

DIPLOMADO EN

La Prevención del Cibercrimin



El cambio de paradigma en la forma de ser, estar y actuar en el mundo digital se conoce como ciberciudadano en ciber sociedad, donde toma especial y sensible importancia realizar una aproximación a la ciberseguridad desde diferentes perspectivas que abarcan reconocer escenarios de vulnerabilidades, brechas de seguridad, ciberdelitos, estrategias de aseguramiento, ingeniería social, desarrollo de custodios digitales competentes entre otros.

SILTAC, en el marco de los convenios suscritos con la Secretaría de la Niñez, Adolescencia y Familia SENAF, CICESCT y en alianza con UNITEC desean promover el Diplomado en la Prevención del Ciberdelito como una herramienta hacia las entidades que combaten este flagelo.

OBJETIVO:

Adquirir conocimiento básico en relación a la arquitectura de la sociedad la información, sus características, elementos básicos que la conforman e identificación de factores de riesgo.

Fortalecer su capacidad de advertir escenarios potenciales de vulneración de derechos de niños, niñas y adolescentes en la sociedad de la información, reconociendo sus principales características.

DIRIGIDO A:

Este proyecto puntual está dirigido a abogados, psicólogos, trabajadores sociales y personal relacionado al tema que laboran en la SENAF, Secretaría de Educación, Policía Nacional o CICESTH.



DURACIÓN

80 horas divididas en jornadas de 2 horas cada una, los días lunes, miércoles y viernes sumando 6 horas por semana, desarrollándose a lo largo de 4 meses.



HORARIO

Lunes, martes y jueves de 6:00 p. m. a 8:00 p. m.



FECHA DE INICIO

Lunes 21 de julio 2025



INVERSIÓN: L6,500.00 divididos de la siguiente forma:

L 500.00 de inscripción

L 3,000.00 pago 1 el mes que inicia el diplomado

L 3,000.00 pago 2 el segundo mes del diplomado

El valor del diplomado está subsidiado por SILTAC y UNITEC en alianza con la SENAF, ya que su valor comercial es de L 17,500.00

Esta inversión incluye

- 80 horas de formación
- Acceso a plataforma académica para descargar material
- Diploma de participación avalado por SILTAC y UNITEC

Si alguna persona no desea recibir diploma podrá realizar el pago de la inscripción de L500.00 y tendrá acceso a las sesiones en vivo durante 40 horas.

METODOLOGÍA:

Debido a que los expertos son extranjeros, la capacitación se desarrollará de forma virtual a través de sesiones en vivo utilizando herramientas como zoom o su equivalente, por lo que pueden participar personas de cualquier parte del país.

Para la obtención del diploma final la persona debe asistir al menos al 80% de las sesiones y haber realizado el pago correspondiente, se deja abierta la posibilidad de asistir sin recibir diploma, en este caso solo se realiza el pago de la inscripción que le da derecho a las primeras 40 horas de formación.

CONTENIDO TEMÁTICO

- Introducción a la Ciberseguridad
- Normativa y respuesta a Incidentes
- Normatividad y Estándares Internacionales de buenas prácticas en materia de ciberseguridad
- Ciberseguridad en tiempos de IA (Inteligencia Artificial), desafíos y soluciones para proteger a las mujeres y otras poblaciones vulnerables
- Cibercriminología y ciberdelincuencia
- Trata de personas sordas como delito transnacional
- Explotación sexual comercial en los entornos digitales

CALENDARIO

Módulo 1: Introducción a la Ciberseguridad	21 al 31 de julio
Módulo 2: Normativa y respuesta a Incidentes	4 al 14 de agosto
Módulo 3: Normatividad y Estándares Internacionales de buenas prácticas en materia de ciberseguridad	18 al 28 de agosto
Módulo 4: Ciberseguridad en tiempos de IA	1 al 11 de septiembre
Módulo 5: Cibercriminología y ciberdelincuencia	22 de septiembre al 9 octubre
Módulo 6: Trata de personas sordas como delito transnacional	13 al 21 de octubre
Módulo 7: Explotación sexual comercial en los entornos digitales	23 de octubre al 3 de noviembre

EXPERTOS



CARLOS MURILLO

Psicólogo jurídico, Magister en Psicología jurídica y Forense, Magister en Desarrollo Educativo y Social, con 23 años de experiencia pericial y forense aplicada a contextos judiciales, jurisdiccionales y administrativos, docente universitario de pregrado y posgrado en temas afines a la psicología jurídica psicología forense en familia, sociedad, estado, tecnologías de la información y las comunicaciones.



GABRIEL GUZMÁN

Ingeniero de sistemas, Especialista en Seguridad Informática, Perito en Informática Forense, reserva activa de Policía Nacional de Colombia, experiencia 15 años en Investigación Criminal y Criminalística, ex jefe del Laboratorio de Informática Forense de la Región Sur de Colombia - Policía Nacional y apoyo a la redacción e implementación de los procedimientos de Policía Judicial e Informática Forense en la Contraloría General de la República de Colombia.



JANNET GARCÍA

Coordinadora del Grupo Women in Tech de Internet Society Capítulo Colombia, Ingeniera de Sistemas en formación, Analista de Cibercriminalidad con una trayectoria de 29 años de experiencia relacionada, Ponente nacional e internacional en delitos cometidos en los entornos digitales, Especialista en Procesamiento y Análisis de la Escena del Crimen, curso de Especialización SUMMER BOOTCAMP – FCSE,

Ciberdefensa y Ciberseguridad, organizado por INCIBE, Universidad de León España y la Organización de los Estados Americanos OEA, Capacitación en Forensic Digital – Cybercrime Investigations realizado por Homeland Security Investigations de la Embajada de Estados Unidos de América en Colombia, Participación como Docente en el Diplomado Afrontando los nuevos retos en la prevención de la ESCNNA: El Entorno Digital, con el módulo Evidencia Digital en el Sistema Penal Oral Acusatorio Ley 906/2004. Universidad de Antioquia y Universidad Pontificia Bolivariana, Seminario Herramientas Técnicas para la Prevención de la Explotación Sexual Comercial de Niños, Niñas y Adolescentes en entornos escolares, dirigido a docentes, realizado por la Fundación Renacer, ECPAT Colombia, Alcaldía de Bogotá D.C., Participación como Ponente invitado del Diplomado “Investigación Criminal, Biología Forense y Delitos Informáticos”, realizado en el Tecnológico de Antioquia, Participación como Ponente en el I Simposio Internacional SM. Luis Alberto Torres Huertas “Identificación y Prevención de las conductas cometidas contra NNA en los entornos virtuales”, Santiago de Cali, Participación en la mesa contra la ESCNNA Medellín en la Alfabetización Digital ESCNNA en contextos digitales – Universidad Pontificia Bolivariana, Alcaldía de Medellín, Programa Futuro Colombia de la Fiscalía General de la Nación.

Formulario de interés en el Diplomado en La Prevención del Ciberdelito

Clic para Completar formulario



Para más información, contáctenos:
capacitacionesunitec.edu