

ESCUELA MEDIA



PNUMA

Sebastián Erazo B
Verónica Alegría Carvajal

COYMUN VIII



INDICE

1. Carta de bienvenida.....
2. Introducción a la comisión.....
3. Tema simulacro:
“EXPLORACION Y MALTRATO ANIMAL
A NIVEL MUNDIAL”
4. Tema modelo 1.
“VIOLACION AL DERECHO
INTERNACIONAL DEL AGUA”
5. Tema modelo 2.
“DEFORESTACION EXCESIVA A NIVEL
GLOBAL”
6. recomendaciones finales

Carta de bienvenida

Honorables delegados sean ustedes bienvenidos a esta la VIII versión del modelo ONU COYMUN 2019

Este año tenemos el gran honor de presentarnos ante ustedes como los presidentes de la organización que para nosotros es la más importante defensora del medio ambiente la comisión de PNUMA, mi nombre es Briyith Verónica alegría Carvajal, estoy en grado once de la institución Educativa General Santander, y mi nombre es Sebastián Erazo estoy en grado once de la institución Educativa Leonor Lourido de Velasco.

Haremos el mayor esfuerzo junto con todos ustedes para poder disfrutar de un excelente comisión, agradeciéndoles por su elección y disposición para estar en esta comisión, la cual se les pide compromiso dedicación y responsabilidad para que así puedan desarrollar interactivamente los debates, en los cuales se espera lo mejor de ustedes como delegados, ya que esta comisión que abarca temas sobre el medio que nos rodea y nos brinda los recursos para sobrevivir diariamente en nuestra vida cotidiana, por lo tanto, ustedes tendrán el derecho de hacer uso de estos recursos de una forma responsable, coherente y conforme a la administración de su delegación.

Estamos conscientes de lo que se siente ser un delegado, del gran compromiso, dedicación y esfuerzo que hay en ello, sabemos también que a muchos los abrumba la pena, el hablar en público, y el temor a equivocarse pero de ello es que se aprende y se hace para mejorar, y no solo en la oratoria sino también en nuestros pensamientos, nos abrimos a más conocimiento mientras disfrutamos de esta gran experiencia que como a muchos ha cambiado el pensamiento de igual forma nos a concientizado sobre las diferentes problemáticas que pasan a nuestro alrededor.

Queremos recordarles que estamos absolutamente dispuestos a responderles cualquier duda o inquietud que tengan de la mejor manera posible.

CORDIALMENTE:

Verónica Alegría y Sebastián Erazo – **presidentes PNUMA**

Introducción a la comisión

“en la capital sueca de Estocolmo en el año 1972, inicio si historia cuando fue creado por la Asamblea General gracias a la conferencia de Estocolmo (Suecia) en la cual Se resaltaba la responsabilidad de los humanos en la conservación de su medio Ambiente. Sobre el futuro de la humanidad y el planeta, se propuso a Kenia y su capital como un Centro internacional para asuntos medioambientales. Entre las preocupaciones sobre la polución del aire, la tierra y los mares, el aumento en la pérdida de las especies y la destrucción de los bosques debido a las lluvias ácidas, los gobiernos acordaron que un cuerpo de las Naciones Unidas se estableciera para ser el encargado de coordinar la respuesta global a esos retos.”



PNUMA (Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente) o también conocido como UNEP (United Nations Environment Programme) es el cuerpo de las Naciones Unidas encargada de la protección del medio ambiente, así refiriéndose también al buen uso de los recursos naturales, el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente es la autoridad ambiental líder en el mundo.

Establece la agenda ambiental a nivel global. Promueve la implementación coherente de la dimensión ambiental del desarrollo sostenible en el sistema de las Naciones Unidas y actúa como un defensor autorizado del medio ambiente.

Nuestra misión es proporcionar liderazgo y alentar el trabajo conjunto en el cuidado del medio ambiente, inspirando, informando y capacitando a las naciones y a los pueblos a mejorar su calidad de vida y la de las futuras generaciones.



<http://www.consanhi.com.mx/wp-content/uploads/2015/12/creacion-del-programa-de-naciones-unidas-para-el-medio-ambiente-pnuma.jpg>

Siendo una agencia especializada de la ONU que asiste internacionalmente a implementar políticas medioambientales, en la cual actúa como catalizador, defensor, educador y facilitador para promover el uso sensato y coherente en el desarrollo sostenible del medio ambiente global.

