**Resumen CleanFix trabajo día 22/07/25**

**Inicialización del repositorio**

• Achediez:

* Agregó los archivos base del proyecto, estableciendo la estructura inicial para el desarrollo. o Incluyó archivos esenciales como .gitattributes, .gitignore y README.md, lo que indica la configuración de buenas prácticas para control de versiones y documentación.

**Resumen general del día**

• Se dio inicio formal al proyecto con la creación de su estructura base.

• Se establecieron configuraciones clave para el control de versiones y la documentación técnica.

**Resumen CleanFix trabajo día 23/07/25**

**Backend y lógica de negocio**

• **Álvaro** **Gutierre**:

* Refactorizó la estructura del proyecto y documentó los requisitos funcionales de CleanFix, lo que sugiere una mejora en la organización y claridad del desarrollo. o Implementó un programa de consola que solicita un número al usuario y muestra las empresas relacionadas con ese tipo de problema, facilitando pruebas rápidas y visualización de datos. o Estilizó las respuestas y títulos del programa, mejorando la legibilidad y presentación de la información.

• **Achediez**:

* Añadió una pausa antes de cerrar el programa, probablemente para asegurar que el usuario pueda revisar la salida antes de que se cierre la consola.

**Resumen general del día**

• Se avanzó en la estructuración y documentación del proyecto.

• Se desarrolló una herramienta de consola para facilitar la interacción con datos empresariales.

• Se realizaron ajustes funcionales para mejorar la experiencia del usuario en entornos de prueba.

**Resumen CleanFix trabajo día 24/07/25**

**Merge de ramas**

• **Eimar** **Ramos**:

* Realizó un merge desde la rama master, integrando los últimos cambios del repositorio principal.

**Frontend y componentes visuales**

• **Álvaro** **Gutierre**:

* Creó el componente footer, lo que indica avances en la estructura visual y navegación de la aplicación.

• **Eimar** **Ramos**:

* Inicializó el proyecto en Angular y configuró su entorno base, estableciendo el punto de partida para el desarrollo del frontend.

**Resumen general del día**

• Se consolidaron cambios mediante merge desde la rama principal.

• Se inició formalmente el desarrollo del frontend con Angular.

• Se avanzó en la construcción de la interfaz con la incorporación de nuevos componentes visuales.