**AVALIAÇÃO INDIVIDUAL E ENTRE PARES**

PROJETO EM INFORMÁTICA

LICENCIATURA EM ENGENHARIA INFORMÁTICA

O objetivo deste formulário é fazer uma avaliação do trabalho realizado até ao momento. Os resultados serão analisados pelos docentes da UC e pelos orientadores dos projetos. Deve ser preenchido de forma responsável e útil.

**Título do projeto**: Serviço de Visualização de Mobilidade Autónoma

**AUTOAVALIAÇÃO**

Descrever os seus principais contributos/resultados (dois ou mais) no desenvolvimento deste projeto (< 200 palavras): Os meus prncipais contributos foram em relação à parte do desenvolvimento da interface (UI). Decidiu-se fazer 3 sub-equipas e eu fiquei na equipa de UI. Nesta desenvolvemos diferentes Paper Prototypes para os diferentes ecrãs, também alguns testes de heurísticas. Para além disso também tive um papel essencial no desenvolvimento do M2, sendo o encarregado da documentação. E ultimamente para além da UI ajudo a equipa Android a desenvolver algumas funções pois estou a profundizar os meus conhecimentos em Android.

**AVALIAÇÃO ENTRE PARES**

Preencher a seguinte tabela:

***(1 = não satisfaz; 2 = satisfaz pouco; 3 = satisfaz; 4 = bom; 5 = muito bom)***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Nome* dos membros da equipa** *(incluindo o próprio nome)* | Carlos | Lázaro | Ruben | Isac | Rosmaninho | Ricardp |
| Qualidade do trabalho | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 |
| Capacidade para a resolução de problemas | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 |
| trabalho em equipa | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 |
| iniciativa | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 |
| Comunicação | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 |
| Gestão do tempo | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 |
| **Avaliação global** | **4** | **3** | **3** | **4** | **4** | **3** |

Fundamentar as avaliações globais não satisfaz e satisfaz pouco:

Comentários ou recomendações adicionais:

Completar e submeter (um documento por aluno) no formato .docx ou .pdf via Moodle.

**Descrição das categorias**

# Qualidade do trabalho:

O trabalho é organizado e completo. Planeia e executa bem as atividades. Presta atenção aos detalhes, verifica a existência de erros e procura a melhoria contínua.

# Capacidade para a resolução de problemas:

O trabalho é tecnicamente sólido. Domina uma ou mais áreas de especialização técnicas e foi capaz de colocar essas competências ao serviço do projeto.

# Trabalho em equipa:

É capaz de colaborar com os membros da equipa e reconhece o contributo dos outros. Promove os objetivos da equipa, cumpre os compromissos e trabalha para reduzir as dificuldades. Partilha conhecimento e experiência, e contribui para que os outros tenham um bom desempenho.

# Iniciativa:

Procura desafios e novas formas para resolver um problema. Gosta de assumir responsabilidades. Procura soluções novas e é capaz de tomar decisões independentes quando necessário. Não precisa de ser orientado passo-a-passo.

# Comunicação:

Apresenta ideias com clareza e eficácia. Mantém contato regular com os colegas e com as partes interessadas no projeto. Solicita e responde aos comentários, ideias e outros feedbacks.

# Gestão do tempo:

Trabalha e apresenta resultados nos dentro dos prazos estipulados com os colegas. Planeia o trabalho de forma realista.