

**AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL**

**ENERO DE 2017 EN EL PAÍS VASCO**

Enero de 2017 ha sido un mes muy frío en su carácter térmico. En su carácter pluviométrico ha presentado un comportamiento normal en la parte oriental de la CAV y de húmedo a muy húmedo en el resto del territorio.

	Anomalía de temperatura (°C)	Carácter de la temperatura	Porcentaje de precipitación	Carácter de la precipitación
Observatorio de Igeldo	-2.4	Muy frío	102	Normal
Aeropuerto de Hondarribia	-2.6	Muy frío	94	Normal
Aeropuerto de Loiu	-2.3	Muy frío	151	Muy húmedo
Aeropuerto de Foronda	-1.7	Muy frío	136	Húmedo

Los datos empleados para elaborar este avance climatológico son provisionales y están sujetos a una posterior validación.

“A partir del mes de enero de 2015 la información contenida en los Avances Climatológicos de AEMET estará referida para todas las variables climáticas al nuevo periodo de referencia 1981-2010, por lo que pueden existir diferencias significativas con los resultados que se obtendrían con el periodo de referencia anterior (1971-2000)”

Donostia-San Sebastián, 2 de Febrero de 2017

**NOTA SOBRE LA INTERPRETACIÓN DE LOS DATOS:**  
**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 1981-2010 (“Extremadamente” frío o cálido, cuando la temperatura media de ese mes está fuera de su rango en dicho periodo).  
**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 1981-2010. (“Extremadamente” seco o húmedo, cuando la precipitación acumulada está fuera de su rango en dicho periodo).

## ANEXO AL AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

Se presentan los gráficos de la temperatura media de Enero y del total de precipitación mensual de Enero de la serie histórica del Observatorio de Igeldo. Este observatorio con más de 100 años de actividad ofrece la serie climatológica más larga y cuidada de todas las que se conservan en el País Vasco.

