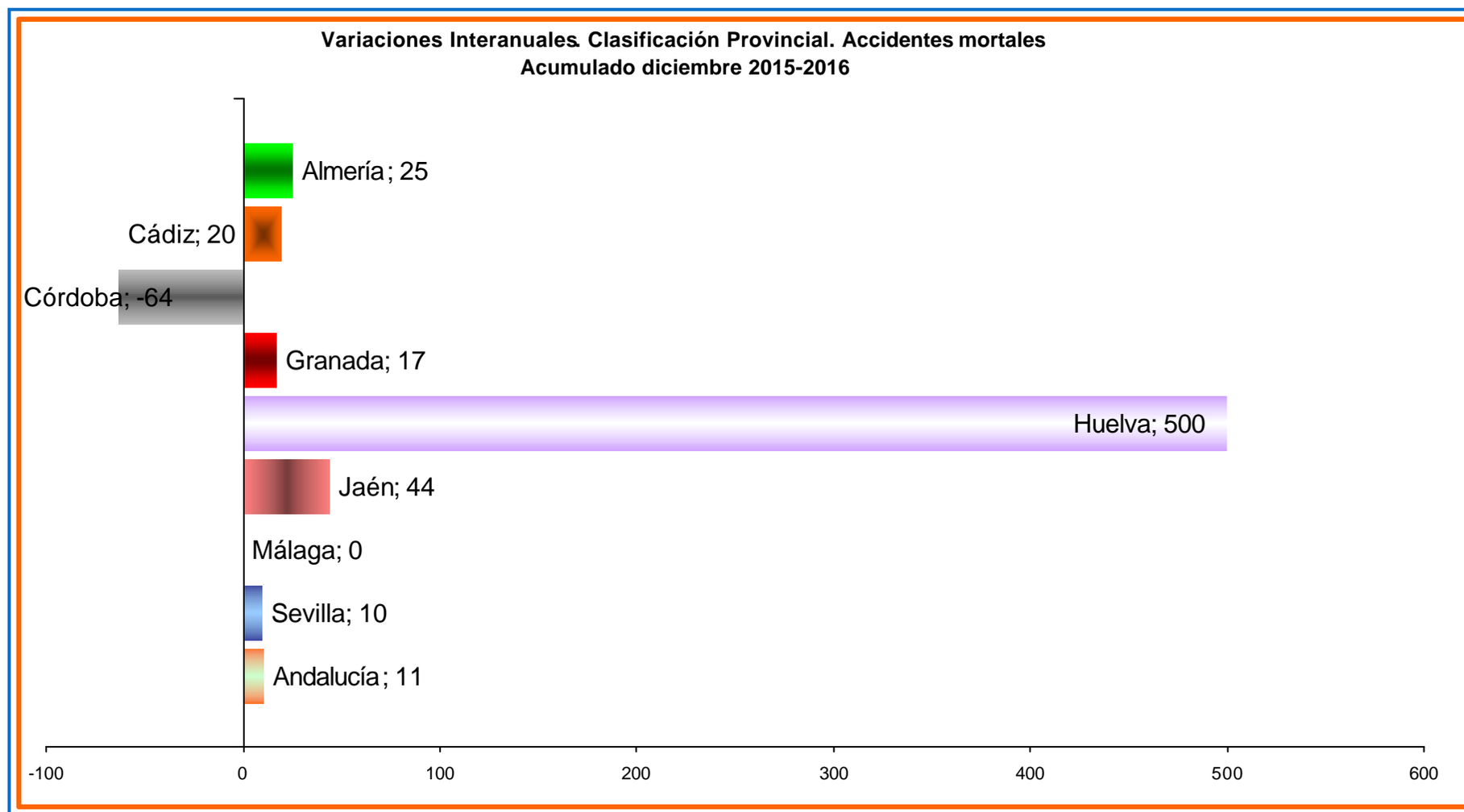
Por lo que respecta a las variaciones provinciales en número de accidentes, en el total de accidentalidad, todas las provincias sufren un aumento.



# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía. Acumulado Diciembre 2015-2016



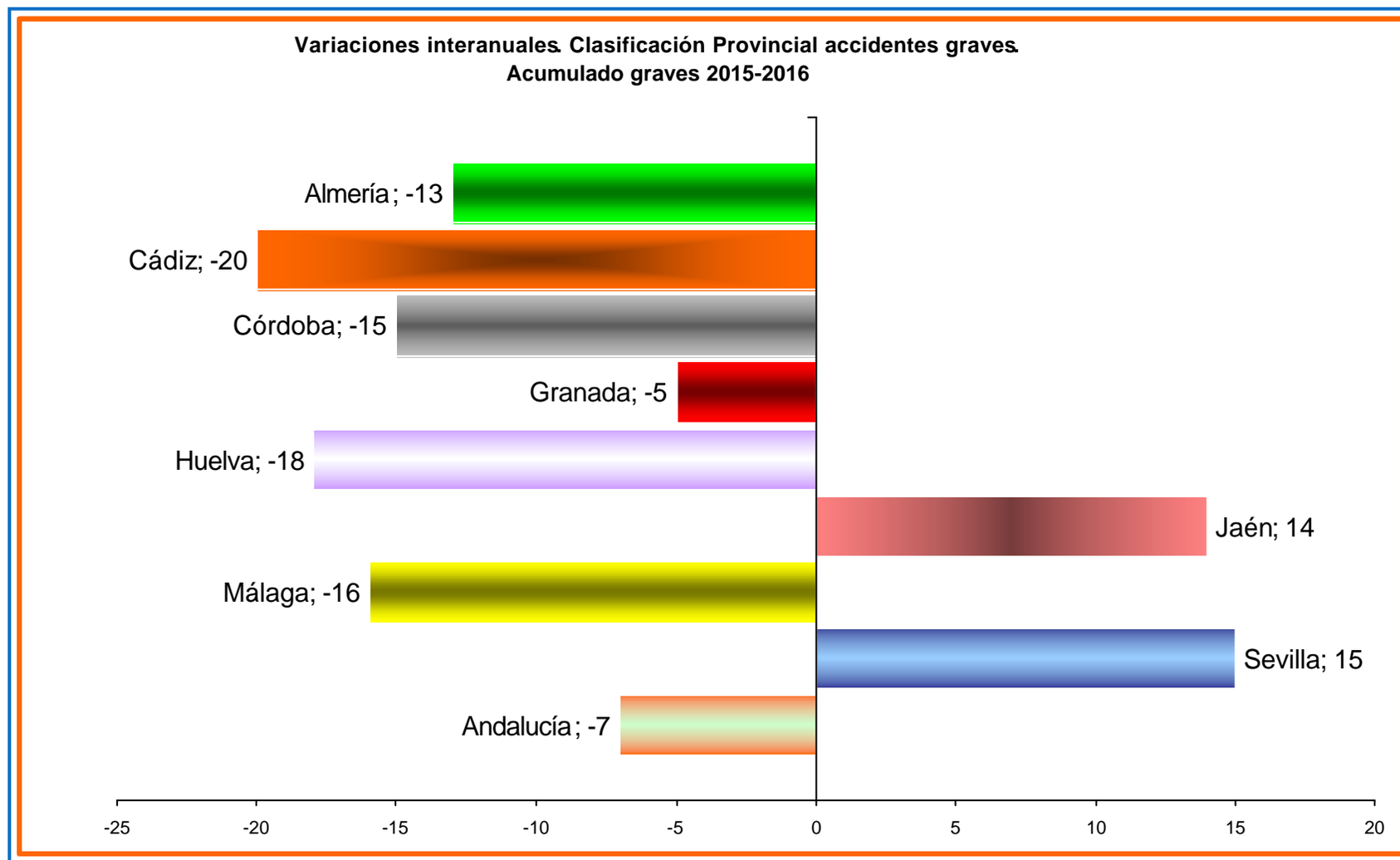
En relación a los [accidentes mortales](#) por provincias, Huelva sufre un espectacular aumento de este tipo de accidentes (500%)



# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía. Acumulado Diciembre 2015-2016



En relación a los **accidentes graves** por provincias , excepto Jaén y Sevilla, todas disminuyen con respecto al mismo periodo del año anterior.

