|  |
| --- |
| **Objetivos**  **Que el cursante:** Conozca y aprenda los lenguajes de programación de uso en PC más actuales; Pueda instrumentar soluciones efectivas con su uso y aplicación; Adquiera manejo solvente de los entornos más requeridos en el mercado; Actúe con ética en el desempeño de sus funciones;  **Perfil Profesional**  **El Técnico en Programación de Computadores estará capacitado para:**  Realizar programas o componentes de sistemas de computación; Interpretar especificaciones de diseño; Documentar los productos realizados; Verificar los componentes programados; Buscar causas de malfuncionamiento y corregir los programas o adaptarlos a cambios en las especificaciones desarrollando las actividades descriptas en el perfil profesional y cumpliendo con los criterios de realización establecidos para las mismas en el marco de un equipo de trabajo organizado por proyecto. |
|  |
| **Primer Año**  Introducción a la Informática Lógica y Algoritmia Programación I - C y C++ Arquitectura de Computadores Lectura de Requisitos - UML Programación II - Java  **Segundo Año**  Sistemas Operativos Seguridad Programación III: .Net y C# Programación IV: ASP Aplicaciones Web Tecnología Java    **Tercer Año**  Ética Profesional PPS - Pasantía Taller Integrador |
|  |
| Podrán ingresar a la Tecnicatura en programación de computadores los aspirantes que acrediten titulación de Nivel Medio o Polimodal, otorgado por instituciones educativas públicas o privadas. |

Duración 2 años