

Guía de JazzIT Excel

Importante

Ud. Puede consultar por Internet en www.NaturalSoftware.com.ar, si existe una nueva versión de este manual. Esta versión esta actualizada a Abril de 2015

Copyright© 2004-2020 Natural Software S.R.L. Todos los derechos reservados

Ninguna parte de este documento podrá ser reproducida, almacenada en un sistema que permita su recuperación posterior o transmitida en cualquier forma o por cualquier medio sin previa autorización escrita de:

Natural Software S.R.L. Rivadavia 842 piso 3° of. "F". Buenos Aires – República Argentina Tel.: 4342-8858 y rotativas

Si bien se han tomado todas las precauciones del caso en la preparación de este libro, Natural Software S.R.L. no asume ninguna responsabilidad por errores u omisiones. Tampoco se asume ninguna responsabilidad por daños y perjuicios resultantes del uso de la información contenida en el presente.

AVISO: Los contenidos de este manual y la funcionalidad de cada modulo, están sujetos a cambios sin aviso previo.

Determinados textos en este manual tienen un mayor detalle o se enlazan con gráficos en nuestra web, por lo que para acceder a esos links, usted deberá estar conectado a Internet.

Si usted desea imprimir este manual utilice hojas tamaño A4.



Imp	portante	.1
1.	Introducción	.2
2.	Convertir otros formatos a EXCEL (XLS)	.4
3.	Acceso a JazzIT	.5
4.	Maestros que puede importar JazzIT	.5
5.	Datos de artículos/productos que Importa JazzIT	.6
6.	Columnas para la carga de productos	.7
7.	Notas Importantes1	4
8.	Ejemplo de cómo armar una planilla correctamente1	16
9.	Solapas intervinientes en la importación de Precios1	17
10.	Importación de Listas con Artículos y Precios2	24
11.	Unir productos2	28
12.	Reprocesando mis propios precios2	29
13.	Planillas NO compatibles con JazzIT Excel	30
14.	Diferentes formas de aumentar precios	31
15.	Formulas de Excel que serán de ayuda3	32
16.	Problemas de Formatos	33
17.	Precios por bultos + CodigoProductoProveedor	36
18.	Anexo Importar Clientes y Proveedores	39
19.	Anexo Importar Pedidos4	12
20.	Anexo Importar Transportistas, Rubros y Marcas4	18
21.	Recomendaciones al utilizar Jazz5	50
22.	Terminología5	52
23.	Legales5	53

1. Introducción

JazzIT es una herramienta que permite importar datos de Microsoft Excel a Jazz. Esta interface, evita que realicemos cargas manuales de artículos, rubros, marcas, saldos de stock y cuenta corriente, clientes y proveedores a Jazz, procesando los mismos en

Www.naturalsoftware.com.ar2/53



forma automática (ahorrándonos mucho tiempo en el ingreso de datos). Es un programa que realiza un vuelco masivo de datos (migración) a Jazz Office.

Es común, el uso repetitivo de JazzIT Excel para la importación de listas de precios, porque los proveedores envían las nuevas listas con precios actualizados o bien porque decidimos comprar otra gama de productos a un nuevo proveedor y es por ello que debemos procesar la nueva lista.

En el caso de Clientes, Proveedores, Marcas y Rubros, generalmente se utiliza JazzIT para una única migración, ya sea porque dejamos de utilizar un sistema viejo para comenzar a utilizar Jazz, o bien porque hasta el momento usábamos una Planilla Excel (por ejemplo para manejar la agenda de Clientes) y ahora lo vamos a administrar con Jazz. Por lo que esta migración se realizara una sola vez, dando inicio al uso del sistema.

Esta aplicación es muy útil para comenzar a trabajar con Jazz, ya que muchas veces trabajamos con Planillas Excel y seria tedioso tener que pasar dato por dato al nuevo sistema, sobre todo cuando trabajamos con listas de Precios de más de 10.000 artículos o tenemos miles de clientes ya ingresados en una planilla.

Una vez ingresados los Productos, Precios y Clientes en Jazz Office, podremos por ejemplo, facturar.

Si la versión de Jazz Office (Access) que utilizamos es para redes, debemos cerrar dicho programa en todas las PCs y ejecutar JazzIT Excel desde el Servidor. En Mysql no hay inconvenientes, ya que se puede utilizar desde cualquier PC.





2. Convertir otros formatos a EXCEL (XLS)

JazzIT interpreta solo archivos Microsoft Excel, por lo que si usted tiene los datos en otro formato (TXT, DBF, MDB, DOC) debe migrar los mismos a Excel Este proceso muchas veces es tan simple como hacer Clic derecho sobre el archivo correspondiente dentro del explorador, Seleccionar Abrir Con...-> Microsoft Excel.





3. Acceso a JazzIT

Para acceder al sistema, hacer click en Herramientas → JazzIT- importación de datos.

Herramientas Ayuda	
Parametros Generales	
Configuraciones Personalizadas	ones de importación.
Configuración de Impresión de Comprobantes	
Exportar Todas las Configuraciones de Impresión	
Jazz Office v6.0.310	
JazzIT Excel	zzIT Excel FULL
¿Qué desea importar a su sistema? Deseo Importar Productos y Listas de Precios Deseo Importar Clientes Deseo Importar Proveedores Deseo Importar Pedidos de Clientes (requiere Jazz Pedidos) Deseo Relacionar Tablas Deseo Importar Rubros/SubRubros Deseo Importar Transportistas Deseo Importar Ordenes de Trabajo a Jazz Service Deseo Importar Plan de Cuentas	[•] que usted posee
Recomendamos hacer backup antes de utilizar est	ta función.

Nota: La funcionalidad más utilizada por los usuarios de JazzIT, es la importación de Listas de Precios, ya que no solo permite cargar nuevos productos, sino que, cada vez que nuestro proveedor nos envía cambios, se pueden actualizar los precios.

Las demás funciones que posee JazzIT (importar clientes, proveedores, etc), son herramientas utilizadas por nuestros técnicos, para migrar los datos de su sistema viejo/planilla a Jazz Office, por lo que en ese caso no posee mucho sentido capacitarse en ellas, ya que las utilizaría solo una vez.





5. Datos de artículos/productos que Importa JazzIT

- Código del producto
- Descripción
- Costo Estándar
- Costo de Lista
- Costo de ultima compra
- Código de barras
- Stock
- Ajuste de Stock
- Stock Mínimo y Máximo
- Punto de Pedido
- Ganancia
- Precios de Venta *1
- Proveedores *2
- IVA *3
- Rubro y Subrubro *4
- Marcas *5

*1 Agrega los precios de una lista de precios previamente creada (ver Jazz Office - Manual del usuario. ver "Listas de precios")

*2 Para ello debe estar creado con anterioridad porel proveedor (cito Jazz Office -Manual del usuario. ver "Proveedores")

*3 Para que sea cargado automáticamente por *JazzIT* debemos previamente establecer en parámetros generales del menú herramientas que tipo de IVA llevan estos productos (cito en Jazz Office -Manual del usuario, ver "productos")

*4 Para ello deben estar creados con anterioridad el Rubro y Subrubro.

*5 Para ello las marcas deben de estar creadas.



6. Columnas para la carga de productos.

Para realizar el proceso debemos dar un formato específico a la planilla de Excel donde se encuentra la información a ser exportada, para hacerlo tendremos en cuenta los siguientes conceptos:

- 1. Los datos requeridos deben estar cargados desde la primera fila y columna (A1).
- 2. Cabe destacar que un mismo campo podría invocarse de 2 formas, como en el caso de CostoLista y CostoEstandar
- 3. La planilla no puede tener otros datos que no sean los debajo enumerados, y no pueden llamarse de otra manera de la aquí establecida

Productos

"Código"						
"Descripción"						
"CostoEstandar"						
"CostoLista"						
"CostoEstandarMoneda"						
"CostoUltCompra"						
"CodBarras"						
"Proveedor"						
"ProveedorNombre"						
"PrecioVenta: COD" (COD = C	Código de L	ista en Jazz))			
"PrecioMoneda"	-					
"CodRubro"						
"Rubro"						
"CodSubRubro"						
"SubRubro"						
"IVAVentas"						
"IVACompras"						
"Existencias"						
"Stock"						
"Marca"						
"CodMarca"						
"CantidadBulto"						
"StockMinimo"						
"StockMaximo"						
"PuntoPedido"						
"Ganancia"						
"Obs"						
"FechaEdicion"						
"VentaXBultoCerrado"						
"PrecioVentaGanancia:COD	(COD=	Código	de	Lista	en	Jazz)"





"PermiteVentas ('S' / 'N')" "PermiteCompras ('S' / 'N')" "ProductoArmado ('S' / 'N')" "CuentaCompras (cuenta contable)" "CuentaVentas (cuenta contable)"

CAMPOS OBLIGATORIOS

<u>Código</u>: Debajo de él, estarán todos los códigos de los productos. JazzIT interpreta fácilmente este código:

- Si no lo encuentra registrado en Jazz Office, crea un nuevo artículo.
- Si lo encuentra, actualiza sus datos, incluyendo el precio y los demás campos que le pasemos en la planilla.

En el caso de no cargar códigos en el XLS, el programa le asignará el **último número** cargado + 1, si la planilla contiene códigos repetidos, JazzIT aceptará como válido al primero, lo ingresara y luego actualizara con los valores de los registros siguientes.

	A	В	С
1	codigo	descripcion	precioventa:1
2	AA28	REMERA ARGENTINA	4
3	AA28	REMERA BRASIL	5
4	AA28	REMERA URUGUAY	6
5	FIN		

Por lo que al procesar la planilla anterior, solo queda registrado un único articulo con el código AA28 y le asigna el Nombre REMERA URUGUAY.

Tener en cuenta que si se pretende procesar una lista más de una vez, como por ejemplo para actualizar los precios, la misma debe de tener los códigos previamente asignados, ya que Jazz en el caso de no tener asociado un código, generaría en cada proceso un código automático diferente, generando dos artículos diferentes con el mismo nombre.

Para trabajar con DESCRIPCIONES UNICAS la columna código no debe contener codificaciones, o sea debe de estar en BLANCO y hay que seleccionar la opción Búsqueda por Descripción.

Descripción: Debajo de él estarán los nombres de los productos.



CAMPOS OPCIONALES

CodBarras: Podremos cargar los códigos de barra desde la planilla Excel

<u>CodRubro</u>: Podremos cargar los Rubros desde la planilla Excel. Si los rubros no están codificados, simplemente dejar en blanco los registros (líneas) y utilizar también el campo Rubro.

<u>Rubro</u>: Nombres de los Rubros desde la planilla Excel. Si los rubros ya poseen su codificación, no hace falta especificar este campo<u>.</u>

<u>CodSubRubro</u>: Nombres de los SubRubros desde la planilla Excel. Si los Subrubros no están codificados, simplemente dejar este campo sin información en sus registros (líneas).

<u>SubRubro</u>: Nombres de los SubRubros desde la planilla Excel. Si los subrubros ya poseen su codificación, no hace falta especificar este campo

<u>IVAVentas</u>: Se podrá ingresar el valor del IVA Ventas para cada Articulo, suponiendo que los productos a ingresar posean el 21% de iva en la columna habría que poner 21

Asegúrese de definir en el ABM de Impuesto si el mismo es de Compras o de Ventas.

