

CANARIAS 1



¿Cuál fue el orden en el que emergieron las islas del mar?

Lanzarote, Fuerteventura, Gran Canaria, Tenerife, La Gomera, La Palma, El Hierro
Fuerteventura, Lanzarote, Gran Canaria, Tenerife, La Gomera, La Palma, El Hierro
Fuerteventura, Lanzarote, Gran Canaria, Tenerife, La Gomera, El Hierro, La Palma

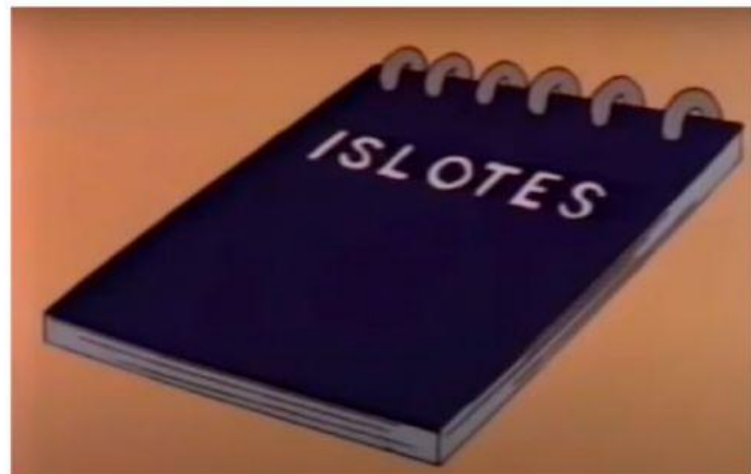


Sabemos que ahora son 8 islas. ¿Cómo se llama la última reconocida?

Alegranza

La Graciosa

Tenerife



¿Cuáles son los islotes?

Alegranza

La isla de lobos

Montaña clara

Roque del Este

Roque del Oeste



¿Cómo se llama al volcán que tuvo la última erupción en La Palma?

Teide

Tenerife

Teneguía

Alegranza



¿Cómo se llama el cono volcánico más alto de España?

Teide

Teneguía

Tagoro

No se encuentra en Canarias



¿Qué es una colada de lava?

Roca

Roca fundida a poca temperatura

Roca fundida a gran temperatura



¿Qué es el malpaís?

Un lugar con gente mala

Suelo de bloques y grietas

Suelo blando

Suelo verde



La lava que solidifica dentro del conducto puede formar:

Pitones

Roques

Tubos

Diques

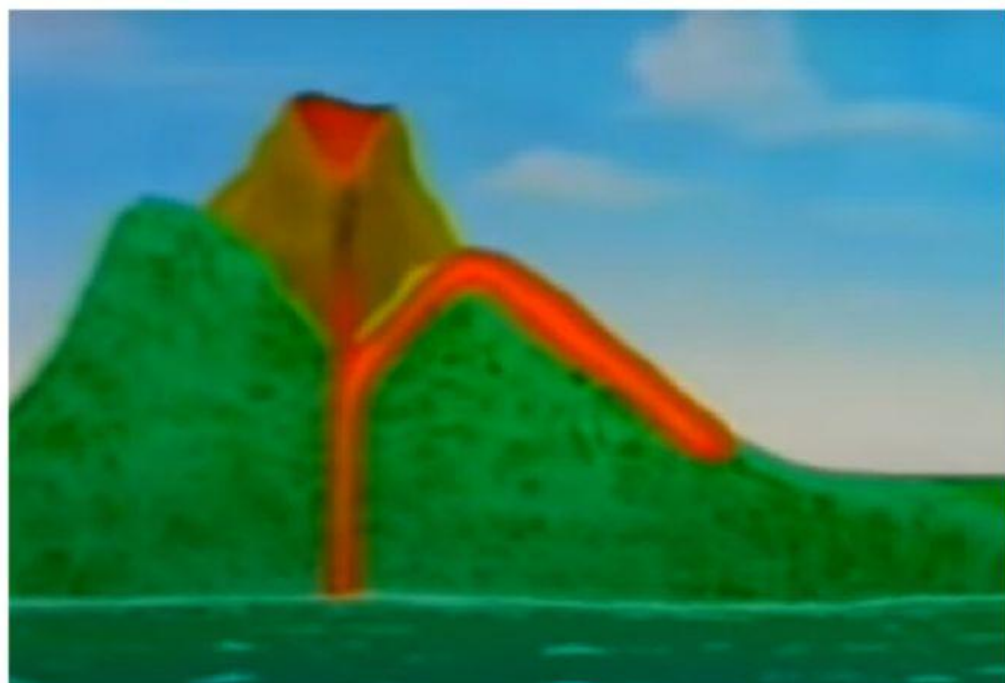


Selecciona los tipos de piroclastos

Lapilli o picón

Bala

Bomba



¿Qué es un tubo volcánico?

Un río

Pasadizos o cueva

Un tipo de roca



Gracias al clima de Canarias conocemos

Lluvia vertical

Vientos alisios

Mar de nubes

Lluvia horizontal



La temperatura en la costa de Canarias se encuentra entre

5 y 10 grados

19 y 22 grados

30 y 40 grados



¿De qué otra forma se conoce a la calima en Canarias?

Viento sur

Viento caliente del Sahara

Viento norte