

**REPORTE MENSUAL
EVOLUCIÓN DE EPISODIOS CRÍTICOS PARA MP2,5
Reporte mayo 2025**

1. Antecedentes

Se presenta a continuación el resumen diario del número de episodios críticos de MP2,5 observado a nivel nacional para las zonas donde aplican Planes de Gestión de Episodios y zonas de interés Sanitario. El número de episodios se encuentra actualizado con datos validados hasta el día 31/05/25.

1.1. Resumen Número de Episodios MP2,5. 01 Enero a la fecha

	Sobre_Norma	Bueno	Regular	Alerta	Preemergencia	Emergencia	Total_Episodios
Santiago	15	132	18	1	0	0	1
Rancagua	8	137	14	0	0	0	0
Curicó	8	131	11	4	0	0	4
Talca	12	132	18	1	0	0	1
Linares	19	123	16	5	4	0	9
Cauquenes	0	147	1	0	0	0	0
San Carlos	11	130	10	4	4	0	8
Chillán	12	131	11	5	4	0	9
Los Ángeles	15	129	10	6	5	1	12
Concepción	14	124	24	3	0	0	3
Curanilahue	8	135	13	3	0	0	3
Temuco	11	134	9	5	3	0	8
Valdivia	9	137	10	4	0	0	4
La Unión	6	139	7	2	0	0	2
Osorno	19	127	12	5	7	0	12
Puerto Montt – P. Varas	12	133	6	3	5	4	12
Aysén	3	142	9	0	0	0	0
Coyhaique	30	108	24	14	5	0	19

1.2. Resumen Número de Episodios MP2,5. 01 Abril a la fecha

	Sobre_Norma	Bueno	Regular	Alerta	Preemergencia	Emergencia	Total_Episodios
Santiago	15	42	18	1	0	0	1
Rancagua	8	47	14	0	0	0	0
Curicó	8	46	11	4	0	0	4
Talca	12	42	18	1	0	0	1
Linares	19	33	16	5	4	0	9
Cauquenes	0	60	1	0	0	0	0
San Carlos	11	43	10	4	4	0	8
Chillán	12	41	11	5	4	0	9
Los Ángeles	15	39	10	6	5	1	12
Concepción	13	37	21	3	0	0	3
Curanilahue	8	45	13	3	0	0	3
Temuco	11	44	9	5	3	0	8

Valdivia	9	47	10	4	0	0	4
La Unión	6	51	7	2	0	0	2
Osorno	19	37	12	5	7	0	12
Puerto Montt – P. Varas	12	43	6	3	5	4	12
Aysén	3	52	9	0	0	0	0
Coyhaique	28	21	21	14	5	0	19

Fuente: Departamento de Redes de Monitoreo, MMA.

Nota:

Nº días sobre norma = Promedio de 24hrs mayor a 50µg/m3.

Nº días Buenos = Promedio móvil de 24hrs hasta 50 µg/m3.

Nº días Regulares = Promedio móvil de 24hrs entre 51 y 79 µg/m3, ambos inclusive.

Nº días en Alerta = Promedio móvil de 24hrs entre 80 y 109 µg/m3, ambos inclusive.

