

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVIII  
Núm. 231

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1930  
19 de Agosto

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO
	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN				á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN			á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN				á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN	
ISLANDIA									De Bild	14.2	1.5 0	SW-4	16	N	D	09.3	
Reykjavik									Le Helder	11.5	1.5 0	SW-6	16	N	N	08.2	SE-3
Vestmannaö									Fiesinga	14.7	1.5 0	SW-5	15	N	N		W-3
Thorshavn									Bruselas	16.4	1.8 3	W-3	15	N	A		
Stensele	17.9	0.0 3	E-3	14	N	N			Zurich	19.1	0.6 1	SW-0	17	N	A	15.3	
Ostersund	16.7	1.4 3	E-1,13	11	LL				Berna	18.0	0.0 3	SE-0	16	N	N	15.2	W-0
Hernosand	15.9	1.0 3	NNE-5	14	LL	N			Ginebra	18.7	0.2 7	S-1	17	A	N	16.4	NE-1
Sarna	16.0		Calo	13	N	N			Lugano	17.9	0.0 3	A-0	16	N	N	16.2	
Karlstad	15.4	0.2 1	E-1	16	N	N			Calais								
Estocolmo	18.3	1.8 4	SSW-1	17	N	N			Abbeville	17.1	1.4 3	SW-3	13	N	N	1.7	W-3
Jönköping									El Havre	18.7	2.0 3	WSW-5	13	N	N	12.2	W-4
Wisby	13.5	2.2 3	E-5	18	N	LL			Maguncia								
Kalmar	15.3	1.4 3	ESE-3	17	N	N			Brest	19.0	0.8 3	WNW-4	15	N	N	14.6	WNW-3
Bronnö									Lorient	21.1	1.2 3	W-3	15	N	N	15.2	W-6
Vallersund									Rennes	21.0	1.6 3	Calo	12	N	N	16.3	W-4
Kinn	09.1	0.6 7	E-3	16	N	N			Argentan								
Dombaas	12.1	0.0 3	S-2	14	N	N			Paris	19.7	1.6 3	SW-2	14	N	N	12.9	W-2
Utsire	06.6	1.2 8	NSE-5	16	N	N			Nancy	18.2	1.0 3	SW-3	17	N	N	13.4	3
Færder	13.8	0.8 4	SE-1	19	N	N			Estrasburgo	18.1		Calo	17	N	LL		
Lister	07.7	1.0 7	E-6	17	N	N			Tours	21.1	1.2 3	W-1	23	N	D	14.7	SE-2
Skagen	14.2	0.0 6	NSE-2	18	N	N			Dijon	18.9	1.8 3	Calo	17	N	LL	13.9	SE-2
Hanstholm	09.4	0.4 8	SE-3	16	N	N			Rochefort	21.9	0.6 3	SW-2	16	N	LL	17.8	N-1
Blaavands	10.4	0.2 3	S-3	17	N	D			Clermont	20.3	1.0 3	Calo	15	N	A	14.6	al-o
Copenhagen	14.3	0.0 3	SSE-2	18	N	N			Lyon	19.4		NNW-3	18	N	A	14.3	SW-3
Hammershus	15.1	0.4 3	Calo	18	D	D			Burdeos	21.7	1.0 3	Calo	15	D	N	18.6	al-o
Lerwick	00.8	1.0 8	SE-2	14	N	LL			Bayona								
Stornoway	00.6	0.4 2	NNW-5	12	N	N			Tolosa	21.4	0.8 3	NW-4	14	N	N	17.3	W-2
Wick	06.3	1.4 7	NW-3	12	N	LL			Marignane	17.9	0.2 0	SE-2	18	D	N	17.5	W-3
