



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

**PLANIFICACIÓN CLASE ON-LINE N°8
 (SEMANA 24)
 "CAMBIO CLIMÁTICO Y SUS EFECTOS EN LA SEQUÍA Y ESCASES HÍDRICA"**

ASIGNATURA CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA	CURSO 3° A MEDIO	FECHA 21 de Octubre.	PROFESORA FRANCHESCA GAJARDO
---	-------------------------------	--------------------------------	--

MÓDULO AMBIENTE Y SOSTENIBILIDAD.

Planificación			
Objetivo de aprendizaje	Contenido	Actividad	Recursos
<p>OA 3: Modelar los efectos del cambio climático en diversos ecosistemas y sus componentes biológicos, físicos y químicos, y evaluar posibles soluciones para su mitigación.</p>	<p>Cambio climático. Sequía. Ecosistemas hídricos. Escases hídricas.</p>	<p>Inicio: Se saluda a los estudiantes y se activan conocimientos previos mediante lluvia de ideas considerando los conceptos de efecto invernadero y calentamiento global.</p> <p>Desarrollo: Se desarrolla una presentación interactiva en donde los estudiantes conocen aquellas regiones que presentan eventos meteorológicos asociados al déficit y superávit de precipitaciones, y participan analizando problemáticas ambientales de escases hídrica en el país y precisamente en su región, evaluando el impacto ambiental de su entorno local para la búsqueda de soluciones concretas. Los estudiantes analizan como el cambio climático puede afectar los ecosistemas hídricos, generando consecuencias negativas en la biodiversidad de las especies.</p> <p>Cierre: Se desarrolla un resumen de las actividades propuestas y se hacen preguntas para verificar nuevos conocimientos adquiridos. 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>	<p>Texto de estudio páginas: 146, 147, 148 y 149.</p> <hr/> <p>Computador o celular.</p> <p>Internet.</p> <p>Plataforma Meet.</p>

