

## **Paulo Santiago de Jesús Contreras Flores**

Ingeniero en Computación egresado de la Facultad de Ingeniería, con grado de Maestro en Ciencia e Ingeniería de la Computación, ambos por la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM).

Cursó el Plan de Becas en Seguridad de la Información impartido por la Coord. de Seguridad de la Información/UNAM-CERT a través de la DGTIC de la UNAM. Además, cursó el Programa de certificación Cisco Certified Network Associate (CCNA) Routing and Switching.



Formó parte del Equipo de Respuesta a Incidentes en Seguridad de la UNAM (UNAM-CERT) como Analista de tráfico de red durante tres años. Colaboró realizando actividades de detección de intrusos y tecnologías honeypot para el Proyecto Honeynet UNAM-Chapter. Participó en varias ocasiones como Especialista TIC en el “Programa de Fortalecimiento de la Calidad y Seguridad de la Información para los Procesos del Examen Nacional para Aspirantes a Residencias Médicas”, programa en conjunto con la UNAM y la Secretaría de Salud.

Ha impartido cursos en las áreas de programación, redes de computadoras, criptografía y seguridad de la información para la DGTIC-UNAM, dirigidos tanto a académicos como a personal de organizaciones externas, incluyendo cursos en el Congreso de Seguridad en Cómputo de la UNAM.

Es profesor de la Facultad de Ciencias de la UNAM, en donde ha impartido clases de Redes de computadoras, y Criptografía y seguridad, para la Licenciatura en Ciencias de la Computación. También ha participado como miembro del jurado en examen profesional de nivel licenciatura en dicha Facultad.

Cuenta con las certificaciones Certified Ethical Hacking (CEH) y Computer Hacking Forensic Investigator (CHFI) por el ECCouncil.