

DESTACADOS

— **Los resultados de la encuesta en Malasia** muestran una amplia aceptación de la vacuna COVID-19, con un 57% de respuestas afirmativas y un 33% de personas respondiendo “tal vez” a la pregunta de si se vacunarían, lo que muestra grandes oportunidades para que las intervenciones CEA tengan un impacto. La encuesta fue realizada conjuntamente por la Media Luna Roja de Malasia, la OMS y la IFRC.

— Una encuesta de la Región de América de la IFRC muestra que el 74% de los encuestados cree que las campañas de medidas preventivas ya no son eficaces.

— Las conversaciones sobre las vacunas se están produciendo con más frecuencia durante **el trabajo de las Sociedades Nacionales en la Región de África**, suscitando debates sobre la seguridad, la confianza en los procedimientos de prueba y el calendario de disponibilidad en los países africanos.

— **Los rastreadores de vacunas** se están publicando más ampliamente, dado que COVAX comienza a distribuir.

TENDENCIAS DE LOS DATOS

- **La aceptación de las vacunas está cambiando, pero no en una sola dirección.** Una encuesta reciente llevada a cabo por Ipsos muestra un aumento año a año de los que están muy de acuerdo en recibir la vacuna COVID-19. Este fue un resultado consistente para los 15 países de la muestra. Italia y España mostraron el mayor cambio de diciembre de 2020 a enero de 2021 (+28 puntos). Rusia, Australia y Sudáfrica tuvieron los menores aumentos (+3, +5, +6). Por otro lado, la Universidad Johns Hopkins ha descubierto que, mientras que los países europeos y norteamericanos han aumentado la aceptación desde julio de 2020, la aceptación de las vacunas ha descendido en Asia, Oriente Medio y Sudamérica.^{[1][2]}
- **Las medidas preventivas muestran patrones similares a la aceptación de las vacunas.** Los datos sobre las personas que declaran seguir medidas preventivas como el uso de mascarillas y el distanciamiento físico en los últimos seis meses han mostrado un descenso similar en los países asiáticos y sudamericanos de la muestra, con aumentos en Europa y Norteamérica.^[3]
- **Los hombres son más propensos que las mujeres a aceptar las vacunas COVID-19.** Los datos de múltiples estudios muestran que el sexo es un factor de predicción de la aceptación de la vacuna. A nivel mundial, los hombres son más propensos a expresar una fuerte aceptación de la vacuna COVID-19.^{[4][5]}

OTROS RECURSOS



[Hotline in a Box](#) – Kit de herramientas para ayudar a establecer y gestionar la comunicación con las comunidades durante las crisis humanitarias



[Johns Hopkins KAP Survey](#) – Panel de aceptación de la vacuna que explora los resultados de la encuesta y de las oleadas de 67 países



[Ipsos Global Attitudes](#) – Resultados de la encuesta sobre vacunas de enero de 2021 en 15 países con el Foro Económico Mundial

[Consulte el centro CEA de la IFRC](#)