**Materia: físico-química**

**Año: 1 año A**

**Docente: Villarreal Yamila**

**TRABAJO PRÁCTICO Nº 26**

**“Exposición grupal”**

**Grupo 3:** Leyes de Newton

**Grupo 4:** Circuito Eléctrico

**Actividades:** pág. 107- 111

1. ¿Qué propone Newton y de que se guío para formular las leyes?
2. ¿Qué propone la ley de la interacción?
3. Realizar un cuadro con las características mas importantes de cada ley de Newton.

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