



Manual paso a paso: de Sony Xperia X Compact Auricular

Para este manual necesitarás las siguientes herramientas y componentes que puedes adquirir en nuestra tienda on-line Impextrom.com
Haz click encima de una herramienta para ir a la página web.

 <p>Conjunto de 5 púas metálicas para apertura de dispositivos</p> <p>3,09 €</p>	 <p>Tapete térmico de apertura mediante calor, CPB320</p> <p>69,61 €</p>	 <p>Pinza antiestática curva Baku ESD BK-15</p> <p>3,50 €</p>	 <p>Herramienta de apertura plástica profesional BST-134</p> <p>2,93 €</p>	 <p>Herramienta Plástica Profesional de Apertura para Móviles</p> <p>2,19 €</p>	 <p>Kit de herramientas profesional 70 en 1</p> <p>16,67 €</p>
 <p>Guante ESD táctil para protección antiestática, talla M</p> <p>4,16 €</p>	 <p>Guante ESD táctil para protección antiestática, talla S</p> <p>5,30 €</p>	 <p>Altavoz auricular genérico de 15 x 8 mm</p> <p>1,11 €</p>			

Paso 1 - Carcasa trasera

Para empezar debemos aplicar un poco de calor a la parte trasera del teléfono, para despegar con mayor facilidad la carcasa trasera.





Paso 2 - Carcasa intermedia

Extraemos los 7 tornillos Phillips (PH#00), desconectamos el flex de la parte superior y la antena NFC, y ya podremos desenganchar la carcasa intermedia.





Paso 3 - Flex de interconexión

Desconectamos el flex de interconexión.



Paso 4 - Bandeja

Retiramos la bandeja de las tarjetas.



Paso 5 - Módulo inferior

Extraemos el tornillo Phillips (PH#00) que sujeta el módulo, desconectamos el vibrador y ya podremos retirar el módulo.





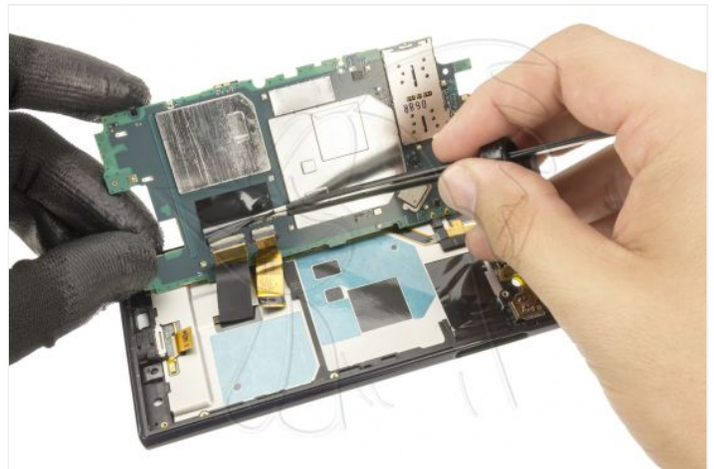
Paso 6 - Cámaras

Desconectamos y retiramos las cámaras del teléfono.



