



FUERZA AÉREA ECUATORIANA COMANDO DE EDUCACIÓN Y DOCTRINA



BANCO DE PREGUNTAS DE INFORMATICA

Pregunta No. 1

¿Cuál de los siguientes estándares son inalámbricos?

Respuestas:

- a) Usb HUB.
- b) Firewire
- c) Wifi /Bluetooth
- d) Wifi /Firewire

Pregunta No. 2

¿Cuál de los siguientes es un dispositivo de almacenamiento óptico?

Respuestas:

- a) Tarjeta SD.
- b) Disco Duro
- c) DVD-R
- d) Disco Extraíble

Pregunta No. 3

¿Cuál de los siguientes es un dispositivo con una batería que continua suministrando energía aun después de cortes de energía o variaciones de voltaje?

Respuestas:

- a) UPS
- b) Supresor de picos
- c) Cortacircuitos.
- d) Regleta

Pregunta No. 4

¿Las ranuras donde puedo añadir RAM adicional se llaman?

Respuestas:

- a) Ranura de extensión
- b) Ranura de expansión
- c) Ranuras de importación.
- d) Ranuras de creación

Pregunta No. 5

¿Qué tipo de software es el ideal para comunicar ideas dentro de una reunión o exposición?

Respuestas:

- a) Hoja de cálculo
- b) Procesador de texto
- c) Presentador electrónico
- d) Base de datos.

Pregunta No. 6

¿Qué pasos debes seguir si una aplicación de un software tiene problemas con frecuencia?

Respuestas:

- a) Eliminar la aplicación/Mover la aplicación
- b) Desinstalar la aplicación Reinstalar la aplicación
- c) Eliminar la aplicación/Reinstalar la aplicación
- d) Desinstalar la aplicación/Eliminar la aplicación

Pregunta No. 7

¿De los siguientes software cual es útil para mantener un registro de contabilidad en una empresa?

Respuestas:

- a) Acces
- b) PowerPoint.
- c) Word
- d) Excel

Pregunta No. 8

Los dispositivos periféricos como impresoras y escáner que no utilizan una conexión inalámbrica necesitan ser conectados a:

Respuestas:

- a) Puerto
- b) Sensor
- c) Administrador de dispositivos
- d) Subwoofer.

Pregunta No. 9

¿La computación está formada por: ?

Respuestas:

- a) Sólo elementos de Hardware
- b) PC y PLC
- c) Sólo elementos de Software
- d) Elementos de Hardware y Software

Pregunta No. 10

¿El elemento que se utiliza para almacenar datos e información es: ?

Respuestas:

- a) Mouse.
- b) Pantalla
- c) Teclado
- d) Disco duro

Pregunta No. 11

¿En un sistema computacional básica, la unidad aritmética lógica se encarga de: ?

Respuestas:

- a) Realizar la operatoria y las comparaciones de datos
- b) Almacenar datos e información
- c) Procesar datos
- d) Controlar los periféricos

Pregunta No. 12

¿Cuando hablamos de software nos referimos a: ?

Respuestas:

- a) circuitos eléctricos
- b) Archivos y programas
- c) Monitor y la impresora
- d) Los periféricos, cables

Pregunta No. 13

¿El procesador de palabras Word, se utiliza principalmente para: ?

Respuestas:

- a) Para expresar sentimientos
- b) Realizar cálculos matemáticos
- c) Escribir textos
- d) Dibujar

Pregunta No. 14

¿Si necesito elaborar una carta para el Director de la escuela, utilizo el programa:?

Respuestas:

- a) Word
- b) Power Point
- c) Paint.
- d) Excel

Pregunta No. 15

¿Internet es: ?

Respuestas:

- a) Una planilla electrónica
- b) Un cable para conectar el mouse.
- c) Un programa antivirus
- d) Una red, por la cual se accede a datos e información

Pregunta No. 16

¿El antivirus es: '

Respuestas:

- a) Un programa computacional, que elimina los virus de la computadora
- b) Una persona que le saca el polvo a la y con eso elimina los virus
- c) Un software computacional, que NO daña ni bloquea la computadora
- d) Un periférico que elimina los virus de la PC

Pregunta No. 17

¿El software se almacenan principalmente en: ?

Respuestas:

- a) En una unidad de salida, impresora
- b) Unidades de disco duro, usb, etc.
- c) En la unidad monitor
- d) En una unidad de entrada, teclado.

Pregunta No. 18

¿Windows es:?

Respuestas:

- a) Un periférico.
- b) Parte del teclado
- c) Un sistema operativo
- d) Una ventana

Pregunta No. 19

¿Una red de computadores, significa que: ?

Respuestas:

- a) Los computadores trabajan solos,
- b) El computador está conectado al usuario
- c) Los computadores No están conectados entre sí.
- d) Los computadores están conectados y pueden compartir recursos.

Pregunta No. 20

¿Uno de los siguientes elementos no pertenece a la categoría de software. ?

Respuestas:

- a) Archivo de datos
- b) Excel
- c) Disco duro
- d) Word.

Pregunta No. 21

¿Uno de los siguientes elementos no pertenece a la categoría de hardware?

Respuestas:

- a) Bocinas
- b) Usuario
- c) Teclado.
- d) Pantalla

Pregunta No. 22

¿Cuál es la definición que más se adapta a Salida de Datos?

Respuestas:

- a) Elemento de seguridad para el usuario
- b) El usuario
- c) Lo constituye la pantalla, impresora y bocinas
- d) Componentes y materiales

Pregunta No. 23

Relacione: Es el Conjunto de conocimientos que permiten el tratamiento automático de la información

Respuestas:

- a) Cultura
- b) Informática
- c) Matemática
- d) Comunicación

Pregunta No. 24

Máquina o dispositivo electrónico capaz de recibir datos, procesarlos y entregar los resultados en la forma deseada, ya sea visual o impresa.

Respuestas:

- a) Computadora
- b) Impresora
- c) Monitor
- d) Calculadora

Pregunta No. 25

La Memoria ROM es una memoria de:

Respuestas:

- a) monitor
- b) Lectura
- c) Escritura
- d) Lectura/Escritura

Pregunta No. 26

Es la unidad mínima de información:

Respuestas:

- a) Bit
- b) Carácter
- c) Byte
- d) Escritura

Pregunta No. 27

¿Cuál de los siguientes medios de almacenamiento son solo de lectura de información?

Respuestas:

- a) DVD- RW
- b) Disco duro
- c) CD-ROM
- d) Memory flash

Pregunta No. 28

La velocidad de ejecución de las instrucciones en un lapso de tiempo, dependerá de la capacidad de trabajo de

Respuestas:

- a) Calculadora
- b) Procesador
- c) Computadora análoga
- d) Computadora digital

Pregunta No. 29

¿Cuál de las siguientes abreviaciones es una medida de velocidad del procesador?

Respuestas:

- a) MHZ
- b) AMD
- c) CPU
- d) GB

Pregunta No. 30

La tecnología magnética para almacenar información se utiliza en:

Respuestas:

- a) Cámara de fotos
- b) Discos duros
- c) CD
- d) DVD

Pregunta No. 31

¿Qué es el Nestcape?

Respuestas:

- a) Un navegador de internet
- b) Una base de datos
- c) Un tipo de fichero
- d) Un procesador de texto

Pregunta No. 32

Las teclas de función son aquellas que van desde:

Respuestas:

- a) F1...F15
- b) F2...F5
- c) F3, F4, F5 y F10
- d) F1...F12

Pregunta No. 33

A cuál de las siguientes opciones representa el kilobyte?

Respuestas:

- a) 1024 bytes
- b) 1024 bits
- c) 1024 MB
- d) 1024 Gb

Pregunta No. 34

¿Cuál de los siguientes programas no es un Sistema Operativo?

Respuestas:

- a) DOS
- b) Adobe Creator
- c) Windows
- d) UNIX

Pregunta No. 35

¿Qué programa no es parte del Microsoft Office?

Respuestas:

- a) Outlook
- b) Access
- c) Paint
- d) Word

Pregunta No. 36

A que se denomina BIT y que valores tiene ?

Respuestas:

- a) Es la unidad de información elegida en un alfabeto de dos símbolos 0-1
- b) Es un sistema decimal
- c) Ninguna de las anteriores
- d) Es un sistema periódico

Pregunta No. 37

¿Qué es el HARDWARE?

Respuestas:

- a) Programas y servicios
- b) Sistema Operativo
- c) Componente Físico
- d) Programas y servicios

Pregunta No. 38

¿Qué es el software?

Respuestas:

- a) Componente Físico
- b) Programas y servicios
- c) Componente Lógico
- d) Sistema Operativo

Pregunta No. 39

Al crear un nuevo documento en Word, el tipo de letra automático es:

Respuestas:

- a) Courier
- b) Times New Román
- c) Arial
- d) Calibrí

Pregunta No. 40

Al pulsar la tecla escape en Ms Word se borra:

Respuestas:

- a) La última palabra escrita
- b) La última letra o carácter escrito.
- c) No pasa nada
- d) Carácter escrito

Pregunta No. 41

¿Qué es una hoja de cálculo?

Respuestas:

- a) Una cuadrícula electrónica en cuyas casillas se ingresan datos.
- b) Se selecciona los datos a copiar, y después se arrastra con el ratón hasta la primera casilla horizontal
- c) Un generador de bases de datos
- d) Un sistema informatizado de cálculo estadístico

Pregunta No. 42

¿Qué diferencia hay entre un libro de trabajo y una hoja de cálculo?

