



CURRICULUM VITAE EMPRESARIAL

# Grupo IDUK

Ingeniería & Desarrollo

---

Grupo IDUK integra capacidad técnica, supervisión de obra y entrega de proyectos residenciales, urbanos y hoteleros de alto valor.

612 154 2407 · [contacto@grupoiduk.com](mailto:contacto@grupoiduk.com) · [grupoiduk.com](http://grupoiduk.com) · 2026

# Grupo IDUK

Grupo IDUK es un grupo empresarial de ingeniería y construcción formado por dos unidades operativas: Proelectric, especializada en instalaciones eléctricas de media y baja tensión, y Probuild, enfocada en construcción residencial de alto nivel. Trabajan de forma coordinada en proyectos donde la ejecución en campo, el control técnico y la disciplina de entrega son parte del estándar, no del esfuerzo adicional.

Su perfil no es el de un contratista de obra puntual. El grupo ofrece capacidad técnica especializada con respaldo institucional, lo que le permite participar en desarrollos residenciales, urbanos, verticales y hoteleros como un interlocutor con estructura y criterio empresarial.

## PERFIL DE MERCADO

Desarrolladores, inversionistas y clientes patrimoniales con proyectos de escala media-alta o alta, donde la ejecución confiable y la presencia técnica en obra forman parte del valor esperado.

## PERCEPCIÓN EMPRESARIAL

- Estructura y seriedad empresarial
- Ejecución técnica directa en campo
- Capacidad para proyectos de escala relevante
- Presencia profesional en obra
- Criterio orientado a proyectos premium

## ENFOQUE

- Sin perfil de cuadrilla técnica informal
- Sin escala de obra doméstica menor
- Sin posicionamiento como contratista genérico

## ESTRUCTURA DEL GRUPO

<p><b>UNIDAD TÉCNICA</b></p> <p><b>Proelectric</b></p> <p>Instalación, servicio y mantenimiento eléctrico en media y baja tensión, con participación en urbanización, desarrollos residenciales, departamentos, casas y hoteles.</p>	<p><b>UNIDAD CONSTRUCTIVA</b></p> <p><b>Probuild</b></p> <p>Construcción residencial de alto nivel y obras premium donde la calidad de ejecución, la supervisión y la percepción final son parte central del valor.</p>	<p><b>INTEGRACIÓN EMPRESARIAL</b></p> <p><b>Grupo IDUK</b></p> <p>Coordinación de capacidades operativas complementarias bajo una presencia institucional seria, técnica y consolidada.</p>
--	---	---

## ÁMBITOS DE PROYECTO

Urbanizaciones · Desarrollos residenciales · Departamentos · Casas de alto valor · Hoteles · Obras de escala relevante

### Teléfono

612 154 2407

### Correo electrónico

contacto@grupoiduk.com

### Dirección

Francisco J. Mújica, entre Desierto de Mojave y Desierto de Sonora

### Sitio web

grupoiduk.com

# Servicios

---

Grupo IDUK integra dos unidades complementarias: Proelectric para ingeniería e instalaciones eléctricas, y Probuild para construcción, administración de obra y entrega integral.



## UNIDAD TÉCNICA Proelectric

### Instalaciones eléctricas

Instalaciones de media y baja tensión, tableros, acometidas, canalizaciones, mantenimiento, servicio y soluciones eléctricas para proyectos residenciales, comerciales e industriales ligeros.

### Media tensión

Acometidas, redes, subestaciones, canalizaciones y preparación para energización segura.

### Baja tensión

Distribución interior, tableros, centros de carga, alimentadores y soluciones para áreas comunes.

### Servicio y mantenimiento

Atención preventiva y correctiva para conservar continuidad, seguridad y capacidad operativa.



## UNIDAD CONSTRUCTIVA Probuild

### Construcción residencial y comercial

Construcción de viviendas, residencias, desarrollos y espacios comerciales con enfoque en calidad, control y cumplimiento.

### Urbanización e infraestructura

Ejecución de obras de urbanización, preparación de desarrollos, canalizaciones, redes de servicio e infraestructura para proyectos habitacionales y comerciales.

### Instalaciones hidrosanitarias y especiales

Integración de redes hidráulicas, sanitarias, drenaje, sistemas de bombeo y preparaciones técnicas necesarias para el funcionamiento del proyecto.

