



**AREA: Ciencias Naturales y Ed. Ambiental**

**GRADO: Undécimo**

**ESTUDIANTE:** \_\_\_\_\_ **DOCENTE:** \_\_\_\_\_

Para los estudiantes matriculados en el programa de articulación con el SENA “Técnico en Manejo Ambiental” deben estar al día con las actividades relacionadas en las dos guías de aprendizaje que se han venido trabajando en la virtualidad, las actividades de cada una se relacionan a continuación para que puedan verificar su ejecución y envío, por favor enviar a la docente Adriana Torres Pachón como evidencia del proceso. Por favor enviar los archivos con su nombre, nombre de la actividad y nombre de la guía, por ejemplo:

Ana Fernández Martínez Actividad 1 Volante Guía 1.

Los archivos pueden enviarse al correo de la docente [atpachon@hotmail.com](mailto:atpachon@hotmail.com) o a su WhatsApp.

<b>Listado de actividades</b>	
<b>Actividades de la guía 1 para entregar</b>	
Actividad 1. Volante	
Actividad 2. Matriz de programa	
Actividad 3. Preguntas – Definiciones de componentes ambientales - Trabajo de metodologías de EIA	
Actividad 4. Línea base ambiental	
<b>Actividades de la guía 2 para entregar</b>	
Actividad 1. Preguntas	
Actividad 2. Matriz legal	
Actividad 3. Cuestionario	

Los estudiantes **NO matriculados** en el programa de articulación con el SENA “Técnico en Manejo Ambiental” deben realizar las siguientes actividades.

#### **Actividad #1.**

1. Desarrolle 1 pregunta del material del banco de preguntas según las orientaciones dadas.

<b>Orientaciones para desarrollar las preguntas.</b>	
<b>Número de la pregunta</b>	Escriba el número de la pregunta que seleccionó
<b>Palabras claves</b>	Escriba la temática central o las palabras claves de la pregunta
<b>Términos desconocidos</b>	Escriba los términos que desconoce y consulte su significado (corto) Por favor coloque la fuente de dónde sacó la información
<b>Respuesta válida</b>	Seleccione la respuesta correcta y explique porqué considera que es así
<b>Respuestas no válidas</b>	De cada respuesta no válida explique porqué no es correcta.

#### **Actividad #2.**

A partir del siguiente texto tomado de un artículo de la revista **Universum** N°25 Vol.2, II Sem. 2010, pp. 57-77, elabore en su cuaderno o en un documento en Word un escrito en donde plasme su posición frente a la manera en cómo el cambio climático y las políticas que conoce sobre él, afectan una región en particular, puede referirse al lugar en donde vive actualmente, a algún país en especial o al mundo de forma general.

Subraye los términos desconocidos y consulte su significado.

Tomado de: Estenssoro Saavedra, Fernando. (2010). CRISIS AMBIENTAL Y CAMBIO CLIMÁTICO EN LA POLÍTICA GLOBAL: UN TEMA CRECIENTEMENTE COMPLEJO PARA AMÉRICA LATINA. *Universum (Talca)*, 25(2), 57-77. <https://dx.doi.org/10.4067/S0718-23762010000200005>

## **CRISIS AMBIENTAL Y CAMBIO CLIMÁTICO EN LA POLÍTICA GLOBAL: UN TEMA CRECIENTEMENTE COMPLEJO PARA AMÉRICA LATINA**

### **RESUMEN**

El artículo analiza las proyecciones de la crisis ambiental global, particularmente su variable cambio climático, como posible fuente de tensiones y conflictos en el nuevo orden global emergente. Se plantea que de manera creciente la politología, los estudios internacionales y la geografía (entre otras disciplinas) consideran al factor ambiental y/o ecológico crecientemente determinante para la política mundial de la primera mitad del siglo XXI, al punto de plantear que la geopolítica de la globalización es la geopolítica del medio ambiente o la ambientalización de la geopolítica. En este sentido, el acento se pone en las miradas de potencias como los EE.UU. frente al tema, así como el papel que se le asigna a la América Latina, ejemplificando con el caso de la Amazonía.

*Palabras clave:* Crisis ambiental - cambio climático - política mundial - geopolítica de la globalización - América Latina - Amazonía.

### **EL FACTOR AMBIENTAL DE LA GEOPOLÍTICA DE LA GLOBALIZACIÓN**

En la medida que se ha desarrollado la conciencia de que nuestro mundo constituye un único y gran ecosistema, en donde una determinada acción o impacto de deterioro ambiental en un lugar del planeta puede repercutir en otro muy distantes y/o sobre el conjunto de la biósfera, también ha crecido la importancia del tema medioambiental en la agenda política mundial. En este sentido el tema relativo al aumento de la temperatura media del planeta, en la medida que se considera en extremo peligroso, ha venido cobrando creciente importancia en la geopolítica global ya que, como señaló el informe Stern, no sólo afectará gravemente a la economía mundial, sino que además implicará la propia existencia para muchas sociedades actuales, siendo las más pobres las que primero se verían afectadas.

Al respecto, no podemos olvidar que el ser humano, como toda especie viva "actúa primariamente en base a una lógica instintiva de mantenimiento y reproducción (supervivencia) como individuo y como especie. Y sólo cuando ha alcanzado la satisfacción de sus necesidades básicas, puede plantearse otro tipo de actuaciones o consumos" (Sánchez, pp. 42-43). Además, para asegurar su sobrevivencia, se comporta de manera gregaria (lo que define nuestro carácter social y político), así como necesita del espacio geográfico entendido como el medio que le aporta los recursos necesarios para su existencia. He aquí entonces, si el equilibrio ecosistémico del espacio geográfico es clave para garantizar la vida y la seguridad de las sociedades y este equilibrio se ve amenazado por un fenómeno como el Cambio Climático, entonces las formas de uso y gestión de este espacio, desde la perspectiva ambiental, se transforma en un típico problema geográfico-político y estratégico.