


**BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO**

MADRID, LUNES 27 de SEPTIEMBRE de 1.982. Núm. 270.

 Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)  
 Teléf.: \*(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol							
	Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche								
La Coruña ...	21	15	1		6.6	Navacerrada	7	2			7.4	Castellón ...	26	15			6.2							
Monteventoso	20	13	2			Madrid/Barajas	18	7			8.8	Valencia (A)	25	13			4.6							
El Ferrol ...	20		7			Madrid (C.Un.)	19	5			9.4	Valencia ...	25	16			5.7							
Lugo (P.C.) ...	18	12	5		7.0	Madrid (Retiro)	18	7			10.0	Alicante (A)	30	15			7.1							
Santiago de C.						Guadalajara...	18	5			5.6	Alicante ...	28	14			8.2							
Pontevedra ...	20	15			6.0	Toledo ...	18	7			7.5	Murcia (A) ...	27	15			8.0							
Vigo (A) ...	18	14			4.7	Cuenca ...	15	2			5.2	Murcia ...	27	17			7.4							
Vigo ...	20	16			3.2	Molina de A.	15	0			9.3	Cartagena ...	25	17										
Orense ...	20	16	ip		6.4	Ciudad Real	19	7			6.3	San Javier ...	27	18			6.8							
Ponferrada ...	17	10	3		4.1	Albacete (A)	18	6			7.4	Sevilla (A) ...	25	12			8.3							
Avilés (A) ...	24	11	ip		7.4	Cáceres ...	20	12				Córdoba (A)	24	9			8.0							
Gijón ...	23	10			5.7	Badajoz (A)	22	11			5.8	Jaén ...	26	12			9.5							
Oviedo ...	20	13			6.9	Vitoria (A) ...	19	11			8.0	Granada (A)	24	10			8.7							
Santander (A)	23	13			7.3	Logroño ...	20	6			9.1	Huelva ...	25	14			7.5							
Santander ...	22	15			8.0	Logroño (A)	21	6			10.9	Jerez de la F.(A)	23	12			9.5							
Bilbao (A) ...	23	12			7.3	Pamplona ...	20	9			10.1	Cádiz ...	23	16			9.0							
San Sebastián	X	15			9.1	Huesca (A) ...	19	10			10.4	Tarifa ...	X	18			10.3							
S.Sebastián (A)	24	11			8.6	Daroca ...	18	4			9.3	Málaga (A) ...	27	16			0.5							
León (A) ...	15	7	1		9.6	Zaragoza (A)	23	10			3.5	Almería (A)	26	19			6.5							
Zamora ...	17	9			9.1	Zaragoza ...	22	9				Palma de M.(A)	25	11			7.8							
Palencia ...	16	8			7.0	Calamocha ...	18	2			7.2	Mahón (A) ...	26	15			7.5							
Burgos (A) ...	14	7	ip		2.4	Teruel ...	18	3				Ibiza (A) ...	26	15			9.4							
Burgos ...	14	7	ip		2.7	Lérida ...	20	10			9.2	S.C.de Tenerife	28	21		ip	8.3							
Valladolid (A)	16	6			4.2	Gerona (A) ...	X	12			7.6	Tenerife Norte(A)	24	15			8.4							
Valladolid ...	18	7			6.0	Barcelona ...	23	17				Tenerife Sur (A)	26											
Soria ...	14	5			6.3	Barcelona (A)	25	14			7.4	Izaña ...	15	8			10.2							
Salamanca ...	17	7			X	Reus (A) ...	25	11			8.0	Las Palmas (A)	26	20	ip	ip	7.3							
Salamanca (A)	16	7			6.3	Tarragona ...	24	15			6.9	Fuerteventura(A)	27	20	ip		8.3							
Avila ...						Tortosa ...	26	12			9.9	Lanzarote (A)	27	19			10.0							
Segovia ...	16	6			6.6	Montserrat ...	13	5			6.8	La Palma (A)	25	20			3.0							
NOTA.- Las máximas y precipitaciones (día) son de 06 a 18 (TMG) de ayer. Las mínimas y las precipitaciones (noche) son de 18 (TMG) de ayer a 06 (TMG) de hoy. Las horas de sol son de ayer.													Hierro (A) ...											
													Ceuta ...	27	15									8.6
													Melilla ...	25	18									8.4

**INFORMACION GENERAL.**- Baja de 984 mb. en 60<sup>º</sup> N, 08<sup>º</sup> W; otra de 988 mb. en 52<sup>º</sup> N, 17<sup>º</sup> W; otra de 1012 mb. en 25<sup>º</sup> N, 05<sup>º</sup> E. Anticiclón de 1028 mb. en 38<sup>º</sup> N, 43<sup>º</sup> W; otro de 1024 mb. en 63<sup>º</sup> N, 30<sup>º</sup> W. En altura la corriente es del oeste moderada con estratificación inestable en el noroeste, Isoceros: Madrid 3400 m. Palma 3670 m. Tenerife 5040 m. Lisboa 3530 m. Gibraltar 4000 m.

Durante las últimas 24 horas, se han registrado precipitaciones en puntos de Galicia, Asturias, cuenca del Duero y Canarias. La nubosidad ha sido variable y más abundante en el cuadrante noroeste peninsular. Las temperaturas han refrescado y los vientos han sido flojos de componente oeste.