### Supervisión y administración de obra

Control de avances, coordinación de personal, compras, insumos, presupuestos, reportes y seguimiento operativo del proyecto.

### Proyectos llave en mano

Servicio integral para clientes que buscan delegar el proceso completo: planeación, construcción, instalaciones, supervisión y entrega final.

PORTAFOLIO DE PROYECTOS

# PROYECTOS

---

15 proyectos documentados

# Bahía Serena

Desarrollo residencial · 2026

## UBICACIÓN

La Paz, B.C.S.

## PARTICIPACIÓN

Ejecución de infraestructura eléctrica de media tensión

Participación de Proelectric en la infraestructura eléctrica de media tensión para un desarrollo residencial en La Paz. El alcance se enfocó en dejar preparada, ordenada y operable la red principal de distribución, incluyendo canalizaciones, registros, transformador y concentración de medidores.

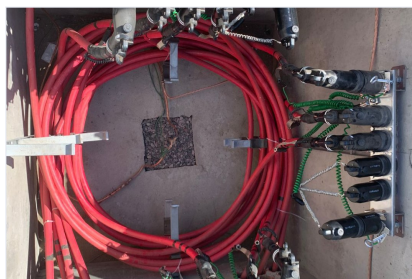
## ALCANCE

- Canalización para media tensión
- Instalación de registros eléctricos
- Instalación de transformador
- Concentración de medidores

## ASPECTOS DESTACADOS

- Infraestructura de media tensión para desarrollo residencial.
- Canalización y preparación de trayectorias eléctricas principales.
- Instalación de registros, transformador y concentración de medición.
- Ejecución orientada a orden técnico y operación segura.

## REGISTRO VISUAL DEL PROYECTO



# Desierto y Mar

Desarrollo residencial · 2025

<p><b>UBICACIÓN</b> La Paz, B.C.S.</p>	<p><b>CLIENTE</b> Desierto Y Mar</p>	<p><b>PARTICIPACIÓN</b> Ejecución de infraestructura eléctrica de media tensión</p>
--	--	---

Proyecto de infraestructura eléctrica de media tensión para la distribución principal del desarrollo Desierto y Mar. La intervención integró canalización, registros, transformador y medición para ordenar la alimentación eléctrica del conjunto.

**ALCANCE**

- Canalización para media tensión
- Instalación de registros eléctricos
- Instalación de transformador
- Concentración de medidores

**ASPECTOS DESTACADOS**

- Canalización para red de media tensión.
- Instalación de registros eléctricos y transformador.
- Preparación de concentración de medidores.
- Infraestructura lista para conexión y distribución principal.

**REGISTRO VISUAL DEL PROYECTO**



# El Tezal

Desarrollo residencial · 2025

**UBICACIÓN**

Cabo San Lucas, B.C.S.

**PARTICIPACIÓN**

Ejecución de red de distribución de media tensión

Trabajos especializados de media tensión para la infraestructura principal de distribución eléctrica del desarrollo El Tezal en Cabo San Lucas. La ejecución se centró en canalización, registros, cableado y conexión para integrar la red con el resto del sistema eléctrico.

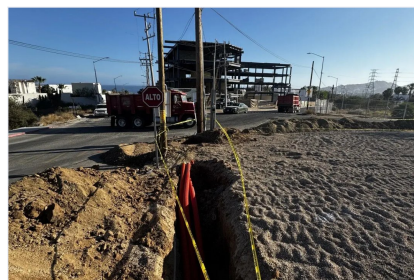
**ALCANCE**

- Red de distribución de media tensión
- Canalización para media tensión
- Registros y preparación de trayectorias
- Cableado y conexión de media tensión

**ASPECTOS DESTACADOS**

- Red de distribución de media tensión.
- Canalización y preparación de trayectorias.
- Registros eléctricos para operación y mantenimiento.
- Cableado y conexión con criterios de continuidad técnica.

**REGISTRO VISUAL DEL PROYECTO**



# Marina Lote 14

Residencial premium · 2025

## UBICACIÓN

Los Cabos, B.C.S.

## PARTICIPACIÓN

Ejecución de instalaciones eléctricas e hidrosanitarias residenciales

Intervención en residencia premium para ejecutar instalaciones eléctricas e hidrosanitarias coordinadas con el avance constructivo y los acabados. El trabajo se orientó a dejar redes internas canalizadas, probadas y listas para operación cotidiana.

