



SILABO 2019

I. INFORMACIÓN GENERAL

| | | |
|------|--------------------------------|---|
| 1.1. | Nombre de la asignatura | GESTION DE LOGISTICA |
| 1.2. | Código | IS16063 |
| 1.3. | Año Calendario | 2019 |
| 1.4. | Semestre Académico | II |
| 1.5. | Créditos Académicos | 3 |
| 1.6. | Pre - requisitos | IS16053 |
| 1.7. | N° total de horas presenciales | : |
| | • Horas Teoricas | : 02 |
| | • Horas Practicas | :02 |
| | • Total Horas | :04 |
| 1.8. | Duración del ciclo | 17 SEMANAS |
| 1.9. | Docente responsable | Ing. Yuliana Miriam Tomaylla Gutierrez |

II. SUMILLA

Es de naturaleza teórica-práctica, cuyo propósito es preparar al futuro profesional en la administración de las teorías, planes y procedimientos para una eficiente gestión logística en las organizaciones empresariales según la realidad concreta, los temas a desarrollar son: aspectos fundamentales de la logística, gestión de la cadena de suministro, la subcontratación de servicios logísticos, ley general de contrataciones y adquisiciones del estado, subsistema de aprovisionamiento, gestión de stock, modelos de gestión de stock, gestión y organización de almacenes, subsistema de distribución, importancia de la calidad en los servicios logísticos, logística inversa, simulación de negocios virtuales.

III. COMPETENCIA

1. El estudiante conceptúa los fundamentos teóricos, legales y empíricos de la gestión logística, en su rol de carácter asistencial en apoyo a la gestión y toma de decisiones organizacionales.
2. Analiza, diagnostica y evalúa, los fenómenos logísticos del ente social, y formula las recomendaciones pertinentes en busca de su optimización.
3. Alcanza una Cultura Logística proactiva, frente al cambio de paradigmas organizacionales.

IV. RESULTADOS DE APRENDIZAJE



Al finalizar la asignatura, el estudiante será capaz de analizar el proceso logístico empresarial, el uso de herramientas en la gestión de la cadena de suministros, la optimización de los procesos y costos basados en estándares de calidad para el logro de la ventaja competitiva.

V. CONTENIDO PROGRAMÁTICO

Unidad 1: PRIMERA UNIDAD: ASPECTOS FUNDAMENTALES DE LA LOGÍSTICA, GESTION DE LA CADENA DE SUMINISTROS

- Aspectos fundamentales de la Logística.
- Gestión de la Cadena de Suministro.
- Estrategias
- Atención al Cliente.

Unidad 2: GESTIÓN DE COMPRAS

- Medición del Desempeño y mejoras
- Logística inversa
- Gestión de Compras
- Planificación y control de compras
- Primer Evaluación Parcial

Unidad 3: GESTIÓN DE ALMACENES

- Gestión y organización de almacenes
- Manejo Operativo de almacén
- Manejo de los Materiales empacados
- Cross Docking
- Principios y participantes del transporte

Unidad 4: SISTEMA DE INFORMACION LOGISTICO

- Sistema MRP
- Esquema general de un sistema MRP I
- MRP II Planificación de los Recursos Manufactura
- WMS Sistema de Gestión de Almacenes
- Evaluación Final

VI. ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS

En la asignatura se hará uso de la metodología activa, centrada en diversas actividades que promueva aprendizaje en los estudiantes.

Exposiciones de los alumnos, Elaboración de guías prácticas, así como desarrollo de casos, Juego de roles, permanente controles de lectura.

Los Materiales a utilizar serán los Textos básicos, presentaciones dinámicas, recursos de páginas web (Artículos, videos, etc.), Equipos multimedia.

VII. MATERIALES Y RECURSOS

- Clases teóricas: equipo multimedia, presentaciones, pizarra, plumones,
- Clases prácticas: Resumen de lecturas entregadas previamente y estudio de casos.



