



# Sistema de pesaje y conteo de piezas

  
**Verifid**  
data collection & id experts

## Sistema de Pesaje y Conteo de Piezas

Con este sistema se implementa un proceso auditable ya que garantizas a tus clientes que estás colocando el número de parte y cantidad correcta en los contenedores que embarcas, haciendo más productivo, rentable y confiable su proceso.

Muchas veces el principal problema de las industrias, sobre todo las de manufactura que manejan piezas pequeñas que empaican para enviar a sus clientes, son los reclamos por no enviar la cantidad pactada en cada embarque. Lo que se busca es tener un estándar pack establecido por cada producto, es decir una cantidad fija de producto que debe ir empacada en un contenedor plástico o de metal, caja de cartón o incluso una bolsa, la cual se debe respetar ya que es lo que espera recibir el cliente.

Existen muchas básculas contadoras que tienen la capacidad de calcular la cantidad de piezas con base en el peso, sin embargo, sólo llegan hasta ahí.

Este sistema deja de lado el uso de sólo una báscula haciendo más robusto el proceso y **dando como resultado una solución auditable, eficiente y confiable.**

### ¿Cómo se realiza el Pesaje y Conteo de Piezas?

En el siguiente esquema se puede observar todo el proceso del sistema, desde la toma de la tara del contenedor, hasta la impresión de la etiqueta y la consulta de los reportes.



SOLUCIÓN  
auditable, eficiente y confiable

## ¿Cuáles son los BENEFICIOS de este sistema para su empresa?

### Beneficios



**Aumenta la productividad y evita el error humano** ya que evita el conteo manual de las piezas.



**Adaptable al proceso** de preparación de la materia prima o el empaque del producto terminado.



Implementa un proceso que **evita penalizaciones o devoluciones** en embarques por parte de tus clientes.



Se tiene la **rastreabilidad y evidencia** de todos los empaques realizados



## ¿Cuáles son las VENTAJAS de este sistema para su empresa?

### Ventajas



**Facilita la identificación del producto** y su contenedor con base en las imágenes.



**PROCESO AUDITABLE**



**Bitácora de movimientos** pesaje de piezas: operador, fecha, hora, numero de parte, número de piezas.



Se pueden **incorporar las básculas con las que ya cuenta** el usuario. NOTA. Se requiere una evaluación previa.

# ¿Qué funciones puede realizar el sistema?

## Conteo de piezas.

Verifica la cantidad de producto con base en el peso ya sea por paquetes o piezas. En el proceso de verificación muestra la cantidad de piezas faltantes o sobrantes, así como el peso actual del contenedor.

## Manejo de estándar pack.

Se puede configurar la cantidad de piezas con base en un número de parte o producto.

## Guía visual de conteo e imagen del contenedor y producto

Se muestra en pantalla el conteo de piezas actual, así como las imágenes del contenedor y la pieza como ayuda visual para el operador.

## Bitácora de movimientos.

Se genera un registro por cada proceso de pesaje, con el cual se conoce que se pesó, la fecha / hora y operador que lo realizó.

## Impresión de etiqueta de validación.

Al completar la cantidad de piezas del estándar pack se imprimirá la etiqueta de validación.

## Control de acceso.

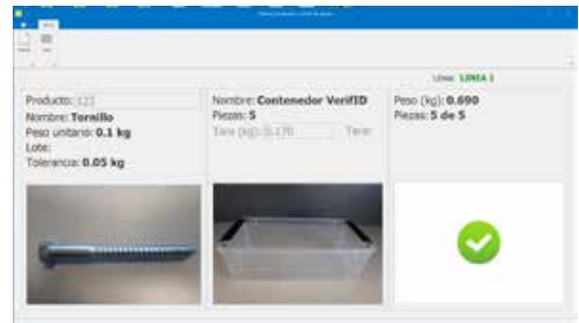
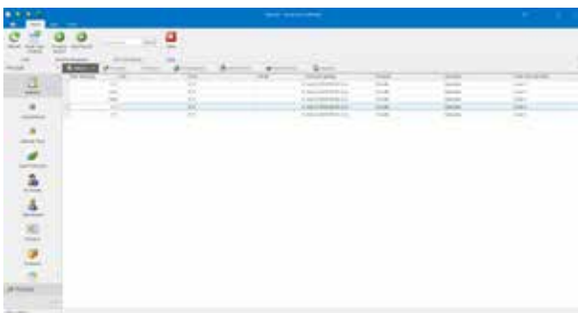
Se puede acceder a la aplicación sólo con usuarios registrados.

## Calibración de báscula.

La aplicación muestra diferentes pesos a comprobar para conocer si la báscula se encuentra pesando correctamente. Nota. No se envía una configuración a la báscula para su calibración, eso deberá hacerlo el operador directamente en la báscula.

## Reportes.

Reporte por fechas y por producto para tener un desplegado formal de la información.



## Sistema de pesaje y conteo de piezas

## Contacto

### Teléfonos de contacto

Corporativo Querétaro  
+52 (442) 161 0186  
ventas@verifid.net  
Oficina San Luis Potosí  
+52 (444) 824 7987

**Atención a Clientes**  
atencionaclientes@verifid.net

### Oficina Querétaro (corporativo)

Prolongación Av. Tecnológico  
Norte #801 Fracc. San Pablo  
Querétaro, Qro. México  
C.P. 76130

### Oficina San Luis Potosí

Oficina 205 del nivel 1 del Edificio  
Alfa WTC Industrial Av. Central 104  
Parque Logístico eje 140  
Zona Industrial, C.P. 78395,  
San Luis Potosí