



STEPHANIE MARTÍNEZ

INGENIERO INFORMÁTICA

PERFIL PERSONAL

Gran motivación para seguir perfeccionando habilidades y crecer profesionalmente. Confío plenamente en mi capacidad de realizar pruebas para que estas no pasen desapercibidas y poder obtener una excelente Calidad del Producto de Software.

CONTACTO

- Madrid, España
- stephaniecmr93@gmail.com
- (+34) 624 87 60 72
- /stephanie-martinez-061b71136
- 17/11/1993

HABILIDADES

- Antivirus
- Ciberseguridad
- PHP
- Linux
- Kubernetes
- Red Hat
- Openshift
- Python
- Azure
- Aws
- Terraform

EDUCACIÓN

Ingeniería Informática en la Universidad Politécnica de Paria "Luis Mariano Rivera"
2010-2016
Carúpano, Venezuela

EXPERIENCIA LABORAL

EXPERIS IT - Kyndryl/Naturgy

DEVOPS CONSULTANT
ABRIL 2022 - ACTUALIDAD

- Actividades: Realizar aprovisionamiento de los recursos o infraestructura requeridos. Asegurar la integración y despliegue continuo. Diseñar y ordenar los protocolos de pruebas. Seleccionar un modelo de implementación apropiado para el proyecto. Atender tickets del día a día. Velar por el correcto funcionamiento de los servicios.

ELTEC IT

INGENIERO SOPORTE
ABRIL 2022

- Actividades: Maquetado de equipos, incluir en dominio, resolución de problemas, instalación de componentes, instalación de drivers

INNOVA TECNOLOGIA Y CONCEPTO SAC PERÚ:

INGENIERO SOPORTE PREVENTA Y POSTVENTA
JUNIO 2018 - SEPTIEMBRE 2021

- Actividades: Brindar soporte técnico a múltiples empresas de antivirus corporativos, antispam, mesas de ayuda, Realizar capacitaciones, análisis de vulnerabilidades, coordinar procesos, instalaciones, velar por el buen funcionamiento de las herramientas y conformidad de los clientes, virtualizar pruebas de distintas herramientas o sistemas operativos en Vmware.

CURSOS

- Tenable Pre-sales Engineer - IO (2019)
- Bitdefender Certified Technical Specialist (2020)
- Webinar Datto: Protección de datos en office 365 y Google Suite (2020)
- Sophos Certified Engineer (2021)
- Google Activate - Protege tu negocio: Ciberseguridad en el teletrabajo (2021)
- Fundamentos de la Ciberseguridad (2021)
- Using a terraform to Manage Applications and Infrastructure
- Automatización con Ansible
- Introducción to OpenShift
- Introducción to python scripting
- Kubernetes
- Red Hat certified specialist in containers and kubernetes
- Aws Technical Essential
- Azure DevOps & ALM
- Fundamentos Linux
- Gestión de versiones con Git
- Kubernetes Essentials
- Red Hat OpenShift I: Containers & Kubernetes (DO180)