

PARTE METEOROLOGICO

FECHA: Febr 1986

Dia	Temperatura		Presión mm.	Humedad	Litros m ³ H ₂ O	Viento	Observaciones
	Max.	Min.					
1	8	3	750.1002	80	1.1	ENE	niebla 14th plus
2	11	1	752.1003	86	0.50	ENE	borras
3	19	1	753.1001	85	0.50	ESE	subordinada variable por las lluvias fuertes
4	11	0	753.1002	74	0.50	ENE	subordinada variable por las lluvias fuertes
5	11	0	756.1008	70	0.50	ND	abundante por las lluvias fuertes
6	10	-1	759.1012	90	0.50	ENE	abundante por las lluvias fuertes
7	10	-2	759.1012	77	0.50	ENE	abundante por las lluvias fuertes
8	0	0	759.1012	71	0.50	ENE	abundante por las lluvias fuertes
9	0	-3	763.1018	61	0.50	NE	abundante por las lluvias fuertes
10	8	4	763.1018	62	0.50	ANE	abundante por las lluvias fuertes
11	8	-6	765.1020	66	0.50	N	abundante por las lluvias fuertes
12	9	-2	765.1022	79	0.50	SO	abundante por las lluvias fuertes
13	9	+15	759.1012	84	0.50	SO	abundante por las lluvias fuertes
14	8	2	755.1008	90	0.50	SO	abundante por las lluvias fuertes
15	11	3	768.1010	90	0.50	SO	abundante por las lluvias fuertes
16	15	3	768.1010	77	0.50	SO	abundante por las lluvias fuertes
17	15	+7	748.997	87	0.50	SO	abundante por las lluvias fuertes
18	16	+4	750.1000	85	0.50	SO	abundante por las lluvias fuertes
19	14	+4	756.1008	54	0.50	ONE	abundante por las lluvias fuertes
20	13	1	757.1010	61	0.50	SE	abundante por las lluvias fuertes
21	18	-1	759.1012	86	0.50	ENE	abundante por las lluvias fuertes
22	20	0	759.1012	81	0.50	ENE	abundante por las lluvias fuertes
23	20	7	759.1012	80	0.50	ENE	abundante por las lluvias fuertes
24	14	7	759.1012	77	0.50	ENE	abundante por las lluvias fuertes
25	15	1	760.1013	75	0.50	ENE	abundante por las lluvias fuertes
26	14	8	763.1017	78	0.50	ENE	abundante por las lluvias fuertes
27	13	4	763.1017	91	0.50	ENE	abundante por las lluvias fuertes
28	12	10	766.1008	92	0.50	ENE	abundante por las lluvias fuertes
29							
30							
31							

PARTE METEOROLOGICO

FECHA:

More 1986

Dia	Temperatura		Presión mm.	Humeda	Litros m ³ H ₂ O	Viento	Observaciones
	Max.	Min.					
1	13	11	751.1001	88	14.4	ENE	Nuvia durante todo el día
2	13	8	759.1017	78		SE	nubosidad variable 4-80'
3	15	8	769.1017	78		SE	nubosidad variable 4-80'
4	16	7	769.1017	70		SE	nubosidad variable buena nubosidad de neblinas
5	15	7	769.1017	88		SE	nubosidad variable 11' y neblinas a partir de la tarde
6	15	7	761.1015	89		SE	11' Nuvia a 800' en la mañana nubosidad variable
7	15	4	769.1017	70		SE	11' Nuvia a 800' en la mañana nubosidad variable por la tarde
8	15	4	763.1017	70		ENE	Sol por la mañana nubosidad variable por la tarde
9	14	4	763.1017	7		ENE	Sol 4 nubosidad variable
10	15	4	765.1018	55		SE	nubosidad variable neblinas de noche temp. suaves
11	16	1	765.1020	69		NE	nubosidad variable en la mañana con temp. bajas altas de día
12	17	5	769.1016	61		E	nubosidad variable en aumento temp. suaves ligera alba
13	16	4	769.1017	70		EAT	11' nubosidad variable en aumento temp. suaves ligera alba
14	17	5	768.1024	65		NO	nubosidad variable poco y neblinas ligeras alba
15	16	4	768	80			Sol
16	16	4	767	87			Sol
17	16	3	767.1023	68		SE	Sol nubosidad variable neblinas y neblinas temp. altas
18	16	3	765.1026	76		SE	nubosidad variable
19	19	9	768.1028	78	91	NE	nubosidad variable
20	15	7	768.1029	78	33 l	S	nubosidad variable aumento al poco de un punto
21	16	7	770.1029	78		ONO	nubosidad variable aumento al poco de un punto
22	16	5	770.1029	61		NE	nubosidad variable aumento al poco de un punto
23	16	5	768.1024	55		NE	nubosidad variable aumento al poco de un punto
24	18	8	755.1007	49		D	nubosidad variable aumento al poco de un punto
25	18	8	758.1011	48		NOH9	nubosidad variable aumento al poco de un punto
26	15	1	765.1020	48		NO24	nubosidad variable aumento al poco de un punto
27	19	3	765.1023	49		50	nubosidad variable aumento al poco de un punto
28							
29							
30							
31	20	7		46		50	Sol

