

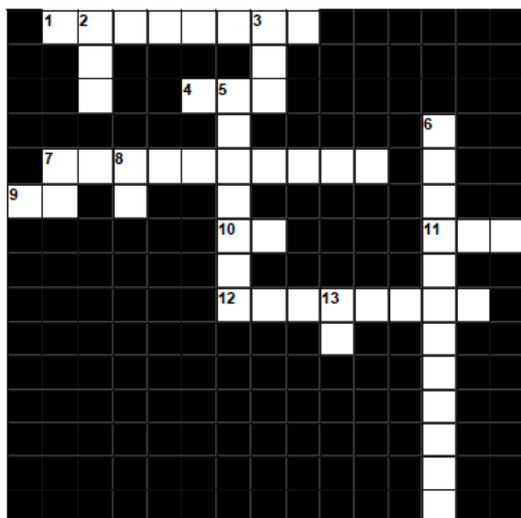
Ejemplo de un ejercicio

Al finalizar cada capítulo, el estudiante puede resolver de manera interactiva un crucigrama a través de un sitio web.

El crucigrama contiene preguntas relacionadas con los conceptos revisados en el capítulo.

Elementos de un sistema computacional

Por: Ing. Bruno López Takeyas, M.C.



Horizontal:

- 1 Término utilizado para agrupar los componentes físicos de una computadora
- 4 Acrónimo de memoria de solo lectura
- 7 Medios de almacenamiento que utilizan principalmente cintas
- 9 Siglas para representar 1024 Bytes

Vertical:

- 2 Acrónimo de la unidad aritmético-lógica
- 3 Acrónimo de lectura de acceso aleatorio
- 5 Medios de almacenamiento que utilizan principalmente el reflejo de un haz de luz concentrado
- 6 Medios de almacenamiento que se derivan principalmente de las EPROM



Directorio

Instituto Tecnológico de Nuevo Laredo

M.C. Sergio Efraín Beltrán Beltrán
Director

Ing. José Alfredo Guerrero Villa
Subdirector Académico

M.T.I. Humberto Peña Valle
Jefe del Depto. de Sistemas y
Computación

M.C. Bruno López Takeyas
Autor

Pedidos

Teléfonos:

Depto. de Sistemas: (867) 711-90-67

Celular autor: (867) 123-08-55

ID Nextel autor: 62*12*38709

www.itnuevolaredo.edu.mx/takeyas/libro

Email: takeyas@itnuevolaredo.edu.mx



**Instituto Tecnológico de
Nuevo Laredo**

“Con la ciencia por la humanidad”

Introducción a la ISC y al Diseño de Algoritmos

Bruno López Takeyas

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE NUEVO LAREDO



**INTRODUCCIÓN A LA ISC
Y AL DISEÑO DE ALGORITMOS**



BRUNO LÓPEZ TAKEYAS



PEARSON
Educación