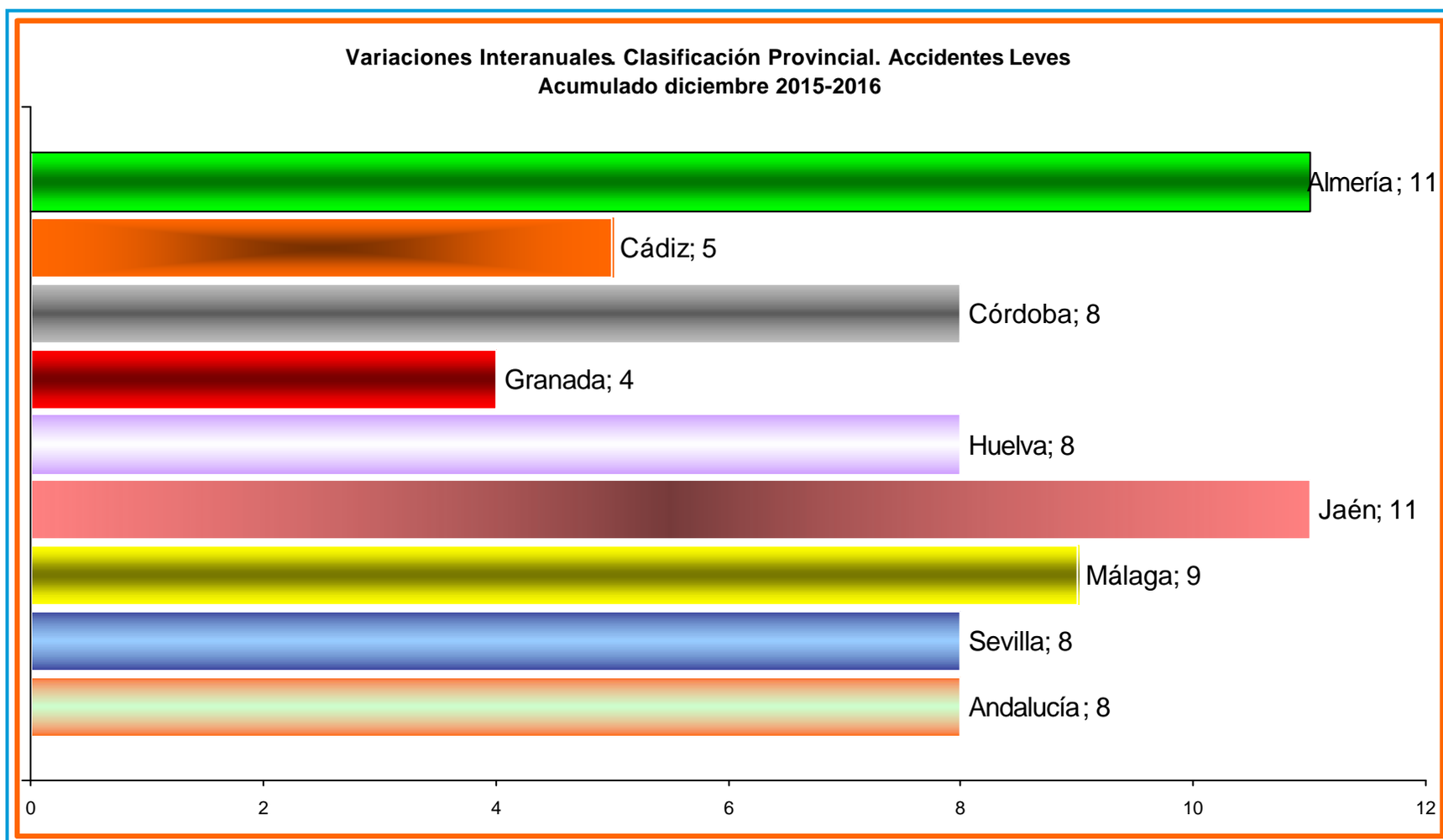


# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.

## Acumulado Diciembre 2015-2016



Los **accidentes leves** por provincias siguen sufriendo una tendencia creciente en todas ellas.



