**MODELO GENÉRICO DE LA RÚBRICA DE EVALUACIÓN**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Periodo Académico:** | 2025-1S |  | **Nombre Profesor:** | Ing. Paola Gabriela Vinueza |
| **Facultad:** | Ingeniería |  | **Nivel:**  | Segundo |
| **Carrera:** | Civil |  | **Asignatura:** | Cultura Digital y Sociedad |

|  |  |
| --- | --- |
| **N. Unidad:**  | Primera |
| **Nombre de la Unidad Curricular:** | Cultura DigitalHerramientas Generales y de Vanguardia |
| **Resultado de Aprendizaje:**  | - Analiza críticamente el contexto de la sociedad de la información y del conocimiento, evaluando su impacto en la educación, la cultura digital y su campo profesional específico.-Demuestra dominio en el uso de programas de productividad para la creación de contenido académico y profesional. -Utiliza correctamente gestores bibliográficos y normas de citación en la elaboración de trabajos académicos y de investigación. -Aplica conocimientos de gestión de proyectos a través del uso de herramientas de software para planificar ygestionar proyectos.-Aplica funciones avanzadas de hojas de cálculo para el análisis de datos, incluyendo funciones lógicas, matemáticas y estadísticas, así como la creación de tablas y gráficos dinámicos. |
| **Criterios de Evaluación:** | -Analizar críticamente el impacto de la sociedad de la información y del conocimiento en la educación y la cultura digital, identificando retos y oportunidades en el contexto profesional.-Implementar estrategias de búsqueda avanzada utilizando bases de datos académicas y motores de búsqueda especializados para la investigación en su campo de estudio.-Demostrar dominio en el uso de programas de productividad para la creación de contenido académico y profesional. -Utilizar correctamente gestores bibliográficos y normas de citación en la elaboración de trabajos académicos y de investigación.-Identificar las características del software de gestión de proyectos y aplicarla como herramienta de asignación de tareas, costos y recursos dentro de la organización de un proyecto. -Aplicar funciones avanzadas de hojas de cálculo para el análisis de datos, incluyendo funciones lógicas, matemáticas y estadísticas, así como la creación de tablas y gráficos dinámicos. |
| **Tema/Subtema:** | 1.10. Internet y sus servicios: Motores y repositorios.1.10.1. Motores de búsqueda: Descriptores y búsquedas avanzadas con ecuaciones1.10.2. Bases y repositorios externos: Repositorios digitales y académicos.2.1. Herramienta de Procesamiento de Texto2.1.1. Estilos, formatos y secciones.2.1.2. Gestores bibliográficos.2.1.3. Referencias y aplicaciones para referenciación con normas.2.2. Herramienta de Gestión de Proyectos: Definiciones iniciales y presentación de la herramienta de sw.2.3. Herramienta de Gestión de Proyectos: Tareas, Asignaciones, Costos y Recursos.2.4. Herramienta de Procesamiento Avanzado de Hojas de Cálculo: Backstage, Representaciones gráficas y Funciones SI2.4.1. Generalidades y aspectos básicos: Vista Backstage, Aplicación de formato a celdas, Aplicación de formato a las hojas de cálculo, Manipulación de hojas de cálculo, Uso de fórmulas y auto rellenos.2.4.3. Funciones: SI, SI anidada, SI Y/O, SI Y/O anidada, Funciones básicas. |
| **Componente de aprendizaje:**  | Componente Docente |
| **Evaluación:** | 1 |
| **Tipo de evaluación:**  | Sumativa |
| **Técnica:** | Pruebas |
| **Instrumento:**  | Cuestionario |
| **Semana de aplicación (1-16):** | 8 |
| **Nombre del estudiante/grupo** | Segundo Semestre |
| **N°** | **INDICADORES** | **VALORACIÓN** |
| **2** | **1.5** | **1** | **0.5** | **0** |
|  | **Didáctica** |  |  |  |  |  |
| 1 | Lista de Referencias en Zotero (2 puntos) |  |  |  |  |  |
| 2 | Referencias en Word (2 puntos) |  |  |  |  |  |
| 3 | Cronograma en Software de gestión de proyectos (2 puntos) |  |  |  |  |  |
| 4 | Ejercicio en la hoja de Calculo-Excel (4 puntos) |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Nota Final |  |

**Fecha de presentación**: 25 de Mayo de 2025

|  |  |
| --- | --- |
|  ---------------------------------------Paola G. Vinueza N. **Profesor** | ---------------------------------------Srta. **Presidente de segundo semestre** |