VIII. EVALUACIÓN

| | | Promedio Parcial 1 | | | | | Promedio Parcial 2 | | | | | Nota Final | | | | | | | | | | |
|--------|---------|---|-------------------------|------------|------------------------|-------------------|--|---------------------|-------------------------|------------|------------------------|-------------------|------------------|----------------|----------|---------------|---|--|--|---------------|---|----|
| | | PC 1 | IF1 | EXP1 | EA1 | EP1 | PP1 | | | | | PC 2 | IF2 | EXP2 | EA2 | EP 2 | PP2 | | | PF | A | PA |
| | | | | | | | $(PC1+IF1+EXP1+EA1+EP1)/5$ | | | | | | | | | | $(PC2+IF2+EXP2+EA2+EP2)/5$ | | | $(PP1+PP2)/2$ | Reemplaza al promedio final siempre que haya obtenido 7 como mínimo | |
| Código | Nombres | Practica Calificada | Investigación Formativa | Exposición | Evaluación Actitudinal | Examen Parcial 01 | Promedio Parcial 1 | Practica Calificada | Investigación Formativa | Exposición | Evaluación Actitudinal | Examen Parcial 02 | Promedio Parcial | Promedio Final | Aplazado | Promedio Acta | | | | | | |
| | | Nota: Las notas para la obtención del promedio parcial 1 estará abierto desde la semana 1 hasta la semana 8 | | | | | Nota: Las notas para la obtención del promedio parcial 2 estará abierto desde la semana 9 hasta la semana 16 | | | | | | | | | | Nota: La nota del aplazado será en la semana 17 | | | | | |

Leyenda:

Promedio Parcial 1

| | | |
|--|---|------|
| Practica Calificada | = | PC1 |
| Investigación Formativa | = | IF1 |
| Exposición | = | EXP1 |
| Evaluación Actitudinal | = | EA1 |
| Examen Parcial 01 | = | EP1 |
| Promedio Parcial : $(PC1+IF1+EXP1+EA1+EP1)/5$ | = | PP1 |

Nota: Las notas para la obtención del promedio parcial 1 estará abierto desde la semana 1 hasta la semana 8

Promedio Parcial 2

| | | |
|--|---|------|
| Practica Calificada | = | PC2 |
| Investigación Formativa | = | IF2 |
| Exposición | = | EXP2 |
| Evaluación Actitudinal | = | EA2 |
| Examen Parcial 01 | = | EP2 |
| Promedio Parcial : $(PC2+IF2+EXP2+EA2+EP2)/5$ | = | PP2 |

Nota: Las notas para la obtención del promedio parcial 2 estará abierto desde la semana 9 hasta la semana 16

Nota Final

| | | |
|--|---|----|
| Promedio Final: $(PP1+PP2)/2$ | = | PF |
| Aplazado : Reemplaza al promedio final siempre que haya obtenido 7 como mínimo | = | A |
| Promedio Acta | = | PA |

Nota: La nota del aplazado será en la semana 17



IX. BIBLIOGRAFIA

1. Nerio Gonzales Linares. (2001) Operaciones y Logística Para una Mediana y Pequeña Empresa. Lima – Perú: Navarrete S.A
Enlace Biblioteca central UTEA: <http://biblioteca.utea.edu.pe/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=6755>
2. Victoriano Castañeda Santos. (2010). Manual Práctico Para la Gestión de Almacenes. Lima – Perú: CEPREACCSA E.I.R.L
Enlace Biblioteca central UTEA: http://biblioteca.utea.edu.pe/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=7421&query_desc=kw%2Cwrdl%3A%20administracion%20logistica
3. Luis Anibal Mora García. (2011). Gestión Logística Integral. Madrid: STARBOOK EDITORIAL
4. Juan Velasco Sánchez. (2013). Gestión de la Logística en la Empresa Planificación de la Cadena de Suministros. Madrid – España: Ediciones Pirámide (Grupo Anaya S.A.).
Enlace Biblioteca central UTEA: <http://biblioteca.utea.edu.pe/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=1538>

