	PRÁCTIO	CA MME – UD02-04 – Preguntas	
NÚMERO	DATA	Apelidos, Nome.	Sinatura
Material preciso: ■ Material d		Conceptos a traballar. Avaliar os riscos no taller. Medidas preventivas Riscos na informática. Os lumes	

A) Responde as seguintes cuestións tipo test				
1.	2.	3.	4.	5.
6.	7.	8.	9.	10.
11.	12.	13.	14.	15.
16.	17.	18.	19.	20.
21.	22.	23.	24.	25.
26.	27.	28.	29.	30.
31.	32.	33.	34.	35.
36.	37.	38.	39.	40.
41.				

1. A seguridade no traballo atópase amparada por cales das seguintes leis.

- A) Lei de prevención de riscos laborais
- B) A Constitución do Reino de Español
- **C)** Directivas europeas
- **D)** Todas son correctas.

2. As siglas LPRL fan referencia a...

- A) Lei de Protección de Recursos Laborais.
- B) Lei de Prevención de Riscos Laborais
- **C)** Lei de Predición de Riscos laborais.
- **D)** Lei de Protección dos Recursos Liberais.

3. En que artigo da constitución española fai referencia a seguridade no traballo?

A) 40

B) 48

C) 28

D) 12

- 4. A LPRL foi publicada ...
 - A) No BOE
 - B) No DOG



- C) Nos xornais de máis tirada.
- D) Todas son correctas
- 5. Unha enfermidade laboral e un accidente laboral son o mesmo.
 - A) Falso, o accidente ocorre de maneira fortuita e a enfermidade débese a unha exposición constante a un risco.
 - B) Verdadeiro.
 - C) Falso, a enfermidade laboral ocorre de maneira fortuita e o accidente laboral débese a unha exposición constante a un risco.
 - D) Todas son correctas
- 6. Cando empregamos un cuter estamos ante un risco por...
 - A) Esmagamento.
 - B) Postura forzada.
 - C) Manexo de instalacións eléctricas.
 - D) Corte
 - E) Todas son correctas
- 7. Cando empregamos movemos material informático nunhas baldas estamos ante un risco por...
 - A) Corte
 - B) Postura forzada.
 - C) Manexo de instalacións eléctricas.
 - D) Esmagamento
 - E) Todas son correctas
- 8. Cal das seguintes non é unha norma no taller?
 - A) Quitar aneis, pulseiras, reloxos, cadeas e ter o pelo recollido
 - B) Quedan prohibidas as bromas, xogos ou análogos.
 - C) Desconectar da alimentación eléctrica o equipo antes de realizar calquera operación.
 - D) Levar a roupa o máis frouxa posible para traballar cómodos.
- 9. O risco por manipulación de cargas fai referencia...
 - A) A manipular a carga eléctrica dun computador.
 - B) A manipulación de obxectos pesados.
 - **C)** A manipular baterías e compoñentes electrónicos que poden estoupar no proceso de carga.
 - D) Ningunha é correcta.
- 10. Cando empregamos pantallas antes de ir a cama. Debemos empregar un filtro de cor...
 - A) Azul



13.	Cando manipulamos copoñentes internos nun computador debemos	
A)	Descargar a nosa electricidade electro estática.	
B)	Empregar calzado de goma.	
C)	Levar roupa frouxa.	
D)	Todas son correctas.	
14. Os	s trastornos muscoesqueléticos causan	
A)	Lesións nos tendóns.	
B)	Dores nas articulacións.	
C)	Molestrias nas extremidades.	
D)	Todas son correctas.	
15. Ca	ando se empreguen elementos pesados este non debe ser superior a	
A)	15 kg para os homes e 10 kg para as mulleres.	
B)	15 kg tanto para os homes e as mulleres.	
C)	Non existe limitación no peso que se poida levantar mentras a persoa sexa capaz.	
D)	Ningunha é correcta.	
@ <u>•</u>	Pablo Belay Fernández. This work is licensed under a creative commons attribution 4.0 international license	Þá

B) Amarelo

C) Vermello

A) O apetito.

A) Estrés

B) Burnout

C) APT

B) A concentración.

C) O Reloxo biolóxico

D) Ningunha é correcta.

D) Manipulación de cargas.

As pantallas podes alterar o noso...

Cal dos seguintes non é un risco de tipo psicosocial?

D) Verde.

11.

12.

	C)	Olfactiva	
	D)	Táctiles.	
	E)	Todos son correctas.	
17. Unha sinal triangular e de fondo amarelo é de tipo			
	A)	Perigo.	
	B)	Prohibición	
	C)	Obrigación	
	D)	Contra incendios	
	E)	Sinal de auxilio.	
	F)	Ningunha é correcta.	
18	Ur	nha sinal cadrada e de fondo verde é de tipo	
	A)	Perigo.	
	B)	Prohibición	
	C)	Obrigación	
	D)	Contra incendios	
	E)	Sinal de auxilio.	
	F)	Ningunha é correcta.	
19	. Ur	nha sinal cadrada e de fondo vermello é de tipo	
	A)	Perigo.	
	B)	Prohibición	
	C)	Obrigación	
	D)	Contra incendios	
	E)	Sinal de auxilio.	
	F)	Ningunha é correcta.	
	G)		
20	Ur	nha sinal redonda e de fondo azul é de tipo	
	A)	Perigo.	
	B)	Prohibición	
66) ①	Pablo Belay Fernández. This work is licensed under a creative commons attribution 4.0 international license	Páxina 4 de 10

