

GESTIÓN DE ALMACENES E INVENTARIOS CON APLICACIONES EN EXCEL

DEL 6 AL 10 DE
ENERO
15 HORAS

capacitaciones@belcasbol.com
78492505 



GESTIÓN DE ALMACENES E INVENTARIOS CON APLICACIONES EN EXCEL

HORARIOS

Lunes 6 de Enero: 19:00 - 22:00 pm
Martes 7 de Enero: 19:00 - 22:00 pm
Miércoles 8 de Enero: 19:00 - 22:00 pm
Jueves 9 de Enero: 19:00 - 22:00 pm
Viernes 10 de Enero: 19:00 - 22:00 pm
Total: 15 horas Reloj

TEMARIO

1. Conceptos Básicos
 - 1.1 Definición de Almacenamiento
 - 1.2 Definición de Inventario
 - 1.3 Sistemas de almacenamiento.
 - 1.4 Gestión del almacenes
 - 1.5 Clasificación de almacenes
 - 1.6 Valoración de los inventarios
 - 1.7 Ejercicios prácticos de valoración de los inventarios en Excel.
2. Distribución del almacén y métodos de almacenamiento
 - 2.1 Ubicación del almacén
 - 2.2 Requerimientos del almacén
 - 2.3 Distribución del almacén
 - 2.4 Identificación de los espacios físicos
3. Nivel de Servicio y Lote económico de Pedido
 - 3.1 Políticas de reposición
 - 3.2. Parámetros claves en la gestión de inventarios
 - 3.2. Cálculo de los parámetros claves en la gestión de inventarios
 - 3.3. Nivel de servicio
 - 3.4 Cantidad económica de pedido (LEP)
 - 3.5. Ejercicios prácticos de resolución en Excel
4. Indicadores de Gestión de Inventarios
 - 4.1. Indicadores logísticos de desempeño (KPI)
 - 4.2. Índice de rotación de stock
 - 4.3. Valor inmovilizado
 - 4.3. Categorización del inventario (clasificación ABC)
 - 4.4. Otros indicadores de la gestión de almacenamiento e inventarios
 - 4.5. Ejercicios prácticos de indicadores y curvas ABC en Excel.



5. Clasificación de materiales

- 5.1 . Sistemas de clasificación y codificación de materiales
- 5.2 . Importancia de la catalogación de materiales
- 5.3 . Estructuración de un sistema de catalogación
- 5.4 . Formación de base de datos.
- 5.5 . Ejemplos de Base de Datos Excel

OBJETIVO DEL CURSO

Adquirir los conocimientos necesarios para permitir al estudiante la correcta administración de los almacenes e inventarios.

DIRIGIDO A:

Estudiantes universitarios; Profesionales de las áreas de operaciones, almacenes, compras, abastecimiento y control de inventarios; Planificadores de necesidades y demanda; Profesionales del área financiera; personas en general que deseen incursionar en una nueva línea de carrera.

INVERSIÓN

- 500 BS

Todos los paquetes cuentan con IVA, Refrigerio y certificados con valor curricular de 20 horas academicas)

LUGAR DEL CURSO

Santa Cruz de la Sierra, Calle Prolongación Aroma, Edificio Sumuque #61, Segundo Piso, Oficina #2

INSCRIPCIONES

Banco Nacional - BNB : A nombre de BELCAS S.R.L.

Cuenta Corriente. N° Cuenta: 2000182683

Nit: 375983023

CAPACITADOR

Víctor Hugo Arauz Vaca, Ingeniero Industrial – Postgrados en Sistemas de Gestión de Calidad, Gestión Medio Ambiental, Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional, Diplomado en Educación Superior, Diplomado en Instrumentación y Control de Plantas de Procesos. Docente en de la carrera de Técnico Superior en Gestión de Almacenes en el Politécnico Upsa-Cainco, más de 10 años de experiencia en el rubro energético e industrial. Actualmente se desempeña como Analista de Abastecimiento en la empresa Petrobras Bolivia.