

Manejo forestal sostenible comunitario – No maderables

A continuación, se presenta la estructura del equipo técnico requerido para la implementación de proyectos de Soluciones basadas en la Naturaleza (SbN) orientados **al Manejo Forestal Sostenible Comunitario de productos forestales no maderables**. Este equipo articula capacidades técnicas, sociales y productivas, junto con saberes locales del territorio, con el fin de asegurar un aprovechamiento sostenible de los recursos, fortalecer la gobernanza comunitaria y promover la sostenibilidad ambiental, social y económica de las iniciativas. La conformación del equipo podrá ajustarse en función de las condiciones del proyecto, el tiempo de implementación y los recursos disponibles en cada territorio.

1. Coordinador/a del proyecto
2. Auxiliar administrativo/a
3. Profesional forestal
4. Técnico/a de campo local o extensionista comunitario/a
5. Especialista social / Facilitador/a comunitario/a
6. Especialista en bioeconomía, negocios y cadenas de valor sostenibles
7. Consultor/a puntual en Sistemas de Información Geográfica (SIG)
8. Especialista en ecología y biología de la especie (cuando aplique)

1. Coordinador/a del proyecto

Perfil profesional: Profesional en Ingeniería Forestal, Agronomía, Ingeniería Ambiental o áreas afines. Deseable contar con especialización en gestión de proyectos o desarrollo sostenible.

Conocimientos o experiencia: Entre 3 y 5 años de experiencia en planeación, diseño, ejecución y seguimiento de actividades de aprovechamiento sostenible de productos forestales no maderables; gestión integral de bosques; formulación e implementación de Planes de Manejo Forestal; articulación con actores comunitarios e institucionales; gobernanza forestal y gestión de recursos.

Rol: Coordinar, dirigir y supervisar la ejecución del proyecto; garantizar el cumplimiento de los objetivos; articular el trabajo con la comunidad, las autoridades competentes y los financiadores; y liderar la elaboración y presentación de informes técnicos y administrativos.

2. Auxiliar administrativo/a

Perfil profesional: Técnico o tecnólogo en Administración, Contabilidad o áreas afines.

Conocimientos o experiencia: Entre 1 y 2 años de experiencia en procesos administrativos y contables, seguimiento y ejecución de indicadores de proyectos, elaboración de informes y manejo de herramientas ofimáticas.

Rol: Ejecutar las labores administrativas y contables del proyecto, administrar los recursos financieros y logísticos, y apoyar la elaboración de reportes requeridos por financiadores y procesos de auditoría.

3. Profesional forestal

Perfil profesional: Técnico, Ingeniero/a Forestal o Ingeniero/a Agroforestal.

Conocimientos o experiencia: Entre 1 y 3 años de experiencia en manejo y aprovechamiento de productos forestales no maderables; conocimiento de las especies objetivo; silvicultura; técnicas de aprovechamiento sostenible; normativa ambiental vigente; manejo de herramientas de campo, GPS y coordinación de cuadrillas.

Rol: Diseñar los protocolos de manejo y los planes de aprovechamiento de PFNM, realizar el seguimiento al monitoreo de la regeneración natural, densidad poblacional y niveles de cosecha, y asegurar la sostenibilidad del aprovechamiento.

4. Técnico/a de campo local o extensionista comunitario/a

Perfil: Líder o lideresa comunitaria con experiencia en gestión de recursos naturales o en proyectos productivos y colectivos.

Conocimientos o experiencia: Conocimiento del aprovechamiento sostenible de productos forestales no maderables, del territorio y de los procesos de gestión comunitaria.

Rol: Brindar asistencia técnica directa durante las fases de recolección, poscosecha, almacenamiento y transporte de los PFNM, asegurando el cumplimiento de los lineamientos establecidos en los protocolos de manejo aprobados por la autoridad ambiental. Participar en la medición de variables de monitoreo y mantener registros de volúmenes extraídos por especie, recolector y predio.

5. Especialista social / Facilitador/a comunitario/a

Perfil profesional: Profesional en Trabajo Social, Antropología, Sociología o Desarrollo Comunitario.

Conocimientos o experiencia: Entre 3 y 5 años de experiencia en procesos de participación y articulación comunitaria, resolución de conflictos, enfoque de género y fortalecimiento de capacidades organizativas.

Rol: Facilitar procesos participativos, promover la gobernanza local y el manejo colectivo de los recursos, fortalecer las capacidades organizativas y dar seguimiento a la inclusión efectiva de las comunidades en todas las fases del proyecto.

6. Especialista en bioeconomía, negocios y cadenas de valor sostenibles

Perfil profesional: Profesional en Ingeniería Forestal, Ingeniería Agroindustrial, Economía Ambiental, Administración de Empresas o áreas afines, con formación complementaria en bioeconomía, cadenas de valor sostenibles o negocios verdes.

Conocimientos o experiencia: Al menos 2 años de experiencia en el desarrollo de iniciativas comunitarias con modelos de negocio sostenibles basados en productos forestales no maderables; agregación de valor; análisis de mercados; formulación de planes de negocio y evaluación de viabilidad financiera; y articulación de actores de la cadena productiva.

Rol: Diseñar, implementar y fortalecer iniciativas productivas derivadas del aprovechamiento de PFSM, incorporando criterios de bioeconomía y negocios verdes; identificar oportunidades de mercado; acompañar procesos de transformación y valor agregado; gestionar alianzas comerciales; y contribuir a la sostenibilidad económica y ambiental de la empresa comunitaria.

7. Consultor/a puntual en Sistemas de Información Geográfica (SIG)

Perfil profesional: Profesional en Sistemas de Información Geográfica, Ingeniería Ambiental, Forestal o áreas afines.

Conocimientos o experiencia: Entre 2 y 3 años de experiencia en SIG, uso de GPS, monitoreo de biodiversidad y carbono, elaboración de mapas temáticos, indicadores y reportes técnicos.

Rol: Diseñar y ejecutar el plan de monitoreo espacial del proyecto, procesar y analizar datos geoespaciales, y apoyar la elaboración de reportes técnicos para el seguimiento del aprovechamiento sostenible.

8. Especialista en ecología y biología de la especie (*cuando aplique*)

Perfil profesional: Profesional en Biología, Ecología o Ciencias Ambientales.

Conocimientos o experiencia: Experiencia comprobada en el estudio de especies silvestres, con formación o trayectoria en ecología de poblaciones, fenología, taxonomía vegetal y dinámicas de regeneración natural. Experiencia en evaluación de la sostenibilidad biológica del aprovechamiento de recursos no maderables (frutos, semillas, resinas, cortezas, hojas, fibras, entre otros).

Rol: Realizar la validación científica y ecológica del aprovechamiento sostenible. Su función principal es garantizar que la extracción de los PFNM no comprometa la regeneración natural, la viabilidad poblacional ni la persistencia de la especie en el ecosistema.