



## TERMINOS DE REFERENCIA

### **TECNICOS SOCIO-AMBIENTALES PARA PROYECTO BOSQUES DE VIDA UBICADO EN EL MUNICIPIO DE TAME – DEPARTAMENTO DE ARAUCA COLOMBIA SOSTENIBLE**

#### **ANTECEDENTES**

El proyecto Bosques de vida fue presentado a la convocatoria No. 1 de 2019 del contrato de Préstamo 4424/OC-CO Programa Colombia Sostenible por la asociación comunitaria Morichales de Vida y la Fundación La Palmita – Centro de Investigación y mediante comunicado del 5 de noviembre de 2020 el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) emitió no objeción al financiamiento al proyecto **Bosques de vida: recuperación y conservación de bosques en ecosistemas estratégicos del municipio de Tame, Arauca** con código: 2019-2600002732.

En tal sentido el 12 de noviembre de 2020 se firma el contrato entre la Fundación La Palmita – Centro de Investigación y el Fondo Colombia en Paz cuyo objetivo principal es **“Restaurar la cobertura boscosa 251 hectáreas y preservar los servicios ecosistémicos de regulación y calidad hídrica, conservación de biodiversidad y reducción y captura de gases efecto invernadero en 736 hectáreas”** con un plazo de ejecución de 26 meses.

Siendo la Fundación La Palmita la entidad ejecutora elegible responsable de la ejecución técnica, financiera y administrativa del proyecto, se encuentra buscando varios perfiles para la implementación y ejecución de las actividades designadas.

#### **OBJETIVO.**

Apoyar la formulación e implementación de plan de restauración, aislamiento de zonas de restauración, siembra, mantenimiento y monitoreo de las plantaciones para el proyecto Bosques de Vida

#### **ACTIVIDADES A DESARROLLAR:**

1. **Zonificar áreas de restauración.** Realizar recorridos con los beneficiarios para identificar, georeferenciar y mapear las zonas de cada área (bajo, banqueta, tipo de cobertura–potrero, rastrojo, bosque–).
2. **Definir perímetros de áreas de restauración para aislamiento.** Realizar recorridos y georeferenciar con GPS los perímetros de las áreas de restauración.
3. **Identificar ecosistemas de referencia.** Realizar los recorridos en campo. Hacer los tracks con GPS y tomar los puntos para la elaboración de mapas de los ecosistemas de referencia y posibles puntos de muestreo florístico.
4. **Inventarios florísticos para la caracterización de ecosistemas de referencia y parcelas de carbono.** Apoyar al botánico en el establecimiento de parcelas, plaqueo y marcaje de individuos, toma de datos dasométricos, toma de muestras botánicas.

[www.lapalmita.com.co](http://www.lapalmita.com.co)



5. **Trazados de la siembra.** Identificar en campo la ubicación de los núcleos de siembra, coordinar a los operarios de la asociación beneficiaria para la medición en campo las distancias entre núcleos e individuos y siembra en la ubicación de los núcleos.
6. **Capacitar a los operarios de siembra y planear las actividades de siembra.** Bajo la supervisión del profesional de restauración.
7. **Realizar la siembra.** Coordinar a los operarios de siembra en el establecimiento y ubicación de núcleos. Georreferenciar los núcleos de siembra. Diligenciar los formatos de seguimiento a siembra.
8. **Realizar conteo de mortalidad.** Diligenciar formato de seguimiento a mortalidad.
9. **Realizar resiembras.** Programar las resiembras en las fechas adecuadas según el clima, los conteos de mortalidad y la disponibilidad de material en vivero. Diligenciar formatos de seguimiento a resiembra. En articulación con la Asociación beneficiaria.
10. **Realizar mantenimientos.** Programar las actividades y eventos según el plan de mantenimiento en común acuerdo con la Asociación beneficiaria. Elaborar por escrito los acuerdos de trabajo con los operarios. Llevar seguimiento detallado de los eventos de mantenimiento realizado.
11. **Realizar monitoreos.** Programar eventos de monitoreo en común acuerdo con la Asociación beneficiaria. Coordinar los operarios de la Asociación beneficiaria realizar marcaje de los individuos, y mediciones de las variables de monitoreo diligenciando los formatos establecidos en el plan de monitoreo.
12. **Realizar visitas mensuales a cada predio.** Diligenciar el formato de visita a predio.

## REQUISITOS

1. **Educación.** El profesional deberá contar con formación de técnico o tecnólogo en áreas relacionadas con el medio ambiente y debe ser habitante del municipio de Tame.
2. **Experiencia.** El técnico socio-ambiental deberá contar con mínimo de seis (6) meses de experiencia en proyectos ambientales en la región de la Orinoquia.
3. **Habilidades y conocimiento:** El candidato deberá tener capacidad de trabajar en equipo y relacionarse adecuadamente con los pobladores locales, instituciones y beneficiarios del proyecto.

**DURACION:** Un año (1).

**LUGAR: Orinoquia, Sede Tame**

**MODALIDAD DE CONTRATACIÓN:** Prestación de servicios

**REMUNERACIÓN:** Dependiendo de la experiencia del candidato.



## PROCEDIMIENTO

Envió de hoja de vida al correo [contacto@lapalmita.com.co](mailto:contacto@lapalmita.com.co)

A través de correo electrónico se informará hora de la entrevista.

La entrevista se realizará vía meet o de manera presencial en el municipio de Tame o en las oficinas de la Fundación La Palmita en la ciudad de Yopal (Calle 14 No. 25 – 18 Barrio Los Helechos

[www.lapalmita.com.co](http://www.lapalmita.com.co)

**YOPAL**  
Carrera 24 # 16-16 Barrio Los Helechos,  
Yopal- Casanare, Colombia.  
Tel: + 57 (8) 634 45 57 |  
Cel: +(57) 317 442 57 05

**TRINIDAD**  
Reserva Natural La Palmita, Centro de Investigación,  
Km 10 vía Trinidad - Los Chochos, vereda la  
Cañada, municipio de Trinidad - Casanare,  
Colombia.  
Cel: +(57) 311 591 46 23

**BOGOTÁ**  
Cra. 4 # 58 – 59 Oficina 201  
Bogotá –Cundinamarca, Colombia.  
Tel: + 57 (1) 702 29 71 |  
Cel: +(57) 312 522 37 34