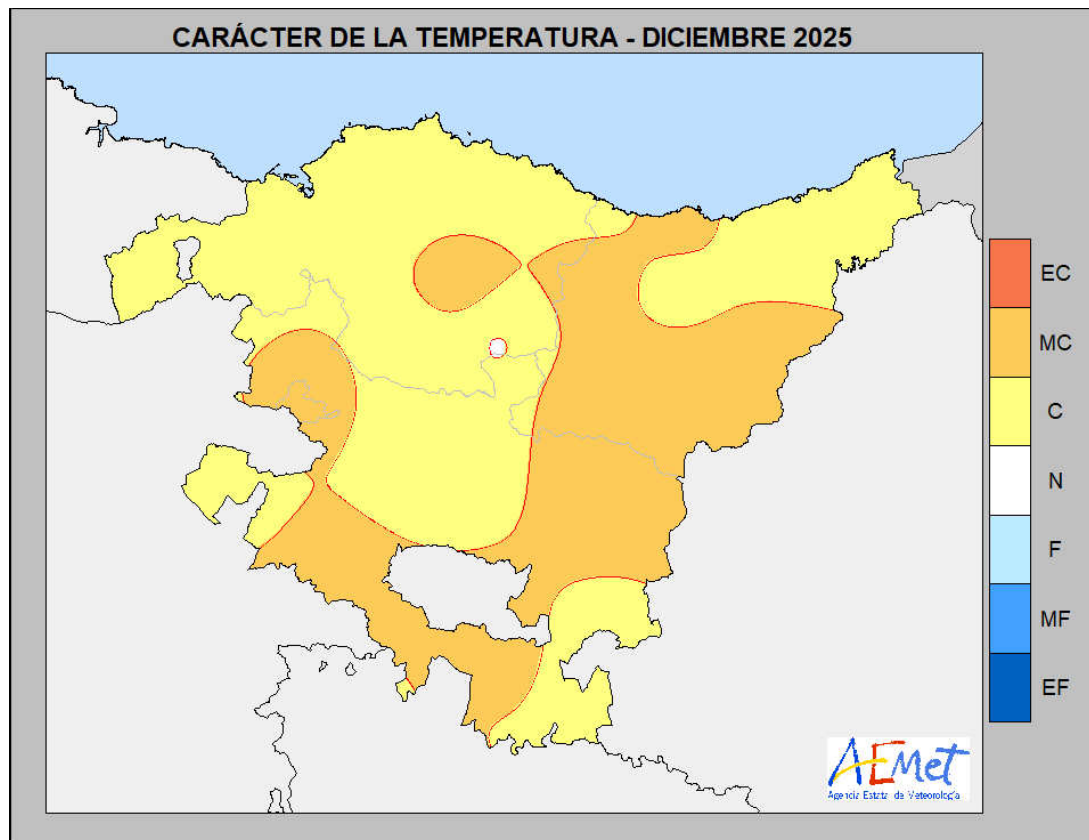


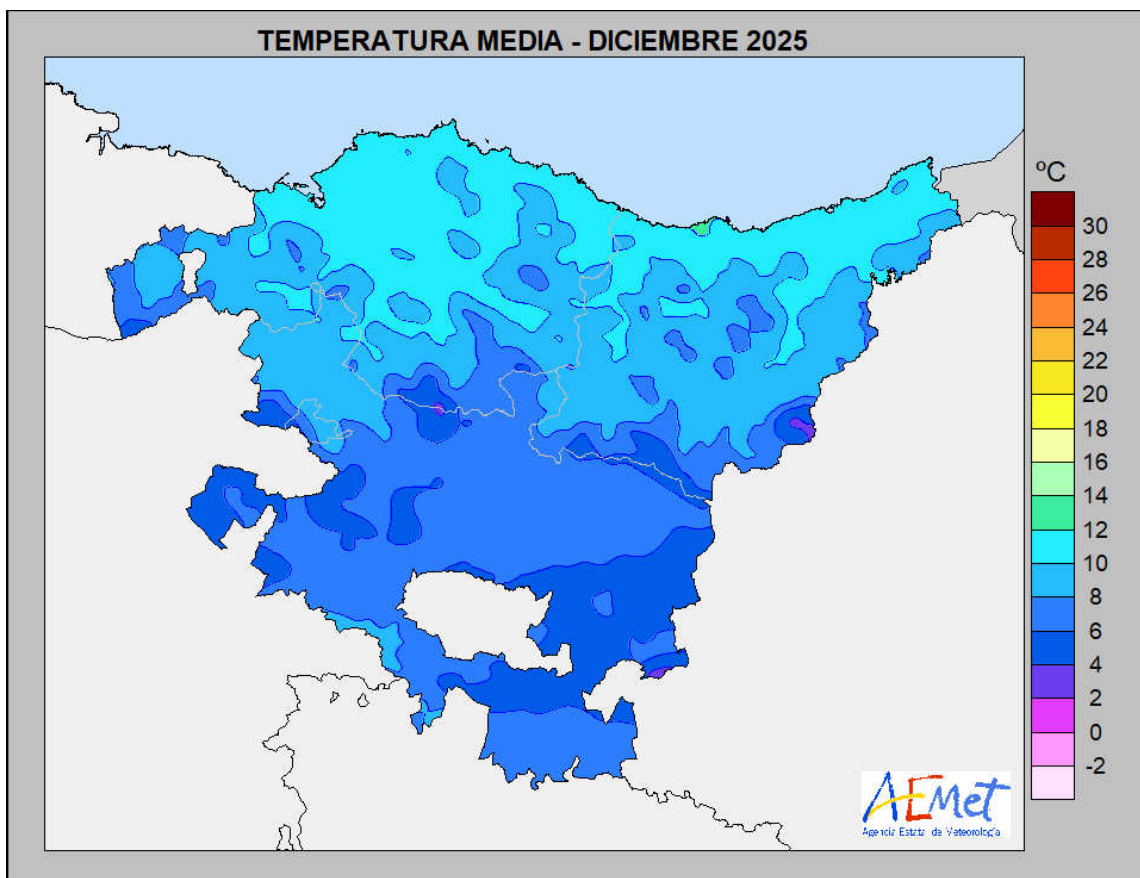
AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL: DICIEMBRE DE 2025 EN EL PAÍS VASCO

