



ABRIL DE 2020 EN EL PAÍS VASCO

Abril de 2020 se ha caracterizado por sus altas temperaturas ofreciendo un carácter extremadamente cálido en las estaciones de referencia y siendo efemérides respecto al periodo normal 1981-2020 en las temperaturas medias de marzo. Respecto a las precipitaciones el mes ha sido deficitario clasificándose como seco o muy seco, exceptuando el extremo más oriental de la Comunidad y zonas del interior de Álava.

	Anomalía de temperatura (°C)	Carácter de la temperatura	Porcentaje de precipitación	Carácter de la precipitación
Observatorio de Igeldo	3.3	Extremadamente cálido	70	Seco
Aeropuerto de Hondarribia	3.0	Extremadamente cálido	74	Normal
Aeropuerto de Loiu	3.0	Extremadamente cálido	45	Muy seco
Aeropuerto de Foronda	2.9	Extremadamente cálido	88	Normal

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

El periodo de referencia utilizado es el 1981-2010

Donostia-San Sebastián, 04 de Mayo de 2020

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 Marzo y del total de precipitación mensual de Abril 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.