Aberdeen	06.8	1.4 7	Calo	13	T	LL			Perpignan							17.2	W-4
Malin Head	04.2	0.4 4	WNW-5	12	N	A			Ajaccio							17.7	al-o
Renfrew	08.6	0.0 3	NW-4	11	LL	LL			Oporto	20.4	0.4 3	NE-1	14	D	D		
Tynemouth	09.2	0.8 5	WSW-4	12	N	N			Colmbra								
Blacksod	07.8	0.4 3	E-4	12	N	A			Lisboa	21.3	0.0 3	N-5	16	N	N	17.9	SW-5
Donaghadee	04.5	1.4 3	WSW-2	10	N	LL			Lagos	17.4	0.4 4	MNW-1	24	D	D	16.0	N-3
Holyhead	08.7	1.8 3	W-5	12	N	LL			Funchal	18.7	2.0 0	NE-3	23	D	D		
Cranwell	09.3	2.6 3	SW-5	11	D	D			Horta	25.5	0.4 9	WNW-1	20	LL	LL	26.4	SW-2
Yarmouth	11.2	2.0 3	SW-4	12	D	D			Turin	18.1	0.4 3	SE-1	19	N	D	16.2	SW-1
Valentia	12.8	0.6 4	WSW-2	10	N	A			Milan	17.9	0.6 4	ESE-1	20	N	N	17.0	SW-2
Pembroque									Pádua	17.5	1.0 3	Calo	20	D	D		
Ross-on-Wye	11.0	1.4 3	WSW-4	12	D	N			Venecia								
Londres	14.0	1.6 3	WSW-4	13	D	D			Génova	18.1	0.0 3	Calo	21	D	D	18.7	al-o
Scilly	15.9	1.0 3	W-5	13	N	N			Florenca	18.1	0.4 1	SSW-1	20	D	D	16.2	SW-2
Plymouth	15.6	2.0 3	W-4	13	D	D			Liorna	18.8	0.2 3	Calo	22	D	D	18.2	al-o
Calshot	14.7	2.0 2	SW-4	14	D	D			Ancona	17.5	0.2 3	Calo	23	D	D	18.4	SW-2
Quernsey	17.4	1.4 3	WSW-2	14	N	N			Zara	18.2	0.0 3	S-2	23	D	D	17.8	NW-3
Borkum	11.4		WSW-4	17	N	N			Roma	19.3	0.0 3	N-2	21	D	D	18.2	SW-2
Loningen	13.1	2.2 3	SW-1	18	N	N			Magdalena	16.6	0.6 7	Calo	19	D	D	18.3	E-4
Hamburgo	12.8	1.2 2	SW-2	16	N	N			Taranto	17.4	0.2 1	NW-2	22	D	D	17.3	NE-3
Swinemunde	15.1	0.6 3	Calo	17	N	N			Mesina	18.1	0.2 1	N-3	25	D	D	17.7	NE-1
Danzig	14.0	1.0 3	SSW-2	17	N	A			Tanger	18.3	1.4 4	SSW-1	21	D	D		
Mamel	13.0	0.2 7	SE-3	17	N	N			Oran	15.7	0.6 3	Calo	22	D	N		
EUROPA CENTRAL									Argel	16.1	1.4 3	NE-1	21	NB	NB		
Aquisgran	16.8	2.2 3	WSW-3	14	LL	A			Bizerta								
Magdeburgo	14.6	1.0 2	S-1	16	N	LL			Túnez								
Berlin	15.4	0.2 2	SSE-1	15	N	LL			Rabat	17.6	0.4 4	Calo	19	N	T		
Dresde	14.9	0.4 3	SE-3	14	N	N			Fez	17.5	1.2 3	SW-1	19	D	D		
Breslau	16.0	0.2 3	Calo	17	D	D			Tazza	18.0	0.8 4	WSW-2	22	D	D		
Francfort	17.7	1.0 2	SW-1	17	N	LL			Sfax								
Carlsruha									Casablanca								
Munich	18.0	2.2 4	WSW-2	18	N	N			Mequinez	18.5	0.6 1	Calo	20	D	D		
Posen									Agadir								
Varsovia																	
Cracovia																	
Viena	14.0	0.5 0	Calo	13	D	T											
Praga	27.1	0.8 1	S-1,13	NB	A												
Buda-Pest	17.9	0.0 0	Calo	15	N	D											

