

Días	TEMPERATURAS												EVAPORACION	LLUVIAS	
	PSICROMETRO								Temperaturas extremas y media a la sombra					LLUVIA mm.	FORMA, HORA Y VIENTO
	8 HORAS				18 HORAS				Máxima T	Mínima t	Media $\frac{T+t}{2}$	Oscilación T-t			
	Termómetro Seco	Termómetro Húmedo	Humedad relativa	Tensión del vapor	Termómetro Seco	Termómetro Húmedo	Humedad relativa	Tensión del vapor							
1	12'2	11'6						23'0	12'0			-	8:50		
2	12'6	11'4						23'0	11'5			-	8:55		
3	13'8	11'8						26'5	12'0			-	8:35		
4	14'4	14'0						24'5	13'5			-	8:20		
5	6'0	5'1						18'5	15'5			-	8'45		
6	11'0	10'4						18'0	10'5			imprecisa	8'45		
7	11'1	10'2						17'5	11'0			0'400			
8	15'1	15'1						21'0	11'5			-	8'45		
9	12'9	13'2						25'5	9'0			-	8'45		
10	15'2	15'0						28'5	10'0			-	8'50		
Década															
11	16'8	15'8						27'0	13'5			-	8'50		
12	16'4	15'6						27'5	14'0			-	8:45		
13	17'2	16'8						30'0	13'5			-	8:50		
14	17'1	16'9						30'0	14'5			-	8:50		
15	17'0	16'2						27'5	15'0			-	8:50		
16	14'2	12'3						23'5	14'0			-	8:50		
17	15'2	14'0						23'0	15'0			-	8:00		
18	16'9	16'3						29'5	11'5			-	8'50		
19	17'3	17'0						31'5	12'0			-	8:15		
20	18'8	15'8						34'0	16'0			-	8:45		
Década															
21	17'0	17'0						31'5	14'5			-	8:35		
22	18'8	16'2						32'5	15'5			-	8:50		
23	18'2	16'8						32'5	15'5			-	8:45		
24	18'6	14'2						28'5	15'0			-	8:20		
25	15'2	13'2						23'0	16'0			-	8'50		
26	15'6	13'3						27'0	15'0			-	8'50		
27	15'8	14'8						30'5	15'5			-	8'50		
28	17'9	15'2						29'0	27'0			-	8'50		
29	18'4	14'9						30'0	17'0			-	8'55		
30	19'2	18'4						20'0	19'0			FINA LLUVIA IMPRECISABLE	8'55		
31	18'5	18'5						24'5	17'00				8'55		
Década															
S. mensual															

Temperatura máxima absoluta _____ el día _____
 Temperatura mínima absoluta _____ el día _____

Temperatura media del mes _____

Número de días de lluvia _____
 Número de días de nieve _____
 Lluvia máxima _____ el día _____
 Lluvia total _____

Días	TEMPERATURAS												EVAPORACION	LLUVIAS	
	PSICROMETRO								Temperaturas extremas y media a la sombra					LLUVIA mm.	FORMA, HORA Y VIENTO
	8 HORAS				18 HORAS				Máxima T	Mínima l	Media $\frac{T+l}{2}$	Oscilación T-t			
	Termómetro Seco	Termómetro Húmedo	Humedad relativa	Tensión del vapor	Termómetro Seco	Termómetro Húmedo	Humedad relativa	Tensión del vapor							
1	20'2	19'0							23'5	19			-		
2	17'3	17'1							24	13			-	9:10h.	
3	15'3	14'3							24'5	12			-	8:50h.	
4	16'6	16'4							26'5	12			-	8:50h.	
5	15'2	13'6							29'0	13'5			-	8:45h.	
6	18'0	17'0							32'0	15'0			-	8:15h.	
7	21'8	19'6							33'5	17'5			-	8:30h.	
8	20'4	18'2							30'0	18'5			-	8:35h.	
9	18'8	18'6							34'0	18'5			-	8:30h.	
10	21'0	18'9							33'5	17'0			-	8:25h.	
Década													-	8:50h.	
11	20'8	19'9							34'5	17'0			-		
12	26'0	23'6							37'5	20'5			-	8:50h.	
13	25'8	24'9							29'0	24'5			-	8:30h.	
14	21'4	21'2							29'0	20'0			-	9:00h.	
15	20'4	19'2							26'0	18'0			-	8:40h.	
16	19'2	17'8							26'0	15'5			-	8:35h.	
17	17'6	16'2							26'0	15'0			-	8:50h.	
18	19'4	19'2							36'5	16'0			-	8:50h.	
19	21'2	18'2							36'5	18'5			-	8:45h.	
20	20'4	18'2							33'5	17'5			-	8:50h.	
Década													-	8:30h.	
21	22'8	21'6													
22	-	-								22'0					
23	18'2	17'4							30'0	-			-	8:50h.	
24	18'8	17'4							27'0	17'0			-	8:50h.	
25	17'8	17'3							27'0	17'5			-	8:50h.	
26	18'6	16'8							29'5	15'5			-	8:50h.	
27	17'2	14'6							29'5	15'5			-	8:45h.	
28	16'4	16'2							27'5	15'0			-	8:45h.	
29	16'2	15'4							27'0	14'5			-	8:45h.	
30	20'0	20'2							28'0	14'5			-	8:30h.	
31									24'5	16'0			-	8:30h.	
Década															
S. mensual															