<u>IVACompras:</u> Se podrá ingresar el valor del IVA Compras para cada Articulo, suponiendo que los productos a ingresar posean el 10,5% de IVA en la columna habría que poner 10,5

<u>Inactivo</u>: Desde acá se ingresara si el producto se encuentra activo o inactivo, lo que implica que el producto no participara de varios reportes. Los ingresos posibles para este campo son: "S", "SI", "YES", "Y", "VERDADERO", "TRUE". Cualquier otro valor lo pone como Activo.

<u>AjustedeStock</u>: Esta columna se llenara en el caso que deseáramos ajustar el stock que tenemos actualmente, en el caso de querer que el stock disminuya, debemos escribir el número en negativo. Ej.: -10. Si queremos adicionar cantidades al Stock actual, simplemente reflejar la cantidad Ej.: 25

<u>Stock o Existencias</u>: A diferencia de <u>AjustedeStock</u>, directamente se asigna el stock físico a dicho artículo. O sea si cargamos Stock 20, y actualmente teníamos 7, Jazz hará una entrada interna de Stock por 13 unidades reflejando las 20 indicadas en la planilla a procesar con el JazzIT. Por lo que si ponemos en el Excel Stock 4, hace una salida interna de Stock por 3 unidades (calculando que tenia 7, para llegar a 4, automáticamente restamos 3)

Si actualmente el sistema posee stock, Jazz se ocupará de generar el remito de entrada o salida, según sea necesario.

<u>CostoEstandar o CostoLista</u>: Si se encuentran valores en esta columna se los asignará al campo Costo Estándar/Lista de la solapa productos en la pantalla productos de *Jazz*.

Set 2 25411) 4342-8858 www.naturalsoftware.com.ar9/53



<u>CostoUltCompra</u>:Los valores que se encuentren en esta columna serán agregados al campo Costo Ultima Compra de la solapa Productos en Productos de Jazz.

<u>DescuentoProveedorHabitual</u>:En el caso que nuestro proveedor nos haga un descuento habitual esta es la columna donde debemos cargarlo (Permite ganancias combinadas).

<u>CodigoProductoProveedor</u>: En esta columna podemos anotar el código interno que le da nuestro proveedor a sus productos para así agilizar en el momento de realizar una orden de compra.

<u>Ganancia</u>: Aquí se anotará cual es el porcentaje de ganancia que queremos aplicarle a los productos (pueden ser ganancias combinadas).

Marca: Aquí irá la marca a la cual pertenecen los productos.

CodMarca: Aquí ira el código de la marca a la cual pertenecen los productos.

CantidadBulto: Aquí iría la cantidad de productos que vienen por bulto.

Unidad: Aquí va la unidad de medida. Ejemplo m, metros, litros, lit, Kg., gramo, etc.

Foto: Aquí se coloca la ruta y el nombre de la imagen del producto. Ejemplo C:\misimagenes\sistemaJazz\imagen000748.jpg.

"CostoListaMoneda"
"CostoRealMoneda"
"CostoCalculadoMoneda"
"ComisionPorcentaje"
"ComisionMonto"
"DescuentoRecargo" Aquí va el porcentaje de descuento o recargo del producto
"DR" Aquí se indica si es Descuento o Recargo con D o R
"CodCategoria"
"CategoriaNombre"
"NroSerie"
"CostoReal"
"PrecioSugeridoVenta"
"PesoPorBulto"
"Despacho"
"ExistenciasDespacho" Aquí se coloca el stock de despacho para el producto
"ManejaDespachos" Aquí se coloca una letra S si maneja despacho el producto

"VentaXBultoCerrado" Afecta el siguiente tilde en Productos y Servicios

Reposición (utilizados en 0	ompras)	
- Cantidad x Bulto (100)	 Cantidad x Bulto Compra Mínima 	do)
Cód. Barras Bulto:	(Trae la Cant.x Bulto en el Comproba	inte)
- Controles en Facturas de \	enta	

22 1 5 411) 4342-8858 www.naturalsoftware.com.ar10/53



Proveedor:

A- Asignar un único proveedor para toda la lista

El proveedor deberá estar previamente cargado en Jazz Office. Solo debemos seleccionar el proveedor desde una de las opciones de JazzIT

JazzIT asociará automáticamente a todos los productos de la planilla el proveedor previamente seleccionado. Este es el caso mas utilizado, ya que siempre la planilla que nos envíe el proveedor será de un único proveedor.

B- Cargar distintos proveedores en una planilla.

Generalmente esto se utiliza para migrar artículos de una base actual (sistema o planilla XLS) para comenzar a trabajar con Jazz. Por lo que en ese caso si pudieran haber varios proveedores en la misma planilla.

Podremos hacerlo de dos maneras (B1 y B2).

B1- Esta manera es para proveedores previamente cargados en *Jazz*: para hacerlo debemos crear una columna que se llame "Proveedor", y debajo de ella cargaremos los <u>códigos</u> de proveedores correspondientes de cada producto.

B2- Esta forma es para proveedores que <u>no</u> se han creado previamente en *Jazz*. Para utilizar este método, debemos crear dos columnas consecutivas en la planilla, una que diga "Proveedor" y otra que diga "ProveedorNombre", la primera con el código, y la segunda con el nombre del proveedor, debajo de estas columnas, cargaremos los datos correspondientes, haciendo coincidir en cada fila el código y el nombre del proveedor según corresponda. Este campo no es requerido obligatoriamente.

Cumpliendo con estos requisitos *JazzIT* asociará el proveedor correspondiente a cada producto.



<u>PrecioVenta</u>: Este campo no es obligatorio. Esta columna contendrá los precios de venta de los productos, para que *JazzIT* asocie estos precios a una lista de precios debemos escribir la columna el "PrecioVenta" ":" "Codigodelalistadeprecios" Ej. Suponiendo que la lista de precios minorista tenga el código "min." la cabecera será la siguiente "PrecioVenta:min". Este campo no es requerido obligatoriamente.

Para conocer cuál es el código de las listas que utilizamos, ingresar en Jazz Office menú Ventas->Precios->Listas de Precios

Lo más común es utilizar una Lista "General", que posee el código "1"

Por lo que la columna en JazzIT debería llamarse de la siguiente forma

PRECIOVENTA: 1

<u>PrecioVentaGanancia</u>:Este campo aplica en combinación con "PrecioVenta:COD" de manera que pueda asignar precios de productos a Listas de Precios *no enlazadas* tomando como base el Precio Sugerido de venta que se calcula a partir de los costos para asignarle la ganancia a cada producto.

<u>PrecioMoneda</u>: Asociará la lista de precios, y sus precios de venta a una moneda, esta podrán ser pesos, dólares, o euros. Este campo por sí solo no hace nada, debe estar acompañado de la columna PrecioVenta.

Para realizar este proceso, debemos escribir los datos de la siguiente manera:

"PrecioMoneda" ":" "Codigodelalistadeprecios" Ej. Suponiendo que nuestra lista se llame mayorista, y su código sea "may", lo escribiremos de la siguiente manera, "PrecioMoneda: may", esta columna la podremos poner a la derecha o a la izquierda de la columna PrecioVenta indiferentemente.

Las maneras de la que podemos escribir estas tres monedas son las siguientes: Pesos: "\$", "Pesos", "Peso", ""

Dólares: "US\$", "USS", "USD", "U\$D", "Dólares", "Dólar", "Dólares", "Dólar" Euros: "€", "Euros", "Euro"

Cualquier otra cosa se considera Pesos.

<u>PuntoPedido</u>: En esta columna anotaremos la cantidad mínima a la que queremos que se genere el punto de pedido de cada artículo.

<u>StockMinimo y StockMaximo</u>: En estas dos columnas anotamos el rango de stock con el que nos queremos manejar.

FechaEdicion; Con esta columna podemos filtrar por fechas dentro del mismo Excel. Solo se procesaran los campos que entren en el filtro seleccionado en la solapa "General".

🥅 Filtrar por fecha d	le columna "FechaEdicion"
 Igual Menor o igual Mayor o igual 	11

ta de Precios y solo deseamos actualizar dicion" un valor superior a cierta fecha. n con dicha condición.



FIN

Es **indispensable** poner la palabra **FIN** debajo del último dato de la columna Código. **FIN** no es una columna, es un valor que va debajo del último Código. Esto nos da la posibilidad de procesar planillas que tengan renglones vacíos o libres.

	A	В	B
4406	YIH7A	YIHU/	C/U
4407	YIH8A	YIHU/	C/U
4408	YIH9A	YIHU/	C/U
4409	YIH10A	YIHU/	C/U
4410	YIH11A	YIHU/	C/U
4411	YIH12A	YIHU/	C/U
4412	YIH13A	YIHU/	C/U
4413	YIH14A	YIHU/	C/U
4414	YIHMBE3	YIHU/	C/U
4415	YIHMBE6	YIHU/	C/U
4416	YIHMBE1:	YIHU/	C/U
4412	-YIHMBE1:	YIHU/	C/U
4418	FIN)		
4419			





7. Notas Importantes

- Las columnas pueden estar en cualquier orden.
- Si no deseo procesar una Columna simplemente elimino su titulo
- Los nombres de las columnas van sin "" (comillas) y sin subrayar.
- Para usar el JAZZIT se necesita realizar el archivo excel en formato EXCEL 2003 / 97 para que tenga el formato XLS.
- Los siguientes signos son ANULADOS por el excel porque son de uso para formulas, NO POR JAZZ si no por el Excel. Si el usuario quiere hacer uso de estos los mismos no son aceptados por jazz.
 - o SIGNOS
 - >< Formato general (los números se leen como letras)
 - ' & Union JUAN&CARLOS se lee JUANCARLOS
 - | (chr124) ? (chr160) Son caracteres NO VISIBLES que indican fin de archivo, muchas veces el cliente copia y pega y van estos caracteres raros.
- •
- Antes de cerrar Excel para hacer la exportación a Jazz, debemos poner activa la hoja en la cual se encuentra la planilla y guardar los cambios
- Los precios de venta incluyen o no el IVA, dependiendo de la lista de precios que utilicemos (en Jazz Office se define si la lista incluye IVA). Para verificar esto ir a Jazz Office menú Ventas->Precios->Listas de Precios
- Para conocer si los precios de costo incluyen o no el IVA, abra la solapa precios de cualquier Producto dentro de Jazz Office y verá reflejada dicha información junto a cada uno de los costos.
- **Recomendamos conocer Excel** en profundidad, ya que nos será de gran utilidad para realizar formulas y cálculos con nuestras listas de precios. En determinados casos, es recomendable realizar formulas en Excel y subir los valores finales, respecto a los costos y los precios de venta. Logrando así, aprovechar la gran funcionalidad de Excel en el manejo de números.
- Como JazzIT procesa muchos registros de precios, es conveniente hacer un backup antes de procesar, para poder volver atrás en el caso de procesar planillas por error o no obtener los resultados deseados.
- La LISTA 0, es una Lista de Precios automática en Jazz Office (JazzIT no puede actualizarla). La misma se genera automáticamente a partir de los costos y la ganancia, por lo que si actualizamos los campos mencionados, dichos cambios se verán reflejados directamente en la Lista 0. (en parámetros del Jazz Office, se puede seleccionar cual es el costo que impacta en el calculo de la Lista 0 automática, ya sea el CostoLista o CostoUltCompra)
- Haga una prueba antes de comenzar a trabajar con grandes listas. Arme una lista de ejemplo con 2 o 3 productos y procésela, para luego verificar si obtiene el resultado deseado. Esto le responderá muchas dudas y le permitirá ajustar las listas a su modo de trabajar.
- Con JazzIT se pueden procesar los Costos, Ganancias y Precios de Venta (y varios ítems referentes al precio de un producto), pero recomendamos en un principio hacer los correspondientes cálculos en Excel y solo procesar con JazzIT los precio de ventas (que puede ser una única columna resultado final de un cálculo entre varias celdas). Aprovechando así la principal característica



de Excel que es el manejo de formulas y cálculos. Una vez que logremos ser usuarios expertos de JazzIT, podremos ir viendo temas relacionados con la rentabilidad o la comparativa de costos entre proveedores.

