

oBPlus 4.xx

Aplicación informática para gestión y control de pesaje en básculas de camiones.

Operativa:

- Manejo extremadamente simplificado.
- Gestiona el pesaje doble y simple de vehículos.
- Control de múltiples plataformas desde la misma pantalla.
- Número ilimitado de vehículos en tránsito.
- Gestión de las taras y otros datos de los vehículos más habituales.
- Acceso alfabético a las referencias memorizadas (Clientes, Productos...)
- Entrada manual de pesadas y mermas.
- Pesadas reeditables y posibilidad de reimpresión de tickets.
- Opción de pantalla táctil.
- Control de múltiples repetidores.
- Controles de maniobra para barreras y semáforos.
- Uso multipuesto en redes locales.

Bruto	5 440
Tara	530
NETO	4 910

Precio	ImpORTE
45.60 /t	223.90
/t	
Descuento	%
Imp. Neto	223.90
TOTAL	223.90

Tránsito Nº 003859

Mantenimiento y explotación de datos:

- Número ilimitado de pesadas memorizables.
- Memorización de pesadas en series independientes.
- Inspección selectiva de las pesadas realizadas.
- Listados con diferentes niveles de ordenación y agrupamiento.
- Memorización de pesadas en formato estándar de Microsoft Access ®
- Exportación de pesadas para explotación por aplicaciones externas.
- Formatos de exportación en: texto plano, MS-Excel®, SQL-Server®, HTML.
- Memorización y mantenimiento de vehículos de características conocidas.

Listado General de Pesadas

Seleccionar

Báscula: (todas las básculas)

Tipo: (Todas las pesadas)

Fechas: Desde 20/10/2016 Hasta

Cliente	Desde	Hasta
Proveedor		
Producto		
Transportista		
Origen		
Destino		

Referencias a listar

Columna 1

Columna 2

Agrupar por...

Nivel 1:

Nivel 2:

Entradas:	655 080	Importe neto:	196,69
Salidas:	235 690	IVA:	41,31
Suma netos:	419 390 kg	Total:	238,00 €

Configuración y personalización:

- Instalable en cualquier entorno PC Windows que cumpla requisitos mínimos.
- Emisión y formato de los tickets, completamente configurable.
- Envío de tickets por email.
- Funciona con cualquier indicador de peso conectable a PC del mercado.
- Los indicadores pueden conectarse a otros equipos en la red.
- Comunicación con indicadores: RS232, RS485, TCP/IP, UDP.
- Diferentes plataformas pueden equiparse con diferentes indicadores.
- Operativa adaptable a cualquier rutina específica de trabajo.
- Conceptos asociados a las pesadas con descripción configurable.
- Posible uso de cámaras de vigilancia.
- Posibilidad de funcionamiento automatizado desatendido.
- Identificación de vehículos mediante tarjetas de proximidad y/o Smartphone.
- Idioma configurable.