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

**Acumulado Diciembre 2015-2016**



# Anexos Provinciales

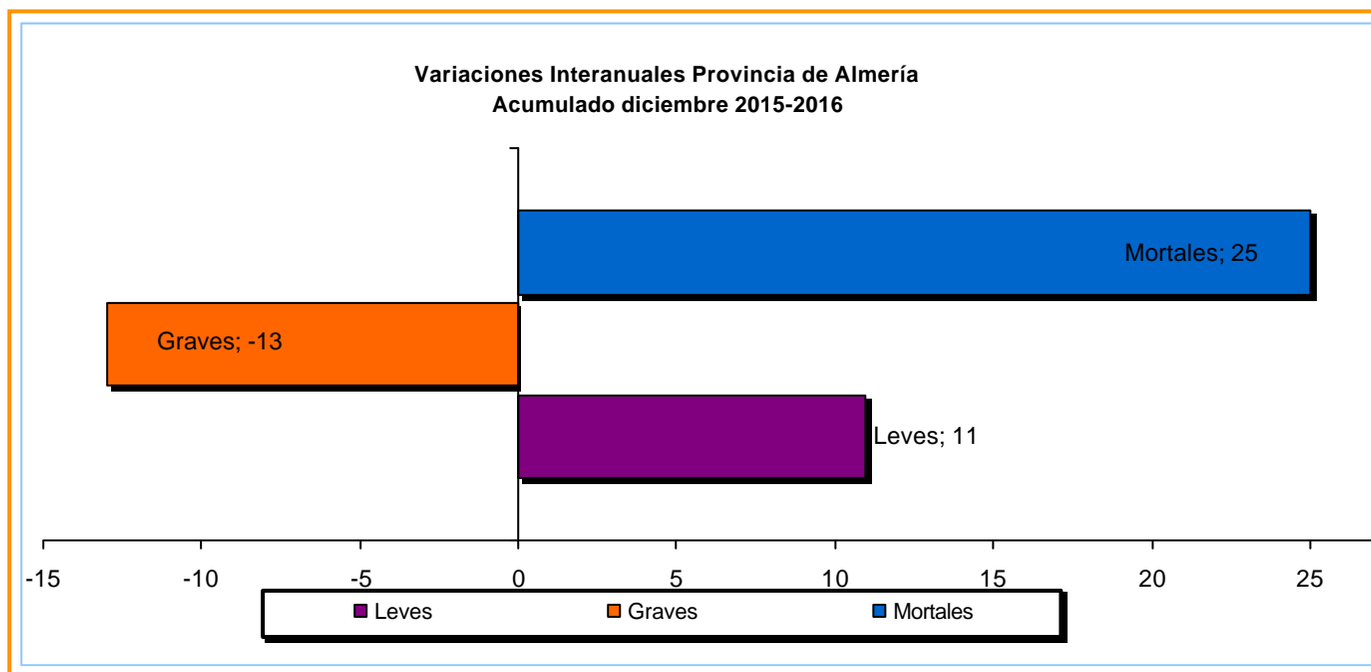
## Anexos Provinciales

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

## Acumulado Diciembre 2015-2016



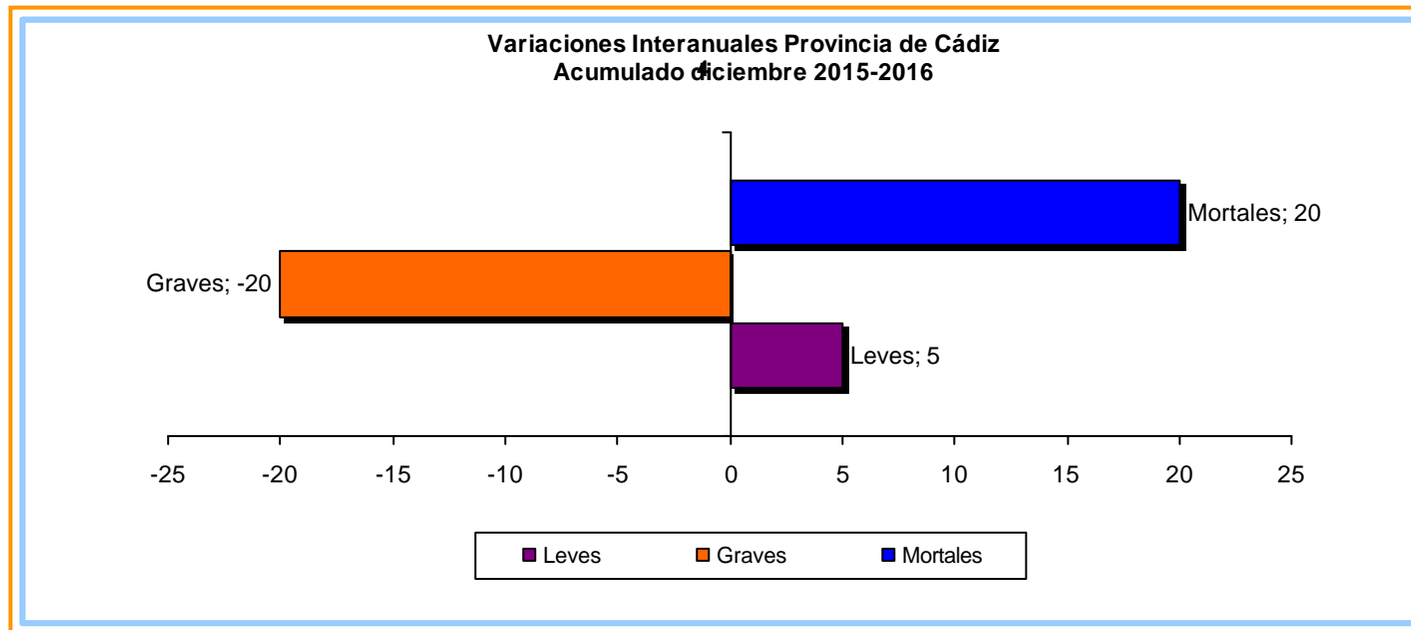
Variaciones Interanuales Provincia de Almería. Acumulado Diciembre 2015-2016		
	2015	2016
Leves	6.816	7.563
Graves	60	52
Mortales	8	10
<b>TOTAL</b>	<b>6.884</b>	<b>7.625</b>



