

En la Carta de las Naciones Unidas se establecieron seis órganos principales en la Organización, incluido el Consejo de Seguridad. La responsabilidad primordial en el mantenimiento de la paz y la seguridad internacionales corresponde al Consejo de Seguridad, que podrá reunirse cada vez que la paz se vea amenazada. Todos los Miembros de las Naciones Unidas se comprometen a aceptar y aplicar las decisiones del Consejo de Seguridad. Mientras que otros órganos de las Naciones Unidas hacen recomendaciones a los Estados Miembros, solo el Consejo de Seguridad tiene el poder de adoptar decisiones que los Estados Miembros están obligados a aplicar en virtud de la Carta.

Tópico A: Conflictos Bélicos en Medio Oriente

Los conflictos bélicos en Medio Oriente tienen su origen desde tiempos de la Segunda Guerra Mundial remontándonos al día 29 de noviembre de 1947 la Asamblea de las Naciones Unidas, tras la segunda Guerra Mundial, consiguió la aprobación de la formación de un Estado judío y un Estado árabe en Oriente Medio, con Jerusalén como capital de ambos. Esta ciudad debía estar regida por un régimen internacional especial. De los dos estados previstos en esta resolución sólo se ha creado uno: Israel. El conflicto árabe-israelí ha sido uno de los más graves de la política mundial del siglo XX y continua siendo un problema en el siglo XXI. Origen y evolución del conflicto

De acuerdo con la tradición histórica judía, las Naciones Unidas decidieron que el territorio palestino pertenecía al pueblo judío, quienes habían habitado allí en tiempos remotos.

Dando como resultado que el pueblo judío proclamara la fundación del Estado de Israel, lo cual no fue del agrado del pueblo palestino ni del resto de habitantes de los países árabes colindantes, los cuales atacaron el nuevo estado sionista. Esto no hizo sino provocar la primera guerra árabe-israelí la cual se prolongó hasta 1949 finalizando con la victoria de Israel. El pueblo judío consolidó su posición y obtuvieron más territorio que el previsto en el plan de partición de la ONU: Cisjordania.

Por otra parte, la riqueza petrolera de los Estados árabes representa un elemento más de discordia en el territorio. En el año de 1956 estalló la segunda guerra árabeisraelí, llamada "la Guerra de Suez", provocada cuando el presidente de Egipto decretó la nacionalización del canal de Suez. El cual era muy utilizado por los ingleses y franceses, quienes por éste medio daban paso a la importación de petróleo lo que provocó que estos países apoyaran al pueblo judío en el enfrentamiento contra las naciones árabes. La ONU consternada por el acontecimiento convocó una reunión de urgencia y exigió la retirada de los países occidentales. La Unión Soviética aprovechó la situación para intervenir en la política de esta conflictiva región brindando a Egipto ayuda económica y militar para la construcción de la presa de Assuán, con lo cual se fortaleció la posición del presidente de Egipto.

Sin embargo el gobierno de EEUU intervino para contrarrestar el dominio soviético. Y desde entonces ha continuado participando en todos los conflictos de la región, apoyando a Israel.

En el año de 1967 se desató la tercera guerra árabe-israelí, "la Guerra de los Seis Días", que terminó con una espectacular victoria de los israelíes, quienes ocupan

los territorios árabes del Sinaí, Gaza, Golán y Cisjordania, arrebatados a Egipto, Siria y Jordania.

En octubre de 1973 Siria y Egipto atacan a un desprevenido Israel y con esto comienza la Guerra del Yom Kippur (fiesta judía), que concluye poco después con la victoria de Israel. En el año de 1982 Israel invade El Líbano con el pretexto de expulsar a la Organización para la Liberación de Palestina (OLP).

Siria: orígenes y causas del conflicto: Hoy en día el conflicto armado de Siria es un evento contundentemente devastador y cuyas cifras de sus consecuencias se encuentran en un aproximado: 220.000 muertos, 11 millones de desplazados, 3.9 millones de refugiados y 12.2 millones de personas que dependen de la ayuda humanitaria para subsistir. Esta crisis se inició con las primaveras árabes en 2011. Las cuales son movimientos sociales, grupos espontáneos de personas y organizaciones que empezaron a movilizarse para exigir sus derechos los cuales consideraban menoscabados. La mayoría de estos manifestantes pedían a la parte opositora un sistema más igualitario para todos los habitantes. Sin embargo lejos de conseguir su fin, provocaron acciones de violencia como respuesta por el gobierno sirio.

