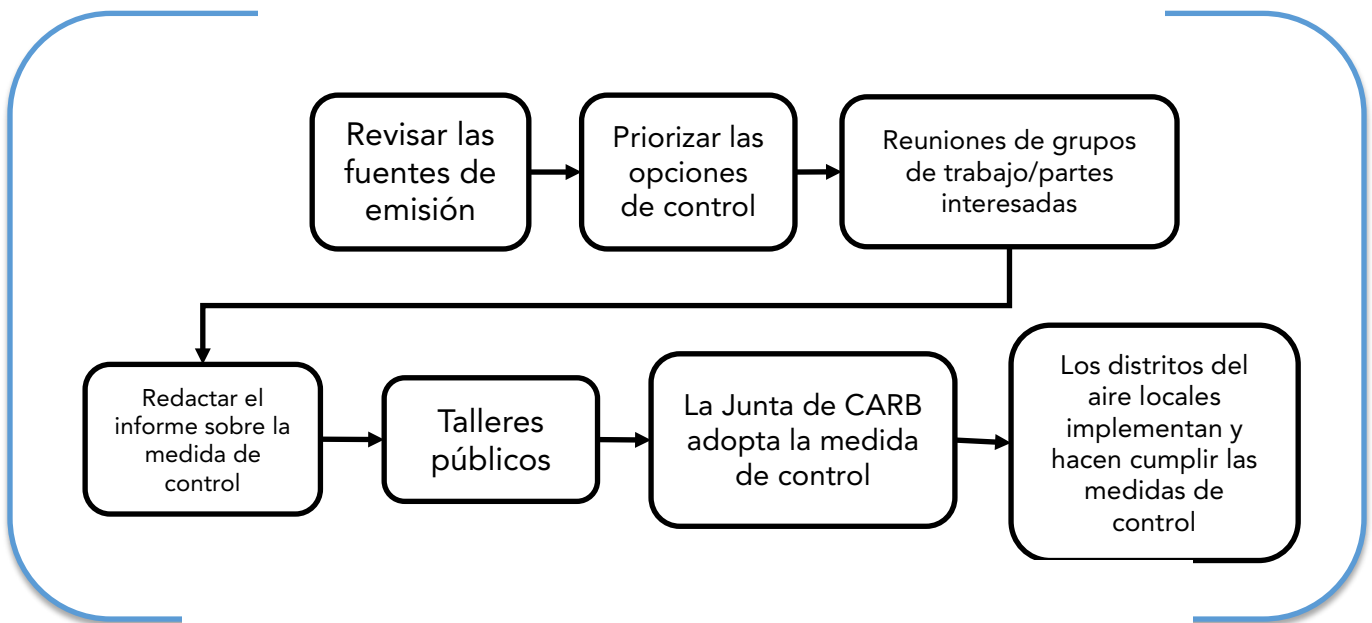


¿Cómo desarrolla CARB una regulación de tóxicos del aire?

Hay muchas medidas que toma CARB para reducir la exposición a los tóxicos del aire en California. Una de estas maneras es desarrollar **medidas de control de sustancias tóxicas en el aire** o ATCM por sus siglas en inglés. Para desarrollar estas medidas, el personal de CARB revisa las fuentes de emisión, evalúa los riesgos de exposición a los tóxicos del aire, evalúa los impactos en la salud, y considera la viabilidad de los controles y los costos de la acción regulatoria. La participación de la comunidad es esencial en el desarrollo de una medida de control para garantizar que los esfuerzos de CARB sean costo-eficientes y equilibren adecuadamente la protección de la salud pública y una economía saludable. El proceso que se muestra a continuación presenta los pasos básicos para desarrollar una regulación de tóxicos del aire.



Actualmente, CARB tiene veintiséis ATCM móviles y fijas. Ejemplos de estas incluyen el control de emisiones de material particulado de diésel de unidades de refrigeración de transporte y la reducción de emisiones de benceno de gasolineras. Para obtener una lista completa de las ATCM, visite <https://ww2.arb.ca.gov/resources/documents/airborne-toxic-control-measures>.

¿Cómo puedo involucrarme en el proceso regulatorio?

Además de buscar su opinión en los talleres públicos, CARB también está interesado en buscar la opinión de la comunidad desde el principio y durante todo el proceso regulatorio. El personal de CARB generalmente lleva a cabo reuniones de grupos de trabajo, talleres, y participa en reuniones de grupos pequeños con partes interesadas para recopilar datos y desarrollar la regulación. El personal de CARB alienta a las comunidades a participar en estas reuniones, así como a reunirse desde temprano con el personal regulador para ayudar a CARB a comprender las preocupaciones de la comunidad relacionadas con las fuentes de sustancias tóxicas del aire en su vecindario.

Para obtener información sobre las regulaciones sobre tóxicos del aire, puede comunicarse directamente con el personal regulador de CARB. La información de contacto para las regulaciones existentes se puede encontrar en nuestro sitio web de regulaciones de tóxicos del aire en <https://ww2.arb.ca.gov/resources/documents/airborne-toxic-control-measures>. Para las acciones regulatorias actuales, la información de contacto a menudo se incluye en las diapositivas de los talleres o en el sitio web del programa regulatorio. También puede utilizar nuestra dirección de correo electrónico de regulación general de sustancias tóxicas en el aire de airtoxics@arb.ca.gov para hacer preguntas sobre nuestro programa de sustancias tóxicas en el aire o las acciones regulatorias vigentes.

Para mantenerse actualizado sobre nuestro trabajo sobre tóxicos del aire, regístrese en el servicio GovDelivery de CARB. A través del servicio GovDelivery de CARB, las comunidades y otras partes interesadas pueden recibir mensajes de texto o correos electrónicos de las próximas regulaciones, talleres públicos y otras actividades relacionadas. Puede inscribirse en el servicio GovDelivery de CARB en <https://public.govdelivery.com/accounts/CARB/subscriber/new>.

Si tiene alguna sugerencia para mejorar la participación comunitaria, por favor envíe un correo electrónico a Suggestions4AirToxics@arb.ca.gov.

¿Dónde puedo obtener más información?

- Sitio web del programa de tóxicos del aire: <https://ww2.arb.ca.gov/our-work/programs/air-toxics-program>
- Programa de identificación y control de contaminantes tóxicos del aire: <https://ww2.arb.ca.gov/resources/documents/ab-1807-toxics-air-contaminant-identification-and-control>

Si tiene una sugerencia para una hoja informativa futura, envíe un correo electrónico a Suggestions4AirToxics@arb.ca.gov.