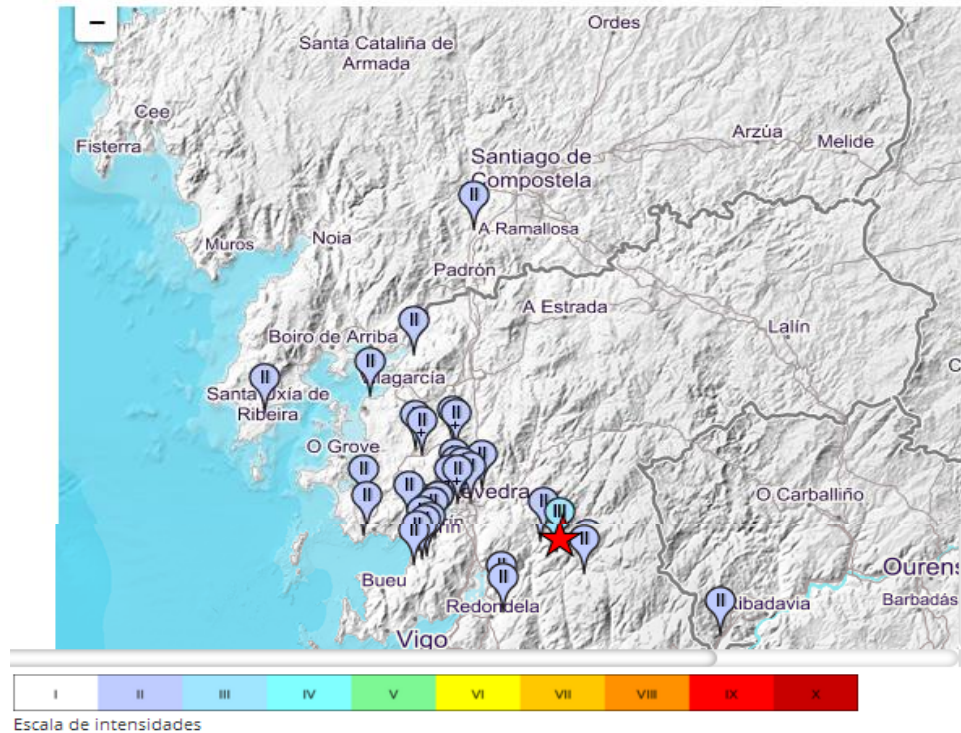


Desde el día 15 de mayo viene registrándose una serie sísmica en la provincia de Pontevedra alineada en dirección E/W, con sismos de baja magnitud . No existen cartografiadas fallas activas. Los últimos datos registrados muestran un aumento de las magnitudes, Si atendemos a la relación de Gutenberg/Richter no parece puedan producirse terremotos superiores a m= 3,5

Evento	Fecha	Hora UTC	Hora Local (*)	Latitud	Longitud	Profundidad (km)	Magnitud	Tipo Mag. ⓘ	Int. max. ⓘ	Localización
es2018fodpg	17/05/2018	05:13:41	07:13:41	42.4097	-8.5120	17	3.2	mbLg	III	NW PONTE CALDELAS.PO



Escala de intensidades

Descargar listado

RELACIÓN DE INTENSIDADES (EMS) Y POBLACIONES EN LAS QUE SE HA SENTIDO ESTE TERREMOTO:

- III REBORDELO,PONTE CALDELAS.PO
- II-III ANAFÁNS,POIO.PO
- II-III CAMPELO,POIO.PO
- II-III CURRO (SANTA MARIA P.),BARRO.PO
- II-III FONTE DO CURRO,BARRO.PO
- II-III MARIN (SAN XULIAN DE AFORA P.),MARÍN.PO
- II-III MARIN (SANTA MARIA DO PORTO P. E SAN XULIAN P.),MA
- II-III MEIS,MEIS.PO
- II-III MOGOR (SAN XURXO P.),MARÍN.PO
- II-III ORGODOMONTE,POIO.PO
- II AGUETE,MARÍN.PO
- II BOA VISTA,POIO.PO
- II CERNELLO,MARÍN.PO
- II GONDARIÑO,SANXENXO.PO
- II GUIMERÁNS,MEIS.PO
- II IGRESARIO DE MOGOR,MARÍN.PO
- II IGREXA. A.PO
- II LEREZ,PONTEVEDRA.PO
- II LIÑARES,POIO.PO
- II MARÍN.PO
- II PARADA,PONTE CALDELAS.PO
- II PONTE. A,MELÓN.OU
- II PONTEVEDRA.PO
- II PORTONOVO,SANXENXO.PO
- II QUINTANA,REDONDELA.PO
- II RAXÓ,POIO.PO
- II RIBEIRA (SANTA UXIA),RIBEIRA.C

Relación de Intensidades