

## Comunicado Técnico Diario Nuevo Coronavirus en el Mundo (COVID-19)

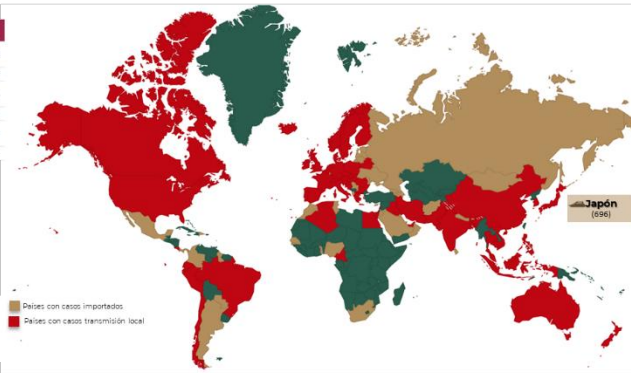
10/03/2020  
19:00 Hrs

Al 10 de marzo de 2020, a nivel mundial se han reportado **113,702 casos confirmados** (4,125 casos nuevos) de COVID-19 y **4,012 defunciones** (203 nuevas defunciones\*). Tasa de letalidad global: 3.53%. (Ver, Gráfico de Tasa de letalidad global de casos nuevos de COVID-19 por SARS-CoV-2).

En China se han confirmado 80,924\*\* casos (20 nuevos casos) y 3,140 defunciones\*, de las cuales, 3,024 han ocurrido en la provincia de Hubei; veintidós en Henan; trece en Heilongjiang; ocho en Guangdong y Beijing; seis en Anhui, Shandong, Chongqing, Hebei y Hainan, cuatro en Hunan, tres en Sichuan, Shanghai, Tianjin, Hong Kong y Xinjiang; dos en Guangxi, Yunnan, Guizhou, Gansu; y uno en Zhejiang, Jiangxi, Fujian, Shaanxi, Liaoning, Jilin, Mongolia y Taipei.

### Distribución global de casos confirmados de COVID-19 por SARS-CoV-2 por laboratorio al día 10 de marzo de 2020.

Región	Casos Acumulados	Casos en las últimas 24 hrs
Pacífico Occidental	90,089	948
Europa	11,131	2,910
Mediterráneo Oriental	7,657	654
Américas	659	287
Asia Sudoriental	126	17
África	36	4



- 113,702**  
Total de casos confirmados a nivel mundial
- 80,924**  
Total de casos confirmados en China
- 32,778**  
Casos confirmados en otros países
- 4,012**  
Total de defunciones

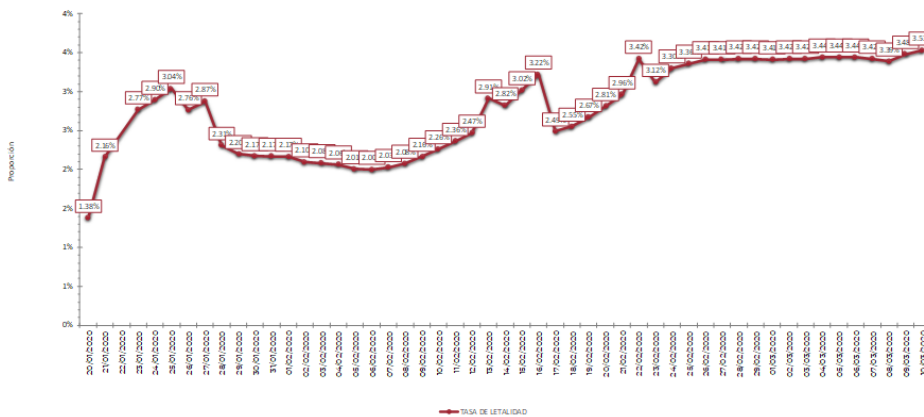
Fuente: SALUD/SPPS/DCE/DIOE/UIES/EMx: Informe técnico: Situación de neumonía por COVID-19 en China, 10 de marzo de 2020 (Datos de OMS).  
\*Se reportan 696 casos identificados en un crucero internacional en aguas territoriales japonesas.  
\*\*La transmisión en los países fue reclasificada por la OMS, en la cual los países con múltiples tipos de transmisión han sido clasificados en la categoría más elevada. Se clasifican los países en los que se tienen únicamente casos importados (color dorado) y transmisión local (color rojo).

