

UNIVERSIDAD LAICA ELOY ALFARO DE MANABÍ  
FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS  
**IV CONGRESO**  
INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA E INNOVACIÓN  
TECNOLÓGICA - CIICIT



**Uleam**  
UNIVERSIDAD LAICA  
ELOY ALFARO DE MANABÍ



**Uleam**  
*En Buenas Manos*

MANTA - ECUADOR - 2022

# ORGANIZAN



**Uleam**  
UNIVERSIDAD LAICA  
ELOY ALFARO DE MANABÍ



ASOCIACIÓN  
LATINOAMERICANA  
DE CIENCIAS  
NEUTROSÓFICAS

**Uleam**  
En Buenas Manos

MANTA - ECUADOR - 2022

# OBJETIVOS DEL CONGRESO

Propiciar el intercambio internacional, fomentar la cooperación y promover el debate sobre la investigación como vía para resolver problemas sociales.



## FECHA DEL EVENTO

09, 10, 11 Y 12 DE AGOSTO DE 2022



# Uleam

*En Buenas Manos*

MANTA - ECUADOR - 2022

# EJES TEMÁTICOS

- SALUD, CULTURA FÍSICA, Y SERVICIOS SOCIALES.
- ECONOMÍA Y DESARROLLO SOSTENIBLE.
- ECOLOGÍA, MEDIO AMBIENTE, Y SOCIEDAD.
- EDUCACIÓN, FORMACIÓN DEL PROFESIONAL.
- BIOLOGÍA, ECOLOGÍA, Y CONSERVACIÓN DE LA FLORA Y FAUNA MARINA Y TERRESTRE.
- COMUNICACIÓN, INFORMÁTICA Y TECNOLOGÍAS.
- INGENIERÍA, INDUSTRIA, Y CONSTRUCCIÓN, PARA UN DESARROLLO SUSTENTABLE.
- DESARROLLO E INNOVACIÓN EN EL SECTOR AGROPECUARIO.
- VALORACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA INTEGRIDAD DE LOS BIENES CULTURALES Y PATRIMONIO CULTURAL.

**Uleam**  
*En Buenas Manos*

MANTA - ECUADOR - 2022



## **NORMAS DE PUBLICACIÓN Y DE PRESENTACIÓN DE LOS TRABAJOS**

Los interesados en participar en el evento científico podrán enviar sus contribuciones a partir de la siguiente dirección electrónica: [ivcongresouleam@gmail.com](mailto:ivcongresouleam@gmail.com)

Los tipos de contribuciones que se aceptará son:

- ✓ Artículos científicos resultados de investigaciones sociales.
- ✓ ensayos especializados con enfoque reflexivo y crítico.
- ✓ reseñas, y
- ✓ revisiones bibliográficas.

**Las contribuciones deben escribirse en:**

- Formato Microsoft Office Word (““.doc” o “.docx”),
- Tipo de letra Times New Roman.
- Tamaño de la fuente 12 puntos.
- Tamaño de la hoja será A4 con márgenes de 2.5 cms (superior e inferior) y 3 cms (izquierda y derecha) a 2 espacios y páginas numeradas. (parte superior)
- Las páginas del trabajo no pueden contener logo o distintivo alguno sea personal o institucional.
- La extensión de los artículos no debe ser superior a 29 páginas.





**El trabajo tiene que presentar los siguientes aspectos:**

1. Título, Autor(es), Resumen (no más de 120 palabras), palabras claves (máximo 5). En el aspecto: Autor(es) solamente se escribe el nombre completo del autor precedido del título universitario más alto obtenido. Los nombres de los autores **no se referencian a pie de página**.
2. Title, Author(s), Abstract, Key words (en correspondencia con la versión en español).
3. El texto del trabajo se estructurará en: **INTRODUCCIÓN, DESARROLLO Y CONCLUSIONES**. Si se incluyen cuadros, gráficas, etc., se incluirán en el lugar a continuación de donde se le hace mención. **No se utilizan Anexos**.

