



INGENIERÍA
SAS.

www.dvingenieria.com



DV INGENIERIA S.A.S

Somos una empresa del sector Eléctrico Colombiano, creada en el año 2003 con el objetivo de contribuir al crecimiento de nuestro sector, logrando convertirnos en un sólido y confiable proveedor de nuestros clientes, en la construcción de Líneas de Transmisión y Subestaciones de Alta Tensión, asegurando un proceso de implementación certificado en gestión integral que nos permite brindar cada día un servicio de alta calidad, especializado y calificado en la construcción de obras de ingeniería eléctrica, civil y electromecánica.

Hemos conformado un equipo de trabajo altamente calificado, comprometido con el mejoramiento continuo de las necesidades de nuestros clientes, cumpliendo con la protección del medio ambiente, la salud y la seguridad en el trabajo de nuestros trabajadores, brindando calidad y sostenibilidad en nuestro servicio.

MISIÓN

Nuestra misión en DV INGENIERÍA SAS es ofrecer a nuestros clientes ejecución de obras eléctricas con procedimientos de construcción que cumplan con estándares de calidad y seguridad, velando por el cuidado y optimización de los recursos, así mismo ofreciendo alternativas de solución y mejora a través de técnicas idóneas y de avanzada, que busquen continuamente la satisfacción de las necesidades, sostenibilidad y rentabilidad.

VISIÓN

Nuestra visión es ser líderes en el sector de la Ingeniería Eléctrica a nivel nacional e internacional, buscando el mejoramiento continuo que integre los requerimientos y necesidades de cada uno de nuestros clientes a través de acciones de calidad, servicio, innovación y eficiencia, comprometidos con el progreso de nuestro país.

A black and white photograph of a large electrical transmission tower with multiple cross-arms and insulators. A worker in a hard hat and safety gear is visible on one of the lower cross-arms, working on equipment. The background is a bright, overexposed sky.

DV INGENIERIA S.A.S
ENERGÍA
CONFiable
PARA EL
MUNDO.

PORTAFOLIO DE SERVICIOS



LINEAS DE TRANSMISIÓN

Estructuramos, Desarrollamos y Ejecutamos Proyectos de ingeniería, mantenimiento, instalación y puesta en operación de LÍNEAS DE TRANSMISIÓN de alta, media y baja tensión.



SUBESTACIONES ELÉCTRICAS

Estructuramos, Desarrollamos y Ejecutamos Proyectos de ingeniería, mantenimiento, instalación y puesta en operación de SUBESTACIONES de energía de alta, media y baja tensión.



COMUNICACIONES

Estructuramos, Desarrollamos y Ejecutamos la construcción y Montaje de Redes de FIBRA ÓPTICA y Sistemas de Comunicaciones.



SUMINISTROS

Proveemos el servicio de Suministro de equipos eléctricos, aisladores, estructuras metálicas, cables conductores y materiales a nivel nacional e internacional.

NUESTROS RECONOCIMIENTOS

**ISO 9001**

LL-C (Certification)

N. 571186

**ISO 14001**

LL-C (Certification)

N. 571186

**ISO 45001**

LL-C (Certification)

N. 571186



NUESTROS VALORES

Nuestro compromiso en cada proyecto es satisfacer a nuestros clientes cumpliendo con los requisitos establecidos, las obligaciones reglamentarias y legales; manteniendo personal calificado y comprometido con el mejoramiento continuo, generando beneficios para la organización y comunidad en donde nos destacamos por cuatro pilares:

CALIDAD: Tenemos altos estándares de excelencia, lo cual se demuestra en todos los aspectos de nuestro negocio que busca soluciones simples y efectivas.

SEGURIDAD: Es requisito indispensable para la permanencia y éxito de nuestro negocio y servicio, crear conciencia aplicando con rigor nuestros procedimientos técnicos, operacionales y administrativos.

