

CONTACTO

Cochabamba 317 6-1, Rosario, Santa Fe, Argentina

gonzalosian@gmail.com
Skype: gonzalo.sian

Cel +54 9 341 253 0401

Estado Civil: Casado

DNI 32658971

Fecha Nac.: 04/01/1987

https://gonzalosian.netlify.app

https://github.com/gonzalosian

https://www.linkedin.com/in/gonzalosian

HERRAMIENTAS

PostgreSQL Angular

MySql Java Script

MongoDB HTML
Node CSS
API REST GIT

COMPETENCIAS

Autodidacta Proactividad

Trabajo en equipo

Resolución de problemas

Comunicación

Adaptabilidad a los cambios

GONZALO SIAN

FRONT-END ANGULAR DEVELOPER

PERFIL PERSONAL

Soy un apasionado por la innovación y los desafíos. Mi objetivo es trabajar como Full Stack Developer con el fin de brindar mis capacidades y aprender nuevas tecnologías. Actualmente me capacito constantemente en el Stack MEAN (Mongo, Express, Angular y Node) para lograr mi objetivo.

EXPERIENCIA LABORAL

Programador Freelance

Freelance | Abr 2021 - Al presente

- Página WEB para Ferretería (en proceso).
- Página WEB para Artista musical de Ecuador (en proceso).
- Página WEB para Cervecería (en proceso).

Analista Programador Visual FoxPro 9

Hospital Español | Ene 2014 - Al presente

- Realizar una escucha activa de los usuarios para hacer el análisis previo al desarrollo de la solución más eficaz.
- Testeo de la solución antes de la implementación de la actualización de software realizada.
- Miembro del equipo de migración del sistema AS/400 a Visual FoxPro.

Soporte IT - Nivel 1 y 2

Hospital Español | Feb 2013 - Ene 2014

Soporte IT - Pasante

Municipalidad de Rosario - Salud Pública | Ago 2011 - Ene 2013

Freelance Web Developer

Freelance | Mar 2009 - Dic 2012

• Mantenimiento WEB para clientes. HTML, CSS y PHP.

Soporte IT

Mr. Chip - Electrónica y Computación | Dic 2008 - Jun 2009

- Soporte técnico a empresas y particulares.
- Mantenimiento WEB para clientes. HTML y CSS.

Web Developer

Grupo Thunder - Diseño y Arte Digital | Jun 2005 - Nov 2007

- Programador PHP Junior.
- Proyectos: Serycon (serycon.com.ar), Lu-Gar (lu-gar.com.ar) y Electrotecnia B.G.Sian (bgsian.com.ar)

EDUCACIÓN PRESENCIAL

Universidad Tecnológica Nacional

Ingeniería en Sistemas de Información | 2005 - 2015 (inconclusa)

- Materias aprobadas: 20
- Pendiente a retomar



CONTACTO

Cochabamba 317 6-1, Rosario, Santa Fe, Argentina

gonzalosian@gmail.com

Skype: gonzalo.sian

Cel +54 9 341 253 0401

Estado Civil: Casado

DNI 32658971

Fecha Nac.: 04/01/1987

https://gonzalosian.netlify.app

https://github.com/gonzalosian

https://www.linkedin.com/in/gonzalosian

HERRAMIENTAS

PostgreSQL Angular

MySql Java Script

MongoDB HTML

Node CSS API REST GIT

COMPETENCIAS

Autodidacta Proactividad Trabajo en equipo Resolución de problemas

Comunicación

Adaptabilidad a los cambios

GONZALO SIAN

FRONT-END ANGULAR DEVELOPER

EDUCACIÓN A DISTANCIA

UDEMY

Curso: Ionic

Duración: 30 horas

Fecha: Abr. 2021 - En curso

Curso: Node

Duración: 29 horas

Fecha: Abr. 2021 - En curso

Curso: Angular Avanzado - MEAN

Duración: 32 horas

Fecha de finalización: Abr. 2021

Contenido: Autenticación vía JSON Web Tokens. Back-End con

Mongo y Express. Google Sign-In. Testing.

Curso: JavaScript Moderno

Duración: 37.5 horas

Fecha: Sep. 2020 - En curso

Contenido: REST APIS. POO con Classes (ES6) y Prototypes (ES5). ES6: Template literals, arrow functions, generadores, iteradores,

promises, async/await, fetch api.

Curso: Angular - Template HTML a WebAPP

Duración: 3.5 horas

Fecha de finalización: Feb. 2020

Contenido: Componentes. Rutas. Módulos. Firebase REST API.

Servicios.

Curso: Angular - De cero a experto

Duración: 35.5 horas

Fecha de finalización: Ene. 2020

Contenido: TypeScript. ECMAScript 6. Introducción a Ionic.

Directivas, pipes, componentes y servicios.

Curso: JavaScript (ES5)

Duración: 8 horas

Fecha de finalización: Nov. 2019

REFERENCIAS

 AUS Javier Brumatti - Jefe del Área de Informática de El Español S.A.S. Cel.: +5493416506873

• Ing. Marcelo Castello - Director del Área de Informática del CEMAR. Tel.: 4802555 (int. 171)

 Ramiro Martínez Delfa - Jefe del Área de Soporte Técnico del CEMAR. Cel.: +5493415826452

 Claudio Donelly +5493413266669 - Titular - Mr. Chip, Electrónica y Computación