

**REPORTE MENSUAL  
EVOLUCIÓN DE EPISODIOS CRÍTICOS PARA MP2,5  
Reporte agosto 2023**

**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 31/08/23.

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

	Sobre_Norma	Bueno	Regular	Alerta	Preemergencia	Emergencia	Total_Episodios
Santiago	58	161	59	18	2	0	20
Rancagua	58	162	57	18	4	1	23
Curicó	45	170	45	16	5	1	22
Talca	56	163	36	29	12	2	43
Linares	49	168	24	27	14	5	46
Cauquenes	13	216	12	4	3	1	8
San Carlos	46	167	22	18	21	7	46
Chillán	54	161	26	25	22	8	55
Los Ángeles	50	171	22	22	22	5	49
Concepción	53	162	56	12	7	5	24
Curanilahue	31	189	34	12	5	2	19
Temuco	65	157	20	25	29	11	65
Valdivia	41	172	47	22	1	0	23
La Unión	27	190	42	8	2	0	10
Osorno	58	143	33	21	30	5	56
Puerto Montt	55	156	26	23	24	13	60
Aysén	16	203	36	3	0	0	3
Coyhaique	84	139	35	19	30	19	68

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

	Sobre_Norma	Bueno	Regular	Alerta	Preemergencia	Emergencia	Total_Episodios
Santiago	18	80	55	15	2	0	17
Rancagua	31	80	55	16	1	0	17
Curicó	37	92	43	13	2	0	15
Talca	26	82	32	28	10	0	38
Linares	41	88	22	25	13	0	38
Cauquenes	7	138	10	3	0	0	3
San Carlos	36	96	19	16	18	2	36
Chillán	41	82	23	23	21	3	47
Los Ángeles	32	88	21	21	20	2	43
Concepción	4	86	52	10	4	0	14
Curanilahue	31	100	33	12	5	2	19
Temuco	43	67	20	25	29	11	65

<b>Valdivia</b>	8	82	47	22	1	0	23
<b>La Unión</b>	27	100	42	8	2	0	10
<b>Osorno</b>	58	64	31	21	30	5	56
<b>Puerto Montt</b>	41	68	24	23	24	13	60
<b>Aysén</b>	16	113	36	3	0	0	3
<b>Coyhaique</b>	80	49	35	19	30	19	68

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.

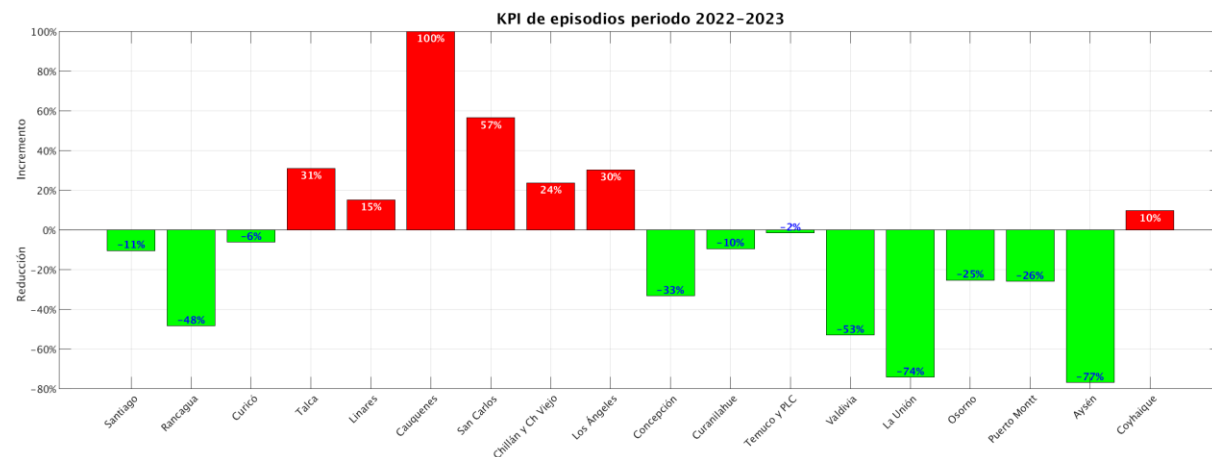
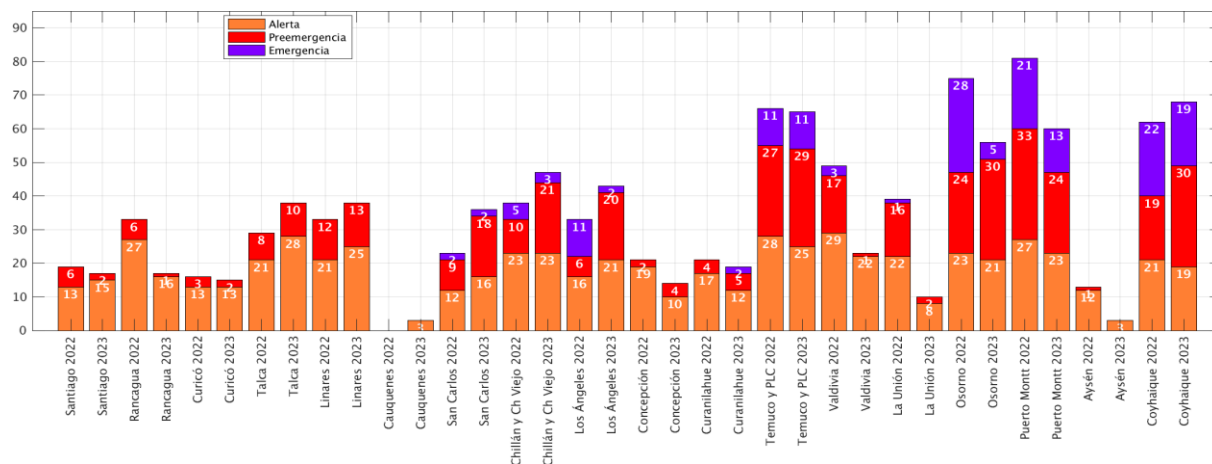
N° días en Alerta = Promedio móvil de 24hrs entre 80 y 109 µg/m3, ambos inclusive.

