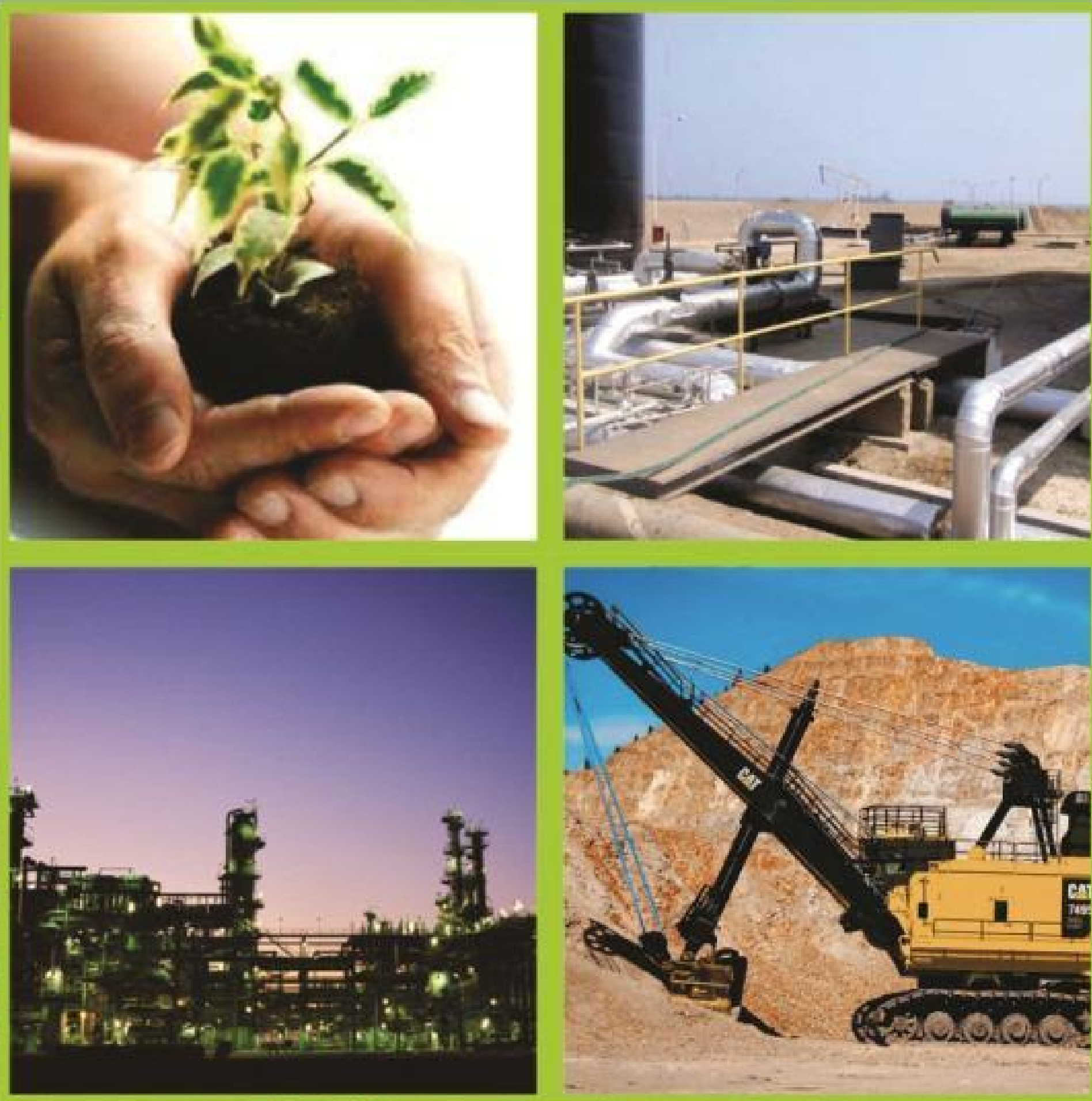


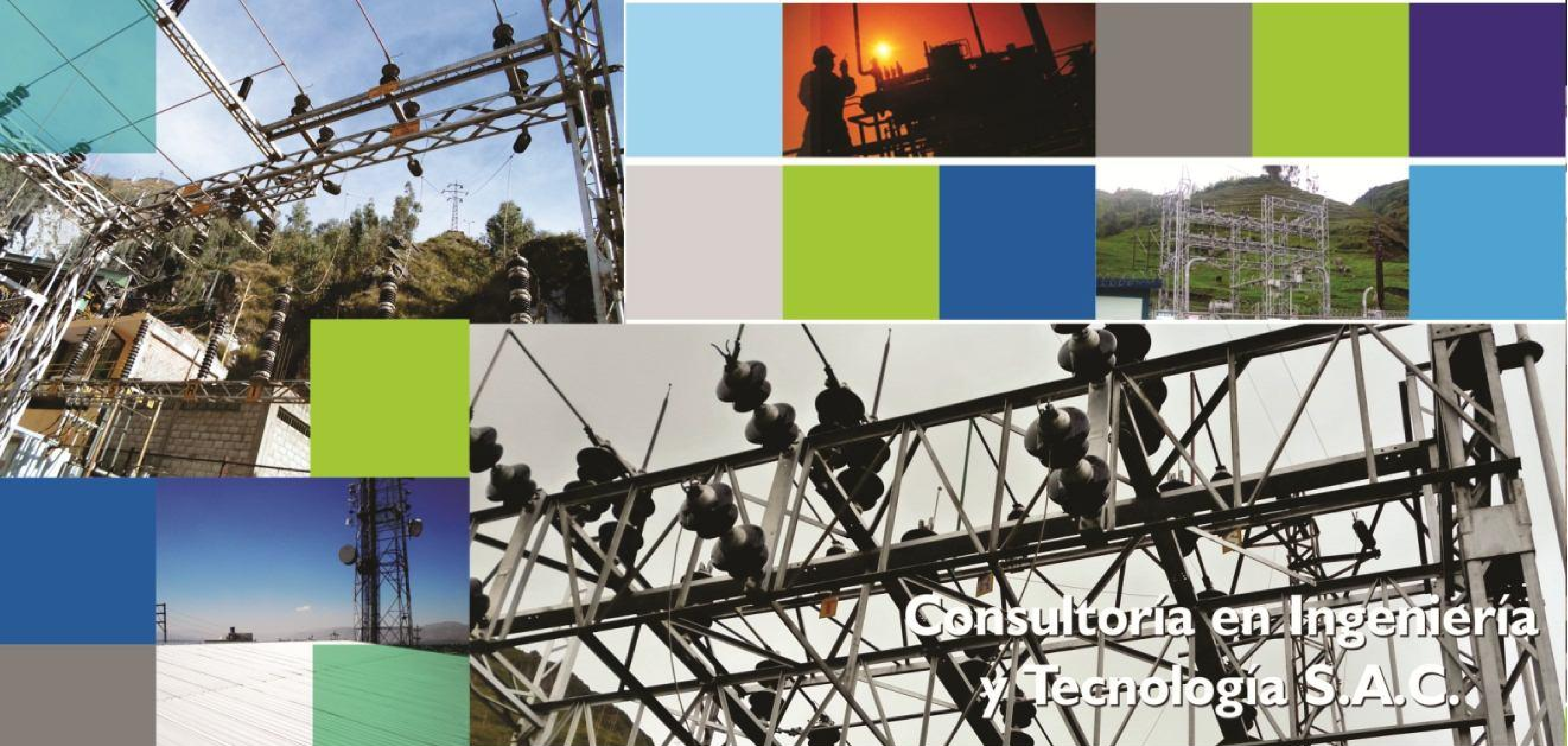
cingetec

INGENIERIA  
& TECNOLOGIA

## Consultoría en Ingeniería y Tecnología S.A.C.

Ingeniería básica e Ingeniería de detalle  
Supervisión, Construcción y Gerencia de proyectos.





