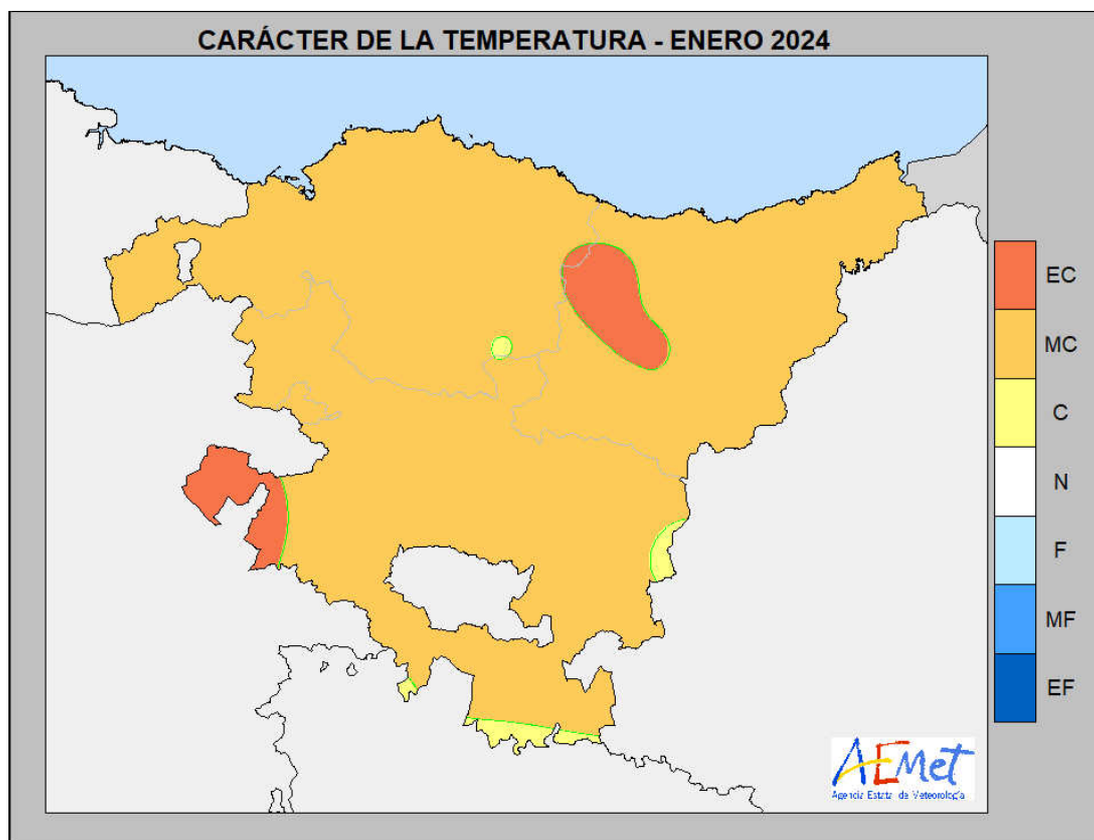


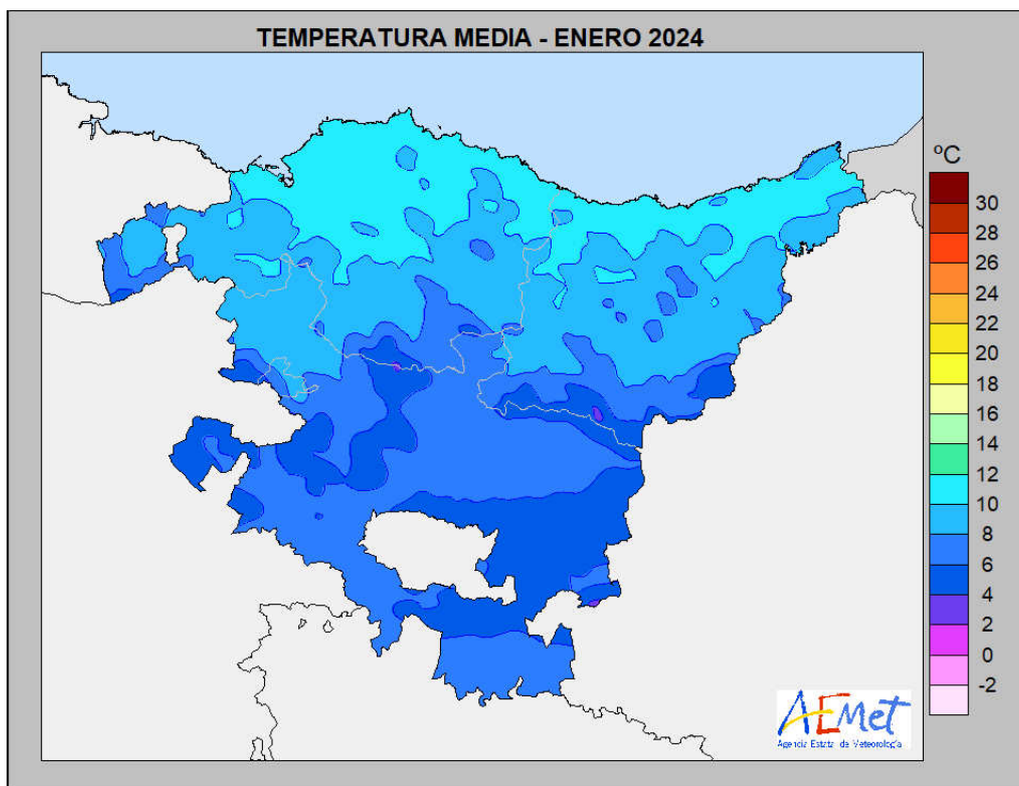
AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL: ENERO DE 2024 EN EL PAÍS VASCO

