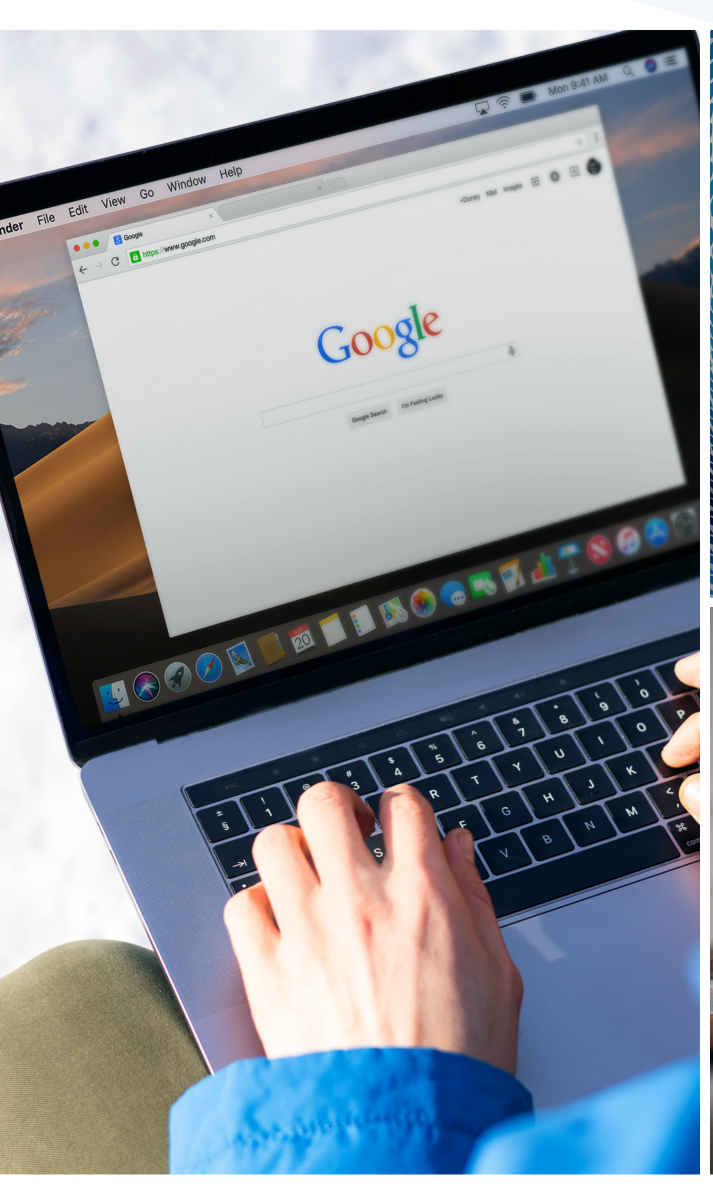


CURSO INTERNACIONAL

www.securitycollege.us

CURSO BÁSICO OSINT

APRENDE A USAR TÉCNICAS DE BÚSQUEDA DE INFORMACIÓN CON HERRAMIENTAS LIBRES.







Programa

ACERCA DEL SECURITY COLLEGE US



El Security College US (SCUS) fue establecido en 2008, como Institución PRIVADA de Formación y Capacitacion Técnica, (Technical Learning Institute) cuyos diplomas están orientados a dar valor curricular por conocimientos adquiridos en las diferentes areas de la Seguridad. Por eso, miles de estudiantes brillantes y ambiciosos han pasado por sus puertas, dejando un poco de sí mismos cuando se dirigen a ese primer trabajo o a una importante promoción en sus empresas o instituciones.



Todos estos años hemos estado brindando Asesorías, Cursos y Capacitación en materias inherentes a Seguridad in situ (Presenciales), en las diferentes áreas relativas a:

Seguridad Física de Instalaciones, Prevención de Riesgos, Seguridad Electrónica, Prevención y Combate de Incendios, Evacuación y Escape, Protección Civil, Seguridad Ciudadana, Telecomunicaciones, Capacitación a Vigilantes de Seguridad Armados y no armados, Gestión Comercial y Marketing, Inteligencia Empresarial, Contra Terrorismo, Capacitación a FFAA y Policiales en Derecho Internacional Humanitario, Coordinación y Formulación de Planes de desarrollo ante desastres, Ciberseguridad, Ciberguerra, CiberTerrorismo, Análisis de Video, Gerencia de Proyectos de Seguridad, Seguridad para recintos estudiantiles, hospitalarios, portuario, aeropuertos, instalaciones sensibles, etc.

