

CONTACTO:

**Cátedra de Prevención de Riesgos Laborales
Universidad de Sevilla
Escuela Técnica Superior de Ingeniería
Camino de los Descubrimientos, s/n
41092 – SEVILLA**

Email: info-catedraprl@us.es

Página Web: <http://catedraprl.us.es>



**V Ciclo de Jornadas sobre
Prevención de Riesgos y
Seguridad Industrial**



**AVANCES EN HIGIENE INDUSTRIAL
Y
CLAUSURA DEL V CICLO**

**13 de julio de 2012
11:00 h**

**Salón de Grados
Escuela Técnica Superior de Ingeniería
Universidad de Sevilla**

Presentación

La Cátedra de Prevención de Riesgos Laborales, constituida en la Universidad de Sevilla con el patrocinio de la Consejería de Empleo de la Junta de Andalucía, tiene por objeto la promoción de actividades docentes, de investigación y divulgación, de distintos aspectos relativos a la organización, la cultura y los valores en materia de prevención de riesgos laborales.

La Cátedra de Prevención de Riesgos Laborales de la Universidad de Sevilla programará para cumplir sus objetivos:

- Actividades de I+D+i.
- Actividades promocionales, divulgativas, de estudio, y formativas.
- La realización de Proyectos Fin de Carrera y Trabajos Fin de Máster.
- La concesión de becas y premios.
- Cursos de postgrado y de especialización para alumnos y profesionales externos.



En la Jornada que se presenta, se pretende dar una visión a los alumnos de la Universidad de Sevilla, así como a los demás asistentes, de varias temáticas novedosas en el campo de la Higiene Industrial.

Para alcanzar este objetivo, contamos con la presencia de destacados profesionales, que realizan su trabajo en distintos ámbitos relacionados directamente con la Prevención de Riesgos Laborales:

- Administración Pública
- Asociaciones Profesionales
- Servicios de Prevención Ajenos

En el mismo acto se dará por clausurado el *V Ciclo de Jornadas sobre Prevención de Riesgos y Seguridad Industrial*, desarrollado durante el curso 2011/2012.

Programa

11:00 Ponencias:

- *Metodo de inspección de amianto en edificios industriales. Metodología HSG 264 BOHS.* Sr. D. Carlos Mojon Roper. Vocal Técnico Instituto Tecnico de Prevencion (ITP)
- *Aspectos técnicos novedosos en la evaluación y prevención del Riesgo Eléctrico* Sr. D. Marcos Pérez Formigó. Responsable del Laboratorio de Riesgo Eléctrico del CNMP-INSHT
- *Nuevo enfoque de la Higiene Industrial: metodologías simplificadas de evaluación del riesgo químico.* Sra. D^a. Eva M^a Hoyas. INERCO Prevención de Riesgos.

13:00 Clausura del V Ciclo de Jornadas sobre Prevención de Riesgos y Seguridad Industrial

- Sr. D. Ramón González Carvajal. Vicerrector de Transferencia Tecnológica de la Universidad de Sevilla
- Sr. D. José Luis Martínez Ramos. Director de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de la Universidad de Sevilla
- Sr. D. José Antonio Amate Fortes. Director General de Seguridad y Salud Laboral. CEICE.
- Sr. D. Fernando Vidal Barrero. Director de la Cátedra de Prevención de Riesgos Laborales. Universidad de Sevilla