

PROGRAMA DE ESTUDIO

DATOS GENERALES

DETALLES GENERALES	
NOMBRE DEL PROGRAMA EDUCATIVO:	Licenciatura en Comercio Internacional y Aduanas
OBJETIVO DEL PROGRAMA EDUCATIVO:	Formar profesionales con las competencias, capacidades, habilidades y destrezas en el comercio internacional y aduanas que contribuyan al desarrollo económico nacional e internacional mediante el dominio de herramientas analíticas, prácticas y tecnológicas actualizadas.
NOMBRE DE LA ASIGNATURA:	Introducción a la logística
CLAVE DE LA ASIGNATURA:	INL-ES
OBJETIVO DE LA ASIGNATURA:	Al finalizar esta asignatura, el alumno será capaz de analizar procedimientos para poder llevar a cabo una óptima distribución y planificación desde la producción hasta la comercialización de las mercancías a través de ejercicios y simulaciones de costos, tiempos y movimientos para eficiente la logística.
TOTAL HRS. DEL CUATRIMESTRE:	90
FECHA DE EMISIÓN:	SEPTIEMBRE 2018
UNIVERSIDADES PARTICIPANTES:	Universidad Politécnica Mesoamericana /Universidad Politécnica Metropolitana de Hidalgo /Universidad Politécnica del Golfo de México /Universidad Politécnica del Estado de Guerrero.

3.- Gestión de inventario	*Distinguir la programación Justo a Tiempo (JIT), MRP (Plan de requerimiento de material) y la programación KAN-BAN.	EC1. Resuelve cuestionario de las aplicaciones de la programación JIT, MRP Y KAN-BAN.	Mapa conceptual de los tipos de programación en logística.	Investigación de la programación JIT, MRP y KAN-BAN.	^	15/15	15/15	15/15	^	15/15	30	0	45	15	90	Documental	Cuestionario de las aplicaciones de la programación JIT, MRP Y KAN-BAN.	
---------------------------	--	---	--	--	---	-------	-------	-------	---	-------	----	---	----	----	----	------------	---	--

BIBLIOGRAFÍA Y REFERENCIAS:

TÍTULO: *Supply Chain Management: Strategy, Planning, and Operation, 7th Edition*
 AUTOR: CHOPRA, S.
 AÑO: 2019
 EDITORIAL O REFERENCIA: Pearson
 LUGAR Y AÑO DE LA EDICIÓN NY, NY.
 ISBN O REGISTRO: ISBN 10: 0-13-473188-3

TÍTULO: *Supply Chain Management : A Logistics Perspective, 10th Edition*
 AUTOR: COYLE, J. Langley, Novack. Et al.
 AÑO: 2016
 EDITORIAL O REFERENCIA: Cengage Learning, 2016.
 LUGAR Y AÑO DE LA EDICIÓN New York, NY
 ISBN O REGISTRO:

TÍTULO: *Production and Operations Analysis. 7th ed.*
 AUTOR: NAHMIAS, S.
 AÑO: 2015
 EDITORIAL O REFERENCIA: McGraw-Hill
 LUGAR Y AÑO DE LA EDICIÓN New York, NY
 ISBN O REGISTRO: 9781478623069