TEMPERATURAS:

Diciembre de 2025 ha presentado una anomalía cálida generalizada en todo el territorio de la Comunidad Autónoma Vasca clasificándose el mes como muy cálido.

	Temperatura media mensual (°C)	Anomalía de temperatura (°C)	Carácter de la temperatura
Observatorio de Igeldo	10.4	1.0	Cálido
Aeropuerto de Hondarribia	11.0	1.1	Cálido
Aeropuerto de Loiu	11.2	1.4	Muy cálido
Aeropuerto de Foronda	7.0	1.3	Muy cálido
Comunidad Autónoma del País Vasco	8.3	1.3	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 1991-2020

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).

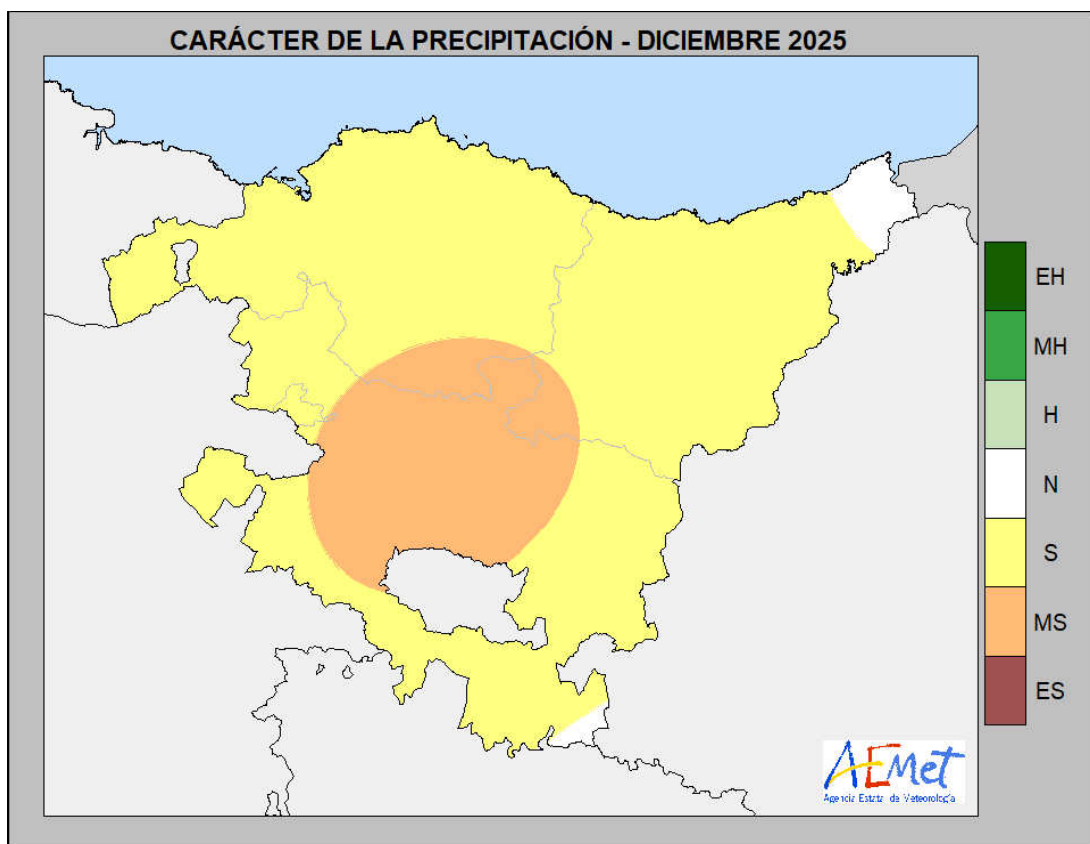
Carácter de la temperatura del mes: Muy frío/Frío/Normal/Cálido/Muy Cálido, según los quintiles (0%-20%, 20%-40%, 40%-60%, 60%-80%, 80%-100%) de la serie de temperatura media mensual 1991-2020 ("Extremadamente" frío o cálido, cuando la temperatura media de ese mes está fuera de su rango en dicho periodo).

