

**Estudia con el 15% de
descuento y sin ICFES**



**Técnico Laboral en Tránsito,
Transporte y Seguridad Vial**

**Aprende a recrear accidentes
con tecnología. Te enseñamos
a usar Inteligencia Artificial (IA)
y herramientas digitales para
entender con talleres reales.**

Si terminaste 9° grado o más, fórmate en un campo donde la tecnología está cambiando todo: tránsito, seguridad vial y reconstrucción de accidentes.

Aquí no vienes solo a "ver normas". Vienes a aprender a reconstruir, analizar y presentar una escena con precisión profesional.

¿Qué aprenderás?

Reconstrucción digital en 3D

Aprende a representar escenas y accidentes con herramientas como Blender y SketchUp Web: geometría, distancias, trayectorias, puntos clave... y una reconstrucción clara, técnica y entendible.

Analítica visual

Convierte reportes y datos en tableros e informes visuales para decisiones, control y prevención. Porque hoy la evidencia también se ve en gráficos.

Talleres de Inteligencia Artificial

Aprende a usar IA para potenciar tus informes, organizar datos, mejorar presentaciones técnicas y optimizar tu trabajo.

En resumen: sales con habilidades digitales reales: 3D + datos + IA, además de lo técnico y legal.

Lo que te ofrecemos en nuestra Escuela

- Facilidades de pago ajustadas a tu presupuesto
- 1.200 horas de formación técnica certificada
- Programa aprobado: Resolución 1279/2021
- Laboratorios (simuladores) incluidos sin costos adicionales
- Horarios flexibles para tu ritmo de vida
- 4 semestres. Base para profesionalizarte
- Un enfoque práctico: aprendes haciendo.

Nuestro programa educativo

Año 1: bases + herramientas digitales

Semestre I

- Derecho Constitucional
- Penal en Tránsito
- Levantamientos topográficos
- Primeros auxilios

Semestre II

- Legislación en Tránsito
- Ingeniería en Transporte
- Investigación de accidentes
- Modelamiento digital de accidentes
- Salud ocupacional

Año 2: perfil avanzado + informes

Semestre III

- Legislación en Transporte
- Ingeniería en Tránsito
- Manejo defensivo
- Impacto ambiental

Semestre IV

- Seguridad vial
- Responsabilidad contractual
- Matriz de Haddon
- Conciliación
- Informes periciales apoyados en IA



¿Dónde puedes trabajar?

Sector público

Secretarías de Movilidad, institutos de tránsito, organismos de control vial, entidades del Estado.

Sector privado

Transporte, logística, aseguradoras, consultorías viales y seguridad vial corporativa

Peritaje independiente


Reconstrucción de accidentes e informes técnicos, según requisitos y procesos vigentes.

Si te gusta la tecnología y quieres una carrera con futuro, este es el momento:
aprende 3D, datos e IA aplicados a movilidad.

No es "solo tránsito": **es movilidad inteligente.**



Contáctanos:

 Carrera 7 # 15-10, Soacha (Cundinamarca)

 318 169 0143 | 321 285 5059

 admisiones@escuelaiberoamericana.edu.co

 <https://www.escuelaiberoamericana.edu.co/>

 soporte.experiencia@escuelaiberoamericana.edu.co

**Matricúlate ya. Aprende
tecnología que te pone un
paso adelante.**

Nota: programas aprobados mediante Resolución 1279 del 1 de septiembre de 2021 de la Secretaría de Educación Municipal de Soacha.