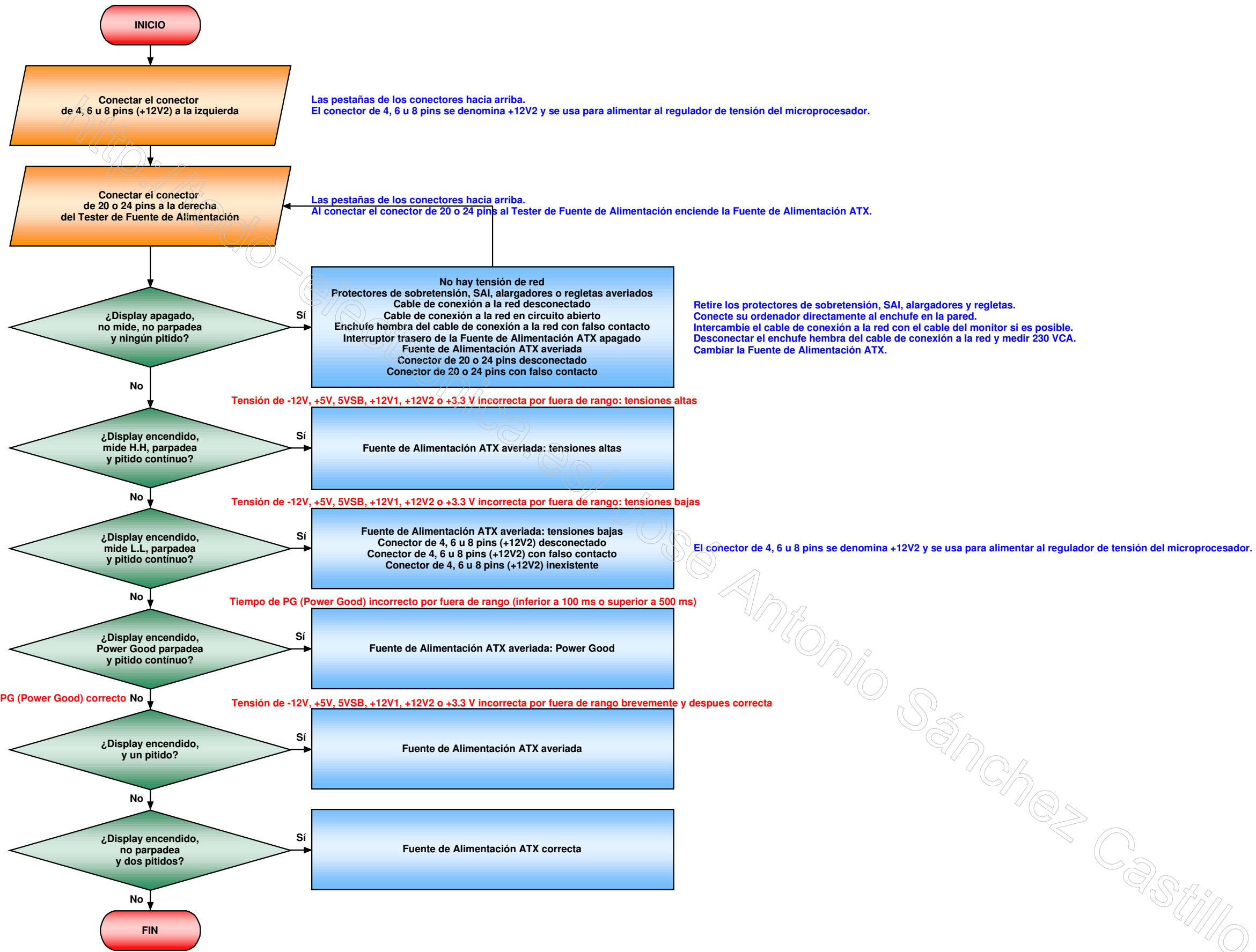


Comprobación de una Fuente de Alimentación ATX midiendo con un Tester de Fuente de Alimentación



Notas:

- Este método es mejor.
- No es peligroso.
- Es rápido.
- No somete a la Fuente de Alimentación ATX a stress o esfuerzo.
- Medir durante varios minutos por si alguna tensión varía.
- Puede medir mal alguna tensión.
- Si indica averiada, repetir varias veces la medida desconectando y conectando el conector de 20 o 24 pins a la derecha.
- Mide todas las tensiones simultaneamente y el tiempo que PG (Power Good) tarda en alcanzar un 1 lógico después de que las salidas estén estabilizadas.
- Las tensiones positivas tienen una tolerancia del ±5% y las tensiones negativas tienen una tolerancia del ±10%.