



Certificados bajo las normas
ISO 9001 – ISO 14001 y OSHAS 45001



Desarrolladora de Proyectos de Ingeniería

portafolio de
Servicios

depi.com



Proyectos de infraestructura eléctrica y energías renovables

La conservación
es un estado de
armonía entre
hombre y tierra.

-Aldo Leopold-

Quienes somos

Impulsamos el crecimiento del País en el sector eléctrico, participando activamente en la interconexión eléctrica y promoviendo el uso de energías renovables. Nuestro compromiso se basa en garantizar un suministro eléctrico confiable, eficiente y sostenible para todos los ciudadanos.

Además, fomentamos la innovación tecnológica y la capacitación constante de nuestro personal para enfrentar los desafíos del futuro. De esta manera, contribuimos al desarrollo económico y social, mejorando la calidad de vida y protegiendo el medio ambiente para las generaciones venideras.

Somos Desarrolladora de
Proyectos de Ingeniería SAS

Nuestros Valores

- Responsabilidad empresarial
- Transparencia
- Respeto y Equidad



Nuestra Empresa

En 1995, el Ingeniero Adán Ospina y su esposa Doris Carvajal dieron vida a un sueño familiar al fundar DEPI SAS. A medida que tiempo transcurrió, esta creación fue evolucionando, transformándose en la entidad conocemos hoy: una empresa de renombre sector eléctrico, con presencia diversas ciudades del país equipo aproximadamente 150 colaboradores brillan nivel nacional. En 1995, el Ingeniero Adán Ospina y su esposa Doris Carvajal dieron vida a un sueño familiar al fundar DEPI SAS. A medida que tiempo transcurrió, esta creación fue evolucionando, transformándose en la entidad conocemos hoy: una empresa de renombre sector eléctrico, con presencia diversas ciudades del país equipo aproximadamente 150 colaboradores brillan nivel nacional.



FUNDACIÓN



TRANSFORMACIÓN



CONSOLIDACIÓN



Haciendo historia juntos.



Servicios

Realizamos acciones tendientes al cumplimiento de las especificaciones del proyecto, normas vigentes, cronogramas de actividades, planes de inversión, inspecciones en fábrica, control de presupuestos y seguimiento de obras en terreno; optimizando los recursos humanos y técnicos mediante la mejora continua y evaluación periódica de los procesos en los servicios de:



Interventoria y Consultoria



Gestión y Cordinación de Proyectos



Diseño, Obras Eléctricas y Civiles



Compra Venta y Remodelación

Líneas de negocio

Interventoría y consultoría especializada

Gerencia, integración Gestión y coordinación de proyectos.

Generación de energía.

Estudios, Auditorías, Diseños, obras eléctricas y civiles.

