



# **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 2017-2018***

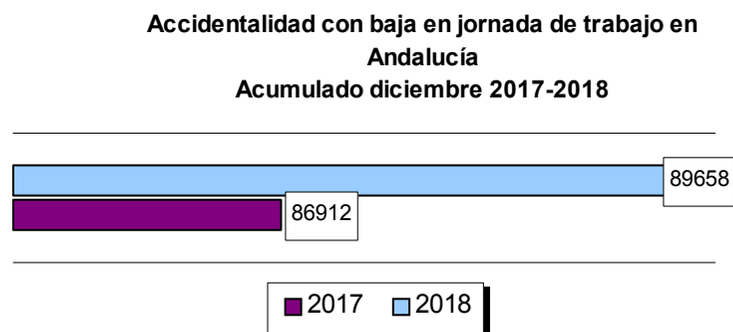
El seguimiento permanente que desde la Unión General de Trabajadores realizamos de la siniestralidad laboral en Andalucía se complementa con los datos facilitados por la Consejería de Empleo, Empresa y Comercio de la Junta de Andalucía, a través de su Dirección General de la Seguridad y Salud Laboral, 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, con el objetivo de 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.

Los datos utilizados, han sido suministrados por la Dirección General de Seguridad y Salud Laboral. Servicio de Gestión, Autorizaciones y Estadísticas de la Junta de Andalucía. Consejería de Empleo, Empresa y Comercio. Datos susceptibles de modificación.

# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía. Acumulado Diciembre 2017-2018



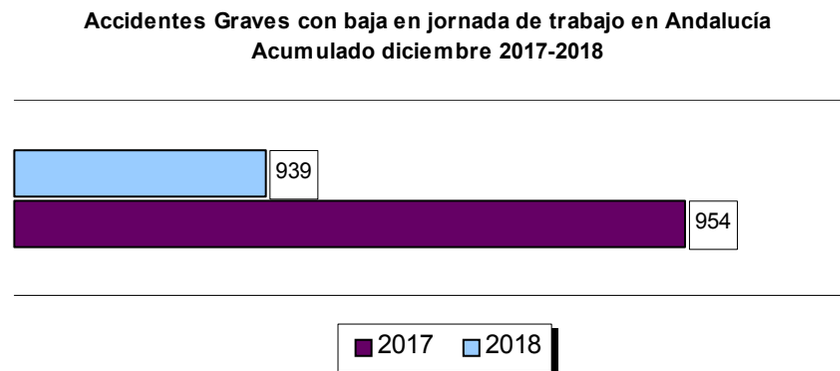
En el periodo que va desde Enero hasta Diciembre de 2018 se han acumulado en Andalucía en la jornada de trabajo **89.658 accidentes de trabajo** con baja. Esta cifra si se compara con el mismo periodo del año anterior supone un **aumento global del 3%**



Considerando la **gravedad de la lesión**, se observa un ascenso de los **accidentes leves** en un **3%** (de 85.855 a 88.639).



Si desciende el número de **accidentes graves nuevamente**, en concreto en un **2%** (de 954 a 939).

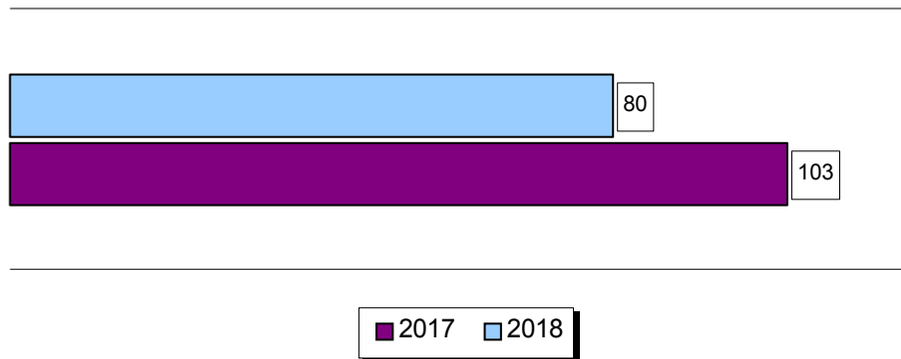


# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía. Acumulado Diciembre 2017-2018

Los **accidentes mortales** presentan un **descenso** del **22%** con respecto al año 2017 (de 103 a 80) .

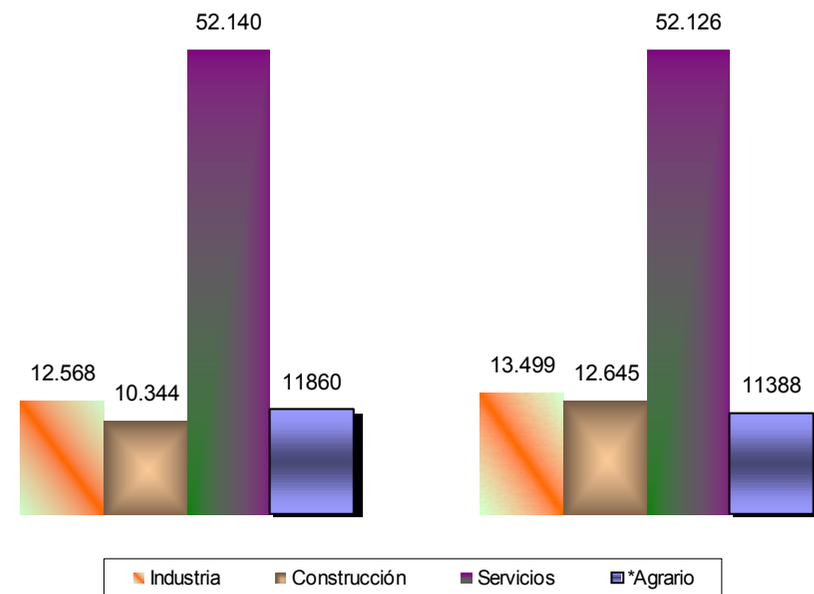
La **clasificación por Sectores** refleja la misma tendencia al alza en todos ellos, siendo el Agrario nuevamente, el único que desciende en este dato.

Accidentes Mortales en jornada de trabajo en Andalucía  
Acumulado diciembre 2017-2018



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”** con un **total de 13 acumulados hasta el mes de Diciembre de 2.018.**

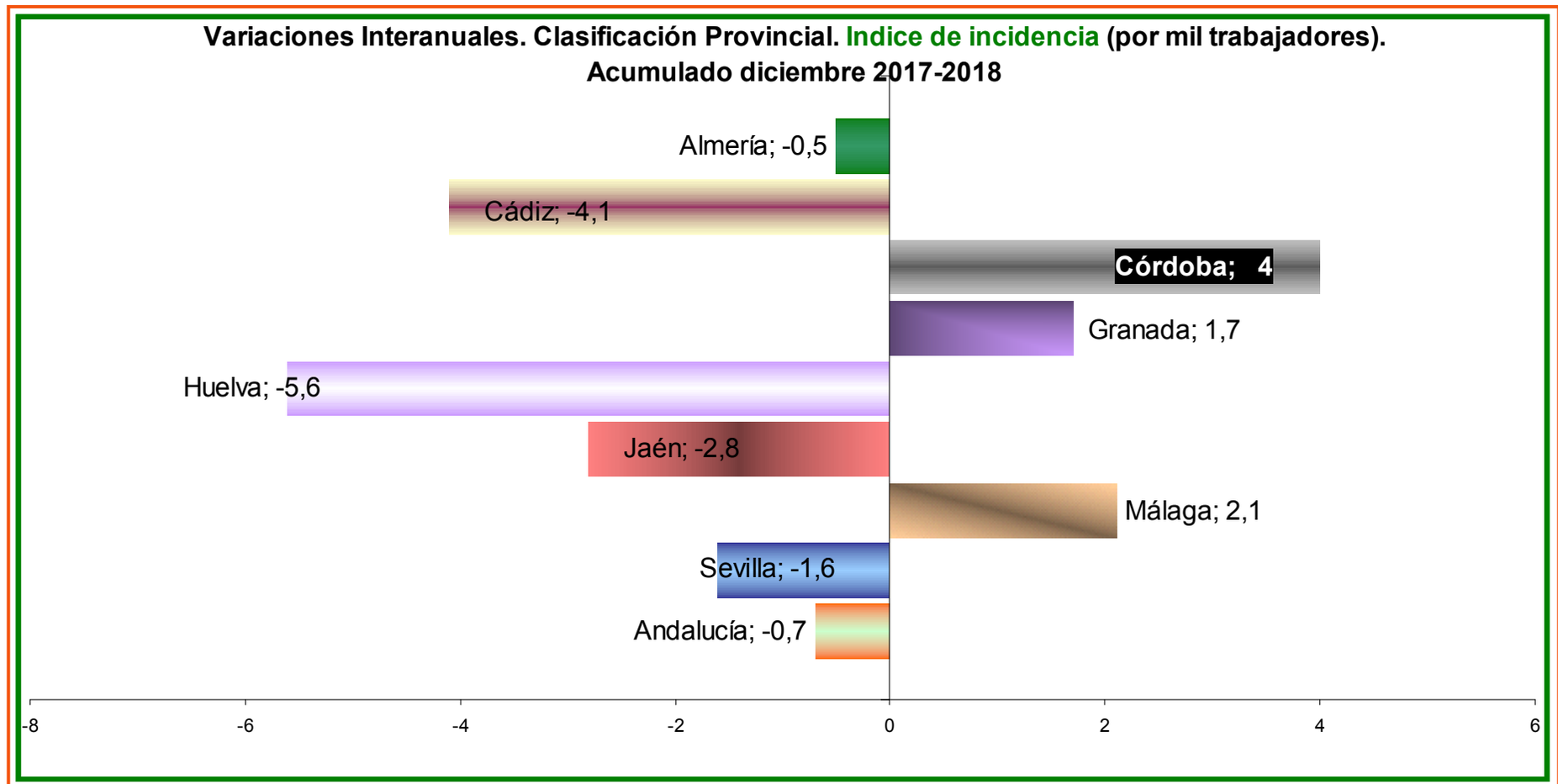
Evolución del total de la accidentalidad en Andalucía.  
Clasificación Sectorial.  
Acumulado diciembre 2017-2018



# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía. Acumulado Diciembre 2017-2018



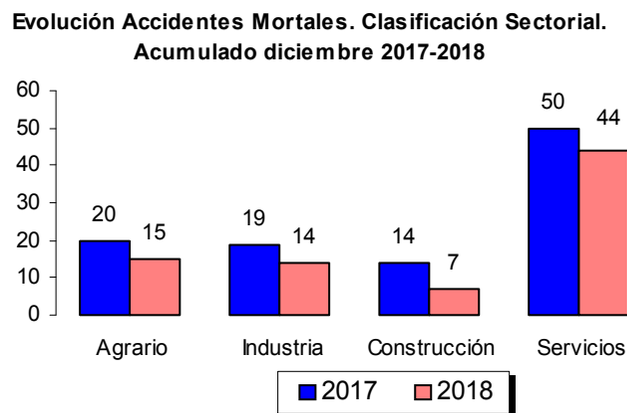
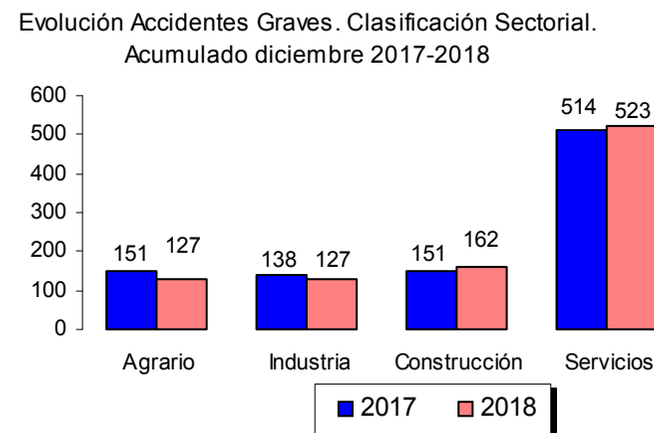
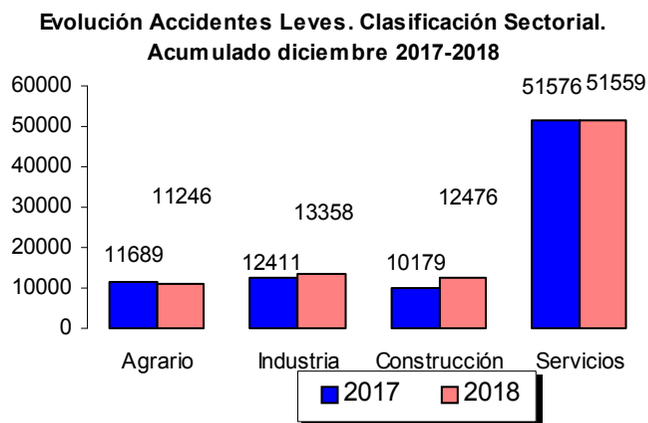
Por lo que respecta a las **variaciones provinciales** en el **índice de incidencia**, Córdoba y Málaga son las que sufren un mayor incremento nuevamente.



# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía. Acumulado Diciembre 2017-2018



Agrupando **Sectores y Gravedad de la Lesión**, subrayar que nuevamente, los **accidentes mortales** descienden en todos los sectores de actividad con respecto al mismo periodo de 2017.



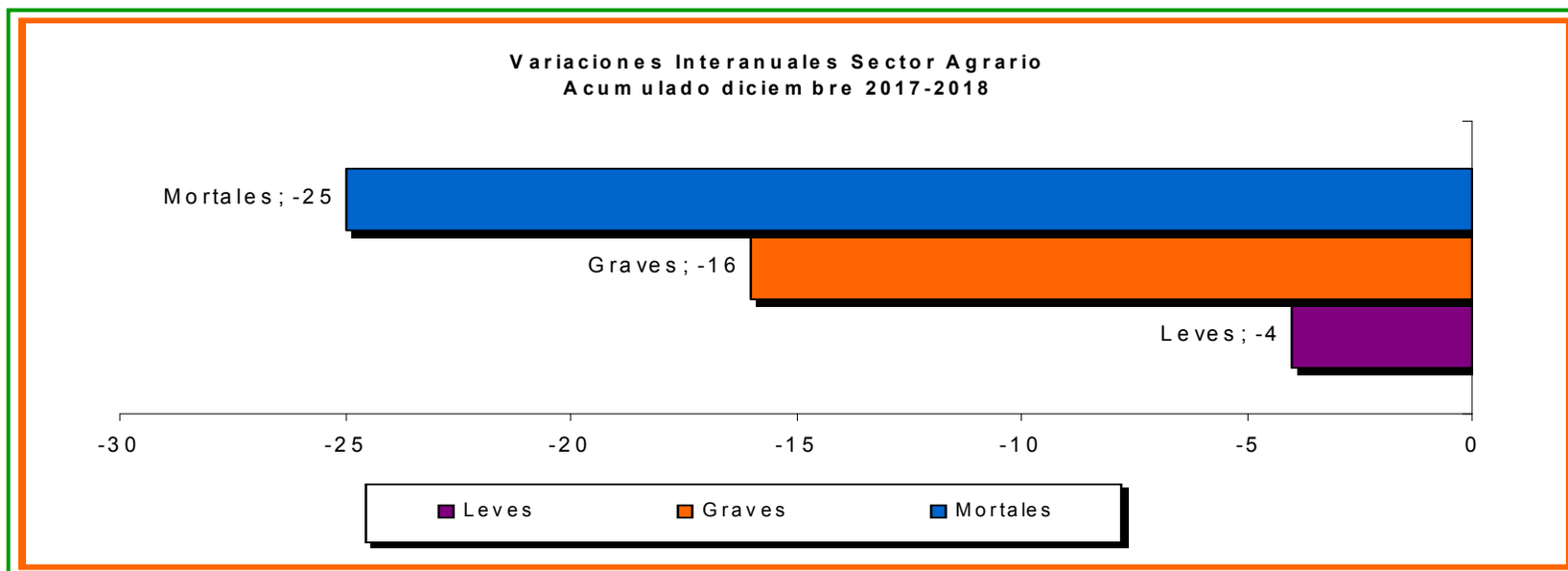
# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.

