## UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR

Facultad Multidisciplinaria De Occidente Departamento de Ingeniería y Arquitectura

Ingeniería En Desarrollo De Software/Educación En Línea SEMESTRE I/2022



## GUIA DEL ESTUDIANTE TRES

FECHA:	De 28 de febrero hasta 06 de marzo de 2022.
MÓDULOS O UNIDADES A ESTUDIAR	COMPUTERS TODAY  1.5 Other applications of computers  1.6 Computer essentials (hardware)
DURACIÓN DEL MÓDULO O UNIDADES A ESTUDIAR	Cuatro semanas
OBJETIVOS	Al finalizar este módulo (unidad), el estudiante será capaz de:  Distinguir la estructura y funciones del CPU  Traducir información sobre dispositivos de computadoras  Diferenciar RAM de la ROM Identificar cómo se mide la memoria de una computadora  Enumerar especificaciones técnicas de diferentes computadoras

## **CONTENIDOS**

UNIDAD (MODULO)	MATERIALES A UTILIZAR
NOMBRE DE LA UNIDAD:	Remacha, S. (2015).INFOTECH, English for Computer
	Users, 4th Ed. pp. 7, 8
COMPUTERS TODAY	PowerPoint con Actividades de apoyo al módulo
	uno.



#### ACTIVIDADES A DESARROLLAR

- 1. Lee y realiza las actividades de la Unidad 2: Computer Essentials (7,8). Investiga el vocabulario nuevo en la lectura: "What is a computer?" y desarrolla las actividades que se te piden en las páginas 7 y 8.
- 2. Haz la traducción al inglés de las oraciones en la actividad 6 de la presentación de Power Point.
- 3. Luego desarrolla la actividad 7 y haz la traducción al español de las oraciones en esa actividad de la presentación de Power Point.

Selecciona todas las palabras que desconozcas y busca su significado en un diccionario inglés-español o puedes consultar un diccionario en línea:

https://www.wordreference.com/es/en/translation.asp

## https://mobile-dictionary.reverso.net/es/ingles-espanol/

4. Realiza la actividad 8 en la presentación de Power Point.

## RECORDATORIOS

- Escribe todas las dudas en tu cuaderno o libreta de apuntes y pregúntale a tu tutor mientras se desarrolla la sesión sincrónica o escríbele a su correo institucional.
- Está atento en tus sesiones sincrónicas porque tu tutor puede pedirte ejemplos de las temáticas que se estén desarrollando.

Si tienes preguntas o dudas durante el desarrollo de este módulo o unidad, contacta a tu tutor y pídele asistencia para aclarar las dudas que tengas.



# **IMPORTANTE**

Lee las orientaciones antes de cada sesión sincrónica y asegúrate de preguntar cualquier duda que tengas sobre tareas, actividades o exámenes.