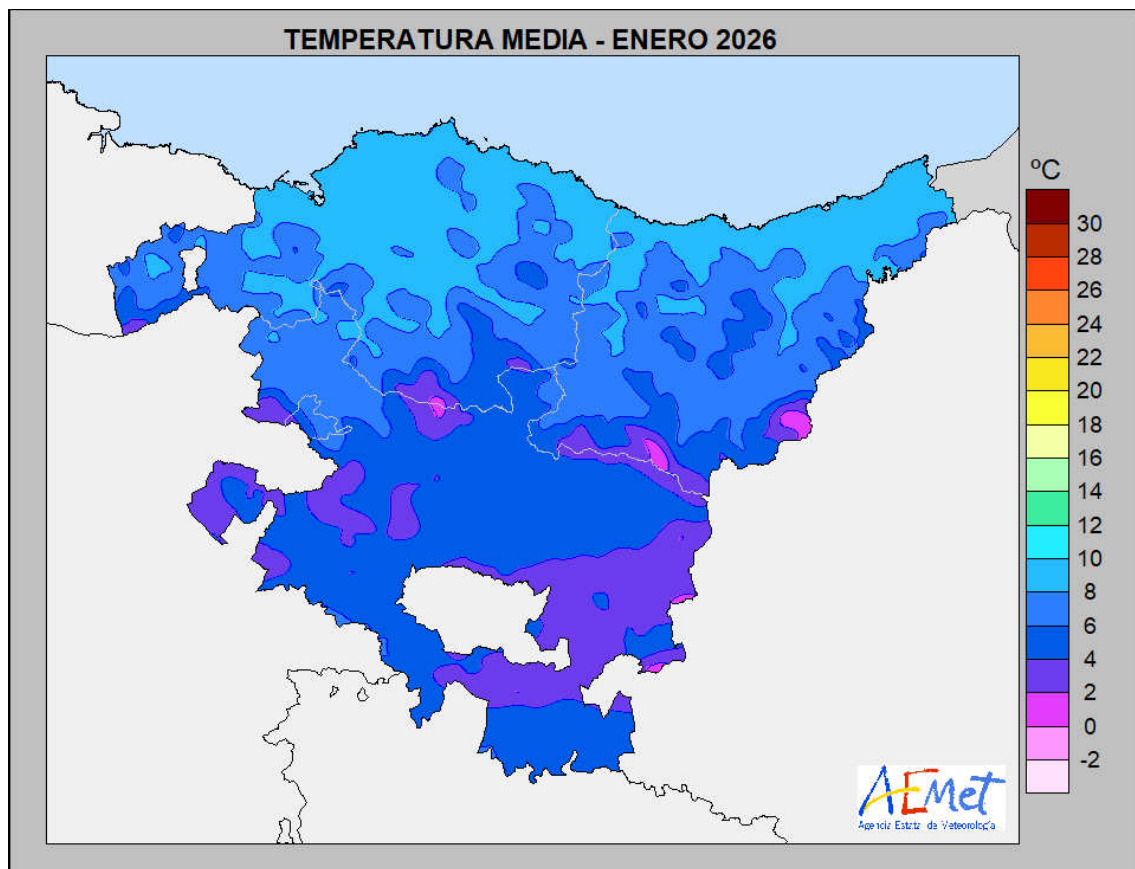


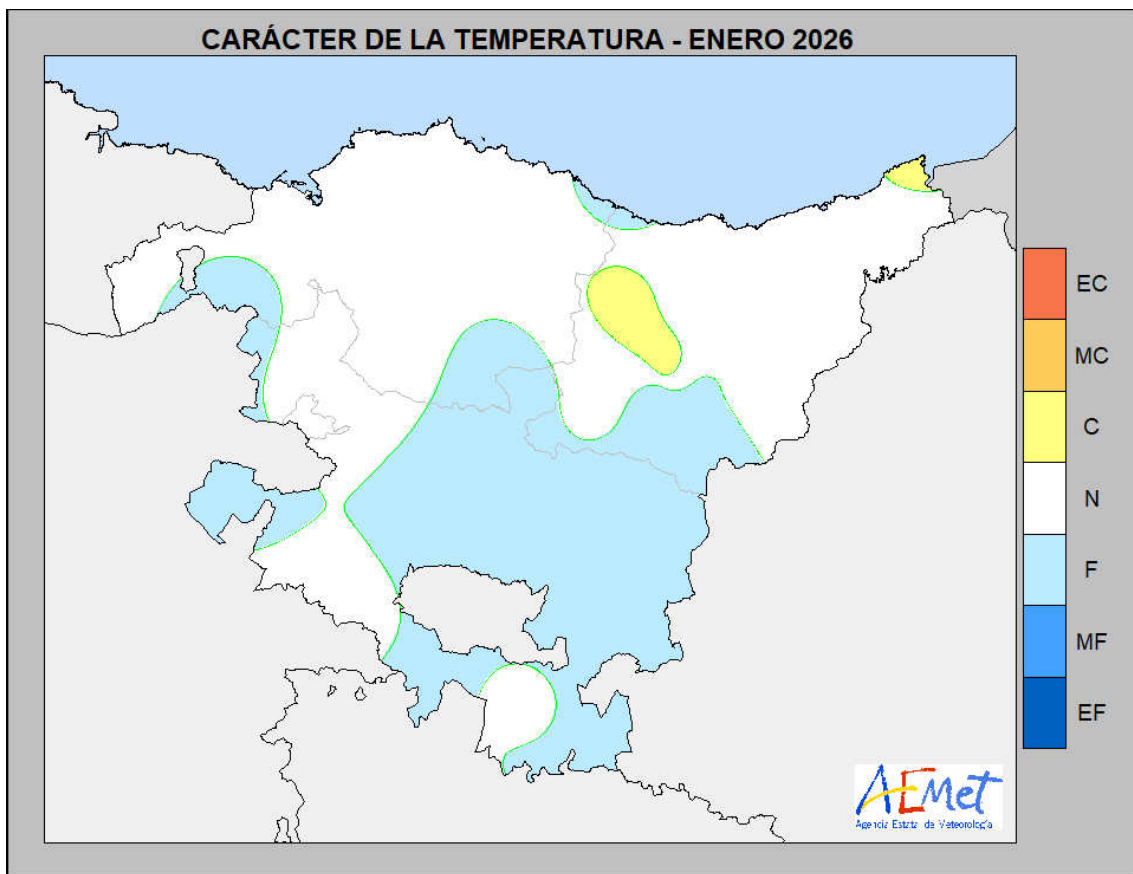
AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL: ENERO DE 2026 EN EL PAÍS VASCO

TEMPERATURAS:

La temperatura registrada en la CAV en enero del 2026 ha definido un carácter termométrico normal para el territorio, exceptuando la provincia de Álava en la que su carácter ha sido frío y zonas de Gipuzkoa como el Bajo Bidasoa y comarcas occidentales del Deba que han presentado anomalías cálidas.

	Temperatura media mensual (°C)	Anomalía de temperatura (°C)	Carácter de la temperatura
Observatorio de Igeldo	8.4	-0.2	Normal
Aeropuerto de Hondarribia	10.0	0.8	Cálido
Aeropuerto de Loiu	9.4	-0.1	Normal
Aeropuerto de Foronda	5.3	0	Normal
Comunidad Autónoma del País Vasco Normal	6.3	-0.1	Normal





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).

