



[es.helmac.info](http://es.helmac.info)

---

# CATÁLOGO GENERAL

SOLUCIONES DE PESAJE

---



# HELMAC

weighing food machines • retail data systems

---

A RICE LAKE WEIGHING SYSTEMS COMPANY

---

---

# Equilibrio entre innovación y sencillez de uso

---

Desde 1979, las soluciones de pesaje al detalle de Helmac se han establecido con éxito gracias a su practicidad de uso y a la calidad y solidez de los materiales utilizados, seleccionados para durar en el tiempo. Las básculas Helmac disponen de todas las nuevas tecnologías disponibles para el mundo del pesaje, de la comunicación y de la integración de los datos con especial atención a la programación que es muy sencilla de hacer. Descubrid la gama completa en nuestra página web [es.helmac.info](http://es.helmac.info)



Tecnología  
de vanguardia



Conectividad



Gestión de  
la publicidad



Materiales  
de calidad



2

## GPE

BÁSCULAS PARA  
TIENDAS Y MERCADOS

GPE LT	2
GPE XT	2
GPE MIT	2
GPE XL	3
GPE M	3
GPE MK	3
GPE MK COLOR	4
GPE 6	4
GPE CH	4



5

## GP

BÁSCULAS ETIQUETADORAS PARA  
TIENDAS Y SUPERMERCADOS

GP4 LX	5
GP1 AP	5
GP1 COLOR	5



6

## GP PLUS

BÁSCULAS ETIQUETADORAS PARA  
SUPERMERCADOS

GP10 TOUCH	6
GP10 SELF / GP15 SELF	7
GP10 PLUS	8
GP4 PLUS	9
GP6 PLUS	10
GP7 PLUS	11



13

## DG

MULTIMEDIA

DG-SHOP - DIGITAL SIGNAGE	13
---------------------------	----



Índice

## [ GPE LT ]



Básculas de mostrador de acero inoxidable, equipadas con teclado operativo mecánico impermeable, de altas prestaciones protegido con película adhesiva, que lo mantiene perfectamente limpio. Teclado auxiliar para PLU, de membrana, fácil de personalizar gracias al bolsillo lateral para encontrar los productos rápidamente. Con batería de larga duración y conexión en red y 485 de serie.

TECLADO/PLU	PLU	GRUPOS	TASAS DE IVA	INGREDIENTES	OPERADORES
54 27 directos	3000	50	9	600	20 8 directos

## [ GPE XT ]



Evolución de la versión LT, las balanzas GPE XT se diferencian por el teclado operativo mecánico especial con teclas de goma, pensado para que sea más rápido y preciso teclear los datos, cuando se deben registrar muchas transacciones, en el menor tiempo posible. Teclado PLU, de membrana, fácil de personalizar gracias al bolsillo lateral para encontrar los productos rápidamente. Con batería de larga duración y conexión 485 de serie.

TECLADO/PLU	PLU	GRUPOS	TASAS DE IVA	INGREDIENTES	OPERADORES
54 27 directos	3000	50	9	600	20 8 directos

## [ GPE MIT ]



Básculas de mesa con columna, equipadas con teclado operativo mecánico impermeable, de altas prestaciones protegido con película adhesiva, que lo mantiene perfectamente limpio. Teclado auxiliar para PLU, de membrana, fácil de personalizar gracias al bolsillo lateral para encontrar los productos rápidamente. Con batería de larga duración y conexión 485 de serie.

TECLADO/PLU	PLU	GRUPOS	TASAS DE IVA	INGREDIENTES	OPERADORES
54 27 directos	3000	50	9	600	20 8 directos

## [ GPE XL ]

Fabricadas en base al modelo de las balanzas GPE MIT, las balanzas GPE XT incorporan teclado operativo mecánico especial con teclas de goma, pensado para que sea más rápido y preciso teclear los datos, cuando se deben registrar muchas transacciones, en el menor tiempo posible. Teclado auxiliar para PLU, de membrana, fácil de personalizar gracias al bolsillo lateral para encontrar los productos rápidamente. Con batería de larga duración y conexión 485 de serie.

