

**REPORTE MENSUAL  
EVOLUCIÓN DE EPISODIOS CRÍTICOS PARA MP2,5  
Reporte julio 2024**

**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 31/07/24.

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

	Sobre_Norma	Bueno	Regular	Alerta	Preemergencia	Emergencia	Total_Episodios
Santiago	53	148	41	19	5	0	24
Rancagua	55	143	38	26	5	1	32
Curicó	40	154	28	23	4	0	27
Talca	52	145	29	17	21	1	39
Cauquenes	15	180	20	7	0	0	7
San Carlos	30	151	18	6	12	6	24
Chillán	44	154	19	16	18	6	40
Los Ángeles	41	152	26	13	11	11	35
Concepción	47	149	30	24	10	0	34
Curanilahue	37	152	34	12	14	0	26
Temuco	53	141	37	16	18	1	35
Valdivia	37	154	33	10	12	3	25
La Unión	34	155	34	15	5	0	20
Osorno	44	147	22	12	22	8	42
P. Montt – P. Varas	56	128	32	20	19	14	53
Aysén	19	174	33	5	1	0	6
Coyhaique	85	116	24	22	29	22	73

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

	Sobre_Norma	Bueno	Regular	Alerta	Preemergencia	Emergencia	Total_Episodios
Santiago	53	58	41	19	5	0	24
Rancagua	55	53	38	26	5	1	32
Curicó	40	67	28	23	4	0	27
Talca	52	55	29	17	21	1	39
Cauquenes	15	94	20	7	0	0	7
San Carlos	30	64	18	6	12	6	24
Chillán	44	64	19	16	18	6	40
Los Ángeles	40	63	25	13	11	11	35
Concepción	47	59	30	24	10	0	34
Curanilahue	37	62	34	12	14	0	26
Temuco	53	51	37	16	18	1	35
Valdivia	37	64	33	10	12	3	25
La Unión	34	65	34	15	5	0	20
Osorno	44	58	22	12	22	8	42
P. Montt – P. Varas	51	47	26	20	19	11	50
Aysén	19	84	33	5	1	0	6

<b>Coyhaique</b>	<b>84</b>	<b>28</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>29</b>	<b>22</b>	<b>73</b>
------------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

Fuente: Departamento de Redes de Monitoreo, MMA.

Nota:

N° días sobre norma = Promedio de 24hrs mayor a 50µg/m3.

N° días Buenos = Promedio móvil de 24hrs hasta 50 µg/m3.

N° días Regulares = Promedio móvil de 24hrs entre 51 y 79 µg/m3, ambos inclusive.

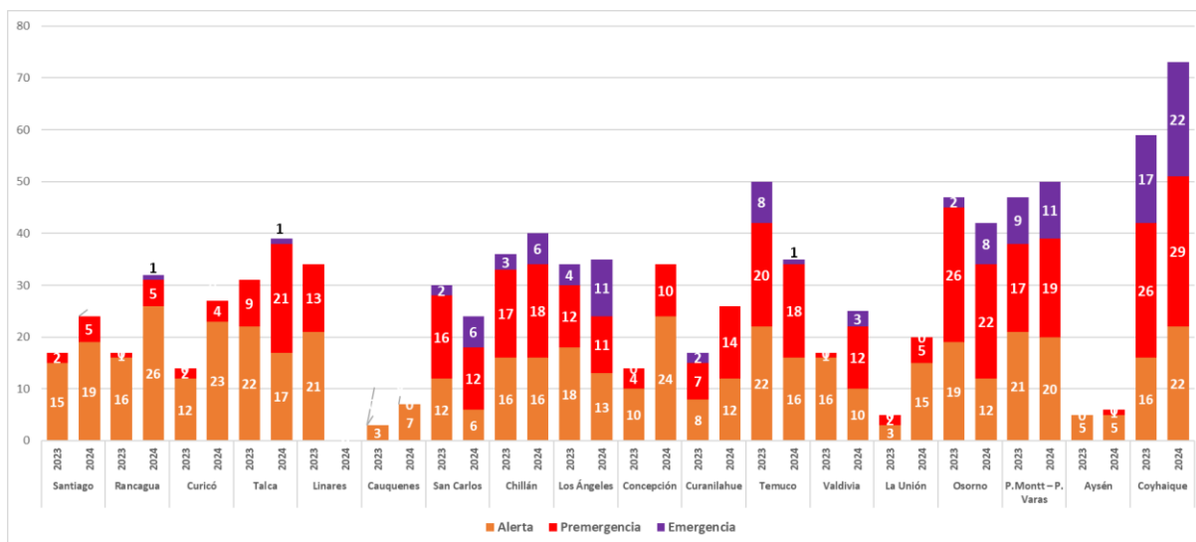
N° días en Alerta = Promedio móvil de 24hrs entre 80 y 109 µg/m3, ambos inclusive.

