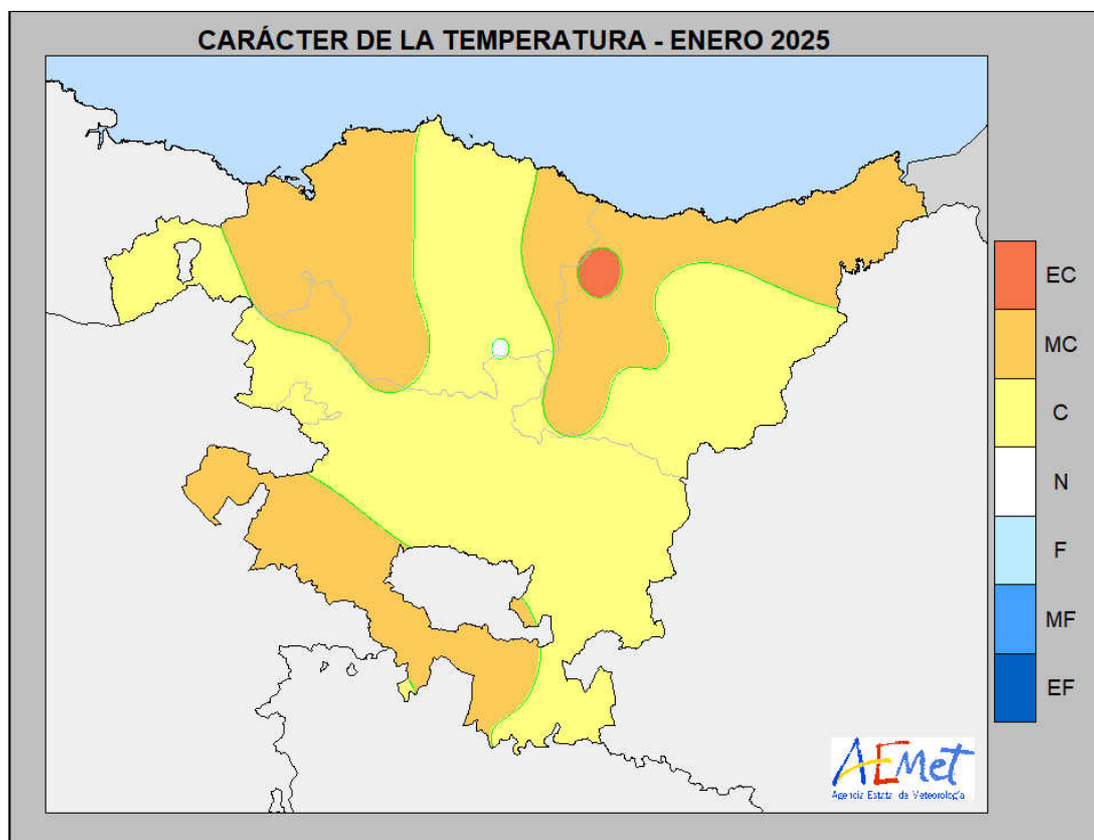


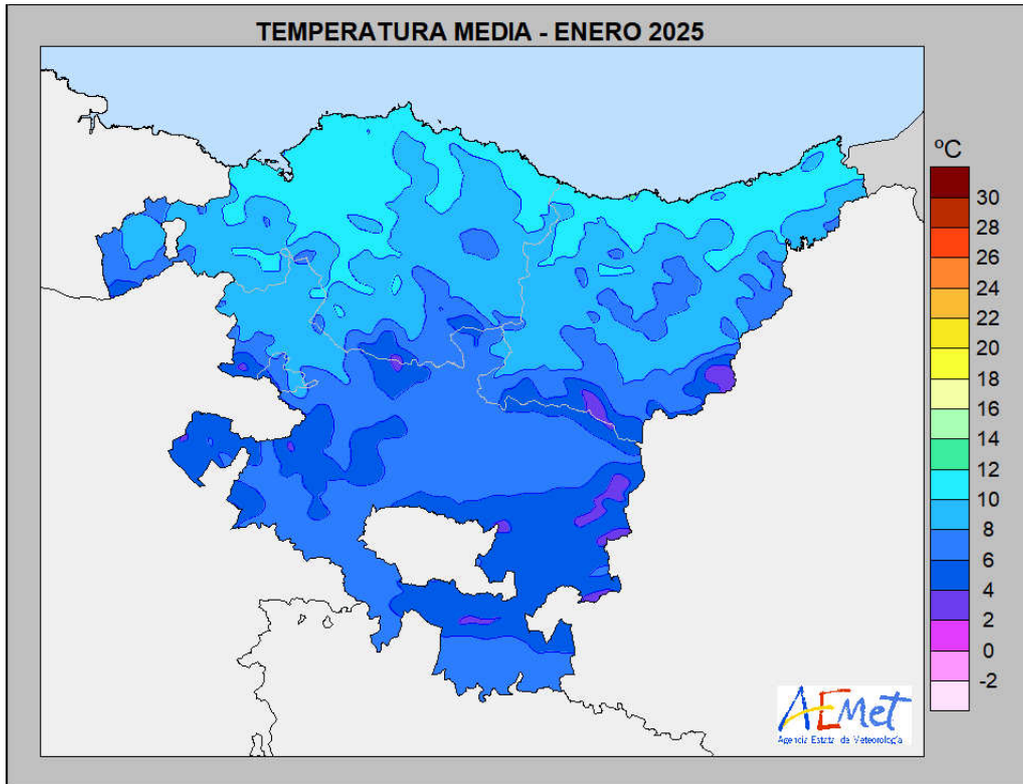
## AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL: ENERO DE 2025 EN EL PAÍS VASCO