PARTE METEOROLOGICO

FECHA:

April 1986

Dia	Temperatura		Presión m.m.	Humedad	Litros m ³ H ₂ O	Viento	Observaciones
	Max.	Min.					
1	19	8	764.108	61		SE	Subsidiada variable poco nublado temp. mas bajas
2	19	8	759.102	65		SSE	" " abundante con chubascos a la noche
3	19	8	758.101	74		SSE	Este noche bastante buena insf. Masivam. poco nublado y algo nubes
4	15.5	7	761.102	77		SSE	Nublado y elevacion
5	16	7	753.108	76		E	Tempestad de viento
6	16	7	753.104	76		E	Tempestad de viento
7	14	5	750.101	77		SE	Chubascos moderados con temperaturas bajas
8	12	3	757.104	64	20	NNO	Subsidiada variable
9	13	2	757.109	58		NO	Subsidiada variable viento del NO temp. bajas
10	16	2	752.109	55		NO	
11	10	7	753.100	100	31.3	N	Pluvis. toda la noche alguna tempor. el nublado decaen
12	9.5	2	756.105	96	13.2	N	" " todo el dia
13	14	-2	760.103	68		NE	
14	14	1	755.109	61		S50	
15	12	3	754.105	52		O45	
16	19	3	756.108	49		O	Subsidiada variable de madrugada fuerte chubascos pero nublado
17	19	5	755.100	47		ONO	al poco de un sistema bastante fuerte lluvia
18	14	5	758.100	61		ONR	Subsidiada con tormentas y granizo
19	16	5	760.104	55		NO	Sol y elevacion
20	18	6	761.105	58		O	Sol y elevacion
21	21	7	756.103				
22	21	7	756.108		0.8		Subsidiada variable ligeros nubes
23	20	6	756.108	51		S30	
24	20	6	759.102	60		S50	
25	17	4	756.108	90		S030	
26	18	3	756.107	48		S0	
27	18	3	756.107	46		S0E	Tempestad fuerte tarde
28	20	7	758.101	60		SSE	
29	20	8	761.105	59		NO	Subsidiada variable aumento temperatura
30	20	6	759.108	49		SNE	
31							

PARTE METEOROLOGICO

FECHA:

MAR 1986

Dia	Temperatura		Presión m.m.	Humeda	Litros m ³ H ₂ O	Viento	Observaciones
	Max.	Min.					
1	25	7	761	48		SSO	
2	25	9	758	50	12.	S	
3	24	8	757	54		SO	
4	23	7	756	52		SO	
5	23	7	757	51		SO	
6	22	10	758	52	inaprop NO	SO	
7	23	11	759	55		SO	
8	24	10	760	58		SE	
9	25	10	761	56		SE	
10	24	8	760	54		S	
11	24	10	760	45		SE	
12	24	13	762	46		SSE	
13	25	13	761	51		SSE	
14	26	15	761	55		SE	
15	29	15	760	66		SO	
16	27	15	761	57		SO	
17	27	13	764	58		SO	
18	27	14	767	58		ESO	
19	28	14	767	58			
20	28	14	767	58	inaprop	SE	
21	29	17	763	59		SE	
22	29	17	761	55		SE	
23	31	16	765	68		SE	
24	28	16	768	72		SE	
25	29	18	768	80		E	
26	30	18	767	80	inaprop ENE	ENE	
27	30	18	767	72		SE	
28	27	18	763	70		SE	
29	27	11	764	75	8-10=	SO	
30	27	8	765	60		ONO	
31	27	11	765	70	1-1.	ENE	

