

CERTIFICADO DE DATOS METEOROLÓGICOS DE RELLEU (ALICANTE)

EPISODIO DE VIENTO DE FEBRERO DE 2026

Las primeras semanas de febrero de 2026 la Comunitat Valenciana sufrió un importante episodio de fuertes rachas de viento del oeste y noroeste como consecuencia del paso de varias borrascas por la Península Ibérica. Las rachas en muchos municipios superaron los 80 km/h y localmente se superaron los 100 o los 110 km/h. Como consecuencia, hubo daños materiales de diversa consideración.

La estación meteorológica denominada Relleu - Ayuntamiento fue instalada el 27/03/2025 por el Ayuntamiento de Relleu, socio de AVAMET, en el casco urbano de Relleu (Alicante). La estación está situada en las coordenadas 38° 35' 13.00" N, 00° 18' 39.00" W y a una altitud de 430 msnm. Se trata de una estación meteorológica automática del modelo Davis Vantage Pro2 Aerocone.



Figura 1. Estación meteorológica de Relleu - Ayuntamiento.

Las rachas máximas diarias registradas en el municipio de Relleu las primeras semanas de febrero se detallan a continuación:

Fecha	Racha máxima registrada (km/h)
01/02/2026	78,9
02/02/2026	67,6
03/02/2026	38,6
04/02/2026	66,0
05/02/2026	103,0
06/02/2026	77,2
07/02/2026	85,3
08/02/2026	74,0
09/02/2026	62,8
10/02/2026	93,3
11/02/2026	93,3
12/02/2026	115,9
13/02/2026	98,2
14/02/2026	114,3
15/02/2026	75,6
16/02/2026	91,7

Figura 2. Racha máxima de viento diario en Relleu entre el 1 y el 16 de febrero de 2026.

Como se puede observar en la tabla, nueve de los primeros dieciséis días del mes de febrero se superaron los 80 km/h en el municipio y en tres ocasiones se superaron los 100 km/h, siendo la racha máxima de 115,9 km/h el pasado 12 de febrero de 2026.

Los datos horarios registrados por la estación meteorológica automática durante el día 12 de febrero de 2026, el día más ventoso de todo el episodio, se detallan a continuación, en la tabla de datos de la siguiente página. Respecto a la lluvia, “1h” indica el total registrado durante la hora previa y “Acum.” indica el total acumulado durante ese día hasta la hora indicada. **Respecto al viento, “Racha acumulada” indica la racha máxima diaria hasta la hora indicada.**

Fecha	Hora	Lluvia (mm)		Temp. (°C)	Hum. (%)	Viento (km/h)		
		1h	Acum.			Dirección media	Velocidad media	Racha acumulada
12/02/2026	1:00	0	0	19,5	54,8	O	48,8	85,3
12/02/2026	2:00	0	0	19,2	53,8	O	52,0	96,6
12/02/2026	3:00	0	0	18,7	54,7	O	52,3	115,9
12/02/2026	4:00	0	0	18	53,7	O	49,9	115,9
12/02/2026	5:00	0	0	16,9	45,5	O	48,6	115,9
12/02/2026	6:00	0	0	15,7	47,3	O	44,0	115,9
12/02/2026	7:00	0	0	14,9	44,5	O	41,0	115,9
12/02/2026	8:00	0	0	14,2	46	O	30,6	115,9
12/02/2026	9:00	0	0	14	43,3	O	19,9	115,9
12/02/2026	10:00	0	0	14,1	47	NO	26,8	115,9
12/02/2026	11:00	0	0	14,2	47,7	NO	37,3	115,9
12/02/2026	12:00	0	0	15,6	39,3	NO	26,6	115,9
12/02/2026	13:00	0	0	16,5	36,2	ONO	26,3	115,9
12/02/2026	14:00	0	0	16,7	36,2	NO	32,7	115,9
12/02/2026	15:00	0	0	16,9	38,2	NO	35,1	115,9
12/02/2026	16:00	0	0	17,3	36,3	NO	26,3	115,9
12/02/2026	17:00	0	0	17,1	36,7	NO	37,3	115,9
12/02/2026	18:00	0	0	16,6	39,3	NO	36,5	115,9
12/02/2026	19:00	0	0	15,4	45,7	ONO	20,1	115,9
12/02/2026	20:00	0	0	14,8	45	O	28,2	115,9
12/02/2026	21:00	0	0	14,7	43,3	O	22,3	115,9
12/02/2026	22:00	0	0	14,7	45,5	O	20,6	115,9
12/02/2026	23:00	0	0	14,4	48,7	ONO	12,1	115,9
13/02/2026	0:00	0	0	14	52,5	O	11,3	115,9

Figura 3. Detalle horario de los datos meteorológicos de Relleu el 12/02/2026.

