

Cómo ayudar a bajar las consecuencias de la alta contaminación en Santiago

Durante domingo y lunes hubo preemergencia ambiental por las malas condiciones del aire, que siguen hoy.

Marcelo González Cabezas

Para los habitantes de la cuenca de Santiago, ha sido evidente el empeoramiento de la calidad del aire, para lo que habrá un respiro con las precipitaciones que la zona recibirá desde mañana por la noche.

La Delegación Presidencial de la RM declaró para ayer el estado de preemergencia ambiental en el área, la segunda en lo que va del año tras la del día anterior, con el objetivo de cuidar la salud de los habitantes.

Tales decisiones se basaron

en el hecho de que los niveles de concentración de gases contaminantes comenzaron a elevarse a partir del sábado, lo que podría mantenerse al menos hasta hoy, de acuerdo con los datos de la Seremi de Medio Ambiente de la RM.

Las consecuencias del estado de preemergencia son la aplicación una serie de medidas, entre las cuales destacan la restricción vehicular, la prohibición del uso de calefactores que usen combustibles sólidos, incluidos pellets de madera, y la paralización

de grandes establecimientos industriales.

Además, la Seremi de Medio Ambiente reiteró la prohibición de quemas agrícolas en toda la RM, por lo que la Conaf informó que tensificable la fiscalización con sus equipos en terreno, los que pueden cursar multas y denuncias.

Y con la preemergencia se recomienda modificar la intensidad de ejecución de las clases de educación física para los escolares, centrándose en actividades que requieran un menor consumo de oxígeno y menor trabajo cardiovascular.

La investigadora del Centro de Investigación y Desarrollo C+, de la Facultad de Ingeniería



Desde el último sábado empezó a crecer el nivel de gases contaminantes en la RM. / AGENCIAUNO

de la Universidad del Desarrollo (UDD), Zoë Fleming, explicó cómo a nivel personal es factible ayudar a mejorar el aire, más allá de las medidas que ordena la autoridad.

“A nivel personal es bueno usar menos el automóvil y optar por subirse a los buses

eléctricos y al Metro. También hay que utilizar estufas y hornos más eficientes. Y, obviamente, no se debe quemar leña. En lo posible hay que dejar de emplear la parafina, que puede parecer limpia, pero es contaminante. Por ello tenemos que airear la casa para

eliminar la contaminación interna. Para pasar el frío, el bueno aprovechar el calor del sol cuando se dé”, precisó la experta.

Fleming recalcó que “las personas con dificultades respiratorias y cardiovasculares no deben salir de sus hogares o si salen tienen que evitar los sitios más contaminados. Y la población en general debe evitar hacer grandes esfuerzos físicos. Los que puedan salir de Santiago, ojalá lo hagan para respirar un mejor aire en otro lado”.

La investigadora de la UDD señaló que “las próximas lluvias con viento limpiarán esta capa de contaminación, pero esto es un ciclo y las partículas nocivas se van rearticulando... Por eso las jornadas de preemergencia podrían repetirse durante todo el invierno, pues las condiciones meteorológicas hacen que la capa de la contaminación se apriente y concentre”.