N° días en Preemergencia = Promedio móvil de 24hrs entre 110 y 169 µg/m3, ambos inclusive.

N° 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 julio.

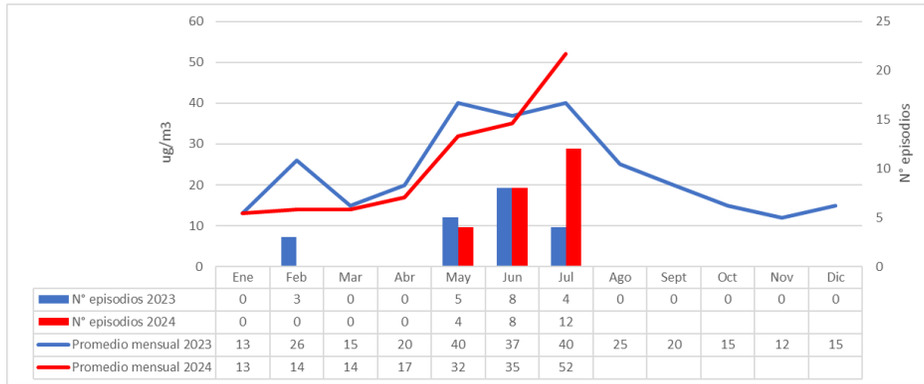


## 3. Comparación de concentraciones y episodios por zona de interés

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.

