

Actividades Cuarentena 3er Año EETP No 285 "Domingo Crespo"

Actividades 3era entrega:

Para la realización de este trabajo se recomienda la lectura de las primeras 15 páginas del apunte del Taller de Electricidad de 3er Año (presente en el sitio de la escuela) como así también las explicaciones expuestas en los siguientes videos:

Video 1: <https://youtu.be/-17h1YEGPbc>

Video 2: <https://youtu.be/lrWlogPNFo>

Realizar un apunte resumen basándose en los datos presentes en el apunte y/o videos.-

- 1) A qué denominamos **magnetismo**?
- 2) Explica a qué denominamos **polos de imán** y cuántas clases de imanes conocemos.
- 3) Realiza un resumen respecto a la **teoría molecular de los imanes** y el **campo magnético de un imán**.
- 4) Explicar qué estudia el **electromagnetismo**; qué es un campo magnético y las magnitudes magnéticas.

Nota: realizar los trabajos en archivo PDF para una mejor presentación (sugerencia)