

A group of four diverse business professionals (two women and two men) are standing in front of a modern office building with large glass windows. They are all smiling and dressed in professional attire. The woman on the far left is wearing a blue polka-dot shirt and black pants, holding a tablet. The man next to her is in a dark suit and tie. The woman in the center is wearing a yellow dress and holding a white folder. The man on the far right is in a white shirt and dark pants, with his arm around the woman in the yellow dress. The background shows a multi-story office building with a balcony and large windows reflecting the sky.

**"Set forth on an expedition of exploration
where innovation and expertise merge,
forging advancement and shaping a terrain
ripe with boundless prospects."**

Nuestra razón de ser es empoderar a individuos en su búsqueda de conocimiento y desarrollo profesional en el ámbito tecnológico y de gestión.

Nos inspira proporcionar acceso a certificaciones de alta calidad que no solo validen habilidades, sino que también abran puertas a oportunidades laborales y contribuyan al crecimiento de la comunidad tecnológica. Nuestra visión es ser reconocidos como el puente que une el potencial de las personas con la excelencia en la formación tecnológica, generando un impacto positivo en sus vidas y en el mundo en general. Esta misión es el cimiento de nuestra cultura corporativa, guiando cada paso que damos para brindar un valor genuino a nuestros candidatos y la sociedad en su conjunto.



 Accreditation body for Agile, Scrum, Data Science, Cybersecurity, DevOps, Digital Marketing, Ethical Hacking, and ISO Standards.

 AAA Member

RESPALDO



El Better Business Bureau (BBB) es una organización reconocida que mide la confiabilidad y el desempeño ético de las empresas.

En CertJoin, hemos alcanzado la calificación A+ del BBB, lo que refleja nuestro firme compromiso con la excelencia y la ética empresarial. Esta prestigiosa calificación es un testimonio de nuestro esfuerzo constante por mantener la confianza y satisfacción de nuestros clientes en todos los niveles de nuestra operación.

Agile Alliance

Somos Corporate Member de Agile Alliance nos enfocamos en compartir la firmeza de nuestros valores y el compromiso con la calidad.

Agile Alliance es una organización global fundamentada en el Manifiesto para el desarrollo ágil de software. Se encarga de apoyar a las personas y organizaciones que exploran, aplican y expanden los valores, principios y prácticas ágiles.



RESPALDO



Badgr - Insignias digitales
Reconocemos las competencias, logros y conocimientos de las personas a través de insignias digitales de Open Badges
Badgr es una plataforma de acreditación con rutas de aprendizaje apilables y registros de alumnos que se pueden compartir.



ConnectAmericas es la primera red social empresarial de las Américas dedicada a promover el comercio exterior y la inversión internacional.