Resuelve principalmente los problemas ambientales que los países no pueden enfrentar solos:

- Cambio climático.
- Desastres y conflictos.
- Ordenación de ecosistemas.
- Gobernanza ambiental.
- Sustancias nocivas.
- Eficiencia de recursos.

Y así fomentando la participación del cuidado al medio ambiente
Implantando, en las naciones los medios para mejorar la calidad de vida y animarlas al desarrollo sostenible pensando en futuras generaciones.

Tema simulacro

“EXPLOTACION Y MALTRATO ANIMAL A NIVEL MUNDIAL”

El maltrato a los animales comprende una gama de comportamientos que causan dolor innecesario, sufrimiento o estrés al animal, que van desde la mera negligencia en los cuidados básicos hasta el asesinato malicioso e intencional. Cada año, y en cualquier lugar del mundo, un elevado número de animales son víctimas de maltratos indirectos (Negligencia en los cuidados básicos; omisión en la provisión de refugio, alimentación, atención veterinaria inadecuada, etc.) o maltratos directos (omisión intencional de proporcionar los cuidados básicos y tortura, mutilación y/o asesinato malicioso del animal).

Existen diferentes formas de maltrato animal. Básicamente puede clasificarse en crueldad intencional y no intencional, en el caso de la crueldad intencional, las acciones más comunes se encuentran acuchillar, tirar, balear, ahogar y o mutilar a los animales, por otro lado, los maltratos indirectos están comprendidos como negligencia extrema en los cuidados básicos, o, en otros términos, la omisión de brindarle al animal los cuidados esenciales para su supervivencia, alimento, refugio, atención veterinaria adecuada. Asimismo, comprender los malos tratos indirectos como es el caso de abandono, ya sea en vía pública o en algún lugar cerrado.



<https://i.pinimg.com/originals/11/34/73/11347349d03c74b21f56da8855396664.jpg>

Aunque no solo se trata de los animales domésticos también vemos como la negligencia del ser humano ha catalogado este atroz crimen como “ARTE”, lo vemos en la mayoría de las ciudades del mundo al momento de utilizar los animales como parte de un espectáculo ya sea en los famosos “circos” o las famosas “corridas de toros” y no yéndonos tan lejos también vemos reflejado la crueldad del ser humano al tener los animales realizando trabajos de sumo esfuerzo en muy malas condiciones y físicas y privándolos de la más mínima atención y el más mínimo cuidado.

Los animales de compañía son los principales protagonistas de la crueldad, principalmente son los perros los que reciben el 64.5% de los actos de maltrato por parte de sus dueños o de las

personas, en segundo lugar, están los gatos con el 18% y en tercer lugar están el resto de animales con un total de 25% de agresiones por parte de los humanos.

Conexión entre la crueldad animal y la violencia humana:

Existe una gran posibilidad de una conexión entre la crueldad animal y la violencia personal que ha sido apoyada por notorios casos de adultos violentos, desde 1970 este vínculo ha sido reconocido por el FBI, Cuando del análisis de los casos de asesinos seriales surgió que la mayoría de los agresores poseían historias de crueldad hacia los animales desarrolladas durante su infancia y su adolescencia. Esto llevo al FBI a sostener que “La violencia a los animales es un fuerte indicador de violencia en otros aspectos de la vida del agresor” a medida que paso el tiempo, se han venido realizando estudios en los cuales se halló que el 45% de los pacientes de los hospitales psiquiátricos afirmaron haber realizado crueldades hacia los animales.

Casi un cuarto de todos los casos de crueldad animal intencional también involucra alguna forma de violencia de familiar. La violencia doméstica es la principal forma de violencia familiar e intrafamiliar reportada, seguido por el abuso de niños y de personas mayores. 21% de los casos de crueldad animal intencional también involucra alguna forma o casos de violencia familiar. El 13% involucra violencia doméstica.



https://d31j74p4pxrfrp.cloudfront.net/sites/default/files/styles/wysiwyg/public/int_files/1023085.jpg?itok=K7B0G1bi

Puntos clave

1. Cree Su País Necesario Enriquecer La Cultura Con El Maltrato Animal
2. Cree La Delegación Que Se Deberían Implementar Castigos Severos Para así Acabar Con El Maltrato Animal En Los Diferentes Rincones Del Mundo
3. Cree La Delegación Necesaria Realizar Campañas De Concientización Mundial Para así Acabar Con Este Acto Inhumano
4. Es Posible Que Las Delegaciones Devuelvan Estos Animales A Sus Lugares De Origen
5. Se Deberían Implementar Castigos Severos A La Personas Que Abusen De La Vida De Los Animales

