

# MTS EXCAVADORAS DE SUCCIÓN

¿Por qué? ¿Donde?

Una visión general de las experiencias y aplicaciones

 20  
YEARS INNOVATION

M|T|S 



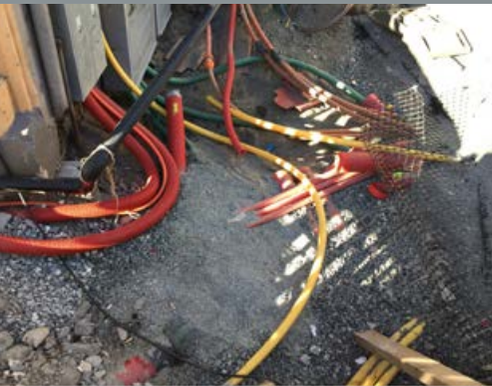
# EL MERCADO DE EXCAVADORAS DE SUCCIÓN OFRECE GRANDES OPORTUNIDADES DE CRECIMIENTO

## ¿ES VERDAD O NO? USTED PODRÍA TENER “PROBLEMAS” CON:

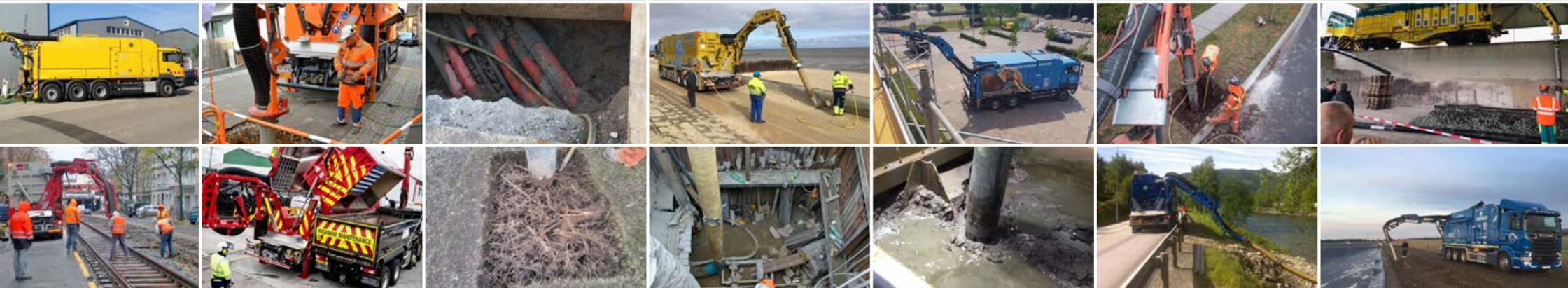
- Daños a plantas y cables enterrados durante excavaciones
- Mano de obra que envejece completando excavaciones manuales
- Las excavaciones a mano tradicionales alrededor de tuberías y cables pueden ocasionar retrasos
- Costos altos por trabajos de excavaciones manuales
- Clientes que especifican únicamente el uso de excavaciones manuales o de succión.
- Compañías competidoras en su mercado que ya utilizan el sistema de excavación de succión.

## ¿POR QUÉ OFRECER SERVICIOS DE EXCAVACIÓN DE SUCCIÓN?

- Usted está buscando oportunidades de negocios rentables como proveedor de servicios en un mercado creciente.
- Usted ya cuenta con muchos clientes en su negocio actual que requieren de excavadoras de succión.
- Usted está en búsqueda de oportunidades para expandir su negocio actual.
- Usted está en búsqueda de ocupar un nicho de mercado especial con poca actividad comercial.
- Usted constantemente subcontrata servicios de excavadores por aspiración, ya que no cuenta con uno.



# INGENIERÍA CIVIL Y MÁS POSIBLES ÁREAS DE APLICACIÓN



## CONSTRUCCIÓN E INGENIERÍA CIVIL

- Exponer servicios de gas, agua y/o telecomunicación para mantenimiento/saneamiento.
- Trabajos de excavación profunda.
- Construcción y saneamiento de pozos.
- Rastreo de senderos y auditoria para encontrar plantas enterradas.

