



Datos Generales de la asignatura

Nombre de la asignatura:	Logística Internacional
Clave de la asignatura:	LIC-2204
SATCA¹:	2-2-4
Carrera:	Ingeniería en Logística

2. Presentación

Caracterización de la asignatura
<p>Las funciones tradicionales de la empresa, como la fabricación, la distribución, la planificación o la logística, han ido variando con la globalización y los cambios en los ciclos económicos. La función productiva se ha adaptado a la globalización creando el que se conoce como Redes Virtuales de Fabricación Global y ha incorporado nuevas herramientas de gestión como la Lean Manufacturing, Just in Time o Agile Manufacturing para conseguir satisfacer una demanda cada vez más exigente y volátil. La función logística también ha variado de forma similar, incorporando a sus funciones tradicionales (gestión de almacenes y transporte de materias delgadas, producto semielaborado y mercancías) todos los procesos de la cadena de valor entre cliente y proveedor, así como la gestión de los flujos de información y de materiales. Dando nombre al que ahora conocemos como Supply Chain Management o Global Supply Chain Management cuando opera a nivel internacional. En este contexto tiene lugar la eclosión de la logística internacional (integrada dentro del concepto Global Supply Chain Management) en cuanto que área funcional clave dentro de las empresas para conseguir garantizar la satisfacción del cliente, elevar la competitividad y contribuir al posicionamiento estratégico de las empresas. La logística internacional con objeto de cumplir con sus objetivos se sirve de decisiones estratégicas y operativas sobre la gestión de los diferentes modos de transporte internacional y la combinación de estos, sobre los inventarios y su ubicación a lo largo de la cadena de suministro internacional y en relación del número de activos de la cadena de suministro, su funcionalidad y ubicación física; y sobre las interrelaciones que entre estos tres elementos se dan y lo impacta al consumidor final.</p>

¹ Sistema de Asignación y Transferencia de Créditos Académicos



Número de registro: RPRIL-072
Fecha de inicio: 2017-04-10
Término de la certificación 2021-04-10



Av. Universidad 1200, col. Xoco, Alcaldía Benito Juárez,
C.P. 03330, Ciudad de México.
Tel. (55) 3600-2511, ext. 65047 / correo: s_academica@tecnm.mx





Por otro lado, la logística internacional plantea retos en los gobiernos que tienen que trabajar para mejorar y actualizar las infraestructuras -carreteras, ferrocarriles, puertos, aeropuertos-, para conseguir que la localización geográfica de las empresas y, por lo tanto, su conexión con un entorno globalizado no sea una barrera y sí una ventaja competitiva.

Esta asignatura tiene vocación de ser punto de referencia para todos aquellos alumnos que quieran desarrollar su carrera profesional a los ámbitos de la gestión de operaciones globales, la logística internacional, el marketing y los negocios internacionales y, en general, a cualquier aspecto relacionado con el diseño y la gestión de la cadena de suministros a nivel internacional.

Para conseguirlo, en esta asignatura estudiaremos las principales teorías, conceptos y herramientas que las World Class Enterprises utilizan para gestionar su Global Supply Chain. Y lo haremos tanto desde una perspectiva académica como práctica.

Intención didáctica

En esta asignatura el estudiante en la primera unidad conocerá e identificará los diferentes tratados de libre comercio, los principales puntos logísticos de México con mayor potencialización en la actualidad, así como las importantes empresas internacionales, multinacionales, transnacionales y globales para entender las barreras arancelarias y no arancelarias. En la unidad dos adquirirá los conocimientos necesarios para la formación de precios de exportación para realizar operaciones de logística internacional. En la unidad tres aprovechará de forma efectiva los tipos de envase, empaque y embalaje generando estrategias que permitan la potencialización de las exportaciones cumpliendo la normativa llevando a la aplicación el marco legal nacional e internacional en las operaciones logísticas de transporte en lo que es la cuarta unidad. En la quinta unidad identificará y aplicará los diferentes conocimientos de pagos y seguros internacionales cumpliendo con las operaciones logísticas. Por último los contratos internacionales, tanto para exportación e importación darán pie a la generación de documentación y cláusulas en contratos de compra-venta que aseguren las transacciones de las empresas con sus compradores o vendedores.





