

**GUÍA PEDAGÓGICA N° 20 DE RETROALIMENTACIÓN**

**Escuela:** Rubén Darío

**CUE:**700009700

**Prof.** Héctor Zalazar

**Curso:** 3° Año Ciclo Básico Secundario Rural Aislada.

**Turno:** mañana

**Área:** Tecnología.

**Título de la propuesta:** La tecnología.

**Contenidos:** Los soportes de la información. Sustentabilidad ambiental. Las tres R. Las T.I.C.

**Objetivo:** Promover el reconocimiento de la diversidad de los cambios tecnológicos.

**Capacidades.** Trabajo con otros, compromiso y responsabilidad.

Pensamiento crítico. Comunicación.

**Indicadores de evaluación para la nivelación:**

- Resuelve de manera crítica y reflexiva las actividades.
- Reconoce el campo de acción de la ciencia, técnica y la tecnología y sus interrelaciones.
- Compara los conceptos de la tecnología en relación con el medio ambiente.

**Actividades**

Identifique y enumere en las imágenes los distintos soportes de la información según su evolución en el tiempo.







- a) ¿Qué tipo de soportes de la información tienes a tu disposición en tu casa?
- b) ¿Consulta en familia qué soportes de la información usaban tus padres, tíos o abuelos?

1- ¿Qué entienden por producción sustentable?

a) ¿Quiénes deben involucrarse en este tipo de producción?

c) ¿Qué son las tecnologías limpias?

d) ¿Qué tecnologías limpias implementarías en un automóvil para reducir la contaminación? Justifique su respuesta.



2- El consumo.

El consumo responsable va más allá de la elección de un producto considerando la calidad y el precio. Además, considera el impacto ambiental, social y la conducta de las empresas con sus trabajadores y clientes.

a) Completa los cuadros con los tipos de consumo y explica cada uno de ellos.

Consumo consciente
.....
.....
.....

.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

Consumo sustentable
.....
.....

5- La regla de las 3R apunta a generar hábitos de consumo responsable y a concientizar a la población para lograr disminuir la cantidad de basura que se genera en el mundo.

Las 3R: Reducir, Reutilizar y Reciclar.

a) ¿Qué es Reducir?

b) ¿Qué es Reutilizar?

c) ¿Qué es Reciclar?

5- Las T.I.C.

a) ¿Qué significa la sigla TIC?

b) ¿En qué áreas se utiliza?

Directora: Federico Monárdez