



INSTITUTO Y.E.S. "YOUR ENGLISH SHOOL"

I PRUEBA IV PARCIAL

CLASE: COMPUTACIÓN

II BCH GRADO

NOTA

Nombre del alumno: _____ fecha: _____
Maestro: Didier Escobar.

Valor: 15%

Instrucciones: a continuación se te presenta una serie de actividades a realizar mismas que ya has desarrollado en el curso "**técnico en ofimática**" que consta de 4 niveles y 12 lecciones en las cuales ya has adquirido los conocimientos necesarios para realizar las actividades.
Utiliza lapiz tinta negra, analiza con cuidado cada una de las actividades.

Valor 15% 3% c/u

Actividad 1



- VII. Escribe seis medidas de seguridad para prevenir accidentes en la columna izquierda y seis medidas de salud para evitar lesiones en la columna derecha.

Para prevenir accidentes:	Para evitar lesiones:

Actividad 2

Propósito de la actividad

Reconocer los componentes virtuales de la computadora, instalar programas y gestionar cuentas de usuarios.

Practica lo que aprendiste

- I. Responde las siguientes preguntas sobre las funciones del teclado y el puntero.

1. ¿Qué teclas sirven para confirmar y cancelar solicitudes respectivamente?

2. Además de formar un rectángulo, ¿cómo se puede hacer una selección múltiple?

3. ¿En qué funciones se utiliza el clic sostenido?

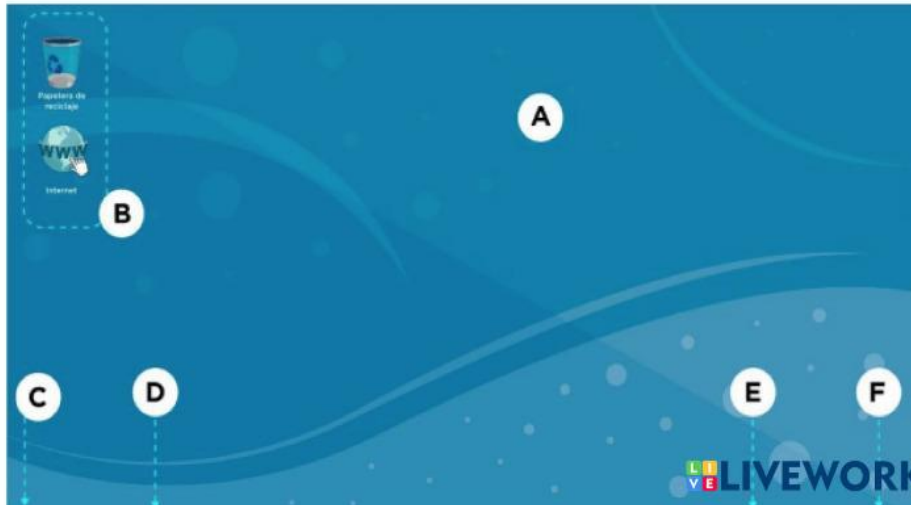
4. ¿Qué función del teclado permite ingresar símbolos mientras se escribe?

5. ¿Con qué función se realiza una copia o "fotografía" del contenido que se muestra en la pantalla?

6. ¿Qué función permite desplegar un menú de opciones de un objeto seleccionado específicamente?

7. ¿Qué tecla permite navegar o desplazarse por el contenido de la pantalla sin necesidad de usar el puntero?

- II. Escribe el nombre de los elementos señalados en el ejemplo del entorno del sistema operativo.



Actividad 4

- II. Elige, de las opciones del recuadro, las palabras que completen correctamente cada definición.

información	switch	LAN
internet	recursos	access point

1. Una red local consiste en un conjunto de equipos en un mismo espacio físico, conectados entre sí para compartir _____ y _____.
2. Las redes locales conectadas por cable se conocen como redes _____ por sus siglas en inglés.
3. El proveedor de servicios de internet (ISP por sus siglas en inglés) proporciona a sus clientes un módem-router que se encarga de crear una red doméstica y distribuir la señal de _____ a todos los dispositivos conectados a esta.
4. El módem-router es un dispositivo que engloba las funciones de 4 dispositivos independientes, estos son el módem, router, _____ y _____.

Practica lo que aprendiste

- I. Anota en la línea el concepto de internet sobre el que habla el enunciado.

_____ Es un programa que se encarga de interpretar la información de los sitios web para presentarla al usuario.

_____ Es una dirección única que se utiliza para acceder desde internet a un servicio de *hosting* que almacena un sitio web.

_____ Es una red mundial que conecta miles de redes, computadoras y servidores.

_____ Es un servicio que realiza la traducción entre nombres de dominio y direcciones IP.

_____ Son las supercomputadoras que se encargan de alojar sitios web y proporcionar otros servicios de forma ininterrumpida.

_____ Es un conjunto de archivos (que incluyen documentos de hipertexto, multimedia, bases de datos, etc.) relacionados entre sí para ofrecer alguna función.