

EXAMEN TEORICO DE HERRAMIENTAS DE COLABORACION DIGITAL

Agosto 31 del 2012

Alumno: _____

Seleccione una de las opciones que se le presentan a continuación

1. Las siglas DNS se refieren a
 - a. Un servidor de nombres de dominio
 - b. Un servicio de red dinámica
 - c. Un dominio estructurado
 - d. Ninguno de los anteriores
2. Un acceso directo es
 - a. Un programa
 - b. Un icono con una flecha que apunta a un programa
 - c. Un atajo a un programa o documento
 - d. Ninguno de los anteriores
3. Un icono es
 - a. Un acceso directo a un programa
 - b. Una pequeña representación grafica de un programa
 - c. Un programa
 - d. Todo lo anterior
4. El defragmentador de disco
 - a. Se utiliza para formatear el disco duro
 - b. Se utiliza para particionar el disco duro
 - c. Los dos anteriores
 - d. Ninguno de los anteriores
5. El propósito del protocolo FTP es
 - a. Reproducir música y video en su navegador
 - b. Mantener la integridad de los datos transmitidos
 - c. Transferencias de archivos entre computadoras
 - d. Ninguno de los anteriores
6. El propósito del protocolo DHCP es
 - a. Reproducir música y video en su navegador
 - b. Mantener la integridad de los datos transmitidos
 - c. Transferencias de archivos entre computadoras
 - d. Ninguno de los anteriores
7. El Propósito del protocolo **POP** es
 - a. Obtener mensajes de un servidor de correo
 - b. Enviar mensajes a través de un servidor de correo
 - c. Recuperar archivos de un servidor web
 - d. Reproducir música y video en su navegador
8. El propósito del protocolo **SMTP** es
 - a. Obtener mensajes de un servidor de correo
 - b. Enviar mensajes a través de un servidor de correo
 - c. Recuperar archivos de un servidor web
 - d. Reproducir música y video en su navegador
- 9.Cuál de las siguientes afirmaciones es verdadera
 - a. Las direcciones IP se compone de cuatro números entre 0 y 255 separador por puntos
 - b. En una misma red pueden existir múltiples computadores compartiendo una misma dirección IP
 - c. Es necesario conocer la dirección IP de un servidor Web para navegar en su contenido
 - d. Todos los anteriores
10. Identifique cuales de las siguientes URLs son correctas
 - a. <http://www.google.com.ec>
 - b. <ftp://ftp.microsoft.com>
 - c. Las dos anteriores
 - d. Ninguna de las anteriores
11. La forma más sencilla de seleccionar columna es:
 - a. Elegir la opción seleccionar del menú edición
 - b. Hacer clic en la primera y última entrada de la columna
 - c. Hacer clic en la etiqueta de la columna
 - d. Hacer doble clic en cualquier celda de la columna.

EXAMEN TEORICO DE HERRAMIENTAS DE COLABORACION DIGITAL

Agosto 31 del 2012

Alumno: _____

Seleccione una de las opciones que se le presentan a continuación

12. El mapa de caracteres se usa para
 - a. Copiar y pegar caracteres especiales en los documentos
 - b. Agregar y quitar caracteres de Windows
 - c. Cambiar el tamaño de los caracteres de texto
 - d. Ninguna de las anteriores
13. Para cerrar o salir del programa activo utiliza
 - a. CTRL+SHIFT+ESC
 - b. CTRL+ESC
 - c. ALT+F4
 - d. CTRL+A
14. Para abrir el administrador de tarea utiliza
 - a. CTRL+ALT+SUPR
 - b. CTRL+ESC
 - c. CTRL+BARRA ESPACIADORA
 - d. Ninguna de estas
15. La funciones financieras "Pago" permite:
 - a. Calcular los pagos periódicos que tendremos que pagar sobre un préstamo, a un interés determinado, y en un tiempo dado
 - b. Calcular los pagos que realizamos sobre un préstamo, aun interés determinado, y un tiempo dado
 - c. Determinar los pagos solo al comienzo de cada periodo
 - d. Obtener el valor numérico en positivo siempre que el valor actual o presente sea positivo
16. ¿Cuál de las siguientes acciones deberá realizar para insertar una fila entre las columnas A y B?
 - a. Volver a escribir todos los datos de la hoja de cálculos
 - b. Insertar una fila mediante la selección de la opción columnas del menú edición
 - c. Insertar una fila mediante la selección de la opción columnas de menú insertar
 - d. Es imposible realizarlo. Se debe crear una nueva hoja de calculo
17. ¿Cuál de las siguientes formulas calculara el promedio del valor de B2 hasta B23?
 - a. (B2:B23)/22
 - b. =PROMEDIO (B2:B23)
 - c. PROMEDIO (B2:B23)
 - d. todas las anteriores
18. todas las funciones en Excel comienza con el siguiente símbolo
 - a. -
 - b. %
 - c. +
 - d. =
19. ¿Cuál de las siguientes formulas sumara el valor de B2 con el valor de C3
 - a. B2+C3
 - b. C3+B2
 - c. =SUMA(B2;C3)
 - d. Todas las anteriores
20. ¿Cuál de estos tipos no es un grafico valido de Excel?
 - a. Grafico de barras
 - b. Grafico de líneas
 - c. Grafico circular
 - d. Grafico de marcas
21. MICROSOFT POWER POINT 2010 permite:
 - a. Crear presentaciones
 - b. Incrustar videos
 - c. Agregar transiciones de diapositivas y animaciones
 - d. Todas las anteriores
22. De la siguientes formula, ¿Cuál NO es correcta?
 - a. =SUMA(A1:F5)
 - b. =MAXIMO(A1:D5)
 - c. =B23/SUMA(A1:B5)
 - d. =PROMEDIO(A1:B5;D1:E5)
23. La referencia por defecto que utiliza EXCEL es :
 - a. La referencia absoluta
 - b. La referencia relativa
 - c. No existe referencia por defecto, se debe indicar. Referencia Mixta
 - d. Referencia cruzada
24. ¿Qué tipos de objetos podemos a una diapositiva?
 - a. Grafico
 - b. Video
 - c. Sonido
 - d. Todas las anteriores
25. Trabajando con tablas
 - a. Se puede combinar celdas
 - b. Insertar filas
 - c. Dividir las tablas
 - d. Todas las anteriores