

cuando la calidad pesa





CUOCO

Balanza electrónica con impresor incorporado

Guía rápida















Edición en Español

Características generales

CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES:

- \checkmark Modelo PPID (peso, precio, importe, descripción).
- √ 4000 artículos en memoria.
- ✓ 4 vendedores simultaneos.✓ 60 accesos directos a productos (30+30)
- ✓ Programable por teclado y por PC.
- ✓ Impresor incorporado de ticket y etiquetas
- ✓ Ajuste de calidad de impresión.
- ✓ Fecha y hora en ticket y reportes.
- ✓ Función Tara y Cero.
- ✓ Función Tara y Cero.
 ✓ Cómputo de pago y vuelto.
- ✓ Suma de artículos pesables y no pesables.
- \checkmark Consulta permanente de totales de venta.
- ✓ Memorias protegidas ante corte de energía.
 ✓ Información de detección de errores.
- ✓ Acceso a Modo Configuración por clave personal.
- \checkmark Perfiles de usuarios de administrador y consulta
- ✓ Reportes de ventas impresos y por pantalla.
 ✓ Comunicación en red

NOTA: los símbolos "\$" y "kg" utilizados en esta guía son representativos y pueden variar en el equipo acorde al pa destino.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- √ Capacidades de 15 kg, 30 kg, 30 lb y 60 lb (*).
- ✓ Comunicación a PC por protocolo USB.
- ✓ Comunicación en red por protocolo RS-485.
- \checkmark Cabezal de impresión de 2".
- \checkmark Papel Térmico Continuo de 57mm ancho.
- ✓ Etiquetas Autoadhesivas 55 x 44 mm
- ✓ Teclado con membrana de alta duración.
- ✓ Bandeja de acero inox. de 240 x 365 mm.
- ✓ Display LCD retroiluminado.
- √ Indicador de peso de doble alto.
- √ Gabinete de ABS inyectado
- ✓ Dimensiones generales:

 Cuora sin mástil: 390 x 440 x 165 mm.
 Cuora con mástil: 390 x 440 x 500 mm
- ✓ Peso del equipo (sin papel ni embalaje):
- 5,6 kg (c/mástil c/alim. universal 110/220V~).
- 5,2 kg (s/mástil c/alim. univers 110/220V~)
 6,8 kg (c/mástil c/alim. 220V~).
- 6,8 kg (c/ mastii c/ aiim. 220v~).

 ✓ Rango de t° de operación: +10° a +40°C.
- ✓ Fuente de alimentación (Voltaje Frec.):
 Versión Univ.: 110V~/220V~, 50/60Hz.

Rango de alim.: 90V~ a 264V~. - Versión 220V: 220V~, 50Hz.

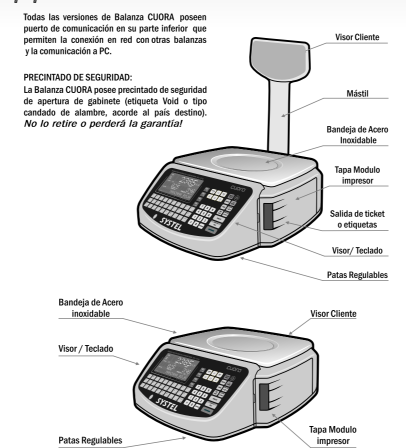
Rango de alim.: 187V~ a 242V~ Características Metrológicas

MODELO	CAPACIDAD MAXIMA	CAPACIDAD MINIMA	MINIMA RESOLUCION	TARA MAXIMA
CUORA 15	15 kg	0,040 kg	2g de 0 a 6 kg 5g de 6 a 15 kg	- 5 kg
CUORA 30	30 kg	0,100 kg	5g de 0 a 15 kg 10g de 15 a 30 kg	- 10 kg
CUORA 30 lb (*)	30 lb	0,100 lb	0.005 lb de 0 a 15 lb 0.010 lb de 15 a 30 lb	- 10 lb
CUORA 60 lb (*)	60 lb	0,200 lb	0.010 lb de 0 a 30 lb 0.020 lb de 30 a 60 lb	- 20 lb
		·	·	

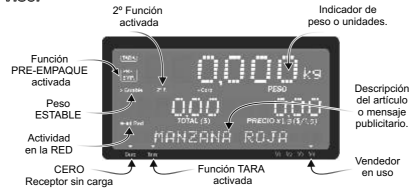
(*) La configuración en modo libras (lb) es de uso exclusivo en países que utilizan el sistema anglosajón de unidades.

Partes del equipo.

