

# **Resultats de la Campanya extraordinària per a la reducció d'accidents greus i mortals en el sector de la construcció**

**Campanya 2018**

**INVASSAT**

**Títol:**

Resultats de la campanya extraordinària per a la reducció d'accidents greus i mortals en el sector de la construcció -Campanya de 2018.

**Autor:**

Servei d'Assistència i Promoció, serveis centrals. Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball. INVASSAT.

**Elaborat per:**

Juan Carlos Castellanos Alba

**Fonts:**

Resultats de les actuacions dutes a terme pel personal tècnic dels tres centres territorials de l'INVASSAT en les seues visites d'inspecció a obres de construcció de les tres províncies de la Comunitat.

**Edita:**

Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball. INVASSAT.

**Composició:**

Juan Carlos Castellanos Alba.

**Edició:**

Febrer de 2019.



**GENERALITAT  
VALENCIANA**

**INVASSAT**

Institut Valencià de  
Seguretat i Salut en el Treball

## **RESULTATS DE LA CAMPANYA EXTRAORDINÀRIA PER A LA REDUCCIÓ D'ACCIDENTS GREUS I MORTALS EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓ**

---

**Campanya 2018**

**Informe definitiu**

Febrer de 2019

## **SUMARI**

<b>1. INTRODUCCIÓ</b>	pàg. 3
<b>2. DADES GENERALS</b>	pàg. 4
<b>3. DADES SOBRE RISCOS GREUS DETECTATS</b>	pàg. 4
<b>4. CARACTERITZACIÓ SEGONS EL RISC PRESENT</b>	pàg. 5

## 1. INTRODUCCIÓ

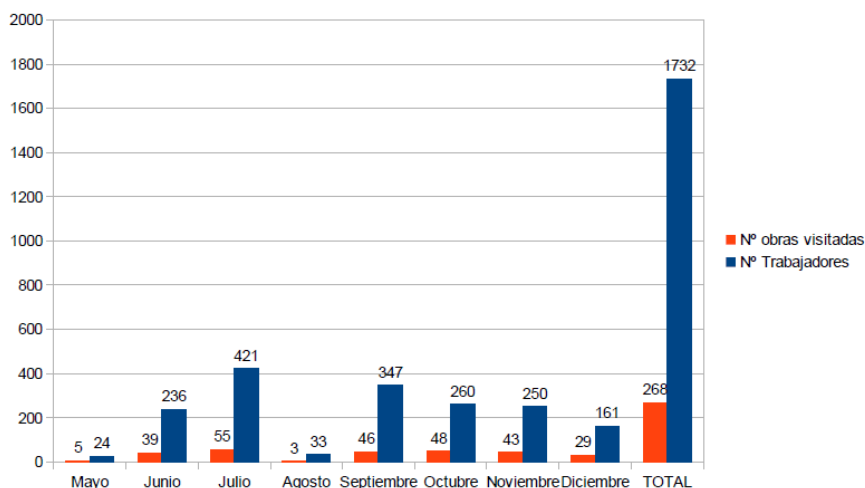
Aquest document recull el resultat de les actuacions dutes a terme pel personal tècnic de l'INVASSAT en les tres províncies de la nostra Comunitat dins de la campanya extraordinària de construcció, l'objectiu principal de la qual és contindre i reduir la sinistralitat de caràcter greu i mortal en un sector de la construcció que està patint, de manera especial, un augment significatiu de la seua sinistralitat laboral en els últims temps.

Els principals paràmetres previstos, i també els resultats i conclusions de la campanya iniciada el maig de 2018, són:

- ✓ **Paràmetres previstos:**
  - ✓ Nombre d'obres de construcció visitades: 268
  - ✓ Nombre de treballadors afectats per les visites: 1.732
  - ✓ Nombre d'obres visitades en les quals s'han detectat riscos greus: 216 (80,60 %)
- ✓ **Riscos de seguretat presents en les obres:**
  - ✓ Per caiguda d'altura
  - ✓ Per utilització de màquines
  - ✓ Per utilització de mitjans auxiliars
  - ✓ Per enfonsament de terres
  - ✓ Risc elèctric
- ✓ **Nombre d'obres en les quals s'han detectat riscos greus per:**
  - ✓ Caiguda d'altura: 204 (48,11 %)
  - ✓ Utilització de maquinària: 44 (10,38 %)
  - ✓ Utilització de mitjans auxiliars: 115 (27,12 %)
  - ✓ Enfonsament de terres: 17 (4,01 %)
  - ✓ Risc elèctric: 43 (10,14 %)
  - ✓ Uns altres: 1 (0,24 %)

