

Preparación de pedidos y venta de productos	Curso:
Nombre:	Fecha:

Es un cuestionario final del tema 5.

Como íbamos bastante bien de temario y no os quiero cargar de trabajo tampoco, os lo voy a fraccionar:

para este viernes 20 la primera hoja, hasta el ejercicio 11.

Como será evaluada como materia eliminatoria ,supondrán un 50% de la nota de evaluación para ese tema, así que ánimo!

1. De la siguiente relación señala aquellos daños de los que protege el embalaje:

- **Daños mecánicos.**
- **Daños por oxidación.**
- **Daños por contaminación.**
- **Daños médicos.**
- **Plagas.**
- **Daños técnicos.**

2. ¿Por qué es aconsejable tener en cuenta a la hora de seleccionar un buen embalaje el que sea fácil de almacenar?

3. Indica el tipo de objetivos que pueden tener los embalajes teniendo en cuenta la función social que prestan.

4. ¿Qué tipo de materiales son empleados para utilizar como acondicionamiento de protección y bloqueo?

5. ¿Para qué sirve una enfajadora?

6. Indica de qué posibles riesgos protegen los embalajes a los productos que a continuación se indican:

- **Fruta fresca.**
- **Alimentos enlatados.**
- **Textiles.**
- **Joyería.**
- **Cristal y cerámica.**

7. ¿Qué normativa establece los derechos, obligaciones y responsabilidades generales de empresarios y trabajadores en la protección de la salud frente a los riesgos derivados del trabajo?

8. ¿Qué material es necesario utilizar como protector de las manos y los pies?

Preparación de pedidos y venta de productos	Curso:
Nombre:	Fecha:

9. ¿Qué objetivo se cumple si se posibilita fraccionar el producto en cantidades convenientes para su uso y transporte?

10. ¿Cuáles son las funciones que desempeñan los iconos ecológicos colocados en el embalaje?

11. ¿En qué casos está recomendado el uso del embalado mecanizado?

12. Indica la utilidad que tiene en el embalaje cada uno de los siguientes elementos:

- Flejes.
- Separadores de cartón.
- Virutas plásticas.
- Bolsas hinchables.
- Espumas troqueladas.

13. Indica en la siguiente relación el tipo de embalaje del que se trate según su función (expedición, conservación):

- Caja de cartón que contiene un equipo informático.
- Caja de corcho para el envío de marisco fresco.
- Caja de cartón con orificios para envío de abrigos de piel.
- Caja de cartón plastificado para el envío de lámparas.

14. ¿Qué lesiones puede producir a los trabajadores el ruido cuando sus niveles superan los parámetros establecidos? ¿Cuáles son las protecciones recomendables de utilizar en estos casos?

15. Explica cómo se debe realizar el levantamiento de cargas correctamente.

16. Indica un tipo de embalaje que utilice cada uno de los siguientes materiales que se muestran a continuación:

- Cartón.
- Papel.
- Metal.
- Madera.
- Fibras vegetales.
- EPS.

17. ¿Qué función cumplen los materiales de acondicionamiento de la carga utilizados en el embalaje de productos?

18. ¿Qué implica llevar a cabo en la empresa respecto a los embalajes empleados una política de las 3 R?

Preparación de pedidos y venta de productos	Curso:
Nombre:	Fecha:

19. ¿Qué características del producto son necesarias tener en cuenta para adecuar su embalaje?