



WEBINAR

HALLAZGOS Y LECCIONES APRENDIDAS DEL PROYECTO CITYAQ, PRONÓSTICOS DE CALIDAD DEL AIRE



WRI México-Ciudades



World Resources Institute México



@wri_mexico

Foto de Javier Cruz en Pexels

Hallazgos y lecciones aprendidas del proyecto CityAQ, pronósticos de calidad del aire

El Instituto de Recursos Mundiales México (WRI por sus siglas en inglés) en colaboración con la Oficina de Asimilación y Modelado Global de la Administración Nacional de Aeronáutica y el Espacio (GMAO-NASA), le invitan al seminario virtual Hallazgos y lecciones aprendidas del proyecto CityAQ, pronósticos de calidad del aire, en que se abordará el proyecto CityAQ, el cual proporcionó un pronóstico de calidad del aire confiable a un conjunto de ciudades de Latinoamérica, África y Asia.

Entre estas ciudades se encuentran León y otras ciudades como las áreas Metropolitanas de Guadalajara, Monterrey y Guanajuato, en México, Bogotá, en Colombia y Quito, en Ecuador. Los pronósticos de calidad del aire son una herramienta que permite conocer el estado de la calidad del aire de manera anticipada para comunicar a la población y gestionar episodios de alta contaminación.

El objetivo de este webinar fue abordar los principales resultados del proyecto, así como el intercambio de experiencias entre representantes de las ciudades que participaron en el. Además de generar una conversación entorno a los siguientes pasos para contar con mejores pronósticos de calidad del aire en ciudades latinoamericanas.

Visit other websites in our broader digital ecosystem:



WORLD
RESOURCES
INSTITUTE

ROSS
CENTER

TheCityFix

Copyright (c) 2023 [World Resources Institute](#). All Rights Reserved. | [Privacy Policy](#) | [Terms & Conditions](#)

<https://thecityfixlearn.org/courses/hallazgos-y-lecciones-aprendidas-del-proyecto-cityaq-pronosticos-de-calidad-del-aire>