



Organización Mundial de la Salud (OMS)

Tópico A: Estrategias en torno a la prevención, preparación y respuesta de la comunidad internacional ante potenciales pandemias globales

Introducción:

En el marco de la crisis sanitaria provocada por la pandemia de COVID-19, el mundo se enfrentó a las consecuencias de no estar debidamente preparado para afrontar una emergencia de tal magnitud. A raíz de esta experiencia, la Organización Mundial de la Salud (OMS) enfatizó que existe la imperante necesidad de adoptar planes que permitan prevenir posibles escenarios pandémicos, prepararse para hacerles frente y responder de manera efectiva en tales casos. La experiencia derivada de dicha pandemia no sólo sensibilizó a la población global y a los diferentes gobiernos, sino que también actuó como catalizador para la creación de un acuerdo estratégico a gran escala, centrado en la prevención, preparación y respuesta ante potenciales pandemias.

Al respecto, en septiembre de 2023, la Asamblea General de las Naciones Unidas destacó la importancia de abordar esta cuestión en la Agenda 2030 como parte de una estrategia integral en beneficio de la sociedad. Así, surgió la voluntad política de crear el “Acuerdo para la prevención, preparación y respuesta frente a pandemias”, cuya adopción significaría un hito en términos de cooperación internacional y búsqueda de soluciones efectivas para salvaguardar la salud pública. Aunque aún no es un hecho, puesto que las negociaciones para la consolidación de dicho acuerdo hasta el momento continúan, se tienen altas expectativas al respecto. La implementación adecuada del acuerdo reúne el potencial para responder de manera sostenible y coordinada ante la necesidad global de construir un futuro más resiliente y saludable para todos.

Definición de conceptos:

- **Acuerdo para la prevención, preparación y respuesta frente a pandemias (PPPR):** negociaciones multilaterales encaminadas a la aprobación de un instrumento internacional en el marco de la Constitución de la Organización Mundial de la Salud





para robustecer las medidas de prevención, preparación y respuesta frente a posibles pandemias.

- **Epidemia:** desarrollo de una o más enfermedades en un espacio geográfico específico.
- **Infección:** condición física causada en su mayoría por la interacción y desarrollo de diferentes microorganismos, advirtiendo la participación del sistema inmunológico.
- **Pandemia:** enfermedad que se propaga con rapidez a gran escala, causando contagios masivos que afectan la salud y bienestar de las personas.
- **Prevención:** acción de anticiparse para disminuir la probabilidad de que se presente un evento inesperado.
- **Protocolos de salubridad:** agrupación de procesos y normas en favor de la salud para garantizar el bienestar de la población y, de este modo, prevenir la contracción de diferentes enfermedades o tratarlas reaccionando adecuadamente.
- **Resistencia a los antimicrobianos (RAN):** capacidad de adaptación y resistencia que tienen los diferentes microorganismos (bacterias, hongos, virus y parásitos) ante un medicamento en específico. En el largo plazo, esto contribuye a incrementar la proliferación de gran variedad de enfermedades.
- **Salud:** estado de completo bienestar físico, mental, emocional y social, y no solamente la ausencia de afecciones o enfermedades.

Problemática actual:

Desde diciembre de 2019 hasta agosto de 2023, se tiene registrado un total aproximado de 760 millones de casos y 6.9 millones de fallecimientos por COVID-19, aunque se cree que la cifra es una subestimación (OMS, 2023). Esta crisis hizo evidente la necesidad de reestructurar y fortalecer la capacidad de respuesta de los sistemas de salud ante la posibilidad de una nueva emergencia sanitaria, ya sea que se trate de una enfermedad aún desconocida o de alguna variante de las enfermedades ya existentes. Sin embargo, el COVID-19 no es la única pandemia que afecta a las sociedades en la actualidad. Desde 2021, hubo un resurgimiento de cólera en África, el sureste de Asia y Haití, comúnmente en comunidades de escasos recursos y sin mecanismos de recolección y distribución de agua potable. Se estima que desde entonces se han dado entre 1 y 4 millones de casos promedio anuales, generando entre 21 y 143 mil muertes (OMS, 2023). Asimismo, destacan los brotes de viruela símica, especialmente





desde 2022, en Estados donde anteriormente no se había presentado la enfermedad. Solía ser común en ambientes de selva tropical, sobre todo en el oeste y centro de África, pues se trata de un virus que se transmite de animales a humanos. Sin embargo, ahora se aborda con cautela porque, si no se limita su propagación, tiene el potencial de convertirse en una pandemia (OMS, 2023).

