

III.—Resumen de las observa

MESES Y ESTACIONES DE OBSERVACION	FRECUENCIA POR 100 DE LA DIRECCION Y VE								
	DIRECCION								
	N	NE	E	SE	S	SW	W	NW	Calma
Madrid (Observatorio del Retiro)									
Enero.....	1	2	6	5	4	12	8	2	60
Febrero.....	7	14	5	13	5	12	7	2	44
Marzo.....	3	11	6	1	3	26	16	6	24
Abril.....	3	26	13	6	2	7	9	15	19
Mayo.....	4	16	10	6	3	17	12	3	29
Junio.....	2	12	6	7	4	16	14	3	36
Julio.....	4	8	2	7	2	40	12	4	32
Agosto.....	4	22	13	3	2	12	4	5	35
Septiembre.....	1	12	8	5	6	17	10	3	38
Octubre.....	1	12	4	4	4	10	4	5	56
Noviembre.....	8	16	6	7	5	9	9	9	47
Diciembre.....	3	31	7	1	3	2	2	2	51
Barajas (Aeropuerto)									
Enero.....	4	1	1	5	10	14	2	5	58
Febrero.....	8	3	7	7	20	6	4	3	42
Marzo.....	14	7	1	1	12	15	11	4	32
Abril.....	24	10	3	4	3	6	12	8	30
Mayo.....	19	8	6	6	5	14	9	4	25
Junio.....	6	8	4	9	9	12	9	2	41
Julio.....	4	5	5	9	9	31	20	1	30
Agosto.....	21	5	2	6	10	9	9	4	34
Septiembre.....	10	2	7	1	13	20	10	2	32
Octubre.....	6	4	8	8	10	8	8	1	44
Noviembre.....	22	3	7	7	9	2	10	10	44
Diciembre.....	17	15	3	3	2	2	1	2	55
Cuatro Vientos (Aeródromo)									
Enero.....	1	7	4	7	6	17	4	1	57
Febrero.....	4	6	4	11	12	22	4	4	37
Marzo.....	8	7	2	7	4	30	11	9	29
Abril.....	13	12	3	2	5	16	3	18	28
Mayo.....	5	8	1	7	13	27	3	5	31
Junio.....	6	7	3	3	7	35	8	5	26
Julio.....	4	2	3	3	14	52	5	7	13
Agosto.....	4	19	5	4	12	22	10	7	17
Septiembre.....	3	2	2	4	8	31	8	7	35
Octubre.....	2	3	5	3	8	20	7	6	46
Noviembre.....	6	6	1	7	9	17	10	8	43
Diciembre.....	14	18	9	3	1	3	2	2	48

ciones del viento en tierra

LOCIDAD				RECORRIDO EN KILOMETROS			RACHA MAXIMA			
VELOCIDAD				Medio por día	Máximo en 24 horas	Fecha	Velocidad Km/h.	Día	Horas	Minutos
0-5 Km/h.	6-12 Km/h.	13-20 Km/h.	21-32 Km/h.							
70	13	8	9	175	411	18	58	18	10	50
56	24	19	1	181	296	27	48	8	17	30
39	27	21	12	237	419	9	61	8	13	30
42	30	20	8	216	398	10	44	9	15	40
41	34	14	11	215	483	4	58	4	11	40
56	31	12	1	194	306	10	36	7	12	45
47	31	17	5	212	333	3	43	3	17	30
54	24	13	9	230	453	22	72	3	15	35
60	29	10	1	186	359	1	45	25	15	30
68	21	7	4	188	374	11	44	16 y 31	11 y 12	30 y 40
70	14	9	6	193	377	25	61	16	17	50
65	19	12	4	200	455	15	48	15	15	10
60	13	10	14	122	413	18	72	18	11	45
46	26	19	8	110	323	12	44	6	5	20
35	11	25	12	195	423	9	91	8	15	30
32	29	17	20	164,5	314	10 y 15	56	9	15	20
31	37	20	11	165,6	490	4 y 24	60	5	15	20
46	30	14	8	117	254	13 y 9	52	10	5	0
32	23	27	15	145	250	3	58	30	16	50
35	25	25	14	167,3	425	26	76	3	15	30
3	31	9	19	126,1	295,5	1 y 25	48	1	4	0
4	26	12	9	127	378	16	64	16	13	20
47	28	10	14	141	350	16	76	16	14	50
53	19	11	9	121	339	5	44	5	12	0
69	7	11	6	161	510	18	86	18	16	50
56	17	14	11	159	300	27	47	14	11	30
37	19	16	19	216	490	8	79	21	2	30
50	20	20	8	164	373	15	61	15	10	22
46	24	20	9	152	397	4	58	4	11	18
44	36	9	11	146	274	29	43	15	14	51
34	32	17	16	181	358	3	55	3	12	42
33	43	14	10	168	339	26	78	3	15	20
58	19	9	13	154	354	26	56	29	12	11
62	21	8	8	141	361	16	58	16	13	10
60	19	7	10	159	517	17	72	16	17	20
69	16	10	5	131	370	15	65	15	11	20

Cuadro 7