



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO VII
2.ª EPOCA
Núm. 163

MADRID, JUEVES 12 DE JUNIO DE 1958

PRECIOS DE SUSCRIPCION: España, ptas. año. Extranjero, ptas. año. OFICINA CENTRAL METEOROLOGICA. Apartado 285. MADRID. Teléfono 25-92-33

ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol
	Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día	
La Coruña ...	19	13			11.3	Vitoria (A) ...		9	ip			P. de Mallorca ...	27	12		ip	13.4
Monteventoso ...	17	10				Pamplona ...		11				Pollensa ...					7.8
Lugo ...						Logroño ...	20	11			4.9	Mahón ...	24	17			
Oz de Rey ...	19	4				Monflorite ...		9			13.8	Son Bonet ...					
Santiago (A) ...	26	8			12.5	Veruela ...	17					Formentera ...	25				
Santiago ...	22	9			11.6	Calatayud ...	21	8				Stª C. Tnife ...	19	17			13.0
Vigo ...	27	13			14.8	Valenzuela ...	23	11				Gando ...	x	17			
Ponferrada ...		9				Sanjurjo ...	23	12			14.1	Los Rodeos ...	x	13	ip		8.0
						Zaragoza ...		12				Fuerteventura ...		19			11.3
						Calamocha ...	18					Lanzarote ...	25	x			12.0
						Lérida ...	27	11			13.0	Tetuán ...					
Gijón ...	19	12			8.4	Gerona ...	27	10				Larache ...					
Santander ...	17	13	2	ip	8.2	Barcelona ...	26	16	1		7.3	Melilla ...	29	15			
Sondica ...		12	7			Prat ...						Ifni ...	x	16			
Igueldo ...	17	12	1	1	4.3	Reus ...	27	14			13.1	Cabo Juby ...					
						Tortosa ...	28	15			9.4	Villa Cisneros ...	23	15			
León ...	23	5			14.1							OBSERVACIONES DE MONTAÑA					
Zamora ...		7				Castellón ...	24	15			13.8	Navacerrada ...	14	3			13.0
Palencia ...	17	8				Manises ...						Montserrat ...	13	4	10		5.1
Villafraja ...	15	6			8.1	Valencia ...	27	14			10.8	La Molina ...		3			
Burgos ...	15	7			11.0	Játiva ...	25	14			10.7	Candanchú ...	10				
Valladolid ...	18	7			13.6	Alicante ...	26	15			10.7	Izaña ...					
Villanueva ...	18	6			12.3	Rabasa ...	25	14			9.9	OBSERVACIONES DE LA COSTA					
Soria ...	17	6			12.6	Murcia ...	26	17			9.8	Punta Galea ...	22	13	4		
Salamanca ...	23	6			13.5	Alcantarilla ...	28					Cabo Mayor ...	20	13	2		
Avila ...	20	5				San Javier ...	22					Vares ...	16	11			
Segovia ...	27	6										Finisterre ...	19	13			
Barajas ...	25	9			13.0	Sevilla ...	33	14			10.6	San Fernando ...	30	15			
Madrid ...	23	10			14.1	Jerez ...	31	x				Tarifa ...	23	17			
Getafe ...	24	9			13.5	Córdoba ...	35	17				Cartagena ...		14			
Alcalá ...	24	7				Jaén ...	31					C. S. Antonio ...	23	14			
Toledo ...	25	11			14.1	Granada ...		15			10.7	Cabo Bagur ...	23	15			
Cuenca ...	25	5			13.4	Cartuja ...		16				<small>NOTA.—Los datos de este Boletín comprenden las observaciones desde las 18 h. T. M. G. de ayer a las 18 h. T. M. G. del día de hoy.</small>					
Ciudad Real ...	29	13			12.0	Huelva ...	25	16				<small>Las horas de sol corresponden al día de ayer.</small>					
Albacete ...	26	9			12.3	Málaga ...	24	16			13.2						
Cáceres ...	28	15				Almería ...	29	19			11.1						
Badajoz ...	31	13			10.6												

INFORMACION GENERAL DEDUCIDA DE LAS OBSERVACIONES DE DIECINUEVE HORAS (HORA OFICIAL).

