

PROGRAMA DE EMPRESARIADO SOCIAL

SÍNTESIS DEL PROYECTO

1. **País:** Ecuador
2. **Nº Proyecto:** EC-L1254 & EC-T1430
3. **Nombre Proyecto:** Financiamiento Verde para la Sostenibilidad Agropecuaria
4. **Agencia Ejecutora:** Fundación de Apoyo Comunitario y Social del Ecuador (FACES)
5. **Prestatario:** Fundación de Apoyo Comunitario y Social del Ecuador (FACES)
6. **Unidad del BID:** Fondo Multilateral de Inversiones (FOMIN) – IDB Lab

7. Montos de Financiamiento

	<u>IDB US\$</u>	<u>LOCAL US\$</u>	<u>Total US\$</u>
Financiamiento Reembolsable:	1,000.000	1,000.000	2.000.000
Cooperación Técnica:	<u>250.000</u>	<u>250.000</u>	<u>500.000</u>
Total:	1,250.000	1,250.000	2.500.000

8. Objetivo y propósito del proyecto:

El objetivo del proyecto es contribuir a mejorar los ingresos de los pequeños productores rurales mediante la implementación de medidas innovadoras de adaptación al cambio climático. El propósito del proyecto es canalizar recursos financieros y asistencia técnica con herramientas informáticas, para implementar medidas de adaptación y mitigación que contribuyan a estabilizar o aumentar la productividad de los productores.

9. Componentes del proyecto:

- ***Financiamiento Reembolsable***

Los recursos de este componente se destinarán a ampliar la cartera de créditos de FACES mediante un nuevo producto de financiamiento verde (“Microcrédito Agropecuario Verde”) que estará dirigido a financiar las necesidades de capital de trabajo e inversión de al menos 1.160 pequeños productores agropecuarios del Noroccidente de Pichincha que permitan implementar tecnologías de adaptación al cambio climático y otros requerimientos que mejoren la productividad de sus actividades agropecuarias. Los préstamos se otorgarán mediante un producto de crédito individual para productores y microempresarios con necesidades de financiamiento entre los US\$1.000 y US\$20.000, y un promedio estimado de US\$4.500. El otorgamiento de créditos se regirá por el Reglamento de Crédito de FACES, con ajustes de niveles de aprobación y condiciones de crédito para la zona del proyecto, además de la incorporación de aspectos de análisis de riesgos ambientales relacionados con la resiliencia al cambio climático. Los elementos más importantes de este reglamento establecerán una tasa de interés de entre el 18-20% para los créditos verdes (la cual se compara favorablemente con tasas de 21-24% para otros créditos de FACES), plazos de hasta 30 meses (promedio estimado de 18 meses) y la posibilidad de efectuar pagos mensuales, bimensuales, trimestrales hasta semestrales de capital, y el empleo de garantías solidarias y no convencionales apropiadas a la población objetivo. Como es común en muchos programas de financiamiento verde, al ofrecer una tasa de interés ligeramente menor que las tasas estándares de la entidad financiera, el prestatario tiene mayor incentivo para implementar algunas de las medidas de mitigación o adaptación, que tal vez no lo haría sin este incentivo económico. A pesar de esta tasa menor, el producto sigue siendo

financieramente sostenible para FACES. FACES trabajará en los primeros meses del proyecto para diseñar los detalles de este nuevo producto con el apoyo de especialistas internacionales en el tema, y la presentación de la ficha del nuevo producto de crédito será una condición previa al primer desembolso de los recursos del préstamo.

El “Microcrédito Agropecuario Verde” es un producto para financiar actividades que contribuyen a reducir la presión sobre el ecosistema, incrementar la resiliencia al cambio climático, reducir riesgos asociados al cambio climático, y proteger o restaurar la biodiversidad; todas estas actividades buscan tener un impacto positivo en el medio ambiente y en la economía de los productores agropecuarios. Ejemplos de inversiones que se podría incluir bajo este tipo de crédito incluyen, entre otras: abonos orgánicos, biodigestores, agricultura orgánica, bancos de semillas resistentes, diversificación de cultivos, cultivos asociados, manejo forestal sostenible, muros de contención natural, piscicultura, reservorios de agua, riego por goteo, terrazas agrícolas, viveros, etc.

