**Materia: físico-química**

**Año: 1 año A**

**Docente: Villarreal Yamila**

**TRABAJO PRÁCTICO Nº 22**

**“Circuitos eléctricos”**

**Actividades:** pág. 76-78

1. ¿Cómo pasa la corriente eléctrica por los cables?
2. Defina intensidad de la corriente eléctrica. ¿Cómo se mide la intensidad? ¿En honor a quién?
3. ¿Cómo se usa medir en Ampere?
4. ¿En qué sentido se moverán las cargas de un circuito?
5. ¿Qué es la diferencia de potencial?

**Libro de físico química I. Activados. Puerto de palos.**