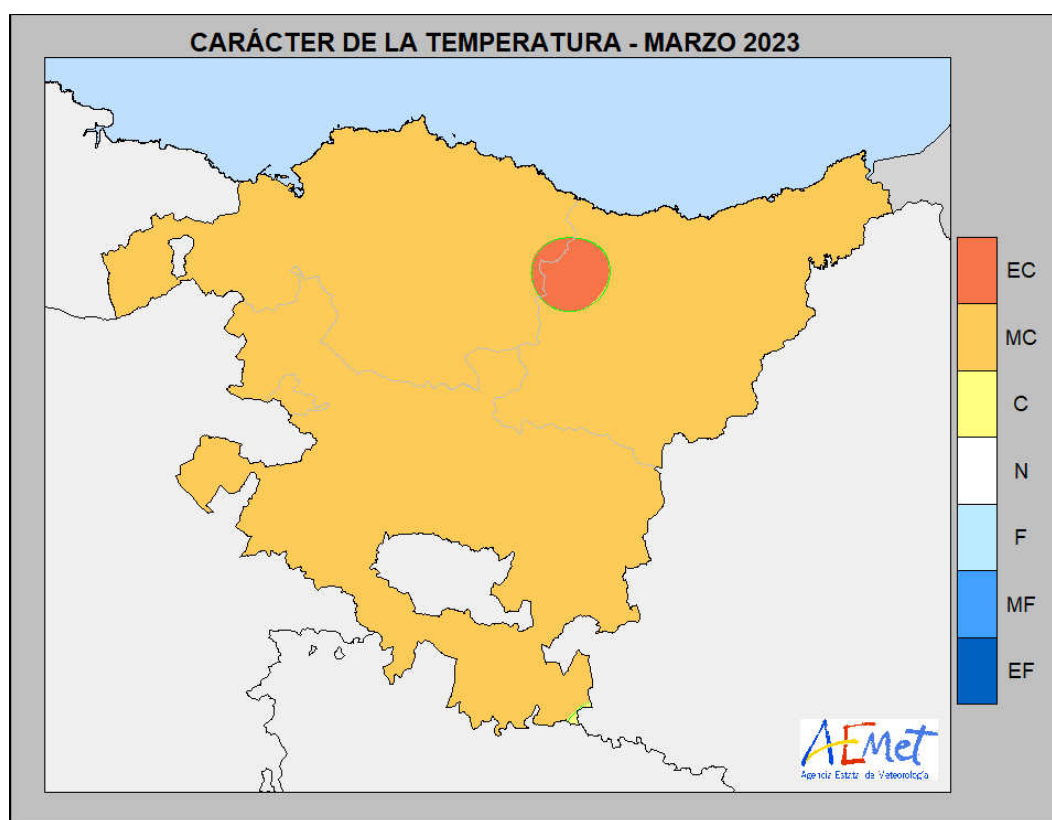


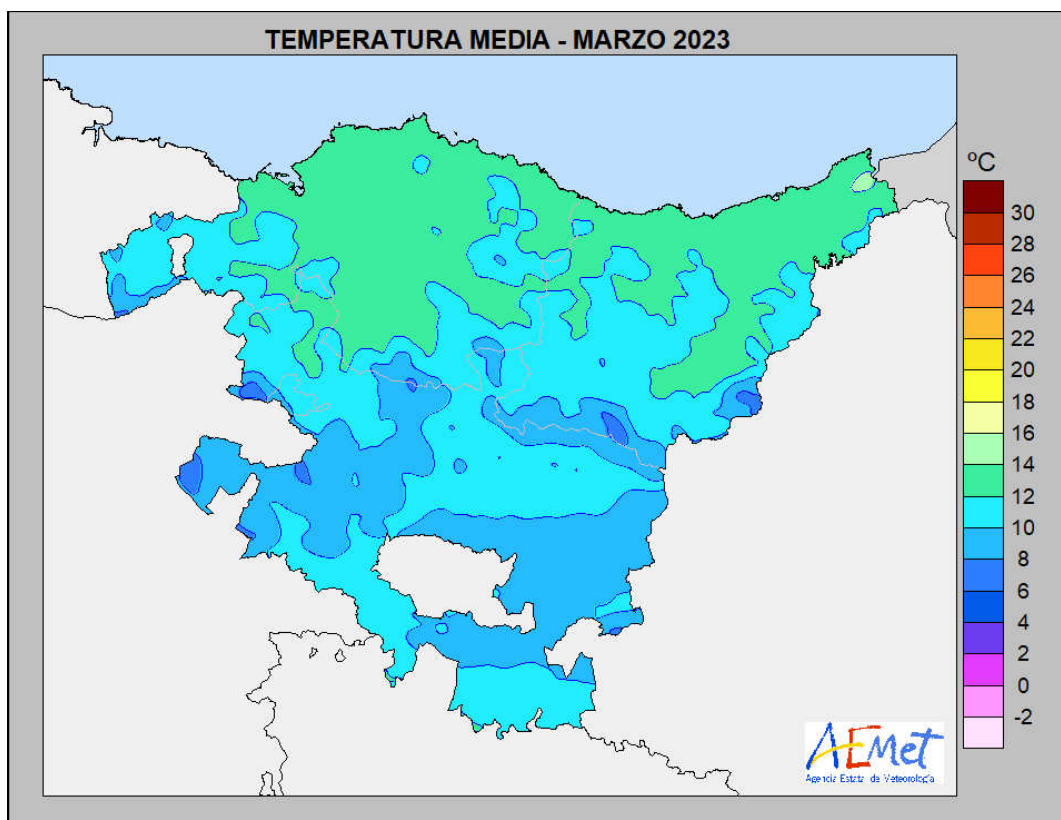
## AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL: MARZO DE 2023 EN EL PAÍS VASCO

### TEMPERATURAS:

Marzo de 2023 ha presentado un carácter termométrico muy cálido en todo el territorio de la CAV.

	Temperatura media mensual (°C)	Anomalía de temperatura (°C)	Carácter de la temperatura
Observatorio de Igeldo	13.0	2.4	Muy cálido
Aeropuerto de Hondarribia	14.0	2.2	Muy cálido
Aeropuerto de Loiu	14.1	2.7	Muy cálido
Aeropuerto de Foronda	10.5	2.0	Muy cálido
Comunidad Autónoma del País Vasco	11.6	2.4	Muy cálido





**NOTA SOBRE LA INTERPRETACIÓN DE LOS DATOS:**

Los datos empleados para elaborar este avance climatológico son provisionales y están sujetos a una posterior validación.

El periodo de referencia utilizado es el 1981-2010

Temperatura media medida en °C.

**Anomalía de temperatura:** Diferencia entre la temperatura media del mes y la temperatura media de ese mes en el periodo 1981-2010 (°C).

