



ANEIMERA
Universidad Nacional de
San Agustín de Arequipa



CERTIFICADO

ORGANIZADOR CONEIMERA XXIX

Este certificado es otorgado a:

Gabriela Angel Chipana Pérez

Por parte de la organización del **XXIX Congreso Nacional y Exposición Internacional de Ingeniería Mecánica, Mecatrónica, Eléctrica, Electrónica y Ramas Afines AREQUIPA 2023**, llevado a cabo en instalaciones de **Universidad Nacional de San Agustín** del 7 al 11 de Agosto del 2023, reconocemos su invaluable apoyo en calidad de **Organizador(a)** de dicho evento.



JEANPAUL RENATO VILLENA VILLALOBOS
Presidente CONEIMERA Arequipa 2023



VICTOR OSCAR RENDON DAVILA
Decano CIP Consejo Departamental
Arequipa



ING. CIP EDWIN CHAVARRI CARAHUATAY
Presidente del Capítulo de Ingeniería Mecánica Eléctrica CIP
Lima



ING. CIP RAUL RICARDO SULLA TORRES
Presidente del Capítulo de Ingeniería
Electrónica del CD Arequipa



ING. CIP OSCAR ALBERTO RAMÍREZ VALDEZ
Presidente del Capítulo de Ingeniería de
Sistemas e Informática del CD Arequipa



ING. CIP JARLY ENRIQUE VELARDE ALLAZO
Presidente del Capítulo de Ingeniería
Mecánica Eléctrica CIP Arequipa



ANEIMERA
Universidad Nacional de
San Agustín de Arequipa



XXIX CONGRESO NACIONAL Y EXPOSICIÓN INTERNACIONAL DE INGENIERÍA MECÁNICA, MECATRÓNICA, ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA Y RAMAS AFINES

XXIX CONEIMERA contó con un total de 45 ponencias distribuidas entre las áreas de Mecánica, Eléctrica, Electrónica, Sistemas y Ramas Afines, 10 visitas técnicas, 36 talleres, 21 concursos entre los cuales se encuentran las áreas de robótica, programación, diseño, automatización y conocimientos.

DURACIÓN: 70 horas

EQUIVALENCIA EN CRÉDITOS: 01 crédito extracurricular

RESOLUCION DE CONSEJO DE FACULTAD: N°040-2023-FIPS-UNSA



ANEIMERA

AUSPICIADORES



COLABORADORES / PARTICIPANTES

