



UTPL

DECIDE SER **más**



**ESTUDIA UNA
MAESTRÍA EN**

Seguridad Industrial
mención Prevención
de Riesgos Laborales

utpl.edu.ec/posgrados

Ser más es nuestra identidad y nuestro **DESTINO**

Actuamos con un fuerte sentido de mejora constante, aprendiendo para construir sueños, innovando para ampliar horizontes y trascendiendo para servir a la sociedad y transformar el mundo.

Durante más de 25 años, hemos ofertado programas de posgrado con el objetivo de formar y especializar a profesionales en sectores económicos y sociales clave, para abordar así las necesidades más urgentes de nuestro país.

Cada programa de maestría en nuestra universidad se enfoca en proporcionar a los profesionales las herramientas y competencias necesarias para especializarse en áreas de interés, mejorar su desempeño laboral y así acceder a nuevas oportunidades en sus carreras.

Además, impulsamos la internacionalización de nuestros programas, brindando la posibilidad a todos los estudiantes de participar en estancias de investigación, movilidad académica, proyectos científicos, clases e intercambios.

De esta manera, promovemos una visión más inclusiva y facilitamos el acceso a un gran número de profesionales, siempre manteniendo altos estándares de calidad.

¡ACEPTAMOS EL RETO DE **CRECER** DESDE NUESTRO ORIGEN!

**POS
GRADOS**

La Universidad Técnica Particular de Loja es una institución autónoma de enseñanza superior, fundada el 3 de mayo de 1971, con el objetivo de contribuir al desarrollo del Ecuador, impulsando investigaciones con libertad científico-administrativa e impartiendo enseñanza técnica y humanística amparada en los valores católicos.

Tras 54 años de vida institucional, su crecimiento no solo se ha visto reflejado en infraestructura, sino ante todo es sus dimensiones de academia, investigación y gestión dedicadas al servicio de la sociedad.

La UTPL impulsa estudios de posgrado para dar respuesta a nuevas demandas sociales, laborales y de investigación, con el fin de crear una generación de profesionales altamente cualificados que puedan dar solución a las necesidades de progreso de los sectores económicos y sociales más innovadores del país.

Actualmente, cuenta con 3 modalidades de estudio: presencial, a distancia y en línea, facilitando la educación de personas en Ecuador y en el extranjero.



Dr. Santiago Acosta Aide
Rector UTPL



Visión:

Ser líder en formación integral de excelencia con enfoque global, innovador, inclusivo y sostenible.

Misión:

Desde el humanismo de Cristo, buscar la verdad y la unidad del saber, para el desarrollo integral de personas y la promoción del bien común.

Estudia en modalidad 100 % en línea, con acompañamiento personalizado durante todo tu proceso.

MAESTRÍA EN SEGURIDAD INDUSTRIAL MENCIÓN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Resolución de aprobación: RPC-SO-12-No.168-2018

Resolución de actualización: RPC-SO-17-No.467-2021



Duración: 1 año



Modalidad: En línea



Precio: \$3 990



Maestría con trayectoria profesional



Título a obtener: Magíster en Seguridad Industrial mención Prevención de Riesgos Laborales

Perfil de ingreso

Profesionales con título de tercer nivel en Ingeniería Industrial, Ingeniería Ambiental, Arquitectura, Ingeniería Civil, Derecho, Medicina, o afines.

TÍTULO UTPL VALIDABLE EN



*La validación de títulos en Estados Unidos esta sujeta a cada programa específico. Consulte el proceso detallado.

Obtén hasta el 20% de descuento por formas de pago y becas

CAMPO LABORAL

Con esta maestría podrás desempeñarte como:

- **Profesional en el sector minero, energético y petrolero:** aplica políticas de seguridad laboral en entornos de alto riesgo, garantizando el cumplimiento normativo y la protección de los trabajadores en operaciones mineras, energéticas y de hidrocarburos.
- **Profesional en construcción e ingeniería:** supervisa y asegura el cumplimiento de normativas de seguridad en obras civiles, industriales y comerciales. Evalúa riesgos y lidera estrategias para evitar accidentes durante la ejecución de proyectos.
- **Consultor:** ofrece asesoría técnica a empresas para diseñar, implementar y mejorar sistemas de gestión en seguridad y salud ocupacional, alineados con la normativa vigente y enfocados en la prevención de riesgos laborales.
- **Educador y formador:** participa en procesos formativos en instituciones educativas o centros de capacitación, promoviendo una cultura de prevención y formando profesionales en seguridad y salud en el trabajo.



