

DESCRIPCIÓN PERFIL PROFESIONAL ELECTRICISTA		
UNIDAD	:	Área de Energías Renovables
OBJETIVO DEL CARGO	:	Apoyo para la gestión, evaluación y supervisión de proyectos eléctricos de intervención en infraestructura pública, privada o residencial.
ESTAMENTO	:	Profesional.
CUPOS DISPONIBLES	:	1
REPORTA A	:	Jefe de Proyecto
LE REPORTAN	:	No le reportan
INICIO DE CONTRATACIÓN	:	Marzo 2023
TIEMPO DE CONTRATACIÓN	:	3 meses renovable
MODO DE CONTRATO	:	Plazo Fijo
FORMA DE PAGO	:	Mensual (Sueldo Bruto: \$2.000.000)
UBICACIÓN	:	Región de la Araucanía con disponibilidad para viajes a otras regiones.

CONDICIONES Y REQUISITOS PARA INGRESO DEL CARGO		
ESTUDIOS / FORMACIÓN INDISPENSABLE	ESTUDIOS ACADÉMICOS (Escolaridad y/o título profesional)	Ingeniero Civil Electricista, Ingeniero de Ejecución Electricista, o equivalentes. Título otorgado por una universidad o instituto profesional del Estado o reconocido por éste o aquellos validados en Chile de acuerdo con la legislación vigente.
	ESTUDIOS DE POSTGRADO	Deseable curso Energías Renovables.
REQUISITOS EXCLUYENTES	EXPERIENCIA	Al menos 2 años en proyectos eléctricos de índole declaración interior (TE1), generación distribuida (TE4) y/o sistemas fotovoltaicos off-grid.
	REQUERIMIENTOS ADICIONALES	<ul style="list-style-type: none"> • Licencia de instalador eléctrico clase A. • Licencia de conducir vigente. • Movilización propia (se podrá reembolsar gastos de bencina y peaje).
CONOCIMIENTOS ESPECÍFICOS	CONOCIMIENTO	Nivel
	Capacidades en redacción y comunicación	Avanzado

	Dominio de herramientas office de Windows (Power Point, Word, Excel).	Avanzado
	AutoCAD.	Avanzado
	Herramientas informática y multimedia.	Intermedio
PRINCIPALES FUNCIONES	<ol style="list-style-type: none"> 1. Realizar el diseño y términos de referencia para contratación de normalizaciones eléctricas en base a pliegos técnicos RIC de Escuelas Rurales en Regiones de la Araucanía y Coquimbo. 2. Revisión de ingeniería de detalle de proyectos de normalizaciones eléctricas y sistemas fotovoltaicos. 3. Inspeccionar en terreno proyectos de normalizaciones eléctricas y sistemas fotovoltaicos (mayoritariamente en la Región de la Araucanía). 4. Seguimiento del estado, avance y planificación de las obras asociadas. 5. Apoyar en la generación de información respecto a proyectos de normalizaciones eléctricas y sistemas fotovoltaicos. 6. Apoyar en la gestión de reclamos, consultas o discrepancias de los beneficiarios. 7. Apoyar en actividades de capacitación a beneficiarios y/o instaladores. 8. Apoyar en tareas de difusión de proyectos ejecutados. 9. Apoyar en otras iniciativas impulsadas por la Agencia. 10. Otras actividades que su jefatura le solicite. 	

COMPETENCIAS (HABILIDADES, CAPACIDADES, ACTITUDES)	Irrelevante	Imprescindible	Deseable
1. Proactivo.		X	
2. Responsable.		X	
3. Ordenado.		X	
4. Orientado al resultado.		X	
5. Trabajo en equipo.		X	