

# Loana Yañez Camacho

Número de teléfono: (+51) 943094953 (Móvil) | Dirección de correo electrónico:

<u>loavalevc@gmail.com</u> | **Dirección:** Trujillo, Perú (Domicilio)

## SOBRE MÍ

Bachiller en Ingeniería de Sistemas con pasión por el área de QA y el mundo de la automatización de pruebas. Destaco por mi capacidad para aprender rápido y por mi naturaleza colaborativa y proactiva, cualidades que garantizan el cumplimiento efectivo de diversas tareas. Mi pasión por el aprendizaje constante refuerza mi compromiso con el crecimiento profesional y me impulsa a investigar y adoptar enfoques innovadores para ofrecer soluciones eficientes.

#### EXPERIENCIA LABORAL

2023 - ACTUAL

## **CENTERS JUNIOR NTT DATA**

- Participé en el desarrollo de un framework base en Karate para pruebas web automatizadas, donde también se integro MySQL como fuente de datos de prueba para realizar validaciones de datos.
- Implementé soluciones basadas en Cypress para pruebas end to end en un challenge para el proyecto del cliente Volkswagen utilizando el patrón de diseño Page Object Model (POM) para mejorar la mantenibilidad del código.
- Utilicé Selenium con Java para pruebas de automatización en la web de Salesforce del proyecto del cliente GETINGE, dónde también utilicé el patrón de diseño POM y TestNG para configurar la ejecución de pruebas en paralelo. Para las pruebas backend utilice REST Assured para validar APIs y asegurar la consistencia de los datos.
- Desarrollé pruebas automatizada con Selenium y Java para la web de PACKCD Ecoembes, integrando MySQL para realizar la validación de datos. Además, implementé BDD (Behavior Driven Development) utilizando Cucumber, desarrollando escenarios de pruebas en lenguaje Gherkin para asegurar que las funcionalidades cumplan con los requisitos.
- Desarrollé un framework base en UFT One para la automatización de pruebas funcionales en web y desktop.
- Implementé un framework base de Data testing utilizando Python y Pytest. Este framework se desarrolló para poder utilizar fuentes de datos tanto de excel como de una base de datos. Ademá, brindé capacitaciones para grupos de QA de España y Latinoamérica.
- Utilicé Postman para la prueba de APIS junto a su complemento Postbot como IA assistant. Además, brindé capacitaciones internas al equipo de QA sobre este nuevo complemento.
- Desarrolle pruebas automatizadas en Python con Selenium y Behave para pruebas BDD e integré MongoDB como fuente de datos para realizar validaciones, siguiendo estrategias de pruebas que incluían pruebas de integración y de regresión.

2023

## FREELANCE JAVA DEVELOPER TISMART

## Cliente Belcorp:

- Participé en el mantenimiento y mejora del aplicativo web utilizando Java y Spring Framework.
- Con Oracle PL/SQL, optimicé procedimientos almacenados para asegurar interacciones eficientes entre el aplicativo y la base de datos.
- Implementé mejoras continuas basadas en el feedback de usuarios y necesidades empresariales

2021 - 2023

## **DEVELOPER TATA CONSULTANCY SERVICES**

#### Cliente BCP:

Formé parte de equipos ágiles empleando el marco de trabajo Scrum, en el cual lideré y participé en diversas tareas técnicas y de desarrollo:

• Participé en la migración de una User IT, originalmente desarrollada en Excel 2010, hacia Microsoft Power Platform, con el objetivo de modernizar la herramienta y reducir la obsolescencia.

- Gestioné el apagado de servidores AIX y Windows y la eliminación de Bases de Datos Oracle, como parte de una iniciativa para actualizar la infraestructura tecnológica.
- Rediseñé y optimicé shells para mejorar y estabilizar la transferencia de archivos mediante XCOM, garantizando eficiencia y seguridad en las transferencias.

2020

## JUNIOR WEB DEVELOPER DAVOS SALUD

Formé parte de un equipo de desarrollo que empleaba Scrum, donde tomé un papel activo en el ciclo completo de desarrollo:

- Fui la principal responsable del diseño, desarrollo y optimización del sistema web de proveedores, mobiliario y logística. Esto implicó la integración de soluciones con C#, .net Core, Bootstrap y Jquery.
- Participé activamente en las reuniones de Sprint para definir las necesidades y prioridades del proyecto
- Propuse e implementé mejoras basadas en feedback de usuarios y pruebas, incrementando la eficiencia y usabilidad del sistema.

## EDUCACIÓN Y FORMACIÓN

2017 - 2021

BACHILLER EN INGENIERÍA DE SISTEMAS COMPUTACIONALES Universidad Privada del Norte

## COMPETENCIAS DE IDIOMAS

Lengua(s) materna(s): ESPAÑOL

Otro(s) idioma(s):

	COMPRENSIÓN		EXPRESIÓN ORAL		EXPRESIÓN ESCRITA
	Comprensión auditiva	Comprensión lectora	Producción oral	Interacción oral	
INGLÉS	B2	B2	B1	B1	B1

Niveles: A1 y A2 (usuario básico), B1 y B2 (usuario independiente), C1 y C2 (usuario competente)

#### COMPETENCIAS DIGITALES

Selenium | Serenity BDD | Gherkin | Cucumber | Pytest | Cypress | Rest Assured | Karate | Postman | Python | Java | Spring Boot | TestNG | NodeJS, ExpressJS, ReactJS | Html/CSS | UFT One | Javascript | Dominio de Git, Github y Bitbucket | Trello, Jira, Teams | Oracle PL/SQL, Oracle DB | Microsoft SQL Server | MongoDB | MySQL

#### CURSOS Y CERTIFICACIONES

JavaScript Algorithms and Data Structures

freeCodeCamp

Java Programming Masterclass - Tim Buchalka

Udemy

ΔζΤΙΙΔΙ

DevOps con Docker, Jenkins, Kubernetes, git, GitFlow CI y CD

Udemy

Selenium con Java y Cucumber: El curso definitivo

Udemy

ACTUAL

# The Complete 2023 Software Testing Bootcamp

Udemy

Micro Focus UFT One 2021 - Basic to Advance level 2023-24

Udemy

**ISTQB Certified Tester Foundation Level (CTFL 4.0)** 

Udemy

**Responsive Web Design** 

freeCodeCamp

Introduction to Cloud Development with HTML, CSS, and JavaScript by IBM

edX

The Complete 2023 Web Development Bootcamp - Dr. Angela Yu

Udemy