

Requisito	Descrição	Classificação	Tamanho	Pontuação	Prioridade	Status
Projeto no GitHub	Configuração do projeto no aplicativo GitHub para que todas as atualizações sejam integradas	Essencial	P	5	1	OK
Documentação	Realização do projeto documentado e detalhado sobre todas as suas etapas	Essencial	G	13	1	OK
Diagrama Visão de negócio	Montagem do diagrama em que mostre todo o processo do projeto	Essencial	PP	3	1	OK
Ferramenta de gestão	Trello como ferramenta principal de gestão, para uma análise dos requisitos feitos, fazendo e a fazer	Essencial	P	5	1	OK
Criação das tabelas do MySQL	Realizar tabelas	Essencial	M	8	1	OK
Script de Inserção	Realizar script no Workbench para inserir os dados no Banco de Dados	Essencial	M	8	1	OK
Script de consulta	Realizar o script no Workbench para consultar os dados no Banco de Dados	Essencial	M	8	1	OK
Linux VM Local	Ambiente virtualizado para funcionamento do projeto de forma segura	Essencial	P	5	1	OK

Planilha de Riscos do Projeto	Documento para análise dos riscos do projeto e definição de planos de ação para mitigar ou eliminar riscos	Essencial	P	5	1	OK
Criação da home do Site estático	Confecção da home nos com HTML/JS/CSS	Essencial	G	13	2	OK
Criação Cadastro e Login	Criação da area de cadastro e login do site, com HTML/JS/CSS	Essencial	G	13	1	Ok
Diagrama de Solução	Criação do Diagrama de solução	Essencial	M	8	3	OK
BackLog da Sprint	Adicionar novos requisitos ao Backlog da sprint	Essencial	P	5	2	OK
Modelagem Lógica do Projeto	Modelagem do banco de dados	Essencial	M	8	1	OK
Instalar MySQL na VM	Instalar o MySQL na maquina Virtual	Essencial	G	13	2	OK
VMs Isoladas	Criar VMs isoladas	Desejavel	M	8	3	OK
PPT da Apresentação do Projeto	Organizar a apresentação/slides do projeto	Essencial	P	5	3	OK
Dashboard (ChartJS) acessando o banco	Integrar a API com o banco de dados e o site	Essencial	G	13	1	OK
Site	Site do projeto individual	Essencial	G	13	1	OK