TECLADO/PLU	PLU	GRUPOS	TASAS DE IVA	INGREDIENTES	OPERADORES
54 27 directos	3000	50	9	600	20 8 directos



## [ GPE M ]

Básculas elegantes y con muchas prestaciones, con diseño sencillo y moderno, son ideales para usar tanto en mercados ambulantes como en tiendas. Teclado de membrana muy sensible y rápido. Con batería de larga duración y conexión 485 de serie.

TECLADO/PLU	PLU	GRUPOS	TASAS DE IVA	INGREDIENTES	OPERADORES
66 33 directos	3000	50	9	600	20 6 directos



## [ GPE MK ]

Básculas elegantes y de alto rendimiento, equipadas con un teclado mecánico impermeable, de alto rendimiento, tanto en la parte operativa como en la de llamada de PLU. Esta característica las convierten en ideales para usar tanto en mercados ambulantes como en tiendas. Con batería de larga duración y conexión 485 de serie.

TECLADO/PLU	PLU	GRUPOS	TASAS DE IVA	INGREDIENTES	OPERADORES
69 36 directos	3000	50	9	600	20 6 directos





## [ GPE MK COLOR ]

Evolución del modelo GPE MK, estas básculas son el top de gama de la serie GPE. La luminosa pantalla de 7 pulgadas de LCD a color de alta resolución, asegura una lectura fácil y clara desde todas las angulaciones y permite visualizar y valorizar los productos que se venden. Ideales para usar tanto en mercados ambulantes como en tiendas. Con conexión 485 de serie.

TECLADO/PLU	PLU	GRUPOS	TASAS DE IVA	INGREDIENTES	OPERADORES
69 36 directos	7000	50	9	999	20 6 directos



## [ GPE 6 ]

Básculas suspendidas de acero inoxidable específicas para usar a contacto con agua, salinidad y suciedad.

El plato de carga alejado del cuerpo de la báscula y el teclado de membrana impermeable hacen que esta báscula sea ideal para las pescaderías, mercados ambulantes y ambientes agresivos. Con batería de larga duración y conexión 485 de serie.

TECLADO/PLU	PLU	GRUPOS	TASAS DE IVA	INGREDIENTES	OPERADORES
66 33 directos	3000	50	9	600	20 6 directos



## [ GPE CH ]

Las balanzas Checkout permiten realizar las operaciones de pesaje y escaneo de productos en un único puesto de trabajo, lo que mejora la comodidad y la rapidez del trabajo. Su pequeño tamaño y la posibilidad de integrarlas en el mostrador las hacen perfectas para cualquier tienda. Equipada con una pantalla ajustable, con teclado integrado para las funciones de puesta a cero, tara y navegación por el menú.

## [ GP4 LX ]

Las básculas de mostrador de acero inoxidable equipadas con teclado mecánico y teclado de membrana PLU impermeables. Son particularmente adecuadas para entornos hostiles y para el etiquetado industrial de productos preenvasados. Unidad de impresión extraíble para facilitar la sustitución del rollo. Conexión Ethernet de serie.



TECLADO/PLU	PLU	GRUPOS	TASAS DE IVA	INGREDIENTES	OPERADORES
72 36 directos	7000	50	9	999	20 8 directos

## [ GP1 AP ]

La báscula GP1 AP incorpora una impresora/etiquetadora de alta velocidad, que permite cargar rollos de etiquetas muy grandes, de hasta 110 mm. El nuevo diseño deja completamente libre el plato facilitando el trabajo del operador. Con batería de backup y conexión 485 y Ethernet de serie.



TECLADO/PLU	PLU	GRUPOS	TASAS DE IVA	INGREDIENTES	OPERADORES
80 40 directos	7000	50	9	999	20 10 directos

## [ GP1 COLOR ]

Estas básculas son el top de gama de la serie GP. Incluyen la luminosa pantalla de 7 pulgadas LCD a color de alta resolución, que asegura una lectura sencilla y clara desde cualquier angulación, la impresora/etiquetadora de alta velocidad y el teclado mecánico impermeable super-rápido. Ideales para usar en tiendas y supermercados, permiten visualizar las imágenes de los productos y la publicidad, de alta resolución. Equipadas de serie con tarjeta Ethernet y batería de backup.



