**GUIA DE APRENDIZAJE UNIDAD 2 N° DE GUÍA: 16**

ASIGNATURA: TECNOLOGÍA

NOMBRE ESTUDIANTE: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

CURSO: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_6\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ LETRA: \_\_\_\_\_\_ FECHA: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

OA: Crear diseños de objetos y sistemas tecnológicos para resolver problemas o aprovechar oportunidades: › desde diversos ámbitos tecnológicos determinados y tópicos de otras asignaturas › representando sus ideas a través de dibujos a mano alzada, dibujo técnico o usando TIC › innovando con productos

Objetivo de clase: Identificar porque un objeto es considerado innovador y cómo impacto en las personas.

Esta semana seguiremos trabajando con aquello inventos que nos solucionan la vida, pero hoy viajaremos a dos siglos atrás, específicamente en el siglo XIX en donde existieron varios inventos que revolucionaron la tecnología de la época.

Estos inventos son:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Telégrafo | Plancha | Lámpara | Máquina de coser | Máquina de escribir | Locomotora |
| telegrafo - DERLYHERNANDEZ 11/2 | PLANCHA DE CARBÓN, HIERRO SIGLO XIX (Antigüedades - Técnicas ... | Lámpara incandescente - Wikipedia, la enciclopedia libre | 10 fabricantes de máquinas de coser más famosos | Inventos del Siglo XIX: Maquina de Escribir | Inventos del Siglo XIX: Locomotora |

Elige uno de estos objetos y responde:

1. ¿Por qué se considera un objeto innovador y revolucionario para la época?
2. ¿Cuándo se usaron por primera vez en Chile?
3. ¿Dónde se fabricaban?
4. ¿Quiénes eran sus usuarios?
5. ¿Cómo impactaron estos objetos a las personas?
6. ¿Cómo impacta hoy su evolución?