

Enfermedad del coronavirus 2019 (COVID-19)

CDC > Enfermedad del coronavirus 2019 (COVID-19) > Casos y vigilancia



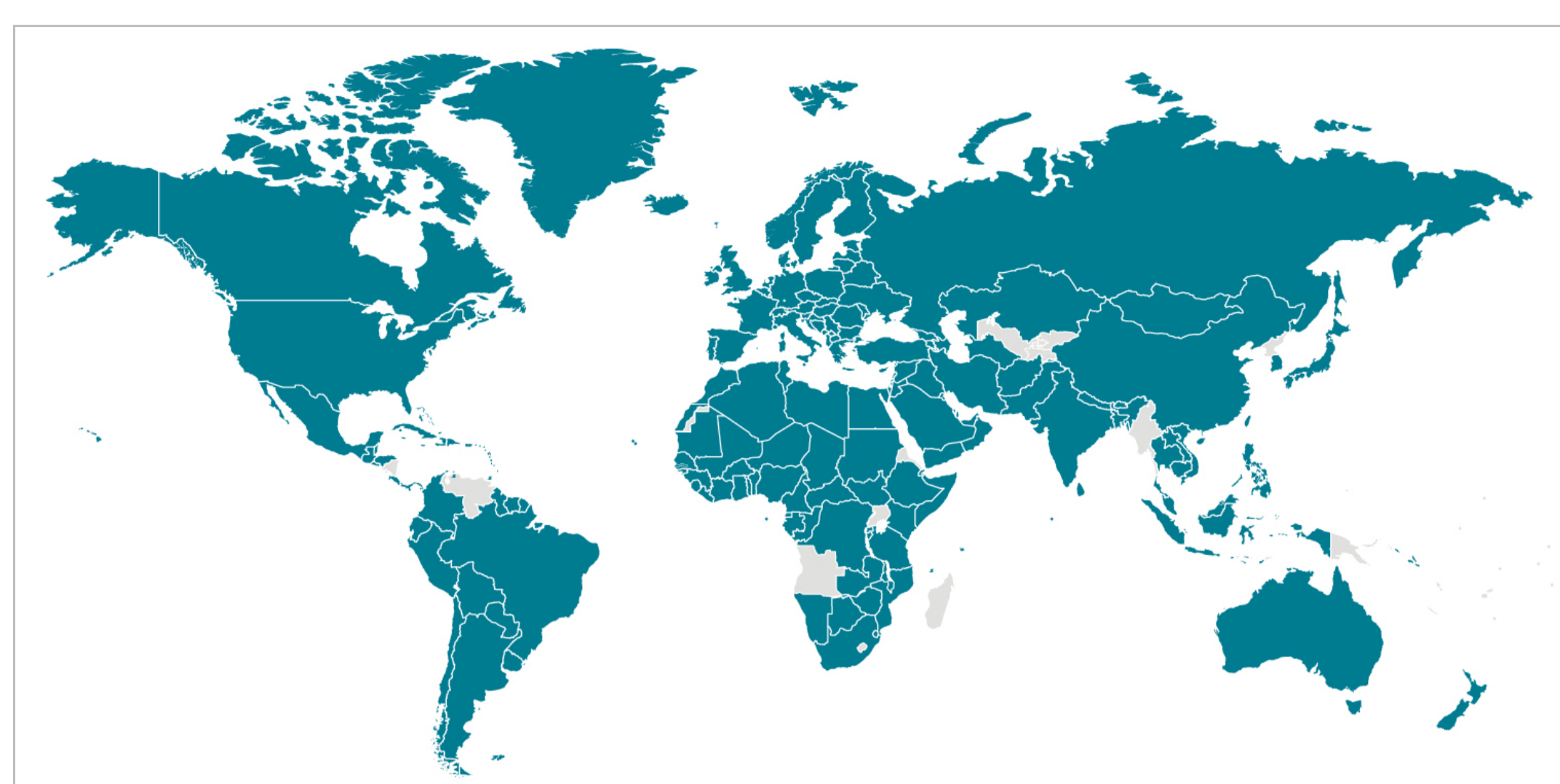
- 🏠 Enfermedad del coronavirus 2019 (COVID-19)
- ➕ Síntomas y pruebas
- ➕ Evite enfermarse
- ➕ La vida diaria y cómo sobrellevar la situación
- ➕ Si está enfermo
- ➕ Personas que necesitan tomar precauciones adicionales
- ➕ Preguntas frecuentes
- ➕ Viajes
- ➖ **Casos y vigilancia**
 - Casos en los EE. UU.
 - Pruebas en los EE. UU.
 - Mapa mundial**
 - Resumen de la situación
 - Los CDC en acción
- ➕ Escuelas, lugares de trabajo y espacios comunitarios

