

	<b>INSTITUTO CORFERRINI</b>			
	<b>Reconocimiento saberes</b>	<b>INFORMATICA</b>	<b>CLEI</b>	<b>2</b>
	<b>Nombre estudiante</b>			

Conforme lo estipula el Decreto 1290 y en coherencia con el sistema de evaluación y promoción institucional, se plantea el siguiente plan de nivelación, como estrategia para la superación de la dificultad presentada en el área y el mejoramiento del rendimiento académico del estudiante.

**Observación:** El taller debe presentarse a mano completamente diligenciado con las normas del ICONTEC y ser sustentado en las fechas programadas por la institución; espacios en los cuales el estudiante dará cuenta de sus conocimientos y competencias.

**Presentación:**

El taller debe presentarse a mano completamente diligenciado con normas ICONTEC y ser sustentado en las fechas programadas por la institución, espacios en los cuales el estudiante dará cuenta de sus conocimientos y competencias.

1. Observar detenidamente el computador y describa sus partes.
2. Ubique las partes del computador en Hardware y Software
3. Qué es un sistema operativo?
4. Cuáles son las características del sistema operativo Windows?
5. Observe el escritorio de Windows y escriba los iconos que se encuentran allí
6. Que otros nombres recibe la barra de Inicio?
7. Busque el significado de las siguientes palabras: Ábaco, BIT, Byte, Gigabyte, Hardware, Software, IBM, Impresora, Informática, Kilobyte, Lenguaje binario, Megabyte, Microsoft, Mouse, ordenador, periférico.
8. Observe la ventana de Internet y escriba el menú que en ella se encuentra y las barras de herramientas que ésta tiene.
9. Entre al panel de control de Windows y encuentre en el los siguiente iconos anotando sus funciones dentro del sistema operativo. Batería, Música, Mouse, Fecha y hora, Buscar, Configuración regional, pantalla.
10. Escriba el nombre de los tres botones que controlan la ventana de Windows.