



Real Casa de la Moneda
Fábrica Nacional
de Moneda y Timbre

**PROCESO DE SELECCIÓN LIBRE PARA
CUBRIR PLAZAS EN RÉGIMEN DE
CONTRATO LABORAL EN MODALIDAD
DE FIJO.**

OE: 08/23

**SEIS plazas de ALMACENERO (Nivel 7) en los
DEPARTAMENTOS DE MONEDA Y
PLANIFICACIÓN, LOGÍSTICA Y ALMACENES**

AVISO

Realizada la prueba teórica eliminatoria se han obtenido los resultados que se adjuntan.

Se establece plazo de presentación de impugnaciones los días 21, 22 y 23 de febrero de 2024.

Las impugnaciones deberán presentarse con DNI electrónico o certificado digital a través del Registro electrónico común de la Administración General del Estado, indicando la referencia OE 08/23: <https://rec.redsara.es/registro/action/are/acceso.do>

Se publican las preguntas y la plantilla de respuestas.

Madrid, a 20 de febrero de 2024
LA SECRETARIA DEL TRIBUNAL

OE 08/23 Almacenero**Prueba teórica eliminatoria**

REGISTRO	APELLIDOS, NOMBRE	NOTA
790001341151085032	AGUILERA CEBRIAN, CARLOS	7,767
790001341151088331	ALER FERRER, KEVIN	6,367
790001341151093143	ALVAREZ GOMEZ, VICTORIANO	8,400
790001341151058100	ALVAREZ GONZALEZ, SANTIAGO	6,800
790001341151033336	ARMENTEROS GARCIA, FERNANDO	6,233
790001341151040101	ARRANZ CABRERO, ALVARO	8,733
790001341151075896	ASENJO MUÑOZ, ARMANDO	5,200
790001341151058581	ASENSIO PALACIOS, DAVID	6,333
790001341151059132	AYUSO LOZANO, DAVID	5,833
790001341151103521	BALENCHANA PEREZ, CESAR	8,933
790001341151149581	BAÑON CAMPO, EDUARDO	4,500
790001341151129744	BENITO CANO, DAVID	5,733
790001341151078766	BERMEJO SEGURA, JESUS	4,533
790001341151133865	BLANCO RUBIO, JUAN ANTONIO	5,833
790001341151039803	BRERA MORON, JUAN IGNACIO	8,167
790001341151038920	BUENDIA LORES, PATRICIO AGUSTIN	4,933
790001341151110564	CABAÑO LAPI, RUBEN RICARDO	4,600
790001341151038254	CALZADILLA SERRADILLA, ROBERTO	4,633
790001341151052500	CAÑIZARES SIERRA, JAVIER	5,367
790001341151038534	CARRASCOSA PALACIOS, ANTONIO	8,433
790001341151073570	CARRERO VIVAS, DOMINGO	8,767
790001341151035341	CASTAÑO ARIAS, LEONARDO FAVIO	6,433
790001341151041526	CASTILLO ORTUÑO, MANUEL	6,900
790001341151033573	CASTREJO CONDE, DANIEL	7,033

OE 08/23 Almacenero**Prueba teórica eliminatoria**

REGISTRO	APELLIDOS, NOMBRE	NOTA
790001341151128712	CORDERO MORANTE, SERGIO	5,100
790001341151035262	CORTES FERNANDEZ, JORGE	5,967
790001341151036680	CRUZ CONDE, RAUL	8,133
790001341151052893	CUEVAS QUILON, RAUL	7,167
790001341151039690	DE ALARCON PAREJA, GUILLERMO	4,767
790001341151134321	DE LA CALLE CARMONA, ELISA	5,900
790001341151043513	DE LA CRUZ OREJUDO, RUBÉN	4,567
790001341151077350	DE LA OSA MORGADO, OSCAR	5,867
790001341151054406	DE LA PEÑA GILARTE, CARLOS ANGEL	6,867
790001341151133926	DELGADO TORRES, JOSE	6,067
790001341151086125	DOMINGO DE LA LLANA, SAMUEL	5,033
790001341151129412	EL KSOURI EL BOUFRAHI, MOHAMMED SAID	2,800
790001341151045360	ESCOBAR ALABER, JUAN CARLOS	7,733
790001341151046611	FELIPE HERNANDEZ, PABLO	7,667
790001341151085513	FERNANDEZ GRACIA, ROBERTO	5,167
790001341151130620	FERNANDEZ RUIZ, YERAY	6,433
790001341151085434	FLEITA GIL, ROBERTO	7,033
790001341151051265	GALLEGO MIGUEL, DAVID	5,567
790001341151134592	GARCIA CUESTA, RUBEN	6,100
790001341151040022	GARCÍA GALLEGO, JOSÉ	7,367
790001341151086064	GARCIA GARCIA, MARIA	6,067
790001341151036075	GARCIA MALGA, LUIS	8,400
790001341151113391	GARCIA ULLOA, CESAR DANIEL	5,633
790001341151077113	GAYO CHAVES, MANUEL JESUS	6,267