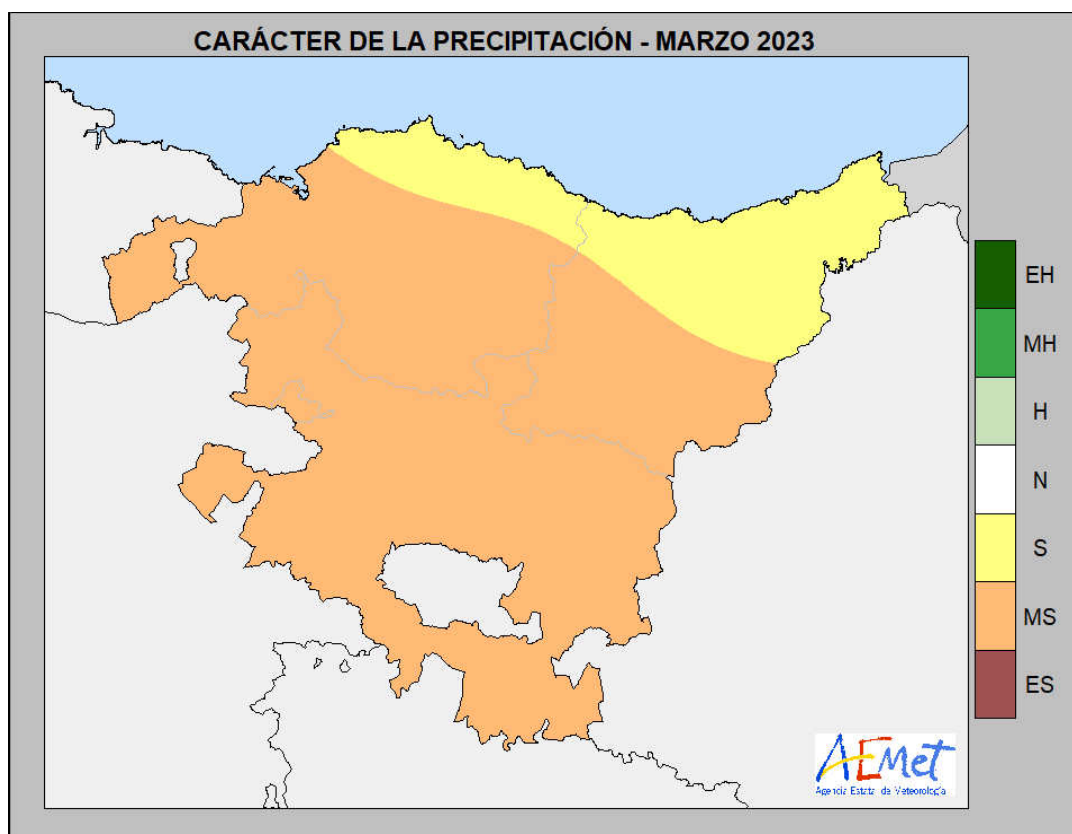
**Carácter de la temperatura del mes:** Muy frío/Frío/Normal/Cálido/Muy Cálido, según los quintiles (0%-20%, 20%-40%, 40%-60%, 60%-80%, 80%-100%) de la serie de temperatura media mensual 1981-2010 ("Extremadamente" frío o cálido, cuando la temperatura media de ese mes está fuera de su rango en dicho periodo).

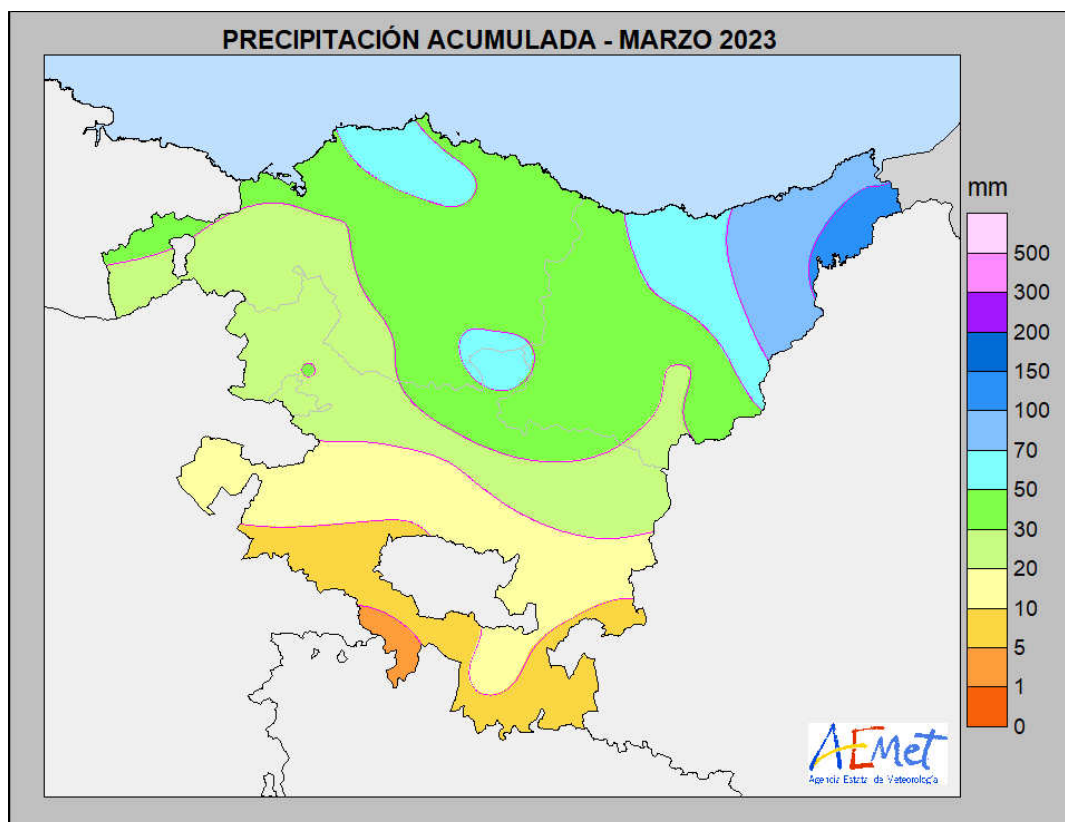
La temperatura máxima absoluta registrada este mes ha sido en la estación automática del aeropuerto de Hondarribia con 31.1 °C el día 29 de Marzo y la temperatura mínima absoluta se midió en la estación automática del aeropuerto Vitoria con -6.3 °C el día 05 de Marzo.

