



**ESCUELA DE TECNOLOGÍA**

**PROGRAMA DE TÉCNICO EN REPARACIÓN DE COMPUTADORAS**

**PROGRAMA DE ESTUDIOS SUGERIDO \*\***

<b>CURSO</b>	<b>CÓDIGO</b>	<b>NOMBRE DEL CURSO</b>	<b>PRE-REQUISITOS</b>	<b>CRÉDITOS</b>
<b>PRIMER TÉRMINO: 12 CRÉDITOS</b>				
COMP	1205	Introducción a las Computadoras	---	3
COMP	1503	Diseño y Ensamblaje de Computadoras Personales	---	3
COMP	1514	Componentes de las Computadoras Personales	---	3
ENGL	1101	Inglés Básico I	---	3
<b>SEGUNDO TÉRMINO: 13 CRÉDITOS</b>				
COMP	1504*	Fundamentos de Sistemas Operativos	---	3
COMP	2515*	Diagnóstico y Reparación de Dispositivos Electrónicos	COMP 1205 COMP 1514	6
COMP	2517*	Impresoras	COMP 1205	1
ENGL	1102*	Inglés Básico II	ENGL 1101	3
<b>TERCER TÉRMINO: 11 CRÉDITOS</b>				
COMP	2407*	Implementación de Seguridad Informática	COMP 1205	3
COMP	2418*	Fundamentos de Redes	COMP 1504	4
COMP	2516*	Repaso del Examen de Certificación CompTIA A+	COMP 1205 COMP 1503 COMP 1504 COMP 1514 COMP 2515 COMP 2517 ENGL 1101 ENGL 1102	4



**Gran total de Certificado en Técnico en Reparación de Computadoras: 36 créditos**

-Cursos sin pre-requisitos

\*Cursos con pre-requisitos

\*^Curso Capstone del Componente de Educación General a matricularse en el último término.

\*^\*Curso Capstone de Educación Profesional

\*\*El estudiante no tiene que seguir necesariamente el orden de los cursos sugeridos, pero el orden ayuda al estudiante para completar su grado en el tiempo estipulado. El estudiante debe estar consciente de tomar los cursos que tienen requisitos en un orden que le permite seguir tomando los demás cursos sin problemas. Los cursos sin requisitos no llevan un orden específico. El estudiante puede matricularse en los mismos, en el cuatrimestre que se ofrezcan.