



CERTIFICADO (MÓDULO)

El Secretario General que suscribe, certifica que don(a) RODRIGO JESUS ALBERTO TOLEDO MELO, C.I. N° 21028451-6 ha cumplido con los requisitos prescritos en el currículum N° 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, 22 de abril de 2024

 
JOSE HUMBERTO SEPULVEDA CAVIEDES
SECRETARIO GENERAL



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.