**RÉGIMEN DE APROBACIÓN DE LA MATERIA**

Este curso tiene como características fundamentales la modalidad teórico-práctica de su desarrollo y la aplicación

del sistema de evaluación continua y promoción directa de los alumnos que cumplan con los requisitos necesarios.

Evaluaciones parciales: se realizan 3 (tres) evaluaciones parciales, las que son escritas e individuales, no son eliminatorias y no tienen recuperatorio. Los exámenes parciales se aprueban con 60% y con 80% se promociona.

Evaluación Recuperatoria: Si el alumno aprueba dos (2) de los parciales con más de 80 %, recupera el desaprobado para promocionar la materia, si aprueba con menos del 80 %, rinde para regularizar, si aprueba solo uno (1) o ninguno, rinde global para regularizar.

Trabajos Prácticos de Laboratorio: la aprobación de estos trabajos se logra con la asistencia al mismo, siendo obligatorio el 80%, por lo que se podrá faltar sólo a 2 (dos) de ellos, la aprobación de informe y evaluación del desempeño.

**EVALUACIONES:**

***Evaluación parcial Nº 1:*** Los fundamentos de la química. Estructura atómica. Configuración electrónica. Tabla periódica. Enlaces químicos. Compuestos químicos. Reacciones químicas. Estequiometría

***Evaluación parcial Nº 2:*** Soluciones. Estado gaseoso. Estado líquido y sólido. Disoluciones.

***Evaluación parcial Nº 3:*** Termoquímica. Equilibrio Químico. Equilibrio Ácido- Base

***Evaluación Global para regularizar:*** Todos los temas vistos.