La racha máxima de viento en el municipio Relleu (Alicante) el día 12 de febrero de 2026 (día más ventoso del episodio) fue de 115,9 km/h y se registró entre las 2 y las 3 h.

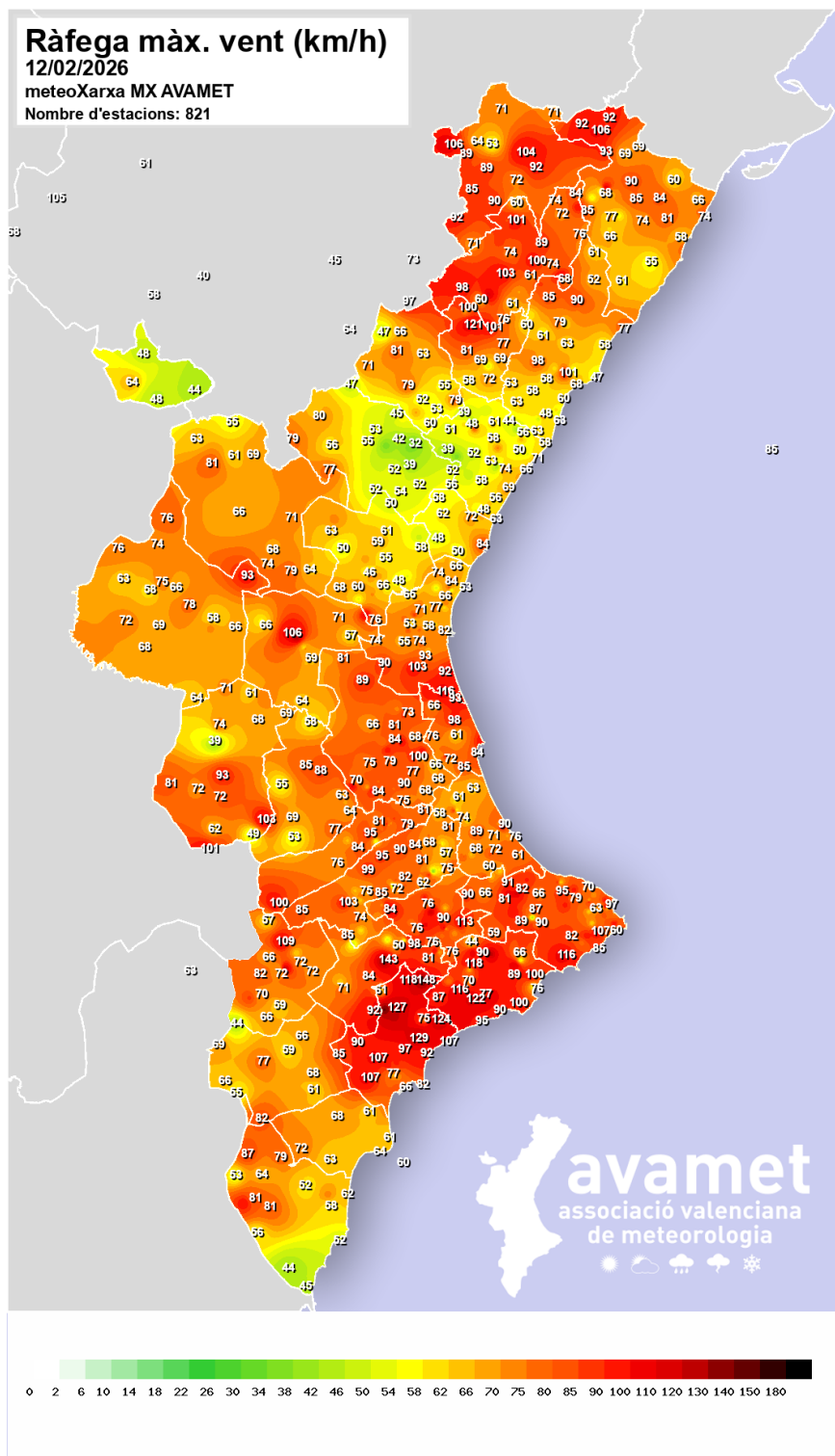


Figura 4. Mapa de racha máxima de viento el 12/02/2026. Fuente: AVAMET.