Módulo de TiendaWeb^{sal}

OSCommerce y Prestashop

Manual de Usuario y guía rápida



OSCommerce



Prestashop

PRESTASHOP

Versión 2013





gestion5^{sql}

MANUAL de USUARIO

Conector Gestion5 SQL

TIENDA WEB – PRESTASHOP 1.5.



\24-TIENDAWEB_OSCommerce_Prestashop\24-Manual_GESTION5_PrestaShop_152_rev2b.doc

Fecha de creación 20/02/2013 13:10:00

Fecha de impresión 31/10/2014 9:02:00

Rev. 1 Enero-Febrero 2013. DDC/JMP

Rev. 2 Octubre 2014. DDC/JMP: Se incorpora la importación de una tienda Prestashop existente a GESTION5 SQL Rev. 2 bis Nueva portada y se amplia contenido. Nuevos estados de pedidos.





Indice

GUIA	PARA IMPLANTACION DEL MÓDULO	4
Cone	ctor Gestion5 SQL	4
TIEN	DA WEB – PRESTASHOP 1.5	4
1.	DESCRIPCIÓN DEL PROGRAMA:	4
2.	PRESTACIONES del Conector GESTION5 a Prestashop 1.5:	4
3.	PREPARACIÓN ARTÍCULOS GESTIÓN 5 SQL:	5
	CONFIGURACIÓN INICIAL (PESTAÑA 7)	5
	CONFIGURACIÓN ADICIONAL (PESTAÑA 1 Y 2)	5
	CONFIGURACIÓN FAMILIAS	6
	BOTÓN "DATOS OSC"	7
	DATOS BÁSICOS	8
4.	PREPARACIÓN CLIENTES GESTIÓN 5 SQL:	9
	CONFIGURACIÓN INICIAL (PESTAÑA 7)	9
	DATOS BÁSICOS	9
	FECHA DE ALTA, FECHA MODIFICACIÓN Y USUARIOS DE ALTA Y MODIFICACIÓN	9
El Co	nector de	10
GEST	ION5 SQL – Prestashop	10
5.	CONFIGURACIÓN:	10
	CONFIGURACIÓN. CONEXIÓN	10
	CONFIGURACIÓN. PRESTASHOP	11
	MÓDULOS PRESTASHOP	12
	CONFIGURACIÓN. TRASPASO I. Artículos / Tarifas / Fotos	14
	CONFIGURACIÓN. TRASPASO II	15
	CONFIGURACIÓN. PEDIDOS	15
6.	OPCIONES:	16
7.	TRASPASO (Ficheros a Prestashop:	17
8.	PEDIDOS (importación de los pedidos a Gestion5 SQL):	18
	ESTADOS DE LOS PEDIDOS QUE EL CLIENTE REALIZA POR WEB.	18
9	UTILIDADES:	20
10	ANEXO 1. Importar una Tienda Prestashop existente a GESTION5 SQL por primera vez y única	21
11	ANEXO 2. PERSONALIZACIONES o ADAPTACIONES a una Tienda existente importada a GESTION5 SQ	L.23
12	ANEXO 3. IMPORTACION ICECAT	24





GUIA PARA IMPLANTACION DEL MÓDULO Conector Gestion5 SQL TIENDA WEB – PRESTASHOP 1.5.

1 DESCRIPCIÓN DEL PROGRAMA:

El programa "Tienda_Web_PS_15" se encarga de gestionar la venta por Internet de Gestion5 SQL. El programa mantiene actualizado PrestaShop 1.5, según los parámetros configurados en Gestion5 SQL, en cuanto a clientes y artículos, al mismo tiempo que descarga a Gestion5 SQL los pedidos generados por los usuarios desde Internet y actualiza su estado para mantener al cliente informado en todo momento.

2. PRESTACIONES del Conector GESTION5 a Prestashop 1.5:

Las funcionalidades de Prestashop son las indicadas por el propio producto Prestashop (Ver Prestashop <u>enlace</u>). El conector de GESTION5 SQL maneja las siguientes propiedades de Prestashop:

- Crear un modo de catálogo.
- Cargas masivas.
- Seleccionar productos no disponibles.
- Mostrar precios por unidad en los productos
- Gestión de códigos UPC
- Categorías y subcategorías ilimitadas
- Características de producto ilimitadas
- Referencias del producto (ISBN-EAN13)
- Cargar lista de productos fabricados
- Gestión de fabricantes
- Personalizar productos individual o colectivamente
- Venta cruzada
- Comparar productos
- Imágenes ilimitadas con redimensionamiento automático
- Múltiples imágenes por producto.
- Búsqueda rápida de productos
- Búsqueda por alias
- Búsqueda Ajax
- Visualización de los precios: con o sin IVA
- Mostrar cantidades disponibles.
- Importación de información de productos desde Open Icecat

Requisitos informáticos.

Es necesario un servidor web Linux, ya que PrestaShop está hecho en PHP. Se requiere MySQL 5.0 o superior y el puerto 3306 (MySQL) abierto para las conexiones entre el programa y la base de datos online.

Desde este <u>enlace</u>, puede ver una lista completa de las funcionalidades de PrestaShop.





3 • PREPARACIÓN ARTÍCULOS GESTIÓN 5 SQL:

CONFIGURACIÓN INICIAL (PESTAÑA 7).

Para poder publicar artículos es necesario pinchar la casilla "Publicar en Web" de la pestaña "7 Publicar Articulo WEB". Podemos indicar **la sección (1)** a la que pertenece el artículo, **el subtítulo (2)** para ayudar al posicionamiento y la **imagen (3)** a mostrar en la web (solamente se puede utilizar una imagen para publicar en la web como imagen principal).

😴 Gestión5 SQL Serie 7 EMPRESAS REUNIDAS, S.L. Usuario: SYSDBA Nº Licencia: 0000000000 Versión: 11.3.1.1	🗖 🗗 🖊
Eicheros Almacenes Compras Ventas Cobros Listados Estadísticas Utilidades Módulos Ventanas Ven Sair	
	🥃 Euros 🛛 💶 Pesetas
Eicha Eicha	Etiguetas
Código 09165 Nombre OKI CS10DN LASER COLOR 26/30PPP Código EAN 09165 Ticket Image: Color 26/30PPP	1 Duplicar Artículo
1 Datos Generales 2 Datos Adicionales 3 Varios 4 Formatos 5 Acumulados 6 Características 7 Publicar Articulo WEB 8 Extensional Acumulados 6 Características 7 Publicar Articulo WEB 8 Extensional Acumulados 6 Características 7 Publicar Articulo WEB 8 Extension 8 Publicar Articulo WEB 8 Extension 8 Publicar Articulo WEB 8 Extension 8 Publicar Articulo WEB 8 Publicar	racto
Publicar en WEB Oferta B2B Invoedad Fecha Inicio Oferta Fecha Inicio Oferta Fecha Fin Destacado Precio Oferta Super Ofertas Precio Oferta	A start star
2 Subtitulo Texto WEB	
3 magen Reducida WEB [\\Servidor\magenesweb\impresoras\CKI\Impresoras\C510DN_PERSPjpg is []	Q Abrir Q Abrir
F2 Búsqueda por Código F4 Búsqueda por Nombre F5 Scan de Artículo F11 Último Artículo	

CONFIGURACIÓN ADICIONAL (PESTAÑA 1 Y 2).

