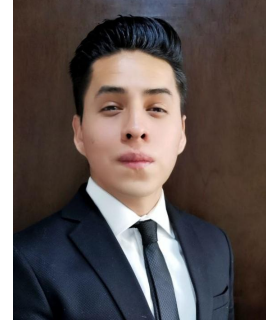


Fernando Marcos Parra Arroyo

Ingeniero en Computación egresado de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional Autónoma de México.

Formó parte de la decimoprimer generación del Plan de Becas en Seguridad de la Información impartido por la Coordinación de Seguridad de la Información/UNAM-CERT a través de la DGTIC de la UNAM.



Colaboró en el Equipo de Respuesta a Incidentes en Seguridad de la UNAM (UNAM-CERT) como especialista en seguridad en Windows, participando en proyectos como la “Auditoría al Sistema Informático y a la Infraestructura Tecnológica del Programa de Resultados Electorales Preliminares (PREP) para el Proceso Electoral Federal 2018”, la “Revisión de configuraciones de la infraestructura tecnológica del Sistema de Votaciones Electrónicas de la Universidad Nacional Autónoma de México 2018” y el “Programa de Fortalecimiento de la Calidad y Seguridad de la Información para los procesos del XLI y XLII Examen Nacional para Aspirantes a Residencias Médicas”.

Ha impartido cursos en las áreas de programación y administración de sistemas operativos en el Plan de Becarios de Seguridad de la Información del UNAM-CERT.

Actualmente se encuentra laborando en la iniciativa privada, como analista de respuesta a incidentes de seguridad de la información.

Cuentas con las certificaciones Certified Ethical Hacker (CEH) por el ECCouncil y Certified System Administrator (LFCS) por Linux Foundation.