



**CONTENIDOS Y PLAN DE ACCION
PERÍODO DE INTENSIFICACIÓN DE APRENDIZAJES
PERÍODO DE ORIENTACIÓN Y EVALUACIÓN
DICIEMBRE 2020 - FEBRERO 2021**

ASIGNATURA: Físico-Química

CURSO: 3ero

PROFESOR: Analía Giampieri

ALUMNO:

	CONTENIDOS / TEMAS	¿CUÁNDO?		¿CÓMO?	
		Diciembre	Febrero	Escrit o	Oral
PRIMER CUATRIMESTRE - 09/03/20 al 03/07/20	1. Medidas-Longitud-Area-Volumen				
	2. Temperatura y calor				
	3. Escalas termométricas- Unidades de medición de calor				
	4. Dilatación de los cuerpos (sólidos-líquidos-gaseosos)				
	5. Energía calórica-Calor y Energía-Capacidad calórica				
	6. Equilibrio térmico-Ecuación de la calorimetría-Propagación del calor				
SEGUNDO CUATRIMESTRE - 06/07/20 al 27/11/20	1. Materia –Cuerpo-Sustancias puras y compuestas				
	2. Propiedades de la materia intensivas -extensivas				
	3. Sistemas materiales, fases –componentes y métodos de separación				
	4. Concepto de la Teoría cinética molecular				
	5. El átomo – Modelos atómicos				
	6. Estructura atómica –Números atómicos –Configuración electrónica				
	7. Tabla periódica – Propiedades químicas y físicas del átomo				
	8. Iones (catión – anión) –Metales y no metales				
	9. Soluciones – Concentraciones de las mismas -Problemas				