3. Participantes en la actualización, el diseño, consolidación y/o seguimiento curricular del programa

Lugar y fecha de elaboración o revisión	Participantes	Observaciones
Instituto Tecnológico de Ocotlán. Ocotlán, Jal. Mayo 2022	Alejandro García Rosado Luis Antonio Parra González Claudia Verónica Vera Vaca Enrique Villasana Cervantes	Academia de Ingeniería Industrial del Instituto Tecnológico de Ocotlán.

4. Competencia(s) a desarrollar

Competencia(s) específica(s) de la asignatura

- Conoce e identifica los diferentes tratados de libre comercio, los principales puntos logísticos de México, empresas internacionales, multinacionales, transnacionales y globales para entender las barreras arancelarias y no arancelarias.
- Conoce y aplica la formación de precios de exportación para realizar operaciones de logística internacionales.
- Conoce, diseña y evalúa los tipos de envase, empaque y embalaje generando estrategias que permitan la potencialización de las exportaciones al cumplir los requisitos normativos de los diferentes países.
- Conoce y aplica el marco legal nacional e internacional en las operaciones logísticas de transporte.
- Gestiona las operaciones logísticas respetando las normativas existentes para el cumplimiento del proceso de transporte.
- Identifica y aplica los diferentes conocimientos de pagos y seguros internacionales para obtener los mayores beneficios económicos de las operaciones internacionales.
- Conoce y aplica los conocimientos en contratos internacionales, tanto para exportación e importación para realizar la documentación necesaria, así como la creación de cláusulas logrando la capacidad para resolver controversias.

5. Competencias previas

- Diseña, construye, planea, organiza, maneja, controla y mejora sistemas de abastecimiento y distribución de bienes y servicios de manera sustentable.
- Proporciona una mejora en la operación del departamento de compras, aportando los elementos necesarios mediante el análisis de las características de proveedores y operaciones de compras.





- Aplica en base a la legislación adecuada las herramientas necesarias para prevenir, detectar o corregir errores que se generen durante el despacho de importación o exportación.
- Diseña, construye, maneja y mejora sistemas de abastecimiento y distribución de bienes y servicios de manera sustentable.
- Analiza, diseña y mejora los envases, empaques y embalajes de acuerdo con los requerimientos ambientales, legales y del cliente; para su adecuada asignación y manejo.
- Diseñar, evalúa e implementar estrategias logísticas de operación en redes internas y externas con consideraciones socioculturales en ámbitos local e internacional, para obtener la ventaja competitiva que permitan la viabilidad y rentabilidad de la organización

6. Temario

No.	Temas	Subtemas
1	Logística Internacional	1.1 Tratados de libre comercio en México. 1.2 Principales puntos logísticos del país. 1.3 Empresas internacionales, multinacionales, transnacionales y globales. 1.4 Logística de la comercialización 1.5 Logística de la operación aduanera. 1.6 Barreras arancelarias y no arancelarias.
2	Formación del Precio de Exportación	2.1. Cotización en base a costo y al mercado competencia. 2.2. Análisis y utilización de los INCOTERMS. 2.3. Elección del INCOTERM apropiado. 2.3.1. Caso práctico.
3	Envase, Empaque Y Embalaje	3.1. Envase. 3.1.1. Conceptos descriptivos. 3.1.2. Objetivos del envase. 3.1.3. Tipos de envases. 3.1.4. Materiales utilizados. 3.1.5. Marco normativo. 3.2. Empaque. 3.2.1. Objetivos del empaque. 3.2.2. Materiales utilizados. 3.3. Embalaje 3.3.1. Tipos de embalajes.
4	Trasporte Internacional	4.1. Transporte marítimo.





		4.2. Transporte ferroviario. 4.3. Transporte carretero. 4.4. Transporte aéreo. 4.5. Transporte multimodal.
5	Sistema Internacional de Pagos y Seguros	5.1. Formas de pago internacional. 5.2. Cobranza bancaria internacional. 5.3. Carta de crédito 5.4. Seguros de crédito 5.5. Seguros de las mercancías. 5.6. Pólizas, primas y coberturas.
6	Contratos Internacionales	6.1. Documentación en operaciones de comercio exterior. 6.1.1. De importación. 6.1.2. De exportación. 6.1.3. Pedimento aduanal. 6.2. Cláusulas de un contrato de compra-venta. 6.3. Contrato de distribución y representación mercantil. 6.4. Solución de controversias.