## Consultoría en Ingeniería y Tecnología S.A.C.

### QUIENES SOMOS?

CINGETEC es una compañía consultora en ingeniería multidisciplinaria, desarrollamos estudios, Ingeniería básica e Ingeniería de detalle, Supervisión de obras y Gerencia de proyectos.

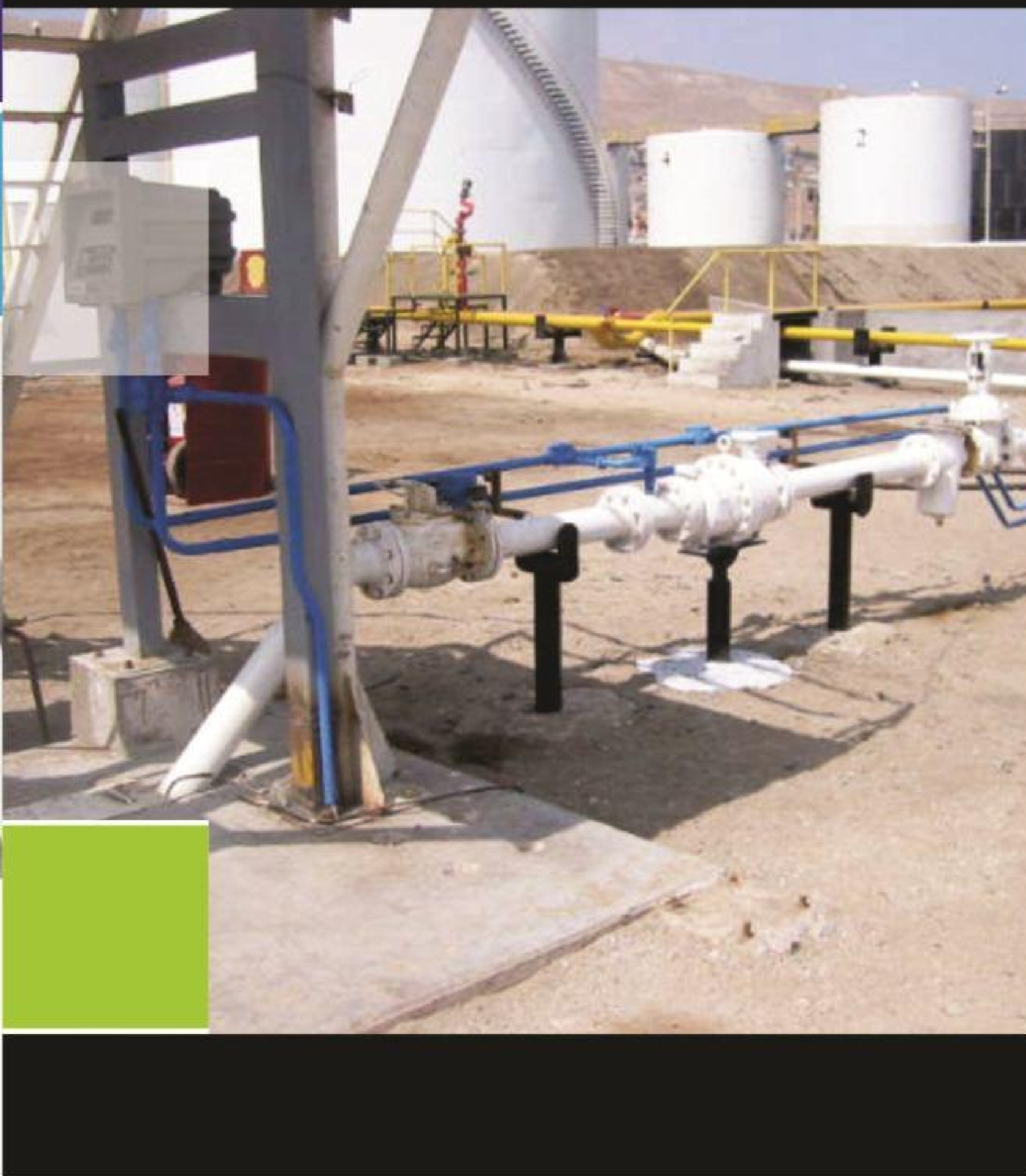
Actualmente contamos con un personal altamente calificado en las siguientes áreas : Ingeniería Estructural, Ingeniería Mecánica e Ingeniería Eléctrica con los cuales se ha realizado trabajos en los sectores Energía, Hidrocarburos, Inmobiliario, Construcción y Minería, así como también, tiene a su disposición equipamientos e instrumentación para realizar los trabajos predictivos, correctivos y preventivos.

