

# Pulso nacional de los EE.UU. sobre enfermedades infecciosas entre los trabajadores agrícolas

*Manteniendo el pulso sobre la salud de los trabajadores agrícolas en los EE.UU.*

## *Edición marzo 2023: Vacunación de adultos*

El propósito del Pulso Nacional es recopilar sistemáticamente y compartir de manera oportuna información importante sobre la red, historias actuales de los medios e investigaciones sobre temas y tendencias relacionadas con COVID-19, la influenza y otras enfermedades infecciosas emergentes entre los trabajadores agrícolas en los EE. UU. Esta edición incluye:

1. resultados de una encuesta nacional de organizaciones al servicio de los trabajadores agrícolas;
2. información de esfuerzos recientes de recopilación de datos con trabajadores agrícolas; y
3. un resumen de investigaciones recientes y artículos de prensa publicados

## Información de la Red

A principios de marzo del 2023, NCFH distribuyó una breve encuesta en inglés y español por correo electrónico a un total de 284 contactos que son parte de la red. Estos contactos incluyen **personal ejecutivo y de alcance de los Centros de Salud para Migrantes, organizaciones sin fines de lucro que sirven a los trabajadores agrícolas, y personal del departamento de salud**, y todos están afiliados a NCFH a través de varias redes y contratos. Un total de **51 participantes de la encuesta, atienden a trabajadores agrícolas en 24 estados** a través de todo el país. El tema de la encuesta de este mes fue la vacunación de adultos.

---

*79% de los encuestados trabajan directamente con trabajadores agrícolas*

---

**Ochenta y cuatro por ciento de los encuestados estaban algo preocupados o muy preocupados que los trabajadores agrícolas en sus comunidades no estuvieran al día con las vacunas para adultos.** De acuerdo a los Centros de Control y Prevención de Enfermedades (CDC, por sus siglas en inglés), "Las vacunas no son solo para niños. La protección de algunas vacunas infantiles puede desaparecer con el tiempo. También puede estar en riesgo de contraer enfermedades prevenibles por vacunación debido a su edad, trabajo, estilo de vida, viajes o condiciones de salud.

**Todos los adultos necesitan vacunas para ayudarlos a prevenir, contraer y propagar enfermedades graves que podrían resultar en mala salud, falta al trabajo, facturas médicas y no poder cuidar a su familia.**

- Todos los adultos necesitan una vacuna contra [la influenza de temporada \(enlace disponible solo en inglés\)](#) todos los años. La vacuna contra la influenza es especialmente importante para las personas con enfermedades crónicas, las mujeres embarazadas, y los adultos mayores.

