



# Enfermedad del coronavirus 2019 (COVID-19)

## Casos de enfermedad del coronavirus (COVID-19) en los Estados Unidos.

Última actualización: 20 de abril del 2020

Esta página se actualiza diariamente. Los números notificados los sábados y domingos son preliminares y aún no fueron confirmados por los departamentos de salud estatales y territoriales. Estas cifras se modificarán cuando se actualicen los números los lunes.

Los CDC no conocen la cantidad exacta de enfermedades, hospitalizaciones y muertes a causa del COVID-19 por diferentes razones. El COVID-19 puede provocar enfermedad leve, los síntomas podrían no manifestarse de inmediato, existen demoras en la comunicación de datos y realización de pruebas, no todas las personas infectadas se realizan la prueba o buscan atención médica, y podrían haber diferencias en cómo los estados y territorios confirman las cifras en sus jurisdicciones.

### Vistazo general de los EE. UU.<sup>1,2</sup>

Total de casos*	Total de muertes*	Total de jurisdicciones**
746 625	39 083	55

\*El total de casos incluye 1 696 casos probables y el total de muertes incluye 4 752 muertes probables.

\*\*El total de jurisdicciones incluye 50 estados, el Distrito de Columbia, Guam, las Islas Marianas del Norte, Puerto Rico y las Islas Vírgenes de los EE. UU.

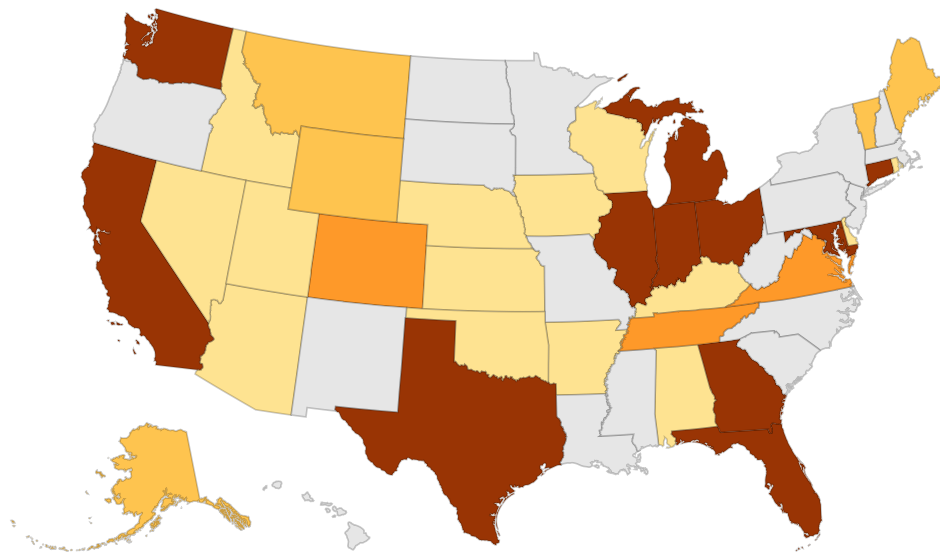


Coronavirus Interactive

## Cantidad de casos de COVID-19 en los EE. UU. por estado o territorio<sup>2,3</sup>

19 de abril de 2020

Este mapa muestra los casos confirmados y probables de COVID-19 notificados por los estados de los EE. UU., los territorios de los EE. UU. y el Distrito de Columbia. El [departamento de salud de cada estado](#) notifica cuánto se ha propagado el virus en su comunidad.



### Casos informados

- 1 to 100
- 1001 to 5000
- 101 to 1000
- 5001 to 10000
- Ninguno
- 10001 o más

Territorios  AS  GU  MH  FM  MP  PW  PR  VI



Estados

[DESCARGAR DATOS \(CSV\)](#)

