

Enoch Santamaría
Director of Strategy and Transformation

He holds a degree in Computer Systems Engineering from the Universidad Tecnológica de Panamá, as well as a Master's Degree in Systems Management with a specialization in Information Security and a Postgraduate Degree in Systems Management, both from the Universidad Interamericana de Panamá.

He complements his academic background with specialized certifications and training in cybersecurity, including ISO 27001 certification in Information Security Management Systems and advanced offensive security training with Offensive Security.

He is a professional with more than 20 years of experience in IT auditing, information security, and risk management, leading technology transformation initiatives, regional SOX compliance programs, and cybersecurity strategies in multinational and government environments.

Throughout his career, he has strengthened control frameworks, IT governance, and risk management practices, contributing to regulatory compliance, process optimization, and the protection of technological assets within highly complex organizations.

He has extensive experience leading multidisciplinary teams and managing strategic projects across Central America and the Caribbean, collaborating with senior management, external auditors, and business units to consolidate strong and sustainable control environments.

He has led audits, security assessments, and technology control reviews for organizations in the financial, telecommunications, manufacturing, and public sectors, bringing a comprehensive, results-oriented approach aligned with corporate objectives.

He possesses strong knowledge of international frameworks and standards such as COBIT, ISO 27001, and ITIL, as well as experience in security assessments, pen testing, anti-fraud analytics, and forensic investigations.

He is recognized for his leadership, strategic thinking, and analytical capabilities, as well as for designing and implementing scalable technology and security solutions that strengthen corporate governance and operational efficiency.

Enoch Santamaría
Director de Estrategia y Transformación

Licenciado en Ingeniería de Sistemas Computacionales por la Universidad Tecnológica de Panamá, con Maestría en Gestión de Sistemas con especialización en Seguridad Informática y Postgrado en Gerencia de Sistemas, ambos de la Universidad Interamericana de Panamá.

Complementa su formación académica con certificaciones y entrenamientos especializados en ciberseguridad, entre los que destacan la certificación ISO 27001 en Sistemas de Gestión de Seguridad de la Información y entrenamientos avanzados en seguridad ofensiva con Offensive Security.

Profesional con más de 20 años de experiencia en auditoría de TI, seguridad de la información y gestión de riesgos, liderando iniciativas de transformación tecnológica, programas regionales de cumplimiento SOX y estrategias de ciberseguridad en entornos multinacionales y gubernamentales.

A lo largo de su trayectoria ha fortalecido marcos de control, gobierno de TI y gestión de riesgos, contribuyendo al cumplimiento regulatorio, la optimización de procesos y la protección de activos tecnológicos en organizaciones de alta complejidad.

Cuenta con amplia experiencia dirigiendo equipos multidisciplinarios y gestionando proyectos estratégicos en países de Centroamérica y el Caribe, colaborando con alta gerencia, auditoría externa y áreas de negocio para consolidar ambientes de control sólidos y sostenibles.

Ha liderado auditorías, evaluaciones de seguridad y revisiones de controles tecnológicos para organizaciones de los sectores financiero, telecomunicaciones, manufactura y sector público, aportando una visión integral orientada a resultados y alineada con los objetivos corporativos.

Posee sólidos conocimientos en marcos y estándares internacionales como COBIT, ISO 27001 e ITIL, así como experiencia en evaluaciones de seguridad, pruebas de penetración, analítica antifraude e investigaciones forenses.

Se distingue por su liderazgo, pensamiento estratégico y capacidad analítica, así como por diseñar e implementar soluciones tecnológicas y de seguridad escalables que fortalecen el gobierno corporativo y la eficiencia operativa.