

## Trabajo Práctico: Diagnóstico

### ***Pautas del trabajo:***

Grupo de máximo 4 integrantes, para el mismo no juntarse físicamente, trabajar con las herramientas de google drive o Outlook que permite trabajar con documentos compartidos.

**Fecha de entrega: 25/03/2020**

Tipo de letra: Arial 12, Espaciado: 1.15, Justificado, Títulos en negritas,

Portada con Nombre de la escuela, Nombre del trabajo ("Trabajo Práctico: Diagnóstico), del docente, de los integrantes y curso.

Incluir ilustraciones acordes

1. ¿Qué tipo de máquina es una computadora?
2. Es inteligente una computadora. ¿Por qué?
3. Por qué se dice que es una computadora es Digital, Programable y de propósito general.
4. ¿Qué tipo de numeración podemos relacionar con el funcionamiento interno de una computadora? ¿Puede explicar por qué?
5. ¿Qué componentes internos de una PC conoce y cuál es la función de los mismos?
6. ¿Qué es un Slot de expansión y en que parte de la Pc lo podemos ubicar? ¿Qué tipo de Slot reconoce?
7. ¿Dónde se conectan los periféricos externos?
8. Sabe que es una CPU (Unidad Central de Proceso o Procesador).  
Puede mencionar las partes internas de un CPU y qué tareas realizan.
9. Cómo se llama al componente que sirve para alimentar las partes internas de una computadora y que proceso realiza para dicha tarea.
10. ¿Qué tipos de gabinetes conoce?

11. ¿Cuáles son los diferentes tipos de impresora que conoce? Describe cómo funcionan.
12. ¿Puede describir cuál es la diferencia entre memoria RAM y memoria ROM?
13. Explicar que es la memoria Principal y qué es la memoria secundaria. Citar ejemplos.
14. Si tengo que interconectar dos computadores o más, ¿Qué debo realizar?
15. Sabe que es una LAN, una WAN y una MAN

Nota: es importante respetar las pautas del trabajo.