



DESCRIPCIÓN PERFIL PROFESIONAL	
OBJETIVO DEL CARGO	: Apoyar al equipo en el diseño y desarrollo del portafolio de proyectos estratégicos que contribuyan al desarrollo de nuevos mercados y proyectos vinculados al hidrógeno y nuevas tecnologías en el país.
ESTAMENTO	: Profesional
LE REPORTAN	: No le reportan

CONDICIONES Y REQUISITOS PARA INGRESO DEL CARGO				
ESTUDIOS/FORMACIÓN INDISPENSABLE	ESTUDIOS ACADÉMICOS (Escolaridad y/o título profesional)	Ingeniero Civil Industrial, Civil, Químico, Mecánico, Eléctrico, Medio Ambiente, Recursos Naturales o similar.		
	ESTUDIOS DE POSTGRADO (Postítulo, magíster, doctorado, otros)	No se requiere, pero se valorará: Estudios en alguna de las siguientes áreas: Innovación, Nuevas Tecnologías, Energías Renovables.		
CONOCIMIENTOS ESPECÍFICOS	CONOCIMIENTO	Nivel Básico	Nivel Intermedio	Nivel Avanzado
	Capacidad de redacción y comunicación			X
	Inglés		X	
	Diseño, evaluación y gestión de Proyectos.		X	
	Sector Energía y Distribución		X	
	Sector Hidrógeno	X		
	Experiencia en desarrollo de propuestas en el sector energía, medioambiente, o sostenibilidad.		X	
	Experiencia presentando proyectos vinculados a la innovación.	X		
	Experiencia en creación de nuevos mercados para tecnologías en etapa temprana.		X	
	Metodologías de Innovación	X		
	General	Al menos 1-3 años de experiencia profesional en el área de proyectos vinculados al sector energía y capacidad de liderar proyectos.		
AÑOS DE EXPERIENCIA LABORAL REQUERIDOS	Específicos	Profesional con conocimiento técnico y con capacidad de cumplimiento de labores de gestión. Interés por el sector público, interés por las tecnologías emergentes vinculadas a la descarbonización, movilidad, minería sustentable, cambio climático. Interés por aprender, estudiar, y ser parte de un grupo trabajando en el desarrollo de proyectos en el estado del arte de la tecnología en el país.		
FUNCIONES	ACTIVIDADES			

Apoyar las actividades que se requieran en el área.	Desempeñarse como ingeniero de proyecto en nuevo equipo de la agencia con foco en el desarrollo de proyectos que utilizan nuevos energéticos o soluciones que aportan directamente a resolver problemas o sistemas afectados por el cambio climático. Todo lo anterior considerando aspectos técnicos, tecnológicos, geopolíticos, regionales y administrativos.
	Desarrollo de estudios prospección para el desarrollo de proyectos de interés en el equipo.
	Dar respuesta a necesidades del equipo desde el punto de vista administrativo.
	Liderar y administrar licitaciones de proyectos con equipos de trabajo en terreno.
	Preparar informes, minutas y presentaciones.
Monitorear la ejecución de proyectos y velar por el cumplimiento de objetivos asociados	Planificar objetivos y estrategias para su cumplimiento en conjunto al equipo.

COMPETENCIAS (HABILIDADES, CAPACIDADES, ACTITUDES)	1	2	3
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	