\*El informe de situación incluye información proporcionada por las autoridades nacionales a partir de las 10 a.m., hora de Europa Central. Según lo informado por China

\*\*Incluye los casos confirmados en los territorios chinos de: Hong Kong, Macao y Taipéi – Taiwán. Número de defunciones en China por la OMS, Situation Report-50, al 10 de marzo de 2020. Disponible en: [https://www.who.int/docs/default-source/coronavirus/situation-reports/20200310-sitrep-50-covid-19.pdf?sfvrsn=55e904fb\\_2](https://www.who.int/docs/default-source/coronavirus/situation-reports/20200310-sitrep-50-covid-19.pdf?sfvrsn=55e904fb_2)

- Se han confirmado **32,778 casos fuera de China** (4,105 nuevos) y **872 defunciones: 463 en Italia, 237 en Irán, 54 en Corea, 30 en Francia, 28 en España, 19 en Estados Unidos de América, 16 en Japón (siete en el crucero Diamond Princess y nueve en el país), seis en Iraq, tres en Australia, tres en Países Bajos, tres en Reino Unido, dos en San Marino, dos en Suiza, dos en Alemania, una en Tailandia, una en Filipinas, una en Argentina y una en Egipto.**
- Hasta la fecha, se han reportado casos en 109 países fuera de China, los casos se han notificado en las seis regiones de la OMS (América, Europa, Asia Sudoriental, Mediterráneo Oriental, Pacífico Occidental y África).

Gráfico 1. Tasa de letalidad\* global de casos nuevos de COVID-19 por SARS-CoV-2



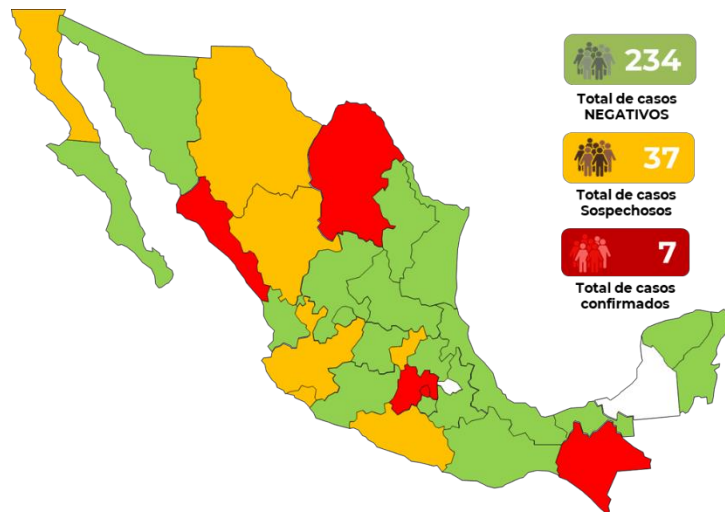
\*Tasa de letalidad: Personas que enfermaron y murieron por COVID-19 a nivel global.  
Fuente: OMS información actualizada 10/03/2020.

- Cinco nuevos países, territorios o áreas** reportaron casos en las últimas 24 horas: **Brunéi, Chipre, Guernsey, Mongolia y Panamá.**
- Región de las Américas:** Estados Unidos (472), Canadá (77), Brasil (25), Ecuador (15), Chile (13), Argentina (12), Costa Rica (9), Perú (9), República Dominicana (5), Guayana Francesa (5), Martinica (2), San Martín (2), Colombia (1), San Bartolomé (1).
- Región de Asia Sudoriental:** Tailandia (53), India (44), Indonesia (19), Maldivas (4), Bangladesh (3), Sri Lanka (1), Nepal (1), Bután (1).
- Región Pacífico Occidental:** República de Corea (7,513), Japón (1,210: 514 casos confirmados y 696 casos identificados en un crucero internacional en aguas territoriales japonesas), Singapur (160), Malasia (117), Australia (92), Filipinas (33), Vietnam (31), Nueva Zelanda (5), Camboya (2), Brunei (1) y Mongolia (1).
- Región Europea:** Italia (9,172), Francia (1,402), Alemania (1,139), España (1,024), Suiza (332), Reino Unido (323), Países Bajos (321), Suecia (248), Bélgica (239), Noruega (192), Austria (131), Dinamarca (90), Grecia (73), Islandia (55), San Marino (49), Finlandia (40), Israel (39), República Checa (38), Portugal (30), Irlanda (24), Eslovenia (23), Polonia (16), Georgia (15), Rumania (15), Croacia (12), Estonia (10), Azerbaiyán (9), Hungría (9), Macedonia del Norte (7), Rusia (7), Eslovaquia (7), Bielorrusia (6), Letonia (6), Luxemburgo (5), Bulgaria (4), Malta (4), Albania (2), Bosnia y Herzegovina (2), Chipre (2), Islas Feroe (2), Andorra (1), Armenia (1), Vaticano (1), Liechtenstein (1), Lituania (1), Mónaco (1), República de Moldavia (1), Serbia (1), Ucrania (1), Gibraltar (1) y Guernsey (1).

