



**CARRERA CIENCIAS POLÍTICAS Y RELACIONES  
INTERNACIONALES**

**FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS**

**Trabajo para la obtención del título de Licenciado en Ciencias  
Políticas y Relaciones Internacionales**

**TEMA**

**LA COOPERACIÓN INTERNACIONAL PARA LA VACUNACIÓN DEL  
PUEBLO ECUATORIANO Y SU INFLUENCIA EN LA REACTIVACIÓN  
ECONÓMICA DEL SECTOR TURÍSTICO DEL PAÍS.**

**AUTOR**

Juan Carlos Hidalgo Sánchez

**TUTOR**

Alfredo Stornaiolo Pimentel

Quito, noviembre 2021

## RESUMEN

El proyecto de investigación titulado *LA COOPERACIÓN INTERNACIONAL PARA LA VACUNACIÓN DEL PUEBLO ECUATORIANO Y SU INFLUENCIA EN LA REACTIVACIÓN ECONÓMICA DEL SECTOR TURÍSTICO DEL PAÍS*, se planteó como objetivos: detallar la relevancia de la vacunación para la reactivación económica del sector turístico en Ecuador; referir las especificidades de otras pandemias a lo largo de la historia de la Humanidad y su impacto en la economía de las naciones; identificar mediante escenarios los impactos económicos por la COVID-19 en el sector turístico del Ecuador y mostrar como la cooperación internacional contribuyó a la vacunación masiva en Ecuador. Para ello, mediante una exhaustiva revisión bibliográfica se tomaron referencias de otros investigadores que hayan abordado el tema objeto de estudio para describir de manera general la forma en que la vacunación ante una pandemia contribuye a la reactivación económica de un país. Esto permitió arribar a las conclusiones que, una estrategia adecuada puede reducir las barreras y mejorar la cobertura con las inmunizaciones, que valore la importancia de la vacunación; relacionar la emergencia sanitaria con la reactivación económica es fundamental para potenciar el papel del gasto público; el turismo continúa siendo uno de los sectores más afectados por la pandemia y por esta razón recuperarse económicamente demandará la disponibilidad y la distribución masiva de vacunas, así como la implementación de políticas económicas; que la comunidad internacional debe colaborar para garantizar la salud y la vida frente a la amenaza del COVID-19. Esta cooperación debe encaminarse a compartir los avances científicos y técnicos, y que busque proteger a las personas y sociedades que se encuentren en mayor vulnerabilidad. Ecuador ha recibido ayuda para la vacunación de países como China y Estados Unidos que han puesto sus vacunas a disposición de la inmunización del pueblo ecuatoriano, y por último, que las respuestas para estimular la recuperación económica deben estar encaminadas a establecer un nuevo modelo de desarrollo, anclado.

**Palabras claves:** pandemia, reactivación económica, turismo, cooperación internacional, vacunación

## ABSTRACT

The research project entitled INTERNATIONAL COOPERATION FOR THE VACCINATION OF THE ECUADORIAN PEOPLE AND ITS INFLUENCE ON THE ECONOMIC REACTIVATION OF THE COUNTRY'S TOURIST SECTOR, sets out as objectives: to describe the importance of vaccination for the economic reactivation of the touristic sector in the country; describe the characteristics of other pandemics throughout the history of Humanity and their impact on the economies of countries; identify through scenarios the economic impacts of COVID-19 in the touristic sector of Ecuador and show how international cooperation contributed to mass vaccination in Ecuador. This allowed us to reach the conclusions that an adequate strategy can reduce barriers and improve coverage with immunizations, creating an awareness or culture among medical professionals and the general public that values the importance of vaccination; linking the health emergency with economic reactivation is essential to enhance the role of public spending in a path of inclusive and sustainable development; tourism continues to be one of the sectors most affected by the COVID-19 pandemic and for this reason the economic recovery of this sector will demand the availability and widespread distribution of vaccines, as well as the adoption of economic policy solutions; that the international community must cooperate to guarantee health and life in the face of the threat of COVID-19, Ecuador has received help for vaccination from countries such as China and the United States that have made their vaccines available for the immunization of the Ecuadorian people, and finally, that the responses to stimulate economic recovery must be aimed at establishing a new development model anchored in human rights

**Keywords:** pandemic, economic reactivation, tourism, international cooperation, vaccination

## **DECLARACIÓN DE ACEPTACIÓN DE NORMA ÉTICA Y DERECHOS**

El presente documento se ciñe a las normas éticas y reglamentarias de la Universidad Hemisferios. Así, declaro que lo contenido en este ha sido redactado con entera sujeción al respeto de los derechos de autor, citando adecuadamente las fuentes. Por tal motivo, autorizo a la Biblioteca a que haga pública su disponibilidad para lectura dentro de la institución, a la vez que autorizo el uso comercial de mi obra a la Universidad Hemisferios, siempre y cuando se me reconozca el cuarenta por ciento (40%) de los beneficios económicos resultantes de esta explotación.

Además, me comprometo a hacer constar, por todos los medios de publicación, difusión y distribución, que mi obra fue producida en el ámbito académico de la Universidad Hemisferios.

De comprobarse que no cumplí con las estipulaciones éticas, incurriendo en caso de plagio, me someto a las determinaciones que la propia Universidad plantee.

Firma del estudiante

Juan Carlos Hidalgo Sánchez

1719348821

## DEDICATORIA

Este trabajo quiero dedicar con mucho cariño a mi familia, quienes fueron mi pilar fundamental para alcanzar esta meta, dedicarle a mi papá quien me dio el apoyo necesario para formarme, a mi hermano Joe quien nunca dejó que me diera por vencido y poder culminar gracias de corazón.

Por otro lado, a mi tía Marty quien es como mi segunda madre y de igual forma me brindó su apoyo cuando lo necesite gracias por siempre estar para nosotros.

Pero en especial este trabajo y este título lo dedico a mi Paqui y mi abuelita que siempre quisieron que seamos unos profesionales, y sé que desde el cielo están orgullosas de vernos crecer como profesionales e ir formando un camino hacia el éxito, gracias mis viejitas por guiarnos el camino por darnos la fuerza necesaria para afrontar cualquier reto.

Fue un camino largo donde hubo obstáculos, pero gracias al apoyo de la familia y sin dejar de lado a mis amigos que siempre nos apoyamos un grupo que nos pusimos la meta de graduarnos en este año y uno a uno lo hicimos, esas amistades que dejan la universidad son las mejores.

Gracias a todos los que permanecieron junto a mí, por eso, les dedico , a este título.

## ÍNDICE DE CONTENIDOS

RESUMEN.....	2
ABSTRACT .....	3
DECLARACIÓN DE ACEPTACIÓN DE NORMA ÉTICA Y DERECHOS .....	4
DEDICATORIA .....	5
ÍNDICE DE CONTENIDOS .....	6
1. INTRODUCCIÓN .....	8
1.1 Formulación del problema.....	10
1.2 Justificación .....	10
1.3 Delimitación del problema .....	12
1.4 Preguntas de investigación .....	12
1.4.1 Principal .....	12
1.4.2 Secundarias .....	12
1.5 Objetivos generales y específicos.....	12
1.5.1 Objetivo general.....	12
1.5.2 Objetivos específicos .....	12
1.6 Descripción de la estructura del proyecto de investigación .....	13
1.7 Metodología.....	13
1.7.1 Diseño de la investigación .....	13
1.7.2 Modalidad .....	13
1.7.3 Métodos .....	14
2. DESARROLLO DEL TRABAJO.....	15
2.1 Marco Teórico/ Conceptual.....	15
2.1.1 Pandemias a lo largo de la historia de la Humanidad.....	15
2.1.1.1 Afectaciones económicas por pandemias .....	17
2.1.1.2 Sector turístico y pandemia .....	21
2.2 Vacunación y su influencia en la cura de enfermedades .....	24
2.2.1 Cooperación internacional para planes de vacunación en Ecuador.....	26
2.3. Perspectivas de reactivación económica después de vacunación masiva.....	30
2.3.1 Planes de reactivación sector turístico Ecuador.....	34
2.4.1 Descripción de caso .....	36
2.4.1.1 Incidencia en trabajadores del sector turístico. Entrevista .....	36
2.4 Resultados.....	37

2.4.1 Análisis de resultados .....	37
3. CONCLUSIONES .....	39
REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS .....	42
ÍNDICE DE TABLAS	
Tabla 1 Personas vacunadas hasta 15 de octubre de 2021 .....	33
Tabla 2. Algunas propuestas de reactivación del sector turístico .....	35

# **TÍTULO: LA COOPERACIÓN INTERNACIONAL PARA LA VACUNACIÓN DEL PUEBLO ECUATORIANO Y SU INFLUENCIA EN LA REACTIVACIÓN ECONÓMICA DEL SECTOR TURÍSTICO DEL PAÍS.**

**Autor:** Juan Carlos Hidalgo Sanchez

**Correo electrónico:** [juano\\_carlos@hotmail.com](mailto:juano_carlos@hotmail.com) – [jchidalgos@estudiantes.uhemisferios.edu.ec](mailto:jchidalgos@estudiantes.uhemisferios.edu.ec)

## **RESUMEN**

El proyecto de investigación titulado *LA COOPERACIÓN INTERNACIONAL PARA LA VACUNACIÓN DEL PUEBLO ECUATORIANO Y SU INFLUENCIA EN LA REACTIVACIÓN ECONÓMICA DEL SECTOR TURÍSTICO DEL PAÍS*, se planteó como objetivos: detallar la relevancia de la vacunación para la reactivación económica del sector turístico en Ecuador; referir las especificidades de otras pandemias a lo largo de la historia de la Humanidad y su impacto en la economía de las naciones; identificar mediante escenarios los impactos económicos por la COVID-19 en el sector turístico del Ecuador y mostrar como la cooperación internacional contribuyó a la vacunación masiva en Ecuador. Para ello, mediante una exhaustiva revisión bibliográfica se tomaron referencias de otros investigadores que hayan abordado el tema objeto de estudio para describir de manera general la forma en que la vacunación ante una pandemia contribuye a la reactivación económica de un país. Esto permitió arribar a las conclusiones que, una estrategia adecuada puede reducir las barreras y mejorar la cobertura con las inmunizaciones, que valore la importancia de la vacunación; relacionar la emergencia sanitaria con la reactivación económica es fundamental para potenciar el papel del gasto público; el turismo continúa siendo uno de los sectores más afectados por la pandemia y por esta razón recuperarse económicamente demandará la disponibilidad y la distribución masiva de vacunas, así como la implementación de políticas económicas; que la comunidad internacional debe colaborar para garantizar la salud y la vida frente a la amenaza del COVID-19. Esta cooperación debe encaminarse a compartir los avances científicos y técnicos, y que busque proteger a las personas y sociedades que se encuentren en mayor vulnerabilidad. Ecuador ha recibido ayuda para la vacunación de países como China y Estados Unidos que han puesto sus vacunas a disposición de la inmunización del pueblo ecuatoriano, y por último, que las respuestas para estimular la recuperación económica deben estar encaminadas a establecer un nuevo modelo de desarrollo, anclado.

