

Luis Jesús Santillán Piedra
Celular: 987978384

email: luissantillan1794@gmail.com



Apoyar constantemente en el desarrollo del área, seguir aprendiendo nube, la cultura DevOps capacitarme constantemente sin temor a tomar nuevos retos en el área de la informática.

HABILIDADES

Plataformas

Linux	Azure				
& Windows Server	& AWS	RouterBoard	Cisco	Juniper	Huawei
Red hat GIT	Debian Exchange	AD VSC	Vim Apache	NTFS Internet Gateway	EC2 Elastic Ips
Docker Transit Gateway Scaling plans	FTP S3 Host Pools	EFS ECS IAM	Semaphore WVD AMI	GLPI Subnets Azure compute galleries	Security Group Key vault Resource Groups
VPNs	Nagios	Jboss	Jitsi	Route53	GoDaddy

Otros

SharePoint

Power Automate

Excel

Habilidades Blandas

Liderazgo	Proactividad	Trabajo en equipo	Empatía	Actitud positiva	Capacidad de recibir y dar feedback
Solución de problemas	Resiliencia	Comunicación	Autorreflexión	Curioso	Ética de trabajo

EXPERIENCIA LABORAL

Seguros Bolívar S.A

Remoto (09/2022 - Actualmente)

Cloud Enginner

- IaC (Terraform en AWS, AZURE y GCP)
- CI/CD (Jenkins)
- Resolución de solicitudes Jira
- Administración y despliegue de microservicios con Docker y Kubernetes
- Conocimiento intermedio en linux Bash/Scripting
- Herramientas que se trabajó con AWS: S3, EC2, IAM, ECS, Route 53, CloudWatch, Health Dashboard, CloudFront, CloudFormation, KMS, VPC, subnets, route tables, internet Gateway, ALB, Target Group, EBS, Simple Notification Service, RDS, Cognito.

Braingeek sac

Remoto (07/2022 - Actualmente)

DevOps Enginner

- IaC (Terraform en AWS, AZURE y GCP)
- Administración de GoDaddy
- CI/CD (semaphore)
- Resolución de solicitudes Jira
- Permisos y consultas en PostgreSQL y MariaDB
- Administración y despliegue de microservicios con Docker y Kubernetes
- Conocimiento intermedio en linux Bash/Scripting
- Herramientas que se trabajó con AWS: S3, EC2, IAM, ECS, Route 53, CloudWatch, Health Dashboard, CloudFront, KMS, VPC, subnets, route tables, internet Gateway, ALB, Target Group, EBS, RDS PostgreSQL y MySQL
- Herramientas que se trabajó con Azure: VM y subnets
- Herramientas que se trabajó con GCP: Kubernetes y Redis

Braingeek sac**SAN MIGUEL – LIMA, PERÚ (05/2022 - 08/2022)****Cloud Operations Engineer**

- Resolución de solicitudes (SharePoint & Jira)
- Automatizar procesos con Power Automate
- Huawei Cloud Azure y AWS
- Despliegue y configuración de entornos cloud para las diferentes soluciones corporativas (DevOps Pipelines, Scripting, IaC)
- Herramientas que se trabajó con AWS: S3, EC2, IAM, Route 53, CloudWatch, ALB, Nat Instance, subnets, VPC, route tables, Internet Gateway, Target Group, Auto Scaling Group, EBS, RDS, EFS, PostgreSQL y MySQL
- Herramientas que se trabajó con Azure: VM, Resource groups, Disk, Virtual Networks, Network Security Groups, Route Table, Bastions, Nat Gateway, Connections, Autoscale, Scaling plans, Load Balancer.
- Herramientas que se trabajó con Huawei Cloud: EC2, VPC, AS, EVS, SFS, ELB, IAM

Sapia S.A**SAN ISIDRO – LIMA, PERÚ (06/2021 - 04/2022)****Analista Networking**

Atención/creación de tickets (incidencias) en los servicios de claro que ofrece a sus clientes corporativos (RPV, Internet, telefonía y equipos de seguridad), realizar Monitoreo/troubleshooting dentro la red de Claro (Cisco, Huawei, Juniper, Alcatel), utilizar la herramienta SGA-Claro para verificar los datos de los clientes corp, verificar los equipos que provisionan, utilizamos la plataforma DNS-Claro para verificar los registros de los dominios de los clientes corp, se realiza tickets mediante remedy sobre problemas del aplicativo del IPCC, validar la conformidad con el cliente acerca de las incidencias reportadas.

Soyuz**AV. MEXICO - LIMA, PERÚ (12/2018 - 01/2020)****Administrador de Sistemas de TI**

Manejo del ERP Ofisis (áreas respectivas) y Sisges (sistema de gestión de combustible), configuración de AP UBIQUITI, configuración de correo Office 2016 y 365, control de actualización de inventario de los Servidores físicos, administración del file systems, configuración del firewall, selinux y realizar hardening a los servidores. Durante este periodo participé en los siguientes proyectos:

- **Proyecto:** **Implementaciones** **()**
Implementaciones que se tenía pendientes por realizar e intentando trabajar con contenedores, implementación de una BD para que puedan migrar de SQL Server a MySql, monitoreo del estado de los servidores atendiendo las incidencias de las alertas de los servidores, Windows y Linux.
- **Principales tareas ejecutadas en el proyecto:**
Implementaciones de Active Directory, DNS, DHCP, FTP, Jitsi con Docker, BD MySQL entre otros servicios.