SECURITY COLLEGE US, es un Instituto de Capacitación Profesional **PRIVADO**, que cuenta con el reconocimiento de diversas instituciones de orden Internacional, teniendo presencia a través de representaciones en la mayoría de los países de habla hispana.

Este programa cuenta con el apoyo de:









ACERCA DEL PROGRAMA

Este curso permitirá aprender de una forma práctica las distintas técnicas de inteligencia existentes en fuentes abiertas (Open Source Intelligence–OSINT), que en la actualidad proporcionan más del 80% de la información útil obtenida por los servicios de inteligencia.



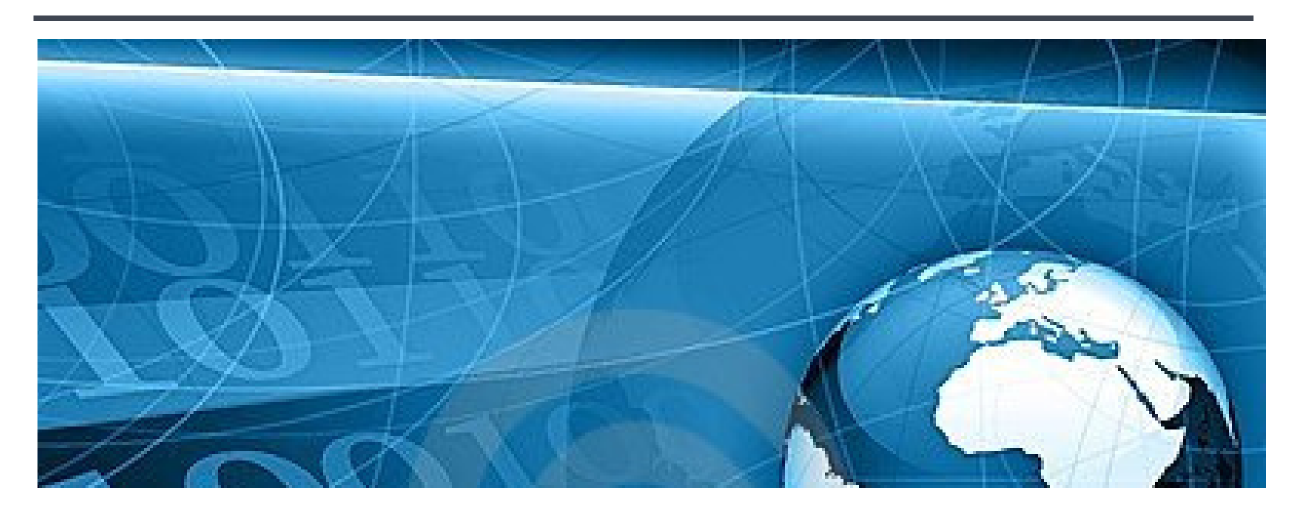


Objetivos Y Alcance

Ofrecer al estudiante los conocimientos necesarios para que entienda como se pueden mitigar los riesgos de fuga, pérdida, suplantación y secuestro de información. Aprenderá a identificar los métodos usados por los delincuentes informáticos para engañar, y las herramientas para prevenir y protegerse de delitos informáticos.



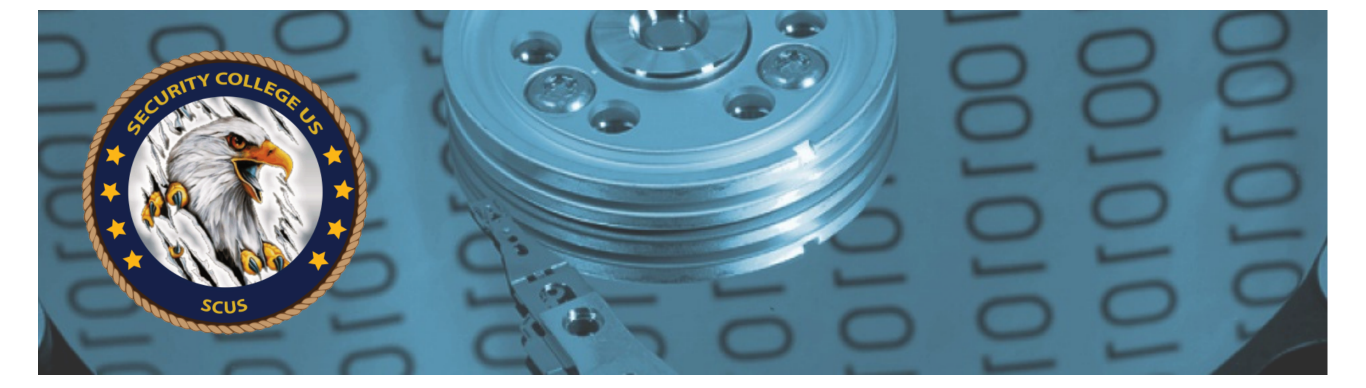
ACERCA DEL PROGRAMA



Objetivos Específicos:

