

Plan Operativo

	<p>☐ <i>Seguimiento de la implementación de la estrategia.</i></p>	
<p>Plan Operativo, incluyendo las UAC's que lo trabajaron</p>	<p>UAC</p>	<p>Plan operativo</p>
		<p>LENGUA Y COMUNICACIÓN II</p> <p>5,10</p> <p>INVESTIGAR EN DISTINTAS FUENTES DE INFORMACIÓN, LOS FUNDAMENTOS, APROBACIONES Y SANCIONES SOBRE EL DESECHO Y MANEJO DE LOS RESIDUOS Y ENVASES DE PRODUCTOS AGROQUÍMICOS, CONSULTA DE FUENTES DE INFORMACIÓN Y TRABAJO DE INVESTIGACIÓN EN CAMPO ESTRUCTURAR UN COMENTARIO CRÍTICO SOBRE EL DESECHO DE ENVASES Y RESIDUOS AGROQUÍMICOS UTILIZADOS EN LA AGRICULTURA Y LOS POSIBLES CONFLICTOS DE INTERÉS PRESENTES</p> <p>RESEÑA SOBRE ARTÍCULOS INFORMATIVOS E INVESTIGACIÓN DE CAMPO SOBRE EFECTOS DEL MAL MANEJO DE ENVASES Y DESECHOS DE AGROQUÍMICOS EN LA SALUD HUMANA</p> <p>LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN II, PENSAMIENTO MATEMÁTICO II, CULTURA DIGITAL II.</p>
	<p>Pensamiento matemático II</p> <p>3, 7, 9 y 12</p> <p>Modelación matemática, cálculo de porcentajes y proporcionalidad, cálculo de áreas.</p> <p>Modelo algebraico para calcular la cantidad de empaques generados en cierto periodo de tiempo por unidad de superficie, aplicar los conceptos de porcentaje y proporcionalidad para calcular volúmenes generales de los desechos generados de acuerdo con la superficie sembrada, determinar áreas que ocupa un contenedor y de los materiales necesarios para su construcción.</p>	

		<p>CONSERVACIÓN DE LA ENERGÍA Y SUS INTERACCIONES CON LA MATERIA</p> <p>5: EL CAMBIO DE ESTADO Y/O EL MOVIMIENTO DE LA MATERIA EN UN SISTEMA ES PROMOVIDO POR LA TRANSFERENCIA DE ENERGÍA.</p> <p>TABLA COMPARATIVA. DESECHOS ORGÁNICOS VERSUS DESECHOS INORGÁNICOS.</p> <p>TABLA COMPARATIVA</p> <p>CULTURA DIGITAL Y COMUNICACIÓN</p>
		<p>Ciencias sociales 5,6,9,12 y 13</p> <p>5: Análisis de la investigación de causa efecto de la contaminación del suelo. 6: Identificar las normas sociales y jurídicas de acuerdo con el daño ocasionado a nuestro municipio proponiendo un reglamento local para el manejo de embaces.</p> <p>9: Cual es el modo de convivencia y respeto a las normas sociales, estudio de caso.</p> <p>12: Cual es el impacto en la contaminación del suelo conforme a las costumbres y tradiciones en nuestra localidad. Investigación.</p> <p>13: Satisfacción de las necesidades realizando un estudio costo beneficio</p>