



ventanilla única

MANUAL DE USUARIO

PEXIM

CARGA PARTIDAS DE LA MERCANCÍA POR ARCHIVO EXTERNO

Versión: 1.0.0

Fecha de Publicación: 19 de junio de 2013



Manual de Usuario

Contenido

Partidas de la mercancía	2
Cargar partidas por archivo	3
Pasos para crear un archivo CSV desde Excel	5
Cambiar separador de listas en Windows	7



PEXIM

Partidas de la mercancía

Existen 2 maneras de cargar las partidas del anexo de mercancías.

1. Manual
2. Por Archivo

La finalidad de este procedimiento es aclarar el uso de éste último (por archivo)

Partidas de la mercancía

Cantidad Descripción Valor USD partida

Partidas

Cantidad	Unidad de Medida	Descripción	Precio unitario USD

Cantidad total Valor Total USD

Modificar Partida Mercancía Eliminar Partida

2

Carga por archivo se utiliza generalmente cuando la cantidad de las partidas tiene un número considerable, y que por ser un trámite en internet se corre con el riesgo de perder el enlace por exceso de tiempo en la conexión.

El uso de esta opción, permite hacer una carga de partidas en el anexo más rápida y sin errores.

Para hacer esto, necesitaremos almacenar la información en un tipo de documento denominado CSV¹. *(el archivo CSV es un tipo de documento en formato abierto, sencillo para representar datos en forma de tabla, en las que las columnas se separan por comas (o pipes "|") y las filas por saltos de línea).*

La hoja de cálculo Microsoft Excel es una aplicación que produce y utiliza archivos CSV. [Pasos para crear un](#)

¹ Wikipedia, CSV "del inglés comma-separated values", última consulta Abril 11 de 2013, <http://es.wikipedia.org/wiki/CSV>



[archivo CSV](#)

Contenido del Anexo de Mercancías

El anexo de mercancías se compone de las siguientes columnas:

- Cantidad
- Unidad de medida
- Fracción arancelaria
- Descripción
- Precio unitario
- Total en dólares americanos

Los datos que necesitamos para crear un archivo CSV son:

- Cantidad
- Fracción arancelaria
- Descripción
- Total en dólares americanos

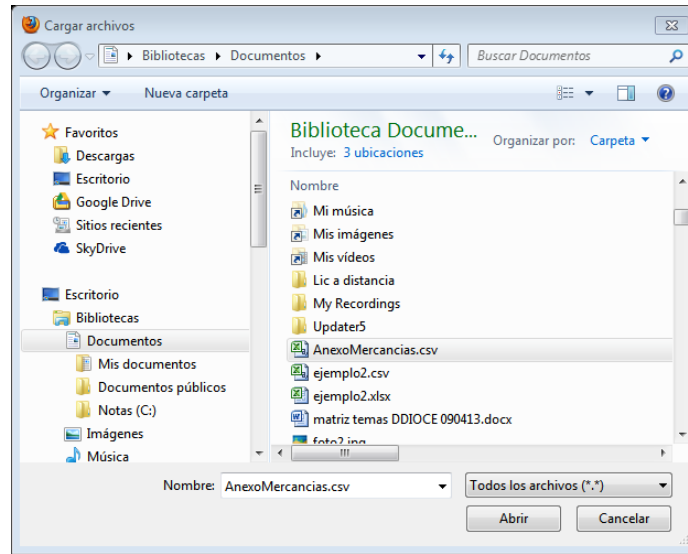
Cargar partidas por archivo

Para cargar los datos del anexo de mercancías mediante archivo seguiremos los siguientes pasos:

