

CONTACTO



+54 9 11 6495-5570



mollo.matias03@gmail.com



www.matiasmollo.vercel.app



Resistencia 630, Lanús Oeste.
Buenos Aires - Argentina.



Fecha de nacimiento
09/07/2003

HABILIDADES

- Trabajo en equipo
- Compromiso
- Autodidácta

IDIOMAS

- Español
- Inglés (B1 Intermediate)



PORTFOLIO

MATIAS MOLLO

TÉCNICO INFORMÁTICO - DESARROLLADOR WEB

EDUCACIÓN

Escuela Secundaria Técnica N°8 "Almafuerte". 2016 - 2022

Técnico en informática

Obtención título de "Técnico Informático" a fines del año 2022. Durante el paso por la institución he cursado manejo de sistemas operativos, creación de servidores, programación en C, Java orientado a objetos, robotica en Arduino, bases de datos y desarrollo web.

Instituto privado "Openmind". 2019 - 2022

Actualmente cursando idioma inglés (próximo a rendir examen B2).

Próximo a ingresar en la carrera "Ingeniería en Sistemas de Información" en el año 2023

TECNOLOGÍAS

- HTML5
- CSS3
- PHP
- Laravel
- MySQL
- JavaScript
- Figma
- Microsoft Office
- Bootstrap 5
- Git
- WordPress

Experiencia en Linux y Bash Scripting

Cursos en plataforma "Mastermind", experiencia utilizando patrón MVC e implementación de APIs.

EXPERIENCIA LABORAL

Trabajo freelance en empresa K&Dat S.A

Mayo de 2021

K&Dat desarrolla el software Transoft para empresas de transportes. Realizando tareas en la programación de envío de formularios, optimizando la transferencia de datos y las redirecciones web de los clientes.

Referencia: Luis Vinci (Gerente de Programación) - Teléfono: +54 11 6879-3273

Pasantía en la Escuela Técnica N° 8 - 200 horas

Desde Abril hasta Diciembre del 2022

Participación en el desarrollo de proyecto de campus virtual, para el establecimiento educativo, en el que docentes y alumnos acceden a cargar sus trabajos, siendo encargado de backend junto al grupo de diseño y administración de bases de datos, utilizando principalmente PHP, CSS3, JavaScript, MySQL y Figma.

Solución a problemas de red, configuración de servidores, instalación de programas informáticos y reparación de computadoras son algunas de las tareas extra que he realizado en la institución, obteniendo un total de 200 horas de pasantías.