

# CORONAVIRUS: PANDEMIA DEL CORONAVIRUS DEJA MÁS DE 7.000 MUERTOS EN EL MUNDO Y PAÍSES ADOPTAN MEDIDAS MÁS DRÁSTICAS



Al 08 de julio de 2020

**Objetivo:** Proveer información diaria de noticias acerca de vacunas, tratamientos, patentes o investigaciones acerca del virus COVID-19.

## I. NOTICIAS

### 1.1. Oxford COVID-19 study: face masks and coverings work – act now Estudio Oxford COVID-19: trabajo de mascarillas y revestimientos - actúe ahora

Según un nuevo estudio del Centro Leverhulme para la Ciencia Demográfica de Oxford, los revestimientos de tela para la cara, incluso las máscaras caseras hechas con el material correcto, son efectivos para reducir la propagación de COVID-19, para el usuario y quienes lo rodean.

Para mayor información, ingresar al siguiente enlace:

<https://www.research.ox.ac.uk/Article/2020-07-08-oxford-covid-19-study-face-masks-and-coverings-work-act-now>

**Fuente:** (University of Oxford, 2020)

### 1.2. How have Africa's regions fared in tackling COVID-19? ¿Cómo les ha ido a las regiones de África al abordar COVID-19?

Las respuestas regionales a la pandemia son esenciales, y aunque las regiones actuaron rápidamente, los resultados han sido mixtos.

Para mayor información, ingresar al siguiente enlace:

<https://issafrica.org/iss-today/how-have-africas-regions-fared-in-tackling-covid-19>

**Fuente:** (Louw & Diatta, 2020)

### 1.3. Supporting Haiti's COVID-19 response Apoyando la respuesta COVID-19 de Haití

Haití conoce bien el desafío. En cualquier año, un hogar típico haitiano enfrentará múltiples conmociones, que pueden incluir huracanes,

# **CORONAVIRUS: PANDEMIA DEL CORONAVIRUS DEJA MÁS DE 7.000 MUERTOS EN EL MUNDO Y PAÍSES ADOPTAN MEDIDAS MÁS DRÁSTICAS**



*Al 08 de julio de 2020*

inundaciones, enfermedades, muerte, desempleo o cualquier combinación de los mismos.

Para mayor información, ingresar al siguiente enlace:

<https://www.unenvironment.org/news-and-stories/story/supporting-haitis-covid-19-response>

**Fuente:** (United Nations Environment Programme, 2020)

## **1.4. Sweden and Covid-19: No lockdown doesn't mean no recession Suecia y Covid-19: sin cierre no significa sin recesión**

Desde la llegada de la pandemia Covid-19 al viejo continente, varios países han tomado medidas estrictas para limitar los brotes de contaminación. Italia, España, Francia y el Reino Unido se destacaron tardíamente con medidas especialmente estrictas, como el bloqueo de la población que no trabaja en sectores clave.

Para mayor información, ingresar al siguiente enlace:

<https://www.ofce.sciences-po.fr/blog/en/>

**Fuente:** (Dauvin & Sampognaro, 2020)

## **1.5. Signs of Covid-19 may be hidden in speech signals Los signos de Covid-19 pueden estar ocultos en las señales del habla**

A menudo es fácil saber cuándo los colegas están luchando contra un resfriado: suenan enfermos. Quizás sus voces sean más bajas o tengan un tono nasal. Las infecciones cambian la calidad de nuestras voces de varias maneras. Pero los investigadores del MIT Lincoln Laboratory están detectando estos cambios en pacientes con Covid-19, incluso cuando estos cambios son demasiado sutiles para que las personas escuchen o incluso noten en sí mismos.

# **CORONAVIRUS: PANDEMIA DEL CORONAVIRUS DEJA MÁS DE 7.000 MUERTOS EN EL MUNDO Y PAÍSES ADOPTAN MEDIDAS MÁS DRÁSTICAS**



*Al 08 de julio de 2020*

Para mayor información, ingresar al siguiente enlace:

<http://news.mit.edu/2020/signs-covid-19-may-be-hidden-speech-signals-0708>

**Fuente:** (Foy, 2020)

## **II. INVESTIGACIONES**

### **2.1. Policy options for mitigating impacts of COVID-19 on domestic rice value chains and food security in West Africa**

**Opciones de política para mitigar los impactos de COVID-19 en las cadenas nacionales de valor del arroz y la seguridad alimentaria en África occidental**

Nos basamos en la evidencia del estado actual de la mejora de la cadena de valor del arroz nacional en África occidental para anticipar los impactos de la pandemia COVID-19 en la resistencia de las cadenas de valor del arroz y su capacidad para mantener la seguridad alimentaria en la región. Se proponen varias opciones de política para ayudar a los gobiernos de África Occidental a mitigar los impactos de la crisis COVID-19 en la seguridad alimentaria.

