

Taller

1. ¿Qué es una necesidad? Es una escasez de algo que se

considera importante

2. ¿Una necesidad se puede generar si, no, o porque?

Si, porque para la persona puede ser muy necesario tener un teléfono nuevo aunque no sea una necesidad básica

3. ¿Qué es un proyecto tecnológico? Es un plan que se ha definido para crear un producto o modificarlo atendiendo a las necesidades de los usuarios y siempre con el objetivo de mejorar la calidad de vida de los mismos.

4. ¿Cuáles son los pasos para realizar un proyecto tecnológico?

1. planteamiento o oportunidad. Consiste en la detección de la necesidad o problema a resolver

2. Diseño

3. Planificación u organización y gestión

4. Programación y ejecución

5. Evaluación

5. ¿Qué propones tú para dar solución a una necesidad de tu entorno de inmediato?

Comunicación. Empezar a abrir la mente, entender a las personas distintas a ti. O al menos tratar de entenderlas mientras explica sus puntos de vista sobre cualquier tema.

6. ¿Qué es energía? Es la capacidad de los cuerpos para realizar un trabajo y poder producir cambios.

Hay varios tipos de energía

7. ¿Cuáles son las manifestaciones de la energía?

- Energía química
- Energía eléctrica
- Energía mecánica
- Energía acústica
- Radiación electromagnética
- Energía atómica
- Energía térmica
- Energía elástica
- Energía metabólica
- Energía luminica
- Energía eólica
- Energía superficial
- Energía gravitacional

8. ¿Cuáles son las fuentes de energía?

- renovables
- Convencionales
- primarias y secundarias