



Software

ETIQUETAS DE EXPEDICIÓN AUTOMOCIÓN

Sencillo software de impresión de etiquetas de expediciones demandadas por el sector automoción

ÍNDICE

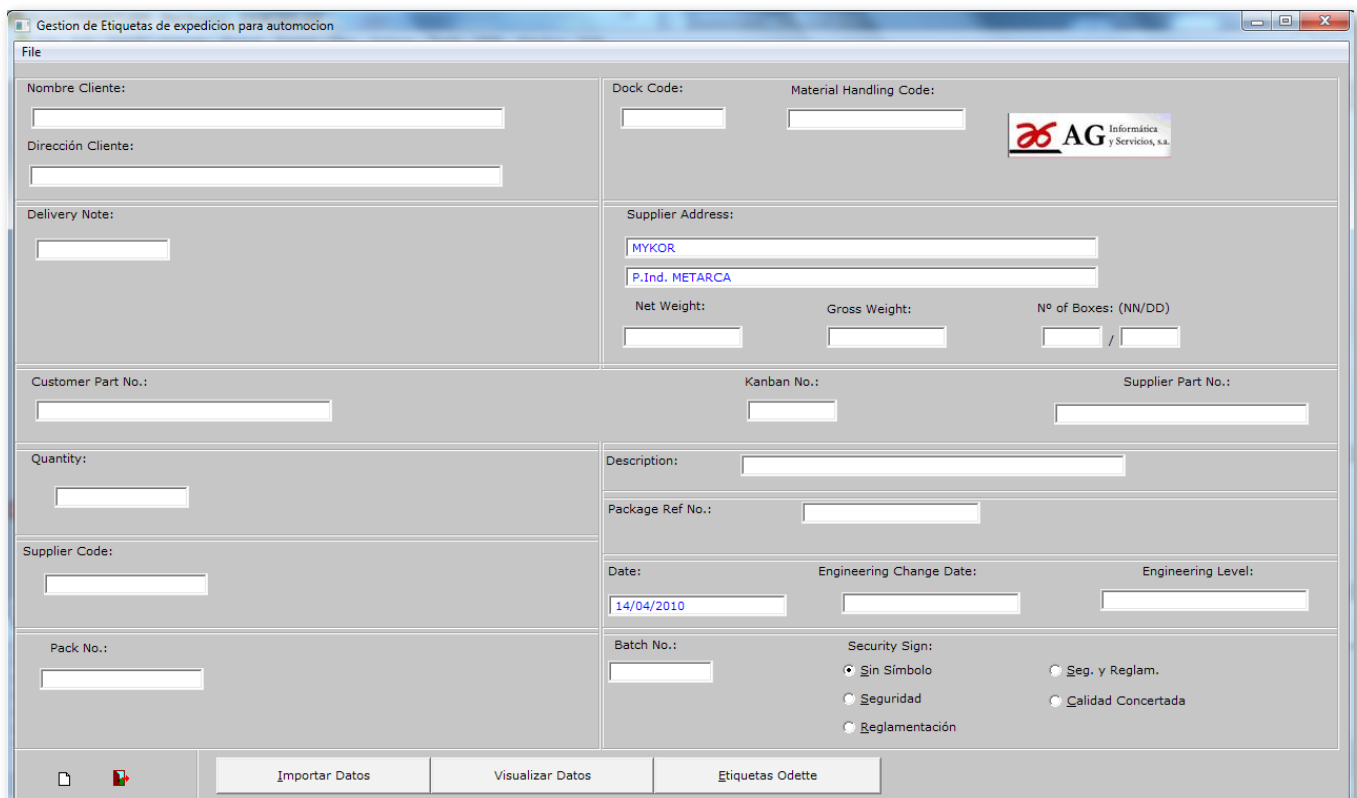
1. Introducción
2. Funcionalidad
 - 2.1. Impresión de etiquetas Manual
 - 2.2. Importación de Datos para impresión de etiquetas
 - 2.3. Formato y campo fichero plano.
3. Ejemplos de etiquetas

1. Introducción

AG Informática y Servicios, SA dispone de una amplia experiencia de más de 25 años en el desarrollo de aplicaciones ERP para PYME, tanto para entornos de carácter general como para sectores específicos y mercados verticales (Automoción, Línea Blanca, Aceros y metales, etc..)

El módulo de Impresión de Etiquetas de Expedición se encuentra integrado en los ERP_AG, pero permite también su uso de forma independiente, debido al carácter modular de la aplicación.

