

GUÍAS TÉCNICAS INSHT

El **Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo** es el órgano científico-técnico de la Administración General del Estado encargado de elaborar las **Guías Técnicas orientativas (no vinculantes)** para la interpretación de los diversos reglamentos dimanados de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales (Ley 31/1995).

A continuación se relacionan las Guías Técnicas para la evaluación y prevención de los riesgos aplicables al sector de la construcción, redactadas en cumplimiento de los mandatos incluidos en los respectivos Reales Decretos.

NOTA: Para acceder on-line a cada una de ellas, pulse sobre el título



Guía Técnica para la evaluación y prevención de los riesgos relativos a la utilización de lugares de trabajo.

Esta Guía proporciona criterios y recomendaciones que pueden facilitar a los empresarios y a los responsables de prevención la interpretación y aplicación del **Real Decreto 486/1997**, de 14 de Julio, sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud en los lugares de trabajo.



Guía Técnica para la evaluación y prevención de los riesgos relativos a la utilización de los equipos de trabajo (1ª parte).

Esta Guía proporciona criterios y recomendaciones que pueden facilitar a los empresarios y a los responsables de prevención la interpretación y aplicación del **Real Decreto 1215/1997**, de 18 de Julio, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud para la utilización por los trabajadores de los equipos de trabajo.



Guía Técnica para la evaluación y prevención de los riesgos sobre señalización de seguridad y salud.

Esta Guía proporciona criterios y recomendaciones que pueden facilitar a los empresarios y a los responsables de prevención la interpretación y aplicación del **Real Decreto 485/1997**, de 14 de Abril, sobre disposiciones mínimas en materia de señalización de seguridad y salud en el trabajo.



Guía Técnica para la evaluación y prevención de los riesgos para la utilización por los trabajadores en el trabajo de equipos de protección individual.

Esta Guía proporciona criterios y recomendaciones que pueden facilitar a los empresarios y a los responsables de prevención la interpretación y aplicación del **Real Decreto 773/1997**, de 30 de Mayo, sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud relativas a la utilización por los trabajadores de equipos de protección individual.



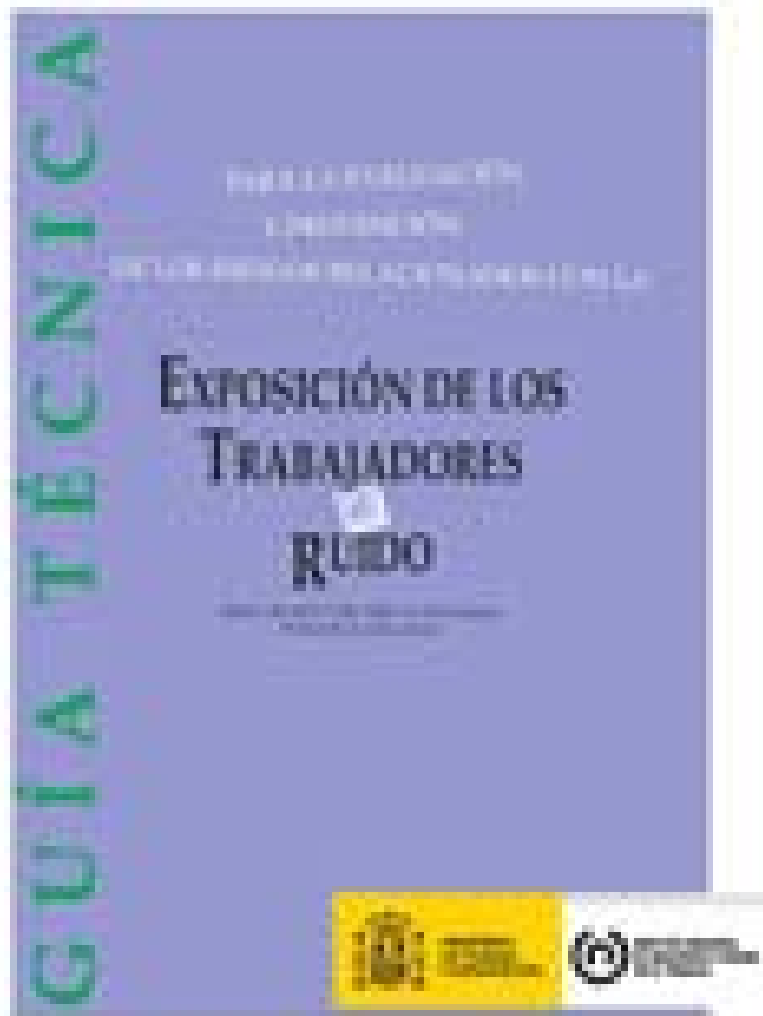
Guía Técnica para la evaluación y prevención de los riesgos relativos a las obras de construcción.

