



EL AUMENTO DEL MAR COMO AMENAZA DE LA PAZ Y SEGURIDAD INTERNACIONAL

“Los Derechos Humanos de las personas no desaparecen, aunque sus casas lo hagan”¹

Un riesgo potencialmente peligroso para la seguridad internacional y dos tercios de los Estados Miembros de la NU es el aumento del nivel del mar, hoy en día es uno de los temas más expuestos y conocidos debido a la gran importancia del problema. Como expresó el secretario general en la reunión del Consejo General del 14 de febrero de este año, cuando debatieron sobre este tema, *"la subida del mar está hundiendo el futuro. El aumento del nivel del mar no sólo es una amenaza en sí mismo, sino que es un multiplicador de amenaza"*².



Fuente: El país. Zakir Hossain Chowdhury. Zona afectada por el río Meghna en Bangladés, el 12 de septiembre de 2019.

¹ Palabras del Secretario General de la ONU, António Guterres.

² Organización de las Naciones Unidas (ONU). *“Stressing Rising Seas Already Creating Instability, Conflict, Secretary-General Says Security Council Has Critical Role in Addressing Devastating Challenges”*. <https://press.un.org/en/2023/sgsm21688.doc.htm>



El aumento del mar es una figura que apareció a principios del siglo XX, más concretamente y como ha expresado el Panel Intergubernamental del Cambio Climático de la ONU (el IPCC) entre los años 1901-2010 el nivel del mar se elevó un 0,19 m, no obstante, el aumento continúa subiendo, ya que entre el 1993 y 2010 ascendió a 3,2 m³, y a casi 4mm durante el periodo de 2007-2016⁴. Al mismo tiempo, la WMO indica que es un problema grave debido a que a partir de 1900 el mar ha crecido potencialmente más rápido que en los tres mil años posteriores. De igual forma, se prevé que el nivel del mar se duplique para el 2100.

El 14 de febrero de 2023, el Consejo de Seguridad de las Naciones Unidas tuvo un debate sobre esta materia y la amenaza que supone contra la paz y seguridad internacional.

Algunos de los problemas que presentará este fenómeno son la destrucción de infraestructuras, como casas o escuelas, y de sistemas de transporte. Además, pone en peligro el acceso al agua dulce, comida y la salud de las personas. Pero no solo eso, sino que también perjudicará a la economía del país, así como a lugares de trabajo en el ámbito de la agricultura.

Para proporcionar una imagen más clara sobre el grave problema, hay los siguientes ejemplos, como son el Caribe, donde ha habido una devastación de

sustentos locales en los sectores turísticos y de la agricultura. Pero también hay otros destacados, como son las reubicaciones de la población en Fiji, Vanuatu y en las Islas Salomón; la contaminación del agua dulce, sustentos y cultivos en África Norte, o en África Occidental donde se han ocasionado daños a las infraestructuras y comunidades, socavando las prácticas de agricultura y algunas vidas.

Incluso podríamos llegar a presenciar un éxodo masivo de toda la población a un nivel bíblico, debido a que si continúa el aumento del mar, las personas que habitan en las costas se quedarán sin vivienda, lo que provocará que se tengan que desplazar a otro lugar para poder vivir.

Un ejemplo para demostrar que esto ya está ocurriendo son las numerosas inundaciones de Pakistán, a las cuales se han atribuido 1.136 muertes, de las cuales más de 350 son niños. Las inundaciones fueron provocadas por el descongelamiento de los glaciares en el Himalaya y el desbordamiento de los ríos glaciares⁵, lo que ocasionó que aproximadamente un tercio del país esté actualmente bajo el agua. Aunque las inundaciones empezaron en junio, no fue hasta septiembre que consiguieron proporciones más graves que ha comportado la destrucción de masivas infraestructuras. Estas tienen como consecuencia que 33 millones de habitantes hayan sido afectados, provocando que duerman al aire libre, que muchos

³ IPCC. (2014). *Cambio climático 2014: Informe de síntesis*. https://archive.ipcc.ch/pdf/assessment-report/ar5/syr/SYR_AR5_FINAL_full_es.pdf

⁴ Organización de las Naciones Unidas (ONU). (14

Febrero 2023). “*Sea level rise poses ‘unthinkable’ risks for the planet, Security Council hears*”.

<https://news.un.org/es/story/2019/09/1462482>

⁵ Ríos que son descongelados y descienden del Himalaya.



niños no puedan ir a la escuela o que los padres no puedan alimentarlos. En el ámbito de los derechos humanos, debemos referirnos a que el aumento del mar provoca un retroceso de la masa terrestre, y a su vez la necesidad de buscar un nuevo hogar, todo esto puede desencadenar un conflicto entre los Estados para conseguir terreno que ha sido desaparecido por el agua.

