



el botón derecho del ratón haremos clic en «COPIAR».

Pegado en una hoja Excel

Abriremos una hoja en blanco de un libro de Excel y seleccionaremos la celda donde queremos pegarlo. En el mismo menú anterior haremos clic en «PEGAR».

Seleccionar el rango de celdas adecuado

El rango puede tener las filas que queramos (en nuestro ejemplo, todas), pero sólo la primera columna, tal como se ve en la figura 3.

Desplegar el menú datos

En este menú escogeremos la opción «TEXTO EN COLUMNAS», que nos abrirá la pantalla de la figura 4. En ella elegimos «De ancho fijo», ya que los registros de nuestro archivo no están separados entre sí, pero sí que tienen una posición fija.

Hacemos doble clic encima de «De ancho fijo» y nos aparece la pantalla de la figura 5, que nos permite establecer el ancho de los campos. Tal como se indica en ésta, podremos crear, mover y eliminar los separadores de columna. Así pues, vamos a colocar los separadores de nuestros campos, que han de quedar tal como muestra la figura 6.

Al seleccionar «SIGUIENTE» nos aparece otra pantalla en la que para cada columna que hemos creado podemos darle un formato o elegir que no se importe. Aconsejamos importar aquellas columnas que realmente sean significativas para dar más agilidad a la hoja. En nuestro caso vamos a importar las siguientes columnas:

- Código.
- Descripción.
- PVP.
- Precio de coste.
- Tipo de IVA.
- Clave de modificación (alta, baja, modificación).

El formato con el que vamos a importarlas va a ser el general. En el caso de las columnas que no vamos a importar, seleccionamos «NO IMPORTAR COLUMNA (SALTAR)» y quedan marcadas con una S en su cabecera. Ya podemos finalizar el proceso y se producirá la importación.

Arreglo de la hoja

La hoja de Excel resultante tiene una presentación poco agradable, por lo que lo primero que vamos a tener que hacer es proceder a ensanchar las columnas hasta que se pueda leer perfectamente, tal como se muestra en la figura 7. A partir de aquí vamos a jugar un poco con ella para ver alguna de las posibilidades de explotar los datos que tenemos.

Poner cabecera y cambiar el código del IVA

Para poder entendernos mejor vamos a colocar en la primera fila una cabecera relativa a cada campo. Estas

cabeceras pueden ser las mismas de los campos originales o abreviaturas. En cuanto al IVA, vamos a sustituir el código por su verdadero valor; en las farmacias sujetas al recargo de equivalencia lo haremos por el valor del IVA + RECARGO DE EQUIVALENCIA. Para ello seleccionaremos la columna del IVA y desplegamos el menú «EDICIÓN»; en él elegiremos «REEMPLAZAR». Le indicaremos que busque «POR COLUMNAS» y en «BUSCAR» escribiremos 1 y en «REEMPLAZAR CON:» pondremos 4,5. Obtendremos dos cambios.

A continuación haremos lo mismo con 2, que sustituiremos por 8, y con 3, que sustituiremos por 20.

Calcular el PVP de los productos de parafarmacia con IVA 16

Ésta va a ser una aplicación de las tantas que podíamos realizar, pero que nos servirá para recordar aspectos ya explicados en otras fichas.

En primer lugar, vamos a separar los productos con IVA 16. Para ello seleccionaremos la línea de cabecera y desplegaremos el menú «DATOS» y elegiremos «AUTOFORMATO». En el desplegable que aparece en la columna IVA clicamos «20» y nos aparece la hoja que se muestra en la figura 8.

A continuación copiaremos estos registros con IVA 16 (20) y con un simple «CORTAR» y «PEGAR» los colocaremos a partir de la celda A1 en una nueva hoja.

Aquí, en la celda G2, escribiremos la siguiente fórmula:

$$=D2+G\$1*D2*0,01+(D2+G\$1*D2*0,01)*E2*0,01.$$

en la celda H2 escribiremos:

$$=G2/(1-H\$1*0,01).$$

Acto seguido, seleccionaremos estas celdas y con la función «COPIAR» y «PEGAR» las copiaremos en las celdas de las filas 3 a 17 de las respectivas columnas G y H.

Funcionamiento

Sólo hará falta colocar el valor del cargo comercial del mayorista (en negativo si se trata de descuento) en la celda G1 y el margen que queremos obtener en H1 y tenemos calculado rápidamente el coste neto y el PVP de los productos, tal como se muestra en la figura 9.

