



Koralezko piramidea / La pirámide de coral / The coral pyramid

Itsas fosilak gailurrean

Geoparkeak bere piramide propioa du. Bertako galeriak eta aretoak **kareharrizko arrokak** zulatuz eratu dira. Karsta da.

Duela 110 milioi urte inguru, Geoparkea, sakonera txikiko itsaso tropikalak zen. Andutz gailurrera igoz gero **koral-fosilak** ikusiko dituzu eta euskal kostaldeko ikuspegi ederrenetako batez gozatu ahal izango duzu.



Fósiles marinos en la cumbre

Geoparkea tiene su propia pirámide. Aquí las galerías y las salas están excavadas sobre **piedra caliza**. Es el mundo del Karst.

Hace unos 110 Ma, el geoparque era un mar tropical de poca profundidad. Si subes a la cumbre de Andutz podrás ver **fósiles de corales** y disfrutar de una de las mejores vistas de la costa vasca.

Fíjate en las piedras calizas bajo estos paneles. Están llenas de fósiles. Provienen de las **canteras de Lastur** y se conocen como "Gris Duquesa", "Gris Deba" y "Rosa Duquesa".

Begiratu panel hauen azpiko kareharriak. Fosilez beteta daude. **Lasturko harrobiko** "Gris Duquesa", "Gris Deba" eta "Rosa Duquesa" harriak dira.

Andutz (612 m)

Kareharriak
Calizas
Limestone

Saltsamendi (597 m)

ITZIAR

Marine fossils at the top

The Geopark has its own pyramid, within which the galleries and the halls are excavated upon **limestone**. This is the world of Karst.

About 110 million years ago, the Geopark was a shallow tropical sea. If you make your way to the summit of Andutz you will find **coral fossils**, and from there enjoy one of the best views of the Basque coast.

If you look at the limestone under these panels, you will see they are full of fossils. They come from the **quarries of Lastur** and are known as "Duchess Grey", "Deba Grey" and "Duchess Pink".