



MARCANDO LA DIFERENCIA

Estos son los puntos en los que SIMSA se diferencia de su competencia:

- Laboratorio de pruebas para motores eléctricos, únicos en México, que cuentan con voltajes disponibles para pruebas de 460, 2300, 4160, 6600 y 13200v
- Dinamómetro para probar motores a carga plena de hasta 1500 kw (para el uso del dinamómetro cuentan con generación eléctrica propia)
- Cuarto para fabricación de bobinas para 2300, 4160 y 6600v (maquinaria especializada para la elaboración de madejas, formadoras de bobinas y encintadoras únicas en México).
- Grúas viajeras de 20 toneladas con doble gancho para el manejo y maniobras de desensamble y ensamble de motores.
- Máquinas de balanceo dinámico con tecnología de punta hasta 10 toneladas.
- Cuentan con el departamento de maquinado más amplio en el País (tornos, fresas, cepillos, prensas).



Editor: Eduardo Martínez / 818 150 8432 / empresas@elnorte.com

EMPRESAS

MIÉRCOLES 23 DE AGOSTO DEL 2023

en EL NORTE

SIMSA

Thomas Alba Edison 3110, Fraccionamiento Industrial

Teléfonos: 81-8374-1682 y 81-8374-0601

recepcion@simsacv.com

www.simsacv.com

SIMSA

SERVICIO INDUSTRIAL DE MOTORES

SIMSA: 25 AÑOS 'MOVIENDO'

La industria de motores eléctricos

La empresa ofrece soluciones dirigidas a la conservación y reparación de máquinas eléctricas rotativas utilizando tecnología, equipamiento, metodología y capital humano con talento y experiencia comprobada

Cientes, proveedores y colaboradores de SIMSA se reunieron en un salón ejecutivo de Cintermex para conmemorar los 25 años de la empresa.

En el evento, el Ing. José Luis Morales Ochoa, director general de SIMSA, agradeció la preferencia y distinción de sus clientes a lo largo de su trayectoria en la industria.

Así mismo, los invitados escucharon una plática sobre los valores empresariales que han llevado a la compañía a crear soluciones en diversas áreas de la industria (cementera, automotriz, acerera, sector minero, petroquímico, energético, entre otras).

El Ing. Morales Ochoa expresó que la clave del éxito ha sido la voluntad empresarial inquebrantable que han desarrollado durante estos 25 años, además de la capacidad que han desarrollado para entender el mercado.

Señaló que tienen muy claros sus valores empresariales que describe como esenciales:



Personal directivo y administrativo de SIMSA.

-Inversión como herramienta de crecimiento

-Compartir beneficios con sus colaboradores como elemento de desarrollo

-Involucramiento de la alta administración en la creación de cultura laboral

-Conservación del entusiasmo para creación de valor al cliente.

“Nosotros vendemos mano de obra, o sea, de hecho el concepto de negocio es vendemos mano de obra calificada, entonces, el capital humano representa la parte fundamental de nuestra propuesta de valor”, explicó el Ingeniero Morales.

En su trayectoria, SIMSA se ha distinguido por su calidad, disponibilidad,



Rebobinado completo de excitatriz de motor sincrónico de 5000 HP 4 polos para industria de la petroquímica.

puntualidad y análisis de datos que soporten el cumplimiento de los estándares actuales en la industria de la reparación de motores eléctricos.

“Contamos con el catálogo de servicios más amplio en toda la República Mexicana, tenemos la experiencia de nuestros especialistas en relación Costo-Beneficio-Calidad-Satisfacción”.

La empresa tiene presencia nacional, pero también alcanza puntos internacionales como Pensilvania, Texas, Colorado, República Dominicana

y Santiago de Chile, con fuerte presencia en el sector minero de los Andes de Chilenos. Además, tiene alianzas estratégicas con Alemania e India.

“En nuestro portafolio de servicios tenemos motores eléctricos de corriente alterna, corriente directa en todas sus capacidades. Abarcamos motores pequeños, medianos, grandes, llegando hasta la línea máxima de motores”, agregó el empresario.

“También tenemos el servicio de generadores en todos su tamaños, desarrollamos

soluciones para la industria de servomotores, electrohusillos, husillos y tornillos de bola, así como electrónica industrial. Asimismo, ofrecemos soluciones de mantenimiento predictivo, utilizando ‘machine learning’, inteligencia artificial e internet de las cosas”.

Actualmente SIMSA cuenta con 6 plantas, que suman 10,000 metros cuadrados para dar servicio a toda la gama previamente descrita.

“También se integra al pool de servicios la Planta Ferreromag, que suministra materiales para la fabricación y reparación de transformadores, motores, generadores y bombas. Es líder en la comercialización de alambre magneto Viakon y Condumex”.

“Es así como SIMSA mantiene su firme compromiso de seguir orientando inversiones, para continuar fortaleciendo la parte de tecnología y equipamiento, para conservar y sostener su propuesta de valor”.



Ing. José Luis Morales Ochoa, director general de SIMSA.

“Es así como SIMSA mantiene su firme compromiso de seguir orientando inversiones, para continuar fortaleciendo la parte de tecnología y equipamiento, para conservar y sostener su propuesta de valor”.



Propósito, misión y visión

El Ing. Morales Ochoa explicó que el propósito de su empresa es la creación y sostenimiento de soluciones dirigidas a la conservación y reparación de motores eléctricos utilizados en la industria en general, utilizando tecnología, equipamiento, metodología y capital humano con talento y experiencia comprobada.

Al integrar estos cuatro recursos, agregó, se busca cumplir con los indicadores que generen el valor máximo en el proceso de compra de los servicios por parte de nuestros clientes.

En cuanto a la misión de SIMSA, dijo que es ejecutar el servicio de mantenimiento y reparación con el mapeo de procesos que incluya calidad, disponibilidad, puntualidad y análisis de datos que soporten el cumplimiento de los estándares actuales en la industria de la reparación de motores eléctricos.

“Y nuestra visión, es ser la empresa de servicios de reparación de motores eléctricos en donde la industria en general tenga la captación mayor de valor en sus procesos de compra”.



Desensamble de un motor sincrónico de 8000 HP 8 polos para industria cementera.



Cintermex fue la sede donde celebraron los 25 años de SIMSA.

Sigue sus redes sociales en donde presentan webinars, podcasts y cursos de entrenamiento.

