



Instituto Superior Tecnológico
San Gabriel

CONDICIÓN
UNIVERSITARIO



TECNOLOGÍA SUPERIOR EN
**IMAGENOLOGÍA
Y RADIOLOGÍA**

4 SEMESTRES



*Título registrado
en la Senescyt*



*Graduate en Corto
Tiempo*



*Carreras Técnicas
y Tecnológicas*

**CONOCE MÁS
SOBRE
NUESTRA CARRERA**



#Todosomosangabriel

TECNOLÓGICO SAN GABRIEL
0999868985 / 032943100 - Loja y Villarroel

Un mundo de oportunidades

Brochure Imagenología y Radiología

Rector (E)

Ing. Mauro Gavilánez. Mgs.

Vicerrector (E)

Ing. Ángel Huilca. Msc.

Secretaria General

Ing. Olga Villagrán

Colecturía

Ing. Marcia Arteaga

Inspección General

Ing. Mirella Pilco

Dirección de Comunicación y Marketing.

Ing. Juan Pablo Romero.

Lcdo. Jhon Guallo

Instituto Superior Tecnológico San Gabriel

Loja 19-28 entre Olmedo y Villaroel

Teléfono (03) 2943100

Riobamba - Ecuador



MISIÓN

Somos formadores de tecnólogos superiores con conocimientos, habilidades, destrezas en la obtención de imágenes para el radiodiagnóstico y tratamiento de enfermedades, con el desarrollo responsable y ético de competencias profesionales integradas, respetando la normatividad; que contribuyan a la prevención, recuperación del estado de salud de los pacientes y la generación de conocimiento a través de la investigación.

VISIÓN

Somos una carrera, líder en la formación de tecnólogos superiores, con pensamiento crítico y reflexivo, que aplica la normatividad con ética, humanismo y compromiso social, trazando la excelencia e innovación mediante la investigación científica continua, a la vanguardia con las tecnologías aplicadas en el área de la Imagenología y radiología para atender las necesidades de su comunidad.

ESTUDIA

4 semestres



TECNOLOGÍA SUPERIOR EN IMAGENOLÓGÍA Y RADIOLOGÍA



Duración
4 semestres



Título
Registrado en la Senescyt

Un mundo de oportunidades

NUESTRO PERFIL PROFESIONAL



- El Tecnólogo en Imagenología y Radiología, colaborará en labores técnicas, administrativas y asistenciales en el área de Radiología, bajo supervisión de un profesional de la salud.

- Brindará adecuada atención inicial y posicionamiento de pacientes en la aplicación de técnicas y protocolos radiológicos de diagnóstico y tratamiento, desde el respeto a los derechos de los pacientes y la dignidad humana.

- Poseerá conocimientos de manejo en equipos de alta tecnología para la realización de Radiología Odontológica, Mamografía, Densitometría Ósea, Radiología Convencional, Tomografía Axial Computarizada y Resonancia Magnética.

- Participará como miembro del equipo multidisciplinario de salud en procedimientos radiológicos intervencionista.

- Efectuará estudios imagenológicos simples, contrastados y especializados con un adecuado manejo de equipos radiológicos, utilizando los principios fundamentales de protección Radiológica.

PRÁCTICAS PRE-PROFESIONALES

Las practicas pre-profesionales son actividades de aprendizaje orientadas a la aplicación de conocimientos y al desarrollo de destrezas y habilidades específicas que contribuyan a la formación del estudiante, le permiten adquirir experiencia en el campo laboral, desarrollar criterios profesionales y sobre toma de decisiones.

Para el registro de las horas de práctica, los estudiantes deben realizar el siguiente proceso:

- Presentar un oficio de solicitud de prácticas pre-profesionales en la secretaria de la institución.

- Firma de un convenio específico / acuerdo / acta de cooperación entre la empresa y la institución.

- Entrega de una copia de la solicitud y el convenio firmado y sellado en el Departamento Jurídico.

- Número de horas de prácticas laborales y prácticas de servicio comunitario según lo establecido en la malla curricular de la carrera.

- Ejecución de prácticas pre profesionales.

- Entrega del informe final en el departamento de prácticas para su aprobación.

REQUISITOS EGRESAMIENTO

- Certificado de haber aprobado todas las materias del p^énsum acad^émico que consta en la malla curricular extendido por vicerrectorado.
- Haber concluido y presentado el informe de pr^ácticas.
- Certificado de secretar^ía de no adeudar ning^ún documento personal que requiere la instituci^ón.
- Trabajo de titulaci^ón debidamente aprobado por la comisi^ón t^écnica o examen complejo.
- No adeudar nada en el departamento financiero.
- Donar un libro para biblioteca de acuerdo a su carrera.
- Haber aprobado el nivel A1 para T^écnico Superior y A2 para Tecn^ólogo Superior del idioma ingl^és.
- Una vez cumplido con todos los requisitos anteriormente, la instituci^ón emitir^á el certificado de egresamiento.

PAGO POR SEMESTRE

- Crédito Institucional de la Tecnología Superior en Imagenología y Radiología

DESCRIPCIÓN PARA CRÉDITO INSTITUCIONAL	
RUBRO	# PAGOS
Matrícula	1 PAGO
Pensiones	6 PAGOS
Derechos de examen	6 PAGOS

- Formas de pago:

- Efectivo
- Tarjetas de crédito
- Crédito Institucional
- Crédito del IECE

- Banco Pichincha Cuenta Corriente

2100283237 - Instituto Superior Universitario San Gabriel

- Banco Internacional Cuenta Corriente

3000640068 - Instituto Superior San Gabriel

SUFICIENCIA EN EL IDIOMA INGLÉS

Nuestros estudiantes deberán matricularse y aprobar los Módulos de Inglés como requisito obligatorio para la obtención del título de las siguientes formas.

- A2 para Tecnología Superior en Imagenología y Radiología

Aprobación por niveles	Módulo I	Módulo II
	Módulo III	Módulo IV
Aprobación por procesos	Examen de Ubicación Trámite de Convalidación Módulo intensivo	



Instituto Superior Tecnológico

San Gabriel

CONDICIÓN
UNIVERSITARIO

REQUISITOS MATRÍCULAS

Tecnología Superior en **IMAGENOLÓGÍA Y RADIOLOGÍA**

Se parte de los mejores, no se requiere postulación ni pruebas de ingreso, además se ofrece Becas Parciales a los mejores estudiantes y personas con carnet de discapacidad.

- Copia de cedula a color.
- Tipo de sangre.
- Copia de título de bachiller notariado.
- Copia de acta de grado notariado.
- Cuatro fotos a color tamaño carnet.
- Carpeta de pestaña color verde.

CONTAMOS CON:

Convenios para prácticas
Bolsa de empleo
Convenios Interinstitucionales

#Todosomosangabriel



TECNOLÓGICO SAN GABRIEL
0999868985 / 032943100 - Loja y Villarroel

Un mundo de oportunidades