OE 08/23 Almacenero**Prueba teórica eliminatoria**

REGISTRO	APELLIDOS, NOMBRE	NOTA
790001341151038945	GOMEZ MARTIN, ANTONIO	7,033
790001341151133244	GOMEZ NAVARRO, ENRIQUE	6,900
790001341151081672	GONZALEZ ADAN, RAUL	6,733
790001341151035086	GONZALEZ ALVAREZ, JAVIER	4,867
790001341151072615	GONZALEZ CUETO, MANUEL	6,533
790001341151063280	GONZALEZ GONZALEZ, RODRIGO	8,267
790001341151074776	GONZALEZ RODRIGUEZ, JOSE MANUEL	8,067
790001341151079685	GORDO GOMEZ, RUBEN	5,033
790001341151082153	HERMOSA MANZANO, DIEGO	5,600
790001341151069291	HERNÁNDEZ GIL, SERGIO	4,800
790001341151103512	HERNANDEZ GRANADO, ANTONIO	4,967
790001341151038403	HONTANILLA HONTANILLA, RICARDO JOSÉ	8,767
790001341151033092	HORCAJADA MARTINEZ, MIGUEL ANGEL	6,200
790001341151071820	JARA LATORRE, EMILIO JESUS	6,667
790001341151108281	JIMENEZ CASILLAS, JESUS	7,100
790001341151085942	JIMENEZ GOMEZ, OSCAR JAVIER	6,967
790001341151133506	JIMENEZ SANCHEZ, RUBEN	5,733
790001341151050540	LAMEIRO RAMOS, CLEMENTE	7,033
790001341151140463	LEAL MAESTRO, JORGE GUILLERMO	4,333
790001341151104063	LLAMAZARES BARON, DIEGO	7,733
790001341151129604	LOPEZ ARMERO, PABLO	3,967
790001341151047826	LOPEZ ARROYO, IGNACIO	5,367
790001341151084673	LOPEZ GARCIA, IGNACIO	7,567
790001341151057741	LOPEZ GOMEZ, BORJA	8,033

OE 08/23 Almacenero**Prueba teórica eliminatoria**

REGISTRO	APELLIDOS, NOMBRE	NOTA
790001341151131092	LOPEZ GONZALEZ, DAVID	5,733
790001341151047625	LOPEZ PAVON, MANUEL	4,567
790001341151072606	LUENGO BLANCO, RUTH	4,500
790001341151095033	MAROTO SUAREZ, MARIO	4,233
790001341151100030	MARTIN GRANADOS, MARIA ANGELES	6,033
790001341151053480	MARTIN LOPEZ, JUAN JOSE	8,800
790001341151128606	MARTIN MAGDALENA, JORGE	5,300
790001341151139763	MARTIN SANCHEZ-MIRASIERRA, EZEQUIEL	5,633
790001341151112831	MARTÍNEZ FELIPE, JOSÉ	5,300
790001341151085626	MARTINEZ MORALES, ROBERTO	4,967
790001341151091892	MAS MARTI, JOSE MANUEL	6,867
790001341151034745	MATEOS PEÑA, MIGUEL ANGEL	7,967
790001341151075390	MENA RODRIGUEZ, FELIX LUIS	8,767
790001341151086800	MENDIETA ROMERO, FELIPE	4,767
790001341151055675	MERINO LEBRERO, VICENTE	4,400
790001341151110415	MOLERO SAIZ, ADRIAN	7,633
790001341151059701	MONTES DE OCA BRANQUET, ODETTE ANGELICA	4,967
790001341151122796	MORALES CHINCHILLA, GUILLERMO	8,000
790001341151146255	MORALES CHINCHILLA, PABLO	5,733
790001341151036793	MUÑOZ DIEZ, CESAR	8,633
790001341151085382	NINA , EDGAR PEDRO	6,367
790001341151069325	ORTIZ GAMEZ, ISRAEL JESUS	6,367
790001341151149536	PAEZ HERRERO, MARIA DEL CARMEN	5,567
790001341151035253	PARRA JAEN, BLANCA	7,233

OE 08/23 Almacenero**Prueba teórica eliminatoria**

REGISTRO	APELLIDOS, NOMBRE	NOTA
790001341151095182	PASTOR ASTILLEROS, CÉSAR	6,867
790001341151080683	PAZ DE LA FUENTE, SANDRA	6,333
790001341151050705	PEÑALVER ACEBRON, DANIEL	9,233
790001341151051484	PERALES MONREAL, MANUEL	7,167
790001341151099215	PERNA FERNANDEZ, ANTONIO	7,533
790001341151126393	PIÑEIRO CABELLO, VICTORIO	5,633
790001341151033914	POTENCIANO HORCAJO, ROBERTO	8,800
790001341151038315	PRIETO MANSILLA, ANGEL	7,933
790001341151082582	RAMOS VICARIO, BEATRIZ	5,733
790001341151067681	REINA GALLEGO, DAVID	4,667
790001341151092680	REVUELTA HERNANDO, LORENA ALICIA	6,133
790001341151114396	RIVERO FERNANDEZ, FELIPE	5,067
790001341151041300	RODRIGAÑEZ MUÑOZ, ALFONSO	6,200
790001341151145652	RODRIGUEZ ALBACETE, JESUS	5,333
790001341151057190	RODRIGUEZ CONTRERAS, ANA ISABEL	6,167
790001341151127416	RODRIGUEZ GARCIA, EMILIO	4,400
790001341151115394	ROJAS MUÑOZ, SERGIO	6,800
790001341151033126	ROLDAN MUÑOZ, SANTIAGO	8,233
790001341151042296	RUBIO GONZALEZ, GABRIEL	7,333
790001341151131406	RUIZ HERNANDEZ, ABRAHAM	5,300
790001341151075153	SAEZ AYLLON, LAURA	5,933
790001341151037956	SAGREDO GONZALEZ, LAURA	8,567
790001341151035235	SANCHEZ ANTON, ROBERTO	8,700
790001341151144934	SANZ HONTORIA, CHRISTIAN	5,200

