| îsu:::: | RAL INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO | VERSIÓN: 3.0 ELAS: 20/04/2018 U REV: 23/5/2023 |
|---------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|
| REGISTRO Código: REG DO32 10 | MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 02 EXAMEN COMPLEXIVO | Página 1 de 2 |
| | ACTA FINAL DE CALIFICACIÓN | |

| NOMBRE DEL ESTUDIANTE: ÑACATO ÑACASA ALEX DARIO | | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------|--|------------------------|-------------------|--------------|--|--|--|
| PERÍODO LECTIVO: 2024-1 | | | FECHA: 01-08-2024 | | | | |
| CARRERA: | | | | | | | |
| ELECTRÓNICA | | MECÁNICA AUTOMOTRIZ | | OFFSET | | | |
| ELECTRICIDAD | | MECÁNICA INDUSTRIAL | \boxtimes | TDII | | | |
| MECATRÓNICA | | TS MECÁNICA INDUSTRIAL | | CONTABILIDAD | | | |
| TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO: ESTUDIO E INSTALACIÓN DE 4 SISTEMAS DE AIRE ACONDICIONADOS | | | | | | | |
| EN LAS AULAS CMI 13, 14, 15 Y 16 DE LA CARRERA DE MECÁNICA INDUSTRIAL | | | | | | | |

| PARÁMETROS DE EVALUACIÓN | NOTA (Número) | | NOTA (Letras) NOTA FINAL | | |
|-----------------------------|---------------|-------|-----------------------------|--------|--|
| EXAMEN TEÓRICO | 72 | / 100 | SETEUTA Y BOS | / Cien | |
| EXAMEN PRÁCTICO | 92 | / 100 | NOUEUTA y 605 | / Cien | |
| TOTAL | 82 | / 100 | OCHEUTA y bos | / Cien | |

LA CALIFICACIÓN DE CADA PARÁMETRO ES SOBRE 100 PUNTOS Y EL TOTAL SERÁ EL PROMEDIO DE LAS DOS NOTAS.

NOMBRE: ING. BEXTRAN VENEGAS
LEONARDO FRANCISCO
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

SUCENTRAL
TÉCNICO
ELECTROPICIONES TANS
COORDINACIÓN
MALE ANICA INQUISTRIAL

NOMBRE: ING. CHOCA SIMBAÑA
FRANKLIN IVAN
DELEGADO 1

NOMBRE: ING/AVILA BRITO
JOSE EDUARDO
DELEGADO 2