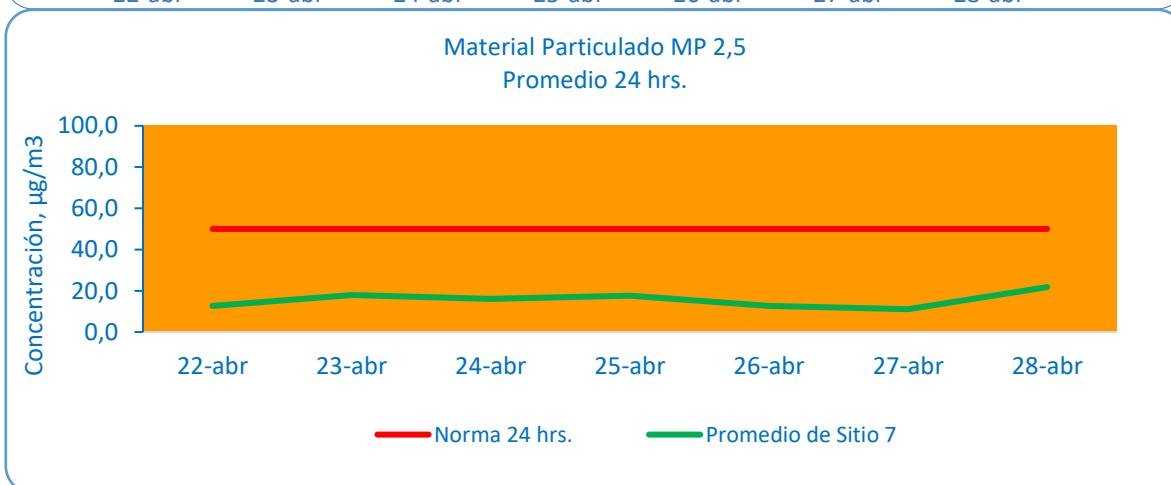
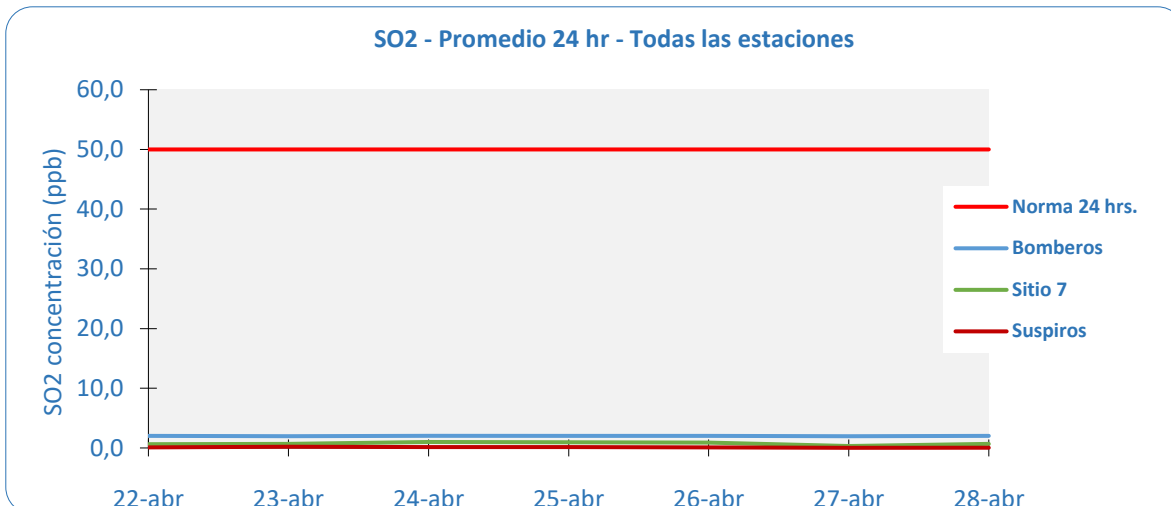


Reporte Semanal Calidad del Aire SO₂ y PM 2.5 Semana del 22 al 28 de abril 2024



Día	Concentración 24hrs SO ₂ (ppb)			Concentración 24hrs PM _{2.5} (µg/m ³)		
	Bomberos	Sitio 7	Suspiros	Sitio 7	Bomberos	Norma 24 hrs.
22-abr	2,0	0,7	0,1	12,6	13,1	50,0
23-abr	2,0	0,7	0,2	18,0	20,1	50,0
24-abr	2,0	1,0	0,2	16,2	20,4	50,0
25-abr	2,0	1,0	0,1	17,7	19,2	50,0
26-abr	2,0	0,9	0,1	12,7	17,4	50,0
27-abr	2,0	0,3	0,0	11,1	14,2	50,0
28-abr	2,0	0,7	0,0	21,8	23,8	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/>