

PROJETOS SOCIAIS 2021

- *ENTREGÁVEIS*
- *ORIENTAÇÕES PARA A APRESENTAÇÃO*
- *CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO*

2ª ENTREGA

JANEIRO 2022

ENTREGÁVEIS

Prazo limite: 03/01/2022 | Upload no AVA



APRESENTAÇÃO
EM SLIDES
(BASE PARA O
PITCH DA SQUAD)



VÍDEO DEMO DA
SOLUÇÃO



CÓDIGO ABERTO



LINK DA
APLICAÇÃO
FUNCIONAL

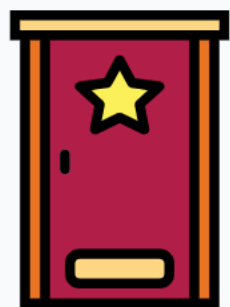
APRESENTAÇÃO (de 4 a 11/janeiro)

* A SER AGENDADA PELA SQUAD: em breve, disponibilizaremos o link para agendamento no Calendly!



PITCH
(slides conforme
roteiro a seguir)

5 MINUTOS



“BASTIDORES”
(como o projeto foi
desenvolvido*)

10 MINUTOS



APONTAMENTOS E
PERGUNTAS DOS
AVALIADORES

10 MINUTOS



ATRIBUIÇÃO DE
NOTAS

5 MINUTOS

* Ferramentas de gestão utilizadas, cronograma, desafios, próximos passos e outras informações (apresentação em slides, mas não faz parte dos entregáveis.)

IMPORTANTE: A APRESENTAÇÃO DE CADA SQUAD SE DARÁ EM AULA ABERTA, PODENDO SER ASSISTIDA POR OUTROS ALUNOS, COMO FORMA DE APRENDIZADO PARA TODOS, ALÉM DA IDENTIFICAÇÃO DE SINERGIA ENTRE OS PROJETOS.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Com base nos critérios avaliativos abaixo, desenvolva os entregáveis (apresentação, bastidores do desenvolvimento, etc.)

No caso do Pitch, siga o roteiro:

1. Motivação para a escolha do público minorizado.
2. Comprovação da realidade (problema) a ser enfrentada por meio de pesquisas/dados oficiais.
3. A ideia proposta e que representa algum enfrentamento à realidade identificada.
4. Solução tecnológica desenvolvida para esse enfrentamento.

O grupo será avaliado pelos seguintes critérios:

PROJETO SOCIAL	CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO
Valor Social	<ul style="list-style-type: none">• Qual é o público minoritário que será contemplado com o projeto?• Qual é o problema social que o grupo pretende enfrentar? Esse problema foi escolhido com base em quais dados oficiais ou de pesquisa em loco? (importante constarem os links para as fontes de informação nos slides de apresentação, incluindo também o ano de publicação.)• Como esse problema afeta especificamente o público minoritário a ser contemplado.• A solução proposta realmente enfrenta o problema e favorece o público minoritário?• O projeto é viável? (desenvolvimento, uso, avaliação)
Criatividade / Inovação	<ul style="list-style-type: none">• A solução é única e criativa?
Apresentação	<ul style="list-style-type: none">• A apresentação fluiu bem, de forma a transmitir as ideias centrais do projeto?• O projeto tem uma identidade visual de acordo com o problema e a solução (logomarca, cores, tipologia, tom, vocabulário de acordo com o público, etc.)?• Conseguiram ficar dentro do tempo limite proposto?

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Para o desenvolvimento tecnológico, considere:

- A modelagem de dados usando o DER (Diagrama Entidade Relacionamento) e UML
- A implementação das classes em C#
- As funções CRUD básicas da interface com banco de dados funcionando
- A navegação entre as telas
- Um Site responsivo com pelo menos 4 páginas

TECNOLOGIA	CRITÉRIOS
Projeto / Funcionalidades	<ul style="list-style-type: none">• A equipe construiu o modelo de dados (DER) / projeto orientado a objetos (Classes UML)?• Foi construída a base de dados modelo físico e implementação das classes em C#?• Front-end usando BootStrap está com, pelo menos, 4 páginas?• As funções CRUD básicas da interface com banco de dados estão funcionando?
Aspecto geral da Modelagem	<ul style="list-style-type: none">• O Modelo de dados está de acordo com as regras do Diagrama Entidade e Relacionamento e cardinalidades?• O Modelo de classes do sistema corresponde, com os atributos e funcionalidades que cada uma deve representar, está adequado?
Aspecto geral do front-end	<ul style="list-style-type: none">• Como estão estruturados os componentes de tela (organizado, desalinhado, confuso)?• Navegação entre as telas está funcionando?• Semântica HTML5 está correta?• A solução está responsiva?
Aspecto geral do back-end	<ul style="list-style-type: none">• Implementação adequada das classes em C#?• Conexão e operações básicas (CRUD) do banco de dados funcionando?• Versionamentos em funcionamento?
Qualidade Técnica Geral	<ul style="list-style-type: none">• A modelagem (DER / CLASSES) do Projeto estão de acordo com as funcionalidades proposta?• Front-end / Back-end contempla os conteúdos dos módulos estudados?

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

TIME	CRITÉRIOS
Organização, Gestão e Trabalho em Equipe	<ul style="list-style-type: none">• Todos estavam presentes e participaram ativamente da apresentação (pitch, bastidores, respostas aos avaliadores)?• As funções, responsabilidades e atividades de cada integrante estão claras? Como foram definidas e como estão sendo executadas?• Foram usadas e apresentadas ferramentas de planejamento e gestão das atividades? Apresentar nos bastidores.• Foi apresentado um cronograma de próximos passos até a próxima entrega e avaliação do projeto?• A equipe se mostrou unida e integrada?• Apresentar a tabela (vide próximo slide) com detalhamento da participação dos integrantes da squad em cada uma das macro etapas de desenvolvimento do projeto.

DETALHAMENTO DA PARTICIPAÇÃO

Membros da Squad: (nomes dos integrantes)

ETAPAS (desenvolvidas nessa etapa do projeto)	RESPONSÁVEL (específico da etapa – não é necessariamente o líder da squad)	PARTICIPANTES (todos da squad que estiveram diretamente envolvidos na etapa)
Ex.: Pesquisa		
Ex.: Preenchimento das ferramentas de gestão		
Ex.: Front end do site		

Essa tabela deverá ser apresentada pelo líder da squad, no momento dos Bastidores, e refletir a real participação dos membros do time (adicionem quantas linhas forem necessárias)