RECURSOS

Plataforma e-learning 24/7

👤 Contenido de autoestudio

📺 Recursos en video

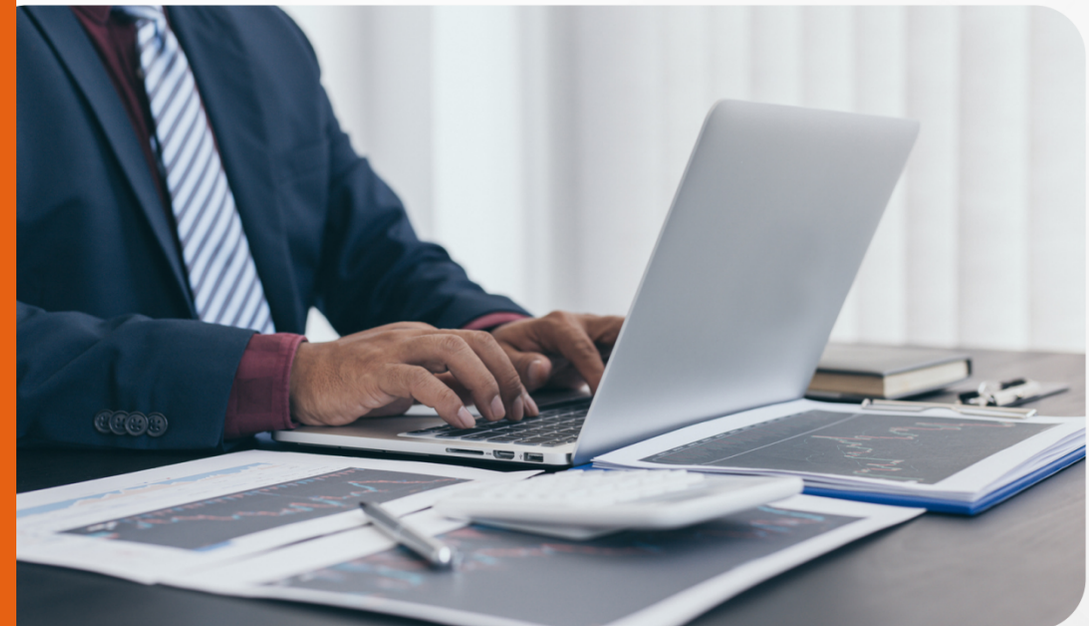
💻 Simulador web

🎯 2 intentos para aprobar el examen de certificación

🔑 Presentación del examen con Safe Exam Browser

📄 Certificado con ID único y código QR para validación

🌟 Insignia digital

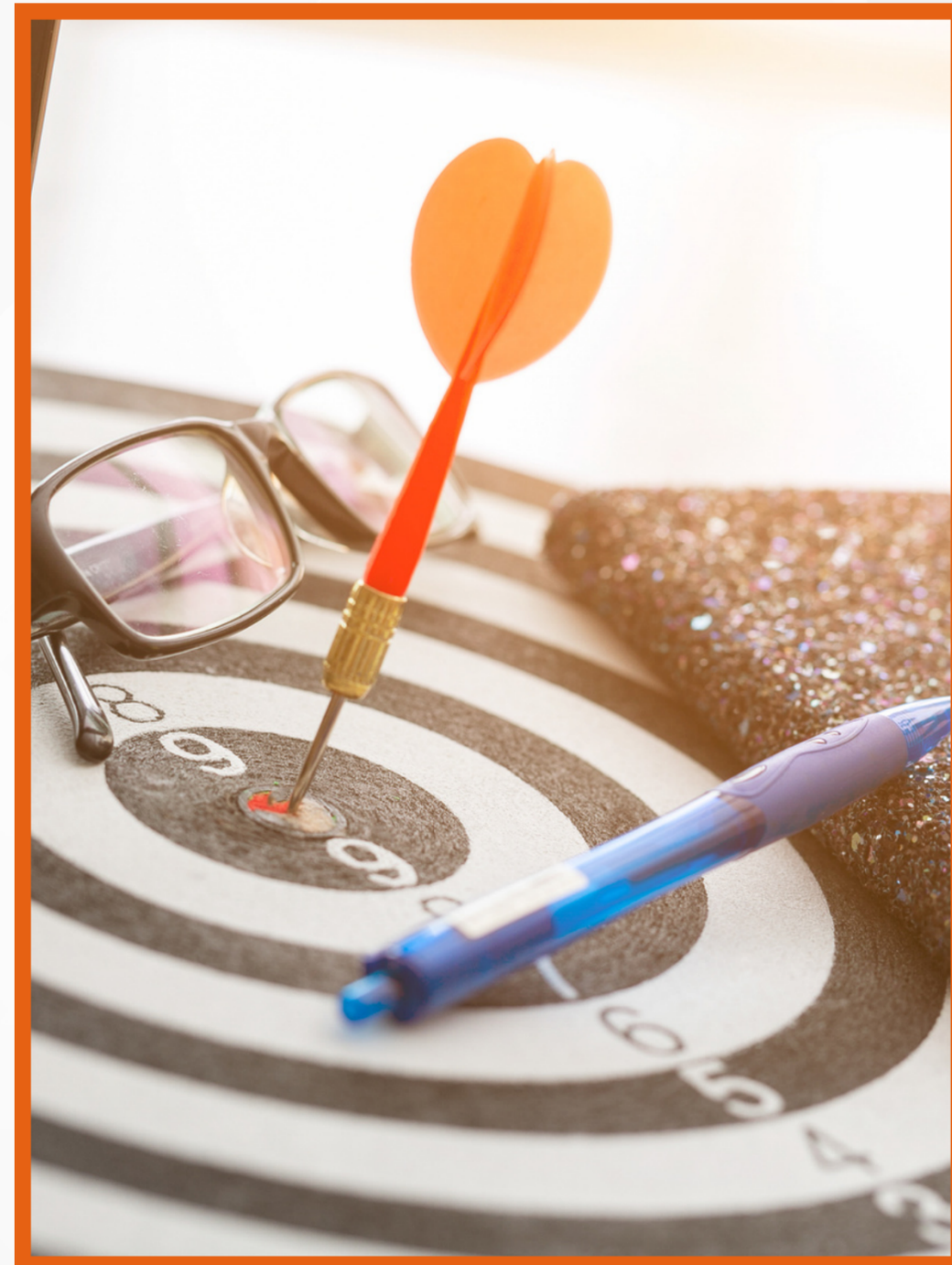


Cyber Forensics Certified Associate (CFCA)



OBJETIVOS

- Desarrollar Competencias Especializadas en Informática Forense
- Fomentar la Aplicación Práctica y el Pensamiento Crítico
- Preparar a los Profesionales para una Carrera Dinámica y en Evolución



DIRIGIDO A:

- **Profesionales de TI y Ciberseguridad:**

Aquellos que ya trabajan en el campo de las tecnologías de la información o la ciberseguridad y desean especializarse en forense digital.

- **Agentes de Aplicación de la Ley:**

Oficiales de policía, investigadores y otros profesionales del orden público que deseen adquirir habilidades en informática forense para mejorar sus investigaciones de delitos que involucran tecnología.

- **Profesionales Legales y de Cumplimiento:**

Abogados, asesores legales y profesionales de cumplimiento que necesitan comprender mejor la informática forense para asesorar en casos relacionados con delitos cibernéticos o para manejar mejor la evidencia digital en el marco legal.

- **Audidores y Consultores de Seguridad Informática:**