Desde el botón de precios le indicamos **el precio de venta (4)** del artículo. **La oferta (5)** la podemos gestionar desde la pestaña 7 del artículo o desde la propia tarifa indicando el precio y la caducidad de la oferta. Cuando llega la fecha límite, la propia tienda cancela la oferta sin necesidad de actualización por parte del usuario.

ta De	stalle									
Tarifa: TARIFA DE PYP Actual. desde Familia Cultar en Tarifa Redondeo Cultar en Tarifa				Margen Be % Compr % Venta Importe © Libre	neficio en — 'a	OPrecio Ultima Compra			Añadir Gastos Precio Sobre Cálculos 172,0488	
Des	de	Hasta	Precio sin IVA	Preci con IV	0 % Dto.	% Beneficio	Importe Beneficio	% Comisión	Importe Comisión	% Margen Venta
	1	99999999	399,0000	470,8	200 0,00%	0,00%	0,00	0,00%	0,00	56,88%
		Ċ	/							
21	Desde	e Hasta	Impo	irte	Importe con Iva	Fecha In	nicio F	echa Fin		Sólo T.P.V. Factor 3 x 2
enas	Desde	Hasta 1 999999	Impo 9	o,0000	Importe con Iva	Fecha II	nicio F	echa Fin		Sólo T.P.V. Factor 3 x 2
CIGIISS echa U	Desde	Hasta 1 999999 5/10/2010	9 9	o,0000	Importe con Iva 0,0000 5 ptar X Cancela	Fecha II	nicio F Oferta B	echa Fin 328		Sólo T.P.V. Factor 3 x 2 0 x 0
Station Suario	Desde	 Hasta 999999 5/10/2010 	9 9	o,0000	Importe con Iva 0,0000 5 ptar X Cancela rar Intervalo	Fecha In	- Oferta E Fecha In Fecha Fii	echa Fin 928		Sólo T.P.V. Factor 3 x 2 0 x 0





También deberemos seleccionar una **familia (6)** a la que pertenece el producto para categorizarlo y un **fabricante (7)** para agrupar los artículos de diferentes familias. Además tenemos la posibilidad de ponerle un **peso (8)** al artículo para calcular posteriormente los gastos de portes.

Código igo EAN	09165 09165	V No	ombre OKI C510DN LASER COLOR 2 Ticket	26/30PPM 64MB DU	
3 Varios GENRA	Familia 07 Gama 07 Marca 10	Acumulados <u>6</u> 3 ··· IMPRESOR 37 ··· LASER LEC 6 ··· OKI rmal	Características Z Publicar Articulo W NAS OKI LASER D C300/C50(Ultimo Proveedor 022 Proveedor Habitual 022 Proveedor Habitual 022 Toferencia Prov. 7 Fabricante 100 Part-Number 444	EB g Extracto Precio Proveedores OFIMATICA,S.L. C OFIMATICA,S.L. OFIMATICA,S.L. OFIMATICA,S.L.	Nombre OKI C510DN LASER COLOR 26/30PPM 64MB Ticket Duplicar <u>6</u> Características <u>7</u> Publicar Articulo WEB <u>8</u> Extracto ado Imprimir en Formularios Unidad Medida Unidades/Caja <u>1</u>
	Stocks Inicia Actua Pte. Recibir Pte. Servir Mínimo Máximo	Cantidad 0 4 0 1 0 0 0 0 0	Valoración 0,00 688,20 Depósitos 0 Producción 0	Compuesto	Unidades/ Paquete B Peso

CONFIGURACIÓN FAMILIAS.

A las familias deberemos pincharle la casilla "**Publicar familia en Web**", si no, los artículos de esa familia no se podrán ver en la tienda

🔚 Lista 📝 Eicha	
Pamilia Código O73 Q Nombre IMPRESORAS OKI LASER Datos Familia Política de Precios Estadísticas Comparativa Años	
Organización Publicar Familia en Web 🗹	
Actividad 001 ···· VARIAS Comentario	





BOTÓN "DATOS OSC"

Desde el botón **"Datos OsC"** (OSCOmmerce, pero valido igualmente para Prestashop) podemos dar formato HTML al Texto Web para que tenga más vistosidad y podamos colocarlo en varias posiciones según interese resaltar los textos. También podemos añadirle la **descripción corta**, **características** de los artículos, **imágenes adicionales** y **artículos relacionados** para facilitar la búsqueda de ciertos artículos y aumentar su venta debido a la facilidad de localización.

Articulos - OsC				×						
Datos Articulos OsCommerce				Salir						
Código: 09165 Nombre: OKI C510DN LASER COLOR 26/30PPM 64MB DUP			\delta osComme	rce						
Texto Web Propiedades Imágenes Relacionados					Texto Web	Propiedades	lmágen	es	Relacio	onados
Visor HTML							1	Propie	lades de A	rtículos
Archivo * Editar * Insertar * Formato * Tabla * Imagen * Ver * Editar * Insertar * Formato * Tabla * Imagen * Ver * Solution * * ********************************) <u>A</u>				🗣 Añadir	🔇 Eliminar				
Impresora Láser Color OKI C510DN				^	Código		Pr	opiedad		
Idorea para el Domicilio, Despachos y pequeñas Oficinas de hasta 10 puestos Local tanto en Monocromo como en Color y con posibilidad de impresión por	que necesiter las dos caras	n imp del a	primir en Red locumento.		920 010	CONSUMIBLES ORIGIN DUPLEX	ALES OKI			
				=	900	GARANTIA 3 AÑOS OKI	t			
 Velocidad de impresión en mono color A4: 30 ppm monocromo Velocidad de impresión en color A4: 26 ppm color 					003	LAN				
Duplex integrado (impresión a doble cara)					008	LED COLOR OKI				
 Tiempo de impresson de la lº pagna: 7,5 segundos monocromo, 8 segundos color Conexiones: USB 2.0, Tarjeta de Red 10/100 					*	036				
Resolución: Tecnología ProQ2400 Multilevel 1200 x 600dpi										
• Memoria (estandar): 64MB										
Frocesador: 200MHz Emulaciones: GDI										
Ciclo de vida (max.páginas/mes): 45.000				~						
1655 / 8192										
				r			_			
Texto Web Propiedades Imágenes Relacionados		L.	Texto Web	F	ropiedades Imáge	nes Relacionados				
Imágenes Adicionales	_					Artículos Relacionados				
			🛉 Añadir		3 Eliminar					
Fliminar Añadir										
Ruta Imagen	Publicar		Código		Artícu	lo	Novedad	Oferta	Destacado	Super Oferta
\\Servidor\imagenesweb\impresoras\OKI\Impresoras\C510DN_ABI	7		08686	CAB	FTP PC>HUB 2M AZUL D	45603A				
\\Servidor\imagenesweb\impresoras\OKI\Impresoras\C510DN_VISOR.jpg	N.		05360	CAB	LE BELKIN USB 2.0 3M. F3U	133B10				
\\Servidor\imagenesweb\impresoras\OKI\Impresoras\C510DN-ABIERTA 2.jpg	V		09001	CAB	LE FTP CAT. 6 RJ45 3M. PC>	HUB D45910G				
\\Servidor\imagenesweb\impresoras\OKI\Impresoras\C510DN_PERSPjpg	V		09148	CIN	TURON OKI C310/330/510/5	30/MC351 60K 44472202				
			09147	FUS	DR OKI C310/330/510/530/	4C351 60K 44472603				
			09146	TAM	BOR OKICMYK C310/330/51	U/53U/MC351 20K 44494202				
			09142	TON	ER OKI C310/330/510/530/F	10351 2K AMARI 44469704				
			09143	TON	ER OKI C310/330/510/530/	1C351 2K MAGEN 44469705				
			09145	TON	ER OKI C310/330/510/530/	4C351 3,5K NEG 44469803		_		

