


PLANIFICACIÓN DE INVENTARIO, GESTIÓN Y CONTROL

CON APLICACIÓN DEL MODELO EOQ

Curso 100% Virtual - Inicio 24 de Mayo

capacitaciones@belcasbol.com

 78492505 / 78164943

PLANIFICACIÓN DE INVENTARIO, GESTIÓN Y CONTROL

CON APLICACIÓN DEL MODELO EOQ

HORARIOS

24, 25, 26, 28 y 29 (de 16:00 a 19:00) de Mayo

19:00 - 22:00 PM

Total: 15 horas Reloj

TEMARIO

1. GESTIÓN DE INVENTARIO I - DEMANDA DETERMINÍSTICA

1.1 Introducción a la gestión de inventarios

1.2 Cantidad de orden económica (EOQ)

1.3 Cantidad de orden económica (EOQ): Extensiones al Modelo

2. GESTIÓN DE INVENTARIO II - MODELOS DE DEMANDA PROBABILÍSTICA Y PERÍODO ÚNICO

2.1 Modelos de inventario de período único

2.2 Modelos de inventario de período único (Continuación)

3. GESTIÓN DE INVENTARIO III - DEMANDA PROBABILÍSTICA Y MODELOS MULTIPERIODOS

3.1 Modelos de inventario probabilístico I

3.2 Modelos de inventario probabilístico II

4. GESTIÓN DE INVENTARIOS IV - CASOS ESPECIALES Y ALMACENAMIENTO

4.1 Modelos de inventario para múltiples artículos y ubicaciones

4.2 Modelos de inventario para artículos de clase A y C

5. LECCIÓN FINAL

5.1 Comprender cómo se unen los diferentes elementos del curso

5.2 Métodos simples de recolección de información en la práctica mediante tres métodos simples

DIRIGIDO AL PERSONAL DE:

Profesionales de las áreas de Operaciones, Logística, Almacenes, Compras, Venta, Abastecimiento y Control de inventarios; Planificadores de necesidades y demanda. Gestión de operaciones, Emprendedores, Estudiantes Universitarios y personas en general que deseen incursionar en una nueva línea de carrera.



OBJETIVOS

- Aplicar el modelo de Lote Económico de Compra o Cantidad Óptima de la Orden (Economic Order Quantity EOQ por sus siglas en inglés)

- Aplicar modelos de demanda estocástica o aleatoria en los modelos de reposición de inventario: modelo de un solo periodo y modelos periódicos

- Aprender a formular modelos que minimicen los costos o cumplan un nivel específico de servicio, como también servicio y costo que se relacionan entre sí

- Cerraremos la sección sobre inventario mostrando algunos métodos para aplicar estos modelos de inventario para múltiples artículos y múltiples ubicaciones al mismo tiempo. Aprenderá cómo se puede utilizar la segmentación para diferenciar cómo se gestiona el inventario en diferentes situaciones. También aprenderá los conceptos básicos de almacenamiento y manejo de materiales

INVERSIÓN

- 500 BS: Todos los paquetes cuentan con IVA, Material Digital, Clases Grabadas y Certificados Digital con valor curricular de 20 horas académicas

- Descuentos Corporativos para grupos de 3 o más personas

PROMOCIÓN

Inscritos hasta el 14 de Mayo, invierte 450Bs.

CURSO VIRTUAL

Curso Virtual: puedes tomar el mismo desde tu computadora o celular desde la plataforma de ZOOM. El curso es ON - LINE en vivo, solo conectate a las horas de clase

INSCRIPCIONES

- Banco: Banco Nacional de Bolivia - BNB

Titular: BELCAS S.R.L. Cuenta Corriente

Nro. de Cuenta: 2000182683 / Nit: 375983023

- Tigo Money: 76070714

CAPACITADOR

Msc. Leonardo García Razera

MitX Supply Chain Management Micromaster - Massachusetts Institute of Technology

Master en Comercio Internacional UAGRM - BS