

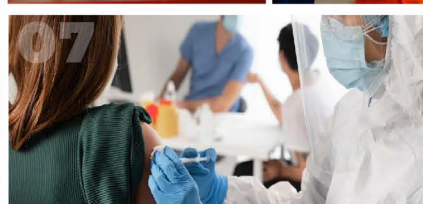


BOLETÍN **USC**
INVESTIGATIVO
ISSN: 2665-2706 (en línea)

VOL. 6 N° 6
Julio de 2023
Santiago de Cali
Valle del Cauca



Miembro de la
1ra Expedición Científica
Colombiana a la Antártida
alaba el alto nivel de
Investigación de la USC



CONTENIDO

Miembro de la Primera Expedición Científica Colombiana a la Antártida alaba el **alto nivel de investigación de la USC**

3

USC: Impulsando la Movilidad y el Intercambio Académico

4

Posicionar el **Inglés como lengua internacional durante la integración científica interamericana:** el papel del multilingüismo en la definición del alcance de una revista científica a mediados del siglo XX

5

Posibles escenarios futuros del sistema general de seguridad social en salud en Colombia para el año 2033

6

Coinfecciones y sobreinfecciones asociadas al COVID-19 en Colombia: una revisión narrativa

7

Miembro de la Primera Expedición Científica Colombiana a la Antártida alaba el alto nivel de investigación de la USC

Elaboro

Unidad de comunicaciones
culturacientificausc@usc.edu.co

La renombrada periodista científica, Ángela Posada Swafford, miembro de la Primera Expedición Científica Colombiana a la Antártida, dejó una huella duradera en su visita a la Universidad Santiago de Cali, donde no escatimó en elogios hacia nuestra institución académica.

Destacó la importancia de la universidad en el ámbito académico, donde resaltó el alto potencial de la institución en investigación, la infraestructura de vanguardia y su calidad educativa. También expresó su admiración por los proyectos de investigación en curso.

Durante su recorrido por la universidad, Ángela resaltó la invitación que le realizó el profesor Jonathan Pelegrín a participar en la emisora de la USC y visitar la Dirección General de Investigaciones.

Es importante destacar la contribución de Ángela a la publicación de ocho novelas científicas en español y trabajos para medios de comunicación de renombre como Discovery Channel, National Geographic y El Tiempo, entre otros.

En última instancia, Ángela invitó a las personas a explorar las capacidades de la Universidad Santiago de Cali y destacó su alto nivel investigativo en diversas

La USC se enorgullece de contar con visitantes distinguidos como Ángela Posada Swafford.



"Invitó a explorar las capacidades de la Universidad Santiago de Cali y resaltó su destacado nivel de investigación en varias áreas"



USC:

Impulsando la Movilidad y el Intercambio

Elaboro

Unidad de comunicaciones
culturacientificausc@usc.edu.co

En un enriquecedor espacio que dio pie al diálogo y el aprendizaje, estudiantes de la Universidad de Cartagena y el Colegio Nacional de Químicos Farmacéuticos se reunieron en las instalaciones de la Universidad Santiago de Cali, y el programa de Química Farmacéutica de la USC tuvo el honor de ser anfitrión.

La Dra. Viviana Catalina Corredor Sáenz, Decana de la Facultad de Ciencias Básicas en la USC, quien extendió una cálida bienvenida a los visitantes y señaló la relevancia de este encuentro como un entorno propicio para el intercambio de conocimientos y la promoción de la movilidad estudiantil entre los diversos programas de farmacia.

Durante la visita, los estudiantes invitados tuvieron la posibilidad de tomar parte en una actividad práctica en el laboratorio de tecnología farmacéutica, guiados por el Dr. Yhors Alexander Ciro Monsalve, quien lidera el programa de Química Farmacéutica. Durante esta experiencia, los alumnos elaboraron un producto cosmético,

lo que contribuyó a enriquecer sus conocimientos y habilidades en este ámbito.

Cabe destacar que el Dr. Rafael Enrique Campos Misa del colegio Nacional de Químicos Farmacéuticos, también fue participante de la visita y subrayó la importancia de estos encuentros para fortalecer las relaciones institucionales entre los programas de Química Farmacéutica, destacando que estas experiencias desempeñan un papel fundamental en el enriquecimiento y fortalecimiento de las habilidades en los estudiantes.