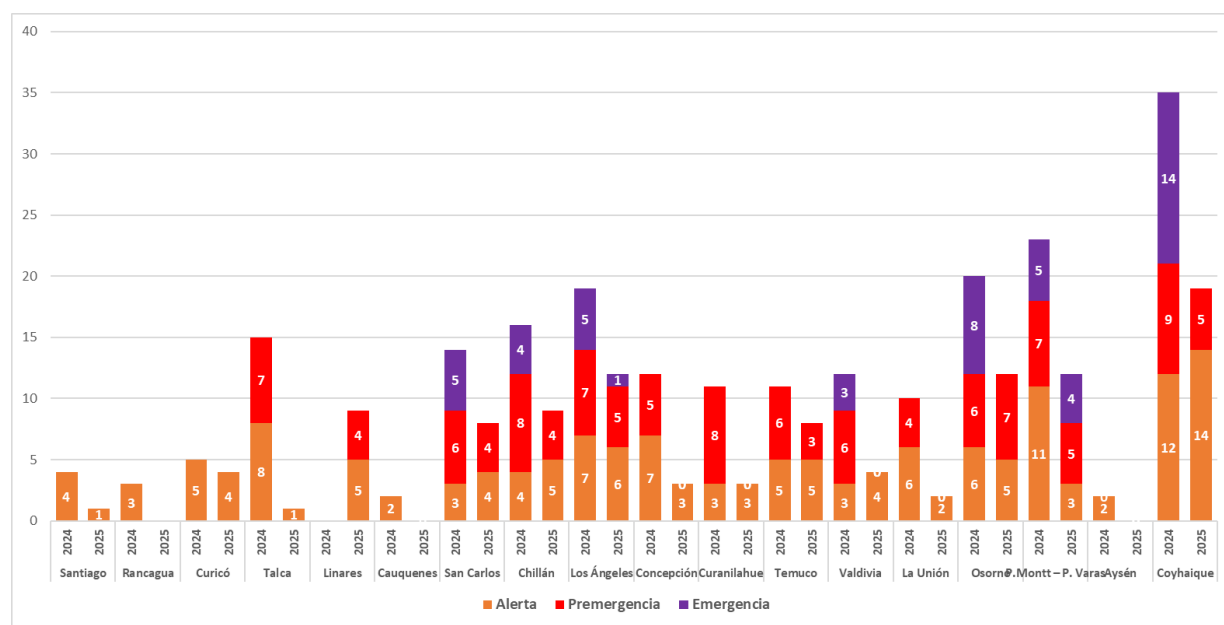
Nº días en Preemergencia = Promedio móvil de 24hrs entre 110 y 169 µg/m3, ambos inclusive.

Nº días en Emergencia = Promedio móvil de 24hrs igual o superior a 170 µg/m3.

Datos validados preliminarmente.

2. Resumen general de episodios a nivel nacional

A continuación se presenta un resumen general, indicando el número total de episodios y la tendencia registrada en cada una de las zonas de interés respecto al año anterior. Comparación entre el 01 de abril al 31 de mayo.