Mientras que las distintas partes beligerantes se arman, combaten y bombardean, la población civil vive atemorizada y trata de sobrevivir con los pocos recursos a su disposición o incluso buscando alternativas como salir desesperadamente del país. Dentro de los problemas civiles más notorios y que aquejan a un gran número de la población se encuentra el hecho de que las mujeres no pueden dar luz en hospitales porque las infraestructuras sanitarias han sido atacadas o porque directamente el personal ha sido asesinado. Las tiendas se han cerrado y los mercados se han desmantelado. La única opción para resistir en este drama humano es tratar de buscar protección y alimento pero estos recursos resultan más que difíciles de conseguir. En el año en curso (2015) las cifras resultan bastante alarmantes pues ya son 4.8 millones de personas las que tienen un acceso muy limitado a la ayuda humanitaria.

El Consejo de Seguridad de Naciones Unidas aprobó en el año 2013 y 2014 diversas resoluciones que daban un pequeño alivio a millones de sirios mejorando el acceso humanitario, sin embargo diversos países miembros suministraban de armamento a las distintas partes del conflicto. Concretamente el 90% de las armas utilizadas en el conflicto han sido manufacturadas por miembros del Consejo de Seguridad, haciendo especial énfasis en los países de Rusia y Estados Unidos.

El día 04 de Septiembre del año en curso en el sur de Europa se magnificó la necesidad de nuevos y grandes centros de procesamiento de asilo político para responder a la crisis de refugiados en el continente provenientes de Siria según reportó la Agencia de la ONU para los Refugiados (ACNUR).

Esto justo después del inmenso número de mujeres y niños desesperados que llegan a las fronteras europeas buscando escapar de la guerra los cuales en su mayoría huyen del conflicto en Siria.

ACNUR estima que unas 200.000 personas necesitan refugio en Europa. La agencia solicitó a los Estados miembros ayudar más a los refugiados y abrir nuevos centros de recepción en países como Italia, Grecia y Hungría.

Mientras tanto, los líderes europeos continúan deliberando cómo ayudar a los cientos de miles de refugiados que huyen de zonas de conflicto así como también de países vecinos a la zona de conflicto donde las condiciones se han vuelto intolerables.

ACNUR asegura que el enfoque de la Unión Europea es "fragmentada" y requiere un gigantesco esfuerzo común de cara a lo que ha calificado como la mayor crisis de refugiados desde la Segunda Guerra Mundial.

Aproximadamente unas 300.000 personas han conseguido llegar a Europa este año, calcula ACNUR y no parece que las cifras den señales de ir menguando.

Para que complementen su investigación, la mesa del comité, anexa varias preguntas guía, además de la cibergrafía utilizada en esta pequeña investigación.

- 1. ¿Qué tipo de medidas de seguridad y de regulación se han implementado en los países afectados? ¿Cuáles más se pueden implementar?
- 2. ¿En qué forma puede ser más viable, económicamente, el albergue a las personas afectadas por éste conflicto para los países desarrollados?
- 3. ¿Qué acciones deben tomar los países (sobre todo los miembros del consejo de seguridad) ante los países distribuidores de armamento para los países de Medio Oriente?
- 4. ¿Qué acciones han de ser tomadas para prevenir y detener el desastre?
- 5. ¿Qué acciones se deben tomar para frenar la distribución de armamento a las partes bélicas?
- **6.** ¿Qué países han abierto sus fronteras para el asilo político de la población siria? ¿Cuáles otros podrían hacerlo?
- 7. ¿De qué manera sería viable la manutención de las personas refugiadas?
- 8. ¿Qué organizaciones no gubernamentales brindan ayuda humanitaria en la zona de conflicto?
- 9. ¿De qué manera se puede prevenir que el conflicto bélico se extienda y afecte a otros países colindantes?
- 10. ¿El Consejo de Seguridad debería tomar acciones militares para el cesamiento del conflicto? ¿Qué consecuencias tendría de hacerlo?

Cibergrafía:

- http://www.un.org/es/sc/about/
- http://www.un.org/spanish/News/story.asp?NewsID=33214&Kw1=siria#.Vezv9hF_Oko

•

- http://blog.mailxmail.com/2010/11/29/oriente-medio-origen-y-evoluciondel-conflicto-arabe-israeli/
- http://www.eldiario.es/desigualdadblog/Siria-origenes-causasconflicto_6_370672945.html

Tópico B: Armas Nucleares

En el año de 1945 los Estados Unidos realizaron su primer ensayo nuclear, lanzando en agosto del mismo año dos bombas atómicas sobre Hiroshima y Nagasaki en Japón. Además que para el año de 1949 la Unión Soviética realizó su primer ensayo nuclear y en 1952 es igualado por Gran Bretaña. Estos sucesos condujeron a que aumentara la preocupación de en todo el mundo ante la contaminación radioactiva causada por las explosiones de ensayos de armas nucleares y la intensificación de la carrera armamentista.