Respuestas:

- a) Son lo mismo
- b) Copiar y pegar (en menús, no en los iconos)
- c) Se selecciona los datos a copiar, y después se arrastra con el ratón hasta la primera casilla horizontal
- d) Se selecciona los datos a copiar, y se sigue: Edición/Pegado especial/trasponer.

Pregunta No. 43

¿Qué significado tiene la terminación .es en el nombre de un dominio?

Respuestas:

- a) España
- b) Gubernativo
- c) Estupendo
- d) Escrito sencillo.

Pregunta No. 44

Si se desea copiar los valores de una fila a una columna, dentro de Ms Excel:

Respuestas:

- a) Se selecciona los datos a copiar, y después se arrastra con el ratón hasta la primera casilla horizontal
- b) Copiar y pegar (en menús, no en los iconos)
- c) Un generador de bases de datos
- d) Se selecciona los datos a copiar, y se sigue: Edición/Pegado especial/trasponer

Pregunta No. 45

En Ms Excel ¿qué diferencia hay entre un campo y un registro?

Respuestas:

- a) Los registros se definen por filas y los campos por columnas
- b) Los registros se definen por columnas y los campos por filas
- c) Se presiona la tecla Shift
- d) Los registros y campos son la combinación de celdas

Pregunta No. 46

El Ms Excel, ¿cuántos tipos de alineación se permiten?

Respuestas:

- a) El nuevo nombre de WordPerfect desde 1.997
- b) Dos, centrar y justificar
- c) Tres, centrar, alinear a la derecha y alinear a la izquierda
- d) Cuatro, alinear a la izquierda, alinear a la derecha, justificar y centrar

Pregunta No. 47

Si se desea copiar los valores de una fila a una columna, dentro de Ms Excel:

Respuestas:

- a) Copiar y pegar (en menús, no en los iconos)
- b) Se selecciona los datos a copiar, y se sigue: Edición/Pegado especial/trasponer.
- c) Se selecciona los datos a copiar, y después se arrastra con el ratón hasta la primera casilla horizontal
- d) Son lo mismo

Pregunta No. 48

¿Qué software sirve para programar y crear otros programas?

Respuestas:

- a) Borland C++
- b) Windows Movie Maker
- c) WordPad
- d) Outlook Express

Pregunta No. 49

Sistema de cómputo que utiliza para su procesamiento, datos continuos o analógicos en forma de señales eléctricas.

Respuestas:

- a) Computador analógico
- b) Internet Explorer
- c) Computador digital
- d) micro procesador

Pregunta No. 50

¿Qué significado tiene la terminación .org en el nombre de un dominio?

Respuestas:

- a) Internet Explorer
- b) Que pertenece a una organización sin ánimo de lucro
- c) Que pertenece a un organismo público
- d) Ninguna de las anteriores es correcta

Pregunta No. 51

¿Cuál de los siguientes enunciados conceptualiza lo que es un archivo?

Respuestas:

- a) Información relevante sobre un tema
- b) Conjunto de carpetas
- c) Información almacenada que puede ser recuperada en cualquier momento
- d) Colección de datos

Pregunta No. 52

En Windows cuál de las siguientes combinaciones permite ingresar al Explorador:

Respuestas:

- a) tecla shift + P
- b) tecla windows + E
- c) tecla control + X
- d) tecla alt + R

Pregunta No. 53

Si queremos que un fondo se repita en toda la pantalla hasta que esta se llene debemos aplicar:

Respuestas:

- a) Ninguna de las anteriores
- b) Posición/Expandida
- c) Posición/Centrada
- d) Posición/Mosaico

Pregunta No. 54

¿Qué significado tiene la terminación .uk en el nombre de un dominio?

Respuestas:

- a) No existe esta terminación
- b) Que pertenece a una asociación privada
- c) Estilo XP
- d) Que pertenece al reino unido

Pregunta No. 55

¿Qué significado tiene la terminación .net en el nombre de un dominio?

Respuestas:

- a) Que está relacionada con cosas de informática
- b) Reiniciar
- c) Que es novedosa
- d) Apagar

Pregunta No. 56

Uno de los métodos para acceder al reloj y fecha del sistema de la computadora es:

Respuestas:

- a) Inicio / Buscar / Fecha y hora
- b) Clic derecho escritorio / Propiedades / Fecha y Hora
- c) Inicio / Panel de Control / Fecha y Hora
- d) Inicio / Mi pc / Fecha y Hora

Pregunta No. 57

En qué lugar se registran los archivos y carpetas eliminadas?

Respuestas:

- a) Mis documentos
- b) Explorador de Windows
- c) Papelera de reciclaje
- d) Mi PC

Pregunta No. 58

¿Cuál de los siguientes elementos no forma parte del escritorio de Windows?

Respuestas:

- a) Menú Inicio
- b) Iconos
- c) Barra de tareas
- d) Barra de Dirección

Pregunta No. 59

Para configurar o personalizar elementos de un computador se debe recurrir a:

Respuestas:

- a) Panel de Control
- b) Ejecutar
- c) Propiedades
- d) Configurar

Pregunta No. 60

Al presionar Ctrl + C simultáneamente nos permite:

Respuestas:

- a) Copiar
- b) Ver iconos
- c) Apagar
- d) Maximizar

Pregunta No. 61

¿Cuál de las siguientes teclas de Función permite Cambiar Nombre a los Archivos o Carpetas?

Respuestas:

- a) F2
- b) F6
- c) F3
- d) F4

Pregunta No. 62

Para cambiar la configuración del computador desde donde se lo puede realizar:

Respuestas:

- a) Open office
- b) Mi PC
- c) Panel de Control
- d) Explorador

Pregunta No. 63

¿Qué nos permite realizar operaciones matemáticas?

Respuestas:

- a) Word
- b) Paint
- c) Bloc de notas
- d) Calculadora

Pregunta No. 64

¿Qué es google?

Respuestas:

- a) Un procesador de texto
- b) Un fichero web
- c) Un lenguaje informático
- d) Un buscador

Pregunta No. 65

La primera pantalla que se carga al momento de prender el computador es.

Respuestas:

- a) Escritorio
- b) Mouse
- c) CPU
- d) Paint

Pregunta No. 66

Para crear una carpeta en el Explorador de Windows se lo hace desde el menú:

Respuestas:

- a) Edición
- b) Ver
- c) Herramientas
- d) Archivo

Pregunta No. 67

Cuál de los siguientes elementos no es parte de la barra de tareas del Windows.

Respuestas:

- a) Volumen
- b) Reloj
- c) Barra de idioma
- d) Zoom

Pregunta No. 68

Windows XP es

Respuestas:

- a) Todas son falsas
- b) Un programa de Ofimática
- c) Un programa de sistema operativo
- d) Un entorno de trabajo en modo gráfico

Pregunta No. 69

¿Qué programa sirve para administrar los archivos y carpetas de un soporte de almacenamiento?

Respuestas:

- a) Internet Explorer
- b) Roxio Easy Media Creator
- c) Explorador de Windows
- d) Windows Media Player

Pregunta No. 70

Para mover una ventana se la arrastra haciendo un clic sostenido en:

Respuestas:

- a) Barra de menús
- b) Barra estándar
- c) Cualquiera de las anteriores
- d) Barra de título

Pregunta No. 71

Para restaurar una ventana maximizada se puede realizar dos veces clic sobre:

Respuestas:

- a) Barra de estado
- b) Barra de desplazamiento vertical
- c) Icono minimizar
- d) Barra de título

Pregunta No. 72

Para cambiar el fondo de la Pantalla se ingresa a:

Respuestas:

- a) Propiedades de Pantalla
- b) Sistema
- c) Apariencia de Pantalla
- d) Configuración de Pantalla

Pregunta No. 73

En que opción de las propiedades de pantalla se puede cambiar los colores de ventanas y botones:

Respuestas:

- a) Apariencia
- b) Escritorio
- c) Configuración
- d) Temas

Pregunta No. 74

Para modificar el tamaño de una ventana esta previamente tiene que estar:

Respuestas:

- a) Cerrada
- b) Maximizada
- c) Minimizada
- d) Restaurada

Pregunta No. 75

Para visualizar la lista de archivos con su información como tamaño, tipo, fecha de modificación se usa la opción:

Respuestas:

- a) Iconos
- b) Lista
- c) Detalles
- d) Mosaicos

Pregunta No. 76

¿Qué función cumple en GNU/LINUX el comando chown?

Respuestas:

- a) Cambia el grupo de un fichero o directorio.
- b) Establece los permisos de un fichero o directorio.
- c) Muestra el directorio actual de trabajo.
- d) Cambia el usuario propietario de un fichero o directorio.

Pregunta No. 77

¿Qué función cumple en GNU/LINUX el comando chmod?

Respuestas:

- a) Muestra el directorio actual de trabajo.
- b) Establece los permisos de un fichero o directorio.
- c) Cambia el usuario propietario de un fichero o directorio.
- d) Cambia el grupo de un fichero o directorio.

Pregunta No. 78

¿Qué función cumple en GNU/LINUX el comando chgrp?

Respuestas:

- a) Establece los permisos de un fichero o directorio.
- b) Cambia el usuario propietario de un fichero o directorio.
- c) Muestra el directorio actual de trabajo.
- d) Cambia el grupo de un fichero o directorio.