**Palabras claves:** pandemia, reactivación económica, turismo, cooperación internacional, vacunación



## ABSTRACT

The research project entitled INTERNATIONAL COOPERATION FOR THE VACCINATION OF THE ECUADORIAN PEOPLE AND ITS INFLUENCE ON THE ECONOMIC REACTIVATION OF THE COUNTRY'S TOURIST SECTOR, sets out as objectives: to describe the importance of vaccination for the economic reactivation of the touristic sector in the country; describe the characteristics of other pandemics throughout the history of Humanity and their impact on the economies of countries; identify through scenarios the economic impacts of COVID-19 in the touristic sector of Ecuador and show how international cooperation contributed to mass vaccination in Ecuador. This allowed us to reach the conclusions that an adequate strategy can reduce barriers and improve coverage with immunizations, creating an awareness or culture among medical professionals and the general public that values the importance of vaccination; linking the health emergency with economic reactivation is essential to enhance the role of public spending in a path of inclusive and sustainable development; tourism continues to be one of the sectors most affected by the COVID-19 pandemic and for this reason the economic recovery of this sector will demand the availability and widespread distribution of vaccines, as well as the adoption of economic policy solutions; that the international community must cooperate to guarantee health and life in the face of the threat of COVID-19, Ecuador has received help for vaccination from countries such as China and the United States that have made their vaccines available for the immunization of the Ecuadorian people, and finally, that the responses to stimulate economic recovery must be aimed at establishing a new development model anchored in human rights

**Keywords:** pandemic, economic reactivation, tourism, international cooperation, vaccination

# 1. INTRODUCCIÓN

## 1.1 Formulación del problema

¿Contribuyó la cooperación internacional en la vacunación del pueblo ecuatoriano y en consecuencia a la reactivación económica del sector turístico en el país?

## 1.2 Justificación

En marzo del pasado año, la Organización Mundial de la Salud (OMS) declaró al virus COVID-19 como pandemia y enfatizó en la necesidad de activar y ampliar los mecanismos de emergencia en Ecuador con el fin de reducir su avance.

Por esto, el Ministerio de Salud Pública emitió en ese mismo mes, el Acuerdo Ministerial No. 00126-2020 y estableció el Estado de Emergencia Sanitaria; después el 13 de marzo, el presidente Moreno decretó el Estado de Excepción; activando el Comité de Operaciones de Emergencia –COE- Nacional para el enfrentamiento a la crisis sanitaria.

Cuando se confirmó el paciente cero en el Ecuador, se duplicaron los esfuerzos para tratarlos casos, realizar cercos epidemiológicos aumentar la capacidad de diagnóstico y laboratorios, así como la resguardar al personal sanitario y la información de riesgo dirigida al pueblo.

El sector turístico en el actual escenario afronta una de las más grandes crisis de su historia tras la propagación a nivel local, nacional, y mundial de la pandemia del COVID- 19. Así las cosas, es difícil la supervivencia de las empresas en general y los destinos turísticos deben realizar a través de estudios la situación de su sector, para disponer de herramientas y poder tomar decisiones..

El turismo es un motor que impulsa la economía de Ecuador. A nivel mundial, el turismo aporta el 9,8% del PIB, empleando a una de cada 11 personas en el mundo que se traduce en aproximadamente 277 millones de personas (Rosas Pino, 2020, pág. 10).

Este sector, primordial para la economía del Ecuador se ha perdido ingresos considerables por esta crisis sanitaria, ya que no hay flujo de turistas por las medidas que han tenido

que adoptar los gobiernos para salvaguardar la salud del pueblo, y ha generado una situación de incapacidad para solucionar la financiación de las actividades adicionales del turismo.

Este proyecto de investigación tiene como objetivo demostrar el impacto del COVID-19 en la situación económica del país, apuntando especialmente en la interrupción de actividades económicas en el área del turismo después de decretarse el confinamiento obligatorio.

Ecuador no tiene el respaldo económico para mantener el país cerrado por mucho tiempo por lo que tuvo que reactivar su economía de forma escalonada. Por esto, el COVID-19 trajo consigo el replanteamiento de ideas en empresarios, un mayor empleo de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC), para ofrecer clases no presenciales, reforzar el teletrabajo y la instauración de nuevos negocios.

El confinamiento generó un decrecimiento económico del país, ya que una buena de las actividades se realizaban de manera presencial y aunque la mayoría podía adoptar la modalidad de teletrabajo, a veces no tenían de las condiciones tecnológicas para realizarlo o sencillamente las características de las labores, no se podía realizar de manera virtual como, Por ejemplo, las manufactureras, constructoras o empresas de producción de bienes; y esto provocó que muchas entidades cerraran ocasionando despidos de trabajadores y con ello altos índices de desempleo.

Por todas las razones expuestas se hace necesario contar con la ayuda internacional para impulsar los esfuerzos de los gobiernos para proteger a las personas en riesgo por la COVID-19, con la visión común de la solidaridad internacional.

### **1.3 Delimitación del problema**

El tema objeto de estudio se delimitará al tiempo desde que comenzó la epidemia del COVID-19 en Ecuador. Es decir, desde la confirmación del paciente cero en febrero de 2020, hasta la actualidad.

El contexto será las afectaciones al sector turístico de Ecuador y la influencia de una vacunación masiva en la reactivación económica de ese sector.

### **1.4 Preguntas de investigación**

#### **1.4.1 Principal**

- ✓ ¿Qué tan importante es una campaña de vacunación para la reactivación económica del Ecuador?

#### **1.4.2 Secundarias**

- ✓ ¿Se vio impactada la economía en el sector turístico por la pandemia del COVID 19?
- ✓ ¿Cómo cooperó la comunidad internacional para la vacunación masiva en Ecuador?

### **1.5 Objetivos generales y específicos**

#### **1.5.1 Objetivo general**

- ✓ Describir la importancia de la vacunación para la reactivación económica del sector turístico en el país.

#### **1.5.2 Objetivos específicos**

- ✓ Describir las características de otras pandemias a lo largo de la historia de la humanidad y su impacto en la economía de los países.
- ✓ Identificar mediante escenarios los impactos económicos por la COVID-19 en el sector turístico del Ecuador.
- ✓ Mostrar cómo la cooperación internacional contribuyó a la vacunación masiva en Ecuador.

## **1.6 Descripción de la estructura del proyecto de investigación**

En la Introducción de este trabajo se planteó la formulación de problema y la justificación del mismo. Además, las preguntas de investigación que guiaron el trabajo y los objetivos generales y específicos derivados de las mismas. También este capítulo presentó la metodología aplicada en el trabajo investigativo detallando sus resultados.

En el desarrollo del trabajo se trabajará en el marco teórico - conceptual que abordará una revisión bibliográfica de otras investigaciones realizadas respecto al tema objeto de estudio, que apoyarán el cumplimiento o no de los objetivos propuestos.

Y, por último, se expondrán las conclusiones, luego de terminar el desarrollo del trabajo. En las conclusiones se expondrán los resultados obtenidos, luego de aplicar la metodología propuesta.

## **1.7 Metodología**

### **1.7.1 Diseño de la investigación**

El diseño de la investigación es transversal o transeccional que es:

Los diseños transeccionales descriptivos indagan sobre la influencia de los niveles de una o más variables en una población. El procedimiento consiste en localizar en una o varias variables a un grupo de personas, objetos, situaciones, contextos, fenómenos, comunidades, entre otros, y describirlas (Villanueva, 2015, págs. 14-20).

En este trabajo de investigación se tomarán referencias de otros investigadores que hayan abordado el tema objeto de estudio y describir de manera general la manera en que la vacunación ante una pandemia contribuye a la reactivación económica del país.

### **1.7.2 Modalidad**

#### **Investigación documental:**

Se basa en una revisión bibliográfica o documental. En esta modalidad de la investigación debe predominar el análisis, la interpretación, las opiniones, las conclusiones y recomendaciones del autor o autores.

**Descriptiva:**

Su objetivo principal radica en describir algunos elementos importantes de grupos similares de fenómenos, empleando criterios sistemáticos manifiestan su estructura o comportamiento. Así se obtienen apuntes que detallan a la realidad estudiada (Ávila Baray, 2015, pág. 122)

Comprende la descripción, registro, análisis e interpretación de la naturaleza actual, composición o procesos de los fenómenos. El enfoque que se hace sobre conclusiones es dominante, y conduce a funciones en el momento actual. La investigación descriptiva se sustenta en las realidades de los hechos y sus características fundamentales nos brinda una interpretación correcta (Ávila Baray, 2015, pág. 122).

A través de una exhaustiva revisión bibliográfica se tratará de encontrar coincidencias en cuanto al fenómeno de la influencia de la pandemia en la economía del país y como la vacunación contribuye a la reactivación de la economía en el país.

**1.7.3 Métodos****Lógico - inductivo**

Se refiere a aquella orientación que se centra en responder la pregunta acerca de cómo es una determinada parte de la realidad objeto de estudio. a partir de premisas particulares, se infieren conclusiones universales o generales, ya sea mediante inducciones completas (se consideran todos los elementos que integran el objeto de estudio) o incompletas (se consideran solamente algunos de los elementos que lo componen) (Ávila Baray, 2015, pág. 122).

