



Tarea N°6: FICHA TÉCNICA OBJETO TECNOLÓGICO

**Nombre:** \_\_\_\_\_ **Curso:** \_\_\_\_\_

**Objetivo:** Identificar las necesidades a las que respondieron los objetos tecnológicos en el tiempo, comparando su evolución historia y la solución de reparación, adaptación o mejora que han experimentado.

**Indicadores de evaluación:**

- Identifican las necesidades a las que respondieron los objetos tecnológicos en el tiempo.
- Identifican la solución a la que corresponden los objetos tecnológicos en el tiempo.
- Identifican el contexto histórico en el que fueron concebidos los objetos en el tiempo.

Nombre del Objeto Tecnológico: (escribe nombre del objeto seleccionado) Ejemplo: Smart TV	
<b>Antes:</b> (breve descripción) Ejemplo Tv Blanco y Negro	<b>Ahora:</b> (breve descripción) Smart TV
Ejemplo: Al principio eran en blanco y negro y sin control remoto, después cambio la tecnología en colores y con control remoto.	Ejemplo: Son más compactas y delgadas las pantallas, interactivas, ofrece diversas funciones, internet, multimedios, distintos formatos y tamaños de pantalla.
<b>Antes:</b> (dibujo hecho por usted, imagen o recorte Ejemplo TV en blanco y negro)	<b>Ahora:</b> (dibujo hecho por usted, imagen o recorte Ejemplo Smart TV)

<b>¿A qué necesidad daba solución el objeto tecnológico? Ejemplo: TV CONVENCIONAL</b> (EJEMPLO A las necesidades de entretención, información y cultura)	
<b>¿ De qué tipo era la solución: reparación, adaptación o mejora? ¿Por qué? Ejemplo: TV CONVENCIONAL</b> (EJEMPLO La solución fue de mejora, porque no era posible una reparación al desperfecto que presentaba y tampoco la adaptación del repuesto de otro modelo de TV)	
<b>¿En qué año/fecha/ momento histórico tuvo su origen? Ejemplo: TV CONVENCIONAL</b> (EJEMPLO Aproximadamente en el 1930, su momento historio fue el cambio de la imagen de blanco y negro a color en 1960)	<b>¿ Con qué material fue elaborado en su origen? (breve descripción) Ejemplo: TV CONVENCIONAL</b> (EJEMPLO cuerpo de madera o plástico, pantalla de vidrio y componentes electromecánicos, transistores y resistencias)
<b>¿Cómo fue su evolución? ¿Qué factores generaron esa evolución? Ejemplo: SMART TV</b> (EJEMPLO la evolución fue paulatina pasando por varias mejoras y adaptaciones de la tecnología, el factor más relevante que permitió su evolución, fue la era de la televisión digital, dando paso a los televisores inteligentes como lo son los Smart TV)	
<b>¿En qué cambio? (diseño, material, función) Ejemplo: SMART TV</b> (EJEMPLO diseños más compactos, materiales más livianos en comparación a los modelos antiguos, mayor capacidad de funcionamiento, ver televisión, conectar diferentes medios, internet por cable de red o wifi).	