



TÉRMINOS DE REFERENCIA

Acompañamiento técnico de Programa de Banano Sostenible con OPPs
y Plantaciones en Colombia (Urabá y Magdalena),
Programa de Banano Sostenible (PBS) y Programa de Incremento de la Productividad (PIP)

Título del puesto:	Especialista en producción sostenible de Banano certificado Fairtrade.
Unidad de dependencia:	Unidad de Producción Sostenible (UPS)
Ubicación y desplazamientos	Colombia (desplazamiento en zonas bananeras de Urabá y Magdalena)
Relaciones internas:	Enlaces de Producto Banano Coordinador de Producción Sostenible Enlace comercial Banano Gestor(es) de país Director de Región Andina.
Relaciones externas:	Organizaciones Productoras de Banano en Colombia Coordinadora e Iniciativa de Comercio Justo de Colombia.
Reporta a:	Coordinador de Producción Sostenible

- **ACERCA DE CLAC**

La Coordinadora Latinoamericana y del Caribe de Pequeños(as) Productores(as) y Trabajadores(as) de Comercio Justo (CLAC), es una Asociación constituida con personería jurídica en El Salvador, que agrupa a las Organizaciones de Pequeños(as) Productores(as) (OPP's) y Organizaciones de Trabajadores(as) (OTs) dentro del Comercio Justo. CLAC está organizada en "Coordinadoras Nacionales" (CNS) y "Redes de Producto"; las primeras agrupan a las organizaciones miembros de CLAC por país, mientras que las Redes de Producto, agrupan a las organizaciones por producto, independientemente del país en el que se encuentren y la Red de Trabajadores(as), agrupa a las organizaciones de trabajadores(as) de los diferentes países.

La misión de CLAC no es solamente representar a las organizaciones democráticamente organizadas, sino también velar por su fortalecimiento y desarrollo, facilitar acciones de asistencia a sus asociados, promocionar sus productos y valores, e incidir en instancias sociales, políticas y económicas. Las líneas estratégicas de trabajo de CLAC son: 1) Fortalecer la sostenibilidad organizacional de CLAC, 2) Promover el comercio justo, sus principios y valores, 3) Fortalecer y desarrollar su membresía, 4) Incrementar acceso a mercados existentes y nuevos, 5) Incidir por una producción, comercio y consumo responsable para impulsar un desarrollo sostenible, 6) Contribuir a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) a través de la inclusión, la adopción de buenas prácticas sociales y ambientales en nuestra membresía

- **ACERCA DEL PROGRAMA DE BANANO SOSTENIBLE (PBS).**

En el marco del Programa de Banano Sostenible (PBS), específicamente en los Pilares: 1) *Gestión sostenible de los recursos Suelo y Agua*; 2) *Resiliencia ante el Cambio Climático*; y 3) *Recuperación y Fomento de la Biodiversidad*; se implementa el Programa de Incremento de la Productividad (PIP), el cual tiene como propósitos principal apoyar a las OPPs en el desarrollo e implementación de prácticas sostenibles en la producción de Banano certificado Fairtrade; fortaleciendo capacidades de productores(as) en diferentes países. Este fortalecimiento prioriza temas como: a) *Prácticas*



FAIRTRADE

para la mejora de la Salud de Suelos a través de la producción de bioinsumos que contribuyen al incremento de la biodiversidad de Microorganismos Benéficos en los suelos; b) Acciones y prácticas para la gestión sostenible de recursos hídricos, promoviendo el uso racional y eficiente de agua en la cadena de valor de banano; c) Fortalecimiento de conocimiento y habilidades para manejar información, que conduzca a disminuir la huellas hídrica y de carbono, entre otras. Sobre la base de lo antes expuesto, se requiere de un profesional experimentado y con sólida experiencia y conocimientos técnicos en los eslabones productivos de la cadena de valor de Banano certificado Fairtrade, con énfasis en: salud del suelo, gestión sostenible de limitantes fitosanitarias (incluido FoC R4T), aseguramiento de calidad (BPA-BPM), biodiversidad en contextos agrícolas, producción adaptada al clima y que forman parte del apoyo que provee CLAC a su membresía en Colombia.

