

# SEMINARI TÈCNIC

## Com realitzar una correcta investigació d'accidents



**Lloc:** PARC CIENTÍFIC I TECNOLÒGIC DE LLEIDA  
(Sala de reunions H3, 1a planta)  
Parc de Gardeny, edifici CeDiCo  
25071 Lleida

**Data:** dimarts, 8 d'abril de 2014

**Horari:** de 9:30 a 14:30 h

**Pot fer la seva inscripció:**

- Enviant un correu electrònic a: [asalillas@mc-mutual.com](mailto:asalillas@mc-mutual.com) - [jrosell@mc-mutual.com](mailto:jrosell@mc-mutual.com)
- Indicant: nom, cognoms, empresa, NIF de l'empresa, càrrec, adreça, telèfon i correu electrònic
- Per a més informació: Alicia Salillas. Tel. 666 502 036, Jordi Rosell Tel. 651 852 581

**Places limitades per ordre d'inscripció**

## Presentació

Els accidents laborals no passen per casualitat, sempre hi ha una causa desencadenant perquè es produeixin. Acceptar-ho com una cosa "normal" de la feina pertany a èpoques ancestrals. L'accident sempre es pot prevenir.

És vital conèixer les causes que poden provocar-lo i, si ja s'ha produït, és imprescindible investigar-lo per analitzar-lo amb deteniment i aconseguir que no torni a passar. Alhora, també és molt important investigar els incidents, o accidents sense danys personals, perquè així es poden descobrir factors de risc que, si no es controlen, en un altre cas podrien donar lloc a d'altres més greus.

## Objectiu

A **MC MUTUAL** impulsem la divulgació i la promoció de la prevenció de riscos laborals, amb la finalitat de prestar el millor servei i atenció als nostres mutualistes i en compliment de l'Ordre TAS/3623/2006. Celebrem seminaris per informar, assessorar i contribuir a la integració de la prevenció en tots els nivells de les organitzacions.

Aquest seminari pretén transmetre els principis bàsics de la generació d'accidents, el coneixement dels quals permet realitzar una investigació exhaustiva, que possibiliti l'eliminació de les múltiples causes que intervenen en la seva ocurrència. Així mateix, també es proporcionarà als assistents l'adquisició de destresa en la investigació d'accidents.

Encara que hi ha molts mètodes d'investigació, el seminari se centrarà en el mètode "Arbre de causes", que és simple però potent. Així, els alumnes disposaran de temps suficient per desenvolupar diversos casos pràctics i assolir un nivell de destresa que els capaciti per aplicar-lo en els casos reals a què puguin enfrontar-se en un futur.

En finalitzar el seminari els assistents:

- Coneixeran els factors que influeixen en la generació dels accidents.
- Seran capaços de fer la investigació d'accidents utilitzant el mètode de l'"Arbre de causes".
- Seran capaços d'utilitzar i aplicar correctament la informació obtinguda de la investigació, per tal d'implementar les accions correctores més adequades.

## Programa

1. La sinistralitat laboral a Espanya i la seva evolució
2. Les causes dels accidents
3. Investigació d'accidents: principis bàsics
4. El mètode "Arbre de causes": aspectes fonamentals
5. Exercicis d'aplicació
6. El control dels factors de risc

## Dirigit a

Tècnics i responsables de Prevenció de Riscos Laborals, d'empreses mutualistes.

## Formador

**Emilio Castejón Vilella.**

Enginyer industrial. Tècnic superior en Prevenció de Riscos Laborals.