



Alvaro Santisteban Laura

Perfil

Tengo la capacidad de adaptarme rapido y afrontar los problemas de manera efectiva, tengo un gran interés de aprender todo el tiempo, me considero una persona empática con valores, compromiso, responsabilidad y honesto.

Actividades

STUDENT TECH CLUB CELULAURP.NET

MARCH 2017 — JULY 2019

Miembro de la comunidad

- Desarrollo de pequeñas POC para adquirir conocimientos respecto a las tecnologías: DevOps, uso de la nube AWS (a nivel de almacenamiento S3), uso de Sonarqube y Jenkins.
- Participación con el líder en lo que respecta a eventos académicos en coordinación directa con las autoridades de la universidad.

MONITOREO DE METRICAS GCP

Gestión de data con Google Cloud Platform(GCP)

- Proyecto de monitoreo de data con herramientas de monitoreo continuo para la mejora de toma de desiciones.
- Herramientas utilizadas: Cloud SQL, Google Cloud Storage, Looker y Grafana.

Experiencia laboral

Software Engineer Trainee, Serpost, Lima

NOVEMBER 2020 — MAY 2021

- Mantenimiento de los servidores físicos
- Atencion de tickets de requerimientos
- Diagramado UML
- Encargado de soporte en TI

Software Engineer, Mandu, Lima

NOVEMBER 2021 — NOVEMBER 2022

- Desarrollo de aplicaciones en ReactJs
- Manejo de base de datos MySql
- Consumo de APIs
- Consumo de APIs con postman, variables de entorno de desarrollo
- Pruebas automatizadas con Cypress
- Creacion de historias de usuario (detallando el paso a paso de acuerdo al requerimiento y realizando un seguimiento de atención con ayuda de los estados de la herramienta).
- Creación de scripts con NodeJs para armado de un pipeline automatizador, el mismo que se encargará de generar un job en jenkins para pruebas automatizadas
- Versionamiento de codigo en bitbucket(gitflow)

Detalles

Lima
Peru
+51 969369120
alvarosantisteban56@gmail.com

NATIONALITY

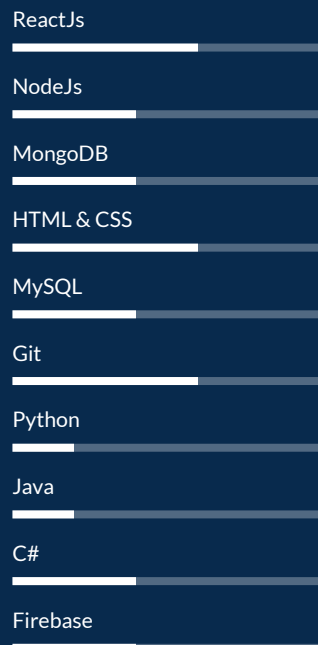
Peruano

LinkedIn

[LinkedIn](#)

[Portfolio](#)

Competencias



Tecnologías usadas:

ReactJs, MySql, Cypress, Postman, Jira, NodeJs, Jenkins

Software Engineer, NTTDATA, Lima

DECEMBER 2022 — PRESENT

- Realizar pruebas funcionales en móviles
- Realizar pruebas a endpoints en postman
- Revisar documentación y especificaciones
- Crear casos y planes de pruebas
- Realizar estimaciones, planificar y coordinar los casos de prueba
- Registrar y documentar errores encontrados
- Realizar pruebas de regresión
- Consultas en base de datos(pgAdmin)

Tecnologías o herramientas usadas:

Jira, pgAdmin, Postman, Javascript, Teslink

Educación

Universidad Ricardo Palma, Lima

MARCH 2016 — JULY 2023

Ingeniería informática

Conocimientos

Programación en React, Javascript

Jira

Jenkins

Base de datos MSqIserver, MongoDB, Firebase

Docker

Programación en C#

Versionamiento de código en Git y Bitbucket

Html, Css, JQuery, Bootstrap 4

Desarrollo de aplicaciones móviles en Android

Programación en python

Programación en Java

Modelamiento UML empleando Rational Rose, Bizagi Modeler

Ingles

Cursos

Curso de ReactJs, Coderhouse

MARCH 2021 — JUNE 2022

Curso Profesional de Git

JULY 2020 — NOVEMBER 2020

Curso Fundamentos del Frontend

JANUARY 2020 – MAY 2022

Curso de Python

FEBRUARY 2020 – JUNE 2022

Contribución/ Proyectos realizados

SISTEMA DE GESTION DE INFORMACION PARA LA ACADEMIA DE MARINERA TUSUYPERU

Academia de Danza, se desarrolló un sistema para el registro y evaluación de concursos, empleando la arquitectura MVC, C#, Microsoft Sql Server y control de versiones en GitHub, realizado en 4 iteraciones, basandose en la documentación y especificación del proyecto, se modelo empleando el programa Rational Rose.

Sistema web para la Comercialización de Productos para la Empresa DECORMOLDURAS & ROSETONES S.A.C.

Empresa que se dedica a la venta de productos decorativos en yeso, se desarrolló un sistema , empleando la arquitectura "n capas", Microsoft Sql Server, C# y control de versiones en GitHub, se realizó en 4 iteraciones, basándose en la documentación y especificación del proyecto, se modelo empleando el programa Rational Rose.

SISTEMA INFORMÁTICO DE GESTIÓN COMERCIAL PARA UNA AVÍCOLA "AVÍCOLA NANCY"

Mype dedicada a la venta y distribución de productos avicolas, se desarrollo un sistema web, empleando la arquitectura MVC, C#, MongoDB y control de versiones en GitHub, realizado en 4 iteraciones, basándose en la documentación y especificación del proyecto, se modelo empleando el programa Rational Rose y BizagiModeler.

SISTEMA WEB IMPLEMENTANDO MERN STACK PARA LA GESTIÓN DE PRODUCCIÓN Y VENTA DE LA EMPRESA LOS ALFAJORES DE LA LOLA

Empresa en el rubro de pastelería, dedicada a la venta y entrega de sus productos, se empleo el stack MERN, junto con github para el control de versiones, desarrollo agil basándose en la documentación y especificación del proyecto, modelado en Rose y BizagiModeler para los flujos.

Capacidades y habilidades

- Trabajo en equipo
- Excelente comunicacion
- Compromiso
- Proactivo