ING. YULIANA M. TOMAYLLA GUTIERREZ
DOCENTE



ANEXO
PROGRAMACIÓN DE ACTIVIDADES

| Nro. de Sesión | Fecha y Hora | Contenidos | Actividad de Aprendizaje | Docente Responsable |
|----------------|---------------------------|--|--|--|
| 1 | 17/09/2019 6:20 - 8:00 | Presentación de sílabos, metodología Evaluación - Introducción | Exposición dialogada | Ing. Yuliana Miriam Tomaylla Gutiérrez |
| 2 | 20/09/2019 8:00 - 9:40 | Aspectos fundamentales de la logística | Exposición dialogada | |
| 3 | 24/09/2019 6:20 - 8:00 | Planeación estratégica y la cadena de Suministro | Exposición dialogada y Actividades prácticas | |
| 4 | 27/09/2019 8:00 - 9:40 | Estrategias | Exposición dialogada | |
| 5 | 1/10/2019 6:20 - 8:00 | Atención al Cliente | Exposición dialogada | |
| 6 | 04/10/2019 8:00 - 9:40 | Sistema Logístico de información | Exposición dialogada | |
| 7 | 08/10/2019 6:20 - 8:00 | Medición del Desempeño y mejoras | Exposición dialogada | |
| 8 | 11/10/2019 8:00 - 9:40 | Logística Inversa | Exposición dialogada | |
| 9 | 15/10/2019 6:20 - 8:00 | Gestión de Compras | Exposición dialogada | |
| 10 | 18/10/2019 8:00 - 9:40 | Planificación y control de compras | Exposición dialogada | |
| 11 | 22/10/2019 6:20 - 8:00 | Cantidad momento de pedido | Exposición dialogada | |
| 12 | 25/10/2019 8:00 - 9:40 | Fuente de suministro | Exposición dialogada | |
| 13 | 29/10/2019 6:20 - 8:00 | Proceso de Inventarios | Exposición dialogada y Actividades prácticas | |
| 14 | 01/11/2019 8:00 - 9:40 | Planeamiento de Almacenes | Exposición dialogada | |
| 15 | 05/11/2019 6:20 - 8:00 | Manejo Operativo de Almacén | Taller | |
| 16 | 08/11/2019 8:00 - 9:40 | Manejo de los Materiales empacados - Evaluación Parcial | Evaluación Escrita | |



Universidad Tecnológica de los Andes
FACULTAD DE INGENIERÍA
 Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas e Informática



| | | | |
|----|---------------------------|--|---|
| 17 | 12/11/2019 6:20 - 8:00 | Cross Docking | Exposición dialogada y Actividades prácticas |
| 18 | 15/11/2019 8:00 - 9:40 | Principios y participantes del transporte | Exposición dialogada |
| 19 | 19/11/2019 6:20 - 8:00 | Principios y participantes del transporte | Exposición dialogada |
| 20 | 22/11/2019 8:00 - 9:40 | Regulación de transporte | Exposición dialogada |
| 21 | 26/11/2019 6:20 - 8:00 | Outsourcing del transporte y manejo | Exposición dialogada |
| 22 | 29/11/2019 8:00 - 9:40 | Estructura de transporte y programación | Exposición dialogada |
| 23 | 03/12/2019 6:20 - 8:00 | Filosofía justo a tiempo | Exposición dialogada |
| 24 | 06/12/2019 8:00 - 9:40 | Beneficios y vínculo con proveedores | Exposición dialogada |
| 25 | 10/12/2019 6:20 - 8:00 | Principales diferencias entre el sistema tradicional y la tecnología JAT | Exposición dialogada |
| 26 | 13/12/2019 8:00 - 9:40 | Sistema de información logístico | Exposición dialogada y Actividades prácticas |
| 27 | 17/12/2019 6:20 - 8:00 | Sistema MRP | Exposición dialogada |
| 28 | 20/12/2019 8:00 - 9:40 | plan Maestro de producción PMP o MPS | Exposición dialogada |
| 29 | 24/12/2019 6:20 - 8:00 | Gestión de Stock | Exposición dialogada |
| 30 | 27/12/2019 8:00 - 9:40 | Esquema general de un sistemas MRP I | Exposición dialogada |
| 31 | 31/12/2019 6:20 - 8:00 | MRP II Planificación de los Recursos Manufactura | Exposición dialogada |
| 32 | 03/01/2020 8:00 - 9:40 | WMS Sistema de Gestión de Almacenes | Exposición dialogada |
| 33 | 07/01/2020 6:20 - 8:00 | Evaluación Final | Evaluación Escrita |
| 34 | 10/01/2020 8:00 - 9:40 | Evaluación de Subsanación, entrega de Actas | Evaluación Escrita |