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 Agosto.

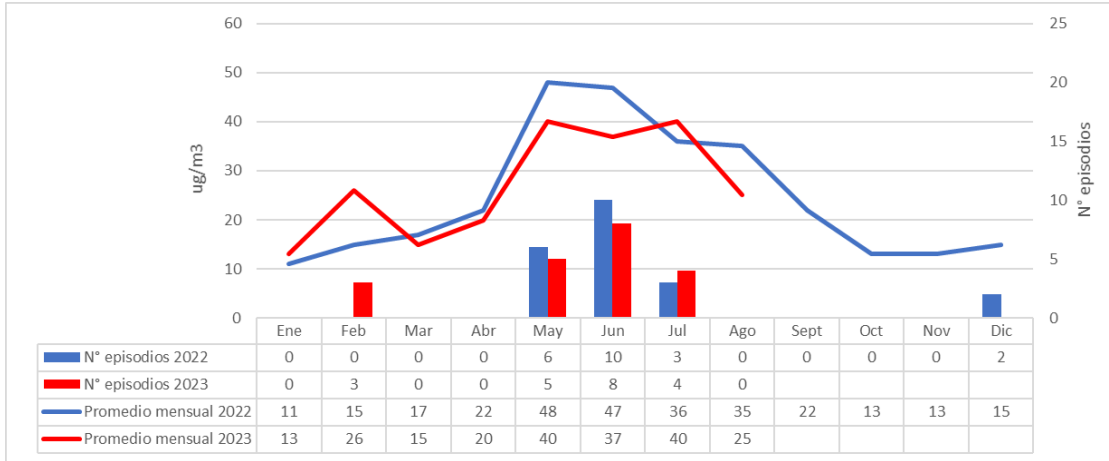


### 3. Comparación de concentraciones y episodios por zona de interés

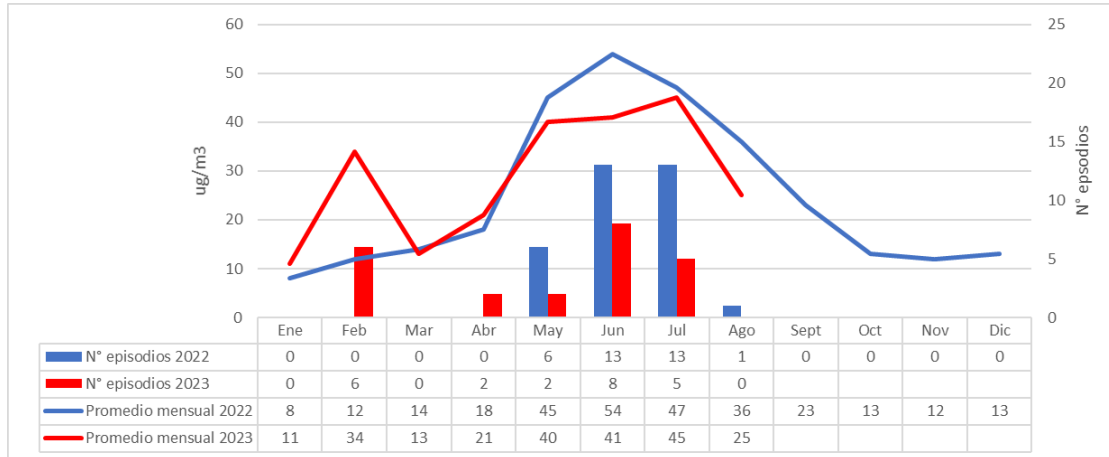
Los siguientes gráficos consideran los datos oficiales validados para el año pasado, mientras que para el año en curso, son datos validados preliminarmente.

