

Ecosistema sostenible

Alrededor de las energías renovables para Puerto Carreño Vichada.

Objetivo:

Crear un ecosistema alrededor de las energías renovables que vincule las necesidades de desarrollo rural y urbano de la sociedad civil en Puerto Carreño con el de las empresas. Promover y optimizar las soluciones energéticas renovables y sostenibles acompañado por un desarrollo local sostenible

Grupos objetivo impactados fuera de la institución:

Se plantea tener un desarrollo social y económico de todos los sectores ubicados en Puerto Carreño y en el Vichada en general. Se fortalecerán las cadenas de valor de miel, marañón, turismo y pesca, impactando directamente las comunidades que viven de estos recursos, llevándolos hacia el desarrollo sostenible y reforzando su capacidad socio-económica.

¿Cómo impacta su proyecto socialmente?:

Fomenta la creación de valor local con productos pesqueros, agrícolas, reforestación y turismo. Los proyectos energéticos serán el lugar para el trabajo transversal para mejorar el espíritu empresarial, la asociatividad, el empleo, la educación, la seguridad alimentaria y climática y reducir las desigualdades de género, mediante capacitación y empleo. Se espera un fuerte apalancamiento que afecte de manera positiva la calidad de vida de miles de personas.

Dimensión internacional del proyecto:

Este proyecto se desarrolla a través de COLIFRI (Asociación Colombo-Francesa de Investigadores), una asociación sin ánimo de lucro, de carácter privado para fomentar actividades de investigación, desarrollo e innovación conducentes a fortalecer comunidades científicas y de cooperación colombo-franceses. Este proyecto de cooperación francesa es de 391 000 euros, de los cuales , se han adjudicado COP \$374.772.576 a la Universidad EAN para la implementación de un componente del proyecto global.