09166 09168 09167

09169

TONER OKI C510/C530/MC561 5K AMARILLO 44469722

TONER OKI C510/C530/MC561 5K MAGENTA 44469723

TONER OKI C510/C530/MC561 5K NEGRO 44469804

TONER OKI C510/C530/MC561 5K CIAN 44469724

Γ

Γ





DATOS BÁSICOS

Los campos imprescindibles para que un artículo sea publicado son:

- Nombre = Nombre del artículo
- **Grupos de familias** = Categoría a la que pertenece el artículo
- Familia = Subcategoría a la que pertenece el artículo
- Fabricante = Fabricante del artículo
- **Tarifa** = Tarifa del artículo
- **Texto Web** = Descripción ampliada del artículo
- **Imagen Reducida Web** o Imagen Ampliada Web = Imagen del artículo (Normalmente unos 400 o 500 píxeles de ancho)

Al subir los artículos, también se pasan los tipos de IVA

Los artículos y familias deben tener marcada la opción "Publicar en Web".





4. PREPARACIÓN CLIENTES GESTIÓN 5 SQL:

CONFIGURACIÓN INICIAL (PESTAÑA 7).

Esta opción sólo es válida si los usuarios NO van a darse de alta desde la web, sino que los creamos todos desde Gestion5.

Para poder dar acceso a un cliente a la tienda, es imprescindible rellenar los datos en la pestaña "7 Otros y Web". Debe tener marcada la casilla "Acceso Venta Web" y puesto un nombre de usuario que deberá ser una dirección de correo electrónico donde el cliente recibirá todo lo concerniente al PrestaShop.

Las CONTRASEÑAS: Por SEGURIDAD las Contraseñas no se guardan en Gestion5 sino en PrestaShop. Por motivos de protección de datos no se debe guardar en nuestra base de datos la contraseña del cliente, **por eso esta casilla la dejaremos en blanco**. Por defecto cuando un cliente es nuevo, se le asigna automáticamente la contraseña "*nuevocliente*". El cliente deberá cambiarla lo antes posible dentro de la tienda, en la sección "Mi cuenta".

DATOS BÁSICOS

Los campos imprescindibles para que un cliente tenga acceso son:

- **Nombre** = Nombre del cliente
- **Dirección fiscal** = Dirección de facturación / envío
- Localidad = Localidad de facturación / envío
- **Código postal** = Código postal de facturación / envío
- **Provincia** = Provincia de facturación / envío
- **Teléfono 1** = Teléfono de contacto
- Nombre Usuario Web=Mail de cliente

Nota 1: También se pueden rellenar las direcciones de envío si son distintas de la dirección fiscal.

Fecha de Alta, Fecha modificación y Usuarios de Alta y modificación.

Cada vez que un registro de Gestion5 se modifica o se añade nuevo, se guarda automáticamente la Fecha y Hora: minuto: segundo en que se produce (según la fecha del reloj del servidor). Gestion5 Web PrestaShop, toma este dato para actualizar la tienda web con los datos cambiados o añadidos. También guarda el usuario que lo provoca, pero este dato no es relevante para la tienda Web.





El Conector de GESTION5 SQL – Prestashop

El programa se llama = Tienda_Web_PS_15.exe

Y se encuentra en el directorio de c:\GESTION5SQL

5. CONFIGURACIÓN:

CONFIGURACIÓN. CONEXIÓN.

👙 Gestion5 SQL - Presta	🐇 Gestion5 SQL - PrestaShop 1.5 Septiembre 2014					
F	Conectar todo	Desconectar todo	Temporizado Temporizado Módulos PrestaShop II	or 1 or 2 ifg. Traspaso I Cfg. Traspaso II (4)		
	El progra	ngurar los datos de conexion a ma no funcionará si no se com	prueba que toda la co	es para traspasar los datos. nfiguración es correcta.		
Configuración	– Datos acceso M	ySQL 1	– Datos acceso o	cuenta FTP 2 0		
opciones	Servidor f	factu5.com	Servidor	factu5.com		
Traspaso	Base de datos	pruebas	Usuario	pruebas		
Pedidos	Usuario r	root	Contraseña	•••••		
Utilidades	Contraseña	•••••	Ruta imágenes	/public_html/img/		
	Prefijo tablas p	ps_	Subcarpeta			
40F	Conectar	Oesconectar	Conectar	Desconectar		
S SI	- Datos acceso Ge	estion 5 SQL	3			
	B.D. Gestion5	c:\Gestion5SQL\Datos\TIENDA	AWEBDEMO.FDB			
218	Usuario	SYSDBA	Contraseña	•••••		
PR)		🚫 Conectar	🚫 Desconectar			
Salir	Protección	on contraseña las configuracior	nes			
	Datos de configu	ración		4		
LOGO		👌 Guardar config.	Q Re	ecuperar config.		

Primeramente es necesario configurar los parámetros básicos para realizar las conexiones necesarias y conseguir el correcto funcionamiento de la aplicación en la pestaña de "Conexión".

Debemos **configurar la conexión con las tablas MySQL** (1) de PrestaShop. Para ello en "Servidor" pondremos la ruta donde se encuentra alojada la base de datos. Seguidamente rellenaremos los campos con el nombre de la base de datos, del usuario administrador y su contraseña para poder acceder a dicha base de datos. También añadiremos el prefijo de las tablas de Prestashop.

También se debe **configurar la conexión FTP** (2) para poder transferir las imágenes de nuestros artículos. Para ello deberemos poner la dirección de nuestro servidor FTP. Para poder acceder es imprescindible indicar un nombre de usuario y una contraseña. Y para poder poner las imágenes en su lugar correspondiente deberemos indicar la ruta donde se guardan las imágenes en nuestro PrestaShop. A continuación detallamos si queremos las imágenes en una





subcarpeta o varias subcarpetas dentro de la carpeta de imágenes (Normalmente no es necesario hacerlo en PrestaShop 1.5).

Además debemos indicar la ruta donde se encuentra **la base de datos de Gestión5 SQL** (3) de donde queremos coger los datos para ubicarlos en PrestaShop. Se deben incluir el usuario y la contraseña del administrador.

Estas pantallas de configuración pueden **protegerse por contraseña** (4) activando la casilla correspondiente y poniendo una contraseña que se mostrará oculta para su seguridad.

Se pueden guardar los cambios realizados para no tener que introducirlo siempre. El programa también nos preguntará si queremos guardarlo con otro nombre para tener varias configuraciones para distintas tiendas. Por defecto se cargarán los datos de la configuración.

Se guardan en la carpeta de Gestión5SQL. En el fichero tconfig_15.ini

CONFIGURACIÓN. PRESTASHOP



Esta pantalla cambia las opciones que vienen predeterminadas en la instalación de PrestaShop a las adecuadas para el correcto funcionamiento con nuestro programa.

Se dispone de 3 valores:

- Si → Modifica la opción a "Si"
- No → Modifica la opción a "No"
- Sin cambios \rightarrow "No modifica" el valor predeterminado de la opción.

Abajo a la derecha se encuentra el botón "Scripts PShop" (5) que añade las funciones necesarias para que la web funcione sin problemas.



gestion

MÓDULOS PRESTASHOP

Desde estas pestañas indicamos al programa los módulo que manualmente hemos añadir a PrestaShop para que tome el formato y supla las necesidades que tenemos para publicar nuestra tienda.

