

 \times

lucanahuelagnoli@gmail.com



01122831588



Quilmes, Argentina



linkedin.com/in/luca-agnoli-199942228



github.com/LucaAg

TECNOLOGÍAS

Angular

Ionic

NoSQL

SCSS

Typescript

JavaScript

CSS

PHP

HTML

Angular



C#

SQL

IDIOMAS

Español

Competencia Nativa o Bilingüe

Inglés

Competencia Profesional de Trabajo

HABILIDADES

Adaptabilidad

Excel avanzado

Trabajo en equipo

Resolución de problemas

Luca Agnoli

Técnico en Programación

Cuatro años de experiencia en atención al cliente con tareas varias. Técnico Universitario en Programación (UTN). Proactivo, en busca de insertarme en el rubro tecnológico.

FORMACIÓN

Tecnicatura Universitaria en Programación

Universidad Tecnológica Nacional

07/2021 - 06/2023

Avellaneda, Buenos Aires.

Bachiller en Ciencias Sociales

Colegio San José Hermanas Nuestra Señora del Rosario

03/2012 - 12/2017

Quilmes, Buenos Aires.

Buenos Aires, Argentina

EXPERIENCIA LABORAL

Atención al cliente

Mundo Batería

03/2018 - 04/2023

Venta de electrodomesticos

Funciones:

- Atención en el mostrador y telefónica.
- Repositor.
- Cajero.

PROYECTOS

Sala de juegos (2023)

- Una página web para jugar distintos tipos de juegos creados por mi mismo. Se puede registrar o loquear como admin o invitado
- Utilicé Angular, Typecript, HTML, CSS and Google Firebase (Bases de datos no relacional)

Bianluca (2023)

- Aplicación móvil para un restaurant artificial para la universidad. Se pueden utilizar distintos perfiles (mozo, cocinero, bartender, camarero/a, etc.) para interactuar con los pedidos.
- Utilicé Ionic, Typecript, HTML and CSS
- https://github.com/LucaAg/Bianluca

Clinica Online (2023)

- Página web de una clinica artificial para sacar turnos. A su vez, se puede tener distintos tipos de usuarios tanto médicos como pacientes.
- Utilicé Angular, Typescript, HTML, CSS and Google Firebase (Bases de datos no relacionales)
- https://github.com/LucaAg/TP-LABOIV-CLINICA-ONLINE

Obra social IMA (2023)

- Un software de una obra social artificial para el uso de CRUD.
- Utilicé C#, Windows Form, SQL and .NET en Visual Studio
- https://github.com/LucaAg/tps_laboratorio_ii/tree/master/recuperatorio-fecha-finales