**Materia: físico-química**

**Año: 1 año A**

**Docente: Villarreal Yamila**

**TRABAJO PRÁCTICO Nº 21**

**“Circuitos eléctricos”**

**Actividades: pág. 73-78**

1. Responder las preguntas de la página 74. Punto 1 a-b-c.
2. ¿Qué es un circuito?
3. ¿Cuáles son las partes de un circuito eléctrico? Definir cada uno
4. ¿Cómo se producen las transferencias de energía en un circuito eléctrico?
5. ¿Con que unidad se mide la intensidad de la corriente eléctrica? ¿Porque?
6. ¿Qué son las llaves térmicas y los disyuntores?

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