 Si existen diferencias de tipos de campo en el Excel (por ejemplo, en una misma columna datos numéricos y alfanuméricos), JazzIT puede malinterpretar los mismos, para evitar esto, es conveniente concatenar el símbolo ">" (Mayor) en los campos Código, CostoLista y PrecioVenta. Utilice la función CONCATENAR de Excel que explicamos en este mismo manual.

Ejemplo: CODIGO >00001

>AD45





8. Ejemplo de cómo armar una planilla correctamente

Así es como posiblemente nuestros proveedores nos envían la planilla de productos. Antes:

	А	B		С	D	E	F		G	Н	I	2
1									Arr Test Rom	anal 3452 C	anital	
2	D:	Sec.11.	1.12	1.10	11 HT	Contractory of	1100			010 5420	apnai	
3	ПЛ	STrir	וו	100	rar	erres	sur	-	1E. 4	1916-0452		Hatos que se
4		~~~~							e-mail: info(@ferresur.co:	n.ar	uatos que se
5	CODIGO	RUBRO		UNIDAD	PRODUCT) FECHA	PRECIO					enta(haciendo
6	ACC1625	5 ACCIA	RESI	C/U	ACCESOR	10 24/04/2004	26,178	6 U\$S				
7	ACC1	ACCIA	RESI	C/U	ADAPTAD	DF 24/04/2004	3,407	/ U\$S				proveedor es
8	ACC2	ACCIA	RESI/	C/U	ADAPTAD	DF 24/04/2004	3,580	5 U\$S				1
9	ACC95	ACCIA	RESI/	C/U	ADAPTAD	DF 24/04/2004	5,977	U\$S				-codigo que le
10	ACC12	ACCIA	RESI/	C/U	ADAPTAD	DF 24/04/2004	7,769	0 U\$S		0		na versión de
11	ACC14	ACCIA	RESI	C/U	ADAPTAD	DF 24/04/2004	8,246	5 U\$S				-na version de
12	ACC16	ACCIA	RESI	C/U	ADAPTAD	DF 24/04/2004	8,487	U\$S				nlegable)
13	ACC19	ACCIA	RESI	C/U	ADAPTAD	DF 24/04/2004	9.084	U\$S				preguore).
14	ACC164	ACCIA	RESI	C/U	BONETE D	E 24/04/2004	3,586	5 U\$S				
15	ACC134	ACCIA	RESI	C/U	CEPILLO C	IF 24/04/2004	5.977	U\$S				
16	ACC135	ACCIA	RESI	C/U	CEPILLO C	16 24/04/2004	6.216	USS				
	A	P			0				E	C	l c	
1	conigo	RUBRO	Descr	incion	~		CostoEs	tandar	Poveedor 1	PrecioVenta:	PrecioMo	neda:min
2	ACC1625	ACCIARESI	ACCE	SORIOS S	SURTIDOS (7 nz)ART 1625 ACC	IARE!	26 176	1 ovecdor.1	52.352	USS	icua.mm
3	ACC1	ACCIARESI	ADAF	TADOR P.	ARA TALADRO	ART.1 ACCIARE	ESI	3,407		6.814	U\$S	
4	ACC2	ACCIARESI	ADAF	TADOR P.	ARA TALADRO	ART.2 ACCIARE	ESI	3,586	1	7,172	U\$S	IGO
5	ACC95	ACCIARESI	ADAF	TADOR P.	ARA MOTORES	ART. 9,5 ACCIA	RESI	5,977		11,954	U\$S	100
6	ACC12	ACCIARESI	ADAF	TADOR P.	ARA MOTORES	ART.12,7 ACCIA	ARES	7,769	1	15,538	U\$S	97_2003
7	ACC14	ACCIARESI/	ADAF	PTADOR P.	ARA MOTORES	ART.14 ACCIAF	RESI	8,246	i .	16,492	U\$S	77 2005
8	ACC16	ACCIARESI/	ADAF	PTADOR P.	ARA MOTORES	ART.16 ACCIAF	RESI	8,487		16,974	U\$S	
9	ACC19	ACCIARESI/	ADAF	PTADOR P.	ARA MOTORES	ART.19 ACCIAF	RESI	9,084		18,168	U\$S	
10	ACC164	ACCIARESI	BONE	ETE DE CL	JERO P/LUSTRA	AR ART.164 ACC	IARE	3,586	i	7,172	U\$S	
11	ACC134	ACCIARESI	CEPIL	LLO CIRC.	ACERO 50 mm	ART.134 ACCIA	RESI	5,977		11,954	U\$S	
12	ACC135	ACCIARESI	CEPIL	LLO CIRC.	ACERO 80 mm	ART.135 ACCIA	RESI	6,216		12,432	U\$S	
13	ACC136	ACCIARESI	CEPIL	LLO CIRC.	ACERO 100 mn	1 ART.136 ACCIA	ARES	13,746		27,492	U\$S	
14	ACC140	ACCIARESI	CEPIL	LLU CIRC.	BRONCE 50 mr	n ART.140 ACCI	ARES	11,236	í	22,472	0\$5	
15	ACC141	ACCIARESI	CEPIL		BRUNCE 80 mr	n ART.141 ACCI/	ARES	11,355		22,/1	USS	
10	AUC138	ACCIARESI			ADBONIZAD 13	J ART. 138 AUUI/	ARES	0,965		17,93	0\$5	
10	ACC132	ACCIARESI				mm ART. 132 AC		9,323		10,040	LINC	
10	ACC133	ACCIARESI			P/METAL 125 m	mm ART, 155 AC		3 /66		20,00 6 932	1165	
20	ACC120	ACCIARESI	DISC			mm ART 120 ACC		3,400		7.65	1165	
20	ACC162	ACCIARESI	DISC	D DE GOM	1A 125 mm ART	162 ACCIARES	SI	5,020		11 474	USS	
22	ACC1600	ACCIARES	EXHIP	BIDOR 105	ACCESORIOS	ART 1600 ACCIA	RESI 7	01.604		1403,208	USS	
23	ACC167	ACCIARESI	LIJAS	(4 GRAN	D FINO) 125 mm	ART.167 ACCIA	RESI	2.690	1	5.38	U\$S	
24	ACC166	ACCIARESI	LIJAS	4 GRAN	O GRUESO)125r	nm ART.166 AC	CIARE	2,690	r -	5.38	U\$S	
25	ACC165	ACCIARESI	LIJAS	5 GRANC	SURTIDO)125m	m ART.165 ACC	IARE	2,988		5,976	U\$S	
26	ACC131	ACCIARESI	PAÑO	PARA PL	JLIR CON PAST	A ART.131 ACCI	ARES	6,694		13,388	U\$S	
27	ACC126	ACCIARESI	PIED	RA CIRC.7	6 mm PAVIDIA A	ART.126 ACCIAR	ESI	8,726	1	17,452	U\$S	
28	ACC125	ACCIARESI	PIEDR	RA CIRCUL	AR 76 mm AR	125 ACCIARES	SI	4,423		8,846	U\$S	





9. Solapas intervinientes en la importación de Precios

SOLAPA GENERAL

Comúnmente trabajaremos en esta solapa.

nivo : C:\Documents and Settings'	BlueDeep\Escritorio\Listadeprecios.xls	
General	Codigo Producto del Proveedor	Ayuda
Deciones Agregar a la Descripción del Prod Actualizar Costo de Lista en ✓ Incluir el siguiente Prefijo en el cór ✓ Remplazar caracteres inválidos pro ✓ Asignar el siguiente Proveedor a la Si el producto existe Modifica si el p No crear el producto si el codigo el ✓ No modificar descripción del produ	ucto el Nombre del Proveedor 2 Descuento digo del Producto 008 or : 7 os Productos de la Planilla : 008 - PETROAN roducto existe y lo agrega si no existe esta vacio (para evitar subir celdas que estan v ucto No tocar fecha d	www.NaturalSoftware.com.ar Buscar V ¿Habitual? Vacias porque forman parte de un titulo) le modificación del producto
 Buscar por Código Buscar por Codigo y Descripcio Buscar por Descripción 	for Filtrar por fecha for Igual C Menor o igual C Mayor o igual	de columna "FechaEdicion" 10-10-2012
Los precios de última compra son Los precios son por Bulto, dividirlo	sin I.V.A Incluido (si esta destildado, son con l Is por la Cantidad x Bulto del Articulo	VA inlouido)
ta pantalla no descarga insumos de p	roduccion para productos armados. Debe ir a	ea, custo neal + % dianan +/- % Dto/Reca Entrada de Stock en Jazz
	(1 I I I 000100	





Incluir el siguiente prefijo en el código del producto

Esta opción ofrece solución a productos que no necesariamente son del mismo proveedor, pero podrían duplicar su codificación, porque justamente provienen de diferentes proveedores. También ayudara en futuras búsquedas en Jazz Office, ya que podríamos listar los productos que comiencen con el código ZZ. En ese caso Jazz mostrara ZZ01 ZZ02 ZZ03, etc.

JazzIT propone automáticamente utilizar el código del proveedor como Prefijo. Usted podrá modificar manualmente dicho valor.

Como ya mencionamos, esta opción permite identificar los productos de un proveedor con un prefijo. Ahora bien, si por error proceso los productos del proveedor "Distribuidora Charcas" con una "C" delante (prefijo) de su código y luego vuelvo a procesar la lista, sin marcar dicha opción de prefijo, entonces vamos a experimentar los siguientes resultados.

Ejemplo: El proveedor nos envía una lista con los siguientes artículos.

Código	Descripción	CostoLista
00001	Coca Cola 1 litro	\$5
00002	Coca Cola 11/2 litros	\$6
00003	Coca Cola 2 litros	\$7

Si proceso con el Prefijo voy a obtener los siguientes artículos

C00001	Coca Cola 1 litro	\$5
C00002	Coca Cola 11/2 litros	\$6
C00003	Coca Cola 2 litros	\$7

Si vuelvo a procesar y olvido de marcar el prefijo, mi base quedara así (se duplicaran)C00001Coca Cola 1 litroC00002Coca Cola 11/2 litrosC00003Coca Cola 2 litros00001Coca Cola 1 litro

00002	Coca Cola 11/2 litros	\$6
00003	Coca Cola 2 litros	\$7

Asignar el siguiente proveedor a los productos de la planilla

En el caso de migrar los productos de un sistema actual, no hace falta seleccionar esta opción, ya que la misma podría contener varios proveedores, pero si la lista es brindada por un único proveedor (como será el manejo habitual), se le asigna esa característica a los artículos intervinientes.

