

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

## BOLETÍN

AÑO XXVII.

1919

Núm. 273

### OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

- 30 de Septiembre -

#### OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	OBSERVACIONES DE LA MAÑANA A 7 HORAS					EN LAS 24 HORAS					OBSERVACIONES DE LA VESPERA POR LA TARDE						
	PRESIÓN MILIBARAS		Temperatura C°	VIENTO DIRECCIÓN Y FUERZA	ESTADO DEL CIELO	ESTADO DEL MAR	VARIACIÓN DE PRESIÓN Milibares	CARÁCTER DEL TIEMPO	LLUVIA O NIEVE en mm.	Temperaturas extremas.		PRESIÓN Milibares a 0° N. M. G. N.	Temperatura C°	VIENTO DIRECCIÓN Y FUERZA	ESTADO DEL CIELO		
	a 0° N. M. G. N.	Variación en 3 horas								Máx.ª	Mín.ª						
ESCAN-DINAVIA	Bodo	994.2	-	3	E-4	cc	R	ch	**	5	1	0.61	3	NW-2	m		
	Cristiansund	991.7	0.2	8	SW-4	ll	m	ch	mp	7	2	0.49	5	SW-3	c		
	Skudesness																
EUROPA ORIENTAL Y CENTRAL	Riga																
	Moscou																
	Nicolaiew																
	Feldkrich																
	Czernorvitz																
	Cracovia																
	Pola																
	Viena																
Berlín																	
Berna																	
ISLAS BRITÁNICAS	Stornoway																
	Shields																
	Valentia																
FRANCIA	Gris Nez	222	-1.1	7	SE-3	cd	R				14	6					
	St. Mathieu	194	-1.2	10	ESE-4	d	Ra				17	9					
	Isla de Aix	161	-1.6	9	E-4	c	R				14	8					
	Biarritz	146	-0.7	11	S-2	cc	R				15	11					
	París	202	-1.2	5	SE-1	c		na			15	2	207	9	SE-1	d	
	Clermont	189	-0.9	10	SW-1	c		e	0.3		11	9					
	Perpiñán	154	-0.3	15	Cal	c					22	17					
	Cabo Sicié																
Niza	151	+0.7	12	E-2	cd	M	na			25	16						
ITALIA	Liorna																
	Roma																
	Cagliari																
	Palermo																
PORTUGAL	Oporto																
	Lisboa	099	-0.5	15	NE-2	cd		nt			19	14	102	18	E-2	c	
	Lagos	101	+0.1	13	Cal	c		na			21	12	101	18	SE-1	d	
	Horta	163	+0.3	21	W-5	n		na			1	26	21	199	21	W-5	c
	Flores																
	Punta Delgada	157	+0.1	20	WNW-3	c		lt			2	23	19	191	19	Cal	ll
Funchal	165	+0.7	18	N-4	cc		na			27	17	162	22	N-2	m		
MARRUECOS Y ARGELIA	Tánger																
	Orán																
	Laghouat	129		14	S-2	cd		nt				095	25	SW-2	d		
	Argél	1007.0	+1.0	22	Cal	Oruma	Oru	N. G.			25	20	1007.5	23	SW-4	Oruma	
	Cap de Garde	115		29	S-5	n		nt			33	21	095	29	S-3	d	
	Túnez																
Biskra	125	+1.3	25	SE-4	mb		d			35	22	094	32	S-1	d		

#### RADIOGRAMAS.

#### PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

ESPAÑA... Un año 18 pesetas. Un semestre 9 pesetas.

EXTRANJERO... Un año 30 pesetas.

ADMINISTRADOR. Habilitado del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid.

#### DIRECCIÓN. ADRESSE. ADDRESS.

Sr. Jefe del Observatorio Central Meteorológico  
Parque del Retiro.

Madrid. (España)

Apartado 285