Pregunta No. 79

¿Qué función cumple en GNU/LINUX el comando pwd?

Respuestas:

- a) Establece los permisos de un fichero o directorio.
- b) Cambia el usuario propietario de un fichero o directorio.
- c) Cambia el grupo de un fichero o directorio.
- d) Muestra el directorio actual de trabajo.

Pregunta No. 80

¿Scanner, Teclado son ejemplos de?

Respuestas:

- a) Periféricos de Entrada
- b) Periféricos de entradas y salidas
- c) Periféricos de Salida
- d) Software de aplicación

Pregunta No. 81

¿Monitor, Bocinas son ejemplos de?

Respuestas:

- a) Periféricos de entradas y salidas
- b) Periféricos de Salida
- c) Software de aplicación
- d) Periféricos de Entrada

Pregunta No. 82

¿CPU, USB, HDD, Memoria RAM son ejemplos de?

Respuestas:

- a) Periféricos de Entrada Periféricos de Salida
- b) Periféricos de entradas
- c) Programas
- d) Periféricos de salidas

Pregunta No. 83

¿Sistema Operativo, Drivers, Windows, Linux, Mac es un software de?

Respuestas:

- a) Software de Sistemas
- b) Software Moderno
- c) Software de Programación
- d) Software de Aplicación

Pregunta No. 84

¿CAD, automatic computer design, CMD comand es un software de?

Respuestas:

- a) Software de Aplicación
- b) Software Moderno
- c) Software de Programación
- d) Software de Sistemas

Pregunta No. 85

¿Office, word, excel, PP, Paint, antivirus as un software de?

Respuestas:

- a) Software Moderno
- b) Software de Aplicación
- c) Software de Sistemas
- d) Software de Programación

Pregunta No. 86

¿Es una herramienta que compila información de un dato a otro

Respuestas:

- a) BYTEs.
- b) Vlook up
- c) Filtro
- d) Tabla Pivot

Pregunta No. 87

¿Cuál es la tabla que nos ayuda a encontrar, verificar y cuantificar datos, organizar por número, serie, nombre, fecha?

Respuestas:

- a) Tabla Pivot
- b) Filtro
- c) Excel
- d) Vlook up

Pregunta No. 88

¿La herramienta informática que cuenta con 40 tipos de graficas como de pastel, barras, lineal, cónicas. es o son ?

Respuestas:

- a) Graficas de Excel.
- b) Filtro
- c) Vlook up
- d) Tabla Pivot

Pregunta No. 89

¿Es un sistema numérico usado para la presentación de textos o procesadores de instrucciones de computadora en informática y redes.?

Respuestas:

- a) Tabla pivot
- b) BYTEs.
- c) Código Binario
- d) BITs

Pregunta No. 90

¿Es solo un carácter en una cadena de dígitos sea si falso o verdadero?

Respuestas:

- a) Tabla pivot
- b) BYTEs.
- c) Código Binario
- d) BITs

Pregunta No. 91

Según la lógica binaria que numero representa el 10^2

Respuestas:

- a) 2
- b) 10
- c) 3
- d) 1

Pregunta No. 92

¿Según la lógica binaria que número representa el 11^2 ?

Respuestas:

- a) 10
- b) 1
- c) 2
- d) 3

Pregunta No. 93

¿Cuáles son los números naturales utilizados en el sistema binario ?

Respuestas:

- a) 0.0
- b) 1.1
- c) 1/0
- d) 2.2

Pregunta No. 94

¿Cuál es la base de los números binarios?

Respuestas:

- a) 22
- b) 10
- c) 2
- d) 42767

Pregunta No. 95

¿Cuál es la base de los números decimales?

Respuestas:

- a) 10
- b) 2
- c) 9
- d) 1

Pregunta No. 96

¿Cuál es el método para acomodar los datos de número binario?

Respuestas:

- a) Tabla de verdad
- b) De 2 en 2
- c) De izquierda a derecha
- d) De derecha a izquierda.

Pregunta No. 97

¿Cuál es el número de identificación que se otorga a todo dispositivo que puede conectarse a internet?

Respuestas:

- a) 1
- b) 10
- c) 101
- d) IP (Internet Protocolo)

Pregunta No. 98

¿Cómo encontramos la dirección de IP de nuestro ordenador?

Respuestas:

- a) Programando
- b) Preguntando al de sistemas
- c) Utilizando el comando CMD>IP Config>Enter
- d) Buscando en internet.

Pregunta No. 99

¿Cuál es la memoria que puede trabajar como si fuera RAM?

Respuestas:

- a) Tarjeta Madre
- b) Memoria externa
- c) USB
- d) Disco Duro

Pregunta No. 100

¿Cuál es la tarjeta dónde se conecta los demás componentes Puertos USB, Puertos RAM, CPU... ?

Respuestas:

- a) Tarjeta de Video
- b) Tarjeta ROM.
- c) Tarjeta RAM
- d) Tarjeta Madre

Pregunta No. 101

Responda : ¿Son los pixeles que puede proyectar una tarjeta en un segundo ?

Respuestas:

- a) Tarjeta RAM
- b) Tarjeta ROM.
- c) Tarjeta de Video
- d) Tarjeta Madre

Pregunta No. 102

¿Cómo se denomina a la memoria que almacena información durante lapsos y periodos, son memorias de acceso aleatorio?

Respuestas:

- a) Tarjeta Madre
- b) Tarjeta de Video
- c) Memorias de acceso aleatorio.
- d) Tarjeta RAM

Pregunta No. 103

¿Qué parte o componente se usa para el arranque rápido?

Respuestas:

- a) Tarjeta ROM.
- b) Tarjeta RAM
- c) Tarjeta Madre
- d) Tarjeta de Video

Pregunta No. 104

Responda : Es la interrelación entre el humanware entre el hardware y el software?

Respuestas:

- a) Tarjeta de Video
- b) Código Máquina
- c) Excel
- d) Código Binario

Pregunta No. 105

¿Cuál es el lenguaje que entienden las computadoras?

Respuestas:

- a) Sistema Binario
- b) Inglés.
- c) Código de máquina.
- d) Código de señales.

Pregunta No. 106

¿Cómo se le denomina al conjunto de Software, Hardware y Humanware?

Respuestas:

- a) Código de señales.
- b) Equipo de Trabajo.
- c) Código de máquina.
- d) Sistema Informático

Pregunta No. 107

¿A diferencia de los números naturales solamente utiliza dos dígitos uno verdadero y otro falso a que se refiere?

Respuestas:

- a) Código de máquina.
- b) Lógica Binaria.
- c) Código de Fama
- d) Código de señales

Pregunta No. 108

¿Qué es el Hardware?

Respuestas:

- a) Es el conjunto de componentes físicos y químicos que hacen posible la realización de tareas.
- b) Es el conjunto de componentes físicos del computador, todo lo tangible.
- c) Es el conjunto de programas e instrucciones intangibles que hace funcionar un sistema informático.
- d) Los programas del computador.

Pregunta No. 109

¿En qué año se creó el Internet?

Respuestas:

- a) 1996
- b) 2000
- c) 1969
- d) 1999

Pregunta No. 110

¿El Scanner sirve para digitalizar imágenes, por lo tanto es considerado un periférico de: ?

Respuestas:

- a) Almacenamiento.
- b) Entrada.
- c) Reconocimiento.
- d) Salida.

Pregunta No. 111

¿Identifique los proveedores de Correo Electrónico ?

Respuestas:

- a) Facebook
- b) Net
- c) Gmail - Hotmail - Yahoo.
- d) AltaNet.

Pregunta No. 112

¿Qué es un navegador Web ?

Respuestas:

- a) Es un programa
- b) Moto de Búsqueda Google
- c) Es Internet Explorer .
- d) Es una aplicación o programa que permite a los usuarios visualizar la información de los servidores Web de todo el mundo a través de la Internet

Pregunta No. 113

¿Cómo se llama a la primera red antes de llamarse (INTERNET) ?

Respuestas:

- a) Milnet
- b) Net
- c) AltaNet.
- d) ArpaNET

Pregunta No. 114

¿A qué se refieren con "Sociedad de la Información" ?

Respuestas:

- a) Es la comunidad que se mantiene siempre informada y comunicada
- b) Época de comunicación e información.
- c) Una sociedad que vive y contribuye en la producción de información y comunicación
- d) Al traspaso de información.

Pregunta No. 115

¿Qué debes hacer para acceder a una dirección de un sitio web en internet?

Respuestas:

- a) Escribir el URL en el navegador
- b) Escribirlo en un motor de búsqueda.
- c) Ingresar el IP
- d) Hacer clic en el sitio en un mail

Pregunta No. 116

¿Qué significan las Siglas CPU? (En Español) ?

Respuestas:

- a) Unidad Central de Procesamiento
- b) Unidad Central de Paso
- c) Consejo de Poetas Unidos
- d) Unidad Central del Personal.

Pregunta No. 117

¿Cuál es la unidad por la cual es conocida de capacidad de un dispositivo ?

Respuestas:

- a) Hertz
- b) Watts.
- c) Byte
- d) Bits

Pregunta No. 118

¿Menciona los dos tipos de computadoras ?

Respuestas:

- a) I5 /I7
- b) Prendida y Apagada
- c) Analógica y Digital
- d) Calculadora y CPU.

Pregunta No. 119

¿Cuál de los siguientes es un Sistema Operativo ?

