



## Coordinación de actividades empresariales

P-10

### DIRIGIDO A

Técnicos de prevención, de RRHH, de gestión de contratos, y pedidos, gerentes, responsables de sistemas de gestión, profesionales con competencias en la gestión de la seguridad y salud en el trabajo, así como cualquier persona interesada en conocer cómo abordar el artículo 24 de la Ley 31/95 de Prevención de riesgos laborales y su desarrollo (RD 171/2004, de 30 de enero, por el que se desarrolla el artículo 24 de la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales, en materia de coordinación de actividades empresariales).

### OBJETIVO

Adquirir los conocimientos necesarios para cumplir con el deber de coordinación de actividades empresariales en cada supuesto reflejado en la normativa.

### CONTENIDO

- Análisis del deber de coordinación desde la Ley 31/95 de prevención de riesgos laborales y sus posteriores reformas
- Análisis del Real Decreto 171/2004, de 30 de enero, por el que se desarrolla el artículo 24 de la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales, en materia de coordinación de actividades empresariales
- Repercusión y compatibilidad del deber de coordinación en las obras de construcción
- Análisis de las tendencias actuales
- Coordinación documental y coordinación práctica
- Casos prácticos



COLABORA : ASES



## Taller práctico

## Investigación de accidentes

P-14

### DIRIGIDO A

Trabajadores responsables de realizar la investigación de los accidentes en su empresa (mandos intermedios, jefes de grupo, jefes de línea y en general, personal con trabajadores a su cargo), responsables y técnicos de prevención, responsables de coordinación de actividades empresariales (gestión de ETT, coordinación de obra, etc.), recursos preventivos, así como cualquier profesional con competencias en la gestión de la seguridad y salud en el trabajo.

### OBJETIVO

Adquirir los conocimientos necesarios para realizar una correcta investigación de los accidentes/incidentes de trabajo, así como la propuesta de medidas preventivas y/o correctivas que evite la repetición de dichos accidentes, contribuyendo de este modo, a la mejora continua de la prevención en la empresa.

### CONTENIDO

- Investigación
  - Definición y origen
  - Requisito legal
- Accidente e incidente
  - Definiciones
  - Tipología
- ¿Por qué investigar?
  - Causa
  - Finalidad
- ¿Quién debe realizar la investigación?
  - Funciones y responsabilidades
  - Actitudes a adoptar
- ¿Cómo realizar la investigación?
  - Método del Árbol de Causas
  - Otras herramientas
  - Ejercicios
- Medidas correctivas, preventivas y factores potenciales
- Casos prácticos



COLABORA : ASES

### CALENDARIO Y PRECIOS

#### P-10

2 días - 14 horas. 1.º día de 10:00 a 18:30; 2.º día de 09:00 a 18:15.

Lugar	Fechas de impartición
Madrid	28 / feb - 01 / mar / 11
Madrid	28 - 29 / septiembre / 11

Importe 690 € + 18% IVA

#### P-14

1 día - 7 horas. De 10:00 a 19:00.

Lugar	Fechas de impartición
Madrid	12 / mayo / 11
Madrid	24 / noviembre / 11

Importe 495 € + 18% IVA

Miembros de AENOR 10% descuento. Este coste incluye la documentación del alumno, los cafés, almuerzos y certificado.