- Conocer la historia y evolución del Internet.
- Adquirir los conocimientos para identificar los términos y conceptos básicos para enteder el funcionamiento de una red hogareña o de una perqueña empresa.
- Identificar los métodos utilizados por un delincuente informático al momento de realizar un ataque informático.
- Entender como funciona la ingeniería social y su impacto en el hogar y el sector empresarial.
 - Identificar Herramientas libres para engañar
 - Realizar búsqueda en la Deep Web
 - Explotar la Curiosidad, la Psicológica de la Humanidad
- Adquirir las habilidades y destrezas para identificar las técnicas utilizadas por delincuentes informáticos.
- Identificar los delitos a los que se encuentra expuesto un usuario en la internet.
- Conocer las técnicas que en la actualidad utilizan los delincuentes para extorsionar a un usuario.
- Identificar delitos cibernéticos contra menores de edad.
- Entender la política mundial de prevención de delitos informáticos.



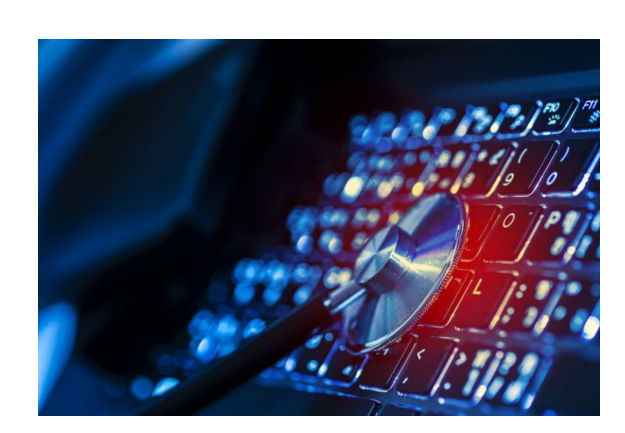


ACERCA DEL PROGRAMA

Metodología

El estudio es llevado de manera online. Al formalizar el alumno su matrícula se le envía a su correo electrónico los datos de acceso al aula virtual, en la cual se encontrarán con el siguiente material:

- Módulos en formato PDF.
- Presentaciones en formato PPT.
- Videos explicativos.
- Ejercicios guiados.
- Estos cursos tienen un tiempo de duración de 60 horas (PRI), 50 horas (IS) y 60 horas (DIPP), en plataforma, en el cual deberá cumplir los módulos y las evaluaciones dentro del aula virtual.







Titulación

Al cumplir con los requisitos académicos y terminar cada uno de los tres cursos, con las notas mínimas exigidas; se enviará a su correo electrónico un diploma digital por cada Curso que lo acredita como haber cursado y aprobado:

- -. Curso Básico Internacional Protegiendo Redes Informáticas.
- -. Curso Ingeniería Social El Arte de engañar.
- -. Curso Delitos Informáticos Prevención y Protección. Estos certificados son otorgados por Security College US a través de su facultad de Ciberseguridad.



ACERCA DEL PROGRAMA

Temario

TEMARIO

Introducción a OSINT

Fuentes de obtención OSINT. Internet.

Herramientas y motores de búsqueda.

Planteamiento de la búsqueda. Estrategias y técnicas.

Validación de la información y de las fuentes.

Presentación y organización de la información. Herramientas.

Mecanismo de seguridad y protección.