TEMPERATURAS:

Enero de 2024 ha presentado una anomalía cálida generalizada en todo el territorio de la CAV clasificándose el mes como muy cálido.

	Temperatura media mensual (°C)	Anomalía de temperatura (°C)	Carácter de la temperatura
Observatorio de Igeldo	10.6	2.0	Muy cálido
Aeropuerto de Hondarribia	10.7	1.5	Muy cálido
Aeropuerto de Loiu	11.6	2.1	Muy cálido
Aeropuerto de Foronda	6.9	1.6	Muy cálido
Comunidad Autónoma del País Vasco	6.4	2.1	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 1991-2020 (°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).

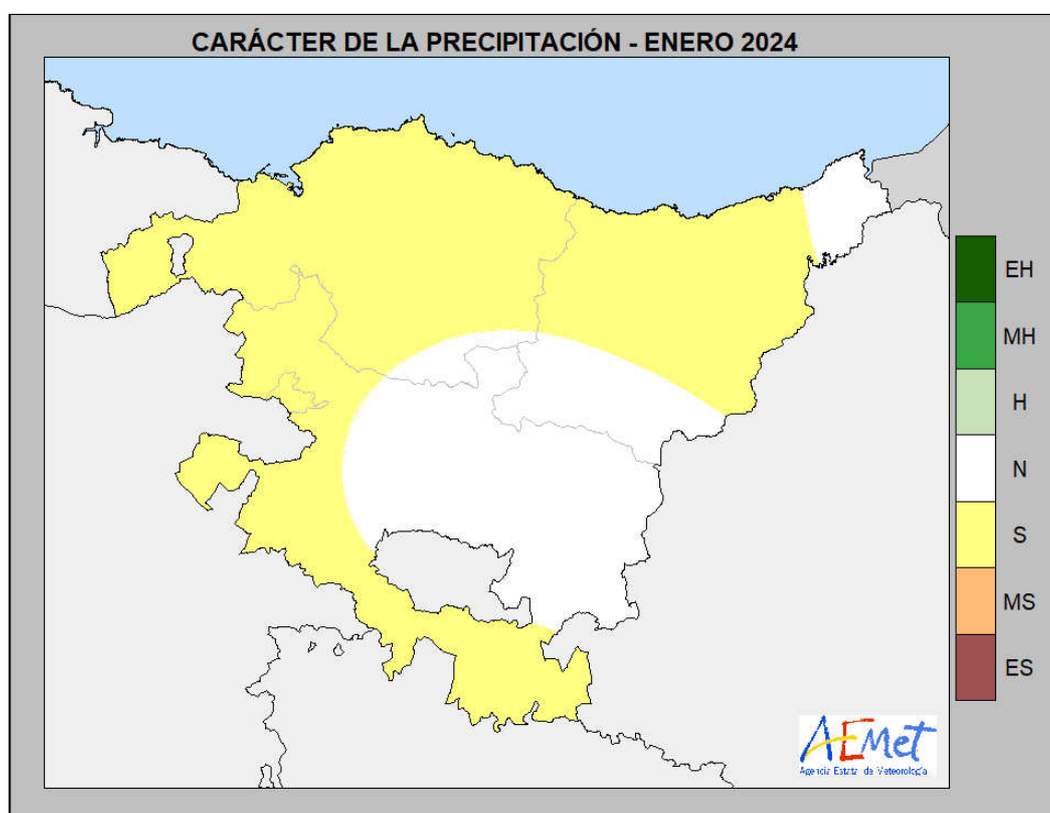
La temperatura máxima absoluta registrada este mes ha sido en el aeropuerto de Hondarribia con 25.2 °C el día 28 de enero, siendo este valor efemérides para las temperaturas máximas diarias de enero en Hondarribia.