OE 08/23 Almacenero**Prueba teórica eliminatoria**

REGISTRO	APELLIDOS, NOMBRE	NOTA
790001341151065344	SORIA SANCHEZ, MARIO	4,100
790001341151068731	SORIANO CALVO, FERNANDO	7,333
790001341151097623	TOBAJAS CORDOBA, FRANCISCO JOSE	6,300
790001341151135545	TORO MONTERO, MARIO	7,800
790001341151056700	TORRES BARAHONA, MIGUEL	5,333
790001341151133393	VARONA CORDERO, ROBERTO	6,433
790001341151041090	VILCHES ABADES, MERCEDES NIEVES	8,900
790001341151103144	ZEVALLOS RODRIGUEZ, JUAN OSCAR	6,067



OE 08/23 ALMACENERO

PRUEBA TEÓRICA ELIMINATORIA

MANUAL DEL CONDUCTOR DE CARRETILLAS ELEVADORAS

1. **¿Qué define los medios mecánicos móviles?**
 - a) Son equipos dinámicos o vehículos que se mueven dentro del almacén y sus instalaciones para facilitar el flujo de mercancías.
 - b) Son equipos estáticos o vehículos sin movilidad fuera del almacén y sus instalaciones para complicar el flujo de mercancías.
 - c) Son equipos informáticos que se mueven dentro del almacén y sus instalaciones.
2. **¿Qué partes básicamente forman una carretilla elevadora?**
 - a) Chasis o bastidor, motor de rotación, dos ejes y horquillas
 - b) Chasis o bastidor, motor de tracción, mástil telescópico o poste elevador, un eje y peines
 - c) Chasis o bastidor, motor de tracción, mástil telescópico o poste elevador, dos ejes y horquillas
3. **¿Qué ventaja es una de las principales de las baterías de litio?**
 - a) Alta tasa de autodescarga
 - b) Evitar el efecto memoria
 - c) Menor densidad energética
4. **¿Cómo se llama el mástil compuesto por tres cuerpos telescópicos que se extienden uno sobre otro alcanzando grandes alturas?**
 - a) Trípode
 - b) Triciclo
 - c) Tríplex
5. **¿Qué garantiza el pedal de “hombre muerto”?**
 - a) Que la máquina solo se mueve mientras esté pulsado
 - b) Que anuncie la presencia de carretillas en puntos conflictivos
 - c) Que la máquina se pare en caso de interferencia con un objeto
6. **¿Qué tipos de transpaletas hay según su sistema de tracción?**
 - a) Manual o intransferible
 - b) Manual o autopropulsada
 - c) Manual o inmóvil
7. **¿Qué carretilla elevadora tiene mayor coste de mantenimiento, según su tipo de motor?**
 - a) Carretilla propulsada por gas
 - b) Carretilla con motor eléctrico
 - c) Carretilla con motor diésel
8. **¿Cuál es la característica principal de las Carretillas trilaterales?**
 - a) Consumen mucho
 - b) Pueden coger y depositar mercancías en tres posiciones
 - c) Todas tienen un máximo de tres ruedas
9. **¿Qué criterios hay que tener en cuenta, de forma general, para la elección de la carretilla?**
 - a) Altitud y densidad del aceite que utiliza
 - b) Marca del proveedor
 - c) Tipo de carga que se vaya a manejar y zona de trabajo

10. ¿Qué es una unidad de carga?

- a) Productos apilados en distintas paletas, unos sobre otros, cada uno con su propio embalaje
- b) Distintos productos que viajan en distintas paletas dentro del mismo transporte
- c) Conjunto de productos que se colocan sobre una paleta o similar y se agrupan con el mismo embalaje

11. ¿En qué consiste el flejado?

- a) Apilar la mercancía sin sujeción
- b) Envolver la carga en una película de plástico que permita un ajuste perfecto
- c) Hacer un bloque homogéneo con varios productos y sujetarlos con bandas de goma, tiras adhesivas, de nailon o de acero

12. ¿Qué maquinaria se suele utilizar para carga/descarga?

- a) Transpaletas o carretillas frontales
- b) Carretillas trilaterales
- c) Carretillas de carga lateral

13. ¿Qué tipo de estanterías permiten entrar a su interior con la carretilla?

- a) Estanterías drive-in
- b) Estanterías drive-through
- c) Estanterías dinámicas

14. ¿Qué tipo de estantería es la más adecuada para almacenar cargas largas?

- a) Estantería convencional
- b) Estantería dinámica
- c) Estantería en cantiléver

15. ¿Qué tipos de mercancías voluminosas hay, según su forma?