Almería  
Almería

# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía. Acumulado Diciembre 2015-2016

Variaciones Interanuales Provincia de Cádiz. Acumulado Diciembre 2015-2016		
	2015	2016
<b>Leves</b>	<b>10.814</b>	<b>11.393</b>
<b>Graves</b>	<b>104</b>	<b>83</b>
<b>Mortales</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
<b>TOTAL</b>	<b>10.923</b>	<b>11.482</b>



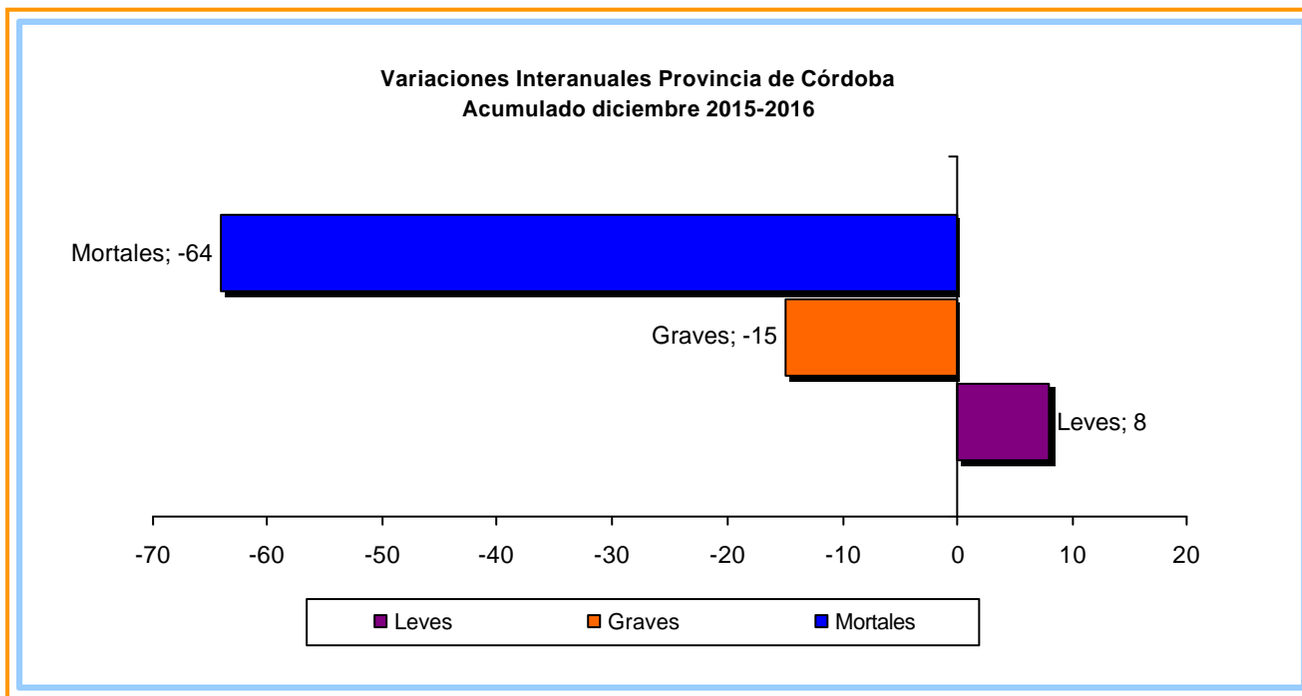
Cádiz  
Cádiz

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

## Acumulado Diciembre 2015-2016



Variaciones Interanuales Provincia de Córdoba Acumulado Diciembre 2015-2016		
	2015	2016
<b>Leves</b>	<b>7.203</b>	<b>7.766</b>
<b>Graves</b>	<b>106</b>	<b>90</b>
<b>Mortales</b>	<b>11</b>	<b>4</b>
<b>TOTAL</b>	<b>7.320</b>	<b>7.860</b>

