



ROTRON
SERVICIOS INDUSTRIALES



QUIÉNES SOMOS

En ROTRON nos especializamos en el mantenimiento de motores eléctricos industriales, así como proyectos de TI (tecnologías de la información), ofreciendo soluciones integrales y confiables para las necesidades de nuestros clientes. Con 5 años de experiencia en el sector, nos hemos ganado la reputación de ser una empresa de confianza que ofrece servicios de primera calidad respaldados por un equipo técnico altamente capacitado y una sólida ética de trabajo.

NUESTRA MISIÓN Y VISIÓN



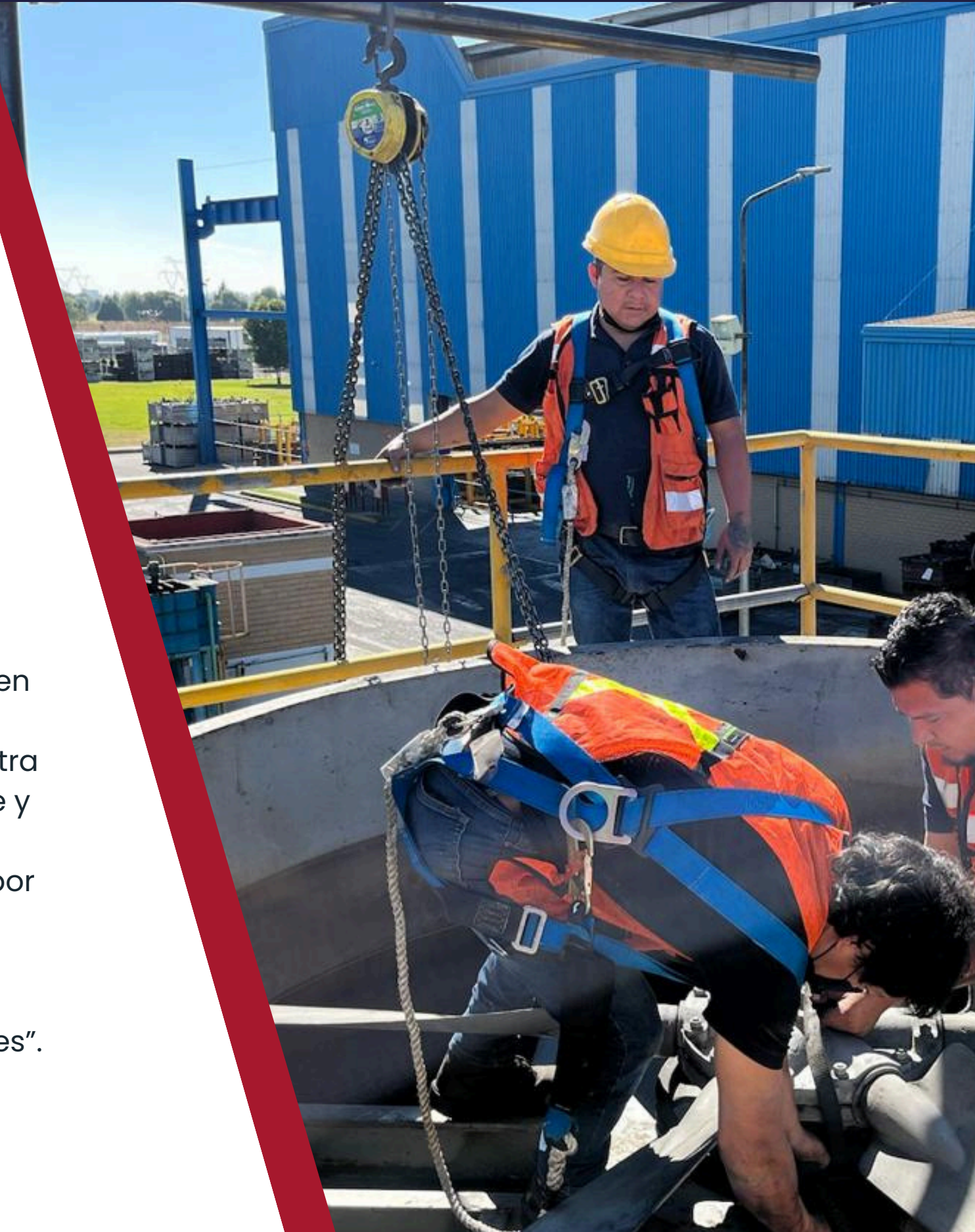
MISIÓN

"Mantener en funcionamiento óptimo los motores eléctricos industriales de nuestros clientes, ofreciendo servicios de mantenimiento de calidad, confiabilidad y eficiencia. Nos comprometemos a proporcionar soluciones integrales y personalizadas, respaldadas por un equipo técnico altamente capacitado y utilizando tecnología de vanguardia. Buscamos ser el socio de confianza de nuestros clientes, contribuyendo así al éxito y la productividad de sus operaciones industriales."



