

CURSO TALLER

BIZAGI AVANZADO: MODELAMIENTO, AUTOMATIZACIÓN Y GOBIERNO DE PROCESOS

Casos reales y aplicación práctica

INICIO: 17 DE MARZO



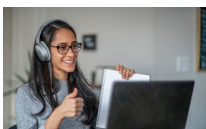
bizagi
Modeler

¿QUÉ LOGRARÁ AL FINALIZAR EL CURSO?

Fortalecer las competencias técnicas de los participantes para modelar procesos complejos en Bizagi, configurar automatizaciones, reglas de negocio y formularios dinámicos, asegurando la correcta ejecución y control de los flujos organizacionales.



METODOLOGÍA DEL CURSO



TALLERES APLICATIVOS:

Desarrollo de casos prácticos en Bizagi enfocados en modelamiento avanzado, automatización y gobierno de procesos, con retroalimentación en cada sesión.



PARTICIPACIÓN ACTIVA:

Metodología dinámica donde cada participante trabaja directamente en la herramienta, con acompañamiento permanente del docente.



ONLINE EN VIVO:

Sesiones en tiempo real que permiten realizar consultas técnicas y resolver casos propios durante la clase.



ESPECIALIZADO:

Contenidos desarrollados de forma integral para lograr un conocimiento avanzado, aplicable y orientado a resultados.

BENEFICIOS INGENIA



CERTIFICACIÓN CON CÓDIGO QR:

Obtendrá un certificado firmado digitalmente según Ley N° 27269 y su reglamento. Válido por 150 horas académicas.



ATENCIÓN PERSONALIZADA :

Se asignará una tutora de Ingenia para atender sus consultas durante el curso.



WORKSHOP GRATUITO POR 3 MESES:

Por ser alumno de INGENIA, podrá participar y certificarse gratuitamente en nuestros workshops en vivo por los 3 meses siguientes desde su matrícula.



AULA VIRTUAL:

- Las sesiones en vivo se grabarán y habilitarán en el aula virtual.
- Material principal y complementario descargable en formato pdf, word o excel.
- Aula virtual interactiva 24/7 con acceso de 1 año.



DOCENTE: ING. JULIO DÁVILA

Ingeniero Industrial y Comercial, especialista en Gestión de Proyectos, Mejora de Procesos (BPMN) y Metodologías Ágiles (TKP® y SPOC®). Con amplia experiencia en la que destaca: Líder de Proyectos Estratégicos en Grupo MOK, Analista Sr de Mejora Continua en Interbank - Sector Banca, Senior de Transformación Negocios en EY, Sub Gerente de Transformación y Mejora de Procesos en Banco de Crédito BCP, entre otros. Actualmente Senior Transformación y Mejora de Procesos en BDO Perú.

Especialista en gestión y mejora de procesos formado por la Universidad ESAN, y especialista en Metodologías Ágiles formado por la Universidad del Pacífico. Actualmente está certificado como Team Kanban Practitioner y Scrum Product Owner.



Ex Sub Gerente de Transformación y Mejora de Procesos en BCP

PROGRAMACIÓN



DURACIÓN:

Del 17 de marzo al 09 de abril.



DÍAS:

Martes y jueves



HORARIO:

De 7:30 p.m. a 10:00 p.m.



MODALIDAD:

Online en Vivo mediante Google Meet

¿A QUIÉN VA DIRIGIDO?

Dirigido a profesionales del sector público y/o privado que se encuentren vinculados o interesados en el desarrollo de proyectos de gestión por procesos, simplificación administrativa y/o mejora continua.

Público en general que deseen obtener conocimientos en modelamiento, simulación y automatización de procesos con Bizagi para optimizar sus procesos.

¡PREMIAMOS TU ESFUERZO!



- Certificado de honor a participante destacado.
- Acceso a media beca en un próximo curso de su elección por ser alumno destacado

🎁 BECA INTEGRAL EN CURSO 100% VIRTUAL:

Al inscribirse a este programa, tiene acceso gratuito a uno de los siguientes Cursos Especializados:

1. Seguridad y Salud en el Trabajo - 100 horas académicas
2. Trámite documentario y archivos - 100 horas académicas
3. Microsoft POWER BI - 100 horas académicas

TEMARIO

MÓDULO 1

ARQUITECTURA & GOBERNANZA DE PROCESOS

- ¿Qué es un proceso y por qué es tan importante tener procesos en nuestra organización?
- ¿Qué enfoque necesito para comenzar a gestionar correctamente los procesos dentro de mi empresa? Conceptualización de la Gestión por Procesos bajo el enfoque end to end
- Arquitectura de Procesos bajo el marco metodológico PCF - AQPC ¿Existen otros marcos?
- Conozcamos la Jerarquía de Procesos (Nivel 1 - Nivel 5)
- ¿Cómo diseñar mi Mapa de Procesos para iniciar a Gestionar mis Procesos End to End?
- **Ejercicio en Clase:** Adapta algún Proceso según el Marco de Referencia PCF - APQC.
- **Ejercicio en Clase:** Diseñando nuestro Mapa de Procesos.

