



Manual Libros Movimiento Productos

ACIOS: Contabilidad Vitivinícola

Elaborado por Amtega





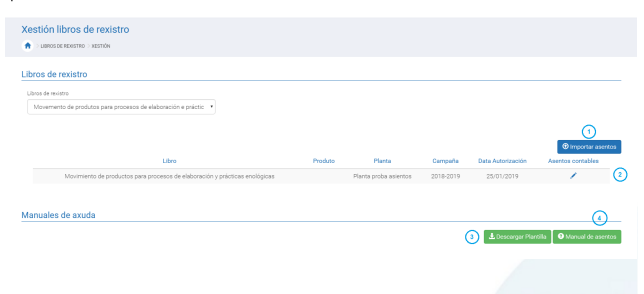






Formulario para asientos de Movimiento de productos

La pantalla principal de los libros de registro muestra los libros disponibles y una serie de funcionalidades que se detallan a continuación:



Los botones marcados permiten distintas funcionalidades:

- 1- Importar asientos: abre una ventana, la que permite importar los asientos contables desde nuestro equipo.
- 2- Lápiz: indica que se permite modificar el libro en el que se encuentra, al hacer click sobre él los llevarán al listado de asientos que contiene.
- 3- **Descargar Plantilla:** inicia la descarga de la plantilla que se empleará de base para importar los asientos de Movimiento de productos
- 4- Manual de asientos: inicia la descarga del manual de asientos de Movimientos de productos (este manual).



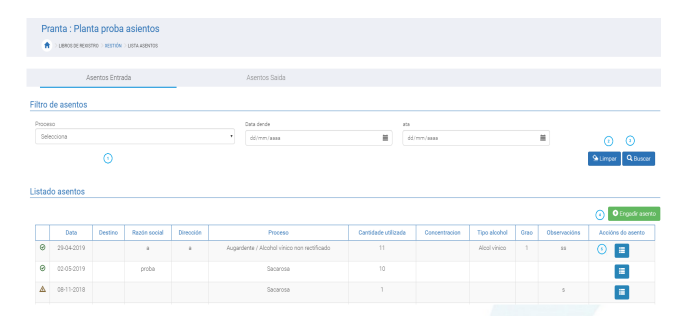






Asiento de movimiento de productos

La pantalla de visualización de los asientos de movimientos se divide en dos partes, asientos de entrada y de salida. En cada vista tendremos una serie de filtros para facilitar la busca y botones para distintas acciones:



Los botones y recuadros marcados permiten las siguientes funcionalidades:

- 1- Filtros de asientos: permiten filtrar los asientos mostrados en el listado de asientos según los parámetros indicados.
- 2- Limpiar: limpia los valores escogidos con anterioridad en los filtros de asientos.
- 3- Buscar: hace el filtrado de los asientos en base a los filtros escogidos.
- 4- Añadir asiento: nos llevarán a una nueva pantalla que permitirá añadir nuevos asientos.
- 5- Acciones: desplegable con las acciones que se podrán realizar, como crear asientos asociados, ir a asientos de origen o ver el detalle del asiento y editarlo.

En la lista de asientos la primera celda indica si el asiento está comple ❷ (() , incompleto editable (♠) o completo no editable (♦)



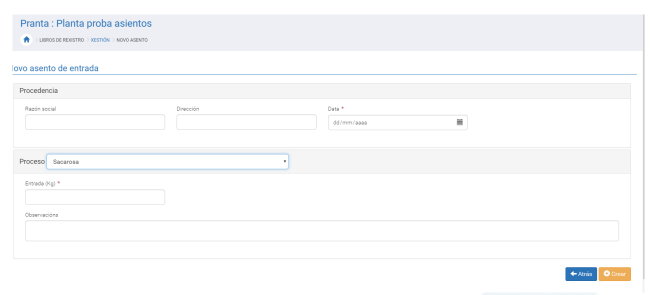






La siguiente imagen muestra el formulario que se abre al emplear el botón de añadir asiento (4) y que nos permite añadir nuevos asientos de movimientos:

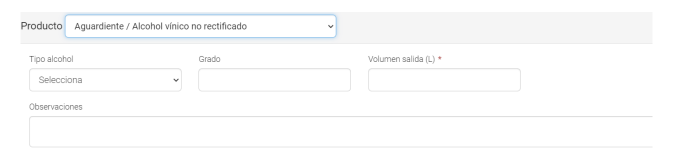
Para los asientos de entrada los campos serán:



Si en producto escogemos "Mosto concentrado" o "Mosto concentrado rectificado" aparecerá también el campo de concentración



Y se escogemos "Aguardiente / Alcohol vínico no rectificado" también tendremos que escoger el tipo de alcohol y el grado











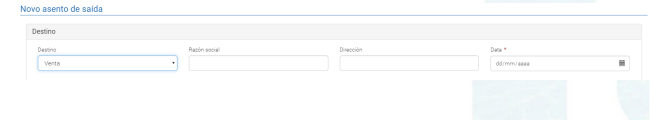
El botón Atrás nos lleva de vuelta la pantalla con la lista de los asientos de procesos de elaboración y sin crear un nuevo asiento.

El botón Crear añade un nuevo asiento en base a los datos introducidos en el formulario.

