



**CENTRO DE ENSEÑANZA TÉCNICA INDUSTRIAL**  
Organismo Público Descentralizado Federal  
Nueva Escocia 1885 5ta. Sección, Fracc. Providencia, Guadalajara, Jal. C.P. 44620  
Tels. 3641-3250 EXT. 231 y dir. 3642-0339

**DEPARTAMENTO DE VINCULACION**  
**SOLICITUD PARA DIFUSIÓN DE VACANTES EN LA BOLSA DE TRABAJO**

SOLICITUD No. \_\_\_\_\_  
FECHA: 04/05/2023

**I. DATOS DEL(LA) SOLICITANTE:**

EMPRESA:	<u>PQ INSEL SA DE CV</u>
DOMICILIO:	<u>MEXICALTZINGO 1910 COL. AMERICANA C.P.44160</u>
CONTACTO:	<u>LIC. CLAUDIA MARTINEZ</u>
TELÉFONO:	<u>3338263715 Ext. 215</u>
E-MAIL:	<u><a href="mailto:claudia.martinez@pqinsel.com">claudia.martinez@pqinsel.com</a></u>



GIRO DE LA EMPRESA: CONSTRUCTORA ELECTRICA

**II. PERFIL REQUERIDO:**

NOMBRE DEL PUESTO:	<u>PROYECTISTA Y SUPERVISOR DE OBRA ELÉCTRICA</u>		
CARRERA SOLICITADA:	<u>INGENIERIA EN ELECTROMECHANICA/MECATRONICA O AFIN</u>		
NIVEL:	NÚMERO DE PLAZAS	<input type="text" value="2"/>	
	MANDO SUPERIOR	<input type="text"/>	MANDO INTERMEDIO <input checked="" type="checkbox"/>
	ADMINISTRATIVO	<input type="text"/>	OTRO <input type="text"/>
ESCOLARIDAD:	TECNÓLOGO	<input checked="" type="checkbox"/>	INGENIERÍA <input checked="" type="checkbox"/>
	PREPARATORIA	<input type="text"/>	OTRO <input type="text"/>
	TITULADO(A):	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="text"/>
OTRO(S) IDIOMA (S):	ESPECIFICAR <u>NA</u>		PORCENTAJE <input type="text"/>
EXPERIENCIA:	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="text"/>	
HORARIO:	TURNO COMPLETO <input checked="" type="checkbox"/>	MEDIO TURNO <input type="text"/>	BECARIO <input type="text"/>
SUELDO APROXIMADO:	MÍNIMO \$ 10,000.00	MÁXIMO <input type="text"/>	
	SEMANAL <input type="text"/>	QUINCENAL <input type="text"/>	MENSUAL <input checked="" type="checkbox"/>
CONTRATADO(A) POR:	EMPRESA <input checked="" type="checkbox"/>	OUTSOURCING <input type="text"/>	OTRO <input type="text"/>

**OBSERVACIONES ESPECIALES SOBRE EL PERFIL DEL(LA) CANDIDATO(A)**

Carreras Afines solicitadas:  
Ingeniería en Electromecánica  
Ingeniería en Mecatrónica  
Tecnólogo en Construcción  
Tecnólogo en Electromecánica

REV. 4

FR-01-DAC-VI-PO-004

**La publicación de vacantes es exclusivamente de carácter informativo. El CETI no se responsabiliza sobre las mismas.**