

La Corriente Eléctrica

Completar los recuadros según lo visto en clase:

La electricidad ha estado presente en el mundo desde siempre. El hombre primitivo pudo percibirla mediante como los relámpagos, o experimentarla a través de peces eléctricos como los Tronadores del río Nilo, descritos por los

La (que surge, por ejemplo, al frotar una barra de ámbar con lana o piel) fue descubierta por los alrededor del año 600 a. C.

Los primeros experimentos serios con electricidad tuvieron lugar alrededor del siglo XVII. El campo creció con los estudios y aportes de , Du Fray, y Watson durante el siglo , y durante el siglo XIX se desarrolló una teoría unificadora de la : las ecuaciones de Maxwell en 1865.

Identifique los elementos indicados en el gráfico que a continuación se ilustran.

conducto

electrones

generador

