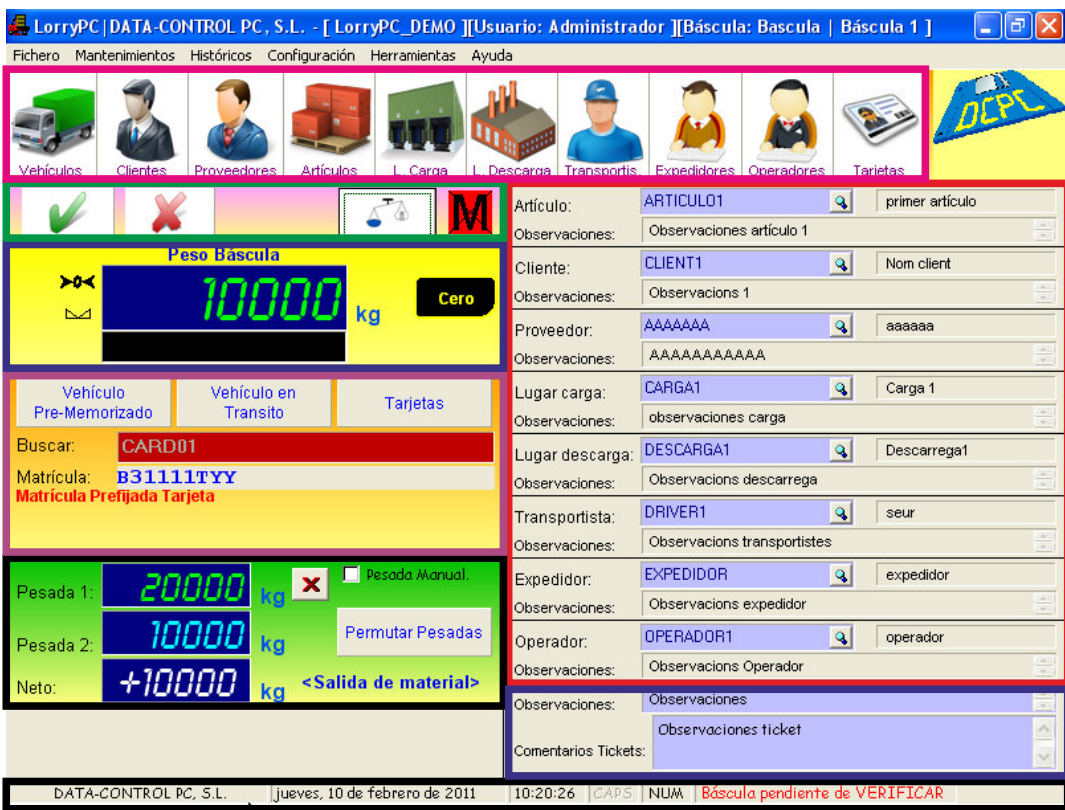


- Los sistemas de pesaje de camiones son de gran utilidad ya que gestionan sin ningún tipo de error los materiales que entran y salen de cualquier recinto.
- Además este sistema es muy sencillo de utilizar ya que está desarrollado bajo WINDOWS™.

Este sistema de Pesaje de Camiones consta de:

- Ordenador PENTIUM™. (Opcional)
- Impresora de 80 columnas. (Opcional)
- Programa de Pesaje de Camiones en entorno WINDOWS™.
- Indicador(es) de peso. (Opcional)



Menú principal
Fichero Mantenimientos Históricos Configuración Herramientas Ayuda

Botones directos a las tablas
Vehículos Clientes Proveedores Artículos L. Carga L. Descarga Transportis Expedidores Operadores Tarjetas

Validar y Cancelar la pesada actual Selección báscula
✓ ✗

Indicador de peso
Peso Báscula: 10000 kg **Cero**

Matrícula Pre-memorizados En tránsito Selección tarjetas
Vehículo Pre-Memorizado Vehículo en Tránsito Tarjetas
Buscar: CARD01
Matrícula: B31111TYT
Matrícula Prefijada Tarjeta