7. Actividades de aprendizaje de los temas

1. Logística Internacional	
Competencias	Actividades de aprendizaje
<p>Específica(s):</p> <ul style="list-style-type: none"> Conoce e identifica los diferentes tratados de libre comercio, los principales puntos logísticos de México, empresas internacionales, multinacionales, transnacionales y globales para entender las barreras arancelarias y no arancelarias. <p>Genéricas:</p> <p>Competencias instrumentales</p> <ul style="list-style-type: none"> Capacidad de análisis y síntesis. Capacidad de organizar y planificar. Conocimientos generales básicos. Conocimientos básicos de la carrera. 	<ul style="list-style-type: none"> Investiga diversos tratados de libre comercio e identificar sus alcances y limitaciones Investiga en qué áreas de la actividad de generación de bienes y servicios tienen mayor aplicación cada uno de los tratados de libre comercio. Reflexiona sobre los beneficios de los tratados de libre comercio los enfoques de la de las herramientas tecnológicas y el respeto que debe existir hacia el medio ambiente, así como la responsabilidad social de las instituciones.





<ul style="list-style-type: none"> • Comunicación oral y escrita en su propia lengua. • Conocimiento de una segunda lengua. • Habilidades básicas de manejo de la computadora. • Habilidades de gestión de información (habilidad para buscar y analizar información proveniente de fuentes diversas). • Solución de problemas. • Toma de decisiones. <p>Competencias interpersonales</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacidad crítica y autocrítica. • Trabajo en equipo. • Habilidades interpersonales: tolerancia, respeto. • Capacidad para trabajar en equipos interdisciplinarios. • Respeto a la diversidad y multiculturalidad. • Flexibilidad para trabajar en diferentes ambientes de trabajo. • Tener compromiso con los valores y principios éticos. <p>Competencias sistémicas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacidad de aplicar los conocimientos en la práctica. • Habilidades de investigación. • Capacidad de aprender. • Capacidad para diseñar y gestionar proyectos. • Capacidad de generar nuevas ideas (creatividad). • Habilidad para trabajar en forma autónoma. • Poseer iniciativa al elaborar y resolver los problemas propios de los proyectos. • Dar enfoques de calidad al realizar el trabajo. 	<ul style="list-style-type: none"> • Realiza practicas utilizando la plataforma y lo hardware disponibles.
--	---





<ul style="list-style-type: none"> Búsqueda del logro. 	
2. Formación del Precio de Exportación	
Competencias	Actividades de aprendizaje
<p>Específica(s):</p> <ul style="list-style-type: none"> Conoce y aplica la formación de precios de exportación para realizar operaciones de logística internacionales. <p>Genéricas:</p> <p>Competencias instrumentales</p> <ul style="list-style-type: none"> Capacidad de análisis y síntesis. Capacidad de organizar y planificar. Conocimientos generales básicos. Conocimientos básicos de la carrera. Comunicación oral y escrita en su propia lengua. Conocimiento de una segunda lengua. Habilidades básicas de manejo de la computadora. Habilidades de gestión de información (habilidad para buscar y analizar información proveniente de fuentes diversas). Solución de problemas. Toma de decisiones. <p>Competencias interpersonales</p> <ul style="list-style-type: none"> Capacidad crítica y autocrítica. Trabajo en equipo. Habilidades interpersonales: tolerancia, respeto. Capacidad para trabajar en equipos interdisciplinarios. Respeto a la diversidad y multiculturalidad. Flexibilidad para trabajar en diferentes ambientes de trabajo. Tener compromiso con los valores y principios éticos. <p>Competencias sistémicas</p>	<ul style="list-style-type: none"> Investiga la formación de los precios de exportación. Investiga las diferentes INCOTERMS para determinar las posibilidades de aplicación. Reflexiona sobre casos de aplicación de los INCOTERMS. Realiza prácticas de los aprendido.





