

LA PANDEMIA DE LA COVID-19 Y SU IMPACTO ECONÓMICO, SOCIAL Y SALUD

Randall Jesús Seminario Unzueta¹

¹Universidad María Auxiliadora

INFORMACIÓN DEL ARTÍCULO

Historia del artículo

Recibido: 17/06/2021
Aprobado: 23/06/2021
Publicado: 30/06/2021

Autor corresponsal

Randall Jesús Seminario Unzueta
randall.seminario@uma.edu.pe

Financiamiento

Autofinanciado

Conflictos de interés

El autor declara no tener conflictos de interés

Citar como

Seminario Unzueta RJ. La pandemia de la COVID-19 y su impacto económico, social y salud. *Ágora Rev. Cient.* 2021; 8(1):1-2.
DOI: <https://doi.org/10.21679/arc.v8i1.199>

El coronavirus (COVID-19) que fue notificado por primera vez en Wuhan (China) el 31 de diciembre de 2019 ⁽¹⁾, viene ocasionando progresivamente una propagación del virus por todo el mundo, convirtiéndose en pocos meses en una pandemia que ha traído consigo muchas pérdidas humanas; al día de hoy 23 de mayo de 2021 se han reportado un total de 65 819 095 de infectados acumulados y causando la muerte más de 3 millones de personas a nivel global ⁽²⁾.

En todo el Perú podemos observar 1 915 566 total de casos de infección y 67 569 (aunque se estima que la cifras reales llegan a 180 mil) personas fallecidas de una muestra de 12 370 803 ⁽³⁾; los efectos económicos y sociales de la COVID-19 en el mundo, y en América Latina han sido desastrosos, ocasionando un menor crecimiento económico con cifras de -5,3%, desempleo de 38 millones de personas y el cierre de más de 2 millones de empresas ⁽⁴⁾.

En cuanto al impacto de la salud, en nuestro país se observó una crisis en todo el sistema de salud pública, situación que obligó al gobierno a decretar el estado de emergencia sanitaria acompañada de cuarentena. Este escenario de incertidumbre, desencadena estrés, temor, confusión, ira, frustración, preocupación, aburrimiento, soledad, estigma, ansiedad, desesperanza, culpa, depresión y suicidio, causando impacto psicológico negativo en el personal de salud y en la población general ⁽⁵⁾.

El impacto económico en el Perú mostro un Índice de pobreza de 60% en el año 2021, siendo una de las mas altas con respecto al de otros países de Latinoamérica ⁽⁶⁾. Las vacunas contra la COVID-19 aumenta la esperanza de una eventual recuperación económica para el país en el transcurso del año 2021, en la cual están incluidos aquellos negocios que se vieron obligados a cerrar durante el primer confinamiento del 2020 y que, tras haber sobrevivido, ahora nuevamente se ven golpeados por este nuevo encierro y corren el riesgo de quebrar ⁽⁷⁾.

La población viene tomando conciencia de la situación difícil en que vivimos, el uso de mascarilla y protector facial forman parte de esta nueva normalidad, involucrándolas en su interacción con otras personas, siendo esta una de las estrategias más eficaces para protegernos contra la infección ⁽⁸⁾. Seguimos en ese proceso de adaptación, el uso de geles antibacterianos y cubrebocas ya son parte de los nuevos hábitos que debemos asumir, asimismo, la población es más consiente del cuidado y autocuidado de su salud ⁽⁹⁾.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Organización Mundial de la Salud. Situación en las Américas Cómo protegerse Preguntas y respuestas [sede Web]. Ginebra-Suiza: OMS; 2019 [acceso 7 de abril de 2021]. [Internet]. Available from: https://www.who.int/es/emergencias/diseases/novel-coronavirus-2019?gclid=CjwKCAjwqeFBhAsEiwA2G7NI4O9bJiCivMy91ali6MzuC4346pzD_PqEgF5QhvnNz0HiXkv25TPhoCilMQAvD_BwE
2. Organización Mundial de la Salud. COVID-19 Total cases and deaths in the Americas [sede Web]. Washington-Estados Unidos: OPS; 2021 [acceso 7 de abril de 2021]. [Internet]. Available from: <https://paho-covid19-response-who.hub.arcgis.com/>
3. Ministerio de salud. Sala situacional COVID-19 Perú [sede Web]. Lima-Perú: MINSA; 2021 [acceso 8 de abril de 2021]. [Internet]. Available from: https://covid19.minsa.gob.pe/sala_situacional.asp

4. Comisión Económica para América Latina y el Caribe. Alicia Bárcena, Secretaria Ejecutiva de la CEPAL [sede Web]. Santiago de Chile-Chile: CEPAL; 2020 [acceso 5 de abril de 2021]. [Internet]. Available from: <https://www.cepal.org/es>
5. Lozano A. Impacto de la epidemia del Coronavirus (COVID-19) en la salud mental del personal de salud y en la población general de China. *Revista de Neuro-Psiquiatría* [revista en Internet] 2020 [acceso 10 de abril de 2021]; 83(1): 51-56. Available from: <https://revistas.upch.edu.pe/index.php/RNP/article/view/3687/4087>
6. Escobal E. Rompiendo mitos: ¿Es necesario cambiar el modelo económico del Perú? [sede Web]. Lima-Perú: Conexionesan; 2021 [acceso 4 de abril de 2021]. [Internet]. Available from: <https://www.esan.edu.pe/conexion/actualidad/2021/05/19/rompiendo-mitos-es-necesario-cambiar-el-modelo-economico-del-peru-1/>
7. Fuertes C. La vacuna llega al Perú: ¿Cuánto mejorarán las perspectivas económicas? [sede Web]. Lima-Perú: Conexionesan; 2021 [acceso 4 de abril de 2021]. [Internet]. Available from: <https://www.esan.edu.pe/conexion/actualidad/2021/02/15/la-vacuna-llega-al-peru-cuanto-mejoraran-las-perspectivas-economicas/>
8. Organización Mundial de la Salud. Consejos para la población sobre el nuevo coronavirus (2019-nCoV): cuándo y cómo usar mascarilla [sede Web]. Ginebra-Suiza: OMS; 2020 [acceso 4 de abril de 2021]. [Internet]. Available from: https://www.who.int/es/emergencias/diseases/novel-coronavirus-2019/advice-for-public/when-and-how-to-use-masks?adgroupsurvey=%7Badgroupsurvey%7D&gclid=CjwKCAjw-qeFBhAsEiwA2G7NI3IT3fqppr-Zh1EQTR8nFTnLTHg-KBnCgl-sok409fS0oPS4P_WJ3BoC3PsQAvD_BwE
9. Mendoza C. Hipocondría Social [sede Web]. Santiago Domingo-Republica Dominicana: El nuevo Diario; 2020 [acceso 6 de abril de 2021]. [Internet]. Available from: <https://elnuevodiario.com.do/hipocondria-social/>