

Ciudad Energética Cuenca, Ecuador



Client

Fondo REPIC, GAD Municipal del Cantón
Cuenca

Datos generales

Período 2019

País del
proyecto Ecuador

El Municipio de Cuenca ha sido beneficiado por el programa REPIC del gobierno de Suiza para: 1) diseñar e implementar una estrategia energética local y 2) Implementar un proyecto demostrativo de energía solar fotovoltaica en el parque La Libertad, con el fin de reducir el gasto energético del municipio y visibilizar el positivo efecto de estas tecnologías en la ciudad.

Cuenca es la tercera ciudad más poblada de Ecuador y ha mostrado un crecimiento demográfico acelerado en la última década, lo que genera desafíos importantes en materia de abastecimiento energético y acción climática con miras al desarrollo sostenible. En este sentido, la iniciativa Ciudad Energética, adaptación de la herramienta de origen suizo “Energienstadt” ha demostrado ser un instrumento de gestión y planificación energética eficaz y acorde a las necesidades de las ciudades latinoamericanas.

EBP Chile, Fundación Futuro Latinoamericano FFLA, la Asociación Ecuatoriana de Energías Renovables y Eficiencia Energética AEEREE y la Universidad de Cuenca conformaron un equipo para trabajar junto con la alcaldía de Cuenca y otros actores relevantes del territorio en la implementación de la metodología de Ciudades Energéticas, que identifique alternativas y proyectos que permitan mejorar la calidad de vida de sus habitantes y fomentar una cultura que promueva la generación energética descentralizada, potenciando la eficiencia energética y la incorporación de los recursos renovables del territorio en el modelo de desarrollo.

El fin último del proyecto es impulsar a Cuenca como la primera “Ciudad Energética” del Ecuador, sumándose a una red de más de 1.500 ciudades en Europa, África del Norte y América Latina.



Contact Persons



Mauricio Villaseñor
mauricio.villasenor@ebpchile.cl



Nicola Borregaard
nicola.borregaard@ebpchile.cl



Lorena Sepulveda
lorena.sepulveda@ebpchile.cl