<ul style="list-style-type: none"> • Capacidad de aplicar los conocimientos en la práctica. • Habilidades de investigación. • Capacidad de aprender. • Capacidad para diseñar y gestionar proyectos. • Capacidad de generar nuevas ideas (creatividad). • Habilidad para trabajar en forma autónoma. • Poseer iniciativa al elaborar y resolver los problemas propios de los proyectos. • Dar enfoques de calidad al realizar el trabajo. • Búsqueda del logro. 	
<p>3. Envase, Empaque y Embalaje</p>	
<p>Competencias</p>	<p>Actividades de aprendizaje</p>
<p>Específica(s):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conoce diseña y evalúa los tipos de envase, empaque y embalaje generando estrategias que permitan la potencialización de las exportaciones al cumplir los requisitos normativos de los diferentes países. <p>Genéricas:</p> <p>Competencias instrumentales</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacidad de análisis y síntesis. • Capacidad de organizar y planificar. • Conocimientos generales básicos. • Conocimientos básicos de la carrera. • Comunicación oral y escrita en su propia lengua. • Conocimiento de una segunda lengua. • Habilidades básicas de manejo de la computadora. • Habilidades de gestión de información (habilidad para buscar y 	<ul style="list-style-type: none"> • Investiga diversos tipos de envases, empaques y embalajes identificando sus alcances y limitaciones. • Investiga en qué áreas o situaciones mayor aplicación cada uno de los elementos Envase, Empaque y Embalaje. • Realiza practicas utilizando los conocimientos adquiridos.





<p>analizar información proveniente de fuentes diversas).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Solución de problemas. • Toma de decisiones. <p>Competencias interpersonales</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacidad crítica y autocrítica. • Trabajo en equipo. • Habilidades interpersonales: tolerancia, respeto. • Capacidad para trabajar en equipos interdisciplinarios. • Respeto a la diversidad y multiculturalidad. • Flexibilidad para trabajar en diferentes ambientes de trabajo. • Tener compromiso con los valores y principios éticos. <p>Competencias sistémicas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacidad de aplicar los conocimientos en la práctica. • Habilidades de investigación. • Capacidad de aprender. • Capacidad para diseñar y gestionar proyectos. • Capacidad de generar nuevas ideas (creatividad). • Habilidad para trabajar en forma autónoma. • Poseer iniciativa al elaborar y resolver los problemas propios de los proyectos. • Dar enfoques de calidad al realizar el trabajo. • Búsqueda del logro. 	
4. Transporte internacional	
Competencias	Actividades de aprendizaje
<p>Específica(s):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conoce y aplica el marco legal nacional e internacional en las operaciones logísticas de transporte. 	<ul style="list-style-type: none"> • Investiga diversos tipos de transporte. • Investiga en qué áreas o situaciones mayor aplicación





<ul style="list-style-type: none"> • Gestiona las operaciones logísticas respetando las normativas existentes para el cumplimiento del proceso de transporte. <p>Genéricas:</p> <p>Competencias instrumentales</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacidad de análisis y síntesis. • Capacidad de organizar y planificar. • Conocimientos generales básicos. • Conocimientos básicos de la carrera. • Comunicación oral y escrita en su propia lengua. • Conocimiento de una segunda lengua. • Habilidades básicas de manejo de la computadora. • Habilidades de gestión de información (habilidad para buscar y analizar información proveniente de fuentes diversas). • Solución de problemas. • Toma de decisiones. <p>Competencias interpersonales</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacidad crítica y autocrítica. • Trabajo en equipo. • Habilidades interpersonales: tolerancia, respeto. • Capacidad para trabajar en equipos interdisciplinarios. • Respeto a la diversidad y multiculturalidad. • Flexibilidad para trabajar en diferentes ambientes de trabajo. • Tener compromiso con los valores y principios éticos. <p>Competencias sistémicas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacidad de aplicar los conocimientos en la práctica. • Habilidades de investigación. • Capacidad de aprender. 	<p>cada uno de los tipos de transporte.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reflexiona sobre los beneficios de los tipos de transporte y el respeto que debe existir hacia el medio ambiente, así como la responsabilidad social de las instituciones y empresas. • Realiza practicas utilizando los conocimientos adquiridos.
--	---





