



Se realizará en Cuba congreso de Seguridad Radiológica y Nuclear



La Habana, 16 abr (RHC) El XI Congreso Regional de Seguridad Radiológica y Nuclear sesionará en La Habana entre los días 16 y 20 de abril para debatir sobre el uso pacífico de la energía nuclear en la medicina, la industria, la investigación y la docencia.

El evento está concebido como el máximo fórum de intercambio y debate entre expertos de la región y de organismos internacionales sobre los resultados y avances más recientes en ese campo y donde se coordinan acciones para enfrentar los retos y necesidades de los países de Iberoamérica para los próximos tres años, hasta el siguiente congreso.

Las áreas temáticas que se debatirán son las siguientes están relacionadas con los aspectos regulatorios de la Seguridad Radiológica y Nuclear, la protección radiológica ocupacional, la protección radiológica del paciente; así como la protección radiológica del público y del medio ambiente.

Asimismo, se analizará la Seguridad física, la gestión de desechos radiactivos, transporte de material radiactivo, análisis y evaluación de seguridad y emergencias radiológicas y nucleares; entre otros.

Al congreso han confirmado su asistencia personalidades del Organismo Internacional de Energía Atómica, de la Asociación Internacional de Protección Radiológica, de CARICOM, Presidentes de Comisiones Nacionales de Energía Nuclear de tres países de América Latina e importantes funcionarios del Organismo Internacional de la Energía Atómica (OIEA).



También participará la Asociación Internacional de Protección Radiológica, la Organización Mundial de la Salud, la Organización Panamericana de la Salud y el Presidente de la Federación de Sociedades de Radioprotección de América Latina y el Caribe.

Entre los eventos colaterales se realizará el “Simposium Iberoamericano de Protección Radiológica en Medicina: Ecos de Madrid-Arequipa-Viena”, organizado por el Organismo Internacional de la Energía Atómica, la Organización Mundial de la Salud, la Organización Panamericana de la Salud, así como instituciones cubanas del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente y el Ministerio de Salud Pública.

El programa científico constará de quince mesas redondas, 23 sesiones técnicas orales, cuatro conferencias magistrales, una sesión plenaria, un panel y dos sesiones de posters, a los que se suman diez cursos de actualización, cuatro eventos colaterales y tres stands expositivos.

(Fuente: [RadioRebelde](#))