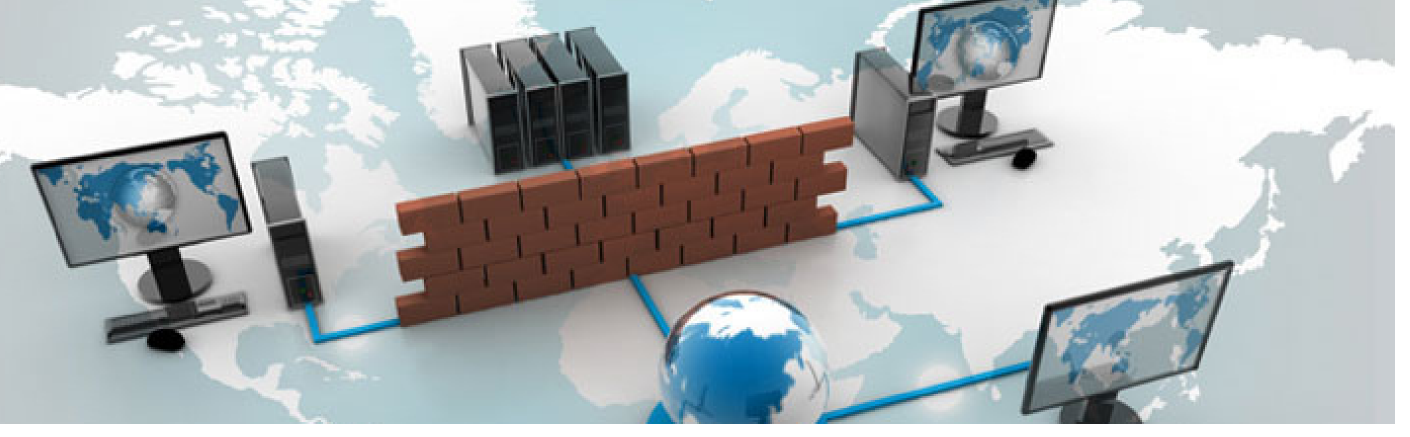
Prácticas.

Evaluación final del curso.

Requisitos Para Matriculación

Para que el estudiante pueda acceder a la matrícula en los cursos internacionales, debe cumplir con los siguientes requisitos:

- 1. Enviar escaneado documento de identidad válido en su país de origen.
- 2. Copia de su recibo de pago, o acuerdo de pago avalado por el director regional de su país si es el caso.
- 3. Fotografía del estudiante, la cual será puesta en su perfil dentro de la plataforma.
- 4. Debe contar con unos requisitos técnicos mínimos como son:
- Computador de mesa o laptop (Linux, MAC o Windows) y conexión a internet.
- Auriculares o micrófono para la participación en los talleres prácticos.
- Si dispone de celular Android podrá descargar la aplicación móvil para el desarrollo del programa académico.



ACERCA DEL PROGRAMA

Nuestros Docentes

Magíster en Inteligencia Estratégica, Gerente en la seguridad y Analista sociopolítico, decano facultad de ciberseguridad del Security College US, consultor en gestión de riesgos, CEO en MSCol.



Joany Guerrero Herrera



Arturo Grandon

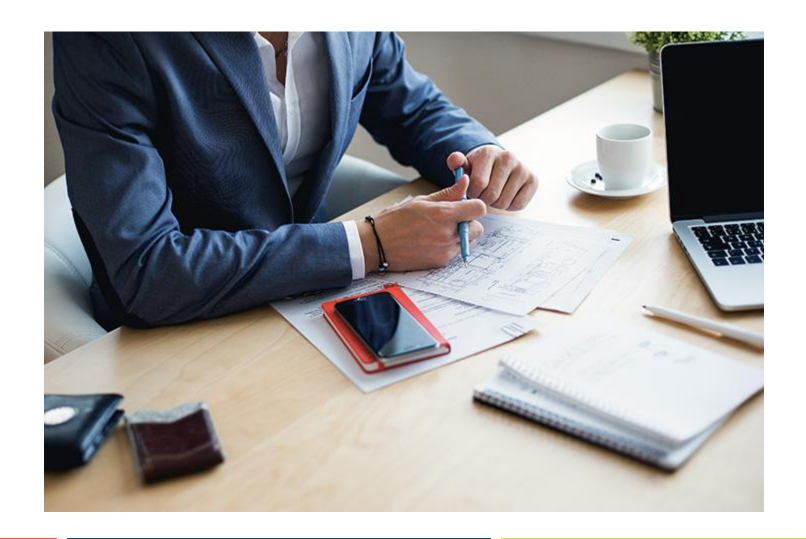
General Director Security College US, Ingeniero senior en seguridad electrónica, gestor de riesgos y fundador del Security College US. Profesional experto en seguridad internacional, gestión integral de riesgos y asesor en diferentes Estados en temas de seguridad transnacional.

Formas De Pago

El programa académico tiene un costo de \$ 129 dólares americanos, los cuales se debe cancelar a través de los diferentes medios de pago habilitados por el Security College US. Podrás realizar tu pago a través de PayPal con tarjeta de crédito, o pago en Bitcoins. Estos medios de pagos estarán disponibles en nuestro website www.securitycollege.us

Para realizar pago en Colombia deberá realizar consignación bancaria a la cuenta de ahorros No 487754403-79 del banco BANCOLOMBIA a nombre de Master Security Consulting SAS, nuestra empresa aliada, por la suma de 551.600 COP.





Información salesmanager@mastersecurityconsulting.com whatsapp +58 424-7402717 Contacto Internacional Arturo Grandon General Director +1 (301) 448-9715 Estados Unidos.