En realidad, cualquier enfermedad que sea muy contagiosa y pueda propagarse rápidamente se debe considerar como una potencial pandemia y es prioritario contar con mecanismos y protocolos ante los posibles escenarios. En este sentido, es pertinente reconocer que la mayoría de las epidemias y pandemias provienen de patógenos respiratorios, pero que existen diferentes medios de propagación de una enfermedad. El objetivo es establecer protocolos y prácticas de higiene y salubridad que prevengan la propagación y posibiliten erradicar la enfermedad. Por ello, es de suma importancia contrastar cualquier posible crisis y evitar la propagación de pánico y dismantelar la negligencia de las agencias responsables del sector salud y de emergencias de los Estados Miembros. Una enfermedad no controlada puede ser causa de una amenaza a la seguridad debido a una posible alta tasa de morbilidad y de mortalidad, así como las consecuencias económicas, de desestabilidad social y aumento de desigualdades sociales. (OMS, 2023).

Además, es importante recalcar que las medidas a implementar en situaciones de emergencia deben tomar en cuenta a grupos vulnerables. Sin embargo, asistir únicamente a la población vulnerable no es suficiente, ya que cualquier persona es susceptible a sucumbir ante una enfermedad de rápida propagación. Un sistema de salud y protocolos de acción ante la crisis son fundamentales para solventar las crecientes enfermedades. La cooperación internacional y asistencia humanitaria, así como la capacidad de respuesta serán fundamentales para la atención de posibles pandemias globales.

Iniciativas internacionales:

Ante la preocupante crisis sanitaria de los últimos años, la OMS ha implementado estrategias globales para abordar pandemias y epidemias, estableciendo metas a corto, mediano y largo plazo, las cuales buscan prevenir y controlar estas amenazas, aprendiendo de experiencias pasadas y reduciendo las consecuencias. Desde 2022, la organización presentó un informe





centrado en la prevención y control de infecciones, priorizando prácticas adecuadas de higiene para reducir hasta un 70% de las infecciones y enfermedades presentes en nuestro entorno.¹ Tras la devastadora pandemia de COVID-19, los 194 Estados miembros de la OMS reconocieron la imperiosa necesidad de establecer acuerdos que anticiparan y abordaran futuras pandemias. En respuesta, surgió el "Acuerdo para la prevención, preparación y respuesta frente a pandemias", una iniciativa destinada a prevenir la repetición de las graves consecuencias observadas durante la crisis del COVID-19 y asegurar la protección integral de comunidades, gobiernos y sociedades. Uno de los objetivos clave es garantizar el acceso equitativo de la población a recursos esenciales como información, equipos de protección personal, vacunas y atención médica. Se fundamenta en la necesidad de abordar aspectos socioeconómicos para cumplir con los principios y objetivos de la OMS.

La Asamblea General de la Audiencia Multisectorial, celebrada el 9 de mayo de 2023 fue crucial para la Reunión de Alto Nivel de la Asamblea General de las Naciones Unidas sobre la cobertura de salud. Se sostiene la importancia de dos asuntos críticos de salud: la prevención, preparación y respuesta ante pandemias; y la cobertura de salud universal. De igual manera, se enfatizó la importancia de que los gobiernos asignen y gestionen sus recursos de manera adecuada para garantizar la disponibilidad continua de servicios de salud, incluso en tiempos de crisis, asegurando el funcionamiento ininterrumpido de la atención primaria de salud.

Durante los meses siguientes la OMS se centró en diferentes planes de acción que ayudaron a contrarrestar los efectos de la pandemia, de los cuales los más relevantes son:

- **Plan estratégico de preparación y respuesta:** Surgió como una respuesta coordinada para apoyar a países con sistemas de salud más vulnerables. El plan se erigió como un marco estratégico que abordó las brechas y deficiencias en la capacidad de respuesta ante la emergencia sanitaria. Uno de sus elementos más destacados fue la facilitación de equipos de protección personal y suministros médicos esenciales para aquellos países que enfrentaban desafíos críticos en la gestión de la pandemia de COVID-19; además de promover la colaboración internacional para compartir información, conocimientos y experiencias exitosas en la lucha contra su propagación.