Preguntas orientadoras

1. ¿Que Esta Dispuesto A Realizar Y Hacer Su País Para Acabar Con La Violencia Hacia Los Animales?
2. ¿Qué Países Tienen Más Índice De Violencia Para Con La Población Animal?
3. ¿Cómo Puede Su País Ayudar Para Acabar Con Esta Problemática?
4. ¿Qué Posición Aborda Su País O Delegación Frente A Esta Problemática?
5. ¿Creo Su Delegación Que Es Justo Tener A Estos Seres De La Naturaleza Como Parte De Exhibiciones, y Shows Para Enriquecer La Cultura Interna Del País?

Web grafía

1. <https://pacma.es/maltrato-animal-un-problema-de-todos/>
2. <http://www.animanaturalis.org/p/maltrato-animal-antesala-de-la-violencia-animal>
3. <https://www.animalesinsuerte.org/index.php/curiosidades/explotacion-y-maltrato-animal.html>

Tema modelo 1.

” CONFLICTOS Y VIOLACIONES AL DERECHO INTERNACIONAL-DEL AGUA”

Cada parte del planeta y cada persona es afectada por la contaminación del agua, el asesino más grande del mundo. Los mares ya contienen 500 "zonas muertas" con muy poco oxígeno para soportar la vida marina. Más del 80 por ciento de las aguas residuales del mundo se liberan al medio ambiente sin tratamiento, envenenando los lagos y ríos que proporcionan agua potable. Las existencias de productos químicos obsoletos amenazan con la vida de las personas.

Se están agotando los recursos naturales de la Tierra, contaminando su aire y agua, desestabilizando el clima y llevando a muchas de sus especies a la extinción. Una vez que el agua está contaminada, es difícil, costoso y, a menudo, imposible eliminar los contaminantes. Aún hoy, el 80 por ciento de las aguas residuales globales no se tratan, conteniendo todo, desde desechos humanos hasta descargas industriales altamente tóxicas. La naturaleza y la cantidad de contaminantes en el agua dulce determinan la idoneidad del agua para muchos usos humanos, como beber, bañarse y la agricultura. Además, la contaminación de los ecosistemas de agua dulce puede afectar el hábitat y la calidad de vida de los peces y otras especies silvestres.

La contaminación en los ecosistemas de agua dulce puede incluir patógenos (en gran parte de desechos humanos y animales), materia orgánica (incluidos los nutrientes de las plantas procedentes de escorrentía agrícola, como nitrógeno o fósforo), contaminación química y salinidad (de riego, aguas residuales domésticas y escorrentía de minas a los ríos). La contaminación plástica y los contaminantes emergentes, como los productos farmacéuticos, también ponen cada vez más en riesgo las vías fluviales del mundo, pero el alcance y los impactos de su presencia en las aguas dulces es en gran parte desconocido.



<https://www.unenvironment.org/news-and-stories/press-release/no-one-safe-global-pollution-without-concerted-action-warns-new-un>

Datos y estadísticas / cifras

- Más del 80 por ciento de las aguas residuales resultantes de actividades humanas se vierten a los ríos o al mar sin eliminación de contaminación.
- La energía hidroeléctrica es la fuente de energía renovable más importante y más utilizada y, a partir de 2011, representó el 16% de la producción total de electricidad en todo el mundo.
- Las inundaciones y otros desastres relacionados con el agua representan el 70% de todas las muertes relacionadas con desastres naturales
- Más de 1.400 millones de personas viven actualmente en cuencas hidrográficas donde el uso del agua supera los niveles mínimos de recarga.
- La producción de carne requiere de 8 a 10 veces más agua que la producción de cereales. Parte de la presión actual sobre los recursos hídricos proviene de la creciente demanda de alimentos para animales.
- Más de los 3.5 mil millones de personas dependen de los mares “contaminados” para su alimentación.

