

# Actividades complementarias

1. Rellenar los siguientes huecos sobre los criterios de valoración de las existencias:
  - a) El método PMP (\_\_\_\_ \_ \_\_\_\_ ) consiste en hacer una valoración \_\_\_\_\_ de todos los artículos; para ello se \_\_\_\_\_ los importes de todas las \_\_\_\_\_ (cantidad por precio) y se \_\_\_\_\_ entre la \_\_\_\_\_ de las unidades.
  - b) El método FIFO (*first in, first out*) o PEPS (\_\_\_\_ \_ \_\_\_\_ , \_\_\_\_ \_ \_\_\_\_ ) consiste en valorar las \_\_\_\_\_ al coste de las mercancías más \_\_\_\_\_; es decir, se considera que se venden en el \_\_\_\_\_ orden en que se adquirieron.
2. Buscar en la sopa de letras los conceptos que se corresponden a las siguientes definiciones.
  - Seleccionar y ordenar los productos por categorías.
  - Equipamiento utilizado para la comprobación *in situ* de la temperatura de los géneros recepcionados.
  - Documento justificante de la recepción del producto que acompaña siempre a la mercancía recepcionada.

- Proceso mediante el cual se aceptan y se adoptan especificaciones exactas y detalladas respecto a las mercaderías que se adquieren y sus características.

P	T	C	A	P	T	D	O	H	J	R	I	G	P	T
D	U	U	L	D	U	W	P	O	N	R	R	I	D	U
P	S	D	B	A	Y	P	T	D	O	H	J	R	T	O
O	U	O	A	Y	S	D	U	W	P	O	N	R	E	D
O	N	V	R	U	S	I	P	T	D	O	H	J	R	T
P	T	D	A	I	T	T	F	P	T	D	O	H	M	P
E	O	Ñ	N	O	A	G	Y	I	P	T	D	O	O	A
Y	N	V	P	T	D	O	H	J	C	Y	U	W	M	I
P	T	D	D	U	W	P	O	N	R	A	R	K	E	P
D	U	A	Q	N	V	T	N	E	F	H	C	U	T	I
Q	P	V	P	T	D	O	H	J	E	R	T	I	R	Q
E	S	T	A	N	D	A	R	I	Z	A	C	I	O	N
P	T	D	O	H	J	R	I	G	P	T	D	O	H	N

3. Buscar en la sopa de letras los conceptos que se corresponden a las siguientes definiciones.

- Lugar donde se realizan las operaciones de almacenaje.
- Todo aquello que se puede vender o comprar.
- Conjunto de operaciones de almacenaje, manipulación y aprovisionamiento de piezas, mercancías, etc., en un recinto industrial (preparación de pedidos).
- Comerciante o empresa que vende, compra o contrata al por mayor.
- Acción de hacer o formar un cuerpo de leyes metódico y sistemático.
- Plataforma hecha con palos de madera o plástico PVC para apoyar las mercancías empacadas durante su almacenamiento y transporte.

C	O	D	I	F	I	C	A	C	I	O	N
D	P	J	L	Ñ	O	P	K	N	G	A	E
F	B	A	T	Y	C	M	A	E	T	I	Y
F	N	E	L	C	V	F	D	D	S	M	A
D	O	Y	F	E	Q	W	E	D	S	E	S
T	I	H	V	C	T	S	F	U	H	R	P
Y	C	H	U	C	A	A	Z	A	A	C	Z
I	N	G	A	T	S	I	R	O	Y	A	M
O	E	F	I	C	Q	R	T	Y	U	N	I
P	T	D	O	H	J	R	I	G	O	C	H
D	U	W	P	O	N	R	R	I	T	I	G
Q	N	V	T	N	E	C	A	M	L	A	J
A	A	I	Q	Ñ	B	F	E	H	H	U	O
O	M	O	A	Y	X	U	I	A	H	U	W

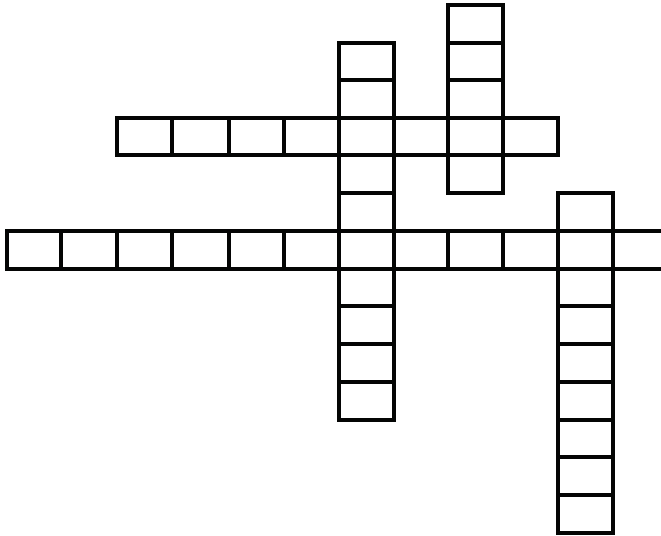
4. Rellenar el siguiente cuadro:

<b>Identificación</b>	<b>Características</b>
	<b>Envase de plástico reciclable</b>
	<b>Envase de vidrio marrón</b>
	<b>Envase de vidrio, cartón, etc.</b>

5. Completar la siguiente encrucijada; para ello, definir los términos que se exponen y colocarlos adecuadamente en la misma.