Como parte de sus responsabilidades, proveerá capacitación y acompañamiento técnico, abordaje de acciones prácticas de campo y el establecimiento de procesos pilotos para la producción de bioinsumos, estas acciones fundamentadas en las experiencias del PIP, e incluyendo acciones de mejora que se han incorporado en las diferentes fases realizadas a este momento.

En su implementación metodológica deberá proveer acceso a información y capacitación sobre temas cruciales en la gestión productiva del banano: a) prácticas claves del PIP (salud de suelos, gestión de recurso hídrico, establecimiento y operativización de biofábricas, uso de bioinsumos), b) Prácticas de contención del FoC R4T (Bioseguridad, prácticas de gestión sostenible de salud de suelos (fomento de balance/estabilidad microbiológica)), c) Incremento de Materia Orgánica (MO) en áreas de producción de banano (capacitaciones sobre la importancia de la MO en suelo, construcción y operativización de fábricas para producción de abonos orgánicos como compost, Bokashi, y otros), y d) Fortalecimiento de capacidades para gestión de datos sobre Huella Hídrica (HH) y Huella de Carbono (HC), principalmente sobre el impacto de las practicas sostenibles en la reducción de HH y HC.

OBJETIVO DEL PUESTO

En el contexto del Programa de Banano Sostenible del Proyecto (PBS), fortalecer conocimientos y habilidades técnicas sobre prácticas sostenibles para la producción de banano certificado Fairtrade, dirigido a plantaciones y organizaciones de pequeños(as) productores(as) (OPPs) en la región bananera de Colombia (Urabá y Magdalena).

PROPÓSITO Y FUNCIONES PRINCIPALES DEL PUESTO

Propósito	Función Principal	Funciones colaterales de coordinación
Contribuir al empoderamiento y autogestión de la membresía	Gestionar los componentes técnicos y recursos destinados relacionados al puesto	Desarrollar e implementar el acompañamiento técnico a las organizaciones que participan en el proyecto, de acuerdo con la metodología de trabajo impulsada por CLAC.
		Identificar las actividades necesarias para el éxito del acompañamiento técnico, para ello la elaboración y administración de un cronograma lógico para su implementación.
		Capacitación en los elementos esenciales del PIP a técnicos y gerencia de un máximo de 5 plantaciones



		<p>en Urabá y OPPs que proveen la cadena de suministro de supermercados en Europa.</p> <p>Implementación y asistencia técnica a 5 plantaciones para introducir las acciones esenciales del PIP a pequeña escala y monitorear los resultados en “mini parcelas” demostrativas por finca (ejemplo 1-2 hectáreas). La plantación luego decide ampliar el área e invertir en la infraestructura (inversión mínima, manejando tanques de 55 galones, y áreas pequeñas para elaboración de compost).</p> <p>Capacitar en las fincas (5 plantaciones) en la elaboración y uso en campo de compost, biofermentos y otros bioinsumos con 1 trabajador por finca, responsable del manejo de la mini parcela</p> <p>Implementar procesos de asistencia técnica en OPPs en Urabá y Magdalena, que suplen la cadena de suministro de banano Fairtrade.</p> <p>Sobre la base de los indicadores del proceso, desarrollar/establecer una línea de base (inicio de proceso) y monitorear el impacto</p> <p>Capacitación en los elementos claves para medición de Huellas de Carbono e Hídrica (bajo la metodología de la FAO)</p> <p>Acciones que contribuyan a la protección e incremento de la biodiversidad dentro y sobre el suelo (cobertura, barreras de viento, cultivos asociados, viveros, entre otras).</p> <p>Desarrollar y mantener una comunicación fluida con las OPPs participantes en el proyecto y con los colegas de trabajo de CLAC vinculados al proyecto para asegurar una buena coordinación de las agendas de trabajo.</p>
--	--	---

LUGARES Y RECEPTORES DIRECTOS

- Proceso piloto controlado con cinco plantaciones (HLs), escalable a otras HL en las regiones de intervención.
- Plantaciones (HLs) de banano de las regiones de Urabá, Guajira y Magdalena, de la cadena de suministro de banano Fairtrade.
- Organizaciones de pequeños(as) productores(as) de Banano de la región Magdalena, de la cadena de suministro de Banano Fairtrade.



FAIRTRADE

PERFIL REQUERIDO PARA EL PUESTO.

