

**Ejercicio 1:**

La carga eléctrica que circula por un circuito durante 6 horas es de 21.600 culombios. Calcular la intensidad.

Solución: 1 A.

**Ejercicio 2:**

Por un circuito circula una intensidad de 50mA durante 30 minutos. ¿Qué carga ha circulado por el circuito?

Solución: 90 C.

**Ejercicio 3:**

Durante cuánto tiempo ha circulado por un circuito una corriente de 30 A, si la cantidad de electricidad que pasó por el circuito es de 1.800 C.

Solución: 1 minuto.