



Documents sismològics antics

Condicions d'ús:

L'original d'aquest document és propietat de l'*Observatori Fabra*. Aquesta versió digitalitzada és de lliure consulta i la còpia privada està permesa amb finalitat d'estudi o recerca sense ànim de lucre, citant les fonts de les institucions responsables: [Observatori Fabra](#) - [Reial Acadèmia de Ciències i Arts de Barcelona \(RACAB\)](#) i [Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya \(ICGC\)](#). La seva distribució no està permesa sense autorització expressa per escrit d'aquestes institucions. Per a ús públic i/o comercial el sol·licitant serà el responsable de tramitar i obtenir els permisos necessaris. La citació correcta d'aquest document es troba a la taula des d'on s'ha obtingut.

Documentos sismológicos antiguos

Condiciones de uso:

El original de este documento es propiedad del *Observatorio Fabra*. Esta versión digitalizada es de libre consulta y la copia privada está permitida para finalidades de estudio o investigación sin ánimo de lucro, citando las fuentes de las instituciones responsables: [Observatorio Fabra](#) - [Real Academia de Ciencias y Artes de Barcelona \(RACAB\)](#) y [Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya \(ICGC\)](#). Su distribución no está permitida sin autorización expresa por escrito de éstas instituciones. Para uso público y/o comercial el solicitante será el responsable de tramitar y obtener los permisos necesarios. La citación correcta de este documento se encuentra en la tabla desde donde se ha obtenido.

Old seismologic reports

Terms of use:

The original document is property of *Fabra Observatory*. This digitized version is for free consult and private copies are allowed for non-lucrative study or investigation purposes as long as responsible institutions are properly cited: [Fabra Observatory](#) - [Royal Academy of Sciences and Arts of Barcelona \(RACAB\)](#) and [Cartographic and Geological Institute of Catalonia \(ICGC\)](#). Its distribution is not allowed unless express written authorisation from these institutions. For public or commercial use the solicitor will be responsible for processing and obtaining all required permits in advance. The correct citation for this document can be found at the table from where it has been obtained.

LOS TEMBLORES DE TIERRA CATALANES DEL AÑO 1969

Sismo del día 10 de enero de 1969. — Débil sacudida próxima registrada por los sismógrafos a las 8 h. 32 m. 33 s. T. U. Sentido en el Observatorio en forma de detonación súbita y débil retumbar al final.

Sismo del día 28 de febrero de 1969. — A las 3 h. 46 m. pequeño movimiento sentido por reducido número de personas en la Central Eléctrica de Capdella (zona del Pallars). El movimiento no excedió del grado II de la Escala de Mercalli.

Sismo del día 11 de marzo de 1969. — A las 18 h. 18 m. 42 s. T. U. registrado en los sismógrafos del Observatorio con distancia epicentral de 180 kilómetros. Sentido como de grado III-IV escala de Mercalli en Capdella (Comarca del Pallars). y en el Valle de Arán donde fue sentido más intensamente pero sin causar daños ni víctimas.

Sismo del día 31 de mayo de 1969. — A 2 h. 11 m. 57 s. T. U. temblor registrado en los sismógrafos con epicentro distante 18 kilómetros. Fue sentido débilmente en algún punto de Barcelona, en Castelldefels, Vallirana y Molins de Rey.

Los sismógrafos del Observatorio del Ebro en Roquetas, registraron el temblor a las 2 h. 12 m. 17 s.

Han colaborado en la comunicación de sus impresiones macrosísmicas de estos temblores a este Observatorio los Sres. siguientes: Personal de la Central Hidroeléctrica de Capdella, D. Francisco Navarro Safarcada, D. Ramón Bartrons Vancell, D. Tomás Farrero Simarra, D. Martín Colom, D. Luís Tordesillas Galán, D. Joaquín Maluquer, D. Manuel Madarell Trotcha y D. Carlos Batet así como las Empresas Hidroeléctricas de la zona pirenaica.

La dirección de la Sección Meteorológica y Sísmica de este Observatorio se complace en transmitir a todos ellos su agradecimiento por sus impresiones referentes a dichos temblores facilitando con ello la labor que realiza esta Institución para el estudio de la sismicidad de nuestra zona.