

# Llamado Ingeniero Industrial Mecánico

## Términos de referencia

T-GS3 Técnico Profesional- Ingeniero Industrial Mecánico

Gerencia de Saneamiento (GS)

### Condiciones para la prestación del servicio

<b>Lugar de trabajo</b>	Realiza tareas en oficina central.
<b>Modalidad de trabajo</b>	Híbrida, combinando jornadas presenciales en oficina y teletrabajo según las necesidades del servicio.
<b>Alcance de la actividad</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Realizar tareas de asistencia técnica y supervisión en el diseño de ingeniería industrial mecánica, integrando el equipo de contraparte de proyecto.</li><li>- Elabor informes técnicos, detallando los avances y estados de los proyectos.</li><li>- Participar en reuniones técnicas y de coordinación, realizando las actas de dichas reuniones.</li><li>- Realizar la revisión y seguimiento de proyectos electromecánicos de sistemas de saneamiento y plantas de tratamiento de aguas residuales, asegurando el cumplimiento de los plazos y criterios definidos.</li><li>- Preparar y revisar la documentación técnica relacionada con los proyectos en curso.</li></ul>

### Requisitos excluyentes

<b>Formación</b>	Ingeniero Industrial Mecánico.
<b>Competencias</b>	-
<b>Requerimientos</b>	-

### Requisitos a valorar

<b>Requisito no excluyente</b>	Experiencia en proyectos electromecánicos de sistemas de saneamiento.
--------------------------------	---

### Condiciones contractuales

<b>Carga horaria semanal</b>	lunes a viernes, 40 horas semanales
<b>Duración del contrato</b>	1 año, renovable sujeto a informe de evaluación y requerimiento de la tarea.
<b>Honorarios mensuales</b>	\$ 107.095 + IVA