La aplicación permite la elaboración manual de todas las etiquetas estándar solicitadas por la mayoría de los fabricantes de los sectores de Automoción y Línea Blanca, o bien la importación de datos desde cualquier otra aplicación externa.

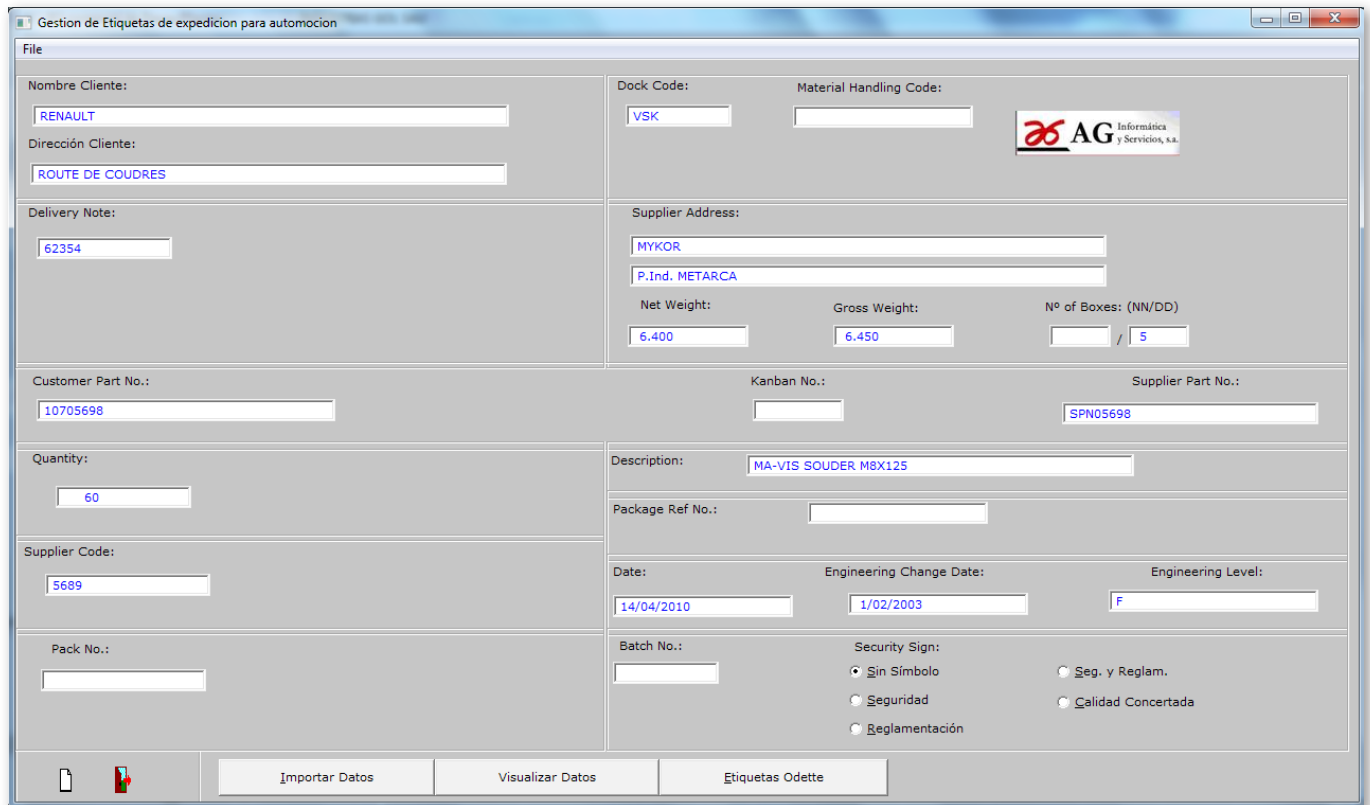


2. Funcionalidad

2.1. Impresión de etiquetas Manual

El programa permite la introducción manual de todos los datos que se necesitan para cumplimentar la información de los distintos modelos de etiqueta estándar.

