



2do – MK- Informática- Ciencias Sociales

Profesora: Amelia Delgado

Fecha de tarea: 13 de marzo de 2020

Curso: 2do – MK- Informática- Ciencias Sociales

Materia: Química

E-mail de la profesora: amelia.delgado@cel.edu.py

1- Reacciona, equilibra y nombra los productos formados en las siguientes reacciones:

- Ácido nítrico + Hidróxido de aluminio
- Ácido telúrico + Hidróxido de magnesio (Sal ácida)
- Ácido antimónico + Hidróxido de Bario (Sal biácida)
- Ácido perclórico + Hidróxido de calcio
- Ácido carbónico + Hidróxido Férrico (Sal ácida)
- Ácido arsenioso + Hidróxido de potasio (Sal monoácida)
- Ácido silícico + Hidróxido estáñico (Sal ácida)

2- Obtener todas las sales ácidas posibles de las siguientes reacciones; nombra los productos y equilibra la ecuación:

- Ácido pirofosfórico + Hidróxido cobáltico
- Ácido Antimónico + Hidróxido de aluminio