MÓDULO 2

GESTIÓN Y PRIORIZACIÓN DE PROCESOS

- ¿Cómo iniciamos a gestionar nuestros Procesos? Definición de Objetivo de la Organización, apuntemos a lo que realmente importa
- Comencemos a priorizar en base a los Objetivos Estratégicos del Negocio.
- Teniendo mis procesos Priorizados ¿qué es lo que sigue? Ciclo de Vida del Proceso
- ¿Cómo abordar cada una de las etapas del Ciclo de Vida del Proceso? Diseño | Documentación | Implementación | Medición | Diagnóstico | Mejora Continua

TEMARIO

MÓDULO 3

MODELAMIENTO AVANZADO DE PROCESOS I

- ¿Por qué Bizagi? Beneficios de la herramienta de Modelamiento en relación a otras en el mercado.
- ¿Por qué es importante modelar bajo un ESTÁNDAR?
- **Etapa 1 - Diseño** | Componentes a identificar para el diseño de un proceso.
- Conociendo a Bizagi | Entorno Inicial
- Elementos del Modelamiento | Contenedor, Carriles y Fases
- **Ejercicio en Clase:** Utilizando los elementos de modelamiento | Ejercicios Básicos

MÓDULO 4

MODELAMIENTO AVANZADO DE PROCESOS II

- Elementos del Modelamiento | Actividad y sus clasificaciones
- Elementos del Modelamiento | Flujos de Comunicación y sus clasificaciones
- Elementos del Modelamiento | Compuertas y sus clasificaciones
- **Ejercicio en Clase:** Utilizando los elementos de modelamiento | Ejercicios Básicos

MÓDULO 5

MODELAMIENTO AVANZADO DE PROCESOS III & DOCUMENTACIÓN DE PROCESOS

- Elementos del Modelamiento | Eventos de Inicio, Intermedios y de Fin y sus clasificaciones
- Elementos del Modelamiento | Subproceso
- **Etapa 2 - Documentación** | Documentación Básica & Avanzada de Procesos
- **Etapa 3 - Implementación** | Impresión de nuestros Procesos utilizando Bizagi
- **Ejercicio en Clase:** Utilizando los elementos de modelamiento | Ejercicios Avanzados
- **Ejercicio en Clase:** Documentando nuestros procesos en Bizagi y con formatos

TEMARIO

MÓDULO 6

DIAGNÓSTICO DE PROCESOS

- **Etapa 4 - Medición** | ¿Cómo puedo medir mi proceso? ¿Es necesario medir todos los procesos del negocio?
- Definición de Indicadores bajo metodología SMART.
- **Etapa 5 - Diagnostico** | Simulación de Procesos para el Diagnóstico de nuestros Procesos.

MÓDULO 7

DIGITALIZACIÓN Y AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS

- **Etapa 6 - Mejora Continua** | ¿Cómo mejoro mis procesos? Metodologías para la mejora continua y la digitalización de Procesos
- Digitalicemos nuestro primer proceso utilizando Bizagi Studio.
- Caso integrador entregado con nota.



RECURSOS Y HERRAMIENTAS PARA EL CURSO:

PC O LAPTOP:

8 GB RAM como mínimo
10GB mínimo de almacenamiento libre
Windows 8.1 o superior (Recomendado Windows 10)
No compatible con MAC APPLE

Se brindará los software de Bizagi y otros necesarios para el desarrollo del curso.

*No hay problema si usted cuenta con Bizagi Modeler instalado.



“Ingenia, sé el profesional que inspira a nuevas generaciones”

01

INVERSIÓN

Aprovecha nuestras promociones especiales para ti y destaca en tu profesión:

PRONTO PAGO (Dscto especial)

s/ 370

Edición limitada

PRECIO REGULAR

s/ 420

02

MATRÍCULA

PASO 1: Para matricularse debe llenar la ficha de matrícula de siguiente enlace:

[ENLACE AQUÍ](#)

PASO 2: Realizar el abono a nuestras cuentas bancarias y enviar la foto del voucher o transferencia a cobranzas@ingeniacyc.com indicando su nombre y apellido.



Pago ONLINE
(tarjeta de crédito o débito)



Pago por depósito
o transferencia bancaria.

[PAGA AQUÍ](#)

CERTIFICACIÓN OPCIONAL

Por derecho a la certificación con el Colegio de Economistas del Callao (S/ 80 Adicional)



COLEGIO DE ECONOMISTAS DEL CALLAO