Atividade 6 SAD

Jomar Gonçalves Ramos

O primeiro arquivo do Excel contém id, nome e sobrenome.

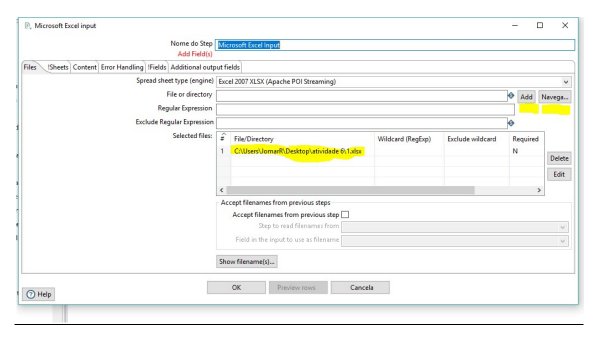
O segundo arquivo Excel contém 10 times distribuídos em 200 linhas.

O terceiro arquivo Excel contém id, salário e o tipo moeda.

1-Adicionar 3 Inputs do tipo Excel.

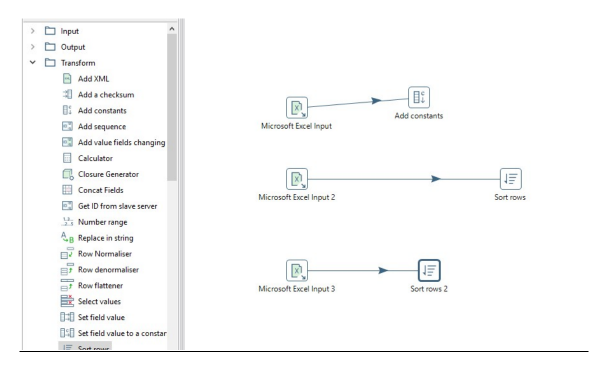
2-Em cada input, adicionar o arquivo específico.

Clica em Navega, depois em ADD.

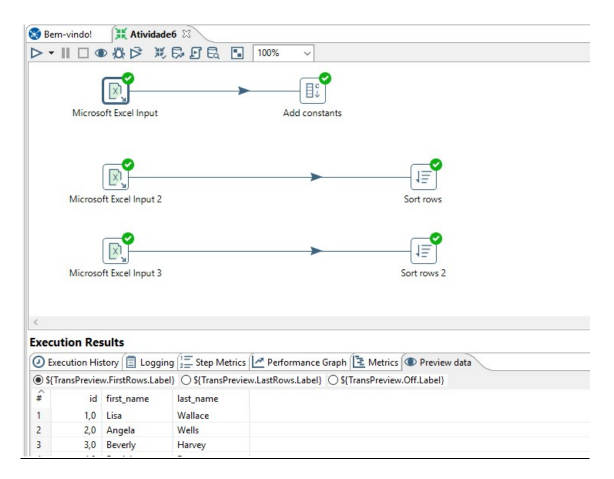


3-Inserindo o "Add Constants" para criar "blank" o espaço em branco, para ser utilizado na junção do nome com o sobrenome.

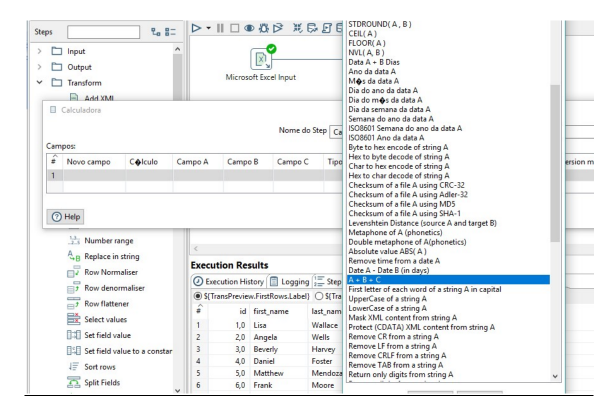
4- Inserido mais dois inputs xlsx



5- Teste para checar se está funcionando.

