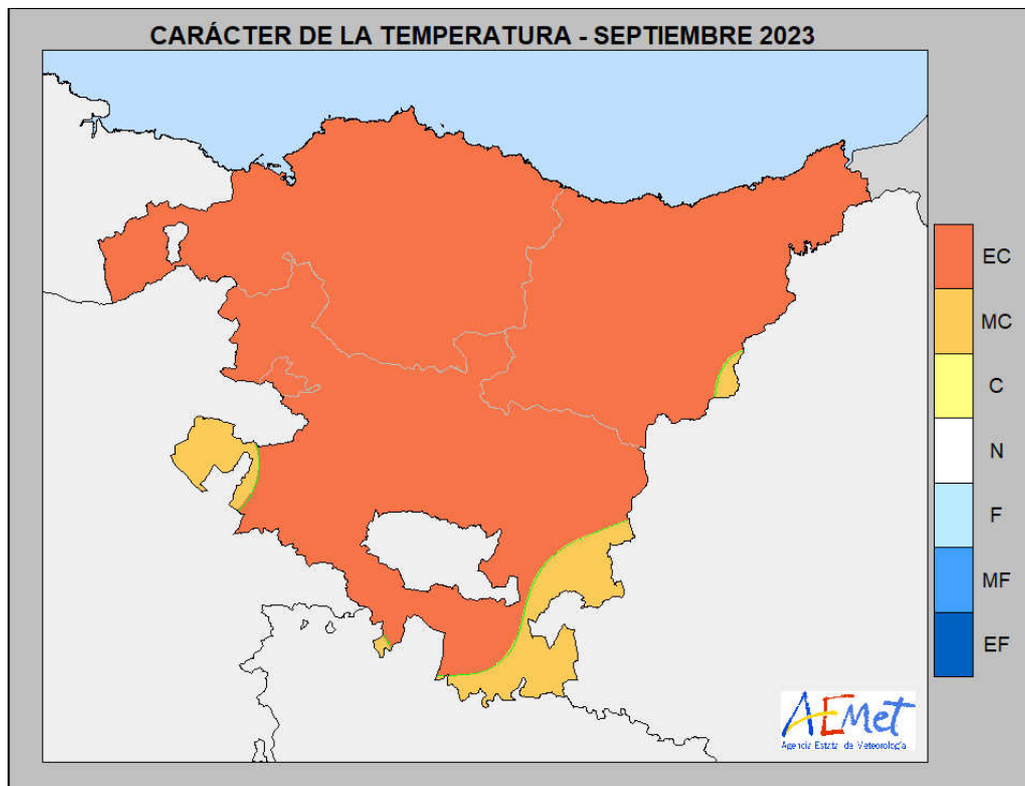


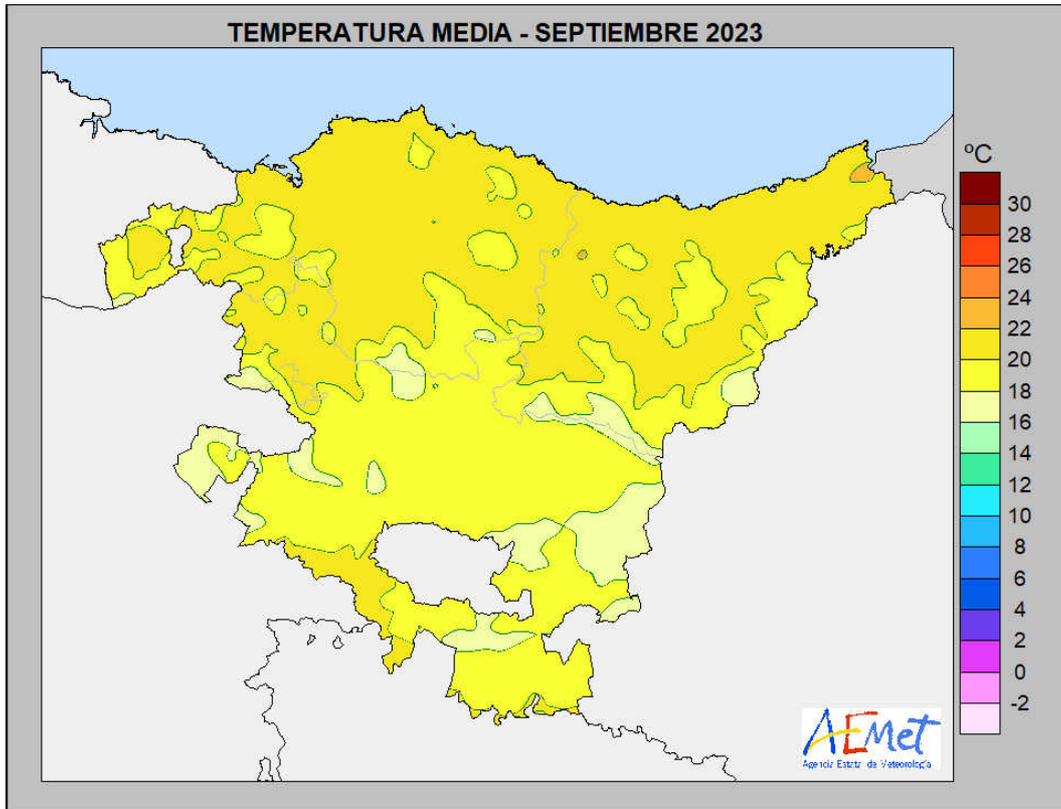
AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL: SEPTIEMBRE DE 2023 EN EL PAÍS VASCO