En los asientos de salida, en el apartado de "Destino" se mostrarán los siguientes campos



Si en "Destino" (en el seleccionable podremos escoger USO o VENTA), si escogemos venta se mostrarán los siguientes campos



El formulario se componen de los siguiente valores, algunos son seleccionables y otros de entrada de texto:

- Razón social: nombre o razón social del origen de origen o destino del producto.
- **Dirección**: dirección del origen o destino del producto.
- Fecha: fecha de origen o destino del producto.
- Producto: producto empleado.
- Cantidad o Volumen (Proceso): cantidad empleada, según el producto seleccionado puede ser cantidad en KG o volumen en L.
- Concentración: concentración del proceso, para los mostos
- **Tipo alcohol**: tipo de alcohol empleado en el proceso.
- Grado: graduación alcohólica del tipo de alcohol empleado en el proceso.









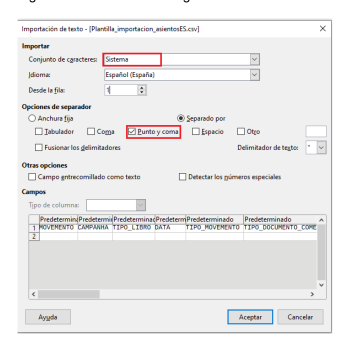
Importación de asientos de movimiento de productos

Asiento de movimiento de productos

Para la importación de asientos de movimiento de productos mediante la plantilla proporcionada se deberán cubrir los campos con los valores correspondientes. El formato del fichero que se va a importar debe ser igual que el de la plantilla descargada (csv).

Consideraciones previas:

- a) Si queremos cubrir la plantilla utilizando LibreOffice Calc debemos tener en cuenta:
 - 1.- Escoger correctamente la configuración inicial de codificación y separadores



- 2.- Al cubrir los campos, dependiendo de nuestra configuración del progama, se nos pueden substituír datos automáticamente por otros que no serán válidos para la importación. Por ejemplo:
 - En la columna DATA introducimos 10/10/2020 y se nos cambia a 10/10/20
 - En la columna TIPO_LIBRO introducimos de ES_2 y se nos cambia a ES2

Para solucionar este problema seleccionamos 'Herramientas' > 'Opciones de autocorrección' > 'Opciones' y desmarcamos el check 'Usar tabla de sustituciones'

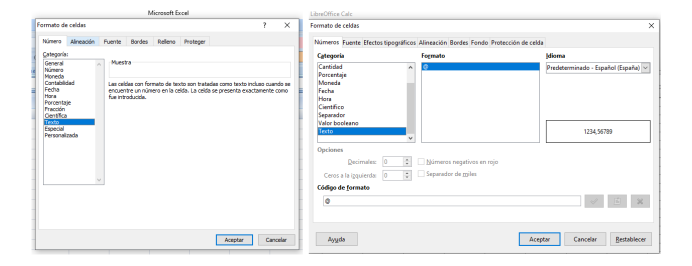
b) Permitir ceros ('0') a la izquierda de datos de tipo numérico: Es posible que necesitemos intoroducir códigos que empiecen por el número 0 (ej: 00054819). Tanto *Excel* como *LibreOfficeCalc* borrarán por defecto estos ceros a la izquierda al establecer que la celda es de tipo numérico. Para evitar esto seleccionamos la celda correspondiente, click derecho, 'Formato de celdas' y escogemos la opción 'Texto'.











Campos obligatorios: MOVIMIENTO, CAMPANHA, REFERENCIA MOVIMIENTO, FECHA, DESTINO, PROCESO y CANTIDAD...

A continuación se especifican los posibles valores de cada campo o una breve explicación para los de entrada libre:

- MOVIMIENTO: E para las entradas y S para las salidas
- CAMPANHA: indica la campaña, se empleará la campaña correspondiente, por ejemplo 2018-2019.
- **REFERENCIA_MOVIMIENTO**: número de referencia del movimiento.
- DATA: fecha de origen del producto, se expresa en el formato dd/mm/aaaa, por ejemplo 16/02/2019.
- **DESTINO:** para los asientos con movimiento S, de salida, escoger entre USO o VENTA
- RAZÓN_SOCIAL: nombre o razón social, obligatorio para los asientos de salida, con destino VENTA.
- **DIRECCION**: dirección del producto (máximo 100 caracteres).
- PRODUCTO: producto empleado (se empleará el código correspondiente)

Código (valor a emplear)	Descripción gallego	Descripción castellano
1	Sacarosa	Sacarosa
2	Mosto concentrado	Mosto concentrado
3	Mosto concentrado rectificado	Mosto concentrado rectificado
4	Ácido tartárico (acidificación)	Ácido tartárico (acidificación)
5	Ácido L-málico	Ácido L-málico









6	Ácido láctico	Ácido láctico	
7	Tartrato neutro de potasio	Tartrato neutro de potasio	
8	Bicarbonato de potasio	Bicarbonato de potasio	
9	Carbonato de calcio	Carbonato de calcio	
10	Tartrato de calcio	Tartrato de calcio	
11	Ácido tartárico (desacidificación)	Ácido tartárico (desacidificación)	
12	Augardente / Alcohol vínico non rectificado	Aguardiente / Alcohol vínico no rectificado	

- CANTIDADE: cantidad del producto.
- **CONCENTRACION**: concentración del mosto.
- ALCOHOL_TIPO: tipo de alcohol empleado para el proceso Aguardiente / Alcohol vínico no rectificado. Y se utilizará el código correspondiente.

Código (valor a emplear)	Descripción gallego	Descripción castellano
1	Alcol vínico	Alcohol vínico
2	Destilado orixe agrícola	Destilado origen agrícola
3	Outros	Otros

- ALCOHOL_GRADO: graduación alcohólica del tipo de alcohol empleado para el proceso Aguardiente / Alcohol vínico no rectificado
- OBSERVACIONES: observaciones del asiento (máximo 100 caracteres)