- a) Tubular, laminar y nacional
- b) Laminar, tubular y cilíndrica
- c) Tubular, laminar y cubical

16. ¿Qué material puede considerarse mercancía laminar?

- a) Placas de pladur
- b) Tubos rígidos
- c) Bobinas de papel

17. ¿Qué debe mencionar el certificado expedido a los trabajadores que hayan recibido formación y hayan superado las pruebas de competencias de carretillas elevadoras?

- a) El tipo de carretilla elevadora para el que ha superado las pruebas prácticas
- b) La duración de la vigencia del certificado
- c) La talla de guantes que debe utilizar el trabajador

18. ¿Qué velocidad es la máxima para remolcar una carretilla con seguridad, en caso de avería?

- a) 10 km/h
- b) 50 km/h
- c) No se debe remolcar nunca

19. ¿Es necesario comprobar el estado de la carretilla al comienzo de la jornada?

- a) No
- b) No, si el compañero dice que está todo perfecto
- c) Sí, siempre

20. ¿A qué altura máxima deben estar elevadas las horquillas durante el traslado de cargas?

- a) Entre 40 y 50 cm
- b) Entre 15 y 20 cm
- c) Entre 30 y 40 cm

- 21. ¿Cómo se debe llevar la carga en descenso de pendientes?**
- a) Marcha adelante
 - b) Marcha atrás
 - c) Está prohibido descender pendientes con carga
- 22. ¿Cuál de las siguientes respuestas es una obligación del trabajador?**
- a) Evitar los riesgos, combatiéndolos en su origen, y evaluar los riesgos que no se puedan evitar realizando controles periódicos de las condiciones laborales
 - b) Planificar la prevención
 - c) Contribuir al cumplimiento de las obligaciones establecidas por la autoridad competente, con el fin de proteger la seguridad y la salud de todos los trabajadores, durante el trabajo.
- 23. ¿Cómo se produce una enfermedad profesional?**
- a) De forma brusca e inesperada
 - b) La enfermedad profesional no existe
 - c) De forma lenta y paulatina
- 24. ¿Qué significa una señal normalizada de color azul?**
- a) Obligación
 - b) Prohibición
 - c) Auxilio
- 25. ¿Qué significa una señal normalizada de forma triangular?**
- a) Advertencia
 - b) Obligación
 - c) Auxilio
- 26. ¿Qué significa una señal normalizada de pictograma blanco con fondo rojo (mínimo 50% de la superficie de rojo)?**
- a) Equipos de lucha contra incendios
 - b) Prohibición
 - c) Salvamento o socorro
- 27. ¿Qué peso máximo debe transportar una persona en el manejo manual de cargas?**
- a) 50 kg
 - b) 25 kg
 - c) El máximo que pueda cargar
- 28. ¿Qué se debe hacer en caso de incendio?**
- a) Recoger los efectos personales y salir sin avisar a nadie
 - b) Abrir todas las puertas y bloquearlas para evitar que se cierren
 - c) Avisar rápidamente al inmediato superior o al servicio de extinción
- 29. ¿Para qué tipos de fuegos utilizaremos agua para apagarlos?**
- a) Tipos B y C
 - b) Eléctricos
 - c) Tipos A y B

FICHAS INFORMATIVAS DE CARÁCTER PREVENTIVO

- 30. En Movimientos repetidos. Un trabajo se considera repetido cuando cada ciclo de trabajo se parece al siguiente, en movimientos y fuerzas y la duración del ciclo es menor de.**
- a) 40 segundos.
 - b) 30 segundos.
 - c) 35 segundos.

- 31. En Movimientos repetidos. Para prevenir las lesiones por movimientos repetidos NO es conveniente tener en cuenta.**
- Fraccionar la carga.
 - Colocar los objetos algo lejos del cuerpo.
 - Realizar estiramientos Miotendinosos, que descarguen o compensen la tensión muscular.
- 32. En Posturas forzadas, se indica que las tareas con posturas forzadas implican fundamentalmente a:**
- Tronco, brazos y piernas.
 - Cabeza, tronco, brazos y piernas.
 - Músculos y huesos.
- 33. En Riesgo eléctrico, la protección contra Contactos indirectos se dividen en:**
- Clase A y Clase B.
 - Dispositivos de tipo aislante o aislado, Accesorios aislantes, Equipos de protección individual y Herramientas dieléctricas.
 - Alejamiento de las partes activas de la instalación, Interposición de obstáculos y Recubrimiento de las partes activas de la instalación.
- 34. En Riesgo eléctrico, cuál de las respuestas es una protección de Clase A.**
- Diferenciales.
 - Gafas.
 - Doble aislamiento.
- 35. En Riesgo eléctrico, en las medidas preventivas generales, se indica que Toda máquina portátil eléctrica, deberá disponer de un sistema de protección. ¿Cuál se indica como el más usual?**
- Aislamiento.
 - Doble aislamiento.
 - Cubierta.
- 36. En Utilización de Carretillas Automotoras, en las reglas específicas para carretillas de motor de explosión, si se derrama combustible sobre el motor, ¿cuándo se puede poner en marcha la carretilla?**
- Después de limpiarlo.
 - Cuando se haya evaporado por completo.
 - En la siguiente jornada de trabajo.
- 37. En Utilización de Carretillas Automotoras. Antes de comenzar el trabajo, se observa una anomalía. ¿Cómo hay que actuar?**
- Si no es grave, se pondrá en conocimiento del superior más inmediato al acabar el trabajo.
 - Se avisará a mantenimiento para su reparación.
 - Se pondrá en conocimiento del superior más inmediato.
- 38. En Utilización de Carretillas Automotoras. Durante el trabajo para levantar una carga con seguridad....**
- Se meterá la horquilla hasta que cubran toda la carga, se elevará luego ligeramente, e inmediatamente se inclinarán los mástiles hacia atrás.
 - Se meterá la horquilla a fondo bajo la carga, se elevará luego ligeramente, e inmediatamente se inclinarán los mástiles hacia atrás.
 - Se meterá la horquilla lo que se considere bien, se elevará luego ligeramente, e inmediatamente se inclinarán los mástiles hacia atrás.
- 39. En Utilización de Carretillas Automotoras. Durante el trabajo si es necesario remolcar otros vehículos. ¿Cómo se hará?**
- Por medio de una barra rígida y a velocidad muy modera.
 - Por medio de una eslinga asegurándose de que cumple el marcado CE y a velocidad muy modera.
 - Está prohibido remolcar otros vehículos.