En la "pestaña Módulos Prestashop I" indicaremos si vamos a usar el módulo de Icecat y el redimensionamiento de Imágenes.

El módulo Icecat lo describimos en el Anexo 3 debido a las explicaciones que tiene, que son externas al funcionamiento normal del conector.

El redimensionamiento de Imágenes se utiliza para poner un tamaño máximo a las imágenes de los artículos para ajustar el tamaño a la pantalla y, reducir su tamaño de archivo y así ser más fácil de cargar en la tienda.

El tamaño máximo de resolución lo indicaremos en las casillas de Ancho y Alto.

Si indicamos "Usar tamaño de miniaturas de Prestashop", el conector redimensionará las imágenes según el tamaño establecido en la tienda. Si no se marca, todas las imágenes serán del tamaño indicado anteriormente.









En la "pestaña Módulos Prestashop II" indicaremos las rutas que nos proporcionan los módulos indicados. Estas rutas se pueden poner en una tarea programada (cron) del servidor web, o indicarlo en estas casillas para que la tienda se actualice cada vez que actualicemos artículos.

Las rutas con los que se rellenan estos	Gestion5 SQL - PrestaShop 1.5 Octubre 2014
campos basados en un Prestashop estándar son:	Conectar todo X Desconectar todo
	Cfg. conexión Cfg. PrestaShop Módulos PrestaShop I Módulos PrestaShop II Cfg. Traspaso I Cfg. Traspaso II 🕚 🕨
• Sitemap: Módulo "Gsitemap".	Es necesario indicar los módulos instalados en la tienda para poder realizar los traspasos correctamente a sus respectivas secciones.
• Búsqueda: Menú Preferencias, Buscar	Opciones Sitemap
	Traspaso Búsqueda
 Precios: Módulo "Bloque de 	Pedidos Opciones de Navegación por Facetas
Navegación por Facetas".	Utilidades Indique la ruta completa de las siguientes secciones del panel de administración de Prestashop para Reconstruir los Indices de:
	Precios
 Atributos: Módulo "Bloque de 	Atributos
Navegación por Facetas".	
John Frankline	Opciones de Pedidos
· UDL · Médule "Dleque de Neuegesién	Módulo de Fechas de Entrega
• ORL: MOUULO BIOQUE DE Navegacion	Si el usuario NO indica fecha de entrega, se calculará de forma automática utilizando estos valores:
por Facetas".	Días que se necesitan para preparar el pedido desde que es recibido en Gestion 5 2
	Hora límite para los pedidos (si llega después de la hora indicada, se añadirá 1 día más) 18:00:00
	Mai da los dias de repair do
	Nota: Cuando el usuario SI indica la fecha de entrega:
	Salir La fecha de entrega puesta por el usuario se respetará. Pasará así al ERP. Si esta fecha indicada no fuera lógica o fuera del rango de reparto, se gestionará manualmente en el ERP.
	Datos de configuración
	LOGO 🚱 Guardar config.

En la sección de "Opciones de Pedidos" está la opción de habilitar un módulo de "Fechas de Entrega" (deliverydate). Este módulo sirve para que el usuario que realiza el pedido indique la fecha en que se quiere recibir la mercancía.

Si el usuario final **SI** indica fecha de entrega, el pedido se generará con la fecha indicada por el usuario, sea una fecha pasada o futura.

Si el usuario final **NO** índica fecha de entrega, el sistema propondrá una fecha según los parámetros introducidos. Lo primero que hará el programa es coger la fecha de sistema actual y le sumará los días que le indiquemos en la casilla. Si no se indica hora límite, no se sumará ningún día extra, pero si se indica hora límite y el pedido se recoge después de la hora indicada, se le sumará 1 día más. Con el resultado del día, el sistema verá si es un día de reparto o no. Si el día resultante no es un día de reparto, el sistema buscará el primer día disponible y generará el pedido con esa fecha.

Ejemplo1: Se hace un pedido el jueves a las 09:30 y se recibe en el ERP el jueves a las 19:24. Primero se sumarán 2 días, dando sábado. Como se ha recogido después de las 18:00:00, se suma 1 día más y resulta domingo. Como ese día no se puede entregar mercancía, se busca el siguiente día marcado como día de reparto. La fecha de entrega final será el martes.

Ejemplo 2: Se hace un pedido el miércoles a las 09:30 y se recibe en el ERP el miércoles a las 17:50. Primero se sumarán 2 días, dando viernes. Como se ha recogido antes de las 18:00, no se suma día extra y en vienes sí es día de reparto. La fecha de entrega final será el viernes.

La persona encargada de revisar los pedidos siempre debe estar atenta a la fecha de pedido.





CONFIGURACIÓN. TRASPASO I. Artículos / Tarifas / Fotos



Debemos seleccionar con que opciones vamos a trabajar:

IMPORTANTE:

La carpeta imágenes y su organización: Un dato muy importante en la carpeta de las imágenes en nuestro servidor local. Gestion5 SQL puede coger las imágenes de cualquier parte de nuestra red, pero es imprescindible para el correcto funcionamiento y organización del trabajo, tenerlas organizadas en una misma carpeta. Esta carpeta se debe indicar en la casilla "Ruta imágenes" de la sección Gestion5 SQL. La subestructura dentro de esta carpeta inicial no se mantendrá al subirla al FTP ya que PrestaShop cambia el nombre de las imágenes por su ID.

IMAGENES: Formato, Tamaño y redimensionamiento automático.

Es también muy importante que todas las imágenes estén en formato JPG. En la vista previa del artículo se mostrará con un tamaño que hayamos definido en la configuración de PrestaShop, aunque el tamaño original de la imagen puede ser superior para que cuando se piche en "Agrandar imagen" aparezca el tamaño original. PrestaShop se encarga de redimensionar la imagen para mostrarla en miniatura.

Ruta (6): indicar la carpeta dónde están las imágenes en nuestro ordenador.

Imagen reducida /Imagen ampliada. Debe indicar de qué campo de Gestion5 se toma la imagen. Gestion5 SQL tiene 2 Campos: a) Imagen reducida b) Imagen ampliada. Debe indicar cual de ellos es del que debe cargar las imágenes.

Tarifa (7): Debemos seleccionar si queremos que cada cliente conserve su tarifa o si queremos una tarifa fija para todos los clientes.

Almacén (8): Poner un almacén para mostrar el stock de dicho almacén, o pinchar en la casilla de "Todos" para mostrar la suma de todos los almacenes.

Actividad (9): Seleccionar las actividades de los artículos a mostrar por si disponemos de varias tiendas con distintos tipos de productos a publicar.





CONFIGURACIÓN. TRASPASO II.

Debemos seleccionar con que opciones vamos a trabajar:

Opciones Varias: (10) Nos ayudan a mejorar el posicionamiento de la web dependiendo de si usamos el nombre del artículo o un nombre que le queramos poner a medida.

También podemos mejorar la velocidad de carga de los datos a la tienda publicando solamente los datos modificados desde la fecha y hora que indicamos en la sección de "**Traspaso entre Fechas**". Estos datos de fecha y hora se actualizan automáticamente después de cada traspaso de artículos a la web.

Si estos campos no están configurados, el programa no podrá realizar los procesos que le pidamos.

CONFIGURACIÓN. PEDIDOS

Debemos seleccionar con que opciones vamos a trabajar cuando se descarguen los pedidos:

Empresa: (11) Es la empresa donde se generarán los pedidos. Al permitir una Base de datos varias empresas (Grupo Empresarial), se indica en qué empresa de esa Base de Datos.

