

PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR MAYO 2022 MODELO A

PARTE COMÚN:

TRATAMIENTO DE LA INFORMACIÓN Y COMPETENCIA DIGITAL Duración: 45 minutos.

Rellenar el nombre y apellidos en la hoja final de respuestas.

Sólo serán válidas las respuestas anotadas en la hoja de respuestas final.

Pregunta 01: ¿Cuántos bytes son aproximadamente, 10 kilobytes?

- A) 0,001 bytes
- B) 0,0001 bytes
- C) 10000 bytes
- D) 1000 bytes

Pregunta 02: ¿Indica que es hardware?

- A) Windows
- B) Libre Office
- C) Monitor
- D) Linux

Pregunta 03: ¿Indica lo incorrecto sobre las aplicaciones de 32 bits?

- A) Funcionan en sistemas operativos de 32 bits.
- B) Funcionan en sistemas operativos de 64 bits.
- C) Funcionan sólo con windows.
- D) Se utilizan cuando se tienen 4 GB de RAM o menos.

Pregunta 04: ¿Qué es un driver?

- A) Es hardware de impresión.
- B) Es software que se instala en el dispositivo.
- C) Es software que no se instala en el dispositivo.
- D) Es un tipo de cable.

Pregunta 05: ¿Indica cuál es la memoria donde se cargan las aplicaciones, y se borra cuando se apaga el ordenador.

- A) Memoria RAM.
- B) Memoria RUM.
- C) Memoria ROM.
- D) Memoria BIOS.

Pregunta 06: Indica qué NO es software libre:

- A) Gimp
- B) Firefox
- C) Lliurex

CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN



D) Windows

Pregunta 07: Si queremos configurar los dispositivos de nuestra red local de forma automática, utilizaremos :

- A) DNS
- B) VNC
- C) VPN
- D) DHCP

Pregunta 08: En una hoja de cálculo, indica cómo sería la función "SI" que cuenta cuántos números positivos hay entre las celdas A10 Y A20.

- A) =CONTAR.SI(A10:A20;">5")
- B) =CONTAR.SI(10:20;">5")
- C) = CONTAR.SI(10:20;>5)
- D) =CONTAR.SI(">5",A10-20)

Pregunta 09: Señala qué formula de una hoja de cálculo, indica que todas sus referencias a celda son relativas:

- A) = a1
- B) =\$a1
- C) = a1
- D) = a\$1

Pregunta 10: ¿En una tabla de una base de datos el campo no nulo y único se llama?

- A) Campo de texto.
- B) Campo clave.
- C) Campo numérico.
- D) Campo compuesto.

Pregunta 11: ¿En una presentación el paso de una diapositiva a otra se llama?

- A) Transición
- B) Traspaso
- C) Despliegue
- D) Apertura

Pregunta 12: Indica cuál de las siguientes extensiones son de imágenes :

- A) AVI
- B) BMP
- C) MP4
- D) OGG

Pregunta 13: Indica cuál de las siguientes extensiones de archivos es un vídeo:

CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN



- A) BMP
- B) PNG
- C) MPV
- D) OGG

Pregunta 14: Indica cuál de las siguientes extensiones de archivos son solo de audio?

- A) AVI
- B) FLAC
- C) JPG
- D) MKV

Pregunta 15: ¿En la configuración de red de un dispositivo, un DNS es?

- A) Un servidor de nombres.
- B) Un cable.
- C) Un switch.
- D) Un router.

Pregunta 16: ¿En una red, un punto de acceso es?

- A) Amplía la señal wifi.
- B) Amplía la red de cable.
- C) Puede funcionar como router.
- D) Todas son correctas.

Pregunta 17: ¿En Lliurex, indicar dónde se encuentra la carpeta personal del usuario paco?

- A) \paco
- B) C:\paco
- C) c:/home/paco
- D) \home\paco

Pregunta 18: ¿Si tenemos todo conectado a un switch, y no funciona el dns del router que se conecta a internet?