Con este hecho la Universidad Santiago de Cali consolida su interés en avanzar en la excelencia académica de alta calidad y su intención de promover la movilidad estudiantil con el fin de realizar intercambios en el conocimiento y desarrollo de habilidades.



ARTÍCULO

Posicionar el inglés como lengua internacional durante la integración científica interamericana: el papel del multilingüismo en la definición del alcance de una revista científica a mediados del siglo XX

Autor:

Yuirubán Hernández Socha

Docente de la Facultad de Humanidades y Artes
Editor en jefe, Sello Editorial USC

En un detallado análisis del circuito comunicativo de la revista *Caldasia*, este artículo reveló la compleja dinámica que surgió durante las negociaciones entre su editor y los investigadores estadounidenses, siendo el foco de discusión la elección del lenguaje más apropiado para la publicación de los artículos científicos.

Este proceso manifestó la ardua tarea de conciliar repertorios multilingües e ideologías lingüísticas, planteando interrogantes cruciales sobre la identidad y la comunicación en el contexto de la revista.

Explora esta tensión en *Caldasia* mientras en el ámbito global se configuraba el inglés como el lenguaje predilecto de la comunicación científica.

Para este análisis el autor adoptó un enfoque metodológico mixto, comprendido en bibliometría y análisis documental. Haciendo uso de herramientas como artículos de investigación publicados en *Caldasia* en un período específico, desde 1940 hasta 1952, con un total de 180 artículos y revisión del Archivo Histórico del Instituto de Ciencias Naturales (AICN) ubicado en la Universidad Nacional de Colombia en Bogotá.

FICHA TÉCNICA

Autor: Yuirubán Hernández Socha

Año de Publicación: 2023

Título del artículo: Positioning English as the international language during the Interamerican scientific integration: the role of multilingualism in defining the scope of a scientific journal in the mid-20th century

Nombre de la revista: International Journal of the Sociology of Language

DOI: <https://doi.org/10.1515/ijsl-2021-0129>



Yuirubán Hernández Socha
Sociólogo

Universidad del Valle

Mg. Estudios Sociales de la ciencia

Universidad de Oviedo

Ph.D Ciencias humanas y sociales

Universidad Nacional de Colombia
(Medellín)

Post doctorado

Pontificia Universidad Javeriana
(Cali)

ARTÍCULO

Posibles escenarios del sistema general de seguridad social en salud en Colombia

Autores:

Pedro Leon Cruz Aguilar

Docente de la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
pelecruz@gmail.com

Javier Enrique Medina Vásquez

Docente de la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad del Valle
javier.medina@correounivalle.edu.co

El Sistema General de Seguridad Social y de Salud de Colombia, establecido en 1993, cumplirá cuatro décadas de existencia en 2033. Y este artículo establece los posibles escenarios futuros que podría enfrentar el mismo cuando celebre su 40 aniversario.

Dentro del marco de análisis se han concebido tres escenarios prospectivos, con la valiosa participación de actores reales que representan diversas perspectivas del ámbito público, privado, académico y social.

Se proyectan posibles rutas de desarrollo para el SGHSS, brindando una visión integral de los desafíos y oportunidades que podrían definir el futuro de la atención médica y la seguridad social en Colombia. Se basa en la lógica intuitiva de la Escuela de Previsión Humana y Social, siguiendo los principios delineados por Masini en su obra "Penser le futur" (2000).

Se culmina con la presentación de dos escenarios futuros, ofreciendo un panorama enriquecedor para la toma de decisiones informadas en el contexto de la salud y la seguridad social del país.