## Acumulado Diciembre 2017-2018



El sector de **Agrario** globalmente considerado, ha experimentado un **descenso** de la siniestralidad del **4%**.

| Agrario         |               |               |
|-----------------|---------------|---------------|
|                 | 2017          | 2018          |
| <b>Leves</b>    | 11.689        | 11.246        |
| <b>Graves</b>   | 151           | 127           |
| <b>Mortales</b> | 20            | 15            |
| <b>TOTAL</b>    | <b>11.860</b> | <b>11.388</b> |



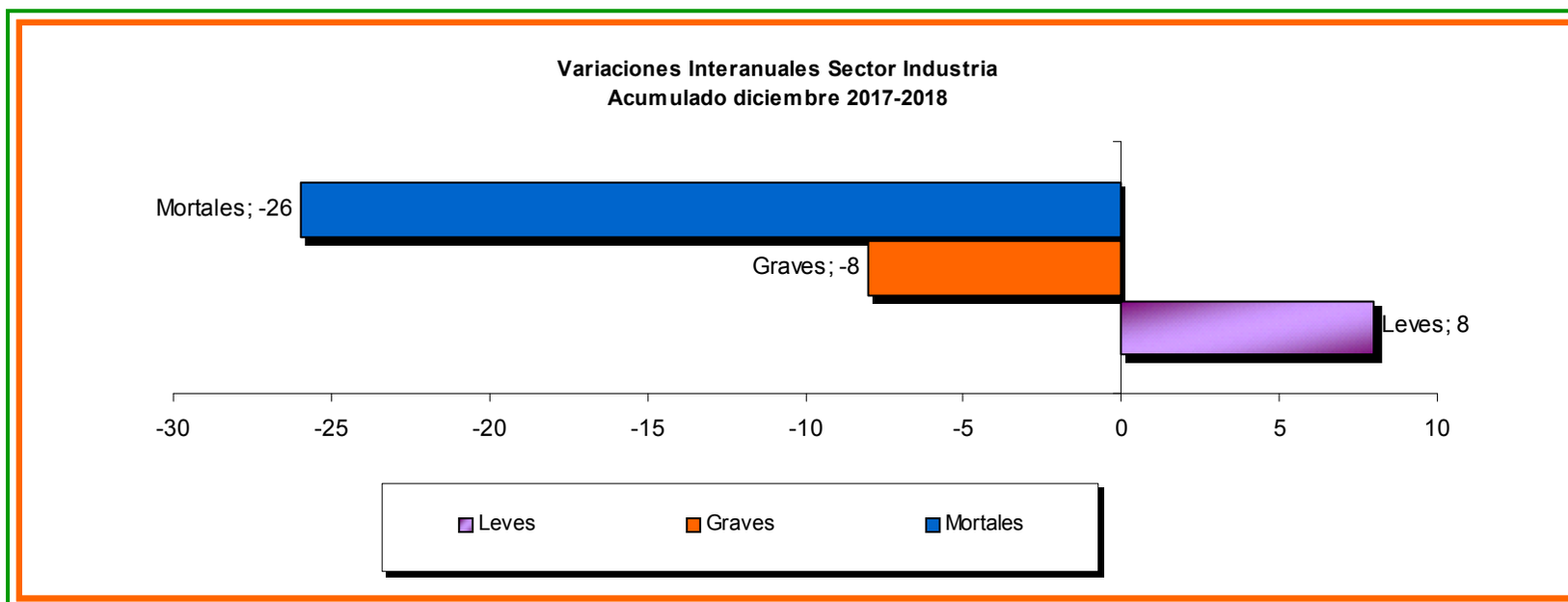
# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.

## Acumulado Diciembre 2017-2018



El sector de la **Industria** aumenta el número de la **accidentalidad globalmente considerada** durante este periodo en un **7%** con respecto al mismo periodo del año 2017.

| Industria       |               |               |
|-----------------|---------------|---------------|
|                 | 2017          | 2018          |
| <b>Leves</b>    | 12.411        | 13.358        |
| <b>Graves</b>   | 138           | 127           |
| <b>Mortales</b> | 19            | 14            |
| <b>TOTAL</b>    | <b>12.568</b> | <b>13.499</b> |



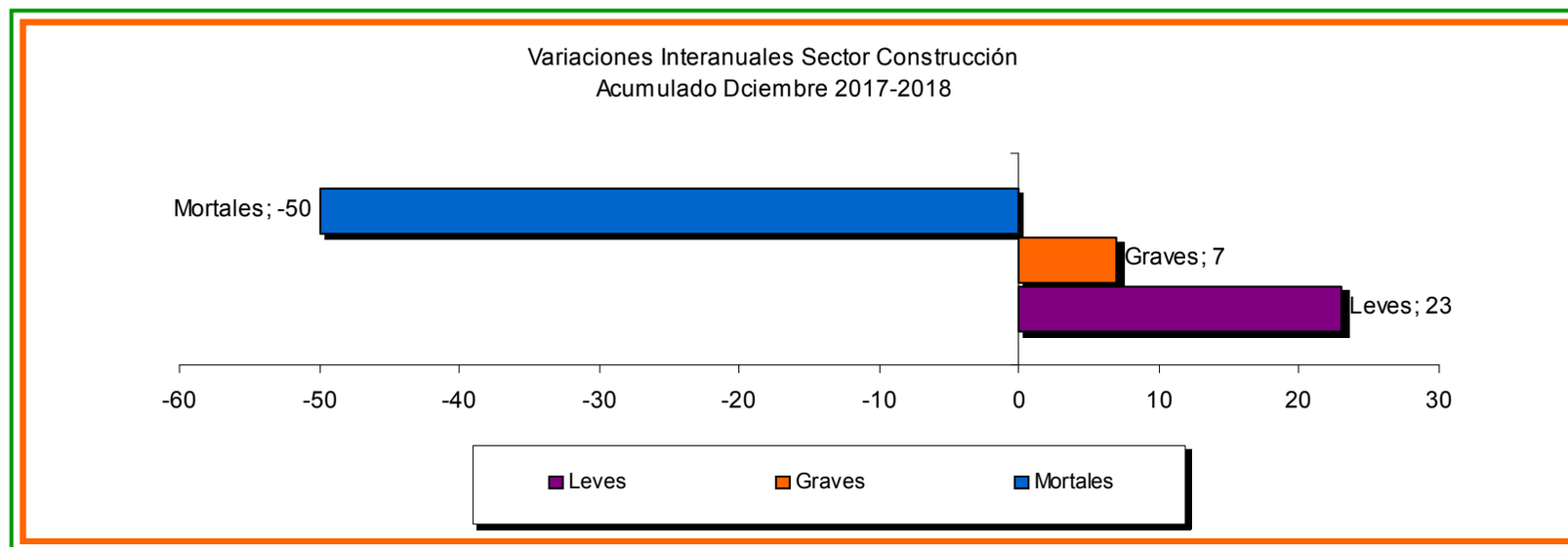
# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.

## Acumulado Diciembre 2017-2018



En el sector **Construcción** **continua aumentando** la accidentalidad globalmente considerada, en esta ocasión lo hace en un **22%**.

| Construcción  |               |               |
|---------------|---------------|---------------|
|               | 2017          | 2018          |
| <b>Leves</b>  | 10.179        | 12.476        |
| <b>Graves</b> | 151           | 162           |
| <b>2</b>      | 14            | 7             |
| <b>TOTAL</b>  | <b>10.344</b> | <b>12.645</b> |

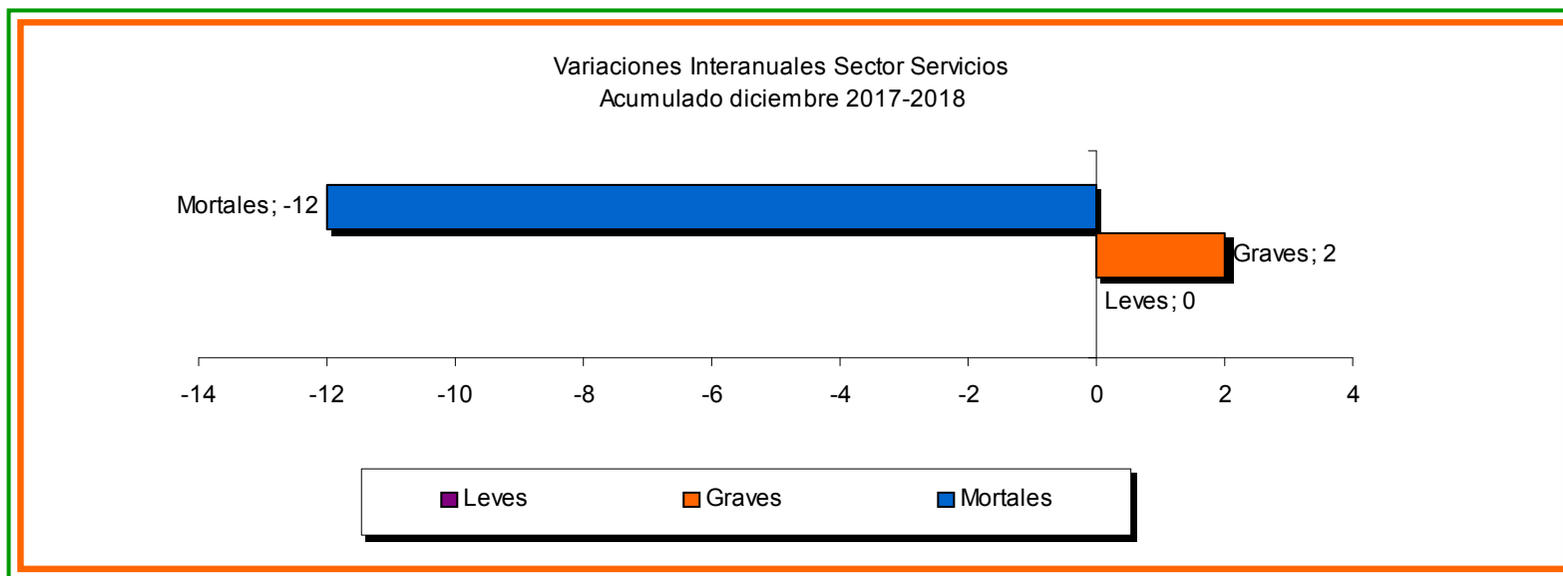


# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.

