

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA (3) PROJETO EM INOVAÇÃO TECNOLÓGICA 2024.1 Bacharelado em Ciência da Computação

27 de abril de 2024

Aos vinte e sete dias do mês de abril de dois mil e vinte quatro, às dez horas e vinte minutos, reuniram-se via meet, com a presença de Igor Oliveira da Silva (923112550) (Líder), Aline Pires de Lima (923112014), Alison Gabriel Santos Alencar (922204291), Amanda Andrade Silva (923111781), Tiago Borges Silva (922205383), para tratar dos seguintes assuntos:

Informes

- 1. Mapeamento do cubo de Rubik.
- 2. Programação.
- 3. Resolução de erros no código do programa

Assuntos

- 1. Tendo em vista que para o nosso código funcionar perfeitamente precisaríamos entender primeiro a lógica por trás da movimentação do cubo e percebemos que o mapeamento foi a parte primordial do projeto, por esse motivo demos alta prioridade nesse ponto, só assim foi possível a identificação do estado da criptografia juntamente de seus movimentos, resultando em um código bem estruturado e lógico.
- 2. Focamos na programação e a princípio desenvolvemos uma interface amigável e intuitiva, em seguida demos início ao código e nele conseguimos elaborar perfeitamente a criptografia, descriptografia e geração de arquivos, dessa forma finalizando o programa.
- 3. Tivemos alguns problemas no momento da descriptografia do arquivo e com algumas pesquisas dedicamos a última semana para resolver esses problemas e alguns "bugs".

Presentes: Igor Oliveira da Silva (923112550) (Líder), Aline Pires de Lima (923112014), Alison Gabriel Santos Alencar (922204291), Amanda Andrade Silva (923111781), Tiago Borges Silva (922205383).