16. As sinais de seguridade pode ser de tipo:

A) Optico

B) Acústicas

	A)	Perigo.	
	B)	Prohibición	
	C)	Obrigación	
	D)	Contra incendios	
	E)	Sinal de auxilio.	
	F)	Ningunha é correcta.	
22.	Ur	nha sinal cadradada e de fondo vermello, borde branco é de tipo	
	A)	Perigo.	
	B)	Prohibición	
	C)	Obrigación	
	D)	Contra incendios	
	E)	Sinal de auxilio.	
	F)	Ningunha é correcta.	
23.	Ur	nha sinal redonda e de fondo verde, borde branco é de tipo	
	A)	Perigo.	
	B)	Prohibición	
	C)	Obrigación	
	D)	Contra incendios	
	E)	Sinal de auxilio.	
	F)	Ningunha é correcta.	
24	•	Unha sinal cadrada e de fondo vermello, borde negro é de tipo	
	A)	Perigo.	
	B)	Prohibición	
	C)	Obrigación	
@	(I)	Pablo Belay Fernández. This work is licensed under a creative commons attribution 4.0 international license	'áxina 5 de 10

C) Obrigación

D) Contra incendios

E) Sinal de auxilio.

F) Ningunha é correcta.

21. Unha sinal redonda e de fondo branco, borde vermello é de tipo...

26.	Que afirmación e certa sobre os EPI	
A) Debe figurar sempre o marcado CE	
E) Teñen que ser fabricados en España.	
C	A talla é universal para calquera usuario.	
) Ningunha é correcta.	
27. 0	s EPI de categoría I son aptos para manipular temperaturas inferiores a	
ļ	a) 20 °C	
E	9) 40 °C	
C	e) 50 °C	
) 70 ° C	
28.	O combustible é	
A) É o osixeno.	
E	A enerxía como o a calor.	
(Un elemento sólido, líquido ou gasoso.	
) Ningunha é correcta.	
29. 0	s EPI como as máscaras para o COVID19 son de categoría?	
ļ) I	
E) <mark>II</mark>	
C) III	
[) IV	
@_	Pablo Belay Fernández. This work is licensed under a creative commons attribution 4.0 international	³áxina 6 d I license

Os EPI podemos clasificalos en categorías que poden ser

D) Contra incendios

E) Sinal de auxilio.

25.

A) lell

B) | | , | | , | | |

C) I, II, III e IV

F) Ningunha é correcta.

D) Ningunha é correcta.

30.	As	luvas son un EPI para protexer
	A)	Os ollos
	B)	As mans
	C)	Os pes
	D)	Os oídos.
31	•	O comburente é
	A)	É o osixeno.
	B)	A enerxía como o a calor.
	C)	Un elemento sólido, líquido ou gasoso.
	D)	Ningunha é correcta.
32.	A e	enerxía de activación é
	A)	É o osixeno.
	B)	A calor
	C)	Un elemento sólido, líquido ou gasoso.
	D)	Ningunha é correcta.
33.	0	combustible pode atoparse en
	A)	Estado sólido
	B)	Líquido
	C)	A) e B) son correctas.
	-	Gasoso.
	E)	Todas son correctas.
34		Para extinguir un lume de tipo eléctrico debemos empregar un extintor de tipo
	-	Auga
		Espuma
		Po
		Ningunha é correcta.
35		Para extinguir un lume de tipo eléctrico debemos empregar un extintor de tipo
		Auga
	-	Espuma
	C)	CO₂
		Pávina

- D) Ningunha é correcta.
- 36. Para extinguir un lume de tipo eléctrico debemos empregar un extintor de tipo ...
 - A) Auga
 - B) Espuma
 - C) Halón
 - D) Ningunha é correcta.
- 37. Para extinguir un lume de tipo eléctrico debemos empregar un extintor de tipo ...
 - A) Auga
 - B) Espuma
 - C) Anhídrido carbónico.
 - D) Ningunha é correcta.
- 38. A sigla ESD fai referencia a
 - A) Equipamento de Socorro Diario.
 - B) Equipamento do Sistema Dixital.
 - C) Electricidade estática.
 - D) Ningunha é correcta.
- 39. O sinal da imaxe fai referencia a ...
 - A) Electricidade estática.
 - B) Perigo de quedar a man atrapada.
 - C) Perigo de esmagamento.
 - D) Ningunha é correcta.
- 40. A imaxe da dereita é
 - A) Unha toma de terra.
 - B) Un conector de audio.
 - C) Un disipador de electricidade estática.
 - D) Un magnenotérmico.





- 41. Os compoñentes electrónicos deben ser gardados en ...
 - A) Caixas de cartón.
 - B) Bolas antiestática.



- C) Mantas antiestáticas.
- **D)** Todas son correctas.