- 40. En Utilización de Carretillas Automotoras. Durante el trabajo se ha de realizar alguna parada, ¿Cómo hay que actuar?**
- a) Se apagará el motor, a no ser que tal operación vaya a ser muy corta.
 - b) Se apagará el motor, siempre.
 - c) Como el conductor considere oportuno, se apagará el motor.
- 41. En el levantamiento de cargas con medios mecánicos. Al empalmar o sujetar cables con grapas sujeta cables. ¿Cómo se colocan?**
- a) La parte U debe apretar el tramo de trabajo y la parte de la tuerca el extremo libre del cable.
 - b) En la colocación de las grapas sujeta cables, no influye la forma de colocarse.
 - c) La parte U debe apretar el extremo libre del cable y la parte de las tuercas el tramo de trabajo.
- 42. En el levantamiento de cargas con medios mecánicos. Al sujetar una carga con varios ganchos. ¿Estos deben ponerse siempre?**
- a) Hacia dentro.
 - b) Hacia afuera.
 - c) Como más cómodo sea para el operario.
- 43. En Trabajos con pantallas de visualización de datos. El aspecto ergonómico a tener en cuenta en el teclado es.**
- a) Entre el teclado y el borde de la mesa tiene que haber un espacio mínimo de 10 cm para apoyar las muñecas.
 - b) Entre el teclado y el borde de la mesa tiene que haber un espacio mínimo de 20 cm para apoyar las muñecas.
 - c) Entre el teclado y el borde de la mesa tiene que haber un espacio mínimo de 15 cm para apoyar las muñecas.

PROCEDIMIENTOS

- 44. Según el procedimiento para las operaciones de transporte y manipulado de cargas en el departamento de moneda, su objeto es:**
- a) evitar o reducir los riesgos evaluados debidos al transporte
 - b) favorecer el uso de una traspaleta apiladora
 - c) regular los flujos de entrada de mercancía
- 45. El procedimiento de trabajo para las operaciones de trasiego de bobinas utilizando máquinas elevadoras-transportadoras:**
- a) se utiliza para operaciones de traslado de bobinas de 10 kilos o menos
 - b) su desplazamiento debe ser haciéndolas rodar en el suelo sobre su eje
 - c) complementa, que no sustituye, a la formación impartida en los cursos de manejo de carretillas y traspaletas
- 46. En el procedimiento para las operaciones de transporte y manipulado de cargas en el departamento de moneda, para el uso de la carretilla:**
- a) se puede aparcar la carretilla después de su uso, en cualquier lugar del taller para ahorrar horas de trabajo
 - b) cuando se termine de usar la carretilla, se bloqueará y activarán todos los mecanismos que impidan la utilización de la máquina por personal no autorizado
 - c) no es necesario usar el cinturón, ya que es molesto para el trabajo con la carretilla
- 47. En la salida de producto terminado, según el procedimiento para las operaciones de transporte y manipulado de cargas en el departamento de moneda:**
- a) los cajones tendrán un peso aproximado menor de 150 kilos
 - b) los cajones tendrán un peso aproximado de 400 kilos a 660 kilos
 - c) los cajones pesarán más de 700 kilos por norma general

48. A la hora de trasladar contenedores, según el procedimiento para las operaciones de transporte y manipulado de cargas en el departamento de moneda:

- a) se pueden trasladar a la vez un máximo de 3 contenedores vacíos
- b) no se pueden trasladar contenedores llenos de material, para eso están los cajones
- c) se trasladan máximo de dos en dos

49. Según el procedimiento de trabajo para las operaciones de trasiego de bobinas, en las instrucciones específicas de paletización:

- a) la carga puede sobrepasar los 2 metros de altura, si se cumplen las especificaciones técnicas de cada equipo a emplear
- b) al depositar la carga sobre el palet, el trabajador debe asegurarse que nadie esté en zona de riesgo
- c) no será necesario retractilar ni flejar la mercancía, si las bobinas no superan las dimensiones y están estables sobre el palet

