

Nombre / Título	EMES: Estrategia de Movilidad Empresarial Sostenible para el Parque industrial de Cuenca
Autor	UCUENCA EP, LLACTA LAB y GIZ
Año de creación	2019
Páginas	32 págs.
Breve descripción	<p>El documento describe el proceso de construcción de una propuesta de estrategias de movilidad empresarial sostenible, a partir de un análisis de movilidad y huella de carbono generada por desplazamientos de los trabajadores del Parque Industrial de Cuenca.</p> <p>Las estrategias de movilidad empresarial sostenible (EMES), se construyeron con el objetivo de cambiar las condiciones negativas de la zona, para generar un ambiente de seguridad para las personas que transitan y tienen actividades dentro del Parque Industrial, aprovechar los espacios de manera adecuada, combatir el cambio climático y reducir la huella de carbono de cada empresa. Este documento sirve de insumo para ser adaptado y replicado en otros parques industriales.</p>
Contenido	<ol style="list-style-type: none"> 1. Introducción 2. Contexto 3. Situación actual de la movilidad en Cuenca 4. Datos generales del Parque Industrial 5. La movilidad en el Parque Industrial 6. Estrategias de Movilidad 7. El mejor de los escenarios para el Parque Industrial 8. Estrategias de Movilidad Empresarial para el Parque Industrial de Cuenca
Grupo objetivo/interés	Empresas públicas y privadas, ONG´s, organizaciones de la sociedad civil, líderes sociales y barriales, academia y ciudadanía en general.
Acceso a documento principal	Descargar (10 MB)
Producto o resultado priorizado:	Experiencias de construcción colaborativa de políticas públicas
Tipos de recurso de conocimiento:	Documentos
Criterio DUS:	Concretar
Temas Transversales:	Ví-nculo con sector privado
Keywords:	#cuenca, #estrategias movilidad empresarial, #parque industrial de cuenca.