PARTE METEOROLOGICO

FECHA:

January 1986

Dia	Temperatura		Presión m.m.	Humedad	Litros m ³ H ₂ O	Viento	Observaciones
	Max.	Min.					
1	21	13	763 1014	68	9 L.	NE	
2	26	13	763 1014	66		ESE	
3	27	16	761 1015	68		ESE	
4	27	15	757 1010	68	9	NE	
5	29	13	753 1007	63	9+18	NE	
6	21	12	757 1009	66	12+27	ENE	
7	20	10	759 1012	60	Amplio	ENO	
8	23	10	764 1009	61		SE	
9	26	11	763 1008	56		SE	
10	27	12	762 1016	74		NE	
11	26	14	762 1016	76		OSB	
12	26	14	761 1015	70		SE	
13	27	14	761 1015	69		SE	
14	26	14	761 1014	66		SO	
15	26	13	761 1015	70	1. D.	SCE	
16	26	13	769 1016	70		E	
17	28	14	762 1016	73		ESE	
18	28	15	761 1015	70		ESE	
19	27	15	759 1012	70		S	
20	27	13	759 1012	66		SE	
21	28	13	759 1012	58		SE	
22	28	13	759 1012	58		SE	
23	33	21	759 1012	45		SE	
24	30	18	761 1015	47		SE	
25	33	16	761 1015	51		SSE	
26	32	18	769 1012	47		SE	
27	34	19	763 1012	53		SSE	
28	34	19	763 1012	55		SE	
29	35	19	763 1011	65		SE	
30	31	20	761 1015	60		SE	
31					23'5		

PARTE METEOROLOGICO

FECHA: JULIO 1986

Dia	Temperatura		Presión m m.	Humedad	Litros m ³ H ₂ O	Viento	Observaciones
	Max.	Min.					
1	22	14	761.015	61		SE	
2	22	14	761.015	61		SE	
3	30	19	764.019	66	1.32	SO	
4	33	18	764.018	57		SSE	
5	33	19	764.018	55		SE	
6	33	20	762.018	59		OSO	
7	34	20	762.018	65		SE	
8	29	20	761.018	70		SE	
9	27	19	763.018	72		SO	
10	28	18	763.018	68		SO	
11	30	18	763.018	65		SSE	
12	32	18	761.012	61	0.3	ONO	
13	25	17	761.017	61	36.2	ONO	tiempo nublado
14	28	17	764.017	68	3.1	NO	tiempo nublado
15	28	16	765.012	66		SO	
16	29.5	16	765.020	65		SSE	
17	32	16	762.012	50		SSE	
18	29.5	19	762.016	65	0.4	ENE	tormenta
19	27	13	762.016	50		NE	
20	28	14	762.016	49		NE	
21	29	16	761.015	61		SE	
22	31	17	761.015	61		SSE	
23	32.5	20	762.011	63		SO	
24	32	19	762.016	71		SO	
25	28	18	762.016	71		ONO	
26	28	18	764.018	61		OSO	
27	31	19	764.018	53		ESE	
28	33	18	764.018	49		SSE	
29	34.5	19	764.018	51		SSE	
30	34	20	761.015	35		SO	
31	32	21	760.015	66		SV	

PARTE METEOROLOGICO

FECHA:

