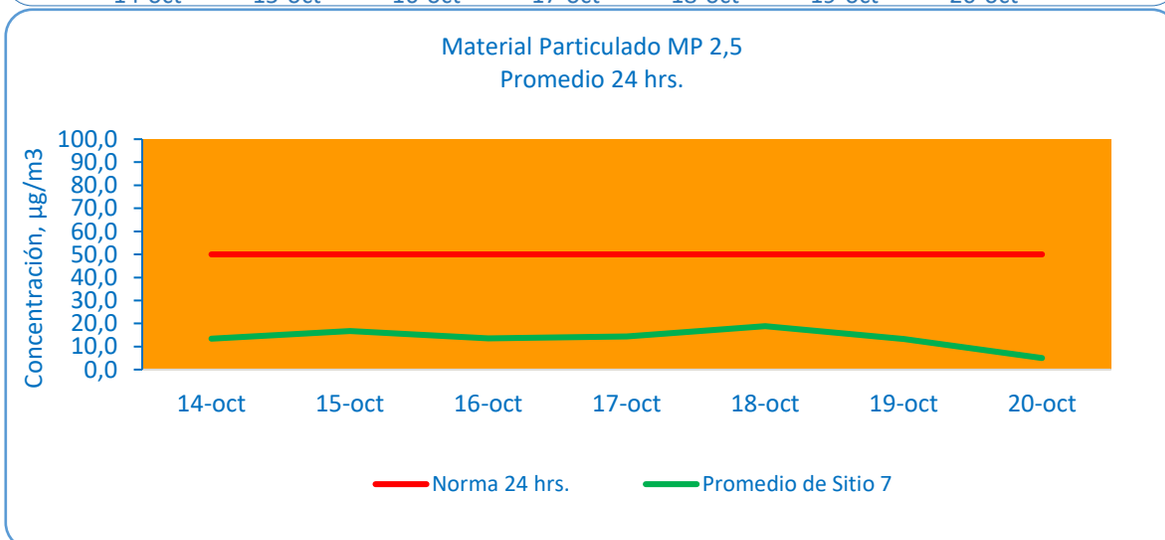
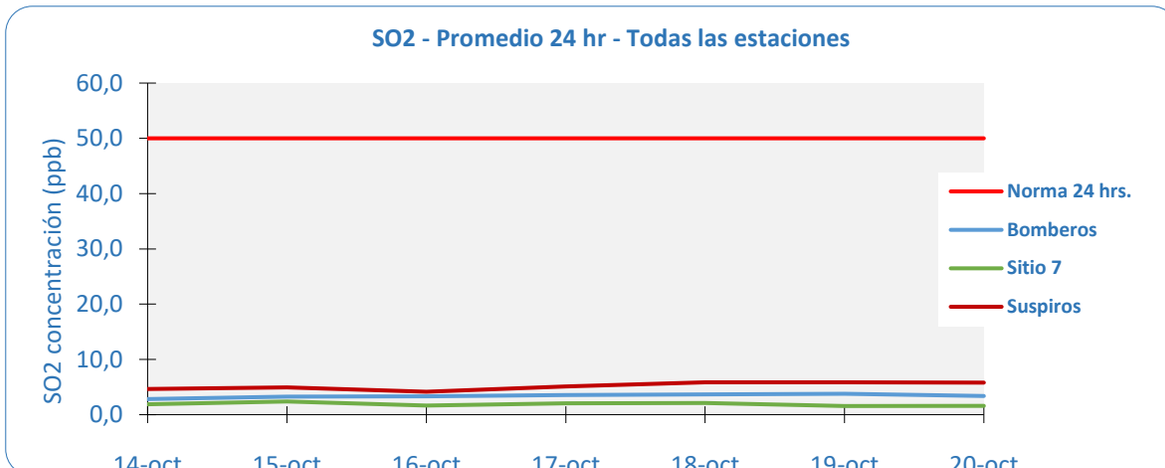


Reporte Semanal Calidad del Aire SO₂ y PM 2.5 Semana del 14 al 20 de octubre 2024



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