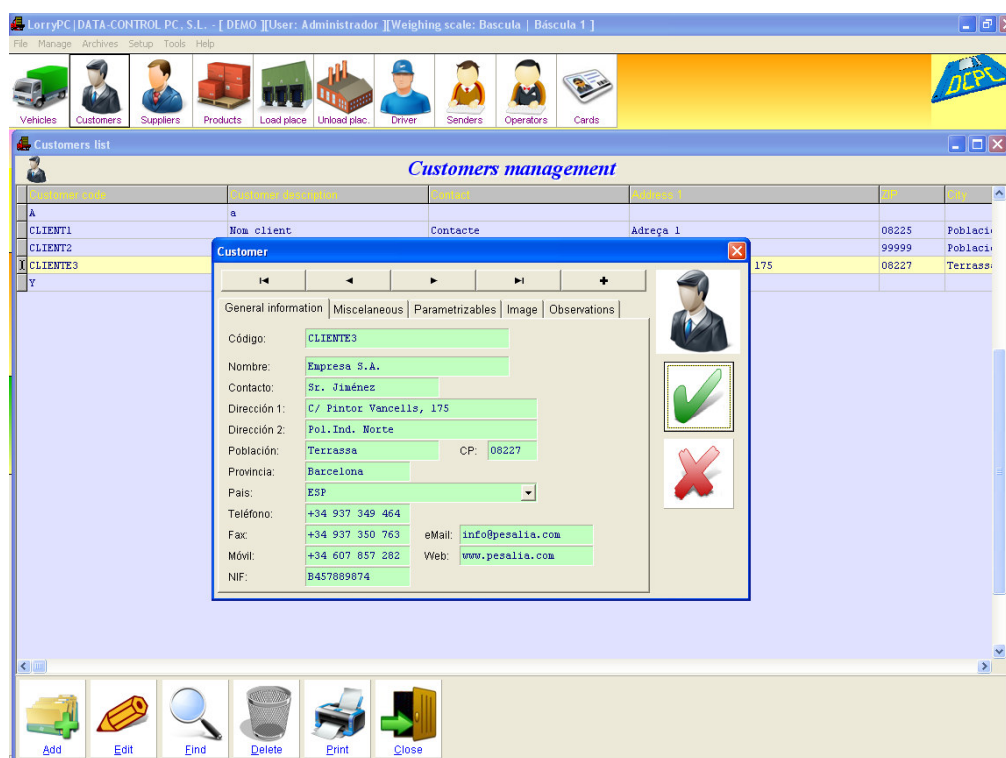
Resumen ticket
Pesada 1: 20000 kg **✗** Pesado Manual.
Pesada 2: 10000 kg **Permutar Pesadas**
Neto: +10000 kg **<Salida de material>**

Tablas con registros seleccionados
Artículo: ARTICULO1 primer artículo
Observaciones: Observaciones artículo 1
Cliente: CLIENT1 Nom client
Observaciones: Observacions 1
Proveedor: AAAAAAA aaaaaa
Observaciones: AAAAAAAAAAAAA
Lugar carga: CARGA1 Carga 1
Observaciones: observaciones carga
Lugar descarga: DESCARGA1 Descarrega1
Observaciones: Observacions descarrega
Transportista: DRIVER1 seur
Observaciones: Observacions transportistes
Expedidor: EXPEDIDOR expedidor
Observaciones: Observacions expedidor
Operador: OPERADOR1 operador
Observaciones: Observacions Operator
Observaciones: Observaciones ticket

Comentarios
Comentarios Tickets:

Información auxiliar
DATA-CONTROL PC, S.L. | jueves, 10 de febrero de 2011 | 10:20:26 | CAPS NUM | Báscula pendiente de VERIFICAR

