

*Resolución de 9 de junio de 2010, de la Presidenta del Consejo de Seguridad Nuclear por la que aprueba la concesión, para el año 2010, de las ayudas para la realización de actividades de formación, información y divulgación relacionadas con la seguridad nuclear y la protección radiológica, convocadas por el Consejo de Seguridad Nuclear mediante Resolución de 27 de enero de 2010 (BOE núm. 35 de 9 de febrero de 2010).*

En cumplimiento de lo establecido en el artículo 8, apartado 1 de la Resolución 27 de enero de 2010, del Consejo de Seguridad Nuclear, por la que se establecen la bases reguladoras y la convocatoria, para el año 2010, de "las ayudas para la realización de actividades de formación, información y divulgación relacionadas con la seguridad nuclear y la protección radiológica" (BOE núm. 35 de 9 de febrero de 2010), la Presidenta del Consejo de Seguridad Nuclear, ha adoptado la siguiente:

**RESOLUCION:**

Primero.- Por Resolución de 27 de enero de 2010 (BOE núm. 35 de 9 de febrero de 2010), se establecieron las bases reguladoras y la convocatoria para el año 2010, de ayudas para la realización de actividades de formación, información y divulgación relacionadas con la seguridad nuclear y la protección radiológica.

Segundo.- Una vez emitido el preceptivo Informe por la Comisión de Valoración de solicitudes, de fecha 26 de abril de 2010, y comunicada a los solicitantes la propuesta de resolución provisional, de fecha 28 de abril de 2010, relativa a los proyectos aceptados y denegados, no habiéndose recibido ninguna alegación, esta Presidencia, vista la propuesta de resolución definitiva presentada por la Secretaría General, en aplicación de lo dispuesto en las bases de la convocatoria (artículo 8, apartado 1 y siguientes) RESUELVE:

Conceder las siguientes ayudas a los peticionarios que se relacionan a continuación:

**ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE COMUNICACIÓN CIENTÍFICA (AECC)**

- *Foro on-line sobre información radiológica y nuclear entre los profesionales de la comunicación científica*  
Cantidad concedida: 4.000,00 €

**CIEMAT**

- *Master en ingeniería nuclear y aplicaciones. MINA*  
Cantidad concedida: 5.700,00 €
- *Curso de desmantelamiento de instalaciones nucleares del ciclo y radiactivas 2010*  
Cantidad Concedida: 5.700,00 €

**GRUPO DE MUNICIPIOS CON INSTALACIONES NUCLEARES (GMF)**

- *Gobernabilidad, capacitación y acceso a la información pública en municipios con instalaciones nucleares*  
Cantidad concedida: 3.000,00 €

**FEDERACIÓN DE INDUSTRIA DE CCOO (FICCOO)**

- *Acciones de formación e información sobre riesgos radiológicos en las industrias de chatarras metálicas*  
Cantidad Concedida: 4.000,00 €

**FUNDACIÓN CANARIA UNIVERSITARIA DE LAS PALMAS**

- *Radiaciones ionizantes: Usos y protección. Formación semipresencial de mediadores del conocimiento*  
Cantidad Concedida: 4.000,00 €

**FUNDACIÓN DE LA COMUNIDAD VALENCIANA PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA, LA DOCENCIA Y LA COOPERACIÓN INTERNACIONAL Y PARA EL DESARROLLO DEL HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA**

- *Plataforma telemática para la docencia en protección radiológica del Hospital Clínico de Valencia.*  
Cantidad Concedida: 4.000,00 €

**FUNDESALUD**

- *4º Curso de promoción y utilización de radiofármacos emisores de positrones para inspectores médicos, de farmacia y del CSN*  
Cantidad Concedida: 5.700,00 €

**INSTITUTO GEOLÓGICO Y MINERO DE ESPAÑA**

- *IBERFAULT 2010: Primera Reunión Ibérica Sobre Fallas Activas y Paleosismología. Contribución de los datos geológicos al cálculo de la peligrosidad sísmica.*  
Cantidad Concedida: 4.500,00 €

**SOCIEDAD ANDALUZA DE RADIOFÍSICA HOSPITALARIA (SARH)**

- *III Jornada de Protección Radiológica SARH*  
Cantidad Concedida: 2.000,00 €

**SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FÍSICA MÉDICA**

- *Curso de Control de Calidad en Radiología Digital*  
Cantidad Concedida: 2.000,00 €
- *Curso de formación en técnicas de radioterapia guiada por la imagen (IGRT)*  
Cantidad Concedida: 2.000,00 €
- *Revista Física Médica*  
Cantidad Concedida: 2.500,00 €

**SOCIEDAD ESPAÑOLA DE PROTECCIÓN RADIOLÓGICA**

- *Guía técnica de medidas de contaminación radiactiva*  
Cantidad Concedida: 2.400,00 €
- *Revista Radioprotección*  
Cantidad Concedida: 2.500,00 €

**UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA**

- *El radón: exposición de riesgo para la salud. Soluciones para su reducción.*  
Cantidad Concedida: 5.000,00 €

#### **UNIVERSIDAD DE VALENCIA**

- *Desarrollo de prácticas de visualización de imágenes radiográficas digitales y valoración del compromiso dosis-calidad de imagen*  
Cantidad Concedida: 4.000,00 €

#### **UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA**

- *Curso de formación específica en fluidodinámica computacional orientado a la industria nuclear*  
Cantidad Concedida: 4.000,00 €
- *Curso on-line de Técnico Cualificado de protección radiológica en instalaciones radiactivas (industriales, médicas y de investigación) y nucleares*  
Cantidad Concedida: 4.000,00 €

#### **UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CATALUÑA**

- *Módulo docente sobre Optimización de la protección radiológica del personal sanitario del campo de la medicina nuclear y de la radiología y cardiología intervencionista*  
Cantidad Concedida: 4.000,00 €

Tercero.- El contenido de esta Resolución se notificará a los interesados; además, estará expuesto en el tablón de anuncios del CSN, por un plazo de quince días desde la fecha de su firma y un extracto de la misma se publicará en el Boletín Oficial del Estado.

Cuarto.- Esta Resolución pone fin a la vía administrativa, pudiéndose interponer contra la misma recurso de reposición, ante el mismo órgano que la dicta, en el plazo de un mes a contar desde el siguiente a su notificación.

Alternativamente, podrá interponerse recurso contencioso-administrativo, ante la Sala de lo Contencioso-Administrativo de la Audiencia Nacional, en el plazo de dos meses a partir del día siguiente a la notificación.

Madrid, 9 de junio de 2010

LA PRESIDENTA



Carmen Martínez Ten