



DÍA DEL RADÓN

Santiago de Compostela

15 Diciembre 2012

Lugar: **Praza Roxa**

ORGANIZAN:

Laboratorio de Radon de Galicia
(Universidade de Santiago de Compostela)
Grupo del Radón-Universidad de Cantabria
Consejo de Seguridad Nuclear

10,00h: Apertura de la actividad.

11,00h: Charla-coloquio:

Políticas internacionales de prevención y reducción de radón.

ALBERTO RUANO RAVIÑA

Profesor Titular de Medicina Preventiva y Salud Pública (USC)

11,30h: Charla-coloquio:

El gas radón. Naturaleza química y características de su dinámica.

LUIS QUINDÓS PONCELA/ CARLOS SAINZ

Catedrático y Prof. Titular de Física Médica de la Universidad de Cantabria
(UNICAN).

Grupo del Radón (UNICAN)

12,00h: Charla-coloquio:

El radón: Primera causa de cáncer pulmonar en no fumadores y segunda en fumadores.

XOÁN MIGUEL BARROS DIOS.

Profesores Titulares de Medicina Preventiva y Salud Pública (USC)

13,00h: Inauguración oficial.

Rueda de prensa con asistencia de representantes de los medios de comunicación.

Breve introducción sobre el radón, su papel en la salud y las políticas de prevención.

Presentación del libro editado por el Servicio de Publicaciones de la USC:

“RADÓN Y CÁNCER DE PULMÓN”

16,30h: Charla-coloquio:

Soluciones constructivas y propuesta para el Código Técnico de Edificación

GONZALO GUZMÁN/JUAN JOSÉ ARBOLEDA

CYE (Control y Estudios, S.L.)

17,00h: Charla-coloquio.

Proyectos de I+D+i aplicados al Radón

JUAN JOSÉ ARBOLEDA/GONZALO GUZMAN

CYE (Control y Estudios, S.L.)

17,30h: Charla-coloquio:

Actual legislación sobre exposiciones a radiación natural:

R.D. 783/2001; R.D.1439/2010, Instrucción IS-33/2012

LUIS QUINDÓS PONCELA / CARLOS SAINZ

Catedrático y Prof. Titular de Física Médica de la Universidad de Cantabria (UNICAN).

Coordinador del Grupo del Radón (UNICAN)

18,00h: Charla-coloquio:

Los mapas de radón, instrumento de planificación. Mapa de Radón de Galicia

XOÁN MIGUEL BARROS DIOS / ALBERTO RUANO RAVIÑA

Profesores Titulares de Medicina Preventiva y Salud Pública (USC)

19,00h: Clausura

A lo largo del día, se entregarán folletos, y elementos relacionados con la difusión del conocimiento del radón y se expondrán materiales bibliográficos y audiovisuales sobre el tema.

