

El objeto de esta Jornada es presentar al colectivo de profesionales españoles de la PR cuales han sido los resultados, retos y logros mas destacados en los diferentes Sectores relacionados con esta disciplina, para tener un conocimiento mutuo de las actividades de cada Sector, identificar áreas y soluciones de interés común, y compartir lecciones aprendidas para aumentar la eficacia de la Protección Radiológica.

La Jornada se ha configurado como una visión global de los resultados del año 2007 y proyectos para el 2008, por parte del Consejo de Seguridad Nuclear, y breves presentaciones sobre las actividades de cada sector y las actividades internacionales.

La Jornada se organiza como una colaboración entre la SEPR y el Instituto de la Ingeniería de España.



SOCIEDAD ESPAÑOLA DE PROTECCION RADIOLOGICA

AFILIADA A LA

INTERNATIONAL RADIATION PROTECTION ASSOCIATION (I. R. P. A.)



INSTITUTO DE LA INGENIERIA DE ESPAÑA

La Protección Radiológica en el 2007

INSCRIPCIÓN A LA JORNADA

Nombre y Apellidos

DNI

Empresa

Dirección completa

.....

Telf.

e-mail

Enviar la inscripción a la Secretaría Técnica SEPR

- Por correo electrónico, indicando los datos de la ficha a secretaria.sociedades@medynet.com

- Por fax al 91 5708911

- Por tel al 91 7499517

La asistencia a esta jornada será gratuita

Día 22 de abril del 2008

**Salón de Actos del
Instituto de la Ingeniería de España**

**General Arrando, 38
Madrid**

Con la colaboración de



Programa de la Jornada sobre “La Protección Radiológica en el 2007”

09:30 APERTURA DE LA JORNADA (20')

Instituto de Ingeniería de España
Consejo de Seguridad Nuclear
Ministerio de Sanidad y Consumo
Sociedad Española de Protección Radiológica

10:00 Resultados de los programas reguladores en Protección Radiológica. Proyectos para el 2008.

D. Juan Carlos Lentijo. Director General de Protección Radiológica del CSN

11:00 Café

11:30 PRIMERA SESIÓN: Aspectos científico-técnicos.

Coordinadores: M^a Teresa Macías (SEPR) y Francisco Díaz de la Cruz (IIE)

Conclusiones científicas XI Congreso Nacional de la SEPR (Tarragona 2007).

Dña. Montserrat Ribas. Presidenta del Comité Científico del Congreso.

Últimos avances en instrumentación de Radiodiagnóstico.

D. Ricardo Torres. Servicio de Radiofísica y Protección Radiológica. Hospital Río Hortega Valladolid.

Radiaciones no ionizantes: Novedades científicas en 2007.

D. Alejandro Ubeda. Grupo de radiaciones no-ionizantes de la SEPR.

12:45 SEGUNDA SESIÓN: Aspectos internacionales en el área de la PR.

Coordinadores: Yolanda Moratilla (IIE) y Leopoldo Arranz (SEPR)

Nuevos principios básicos de seguridad y PR de la OIEA.

D. Agustín Alonso. Comisión INSAG de la OIEA.

Actividades internacionales en el área de PR.

D. Eliseo Vaño. Secretario del Comité 3 de la ICRP

Dña. Almudena Real. Vocal del Comité 5 de la ICRP

D. Pedro Carboneras. Vocal del Comité 4 de la ICRP

D. David Cancio. Grupo de expertos de EURATOM (Art. 31) de la CE

Conclusiones de los trabajos internacionales sobre la participación de “grupos interesados” en la gestión de la Protección Radiológica.

D. Eduardo Gallego y D. Alfonso García Lorente. Grupo de trabajo europeo para la elaboración de Principios-Guía de la IRPA para los profesionales de la PR.

14:00 Comida (libre)

16:00 TERCERA SESIÓN: Aspectos industriales y medioambientales.

Coordinadores: Jesús Casado (IIE) y Pío Carmena (SEPR)

Congreso IRPA 12. Buenos Aires 2008.

D. Eduardo Gallego. Presidente del Comité de Programa de IRPA 12.

Instalaciones nucleares y del ciclo de combustible.

D. Alfredo Muntión. Presidente de la Comisión de Protección Radiológica y Residuos de UNESA.

Gestión de residuos radiactivos.

D. Pedro Carboneras. Jefe del Departamento de Seguridad de ENRESA.

Actuaciones más relevantes en Radiografía Industrial en el 2007.

D. Fernando Carballo. Presidente del Grupo de radiografía industrial de la SEPR.

17:30 Clausura

Instituto de Ingeniería de España.
Sociedad Española de Protección Radiológica.

18:00 ASAMBLEA ORDINARIA DE LA SEPR