#### ESTRUCTURA ORGANIZACIONAL

Cingetec pretende ser una organización con cultura organizacional basada en valores porque consideran que para ser modernos y competitivos no solo deben mejorar continuamente sus procesos para su desarrollo empresarial, sino también la calidad de sus recursos humanos, es por ello que destacan y practican los valores y los conceptos que cada día involucran el desempeño tanto individual como corporativo.



# cingetec



## MISION

Cingetec, tiene la misión de lograr la satisfacción total de todos sus clientes, ofreciéndoles los más altos niveles de calidad, seguridad, servicio y orden.

Efectúan todas sus actividades para destacar como empresa competitiva, moderna y rentable que brinde sus servicios con eficiencia y eficacia, para que nuestros clientes puedan confiar en nosotros como un aliado incondicional de su organización.

## VISION

Cingetec, tiene la visión de consolidar su posición en el mercado, extendiendo sus operaciones con un crecimiento sostenido hasta llegar a ser una de las empresas más importantes en el Perú.

## NUESTROS SERVICIOS

### SECTOR PETROLEO Y GAS

- Diseño de redes de tuberías, en base a los Diagramas de Tuberías e Instrumentación (P&I Diagrams). Selección de todo tipo de soportes y juntas de expansión para tuberías que transportan fluidos.
- Diseño de tanques de almacenamiento para hidrocarburos, en base a Estándares API y ASTM. Tanques horizontales, verticales, de techo fijo, de techo flotante externo, de techo flotante interno (sábanas flotantes).
- Diseño de Obras Civiles para instalaciones industriales de almacenamiento de hidrocarburos y para otras industrias: Muros contra incendio, cimentaciones, caminos pavimentados, redes de drenaje pluvial e industrial.
- Diseño de Sistemas Contra-incendio. Redes de agua y espuma, proporcionadores, cámaras formadoras de espuma y dispositivos automáticos de lucha C/I. Selección de detectores de fuego y gases combustibles.

### SECTOR MINERIA

Diseño de Estructuras Metálicas, edificios de acero, plataformas, escaleras, pasarelas, sistemas de izajes de cargas, coberturas estructuradas.

