

Resumen climatológico del año 2009 en el Observatorio de Igeldo

	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviem	Diciem	Año
Tª media	7.7	7.6	9.6	10,8	14.2	18.2	19.5	19.8	17.6	15.9	13.1	8.5	13.5
Tª mediaserie	8.0	8.2	10.2	11,2	13.9	16.6	18.6	19.1	17.9	15.0	11.0	8.6	13.2
Clasificación termométrica	Normal	Frío	Normal	Normal	Normal	Muy cálido	Cálido	Cálido	Normal	Cálido	Muy cálido	Normal	Cálido
Tª Máximabs-día	17.4 - 30	19.6 - 28	22.4 - 17	23,0 - 23	25.5 - 11	29.8 - 29	35.6 - 21	34.0 - 31	28.9 - 8	29.2 - 6	24.6 - 1	18.3 - 29	35.6 - 21 - 07
Tª mínimabs-día	-2.6 - 8	0.6 - 15	2.5 - 5	5,5 - 10	8.0 - 1	11.9 - 6	13.5 - 17	13.4 - 30	11.0 - 16	2.6 - 16	5.3 - 30	-1.8 - 19	-2.6 - 8 - 01
Prec-total	199.2	117.4	96.5	204,2	104.7	42.3	114.7	103.5	151.6	143.1	297.2	126.5	1700.9
Prec-serie	143.0	113.5	110.3	133,1	127.4	91.8	87.0	116.1	129.2	164.2	169.9	170.5	1556.0
Clasificación pluviométrica	Muy húmedo	Seco	Normal	Muy húmedo	Seco	Muy seco	Muy húmedo	Normal	Húmedo	Normal	Muy húmedo	Seco	Húmedo
Precmáxima-día	31.8 - 23	31.8 - 11	25.4 - 4	57,2 - 10	24.3 - 24	12.4 - 14	23.2 - 6	29.9 - 8	50.6 - 18	45.1 - 22	75.5 - 10	21.1 - 2	75.5 - 10
Viento	S	N	N	NW	NW	NW	N	N	N	SE	S	S	
RachaMáxima-día	126 - 270° - 24	94 - 300° - 11	119 - 320° - 5	68 - 160 - 9	69 - 160° - 11	77 - 210° - 8	75 - 290° - 17	67 - 300° - 23	55 - 300° - 4	70 - 170° - 20	119 - 330° - 8	123 - 160° - 21	126 - 270° - 24 - 01
Días de pcp. apreciable	20	10	13	20	19	17	13	17	12	12	19	20	192
Días de pcp. inapreciable	0	2	0	2	1	0	4	1	0	3	1	2	16
Días escarcha	2	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
Días nieve	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	9
Días niebla	11	11	9	11	20	12	13	13	10	10	9	9	138
Días granizo	2	4	2	1	2	0	1	0	0	0	1	1	14
Días tormenta	0	1	1	0	2	2	3	1	2	1	4	0	17
Horas sol	66	134	192	122	176	234	237	180	162	165	85	76	1829
Horas sol-serie	94	117	141	145	183	192	204	196	166	139	103	83	1754