Esta Guía proporciona criterios y recomendaciones que pueden facilitar a los empresarios y a los responsables de prevención la interpretación y aplicación del **Real Decreto 1627/1997**, de 24 de Octubre, para la evaluación y prevención de los riesgos relacionados con las obras de construcción.



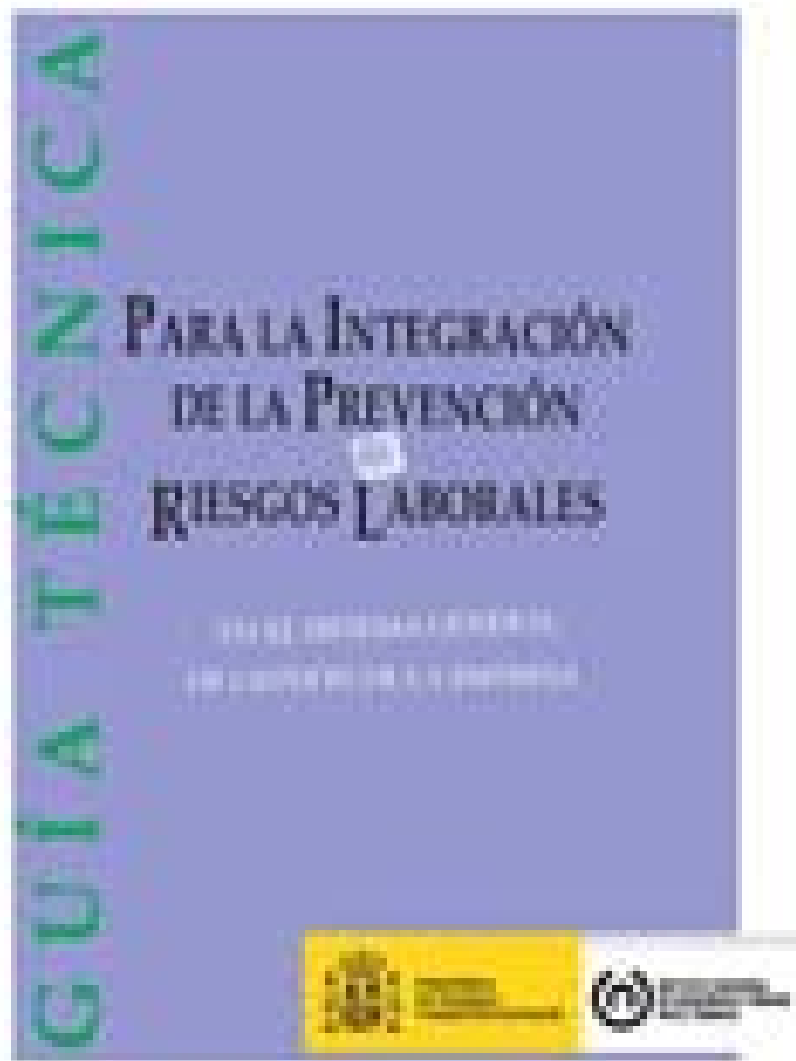
Guía Técnica para la evaluación y prevención de los riesgos relacionados con la protección frente al riesgo eléctrico.

Esta Guía proporciona criterios y recomendaciones que pueden facilitar a los empresarios y a los responsables de prevención la interpretación y aplicación del **Real Decreto 614/2001**, de 8 de Junio, para la evaluación y prevención del riesgo eléctrico.



Guía Técnica para la evaluación y prevención de los riesgos relacionados con la exposición al ruido.

Esta Guía proporciona criterios y recomendaciones que pueden facilitar a los empresarios y a los responsables de prevención la interpretación y aplicación del **Real Decreto 286/2006**, de 10 de Marzo, especialmente en lo que se refiere a la evaluación de riesgos para la salud de los trabajadores involucrados y en lo concerniente a medidas preventivas aplicables.



Guía Técnica para la integración de la prevención de riesgos laborales.

El mandato legal que recibe el Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (INSHT) de elaborar una Guía Técnica sobre la integración de la prevención de riesgos laborales en el sistema general de gestión de la empresa adquiere una importancia especial, ya que se convierte en un instrumento fundamental, aunque no tenga carácter vinculante, no sólo para dar a conocer la necesidad y los conceptos básicos sobre la integración, sino también para proporcionar orientaciones prácticas que faciliten la consecución de este objetivo.



Guía Técnica para la evaluación y prevención de la exposición a amianto durante el trabajo.

Esta Guía proporciona criterios y recomendaciones que puedan facilitar a los empresarios y a los responsables de prevención la interpretación y aplicación del **Real Decreto 396/2006**, de 31 de Marzo, especialmente en lo que se refiere a la evaluación de riesgos para la salud de los trabajadores involucrados y en lo concerniente a las medidas preventivas aplicables.