**Trabajo de ciencias aplicadas I 1º FPB del 14/04/2020 al 30/04/2020**

Trabajo sobre la energía con los siguientes puntos:

1. Energía: Definición y características.
2. Manifestaciones de la energía en la naturaleza
3. Manifestaciones de la energía en los seres vivos.
4. Tipos de energía:
5. Energía cinética.
6. Energía potencial.
7. Energía mecánica.
8. Energía química.
9. Energía eléctrica.
10. Energía electromagnética.
11. Energía térmica.
12. Energía nuclear.
13. Energía térmica, temperatura y calor.
14. Fuentes de energía y su clasificación.
15. Fuentes de energía renovables.
16. Fuentes de energía no renovables.
17. Transformación de la energía
18. Principio de conservación de la energía.
19. Degradación de la energía.