Evaluación del TP Nº4 BPM Caso de estudio

Fecha requerida: la indicada por la cátedra Fecha entregada: dd / mm /aaaa

Integrantes: (Foto)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| Apellido | Apellido | Apellido | Apellido |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| Apellido | Apellido | Apellido | Apellido |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Matrícula DNI | APELLIDO, Nombres | Correo Electrónico |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

*Grilla de calificación*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Indicador | M. Bien | Bien | Regular | NOTA conceptual (MB-B-R) |
| Competencia técnica |  |  |  |  |
| Completitud |  |  |  |
| Calidad de presentación |  |  |  |

Indicadores de Evaluación:

1. Competencia técnica: incluye referencia, materiales y conceptos técnicos necesarios, incorpora correctamente la teoría aprendida. Comentario: ........................................................................
2. Completitud: grado de cobertura técnica y de abordaje del TP entregado

Comentario: .............................................................................................................

1. Presentación: apariencia, estructura y claridad de la presentación, gramática, legibilidad, (incluye carátula, objetivo del TP, conclusiones, índice, contenidos solicitados, referencias bibliográficas, etc.) Comentario: .....................................................................................

|  |
| --- |
| Comentario adicional del Profesor:  Profesor que corrigió el trabajo: |

CONSIGNA TP Nº 4 BPM Caso de estudio

1. Objetivo:

Llevar a la práctica todo lo referido a BPM Notation (BPMN)

1. Consigna

Elaborar una presentación que incluya los conceptos de BPM y un caso de estudio:

1. ¿Qué es BPM?
2. Principios de la Gestión por procesos
3. Objetivos del Modelado de procesos de negocio con BPM
4. Características principales de BPM
5. Dimensiones de BPM
6. Ciclo de Vida de BPM

Seleccionar una herramienta de BPM

## Indicar la referencia con URL de donde bajaron el software o la URL para accederlo, con usuario: [GPNgrupoX@gmail.com](mailto:GPNgrupoX@gmail.com) o GPNgrupoX (si no pide correo) y la password/contraseña: UNLaM.GPN.2023

Retomar el Mapa de procesos del caso de estudio

1. \* Modelizar en la herramienta elegida uno de los procesos del caso de estudio por cada integrante, es decir, se modelizarán tantos procesos como integrantes haya en el grupo.

Tomar Captura de pantalla y pegar la imagen del proceso modelado en la presentación, indicando, previo a cada gráfico, la descripción del proceso a modelizar.

1. Información acerca del documento generado o actualizado

|  |  |
| --- | --- |
| Categoría: | Trabajo Práctico |
| Nombre del Archivo: | UNLaM-2023-TP3 Grupo N v1.docx |
| Tipo de Documento: | Word |
| Versión: | 1 |
| Autores: | Grupo N |
| Revisó: | Si alguien del grupo revisaró la presentación completa o, en caso de no poder pegar en la presentación los gráficos de los procesos, completaron este documento indicar quien o quienes fueron los revisores en formato:  APELLIDO/s, Nombre/s |
| Aprobó: | Profesor que corrige el trabajo |