|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| ASIGNATURA: ISW642 AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS | |  |
| PROFESOR: Marco Santórum G. Ph.D. |  | |
|  | | |

**INFORME DE LABORATORIO**

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| TÍTULO DEL REPORTE: | |
| Laboratorio de automatización de procesos  Herramienta BIZAGI STUDIO | |
| FECHA DE REALIZACIÓN DE LA PRÁCTICA: |  |
| 29/0x/202x | |
| ESTUDIANTE | |
| - | |
| FECHA PRESENTACIÓN DEL REPORTE: | |
| 05/0x/202x | |
| CALIFICACIÓN OBTENIDA: | |

|  |
| --- |
|  |
|  |

Tabla de Contenidos (ojo actualizar la tabla)

[1. Objetivos 1](#_Toc1132544)

[2. Introducción y estructura del informe 1](#_Toc1132545)

[3. Marco teórico 1](#_Toc1132546)

[3.1. ¿Qué es Business Process Management? 1](#_Toc1132547)

[3.2. Bizagi Suite, funcionalidades, licencias, ventajas, limitaciones, versiones, integración con otras herramientas 1](#_Toc1132548)

[4. Desarrollo del taller 1](#_Toc1132549)

[Modelamiento de un proceso organizacional 1](#_Toc1132550)

[5. Conclusiones Y Recomendaciones 1](#_Toc1132551)

[6. Referencias 1](#_Toc1132552)

# Objetivos

* Instalar, configurar y adaptarse al funcionamiento de la herramienta de modelamiento y ejecución de procesos Process Maker.
* Familiarizarse con la notación gráfica de modelado de procesos BPMN 2.0

# Introducción y estructura del informe

*[Aquí en un párrafo, describir de que ser trata el taller y como se encuentra estructurado el informe*]

# Marco teórico

## ¿Qué es Business Process Management?

## Process Maker, funcionalidades, licencias, ventajas, limitaciones, versiones, integración con otras herramientas

… *[Otras que consideren oportunas para el tema del taller*]

*[Referenciar adecuadamente, incluir las referencias al final*]

# Desarrollo del taller

## Modelamiento de un proceso organizacional

*Detallar paso a paso la realización del taller, incluir las imágenes de captura de la práctica en las que deberá incluirse los nombres del estudiante en cada pantalla. Cada pantalla debe tener una descripción de lo que se trata*

*[Seguir el tutorial de bizagi que le corresponde adjunto al aula virtual*]

# Conclusiones Y Recomendaciones

* *[redacte sus conclusiones y recomendaciones con respecto al taller desarrollado]*
* *[conclusión 1]*
* *…*

# Referencias

*[Usar el formato IEEE para anotar las referencias]*