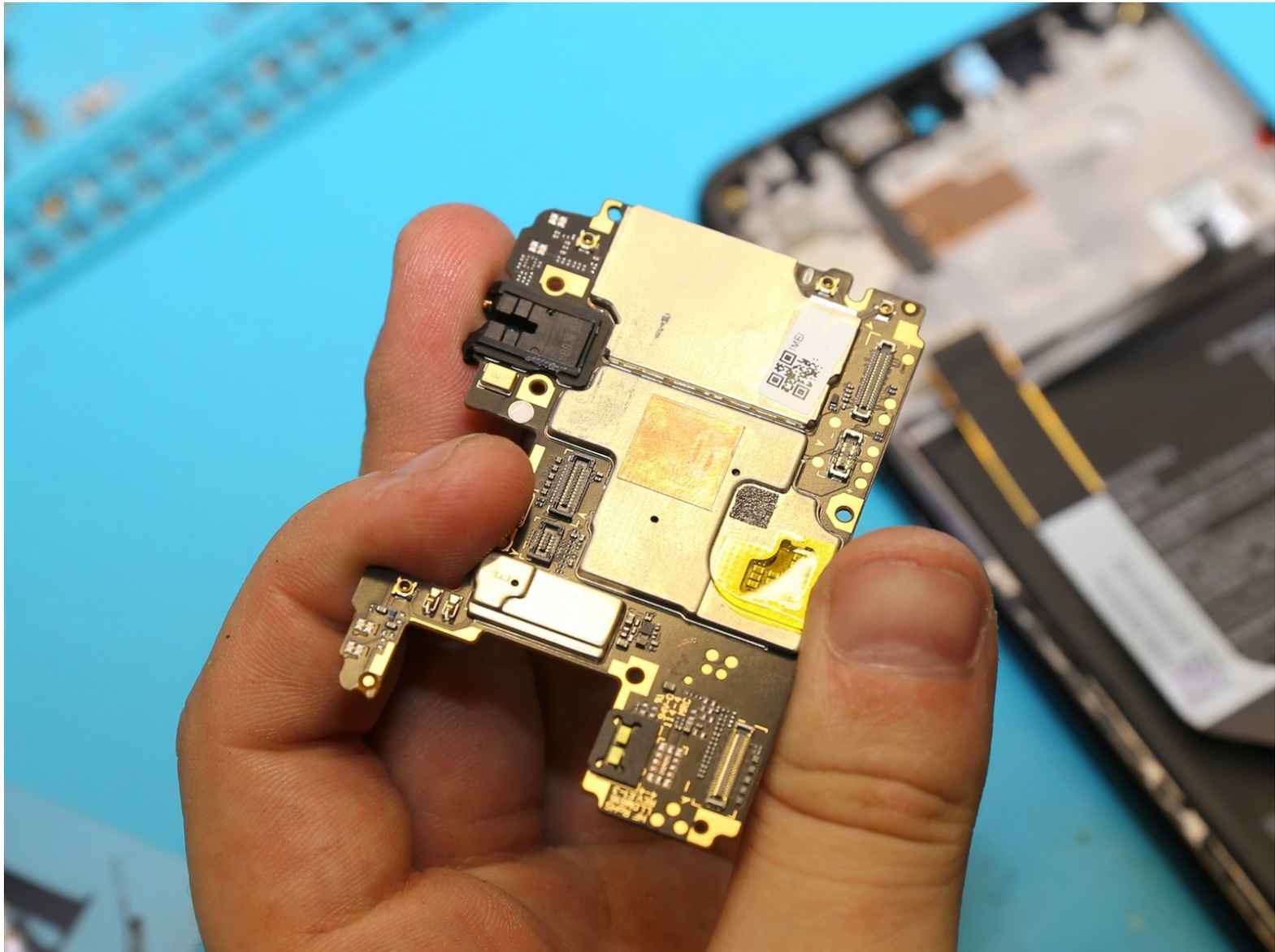




Reemplazo de la placa madre de Xiaomi Redmi Note 7 Pro

Esta guía muestra cómo quitar o reemplazar la placa madre en el Xiaomi Redmi Note 7 Pro

Escrito por: Remphone.ru



INTRODUCCIÓN

Esta guía muestra cómo quitar o reemplazar la placa base en el Xiaomi Redmi Note 7 Pro. Necesitarás un adhesivo de repuesto para volver a colocar los componentes cuando vuelvas a montar el dispositivo.

