

Johan A. Román Pacheco

Ingeniero en Informática



PRESENTACIÓN

Ingeniero en Informática, con más de 5 años de experiencia en el área, especializado en el desarrollo de sistemas informáticos.

Soy una persona responsable, organizado, proactivo, comunicativo, creativo, investigativo, con disposición a aprender nuevos conocimientos, experiencia laboral y asumir retos de cualquier tipo.

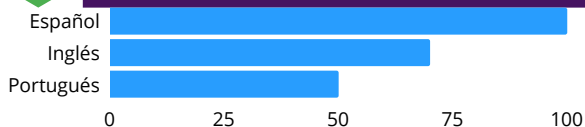


EDUCACIÓN

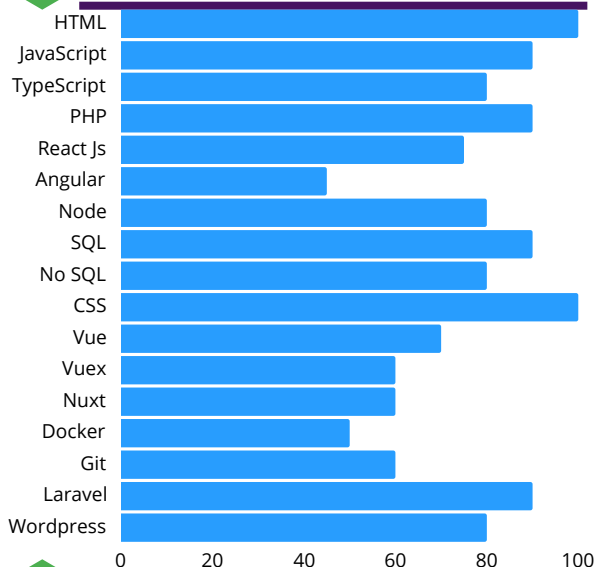
- Instituto Universitario de Tecnología del Oeste Mariscal Sucre (IUTOMS) - Ingeniería.**



LANGUAGES



HABILIDADES



FRAMEWORKS

- | JavaScript | PHP | TypeScript |
|--|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">React Js / React NativeVueVuexNextNuxt | <ul style="list-style-type: none">LaravelSymfony | <ul style="list-style-type: none">Angular |



r.johan95@gmail.com



+58 412-2967142



rojo95.github.io/portfolio



github.com/rojo95



Caracas, Venezuela



EXPERIENCIA

Desarrollador Web Full Stack

Grupo AKR,
02 Mayo 2023 - Actualmente

- Programador Web Full Stack.
- Diseño y modelado de base de datos.
- Diseño de interfaces.

Jefe de División Encargado de Desarrollo de Sistemas

Servicio Desconcentrado Nacional de Normalización Calidad Metrología y Reglamentaciones Técnicas (SENCAMER),
19 Nov 2019 - 01 Jul 2022

- Jefe de División
- Liderazgo de equipo multidisciplinario.
- Programador Web Full Stack.
- Diseño y modelado de base de datos.
- Gestión de Proyectos.

Sub Gerente Encargado de Desarrollo de Sistemas

Fondo de Desarrollo para la Normalización, Calidad, Certificación y Metrología (FODENORCA),
19 Nov 2019 - 03 Ago 2020

- Jefe de División
- Liderazgo de equipo multidisciplinario.
- Programador Web Full Stack.
- Diseño y modelado de base de datos.
- Gestión de Proyectos.

Desarrollador Web Full Stack

Intactile, 01 Dic 2018 - 02 Jul 2019

- Programador Web Full Stack.

Desarrollador Web Full Stack

NIWEB, 02 Jul 2018 - 30 Nov 2018

- Programador Web Full Stack.

Analista integral Sénior de Sistemas Informáticos

Comisión Nacional de las Tecnologías de la Información, 01 Abr 2017 - 29 Junio 2018

- Programador Web Full Stack.
- Administración básica de servidores.
- Diseño de bases de datos.
- Soporte técnico.



LOGROS

Desarrollador Web Full Stack

Grupo AKR

Mantenimiento y actualización del Sistema "KAPI" de Fullfilment

Rol: Desarrollador Full Stack.

