

Certificación Analista de Negocios

Guía

Tabla de contenido

Introducción	0
Certificación Bizagi Analista de Negocios	0
Preparando el Examen	1
Requisitos	1
Preguntas de preparación	1
Tomando el Examen Teórico en Línea	3
Requerimientos	3
Estructura del Examen	3
Conclusión	6
Recursos	7
Examen de Práctica	8

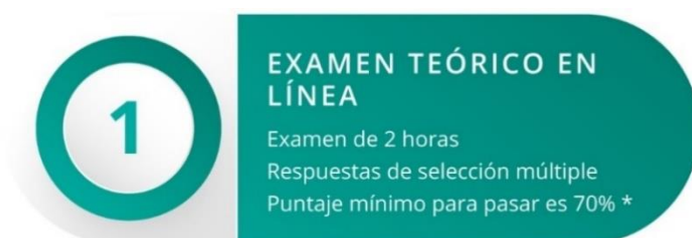
Introducción

Esta guía pretende ayudarlo a entender el alcance de la certificación Analista de Negocios, cuáles y temas serán evaluados, y los recursos que ofrecemos para que obtenga la certificación.

Certificación Bizagi Analista de Negocios

La Certificación Analista de Negocios Bizagi busca incrementar su valor en el Mercado, y hacerlo sobresalir como un experto en Bizagi. Preparado para convertir cualquier modelo de proceso en una aplicación. Adicionalmente, usted puede ganar visibilidad, credibilidad con clientes y empleadores, y ayudarlos a ejecutar estrategias de transformación digital.

El examen consta de una evaluación:



Nota: Si falla la certificación usted puede reintentar solo hasta 3 meses después. Solo hasta entonces, usted podrá comprar los derechos para empezar el proceso nuevamente.

El proceso de certificación consta de los siguientes pasos:

1. Iniciar el proceso de certificación con la confirmación de pago.
2. Después de que se reciba la confirmación de pago, usted tiene 4 semanas para tomar el examen teórico. Usted puede iniciar en cualquier momento durante este periodo.



Preparando el Examen

Requisitos

Antes de enrolarse en la certificación Bizagi, asegúrese de que haya completado los siguientes cursos:

- [Modelamiento de Procesos](#)
- [Bienvenido a Modeler Enterprise](#)

Preguntas de preparación

Los siguientes paneles lo ayudaran a evaluar su conocimiento para revisar los temas básicos y avanzados en la automatización de procesos, los cuales son probables que sean parte del examen teórico o del ejercicio práctico.

Cada panel contiene un grupo de preguntas que lo guiarán a través de los temas que necesita revisar. Las preguntas NO COMPRENDEN todos los temas evaluados en la certificación, pero le darán una idea del conocimiento mínimo necesario para pasar el examen teórico y el ejercicio práctico.

Para cada pregunta, usted tiene dos enlaces, uno para los entrenamientos en la página de [e-learning](#), y el otro a la página de ayuda.



Conocimiento Básico

¿Qué es Bizagi Modeler?	<u>Ir al video</u>	<u>Ir a la ayuda</u>
¿Qué es el Customer Portal?	<u>Ir al video</u>	<u>Ir a la ayuda</u>
¿Cómo modelar de forma colaborativa?	<u>Ir al video</u>	<u>Ir a la ayuda</u>

Temas Avanzados

¿Cómo puede realizar un seguimiento de sus cambios?	<u>Ir al video</u>	<u>Ir a la ayuda</u>
¿Qué es un diagrama de cadena de valor?	<u>Ir al video</u>	<u>Ir a la ayuda</u>
¿Qué es la biblioteca de procesos?	<u>Ir al video</u>	<u>Ir a la ayuda</u>
¿Cómo publicar tus diagramas?	<u>Ir al video</u>	<u>Ir a la ayuda</u>