Figura 7

845610	VENORUTON GEL 60 G	3,93	1 V
257162	COJIN SCHURZ DEDO-MARTI PQ 2U 2054	4,11	3 V
717322	BICARBONATO TORRES MUÑOZ 750 GR	3,94	1 V
208173	CORTACALLOS SCHURZ	2,98	3 V
208157	CORTAUJAS SCHURZ	1,86	3 V
333930	DISCOS SCHURZ SVESPUMA CALLOS OV P	1,12	3 V
333906	DISCOS SCHURZ SVESPUMA DUREZA RE G	1,12	3 V
333914	DISCOS SCHURZ SVESPUMA CALLOS RE P	1,12	3 V
30718	VETERIN MICIPEN 1 2 GR INY	3	2 V
333922	DISCOS SCHURZ SVESPUMA JUANET OV G	1,12	3 V
333849	ESPONJA SCHURZ DERMOLIT DUREZAS	1,62	3 V
257592	ESPUMA SCHURZ TUBULAR 15 MM 2062	2,45	3 V
257600	ESPUMA SCHURZ TUBULAR 20 MM 2064	2,2	3 V
218503	FAJA FRAIFOR ELA TUB BG 121-140 T5	10,48	2 V
562991	EXPOSITOR ACOFARLENS SOL SURT 11+1	182,71	3 B
218420	FAJA FRAIFOR ELA TUB BL 86-98 T2	10,48	2 V
218438	FAJA FRAIFOR ELA TUB BL 99-111 T3	10,48	2 V
218446	FAJA FRAIFOR ELA TUB BL 112-120 T4	10,48	2 V
218453	FAJA FRAIFOR ELA TUB BL 121-140 T5	10,48	2 V
333831	LIMA SCHURZ CALLOS DUREZAS	2,57	3 V
468843	MUEQUERA ROSSEM METACARP BEIG T-1	3,33	2 V
468850	MUEQUERA ROSSEM METACARP BEIG T-2	3,33	2 V
468868	MUEQUERA ROSSEM METACARP BEIG T-3	3,33	2 V
468876	MUEQUERA ROSSEM METACARP BEIG T-4	3,33	2 V
333898	PARCHE SCHURZ EXTRASVE CALLOS R P	1,12	3 V
333880	PARCHE SCHURZ EXTRASVE DUREZA R G	1,12	3 V
333872	PARCHE SCHURZ EXTRASVE JUANET O G	1,12	3 V
333864	PARCHE SCHURZ EXTRASVE OJOS GALLO	1,12	3 V

Figura 8

CODIG	DESCRIPCIÓN	Pvf	P.cos	IV	M
257162	COJIN SCHURZ DEDO-MARTI PQ 2U 2054	4,11	20 V		
208173	CORTACALLOS SCHURZ	2,98	20 V		
208157	CORTAUJAS SCHURZ	1,86	20 V		
333930	DISCOS SCHURZ SVESPUMA CALLOS OV P	1,12	20 V		
333906	DISCOS SCHURZ SVESPUMA DUREZA RE G	1,12	20 V		
333914	DISCOS SCHURZ SVESPUMA CALLOS RE P	1,12	20 V		
333922	DISCOS SCHURZ SVESPUMA JUANET OV G	1,12	20 V		
333849	ESPONJA SCHURZ DERMOLIT DUREZAS	1,62	20 V		
257592	ESPUMA SCHURZ TUBULAR 15 MM 2062	2,45	20 V		
257600	ESPUMA SCHURZ TUBULAR 20 MM 2064	2,20	20 V		
562991	EXPOSITOR ACOFARLENS SOL SURT 11+1	182,71	20 B		
333831	LIMA SCHURZ CALLOS DUREZAS	2,57	20 V		
333898	PARCHE SCHURZ EXTRASVE CALLOS R P	1,12	20 V		
333880	PARCHE SCHURZ EXTRASVE DUREZA R G	1,12	20 V		
333872	PARCHE SCHURZ EXTRASVE JUANET O G	1,12	20 V		
333864	PARCHE SCHURZ EXTRASVE OJOS GALLO	1,12	20 V		

Figura 9

A	B	C	D	E	F	G	H	I
CODIGO	DESCRIPCIÓN	PVP	P.coste	IVA	Marg			
2	257162 COJIN SCHURZ DEDO-MARTI PQ 2U 2054	4,11	20 V	5,13		7,33		
3	208173 CORTACALLOS SCHURZ	2,98	20 V	3,72		5,31		
4	208157 CORTAUJAS SCHURZ	1,86	20 V	2,32		3,32		
5	333930 DISCOS SCHURZ SVESPUMA CALLOS OV P	1,12	20 V	1,40		2,00		
6	333906 DISCOS SCHURZ SVESPUMA DUREZA RE G	1,12	20 V	1,40		2,00		
7	333914 DISCOS SCHURZ SVESPUMA CALLOS RE P	1,12	20 V	1,40		2,00		
8	333922 DISCOS SCHURZ SVESPUMA JUANET OV G	1,12	20 V	1,40		2,00		
9	333849 ESPONJA SCHURZ DERMOLIT DUREZAS	1,62	20 V	2,02		2,88		
10	257592 ESPUMA SCHURZ TUBULAR 15 MM 2062	2,45	20 V	3,06		4,37		
11	257600 ESPUMA SCHURZ TUBULAR 20 MM 2064	2,20	20 V	2,75		3,92		
12	562991 EXPOSITOR ACOFARLENS SOL SURT 11+1	182,71	20 B	228,02		325,75		
13	333831 LIMA SCHURZ CALLOS DUREZAS	2,57	20 V	3,21		4,58		
14	333898 PARCHE SCHURZ EXTRASVE CALLOS R P	1,12	20 V	1,40		2,00		
15	333880 PARCHE SCHURZ EXTRASVE DUREZA R G	1,12	20 V	1,40		2,00		
16	333872 PARCHE SCHURZ EXTRASVE JUANET O G	1,12	20 V	1,40		2,00		
17	333864 PARCHE SCHURZ EXTRASVE OJOS GALLO	1,12	20 V	1,40		2,00		
18						Coste neto	P.V.P.	
19								
20								

En esta ficha hemos pasado de un simple fichero de texto a una hoja de cálculo elaborada y productiva. Ello nos abre muchas posibilidades, ya que existen muchos ficheros que vienen en este formato, como el vademécum y las ofertas de los mayoristas, y algunos programas de gestión de la oficina de farmacia ya permiten generar ficheros de este tipo para cada tipo de consulta en su base de datos. ■

JORDI VINTRÓ

CONTADOR DEL COF DE BARCELONA (jvintro001@cofb.net).