Temperatura máxima absoluta _____ el día _____
 Temperatura mínima absoluta _____ el día _____
 Temperatura media del mes _____
 Número de días de lluvia _____
 Número de días de nieve _____
 Lluvia máxima _____ el día _____
 Lluvia total _____

Días	TEMPERATURAS												EVAPORACION	LLUVIAS	
	PSICROMETRO								Temperaturas extremas y media a la sombra					LLUVIA mm.	FORMA, HORA Y VIENTO
	8 HORAS				18 HORAS				Máxima T	Mínima t	Media $\frac{T+t}{2}$	Oscilación T-t			
	Termómetro Seco	Termómetro Húmedo	Humedad relativa	Tensión del vapor	Termómetro Seco	Termómetro Húmedo	Humedad relativa	Tensión del vapor							
1	13'4	13'4							26'5	15					
2	20'0	17'6							26'0	15'5				Inapreciable	
3	19'8	16'8							27'0	15'5				8:50	
4	19'9	17'6							30'0	16'0				9:00	
5	27'0	26'0							28'5	15'0				8:50	
6	18'8	27'2							31'0	16'0				8:45	
7	20'9	17'8							33'5	16'0				8:50	
8	20'6	19'2							36'0	16'5				8:45	
9	20'4	19'0							38'5	16'0				8:50	
10	19'6	18'8							34'5	15'5				8:50	
Década															
11	21'4	19'4							31'0	19'5					
12	21'2	20'4							26'5	21'0				8:55	
13	18'6	17'8							26'0	16'0				8:45	
14	16'6	15'8							25'0	14'0				8:40	
15	20'4	19'4							26'0	17'5				8:50	
16	16'6	19'2							27'0	13'0				8:50	
17	19'2	16'2							31'0	15'0				9:00	
18	16'4	15'6							35'0	11'5				8:50	
19	22'6	18'2							36'5	16'5				9:00	
20	22'8	19'2							33'0	21'0				8:45	
Década															
21	19'4	16'8							30'0	16'0				8:50	
22	16'2	15'4							31'0	15'0				8:45	
23	18'2	15'8							30'0	15'5				8:50	
24	18'9	16'0							31'0	15'0				8:50	
25	21'0	19'2							32'0	17'5				8:45	
26	18'0	17'0							33'0	15'5				8:45	
27	23'2	20'6							30'5	18'0				9:00	
28	21'6	17'6							33'0	19'5				8:50	
29	19'4	17'2							38'5	16'0				8:50	
30	25'2	23'2							40'0	19'5				8:55	
31	21'8	20'6							39'5	19'0				8:50	
Década															
S. mensual															

Temperatura máxima absoluta _____ el día _____
 Temperatura mínima absoluta _____ el día _____
 Temperatura media del mes _____
 Número de días de lluvia _____
 Número de días de nieve _____
 Lluvia máxima _____ el día _____
 Lluvia total _____