**RESUMEN:** Usar máximo **120 palabras**. Debe contener una breve justificación e importancia del trabajo, objetivo general de la investigación, metodología (métodos, técnicas) utilizada, principales resultados, conclusiones o contribuciones científicas del trabajo. El trabajo debe incluir dos resúmenes, uno español y otro en inglés. No deben incluir ecuaciones ni símbolos especiales, ni citas.

**PALABRAS CLAVE:** Entre 3 y 5 palabras clave.

**ABSTRACT:** Text.

**KEYWORDS:** word 1, word 2, word 3, word 4, word 5

**INTRODUCCIÓN:** Incluye captar la atención del lector, el tema general se presenta rápidamente, para pasar al problema de investigación, que debe ser actual, susceptible de



observación y de medición. Señala los antecedentes del problema, Metodología: Recoge el diseño, la población y la muestra, así como las consideraciones éticas.

### **DESARROLLO:**

- a) **Materiales y métodos:** En esta parte del artículo se describe cómo fue llevado a cabo el trabajo, e incluye, dependiendo del tipo de investigación realizada, el enfoque; el contexto; casos, universo y muestras; diseño utilizado; procedimiento; y proceso de recolección de datos.
- b) **Resultados:** se presenta la información y/o producto pertinente a los objetivos del estudio y los hallazgos en secuencia lógica.
- c) **Discusión:** se presentan los argumentos que sustentan los resultados de la investigación. Se examinan e interpretan los resultados y se sacan las conclusiones derivadas de esos resultados con los respectivos argumentos que las sustentan. Se contrastan los resultados con los referentes teóricos, justificando la creación de conocimiento como resultado del trabajo.

**CONCLUSIONES:** Deben ser presentadas claramente como respuesta a la interrogante que originó el estudio y a los objetivos planteados. Es decir, se presenta un resumen, sin argumentos, de los resultados obtenidos.

### **4. Se utilizarán los aspectos: REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS Y BIBLIOGRAFÍA.**

En el aspecto: Referencias Bibliográficas se incluyen a todos los autores citados en el texto y en Bibliografía se incluyen a todos los autores no citados en el texto pero que sus



**Uleam**  
UNIVERSIDAD LAICA  
ELOY ALFARO DE MANABÍ



# IV CONGRESO

INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA E INNOVACIÓN  
TECNOLÓGICA - CIICIT

trabajos fueron leídos y sus ideas fueron abordadas en el texto de una forma u otra. Los autores que se incluyen en Referencias Bibliográficas y en Bibliografía tienen que estar incluidos en orden alfabético del primer apellido, numerados y siguiendo el formato APA.

Ver documento en: <https://biblioinstruccion.blogspot.mx/p/apa.html> y en pdf: [Manual de Estilo APA.pdf \(94333\)](#).

**5.** Aspecto: Datos de los autores. En este aspecto, solamente se incluirá la siguiente información: Nombre completo del autor, mayor título universitario obtenido, centro de trabajo, actividad que realiza en su institución y correo electrónico.

Es muy importante que el autor del artículo introduzca las citas y bibliografía correspondientes, ya que éste será responsable de la probidad académica de su trabajo ante la legalidad vigente y la Revista Dilemas Contemporáneos: Educación, Política y Valores no asume responsabilidad al respecto. Se destaca, que a toda propuesta de artículo se le será aplicará herramienta **anti-plagio (OURIGINAL)**, por lo que el autor(es) es responsable del posible resultado negativo que se obtenga, y que implicará la inmediata notificación a los autores del trabajo.

Los artículos deberán ser enviados a [ivcongresouleam@gmail.com](mailto:ivcongresouleam@gmail.com) hasta el 15 de julio del 2022.

Cordialmente;

Dr. C Jesús Estupiñán Ricardo, PhD



**Vicepresidente de la Asociación Latinoamericana de Ciencias Neutrosóficas y  
Coordinador de eventos científicos CECEIC**  
[ivcongresouleam@gmail.com](mailto:ivcongresouleam@gmail.com)





## PLAZOS Y FECHAS IMPORTANTES

Indicaciones formales de las normas del congreso - capacitación en la elaboración, redacción y revisión de artículos científicos - académicos a partir del 20 de mayo de 2022.

