



ADRIAN J. GONZALES ESPINOLA

Ingeniero de Sistemas

@ adrianespinolag12@gmail.com

(+51) 968 703 924

Trujillo, PERÚ

adrian-gonzales-espinola

COMPETENCIAS

Html

JavaScript

Tailwind

React

Next JS

Node JS

MySQL

IDIOMAS

Español: **Nativo**

Ingles: **Intermedio**

PERFIL

Ingeniero de Sistemas apasionado por el desarrollo tecnológico, con experiencia tanto en backend como en frontend. Poseo habilidades en Node.js, MySQL, JavaScript, Tailwind CSS, React y Next.js, adquiridas a través de una constante búsqueda de conocimiento y práctica.

Mi enfoque autodidacta y orientado a resultados me permite ofrecer soluciones creativas y eficientes en cada proyecto. Mi objetivo es aplicar estas habilidades en proyectos desafiantes, contribuyendo al éxito del equipo y la organización con iniciativa y compromiso constante.

EXPERIENCIA

Desarrollador Backend | **TMONEY**

2023 - Actual

Trujillo, PERÚ

- Encargado del mantenimiento integral de servidores para garantizar un rendimiento óptimo y la disponibilidad constante de los sistemas.
- Responsable del despliegue eficiente de aplicaciones y API's.
- Especializado en la integración de nuevas funcionalidades para mejorar la eficiencia y la usabilidad de las aplicaciones y sistemas.
- Experiencia en la conexión efectiva de API's al frontend utilizando tecnologías como React y Next.js.
- Competente en la maquetación frontend para crear interfaces atractivas y funcionales que mejoren la experiencia del usuario.

Soporte Técnico | **COMPUTEC**

2022 - 2023

Trujillo, PERÚ

- Mantenimiento de computadoras

EDUCACIÓN

Educación Superior | **Universidad Cesar Vallejo S.A.C.**

2017 - 2023

Trujillo, PERÚ

- Ingeniería de Sistemas

CAPACITACIONES

Asistente | **PRAGMA**

2022

- Metodología de Productos Digitales

Asistente | **Colegio de Ingenieros del Perú**

2022

- Conferencia Transformación Digital



EN NOMBRE DE LA NACIÓN

UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

CONFIERE A:

ADRIAN JOSE GONZALES ESPINOLA

DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA - PROGRAMA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS
EL TÍTULO PROFESIONAL DE

INGENIERO DE SISTEMAS

OTORGADO POR EL CONSEJO UNIVERSITARIO EL DÍA 28 DE NOVIEMBRE DE 2023 AL HABER CUMPLIDO CON LOS REQUISITOS EXIGIDOS POR LAS DISPOSICIONES LEGALES VIGENTES.

POR LO TANTO, SE EXPIDE EL PRESENTE DIPLOMA PARA QUE SE LE RECONOZCA COMO TAL.

DADO Y FIRMADO EN TRUJILLO, 11 DE DICIEMBRE DEL AÑO 2023

Firmado digitalmente por: ROSA JULIANA LOMPARTE
Rosalba Lomparte Rosales RUC: 20542119332
Fecha y hora: 12.12.2023 11:27:35

ABOG. ROSA JULIANA LOMPARTE ROSALES
SECRETARIO GENERAL

Firmado digitalmente por: JEANNETTE CECILIA TANTALEAN
Jeannette Cecilia Tantalean RUC: 20542119332
Fecha y hora: 12.12.2023 10:08:12

DRA. JEANNETTE CECILIA TANTALEAN RODRIGUEZ
RECTOR

Firmado digitalmente por: EDWARD FREDDY RUBIO
LUNA VICTORIA RUC: 20542119332
Fecha y hora: 12.12.2023 09:27:56

DR. EDWARD FREDDY RUBIO LUNA VICTORIA
DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

CERTIFICACIÓN

EL SECRETARIO GENERAL DE LA UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO QUE SUSCRIBE, CERTIFICA QUE ESTE DOCUMENTO ES AUTÉNTICO Y HA SIDO EXPEDIDO Y SUSCRITO POR LAS AUTORIDADES COMPETENTES DE LA UNIVERSIDAD, CUYAS FIRMAS SON IGUALMENTE AUTÉNTICAS.

TRUJILLO, 11 DE DICIEMBRE DEL AÑO 2023

Firmado digitalmente por:
SECRETARIO GENERAL



CÓDIGO DE LA UNIVERSIDAD: 062

TIPO DE DOCUMENTO: 1

NÚMERO DE DOCUMENTO: 70899566

ABREVIATURA GRADO/TÍTULO: T

GRADO O TÍTULO SE OBTUVO POR: SUSTENTACIÓN DE TESIS

MODALIDAD DE ESTUDIOS: P

NÚMERO DE RESOLUCIÓN: 0766-2023-UCV

FECHA DE RESOLUCIÓN: 28/11/2023

TIPO DE EMISIÓN DEL DIPLOMA: 0

CÓDIGO DEL LIBRO: 7

CÓDIGO DEL FOLIO: 7M

NRO. DE REGISTRO EN EL LIBRO: 6