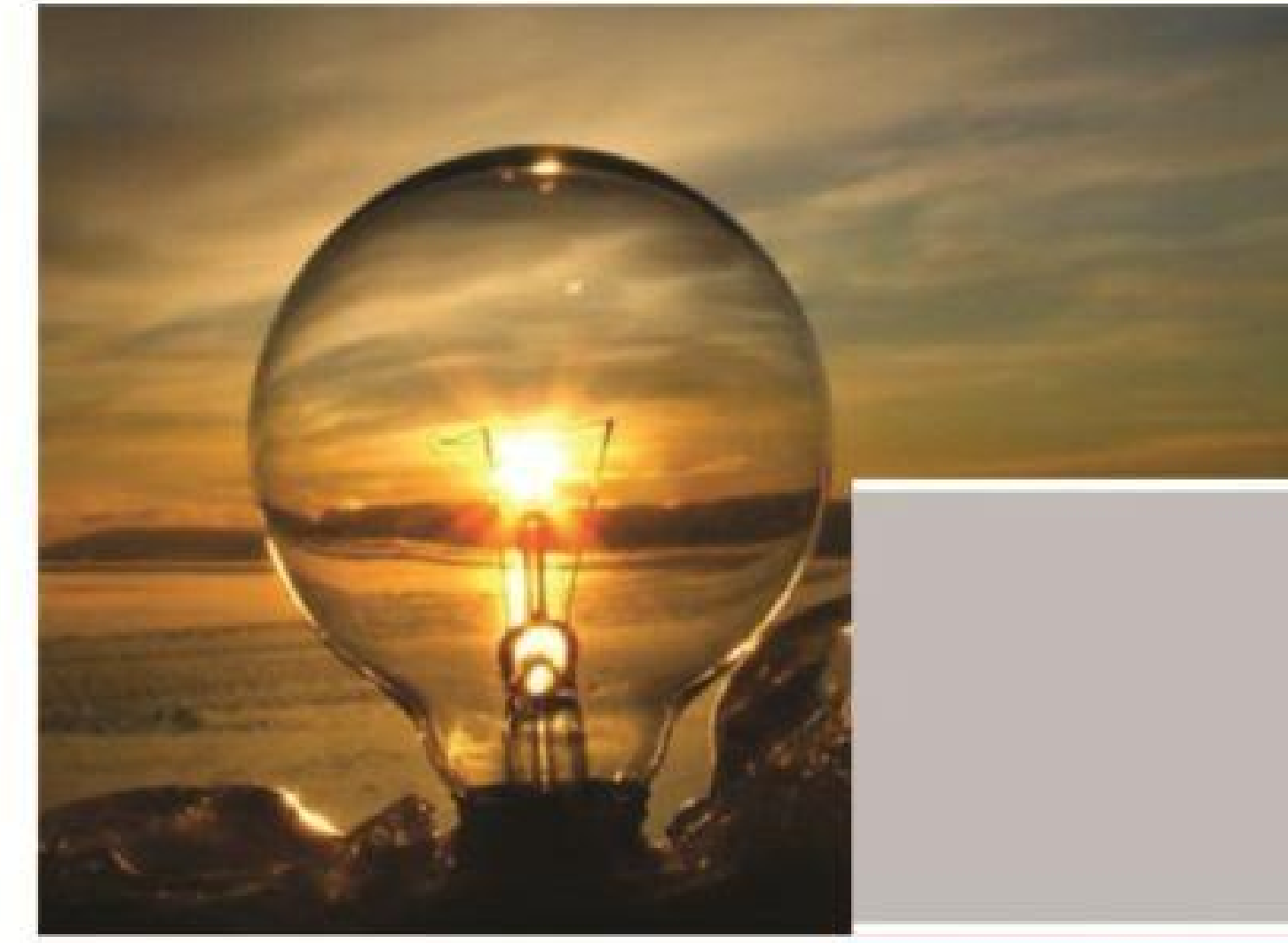
- Plantas Concentradoras.
- Campamentos Mineros
- Lineas de Transmisión



## SECTOR ENERGIA

En este sector tenemos personal especializado con amplio conocimiento de las Normas Peruanas e internacionales, CNE, el Reglamento de seguridad y salud en el trabajo.