- los efluentes de aguas residuales tratadas son fuentes clave de micro plásticos, lo que implica que las plantas de tratamiento de aguas residuales no son eficaces para filtrarlos

En los últimos años se ha venido considerado al petróleo como el recurso que podría desencadenar la Tercera Guerra Mundial. Sin embargo, los estragos del cambio climático, la falta de prioridad política, las incapacidades gubernamentales, las desigualdades y los conflictos armados han hecho que ahora el punto de mira esté en el agua. Esto, junto con el eterno debate sobre si el agua debe ser un bien de lujo o un bien social accesible para todos, podrían convertir al agua en el foco del mayor conflicto geopolítico del siglo XXI. Pese a que “desde el año 805 se han redactado más de 3.600 tratados relativos a los recursos internacionales del agua”.

Existen aproximadamente 300 zonas en el mundo en las que se presagia un conflicto a causa del agua en 2025, Según Naciones Unidas, el consumo de agua se ha duplicado en los últimos 50 años, 2.600 millones de personas carecen de acceso a un saneamiento básico, lo que supone el 40% de la población mundial, y 497 millones de personas en las ciudades dependen de un saneamiento compartido, cifra que se ha multiplicado por dos desde 1990. Partiendo de esto, casi un décimo de la carga global de enfermedades podría ser contenida a través del mejoramiento del abastecimiento de agua, saneamiento, higiene y la gestión de los recursos hídricos en general.

La OMS afirma que la fuente de agua debe situarse a no más de 1.000 metros del hogar y, sin embargo, millones de personas en el mundo deben andar diariamente hasta 6 horas para recoger agua para uso doméstico. Además, el coste del agua no debería superar el 3% de los ingresos de la unidad familiar, pero la realidad es que los países en vía de desarrollo pagan hasta 50 veces más por un litro de agua que los países desarrollados, debido a que tienen que comprar el agua a vendedores privados.



<https://desinformemonos.org/wp-content/uploads/2017/07/agua-no-se-vende-.jpg>

Dentro de la situación actual del agua y su posible proyección futura, la ONU confirmó que existen aproximadamente 300 zonas en el mundo en las que se presagia un conflicto a causa del agua en 2025.

En el siglo XXI la violación del derecho humano a tener agua limpia está destruyendo a la sociedad: “más niños mueren por falta de agua limpia y un baño que casi por cualquier otra causa. La privación de agua limpia y saneamiento básico destruye más vidas que cualquier guerra o acto terrorista”.



https://estaticos.miarevista.es/media/cache/760x570_thumb/uploads/images/article/577244babe4db00a06b68e10/int-agua.jpg

Puntos clave

6. privatización del agua
7. violación al derecho internacional de agua
8. contaminación al agua
9. Enfermedades por la contaminación en el agua
10. El agua un derecho vulnerado
11. Estrategias para reducir la contaminación
12. Estrategias para evitar una tercera guerra mundial por el agua

Preguntas orientadoras

6. ¿Puede haber una tercera guerra mundial por el agua?
7. ¿hay países en conflictos bélicos por el agua?
8. ¿Qué países serían los principales causantes de una guerra por el agua?
9. ¿en qué estado se encuentran las personas que no tienen acceso al agua potable?
10. ¿hay violación del derecho internacional?
11. ¿Cuál es el riesgo mundial?
12. ¿Cuál es la situación actual en su delegación?

Web grafía

- <https://www.unenvironment.org/explore-topics/sustainable-development-goals/why-do-sustainable-development-goals-matter/goal-6>
- <https://www.unenvironment.org/explore-topics/water/what-we-do/tackling-global-water-pollution>
- <https://www.unenvironment.org/explore-topics/water/what-we-do/addressing-water-related-conflict-and-disasters>
- <https://www.acnur.org/fileadmin/Documentos/BDL/2012/8789.pdf>

Tema modelo 2.

““DEFORESTACION EXCESIVA A NIVEL GLOBAL”

La deforestación es un problema muy grave en la actualidad por lo cual distintos tipos de bosques o terrenos forestales son removidos indiscriminadamente para beneficio de diversas actividades como construcción de pueblos, terrenos para la agricultura o ganadería o la venta de madera para distintos útiles y objetos cotidianos

La cuenca amazónica compartida por 7 países con una extensión de 6000700 kilómetros cuadrados casi 70% de esta se encuentra en Brasil representando un 30% de la selva tropical que queda en el planeta parcelas de ellas que contienen la mayor diversidad biológica colindan con terrenos talados y quemados a los que se les dará uso agropecuario al ritmo actual de deforestación y sumado al continuo cambio climático los científicos aseguran que en 22 años se destruirá 40% del Amazonía y que otro 20% se degradará

La nación unida resalta el cambio climático como una de las mayores amenazas para el desarrollo sostenible en todo el mundo por sus efectos provienen de las acciones insostenibles de la humanidad que tienen implicaciones directas en la vida de las generaciones futuras.