Mantenimiento el sistema 'KAPI', una solución de Fullfilment que facilita la publicación y actualización de productos en Woocommerce y Mercado Libre, la descarga de tarifas, productos, categorías de Odoo, y la recepción de notificaciones desde Shopify a través de webhooks nativos. Mejoré la eficiencia del sistema al implementar nuevas características y optimizar el código existente, lo que resultó en un aumento significativo en la eficiencia operativa de la publicación y actualización de productos.

Mantenimiento y actualización de la Página Web Principal

Rol: Desarrollador Full Stack.

Implementación de nuevas funcionalidades: Trabajé en la mejora de una página e-commerce realizando cambios que agregaban nuevas funcionalidades relacionadas con las ventas de productos. Esto incluyó la implementación de interfaces y modales que se activaban según la categoría del producto, lo que permitió una mayor personalización y eficiencia en el proceso de venta.

Mejora de las interfaces a través de CSS personalizado: Además, mejoré las interfaces de la página a través de la implementación de CSS personalizado. Esta mejora permitió una mayor estética y usabilidad, mejorando la experiencia del usuario y potencialmente aumentando las tasas de conversión.



Jefe de División Encargado de Desarrollo de Sistemas

Servicio Desconcentrado Nacional de Normalización Calidad Metrología y Reglamentaciones

Técnicas (SENCAMER)

Desarrollo del SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIBRACIÓN

Rol: Desarrollador Full Stack.

Desarrollo integral de un sistema de gestión: Participé en el desarrollo de un Sistema de Gestión de Calibración, diseñado para gestionar las inspecciones a los establecimientos y empresas que precisan de calibración o importan todo tipo de instrumentos de medición. Este sistema abarcó todas las etapas del desarrollo, desde la recolección de información hasta el diseño, desarrollo e implementación de backend, front end y base de datos.

Liderazgo en el mantenimiento de sistemas:

Rol: Jefe de División y Desarrollador Full Stack.

Asumí la responsabilidad de liderar y participar en el mantenimiento y desarrollo de nuevas funciones en los sistemas existentes de la empresa. Este rol implicó la identificación y corrección de fallas de seguridad, la corrección de errores preexistentes y la implementación de nuevas funciones.



Sub Gerente Encargado de Desarrollo de Sistemas

Fondo de Desarrollo para la Normalización, Calidad, Certificación y Metrología (FODENORCA),

19 Nov 2019 - 03 Ago 2020

Liderazgo en el mantenimiento de sistemas:

Rol: Jefe de División y Desarrollador Full Stack.

Asumí la responsabilidad de liderar y participar en el mantenimiento y desarrollo de nuevas funciones en los sistemas existentes de la empresa. Este rol implicó la identificación y corrección de fallas de seguridad, la corrección de errores preexistentes y la implementación de nuevas funciones.



Desarrollador Web Full Stack

Intactile

Desarrollo de un Sistema de Gestión y Control de Citas y Pacientes

Rol: Desarrollador Full Stack

Desarrollo de un sistema integral: Desarrollé un sistema integral para la gestión y control de citas y pacientes, especialmente enfocado en niños con necesidades especiales. Este sistema permitía el seguimiento de la cantidad de incidencias que presentaban los pacientes desde que iniciaban el tratamiento.

Tecnologías utilizadas: Utilicé React para el desarrollo del frontend del sistema, PostgreSQL para la gestión de la base de datos



Analista integral Sénior de Sistemas Informáticos

Comisión Nacional de las Tecnologías de la Información (CONATI),

Desarrollo del Sistema de Gestión y Control de Migraciones de Software

Rol: Desarrollador principal Full Stack

Asumí la responsabilidad de desarrollar un sistema integral para la gestión y control de migraciones de software privativo a software libre en las instituciones públicas de Venezuela. El sistema permitía la automatización de todos los procesos principales de la institución, lo que contribuyó a una migración más eficiente y efectiva de las instituciones públicas.

Administración de servidores y liderazgo en soporte técnico y desarrollo

Realicé tareas básicas de administración de los servidores y lideré el área de soporte técnico y desarrollo.