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

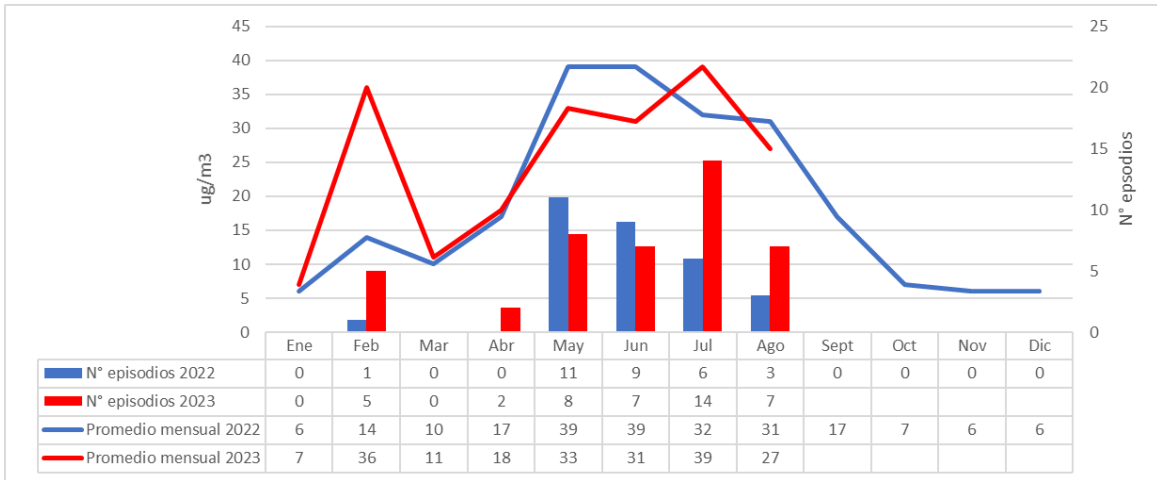
#### 3.1. Zona Región Metropolitana



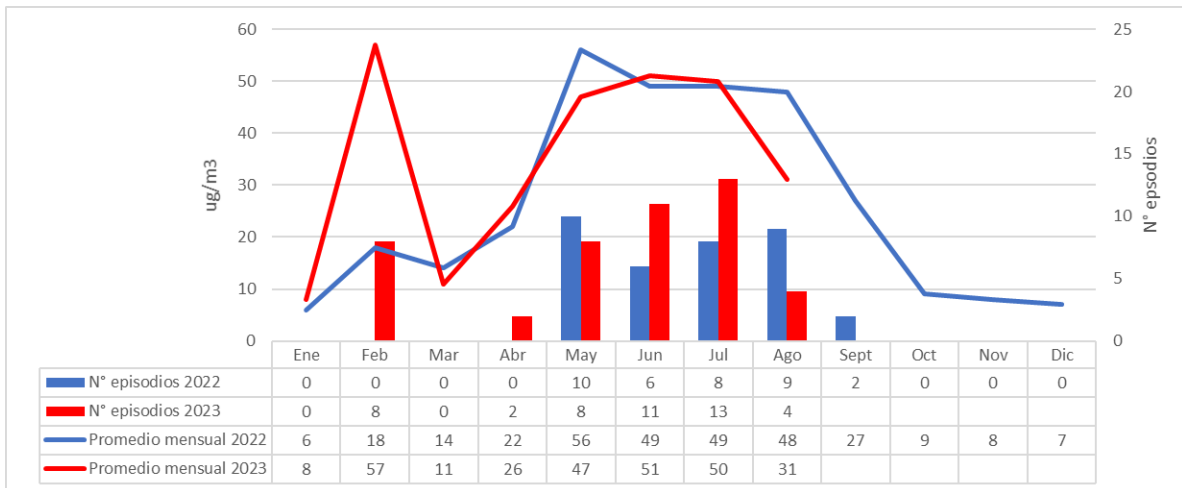
