*Este trabajo debe ser entregado en un documento escrito, con buena caligrafía y normas técnicas de presentación para trabajos escritos. (En resumidas, que yo pueda entender)*

**Taller**

Ondas, propagación y sonido

1. ¿Qué es un medio de propagación?
2. ¿Qué es una onda?
3. ¿Qué es una onda mecánica y electromagnética?
4. ¿Qué es un pulso o una propagación?
5. ¿Cómo se propaga una onda?
6. ¿Qué es velocidad de propagación y sus principales características?
7. ¿Qué es velocidad de ondas estacionarias?
8. ¿Qué es reflexión, refracción, interferencia y polarización? Dar dos ejemplos de cada uno.
9. ¿Qué es el sonido?
10. ¿Cómo se forman y se propagan las ondas sonoras?
11. ¿Cómo afecta el medio de trasmisión a las ondas sonoras?
12. Definir las características del sonido
13. Tono.
14. Nivel de intensidad.
15. Intensidad.
16. Timbre.
17. ¿Qué es y cómo se usa el efecto Doppler?