



Avance climatológico mensual para Andalucía, Ceuta y Melilla Octubre 2010

El mes de Octubre de 2010 ha sido en general un mes relativamente seco en cuanto a cantidad de precipitaciones, aunque localmente húmedo a la luz de los valores de las ciudades de Córdoba, Ceuta y Melilla. En cuanto al comportamiento térmico, se puede decir que ha estado entre normal y frío. Durante la penúltima semana, se produjo una bajada importante de temperaturas, que condujo a las primeras heladas de la temporada zonas del interior de Andalucía.

Una de las características fundamentales ha sido la estabilidad atmosférica propiciada por la presencia anticiclónica durante buena parte del mes, especialmente en su segunda mitad, que condujo a la aparición de nieblas matinales en el interior. Esto ha llevado a muy pocos días de precipitaciones significativas. Asimismo el número de días tormentosos ha sido bastante bajo. Sin embargo, en este sentido cabe citarse la intensa perturbación que cruzó de Oeste a Este durante principalmente los días 9 y 10, dejando precipitaciones importantes con notable aparato eléctrico e intensas rachas de viento. También un frente activo nos afectó durante el último fin de semana del mes, dejando precipitaciones relevantes por casi todo el territorio salvo en puntos de la provincia de Almería, dando paso a un episodio de vientos fuertes de componente oeste durante buena parte del día 31.

Características Climatológicas por estación

Estación Principal	Anomalía Temperatura media	Carácter de Temperatura Media	Porcentaje de Precipitación	Carácter de Precipitación Mensual
HUELVA	-0.2	Normal	83 %	Seco
CADIZ	-0.8	Frío	82 %	Seco
SEVILLA	-0.1	Normal	82 %	Seco
CORDOBA	-0.6	Frío	165 %	Muy Húmedo
JAEN	-0.3	Normal	89 %	Seco
GRANADA	-1.3	Muy Frío	52 %	Muy Seco
ALMERIA	-0.1	Normal	50 %	Muy Seco
MALAGA	+0.5	Normal	80 %	Seco
CEUTA	+0.2	Normal	116 %	Húmedo
MELILLA	+0.4	Normal	138 %	Muy Húmedo

Anomalía de temperatura media: Diferencia entre la temperatura media del mes y la temperatura media de ese mes durante el período 1971-2000 (°C).

Carácter de la Temperatura. Muy Frío/ Frío/ Normal/ Cálido/ Muy Cálido. Según los quintiles, percentiles (0%-20%, 20%-40%, 40%-60%, 60%-80%, 80%-100%) de la serie de temperatura media mensual 1971-2000.

Porcentaje de precipitación : (Precipitación total del mes / precipitación total media de ese mes durante el período 1971-2000) *100.

Carácter de la Precipitación. Muy Seco/ Seco/ Normal/ Húmedo/ Muy Húmedo. Según los quintiles, percentiles (0%-20%, 20%-40%, 40%-60%, 60%-80%, 80%-100%) de la serie de precipitación total mensual 1971-2000.

Málaga, a 2 de Noviembre de 2010

Nota: Los datos empleados para elaborar este avance climatológico son provisionales y están sujetos a una posterior validación.
©AEMET: Autorizado el uso de la información y su reproducción citando AEMET como autora de la misma