## Ing. Eduardo Alexis Rodríguez Rodríguez

Actualmente desempeñando el puesto de Director en la Dirección de Comando, Control, Comunicaciones y Computo de la Secretaría de Seguridad Pública y Vialidad de Monterrey.

### Actividades Académicas

Ingeniero Industrial Administrador, egresado de la Universidad Autónoma de Nuevo León de la Facultad de Ciencias químicas en el año 2010, habiendo cursado 4 años de la carrera de Medicina en la Universidad Autónoma de Nuevo León, quedando sin terminar.

### Cursos

* 1995. Curso Capacitación Computacional
* 1997. Diplomado en Mantenimiento y Reparación de Equipo de Cómputo.
* 1998. Diplomado en Armado de Computadoras, Cec.
* 1999. Diplomado en Redes Computacionales, Cec.
* 2009. Programación Web
* 2005. Curso Php / Mysql/ SQL.
* 2010. Maxon Cinema 4d (online)
* 2011. Oracle Database Administration Workshop I y II, Comueducacion.
* 2012. Access Data Boot Camp Ftk Computer Forensics, Access Data.
* 2013. Defcom 21 Las Vegas
* 2014. ISS World Telestrategies Middle East (Dubai Eau).
* 2014. Defcom 22 Las Vegas.
* 2015. ISS World Telestrategies América Latina (México DF)
* 2015. Defcom 23 Las Vegas.
* 2016. Curso CEH.
* 2018. Certificación AMPEP5 - ADVANCED IMAGE AND VIDEO ANALYSIS
* 2019. Aplicación del Análisis de Información en la Investigación Criminal
* 2019. Curso Deep Learning: Visión Computarizada (Open CV, SSD)
* 2020. Curso El trabajo en equipo de la Trilogía Investigadora

### Actividades Profesionales

Ingresa en el año 2010 a la Procuraduría General de Justicia del Estado de Nuevo León, en donde desempeña diversos puestos a lo largo de su trayectoria, comenzando con el puesto de Analista de Información. Para el 2017, tiene el cargo de Coordinador General de Análisis Cibernético, en el 2018 toma el puesto de Encargado de despacho de la Dirección de análisis e Información, posteriormente asciende a ser el Subdirector de Información de la Dirección General de Inteligencia y Análisis, siendo ya la Fiscalía General de Justicia del Estado de Nuevo León, realizando actividades de manejo, capacitación y dirección de personal así como también la implementación, supervisión y mejora de tecnologías para análisis de Información, investigación y Estadísticas logrando una mejora en la productividad y calidad en los procesos; posteriormente adquiriendo la implementación de diversos sistemas de desarrollo en software para el control y explotación de información en diversos formatos, tales como biometrías y visión computarizada, homologación de información, estructuración y reparación de base de datos, vínculos y metaconsultas inquiriendo como objetivo principal, la integración de diversas fuentes como lo son análisis Forense de Tecnología, medios digitales, Ingeniería Social, OSINT (fuentes abiertas), aquellas derivadas del combate al crimen cibernético y más. Tomando en consideración no solo la parte del desarrollo del sistema, sino asimismo la implementación del equipo físico de computo necesario para albergar los desarrollos, concluyendo con el cargo en el año 2021, para posteriormente asumir la responsabilidad y el cargo que actualmente ejerce como Director de la Dirección de Comando, Control, Comunicación y Computación a partir de la fecha de octubre del 2021.