

NOSOTROS

Diseñamos soluciones únicas que se adapten a las necesidades de cada cliente y que contribuyan a incrementar su rendimiento económico, mejorar su competitividad y disminuir su impacto ambiental.

La seguridad y el rendimiento de sus activos energéticos en manos de expertos

LAM
INGENIERIA ESPECIALIZADA



Contáctenos

Nuestra misión

Apoyamos la gestión de los activos energéticos de las empresas, con el fin de mejorar su rendimiento a través de servicios de consultoría en ingeniería eléctrica y eficiencia energética; liderada por personal con alta experiencia creando relaciones cercanas, productivas y perdurables.



+57 (2) 393 5775 + 57 3158503711
+57 3185892829



CII 20N # 6AN - 19 Oficina 72
Cali, Colombia



lam.ingenieria.especializada@gmail.com

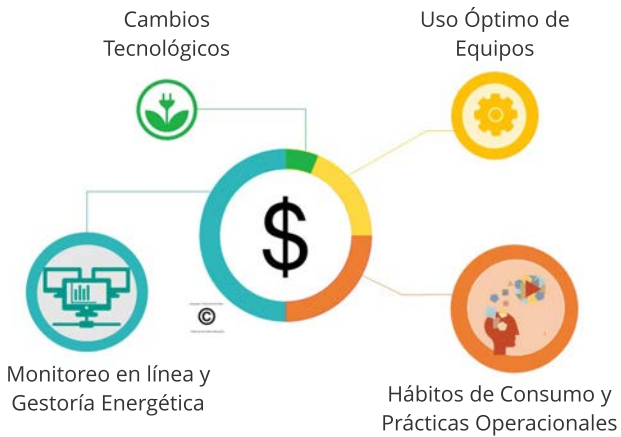
Un aliado estratégico en la gestión de sus activos energéticos

www.lam.com.co

NUESTROS SERVICIOS

La energía más barata es la que no se consume.

Mide, controla y ahorra



3 Eficiencia Energética

Diseñamos una estrategia integral de Consumo Inteligente de la Energía encaminada a tener el conocimiento del comportamiento energético de las instalaciones de nuestros clientes, implementar mejoras y controlar el consumo de la energía eléctrica.



Encontramos la mejor forma para que su empresa consuma energía de manera inteligente, ahorre dinero y sea más rentable

Programa de Uso Eficiente

Diseñamos un programa que se encuentre acorde a las políticas ambientales y por consiguiente a un Sistema de Gestión Ambiental (SGA). Entregamos una herramienta con indicadores (KPI's) que permite registrar, llevar históricos y analizar el comportamiento del consumo de la compañía.



1 Ingeniería Eléctrica

Diagnóstico del sistema eléctrico proporcionando soluciones técnicas.

Proyectos eléctricos industriales, comerciales y residenciales.

Diseño de Instalaciones eléctricas comerciales y residenciales, sistemas de puesta a tierra y sistemas de apantallamiento.

2 Calidad de la energía

Estudios de Calidad de Energía, evaluación de cargabilidad de equipos eléctricos.

Medición y evaluación de sistemas de puesta a tierra

Estudios de compensación reactiva

Levantamiento y actualización de DIUGs

Proyectos de Eficiencia

Usamos una metodología basada en la norma ISO50001 con el objetivo de alcanzar el mejor funcionamiento eficiente en energía de un sistema o proceso productivo sin impactar negativamente en sus prestaciones de rendimiento. Instalamos equipos de medición que permiten medir, supervisar, controlar y verificar los ahorros de energía de los proyectos.

Auditorías Energéticas

Se trata de una inspección, estudio y análisis de los flujos de energía en busca de oportunidades. Esta herramienta puede ayudarle a evaluar la cantidad de energía que utiliza su empresa y determinar las medidas que puede adoptar para mejorar .

4 Mantenimiento

Mantenimiento preventivo en equipos eléctricos y electromecánicos instalados en subestaciones eléctricas de MT/BT:

- Transformadores de Potencia
- Interruptores de potencia (MT/BT)
- Seccionadores de potencia (MT)
- Barrajes -Blindobarrajes(BT)
- CCMs (BT)
- Celdas de medida y maniobra (MT)
- Tableros eléctricos (BT)

NUESTROS CLIENTES

Creamos relaciones cercanas, productivas y perdurables a lo largo del tiempo

www.lam.com.co

LAM
INGENIERIA ESPECIALIZADA



Nuestros Clientes