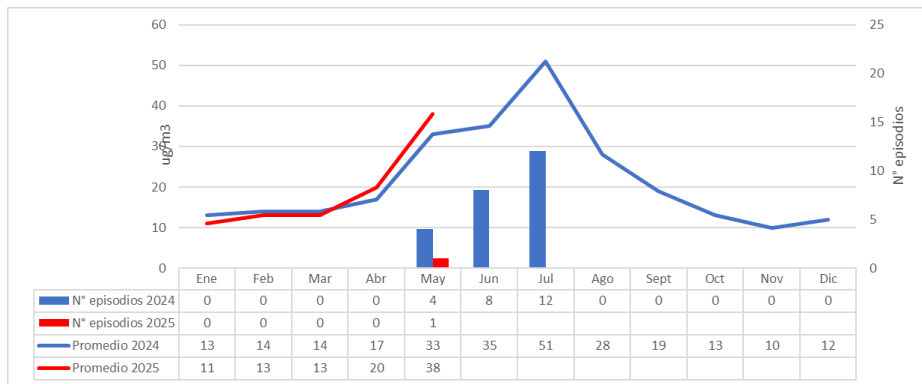


3. Comparación de concentraciones y episodios por zona de interés

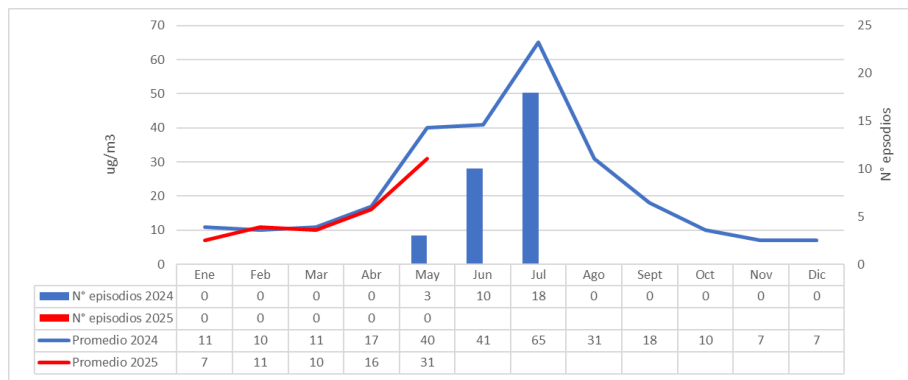
Los siguientes gráficos consideran los datos oficiales validados para el año pasado, mientras que para el año en curso, son datos validados preliminarmente.

Los meses sin información en las gráficas se deben a la falta de completitud de la información en el mes.