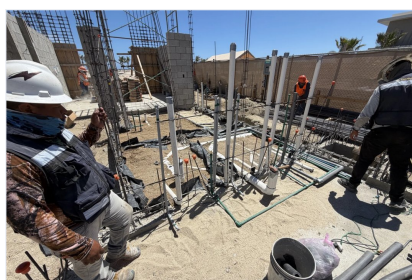
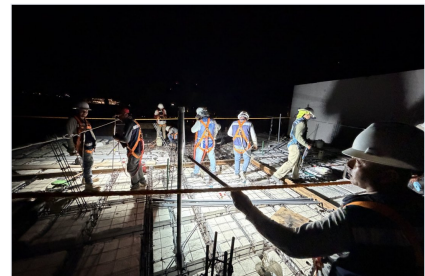
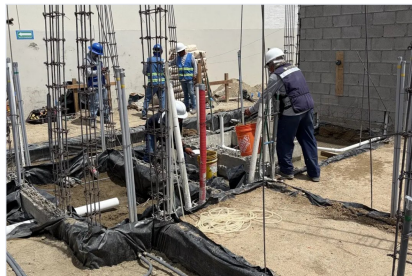
## ALCANCE

- Instalación eléctrica residencial
- Canalización y cableado eléctrico
- Tableros y salidas eléctricas
- Instalación hidrosanitaria
- Coordinación con acabados

## ASPECTOS DESTACADOS

- Instalación eléctrica residencial completa.
- Canalización, cableado, tableros y salidas eléctricas.
- Instalación hidrosanitaria coordinada con obra y acabados.
- Redes internas listas para pruebas y operación.

## REGISTRO VISUAL DEL PROYECTO



# Monte Cabo

Residencial · 2025

## UBICACIÓN

Cabo San Lucas, B.C.S.

## PARTICIPACIÓN

Ejecución de infraestructura eléctrica de distribución

Ejecución de infraestructura eléctrica de distribución para el proyecto Monte Cabo, integrando canalización, registros, transformadores y cableado. La intervención permitió ordenar trayectorias y conexiones necesarias para la operación eléctrica del desarrollo.

## ALCANCE

- Canalización eléctrica
- Instalación de registros
- Instalación de transformadores
- Tendido y conexión de cableado

## ASPECTOS DESTACADOS

- Canalización eléctrica para distribución principal.
- Instalación de registros y transformadores.
- Tendido y conexión de cableado.
- Ordenamiento de trayectorias para operación del desarrollo.

## REGISTRO VISUAL DEL PROYECTO



# San Rafael

Urbanización · 2023

<p><b>UBICACIÓN</b> La Paz, B.C.S.</p>	<p><b>CLIENTE</b> FH Inmobiliaria</p>	<p><b>PARTICIPACIÓN</b> Ejecución y supervisión de infraestructura eléctrica urbana</p>
--	---	---

Infraestructura eléctrica para urbanización residencial en La Paz, con enfoque en distribución, canalización y preparación de trayectorias para operación por etapas. El proyecto requirió orden técnico en sitio y acompañamiento durante la secuencia del desarrollo inmobiliario.

