



GRADO:	TERCERO	ASIGNATURA:	QUÍMICA	PERIODO	17-20 DE MAYO	FECHA DE ENTREGA	23 DE MAYO
TEMA:	TERCERA REVOLUCIÓN DE LA QUÍMICA					SEMANA	QUIM-SEM 23
PROPÓSITO/APRENDIZAJE/ENFASIS							
APRENDIZAJES ESPERADOS: Explicar la importancia del trabajo de Lewis al proponer que en el enlace químico los átomos adquieren una estructura estable.							
ACTIVIDAD							
INSTRUCCIONES: Investiga sobre la tercera revolución de la química y sobre esa información elabora una línea del tiempo en media cartulina, debes de entregar con las siguientes especificaciones: <ul style="list-style-type: none">• En media cartulina (no importa el color).• Margen• Fechas importantes• Imágenes o personajes.• Pueden ser a mano, pero iluminados.• Nombre, grupo y fecha.							

Grupo	Profesor (a)	Correo
A, B, C, D	SILVIA ARIAS CALDERÓN	silvia.arias.cal@edomex.nuevaescuela.mx
		PROFRA: BENITA NIETO PEREZ
		<u>NOMBRE Y FIRMA</u>