

Nombre / Título	Colección audiovisual: Sistema Verde Urbano
Autor	UTPL, Municipio de Loja y Laboratorio Urbano de Loja
Año de creación	2019
Páginas	<ul style="list-style-type: none"> • Tríptico: 2 págs. • Video: 1 min42s.
Breve descripción	<p>El material divulgativo corresponde a la descripción del Sistema Verde Urbano implementado en la ciudad de Loja. Este sistema es una red estratégicamente planificada de espacios naturales, seminaturales y otros elementos ambientales diseñados y gestionados para ofrecer una amplia gama de servicios ecosistémicos y proveer beneficios asociados a la población humana.</p> <p>La implementación del proyecto se desarrolló en el marco del programa de Ciudades Intermedias Sostenibles (CIS) de GIZ, con el objetivo de promover a la ciudad de Loja como una urbe generadora de sostenibilidad en sus componentes de productividad; conectividad entre sus ecosistemas urbanos, periurbanos y naturales; mitigación y adaptación al cambio climático a través de zonas verdes; equidad y bienestar como derecho a la ciudad y; participación compartida en la toma de decisiones ciudadanas.</p>
Contenido	<p>Tríptico:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Introducción y contexto del Sistema Verde Urbano • Descripción de Infraestructura Verde • Beneficios de la Infraestructura Verde • Indicadores del Sistema Verde Urbano • Ubicación de los puntos (núcleos principales) del Sistema Verde Urbano <p>Video: Descripción del Sistema Verde Urbano en Loja</p>
Grupo objetivo/interés	GAD's provinciales y municipales; Secretarías o Unidades de Planificación Territorial, Participación Ciudadana, Movilidad, Transporte, Obras Pública y Ambiente, ONG's, organizaciones de la sociedad civil, líderes sociales y barriales, academia y ciudadanía en general.
Acceso a documento principal	Descargar (591.69 MB)
Producto o resultado priorizado:	Insumos para políticas públicas locales en desarrollo urbano
Tipos de recurso de conocimiento:	Documentos
Criterio DUS:	Compartir
Temas Transversales:	Políticas públicas
Keywords:	#Loja, #educación, #sistema verde urbano, #infraestructura verde, #áreas verdes, #activación