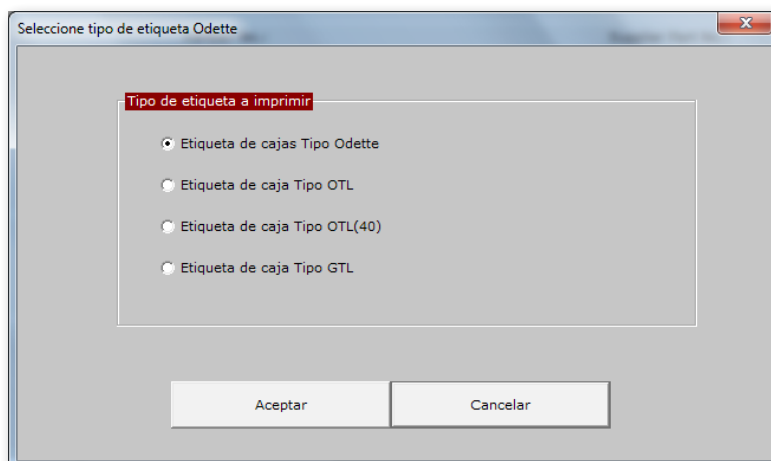
Una vez introducidos, seleccionamos el tipo de etiqueta:



Nombre Cliente: RENAULT
Dirección Cliente: ROUTE DE COUDRES
Delivery Note: 62354
Customer Part No.: 10705698
Quantity: 60
Supplier Code: 5689
Pack No.:
Dock Code: VSK
Material Handling Code:
Supplier Address: MYKOR
P.Ind. METARCA
Net Weight: 6.400
Gross Weight: 6.450
Nº of Boxes: (NN/DD) / 5
Kanban No.:
Supplier Part No.: SPN05698
Description: MA-VIS SOUDER M8X125
Package Ref No.:
Date: 14/04/2010
Engineering Change Date: 1/02/2003
Engineering Level: F
Batch No.:
Security Sign:
 Sin Símbolo
 Seguridad
 Reglamentación
 Seg. y Reglam.
 Calidad Concertada

Importar Datos Visualizar Datos Etiquetas Odette

2.2. Importación de datos para impresión de etiquetas



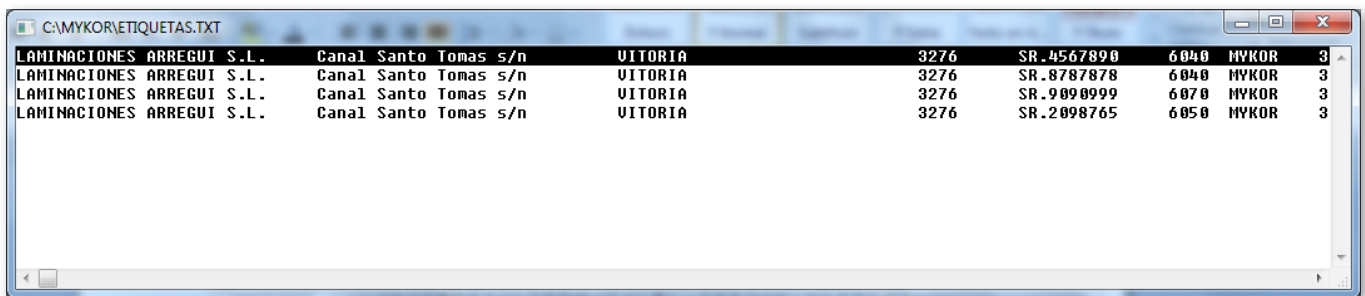
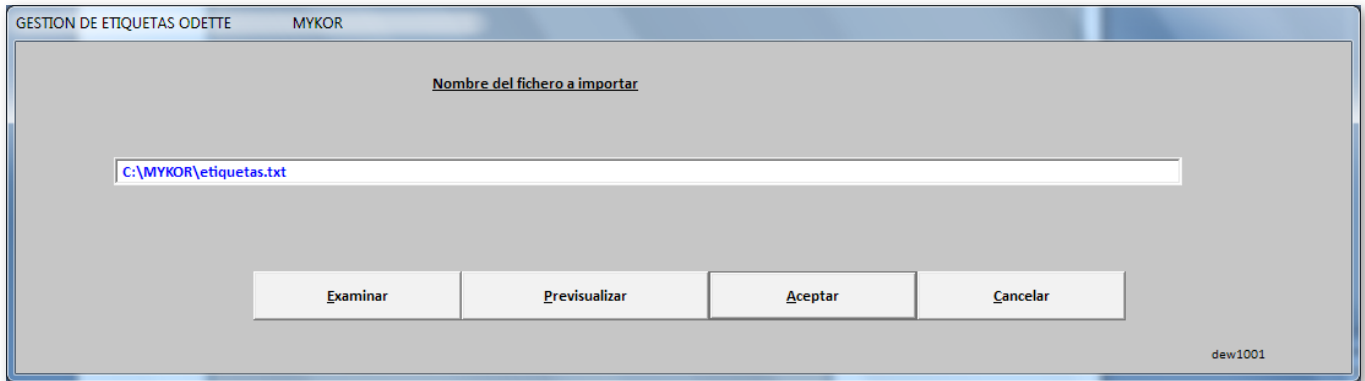
Selección tipo de etiqueta Odette

