

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 “Energiestadt” 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