Configuração de workflow

Caminho: Fluxo de Trabalho => Editar

Aba Geral:

* **Servidor de integração:** int\_service\_esrvinfadev
* **Opções de tempo de execução:** Suspenso por Erro

Aba Propriedades:

* **Write Backward Compatible Workflow Log File** deve estar marcado
* **Workflow Log File Directory:** [\\10.10.20.96\Files\Logs\Workflow\](file:///\\10.10.20.96\Files\Logs\Workflow\)
* **Save Workflow log by:** By Timestemp

Configuração da Sessão

Aba Geral:

Opção “**Falhar pai caso esta tarefa falhe”** deve estar marcado.

Aba Propriedades:

* **Write Backward Compatible Session Log File:** Marcado
* **Session Log File Name:** s\_<Nome do Mapa>.log
* **Session Log File directory:** [\\10.10.20.96\Files\Logs\Session\](file:///\\10.10.20.96\Files\Logs\Session\)
* **Treat source rows as:** Data driven
* **Recovery Strategy:** Restart Task

Aba Configuração do Objeto:

* **DateTime Format String:** MM/DD/YYYY HH24:MI:SS
* **Pre 85 Timestamp Compatibility** deve estar marcado
* **Save session log by:** Session Timestamp
* **Override tracing:** Normal

Aba Mapeamento:

Origens

* **Relacional:** CN\_SIA\_DSV
* **Owner Name:** SIA

Destino

* **Relacional:** CN\_BI\_STAGE
* **Reject file directory:** \\10.10.20.96\Files\Logs\BadFiles\
* **Table Name Prefix:** BI\_STAGE

Mapa:

Mapeamentos => Parâmetros e Variáveis

Criar o parâmetro de data de referência conforme descrito abaixo

* **Nome:** $$DATA\_REF
* **Tipo:** Parâmetro
* **Tipo de dados:** Date/Time
* **Valor Inicial:** 01/01/2011
* **Descrição:** Data de Referência

Source Qualifier do mapa inserir este código no item Source Filter: DT\_ATUALIZA\_LOG >= $$DATA\_REF