

# CERTIFICADO

DE RECONOCIMIENTO A:



**ETyC**  
2022  
EDICIÓN HÍBRIDA



## Ian Eduardo Meza Strahm

Por su participación en la **Conferencia “Propuesta de Esquemas Especiales de Protección para Barras de 23kV en Subestaciones Transformadoras”**, en el marco de la **ETyC 2022** realizado el 22 de setiembre de 2022, con una duración de 2 horas.

*Este Certificado es emitido por la Decana de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Silvia Teresa Leiva León, MSc., cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <http://etyc.pol.una.py/certificados/>*



*La EtyC fue declarada de “Interés Académico y Científico” por el Consejo Superior Universitario de la UNA; de “Interés Científico y Tecnológico” por la Honorable Cámara de Diputados de la Nación, por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) y la Sociedad Científica del Paraguay (SCP); de “Interés Educativo” por el Ministerio de Educación y Ciencias (MEC); de “Interés Turístico Nacional” por la Secretaría Nacional de Turismo (SENATUR); de “Interés Científico Espacial” por la Agencia Espacial del Paraguay (AEP); de “Interés Juvenil” por la Secretaría Nacional de la Juventud; de “Interés Tecnológico” por el Ministerio de Tecnologías de la Información y Comunicación (MITIC), de “Interés Institucional” por Ministerio de industria y Comercio (MIC).*