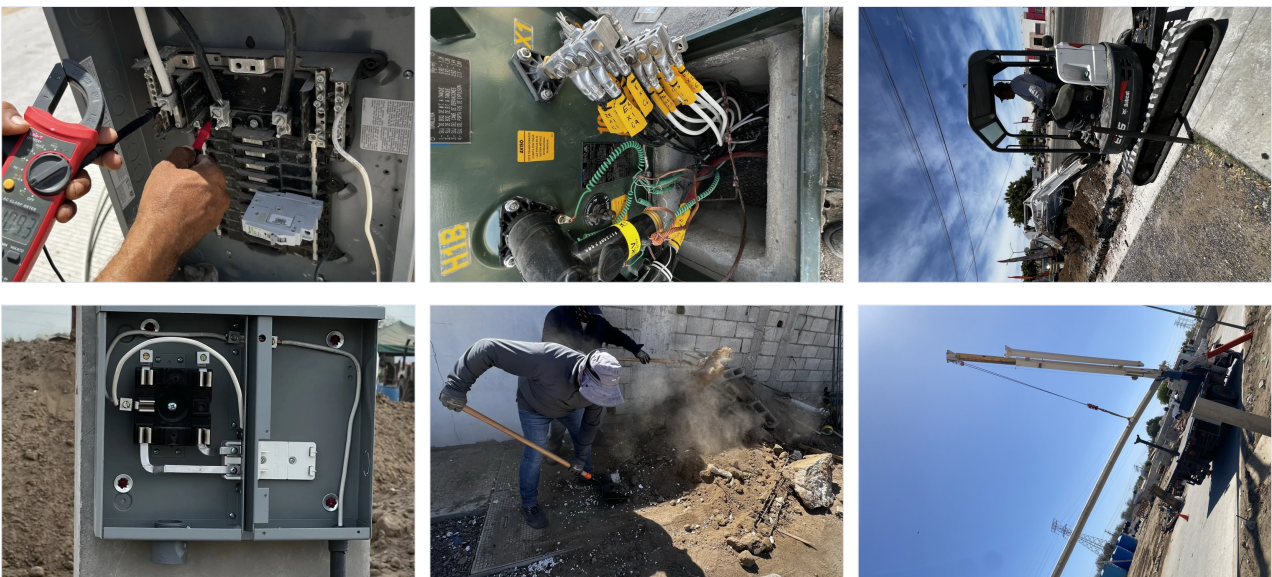
**ALCANCE**

- Red de distribución de media tensión
- Canalizaciones eléctricas
- Registros y preparación de trayectorias
- Cableado y conexión
- Supervisión técnica en sitio

**ASPECTOS DESTACADOS**

- Red de distribución de media tensión.
- Canalizaciones, registros y preparación de trayectorias.
- Cableado y conexión eléctrica.
- Supervisión técnica en sitio durante la ejecución.

**REGISTRO VISUAL DEL PROYECTO**



# Santa Julia

Desarrollo habitacional · 2022

**UBICACIÓN**

La Paz, B.C.S.

**PARTICIPACIÓN**

Ejecución de instalaciones eléctricas para desarrollo habitacional

Instalaciones eléctricas para desarrollo habitacional privado en La Paz, ejecutadas con criterios de seguridad, uniformidad y entrega ordenada. El alcance cubrió preparaciones por vivienda, redes comunes, tableros, medición, supervisión y pruebas.

**ALCANCE**

- Instalaciones por vivienda
- Redes comunes del desarrollo
- Tableros y medición
- Supervisión y pruebas

**ASPECTOS DESTACADOS**

- Instalaciones eléctricas por vivienda.
- Redes comunes del desarrollo habitacional.
- Tableros, medición, supervisión y pruebas.
- Ejecución orientada a uniformidad y seguridad.

**REGISTRO VISUAL DEL PROYECTO**



# Solara del Mar

Desarrollo residencial · 2025

<p><b>UBICACIÓN</b> Los Cabos, B.C.S.</p>	<p><b>CLIENTE</b> FH Inmobiliaria</p>	<p><b>PARTICIPACIÓN</b> Ejecución de infraestructura de media tensión para desarrollo residencial</p>
---	---	---

Trabajos de media tensión para habilitar la distribución eléctrica del desarrollo residencial Solara del Mar en Los Cabos. El alcance se concentró en canalización, registros, transformador y concentración de medidores como infraestructura principal del proyecto.

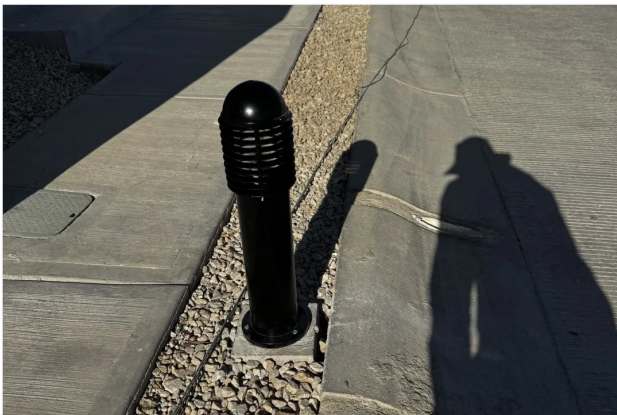
**ALCANCE**

- Canalización para media tensión
- Instalación de registros eléctricos
- Instalación de transformador
- Concentración de medidores

**ASPECTOS DESTACADOS**

- Infraestructura principal de media tensión.
- Canalización y registros eléctricos.
- Instalación de transformador.
- Concentración de medidores para el desarrollo.