TECLADO/PLU	PLU	GRUPOS	TASAS DE IVA	INGREDIENTES	OPERADORES
80 40 directos	7000	50	9	999	20 10 directos



## [ GP10 TOUCH ]

La báscula de mostrador GP10 TOUCH satisface al cien por cien las necesidades del mostrador de venta gracias a la pantalla táctil 10" configurable. La base de aluminio fundido a presión y la caja de la impresora en acero inoxidable aseguran gran resistencia y duración. Las dos pantallas 10.1" retroiluminadas de led son ideales para mostrar contenidos publicitarios y facilitar el trabajo del operador.

CAPACIDAD	DIVISIÓN	DIMENSIONES PLACA (LxW)	CONECTIVIDAD	ALIMENTACIÓN	PLU	TECLADO	PANTALLA	VELOCIDAD DE IMPRESIÓN
12 - 30 kg	2 - 5 g	370x310 mm	Ethernet, 3 x USB	230 Vca + Batería de reserva	10000+	-	Pantalla táctil capacitiva 10" + TFT 10" LED	150 mm/s

### FUNCIONES PRINCIPALES

- Modo de trabajo: recibo, etiquetado y un artículo individual
- Estadísticas de ventas (con gráficos): operadores, horarios, grupos, PLU y trazabilidad
- Gestión de la publicidad por tiempo con vídeos e imágenes
- Sistema de gestión de turnos conectable a pantalla DG-Shop
- Gestión de las promociones por tiempo o por cliente conectable a ESL
- Impresión y gestión de alérgenos e información nutricional
- Impresión de código de barras EAN-13, GS1-128, Códigos QR dinámicos
- Activación de varias listas de precios en fase de venta
- Cambio del diseño de la etiqueta y del logo en fase de venta
- Gestión de logotipos y diseños de etiquetas con el software HLL PRO (Helmac Label Loader), descargable desde el sitio web



## [ GP10 SELF / GP15 SELF ]

Las básculas de la serie PLUS SELF satisfacen perfectamente las necesidades de los mostradores de los autoservicios gracias a la pantalla táctil configurable en función de las exigencias del cliente. Disponible en versión de 10" o 15". La base de aluminio fundido a presión y la caja de la impresora en acero inoxidable aseguran gran resistencia y duración.

CAPACIDAD	DIVISIÓN	DIMENSIONES PLACA (LxW)	CONECTIVIDAD	ALIMENTACIÓN	PLU	TECLADO	PANTALLA	VELOCIDAD DE IMPRESIÓN
12 - 30 kg	2 - 5 g	370x310 mm	Ethernet, 3 x USB	230 Vca + Batería de reserva	10000+	-	Pantalla táctil capacitiva 10"	150 mm/s
12 - 30 kg	2 - 5 g	370x310 mm	Ethernet, 3 x USB	230 Vca + Batería de reserva	10000+	-	Pantalla táctil capacitiva 15"	150 mm/s

### FUNCIONES PRINCIPALES

- Modo de trabajo: autoservicio por grupos o numérico
- Configuración de las pantallas grupos o PLU
- Estadísticas de ventas (con gráficos): operadores, horarios, grupos, PLU y trazabilidad
- Gestión de la publicidad durante los periodos de inactividad
- Impresión y gestión de alérgenos e información nutricional
- Impresión de código de barras EAN-13, GS1-128, Códigos QR dinámicos
- Gestión de logotipos y diseños de etiquetas con el software HLL PRO (Helmac Label Loader), descargable desde el sitio web



## [ GP10 PLUS ]

La báscula GP10 PLUS responde plenamente a las necesidades del mostrador de venta gracias a las numerosas funciones introducidas por el nuevo sistema Linux. La base de aluminio fundido a presión y la cubierta de la impresora en acero inoxidable hacen esta báscula increíblemente fuerte y duradera. Equipada con un teclado operativo mecánico y una pantalla LED de 10,1" con retroiluminación, ideal para comunicaciones, contenidos publicitarios y para facilitar el trabajo del operador.