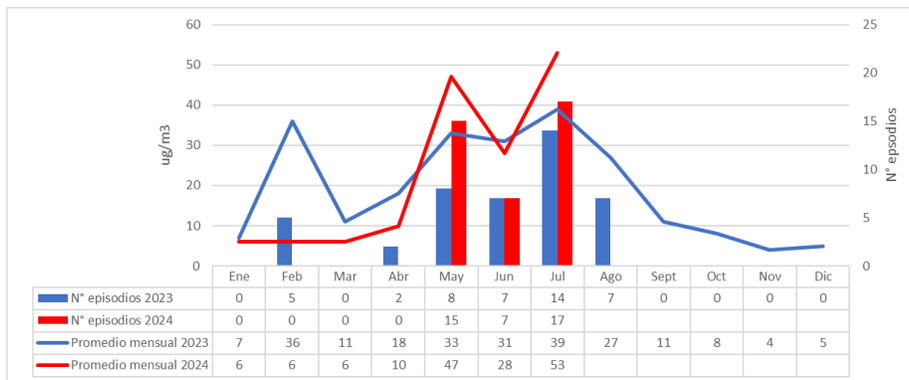
### 3.1. Zona Región Metropolitana



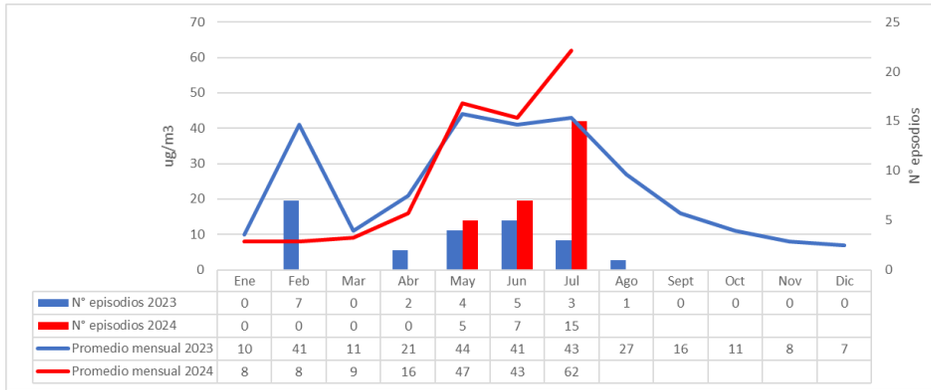
### 3.2. Zona Rancagua



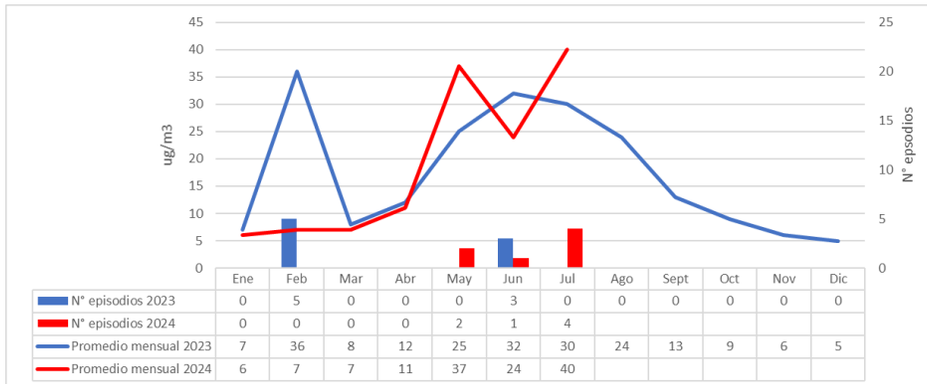
### 3.3. Zona Talca



### 3.4. Zona Curicó



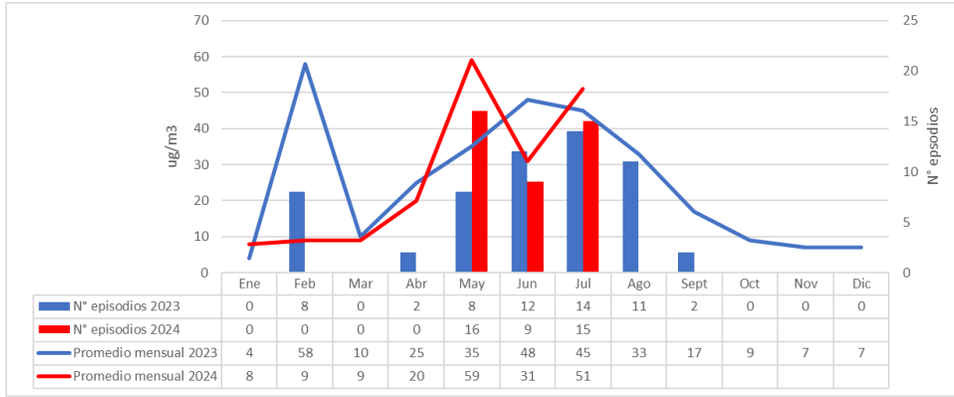
### 3.5. Zona Cauquenes



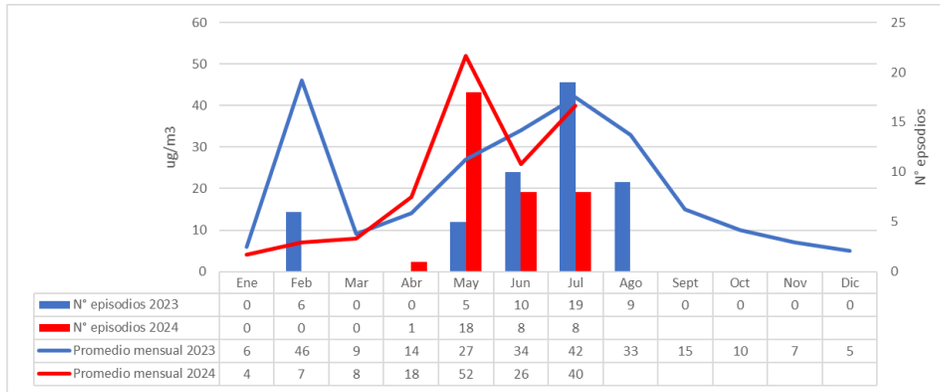