Paso 1 — Placa madre



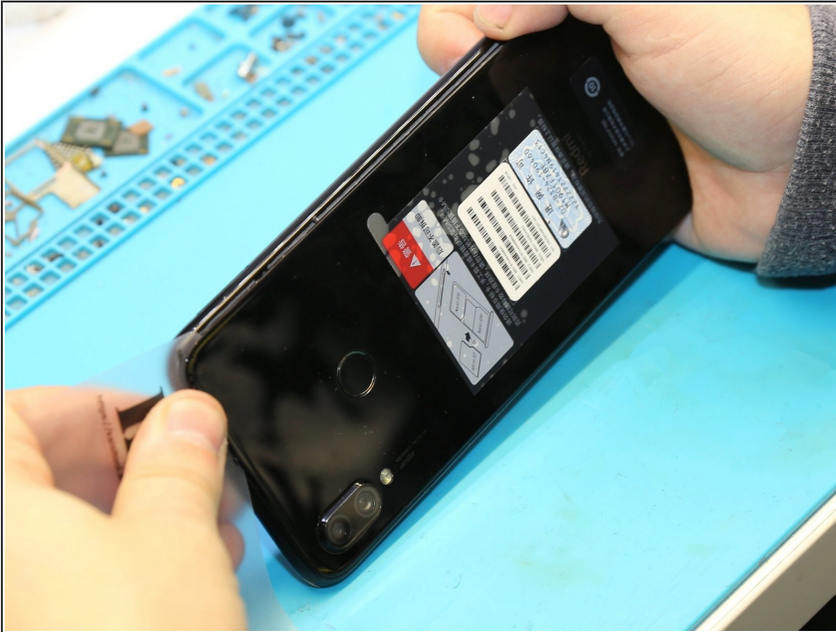
- Antes de comenzar, apaga el teléfono.
- Calienta tu teléfono a unos 90 grados Celsius

Paso 2



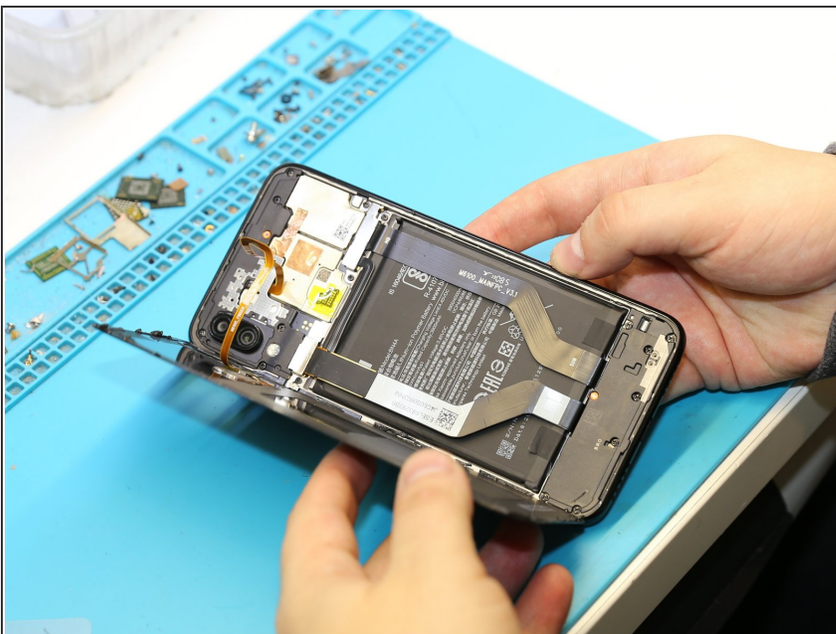
- Levanta la tapa trasera para crear un hueco entre el cristal y el marco.
- Introduzca una púa de apertura en el hueco.

