E.E.T.D. N°285 "Domingo Crespo"

Taller: Electricidad Primer Año

Trabajo N° 8

Ahora nos concentraremos en el estudio y repaso de lo que hemos aprendido, y lo plantearemos a modo desarrollo de cada uno de los temas, a manera explicativa.

<u>Diferentes tipos de corriente (alterna y continua)</u>

- Explicar punto por punto, las diferencias entre cada una de ellas.
- ¿Para que trabajo es mejor una que la otra?.
- ¿En que lugares se utiliza mas una que la otra?.
- ¿Como se produce la C.A.(corriente alterna) y como la C.C.(corriente continua)?.

Usar la cartilla e investigar en libros, e internet, buscar informacion por todos los medios.

Profesor: Omar D. Yedro Página 1

Año Lectivo: 2020