**Agregue el mapa de los EE. UU. a su sitio web.**

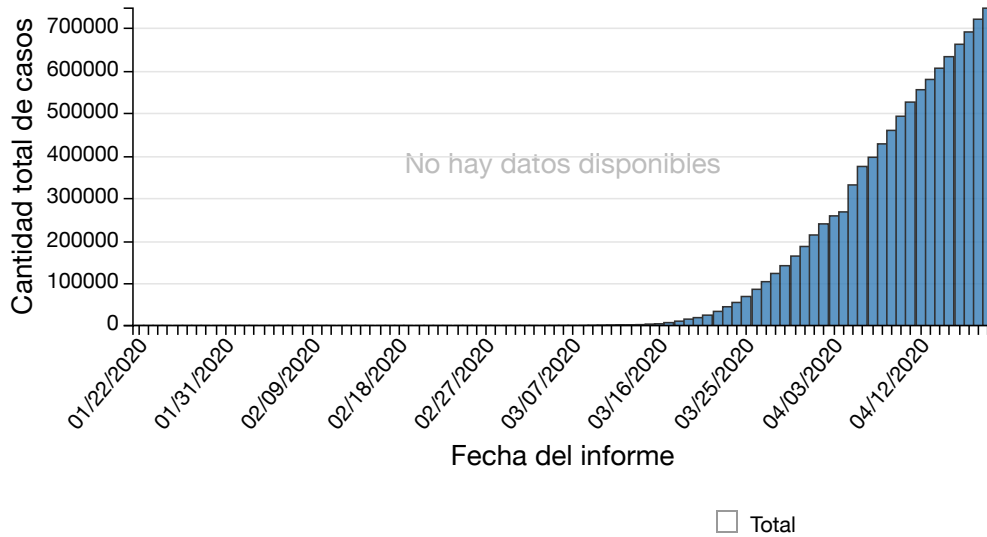
Embed Code Here



# Cantidad de casos de COVID-19 en los EE. UU. por fecha notificada<sup>2</sup>

22 de enero al 19 de abril del 2020

(n=746 625 )



Cantidad total de casos de COVID-19 en los Estados Unidos por fecha informada									
	01/22/2020	01/23/2020	01/24/2020	01/25/2020	01/26/2020	01/27/2020	01/28/2020	01/29/2020	01/30/2020
<b>Total</b>	1	1	2	2	5	5	5	5	5

Desplácese hacia abajo para obtener más información

# Características demográficas de los casos de COVID-19 en los EE. UU. (n=551 775)<sup>4</sup>

19 de abril de 2020

Edad (años)	Cant. de casos (% del total)						Total
	< 18	18-44	45-64	65-74	75+	Se desconoce	
<b>Totales</b>	10 160	198 588	202 331	59 177	65 688	15 831	551 775
<b>No especifica raza</b>	7 587 (75 %)	140 413 (71 %)	133 741 (66 %)	33 100 (56 %)	32 101 (49 %)	9 525 (60 %)	356 467 (65 %)
<b>Especifica raza</b>	2 573 (25 %)	58 175 (29 %)	68 590 (34 %)	26 077 (44 %)	33 587 (51 %)	6 306 (40 %)	195 308 (35 %)
<b>Entre los casos que especifican raza</b>							
<b>Aborigen de los Estados Unidos u oriundo de Alaska</b>	32 (1,2 %)	462 (0,8 %)	426 (0,6 %)	124 (0,5 %)	78 (0,2 %)	17 (0,3 %)	1 139 (0,6 %)
<b>Asiática</b>	124 (4,8 %)	3 762 (6,5 %)	4 213 (6,1 %)	1 330 (5,1 %)	1 410 (4,2 %)	425 (6,7 %)	11 264 (5,8 %)
<b>De raza negra o afroamericano</b>	751 (29,2 %)	19 425 (33,4 %)	25 508 (37,2 %)	9 583 (36,7 %)	8 686 (25,9 %)	1 669 (26,5 %)	65 622 (33,6 %)
<b>Nativo de Hawái o de las Islas del Pacífico</b>	10 (0,4 %)	253 (0,4 %)	225 (0,3 %)	73 (0,3 %)	53 (0,2 %)	17 (0,3 %)	631 (0,3 %)
<b>Blanco</b>	1 640 (63,7 %)	34 077 (58,6 %)	38 058 (55,5 %)	14 918 (57,2 %)	23 309 (69,4 %)	4 174 (66,2 %)	116 176 (59,5 %)
<b>Varios/otros</b>	16 (0,6 %)	196 (0,3 %)	160 (0,2 %)	49 (0,2 %)	51 (0,2 %)	4 (0,1 %)	476 (0,2 %)
<b>No especifica grupo étnico</b>	7 534 (74 %)	140 594 (71 %)	137 226 (68 %)	36 168 (61 %)	38 263 (58 %)	7 952 (50 %)	367 737 (67 %)
<b>Especifica grupo étnico</b>	2 626 (26 %)	57 994 (29 %)	65 105 (32 %)	23 009 (39 %)	27 425 (42 %)	7 879 (50 %)	184 038 (33 %)
<b>Entre los casos que especifican grupo étnico</b>							
<b>Hispano/latino</b>	966 (37 %)	16 464 (28 %)	15 265 (23 %)	3 928 (17 %)	3 602 (13 %)	1 198 (15 %)	41 423 (23 %)
<b>No hispano/latino</b>	1 660 (63 %)	41 530 (72 %)	49 840 (77 %)	19 081 (83 %)	23 823 (87 %)	6 681 (65 %)	142 615 (77 %)

