



Juancruzdillon1999@gmail.com



github.com/juandillon1



Saavedra, Buenos Aires, Argentina

JUAN CRUZ DILLON

PROGRAMADOR Jr.



PRESENTACIÓN

Soy un apasionado de la tecnología, desde chico quise involucrarme en ella tanto cómo pude, aprendiendo a programar y manteniéndome actualizado con las nuevas tecnologías. Tengo conocimientos en diversos lenguajes de programación, y a su vez un nivel básico en desarrollo de negocios y marketing. Me gusta trabajar en equipo y estoy en búsqueda de una empresa que se encuentre en una fase de transformación digital.

Portafolio:
juandillon.com.ar



EXPERIENCIA



ORT ARGENTINA / ENERO 2020 – ACTUALIDAD

PROGRAMADOR

En ORT desarrollo constantemente en diversos lenguajes cómo ASP, VBScript, Angular, NodeJS, SQLServer, SSIS, entre otros para administrar el sistema de sueldos.



GLOBAL BUSSINESS CONSULTING / ENERO 2019 –

PROGRAMADOR

En GBC me encontraba desarrollando un CRM Web, el cuál utilizaba una herramienta low-code llamada BPM Online, se utilizaban lenguajes cómo MVC .net, Javascript, CSS, SQL, Web API.



HABILIDADES

ANGULAR	<div><div></div></div>
HTML5, CSS	<div><div></div></div>
SQL SERVER, SSIS	<div><div></div></div>
NODEJS	<div><div></div></div>
JAVASCRIPT, JQUERY	<div><div></div></div>
IONIC	<div><div></div></div>
GIT	<div><div></div></div>
MONGODB	<div><div></div></div>
REACT	<div><div></div></div>
MYSQL	<div><div></div></div>
PYTHON, FLASK, SPEECH	<div><div></div></div>



HABILIDADES BLANDAS

TRABAJO EN EQUIPO	<div><div></div></div>
RESPONSABILIDAD	<div><div></div></div>
COMUNICACIÓN EFECTIVA	<div><div></div></div>
MOTIVACIÓN	<div><div></div></div>
FLEXIBILIDAD	<div><div></div></div>
ADAPTACIÓN	<div><div></div></div>



ESTUDIOS



UNIVERSITARIOS / AGOSTO 2020 – ACTUALIDAD

UNIVERSIDAD DE PALERMO

Título: Licenciatura en Administración de Sistemas y Empresas.



SECUNDARIO / MARZO 2013 – DIC 2018

E.T 36 D.E 15 “Almirante Guillermo Brown”

Escuela técnica con orientación en computación.

Título: Técnico en informática profesional y personal, en programación.



IDIOMAS



INGLÉS

INTERMEDIO

Nivel Escrito: Intermedio-Básico.

Nivel Oral: Intermedio



CURSOS



React: De cero a experto (Hooks y MERN) / En Curso

Dictado por Fernando Herrera (UDEMY)

En este curso se ven desde los principios de REACT hasta prácticas más avanzadas. Se desarrollan diferentes proyectos y entre otras herramientas se utiliza Context API, MERN, Hooks, Firestore, JWT, Testing, Autenticaciones, Despliegues, CRUD, Logs, SASS, Multiple Routers entre otras.



Angular de 0 a Experto / MAYO 2020

Dictado por Fernando Herrera (UDEMY)

Este curso se centra en profundidad en el armado de proyectos desde 0, usando servicios (apis) de Spotify, YouTube, películas, google maps, etc. Son 18 proyectos, en los cuáles son desde una SPA (single page application) hasta una página con servicios propios más avanzados, incluso utilizando CRUD del lado del front end.



Angular Avanzado / JULIO 2020

Dictado por Fernando Herrera (UDEMY)

En este curso se realiza un proyecto a gran escala para control de un hospital (realizando un CRUD), se ve tanto frontEnd como backEnd (Nodejs) en profundidad, además de testing con Jasmin(Karma). Uso de lazyload y optimizaciones, servicios de búsqueda, interceptores, entre otras cosas.



Adaptación HTML a Angular / MARZO 2020

Dictado por Fernando Herrera (UDEMY)

En este curso se ve cómo adaptar cualquier plantilla HTML a angular, con adaptar refiero a realizar una estructura básica para manejar ese HTML



Scrum Foundation Professional Certificate / JULIO 2020

Dictado por CertiProf

Evaluación respecto a los fundamentos de la metodología SCRUM dictado por CertiProf.



SSIS (ETL DEVELOPMENT) / MAYO 2020

Investigación propia sobre funcionamiento desde 0 hasta aplicación en integraciones grandes utilizando ETL, en SQL Server (SQL Integration Services)



ELASTIC STACK / AGOSTO 2020

Investigación propia sobre funcionamiento desde 0 hasta aplicación en logging utilizando ELASTIC STACK (Logstash, Kibana y ElasticSearch) para mantener un registro visual y práctico de lo realizado con SSIS (ETL)