# !Rabiscos

## ATA Desenvolvimento 21/10/2020

ES PL6 2020

Presentes: Abdellahi Brahim 2018280021; Beatriz Madeira 2018280169; Bernardo Carvalho 2018296514; Dário Félix 2018275530; Diogo Jordão Filipe 2018288391; Eduardo Cruz 2018285164; Rui Tapadinhas 2018283200; Tiago Henggeler 2014199960;

Ata elaborada por Beatriz Madeira e revisão de Rui Tapadinhas

Universidade de Coimbra



Engenharia de Software

## Pontos Trabalhados Durante A Reunião

### Tentativa de escrita e leitura no dispositivo usb

Os participantes trocaram ideias sobre o problema para que fosse possível a escrita e leitura no dispositivo usb através do "file pluggin". No entanto, após serem consideradas várias soluções, entre elas a utilização do pluggin "android permission plugin", os participantes chegaram à conclusão de que nao seria possível satisfazer todas as funcionalidades pretendidas.

#### 2. Resolução do problema

Para contornar o problema foi definido um plano B, utilizando o trabalho já desenvolvido de leitura e escrita. A aplicação irá então escrever e ler dados dentro da memória interna, no espaço reservado para a App e caberá ao utilizador da mesma copiar os dados da pen para o espaço reservado para a app e vice versa. Para ajudar neste processo, estará disponível na app um guia de passos para a cópia dos dados.

#### Metas Até A Próxima Reunião

#### Tarefas a realizar:

- Ter ideias para a elaboração do guia de ajuda na cópia de dados da pasta da aplicação para a pen e vice versa;
- Elaboração da apresentação do trabalho realizado;