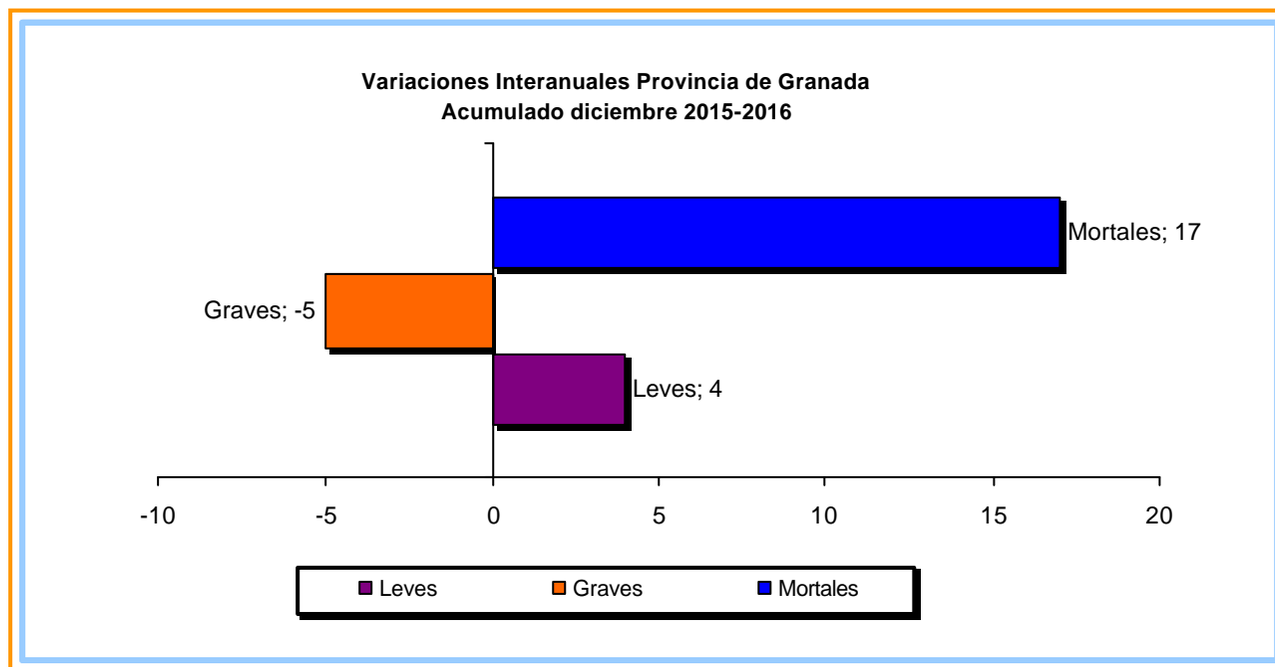


Córdoba  
Córdoba

# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía. Acumulado Diciembre 2015-2016



Variaciones Interanuales Provincia de Granada. Acumulado Diciembre 2015-2016		
	2015	2016
Leves	6.033	6.277
Graves	82	78
Mortales	6	7
<b>TOTAL</b>	<b>6.121</b>	<b>6.362</b>



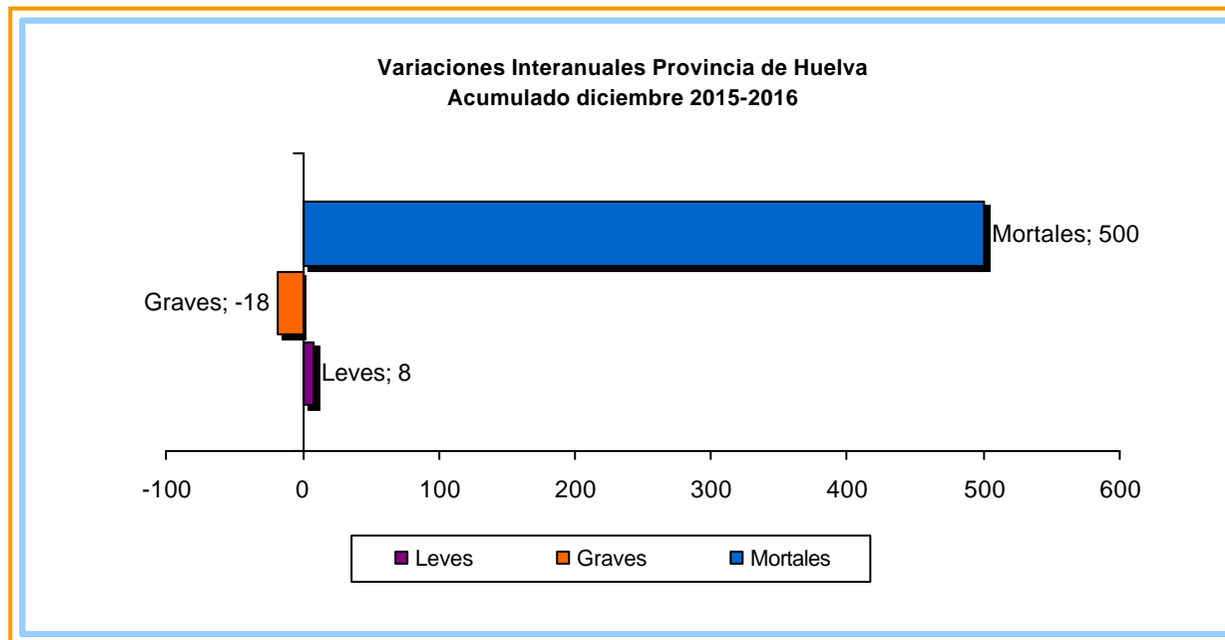
Granada  
Granada

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

## Acumulado Diciembre 2015-2016



Variaciones Interanuales Provincia de Huelva. Acumulado Diciembre 2015-2016		
	2015	2016
Leves	5.935	6.431
Graves	74	61
Mortales	1	6
<b>TOTAL</b>	<b>6.010</b>	<b>6.498</b>



