



LOGÍSTICA DEL TRANSPORTE Y CADENAS DE SUMINISTRO

Diplomado de Competencias Intermedias



¿SABES QUÉ ES UN DIPLOMADO?

Un **diplomado** te permite validar habilidades específicas en tu perfil profesional. Para obtenerlo, debes **cursar un programa académico** con un contenido especializado en el tema. Es una herramienta de gran utilidad con la que puedes **ampliar tus oportunidades laborales**.



GRADÚATE CON LICENCIATURA + DIPLOMADO

Nuestros planes de estudio están diseñados para que **antes de que concluyas tu formación profesional** obtengas uno o más* **Diplomados de Competencias Intermedias**, en los que adquieres habilidades en algún área específica de tu carrera, **incrementando tus posibilidades de conseguir trabajo antes de egresar** y generando experiencia significativa para tu perfil profesional.

Estos diplomados están incluidos en tu plan de estudios, por lo que **no tienen ningún costo extra para ti**.

¿CÓMO OBTENER UN DIPLOMADO DE COMPETENCIAS INTERMEDIAS?

Los **Diplomados de Competencias Intermedias** se componen **del contenido del plan curricular** y en algunos casos se complementan con un taller sabatino de máximo 20 hrs.

En la Ingeniería en Logística del Transporte y Cadena de Suministro te gradúas con **2 Diplomados de Competencias Intermedias**:



DIPLOMADO EN ADMINISTRADOR DE LA CADENA DE DISTRIBUCIÓN

Con este diplomado comprobarás que puedes:

- **Generar estrategias de gestión** para el transporte y distribución de productos.
- **Gestionar inventarios y manejo de materiales** en los Centros de Distribución.
- Administrar la cadena de suministro **integrando actividades logísticas** en los procesos clave de negocio.



DIPLOMADO EN ANALISTA DE COSTOS LOGÍSTICOS DEL TRANSPORTE

Con este diplomado comprobarás que puedes:

- **Administrar y operar** una flota de transporte.
- Interpretar **estados y proyecciones financieras**.
- Evaluar **estrategias de distribución** de mercancías.



INGENIERÍA EN LOGÍSTICA DEL TRANSPORTE Y CADENAS DE SUMINISTRO

R.V.O.E: 20210012

1 ^{er}	Comunicación oral y escrita	Introducción a la ingeniería en logística del transporte	Fundamentos de administración	Matemáticas básicas	Herramientas de ofimática	Metodología de la investigación
2 ^{do}	Sostenibilidad y ciudadanía	Logística integral	Álgebra lineal	Cálculo diferencial	Fundamentos de comercio internacional	Química para Ingeniería
3 ^{er}	Ética profesional	Probabilidad y estadística	Cálculo integral	Fundamentos de mercadotecnia	Administración de la cadena de suministro	Análisis físico-químico de los materiales
4 ^{to}	Habilidades gerenciales	Mecánica	Geografía del transporte	Psicología organizacional	Gestión de inventarios y centros de distribución	Economía
5 ^{to}	Desarrollo de emprendedores	Tópicos selectos de física	Fundamentos de contabilidad y costos logísticos	Gestión del talento humano	Ingeniería de tránsito	Investigación de operaciones
6 ^{to}	Desarrollo de marca personal	Costos logísticos y proyecciones financieras	Ingeniería económica	Regulación del transporte carretero	Derecho laboral	Investigación de operaciones avanzadas
7 ^{mo}	Vanguardia Guerrero	Ingeniería del transporte	Gestión del transporte ferroviario	Estrategias de tráfico y distribución	Administración del autotransporte de carga	Logística marítima
8 ^{vo}	Vanguardia Cuauhtémoc	Formulación de proyectos de inversión	Logística de operaciones aeroportuarias	Planeación del desarrollo del transporte y movilidad urbana	Tecnologías aplicadas al transporte	Planeación del flujo del tránsito
9 ^{no}	Vanguardia Líder	Formación para el egreso	Evaluación de proyectos de inversión	Modelos de redes de transporte y simulación logística	Transporte intermodal y plataformas logísticas	Tendencias tecnológicas en la industria del transporte

■ **Diplomado en Administrador de la Cadena de Distribución**

■ **Diplomado en Analista de Costos Logísticos del Transporte**

Para obtener estas competencias el alumno deberá cursar y aprobar con calificación igual o mayor a ocho (8) las asignaturas marcadas por diplomado.

* El formato, acomodo y secuencia de las materias se presenta en forma ilustrativa.

* La carga académica del estudiante en cada ciclo escolar, la realizará con apoyo de su coordinador de programa, la cual puede ser variable y en función de la seriación de materias, el rendimiento académico y la disponibilidad de horarios y materias en la institución.

¡INSCRÍBETE YA Y SÚMALE ESTA HERRAMIENTA A TU PERFIL PROFESIONAL!

PUNTOS IMPORTANTES

- *Los talleres integradores se abrirán con un mínimo de estudiantes y son obligatorios para obtener el diplomado.*
- *Se requerirá una calificación mínima de 8 en cada materia para obtener los diplomas respectivos.*
- *Los Diplomados aplican a las generaciones que inician a partir de Agosto-Septiembre 2021.*
- *No serán consideradas las materias que hayan sido acreditadas en otra institución.*
- *Puedes tomar todos los Diplomados que ofrece tu Licenciatura.*
- *Aplican restricciones.*

CONTACTO

Dirección:
Sede Constituyentes
Blvd. Bernardo Quintana A.
N° 229, Fraccionamiento Los Arcos,
Santiago de Querétaro, Qro.

☎ (442) 161 62 63
☎ (442) 334 2901
f /UCQRO
informes@ucq.edu.mx
www.ucq.edu.mx