#### 3.2. Zona Rancagua



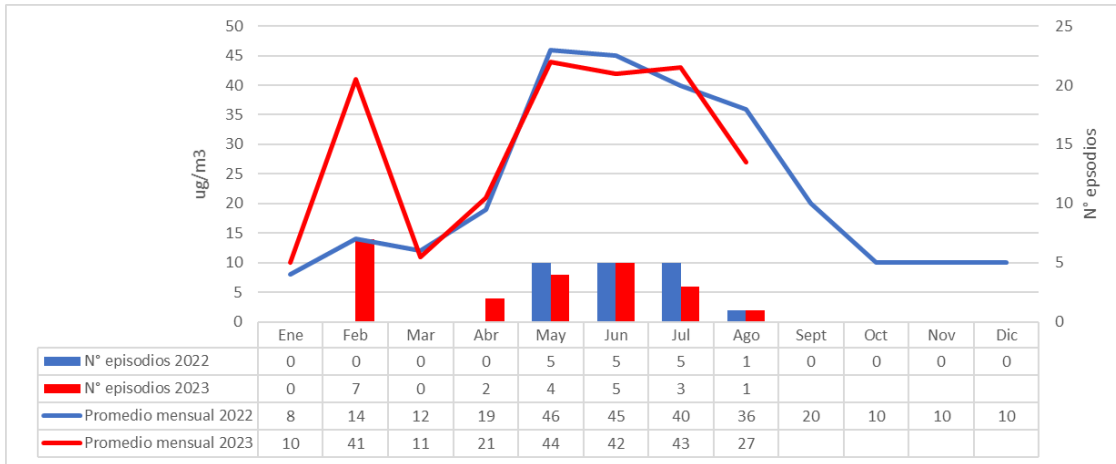
### 3.3. Zona Talca



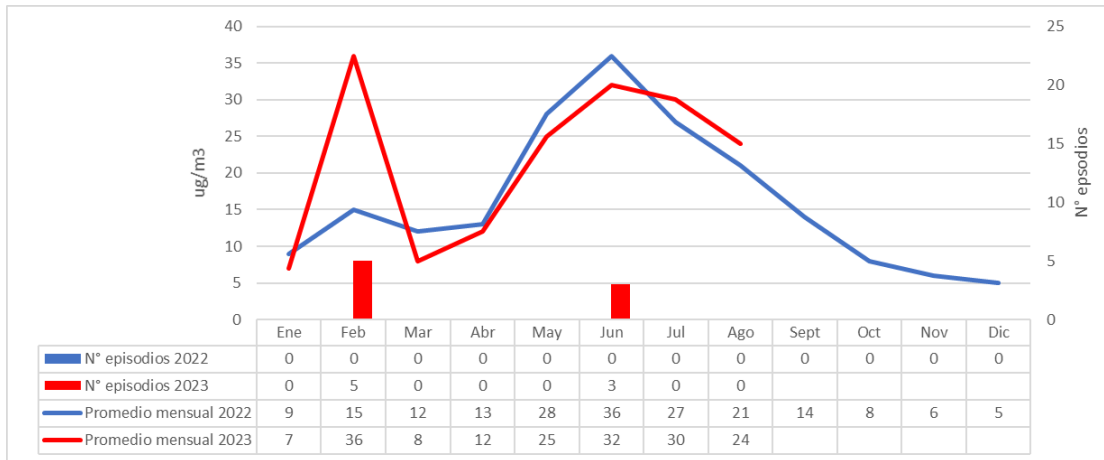
### 3.4. Zona Linares



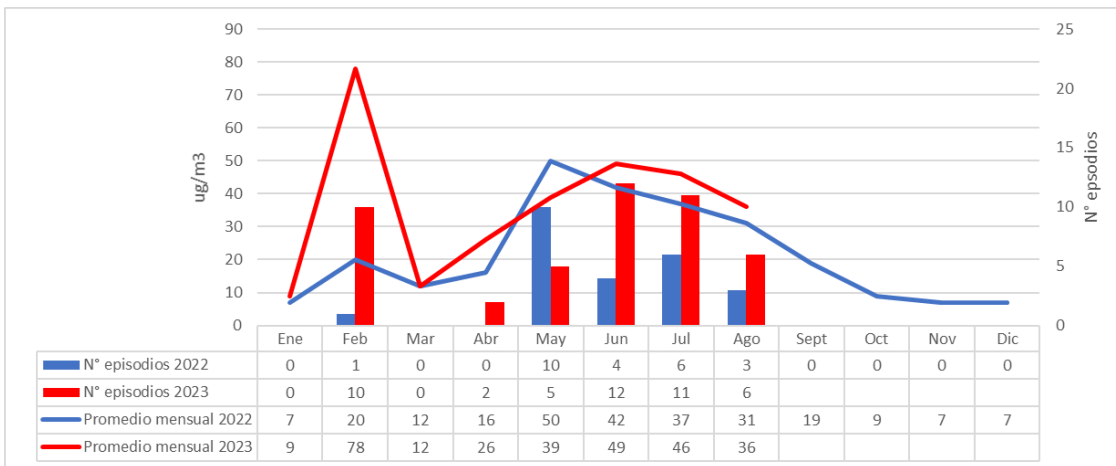
