



AULA 08 - Vídeo 07

Após buscarmos o perfil do usuário e fazermos a análise percebemos que foi encontrado, porém ignorando o campo senha e mesmo sabendo que está em “select = False” temos que mandar para a comparação certificando que não seja enviada ao usuário.

Indicando depois do **findOne** o comando **select**, fazemos com que na hora da busca seja preenchida dentro do campo a senha no **select false**

```
.select("+usuario.senha")  
.exec()
```

Então agora o Bcrypt consegue fazer a comparação com o hash buscando a senha no perfil, porém para o **erro 500** instanciado no else do throw precisamos enviar o status de volta sendo o erro de credencial “200,”, no ultimo else que vem do perfil erro 400, “ e o do try como erro 500,

```
throw({  
    status: 200,  
    message:"erro ao efetuar login: faltando credenciais"  
})  
}  
else {  
    status: 400,  
    message:"erro ao efetuar login: faltando credenciais"  
}  
  
} catch (error) {  
  
    throw(  
        status: 500,  
        message: error.message
```

}