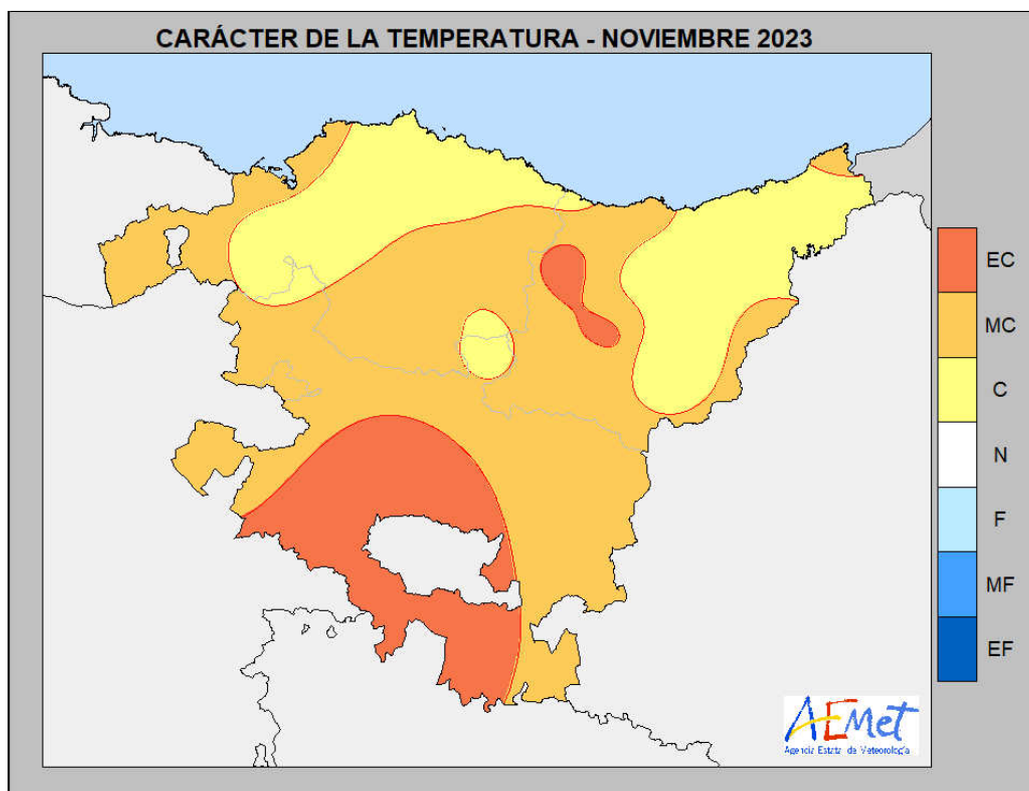


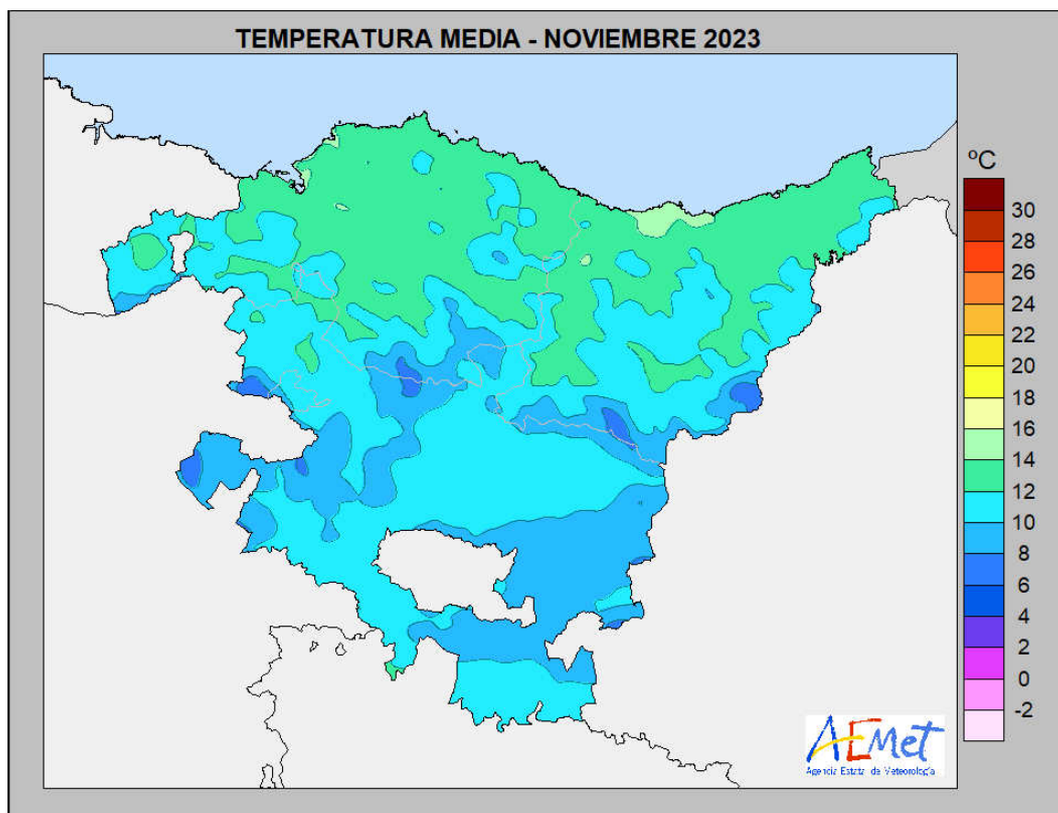
AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL: NOVIEMBRE DE 2023 EN EL PAÍS VASCO