### 3.5. Zona Curicó



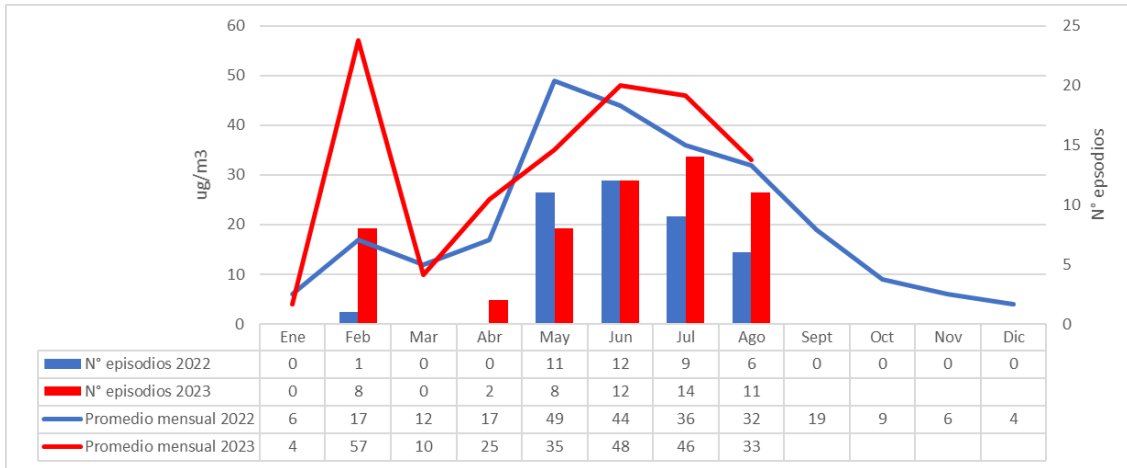
### 3.6. Zona Cauquenes



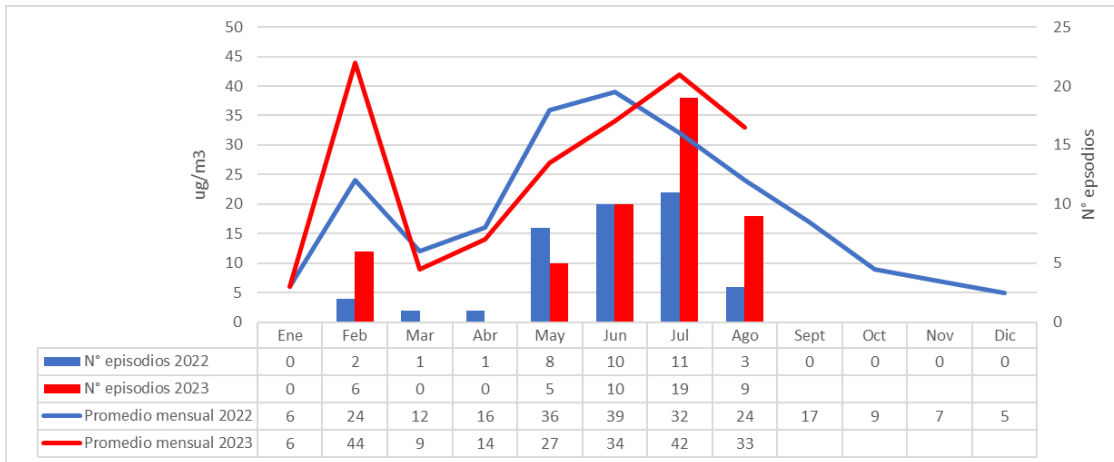
### 3.7. Zona San Carlos



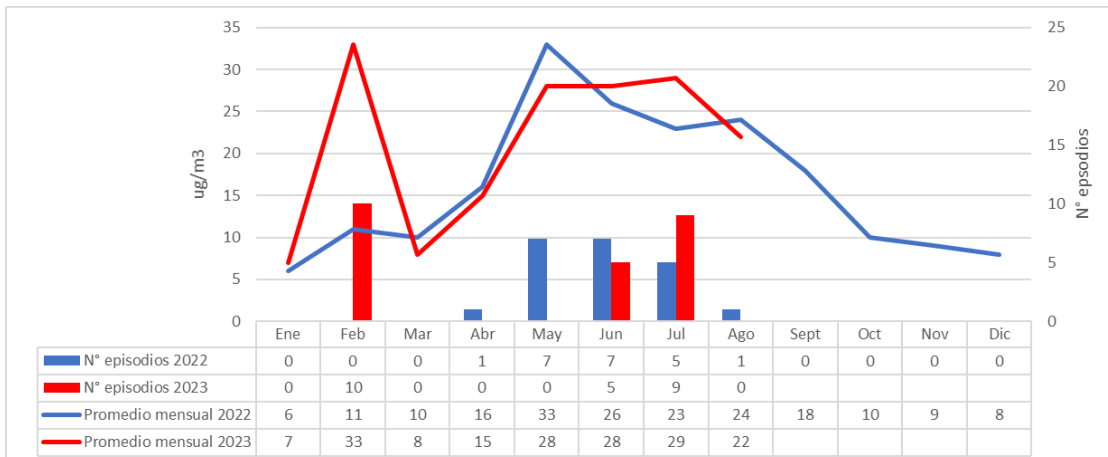