CONCEPTOS COMUNES, UNIDAD DE CARGA Y EQUIPOS DE MANUTENCIÓN

50. Cuál es la principal diferencia entre una traspaleta manual y una traspaleta–apiladora:

- a) las traspaletas pueden ser eléctricas y las traspaletas–apiladoras nunca son eléctricas
- b) las traspaletas–apiladoras siempre se les dota de un elemento de elevación (mástil)
- c) no existe ninguna diferencia entre ambas máquinas

51. En una carretilla de tipo torre (para pasillos estrechos):

- a) sus horquillas pueden ser frontales o unilaterales
- b) han de ir guiadas mediante perfiles colocados a ambos lados del pasillo, o filiguiadas o incluso láserguiadas
- c) solo alcanzan los 5 metros de altura de apilado

52. ¿Cuál debe ser la altura de una europaleta según la norma UNE que le afecta?

- a) 100mm.
- b) 144mm.
- c) 145mm.

53. ¿Cuál es el tamaño homologado (norma europea) de una paleta de madera tipo 1:

- a) 1200 mm; 1500 mm
- b) 800 mm; 600 mm
- c) 1200 mm; 800 mm. identificado con anagrama circular con las letras “EUR”

54. En las plataformas de los camiones de tipo tráiler, donde se va a cargar mercancía paletizada:

- a) se admiten 33 paletas de 800 mm por 1200 mm
- b) solo admiten 10 paletas de 1200 mm por 1000 mm tamaño americano homologado
- c) por ahorro de tiempo, no está permitida su carga paletizada

55. En las observaciones sobre el uso de carretillas al proyectar un almacén:

- a) no es necesario dimensionar el almacén o las carretillas
- b) para economizar todo el espacio del almacén, no es necesario dejar holguras en pasillos y estanterías
- c) se ha de estimar la altura de los mástiles retraídos de la o las máquinas, para dimensionar altura de puertas, pasos inferiores entre estanterías o techos

56. ¿Qué es un transelevador para paletas de un almacén automático?:

- a) son equipos de manutención que pueden superar los 40 metros de altura en su construcción y trabajar en pasillos de 1,50 ó 1,60 metros de anchura
- b) es una carretilla que dispone de una cabina, para que se siente el operario que la maneja
- c) es un elevador de tijera, que puede soportar un coche eléctrico, híbrido o térmico

57. Un polipasto es:

- a) es un complemento a una traspaleta eléctrica, para ayudar a la preparación de pedidos
- b) es una solución de almacenaje para prendas colgadas
- c) también llamados puentes grúa. son sistemas de elevación y transporte formados por una o dos vigas dotadas de un motor de traslación

58. Según el temario, ¿qué es un almacén?

- a) desván que está destinado a guardar los trastos que no se usan
- b) cobertizo grande, generalmente abierto, para guarecer aparatos o materiales
- c) es una instalación que nos permite regular los flujos de entrada de mercancía y los de salida

59. ¿Qué actividades se llevan a cabo en un almacén, entre otras, ¿según el temario?

- a) se realizan reparaciones de todo tipo de maquinaria, para poder ser reutilizadas, acondicionadas o canibalizadas
- b) la labor principal es cultivar los productos y enviarlos al mercado
- c) recepción, almacenaje, preparación de pedidos, expedición, carga y gestión de información relativa a stocks, flujos, demanda, etc.

60. Según temario ¿qué se debe de hacer con los productos de alta rotación?:

- a) no debemos de priorizarlos, ya que ocupan la mayoría del espacio almacenado
- b) si utilizamos un sistema de radio frecuencia, se ubicarán a hueco libre, ya que en todo momento sabremos donde están
- c) al ser los artículos más solicitados, deben de estar más cerca de los muelles de entrada y salida, para agilizar y ahorrar costes de las operaciones

61. Según el temario, en el apilado de la mercancía sobre las paletas, se debe de tener en cuenta:

- a) lo más aconsejable es que las cajas de cartón sean submúltiplos de 1200 y 800 mm
- b) que todas las cajas sean de diferente color y tamaño, para poder identificarlas individualmente
- c) el consejo regulador de carretilleros no estipula ningún procedimiento específico

62. En los contenedores marítimos la capacidad de alojar paletas con mercancía, se reduce por sus dimensiones interiores. si por su tamaño entran 4 paletas tamaño americano (1200 x 1000), ¿cuantas europaletas entraran según el temario?

- a) 8 homologadas del tipo 1
- b) 6 indiferentemente si están homologadas o no
- c) 5 homologadas tipo 1

63. Según el temario, en la construcción de las europaletas homologadas del tipo 1 ¿cuantos tacos o dados deben de tener?

- a) se fabrican con 5 dados
- b) 6 dados de un tamaño (145x100x78) y 3 de otro tamaño (145x145x78)
- c) no llevan tacos. son 3 listones en paralelo para ser más estables

64. Según temario ¿qué funciones no realiza un S.G.A.?

- a) gestión de entradas y salidas
- b) control del stock e inventarios
- c) gestiones administrativas con los proveedores y clientes

65. Según el temario ¿cuándo se utiliza el picking por voz?

- a) cuando uno o varios mozos del almacén tienen una minusvalía visual
- b) para los almacenes de congelados
- c) con el S.G.A. no es necesario un voice picking

66. Según el Diagrama de Pareto:

- a) En el 70% de los productos se concentra en el 30% de las ventas.
- b) El 80% de las ventas está concentrado en el 20% de los productos.
- c) El 60 % de las ventas está concentrado en el 40% de los productos.