Paso 3



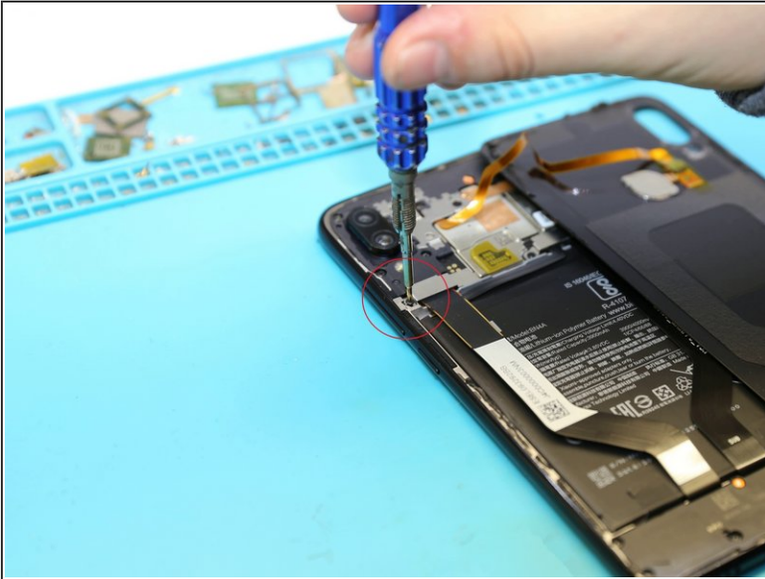
- Comienza a deslizar la púa de apertura desde la esquina inferior izquierda a lo largo del lateral del Xiaomi Redmi Note 7 Pro para cortar el adhesivo.
- Deja la púa de apertura para evitar que el adhesivo se vuelva a sellar.

Paso 4



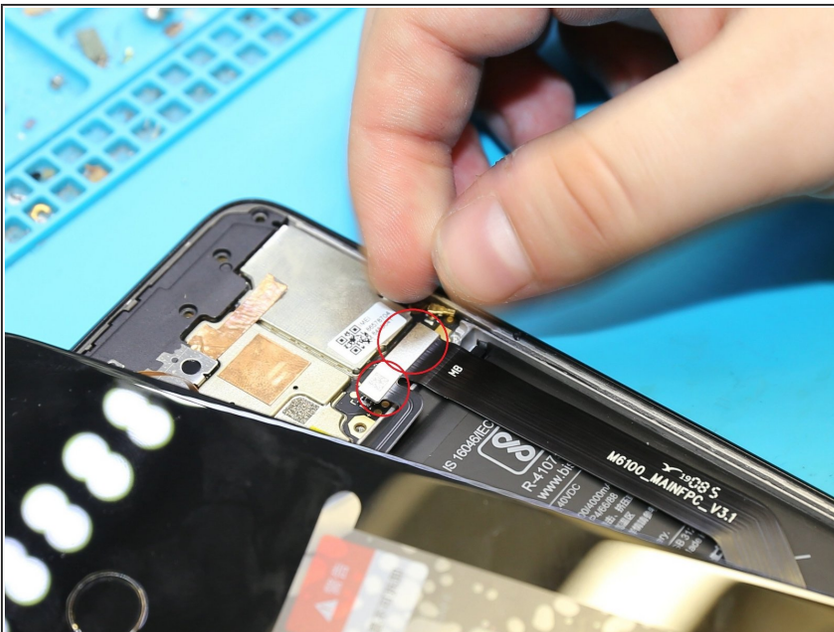
- Levanta la tapa de derecha a izquierda, pero no lo hagas completamente mientras el cable flexible esté conectado.

