| (A) | Name | Duration | Work Start | Finish | Predecessors | Resource Names | 31 Oct 21 7 Nov 21 14 Nov 21 21 Nov 21 28 Nov 21 5 Dec 21 12 Dec 2 |
|------------|--|------------|-------------------------------|-------------------|--------------|------------------------|--|
| 1 7 | Fase I e Fase II | | 10.096 hours 11/5/21 8:00 AM | 11/8/21 3:06 PM | | | F S S M T W T T T T T T T T |
| 2 7 | I - Planeamento | | 10.096 hours 11/5/21 8:00 AM | 11/8/21 3:06 PM | | | |
| 3 | Reunião com o cliente | 0.125 days | 2 hours 11/5/21 8:00 AM | 11/5/21 9:00 AM | | Gonçalo;Bruno;Leona | . Gonçalo; Bruno; Leonardo; Sofia |
| 4 | Levantamento do estado de arte | 0.125 days | 4.696 hours 11/5/21 8:00 AM | 11/5/21 1:55 PM | | Sofia ;Bruno | Sofia ;Bruno |
| 5 | Levantamento de requisitos funcionais | 0.856 days | 2.4 hours 11/5/21 4:16 PM | 11/8/21 3:06 PM | 4;3 | Sofia ;Ricardo;Gonçal | lacksquare |
| 5 | Levantamento de requisitos não funcionais | - | 1 hour 11/8/21 8:00 AM | 11/8/21 9:00 AM | 3;4 | Sofia ;Ricardo;Gonçal | → |
| 7 📅 | II - Prototipagem | 0.125 days | 56 hours 11/12/21 8:00 AM | 11/17/21 5:00 PM | 3,4 | Solia ,Ricardo,Goliçai | Solia , Ricardo, Gonçaio, Bruno |
| • | Escolha de um template | 4 days | 1 hour 11/12/21 8:00 AM | 11/17/21 9:00 AM | C.E | | - |
| 0 | Levantamento dos casos de utilização | 0.125 days | 16 hours 11/12/21 8:00 AM | 11/15/21 5:00 PM | 6;5 6;5 | | <u> </u> |
| 10 | Selecionar os casos de utilização | 2 days | 8 hours 11/12/21 9:00 AM | | 8 | | |
| 1 0 | Desenvolver os wireframes | 1 day | | 11/15/21 9:00 AM | | | |
| 11 | | 2 days | 16 hours 11/16/21 8:00 AM | 11/17/21 5:00 PM | 9 | | |
| 1 2 | Desenvolver o diagrama de user flow | 1 day | 8 hours 11/16/21 8:00 AM | 11/16/21 5:00 PM | 9 | | |
| 1 3 | Testar os protótipos de baixa fidelidade | 0.25 days | 2 hours 11/17/21 8:00 AM | 11/17/21 10:00 AM | 12 | | <u> </u> |
| 1 4 | Analisar os resultados dos testes | 0.25 days | 2 hours 11/17/21 10:00 AM | 11/17/21 1:00 PM | 13 | | <u></u> |
| 1 5 | Escolha das tecnologias a utilizar | 0.375 days | 3 hours 11/17/21 1:00 PM | 11/17/21 4:00 PM | 14 | | |
| 1 6 | III - Protótipo de alta de fidelidade | 21.125 d | 204 hours 11/17/21 4:00 PM | 12/16/21 5:00 PM | 1 5 | | |
| 1 7 | Selecionar as tecnologias a utilizar | 0.125 days | 1 hour 11/17/21 4:00 PM | 11/17/21 5:00 PM | 15 | | <u></u> |
| 1 8 | Desenvolvimentos do prótipo de média fidelidade | 12 days | 96 hours 11/18/21 8:00 AM | 12/3/21 5:00 PM | 17 | | |
| 1 9 | Descrição das interfaces criadas | 3 days | 24 hours 12/6/21 8:00 AM | 12/8/21 5:00 PM | 18 | | |
| 2 0 | Preparação da avaliação do protótipo de média fidelidade | 1 day | 8 hours 12/6/21 8:00 AM | 12/6/21 5:00 PM | 18 | | |