Estación de POLOCO DE DONANA

Mes de AGOSTO

Días	TEMPERATURAS											EVAPORACION	LLUVIAS		
	PSICROMETRO								Temperaturas extremas y media a la sombra				LLUVIA mm.	FORMA, HORA Y VIENTO	
	8 HORAS				18 HORAS				Máxima T	Mínima t	Media $\frac{T+t}{2}$				Oscilación T-t
	Termómetro Seco	Termómetro Húmedo	Humedad relativa	Tensión del vapor	Termómetro Seco	Termómetro Húmedo	Humedad relativa	Tensión del vapor							
1	22.2	20.3							42.0	23.5			-	8:50	
2	25.3	22.0							43.5	25.5			-	09:05	
3	24.9	22.2							37.0	23.5			-	8:50	
4	21.8	18.2							33	20.5			-	8:50	
5	23.9	19.8							37	19.5			-	8:50	
6	24.8	21.6							37	20			-	8:50	
7	22.6	20.4							38	20			-	8:50	
8	20.3	18.9							38	21			-	8:50	
9	23.0	21.2							38	21			-	8:00	
10	22.4	20.4							38	20			-	8:30	
Década														8:30	
11	22.0	18.9							40	19			-	8:50	
12	22.2	22.5							41.5	20			-	8:00	
13	21.9	18.6							38	18.5			-	8:50	
14	21.4	21.4							39.5	19.5			-	8:50	
15	22.5	22.2							37.5	22.5			-	8:45	
16	20.2	19.0							28.5	22.0			-	8:45	
17	21.3	19.2							27.0	19.0			-	8:55	
18	18.2	18.4							20.0	16.0			-	8:55	
19	17.0	16.6							32.0	15.0			-	8:55	
20	19.2	17.2							32.0	16.0			-	8:55	
Década	17.2	15.4							28.5	17.5			-	8:10	
21	17.0	16.3							30.0	16.0			-	8:15	
22	18.8	18.2							26.5	18.0			-	8:40	
23	18.8	18.8							26.5	16.5			-	8:50	
24	19.2	18.4							28.0	16.0			-	8:50	
25	19.0	18.2							28.0	17.5			-	8:50	
26	12.4	12.2								13.0			-	8:50	
27									28.0				-	8:50	
28	19.0	17.4							25.0	12.0			-	8:40	
29	19.0	19.0							26.0	11.0			-	8:40	
30	16.4	16.2							30.0	15.0			-	8:40	
31	15.8	15.8							28.0	14.0			-	8:40	
Década															
S. mensual															

ATENCIÓN!

Temperatura máxima absoluta _____ el día _____
 Temperatura mínima absoluta _____ el día _____
 Temperatura media del mes _____
 Número de días de lluvia _____
 Número de días de nieve _____
 Lluvia máxima _____ el día _____
 Lluvia total _____

Días	TEMPERATURAS												EVAPORACION	LLUVIAS	
	PSICROMETRO								Temperaturas extremas y media a la sombra					LLUVIA mm.	FORMA, HORA Y VIENTO
	8 HORAS				18 HORAS				Máxima T	Mínima t	Media $\frac{T+t}{2}$	Oscilación T-t			
	Termómetro Seco	Termómetro Húmedo	Humedad relativa	Tensión del vapor	Termómetro Seco	Termómetro Húmedo	Humedad relativa	Tensión del vapor							
1	20.4	20.2							27.0	24.5			-	8:50	
2	18.2	17.6							26.0	16.0			-	8:50	
3	14.0	14.0							26.0	12.5			-	09:02	
4	15.0	14.8							25.5	14.5			-	8:50	
5	15.0	14.8							28.5	12.0			-	8:50	
6	14.6	14.2							29.5	13.0			-	8:40	
7	13.8	12.8							29.5	14.0			-	8:40	
8	18.0	16.6							29.0	14.0			-	8:50.	
9	18.4	17.2							26.0	18.0			-	8:50	
10	15.8	14.2							33.0	13.5			-	8:45	
Década															
11	15.0	12.0							24.5	12.5			-	8:50	
12	15.6	13.2							32.5	13.5			-	8:55	
13	18.8	16.2							33.5	14.5			-	8:50	
14	15.3	14.2							23.4	15			-	8:50	
15	14.6	13.4							32.5	14.5			-	8:55	
16	16.4	14.2							32.5	15.0			-	8:50	
17	14.2	12.8							31.5	13.0			-	8:55	
18	16.2	14.0							31.5	14.0			-	8:48	
19	15.4	14.4							31.0	15.0			-	8:50.	
20	17.4	16.4							38.5	15.0			-	8:95	
Década															
21	16.2	16.2							28.0	15.5			-	8:50. NIEBLA.	
22	17.8	16.4							28.0	16.0			-	8:00	
23	15.0	14.8							27.0	14.0			-	8:55	
24	14.8	14.8							31.0	14.5			-	8:50.	
25	16.2	15.4							30.0	15.0			-	8:30	
26	14.6	14.0							31.0	15.0			-	8:55	
27	18.6	17.0							30.0	15.0			-	9:30.	
28	18.2	18.2							22.0	16.0			-	9:00.	
29	16.4	15.0							29.5	16.0			-	8:50	
30	22.8	22.8							23.6	16.0			20	NUBLADO 8:5	
31															
Década															
S. mensual															

Número de días de lluvia _____

Número de días de nieve _____

Lluvia máxima _____ el día _____

Lluvia total _____

Temperatura máxima absoluta _____ el día _____

Temperatura media del mes _____

Temperatura mínima absoluta _____ el día _____

Estación de PALMOS DE DONANA.

