**Proyecto Fronted**

Juan Daniel Rodríguez Arevalo

Fundación Universitaria Compensar

Desarrollo de software backend 2

Carlos Hugo Neiva Reyes

20 de febrero de 2024

# Resumen

El presente informe proporciona una visión general del proyecto actual, destacando las tecnologías utilizadas, el estado de desarrollo y los próximos pasos, así como una visión hacia futuras actualizaciones del proyecto.

# Descripción del Proyecto:

El proyecto actual consiste en el desarrollo de una aplicación web para la gestión de información sobre dispositivos móviles. La aplicación permitirá a los usuarios visualizar, insertar y administrar información sobre diversos teléfonos móviles.

# Tecnologías Utilizadas:

* Node.js
* PHPMyAdmin
* XAMPP
* Módulos específicos como bcrypt, ejs, express, etc.

# Estado del Desarrollo:

* El componente de inicio de sesión está en desarrollo.
* La interfaz para insertar teléfonos está funcional en la página principal ("/") escuchado en el puerto(300).
* Se utiliza el comando node --watch src/main.js para iniciar el servidor y permitir reinicios automáticos.

# Próximos Pasos:

* Finalizar la implementación del componente de inicio de sesión.
* Implementar funcionalidades adicionales según sea necesario

# Recursos Adicionales:

* XAMPP: Puedes descargar XAMPP desde su sitio oficial: <https://www.apachefriends.org/index.html>
* Node.js: Puedes descargar Node.js desde su sitio oficial: <https://nodejs.org/>

# Observaciones:

* Se señala que falto implementar el filtro de búsqueda
* falto el modelo relacional
* Nombre de la bd: interactivo