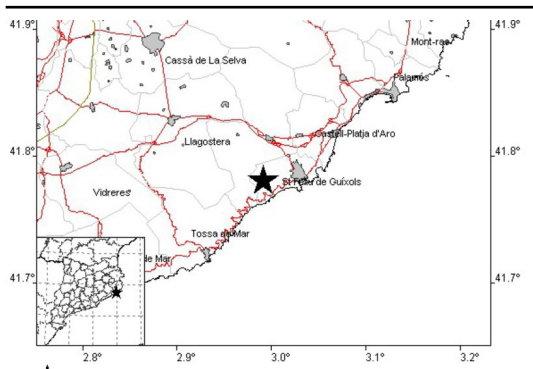


# El Baix Empordà es desperta amb un terratrèmol



El Baix Empordà es desperta amb un terratrèmol ICGC..

Un terratrèmol de magnitud 3,1 a l'escala de Richter ha despertat aquest matí els veïns del Baix Empordà. El sisme, que no hauria provocat danys, s'ha sentit sobretot per Sant Feliu de Guíxols. Segons l'Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya (IGCC), que n'ha recollit les dades [[http://www.igc.cat/sismescomact/comhistcat/20240316071223/comact.html?utm\\_source=dlvr.it&utm\\_medium=twitter](http://www.igc.cat/sismescomact/comhistcat/20240316071223/comact.html?utm_source=dlvr.it&utm_medium=twitter)], l'epicentre s'ha situat a prop de la urbanització Casa Nova, dins de la zona PEIN del Massís de l'Ardenya. El 3 de març, fa un parell de setmanes, també es va registrar al municipi un sisme d'intensitat menor, aleshores de 2,4 graus en la mateixa escala.

Tot i produir-se relativament d'hora, al matí, molts guixolencs han percebut una breu tremolor i una mena d'explosió subterrània, que algun comparava amb el pas del metro sota la casa o bé un camió pesant pel carrer. Però també l'han notat als municipis veïns de Castell i Platja d'Aro, Santa Cristina, Calonge i Sant Antoni, Tossa de Mar o Palamós.

És el quart moviment sísmic d'una certa magnitud i el més notable, després que ahir divendres, la Selva també es registressin tres terratrèmols, el darrer, cap a quarts de set de la tarda i de magnitud 2,8 a l'escala de Richter. Aquest terratrèmol, s'hauria sentit en poblacions com Cassà de la Selva o Palafolls, entre d'altres.

El telèfon d'emergències 112 ha rebut tres trucades i l'IGCC ha recollit més d'un centenar d'enquestes de ciutadans informant que han notat el tremolor. Protecció Civil ha posat en prealerta el pla Sismicat, arran de la successió de fenòmens geològics, la majoria rèpliques imperceptibles, en un lapse de poques hores.

Publicat a:

Font del document:

<http://www.elpuntavui.cat/societat/article/5-societat/2397614-el-baix-emporda-es-desperta-amb-un-terratremol.html>