

ADRIAN J. GONZALES ESPINOLA

Ingeniero de Sistemas

in adrian-gonzales-espinola

@ adrianespinolag12@gmail.com

) (+51) 968 703 924

Trujillo, PERÚ

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 travás 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

Ingenieria 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

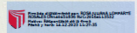
EL TÍTULO PROFESIONAL DE

INGENIERO DE SISTEMAS

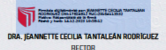
OTORGADO POR EL CONSEJO UNIVERSITARIO EL DÍA 28 DE NOVIEMBRE DE 2023 AL HABER CUMPLIDO CON LOS REQUISITOS EXIGIDOS POR
LAS DISPOSICIONES LEGALES VIGENTES.

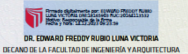
POR LO TANTO, SE EXPIDE EL PRESENTE DIPLOMA PARA QUE SE LE RECONOZCA COMO TAL.

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



ABOG. ROSA JULIANA LOMPARTE ROSALES SECRETARIO GENERAL





CERTIFICACIÓN

el secretario general de la universidad désar Valler que suscribe, certifica que este documento es auténtico y ha sido expedido y suscotto por las findas son idjalmente auténticas.

TRUJELO, TI DE DE EMBRE DEL AND 2023







CÓDICO DE LA UNIVERSIDADE: 052
TIPO DE DOCUMENTO: 1
NÚMERO DE DOCUMENTO: 7099906
ABREVATURA CRADOJITÍTALO: T
CARADO O TÍTULO DOS SUSTENTACIÓN DE TESIS
MODALIDAD DE OSTUDION: 0764-2023-UDV
FECHA DE RESOLUCIÓN: 20/14/2023
TIPO DE EMISÓN DEL DIFLOMA: 0
CÓDICO DEL USINO: 7

052-223998

01