El proveedor habitual, se genera a partir de que nuestros productos pueden tener muchos proveedores. Uno de ellos es el habitual y los demás son alternativos.





No agregar nuevos productos. Solo actualizar los existentes

Esta opción nos permite procesar solo los productos que deseo trabajar, sin importar que el proveedor ofrezca muchos más en su gran lista de precios.

Antes de procesar por primera vez los artículos de ese proveedor, se eliminan del Excel los productos que no utilizo. Al procesar con JazzIT por primera vez, incorporara a Jazz Office todos los productos de la planilla (Como se eliminaron los que no utilizamos, esos no se cargaran). La siguiente vez que nuestro proveedor actualice los precios, vamos a seleccionar esta opción para no agregar nuevos productos y solo actualizar los existentes. Esta opción configura JazzIT a modo UPDATE (Actualización) y no sumara los productos que no compramos a ese proveedor.

Para tener en Cuenta!

Es muy relevante estar atento a la selección de opciones antes de procesar JazzIT Excel. Ya que si por error, olvido de tildar esta marca, se agregarían cientos de **productos no deseados** a nuestra base de datos (ensuciando la misma) y si no tenemos un backup de hace un minuto atrás, no es posible volver atrás dicha carga!

Todos los procesos masivos son una excelente herramienta, pero mal utilizados pueden causar un gran desastre en nuestro sistema.

Siempre recomendamos realizar backup antes de procesar JazzIT, hacer pruebas pequeñas y luego de procesar toda una lista completa, verificar si los resultados son los esperados, caso contrario vuelvo al backup previamente realizado.

BúsquedasA-Por CódigoB-Por Código y DescripciónC-Por Descripción

1

A-Por Código JazzIT busca únicamente por el código del producto

B-Por Código y Descripción

Si no encuentra por Código, busca por la Descripción

C-Por Descripción

JazzIT busca únicamente por la descripción del producto

Esto se utiliza para planillas sin código, donde JazzIT auto numera los códigos Para ello igualmente se debe incorporar la columna código sin necesidad de indicar un código en particular.

	A	В	С	
1	CODIGO	DESCRIPCION	PRECIOCOSTO	
2		candado 40mm	3	rulos
3		candado 50mm	4	olana "Código de Producto de
4		candado 80mm	5	madas
5		candado 140mm	6	madas.
6	FIN			
-				

Tildar esta opción si deseamos trabajar con IVA incluido (en el precio ultima compra)

Los precios son por bulto

👷 🔼 💳 🚾 411) 4342-8858 www.naturalsoftware.com.ar19/53



Esta modalidad se utiliza cuando compramos artículos por bulto y el precio unitario se calcula dividiendo el precio del bulto por la cantidad de unidades de cada bulto.

Es necesario que el producto tenga asignada la cantidad por bulto, se puede utilizar la columna cabecera "CantidadBulto" de JazzIT para tal fin.

Si los productos ya tienen la cantidad por bulto asignada, no es necesario utilizar la cabecera, solo bastara con utilizar la tilde. Cabe destacar que manualmente se puede cargar dicho campo en el ABM de Productos y Servicios, solapa Stock.

Si desea obtener más información sobre el uso del campo bultos, por favor diríjase al manual de Jazz Office y lea la sección donde se detalla el uso de la solapa Stock del ABM de Productos.

No crear el producto si el código está vacío

Esta opción se utiliza, ya que predeterminadamente, si JazzIT encuentra Descripción con un código vacío, crea el artículo incorporando un código automático.

Nota Importante

Es claro que utilizar JazzIT lleva su tiempo de aprendizaje, pero más tiempo insume cargar manualmente 5000 artículos.

Con el uso frecuente de la herramienta, usted procesara sus listas con mayor rapidez. Tenga en cuenta que si el proveedor envía solo 10 o 20 artículos, quizás sea más fácil ingresarlos manualmente.





SOLAPA CÓDIGO DE PRODUCTO DEL PROVEEDOR

Permite actualizar precios y costo, procesando la lista de precios por el código del producto del proveedor. Tenga en cuenta que cada vez que el proveedor nos envíe su Lista, utilizara sus propios códigos.

Columnas disponibles:

CodigoProductoProveedor CostoLista Proveedor CantidadBulto DescuentoProveedorHabitual PrecioVenta PrecioMoneda

Para poder utilizar esta opción debemos tomar una Lista del Proveedor con sus códigos y cargamos otra columna con nuestros códigos

O viceversa, a partir de una lista propia, agrego una columna con los códigos de producto del proveedor

CODIGO CODIGOPRODUCTOPROVEEDOR

Pasos a seguir:

A – Enlace de nuestro Código con el Código de Producto del Proveedor

Esto se puede realizar manualmente en la solapa Proveedor del ABM de Productos de Jazz Office o bien utilizando los 2 campos mencionados procesándolos con la primer **solapaGeneral** de JazzIT

B – Proceso la lista de mi proveedor utilizando sus códigos, con la **solapa Código Producto Proveedor** como se detalla a continuación (teniendo la relación hecha, de ahora en mas siempre se utiliza esta solapa)

Si ud ya tiene ingresado los productos deberá relacionarlos con el código de su proveedor para:

- Poder procesar su lista de precios y actualizar los costos (o el precio de venta si ya pasa el Excel con los cálculos realizados)

- Cargar las facturas de compras por el mismo código del proveedor

C-Si usted activa que el Costo Calculado se Calcule partiendo del CostoLista, entonces parametrice el sistema para que al cargar las facturas de compras, estas impacten sobre dicho código para actualizar sus precios

D-Tenga en cuenta que si el proveedor no es el habitual no se registrara la modificación del precio en la solapa precios, solo cambiara en la solapa proveedores permitiéndome realizar un comparativo de precios



Los campos son CODIGO (este es el propio) y CODIGOPRODUCTOPROVEEDOR

Hay que tener el código propio y el del proveedor, solo la primera vez que se procesa una lista, para que JazzIT entienda que el código del proveedor corresponde al código propio (es decir, hace el enlace entre los códigos). Luego cuando reprocesamos las listas de los proveedores, solo necesitamos indicar el código del proveedor porque Jazz ya sabe a qué código propio corresponde o en caso de que la lista sea de un solo proveedor podemos elegirlo en el combo desplegable y ponerlo como habitual con el tilde en caso de que no lo sea.

Aclaración:

Los productos tienen que tener su código de producto del proveedor cargado para que JazzIT pueda hacer el enlace de los mismos. Si no están los podemos cargar usando el encabezado CODIGOPRODUCTOPROVEEDOR y procesar la lista estando en la primer solapa "General".

Si en la lista hay algún producto nuevo (que no encuentra el código de producto del proveedor dentro de la base de datos) se generara un archivo Excel con estos mismos para poder completar los datos restantes y darlos de alta en la solapa "General".

Es posible asignar manualmente el Código de Producto Proveedor, desde la solapa Proveedores de cada artículo en el ABM de Productos y Servicios de Jazz Office. Como así también el costo y descuento de cada proveedor, permitiendo su posterior comparativo por CostoReal (Costo de Lista - Descuento).

Esto también facilita la carga rápida de facturas de compra, ya que obviamente las facturas enviadas por nuestros proveedores se imprimen sus códigos y no los nuestros. De esta forma evitaremos las búsquedas de artículos por descripción.

Muchos	usuarios	utilizan	el c	código	del	proveedor	como	código	propio,	solucionand	0
así esta j	oroblemát	tica.									

JazzIT Excel								
JazzIT Excel								
	Productos							
Archivo :								
General	Codigo Producto del Proveedor	Ayuda						
 Recuerde que por primera vez Ud. di la solapa General. Procesando una pla Las columnas que contempla esta so DESCUENTOPROVEEDORHABITUA Asignar el siguiente Proveedor a lo 	ebe relacionar el Codigo del Producto con el anilla que cotenga las columnas CODIGO y C alapa son: COSTOLISTA, CANTIDADBULTO L s Productos de la Planilla : (Seleccionar Pro Filtrar por fecha	Codigo del Producto del Proveedor desde ODIGOPRODUCTOPROVEEDOR , PRECIOVENTA, PROVEEDOR, oveedor) <u>Euscar</u> (Habitual?						
	 Igual Menor o igual 	11						
	C Mayor o igual							
Los precios son por Bulto, dividirlos	s por la Cantidad x Bulto del Articulo							
Esta pantalla no descarga insumos de pr	oduccion para productos armados. Para reali	izarlo debe ir a Entrada de Stock en Jazz						



SOLAPA AYUDA

Nomenclatura de cada uno de los campos.

JazzIT Excel
JazzlT Excel
Productos
Archivo : 📄 📄
General Codigo Producto del Proveedor Ayuda
Nombres de las cabeceras Codigo Descripcion CostoEstandar (idem a CostoLista se mantiene por compatibilidad) CostoEstandarMoneda CostoEstandarMoneda CostoReal CostoReal CostoReal CostoCalculadoMoneda (idem a CostoRealMoneda se mantiene por compatibilidad) CostoUltCompra CodBarras Proveedor ProveedorNombre PrecioVenta PrecioMoneda
 * Recuerde poner FIN debajo de la ultima fila de la columna CODIGO * Si asigna proveedor no se modificara Costo de Lista excepto que sea habitual * Si Ud. desea modificar Costo de Lista sin importar el proveedor, no asigne proveedor * El Costo de Lista lo puede ver el Jazz Office -> Productos y Servicios -> Solapa Precios Recomendamos hacer backup antes de utilizar esta función.



