

VOCABULARIO PARA MEJORAR LA ACEPTACIÓN DE LAS VACUNAS

Hoja de trucos para comunicados

CONSEJOS



ADAPTE EL MENSAJE A SU PÚBLICO.

Las percepciones de los estadounidenses sobre las vacunas y su seguridad difieren según el partido político, la raza, la edad y la geografía.



EXPLIQUE LOS BENEFICIOS DE VACUNARSE, NO SOLO LAS CONSECUENCIAS DE NO HACERLO.

Diga "vacunarse los protegerá a usted y a su familia", en lugar de llamarlo "lo que hay que hacer". Céntrese en la necesidad de volver a la normalidad y reabrir la economía.



HABLE DE LAS PERSONAS DETRÁS DE LA VACUNA.

Hable de los científicos, los expertos en salud y medicina, y los investigadores — no de las empresas científicas, sanitarias y farmacéuticas.



EVITE EL LENGUAJE CRÍTICO CUANDO HABLE DE PERSONAS PREOCUPADAS O CON ELLAS.

Reconozca su preocupación o escepticismo y ofrézcase a responder a sus preguntas.



UTILICE (Y REPITA) LA PALABRA "CADA" PARA EXPLICAR EL PROCESO DE DESARROLLO DE UNA VACUNA.

Por ejemplo: "Cada estudio, cada fase y cada ensayo fueron revisados por la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA, en inglés) y una junta de seguridad.

Use MÁS estas palabras:

Los beneficios de vacunarse
 Vacunarse lo mantendrá protegido
 Una vuelta a la normalidad
 Su familia
 Expertos en medicina
 Investigue
 Investigadores médicos
 Daño por el aislamiento
 Un proceso transparente y riguroso
 Protección
 Empresas farmacéuticas
 Avanzado / innovador
 Vacunación
 Los mejores expertos de EE.UU.
 Escéptico/preocupado por la vacuna

Use MENOS estas palabras:

Las consecuencias de no vacunarse
 Vacunarse es lo correcto
 Predictibilidad / certeza
 Su comunidad
 Expertos en ciencia/salud
 Descubra/ cree/ invente
 Empresas de fármacos
 Imposibilidad de viajar fácil y seguro
 El dinero gastado; la cantidad de participantes
 Seguridad
 Empresas de fármacos
 Histórico
 Inyección / inoculación
 Los mejores expertos del mundo
 Mal informado / confundido sobre la vacuna

Lenguaje para la aceptación de la vacuna del COVID-19

¿PARA QUÉ VACUNARSE?

- "Vacunarse le ayudará a usted, a su familia y a su comunidad a mantenerse sanos y protegidos".
- "Al vacunarse, puede ayudar a acabar con el daño a la economía, a prevenir más enfermedades y muertes en Estados Unidos, y a eliminar y erradicar el COVID-19".
- "Las vacunas ayudarán a ponerle fin a esta pandemia".
- "Con una eficacia del 95 %, la vacuna es extraordinariamente efectiva para protegerlo contra el virus".



DESARROLLO DE LA VACUNA:

"La innovadora cooperación entre los principales expertos médicos aquí en Estados Unidos y las empresas farmacéuticas de todo el mundo ha hecho posible la vuelta a la normalidad gracias a la vacuna del COVID-19. La rapidez del desarrollo se debió a la puesta en común de investigaciones a una escala como nunca se había intentado; y cada estudio y cada fase de cada ensayo fue cuidadosamente revisado y aprobado por una junta de seguridad de la FDA. El proceso fue transparente y riguroso en todo momento, con una supervisión continua y la aprobación de expertos".



SEGURIDAD DE LAS VACUNAS:

"Una junta de seguridad aprobó cada estudio, y la FDA revisó cuidadosamente los datos de cada fase de cada ensayo de vacunas. Se seguirán recogiendo datos dos años después de la primera administración de una vacuna para garantizar que los efectos a largo plazo sean seguros".



DISTRIBUCIÓN DE LAS VACUNAS:

"Los trabajadores de primera línea y los más expuestos al virus recibirán la vacuna en primer lugar".



EFFECTOS SECUNDARIOS:

"Si le preocupan los efectos secundarios, lo escuchamos. La probabilidad de que se produzca un efecto secundario grave es inferior al 0,5 %. Cuando se producen efectos secundarios leves, son una señal normal de que su cuerpo está creando protección frente al virus, y la mayoría desaparecen en pocos días".

EN RESUMEN:

"Imagine el día en el que pueda dejar de llevar una mascarilla, o en el que pueda volver a reunirse en el interior de su restaurante favorito con amigos y familiares para una comida de celebración. Ese día llegará, pero solo si hacemos lo que hay que hacer hoy para mantenernos a nosotros mismos, a nuestras familias, a nuestras comunidades y a nuestro país sanos y seguros".

"La innovadora cooperación entre los principales expertos médicos aquí en Estados Unidos y las empresas farmacéuticas de todo el mundo ha hecho posible la vuelta a la normalidad gracias a la vacuna del COVID-19. La rapidez del desarrollo se debió a la puesta en común de investigaciones a una escala como nunca se había intentado; y cada estudio y cada fase de cada ensayo, fue cuidadosamente revisado y aprobado por una junta de seguridad y la FDA. El proceso fue transparente y riguroso en todo momento, con supervisión continua y la aprobación de expertos. Se seguirán recogiendo datos dos años luego de que cada vacuna se administre por primera vez para garantizar que los efectos a largo plazo sean seguros".

"A medida que vayamos distribuyendo la vacuna, los trabajadores de primera línea y las personas con mayor riesgo de contraer el virus recibirán la vacuna en primer lugar".

"Si usted es escéptico o le preocupan los efectos secundarios, lo escuchamos. La probabilidad de un efecto secundario grave es inferior al 0,5 %. Cuando se producen efectos secundarios leves, son una señal normal de que su cuerpo está creando protección frente al virus, y la mayoría desaparecen en pocos días".

"Vacunarse le ayudará a usted, a su familia y a su comunidad a mantenerse sanos y protegidos. Con una eficacia del 95 %, la vacuna es extraordinariamente efectiva para protegerlo del virus. Al vacunarse, puede acabar con los daños a la economía, prevenir más enfermedades y muertes en Estados Unidos, y eliminar y erradicar el COVID-19".

Basado en una encuesta de la Fundación de Beaumont y Frank Luntz, en colaboración con la Asociación Americana de Salud Pública, la Colaboración Nacional para la Equidad Sanitaria y Resolve to Save Lives, una iniciativa de la organización Vital Strategies. Se realizó una encuesta nacional los días 21 y 22 de diciembre de 2020 a 1400 votantes registrados, con una sobremuestra de 300 afroamericanos y 300 latinoamericanos. Margen de error +3 %. Para obtener más información, visite changingthecovidconversation.org.