

## ANTECEDENTES

Costex incio en el ano 1980 en una pequefla oficina de exportaciones. Durante los antos 80 empezo a almacenar una linea completa de partes de muy buena calidad, provenientes de fabricantes de todo el mundo. Finalmente, en los anhos 90 , comenzó a fabricar y promocionar la marca CTP. En la actualidad distribuye a más de 100 paises alrededor del mundo. La empresa comercializa todo tipo de piezas, desde pistones y empaquetaduras hasta tomileria de la mas alta calidad en el mercado. Con un inventario exclusivo y extenso, CTP almacena lo que necesta cuando lo necesia y a precios competfivos.

## ELEMENTOS DIFERENCIADORES

El objetivo de Costex siempee ha sido el mismo: proveer partes de la mejor calidad al mejor precio. La ficsofia de calidad con valor garantizado combinado con el servicio al cliente son los ingredentes bdsicos que han contribuido al crecimiento continuo de la empresa. No solo brinda una pieza de calidad sino también un despacho rapido y económico.

Cuenta con un sistema de control de inventario automatizado junto con más de 20000 m 2 de bodegas estratégicamente ubicadas en Miami (Flonida) y Dalas (Texas).

## CERTIFICACIONES DE CALIDAD

Manutactura todo tipo de empaquetaduras con material INTERFACE.

## TECNOLOGIAS EN DESARROLLO

CTP cuanta con un equipo de ingenieros altamente calficados que se encargan de la irvestigación y desarrollo de productos, para proporcionar a los usuarios de CTP la calidad que necasitan. Los estándares son muy allos, por esto se ocupa del mejoramiento constante y del desarrolo de partes que aún no están disponibles en la industria de partes de remplazo.
CTP tene un programa de empaquetaduras lamado $A B C$, este ha sido creado con la intención de eliminar los acertijos o dudas en cuanto a que empaquetaduras debe levar su motor. Hemos creado un sistema tan simple que el ciente solo tiene que darnos el número de serie y el modelo del motor de su maquina y nosotros le proveemos con todas las empaquetaduras y sellos necesarios para hacer sus reparaciones de:

- $A=$ Out of Frame overhaul Gasket Set
- $B=$ Inframe Overhaul Gasket Set
- $\mathrm{C}=\mathrm{Cylinder}$ Head Replacement Gasker Set Todo convenientemente empaçuetado en una sola cala para un envio menos costoso para el cliente.


## NUESTRA OPINIÓN

Para contribuir a proteger al medioambiente, todas las empaquetaduras fabricadas por y con garantia CTP son 100\% libres de asbestos y quimicos que puedan daf̆ar el ambiente.

- Nombre do la empresa: Costex Trector Parts.
- Dirección execta de oficinas centrales: 6100 NW 7ht CL Mam, FL, 33106 / 1441 S. Betline Rd Coppell, TX, 75019 suite 100.
- Telófono de las oficinas centrales: $1-305-592$. 9789 (Mam) y 1-214-231-7455 (Dalas).
- Ropuestos: Si ofrece ruevos repuestos para tods tpo de maquinaria Caterpilar:
-Servicios adicionales: Ofrece el respaldo no sob de piazas sino también de matarial de irstalación y cualouier otra ayuda que sea necesana por pate da la empresa hacia el cilento.
- Página webs www costoxcom
- Correo electrónico:
soles 1 costex com o dallas Bicostex com.
- Do los distribuidores: Tene distribuidores en casi todas los paises, los cuales mantienen un amplio inventario de piezas CTP.
- Dirección de las oficinas centrales de los distribuidores por pais: Para más información sobre los distribuidores, favor comunicarse al correo electrơniso: sales fepostercom.




## Quality with Value... <br> Guaranteed ${ }^{T M}$

PIEZAS DE REEMPLAZO PARA EQUIPOS CATERPILLAR ${ }^{\circledR}$

## A-D La solución para todas sus reparaciones...

Para comunicarse con un agente de ventas en su área, por favor visítenos en nuestra página web www.costex.com Miami, FL Tel: 1.305.592.9769, Dallas, TX Tel: 1.214.231.7455, Fax: 1.305.592.7355, Fax: 1.214.231.7457, e-mail: sales@costex.com e-mail: dallas@costex.com Cate and Caterpillare are registered trademarks of Caterpillar, Inc.


- Unidad de fuerza: Mando final, diferencial, transmisión, discos, convertidor de torsión, impelentes, embrague de dirección.

- Sistema hidráulico Bombas, cartuchos, válvulas, cilindros, juegos de empaquetadura, manguera.

- Sistema eléctricoc motor de arranque, solenoide, alternadores, luces, bujias, interruptor de arranque.
- Frenos: discos, líneas, bombas y
- válvulas.


- Tren de rodaje: rodillos, cadenas, pines, bujias, zapatas, aro dentado.

- Herramientas de corte: cuchillas, adaptadores, puntas, pernos.

- Tornilleria: tornillos, roscas, arandelas y tuercas.
- Sellos: sellos ${ }^{\circ} \mathrm{O}^{\prime}$, sellos de aceite, empaquetaduras, sellos hidráulicos, sellos "U-Cup", programa de empaquetaduras ABC .


