

Especialización

# COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA EMPRESARIAL



# INNOVACIÓN Y EFICIENCIA EN LA ERA DIGITAL.



## Descripción

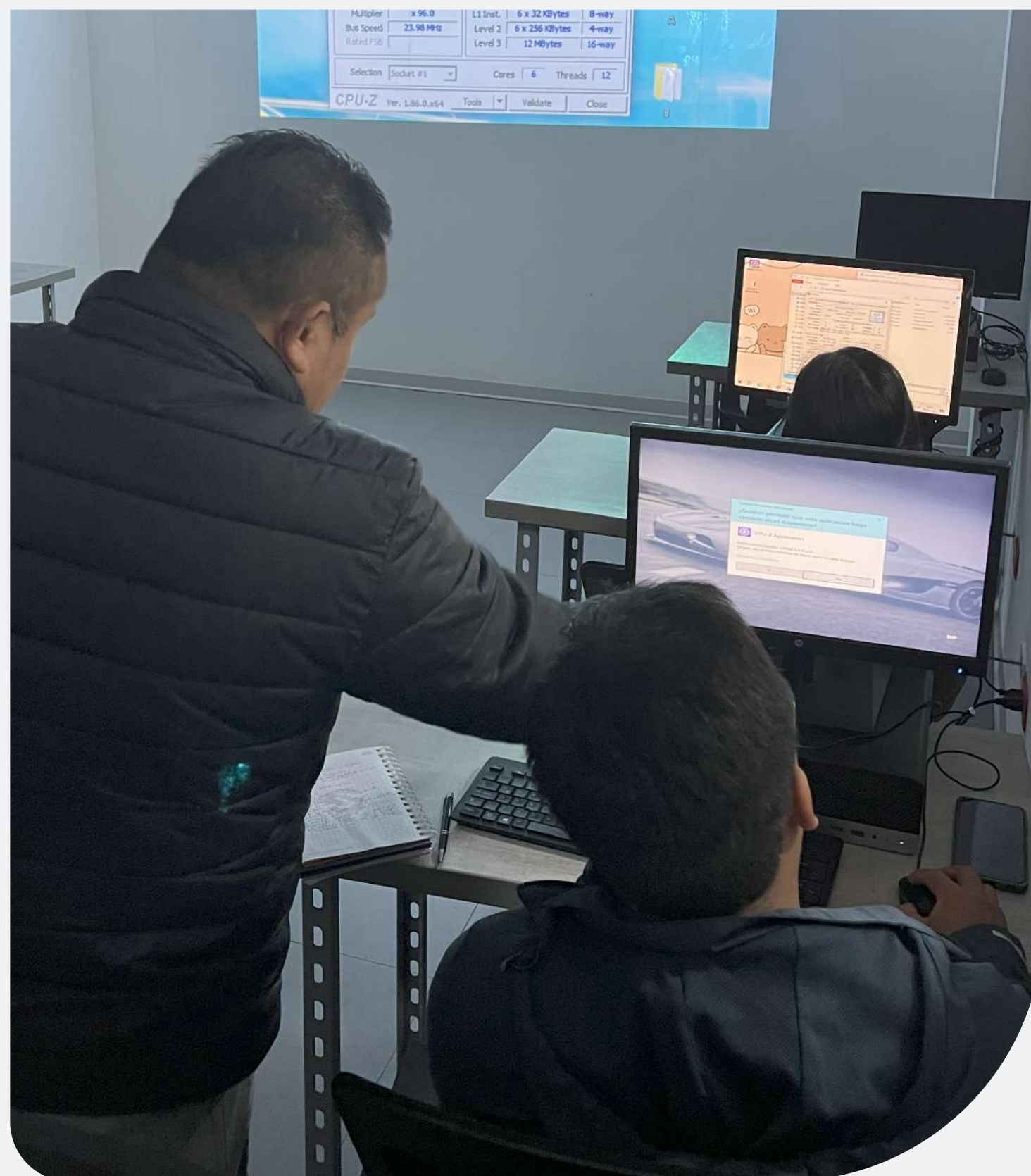
Desarrollarás habilidades avanzadas en programación, seguridad informática y administración de sistemas. Aprenderás a crear soluciones innovadoras, dominarás tecnologías emergentes como la inteligencia artificial y estarás preparado para enfrentar los retos del mundo digital actual. Tu capacidad para resolver problemas complejos y tu creatividad serán tus mayores activos.

## Duración

12 meses.

## Título

A nombre del Ministerio de Educación.  
Certificación modular.



Módulo	Contenido	Tiempo
Ofimática	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows Internet (herramientas en Google)</li> <li>• Herramientas digitales</li> <li>• Microsoft Word</li> <li>• Microsoft Power Point - Prezzi</li> <li>• Microsoft Excel Básica</li> <li>• Microsoft Excel Intermedio</li> </ul>	6 meses

Módulo	Contenido	Tiempo
Lenguaje de programación	<ul style="list-style-type: none"><li>• HTML 5 y CSS 3</li><li>• Java Script</li><li>• Boots Trap</li><li>• CMS y Aplicaciones web</li><li>• MYSQL</li><li>• Base de datos PHP I</li></ul>	6 meses

## Campo laboral

### Desarrollador de Software

Diseña, desarrolla, prueba y mantiene aplicaciones y sistemas de software para diversas plataformas y necesidades empresariales.

### Analista de Big Data

Gestiona y analiza grandes volúmenes de datos para extraer información valiosa que impulse decisiones estratégicas y mejoras en procesos empresariales.

### Consultor de Transformación Digital

Asesora a empresas en la adopción de tecnologías digitales emergentes para optimizar operaciones, mejorar la eficiencia y mantener la competitividad en el mercado actual.

