

Nombre del alumno: _____
 Grado y grupo: _____ No. De PC: _____ Fecha: _____
Practica1. Entorno de Windows vista.

Objetivo: Que el alumno experimente frente a computadora y reconozca algunas funciones y partes del entorno de Windows.

Indicaciones: Lea con atención y desarrolle frente a ordenador lo que se le indica.

1. Clic en botón de inicio de Windows.
2. Observe la ventana que despliega, pase el cursores (flechita del mouse) sobre las opciones que muestra esta ventana y sin dar clic sostenga el mouse sobre ellos, observe que aparece un cuadro color gris, nos indica las acciones que el usuario puede hacer si se da clic.
3. En relación al punto anterior, complete el siguiente cuadro:

Botón	Mensaje de cuadro gris ¿Qué dice?
Todos los programas	
Equipo	
Panel de control	
Programas predeterminados	
Ayuda y soporte técnico	
Documentos	
Imágenes	

A continuación, Ilustre a color la ventana que despliega el botón de inicio de Windows.

Nombre del

alumno: _____

Grado y grupo: _____

No. De PC: _____

Fecha: _____

Práctica 2. La informática como campo de conocimiento y las técnicas para el procesamiento de información.

Objetivo: Que el alumno reconozca la informática como un conjunto de conocimientos y técnicas para el procesamiento, almacenamiento, organización y transmisión de información y las necesidades que satisface.

Indicaciones: Lea con atención y frente a equipo desarrolle lo que se le indica

1. Abra el programa Word
2. Clic en cinta de insertar / bloque encabezado y pie de página / encabezado / editar encabezado
3. Observe que le marcara una línea punteada, en ese espacio escribir el nombre de los integrantes de equipo con quien trabajara, la fecha y el grado y grupo. Separe la información con enter.
4. A continuación Clic en cinta de insertar / bloque tabla / inserte una tabla de 2 columnas por 4 filas
5. Siga el ejemplo con la información que se le presenta a continuación:

Técnica	Definición
Almacenamiento de información	Los sistemas informáticos pueden almacenar los datos tanto interna (en la memoria) como externamente (en los dispositivos de almacenamiento). Internamente, las instrucciones o datos pueden almacenarse por un tiempo en los chips de silicio de la memoria RAM (memoria de acceso aleatorio) y los dispositivos de almacenamiento externo pueden como usb, cd, dvd, tarjetas de memoria etc
Procesamiento de información	Se entiende habitualmente las técnicas eléctricas, electrónicas o mecánicas usadas para manipular datos para el empleo humano o de maquinas. Es la ordenación o tratamiento de información y datos mediante el empleo de un sistema, en este caso computadora.
Transferencia de información	Es el envío de información digital de una computadora (ordenador) a otras. Puede utilizarse el concepto para nombrar a la descarga de información desde un servidor. Ejemplo: observación de videos en un portal, transfiere información visual y auditiva.

6. Presente a su profesor y cierre ventana.
7. Clic en botón de inicio / equipo / unidad extraíble (usb) y pulse doble clic
8. Dentro del contenido de su usb, clic derecho /nuevo / carpeta/ a continuación se inserto una carpeta nueva que deberá nombrar "Prácticas primer bimestre" clic fuera de la carpeta
9. Regrese al archivo que trabajo en el procesador de textos y a continuación clic en botón de inicio / guardar como / documento de Word.
10. Le presentara una ventana en donde con ayuda del profesor deberá ubicar su dispositivo de almacenamiento, una vez encontrado, doble clic para abrir y busque la carpeta que creo en el paso 8, en seguida escriba el nombre de la presente práctica y pulse guardar.
11. Extraiga usb del ordenador siguiendo las indicaciones que su profesor le brinde.

Nombre del

alumno: _____

Grado y grupo: _____

No. De PC: _____

Fecha: _____

Practica 3. El procesamiento de la información en los procesos técnicos.

Objetivo: Que el alumno reconozca la informática como un conjunto de conocimientos y técnicas para el procesamiento, almacenamiento, organización y transmisión de información y las necesidades que satisface.

Indicaciones: Lea con atención y frente a equipo desarrolle lo que se le indica

1. Abra el programa Word
2. Inserte sus datos y de sus compañeros de equipo así como grado grupo y fecha e encabezado de página.
3. Clic en cinta de insertar / bloque texto / WordArt con el título de la presente practica,, alinea al centro
4. Clic en cinta de insertar / bloque ilustraciones / SmartArt / proceso / bloque continuo (diseño)
5. Dentro del cuadro SmartArt, escribe los conceptos (definiciones) de: técnica, tecnología e informática(consulte sus apuntes), alinea al centro, sigue el ejemplo.



6. Clic en cinta de diseño de pagina / bordes de pagina / en ventana emergente, clic en pestaña de bordes de pagina / clic en flecha desplegable de arte, elija el que mas le agrada/ aceptar.
7. Presente al profesor, almacene en carpeta de prácticas de primer bimestre en su usb y extraiga dispositivo

A continuación responda lo que se le indica.

A. Escriba los pasos para insertar WordArt

B. Ilustre el icono para insertar SmartArt

C. Escriba los pasos para alinear al centro.