### TEMPERATURAS:

Enero de 2025 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	10.1	1.5	<b>Muy cálido</b>
Aeropuerto de Hondarribia	10.8	1.6	<b>Muy cálido</b>
Aeropuerto de Loiu	11.1	2.6	<b>Muy cálido</b>
Aeropuerto de Foronda	6.6	1.3	<b>Muy cálido</b>
Comunidad Autónoma del País Vasco	7.5	1.5	<b>Muy cálido</b>





**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).

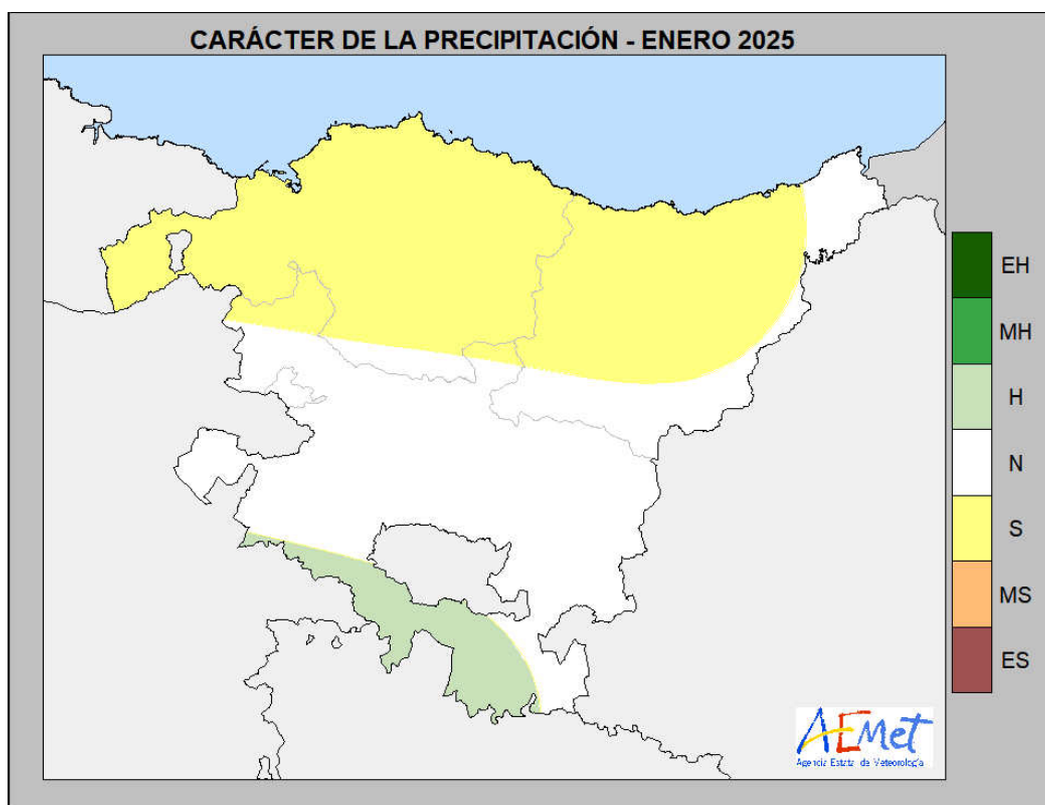
La temperatura máxima absoluta registrada este mes ha sido en el aeropuerto de Hondarribia con 22.5 °C el día 24 de enero.

