



TÉRMINOS DE REFERENCIA CONSULTORÍA

Título de la consultoría	Técnico(a) de Proyecto (Biofábricas)
Unidad de dependencia	Producción Sostenible
Alcance, ubicación	Ecuador
Relaciones internas	Director de Región Andina Gestor de país de Ecuador Enlaces de Producto, Café, Cacao y Banano Coordinador Proyecto Biofábricas Coordinador de Producción Sostenible
Relaciones externas	Coordinadora Nacional de Comercio Justo de Ecuador 4 Organizaciones de Pequeños(as) Productores(as) de Comercio Justo en Ecuador (donde se realizará el trabajo). Consultores/contratistas para establecimiento de Biofábricas
Reporta a	Oficial de Proyecto (biofábricas)
Coordina con	Consultores/contratistas directos

▪ 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) dentro del Comercio Justo. CLAC está organizada en "Coordinadoras Nacionales" 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 es no solamente representar a las organizaciones democráticamente organizadas, sino también velar por su fortalecimiento y desarrollo, asimismo facilitar asistencia a sus asociados, promocionar sus productos y valores, e incidir en instancias sociales, políticas y económicas. Las metas organizacionales de CLAC son: 1) Fortalecer la sostenibilidad organizacional de CLAC, 2) Promover el comercio justo, sus principios y valores, 3) Fortalecimiento y desarrollo de nuestra 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 PROYECTO

Nombre: "Emergency relief and resilience fund to mitigate food and energy price crises Fairtrade Component Implementation, GIZ- BMZ".

Duración del Proyecto: 9 meses (junio/2023 a febrero/2024).



Países en los que ejecuta: 79 organizaciones de pequeños agricultores en 14 países de África, Asia/Pacífico y América Latina (Brasil y Ecuador).

Temáticas principales: Desarrollar la resiliencia de los sistemas de producción agrícola ante futuros impactos y tensiones (basado en el triple nexo de alimentos, energía y finanzas), invirtiendo en sistemas alimentarios resilientes que protejan a los pequeños(as) productores(as) y trabajadores(as).

- Estableciendo instalaciones locales de producción de biofertilizantes (en adelante, fábricas de bio insumos) para promover el acceso seguro a los insumos de biofertilizantes en el futuro.

Ejes transversales: Adaptación y mitigación al cambio climático, inclusión de grupos vulnerables (jóvenes y migrantes) y equidad de género.

Participantes: 8 Organizaciones de Pequeños Productores (OPPs) en 2 países: Brasil y Ecuador.

Productos: Café, banano, cacao.

Socio: Fairtrade International

Financista: GIZ- Fund (Emergency relief and resilience fund to mitigate food and energy price crises)

Contexto y propósito: Con el fin de apoyar a las organizaciones de productores para enfrentar la crisis de los fuertes aumentos en los costos de los fertilizantes, y promover un cambio hacia una producción más ambientalmente sostenible y permitir una mayor seguridad alimentaria, CLAC tiene como objetivo apoyar a 8 Organizaciones de Pequeños Productores (OPPs) en 2 países: Brasil y Ecuador, mediante el establecimiento de instalaciones locales de producción de biofertilizantes (en adelante denominadas bio-fábricas) para promover el acceso seguro a los insumos de biofertilizantes en el futuro.

Esto también respaldará futuras actividades generadoras de ingresos en las comunidades rurales y contribuirá a reducir los costos de producción, creando resiliencia económica a largo plazo, así como reduciendo el impacto climático generado por la producción de agroquímicos y permitiendo prácticas de adaptación climática más específicas.

Principales actividades del proyecto:

1. Construir instalaciones de producción de biofertilizantes con 4 OPPs en Ecuador.
2. Construir instalaciones de producción de biofertilizantes con 4 OPPs en Brasil.
3. Desarrollo de capacidades y asistencia técnica con 240 beneficiarios de 8 OPPs sobre la instalación y el uso de instalaciones de biofertilizantes, y la producción de biofertilizantes durante 5 meses.

