

Presentación y Descripción de los Programas y Proyectos Gestionados por el INDOCAFÉ

PROGRAMA/PROYECTO	DESCRIPCIÓN GENERAL
1. Producción y Distribución de Material de Siembra (plántula de café).	<p>Objetivo:</p> <p>Disponer en cantidad y calidad de plántulas de café para apoyar las iniciativas o líneas de actuación en el cultivo del café mediante el fomento y renovación de plantaciones en áreas óptimas.</p> <p>Descripción:</p> <p>Este servicio en forma permanente, está dirigido a pequeños y medianos productores y productoras de café y a sus organizaciones. Estas plántulas para su distribución se adquieren de dos formas.</p> <ul style="list-style-type: none">a. Mediante compra de plántulas en viveros privadosb. Mediante la producción en viveros oficiales gestionados por el INDOCAFÉ.c. Mediante acuerdos con organizaciones de productores y productoras para el apoyo a la producción de plantas en viveros colectivos.
2. Programa capacitación y extensión cafetalera	<p>Objetivo:</p> <p>Elevar las capacidades y la productividad de las pequeñas y medianas unidades de producción de café, con acompañamiento técnico, asesoría y capacitación en buenas agrícolas y de manufactura, para implementar sistemas de innovación en la producción.</p> <p>Descripción:</p> <p>Servicios de capacitación especializada, acompañamiento, formación y seguimiento. Las acciones implicadas y ejecutadas en el programa, proporciona a productores/as y técnicos extensionistas, conocimientos para acceder y aplicar tecnologías, y mecanismos de gestión en la cadena de valor del café. El servicio de asistencia técnica sustentado en este programa, es proporcionado en forma permanente bajo la gestión del INDOCAFÉ.</p>
3. Capacitación sobre Metodologías y Herramientas de Extensión Cafetalera.	<p>Objetivo:</p> <p>Entrenar al personal técnico del INDOCAFÉ sobre metodologías y herramientas apropiadas para implementación de “sistema de extensión cafetalera”, a fin de adoptar instrumentos para que puedan ofrecer un servicio eficiente, dirigido a resultados concretos con miras al mejoramiento de la sostenibilidad y competitividad de la caficultura nacional.</p>

	<p>Descripción:</p> <p>Contratación de asesoría para la elaboración de instrumentos de aplicación y evaluación sistema de extensión cafetalera, herramientas que apoyen a la planificación y elaboración de informes de resultados. Realización de taller de socialización con directivos, para identificar áreas mejoras en el servicio de extensión; 10 jornadas de capacitación sobre metodologías y herramientas en el sistema de extensión; 10 talleres de capacitación a técnicos sobre:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Identificación y características de las variedades de café introducidas en el país. b. Mejoramiento genético en café c. Técnicas modernas de nutrición en café d. Manejo post-cosecha y su impacto en el precio de venta e. Mitigación sobre los efectos del cambio climático en la producción. <p>A ser entregado el producto el 30 agosto 2022</p>
<p>4. Manejo Integrado de Plagas</p>	<p>Objetivo:</p> <p>Prevenir y efectuar acciones y medidas para minimizar controlar y minimizar los efectos nocivos en el desarrollo del cultivo y en consecuencia perdidas económica en la comercialización del producto, atentando también, con la sostenibilidad del cultivo.</p> <p>Descripción:</p> <p>Este control se realiza haciendo uso de diversas actividades para incidir y contrarrestar los embates de las plagas. Los controles que según las circunstancias se aplican se citan a continuación:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Biológico b. Cultural c. Mecánico d. Etológico e. Químico <p>Las labores realizadas tienen como base, la aplicación de tecnologías, adquisición y aplicación de productos químicos, trampeo para captura de brocas.</p>
<p>5. Reactivación de la Caficultura Nacional</p>	<p>Objetivos:</p> <p>A. Elevar los niveles de productividad de las plantaciones cafetaleras en las áreas de influencia, pasando de 0.5 a 1.5 quintales por ta. Para el logro del producto meta las acciones emprendidas harán incapié en el fortalecimiento de las capacidades de actuación de técnicos y actores de la cadena de valor, con la aplicación de buenas prácticas de campo y una gestión administrativa/financiera eficiente.</p> <p>B. Mejoramiento de las condiciones de vida de las familias cafetaleras y entorno, mediante el desarrollo de una actividad económica rentable.</p> <p>Descripción:</p> <p>El plan constituye una iniciativa público privada que involucra a todos</p>

	<p>los actores de la cadena de valor del café. Ejecutado mediante acciones conjuntas por el Ministerio de Agricultura, a través del INDOCAFÉ, Organizaciones cafetaleras y Organismos de cooperación.</p> <p>El proyecto inicia con la identificación y ubicación de zonas y áreas optimas para la renovación y mantenimientos de unas 85,000 tareas sembradas (64,400 para renovación y 20,400 para mantenimiento de áreas renovadas). A partir de la acción inicial se prevé la instalación de cuatro (4) proyectos pilotos ocho (8) comunidades ubicadas: Chene, Barahona; Peralta, Azua; Juncalito, Santiago; Paradero, Valverde Mao. Alrededor de 12,500 productores/as se beneficiarán con renovación y el mantenimiento; 11,500 con capacitación, aplicación de buenas prácticas de campo, con énfasis en la fertilización, control de plagas, y manejo poscosecha). El impacto de las acciones se reflejará en el aumento de la producción en unos 50 mil quintales/año, y en consecuencia, mejora sustancial de la calidad de vida de las familias productoras y comunitarios.</p>
<p>6. Restauración de Zonas Cafetaleras con Variedades que Contribuyan a la Mitigación de las Emisiones de Gases Efecto Invernadero (GEI) a nivel Nacional.</p>	<p>Objetivo:</p> <p>Mejorar las condiciones de vida de las familias cafetaleras, mediante la elevación los niveles de sostenibilidad de la actividad cafetalera, a través del aumento de la productividad y competitividad del subsector cafetalero a través de la renovación y/o fomento de 21 mil 801 tareas de café con plantas resistentes a la Roya, alto rendimiento y buena calidad de taza, como medida de mitigación al Cambio Climático.</p>