

Llamado - Ingeniero Químico / Ingeniero Civil perfil Hidráulico Ambiental

Términos de referencia

T-GA2 - Técnico Profesional - Autorizaciones ambientales

Gerencia de Gestión Ambiental (GGA)

Condiciones para la prestación del servicio

Lugar de trabajo	Realiza tareas en oficina central y/o en el interior del país, pudiendo realizar trabajo remoto.
Modalidad de trabajo	Híbrida, combinando jornadas presenciales en oficina y teletrabajo según las necesidades del servicio.
Alcance de la actividad	<ul style="list-style-type: none">- Integrará el equipo contraparte de proyecto de la gerencia de gestión ambiental en todas las tareas asociadas al cumplimiento de requisitos ambientales en las etapas de diseño de proyecto ejecutivo de las localidades alcanzadas.- Evaluación de los estudios de localización de los sistemas.- Actuación en calidad de contraparte técnica de las autorizaciones ambientales.- Revisión, aprobación y seguimiento de los Planes de Gestión Ambiental de Operación y Planes de Gestión de Residuos Sólidos.- Realización de informes de gestión ambiental a presentar ante los organismos de financiación.- Participación en la elaboración de documentos e informes a presentar ante DINACEA y otros organismos

Requisitos excluyentes

Formación	Ingeniero Químico; Ingeniero Civil H/A; otras profesiones relacionadas que cuente con especialización ambiental.
Experiencia	-
Requerimientos	Disponibilidad para viajar al interior del país.

Requisitos a valorar

Requisito no excluyente	<p>Formación:</p> <ul style="list-style-type: none">- Estudios de posgrados o maestrías con formación en química, ingeniería, ciencias ambientales o áreas similares.- Otros cursos relevantes para el desarrollo de la consultoría. <p>Experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none">- Experiencia acreditada en tareas de gestión ambiental, participando en tramitaciones de autorizaciones ambientales.- Actividades similares particularmente en estudios y/o proyectos relativos a la gestión de residuos sólidos, emisiones a la atmosfera, vertido de efluentes y evaluación de impacto ambiental.- Participación en proyectos del sector público relacionados con agua y saneamiento.- Otra experiencia relevante respecto al objeto de la consultoría.
--------------------------------	---

Condiciones contractuales

Carga horaria semanal	36 horas
Duración del contrato	1 año, renovable sujeto a informe de evaluación y requerimiento de la tarea
Honorarios mensuales	\$ 107.095 + IVA

