



Hersann Fonseca Quirós

Profesional en Ingeniería en Sistemas



(506) 8315-4829



hfonseca_07@hotmail.com



San Isidro/Heredia/Costa Rica



hfonsecaquiros



<https://hersannfonsecaquiros.github.io>

ACERCA DE MÍ

Ingeniero de software con casi 8 años trabajando en diferentes áreas de la tecnología.

Soy un ingeniero de software inteligente, motivado y apasionado con un amplio conjunto de habilidades técnicas y estoy listo para hacer frente a los retos clave de la industria. Además, soy capaz de crear tecnologías que cambian el juego y que hacen posible que las empresas transformen valiosos códigos heredados en nuevas soluciones que funcionan en plataformas modernas.

APTITUDES

Idiomas: español (Nativo), Inglés (B1)

Lenguajes de Programación: Java, C#, VB .NET (WinForms), C++, HTML, JavaScript, CSS, SQL

Sistemas Operativos: Windows, Linux/Unix, Mac OS

Herramientas: JMeter, BlazeMeter, Taurus, Jenkins, TFS, Jira, Confluence, Source Tree, GIT, Tortoise, Selenium, Cucumber, HP Load Runner, Oracle, SQL Developer, Visual Studio, NetBeans, IntelliJ, Google Cloud Platform (GCP), Virtual Box, VMWare, Postman, Zebra Tester.

EDUCACIÓN

Gestión de Proyectos de Software /
Licenciatura

Universidad Latina de Costa Rica
2018-2019

Ingeniería en Sistemas / Bachillerato

Universidad Latina de Costa Rica
2012-2016

Mantenimiento de Computadoras / Técnico

Instituto Parauniversitario Jiménez
2012

EXPERIENCIA

Profesor / Tutor

Universidad Latina de Costa Rica /Heredia, Costa Rica / 2020

Imparto los cursos de Estructura de Datos (C++) y Programación II (JAVA) para la carrera de Ing. En Sistemas Computacionales. Además, soy tutor de Prácticas Empresariales Supervisadas.

IT Quality Assurance – Nivel Medio

Equifax / Heredia, Costa Rica / 2018

Desarrollo y pruebo nuevos productos para apoyar las operaciones tecnológicas manteniendo al mismo tiempo estándares ejemplares. Como miembro colaborativo del equipo, ofrezco servicios de calidad de código (calidad de código, servicios de pruebas, ingeniería de rendimiento, colaboración de desarrollo e integración continua). Además, realizo pruebas de control de calidad para garantizar el pleno cumplimiento de las normas especificadas y los requisitos del usuario final.

Entry Quality Engineer

Mobilize.Net / San José, Costa Rica / 2016

Responsable de validar el cumplimiento de los resultados esperados de los productos y soluciones de clientes. Además de desarrollar entornos e infraestructura para probar el debido funcionamiento del software. Creación de pruebas automatizadas que aseguran una calidad constante en todo lo que Mobilize.Net realiza.

Asistente en Soporte Técnico

Universidad Latina de Costa Rica / Heredia, Costa Rica / 2013

Trabajé para el correcto funcionamiento de los equipos informáticos de las aulas, laboratorios y organismos administrativos de la universidad. Experiencia en la configuración de diferentes sistemas operativos y aplicaciones.