Mes de OCTUBRE

Días	TEMPERATURAS											EVAPORACION	LLUVIAS		
	PSICROMETRO								Temperaturas extremas y media a la sombra				LLUVIA mm.	FORMA, HORA Y VIENTO	
	8 HORAS				18 HORAS				Máxima T	Mínima t	Media $\frac{T+t}{2}$				Oscilación T-t
	Termómetro Seco	Termómetro Húmedo	Humedad relativa	Tensión del vapor	Termómetro Seco	Termómetro Húmedo	Humedad relativa	Tensión del vapor							
1	19'6	18'6							25'0	16'0					
2	20'8	20'8							23'0	19'0			20'3	Pluviendo 9'0	
3	21'8	20'2							19'5	19'0			17'3	Nublado 8'00	
4	18'2	17'8							22'5	17'5			-	8'50	
5	19'2	18'0							26'0	17'0			-	8'50	
6	17'6	15'2							25'5	15'0			-	8:50	
7	16'6	16'4							26'0	16'0			-	8:45	
8	15'2	15'2							27'0	15'0			-	8:50	
9	13'8	13'6							27'0	14'0			-	9'10	
10	14'2	14'2							27'0	12'5			-	8'45/Niebla	
Década															
11	17'8	17'8							22'0	13'5					
12	17'8	17'6							24'0	17'0			-	8:50 / nublar	
13	15'2	16'2							24'0	16'0			-	8:50 / nublar	
14	15'2	15'4							23'5	15'0			12'5	9'00 / niebla	
15	13'6	13'2							23'0	14'0			-	8'50 / niebla	
16	15'6	15'6							23'0	14'0			-	8'50	
17	10'6	10'6							22'5	11'5			6	8'00	
18	10'8	10'8							22'0	11'0			0'3	8'50	
19	18'0	18'0							22'0	11'0				8'50 / niebla	
20	18'8	17'6							22'0	11'0			19'1	8'55 / Pluviendo	
Década															
21	16'2	16'0							20'0	16'0					
22	15'8	15'6							22'0	15'0			4'3	8'30 / Nublado.	
23	9'2	8'8							18'5	11'0			0'8	8:30 / nublar.	
24	5'4	5'2							19'0	5'0			-	8'50	
25	14'0	14'0							18'0	5'0			-	8'50	
26	15'8	15'6							17'5	14'0			6'8'5	8:30.	
27	17'2	16'8							18'0	16'0			27'3	8:30.	
28	15'4	15'2							18'5	15'0			22'5	8'55	
29	18'2	17'2							21'0	15'0			8'6	8'55	
30	18'8	19'8							17'0	16'0				9'10	
31	15'4	15'0							19'0	16'0			15'8	8'50	
Década															
S. mensual															

Temperatura máxima absoluta _____ el día _____
 Temperatura mínima absoluta _____ el día _____
 Temperatura media del mes _____
 Número de días de lluvia _____
 Número de días de nieve _____
 Lluvia máxima _____ el día _____
 Lluvia total _____