**REGISTRO VISUAL DEL PROYECTO**



# Sunset Villa 19

Villa residencial · 2025

## UBICACIÓN

Los Cabos, B.C.S.

## PARTICIPACIÓN

Ejecución de instalación eléctrica para villa residencial premium

Instalación eléctrica para villa residencial de alto nivel en Los Cabos, coordinada con acabados finos y preparaciones para iluminación arquitectónica. El proyecto se entregó con pruebas completas y documentación técnica para el cliente.

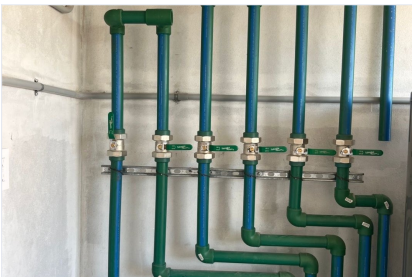
## ALCANCE

- Instalación eléctrica completa
- Preparaciones para iluminación arquitectónica
- Tableros dimensionados
- Entrega con documentación técnica

## ASPECTOS DESTACADOS

- Instalación eléctrica completa para villa residencial.
- Preparaciones para iluminación arquitectónica.
- Tableros dimensionados para la operación de la vivienda.
- Entrega con pruebas y documentación técnica.

## REGISTRO VISUAL DEL PROYECTO



# Urban Oasis

Vivienda vertical · 2025

## UBICACIÓN

La Paz, B.C.S.

## PARTICIPACIÓN

Ejecución de soluciones eléctricas para vivienda vertical

Soluciones eléctricas para vivienda vertical en La Paz, con enfoque en integración con diseño, capacidad técnica para cargas del edificio y operación confiable en áreas comunes. La ejecución consideró instalación general, subestación, acometida y medición individual.

## ALCANCE

- Instalación general del edificio
- Subestación y acometida
- Áreas comunes y circulaciones
- Medición individual por departamento

## ASPECTOS DESTACADOS

- Instalación eléctrica general del edificio.
- Subestación y acometida.
- Áreas comunes y circulaciones.
- Medición individual por departamento.

## REGISTRO VISUAL DEL PROYECTO



# Casa 37

Residencial integral · 2024

## UBICACIÓN

Puerta Cortés, B.C.S.

## PARTICIPACIÓN

Ejecución integral de construcción, infraestructura e instalaciones

Construcción integral de Casa 37 en Puerta Cortés, ejecutada por Grupo IDUK con alcance en obra, infraestructura, instalaciones eléctricas y acabados. El proyecto se gestionó como entrega completa, coordinando especialidades para mantener continuidad entre ejecución técnica y resultado final.

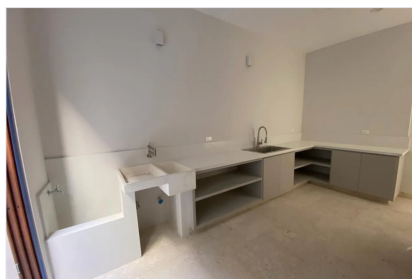
## ALCANCE

- Construcción integral de la vivienda
- Infraestructura y obra civil
- Instalaciones eléctricas completas
- Instalaciones y especialidades del proyecto
- Acabados interiores y exteriores
- Coordinación integral y entrega final

## ASPECTOS DESTACADOS

- Construcción integral de vivienda residencial.
- Infraestructura, obra civil e instalaciones eléctricas completas.
- Coordinación de especialidades y acabados interiores/exteriores.
- Gestión integral hasta entrega final.

## REGISTRO VISUAL DEL PROYECTO



# Casa 44

Residencial integral · 2026

## UBICACIÓN

Puerta Cortés, B.C.S.

## PARTICIPACIÓN

Construcción residencial integral y coordinación de especialidades

Proyecto residencial integral en proceso en Puerta Cortés, con alcance proyectado en infraestructura, construcción, instalaciones eléctricas y acabados. La intervención contempla coordinación de especialidades y control de obra hasta la entrega del proyecto.

