**Ángel Fabian, Silvera**

Desarrollador Web Full Stack

Edad: 22 años

Teléfono: +54-011-34092270

Email: fabiansilvera@gmail.com

GitHub: <https://github.com/fabiansilvera>

Buenos Aires – Argentina

***Objetivo Profesional***

Formar parte de un equipo de trabajo y consolidarme profesionalmente en una empresa donde los logros personales y el desempeño sean reconocidos, además de permitir oportunidades de desarrollo personal y profesional.

***Resumen de Conocimientos***

Experiencia en:

|  |  |
| --- | --- |
| * HTML | * Gulp |
| * CSS | * JavaScript |
| * SASS * Bootstrap * Java * OOP * Scrum | * PHP * Spring (Java) * Git y GitHub * Bases de Datos |

***Idiomas***

|  |  |
| --- | --- |
| * Español (Nativo) | * Inglés (Intermedio) * Portugués (Básico) |

***Educación***

* ***Alura****Latam (programa Oracle Next Education) 2022 – Act.*

*Desarrollo web Full Stack*

* ***UBA****, CABA, Argentina 2021 – Act.*

*Ing. En Informática.*

* ***Escuela Doctor José Peralta,*** *Buenos Aires, Argentina 2013-2018*

*Perito Mercantil.*

***Cursos***

**Oracle Next Education (En curso):**

- Principios en Programación: lógica de programación y utilización de HTML y CSS.  
- Front-End: creación de páginas web con HTML, CSS y JavaScript.

- Programación Orientada a Objetos (OOP)   
- Java Jr.: utilización de java.util y java.io.

- Git y GitHub

**Desarrollo web Full Stack Juan Pablo De la torre Valdez (Completo):**

- Lenguajes y Tecnologías web: **HTML, CSS, SASS, Workflows, JavaScript, Fetch (Antes AJAX), PHP, POO – MVC, MySQL - SQL y API's.**

**-** Principios en Programación: lógica de programación y utilización de HTML y CSS.

- PHP: Funciones, métodos, OOP, manejos de errores, inserción del lenguaje PHP en HTML, manejo de bases de datos PDO y MySQL, sanitización y validación de código, uso de dependencias y librerías, templates, validación y sanitización de formularios.

- Patrones de arquitectura y metodologías: MVC, CRUD, BEM, entre otros.

- SASS: Creación de mixins, variables, funciones, compilación y uso de CSS dentro del mismo.

- Gulp: automatizar tareas, compilación de SASS y JavaScript, crear imágenes ligeras o versión webp minificar y mejorar el código.

- JavaScript: Variables, métodos, objetos, DOM, funciones, loops, estructuras de control, OOP, manejos de errores, promises, notificaciones API, Fetch API, Async y Await, eventos, validaciones.

**Curso completo de Java (Udemy):**

**-** Principios en Programación: lógica de programación y utilización de HTML y CSS.

- Lenguajes y Tecnologías web: **HTML, CSS, Java, Spring, POO y MySQL**

**- Java: Estructuras de control, condicionales, loops, métodos, interfases, POO, manejo de excepciones, Java Web con JSP, manejo de dependencias y librerías, persistencia de datos, Java Docs, manejo de archivos JAR, Tomcat, Maven.**