

MTPU

PROGRAMA DE MEJORAMIENTO DEL TRANSPORTE PÚBLICO URBANO

CIUDADES SOSTENIBLES EN AMÉRICA LATINA

Invertir en América Latina

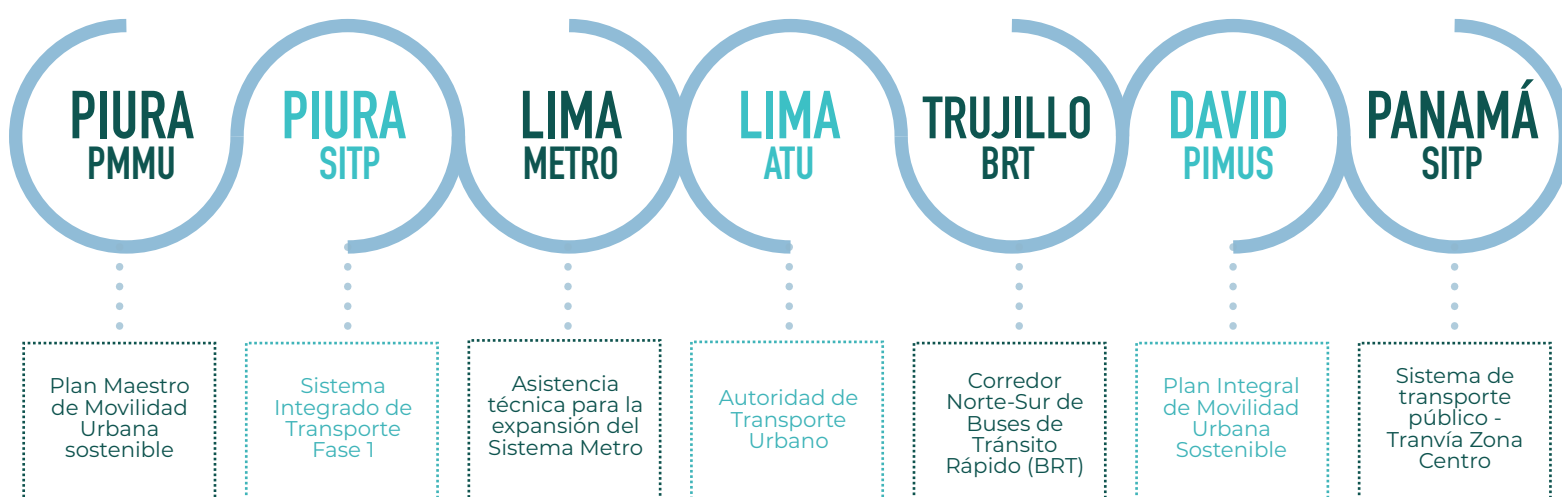
El MTPU contribuye al desarrollo urbano de América Latina, promoviendo un crecimiento económico sostenible e inclusivo, movilizandorecursos para el financiamiento de programas y proyectos ambientales y climáticos.

¿Cómo lo financiamos?

El apoyo a los proyectos es un esfuerzo conjunto entre las ciudades, la Unión Europea, KfW y CAF, para realizar estudios orientados a incentivar la inversión en programas que contribuyan al mejoramiento de la calidad de vida de los habitantes de la región, por medio del acondicionamiento de la infraestructura de movilidad pública y la reducción de las externalidades que se derivan del transporte urbano.



En qué proyectos trabajamos



Cómo mejoramos las ciudades

FOMENTANDO EL USO TRANSPORTE PÚBLICO



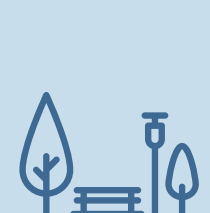
Como alternativa atractiva y sostenible, a través de sistemas modernos y con alto nivel de servicio

