

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

En informática, se denomina barra de tareas a la barra que sirve para encontrar y controlar aplicaciones de diversos sistemas operativos

Permite manejar el escritorio

17. Explique los conceptos de Megabyte, gigabyte, terabyte y sus equivalencias

megaocteto es una unidad de información

gigabyte

1000000 bytes

es una unidad **de** almacenamiento Superior a megabyte

Megabyte

1000 gigabyte

es una unidad de almacenamiento de información cuyo símbolo es el TB

terabyte

1 millón de megabyte

18. ¿Qué es IA?

Artificial

Inteligencia

19. ¿Qué son los motores de búsqueda?

los **motores de búsqueda** son sistemas informáticos que, al insertar una palabra clave, analizan los datos en la web y generan resultados

Sirven para la búsqueda de archivos

20. Enuncie 4 motores de búsqueda

Google

Bing

ask

Baidu

Yahoo!

21. ¿Cuál es el mejor motor de búsqueda y por qué?

1)

2)

3)

Google

Yahoo!

Bing

22. ¿Qué es Wikipedia?

Wikipedia es una enciclopedia libre, políglota y editada de manera colaborativa

Es un portal web donde todos aportan conocimientos

23. ¿Qué es la memoria cache de la CPU?

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

Es una memoria con el fin de almacenar datos no útiles

24. ¿Qué es un virus informático?

virus informático es un software que tiene por objetivo alterar el funcionamiento normal de cualquier tipo de dispositivo informático

Un virus que mejora el funcionamiento de del pc con consentimiento del usuario

25. ¿Cuál es la información del antivirus?

Los **antivirus** son programas cuyo objetivo es detectar y eliminar virus informáticos

Guardar y proteger los virus

26. mencione los nombres de 10 antivirus

Kasperky

ESET

Norton

AVG

PC Tools

Bit Defender

Avast

McAfee

Panda

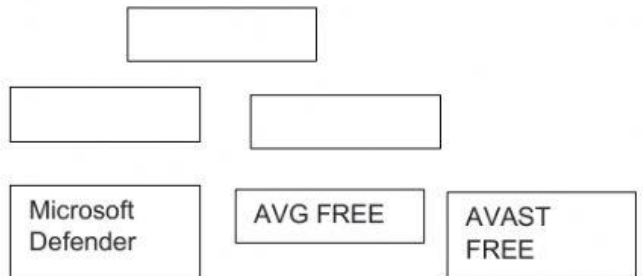
Webroot

Trend micro

BullGuard

Avira

27. ¿Cuál es el mejor antivirus gratuito?



28. ¿Qué limitaciones tiene un antivirus gratuito?

No se pueden eliminar algunos tipos de malware.

A veces la protección está limitada

Protege los virus

29. Qué es un spyware, adware y spam

es un programa malicioso espía. Se trata de un malware, un tipo de software utilizado para recopilar información de un ordenador

adware

programas diseñados para mostrar publicidad en tu computadora, redirigir tus solicitudes de búsqueda a sitios web de publicidad y recopilar datos comerciales acerca de ti

spyware

Los términos spam, correo basura, correo no deseado o correo no solicitado hacen referencia a los mensajes de correo electrónico no solicitados

spam

30. ¿Qué es cookie?

Archivo pequeño que envía un servidor web al disco duro del internauta que lo visita con información sobre sus preferencias y pautas de navegación.

Archivos que visitan el disco duro con el fin de robar información bancaria y demás información