

EDUCACIÓN

El 20% de los centros de secundaria gallegos supera el límite de gas radón

Se trata de un gas radiactivo de origen natural, cuyo problema surge «cuando se acumula en el interior de los edificios».

Efe | 1/6/2009 | Actualizada a las 17:30 h

Valoración (10 votos)

El 20% de los centros de enseñanza secundaria de Galicia supera los límites de gas radón establecidos por la Unión Europea, según un estudio que desarrolla el Laboratorio de Análisis de Radiaciones de la Universidad de Santiago (USC).

El proyecto está coordinado por la profesora Dolores Cortina Gil y está financiado por el Plan Gallego de I+D+i.

El radón es un gas radiactivo de origen natural, que proviene del uranio presente en la corteza terrestre, que, tras una cadena de desintegración, emite partículas ionizantes, que constituyen lo que se conoce como «radiactividad natural».

En el caso de Galicia, abundan los suelos graníticos, ricos en uranio, antiguos y fracturados, de forma que el gas radón tiene facilidad para llegar al aire, por lo que las concentraciones de radón en esta Comunidad superan «en buena medida» la media nacional.

Cortina explica en un comunicado que la presencia del radón en el aire libre es muy baja, pero agrega que «el problema surge cuando se acumula en el interior de los edificios».

La Unión Europea establece recomendaciones, pero la competencia legislativa es de los Estados y, en el caso de España, de las Comunidades autónomas.

En el caso de Galicia, el comunicado recuerda que «las recientes Normas del Hábitat obligan a la adopción de medidas en las nuevas construcciones, aunque su implementación concreta aún no está clara».

Compartir

¿Cómo compartir?

10 Razones: Nucleares No

Descubre las Mentiras Sobre La Energía Nuclear. La Verdad Aquí
greenpeace.es/yosoyantinuclear

ibanesto: Hipoteca AZUL

Pásate a la Hipoteca AZUL, ven a ibanesto.com -tu low cost banking
www.ibanestocambiodhipoteca.com

Anuncios Google

Noticias + vistas

Videos

Álbumes

1. Lubrigante, centollas, cigalas, percebes...
2. De las Cuevas, Cuéllar y Juca, las primeras caras nuevas para la temporada que viene
3. Fallecen tres personas en accidentes de tráfico en Carril y Carballo
4. Susan Boyle, ingresada de urgencia en una clínica
5. Sanxenxo, con alquileres de hasta 5.000 euros, un oasis en la crisis

AHORA EN PORTADA DE LAVOZ.ES

- Sigue sin resultados la búsqueda en el Atlántico del avión de Air France
- Nubes altas por la tarde
- Muere al volcar su camión cisterna con 28.000 litros de fuel en Carril
- EE.UU. y Canadá se hacen con el control de General Motors
- La Fiscalía investigará el uso de aviones del Estado por Berlusconi
- Iberia deberá pagar un euro a tres pasajeros sordos a los que vetó el embarque
- La triste melodía de Susan Boyle
- Acusan a Baltar de usar el coche oficial para recoger a sus nietos en el colegio y para ir a mítines
- Fallece Millvina Dean, la última superviviente del Titanic
- Dos mujeres dirigirán la TVG y la Radio Galega

¡ENHORABUENA!

¡Eres el visitante 999.999! Has sido seleccionado a las 8:33 h como el posible ganador de un **AUDI A3 Cabrio** a€' 20.000 € a€' **Equipo Multimedia**
 En el caso de ser seleccionado, [haz click aquí](#)

Webs del grupo [RadioVoz](#) [Voz Audiovisual](#) [Sondaxe](#) [Canalvoz](#) [Voz Natura](#) [Fundación](#) [Prensa Escuela](#) [Escuela de Medios](#)

Anuncios Clasificados [Inmobiliaria](#) [Motor](#) [Empleo](#) [Mercadillo](#)

Tarifas web [Consulta](#)

Contacte con nosotros webvoz@lavoz.es

[Aviso legal](#)

[Política de privacidad](#)

[Condiciones generales](#)

[RSS](#)



© Copyright LA VOZ DE GALICIA S.A.
Polígono de Sabón, Arteixo, A CORUÑA (España)
Inscrita en el Registro Mercantil de A Coruña en el Tomo 2438 del Archivo, Sección
General, a los folios 91 y siguientes, hoja C-2141. CIF: A-15000649.

Comercializa publicidad local:

Comercializa publicidad nacional: