

<b>Boletim Técnico</b> Consumer Service Division - CSD	<b>Modelos:</b> <b>CDX -F7717X -M7817X -R3417X -R5617X</b> <b>-R5817X -S2017X -S2217X</b>			
	<table border="1"><tr><td>Número</td><td><b>23/05</b></td></tr><tr><td>Data</td><td>1/11/2005</td></tr></table>	Número	<b>23/05</b>	Data
Número	<b>23/05</b>			
Data	1/11/2005			

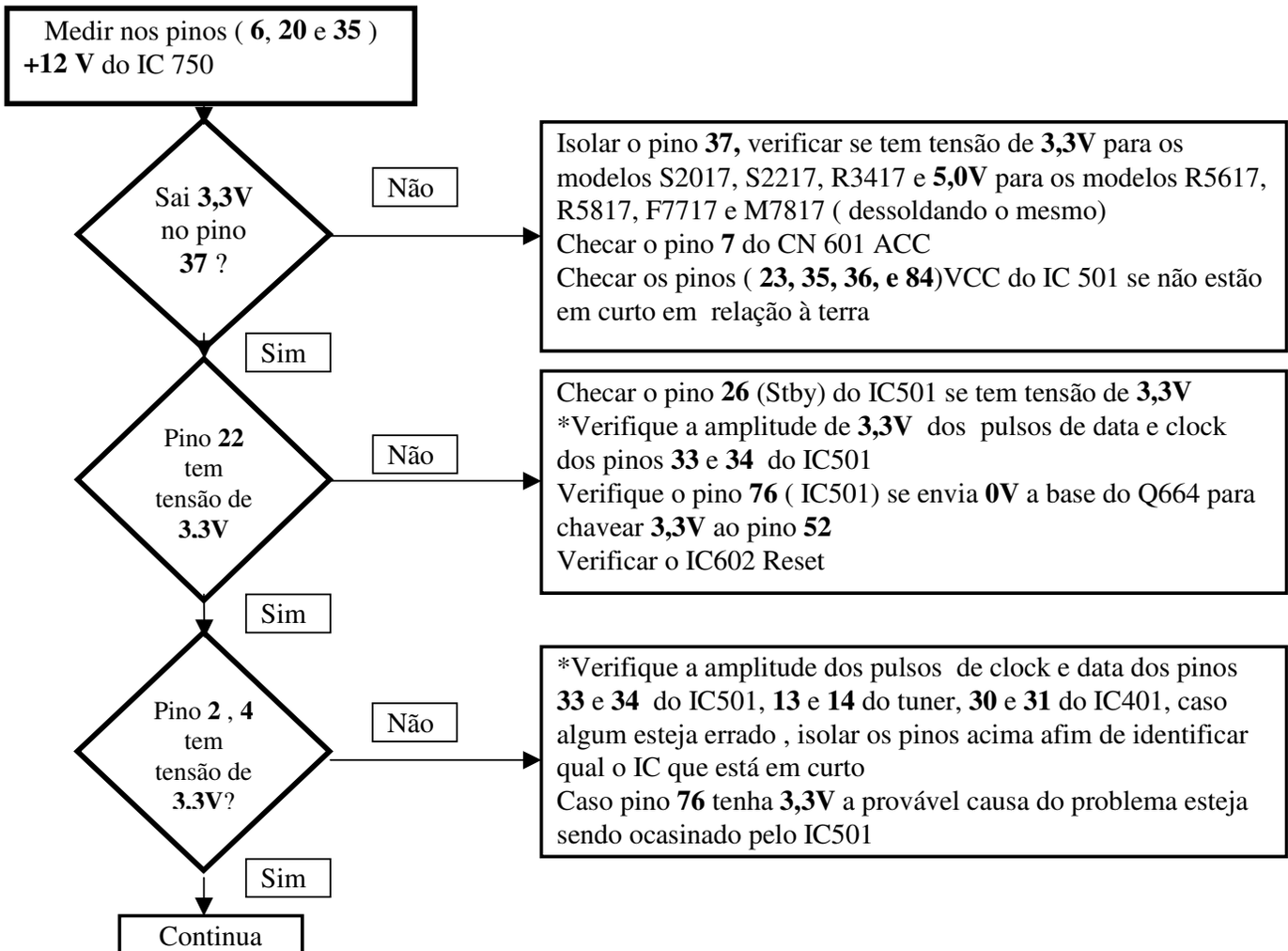
Referente a:

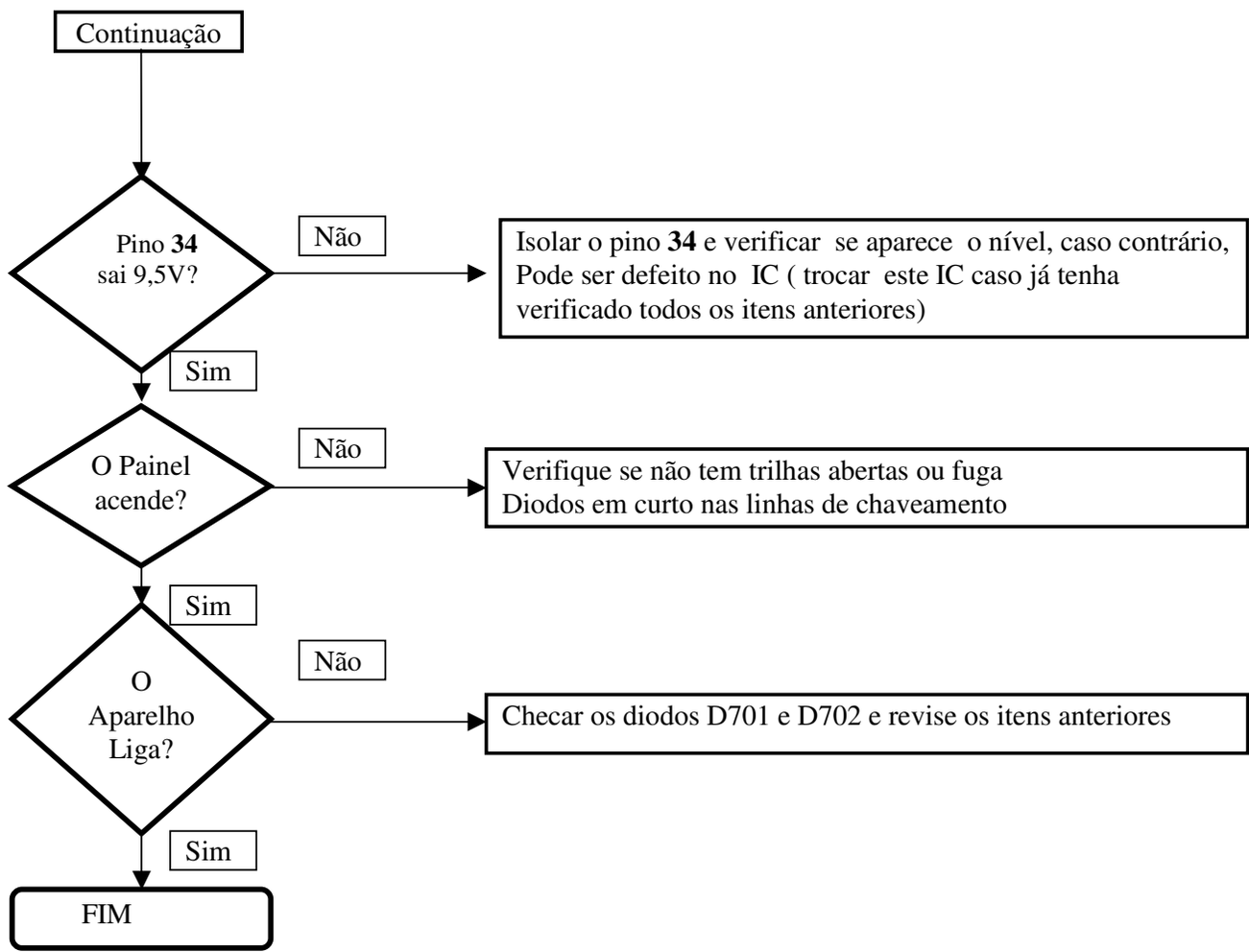
**Procedimento de Conserto Elétrico dos modelos acima**

**Sintoma : Não funciona / Não Liga.**

**Procedimento : Conforme processo abaixo**

**Este procedimento foi elaborado para o modelo CDX- S2217X para os outros modelos o raciocínio é idêntico salvo a posição dos Integrados**





Observações - Caso haja indicação de **Erro60** ou **Off-Set**

- 1) Verifique o torque dos parafusos de fixação do dissipador do IC 750 deverá estar em torno de 4 a 6kgf/cm ( significa bem apertado)
- 2) Verificar se a quantia de pasta térmica é suficiente e se está distribuída uniformemente ( não utilizar em excesso)

<b>Elaborado por</b> Durval Pires	<b>Verificado por</b> Katsunori Anzai	<b>Aprovado por</b> Takenobu Morioka
--------------------------------------	--	---