Agosto 1986

Dia	Temperatura		Presión m.m.	Presión m.b.	Litros m ³ H ₂ O	Viento	Humeda	Observaciones
	Max.	Min.						
1	29	19	763	1018		SE	71	
2	30	19	763	1018		ENE	61	
3	31	20	761	1015		SSE	58	
4	31	20	761	1015		SSE	40	
5	24	19	761	1015		SE	41	
6	25	19	760	1013		ESE	36	
7	27	16	761	1015		SSE	34	
8	29	17	762	1016		SSE	67	
9	30	18	762	1016		SE	57	
10	32	19	762	1016		SE	58	
11	34	21	762	1016	1P	E	56	
12	35	22	763	1017		SE	66	
13	36	23	763	1017		SSE	65	
14	36	23	763	1017		SE	68	
15	37	23	763	1017		SSE	69	
16	37	24	762	1016		SE	70	
17	35	22	762	1016		SE	70	
18	33	23	762	1016		ESE	71	
19	33	23	763	1017	1'8	ES	71	
20	33	23	763	1017		SE	72	
21	34	22	763	1017		SSE	68	
22	33	22	760	1013		SSE	72	
23	30	21	757	1009		SE	66	
24	28	20	755	1007		ONO	65	
25	27	13	762	1016		ENE	60	
26	27	17	762	1016		SSE	67	
27	26	19	761	1016		ENE	70	
28	28	18	765	1020	321	ESE	63	hempas forest
29	30	18	765	1020		SE	66	
30	30	18	763	1018		SE	67	
31	31	19	761	1015		SSE	76	

Note de la boy

PARTE METEOROLOGICO

FECHA:

Octubre 86

Dia	Temperatura		Presión m.m.	Presión m.b	Litros m ³ H ₂ O	Viento	Humedad	Observaciones
	Max.	Min.						
1	21	18	763	1017+	13+	SENE	84	
2	21	17	763	1012	4+8	NE	100	
3	21	17	765	1020		E	82	
4	21	17	765	1020		SE	80	
5	21	17	767	1023		SE	81	
6	21	16	767	1023		SE	75	
7	24	15	766	1021		SD	80	
8	24	14	764	1019		E	77	
9	23	13	763	1017		E	79	
10	23	12	763	1018		E	78	
11	20	12	763	1018		E	80	
12	22	15	763	1017		SE	78	
13	24	16	763	1017		SE	76	
14	20	16	763	1018		E	80	
15	22	13	763	1017		E	82	
16	22	17	765	1020		SE	82	
17	21	13	765	1018		ESE	82	
18	21	12	761	1015		E	85	
19	20	11	761	1015		NO	87	
20	20	11	763	1015		NE	77	
21	21	11	766	1021		SE	82	
22	22	12	765	1014		SD	70	
23	19	13	765	1014		NO	91	
24	18	13	762	1016		SD	70	
25	15	6	762	1016		ND	70	
26	15	6	768	1024		NE	68	
27	16	5	768	1024		E	71	
28	17	6	768	1029		NE	75	
29	18	11	766	1021		SE	76	
30	18	8	765	1020		SD	75	
31	17	6	765	1020		NO	72	

PARTE METEOROLOGICO

FECHA: *enero 1986*

Dia	Temperatura		Presión m.m.	Presión m.b	Litros m ³ H ₂ O	Viento	Humedad	Observaciones
	Max.	Min.						
1	13	8	772	1032		SE	80	
2	13	2	772	1032		SE	80	
3	14	0	776	1035		S	80	
4	15	0	776	1035		S	86	
5	15	3	774	1032		S	86	
6	14	3	771	1028		SE	81	
7	14	3	771	1028		SE	83	
8	13	3	768	1020	11	S	89	
9	12	3	768	1024	38'2	SSO	100	Pluvia leve la noche y dia
10	9	3	771	1038	supr	ND	91	Pluvia
11	9	H	771	1038	0.2	NO	82	Pluvia en tiempo porado
12	10	-15	770	1029		NE	85	
13	10	-2	770	1027		NO	84	
14	10	6	763	1012	24	SSO	97	
15	11	2	765	1020		SD	80	
16	11	2	769	10255		NO	91	
17	11	0	774	1032		NE	90	
18	13	1	770	1027		NE	80	
19	13	5	768	1022		ONO	73	
20	11	1	765	1020		NO	74	
21	11	2	765	1020		N	70	
22	10	0	765	1023		N	62	
23	8	-4	767	1023		N	55	
24	9	-4	767	1023		N	51	
25	9	-6	770	1028		N	59	
26	12	-1	769	1024		NO	50	
27	13	1	770	1024		NO	55	
28	12	1	776	1034		NO	58	
29	10	0	778	1031		NE	60	
30	10	-3	770	1023		NE	67	
31	13	0	768	1024		NE	70	