

Ministerio de Obras Públicas y de Transporte

Diego José Benavides Martínez

Institución: Ministerio de Obras Públicas y de Transporte
Nombre: Diego José Benavides Martínez
Teléfono: 25283200
Email: diego.benavides@mop.gob.sv
Cargo: Gerente de Informática Institucional
Dirección: Ministerio de Obras Públicas Km 5 1/2 carretera a Santa Tecla

Curriculum:

Formación Académica:

COLEGIO PROFESIONAL EN COMPUTACION

Bachillerato Técnico Industrial Opción Electrónica

Diplomado en reparación y mantenimiento de computadoras.

ESCUELA ESPECIALIZADA EN INGENIERIA ITCA-FEPADE

Carrera Técnica en Ingeniería de Redes Informáticas

Diploma de CCNA I, II, III y IV (Cisco Certified Network Associate) Academia Cisco ITCA (2013-2014).

Diploma de IT Essentials Academia Cisco ITCA (2013).

Experiencia Laboral:

Telenetwork S.A. de C.V (enero del 2015 hasta junio del 2016)

Tigo Costa Rica (junio del 2016 hasta febrero del 2019)

Telenetwork S.A. de C.V (febrero del 2019 hasta agosto del 2019)

Experiencia Profesional

Secretaría de Innovación de Presidencia de El Salvador (agosto del 2019 hasta diciembre 2021)

Ministerio de Obras Públicas y Transporte (diciembre hasta la fecha actual)

Otros conocimientos:

Administración de Servicios sobre sistemas Operativos Windows y LINUX (DHCP, DNS, Archivos Compartidos, WEB-Server [Apache, Nginx]).

Configuración de redes WAN - LAN.

Conocimiento en configuración de Switches, Routers y Puntos de Acceso.

Administración de aplicaciones para monitoreo de red SNMP (Cacti-Linux) (PRTG Windows).

Virtualización de Servidores.

Mantenimiento de equipo informático

Soporte técnico a usuario

RespalDOS de usuario

Conocimientos de diseño e implementación de cableado estructurados UTP y Fibra.

Montaje y Administración de Data Center.

Configuración de infraestructura On-Premise, Nube e Híbrida.

Conocimientos en instalaciones en fibra óptica.

Ingles nivel Básico.

Microsoft Office (Excel, Power Point, Word, Outlook, Power BI).

Distinciones:

Coordinación de proyectos estratégicos para entidades de gobierno.

Revisión, inspección y corrección de TDR para adquisición de infraestructura para instituciones de gobierno.

Configuración de servicios en Nube para instituciones de gobierno.

Implementación de infraestructura on-premise y nube para instituciones de gobierno.

Pruebas de estrés para dimensionamiento de infraestructura de instituciones de gobierno.

Auditoria de servidores e incidentes para instituciones de gobierno.

Coordinación y planificación de proyectos con proveedores para instituciones de gobierno.

Coordinación de personal para mejora continua en metodología de trabajo en las unidades de tecnología en instituciones de gobierno.

Planeación y ejecución de proyectos estratégicos orientados a la Agenda Digital 2020-2030 del Gobierno de El Salvador.