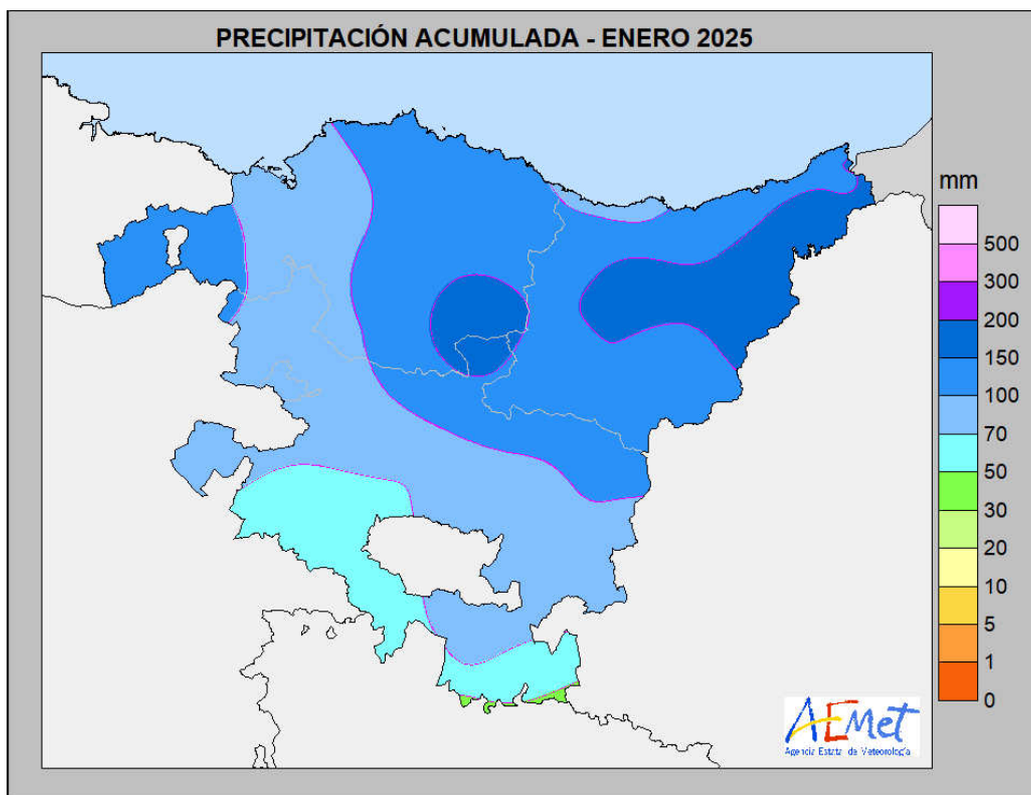
La temperatura mínima absoluta se midió en la estación automática de Lalastra con -8.0 °C el día 14 de enero.

## PRECIPITACIONES:

Enero 2025 ha ofrecido a nivel global de la CAV un déficit de precipitación clasificándose el mes como seco y presentando una transición latitudinal inversa a la normal climatológica, con una vertiente cantábrica deficitaria en precipitación y una vertiente mediterránea clasificada de normal a húmeda.

	Precipitación total mensual (mm)	Porcentaje de precipitación (%)	Carácter de la precipitación
Observatorio de Igeldo	122.2	81	Seco
Aeropuerto de Hondarribia	151.8	92	Normal
Aeropuerto de Loiu	85.9	65	Seco
Aeropuerto de Foronda	72.9	86	Normal
Comunidad Autónoma del País Vasco	109.2	82	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 de Rentería-Añarbe con 195.2 mm y la precipitación mínima mensual se registró en la estación automática de Labraza con 40.5 mm.

La precipitación máxima diaria fue medida el día 30 de enero en la estación automática de Azpeitia con un total de 77.2 mm acumulado en el día pluviométrico.

#### **OTRAS VARIABLES:**

La racha máxima de viento registrada este mes de enero ha sido en la estación del faro de Machichaco el día 30 de enero con una velocidad de 134 km/h de dirección 280°.

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 enero.

## ANEXO AL AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

