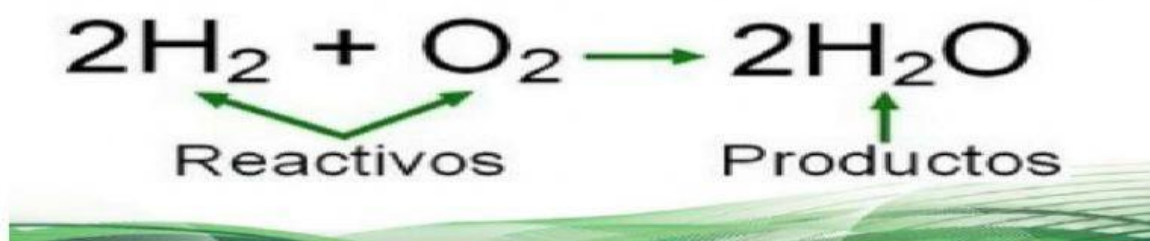


ACTIVIDAD 2: - Observa las siguientes ecuaciones químicas e indica cuales son los reactivos y cuáles son los productos.

Esquema general:



Ecuación Química
$2\text{Na} + \text{Cl}_2 \longrightarrow 2\text{NaCl}$
$\text{N}_2 + 3\text{H}_2 \longrightarrow 2\text{NH}_3$
$\text{CH}_4 + 2\text{O}_2 \longrightarrow \text{CO}_2 + 2\text{H}_2\text{O}$
$2\text{K} + 2\text{HNO}_3 \longrightarrow 2\text{KNO}_3 + \text{H}_2$
$\text{CO}_2 + \text{H}_2\text{O} \longrightarrow \text{H}_2\text{CO}_3$