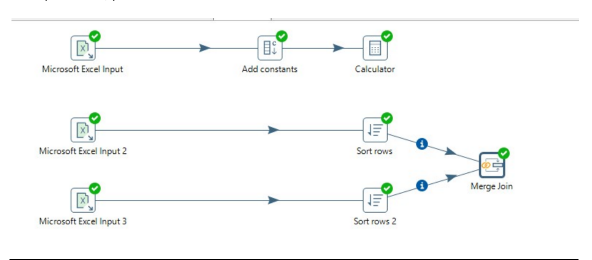


6-Inserindo o "calculator" para juntar some e sobrenome.

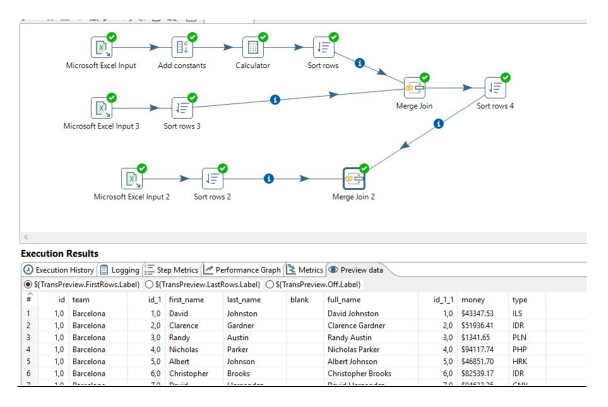


7-Adição do Merge

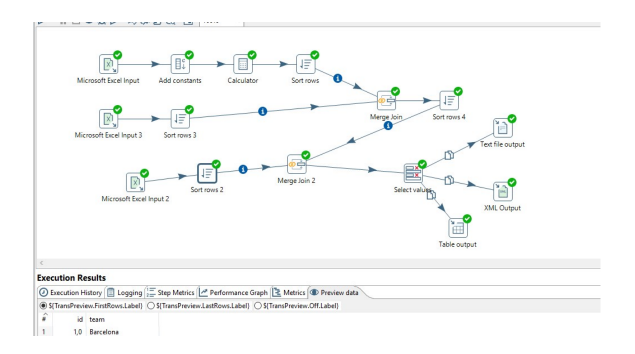
Ps:Só para teste, posteriormente foi alterado.



8-Adição do Merge entre row1 e row3 e, Merge da row4 com row2.



9-Adição do "Select values" e Outputs (XML, txt, e table)



10-Resultado

© Execution History ☐ Logging ☐ Step Metrics ✓ Performance Graph ☐ Metrics ● Preview data													
1	Microsoft Excel Input 2	0	0	200	200	0	0	0	0	Finished	0.1s	2.857	_
2	Microsoft Excel Input	0	0	200	200	0	0	0	0	Finished	0.1s	2.299	-
3	Microsoft Excel Input 3	0	0	200	200	0	0	0	0	Finished	0.1s	2.817	-
4	Add constants	0	200	200	0	0	0	0	0	Finished	0.1s	2.128	-
5	Sort rows 3	0	200	200	0	0	0	0	0	Finished	0.1s	2.198	-
6	Calculator	0	200	200	0	0	0	0	0	Finished	0.1s	2.083	-
7	Sort rows	0	200	200	0	0	0	0	0	Finished	0.1s	1.980	2
8	Sort rows 2	0	200	200	0	0	0	0	0	Finished	0.1s	2.273	-
9	Merge Join	0	400	200	0	0	0	0	0	Finished	0.4s	948	-
10	Sort rows 4	0	200	200	0	0	0	0	0	Finished	0.4s	448	-
11	Merge Join 2	0	400	200	0	0	0	0	0	Finished	0.8s	532	-
12	Select values	0	200	600	0	0	0	0	0	Finished	0.8s	781	-
13	Text file output	0	200	200	0	201	0	0	0	Finished	0.8s	251	-
14	Table output	0	200	200	0	200	0	0	0	Finished	0.8s	237	-
15	XML Output	0	200	200	0	200	0	0	0	Finished	0.8s	250	2