<ul style="list-style-type: none"> • Capacidad para diseñar y gestionar proyectos. • Capacidad de generar nuevas ideas (creatividad). • Habilidad para trabajar en forma autónoma. • Poseer iniciativa al elaborar y resolver los problemas propios de los proyectos. • Dar enfoques de calidad al realizar el trabajo. • Búsqueda del logro. 	
<p>5. Sistema Internacional de Pagos y Seguros</p>	
<p>Competencias</p>	<p>Actividades de aprendizaje</p>
<p>Específica(s):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Identifica y aplica los diferentes conocimientos de pagos y seguros internacionales para obtener los mayores beneficios económicos de las operaciones internacionales. <p>Genéricas:</p> <p>Competencias instrumentales</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacidad de análisis y síntesis. • Capacidad de organizar y planificar. • Conocimientos generales básicos. • Conocimientos básicos de la carrera. • Comunicación oral y escrita en su propia lengua. • Conocimiento de una segunda lengua. • Habilidades básicas de manejo de la computadora. • Habilidades de gestión de información (habilidad para buscar y analizar información proveniente de fuentes diversas). • Solución de problemas. • Toma de decisiones. <p>Competencias interpersonales</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacidad crítica y autocrítica. 	<ul style="list-style-type: none"> • Investiga diversos sistemas de pagos internacionales. • Investiga los seguros de créditos y mercancías de mayor aplicación. • Reflexiona sobre los beneficios del sistema de pagos y seguros internacionales. • Realiza practicas utilizando los conocimientos adquiridos.





<ul style="list-style-type: none"> • Trabajo en equipo. • Habilidades interpersonales: tolerancia, respeto. • Capacidad para trabajar en equipos interdisciplinarios. • Respeto a la diversidad y multiculturalidad. • Flexibilidad para trabajar en diferentes ambientes de trabajo. • Tener compromiso con los valores y principios éticos. <p>Competencias sistémicas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacidad de aplicar los conocimientos en la práctica. • Habilidades de investigación. • Capacidad de aprender. • Capacidad para diseñar y gestionar proyectos. • Capacidad de generar nuevas ideas (creatividad). • Habilidad para trabajar en forma autónoma. • Poseer iniciativa al elaborar y resolver los problemas propios de los proyectos. • Dar enfoques de calidad al realizar el trabajo. • Búsqueda del logro. 	
6. Contratos Internacionales	
<p style="text-align: center;">Competencias</p> <p>Específica(s):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conoce y aplica los conocimientos en contratos internacionales, tanto para exportación e importación para realizar la documentación necesaria, así como la creación de cláusulas logrando la capacidad para resolver controversias. <p>Genéricas:</p> <p>Competencias instrumentales</p>	<p style="text-align: center;">Actividades de aprendizaje</p> <ul style="list-style-type: none"> • Investiga la diversa documentación en las operaciones de comercio exterior para la importación y exportación. • Reflexiona sobre las diferentes cláusulas de un contrato de compra-venta. • Realiza practicas utilizando los conocimientos adquiridos.





<ul style="list-style-type: none"> • Capacidad de análisis y síntesis. • Capacidad de organizar y planificar. • Conocimientos generales básicos. • Conocimientos básicos de la carrera. • Comunicación oral y escrita en su propia lengua. • Conocimiento de una segunda lengua. • Habilidades básicas de manejo de la computadora. • Habilidades de gestión de información (habilidad para buscar y analizar información proveniente de fuentes diversas). • Solución de problemas. • Toma de decisiones. <p>Competencias interpersonales</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacidad crítica y autocrítica. • Trabajo en equipo. • Habilidades interpersonales: tolerancia, respeto. • Capacidad para trabajar en equipos interdisciplinarios. • Respeto a la diversidad y multiculturalidad. • Flexibilidad para trabajar en diferentes ambientes de trabajo. • Tener compromiso con los valores y principios éticos. <p>Competencias sistémicas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacidad de aplicar los conocimientos en la práctica. • Habilidades de investigación. • Capacidad de aprender. • Capacidad para diseñar y gestionar proyectos. • Capacidad de generar nuevas ideas (creatividad). • Habilidad para trabajar en forma autónoma. 	
--	--





<ul style="list-style-type: none"> • Poseer iniciativa al elaborar y resolver los problemas propios de los proyectos. • Dar enfoques de calidad al realizar el trabajo. • Búsqueda del logro. 	
--	--

8. Práctica(s)

<ul style="list-style-type: none"> • Investigar las diferentes tecnologías existentes para el proceso logístico. • Investigar y analizar las diferentes circunstancias que generan las empresas para implementar las tecnologías logísticas. • Realizar de forma practica la implementación y utilización de las herramientas tecnológicas para una empresa optimizando los procesos logísticos. • Realizar visitas a empresas para identificar las diferentes aplicaciones logísticas en la actualidad transporte aéreo, ferroviario, carretero, marítimo y/o multimodal, así como a aduanas .