Ha llovido en cantidades inapreciables en algunos puntos de la costa cantábrica y se ha producido algún chubasco débil en Mallorca. En la costa del Sol, se han formado durante las primeras horas del día bancos de niebla. En el resto el tiempo ha sido bueno.

PREDICCION VALIDA PARA EL VIERNES DIA 13.

Buen tiempo en toda la Península, aún cuando existe cierto riesgo de nubosidad en el Estrecho, con algún chubasco débil. Continuación de la entrada de aire fresco del Nordeste. Buen tiempo con vientos fuertes de componente Norte en Canarias.

AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

Marejadilla en las costas atlánticas de Galicia. Calma o rizada en el resto de las costas Peninsulares. Marejada en Canarias.

	OBSERVACIONES a 6 h. (*)							OBSERVACIONES a 18 h. (*)						
	iii	Nddff	VVwwW	PPPTT	N _h C ₁ hC ₂ C ₃	T _d T _a app		iii	Nddff	VVwwW	PPPTT	N _h C ₁ hC ₂ C ₃	T _d T _a app	
La Coruña ...	001	20510	68011	26014	28500	11500		001	40510	75021	23710	14604	11715	
Santiago ...	043	60504	30021	23312	00940	08300		043	90504	65020	20219	00902	07807	
Vigo ...	046	10905	80000	23414	00901	07400		046	03612	82000	19523	00900	10712	
Gijón ...	014	72208	95052	27312	76500	09702		014	10510	98020	26218	00901	12705	
Santander ...	023	60000	96108	27013	5651x	11400		023	53604	97021	26416	48640	14704	
Igueldo ...	027	83416	58166	26113	884xx	12200		027	73414	75032	25215	784xx	12605	
León (**)	055	00000	98000	55206	00900	04400		055	20508	75032	25215	784xx	12605	
Villafria (**)	075	70000	97022	54407	77400	06400		075	30916	97021	55213	28501	05703	
Burgos (**)	076	30404	98021	55008	32400	06400		076	20406	98021	55614	42140	05715	
Valladolid ...	141	03614	60020	23408	00900	05603		141	30418	81111	19518	00941	01305	
Soria (**)	148	33610	98020	60408	33400	05200		148	03620	98011	60915	00900	06805	
Salamanca (**)	202	10706	97030	23307	00901	04302		202	10516	98011	17821	00901	08709	
Barajas ...	221	00210	70000	21217	00900	11207		221	10512	80021	16623	00901	06708	
Navacerrada ...	215	00000	98000	15307	00900	54000		215	13601	98011	16012	15801	04801	
Toledo ...	272	00901	70050	21212	00900	06208		272	10504	88020	16824	00911	10708	
Albacete ...	280	00202	75000	20610	00900	03303		280	33610	80030	13924	12501	12807	
Cáceres ...	261	00208	98000	17616	00900	06307		261	10404	98020	15027	00901	01609	
Badajoz ...	330	00406	98000	17416	00900	09207		330	03614	98000	13431	00900	03705	
Logroño ...	083	82504	70022	23212	855xx	10400		083	33410	80010	23317	25502	08604	
Zaragoza ...	160	12914	80030	21812	15600	08701		160	13124	85020	18620	00901	08604	
Lérida ...	171	00000	99000	19712	00900	07211		171	12206	99021	15425	11502	06506	
Gerona ...	183	12201	50050	17112	12600	09208		183	32202	80011	15025	12640	09705	
Barcelona ...	180	02904	96000	17816	00900	08305		180	21810	99020	16624	18640	08303	
Montseny ...	182	13406	96030	30108	1xxxx	03303		182	50506	98021	33110	44604	07601	
Tortosa ...	238	13107	97020	19116	14600	06207		238	13205	97050	16726	11701	07704	
Castellón ...	286	13609	98021	19517	00940	072xx		286	31402	98021	18923	25601	11705	
Valencia ...	285	00000	98000	18315	00900	09311		285	11302	98000	16719	00970	10303	
Alicante ...	359	11406	99030	18320	12502	12207		359	10912	99010	17822	15602	11501	
Alcantarilla ...								429	01306	80000	17028	00900	11406	
Sevilla ...	390	40000	65051	17014	00911	12405		390	02614	80000	12931	00900	18712	
Córdoba ...	410	20404	80011	13918	00920	12412		410	00000	80001	10432	00900	22812	
Granada ...	420	52206	97022	xxx17	00919	10003								
San Fernando ...	453	81710	97031	15318	895xx	16504		453	02803	96001	15424	00900	18504	
Málaga ...	482	01404	40102	16218	00900	xxxxx		482	11404	70011	15821	00902	16808	
Almería ...	488	70201	70030	16520	00902	16407		488	01107	78000	15924	00900	17801	
Palma de Mallorca.	302	20000	60021	18315	12541	13403		302	12012	70010	18322	11500	10304	
Mahón ...	314	73210	70031	16719	36440	15500		314	03506	70000	16923	00900	10801	
Izaña ...														
Los Rodeos ...	015	83420	96055	06014	862xx	13602		015	43514	98021	17522	71600	12811	
Tenerife ...	020	73206	98021	19320	785xx	12607		020	52915	98022	14415	65400	13611	
Gando ...	030	63512	65021	18719	655xx	16301		030	60129	70021	17122	x5500	1xxxx	
Fuerteventura ...	035	80119	97022	17017	855xx	14403								
Lanzarote ...	040	50423	60022	xxx17	585xx	14xxx		040	50622	25032	xxx20	455xx	10xxx	
Larache ...														
Melilla ...	340	50000	98021	15815	12436	13703		340	70712	97022	15724	68402	20807	
Tetuán ...														
Ifni ...	060	92204	20354	15616	8xxxx	16703		060	83606	65022	16118	86400	14708	
Cabo Juby ...														
Villa Cisneros ...	096	30000	97000	1x617	34300	10xx7		096	00228	98000	15121	00900	15707	