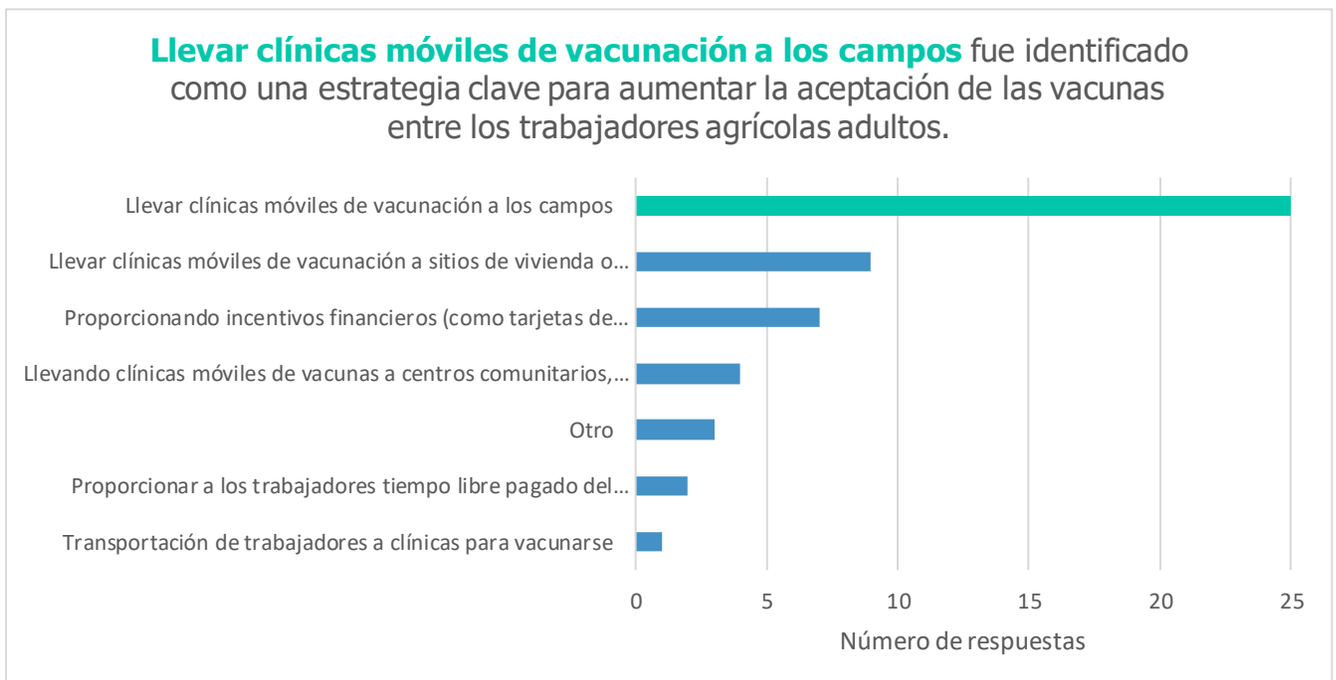
- Todos los adultos deben recibir una vacuna [Tdap](#) (tétanos, difteria y tosferina) una vez si no la recibieron en la adolescencia, para protegerse contra la tos ferina, y luego una vacuna de [Td](#) (tétanos, difteria) o un vacuna de refuerzo de Tdap cada 10 años. Además, las mujeres deben recibir la vacuna Tdap cada vez que estén embarazadas, preferiblemente entre las 27 y las 36 semanas.”

Visite esta página web para repasar otras vacunas para adultos: [Vacunas recomendadas para adultos](#) (enlace disponible solo en inglés)

---

*[Con relación a las vacunas para adultos] los trabajadores agrícolas en nuestra comunidad están bien vacunados por lo que conozco. La mayoría no quiere las vacunas de refuerzo. El miedo a los efectos prolongados todavía es un problema. Algunos se quejan de que luego de recibir la vacuna su sistema inmune está peor y por eso no quieren recibir la vacuna de refuerzo. – Encuestado*

---



Llevar clínicas móviles de vacunación a los campos se identificó como una estrategia clave para aumentar la aceptación de las vacunas entre los trabajadores agrícolas adultos, seguido por llevar clínicas móviles de vacunación a los sitios de vivienda o vecindarios, y proporcionar incentivos financieros después de vacunarse. Varios encuestados señalaron que una combinación de las estrategias anteriores es la más eficaz. Un encuestado explicó: *"Esto depende realmente de la persona. Una combinación de algunas de estas sería lo más eficaz. Llevar una unidad móvil a un campo de trabajadores H-2A y ofrecer incentivos para vacunarse ha demostrado ser lo más eficaz. También, cuando se puede trabajar con la administración de la granja y conseguir su apoyo"*.

Los proveedores de atención médica y de vacunas comentaron cómo el costo de las vacunas para adultos afecta a su capacidad para administrar vacunas a los trabajadores agrícolas sin seguro...

*"En Michigan, el Programa de Vacunas para Adultos (AVP por sus siglas en inglés) no dispone de reservas de todas las vacunas recomendadas para adultos; cuando el AVP no tiene reservas disponibles, hay que recurrir a reservas privadas, lo que puede resultar prohibitivo desde el punto de vista de los costos."*

*"Nosotros usamos vacunas del estado que son gratis para las personas sin seguro médico y nuestros trabajadores agrícolas califican para ellas"*

*"Nuestros servicios son 100% GRATUITOS, eso implica que estamos constantemente buscando recursos y donaciones para poder hacer nuestro trabajo sin costo para el paciente trabajador agrícola."*

Los encuestados clasificaron los **tipos de recursos más importantes que necesitan los trabajadores agrícolas sobre las vacunas para adultos.**

1. Educación para la salud
2. Información sobre las clínicas de vacunación disponibles
3. Tiempo libre del trabajo del empleador

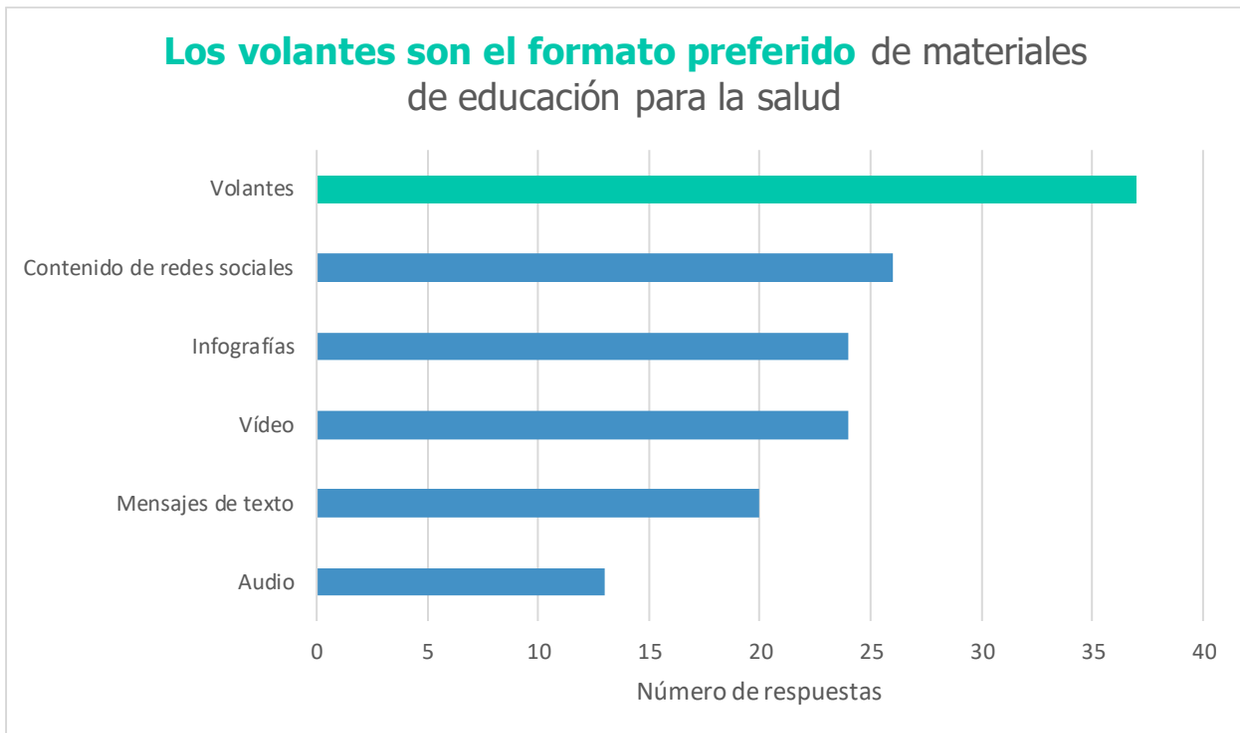
Los encuestados también clasificaron los **tipos de recursos más importantes que necesitan las organizaciones sobre la vacunación de adultos.**

1. Personal adicional de alcance
2. Materiales de educación para la salud
3. Información sobre recursos de cuidado médico disponibles
4. Capacitación

