Foi identificado um comportamento inesperado durante a exportação do banco de dados, especificamente com a senha do usuário **master/administrador**.

Quando os dados são exportados usando INSERT INTO, o **hash MD5 original** da senha do administrador está sendo recodificado com MD5 novamente. Isso significa que, ao importar esses dados, o sistema tenta criptografar a senha (que já é um MD5) em cima do MD5 já existente, resultando em uma **"dupla criptografia" (MD5 de MD5)**.

Essa situação impede que a autenticação do usuário master/administrador funcione corretamente, pois o hash gerado no login não corresponde ao valor armazenado. **Para que a senha master/administrador funcione após a importação dos dados, é necessário executar o INSERT INTO dela separadamente, após a importação do restante do banco de dados.** Este ponto é crucial para a compreensão do processo de importação/exportação e sua relação com a integridade da senha administrativa.

INSERT INTO A SEGUIR:

-- Adicionando o usuario master

INSERT INTO usuario (nomecompleto, datanascimento, sexo, nomematerno, cpf, email, telefonecelular, telefonefixo, login, senha, cep, logradouro, numero, complemento, bairro, cidade, uf, tipo\_perfil)

VALUES ('Administrador StarPlay', 20080522, 'M', '\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*', '\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*', 'startplay@gmail.com', '\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*', '\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*', 'StartP', md5('startplay'), '\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*', '\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*', '\*\*', '\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*', '\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*', '\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*', '\*\*', 2);