Días	TEMPERATURAS												EVAPORACION	LLUVIAS	
	PSICROMETRO								Temperaturas extremas y media a la sombra					LLUVIA mm.	FORMA, HORA Y VIENTO
	8 HORAS				18 HORAS				Máxima T	Mínima t	Media $\frac{T+t}{2}$	Oscilación T-t			
	Termómetro Seco	Termómetro Húmedo	Humedad relativa	Tensión del vapor	Termómetro Seco	Termómetro Húmedo	Humedad relativa	Tensión del vapor							
1	10'0	9'8							19'0	12'5			-	9'00	
2	11'8	11'8							18'0	18'0			-	8'50	
3	11'8	11'8							17'0	9'0			-	8'50	
4	13'8	14'0							19'0	11'0			-	9'00	
5	13'6	13'0							22'0	11'5			-	8'50	
6	12'6	12'2							22'5	13'0			-	8'50	
7	11'6	11'2							22'5	12'0				8'50	
8	17'8	17'6							20'5	13'0			-	8'45	
9	14'0	14'0							19'5	11'5			2'01	9:00	
10	14'8	14'8							19'0	14'0				8'50	
Década	11'4	11'0							1						
11	11'8	11'8							19'5	11'0			-	9'00	
12	11'6	11'6							19'5	10'5			-	8'50	
13	11'6	11'6							21'0	11'0			-	8'50	
14	8	8							16	10'0			0,2	8'50	
15	18'2	11'2							12	11'5			13	8'40h.	
16	17'2	21'0							12	10'5			-	8'50h.	
17	14'6	13'0							19'5	10'5			-	8'50	
18	11'2	11'0							19'0	13'5			-	8'50	
19									19'0	10'5				8'50	
20	9.8	9.8							19	9.0			-	8:30.	
Década															
21	10'2	10'4							18'0	10'0			-	8'30	
22	16'4	15'2							16'0	13'0			36'4	8'50	
23	10'2	10'2							16'0	10'5			19'6	8'50 llorando	
24	11'2	11'2							13'5	11'5			3'5	9'00 llorando	
25	8'4	8'0							22'5	8'0					
26	7'4	6'8							15'0	6'0			1'6	9'00	
27	11'4	11'6							18'0	7'0				-	
28	6'2	6'2							14'5	5'0			-	9'00	
29	7'8	7'8							15'5	7'5			-	9'00 Despej	
30	13'0	12'8							16'5	7'5			8'8	8'45 Alg	
31														9'00	
Década															
S. mensual															

Número de días de lluvia _____
 Número de días de nieve _____
 Lluvia máxima _____ el día _____
 Lluvia total _____

Temperatura máxima absoluta _____ el día _____
 Temperatura mínima absoluta _____ el día _____
 Temperatura media del mes _____

Días	TEMPERATURAS												EVAPORACION	LLUVIAS	
	PSICROMETRO								Temperaturas extremas y media a la sombra					LLUVIA mm.	FORMA, HORA Y VIENTO
	8 HORAS				18 HORAS				Máxima T	Mínima t	Media $\frac{T+t}{2}$	Oscilación T-t			
	Termómetro Seco	Termómetro Húmedo	Humedad relativa	Tensión del vapor	Termómetro Seco	Termómetro Húmedo	Humedad relativa	Tensión del vapor							
1	9'8	9'2							13'0	9'5			-	8'50	
2	4'2	4'0							13'0	3'5			-	8'10	
3	2	1'8							11'0	1'5			11	8'20	
4	5'4	5'0							11'0	6'0			11 11,5	8'20	
5	10'9	10'8							14'5	7'5			13,0		
6	12'4	12'2							14'0	7'5			70'7	8:50	
7	10'6	10'2							16'5	10'0			44'0	8:59	
8	10'8	10'6							11'5	11'0			0'5	9:15	
9	10'6	9'0							14'5	0'9			38	9'00	
10	9'2	8'6							13'5	11'0			21'9	8'50	
Década	7'6	6'8													
11	8'2	7'9							14 14,5	6'0			-	8'50	
12									15'0	12'5			-	8'50	
13	7'6	9'2							15'0	8'0			-	8'30	
14	7'6	9'4							18'0	8'0			-	9:00	
15	11'4	11'4							12'0	9'0			-	8'50	
16	12'4	12'6							16'0	10'5			-	8'50	
17	9'9	9'6							14'0	9'5				8'20	
18	12'8	12'2							17'0	11'0			18'5	9'00	
19	7'8	7'8							11	9'0			-	8'30	
20	12	11							14'5	10			0'2	8'25	
Década															
21	11'2	10'8							12'5	9			-	8'50	
22	9'6	9'0							12'5	9			-	8'50	
23	7'2	7'2							13	9			-	8'15	
24	6'9	6'9							23	5'5			-	8'20	
25	7'8	7'7							14	7'5			-	8'20	
26	5'9	6							14	11			-	8'25	
27	10'8	10'7							14	10			-	8'25	
28	14'7	13'5							15	13'5			-	8'20	
29	4'8	4'0							10	4			-	9'50	
30	10	10							9	9			-	8'20	
31	8'8	9'2							18'0	8'5			-	9'00 h	
Década															
S. mensual															

Número de días de lluvia _____

Número de días de nieve _____

Lluvia máxima _____ el día _____

Lluvia total _____

Temperatura máxima absoluta _____ el día _____

Temperatura media del mes _____

Temperatura mínima absoluta _____ el día _____