

Webinar #LED SLAC

Introducción a la logística sostenible: Nuevas herramientas para nuevos desafíos

Organizan:



En conjunto con:



Que son las comunidades de práctica (CoP)



Asistencia directa a países



Trabajo en grupo (CdP)



Diseminación del conocimiento

Objetivos del Webinar

Doble objetivo

Presentación de la comunidad

Paneles y debate entre actores y personas e instituciones interesadas

FINALIDAD: Apoyar a ciudades y países de la región a superar barreras e implementar las propuestas de logística sostenible

La importancia de la acción en el transporte



Es la **tercera fuente de emisiones de CO2**



Representa cerca del **14% de las emisiones globales** de gases de efecto invernadero (GEI) (IPCC 2014)



Las emisiones aumentaron en 29% entre 2000 y 2016. Siendo el **sector de crecimiento más acelerado** (SLoCaT 2018).



Las emisiones de las cargas aumentarán en 290% para 2050, reemplazando el tráfico de pasajeros como la principal fuente de emisiones del transporte de superficie (ITF 2015).



Las emisiones de CO2 en el transporte tendrían que **reducirse entre 70 a 80% por debajo de los niveles de 2015** para cumplir con los objetivos establecidos en el Acuerdo de París (SLoCaT 2018).

Agenda

- **Introducción. Pablo Vazano.** Coordinador del Área Transporte, Asociación Civil Sustentar.
- **Introducción a la logística y tendencias regionales de transporte. Fernando Dobrusky.** Docente y Director de la carrera de Ingeniería en Transporte, Instituto del Transporte de la Universidad Nacional de San Martín.
- **El programa GiroLimpio en Chile. Julio Villalobos Contreras.** Director Centro de Transporte y Logística, Centro de Transporte y Logística de la Universidad Andres Bello.
- **Espacio de debate.** Intercambio de ideas entre asistentes y expositores.



Alianza para facilitar:

El aprendizaje entre pares

La cooperación técnica

El intercambio de información

Gobiernos

Técnicos

Academia

Privados

ONGs

Espacio de intercambio

