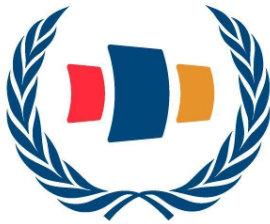


LIMUN

LICEO'S MODEL UNITED NATIONS



Asamblea General

Tema A: "La disminución de la población mundial, y cómo afectará eso en el futuro."

Escrito por: Ximena González Aceves

Traducido Por: Mariangela Galozzi

I. HISTORIA DEL COMITÉ

La Asamblea General es el comité principal de las Naciones Unidas (ONU). Aquí, los delegados se reúnen para discutir temas polémicos, principalmente aquellos relacionados con la paz y la seguridad internacionales. Además de esto, la Asamblea General también es responsable de supervisar el presupuesto de la ONU, el funcionamiento general de la organización y la admisión de nuevos miembros.

Hoy, la Asamblea General está compuesta por 193 miembros de la ONU, cada uno de los cuales tiene voz y voto. Todos tienen una responsabilidad colaborativa para encontrar soluciones en temas importantes como asuntos políticos, humanitarios, sociales, económicos y legales. Su objetivo es llegar a un acuerdo general para lograr los 4 propósitos de la ONU, que son: mantener la paz y la seguridad internacionales, fomentar las relaciones entre las naciones y favorecer la cooperación internacional para la solución de problemas, y siempre respetar los derechos humanos.

II. HISTORIAL DEL TEMA

Desde principios de siglo, ha habido una disminución gradual pero alarmante de la población mundial en las naciones industrializadas y desarrolladas. A medida que aumenta la prosperidad, las tasas de natalidad han disminuido constantemente y, con la generación del "baby boom" a punto de jubilarse, los programas públicos de pensiones proporcionados por los países se han visto sometidos a una enorme presión para aumentar los niveles de contribución o reducir el tamaño de los beneficios. Debido a la caída en las tasas de natalidad, la fuerza laboral no tiene los medios para regenerarse cuando llegue el momento, trayendo más problemas para los gobiernos. Durante los últimos 50 años, las tasas de fertilidad han disminuido drásticamente en todo el mundo. En 1952, la familia global promedio tenía cinco hijos; ahora tienen menos de tres.

Japón, cuya población disfruta de la mayor longevidad en todo el mundo, se verá particularmente afectado. Para 2025, habrá aproximadamente una persona mayor por cada dos personas en edad de trabajar. La proporción de personas mayores como porcentaje de la población activa en Japón ya es una de las más altas del mundo, mientras que la tasa de fertilidad se encuentra entre las más bajas, lo que implica que la distribución por edades de la población cambiará rápidamente en las próximas décadas.

Las teorías sugieren que una variedad de factores potenciales son responsables de la disminución, como son: una mayor adopción de anticonceptivos altamente efectivos, mejores oportunidades laborales en la fuerza laboral para las mujeres, un mayor costo de criar a los hijos en este mundo capitalista y consumista, el alto nivel de la deuda estudiantil de los adultos jóvenes, cuestiones culturales,

una perspectiva pesimista del futuro para muchas de las generaciones más jóvenes, un cambio en la actitud (por ejemplo, la aceptación de estilos de vida alternativos, incluida la elección de no tener hijos), y el aumento del individualismo.

Podemos respaldar aún más estas afirmaciones con algunos datos contrastantes, como las tasas en Níger y Uganda, algunos de los países más pobres del mundo. La situación en Níger y Uganda es una combinación de tabú y falta de acceso a anticonceptivos y un sesgo hacia familias más grandes. Como consecuencia, una mujer promedio en Níger tiene alrededor de ocho hijos a lo largo de su vida. Esta es una diferencia considerable del promedio mundial de tres por mujer.

Además de la disminución de las tasas de natalidad, existen otros factores a considerar cuando se habla de una población que envejece, como el aumento de la esperanza de vida debido a la mejora del estilo de vida. Debido al cambio en la cultura, las personas han mejorado sus dietas, practican más ejercicio y, lo que es más importante, tienen acceso a atención médica de calidad: medicamentos, tratamientos, experiencia, procedimientos quirúrgicos, tecnología. Todo esto conduce a una mayor esperanza de vida.

