

Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambienrte Agencia Estatal de Meteorología P° del Canal, 17 50007 ZARAGOZA



Delegación Territorial en Aragón Banco de Datos de Climatología

Indicativo: 9434 ZARAGOZA/AEROPUERTO Altitud: 41°39'38" Longitud: 01°00'15"W

4ÑO.	MEG	DIA	Daa	D2.4	DITTO	DITTIO	DITTIO	DITTO 4	DMANIO	DM 4 V20 D	N (4 3/20	DILLYCO	DI CONTRACT	D. C. V.C.V		I	DIII	DID	VICI	DDLID	T1 ·	N T.		т .	NT: 11	ъ .	I	l	N. LE	C-1:	I	D.1 . 1		
AÑO	MES	DIA	P77				-			PMAX20 P			PMAX2H				9999	DIK	VEL		Liuvia	Nieve	Granizo	1 ormenta	Niebia	Kocio	Escarcha	NieveSuelo	Nebiina	Calima	VientoFuert	Poivareda	MetPrecNo	Otros
2013	3	2	0	64	60	0	0	0	0	8	11	16 0	26	57	64	24	9999			930	1										1		 '	
		3	0	·	0	0	_ ~	0		0	0	0	0		0	0				0									1	1				
2013	3	4	65	0	0	0	-3	- "	2	4	6	11		0	42	12	9999			600	1					1			1	1	1			
2013	3	5	12	42 30	23	5			2	4	6	8	21 16	42 22	28	12	445	10	20		1					1			1		1			
2013	3	6	15	20	5	0			4	5	7	10	14	15	15		2019	23	17		1								1		1			
2013	3	7	10	10	0	0	2		3	4	4	5	6	10	10	18	9999	23	1 /	45	5								1		1			
2013	3	8	5	5	0	0			1	2	2	4	5	5	5		9999			230	1					1					1			
2013	3	9	7	5	0	0		-	5	5	5	5	5	5	5	·	1336	29	16	10	5					1					1			
2013	3	10	1	3	2	0		0	2	2	2	2	2	2	2	12	148	29	9	20	1					1					1			
2013	3	11	-3	-3	0	-3	_		-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3		_	29	,	20	1					1					1			
2013	3	12	5	3	0	0			2	3	3	3	3	3	3	12	2019	18	4	15	1										1			
2013	3	13	0	2	2	0	0	0	1	1	1	1	2	2	2		9999	10		220	1										1			
2013	3	14	9	9	0	1	8		6	6	6	8	8	9	9	36	1302	31	31	20	1					1					1			
2013	3	15	0	0	0	0	_		0		0	0	0	0	0		1302	31		0						-					1		\Box	
2013	3	16	9	2	0	2	_		2	2	2	2	2	2	2	12	1218	11	17	20	1													
2013	3	17	71	77	7	44	15	11	8		10	19	30	55	69	48	957	9	9		1													
2013	3	18	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	6	10	28	30	20	1										1			
2013	3	19	56	45	0	0	0	45	3	5	8	15	28	45	45	18	9999			445	1													
2013	3	20	0	11	11	0	0	0	3	4	5	6	10	11	11	18	10	30	20	535	1					1			1		1			
2013	3	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0						1							i	
2013	3	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0						1							,	
2013	3	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0						1								
2013	3	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0						1								
2013	3	25	21	21	0	0	16	5	3	5	6	11	17	18	21	18	9999	22	6	305	1										1		1	
2013	3	26	48	48	0	1	31	16	3	6	7	12	21	47	48	18	9999			730	1								1				i	
2013	3	27	44	44	0	0	-3	44	17	19	21	38	42	44	44	102	2016	18	15	220	5								1					
2013	3	28	20	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	6	1343	26	22	15	5													
2013	3	29	73	59	19	-3	27	13	5	7	8	11	18	34	40	30	1800	12	11	1235	1										1			
2013	3	30	12	45	33	8	-3	4	7	11	13	20	24	33	41	42	126	28	17	342	1										1			G
2013	3	31	10	2	0	0	0	2	1	2	2	2	2	2	2	6	2250	17	13	20	1													



Agencia Estatal de Meteorología

Delegación Territorial en Aragón

Banco de Datos de Climatología



Campos incluidos:

Indicativo: Indicativo climatológico

P77: Precipitación total diaria de 07 a 07 (desde la 07 del día de la fecha hasta las 07 del día siguiente)

P24: Precipitación total diaria de 00 a 24

PHT07: Precipitación acumulada de 00 a 07

PHT13: Precipitación acumulada de 07 a 13

PHT18: Precipitación acumulada de 13 a 18

PHT24: Precipitación acumulada de 18 a 24

PMAX10: Cantidad máxima de precipitación en 10'

PMAX20: Cantidad máxima de precipitación en 20'

PMAX30: Cantidad máxima de precipitación en 30'

PMAX60: Cantidad máxima de precipitación en 60'

PMAX2H: Cantidad máxima de precipitación en 2 horas

PMAX6H: Cantidad máxima de precipitación en 6 horas

PMAX12H: Cantidad máxima de precipitación en 12 horas

PINTMAX: Intensidad máxima de precipitación

PHINT: Hora de la intensidad máxima de precipitación

DIR: Dirección del viento en la intensidad máxima de precipitación

VEL: Velocidad del viento en la intensidad máxima de precipitación

PDUR: Duración de la precipitación

Meteoros: Relación de meteoros

Unidades y valores especiales:

Horas UTC (Tiempo Universal Coordinado)

Precipitación en décimas de milímetro

Valores especiales de precipitación:

- -4: Precipitación acumulada
- -3: Precipitación inapreciable (inferior a 1 décima)

Cantidades máximas de precipitación en décimas de milímetro

Valores especiales en cantidades máximas de precipitación:

-3: Precipitación inapreciable (inferior a 1 décima)

Intensidad máxima de precipitación en décimas de milímetro por hora

Valores especiales en intensidad máxima de precipitación:

-3: Precipitación inapreciable (inferior a 1 décima)

Dirección del viento en la intensidad máxima de precipitación en decenas de grado

Valores especiales de dirección del viento:



Agencia Estatal de Meteorología

Delegación Territorial en Aragón

Banco de Datos de Climatología



- 88: Sin dato
- 0: Viento en calma

Velocidad del viento en la intensidad máxima de precipitación en Km/h

Hora de intensidad máxima de precipitación en horas y minutos

Valores especiales de hora de intensidad máxima de precipitación:

9999: La intensidad máxima de precipitación se repite varias veces en el día

Duración de la precipitación en horas y minutos

Valores válidos para la Forma de precipitación:

- 100: Precipitación en forma de lluvia
- 200: Precipitación en forma de nieve
- 300: Precipitación en forma de granizo
- 400: Forma de precipitación no disponible
- 500: Forma de precipitación no disponible

Valores del campo lluvia:

- 1: lluvia
- 2: Iluvia helada
- 3: llovizna
- 4: llovizna helada
- 5: chubasco de agua

Otro valor: instante de ocurrencia (ver al final)

Valores del campo nieve:

- 1: nieve
- 2: nieve granulada
- 3: granos de nieve
- 4: chubasco de nieve

Otro valor: instante de ocurrencia (ver al final)

Valores del campo granizo:

- 1: granizo
- 2: pedrisco tamaño de garbanzo
- 3: pedrisco tamaño de cereza
- 4: pedrisco tamaño nuez o mayor

Otro valor: instante de ocurrencia (ver al final)





Agencia Estatal de Meteorología

Delegación Territorial en Aragón

Banco de Datos de Climatología



Valores del campo tormenta:

tormenta

Otro valor: instante de ocurrencia (ver al final)

Valores del campo niebla:

- 1: niebla
- 2: niebla helada
- 6: niebla con depósito en el pluviómetro

Otro valor: instante de ocurrencia (ver al final)

Valores del campo rocío:

- : rocío
- 6: rocío con depósito en el pluviómetro

Otro valor: instante de ocurrencia (ver al final)

Valores del campo escarcha:

- 1: escarcha
- 6: escarcha con depósito en el pluviómetro

Otro valor: instante de ocurrencia (ver al final)

Valores del campo nieve cubriendo el suelo:

- 1: nieve cubriendo el suelo (espesor no especificado)
- 2: nieve cubriendo el suelo (espesor no superior a 1cm)
- 3: nieve cubriendo el suelo (espesor superior a 1cm y no superior a 10cm)
- 4: nieve cubriendo el suelo (espesor superior a 10cm y no superior a 50cm)
- 5: nieve cubriendo el suelo (espesor superior a 50cm)

Otro valor: instante de ocurrencia (ver al final)

Valores del campo neblina:

1: neblina

Valores del campo calima:

1: calima

Valores del campo viento fuerte:

1: viento fuerte

Valores del campo polvareda:

- 1: polvareda
- 2: polvareda baja
- 3: polvareda alta

Agencia Estatal de Meteorología

Delegación Territorial en Aragón

Banco de Datos de Climatología



5: muro de polvo y arena

Valores del campo meteoro precipitable no específico:

Instante de ocurrencia (ver al final)

Valores del campo otros meteoros (hasta 3 meteoros de la siguiente lista):

A: agujas de hielo (hidrometeoro)

B: bruma marina (hidrometeoro)

C: corona solar (fotometeoro) D: corona lunar (fotometeoro) E: espejismo (fotometeoro) F: fuego de san telmo (electrometeoro) G: arco iris (fotometeoro)

(litometeoro)

H: humo I: irisaciones (fotometeoro) J: cencellada blanca (hidrometeoro) K: cencellada transparente (hidrometeoro) L: halo lunar (fotometeoro) M: bruma de arena (litometeoro) N: tolvaneras (litometeoro) O: tromba marina (eolometeoro) P: tornado (eolometeoro) O: arco iris blanco (fotometeoro) R: relámpagos sin tormenta en la estación (electrometeoro) S: halo solar (fotometeoro) T: truenos (electrometeoros) U: corona de ulloa (fotometeoro) V: ventisca (hidrometeoro) X: ventisca baja (hidrometeoro) Y: ventisca alta (hidrometeoro)

Instante de ocurrencia del meteoro:

M: mañana

T: tarde

N: noche

A: mañana, tarde y noche

Z: tromba de agua

W: turbonada

B: mañana y tarde

C: mañana y noche



(hidrometeoro)

(eolometeoro)



Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambienrte Agencia Estatal de Meteorología P° del Canal, 17 50007 ZARAGOZA



Delegación Territorial en Aragón Banco de Datos de Climatología

D: tarde y noche X: sin especificar