

Alejandro Reyes Plata

Egresado de la carrera de Ingeniería en Computación por la Facultad de Ingeniería de la UNAM (2003-2008). Fue parte de la 4ª Generación del Plan de Becarios de Seguridad de la Información de UNAM-CERT donde en 2009 colaboró en el área de Análisis de Malware y Respuesta a Incidentes de Seguridad de UNAM-CERT. Posteriormente en el año 2011 se unió a la División Científica de Policía Federal donde contribuyó para la creación del primer CERT con responsabilidad nacional en México (CERT-MX) en donde estuvo a cargo de la Subdirección de Respuesta a Incidentes de Seguridad Informática.



Fue instructor en la línea de especialización Análisis Forense en Sistemas Linux, en el congreso de seguridad 2010 de la UNAM. También impartió diversos cursos de ciberseguridad para personal de la División Científica de Policía Federal.

Actualmente trabaja como consultor y es Gerente Senior de Ciberseguridad en KPMG, en donde ha tenido la oportunidad de trabajar para clientes del sector público y privado, además de aplicar sus conocimientos en proyectos de alto impacto relacionados con Inteligencia de amenazas, Red Team, Pentest, Ciberinteligencia para la Protección de Marca, Assessment de APTs (Hunting) y Estrategias de Ciberseguridad.

Posee diversas certificaciones de seguridad y capacitación especializada impartida por el SANS Institute e InfoSec Institute. Por su participación en instituciones y empresas del sector educativo, público y privado, tiene una visión integral de la ciberseguridad y ha desarrollado la capacidad de comunicarse a nivel; técnico, operacional y estratégico.