### I. DATOS PERSONALES

Apellidos y Nombre: Romero Correa, Alexis Anderson.

Documento de identidad: 71522395

Correo electrónico: info.alexisromero@gmail.com

Dirección: Urb. La Nueva Jerusalén, Pje. 1 Lt. 8 – Paramonga / LIMA - PERÚ

Teléfono: 930 648 346

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/alexis-anderson-romero-correa-9651692a7



## II. GRADOS ACADÉMICOS

**Grado:** Ingeniero Informático / Magíster (c) Ingeniería de Sistemas **Universidad:** Universidad Nacional José Faustino Sánchez Carrión.

# III. EXPERIENCIA LABORAL

Desarrollador Fullstack con experiencia en la creación y optimización de aplicaciones web. Hábil en el desarrollo frontend y backend. Capaz de implementar soluciones eficientes que mejoren tanto la experiencia del usuario como el rendimiento de los sistemas, colaborando con equipos multidisciplinarios para alcanzar los objetivos empresariales.

# DESARROLLADOR FULL STACK

SOLUCIONES MW 4



Diciembre 2022 - Actualidad

- Frontend: React, Angular, Vue, jQuery, HTML5, CSS3, Tailwind, Bootstrap, Vite.
- Backend: PHP (Laravel), Python, JavaScript.
- Bases de Datos: MySQL, SQL.
- Herramientas y Tecnologías Adicionales: Git, API REST, JSON, AJAX.
- Control de Versiones: Git, GitHub, Bitbucket.
- Experiencia en Equipos Multidisciplinarios: Colaboración estrecha con diseñadores, analistas y otros desarrolladores para lograr entregas eficientes.
- Nociones de diseño gráfico y manejo de herramientas como CorelDRAW, Photoshop
   Illustrator para apoyar en la creación de elementos visuales.

### **DESARROLLADOR WEB**

WILSOFT ASESORÍAS Y
SISTEMAS

Enero 2020 – Octubre 2022

- Creación y mantenimiento de sitios web utilizando tecnologías como HTML, CSS, Bootstrap, JavaScript, jQuery y PHP.
- Optimización del rendimiento y la usabilidad de los sitios web.
- Integración de diseños responsivos utilizando Bootstrap para garantizar una experiencia óptima en dispositivos móviles.
- Manejo de bases de datos: MySQL y SQL, incluyendo optimización de consultas y migraciones de datos.

## DESARROLLADOR DE SOFTWARE

OFICINA DE SERVICIOS
INFORMÁTICO – UNJFSC ()
Septiembre 2017 – Marzo 2018

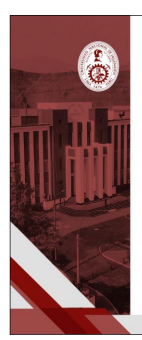
- Desarrollo y mantenimiento de sistemas web internos de la universidad.
- Optimización de bases de datos MySQL y soporte en consultas y migraciones.
- Automatización de procesos administrativos para mejorar la eficiencia.
- Resolución de incidencias y soporte técnico a usuarios internos.
- Pruebas funcionales y documentación de nuevas funcionalidades.

## IV. CURSOS Y/O ESTUDIOS DE ESPECIALIZACION

08/09/2018- 29/09/2018

Universidad Nacional de Ingeniería (SISTEMAS UNI) Curso: APLICACIONES FRONTEND CON REACT 09/06/2024- 07/08/2024 Curso: JAVA NIVEL II - DESARROLLO DE Universidad Nacional de Ingeniería (SISTEMAS UNI) APLICACIONES DE ESCRITORIO 11/09/2022- 23/10/2022 Curso: JAVA NIVEL I - PROGRAMACIÓN Universidad Nacional de Ingeniería (SISTEMAS UNI) 14/08/2022 - 04/09/2022 Universidad Nacional de Ingeniería (SISTEMAS UNI) Curso: PHP NIVEL IIII - AVANZADO 17/11/2018- 08/12/2018 Curso: PHP NIVEL II - DAO-POO Universidad Nacional de Ingeniería (SISTEMAS UNI) 13/10/2018-27/11/2018 Universidad Nacional de Ingeniería (SISTEMAS UNI)

Curso: PHP NIVEL I - PROGRAMACIÓN WEB



# UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA

Dirección de Responsabilidad Social y Desarrollo Sostenible



#### **CERTIFICADO**

Se otorga el presente certificado a

#### ROMERO CORREA ALEXIS ANDERSON

Por haber aprobado satisfactoriamente el curso de

#### APLICACIONES FRONTEND CON REACT - UNI (ONLINE)

Realizado por la Dirección de Responsabilidad Social y Desarrollo Sostenible, con una duración de 24 horas cronológicas, superando con éxito el curso con la nota 19.1, que inició el 09 de junio de 2024 y finalizó el 07 de julio de 2024.

Lima, 19 de julio de 2024



c. César Augusto Saal Riqueros



Dr. Pablo Alfonso López Chau Nava Rector UNI



358735

#### SISTEMAS UNI - SEDE CENTRAL

Curso: JAVA - PROGRAMACIÓN

Apellidos y Nombres: ROMERO CORREA, ALEXIS ANDERSON

Fecha inicial: 14 - AGOSTO - 22 Fecha final: 04 - SEPTIEMBRE - 22

Duración: 24 HORAS

CURSO	CICLO	NOTA	EN LETRAS
JAVA - PROGRAMACIÓN	2022-08	17.4	DIECISIETE / CUATRO

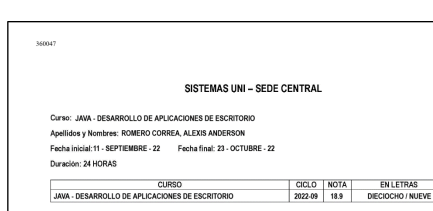
LIMA, 15 DE SEPTIEMBRE DE 2022



SISTEMAS UNI-CE-148-2022-034

6NV6WU1





LIMA, 03 DE NOVIEMBRE DE 2022



SISTEMAS UNI-CE-232-2022-024



