

### CONVOCATORIA DE TRABAJO

#### 1. Datos de la empresa solicitante

- Razón social: INGENIERÍA PERUANA ESPECIALIZADA EN CONSULTORÍA Y CONSTRUCCIÓN S.A.C.
- RUC: 20607833312
- Descripción de la empresa:  
Empresa dedicada a la consultoría de obras públicas y privadas, especializada en la elaboración de expedientes técnicos, supervisión de elaboración de expedientes y supervisión de ejecución de obras.  
Brinda servicios integrales de gestión técnica, control de calidad, seguimiento contractual, valorizaciones, seguridad y salud en el trabajo, y gestión ambiental, asegurando el cumplimiento de la normativa vigente, los plazos, costos y especificaciones técnicas de cada proyecto.

#### 2. Puesto solicitado

- Denominación del puesto: ESPECIALISTA EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO HUANUCO
- Perfil del puesto:
  - Formación y experiencia mínima requerida:
    - Ingeniero colegiado y habilitado de la especialidad de Ingeniería Civil y/o Ingeniería Industrial y/o Ingeniería Ambiental o afines.
    - Contar con mínimo cinco (05) años de colegiado.
    - Experiencia profesional mínima de cuatro (04) servicios como Especialista en Seguridad y Salud en el Trabajo y/o Especialista SSOMA y/o Especialista en Seguridad Ocupacional y/o Proyectista y/o Revisor y/o Supervisor, en la elaboración y/o supervisión de elaboración de expedientes técnicos de:
      - **carreteras,**
      - **vías urbanas,**
      - **avenidas principales,**
      - **intercambios viales,**
      - **corredores viales y/o proyectos afines.**
  - Conocimientos técnicos y habilidades:
    - Ley N° 32069 – Ley General de Contrataciones Públicas y su Reglamento.
    - Manual de Carreteras, Reglamento Nacional de Edificaciones (RNE) y normativa vigente aplicable a infraestructura vial.
    - Gestión de expedientes técnicos de infraestructura vial bajo enfoque de metodología BIM.
    - Compatibilización de especialidades, elaboración de metrados, costos, presupuestos y programación de obra.

## BOLSA DE TRABAJO

- Competencias conductuales requeridas:
  - ☒ Comunicación efectiva
  - ☒ Orientación al servicio
  - ☒ Trabajo en equipo
  - ☒ Liderazgo
  - ☒ Responsabilidad y ética profesional
  - ☒ Innovación y mejora continua
- Funciones específicas:
  - Elaboración del Plan de Seguridad y Salud en el Trabajo (SST) del proyecto.
  - Identificación de peligros, evaluación de riesgos (IPER) y determinación de controles.
  - Definición de medidas preventivas y correctivas para la ejecución de obra.
  - Elaboración de procedimientos de trabajo seguro y matrices de riesgo.
  - Supervisión del cumplimiento de la normativa de seguridad y salud ocupacional vigente.
  - Compatibilización con las demás especialidades del expediente técnico.
  - Atención de observaciones de la Entidad y de la supervisión

### 3. Condiciones del puesto

- Lugar de trabajo: Huánuco - Huánuco
- Tipo de contrato: Locación de servicios
- Modalidad de trabajo:  Presencial  Híbrido  Remoto  
(En caso de híbrido, detallar días presenciales)
- Horario: 7 am – 5 pm
- Remuneración (opcional): Negociable
- Fecha estimada de inicio: 04/05/2026  
Duración del contrato:  Indefinido  Temporal (6 meses)
- Información adicional:  
Modalidad por locación de servicios, con trabajo por entregables y coordinación presencial y virtual bajo metodología BIM. Incluye participación en reuniones técnicas con la Entidad y asistencia en el levantamiento de observaciones. El postulante deberá presentar CV documentado y no encontrarse impedido para contratar con el Estado.

### 4. Datos de contacto

- Correo para envío de CV: [luis.milla.comercial@gmail.com](mailto:luis.milla.comercial@gmail.com)
- Teléfono: 962533603 (Solo WhatsApp)
- Fecha límite de postulación: 24/04/2026
- Adicional: Colocar en el asunto el puesto vacante + "CIP LIMA".

### Datos del representante de la empresa solicitante:

Nombre y cargo: Luis Milla Aquino – Responsable de Convocatoria

Fecha: 11/04/2026

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