(*) Explicación de la clave en 2.ª página.
(**) Altura de la superficie isobara de 850 mb. en el caso de la silla PPP, suprimiendo el millar.

A E R O L O G I A

	RADIOSONDEOS										VIENTO EN ALTURA																													
	Estación BARCELONA 12-11-58 a 00h										Estación MADRID 12-11-58 a 12h										dd - Dirección (Decenas de grados) ff - Velocidad en nudos																			
	Pres. (N.M.)	Pres. (Hija)	Pres. (Hija)	Pres. (Hija)	Pres. (Hija)	Pres. (Hija)	Pres. (Hija)	Pres. (Hija)	Pres. (Hija)	Pres. (Hija)	Pres. (Hija)	Pres. (Hija)	Pres. (Hija)	Pres. (Hija)	Pres. (Hija)	Pres. (Hija)	Pres. (Hija)	Pres. (Hija)	Pres. (Hija)	Pres. (Hija)	Pres. (Hija)	Pres. (Hija)	Pres. (Hija)	Pres. (Hija)	Pres. (Hija)	Pres. (Hija)	Pres. (Hija)	Pres. (Hija)	Pres. (Hija)	Pres. (Hija)	Pres. (Hija)	Pres. (Hija)								
VALORES EN ISOBARAS TIPO (Altura, temperatura, punto de rocío, viento)	1080	1085	1090	1095	1100	1105	1110	1115	1120	1125	1080	1085	1090	1095	1100	1105	1110	1115	1120	1125	VALLADOLID	ALBACETE	ALMERIA	SANTANDER	BARAJAS	TORTOSA	LEON	VALLADOLID	ALBACETE											
PUNTOS NOTABLES (Presión en mb. enteros)	911	910	909	908	907	906	905	904	903	902	911	910	909	908	907	906	905	904	903	902	11	10	09	08	07	06	05	04	03	02	01									