El método lógico inductivo permitirá describir la incidencia de la vacunación contra el COVID-19 en la reactivación económica del país.

## **2. DESARROLLO DEL TRABAJO**

### **2.1 Marco Teórico/ Conceptual.**

#### **2.1.1 Pandemias en la historia**

Con el paso de los años, los virus y las bacterias han sido los máximos responsables de las grandes pandemias o epidemias. Hasta la fecha, el mundo ha tenido que enfrentar cinco pandemias letales. Estas pandemias transformaron las sociedades en las que aparecieron y, muy posiblemente, han influido decisivamente en el curso de la historia.

La bacteria *Yersinia pestis* fue la culpable de la epidemia de peste negra que asoló a Europa a mediados del siglo XIV.

Su transmisión era a través de pulgas y piojos que vivían en ratas, otros roedores y en los propios humanos. La epidemia comenzó en Asia y se dispersó hacia Europa a través de las rutas comerciales. La población mermó considerablemente, pasando de 80 millones de habitantes a 30 en muy poco tiempo (Guillot Castañeda & Ramos Serpa, 2020, págs. 1-24).

La viruela ha sido, por mucho, el más letal de los virus y el causante de la viruela, que hoy ha sido erradicada gracias a la vacunación.

En los primeros años del siglo XVIII, la viruela mataba a entre el 10 y 15% de la población europea, y su principal secuela fue dejar muchas personas con marcas en la piel. En 1966, la Organización Mundial de la Salud promovió una campaña para eliminar la viruela del mundo. Fue un gran éxito. El último caso natural fue en Somalia en 1977 (González Toapanta, 2021, págs. 1-10).

La historia marca la aparición de la gripe española en el año 1918. La OMS la consideró una de las crisis más graves de salud pública.

La gran pandemia de gripe de 1918, sigue siendo un misterio para la ciencia al no ponerse de acuerdo los científicos en varios temas por ejemplo, de dónde vino ese virus, por qué era tan grave y, en particular, por qué mató a adultos jóvenes (Guillot Castañeda & Ramos Serpa, 2020, págs. 1-24)

En ese momento, los salarios de los españoles se paralizaron mientras los precios subían de manera significativa y el país sufría las devastaciones de esta pandemia que pasó a la historia como la Gripe española.

La Gripe española, surgida en 1918, causó casi cincuenta millones de fallecidos. Los mayores afectados por esta pandemia no solo fueron los pertenecientes a los grupos más vulnerables como los niños o los ancianos económicamente más desfavorecidos, sino que también afectó a los adultos jóvenes y sanos e incluso a algunos animales (perros y gatos). Los más propensos a contagiarse fueron los jóvenes adultos, que constituían la mayor parte de la población activa, y esto trajo como consecuencias que la economía se contrajera, y en algunos lugares quedara casi paralizada (Rodríguez, 2019, pág. 1).

En 1920, cuando la guerra ya había terminado, el virus dejó de estar de la misma manera en que había aparecido . La economía española tuvo que luchar entonces con las consecuencias del virus y, de la misma forma, con la tremenda desvalorización de las exportaciones.

Por la situación epidemiológica, las naciones tuvieron que otorgar créditos especiales para poder sufragar sus consumos y hubo que invertir no solamente en servicios sanitarios para los enfermos, sino además con el establecimiento y cumplimiento de las diversas disposiciones de higiene pública (Rodríguez, 2019, pág. 1).

Estos gastos extraordinarios radicaron fundamentalmente en la imposición de la cuarentena; el encierro de los contagiados; la suspensión de los lugares públicos; la desinfección de personas, establecimientos, y calles, así como el uso de mascarillas, y vacunas, entre otras medidas.

El sarampión está considerada la segunda mayor pandemia, ya que ha sido causante de millones de muertes. En la actualidad está casi erradicada porque existe una vacuna que frena la posibilidad de ser infectados. Aun así, esta vacuna no llega a todo el mundo o lo que implica que se sigan produciendo fallecimientos por sarampión.

Una de las pandemias más graves y más recientes conocidas en la actualidad es la del Virus de Inmunodeficiencia Adquirido el VIH, cuya fase más grave es el SIDA Los



primeros casos se registran en 1981, y se caracteriza por la debilidad del sistema inmunológico, de manera que el virus como tal no es mortal, pero sí lo son sus consecuencias, pues dejan al organismo indefenso para enfrentar otras enfermedades.

Las personas se contagian a través de los fluidos corporales. Y aunque que es menos contagioso que otros virus, poco conocimiento del mismo cuando surgió facilitó que se propagara rápidamente. Se cree que el VIH ha causado alrededor de 25 millones de muertes en todo el mundo (González Toapanta, 2021, págs. 1-10).

La Organización Mundial de la Salud indica que para que una epidemia se considere pandemia es necesario que aparezca un virus nuevo, que este pueda producir casos graves de enfermedad y que se transmita de forma eficaz.

La Organización Mundial de la Salud (OMS) en enero de 2020 declara:

Se ha estado valorando este brote durante todo el día y existe preocupación lo mismo por los niveles alarmantes de propagación y gravedad, como por los niveles de inacción. Por eso, se ha valorado que COVID-19 se puede catalogar como una pandemia. Esto significa que se ha propagado por todos los continentes, y que afecta a un número considerable de personas (Adhanom Ghebreyesus, 2020, pág. 1) Sería bueno señalar aquí que, para que una enfermedad pueda declararse como pandemia debe darse la situación de que el brote afecte a varios países y que los casos que se presenten en cada nación ya no vengan del exterior, es decir que no sean importados, sino que se provoquen por transmisión comunitaria. Por ello es que cuando el foco estaba localizado solo en China, solo se consideraba una epidemia, pero en el momento en que empiezan a declararse casos en otros países y continentes es cuando ya se califica como pandemia.

#### **2.1.1.1 Afectaciones económicas por pandemias**

Una mirada a la historia de Europa de los últimos 2.000 años evidencia cómo las epidemias han provocado un golpe cardinal en su economía a muy largo plazo y en la mayoría de los casos con efectos muy negativos.

Las enfermedades provocadas por virus fueron una característica frecuente en la evolución del mundo clásico al medieval y, de hecho, se atribuyéndole atribute a la llamada ‘plaga de Justiniano’ derrumbela caída definitiva del Imperio romano. Los siglos XIV a XVII fueron una etapa substancialmente virulenta, sobre todo en el sur de Europa. La gran peste de Milán de 1629-31, que afectó a Lombardía, pero se extendió por todo el norte de Italia, y la del virreinato español de Nápoles de 1656 fueron las más importantes no sólo por su impacto inmediato (falleció una de cada tres personas), sino por sus consecuencias económicas a largo plazo (Laborda Permán, 2020, pág. 1).

En 1918, con la Gripe española (1918) la actividad económica sufrió una importante caída, pues la rápida expansión de la gripe obligó a paralizar la actividad industrial. Igualmente se cancelaron los espectáculos públicos tales como el teatro, sin olvidar que también se cerraron escuelas e iglesias. Todo ello no solo tuvo consecuencias a nivel sanitario, sino que en el plano económico hay estudios que cifran la caída del PIB en un 6%. Poner freno a la actividad económica tuvo durísimas consecuencias sobre el empleo. Las empresas no tuvieron más remedio que recurrir a despidos masivos. (Almudéver Campo, 2016)

Algunas epidemias, como el VIH y la malaria, desestimulan a los inversores extranjeros. Un informe del Fondo Monetario Internacional sobre epidemias estima el costo anual esperado de la gripe pandémica en unos 500.000 millones de dólares (0,6% del ingreso mundial), incluidos la pérdida de ingresos y el costo intrínseco del aumento de la mortalidad. (Gullot Castañeda & Serpa Ramos, 2020)

Y a pesar de que las consecuencias sanitarias de un brote es limitado, sus secuelas económicas se multiplican muy rápido. Por ejemplo, Liberia sufrió una reducción del crecimiento del PIB de 8 puntos porcentuales entre 2013 y 2014 durante el brote de Ébola en África occidental a pesar de la baja tasa general de mortalidad en el país durante ese período. . (Gullot Castañeda & Serpa Ramos, 2020)

Como ya se ha venido referenciando hasta aquí, las plagas, epidemias, virus y pandemias no son un flagelo nuevo, siempre han existido, con más o menos recursos sanitarios para

enfrentarlas. Todas, de alguna forma, han tenido impactos negativos en la economía de los países que las han sufrido. En esta investigación que se realiza, la realidad ha demostrado que, la pandemia de COVID-19, ha afectado a todas las economías a nivel mundial.

El impacto que la pandemia de COVID-19 ha tenido en la actividad económica ha sido devastador. Se ha visto un colapso vertiginoso y sin precedentes de la producción, el comercio exterior y el empleo y a pesar de que estos elementos podrían revertirse a medida que la pandemia vaya perdiendo fuerza, los datos históricos demuestran que las consecuencias económicas en largos años podrían perdurar durante al menos una generación.

En otras pandemias, las consecuencias implican afectaciones en grandes economías o en muchas regiones por dos razones: el contagio es generalizado o la integración del comercio y los mercados termina propagando el colapso económico a todo el mundo. Si las tendencias históricas que se han puesto de relieve se repiten tras la COVID-19, el retraso secular sería una problemática para estabilizar la moneda y la estabilización fiscal durante más de veinte años (Jordá, Sing, & Taylor, 2020, págs. 12-16).

Aun así, la letalidad de la COVID-19 dentro de la población total se podría ver más reducida que la de otras grandes pandemias si los servicios y medidas sanitarias en la actualidad son más eficientes como, por ejemplo, una campaña de vacunación que ayudaría a paliar los efectos del virus y permitiría, por tanto, una reactivación económica en todos los sectores del país.

La rapidez con que se propagó el COVID-19 y las medidas que adoptaron los países han generado graves efectos en las importantes economías mundiales más importantes, y por supuesto también en la economía ecuatoriana.

