



EL PROYECTO FIRSTLINE

Colaboración nacional de capacitación de los CDC para el control de infecciones en la atención médica



Llegemos a la primera línea

Como un esfuerzo de colaboración, el Proyecto Firstline reúne a más de 75 colaboradores de atención médica, la salud pública y académicos para llegar a los trabajadores de la salud en todo el país con educación sobre el control de infecciones.

El Proyecto Firstline ofrece recursos educativos en una variedad de formatos para satisfacer las diversas necesidades y preferencias de aprendizaje de la fuerza laboral de atención médica. Los recursos están diseñados utilizando conocimientos sobre el aprendizaje en adultos, las mejores prácticas educativas, las recomendaciones de los CDC y la ciencia que informa todo esto.

El Proyecto Firstline aborda las brechas que han existido por mucho tiempo en el conocimiento y la práctica del control de infecciones en los entornos de atención médica en todo el país.

Desafíos que debemos superar:

- ▶ Disparidades en los conocimientos sobre el control de infecciones en la fuerza laboral actual de atención médica.
- ▶ Brechas estructurales en la capacitación y educación para el control de infecciones.
- ▶ Falta de comprensión en los enfoques educativos para los trabajadores de la salud.
- ▶ Enmarcar el control de infecciones como una combinación de normas, políticas y procedimientos.

El Proyecto Firstline está financiado por el Plan de Rescate Económico (American Rescue Plan, ARP) hasta el año fiscal 2026. La necesidad de capacitación, educación e innovación en el control de infecciones es continua.

EL PROYECTO FIRSTLINE ES ÚNICO

Proyecto Firstline:



Escucha a los trabajadores de la salud.

- Los recursos se desarrollan con los trabajadores de la salud, específicamente para los trabajadores de la salud.



Aprecia el valor de cada trabajador de la salud y el papel que desempeña en el control de infecciones.

- El contenido es accesible para todos los trabajadores de la salud, independientemente de la capacitación previa o los conocimientos previos.



Reconoce que la capacidad es baja debido al desgaste profesional y el trauma relacionados con el COVID-19.

- El contenido presentado en pequeños módulos está diseñado para la práctica y el uso sobre la marcha para integrarse en la jornada laboral.



Llega al personal de salud donde se encuentre.

- Aprovecha las motivaciones intrínsecas relacionadas con el trabajo.
- Aprovecha las fortalezas y las fuentes de conocimiento existentes.
- Enseña el "por qué" detrás de las recomendaciones de control de infecciones tanto como el "qué" y el "cómo".



Está comprometido con la equidad en la atención médica.

- Los recursos educativos y los métodos de difusión se adaptan a la diversa fuerza laboral de la atención médica, como las traducciones para quienes hablan español y varios idiomas asiáticos.

EL PROYECTO FIRSTLINE: LAS CIFRAS

Hasta mayo del 2022, el Proyecto Firstline y sus socios colaboradores han:



Desarrollado **más de 200** productos educativos y materiales de capacitación sobre el control de infecciones en el cuidado de la salud.



Organizado **más de 750** eventos educativos, llegando a aproximadamente **65 238** trabajadores de la salud.



Recibido **más de 84 millones** de visitas en el sitio web y varias plataformas digitales.

LA COLABORACIÓN GENERA UN MAYOR IMPACTO

En Proyecto Firstline, creemos que la colaboración genera un mayor impacto al ampliar nuestro alcance a diversas audiencias y entornos de la atención médica.

Los colaboradores en atención médica y salud pública del Proyecto Firstline utilizaron una amplia gama de métodos, desde chats de Twitter hasta podcasts y eventos de capacitación virtual en varios idiomas, para llegar a los trabajadores de la salud con información importante sobre el control de infecciones. **Los colaboradores académicos del Proyecto Firstline** implementan programas para informar y mejorar las recomendaciones y prácticas de control de infecciones y desarrollan enfoques basados en evidencia para la capacitación y educación en control de infecciones.

- Academia Estadounidense de Pediatría (American Academy of Pediatrics)
- Asociación Estadounidense de Atención Médica (American Health Care Association)
- Asociación Médica Estadounidense (American Medical Association)
- Asociación Estadounidense de Enfermería (American Nurses Association)
- Centro del Instituto Armstrong para los Factores Humanos en el Cuidado de la Salud, Johns Hopkins Medicine (Armstrong Institute Center for Health Care Human Factors, Johns Hopkins Medicine)
- Foro de Salud Estadounidense de Asiáticos e Isleños del Pacífico (Asian and Pacific Islander American Health Forum)
- Universidad Estatal de Boise (Boise State University)
- Universidad Emory (Emory University)
- Universidad A&M de Florida (Florida A&M University)
- Fideicomiso Educativo y de Investigación en Salud (Health Research & Educational Trust)
- Instituto para la Mejora de la Atención Médica (Institute for Healthcare Improvement)
- Laboratorio de Física Aplicada del Instituto Johns Hopkins (Johns Hopkins Institute Applied Physics Laboratory)
- Hospital General de Massachusetts (Massachusetts General Hospital)
- Asociación Nacional de Funcionarios de Salud de Condados y Ciudades (National Association of County and City Health Officials)
- Consejo Nacional de Salud Indígena Urbana (National Council of Urban Indian Health)
- Asociación Médica Nacional Hispánica (National Hispanic Medical Association)
- Junta Nacional de Salud Indígena (National Indian Health Board)
- Red Nacional de Institutos de Salud Pública (National Network of Public Health Institutes)
- NYC Health + Hospitals / Hospital Bellevue
- PRISMA Health – Midlands
- Fundación de Salud Pública (Public Health Foundation)
- RTI International
- Universidad de California, Irvine (University of California, Irvine)
- Universidad de Iowa (University of Iowa)
- Centro Médico de la Universidad de Nebraska / Medicina de Nebraska (University of Nebraska Medical Center / Nebraska Medicine)
- Universidad del Sur de la Florida (University of South Florida)
- Universidad de Washington (University of Washington)
- Yale New Haven Health Services Corporation



Los 64 colaboradores de los departamentos de salud estatales, locales y territoriales del Proyecto Firstline adaptan, crean y difunden materiales educativos sobre el control de infecciones para satisfacer las necesidades de los trabajadores de la salud a los que atienden en sus jurisdicciones.

www.cdc.gov/ProjectFirstline

**TENEMOS EL PODER
PARA DETENER LAS
INFECCIONES.**

