



INDICADORES DE LOGÍSTICA INTEGRADA:

Cómo diseñar, construir y presentar KPI´s con Excel

Curso Presencial

Santa Cruz de la Sierra - Bolivia





CONTENIDO REFERENCIAL: 1.DEFINICIONES PRINCIPALES DE LA CADENA DE SUMINISTRO.

1.1.Logistica 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 gestion de la cadena de Suministro.

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

2.1.Definiciones de Indicadores (KPIs).

2.2.Objetivos y caracteristicas 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 rotacion 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 Logistica 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 distribucion.

6.INDICADORES DE LOGISTICA INTERNA Y ALMACENES.

6.1.Fundamentos de Logistica interna y Almacenes.

6.2.Kpis de Picking y Flujos internos.

6.3.KPIs de almacenes.

6.4.Taller: Aplicación practica en Excel para la medicion de indicadores de logsitica 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 distribucion.

7.4.Taller: Aplicación practica en Excel para la medicion de indicadores del proceso de distribución.



virtuales ♠ Presenciales ♣

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 actualizar que deseen sus conocimientos y profundizar en las diferentes metodologías existentes en la gestión, control y optimización operaciones logísticas de las 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.



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 Miltiar 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.



Virtuales 👨

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	М	М	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

BIB Banco
Nacional
de Bolivia

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