



DEPARTAMENTO DE CIENCIAS Y TECNOLOGIA

TEMA: Electricidad **Curso: Octavo Básico** **Fecha: 19/03/2020**

Profesor: Enrique Zambra A.

Actividad N° 2. Generación de una línea de tiempo con las contribuciones tecnológicas de estos cuatro grandes inventores.

Nota: Estas imágenes pueden complementar de mejor forma las imágenes mostradas inicialmente en el pdf enviado. Hago hincapié que desde la próxima semana (sesión 3), comenzaremos a dar los fundamentos teóricos de la electricidad que darán un entendimiento de estos aportes tecnológicos. Mientras tanto conozcamos la línea histórica de ellos.

Fig.1

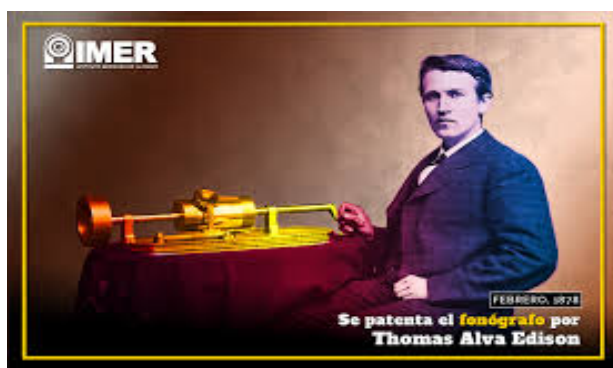


Fig.2



Fig. 3. La figura muestra cómo puede generarse un campo magnético al pasar una corriente eléctrica a través de un alambre conductor

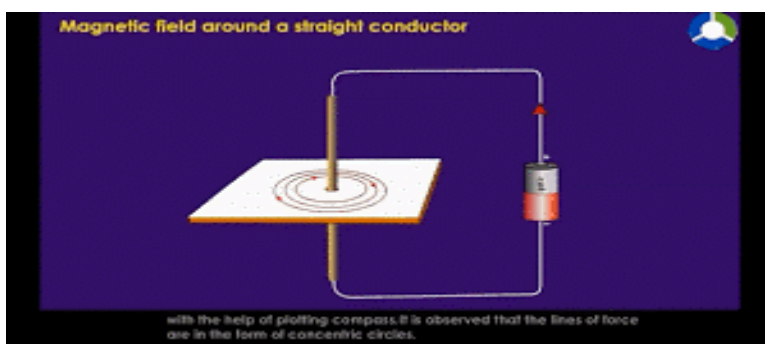


Fig. 4. A su vez, un campo magnético puede llegar a generar electricidad.

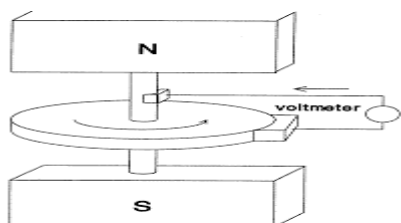


Fig. 5. Pila Voltaica