Paso 5



- Con un destornillador (1.5 mm), desenrosca 1 tornillo y retira el soporte que sujeta el conector.
- Con un destornillador (1.5 mm), desenrosca 3 tornillos y retira el soporte que sujeta los conectores.

Paso 6



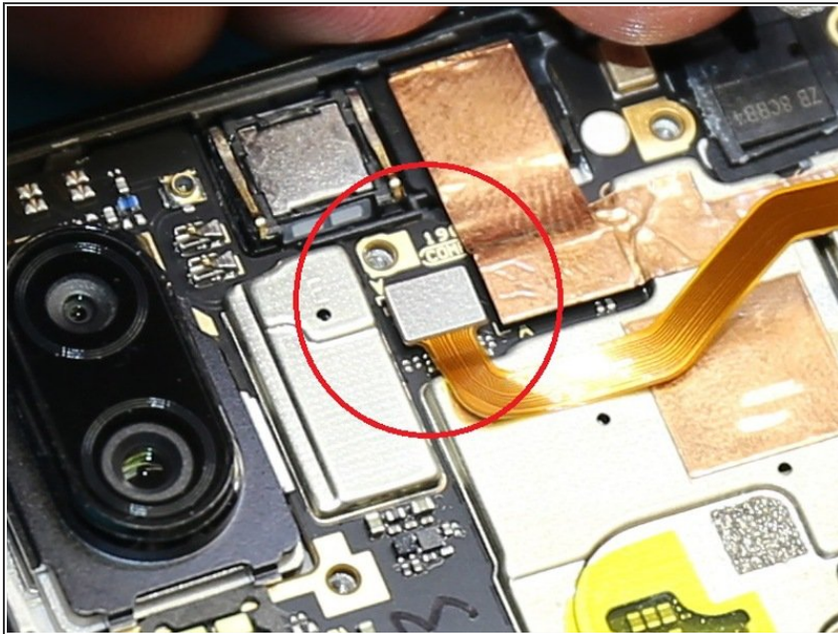
- Desconecta el conector de la batería. Advertencia. Se recomienda desconectar el conector para evitar un posible cortocircuito durante el desmontaje.
- Desconecta los conectores y retira el cable entre placas.

Paso 7



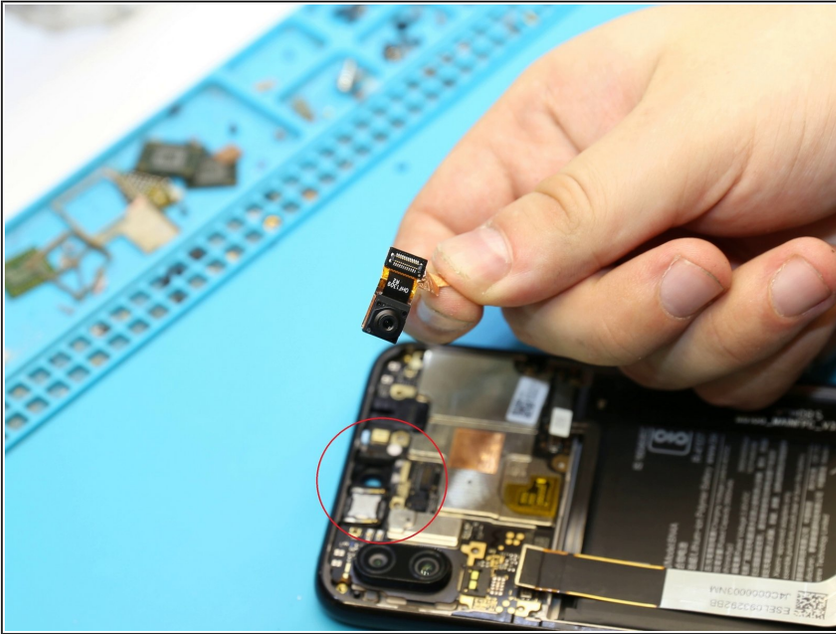
- Con un destornillador (1.5 mm), desatornilla 7 tornillos.
- Remueve la tapa.