- A) Tenemos red
- B) No tenemos internet
- C) No podemos enviar email
- D) Todas son falsas.

Pregunta 19: Si hablamos de nombre de dominio, indica la opción falsa:

- A) Se le asocia una dirección IP.
- B) Es el nombre de un ordenador en una red privada.
- C) Es el nombre de un ordenador en una red pública.
- D) No permite asociarlo a un servidor de correo.

Pregunta 20: La dirección física o MAC:

A) Se le asocia a una tarjeta de red.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN



- B) Se le asocia a un ordenador.
- C) Está en decimal.
- D) No va asociada a una IP.

Pregunta 21: Indica lo que sería en la nube un disco externo privado.

- A) Dropbox
- B) NAS (Network Attach System)
- C) Onedrive Microsoft
- D) Google Drive

Pregunta 22: Indica cuál no seria un sistema de archivos

- A) NTFS
- B) FAT32
- C) EXT4
- D) XFES

Pregunta 23: ¿Qué sistema de archivos usa Windows?

- A) NTFS
- B) XFS
- C) EXT4
- D) RALF

Pregunta 24: ¿Qué red social es de fotos?

- A) TELEGRAM
- B) INSTAGRAM
- C) WHATSAPP
- D) VIMEO

Pregunta 25: Qué función tiene en la configuración de red los DNS.

- A) Obtener la dirección IP del nombre del dominio.
- B) Obtener la MAC de la IP.
- C) Obtener la IP de la MAC.
- D) Obtener el nombre del dominio de la MAC.

Pregunta 26: Indica qué no es un buscador:

- A) Firefox
- B) Google
- C) Yahoo
- D) Bing

Pregunta 27: De los siguientes nombres, cuál es actualmente el sistema peer to peer (p2p) más utilizado?

- A) Navegador
- B) Email
- C) Ftp
- D) Ficheros torrent

CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN



Pregunta 28: Wordpress es un servidor muy conocido de:

- A) Emails
- B) Blogs
- C) Imagenes
- D) Wikis

Pregunta 29: Qué es html?

- A) Un editor de textos.
- B) Un lenguaje para hacer páginas web.
- C) Un lenguaje de programación.
- D) Un programa.

Pregunta 30: Si una dirección URL empieza por http significa?

- A) Que se va utilizar una dirección segura.
- B) Que se va a accede a una dirección de correo electrónico.
- C) Que se va a conectar a una página web insegura.
- D) Ninguna es cierta.



Apellidos y Nombre	
NIF/NIE	

PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR MAYO 2022 MODELO A PARTE COMÚN:

TRATAMIENTO DE LA INFORMACIÓN Y COMPETENCIA DIGITAL

Duración: 45 minutos.

HOJA DE RESPUESTAS

No olvidar rellenar el nombre y apellidos en esta hoja.

OBSERVACIONES:

Test de 30 preguntas de 4 respuestas con una única válida. Las respuestas correctas suman 0,3 puntos y las incorrectas restan 0,1 puntos.

Contesta con letras mayúsculas

01 >	02 >	03 >	04 >	05 >	
06 >	07 >	< 80	09 >	10 >	
11 >	12 >	13 >	14 >	15 >	
16 >	17 >	18 >	19 >	20 >	
21 >	22 >	23 >	24 >	25 >	
26 >	27 >	28 >	29 >	30 >	

CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN



PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR MAYO 2022

PARTE COMÚN:

TRATAMIENTO DE LA INFORMACIÓN Y COMPETENCIA DIGITAL Duración: 45 minutos

HOJA DE RESPUESTAS MODELO A

01 >	С	02 >	С	03 >	В	04 >	В	05 >	Α
06 >	D	07 >	D	08 >	Α	09 >	Α	10 >	В
11 >	Α	12 >	В	13 >	C	14 >	В	15 >	Α
16 >	D	17 >	D	18 >	Α	19 >	D	20 >	Α
21 >	В	22 >	D	23 >	Α	24 >	В	25 >	Α
26 >	Α	27 >	D	28 >	В	29 >	В	30 >	С