



RUTAS PDET

El proyecto busca promover la **estabilización territorial** y el **crecimiento económico inclusivo y sostenible**, en las subregiones PDET de **Caquetá, Nariño y Putumayo**.

Estará localizado en los municipios de Orito, Puerto Asís, Puerto Guzmán, San Miguel, Valle del Guamuez y Villagarzón (Putumayo); Cartagena del Chairá, Curillo, El Doncello, El Paujil, Morelia, Milán, San Vicente del Caguán, Solano, Solita, Valparaíso, la Montañita y Puerto Rico (Caquetá); y Tumaco (Nariño).

El costo total estimado de la acción es de **EUR 21 M** (EUR 18 M UE, contrapartida del Gobierno de Colombia EUR 3 M).



Los componentes del proyecto



Mejora de la infraestructura vial vinculada a las cadenas de cacao y láctea



Fortalecimiento de la competitividad, la inclusión y la resiliencia de las cadenas de cacao y láctea



Mejora del rendimiento de las pequeñas y medianas empresas rurales que se benefician de un fondo de inversión y servicios de desarrollo empresarial



Desarrollar tecnología e innovación vinculadas a las cadenas de cacao y láctea



Se establecen alianzas inclusivas para la comercialización, la calidad y la conservación del medio ambiente, entre los diferentes actores de las cadenas de cacao y láctea

El enfoque:

- Se alinea a la política del Gobierno Paz con Legalidad.
- Plantea un modelo de intervención que permite aterrizar la hoja de ruta del Gobierno a nivel del territorio.
- Responde a las necesidades PDET en tres Departamentos y en dos cadenas de valor.
- Busca fortalecer el rol articulador del Gobierno, a través de la ART.
- Busca generar capacidades a nivel local
- Empodera y fortalece a las empresas con mecanismos innovadores de inversión y servicios de desarrollo empresarial
- Pone el knowhow europeo al servicio del proyecto, con soluciones innovadoras



Los socios

son Red Adelco, CIAT (Centro Internacional de Agricultura Tropical), ICCO - Cooperación, la Agencia de Renovación del territorio (ART) entidades territoriales, gremios, empresas y asociaciones de productores.

