

9 MARZO



GESTIÓN Y AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS BPM

MODALIDAD VIRTUAL

Docente: M.Sc. Alberto N. Vargas Callejas

Avalado por:





Gestión y Automatización de Procesos BPM

Objetivo Principal

Brindar a los participantes los conocimientos, herramientas y competencias prácticas basadas en el estándar internacional BPM CBOK® 4.0 para gestionar y automatizar procesos de negocio de forma eficiente, promoviendo la mejora continua y la agilidad operativa en las organizaciones.

Objetivos Específicos

- Dominar los principios y el ciclo de vida de la gestión por procesos según el estándar BPM CBOK® 4.0.
- Modelar procesos de negocio de alta complejidad utilizando la notación técnica BPMN 2.0.
- Optimizar flujos de trabajo mediante metodologías de mejora continua y medición de resultados.
- Implementar soluciones de automatización digital para incrementar la agilidad y eficiencia operativa.
- Liderar iniciativas estratégicas de gestión por procesos alineadas a los objetivos organizacionales.

Contenido

Unidad 1: Fundamentos y Diagnóstico de Procesos

- Base conceptual, diagnóstico y procedimientos organizacionales.
- Estructuración del árbol y mapa de procesos.
- Diseño del organigrama de transición y criterios de priorización.

Unidad 2: Relevamiento y Modelaje de Procesos

- Técnicas de relevamiento y recolección de información.
- Diagramación, modelaje y análisis técnico de procesos.
- Estrategias de mejora continua y aplicación de técnicas de optimización.

Unidad 3: Gestión del Desempeño y Documentación

- Establecimiento de controles, métricas e indicadores de gestión.
- Elaboración de fichas de procesos y estandarización documental.
- Desarrollo y formatos de manuales de procesos y procedimientos (MPP).

Unidad 4: Diseño Práctico con BPMN 2.0

Simbología técnica de diagramación y estándar BPMN 2.0.

Modelaje de procesos y diseño de interfaces de usuario (formularios).

Uso de modelizadores recomendados y herramientas de software.

Unidad 5: Automatización y Entornos BPMS

- Introducción a los ambientes de automatización (BPMS).
- Integración de la teoría con casos prácticos de automatización.
- Resolución de escenarios reales mediante el uso de herramientas digitales.



Dirigido a

Empresarios, gerentes, jefes de área, consultores, servidores públicos, emprendedores, personal operativo y estudiantes de los últimos cursos de ingeniería, ciencias económicas y financieras.

Duración

Marzo

Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sá	Do
						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					

Horario



Lunes a viernes
19:30 a 21:30 h.
10 horas reloj

Modalidad

- **Virtual** para toda Bolivia y LATAM

Alcance

Este programa proporciona un dominio integral de la gestión por procesos bajo el estándar internacional BPM CBOK® 4.0. El contenido abarca desde el diagnóstico y diseño de mapas de procesos hasta el modelaje avanzado con BPMN 2.0 y la introducción a entornos de automatización BPMS. Al finalizar, el participante será capaz de documentar, optimizar y liderar la transformación digital de procesos en cualquier organización, asegurando una operativa ágil, medible y alineada con los objetivos estratégicos institucionales.

Inversión

PRECIO
NORMAL

760 Bs.

PREVENTA
(HASTA EL 5 DE MARZO)

710 Bs.

PRECIO CORPORATIVO
(3 O MÁS PERSONAS)

660 Bs.

- Descuento del 20% para afiliados de la S.I.B. Santa Cruz





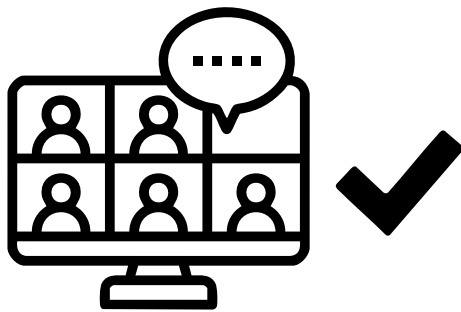
M.Sc. Alberto N. Vargas Callejas

Licenciado en Administración de Empresas con Maestría en Administración. Especialista en Business Process Management (BPM), Project Management y metodologías Lean Six Sigma.

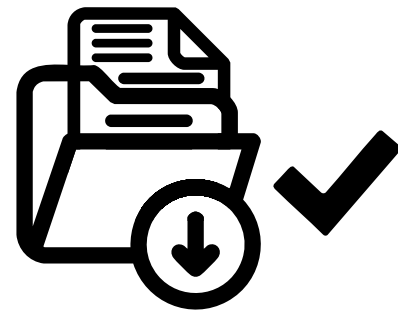
Docente con experiencia en:

- Trayectoria ejecutiva de más de 20 años en gestión de calidad y procesos en los sectores público y privado.
- Especialista en planificación estratégica, automatización de procesos de negocio y coaching ejecutivo.
- Implementación de sistemas de gestión de calidad bajo la normativa NB/ISO 9000.
- Docente de postgrado con amplia experiencia en programas de especialización empresarial.
- Facilitador y capacitador técnico para cámaras de industria, comercio y colegios profesionales de ingeniería.

¿Qué Incluye tu Inscripción?



Clases virtuales en vivo por GOOGLE MEET junto al docente y tus compañeros, una oportunidad de networking.



Material digital de apoyo disponible de manera indefinida en la nube, desde donde podrás ver y/o descargar tus clases grabadas y documentos.

Factura.



Certificado con valor curricular con **13 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 Y la ABPMP Capítulo Bolivia.

¿Cómo Inscribirte?

1 Ingresa a :

wibel.net

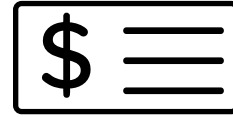
Inscripciones habilitadas 24/7



Visítanos a la Calle Jaurú #2410 , Entre 2 y 3 Anillo, Entre Av Paraguá 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.

2



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 69956117

+591 78528175

+591 69178943

+591 76334429

Métodos de Pago:



Tigo Money: 76070714
Titular: BELCAS S.R.L.



Nº Cuenta: 1041416494
Cuenta Corriente
Nit: 375983023

QR:



Titular: de BELCAS S.R.L.
Nº Cuenta: 1041416494 / Cuenta
Corriente NIT: 375983023