Tipo de etiqueta a imprimir

- Etiqueta de cajas Tipo Odette
- Etiqueta de caja Tipo OTL
- Etiqueta de caja Tipo OTL(40)
- Etiqueta de caja Tipo GTL

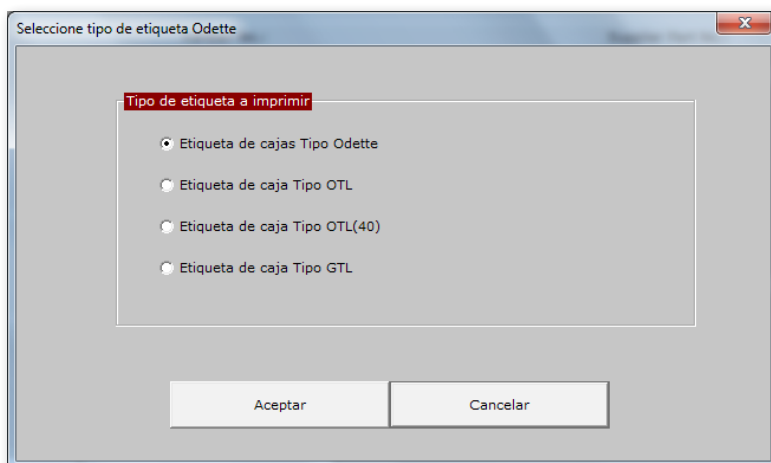
Aceptar Cancelar

El programa permite importar desde un fichero plano la información necesaria para elaborar de forma automática las etiquetas que se precisen. Por defecto genere un fichero en c:\temp\etidato.txt de los datos que se introducen manualmente, y que resulta útil, al dar el botón Previsualizar, para recuperar los datos de la última etiqueta realizada manualmente.



LAMINACIONES ARREGUI S.L.	Canal Santo Tomas s/n	VITORIA	3276	SR.4567890	6040	MYKOR	3
LAMINACIONES ARREGUI S.L.	Canal Santo Tomas s/n	VITORIA	3276	SR.8787878	6040	MYKOR	3
LAMINACIONES ARREGUI S.L.	Canal Santo Tomas s/n	VITORIA	3276	SR.9090999	6070	MYKOR	3
LAMINACIONES ARREGUI S.L.	Canal Santo Tomas s/n	VITORIA	3276	SR.2098765	6050	MYKOR	3

Y seleccionamos el tipo de etiqueta:



2.3 Formato fichero de datos

El formato del fichero plano de 282 bytes por registro debe tener los siguientes campos:

- 03 NOMBRE-FE PIC X(30).
- 03 DIRECC-FE PIC X(30).
- 03 POBLAC-FE PIC X(30).
- 03 ALBARAN-FE X(10).
- 03 REFCLIENTE-FE PIC X(15).
- 03 CANTIDAD-FE PIC 9(6).
- 03 CODPROVEEDOR-FE PIC X(9).
- 03 DESCRIPCION-FE PIC X(26).
- 03 BOBINA-FE PIC X(9).
- 03 PESO-FE PIC 9(5).
- 03 NBULTO-FE PIC 9(2).
- 03 LOTE0F-FE PIC X(10).
- 03 REFINTERNA-FE PIC X(15).
- 03 NOMEMPRESA-FE PIC X(30).
- 03 DIREMPRESA-FE PIC X(30).
- 03 FECHAINGENIERIA-FE 9(8).
- 03 NIVEL_INGEN-FE PIC X(12).
- 03 KANBAN-FE PIC X(4).
- 03 SIMBOLO_SEG-FE PIC X.






