

# Ciudad Energética en Colombia



## Client

Programa de cooperación económica y desarrollo de la Embajada de Suiza (SECO)

## Datos generales

Período	<u>2018 - 2020</u>
País del proyecto	<u>Colombia</u>
Ciudades piloto	<u>Montería, Pasto y Fusagasugá</u>

**Montería, Pasto y Fusagasugá son las primeras ciudades que implementarán la herramienta, con el fin de promover la eficiencia energética, energías renovables y movilidad sostenible a nivel local.**

Es una herramienta, originada en Suiza hace 25 años, que permite mejorar la gestión energética de un municipio, a partir de un proceso participativo de varios actores. La herramienta, que empieza desde un diagnóstico, contribuye a mejorar la planificación energética mediante la implementación de proyectos concretos. Se busca generar el empoderamiento de las autoridades municipales e incentivar la activa participación de la academia, el sector productivo y la sociedad civil. La aplicación de la herramienta permite en un futuro, complementar un proceso de acreditación y obtención del sello “ciudad energética”.

Ciudad energética ha demostrado ser simple y eficaz para apoyar a los municipios en su camino hacia la transición energética y ha sido implementado en cerca de 15 países de Europa, África y Latinoamérica. Para Colombia, el proyecto nace de una colaboración conjunta entre la Unidad de Planeación Minero Energética (UPME) y el Programa de cooperación económica y desarrollo de la Embajada de Suiza (SECO). EBP lidera la Agencia Implementadora responsable de la implementación del proyecto.





## Contact Persons



**Nicola Borregaard**  
[nicola.borregaard@ebpchile.cl](mailto:nicola.borregaard@ebpchile.cl)



**Mauricio Villaseñor**  
[mauricio.villasenor@ebpchile.cl](mailto:mauricio.villasenor@ebpchile.cl)



**Franco Morales**  
[franco.morales@ebpchile.cl](mailto:franco.morales@ebpchile.cl)



**José Antonio  
Espinoza**  
[antonio.espinoza@ebpchile.cl](mailto:antonio.espinoza@ebpchile.cl)