- Centrales Hidroeléctricas
- Centrales térmicas a gas en ciclo simple y ciclo combinado, centrales a vapor y diesel.
- Líneas de transmisión aéreas
- Líneas de transmisión en cables aislados en alta y media tensión
- Subestaciones de transformación
- Sistemas de distribución eléctrica
- Electricidad industrial
- Estudios de medición Residencial, comercial e industrial (sistema de puesta a tierra, resistividad de terreno, etc.)
- Control de Pruebas de Calidad de equipos y materiales.
- Elaboración de Presupuestos Base de los Proyectos, Análisis de Precios Unitarios, Cronogramas de Ejecución



## SECTOR EDIFICACION

Diseño para obras de ingeniería: Edificios multifamiliares, edificios de oficinas, hoteles, centros comerciales, puentes, naves industriales, industria, centros comerciales, teatros, colegios, estructuras metálicas y otros.

- Proyectos integrales.
- Diseño Estructural.
- Gerencia de Proyectos.
- Supervisión de obra.
- Estudios de factibilidad.
- Estudios de medición (Esclerómetro, scanner, etc.)



## SECTOR MEDIO AMBIENTE - INDUSTRIA

### SECTOR MEDIO AMBIENTE

- Estudios de impacto ambiental y planes de manejo ambiental de proyectos.
- Ordenamiento territorial y planes sostenibles.
- Planes de cierre de mina.
- Monitoreo de Agua, aire y suelo.
- Estudios de manejo de residuos sólidos.
- Estudios ambientales de obras hidráulicas y recursos hídricos.

### SECTOR INDUSTRIAL

Actualmente venimos realizando servicio en el área de mantenimiento y fabricaciones en general a las plantas Industriales, así mismo nos encargamos del remodelamiento y ampliación de su infraestructura.





## PROYECTOS ACTUALMENTE REALIZADO

EMPRESA: SENATI  
 PROYECTO: ELABORACIÓN DE EXPEDIENTE TÉCNICO DEL PROYECTO ELECTRICO MT BT SEDE SENATI- CAÑETE

EMPRESA: ABANTIA PERU S.A.C.  
 PROYECTO: REALIZACIÓN DEL CALCULO/ANALISIS DE ESFUERZO DE LA TUBERIA PARA LA ERP-COMAS (CALCULO DE STRESS)

EMPRESA: ELECTROZAÑA S.A.C.  
 PROYECTO: ESTUDIO DIFINITIVO DE INGENIERÍA A NIVEL DE FACTIBILIDAD CENTRAL HIDROELÉCTRICA ZAÑA II

EMPRESA: DIARCO ENERGIA Y CONSTRUCCIÓN S.A.  
 PROYECTO: DESMONTAJE DE LA S.E DE CHICRIN DE 5MVA/10KV/0.48KV Y REUBICACION DE LOS EQUIPOS.  
 NUEVA UBICACIÓN EN LA S.E ATOCACHA