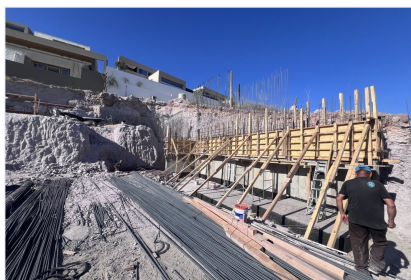
## ALCANCE

- Construcción integral en proceso
- Infraestructura y obra civil
- Instalaciones eléctricas
- Instalaciones y especialidades del proyecto
- Acabados interiores y exteriores
- Coordinación y entrega final

## ASPECTOS DESTACADOS

- Construcción integral en proceso.
- Infraestructura, obra civil e instalaciones eléctricas.
- Coordinación de especialidades del proyecto.
- Acabados interiores/exteriores y entrega final.

## REGISTRO VISUAL DEL PROYECTO



# Casa 66

Residencial integral · 2026

## UBICACIÓN

Puerta Cortés, B.C.S.

## PARTICIPACIÓN

Construcción residencial integral en etapa inicial

Proyecto residencial integral en etapa inicial en Puerta Cortés, con alcance en construcción, infraestructura, instalaciones eléctricas y acabados. La planeación contempla coordinación de obra y especialidades durante el desarrollo completo de la vivienda.

## ALCANCE

- Construcción integral en etapa inicial
- Infraestructura y obra civil
- Instalaciones eléctricas
- Instalaciones y especialidades del proyecto
- Acabados interiores y exteriores
- Coordinación y entrega final

## ASPECTOS DESTACADOS

- Construcción integral en etapa inicial.
- Infraestructura y obra civil residencial.
- Instalaciones eléctricas y especialidades del proyecto.
- Coordinación de acabados y entrega final.

## REGISTRO VISUAL DEL PROYECTO



# Villa Centenario

Residencial premium · 2026

## UBICACIÓN

La Paz, B.C.S.

## CLIENTE

Grupo IDUK

## PARTICIPACIÓN

Construcción residencial premium y coordinación técnica de obra

Construcción residencial premium de Villa Centenario en La Paz, con enfoque en acabados de alto nivel, control de detalle y ejecución alineada al diseño arquitectónico. La coordinación técnica integró obra civil, especialidades y acabados como un flujo continuo.

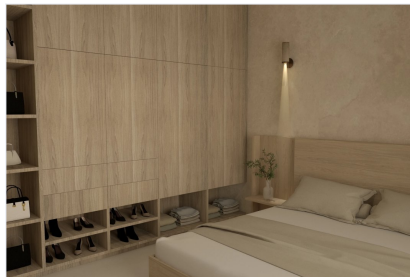
## ALCANCE

- Obra civil y estructura
- Instalaciones y especialidades
- Acabados finos e interiores
- Entrega final al cliente

## ASPECTOS DESTACADOS

- Obra civil y estructura residencial.
- Coordinación de instalaciones y especialidades.
- Acabados finos e interiores.
- Control técnico hasta entrega final al cliente.

## REGISTRO VISUAL DEL PROYECTO



# Vista Azul

Urbanización · 2026

<p><b>UBICACIÓN</b> La Paz, B.C.S.</p>	<p><b>CLIENTE</b> EC HOMES CONSTRUCTION</p>	<p><b>PARTICIPACIÓN</b> Instalaciones electricas de media tension</p>
--	---	---

Grupo IDUK ejecuta la subestación eléctrica del desarrollo Vista Azul, en La Paz, B.C.S., para EC Homes Construction. El proyecto integra el suministro y montaje de un transformador trifásico de 125 KVA junto con la transición de acometida y la canalización subterránea de media y baja tensión. Los trabajos comprenden excavación con maquinaria menor y demolición controlada de losas y firmes con equipo neumático para trazar las trayectorias, así como el tendido de ductos sobre cama de arena para proteger los conductores.

**ALCANCE**

- Suministro y montaje de transformador trifásico de 125 KVA
- Excavación y transición de acometida eléctrica
- Canalización subterránea con ductos y cama de arena
- Bases para transformador y equipo de medidores
- Pruebas, energización y puesta en servicio

**ASPECTOS DESTACADOS**

- Subestación eléctrica con transformador de 125 KVA
- Transición de acometida y media tensión
- Canalización subterránea profesional
- Registros de concreto armados y nivelados
- Montaje de transformador y medidores
- Ejecución segura y conforme a norma

**REGISTRO VISUAL DEL PROYECTO**