¹ *Se acaba la emergencia por la pandemia, pero la COVID-19 continúa.* (s.f.). Paho. <https://www.paho.org/es/noticias/6-5-2023-se-acaba-emergencia-por-pandemia-pero-covid-19-continua>





- **Foro de investigación e innovación:** Tuvo lugar en 2020 y fue crucial en la respuesta global al brote de COVID-19, reuniendo a una destacada comunidad de 400 expertos. Durante el evento, las intensas discusiones y análisis se centraron en la naturaleza del virus, su propagación y las medidas necesarias para contenerlo, estableciendo así las bases para una colaboración efectiva en la lucha contra la pandemia.
- **Fondo de Respuesta Solidaria contra el COVID-19:** Emergió como una iniciativa para obtener donaciones de diversas instituciones y empresas. El fondo no solo buscaba mitigar los impactos económicos y sociales de la pandemia, sino también financiar investigaciones científicas y proyectos innovadores destinados a combatir el virus. La rápida movilización de recursos demuestra la urgencia y la solidaridad global ante una amenaza compartida, demostrando así la capacidad de la comunidad internacional para unirse en momentos críticos y forjar soluciones colectivas.
- **Ensayo “Solidaridad”:** Se propuso como objetivo primordial la generación de propuestas y datos concretos que pudieran arrojar luz sobre tratamientos eficaces contra la enfermedad. La colaboración internacional permitió la recopilación de datos significativos, fomentando un intercambio continuo de información entre científicos, instituciones y países. Este enfoque holístico y global no solo aceleró la identificación de terapias prometedoras, sino que también resaltó la importancia de la solidaridad en el ámbito científico, subrayando que la lucha contra amenazas sanitarias globales exige una respuesta coordinada y sinérgica. Con este ensayo, se contribuyó al arsenal de conocimientos sobre el COVID-19, dejando una huella duradera en la forma en que la comunidad científica aborda las emergencias de salud global.

El 5 de mayo de 2023, el director general de la OMS, declaró oficialmente el fin de la pandemia por COVID-19. Entre las iniciativas más destacadas que trascendieron fronteras, la vacunación emergió como un pilar fundamental. El acceso generalizado a las vacunas se convirtió en un testimonio palpable de la capacidad de la comunidad internacional para unirse en momentos críticos, sentando las bases para una respuesta más rápida y coordinada ante futuras amenazas para la salud global. Ante la incertidumbre de futuros escenarios similares, es imperativo que la comunidad internacional, con el respaldo de la OMS, se prepare y fortalezca aún más sus capacidades de respuesta. La lección aprendida de la pandemia de





COVID-19 es clara: enfrentar desafíos de salud a nivel mundial requiere un enfoque unificado y una voluntad colectiva para construir un futuro más resiliente y seguro.

Preguntas guía:

1. ¿Cuáles han sido las pandemias por las que ha pasado su delegación?
2. ¿Qué hizo su delegación durante la pandemia de COVID-19?
3. ¿Cuáles fueron las consecuencias en su delegación después de la pandemia de COVID-19?
4. ¿Actualmente, su delegación tiene algún plan de prevención en caso de que ocurra otra pandemia?
5. ¿Cuál fue el índice de mortalidad de su delegación durante la pandemia de COVID-19?
6. ¿Cuál fue el sector de la población más vulnerable dentro de su delegación durante la pandemia de COVID-19?
7. ¿Qué países colaboraron con su delegación durante la pandemia de COVID-19?

Referencias bibliográficas:

- *Acuerdo sobre prevención, preparación y respuesta frente a pandemias.* (s.f.). OMS. <https://www.who.int/es/news-room/questions-and-answers/item/pandemic-prevention--preparedness-and-response-accord>
- *Constitución.* (2021). OMS. <https://apps.who.int/gb/bd/PDF/bd48/basic-documents-48th-edition-sp.pdf?ua=1#page=7>
- *Enfermedad por coronavirus (COVID-19).* (s. f.). OMS. [https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/coronavirus-disease-\(covid-19\)](https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/coronavirus-disease-(covid-19))
- *Ensayo clínico Solidaridad sobre tratamientos contra la COVID-19.* (s.f.). OMS. <https://www.who.int/es/emergencias/diseases/novel-coronavirus-2019/global-research-on-novel-coronavirus-2019-ncov/solidarity-clinical-trial-for-covid-19-treatments>
- *Fondo de Respuesta Solidaria a la COVID-19.* (2020). OMS. <https://www.who.int/es/emergencias/diseases/novel-coronavirus-2019/donate#:~:text=Ahora%20todas%20las%20personas%20pueden,en%20www.COVID19ResponseFund.org>.
- *La OMS publica el primer informe mundial sobre prevención y control de infecciones.* (s.f.). Paho. <https://www.paho.org/es/noticias/6-5-2022-oms-publica-primer-informe-mundial-sobre-prevencion-control-infecciones>
- *Preguntas más frecuentes.* (2021). OMS. <https://www.who.int/es/about/frequently-asked->