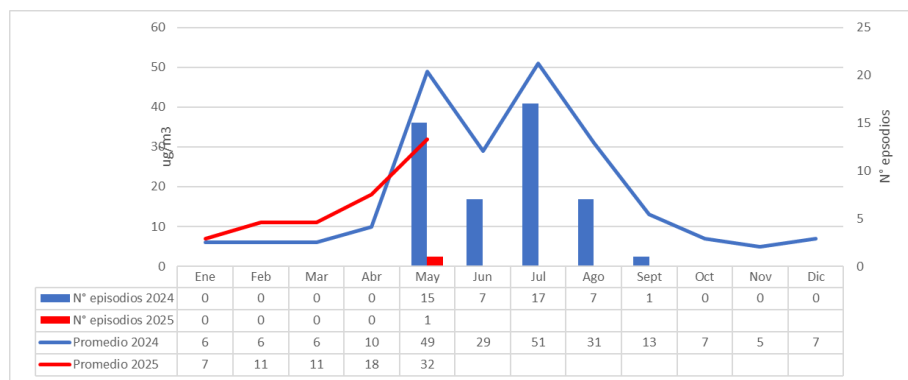
3.1. Zona Región Metropolitana



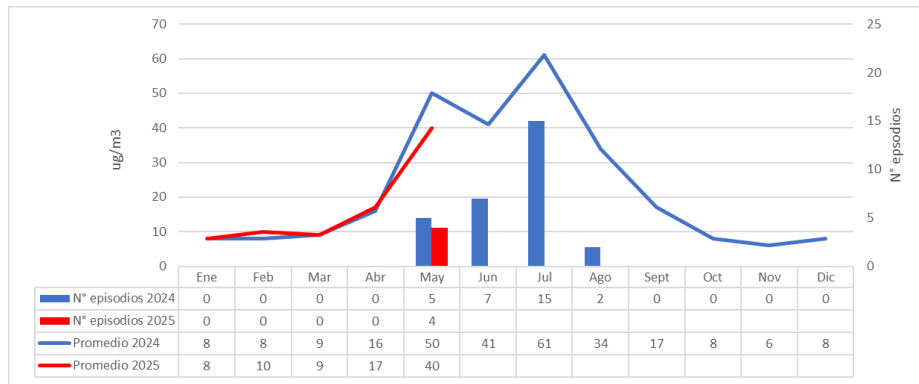
3.2. Zona Rancagua



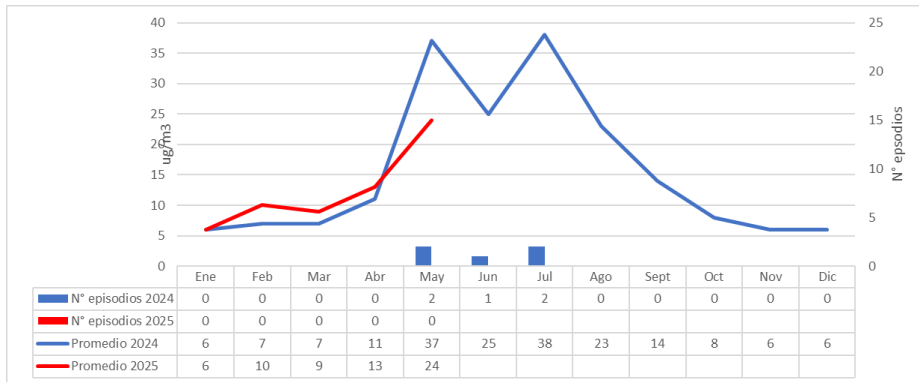
3.3. Zona Talca



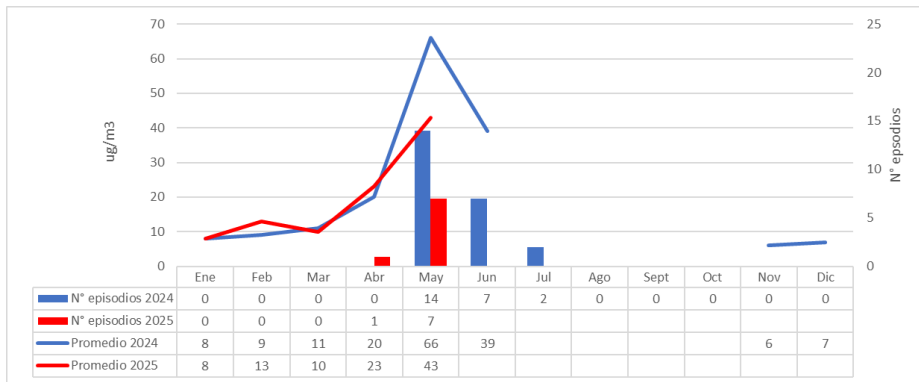
3.4. Zona Curicó



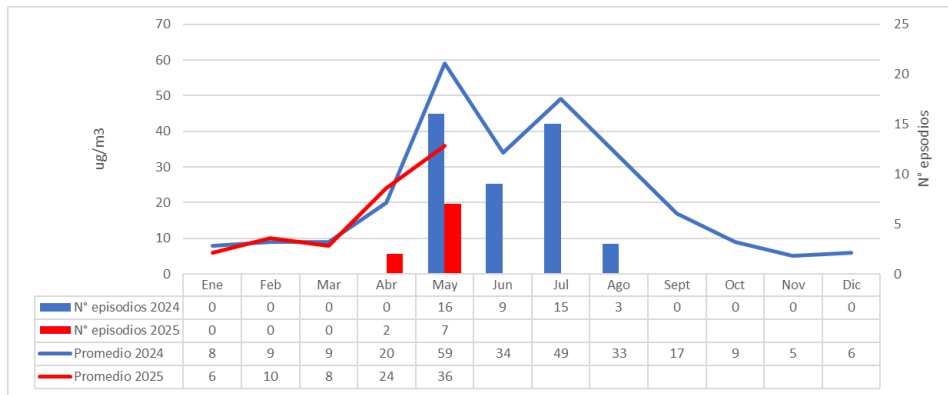
