

PROFESIONAL EN BIOLOGÍA, ECOLOGÍA, INGENIERÍA FORESTAL O AFINES CONSULTORÍA

WCS es una organización sin ánimo de lucro que busca la protección de la fauna y los lugares silvestres alrededor del mundo. El programa Colombia busca implementar soluciones basadas en la ciencia, trabajando en conjunto con gobiernos locales, regionales y nacionales, comunidades rurales, sociedad civil y academia, con el fin de hallar o construir soluciones que integren la conservación y el bienestar humano.

Wildlife Conservation Society - WCS Colombia, desarrollará la implementación de la iniciativa: **“Restauración ecológica en la región Andina, en el marco de la meta de siembra de 180 millones de árboles y 301 mil hectáreas del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible de Colombia”**. Esta iniciativa busca aportar en la restauración de ecosistemas andinos en áreas donde WCS lidera desde hace varios años procesos desde un enfoque integral de conservación de la biodiversidad, generación de conectividad y bienestar a las poblaciones locales, fortalecimiento de capacidades y promoción de prácticas de manejo amigables con el medio ambiente en áreas rurales.

El objetivo de esta propuesta se alinea y enmarca en proyectos de conservación en áreas donde WCS cuenta con experiencia y acciones de trabajo articulado con actores locales clave y donde se han identificado oportunidades, interés y necesidades de restauración en 6 núcleos de trabajo:

- 1) PNN Farallones de Cali y cuencas asociadas (Cali, Pance, Meléndez)
- 2) Municipio de Yotoco (conectividad zona baja con Reserva Forestal Yotoco)
- 3) Resguardo indígena de Cañamomo ubicado en Caldas
- 4) Cuenca del río Saldaña en Tolima (subcuencas Siquila, Cucuana y Amoyá)
- 5) Corredor del oso andino (Cauca, Huila, Chocó, Nariño, Quindío, Risaralda, Tolima y Valle de Cauca)
- 6) Espacios Territoriales de Capacitación y Reincorporación (ETCR) (Carrizal y La Plancha) de Antioquia y (El Oso) en Tolima.

Este proyecto se adelantará en cinco (5) fases y dos (2) estrategias transversales para la siembra de 115.00 plantas. Las fases que se desarrollarán son las siguientes: 1) Fase 1. Definición de la estrategia de trabajo con los actores clave, 2) Fase 2. Diagnóstico social y ecológico de oportunidades y necesidades de restauración, 3) Fase 3. Planificación de estrategias de restauración, 4) Fase 4. Implementación y mantenimiento de estrategias de restauración, v) Fase 5. Estrategia de monitoreo. Las estrategias transversales son las de participación comunitaria y divulgación del proceso de restauración.

1. OBJETIVO DEL CONTRATO

Apoyar la realización del proyecto “*Restauración ecológica en la región Andina, en el marco de la meta de siembra de 180 millones de árboles y 301 mil hectáreas del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible de Colombia*” en los núcleos de trabajo 3 y 6.

2. RESPONSABILIDADES

- Liderar la realización de las cinco (5) fases del proyecto en el núcleo 6 con la revisión de información secundaria y levantamiento de información en campo para la definición de estrategias de trabajo con los actores clave, identificación de las perspectivas de los actores y de oportunidades de restauración, levantamiento de información diagnóstica de las áreas a restaurar y ecosistemas de referencia, priorización de áreas de restauración, selección y lineamientos de propagación de especies y formulación de estrategias de restauración, su implementación, mantenimiento y línea base de monitoreo
- Apoyar técnicamente la realización del proyecto en el núcleo 3 con las salidas de campo requeridas.
- Apoyar en la construcción del presupuesto de las estrategias de restauración a establecer.
- Coordinar y/o apoyar la organización de reuniones, entrevistas, socializaciones y/o talleres con los actores clave.
- Liderar las capacitaciones en restauración ecológica a la comunidad local
- Orientar al técnico local en la propagación de especies seleccionadas
- Sistematizar la información en bases de datos y apoyar la espacialización de las áreas implementadas.
- Preparar y presentar informes técnicos de avances y resultados para cada una de las fases y núcleos de trabajo.
- Participar en la elaboración de documentos técnicos y de divulgación, para presentación y publicación de los resultados del proyecto.
- Participar en los espacios de seguimiento técnico del proyecto.

3. PERFIL REQUERIDO

Profesional en biología, ecología o ingeniería forestal, con al menos cinco (5) años de experiencia en restauración ecológica, conocimientos de botánica, conocimientos prácticos en manejo de viveros, experiencia operativa en planeación e implementación de siembras y mantenimiento, trabajo con comunidades e implementación de estrategias de restauración y sistemas productivos sostenibles (silvopastoriles y agroforestales).

Habilidades y capacidades:

- Excelentes habilidades de comunicación oral y escrita.
- Excelente relacionamiento con comunidades locales
- Habilidad para planificar y hacer seguimiento a las actividades propias y del equipo.
- Capacidad de trabajar en equipo.
- Capacidad de comprometerse y trabajar proactivamente con y para el equipo.
- Capacidad de promover espacios de colaboración con organizaciones socias, comunidades y otros actores.
- Orientación a la búsqueda de soluciones y gran capacidad de resolución de problemas y habilidades analíticas.
- Capacidad de levantamiento de información y trabajo en campo.

4. DURACIÓN DEL CONTRATO

6 meses con posibilidad de extensión. Pagos mensuales bajo aprobación de entregables de acuerdo con plan de trabajo

Personas interesadas que **cumplan con los requisitos**, deberán enviar su hoja de vida y una carta de interés a itorres@wcs.org y vpinilla@wcs.org, indicando en el asunto: Restauración región Andina_apoyo núcleos 3 y 6.

La convocatoria se mantendrá abierta hasta el viernes 26 de noviembre de 2021, y solo los candidatos preseleccionados serán contactados para la entrevista.