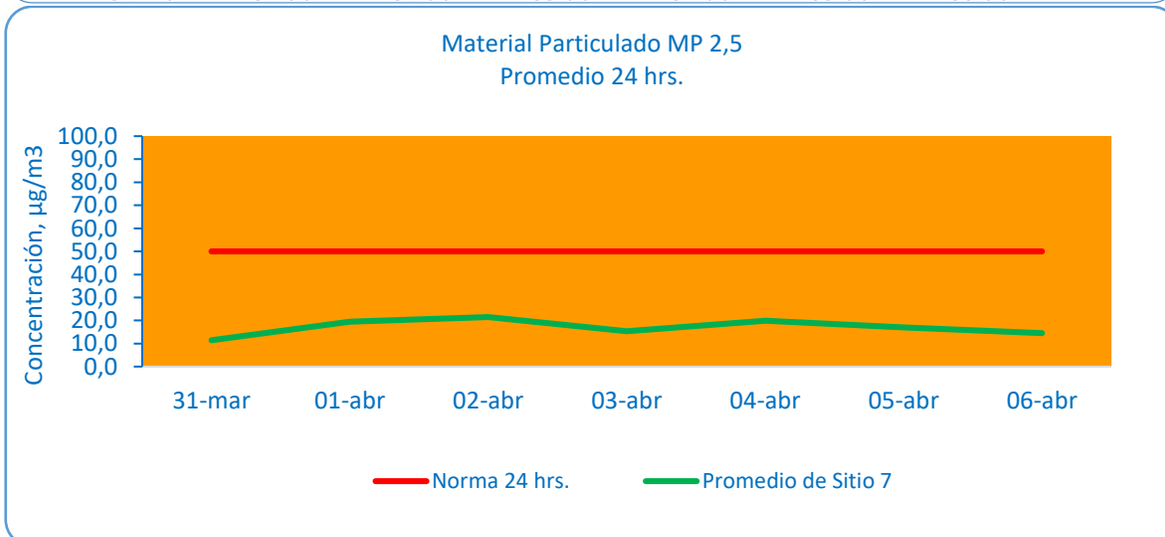
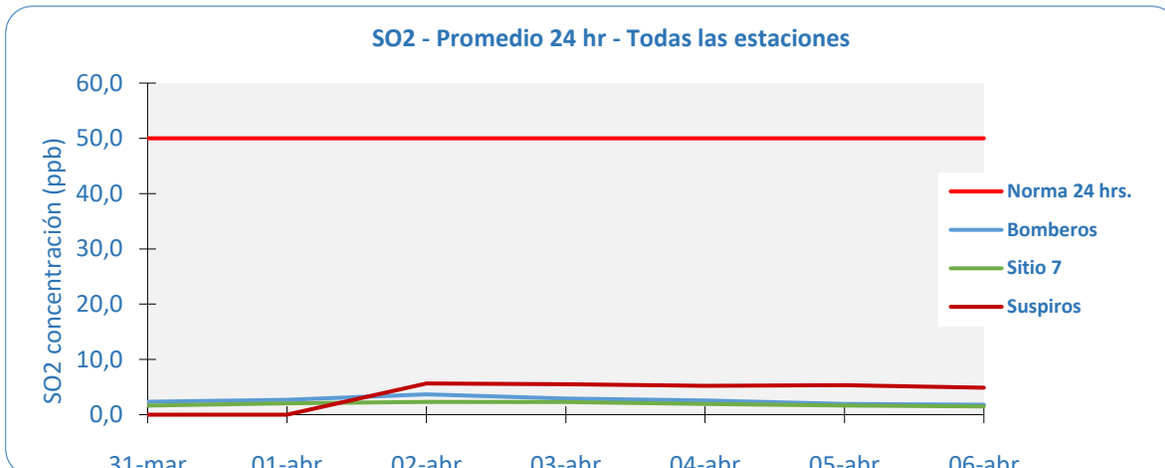


**Reporte Semanal Calidad del Aire SO2 y PM 2.5**  
**Semana del 31 de marzo al 06 de abril 2025.**



Día	<u>Concentración 24hrs SO2 (ppb)</u>			<u>Concentración 24hrs PM2.5 (µg/m3)</u>		
	Bomberos	Sitio 7	Suspiros	Sitio 7	Bomberos	Norma 24 hrs.
31-mar	2,4	1,7		11,5	9,4	50,0
01-abr	2,7	2,1		19,5	20,4	50,0
02-abr	3,7	2,3	5,6	21,5	16,2	50,0
03-abr	2,9	2,3	5,5	15,4	15,5	50,0
04-abr	2,6	1,9	5,2	19,9	20,5	50,0
05-abr	1,9	1,6	5,3	17,1	14,7	50,0
06-abr	1,8	1,5	4,9	14,5	13,2	50,0

Las concentraciones registradas de PM2,5 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/>