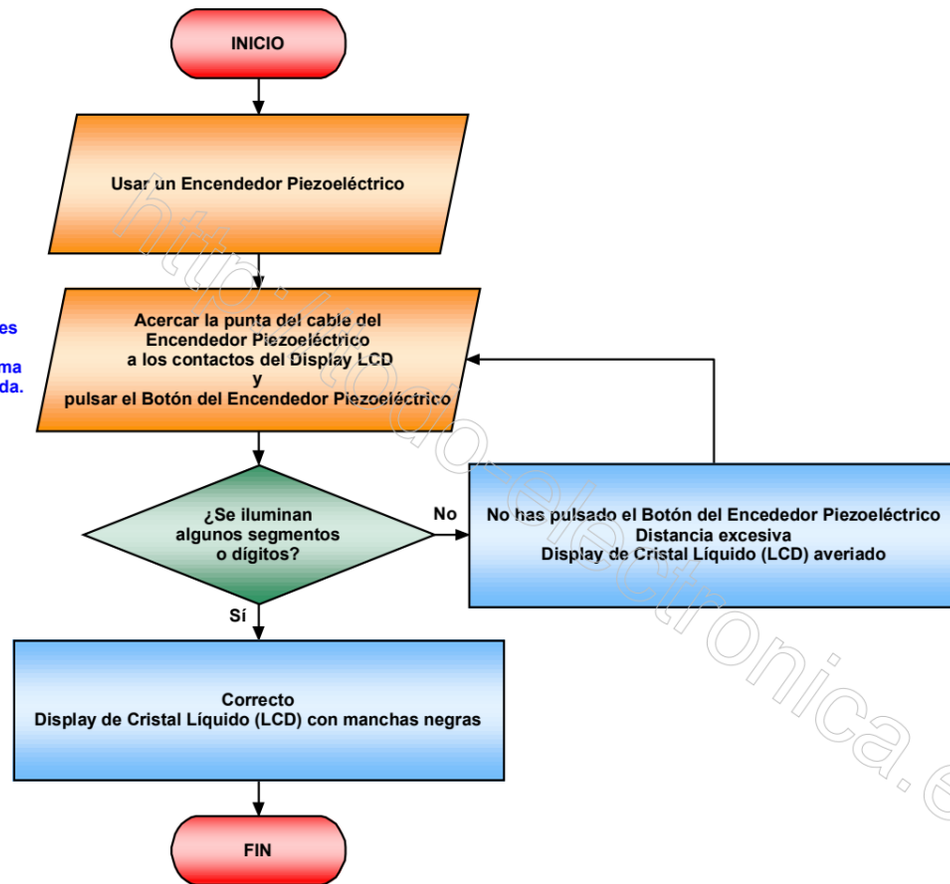


Comprobación de un Display de Cristal Líquido (LCD) con un Encendedor Piezoeléctrico



Los contactos son casi invisibles y están en la banda oscura de goma o sobre el cristal si no lleva banda.

Notas:  
Este método es peor.  
Más peligroso.  
Los segmentos se quedan iluminados varios minutos después de retirar la punta del cable del Encendedor Piezoeléctrico.  
Quedan puntos negros residuales después de la prueba.  
No tocar la punta del cable del Encendedor Piezoeléctrico y los contactos del Display LCD.  
No usar un Display de Cristal Líquido (LCD) con circuito integrado controlador o driver.

Electronica.es/ José Antonio Sánchez Castillo