

# Línea de Producción Para Líquidos



## Llenado y Cerrado Rotativo.

Línea de llenado para líquidos, cuenta, con Llenadora Rotativa de 12 válvulas por nivel, Cerrador Rotativo de 5 estaciones, Transportador, Orientador/ordenador de Tapa y Colocador de Tapa

## Capacidad de producción

Tiene una capacidad de producción de 40 a 70 Piezas por minuto\* (de acuerdo a cantidad a dosificar y tipo de envase). Además se pueden adaptar elementos para complementar la línea de producción.



## Equipo Versátil

Válvulas, Dados y Formatos Guías Intercambiables para diferentes requerimientos de productos. Garantía de 2 años en partes mecánicas y eléctricas.

## Fácil manejo

Todos nuestros equipos, están diseñados para un desempeño eficiente y de fácil manejo para su operación. Cuenta con un panel de control táctil al frente del equipo para facilitar las maniobras y ajustes del operador.

## Durabilidad

Fabricado en acero inoxidable y aluminio en su totalidad. Los componentes que integran su construcción; son de la más alta calidad. Lavables a chorro de agua excepto el componentes eléctricos y panel de control.

## Válvula Sanitaria de Llenado



Llenado por gravedad y nivel exacto (punto de equilibrio hidráulico) con sistema anti goteo, fabricadas en acero inoxidable 304 (316 si el producto lo requiere) acabado sanitario con membrana de silicón.

## Dado de Cerrado



Fabricado en acero inoxidable 304 y Aluminio adaptado al tamaño y forma de la tapa

## Formatos Guía

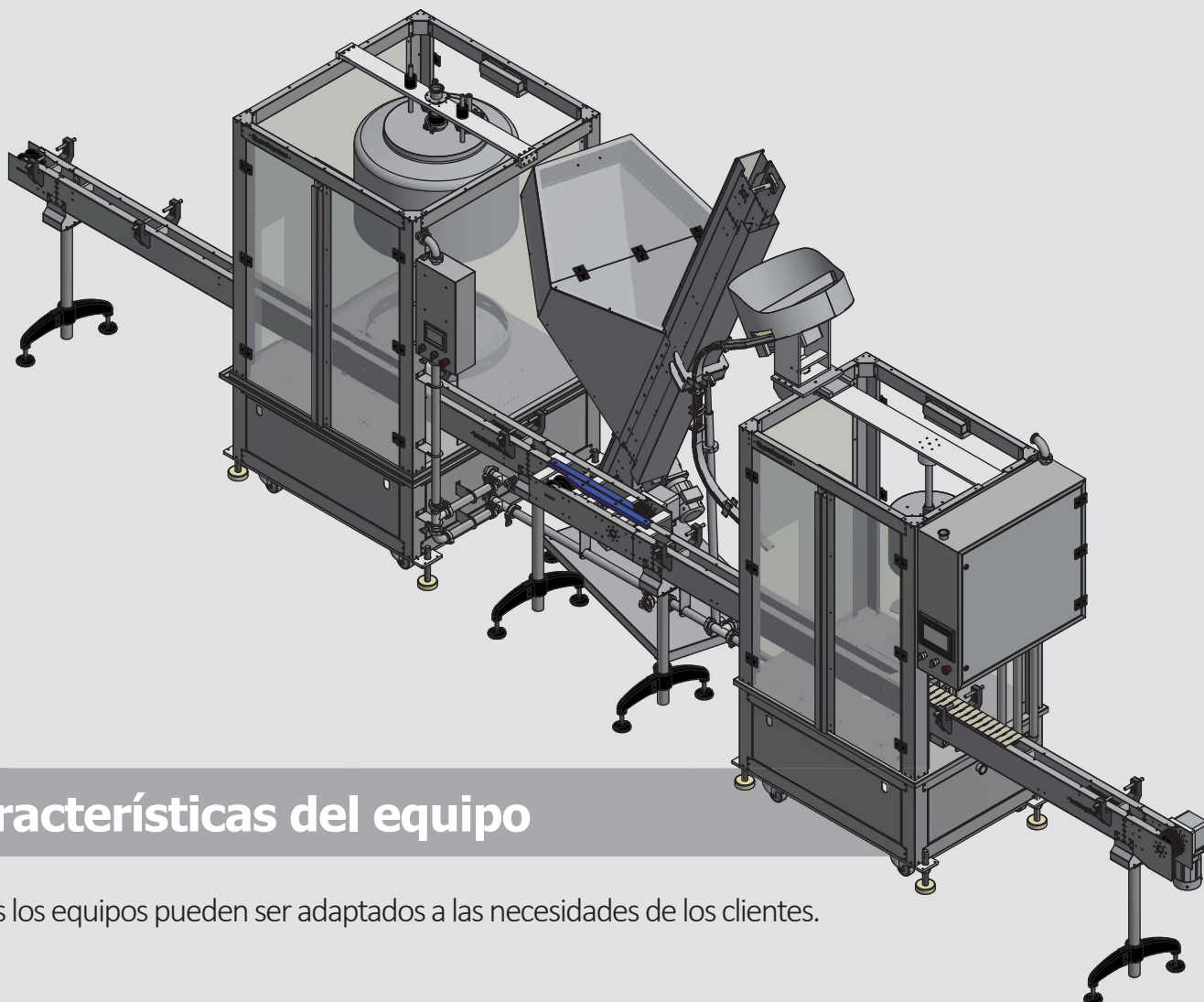
Fabricados en Acetal y Acero inoxidable, Adaptados al Tamaño y forma del envase.