TEMPERATURAS:

Noviembre de 2023 ha sido un mes con una clasificación térmica de cálido a muy cálido en la mayoría de los observatorios de la CAV, registrándose efemérides por temperatura media mensual en el aeropuerto de Foronda.

	Temperatura media mensual (°C)	Anomalía de temperatura (°C)	Carácter de la temperatura
Observatorio de Igeldo	13.1	1.6	Cálido
Aeropuerto de Hondarribia	14.0	1.8	Muy cálido
Aeropuerto de Loiu	14.1	2.1	Cálido
Aeropuerto de Foronda	11.1	2.6	Extremadamente cálido
Comunidad Autónoma del País Vasco	11.7	2.3	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 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 1981-2010 ("Extremadamente" frío o cálido, cuando la temperatura media de ese mes está fuera de su rango en dicho periodo).

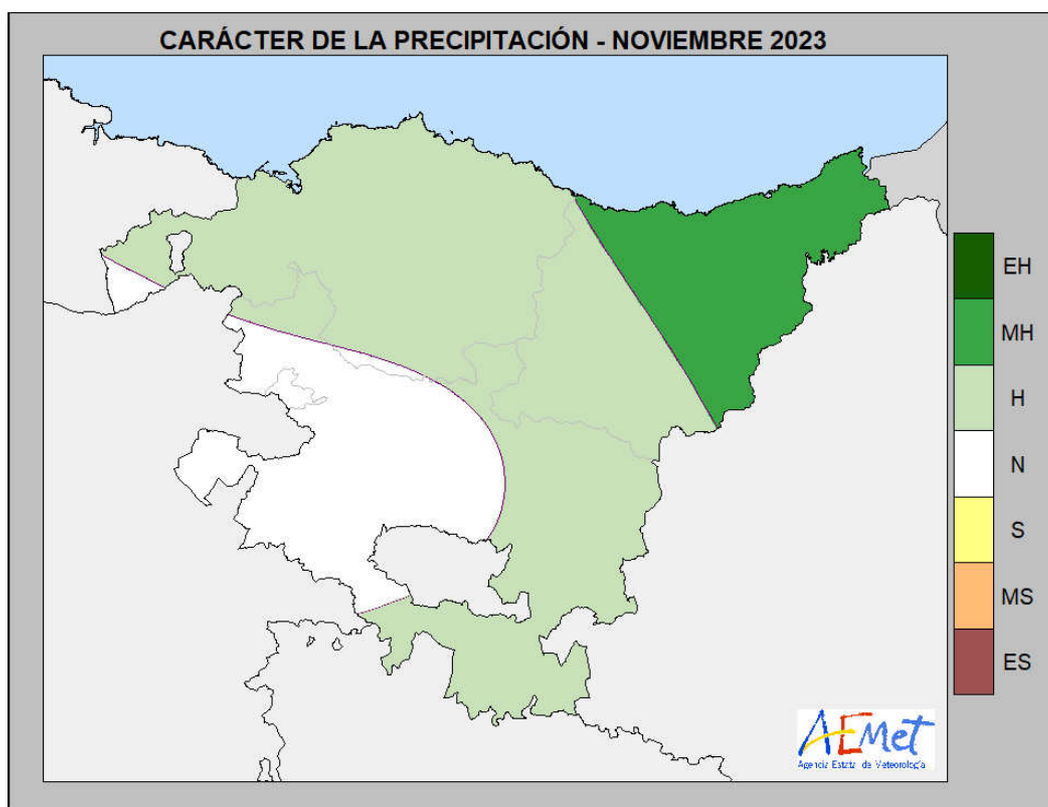
La temperatura máxima absoluta registrada este mes se midió en el aeropuerto de Hondarribia con 27.1 °C el día 13 de noviembre.

