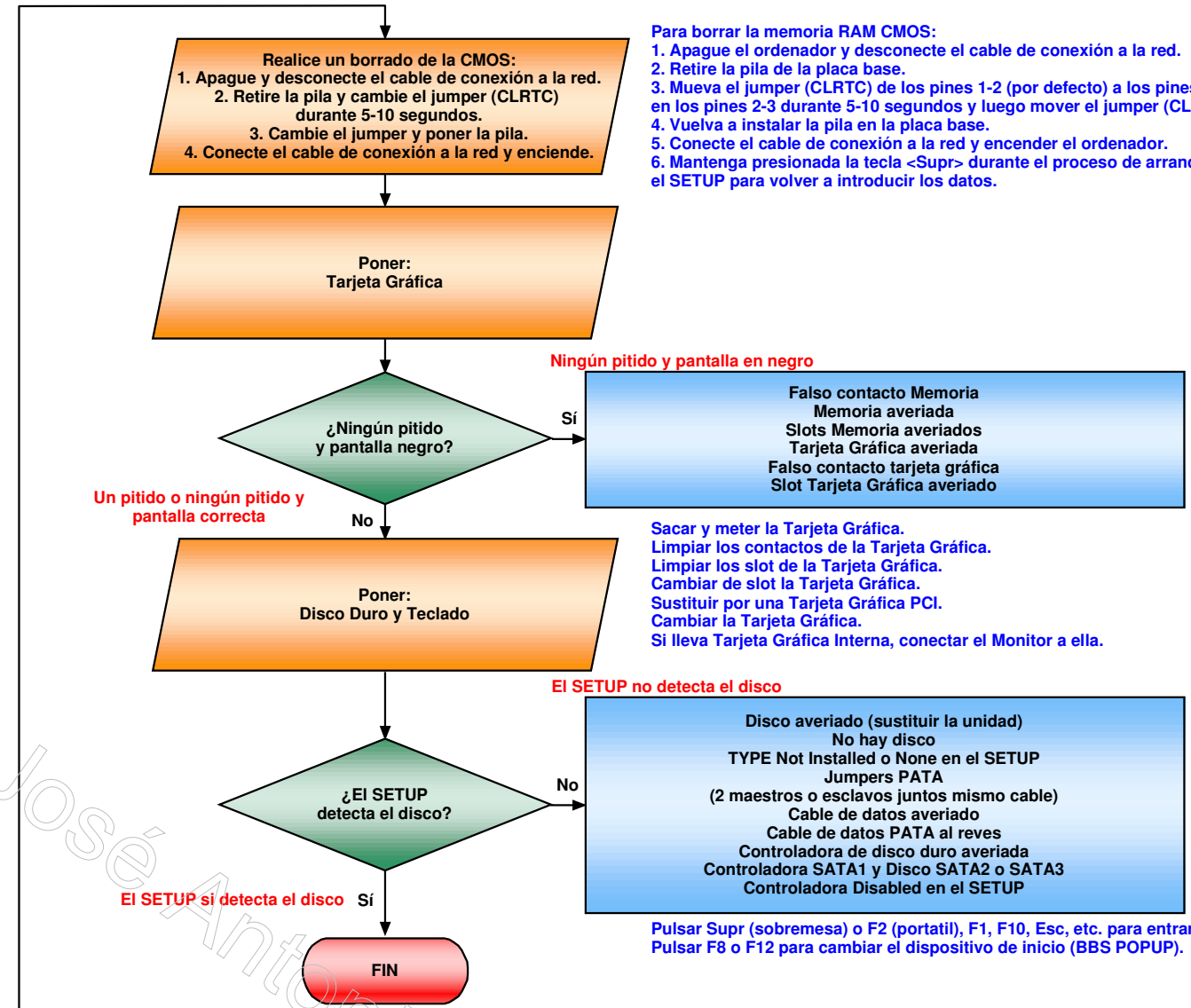
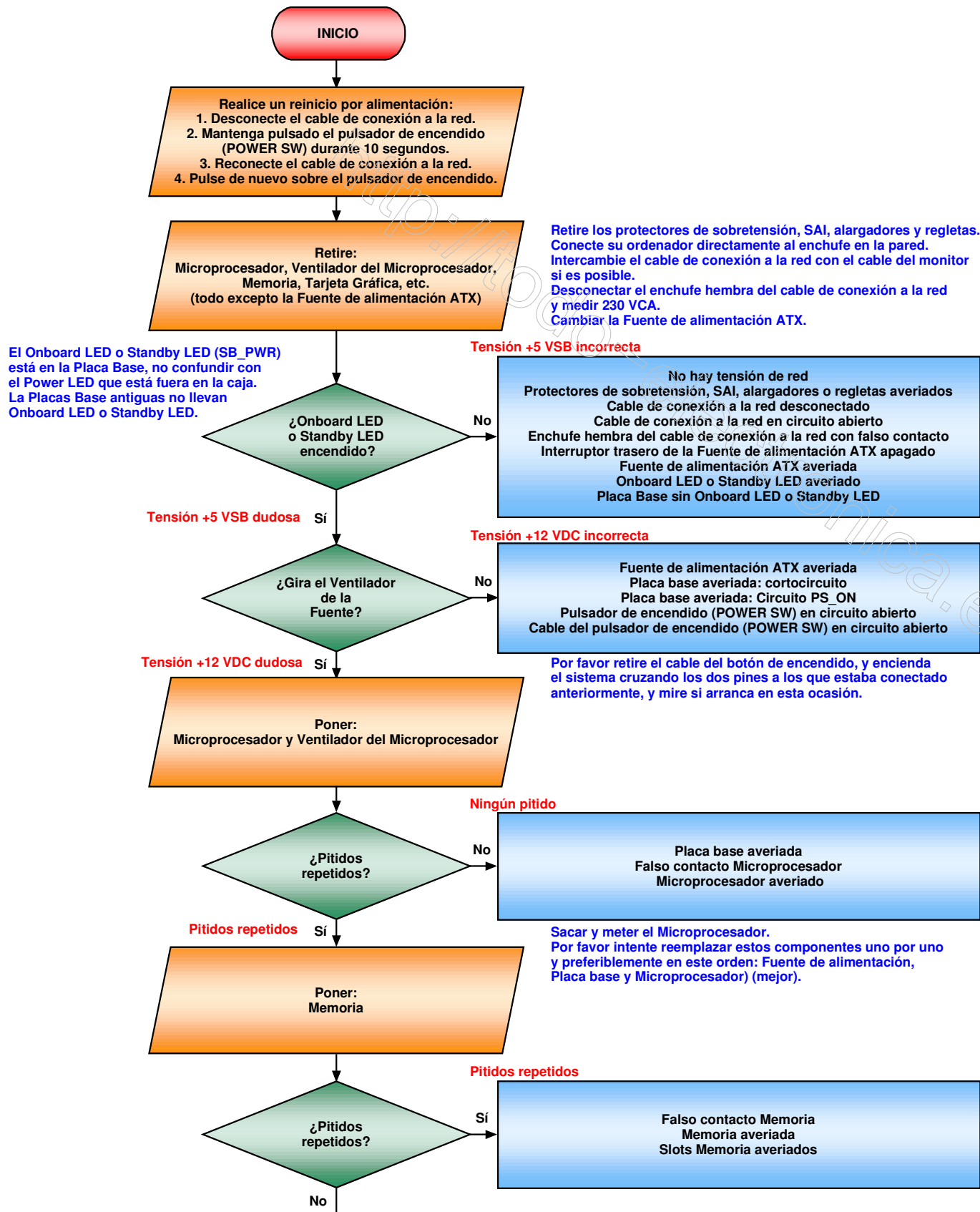