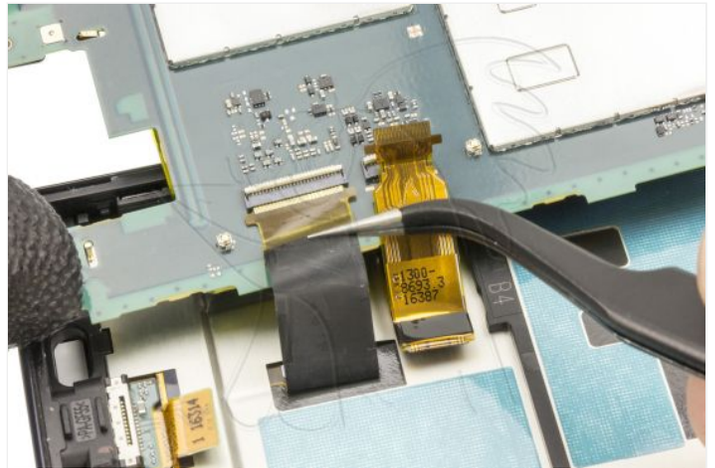
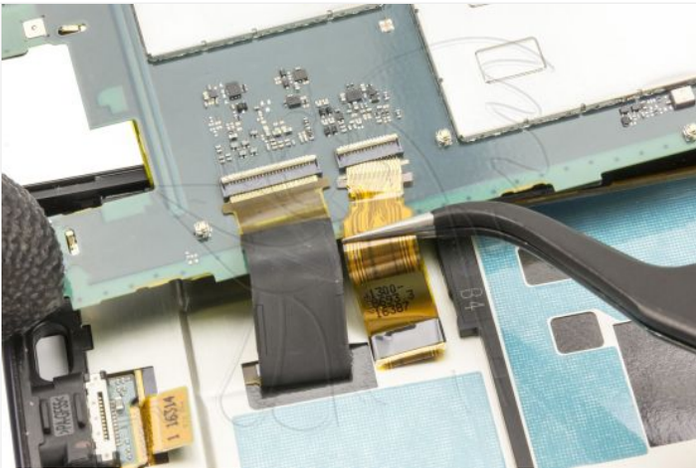
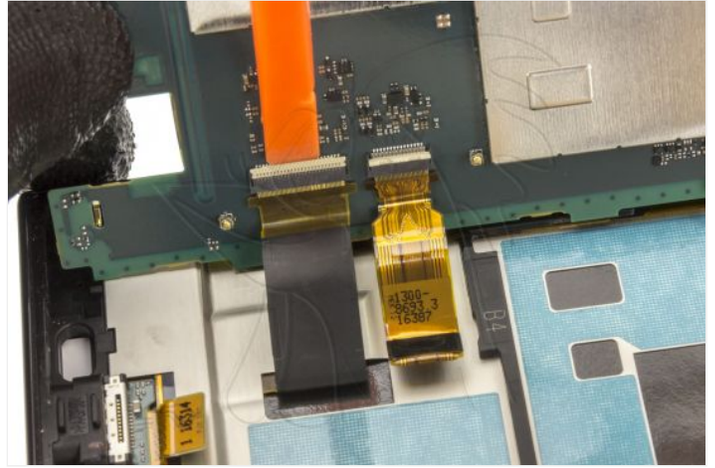
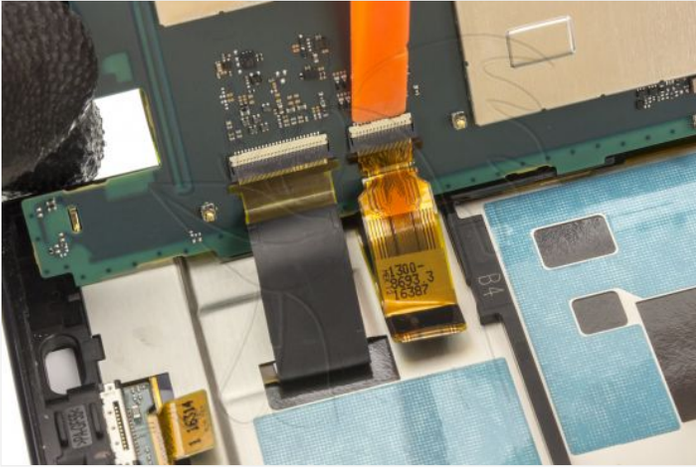
Paso 7 - Componentes

Desconectamos el resto de componentes que queden conectados en esa cara de la placa base, levantamos la placa base con cuidado, porque por la parte de abajo deberemos desconectar otros dos flex que se encuentran tapados por una adhesivo.



Paso 8 - Placa base

Una vez despegado el adhesivo, ya podemos desconectar los dos flex y retirar la placa base.



Paso 9 - Altavoz auricular

Con la ayuda de una herramienta lo suficientemente fina, como por ejemplo una púa metálica o una pinza, despegaremos el altavoz auricular que vamos a reemplazar.