- Recepción de ponencias: Hasta el 15 de julio de 2022.
- Envío a expertos y revisión de las recomendaciones. Hasta el 20 de julio de 2022.
- Envío de sugerencias a los autores y ajustes correspondientes. Hasta el 25 de julio de 2022.
- Presentación del programa de ponencias: 04 de agosto de 2022.
- Límite de inscripción como asistente: Hasta el 03 de agosto de 2022.
- Fecha del congreso: 09, 10, 11 y 12 agosto de 2022.

## BENEFICIOS

- La publicación de las memorias del evento.
- Memorias científicas digitales.
- Certificaciones de ponente y de participación.
- Publicación en la revista científica: Dilemas contemporáneos: Educación, Política y Valores. ISSN: 2007-7890:

<https://www.dilemascontemporaneoseduccionpoliticayvalores.com/>

- Certificación de publicación de la revista.



**Uleam**  
UNIVERSIDAD LAICA  
ELOY ALFARO DE MANABÍ



ASOCIACIÓN  
LATINOAMERICANA  
DE CIENCIAS  
EDUCATIVAS

**IV CONGRESO**  
INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA E INNOVACIÓN  
TECNOLÓGICA - CIICIT

**REVISTA**

**DILEMAS CONTEMPORÁNEOS: EDUCACIÓN,  
POLÍTICA Y VALORES. ISSN: 2007-7890**

**ENLACE DE ACCESO**

[HTTPS://WWW.DILEMASCONTEMPORANEOSEDUCCIONPOLITICA Y VALORES.C](https://www.dilemascontemporaneoseduccionpoliticaervalores.com/index.php/dilemas)

[OM/INDEX.PHP/DILEMAS](https://www.dilemascontemporaneoseduccionpoliticaervalores.com/index.php/dilemas)

La Revista es arbitrada bajo el Sistema “Double Blind Peer-Reviewed”, que además incluye la revisión por parte de al menos un miembro del Consejo Editorial. La Revista está indexada en 31 plataformas de datos internacionales como SciElo, GOOGLE SCHOLAR, REDIB, DOAJ, ERIHPLUS, LATINDEX, CONACYT, CLASE, IRESIE, SHERPA/ROMEO, EBSCO, EZB, OLPED, SIS, J-GATE, NHS, DRJI, WORLDCAT, RESEARCHBIBLE, SJOURNALS, ADVANCED SCIENCE INDEX, WORLD OF PERIODICALS, ESJI, OAJI.net, JOURNALINDEX.net, INFOBASE INDEX, SCHOLARSTEER, JOURINFORMATICS, I2OR, PUBICON SCIENCE INDEX y TEI, bajo los permisos de CREATIVE COMMONS (BY NC-ND). A todas se pueden acceder desde la página principal de la Revista.

## EJEMPLO DE ENVÍO

**TÍTULO:** Relación del índice de riesgo de COVID-19 por países con el impacto real de la pandemia.

**AUTORES:**

1. PhD. Juan Carpio Falcón.
2. PhD. Fernando Sánchez Ramos.
3. Máster. Rosa Sánchez Beltrán

**RESUMEN:** La COVID-19 se extendió rápidamente y puso en riesgos a todas las naciones. El objetivo del estudio fue demostrar si existe relación entre el Índice de Riesgo de COVID-19 de INFORM por países y el impacto real de la pandemia. Fue un estudio relacional, de tipo analítico, observacional, transversal y retrospectivo, desarrollado en 184 países. Se utilizó el coeficiente de correlación de Spearman para comprobar la hipótesis relacionada al objetivo propuesto. El mayor riesgo estuvo concentrado en África y los países con más muertes por millón de habitantes, fueron europeos. Se concluyó que existe correlación entre el Índice de Riesgo de COVID-19 de INFORM por países y las muertes por COVID-19 por millón de habitantes, con un valor negativo (-0,540).

