

Hoja de comprensión del vídeo sobre los tipos de comunicación por radiofrecuencia

Vídeo "¿Cómo funciona el Bluetooth?"	
<p>1. ¿Cuándo aparecieron en el mercado los auriculares de manos libres?</p>	<p>2. ¿De dónde salió el nombre de Bluetooth?</p>
<p>3. ¿Qué tipo de ondas utiliza Bluetooth?</p>	<p>4. ¿En qué se diferencia Bluetooth de WiFi?</p>
<p>5. ¿Cuáles son algunos de los dispositivos que utilizan Bluetooth?</p>	<p>6. ¿Cuál es la tasa de absorción específica?</p>
<p>7. ¿Cómo evita Bluetooth la interferencia entre dispositivos?</p>	



Vídeo "¿Qué es NFC?"	
1. ¿Qué es NFC?	2. ¿Cuáles son los casos de uso de NFC?

An icon showing a hand holding a smartphone. To the left of the phone, there are three curved lines representing radio waves, indicating NFC communication.

Vídeo "¿Qué es RFID y cómo funciona?"	
1. ¿Qué significa RFID?	2. ¿Para qué se utiliza RFID hoy en día?

An icon featuring a blue computer monitor on the left. In the foreground, there is a yellow RFID tag with a white antenna and signal waves, positioned as if being scanned by the monitor.

Vídeos de comparación de NFC y RFID	
1. ¿En qué se parecen NFC y RFID?	2. ¿En qué se diferencian NFC y RFID?





Vídeo sobre la banda ultraancha	
1. ¿Cuáles son algunos de los usos de esta tecnología?	2. ¿Cuáles son algunas ventajas de esta tecnología?

