



AUTOR
LUIS PÉREZ CAPITÁN

TÍTULO
LA IMPRUDENCIA DEL TRABAJADOR
ACCIDENTADO Y SU INCIDENCIA EN LA
RESPONSABILIDAD EMPRESARIAL

EDITA
ARANZADI, S.A.

ISBN
978-84-8355-965-9

PUBLICACIÓN

La imprudencia del trabajador accidentado y su incidencia en la responsabilidad empresarial

En esta obra se profundiza de forma conjunta con una aportación jurisprudencial y doctrinal, la realidad actual de la influencia de la negligencia del trabajador en todos los órdenes judiciales en los que juega esta figura -social, penal, civil y contencioso-administrativo- respecto a todas aquellas instituciones en las cuales se trae a colación -accidente de trabajo, delitos, faltas contra la seguridad y salud de los trabajadores-.

La obra, aparte de ser una recopilación sistematizada de sentencias donde se ordenan las distintas corrientes de la doctrina de los tribunales en cada uno de los órdenes jurisdiccionales, es un trabajo sistemático donde se saca punta a la jurisprudencia y se exprime al límite el jugo de las resoluciones judiciales.

La tesis que propone el autor es la de delimitar la responsabilidad del empresario en función de la extensión de la obligación empresarial.

I. HERNÁNDEZ



AUTORES
JOSÉ Mª STORCH DE GRACIA Y TOMÁS GARCÍA
MARTÍN

TÍTULO
SEGURIDAD INDUSTRIAL EN PLANTAS QUÍMICAS
Y ENERGÉTICAS. FUNDAMENTOS, EVALUACIÓN
DE RIESGOS Y DISEÑO

EDITA
EDICIONES DÍAZ DE SANTOS, S.A.

ISBN
978-84-7978-864-3

PUBLICACIÓN

Seguridad industrial en plantas químicas y energéticas. Fundamentos, evaluación de riesgos y diseño

El libro "Seguridad Industrial en plantas químicas y energéticas. Fundamentos, evaluación de riesgos y diseño" es una segunda edición de un manual de referencia en el campo de la seguridad industrial. Esta edición completa la anterior con temas como toxicología para técnicos e incluye actualizaciones reglamentarias sobre: prevención de accidentes graves, protección de sistemas eléctricos, prevención de riesgos laborales, etc.

El libro se estructura en tres partes: una primera parte sobre bases y fundamentos de la seguridad industrial química, una segunda dedicada al análisis y evaluación de riesgos y una tercera sobre seguridad y diseño de las plantas desde el punto de vista de la seguridad industrial.

Es un manual más que recomendable para quienes tienen la responsabilidad de mejorar el nivel de seguridad de establecimientos e instalaciones industriales químicas y energéticas.

Mª E. MARTÍN



www.carm.es

WEB

Instituto de Seguridad y Salud Laboral de la Región de Murcia

Dentro de la web institucional de la Región de Murcia, hay un amplio apartado dedicado a la prevención, a través del Instituto de Seguridad y Salud Laboral de la Región de Murcia. Además de información acerca del propio instituto, podemos navegar por secciones dedicadas a la *Documentación*, con acceso a los fondos bibliográficos del instituto, *Investigación*, con artículos y tesis originales, *Legislación*, *Estadísticas*, *Enlaces de interés* y otros contenidos habituales en los sitios web de carácter institucional.

Merece una mención especial el apartado denominado *Guía de Servicios*, donde hay información actualizada sobre becas, subvenciones, ayudas, préstamos de material didáctico y promocional, contratación de técnicos y, en general, todo tipo de convocatorias de interés para empresas y profesionales del área de la prevención.

J. C. LÓPEZ