

## RÚBRICA DE EVALUACIÓN

**Periodo Académico:** 2025-1S  
**Facultad:** Ingeniería  
**Carrera:** Agroindustria

**Nombre Profesor:** Ana Mejía López  
**Asignatura:** Panificación de la integración curricular  
**Nivel:** Séptimo Semestre

| N. Unidad: | Nombre de la Unidad Curricular | Resultado de Aprendizaje  | Criterios de Evaluación   |
|------------|--------------------------------|---|---|
| 1          | El tema de investigación       | <ul style="list-style-type: none"> <li>Propone un tema de investigación mediante la identificación de un problema de investigación en fuentes de relevancia y calidad para ejecutar su proyecto de titulación</li> <li>Crea un documento de propuesta del tema utilizando las normas APA séptima edición para asegurar la correcta presentación y citación de fuentes.</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Comparar diferentes fuentes de literatura relevante para construir una base teórica sólida para la construcción de la propuesta del tema de investigación</li> <li>Aplicar normas APA séptima edición para asegurar la correcta citación de fuentes en la redacción del documento</li> </ul> |
| 2          | El perfil de investigación     | <ul style="list-style-type: none"> <li>Analiza la disponibilidad de recursos en el contexto del proyecto de investigación para que éste sea viable de ejecutarse</li> <li>Elabora el perfil del proyecto siguiendo las directrices metodológicas establecidas para estructurar una propuesta coherente y viable</li> </ul>  | Elaborar el perfil del proyecto siguiendo las directrices metodológicas establecidas para estructurar una propuesta coherente y viable.   |

**Tema/Subtema:** Los indicados en el sílabo  
**Componente de aprendizaje:** EXPERIMENTAL  
**Parcial :** 1- 2  
**Tipo de evaluación:** Formativa  
**Técnica:** Talleres, exposiciones e Informes  
**Instrumento:** Rúbrica  
**Semana de aplicación:** Desde la semana 5

|  | Excelente<br>10-9   | Bueno<br>8-7   | Regular<br>6-7  | Necesita mejorar<br>Menos de 6                | Nota al componente:         |
|--|---|--|---|---|-----------------------------|
| <b>Ideas</b>   | Presentación de 2 ideas novedosas con fundamentación de las mismas  | Presentación una sola idea novedosa con fundamentación de las mismas .   | Presenta 2 temas pero debe mejorar su fundamentación  | Presenta temas que existen en la zona tres .  | Autónomo primer parcial     |
| <b>Temas</b>   | Desarrolla el temas en el formato respectivo con citas y redacción científica durante el taller en clases y entrega en la fecha acordada.                 | Se envía a mejorar el documento y entrega en la fecha acordada.  | No elabora en el taller, pero el documento entrega en la fecha acordada.                      | Entrega en una Fecha diferente a la acordada. | Experimental primer parcial |
| <b>Elaboración de formatos de planificación y cronograma</b> | Elabora durante el taller en clases y entrega en la fecha acordada con firma del tutor.   | No elabora el documento en el taller, pero entrega en la fecha acordada con firma del tutor                            | Elabora en el taller, pero no entrega en la fecha acordada.                                   | Entrega en una Fecha diferente a la acordada. | Docencia primer parcial     |
| <b>Marco referencial</b>                                     | Entrega las referencias acordadas cumpliendo con:<br>1. Consulta de fuentes confiables de alto impacto<br>2. Indica autor y tema<br>3. Resume metodología | Entrega la totalidad de las referencias acordadas cumpliendo con 3 de los 4 ítems indicados en la columna de excelente | Entrega un 70% de la totalidad de las referencias acordadas y cumple con los demás requisitos | No es atractivo el material consultado        | Autónomo segundo parcial    |

|   |  |   |   |   |                              |
|---|--|---|---|---|------------------------------|
|   | 4. Indica resultados relevante conclusiones y recomendaciones  |   |   |   |                              |
| Procedimiento experimental  | 1. Presenta mínimo tres alternativas para desarrollar la parte experimental de su proyecto<br>2. Demuestra la viabilidad con pruebas preliminares.<br>3. Presenta en las fechas acordadas. | 1. Presenta menos de tres alternativas para desarrollar la parte experimental de su proyecto<br>2. Demuestra la viabilidad con pruebas preliminares<br>3. Presenta en las fechas acordadas. | No demuestra la viabilidad con pruebas preliminares y/o no presenta en las fechas acordadas | El documento debe mejorar y no presenta en las fechas acordadas | Experimental segundo parcial |
| Perfil entregado en el formato respectivo   | Elabora durante el taller en clases y entrega en la fecha acordada con firma del tutor.  | No elabora el documento en el taller, pero entrega en la fecha acordada con firma del tutor   | Elabora en el taller, pero no entrega en la fecha acordada.                                 | Entrega en una Fecha diferente a la acordada.                   | Docencia segundo parcial     |
| Nota: Si el perfil entregado a Comisión de Carrera no es aprobado en primera instancia la nota de cada componente se reducirá al puntaje mínimo para alcanzar al supletorio |  |   |   |   |                              |
| Correcciones de las observaciones del CC  | Realiza las correcciones y entregar en las fechas estipuladas  | Realiza las correcciones pero no entrega en la fecha acordada   | NA  | No entrega correcciones ni el documento                         | Nota de supletorio           |

**Fecha de presentación:** 2 junio del 2025

**Dra. Ana Mejía López**  
Docente

**Presidente del curso**