

wibel.net



Fecha de inicio: 1 de Julio
Lunes a Viernes
19:00 - 21:30 hrs.

INDICADORES DE LOGÍSTICA INTEGRADA:

Cómo diseñar, construir y presentar KPI's con Excel

Curso Presencial



Santa Cruz de la Sierra - Bolivia

Certificado avalado por:



Colegio de Ingenieros Industriales
SANTA CRUZ

Escríbenos

+591 78164943



CONTENIDO REFERENCIAL:

1.DEFINICIONES PRINCIPALES DE LA CADENA DE SUMINISTRO.

- 1.1.Logística Integrada: Conceptos, funciones y objetivos.
- 1.2.Planificación estratégica en la cadena de suministro.
- 1.3.Cuadrante del desempeño logístico: Costo, Tiempo, Productividad y Calidad
- 1.4.Qué son los KPI de logística y por qué son importantes.
- 1.5.Enfoque BSC (Balanced scorecard) y Tableros de control en la gestión de la cadena de Suministro.

2.FUNDAMENTOS EN LA GESTIÓN DE LOS INDICADORES(KPIs).

- 2.1.Definiciones de Indicadores (KPIs).
- 2.2.Objetivos y características de los KPI's.
- 2.3.Análisis de procesos y campo de aplicación de un indicador.
- 2.4.Diferentes tipos de indicadores según el eslabón de la cadena de suministro.
- 2.5.Diseño, construcción y seguimiento de un indicador (KPI).

3.INDICADORES DE GESTION DE INVENTARIOS.

- 3.1.Fundamentos de inventarios.
- 3.2.KPIs de niveles de stock y rotación de inventarios.
- 3.3.KPIs de demanda y pronósticos.
- 3.4.KPIs de niveles de servicio.

4.INDICADORES DE LOGISTICA INTERNA Y ALMACENES

- 4.1.Fundamentos de Logística interna y Almacenes.
- 4.2.Kpis de Picking y Flujos internos.
- 4.3.KPIs de almacenes.

5.INDICADORES DE LOGÍSTICA DE SALIDA.

- 5.1.Fundamentos de distribución física: toma de pedidos, preparación de pedidos.
- 5.2.Indicadores KPI de distribución física: niveles de servicio, Fill Rate, OTIF, otros.
- 5.3.KPI de coste, tiempo y calidad en distribución.

6.INDICADORES DE LOGISTICA INTERNA Y ALMACENES.

- 6.1.Fundamentos de Logística interna y Almacenes.
- 6.2.Kpis de Picking y Flujos internos.
- 6.3.KPIs de almacenes.
- 6.4.Taller: Aplicación práctica en Excel para la medición de indicadores de logística interna y almacenes.

7.INDICADORES DE LOGÍSTICA DE SALIDA.

- 7.1.Fundamentos de distribución física: toma de pedidos, preparación de pedidos.
- 7.2.Indicadores KPI de distribución física: niveles de servicio, Fill Rate, OTIF, otros.
- 7.3.KPI de coste, tiempo y calidad en distribución.
- 7.4.Taller: Aplicación práctica en Excel para la medición de indicadores del proceso de distribución.



8.INDICADORES DE CALIDAD, LOGÍSTICA INVERSA U OTROS.

- 8.1.La Logística Inversa.
- 8.2.Kpis de Logistica Inversa.
- 8.3.KPI de mejoras y cumplimiento.
- 8.4.Taller: Aplicación practica en Excel para la medicion de indicadores de calidad y logistica inversa.

9.DASHBOARD LOGÍSTICO EXCEL Y PRESENTACIÓN CORPORATIVA DE INDICADORES.

- 9.1.Evaluación de los indicadores propuestos para la gestión de la cadena de suministro.
- 9.2.Esquema de implementacion.
- 9.3.Tablero de mando: cómo crearlo y para qué sirve.
- 9.4.Taller: Diseño y construcción de un dashboard de indicadores de logística con Excel.
- 9.5.Taller: Presentacion corporativa de Datos.

METODOLOGÍA:

Se definirán los criterios técnicos y las fórmulas necesarias para el cálculo y el análisis de los indicadores de logística, y se aplicarán en Excel con el apoyo del docente.

Se realizarán talleres prácticos individuales para cada tema, donde cada alumno podrá trabajar con sus propios datos o con una plantilla proporcionada por el docente, según su situación laboral o profesional.

Se integrarán los talleres prácticos en un proyecto final, donde cada alumno creará un dashboard de indicadores de logística con Excel, que le servirá como una herramienta de gestión y mejora del desempeño de la cadena de suministro.

