**Recuperación de tecnología**

**Debes realizar uno de estos aparatos tecnológicos, en forma física, acompañado de una cartelera de ½ pliego , donde este presente el dibujo, el concepto, cuando fue inventada y por quien.**

**Valor del trabajo es de un 50 % el otro 50 % es el examen que puedes estudiarlo del los blog,**

**APARATOS TECNOLOGICOS -**

1 **anemómetro** es un aparato meteorológico que se usa para la predicción del tiempo y, específicamente, para medir la velocidad del viento

**2. Barómetro** es un instrumento que mide la presión atmosférica, es decir, el peso que ejerce la atmósfera que se encuentra por encima de nosotros

3. El **termómetro** es un instrumento de medición de temperatura

4. **veleta** es un dispositivo giratorio que consta de una placa plana vertical que gira libremente, un señalador que indica la dirección del viento y una cruz horizontal que indica los puntos cardinales.

5. **higrómetro** es un instrumento que se usa para medir el grado de humedad del aire, u otro gas.

6. **pluviómetro** es un instrumento que se emplea en las estaciones meteorológicas para la recogida y medición de la precipitación.

7. **microscopio** es un instrumento que permite observar objetos que son demasiado pequeños para ser vistos a simple vista

8. **telescopio** al instrumento óptico que permite ver objetos lejanos con mucho más detalle que a simple vista.

9. **astrolabio** es un antiguo instrumento que permite determinar la posición de las estrellas sobre la bóveda celeste

10. **cohete** es un vehículo ,aeronave o nave espacial que obtiene su empuje por la reacción de la expulsión rápida de gases de combustión desde un motor cohete

11. **reloj de sol** es un instrumento usado desde tiempos muy remotos con el fin de medir el paso de las horas, minutos y segundos (tiempo)

**12. dinamómetro** a un instrumento utilizado para medir fuerzas o para pesar objetos

13. **calorímetro** es un instrumento que sirve para medir las cantidades de calor suministradas o recibidas por los cuerpos

14. **voltímetro** es un instrumento que sirve para medir la diferencia de potencial entre dos puntos de un circuito eléctrico

15. **telégrafo** eléctrico fue el primer medio que tuvo rapidez en las comunicaciones, dejando de lado las distancias geográficas para lograr una comunicación