

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Mato Grosso do Sul Campus Campo Grande

Professor: Thales Duarte Nome:		Turma: 1710	Data: 11/09/2022
	Lista 6		

Banco de dados para as questões

selecao(<u>codigo</u>, nome, pais, genero)
jogador(<u>codigo</u>, nome, data_nascimento, salario, time, posicao, codigo_selecao)
partida(<u>codigo</u>, nome, data, fase, valor_ingresso, quantidade_ingresso, codigo_estadio,
codigo_selecao_a, codigo_selecao_b)
estadio(<u>codigo</u>, nome, capacidade_maxima, custo_construcao, data_fundacao)
torcedor(<u>codigo</u>, nome, data_nascimento, renda, genero, codigo_selecao)
estadio_torcedor(<u>codigo_estadio</u>, codigo_torcedor, data)

- 1) Crie uma view que tenha como saída: o nome das jogadoras, data de nascimento, idade em anos e o nome da seleção que cada uma joga. Considere que todas as datas devem sair no formato DD/MM/YYYY. Ordene a saída pela data de nascimento. Mostre como usar a view.
- 2) Crie uma view que tenha como saída: o nome do estádio, tempo de fundação em dias do estádio, o nome das partidas e das seleções que jogaram a partida. Considere somente partidas do ano de 2023. Mostre como usar a view.
- 3) Crie uma view que tenha como saída: Os dados das jogadoras que possuem salário acima da média dos salários das jogadoras que nasceram entre o ano de 2000 e 2009. Mostre como usar a view.
- 4) Crie uma view que tenha como saída: A quantidade de torcedores nascidos por ano e a média da renda destes torcedores. Arredonde a média em duas casas decimais. Ordene pelo ano a saída. Mostre como usar a view.
- 5) Crie uma view que tenha como saída: O nome das jogadoras e das partidas que cada uma disputou. Ordene pelo nome das jogadoras. Mostre como usar a view.
- 6) Remova a view criada no exercício dois.