Serie: La serie de documentos en la que se crearán los pedidos. Es recomendable usar una serie distinta para trabajar con la Web de la serie con la que se trabaja en la empresa.

Agente: (12) El agente al que se asignarán los pedidos recibidos desde la web, independientemente del configurado en el cliente.

Nombre de artículo: (13) El nombre del artículo en el pedido será el nombre del artículo en gestion5 o el nombre resultante en el pedido de Prestashop. Por ejemplo: Si se usaran atributos y valores en Prestashop (no disponible en gestion5) el nombre del



Æ	Conectar todo	014	todo	4	👸 Temporizado	r 1 r 2	×
	Cfg. PrestaShop Mód	lulos PrestaShop I	Módulos P	restaShop II	Cfg. Traspaso I	Cfg. Traspaso II	Cfg. Pedidos
	Se deben paran El progra	netrizar todas las Ima no funcionar	s opcione á si no si	s de esta p e comprueb	antalla para el co pa que toda la co	nrecto traspas nfiguración es e	o a PrestaShop. correcta.
Configuración	Introduzca las op	ociones de confi	juración	para traspa	sar de PrestaSho	p a Gestión 5 S	SQL
Continues (pciones de p	edidos					
Opciones	11 Seleccione la e	empresa y la ser	ie de doo	umentos d	onde se descarga	rán los pedido	s realizados
Traspaso	Empresa BE	BIDAS REUNID	ASS 🗸	Se	erie de document	o serie albara	nes 🔻
Pedidos	12 Seleccione si d	quiere usar el ag	ente de v	venta del cl	iente o cambiarlo	para los nuev	o pedidos
Litildadaa	🔛 💿 Agente de	venta por defec	to	۲	Agente selec.		•
Cuildades	Seleccione el r	nombre del artíc	ulo del co	n el que se	generará el ped	ido de venta	
PP	Nombre de	el artículo de Ges	tión 5 SC	QL ©	Nombre compue	sto por Presta	shop
SH	Opciones de alta automática de clientes Seleccione la gestión del alta de los clientes. Alta manual en Gestión5 o automática des						
	Seleccione la g	gestion del alta d	ie ios ene	ntes. Alta r	nanual en Gestio	ns o automatic	a desde la web.
	Vtilizar alta	gestion del alta d a automática de	Clientes	ntes. Alta r	nanual en Gestio	ns o automatic	a desde la web.
STA	Utilizar alta Para cliente:	gestion del alta d a automática de s Particulares (par	Clientes	ntes. Alta r de Empresa	nanual en Gestio	ns o automatic troducido por el u	a desde la web.
ESTA	Utilizar alta Para cliente: Nombr	gestion del alta d a automática de s Particulares (par re Cliente: "Nom	Clientes clientes bre Apelli	ntes. Alta r de Empresa (idos" (©	nanual en Gestio al nombre será el in Nombre Cliente:	ns o automatic troducido por el u "Apellidos, No	a desde la web. Isuario) Imbre"
NESTA te-Commerce	Vitilizar alta Para cliente: Nombr Enlace	gestion del alta d a automática de s Particulares (par re Cliente: "Nom : por e-mail usua	Clientes clientes bre Apelli rio	ntes. Alta r de Empresa (idos" (© @	nanual en Gestio al nombre será el in Nombre Cliente: Enlace por N.I.F	ns o automatic troducido por el u "Apellidos, No . (Requiere mo	a desde la web. usuario) Imbre" Idificación)
PIRESTA Best E-Commerce	VUtilizar alta Para cliente: Nombr Chlace Régimen IVA	a automática de s Particulares (par re Cliente: "Nom por e-mail usua REGIMEN G	Clientes clientes bre Apelli rio ENERAL	ntes. Alta r de Empresa (idos" () @ N • Ta	anual en Gestio al nombre será el in Nombre Cliente: Enlace por N.I.F arifa	roducido por el u "Apellidos, No . (Requiere mo Tarifa de PA	a desde la web. usuario) ombre" odificación) /P –
PIRESTA he Best E-Commerce	V Utilizar alta Para cliente: Nombr Enlace Régimen IVA Forma de Pag	a automática de s Particulares (par re Cliente: "Nom por e-mail usua REGIMEN G go CONTADO	Clientes clientes bre Apelli rio ENERAL	ntes. Alta r de Empresa e idos" (© () () () () () () () () () () () () ()	al nombre será el in Nombre Cliente: Enlace por N.I.F arifa gente de Venta	roducido por el u "Apellidos, No . (Requiere mo Tarifa de P4	a desde la web. Isuario) Indificación) XP -
PINESTIA The Best E-Commerce	Vilizar altz Para cliente: Nombr Enlace Régimen IVA Forma de Pag Tipo Cli. Fact	a automática de s Particulares (part re Cliente: "Nom por e-mail usua REGIMEN G CONTADO t. ALIMENTAC	Clientes a clientes bre Apelli rio ENERAL	ntes. Alta r de Empresa e idos" (© (N Ta Aç	al nombre será el in Nombre Cliente: Enlace por N.I.F arifa gente de Venta	ns o automatic troducido por el u "Apellidos, No . (Requiere mo Tarifa de P a	a desde la web. usuario) umbre" udificación) /P v
PNESTA The Best E-Commerce	VUIIIzar alta vi Utilizar alta Para cliente: ⊚ Nombr © Enlace Régimen IVA Forma de Paç Tipo Cli. Fact	a automática de a automática de s Particulares (par re Cliente: "Nom por e-mail usua REGIMEN G DO CONTADO t. ALIMENTAC	Clientes a clientes bre Apell rio ENERAL	ntes. Alta r de Empresa e idos" © IN	al nombre será el in I Nombre Cliente: Enlace por N.I.F arifa gente de Venta	no o automatic troducido por el u "Apellidos, No . (Requiere mo Tatifa de P	a desde la web. usuario) imbre" idificación) /P v
RE Best E-Commerce	VUIIIzar alta Para cliente: ● Nombr © Enlace Régimen IVA Forma de Paç Tipo Cli. Fact	a autom dei arta d a automática de s Particulares (par re Cliente: "Nom por e-mail usua REGIMEN G CONTADO t. ALIMENTAC	Clientes a clientes bre Apelli rio ENERAL	ntes. Alta r de Empresa (idos" (() () () () () () () () () (anual en Gestio I nombre será el in Nombre Cliente: Enlace por N.I.F arifa gente de Venta	no o automatic troducido por el u "Apellidos, No . (Requiere mo Tarifa de P 4	isuario) isuario) imbre" idificación) //P v
R PNESTA	Vilizar alta Vilizar alta Para cliente: © Numbr © Enlace Régimen IVA Forma de Paç Tipo Cli. Fact Datos de configu	a automática de a Particulares (par e Cliente: "Nom por e-mail usua REGIMEN G CONTADO t. ALIMENTAC aración	Clientes a clientes bre Apelli rio ENERAL	de Empresa (idos" () () () () () () () () () () () () () (anual en Gestio I nombre será el im Nombre Cliente: Enlace por N.I.F Enlace por N.I.F agente de Venta	no o automatic troducido por el u "Apellidos, No . (Requiere mo Tarifa de P	a desde la web. isuario) imbre" idificación) /P v
PURESTIA The Best E-Commerce	Utilizar alta Utilizar alta Pare cliente ® Nombr © Enlace Régimen IVA Forma de Pag Tipo Cli. Fad	a automática de a automática de Particulares (pari- re Cliente: "Nom por e-mail usua REGIMEN G CONTADO . ALIMENTAC aración	Clientes a clientes bre Apelli rio ENERAL	de Empresa (didos" () (N v Ta v Guardar ci	anual en Gestio I nombre será el in Nombre Cliente: Enlace por N.I.F rrifa gente de Venta	no o automatic troducido por el u "Apellidos, No . (Requiere mo Tarifa de PA	a desde la web. Isuario) Imbre" (dificación) (P v v
PARE Commerce	eteccione al que vitizar alta Para cliente ® Nombr © Enlace Régimen IVA Forma de Pay Tipo Cli. Fact Datos de configu	a automática de a automática de 3 Particulares (par re Cliente: "Nom r por e-mail usua REGIMEN G CONTADO t. ALIMENTAC	Clientes a clientes a clientes bre Apelli rio ENERAL	de Empresa (didos" () (N v Ta v Guardar ci	al nombre será el in Nombre Cliente: Enlace por N.I.F arifa gente de Venta	troducido por el u "Apellidos, No . (Requiere mo Tarifa de P	a desde la web. Isuario) Imbre" (dificación) /P v