FamiCable**LURIGANCHO – CHOSICA – LIMA, PERÚ (06/2018 - 07/2018)****Encargado del Área de Telecomunicaciones**

Encargado del Data Center, Instalación cable (rg6) en los postes, creación de políticas de seguridad, mantenimiento de pc, ofrecer servicio de famicable (tv), solución de la señal respecto a caídas, diseño de plano con AutoCAD, instalación de sistemas operativos Windows.

Corporación CIMMSA S.A**ATE – Lima, PERÚ (10/2017 - 03/2018)****Supervisor del área de Administración**

Proporcionar información al trabajador, controlar horarios de producción, formular actas de reuniones, evaluar el desempeño del trabajador, realizar inventario de equipos, atención al cliente, exponer los deberes y responsabilidades de entrega de documentos, facturas ente otros.

Full Video Streaming**SAN MIGUEL – LIMA, PERÚ (10/2015 - 10/2016)****Supervisor del área de Telecomunicaciones**

Cableado estructurado (utp) cat5e y cat6, cableado sdi, manejar videocámara, configuración de router y switches, manejo básico de switcher se-2800, configuración del wirecast, monitoreo y generación de reportes del estado de los servidores, lvm y administración de file systems Linux, System Administrator centos 7.

Secutech**SAN MIGUEL – LIMA, PERÚ (04/2016 - 05/2016)****Supervisor del área de Telecomunicaciones**

Cableado estructurado, instalación de cámara, configuración de DVR y NVR, instalación de sistema de audio y configuración del sistema de audio.

CARRERA

12/07/2015 - 12/11/2015
12/05/2013 - 12/09/2020

Certificación Excel
Certificación Redes y Seguridad
Informática

IDAT
Instituto Superior Sise

CERTIFICADOS

13/05/2013 - 12/09/2018	Diploma – Redes y Conectividad	Instituto Superior Sise
18/05/2013 - 15/06/2013	Redes y Conectividad	PC Leticia
19/05/2013 - 16/06/2013	Redes Inalámbricas	PC Leticia
04/07/2013 - 20/09/2014	Formación de Voluntarios Estudiantiles	Instituto Superior Sise
12/11/2013 - 13/11/2013	Las tecnologías de la información: Un mundo de oportunidades	Instituto Superior Sise
12/11/2013 - 13/11/2013	El propósito de la ciencia y la tecnología en la sociedad: Conocimiento rebelde	Instituto Superior Sise
18/11/2014 - 18/11/2014	Factores para un e-Commerce Exitoso	Instituto Superior Sise
18/11/2014 - 18/11/2014	Digitales del Consumidor Peruano	Instituto Superior Sise
29/01/2015 - 30/01/2015	Construyendo jóvenes sin violencia – Liderazgo y Emprendurismo: Sise puede	Instituto Superior Sise
30/05/2015 - 30/05/2015	Comunidades Académicas Microsoft	Instituto Superior Sise
14/02/2018 - 21/04/2018	Introducción al Desarrollo Web	Google Actívale
02/04/2018 - 02/07/2018	Redes y Cámaras de Vigilancia (CCTV)	Gamor
01/05/2018 - 21/04/2018	Cloud Computing	Google Actívale
10/06/2018 - 10/07/2018	Get Connect	Cisco Networking
16/07/2018 - 16/07/2018	NDG linux unhatched	Cisco Networking Academy
10/10/2019 - 11/05/2020	RHEL 8 – Camino a la certificación RHCSA	Udemy
16/11/2019 - 15/06/2021	Nagios: El estándar en monitoreo de infraestructura	Udemy
15/02/2020 - 21/06/2020	Comandos de Linux: desde cero hasta programar Shell Script	Udemy
22/03/2020 - 22/03/2020	Vim, aumenta tu velocidad de desarrollo	Udemy
16/05/2020 - 20/07/2020	Docker, de principiante a experto	Udemy

IDIOMAS

Español: Nativo

PASATIEMPOS

Gimnasio, deportes de contacto, dictar seminarios gratuitos de Red hat, Centos, Debian como se debe instalar el S.O, como se implementan algunos servicios como, por ejemplo: nagios, glpi, wireguard(VPN), entre otros servicios explicando configuraciones básicas para que ellos sigan investigando. AWS me centro en la parte de la infraestructura (IaaS), un poco de historia de aws, máquinas virtuales, crear tus propias redes, entre otros servicios.

FREELANCER

- Braingeek: Instalación de Jboss, activación Red hat 8, el Jboos con la funcionalidad domain
- Braingeek: Configuraciones con Mikrotik se realizó una VPN site to site entre Azure y un Mikrotik e implementar un sistema de tickets GLPI
- Cimmsa: Brindar soporte a los equipos de TI, configuraciones routers ISP, mantenimiento de las laptops y equipos de escritorio
- FVS: Configuración failOver y balanceo de carga NTH (Mikrotik)
- Servicios a domicilio: Soporte Técnico