



# Roberto Treviño

Consultor Senior  
Rendón y Asociados

Roberto Treviño tiene más de 25 años de experiencia en la industria de las Tecnologías de Información y Telecomunicaciones.

Desde el año 2018 participa con Rendón & Asociados en proyectos relacionados con infraestructura, operación y gobierno de TI, como por ejemplo el desarrollo del plan estratégico para la renovación tecnológica, tercerización de la operación y migración de centro de datos de empresas importantes. Su experiencia comprende también el desarrollo de casos de negocio y dirección de proyectos de transformación TI incluyendo el diagnóstico y la construcción de centro de datos.

Ha tenido la oportunidad de laborar en empresas importantes como AT&T, Alestra (ahora Axtel) y Kio Networks, en donde desempeñó puestos directivos en áreas como Administración de Proyectos, Operaciones, Desarrollo de Productos, Comercial y Customer Management.

Entre sus principales logros se encuentran la gestión integral de grandes proyectos de implementación a nivel nacional como la red conmutada (telefonía de larga distancia) y el backbone de la red de internet de Alestra. El desarrollo de la estrategia, implementación y operación de la plataforma de servicios de TI de Alestra, incluyendo la construcción de los centros de datos de la empresa en Guadalajara, Monterrey y Querétaro (Tier II, III y IV respectivamente).

Como parte de sus funciones en Kio Networks, fue responsable de la coordinación de los esfuerzos de la compañía para la estabilización de la plataforma de eCommerce de una de las principales tiendas de autoservicio en el país.

Fue director del proyecto de renovación tecnológica y migración a un nuevo centro de datos para una de las más grandes cadenas farmacéuticas en México.

Fue director de proyecto para el cierre del contrato e implementación de los servicios tercerizados de TI para una institución financiera top 10 en México.

Tiene una visión integral de las áreas estratégicas del negocio, con amplia experiencia liderando equipos de alto desempeño, gobierno TI y gestión de servicios de acuerdo a ITIL.

Es Ingeniero en Electrónica y Comunicaciones por el Tecnológico de Monterrey, con Diplomado en Administración de Proyectos por parte de George Washington University. Cuenta con la certificación ITIL Foundations v2.