## Acumulado Diciembre 2017-2018

En el sector **Servicios**, los **mortales disminuyen** en este periodo un **12%** con respecto a diciembre de 2017.

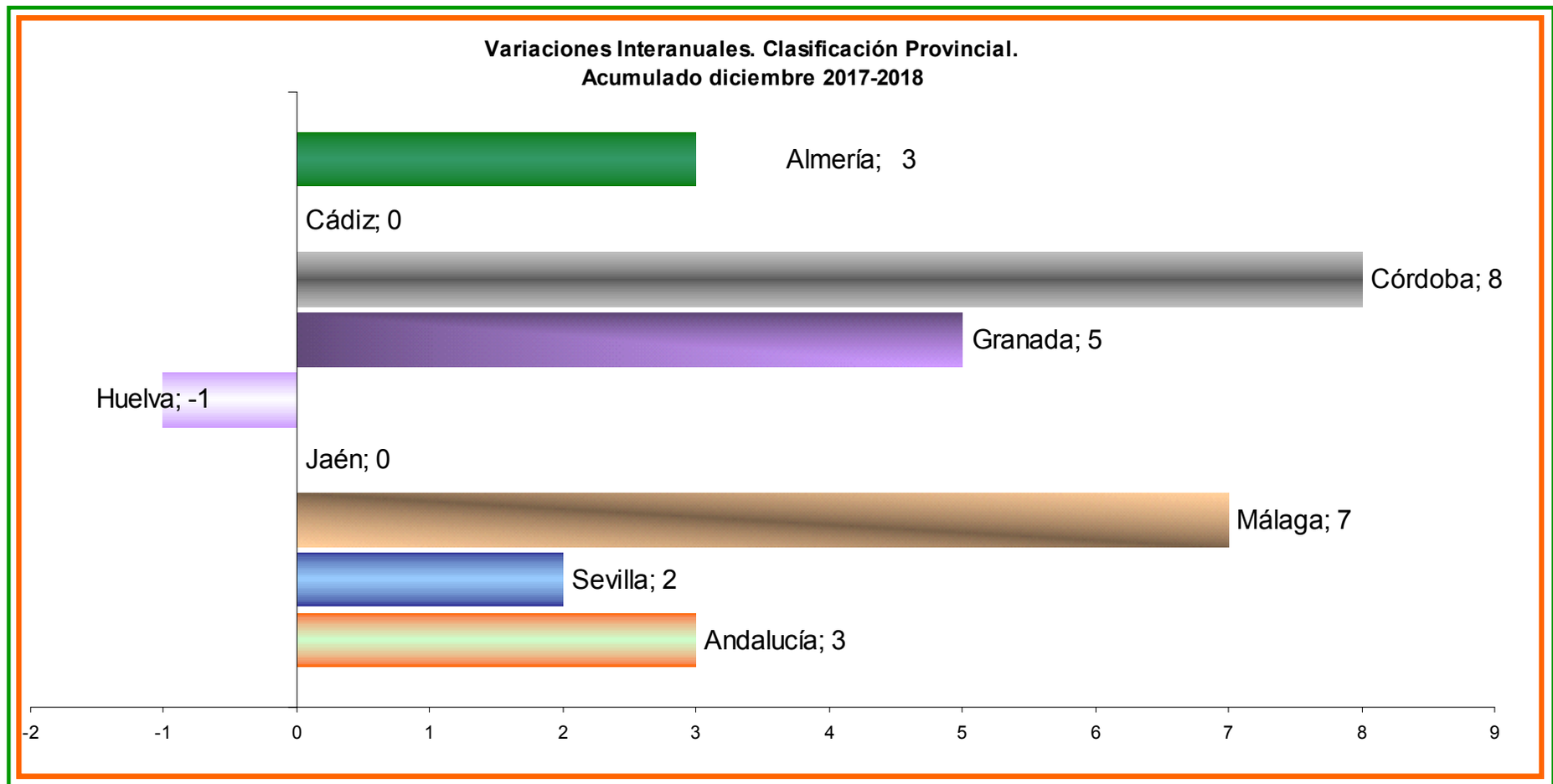
| Servicios       |               |               |
|-----------------|---------------|---------------|
|                 | 2017          | 2018          |
| <b>Leves</b>    | 51.576        | 51.559        |
| <b>Graves</b>   | 514           | 523           |
| <b>Mortales</b> | 50            | 44            |
| <b>TOTAL</b>    | <b>52.140</b> | <b>52.126</b> |



# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía. Acumulado Diciembre 2017-2018



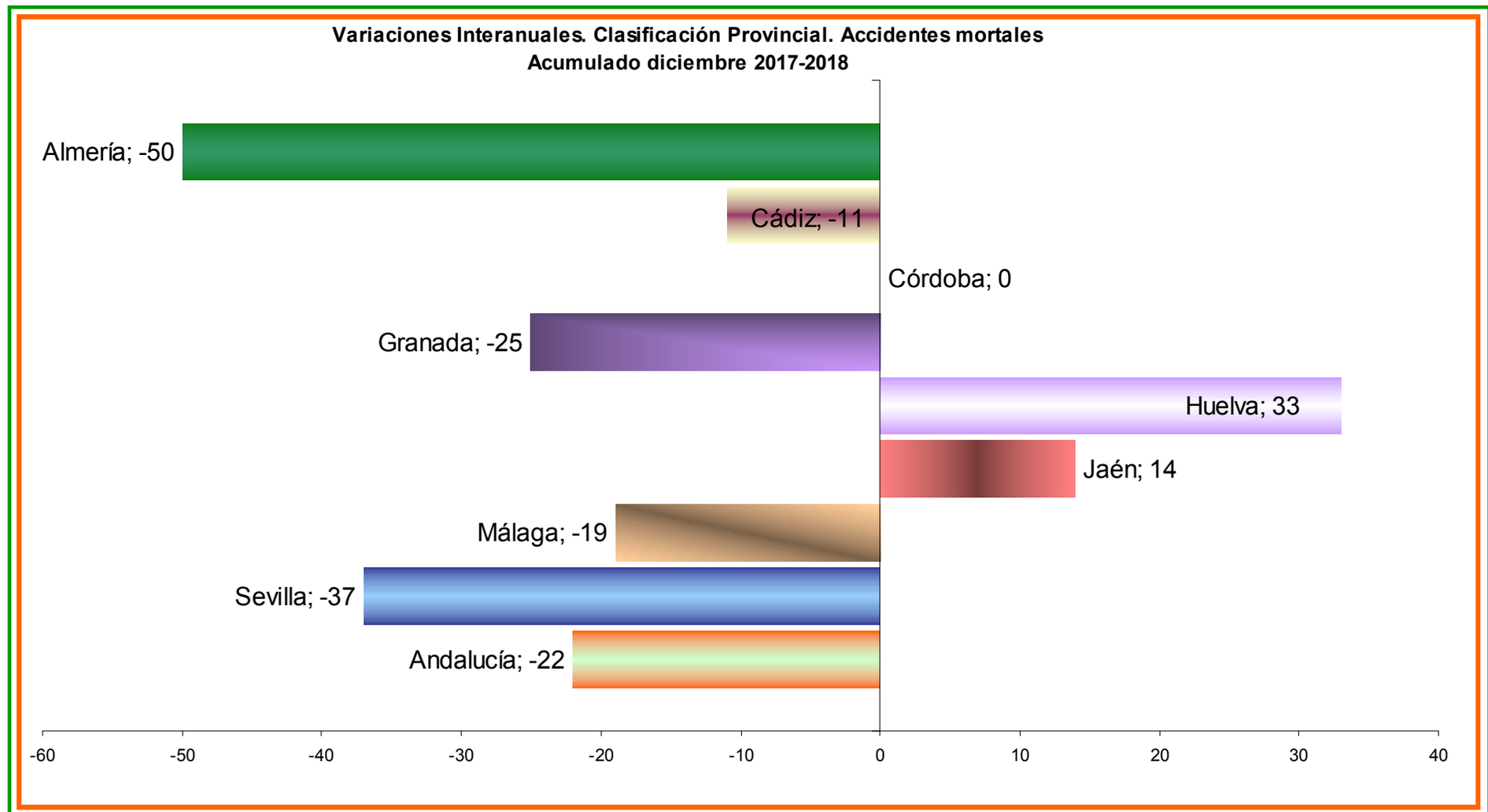
Por lo que respecta a las **variaciones provinciales** en el **total de accidentalidad**, Málaga y Córdoba son las que sufren un mayor incremento.



# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía. Acumulado Diciembre 2017-2018



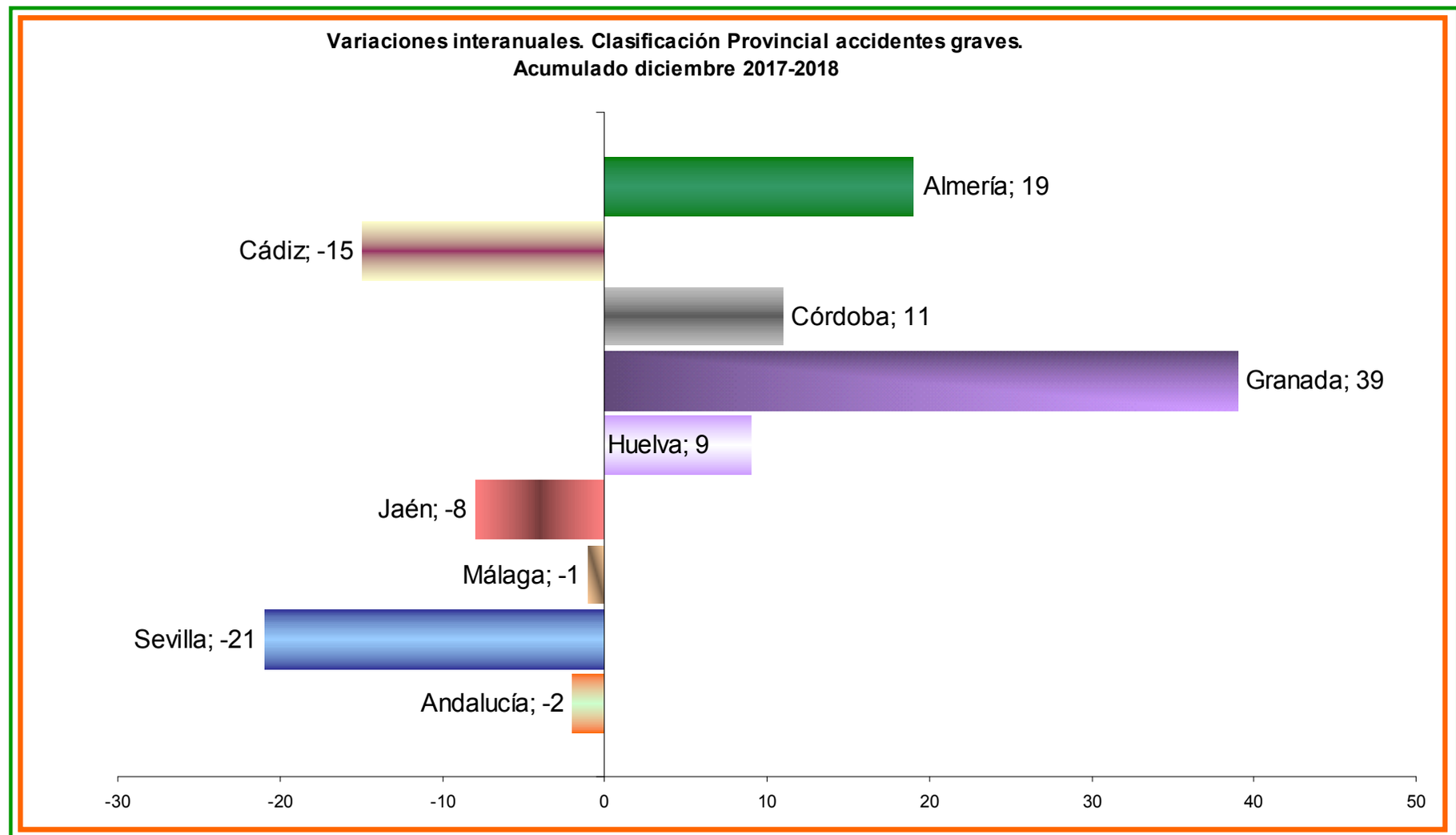
En relación a los **accidentes mortales** por provincias, **Huelva** continúa a la cabeza en cuanto al mayor incremento experimentado en este periodo con respecto a 2017.



# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía. Acumulado Diciembre 2017-2018



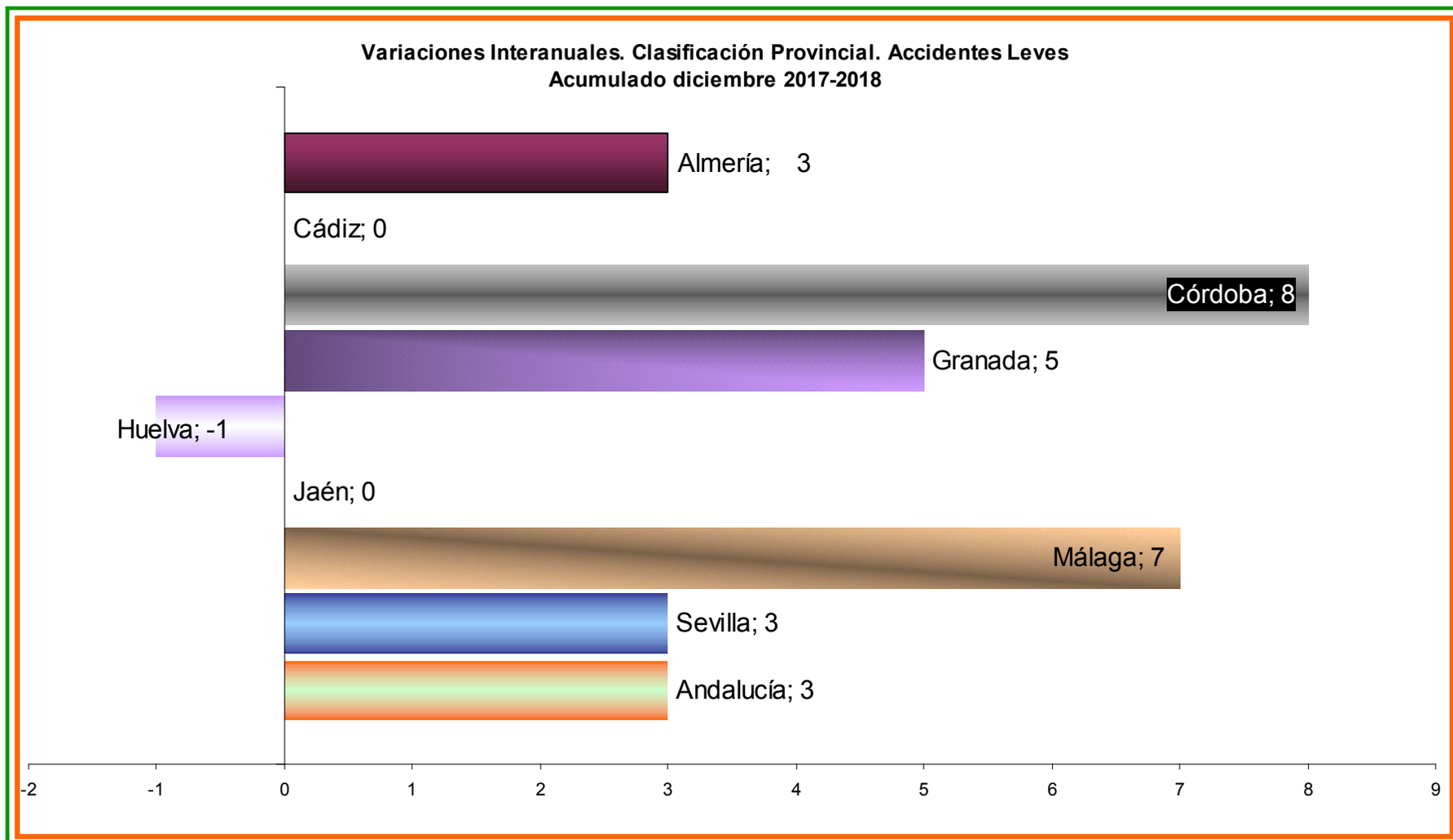
En relación a los **accidentes graves** Granada es la provincia en la que mas aumentan el número de este tipo de accidentes.



# Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía. Acumulado Diciembre 2017-2018



Los **accidentes leves** por provincias siguen sufriendo una tendencia creciente prácticamente en todas ellas, siendo Córdoba y Málaga nuevamente, donde mas ascienden durante este periodo con respecto a 2.017.



