**UNIVERSIDAD NACIONAL EXPERIMENTAL DE GUAYANA**

VICERRECTORADO ACADÉMICO

COORDINACIÓN GENERAL DE PREGRADO

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **INGENIERÍA DE MÉTODOS I**  **PLAN DE EVALUACIONES LAPSO 2025-I** | | | |
| **Contenido** | **Evaluación** | **Ponderación** | **Fecha** |
| Identificar la importancia de la Ingeniería de Métodos como herramienta aplicable dentro de cualquier organización.  Aplicar los pasos necesarios para hacer un estudio de Ingeniería de Métodos. | Prueba escrita | 25% | 06/05/25 |
| Explicar la Ergonomía y su aplicación en los puestos de trabajo.  Explicar la Antropometría y la Biomecánica. | Informe + Defensa |  |  |
|  | 25% | 20/05/25 |
|  |  |  |  |
| Explicar la técnica de estudio de Movimientos.  Aplicar las herramientas necesarias para el análisis de procesos Diagramas: de operaciones del proceso, de flujo, y de recorrido. | Actividad práctica + Defensa | 25% | 03/06/25 |
|  |  |  |  |
| Aplicar los criterios del análisis de la Operación.  Analizar sistemas de Actividades Múltiples, utilizando los diagramas respectivos. | Trabajo Práctico + Defensa | 25% | 24/06/25 |