

## QUÍMICA GENERAL

SEMANA	FECHA	ACTIVIDAD: TEÓRICO-PRÁCTICA	ACTIVIDAD: RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS	ACTIVIDAD: PRÁCTICOS DE LABORATORIO	EVALUACIONES
1	07-08	Elementos, átomos y compuestos químicos			
	08-08		Elementos, átomos y compuestos químicos		
2	14-08	Reacciones químicas y estequiometría			
	15-08		Reacciones químicas y estequiometría		
3	21-08	FERIADO			
	22-08		Reacciones Redox		
4	28-08	Estructura atómica y Tabla Periódica			
	29-08		Estequiometría en reacción		
5	04-09	Estructura molecular			
	05-09			Exposición Grupo 1: Metales Primer laboratorio: Metales	
6	11-09	Estados de agregación de la materia. Cambios de estado y curva de calentamiento			
	12-09		Estados de agregación de la materia: Gases		
7	18-09	Consulta Primer Parcial			

	19-09				Primer Parcial: Todos los temas hasta estados de agregación incluido
8	25-09	Soluciones			
	26-09		Estequiometría en solución		
9	02-10	Estequiometría en solución			
	03-10			Exposición Grupo 2: Agua Segundo Laboratorio: Soluciones. Agua	
10	09-10	Cinética. Equilibrio químico			
	10-10		Cinética. Equilibrio químico		
11	16-10	FERIADO			
	17-10			Exposición Grupo 3: Cemento Tercer Laboratorio: Cemento	
12	23-10	Ácidos y bases			
	24-10		Ácidos y bases		
13	30-10	Compuestos orgánicos			
	31-10			Exposición Grupo 4: Polímeros Cuarto Laboratorio: Polímeros	
14	06-11	Consulta			
	07-11				Segundo Parcial: Desde Soluciones hasta ácidos y bases incluido.

15	13-11	Consulta General			
	14-11				Examen Global Examen integrador de promoción