Profesionales que realizan auditorías de sistemas y consultoría en seguridad informática, interesados en agregar la forense digital a su conjunto de habilidades.

DETALLES DEL EXÁMEN

- Nombre del examen:

Cyber Forensics Certified Associate (CFCA)

- Formato del examen: Preguntas de Selección múltiple
- Duración del examen: una vez que comienza el examen, los candidatos tienen 1 hora (60 minutos) para completar el examen.
- Número de preguntas: 40
- Porcentaje de aprobación: 65%
- Idiomas disponibles: español



CONTENIDO

Módulo 0:

Conceptos Generales

- Fundamentos de la Informática Forense
- Principios de la Ciberseguridad
- Panorama actual de las amenazas digitales

Módulo 1: Identificación

- Técnicas para la detección de fuentes de información relevantes
- Identificación de sistemas y dispositivos clave
- Métodos para determinar medios de almacenamiento

Módulo 2: Preservación

- Estrategias para la recolección y extracción de datos
- Creación de imágenes exactas de dispositivos y sistemas
- Procedimientos forenses para garantizar la integridad de la evidencia

Módulo 3: Análisis

- Procesamiento avanzado de información digital
- Uso de herramientas forenses para el examen de datos
- Técnicas para identificar patrones y pistas en la evidencia

Queda expresamente prohibida la reproducción total o parcial de este material por cualquier medio electrónico o mecánico, sin autorización de CertJoin.

It is forbidden the total or partial copying of this content without the express and written permission of CertJoin