artículo en el pedido en prestashop es una combinación de nombre y atributo, el cual podemos coger como nombre en el pedido de gestion5.

Cliente automático: (14) Si tenemos activada esta opción, los clientes que hagan pedidos se crearán automáticamente en nuestro programa de gestión según las opciones que hayamos puesto. Para identificar los clientes entre el programa de gestión y la tienda se usa el "nombre de usuario" o el N.I.F del cliente.

Esta opción la activaremos si tenemos una tienda que vende a cliente final. Si somos mayoristas y sólo vendemos a los clientes que se dan de alta en Gestión 5 SQL mediante I.A.E. o modelo 036 no es necesaria.

Si estos campos no están configurados, el programa no podrá realizar los procesos que le pidamos.





6. OPCIONES:



Se puede configurar la opción del temporizador.

Se deben activar o desactivar los procedimientos automáticos que se van a generar activando el temporizador. El intervalo de tiempo para actualizar los datos está en minutos.

El temporizador es una herramienta esencial. Establece el tiempo entre intervalos en que dialoga la Base de Datos de Gestión con la tienda de Internet. Por cada periodo indicado, se establece la conexión, subiendo datos y descargando los pedidos.

- El temporizador 1 (1) actualiza toda la tienda
- El temporizador 2 (2) actualiza los pedidos, los precios y el stock

- **Temporizador Activado**: Tiempo que resta para que se ejecuten automáticamente los procesos.

- **Temporizador Desactivado**: Los procesos no se ejecutaran automáticamente. Para ello debiera estar activado. Si desea interactuar con la tienda web, debe hacerlo manualmente, o activar el temporizador.

Cuando tiene que introducir algún cambio en la configuración. Entonces tiene, previamente, que Desconectar todo, aplicar los cambios y volver a conectar.





7 TRASPASO (Ficheros a Prestashop:



Para **publicar los artículos y clientes** tendremos que pinchar en el botón "Traspaso" y desde aquí seleccionaremos que queremos insertar o actualizar. Tenemos la opción de cargar artículos, clientes o todo a la vez.

Para marcar / desmarcar lo que se quiere publicar, pincharemos en la imagen del producto.

Si el artículo o cliente ya existen se actualizaran parte de sus datos, para no perder estadísticas propias de la tienda, y si no existe se dará de alta automáticamente.

Seguridad en los procesos: Todo ello está protegido para que en caso de pérdida de conexión o fallo en la configuración, se deshagan todos los cambios automáticamente.

Se puede actualizar toda la tienda o los cambios desde la última actualización (1).

Primeramente se suben todos los datos para actualizar la tienda y después de que todo es correcto se suben las imágenes. La velocidad dependerá de la velocidad de subida en nuestra conexión a internet y del servidor que tengamos contratado.





8. PEDIDOS (importación de los pedidos a Gestion5 SQL):

Para **descargar los pedidos** generados desde PrestaShop debemos pinchar sobre el botón "Pedidos" y tenemos las opciones de descargar los pedidos realizados y actualizar el estado de los pedidos que ya tenemos gestionando en Gestión 5 SQL.



Estados de los pedidos que el cliente realiza por Web.

ESTADO DE LOS PEDIDOS EN PRESTASHOP. (Antes de ser recogidos por Gestion5 SQL)

Por cada paso de estado de un Pedido, se añade una línea que indica el paso realizado, quedando un historial de estados de pedido. Los **pedidos que se recogen** de la web deben estar en los estado **1**, **2**, **10**, **11** y **12**. Estos son los estados que Gestion5 recoge de Prestashop. El conector de Gestion5 solo entiende estos estados estándar. Por defecto los estados se llaman:

Estado ID Prestashop	Significado en Prestashop para que GESTION5 recoja los Pedidos	Accion en Gestion5
F		
Estado 1	= En espera de pago por cheque	
Estado 2	= Pago aceptamos	
Estado 3	Ya recogido – Preparación en curso (PEDIDO)	
Estado 4	COMPLETAMENTE Servido (ALBARAN Preparado)	Devuelve esto valores Gestion5
Estado 5	Empaquetado y listo para el Envío . (se realiza la FACTURA)	+
Estado 9	Productos fuera de línea. PARCIALMENTE Servido.	
	Productos fuera de stock (ALBARAN Preparado)	
Estado 10	= En espera de pago por transferencia bancaria	
Estado 11	= En espera de pago por PayPal	
Estado 12	= Payment remotely accepted	

Si el módulo de pago no pone el pedido en uno de estos estados, se debe modificar la **configuración del modulo de pagos** de Prestashop para adaptar **el tipo de Pago** al **estados** de los pedidos para que realice esta acción correctamente.

Ejemplo: Si el modulo instalado fuese PayPal (de uno de los varios proveedores de módulos Prestashop de PayPal) y este modulo no pusiese "Estado del Pedido" en un valor (1, 2, 10, 11 y 12) habría que entrar en la Configuración del Modulo de Pago PayPal y poner que el estado en que queda el pedido es uno de estos (1, 2, 10, 11 y 12), para que pueda ser recogido por GESTION5 SQL





OTROS ESTADOS CUANDO EL PEDIDO ESTA INCORPORADO YA A GESTION5 SQL.

Gestion5 devuelve el nuevo estado y añade una línea al Historial de estados de ese pedido en Prestashop.

Estado ID Prestashop	Significado en Prestashop : El conector de Gestion5 devuelve a Prestashop el valor	Accion realizada en Gestion5
Estado3.	EN PREPARACION: Pedido descargado en GESTION5: Una vez descargado el pedido pasa al estado 3, el cual indica al cliente que el pedido ha sido recogido por la nuestra empresa y se encuentra en pedidos pendientes de servi r mientras se comprueba la disponibilidad, que el pago sea correcto.	Incorpora el Pedido a Gestion5 – Devuelve el estado 3 a Prestashop
Estado 4.	COMPLETAMENTE SERVIDO-PREPARADO : Cuando se termina de pasar todo el pedido pendiente o si desde un principio se ha podido traspasar todo, el estado será 4	Se realiza un Albaran de Venta para suministrar ese pedido COMPLETO.
Estado 9.	PARCIALMENTE SERVIDO -PREPARADO: Si por algún motivo no se pudiera realizar el albarán de todo el pedido por falta de stock , se informaría de que parte del pedido ha sido servido. Para ello se añadiría una línea en el estado del pedido donde el estado sería 9	Se realiza un Albaran PARCIAL del Pedido
Estado 5.	ENVIADO. Cuando las circunstancias se han cumplido económicas y de stock, se Factura y pasa estado 5 que indica al usuario que su pedido ha sido facturado y se está procediendo al envío del pedido	FACTURADO el ALBARAN. Ya está la factura realizada. Facturado se entiende como Pedido enviado y proceso cerrado.