PROMOVRIENDO EL CRECIMIENTO DE LAS CIUDADES PLANIFICADAS Y ORDENADAS



Contrarrestando la expansión urbana y el uso de modos individuales de transporte

OFRECIENDO UNA MEJOR CALIDAD DE VIDA A LOS CIUDADANOS



Creando y mejorando el espacio público

EXALTANDO CIUDADES DE AMÉRICA LATINA COMO UN EJEMPLO DE DESARROLLO SOSTENIBLE



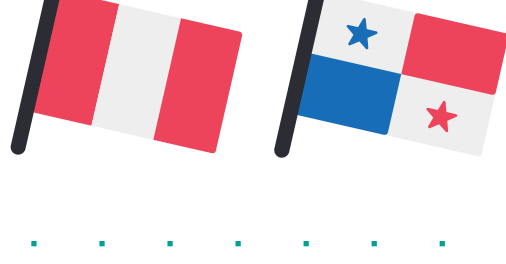
A la vez que ratifican su compromiso con la COP frente al cambio climático

IMPACTO



Transformando ciudades

7 PROYECTOS
5 CIUDADES
2 PAISES

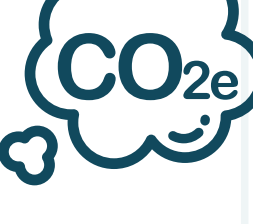


+17 MILLONES DE PERSONAS BENEFICIADAS EN 2030



MÁS DE **600** MIL TONELADAS ACUMULADAS

DE EMISIONES DE **CO₂e** REDUCIDAS CON LA IMPLEMENTACIÓN DEL PROGRAMA MTPU



+ EUR 3 MILLONES RECURSOS DEL PROGRAMA

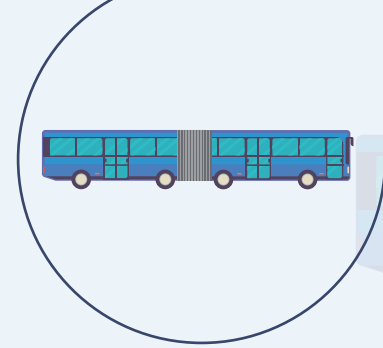


Los proyectos



PIURA PMMUS PIURA CIUDAD SOSTENIBLE

Mejorar la calidad de vida de los piuranos a partir de un **plan de movilidad sostenible**, que brinde alternativas de transporte eficientes, incluyentes y seguras para los habitantes de la provincia, en favor del desarrollo sostenible y competitivo.



PIURA SITP PIURA MOVILIDAD SOSTENIBLE

Diseñar/estructurar la primera fase del Sistema Integrado de Transporte de Piura.

Evaluar un sistema sostenible por los **próximos 20 años**.



LIMA METRO LIMA CIUDAD SOSTENIBLE

Asistencia técnica especializada del MTPU, que permitió apoyar estudios de preinversión para las Líneas 2, 3 y 4 del Metro de Lima.



LIMA ATU MEJORANDO LA AUTORIDAD DE TRANSPORTE DE LIMA

Acompañar la creación y la propuesta normativa de la ATU, basada en elementos técnicamente sólidos que hicieron viable su implementación.



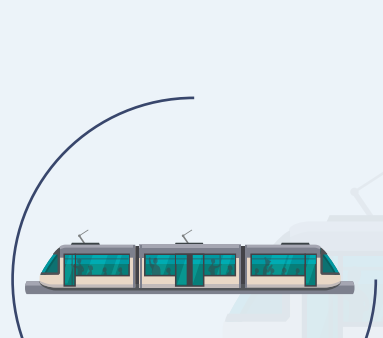
TRUJILLO CORREDOR TRONCAL BRT

Elevar la calidad de vida de la población mediante el mejoramiento del servicio del transporte público en la ciudad **con la implementación de un corredor Norte-Sur con altos estándares operacionales**.



DAVID PIMUS DAVID CIUDAD SOSTENIBLE

Desarrollar un plan de movilidad competitivo, **equitativo e inclusivo, seguro y sostenible ambientalmente** que mejore la calidad de vida de los ciudadanos de David y los distritos conurbados.



PANAMÁ SITP TRANVÍA ZONA CENTRO

Definir y proponer un sistema de transporte público colectivo para el Centro de la Ciudad de Panamá que tenga como eje central el tranvía.