

La flora y la fauna que encontramos es aquella capaz de seguir el enérgico baile del viento costero: tamariz (no confundirlo con el tamarindo), brezo, zarzaparrilla y gran diversidad de aves como el colirrojo tizón, el eider y la curruca cabecinegra. La roca predominante es el basalto, roca volcánica que forma gran parte de los fondos oceánicos. Esto se debe a que este suelo se creó sumergido bajo el océano, desde hace aproximadamente 2.6 millones de años hasta hace unos 11,700 años (Pleistoceno tardío).

¡Ojo! En esta zona se encuentra el Sapo Corredor "Epidalea calamita", especie en peligro de extinción. Los anfibios son las voces más antiguas de nuestro planeta y este es el único anuro (rana o sapo) que no salta. En el País Vasco sólo se encuentra en la playa de Gorrondatxe y en la bahía de Txingudi.

# GETXO

## ZENTZUMENETATIK

### ruta del viento

El VIENTO es protagonista en este recorrido. Lo que nos rodea (plantas, animales, rocas) y lo que hacemos (surf, parapente, pesca, avistamiento de aves) está estrechamente ligado a este elemento.

Material educativo del proyecto  
"Naturaleza de Getxo y Transformación  
EcoSocial" (Ayto. Getxo-Cohesión Social, 2022)

Proyecto coordinado por la Asociación Zabalketa,  
financiado por el Ayuntamiento de Getxo y desarrollado  
en colaboración con Ibaragusien Etxea

AUTORÍA: Asociación Zabalketa

FOTOS: Zabalketa

DISEÑO Y MAQUETACIÓN: Leming Diseño

Disponible en castellano y euskera en la página web de Zabalketa, [www.zabalketa.org](http://www.zabalketa.org)

 **Zabalketa**



**Getxo**  
*bizi ezazu*

## 1 Aixerrota

Construido durante la sequía del siglo XVIII. Los ríos no tenían suficiente agua como para hacer girar los molinos tradicionales y el viento se utilizó para seguir moliendo el trigo que daba de comer a la población y al ganado. Como dice un dicho holandés: "No se puede evitar el viento, pero se pueden construir molinos".



## 5 Tunelbolka

Esta playa es ejemplo de la intervención humana en el desarrollo del entorno. La empresa siderúrgica Altos Hornos de Bizkaia construyó un almacén mar adentro para evitar que los residuos llegaran a las playas. Sin embargo, para acortar los tiempos de transporte, los barcos arrojaban lastre en el camino. El carbonato de los vertidos endureció la arena y se mezclaron diferentes materiales, transformando la playa en lo que es hoy.



## 2 Fuerte de La Galea

En el siglo XVI había una atalaya desde la que se avistaban las ballenas para su caza. Fue edificado para proteger el tráfico comercial de Bilbao. Nunca tuvo uso militar y se convirtió en faro en 1782.



## 6 Gorrondatxe-Aizokorri

En esta playa se mezclan los materiales artificiales y naturales, al igual que en Tunelbolka. Es un lugar de especial interés para observar el Flych, compuesto de capas rocosas que tienen origen sedimentario y alto valor geológico.



## 3 Club de Golf de Neguri

Su antigua ubicación se encontraba en el barrio de Neguri. Este club fue donde Elvira Larrazabal, primera mujer golfista profesional de España, comenzó a jugar a los 16 años en 1949, convirtiéndose en campeona de España a los 18 y manteniendo el título hasta 1955. En 2021, solo el 6,8% de los profesionales en España eran mujeres.



## 4 Punta Galea-Oiz

El Sinclinal es una formación geológica que marca las grandes estructuras de la Cuenca Vasco-Cantábrica. Todos los montes de Bizkaia se pliegan en dirección este eje del sinclinal. Además, aquí afloran calcarenitas, margas y fósiles de plancton.