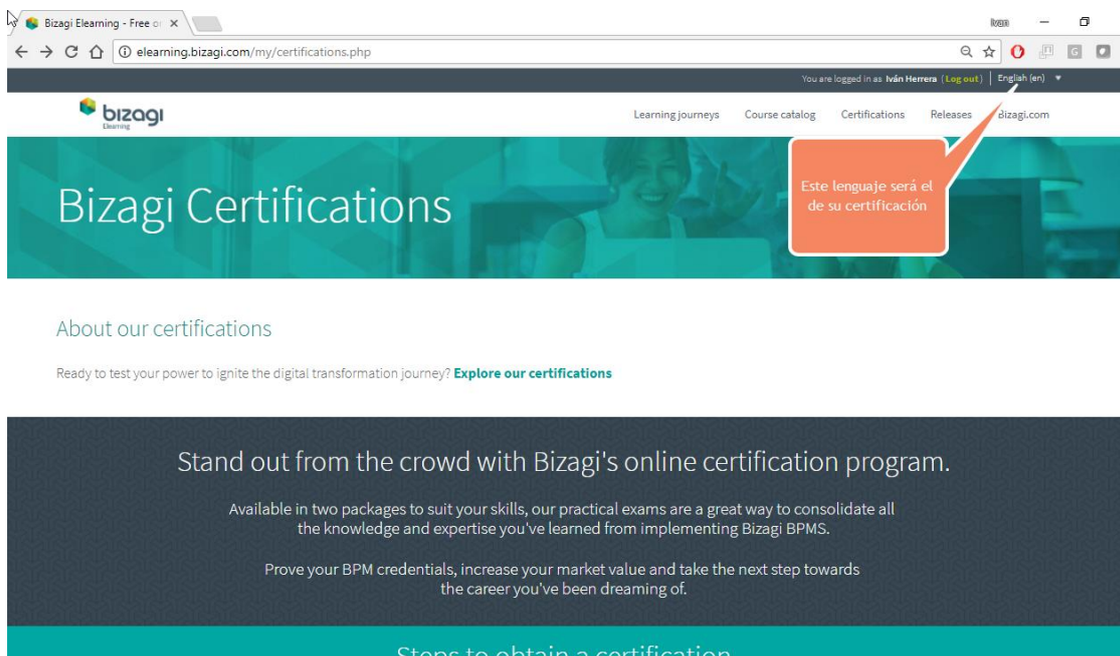
Tomando el Examen Teórico en Línea

Requerimientos

El examen teórico es en base web. Por lo tanto, usted necesita cumplir los siguientes requerimientos de sistema:

- Navegador Chrome al menos la versión 32
- Puerto 80 abierto
- Conexión a internet rápida y estable. Le recomendamos apagar cualquier servicio que consuma ancho de banda (sincronización de archivos, streaming de video, o aplicaciones para compartir), y tener al menos 4MB de ancho de banda.

Verifique el lenguaje de su examen antes de iniciarlo en el sitio elearning.bizagi.com:



Estructura del Examen

El examen teórico contiene tres tipos de preguntas, a continuación encuentra una descripción de cada tipo:

1. Pregunta Falso o Verdadero

Un enunciado es dado y usted tiene que decidir si es verdadero o falso. Solamente una opción es válida.

Por ejemplo:



Question 1
Not yet answered
Marked out of 1.00

Cuando un usuario tiene una tarea pendiente, esta va a ser mostrada en la Bandeja de Entrada del Portal de Trabajo

Seleccione una:

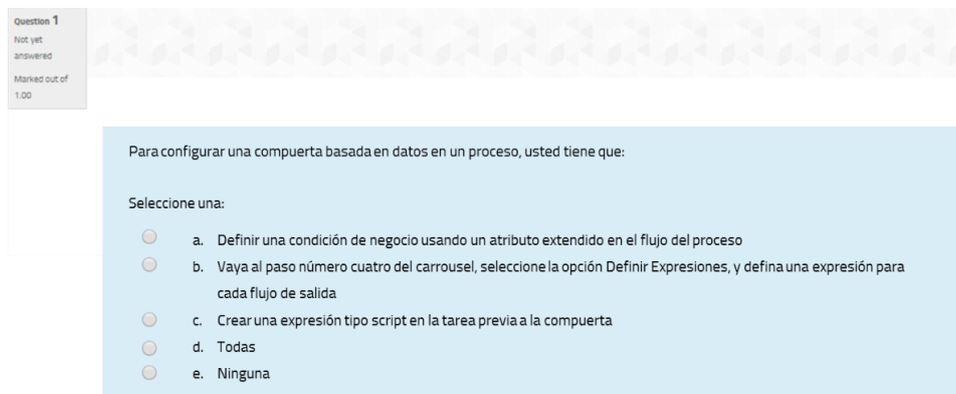
- Verdadero
- Falso

2. Pregunta múltiple opción – enunciado único

Una pregunta es dada o un escenario de negocio es mencionado. Enunciados posibles son mostrados con letras (a,b,c,d,e), dando respuestas a la pregunta o soluciones al escenario de negocio.

