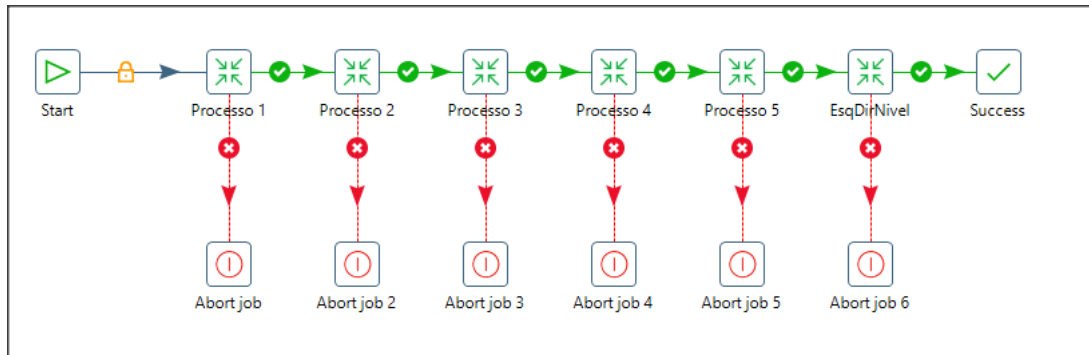


Consolidando o seu conhecimento

Chegou a hora de você pôr em prática o que foi visto na aula. Para isso, execute os passos listados abaixo.

1) Crie um *job*, chamado **JobCargaDimensoesOrganizacional**, e monte o seguinte esquema:



2) Em **Processo1**, execute `//DimensaoOrganizacional_Processo1`.

3) Em **Processo2**, execute `//DimensaoOrganizacional_Processo2`.

4) Em **Processo3**, execute `//DimensaoOrganizacional_Processo3`.

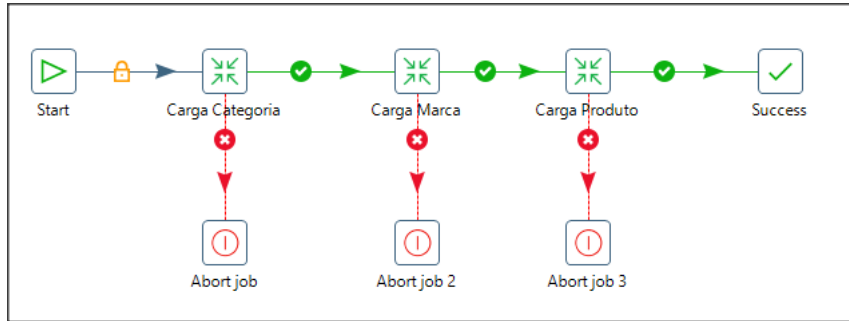
5) Em **Processo4**, execute `//DimensaoOrganizacional_Processo4`.

6) Em **Processo5**, execute `//DimensaoOrganizacional_Processo5`.

7) Em **EsqDirNivel**, execute `//DimensaoOrganizacional_EsqDirNivel`.

8) Salve o *job* e execute-o.

9) Crie um novo *job*, chamado **JobCargaDimensaoProduto**:



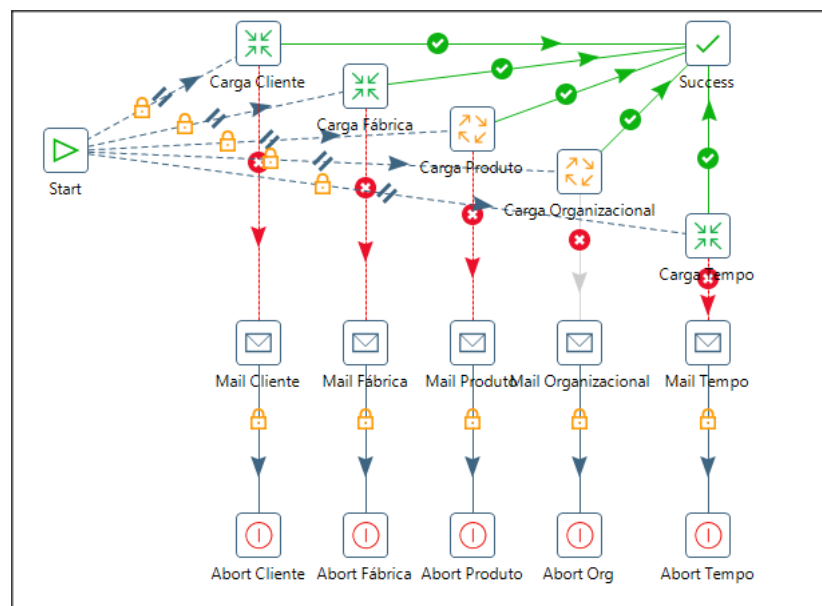
10) Em **Carga Categoria**, execute `//DimensaoProduto_Categoria`