Por otro lado, el aumento del mar combinado con otros factores puede desencadenar conflictos internos. Debido a que en caso de reorganizar la población y que haya recursos insuficientes para todos, podrían surgir conflictos entre los "refugiados" que han tenido que abandonar sus hogares y las personas no refugiadas. Esto ya lo encontramos hoy en día, de cara al rechazo de refugiados internacionales, que abandonan su país por estar en conflicto. Por lo tanto, esto puede incitar conflictos sociales y aumentar la probabilidad de violencia y confrontación interna.

No obstante, también debemos destacar la creciente vulnerabilidad a las violaciones de los derechos humanos y el tráfico de personas, especialmente para los grupos más vulnerables como mujeres, niños y personas con discapacidades. Por lo tanto, hay la necesidad de proporcionar seguridad a este grupo de personas, debido a que los traficantes se aprovechan de las dificultades financieras debido a la pérdida de sus hogares y lugares de trabajo, o de los niños que han perdido a sus padres. En otras palabras, estos grupos tienen un mayor riesgo de ser víctimas de agresiones físicas, sexuales o secuestros.

Para agregar, la consecuencia económica que provoca este fenómeno es clara, ya que el desplazamiento de la gente origina la pérdida de sus posesiones y sus trabajos, y pueden tener dificultades para acceder a nuevos trabajos y recursos económicos, lo cual puede afectar su capacidad para satisfacer sus necesidades básicas. Pero no solo a nivel individual, sino también estatal, ya que genera una desestabilización de las economías locales y regionales debido a la pérdida de capital humano y empresas que se mueven con los desplazamientos forzados.

Asimismo, una consecuencia del éxodo sería los problemas de salud que las personas presentarían, al estar expuestas a enfermedades por las condiciones precarias ante las que se encuentran o la falta de acceso a atención médica adecuada.

Es por eso que se deben implementar diferentes acciones, entre las cuales se encuentra la regulación del régimen jurídico hacia un futuro en visión a esto, lo que incluye el derecho de los refugiados

Resulta esencial destacar que se pone mucha importancia en los derechos de aquellas personas que se han quedado sin hogar, afirmando que sus derechos humanos no desaparecen con la pérdida de sus casas, aunque no se mencione específicamente quién lo expresa.

La Comisión de Derecho Internacional examinó esta cuestión y propuso como solución a la pérdida de territorio que se conserve la condición de Estado y proponía que los Estados cercanos cedan o atribuyan porciones de territorio al otro Estado parte



perjudicado, o que se creen confederaciones de Estados

En conclusión, el fenómeno del aumento del nivel del mar representa una amenaza real e inminente para la paz y la seguridad internacional, ya que afecta directamente a las economías, las personas y los ecosistemas de los países afectados. Esto requiere una acción urgente por parte de la comunidad internacional para abordar esta cuestión y proteger a las personas y sus comunidades afectadas. Las soluciones incluyen la adaptación a los efectos del

cambio climático y la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero, así como el establecimiento de mecanismos de cooperación internacional para ayudar a los países más afectados a hacer frente a esta amenaza. Es importante que la comunidad internacional actúe de manera decidida y coordinada para proteger el planeta y garantizar la paz y la seguridad para todos.

Anna Ulloa Carpi

**Estudiante de Grado en Derecho en la
Universidad de Barcelona**



Referencias bibliográficas:

- Organización de las Naciones Unidas (ONU). “*Secretary-General's remarks to the Security Council Debate on "Sea-level Rise: Implications for International Peace and Security"*”.
<https://www.un.org/sg/en/content/sg/statement/2023-02-14/secretary-generals-remarks-the-security-council-debate-sea-level-rise-implications-for-international-peace-and-security>
- Organización de las Naciones Unidas (ONU). “*Stressing Rising Seas Already Creating Instability, Conflict, Secretary-General Says Security Council Has Critical Role in Addressing Devastating Challenges*”.
<https://press.un.org/en/2023/sgsm21688.doc.htm>
- Organización de las Naciones Unidas (ONU). (14 Febrero 2023). “*Sea level rise poses 'unthinkable' risks for the planet, Security Council hears*”. <https://news.un.org/en/story/2023/02/1133492>
- World Socialist Web Site, Sampath Perera (1 septiembre 2022). “*Las inundaciones provocadas por el cambio climático devastan a Pakistán, matando a más de 1.100 personas y amenazando a millones de personas con hambre y enfermedades*”. <https://www.wsws.org/es/articles/2022/09/01/bc7e-s01.html>
- IPCC. (2014). *Cambio climático 2014: Informe de síntesis. Contribución de los Grupos de trabajo I, II y III al Quinto Informe de evaluación del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático* [Equipo principal de redacción, R.K. Pachauri y L.A. Meyer (eds.)]. IPCC, Ginebra, Suiza, 157 págs.
https://archive.ipcc.ch/pdf/assessment-report/ar5/syr/SYR_AR5_FINAL_full_es.pdf

Publicado por



**Asociación para las
Naciones Unidas
en España**
United Nations Association of Spain

Con el apoyo de



**Generalitat
de Catalunya**

ANUE no hace necesariamente como suyas las opiniones expresadas por sus colaboradores.