

✓ **Beneficios** que tienes al estudiar en **Atenea:**

- Contenidos orientados al mercado laboral actual.
- Laboratorios de computación MAC y PC.
- Una computadora por estudiante.
- Proyector en todas las aulas.
- Instalaciones modernas y cómodas.
- Oficina de Extensión y Bienestar Estudiantil.
- Sistema de gestión de calidad certificado.
- Eventos académicos.
- Eventos extracurriculares.

📁 **Requisitos** para inscribirte:

- Fotocopia simple de diploma de bachiller.
- Fotocopia simple de carnet de identidad.
- Llenar el formulario de inscripción.
- Pagar la primera cuota según el plan de pagos elegido.

Entregar los requisitos en un folder de color **plomo** con fastener

#Quién quiere ser



www.atenea.edu.bo

Horarios:

Plan de pago elegido:

Inicio de clases:

Con nosotros también puedes estudiar:

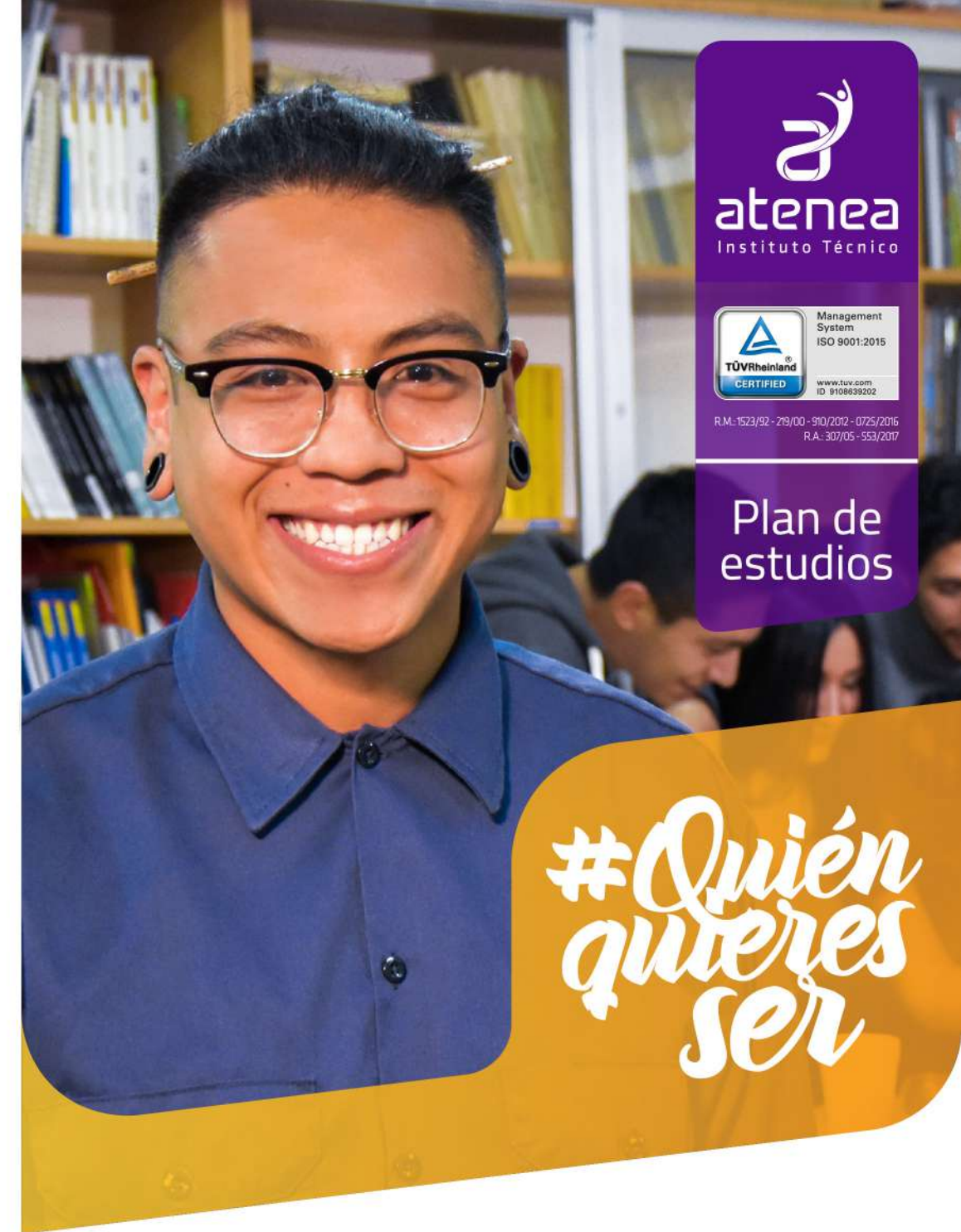
Diseño Gráfico
Contaduría General



• **Sede central La Paz**
Av. 20 de Octubre #1781
esq. calle Conchitas
Edif. Pan de Vida
Telf. 2491442 - 2481367
📞 72032777

• **Subsede El Alto**
Av. 6 de Marzo # 144
entre calles 4 y 5
Edif. Torre León, piso 3,
lado B Telf. 2824402
📞 71547224

[f /ateneainstituto.bo](https://www.facebook.com/ateneainstituto.bo) [ig atenea_instituto](https://www.instagram.com/atenea_instituto) [yt Atenea Instituto](https://www.youtube.com/Atenea Instituto)



R.M.: 1523/92 - 219/00 - 910/2012 - 0725/2016
R.A.: 307/05 - 553/2017

Plan de estudios

#Quién quiere ser

Técnico Superior en:

Sistemas Informáticos

3 años



Sueña con un mundo lleno de posibilidades y hazlo real

Técnico Superior en: Sistemas Informáticos

El Técnico Informático de Atenea cuenta con sólidos conocimientos en las áreas de seguridad informática, electrónica en hardware, programación de aplicaciones, desarrollo web e implementación y administración de Datacenter. Adaptable a los cambios de la tecnología y requerimientos del mercado. Puede asesorar a cualquier empresa que requiera optimizar su desempeño en tecnologías de la información y comunicación.

Técnico Superior en: Sistemas Informáticos **3** años