- 67. Llega al almacén una mercancía de la que se debe extraer producto que forma parte de un pedido que está activo y en el que falta stock, esta mercancía se aloja en la preparación de pedidos, directamente desde el área de recepción. Una vez que la mercancía necesaria se haya preparado para su salida, se procede a la ubicación dentro del almacén de la que sobre. ¿Cómo se llama esta gestión de ubicación?**
- a) Gestión de reposición y consolidación.
 - b) Gestión de la ubicación mediante reglas y estrategias.
 - c) Cross-docking.
- 68. ¿Qué es un Packing List?**
- a) Es un listado de los artículos que componen el pedido.
 - b) Es un listado para realizar un inventario.
 - c) Es un listado de artículos para realizar un picking.
- 69. ¿Cuál es el modelo de contenedores tipo caja más usado?**
- a) 800 x 600mm.
 - b) 300x400mm
 - c) 600x400mm
- 70. ¿Cuál es la altura de elevación máxima, de un apilador tipo hombre a pie?**
- a) 3,5m.
 - b) 6m.
 - c) 3m.
- 71. En una carretilla contrapesada:**
- a) Cuanto mayor sea la distancia desde el mástil hasta el centro de gravedad de la carga, mayor será la capacidad de carga.
 - b) Cuanto mayor sea la distancia desde el mástil al centro de gravedad de la carga, menor será la capacidad de carga.
 - c) No influye en la capacidad de carga, la distancia entre el mástil y el centro de gravedad de la carga.
- 72. Las máquinas más usadas para trabajar dentro de los almacenes son:**
- a) Carretillas contrapesadas.
 - b) Carretillas retráctiles.
 - c) Transelevadores manuales.
- 73. ¿A qué denominamos altura de elevación en una carretilla?**
- a) A la distancia desde el suelo a la parte superior de la horquilla.
 - b) A la distancia desde el suelo a la parte superior del mástil.
 - c) A la distancia desde el suelo a la parte inferior de la horquilla.
- 74. ¿Para qué tipo de sistemas de almacenaje son válidos los apiladores?**
- a) Convencional y dinámico.
 - b) Compacto y dinámico.
 - c) Movirack y push-back.
- 75. ¿Cuál es la operación que tiene más peso en el importe total de la operativa del almacén?**
- a) Recepción de la mercancía.
 - b) Almacenaje de la mercancía.
 - c) Preparación de picking.

MATEMÁTICAS

- 76. ¿Cuál el resultado de $18 : 2 - 12 : 3 - 6 : 2$?**
- a) 3
 - b) 2
 - c) 9

- 77. Una finca cuadrada tiene 900 metros cuadrados de superficie. ¿Cuántos metros lineales de alambrada habría que comprar para cercarla?**
- a) 90
 - b) 60
 - c) 120
- 78. ¿Cuál el mínimo común múltiplo de 12, 18 y 24 ?**
- a) 6
 - b) 48
 - c) 72
- 79. ¿Cómo se escribe en cifras Dos unidades y 53 milésimas?**
- a) 2,53
 - b) 2,053
 - c) 2,0053
- 80. Multiplicar por 0,2 es lo mismo que dividir por**
- a) 5
 - b) 10
 - c) 2
- 81. La suma de los ángulos de un triángulo escaleno suman:**
- a) 180 grados
 - b) 279 grados
 - c) 360 grados

LENGUA

- 82. ¿Qué es un mito?**
- a) Narración que intenta explicar la realidad a partir de fuerzas o seres sobrenaturales
 - b) Narración breve en prosa o verso protagonizado generalmente, por animales, que transmitir una enseñanza o consejo.
 - c) Narración literaria que recogen los principales hechos de la vida de una persona.
- 83. ¿Qué son las palabras homófonas?**
- a) Son las que se escriben de forma distinta, pero se pronuncian igual.
 - b) Son las que se escriben de igual forma y se pronuncian igual.
 - c) Son las que se escriben de forma distinta y se pronuncian diferente.
- 84. ¿Qué es una proposición?**
- a) Un ofrecimiento para realizar una acción.
 - b) Una palabra invariable que sirve para relacionar unas palabras con otras.
 - c) Una variedad de pez.
- 85. ¿Cuándo es una rima asonante?**
- a) Cuando se repiten todos los sonidos a partir de la última vocal tónica
 - b) Cuando no se repite ningún sonido.
 - c) Cuando se repiten solo los sonidos vocálicos.
- 86. Según el XI Convenio Colectivo de la FNMT-RCM, ¿cuánto tiempo puede permanecer un trabajador/a de forma obligatoria y continuada en turno de tarde?**
- a) 15 días.
 - b) 1 mes.
 - c) 2 meses.

