Materia: Química

Profesora: Navarro Micaela Yanina

Curso: 4° año B

Libro: activados Quimica 4- puerto de palos

Paginas: 107

**Trabajo Práctico N° 23**

**Tema:** Leyes Gravimétricas

Ley de la conservación de la masa (Lavoisier) 

En todo sistema material aislado, la masa permanece constante, independientemente de las transformaciones físicas o químicas que se produzcan en el mismo.

ACTIVIDADES

1- Suponemos las siguientes reacciones y compruebe la ley de Lavoisier:

H2 + O2 H2O

2Na + H2O 2Na(OH) + H2

H2 + Cl2 2HCl

2HCl + Ca (OH)2 CaCl2 + 2H2O