Los **nombres** de los estados son indistintos, **lo que es principal son los "id" de los estados** que ya vienen dados de alta en prestashop y son propios de la tienda. Es decir Prestashop crea los estados del 1 al 12 pero no les configura ninguna propiedad específica. El Conector Gestion5SQL lo que hace es **prefijar una funciones a estos valores** (los descritos arriba) para que se puedan procesar.

EL IVA de PORTES, GASTOS y DEMAS

Recuerde que en este proceso también se recogen los gastos derivados de los portes, recargos y demás que deben de tener su porcentaje de IVA correctamente configurado en la tienda.



gestion



Desde esta pantalla podemos borrar todos los datos que queramos de PrestaShop.

Esta pantalla también está protegida por la misma contraseña que las pantallas de configuración.

Ojo con esto que puede ser peligroso

• Borrar Artículos / Clientes. Al pulsar sobre los botones de "Borrar Artículos" o "Borrar CLIENTES" se eliminarán todos los datos referentes a artículos, precios, formatos, clientes, direcciones de envío, notas de artículos. Pero no se eliminan los pedidos.

• **Borrar Categorías.** Al pulsar sobre **"Borrar CATEGORÍAS**" se borrarán todas las categorías de la tienda, dejando los productos huérfanos.

El histórico de pedidos se queda guardado en PrestaShop. (Ver Borrar Pedidos)

• Borrar Pedidos. Al pulsar sobre "Borrar PEDIDOS" se borrarán todos los pedidos de los clientes, estén gestionados o no.

- Hay que tener cuidado si ya hemos gestionado pedidos con anterioridad porque la **numeración** empieza de nuevo en 1 y se podrían confundir los datos.

- Antes de realizar una descarga a Gestion5 SQL se debería entrar en los pedidos de PrestaShop y cambiar el número del primer pedido a uno que nunca se haya hecho, para que la numeración continúe desde aquí y no haya confusión de datos.







10 ANEXO 1. Importar una Tienda Prestashop existente a GESTION5 SQL por primera vez y única

Este módulo es opcional al conector standard con Prestashop. Se requiere adquirirlo para activarlo y que esté operativo.

Importante:

Este proceso SOLO se puede realizar una vez. En otro caso, es crear una nueva B.datos vacia y volver a realizar el proceso de importación.

Desde la sección de importaciones lo que conseguimos es:

- **Importación Prestashop** → **Gestión 5**. Alimentar nuestro Gestión5, si es de nueva instalación, con artículos de una tienda ya existente de la versión que se muestra en la imagen.
 - **Fabricantes:** Se importan los fabricantes de prestashop a gestion5. Hay que tener en cuenta que para publicar un artículo desde gestion5 hacia prestashop, es necesario que el artículo tenga fabricante.
 - Categorías de la tienda: Sólo se pueden importar 3 niveles de categorías de Prestashop, hay que organizar la tienda entre 2 y 3 categorías para poder hacer la importación. También es importante tener en cuenta que los artículos deben tener como padre al 2º o 3º nivel de categorías, no al 1º.
 - **Grupo de Familias:** El primer nivel de categorías de la tienda se importará como Grupo de Familia.
 - **Familias:** El segundo nivel de categorías de la tienda se importará como Familia.
 - **Gamas:** El tercer nivel de categorías de la tienda se importará como Gama.
 - **Tarifas:** Se importan los grupos de clientes como tarifas. Hay que tener en cuenta que a partir de ese momento, el grupo Customer deja se utilizarse y se crean tantos grupos como tarifas se publiquen. En la pestaña Cfg. Prestashop indica los cambios a realizar para que este cambio tenga efecto y funcione bien.
 - Artículos: Se importan los artículos a Gestion5 SQL. Los campos que se importan son:

Gestión 5	Prestashop
Id artículo	Id
	Id
Código Articulo	Opcionalmente, se puede cambiar por el
	PartNumber o EAN13 pasando una utilidad
	posterior
Nombre	Nombre
Familia / Gama	Categoría principal



	1
Part Number	Referencia
EAN13	EAN13
Texto Web	Descripción
Descripción Corta	Descripción Corta
Destacados	Artículo con Categoría Inicio marcada
Imagen reducida web	Imagen principal del artículo
Stock	Stock
Largo	Largo
Ancho	Ancho
Alto	Alto
Peso	Peso
Precios	Precios

- **Imágenes Adicionales:** Las imágenes de los artículos que no están marcadas como Portada, se importan como imágenes adicionales al artículo.
- **Arts. F.:** Son los artículos que están publicados en varias familias. El artículo se crea en gestión 5 como un artículo más, pero añadiendo al final del nombre el código de la familia para saber que es un artículo que estaba asociado a varias familias. Esta opción no está soportada por gestion5, ya que un artículo solo puede pertenecer a una familia.
- **Atrib. / Arts.:** Son artículos con Atributos y Valores. El artículo se crea en gestión 5 como un artículo más, pero añadiendo al final del nombre la suma de los textos de los atributos y valores para diferenciarlo entre los demás artículos que pertenecen al mismo grupo. Esta opción no está soportada por gestion5, ya que un artículo no puede tener atributos y valores.
- **Atrib. / Arts. F.:** Importación idéntica que para atributos y valores uniéndole la diferencia que se hace al importar artículos de familias que no son la principal (Arts. F)
- Artículos Asociados: Importa los artículos relacionados del artículo principal.
- **Características:** Importa las distintas características que puede tener un artículo.



gestig



Como una tienda Prestashop ya existente puede incluir módulos añadidos de diversos proveedores de módulos y/o definiciones propias del cliente que se gobernaban manualmente, *la adaptación a estas características son consideradas Servicios añadidos y por tanto serán facturados independientemente del producto "Importador datos Prestashop a Gestion5 – Datos iniciales"*.

En cualquier caso el importador y el conector se entregan "como está" sin ninguna característica o propiedad implícita o adicional a las descritas o existentes en el programa.

Vd debe comprobar y saber algunos aspectos en la relación de Prestashop con GESTION5.

Contacte con el Servicio técnico de GESTION5 para conocer y ayudarle sus particularidades fuera de los estándares Prestashop. Se revisa su Web y se le indica las diferencias o características encontradas. Sobre esto se le puede realizar un presupuesto en caso que desee la personalización a su tienda.

