

ANTONIO ARETXABALA IMPARTIRÁ CHARLAS SOBRE TERREMOTOS

“Saber cómo actuar ante un temblor evitaría accidentes”

NOELIA GORBEA
Pamplona

Lo tiene claro. La Educación es uno de los pilares más importantes a la hora de enfrentarse a un terremoto. “Saber qué hacer y no salir corriendo es básico para no resultar herido, como les ocurrió a cerca de 300 personas en Lorca”. Con esta pauta, Antonio Aretxabala, profesor del Laboratorio de Edificación y geólogo de la Universidad de Navarra, ha puesto en marcha, por iniciativa propia y de manera gratuita, cinco jornadas en colegios para concienciar a los escolares sobre la importancia de conocer qué son y cómo funcionan los movimientos sísmicos. La primera y única sesión en Navarra será este jueves e irá dirigida a más de un centenar de alumnos de 5º y 6º de Primaria del colegio Cardenal Illundain, en la Rochapea.

¿Hasta qué punto considera importante la Educación en materia de prevención?

El avance de las nuevas tecnologías nos permite atravesar el país en apenas unas horas. Por eso, si aprendemos desde niños cómo actuar en caso de un temblor podremos evitar accidentes.

¿Se trata entonces de una actuación pionera en Navarra?

No solo en Navarra, también en España. Es cierto que hace años se impartían algunas nociones en los colegios de manera aislada y respondiendo a algún terremoto específico, pero en los años 80 no se pensaba en las normas de construcción que rigen ahora. Concienciarse desde niño nos ayudará en el futuro.

Pero ahora los edificios son mucho más seguros, ¿no es así?

Desde luego. Las normas de construcción sismorresistente

son muy buenas, pero no salvan vidas por sí solas, ni tampoco mitigan los desastres. Tienen que acompañarse de otras medidas como la planificación urbanística y la pedagogía.

¿A qué se refiere?

Prácticamente se puede construir en cualquier sitio y no está bien, puede ser peligroso. A la hora de edificar, además de tener en cuenta las estructuras, hay que conocer el suelo. Existen cantidad de zonas que actúan como cajas de resonancia y, en el caso de un terremoto, multiplicarían sus consecuencias de manera exponencial, porque las ondas rebotarían en las paredes, destruyendo todo lo que encontrarían a su paso.

Entonces, además de en el norte, ¿qué zonas de Navarra serían más vulnerables?

Pamplona, sobre todo la Chantrea y el casco viejo. Y Tudela.



Antonio Aretxabala, en la Escuela de Arquitectura de la UN. CALLEJA

¿QUÉ HACER DURANTE UN TERREMOTO?

1 Dentro de un edificio

Continúe dentro hasta que acabe el terremoto.

Aléjese de todo objeto que pueda caerle encima. También de ventanas o espejos, ya que el cristal podría estallar.

Métase debajo de una mesa sólida.

2 En la calle

Aléjese de edificios, carreteras, postes o árboles.

Busque sitios abiertos.

3 Conduciendo

No pare debajo o sobre la plataforma de un puente.

Detenga el coche en el arcén.

Detenido en Burlada tras golpear a su pareja

DN Pamplona

La Policía Municipal de Burlada detuvo el miércoles a un hombre por maltrato a su pareja.

Ocurrió de madrugada y los agentes intervinieron dos veces. La primera, a las 3.30 horas, cuando desde Sos Navarra se les avisó de que “una persona se encontraba llamando insistentemente y golpeando la puerta de un portal”. La patrulla identificó a R.V.C.M. “Estaba muy ebrio y no podía acceder a su domicilio porque había perdido las llaves. Finalmente decidió irse a pasar la noche a otro lugar”. Cuatro horas después, se recibió un nuevo aviso, estaba vez por el episodio de malos tratos. Entrevistados con la pareja, esta les contó que cuando de madrugada limpiaba unos portales, llegó el hombre y con la excusa de pedirle las llaves del domicilio, la agarró por los pelos y la arrastró hasta la vivienda, propinándole varias bofetadas.

VENDO APTO. CON TERRAZA A ESTRENAR
Zona Cuesta Labrit
150.000€
Tfños: 639 40 22 42 / 948 173 070



Adelanta tus compras de Navidad con los... **20 días con 20%** de ahorro

Mañana 12 de diciembre

15% Descuento Ticket E. Leclerc
5% Descuento Tarjeta E. Leclerc

20% Ticket E. Leclerc

Fruta y Verdura

Droguería

Cafeteras eléctricas

...y el martes 13, 20%* DE DESCUENTO en AUTOMÓVIL, DEPORTE, BRICOLAJE Y ELECTRICIDAD

E. LECLERC
www.e-leclerc.es

*15% Descuento Ticket directo + 5% Descuento Tarjeta E. Leclerc.