Mapa mundial

Otros idiomas

Mapa global

Hasta las 12:00 p. m., hora del este, del 13 de abril del 2020



Visit the following pages for [global case numbers](#) (reported by the World Health Organization) and CDC's [COVID-19 travel recommendations by country](#). Los CDC recomiendan que los viajeros eviten todo viaje internacional que no sea estrictamente necesario. For U.S. information, visit CDC's [COVID-19 en los EE. UU.](#)

Lugares con casos confirmados de COVID-19, por región de la OMS

África

- Argelia
- Benín
- Botsuana
- Burkina Faso
- Burundi
- Cabo Verde
- Camerún
- República Centroafricana
- Chad
- Congo
- Guinea Ecuatorial
- Esuatini
- República Democrática del Congo
- Etiopía
- Gabón
- Gambia
- Ghana
- Guinea
- Guinea-Bissau
- Costa de Marfil (Côte d'Ivoire)
- Kenia
- Liberia
- Malawi
- Mali
- Mauritania
- Mozambique
- Namibia
- Níger
- Nigeria
- Ruanda
- São Tomé and Príncipe
- Senegal
- Seychelles
- Sierra Leona
- Somalia
- Sudáfrica
- Sudán del Sur
- Sudán
- Tanzania
- Togo
- Zambia
- Zimbabue

América

- Anguila
- Antigua y Barbuda
- Argentina
- Barbados
- Belice
- Bolivia
- Brasil
- Islas Vírgenes Británicas
- Canadá
- Chile
- Colombia
- Costa Rica
- Cuba
- Dominica
- República Dominicana
- Ecuador
- El Salvador
- Guayana Francesa
- Guadalupe
- Guatemala

- Guyana
- Haití
- Honduras
- Jamaica
- Isla de Martinica
- México
- Nicaragua
- Panamá
- Paraguay
- Perú
- San Cristóbal y Nieves
- Santa Lucía
- San Vicente y las Granadinas
- Surinam
- Trinidad y Tobago
- Uruguay
- Estados Unidos

Región Mediterránea Oriental

- Afganistán
- Baréin
- Yibuti
- Egipto
- Irán
- Irak
- Jordania
- Kuwait
- Líbano
- Libia
- Marruecos
- Omán
- Paquistán
- Catar
- Arabia Saudita
- Siria
- Túnez
- Emiratos Árabes Unidos
- Yemen

Europa

- Albania
- Andorra
- Armenia
- Austria
- Azerbaiyán
- Bielorrusia
- Bélgica
- Bosnia-Herzegovina
- Bulgaria
- Croacia
- Chipre
- República Checa
- Dinamarca
- Estonia
- Finlandia
- Francia
- Georgia
- Alemania
- Gibraltar
- Grecia
- Santa Sede (Ciudad del Vaticano)
- Hungría
- Islandia
- Irlanda
- Israel

- Italia
- Kazajistán
- Kirguistán
- Letonia
- Liechtenstein
- Lituania
- Luxemburgo
- Malta
- Moldavia
- Mónaco
- Montenegro
- Holanda
- Macedonia del Norte
- Noruega
- Polonia
- Portugal
- Rumania
- Rusia
- San Marino
- Serbia
- Eslovaquia
- Eslovenia
- España
- Suecia
- Suiza
- Turquía
- Ucrania
- Reino Unido

Sudeste Asiático

- Bangladés
- Bután
- India
- Indonesia
- Maldivas
- Nepal
- Sri Lanka
- Tailandia

Región Occidental del Pacífico

- Australia
- Brunéi Darussalam
- Camboya
- China
- Fiji
- Hong Kong
- Japón
- Laos
- Macao
- Malasia
- Mongolia
- Nueva Zelanda
- Filipinas
- República de Corea
- Singapur
- Taiwán
- Vietnam

Páginas relacionadas

[La enfermedad del coronavirus 2019 \(COVID-19\) en los Estados Unidos](#)

Descargo de responsabilidad: Este sitio web se actualiza con frecuencia. Parte de su contenido puede estar disponible en inglés hasta que se haya traducido todo el contenido.

Esta página fue revisada el 13 de abril de 2020

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

¿ALGUNA PREGUNTA?

- 🖥️ Visite CDC-INFO
- ☎️ Llame al 800-232-4636
- ✉️ Comuníquese con CDC-INFO
- 🕒 Abierto 24/7

INFORMACIÓN DE LOS CDC

- Acerca de los CDC
- Empleos
- Financiamiento
- Políticas
- Visores de archivos y reproductores

Privacidad

- Ley FOIA
- Ley No Fear
- OIG
- Aviso de no discriminación

CONÉCTESE CON LOS CDC

