MODELO PRUEBA DE ACCESO CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR TICD

Tipo test, duración 45 minutos.

1. ¿Qué es un ordenador?

- a) Es una máquina electrónica que no es capaz de recibir ni procesar datos para convertirlos en información útil
- b) Es una máquina electrónica que recibe y procesa datos para convertirlos en información útil
- c) Ninguna de las anteriores

2. En la segunda generación de ordenadores:

- a) Los transistores sustituyen a las válvulas de vacío
- b) Surgieron los primeros sistemas operativos
- c) Se crearon lenguajes de programación de alto nivel

3. Es un periférico de entrada:

- a) Teclado
- b) Impresora
- c) Auriculares

4. Respecto al microprocesador (CPU)

- a) Es un circuito integrado, que contiene una unidad aritmético –lógica y una unidad de control
- b) Su velocidad depende de la frecuencia
- c) Las respuestas a y b son correctas

5. Mil Gigabytes se pueden representar como:

- a. 1.000.000 bits
- b. 1 Terabyte
- c. 1024 Megabytes

6. En las impresoras láser el tóner se añade al papel:

- a) Mediante electricidad estática producida por luz y calor
- b) Mediante presión
- c) Mediante inyección.

7. Los drivers:

- a) Son programas que permiten que el sistema operativo reconozca un dispositivo periférico
- b) Eliminan los errores de otros programas
- c) Traducen un lenguaje de programación en otro

8. ¿Cuál de los siguientes no es un sistema operativo?

- a) Windows XP
- b) Android
- c) XDOS

9. ¿Qué es la memoria ROM?

- a) Una memoria volátil
- b) Una memoria sólo de lectura
- c) Una memoria externa

10. ¿ Cuál de las siguientes afirmaciones no corresponde a la memoria caché?

- a) Es una tecnología de memoria RAM
- b) Es una tecnología de memoria ROM
- c) Multiplica la velocidad de procesamiento y reduce el tiempo de acceso a los datos

11. No es un dispositivo de almacenamiento electrónico:

- a) Pendrive
- b) DVD
- c) Tarjeta de memoria

12. ¿Qué dispositivo puede ser grabado y borrado su contenido una y otra vez?

- a) CD ROM (CD R)
- b) CD RW
- c) DVD R

13. En los puertos serie:

- a) La información se transmite bit a bit
- b) La información se transmite byte a byte
- c) Lo utilizan las impresoras

14. Respecto a las direcciones IP es falso que ...

- a) las direcciones IP estén formadas por cuatro números separados por puntos, cada uno de los cuales puede tomar valores entre 0 y 255
- b) las direcciones IP estén formadas por ocho números separados por puntos, cada uno de los cuales puede tomar valores entre 0 y 255
- c) la dirección IP privada identifique a cada dispositivo de la red

15. ¿Qué es un switch?

- a) Un correo publicitario
- b) Un dispositivo para comunicar varios equipos de una misma red entre si
- c) Un dispositivo que conecta redes diferentes de ordenadores

16. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es correcta respecto al Firewall?

- a) Controla y filtra las conexiones a red de una máquina o conjunto de máquinas
- b) Sirve para detectar y eliminar el software dañino
- c) Puede dañar el ordenador sin conocimiento del dueño
- 17. Recibes un correo electrónico ofreciéndote un puesto de trabajo falso con unas condiciones laborales muy ventajosas, pero te piden hacer algún ingreso o transferencia económica para poder optar a él. Puedes estar ante un caso de:
- a) Phishing
- b) Spam
- c) Scam

18. Respecto a la criptografía, ¿qué afirmación no es correcta?

- a) Se basa en ocultar la información a personas no deseadas
- b) Transforma un texto en otro texto cifrado
- c) Consiste en verificar la identidad de un usuario, cuando éste accede a una base de datos

19. El programa	se utiliza para crear presentaciones
a) Writer	
b) Calc	
c) Impress	

20. Señala la respuesta incorrecta, respecto a Writer de LibreOffice:

- a) Posee las mismas funciones que Microsoft Word
- b) Se puede descargar gratuítamente en la red

c) Sólo guarda documentos en formato odt

21. El programa WordPad

- a) Es un procesador muy básico
- b) Permite guardar en más de un formato
- c) Las anteriores son correctas

22. Relaciona cada herramienta con su función

- a) Mostrar funciones de dibujo
- b) Color de fondo
- c) Hiperenlace (Crtl+K).
- d) Eliminar columnas

	1
	2
<u></u>	3
2/	4

23. ¿Qué es un blog?

- a) es una forma moderna de expresión y de opinión en Internet
- b) consiste en crear publicar archivos de audio.
- c) a y b son falsas

24. La web 2.0 permite:

- a) Que cualquiera sea consumidor y a la vez autor de contenidos en formatos diversos
- b) Gestionar, recuperar, compartir información e interactuar muy fácilmente a través de la misma Web
- c) a y b son correctas

25. Es una red social:

- a) Facebook
- b) Slideshare
- c) Todas las anteriores

26. Respecto a la mensajería instantánea:

- a) Se envían los mensajes en tiempo real
- b) no se puede tener conversación de voz
- c) las dos son correctas

27. Es una aplicación ofimática online:

- a) Wikispaces
- b) Google docs
- c) Youtube

28. El correo web:

- a) Es accesible desde cualquier ordenador con conexión
- b) Sirve para enviar y recibir documentos digitales
- c) Todas son correctas

29. http://www.pruebas.com es un ejemplo de:

- a) Un dominio
- b) Una dirección de correo
- c) Una URL

30. Respecto a un Gestor de Base de datos es falso:

- a) Nos permite introducir, organizar y recuperar la información
- b) Su elección no depende del tipo de plataforma con que se trabaje
- c) El más utilizado es el modelo relacional, que se encarga de almacenar los datos en forma de tablas