Software para PC



Customers management

Customer code	Customer description	Contact	Address 1	CP	City
A	a				
CLIENT1	Nom client	Contacte	Adreça 1	08225	Poblaci
CLIENT2				99999	Poblaci
CLIENT3				08227	Terrassa
Y					

Customer

General information | Miscellaneous | Parametrizables | Image | Observations

Código: CLIENTE3
 Nombre: Empresa S.A.
 Contacto: Sr. Jiménez
 Dirección 1: C/ Pintor Vancells, 175
 Dirección 2: Pol.Ind. Norte
 Población: Terrassa CP: 08227
 Provincia: Barcelona
 País: ESP
 Teléfono: +34 937 349 464
 Fax: +34 937 350 763 eMail: info@pesalia.com
 Móvil: +34 607 857 282 Web: www.pesalia.com
 NIF: B457889874

Pantallas de edición de un cliente.



Sistema LorryPC

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- ✓ Compatible con:
 - ▲ DATA-CONTROL PC
 - ▲ EPELSA
 - ▲ METTLER-TOLEDO
 - ▲ SARTORIUS
 - ▲ PIBERNAT
 - ▲ MICROGRAM
 - ▲ HBM
 - ▲ MOBBA
 - ▲ etc.
 - ▲ SIPI
 - ▲ UTILCELL
- ✓ Número de básculas 32.
- ✓ Entradas de camión.
- ✓ Salidas de camión.
- ✓ Control de stock de cada producto.
- ✓ Se dispone de las siguientes Bases de Datos:
 - ▲ Camiones(taras)
 - ▲ Lugares de carga
 - ▲ Operadores
 - ▲ Clientes
 - ▲ Lugares de descarga
 - ▲ Tarjetas
 - ▲ Proveedores
 - ▲ Transportistas
 - ▲ Artículos
 - ▲ Expedidores
- ✓ Las opciones de mantenimiento disponibles son:
 - ▲ Altas
 - ▲ Informes
 - ▲ Bajas
 - ▲ Búsquedas
 - ▲ Modificaciones
 - ▲ Ordenación
 - ▲ Consultas
 - ▲ Fijar rango
- ✓ Se dispone de los siguientes Históricos:
 - ▲ Entradas
 - ▲ Salidas
 - ▲ Camiones en tránsito
- ✓ Las opciones de históricos disponen de:
 - ▲ Borrar
 - ▲ Búsquedas
 - ▲ Borrar selección
 - ▲ Ordenación
 - ▲ Editar
 - ▲ Exportar
 - ▲ Informes
 - ▲ Duplicar tickets
- ✓ Cálculo del precio de coste ponderado de las entradas de materias primas.
- ✓ Albaranes configurables.
- ✓ Multiempresa.
- ✓ Niveles de acceso por usuario.
- ✓ Copias de seguridad automáticas y manuales.
- ✓ Las opciones de configuración están protegidas con un PASSWORD configurable.

INFORMES:

- ✓ **Preimpresión de los informes en pantalla.**
- ✓ Camiones (Taras), Clientes, Proveedores, Productos, Lugares de carga y descarga, Transportistas, etc.
- ✓ Albaranes de entrada y salida de material.
- ✓ Albarán de entrada de camión.
- ✓ Históricos de entradas de materiales.
- ✓ Históricos de salidas de materiales.
- ✓ Listado de camiones en tránsito.

OPCIONES:

- ✓ Enlace con sistema de dosificación **DOSIFICA-PC** para control de stocks.
- ✓ Duplicado de teclas mediante pulsadores externos.
- ✓ Impresión de etiquetas de código de barras mediante etiquetadora.
- ✓ Entrada de códigos a través de un lector de código de barras.
- ✓ Entrada de códigos a través de tarjetas TAG o banda magnética.
- ✓ Control de camiones en transito con semáforo.
- ✓ Comunicación vía RS232, RS485, Módem o ETHERNET con otros dispositivos.
- ✓ Enlace con otros programas.
- ✓ Bajo demanda cualquier tipo de modificación.