**PALABRAS CLAVES:** Impacto de COVID-19, riesgos, Índice de Riesgo de COVID-19, pandemia, correlación.

**TITLE:** relationship of the covid-19 risk index by country to the actual impact of the pandemic

**AUTHORS:**

1. PhD. Juan Carpio Falcón.
2. PhD. Fernando Sánchez Ramos.
3. Máster. Rosa Sánchez Beltrán

**ABSTRACT:** COVID-19 spread rapidly and put all nations at risk. The objective of the study was to demonstrate if there is a relationship between the INFORM COVID-19 Risk Index by country and the real impact of the pandemic. It was a relational, analytical, observational, cross-sectional and retrospective study, carried out in 184 countries. Spearman's correlation coefficient was used to test the hypothesis related to the proposed objective. The highest risk was concentrated in Africa and the countries with more deaths per million inhabitants were European. It was concluded that there is a correlation between the INFORM COVID-19 Risk Index by country and COVID-19 deaths per million population, with a negative value (-0.540).

**KEY WORDS:** Impact of COVID-19 impact, risks, COVID-19 Risk Index, pandemic, correlation.

## **INTRODUCCIÓN.**

El impacto global de la COVID-19 ha sido muy fuerte y la amenaza para la salud pública que representa es la más peligrosa que se haya conocido en un virus respiratorio, desde el surgimiento de la pandemia de influenza H1N1 de 1918 (Ferguson, Laydon, et al., 2020), transmitiéndose con grandiosas afectaciones e impactos sociales (Salvador-Moreno, et al., 2021).

La pandemia de la COVID-19 transforma radicalmente la vida en todo el mundo desde su surgimiento en Wuhan, China, al cierre del año 2019. La cifra de fallecidos causa un

impacto sin antecedentes en los sistemas económicos, sanitarios, y financieros, en cualquier nación, lo cual repercute negativamente tanto en el ámbito comunitario como familiar (Sotgiu, & Dobler,2020).

(.....)

## **DESARROLLO.**

Materiales y métodos.

Variables de estudio. La variable de supervisión fue el Índice de Riesgo de COVID-19 de INFORM, mientras que la variable asociada fue las muertes por COVID-19 por millón de habitantes en cada país. Esta última se asumió por considerarla representativa del impacto real de la pandemia en la población universal.

(.....)

Resultados.

Resultados según el procedimiento desarrollado.

1. Identificación de los países que cumplieron los criterios de inclusión (N=184).

De un total de 191 países que formaron parte del Índice de Riesgo de COVID-19 de INFORM (INFORM, 2020), con fecha 01/06/2021, solo 184 estuvieron incluidos en el análisis estadístico sobre la COVID-19 desarrollado por (Johns Hopkins University & Medicine, 2021a), por lo que finalmente la población de estudio estuvo conformada por esta última cifra de países. Los siete países no presentes fueron: 1-República Democrática de Corea; 2-Nauru; 3-Palau; 4-Palestina; 5-Tonga; 6- Turkmenistán; y 7-Tuvalu.

(.....)

Discusión.

Es particularmente importante mencionar que, a los efectos de la toma de decisiones en relación al apoyo que instituciones globales como la Organización de Naciones Unidas (ONU) o la Organización Mundial de Salud (OMS), le puedan dar a los países más necesitados por los riesgos que tienen ante desastres como la COVID-19, resulta de interés agrupar a los mismos según el grado de riesgo al que se enfrenten, por lo que el Índice de Riesgo de COVID-19 resulta de gran importancia, pero es de interés científico relacionarlo con la situación real de crisis que deja esta pandemia, cuantificado sistemáticamente, a través del número de casos de personas infectadas y fallecidas por efectos de la COVID-19.

(.....)

## **CONCLUSIONES.**

Los resultados observados en este estudio posibilitan aceptar la hipótesis del investigador, o sea, existe correlación entre el Índice de Riesgo de COVID-19 de INFORM por países con las muertes por COVID-19 por millón de habitantes, con un valor negativo fuerte.

(.....)

