

Gustavo Villegas

[Villegasgustavoopel@hotmail.com](mailto:villegasgustavoopel@hotmail.com) / villegasgustavoopel@gmail.com

Telf. +5491158790970



Profesional en el área de telecomunicaciones, redes e informática. Mi objetivo es resolver problemas tanto de hardware como de software, de transmisión y recepción de señales e interconexión de redes. Esto incluye muchas tecnologías, como radio, televisión, teléfono, comunicaciones de datos y redes informáticas como Internet implementación y desarrollo creando aplicaciones web.

Experiencia Laboral

Freelance

Actualidad

- *Maquetación y diseño web.
- *Desarrollo de app web.
- *análisis de casos de uso y casos de pruebas.

Técnico de Fibra óptica

Osc Servicios de Telecomunicaciones (Nokia Argentina)

Enero 2018- actualidad

- *Implementar la instalación del equipamiento de transmisión de fibra óptica DWDM Nokia.
- *levantamiento de información para nuevas instalaciones a clientes.
- *Verificar el estado de estaciones, reportar o informar insumos necesarios para la instalación de nuevos clientes.
- *liderar o supervisar la instalación de otros proveedores para garantizar los estándares exigidos por Nokia Argentina hacia sus clientes.

Coordinador de Operaciones

Nervicom C.A Turmero estado Aragua, Venezuela

Enero 2000- Julio 2017

- *Supervisar diariamente el buen funcionamiento de la red LAN/WAN del Back bone y clientes.
- *Coordinar mantenimiento preventivo de estaciones remotas, fallas y averías.
- *Verificar el estado de estaciones, insumos y materiales necesarios para la instalación de nuevos cliente o reparaciones de la red LAN/WAN.
- *liderar grupos de trabajo y asignación de actividades diarias.

Educación

Ingeniería en Sistemas

Instituto Universitario Santiago Mariño

Maracay estado Aragua, Venezuela

2008-2013

Desarrollador Front-end

Udemy, Pildorasinformaticas, Educación IT

Actualmente

Web Master

Centro Escuela de Sistemas e Informática

Maracay estado Aragua, Venezuela

2017-2017

Habilidades

Uso y manejo de computadoras en general.

Configuración de equipos, Instalación de software, Manejo de Herramientas de medición, aplicativos.

Lectura de planos.

Instalación de estructuras, rack, bandejas, cableado estructurado, fibra óptica, alimentadores de energía 12/24/48volt en línea o paralelo 110/220 volt y uso de herramientas de protección personal.

Manejo y uso de *Html, Css, Javascript, React js, Ruby*

Testing y mejoramiento de Calidad del software

Uso de selenium Jira y Jmeter

Idiomas

Español- nativo

Inglés-intermedio