



**Loinde**  
Logística Intercontinental del Ecuador

# CATÁLOGO DE CONTENEDORES

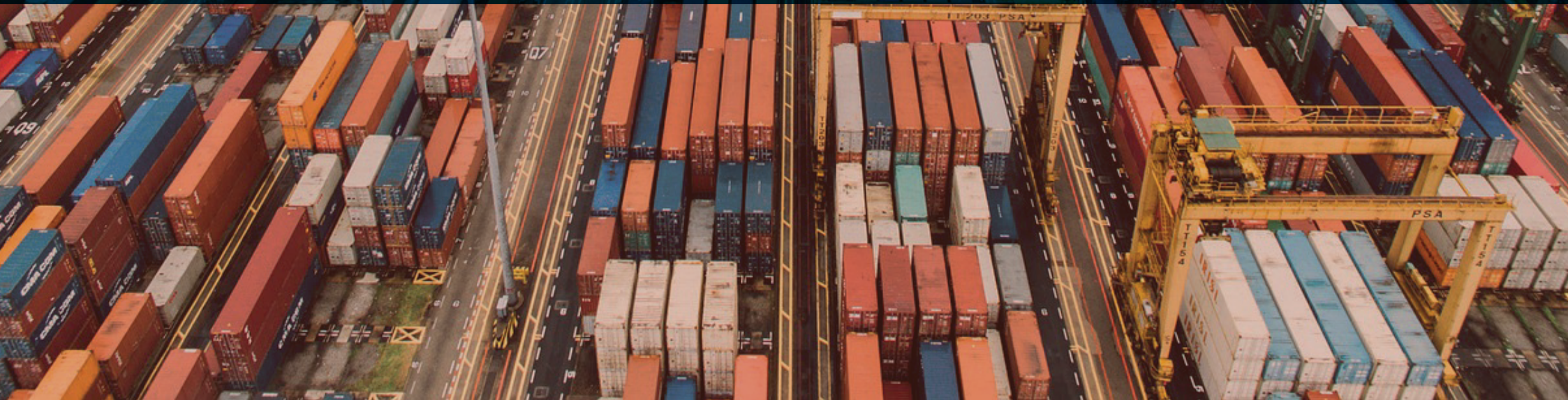
Ofrecemos venta de contenedores nuevos y usados de todo tipo, tanto para empresas como a personas naturales. Los contenedores marítimos usados y nuevos pueden ser utilizados en un sin número de ideas, entre las principales pueden ser: Oficinas Móviles, bodegas, porterías, refugios, viviendas, piscinas, etc.

[www.loinde.com.ec](http://www.loinde.com.ec)





# VENTA DE CONTENEDORES







# CONTENDOR DRY-VAN 20 PIES STANDARD

<b>PESO</b>	<b>VACIO</b>	2.250 Kg	
	<b>PESO MAXIMO</b>	28.240 Kg	
<b>MEDIDAS</b>	<b>EXTERNO</b>	<b>INTERNO</b>	<b>PUERTAS ABIERTAS</b>
	<b>LARGO</b>	6.058 mm	5.900 mm
<b>ANCHO</b>	2.438 mm	2.345 mm	2.335 mm
<b>ALTO</b>	2.591 mm	2.400 mm	2.290 mm
<b>VOLUMEN</b>	33.30 m3		



# CONTENDOR DRY-VAN 40 PIES STANDARD

<b>PESO</b>	<b>VACIO</b>	3.630 Kg	
	<b>PESO MAXIMO</b>	26.850 Kg	
<b>MEDIDAS</b>	<b>EXTERNO</b>	<b>INTERNO</b>	<b>PUERTAS ABIERTAS</b>
<b>LARGO</b>	12.192 mm	12.030 mm	
<b>ANCHO</b>	2.438 mm	2.345 mm	2.335 mm
<b>ALTO</b>	2.591 mm	2.400 mm	2.290 mm
<b>VOLUMEN</b>	67.70 m3		







# CONTENDOR DRY-VAN 40 PIES HIGH CUBE

<b>PESO</b>	<b>VACIO</b>	3.630 Kg	
	<b>PESO MAXIMO</b>	26.850 Kg	
<b>MEDIDAS</b>	<b>EXTERNO</b>	<b>INTERNO</b>	<b>PUERTAS ABIERTAS</b>
<b>LARGO</b>	12.192 mm	12.030 mm	
<b>ANCHO</b>	2.438 mm	2.345 mm	2.335 mm
<b>ALTO</b>	2.896 mm	2.710 mm	2.592 mm
<b>VOLUMEN</b>	67.70 m3		





**Loinde**  
Logística Intercontinental del Ecuador

# **CONTENDOR DRY-VAN 40 PIES HIGH CUBE INTERIOR**





# CONTENEDOR REEFER 40 PIES – HIGH CUBE (OPERATIVO)

<b>PESO</b>	<b>VACIO</b>	5.200 Kg	
	<b>PESO MAXIMO</b>	29.250 Kg	
<b>MEDIDAS</b>	<b>EXTERNO</b>	<b>INTERNO</b>	<b>PUERTAS ABIERTAS</b>
<b>LARGO</b>	12.192 mm	11.575 mm	
<b>ANCHO</b>	2.438 mm	2.290 mm	2.290 mm
<b>ALTO</b>	2.896 mm	2.550 mm	2.435 mm
<b>VOLUMEN</b>	68 m <sup>3</sup> - 380/440 V, 50/60 Hz // -25 / +25 °		





**Loinde**

Logística Intercontinental del Ecuador

# **CONTENEDOR REEFER 40 PIES – HIGH CUBE (OPERATIVO) INTERIOR**



# Preguntas Frecuentes

## ¿Cómo funciona un Reefer?

Se le debe suministrar energía trifásica equivalente a 15 kw o superior para soportar la puesta en marcha inicial de los motores. Puede ser conectado en conjunto con otras máquinas, una vez que las instalaciones sean adecuadas y seguras. Conexiones inadecuadas pueden causar mal contacto y perjudicar el funcionamiento del container

## ¿Cuál es el consumo de un Reefer?

Un Reefer de 40 pies consume en promedio 7 kw/hora trabajada estando en régimen, cuando éste llega a la temperatura deseada (set point) para automáticamente.

## ¿Cuáles son los principales cuidados que debo tener luego de la instalación?

Lavar el condensador (especie de radiador que se encuentra con el motor) por lo menos una vez por semana. Tomar precauciones para no averiar la carcasa del contenedor y no hacer furos sin la debida autorización técnica de 4reefer.

Solamente el electricista de su empresa, podrá reparar o hacer el mantenimiento de la máquina, pero siempre con la debida capacitación u orientación a través del teléfono de nuestros técnicos.

## ¿En qué voltaje trabaja un Reefer?

Los Reefers trabajan con energía trifásica y con voltajes 460

## ¿Cuántos HP tiene un Reefer?

Contenedor de 40 :  
Compresor: 7,5 HP  
Motor del evaporador: 2 HP  
Motor del condensador: 2 HP





**Loinde**

Logística Intercontinental del Ecuador

# ALQUILER DE CONTAINERS

ALQUILA POR DÍAS O POR MESES

Contenedores secos y refrigerados



# CONTÁCTANOS



(+593) 4 2320 171  
(+593) 99 233 8279



info@loinde.com.ec  
www.loinde.com.ec



Chile 329 y Aguirre,  
piso 2, oficina 203

[www.loinde.com.ec](http://www.loinde.com.ec)

Todos los derechos reservados, Loinde S.A.

[www.loinde.com.ec](http://www.loinde.com.ec)