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

*Acumulado Noviembre 2017-2018*



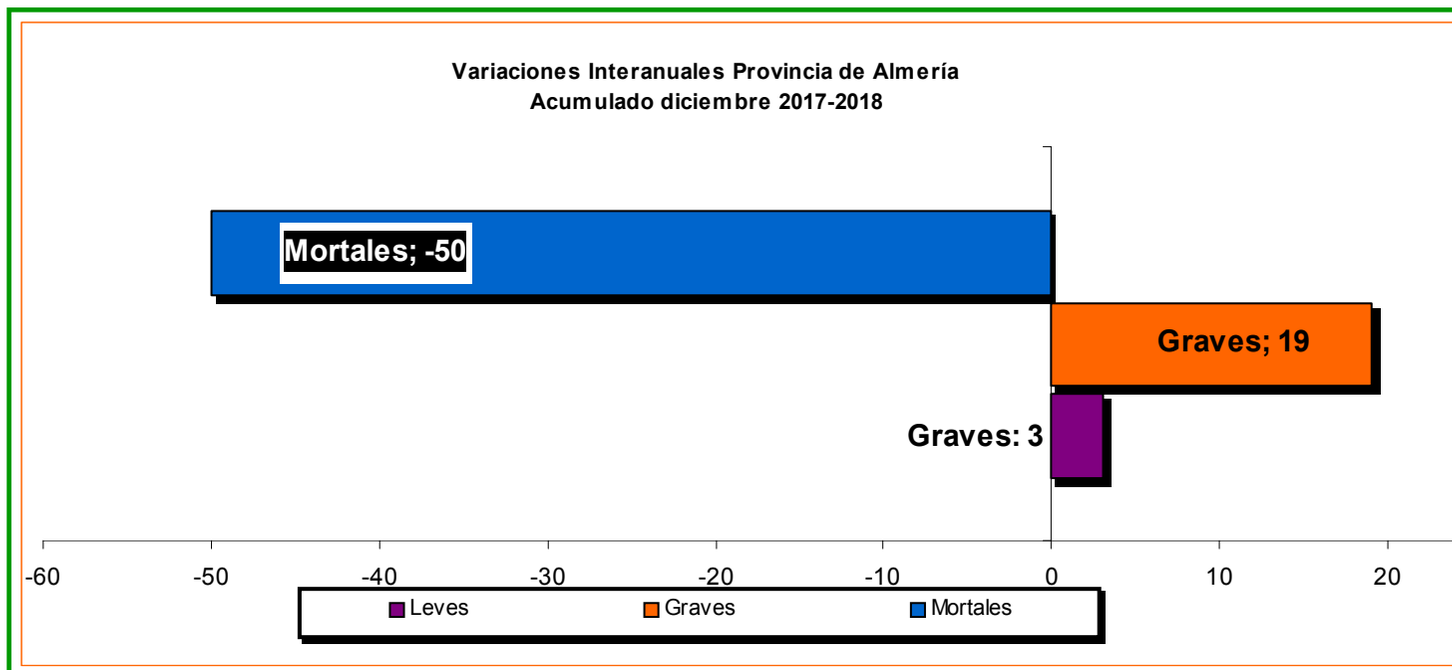
# Anexos Provinciales

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

## Acumulado Diciembre 2017-2018



| Variaciones Interanuales Provincia de Almería.<br>Acumulado Diciembre 2017-2018 |              |              |
|---|--------------|--------------|
|   | 2017         | 2018         |
| <b>Leves</b>  | 7.963        | 8.200        |
| <b>Graves</b>   | 54           | 64           |
| <b>Mortales</b>   | 18           | 9            |
| <b>TOTAL</b>  | <b>8.035</b> | <b>8.273</b> |

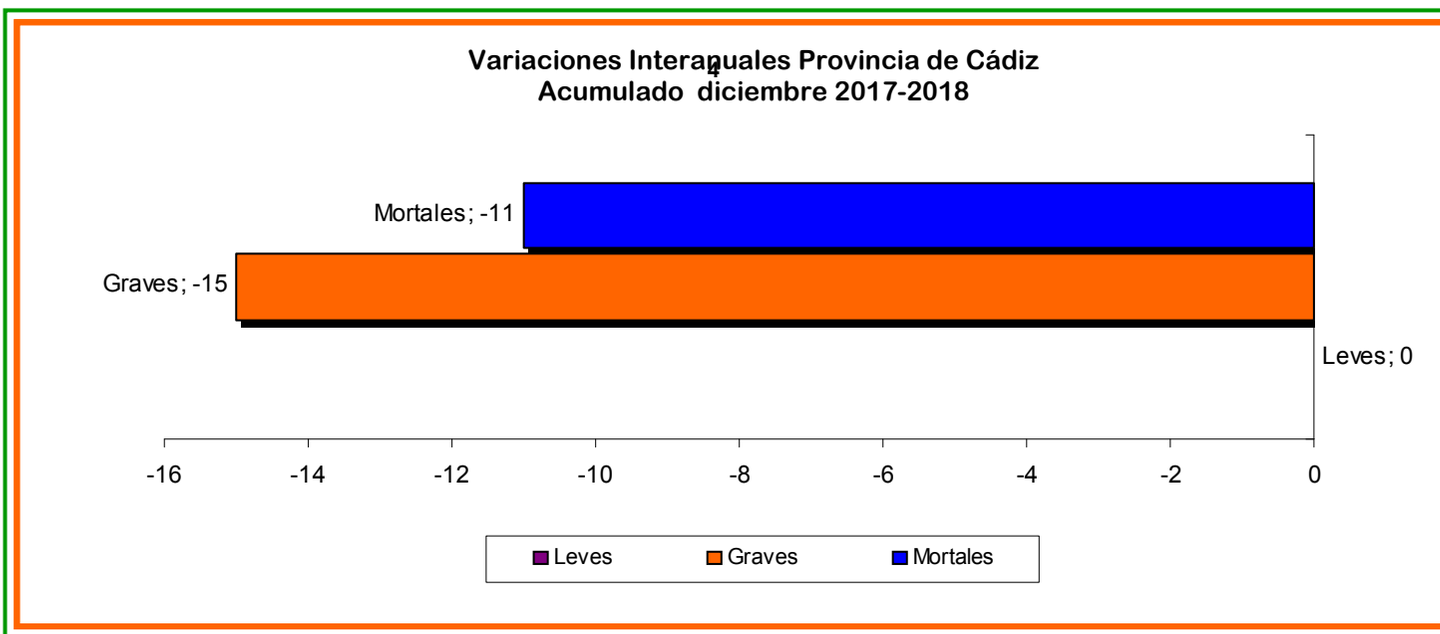


Almería  
Almería

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

## Acumulado Diciembre 2017-2018

| Variaciones Interanuales Provincia de Cádiz.<br>Acumulado Diciembre 2017-2018 |               |               |
|---|---------------|---------------|
|   | 2017          | 2018          |
| Leves   | 12.211        | 12.169        |
| Graves  | 104           | 88            |
| Mortales  | 9             | 8             |
| <b>TOTAL</b>  | <b>12.324</b> | <b>12.265</b> |



