

DIAGNOSTICO 2

16. ¿Explique para qué sirve la barra de inicio?

¿Que se encuentra en ella?

Es una barra la cual se encuentra y controla aplicaciones de diversos sistemas operativos que nos brinda la posibilidad de acceder a documentos que vayamos ejecutando

Es un usuario en el que se puede acceder a enlaces destacados

Se produce una actualización de condiciones estables

Se encuentra plantillas, formatos, solicitudes

Windows, internet, vista al escritorio, reproductor de Windows media

17. ¿Los conceptos de bit, byte, kilobyte, megabyte, gigabyte, terabyte, y sus equivalencias?

Byte

Que puede tener solo 2 valores (0 o 1) 1 bit

Gigabyte

Es una unidad de almacenamiento 1`024 mb

Kilobyte

Es una unidad de media informática 1`024 gb

Bit

Constituye el mínimo elemento de memoria 8 bits

Megabyte

Es el nombre de una unidad de información 1`024 kb

Terabyte

Medida de la capacidad de memoria 1`024 bytes

18. ¿Qué es IA?

Es un inventario para acceder a la asesoría mail

Es un sistema de capacidad contact

Es el intento de imitar la inteligencia humana usando un robot o un software con sus posibilidades en algún objetivo o tarea

19. ¿Qué son los motores de búsqueda?

Es un sistema informativo que busca archivos almacenados en servicios web

Es un esquema interactivo de un documento

Es donde se encuentra rápidamente el contenido del encabezado

Son mecanismos que organizan y distribuyen la información producida en la red

20. ¿Enuncie 4 motores de búsqueda?



GOOGLE

YAHOO

ASK

BING

21. ¿Cuál es el más importante y por qué?

El más importante es google porque es un nombre conocido que ha sido elevado al estado de verbo, como Skype y Facebook en un esfuerzo por mostrar la información buscada más rápido

22. ¿Qué es Wikipedia?

Es un enciclopedia libre, editada de manera colaborativa una organización sin ánimo de lucro cuya financiación que está basada en donaciones

Es un apoyo de trabajo para las referentes pestañas de inicio que se comenzaron a originar en un proceso

23. ¿Qué es memoria cache de CPU?

Es un tipo de memoria intermedia usada por la unidad central de procesamiento de una computadora que tiene como objetivo reducir el tiempo de acceso

Son páginas actualizadas de extensión para complementar una modificación por hora

Es una entrada de 3cx que transmite servicios de registro

24. ¿Qué es un virus informático?

Es un software que tiene por objetivo alternar el funcionamiento normal de cualquier tipo de dispositivo sin el permiso, o el conocimiento del usuario

Es un reenvío de recuperación para la ayuda del material

Es un auto corrector de la señal de un dispositivo que esté en manos de una zona de navegación

25. ¿Cuál es la función del antivirus?

Es poder insertar un diagnóstico de página que este en malas intensiones

Han evolucionado hacia programas más avanzados que además consiguen bloquearlos y desinfectar archivos

Según su categoría hay funciones principales del exterior de la información

Se ha hecho instalación del internet efectuando un seguimiento

26. ¿Mencione los nombres de 10 antivirus?

*NORTON

* PC TOOLS

*MCAFEE

*TREND

*KASPERSKY

* BITDEFENDER

* PANDA

MICRO

*AVG

* ALWIL

*WEBROOT

27. ¿Cuál es el mejor antivirus gratuito?

AVAST

FIREWALL

28. ¿Qué limitaciones tiene un antivirus gratuito?

No evitan maneras de contenido

No evitan el resultado

No evitan el spam

No evitan las redes de manejo

No evitan las actividades criminales online

No evitan ataques directos

No evitan borradores

No evitan la vista de Edge

29. ¿Qué es un spyware, adware y spam?

<https://youtu.be/1CYGMxh-laU>

30. ¿Qué es cookie?

Es un diseño de muchos alcances que tiene un servidor

Es un archivo de pequeño tamaño enviado por un sitio web y almacenado en el navegador del usuario