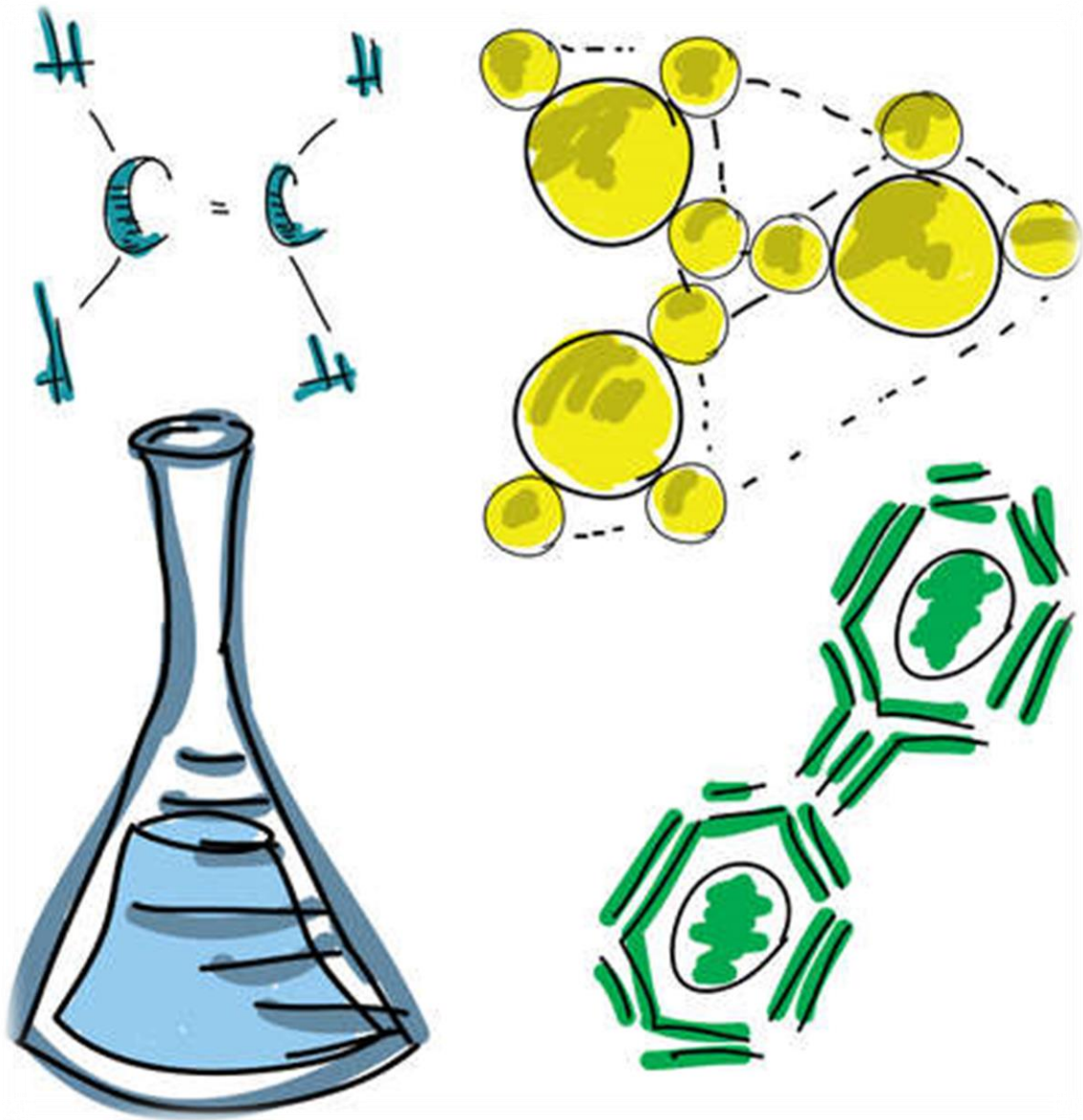


CIENCIAS III QUÍMICA



MTRA. LETICIA

TAFOYA YESCAS

INSTRUCCIONES GENERALES

Les pido por favor que entreguen sus trabajos acorde a las siguientes indicaciones:

- 1) Los trabajos se pueden entregar en formato digital, en el cuaderno.**
- 2) Los trabajos se enviarán a la *plataforma Classroom*.** Únicamente para los estudiantes que presenten alguna complicación con el manejo de su correo institucional, deberán de enviar sus productos al correo electrónico: leticia.tafoya@aefcm.gob.mx
- 3) Cualquier duda me pueden escribir en la plataforma o bien al correo en el horario de 8:00 am a 3:00 pm.**

FECHA DE ENTREGA					
	3° A	3° B	3° C	3°D	3°E
TEMA 34					
PRODUCTO 17	2 DE JULIO	2 DE JULIO	2 DE JULIO	2 DE JULIO	2 DE JULIO



PROPIEDADES DE LOS MATERIALES

INSTRUCCIONES: 1.-Observa la programación Aprende en casa III, en los días señalados.
2.- Elabora un mapa mental sobre las propiedades de la materia.

Títulos de las programaciones Aprende en casa III	<p>Martes: ¿Cuáles son las propiedades de los materiales?</p> <p>Jueves: ¿Cómo es la estructura de los materiales?</p> <p>Viernes: ¿Cuál es el sistema de clasificación de los elementos químicos?</p>
Aprendizajes esperados	<p>Martes: Identifica y clasifica las propiedades físicas de los materiales (Extensivas e intensivas)</p> <p>Jueves: Representa, mediante la simbología química, elementos, moléculas, átomos, iones.</p> <p>Viernes: Reconoce la información de la tabla periódica, así como la importancia en la organización de los elementos químicos.</p>

CANAL	20.1 + 3.2 Martes 29 de junio al viernes 2 de julio
PRODUCTO 17	MAPA MENTAL
PUNTUACIÓN	ESCALA DE 6 A 10
ENTREGA	2 DE JULIO



La materia es todo aquello que ocupa una parte observable del espacio y tiene una cierta cantidad de energía asociada. Esto hace que tenga localización espacial, directamente afectada por el paso del tiempo. Dicho de otra manera, la materia es aquello de lo que está hecho el universo, y que además se puede medir de alguna forma.

La materia es todo lo que tiene masa, ocupa un lugar en el espacio, permanece en el tiempo y puede ser medible con algún instrumento de medición.

Nota: Es de suma importancia que observen la programación de toda la semana.