Respuestas:

- a) Google, Facebook
- b) Mozilla, Chrome y Windows 7.
- c) Linux (Ubuntu), Windows (Microsoft) y IOS (Apple)
- d) Word, Excel y Power Point

Pregunta No. 120

¿ Para qué sirve el escritorio de un computador ?

Respuestas:

- a) Minimizar las cosas.
- b) Trabajar en los documentos.
- c) Almacenar memoria.
- d) Mostrar iconos, aplicaciones, archivos y accesos directos.

Pregunta No. 121

¿Qué es lo primero que entra en acción al encender la máquina y comprueba el sistema y su entorno?

Respuestas:

- a) Puntero
- b) BIOS
- c) Sistema Operativo
- d) Escritorio.

Pregunta No. 122

¿Qué es la ofimática?

Respuestas:

- a) Estar en una oficina
- b) Aplicación de la información a las técnicas y trabajos de Oficina
- c) Hacer trabajos en Word.
- d) Escribir en un teclado

Pregunta No. 123

¿Cuáles son las Herramientas informáticas básicas que puedes utilizar en funciones de oficina ?

Respuestas:

- a) Procesador de Texto, Hojas de Cálculo, Presentaciones.
- b) Cuadros.
- c) Presentaciones.
- d) Texto.

Pregunta No. 124

Qué dirección de correo electrónico es la correcta:

Respuestas:

- a) maria1957.gmail.com.
- b) maria1957@gmail.com
- c) maria1957@.com.gt
- d) maria @gmail.com

Pregunta No. 125

¿Cómo se denomina a la interconexión de varios ordenadores y periféricos?

Respuestas:

- a) Red PAN.
- b) Red LAN
- c) Red WAN
- d) Red BIOS

Pregunta No. 126

¿La Fórmula de suma es: ?

Respuestas:

- a) =Suma(Celda1,Celda2;...)
- b) =Suma(Celda,Celda;...)1y2.
- c) =Suma(1Celda,2Celda;...).
- d) =Suma(Cuadro1,Cuadro2;...)

Pregunta No. 127

¿El lugar donde se une una fila y una columna se llama: ?

Respuestas:

- a) Celda
- b) Intersección.
- c) Fila
- d) Columna

Pregunta No. 128

¿Una fórmula debe empezar con el signo?

Respuestas:

- a) igual
- b) paréntesis.
- c) más
- d) menos

Pregunta No. 129

¿Cuál de los siguientes componentes es vital para el funcionamiento del computador?

Respuestas:

- a) Impresora, Scanner y Altavoces
- b) Placa Madre.
- c) Hardware, Software, Periféricos de Entrada, Salida y Almacenamiento
- d) USB, Disco Duro.

Pregunta No. 130

¿Cuál es el Programa Computacional que sirve para crear documentos con texto, tablas, gráficos e imágenes ?

Respuestas:

- a) Editor de Archivos.
- b) Procesador de Texto
- c) Editor de Audio
- d) Editor de Video

Pregunta No. 131

¿Qué elementos se pueden insertarse en un documento ?

Respuestas:

- a) Imágenes, letras y números
- b) Movimiento
- c) Videos
- d) Sonido

Pregunta No. 132

¿Qué opción permite establecer el tamaño, orientación del papel y los márgenes, para las páginas de un documento?

Respuestas:

- a) Pegar
- b) Insertar
- c) Diseño de Pagina- Configuración de Página
- d) Configuración de Página Insertar.

Pregunta No. 133

¿Qué es un organigrama?

Respuestas:

- a) Una relación de trabajadores de una empresa
- b) Un gráfico para elaborar matrices
- c) Una representación gráfica de una estructura organizacional
- d) Cuadros Informáticos

Pregunta No. 134

¿Qué es Power Point?

Respuestas:

- a) Una aplicación o programa para hacer operaciones complejas.
- b) Una aplicación o programa para hacer presentaciones.
- c) Una aplicación o programa para hacer operaciones básicas.
- d) Una aplicación o programa para hacer informes, cartas y ensayos.

Pregunta No. 135

¿Cómo se les llama a las páginas en Power Point?

Respuestas:

- a) Hojas
- b) Diapositivas
- c) Libros
- d) Cuadros Informáticos

Pregunta No. 136

¿Cuál es la principal utilidad de Power Point en la organización?

Respuestas:

- a) Hacer operaciones matemáticas.
- b) Realizar gráficos importantes.
- c) Redactar escritos de español.
- d) Elaborar presentaciones para exponer temas, informes, reportes

Pregunta No. 137

¿Qué es el Software?

Respuestas:

- a) Es el conjunto de computadoras que utilizan un sistema lógico para conectarse.
- b) El conjunto de la computadora.
- c) Es el conjunto de dispositivos lógicos que conforman la computadora, todo lo intangible.
- d) Es el conjunto de los componentes lógicos necesarios para hacer posible tareas en las computadoras.

Pregunta No. 138

¿Cuál de los siguientes Sistemas es un Plug and Play?

Respuestas:

- a) Mi PC
- b) Pascal
- c) DOS
- d) Windows

Pregunta No. 139

¿Qué combinación de Teclas abreviadas sirven para seleccionar todos los archivos existen en una carpeta?

Respuestas:

- a) Ctrl + X
- b) Ctrl + Y
- c) Ctrl + E
- d) Alt + C

Pregunta No. 140

¿Cuál de las siguientes opciones permite abrir programas o carpetas?

Respuestas:

- a) Configurar
- b) Panel de Control
- c) Ejecutar
- d) Buscar

Pregunta No. 141

Un buscador sirve para.....

Respuestas:

- a) Chatear
- b) Buscar algo en internet
- c) Un procesador de texto
- d) Conocer otras personas en internet

Pregunta No. 142

La barra de estado nos indica:

Respuestas:

- a) El nombre de la carpeta en la que nos encontramos
- b) Cuántos archivos u objetos tiene la carpeta en la que nos encontramos
- c) La fecha y hora
- d) La aplicación en la que estamos trabajando

Pregunta No. 143

¿Con qué opción se recuperan los archivos y carpetas eliminadas?

Respuestas:

- a) Recuperar
- b) Deshacer
- c) Rehacer
- d) Restaurar

Pregunta No. 144

¿Cuál de los siguientes elementos es un accesorio de Windows?

Respuestas:

- a) Escritorio
- b) Traductor
- c) Paint
- d) Word

Pregunta No. 145

¿Cuál de las siguientes es la extensión con la que se graban los archivos de Paint?

Respuestas:

- a) .bmp
- b) .ima
- c) .dic
- d) .rtf

Pregunta No. 146

Para cargar el Sistema Operativo Windows, se debe:

Respuestas:

- a) Solo se enciende el computador
- b) Clic derecho sobre el escritorio/ ejecutar
- c) Menú archivo / Nuevo / Sistema operativo
- d) Menú Inicio / Ejecutar

Pregunta No. 147

En que menú de Paint permite activar o desactivar las barras:

Respuestas:

- a) Edición
- b) Herramientas
- c) Ver
- d) Archivo

Pregunta No. 148

¿Qué tecla me permite capturar la pantalla?

Respuestas:

- a) Insert
- b) Alt Gr
- c) Bloq Núm
- d) Impr. Pant

Pregunta No. 149

Para cerrar la sesión de trabajo del usuario, se debe realizar uno de los siguientes pasos:

Respuestas:

- a) Mi Pc/Menú Archivo/Cerrar
- b) Ninguna de las anteriores
- c) Menú inicio/ Botón Apagar / Cerrar Sesión
- d) Clic derecho sobre Barra de Tareas/Bloquear usuario

Pregunta No. 150

En qué programa que viene con Windows se puede crear un video casero uniendo fotos, videos, texto y música

Respuestas:

- a) Windows Movie Maker
- b) Windows Media Player
- c) PowerPoint
- d) Roxio Easy media Creator

Pregunta No. 151

¿Qué combinación de teclas me permite minimizar todas la ventanas y visualizar el escritorio?

Respuestas:

- a) tecla windows + M
- b) Tecla windows + D
- c) Ctrl + M
- d) tecla windows + E

Pregunta No. 152

Para desactivar la barra de estado en el explorador de Windows se realiza:

Respuestas:

- a) Clic derecho sobre la Barra de Estado /Desactivar
- b) Menú Ver/Barra de Estado
- c) Menú Ver/Barra de Herramientas/Barra de estado
- d) Todas las opciones anteriores

Pregunta No. 153

Para que un archivo se pueda leer pero no modificar se realiza:

Respuestas:

- a) Menú Ver/Solo Lectura
- b) Me ubico sobre el archivo/Menú Herramientas/Ficha Ver/solo lectura
- c) Todas las opciones anteriores
- d) Clic derecho sobre el archivo/Propiedades/Solo lectura

Pregunta No. 154

¿Para buscar archivos de Word que extensión utilizaría usted?

Respuestas:

- a) *.docx
- b) c?.docx
- c) c.docx
- d) c.doc

Pregunta No. 155

Para copiar el archivo de una carpeta en una flash memory a otra carpeta de la misma flash memory se realiza:

Respuestas:

- a) Arrastro el archivo de una carpeta a otra
- b) Todas las anteriores
- c) Selecciono el archivo/ copiar/me ubico en el destino/pegar
- d) Selecciono el archivo/ Ctrl + C/me ubico en el destino/ Ctrl + B

Pregunta No. 156

El nombre de un archivo en Windows puede tener:

Respuestas:

- a) Un solo punto
- b) No puede tener números
- c) Puede tener números, letras, varios puntos
- d) Solo puede tener letras

Pregunta No. 157

Para ingresar a Word se siguen los siguientes pasos:

Respuestas:

- a) Inicio/Todos los Programas/Microsoft Office/Word
- b) Inicio/Programas/Microsoft Encarta
- c) Inicio/Mis Documentos
- d) Inicio/Programas/Accesorios

Pregunta No. 158

¿Qué terminación tienen los documentos que se realizan en WordPerfect?