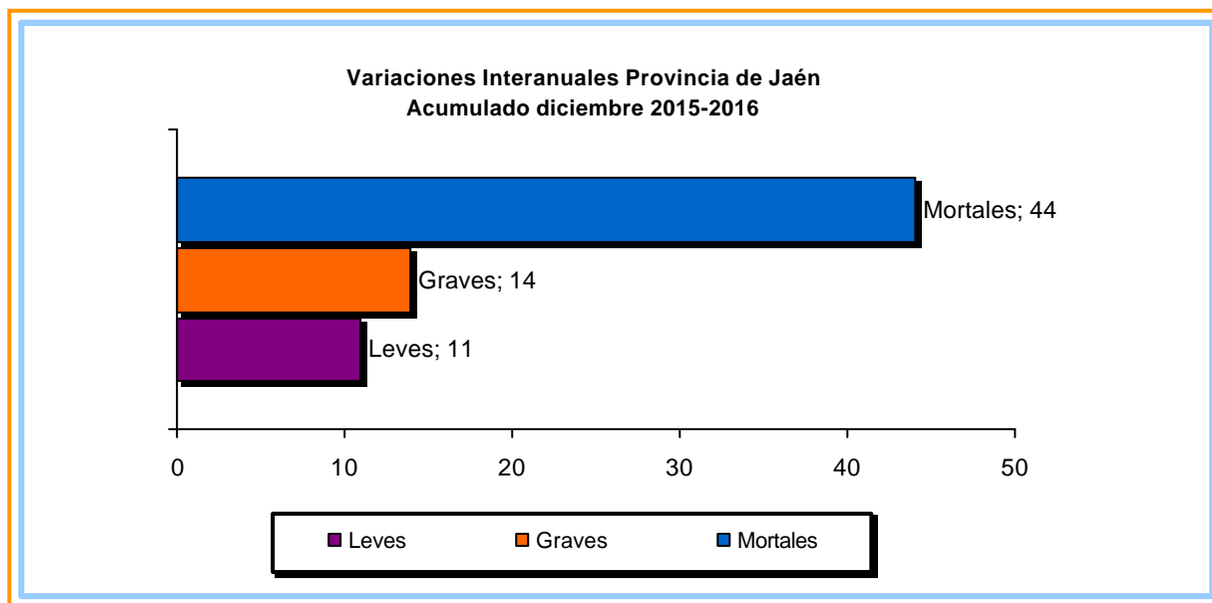
Huelva  
Huelva

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

## Acumulado Diciembre 2015-2016



Variaciones Interanuales Provincia de Jaén. Acumulado Diciembre 2015-2015		
	2015	2016
Leves	4.865	5.399
Graves	81	92
Mortales	9	13
<b>TOTAL</b>	<b>4.955</b>	<b>5.504</b>



