

ID: 4.4.1.4

MEGAPROYECTO

GENERACIÓN DE ENERGÍA A PARTIR DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS

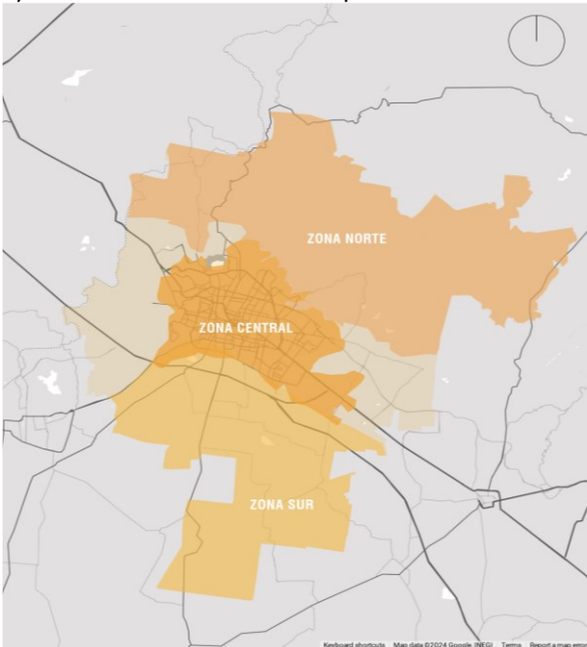
EJE	4	Territorio sustentable y resiliente
OBJETIVO	4.4	Mejorar la gestión integral de residuos sólidos urbanos
ESTRATEGIA	4.4.1	Sistema integrado y colaborativo de aprovechamiento de residuos sólidos urbanos

Objetivo específico Evaluar de forma periódica las acciones y alternativas para la valorización energética y térmica de los residuos.

Descripción de alcances Esta acción busca ampliar las iniciativas de generación de energía eléctrica a partir de residuos sólidos urbanos. A través de la implementación de tecnologías para convertir residuos en energía, para su aprovechamiento por parte de los diferentes sectores de la sociedad leonesa. Esto contribuirá a mitigar el problema del manejo de residuos y resultará en un menor impacto ambiental, al tiempo que proporciona una fuente de energía renovable para el municipio.

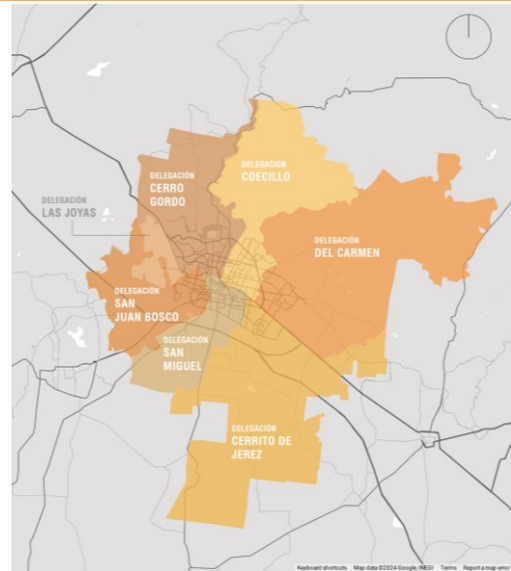
Ámbito de actuación

Este proyecto se ubica en el municipio.



Delegación

El proyecto se localiza en las Delegaciones Cerro Gordo, Coecillo, Del Carmen, Cerrito de Jerez, San Miguel, San Juan Bosco y Las Joyas.



Situación actual



Referencia: IMPLAN León

Situación objetivo



Referencia: <https://www.pngegg.com/en/png-zhaki>