Respuestas:

- a) Txt
- b) c.doc
- c) Wpd
- d) c.docx

Pregunta No. 159

¿Qué tecla permite bajar entre las páginas de un documento en Word?

Respuestas:

- a) Inicio
- b) Re Pag.
- c) Av Pag
- d) Shift

Pregunta No. 160

¿Qué teclas abreviadas permiten imprimir un archivo?

Respuestas:

- a) Ctrl + P
- b) Ctrl + I
- c) Ctrl + R
- d) Ctrl + M

Pregunta No. 161

¿Para insertar una imagen en Word que opción escogería usted?

Respuestas:

- a) Barra de formato/imagen
- b) Menú/imagen
- c) Pestaña insertar/imagen
- d) Menú insertar/objeto

Pregunta No. 162

El Encabezado y Pie de página permite inicialmente:

Respuestas:

- a) Insertar número en la hoja del centro
- b) Insertar numeración y viñetas en la última hoja
- c) Insertar numeración en todas las hojas
- d) Insertar número en una sola hoja

Pregunta No. 163

Para activar la Ayuda de Word se debe pulsar la tecla o teclas:

Respuestas:

- a) Alt.+ U
- b) Alt.+ Y
- c) F1
- d) Alt.+ A

Pregunta No. 164

Para aplicar Negrita a un texto en Word se utiliza las teclas abreviadas:

Respuestas:

- a) Ctrl. + X
- b) Ctrl. + N
- c) Ctrl. + Y
- d) Ctrl. + Z

Pregunta No. 165

Textos que se repiten en todo el documento, que se ubican en la parte superior y en pie del documento:

Respuestas:

- a) Números de Página
- b) Titulo
- c) Encabezado y Pie de página
- d) WordArt

Pregunta No. 166

Para justificar texto de un párrafo se utiliza:

Respuestas:

- a) Ctrl + J
- b) Ctrl + I
- c) Ctrl + T
- d) Ctrl + D

Pregunta No. 167

Para colocar sangría utilizo la tecla:

Respuestas:

- a) Escape
- b) Tab
- c) Barra Espaciadora
- d) Enter

Pregunta No. 168

Para eliminar la barra de inicio de la pantalla del Windows.....

Respuestas:

- a) Debo pulsar el botón derecho del ratón, posicionado encima de la barra, y buscar la opción
- b) Debo pulsar Ctrl + u
- c) Debo buscar en el menú de inicio
- d) Todas las opciones son correctas

Pregunta No. 169

En cuál de las siguientes opciones de almacena todos los documentos de texto predeterminadamente?

Respuestas:

- a) Escritorio
- b) Mi PC
- c) Mis documentos
- d) Mis Imágenes

Pregunta No. 170

¿Con que programa puede reproducir música?.

Respuestas:

- a) Paint
- b) Movie Maker
- c) Scandisk
- d) Windows Media Player

Pregunta No. 171

¿Qué combinación de teclas me permite deshacer una acción?

Respuestas:

- a) Ctrl + G
- b) Ctrl + Z
- c) Ctrl + Y
- d) Ctrl + R

Pregunta No. 172

Para crear un acceso directo en el escritorio a un programa del menú inicio se realiza

Respuestas:

- a) Ingreso al Explorador/Archivo Nuevo/Acceso directo/Escribo el nombre del programa
- b) Todas las opciones anteriores
- c) Menú Inicio/Todos los programas/Clic derecho sobre el programa/ Enviar a/Escritorio
- d) Clic derecho sobre el escritorio/Nuevo/Acceso Directo/escriba el nombre del programa

Pregunta No. 173

Para ocultar un archivo mediante el Explorador de Windows se realiza:

Respuestas:

- a) Clic derecho sobre el archivo/Propiedades/Ocultar
- b) Todas las opciones anteriores
- c) Me ubico sobre el archivo/Menú Herramientas/Ficha Ver/ocultar archivos ocultos
- d) Menú Ver/Ocultar archivo

Pregunta No. 174

Para eliminar una carpeta se debe realizar:

Respuestas:

- a) Me ubico sobre la carpeta/Menú Edición /Eliminar
- b) Borrar el contenido de la carpeta/ Menú Archivo/Eliminar
- c) Todas las opciones anteriores
- d) Me ubico sobre la carpeta/Menú Archivo /Eliminar

Pregunta No. 175

Para buscar archivos ejecutables de que inicien con j se escribe:

Respuestas:

- a) j
- b) j*.exe
- c) *j.*
- d) j.exe

Pregunta No. 176

El nombre de un archivo debe tener:

Respuestas:

- a) Ninguno de los anteriores
- b) 8 caracteres para el nombre 3 para la extensión
- c) Menos de 124 caracteres
- d) No tiene límites de caracteres

Pregunta No. 177

Una carpeta contiene:

Respuestas:

- a) Solo archivos
- b) No puede estar vacía
- c) Subcarpetas y archivos
- d) Puede estar vacía

Pregunta No. 178

Para guardar un documento de Word se siguen los siguientes pasos:

Respuestas:

- a) Ctrl + G
- b) Botón de Office
- c) Pestaña Archivo/ Icono Guardar como
- d) Todas las anteriores

Pregunta No. 179

En Word el Menú Formato permite dar sangría al texto a través de la opción:

Respuestas:

- a) Párrafo
- b) Ninguna de las anteriores
- c) Imagen
- d) Referencia

Pregunta No. 180

¿Qué teclas abreviadas permiten guardar un archivo?

Respuestas:

- a) Ctrl + C
- b) Ctrl + A
- c) Ctrl + N
- d) Ctrl + G

Pregunta No. 181

Para reemplazar una palabra por otra se utiliza las siguientes teclas abreviadas:

Respuestas:

- a) Alt + R
- b) Ctrl + R
- c) Ctrl + B
- d) Ctrl + L

Pregunta No. 182

La opción que permite cambiar márgenes a una hoja en Word es :

Respuestas:

- a) Menú Archivo/Vista Preliminar
- b) Menú Diseño/Página
- c) Pestaña diseño/Márgenes
- d) Menú Herramientas/Control de Cambios

Pregunta No. 183

Para copiar formato en Word utilizamos la ficha:

Respuestas:

- a) Vista
- b) Pestaña Inicio/ Copiar formato
- c) Diseño de Página
- d) Formato

Pregunta No. 184

Para aplicar el formato de Cursiva en un texto de Word se utiliza las teclas:

Respuestas:

- a) Ctrl. + K
- b) Ctrl. + Z
- c) Ctrl. + Y
- d) Ctrl. + N

Pregunta No. 185

Las teclas abreviadas desde teclado para ir a Buscar textos en un documento de Word son:

Respuestas:

- a) Ctrl. + H
- b) Ctrl. + B
- c) Ctrl. + X
- d) Ctrl. + G

Pregunta No. 186

¿Cuál de las siguientes opciones permite poner diferente espacio entre las líneas:?

Respuestas:

- a) Interlineado
- b) Estilos
- c) Viñeta
- d) Justificación

Pregunta No. 187

Para salir de Word utilizo las siguientes teclas abreviadas:

Respuestas:

- a) Ctrl + F5
- b) Shift + F5
- c) Alt + F5
- d) Ninguna de las anteriores

Pregunta No. 188

Para acceder a los símbolos ubicados en la parte superior de las teclas se utiliza:

Respuestas:

- a) Menú formato/Columnas
- b) Alt
- c) Ctrl
- d) Shift

Pregunta No. 189

¿Desde qué programa de Windows puedes abrir cualquier archivo con independencia del su terminación?

Respuestas:

- a) Desde el corel
- b) Desde el word
- c) Desde el power point
- d) Desde el explorador

Pregunta No. 190

Se pueden crear títulos y rótulos vistosos para documentos con:

Respuestas:

- a) Publisher
- b) PowerPoint
- c) Paint
- d) WordArt

Pregunta No. 191

¿Cómo puedo saber para que son cada uno de los iconos que me encuentro en el WordPerfect?

Respuestas:

- a) No lo puedo saber si no lo pruebo
- b) Poniendo el ratón sobre aquel icono que tenga dudas
- c) Solo puedo saberlo si me voy al menú de ayuda
- d) Todas las opciones son incorrectas

Pregunta No. 192

Es el editor de texto más utilizado del mercado que permite crear documentos para todo tipo de necesidades tanto personales como institucionales.

Respuestas:

- a) Word
- b) Publisher
- c) Excel
- d) Word Pad

Pregunta No. 193

Presenta el nombre del documento, el nombre del programa, los iconos minimizar, maximizar y cerrar.

Respuestas:

- a) Barra de menús
- b) Barra de título
- c) Formato
- d) Archivo

Pregunta No. 194

Para seleccionar una palabra se realiza:.....

Respuestas:

- a) Ctrl + D en la palabra
- b) Ctrl + A en la palabra
- c) Clic en la palabra
- d) Doble clic en la palabra

Pregunta No. 195

Las teclas abreviadas para copiar un texto son:.....

