Materia: Físico-Química

Curso: 1 Año B

Docente: Made Amira

Bibliografía: Activados Física y Química I: Mezclas y sustancias. Modelo corpuscular. Teoría atómica molecular. Reacciones químicas. Fenómenos eléctricos, magnéticos y gravitatorios. Ed.: Puerto de Palos.

**TRABAJO PRÁCTICO N° 31**

**“REACCIONES QUÍMICAS”**

**Actividades:**

1. Lectura de las páginas 122 y 123, resalta las ideas principales.
2. Resuelve las actividades de la página 123.
3. Completa el siguiente cuadro comparativo sobre los tipos de reacciones químicas (Pág. 124 y 125):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TIPO DE REACCIÓN QUÍMICA | CARACTERISTICAS | EJEMPLO |
| DE DESCOMPOSICIÓN |  |  |
| DE COMBINACIÓN |  |  |
| DE SUSTITUCIÓN |  |  |