

17 Junio 2019
Las Palmas de Gran Canaria
Edificio Usos Múltiples I, Agustín Millares Carló, 22

18 Junio 2019
Santa Cruz de Tenerife
Escuela Politécnica Superior de Ingeniería
Sección Arquitectura Técnica, Avd. Ángel Guimerá Jorge, s/n

9:00-9:15

Presentación institucional

9:15-9:45

Presentación libro “Gas radón y seguridad laboral en Canarias”

D. José Miguel González Hernández

Director General de Trabajo del Gobierno de Canarias

Dr. Juan Carlos Santamarta Cerezal

Ingeniero de Montes, Minas y Recursos Energéticos

Dr. Luis E. Hernández Gutiérrez

Geólogo

Grupo de Investigación INGENIA. Universidad de La Laguna

9:45-10:30

Geología, radón y salud laboral

Dr. Luis E. Hernández Gutiérrez

Geólogo

Consejería de Obras Públicas y Transporte. Gobierno de Canarias.

10:30-11:15

Radiactividad natural y radón en Canarias

Dr. Jesús García Rubiano

Director del Departamento de Física.

Grupo de investigación en interacción Radiación-Materia.

(GIRMA-iUNAT). Universidad de LPGC.

11:15-11:45

Descanso

11:45-12:45

Efectos del gas radón sobre la salud. Medidas preventivas

Dr. Juan Miguel Barros Dios

Doctor en Medicina y Cirugía

Profesor Titular Medicina Preventiva y
Salud Pública de la USC

Director del Laboratorio de Radón de
Galicia de la USC

12:45-13:45

Mesa redonda de los ponentes

