

Fecha: 13-02-2026

Medio: La Tribuna

Supl.: La Tribuna

Tipo: Noticia general

Título: **Incendios reactivan preocupación de autoridades por microbasurales en el radio urbano de Los Angeles**

Pág. : 5

CM2: 604,6

VPE: \$ 1.020.517

Tiraje:

Lectoría: 3.600

Favorabilidad: 14.800

No Definida

Incendios reactivan preocupación de autoridades por microbasurales en el radio urbano de Los Ángeles

Jeremy V. Quiroz
prensa@latribuna.cl

Dos emergencias registradas en el sector María Dolores y en el vertedero de Laguna Verde encendieron las alarmas sobre la acumulación de desechos en zonas habitadas. Aunque el Cuerpo de Bomberos logró controlar las llamas, médicos y autoridades advierten la urgencia de erradicar estos focos que actúan como "bombas de tiempo" en el plano sanitario.

El incendio de un microbasural en el kilómetro 3,2 del sector María Dolores, junto con el ocurrido al interior del vertedero comunal en Laguna Verde, volvieron a encender las alarmas en torno a un problema que hace años arrastra la ciudad: la presencia de focos de basura dentro del radio urbano de Los Ángeles y los riesgos sanitarios, ambientales y de seguridad que esto implica.

En sectores urbanos y periurbanos de la comuna —muchas veces en sitios eriales, lugares con poco tránsito o zonas industriales, como algunos puntos de avenida Ferrocarril— la acumulación ilegal de residuos se ha transformado en un problema persistente.

RIESGO EVIDENTE

Cerca de las 20:00 horas de este domingo se activó la alarma por un incendio al interior del vertedero ubicado a la altura del kilómetro 487 de la Ruta 5 Sur, en el sector Laguna Verde, al norte de la comuna. Hasta el lugar concurrieron voluntarios de la Novena Compañía del Cuerpo de Bomberos, quienes confirmaron que el fuego afectaba basura y distintos materiales acumulados.

Si embargo, el episodio no fue aislado. En paralelo, se registró otro incendio en un microbasural del sector María Dolores, esta vez dentro del radio urbano, lo que reforzó la preocupación por la proliferación de estos puntos de acumulación ilegal de residuos en zonas habitadas.

EL LLAMADO A LA DENUNCIA

El concejal Eduardo Velásquez recordó que la generación de vertederos ilegales constituye un delito y que existe una ordenanza ambiental con sanciones altas para quienes boten basura en lugares no habilitados.

"Esto constituye no solo una contaminación para el entorno, sino que también un riesgo de



DOS INCENDIOS REGISTRADOS este domingo en microbasurales de Los Ángeles reabrieron la preocupación por los focos ilegales de basura y sus riesgos sanitarios.

incendios porque se trata de materiales combustibles, que presentan un riesgo para la comunidad", señaló el concejal angelino.

"Hacemos un llamado a denunciar, esto hay que sancionarlo. Tenemos una ordenanza que es drástica en ese sentido. Evitemos caer en este tipo de incivilidades", concluyó Velásquez.

UN PROBLEMA MÁS PROFUNDO

Según el Ministerio del Medio Ambiente, los microbasurales y vertederos ilegales no solo generan impacto visual o deterioro urbano. También afectan el ecosistema, impiden la correcta valorización de residuos y generan riesgos directos para la salud de las personas.



CREDITO: UC CHRISTUS

ESPECIALISTAS ADVIERTEN que la exposición al humo de quema de basura puede afectar sistema respiratorio y cardiovascular.

Durante el año pasado, la académica de la Facultad de Ciencias Ambientales de la Universidad de Concepción, Patricia González, explicó que estos focos suelen generarse de manera espontánea en terrenos abandonados, y que su eliminación es compleja si no se modifica el uso del suelo.

La especialista detalló que "el impacto depende del tipo de residuos". Los desechos de construcción generan daño al suelo y deterioro paisajístico, mientras que los residuos domiciliarios con materia orgánica "provocan malos olores y proliferación de vectores sanitarios como ratones y moscas, potenciales transmisores de enfermedades".

Además, existe un peligro latente de incendios, ya que, según explicó la académica, "las altas temperaturas, combinadas con el proceso de descomposición que libera gases tóxicos, pueden crear las condiciones propicias para que se produzca un incendio".

IMPACTO EN LA SALUD

En conversación con La Tribuna, el médico broncopul-

monar de Clínica Universidad de Los Andes, doctor Pablo Strothoff, advirtió que la exposición al humo proveniente de la quema de basura puede afectar no solo el sistema respiratorio, sino también el cardiovascular.

El especialista explica que los grupos más vulnerables son niños pequeños, adultos mayores, embarazadas y personas con enfermedades crónicas, como asma, enfisema o patologías cardiovasculares y renales.

Uno de los elementos más dañinos es el material particulado fino, que puede ingresar profundamente en los bronquios, provocando irritación, tos, dificultad respiratoria e incluso complicaciones mayores como infecciones respiratorias.

Además, el humo puede contener gases tóxicos como monóxido de carbono y otros compuestos irritantes que generan síntomas como irritación ocular, dolor de garganta y tos.

Si bien una exposición puntual suele generar efectos transitorios—que pueden durar horas, días o incluso semanas—, exposiciones prolongadas y repetidas pueden aumentar el riesgo de enfermedades crónicas, incluyendo el cáncer pulmonar.

El especialista también advierte que la contaminación puede descompensar enfermedades respiratorias crónicas y aumentar la incidencia de infecciones respiratorias en semanas posteriores a episodios de alta contaminación.

Entre las medidas preventivas, recomienda alejarse de las fuentes de humo, evitar actividad física al aire libre, usar mascarilla, limpiar superficies con paños húmedos para evitar dispersar partículas, cerrar ventanas y evitar generar nuevas fuentes de contaminación como fogatas o quemas.

También llamó a estar atentos a síntomas de alarma, como dificultad respiratoria, y a seguir las recomendaciones de Senapred ante emergencias ambientales.