3.5. Zona Cauquenes



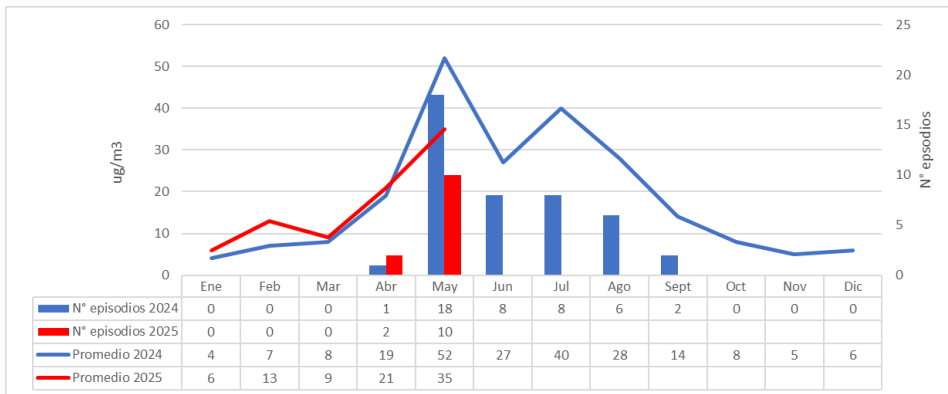
3.6. Zona San Carlos



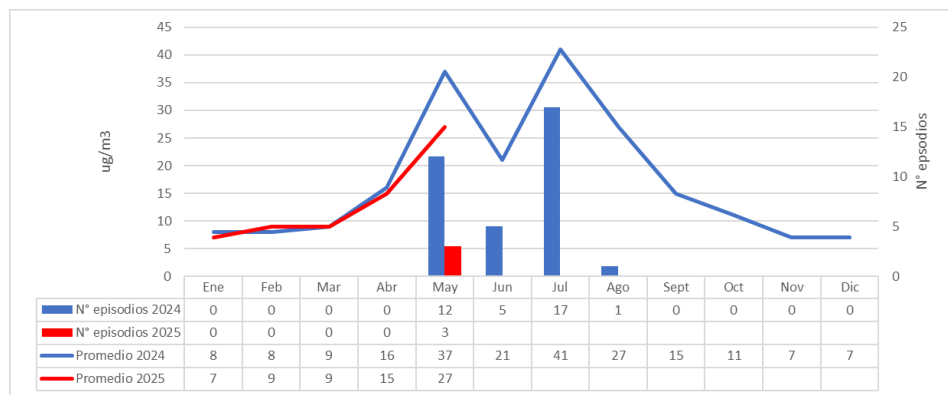
3.7. Zona Chillán



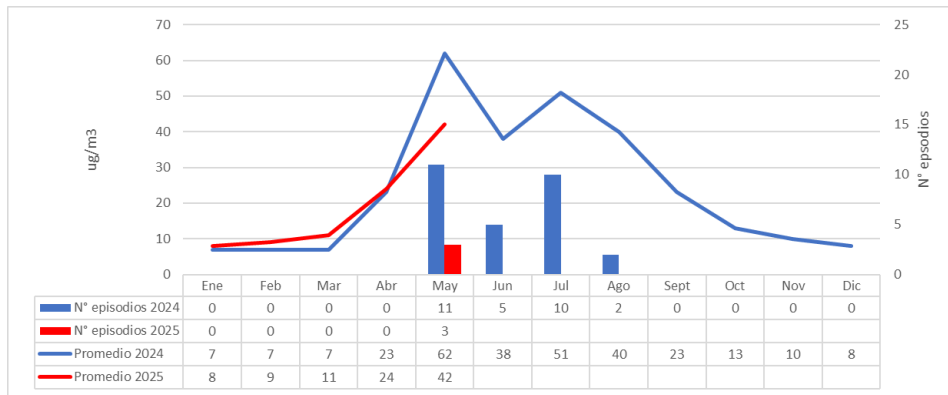
3.8. Zona Los Ángeles



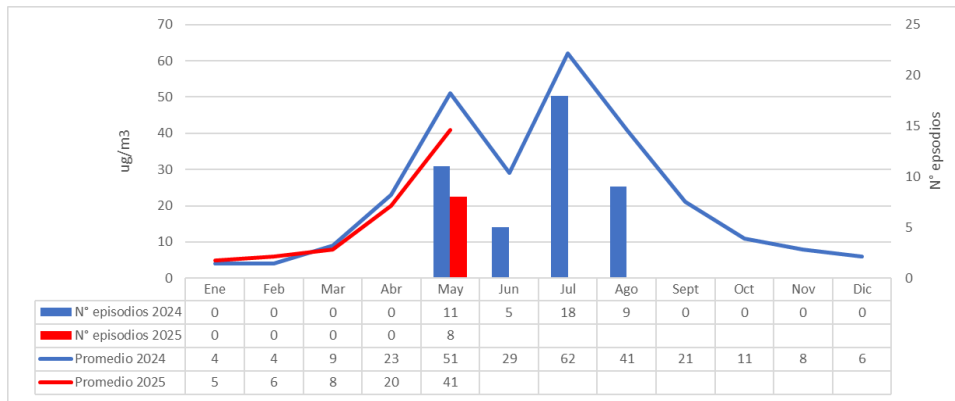
3.9. Zona Concepción



