

# RADÓN

ESCUELA DE ARQUITECTURA DE LA ULPGC  
DEL 28 DE ABRIL AL 04 DE MAYO 2017

CICLO DE CONFERENCIAS:

## 28/ VIERNES

### INAUGURACIÓN

10:00 **RADIATIVIDAD NATURAL Y RADÓN EN CANARIAS**  
DR. JESÚS GARCÍA RUANO  
(DIRECTOR DPTO. DE FÍSICA DE LA ULPGC)

11:00 **RADÓN EN LA EDIFICACIÓN. MECANISMOS DE ENTRADA  
Y SOLUCIONES ARQUITECTÓNICAS DE CONSTRUCCIÓN**  
DR. BORJA FRUTOS VÁZQUEZ  
(ARQUITECTO DEL INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCIÓN  
EDUARDO TORROJA- CSIC)

12:00 **DESCANSO**

12:30 **RADÓN, TREINTA AÑOS DE INVESTIGACIÓN Y PERSPECTIVAS  
DE FUTURO**  
DR. LUIS SANTIAGO QUINDÓS PONCELA  
(CATEDRÁTICO DE FÍSICA MÉDICA DE LA UNIVERSIDAD DE CANTABRIA)  
(DIRECTOR DEL GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN RADÓN  
DE LA UNIVERSIDAD DE CANTABRIA)

## 03/ MIÉRCOLES

10:30 **EL RADÓN EN SUELOS, ROCAS, MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN  
DE LAS PALMAS**  
DR. HECTOR ALONSO HERNÁNDEZ  
(PROFESOR DPTO. DE FÍSICA DE LA ULPGC)

11:30 **MEDICIÓN DEL RADÓN EN TERRENOS PRÓXIMOS A LA  
ESCUELA CON ESTUDIANTES DE 3º Y 4º CURSO**

EXPOSICIÓN SOBRE EL RADÓN EN EL SALÓN DE ACTOS DE LA ESCUELA  
DE ARQUITECTURA ENTRE LOS DÍAS 28 DE ABRIL Y 04 DE MAYO

ORGANIZAN:

