

Pulso Nacional de NCFH

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

Segundo Trimestre: enero, febrero y marzo de 2024

El propósito de las ediciones trimestrales del Pulso Nacional es recopilar y compartir de forma sistemática temas de salud actuales y emergentes entre los trabajadores agrícolas en los EE.UU. El Pulso Nacional incluye los resultados de las encuestas de la red, las percepciones de los esfuerzos recientes de recopilación de datos con trabajadores agrícolas, y un resumen de las investigaciones y artículos de los medios de comunicación publicados recientemente.

Resultados de la encuesta de la red

La encuesta de este trimestre exploró la preparación para emergencias entre las comunidades de trabajadores agrícolas y las organizaciones que les brindan servicios. Evaluar la preparación para emergencias es importante porque las emergencias de salud pública y las emergencias climáticas van en aumento. Entre los encuestados se encuentran principalmente miembros del personal de organizaciones comunitarias sin fines de lucro y centros de salud de California, Carolina del Norte, Texas, Michigan, Nuevo México, Carolina del Sur, Oregón, Luisiana, Montana, Florida, Connecticut, Washington, Nueva York y otros estados.

Entre todos los participantes (n=27), el 81.5% trabaja directamente con trabajadores agrícolas, y 24 de los encuestados (88.9%) señalaron que el calor extremo era, sin duda, la mayor emergencia catastrófica en sus respectivas comunidades. Entre los 21 encuestados, más de la mitad informó que proporciona capacitación o información a los trabajadores agrícolas sobre cómo reportar emergencias (61.9%) y a quién contactar en caso de emergencia (66.7%), las inundaciones ocuparon el segundo lugar (59.3%). Más de la mitad de los encuestados utilizan las redes sociales, los mensajes de texto y la comunicación directa cara a cara, respectivamente, para comunicar avisos y alertas sobre emergencias de salud pública o desastres naturales en tiempo real a su comunidad de trabajadores agrícolas. Las barreras de evacuación más señaladas por los encuestados incluyen no tener a dónde ir, la falta de transporte y la falta de confianza en los funcionarios públicos.

Cuando se les preguntó a los encuestados qué necesitaban para mejorar la preparación para emergencias entre los trabajadores agrícolas en sus comunidades, dijeron que sería útil una mayor colaboración dentro de la comunidad y capacitaciones obligatorias y recursos de preparación para emergencias en los idiomas nativos de los trabajadores agrícolas. También citaron como una necesidad importante, más esfuerzos de educación para los funcionarios públicos locales sobre las barreras que enfrentan las familias de trabajadores agrícolas durante las emergencias.



NCFH

National Center for Farmworker Health, Inc.

Artículos de prensa (disponibles solo en inglés)

[CDC a los médicos: Atención con las infecciones de gripe aviar entre los trabajadores de las granjas lecheras](#)

STAT News, 5 de abril del 2024

[Los CDC emiten una alerta de salud por infección de gripe aviar en EE.UU.](#)

U.S. News, 5 de abril del 2024

[Una persona en Texas contrajo la gripe aviar tras exponerse a vacas que se pensaba estaban enfermas](#)

NPR, WFSU, 1 de abril del 2024

[El Director de Trabajo de Carolina del Norte rechaza las normas sobre enfermedades infecciosas en los centros de trabajo](#)

Diario Insurance, 19 de marzo del 2024

UC Merced, 3 de febrero del 2024

[La fiebre del valle, que históricamente sólo se encontraba en el suroeste, se está extendiendo. Puede tener consecuencias devastadoras](#)

Noticias NBC, 30 de enero del 2024

[La prohibición de las protecciones locales contra el calor para los trabajadores al aire libre podría crear una 'crisis de salud pública](#)

NPR WUSF, 12 de abril del 2024

[Colorado se moviliza para conectar a los trabajadores agrícolas con recursos de salud mental](#)

Noticias KFF, 7 de febrero del 2024

[Los trabajadores agrícolas migrantes de Kona reciben mejor cuidados de salud gracias a la investigación de unos estudiantes](#)

Noticias de la Universidad de Hawaii, 1 de febrero del 2024

[La gripe aviar que infectó a un trabajador agrícola de Texas HA mutado para propagarse con mayor facilidad, según revelan los CDC, mientras tres gatos domésticos murieron a causa del virus y el mayor productor de huevos de Estados Unidos se vio afectado por el brote](#)

Daily Mail, 3 de abril del 2024

[Se intensifica la preocupación por la gripe aviar en el ganado estadounidense](#)

Diario de Ciencia, 5 de abril del 2024

Lista de publicaciones (disponibles solo en inglés)

Marzo del 2024

Estos grupos de enfoque de promotores de salud (CHWs, por sus siglas en inglés) identificaron formas en que los CHWs utilizan destrezas de alfabetización para transformar el contenido de salud en recursos educativos para los trabajadores agrícolas. Los resultados muestran que la capacitación adicional para reconocer fuentes de información, crear nuevos materiales, y organizarlos y almacenarlos podría mejorar su alfabetización en educación para la salud y la comunicación con los trabajadores agrícolas.

[Cosecha: Una red estatal de promotores de salud para lograr la equidad en el acceso a los servicios de COVID-19 en el corredor de trabajadores agrícolas de Florida](#)

Enero del 2024

Promotores de salud intervinieron en Florida con capacitaciones de educación para la salud para trabajadores agrícolas con el fin de reducir la transmisión de COVID-19 entre sus comunidades, facilitar el acceso a las pruebas y vacunas contra el COVID-19, y mejorar la red de promotores a través de Florida.

[“Definitivamente, no puedo permitirme sentirme mal si no tengo motivo para estarlo”: Una evaluación cualitativa de la aceptación de antivirales tras una posible exposición a la gripe aviar en el lugar de trabajo](#)

Febrero del 2024

Se entrevistaron catorce trabajadores agrícolas que estuvieron expuestos a la gripe aviar y los resultados muestran que estos trabajadores no se consideraron a riesgo mientras utilizaban equipo de protección personal y porque creían que era raro contraer esta gripe de las aves.

[PROGRESO-II: Desarrollo de materiales adaptados culturalmente para una intervención basada en redes sociales para promover el comienzo de la profilaxis preexposición contra el VIH entre trabajadoras agrícolas de temporada latinas.](#)

Marzo de 2024

Trabajadoras agrícolas de temporada de Florida participaron en un estudio con el objetivo de desarrollar materiales de educación para la salud culturalmente adecuados sobre el virus de la inmunodeficiencia humana (VIH) y la profilaxis preexposición (PrEP). El estudio incluyó grupos de enfoque con un total de 16 participantes y los materiales se revisaron a partir de sus comentarios. Los resultados muestran que las participantes respondieron positivamente y se sintieron cómodas con estos materiales.

[La carga de la enfermedad por Covid-19, la adopción de vacunas y los esfuerzos de prevención de enfermedades en el lugar de trabajo entre los trabajadores agrícolas de temporada en EE.UU.](#)

Marzo del 2024

Trabajadores agrícolas de 5 estados de EE.UU. fueron encuestados sobre las pruebas de COVID-19, la vacunación y la infección en el año 2022. Los resultados sugieren que los trabajadores agrícolas H-2A tenían una aceptación a la vacuna contra el COVID-19 significativamente mayor y una prevalencia de COVID-19 menor, que los trabajadores agrícolas que no son H-2A.