



Security Council
United Nations

COMITÉ CONSEJO DE SEGURIDAD
CESMUN 2020

MIEMBROS DE LA MESA

Presidentes

Juan Pablo Cardona
cardonajuan@coelsan.edu.co
3219839175

Mariana Villota Vega
villotamariana@colesan.edu.co
3222179811

Maria Juliana Valero
valeromaria@colesan.edu.co
3134719853

Objetivos del comité

Objetivo general:

Integrar las comisiones del mundo con mira a discutir un acuerdo pacífico de acuerdo al uso apropiado de las armas químicas para mantener un control de regulación respecto a la fabricación de armamentos químicos.

Objetivo específico:

- Adoptar habilidades políticas, diplomáticas y de oratoria por parte de los delegados a participar en la mesa de trabajo.-complementa-
- Mantener la paz y la seguridad de las naciones, teniendo en cuenta como contexto el ataque químico del 2018 en Siria, promoviendo un plan resolutivo para el establecimiento de un sistema que reglamente los armamentos necesarios para la defensa de cada país.

Tema:

*Regulación de fabricación de armas químicas y la prevención de ataques químicos.
(Tomando como ejemplo la situación de siria 2018)*



Fuente: New York Times

Descripción breve

El Consejo de Seguridad tiene la responsabilidad primordial de mantener la paz y la seguridad internacionales. De modo que establezca las relaciones de amistad entre las naciones; Coopere en la solución de problemas internacionales y en el desarrollo del respeto a los derechos humanos y servir de centro que armonice los esfuerzos de las naciones. Cada una de estas, se enfrentará a las problemáticas que envuelve los diferentes intereses, a partir del uso de armas químicas, como consecuencia de una resolución unificada para prevenir cualquier situación.

Por ello, se pretende enfocar el comité en un posible acuerdo, el cual cada nación tenga voto sobre el debido uso y control de armamento químico, retomando e implementando estrategias con la ayuda de la OPAQ, en vista a mejorar la tensión política y seguridad de cada nación, a partir de la evidencia de los ataques químicos en Siria. Tomaremos en cuenta el reciente reporte del 2018, se aspira prevenir conflictos armados y/o la violación del derecho internacional que consta cada Estado presente en las Naciones Unidas.

Explicación antecedentes

1. Convención Internacional sobre Armas Químicas

En su establecimiento de 1997, la Organización para la Prohibición de las Armas Químicas (OPAQ) es la organización internacional independiente responsable de la consecución de los objetivos de la Convención sobre las Armas Químicas (CAQ) y del cumplimiento de sus disposiciones, incluidas la verificación y cumplimiento de la Convención y el mantenimiento de un foro de consultas y cooperación entre los Estados Partes. Consta de tres órganos principales: la Conferencia de los Estados Partes, el Consejo Ejecutivo y la Secretaría Técnica.

La Convención establece las bases para que la OPAQ vigile la destrucción de las existencia de armas químicas y de las instalaciones que se emplean para la producción de armas químicas, y compruebe numerosos polígonos industriales con el objeto de garantizar que no se produzcan nuevas armas químicas. La OPAQ promueve también la cooperación internacional y el intercambio de información científica y técnica para que los pueblos y los gobiernos puedan beneficiarse del empleo de la química con fines pacíficos. La OPAQ coopera con las Naciones Unidas.

Desde 2014, la misión de investigación de la OPAQ en Siria y el ahora disuelto Mecanismo Investigativo de la OPAQ y Naciones Unidas han investigado las alegaciones de uso de sustancias químicas tóxicas con propósitos hostiles en Siria.

2. Ataque químico de Duma (2018)

El pasado sábado 7 de abril, equipos médicos y de rescate en Siria reportaron que al menos 40 personas murieron por el efecto de químicos tóxicos en la ciudad de Duma, la última controlada por los rebeldes en la región oriental de Guta. Los denunciantes aseguran que las fuerzas gubernamentales sirias lanzaron bombas llenas de agentes químicos, pero el gobierno de al Asad y su aliado clave, Rusia, afirman que el supuesto ataque es falso. El incidente no ha sido corroborado de manera independiente, pero llevó a Estados Unidos, Francia y Reino Unido lanzaran "ataques de precisión" contra Siria la noche del 14 de abril.