Se han paralizado muchas actividades productivas, primero en Asia y posteriormente en Europa, América del Norte y el resto del mundo, y se han cerrado fronteras. Esta situación ha generado un aumento del desempleo, especialmente en los Estados Unidos, con la consecuente reducción de la demanda

de bienes y servicios. En este escenario, en 2020 el producto mundial registraría su mayor contracción desde la Segunda Guerra Mundial (Banco Mundial, 2020, pág. 2).

Se puede deducir entonces que, las cadenas de valor mundiales fueron el principal canal de transmisión de los efectos del COVID-19 al comercio mundial. China, lugar donde hubo el primer brote, cerró de manera temporal las fronteras su país. Esto trajo consigo la suspensión de exportaciones de insumos para industrias como la automotriz, electrónica, farmacéutica y de suministros médicos. Esta situación paralizó por varias semanas las fábricas en muchos países por ser China uno de los más importantes exportadores de estos insumos.

En cuanto a las exportaciones regionales, la mayor caída de las exportaciones regionales de servicios entre enero y marzo de 2020 se observa en el componente viajes debido a la virtual paralización de la llegada de turistas internacionales.

En segundo lugar, se ubican las exportaciones de servicios de transporte, que caen un 6,8% en el contexto de la contracción del comercio regional de bienes y de restricciones para contener la pandemia. Las exportaciones de otros servicios sufren la menor caída (2,4%), e incluso en esta categoría algunos rubros aumentan. Es cierto que, las medidas de distanciamiento social han aumentado la demanda de servicios que pueden suministrarse en forma digital como la comunicación, las compras, la educación, la medicina y el entretenimiento (Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL, 2020, pág. 4).

Según se observa en lo referenciado por la CEPAL la paralización del turismo es grave para la región y particularmente grave para los países del Caribe, en los cuales el turismo representó un porcentaje considerable de las exportaciones totales de bienes y servicios.

Por otra parte, la repentina y dilatada caída del tráfico aéreo puso en riesgo a este sector y a sus empleados y socavó de manera considerable la conectividad en la región.

Las limitaciones a los viajes implicaron que la aviación haya sido uno de los sectores más afectados por la pandemia. Según la base de datos Data+ de la Organización de Aviación Civil Internacional (OACI), en mayo de 2020 los indicadores mundiales de tráfico aéreo de pasajeros (ingresos por pasajeros-kilómetros de pago (RPK)) y de carga aérea (toneladas-kilómetros de carga

(FTK)) mostraban caídas interanuales del 98,9% y el 62,1%, respectivamente (Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL, 2020, pág. 4).

Se concluye entonces que, dado el papel tan importante de la aviación en los viajes dentro de la región, para las actividades turísticas y la creación de empleo, el futuro de las empresas del sector incidirá en el desempeño económico de la región.

Se está asistiendo a un colapso económico que impactará de manera inclemente la prosperidad a una gran parte de países en el mundo e un tiempo prolongado. Algunas de las medidas que ha sido necesario tomar para contrarrestar la pandemia afectarán la vida de todos de manera considerable.

La combinación de políticas como el distanciamiento social, el confinamiento y las cuarentenas implicaron una reducción, cuando no una parada general, de las actividades productivas y de consumo por un lapsus de tiempo, que desplomó los mercados y llevó en muchos casos a cerrar empresas, llevando al desempleo a millones de trabajadores. El trabajo, factor esencial de la producción, está afectado en la mayoría de los sectores económicos. Las fronteras cerraron por mucho tiempo, y las cadenas globales de valor se interrumpieron. La mayoría de las evaluaciones muestran una contracción del producto global (Constantino & Neumeyer, 2020, págs. 4-6).

Es decir que, la crisis económica que ha traído consigo la pandemia interactúa con la diversidad que existía desde antes en tenencia de activos, capacidad de generación de ingresos, condiciones de trabajo, acceso a servicios públicos y muchos otros aspectos que hacen que algunas personas y familias sean especialmente vulnerables a una economía paralizada, como las personas que dependen de los mercados informales, los pequeños empresarios, las mujeres en situación de empleo precario, y los grupos históricamente excluidos.

### **2.1.1.2 Sector turístico y pandemia**

La crisis en la salud ocasionada por el Covid-19, dejó al descubierto la debilidad del sector turístico en todo el mundo, siendo los grandes destinos turísticos los más afectados. El Ecuador, también ha sufrido estas consecuencias por la interrupción total del sector turístico, frente a esta situación el reconsiderar que actividad turística deben proyectar las ciudades es muy importante.

Es importante reformular mercados prioritarios, el emplear tecnologías y nuevas tendencias, acercar a nuevos actores, darle prioridad a la seguridad turística, estimular la calidad, y reforzar los protocolos de bioseguridad. Sobre esa base , realizar las capacitaciones necesarias, así como la asistencia demandada para la recuperación progresiva de empresas turísticas y finalmente la articulación con empresas (Guerra Luzuriaga, 2020, págs. 134-150).

La situación obliga a dar paso a destinos sostenibles. La oleada de turistas debe ser controlada para encaminar a los turistas hacia destinos donde se cumplan con las medidas de bioseguridad, ya que es la única forma de salvaguardar la integridad de los visitantes que lleguen de otras naciones.

La puesta en acción de los planes y la formación de alianzas estratégicas son indispensables para reactivar el sector turístico. Hay que tener en cuenta las referencias que se conocen que desencadenaron la complicada crisis que atraviesa el sector, y aprender de los errores del pasado para no volver a cometerlos.

Como ya se ha venido diciendo el turismo está enfrentando una de las mayores crisis en la historia por la expansión de la pandemia del COVID-19. Es una situación compleja que ha obligado a las empresas a comenzar una especie de supervivencia en conjunto con la comunidad que los acompaña.

De este modo el sector turístico ha sido el más afectado por el COVID-19. No solo el estado de alarma sino también las medidas de confinamiento, que se han establecido desde que este se ha hecho presente, ha supuesto un duro golpe para una industria que representaba un fuerte ingreso del PIB ecuatoriano. Sectores como la alimentación y el hospedaje se han mantenido funcionando mientras que los guías turísticos, transportistas y agencias no han tenido trabajo en lo absoluto (Sulca Cosquillo, 2020, pág. 6).

En estos momentos, la población mundial se encuentra frente a un contexto extremadamente afectado por una pandemia y como uno de los sectores más afectados ha sido el del turismo, por eso, se ha visto en la necesidad de fortalecer en tres pilares

fundamentales que son: protección, cuidado y proyección. Sus objetivos están encaminados a precautelar la estabilidad del sector turístico, debido a que está siendo afectado de manera sustancial en la actualidad.

La crisis comenzó afectando a los destinos considerados los más importantes del mundo como: Italia, España y Francia y su repercusión más significativa fue un flujo menor de turistas y como consecuencia ha provocado daños a la economía de este sector. A esto habría que agregarle la cantidad de turistas que han cancelado viajes que tenían previstos antes de la pandemia.

Varias entidades pertenecientes al sector turístico como son agencias turísticas, de viaje, establecimientos como: Hoteles y restaurantes; han presentado una baja sustancial al punto de que algunos quebraron en el proceso, todo esto a nivel mundial mientras que las aerolíneas sobreviven a base de rescates por parte de sus respectivos gobiernos (Fuentes Villacís, 2021, pág. 18).

Ha existido un fuerte énfasis según en que los sectores que más se han visto afectados por la pandemia, es el turístico debido a que en 2019 se señaló como el año donde el sector turístico alcanzó una cifra récord de \$ 8,8 billones y 319 millones de empleo, una tasa de crecimiento superior al PIB global. La información es un contraste a lo que está ocurriendo a nivel global con el sector; que en varios países son fuentes vitales de ingresos económicos y ha visto un declive por causa directa de la pandemia (Sulca Cosquillo, 2020, pág. 6)

El transporte por ferrocarril, en el caso muy particular en este país, se convirtió en un medio fundamental para fomentar el turismo en el Ecuador y no solo para transportar cargas sino para trasladar pasajeros hacia sus lugares de trabajo o de negocios. En los últimos tiempos fue un destino turístico para aquellos turistas queriendo vivir aventuras especiales. Con el tren se estableció una ruta turística que explota la belleza de los paisajes ecuatorianos y como forma de ofrecer al visitante, la cultura, la gastronomía y las artesanías que poseen diversos parajes por los que circulan los ferrocarriles, aunque en estos momentos este atractivo fue eliminado por el estado ecuatoriano.

El “boom” ferroviario todos los ecuatorianos recuerdan gratamente y del que no hay mucha información, se produce en la década del 2000 como patrimonio cultural del Ecuador. Se vio afectado por una recesión económica ocasionada por la pandemia del COVID-19 provocando medidas económicas y en el caso de transporte férreo ocasionó el cierre de manera temporal, para que después ponerlo a disposición del Ministerio de Turismo que debe tomar decisiones futuras de este servicio (Fuentes Villacís, 2021, pág. 18).

El transporte férreo es una parte de la historia de Ecuador y como realiza varios recorridos, es un escenario que se vio muy afectado por la pandemia por lo que ha tenido que reinventarse, incentivando a los emprendedores, los negocios locales y a profesionales que desarrollaban estas actividades como fuente de progreso para ciudades, comunidades en general.

## **2.2 Vacunación y su influencia en la cura de enfermedades**

En la actualidad se puede aseverar, , que la vacunación, junto con medidas higiénico-sanitarias, es la forma más eficaz de prevención para disminuir la morbi-mortalidad de una buena parte de enfermedades.

Un momento importante en la historia de la salud pública mundial obtenido gracias a la vacunación, ha sido la eliminación de una enfermedad en el mundo, como la viruela. (...) Los esfuerzos por controlar esta enfermedad comenzaron en 1948, y en 1967 la OMS lanzó una campaña de vacunación a nivel mundial, que llevó a la aparición de los últimos casos de viruela en el mundo en 1977. En diciembre de 1979 se certificó la erradicación global de este flagelo que fue refrendada por la 33a Asamblea Mundial de la Salud en 1980. (Cáceres Bermejo, 2012, págs. 202-204)

La tasa de muertes por enfermedad en una población y en un tiempo determinados o morbimortalidad, como también se le llama se ha reducido notablemente en enfermedades como el sarampión, a nivel mundial, gracias a las campañas de vacunación.



En el año 2001 la OMS y la UNICEF lanzaron conjuntamente un "Plan Estratégico para Reducir la Mortalidad por Sarampión, 2001-2005" en el que establecieron 45 países prioritarios para implementar una estrategia de reducción de la mortalidad por sarampión. (...) La reducción más significativa tuvo lugar en África, con una disminución de la mortalidad del 46% en el mismo período (Cáceres Bermejo, 2012, págs. 202-204).

Como se ha visto, gracias a las campañas de vacunación se han logrado disminuir de forma sustancial la ocurrencia de las enfermedades prevenibles mediante vacunación, así como sus complicaciones, incluso se ha conseguido la erradicación de enfermedades como la viruela.

En la actualidad y debido al desarrollo de la ciencia, se cuenta cada vez con más y mejores vacunas, con profesionales expertos en este campo y con sistemas que garantizan vacunas seguras, y que van desde las primeras fases de la investigación pasando por los procesos de regulación y autorización, hasta la vigilancia e investigación posterior a la comercialización (Cáceres Bermejo, 2012, págs. 202-204).

La eliminación mundial de la viruela en 1977 y la erradicación de la poliomielitis en el continente americano en 1991 han servido de referentes para hacer realidad el control de las enfermedades a través de los programas de inmunización..

Estos logros se obtuvieron por la combinación de programas de inmunización que contenían protección constante y congruente a base de vacunas, con supervisión intensiva y medidas eficaces de salud pública para control de enfermedades. Se mantiene la esperanza que con los años y el desarrollo de las investigaciones se logre eliminar en el mundo otros flagelos, si se llevan a la práctica estrategias higiénico-sanitarias parecidas (Ministerio de Salud Pública de Chile, 2017, pág. 12).

Las personas comprenden y tienen diferentes reacciones respecto a la información sobre vacunas. Estas reacciones responden a múltiples causas como son experiencias anteriores, ideas sobre salud, y también de la enseñanza que hayan recibido. Un factor decisivo lo

es, además, el método que se escoge para educar a la población sobre ellas, así como el discernimiento que tienen la persona de los riesgos de enfermedad y la capacidad para controlarlos.

Se puede concluir entonces que, la eficiencia y la seguridad que ofrecen las vacunas es innegable, todos los años la vacunación evita una cifra considerable de muertes; por lo que es necesario seguir utilizando las vacunas desde el rigor y los avances científicos, para conseguir la calidad de la salud de las personas y la prevención de enfermedades, por lo tanto sería muy recomendable que las autoridades sanitarias reconozcan la importancia de la educación para la salud, y planificar charlas educativas a nivel de comunidad, donde se capacite a toda la población respecto a la peligrosidad de este virus, para que interioricen la percepción de riesgo y las medidas higiénico-sanitarias para evitar el contagio del COVID-19, haciendo especial énfasis en la importancia de la vacunación para evitar complicaciones severas, en caso de ser contagiados.

### **2.2.1 Cooperación internacional para planes de vacunación en Ecuador.**

A nivel mundial, la forma en que han respondido los gobiernos frente a la pandemia alecciona sobre las dificultades políticas para la cooperación mundial. Una pandemia mundial exige una respuesta mundial, porque esta pandemia ha demostrado no respetar fronteras. Una respuesta internacional coordinada es, sin duda, la mejor forma de hacer frente a una emergencia sanitaria internacional.

En un contexto de mayor fragilidad, donde las enfermedades exceden las fronteras de cada país, globalizándose los riesgos para la salud, la región, relacionadas a iniciativas de integración, ofrece muchas oportunidades para la colaboración en términos sanitarios.

Entre 2008 y 2019, América del Sur fue un ejemplo de cooperación en salud, durante la existencia de la Unión de Naciones Suramericanas (UNASUR). Como parte de la estructura más alta de la gobernanza de esta iniciativa de integración regional, se contaba con el Consejo de Salud Sudamericano integrado por los 12 ministros de Salud de la región. En esa época, el enfrentamiento colectivo de los países a la pandemia de influenza de H1N1, epidemias de dengue y la organización de acciones comunes contra otras enfermedades transmisibles

emergentes y reemergentes, la preparación colectiva para la eventual llegada del virus Ébola, fueron dirigidos por el Consejo, apoyado por los Jefes de Estado e implementado por centenas de técnicos de los ministerios y sistemas de salud de los Estados miembros (Marchiori Buss & Tobar, 2020, págs. 16-20).

A más de un año del comienzo de la pandemia generada por la COVID-19, el esfuerzo mundial ha dado como resultado el desarrollo y distribución de vacunas seguras y eficaces avaladas por las autoridades sanitarias competentes. Sin embargo, la inmunización de un considerable segmento de la población mundial, se enfrenta a otro grupo de desafíos, que incluyen nuevas cepas peligrosas del virus, la competencia mundial por un suministro limitado de dosis y la desconfianza pública sobre las vacunas.

El desarrollo de espacios más efectivos de diálogo internacional resulta primordial para construir y robustecer canales de intercambio de información pertinente en materia de estrategias exitosas y políticas públicas con enfoque de derechos humanos, así como de desafíos y retos para llevar adelante planes de vacunación.

Estos espacios deben propiciar que participe la sociedad civil, instituciones nacionales de derechos humanos, la academia y expertos o entidades especializadas en derechos humanos, salud pública y global, bioética e investigación científica, entre otros, teniendo todos los actores, igual responsabilidad en propiciar diálogos de cooperación.

La cooperación internacional debe estar guiada por principios de solidaridad, por lo que medidas tales como la expedición de pasaportes sanitarios u otros documentos para prueba de inmunización contra COVID-19, deben observar los principios de igualdad y no discriminación, así como las particularidades de los planes de vacunación de los países de origen.

Uno de los programas más relevantes de colaboración internacional es el Mecanismo COVAX:

Este mecanismo informa a cada país, a través de sus Ministerios de Salud, sobre las entregas, disponibilidad de vacunas y otras actualizaciones importantes para que las autoridades de salud puedan tomarlas en cuenta en su planeación y respuesta ante la COVID-19. Este programa ha propiciado que esta comunicación sea transparente, publicando información relevante a nivel mundial (Organización Mundial de la Salud, 2021, pág. 1)

Quien toma decisiones acerca de la distribución de dosis de vacunas para cada nación es un grupo independiente asesorado por la OMS. La asignación para los primeros pasos en la inmunización se realizó bajo criterios equitativos. Por ello COVAX es una buena alternativa disponible hasta ahora para administrar vacunas a personas sin importar el tamaño o nivel de ingreso de los países. El Mecanismo COVAX ayuda a que las naciones más pobres, puedan tener acceso a una cantidad de vacunas altamente calificadas, seguras y de forma equitativa, teniendo en cuenta las limitaciones que se enfrentan en estos momentos.

Ecuador recibió este 17 de marzo de 2021, 84.000 dosis de vacunas COVID-19 a través del Mecanismo COVAX, un esfuerzo global entre la Coalición para la Promoción de Innovaciones en pro de la Preparación ante las Epidemias (CEPI), la Alianza Mundial para las Vacunas e Inmunización (Gavi), el Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF), la Organización Panamericana de la Salud (OPS) y la Organización Mundial de la Salud (OMS) (Naciones Unidas Ecuador, 2021, pág. 2).

El arribo de este lote de vacunas es un hito histórico hacia la finalidad de avalar la distribución equitativa de las vacunas COVID-19 en el mundo, en lo que será la mayor acción de adquisición y distribución de vacunas. La entrega demuestra la voluntad política del gobierno ecuatoriano de vacunar a toda su población con el objetivo de mitigar los efectos adversos que sufren las personas que se contagian.

El arribo de este primer lote de vacunas garantiza la protección los grupos en mayor riesgo, como los trabajadores sanitarios y los adultos mayores. Ecuador es uno de los países priorizados de las Américas que están recibiendo vacunas del Mecanismo COVAX. Recuperar la vacunación restituye la esperanza de que niños, niñas y adolescentes no vean interrumpido su desarrollo integral en mejores condiciones (Naciones Unidas Ecuador, 2021, pág. 2).

Al Aeropuerto de Quito arribaron 1 millón de dosis de la vacuna Pfizer que corresponden a la primera entrega de la donación de 2 millones ofrecidas por el Gobierno de Estados Unidos, EE.UU. El 21 de junio de 2021, el presidente Joe Biden anunció que la nación norteamericana asignará cerca de 14

millones de dosis para América Latina y el Caribe, de la cuales 2 millones fueron designadas a Ecuador (Naciones Unidas Ecuador, 2021, pág. 2).

Este ha sido un acto de solidaridad internacional, que permitirá acelerar el proceso de vacunación en Ecuador y con ello disminuir la mortalidad de los casos graves del COVID-19, también favorecerá de manera significativa a que no colapse el sistema hospitalario, y por lo tanto, la reactivación económica y social del país.

El ex presidente de Ecuador, Lenin Moreno, abogó por un acceso sin dificultades a las vacunas contra la COVID-19 y enunció una exhortación a la cooperación internacional para hacerle frente la pandemia, en su participación en la Cumbre Iberoamericana.

Por la crisis sanitaria que se vive el mundo entero necesita solidaridad, pero no solo entre los países. Enfrentar esta pandemia y diseñar la recuperación post-covid es responsabilidad de organismos internacionales, gobiernos, academia y ciudadanía. Es muy difícil tener que afrontar nuevas olas de la pandemia. En el mundo existen millones de contagiados, de muertes y solo unos pocos han recibido la primera dosis de la vacuna (Swssinfo.ch, 2021, pág. 1).

China, por su parte ha donado dosis de vacunas a muchas naciones y a organismos internacionales, las ha exportado, y también está efectuando la cooperación para el desarrollo y la producción de vacunas con decenas de países. Todo eso evidencia la construcción de la comunidad de salud y de cooperación internacional promovida por este país asiático.

