



 **Curso Taller**

# BIZAGI MODELADO, SIMULACIÓN Y AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS

**Inicio:** 19 de Marzo

**Modalidad:** Virtual en vivo

## ¿QUÉ LOGRARÁ AL FINALIZAR EL PROGRAMA?

Al finalizar el curso Ud. logrará modelar y documentar procesos con Bizagi Modeler, simular procesos con Bizagi Modeler y automatizar procesos con Bizagi Studio.

## METODOLOGÍA



### APRENDIZAJE BASADO EN CASOS REALES

Los estudiantes modelan, simulan y automatizan procesos de negocio reales para ver la utilidad y el impacto de lo que aprenden en el curso.



### GAMIFICACIÓN

Incorporación de elementos lúdicos en el proceso de aprendizaje, para hacerlo más divertido e interesante. De esta forma, los estudiantes se involucran más, se desafían a sí mismos y reconocen sus logros.



### ONLINE EN VIVO

Durante el desarrollo del curso puede realizar consultas que surgen de sus labores al especialista y serán respondidas en tiempo real.



### ESPECIALIZADO

Los temas a tratar se abordan de manera integral para lograr un conocimiento profundo y aplicable.

## BENEFICIOS



### MEMBRESÍA INGENIA:

Por ser alumno INGENIA, podrá participar y certificarse gratuitamente en nuestras conferencias en vivo de actualidad por 3 meses.



### ATENCIÓN PERSONALIZADA :

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



### CERTIFICACIÓN CON CÓDIGO QR:

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



### 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.

## ¿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.



## PROGRAMACIÓN

### DURACIÓN:

Del 19 de marzo al 04 de abril

### DÍAS:

Miércoles y viernes

### HORARIO:

7:00 pm a 10:00 pm

### MODALIDAD:

Online en Vivo mediante Google Meet

## ¡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

## ¡PREMIAMOS TU ESFUERZO!



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

## DOCENTE

### ING. JULIO DÁVILA

Ex Sub Gerente de Transformación y Mejora de Procesos en BCP

Ingeniero Industrial y Comercial, especialista en customer experience, innovación, gestión de proyectos, gestión y mejora de procesos, mejora continua (Lean Business and Lean manufacturing), metodologías ágiles y herramientas de control operacional. Entre su experiencia destaca: Analista de Procesos MMA RECORD – Sector Industria, Analista Sr de Proyectos en MOK PERÚ – Sector Seguros, Analista Sr de Mejora Continua en Interbank – Sector Banca, Project Lead en MOK PERÚ – Sector Seguros, Coordinador de Diseño y Transformación de Procesos en Urbanova – Sector Inmobiliario, entre otros.

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.



# TEMARIO

## MÓDULO 01

### FUNDAMENTOS Y APLICACIÓN DE PROCESOS CON BIZAGI

- Definición de proceso y componentes.
- Gestión bajo el enfoque de procesos y cadena de valor.
- Importancia de la gestión por procesos.
- Mapeo de procesos.
- Introducción a BPMN 2.0
- Taller 1: Creando el mapa de procesos de una organización
- Taller 2: Modelamiento a nivel descriptivo con BPMN 2.0

## MÓDULO 03

### MODELAMIENTO Y DOCUMENTACIÓN DE PROCESOS CON BIZAGI

- Documentación básica de actividades.
- Documentación avanzada de actividades.
- Configuración básica de atributos de procesos.
- Configuración avanzada de atributos de procesos.
- Exportar diagramas generados.
- Taller 5: Diagrama AS IS
- Taller 6: Documentación del diagrama generado

## MÓDULO 02

### ENTORNO Y ELEMENTOS CLAVE DE MODELAMIENTO CON BIZAGI

- Bizagi Suite
- Swimlanes: pools, lanes.
- Elementos de flujo: actividades, eventos y compuertas.
- Elementos de conexión: flujo de secuencia, flujo de mensaje, asociaciones.
- Artefactos: data object, text annotation, group.
- Taller 3: Construcción de un proceso con BPMN 2.0
- Taller 4: Modelando los procesos de mi organización

## MÓDULO 04

### SIMULACIÓN DE PROCESOS CON BIZAGI

- Fundamentos de simulación de procesos.
- Niveles de simulación en Bizagi
- Simulación: Análisis de tiempos.
- Simulación: Análisis de recursos.
- Simulación: Análisis de calendarios.
- Taller 7: Simulando un proceso de negocio.
- Taller 8: Análisis What If: Escenarios

# TEMARIO

## MÓDULO 05

### AUTOMATIZACIÓN

- Entender los conceptos esenciales de Bizagi BPM Suite.
- Construir el modelo de datos.
- Construir las formas (interfaces) del proceso.
- Construir las expresiones que permitan controlar el flujo del proceso.
- Realizar las asignaciones de los responsables para cada una de las actividades del proceso.
- Taller 9: Identificar necesidad de automatización.
- Taller 10: Automatización procesos en Bizagi.

### REQUISITOS

Para desarrollar las actividades del curso se recomienda:

- 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.**



## INVERSIÓN

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

**PRONTO PAGO (Dcto. Especial)**

**S/ 350**

Hasta 14 de marzo  
(Incluye certificación INGENIA)

**PRECIO REGULAR**

**S/400**

\*A partir del 15 de marzo

## 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](mailto:cobranzas@ingeniacyc.com) o al 912 498 595 indicando su nombre y apellido.



Pago ONLINE  
(tarjeta de  
crédito o débito)

[PAGA AQUÍ](#)



Pago por depósito  
o transferencia  
bancaria.

### Certificación Opcional

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



COLEGIO DE  
ECONOMISTAS DE  
LIMA

**INGENIA**  
Consultoría y Capacitación

912 498 595



Ingenia Consultoría y Capacitación



[ingeniacyc](#)



[informes@ingeniacyc.com](mailto:informes@ingeniacyc.com)



[www.ingeniacyc.com](http://www.ingeniacyc.com)