

**GUIA MODELO DE LA ASIGNATURA**

<b>Nombre</b>	DISTRIBUCIÓN Y LOGÍSTICA
<b>Sigla</b>	EA2088
<b>Prerrequisitos</b>	
<b>Departamento</b>	DEPARTAMENTO DE CIENCIAS ECONÓMICO-ADMINISTRATIVAS
<b>Horas con docente</b>	4
<b>Horas independientes</b>	2
<b>Créditos</b>	6

**Perfil docente**

Con estudios en	Licenciatura en Comercio exterior, Comercio internacional, Negocios internacionales, Logística, Transporte o afín.
Grado académico	Maestría
Tiempo de experiencia	De 3 a 5 años

**Fines de aprendizaje**

Construye estrategias de logística y distribución física sustentables acorde al tipo de mercancías, procesos productivos, mercados y normativas ambientales, para optimizar el proceso de comercialización impulsando la competitividad de las empresas nacionales.

**Evidencia representativa de desempeño:**

Casos prácticos, proyecto y examen.

**Encuadre**

El desarrollo de la asignatura deberá cumplir con las disposiciones vigentes, definidas en el Reglamento de Estudiantes de Licenciatura y considerar las orientaciones expresadas en la comunicación oficial "Orientaciones para la promoción del ambiente universitario"

**Competencia generica**

<b>Competencia</b>	<b>Elemento</b>
Creatividad, Innovación y Emprendimiento	Identificación de oportunidades
Creatividad, Innovación y Emprendimiento	Desarrollo de propuestas para la creación de valor.
Sustentabilidad	Pensamiento crítico
Sustentabilidad	Pensamiento prospectivo

**Primer parcial**

**Primer parcial****Temas y subtemas**

1. Generalidades de la cadena de suministros.

1.1 Estructura para el proceso de la cadena de suministros.

1.2 Barreras para la implementación de la cadena de suministros.

1.3 Definición y alcances de la logística.

1.4 Importancia de la logística interna de la organización.

1.5 Actividades logísticas.

1.6 Los costos implícitos en la cadena

2. Adquisiciones y abastecimiento.

2.1 Clasificación de compras.

2.2 Selección y evaluación de proveedores.

2.3 Adquisición global.

2.4 Adquisición sustentable.

2.5 Gestión de las relaciones con proveedores. SRM.

2.6 Administración de la demanda.

3. Logística y tecnologías de información.

3.1 Tipos de sistemas para gestión de la información.

3.2 Sistemas de información logística.

3.3 Sistema de administración de almacenes. WMS.

3.4 Sistemas de gestión del transporte. TMS.

3.5 Sistemas de información gerencial y ejecutiva.

**Actividades de aprendizaje con docente dentro de la institución**

Actividad	Observación
Elaboración de mapa(s) o esquema(s) cognitivo(s)	Síntesis de los temas de mayor relevancia
Exposición del profesor	Con presentación en .ppt o en algún otro formato innovador para su eficiente exposición.
Análisis de casos	
Cuadro comparativo	
Ejercicios	Ejercicios prácticos para elaborar en clase o de tarea

**Actividades de aprendizaje con docente fuera de la institución**

Actividad	Observación

**Primer parcial****Actividades de aprendizaje de manera independiente**

Actividad	Observación
Preparación de exposiciones	
Elaboración de su proyecto final	
Desarrollo de proyecto	
Elaboración de mapas y esquemas	
Lectura	

**Criterios del primer registro de evaluación**

Actividad	Observación
Ejercicios	
Ejercicios en clase	
Reportes de lectura	
Mapas y esquemas cognitivos	
Exámenes parciales	

**Segundo parcial****Temas y subtemas**

1. Desempeño financiero en la cadena de suministros.
1.1 Indicadores de desempeño.
1.2 Los costos logísticos.
1.3 Conexión entre cadena de suministro y finanzas.
1.4 Conexión entre ingresos y ahorro en costos.
2. Organización y administración en la logística.
2.1 Organización logística intraempresa.
2.2 Aspectos administrativos de la logística.
2.3 Distribución; administración de operaciones de cumplimiento.
2.4 Transporte; administración del flujo de la cadena de suministro.
2.5 Gestión del servicio al cliente. CRM.