### 3.8. Zona Chillán



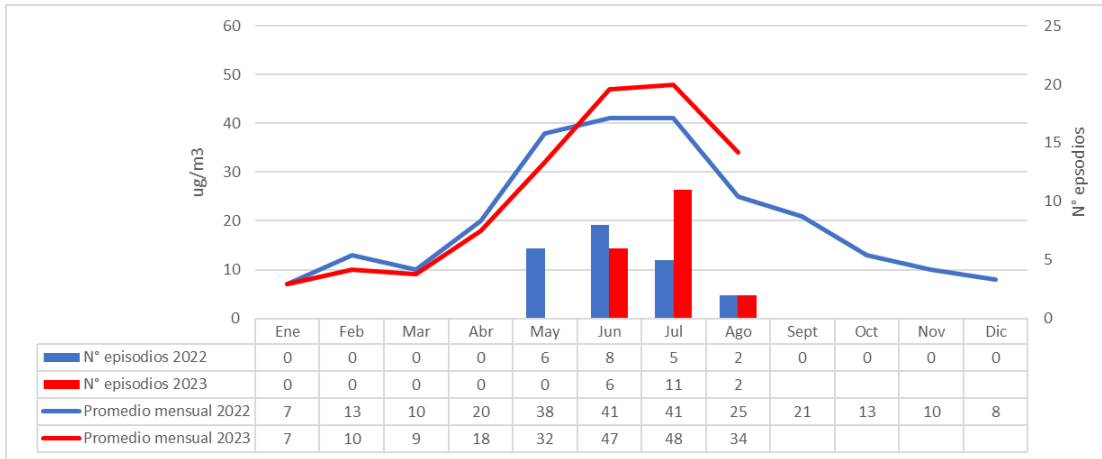
### 3.9. Zona Los Ángeles



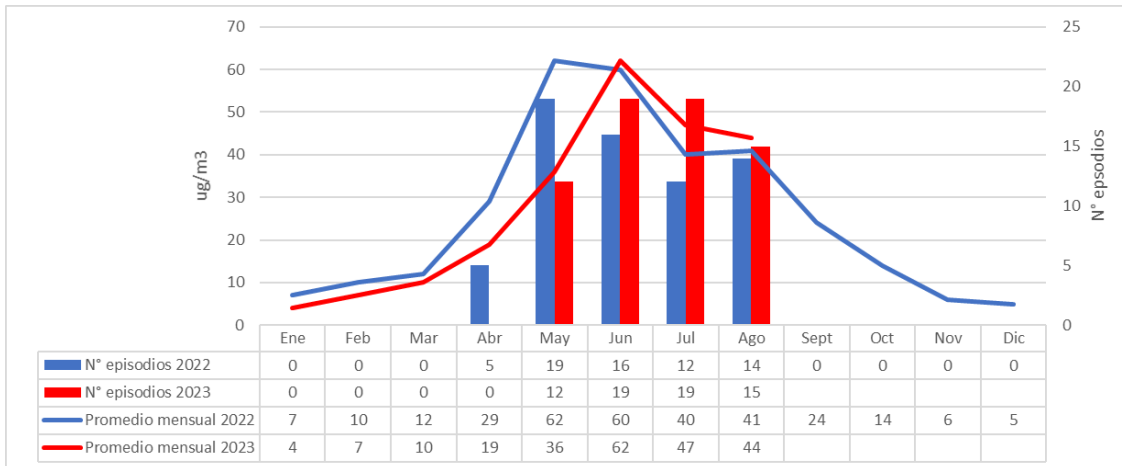
### 3.10. Zona Concepción



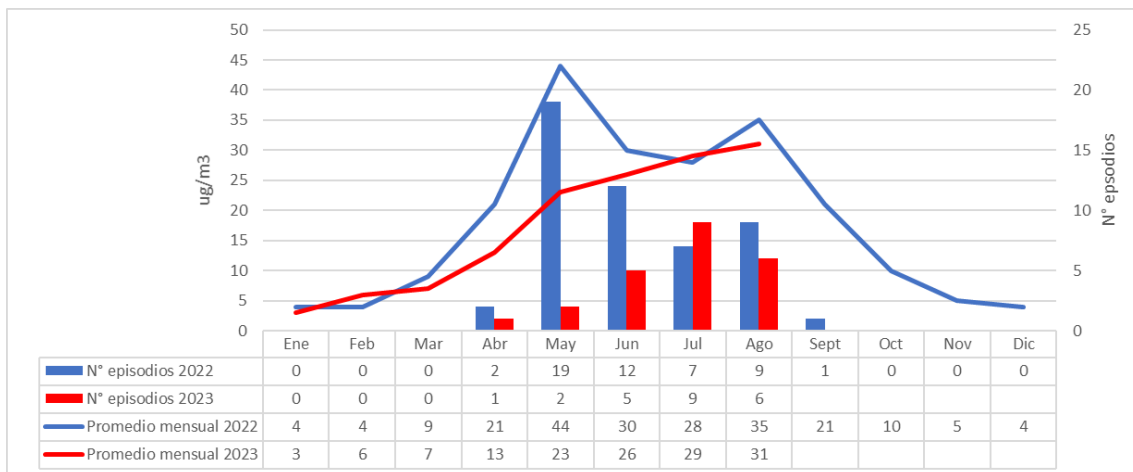
