



Equipo técnico para proyectos de SbN

Restauración de ecosistemas acuáticos



Información de técnicos o profesionales requeridos para el desarrollo del proyecto:

Nombre del perfil profesional	Auxiliar administrativo
<p>Descripción del rol/funciones</p>	<p>Perfil profesional: técnico en administración o contabilidad. Conocimientos o experiencia: 1 a 2 años en procesos administrativos y contables, y en el seguimiento y ejecución de indicadores del proyecto. Rol: llevar a cabo labores administrativas y contables del proyecto, al igual que entradas y salidas económicas y financieras del proyecto.</p>
Nombre del perfil profesional	Coordinador de proyecto
<p>Descripción del rol/funciones</p>	<p>Perfil profesional: profesional con estudios en ingeniería, administración de empresas, gestión o áreas afines. Conocimientos o experiencia: 5 años en coordinación de proyectos de investigación, soluciones basadas en la naturaleza, y/o mitigación del cambio climático. Rol: coordinar las labores de los miembros del equipo del proyecto de restauración de ecosistemas acuáticos. Generador de alternativas, fortalecimiento de capacidades y seguimiento de los avances de cada miembro del proyecto.</p>
Nombre del perfil profesional	Coordinador de tejido social
<p>Descripción del rol/funciones</p>	<p>Perfil profesional: profesional con estudios en sociología, geografía o áreas afines. Conocimientos o experiencia: 5 años en procesos de articulación comunitaria y generación de fortalecimiento de capacidades de las comunidades en territorio. Rol: coordinar y velar por la participación de las comunidades locales en el proyecto de restauración de ecosistemas acuáticos. Generador de alternativas, fortalecimiento de capacidades y seguimiento de la inclusión de las comunidades en el proyecto.</p>

Nombre del perfil profesional	Profesional SIG
Descripción del rol/funciones	<p>Perfil profesional: profesional con estudios de posgrado en Sistemas de Información Geográfica (SIG).</p> <p>Conocimientos o experiencia: 1 a 2 años en elaboración de cartografía temática y análisis climáticos.</p> <p>Rol: construir la línea base del contexto geográfico de la cuenca, identificar las limitantes climáticas para la implementación de las estrategias de restauración de ecosistemas acuáticos y liderar la elaboración de mapas y cartografía social que faciliten el entendimiento del territorio.</p>
Modelo de acuerdos de trabajo	Profesional en hidrología
Descripción del rol/funciones	<p>Perfil profesional: profesional con estudios de posgrado en modelación hidrológica y/o del ciclo del agua.</p> <p>Conocimientos o experiencia: 2 años en modelamiento hidrológico.</p> <p>Rol: encargado de modelar el funcionamiento de diferentes sistemas de restauración acuático y de generar escenarios que faciliten la toma de decisiones durante las fases de planificación, implementación y seguimiento del proyecto.</p>
Nombre del perfil profesional	Profesional en restauración
Descripción del rol/funciones	<p>Perfil profesional: profesional con estudios en biología, ecología o áreas afines.</p> <p>Conocimientos o experiencia: 3-5 años en restauración de ecosistemas acuáticos o de ribera.</p> <p>Rol: desarrollar la línea base del contexto ecológico de la zona. Proponer las estrategias de restauración más adecuadas, y guiar su implementación, monitoreo y evaluación.</p>
Nombre del perfil profesional	Técnico en calidad de agua
Descripción del rol/funciones	<p>Perfil profesional: técnico en análisis de la calidad del agua.</p> <p>Conocimientos o experiencia: 1 a 2 años en análisis de calidad y características químicas del agua.</p> <p>Rol: tomar y analizar muestras de agua del ecosistema restaurado para determinar su calidad basada en parámetros físicos y químicos.</p>