VISIÓN

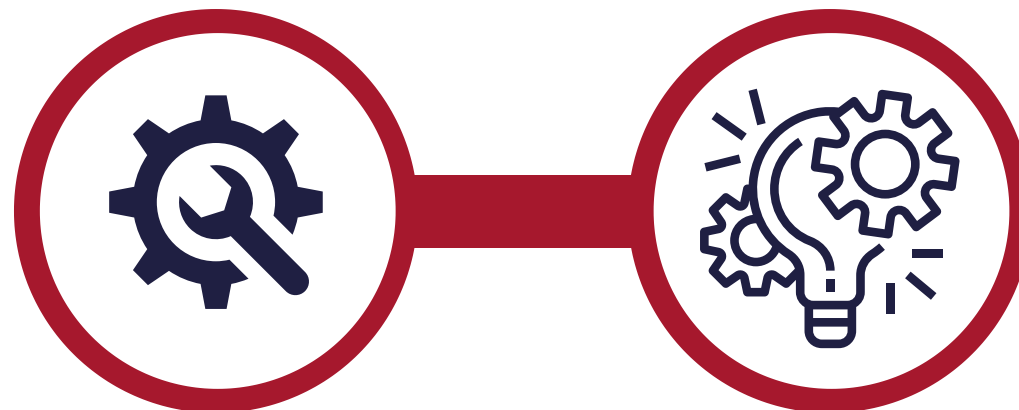
"Convertirnos en el líder a nivel nacional en mantenimiento de motores eléctricos industriales, siendo reconocidos por nuestra excelencia técnica, innovación constante y compromiso inquebrantable con la satisfacción del cliente. Nos esforzamos por ser una empresa admirada por su integridad, ética empresarial y responsabilidad social, generando un impacto positivo en nuestras comunidades".



NUESTROS VALORES

Excelencia técnica

Nos comprometemos a mantener los más altos estándares de calidad en nuestro trabajo, buscando la excelencia en cada aspecto de nuestros servicios.

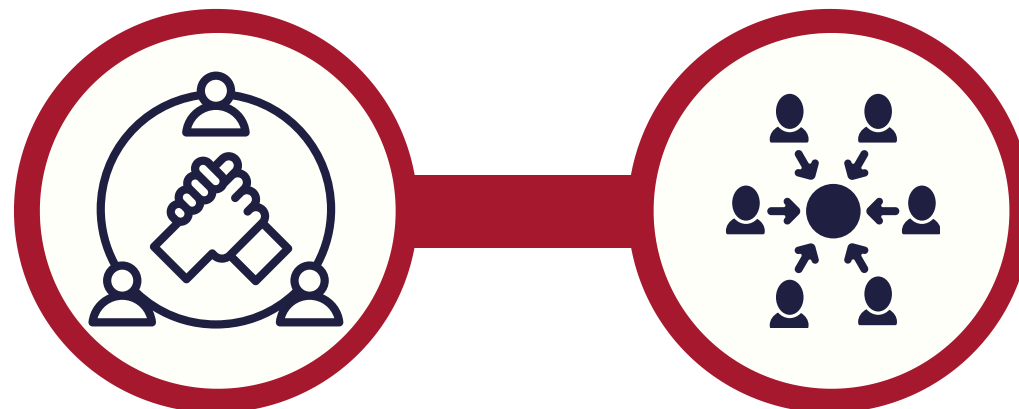


Innovación:

Promovemos un enfoque creativo y progresivo en la resolución de problemas, adoptando nuevas tecnologías y mejores prácticas para ofrecer soluciones de mantenimiento de vanguardia.

Integridad

Actuamos con honestidad, transparencia y ética en todas nuestras interacciones comerciales y relaciones con los clientes, empleados y socios.

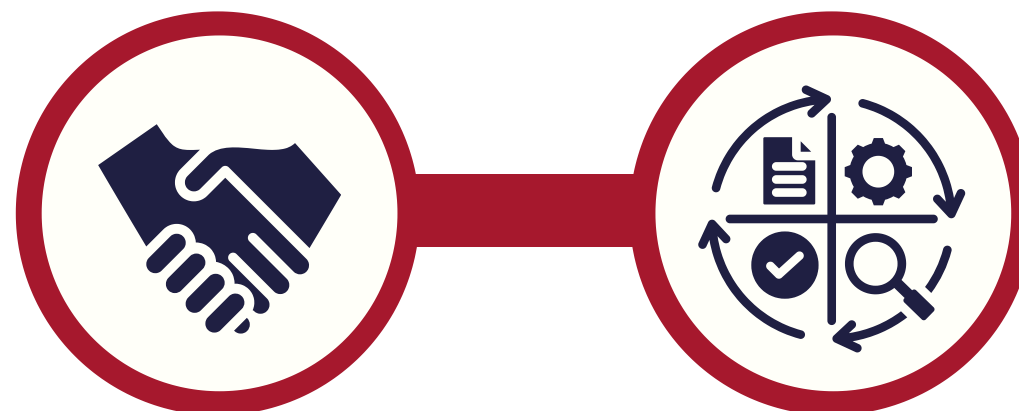


Trabajo en equipo

Fomentamos un ambiente de colaboración y respeto mutuo, reconociendo el valor de cada individuo y promoviendo el trabajo en equipo como clave para el éxito de la empresa.