10. Importación de Listas con Artículos y Precios

Una vez configurada la planilla buscaremos al programa *JazzIT* desde **Herramientas** → JazzIT

Una vez que encontramos la carpeta haremos doble clic en el archivo JazzIT.exe, al hacerlo aparecerá la siguiente pantalla (depende de la versión de JazzIT que usted adquirió)

PASO I

JazzIT v2.1.304			
Já	azzlT Excel	JazzIT Excel FULL	emos varia
¿Qué desea importar a su siste	ema?		
Deseo Importar Productos y Lista	as de Precios		
Deseo Importar Clientes			
Deseo Importar Proveedores			
Deseo Importar Libros de I.V.A. V	Ventas Históricos		
🕨 Deseo Importar Libros de I.V.A. (Compras Históricos		
Deseo Importar Facturas de Com	npra		
👂 Deseo Importar Facturas de Ven	<u>ita</u>		
🕨 Deseo Importar Pedidos de Clier	<u>ntes</u>		
🕨 Deseo Importar Presupuestos de	<u>e Clientes</u>		
🕨 <u>Deseo Importar Precios de Lista</u>	de Proveedores		
Deseo Relacionar Tablas			
Deseo Importar Rubros/SubRub	nos		
Deseo Importar Marcas			
Deseo Importar Transportistas			
Deseo realizar mas operaciones	sobre Productos		
Deseo Importar Reparaciones a	Jazz Service		
Deseo Importar solo Rubros			
Deseo Importar Plan de Cuentas	1		
Empresa / Sucursal			
Seleccione una <u>E</u> mpresa:	Empresa	•	
Seleccione una Sucursal:	Sucursal 1	•	
]		
Recomendamos hac	er backup antes de utiliza	<u>Salir</u>	



PASO II

JazzIT Excel								
JazzIT Excel								
		Productos						
Archivo :	1040							
Seleccione un archivo		? X Ayuda						
Buscaren: 🕞 (C:)								
Presupuestos de desarrollo a me Soporte.xls FERRESUR.xls Hojas de Trabajo Seleccione una Hoja de Traba	idida.xls	as porque forman parte de un titulo)						
ARTICULO Base de datos	cel (*.) stura	All Cancelar Cancelar Columna "FechaEdicion" Columna "Fech						
4416 YIHMBE1 YIHU/	C/U	MANGUERA ^{do, son con IVA inlcuido)}						
4417 YIHMBE1 YIHU/	C/U	MANGUERA						
4418 FIN 4419 I ▲ ▶ M \ Otros articulos /	(Hoja3) Al	os. Para realizarlo debe ir a Entrada de Stock en Jazz						
* Si Ud. desea modificar Costo de List * El Costo de Lista lo puede ver el Jaz Recomendamos hacer ba	ta sin importar e zz Office -> Pro ackup ante	a excepto que sea habitual al proveedor, no asigne proveedor oductos y Servicios -> Solapa Precios es de utilizar esta función.						



PASO III

Click en Comenzar

Mientras se ejecuta la carga de productos, podemos observar que aparece una barra de proceso, donde se informa el porcentaje actual de la carga.

Nichivo C-\Documents and Settings\[Productos Desarrollo 3\Desktop\base para migrar anabela.xl	الا ابر ا
General	Codigo Producto del Proveedor	Ayuda
azzIT Proceso Finalizado. Productos Modificados: Productos Nuevos: 206	I Nombre del Proveedor I Seleccionar Provee	dor) 👻 Buscar 🔽 (Habitual?
No crear el producto si el codigo el No modificar descripción del produ Búsquedas Buscar por Código Buscar por Código Buscar por Codigo y Descripción Buscar por Descripción	ualizar los existentes en Jazz sta vacio (para evitar subir celdas que estan vacio cto No tocar fecha de mo Filtrar por fecha de mo Giual Menor o igual Mayor o igual	as porque forman parte de un titulo) odificación del producto columna "FechaEdicion" 7 7
No crear el producto si el codigo el No modificar descripción del produ Búsquedas Buscar por Código Buscar por Código Buscar por Descripción Los precios de última compra son s Los precios son por Bulto, dividirlos Esta pantalla no descarga insumos de producto de precios de	ualizar los existentes en Jazz sta vacio (para evitar subir celdas que estan vacio cto No tocar fecha de mo Filtrar por fecha de Gina Igual Mayor o igual in I.V.A Incluido (si esta destildado, son con IVA in por la Cantidad x Bulto del Articulo oduccion para productos armados. Para realizarlo	as porque forman parte de un titulo) odificación del producto columna "FechaEdicion" 7 / nlcuido) o debe ir a Entrada de Stock en Jazz



Al finalizar JazzIT recomienda compactar la base de datos, eliminando información temporal del proceso. Recomendamos realizar la compactación haciendo Clic en SI. Si usted posee MySQL como base de datos, no hace falta que realice el proceso.

JazzIT	
د Compactar la base de datos ? المعالية الم siguiente p	antalla
👬 Reparar 2000 🛛 🛛 🔀	
Reparar2000 - Jazz - (c) 2005, Natural Software	pactar la base
Reparar 2000	
	oso
Reparar 2000	
Compactación y Reparacion Finalizadas pos	
(Aceptar)	



11. Unir productos

Muchas veces procesamos diferentes planillas de diferentes proveedores

Por lo que podríamos encontrarnos con un mismo producto que en determinadas ocasiones me lo ofrece el proveedor A, en otras el proveedor B y en algunas otras el C Como nosotros procesamos con el JazzIT todas las listas completas, para poder diferenciar esto, el JazzIT me permite trabajar con la solapa de Código Producto Proveedor. Sin embargo, la primera vez q proceso una lista de un proveedor, todo recae sobre el Código del Articulo y el Código Producto Proveedor no se utiliza Lo que implica que podríamos procesar 3 listas de proveedores diferentes y me va a generar por ejemplo el artículo triplicado con descripciones diferentes (similares), pero en realidad es el mismo artículo!!!

- Coca Diet 1.5 L

- Coca Cola

- Coca - coca cola 1500 descart

Por lo que desde el ABM de Productos se puede correr la siguiente función que me UNIFICA todos los artículos similares y me crea un único artículo, con múltiples proveedores

a Descrinc Ictos - [E digo:	EDICION	oca cola - 1500 - deo	oat I ∎ Inactivo	nsert = Nuevo Ri Electricidad	ubro	Insert = N	uevo Sub F pros)	lubro		
cripción:	Coca Diet 1.5L									
neral Pr	recios Stock D	escuentos x Cantid	ad Producción	· Promos Prov	eedores G	arantías <u>O</u> bsei	vaciones	Campos <u>A</u> di	icionales	
oveedore	es · Los cambios re	alizados en esta sol	apa se aplican dir	ectamente aunq	ue no pulse e	el botón de 'Guar	dar cambios			
Última	Fecha Última C	Proveedor	Código de Pro	ducto Costo	Moneda	Bonificación	MoP			
		LA EZPERA	-	0,00	Pesos	0,46	Р	[
				0.00						
1		* Descripción La Salteña		0,00 0,00	Pesos Pesos					
ŝí		* Descripción La Salteña		0,00 0,00	Pesos Pesos					
Agregar	' Quita	* Descripción La Salteña	Proveedor Habi	0,00 0,00	Pesos Pesos	Nuevo P	oveedor	Provee	edor Habitual	
Agregar	· Quitar	* Descripción La Salteña	Proveedor Habi	0.00 0.00	Pesos Pesos	Nuevo Pr	oveedor	Provee	edor Habitual	
Agregar Iga doble	Quita e click en la lista de	* Descripción La Sateña proveedores para re	Proveedor Habi	0.00 0,00	Pesos Pesos	Nuevo P	oveedor	Provee	edor Habitual	
Agregar Iga doble	Quitar e click en la lista de	* Descripción La Salteña proveedores para o	Proveedor Habi	0,00 0,00	Pesos	Nuevo P	oveedor	Provee	dor Habitual	
Agregar aga doble	Quitar e click en la lista de	* Descripción La Saleña proveedores para e	Proveedor Habi	0,00 0,00	Pesos Pesos	Nuevo Pr	oveedor	Provee	edor Habitual	



12. Reprocesando mis propios precios

Es posible procesar mis propios precios.

Si nos resulta cómodo realizar cuentas o modificaciones de precios en un Excel:

Podríamos generar un Excel desde Jazz (automáticamente con las cabeceras necesarias para JazzIT)

Luego editamos el Excel cambiando los valores que necesitemos, ya sea manualmente, usando formulas o funciones masivas como el Reemplazar (utilizando todo el potencial de Excel)

Luego importamos a Jazz Office dicha planilla con JazzIT

O sea, extraer los precios que ya tengo cargados en Jazz Office, generar una planilla con los mismos. Hacer los cambios que deseo en dicho Excel (aumentos, formulas, porcentajes, etc.) Y volver a subir con JazzIT dicha planilla

Digamos que a JazzIT Excel no le interesa si estoy procesando una planilla de un proveedor o es mi propia planilla.

Pasos a Seguir

1-Exporto mis artículos de Jazz Office a Excel Menú ->Productos->Listado de Precios Menú ->Productos->Productos para JazzIT

2-Modifico la Lista de Precios en Excel

3-Vuelvo a subir las modificaciones realizadas con JazzIT a Jazz Office

4-Consulto las precios en Jazz Office

Como lo indica la siguiente secuencia.

- Jazz Office \rightarrow - Excel \rightarrow

- Cambio precios en Excel \rightarrow

- JazzIT \rightarrow

- Jazz Office



13. Planillas NO compatibles con JazzIT Excel

El siguiente Excel NO podrá ser procesado.

Esta planilla es fácil de entender para el Ojo Humano, pero no para la computadora. Ya que hay registros vacíos o que no corresponden con exactitud a cada uno de los datos.

Si el usuario acomoda la siguiente planilla, para que cumpla con el estándar requerido por JazzIT, la misma podrá ser procesada. Pero cabe destacar que quizá sea muy tedioso tener que cambiar toda la disposición de columnas, mover datos y realizar formulas, para tener una planilla más o menos ordenada para que pueda ser interpretada con JazzIT

En estos casos se recomienda evaluar la posibilidad de realizar una carga manual de dicha Lista de Precios. Si hablamos de miles de registros trataremos de buscar la forma de procesarlo con JazzIT, pero si son 100 registros nos convendrá realizar una carga manual de productos y precios, ya que perderemos más tiempo si adaptáramos la planilla.

	E C I		GH	· I	J K I	MN	0
262			Quín	nicos			
263	Tamaño	Bulto	Precio	Descripción	Tamaño	Bulto	Precio
204 200 200 207 200 209 209 209 209 270	5 Lts. 500 grs. 1 Ka.	4	\$ 4,56 \$ 0,77 \$ 1.32	Sal de Limón	250 grs. 500 grs. 1 Kg.	24 12 12	\$ 1,30 \$ 2,10 \$ 4,05
ZTZ ZT3 ZT4 ZT3 ZT3 ZT0	1 Lt. 5 Lts.	12 4	\$ 1,40 \$ 4,82	Aceite de Bombeador	1 Lt. 4 Lts.	12 4	\$2,47 \$8,54
277 270 279 200 200 201 202	500 grs. 500 cc	12 12	\$ 4,80 \$ 1,71	Soda Cáustica Perlada	500 grs. 1 Kg. 5 Kg.	24 12 6	\$ 1,21 \$ 2,19 \$ 9,87
203 204 205 205 206 207 200	1 Lt.	6	\$ 2,94	Quita Sarro y Óxido	250 cc	12	\$ 1,75
289			Diluy	entes			
290	Tamaño	Bulto	Precio	Descripción	Tamaño	Bulto	Precio
292 293 294 295 295 295	500 cc 1 Lt.	12 12	\$ 4,30 \$ 7,53	Takerras	500 cc 1 Lt.	12 12	\$ 1,67 \$ 3,05
297 290 299 300 300	1 Lt 4 Lts	12 4	\$ 7,53 \$ 27,12		4 Lts. 18 Lts.	4	\$ 11,23 \$ 55,00
302 303 303 304 305	1Lt.	12	\$ 7,53	Thinner	500 cc 1 Lt 4 1 ts	12 12 4	\$ 2,35 \$ 4,08
200	C.C.		φ 7,00	Lopocial	100	1 ' L	ψ 10,12



14. Diferentes formas de aumentar precios

Dentro de Jazz existen diferentes formas de administrar los precios. Justamente por eso conviene utilizar una u otra forma según nuestra necesidad.



