

Emmanuel Diego Carcomo

Desarrollador Web FullStack Junior

26 años – 1 de Enero de 1997 – CABA , Buenos Aires

emmanuelcarcomo@gmail.com

+54 9 11 3765 - 8523

github.com/Ecarcomo

linkedin.com/in/emmanuel-carcomo-2346a8113/

Experiencia Laboral

Empresa:	ADV Technology (https://www.adv.com.ar/)	(2022 - actualidad)
Sector:	Software Financiero– Servicios BPO	
Puestos:	<ul style="list-style-type: none">(Mayo 2023 - Actualidad) Team Líder para cliente BSF (Banco De Servicios Financieros de Carrefour)<ul style="list-style-type: none">Tareas:<ul style="list-style-type: none">Seguimiento de Desarrollos y solución de incidentes correspondientes a mi equipo de desarrolladores, Daylis Scrum con el equipo y reuniones con funcionales de nuestro cliente a cargo.Apoyo Técnico a mi equipoFortalecer el buen clima laboral(Mayo 2022 - Abril 2023) Desarrollador Web FullStack<ul style="list-style-type: none">Tareas:<ul style="list-style-type: none">Desarrollo y Solución de Incidentes utilizando tecnologías como HTML, JS y CSS en FrontEnd , C y PL/SQL Oracle en BackEnd. Utilización y desarrollo de WebServices	
Emprendimiento:	DevAds - Development & Advertising (https://devads.tech/)	(2017 - actualidad)
Sector:	Desarrollo Web y Publicidad Online – PyME	
Tareas:	<ul style="list-style-type: none">Desarrollo y diseño de sitios webs basados en CMS Wordpress, utilizando tecnologías HTML , CSS y JS . Plugins en PHP y sincronización de posts con redes sociales.Creación y Monitoreo de Campañas en Google Ads y Meta AdsVenta , autopromoción y marketing convencional y digital	
Emprendimiento:	ROOT Soluciones informáticas	(2015 - 2017)
Sector:	Desarrollo Web y Servicio Técnico	
Tareas:	<ul style="list-style-type: none">Desarrollo y diseño de sitios webs basados en CMS Wordpress , utilizando tecnologías HTML , CSS y JS . Plugins en PHP.Servicio Técnico de PC e instalación de redes informáticas	

Educación Formal

Ingeniería Electrónica - Universidad Tecnológica Nacional (UTN FRBA)	(2016-2019)
Hasta 3er Año – Conocimientos en álgebra y análisis matemático, Programación de microcontroladores en C y C++ (POO), comunicación UART	
Técnico Informático - Escuela N°32 D.E. 14 “Gral. José De San Martín	(2010 -2015)
Lenguajes C#, JAVA (POO) y C. Manejo de Base de datos con MySQL y desarrollo de drone con Arduino.	

Mayores Proyectos

Descripción Breve:	Participación – Proyecto Tarjeta Prepaga Carrefour – Lanzamiento Mayo 2023
Tecnologías Utilizadas:	C / C++, PL SQL Oracle, HTML, CSS, JS
Objetivo del proyecto:	Colaboré en el desarrollo de diferentes funcionalidades para la gestión del nuevo producto de Tarjeta Prepaga a lanzar por nuestro cliente Carrefour, Desarrollando el alta/baja de tarjeta como los ajustes de saldos y códigos de error de tarjetas proporcionados por el procesador de pagos PRISMA.
Descripción Breve:	Matriz LED controlada por WIFI desde GUI
Tecnologías Utilizadas:	Programación de Drivers para microcontrolador LPC1769 en lenguaje C seteo de protocolos GPIO, comunicación UART con módulo WiFi Esp8266, uso de punteros, memoria dinámica y diseño de máquina de estados.
Desarrollo de GUI	para control remoto de Matriz LED con lenguaje C++ y framework QT, conexión remota mediante Socket y conexión a API de Hora y temperatura. Los cuales brindan datos que se visualizan en la matriz.
Objetivo del proyecto:	Trabajo Final – Materia Informática II – UTN FRBA –Trabajo Grupal 2 personas
Descripción Breve:	Página E-commerce FrontEnd & Backend en React NodeJS and Nest Environment
Tecnologías Utilizadas:	Sitio Web con carrito de compras hecho con Framework React JS para FrontEnd. Nest Environment para el armado del Backend.
Objetivo del proyecto:	Proyecto Personal
Habilidades	

Duras:

***Lenguajes:** C , C++ , React JS , JAVA , Python, MySQL ,
PL/SQL Oracle
***Aplica en:** Webs , Webservices , Android , Arduino , PIC's
***O.S.:** Ubuntu Linux Terminal , Windows CMD
***Idiomas :** Inglés Intermedio Pre-First (Speech & Listening)

Blandas

* Buena Comunicación	* Metodologías Ágiles
* Creativo/Proactivo	* Buscar Sinergia
* Gestión del tiempo	* Ética laboral