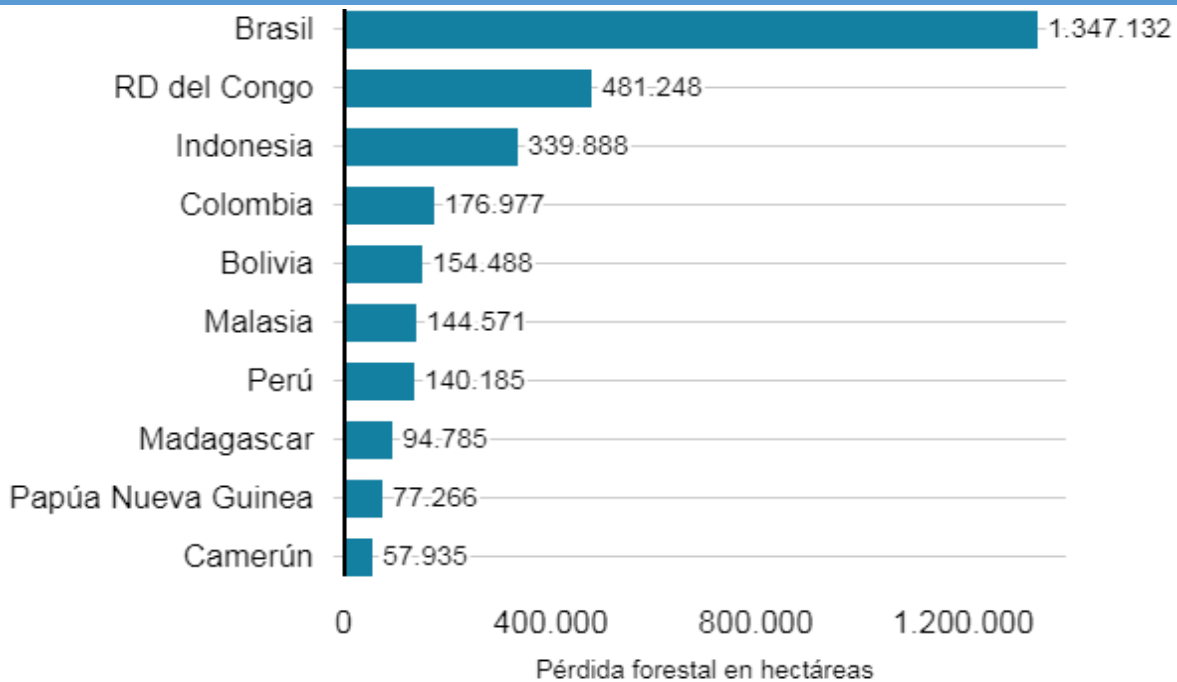
<https://i0.wp.com/comofuncionaque.com/wp-content/uploads/2015/07/La-perdida-de-biodiversidad-se-ha-producido-por-la-deforestacion-los-vertidos-industriales-los-residuos-y-la-accion-general-del-ser-humano.jpg>

Las selvas tropicales antiguas del mundo se están en cogiendo a un ritmo alarmante, la deforestación mundial continúa: cada año se destruyen 7 millones de hectáreas de bosque, un área aproximadamente del tamaño de Portugal. Las selvas tropicales se encuentran principalmente en los países ecuatoriales, pero almacenan grandes cantidades de dióxido de carbono por lo que mantenerlas intactas es crucial para combatir el cambio climático global.

Actualmente 3 de millones de hectáreas de bosques desaparecen cada año y la degradación persistente de las zonas áreas está provocando además la desertificación de 3600 millones de tareas aunque un 15% de la tierra se encuentra actualmente bajo protección la biodiversidad aún está en riesgo la deforestación y la desertificación provocadas por las actividades humanas y el cambio climático suponen grandes retos para el desarrollo sostenible y han afectado la vida y los medios de vida de millones de personas en la lucha contra la pobreza.

El 30.7% de la superficie terrestre está cubierta por bosques

A pesar de los grandes desafíos se está realizando esfuerzos para gestionar los bosques y combatir la desertificación actualmente se están implementando dos acuerdos internacionales que promueven el uso de los recursos de manera equitativa también se está realizando inversiones financieras en apoyo de la biodiversidad, los bosques albergan a más del 80% de todas las especies terrestres de animales plantas e insectos también proporcionan el 75% de las aguas dulces del mundo.



