

CONCURSO MIXTO N° 010-2026

PARA OCUPAR LA VACANTE:

SUPERVISOR DE PROYECTOS

Para laborar por tiempo indefinido Zapote o/y Guápiles, debe contar con disponibilidad de viajar a ambas zonas.

Objetivo del puesto:

Planear, coordinar, fiscalizar y controlar los trabajos y proyectos relacionadas con el Fondo Especial de Prevención e Infraestructura (FEPI), en cumplimiento del Decreto Ejecutivo N° 37313-MAG, su reglamento y sus reformas, así, como gestionar los aspectos administrativos relacionados con los proyectos del Fondo.

Requisitos:

- Licenciatura universitaria en ingeniería civil o ingeniería en construcción con énfasis en planificación, supervisión, construcción y administración de proyectos de infraestructura.
- Incorporado y al día con el Colegio Federado de Ingenieros y Arquitectos de Costa Rica (CFIA).
- Experiencia mínima de 3 años en:
 - El ejercicio de la profesión habiendo ejecutado proyectos de construcción de obras cíviles (deseable en carreteras, puentes y obras hidráulicas, tales como: diques, dragados, obras de detención pluvial, obras de derivación u obras de protección etc.).
 - Integración de equipos de trabajo interdisciplinarios en el planeamiento, formulación, ejecución, evaluación y control de proyectos.
- Conocimiento avanzado en:
 - Elaboración, administración, ejecución y control de proyectos.
 - Elaboración de informes técnicos.
 - Dominio de paquetes de cómputo en ambiente MS-Windows.
- Conocimientos intermedios en paquetes de Microsoft Project y Software de diseño asistido por computadora como AutoCAD Civil 3D, entre otros.
- Licencia de conducir B-1 y experiencia de conducción en vehículo de transmisión manual.
- Contar con disponibilidad para viajar a Zapote o/y Guápiles según se requiera.

Requisitos Deseables

- Experiencia en:
 - Modelaciones hidrológicas de cuencas.
 - Construcción de obras de mitigación, protección y/o rehabilitación en ríos y cuencas hidrográficas.
 - Análisis y diseño de estructuras con naturaleza de protección, rehabilitación, manejo de aguas y retención pluvial.
- Conocimiento en el uso de sistemas de información geográfica.
- Dominio avanzado del idioma inglés.
- Licencia certificada de idoneidad para pilotar drones (RPAS) otorgado por la Dirección General de Aviación Civil de la república de Costa Rica.

Habilidades

- Comunicación asertiva.
- Capacidad de organización y planificación.
- Buenas relaciones interpersonales.
- Confidencialidad.
- Empatía y compromiso.
- Innovación en procesos
- Capacidad de análisis y evaluación de problemas.

Contamos con:

- Médico de Empresa
- Asociación.
- Planes de capacitación y desarrollo.

Participación

Las personas interesadas pueden aplicar mediante el siguiente enlace:

<https://forms.office.com/r/UlnXWEd3SP> o código QR.

Fecha cierre concurso: viernes 15 de mayo, 4:30 pm.