### 3.6. Zona San Carlos



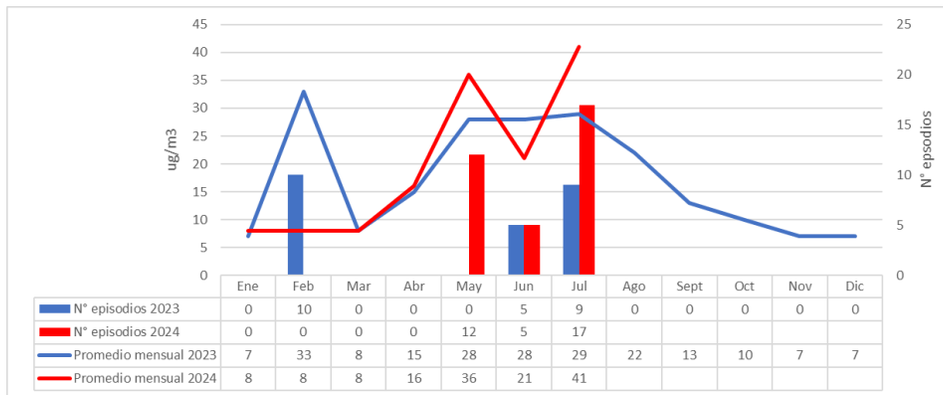
### 3.7. Zona Chillán



### 3.8. Zona Los Ángeles



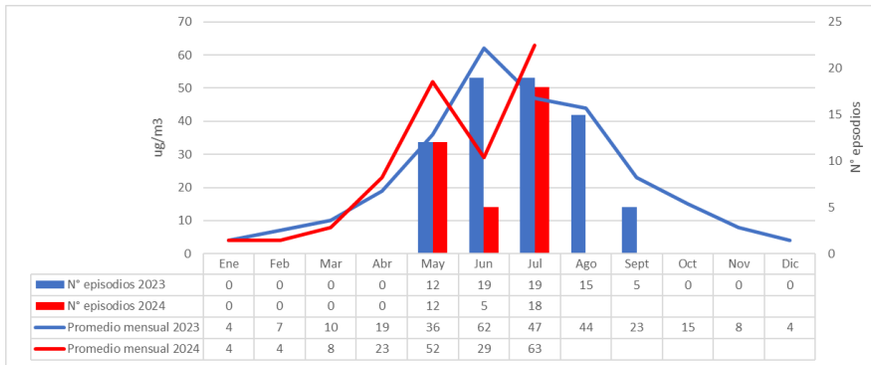
### 3.9. Zona Concepción



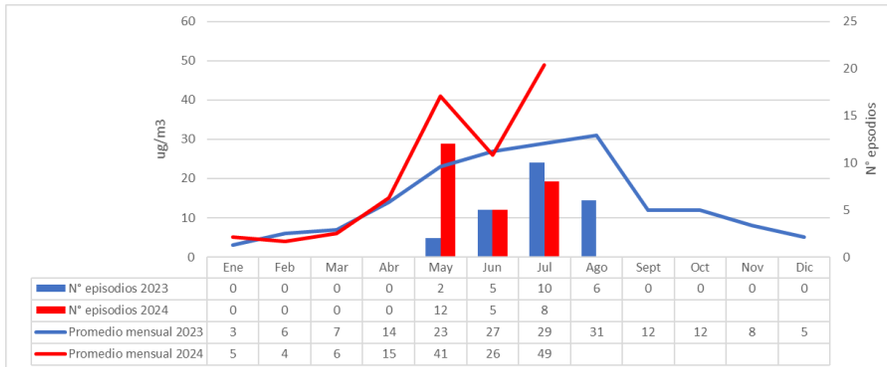