CAPACIDAD	DIVISIÓN	DIMENSIONES PLACA (LxW)	CONECTIVIDAD	ALIMENTACIÓN	PLU	TECLADO	PANTALLA	VELOCIDAD DE IMPRESIÓN
12 - 30 kg	2 - 5 g	370x310 mm	Ethernet, 3 x USB	230 Vca + Batería de reserva	70 directos, 10000+	105 teclas mecánicas	Doble TFT de 10,1 pulgadas a LED 1280 x 800	150 mm/s

### FUNCIONES PRINCIPALES

- Modo de trabajo: recibo, etiquetado y artículo individual
- Estadísticas de ventas (también con gráficos): operadores, horarios, grupos, PLUs y trazabilidad
- Gestión de la publicidad en tiempo real con vídeo e imágenes
- Sistema de eliminación de colas conectable a los monitores del DG-Shop
- Gestión de las promociones a tiempo o para clientes que se pueden conectar a ESL
- Impresión y gestión de alérgenos e información nutricional
- Impresión de códigos de barras EAN-13, GS1-128, códigos QR dinámicos
- Activación de diferentes listas de precios durante la fase de venta
- Cambio del diseño de la etiqueta y del logotipo durante la fase de venta
- Gestión de logotipos y diseños de etiquetas con el software HLL PRO (Helmac Label Loader), descargable desde el sitio web



## [ GP4 PLUS ]

La báscula GP4 PLUS satisface las necesidades del mostrador de ventas gracias a las numerosas funciones introducidas por el nuevo sistema Linux. La base de acero inoxidable hace que esta báscula sea increíblemente fuerte y duradera. Equipada con un doble teclado impermeable y dos pantallas de 7" con retroiluminación LED, ideal para comunicaciones, contenidos publicitarios y para facilitar el trabajo del operador. Impresora de 2" con unidad de impresión extraíble para facilitar la sustitución del rollo.

CAPACIDAD	DIVISIÓN	DIMENSIONES PLACA (LxW)	CONECTIVIDAD	ALIMENTACIÓN	PLU	TECLADO	PANTALLA	VELOCIDAD DE IMPRESIÓN
12 - 30 kg	2 - 5 g	410x235 mm	Ethernet, 3 x USB	230 Vca + Batería de reserva	27 directos, 10000+	62 teclas mecánicas	Doble 7" TFT LED	150 mm/s

### FUNCIONES PRINCIPALES

- Modo de trabajo: recibo, etiquetado y artículo individual
- Estadísticas de ventas (también con gráficos): operadores, horarios, grupos, PLUs y trazabilidad
- Gestión de la publicidad en tiempo real con vídeo e imágenes
- Sistema de eliminación de colas conectable a los monitores del DG-Shop
- Gestión de las promociones a tiempo o para clientes que se pueden conectar a ESL
- Impresión y gestión de alérgenos e información nutricional
- Impresión de códigos de barras EAN-13, GS1-128, códigos QR dinámicos
- Activación de diferentes listas de precios durante la fase de venta
- Cambio del diseño de la etiqueta y del logotipo durante la fase de venta
- Gestión de logotipos y diseños de etiquetas con el software HLL PRO (Helmec Label Loader), descargable desde el sitio web



## [ GP6 PLUS ]

Las balanzas etiquetadoras suspendidas GP6 PLUS son ideales para pescaderías y entornos donde el agua y la sal hacen que el ambiente de trabajo sea especialmente agresivo. La construcción de acero inoxidable hace que esta balanza sea increíblemente robusta y fácil de higienizar. Equipadas con un sistema operativo Linux y una doble pantalla de 10,1 pulgadas, permiten sacar el máximo partido a los productos y a la tienda, incluso mediante vídeos y material publicitario.