Respuestas:

- a) Ctrl + V
- b) Ctrl + C
- c) Ctrl + X
- d) Alt + C

Pregunta No. 196

Para duplicar una hoja se realiza:

Respuestas:

- a) Shift + clic
- b) Clic sostenido sobre la etiqueta de la hoja que se va a duplicar
- c) Ctrl + clic sostenido sobre la etiqueta de la hoja que se va a duplicar
- d) Clic derecho sobre la Cinta de Opciones/ Minimizar cinta de opciones

Pregunta No. 197

Para seleccionar celdas que no están juntas se realiza:

Respuestas:

- a) Escribir en el cuadro de nombres el rango a seleccionar
- b) Se señala la celda deseada presionando +
- c) Se señala la celda deseada presionando Shift
- d) Se señala la celda deseada presionando Ctrl

Pregunta No. 198

¿Qué terminación tienen los documentos que se realizan en Word?

Respuestas:

- a) Doc.
- b) Wpd
- c) .doc
- d) .xls

Pregunta No. 199

En PowerPoint puede elegir a cada diapositiva diferente:

Respuestas:

- a) Tamaños
- b) Diseños
- c) Márgenes
- d) Patrón

Pregunta No. 200

El efecto que se realiza al ingreso de una diapositiva se llama:

Respuestas:

- a) Animación
- b) Transición
- c) Efecto
- d) Movimiento

Pregunta No. 201

¿Cuál de los siguientes objetos no se puede insertar en una presentación?

Respuestas:

- a) Imágenes
- b) Videos
- c) Calculadora
- d) Películas

Pregunta No. 202

¿Cómo se denomina el ordenador en el cual se encuentran las páginas web?

Respuestas:

- a) Ordenador
- b) Legislador
- c) Administrador
- d) Servidor

Pregunta No. 203

Para eliminar una diapositiva se utiliza:

Respuestas:

- a) Tecla Shift
- b) Tecla Supr
- c) Tecla Retroceso
- d) Tecla Enter

Pregunta No. 204

¿Qué opción se visualiza para personalizar animación a los objetos?

Respuestas:

- a) Efectos
- b) Agregar Efecto
- c) Utilizar efecto
- d) Crear Efecto

Pregunta No. 205

Para cortar diapositivas se utiliza la tecla:

Respuestas:

- a) Ctrl + Y
- b) Ctrl + Z
- c) Ctrl + X
- d) Ctrl + C

Pregunta No. 206

¿Cómo se puede señalar un texto sin utilizar el ratón?

Respuestas:

- a) Pulsando la tecla mayúscula y moviendo al mismo tiempo las teclas de derecha e izquierda
- b) Pulsando esc y las flechas de derecha e izquierda
- c) Pulsando f8 y Alt al mismo tiempo
- d) Manteniendo pulsado alt y esc al mismo tiempo.

Pregunta No. 207

¿De qué color aparecen en un texto las direcciones de las páginas web?

Respuestas:

- a) Naranja
- b) Rojo
- c) Azul
- d) Negro

Pregunta No. 208

¿En qué procesador de texto tienes un ayudante con nombre propio y que puedes cambiar cuando quieras?

Respuestas:

- a) WordArt
- b) Word
- c) Autoformas
- d) Imagen

Pregunta No. 209

¿Qué tecla debes pulsar cuando rellenas los campos de identificación de una persona que insertas sus datos en tu libreta de contactos de correo electrónico para pasar de un hueco a otro sin utilizar el ratón?

Respuestas:

- a) Presentación/Efectos
- b) Tabulador
- c) Espacio.
- d) Presentación/Transición

Pregunta No. 210

En PowerPoint, el efecto de animación entre una diapositiva y otra, se llama:

Respuestas:

- a) Efecto
- b) Fondo
- c) Animación
- d) Transición

Pregunta No. 211

Las teclas abreviadas para insertar una nueva diapositiva en PowerPoint son:

Respuestas:

- a) Control + I
- b) Control + N
- c) Control + M
- d) Control + R

Pregunta No. 212

Permite crear presentaciones de forma visual, atractiva, rápida y con gran calidad:

Respuestas:

- a) Windows
- b) PowerPoint
- c) Calculadora
- d) Paint

Pregunta No. 213

¿Qué significa la @ fuera del lenguaje informático?

Respuestas:

- a) No significa nada.
- b) Todas las opciones son incorrectas
- c) De ambos sexos (alumnos/as=alumn@s)
- d) Plural del femenino de la palabra en la cual se encuentre

Pregunta No. 214

¿Qué es el WordPerfect?

Respuestas:

- a) Un fichero de texto
- b) Un juego.
- c) Una hoja de cálculo
- d) Un procesador de textos

Pregunta No. 215

En PowerPoint la tecla F7 sirve para:

Respuestas:

- a) Ejecutar revisión ortográfica y gramatical
- b) Insertar tabla
- c) Abrir la ventana formato de texto
- d) Insertar una nueva diapositiva

Pregunta No. 216

Si se desea buscar una frase cómo se realizaría la búsqueda?

Respuestas:

- a) Con el signo – entre cada palabra
- b) Con el signo + entre cada palabra
- c) Entre comillas la frase
- d) Buscar carro NOT rojo

Pregunta No. 217

Los siguientes sufijos .com, .gob, .org que se escriben en una dirección de página web corresponden respectivamente a:

Respuestas:

- a) Comercial, personal, organización no gubernamental
- b) Comercial, gubernamental, organización
- c) Compañía, nombre, organización
- d) Comercial, privado, organización,

Pregunta No. 218

Un programa que está en Internet con licencia freeware se dice que es:

Respuestas:

- a) Es libre
- b) Se puede usar por un número de días
- c) Es incompleto
- d) Un demo

Pregunta No. 219

Para buscar información publicada en blogs:

Respuestas:

- a) No existen buscadores específicos de blogs
- b) Es recomendable utilizar un buscador específico de blogs
- c) Se puede utilizar cualquier buscador de internet
- d) Utilizar un corta fuegos

Pregunta No. 220

¿Qué es un FTP?

Respuestas:

- a) Un protocolo de envío de correo
- b) Es un sistema de antivirus
- c) Un protocolo de transferencia de archivos
- d) Un protocolo para conectar en red

Pregunta No. 221

¿Qué es un byte?

Respuestas:

- a) Es un tipo de datos de almacenamiento
- b) Es una unidad de información utilizada por las computadoras
- c) Es una unidad de medida para calibrar la información en internet
- d) Significa guardar los archivos comprimidos para que ocupen menos espacio

Pregunta No. 222

¿Qué es el spam?

Respuestas:

- a) Es una marca de ordenador
- b) Es una unidad de almacenamiento de datos
- c) Es un virus informático
- d) Es el envío de correo no solicitado

Pregunta No. 223

¿Qué es un servidor?

Respuestas:

- a) Es una interface de tipo plug & play entre un ordenador y ciertos dispositivos
- b) Es un ordenador de tecnología avanzada utilizado para software potencialmente complejo
- c) Es un ordenador utilizado básicamente para conectarse a internet
- d) Es un ordenador central de un sistema de red que provee servicios y programas a otros ordenadores conectados

Pregunta No. 224

¿Qué es un login?

Respuestas:

- a) Es una clave específica de los móviles
- b) Es una clave de acceso que permite identificar al usuario de un servicio
- c) Es una clave específica para hacer operaciones bancarias
- d) Es una unidad de medida general para contabilizar las páginas

Pregunta No. 225

¿Qué es el interfaz?

Respuestas:

- a) Es la parte técnica del hardware del ordenador
- b) Es la apariencia externa de un ordenador
- c) Es una impresión fotográfica
- d) Es la apariencia externa de una aplicación informática

Pregunta No. 226

¿Qué es una Intranet?

Respuestas:

- a) Es una red privada y clandestina ubicada en Internet
- b) Es una red privada dentro de una compañía u organización que utiliza el mismo software que se encuentra en Internet
- c) Es una red privada que sólo pueden acceder un grupo de usuarios
- d) Es una unidad de memoria que equivale a 1.024 MB

Pregunta No. 227

¿Qué teclas debes pulsar para copiar un texto seleccionado?

Respuestas:

- a) Ctrl y V
- b) Ctrl y C
- c) Ctrl y P
- d) Ctrl y X

Pregunta No. 228

¿Cómo se le llaman a los atributos que tiene un carácter?

Respuestas:

- a) Estilo
- b) Formato
- c) Tema
- d) Fuentes

Pregunta No. 229

¿Con que efecto se puede hacer que una(s) palabra(s) sobresalgan del demás texto?

Respuestas:

- a) Negrita
- b) Borde
- c) Sombreado
- d) Cambio de Color

Pregunta No. 230

Dentro un texto de 100 hojas, queremos encontrar algo en específico, que herramienta nos ayuda?

Respuestas:

- a) Vista preliminar
- b) Buscador
- c) Reemplazar
- d) Buscar

Pregunta No. 231

Si se tiene 4 párrafos y se desea alinear el texto, centrarlo, moverlo, etc., que acción ayudaría?

Respuestas:

- a) Seleccionar Todo
- b) Seleccionar Párrafo
- c) Seleccionar Inicio
- d) Seleccionar Lineado

Pregunta No. 232

¿Para qué sirve el Microsoft Word?

