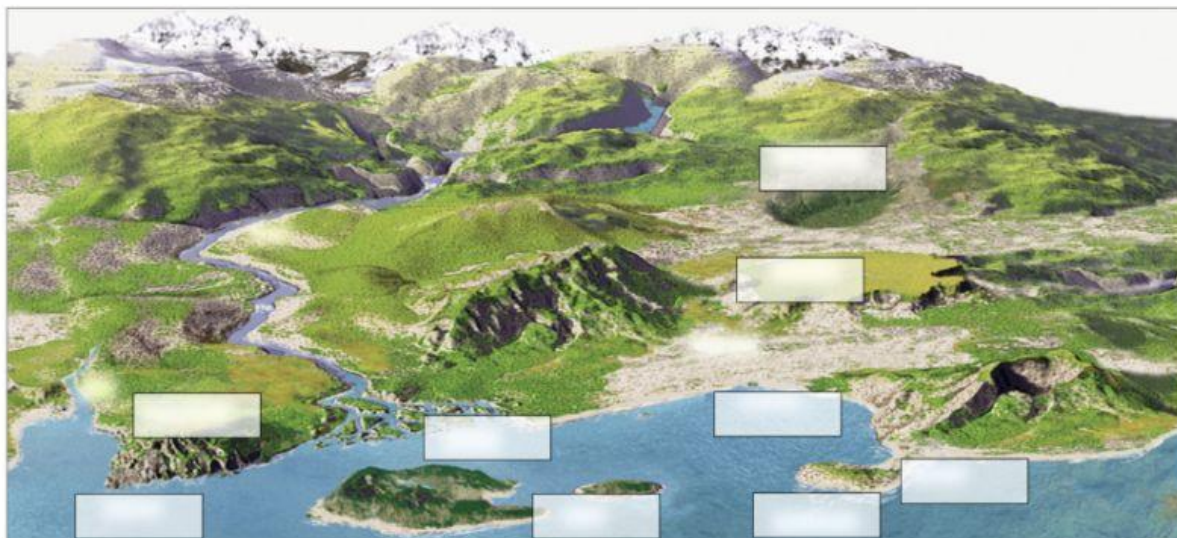


FICHA 1. RELIEVE

1. Identifica en la imagen: isla, península, meseta, depresión, istmo, cabo, golfo, playa, delta y acantilado.



2. Fíjate en el cuadro que recoge alguno de los terremotos más importantes ocurridos en nuestro país.

Fecha	Intensidad estimada	Localización	Consecuencias
13-1-1804	6,7	Mar de Alborán	Daños graves en Motril.
25-8-1804	6,4	Dalias (Almería)	Destrucción de la mayoría de edificios en Dalias, Berja y Roquetas.
21-3-1829	5,3	Torre Vieja (Alicante)	Torre Vieja y Guardamar tuvieron que ser reedificadas.
19-4-1956	5	Albolote (Granada)	En Albolote, 41% de casas con grietas, 35% inhabitables, 6% ruinosas y 1% destruidas.
11-5-2011	5,1	Lorca (Murcia)	En Lorca, edificios con daño estructural grave y 13% con daño estructural moderado.

Fuente: IGN

a. ¿Cuándo se produjo el terremoto de mayor intensidad?

b. Señala un terremoto ocurrido en el siglo XIX.

c. Indica un terremoto que se produjo en el siglo XX.

d. ¿Qué terremoto ha ocurrido hace menos tiempo?

e. ¿Cuál de las siguientes opciones no es una

consecuencia producida por estos movimientos sísmicos?