1. Equipo



2. Visor



3. Teclado



Funciones básicas.

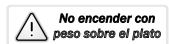
Precauciones antes de empezar



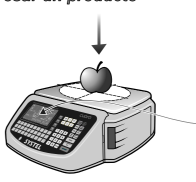
1. Encender y Apagar



- 1. Pulse $oldsymbol{\circlearrowleft}$ para encender.
- 2. Pulse 🔱 nuevamente para modo "DESCANSO"
- 3. Presione 🖒 y mantenga unos segundos para apagarla.



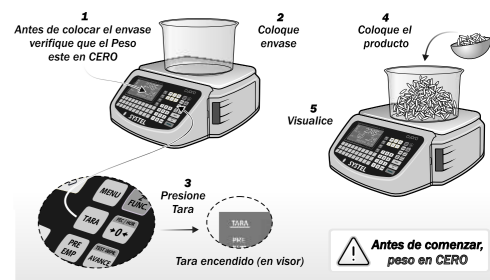
2. Pesar un producto







3. Pesar restando el peso de un envase (Tara)



4. Prueba de impresión



• Si usted desea realizar la prueba con papel continuo, remítase a la pag. 56 punto nº3 "Cambio de Papel" del Manual de Instalación Guía del Usuario.

5. Personalice su equipo

• Aquí usted podrá ingresar los datos de su comercio. Antes de comenzar observe a su derecha como se navega por el menú de configuración, o remítase a las paginas que se detallan en el Manual de Instalación Guía del Usuario.



6. Impresión de una venta por peso

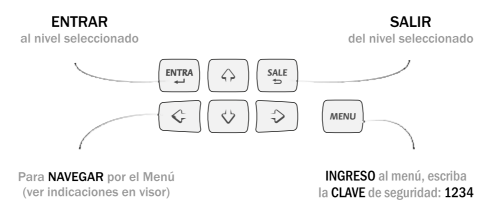


7. Impresión de una venta por unidad

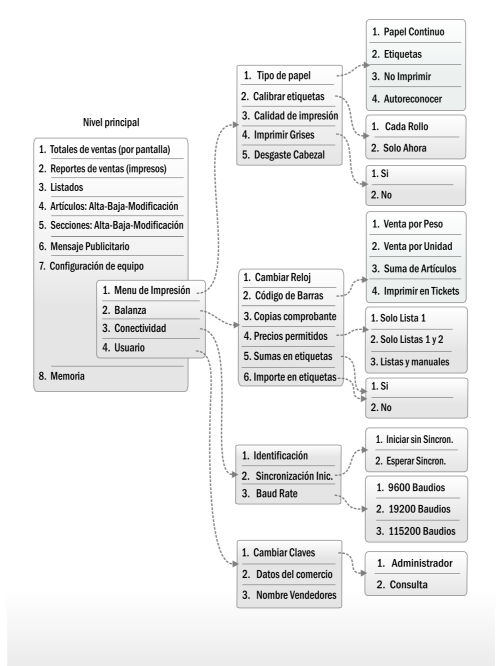


Menú de configuración.

1. Navegar por el Menú

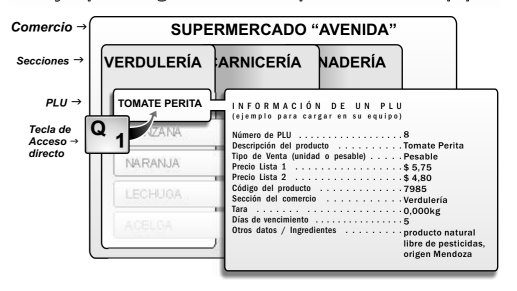


2. Funciones del Menú



Programe su equipo.

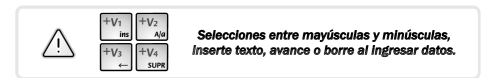
1. Ejemplo de organización de los productos en un equipo.



2. Cargue o edite secciones



• Use de ejemplo los datos del gráfico superior para cargar la sección ("Verdulería").

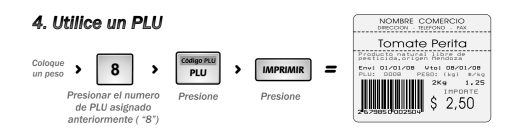


3. Cargue o edite un PLU



Ingrese a MENU y muevase con las flechas

• Use de ejemplo los datos del gráfico superior para cargar el PLU ("Tomate Perita").





 Para utilizar funciones avanzadas remítase al Manual de Instalación Guía del Usuario contenido en el dvd que acompaña a la balanza.



Escribir el

nombre de