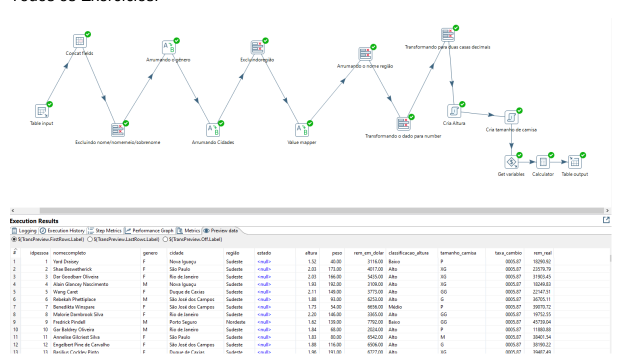
AC Business Intelligence

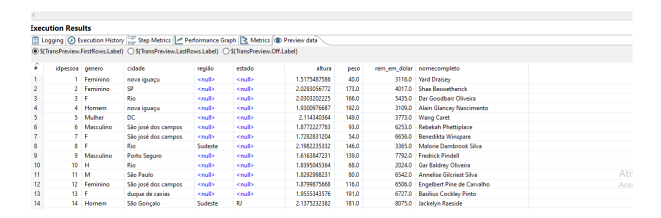
Grupo: João Pedro Menezes, Thiago brandão e Breno França

Todos os Exercícios:



Exercício 1







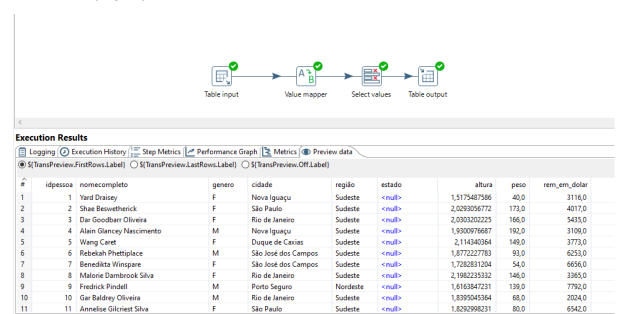
execution Results Logging 🕖 Execution History 📜 Step Metrics 🔼 Performance Gra # idpessoa nomecompleto genero F 1 1 Yard Draisey 2 2 Shae Beswetherick F F 3 3 Dar Goodbarr Oliveira 4 4 Alain Glancey Nascimento Μ 5 F 5 Wang Caret 6 Rebekah Phettiplace 6 М 7 7 Benedikta Winspare F F 8 8 Malorie Darnbrook Silva 9 9 Fredrick Pindell Μ 10 10 Gar Baldrey Oliveira М 11 Annelise Gilcriest Silva F 11

Exercício 3(cidades)

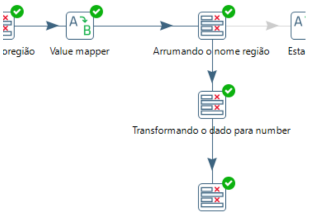


	data				
ansPreview.Off.Label}					
cidade	região	estado	altura	peso	rem_em_dolar
Nova Iguaçu	<null></null>	<null></null>	1,5175487586	40,0	3116,0
São Paulo	<null></null>	<null></null>	2,0293056772	173,0	4017,0
Rio de Janeiro	<null></null>	<null></null>	2,0303202225	166,0	5435,0
Nova Iguaçu	<null></null>	<null></null>	1,9300976687	192,0	3109,0
Duque de Caxias	<null></null>	<null></null>	2,114340364	149,0	3773,0
São José dos Campos	<null></null>	<null></null>	1,8772227783	93,0	6253,0
São José dos Campos	<null></null>	<null></null>	1,7282831204	54,0	6656,0
Rio de Janeiro	Sudeste	<null></null>	2,1982235332	146,0	3365,0
Porto Seguro	<null></null>	<null></null>	1,6163847231	139,0	7792,0
Rio de Janeiro	<null></null>	<null></null>	1,8395045364	68,0	2024,0
São Paulo	<null></null>	<null></null>	1,8292998231	80,0	6542,0

Exercício 4(região)



Exercício 5(Conversão para duas casas decimais)



Transformando para duas casas decimais

altura	peso	rem_em_dolar
1,52	40,00	3116,00
2,03	173,00	4017,00
2,03	166,00	5435,00
1,93	192,00	3109,00
2,11	149,00	3773,00
1,88	93,00	6253,00
1,73	54,00	6656,00
2,20	146,00	3365,00
1,62	139,00	7792,00
1,84	68,00	2024,00
1,83	80,00	6542,00
1,88	116,00	6506,00
1,96	191,00	6727,00
2,14	181,00	8075,00

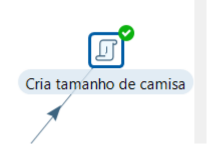
Exercício 6 (Classificação altura)



classificacao_altura Baixo Alto Alto Alto Alto Alto Alto Alto Médio

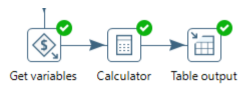
Alto Baixo

Exercício 7 (Cria tamanho de camisa)



tamanho_camisa
P
GG
GG
P
M
G
XG
XG
XG

Exercício 8



taxa_cambio	rem_real
0005.87	18290.92
0005.87	23579.79
0005.87	31903.45
0005.87	18249.83
0005.87	22147.51
0005.87	36705.11
0005.87	39070.72
0005.87	19752.55
0005.87	45739.04