[www.packsystem.com.mx](http://www.packsystem.com.mx)

Encuétranos en Redes Sociales:





## Características del equipo

Todos los equipos pueden ser adaptados a las necesidades de los clientes.

**Alimentación eléctrica:** 220 Volts 3 Fases

**Alimentación neumática:** 60 a 80 libras

**Sistemas neumáticos:** SMC

**Rango de Llenado:** Ajustable según tipo de botella

**Sistema de tracción:** Por Motoresreductores

**Piezas por minuto:** 40 a 70 dependiendo el modelo de equipo, presentación y tamaño de envase.

**Control de operación:** Electrónico PLC con Pantalla de Operación de 7"

**Control de ciclo y sistemas:** Automático y Manual

**Ajuste de altura vertical:** Mecánico

**Estructura:** Acero inoxidable 304 y aluminio

**Materiales:** Acero Inoxidable, Aluminio, Aceros Tratados, Acetal y Lexan.

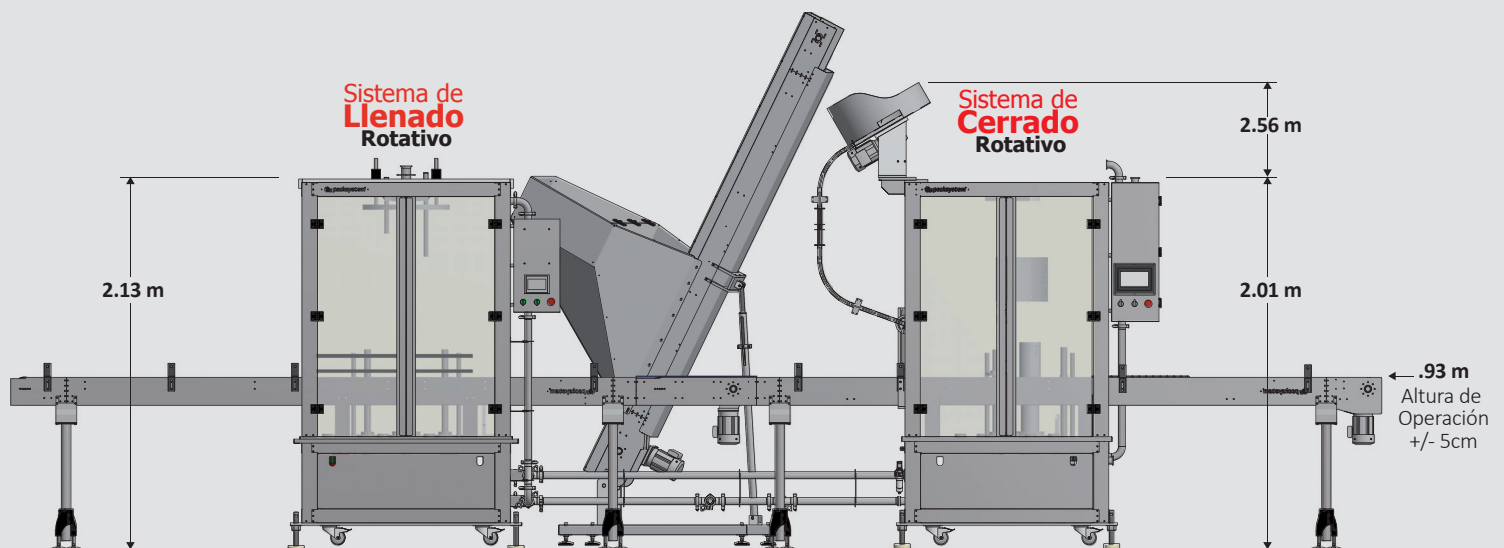