### 3.11. Zona Curanilahue



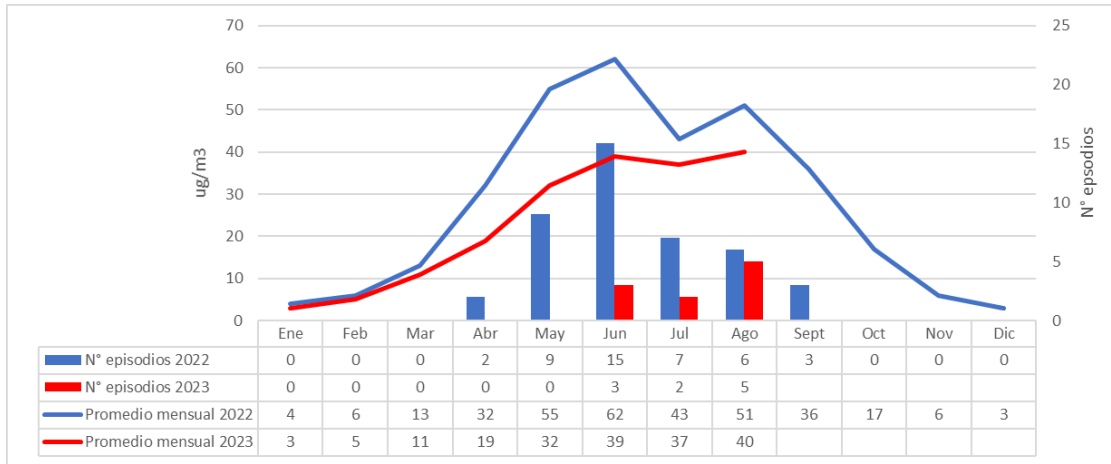
### 3.12. Zona Temuco



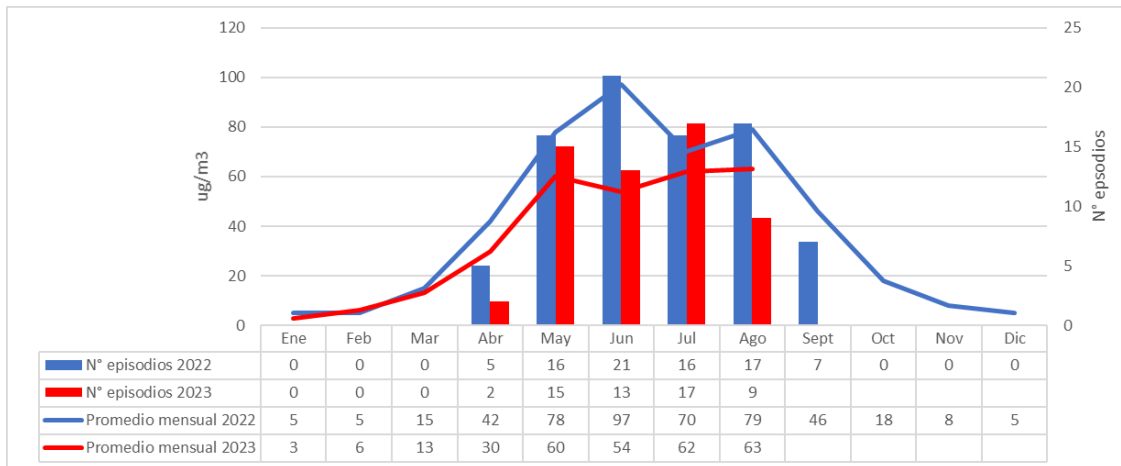
### 3.13. Zona Valdivia



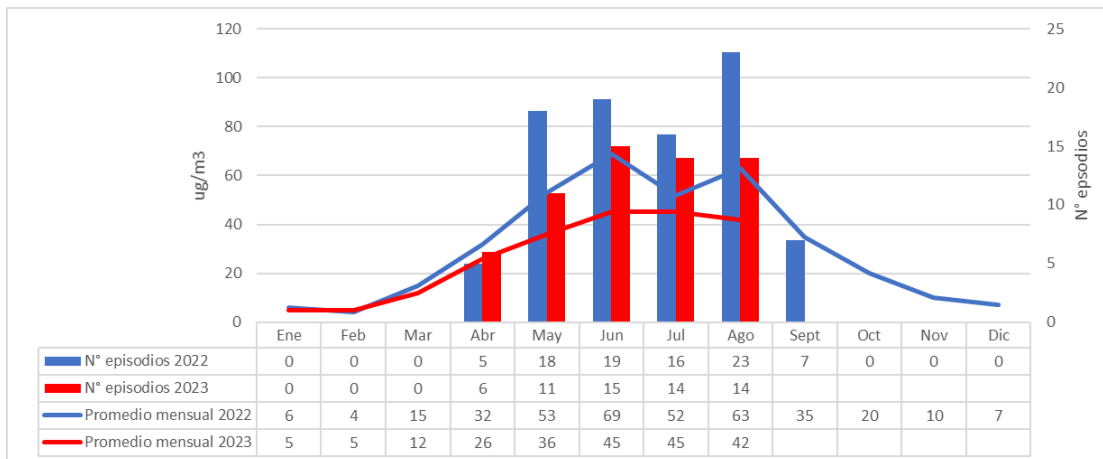