Paso 8



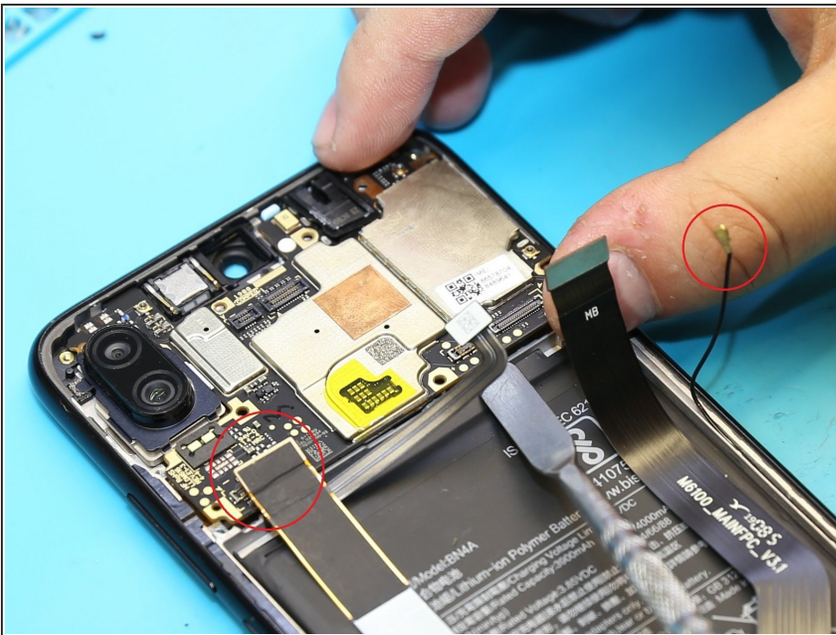
- Levanta el conector y retira el cable del sensor de huellas digitales.

Paso 9



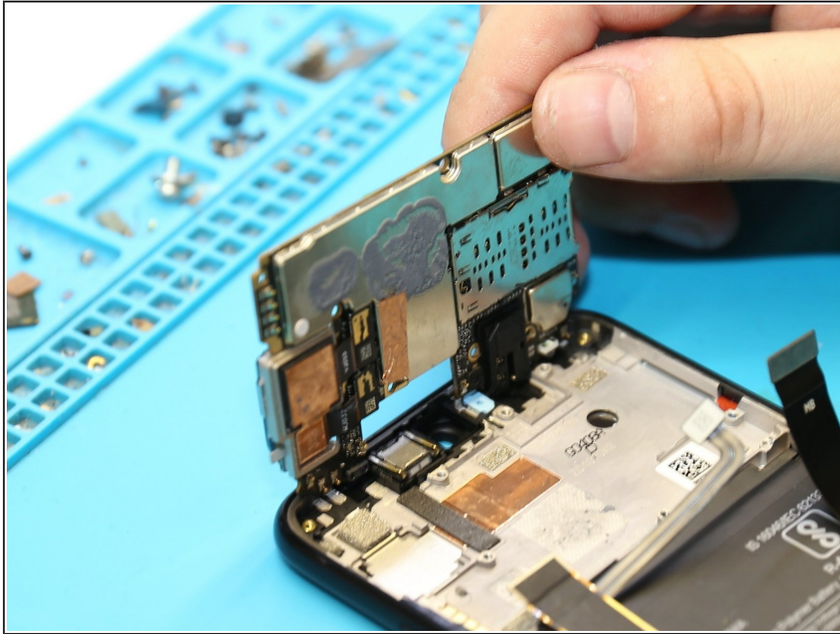
- Desconecta el conector de la PCB y retira la cámara frontal (selfie).

Paso 10



- Desconecta los conectores de la placa de circuito impreso.

Paso 11



- Remueve el PCB.

Чтобы собрать устройство, выполните пункты инструкции в обратном порядке.