
Karen Estefanía Fuel Cruz

April 1, 2025

Información personal

Nombre: Karen Estefanía Fuel Cruz
Fecha de Nacimiento: Junio 26, 1999. (Imbabura, Ecuador)
Nacionalidad: Ecuatorina
Teléfono: 098 094 7517
E-mail: karestefaniafuel@gmail.com



Perfil Profesional

Nací en Imbabura - Ecuador en 1999. Actualmente, soy ingeniera en Logística y Transporte, a lo largo de mi formación, desarrollé un fuerte interés por la gestión de la cadena de suministro, la distribución eficiente y el diseño de rutas optimizadas. Capacidad para desempeñar de manera correcta y con facilidad una tarea o actividad determinada, ya sea de índole física, mental o social. La logística y el transporte es una profesión clave en la gestión eficiente de la movilidad de bienes y personas, abarcando desde el diseño de rutas optimizadas hasta la planificación estratégica de la distribución. Un profesional en este campo debe poseer habilidades para analizar, organizar y mejorar los procesos de transporte, almacenamiento y distribución de mercancías, garantizando que los productos lleguen en tiempo y forma a su destino, con costos optimizados y cumpliendo con las normativas vigentes. Durante mi trayectoria académica, adquirí tanto conocimientos teóricos como experiencia práctica en áreas clave como la planificación del transporte, la gestión de inventarios, la logística internacional, Líneas navieras, Líneas aéreas, transportistas terrestres, agentes de carga internacional, empresas de tráfico postal internacional y correos, consolidadoras y desconsolidadoras de carga, operadoras portuarias, operadores aeroportuarios, zona logística de distribución, empresas de producción, almacenamiento y distribución de productos, empresas de servicios, organismos de regulación, control o apoyo.

Me considero una persona proactiva, con facilidad para aprender rápidamente y siempre en busca de mejorar. Tuve la oportunidad de realizar mis prácticas preprofesionales en DFM Express, Estoy entusiasmada por seguir creciendo en el ámbito logístico y busco oportunidades que me permiten aplicar mis conocimientos en empresas dedicadas a la distribución, la gestión de transporte y la logística aduanera. Me apasiona encontrar soluciones que ayuden a reducir tiempos y costos en el movimiento de mercancías, asegurando el cumplimiento de normativas aduaneras y criterios, mi meta es contribuir con soluciones innovadoras que hagan más eficientes las operaciones.

Formación académica

2021: Ingeniera en Logística y Transporte.
Facultad de Comercio Internacional, Integración, Administración y Economía Empresarial.
Universidad Politécnica Estatal del Carchi.

Formación complementaria

- [1]. *7° Congreso Internacional de Ingenierías*:. Duration: 22 hours.
Universidad Politécnica estatal del Carchi. Tulcan, Ecuador. 02-10 Octubre,2024.
- [2]. *Cadena de suministro y costo del autotransporte*:. Duration: 50 hours.
Capacitate para el empleo - Fundación Carlos Slim
- [3]. *ADVANCED FRAMEWORK UE5- CORE BASIC*:. Duration: 20 hours.
virprot. 17/03/2025
- [4]. *Curso de formación de líderes en programación y tecnología*:. Duration: 40 hours.
Universidad Politécnica estatal del Carchi. Tulcan, Ecuador. 05-03 Marzo,2025.

Áreas de Actuación

- [1]. *Ingeniería en Logística y Transporte*.
- [2]. *Optimización en procesos logísticos*.
- [3]. *Realidad virtual*.
- [4]. *Gestión de inventarios*.
- [5]. *Almacenamiento*.

Idiomas

SUFICIENCIA EN EL IDIOMA INGLÉS-B1

Universidad Politécnica Estatal del Carchi - UPEC

Tulcan, Ecuador. 07/02/2025

Experiencia en el uso de software y lenguajes de programación

- Excel (Nivel básico)
- Python (Nivel básico)
- ArGIS (Nivel básico)
- R
- AutoCAD (Nivel básico)
- Power BI (Nivel básico)
- ODOO (Nivel básico)
- SketchUp (Nivel básico)
- FlexSim (Nivel básico)
- MySQL (Nivel básico)

Distinciones premios y becas

2024: *Beca por parte de la universidad PAO 2024A.*

Universidad Politécnica estatal del Carchi.

Experiencia profesional

2023: [07-03-2023 - 07-09-2023] Practicas Pre Profesionales en DFM express.

Asistente de logística y operaciones, en paquetería , digitación de guías. Tulcan - Ecuador

Participación y colaboración con la industria y la academia en eventos y proyectos I+D+i

- Proyecto de Vinculación con la Sociedad denominado "Diseño de rutas para el mejoramiento del servicio de transporte comercial, modalidad escolar e institucional con las operadoras domiciliadas en la ciudad de Tulcán" [2024]

Referencias Profesionales

Marcela Oviedo, Tnlga.

Gerente General

DFM Express

(<https://www.dfmexpress.com/>)

Teléfono: +593 9878 97419

Ing. Argenis Heredia MSc.

Director de la carrera Logística y Transporte

Universidad Politécnica estatal del Carchi

Teléfono: +593 98 752 2349

E-mail: argenis.heredia@upec.edu.ec



Karen Estefanía Fuel Cruz

Matriz FODA

Tabla 1. Análisis FODA

F	O
<ul style="list-style-type: none">• Conocimiento en logística y transporte.• Capacidad para resolver problemas de transporte.• Manejo de herramientas como Flexim, ArGis, etc.• Interés en mejorar en temas sobre el transporte internacional.	<ul style="list-style-type: none">• Disponibilidad de cursos de forma gratuita para mejorar habilidades.• Posibilidad de acceder a pasantías para mejorar conocimientos.• Posibilidad de emprender.• Oportunidad de obtener becas para formación profesional.
D	A
<ul style="list-style-type: none">• Falta de experiencia práctica en empresas de logística.• Poca cantidad de certificaciones a comparación de otros profesionales.• Falta de experiencia en el uso de tecnologías.• Falta de conocimiento e el idioma inglés.	<ul style="list-style-type: none">• Trasformación digital y automatización en logística.• Alta competencia con profesionales.• Escases de oportunidades laborales.• Mayor exigencia de conocimientos