China considera muy importante a los vínculos de amistad chino-ecuatorianas. Donó una cantidad considerable de insumos anti epidémicos a Ecuador en la primera etapa, y priorizó de la llegada a tiempo de las vacunas de Sinovac a Ecuador superando las dificultades de la enorme demanda doméstica y el escaso suministro de las dosis. Es una alegría saber que las vacunas de Sinovac constituyen hoy una importante fuerza para el plan nacional de inmunización de Ecuador y desempeñan un rol positivo para preservar la salud del pueblo ecuatoriano y construir la línea de defensa contra la Covid-19 en su país (El Comercio, 2021, pág. 1).

China súmale da mucha importancia al pedido del actual presidente sobre la compra de más vacunas chinas y continuará fortaleciendo la colaboración entre ambas naciones en lo referente a vacunas además de promover activamente el arribo, lo antes posible, del millón de dosis restantes de la vacuna Sinovac al Ecuador, teniendo como premisa fundamental la amistad entre ambos países con la finalidad de favorecer al pueblo ecuatoriano a vencer al virus en la mayor brevedad posible.

El 11 de junio de 2021 arribaron al aeropuerto Mariscal Sucre de Quito 336.000 dosis de la vacuna de AstraZeneca. Junto con este cargamento el país cuenta con 82.640 dosis de Pfizer, 404.000 de Sinovac y 225.475 de AstraZeneca. Este lote se suma a las 700.000 dosis de Sinovac que recibió el Ejecutivo la semana pasada y las 107.640 dosis de Pfizer que recibió el país el martes. Además, 500.000 más de Sinovac están previstas para finales de junio (El Universo, 2021, pág. 1).

Para concluir se puede agregar que, la comunidad internacional debe seguir respondiendo a esta grave crisis humanitaria invisible. Es fundamental que los países donantes encuentren formas de continuar apoyando la respuesta humanitaria y de protección, escuchando y respondiendo a las voces de las personas más vulnerables. Acciones concertadas siguen siendo necesarias Solo con la unión solidaria de todos los países se podrá mitigar el impacto devastador del COVID-19.

### **2.3. Perspectivas de reactivación económica después de vacunación masiva**

Los efectos de la pandemia por la propagación del COVID-19 están sacudiendo las estructuras socioeconómicas a nivel global. Los impactos se estiman en millonarias pérdidas de vidas y empleos. Los países latinoamericanos y caribeños están adoptando medidas sanitarias y económicas para no dejar avanzar la epidemia con gran incertidumbre aún sobre la duración del periodo de emergencia sanitaria y las consecuencias reales de la pandemia sobre el pueblo y el tejido productivo.

El presidente electo, Guillermo Lasso, como la mayor parte del pueblo ecuatoriano, apuesta por la reactivación económica, el país lo necesita ante esta difícil experiencia que tocó enfrentar. Para reactivar la economía es preciso contar con una población fuerte y sana, es decir vacunada. La vacuna es la mejor opción, y por eso es fundamental que el nuevo gobierno despliegue todos los esfuerzos

para vacunar a la mayoría y destine ingresos económicos a la salud (Redacción El Comercio, 2021, pág. 1)

Como se ha previsto que el año 2021 será el año de la reactivación económica, los primeros meses que corren siéndose han dedicado principalmente al tema de la vacunación. Se han presentado muchas interrogantes inquietudes tanto a nivel mundial como local, alrededor de las consecuencias y efectos de la vacunación, cómo serán distribuidas, y cómo es el manejo y la aplicación de la misma, puesto que las vacunas del COVID tienen sus características específicas que debe conocer a profundidad el personal encargado de administrarlas. Aunque pueden existir dudas, la importancia de la aplicación de la vacuna es un tema de salud que debe ser priorizado. .

Es preciso recordar que el necesario confinamiento del año pasado deprimió la economía en el segundo trimestre (-12,8%). Cuando se flexibilizaron las medidas, la actividad económica tuvo un mayor respiro, se contuvo el deterioro del mercado laboral y empezaron a mejorar las recaudaciones de impuestos. Pese a eso, aún no se puede hablar de reactivación (El Comercio, 2021)

Se ha repetido en múltiples ocasiones que urge reactivar la economía y que esto no se puede lograr en un confinamiento ni siquiera parcial, y a esta situación hay que agregar que el personal sanitario está abatido ya de atender muchos enfermos que llegan en estado crítico a los hospitales. Después de la cuarentena no es posible ocultar que la economía está deteriorada y que todos necesitan ingresos para sobrevivir, pero eso solo podrá ser si hay una inmunización masiva.

A pesar del enorme apremio por la supervivencia a muy corto plazo que están enfrentando las empresas del sector turístico y sus profesionales en un ambiente enormemente hostil, es también indispensable prepararse para el futuro y evitar salir del letargo pandémico de forma improvisada.

Es pertinente entonces hacer notar que esa nueva normalidad que tanto se necesita tendrá dos fases: una pre-vacuna y otra post-vacuna. Las soluciones de la medicina a esta

enfermedad y una oportuna vacunación serán concluyentes en la forma de enfrentar la coexistencia con el virus.

La vacunación de gran parte de la población posibilita que los gobiernos puedan flexibilizar las medidas restrictivas sobre las actividades económicas, considerando que muchos países las han fortalecido o las han aplicado nuevamente frente a los rebrotes de la enfermedad y apariciones de variantes más contagiosas. Menos restricciones se traducen en un aumento de la producción a un nivel más extenso de industrias y una aproximación a sus niveles pre-pandemia. Esto tiene impacto positivamente en el mantenimiento y generación de empleos, y también en la confianza y consumo de las personas (Unión Profesional, 2021, pág. 1)

Es innegable que las políticas económicas encaminadas a reactivar la economía tomar en cuenta el proceso de inmunización como un puntal para las mismas. El proceso de vacunación será especialmente importante para reactivar los servicios en el país.

Es indiscutible que lo más necesario para la recuperación económica es la vacunación masiva, y la implementación de medidas para que ese crecimiento sea equitativo e incluyente. La vacunación es un acto responsable de todos y es necesario entender la importancia de estar vacunado. Una población enferma y contagiada nunca podrá reactivar su economía. Hasta el mes de octubre de 2021 se comporta el programa de vacunación tal y como se muestra en la Tabla 1



**Tabla 1 Personas vacunadas hasta 15 de octubre de 2021**

Ecuador - COVID-19 - Vacunas administradas				
Fecha	Dosis administradas	Personas vacunadas	Completamente vacunadas	% completamente vacunadas
15/10/2021	21.264.562	11.635.235	10.010.755	57,17%
14/10/2021	21.264.562	11.635.235	10.010.755	57,17%
13/10/2021	21.264.562	11.635.235	10.010.755	57,17%
12/10/2021	21.155.212	11.563.516	9.978.130	56,98%
11/10/2021	21.155.212	11.563.516	9.978.130	56,98%
10/10/2021	21.155.212	11.563.516	9.978.130	56,98%
09/10/2021	20.896.804	11.350.433	9.918.613	56,64%
08/10/2021	20.896.804	11.350.433	9.918.613	56,64%
07/10/2021	20.896.804	11.350.433	9.918.613	56,64%
06/10/2021	20.896.804	11.350.433	9.918.613	56,64%
05/10/2021	20.896.804	11.350.433	9.918.613	56,64%
04/10/2021	20.896.804	11.350.433	9.918.613	56,64%
03/10/2021	20.896.804	11.350.433	9.918.613	56,64%
02/10/2021	20.841.350	11.303.434	9.907.288	56,58%
01/10/2021	20.841.350	11.303.434	9.907.288	56,58%

Fuente: CSSE (JHU) | Datosmacro.com

### **2.3.1 Planes de reactivación sector turístico Ecuador**

La actividad turística es un importante impulsor de la economía nacional y se ubica entre las principales actividades económicas del país, que a la vez puede generar capacidades y mejorar la equidad en la repartición de los beneficios entre los diferentes actores de la actividad, especialmente en las zonas rurales con mayores índices de pobreza

El sector turístico fue muy impactado por la pandemia en Ecuador y en el resto del planeta. La caída de los ingresos provocó que se cierran empresas y que despidan a sus trabajadores. Como ya se ha mencionado, la vacunación es un factor primordial para la reactivar la economía del país y dentro de esta la reactivación se encuentra el sector del turismo para lo que se han realizado varios planes de reactivación en las ciudades más importantes del país como se muestra en la Tabla 2

Tabla 2. Algunas propuestas de reactivación del sector turístico

Sector	Propuesta de reactivación
<b>Agosto como el Mes de las Haciendas y el Turismo Rural</b>	Impulsar la diversificación de los destinos en el país y apoyar la reactivación del sector. Promover la ruralidad a través de una campaña, en el marco de “Me Quedo en Ecuador”, para incentivar el turismo interno a las zonas rurales, que brindan nuevas opciones de experiencias a los viajeros
<b>Quito como destino turístico único y atractivo a nivel mundial</b>	Incrementar el aporte del turismo al PIB de la ciudad de 2.7% en 2016 hasta 8% en 2021
<b>La Fundación Turismo para Cuenca creó la insignia local “Cuenca Biosegura y Sostenible”</b>	Impulsar el turismo nacional hacia los cantones de Azuay, el Parque Nacional Cajas y alrededores. Otra acción importante es la reducción de costos para atraer el mercado nacional, representando una ocupación del 10%, cifra baja en comparación con años anteriores, pero que representa un impulso para la reactivación.
<b>San José de Puenbo, Quito Comité Juntos por la Reactivación del Turismo del Gran Guayaquil</b>	Implementó actividades lúdicas en espacios seguros y de relajamiento para el disfrute de toda la familia con máquinas de ejercicios y juegos en espacios abiertos y la oferta de un menú gastronómico con preparaciones tradicionales. Mayor flexibilización de las medidas sanitarias, como el aforo y horarios de eventos en centros de convenciones y hoteles

Fuente: Datos del Ministerio de Turismo

Elaboración: Propia

## **2.4.1 Descripción de caso**

Con vistas a poder llegar a conclusiones más acertadas respecto a los objetivos de esta investigación, se ha querido profundizar en un aspecto clave de la misma como es: la afectación por la pandemia en el sector turístico y la importancia de la vacunación en la salud de la población y por tanto en la reactivación económica del país, realizando una entrevista a una trabajadora del sector turístico de la ciudad de Quito

### ***2.4.1.1 Incidencia en trabajadores del sector turístico. Entrevista***

#### ***Perdí mi empleo***

Ana María Carrasco es una joven madre de tres hijos y único sostén de su familia. Desde el año 2015, ella labora como vendedora en un local de artesanías de la Feria La Mariscal en la ciudad de Quito. Se quiso entrevistar para conocer sobre su realidad en la etapa de la Pandemia COVID 19.