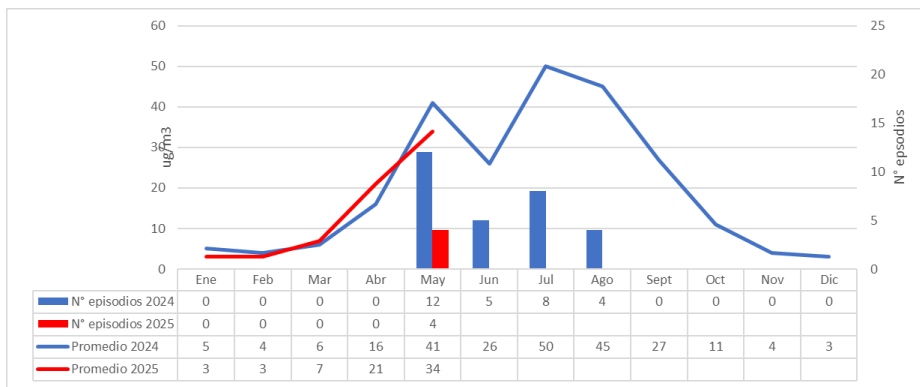
3.10. Zona Curanilahue



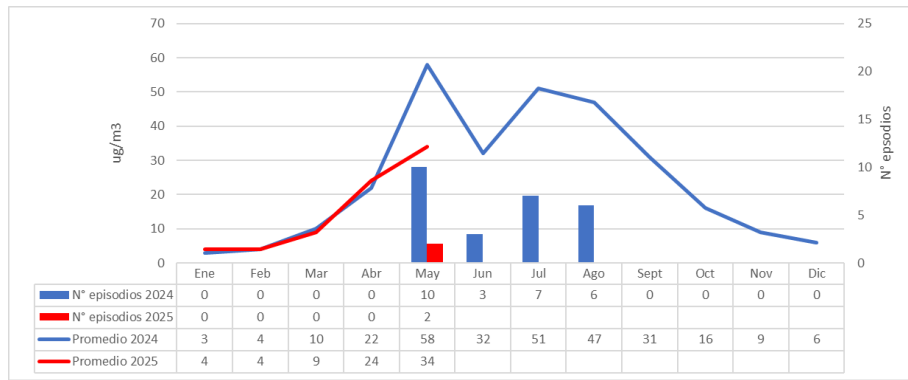
3.11. Zona Temuco



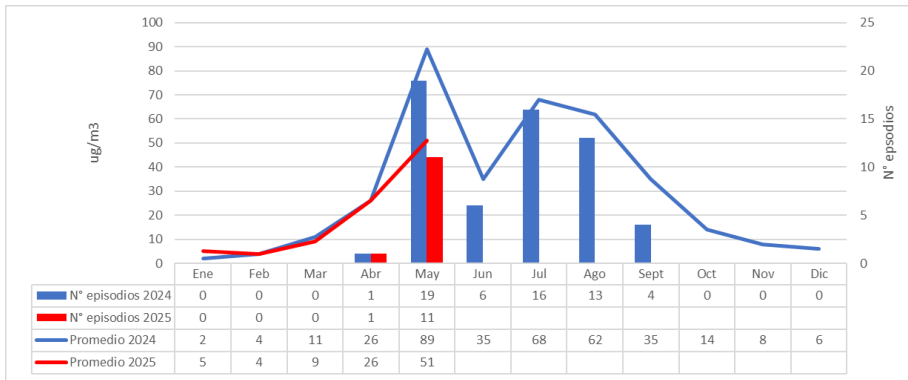
3.12. Zona Valdivia



3.13. Zona La Unión



3.14. Zona Osorno



3.15. Zona Puerto Montt – Puerto Varas



3.16. Zona Aysén



3.17. Zona Coyhaique

