

Dias Estaciones	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Suma
La Coruña	-	-	-	-	-	1	1	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Santiago	-	-	-	-	-	ip	2	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Vigo	-	-	-	-	-	ip	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Ponferrada	-	-	-	-	-	-	2	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Gijón	ip	2	1	-	ip	3	21	14	1	-	-	-	-	ip	ip	ip	42
Santander	-	2	1	-	ip	-	58	87	1	2	-	ip	ip	-	-	ip	151
P.Galea	ip	1	5	-	-	-	26	31	30	3	-	-	-	-	-	-	96
Iqueldo	8	3	3	-	1	-	54	61	1	5	-	-	ip	-	ip	-	136
León	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip
Zamora	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip
Palencia	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Burgos	ip	ip	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Valladolid	ip	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip
Soria	ip	6	ip	-	1	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	5	12
Salamanca	-	2	ip	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Avila	-	19	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
Segovia	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip
Navacerrada	-	12	8	3	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	29
Barajas	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	6
Madrid	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5
Toledo	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
Cuenca	-	40	2	ip	ip	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	44
Ciudad Real	-	-	-	-	ip	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Albacete	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x
Cáceres	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	ip
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Vitoria	-	3	ip	-	ip	-	4	18	1	-	-	-	-	-	-	-	26
Logroño	-	-	-	-	-	-	ip	5	ip	-	-	-	-	-	-	-	5
Pamplona	-	-	ip	-	-	-	2	34	25	ip	-	-	-	-	-	-	61
Monflorite	-	28	10	-	-	ip	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	38
Zaragoza	ip	1	-	-	-	ip	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Lérida	-	10	1	-	-	-	ip	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	11
Gerona	1	ip	1	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10
Barcelona	ip	10	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	4	14
Tortosa	2	68	-	-	-	2	ip	ip	-	-	-	-	-	-	-	1	73
Castellón	-	ip	9	2	-	ip	ip	1	ip	-	-	-	-	-	-	2	14
Valencia	-	ip	14	4	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	ip	x	x
Alicante	-	1	1	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	2
Murcia	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	7
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	ip
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	ip
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	ip
San Fernando	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarifa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	ip
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Palma de Mlca.	7	-	5	-	-	-	ip	ip	-	-	-	-	-	-	-	ip	12
Mahón	-	-	4	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	ip	7
Ibiza	-	ip	ip	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
S.C.de Tenerife	-	-	-	-	ip	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	ip	-	ip
Izaña	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	12
Gando	-	-	-	-	ip	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	ip
Los Rodeos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Melilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ESTADO DEL TIEMPO EN ESPAÑA DURANTE EL MES DE AGOSTO DE 1.965, DEDUCIDO DE LOS PARTES SINOPTICOS DIARIOS EMITIDOS POR LA RED DE OBSERVATORIOS DEL SERVICIO Y DE LOS MAPAS REALIZADOS EN EL CENTRO DE ANALISIS

Carácter general del mes.- Se caracteriza por la movilidad atmosférica, no manteniéndose la misma masa de aires sobre España más allá de los 4 o 5 días. Ello aminora los contrastes térmicos y los fenómenos tormentosos son poco frecuentes (aunque intensos en algunos puntos: Requena, Tortosa, Cuenca). Es muy seco, salvo en Galicia y Cantábrico, donde se registran abundantes precipitaciones, especialmente en la zona Santander-Bilbao-San Sebastián.

Termina el mes con abundante nubosidad y ambiente bonancible en cuanto a temperaturas. Las temperaturas más altas se registran a principios de mes, con máxima de 44° en Córdoba el día 5. La mínima del mes fué de 5° y se registró en Soria los días 23 y 24.

Días 1 y 2.- Comienza el mes con un mínimo relativo de 1008 mbs. sobre España, un frente frío poco activo determina viento moderado del Noroeste y ligero descenso térmico.

Días 3 al 5.- Aumenta la presión por el Golfo de Vizcaya, con neblinas y estancamiento en el Cantábrico y persiste la baja de carácter térmico en el interior del País con temperaturas elevadas. El día 5 la máxima en Córdoba es de 44°.

Días 6 y 7.- Cruza la Península una línea de inestabilidad con brotes tormentosos en el Duero y Ebro; en altura los vientos son cálidos del Suroeste. Se cierra esta perturbación con una situación Norte que se traduce - el día 7 en abundante nubosidad y lluvias por Galicia y Cantábrico. Hay un descenso general de las temperaturas.

Días 8 al 11.- Se mantiene el tiempo estable y seco con neblinas en el Cantábrico y cielo prácticamente despejado en el resto. Hay un progresivo aumento de temperatura. Se forma por las tardes en el interior de España la baja térmica característica del verano.

Días 12 al 15.- Sistemas nubosos de moderada actividad afectan Galicia y Cantábrico ocasionando precipitaciones del orden de 30 litros por metro cuadrado en Santiago y Pontevedra y 20 en Lugo y Vigo. Estos frentes pasan muy debilitados al Mediterráneo ocasionando nubosidad variable y un alivio en las temperaturas.

Días 16 al 18.- Son de actividad tormentosa en Cataluña, Ebro, Centro y Sistema Ibérico. Se miden 39 litros - por metro cuadrado en Cuenca el día 17.

Días 19 al 21.- Zona de bajas presiones entre Canarias y el Golfo de Cádiz. Una cuña anticiclónica en el Cantábrico. Nubes y viento del Este en el litoral levantino-catalán con algunas neblinas. Levante moderado en el Estrecho. Temperaturas altas por Andalucía.

Días 22 al 25.- Se produce una marcada situación del Norte con viento fresco que ocasiona un notable descenso térmico. Hay nubosidad de estancamiento y abundantes lluvias por el Cantábrico y cabeceras del Duero y Ebro. Se totalizan 148 litros por metro cuadrado en Santander, 84 en Bilbao y 121 en San Sebastián. Nieva el día 23 en el Pirineo aragonés. Se registran mínimas de 5° en Soria.

Días 26 al 29.- Se refuerzan las altas presiones sobre el Golfo de Vizcaya y nuestra Península, con aumento progresivo de la temperatura y predominio de tiempo seco y despejado. El día 28 hay máximas de 40° en Córdoba y - 38° en Badajoz y Sevilla. Se inicia la formación de un pequeño mínimo barométrico por el Golfo de Cádiz, soplando Levante moderado en el Estrecho de Gibraltar.

Días 30 y 31.- Aumento notable de la nubosidad en toda España. Un frente frío poco activo llega al litoral Cantábrico y Pirineos el día 30 y después se desplaza hacia el interior reactivándose. El día 31 se forma una pequeña depresión de 1012 mbs. que afecta Extremadura, Andalucía y Centro, con notable aumento de la nubosidad y lluvias moderadas. En la vertiente mediterránea hay chubascos de carácter tormentoso. Termina el mes con descenso general de la temperatura y abundante nubosidad y precipitaciones en numerosos puntos de Andalucía, La Mancha, litoral levantino-catalán y Baleares.