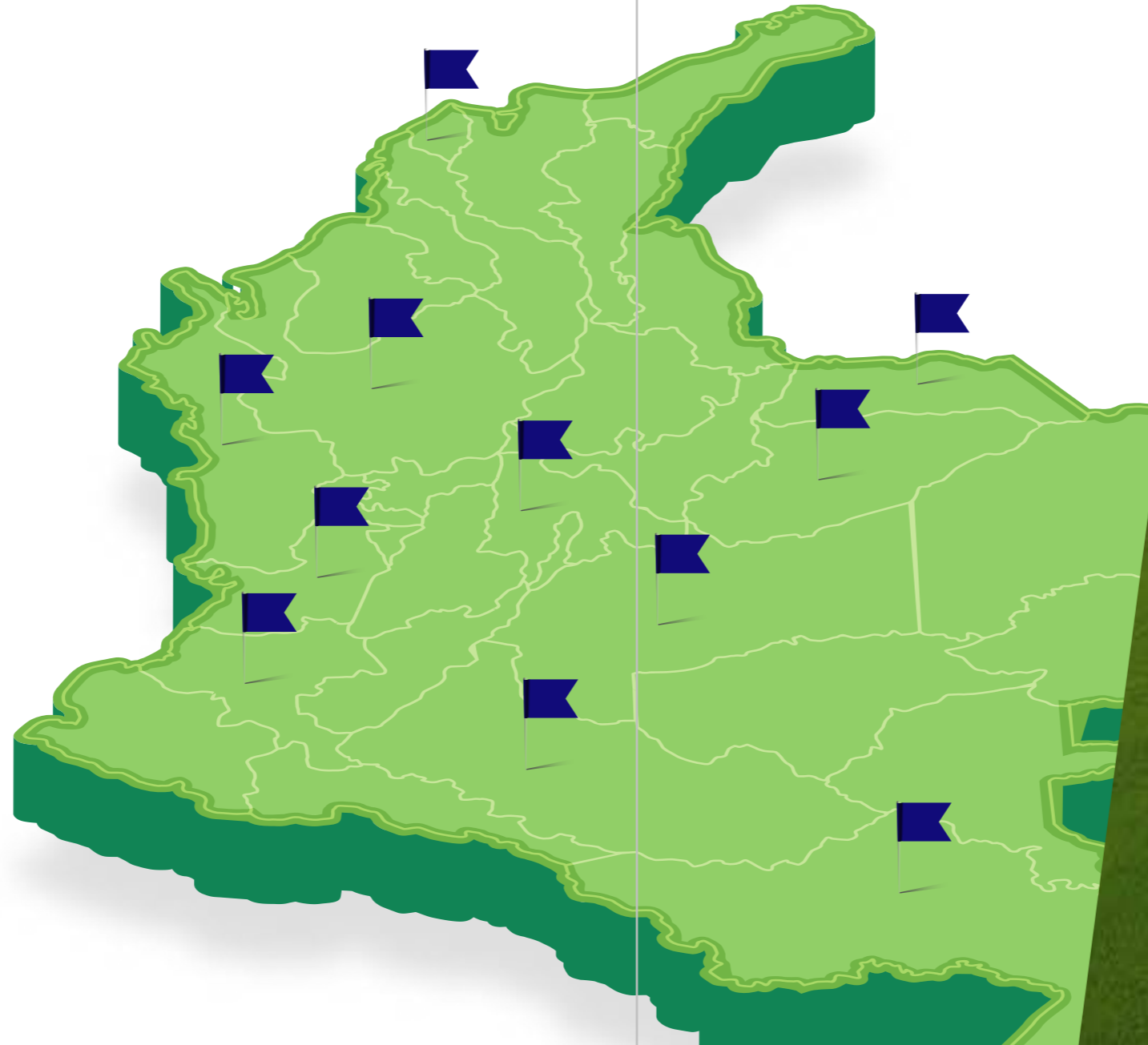


Interventoría y consultoría especializada

- Interventoría y consultoría técnica, administrativa, financiera, ambiental, contable y legal a proyectos del sector eléctrico de generación, transmisión, distribución y comercialización de energía eléctrica.
- Interventorías integrales a proyectos de obra civil.
- Interventoría a proyectos fotovoltaicos del IPSE y del Ministerio de Minas y Energía.
- Alumbrado público.

Gerencia, integración, gestión y coordinación de proyectos

29 años de vigencia en el mercado como integrador de proyectos, abarcando aspectos como la gerencia, coordinación y gestión de proyectos en el sector eléctrico, con presencia en 12 departamentos del territorio.



Presencia en 12 departamentos del territorio



Generación de energía

Diseño, suministro, construcción y operación de proyectos de generación a partir de Fuentes No Convencionales de Energía, incluyendo sistemas autónomos, interconectados a la red y sistemas híbridos, dirigidos a los sectores rural, comercial, industrial y residencial.

Estudios, auditorías, diseños, obras eléctricas y civiles

- Estudios de conexión
- Eficiencia energética
- PCH'S
- Subestaciones
- Redes eléctricas Nv1-Nv2-Nv3
- Mantenimiento preventivo y correctivo



Interventoría y consultoría

Nos encargamos de supervisar, acompañar y garantizar que su proyecto cumpla con los estándares de calidad, seguridad y eficiencia requeridos.

Contamos con amplia experiencia en la Interventoría, consultoría y supervisión como::

Interventorías integrales a proyectos de generación, transmisión, distribución y comercialización de energía eléctrica del SIN

Interventoría Integral a proyectos de Obra Civil

Interventoría Técnica a proyectos asociados a fuentes no convencionales de energía (FNCE)

Interventoría Integral para Alumbrados Públicos





Nuestra propuesta de valor incluye nuestro compromiso con el éxito del proyecto, ofreciendo un servicio integral que abarca desde la planificación hasta la entrega final

Gestión integral de proyectos:

Servicio de gerenciamiento de contratosos proyectos en sus etapas de ingeniería, adquisiciones, construcción, puesta en servicio y estabilización, (EPCM).

