

SABER
HACER
contigo

Ciencias Sociales

4 PRIMARIA Atlas de Ceuta y de Melilla

El **Atlas de Ceuta y de Melilla** para 4.º curso de Primaria es una obra colectiva concebida, diseñada y creada en el Departamento de Ediciones Educativas de Santillana Educación, S. L., dirigido por **Teresa Grence Ruiz**.

En su elaboración ha participado el siguiente equipo:

TEXTO

Gabriela Martín Bermejo
Ruth Martín Jiménez

ILUSTRACIÓN

Jorge Arranz
Digitalartis

EDICIÓN

Ruth Martín Jiménez

EDICIÓN EJECUTIVA

Aurora Moral Santa Olalla

DIRECCIÓN DEL PROYECTO

Lourdes Etxebarria Orella

DIRECCIÓN Y COORDINACIÓN

EDITORIAL DE PRIMARIA

Maite López-Sáez Rodríguez-Piñero

Índice

Así es el relieve de Ceuta.	4
Así es el relieve de Melilla.	5
El clima y la vegetación de Ceuta	6
El clima y la vegetación de Melilla.	7
¿Cómo son las aguas de Ceuta?.	8
¿Cómo son las aguas de Melilla?.	9
Conocemos la población de Ceuta.	10
Conocemos la población de Melilla.	11
¿Cómo se gobierna Ceuta?.	12
¿Cómo se gobierna Melilla?.	13
Descubrimos el patrimonio de Ceuta	14
Descubrimos el patrimonio de Melilla.	15

Así es el relieve de Ceuta



1. Mapa del relieve de Ceuta.

El relieve

En la Ciudad Autónoma de Ceuta encontramos dos zonas bien diferenciadas: (1)

- El **Campo Exterior**, que está al oeste y limita con Marruecos. Es una zona montañosa y en ella está la mayor altura de Ceuta, el monte Anyera.
- La **península de Almina**, (2) que está al este y se une al Campo Exterior por un istmo. En el centro, destaca el monte Hacho.



2. Península de Almina.

La costa

Ceuta está situada en la orilla africana del estrecho de Gibraltar, frente a la Península. Su costa está bañada por el **mar Mediterráneo**. La punta Almina divide la costa de Ceuta:

- En la **costa norte** destacan la bahía de Ceuta y la playa de Benítez.
- En la **costa sur** están la ensenada de la Almadraba; playas, como la del Tarajal; y puntas, como la del Desnarigado. (3)



3. Punta y castillo del Desnarigado.

Así es el relieve de Melilla

El relieve

La mayor parte del terreno de la Ciudad Autónoma de Melilla es llano y presenta una escasa altitud. (1)

En nuestra ciudad autónoma pueden encontrarse algunos cerros, como el de **Rostrogordo**, situado al norte de la ciudad. Al sur, se localizan las laderas del **monte Gurugú**. Este monte separa el territorio de Melilla del de Marruecos.

La costa

La costa de Melilla está bañada por el **mar Mediterráneo**. En ella se pueden distinguir dos zonas, separadas por la cala del Galápagó: la costa norte y la sur.

- La **costa norte** es rocosa. (2) En ella destacan las puntas, como las de Rostrogordo y el Morrillo; y las playas, que son pequeñas, como la de Aguadú.
- La **costa sur** es más baja y tiene playas más amplias que las del norte. Destacan, entre otras, la playa de San Lorenzo, la de los Cárabos o la de la Hípica. (3)



1. Mapa del relieve de Melilla.



2. Cortados de Aguadú.



3. Playa de la Hípica.

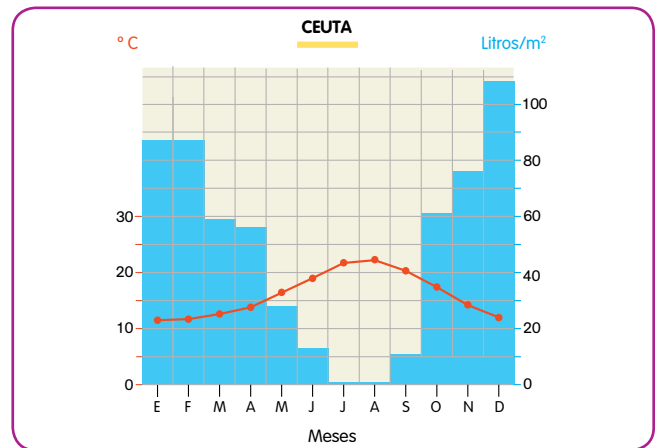
El clima y la vegetación de Ceuta

El clima

La Ciudad Autónoma de Ceuta tiene un **clima mediterráneo típico**. (1)

- Las **temperaturas** se caracterizan por ser suaves durante todo el año.
- Las **precipitaciones** son escasas y se producen, sobre todo, en los meses de otoño y de invierno.

