Steven David Chávez Mejía

Última actualización: 11 de marzo, 2025

Datos personales

Nombre: Steven David Chávez Mejía

Fecha de nacimiento: Marzo 01, 2003. (Tulcán, Ecuador)

Nacionalidad: Ecuatoriano Teléfono: +593 985233744

E-mail: stivchavez13@gmail.com



Perfil Profesional

Ingeniero en Logística y Transporte, con conocimientos en la planificación, gestión y optimización de procesos logísticos, transporte de mercancías, cadena de suministro y comercio exterior con la capacidad para desarrollar soluciones eficientes que mejoren la productividad y reduzcan costos. Posee habilidades para el análisis de datos, aplicando herramientas como Microsoft Excel, Power BI y Python para la generación de reportes estratégicos, tiene experiencia en la creación de modelos de simulación con FlexSim, permitiendo la optimización de procesos productivos a través del modelado de escenarios y análisis de rendimiento, además, cuenta con conocimientos en diseño y optimización de rutas de transporte, utilizando ArcGIS para mejorar la eficiencia en la distribución de mercancías. Capaz de adaptarse a entornos dinámicos siempre comprometido con la calidad, la puntualidad y la responsabilidad en la entrega de resultados, con interés en la integración de tecnologías emergentes.

Formación Académica

2025:	
	Facultad de comercio internacional, integración, administración y economía empresarial
	Universidad Politécnica Estatal del Carchi

Formación Complementaria

- Licencia Profesional de Conducción Tipo C Escuela Miguel Delgado Fierro 2023.
- Práctica de llenado de declaraciones aduaneras. Duración: 10 horas. My Intelecto.
 12/11/2024 24/11/2024.

Áreas de actuación

- Logística y Transporte Gestión de la cadena de suministro
- Logística y Transporte Optimización de procesos productivos
- Logística y Transporte Gestión de inventario
- Logística y Transporte Gestión de rutas de transporte

- Comercio exterior Gestión de documentación aduanera
- Comercio exterior Normativas internacionales de comercio
- Comercio exterior Operaciones multimodales

Idiomas

- Español (Nativo)
- Inglés Suficiencia B1 Descripción: capacidad para mantener conversaciones, lectura y escritura básica

Experiencia en el uso de software y lenguaje de programación

Microsoft Excel – Nivel Básico – Presentación de informes y análisis de datos

Power BI - Nivel Básico - Presentación de informes y análisis de datos

AutoCAD – Nivel Básico – Diseño y modelado de plantas de producción

FlexSim - Nivel Intermedio - Simulación de procesos productivos

ArcGIS - Nivel Básico - Diseño y optimización de rutas

Python – Nivel Básico – Desarrollo de scripts para análisis de datos

Distinciones, premios y becas

2024: Beca de excelencia académica – Universidad Politécnica Estatal del Carchi 2025: Beca de excelencia académica – Universidad Politécnica Estatal del Carchi

Experiencia Profesional

2023 Encomiendas Ecuador – Tulcán, Ecuador.

Coordinador en el área de recepción y despacho de pedidos.

E-mail: encomiendas.ec@hotmail.com .

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

Proyecto de diseño de rutas para el mejoramiento del servicio de transporte comercial, modalidad escolar e institucional con las operadoras domiciliadas en la ciudad de Tulcán.

Rol desempeñado: Colaborador.

Institución: Compañía De Transporte Escolar E Institucional Sin Fronteras Cosinfron S.A.

Fecha: Periodo Mayo - Junio de 2024

Publicaciones científicas

[1]. Chávez, S., Montalvo, J., López, N., Romo,k. (2023). Simulación del proceso de preparación de pedidos para la distribución de productos de la empresa "Monar Distribuciones", vol(1), 1-4.

Desarrollo de contenido virtual y creación de prototipos

[1]. Desarrollo de contenido virtual para la simulación de procesos logísticos. Contenido Virtual. Descripción: Plataforma virtual diseñada para la creación de modelos dinámicos que permiten la simulación y análisis de procesos logísticos, optimización de rutas de transporte y evaluación de la cadena de suministro. El contenido ha sido desarrollado como parte de proyectos de investigación y consultoría, con el objetivo de mejorar la eficiencia operativa y la toma de decisiones basada en datos..

2 of 3

Referencias

Irma Liliana Aguirre

Gerente general de Encomiendas Ecuador

Teléfono: +593 980494317 E-mail: irliagbe@hotmail.com

Steven David Chávez Mejía