DATOS DE CONTACTO



Yerba Buena, Tucumán, Argentina



diazjosesimon001@gmail.com



+54 9 3816179958

MI PORTAFOLIO

https://
josesimondiaz.netlify.app/

IDIOMAS

- Españo: Nativo
- Ingles: Nivel Intermedio
- Japones: Nivel intermedio

COMPETENCIAS

- Organizado
- Capacidad para resolver inconvenientes
- Gran habilidad para trabajar bajo presión.
- Buenas relaciones interpersonales.
- · Comunicación efectiva.
- Capacidad para la adaptación.
- Horarios Full Time
- Trabajo remoto, híbrido

José Simón Díaz

PERFIL PROFESIONAL

Profesional con una sólida trayectoria en atención al cliente, seguridad y desarrollo web full-stack. Destaco por mi habilidad para resolver problemas de manera creativa y eficiente, comunicarme con claridad con diferentes audiencias y adaptarme a entornos dinámicos. Mi experiencia me permite abordar los proyectos desde una perspectiva integral, combinando habilidades técnicas con una fuerte orientación al cliente y la seguridad.

EXPERIENCIA

Lavandería Familiar | Atención al cliente | Período: 2013 - Actualidad

- Atención al cliente presencial y online
- Recepción de pedidos, toma de datos del cliente
- Coordinación de envíos

Top ward | Guardia de Seguridad | Períodos: 2021 - 2022

- · Monitoreo y control desde la central
- Desempeño en entornos diversos como Sancord Salud, Oscar Barbieri, Dirección de comercio Interior y complejos de departamentos
- Control de ingresos y egresos
- Resolución de problemas en situaciones críticas

EDUCACIÓN

INGENIERIA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN

• Cursando primer año

HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES

Graduado

CAPACITACIONES

2024 Desarrollo web full stack - Rolling Code Scholl

• En curso

2021 | Curso de idioma japones - Doki doki japan

Finalizado

2019 | Tecnico en arreglo de celulares y tablet - Ifet

• Finalizado

HABILIDADES TÉCNICAS

- Lenguajes de Programación: JavaScript, HTML, CSS.
- Frameworks y Bibliotecas: Bootstrap, React, Node.js, Express.
- Base de datos: MongoDB.
- Herramientas: Postman,, Git, GitHub.
- Metodologías de Desarrollo: Agile(Scrum)