En ocasiones, estas precipitaciones pueden llegar a provocar inundaciones. Durante el verano, en cambio, apenas llueve.



1. Gráfico de temperaturas y precipitaciones de Ceuta.

La vegetación

En Ceuta, se pueden encontrar diferentes tipos de vegetación, dependiendo de la zona de la ciudad autónoma.

En las zonas altas

- La vegetación es más abundante que en las zonas bajas.
- Destaca, sobre todo, la presencia de alcornoques, (2) pero también hay pinos y eucaliptos.



2. Alcornoques.

En las zonas bajas

- Hay plantas adaptadas a la falta de agua, como las jaras, los palmitos, las chumberas y los brezos.
- En los acantilados crece la siempreviva del Estrecho, (3) propia de la región.



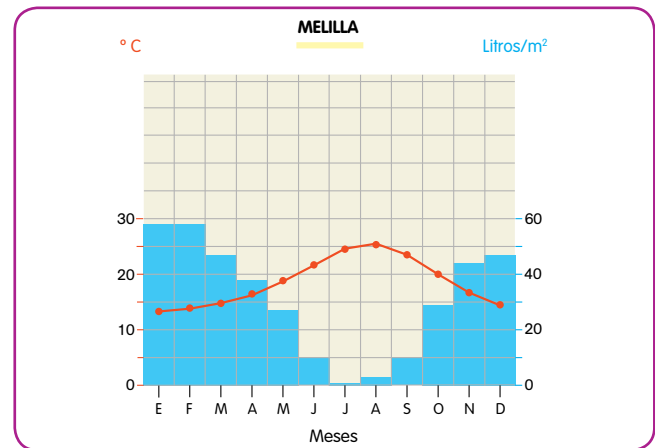
3. Siemprevivas del Estrecho.

El clima y la vegetación de Melilla

El clima

La Ciudad Autónoma de Melilla tiene un **clima mediterráneo seco**, pero más extremo que el de la Península. (1)

- Las **temperaturas** son suaves en invierno y cálidas en verano.
- Las **precipitaciones** son escasas durante todo el año, sobre todo en los meses de verano, lo que provoca fuertes sequías. A veces, se pueden producir riadas o inundaciones.



1. Gráfico de temperaturas y precipitaciones de Melilla.

La vegetación

En Melilla, se pueden encontrar diferentes tipos de vegetación, dependiendo de la zona de la ciudad autónoma.

En la mayor parte del territorio

Crecen el esparto, (2) la chumbera, la uña de gato y las aliagas.



2. Esparto.

En las zonas altas

Hay bosques formados por pinos (3) y eucaliptos.



3. Pinos en el cerro de Rostrogordo.

En los arroyos

En sus orillas crecen plantas como el carrizo y los juncos. (4)



4. Carrizo.

En los acantilados

Entre otras se pueden encontrar el araar, el algarrobo y el acebuche. (5)



5. Acebuche.

¿Cómo son las aguas de Ceuta?



1. Mapa de las aguas de Ceuta.

Los arroyos

Los arroyos son cursos de agua que tienen un caudal muy pequeño. En el territorio de Ceuta podemos encontrar varios que apenas llevan agua. Todos desembocan en el mar Mediterráneo. (1)

Los principales arroyos que recorren la Ciudad Autónoma de Ceuta, de norte a sur, son los siguientes: el **arroyo del Renegado**, el **del Infierno**, el **de las Colmenas** y el **de las Bombas**.

Todos los arroyos nacen en los cerros, que se localizan en la parte oeste de la ciudad.

Los embalses

En Ceuta se han construido dos embalses para abastecer de agua a sus habitantes. Son el **embalse del Infierno** y el **del Renegado**, (2) que es el de mayor capacidad. La ciudad cuenta también con una planta desalinizadora que suministra agua potable.



2. Embalse del Renegado.