



Ingeniería & Servicios
Ambientales



- Minería
- Vivienda
- Industria
- Transporte
- Agricultura
- Electricidad
- Hidrocarburos



www.jci.com.pe

01. Nosotros

Somos una empresa que desarrolla ingeniería y estudios ambientales sostenibles y con altos estándares de calidad en los sectores de Minería, Electricidad, Infraestructura, Hidrocarburos, Industria, Agricultura, Transporte, Saneamiento y Vivienda.

Contamos con un equipo especializado y multidisciplinario con un compromiso socioambiental en la atención de los proyectos del sector público y privado, teniendo en cuenta la normativa técnica-ambiental actual y considerando las regulaciones internacionales medioambientales.

A stylized map of Peru is overlaid on a background image of a mountain range. The map is light blue and shows the country's borders and internal regional divisions. Numerous small, glowing cyan dots are scattered across the map, representing the locations of projects executed throughout the country.

+500
proyectos
ejecutados
en todo el Perú

+60
proyectos
realizados
en el último año

14 años de experiencia,
destacándonos en brindar servicios de:

Minería

Electricidad

Hidrocarburos

Ingeniería

Recursos Hídricos

Biodiversidad

SSOMAC

Estudios Físicos

Gestión social y
Relaciones comunitarias

¿Por qué JCI?

- Asesoría constante durante todo el proyecto.
- Integramos todas nuestras unidades de negocio.
- Somos una empresa con staff internacional.

0%
ÍNDICE DE
ACCIDENTABILIDAD

+1 millón
HORAS HOMBRE
LIBRE DE ACCIDENTES

CERTIFIED

ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
ISO 45001:2018



02. Servicios

JCI cuenta con más de una década de experiencia y un alto conocimiento técnico en la elaboración de estudios y proyectos medioambientales que apuntan a la sostenibilidad del ecosistema, la industria y la sociedad.

Apostamos por brindar un valor agregado a nuestros proyectos mediante el acompañamiento de inicio a fin en los servicios orientados a cumplir con las necesidades de nuestros clientes, proponiendo soluciones innovadoras, prácticas eficientes, sustentables y con precios altamente competitivos en el mercado nacional e internacional.



• Ingeniería

- Plan de Minado.
- Cierre y Abandono.
- Hidráulica e Hidrología.
- Diseño Civil y Electromecánico.
- Geología, Geotecnia y Geofísica.
- Estudios de ingeniería conceptual, prefactibilidad, factibilidad y detalle.

• Recursos Hídricos

- Calidad de agua.
- Estudios geofísicos.
- Hidrología ambiental.
- Estudios hidrológicos.
- Modelamiento numérico.
- Estudios hidrogeológicos.
- Gestión de calidad de los recursos hídricos.

• Minería e Industria

- Planes de cierre.
- Estudios ambientales.
- Soporte técnico legal.
- Gestión de propiedad minera.
- Supervisión y auditoría ambiental.
- Remediación de sitios contaminados.
- Gestión para la atención de emergencias ambientales.

• Biodiversidad

- Ecosistemas terrestres.
- Ecosistemas acuáticos.
- Servicios ecosistémicos.
- Estudios agrostológicos.
- Manejo de fauna silvestre.
- Planes de manejo ambiental.
- Restauración de ecosistemas frágiles.

• Hidrocarburos

- Auditoría ambiental.
- Remediación ambiental.
- Gestión de sitios contaminados.
- Instrumentos de gestión ambiental.
- Gerencia ambiental para proyectos en petróleo y gas.
- Supervisión de derrames, contingencia y remediación ambiental.

• Estudios Físicos

- Modelamientos.
- Estudios de Suelos.
- Estudios de Riesgos.
- Estudios Ambientales.
- Muestreo y Monitoreo de Calidad Ambiental.

• Electricidad

- Estudios ambientales.
- Supervisión y auditoría ambiental.
- Residuos sólidos y calidad ambiental.
- Clasificación de estudios ambientales.
- Instrumentos de gestión ambiental complementarios.