Accede a recursos digitales que fortalecen tu formación y facilitan la interacción con docentes.

CONTENIDO DEL PROGRAMA

Semestre 1

Fundamentos de la Seguridad y Salud Laboral

Brinda herramientas al estudiante para proteger a los trabajadores ante riesgos laborales, reducir accidentes y fortalecer la cultura preventiva en beneficio del trabajador y la empresa.

Normativa Legal de Seguridad y Salud Ocupacional

En este curso se estudia la Normativa Legal de Seguridad y Salud Ocupacional, así como su aplicación en el entorno laboral para garantizar derechos, deberes y condiciones seguras de trabajo.

Higiene Industrial

En esta materia se identifica, evalúa y controla contaminantes laborales. Esta técnica no médica permite prevenir las enfermedades profesionales y mejorar el ambiente de trabajo seguro.

Toxicología Laboral

Estudia alteraciones generadas en el organismo por el contacto con agentes tóxicos en espacios laborales, protegiendo la salud de los trabajadores y garantizando un ambiente laboral seguro.

Titulación I: análisis y modelación de entornos productivos / Examen complejo

Para completar tu programa, debes elegir entre desarrollar Trabajo de Titulación (tesis) o realizar Examen Complejo. Ambas alternativas te permitirán investigar, analizar y evaluar los conocimientos adquiridos durante el posgrado.

Semestre 2

Ergonomía Aplicada

Estudia las formas en las que se puede ayudar al trabajador a optimizar los espacios de trabajo, para prevenir lesiones, mejorar el bienestar físico del trabajador y aumentar su eficiencia diaria.

Psicosociología Aplicada

Analiza la influencia de los factores psicológicos y sociales en el entorno laboral, fomentando la salud mental, la motivación del personal y la creación de espacios de trabajo seguros y saludables.

Medicina del Trabajo

Estudia enfermedades y accidentes producidos por causa o consecuencia de la actividad laboral, ejecutando medidas de prevención para prevenir, diagnosticar y proteger al trabajador.

Sistemas de Gestión en Seguridad y Salud Ocupacional

Abarca la evaluación, la auditoría y las acciones de mejora, con el objetivo de anticipar, reconocer, evaluar y controlar los riesgos que afectan la seguridad y la salud en los espacios laborales.

Joffre José Pinto Sarango
UTPL ALUMNI



Culminar esta maestría me permitió profundizar en leyes, normativas y buenas prácticas para prevenir accidentes y enfermedades laborales. A lo largo del programa, fortalecí mi pensamiento crítico, adquirí habilidades para aplicar conocimientos teóricos a contextos reales y desarrollé competencias clave para liderar procesos de mejora continua en seguridad y salud ocupacional. La colaboración con docentes y compañeros apasionados por esta área enriqueció mi formación. Como UTPL Alumni, he implementado políticas que promueven entornos de trabajo seguros, saludables y sostenibles, mejorando así el bienestar integral de mi comunidad laboral.

Riesgos Mayores y Planes de Emergencia

Permite identificar amenazas y vulnerabilidades en una organización, y diseñar técnicamente un plan de emergencia para actuar de forma eficaz ante una situación crítica.

Titulación II: desarrollo de investigación aplicada / Examen complejo

Continúa con la realización del Trabajo de Titulación (tesis) o del Examen Complejo, los cuales se completarán al finalizar el programa. Esto culminará con la defensa de la tesis o la participación en un examen oral complejo, según la opción elegida.

Desarrolla competencias para evaluar y prevenir riesgos laborales en distintos entornos de trabajo.