9. Proyecto de asignatura

<p>El objetivo del proyecto que planteé el docente que imparta esta asignatura, es demostrar el desarrollo y alcance de la(s) competencia(s) de la asignatura, considerando las siguientes fases:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fundamentación: marco referencial (teórico, conceptual, contextual, legal) en el cual se fundamenta el proyecto de acuerdo con un diagnóstico realizado, mismo que permite a los estudiantes lograr la comprensión de la realidad o situación objeto de estudio para definir un proceso de intervención o hacer el diseño de un modelo. • Planeación: con base en el diagnóstico en esta fase se realiza el diseño del proyecto por parte de los estudiantes con asesoría del docente; implica planificar un proceso: de intervención empresarial, social o comunitario, el diseño de un modelo, entre otros, según el tipo de proyecto, las actividades a realizar los recursos requeridos y el cronograma de trabajo. • Ejecución: consiste en el desarrollo de la planeación del proyecto realizada por parte de los estudiantes con asesoría del docente, es decir en la intervención (social, empresarial), o construcción del modelo propuesto según el tipo de proyecto, es la fase de mayor duración que implica el desempeño de las competencias genéricas y específicas a desarrollar. • Evaluación: es la fase final que aplica un juicio de valor en el contexto laboral-profesión, social e investigativo, ésta se debe realizar a través del reconocimiento de logros y aspectos a mejorar se estará promoviendo el concepto de "evaluación para





la mejora continua”, la metacognición, el desarrollo del pensamiento crítico y reflexivo en los estudiantes.

10. Evaluación por competencias

Instrumentos y herramientas sugeridas para evaluar las actividades de aprendizaje:

- Reportes escritos de las normativas internacionales vistas durante las diferentes unidades, así como de su análisis y las conclusiones obtenidas.
- Descripción de problemáticas concretas que podrían analizarse y resolverse a través de los conocimientos adquiridos en cada unidad
- Exámenes escritos para comprobar el manejo de aspectos teóricos y declarativos.
- Reporte de prácticas
- Investigación bibliográfica
- Exposición de temas

11. Fuentes de información

1. Ronald H. Ballou. (2004). Business Logistics/Supply Chain Management. Pearson Prentice Hall.
2. Coyle, J., Bardi, Edward & Langley, C. (1988).The management of business logistics. West Publishing Co. St. Paul Minnesota.
3. Christopher, M. (1988). Logistics and Supply Chain Management: Strategies for reducing cost and improving service. London: Financial Times Pitman.
4. Hau L. Lee. (1988). The Triple-A Supply Chain. Harvard Business Review.
5. Silva Juárez, E. (2020). *Elementos de Logística Internacional*.. PACJ. <https://elibro.net/en/ereader/itocotlan/147924?page=257>
6. Andrés Castellanos Ramírez, A. (2015). *Logística comercial internacional*.. Universidad del Norte. <https://elibro.net/es/lc/itocotlan/titulos/128303>
7. Mora García, L. A. (2011). *Gestión logística integral*.. Marge Books. <https://elibro.net/es/lc/itocotlan/titulos/188314>
8. Indaburu, C. H. (2021). *Puertos y transportes: su aplicación en la logística*.. Grupo Editorial Nueva Legislación SAS. <https://elibro.net/es/lc/itocotlan/titulos/188496>
9. Bancomext (2005). "Guía del Exportador".12° Ed, Mexico D.F. <https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/63793/GuiaBasicaDelExportador.pdf>
10. Muñoz Zuluaga, R. D. & Mora García, L. A. (2009). *Diccionario de logística y negocios internacionales* (3a. ed.).. Ecoe Ediciones. <https://elibro.net/es/lc/itocotlan/titulos/126533>

