

Webinar

Gobernanza de la Calidad del Aire y Salud

Herramientas para la Toma de Decisiones en el Contexto del COVID-19

Fecha: Jueves, Abril 23 de 2020
Hora: 12:00m EST (Washington D.C)
11:00 am GMT-5 (Colombia, Panamá, Perú)
11:00 am CDT (Ciudad de México)

[Registro Aquí](#)

La reciente declaración de la pandemia por COVID-19 ha cambiado las dinámicas presentes en las ciudades. Diferentes gobiernos han establecido medidas de aislamiento preventivo, distanciamiento social y fortalecimiento de la vigilancia y atención en salud. Estas acciones han repercutido en la calidad del aire y representan una oportunidad para incrementar la colaboración entre los sectores salud y ambiente.

La calidad del aire ha mejorado en diferentes ciudades. Sin embargo, la reducción del riesgo en salud por contaminación y la mejora continua de la calidad del aire requiere del accionar coordinado en las ciudades durante la pandemia y después de ésta. Compartir las experiencias en gestión de la calidad del aire y salud en ciudades de América Latina durante la pandemia, brinda una oportunidad para identificar qué hacer ahora y cómo avanzar por un aire limpio. En este webinar se presentan las experiencias y herramientas implementadas en Ciudad de México y Bogotá en este contexto.

Este webinar es un esfuerzo conjunto del Clean Air Institute, la Organización Panamericana de la Salud (OPS) y la Coalición del Clima y Aire Limpio como parte de las actividades para fortalecimiento de capacidades e intercambio de experiencias de la campaña Breathe Life.

Agenda:

Sección	Tema	Responsable	Tiempo
1.	Introducción al webinar	Clean Air Institute	5 minutos
2.	Recursos de la OPS para la Respuesta al COVID-19	Juan J. Castillo. Organización Panamericana de la Salud	10 minutos
3.	Respuestas en Salud y Gobernanza del Aire para la Contención del COVID-19: Experiencia en Bogotá	Dr. Luis Jorge Hernández Flórez Facultad de Medicina - Uniandes	20 minutos
4.	¿Qué nos dice el Monitoreo de la Calidad del Aire en el Contexto del COVID-19?	Dr. Abraham Ortíz Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático de México	20 minutos
5.	Preguntas de asistentes	Clean Air Institute	15 minutos
6.	Cierre de la sesión	Clean Air Institute	5 minutos