## PRECIPITACIONES:

El régimen pluviométrico en Marzo 2022 ha sido deficitario en el territorio de la CAV clasificándose el mes como muy seco.

	Precipitación total mensual (mm)	Porcentaje de precipitación (%)	Carácter de la precipitación
Observatorio de Igeldo	73.7	62	Seco
Aeropuerto de Hondarribia	88.9	69	Seco
Aeropuerto de Loiu	31.9	33	Muy seco
Aeropuerto de Foronda	13.8	20	Muy seco
Comunidad Autónoma del País Vasco	36.2	33	Muy seco





#### **NOTA SOBRE LA INTERPRETACIÓN DE LOS DATOS:**

Los datos empleados para elaborar este avance climatológico son provisionales y están sujetos a una posterior validación.

El periodo de referencia utilizado es el 1981-2010

Precipitación total mensual medida en mm.

**Porcentaje de precipitación:** Cociente entre la precipitación total del mes y la precipitación total media de ese mes durante el periodo 1981-2010, expresada en tanto por ciento.

**Carácter de la precipitación:** Muy seco/Seco/Normal/Húmedo/Muy Húmedo, según los quintiles (0%-20%,20%-40%,40%-60%,60%-80%,80%-100%) de la serie de precipitación total mensual del periodo 1981-2010. ("Extremadamente" seco o húmedo, cuando la precipitación acumulada está fuera de su rango en dicho periodo).

La precipitación máxima mensual se ha recogido en la estación automática de Rentería presa del Añarbe con un total de 110.0 mm y la precipitación mínima mensual se ha recogido en la estación de Labastida con un total de 4.8 mm.

La precipitación máxima diaria fue medida el día 11 de Marzo en la estación meteorológica del aeropuerto de Hondarribia con un total de 50.7 mm. acumulad o en el día pluviométrico.

#### **OTRAS VARIABLES:**

La insolación ha presentado este mes de Marzo un superávit de horas de sol en todo el territorio.

La racha máxima de viento registrada este mes de Marzo ha sido en la estación automática del Faro de Machichaco el día 14 de Marzo con una velocidad de 125 km/h y de dirección 260°.

La estación del AQUARIUM de San Sebastián ha registrado una temperatura media del agua del mar de 13.0 °C. esta temperatura se clasifica como muy cálida para la serie de temperaturas de Marzo.

## ANEXO AL AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

