

CERTIFICADO (MÓDULO)

El Secretario General que suscribe, certifica que don(a) RODRIGO JESUS ALBERTO TOLEDO MELO, C.I. Nº 21028451-6 ha cumplido con los requisitos prescritos en el currículum Nº 1446214 Carrera "Nivel Profesional" de INGENIERÍA EN CONECTIVIDAD Y REDES, y disposiciones reglamentarias del INSTITUTO PROFESIONAL DUOCUC para obtener CERTIFICACIÓN en:

- -VIGILANCIA TECNOLÓGICA EMERGENTE IOT
- -COMUNICACIONES UNIFICADAS CORPORATIVAS
- -INSTALACIONES DE SERVICIOS BÁSICOS DE TELECOMUNICACIONES Y ESTÁNDARES ELÉCTRICOS
- -CIBERSEGURIDAD OPERATIVA
- -ADMINISTRACIÓN DE SERVICIOS DE RED
- -PROYECTOS DE CONECTIVIDAD BAJO METODOLOGÍAS ÁGILES
- -TÉC. HACKEO ÉTICO Y GESTIÓN DE CIBERSEGU
- -SOPORTE DE REDES Y ESTÁNDARES DE PREVENCIÓN DE RIESGOS
- -ADMINISTRACIÓN DE REDES PEQUEÑAS Y MEDIANAS (CCNA)
- -INTERNACIONAL EN INGLÉS INTERMEDIO ALTO
- -DISEÑO Y ARQUITECTURA DE REDES
- -ADMINISTRACIÓN REDES CORPORATIVAS (CCNP)
- -SOLUCIONES INNOVADORAS IOT

Santiago, 25 de diciembre de 2023





Para verificar la validez del presente certificado debe escanear el Código QR.

Las Certificaciones emitidas a través de esta página, son otorgadas bajo Firma Electrónica Avanzada, en conformidad a lo dispuesto en la Ley N° 19.799 y su Reglamento.