- a) Tira de chapa de hierro o de cualquier otro material resistente con que se hacen arcos para asegurar las mercancías paletizadas.
- b) Mecanismo y código de identificación que permite la posibilidad de identificar el origen y las diferentes etapas de un proceso de producción y distribución de bienes de consumo.
- c) Proceso de inclusión o protección de productos para la distribución, el almacenaje, la venta, y el empleo.
- d) Material o envoltorio secundario que agrupa varias unidades de artículo para su presentación comercial.

- e) Vehículo isoterma provisto de un dispositivo de producción de calor que permite elevar la temperatura en el interior de la caja vacía y mantenerla después durante 12 horas, por lo menos, sin repostado, a un valor prácticamente constante y no inferior a 12 °C.



# Solucionario

1.

- a) El método PMP (precio medio ponderado) consiste en hacer una valoración homogénea de todos los artículos; para ello se suman los importes de todas las entradas (cantidad por precio) y se divide entre la suma de las unidades.
- b) El método FIFO (*first in, first out*) o PEPS (primera entrada, primera salida) consiste en valorar las salidas al coste de las mercancías más antiguas; es decir, se considera que se venden en el mismo orden en que se adquirieron.

2.

- Seleccionar y ordenar los productos por categorías: clasificación.
- Equipamiento utilizado para la comprobación *in situ* de la temperatura de los géneros recepcionados: termómetro.
- Documento justificante de la recepción del producto que acompaña siempre a la mercancía recepcionada: albarán.
- Proceso mediante el cual se aceptan y se adoptan especificaciones exactas y detalladas respecto a las mercaderías que se adquieren y sus características: estandarización.




P	T	C	A	P	T	D	O	H	J	R	I	G	P	T
D	U	U	L	D	U	W	P	O	N	R	R	I	D	U
P	S	D	B	A	Y	P	T	D	O	H	J	R	T	O
O	U	O	A	Y	S	D	U	W	P	O	N	R	E	D
O	N	V	R	U	S	I	P	T	D	O	H	J	R	T
P	T	D	A	I	T	T	F	P	T	D	O	H	M	P
E	O	Ñ	N	O	A	G	Y	I	P	T	D	O	O	A
Y	N	V	P	T	D	O	H	J	C	Y	U	W	M	I
P	T	D	D	U	W	P	O	N	R	A	R	K	E	P
D	U	A	Q	N	V	T	N	E	F	H	C	U	T	I
Q	P	V	P	T	D	O	H	J	E	R	T	I	R	Q
E	S	T	A	N	D	A	R	I	Z	A	C	I	O	N
P	T	D	O	H	J	R	I	G	P	T	D	O	H	N

3.

- Lugar donde se realizan las operaciones de almacenaje: almacén.
- Todo aquello que se puede vender o comprar: mercancía.
- Conjunto de operaciones de almacenaje, manipulación y aprovisionamiento de piezas, mercancías, etc., en un recinto industrial (preparación de pedidos): manutención.
- Comerciante o empresa que vende, compra o contrata al por mayor: mayorista.
- Acción de hacer o formar un cuerpo de leyes metódico y sistemático: codificación.
- Plataforma hecha con palos de madera o plástico PVC para apoyar las mercancías empaquetadas durante su almacenamiento y transporte: paleta.

C	O	D	I	F	I	C	A	C	I	O	N
D	P	J	L	Ñ	O	P	K	N	G	A	E
F	B	A	T	Y	C	M	A	E	T	I	Y
F	N	E	L	C	V	F	D	D	S	M	A
D	O	Y	F	E	Q	W	E	D	S	E	S
T	I	H	V	C	T	S	F	U	H	R	P
Y	C	H	U	C	A	A	Z	A	A	C	Z
I	N	G	A	T	S	I	R	O	Y	A	M
O	E	F	I	C	Q	R	T	Y	U	N	I
P	T	D	O	H	J	R	I	G	O	C	H
D	U	W	P	O	N	R	R	I	T	I	G
Q	N	V	T	N	E	C	A	M	L	A	J
A	A	I	Q	Ñ	B	F	E	H	H	U	O
O	M	O	A	Y	X	U	I	A	H	U	W

4.

Identificación	Características
	<p align="center"><b>Envase de plástico reciclable</b></p> <p><b>Aprovechable:</b> el envase cuyos materiales se pueden reciclar parcial o totalmente, después de ser usado o consumido el producto.</p>
	<p align="center"><b>Envase de vidrio marrón</b></p> <p><b>Reutilizable:</b> el envase durante su ciclo de vida se puede rellenar o reutilizar varias veces, con el mismo fin para el que fue fabricado.</p>
	<p align="center"><b>Envase de vidrio, cartón, etc.</b></p> <p><b>Reciclado:</b> el envase fabricado total o parcialmente con materiales reciclados. El porcentaje (%) indica la cantidad de materia reciclada que se ha utilizado.</p>

5.

- a) Fleje; b) Trazabilidad; c) *Packaging*; d) Embalaje; e) Calorífico.

