DOCUMENTAÇÃO

1. Criar banco de dados no MySQL

Caminho: ../database/database.sql

1. Criar dump inicial para o banco de dados

Caminho: ../database/dump.sql

1. Configuração de ambiente

Adicionar configurações do banco de dados

* Módulo: chatbot
* Caminho: ../chatbot/.env
* Observação: Preencher com usuário e senha do banco de dados as varíaveis DB\_USERNAME e DB\_PASSWORD
* Módulo: backend
* Caminho: ../backend/src/main/resources/ application-dev.properties
* Observação: Preencher com usuário e senha do banco de dados as varíaveis spring.datasource.username e spring.datasource.password

1. Acesso:

* Credenciais do administrador criado pelo dump.sql mencionado acima encontra-se:
* Caminho: ../utils/ AdminCredentials.txt
* Observação: Ao criar algum usuário administrador ou especialista, a senha padrão será o próprio CPF cadastrado