|  |  |
| --- | --- |
| Data de elaboração: 12/01/2022 | Elaborado por: José Fernandes |
| Local da reunião: Presencial | |
| Hora de início previsto: 16:00 | Hora de fim previsto: 17:00 |
| Hora de início: 16:00 | Hora de fim: 17:10 |

|  |  |
| --- | --- |
| Presentes | |
| Catarina Francisca Ferreira Araújo – 8190148 | Catarina Araújo |
| Diogo José Macedo Pinto – 8190173 | Diogo Pinto |
| Iuri Simão Pinto Soares – 8190211 | Iuri Soares |
| José Pedro Fernandes – 8190239 | José Fernandes |

|  |
| --- |
| Assuntos tratados |
| Reunião de Revisão de Sprint  12/01/2022  O que ficou feito (70%):   1. Frontend - Implementação da funcionalidade listar seguidores e a seguir 2. Backend - Implementação da funcionalidade gerar rota para utilizadores autenticados 3. Frontend - Implementação da funcionalidade ver rota 4. Frontend - Implementação da funcionalidade de utilizar rota de outro utilizador 5. Backend - Implementação do método de listar locais melhor avaliados 6. Backend - Implementação do método de listar locais mais visitados 7. Backend - Atualizar os métodos dependentes e locais consoante as novas alterações 8. Acrescentar no documento SRS os requisitos e use cases que foram especificamos em sprints anteriores 9. Frontend - Atualização da página inicial 10. Frontend - Atualização da funcionalidade ver minhas rotas 11. Frontend - Atualização da funcionalidade ver perfil 12. Frontend - Implementação da funcionalidade ver rotas favoritas 13. Frontend - Implementação da funcionalidade ver rotas utilizadas 14. Frontend - Implementação da funcionalidade pesquisar utilizador 15. Frontend - Implementação da funcionalidade listar locais de interesse 16. Frontend - Implementação da funcionalidade listar locais visitados   O que ficou por fazer (30%):   1. Backend - Implementação do método de sugestão de locais para utilizadores não autenticados 2. Backend - Implementação dos métodos de sugestão de rotas 3. Backend - Implementação do método de sugestão de locais para utilizadores autenticados 4. Frontend - Implementação da página principal de locais 5. Frontend - Implementação da página principal das rotas 6. Backend - Implementação da funcionalidade listar rotas mais utilizadas 7. Frontend - Implementação de funcionalidade de ver local 8. Rever SCM e Wiki 9. Frontend - Atualização da funcionalidade gerar rota |

|  |  |
| --- | --- |
| Aprovado por: | Data |
| Catarina Araújo | 12/01/2022 |