En todos estos casos se puede utilizar la Vista de Precios de Jazz Office

C-Ahora si nuestro proveedor nos envía una lista donde cada : individual aumenta o disminuye sin un determinado pa mencionados en el ejemplo B donde utilizamos la Vista de 1 debemos procesar dicha planilla con JazzIT Excel, ya que e ocupara de verificar que articulo aumento, disminuyo y cu (también agregara los nuevos artículos automáticamente a la base JazzIT Excel Listas



Precios

NOTA: Si usted desea incorporar rápidamente productos que su proveedor NO le envía en una lista de precios (ya sea en Excel u otro formato digital), usted mismo podría generar su propia lista de precios en Excel y procesarla con JazzIT incorporando rápidamente todos esos artículos. Utilizando Excel para hacer cálculos, copiar nombres de artículos similares o realizar formulas para la generación de precios de venta.

IMPORTANTE: Aunque JazzIT permite procesar Costos, Ganancias, Descuentos y Precios de venta, en un principio, hasta que usted se ponga hábil con la herramienta, sugerimos hacer todos los cálculos intermedios en Excel, para solo procesar el Precio de Venta con JazzIT. (Aprovechando todo el potencial de Microsoft Excel en el calculo de precios con formulas).



15. Formulas de Excel que serán de ayuda

Recomendamos al usuario, conocer el uso de las siguientes formulas de Excel, ya que serán de mucha ayuda, para dar formato a la Lista de Precios a procesar Para conocer su modo de uso, acceder a Excel e ingresar al menú Insertar -> Función.

Insertar función		? 🗙			
<u>B</u> uscar una función:					
Escriba una breve descripción de lo que des continuación, haga clic en Ir PROMEDIO V X V for =CONO	ea hacer y, a ATENAR(B2;"	<u>Ir</u> ' ";C2)			
A B	С	D	E	F	G
1 DESCRIPCION	TAMAÑO				
2 A1 CANDADO	140MM	=CONCATEN	iar(<mark>B2</mark> ;" ";C2))	,
3 A2 CANDADO	50MM	CONCATENA	R(texto1; [texto)2]; [texto3]; [te	xto4];)
4 A3 CANDADO	60MM				
BUSCARV					
A B	<u> </u>	D	E		
1 DESCRIPCION	TAMAÑO		<u> </u>		
2 A1 CANDADO	40MM	CANDAD	io 40mm		
3 A2 CANDADO	50MM				
4 A3 CANDADO	60MM				
Ayuda sobre esta función	Aceptar	Cancelar			
=DERECHA					
=SUMA					
=BUSCARV					
=PROMEDIO					



16. Problemas de Formatos

Es muy común que alguna columna de precios no ingrese a Jazz. Generalmente esto se debe a problemas en el formato de la planilla Excel

Detallamos a continuación dos posible soluciones

Solución 1

Una solución podría ser abrir una nueva planilla Excel, seleccionar la totalidad de las columnas y convertirlas a formato texto desde el Menú Formato -> Celdas







Solución 2

Recomendamos realizar el siguiente procedimiento si una de las columnas numéricas (precios) de la planilla Excel tiene problemas de importación a Jazz

Excel. Convertir números almacenados como texto a números

A-Una celda a la vez

1. En el menú **Herramientas**, haga clic en **Opciones** y, a continuación, en la ficha **Comprobación de errores**.

ociones							?
Ver Color	Calcular	Modificar	General ar Con	Transición probación de er	Lista	s personalizadas Ortografía	Gráfico Seguridad
Configuraci	ón						
🔽 <u>H</u> abilit	ar comprobación :	de errores en	segundo plar	10		<u>R</u> establecer erro	ores omitidos
Color	del i <u>n</u> dicador de el	rror: Autor	nático 💌				
jlas —							
1.7 <u>5.5.10</u>		T					
• 0000	<u> </u>						
Número) almacenado com	no texto					
Conver	tir en número						
Ayuda	sobre este error						
<u>O</u> mitir e	error						
Modific	ar en la <u>b</u> arra de	fórmulas					
		/ I					
Opcion	es de comprobaci	on de errore	5				

- 1. En una celda vacía, escriba el número 1.
- 2. Seleccione la celda y en el menú Edición, haga clic en Copiar.
- 3. Seleccione el rango de números almacenados como texto que desee convertir.
- 4. En el menú Edición, haga clic en Pegado especial.
- 5. En Operación, haga clic en Multiplicar.
- 6. Haga clic en Aceptar.
- 7. Elimine el contenido de la celda introducido en el primer paso.

Nota Algunos programas contables muestran los valores negativos con el signo menos (-) a la derecha del valor. Para convertir las cadenas de texto a valores, debe devolver todos los caracteres de la cadena de texto salvo el situado más a la derecha (signo de negación) y multiplicar el resultado por -1. Por ejemplo, si el valor de la celda A2 es "156-" las siguiente fórmula convierte el texto en el valor -156.

Datos Fórmula

 $\Re \sim 25411$) 4342-8858 www.naturalsoftware.com.ar34/53



156- =IZQUIERDA(A2,LARGO(A2)-1)*-1

Selección de pocos Productos de una gran lista

Modo de proceder si solo trabajamos algunos de los productos de una lista completa de un determinado proveedor:

- 1- Editar la lista del proveedor y eliminar los productos que no le compro o bien copiar a una nueva planilla los productos que si compro (esto depende de la cantidad de ítems, si son menos los que compro o los que no)
- 2- Proceso la lista con Jazz IT para que crear los productos
- 3- La próxima vez que necesite reprocesar la misma lista del proveedor, no tengo que eliminar los ítems del Excel, sino tildar la opción del JazzIT (No agregar nuevos productos. Solo actualizar los existentes en Jazz). Si me olvido de esto, puedo generar productos innecesarios en mi base de datos).

El campo prefijo se puede utilizar, para que no se superpongan los códigos de este proveedor con los códigos de otro proveedor

Ejemplo PROVEEDOR A COD 1 CANDADO

PROVEEDOR B COD 1 ABRAZADERA

Si utilizamos prefijos, el candado va a tener código A1 y la abrazadera B1



Solución 3

Códigos con el signo '>'

Como prefijo cuando la columna contiene códigos numéricos y alfanuméricos mezclados. Eso funciona para el campo CODIGO como para CODIGOPRODUCTOPROVEEDOR, CODRUBRO, etc. para todas las columnas que hagan referencia a un código.

Dicho símbolo se puede adicionar manualmente o con la formula CONCATENAR de EXCEL.

17. Precios por bultos + CodigoProductoProveedor

1. Ejemplo: Vendo 1 articulo individualmente, pero me viene el artículo en cajas de a 2, y mi proveedor me envía el precio de la caja.

El objetivo es subir con JazzIT el precio por bulto, y que automáticamente me calcule el costo por unidad.

Ejemplo:

Código "Zling" vendo por unidad. En éste momento tiene un precio de \$200 (Solapa precios)

roductos - [EDICION]								
Código: ZLING	<u>いいます</u>	Insert - Nuevo Ru Inactivo [ZERG	ibro	Insert - Nue SPAWNING PC	evo Sub Rubro	•	3	
General Precios St Ult Compra/Fabricación PPP:	ock Descuentos x Cantidad x 0.00 (IVA Inci) (0.00 (IVA Inci)	Producción - Promos Proveedores Ultimo Proveedor: Proveedor Habituat SWARM	Garantias <u>0</u> 	Qbservaciones Bonificación: Impuesto No Gra	Campos <u>A</u> dicionale % v (Compras) -;	*	Asonar Preciss	
a i b		TheSwarm.xls [Modo de co	mpatibilidad]	Microsoft	Excel	BA		×
Inicio A Pegar	Insertar Diseño de B Calibri • 11 • N & § - A^ A [*] ⊡ • O • A ×	pàgina Fórmulas Da	ttos Reuts S R N A % 000 8 Esti	sar Vista N S** Inse S* Elin tilos	ritar * Σ * ninar * J * mato * Q *	AT Ordenar y filtrar * se	Buscar y eleccionar *	
roductos - [EDIC	ION]		The state					
Descripción 17	eraina				-	1 JOLWAND	inter ove	
Descripción: 2 roductos - [ED]			Inse	ert = Nue	نت المسمع ا vo Rubro		Insert = N	lue P(
Descripción: 2 roductos - [ED <u>C</u> ódigo:		TheSwarm.xis (Inse ctivo ZERI Modo de con	e rt = Nue IG mpatibilidad)	- Microsoft E		Insert = N	lue P(
Código:	Insertar Diseño d	Contraction of the second seco	n Inse ctivo ZERI Modo de con Datos Re	e rt = Nue IG evisar Vie	• Microsoft Ex		Insert = N SPAWNING	lue PC
Código:	ergling ICION] ZLING Insertar Diseño di Ibri + 11 K S - E - 2 Fuente	Constant Dout of the Swarm of t	n Inse ctivo ZERI Modo de con Datos Re General S %	ert = Nue IG evisar Vis 6 000	- Microsoft Ex ta Formato condic Dar formato con Estilos de celda Estilos	ccel	Insert = N SPAWNING	P
Econget period Descripción: 2 conductos - [ED <u>C</u> ódigo: Inicio Inicio Pegar 2 Cal Pegar 2 N Sortapa (2)	erging ICION] ZLING Insertar Diseño de ibri 11 K S - E - A Fuente	Contraction	Datos Re General S - %	ert = Nue IG evisar Vie 6 000	• Microsoft Ex ta Formato condic Dar formato con Estilos de celda Estilos	ccel ional ~ mo tabla ~	Insert = N SPAWNING	
Código: Código: Código: Código: Citago: Pegar Pegar H15 A	ergling CONJ ICIONJ ZLING Insertar Diseño d Ibri 11 K S - Erente Fuente B	C	Decivo ZERI Modo de con Datos Re General \$ % Número	ert = Nue IG evisar Vis 6 000	- Microsoft Ex - Microsoft Ex ta Formato condic Dar formato con Estilos de celda Estilos	ccel	Insert = N SPAWNING	P(



división por bulto. Es por eso que es esencial tener las relaciones cargadas con anterioridad a querer actualizar los costos.

La relación del código con el código del producto para el proveedor es esencial para luego poder actualizar los costos a partir de la planilla que nos envíe nuestro proveedor.