▪ **ACERCA DEL CONSULTOR(A).**

CLAC busca un perfil que sea capaz de gestionar las acciones bajo responsabilidad dentro del proyecto de manera: participativa, integrada, completa, ajustable y bien gobernada.



▪ **PROPÓSITO Y RESPONSABILIDADES PRINCIPALES DEL CONSULTOR(A):**

Objetivo	Proveer asistencia técnica y monitoreo del establecimiento de biofábricas y formación de capacidades de OPPs en su implementación práctica y seguimiento.
-----------------	---

Propósito	Funciones principales	Funciones de coordinación
Contribuir al empoderamiento y autogestión de la membresía.	Gestionar de forma eficiente y oportuna el desarrollo de las acciones técnicas del proyecto.	Dar seguimiento al proceso de establecimiento y construcción de 4 biofábricas, en función a prototipo definido, especificaciones técnicas y TDR en contratos de construcción firmados con consultores o proveedores.
		Apoyar en la identificación de actividades necesarias para el éxito las acciones técnicas del proyecto, así como cronograma y una línea de tiempo para garantizar que las acciones bajo responsabilidad se realicen según programado.
		Verificar que las contrataciones para construcción de biofábricas se ejecuten de acuerdo con lo contratado en especificaciones técnicas, calidad y tiempos.
		Proveer acompañamiento para la identificación de posibles desviaciones en lo programado/contratado e informar y recomendar los ajustes necesarios de manera oportuna.
		Desarrollar procesos de capacitación a miembros de OPPs, en aspectos técnicos de operativización de biofábricas (elaboración, mantenimiento y uso correctos de los bioinsumos).
		Asegurar que la calidad de los resultados/productos del proyecto sean aceptables y sostenibles.
		En coordinación con el equipo de la Unidad de Producción Sostenible de CLAC, monitorear la implementación del plan de monitoreo, evaluación y aprendizaje del proyecto.
		Apoyar en la provisión de información de campo para la visibilización de los



		aprendizajes y logros del proyecto de acuerdo con los requerimientos del socio estratégico y la política institucional de CLAC.
Contribuir al desarrollo organizacional de las estructuras operativas de CLAC.	Gestionar adecuadamente las partes interesadas del proyecto.	Apoyar en la adecuada gobernanza del proyecto en estrecha comunicación con las partes interesadas y los involucrados en la ejecución de acciones del proyecto.
		Contribuir con su experticia en generar y mantener la motivación de los(as) participantes del proyecto al cumplimiento, empoderamiento y apropiación de los objetivos y metas del proyecto.
		Apoyar en la identificar y gestión de posibles conflictos entre las partes interesadas.
		Trabajar de manera efectiva y eficiente con los diferentes actores de CLAC en el proyecto, y reportar de manera oportuna el desarrollo de acciones y logros las áreas bajo responsabilidad.
Posicionar a CLAC en diferentes espacios y ante diferentes aliados estratégicos.	Asumir el rol de representante de CLAC en los diferentes espacios donde sea requerido.	Apoyar al Oficial de proyecto para el cumplimiento de los acuerdos interinstitucionales, particularmente claves en proyectos con otros aliados.
		Presentar la posición y experiencia de CLAC en eventos y ante diferentes espacios donde sea requerido a nivel local.

Entre los productos esperados en el marco de esa posición están:

- Dar seguimiento a la construcción y establecimiento de 4 biofábricas, de acuerdo con diseño, especificaciones técnicas establecidas en contrato con proveedores.
- Plan de implementación de las acciones definidas, y una línea de tiempo oportuna.
- Desarrollo de una propuesta de fortalecimiento para las OPPs, en la gestión de las biofábricas, elaboración y uso de los biofertilizantes; y la implementación oportuna de este proceso en calidad, cantidad y tiempo.
- Reportes periódicos de logros del proyecto y acciones bajo responsabilidad
- Reportes mensuales escritos de las acciones realizadas
- Apoyo con información clave para el reporte de cierre del proyecto.