FICHA TÉCNICA

Autores: Pedro Leon Cruz Aguilar, Javier Enrique Medina Vásquez

Año de Publicación: 2023

Título del artículo: Possible future scenarios of the general health social security system in Colombia for the year 2033

Nombre de la revista: European Journal of Futures Research

DOI: <https://doi.org/10.1186/s40309-022-00213-7>





ARTÍCULO

Coinfecciones y sobreinfecciones asociadas al COVID-19 en Colombia: una revisión narrativa

VEGILADAMINERACION

Autores:

Diana Dueñas, Jorge Daza, Yamil Liscano

Grupo de Investigación en Salud Integral (GISI), Departamento Facultad de Salud, Universidad Santiago de Cali

Grupo de Investigación de Salud y Movimiento, Programa de Fisioterapia, Facultad de Salud, Universidad Santiago de Cali

diana.duenas00@usc.edu.co

jorge.daza01@usc.edu.co

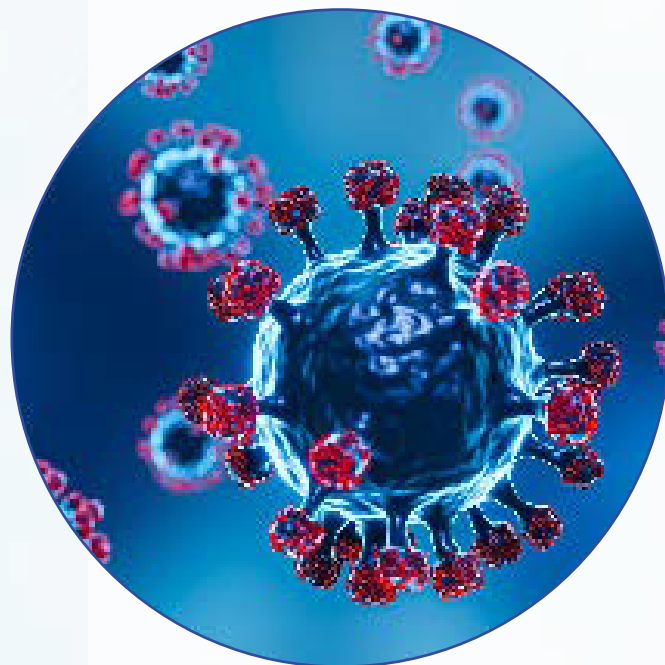
yamil.liscano00@usc.edu.co

La propagación del COVID-19 dejó una profunda impresión en los sistemas de atención médica en todo el mundo, y América Latina no se escapó de sus consecuencias. En Colombia, desde el año 2022 se han confirmado más de 23,000 casos y se han lamentado 100 muertes. Se ha observado una mayor incidencia de casos en mujeres, mientras que los hombres han experimentado un mayor número de fallecimientos.

Las personas de edad avanzada y aquellos con condiciones médicas preexistentes, como la hipertensión arterial, la diabetes mellitus y las enfermedades respiratorias, se identificaron como grupos especialmente vulnerables a esta enfermedad.

Frente a esta compleja situación, es imperativo fortalecer los sistemas de vigilancia epidemiológica y establecer protocolos para la detección temprana y manejo adecuado de coinfecciones en pacientes con COVID-19.

Para realizar este artículo se ejecutó una minuciosa búsqueda en diversas bases de datos, como PubMed, Scopus, SciELO y Web of Science, centrándose en la indagación de palabras claves acorde al tema. Recopilando datos relevantes que abarcaban distintas secciones del manuscrito, tales como definiciones, fisiopatología y tratamiento del SARS-CoV-2.



FICHA TÉCNICA

Autores: Diana Dueñas, Jorge Daza, Yamil Liscano

Año de Publicación: 2023

Título del artículo: Coinfections and Superinfections Associated with COVID-19 in Colombia: A Narrative Review

Nombre de la revista: Multidisciplinary Digital Publishing Institute

DOI: <https://doi.org/10.3390/medicina59071336>

BOLETÍN



RECTOR

Carlos Andrés Pérez Galindo

Directora General de Investigaciones

Claudia Liliana Zúñiga Cañón

Editor Jefe

Yuirubán Hernández Socha

Unidades de Comunicaciones USC

ucprensa@usc.edu.co

Proceso periodístico y compilación de datos

Michelle Daniela Castro Lañas

michelle.castro01@usc.edu.co

Diagramación y Diseño

Mayerly Toro Buriticá

mayerly.toro00@usc.edu.co

Gestores editoriales y autores

Claudia Liliana Zúñiga Cañón

Yuirubán Hernández Socha

Jonathan Pelegrín Ramírez

Adriana Correa Bermúdez

Doris Lilia Andrade Agudelo

Florencio Arias Coronel

 @PublicaUSC

 @Editorial_usc

 @Editorial_USC

 www.usc.edu.co