## SANEAMIENTO DE CONSTRUCCIONES

- Succión de todo tipo de escombros.
- Succión de materiales en techos planos o verdes.
- Exposición de cimientos (drenaje)
- Vaciado de tanques y contenedores
- Succión de material debajo de edificios y entretechos.

## INDUSTRIAS

- Succión de material contaminado.
- Limpieza de plantas de filtrado.
- Exposición de tanques de almacenamiento.
- Vaciado de calderas, bunkers y silos.

## PUEBLOS Y COMUNIDADES

- Reemplazo de arena en parques de juego.
- Remover lodo en plantas de tratamiento de agua residuales.
- Intercambio de sistemas de filtro de agua potable.
- Limpieza de aguas o gases en caso de rotura de tuberías.d'eau

## CONSTRUCCIÓN DE CAMINOS- LIMPIEZA Y SANEAMIENTO DE ALCANTARILLAS

- Succión de material molido.
- Limpieza de zanjas, franjas, medianas y entradas a la calle.
- Limpieza del drenaje (desechos en las alcantarillas).
- Succión de lodo y materiales sólidos.

## PAISAJISMO

- Saneamiento de árboles y raíces mediante la sustitución del suelo sin dañar el sistema de raíces.
- Succión de lodo (estanques, etc.).

## SERVICIOS CONTRA DAÑOS

- Remover desechos, lodo, polvo y arena luego de catástrofes naturales.
- Aspirado de material caído/derramado de un camión transportador accidentado.
- Gestión de residuo de material contaminado.
- Generación de Energía
- Succión de materiales residuales de los tanques de fermentación en las plantas de biogás.
- Succión de cenizas y astillas de madera en instalaciones de combustión de leña (calderas, etc.).

# MTS **DIVERSIDAD DE MODELOS: COMO DECIDEN LOS PROVEEDORES DE SERVICIOS:**

No importa que excavadora de succión se utilice, un buen operador es la clave

## Elección de Clientes

MTS **DINOCITY**

El corredor de ciudad



5%

MTS **DINO4.5**

La máquina maniobrable para profesionales urbanos



5%

MTS **DINO6|8**

El universalmente aplicable



35%

MTS **DINO12**

La máquina de succión de gran capacidad



40%

MTS **DINOTRIPLE**

La máquina de triple fuerza de succión



15%

MTS **DINOTRACK**

La oruga succionadora



vehículo especial

MTS **WASUCREFUSE**

La succionadora de desechos



vehículo especial

MTS **DINORAILRRV**

La excavadora de succión bidireccional



vehículo especial

# VOLCADO EN ALTURA **MTSDINO**12M<sup>3</sup>



# VOLCADO EN ALTURA **MTSDINO8M<sup>3</sup>**



# MAN TGS 6 X 4

Excavadora de Succión MTS impulsado por MAN



**VOLVO FH**

Excavadora de Succión MTS impulsado por VOLVO



**SCANIA**

Excavadora de Succión MTS impulsado por SCANIA





## **MTS – TU MEJOR ELECCIÓN PARA EXCAVADORAS DE SUCCIÓN Y SISTEMAS DE ASPIRACIÓN.**

Estamos felices de ayudarte

- Comprobado, líder de mercado en tecnología de succión durante 20 años con más de 900 excavadoras producidas.
- Tecnología patentada de conducto de aire y multi-ventilador.
- Componentes de alta calidad de proveedores internacionalmente reconocidos.
- Mejor precio en términos de inversión inicial y costos operativos. El desempeño líder en el mercado junto con el diseño y la construcción de calidad garantizan altos valores residuales.
- Bajo mantenimiento durante operaciones.
- Caracterizado por ser líder en distribución de peso en estado de carga y descarga, cumpliendo los requisitos y regulaciones legales.
- Los clientes confirman que MTS es el líder innovador en la manufactura y diseño de excavadoras de succión con un excelente servicio de asistencia que lo acompaña.



**TRUCK-VAC**