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA HORA LAT LONG PRESION VIENTO  
19 7 50 9 N 25 2 W 1022 NNW-2

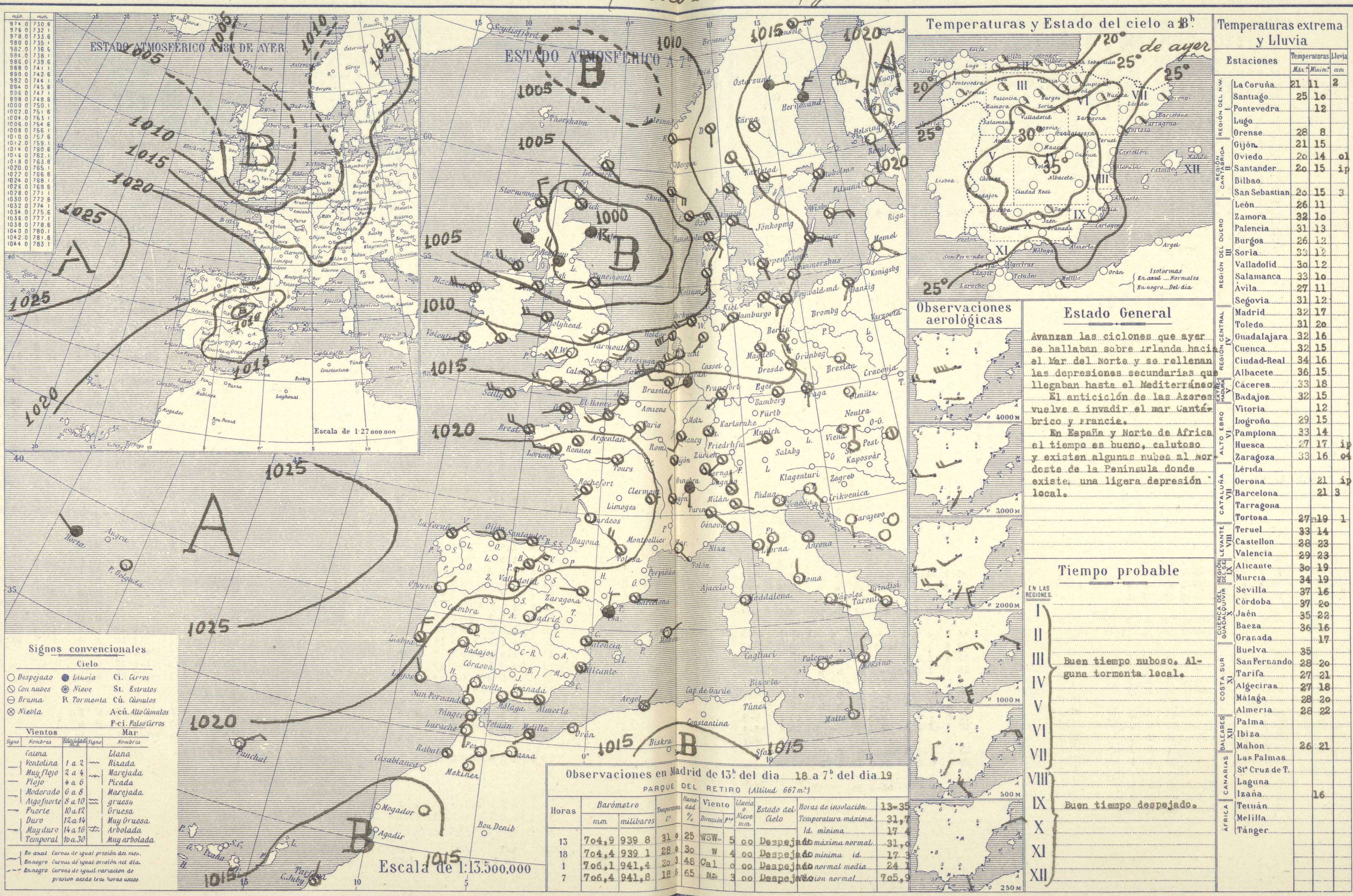


# SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

## Boletín del *Martes 19 de Agosto de 1930*

AÑO XXXVIII

Núm. 231



# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á										
	á O°	VARIACIÓN	C.						250	500	1000	2000	3000	4000	5000				
	N. M. G. N.		D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO													
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>													OBSERVACIONES Á						
La Coruña	24.7	1.4	4	NE-1	12	85	N N	St-cu	Ci-cu	1	6								
Gijón	23.7	0.0	3	W-1	16	85	N N	Cu-nb	A-cu	0	6								
Santander	23.4	0.8	4	W-1	16	95	N N	Cu-nb	St-cu	3	6								
Valladolid	20.6	0.8	4	N-3	15	75	D D	Ci			7								
Zaragoza	16.9	1.2	3	W-1	17	85	N N	Cu-jb	St-cu		7								
Barcelona	18.6	0.6	1	E-1	23	95	N N	St-cu	A-cu	7	ENE-3	N-4	ESE-3						
Tortosa	19.2	1.8	3	N-2	19	95	11	Nb		4									
Mahón	17.5	0.8	4	ENE-2	23	75	D D			1	7								
Madrid	17.3	0.6	4	NE-3	19	65	D D				8		ENE-4	SW-3	WSW-5	WSW-7			
Badajóz	18.9	0.6	3	SW-2	16	75	D D	Ci			8		N-3	NE-3	W-6	W-4	W-4		
Alicante	16.7	1.2	4	Cal-o	22	85	N D	Cu	A-cu	1	8								
Granada	18.9	0.6	4	Cal-o	18	85	D D				7			Cal-o	SSW-2	SSW-2	W-2		
Sevilla	17.3	0.8	3	Cal-o	21	85	D D				7		NNE-3	W-2	W-5				
Almería	17.5			W-1	23	95	N N	St-cu			0	7							
Málaga	16.1	0.4	4	Cal-o	24	65	D D				1	5							
S. Fernando	16.3	0.6	3	N-1	20	65	D D				7								
Melilla	16.4	0.4	3	SW-1	22	95	N D	St-cu		2	6		NNW-2	NW-4	NNW-6	NNW-4			