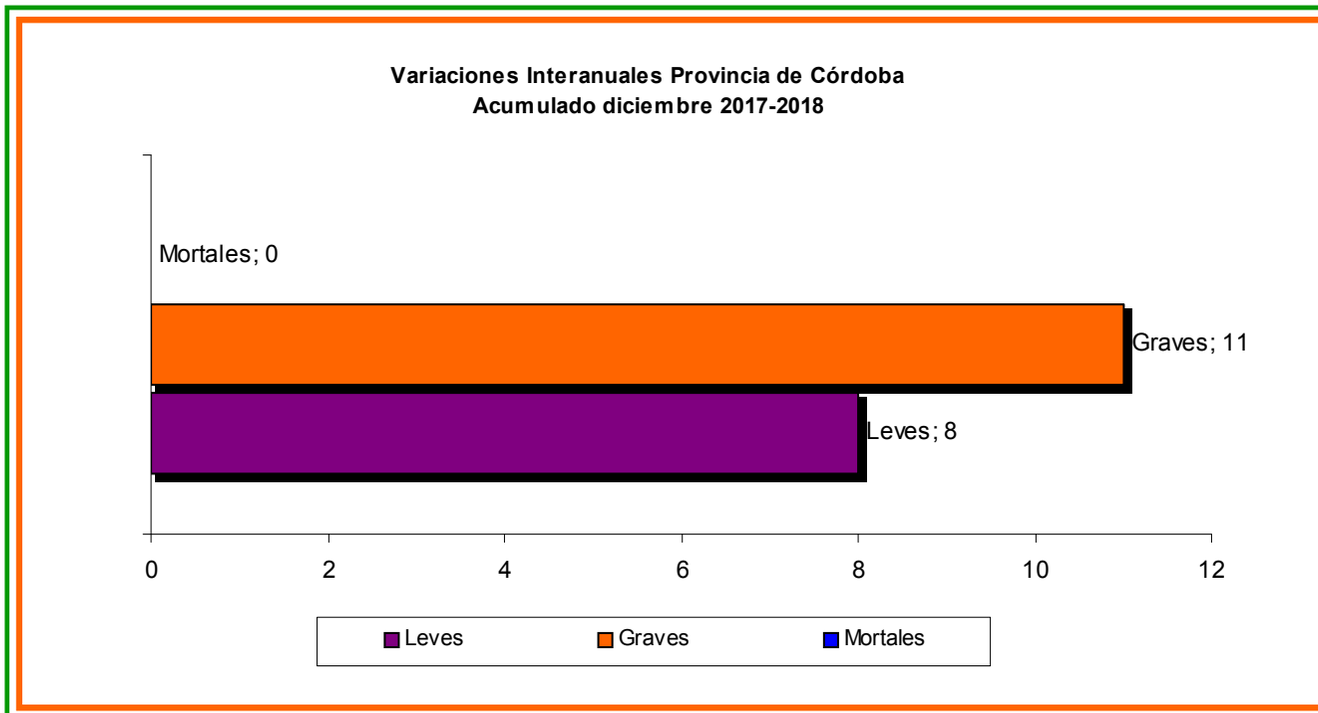
Cádiz  
Cádiz

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

## Acumulado Diciembre 2017-2018



| Variaciones Interanuales Provincia de Córdoba<br>Acumulado diciembre 2017-2018 |              |              |
|--|--------------|--------------|
|  | 2017         | 2018         |
| <b>Leves</b>   | 8.011        | 8.634        |
| <b>Graves</b>  | 98           | 109          |
| <b>Mortales</b>  | 8            | 8            |
| <b>TOTAL</b>   | <b>8.117</b> | <b>8.751</b> |

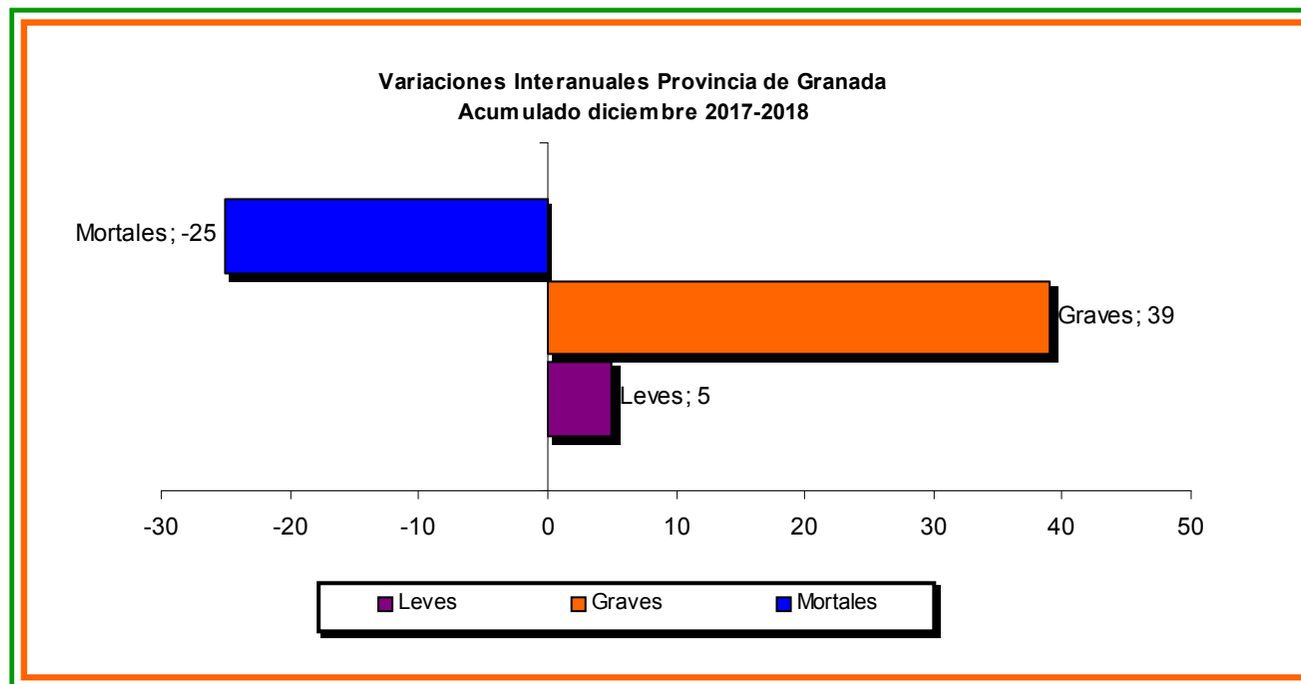


Córdoba  
**Córdoba**

**Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.  
Acumulado Diciembre 2017-2018**



| Variaciones Interanuales Provincia de Granada.<br>Acumulado Diciembre 2017-2018 |              |              |
|---|--------------|--------------|
|   | 2017         | 2018         |
| <b>Leves</b>  | 6.657        | 6.967        |
| <b>Graves</b>   | 80           | 111          |
| <b>Mortales</b>   | 12           | 9            |
| <b>TOTAL</b>  | <b>6.749</b> | <b>7.087</b> |



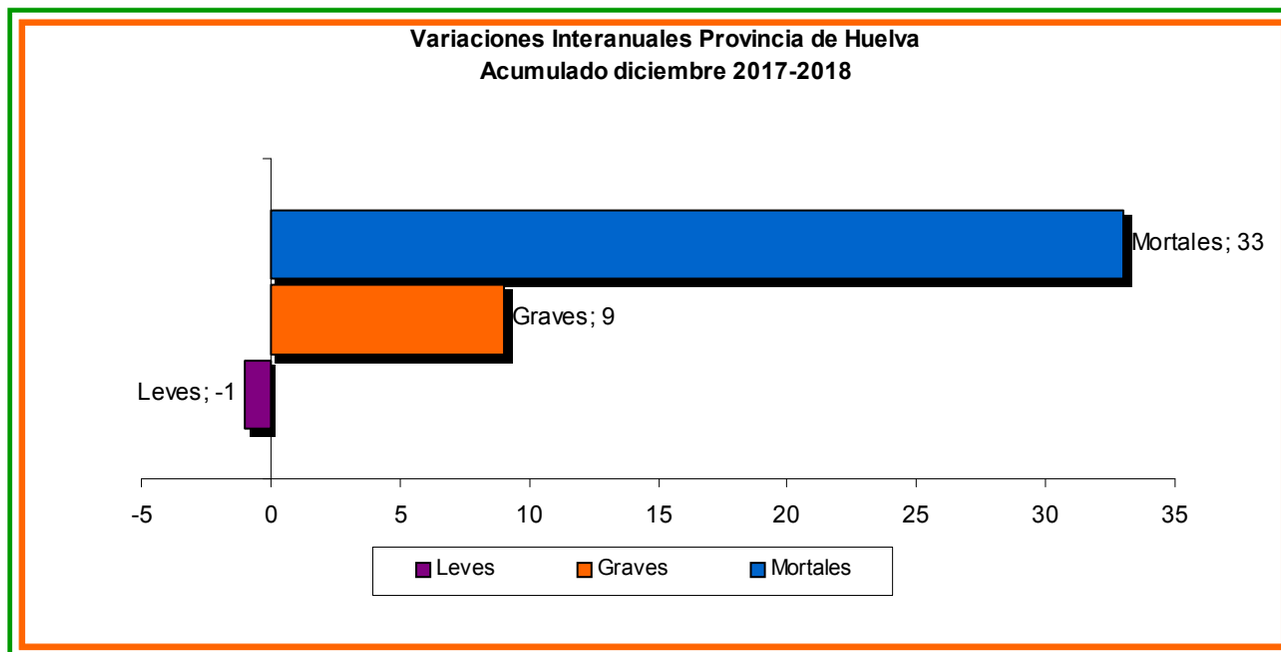
Granada  
**Granada**

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

## Acumulado Diciembre 2017-2018



| Variaciones Interanuales Provincia de Huelva.<br>Acumulado diciembre 2017-2018 |              |              |
|--|--------------|--------------|
|  | 2017         | 2018         |
| <b>Leves</b>   | 7.025        | 6.933        |
| <b>Graves</b>  | 65           | 71           |
| <b>Mortales</b>  | 6            | 8            |
| <b>TOTAL</b>   | <b>7.096</b> | <b>7.012</b> |