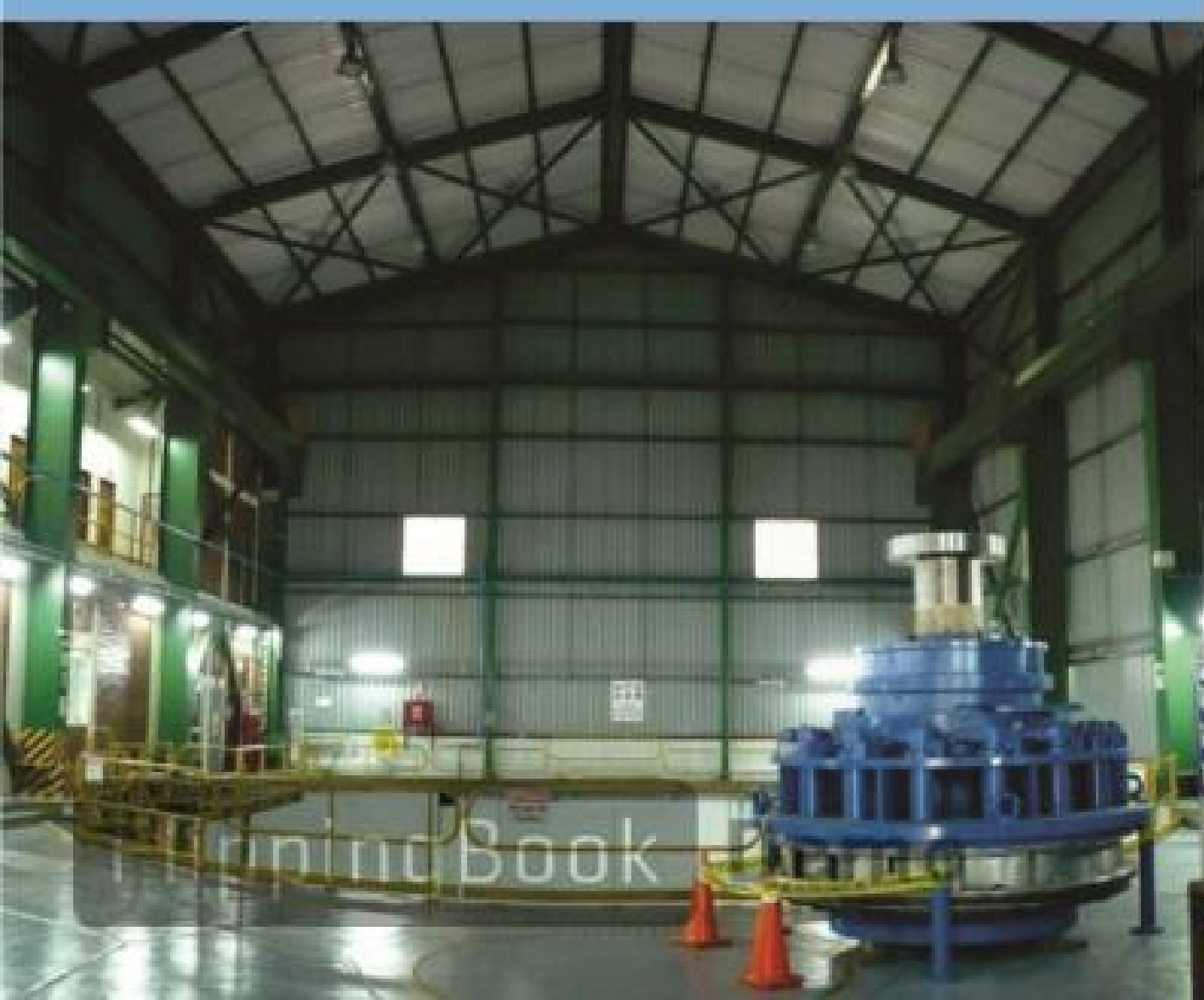
EMPRESA: GYM S.A.  
 PROYECTO: ACTUALIZACION DE INGENIERIA (PLANOS Y MEMORIAS DE CALCULO)  
 TERMOCHILCA

EMPRESA: CEDEGAS SAC  
 PROYECTO: EL DISEÑO ELÉCTRICO DEL PROYECTO DE LA LÍNEA DE 60KV CAYALTI-ZAÑA

EMPRESA: MDH S.A.C.  
 PROYECTO: DISEÑO DE ACTUALIZACION DE INGENIERIA Y ESTRUCTURA DE LA CHANCADORA.

EMPRESA: AMERICA MÓVIL PERU S.A.C.  
 PROYECTO: ELABORACIÓN DE EVALUACIÓN ESTRUCTURAL EN LA SEDE AREQUIPA

## Nuestros Clientes





## **Consultoría en Ingeniería y Tecnología S.A.C.**

**Ingeniería básica e Ingeniería de detalle  
Supervisión, Construcción y Gerencia de proyectos.**

**Principal: Av. Los Ruiseñores 526 Of.201 Santa Anita / Lima 43 - Perú  
Telf.: 511-362 1736 Rpm: #996960241 / #996960318  
[www.cingetec.pe](http://www.cingetec.pe) - [cingetec@gmail.com](mailto:cingetec@gmail.com)**