



## Manual paso a paso: de Nokia C20 Pantalla completa

Para este manual necesitarás las siguientes herramientas y componentes que puedes adquirir en nuestra tienda on-line [Impextrom.com](http://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>Destornillador de precisión BK-7275 con 5 puntas intercambiables</p> <p>6,41 €</p>	 <p>Conjunto de 3 espátulas de desmontaje de tablets y smartphones</p> <p>3,97 €</p>	 <p>Herramienta Plástica Profesional de Apertura para Móviles</p> <p>2,19 €</p>	 <p>Púa especial SAT de 0.75mm de PVC de alta fricción</p> <p>1,07 €</p>	 <p>Ventosa de succión para desmontar y reparar</p> <p>0,51 €</p>
 <p>Tapete térmico de apertura, WL-1805</p> <p>59,95 €</p>	 <p>Pantalla completa genérica IPS LCD negra para Nokia C20, Nokia C10</p> <p>17,30 €</p>	 <p>Set de 7 pinzas de precisión antiestáticas</p> <p>4,42 €</p>			

### Paso 1 - Carcasa trasera

Desenganchamos y retiramos la carcasa trasera.





## Paso 2 - Batería

Extraemos la batería.



### Paso 3 - Carcasa intermedia

Retiramos los diez tornillos Phillips (PH#00) que sujetan la carcasa intermedia, y con la ayuda de una herramienta de punta plana la desengancharemos.



### Paso 4 - Carcasa inferior con altavoz

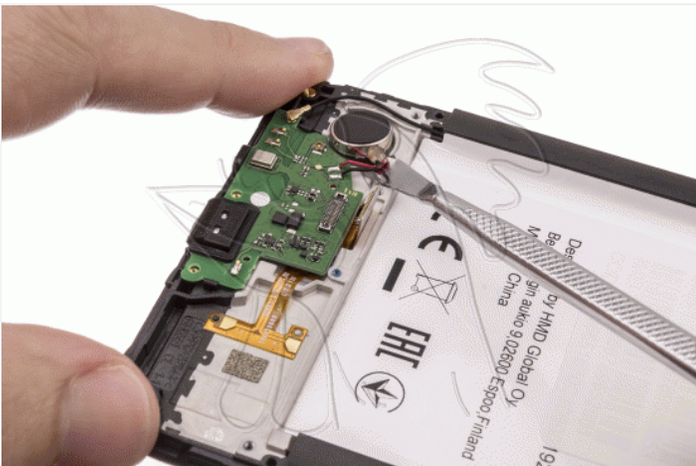
Retiramos los ocho tornillos Phillips (PH#00) que sujetan la carcasa con altavoz, y con una herramienta plana la desengancharemos.

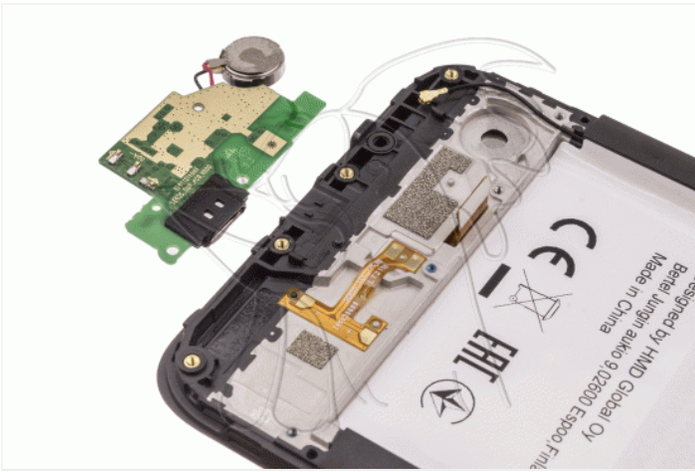




## Paso 5 - Placa auxiliar y vibrador

Desconectamos el cable coaxial y el flex de la pantalla que se encuentra conectado en la placa auxiliar. Y nosotros para una mayor comodidad hemos retirado la placa auxiliar y el vibrador.





## Paso 6 - Placa base con cámaras

Desconectamos el flex de la pantalla que se encuentra conectado en la placa base. Nosotros por comodidad a la hora de realizar el resto de guías hemos retirado la placa base, y para ello hemos desconectado también el cable coaxial.



## Paso 7 - Pantalla

Despegamos el adhesivo que se encuentra por encima del flex de la pantalla, y con la ayuda de un tapete térmico le aplicaremos calor para así ablandar el adhesivo que la sujeta, seguidamente nos abriremos un pequeño hueco con la ayuda de una púa metálica para poder introducir una púa plástica y con esa iremos despegando todos los bordes de la pantalla que tenemos que remplazar.