Compromiso con el cliente

Colocamos las necesidades y expectativas de nuestros clientes en el centro de todo lo que hacemos, trabajando de manera proactiva para superar sus expectativas y garantizar su satisfacción.



Mejora continua

Buscamos constantemente oportunidades para aprender, crecer y mejorar, tanto a nivel individual como organizacional, con el objetivo de alcanzar la excelencia en todo lo que hacemos.

POR QUÉ ELEGIRNOS

En ROTRON ofrecemos un enfoque personalizado para cada proyecto, adaptando nuestros servicios a las necesidades específicas de cada cliente y brindando soluciones a medida que satisfacen sus requerimientos particulares.

Nos esforzamos por ofrecer un servicio excepcional que supere las expectativas de nuestros clientes. Nuestro equipo altamente capacitado, nuestra experiencia en el sector y nuestro compromiso con la calidad nos convierten en la elección ideal para sus necesidades de mantenimiento de motores eléctricos industriales.

Nuestra reputación se basa en la confianza que nuestros clientes depositan en nosotros, y trabajamos arduamente para mantener esa confianza en cada proyecto que emprendemos.



NUESTROS SERVICIOS

- ▶▶▶ **MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO:**
Motores de corriente directa y alterna
Servomotores
Generadores
Electroimanes
Inductores
Bombas sumergibles
- ▶▶▶ **BALANCEO DINÁMICO DE ROTORES Y TURBINAS**
- ▶▶▶ **MAQUINADO DE PIEZAS (SERVICIO DE TORNO)**
- ▶▶▶ **PRUEBAS Y DIAGNÓSTICO**
- ▶▶▶ **BOBINADO**
- ▶▶▶ **ANÁLISIS DE VIBRACIONES**



TECNOLOGÍA PARA EL MANTENIMIENTO DE MOTORES ELÉCTRICOS INDUSTRIALES

▶▶▶ Termografía Infrarroja

▶▶▶ Análisis de Aceite:

▶▶▶ Pruebas Baker:

- a) Resistencia Ohmica del devanado según norma IEEE92 (Balance resistivo).
- b) Prueba de Meghom según norma IEEE43 / EASA AR-100 (Contaminación).
- c) Prueba de índice de polarización según norma IEEE43 / EASA AR-100 (Envejecimiento).
- d) Prueba de impulso según norma IEEE 522-1992, EASA AR-100, NEMA MG-1IEC 34-15 (Rigidez dieléctrica) (fases, grupos)

▶▶▶ Análisis de Vibraciones (DSP):

Utilizamos tecnología avanzada y equipos especializados para realizar pruebas exhaustivas y diagnósticos precisos de los motores eléctricos, identificando cualquier problema potencial y recomendando las soluciones adecuadas.

Estas tecnologías nos permiten realizar un diagnóstico preciso y detallado de los motores eléctricos, asegurando su funcionamiento óptimo y prolongando su vida útil.



SERVICIOS TI

- **SERVICIO DE MANTENIMIENTO** (acorde las necesidades del cliente, previa evaluación)
- **SERVICIOS DE SOPORTE** (acorde las necesidades del cliente, previa evaluación)
- **ASESORÍA SOBRE DISEÑOS DE REDES**
- **SERVICIO DE CONFIGURACIÓN E INSTALACIÓN DE REDES**
- **SERVICIO ADMINISTRATIVO EN LAS DIFERENTES SOLUCIONES**
- **SERVICIO DE ARRENDAMIENTO**
- **SOLUCIONES:**
 - CABLEADO ESTRUCTURADO
 - SOLUCIONES DE TELEPRESENCIA
 - DISEÑO Y REESTRUCTURA DE REDES ALÁMBRICAS E INALÁMBRICAS
 - SOLUCIONES DE COLABORACIÓN
 - SOLUCIONES DE COLABORACIÓN INTERACTIVA EN AULAS (pantallas interactivas)
 - SOLUCIONES DE TELEFONÍA IP
 - SERVICIOS FÍSICOS Y VIRTUALES
 - SOLUCIONES DE SEGURIDAD DE DATOS
 - SOLUCIONES DE SEGURIDAD (cámaras, torniquetes, plumas de estacionamiento, etc.)



PRODUCTOS

Somos un principal integrador de soluciones, utilizando las diferentes marcas en el mercado: **CISCO, HP, HUAWEI, DELL, GRANDSTREM**, entre otras.

Con base en las soluciones que entregamos, se cuenta con diversos productos:

- ▶▶▶ **REDES**
- SWITCHES**
- ROUTERS**
- WLAN**
- TELEFONÍA IP**
- CABLEADO ESTRUCTURADO**
- CCTV**
- CONTROL DE ACCESOS**





Estamos disponibles para atender sus consultas y proporcionarle soluciones de mantenimiento para motores eléctricos industriales y áreas que se requiera de TI.

¡No dude en ponerse en contacto con nosotros para obtener más información o para solicitar nuestros servicios!

-  2229938795
-  rotron.com.mx
-  rotron.contacto@gmail.com
-  Calle Viento no. 13317 Col. San Alfonso, Puebla, Pue. CP: 72494