

# REFERENCIA DE CLIENTE

## LA MAYOR CADENA DE TIENDAS DE AUTOSERVICIO EN MÉXICO



### 160 COMPACTADORAS INSTALADAS EN LA MAYOR CADENA DE TIENDAS DE AUTOSERVICIO DE MÉXICO Y CENTROAMÉRICA

Desde 2024, SULO MÉXICO - la empresa hermana de Orwak - ha instalado más de 160 prensas verticales Orwak, de los modelos 3110, 3150, 3420 y 3820, en las tiendas de la mayor cadena minorista de México y Centroamérica.

**GRACIAS A SUS CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD, ROBUSTEZ, CONFIABILIDAD Y ALTA CALIDAD, LAS COMPACTADORAS ORWAK REEMPLAZARON CON ÉXITO A LAS ANTIGUAS EMPACADORAS DE OTRA MARCA.**

#### Desde hipermercados hasta tiendas de conveniencia

Tiendas de todos los tamaños, desde hipermercados y supermercados grandes y medianos hasta pequeñas tiendas de conveniencia, ahora compactan el cartón y los envases de plástico. Disfrutan de los beneficios de ganar espacio gracias a la reducción del volumen de material de embalaje, una operación limpia y ordenada, así como la recuperación de cartón de buena calidad para su reciclaje, lo que también reduce la huella de carbono y contribuye a sus políticas de sostenibilidad y responsabilidad social.

#### SULO MÉXICO recibió reconocimiento

El equipo de SULO MÉXICO fue reconocido en 2025 como uno de los mejores proveedores de equipos auxiliares, gracias a indicadores como la rapidez de respuesta durante los procesos de suministro e instalación y la excelente atención posventa al brindar soporte técnico.



#### Millones de kilómetros cuadrados

Cada unidad instalada o por instalar representa un desafío, ya que debe adaptarse a la ubicación específica, incluyendo un plazo de entrega ajustado que no afecte la operación de la tienda ni las actividades que incluyen la remodelación de los espacios de almacenamiento de productos y el área dedicada a la gestión de residuos.

La geografía también es un factor importante, dado que México cuenta con una superficie de 1.96 millones de kilómetros cuadrados y 178,000 km de carreteras, a las que el equipo de SULO MÉXICO debe brindar servicio con socios logísticos y de transporte eficientes.

