

PROJETO INDIVIDUAL

Módulo 3 – Sistema RESILIADATA Clique aqui para assistir um vídeo com mais detalhes!







SOBRE O PROJETO



- Individual;
- Obrigatório;
- Entregue na aula 8;
- Entregue via *link* no portal do estudante;
- Correção feita pela Monitoria por meio de rubricas de avaliação.

CONTEXTO



Você foi contratado para desenvolver um banco de dados que irá armazenar dados importantes que será utilizado pelo sistema RESILIADATA.

- → O sistema irá auxiliar na avaliação de quais são as tecnologias que as empresas parceiras estão utilizando e quem são seus colaboradores;
- → Vamos ter o cadastro de empresas parceiras, cadastro de tecnologias com a opção de selecionar a área (webdev, dados, marketing, etc.), uma tabela para registrar quais tecnologias as empresas estão utilizando e uma tabela para cadastro de colaboradores.



O QUE É PARA FAZER?

Realizar essa modelagem e responder algumas perguntas com nosso modelo:

- 1. Quais são as entidades necessárias?;
- 2. Quais são os principais campos e seus respectivos tipos?;
- 3. Como essas entidades estão relacionadas?;
- 4. Simule 2 registros para cada entidade.

COMO FAZER?



A entrega deve ser realizada com um print do modelo proposto e um arquivo de texto contendo as respostas das questões anteriores que deverá ser entregue em um repositório no Github.

PASSO A PASSO



1 - Início

Hora de planejar:

- Criar um plano de ação. Planejamento é a parte mais importante!
- Utilizar o tempo para descobrir o que já sabe e o que falta aprender.
- Começar a estruturar as primeiras tarefas do projeto.

2 - Execução

Construção do documento:

- Colocar o planejamento em ação.
- Utilize a ferramenta de sua escolha para a criação da modelagem.

PASSO A PASSO



3 - Refinamento

É hora de refinar o projeto!

- Verifique se a modelagem está condizente com os requisitos.
- Analise se as perguntas foram respondidas corretamente.
- Faça os ajustes e correções necessárias.

4 - Finalização

É hora de entregar o projeto:

- Verificar se tudo está ok no Github.
- Entregar o projeto!

RUBRICA



Conteúdo	Habilidades
Modelagem	 Imagem da modelagem e arquivo com as respostas das perguntas foram enviados corretamente via Github. Todas as entidades necessárias foram mapeadas; Todo os campos foram mapeados com suas respectivas tipagens corretamente; Todas as tabelas se relacionam corretamente, ou seja, com sua devida cardinalidade; Modelagem com boa organização e boa representação visual.





Até a próxima e #confianoprocesso