Ante este panorama en 1954 Jawaharlal Nehru, entonces Primer Ministro de la India propuso por primera vez el cese de esos ensayos sin embargo no obtuvo el éxito esperado.

Desde entonces, Naciones Unidas ha tenido un papel relevante en la reducción de armas nucleares con miras a la total eliminación en un futuro, posicionándolo dentro de sus objetivos principales. Y siendo así un objetivo para lograr mantener y preservar la paz y la seguridad internacional.

Para ello, ha realizado diversas conferencias y acuerdos internacionales buscando el continuo compromiso de los Estados miembro para suprimir las investigaciones en armamento militar nuclear y sus pruebas.

Entre los documentos más importantes tenemos:

- Tratado por el que se prohiben los ensayos con armas nucleares en la atmósfera, el espacio ultraterrestre y debajo del agua (1963)
- Tratado para la proscripción de las armas nucleares en América Latina y el Caribe: Tratado de Tlatelolco (1967)
- Tratado sobre la no proliferación de las armas nucleares: TNP (1968)
- Tratado sobre prohibición de emplazar armas nucleares y otras armas de destrucción en masa en los fondos marinos y oceánicos y su subsuelo: Tratado sobre los fondos marinos (1971)
- Tratado sobre la zona desnuclearizada del Pacífico Sur: Tratado de Rarotonga (1985)
- Tratado de la creación de zona libre de armas nucleares en el Asia sudoriental: Tratado de Bangkok (1995)
- Tratado de creación de una zona libre de armas nucleares en África: Tratado de Pelindaba (1996)
- Tratado de prohibición completa de los ensayos nucleares: TPCE (1996)

El camino para lograr la eliminación total de las armas nucleares aún es largo, sin embargo las Naciones Unidas han delimitado ciertos puntos para lograr este compromiso:

- Iniciar un diálogo en las altas esferas políticas de decisión sobre control de armas.
- Organizar las relaciones políticas entre las mayores potencias en formas que reduzcan al mínimo el riesgo de una guerra.
- Revitalizar el marco institucional para implementar la política de control de armas sin que un sólo país o institución asuma la primacía.
- Buscar un compromiso real de las grandes potencias para con el sistema internacional para que asuman un liderazgo responsable.
- Manejar las relaciones con los países que se encuentran fuera de la normatividad internacional respecto a las armas nucleares.
- Establecer un acuerdo marco con reglas que legitimen la entrada en vigor de un nuevo sistema de seguridad.

Para poder cumplir con estos objetivos el sistema de Naciones Unidas ha creado organismos especializados en el tema, entre los que se destaca:

El Organismo Internacional de Energía Atómica además del foro intergubernamental central para la cooperación científica y técnica en materia de utilización de la energía nuclear con fines pacíficos. Aunado a un cuerpo de inspectores internacionales encargado de la aplicación de las salvaguardias nucleares y las medidas de verificación de los programas nucleares para usos civiles.

El OIEA establecido en 1957 como organismo autónomo bajo la égida de las Naciones Unidas. Hoy en día, la OIEA por sus siglas en español e IAEA por sus siglas en inglés, y su amplio espectro de servicios, programas y actividades está basado y encaminado a servir a sus 133 Estados miembros.

El OIEA desempeña una función importante en la actividad internacional para impedir la proliferación de las armas nucleares ya que es el órgano de inspección mundial encargado de vigilar la aplicación de las salvaguardias nucleares y las medidas de verificación a que están sometidos los programas nucleares civiles.

Asimismo, las revisiones sobre el Tratado de No Proliferación de Armas Nucleares, han permitido producir consensos y lograr la eliminación total de los arsenales nucleares. En estas los 155 Estados miembros establecen misiones que buscan

nuevas metas y reafirman compromisos para que este importante tratado no pierda vigencia, sino que al contrario consolide sus objetivos.

Arsenales nucleares

En conjunto, nueve países son aquellos que poseen más de 17.000 armas nucleares.

Encabezados por los Estados Unidos y Rusia quienes mantienen aproximadamente 2.000 de sus armas nucleares en estado de alta alerta y listas para lanzarse a los pocos minutos después de una advertencia.

Sin embargo es de suma importancia hacer mención que la mayor parte de las armas nucleares resulta mucho más poderosa que las bombas atómicas las cuales cayeron sobre Japón en 1945. Esto pues con tan solo la detonación de una cabeza nuclear, podría resultar en la muerte de millones de personas y provocar efectos que persistirían durante décadas.

El fracaso de desarmar a las potencias nucleares ha hecho que aumente el nivel del riesgo de que otros países compren armas nucleares.