Ya teniendo todo esto configurado, podremos proceder a hacer la actualización con JazzIT a partir del código del proveedor. Para eso el Excel debe estar compuesto de las siguientes columnas:



0



eccione una Hoja de Trabajo :	
Los precios son por Bulto, dividirlos por recio Sugerido: Al calcular la ganancia, di a pantalla no descarga insumos de produc	la Cantidad x Bulto del Articulo to/recargo de un prod, hacerlo en cascada. Costo Real + % Ganan +/- % Dto/Recar rcion gara productos armados. Debe ir a Entrada de Stock en Jazz
Office Proceso Finalizado. Productos Modificados: 1	lumna CODIGO excepto que sea habitual proveedor, no asigne proveedor uctos y Servicios -> Solapa Precios

				Insert = Nu	evo Ru	bro	Insert -	Nuevo Sub Rut
<u>C</u> ódigo:	ZLING		Inactivo	ZERG		•	SPAWNI	NG POOL
Descripción:	Zergling							
General P Ult. Compra/ PPP: Costo Lista /	recios Stock Der Fabricación: 0,00 0,00 Estandaí 500,00	scuentos x Cantidad 1 (IVA Incl) Ú (IVA Incl) F (IVA Incl) (IVA Incl)	Producció Iltimo Prov Proveedor	n - Promos Pro veedor: Habitual: SW/ Ultim	oveedores ARM a Mod: [i	Garantifas	Observacio rm (Bonific Impuesto P Cod. Impue	nnes Campos <u>A</u> dicion ación: % No Grav (Compras) sto:
Impuestos	Internos: Có	Nombre		Mo	Por	E		0050
	×					Þ	Codigo 0	Lista de Precios Lista de Precios Prin
Costo Real	/Calculado; 500,00	Pesos 💌	Precio	Sugerido: (lista O	750			
Verifique Para	ametros Grales->Avan	zadas->Compras ya que	Precio :	Sugerido con Iva	x 907,50			
eeae.on	ciones arectan el cali	CUID DE IOS COSIOS			incompany distances			



18. Anexo Importar Clientes y Proveedores

Columnas para la carga de Clientes y Proveedores.

- Código ٠
- Nombre
- Domicilio
- CP
- Localidad
- Telefono
- Celular
- TelLaboral
- Fax
- Contacto email
- Obs
- Vendedor VendedorNombre
- LimiteCredito
- TipoIVA
- CUIT
- ٠
- IdProvincia IdVendedor •
- DomicilioDeposito ٠
- WWW
- SaldoInicial
- IIBB
- DescuentoHabitual
- Categoria
- Actividad
- Categoria
- País
- Zona
- ZonaNombre

Codificación de los Tipos de IVA en Clientes/Proveedores

Mayúsculas y minúsculas es indistinto

Responsable Inscripto -> RI / I / INSC Consumidor Final -> CF / Consumidor final / F / Final / Cons Final / Cons / C Exento -> Responsable Exento / Exento / Ex / E Monotributista -> Monotributista / Monotributo / MT / M / Mono / Monotri / Mon Sujeto No Categorizado -> Sujnocateg / Sujeto no categorizado / No categorizado / NC / Nocat



Detalle de las Columnas

<u>Código</u>: Requerido siempre. Debajo de él estarán todos los códigos de los Clientes o Proveedores. En el caso de no existir código el programa le asignará el último número cargado más uno, si se llega a encontrar códigos repetidos aceptará como válido al primero, y a todos los demás los eliminará y les asignara código tal como si nunca lo hubieran tenido.

<u>Nombre</u>: En esta columna se anotarán el Nombre o Razón Social de nuestros Clientes o Proveedores.

Domicilio: Aquí se anota la dirección.

CP: Aquí se anota el Código Postal.

Localidad: Aquí se anota la localidad.

Teléfono: Aquí se anota el teléfono.

Celular: Aquí se anota el teléfono Celular.

<u>TelLaboral</u>: Aquí se anota el teléfono laboral.

Fax: Aquí se anota el número de Fax.

Email: En estos campos se anotan los respectivos datos de Clientes o Proveedores.

<u>Contacto</u>: En este campo se anota el nombre del contacto que tenemos ya sea Cliente o Proveedor.

Obs: Aquí se anotan las observaciones adicionales al cliente o proveedor.

Vendedor: Aquí se anota el código del Vendedor Asignado para el cliente.

VendedorNombre: Aquí se anota el nombre del Vendedor Asignado para el cliente.

LimiteCredito: Aquí se anota el límite de crédito del que dispone el cliente.

[NombreCampo]: Estos campos se agregan cuando se tienen Campos Adicionales o Comodines creados en el cliente. **Entre corchetes se coloca el nombre que el usuario le dio al nuevo campo adicional**. No hay límite para la cantidad de campos adicionales a utilizar.

TipoIVA:

Categoría

de

IVA



La pantalla a completar es sencilla, ya que lo único que hay que hacer es seleccionar la planilla Excel a procesar y su correspondiente hoja.

JazzIT Excel	
JazzlT	Excel
- C Claster	
a JazzIT Excel	
JazzlT	Excel
Proveedores Archivo : Hoja :	
C Datos Adicionales (en archivos Access)	
	<u>Comenzar</u> <u>I</u> erminar <u>S</u> alir





19. Anexo Importar Pedidos

Se pueden tomar pedidos cargados en un archivo de Excel o en un CSV

Columnas en archivo de Excel

NUMERO: numero del pedido

FECHA: fecha del pedido

VENCIMIENTO

CODIGOCLIENTE: código del cliente (alfanumérico 10 caracteres)

NOMBRECLIENTE

DOMICILIOCLIENTE

CODPOSTALCLIENTE

TELEFONOCLIENTE

FAXCLIENTE

LOCALIDADCLIENTE

TIPOIVACLIENTE

MAILCLIENTE

VENDEDOR: código del vendedor (alfanumérico 6 caracteres)

VENDEDORNOMBRE

VENDEDORCOMISION

CODIGOPRODUCTO: código del producto (alfanumérico 15 caracteres)

DESCRIPCION

CANTIDAD

PRECIO

MONEDA: numérico 1=pesos 2=dólares 3=euros

ESTADO: numérico, por defecto queda en cero

OBS



LISTAPRECIO CONDICIONVENTA

DESCUENTO

Ingresamos a Herramientas -> JazzIT - Importación de datos (*)

(*) Debe tener adquirido el modulo de Jazz Pedidos

JazzlT - Importación de datos > Productos	
Interfaces Internet > Pedidos y O/C	
Activar módulos Varios	
I Jazz Excel	
Origen:	
Archivo : Image: I	
 Asignar la siguiente Lista de Precios fija: [Lista de Precios Principal] Vendedores Vendedor a asignar ante un Error u Omisión Asignar el siguiente Vendedor Siempre Opciones Precios de venta son con I.V.A. incluído No tomar el número de pedido del archivo, seguir correlatividad de Jazz Incluir solo los items que tengan cantidad mayor a cero Cantidad Máxima de items (Renglones) por Pedido 20 0 = Sin Limite 	
<u>C</u> omenzar <u>I</u> erminar <u>S</u> alir	



Importar solo los artículos con cantidades positivas

Esta nueva opción permite tomar los pedidos de los clientes generados en un archivo de Excel e importarlos a Jazz pero tomando en cuenta solamente los artículos que posean cantidad mayor a cero.

La utilidad es que se le puede enviar a nuestros cliente la lista de precios completa en Excel, el cliente puede Tipear en ese mismo archivo la cantidad que desea pedir solo en los artículos que le interesa, y devolver el archivo completo para que sean procesados solo los artículos con cantidad y generado el pedido correspondiente en Jazz.

Tildamos la opción para incluir solamente los artículos con cantidades

Campo FECHA obligatorio (cuando se importa desde Excel)

Cuando se importan pedidos desde archivos Excel con JazzIT Pedidos, ahora es necesario indicar el campo FECHA con el valor correspondiente para asignarle la fecha al pedido a generar. Se incorporo la posibilidad de tomar la fecha del día como fecha para el pedido a generar, en caso de no informarla en el archivo:

 No tomar el número de pedido del archivo, seguir correlatividad de Jazz Incluir solo los items que tengan cantidad mayor a cero Cantidad Máxima de items (Renglones) por Pedido 	ro, seguir correlatividad de Jazz d mayor a cero or <u>Pedido</u> A, asumir fecha del dia	ło		
Incluir solo los items que tengan cantidad mayor a cero Cantidad Máxima de items (Renglones) por Pedido	d mayor a cero por Pedido A, asumir fecha del dia	ivo, seguir correlatividad	d de Jazz	
🔲 Cantidad Máxima de items (Renglones) por Pedido	oor Pedido A, asumir fecha del dia	ad mayor a cero		
	A, asumir fecha del dia 🔵	por Pedido		
🔽 Si no se asigna valor en el campo FECHA, asumir fecha del dia 🌖		HA, asumir fecha del dia		
		Comment	Taunitau	C - Fe
Si no se asigna valor en el campo FEC			lo ivo, seguir correlativida ad mayor a cero por Pedido HA, asumir fecha del di	lo ivo, seguir correlatividad de Jazz ad mayor a cero por Pedido HA, asumir fecha del dia



		0	6			
	A CodinoProducto	Descrincian	Procio	Cantidad	E	Numara
È	3313	CANDADO DE BRONCE RESADO 50mm Ollav 10/CHINA	30.29	to	001357	Humero
	3314	CANDADO DE BRONCE PESADO 60mm (2lav.)O/CHINA	30,20	0	001357	
	3315	CANDADO DE HIERPO O/CHINA DE 20 mm	47.94	3	001357	-
	3326	CANDADO DE HIERRO O/CHINA DE 25 mm	96.34	Ă	001357	
ŝ	3316	CANDADO DE HIERRO O/CHINA DE 30 mm	99.40	5	001357	
	3317	CANDADO DE HIERRO O/CHINA DE 40 mm	90,88	6	001357	
i.	3318	CANDADO ROA 40 mm C/LLAVE DOBLE PALETA	41.98		001357	
Ř.	3319	PASADOR CLASSIC PORTACANDADO GALVANIZ 17 mm	65.65	8	001357	-
3	3427	PASADOR PORTACANDADO GALVANIZADO 12 x 80 mm	158,72		>001357	
E	3428	PASADOR PORTACANDADO GALVANIZADO 12 x 90 mm	161,97		>001357	
2	3429	PORTACANDADO EMPAVONADO 2/	226,29		>001357	
3	3435	PORTACANDADO EMPAVONADO 2/ 1/2	232,40	8	>001357	
\$	3430	PORTACANDADO EMPAVONADO 3/	239,78	3	>001357	
5	3431	PORTACANDADO EMPAVONADO 4/	226,29		>001357	
6	3432	PORTACANDADO EMPAVONADO 5/	134,52		>001357	
7						
8						
9	3532	CANDADO DE BRONCE PESADO 25mm (2llav.)O/CHINA	232,24	3	>001357	
0	FIN					



Importación como Presupuestos de Venta u Ordenes de Compra

Desde la pantalla de JazzIT Pedidos donde tradicionalmente se importaban pedidos desde archivos de Excel o TXT, ahora también podemos importarlos como Presupuestos de Venta u Órdenes de Compra:

También se incorporo el tilde "Si no se asigna valor en el campo FECHA, asumir fecha del día". Esto es asi porque si la columna FECHA (cuando se importa desde un Excel) esta vacía, se asume que se llego al final del archivo o no ser que se active ese tilde.

🗖 Jazz Excel		
Origen: @ Excel C TXT		-
Destino: C Presupuesto C Pedido	Orden de Compra	
Archivo : D:\Documents and Settings\Gaston\E	scritorio/Nuevo Hoja de cálcu	lo de Micros 🔯
Hoja: Hoja1		
Asignar mas datos		
Asignar la siguiente Lista de Precios fija:	Lista General	1
Vendedores	Terrer .	
 Asignar siempre el siguiente Vendedor 	Gaston	1
Opciones		
Precios de venta son con I.V.A. incluído		
No tomar el nro. de comprobante del archivo, Incluir solo los items que tengan cantidad may	seguir correlatividad de Jazz Ior a cero	
Cantidad Máxima de items (Renglones) por Pe	dido	
– 🦵 Si no se asigna valor en el campo FECHA, as	umir fecha del dia	
	Antonoone Contractory	1
	Lomenzar Lerminar	Salir

<u>Asignar más datos</u>: Es opcional. Si se tilda, puede grabar los pedidos con la condición de venta, la letra y la boca del comprobante seleccionados.