| 2 1 | Criação de estratégia de acessibilidade | 2 days | 16 hours 12/9/21 8:00 AM | 12/10/21 5:00 PM | 19 | | |
| 2 2 | Desenvolver o guia de estilos | 2 days | 16 hours 12/15/21 8:00 AM | 12/16/21 5:00 PM | 18 | | $oldsymbol{ol}oldsymbol{ol}oldsymbol{ol}oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$ |
| 2 3 | Testar o protótipo de média fidelidade | 0.25 days | 2 hours 12/7/21 8:00 AM | 12/7/21 10:00 AM | 20 | | |
| 2 4 | Análise dos resultados obtidos | 0.125 days | 1 hour 12/7/21 10:00 AM | 12/7/21 11:00 AM | 23 | | |
| 2 5 | Desenho do modelo de dados presistentes | 1 day | 8 hours 12/7/21 11:00 AM | 12/8/21 11:00 AM | 24 | | |
| 2 6 | Implementação do modelo de dados presistentes | 2 days | 16 hours 12/8/21 11:00 AM | 12/10/21 11:00 AM | 25 | | |
| 2 7 | Definição da estrutura MVC | 2 days | 16 hours 12/10/21 11:00 AM | 12/14/21 11:00 AM | 26 | | |
| 2 8 | IV - Primeira versão da aplicação | 18 days | 184 hours 12/14/21 11:00 AM | 1/7/22 11:00 AM | 27 | | |
| 2 9 | Desenvolvimento da primeira versão da aplicação | 15 days | 120 hours 12/14/21 11:00 AM | 1/4/22 11:00 AM | 27 | | |
| 3 0 | Implementação de novas funcionalidades | 5 days | 40 hours 12/14/21 11:00 AM | 12/21/21 11:00 AM | 27 | | |
| 3 1 | Preparação dos testes finais | 3 days | 24 hours 1/4/22 11:00 AM | 1/7/22 11:00 AM | 29;30 | | |
| 3 2 | V - Testes finais | 5.375 d | 47 hours 1/7/22 11:00 AM | 1/14/22 3:00 PM | 3 1 | | |
| 3 3 | Realização dos testes com potenciais clientes | 0.25 days | 2 hours 1/7/22 11:00 AM | 1/7/22 2:00 PM | 31 | | |
| 3 4 | Realização de testes de funcionamento da aplicação | 0.25 days | 2 hours 1/7/22 11:00 AM | 1/7/22 2:00 PM | 31 | | |
| 3 5 | Realização de testes de acessibilidade | 0.25 days | 2 hours 1/7/22 11:00 AM | 1/7/22 2:00 PM | 31 | | |
| 3 6 | Análise dos resultados | 0.125 days | 1 hour 1/7/22 2:00 PM | 1/7/22 3:00 PM | 33;34;35 | | |
| 3 7 | Melhorar a aplicação apartir dos resultados obtidos | 5 days | 40 hours 1/7/22 3:00 PM | 1/14/22 3:00 PM | 36 | | |
| 3 8 | VI - Lançamento da versão final | 6 days | 104 hours 1/14/22 3:00 PM | 1/24/22 3:00 PM | 3 7 | | |
| 3 9 | Alocação da aplicação no servidor | 2 days | 16 hours 1/14/22 3:00 PM | 1/18/22 3:00 PM | 37 | | |
| 4 0 | Descrição do processo de implementação | 4 days | 32 hours 1/18/22 3:00 PM | 1/24/22 3:00 PM | 39 | | |
| 4 1 | Descrição da arquitetura e organização da aplicação | 3 days | 24 hours 1/18/22 3:00 PM | 1/21/22 3:00 PM | 39 | | |
| 4 2 | Criação do documento de apoio à instalação | 2 days | 16 hours 1/18/22 3:00 PM | 1/20/22 3:00 PM | 39 | | |
| 4 3 | Documentação das API'S () | 2 days | 16 hours 1/18/22 3:00 PM | 1/20/22 3:00 PM | 39 | | |