

Nombre del alumno: Ian Andre Santiz López

Nombre del profesor: Maria de los Angeles Venegas Castro

Materia: Química

Grado: 1ro

Grupo: "A"

Introducción: Las reacciones químicas son las transformaciones de la materia que producen cambios en unas sustancias para obtener otras diferentes. En estas transformaciones, se parte de unas sustancias en el estado inicial, llamadas reactivos y se obtienen otras diferentes en el estado final, llamadas productos.

El equilibrio químico es un sistema de un estado de un sistema reaccionante en el que no se observan cambios a medida que transcurre el tiempo a pesar que siguen reaccionando entre si las sustancias presentes.

La importancia es que permite predecir las condiciones de presión, temperatura y concentración para aumentar el rendimiento de una reacción química.