UNIVERSIDAD DE CUNDINAMARCA FACULTAD DE INGENIERÍA INGENIERÍA DE SISTEMAS PROYECTO LINEA PROFUNDIZACIÓN II OPTIMIZACIÓN DE SOFTWARE OCTAVO SEMESTRE IIPA-2021

.

TABLA DE CONTENIDO PROYECTO DE AULA

- *Esta tabla de contenido es una guía del documento a elaborar y entregar*
- 1. TITULO (Nombre del proyecto)
- 2. OBJETIVOS

General y Específicos

2. MARCO DE REFERENCIA

Hace referencia al módulo seleccionado, como componente de un ERP.

- 3. DESARROLLO (lo que corresponda y aplique)
 - 3.1. ANALISIS

Análisis de requisitos Funcionales No funcionales Interfaz

3.2. DISEÑO

Diagramas BPMN (algunos procesos Core) Modelo relacional Diagramas UML Casos de uso

3.3. DESARROLLO

Metodología Herramientas utilizadas Aspectos de relación con los temas de SOA y AE que pueden referenciar

3.4. PRUEBAS

Relacionadas con la socialización

- 4. CONCLUSIONES
- 5. LISTA DE REFERENCIAS

UNIVERSIDAD DE CUNDINAMARCA FACULTAD DE INGENIERÍA INGENIERÍA DE SISTEMAS PROYECTO LINEA PROFUNDIZACIÓN II OPTIMIZACIÓN DE SOFTWARE OCTAVO SEMESTRE IIPA-2021

| MATRIZ DE EVALUACIÓN PROYECTO INTEGRADOR SEMESTRE VIII IPA-2021 | | | | |
|--|--|--|--|-----------------------------------|
| Criterios | Deficiente (1 punto) | Satisfactorio (2 puntos) | Bueno (4 puntos) | Excelente (8 puntos) |
| Hay una concepción clara de Sistema de Información | Nulo o Desarrolla puntos irrelevantes. | Desarrolla algunos puntos importantes. | Desarrolla la mayoría de los puntos más importantes. | Desarrolla los puntos requeridos. |
| Se identifica fácilmente los componentes del sistema de información. | Nulo o Desarrolla puntos irrelevantes. | Desarrolla algunos puntos importantes. | Desarrolla la mayoría de los puntos más importantes. | Desarrolla los puntos requeridos. |
| El proyecto es original y no una copia de internet | Es una copia (descripción y prototipo) | Es una copia (descripción) | Es una copia (prototipo) | Es original |
| La descripción del S.I es clara y se entienden los objetivos de este. | Nulo o Desarrolla puntos irrelevantes. | Desarrolla algunos puntos importantes | Desarrolla la mayoría de los puntos más importantes. | Desarrolla los puntos requeridos. |
| El S.I tiene una complejidad Suficiente con respecto a los temas de los núcleos. | Nulo o Desarrolla puntos irrelevantes. | Desarrolla algunos puntos importantes | Desarrolla la mayoría de los puntos más importantes. | Desarrolla los puntos requeridos. |
| El diseño de la base de datos, muestra claridad en los conceptos propios y cumple los requerimientos del S.I | Nulo o Desarrolla puntos irrelevantes. | Desarrolla algunos puntos importantes | Desarrolla la mayoría de los puntos más importantes. | Desarrolla los puntos requeridos. |
| Los documentos entregados se ajustan a los requerimientos planteados y además reflejan un desarrollo semántico propio de los componentes del grupo | Nulo o Desarrolla puntos irrelevantes. | Desarrolla algunos puntos importantes | Desarrolla la mayoría de los puntos más importantes. | Desarrolla los puntos requeridos. |
| Total | | | | |
| Puntaje Total | | 1 | 1 | |