Generalmente, un aumento en la esperanza de vida es algo bueno, pero si no se están produciendo cambios en la población económicamente activa, el tamaño de la fuerza laboral tenderá a disminuir. Esto entonces limita la capacidad económica para cubrir las necesidades de quienes ya se jubilaron. En otras palabras, si no hay cambios en las políticas, el costo de los servicios para apoyar a la población que envejece será más alto ya que más personas demandarán servicios de atención médica. Sobre todo, porque las enfermedades presentes en poblaciones de mayor edad requieren tratamientos más complejos y costosos.

B. Evolución del tema

Investigadores y economistas de todo el mundo han encontrado algunas amenazas muy reales para nuestra forma de vida debido a este problema en cuestión, y se pueden reducir a dos problemas principales.

En primer lugar, habrá una lucha por parte del gobierno a la hora de dar pensiones, salud y servicios sociales a la población en general, pero en especial a las personas de la tercera edad. A medida que pasa el tiempo, las personas mayores se vuelven más dependientes de sus pensiones a medida que se jubilan, y su salud en deterioro los hace más necesitados de servicios de atención médica de todo tipo, lo que los convierte en un importante costo económico y de recursos intensivos para los gobiernos. Todo esto junto con una fuerza laboral que no se está regenerando para sostener a los ancianos con su trabajo y el dinero creado a causa de dicho trabajo. Se puede predecir fácilmente un aumento de los gastos gubernamentales para el futuro en todo el mundo. Según un estudio sobre la economía de Uruguay, que también está sufriendo las consecuencias de la caída de la natalidad y el envejecimiento de la población, si no hay un cambio de política, aumentará el porcentaje del PIB destinado a servicios sociales básicos como salud y protección social; de menos del 25 % en 2013 a casi el 43 % en 2100.

En segundo lugar, debido a la falta de mano de obra en comparación con generaciones pasadas, se puede predecir una disminución de la productividad en todo el mundo.

Los investigadores creen que reducirá la tasa de crecimiento anual del PIB per cápita en 0,40 puntos porcentuales por debajo de su potencial. Los economistas llegaron a esta cifra con la estipulación de que una población que envejece significa menos personas en la fuerza laboral, lo que limitará la productividad.

III. Asuntos Actuales

A. Puntos de vista

Japón

Como se ha mencionado anteriormente, Japón es uno de los países con las tasas más alarmantes de envejecimiento de la población, y esto se debe a múltiples factores, algunos culturales y otros sociales. Su sociedad 'súper envejecida' es la más antigua del mundo: el 28,7 % de la población tiene 65 años o más, siendo las mujeres la mayoría. Después de décadas de mejorar la esperanza de vida y disminuir las tasas de natalidad, a medida que más y más personas se mudan a las condiciones de hacinamiento de sus ciudades, se prevé que la población de Japón de 127 millones se reduzca en aproximadamente un tercio en las próximas cinco décadas.

De hecho, el gobierno japonés, en un esfuerzo por combatir este problema, ha promulgado múltiples programas sociales en los que se brinda ayuda social y económica a las madres, alentando a las mujeres jóvenes a considerar la posibilidad de tener hijos en sus vidas. El Subsidio de Suma Global para el Parto en Japón paga a las futuras madres 420,000 yenes por bebé bajo el Subsidio de Suma Global para el Parto.

Con respecto a la caída de la fuerza laboral del país, el primer ministro Abe ha tratado de introducir políticas para llenar la creciente brecha laboral, incluso permitiendo cierta inmigración al país. Esto puede ser un gran problema para un país como Japón, debido a su escepticismo cultural sobre permitir la entrada de trabajadores extranjeros al país. Otras tácticas han incluido planes para cuadruplicar el tamaño de la industria de la robótica en el país, fomentando la automatización.

Uruguay

En comparación con otros países de América Latina, Uruguay generalmente se destaca como una nación modelo por su democracia exitosa, educación sólida, bajos niveles de desigualdad y pobreza, y sus sistemas de seguridad social (The World Bank in Uruguay, 2019). Sin embargo, Uruguay aún tiene desafíos por delante, uno de ellos es el envejecimiento de la población que afecta negativamente la sostenibilidad y la prosperidad económica. Un estudio reciente encuentra que para el año 2100, más del 30% de los uruguayos tendrá más de 65 años.