### 3.14. Zona La Unión



### 3.15. Zona Osorno

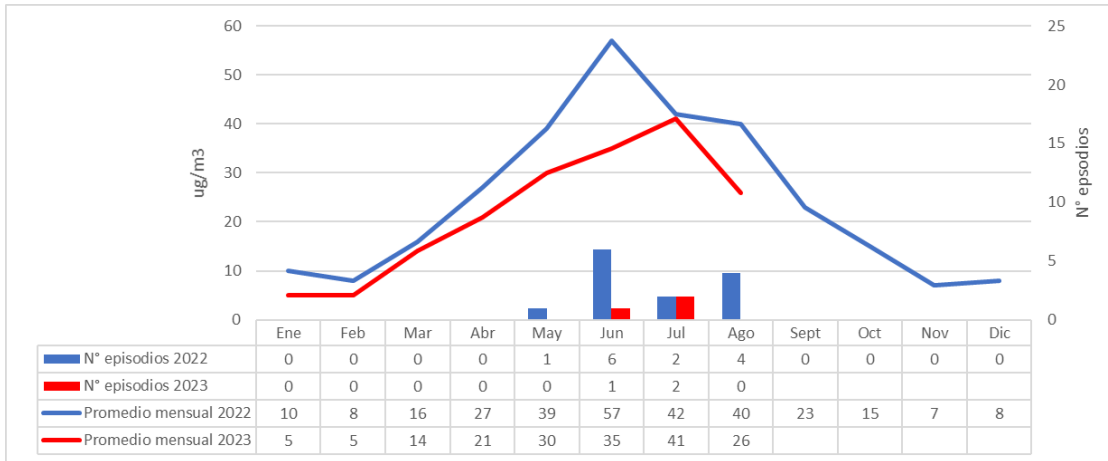


### 3.16. Zona Puerto Montt – Puerto Varas





### 3.17. Zona Aysén



### 3.18. Zona Coyhaique

