

Departamento de Ciencias de la Computación / Carrera de Software



RÚBRICA PARA EVALUACIÓN DE PROYECTO FINAL DE FUNDAMENTOS DE INGENIERIA DE SOFTWARE PAO 202451

| TÍTULO DEL PROYECTO: Implementa ción | | de inventario |
|--------------------------------------|------|---------------|
| NIVEL: Pimer Nivel | NRC: | 1950 |
| FECHA: 13 - 02 - 7025 | | |

| GRUPO No. | APELLIDOS | NOMBRES | |
|----------------------|--------------|-----------------|--|
| INTEGRANTE 1: Líder | Ramos Vilca | Paulo Alejandro | |
| INTEGRANTE 2: Equipo | Cobeña Bravo | Davis Ariel | |
| INTEGRANTE 3: Equipo | German Luna | Thon Alexis. | |
| INTEGRANTE 4: Equipo | | | |

| | 1. METODOLOGÍA | 5 EXC | 4 MB | 3B | 2 DEF | 1 MAL |
|-----|--|------------|------|---------|-------|-------|
| 1. | Introducción | 5 | | | | |
| 2. | Planteamiento del problema | 5 | | | | |
| 3. | Objetivo general | 5 | | | | |
| 4. | Objetivos específicos | | | 3 | | |
| 5. | Alcance | | 4 | | | |
| 6. | Ideas a defender | 1000 | 4 | | | |
| 7. | Resultados esperados | | 4 | | | |
| 8. | Viabilidad | | 4 | lgi sa | | |
| 9. | Cronograma | | 4 | | 1 | 7 |
| 10. | Referencias | | 4 | 10.3074 | | |
| ŠŲ. | Subtotal 1(50 ptos) | 15+24+3=42 | | | | |
| | 2. EXPOSICIÓN | 5 EXC | 4 MB | 3B | 2 DEF | 1 MAL |
| 1. | Dominio del tema | | 4 | | | |
| 2. | Calidad de presentación | | 9 | | 11 . | 1 4 |
| _ | Subtotal2 (10 ptos) | 08. | | | | |
| | 3. DOCUMENTACIÓN | 5 EXC | 4 MB | 3B | 2 DEF | 1 MAL |
| 1. | Contenido Científico Técnico | | | | | |
| 2. | Calidad del documento (Redacción, Coherencia, Ortografía) | | | | S.W. | |





Departamento de Ciencias de la Computación / Carrera de Software



| Subtotal 3 (10 ptos) | | | | | |
|---|-------|------|----------|-------|-------|
| 4. APLICACIÓN DE PRUEBAS | 5 EXC | 4 MB | 3B | 2 DEF | 1 MAL |
| ESPECIFICACIÓN DE REQUISITOS FUCNIONALES | | 4 | | | |
| 2. CASOS PRUEBA CB | | | .3 | | |
| 3. CASOS PRUEBA CN . | | 4 | | | |
| Subtotal 4 (15 ptos) | | | | | 1 |
| 5. PROYECTO | 5 EXC | 4 MB | 3B | 2 DEF | 1 MAL |
| ESTRUCTURA DE DESGLOSE DETRABAJO (EDT) | 5 | | | | |
| 2. LINEA DE TIEMPO | 5 | | | | |
| B. PARTICIPACION COMMIT EN GITHUB | | 4 | | 1 | |
| Subtotal 5 (15 ptos) | | 1 | | 14 | |
| Promedio de las calificaciones de los indicadores TOTAL (100 ptos) | | (= | 15/10 | | \$ 15 |
| 64 100 STU | 3,5) | | <u> </u> | , | |

61