Tetuán	18.2			E-2	26	75	N D	Nb	A-cu		6								
S. C. de Tenerife	17.9	0.0	3		23	55					2								
Izaña	709.1	0.2	4	N-4	16	34	D D				8								
OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup>													OBSERVACIONES Á						
La Coruña	23.7	0.6	3	A-2	19	74	D D	Cu			1	7							
Gijón	21.7	0.6	3	W-4	19	74	N N	Cu-nb	A-cu	3	6								
Santander	21.1	0.8	3	E-2	18	74	N N	Cu-nb			4	7							
Valladolid	13.5	0.2	1	NW-2	26	34	N N	Cu			7								
Zaragoza	13.6	2.0	4	NW-1	27	84	N N	Cu-nb			6								
Barcelona																			
Tortosa	15.3	0.0	0	SE-3	25	64	N N	St-cu			6								
Mahón	16.5	0.4	8	ESE-3	23	74	D D				2	8							
Madrid	12.9	0.0	0	W-1	28	34	D D				9								
Badajóz	15.1	0.8	6	WNW-1	24	24	D D				8								
Alicante	14.7	0.6	8	SSE-1	25	64	D D				2	7							
Granada																			
Sevilla	14.2	0.6	6	W-1	35	44	D D				7								
Almería	15.3	0.4	5	SSW-1	26	64	N D	St-cu			8	8							
Málaga	15.9	0.8	8	Cal-o	24	64	D D				3	6							
S. Fernando	15.5			W-3	26	64	D D				2	7							
Melilla	16.5	0.4	8	NNE-3	25	94	N D	St			3	7							
Tetuán																			
S. C. de Tenerife	10.2			NNW-2	19		D N	St-cu			6								
Izaña																			

**NOTICIAS**

Expresado en medias horas antes observación.  
 D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - L Lloviznas - LL Lluvias - G Granizo (sin truenos) - An Aguanieve - nv Nieve - T Tormenta.  
 D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - L Lloviznas - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.  
 ... Sobre el nivel del mar.