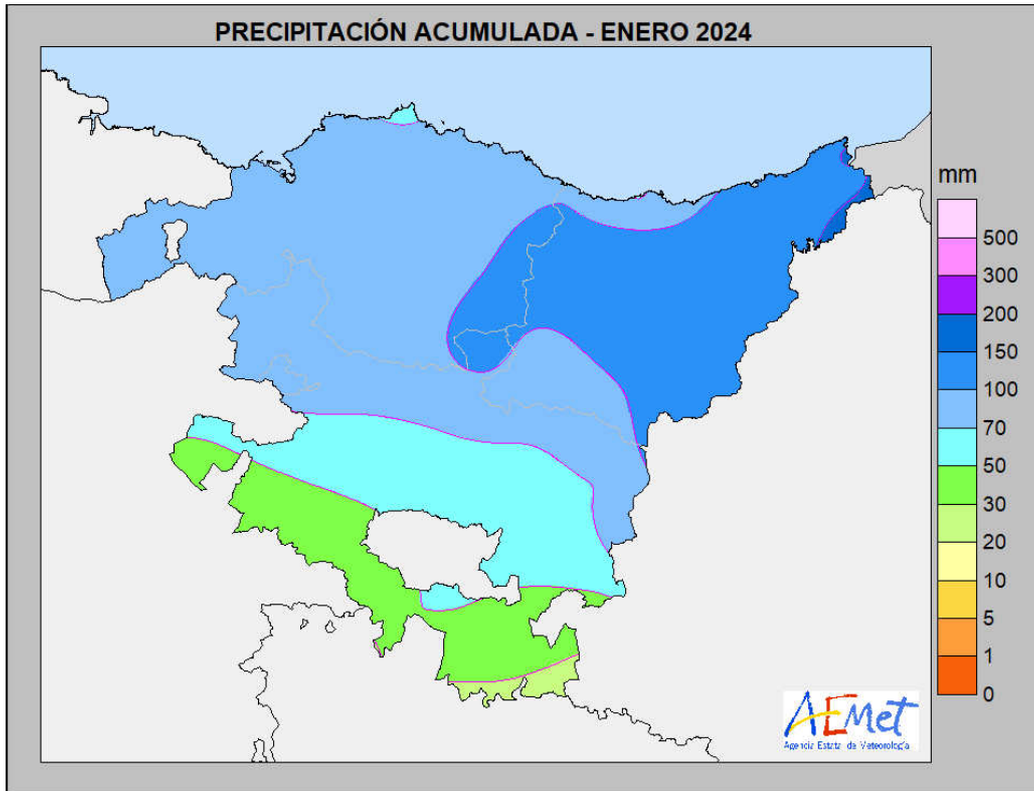
La temperatura mínima absoluta se midió en la estación automática de Lalastra con -8.7 °C el día 20 de enero.

PRECIPITACIONES:

Enero 2024 en cuanto a sus precipitaciones acumuladas ha tenido un carácter deficitario clasificándose el mes como seco a nivel de toda la comunidad, presentando zonas con un carácter normal en el extremo más nororiental y en zonas del interior de la CAV.

	Precipitación total mensual (mm)	Porcentaje de precipitación (%)	Carácter de la precipitación
Observatorio de Igeldo	105.9	70	Muy seco
Aeropuerto de Hondarribia	154.0	94	Normal
Aeropuerto de Loiu	84.8	65	Muy seco
Aeropuerto de Foronda	59.0	70	Normal
Comunidad Autónoma del País Vasco	83.3	62	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 1991-2020, 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 registró en la estación automática del aeropuerto de Hondarribia con 165.4 mm y la precipitación mínima mensual se registró en la estación automática de Labraza con 26.1 mm.

La precipitación máxima diaria fue medida el día 5 de enero en la estación automática del aeropuerto de Hondarribia con un total de 69.5 mm acumulado en el día pluviométrico.

OTRAS VARIABLES:

La racha máxima de viento registrada este mes de enero ha sido en el observatorio de Igeldo el día 2 de enero con una velocidad de 111 km/h de dirección 190°.

La estación del AQUARIUM de San Sebastián ha registrado una temperatura media del agua del mar de 13.7 °C., esta temperatura se clasifica como muy cálida para la serie de temperaturas de enero y es el segundo valor más elevado de temperatura media de enero.

ANEXO AL AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