Las calificaciones parciales y sus respectivas ponderaciones que conformarán la nota final son las siguientes:

- Participación en Clases 40%.
- Resolución de Ejercicios 50%.
- Asistencia 10%.

Nota de aprobación: 71 puntos.

¿A QUIÉN VA DIRIGIDO EL CURSO?

Dirigido a profesionales del área Logística, Operaciones y Calidad, así como a todas aquellas personas que deseen actualizar sus conocimientos y profundizar en las diferentes metodologías existentes en la gestión, control y optimización de las operaciones logísticas mediante la aplicación de indicadores.

El alumno tendrá conocimientos básicos acerca de procesos administrativos u operativos del área logistica. Estadística (Básico), excel(Basico), conceptos básicos de Power Point.

+
¡ESTE 2024
Libera
tu Potencial!
+



www.wibel.net

Cursos: Virtuales 
Presenciales 

INVERSIÓN:

Descripción	Precios facturados
Precio normal:	Bs. 400
Precio con descuento por preventa SÓLO hasta el 24/06:	Bs. 350
Descuentos corporativos para grupos de 3 o más. C/u:	Bs. 300

**Descuentos disponibles del 20% adicional para asociados del CII y SIB
(presenta tu carnet de socio actualizado).**

¿QUÉ INCLUYE TU INSCRIPCIÓN?

- **Clases presenciales en la ciudad de Santa Cruz** en nuestras instalaciones junto a docente y tus compañeros, oportunidad de networking.
- **Aulas acondicionadas** con aire, wifi y refrigerios.
- **Material digital** de apoyo disponible de manera indefinida en la nube.
- **Certificado con valor curricular** de 26 horas académicas avalado por Wibel, marca oficial registrada de GRUPO BELCAS con matrícula de comercio e identificación tributaria: 375983023 y el Colegio de Ingenieros Industriales de Santa Cruz CII-SCZ.
- **Factura.**

DOCENTE: ELIER COSSIO ORELLANA INGENIERO INDUSTRIAL

Maestria Supply Chain Management-OBS/Universitat de Barcelona, MBA Maestria en Gerencia Industrial-UAGRM, Diplomado de Planificacion de Cadena Logistica-Universidad de Chile, Diplomado de Educacion Superior-EMI, Diplomado Supply Chain Manager-UPB, Diplomado de Ingenieria de Industrias-UPB, Experto en Gestion de Proyectos PMBOK- UDI, Especialista En Gestion De Calidad ISO9001/2008- IBNORCA, Especialista en Gestion De Seguridad Oshas 18001- IBNORCA, Licenciatura en Ingenieria Industrial Escuela Militar de Ingenieria (EMI)



Experiencia avanzada en Logística y Operaciones.
Experto en reingeniería, diseño y mejora de procesos.
Desarrollo de proyectos de optimización del área logística.

+
ESTE 2024
Libera
tu Potencial!
+



www.wibel.net

Cursos: Virtuales
Presenciales

HORARIO DEL CURSO:



Duración curso completo:
20 Horas reloj.



Fecha de inicio: 01 de julio



Fecha de fin: 10 de julio.



Horario
Lunes a Viernes de 19:00 a 21:30



Modalidad
Presencial en la ciudad de Santa Cruz en una de nuestras propias instalaciones:

JULIO

D	L	M	M	J	V	S
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Sala 1: Calle Jauru #2410 , entre 2 y 3 Anillo, Av. Paraguá y, Santa Cruz de la Sierra.

Sala 2: Calle prolongación Aroma, Edificio Sumuqué N°61, entre 1 y 2 Anillo, Santa Cruz de la Sierra.

¿CÓMO INSCRIBIRTE AL CURSO?

Comparte tu comprobante digital de pago donde indique el monto, fecha y hora del pago efectuado; a uno de los siguientes contactos de **WhatsApp**:

+591 78492505

+591 78164943

- En **nuestras oficinas:** Calle Jauru #2410 , Entre 2 y 3 Anillo, Entre Av Paragua y Av. Guapay, Santa Cruz de la Sierra, Bolivia. **HORARIO DE ATENCIÓN:** De 08:30 a 12:30 y de 14:30 a 18:30 de lunes a viernes y los sábados de 08:30 a 12:30.
- Inscripciones disponibles 24/7 mediante la **tienda online:** www.wibel.net

MEDIOS DE PAGOS DISPONIBLES



Tigo Money: 76070714



Titular: BELCAS S.R.L.
N°Cuenta: 2000182683
Cuenta Corriente
Nit: 375983023



Titular: Bruno Orlando Castedo Beltrán
Cuenta de Ahorro:
10000046412130
CI: 5843357

Solicita QR para comodidad de pagos