CAPACIDAD	DIVISIÓN	DIMENSIONES PLACA (LxW)	CONECTIVIDAD	ALIMENTACIÓN	PLU	TECLADO	PANTALLA	VELOCIDAD DE IMPRESIÓN
12 kg	2 g	Ø exterior 315 mm Ø inferior 315 mm h 55 mm	Ethernet, 3 x USB	230 Vca + Batería de reserva	70 directos, 10000+	105 teclas mecánicas	Doble TFT de 10,1 pulgadas a LED	150 mm/s
15 kg	5 g	Ø exterior 315 mm Ø inferior 315 mm h 55 mm	Ethernet, 3 x USB	230 Vca + Batería de reserva	70 directos, 10000+	105 teclas mecánicas	Doble TFT de 10,1 pulgadas a LED	150 mm/s

### FUNCIONES PRINCIPALES

- Modo de trabajo: recibo, etiquetado y artículo individual
- Estadísticas de ventas (también con gráficos): operadores, horarios, grupos, PLUs y trazabilidad
- Gestión de la publicidad en tiempo real con vídeo e imágenes
- Sistema de eliminación de colas conectable a los monitores del DG-Shop
- Gestión de las promociones a tiempo o para clientes que se pueden conectar a ESL
- Impresión y gestión de alérgenos e información nutricional
- Impresión de códigos de barras EAN-13, GS1-128, códigos QR dinámicos
- Activación de diferentes listas de precios durante la fase de venta
- Cambio del diseño de la etiqueta y del logotipo durante la fase de venta
- Gestión de logotipos y diseños de etiquetas con el software HLL PRO (Helmac Label Loader), descargable desde el sitio web



## [ GP7 PLUS ]

La balanza GP7 PLUS satisface plenamente las necesidades del mostrador de ventas gracias a las numerosas funciones introducidas por el nuevo sistema Sistema Linux. La base de aluminio fundido a presión y la cubierta de la impresora de acero inoxidable hacen que esta báscula sea increíblemente robusta y duradera. Equipada con un teclado operativo mecánico y una pantalla LED de 7" con retroiluminación, ideal para comunicaciones, contenidos publicitarios y para facilitar el trabajo del operador.

CAPACIDAD	DIVISIÓN	DIMENSIONES PLACA (LxW)	CONECTIVIDAD	ALIMENTACIÓN	PLU	TECLADO	PANTALLA	VELOCIDAD DE IMPRESIÓN
12 - 30 kg	2 - 5 g	370x310 mm	Ethernet, 3 x USB	230 Vca + Batería de reserva	70 directos, 10000+	105 teclas mecánicas	Doble TFT a LED	150 mm/s

### FUNCIONES PRINCIPALES

- Modo de trabajo: recibo, etiquetado y un artículo individual
- Estadísticas de ventas (con gráficos): operadores, horarios, grupos, PLU y trazabilidad
- Gestión de la publicidad por tiempo con vídeos e imágenes
- Sistema de gestión de turnos conectable a pantalla DG-Shop
- Gestión de las promociones por tiempo o por cliente conectable a ESL
- Impresión y gestión de alérgenos e información nutricional
- Impresión de código de barras EAN-13, GS1-128, Códigos QR dinámicos
- Activación de varias listas de precios en fase de venta
- Cambio del diseño de la etiqueta y del logo en fase de venta
- Gestión de logotipos y diseños de etiquetas con el software HLL PRO (Helmac Label Loader), descargable desde el sitio web



# [ DG-SHOP ] DIGITAL SIGNAGE

Opción para promocionar productos con gestión de colas incorporado, pensado para visualizar publicidad, imágenes de alta resolución, vídeos e informaciones para el cliente, directamente conectables a las básculas Helmac.

DG-SHOP se controla con básculas mediante comunicación Ethernet.

