



## 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.

REAL ACADEMIA DE CIENCIAS Y ARTES

OBSERVATORIO FABRA

OBSERVACIONES SÍSMICAS

Año 1911 Mes de marzo Semana del 24 al 30 ambos inclusivos

Días en que han ocurrido movimientos	OBSERVACIONES
Todos los días.	<p>El 24, se registran escasos, aunque fuertes, microsismos verticales, los cuales pasan a ser fuertes y frecuentes el 25. Durante el día 26, el pendulo cónico acusa continuos microsismos horizontales, de mediana intensidad y pequeña longitud de onda. En el transcurso de los días 27 y 28, los microsismos verticales son fuertes y frecuentes sobre todo durante el día 28. Los microsismos horizontales sólo son débiles y escasos el 28. En cambio, estos últimos, pasan a ser continuos e intensos el 29, atenuándose bastante por todos conceptos el 30.</p>
25.-	<p>Entre 0<sup>h</sup> y 4<sup>h</sup>, se registran algunas ondas de poca amplitud y gran longitud, probablemente repercusiones de un movimiento terremótico expresadamente lejano. - Hacia las 11<sup>h</sup> 50<sup>m</sup>, se inicia un movimiento, que dura más de hora y media, procedente de un terremoto de epicentro lejano, cuya distancia es imposible calcular por los microsismos continuados que perturban el sismograma.</p>

El Director del Observatorio,  
José Comas Solá.