USA

En los EE. UU., para las familias de la generación de la posguerra, la tasa de fertilidad fue de 3,7 nacimientos por mujer y, en las últimas décadas, esa cifra se redujo significativamente.

Según los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades, la tasa de fertilidad actual es inferior a la tasa de reemplazo de 2,1 bebés por madre necesaria para mantener estable la población. Los estudios muestran que cuando la tasa de fertilidad de un país cae constantemente por debajo de la tasa de reemplazo, el equilibrio entre los turnos jóvenes y viejos y los ciudadanos mayores llegan a representar una porción más grande de la población.

China

Según los datos del estado chino, el número de nacimientos se redujo en unos 630.000 años en 2017, mientras que el porcentaje de la población mayor de 60 años aumentó del 16,7 % en 2016 al 17,3 % en 2017. Debido a las leyes y restricciones anteriores que se han abolido desde entonces, como la política del hijo único (programa en China que limitaba a la mayoría de las familias chinas a un hijo cada una), ha habido un cambio cultural y poblacional masivo en el país. China también tiene problemas muy específicos con respecto a esto, como un desequilibrio de género, en el que la nación tiene 37,17 millones más de hombres que de mujeres. Esto agrava aún más el problema.

Consciente de la amenaza de una fuerza laboral decreciente, China ha invertido fuertemente en los trabajos del mañana.

I. CONCLUSIÓN

Ahora bien, ¿por qué es importante hablar de este tema? Algunos pueden argumentar que menos personas son buenas para el medio ambiente, pero las consecuencias económicas y políticas son graves. En la década de 1960, había seis personas en edad de trabajar por cada jubilado. Hoy, la proporción es de tres a uno. Para 2035, será de dos a uno.

Algunos dicen que debemos aprender a frenar nuestra obsesión por el crecimiento, a volvernos menos obsesionados con el consumidor, a aprender a manejarnos con una población más pequeña. Eso suena muy atractivo. Pero, ¿quién comprará las cosas que vendes? ¿Quién pagará tu atención médica y tu pensión cuando seas viejo? Si queremos tener un futuro cuando estemos en la vejez, debemos comenzar a actuar ahora.

Porque pronto, la humanidad será mucho más pequeña y más vieja de lo que es hoy.

II. PREGUNTAS

- ¿Qué acciones puede tomar el comité para prevenir aún más el nivel decreciente de productividad de la sociedad?
- ¿Cómo adquirirán las naciones desarrolladas y en desarrollo los fondos necesarios para pagar los gastos de sus poblaciones de ancianos?
- ¿Cómo afectan estos cambios impactantes a las generaciones futuras?
- ¿Cuáles son algunos efectos positivos para la disminución de la población?

REFERENCIAS:

- Birthrates are declining globally – here’s why it matters. (2022, 20 mayo). World Economic Forum. <https://www.weforum.org/agenda/2021/06/birthrates-declining-globally-why-matters/>
- TopTenz. (2018, 19 diciembre). 10 Problems Countries with Ageing Populations are Facing. YouTube. https://www.youtube.com/watch?v=q_N6LHUuUmo
- Giving Birth In Japan: How Much Does Childbirth And Childcare Cost? (2020, 1 agosto). MATCHA - JAPAN TRAVEL WEB MAGAZINE. <https://matcha-jp.com/en/9962>
- Kearney, M., Levine, P., Pardue, L., Neely, E., Kaplan, R., Levine, P., Lindo, J., Kelly, A. M., Packham, A. & Slusky, D. (2022, 16 febrero). The Mystery of the Declining U.S. Birth Rate | Econofact. Econofact | Key facts and incisive analysis to the national debate on economic and social policies. <https://econofact.org/the-mystery-of-the-declining-u-s-birth-rate>
- Japan: Population Aging and the Fiscal Challenge. (2001, marzo). International Monetary Fund. <https://www.imf.org/external/pubs/ft/fandd/2001/03/muhleise.htm>
- 7 gráficos que explican: ¿Qué es una «población envejecida»? (s. f.). aetna. Recuperado 26 de octubre de 2022, de https://www.aetnainternational.com.translate.goog/en/about-us/explore/future-health/ageing-population-graphics.html?_x_tr_sl=en

- Wikipedia contributors. (2022, 16 octubre). Aging of Japan. Wikipedia.
https://en.wikipedia.org/wiki/Aging_of_Japan