

# ¿Qué son las Tecnologías Abiertas?

Son todos aquellos



**Objetos**



**Dispositivos**



**Programas**



**Textos**



**Imágenes**



Que están en el mercado

Cuyo conocimiento de carácter

**Científico**



**Técnico**



**Literario**



Puede ser utilizado

Es similar al

**Software Libre**

donde los usuarios tienen la **libertad** de

**¡Sin restricciones!**

**Ejecutar**

**Copiar**

**Distribuir**

**Estudiar**

**Modificar**

**Mejorar**

Mediante la disponibilidad de su

10010010 — — — — **CÓDIGO FUENTE** — — — — 10010010

La **tecnología abierta** respeta las siguientes libertades:

- 1** La tecnología debe poder ser usada **cómo y cuándo** se desee.
- 2** Poder **acceder y estudiar cómo funciona** esta tecnología (acceso a los planos de construcción, diseños de fabricación o de funcionamiento, el código fuente, los esquemas de montaje y de uso).
- 3** La información para **comprender, reproducir y acceder** al funcionamiento de la tecnología pueda ser publicada y compartida con terceros.
- 4** Poder **modificar o adaptar la información** y poder publicar o compartir con terceros.

Para más información visita  
<https://eslared.net/tecnologias-abiertas/>

