

Programa de Contaminantes Tóxicos del Aire del Recursos del Aire de California

¿Qué es el Programa de Contaminantes Tóxicos del Aire?

Este programa del Consejo de Recursos del Aire de California (CARB) tiene como objetivo reducir la exposición a las emisiones de sustancias químicas tóxicas en el aire, para todos los californianos. Hay varios componentes del programa que incluyen:

- La identificación y control de contaminantes en el aire que son tóxicos.
- Notificación al público de exposiciones importantes a estos tóxicos y un proceso para reducir estos riesgos.
- Abordar los impactos negativos a la salud de las comunidades, los niños y otros grupos sensibles.

¿Qué impulsa el programa?

Varias leyes han creado la base del Programa de Contaminantes Tóxicos del Aire de California. El programa se inició en 1983 mediante la aprobación del Proyecto de Ley de la Asamblea (AB) 1807. AB 1807 requiere que CARB identifique y controle los contaminantes tóxicos del aire. Desde entonces, CARB ha identificado más de 200 contaminantes tóxicos del aire y ha adoptado e implementado 26 Medidas de Control de Tóxicos en el Aire (ATCM, por sus siglas en inglés). Algunos de los tóxicos del aire que se han identificado y controlado incluyen: benceno en la gasolina, cromo hexavalente de las placas de cromo, percloroetileno de las tintorerías y gases de escape de diesel de automóviles y camiones.

Otros programas han ayudado a darle forma al Programa de Tóxicos del Aire de California. La aprobación de la Ley de Información y Evaluación de Puntos Calientes (AB 2588) en 1988 creó un programa que requiere que las instalaciones comerciales provean el volumen de sus emisiones de contaminantes tóxicos al aire. También requiere que se identifiquen las instalaciones que presentan riesgos importantes para la salud y que esas instalaciones reduzcan sus emisiones.

Más recientemente, en 2017, el Proyecto de Ley de la Asamblea (AB) 617 se convirtió en ley y con eso, se estableció el Programa Comunitario de Protección del Aire (CAPP o Programa). El objetivo del programa es reducir la exposición en las comunidades que experimentan una alta exposición acumulativa a la contaminación del aire, incluidos los químicos tóxicos del aire. Muchos de estos ocurren dentro de comunidades desfavorecidas.



¿Podemos ver los beneficios?

Como resultado de estas medidas, más de 30.000 instalaciones han reducido sus emisiones tóxicas. Esto resultó en la reducción del riesgo de cáncer ambiental en California en aproximadamente un 80 por ciento desde 1990. Las comunidades también han establecido varios planes comunitarios de reducción de emisiones que describen las acciones que las instalaciones fijas y las fuentes móviles pueden tomar para reducir aún más los contaminantes atmosféricos nocivos.

¿Qué sigue para el programa de Contaminantes Tóxicos Ambientales?

La exposición a tóxicos del aire sigue siendo una preocupación importante en California y especialmente en las comunidades desfavorecidas. CARB busca priorizar y evaluar las fuentes de contaminantes tóxicos del aire dentro de estas comunidades y buscar oportunidades para reducir la exposición a estos contaminantes.

CARB está trabajando actualmente en esfuerzos para continuar reduciendo la exposición a algunos contaminantes tóxicos del aire. Se esperan enmiendas a la medida de control del cromado y a la medida de control de productos de madera compuesta para fines de 2021 y principios de 2022, respectivamente. Estas dos medidas de control ayudarán a reducir la exposición a sustancias químicas tóxicas en las comunidades desfavorecidas y de justicia ambiental, así como en todo el estado de California, ya que hay numerosas enchapadoras de cromo que operan en estas comunidades o cerca de ellas y se utilizan productos de madera compuesta en todas las comunidades.

¿Cómo te puedes involucrar?

CARB quiere asegurarse de que la voz de todos sea escuchada, mientras trabajamos para reducir la exposición comunitaria a los tóxicos del aire. En otoño de 2020 y en el futuro, CARB llevará a cabo varias reuniones sobre diferentes temas relacionados con los tóxicos del aire. Las reuniones abarcarán grupos de trabajo técnicos sobre temas tóxicos específicos (por ejemplo, emisiones de cromo hexavalente y formaldehído) hasta foros públicos donde se pueden debatir temas más amplios. Animamos a los miembros de la comunidad a que asistan a cualquier reunión que puedan para que puedan compartir sus sugerencias o inquietudes sobre estos temas.

CARB también busca proporcionar información sobre el programa de tóxicos del aire a través de una serie de boletines de tóxicos del aire. Estos boletines destacarán las acciones que ha tomado el Consejo para reducir los tóxicos del aire y actualizarán a las comunidades sobre las futuras acciones regulatorias y las mejoras en curso del programa de tóxicos del aire. Estos boletines buscarán información de sus comunidades sobre sus necesidades y preocupaciones con respecto a los tóxicos del aire. CARB tiene la intención de que estos boletines se utilicen para informar al público sobre nuestros programas, así como para brindar al público oportunidades para participar en el programa de sustancias tóxicas del aire de CARB. Manténgase atento al primero de nuestros boletines sobre tóxicos del aire.

Para obtener más información sobre cómo participar, comuníquese con Michaela Nucal en Michaela.Nucal@arb.ca.gov.