Comprobación de un Ordenador



Para borrar la memoria RAM CMOS:  
 1. Apague el ordenador y desconecte el cable de conexión a la red.  
 2. Retire la pila de la placa base.  
 3. Mueva el jumper (CLRTC) de los pines 1-2 (por defecto) a los pines 2-3. Mantenga el jumper en los pines 2-3 durante 5-10 segundos y luego mover el jumper (CLRTC) a los pines 1-2 (por defecto).  
 4. Vuelva a instalar la pila en la placa base.  
 5. Conecte el cable de conexión a la red y encienda el ordenador.  
 6. Mantenga presionada la tecla <Supr> durante el proceso de arranque y entrar en el SETUP para volver a introducir los datos.

Ningún pitido y pantalla en negro

El SETUP no detecta el disco

Un pitido o ningún pitido y pantalla correcta

Sacar y meter los módulos de Memoria.  
 Limpiar los contactos de los módulos de Memoria.  
 Limpiar los slot de los módulos de Memoria de la Placa Base.  
 Dejar un solo módulo de Memoria para ponerlo a prueba y cambiarlo de slot.  
 Cambie por otro diferente módulo de Memoria y pruebe de nuevo.  
 Insertar sus módulos de memoria en diferentes posiciones y combinaciones.  
 Cambiar los módulos de Memoria.  
 Presione la tecla TAB para mostrar BIOS POST mensaje.  
 Desactive las opciones "full logo" y "quick boot" en el SETUP.  
 Test de Memoria por software (Diagnostico de memoria de Windows).

José Antonio Sánchez Castillo