



ESCUELA SECUNDARIA OFICIAL ESTATAL 0775

BENITA GALEANA

C. ESTATAL 0711BSESUM0775 O.P. 1597881 TURNO MATUTINO CCT. 15EES1153B

**CICLO ESCOLAR
2021-2022**

GRADO:	Elija un elemento.	ASIGNATURA:	QUÍMICA	PERIODO	13 -17 DE DICIEMBRE	FECHA DE ENTREGA	03 DE ENERO 2022
TEMA:	PRIMERA REVOLUCIÓN DE LA QUÍMICA					SEMANA	QUIM_SEM06
PROPÓSITO/APRENDIZAJE/ENFASIS							
APRENDIZAJES ESPERADOS: Argumentar la importancia del trabajo de Lavoisier al mejorar los mecanismos de investigación.							
ACTIVIDAD							
INSTRUCCIONES: ACTIVIDAD EN CLASE: Realizar la bibliografía de Antonio Lorenzo Lavoisier. ACTIVIDAD DE TAREA: Elaborar una lista sobre los trabajos que realizo Lavoisier dentro de sus aportaciones que dio a la ciencia. <ul style="list-style-type: none">• Realizar imágenes o dibujar.• También puedes realizar una tabla si se te facilita mas.							

Grupo	Profesor (a)	Correo
A, B, C, D	SILVIA ARIAS CALDERÓN	silvia.arias.cal@edomex.nuevaescuela.mx