



Resumen Curricular



M. en C. José Roberto Sánchez Soledad

- Maestría en Ciencias de la Computación por el Posgrado de Ciencias e Ingeniería de la UNAM.
- Ingeniero en Computación por la Facultad de Ingeniería, UNAM.
- Certificaciones: EC-Council Ethical Hacker, EC-Council Network Security Administrator, PECB Certified ISO 22301 Foundation, ITIL v3 Foundations, GPPA GIAC Certified Perimeter Protection Analyst.

11 años de experiencia en el análisis de tráfico de red, respuesta a incidentes de seguridad en cómputo, análisis de malware y análisis forense informático.

Experiencia laboral

- Coordinador de Seguridad de la Información / UNAM-CERT (2016-a la fecha)
- Líder del grupo de seguridad de la Asociación Nacional de Instituciones de Educación Superior.
- Jefe del Departamento de Respuesta a Incidentes y Detección de Intrusos de la Coordinación de Seguridad de la Información (2011 - 2014).
- Líder del capítulo Honeynet-UNAM como parte del proyecto internacional Honeynet (2012 – 2017).
- Jefe del Departamento de Operación Interna e Infraestructura PKI de la Coordinación de Seguridad de la Información (2011).
- Líder de proyecto de respuesta a incidentes y análisis forense.

Actividad Académica

- Coordinador del Congreso de Seguridad en Cómputo 2016
- Coordinador de la línea de especialización de análisis forense y legislación relacionada en el Congreso de Seguridad en Cómputo 2010-2015.
- Instructor de la línea de especialización de análisis forense y legislación relacionada en el Congreso de Seguridad en Cómputo 2008, 2010, 2011.