

	<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA VILLA FLORA</b>		<b>CÓDIGO:</b> ED-F-27	<b>VERSIÓN</b> 3	
	<b>PLAN DE APOYO</b>			<b>FECHA:</b> 18-09-2020	
<b>Área y/o Asignatura:</b> BIOLOGÍA		<b>Grado:</b> 10°	<b>Periodo:</b> 2		
<b>Docente (s):</b> RICARDO DE JESÚS AGUDELO ESTRADA					
<b>INDICADOR(ES) DE DESEMPEÑO:</b> Saber Conocer (Conceptual)					
Explica la forma como se transmite la información de padres a hijos, identificando las causas de la variabilidad entre organismos de una misma familia.					
Explica la función de los compuestos orgánicos y biocompuestos orgánicos.					
<b>Saber Hacer (Procedimental):</b> Interpreta críticamente, el uso que se da de los compuestos orgánicos e inorgánicos en la industria. Predice que ocurre a nivel de transporte de membrana, obtención de energía y división celular en caso de daño de alguna de las organelas celulares.					
<b>FECHA de presentación</b>	<b>ACTIVIDAD A REALIZAR</b>				
22 al 26 de Agosto	Estudiar los siguientes temas: La Biología como Ciencia. Niveles de organización de la Materia (características y funciones de los seres vivos y propiedades químicas de la vida). Compuestos Orgánicos. Componente Celular: Genética, conceptos básicos de la genética, Leyes de Mendel				
	El plan de apoyo será evaluado de forma escrita, en la segunda semana del tercer período período en la fecha indicada y en la hora de clase.				
<b>OBSERVACIONES:</b> Debes tener en cuenta las notas de clase, las evaluaciones (quizes), consultas, y actividad de apoyo que se realizaron en clase y que fueron devueltas con sus correcciones por el docente, éstas servirán como insumos para la preparación del plan de apoyo. La evaluación escrita, tiene como máximo 5 preguntas en total sobre los temas descritos anteriormente, y tendrá un valor del 100%.					