



Unidad : La célula y los seres vivos

Objetivo : Explicar la estructura y función de las proteínas y ácidos nucleicos en el organismo

Profesor: : Odilvia Aliaga Vergara

Asignatura: : **BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR** Curso : 3edio A/B

Fecha: oct 2020

Actividad	Página del texto	Recursos de apoyo	Forma de revisión
<p>Semana de 12 de octubre</p> <p>Membrana Plasmática : estructura de la membrana y función .</p> <p>Realizar la actividad 1,2,3 , 4 y 5 de la guía de estudio enviada.</p> <p>Semana de 19 de Octubre: Libre</p> <p>Semana de 26 de octubre</p> <p>Membrana Plasmática : transporte a través de la membrana</p> <p>Realizar las actividades relacionadas con el transporte de sustancias.</p>		<p>Guía de contenidos y actividades enviada por la profesora</p>	<p>responder evaluación y tareas en Word y enviar a biologialasv@gmail.com</p>