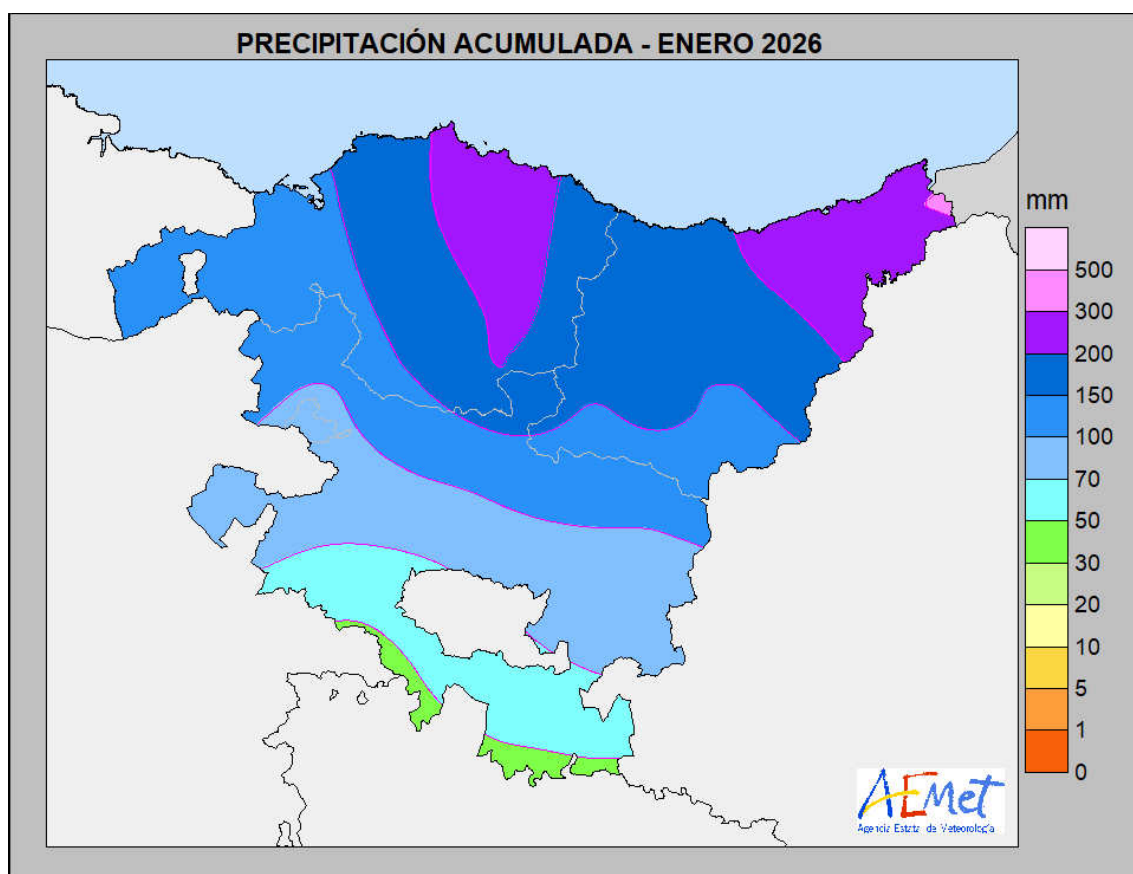
Carácter de la temperatura del mes: Muy frío/Frío/Normal/Cálido/Muy Cálido, según los quintiles (0%-20%, 20%-40%, 40%-60%, 60%-80%, 80%-100%) de la serie de temperatura media mensual 1991-2020 (“Extremadamente” frío o cálido, cuando la temperatura media de ese mes está fuera de su rango en dicho periodo).

