

13/8/2015 Linde - [luxo Scripts] INTRASTRUCTURE 2> OTASS PRUN SQL FLIK PIX COLE Mitt. Err HI tickel Henrild *110NO01-11 Sim Não MON012 - 14 Não Não Não MON015 - 16 Não

Nao Não 14010017 Sim Sim MON 018 Ban Stm S MONO 19 Sim Sin GO MONOZO Nas Não - PIONOZI - Mon022 Não Não × MONOOG não consto no . CMD/

* Chama PowerShell plea	xec Checks.	* Chama PowerShell plexe	ec Check.
emspeciments, and a second of the second of	Muller Htake	1 tem 1d	Mult. Err. Htickel
Q-TP 07ASSO01	Não	(4)> SQL001	Não Não
2	Não		
1 7	Não		
4	Não	110 m1d	Mult. Err +1 ticket
05	Não _	(5) -> FC16002	Não
(D)	Nā.	3	Nao
	Não	4	Now
	Não	<i>‡</i>	Não
	Não	8	Não
	Não	; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	, a & . f . 6mm
	Não		Mult. Epr. 1 + 1 ticket
D 12 *	Sim _	(6) PIX CORECODI 2	NGO NGO
	Sim	3	Não
	Null En +1 taket	4 1	Não
3/ -> DPW(NOO) 2 *	Não Sim	5 ***	
	Não	6 7	Nas
7	Não	7	Não
0 6 9	Não _	8	Não
		9 } :	Não
		10	Não
		11	Não Não
*		12	1 NOO NOO
		13	(1000

Descrição Logras Especiais : (1) Monvoll : Checa se há alguma pipeline-desabilitada, ou se há algum arquivo pendentes has filas de entrada ou erro. Para cada Linha reportada, abtir ticket CON (Proposition) (1) Mono 19: Idem. DMONORO: Idem. 2) OTASSO12 : Procura pouls com mais de 250%.

de dados pendentes. Para cada poul
reportado, abrir um ticket [prio 2] (2) 07ASSQ13: Verifica Johs que tiveram erro na execução, Para cada Joh reportada, abrir um ticket. Obse: Se reportar mesma Job mais de uma vez E mensagens de erros diferentes, abrir mais de 1 ticket pl'a mesma Job

3) DPWINOUZ: Verifica status de fasks e 290. Pava coda mensagem abrir Um ticket [prio 3]. 6) Pixtoreon 1-4: Verifica logs procurando e 5: pelos Súltimos erros nas ultimas 1000 linhas. Se dif de OK, comparar a mensagen de erro com o PIX5, se igual abijo openas UM ticket para o PIX5