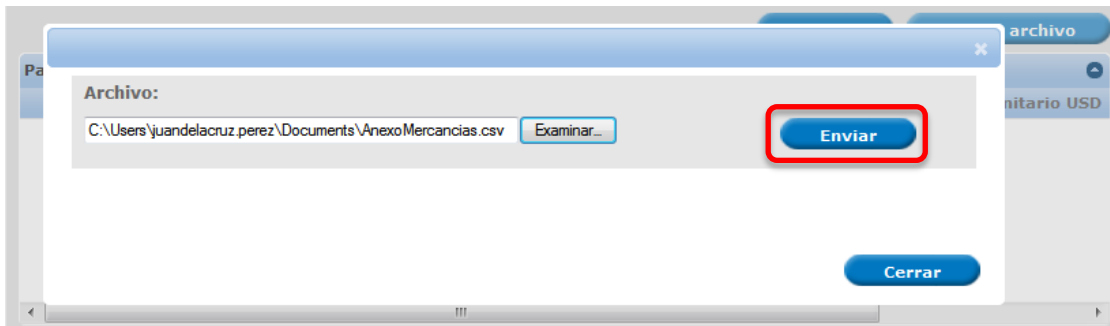
1. Presionar el botón Cargar archivo

Unidad de Medida	Fracción arancelaria	Descripción	Precio unitario USD	Total USD
------------------	----------------------	-------------	---------------------	-----------

2. Se muestra un dialogo en el que se solicita el archivo CSV a cargar.



Una vez seleccionado el archivo a cargar, haga clic en el botón <Enviar>.



4

En pantalla se presenta la lista de partidas del archivo anexo:

	<input type="checkbox"/>	Cantidad	Unidad de Medida	Fracción arancelaria	Descripción	Precio unitario USD
1	<input type="checkbox"/>	240,000.000	Kilogramo	96072001	Corredeeras de metal con hule	0.131
2	<input type="checkbox"/>	200,000.000	Kilogramo	61013099	Partes cortadas para ensamblar jackets	13.500
3	<input type="checkbox"/>	200,000.000	Kilogramo	61013099	Partes cortadas para ensamblar Chamarras	13.500
4	<input type="checkbox"/>	10,000.000	Kilogramo	96072001	Corredeeras de Metal	0.080
5	<input type="checkbox"/>	5,000.000	Kilogramo	61179001	Almohadillas de proteccion	3.550

Cantidad total: 662,500.000 Valor Total USD: 5,450,604.700

Botones: Agregar, Cargar archivo, Modificar Partida Mercancia, Eliminar Partida



Pasos para crear un archivo CSV desde Excel

Primero hay que revisar que [el separador de listas](#) sea el pipe “|”

1. Tener capturados la Cantidad, Fracción, Descripción y Total, sin cabeceras de columna.

	A	B	C	D
1	240000.000	96072001	Corredeeras	31627.200
2	200000.000	61013099	Partes cortac	2700000.000
3	200000.000	61013099	Partes cortac	2700000.000
4	10000.000	96072001	Correderas d	800.000
5	5000.000	61179001	Almohadilla:	17750.000
6	7500.000	40169999	Etiquetas de	427.500

Consideraciones: los campos cantidad y total tienen un formato de 14 enteros con 3 decimales y 16 enteros y 3 decimales respectivamente.

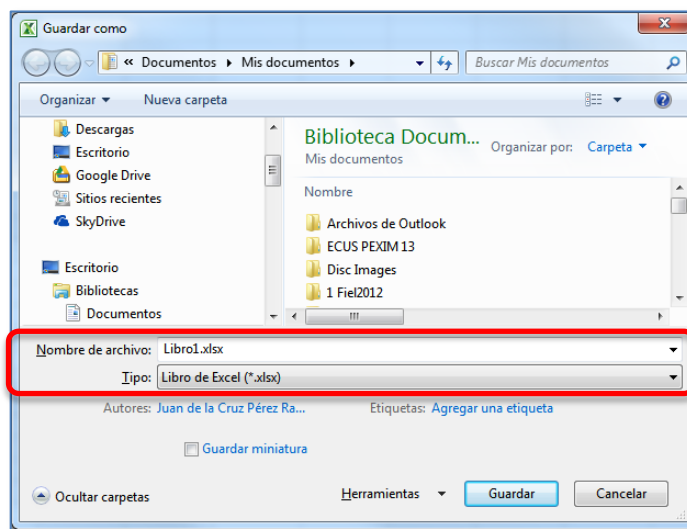
La fracción arancelaria va con 8 caracteres sin espacios o puntos. (12345678)

La descripción tiene una longitud máxima de 250 caracteres y no podrá contener los siguientes caracteres especiales (|, °, -).