<u>Asignar la siguiente Lista de Precios fija</u>: Ignora la lista de precios que se pudo haber configurado en el archivo Excel, y asume para la generación de los pedidos la seleccionada en este campo.



Vendedores:

<u>Vendedor a asignar ante Error u Omisión</u>: Se asignara el vendedor aquí seleccionado solo cuando no se haya configurado vendedor en el archivo Excel.

<u>Asignar el siguiente Vendedor Siempre:</u> Se asignara el vendedor aquí seleccionado independientemente del que se pudo haber configurado en el archivo Excel.

Opciones:

Los precios de venta son con IVA incluido: Se le indica a Jazz que los precios que lea del archivo tienen el IVA incluido.

No tomar el número del pedido del archivo, seguir correlatividad de Jazz: Si el archivo tiene el campo *Numero*, el pedido se genera en Jazz con ese número; tildando esta opción, ignora ese número y respeta la correlatividad que le corresponde en Jazz.

<u>Cantidad Máxima de ítems (Renglones) por pedido:</u> Genera el pedido con el máximo de ítems indicado aquí, y generara un nuevo pedido (tantos como sean necesarios) si el archivo supera el máximo indicado.

Importar desde archivo CSV

Ejemplo de archivo a importar:

"1","34","88060","2","2","122.2","0","0","1","","","" "1","34","376","1","2","","222.3","0","","1","","" "1","34","86100","1","2","","222","0","1","","" "2","132","86101","1","2","","333","0","1","","","" "2","132","86104","2","2","","444","0","1","","","","" "3","134","88070","10","2","","222.22","0","1","","","",""

Estructura del archivo CSV

• Campos

- Numero Pedido
- Código de Cliente
- Código de Producto
- Cantidad
- Código de Vendedor
- Precio Unitario
- Tipo de comprobante (No se usa)
- Descuento producto (% descuento del producto)
- Código Lista de precios
- Deposito (No se usa)
- Observaciones del comprobante
- Descripción del producto
- Sin cargo (No se usa)
- Condición de venta 0 = Contado efectivo, 1 = Medios de Pago, 2 = Cuenta Corriente, 3 = Tarjeta, 4 = Cheque, 5 = Ticket, 6 = Deposito / Transferencia
- Comportamiento de JazzIT al leer el archivo

🖓 🔁 📼 411) 4342-8858 www.naturalsoftware.com.ar47/53



- Las extensiones de archivo que se buscan son TXT, CSV, ODB
- Cada dato debe ir en el orden que se indica más abajo, separado por coma.
- Cada renglón del archivo es un ítem del pedido
- En cada renglón se indica el numero de pedido, un mismo archivo puede incluir más de un pedido a importar
- Los archivos a importar no deben tener encabezado de columna
- En caso de no existir en Jazz el Código de Cliente, Producto, Vendedor o Lista de Precios se indicará en un mensaje el número de línea del archivo con problemas y no se importara ningún pedido. Para que los pedidos sean ingresados todas las validaciones deben ser correctas.
- Los campos que no se usan deben indicarse como ""
- Los campos que tienen importes deben indicarse con la coma (,) como separador decimal. Si existe un punto (.) se reemplazara por coma. No usar separador de miles.
- Precio unitario: Si es cero trae el de lista, convierte a moneda corriente
- Lista de precios: Si el precio es 0 toma el valor de la lista, sino prioriza el precio indicado en el archivo. En un mismo pedido se pueden indicar diferentes listas para los productos.
- Descripción del Producto: Si se deja vacío '' se asume la descripción definida en el producto.

Tipo de Comprobante Destino

En la última versión, se incorporo elegir el tipo de comprobante a generar: presupuesto o pedido:

🔜 Jazz Excel	
	e r de la
Origen : C Excel © TXT	coma
Destino: 💿 Presupuesto 🔿 Pedido	as
Archivo :	tistas,
Formato archivo TXT	
El separador de campos es el punto y coma 1 = Numero de Pedido	
Teléfono Localidad	
S: A Z Z Z 411) 4342-8858 www.naturalsoftware.com.ar48/53	



- Domicilio
- CUIT

Rubros / Subrubros

- Código
- Descripción
- Referencia (se usa cuando es un subrubro aquí se indica el código del rubro al que pertenece)

Marcas

- Código
- Descripción





21. Anexo Importación de Vencimientos

Desde **Productos y Servicios** podemos asignar una fecha de vencimiento, y a partir de este dato luego podremos emitir informes.

ieneral Precios Stock Descuentos x Cantidad Producción - Promos Proveedores Garantías Observaciones Campos Adicionales MercadoLibre MA Compras (Credito) 102 (m) IVA Crédito 21% NA Ventas (Debto) 101 (m) IVA Débito 21% (m) Producto C Servicio (no maneja Stock) Marca: (m) Producto C Servicio (no maneja Stock) Formula al Facturar Formula al Facturar	
FOTO NA Compras (Credito) NA Ventas (Debto) Producto VA Debito 21% NA Ventas (Debto) VA Debito 21% Marca: Formula al Facturar Formula	
FOTO VA Ventas (Debito) 01 1 1 VA Débito 21% Producto C Servicio (no maneja Stock) Marca: 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
FOTO FOTO F	
FOTO	
🖓 Venta 🕼 Compra Formula	
Despachos / Lotes Categoria Categoria	च्च व्य
	<u> </u>
Buscar Grabar Quitar Peso x Buito 0 Bonif % en Comprobante	0
Cód Barras 7792180130778	
Fecha Vencimiento 23/09/20 Porc. % (* Monto	s 0,00
Service Milling Cod. Barras A4 Formato B	
	63) 63) 63)
	at at at

Para cargar ese dato desde JazzIT debemos crear en la planilla de Excel la columna FechaVencimiento y agregar el dato en cada producto.

Observación: sólo se puede agregar una fecha de vencimiento por producto

	A2	•	(<i>f</i> _x >123	5				
	А	В	С	D	E	F	G	Н	
1	Codigo	Descripcio	n					FechaVenci	miento
2	>1235	MONSTER	ENERGY	473 ML				huhu	
3	>1534	CEPITA DU	JRAZNO D	ELIC. 1.5 L	TS			26/09/2020	
4	>1535	CEPITA NA	ARANJA TE	ENTACION	1.5 LTS				
5	>1541	CEPITA DU	JRAZNO D	ELICIOSO	300ML				
6	>1596	CEPITA TE	ETRA NARA	ANJA					
7	>1794	CEPITA NE	ERANJA TE	ENTACION	300ML			30/09/2020	
8	>201	AGUA SIN	GAS KIN !	500ML					
9	>2081	COCA COI	LA LATA 22	20 ML					
10	>2258	COCA COL	LA 1.75 LT	S					
11	>2259	COCA COL	LA SIN AZU	JCAR 1.75	TS			08/10/2020	
12	>232	COCA COL	LA LATA 3	54ML					

22. Recomendaciones al utilizar Jazz

- Recomendamos ZIP Drives o CDs para realizar backup (copias de seguridad).
- Uso de resolución de pantalla 800 x 600 o superior en el monitor.

 γ \sim 2411) 4342-8858 www.naturalsoftware.com.ar50/53



- Tomarse algunos días para practicar con Jazz, cargue datos ficticios con el fin de evacuar sus inquietudes. Ingrese movimientos u operaciones habituales a modo de prueba, los mismos podrán eliminarse para su posterior carga real.
- Lea el Manual del Usuario y reproduzca los videos (películas) que vienen incluidos en CD Original de Jazz, lograra un rápido manejo del sistema y conocerá la mejor forma de utilización del software.
- Es recomendable que la PC donde se instale Jazz, sea utilizada exclusivamente para el uso del sistema de gestión y no para Juegos y/o Internet, puede que estos, alteren la configuración normal del PC y se provoquen fallas en el software o pérdida de archivos.
- Recomendamos estudiar Microsoft Excel en profundidad, ya que todos los informes de Jazz Contable exportan a Excel, por lo que con esta herramienta podremos generar estadísticos, gráficos, realizar búsquedas y filtros.
- Los cortes de energía pueden dañar la PC y sus sistemas. Es por ello que recomendamos la utilización de un equipo UPS para resolver los problemas de electricidad (cortes de luz).
- Las variaciones de Tensión y los Cortes de Energía Eléctrica producen en su computadora:
 - 1. Pérdidas de datos almacenados en Disco Duro y RAM.
 - 2. Daños en CPU y en Circuitos.
 - 3. Problemas de software.

UPS (Sistema de Energía Ininterrumpida con respaldo por baterías) para computadoras, impresoras, fax, centrales telefónicas, sistemas de seguridad, cajas registradoras y otros.



23. Terminología

Entidad: Llamamos entidad a cualquier ente/objeto del sistema, como por ejemplo: Cliente, Proveedor, Rubro, etc.

ABM: Alta Baja Modificaciones. Es la abreviación más utilizada en toda la aplicación. Con ella indicamos que una Entidad puede ser creada, actualizada y eliminada de la base de datos.

Registro: Conjunto de datos correspondientes a un objeto. Por ejemplo: un registro de Clientes contiene el nombre, la dirección, el teléfono y demás datos del cliente.

Menú: Lista desplegable que contiene opciones para acceder a diferentes lugares del Programa.

Baja: "Dar de Baja" Eliminar una entidad o dato

Formulario: Pantalla del sistema

JOF: Iníciales de Jazz Office

Base de Datos: Lugar donde se almacenan todos los datos del sistema. Ejemplo, Nombre del Cliente, dirección, teléfono, facturas, etc.

Es responsabilidad del usuario realizar backup diarios de resguardo de información. Ya que en el caso de tener problemas con el equipo o PC (errores de disco, virus, etc), el sistema podrá recuperarse por medio del CD original, pero toda la información contenida dentro de la base de datos podría perderse.

Usuario: Persona que utiliza el sistema



24. Legales

Jazz® viene con un manual de usuario incluido en CD original de instalación. También posee videos que le ayudaran a familiarizarse rápidamente con el sistema.

Si lo desea puede adquirir nuestro servicio de posventa, para mesa de ayuda y actualizar el sistema con las futuras versiones.

La utilización y/o almacenamiento y/o manipulación de los datos ingresados en el sistema son de exclusiva responsabilidad del Licenciatario.

La Licencia que usted adquiere es de uso exclusivo para un mismo local. En el caso de tener varias sucursales / empresas y desee instalar el software en otras PCs, deberá adquirir las Licencias correspondientes.

Windows, Word, Excel, Access y su logo son propiedad de Microsoft Corporation ®

MySQL es propiedad de Oracle Corporation ®

Jazz - Registro de Propiedad Intelectual Nº 332525.

Natural Software ® reserva todos los derechos sobre el software Jazz® editados en este ejemplar. Prohibida la regrabación del CD.