

## 12. PROPUESTAS PARA EL CAMBIO

(FOTOGRAFÍA 29)

*Aquí podemos ver una persona de Goma pasando frente al anuncio de un usuario de telefonía móvil. ¿Dónde te colocas tú? De las personas que aparecen en la fotografía, ¿con cuál te identificas en mayor medida? ¿En qué parte de la cadena de consumo te encuentras? ¿Cuáles son las relaciones entre “ellos y ellas” y “nosotros y nosotras”?*

Cada uno de nosotros y nosotras puede valerse del poder que tiene como consumidor o consumidora para conseguir una tecnología libre de conflicto. Debemos preguntarnos lo siguiente: ¿qué papel jugamos en esta sociedad de consumo? ¿Cómo podemos utilizar nuestros hábitos, prácticas, compras etc. para influir en la realidad del mundo globalizado y, en concreto, en la tecnología?



Para minimizar las consecuencias no deseadas del consumo de productos eléctricos, lo primero que debemos hacer cuando se nos estropea un electrodoméstico u otro aparato similar es informarnos (mediante Internet o llamando a nuestro ayuntamiento) de cuáles son los puntos verdes más cercanos a nuestro municipio. Allí nos dirán dónde podemos deshacernos de nuestra basura electrónica.

Desde la campaña Tecnología Libre de conflictos, a través de la iniciativa Móviles por el Congo, también hemos apostado por la reutilización y el reciclaje. Con los ingresos obtenidos de la recolección de aparatos, apoyamos los programas de acción humanitaria que desarrolla el Servicio Jesuita a Refugiados en el este de la RDC. Pero queremos ir más allá, respondiendo a las causas de la problemática. Por ello, queremos visibilizar las alternati-

## 12. PROPUESTAS PARA EL CAMBIO

(FOTOGRAFÍA 29)

vas existentes en el mundo de la tecnología móvil, llevando a este terreno el histórico lema de los movimientos por el consumo responsable: “consume menos, consume mejor”.

### ¿Qué podemos hacer?

Si se te estropea el móvil:

- Consultar el **servicio de garantía** con la empresa.
- Informarte sobre empresas de reparación de móviles. En la red encontrarás varias opciones interesantes.
- Tratar de **repararlo tú mismo**.
- Si no es posible, siempre puedes **reciclarlo**.

Si has decidido adquirir otro móvil:

- Plantearte **reutilizar** uno viejo o comprar uno de **segunda mano** (ebay, loquuo, wallapop).
- Valorar **criterios éticos y medioambientales**, no sólo el precio.

También existe la propuesta **FAIRPHONE**, que son teléfonos fabricados respetando estándares éticos y derechos humanos. Han seguido comprando en la RDC pero, mediante iniciativas como “Conflict-Free Tin Initiative (CFTI)” y “Solutions for Hope Project” los beneficios se utilizan para apoyar a las familias y no a los grupos armados. Es un diseño abierto que no sigue las normas de la obsolescencia programada para garantizar una mayor duración y, en lo que respecta al tema de asura electrónica, colaboran con diversas asociaciones de Ghana.

También hay diferentes oportunidades para incidir en el ámbito social:

- Fomenta activamente en tu entorno el uso de tecnologías libre de conflicto.
- Informa y forma a la gente y a los grupos de tu entorno.
- Recolecta “móviles por el Congo” en tu entorno. Con esos móviles

## 12. PROPUESTAS PARA EL CAMBIO

(FOTOGRAFÍA 29)

financiaremos diversos proyectos a favor de las personas que sufren las consecuencias de ese conflicto.

- Difunde la campaña Tecnología Libre de Conflicto, y conviértete en su promotor.

- **Vídeo:** “*Lo que tu móvil esconde*” (extracto) (Fuente: ALBOAN) Vídeo completo disponible en: [Ver](#)

- **Infografía:** “*Propuestas para el cambio*”: [Ver](#)

- *Guía de consumo de móvil ¿cuándo es hora de cambiar el móvil?:* [Ver](#).

- *Fairphone:* <https://www.fairphone.com/es>

***Todas y todos podemos contribuir a que acabe la violencia en la República democrática del Congo. Te animamos a sumarte a esta causa.***

***Encontrarás abundante información en***

***[www.tecnologialibredeconflicto.org](http://www.tecnologialibredeconflicto.org)***

Un proyecto de:



ALBOAN

ONG promovida por los Jesuitas

Por una:



TECNOLOGÍA  
LIBRE DE  
CONFLICTO

[www.tecnologialibredeconflicto.org](http://www.tecnologialibredeconflicto.org)

Con la colaboración de:



DONOSTIA  
SAN SEBASTIÁN