DOCENTES EXPERTOS EN INVESTIGACIÓN



Ph. D. Juan Febres Eguiguren

Ph.D. del programa de Tecnologías Industriales e Ingeniería Civil de la Universidad de Burgos. Máster en Administración de la Construcción de la Universidad de las Fuerzas Armadas de Ecuador. Ingeniero industrial de la Universidad Politécnica Salesiana sede Cuenca y docente universitario de la UTPL.



Mgtr. Oswaldo Tandazo Tandazo

Máster en Sistemas de Gestión de la Universidad Técnica Particular de Loja y de la Universidad de Huelva. Ingeniero Industrial de la Universidad Politécnica Salesiana e Ingeniero en Seguridad Industrial. Docente universitario de la UTPL. Actualmente es director de la carrera de Ingeniería Industrial de la UTPL.



Ph.D. Janeth Fernanda Jiménez Rey

Máster en Ingeniería de Producción, becado por la OEA e Ingeniero industrial y de procesos con más de 5 años de experiencia. Cuenta con una amplia experiencia en gestión de equipos, negociación y administración de proyectos, centrado en calidad, seguridad y desarrollo profesional.



Mgtr. Yody Gabriela Erazo Reyes

Técnico de calidad del agua, es subsecretaria de la Demarcación Hidrográfica de Jubones - SENAGUA. También es especialista administrativa para el área química en la Unidad de Negocios Termogas Machala. Técnico en la Unidad de Negocios Termogas Machala y asistente Consultorio Particular del Médico Cirujano Erik Xavier Apolo Romero. Tiene una vasta experiencia en docencia de la Unidad Educativa Particular Santísimos Corazones.



**POS
GRADOS**



Mario Paguay García
Director del programa

Como director de la Maestría en Seguridad Industrial, con mención en Prevención de Riesgos Laborales, me llena de orgullo ver las metas alcanzadas por nuestros graduados. Este programa ha formado profesionales altamente capacitados para promover entornos laborales seguros y saludables. Nuestro enfoque integral en prevención de riesgos ha sido clave para enfrentar los desafíos del mundo actual. Testimonios de empresas y graduados destacan el impacto positivo en la seguridad laboral. Además, nuestras alianzas con la industria mantienen el plan de estudios actualizado y permiten aplicar mejores prácticas desde la formación. La dedicación de nuestro cuerpo docente y el compromiso de nuestros alumnos son factores determinantes de nuestro éxito continuo.

PROCESO DE POSTULACIÓN



1. CREA TU CUENTA

- Ingresa a utpl.edu.ec/posgrados y selecciona el posgrado de tu interés.
- Elige la opción posgrados y haz clic en POSTULAR



2. CREA TU SOLICITUD DE ADMISIÓN

- Completa la información requerida.
- Carga los requisitos de postulación: cédula, título de tercer nivel de grado y hoja de vida en el formato establecido. Acepta términos y condiciones.



3. ENTREVISTA DE ADMISIÓN

- Si tu postulación es aceptada deberás presentarte a la entrevista de admisión.



4. REALIZA TU MATRÍCULA

- Recibirás una notificación en tu correo electrónico personal con el resultado del proceso de admisión y un enlace para la confirmación del cupo y matrícula.

REQUISITOS DE POSTULACIÓN

1. Copia del título de tercer nivel de grado registrado por el órgano rector de la política pública de educación superior. En el caso de que el título de grado sea obtenido en el extranjero deberá ser apostillado o legalizado por vía consular.
2. Copia a color de la cédula de identidad o pasaporte para extranjeros.
3. Hoja de vida preferentemente en el formato institucional establecido. Descargar en la página web utpl.edu.ec/posgrados
4. Presentarse a la entrevista o examen.

Obtén hasta el
20% de descuento
por formas de pago y becas

Más información:

099 956 5400
admissionposgrados@utpl.edu.ec

Inscripciones abiertas

utpl.edu.ec/posgrados

  @utplposgrados



Abre la cámara
de tu celular



utpl.edu.ec/posgrados