	Código	Asignatura
año 1	• MPI-101	Matemática para la Informática
	• PRG-102	Programación I
	• INT-103	Inglés Técnico
	• HDC-104	Hardware de Computadoras
	• TSO-105	Taller de Sistemas Operativos
	• INA-106	Informática Aplicada
	• TGM-107	Tecnología Gráfica y Multimedia
año 2	• EST-201	Estadística
	• PRG-202	Programación II
	• EDD-203	Estructura de Datos
	• RDC-204	Redes de Computadoras I
	• PDM-205	Programación para Dispositivos Móviles
	• ADS-206	Análisis y Diseño de Sistemas I
	• DPW-207	Diseño y Programación Web I
	• BDD-208	Base de Datos I
año 3	• EMP-301	Emprendimiento Productivo
	• PRG-302	Programación III
	• GDS-303	Gestión de Software
	• RDC-304	Redes de Computadoras II
	• TMG-305	Taller de Modalidad de Graduación
	• ADS-306	Análisis y Diseño de Sistemas II
	• DPW-307	Diseño y Programación Web II
	• BDD-308	Base de Datos II

Título profesional: Técnico Superior en Sistemas Informáticos
Certificación: Ofimática
Hardware e Informática Aplicada

(la certificación se otorga junto con el título profesional, al concluir el plan de estudios)

¿Cuáles son algunas de las tareas que realizarás como técnico en **Sistemas Informáticos?**

La Informática es el estudio y diseño de sistemas informáticos: hardware y software. Los egresados se ocupan principalmente del diseño de algoritmos, lenguajes, arquitecturas de hardware, software de sistemas, software de aplicaciones y herramientas. El énfasis en el programa de ciencias de la computación se coloca en la capacidad de resolver problemas y pensar de forma independiente.

La carrera técnica de sistemas informáticos ofrece una base en estructuras de datos, arquitectura de computadoras, ingeniería de software, lenguajes de programación, redes y las últimas tecnologías aplicadas a los sistemas.



Mercado **Laboral**

- Programador web.
- Creador de aplicaciones móviles.
- Consultor tecnológico.
- Gestor de proyectos informáticos.
- Encargado del área informática de una empresa.
- Diseñador de sistemas informáticos.
- Creador de videojuegos.
- Servicios de soporte técnico.

Eventos **Académicos**

