

UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y

INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y CAPACITACIÓN DE TELECOMUNICACIONES

CERTIFICADO

CÓDIGO: DCTT-CC-2025-PROF/PE-C4-E 55601

TEMARIO

- Gobernanza y Cumplimiento
 - ✓ Introducción Gobernancia
 ✓ La ética de la ciberseguridad
 - ✓ Marco de gestión de seguridad de TI
 - ✓ Resumen de gobernanza y cumplimiento
- Pruebas de seguridad de la red
- Pruebas de segundad de la red
- ✓ Introducción Evaluaciones de seguridad
- ✓ Técnicas de prueba de seguridad de red
 ✓ Herramientas de prueba de seguridad de red
- ✓ Pruebas de penetración
- ✓ Resumen de las pruebas de seguridad de la red
- Inteligencia sobre amenazas
 - ✓ Introducción Fuentes de información
 - ✓ Servicios de inteligencia sobre amenazas
 ✓ Resumen de inteligencia de amenazas
- Evaluación de vulnerabilidad de endpoints
 - ✓ Introducción Perfiles de red v servidor
 - ✓ Sistema de puntuación de vulnerabilidad común (CVSS)
 - ✓ Gestión segura de dispositivos
 - ✓ Resumen de evaluación de vulnerabilidad de endpoints
- Gestión de Riesgos y Controles de Seguridad
 - ✓ Introducción Gestión de riesgos Evaluación de riesgos
 - ✓ Controles de seguridad
 - ✓ Resumen de controles de seguridad y gestión de riesgos
 - Examen de punto de control: evaluación de vulnerabilidades y gestión de riesgos
 - ✓ Examen de punto de control
- Análisis forense digital y respuesta a incidentes
 - ✓ Introducción -Manejo de evidencia y atribución de ataques
 - ✓ La cadena de muerte cibernética
 - ✓ El modelo de diamante de análisis de intrusión
 - ✓ Respuesta al incidente
 - ✓ Recuperación de desastres
 - ✓ Resumen de respuesta y análisis de incidentes y análisis forense digital
 - ✓ Examen de punto de control: respuesta a incidentes
 - Examen de punto de control

Puntaje Mínimo: 14
Puntaje Máximo: 20

Otorgado a:	AN

ANGEL RODRIGO RONDON ORTIZ

en merito a la aprobación del Curso

ADMINISTRACIÓN DE AMENAZAS CIBERNÉTICAS

de **20** horas de duración, desarrollado a nivel **PROFESIONAL**

del 26-06 al 10-07 de 2025 habiendo obtenido como

Calificativo final **19.4**

LIMA, 24 de JULIO de 2024

Ing. ALFREDO MAQUI ANTICONA Coordinador de Capacitación INICTEL-UNI Ing. ROBERTO TAYPE PIÑASHCA Director de Capacitación y Transferencia Tecnológica INICTEL-UNI Ing. OSCAR SANTILLAN RAMOS
Director Ejecutivo
INICTEL-UNI