La opción **Ninguna** implica que ningún enunciado dado es verdadero. Por el contrario, la opción **Todas** debe ser seleccionada si todos los enunciados son verdaderos. Solamente una opción es válida.

Por ejemplo:



Question 1
Not yet answered
Marked out of 1.00

Para configurar una compuerta basada en datos en un proceso, usted tiene que:

Seleccione una:

- a. Definir una condición de negocio usando un atributo extendido en el flujo del proceso
- b. Vaya al paso número cuatro del carousel, seleccione la opción Definir Expresiones, y defina una expresión para cada flujo de salida
- c. Crear una expresión tipo script en la tarea previa a la compuerta
- d. Todas
- e. Ninguna

3. Pregunta múltiple opción – enunciado múltiple

Una pregunta es dada o un escenario de negocio es mencionado. Múltiples enunciados son mostrados en números romanos (i,ii,iii,iv,v) dando respuestas a la pregunta o soluciones al escenario de negocio.

Seguido de esto, posibles opciones son mostradas con letras (a,b,c,d,e). Cada opción contiene un número romano (un enunciado) o una combinación de ellos mostrando cuales enunciados son verdaderos.

La opción **Ninguna** implica que ningún enunciado dado es verdadero. Por el contrario, la opción **Todas** debe ser seleccionada si todos los enunciados son verdaderos. Solamente una opción es válida.

Por ejemplo:

Question 1
Not yet answered
Marked out of 1.00

Bizagi Studio puede ser usado para:

- i. Crear el modelo de datos de un proceso que está siendo automatizado
- ii. Definir los asignados a un proceso, también llamado distribución de trabajo
- iii. Desarrollar nuevos sitios web para su organización
- iv. Crear expresiones que capturen la lógica de negocio

Seleccione una:

- a. i y ii
- b. iii
- c. Ninguna
- d. Todas
- e. i, ii y iv

Al final de este documento puede encontrar un **examen de práctica**.

Conclusión

La certificación Bizagi es un logro que le da una ventaja competitiva en estrategias de BPM y de transformación digital. Esperamos que encuentre útil todos los recursos que proveemos para poder obtener su objetivo. Si tiene alguna pregunta puede consultar la página de [FAQ](#) o enviarnos un email a elearning@bizagi.com.

Recursos

- [E-learning](#)
- [Help](#)
- [Bizagi Community](#)

Examen de Práctica

Pregunta 1

Una suscripción a Modeler Enterprise tiene:

- a. Un Customer Portal y un portal de biblioteca de procesos
- b. Un Customer Portal y un portal de consola de administración
- c. Un Customer Portal, un portal de biblioteca de procesos y un portal de trabajo
- d. Un Customer Portal y un portal de trabajo

Pregunta 2

Las principales secciones/vistas del Portal de la Biblioteca de Procesos son:

1. Biblioteca de Procesos: para navegar por los diagramas publicados (Procesos y Cadena de Valor)
2. Mis Procesos: para navegar por los procesos publicados en los que el usuario firmó está involucrado de acuerdo con su título de trabajo
3. Modelos de Procesos: para navegar por los diagramas (Procesos y Cadena de Valor) a editar o comentar por editores o colaboradores.
4. Edición de Procesos: para editar los diagramas (Procesos y Cadena de Valor) a editar o comentar por editores o colaboradores

Opciones:

- a. 1, y 3
- b. 1, 2
- c. 1, 2 y 3
- d. Todas: 1, 2, 3, y 4

Pregunta 3

Un administrador de empresa puede crear usuarios en una suscripción a Modeler Enterprise desde el Customer Portal.

Seleccione uno:

- a. Verdadero
- b. Falso

Pregunta 4

Cuando un editor utiliza la opción liberar en un diagrama:

- a. El diagrama de proceso se bloquea para evitar modificaciones por parte de otros usuarios, y se puede crear una nueva revisión si es necesario.
- b. El diagrama de proceso se libera para ser modificado por otros usuarios y se debe crear una nueva revisión.
- c. El diagrama de proceso se reserva para evitar modificaciones por parte de otros usuarios, y se debe crear una nueva revisión.
- d. El diagrama de proceso se libera para ser modificado por otros usuarios, y se puede crear una nueva revisión si es necesario.

Pregunta 5

Un editor no puede vincular diagramas de procesos de diferentes modelos en los que este editor tiene al menos los derechos de acceso del colaborador.

Seleccione uno:

- a. Verdadero
- b. Falso

Respuestas

- 1. a
- 2. c
- 3. a
- 4. d
- 5. b