

Capacitarán a profesores de Quintero y Puchuncaví en manejo de medidores de gases instalados en colegios

El cuerpo docente de los establecimientos educacionales de las comunas de Quintero y Puchuncaví será capacitado frente al correcto manejo de los instrumentos de medición de calidad del aire que están instalados en sus dependencias. Estos equipos permiten medir gases, entre ellos, dióxido de nitrógeno, ácido sulfídrico, dióxido de azufre, óxido de nitrógeno, más los Compuestos Orgánicos Volátiles metánicos y no metánicos (derivados del metano).

El objeto de estas capacitaciones es fortalecer las capacidades locales, de forma tal que permita activar correcta y oportunamente los procedimientos ante una eventual presencia de gases, lo que impulsa inmediatamente la acción de diversos órganos del Estado, partiendo por los Jefes de las Oficinas de Emergencia Municipal de cada comuna. Lo anterior, permitirá activar rápidamente los protocolos de emergencia de cada establecimiento.

Anuncio Patrocinado

"La importancia que tiene el capacitar a las profesoras y profesores de las comunas de Puchuncaví y Quintero es para tener una mayor claridad y certeza de las mediciones que están entregando los respectivos instrumentos instalados en los establecimientos", explicó el Delegado Presidencial para la Gestión de la Crisis Socio - Ambiental para las comunas de Concón, Quintero y Puchuncaví, Alejandro Villa. *"Y también el poder orientar la respuesta ante la emergencia, dándole una orientación sobre todo a las respectivas Oficinas de Emergencia Municipales, con el objeto de poder dar una respuesta pertinente y adecuada, y transmitir una certeza a las comunidades escolares, de tal manera de proceder con toda la capacidad existente"*, concluyó la autoridad designada por el Presidente Gabriel Boric.

"El propósito es - agregó Villa - que justamente estos docentes interactúen de manera inmediata con sus respectivos jefes de las Oficinas de Emergencia Municipal y se pondere inmediatamente, a partir de esa primera jefatura de emergencia, con el resto de los servicios que participan del comité de fiscalización ambiental, con el objeto de poder priorizar qué medidas se van a impulsar dentro del marco de los protocolos de emergencia".

Capacitarán a profesores de Quintero y Puchuncaví en manejo de medidores de gases instalados en colegios

WAM | PUBLICIDAD

AGENCIA DE PUBLICIDAD

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

Conversemos por WhatsApp

Así, los establecimientos educacionales estarán mejor preparados ante eventuales contingencias, facilitando las activaciones de protocolos y contando con información más precisa.

Protocolos que justamente este lunes y martes se activaron en Quintero y Puchuncaví ante la presencia de eventos de malestares de salud experimentados por estudiantes y adultos de ambas comunas.

Al respecto, el Delegado Presidencial detalló que las personas que presentaron síntomas, “*de acuerdo a protocolo de salud, están siendo sometidas a un seguimiento por 48 horas desde que se detectaron estos síntomas y están en sus domicilios como forma de precaución*”.

“*Además, se tomaron muestras de un material de color amarillo que está siendo periciado en los laboratorios certificados de la Seremi de Salud de la Región de Valparaíso, con el objeto de saber qué tipo de material es*”, agregó el delegado, señalando que los resultados de este análisis serán informados a la comunidad, “*con el objeto de trasmitirle a la comunidad, con precisión y claridad, qué tipo de material es el que estaba depositado en los distintos establecimientos entre el día lunes y martes*”.

Capacitarán a profesores de Quintero y Puchuncaví en manejo de medidores de gases instalados en colegios

Por último, Villa explicó que “en paralelo a la muestra de este material, se está trabajando hoy, tanto en las comunas de Puchuncaví y Quintero, para levantar información respecto a la capacidad de tratamiento de material orgánico de las cámaras desgrasadoras que están en los distintos establecimientos educacionales, y también con las escuelas rurales, de manera tal de tener un control completo de todo el tratamiento de material orgánico que se genera en los establecimientos educacionales, para ojalá reducir prácticamente a cero la producción de ácido sulfídrico en estos lugares”. La idea, explicó la autoridad presidencial, es realizar este levantamiento con los equipos de la seremi de Salud y las Oficinas de Emergencia Municipales para analizar la posibilidad de contratar un servicio de mantención y limpieza de estas cámaras para los establecimientos educacionales de ambas comunas.

y tú, ¿qué opinas?