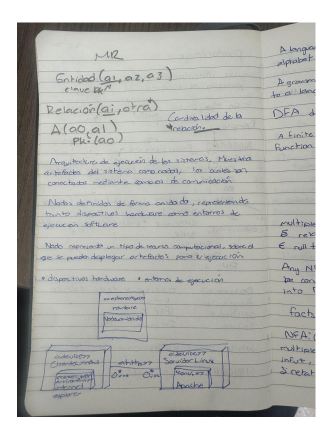
COMPETENCIA A EVALUAR: IMPLANTACIÓN DE SOFTWARE

Aksel Deneken Maldonado A01711966

Conceptos atendidos durante el curso.



Repositorio:

https://github.com/saucedor/OBD/blob/main

2. Testimonio del socio formador

El socio formador probó la plataforma y firmó un documento que valida tanto el avance como su satisfacción con el trabajo. En ese momento, el sistema tenía implementado alrededor del 30% de los casos de uso, pero desde entonces el desarrollo ha continuado y se han cumplido más requisitos funcionales. Aún está en evaluación migrar a otro servidor de hosting.

https://github.com/akseldeneken/Laboratorios-tc2005b/blob/main/PruebasLeadlyOBD Firmado.pdf

3. Manual de usuario

Este manual explica cómo utilizar la plataforma. Aunque actualmente cubre los primeros casos implementados, se irá actualizando conforme se finalicen más funcionalidades.

https://github.com/akseldeneken/Laboratorios-tc2005b/blob/main/ManualDeUsuarios_OBD.pdf

4. Manual de instalación / despliegue

Contiene instrucciones claras para clonar el repositorio, instalar las dependencias necesarias y ejecutar el proyecto en un entorno local.

https://github.com/akseldeneken/Laboratorios-tc2005b/blob/main/Manual Desplieg ue Proyecto OBD.pdf