



vkiosk

AGILICE EL CICLO DE CARGA

**AUTOMATICE EL LUGAR DE TRABAJO
MEDIANTE IMPRESIÓN REMOTA**

IMPRESIÓN REMOTA DE TICKETS DE ENTREGA

¿HA PENSADO EN LA MANERA DE SUMINISTRAR LA IMPRESIÓN DEL TICKET AL CONDUCTOR DEL CAMIÓN SIN INCUMPLIR LAS NORMAS DE SEGURIDAD DEL LUGAR DE TRABAJO?

El dispositivo **vkiosk** se puede utilizar para la fácil impresión de tickets de entrega de manera remota, ahora que las normas de seguridad del lugar de trabajo restringen el descenso del conductor del camión para recibir el ticket de manos del operador de la cargadora. Todos los datos de carga, como los de Cliente, ID de Vehículo, Producto y Destino están en la báscula de cargadora **helperX**; todo lo que necesita es un **vkiosk** en la salida y un sistema inalámbrico para vincular la báscula de la cargadora a **vkiosk**.



helperX
PESAJE A BORDO DE NIVEL AVANZADO.

- Pantalla HD a color, alta visibilidad a plena luz
- Interfaz de fácil manejo
- Teclado retroiluminado
- Teclado tipo teléfono para la introducción de datos
- Lector/escritor de memoria USB integrado de serie
- Conectividad inalámbrica
- Fácil navegación

Mina Gutiérrez
Mina Gutiérrez S.A.
Carretera Mungo-Bermeo, 115
48100 Trabeca - Mungo (Vizcaya) - España
Tel. 946 744 943 - Fax 946 744 943
e-mail: gutierrez@minagutierrez.com
www.minagutierrez.com

Inscrita en el Registro Mercantil de Vizcaya en la Hoja N° 88-18.554
Folio 45 - Tomo N° 5.465
Inscripción 1ª C.I.F. B-38-458932

SITIO DE CARGA
MINA GUTIERREZ - GALLUR
CARRETERA DE GALLUR-SANGUESA
50650 GALLUR (ZARAGOZA)
TLF. 97 686 43 67

CONTRATISTA
MARIN EXCAVACIONES
CALLE ARRITUGANE
48014 BILBAO (VIZCAYA)
TLF. 94 764 88 88

Fecha: 25-05-2014 Hora: 08:53

PRODUCTO: GRAVA 0/32 TOTAL: 13,350 NP: 4

PRODUCTO CONFORME A LA NORMA ISO 14001

Notas de producto
GRAVA 0/32
PRODUCTO CONFORME A LA NORMA ISO 14001

CLIENTE CARGADO
CONSTRUCCIÓN DOMÍNGUEZ S.A.
AREATZA, 38
48620 PLENTZIA (VIZCAYA)
TLF. 94 677 54 70

TRANSPORTISTA
TRANSPORTES



ENVÍO DESDE LA ESTACIÓN DE PESAJE

SOFTWARE IPOTKIOSK PARA MEJORAR LA AUTOMATIZACIÓN DE LA ESTACIÓN DE PESAJE CON LA CAPACIDAD DE ENVÍO

Si el lugar de trabajo está equipado con una estación de pesaje en la entrada, **ipot kiosk**, el núcleo de software de **vkiosk**, se puede instalar en el ordenador de la estación de pesaje para automatizar la carga de camiones mediante el registro del vehículo en la entrada, el envío de los datos del camión junto con el peso que se cargará a la máquina de carga y la recuperación en la salida de los datos del camión cargado para una rápida impresión del ticket de entrega.



CONTROL DE ACCESO SIN NECESIDAD DE PERSONAL CON VKIOSK

PENSÁBAMOS EN CÓMO AUTOMATIZAR SUS PROCESOS DE CARGA Y EMISIÓN DE TICKETS Y SE NOS OCURRIÓ UNA SOLUCIÓN BRILLANTE.

El dispositivo **vkiosk** ofrece una automatización sin igual del lugar de trabajo, reduce costes drásticamente y se amortiza en pocos meses. Con **vkiosk**, los vehículos que acceden al lugar de carga, tanto si se trata de una cantera, un lugar de construcción o un lugar de reciclaje, se controlan mediante la introducción previa de la matrícula en el sistema **vkiosk**. Esto permite el control directo de todos los vehículos que operan en el lugar, así como la oportunidad de negar la autorización cuando sea necesario. Los datos de vehículo registrados en la entrada se envían de manera inalámbrica a la báscula de la cargadora y, una vez realizada la carga, se devuelven al dispositivo **vkiosk** de la salida para la impresión del ticket del camión.

VKIOSK ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Alimentación eléctrica	110÷220 VCA o 24 VCC
Pantalla	TFT a color de 12 pulgadas
Teclado	pantalla táctil
Impresora	térmica de gran resistencia con cortadora
Número de tickets	aprox. 550
Firma del ticket	digital en la pantalla táctil
Salida	relé de barrera o luces
Medio ambiente	control de temperatura ambiente
Conectividad	USB, Ethernet, Wi-Fi, Telefonía móvil, Radiofrecuencia
Caja	acero inoxidable
Tamaño	400x800x500 mm (anchura-altura-fondo)
Peso	43 kg



RED MUNDIAL
50 DISTRIBUIDORES CUALIFICADOS EN 50 PAÍSES,
MILES DE SISTEMAS INSTALADOS,
SOPORTE Y FORMACIÓN DESDE 1986



APLICACIONES

Los productos VEI se pueden instalar en numerosas maquinarias en un amplio rango de sectores. En cada uno de ellos, aseguran una precisión de nivel muy elevado para optimizar mejor las cargas, los procesos de producción, los análisis de venta, las actualizaciones de las existencias y la productividad.

Los productos VEI se pueden trasladar fácilmente de máquina, son resistentes y se han DISEÑADO PARA DURAR A LARGO PLAZO.



TECNOLOGÍA **CONCEBIDA PARA USTED**

www.veigroup.com
info@veigroup.com