## 2. DADES GENERALS

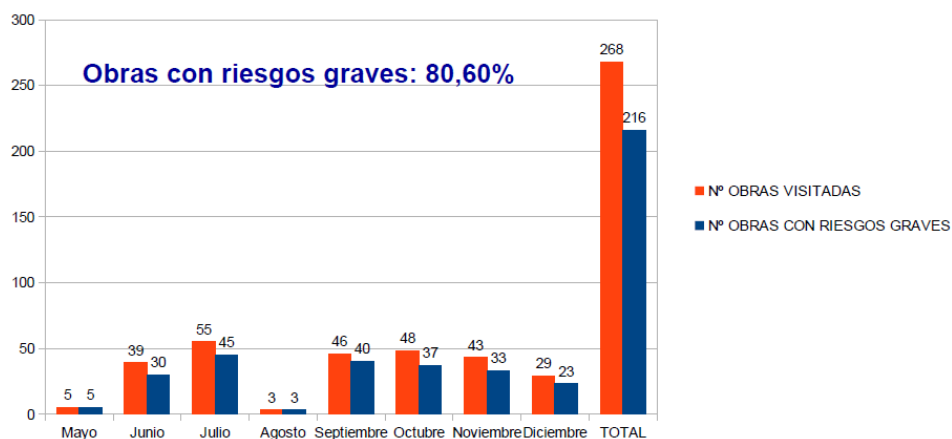
Des de maig fins a desembre de 2018 s'han dut a terme 268 visites de comprovació i assessorament tècnic per part del personal tècnic de l'INVASSAT a diferents obres de construcció, que ha afectat un total de 1.732 treballadors presents en aquestes. El desglossament queda recollit en la gràfica número 1:



Gràfica número 1. Dades mensuals i total del nombre d'obres visitades i treballadors afectats

## 3. DADES SOBRE RISCOS GREUS DETECTATS

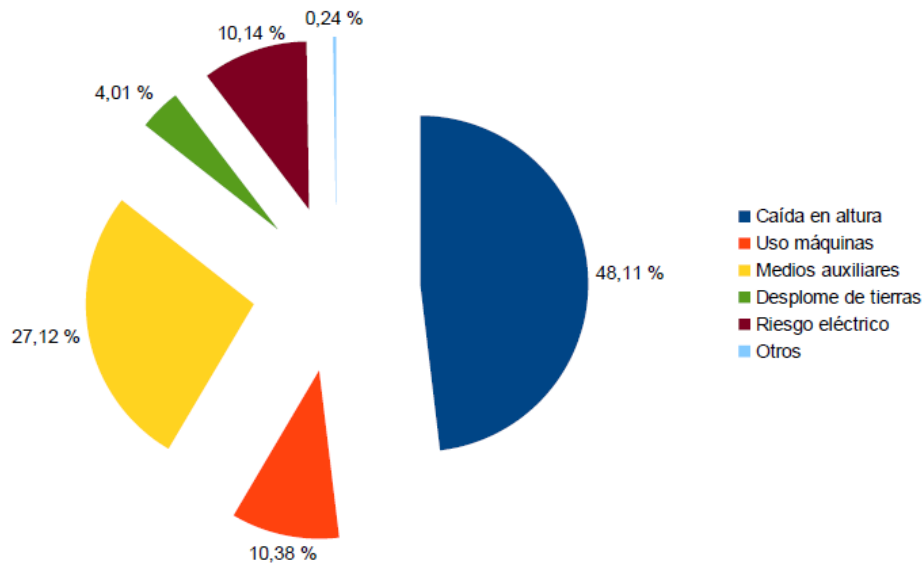
En 216 obres, de les 268 visitades, es van detectar riscos de caràcter greu, la qual cosa suposa un 80,60 % del total d'obres visitades. El desglossament mensual i total pot observar-se en la gràfica número 2:



Gràfica número 2. Dades mensuals i total del nombre d'obres visitades i obres amb riscos greus

#### 4. CARACTERITZACIÓ SEGONS EL RISC PRESENT

La gràfica número 3 reflecteix com es reparteixen els diferents tipus de riscos greus presents en les obres durant les visites del personal tècnic de l'INVASSAT:



Gràfica número 3. Riscos greus presents en les obres durant la visita

El principal risc present en les obres visitades és el de caiguda a diferent nivell (48,11 %), molt per damunt de la resta. Li segueix en ordre d'importància els riscos per la utilització de mitjans auxiliars (dins dels quals es troba també el de caiguda a diferent nivell per l'ús d'aquests mitjans) i a major distància els riscos per la utilització de màquines (10,38 %), el risc elèctric (10,14 %) i el risc per enfonsament de terres (4,01 %).



## Generalitat Valenciana

Conselleria d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball  
Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball INVASSAT

[www.invassat.es](http://www.invassat.es)    [secretaria.invassat@gva.es](mailto:secretaria.invassat@gva.es)