• **REQUISITOS DEL PUESTO**

Áreas	Requisitos	Indispensable	Deseable
Educación	Graduado(a) universitario(a) en Ingeniería Agronómica, Agroecología o relacionados.	X	
Formación	Formación complementaria en Agricultura Orgánica con énfasis en prácticas sostenibles de producción, elaboración y uso de bioinsumos.	X	
	Diseño e implementación modelos de iniciativas de negocios rurales.		X
	Gestión de conocimientos y capacitación práctica de productores(as).	X	
	Conocimientos técnicos sobre establecimiento y gestión de plantas de producción de bioinsumos (a mediana y pequeña escala).	X	
	Desarrollo rural con enfoque de inclusión de género y jóvenes.		X
	Conocimientos básicos del Comercio Justo.		X
Experiencia	Al menos tres años de experiencia gestionando y dando seguimiento al establecimiento y operación de biofábricas.	X	
	Experiencia capacitando y transfiriendo información sobre prácticas de producción sostenible haciendo uso de bioinsumos.	X	
	Experiencia deseable en ejecución de proyectos con fondos de GIZ.		X
Manejo de programas o sistemas	Nivel intermedio Office 365	X	
	Herramientas de comunicación virtual: Skype, Zoom o similares	X	
	Manejo de software de gestión de proyectos.		X
Idiomas	Español nativo.	X	
	Inglés básico.		X
	Portugués básico.		X

Se preferirá a candidaturas que se encuentren en uno de los países de intervención del proyecto (Ecuador).

▪ **COMPETENCIAS REQUERIDAS**

Competencias	Definición ¹
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.

¹ Tomado de Diccionario de Competencias, La Trilogía, Tomo I. Martha Alles.



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.
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 las buenas prácticas profesionales, y para actuar con seguridad y congruencia entre el decir y el hacer.

- **PROPIEDAD INTELECTUAL**

Queda establecido en los presentes Términos de Referencia, que serán una parte indivisible del contrato general, que todo material audiovisual, fotográfico o producción intelectual resultante del trabajo realizado y otras informaciones complementarias serán consideradas desde su elaboración como propiedad de CLAC y Fairtrade Internacional, quienes tendrán los derechos exclusivos para publicarlos o divulgarlos. Del mismo modo, no podrá usar los documentos/productos, ni contenido resultante de la presente contratación en ningún acto, presentación, etc., si no cuenta con la autorización escrita de CLAC.

- **CONDICIONES DE CONTRATACIÓN**

- a) Duración: la consultoría tendrá una duración no mayor de 7 meses, enmarcados en el tiempo de duración del proyecto
- b) Honorarios: se pagarán en dólares de los Estados Unidos de América, con períodos mensuales, a través de cuenta bancaria a nombre de la persona contratada, previa autorización de cumplimiento de entregables y evidencias del trabajo realizado.
- c) Si la persona es contratada fuera de El Salvador, CLAC no incurre en retenciones de ningún tipo, por lo que la declaración de impuestos en las instancias locales a partir del pago realizado será responsabilidad exclusiva del consultor.



- d) Las comisiones como resultado de las transferencias bancarias recibidas son asumidas por el(la) consultor(a) durante el período que dure la consultoría.
- e) La persona que se contrate deberá residir en Ecuador o contar con residencia que le permita ejercer labores en ese país.
- f) El contrato de trabajo será como consultor.
- g) Por las características del proyecto y los productos requeridos, la modalidad de trabajo es con alta presencia en campo, proceso que deberá planificar en coordinación con su líder inmediato.

Interesado(a)s enviar su Hoja de Vida que demuestre sus habilidades y capacidades para desarrollar la consultoría y una carta explicando de forma breve los principales elementos que consideraría para desarrollar la consultoría, e igual su expectativa de honorarios mensuales. Documentos que deberá enviar vía electrónica al correo: adquisiciones@clac-comerciojusto.org, con el asunto “**Técnico de Proyecto (Biofábricas)**”, la fecha límite de recepción es el **30 de agosto de 2023**.