

Avanza nueva red: Municipalidad de Puchuncaví y Ministerio del Medio Ambiente firman acuerdo para instalar estaciones de monitoreo de calidad del aire

La Municipalidad de Puchuncaví y la Subsecretaría del Medio Ambiente firmaron un acuerdo de comodato de terrenos para la instalación de estaciones de monitoreo de calidad del aire, de la nueva red pública que medirá contaminantes en esta comuna más Quintero y Concón, en el marco de Plan de Prevención y Descontaminación Atmosférica.

En específico son tres retazos de terreno pertenecientes al Departamento de Educación Municipal, ubicados en la Escuela Pucalán, Escuela La Greda y el Colegio General Velázquez. En primera instancia, el acuerdo es por cinco años, pero pueden ser renovados.

Anuncio Patrocinado

Avanza nueva red: Municipalidad de Puchuncaví y Ministerio del Medio Ambiente firman acuerdo para instalar estaciones de monitoreo de calidad del aire

PERMISO CIRCULACIÓN

Segunda cuota

Paga en línea:

www.muninogales.cl



📢 Recuerda que hasta el 30 de agosto tienes plazo para pagar la segunda cuota de tu permiso de circulación 2025.

Te informamos de los horarios de atención en la Unidad de Tránsito. (Interior Edificio Municipal)

📅 17 Martes 26 al viernes 29 de Agosto:

🕒 09:00 - 13:30 horas.

📅 17 Sábado 30 de Agosto: 🕒 09:00 - 13:30 horas.

También puedes realizar el trámite en www.muninogales.cl



Nogales
MUNICIPALIDAD

Avanza nueva red: Municipalidad de Puchuncaví y Ministerio del Medio Ambiente firman acuerdo para instalar estaciones de monitoreo de calidad del aire

Al respecto, el alcalde de Puchuncaví, Marcos Morales, comentó que “como alcalde de la comuna de Puchuncaví siempre hemos manifestado y actuado con la mayor celeridad y disposición para tener elementos y circunstancias que nos hagan proteger la vida de las personas, la salud de nuestros niños, niñas, vecinos y vecinas. Es por eso que hemos dispuesto la firma de comodato para disponer de lugares donde se instalen estaciones de monitoreo de calidad del aire, que en la comuna de Puchuncaví son vitales para llevar ese control y garantías que les debemos brindar a los vecinos y vecinas”.

Cabe señalar que la elaboración de esta nueva red pública de monitoreo contó con un gran proceso de participación ciudadana, durante el año 2022 el cual significó el involucramiento activo de la ciudadanía, con más de 300 observaciones, las que ayudaron a enriquecer la propuesta inicial.



WAWM | PUBLICIDAD

AGENCIA DE PUBLICIDAD

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

Conversemos por WhatsApp

El subsecretario del Medio Ambiente, Maximiliano Proaño, añadió que “este acuerdo es muy importante porque nos permite dar pasos concretos para que la nueva red pública de monitoreo de calidad del aire sea una realidad. Esta iniciativa nos permitirá contar con una mejor información sobre el aire que respira la ciudadanía en Puchuncaví, Concón y Quintero. Los datos estarán disponibles en las plataformas de información ciudadana del Ministerio del Medio Ambiente”.

Avanza nueva red: Municipalidad de Puchuncaví y Ministerio del Medio Ambiente firman acuerdo para instalar estaciones de monitoreo de calidad del aire

Al respecto, el Delegado Presidencial para la Gestión de la Crisis Socio-Ambiental de Concón, Quintero y Puchuncaví, Alejandro Villa, destacó que esto permitirá aumentar la capacidad de investigación de la cantidad de gases que actualmente se registran en el parque industrial, entre ellos, la familia de los Compuestos Orgánicos Volátiles. “Esta red monitorea va a entregar, antecedentes para evaluar normar otros contaminantes, para introducirlos en los instrumentos de gestión ambiental. Por lo tanto, lo que viene a hacer es fortalecer por un lado la medición, pero también permite contar con antecedentes para la toma de decisiones para formular políticas públicas que eventualmente se traduzcan en normas que puedan regular la presencia de estos gases, sobre todo aquellos que provocan daño a la salud pública”.

La nueva red

En abril de este año se publicó en el Diario Oficial la resolución que definió cómo será la nueva red pública de monitoreo de calidad del aire que estará compuesta de 14 estaciones distribuidas en las tres comunas. Actualmente la red pública está en proceso de adjudicación a la empresa que se hará cargo y paralelamente se está en el proceso de preparación de los sitios definitivos (comodatos, instalación de containers, electricidad).

La iniciativa incluirá tres estaciones denominadas como “Súper-sitio”, algo inédito en la historia de la gestión de calidad del aire del país. Estas instalaciones medirán compuestos como el dióxido de azufre (SO₂), monóxido de carbono (CO), ozono (O₃), óxidos de nitrógeno (NO_x), material particulado (MP_{2,5} y MP₁₀), además de sulfuro de hidrógeno (H₂S), compuestos orgánicos volátiles, así como toma de muestras de material particulado para análisis químicos.

Adicionalmente, se sumará una estación de fondo rural, que será un marco de comparación en un emplazamiento lejano a las principales fuentes industriales que aquejan a la población. La red pública permitirá no sólo monitorear contaminantes normados actualmente, sino que extender el monitoreo a otros contaminantes que pueden ser de interés para el fortalecimiento y elaboración de nuevas políticas públicas, con mayores antecedentes y metodologías más robustas.

Avanza nueva red: Municipalidad de Puchuncaví y Ministerio del Medio Ambiente firman acuerdo para instalar estaciones de monitoreo de calidad del aire



y tú, ¿qué opinas?