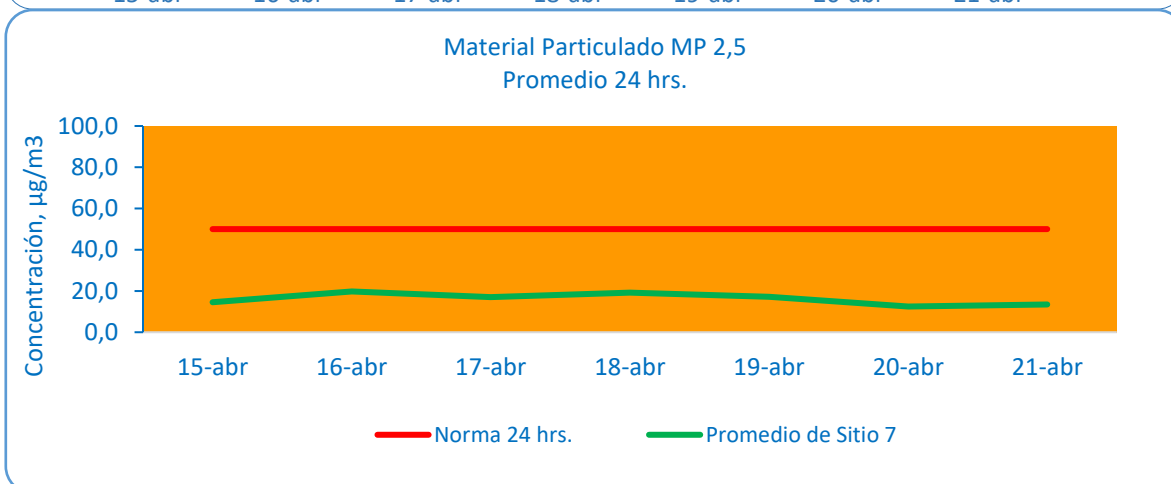
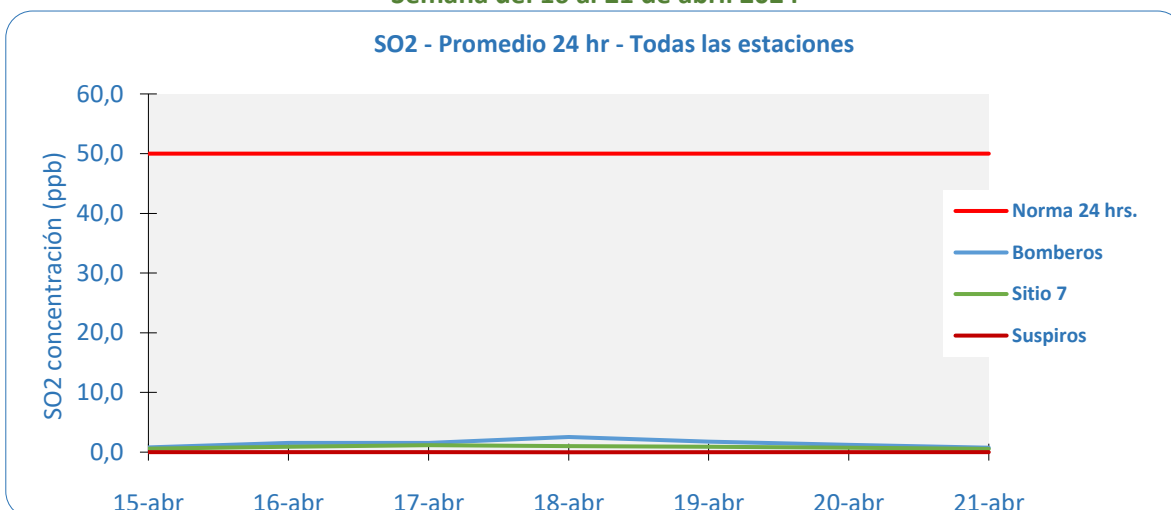


Reporte Semanal Calidad del Aire SO₂ y PM 2.5 Semana del 16 al 21 de abril 2024



Día	Concentración 24hrs SO ₂ (ppb)			Concentración 24hrs PM _{2.5} (µg/m ³)		
	Bomberos	Sitio 7	Suspiros	Sitio 7	Bomberos	Norma 24 hrs.
15-abr	0,8	0,6	0,0	14,6	10,8	50,0
16-abr	1,6	0,9	0,0	19,8	22,3	50,0
17-abr	1,5	1,2	0,0	17,0	18,9	50,0
18-abr	2,5	1,0	0,0	19,2	22,2	50,0
19-abr	1,8	0,9	0,0	17,2	23,2	50,0
20-abr	1,2	0,7	0,0	12,5	34,0	50,0
21-abr	0,7	0,5	0,0	13,5	23,4	50,0

Las concentraciones registradas de PM_{2.5} en nuestras estaciones de monitoreo ambiental, concuerdan con los resultados obtenidos en las estaciones de monitoreo de calidad de aire de la autoridad y se asocian a las condiciones atmosféricas presentes en la Región Metropolitana durante el periodo de medición informado.

<https://sinca.mma.gob.cl/index.php/redes>

Considerar además los resultados del estudio efectuado por el Centro de Investigación y Desarrollo Mario Molina, de emisiones en torno a la planta de MolyMetNos, y analizados en la Universidad de Harvard, que concluye que solo el 2% del material particulado en torno a la planta puede atribuirse a la compañía. Mas información en: <https://molymet.com/sustentabilidad/la-sustentabilidad-en-cifras/>