



COLEGIO MADRE DEL DIVINO PASTOR
GUADALUPE Circuito 01 EL ALTO
TELÉFONO 2285-0928 FAX 2245-1441 APARTADO N° 34-2100

Sección - Secundaria

PROFESORA LETICIA LÓPEZ VENEGAS CIENCIAS/QUÍMICA

TEMARIO I PARCIAL I TRIMESTRE 2020

QUÍMICA DÉCIMO AÑO

INDICADORES	CONTENIDOS
<p>Reconoce propiedades de la materia: extensivas e intensivas, físicas y químicas.</p> <p>Diferencia los distintos tipos de materia de acuerdo con sus características.</p> <p>Clasifica los materiales que conforman la materia en las sustancias puras: elementos, compuestos y las mezclas: disoluciones, mezclas mecánicas, suspensiones y coloides en cuadros, gráficos u otras representaciones.</p> <p>Identifica algunos tipos de drogas de acuerdo con sus características y efectos.</p>	<p>Concepto de materia. Propiedades extensivas e intensivas de la materia (físicas, organolépticas y químicas).</p> <p>Clasificación de la materia: concepto, características, propiedades, <u>tipos</u> y ejemplos de sustancias puras (elementos y compuestos) y mezclas (mezclas homogéneas: disoluciones y mezclas heterogéneas: coloides, mezclas groseras y suspensiones).</p> <p>Drogas: anfetaminas, LSD, Cocaína, Morfina, Alcohol y Marihuana.</p>



COLEGIO MADRE DEL DIVINO PASTOR
GUADALUPE Circuito 01 EL ALTO
Sección - Secundaria

PROFESORA LETICIA LÓPEZ VENEGAS

TEMARIO I PARCIAL I TRIMESTRE 2020

CIENCIAS OCTAVO AÑO

OBJETIVOS	CONTENIDOS
<p>Identifica la estructura y función de los componentes celulares, así como el procesar materiales y el generar energía.</p> <p>Diferencia los tipos de célula: procariota, eucariota, animal y vegetal, de acuerdo con su estructura y componentes.</p>	<p>La Célula: concepto, estructura, características, principales componentes y sus funciones.</p> <p>Organelas celulares: mitocondria, ribosoma, vacuola, aparato de Golgi, retículo endoplasmático rugoso y liso, cromoplasto, cloroplasto, lisosoma, peroxisoma y núcleo.</p> <p>Diferencias entre los algunos tipos de células: procariota y eucariota, animal y vegetal.</p>