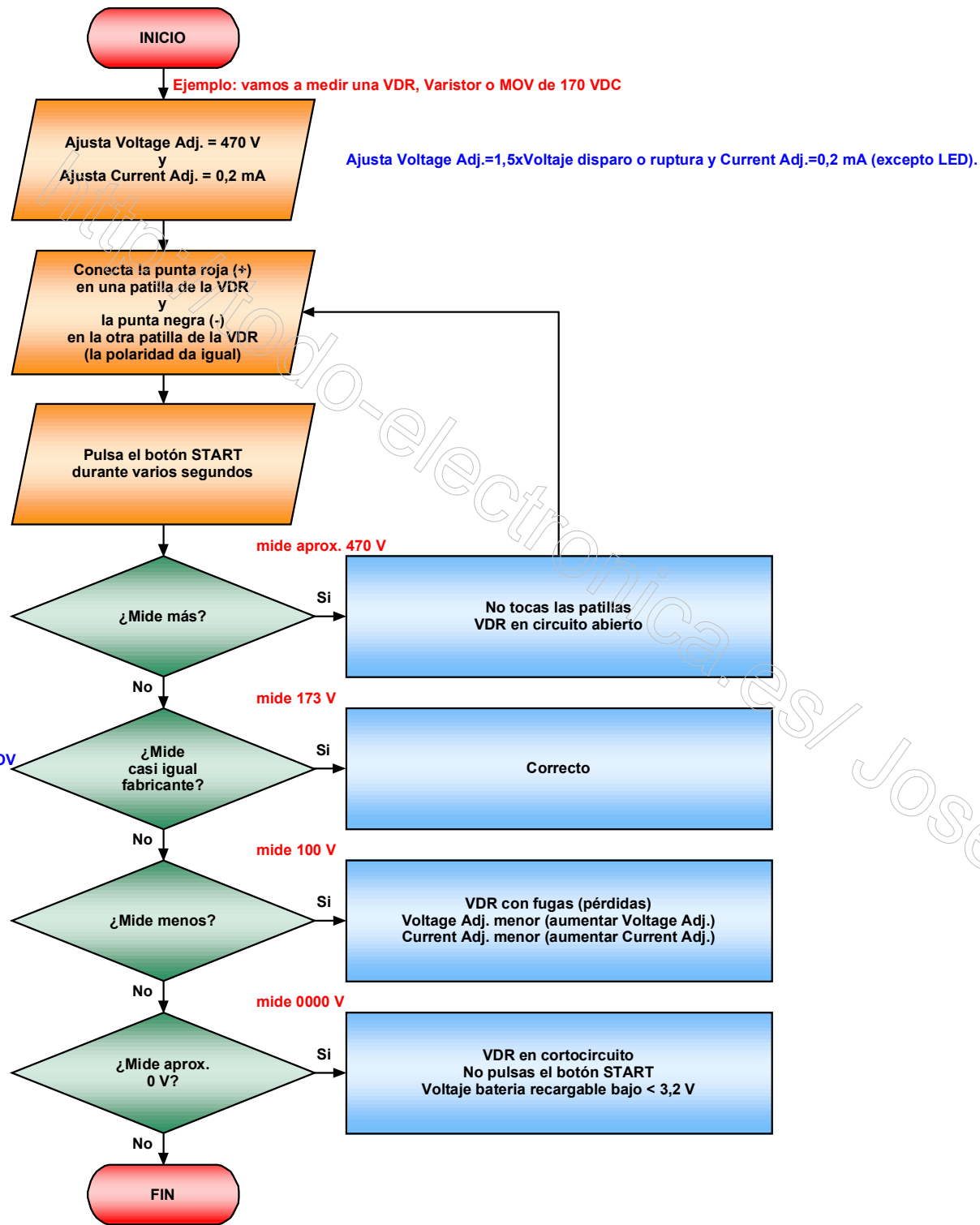


Comprobación de una VDR midiendo con un Probador de Tensión soportada por Transistores



El voltaje de esta VDR, Varistor o MOV
debe medir unos 170 VDC.

Notas:
Este metodo es mejor.
Más preciso.
Más peligroso.
No tocar con las manos las patillas al medir (no tocar ninguna patilla).
Este método solo comprueba estas averias: Circuito abierto, Cortocircuito, Fugas (pérdidas).

Jose Antonio Sanchez Castillo