De acuerdo a la situación presente en el medio oriente, específicamente en el territorio sirio, afirmaron noticieros oficiales del mundo como Panorama y el Servicio Árabe de la BBC, que se han dado 164 reportes de ataques químicos, desde que el presidente Al Asad firmó la Convención Internacional sobre Armas Químicas. Siria ratificó la convención después de que se produjera un ataque con armas químicas contra varios suburbios de la capital, Damasco, que incluyó el uso del agente nervioso sarín y causó cientos de muertos. Se determinó por la Organización para la Prohibición de las Armas Químicas (OPAQ) y Naciones Unidas que se había procedido a destruir el total de las 1.300 toneladas que declaró el gobierno sirio, pero lastimosamente los ataques con armas químicas en el país continuaron. El equipo de la BBC determinó que hay pruebas creíbles para estar seguros de que se utilizaron armas químicas en 106 de esos 164 incidentes. Sin embargo, los ataques químicos han sido cuestionados en busca de un responsable, quedando en manos de combatientes de la oposición y las fuerzas del gobierno.

Orientación para el debate

Preguntas guía:

A partir de las siguientes preguntas, se pretende guiar al delegado en su capacitación previa del debate, para permitir el enfoque de su posición como nación y la posible solución tomada en cuenta dentro del comité.

- ¿Como se pretende cumplir el derecho internacional humanitario de acuerdo al uso de armas químicas? ¿Que se debe tener en cuenta para cumplir este derecho internacional humanitario?
- ¿Cuales naciones tienen fabricación de armamento químico? ¿De que forma grupos opositores/extremistas pueden adquirir estas armas químicas?
- ¿Qué medidas existen para el transporte de armamento químico?
- ¿Quiénes se encuentran con la capacidad de llegar a usar este tipo de armas en un conflicto armado? ¿Es necesario el uso de este armamento?
- ¿Cómo pretende proteger la población de su nación respecto al uso de armamento químico?
- ¿Qué consecuencias trae un ataque químico?
- ¿Qué apoyo se podrá darle a las poblaciones afectadas por los ataques químicos?

Las siguientes preguntas tienen el propósito de darle a investigar de forma general el contexto de ataques químicos.

- ¿Cuales organizaciones están involucradas en la resolución e investigación de ataques químicos?
- ¿Qué métodos de transporte son los que se han usado en ataques químicos?
- ¿Cuales son las sustancias químicas que se emplean en ataque químicos?
- ¿Qué lugares del mundo han sufrido ataques químicos?
- ¿Qué es la Convención Internacional sobre Armas Químicas? ¿Cuales han sido sus intervenciones?

A continuación se adjuntan links que proporcionaron la información presente y/o podrán guiar a los delegados en su capacitación previa del debate a resolución.

Link guía

- 1 :<https://www.un.org/securitycouncil/es>
- 2:<https://www.bbc.com/mundo/noticias-internacional-45867618>
- 3: <https://www.bbc.com/mundo/noticias-internacional-43716170>
- 4:<https://www.bbc.com/news/in-pictures-43629706>
- 5:<https://www.bbc.com/mundo/noticias-internacional-37451282>
- 6:<https://www.opcw.org/es/convencion-sobre-las-armas-quimicas/articulos/articulo-ii-definiciones-y-criterios>
- 7.<https://www.opcw.org/media-centre/news/2020/04/opcw-releases-first-report-investigation-and-identification-team>

Bibliografía

Gladstone R y Haberman M. (24 de junio de 2018). Los terribles detalles sobre el ataque químico en Siria que la ONU omitió en su informe. New York Times. Tomado de: <https://www.nytimes.com/es/2018/06/24/espanol/siria-ataque-quimico-informe-onu.html>

CONSEJO DE SEGURIDAD DE LA ONU. (2020). Funciones y poderes. Recuperado de: <https://www.un.org/securitycouncil/es>

→ Explicación de antecedentes 1:

Wittlaan J. (Marzo de 2016). Estructura de la OPAQ.

Recuperado

de: https://www.opcw.org/sites/default/files/documents/Fact_Sheets/Spanish/Fact_Sheet_3v2_-_OPCW_Structure.pdf

OPAQ. (2020). Convención sobre las Armas Químicas. Recuperado de:

<https://www.opcw.org/es/convencion-sobre-las-armas-quimicas>

→ Explicación antecedente 2:

BBC Mundo. (16 abril 2018) . Guerra en Siria: cuáles son las pruebas sobre el supuesto ataque con armas químicas en la ciudad de Duma. Tomado de:

<https://www.bbc.com/mundo/noticias-internacional-43716170>

Maghafi N.(17 octubre 2018). Investigación BBC en Siria: cómo las armas químicas tienen a Bashar al Asad a punto de ganar la guerra. Recuperado

de: <https://www.bbc.com/mundo/noticias-internacional-45867618>