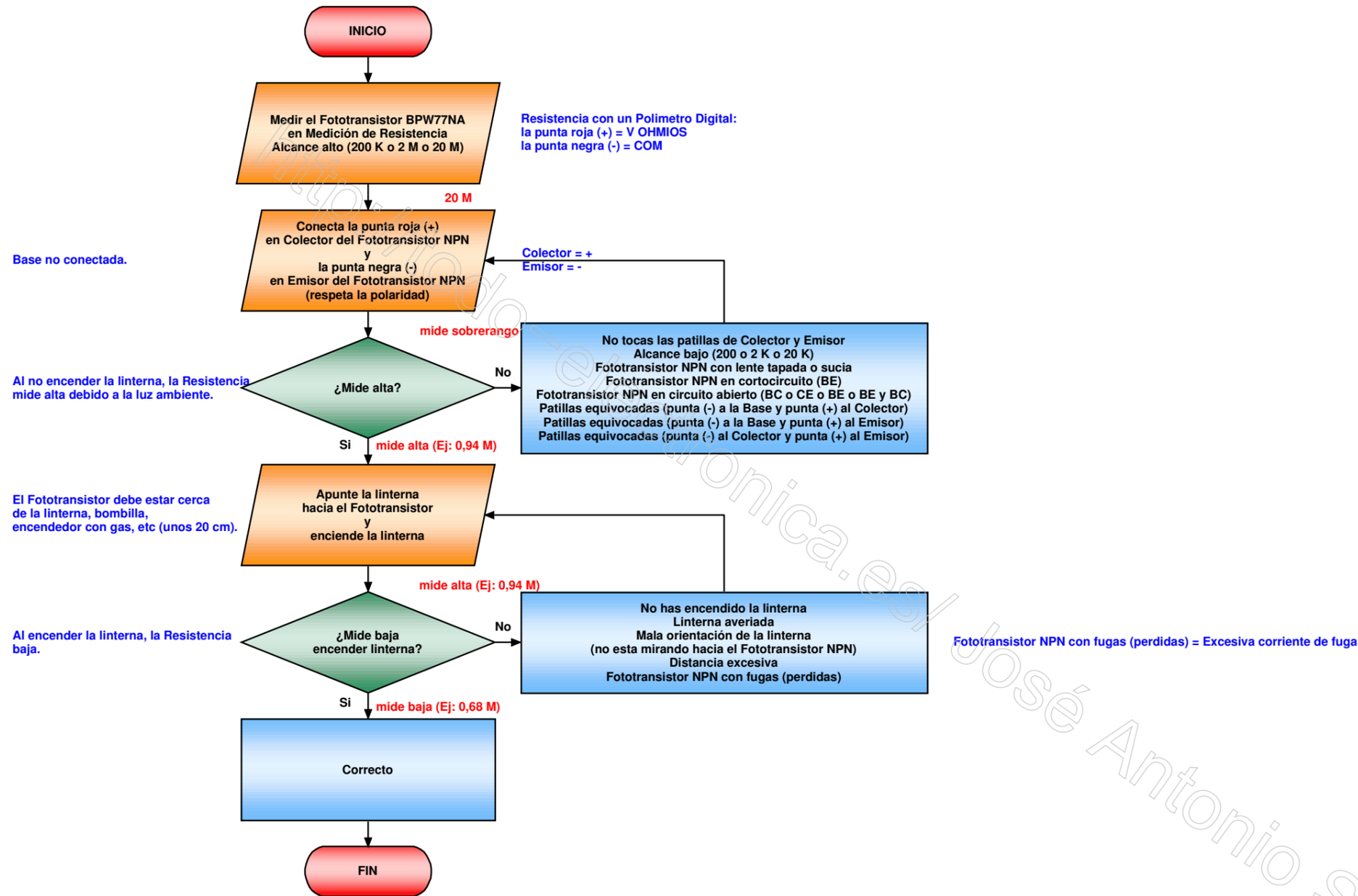


Comprobación de un Fototransistor NPN midiendo Resistencia con un Polímetro Digital y una linterna



Notas:
 Un Fototransistor NPN sin luz es igual a un Transistor NPN.
 No se fabrica el Fototransistor PNP.
 En 200 o 2 K o 20 K mide sobrerango (no mide alta) al no encender la linterna.

Fototransistor NPN con fugas (perdidas) = Excesiva corriente de fuga

José Antonio Sánchez Castillo