- 87. Según el XI Convenio Colectivo de la FNMT-RCM, ¿cuántos días le corresponde a un trabajador/a por traslado del domicilio habitual fuera de la localidad?**
- 1 día.
 - 2 días.
 - 3 días.
- 88. Según el XI Convenio Colectivo de la FNMT-RCM, la jornada laboral diaria se prestará, como regla general:**
- En jornada partida de ocho horas diarias, de lunes a viernes.
 - En jornada continuada de siete horas y media diarias, de lunes a viernes.
 - No existe una regla general para la jornada, dado que hay diversos turnos y casuísticas.
- 89. Según el XI Convenio Colectivo de la FNMT-RCM, ¿Cuál es el periodo de prueba para el personal operario?:**
- 15 días.
 - 15 meses.
 - Dos años.
- 90. Según el Manual de Prevención de Riesgos Laborales de la FNMT-RCM, el Servicio de Prevención Propio de la FNMT-RCM (señale la INCORRECTA):**
- Depende de la Dirección de Recursos Humanos, constituyendo una unidad organizativa específica.
 - Asume las cuatro disciplinas preventivas contempladas en el art. 34 del Reglamento de los Servicios de Prevención, excepto la Medicina del Trabajo en la Fábrica de Papel de Burgos, la cual se concierta con un Servicio de Prevención Ajeno.
 - Da cobertura únicamente al centro de trabajo de Madrid.
- 91. Según el III Plan de Igualdad de la FNMT-RCM, ¿qué es el acoso por razón de sexo?:**
- Cualquier comportamiento verbal o físico de naturaleza sexual que tenga el propósito o produzca el efecto de atentar contra la dignidad de una persona, en particular cuando se crea un entorno intimidatorio, degradante u ofensivo.
 - Situación en que una disposición, criterio o práctica aparentemente neutros, pone a personas de un sexo en desventaja particular con respecto a otras personas del otro.
 - Cualquier comportamiento realizado en función del sexo de una persona con el propósito o el efecto de atentar contra la dignidad de una persona, en particular cuando se crea un entorno intimidatorio, degradante u ofensivo.
- 92. Según el Manual de Prevención de Riesgos Laborales de la FNMT-RCM, ¿son condiciones adecuadas para la realización de trabajos, que haya corrientes de aire de 0,55m/s?**
- Solo si es un ambiente caluroso y el trabajo es sedentario.
 - Solo si es un ambiente caluroso y el trabajo no es sedentario.
 - No, las corrientes por encima de 0,25m/s no están permitidas para realizar ningún trabajo.
- 93. Según el Manual de Prevención de Riesgos Laborales de la FNMT-RCM, ¿cuál es el umbral de exposición al ruido, medido como nivel diario equivalente, por el que se deben realizar las evaluaciones de exposición al ruido cada 12 meses?**
- Por encima de 85 decibelios
 - Por encima de 80 decibelios, incluidos los resultados entre 80 y 85 decibelios
 - Hasta 80 decibelios
- 94. Según el Manual de Prevención de Riesgos Laborales de la FNMT-RCM, ¿cuál es la horquilla de temperatura adecuada (desde la perspectiva de la prevención de riesgos laborales) para la realización de trabajos de impresión en las máquinas de una imprenta?**
- La temperatura óptima es de 19,5 °C
 - Entre 17 y 27 grados Celsius
 - Entre 14 y 25 °C

- 95. Según el Manual de Prevención de Riesgos Laborales de la FNMT-RCM, ¿son obligatorios los vestuarios con taquillas separadas para la ropa de calle y la de trabajo por el estado de contaminación, suciedad o humedad?**
- a) Sí.
 - b) Solo es obligatorio que haya una taquilla, la separación es un extra que provee la FNMT-RCM.
 - c) No hay obligación.
- 96. Según el Manual de Prevención de Riesgos Laborales de la FNMT-RCM, el color azul en la señalización se relaciona con:**
- a) Obligación
 - b) Peligro
 - c) Advertencia
- 97. Según el Manual de Prevención de Riesgos Laborales de la FNMT-RCM, entre los riesgos ligados a las condiciones de trabajo se encuentran los factores de tipo mecánico. Son ejemplos de ello...**
- a) Golpes, Atrapamientos y Proyecciones
 - b) Electricidad, Calor
 - c) Sobreesfuerzos
- 98. Según el Manual de Prevención de Riesgos Laborales de la FNMT-RCM, los daños derivados del trabajo se definen como...**
- a) La posibilidad de que un trabajador sufra un determinado daño derivado del trabajo.
 - b) Las enfermedades, patologías o lesiones sufridas con motivo u ocasión del trabajo.
 - c) Toda lesión corporal que el trabajador sufra con ocasión o por consecuencia del trabajo que ejecuta por cuenta ajena.
- 99. Según el Manual de Prevención de Riesgos Laborales de la FNMT-RCM, ¿es obligación de la empresa proteger a la maternidad?**
- a) No, la última reforma laboral anuló esta protección, ni el parto, ni el periodo de gestación están protegidos.
 - b) Sí, según el artículo 26 de la LPRL.
 - c) Solo si el parto se produce en las instalaciones de la empresa, como marca la excepción del artículo 26 de la LPRL. El periodo de gestación no está sujeto a protección.
- 100. ¿Cuál de las siguientes es una patología derivada del trabajo?**
- a) La fatiga profesional
 - b) La fatiga crónica
 - c) La fatiga traumática

