

# Parque Lineal de Cuernavaca

## Contexto

El Parque Lineal de Cuernavaca, también conocido como el "Parque Lineal Ferrocarril de Cuernavaca", es un proyecto urbano transformador en la Ciudad de México que reimagina un antiguo corredor ferroviario como un espacio público vibrante y accesible. La iniciativa surgió de la necesidad de recuperar infraestructura infrautilizada y ofrecer áreas recreativas inclusivas en un entorno urbano densamente poblado.

Liderado por el gobierno de la Ciudad de México en colaboración con diseñadores urbanos, expertos en accesibilidad y comunidades locales, el proyecto prioriza el diseño universal y la sostenibilidad ambiental. El parque se extiende por varios kilómetros y conecta barrios mediante un corredor verde continuo, promoviendo la movilidad activa y la integración social.

Un objetivo clave del proyecto es garantizar la accesibilidad para personas con discapacidad. Esto incluye la instalación de rampas, pavimento táctil, señalización inclusiva y zonas de descanso diseñadas para todos los usuarios. El parque también integra elementos culturales y recreativos, como áreas de juegos, estaciones de ejercicio e instalaciones artísticas, lo que lo convierte en un espacio multifuncional para todas las edades y capacidades.



## Actividades clave

- Conversión de una línea ferroviaria en desuso en un parque lineal.
- Instalación de infraestructura inclusiva: rampas, senderos táctiles y señalización accesible.
- Participación de la comunidad en las fases de diseño e implementación.
- Integración de zonas verdes y espacios recreativos.

## Impacto

- Mejora de la accesibilidad y movilidad para personas con discapacidad.
- Mayor uso del espacio público por parte de diversos miembros de la comunidad.
- Fortalecimiento de la cohesión social a través del diseño inclusivo.
- Mejora de la calidad ambiental y de la biodiversidad urbana.



# Parque Lineal de Cuernavaca

## Desafíos y soluciones

**Desafío:** Equilibrar la preservación del patrimonio con las necesidades de accesibilidad modernas.

**Solución:** Soluciones de diseño integradas que respeten los elementos históricos garantizando al mismo tiempo la inclusión.

**Desafío:** garantizar el mantenimiento a largo plazo de las características inclusivas.

**Solución:** Establecer alianzas con organizaciones locales para una gestión continua.



## Consejos para proyectos similares

- Reutilizar la infraestructura existente para crear espacios públicos inclusivos.
- Involucrar a las comunidades locales y a los defensores de las personas con discapacidad desde el principio.
- Utilizar elementos de diseño modulares y adaptables para satisfacer diversas necesidades.
- Asegurarse de que existan planes de mantenimiento para preservar las funciones de accesibilidad.

## Limitaciones identificadas

- Existe la posibilidad de vandalismo o deterioro de las características de accesibilidad sin el mantenimiento adecuado.
- Además, la sombra y el refugio limitados en ciertas áreas pueden afectar la usabilidad durante condiciones climáticas extremas.

## Recursos/Enlaces

- [Parque Lineal Ferrocarril de Cuernavaca](#)  
= [Glocal.mx](#)

## Socios