## Más datos de los CDC sobre el COVID-19 en los EE. UU.

### COVIDView

Un resumen de vigilancia semanal sobre la actividad del COVID-19 en los EE. UU. Este informe resume e interpreta indicadores clave, como información relacionada con las consultas ambulatorias, las visitas al departamento de emergencias, las hospitalizaciones y los casos de muerte por COVID-19, además de datos de laboratorio.

## Casos y vigilancia

Este sitio web incluye enlaces a diferentes plataformas de datos de los CDC, preguntas frecuentes acerca de datos y vigilancia, e informes recientes de datos destacados.

### CDC Coronavirus Interactive

CDC Coronavirus Interactive es un sitio web que permite a los usuarios interactuar con una variedad de datos sobre el COVID-19 que se actualizan diariamente. Este sitio presenta datos mediante tableros visuales que incluyen mapas interactivos, gráficos y otras imágenes. Se está desarrollando en fases. La primera fase muestra datos sobre casos y muertes por COVID-19 en los EE. UU. y el impacto social del COVID-19.



## Anterior: Datos de casos de COVID-19 en los EE. UU.

Los CDC han movido la siguiente información a los [Datos anteriores de casos de COVID-19 en los EE. UU.](#)

- Cuándo las personas se enfermaron con COVID-19 en los EE. UU.,
- Cómo las personas se enfermaron con COVID-19 en los EE. UU., y
- Casos de COVID-19 de viajeros procedentes de Wuhan, China y del crucero Diamond Princess.

## Acerca de los datos en esta página

1. Los departamentos de salud pública locales y estatales ya están realizando pruebas de detección y notificando sus casos al público. En caso de que existiera una discrepancia entre los casos de los CDC y los casos notificados por funcionarios de salud pública locales y estatales, los datos notificados por los estados deberían considerarse los más actualizados.

2. Al 14 de abril del 2020, el conteo de casos y muertes de los CDC incluye casos y muertes confirmados y probables. Este cambio pretende reflejar una [declaración de posición provisional sobre el COVID-19](#)   del Consejo de Epidemiólogos Estatales y Territoriales del 5 de abril del 2020. La declaración de posición incluyó una definición de caso que convirtió al COVID-19 en una enfermedad de notificación obligatoria a nivel nacional.

Un caso o una muerte confirmados se definen como aquellos con diagnóstico confirmado de COVID-19 con evidencia de laboratorio. Un caso o una muerte probables son aquellos que: i) reúnen los criterios clínicos Y de evidencia epidemiológica sin la realización de pruebas de laboratorio para confirmar el COVID-19, o ii) tienen evidencia de laboratorio presunta Y reúnen los criterios clínicos O de evidencia epidemiológica, o iii) reúnen los criterios de registros demográficos sin pruebas de laboratorio que confirmen el diagnóstico de COVID-19.

3. Informados por cada departamento de salud, caracterizando el nivel de transmisión en la comunidad de sus jurisdicciones como: "Sí, generalizada" (que se define como: transmisión generalizada en la comunidad, en diferentes áreas geográficas), "Sí, áreas definidas" (que se define como: conglomerados diferenciados de casos en una o algunas áreas geográficas definidas), "Sin determinar" (que se define como: 1 o más casos, pero todavía no clasificado como "Sí" en términos de transmisión en la comunidad), o "N/D" (que se define como: sin casos).

4. Los CDC recibieron las notificaciones de casos de las jurisdicciones de salud pública de los EE. UU. y del Sistema de Vigilancia de Enfermedades de Notificación Obligatoria a Nivel Nacional (NNDSS).

## Páginas relacionadas

[Anterior: Datos de casos de COVID-19 en los EE. UU.](#)

---

[Preguntas frecuentes: datos y vigilancia del COVID-19](#)

---

[Pruebas en los EE. UU.](#)

---

[Mapa mundial](#)

---

[Departamentos de salud](#)

Esta página fue revisada el 20 de abril de 2020

Fuente del contenido: Centro Nacional de Vacunación y Enfermedades Respiratorias (NCIRD), División de Enfermedades Virales