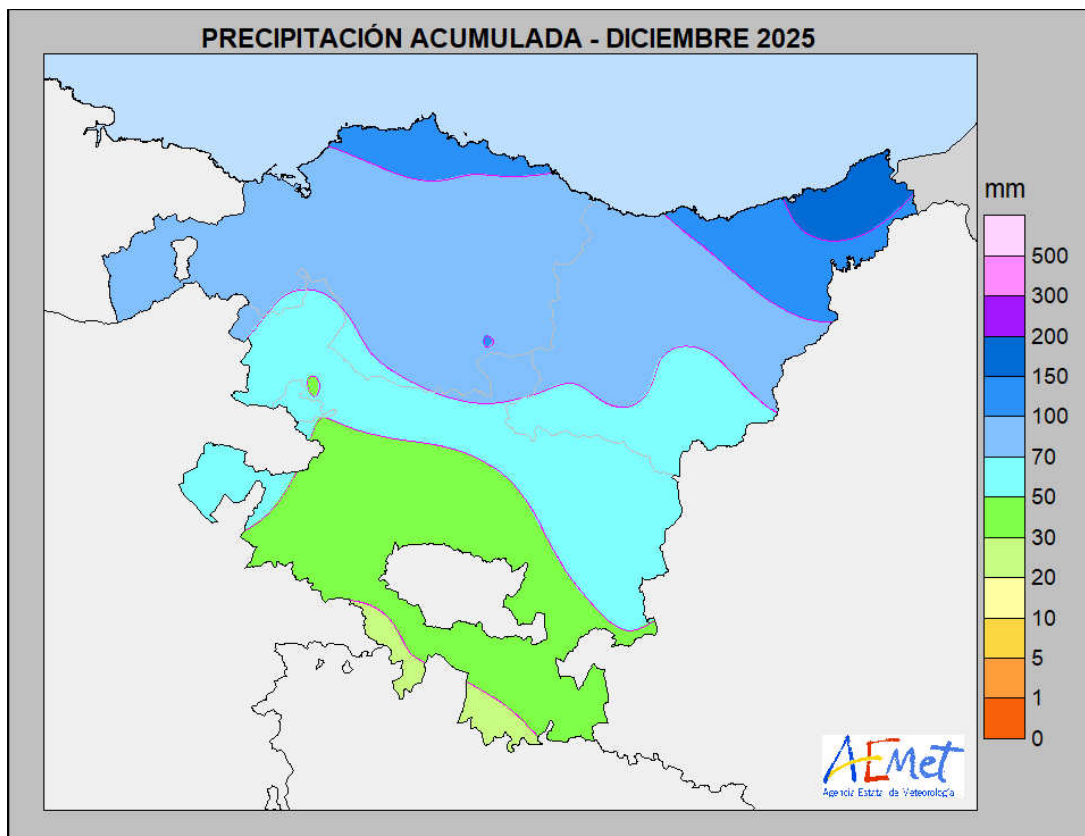
La temperatura máxima absoluta registrada este mes ha sido en la estación de Zumaia el día 7 con un valor de 21.9 °C. La temperatura mínima absoluta se midió en la estación automática de Lalastra-Valderejo con -4.4 °C el día 31 de diciembre.

PRECIPITACIONES:

El mes de diciembre de 2025 ha sido deficitario en las precipitaciones definiéndose el mes como seco a excepción de la zona del Bajo Bidasoa en la que el carácter de la precipitación ha sido normal.

	Precipitación total mensual (mm)	Porcentaje de precipitación (%)	Carácter de la precipitación
Observatorio de Igeldo	127.9	83	Seco
Aeropuerto de Hondarribia	192.7	109	Normal
Aeropuerto de Loiu	78.3	63	Seco
Aeropuerto de Foronda	35.2	45	Muy seco
Comunidad Autónoma del País Vasco	73.7	57	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 1991-2020

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 1991-2020. ("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 de Irún - Plaiaundi con un total de 254.8 mm y la precipitación mínima mensual en la estación automática del Aeropuerto de Foronda con 30.1 mm.

La precipitación máxima diaria fue medida el día 16 de diciembre en la estación pluviométrica de Irún- Plaiaundi con un total de 61.3 mm.

OTRAS VARIABLES:

La racha máxima de viento registrada ha sido en el Observatorio de Igeldo el día 9 de diciembre con una velocidad de 102 km/h y 180º de dirección.

La estación del AQUARIUM de San Sebastián ha registrado una temperatura media del agua del mar de 14.8 °C esta temperatura se clasifica como muy cálida para la serie de temperaturas de diciembre.

ANEXO AL AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