La gestión de los contenidos es sencilla y en tiempo real:

- mediante Tool en PC
- mediante Memoria USB



	ARTÍCULO	CAPACIDAD (kg)	DIVISIÓN (g)
	<b>GPE LT</b>	15 6 - 15 15 - 30 12 - 30	5 2 - 5 5 - 10 2 - 5
	<b>GPE XT</b>	15 6 - 15 15 - 30 12 - 30	5 2 - 5 5 - 10 2 - 5
	<b>GPE MIT</b>	6 - 15 15 - 30 12 - 30	2 - 5 5 - 10 2 - 5
	<b>GPE XL</b>	6 - 15 15 - 30 12 - 30	2 - 5 5 - 10 2 - 5
	<b>GPE M</b>	6 - 15 15 - 30 12 - 30	2 - 5 5 - 10 2 - 5
	<b>GPE MK</b>	6 - 15 15 - 30 12 - 30	2 - 5 5 - 10 2 - 5
	<b>GPE MK Color</b>	12 - 30	2 - 5
	<b>GPE 6</b>	6 - 15 15	2 - 5 5
	<b>GPE CH2</b>	6 - 15 6 - 15	2 - 5 2 - 5
	<b>GP4 LX</b>	12 - 30	2 - 5
	<b>GP1 AP</b>	12 - 30	2 - 5

	ARTÍCULO	CAPACIDAD (kg)	DIVISIÓN (g)	
	<b>GP1 Color</b>	12 - 30	2 - 5	
	<b>GP10 TOUCH</b>	12 - 30	2 - 5	
	<b>GP10 SELF 10" GP15 SELF 15"</b>	12 - 30	2 - 5	
	<b>GP10 PLUS</b>	12 - 30	2 - 5	
	<b>GP4 PLUS 2" GP4 PLUS 3"</b>	12 - 30	2 - 5	
	<b>GP6 PLUS</b>	12 15	2 5	
	<b>GP7 PLUS</b>	12 - 30	2 - 5	
	<b>DIGITAL SIGNAGE</b>	--	--	

🕒 Para información pide ayuda al departamento comercial.

		GPELT	GPEXT	GPEMIT	GPEXL	GPEM	GPEMK	GPEMK Color	GPE 6
ARTÍCULO									
	Plato bandeja ovalado	○	○	○	○				
	Plato bandeja rectangular	○	○	○	○	○	○	○	○
	Cable de 1.5 m para 12/24 Vcc	○	○						
	Alimentación 12/24 Vcc			○	○	○	○	○	
	Kit de fijación suspendido								○
	Conexión plataforma	○	○	○	○	○	○	○	○
	Interfaz Ethernet para conexión a ordenador	○	○	○	○	○	○	○	○
	Interfaz Ethernet para red entre básculas y conexión a ordenador, equipada con USB	○	○	○	○	○	○	○	○
	Mini router para conexión Wi-Fi entre básculas								
	Cable USB-RS232 longitud 1,8 m, para la conexión de la balanza al ordenador, completo de conector USB lado ordenador y conector RJ lado balanza	○	○	○	○	○	○	○	○
	Maleta de transporte en ABS	○	○						
	Tratamiento de protección para uso en ambientes salinos y agresivos					○	○	○	
	Tratamiento antiadherente para las balanzas de acero inoxidable de las series GP y GPE. Facilita la remoción de las etiquetas adheridas al plato de la balanza					○	○	○	

GP4 LX	GP1 AP	GP1 Color	GP10 TOUCH	GP10 SELF GP15 SELF	GP10 PLUS	GP4 PLUS	GP6 PLUS	GP7 PLUS	CÓDIGO
○						○			810010
○	○	○	○	○	○	○		○	810000
									810117
○	○	○				○			810116
							○	○	848596
○	○	○	○	○	○	○	○	○	810171
									810050
○	○	●							810055
			○	○	○	○	○	○	RTR802
○	○	○							841239
									881019
	○	○	○	○	○				840069
	○	○	○	○	○			○	846079

---

YOUR  
**WORLDWIDE**  
PARTNER  
**FOR RETAIL**  
SOLUTIONS

---



Via della Fisica, 18  
41042 Fiorano Modenese (MO) Italy  
Tel. +39 0536 070960

[es.helmac.info](http://es.helmac.info)

SERVICIO POST VENTA Y ASISTENCIA TÉCNICA DE ZONA

The information in this document is approximate and can be subject to variations without prior notice by Helmac, with respect of the norms in force.  
The official technical data is available in the updated version on the [www.helmac.com](http://www.helmac.com) web site or by contacting the Helmac Customer Service.



HGEN-CES  
Rev. 01/01/2025