JC: ¿En qué consistía tu trabajo en la Feria Artesanal La Mariscal?

AMC: Yo vendía artesanías en unos de sus locales.

JC ¿Cómo eran tus ingresos?

AMC: El local donde yo trabajaba no era propiedad mía. La dueña del local, que a su vez lo arrendaba, me pagaba 15 dólares durante 6 días a la semana.

JC: ¿Era la única fuente económica de su hogar?

AMC: Sí, porque vivo sola con mis tres hijos pequeños.

JC: ¿Se mantuvo todo igual después de regresar a trabajar luego de la etapa de confinamiento?

AMC: No, para nada. Los visitantes a la Feria son casi todos extranjeros, turistas que visitan nuestro país. Casi ya no venían, no había ventas, y cuando se vendía había que rebajar mucho los precios.

JC: ¿Y qué pasó entonces?

AMC: La dueña del local, mi jefa, tuvo que despedirme pues no había suficientes ventas como para pagarme a mí. Ella tuvo que ponerse a vender y un tiempo después, se vio obligada a entregar el local, pues las ventas no le alcanzaban para pagar el arriendo

JC: ¿Y usted qué hizo en ese tiempo?

AMC: Tuve que convertirme en vendedora informal, o sea, vendía caramelos y otras confituras en la calle.

JC: Y ahora que ya el país se está recuperando qué haces?

AMC: Volví a la Feria, en el mismo lugar, aunque todavía no es como antes, las ventas han aumentado.

JC: ¿Y ya se vacunó?

AMC: Sí, claro, es fundamental para la salud, y además tengo menos riesgos de contagiarme y si me contagio, pues las consecuencias no son graves. No quiero volver a quedarme sin mi trabajo

JC: ¿Qué opina usted acerca de la vacunación y la reactivación económica del país?

AMC: Yo pienso que todos debemos vacunarnos, porque a medida que sean más las personas vacunadas, se enfermarán menos y bueno, si se contagian, los efectos no serán los peores y así poco a poco se va aprendiendo a vivir con esta enfermedad para la que no se ha encontrado cura, pero, como le digo, serán menos los enfermos y las posibilidades de contagio; por eso cada día se recuperarán más los negocios, y todo volverá a la normalidad,

## **2.4 Resultados**

### **2.4.1 Análisis de resultados**

Mediante el trabajo de revisión bibliográfica realizado se obtuvo información más relevante sobre el objeto de estudio, de grupo de investigaciones considerable.. Se logró con ello describir detalladamente la manera en que se han comportado las pandemias a lo largo de la historia y al compararlas se pudo constatar que todas han sido tan devastadoras como la actual pandemia del COVID-19.

Se hizo especial hincapié en revisar investigaciones acerca del impacto que tienen las pandemias en la economía de los países y constató que el panorama es muy similar al colapso económico que tuvo el Ecuador. También se pudo encontrar similitud en la manera en que la vacunación en otras epidemias de la historia de la Humanidad ha logrado salvar las economías además de millones de vidas humanas.

Se revisó bibliografía acerca de escenarios específicos en que ha afectado la pandemia en nuestro país haciendo énfasis en el sector turístico, que, aunque no es un sector de prioridad como lo pudiera ser el de la salud, o el de la alimentación sí es muy importante para reactivar la economía del país, encontrando algunas investigaciones donde ya se están tomando medidas para darle vida a este sector.

A través de una entrevista realizada a una trabajadora del sector turístico de la ciudad de Quito se pudo constatar el impacto de la pandemia del COVID-19 en este sector. La entrevistada, cuyos ingresos eran la única fuente de sustento de su hogar se vio obligada a pasar a la informalidad por perder su trabajo, por la escasez de turistas extranjeros y nacionales que acudían antes de la pandemia a comprar en los locales que venden artesanía en la feria donde ella laboraba. Su realidad fue la de muchos trabajadores del sector turístico que quedaron desempleados por la poca afluencia de público a sus instalaciones.

Una de las observaciones más significativas que se pudo evidenciar, fue la importancia de la vacunación para reactivar la vida social y económica del país, y lo necesario de buenas campañas de divulgación sobre sus beneficios para lograr la voluntariedad total de los ciudadanos hacia este proceso, del cual existen todavía algunos tabúes.

A la par de este tema se pudo saber además de cómo se está comportando la cooperación internacional en el apoyo a la vacunación masiva de nuestro país con investigaciones donde se demuestran ejemplos muy puntuales y con cifras de la cantidad de vacunas que han llegado a nuestro país, gracias a la solidaridad de los países fabricantes y de organismos de la salud mundial.

La investigación bibliográfica realizada permitió saber el estado de la vacunación masiva en el país hasta el día 15 de octubre de 2021, registra una cifra del 57.17 de la población completamente vacunada, es decir, con las dos dosis establecidas por la OMS

### **3. CONCLUSIONES**

La campaña de vacunación que está llevando a cabo el gobierno del presidente Guillermo Lasso es fundamental para reactivar la economía de nuestro país. Eso lo ha tenido muy claro el nuevo gobierno puesto que, a nivel mundial, relacionar la emergencia sanitaria con la reactivación económica, es algo que se ha comprobado y prueba de ello es que, desde que se inició la vacunación a principios de año, Ecuador ha recibido un total de 3,4 millones de dosis, procedentes de las farmacéuticas Pfizer, AstraZeneca y Sinovac.

Representa una gran ventaja acelerar el acceso a las vacunas y esto justifica hacer grandes inversiones gubernamentales, incluso si eso requiere préstamos. Los préstamos pueden autofinanciarse debido a los grandes beneficios económicos de la vacunación contra la pandemia. Acelerar el acceso a las vacunas COVID-19 es una inversión de alto beneficio y rápido retorno para salvar vidas y reactivar la economía del Ecuador.

Se ha investigado lo suficiente como para estar seguros que la vacunación es la mayor protección contra este virus que nos asola, y necesario hacerlo en toda la población, porque es toda la sociedad quien se encarga de reactivar la economía del país. Para alcanzar la inmunización de la mayoría de la población es necesario crear conciencia entre la ciudadanía de la importancia de la vacunación, Esto se viene logrando a través de la misma organización de la campaña y con la ayuda de la divulgación en redes sociales y en los medios masivos de comunicación como la televisión, la radio y la prensa escrita. En pocas palabras se podría decir que la vacunación es la tarea más importante que tiene el país en estos momentos y única vía posible para reactivar una economía ya maltrecha por las consecuencias del aislamiento al que hubo que someter al país para evitar los daños del COVID-19.

El turismo fue y continúa siendo uno de las áreas más perjudicadas por la pandemia de COVID-19, especialmente en los países de Latinoamérica, y por tanto, en Ecuador. Los directivos del sector turístico del país han tomado medidas para mitigar el impacto económico sobre hogares y empresas, pero más temprano que tarde el sector tendrá que adaptarse a la nueva normalidad tras la pandemia. La recuperación económica de este

sector demandó la disponibilidad y la distribución generalizada de vacunas. Por eso a los trabajadores del turismo junto al de otras actividades de primera línea se les priorizó para vacunar en cuanto llegaron los primeros lotes de vacunas a nuestro país. Como es sabido el turismo es uno de los renglones primordiales de nuestra economía y si no se vacuna a su población, se destruye el turismo y por tanto se ve afectado un importante rubro económico del Ecuador.

En este trabajo investigativo se entrevistó a una madre, cabeza de familia, que trabajaba al momento de ser declarado el confinamiento en nuestro país, en la Feria artesanal La Mariscal de la ciudad de Quito, feria que debe sus ingresos en buena parte al flujo de turistas que visitan el lugar a comprar nuestras artesanías. Ella, como muchos trabajadores del sector turístico, vio afectado su empleo, al ser despedida, ya que, al no existir ventas en el lugar, su dueña tuvo que prescindir de sus servicios, pues no tenía como pagarle su sueldo. Esta vendedora se volvió trabajadora informal para sostener a sus hijos. Esa realidad, es solo una muestra de la afectación que tuvieron los trabajadores del sector turístico por la pandemia del COVID-19. La entrevistada ya recuperó su empleo, gracias a la reactivación que se nota en el país, gracias a los esfuerzos gubernamentales por vacunar la mayor parte de la población. Como la señora entrevistada, otros trabajadores de sector han recuperado sus empleos, lo que significa que el sector ya se recupera, y en gran parte es gracias a la vacunación.

Con esta pandemia, la comunidad internacional cooperó significativamente para salvaguardar la salud y la vida frente a la amenaza del COVID-19. Una colaboración que comparte los avances científicos y técnicos. Ecuador ha recibido ayuda para la vacunación de países como China y Estados Unidos que han puesto sus vacunas a disposición de la inmunización del pueblo ecuatoriano. Esto se ha podido lograr gracias a las gestiones del actual gobierno, que está abierto a la colaboración científica de los países que han logrado ya desarrollar vacunas efectivas. Tal es así, que Ecuador va a la vanguardia en el proceso de vacunación en América Latina y el resto del mundo

El rol cada vez más sustancial de la política pública y las tristes lecciones de la crisis deben servir para revitalizar las voluntades por promover un desarrollo sostenible e inclusivo. Ha sido de especial importancia la voluntad política del actual presidente Guillermo Lasso, que entre los lineamientos de su campaña presidencial anunció vacunar casi masivamente a la población ecuatoriana. Le dio prioridad a la campaña de



vacunación, que en estos momentos está muy bien organizada, y está logrando un alto por ciento de personas vacunadas. Con ello, se logrará más temprano que tarde reactivar una economía que se ha visto devastada por la pandemia, prioridad también del presidente, y donde ya se están constatando resultados esperanzadores.

## REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- SWI Swissinfo.ch. (21 de abril de 2021). Obtenido de [https://www.swissinfo.ch/spa/cumbre-iberoamericana\\_el-presidente-de-ecuador-aboga-por-un-acceso-sin-obst%C3%A1culo-a-las-vacunas/46554742](https://www.swissinfo.ch/spa/cumbre-iberoamericana_el-presidente-de-ecuador-aboga-por-un-acceso-sin-obst%C3%A1culo-a-las-vacunas/46554742)
- Abad Alcalá, L. (14 de junio-noviembre de 2016). La alfabetización digital como instrumento de e- inclusión de las personas mayores. *Revista Prisma Social*, 3(16), 156-204.
- Acosta, A. (28 de abril de 2020). El coronavirus en los tiempos de Ecuador. *Análisis Carolina*, 1.
- Acosta, Y. (20 de mayo de 2020). COVID y la pandemia emocional. *Prodavinci*, 14(2), 14-16.
- Adhanom Ghebreyesus, T. (2020). *La OMS caracteriza a COVID-19 como una pandemia*. Ginebra: Organización Mundial de la Salud.
- Almudéver Campo, L. (2016). *La epidemia de gripe de 1918 y los profesionales de Enfermería. Análisis a través de la prensa española*. Valencia: Universidad de Valencia.
- Ausubel, D. (1989). *Psicología Educativa. Un punto de vista cognitivo* (2da ed.). México: Trillas.
- Ávila Baray, H. L. (2015). *"Introducción a la metodología de la investigación"*. México: Instituto Tecnológico de Cd. Cuauhtémoc.
- Banco Mundial. (2020). *Los efectos del COVID-19 en el comercio internacional y la logística*. Quito: Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL).
- Barbera, E., Mauri, T., & Onrubia, J. (2016). *Cómo valorar la calidad de la enseñanza basada en la Tic: Pautas e instrumentos de análisis*. Barcelona- España: Graó.
- Barroso Osuna, J., cabero Almenara, J., & Romero Tena, R. (14 de diciembre de 2011). Las personas mayores y las nuevas tecnologías: una acción en la sociedad de la información. *Innovación educativa*(12), 319-337.
- Bericat, E., & Acosta, M. J. (8 de abril de 2020). El impacto del COVID- 19 en el bienestar emocional de los trabajadores en Uruguay. *Equipos Consultores*, 2-4.
- Cabero Almenara, J. (28 de octubre de 2015). Reflexiones educativas sobre las tecnologías de la información y la comunicación (TIC). *Tecnología, Ciencia y Educación*(1), 19-27.

- Cáceres Bermejo, G. (2012). Un momento de reflexión acerca de las vacunas. *Sanidad Militar*, 68(2), 202-204.
- Casamayou, A., & González Morales, M. J. (4 de octubre de 2017). Personas mayores y tecnologías digitales: desafíos de un binomio. *Psicología, Conocimiento y Sociedad*, 7(2), 199-226.
- Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL). (2020). *El colapso del turismo arrastra a las exportaciones de servicios*. Quito: Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL).
- Constantino, H., & Neumeyer, A. (2020). *Un marco conceptual para analizar el impacto económico del COVID-19 y sus repercusiones en las políticas*. Estados Unidos: PNUD.
- El Comercio. (6 de mayo de 2021). ¿Qué dice la Embajada de la República Popular China sobre el pedido de vacunas que les hiciera Guillermo Lasso? *EL Comercio*, pág. 1.
- El Comercio. (2021). Reactivación económica con más vacunas. *El Comercio*, pág. 2.
- El Universo. (11 de junio de 2021). 336.000 dosis de la vacuna de AstraZeneca contra el coronavirus llegaron al Ecuador. *El Universo*, pág. 1.
- Escobar, F. (2015). Principios del aprendizaje del adulto en programas de educación continua. *Educ. Med. Salud*, 12(2), 135-144.
- Fuentes Villacís, M. G. (2021). *Estudio de la incidencia del transporte férreo en la ruta turística "Tren del Hielo II post-pandemia"*. Ambato: Universidad Técnica de Ambato.
- García Araneda, N. R. (14 de enero de 2007). La Educación con personas mayores en una sociedad que envejece. *Horizontes Educativos*, 12(2), 51-62.
- González Terán, V. R. (enero-abril de 2018). Educación del adulto mayor para enfrentar limitaciones derivadas del envejecimiento. *Scielo*, 14(1), 70-80.
- González Toapanta, H. G. (2021). Pandemias en la historia: la muerte negra y la gripe española, COVID-19 y crisis capitalista. *Scielo*, 1-10.
- Guerra Luzuriaga, P. (diciembre de 2020). Reactivación vs. Turistificación. *INNOVA*, 5(32), 134-150.
- Guillot Castañeda, C., & Ramos Serpa, G. (2020). Principales pandemias en la historia de la humanidad. *Revista Cubana de Pediatría*, 92.
- Gullot Castañeda, C., & Serpa Ramos, G. (2020). Principales pandemias en la historia de la humanida. *Revista Cubana de Pediatría*, 92, 2-10.

- Gutiérrez, M. (2015). *Programas intergeneracionales. Teoría, política y práctica*. (4ta ed.). Madrid-España: Académica Española.
- Jordá, Ó., Sing, S., & Taylor, A. (junio de 2020). La larga resaca económica de la pandemia. *Finanzas y desarrollo*, 57(2), 12-16.
- Laborda Permán, M. (9 de abril de 2020). *Agenda económica*. Obtenido de <https://agendapublica.es/que-nos-dice-la-historia-sobre-el-impacto-economico-de-las-pandemias/>
- Llorente Barroso, C., Viñarás Abad, M., & Valle Sánchez, M. (1 de julio de 2015). Mayores e Internet: La Red como fuente de oportunidades para un envejecimiento activo. *Comunicar*, XXII(45), 29-36.
- Marchiori Buss, P., & Tobar, S. (2020). La COVID-19 y las oportunidades de cooperación internacional en Salud. *Cad. Saúde Pública*, 36(4), 16-20.
- Minga, A. (19 de abril de 2021). Vacunas urgentes para la reactivación económica. *Ideas*, pág. 1.
- Ministerio de Salud Pública de Chile. (2017). *Unidad de Inmunizaciones*. Santiago de Chile: DIPRECE.
- Naciones Unidas Ecuador. (2021). *Ecuador recibe las primeras vacunas COVID-19 a través del Mecanismo COVAX*. Quito: Naciones Unidas Ecuador.
- Núñez, R., & Malamud, C. (2020). *Elecciones, crisis y pandemia en América Latina en la "nueva normalidad"*. Alcalá de Henares: Real Instituto Elcano.
- Organización Mundial de la Salud. (2021). *Preguntas frecuentes sobre el Mecanismo Covax y vacunas COVID-19 en las Américas*. OMS.
- Pedraza Amador, L. (2014). *La teoría del aprendizaje de Ausubel y el aprendizaje significativo*. La Habana: Pueblo y Educación.
- Peña Vera, T., & Pirella Morillo, J. (12 de enero-junio de 2017). La complejidad del análisis documental. *Red de Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal*(16), 55-81.
- Piscitelli, A. (enero-marzo de 2006). Nativos e inmigrantes digitales. ¿Brecha generacional, brecha cognitiva, o las dos juntas y más aún? *Revista mexicana de Investigación Educativa*, 11(28), 179-185.
- Redacción El Comercio. (31 de mayo de 2021). Guillermo Lasso presenta plan de vacunación contra COVID-19. *El Comercio*, pág. 1.
- Redondo, N., & Garay, S. (septiembre-diciembre de 2012). El envejecimiento en América Latina: evidencia empírica y cuestiones metodológicas. *Serie Investigaciones*, 24(13), 16-32.

- Rodríguez Izquierdo, R. (2007). Personas mayores y aprendizaje a lo largo de la vida de las Tecnologías de la Información y la Comunicación. *Revista de Medios y Educación*(30), 41-48.
- Rodríguez, I. (24 de mayo de 2019). La gripe española, podría haberse prevenido con una vacuna. *ABC enfermedades*, pág. 1.
- Romero Núñez, E. A. (2018). *Representaciones mentales del self en un grupo de pacientes con depresión mayor*. Lima: Pontificia Universidad Católica del Perú.
- Rosas Pino, E. M. (2020). *Plan de desarrollo turístico para diversificar la economía de la comuna Ayampe, Cantón Puerto López, Provincia de Manabí*. Guayaquil: Universidad Católica Santiago de Guayaquil.
- Sulca Cosquillo, M. d. (2020). *El marketing en las agencias de viaje durante el COVID-19*. Ambato: Universidad Técnica de Ambato.
- Swssinfo.ch. (21 de abril de 2021). *SWI*. Obtenido de [https://www.swissinfo.ch/spa/cumbre-iberoamericana\\_el-presidente-de-ecuador-aboga-por-un-acceso-sin-obst%C3%A1culo-a-las-vacunas/46554742](https://www.swissinfo.ch/spa/cumbre-iberoamericana_el-presidente-de-ecuador-aboga-por-un-acceso-sin-obst%C3%A1culo-a-las-vacunas/46554742)
- Tovaruela Carrión, N. (2016). *Evaluación de la efectividad de la Educación para la Salud dentro de un Programa de Salud Escolar*. Sevilla: Universidad de Sevilla.
- UNESCO. (2014). *Alfabetización Mediática e Informacional Currículum para Profesores*. Costa Rica: UNESCO.
- Unión Profesional. (6 de junio de 2021). *Unión Profesional*. Obtenido de <http://www.unionprofesional.com/la-reactivacion-economica-y-la-subida-de-la-vacunacion-en-mayo-impulsan-la-afiliacion-de-las-profesiones-en-sanidad-industria-y-construccion/>
- Urbaitel, P. (18 de febrero de 2010). Educación y adultos mayores: entre potencialidades y obstáculos. *Revista Cátedra Paralela*, 16(7), 82-99.
- Villanueva, J. (2015). "Investigación descriptiva: su uso y características". *Revista Cubana de Ciencias Sociales*, 14-20.