- ***Cooperación Técnica no Reembolsable***

El objetivo del componente es llevar a cabo actividades que apoyan a los pequeños productores y a FACES a ampliar el acceso al financiamiento verde y a mercados para los productos agropecuarios financiados con el proyecto. Se orientan los recursos de la cooperación técnica al desarrollo de actividades relacionadas a: (i) la implementación de prácticas resilientes al cambio climático de 400 pequeños/as productores del Noroccidente de Pichincha a través de actividades de asistencia técnica en campo, implementación de modelos demostrativos, desarrollo de un producto de microcrédito agropecuario verde y desarrollo de APPs; y (ii) mejora en la capacidad de comercialización de los pequeños productores a través de actividades de asesoría en la comercialización, intercambios, asistencia a ferias y eventos de comercialización con los productores. La CT estará estructurada en tres grupos de actividades, a saber: (a) Productores implementan prácticas resilientes al cambio climático; (b) Mejora en la capacidad de comercialización de los productores; y (c) Gestión del proyecto. Los resultados de este componente incluyen que: (i) los productores agropecuarios se beneficiarán de asistencia técnica y capacitación en campo, e información canalizada mediante aplicaciones móviles (APP), que les permitirán implementar medidas de adaptación y mitigación de los efectos del cambio climático en sus actividades productivas y contar con una gama amplia de información sobre temas financieros, comerciales y climáticos; (ii) los productores y sus asociaciones recibirán asesoramiento para identificar nuevos mercados de valor para sus productos, y participarán en ferias comerciales e intercambios con otras asociaciones de productores exitosas, con el fin de vender mayor volumen y a mejores precios; y (iii) FACES contará con un nuevo producto de crédito agropecuario verde, mejoras en su software de análisis de riesgo de crédito y un equipo de crédito agropecuario verde fortalecido en la zona del proyecto, con lo cual estará posicionado para ampliar sus operaciones de esta línea en la zona. La CT cofinanciará también la contratación de un Coordinador del Proyecto y un asistente contable-financiero, así como las revisiones expost de la CT. El Plan de Operaciones de la CT, incluido en los archivos técnicos del proyecto, describe este apoyo con mayor detalle e incluye un presupuesto detallado.

10. **Beneficiarios del proyecto:** Los beneficiarios directos del proyecto serán alrededor de 1.600 productores agropecuarios y microempresarios que residen en el Noroccidente de Pichincha, de los cuales 1.160 recibirán financiamiento verde para mejorar su resiliencia al cambio climático y mejorar su productividad, y asistencia técnica en temas productivos y de comercialización de sus productos. Son familias de bajos ingresos que viven en condiciones de vulnerabilidad, con un índice de Necesidades Básicas Insatisfechas (NBI) que alcanza el 88%. La gran mayoría dependen de ingresos provenientes de la producción agropecuaria, el comercio en pequeña escala y actividades de ecoturismo. Se espera que el porcentaje de clientes mujeres se incremente del 20% al 30% hasta el final del proyecto..

11. **Resultados esperados y captura de beneficios:** Los beneficiarios principales del proyecto serán unos 1.600 pequeños productores agropecuarios y microempresarios que recibirán préstamos, información y asistencia técnica puntual para sus actividades productivas y comerciales, de los cuales al menos 1.160 usarán sus créditos para implementar medidas de mitigación o adaptación a los efectos del cambio climático. El impacto esperado en los pequeños productores se reflejará en la implementación de inversiones que aumenten su resiliencia a los efectos del cambio climático, mejores niveles de comercialización y productividad por el uso de las APP y nuevas tecnologías, mayor acceso a créditos verdes y menores costos de transacción. Con la mejora del APP de FACES prevista en la Cooperación Técnica, los clientes de la zona del proyecto recibirán por medio de las APP información financiera apropiada a su contexto cultural y educativo, que mejorará su capacidad de manejar crédito y su cultura financiera. Por otro lado, recibirán capacitación en técnicas productivas adaptativas e información oportuna para mejorar su acceso a mercados de valor. En términos de resultados cuantitativos, hasta el mes 36 del proyecto, se prevé que: (i) al menos 400 personas adoptarán nuevas prácticas o tecnologías resilientes de adaptación y mitigación al cambio climático; (ii) los productores con crédito agropecuario verde incrementarán sus ventas en un 20%; (iii) FACES desembolsará un total de US\$4 millones de crédito en la zona; y (iv) el valor total de cartera bruta del proyecto en crédito productivo llegará a más de US\$2.000.000.