**Segundo parcial****Actividades de aprendizaje con docente dentro de la institución**

Actividad	Observación
Elaboración de mapa(s) o esquema(s) cognitivo(s)	
Exposición del profesor	
Análisis de casos	
Cuadro comparativo	
Anteproyecto	

**Actividades de aprendizaje con docente fuera de la institución**

Actividad	Observación

**Actividades de aprendizaje de manera independiente**

Actividad	Observación
Preparación de exposiciones	
Avance de investigación	
Desarrollo de proyecto	
Elaboración de mapas y esquemas	
Lectura	

**Criterios del segundo registro de evaluación**

Actividad	Observación
Anteproyecto	
Exámenes parciales	
Ejercicios	

**Tercer parcial**

**Tercer parcial****Temas y subtemas**

1. Empaque, embalaje y manejo de materiales.

1.1 Características del producto.

1.2 Tipos empaque y embalaje.

1.3 Tipos de carga.

1.4 Manejo de materiales.

2. Transporte y distribución.

2.1 Tipos de transporte.

2.2 Modos de transporte.

2.3 Análisis de la distribución física: costos, tiempos y calidad en el servicio.

2.4 Matriz CTS.

2.5 Regulación nacional del transporte.

2.6 Desarrollo de estrategias de distribución y logística: canales de distribución.

**Actividades de aprendizaje con docente dentro de la institución**

Actividad	Observación
Elaboración de mapa(s) o esquema(s) cognitivo(s)	
Exposición del profesor	
Análisis de casos	
Cuadro comparativo	

**Actividades de aprendizaje con docente fuera de la institución**

Actividad	Observación

**Actividades de aprendizaje de manera independiente**

Actividad	Observación
Preparación de exposiciones	
Elaboración de su proyecto final	
Desarrollo de proyecto	
Elaboración de mapas y esquemas	
Lectura	
Realización de ejercicios	

**Evidencias de tercer parcial:**

Evidencia	Observación
Presentación de proyecto	
Proyecto final	
Evaluaciones parciales	
Ejercicios	

**Registro de la evaluación global:**

Actividad	Valor	Observación
Proyecto final	20 %	
Ejercicios	10 %	
Examen final	20 %	
Primer parcial	25 %	
Segundo parcial	25 %	
	100 %	

**Recursos para el aprendizaje:****LIBRO**

TÍTULO	Gestión y logística comercial
NOMBRE DEL AUTOR	Juan Manuel
APELLIDO DEL AUTOR	López Aparicio
EDITORIAL	Mc Graw Hill
NÚMERO EDICIÓN	3a.
AÑO Y CIUDAD DE PUBLICACIÓN	2013, España
IDENTIFICADOR EN BIBLIOTECA	<a href="https://elibro.net/es/ereader/iberoleon/50240?page=1">https://elibro.net/es/ereader/iberoleon/50240?page=1</a>
TÍTULO	Administración de la cadena de suministro
NOMBRE DEL AUTOR	John
APELLIDO DEL AUTOR	Coyle
EDITORIAL	Cengage Learning
NÚMERO EDICIÓN	10a.
AÑO Y CIUDAD DE PUBLICACIÓN	2018, México
IDENTIFICADOR EN BIBLIOTECA	HD38.5 C69518 2018

Recursos Instrumentales o técnicos:

Recursos Tecnológicos:

Se cuenta con un espacio virtual de apoyo que es de carácter opcional a las clases presenciales, en un sistema de Gestión de aprendizaje (LMS, por sus siglas en inglés), para facilitar la comunicación, el seguimiento y la evaluación, posibilitando el desarrollo de proyectos colaborativos.

