

Contactar

rauljonatan.tola@gmail.com

www.linkedin.com/in/julnarot
(LinkedIn)

julnarot.github.io (Personal)

Aptitudes principales

Desarrollo de aplicaciones

Desarrollo de aplicaciones móviles

Implantación de software

Raul Jonatan

Full Stack Engineer

España

Extracto

Full Stack Engineer con sólida experiencia laboral en análisis, desarrollo, implementación, migración y mantenimiento de plataformas web empresariales. He trabajado en diversos proyectos dentro de los sectores comercial, educativo, financiero, energía-combustibles y administración pública.

Especializado en desarrollo full stack, optimización de código, aseguramiento de calidad y CI/CD con Azure DevOps. Apasionado por la tecnología, la arquitectura de software y la mejora continua en cada proyecto.

Siempre en búsqueda de nuevas soluciones tecnológicas que impulsen la eficiencia y escalabilidad de las aplicaciones.

Experiencia

NTT DATA

3 años

Programador Java - DGTIC | Generalitat Valenciana (Offshore)
marzo de 2024 - enero de 2025 (11 meses)

- Desarrollé nuevas funcionalidades según la definición funcional para un software de recaudación de impuestos, aplicando buenas prácticas de código limpio para mejorar la mantenibilidad y asegurando la entrega de los requerimientos solicitados. Configuré el entorno local con base de datos para cumplir normativas de privacidad y documenté manuales de uso para cada entrega.

- Colaboré con un equipo de ingenieros de software, analistas funcionales y testers en la migración de funcionalidades de una plataforma de gestión de expedientes a una nueva tecnología. Además, diseñé e implementé una prueba de concepto para formularios dinámicos, automatizando su creación y recopilación de información, aplicando principios de desarrollo enfocados en mantenibilidad y testabilidad.

Desarrollador Full Stack - Unify | YPF

octubre de 2022 - febrero de 2024 (1 año 5 meses)

Colaboré en el desarrollo e implementación de nuevas funcionalidades junto a un equipo técnico en múltiples aplicaciones cliente/servidor para un software de la industria petrolera upstream basado en DecisionSpace® Integration Server (DSIS). Optimizé consultas para mejorar la eficiencia y visualización de datos, además de mantener y mejorar una aplicación de ingesta de datos con integración dinámica de nuevas fuentes según los requerimientos definidos. También implementé pruebas unitarias en aplicaciones frontend y backend, garantizando los niveles de calidad esperados.

Desarrollador Frontend Angular - Integra | YPF

abril de 2022 - septiembre de 2022 (6 meses)

Colaboré en el desarrollo de un sistema de gestión y configuración de recursos frontend en Angular para el control de productos fitosanitarios, asegurando el cumplimiento de los requisitos funcionales y de calidad. Integré tecnologías de autenticación y geolocalización para mejorar la seguridad y funcionalidad de la plataforma. Además, diseñé e implementé una interfaz web para la visualización de información pública, automatizando su despliegue con CI/CD. También participé como entrevistador en procesos de evaluación técnica para Frontend Angular Developer.

Desarrollador Angular IBK

febrero de 2022 - marzo de 2022 (2 meses)

Participé en el proceso de onboarding y formación, adquiriendo conocimientos en gestión de actividades con Jira y Fenix, y obteniendo certificaciones en Azure para prepararme en la ejecución del proyecto asignado.

Universidad Peruana Unión

4 años 8 meses

Analista programador de sistemas - ERP Financiero, Académico y Talento Humano | DIGETI

enero de 2019 - diciembre de 2021 (3 años)

Provincia de Lima, Peru

Colaboré en la construcción de un ERP institucional financiero y educativo, diseñando e implementando funcionalidades en módulos backend y frontend con enfoque en buenas prácticas de desarrollo. Contribuí a la definición y organización del ecosistema de aplicaciones, brindé soporte a una aplicación cliente-servidor para gestión de eventos y la preparé para su despliegue en CI/CD. Además, apoyé el onboarding de nuevos colaboradores, facilitando su integración en el equipo y sus tecnologías.

Analista programador de sistemas - ERP | Vicerrectorado académico
enero de 2018 - diciembre de 2018 (1 año)

Lima, Perú

Colaboré en el desarrollo de un sistema ERP académico y CRM, diseñando y optimizando funcionalidades en módulos backend y frontend. Mejoré el rendimiento de reportes estadísticos mediante la optimización de consultas SQL y la implementación de herramientas de visualización de datos. Automatizé procesos de minificación en componentes frontend y participé en la migración tecnológica de AngularJS a Angular, garantizando la continuidad operativa y escalabilidad del sistema.

Analista programador - proyectos especiales | DIGESI
mayo de 2017 - diciembre de 2017 (8 meses)

Juliaca, Puno, Perú

Participé en el desarrollo de una prueba de concepto para un sistema de gestión de acuerdos académicos, facilitando la autoevaluación y cumplimiento de estándares educativos. Colaboré en la configuración de infraestructura, virtualización y servicios web para aplicaciones backend y frontend. Implementé procesos de integración y despliegue en entornos de prueba y desarrollo. Además, brindé soporte y mantenimiento a una app móvil para eventos, agregando contenido, transmisión en vivo y gestionando su publicación en Google Play Store.

DISTRIBUCIONES SUVAHI S.A.C.

Desarrollador AngularJS

febrero de 2016 - abril de 2017 (1 año 3 meses)

Provincia de San Román, Peru

Desarrollé nuevas funcionalidades en una aplicación frontend para los módulos de configuración, compras, ventas y caja de un sistema ERP comercial. Además, colaboré en la identificación y documentación de bugs en herramienta de gestión de tareas, detallando incidencias con casos de prueba y descripciones claras para su resolución.

Universidad Peruana Unión

11 meses

Miembro del Comité de evaluación y acreditación de EAP Ingeniería de sistemas.

diciembre de 2015 - diciembre de 2015 (1 mes)

Juliaca, Puno, Perú

Redactar informes según estándar de calidad requerido.
Analizar verificar la veracidad de evidencias a documentar.

Registrar Informes en el Sistema institucional de evaluación de calidad.

Asistente de laboratorio de cómputo

marzo de 2015 - noviembre de 2015 (9 meses)

Juliaca, Puno, Perú

Asesor de tecnología de la información

febrero de 2015 - febrero de 2015 (1 mes)

Juliaca, Puno, Perú

Asistencia en uso de equipos de cómputo y software a docentes de clase en el programa PRONABEC.

Instalar equipos de cómputo, programas informáticos para la realización de sesiones en clase.

Administrar equipos de Computo.

Terminus Dev

Desarrollador web

abril de 2014 - octubre de 2014 (7 meses)

Provincia de Huancayo, Peru

Desarrollé consultas SQL en MySQL para extraer y estructurar información, facilitando su integración en vistas SQL por otro desarrollador. Generé reportes en formato CSV a partir de consultas optimizadas. Además, participé en un programa de formación en desarrollo web con Python, utilizando Jinja para la generación de vistas y fortaleciendo mis habilidades en programación web.

Educación

Universidad Peruana Unión

Bachiller, Ingeniería de sistemas · (2008 - 2021)

Instituto de idiomas UPeU

· (marzo de 2010 - diciembre de 2010)