TEMPERATURAS:

Septiembre de 2023 ha sido un mes con una marcada anomalía cálida clasificándose como extremadamente cálido en la gran mayoría de los observatorios de la CAV.

	Temperatura media mensual (°C)	Anomalía de temperatura (°C)	Carácter de la temperatura
Observatorio de Igeldo	21.2	3.2	Extremadamente cálido
Aeropuerto de Hondarribia	22.2	2.7	Extremadamente cálido
Aeropuerto de Loiu	22.4	3.5	Extremadamente cálido
Aeropuerto de Foronda	19.7	2.9	Extremadamente cálido
Comunidad Autónoma del País Vasco	20.1	3.0	Extremadamente 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).

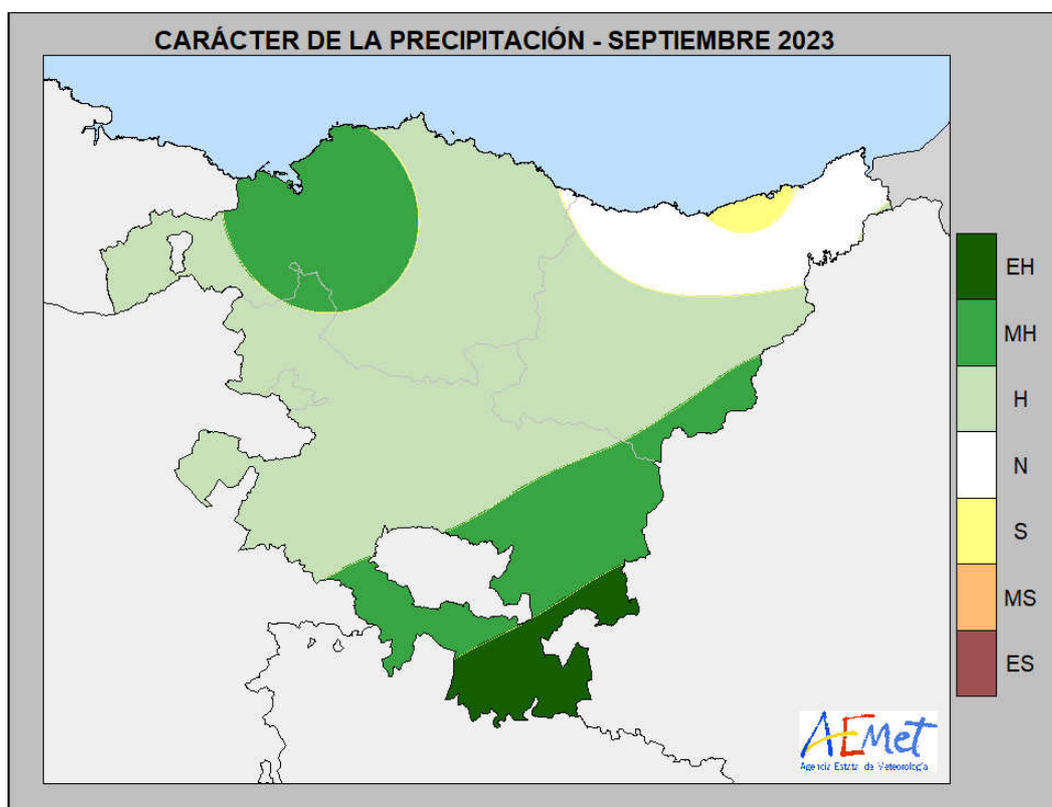
La temperatura máxima absoluta registrada este mes ha sido en medida en el aeropuerto de Lloret de Mar con 35.4 °C el día 07 de septiembre.

