

Programa de la sesión

11-13 de noviembre de 2024

Workshop I+D+i en Radón

***Metrología de radón e instrumentos de
mapeo***

mar, 12 de noviembre

10:40

Metrología de radón e instrumentos de mapeo

Sesión |

Ubicación: Laboratorio Subterráneo de Canfranc Paseo de los Ayerbe S/N CP: 22880 - Canfranc-Estación (Huesca)

10:40-11:00

Accreditación de los laboratorios que realizan control de radón en aire.

Ponente

Belén Villamiel Valdío

11:00-11:20

Metrología y dosimetría de los descendientes del radón.

Ponente

Arturo Vargas

11:20-11:40

Ejercicios de intercomparación en condiciones reales.

Ponente

Carlos Sainz

11:40-11:50

Construcción de los patrones primario y secundario de actividad de radón

Ponente

Marco Alfonso Lombana Rodriguez

11:50-12:00

Desarrollo de dos proyectos financiados por el CSN relacionados con radiación natural

Ponente

Prof. luis quindos poncela

12:00-12:10

Mapa de radón de Galicia

Ponente

Lucia Martin-Gisbert

12:10-12:20

Metodología para la identificación de áreas de riesgo de radón basada en información geológica y mapas de radiación gamma terrestre en las Islas Canarias.

Ponente

Prof. Jesús García Rubiano

12:20-12:30

Exposición al gas radón relacionada con la erupción del volcán Tajogaite en La Palma, Islas Canarias.

Ponente

Prof. Pedro Ángel Salazar Carballo

12:30-12:40

Resultados del proyecto RADosis: Actualización de la cámara de radón de la Universidad Politècnica de Catalunya para medida de la progenie de radón y de aerosoles.

Ponente

Claudia Grossi

12:40-12:50

Transferencia de radón en los lixiviados de suelos contaminados con fosfoyesos.

Ponente

Cristina Trull Herandis

12:50