

# SC-A3G SC-A31

Nueva visión del pesaje





# Presentamos la nueva forma de pesar

SC-A30 y SC-A31, interfaz pionera e innovadora en pesaje

Nuestra nueva electrónica de pesaje está diseñada para hacerlo todo más fácil. Desde la visualización hasta el análisis de datos y la creación de tickets e informes

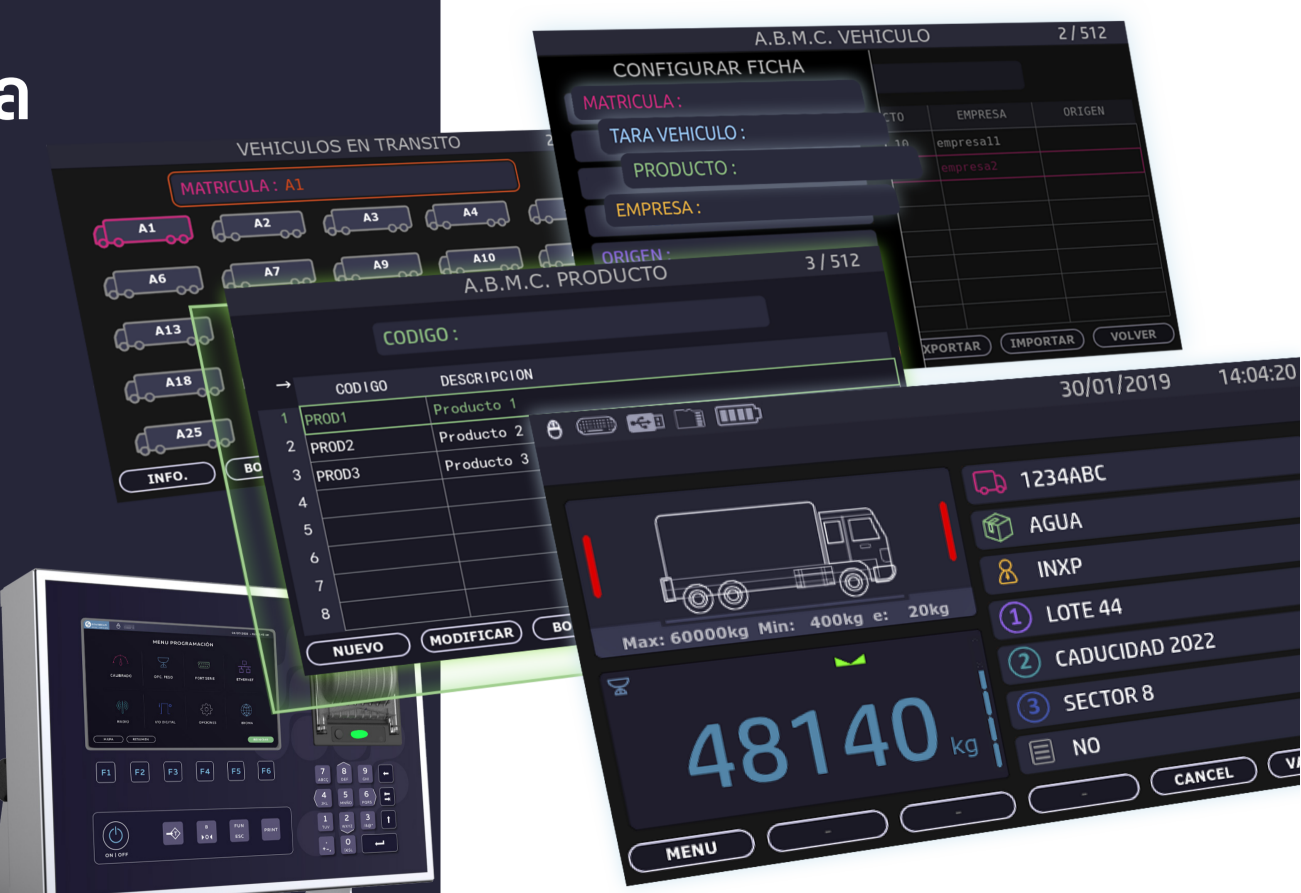
# Intuitivo, compatible y personalizable

Sensocar hace del pesaje industrial un trabajo sencillo y agradable. Adapta el equipo a tus necesidades. Personaliza desde los parámetros hasta su modo de funcionamiento para que sea un visor único para ti.



# Conectividad y versatilidad

Conecta tus periféricos o controla el visor de forma local con los controles incorporados de forma directa y fácil.



# Dos modelos

Sobremesa

SC-A30

SC-A30/IMP con impresora de tickets



Mural y sobremesa Orientable

SC-A31

SC-A31/IMP con impresora de tickets

SC-A31-CRT

SC-A31-CRT/IMP con cartuchos e impresora de tickets



# Especificaciones Técnicas

PANTALLA GRÁFICA 7'

**BOTONES DE FUNCIÓN ESPECÍFICOS** 

**ALIMENTACIÓN 88-264VAC** y posibilidad de batería interna

**CONVERSOR A/D 24 BITS** 

1.000.000 dv. internas

**MEMORIA ALIBI (DSD)** 

**IDIOMAS** 

Español, inglés, alemán, francés, italiano, portgués

Compatible con los otros equipos de la familia SC-AX **SOBREMESA** 

33x11x26cm

MURAL

33,5x15x25cm

**CARCASA DE ACERO INOXIDABLE** 

## Posiciones











# Características funcionales

### Informes a medida

Para imprimir información necesaria del registro de pesadas

## Configuración de tickets

Personaliza los tickets de la primera y segunda pesada con el diseño y campos que necesites

### Bases de datos

### 5 TABLAS

Para incluir datos como producto, empresa, origen, destino, etc.