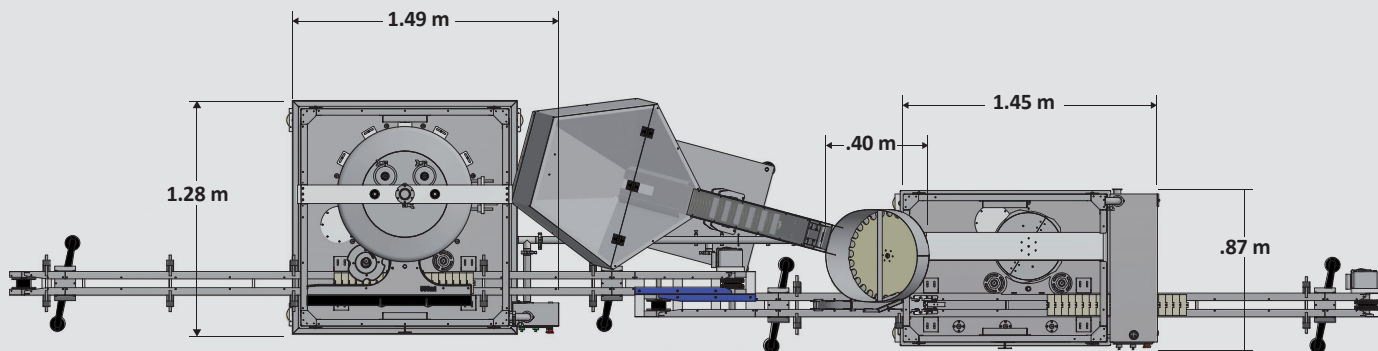
Encuétranos en Redes Sociales:

    Grupo Pack System

[www.packsystem.com.mx](http://www.packsystem.com.mx)

## Dimensiones Generales de la Línea

Todos los equipos pueden ser adaptados a las necesidades de los clientes.



### MAQUINARIA

+52 33 33 444 555 \* 33 35 639 134  
 33 1333 0795  
 carlos@packsystem.com.mx  
 ventas@packsystem.com.mx

### ETIQUETAS TERMOENCOGIBLES

+52 33 3898 2287 \* 33 3331 0874  
 33 1333 0794  
 mangasysellos@packsystem.com.mx

### SELLOS DE GARANTÍA

+52 33 38 10 2020 \* 33 31 22 2634  
 pvc@packsystem.com.mx  
 ventaspvc@packsystem.com.mx

### MAQUILAS Y SACHETS

+52 33 4444 4714  
 33 1333 0786  
 info@seyesa.com.mx