

Más información de PRL en:



Usuario  Clave

Recordarme | [¿Recuperar clave?](#) | [Regístrate aquí](#)

- [Portada](#)
- [Noticias](#)
- [Legislación](#)
- [Línea de Consulta](#)
- [Eventos](#)
- [Consejos Prácticos](#)
- [Quiénes Somos](#)
- [Revista PRL](#)
- [Empresas](#)

buscar...

### Servicios RiesgoLaboral.net

- [Bolsa de Empleo PRL](#)
- [Preguntas Frecuentes](#)
- [Línea de Consulta PRL](#)
- [Archivos Descargables](#)
- [Autoevaluaciones de PRL](#)
- [Buscador Interno](#)
- [Guía de Recursos PRL](#)

Proyecto financiado por: [Con la colaboración de:](#)



### Agenda

Diciembre 2008						
Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sá	Do
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

- [Becas](#)
- [Concursos](#)
- [Congresos](#)
- [Cursos](#)
- [Ferias](#)
- [Iniciativas](#)
- [Jornadas](#)
- [Manifestaciones](#)
- [Premios](#)
- [Seminarios](#)
- [Simposios](#)
- [Talleres](#)

- [Eventos](#) | [Formación](#) | [Becas y Premios](#) | [\[Todo\]](#)

En este momento no disponemos de ningún próximo evento agendado. Si desea notificarnos la celebración de un próximo evento, escribanos a [webmaster@riesgolaboral.net](mailto:webmaster@riesgolaboral.net)

### Vídeos Prevención de Riesgos Laborales

Vídeo de una Campaña de Prevención de Riesgos Laborales de las Illes Balears.

[RSS](#) 0.91  
[RSS](#) 1.0  
[RSS](#) 2.0  
[ATOM](#) 0.3  
[OPML](#) [SHARE IT!](#)

## Expertos destacan el modelo de prevención de riesgos laborales del sector industrial por su reducido nivel de siniestralidad

Calificación del usuario:  / 0

Malo      Bueno

martes, 05 de diciembre de 2006



Más de cincuenta expertos y representantes de las principales industrias nacionales y de la Administración regional destacaron en las Jornadas Técnicas de Inerco la gestión de la prevención de riesgos que se lleva a cabo en el sector industrial andaluz y nacional por su reducido nivel de siniestralidad. El jefe de la Inspección Provincial de Trabajo y Seguridad Social de Sevilla, Carlos Domínguez Perejón, indicó que todos los agentes implicados en la prevención "deben dar un nuevo sentido a la acción preventiva para que sea una actuación eficaz e integrada en la propia actividad y no un mero cumplimiento formal y documental". Como modelo, los expertos asistentes a las jornadas destacaron el ejemplo del sector industrial, especialmente el de la industria química, "ya que en todos sus procesos se contempla especialmente la seguridad del trabajador".

Por su parte, el subdirector general de Prevención y Seguridad en el Trabajo de la Junta de Andalucía, Sebastián Chacón, presentó las iniciativas que desde la administración regional se están llevando a cabo para reducir la siniestralidad en el ámbito laboral, indicando que se debe propiciar "la adopción de una cultura preventiva en todos los niveles de la sociedad".

En las Jornadas Técnicas de **Inerco**, los asistentes debatieron acerca del "gran reto" que van a suponer para toda la industria las obligaciones establecidas en el futuro reglamento Reach de gestión de sustancias y preparados peligrosos. Esta normativa impondrá un marco más restrictivo a los fabricantes e importadores de sustancias y productos químicos en cantidades superiores a una tonelada al año, ya que obligará a su registro ante la futura Agencia Europea de Sustancias Químicas, a la evaluación de los riesgos asociados y a la autorización y restricción a la comercialización de sustancias peligrosas. Reach entrará en vigor el próximo mes de abril de 2007 y afectará a más de 30.000 sustancias químicas y a la práctica totalidad de las industrias. Este nuevo reglamento europeo, actualmente en fase de aprobación, persigue incrementar la protección de la salud y el medio ambiente, manteniendo la competitividad en la industria y garantizando la máxima transparencia sobre la gestión de sustancias peligrosas.

Las jornadas contaron, entre otros intervinientes, con la participación del director técnico de la Federación Empresarial de la Industria Química Española (Feique), Francisco Pérez García, y el representante de Cepsa-Refinería La Rábida, Aurelio de la Villa.

**Inerco** se dedica al desarrollo y ejecución de proyectos de ingeniería, a la ingeniería de optimización de procesos industriales y a la consultoría especializada en medio ambiente, prevención de riesgos y seguridad industrial, y cuenta con una dilatada experiencia y mantiene el liderazgo en los servicios avanzados de ingeniería que ofrece. La compañía, que trabaja con las principales empresas de los sectores químico, petroquímico, cementero y minerometalúrgico del país, tiene vocación y proyección nacional e internacional, y está presente en casi toda la geografía española a través de sus delegaciones localizadas en Tarragona, Madrid y Zaragoza. Igualmente, **Inerco** trabaja en países como Italia, Francia, Portugal y Polonia, a través de sus productos tecnológicamente más avanzados. En Andalucía opera, principalmente, en los polos químicos de Huelva y Campo de Gibraltar.

Fuente: [QuimicaUniversal.com](http://QuimicaUniversal.com)

[< Anterior](#)      [Siguiente >](#)

[\[Volver\]](#)