

# Franco Javier Barbieri

Portfolio | [github.com/FrancoBRB](https://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

## LINKS

Facebook:// [dd](#)

LinkedIn:// [Franco Javier Barbieri](#)

Github:// [FrancoBRB](#)

YouTube:// [Franco Barbieri](#)

## 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 desafío 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.*