## **REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS.**

1. Ferguson, N., Laydon, D., Nedjati Gilani, G., Imai, N., Ainslie, K., Baguelin, M., ... & Ghani, A. (2020). Report 9: Impact of non-pharmaceutical interventions (NPIs) to reduce COVID19 mortality and healthcare demand. *Imperial College London*. <https://spiral.imperial.ac.uk/bitstream/10044/1/77482/14/2020-03-16-COVID19-Report-9.pdf>

2. Salvador, J.E., Torrens, M.E., Vega, V., & Noroña, D.R. (2021). Diseño y validación de instrumento para la inserción del salario emocional ante la COVID-19. *Retos Revista de Ciencias de la Administración y Economía*, 11(21), 41-52. <https://doi.org/10.17163/ret.n21.2021.03>
3. Sotgiu, G., Dobler. CC. (2020). Social stigma in the time of coronavirus disease 2019. *Eur Respir J*, 56(2), 1-3. <https://doi.org/10.1183/13993003.02461-2020>

## **BIBLIOGRAFÍA.**

1. Anderson, RM., Heesterbeek, H., Klinkenberg D., Hollingsworth, TD. (2020). How will country-based mitigation measures influence the course of the COVID-19 epidemic? *Lancet*, 395(10228), 931–934. [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(20\)30567-5](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(20)30567-5)
2. Brouder, P. (2020). Reset redux: possible evolutionary pathways towards the transformation of tourism in a COVID-19 world. *Tourism Geographies*, 22(3), 484-490. <https://doi.org/10.1080/14616688.2020.1760928>
3. Dagnino, J. (2014). Coeficiente de correlación lineal de Pearson. *Rev Chil Anest*, 43, 150-153. [http://www.sachile.cl/upfiles/revistas/54e63a1a778ff\\_15\\_correlacion-2-201.4\\_edit.pdf](http://www.sachile.cl/upfiles/revistas/54e63a1a778ff_15_correlacion-2-201.4_edit.pdf)
4. Hernández, J., Espinosa, J., Peñaloza, M., Rodríguez, J., Chacón, J., Toloza, C... & Bermúdez, V. (2018). Sobre el uso adecuado del coeficiente de correlación de Pearson: definición, propiedades y suposiciones. *Archivos Venezolanos de Farmacología y Terapéutica*, 37(5), 587-593. [https://www.researchgate.net/publication/331894799\\_Sobre\\_el\\_uso\\_adecuado\\_de\\_l\\_coeficiente\\_de\\_correlacion\\_de\\_Pearson\\_definicion\\_propiedades\\_y\\_suposicione](https://www.researchgate.net/publication/331894799_Sobre_el_uso_adecuado_de_l_coeficiente_de_correlacion_de_Pearson_definicion_propiedades_y_suposicione)

**DATOS DE LOS AUTORES.**

1. **Juan Carpio Falcón.** Doctor en Ciencias Económicas. Analista de Investigación en la Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí, Ecuador. E-mail: [xxxxxxxxx@uleam.edu.ec](mailto:xxxxxxxxx@uleam.edu.ec)
2. **Fernando Sánchez Ramos.** Doctor en Ciencias Económicas. Dirección de Investigación. Universidad Nacional Mayor San Marcos, Perú. E-mail: [xxxxxxxxx@unmsm.edu.pe](mailto:xxxxxxxxx@unmsm.edu.pe)
3. **Rosa Sánchez Beltrán.** Magíster en Administración de Empresas. Docente de la Universidad Nacional Autónoma de México, México. E-mail: [xxxxxxxxx@unam.edu.mx](mailto:xxxxxxxxx@unam.edu.mx)



UNIVERSIDAD LAICA ELOY ALFARO DE MANABÍ  
FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS  
**IV CONGRESO**

INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA E INNOVACIÓN  
TECNOLÓGICA - CIICIT



**Uleam**  
UNIVERSIDAD LAICA  
ELOY ALFARO DE MANABÍ



**Uleam**  
*En Buenas Manos*

MANTA - ECUADOR - 2022