

100% VIRTUAL

Logística de entrada

Un enfoque práctico

Modalidad educativa:	A distancia
Docente a cargo:	MSc Tabaré Sequeira
Fecha de inicio:	2 de octubre
Días de dictado:	Lunes y viernes
Horario de dictado:	18:00 a 20:00
Duración de cada sesión:	2 horas
Carga horaria total:	22 hs.
Ámbitos de enseñanza:	Virtual mediante Zoom
Conocimiento previos recomendados:	No requeridos

OBJETIVO

Entender la función de compras, stock y almacenamiento y su alcance estratégico, táctico y operativo.



Facultad de
Ingeniería

CONTENIDOS

Introducción

Gestión de Compras

- Conceptos básicos
- Importancia del departamento de compras
- Planificación de compras
- Enlaces con las demás gestiones

Gestión de Inventarios

- Objetivo del inventario
- Indicios que el inventario está en mala salud
- Cómo mejorar el inventario

Gestión de Almacenes

- Tipos de almacenaje, según su carga
- Formas de gestionar el almacén
- Coordinaciones con el inventario



METODOLOGÍA

Se describen situaciones reales que ilustran o invitan a pensar en nuevos conceptos y se analizan casos prácticos con la descripción de una situación real o simulada para provocar reflexión sobre los conceptos estudiados durante la sesión.

EVALUACIÓN

A partir de un caso simulado, resolución, utilizando herramientas enseñadas en clase.

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

- Logística -Administración de la Cadena de Suministros- Ronald Ballou
- Diccionario Logístico – Luis Anibal M

DOCENTE

MSc Tabaré Sequeira

Mayor (R) del Ejército. Consultor Senior en “Supply Chain Management and Logistic” con amplia experiencia en la evaluación, diagnóstico, planeación, diseño e implementación de procesos y sistemas logísticos para el eficiente manejo del Supply Chain (Cadena de Suministro) en diversas empresas en el sector público - privado tanto a nivel nacional e internacional. Docente de la Licenciatura en Logística de la Facultad de Ingeniería - Universidad de la Empresa.

info@ude.edu.uy

ude.edu.uy

