



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
SUL DE MINAS GERAIS – CAMPUS INCONFIDENTES

TRABALHO PRÁTICO – Valor 3 pontos

- 1) Criar um aplicativo para Android para realizar as operações CRUD (Inserir, Consultar, Atualizar e Excluir) das classes apresentadas a seguir.
- 2) Utilize o último dígito do seu número de matrícula para selecionar a classe que será utilizada para realizar o aplicativo.

Último dígito da matrícula	Classe
0	Animal
1	Pessoa
2	Produto
3	Paciente
4	Contrato
5	Inscrição
6	Time
7	Veiculo
8	Livros
9	Musicas
x	Aluno

Exemplo: Aluno José da Silva – Matrícula 1017000110**x**

Exemplo para selecionar a classe para fazer o aplicativo: Use o último dígito da matrícula

Aluno
- id : Integer
- nome : String
- cpf : String
- telefone : String

Atributos definidos pelo aluno

- 3) Defina os atributos e tipos que a sua classe vai possuir. A classe deve possuir pelo menos 5 atributos, de tipos textuais e numéricos.
- 4) Utilize na construção do layout dos formulários pelo menos um widget (campo, ex TextView) ainda não utilizado em sala de aula.
- 5) Utilize as vídeo-aulas disponibilizadas para construir o aplicativo. Altere a classe de cadastro pela sua classe.
- 6) Cria uma Tela Inicial que deverá abrir a tela de listagem de registros.
- 7) Construa um layout alinhado e visualmente agradável.
- 8) Link para as vídeo-aulas:

<https://www.youtube.com/watch?v=2xGwbstHwrA&list=PLW3TB55ahKKM8gu6LzgMPz55TOqcY62dJ>