11) Em **Carga Marca**, execute `//DimensaoProduto_Marca`

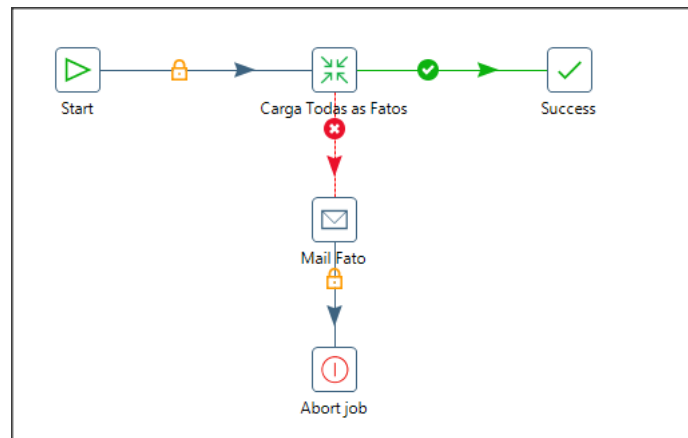
12) Em **Carga Produto**, execute `//DimensaoProduto_Produto`

13) Salve o *job* e execute-o.

14) Crie o *job* **JobCargaDimensaoParalelo**:

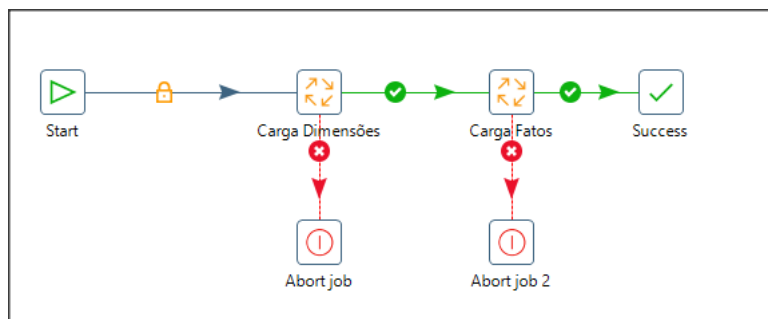


- 15) Faça com que todos os processos que saiam de **Start** sejam executados em paralelo.
- 16) Em **Carga Cliente**, execute `//DimensaoCliente`
- 17) Em **Carga Fábrica**, execute `//DimensaoFabrica`
- 18) Em **Carga Produto**, execute `//jobCargaDimensaoProduto`
- 19) Em **Carga Organizacional**, execute `//jobCargaDimensaoOrganizacional`
- 20) Em **Carga Tempo**, execute `//DimensaoTempo`
- 21) Configure as conexões de acesso ao seu correio, nos *steps* **Mail Cliente**, **Mail Fábrica**, **Mail Produto**, **Mail Organizacional** e **Mail Tempo**. Mude apenas a mensagem de e-mail.
- 22) Salve e execute o *job*.
- 23) Crie um *job* chamado **JobFatosParalelo**:



- 24) Em **Carga Todas as Fatos**, execute `//Fato`.
- 25) Programe as propriedades de acesso ao correio, em **Mail Fato**, mandando uma mensagem referente a erros na carga **Fato**.
- 26) Salve o *job* e execute-o.

27) Crie um *job* chamado **JobPrincipal**:



28) Em **Carga Dimensões**, execute `//jobCargaDimensoesParalelo`.

29) Em **Carga Fatos**, execute `//jobFatosParalelo`.

30) Salve o *job* e execute-o.