3. Etiquetas

El programa contempla la gran mayoría de las etiquetas de expedición estándar con las que trabaja el sector automoción. Algunos ejemplos:




ODETTE

Customer Address LAMINACIONES ARREGUI S.L. Canal Santo Tomas s/n		Book Code VITORIA	
Quantity (Q) 3276		Contract Reference MYKOR, S.L. Bº Murueta, 5	
		Net Weight (G) 60400	Gross Weight (G) 60400
SR.4567890		No. of Boxes 1 / 1	
		Supplier P. N. 724219100	
Quantity (Q) 40		Description 352 X 2.8	
		724219100	
Supplier Code (V) MYKOR			
		Date D14.04.10	Engineering Change Data
Book No. (S/N)(G) 003276001		Security Sign 6040	
			

OTL3 (REQUIERE SOFTWARE ADICIONAL DE FONTS)

CONSIGNEE LAMINACIONES ARREGUI S.L.		UNLOADING POINT VITORIA	CONSIGNER MYKOR	
CODE ROUTAGE 3276	PLACE OF DESTINATION Canal Santo T			
PRODUCT CODE(P) SR.4567890		NET WEIGHT 60400KG	QUANTITY(Q) 40	
		GROSS WEIGHT 60400KG		
SERIAL N.(S/M/C) 3276001		DATE P100414		
		NUMBER 1	DESCRIPTION 352 X 2.8	
		SUPPLIER REF.(V) 724219100		
		BATCH N. 6040	ENG.CHANGE	
		SELLER CODE(V) MYKOR		

OTL-C40

CODE PRODUCTO 7703027524	POINT DE DESTINATION 00173BT 16		
			
LICENCE SCATE (L2)	W*LOT 23448	Date D100414	QTE(Q) 200
	DESCRIPTION 15-GOUJON M10X150-78		
	CODE VEHICULO(V) 		000324471

KLT

Customer Address JOHNSON CONTROLS ALA ALAGON (ZARAGOZA)	Stock Code	Material Handling Code	Delivery Note No. (N) 	
Customer Part No. (R) 1701856				Karban No.
Quantity (Q) 450	Description GUIDE PILOT LONG			
	Package Reference 02	Supplier Code 3985141		
Supplier Code (V) 324589				
	Date 20100407	Engineering Change Data 3		
Pack No. (S/M/G) 868000101	Search No. (R) 24055		Security Sign	
			No. of Boxes 1/ 23	





GTL (Palet/Contenedor) (REQUIERE SOFTWARE BARTENDER COD.BARRAS 2D PDF147)

FROM: ARRAN IND.MET C. SL P.I.LOS GALLEGOS C/UROGALLO, 3 28946 FUENLABRADA-MADRID-SPAIN r.fernandez@arranautomocion.com MADE IN SPAIN		TO: OPEL EISENACH O-5900 EISENACH (ALEMANIA) EISENACH EI 72258 PLANT DOCK	
PLANT DOCK 72258 ROH			
PART QUANTITY 90	MATERIAL HANDLING CODE T-17-007	KANBAN NUMBER R248	
PART NUMBER 13209134			
LICENSE PLATE (1J)  UN 8075326 448640101		SHIPMENT DATE 01 JUL 2009 CONTAINER TYPE 0000V195 GROSS WEIGHT 00058 KG	
509134		DELIVERY NOTE OR PUS NUMBER EI1354869 144864	

GTL (Cajas, Cajas Metálicas, KLTs) (REQUIERE SOFTWARE BARTENDER)

FROM: ARRAN IND.MET C. SL P.I.LOS GALLEGOS C/UROGALLO, 3 28946 FUENLABRADA-MADRID-SPAIN r.fernandez@arranautomocion.com MADE IN SPAIN		TO: OPEL EISENACH O-5900 EISENACH (ALEMANIA) EISENACH EI 72258 PLANT DOCK		SHIPMENT DATE 01 JUL 2009 CONTAINER TYPE 0KLT4329 GROSS WEIGHT 00016 KG
PLANT DOCK 72258 ROH				
PART QUANTITY 110	MATERIAL HANDLING CODE T-02-008	KANBAN NUMBER R252	DELIVERY NOTE OR PUS NUMBER EI1354869 144864	
PART NUMBER 13225805				
LICENSE PLATE (1J)  UN 8075326 448640301		505805		

GALIA

<small>REFERENCIA PIEZA (P)</small> 7703027524  <small>PROVEEDOR (V)</small> 000324471 	<small>CANTIDAD (Q)</small> 200  <small>14/ 4/2010</small> <small>NUMERO DE SERIE (S)</small> 23447 003 1070201 
---	---

Estos son sólo algunos ejemplos, el módulo permite ampliaciones personalizadas según el modelo de etiqueta que precise.

AG Informática y Servicios, sa
Telef. +34 - 943 445101 / Fax +34 - 943 470253
www.agissa.com
aginfo@agissa.com