Respuestas:

- a) Para escribir documentos de texto
- b) Para escribir documentos de cálculo
- c) Un motor de búsqueda
- d) Los dos

Pregunta No. 233

Para ingresar a un sitio en el Internet, se puede:

Respuestas:

- a) Escribir su URL
- b) Hacer clic en un enlace
- c) Escribirlo en un motor de búsqueda
- d) Todo lo anterior

Pregunta No. 234

La carpeta de favoritos es donde:

Respuestas:

- a) Los usuarios guardan sitios para futuras navegaciones.
- b) Los mejores sitios en el Internet están listados
- c) Tus señaladores borrados están
- d) Fotos son guardadas para ser imprimadas

Pregunta No. 235

Cuando el indicador del mouse cambia a una mano señalando significa:

Respuestas:

- a) Que hay un vínculo para otra página
- b) Que hay una ventana púrpura.
- c) Que hay algo para ver
- d) Que la pagina está abriendo

Pregunta No. 236

¿Qué función cumple en GNU/LINUX el comando less ?

Respuestas:

- a) Crea un fichero vacío.
- b) Mueve o cambia el nombre de un fichero.
- c) Muestra el contenido de un fichero.
- d) Permite buscar ficheros en el sistema.

Pregunta No. 237

¿Qué función cumple en GNU/LINUX el comando mv ?

Respuestas:

- a) Permite buscar ficheros en el sistema.
- b) Mueve o cambia el nombre de un fichero.
- c) Muestra el contenido de un fichero.
- d) Crea un fichero vacío.

Pregunta No. 238

¿Qué función cumple en GNU/LINUX el comando locate ?

Respuestas:

- a) Mueve o cambia el nombre de un fichero.
- b) Permite buscar ficheros en el sistema.
- c) Crea un fichero vacío.
- d) Muestra el contenido de un fichero.

Pregunta No. 239

¿Qué función cumple en GNU/LINUX el comando touch ?

Respuestas:

- a) Muestra el contenido de un fichero.
- b) Permite buscar ficheros en el sistema.
- c) Mueve o cambia el nombre de un fichero.
- d) Crea un fichero vacío.

Pregunta No. 240

¿Qué función cumple en GNU/LINUX el comando mkfs ?

Respuestas:

- a) Indica el espacio utilizado por el usuario en un sistema de ficheros
- b) Permite formatear un sistema de ficheros.
- c) Permite administrar las particiones del sistema.
- d) Permite comprobar el estado del sistema ficheros.

Pregunta No. 241

¿Qué función cumple en GNU/LINUX el comando fdisk ?

Respuestas:

- a) Permite comprobar el estado del sistema ficheros.
- b) Permite administrar las particiones del sistema.
- c) Indica el espacio utilizado por el usuario en un sistema de ficheros
- d) Permite formatear un sistema de ficheros.

Pregunta No. 242

¿Qué función cumple en GNU/LINUX el comando fsck ?

Respuestas:

- a) Permite comprobar el estado del sistema ficheros.
- b) Permite formatear un sistema de ficheros.
- c) Permite administrar las particiones del sistema.
- d) Indica el espacio utilizado por el usuario en un sistema de ficheros

Pregunta No. 243

¿Qué función cumple en GNU/LINUX el comando du ?

Respuestas:

- a) Permite administrar las particiones del sistema.
- b) Permite comprobar el estado del sistema ficheros.
- c) Permite formatear un sistema de ficheros.
- d) Indica el espacio utilizado por el usuario en un sistema de ficheros

Pregunta No. 244

¿Qué función cumple en GNU/LINUX el comando umount?

Respuestas:

- a) Permite comprobar el estado del sistema ficheros.
- b) Permite administrar las particiones del sistema.
- c) Permite desmontar el sistema de ficheros.
- d) Permite formatear un sistema de ficheros.

Pregunta No. 245

¿Qué función cumple en GNU/LINUX el comando df ?

Respuestas:

- a) Indica el espacio utilizado por el usuario en un sistema de ficheros
- b) Permite montar sistemas de ficheros.
- c) Permite formatear un sistema de ficheros.
- d) Indica el espacio libre en un sistema de ficheros.

Pregunta No. 246

¿Qué función cumple en GNU/LINUX el comando mount ?

Respuestas:

- a) Permite formatear un sistema de ficheros.
- b) Permite montar sistemas de ficheros.
- c) Indica el espacio libre en un sistema de ficheros.
- d) Indica el espacio utilizado por el usuario en un sistema de ficheros

Pregunta No. 247

¿Qué función cumple en Windows la tecla F1?

Respuestas:

- a) Cambiar el nombre de un archivo
- b) Abrir el buscador de Windows
- c) Desplegar la barra de direcciones del buscador.
- d) Abrir el menú de ayuda

Pregunta No. 248

¿Qué función cumple en Windows la tecla F2?

Respuestas:

- a) Cambiar el nombre de un archivo
- b) Abrir el buscador de Windows
- c) Desplegar la barra de direcciones del buscador.
- d) Abrir el menú de ayuda

Pregunta No. 249

¿Qué función cumple en Windows la tecla F3?

Respuestas:

- a) Seleccionar los menús de la barra superior.
- b) Abrir el buscador de Windows
- c) Desplegar la barra de direcciones del buscador.
- d) Actualizar la ventana del explorador.

Pregunta No. 250

¿Qué función cumple en Windows la tecla F4?

Respuestas:

- a) Desplegar la barra de direcciones del buscador.
- b) Actualizar la ventana del explorador.
- c) Abrir el buscador de Windows
- d) Seleccionar los menús de la barra superior.

Pregunta No. 251

¿Qué función cumple en Windows la tecla F5?

Respuestas:

- a) Desplazarnos entre los elementos de una ventana.
- b) Actualizar la ventana del explorador.
- c) Seleccionar los menús de la barra superior.
- d) Abrir el buscador de Windows

Pregunta No. 252

¿Qué función cumple en Windows la tecla F10?

Respuestas:

- a) Seleccionar los menús de la barra superior.
- b) Ver en pantalla completa
- c) Abrir el buscador de Windows
- d) Desplazarnos entre los elementos de una ventana.

Pregunta No. 253

¿Qué función cumple en Windows la tecla F11?

Respuestas:

- a) Indica el espacio libre en un sistema de ficheros.
- b) Desplazarnos entre los elementos de una ventana.
- c) Ver en pantalla completa
- d) Desplazarnos entre los elementos de una ventana.

Pregunta No. 254

¿Qué función cumple en Windows la tecla F6?

Respuestas:

- a) Desplazarnos entre los elementos de una ventana.
- b) Ver en pantalla completa
- c) Indica el espacio libre en un sistema de ficheros.
- d) Desplazarnos entre los elementos de una ventana.

Pregunta No. 255

¿Qué es la comunicación sincrónica?

Respuestas:

- a) Es el intercambio de comunicación por internet después de un cierto tiempo
- b) Es el intercambio de comunicación por internet en tiempo real
- c) La fecha y hora señaladas.
- d) La comunicación de datos

Pregunta No. 256

¿Qué es la comunicación asincrónica?

Respuestas:

- a) Es el intercambio de comunicación por internet en tiempo real
- b) Es el intercambio de comunicación por internet sin coincidencia temporal.
- c) La comunicación de datos
- d) Es el intercambio de comunicación por internet.

Pregunta No. 257

¿Con relación a los procesadores de 32 bits, se puede decir que:?

Respuestas:

- a) El procesador tiene 32 bytes de memoria.
- b) La memoria principal está organizada en bloques de 32 bits.
- c) El tamaño de los registros de la CPU es de 32 bits.
- d) No existe la tecnología de 32 bits debido a limitaciones físicas de los procesadores

Pregunta No. 258

¿Las impresoras utilizan programas especiales llamados: ?

Respuestas:

- a) Sistemas operativos de impresión.
- b) Prints.
- c) Toners de impresión
- d) Controladores de impresión.

Pregunta No. 259

¿El bus AGP está especialmente diseñado para: ?

Respuestas:

- a) Conectar todos los componentes de la computadora.
- b) Conectar discos duros externos.
- c) Servir de bus de direcciones.
- d) Tarjetas de vídeo

Pregunta No. 260

¿Qué hace la compresión de archivos ?

Respuestas:

- a) Reduce el tamaño de los archivos.
- b) Divide cada archivo en varios archivos.
- c) Permite un acceso más rápido a los archivos.
- d) Elimina inteligentemente los archivos.

Pregunta No. 261

¿El sistema operativo Linux Es una versión antigua de?

Respuestas:

- a) Es software propietario para computadoras Macintosh.
- b) Es una versión antigua de Windows XP.
- c) Sólo posee interfaz de línea de comandos.
- d) Es un sistema operativo gratuito que imita la funcionalidad de UNIX

Pregunta No. 262

¿A medida que la resolución incrementa, la imagen de los objetos en la pantalla se hace.... ?

Respuestas:

- a) Se hace más grande.
- b) Se hace más pequeña
- c) Se vuelve ligeramente curva.
- d) Parpadea.

Pregunta No. 263

¿La BIOS de una computadora se almacena habitualmente en?

Respuestas:

- a) En una memoria ROM
- b) En la memoria caché de la CPU.
- c) En ningún lugar, ya que la BIOS no se emplea actualmente.
- d) En una memoria RAM de alta capacidad.

Pregunta No. 264

¿El sector de arranque es o contiene.....?

Respuestas:

- a) Es la información confidencial almacenada en el disco duro.
- b) Es una zona de la placa madre dedicada a la alimentación de la CPU.
- c) Contiene un programa que se ejecuta cuando se inicia la computadora.
- d) Es la llave de seguridad que permite el arranque del sistema operativo.