Para mayor información, ingresar al siguiente enlace:

<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2211912420300596>

**Fuente:** (Arouna, Soullier, Mendez del Villar, & Demont, 2020)

### **2.2. SARS-CoV-2 in fruit bats, ferrets, pigs, and chickens: an experimental transmission study**

**SARS-CoV-2 en murciélagos, hurones, cerdos y pollos: un estudio de transmisión experimental**

El nuevo coronavirus 2 del síndrome respiratorio agudo severo (SARS-CoV-2) se convirtió en pandemia en cuestión de semanas y el número de infecciones humanas y casos graves está aumentando. Nuestro objetivo

# **CORONAVIRUS: PANDEMIA DEL CORONAVIRUS DEJA MÁS DE 7.000 MUERTOS EN EL MUNDO Y PAÍSES ADOPTAN MEDIDAS MÁS DRÁSTICAS**



*Al 08 de julio de 2020*

fue investigar la susceptibilidad de los posibles huéspedes animales y el riesgo de infecciones por derrames antropozoonóticos.

Para mayor información, ingresar al siguiente enlace:

<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2666524720300896>

**Fuente:** (Schlottau, y otros, 2020)

## **2.3. Sharing of fake news on social media: Application of the honeycomb framework and the third-person effect hypothesis Compartir noticias falsas en las redes sociales: aplicación del marco de nido de abeja y la hipótesis del efecto en tercera persona**

El intercambio de noticias falsas en las plataformas de redes sociales es una preocupación global, y la investigación ofrece poca información sobre los motivos detrás de dicho intercambio. Este estudio adopta un enfoque de método mixto para explorar el comportamiento de intercambio de noticias falsas.

Para mayor información, ingresar al siguiente enlace:

<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0969698920306433>

**Fuente:** (Talwar, Dhir, Singh, Singh, & Salo, 2020)

## **2.4. Recovering from COVID-19: the key issues Recuperación de COVID-19: los problemas clave**

Este documento ha sido escrito para resumir y complementar la orientación existente sobre recuperación de desastres y pandemias en el contexto único de COVID-19 e incorporar un aprendizaje y una experiencia más amplios del investigador. Describe los problemas clave y detalla el enfoque de recuperación que creemos que es necesario.

Para mayor información, ingresar al siguiente enlace:

<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2666449620300025>

**Fuente:** (Boaden, y otros, 2020)

# CORONAVIRUS: PANDEMIA DEL CORONAVIRUS DEJA MÁS DE 7.000 MUERTOS EN EL MUNDO Y PAÍSES ADOPTAN MEDIDAS MÁS DRÁSTICAS



Al 08 de julio de 2020

## Bibliografía

- Arouna, A., Soullier, G., Mendez del Villar, P., & Demont, M. (08 de 07 de 2020). *Policy options for mitigating impacts of COVID-19 on domestic rice value chains and food security in West Africa*. Recuperado el 08 de 07 de 2020, de ScienceDirect: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2211912420300596>
- Boaden, R., Powell, D., Shaw, D., Bealt, J., O'Grady, N., Fattoum, A., & Furnival, J. (08 de 07 de 2020). *Recovering from COVID-19: the key issues*. Recuperado el 08 de 07 de 2020, de ScienceDirect: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2666449620300025>
- Dauvin, M., & Sampognaro, R. (08 de 07 de 2020). *Sweden and Covid-19: No lockdown doesn't mean no recession*. Recuperado el 08 de 07 de 2020, de Observatoire français des conjonctures économiques: <https://www.ofce.sciences-po.fr/blog/en/>
- Foy, K. (08 de 07 de 2020). *Signs of Covid-19 may be hidden in speech signals*. Recuperado el 08 de 07 de 2020, de MIT News: <http://news.mit.edu/2020/signs-covid-19-may-be-hidden-speech-signals-0708>
- Louw, L., & Diatta, M. (08 de 07 de 2020). *How have Africa's regions fared in tackling COVID-19?* Recuperado el 08 de 07 de 2020, de Institute for Security Studies: <https://issafrica.org/iss-today/how-have-africas-regions-fared-in-tackling-covid-19>
- Talwar, S., Dhir, A., Singh, D., Singh, G., & Salo, J. (2020). *Sharing of fake news on social media: Application of the honeycomb framework and the third-person effect hypothesis*. Recuperado el 08 de 07 de 2020, de ScienceDirect: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0969698920306433>
- United Nations Environment Programme. (08 de 07 de 2020). *Supporting Haiti's COVID-19 response*. Recuperado el 08 de 07 de 2020, de UN Environment Programme: <https://www.unenvironment.org/news-and-stories/story/supporting-haitis-covid-19-response>
- University of Oxford. (08 de 07 de 2020). *Oxford COVID-19 study: face masks and coverings work – act now*. Recuperado el 08 de 07 de 2020, de University of Oxford: <https://www.research.ox.ac.uk/Article/2020-07-08-oxford-covid-19-study-face-masks-and-coverings-work-act-now>