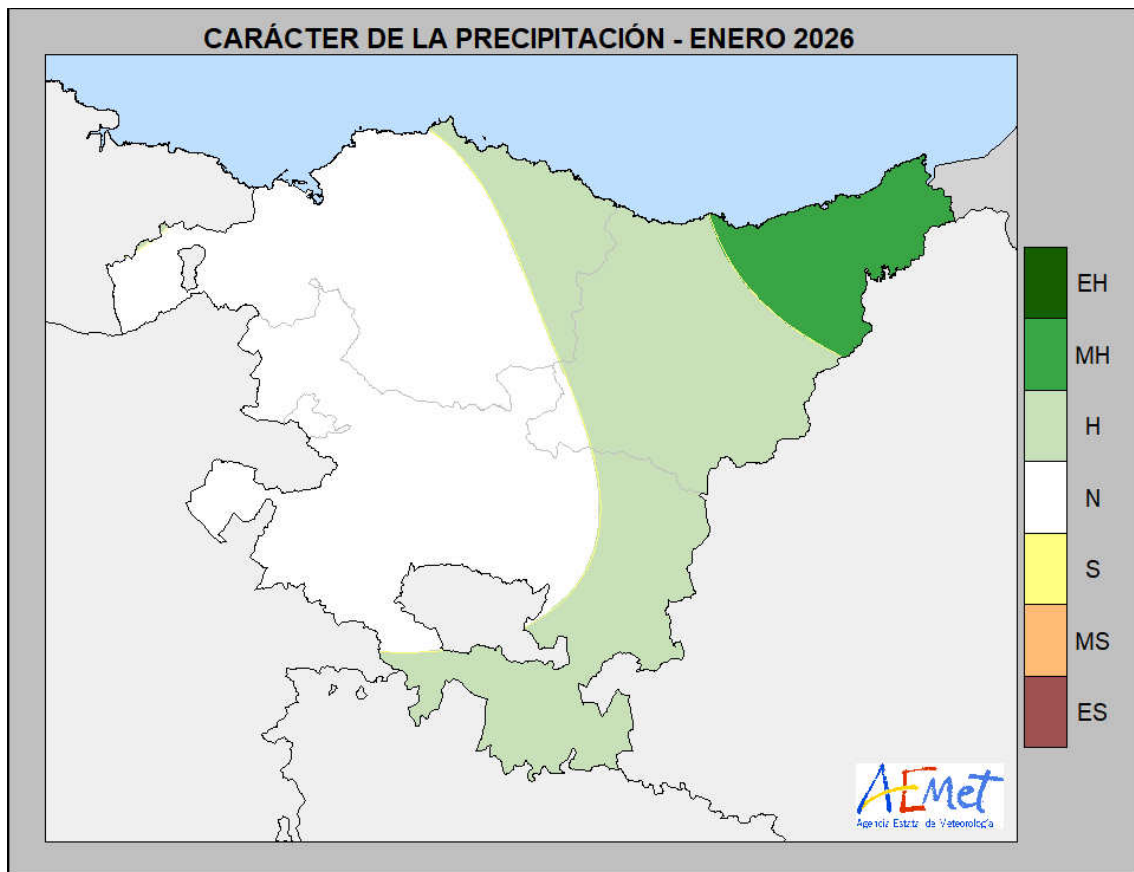
La temperatura máxima absoluta registrada este mes ha sido en la estación de Zumaia el día 14 con un valor de 19.7 °C. La temperatura mínima absoluta se midió en la estación automática del Aeropuerto de Foronda con -7.8 °C el día 7 de enero.

PRECIPITACIONES:

En el mes de enero de 2026 la pluviometría ha presentado un marcado componente zonal, clasificándose como normal la mitad oeste de la CAV, Bizkaia y zona central y occidental de Álava, y clasificándose como húmedo y muy húmedo su parte oriental, Gipuzkoa y zonas sur y este de Álava. La clasificación pluviométrica en promedio para la CAV es de normal.

	Precipitación total mensual (mm)	Porcentaje de precipitación (%)	Carácter de la precipitación
Observatorio de Igeldo	229.7	153	Muy húmedo
Aeropuerto de Hondarribia	293.5	179	Muy húmedo
Aeropuerto de Loiu	161.8	123	Normal
Aeropuerto de Foronda	86.0	102	Normal
Comunidad Autónoma del País Vasco	138.4	104	Normal





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 318.5 mm y la precipitación mínima mensual en la estación automática de Labastida con 50.8 mm.

La precipitación máxima diaria fue medida el día 25 de enero en la estación automática de Irún con un total de 52.8 mm.

OTRAS VARIABLES:

La racha máxima de viento registrada ha sido en la estación automática de Matxitxako el día 9 de enero con una velocidad de 159 km/h y 280º de dirección.

La estación del AQUARIUM de San Sebastián ha registrado una temperatura media del agua del mar de 13.1 °C esta temperatura se clasifica como muy cálida para la serie de temperaturas de enero.

ANEXO AL AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