Si bien los líderes de algunas naciones que poseen armas nucleares han expresado su visión acerca de un mundo libre de armas nucleares, ellos no han logrado desarrollar un plan para eliminar sus arsenales sino que los están modernizando.

Cinco naciones europeas albergan armas nucleares de los Estados Unidos en su suelo, como parte del plan de la OTAN para compartir armas nucleares y aproximadamente otras 20 naciones más afirman que confían en las armas nucleares de los EE. UU. para su seguridad.

Además, en la actualidad existen unas 40 naciones que tienen energía o reactores nucleares que pueden utilizarse para la producción de armas nucleares.

Estos son algunos países con armamento nuclear en su poder:

Naciones	que	tienen	armas	China, Corea del Norte, Estados Unidos, Francia,
nucleares				India, Israel, Reino Unido, Rusia y Pakistán.

Naciones que albergan armas nucleares	Alemania, Bélgica, Italia, Países Bajos y Turquía.
Naciones que participan en alianzas nucleares	Albania, Australia, Bulgaria, Canadá, Corea del Sur, Croacia, Dinamarca, Eslovaquia, Eslovenia, España, Estonia, Grecia, Hungría, Islandia, Japón, Letonia, Lituania, Luxemburgo, Noruega, Polonia, Portugal, República Checa y Rumania.

Nuevo Armamento Nuclear

EEUU efectuó su primera prueba de su nueva bomba atómica B61-12 para poder desplegarla en Europa.

La Administración Nacional de Seguridad Nuclear informó que el Gobierno estadounidense realizó su primera prueba de una nueva bomba atómica B61-12, la cual fue lanzada sin ojiva sobre el polígono de Tonopah, en el estado de Nevada siendo considerada como exitosa.

La NNSA y la Fuerza Aérea estadounidenses tienen previsto realizar dos pruebas más para terminar de perfeccionar la munición siendo así que el modelo B61-12 es la duodécima versión de la bomba B61 que empezó a fabricarse en los años 1960.

En enero de 2014, el entonces secretario de Defensa de EE.UU., Chuck Hagel, anunció los planes para renovar el sistema de armas nucleares (de EE.UU.), modernizándolas y construyendo nuevos submarinos, misiles y bombarderos para hacerlos llegar a destinos con un mayor rango.

El Pentágono tiene la firme intención de fabricar una docena de nuevos misiles balísticos submarinos además de una nueva flota de bombarderos nucleares de largo alcance y nuevos misiles balísticos intercontinentales.

La prueba ha sido calificada por muchos expertos como un desafío al Tratado de No Proliferación (TNP) el cual aboga por el desarme nuclear en todo el mundo.

En respuesta a estas actividades, Mijail Ulianov, director del Departamento de Control de Armamento del Ministerio de Exteriores de Rusia afirmó que las medidas de Estados Unidos destinadas a minar la estabilidad estratégica del mundo podrían obligar a Rusia a aumentar su arsenal atómico en lugar de un mayor

desarme resultando así en una nueva carrera armamentista por el manejo exitoso y efectivo del armamento nuclear.

Para que complementen su investigación, la mesa del comité, anexa varias preguntas guía, además de la cibergrafía utilizada en esta pequeña investigación.

- ¿Qué tipo de medidas de seguridad y de regulación se han implementado en cuanto a la producción de energía nuclear? ¿Cuáles más se pueden implementar?
- ¿Qué acciones ha tomado la ONU con respecto a los nuevos países con armamento nuclear?
- ¿Cómo hacer para que los países (sobre todo los más desarrollados) cambien de parecer en cuanto a la producción de energía y armamento nuclear?
- ¿Qué acciones han de ser tomadas en caso de algún desastre?
- ¿De qué manera afecta el desarrollo de nuevo armamento nuclear en los países más desarrollados?
- ¿Qué acciones se pueden tomar en contra de la experimentación y uso de nuevos modelos de bombas atómicas?
- ¿Qué acciones persiguen los nuevos países con energía nuclear? ¿Qué regulaciones se les deberían ser impuestas?
- ¿Qué organizaciones no gubernamentales persiguen el objetivo del desarme nuclear a nivel global? ¿Qué acciones han tomado para lograrlo?
- ¿Cómo prevenir una nueva carrera armamentista nuclear?
- ¿De qué manera el Consejo de Seguridad puede establecer acciones las cuales ayuden a detener la proliferación de armamento nuclear? ¿Qué acciones sería viable efectuar?

Cibergrafía:

- http://www.un.org/es/sc/about/
- http://es.icanw.org/the-facts/nuclear-arsenals/
- http://www.cinu.org.mx/temas/desarme/nuclear.htm
- http://www.cinu.org.mx/temas/desarme/nuclear.htm