



CONSEJO DEPARTAMENTAL
DE LIMA

BOLSA DE TRABAJO

CONVOCATORIA DE TRABAJO

1. Datos de la empresa solicitante

Razón social: INDUSTRIA PERUANA DE CALIDAD S.A.C. (IPC S.A.C.)

RUC: 20537645254

Descripción de la empresa: Empresa dedicada a la realización de Proyectos de Ingeniería.

2. Puesto solicitado

Denominación del puesto: Ingeniero de Proyectos en Instalaciones Eléctricas Industriales.

Perfil del puesto:

Formación y experiencia mínima requerida:

Ing. Mecánico Electricista / Ing. Electricista

Colegiado y Habilitado.

3 a 6 años de experiencia

Conocimientos técnicos y habilidades:

- Experiencia en diseño eléctrico para plantas industriales o proyectos de ingeniería, incluyendo sistemas de distribución en media y baja tensión.
- Experiencia en desarrollo de ingeniería básica o de detalle.
- Experiencia entre 3 y 6 años en proyectos industriales o de ingeniería.
- Manejo de AutoCAD u otras herramientas de diseño técnico.

Requisitos deseables

- Experiencia en proyectos de minería o plantas concentradoras.
- Experiencia en sistemas de bombeo de pulpas o relaves.
- Conocimiento de normas eléctricas industriales y estándares internacionales.

- Competencias conductuales requeridas:

- Comunicación efectiva
- Orientación al servicio
- Trabajo en equipo
- Liderazgo
- Responsabilidad y ética profesional
- Innovación y mejora continua



CONSEJO DEPARTAMENTAL
DE LIMA

BOLSA DE TRABAJO

Funciones específicas:

Se requiere Ingeniero Electricista o Ingeniero Mecánico Electricista para participar en el desarrollo de la ingeniería de detalle de un proyecto de optimización de sistema de transporte de relaves en planta concentradora.

El profesional será responsable del desarrollo de ingeniería eléctrica para sistemas de bombeo, instalaciones eléctricas industriales y equipos asociados al transporte de pulpas

3. Condiciones del puesto:

- Lugar de trabajo: Lima, con posibilidad de viajar al interior o exterior del país
- Tipo de contrato: Temporal
- Modalidad de trabajo: Presencial Híbrido Remoto
(En caso de híbrido, detallar días presenciales)
- Horario: 8 am. a 5 pm.
- Remuneración (opcional): -
- Fecha estimada de inicio: 15 /04 /2026
Duración del contrato: Indefinido Temporal (3 meses)
- Información adicional: -

Responsabilidades principales

- Desarrollo de ingeniería eléctrica para sistemas de bombeo industrial y/o asociada a modificaciones de instalaciones existentes, incluyendo adecuaciones o reubicación de subestaciones y alimentadores eléctricos.
- Diseño de sistemas eléctricos en media y baja tensión para instalaciones industriales.
- Elaboración de diagramas unifilares y layouts eléctricos.
- Cálculo de demanda eléctrica y dimensionamiento de alimentadores.
- Diseño de sistemas de puesta a tierra y protecciones eléctricas.
- Especificación técnica de tableros eléctricos, MCC y sistemas de accionamiento de motores.
- Desarrollo de listados de equipos eléctricos y metrados de materiales.
- Elaboración de planos de instalaciones eléctricas para ingeniería de detalle.
- Apoyo en estimación de costos de inversión (CAPEX) y costos operativos (OPEX).
- Participación en evaluación técnica de proveedores y equipos eléctricos.

4. Datos de contacto

- Correo para envío de CV: proyectos@industriaperuana.com
- Teléfono: - comunicación solo por correo.
- Fecha límite de postulación: 03/04/2026
- Adicional: Colocar en el asunto el puesto vacante + "CIP LIMA".



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

CONSEJO DEPARTAMENTAL
DE LIMA

BOLSA DE TRABAJO

Datos del representante de la empresa solicitante:

Nombre y cargo: Ing. Aldo Hernan Acosta Jara (Gerente General)

Fecha: 13 / 03 / 2026

NOTA: El CIP Lima publica las convocatorias laborales como un servicio de difusión institucional y no participa en los procesos de selección o contratación.