# **Celular:** 987978384

Luis Jesús Santillán Piedra 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		
Tecnologías							
Red hat	Debian	AD	Vim	NTFS	EC2		
GIT	Exchange	VSC	Apache	Internet Gateway	Elastic Ips		
Docker	FTP	EFS	Semaphore	GLPI	Security Group		
Transit Gateway	S3	ECS	WVD	Subnets	Key vault		
Scaling plans	Host Pools	IAM	AMI	Azure compute galleries	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 PostgresSQL 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:

#### Provecto:

#### 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 - 07/2

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**

Certificación Excel

**IDAT** 

12/05/2013 - 12/09/202	Informática	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 socieda Conocimiento rebelde	d: 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 Actívate	
02/04/2018 - 02/07/2018	Redes y Cámaras de Vigilancia (CCTV)	Gamor	
01/05/2018 - 21/04/2018	Cloud Computing	Google Actívate	
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	u Udemy	
15/02/2020 - 21/06/2020	Comandos de Linux: desde cero hasta programar She Script	ell 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

12/07/2015 - 12/11/2015