

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

ABRIL DE 2018 EN EL PAÍS VASCO

Abril de 2018 se ha caracterizado como húmedo o muy húmedo a nivel pluviométrico y como muy cálido a nivel termométrico, siendo efemérides de temperatura media mensual de abril, para el período normal 1981-2010, en algunos observatorios de la red climatológica.

| | Anomalía de temperatura (°C) | Carácter de la temperatura | Porcentaje de precipitación | Carácter de la precipitación |
|---------------------------|------------------------------|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| Observatorio de Igeldo | 2.6 | Extremadamente cálido | 138 | Muy húmedo |
| Aeropuerto de Hondarribia | 2.1 | Extremadamente cálido | 108 | Muy húmedo |
| Aeropuerto de Loiu | 2.2 | Muy cálido | 150 | Muy húmedo |
| Aeropuerto de Foronda | 1.9 | Muy cálido | 161 | Muy húmedo |

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, 02 de Mayo de 2018

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.