+500 REGISTROS POR TABLA

### **CAMPOS PERSONALIZADOS**

Con códigos personalizados que permiten la entrada de información rápida en el momento de la pesada

### **EXPORTACIÓN** E IMPORTACIÓN DE REGISTROS

En ficheros .csv para visualizar o editar en una hoja de cálculo

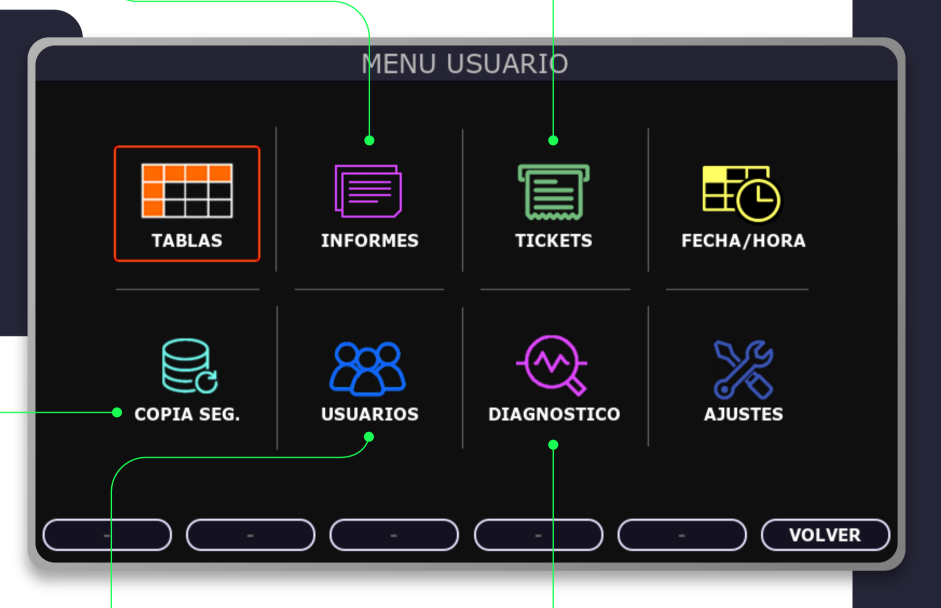
# de seguridad

Extrae una copia de los parámetros del equipo, de peso y contenido de la base de datos

# Creación de copias



Crea usuarios con diferentes niveles de seguridad para proteger el acceso a las funciones de servicio y administración



## Diagnóstico

Identifica los errores para detectar fácilmente el origen del problema

## **Firmware** versátil

Para pesaje de camiones y ejes, con tara y códigos, adaptado para células analógicas y digitales

## 5 tipos de pesadas

- Entrada/Salida
- Tara Manual
- Tara Memorizada
- Ticket Directo
- Peso Manual

## Histórico de hasta 1000 pesadas

Busca, filtra y recupera el registro de pesadas realizadas con todo el detalle de información

### Tránsito

Visualiza de forma gráfica los camiones en tránsito y recupera información de las pesadas.



# Conectividad

**DE SERIE** 

2 puertos RS232 o RS485

Elige la combinación que mejor se adapte a tus necesidades

## 2 Puertos Host USB

Para conectar periféricos universales como ratón y teclado

Más de 50 protocolos

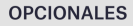
Incluido MODBUS











Conexión Ethernet

Conexión USB Device (PC)

Conexión vía Radio

Salida analógica



# Precisión como nunca antes

La combinación de este indicador (certificado hasta 10.000 divisiones) junto con nuestras células de carga (certificadas hasta 6.000 divisiones) conforman un instrumento de pesaje de alta precisión.





# Especificaciones metrológicas

### **Homologaciones**

OIML R76 EN 45501:2015

#### **Impedancia**

40 hasta 2000Ω

### Hasta 16 células digitales

### **Certificados**

CE Nº CEM-CY-01/0025-5.2 OIML R76/2006-ES1-16.01

#### Número máximo escalones

n < 10.000 (monoescalón y multiescalón)

### Susceptibilidad

electromagnética 10 V/m

### Calibración Analógica

Con ajuste teórico mediante mV/V de la célula

### **Calibración Digital**

Con sistema de calibrado de fábrica

# $\epsilon$



## Pantalla de diagnóstico

Visualización de los errores de comunicación y sobrecarga, así como información individual de las células en el caso de las digitales.



CALIBRADO

CELULAS DIGITALES					
	_			HR	
		2.000 kg			
	1 (10000)	2 (10000)	10000	10000	
	5 (10000)	10000	7 (10000)	10000	
VER PESO	)	ANGULOS	CONFIG	-	VOLVER

# Engineered for you

## Hazlo tuyo

Hemos diseñado el SC-A30 y el SC-A31 para que puedas personalizarlo como tu empresa necesita. Nuestra interfaz única soporta logos, tickets y ajustes a medida.



# Ajustes personalizables

## Pon la imagen de tu empresa

Personaliza la pantalla inicial de arranque para incluir tus colores, logotipo, nombre e información de contacto.

## Diseña tus tickets

Configura los tickets de primera y segunda pesada para que incluyan la información que tu necesitas con la distribución a tu medida.

# Campos y parámetros a medida

Personaliza el nombre de los campos de las pesadas, y configura los parámetros del equipo para que su manejo se ajuste a tus necesidades.

## Diseña tus informes

Crea una variedad de informes para imprimir de forma rápida la información más relevante del registro de pesadas.





sensocar.com comercial@sensocar.com +34 93 780 44 99