

CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO

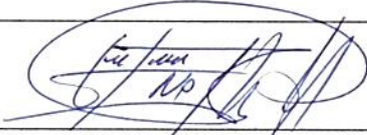
| | |
|---|--------------------------|
| NOMBRE DEL ESTUDIANTE: VALENCIA TAMAYO DIEGO ALEJANDRO | CI: 1720557345 |
| PERÍODO LECTIVO: 2024-II | FECHA: 13/03/2025 |

RÚBRICA:

TEMA: Mantenimiento de aulas de la Carrera de Mantenimiento Industrial: Planificación, Ejecución y Control de Calidad.

| N° | Actividad | Logrado 10/10 | Medianamente logrado 5/10 | No logrado 1/10 |
|-------------------|--|------------------|------------------------------|--------------------|
| 1 | Diagnóstico y levantamiento de información de estado actual de la máquina | / | | |
| 2 | Ejecuta el desarmado, toma fotos y señala las partes importantes a repotenciar | / | | |
| 3 | Elabora una lista y presupuesto de materiales e insumos para el mantenimiento y repotenciación | / | | |
| 4 | Aplica los equipos de seguridad sanitaria y proyección personal | / | | |
| 5 | Es ordenado y práctica la limpieza en el área de trabajo | / | | |
| 6 | Ocupa la maquinaria de forma eficiente y considerando las normas de seguridad | / | | |
| 7 | Construye las piezas en mal estado de acuerdo a las tolerancias especificadas para la máquina | / | | |
| 8 | Realiza el mantenimiento de la máquina siguiendo un procedimiento adecuado | / | | |
| 9 | Realiza el armado correcto y demás insumos necesarios para el funcionamiento del equipo | / | | |
| 10 | Pruebas de funcionamiento, check list de piezas repotenciadas y elaboración del informe final | / | | |
| 11 | Defensa práctica del examen realizado | / | | |
| 12 | Presenta un informe escrito siguiendo los formatos establecidos por la institución | / | | |
| NOTA FINAL | | | | 120/120 |
| | | | | 100/100 |

| | |
|-------------------------|--|
| FIRMA: |  |
| NOMBRE: | MSc. BELTRÁN VENEGAS LEONARDO FRANCISCO |
| PRESIDENTE DEL TRIBUNAL | |

| | |
|------------|---|
| FIRMA: |  |
| NOMBRE: | MSc. NEPPAS ANDRANGO LUIS FABIÁN |
| DELEGADO 1 | |

| | |
|------------|---|
| FIRMA: |  |
| NOMBRE: | ING. SANTILLÁN ARIAS FERNANDO FAVIÁN |
| DELEGADO 2 | |