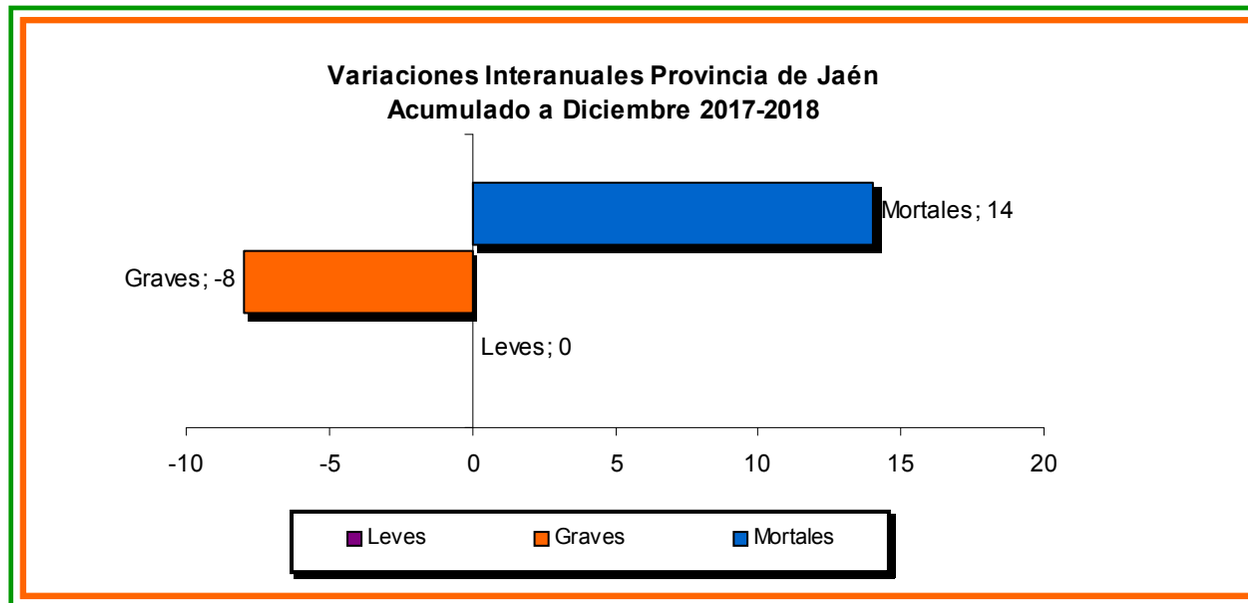


Huelva  
Huelva

**Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.  
Acumulado Diciembre 2017-2018**



| Variaciones Interanuales Provincia de Jaén.<br>Acumulado Diciembre 2017-2018 |              |              |
|--|--------------|--------------|
|  | 2017         | 2018         |
| <b>Leves</b>   | 5.890        | 5.884        |
| <b>Graves</b>  | 119          | 109          |
| <b>Mortales</b>  | 7            | 8            |
| <b>TOTAL</b>   | <b>6.016</b> | <b>6.001</b> |

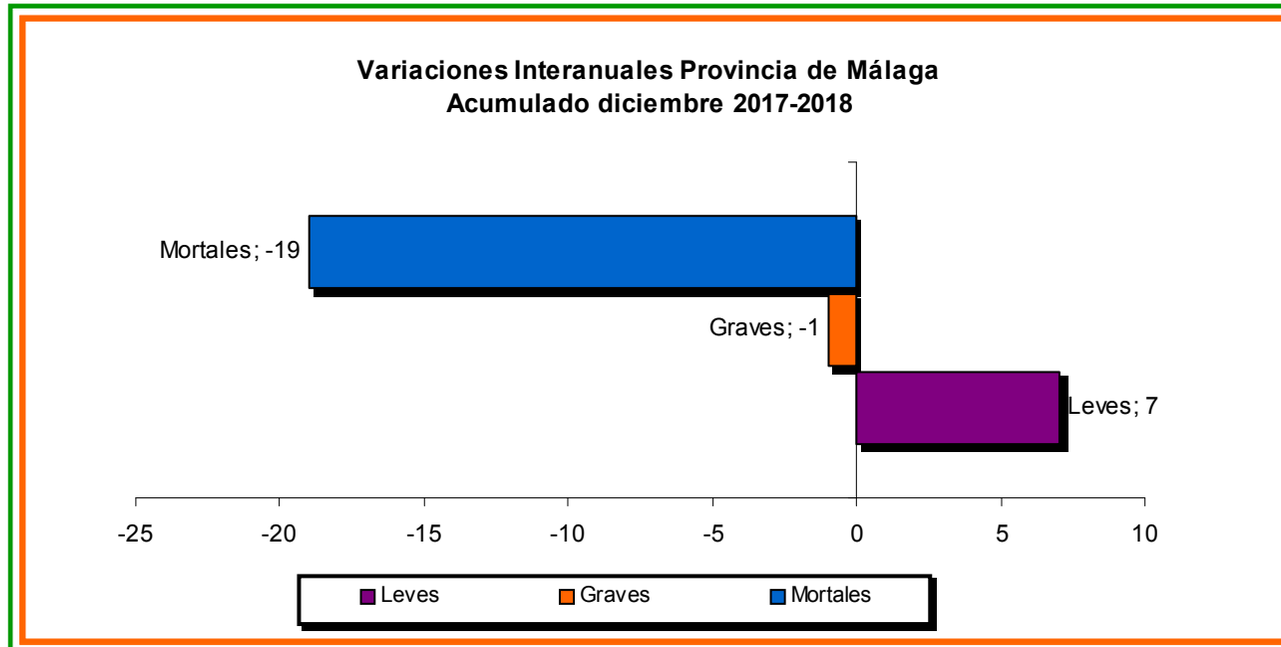


Jaén  
**Jaén**

**Análisis de la Evolución de la accidentalidad con baja en Jornada de trabajo en Andalucía.  
Acumulado Diciembre 2017-2018**



| Variaciones Interanuales Provincia de Málaga.<br>Acumulado Diciembre 2017-2018 |               |               |
|--|---------------|---------------|
|  | 2017          | 2018          |
| <b>Leves</b>   | 17.324        | 18.541        |
| <b>Graves</b>  | 224           | 221           |
| <b>Mortales</b>  | 16            | 13            |
| <b>TOTAL</b>   | <b>17.564</b> | <b>18.775</b> |



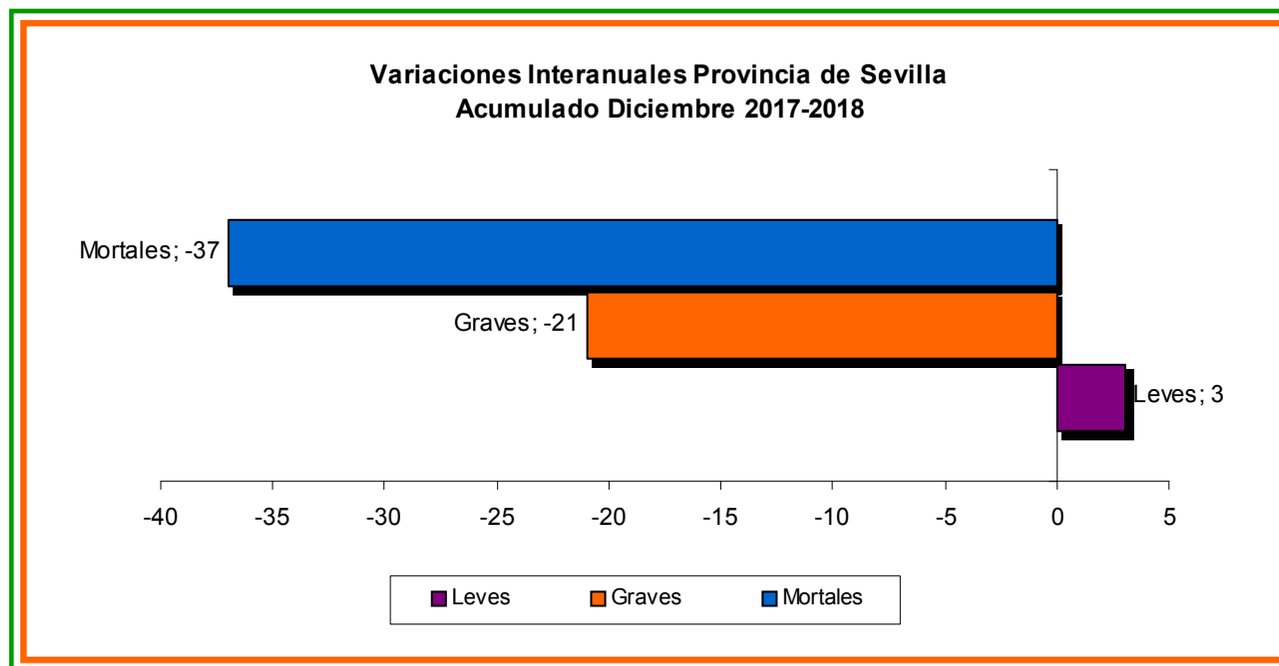
Málaga  
**Málaga**

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

## Acumulado Diciembre 2017-2018



| Variaciones Interanuales Provincia de Sevilla.<br>Acumulado Diciembre 2017-2018 |               |               |
|---|---------------|---------------|
|   | 2017          | 2018          |
| <b>Leves</b>  | 20.774        | 21.311        |
| <b>Graves</b>   | 210           | 166           |
| <b>Mortales</b>   | 27            | 17            |
| <b>TOTAL</b>  | <b>21.011</b> | <b>21.494</b> |



Sevilla  
**Sevilla**