



Liceo Técnico Santa Cruz de Triana  
 "Diseñando Sueños, Construyendo Futuro"

**PLANIFICACIÓN CLASE ON-LINE N°3- SEMANA 15**  
**“RETROALIMENTACIÓN DE GUÍAS DE APRENDIZAJE N°3, N°4 Y N°5”**

<b>ASIGNATURA</b> MÓDULO BIOLOGÍA	<b>CURSO</b> 2° MEDIO	<b>FECHA</b> 10 al 14 de agosto	<b>PROFESORA</b> FRANCHESCA GAJARDO
--------------------------------------	--------------------------	------------------------------------	--

**UNIDAD 3: ADN Y REPRODUCCIÓN CELULAR.**

Planificación			
Objetivo de aprendizaje	Contenido	Actividad	Recursos
<b>OA 6:</b> Investigar y argumentar, basándose en evidencias, que el material genético se transmite de generación en generación en organismos como plantas y animales.	Célula. Núcleo. ADN. Empaquetamiento del material genético. Genes. Cromosomas Bases nitrogenadas. Estructura de Cromosomas Células somáticas Células sexuales Cariotipo Duplicación del ADN	<p><b>Inicio:</b> Se da un saludo de bienvenida y se entregan lineamientos e instrucciones para el trabajo on-line bajo un clima de sana convivencia escolar.            Se activan conocimientos previos mediante lluvia de ideas considerando los conceptos de ADN, genes y cromosomas.</p> <p><b>Desarrollo:</b> Se expone ppt con todas las actividades propuestas en las guías de biología n°3, n°4 y n°5, las cuales se responderán por el grupo curso mediante intervenciones voluntarias de los estudiantes, utilizando la metodología de lluvia de ideas, con la intención de clarificar dudas y que aquellos estudiantes que no han logrado desarrollar sus guías, tengan la posibilidad de completarlas.</p> <p><b>Cierre:</b> Se desarrolla un resumen de las actividades propuestas y se hacen preguntas para verificar la adquisición de nuevos conocimientos. Se anima a los estudiantes a desarrollar las actividades de la guía que se enviará la próxima semana para su análisis, retroalimentación y corrección en la próxima clase on-line.</p>	Texto de estudio páginas: 129, 134, 136, 141, 142, 143, 144 y 148 o sus guías de contenido n°3, n°4 y n°5. _____ Computador o celular. Internet. Correo institucional activado. Plataforma Meet.