

 <p>NEW HEINRICH HIGH SCHOOL</p>	<p>NEW HEINRICH HIGH SCHOOL Coordinación Académica Departamento de Ciencias Naturales</p> <p style="text-align: center;">PRUEBA INTEGRATIVA COEF 2</p>
<p>Profesor/a: Carla Soto Guillermo Vargas</p>	<p>Asignatura: Ciencias Naturales</p>
<p>Curso: I medio A-B-C</p>	<p>Fecha: Lunes 09 de Noviembre del 2015</p>
<p>Habilidades a medir:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Evaluar. 2) Síntesis. 3) Aplicar. 4) Análisis 5) Conocer. 6) Comprender 	<p>Contenidos a medir:</p> <p>Unidad 3 “Fotosíntesis”</p> <ul style="list-style-type: none"> -Proceso y estructuras que participan en la fotosíntesis. -Transporte de sustancias al interior de una planta (floema y xilema). -Importancia de la fotosíntesis. -Intercambio gaseoso (estomas). -Relación entre fotosíntesis y respiración celular. -Pigmentos fotosintéticos (clorofila y carotenoides) gráficos.. -Estructura de un fotosistema. -Absorbancia de los pigmentos fotosintéticos. -Fase dependiente e independiente de luz. -Ecuación química global de la fotosíntesis. -Factores que afectan la fotosíntesis. -Productividad en diversos ecosistemas. -Intervención humana en la productividad de un ecosistema.

PARA PUBLICAR EN EL COLEGIO Y EN LA WEB.

ENTREGAR EL LUNES 26 DE OCTUBRE.