---

*"Nuestro mayor obstáculo es la escasez de personal. Encontrar socios locales es el trabajo fácil. Contar con el personal necesario para dirigir estas clínicas es la barrera. Existen muchos recursos para acceder a las vacunas, pero la parte que necesita apoyo es el personal que realiza el trabajo. No sólo con personal, sino también con recursos. Esto incluye vehículos, neveras de transporte y financiación para que estos programas sean sostenibles". - Encuestado*

---



Los encuestados identificaron los **formatos de materiales de educación para la salud** que prefieren. Volantes fueron los más populares, seguidos por contenido en redes sociales, infografías y vídeos. Los encuestados señalan que todos los materiales deberían estar disponibles en español o en los idiomas más hablados por los trabajadores agrícolas en sus comunidades.

**Los temas de las capacitaciones** que serían útiles para las organizaciones incluyen:

1. Estrategias de alcance
2. Técnicas de comunicación y difusión
3. Información

## Actualizaciones de la recopilación de datos de NCFH: Encuestas Comunitarias sobre el COVID-19 a trabajadores agrícolas (FCCAs, por sus siglas en inglés)

NCFH ha concluido la Fase 2 de las evaluaciones FCCAs en cinco comunidades: Condado de Colquitt, GA; Condado de Sampson, NC; Condado de Weld, CO; Condados de Atlantic y Cumberland, NJ; Condado de Yakima, WA. Puede obtener más información sobre las metodologías adaptadas que utilizó NCFH basadas en el marco de las evaluaciones rápida de la comunidad de los CDC [aquí](#).

NCFH inició la recopilación de datos de la Fase 3 de las FCCA en el condado de Hillsborough, FL, del 9 al 12 de marzo. Los resultados iniciales vendrán más adelante en la primavera.

Para obtener más información de NCFH sobre las Encuestas Comunitarias sobre COVID-19 a Trabajadores Agrícolas, [HAGA CLIC AQUÍ](#).



**3 en 4**  
encuestados en el condado de Yakima aún necesitan actualizar su protección contra el COVID-19

¿Es usted un trabajador agrícola y tiene preguntas sobre las vacunas contra el COVID-19?  
Llame a  
**Una Voz para la Salud**

WhatsApp +1 737 414 5121  
Teléfono +1 800 377 9968



NCFH  
National Center for Farmworker Health, Inc.

## Medios e investigación

### Artículos de medios (Disponible solo en inglés)

[Línea directa bilingüe de salud y COVID disponible para trabajadores agrícolas de temporada](#)

Michigan Farm News, Febrero 24, 2023

[El Congreso eliminó un proyecto de ley para dar a los trabajadores agrícolas un camino hacia la ciudadanía. Lo que viene después](#)

Civil Eats, Febrero 22, 2023

[Pago de estímulo de \\$600 disponible para trabajadores agrícolas afectados por la pandemia](#)

ABC30, Febrero 22, 2023

[Los proyectos de ley resucitados apuntan \(nuevamente\) a las vacunas COVID-19](#)

Radio Público Estatal de Boise NPR, Marzo 10, 2023

[Cómo evitar que el brote de gripe aviar se convierta en una pandemia](#)

Nature, Marzo 1, 2023

### Artículos de investigación (Disponible solo en inglés)

Esta sección incluye artículos de investigación publicados en los últimos dos meses. [Un estudio de caso sobre el uso práctico del modelado de baja fidelidad para mitigar la propagación de COVID-19 entre la comunidad de trabajadores agrícolas desatendidos](#)

Febrero del 2023

Esta investigación proporciona una técnica de mitigación para la infección de COVID entre los dormitorios de trabajadores agrícolas. Este modelo considera las dimensiones de la habitación, la orientación del sueño y las guías sobre las prácticas de saneamiento individuales y grupales, e incluye un protocolo de aislamiento.

