



## INSTITUTO Y.E.S. "YOUR ENGLISH SHOOOL"

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 negro, 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.