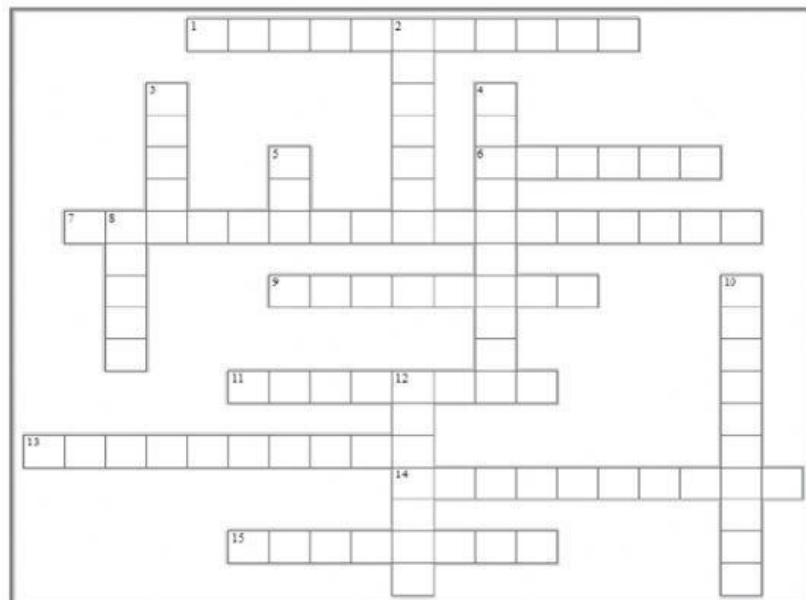


**COLEGIO DE ESTUDIOS CIENTÍFICOS Y TECNOLÓGICOS DEL ESTADO DE TLAXCALA  
PLANTEL HUACTZINCO**

**Lee cuidadosamente las preguntas y completa el siguiente crucigrama colocando la respuesta sobre la línea después de cada caso (cuida el tamaño de cada respuesta pues debe coincidir con el crucigrama).**



**HORIZONTAL**

1. Es una máquina electrónica capaz de calcular y procesar información de forma muy veloz y compleja.
6. Es el software más conocido para realizar trabajos de oficina (conocidos como de ofimática).
7. Es el software que se utiliza para gestión y administración de recursos de una computadora (tanto de software como de hardware).
9. Es la parte física de una computadora.
11. Es la parte lógica o programas de una computadora
13. Existen dos tipos de software, uno de sistema o Sistema operativo y otro de...
14. Es la memoria donde se guarda la información de una computadora (también conocida como del tipo ROM).
15. Es el encargado de enlazar al software con el hardware y es un híbrido (combinación de software y hardware).

**VERTICAL**

2. Es uno de los periféricos de entrada más básicos e importantes en una computadora.
3. Programa informático que tiene como fin dañar otros programas o la computadora.
4. Es una de las 4 características principales de una computadora (los otros son la RAM, Disco Duro y Tarjeta de Gráficos).
5. Es la memoria que se utiliza para cargar las aplicaciones, es de alta velocidad, pero pequeña en comparación con otras memorias.
8. Es una de las marcas más importante de procesadores.
10. Es el nombre genérico que recibe el dispositivo que se conecta a una computadora (como el teclado y ratón)
12. Es el sistema operativo más usado en México y Estados Unidos.