INNOVACIÓN: Reconociendo las oportunidades de nuestros clientes y colaboradores, diseñamos e implementamos estrategias de desarrollo sostenido a través de las operaciones, en concordancia con la evolución de los mercados y la tecnología.

TRABAJO EN EQUIPO: Con el aporte permanente y proactivo de todos los que intervienen en los diferentes procesos, buscamos el logro de los objetivos primordiales de la organización.

DV INGENIERÍA S.A.S. brinda soluciones efectivas en la ejecución de obras eléctricas siguiendo procedimientos de construcción seguros y que cumplan con estándares de calidad, en el contexto nacional e internacional; alineando al desarrollo social, ambiental, y económico, apoyados en el sistema de gestión integral, comprometidos con el mejoramiento continuo; y dando cumplimiento a los requisitos legales y demás suscritos por la organización.



Política De Gestión Integral

La Gerencia de la organización, establece su compromiso a fin de garantizar que los lineamientos de la presente política sean entendidos, implementados y mantenidos en todos los niveles de la empresa, permitiendo la mejora continua a través de los objetivos establecidos, garantizando por medio su compromiso con la destinación de los recursos requeridos para el seguimiento y control del sistema de gestión integral.

- Generar actividades de formación que permitan el fortalecimiento de conocimientos y habilidades en nuestro talento humano para la mejora continua de nuestros servicios.
- Desarrollar un proceso de compras enfocado en la constante evaluación y seguimiento de la mejora aplicable a nuestros proveedores y contratistas.
- Establecer un esquema de ventas basado en la satisfacción del cliente, el seguimiento a la adjudicación de propuestas y el aumento en las ventas, permitiendo así la expansión de nuestro mercado.
- Desarrollar el esquema organizacional de actividades alineadas a las necesidades de nuestros clientes que permitan garantizar la calidad de las mismas en el tiempo establecido.
- Garantizar la disponibilidad de insumos y la entrega oportuna de los mismos para el adecuado desarrollo de las actividades de la organización.
- Prevenir la contaminación del ambiente, controlando nuestros impactos socio - ambientales, haciendo uso eficiente de los recursos y asegurando una disposición adecuada de los residuos que generamos por medio de la implementación de programas específicos para cada uno de dichos impactos.
- Disminuir la ocurrencia y severidad de Accidentes de Trabajo y Enfermedades Laborales por medio del seguimiento constante y la elaboración de planes de acción.
- Prevenir la aparición de accidentes de trabajo relacionados con los riesgos prioritarios identificados y demás clasificados por la organización dentro de este núcleo, por medio de la implementación de programas de gestión del riesgo.
- Prevenir la aparición de enfermedades laborales asociadas a nuestros principales peligros y demás considerados por la organización como elementos de prioritaria atención por medio de la implementación de programas de vigilancia epidemiológica.

NUESTRA EXPERIENCIA

**1****LINEAS DE TRANSMISIÓN**

Hemos construido más de 120 Kilómetros de Línea de alta tensión.

2**SUBESTACIONES ELÉCTRICAS**

Hemos ejecutado a satisfacción de nuestros clientes proyectos de construcción en Subestaciones a niveles de tensión de 220 kV y 115 kV entre los que se encuentra la SE Cuestecitas con un módulo GIS.

3**SUMINISTROS**

Hemos realizado con éxito el suministro de estructuras, cables conductores, aisladores y herrajes entre otros.

**SIEMENS****distasa.****ESSA**
siempre adelante

Grupo-epm®

**emgesa****ABB****UPme**
Unidad de Planeación Minero Energética**PazdelRío**

ENERGÍA
CONFIABLE
PARA EL
MUNDO

Barrio Nueva Autopista

CONTACTENOS

 felipe.duque@dvingenieria.com.co

 Carrera 20 # 143-15 - Barrio Nueva Autopista

 www.dvingenieria.com

 (+571) 258 1939
(+571) 258 5199
(+571) 258 7078

 (+571) 315 684 15 90
(+571) 315 3090639