

**TERCER NIVEL TECNOLÓGICO SUPERIOR  
ADMINISTRACIÓN DE ESTABLECIMIENTOS DE ALIMENTOS Y BEBIDAS  
MODALIDAD EN LÍNEA**

**PERÍODO ACADÉMICO 1**

 21,33 SEMANAS  
(21 semanas y 2 días)

**PERÍODO ACADÉMICO 2**

 21,33 SEMANAS  
(21 semanas y 2 días)

**PERÍODO ACADÉMICO 3**

 21,33 SEMANAS  
(21 semanas y 2 días)

**MÓDULO A**

Comunicación efectiva y trabajo en equipo	
<b>No. CRÉDITOS</b>	3

Manejo de Costos de Alimentos y Bebidas	
<b>No. CRÉDITOS</b>	3

Modelo de Negocio para Alimentos y Bebidas	
<b>No. CRÉDITOS</b>	3

Cultura Tecnológica y Digital	
<b>No. CRÉDITOS</b>	3

Servicio de Alimentos y Bebidas	
<b>No. CRÉDITOS</b>	3

Talento Humano en Empresas de Servicios	
<b>No. CRÉDITOS</b>	3

Humanismo y Persona	
<b>No. CRÉDITOS</b>	2

Manejo de Inventario y Almacén	
<b>No. CRÉDITOS</b>	2

Atributos y Propiedades de Establecimientos de Alimentos y Bebidas	
<b>No. CRÉDITOS</b>	2

**MÓDULO B**

Caracterización del Sector de Alimentos y Bebidas	
<b>No. CRÉDITOS</b>	3

Servicio al Cliente en Establecimientos de Alimentos y Bebidas	
<b>No. CRÉDITOS</b>	2

Software para Negocios de Alimentos y Bebidas	
<b>No. CRÉDITOS</b>	3

Contabilidad para la Empresa de Servicios	
<b>No. CRÉDITOS</b>	2

Prácticas Laborales	
<b>No. CRÉDITOS</b>	5

Administración de Bar y Control de Bebidas	
<b>No. CRÉDITOS</b>	2

Administración de la Cadena de Suministro	
<b>No. CRÉDITOS</b>	2

Gestión de la Calidad y Buenas Prácticas de Empresas de Servicios	
<b>No. CRÉDITOS</b>	2

**MÓDULO C**

Marketing para Negocios de Alimentos y Bebidas	
<b>No. CRÉDITOS</b>	3

Humanismo y Sociedad	
<b>No. CRÉDITOS</b>	2

Fijación de Precios y Revenue Management	
<b>No. CRÉDITOS</b>	3

Fundamentos de Supervisión y Operación de Cocina	
<b>No. CRÉDITOS</b>	2

Emprendimiento e Innovación	
<b>No. CRÉDITOS</b>	2

Investigación Aplicada y Titulación	
<b>No. CRÉDITOS</b>	2

Servicio Comunitario	
<b>No. CRÉDITOS</b>	1

**NÚMERO TOTAL DE ASIGNATURAS: 22**
**NÚMERO TOTAL DE CRÉDITOS: 60**

Suficiencia de segunda lengua: Nivel A2  
Prácticas de servicio comunitario: 60 horas