### 3.10. Zona Curanilahue



### 3.11. Zona Temuco



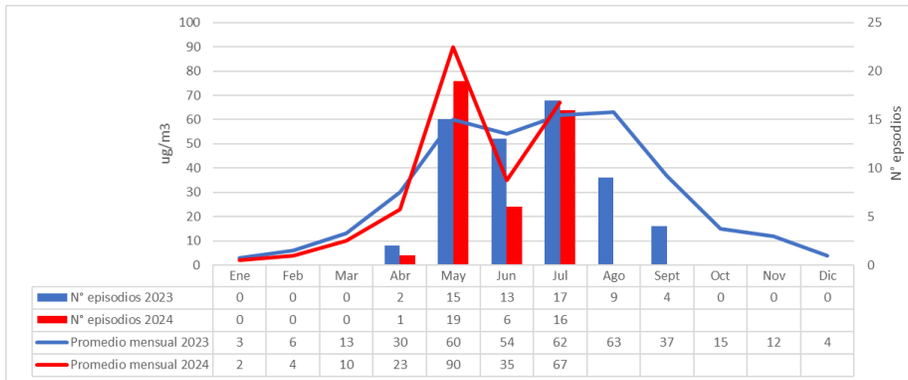
### 3.12. Zona Valdivia



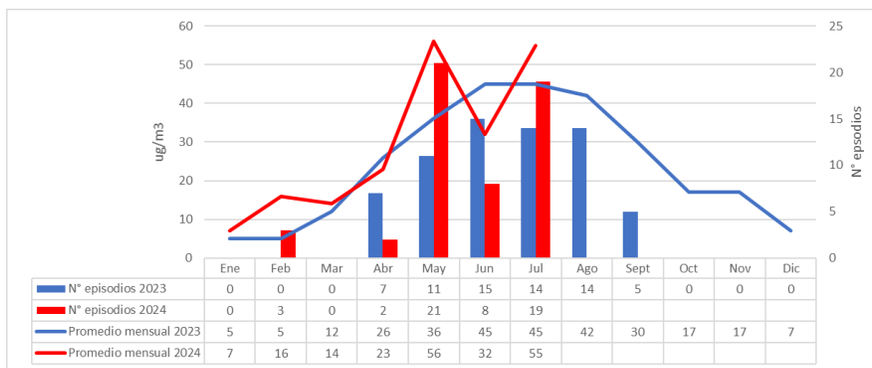
### 3.13. Zona La Unión



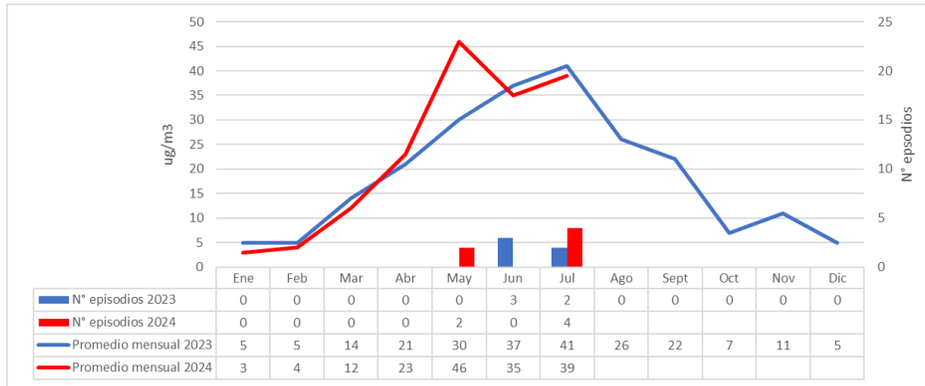
### 3.14. Zona Osorno



### 3.15. Zona Puerto Montt – Puerto Varas



### 3.16. Zona Aysén



### 3.17. Zona Coyhaique

