

Ingeniería en Seguridad y Salud en el Trabajo

Modalidad a Distancia 

SNIES: 110989 Res. 003671 del 18 de marzo de 2022





¡Sé un líder en la prevención de riesgos laborales!

Como **ingeniero en seguridad y salud en el trabajo**, tienes la capacidad de identificar, analizar, prevenir y controlar los riesgos en el lugar de trabajo. Esto significa que puedes ayudar a proteger a los trabajadores de accidentes, lesiones y enfermedades.





¿En qué me puedo desempeñar como Ingeniero en Seguridad y Salud en el Trabajo?



Evaluare riesgos laborales

Puedo desarrollar medidas preventivas de riesgo

Crearé campañas de seguridad en el trabajo

¡Prepárate para ser parte de la **Generación Invencible!**



Plan de estudios

Título otorgado:

Ingeniero en Seguridad y Salud en el Trabajo

10 semestres · **171** créditos académicos

Ciclo Profesional: I - X semestre

Primer semestre

- Competencias Matemáticas.
- Informática Básica.
- Métodos Gráficos.
- Química.
- Introducción a la Seguridad e Higiene Ocupacional.
- Competencias Comunicativas.
- Constitución y Democracia.

Segundo semestre

- Cálculo Diferencial.
- Álgebra Lineal.
- Física Mecánica.
- Fundamentos de Administración.
- Cultura Emprendedora.
- Metodología de la Investigación.
- Inglés I.

Tercer semestre

- Cálculo Integral
- Física, Calor, Ondas.
- Comportamiento Organizacional.
- Identificación y Evaluación de Factores de Riesgo.
- Procesos Industriales.
- Electiva de Humanidades.
- Inglés II.

Cuarto semestre

- Cálculo Vectorial.
- Física, Electricidad y Magnetismo.
- Salud Ocupacional.
- Higiene Ocupacional I.
- Seguridad Industrial I.
- Inglés III.

Quinto semestre

- Ecuaciones Diferenciales.
- Estadística Descriptiva.
- Creación de Empresas.
- Medicina del Trabajo.
- Higiene Ocupacional II.
- Seguridad Industrial II.
- Inglés IV.

Sexto semestre

- Estadística Inferencial.
- Legislación Laboral.
- Toxicología.
- Higiene Ocupacional III.
- Seguridad Industrial III.
- Contabilidad General.
- Inglés V.

Séptimo semestre

- Legislación Ocupacional.
- Vigilancia Epidemiológica.
- Riesgos Psicosociales.
- Investigación de Accidentes.
- Costos y Presupuestos.
- Electiva de Profundización I.
- Inglés VI.

Octavo semestre

- Ingeniería Económica.
- Gestión de Calidad.
- Diseño de Investigación Cualitativa y Cuantitativa.
- Ergonomía.
- Seguridad en Tareas de Alto Riesgo I.
- Gestión de Riesgo.

Noveno semestre

- Proyecto Empresarial.
- Auditoría de Riesgos y Accidentes de Trabajo.
- Ecología y Saneamiento Básico Ambiental.
- Seguridad en Tareas de Alto Riesgo II.
- Sistemas Integrados de Gestión.
- Electiva de Produndización II.

Décimo semestre

- Ética y RSE.
- Formulación y Evaluación de Proyectos
- Práctica Empresarial.
- Electiva de Produndización III.

Inversión

Programa

Valor neto

Valor con
Bono Invencible.

**Ingeniería en Seguridad y Salud en
el Trabajo**

Modalidad a Distancia

\$ 5.609.735 COP

\$ 1.581.595 COP

Pregunta por tu



**BONO
INVENCIBLE**

El bono invencible te permitirá acceder a la Educación Superior de calidad desde el primer hasta el último semestre ¡Aprovecha ya!

Requisitos para tu inscripción

- **Pago** Derechos de Inscripción (cuando corresponda).
- **Fotocopia** del Documento de Identidad por ambas caras.
- **Fotocopia** del Diploma de Bachiller y/o acta de grado.
- **Fotocopia** del Resultado de las pruebas ICFES.

*Los documentos deben ser legibles, completos y en tamaño carta.



Medios de pago

Amplia Financiación:



Puntos de pago:



Pagos en línea:

Haz clic en el botón “PAGUE ONLINE” en nuestra página www.americana.edu.co

Tarjetas de Crédito o Débito:

Se reciben todas las franquicias con excepción de Diners.

Subsidios:

Válidos solo en Barranquilla





✉ **PBX: 605 385 1027 Ext. 630**
⌚ **WhatsApp: (+57) 311 678 6596**

✉ mercadeo@americana.edu.co

📍 Calle 72 #41C-64 Barranquilla, Atlántico.

🌐 www.americana.edu.co



✉ Americana Virtual

⌚ @americanavirtualcol