



DESCRIPCIÓN PERFIL PROFESIONAL	
UNIDAD	: Transporte Eficiente
OBJETIVO DEL CARGO	: Apoyar al equipo de Transporte en el desarrollo de proyectos estratégicos que contribuyan al desarrollo de la electromovilidad en el transporte público del país.
ESTAMENTO	: Profesional
REPORTA A	: Jefatura Transporte Eficiente
LE REPORTAN	: No le reportan

CONDICIONES Y REQUISITOS PARA INGRESO DEL CARGO				
ESTUDIOS/FORMACIÓN INDISPENSABLE	<b>ESTUDIOS ACADÉMICOS (Escolaridad y/o título profesional)</b>	Ingeniero civil, industrial, mecánico, eléctrico, o ingeniería comercial.		
	<b>ESTUDIOS DE POSTGRADO (Postítulo, magíster, doctorado, otros)</b>	No se requiere, pero se valorará: Estudios en alguna de las siguientes áreas; gestión de proyectos.		
CONOCIMIENTOS ESPECÍFICOS	<b>CONOCIMIENTO</b>	<b>Nivel Básico</b>	<b>Nivel Intermedio</b>	<b>Nivel Avanzado</b>
	Capacidad de redacción y comunicación			X
	Inglés		X	
	Gestión de Proyectos.			X
	Sector Energía		X	
	Contexto nacional en proyectos de Electromovilidad y su normativa.		X	
	Desarrollo Económico Regional	X		
	Metodologías de Innovación	X		
	Planificación de Proyectos			X
		<b>General</b>	Al menos 2 años de experiencia profesional en el área de proyectos vinculados al sector consultoría, energía, u otro similar, con alta capacidad de autonomía, y con búsqueda de oportunidades para liderar proyectos con impacto ambiental, tecnológico y social.	
<b>AÑOS DE EXPERIENCIA LABORAL REQUERIDOS</b>	Específicos	Profesional con conocimiento técnico, pero que demuestre flexibilidad respecto al cumplimiento de labores de gestión o creación de ideas si es requerido. Interés por el sector público, interés por las tecnologías emergentes vinculadas a la electromovilidad, interés por aprender, estudiar, y ser parte de un grupo multidisciplinario trabajando en el desarrollo de proyectos en la intersección de la energía y el transporte.		

<b>FUNCIONES</b>	<b>ACTIVIDADES</b>	
Apoyar las actividades que se requieran en el área.	Desempeñarse como jefe de proyecto en equipo de electromovilidad con foco en el desarrollo de proyectos que aumenten la penetración de vehículos eléctricos en todas las regiones del país, considerando aspectos técnicos, tecnológicos, geopolíticos, regionales y administrativos.	
	Desarrollo de estudios de factibilidad internos o prospección para el desarrollo de proyectos de interés en el equipo.	
	Realizar seguimiento y supervisión de proyectos con visitas casuales en terreno.	
	Liderar y administrar licitaciones de proyectos con equipos de trabajo en terreno.	
	Preparar informes, minutas y presentaciones.	

<b>COMPETENCIAS (HABILIDADES, CAPACIDADES, ACTITUDES)</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1. Efectividad			X
2. Planificación		X	
3. Toma de decisiones			X
4. Liderazgo		X	
5. Pensamiento Analítico		X	
6. Trabajo en equipo			X
7. Proactividad		X	
8. Tolerancia al trabajo bajo precisión		X	
9. Autonomía			X
10. Tolerancia a la frustración		X	