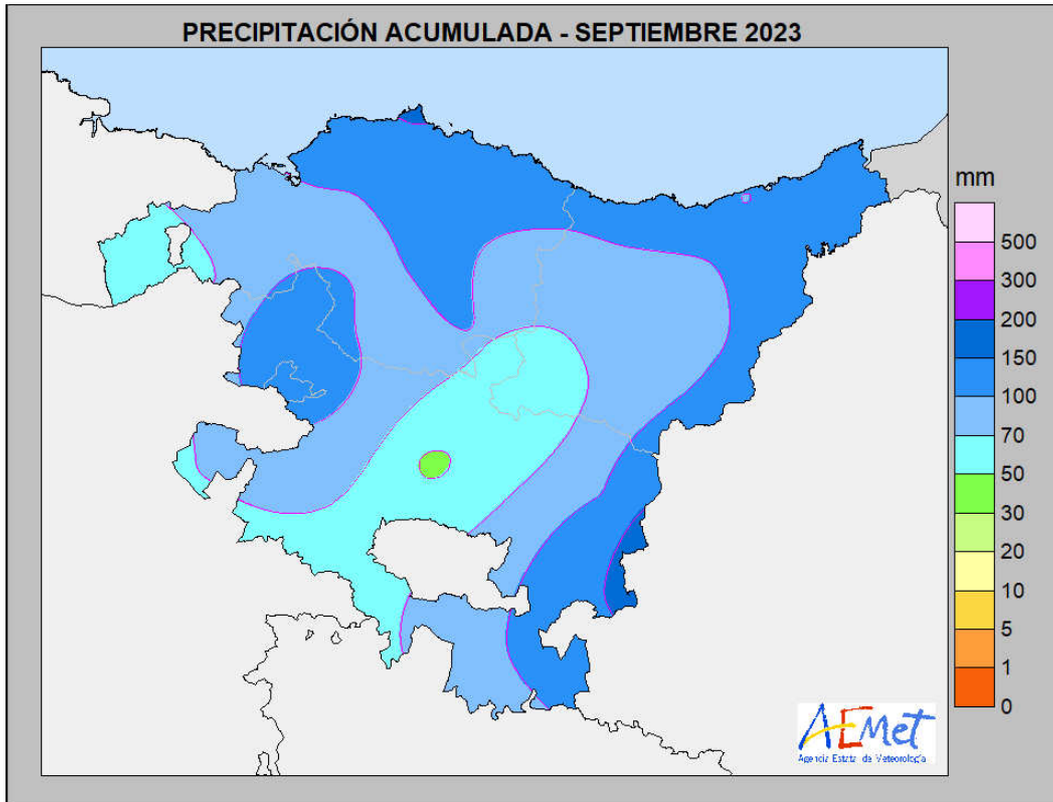
La temperatura mínima absoluta se midió en la estación automática de Lalastra con 3.6 °C el día 23 de septiembre.

PRECIPITACIONES:

El régimen pluviométrico de septiembre de 2023 ha presentado un excedente de precipitación en gran parte del territorio de la CAV clasificándose el mes de húmedo a muy húmedo, exceptuando el extremo nororiental de Gipuzkoa en donde la precipitación tiene un carácter de normal a seco.

	Precipitación total mensual (mm)	Porcentaje de precipitación (%)	Carácter de la precipitación
Observatorio de Igeldo	98.1	84	Seco
Aeropuerto de Hondarribia	126.2	92	Normal
Aeropuerto de Loiu	95.3	127	Muy húmedo
Aeropuerto de Foronda	46.0	111	Húmedo
Comunidad Autónoma del País Vasco	93.8	127	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 de Machichaco con un total de 165.0 mm. y la precipitación mínima mensual se ha medido en el aeropuerto de Foronda con un total de 46.0 mm.

La precipitación máxima diaria fue medida el día 11 de septiembre en la estación Mutriku con un total de 67.2 mm.

OTRAS VARIABLES:

La insolación ha presentado este mes de septiembre un superávit de horas de sol en todo el territorio.

La racha máxima de viento registrada este mes de septiembre ha sido en la estación automática del Faro de Machichaco el día 21 de septiembre con una velocidad de 85 km/h y de dirección 280º.

La estación del AQUARIUM de San Sebastián ha registrado una temperatura media del agua del mar de 22.4 °C. esta temperatura se clasifica como extremadamente cálida, siendo efemérides en la climatología de la serie de temperatura media mensual de septiembre del AQUARIUM.

ANEXO AL AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

