

Gobernador Mundaca valoró instalación de sensores ambientales en escuelas de Quintero-Puchuncaví

Tras el anuncio de la instalación, por parte de la Superintendencia de Medio Ambiente, de tres sensores para la medición de compuestos volátiles en escuelas de la zona de Quintero y Puchuncaví, el Gobernador Regional Rodrigo Mundaca se reunió con el seremi de Medio Ambiente, Hernán Ramírez, para interiorizarse sobre la situación y continuar avanzando en el trabajo colaborativo entre la seremía y el Gobierno Regional de Valparaíso.

Sobre el funcionamiento de los sensores, el seremi de Medio Ambiente, Hernán Ramírez, indicó que estos “Se van a rotar, es decir, ir moviendo de un establecimiento a otro de manera de tener una mayor cobertura, y es parte de las medidas que la SMA ha establecido junto con la instalación de sensores al interior de las empresas, siendo estas medidas que buscan reducir las situaciones de intoxicación y controlar las emisiones del complejo industrial Quintero Puchuncaví, de manera de proteger la salud de los niños”.

Anuncio Patrocinado



Por su parte, el Gobernador Regional Rodrigo Mundaca, valoró la iniciativa, señalando que “Hoy todas las medidas que se tomen y que tengan por finalidad alertar y mitigar futuros cuadros de intoxicaciones, me parece que son todas necesarias (...) Nos parece que es un anuncio que va precisamente en esa línea, que permita dar tranquilidad a la población y poder alertar en tiempo y forma para tomar medidas que pongan a resguardo la salud de los niños y niñas”.

Junto a esto, las autoridades abordaron también el anuncio del seremi de Energía, Hernán

Dinamarca, ante la comisión de Medio Ambiente, Patrimonio Natural y Cambio Climático del Consejo Regional de Valparaíso (CORE), donde manifestó que para el año 2025 dejarán de operar las centrales a carbón en la bahía de Quintero y Puchuncaví.



WAVM | PUBLICIDAD

AGENCIA DE PUBLICIDAD

- Impresiones
- Manejo de redes sociales
- Videos y fotografías profesionales

Conversemos por WhatsApp

En este sentido, la máxima autoridad regional recalcó la importancia de avanzar hacia energías renovables, además de pedir que el proceso de descarbonización pueda acelerarse, señalando que “El tema de la descarbonización de la matriz energética es fundamental. Ésta responde también a un clamor mundial donde la humanidad debe terminar con la dependencia de las fuentes de energía fósil, particularmente gas, petróleo, carbón, y sus derivados, porque son los principales emisores de dióxido de carbono”.

“Una medida de esta naturaleza me parece que también va en la línea correcta, y nosotros queremos que este proceso se acelere. No es suficiente señalar que el 2025 se pondrán a disposición del coordinador eléctrico, hoy hay que avanzar a paso sostenido para terminar con las termoeléctricas a carbón en el país y buscar fuentes de energía renovable no convencionales que puedan ser un aporte al desarrollo energético en el país”, concluyó el Gobernador Rodrigo Mundaca.

y tú, ¿qué opinas?