- Formulación de proyectos.
- Diseño y construcción (Design Build).
- Suministro y construcción (Project service).
- Ingeniería y suministros (PMO).
- Gestión regulatoria y normativa.
- Gestión financiera y administrativa.



Líneas de acción

Proyectos de generación de energía eléctrica.

Proyectos de implementación de fuentes no convencionales de energía (FNCE).

Proyectos de infraestructura eléctrica.

Proyectos de obra civil.

Generación de energía y soluciones fotovoltaicas

La gestión de DEPI en proyectos de Generación de Energía a través de FNCE, representan una proyección de captura de 10.118 Toneladas de CO₂, lo que es equivalente a las emisiones generadas por ≈ 1 millón de galones de combustible DIESEL.



La Ley 1715 de 2014 tiene como objetivo promover el desarrollo y uso de las Fuentes No Convencionales de Energía, especialmente aquellas de origen renovable, dentro del sistema energético nacional. Su propósito es facilitar la integración de estas fuentes al mercado eléctrico, fomentar su participación en las Zonas No Interconectadas y otros usos energéticos, como un medio esencial para impulsar el desarrollo económico sostenible, reducir las emisiones de gases de efecto invernadero y garantizar la seguridad en el abastecimiento energético.

Diseño, Construcción e Implementación de Centrales de Generación a través de Sistemas Fotovoltaicos.

Diseño, Construcción e Implementación de Soluciones Solares Fotovoltaicas Individuales (a escala residencial, industrial y comercial).

Contribuimos al progreso social de las comunidades más desfavorecidas en las áreas donde tenemos presencia.

Estudios, diseños y ejecución de obras civiles y electricas

Estudios y auditorías:

- Estudios técnicos para conexión de proyectos eléctricos.
- Estudios técnicos para evaluar las pérdidas técnicas.
- Desarrollo de planes de expansión de la red.
- Estudios de Calidad de la energía.
- Estudios de protecciones eléctricas.
- Estudios y Auditorías de Eficiencia Energética.

Diseño y construcción:

- De Sistemas de iluminación y alumbrado público.
- De instalaciones eléctricas en sectores, industrial, comercial, residencial, hospitalario, servicios públicos, gas y áreas clasificadas.
- De subestaciones eléctricas de distribución y subtransmisión.
- Diseño eléctrico de instrumentación y control y puesta en marcha de plantas de procesos industriales.
- Diseño de redes en baja media y alta tensión.
- Diseño de sistemas de puesta a tierra.
- Diseño de protección contra descargas atmosféricas.



Diseño y construcción:

- Obra civil.
- Gestión social.
- Gestión predial.
- Gestión ambiental.
- Gestión de activos.
- Sistema de gestión.
basura cero.



Bienestar Social

ACCIONES
QUE IMPULSAN
EL DESARROLLO

GRACIAS A:



FUNDACIÓN
DEPI DEPI FOUNDATION

DEPIFOUNDATION.ORG



Bogotá D.C.

Calle 26 # 92 - 32 Ed. Connecta
Torre Wework
Cel.: 350 847 41 18

Cali / Valle

Carrera 101 # 15-08 Ciudad Jardín
Tel.: 602-389 96 26
Cel.: 318 341 13 97

Popayán / Cauca

Carrera 7 # 1N - 28 Ed. Edgar
Negret Dueñas
Cel.: 350 847 41 17

Villavicencio / Meta

Carrera 24 # 4E - 21 MZ B, casa 44
La Alborada
Cel.: 317 800 87 76

Quibdó / Chocó

Carrera 7 # 24 - 76 Ed. Don Pedro
Cel.: 318 341 13 92

Cucutá / Nte de Santander

Cel.: 318 341 13 97
Cel: 350 787 29 08

Leticia / Amazonas

Carrera 8 # 10 - 18
Cel.: 318 341 13 97

depisas.com