Área	Detalle	Indispensable	Deseable
Educación	Graduado universitario en Ciencias Agrícolas	X	
	Maestría en áreas de producción agrícola, agroindustria o relacionadas.		X
Formación	Gestión de proyectos, gestión de riesgos	X	
	Formación adicional en manejo sostenible de plagas y enfermedades, con énfasis en el cultivo de banano.	X	
	Formación complementaria en sistemas de producción fundamentados en principios de agroecología (agricultura orgánica)		X
Experiencia	Experiencia en técnicas de producción sostenible de banano (5 – 10 años)	X	
	Experiencia (5 -10 años) en preparación de material didáctico adecuado, facilitación y transferencia de conocimientos sobre diferentes aspectos productivos con Organizaciones de Pequeños(as) Productores(as) y personal técnico.	X	
	Conocimiento sobre el enfoque del PIP y/o habilidades para informarse ágilmente al respecto.		X
	Experiencia en procesos de gestión de conocimiento y procesos de capacitación en personas adultas de zonas rurales.	X	
Idiomas	Inglés Intermedio		X
Manejo de programas o sistemas	Nivel avanzado de Office 365	X	
	Herramientas de comunicación virtual	X	
	Herramientas de facilitación en entornos virtuales	X	
	Software de gestión de proyectos	X	

COMPETENCIAS REQUERIDAS:

Competencias	Definición
Adaptabilidad- Flexibilidad	Capacidad para comprender y apreciar perspectivas diferentes, cambiar convicciones y conductas a fin de adaptarse en forma rápida y eficiente a diversas situaciones, contextos, medios y personas.
Innovación y Creatividad	Capacidad para idear soluciones nuevas y diferentes dirigidas a resolver problemas o situaciones que se presentan en el propio puesto, la organización y/o con la población atendida.
Comunicación Eficaz	Capacidad para escuchar y entender al otro, para transmitir en forma clara y oportuna la información requerida por los demás a fin de alcanzar los objetivos organizacionales.



FAIRTRADE

Trabajo en Equipo	Capacidad para colaborar con los demás, formar parte de un grupo y trabajar con otras áreas de la organización con el propósito de alcanzar, en conjunto, la estrategia organizacional.
Gestión y logro de objetivos	Capacidad para orientarse al logro de los objetivos, planificar, diseñar, analizar información, movilizar recursos organizacionales, controlar la gestión, sopesar riesgos e integrar las actividades de manera de lograr la eficacia, eficiencia y calidad en el cumplimiento de la misión y funciones del proyecto.
Iniciativa - Autonomía	Capacidad para actuar proactivamente, idear e implementar soluciones a nuevas problemáticas y/o retos, con decisión e independencia de criterio.
Planificación y Organización	Capacidad para determinar eficazmente metas y prioridades de su tarea, área o proyecto, y especificar las etapas, acciones, plazos y recursos requeridos para el logro de los objetivos. Incluye utilizar mecanismos de seguimiento y verificación de los grados de avance de las distintas tareas para mantener el control del proceso y aplicar las medidas correctivas necesarias.
Respeto	Capacidad para dar a los otros y a uno mismo un trato digno, franco y tolerante, y comportarse de acuerdo con los valores morales, las buenas costumbres y prácticas profesionales, y para actuar con seguridad y congruencia entre el decir y el hacer.

CONDICIONES DE CONTRATACIÓN

- a. Honorarios mensuales por servicio.
- b. Gastos de movilización mensual para cubrir actividades relacionadas con su trabajo.
- c. Aporte económico para pago de pensión y de seguridad social.
- d. El pago se realiza en dólares americanos. Los honorarios por servicio se pagan de forma mensual a través de cuenta bancaria a nombre de la persona contratada.
- e. Las comisiones como resultado de las transferencias bancarias recibidas son asumidas por el(la) colaborador(a), así como la declaración de impuestos en las instituciones locales.

Interesados(as) enviar su Hoja de Vida y Carta de Motivación incluyendo expectativa salarial, a la dirección de correo: talentohumano@clac-comerciojusto.org, con el asunto “**Especialista en producción sostenible de banano certificado Fairtrade**”; fecha límite de aplicación 11 de marzo de 2024.