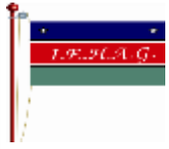


	INSTITUCIÓN EDUCATIVA HÉCTOR ABAD GÓMEZ		
	Proceso: GESTION CURRICULAR	Código	
Nombre del Documento: Examen de periodo		Versión 01	Página 1 de 2

FECHA:	PERIODO:	GRADO:
Área:		
NOMBRE DEL ESTUDIANTE:		

<p>1. Para enviar un mensaje por correo electrónico se necesita tener:</p> <ol style="list-style-type: none"> Una cuenta de correo electrónico en un servidor de internet Una conexión telefónica o directa con un servidor de internet Un programa que permita editar y enviar el mensaje Cuenta de correo, servidor de internet, conexión de red, software para edición y envió. <p>2. Uno de los problemas que deben resolver los dirigentes y por ende la tecnología, es lo referente a la movilidad de los grandes centros urbanos. Cuando planteamos que se deben desarrollar proyectos de movilidad sostenible, las propuestas procuran por:</p> <ol style="list-style-type: none"> Una solución de los problemas de movilidad, con un costo que seamos capaces de pagar. Una movilidad que sea pagada por la contribución de todas las clases sociales. Una solución a largo plazo, sostenible hacia el futuro y respetando el planeta. Una solución a la movilidad que ante todo respete el medio ambiente. <p>3. Windows XP, Vista o Seven es:</p> <ol style="list-style-type: none"> Un examinador de páginas web Un motor de búsqueda Un sistema operativo Un sistema procesador de textos. <p>4. ¿Cuál de estos elementos es un periférico?</p> <ol style="list-style-type: none"> Sistema operativo Modem Editor de textos El pad mouse. <p>5. Si necesito realizar una presentación convincente, con un corto espacio para cautivar a un grupo de clientes, el programa más apropiado es:</p> <ol style="list-style-type: none"> Excel Word PowerPoint Word Pad <p>6. Entendemos la Tecnología como la intervención responsable del hombre sobre el entorno natural</p>	<p>con conocimientos teóricos y prácticos que le permiten comprender, utilizar, evaluar, transformar y producir artefactos, sistemas y procesos. La anterior definición explica:</p> <ol style="list-style-type: none"> La tecnología es una prolongación de la ciencia. La tecnología transforma el entorno. La tecnología produce bienes y servicios, a partir de la transformación y comprensión del entorno. La tecnología nos permite comprender y transformar el entorno natural. <p>7. Cuando el primer LED de izquierda a derecha esta encendido, se pueden utilizar:</p> <ol style="list-style-type: none"> Los números del teclado numérico Bloq Mayús Alt Bloc Esc. <p>8. Que se entiende por Software:</p> <ol style="list-style-type: none"> Es el conjunto de programas que se utilizan en un sistema de cómputo Es el conjunto de elementos físicos existentes en una computadora Es un sistema de cálculo que utiliza la computadora Es el conjunto de componentes utilizados en aplicaciones multimedia. <p>9. La CPU es:</p> <ol style="list-style-type: none"> La unidad central de periféricos Software encargado de procesar la información Dispositivo electrónico encargado de guardar la información La unidad de procesamiento central. <p>10. Dispositivo que permite leer CD y escuchar música en la PC</p> <ol style="list-style-type: none"> Disco duro (HD) Unidad Zip Unidad de CD Hoja de cálculo. <p>11. La memoria RAM es:</p> <ol style="list-style-type: none"> Una memoria volátil sólo de escritura, habitualmente utilizada como almacén temporal de datos. Una memoria volátil de escritura y lectura,
--	---

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA HÉCTOR ABAD GÓMEZ		
	Proceso: GESTION CURRICULAR	Código	
Nombre del Documento: Examen de periodo		Versión 01	Página 2 de 2

habitualmente utilizada como almacén temporal de datos.

- c. Una memoria volátil sólo de lectura, habitualmente utilizada como almacén temporal de datos.
- d. Es una memoria con información que no se puede modificar.

12. La memoria ROM sirve para almacenar:

- a. Información que no se puede modificar
- b. Datos e instrucciones de forma temporal
- c. Información que necesitamos almacenar por poco tiempo
- d. Tanto, datos temporales como, los que no se pueden modificar.

13. Colombia cuenta con numerosas instalaciones hidroeléctricas que generan aproximadamente el 80% de la producción eléctrica, muestra de este desarrollo es la construcción de la represa más grande del país llamada:

- a. Guatapé
- b. Ituango
- c. Pescadero
- d. Pescadero- Ituango

14. A principios de la década de 1990, las primeras potencias productoras de hidroelectricidad eran Canadá y Estados Unidos. En todo el mundo, la hidroelectricidad representa aproximadamente la cuarta parte de la producción total de electricidad. Las hidroeléctricas producen corriente eléctrica de que tipo:

- a. Corriente continua
- b. Corriente alterna
- c. Corriente directa
- d. Corriente alterna y corriente continua

15. El internet móvil te brinda una conexión de datos a Internet por medio de diferentes tecnologías: 3.5G, 3G, EDGE y GPRS por medio de un MODEM USB. Que otros tipos de internet inalámbrico existen:

- a. Banda ancha y Wimax
- b. Wifi, banda ancha y Wimax
- c. Fibra óptica, Wifi y Wimax
- d. Wifi y Wimax.

La intención de las palabras depende en gran medida de quien las escucha y no de quien las pronuncia...