

# La diversidad en los ensayos clínicos nos ayuda a todos



**Hecho:** El 12% de las personas en los Estados Unidos son negras o afroamericanas, sin embargo, representan solo el 5% de los participantes en los ensayos clínicos<sup>1</sup>.

**Hecho:** Más del 18% de las personas en los Estados Unidos son hispanas/latinas, sin embargo, representan solo el 1% de los participantes en los ensayos clínicos<sup>2</sup>.

## Tres razones por las que la diversidad mejora las investigaciones:



1. Cuando participan personas de todas las comunidades en los ensayos clínicos, aprendemos cómo prevenir y tratar el COVID-19 para todos.



2. La diversidad en los ensayos clínicos ayuda a los médicos que lo atienden a usted y a su familia a conocer qué es lo que funciona para sus seres queridos.



3. La diversidad en los ensayos clínicos puede ayudarnos a erradicar el COVID-19 y a prepararnos para futuras pandemias.

## Tres formas de mejorar la diversidad en las investigaciones:



1. Comparta los datos sobre los ensayos clínicos y ayude a los investigadores a encontrar tratamientos exitosos para el COVID-19: [CombateCOVID.hhs.gov/estudios-clinicos](https://CombateCOVID.hhs.gov/estudios-clinicos)



2. Organice un equipo de conductores voluntarios para ayudar a llevar y traer a los participantes de los sitios donde se realizan los ensayos clínicos.



3. Comparta la información más reciente sobre los ensayos clínicos del COVID-19 en inglés ([CombateCOVID.hhs.gov](https://CombateCOVID.hhs.gov)) y en español ([CombateCOVID.hhs.gov](https://CombateCOVID.hhs.gov)).

Obtenga información adicional en [CombateCOVID.hhs.gov](https://CombateCOVID.hhs.gov)

Bibliografía: 1&2. <https://www.fda.gov/media/145718/download>

COMBATECOVID