



| GUIA APRENDIZAJE: "DISEÑOS INNOVADORES DE SOLUCIONES A DIVERSOS PROBLEMAS." | | |
|---|--|------------------|
| Nombre: | Fecha: Semana 7 Del 11 al 15 de mayo | Curso: 6° Básico |
| OA | Proponer innovaciones que se podrían aplicar a diversos objetos o sistemas tecnológicos para resolver problema, demostrando curiosidad por el entorno. | |

- En el cuaderno:

Copia la fecha.

Escribe el objetivo de esta clase: OA

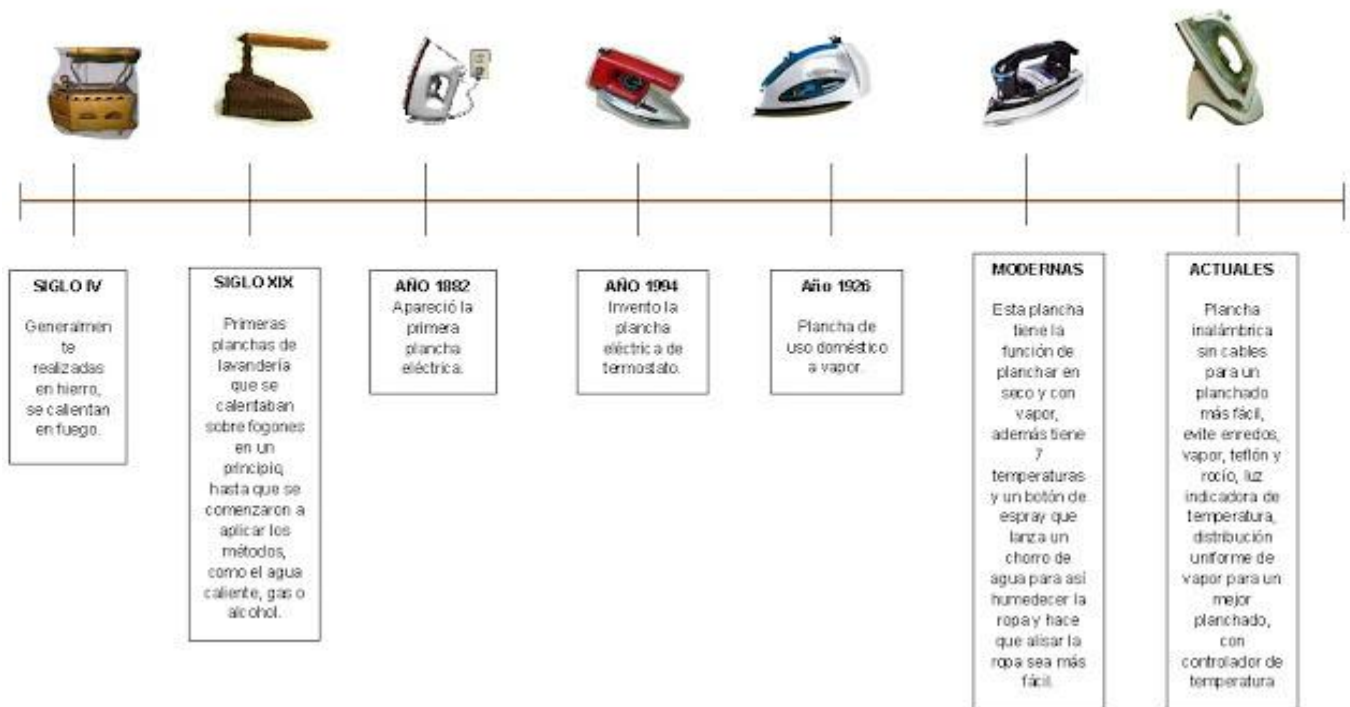
Responde las actividades.

- Recordemos

¿Qué significa que los objetos tecnológicos evolucionen a través del tiempo?

Piensa en un objeto tecnológico los cambios que ha sufrido a través del tiempo.

1. Línea de tiempo de la evolución del objeto:





Colegio Benjamín Vicuña Mackenna
Constanza 01650, Rancagua
F: (72) 2266214
nororientec@cornun.cl

*Emelina Carrasco
Tecnología*

1.- Menciona qué tipo de plancha crees que era la más difícil y la más fácil de utilizar. Fundamenta tu respuesta.

2.- Nombra las diferencias que encuentres entre la plancha creada en el siglo IV y la plancha moderna.

3.- Crea nuevas innovaciones y propuestas para una plancha pensando en un mejor funcionamiento, traslado, material, protección y forma de guardarla.

4.- Dibuja la plancha con las innovaciones que creaste.

- Finalmente

Piensa ¿Por qué crees que se inventó la plancha de ropa?

Pregunta en tu familia por las planchas que han utilizado ellos.