Franco Javier Barbieri

francobrb.github.io/portfolio-francobrb | github.com/FrancoBRB francojb5@hotmail.com | 03425274509 | Santa Fe, Argentina

EDUCACIÓN

ESCUELA ET MANUEL PIZARRO

Técnico Electromecánico Dec 2018 | Santa Fe, ARG

UNL FICH

INGENIERÍA INFORMÁTICA En curso | Santa Fe, ARG

IDIOMAS

• Inglés intermedio

LINKS

Linkedin://in/franco-barbieri-javier Github://FrancoBRB YouTube://FrancoBarbieri

CURSOS

ORACLE NEXT

Lógica de Programación HTML5 y CSS3 Flexbox, Grid y Responsive Git y Github JavaScript Avanzado Java Soft skills Desarrollo Personal Hábitos Productivos Metodologías Ágiles

ARGENTINA PROGRAMA

Programación Imperativa: JavaScript

P.O.O: Ruby

Front End estático: HTML, CSS Y

JavaScript

Front End dinámico: Angular

Base de Datos: SQL Backend: Java EE Backend: Spring Boot

SKILLS

PROGRAMANDO

Más de 3000 líneas:

- C++ Javascript
- HTML y CSS

Más de 1000 líneas:

- Python Go Typescript Java Familiar con:
- SQL Linux Spring Boot
- Angular Bootstrap Git

PROYECTOS

SOFTWARE DE GESTIÓN | Proyecto para la carrera

Es un proyecto en grupo de tres que fue presentado en la materia Programación Orientada a Objetos. Se trata de un software para control de stock y ventas, entre otras funciones. Está programado en C++ y se usó la biblioteca WxWidgets.

Ver en Github.

ENCRIPTADOR | ORACLE NEXT EDUCATION

Este encriptador es un desafió para el programa ONE donde se pide una aplicación que encripte/desencripte un texto. Consta en generar un texto secreto intercambiando ciertas letras por "llaves". Tiene diseño responsivo y está desarrollado utilizando HTML,CSS y JavaScript. *Ver en Github.*

JUEGO DEL AHORCADO | ORACLE NEXT EDUCATION

El clásico juego del ahorcado desarrollado en HTML, CSS Y JavaScript. Cuenta con teclado en pantalla y la posibilidad de agregar palabras. Es posible jugarlo en varias resoluciones. Ver en Github.

ALURA GEEK | ORACLE NEXT EDUCATION

Se trata de un e commerce fullstack responsivo para 3 resoluciones, cuenta con una página de home donde muestra un banner y productos seleccionados por categoría. También cuenta con una barra de búsqueda y login para la administración de productos. El stack de tecnología utilizado es Angular, Spring y Firebase.

Ver en Github.