Narcisa Liliana Durán-Ávila; Virginia Esmeralda-Pincay; Ángel Luis Zamora-Cevallos; Tania Mercedes Alcázar-Pichucho

http://dx.doi.org/10.35381/s.v.v5i9.1148

Actitud comunitaria en la prevención del contagio por COVID-19 Community attitude in the prevention of contagion by COVID-19

Narcisa Liliana Durán-Ávila
narcisa.duran@unesum.edu.ec
Universidad Estatal del Sur de Manabí, Jipijapa
Ecuador
https://orcid.org/0000-0002-6088-0551

Virginia Esmeralda-Pincay
virginia.pincay@unesum.edu.ec
Universidad Estatal del Sur de Manabí, Jipijapa
https://orcid.org/0000-0001-8776-5433

Ángel Luis Zamora-Cevallos
<u>angelluisz2007@hotmail.com</u>
Universidad Estatal del Sur de Manabí, Jipijapa
Ecuador
https://orcid.org/0000-0001-8547-3592

Tania Mercedes Alcázar-Pichucho
tania.alcazar@unesum.edu.ec
Universidad Estatal del Sur de Manabí, Jipijapa
Ecuador
https://orcid.org/0000-0001-7440-5447

Recepción: 01 de octubre 2020 Revisado: 01 de noviembre 2020 Aprobación: 20 de diciembre 2020 Publicación: 01 de enero 2021

Narcisa Liliana Durán-Ávila; Virginia Esmeralda-Pincay; Ángel Luis Zamora-Cevallos; Tania Mercedes Alcázar-Pichucho

RESUMEN

Objetivo: El estudio de la actitud comunitaria en la prevención del contagio por COVID-19 del Cantón de Jipijapa. **Metodología:** de enfoque cuantitativo y una tipología descriptiva con un diseño no experimental, de campo y transaccional. La población la constituyeron 250 habitantes de las comunidades del Cantón de Jipijapa. **Conclusión:** Fue posible evidenciar que un alto porcentaje de las personas investigadas asumen una actitud comunitaria asociada al cumplimiento de las medidas de prevención implementadas por el sistema de salud y la región, lo cual puede verse entorpecido por la actitud individual de los habitantes, dado el desconocimiento de la evolución de la epidemia y su incidencia en los grupos vulnerables de las comunidades afectadas.

Descriptores: Infecciones por coronavirus; salud mental; depresión. (Fuente: DeCS).

ABSTRACT

Objective: The study of community attitude in the prevention of contagion by COVID -19 of the Canton of Jipijapa. **Methodology:** Quantitative approach and descriptive typology with a non-experimental, field and transactional design. The population was made up of 250 inhabitants of the communities of the Canton of Jipijapa. **Conclusion:** critical functions such as community attitude, protection of vulnerable groups, support for health workers, case detection, contact tracing and compliance with physical estating measures can only be given with the support of each and every person in the affected communities.

Descriptors: Coronavirus infections; mental health; depression. (Source: DeCS).

Revista Arbitrada Interdisciplinaria de Ciencias de la Salud. **SALUD Y VIDA**

Volumen 5. Número 9. Año 5. Enero – Junio 2021 Hecho el depósito de Ley: FA2016000010 ISSN: 2610-8038

FUNDACIÓN KOINONIA (F.K). Santa Ana de Coro, Venezuela.

Narcisa Liliana Durán-Ávila; Virginia Esmeralda-Pincay; Ángel Luis Zamora-Cevallos; Tania Mercedes Alcázar-Pichucho

INTRODUCCION

Las autoridades sanitarias están advirtiendo que la evolución de la epidemia de coronavirus dependerá de forma crucial del comportamiento individual y comunitario de las personas. El comportamiento de los seres humanos ante una epidemia, como la actual de Covid-19, tiende a ser "irracional" ¹. En este sentido, las funciones críticas, como la actitud comunitaria, la protección de los grupos vulnerables, el apoyo a los trabajadores sanitarios, la detección de casos, el rastreo de contactos y el cumplimiento de las medidas de distanciamiento físico solo pueden darse con el apoyo de todas y cada una de las partes de las comunidades afectadas. Por ello, el empoderarse de las comunidades es la vía para garantizar que los servicios y la ayuda se planifiquen y adapten en función de su opinión y contexto locales².

Cabe destacar, que el comportamiento comunitario ³, apunta a tres temas principales, provenientes de la Psicología, que ha incorporado la economía del comportamiento al estudio de las decisiones económicas que están presentes en la crisis epidemiológica del Covid-19.

En primer término, habla de los resultados inciertos, por desconocimiento del origen y de la evolución de la epidemia, la efectividad de las medidas de contención implementadas, la posibilidad de tener acceso a la vacuna en un futuro cercano o cómo el comportamiento individual y colectivo puede afectar realmente a la probabilidad de contagio. Ante la existencia de incertidumbre, la heterogeneidad en la actitud individual ante el riesgo dificulta la coordinación de las mejores medidas preventivas y aceptar las recomendaciones de las autoridades favoreciendo la entrada del pánico, implicando el colapso sin necesidad de los centros médicos y desabasteciendo de recursos sanitarios a los que realmente los necesitan⁵.

En segundo término, cuando se da de forma individual y/o comunitario, mayor importancia al presente que el futuro, al igual que otros comportamientos saludables difíciles de conseguir es incentivar el comportamiento preventivo de la población ante una epidemia, específicamente en el aumentar la higiene, evitar acudir a eventos multitudinarios, hacer cuarentena ante la sospecha de infección, no colapsar

Revista Arbitrada Interdisciplinaria de Ciencias de la Salud. ${f SALUD}$ ${f Y}$ ${f VIDA}$

Volumen 5. Número 9. Año 5. Enero – Junio 2021 Hecho el depósito de Ley: FA2016000010 ISSN: 2610-8038 FUNDACIÓN KOINONIA (F.K). Santa Ana de Coro, Venezuela.

Narcisa Liliana Durán-Ávila; Virginia Esmeralda-Pincay; Ángel Luis Zamora-Cevallos; Tania Mercedes Alcázar-Pichucho

urgencias por síntomas breves, no malgastar las mascarillas disponibles y necesarias para enfermos y profesionales sanitario³.

El tercer tema, es el comportamiento preventivo ante una epidemia que tiene un componente de bien público importante, tal es el caso de declarar el haber estado en una zona de riesgo, cancelar la participación en un evento de asistencia masiva, entendiendo que la ausencia de comportamientos individuales que favorezca al colectivo, incide en la extensión de la epidemia a las comunidades³. Toda esta problemática expuesta, pareciera estar presente entre los miembros de la comunidad del Cantón de Jipijapa, al observarse desconocimiento de la población en relación a la pandemia originada por el COVID-19, asimismo presentando una actitud de defensa individual sin considerar la de tipo comunitaria, aunado al poco comportamiento preventivo que imponen las autoridades sanitarias de la región⁴. Con base a esta situación, se plantea este artículo el estudio de la actitud comunitaria en la prevención del contagio por COVID -19 del Cantón de Jipijapa

Cada país debe ⁶, seguir aplicando los planes de acción nacionales basados en un enfoque de la sociedad en su conjunto y una valoración realista de lo que es factible lograr en cuanto a la ralentización de la transmisión y la reducción de la mortalidad y, posteriormente, en cuanto al sostenimiento de un bajo nivel de transmisión mientras se reanuda la actividad social y económica. Se indica^{7 11} que se debe educar a la población para mejorar la prevención de infecciones relacionadas con la atención de la salud, solo así, es posible asegurar un progreso social por su trascendencia económica y un desafío para las instituciones de salud y para el personal responsable del cuidado. El objetivo primordial ⁶ es que todos los países controlen la pandemia mediante la ralentización de la transmisión y la reducción de la mortalidad asociada a la COVID-19.

Revista Arbitrada Interdisciplinaria de Ciencias de la Salud. SALUD Y VIDA

Volumen 5. Número 9. Año 5. Enero – Junio 2021 Hecho el depósito de Ley: FA2016000010

ISSN: 2610-8038 FUNDACIÓN KOINONIA (F.K). Santa Ana de Coro, Venezuela.

Narcisa Liliana Durán-Ávila; Virginia Esmeralda-Pincay; Ángel Luis Zamora-Cevallos; Tania Mercedes Alcázar-Pichucho

Participación comunitaria y su movilización para limitar la exposición.

Frenar la transmisión de la COVID-19 y proteger las comunidades requerirá de la

participación de todos los miembros de las comunidades^{6 12} en riesgo y afectadas para

evitar el contagio y la transmisión. Esto exige que todos tomen medidas de protección

individual como lavarse las manos, evitar tocarse la cara, practicar una buena higiene

respiratoria, distanciamiento a nivel individual y cooperar con las medidas de

distanciamiento físico y de restricción de movimiento cuando se solicite adoptarlas9.

Por lo tanto, es fundamental que las autoridades internacionales, nacionales y locales

lleven a cabo acciones participativas de comunicación bidireccional de forma

proactiva, regular, transparente y sin ambigüedades con todas las poblaciones

afectadas o en riesgo.

El objetivo de la investigación fue analizar la Actitud comunitaria en la prevención del

contagio por COVID -19 del Cantón de Jipijapa – Ecuador.

METODOLOGIA

Tipo y diseño

De tipo descriptiva observacional con diseño no experimental transaccional.

Muestra poblacional

Conformada por 250 personas que habitan en el Cantón Jipijapa – Provincia de

Manabí - Ecuador.

Criterios de inclusión de la muestra poblacional

Pertenecer a alguna organización o institución de salud y estar trabajando en la

prevención comunitaria del COVID-19.

20

Revista Arbitrada Interdisciplinaria de Ciencias de la Salud. ${f SALUD}$ ${f Y}$ ${f VIDA}$

Volumen 5. Número 9. Año 5. Enero – Junio 2021 Hecho el depósito de Ley: FA2016000010 ISSN: 2610-8038 FUNDACIÓN KOINONIA (F.K). Santa Ana de Coro, Venezuela.

Narcisa Liliana Durán-Ávila; Virginia Esmeralda-Pincay; Ángel Luis Zamora-Cevallos; Tania Mercedes Alcázar-Pichucho

Técnicas e instrumentos de investigación

Se aplicó encuesta y un instrumento tipo cuestionario de preguntas semi estructuradas, el cual es ⁸ el proceso que sigue el investigador para recolectar o conocer los datos y/o informaciones de una población investigada.

Análisis de la información

Se procesó mediante estadística descriptiva.

RESULTADOS

Posterior al análisis de la información obtenida y en contraste con las literaturas revisadas, se presentan los siguientes resultados:

Tabla 1.Análisis descriptivo frecuencial del indicador cumplimiento de las medidas preventivas al COVID-19 en el Cantón de Jipijapa.

Análisis/	Fr	%	FrA	%A
indicador				
Si cumplen	189	75,6	189	75,6
Parcial cumplimiento	50	20	239	95,6
No cumplen	11	4,4	250	100
Total	250	100	250	100

Santa Ana de Coro, Venezuela.

Narcisa Liliana Durán-Ávila; Virginia Esmeralda-Pincay; Ángel Luis Zamora-Cevallos; Tania Mercedes Alcázar-Pichucho

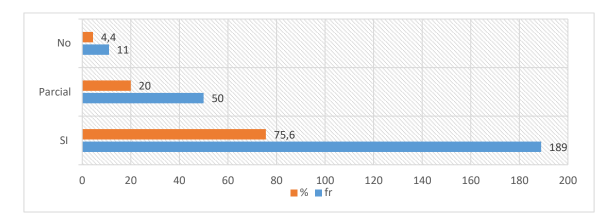


Grafico 1: Análisis descriptivo frecuencial del indicador cumplimiento de las medidas preventivas al COVID-19 en el Cantón de Jipijapa.

Se indicó que el 75.6% de los investigados coincidieron en opinar que si se cumplen las medidas de contención implementadas por el sistema de salud y la región, las cuales pueden verse entorpecidas por la actitud individual de los habitantes, dado el desconocimiento del origen y de la evolución de la epidemia, la efectividad. Seguido de la alternativa parcialmente se cumple con el 20% de las opiniones, el menor porcentaje con el 4,4% indicó la alternativa no se cumplen.

Tabla 2Análisis descriptivo frecuencial del indicador importancia a la información en redes sociales acerca de la pandemia del COVID-19 en el Cantón de Jipijapa.

Análisis/	Fr	%	FrA	%A
indicador				
Muy importante	167	67	167	67
Mediana importancia	83	33	250	100
No importante	0	4,4	250	100
Total	250	100	250	100

Revista Arbitrada Interdisciplinaria de Ciencias de la Salud. **SALUD Y VIDA** Volumen 5. Número 9. Año 5. Enero – Junio 2021 Hecho el depósito de Ley: FA2016000010

ISSN: 2610-8038 FUNDACIÓN KOINONIA (F.K). Santa Ana de Coro, Venezuela.

Narcisa Liliana Durán-Ávila; Virginia Esmeralda-Pincay; Ángel Luis Zamora-Cevallos; Tania Mercedes Alcázar-Pichucho

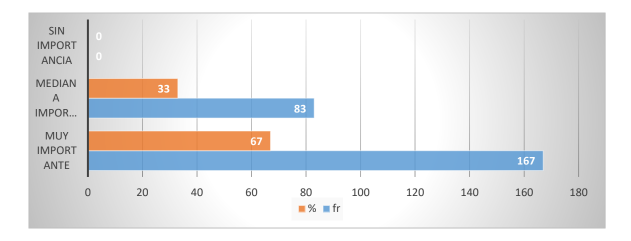


Grafico 2: Análisis descriptivo frecuencial del indicador importancia a las medidas preventivas al COVID-19 en el Cantón de Jipijapa.

El 67% de los investigados indicaron mediana importancia a la información relacionada a la pandemia por las redes sociales que desfavorece el incentivo a un comportamiento preventivo de la población ante una epidemia. El resto representado por el 33% indico que es muy importante y necesario no considerar aquellas informaciones que carecen de sustento científico y veraz para prevenir la enfermedad. Estos resultados difieren de lo propuesto por la OMS ⁶, quienes afirman que cada región debe tener planes de acción informativos y concretos basados en un enfoque de la sociedad que permita sostener un bajo nivel de transmisión mientras se reanuda la actividad social y económica.

Tabla 3Análisis descriptivo frecuencial del indicador cumplimiento del uso y prácticas del protocolo para la prevención del COVID-19 en el Cantón de Jipijapa.

Análisis/ indicador	Fr	%	FrA	%A
Total cumplimiento	177	71	177	71
Parcial cumplimiento	73	29	250	100
No cumplimiento	0	0	250	100
Total	250	100	250	100

Narcisa Liliana Durán-Ávila; Virginia Esmeralda-Pincay; Ángel Luis Zamora-Cevallos; Tania Mercedes Alcázar-Pichucho

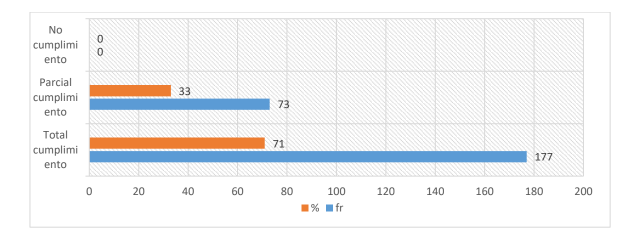


Grafico 3: Análisis descriptivo frecuencial del indicador cumplimiento del uso y prácticas del protocolo para la prevención del COVID-19 en el Cantón de Jipijapa.

El 71% índico que entre las medidas de prevención hacen uso de mascarillas, respeto la distancia y lavados de manos como medidas de prevención a la pandemia fuera del hogar y/o al trasladarse a sus trabajos o zonas cercanas a su vivienda, mientras que el 29 % lo hacen parcialmente. Se destaca el hecho en la cual no hubo opinión alguna para la alternativa no utilizo medios de prevención. Lo datos expuestos permiten reforzar la necesidad reforzar y ejecutar la propuesta de la OMS ⁶ ¹³, en relación con la participación comunitaria y su movilización para limitar la exposición, y de esta manera frenar la transmisión de la COVID-19 y proteger a las comunidades evitando su contagio y transmisión. Esto exige que todos tomen medidas de protección individual como lavarse las manos, evitar tocarse la cara, practicar una buena higiene respiratoria, distanciamiento a nivel individual y cooperar con las medidas de distanciamiento físico y de restricción de movimiento cuando se solicite adoptarlas ¹⁰

Narcisa Liliana Durán-Ávila; Virginia Esmeralda-Pincay; Ángel Luis Zamora-Cevallos; Tania Mercedes Alcázar-Pichucho

Tabla 4.Análisis descriptivo frecuencial del indicador actitud individual en el cumplimiento a las medidas preventivas al COVID-19 en el Cantón de Jipijapa.

Análisis/	Fr	%	FrA	%A
indicador				
Total cumplimiento	142	57	142	57
Parcial cumplimiento	95	38	237	95
No cumplimiento	13	5	250	100
Total	250	100	250	100

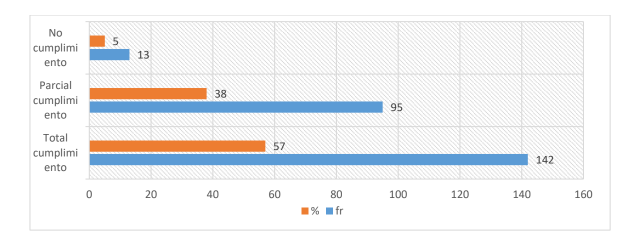


Grafico 4: Análisis descriptivo frecuencial del indicador actitud individual en el cumplimiento a las medidas preventivas al COVID-19 en el Cantón de Jipijapa.

El 57% de los habitantes considera necesario tener un comportamiento preventivo al declarar que se ha estado en una zona de riesgo y cancelar su participación en algún evento de asistencia masiva, logrando de esta forma privar el comportamiento individual para favorecer el colectivo. El 38% indico que solo algunas veces lo haría y el 5% opino de forma negativa. De allí, que es posible indicar que los efectos experimentados durante la Pandemia del COVID-19, han afectado con mayor

Revista Arbitrada Interdisciplinaria de Ciencias de la Salud. SALUD Y VIDA

Volumen 5. Número 9. Año 5. Enero – Junio 2021 Hecho el depósito de Ley: FA2016000010 ISSN: 2610-8038

FUNDACIÓN KOINONIA (F.K). Santa Ana de Coro, Venezuela.

Narcisa Liliana Durán-Ávila; Virginia Esmeralda-Pincay; Ángel Luis Zamora-Cevallos;

Tania Mercedes Alcázar-Pichucho

frecuencia a las comunidades cuyos habitantes hacen caso omiso a las medidas de

prevención.

CONCLUSIONES

Se evidenció que un alto porcentaje de las personas investigadas asumen una actitud

comunitaria asociada al cumplimiento de las medidas de prevención implementadas

por el sistema de salud y la región, lo cual puede verse entorpecido por la actitud

individual de los habitantes, dado el desconocimiento de la evolución de la epidemia

y su incidencia en los grupos vulnerables de las comunidades afectadas.

La comunidad de Jipijapa presta medianamente atención a las teorías de

conspiración y desinformación con respecto al origen, la escala, la prevención, el

tratamiento y otros aspectos de la enfermedad, que se viene dando después del brote

inicial de la enfermedad del coronavirus 2019 (COVID-19), la cual se difunde a través

de las redes sociales, mensajes de texto y algunos medios estatales en el país.

También, se viene dando información médica errónea sobre formas de prevenir, tratar

y auto diagnosticar la enfermedad y cuyas afirmaciones falsas pueden ser estafas

comerciales que ofrecen pruebas en el hogar, supuestos preventivos y curas

milagrosas

Es necesario concientizar la responsabilidad individual para frenar la expansión de

una enfermedad colectiva como uno de los mayores retos a los que se enfrenta la

humanidad en estos días, potenciando los comportamientos solidarios y comunitarios,

que permita evadir el pánico o expandir información errónea, especialmente con el

grado actual de conectividad que permiten las redes sociales.

Existe la necesidad de participación de toda la sociedad en los planes de coordinación

nacional y subnacional, en pro de implantar de forma efectiva estrategias adaptativas

de preparación y respuesta a la COVID-19 y de esta forma activarse mecanismos

nacionales de gestión de emergencias de salud pública.

26

Narcisa Liliana Durán-Ávila; Virginia Esmeralda-Pincay; Ángel Luis Zamora-Cevallos; Tania Mercedes Alcázar-Pichucho

CONFLICTO DE INTERÉS

Los autores declaran que no tienen conflicto de interés en la publicación de este artículo.

FINANCIAMIENTO

Autofinanciado.

AGRADECIMIENTO

A la Universidad Estatal del Sur de Manabí; por motivar el desarrollo de la investigación. A la Comunidad del Cantón de Jipijapa; por su apoyo en el proceso investigativo.

REFERENCIAS

- 1. Segura MS. Con alerta, pero sin pánico. El rol de los medios durante la pandemia [Alerted but not panicked. The role of the media during the pandemic.]. Rev Fac Cien Med Univ Nac Cordoba. 2020 Mar 31;77(1):55-58. Spanish. doi: 10.31053/1853.0605.v77.n1.28066. PMID: 32238261.
- 2. Horowitz, J, Bubola, E y Povoledo, E. "Coronavirus: lecciones para el mundo desde Italia, el nuevo epicentro de la pandemia", The New York Times, 22 de marzo de 2020, https://n9.cl/fxy62
- 3. Nicola M, Alsafi Z, Sohrabi C, et al. The socio-economic implications of the coronavirus pandemic (COVID-19): A review. *Int J Surg.* 2020;78:185-193. doi:10.1016/j.ijsu.2020.04.018
- Santos-Sanchez N, Salas-Coronado R. Origin, structural characteristics, prevention measures, diagnosis and potential drugs to prevent and COVID-19. Medwave 2020;20(8):e8037 doi: 10.5867/medwave.2020.08.8037
- OMS. Organización Mundial para la Salud. Plan Estratégico de Preparación y Respuesta para la Enfermedad por Coronavirus 2019 (COVID-19). Pautas para la planificación operativa de la preparación y la respuesta de los países. https://n9.cl/yzxdz
- 6. OMS. Coronavirus: consejos de la OMS para prevenir el contagio. https://n9.cl/gfvye

Narcisa Liliana Durán-Ávila; Virginia Esmeralda-Pincay; Ángel Luis Zamora-Cevallos; Tania Mercedes Alcázar-Pichucho

- 7. Banco Mundial de la Salud. Repuesta al Coronavirus. https://n9.cl/76dbx
- 8. Padua, J. Técnicas de investigación aplicada a las Ciencias sociales. Editorial Fondo Económico. México. 2012.
- 9. Ministerio de Salud de la Nación. COVID-19. Recomendaciones para Equipos de Salud. Recomendaciones para el Uso de los EPP. https://n9.cl/j9ohz
- 10. Tuaza Castro L. El COVID-19 en las comunidades indigenas de Chimborazo, Ecuador. Latin American and Caribbean Ethnic Studies, 2020:15:4, 413-424. https://doi.org/10.1080/17442222.2020.1829793
- 11. Burillo-Putze G, Espinosa Ramírez S, Lecuona Fernández M. Personal protection against COVID-19 in the emergency department: neither heroes nor cowards. Protección del personal de urgencias y emergencias frente al COVID-19. Emergencias. 2020;32(4):223-224.
- 12. Sedano-Chiroque Franshesca L., Rojas-Miliano Cristhian, Vela-Ruiz José M. COVID-19 desde la perspectiva de la prevención primaria. Rev. Fac. Med. Hum. [Internet]. 2020; 20(3): 494-501.
- 13. Zhao Guanlan. Tomar medidas preventivas inmediatamente: evidencia de China sobre el COVID-19. Gac Sanit [Internet]. 2020; 34(3): 217-219.
- 14. Urzúa A, Vera-Villarroel P, Caqueo-Urízar A, Polanco-Carrasco R. La Psicología en la prevención y manejo del COVID-19. Aportes desde la evidencia inicial. TEPS [Internet]. 2020;38(1):103-18.
- 15. Candelaria Brito Julio Cesar, Díaz Cruz Sergio Alberto, Acosta Pérez Dulce María, Labrador Mazón Orestes, Rodríguez Méndez Alina. Estrategia intervencionista dirigida a la prevención y control de la COVID-19 en Consolación del Sur. Rev Ciencias Médicas [Internet]. 2020; 24(3): e4495.

2021 por los autores. Este artículo es de acceso abierto y distribuido según los términos y condiciones de la licencia Creative Commons Atribución-NoComercial-CompartirIgual 4.0 Internacional (CC BY-NC-SA 4.0) (https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).