[Perspectivas de los empleados lácteos al comienzo de la pandemia de COVID-19: una encuesta sobre riesgos para la salud y necesidades educativas](#)

Febrero del 2023

Sesenta y tres trabajadores agrícolas fueron encuestados de mayo a septiembre del 2020 sobre las medidas de seguridad de COVID-19 tomadas en el lugar de trabajo. Los hallazgos clave incluyen: las capacitaciones de seguridad de COVID-19 se limitaron principalmente a carteles en las paredes; Los gerentes de productos lácteos recibieron más capacitación en seguridad de COVID-19 que los trabajadores de nivel inicial; Las redes sociales fueron la principal fuente de información sobre COVID-19 de los empleados lácteos; y Los planes de emergencia exitosos en las lecherías deben considerar las preferencias de aprendizaje de los trabajadores lácteos.

## [Percepción de los padres sobre las comidas escolares en el Valle de San Joaquín durante COVID-19: un proyecto de Photovoice](#)

Febrero del 2023

Los datos recopilados muestran que, aunque las comidas podrían mitigar la inseguridad alimentaria, los autores señalaron que las comidas eran altas en azúcar y poco saludables. La transición a comidas para llevar fue una estrategia efectiva para proporcionar alimentos a las familias durante el cierre de las escuelas por la pandemia, sin embargo, las percepciones negativas de los padres sobre el contenido nutricional de los alimentos proporcionados pueden haber disminuido la participación en las comidas escolares.

## [Abordar la vacilación de la vacuna COVID-19 en las comunidades rurales: un estudio de caso para involucrar a mensajeros confiables en el cambio y planificación](#)

Febrero del 2023

Este estudio encontró que incluir los desafíos de acceso a la atención médica, la desinformación, las lealtades políticas y las preocupaciones con respecto a la falta percibida de evidencia confiable y conocimiento de los efectos a largo plazo de la vacunación fueron factores que influyeron en la indecisión al vacunarse.

## [Salud de los trabajadores agrícolas en California](#)

Febrero del 2023

Este estudio fue financiado por el Departamento de Salud Pública de California y realizado por investigadores de la Universidad de California desde julio del 2021 hasta abril del 2022. Los temas de la encuesta incluyeron Organización Social y Económica del Trabajo Agrícola, Salud de la Mujer y Reproductiva, Salud Física, COVID-19, Salud Mental, Uso de Servicios de Salud Preventiva, Comportamientos de Salud y Seguro y Acceso a la Salud. Los autores concluyen con las siguientes recomendaciones: 1) Invertir recursos públicos en el desarrollo agrícola que eleve los estándares de trabajo de la industria; 2) Continuar invirtiendo recursos públicos en la protección de los derechos de los trabajadores; 3) Ampliar el acceso a la red de seguridad económica; 4) Ampliar el acceso a la red de seguridad sanitaria; 5) Ampliar el acceso a la atención médica; 6) Desarrollar la capacidad para innovar en las cooperativas de trabajadores de la salud de la comunidad.

## [El papel de las coaliciones en la salud y el bienestar de los trabajadores agrícolas](#)

Enero del 2023

Este documento es un comentario sobre coaliciones sostenibles entre agricultores, trabajadores agrícolas, formuladores de políticas y socios comunitarios informados. Los autores sugieren que estas coaliciones son esenciales para combatir las diversas desigualdades que enfrentan los trabajadores agrícolas, especialmente durante la pandemia de COVID-19.



**¡LEA LA HOJA INFORMATIVA DEL IMPACTO DE COVID-19 EN LOS TRABAJADORES AGRICOLAS DE NCFH! [COVID-19 IMPACT ON AGRICULTURAL WORKERS FACT SHEET!](#)**

**ESTA HOJA INFORMATIVA SE ACTUALIZA CADA TRES MESES PARA OFRECER LA INFORMACIÓN MÁS ACTUAL SOBRE EL IMPACTO DE LA PANDEMIA EN LOS TRABAJADORES AGRÍCOLAS.**