# Logo_IPLeiriaCRV.pdf

**[Project Proposal Template]**

*Proposta de Projeto em Sistemas de Informação*

**HistoryCar**

**Grupo A**

Alberto Correira

Diogo Pereira

Gonçalo Ferreira

1. **Descrição do Projeto**

O nosso projeto consiste num sistema de gestão de reparação de veículos, que consiste numa combinação de três componentes, sendo eles:

Um website, onde se fazem gestão de contas de utilizador, onde vão ser vistos/registados os veículos, o seu estado e as suas reparações.

Uma aplicação, onde cada cliente tem listadas todas as reparações e os respetivos veículos e o colaborador/mecânico, inserindo o VIN do carro acede ao histórico de reparações e aos dados do respetivo carro.

Uma API, para ser possível fazer uma interligação de dados entre ambos os componentes referidos anteriormente.

O objetivo, é que mesmo a nível internacional, se possam registar e verificar o histórico de reparações.

1. **Objetivos**

O objetivo, é que mesmo a nível internacional, se possam registar e verificar o histórico de reparações de um dado veiculo. Outro objetivo passa pela confiança ao vender um carro em segunda mão, o vendedor tem todos os dados do carro e o comprador pode ver todas as reparações e manutenções do veiculo. Por outro lado, a nossa aplicação vai ser única, porque neste momento não existe nenhuma aplicação do género que tenha dados centralizados, onde seja possível registar carros de todo o mundo.

1. **Atividades a Realizar**

**T1** - Estudo do problema

T2 – Análise do Mercado

T3 – Realização de Mockups

T4 – Avaliação dos Mockups e Analisar o Design

T5 – Desenvolvimento Programático do Projeto

**T6** - Escrita do relatório de projeto

1. **Identificação de Requisitos**

App Cliente

->

API

Plataforma Web

1. **Resultados esperados**

* Plataformas
* Serviços
* App Cliente
* Relatório de projeto.

1. **Cronograma**

**T1** -

**T2** -

**T3** - 1 semana

**…**

**T6** - 1 semana

1. **Referências**