# Jaén

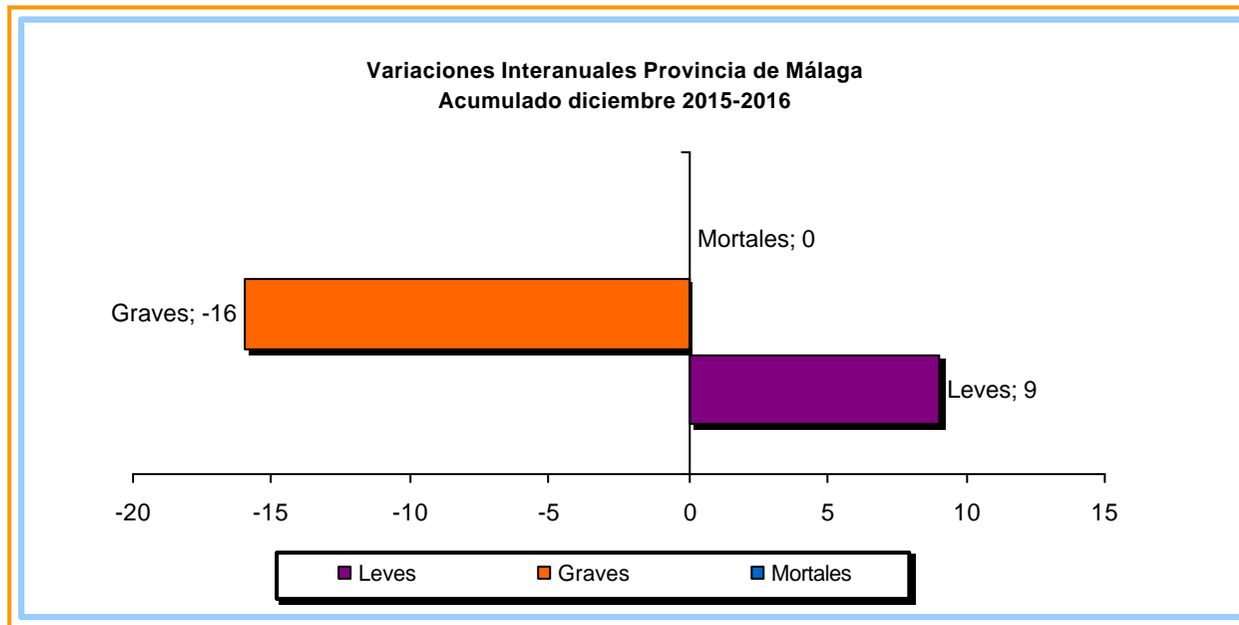
## Jaén

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

## Acumulado Diciembre 2015-2016



Variaciones Interanuales Provincia de Málaga. Acumulado Diciembre 2015-2016		
	2015	2016
Leves	14.669	15.953
Graves	203	170
Mortales	15	15
<b>TOTAL</b>	<b>14.887</b>	<b>14.138</b>

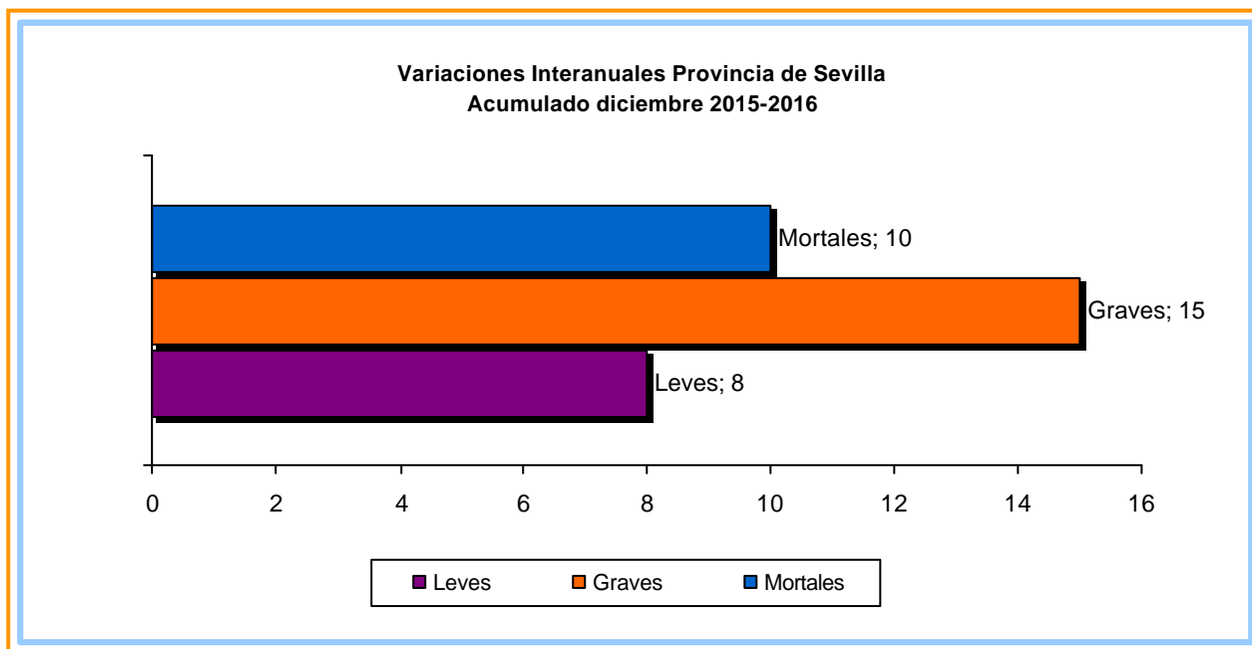


Málaga  
Málaga

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

## Acumulado Diciembre 2015-2016

Variaciones Interanuales Provincia de Sevilla. Acumulado Diciembre 2015-2016		
	2015	2016
Leves	18.734	20.204
Graves	175	201
20	20	22
<b>TOTAL</b>	<b>18.929</b>	<b>20.427</b>



Sevilla  
Sevilla