

TAREA

Asignatura:	Tecnología 7° Año.
Docente:	Patricia Soto Moena.
Semana:	N° 9.
Objetivo de la clase:	Inferir los cambios sociales producidos con la invención de distintas soluciones tecnológicas.

Estimado Alumno:

- 1- Lee esta información y copia en tu cuaderno el Objetivo de la clase.
- 2- Si puedes imprimir la guía responde en ella, de lo contrario en tu cuaderno de Tecnología.
- 3 - Cualquier consulta al siguiente correo: **patricia_sotom@hotmail.com**
 consultascolegioaugustodhalmar@gmail.com

❖ En esta tarea reforzaremos lo aprendido.

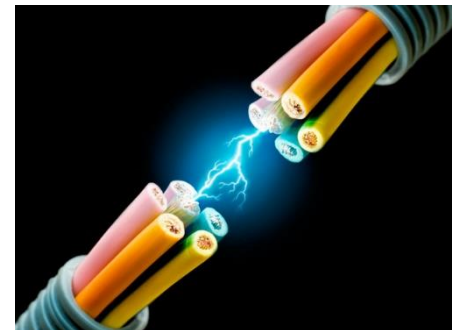
1.- Observa las imágenes de distintas soluciones tecnológicas y categorízalas considerando el impacto que han tenido para la sociedad. Ordénalas de menos importantes a más importantes, y justifica cada una de las elecciones.



Rueda



Agua potable



Electricidad

2.- Ordena de la más importante a la menos importante, justifica la elección.

1.-

2.-

3.-

SOLUCIONARIO

Asignatura:	Tecnología 7° Año.
Docente:	Patricia Soto Moena.
Semana:	N° 9.
Objetivo de la clase:	Inferir los cambios sociales producidos con la invención de distintas soluciones tecnológicas.

Respuestas guiadas.

En esta tarea reforzaremos lo aprendido.

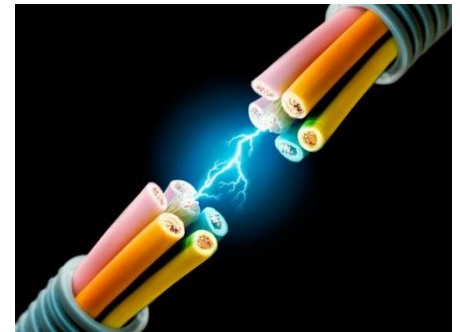
1.- Observa las imágenes de distintas soluciones tecnológicas y categorízalas considerando el impacto que han tenido para la sociedad. Ordénalas de menos importantes a más importantes, y justifica cada una de las elecciones.



Rueda



Agua potable



Electricidad

2.- Ordena de la más importante a la menos importante, justifica la elección.

1.- El agua es necesaria para la vida de las personas, evolución de los ecosistemas y la biodiversidad.

2.- La rueda ayudo a transportar los bienes como granos guardados en vasijas de barro, distribuido a otras ciudades lo que mejoro la economía.

3.- La electricidad es un requerimiento básico en la innovación científica y tecnológica, genera luz, calor, movimiento es acumulable y puede ser recuperada.