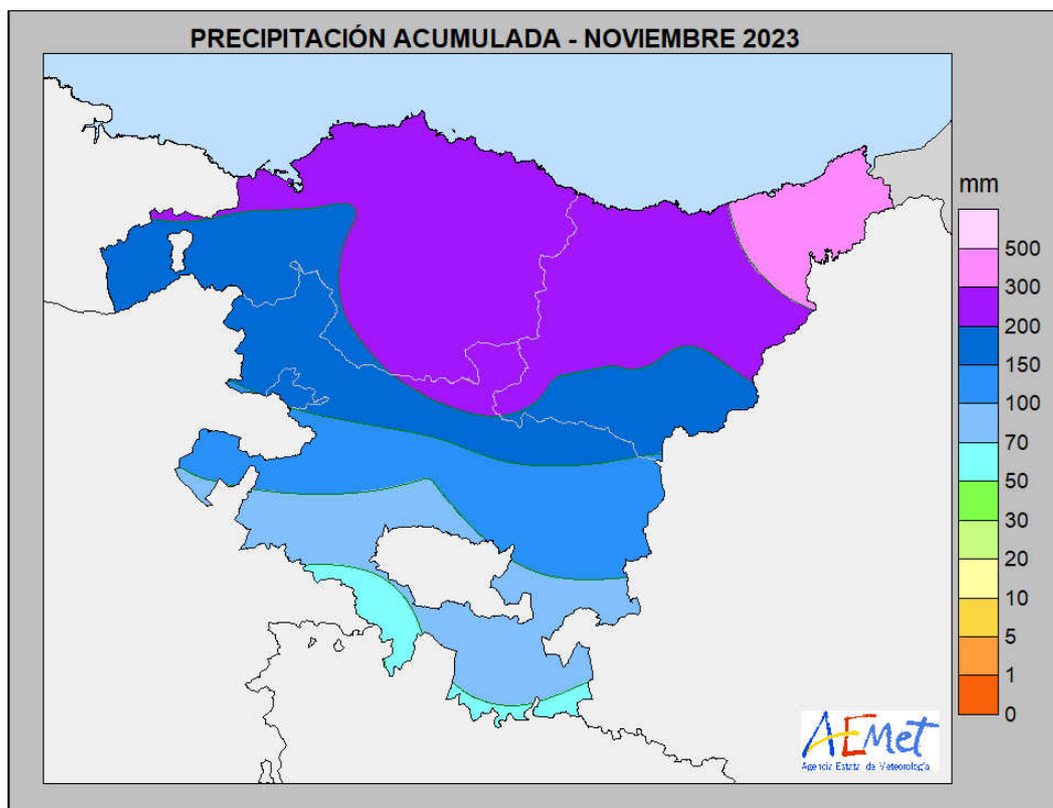
La temperatura mínima absoluta se midió en la estación automática de Lalastra con -2.1 °C el día 26 de noviembre.

PRECIPITACIONES:

El régimen pluviométrico de noviembre de 2023 ha tenido un carácter húmedo en la práctica totalidad del territorio de la CAV, ofreciendo un carácter normal en su franja occidental y muy húmedo en su extremo nororiental.

	Precipitación total mensual (mm)	Porcentaje de precipitación (%)	Carácter de la precipitación
Observatorio de Igeldo	322.2	159	Muy húmedo
Aeropuerto de Hondarribia	381.9	173	Muy húmedo
Aeropuerto de Loiu	195.7	114	Húmedo
Aeropuerto de Foronda	102.6	104	Húmedo
Comunidad Autónoma del País Vasco	190.5	117	Húmedo





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 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 del aeropuerto de Hondarribia con un total de 403.4 mm. y la precipitación mínima mensual se ha medido en Labraza con un total de 57.0 mm.

La precipitación máxima diaria se registró el día 21 de noviembre en la estación de Rentería-Añarbe con un total de 79.2 mm.

OTRAS VARIABLES:

La insolación ha presentado en noviembre un déficit de horas de sol en la vertiente cantábrica y un superávit en la vertiente mediterránea.

La racha máxima de viento registrada este mes de noviembre ha sido en la estación automática del Faro de Machichaco el día 2 de noviembre con una velocidad de 154 km/h y de dirección 270°.

La estación del AQUARIUM de San Sebastián ha medido una temperatura media del agua del mar de 17.1 °C. esta temperatura se clasifica como muy cálida y es el tercer mes de noviembre más cálido de su serie climatológica.

ANEXO AL AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