Pregunta No. 265

¿Con relación a los sistemas operativos (SO), se puede decir que?

Respuestas:

- a) Los sistemas operativos de tiempo real son complejos y lentos
- b) Los sistemas operativos son un componente esencial en un PC
- c) MS-DOS es un sistema operativo de un solo usuario y multitarea.
- d) Linux es un SO de un solo usuario y multitarea

Pregunta No. 266

¿Un Sistema Operativo de un solo usuario/Multitarea:?

Respuestas:

- a) Sólo puede ejecutar un proceso al mismo tiempo.
- b) No posee interfaz gráfica de usuario.
- c) Sólo permite que un único usuario ejecute varias tareas al mismo tiempo
- d) Ofrece a cada usuario un entorno de ejecución distinto llamado sesión de usuario.

Pregunta No. 267

¿El software principal que se utiliza para analizar tablas de números se llama?

Respuestas:

- a) Interfaz.
- b) Hoja de Cálculo
- c) Freeware.
- d) Procesador de textos

Pregunta No. 268

¿El proceso de validar los datos en una base de datos se conoce cómo?

Respuestas:

- a) Transparencia de datos.
- b) Limpieza de datos
- c) Intercambio electrónico de datos.
- d) Cuidado de datos

Pregunta No. 269

¿Si en un software se puede acceder al código fuente y modificar lo, es que?

Respuestas:

- a) Shareware.
- b) De código abierto.
- c) Freeware.
- d) De tipo texto.

Pregunta No. 270

¿WPA es un método de?

Respuestas:

- a) Protección de archivos para Wifi.
- b) Acceso protegido WIFI
- c) Privacidad para conexiones cableadas.
- d) Acceso puntual Wifi.

Pregunta No. 271

¿Un sistema de información que se puede adaptar al tamaño de la organización es: ?

Respuestas:

- a) Escalable.
- b) Transportable.
- c) Redundante.
- d) Interoperable.

Pregunta No. 272

¿A Un firewall es ?

Respuestas:

- a) Es el encargado de hacer copias de seguridad de los datos importantes
- b) Elimina las Cookies del navegador de internet.
- c) Prohíbe el acceso no autorizado a una computadora a través de internet
- d) Busca y elimina los virus informáticos

Pregunta No. 273

¿Uno de los software de administración de contactos más populares es?

Respuestas:

- a) Power point.
- b) Word.
- c) Excel.
- d) Outlook.

Pregunta No. 274

¿Los sistemas de televisión por cable transmiten datos a través de un cable?

Respuestas:

- a) PSL
- b) LAN.
- c) API.
- d) Coaxial.

Pregunta No. 275

¿Un sistema de información escalable es aquel qué?

Respuestas:

- a) El que es capaz de operar en cualquier escala de la empresa.
- b) El que es capaz de crecer acorde con el crecimiento de la empresa.
- c) Un sistema de información fácilmente transportable.
- d) El que es capaz de conectarse con otros mediante factores de escala.

Pregunta No. 276

¿Una contramedida es Un mecanismo de seguridad para evitar una amenaza...?

Respuestas:

- a) Un tutorial de software
- b) Un programa de oficina.
- c) Un mecanismo de seguridad para evitar una amenaza.
- d) Una pieza de software malintencionado o maligno

Pregunta No. 277

¿La frecuencia de actualización de un monitor se mide en ?

Respuestas:

- a) Píxeles
- b) HZ
- c) .Bytes. Hz m/s.
- d) Voltaje.

Pregunta No. 278

La Unidad Aritmético Lógica (ALU) es

Respuestas:

- a) Un dispositivo que permite al almacenaje de datos.
- b) Un componente de la CPU que realiza los cálculos matemáticos y las operaciones lógicas
- c) Un dispositivo de la CPU que controla todos los recursos de la computadora
- d) Un componente de la memoria que permite aumentar la velocidad de transferencia

Pregunta No. 279

¿Las unidades de lectura de discos compactos o CDs son ?

Respuestas:

- a) Un sistema de almacenaje óptimo al igual que los discos duros.
- b) Más rápidas, pero tienen mucha menos capacidad que los discos duros
- c) son Más rápidas y tienen más capacidad que los discos duros.
- d) Más lentas y tienen menos capacidad que los discos duros

Pregunta No. 280

¿Los monitores CRT estándar son?

Respuestas:

- a) Pequeños y necesitan poca energía eléctrica para funcionar.
- b) Grandes y necesitan poca energía eléctrica para funcionar.
- c) Pequeños y necesitan mucha energía eléctrica para funcionar.
- d) Grandes y necesitan mucha energía para funcionar

Pregunta No. 281

¿El número 5 en base 10 corresponde en binario a ?

Respuestas:

- a) 100
- b) 101
- c) 10
- d) 5

Pregunta No. 282

¿Los CD-ROM Emplean almacenamiento magnético. Aproximado de?

Respuestas:

- a) Tienen una capacidad que ronda 1MB.
- b) Tienen una capacidad que ronda los 700MB.
- c) Tienen una capacidad que ronda 1TB.
- d) Tienen una capacidad que ronda 10TB.

Pregunta No. 283

¿Cuando un proceso necesita abrir un archivo Lo hace ?

Respuestas:

- a) Lo hace directamente enviando órdenes al disco
- b) Utiliza al Sistema Operativo como intermediario
- c) Interactúa con el disco a través del Firewall.
- d) Lo hace a través del usuario.

Pregunta No. 284

¿La tecnología utilizada en monitores laptop es ?

Respuestas:

- a) LCD
- b) NGR
- c) CRT
- d) RCT

Pregunta No. 285

La BIOS de una computadora se almacena habitualmente En

Respuestas:

- a) En ningún lugar,
- b) En la memoria caché de la CPU.
- c) En una memoria RAM de alta capacidad ya que la BIOS no se emplea actualmente
- d) En una memoria ROM

Pregunta No. 286

¿Qué establece un sistema de archivos?

Respuestas:

- a) .El número total de archivos almacenados en un disco duro.
- b) El formato específico de archivos de cada sistema operativo
- c) El sistema por el cual el computador puede acceder a la impresora.
- d) El tamaño del disco duro y de la memoria RAM

Pregunta No. 287

¿Los datos se transportan sobre la red en una estructura llamada?

Respuestas:

- a) Paquetes
- b) Proxy.
- c) Servidores.
- d) Protocolos.

Pregunta No. 288

¿Un conjunto completo de registros es?

Respuestas:

- a) Un campo
- b) Una tabla
- c) Un sistema de gestión de BD.
- d) Una regla de cálculo.

Pregunta No. 289

¿Un error de sintaxis en un programa se produce en?

Respuestas:

- a) La edición
- b) El montaje.
- c) La ejecución
- d) Cualquier momento.

Pregunta No. 290

¿Cuáles son las fases del ciclo de vida de un Software?

Respuestas:

- a) Análisis, diseño e implementación
- b) Mantenimiento, prevención
- c) Publicidad, venta, garantía
- d) Desarrollo y mantenimiento.

Pregunta No. 291

¿Cuál es el objetivo de un sistema de administración de bases de datos?

Respuestas:

- a) Mantenimiento, prevención
- b) Generar y destruir datos.
- c) Consultar y modificar datos
- d) Almacenar, acceder y procesar datos.

Pregunta No. 292

¿Cuál es el protocolo del internet?

Respuestas:

- a) HTTP
- b) TCP/IP
- c) WWW
- d) IPX

Pregunta No. 293

¿Qué es un compilador?

Respuestas:

- a) Transforma el código fuente a código máquina.
- b) Reúne todos los programas máquina.
- c) Transforma código máquina a código fuente
- d) Interactúa con el disco a través del Firewall.

Pregunta No. 294

¿Cómo se le denomina a la distribución lógica de cables y dispositivos que unen los nodos de una red?

Respuestas:

- a) Estructura de cableado.
- b) Un proxy de red
- c) Topología de red
- d) Una gama de protocolos

Pregunta No. 295

¿Cuál de estos componentes es el más importante para la Computadora?

Respuestas:

- a) Usb
- b) Software
- c) Mouse
- d) Teclado

Pregunta No. 296

¿Cuál es el indicador o referencia en donde nos posicionamos con el mouse?

Respuestas:

- a) Sensor
- b) Óptico
- c) Flecha
- d) Puntero

Pregunta No. 297

¿Cuál es el nombre de las teclas que se utilizan solas e en combinación con números para acceder a funciones?

Respuestas:

- a) Teclado numérico
- b) Teclas de función
- c) Teclas de Control
- d) Teclado alfanumérico

Pregunta No. 298

¿Cuál es el teclado que nos sirve para ingresar datos numéricos en forma rápida?

Respuestas:

- a) Teclado numérico
- b) Teclado alfanumérico
- c) Teclas de función
- d) Teclas de Control

Pregunta No. 299

¿Cuál es el conector o cable que sirve para conectar la placa de video y el monitor?

Respuestas:

- a) Cable de Red
- b) Cable de Alimentación.
- c) Conector VGA
- d) Conector USB

Pregunta No. 300

¿Cuál es el cable o conector responsable de transferir la energía eléctrica entre el CPU y el monitor?

Respuestas:

- a) Conector VGA
- b) Cable de Red
- c) Cable de Alimentación.
- d) Conector USB