• Gestión Social y Relaciones Comunitarias

- Desarrollo de diagnósticos comunales.
- Proceso de participación ciudadana.
- Relaciones comunitarias.
- Desarrollo de planes de gestión social y proyectos de inversión social y productivo.
- Procesos comunicativos de entrada para estudios de ingeniería y similares.

03. Equipo Gerencial

Julio Cesar

Gerente General

Doctor en Ingeniería Ambiental con más de 19 años de experiencia; magíster en Ciencias en Minería y Medio Ambiente, Master of Business Administration. Actualmente desempeña el cargo de Gerente General de JCI y es profesor universitario.



Marco Chávez

Gerente de Operaciones

Ingeniero Ambiental con estudios de maestría en Ciencias Ambientales y mención en Gestión Ambiental, 19 años de experiencia en organizaciones de primer nivel del sector Mineroenergético, Consultoría y Gobierno.



José Cárdenas

Gerente de Ingeniería y Cierre

Ingeniero Civil con más de 13 años de experiencia, especialista en Diseño Civil y Cierre de componentes mineros con maestría en Geotecnia. Actualmente lidera el equipo senior de especialistas en Ingeniería de JCI.



Alberto Luyo

Gerente de Minería

Ingeniero Ambiental y magíster en Minería y Medio Ambiente, con 20 años de experiencia en temas ambientales, desempeñándose como subgerente, gerente, jefe de Medio Ambiente e Ingeniero Senior de Permisos en diversas empresas del sector minero.



Nelson Navarro

Gerente de Hidrocarburos

Ingeniero Agrónomo con más de 27 años de experiencia, especialista en Dirección de proyectos y manejo en control de proyectos y desarrollo de negocios en el sector de Minería, Petróleo, Gas y Electricidad.



Marisela Huamán

Gerente de Biodiversidad

Bióloga con más de 17 años de experiencia; con maestría en Biodiversidad y Manejo de Ecosistemas, desarrollando estrategias de protección de ecosistemas en los sectores de Minería, Petróleo, Gas y Electricidad.



Cristiam Guzmán

Gerente de Recursos Hídricos

Ingeniero Agrícola con segunda especialidad en Ingeniería Civil y con maestría en Geotecnia Minera y Recursos Hídricos. Posee un doctorado en Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible, y actualmente liderando el equipo senior de especialistas en Recursos Hídricos de JCI.



Jorge Hinostroza

Gerente de Estudios Ambientales

Ingeniero Agrónomo con más de 11 años de experiencia y Magíster en Ciencias del Suelo. Especializado en la gestión de proyectos y la elaboración de estudios técnicos; incluyendo levantamiento de suelos, identificación y caracterización de sitios contaminados, así como el desarrollo de planes de remediación y ERSA.



Lizbeth Ureta

Gerente de Gestión Social y Relaciones comunitarias

Ingeniera economista con más de 17 años de experiencia profesional; magíster en Ciencias Sociales con mención en Proyectos de Inversión. Ha trabajado en estudios ambientales para proyectos de sector industria, mineros, energéticos, electricidad y transporte.



04. Acreditaciones

Certificación Trinorma

CERTIFIED

ISO 9001:2015

ISO 14001:2015

ISO 45001:2018



Registros



Autorización para elaborar estudios ambientales



Autorización para elaborar estudios ambientales en el sector Vivienda



Consultora ambiental en sector Industria



Estudios de aguas subterráneas



Autorización para elaborar planes de cierre y registro de empresa contratista minera



Registro de empresa operadora de residuos sólidos

Homologaciones



Clientes

nexa



enhol



nyrstar





Ingeniería & Servicios Ambientales

Sede Lima



Av. La Paz 1381, Miraflores,
Lima - Perú

Sede Arequipa



Calle San Rafael Mz. M
Lote 11 Urb. Los Angeles,
Cercado, Arequipa.



+511 255 8500
054-437996 (Arequipa)



proyectos@jci.com.pe



www.jci.com.pe