👙 Gestion5 SQL - PrestaS	nop 1.5 Septiembre 2014	□ X
F	Conectar todo C	
Castavatia	Deste estas opciones se pueden importar los datos de una versión de metashop. Se incluye una importación de datos de icecat siguiendo el patrón marcado por tecrat.	
Configuration		
Opciones	Fabricantes 0/0 G. Familias 0/0 Familias 0/0 Gamas	0/0
	0% 0% 0% 0% Tarifas 0/0 Artículos 0/0 Ima Adic 0/0 Artículos	0/0
Traspaso	0% 0% 0% 0%	
Pedidos	Atrib / Arts. * 0 / 0 Atrib / Arts. F. * 0 / 0 Arts. Asoc. 0 / 0 Características	0/0
	0% 0% 0%	
Utildades	0/0 0/0 0/0 0/0 0/0	
0 8	Contrazar 10 GS con 10 PS CEntrazar Par chumber GS con Referencia PS	
O š	Inport	di Toecat:
SH	 "Descripción Corta" asignándola al campo de "Descripción Corta" del artículo. "Descripción Larga" y "Especificaciones Técnicas" introduciéndolas en el "Texto Web" del artíc La "Imagen Principal" la añade como "Imagen Reducida/Ampliada" según "Ofo, Traspaso I". 	ulo.
	Importación Icecat	
	Actualiza Descripción Corta	
S S S	Actualiza Imagen Reducida/Ampliada Web	
	Despublicar Web si no se encuentra en Icecat	
est [Usuario Icecat Contraseña Icecat	
	Progeso Actualización - Art: (S-0 / N-0)	0/0
	0%	
Salir	Actualiza Sólo Artículos Sin Texto Web Actualiza Todos los Artículos Abrir fichero de e	rores
	Datos de configuración	
LOGO	🕅 Guardar config.	





12 ANEXO 3. IMPORTACION ICECAT

Importación Icecat. Mediante Part Number y Nombre de Fabricante, o mediante EAN13 recoger de Icecat las imágenes y el texto web que ellos publican. Hay que tener en cuenta que no todos los productos está en la versión gratuita de Icecat y que puede ser que muchos de nuestros productos no tengan ficha.

- Al pulsar en el botón "Actualizar Todos los Artículos", el programa buscará la información en Icecat y modificará en nuestro Gestión5 las opciones que hayamos seleccionado.
- Al pulsar sobre el botón "Actualizar Sólo Artículos sin Texto Web", el programa importará aquellos artículos que el campo "Texto Web" esté vacío y modificará en nuestro Gestión5 las opciones que hayamos seleccionado. Esta opción es la que se realiza de forma automática al publicar los artículos en la web si se pulsa en "Módulos Prestashop" que trabaje con el módulo de Icecat. Si no se marca, la actualización será manual.



Puede visitar la página de <u>Icecat</u> para ver la ficha técnica de los productos de "Open Catalog", o pulse <u>aquí</u> para obtener más información acerca de la importación de datos mediante XML.

Æ	🥖 Conectar todo	🂢 De	esconectar todo		کی Temporiza کی Temporiza	ador 1 ador 2		
	Utilidades Importacion Desde e	nes estas op	ciones se pueden i	mporta	ar los datos de un	a versió	n de Prestashop.	
Configuración	Se incluye	e una im la Prost	portación de datos	de ice	cat siguiendo el p	oatrón m	arcado por Icecat	
Configuración	miportación desu	ie riest	ashop 1.5.5.0		_			
Opciones	Fabricantes	0/0	G . Familias	0/0	Familias	0/0	Gamas	0/0
	0%	- / -	0%		0%	- / -	0%	
Traspaso	Tarifas	0/0	Articulos	0/0	Img. Adic.	0/0	Arts. F.*	0/0
Pedidos	0%	0.40		0./0	0%	0 / 0	0%	0.0
T Culdos	Atrib / Arts. ~	070	Atrib / Arts. F.*	0/0	Arts. Asoc.	0/0	Características	0/0
O	La siguiente actual	,						
PIRESTASH Best E-Commerce Exp	 Descripción Co Descripción La La "Imagen Prin Importación Lese Actualiza Des Actualiza Ima Despublicar V Usuario Icecat Proceso Actualización 	Izacion orta" asi rga" y ncipal" l at scripciór agen Re Web si r	de datos se enlaza gnándola al campo Especificaciones Te a <u>añade como "inn</u> n Corta iducida/Ampliada V no se encuentra en	con da de "Di conicas agen R /eb Icecat	atos del artículo d escripción Corta" " introducióndolas educida/Ampliada V Actualiza Te Actualiza In Contraseña Ice	e Gestió del artíc s en el " " según exto Wel nágenes	n5SQL y captura c iulo. Texto Web" del art "Cfg. Traspaso I". Adicionales	le Iceca ículo.
PIRESTASH The Best E-Commerce Exp	 Descripción Co Descripción La La "Imagen Prin Importación Lese Actualiza Des Actualiza Ima Despublicar M Usuario Icecat Progeso Actualización 	ización orta" asi rga" y " ncipal" l: acripción agen Re Web si r	de datos se enlaza gnándola al campo Especificaciones Té a añade como "inn n Corta Iducida/Ampliada V no se encuentra en	con da de "Do conicas agen R /eb Icecat	tos del artículo d escripción Corta" introducióndolas ducido/Ampliada @ Actualiza Tr @ Actualiza Ir Contraseña Ice	e Gestió del artíc s en el "" " según exto Wel nágenes	nSSQL y captura c julo. Texto Web" del art "Cfg. Traspaso I". Adicionales (S-0 / N-	le Iceca ículo. 0) 0 / 0

■ FIN



Otros Productos de la Colección Gestión5 SQL

SOLUCIONES SECTORIALES

- 01. Empresas Informática I Tiendas (Producto especial IAE)
- 02. Empresas Informática II Mayoristas
- 03. Trazabilidad y Lotes / Alimentación
- 04. Trazabilidad con Fabricación y Etiquetado EAN128
- 05. Empresas Cárnicas Embutidos
- 06. Automoción y Talleres
- 07. Áridos, Cementos y Materiales
- 08. Logística de Almacenes
- 09. Distribución de Bebidas y Alimentación
- 10. Tiendas con TPV
- 11. Almacenes y Distribución Material de Construcción
- 12. Servicios Reparación y Avisos
- 13. Seguridad
- 14. Recambios / Repuestos Industriales y Ferreterías
- 15. Servicios y Mantenimientos Industriales y Calefación
- 16. Panaderías / Repartos Periódicos



MÓDULOS INDEPENDIENTES

COMERCIO Y DISTRIBUCIÓN

- 01. TPV Independiente
- 02. TPV + Comunicaciones
- 03. Liquidaciones de Agentes
- 04. Contratos y Suscripciones
- 05. Repartos y Distribución Periódica
- 06. Fabricación
- 07. Módulo de Áridos y Cementos
- ALIMENTACIÓN Y DISTRIBUCIÓN
- 08. Distribución de Bebidas y Alimentación
- 09. Destilerías y Alcoholes
- 10. PDA Autoventa Preventa Conexión Móvilges 23. Importaciones EXCEL Utilidades
- 11. Trazabilidad
- 12. EAN 128
- LOGÍSTICA
- 13. EDI 1. Comercial

- 14. EDI 2. Logístico
- 15. Control de transporte
- 16. PDA Online
- 17. Almacenes Caóticos
- **INFORMÁTICA Y SERVICIOS**
- 18. Servicio Técnico y Reparaciones
- 19. Instalaciones y Mantenimiento
- 20. Importaciones y Aduanas
- 21. Packing List

UTILIDADES Y COMUNICACIONES

- 22. Comunicaciones XML
- 24. Tienda Web OSCommerce
- 25. Control de Instalaciones y Revisiones
- 26. Gestión Documental
- 27. Factura Electrónica ANF
- Pol. Industrial SEPES. C/La Melgosa, 155. 16004-CUENCA. Trno: 902 11 11 05 / 969 872 040 Fax: 969 210 177 Emoil: info@pginformatica.es Página 25 de 25