## Comunicado Técnico Diario Nuevo Coronavirus en el Mundo (COVID-19)

10/03/2020  
19:00 Hrs

- **Región del Mediterráneo Oriental:** Irán (7,161), Bahréin (109), Kuwait (65), Iraq (61), Egipto (59), Emiratos Árabes Unidos (59), Líbano (41), Palestina (26), Omán (18), Qatar (18), Pakistán (16), Arabia Saudita (15), Afganistán (4), Marruecos (2), Túnez (2) y Jordania (1).
- **Región de África:** Argelia (20), Sudáfrica (7), Senegal (4), Camerún (2), Nigeria (2) y Togo (1).
- En la **UIES**, desde que se habilitó el **800 0044 800** para atender el tema de COVID-19, se ha recibido un total de **2,130 llamadas**, de las cuales, en las últimas 24 horas se han atendido **143 llamadas** (corte 17:00 horas). Las llamadas para solicitar información sobre COVID-19 representaron el 97.28% (2,072).
- **En México hasta el día de hoy se han confirmado SIETE casos de COVID-19**
- **Actualmente se tienen casos sospechosos en investigación en diferentes entidades de la Republica.**
- En seguimiento a la búsqueda intencionada de posible circulación de SARS-CoV-2 en el país, se han analizado 140 muestras de IRAG negativas a influenza y a otros virus respiratorios, provenientes del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Influenza, cuyo resultado fue negativo para SARS-CoV-2.



Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/InDRE/Informe técnico.COVID-19/Mexico-10 de marzo 2020 (corte 13:00hrs)

### Estados en los que se ha realizado la búsqueda intencionada de SARS-CoV-2 en muestras provenientes del SISVEFLU



Entidad Federativa	Muestras
Baja California	2
Baja California Sur	1
Ciudad de México	20
Chiapas	1
Coahuila	1
Colima	1
Estado de México	5
Guanajuato	1
Guerrero	1
Hidalgo	34
Jalisco	3
Michoacán	19
Morelos	1
Nuevo León	22
Oaxaca	4
Puebla	8
Querétaro	2
San Luis Potosí	1
Sinaloa	9
Tamaulipas	1
Veracruz	3
TOTAL	140

### Medidas de prevención recomendadas por la Dirección General de Promoción de la Salud\*:

Es importante fortalecer la práctica de acciones para el cuidado de la salud y así evitar el contagio de enfermedades respiratorias, como las que a continuación se enuncian:

- Lavarse las manos frecuentemente con agua y jabón o utilizar gel con base de alcohol al 70%.
- Al toser o estornudar, utilizar el estornudo de etiqueta, que consiste en cubrirse la nariz y boca con un pañuelo desechable o con el ángulo interno del brazo.
- No tocarse la cara, la nariz, la boca y los ojos con las manos sucias.
- Limpiar y desinfectar superficies y objetos de uso común en: casas, oficinas, sitios cerrados, transporte, centros de reunión, etc.

- Quedarse en casa cuando se tienen padecimientos respiratorios y acudir al médico si se presenta alguno de los síntomas (fiebre mayor a 38°C, dolor de cabeza, dolor de garganta, escurrimiento nasal, etc.)

\*Para mayor información acerca del nuevo Coronavirus (COVID-19) puede consultar la página electrónica de la Secretaría de Salud: <https://www.gob.mx/salud/documentos/nuevo-coronavirus>



GOBIERNO DE  
**MÉXICO**

**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

SUBSECRETARÍA DE PREVENCIÓN Y  
PROMOCIÓN DE LA SALUD