Fuente: Instituto de Recursos Mundiales

Los bosques primarios son aquellos que existen en su condición original y están prácticamente intactos sin intervención de los humanos.

Estos bosques vírgenes pueden albergar árboles que tienen cientos, incluso miles de años de antigüedad.

Son fundamentales para mantener la biodiversidad y son el hogar de animales como jaguares, tigres, orangutanes y gorilas de montaña.

Madagascar perdió el 2% de todo su bosque primario en 2018. Eso fue más que cualquier otro país tropical.

"Con frecuencia, la pérdida de un área de bosque también se asocia con un funeral porque cada año cientos de personas son asesinadas cuando intentan impedir que los mineros, madereros, ganaderos y otros intereses comerciales se apropien de su riqueza forestal, el imperativo moral de actuar sobre estos números es indiscutible y urgente".



<https://paraguaynoticias247.com/wp-content/uploads/2019/01/0008204536.jpeg>

Puntos clave

1. Cómo influye la deforestación en el calentamiento global
2. Qué efectos produce la tala de árboles
3. Que está provocando la deforestación
4. Cómo afecta la deforestación en la biodiversidad.
5. que efecto sufren los seres vivos frente a esta problemática
6. como afecta la deforestación en el medio ambiente

Preguntas orientadoras

1. ¿Qué naciones tienen las mayores deforestaciones?
2. ¿Cuáles son los países más afectados por la deforestación?
3. ¿cuánto es el porcentaje de deforestación en mi nación?
4. ¿Cuáles son los riesgos a corto y largo plazo?
5. ¿Qué sucederá de una posible deforestación masiva mundial?
6. ¿hay violación al derecho internacional?
7. ¿después del tratado de la paz firmado por Colombia aumento la deforestación en las amazonas?
8. ¿Qué provoca la tala de árboles?

Web grafía

1. <https://www.unenvironment.org/explore-topics/forests>
2. <https://www.ecoportel.net/paises/internacionales/los-10-paises-mas-deforestados-del-mundo/>
3. <https://www.bbc.com/mundo/noticias-48060343>

PAISES PARTICIPANTES

Colombia
Brasil
Laos
Portugal
Suecia
Finlandia
Nicaragua
Camboya
Guatemala
Indonesia
Paraguay
Canadá
Estados Unidos
Rusia
Corea del Norte
Venezuela
China
República democrática del Congo
Costa de marfil
India
Bolivia
Malasia
Perú
Kenia
Madagascar
Camerún
Japón
Reino unido
Iran
Ecuador
México
Países bajos
Francia
Angola
Argelia
España
Argentina

RECOMENDACIONES FINALES

Delegados,

1. Investigar muy bien en fuentes confiables sobre la posición que tenga su delegación frente a los temas vistos en esta guía, ya que el desarrollo del debate lo tendrán en la preparación de cada estudiante. Para desarrollar el papel como mejor delegado, tendremos en cuenta los criterios establecidos por COYMUN
2. Tener un buen manejo del espacio (sala), como también una buena oratoria, lenguaje parlamentario y procedimiento del mismo, no hacer mal uso de la mensajería ni de las herramientas tecnológicas.
3. Tener una buena calificación en el portafolio el cual tendrá criterios como: no hacer plagio, investigar en páginas confiables, entregar en la fecha Establecida.
4. Si los delegados presentan algún tipo de interrogativa se podrán acercar a la mesa, y esta les tendrá respuesta a sus dudas
5. Por favor enviar el portafolio al correo de comisión
6. Y por último realizar 5 propuestas como mínimo, el escudo del país y la bandera en el encabezado, el nombre del estudiante, también, deben incluir en el portafolio el discurso de apertura, estructurado en normas APA.
7. Emplear las preguntas orientadoras durante el debate realizadas por la mesa para enfocar la comisión.
8. Seguir el conducto regular (presidente, asesor, secretario, profesor y director académico)
9. Hacer énfasis en el código de vestuario y comportamiento.
10. Ejercer y promover el orden, respeto y cuidado de los espacios/enseres dentro de las comisiones.
- 11.

ComisonPnuma2019@gmail.com

**SEAN TODOS BIENVENIDOS A LA VIII
VERSION DEL MODELO DE LAS NACIONES
UNIDAS COYMUN (2019)**