2. Haga clic en la caja <Archivo> y a continuación <Guardar como> o presione CTRL+G.

Nos muestra una ventana de diálogo que nos da la posibilidad de elegir el nombre del archivo, el tipo de archivo y el lugar donde se va a guardar.

5

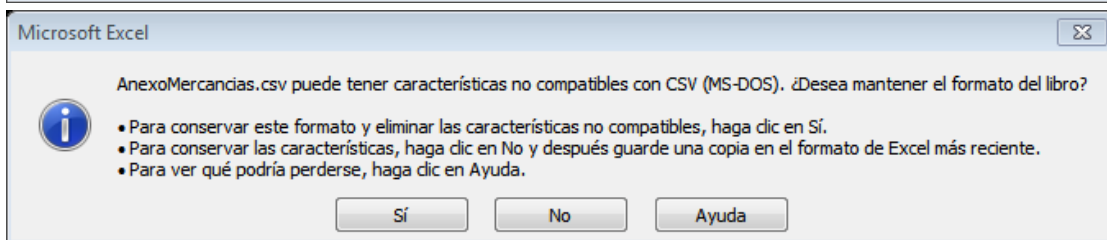
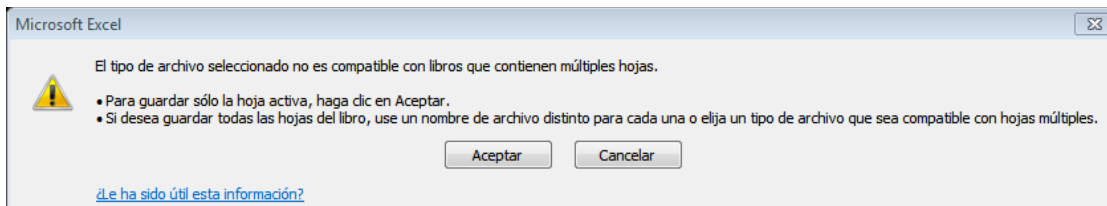




3. Elija la ubicación, el nombre de archivo y en el cuadro tipo, elija *CSV (MS-DOS) (*.csv)* y presione Guardar.

Tipo:

4. De aceptar a los 2 siguientes mensajes:



5. Si el archivo se abre con el bloc de notas, terminará con la siguiente apariencia:

```
240000.000|96072001|Corredeeras de metal con hule|31627.200
200000.000|61013099|Partes cortadas para ensamblar jackets|2700000.000
200000.000|61013099|Partes cortadas para ensamblar Chamarras|2700000.000
10000.000|96072001|Corredeeras de Metal |800.000
5000.000|61179001|Almohadillas de proteccion|17750.000
7500.000|40169999|Etiquetas de hule|427.500
```



Cambiar separador de listas en Windows

1. Haga clic en Inicio/Panel de control
3. Seleccione Configuración regional y de idioma
2. Haga clic en el botón <configuración adicional...>
3. En la pestaña Números cambie separador de listas con el pipe |
4. Haga clic en Aplicar y Aceptar

Personalizar formato

Números Moneda Hora Fecha

Ejemplo
Positivo: 123,456,789.00 Negativo: -123,456,789.00

Símbolo decimal: .

Número de dígitos decimales: 2

Símbolo de separación de miles: ,

Número de dígitos en grupo: 123,456,789

Símbolo de signo negativo: -

Formato de número negativo: -1.1

Mostrar ceros a la izquierda: 0.7

Separador de listas: |

Sistema de medida: Métrico

Dígitos estándar: 0123456789

Usar dígitos nativos: Nunca

Haga clic en Restablecer para restaurar la configuración predeterminada de números, moneda, hora y fecha. Restablecer

Aceptar Cancelar Aplicar

7

[Inicio, Pasos para crear un archivo CSV desde Excel](#)