

Actualización nº 22. COVID-19

13.02.2020

Resumen epidemiológico de casos confirmados:

	Global	China		Otros países	España
		Hubei	otros China		
nº casos (IA)	60.117*	48.206 (82,4)*	11.449 (0,9)	462 (0,016)**	2
nº casos graves	7.084				0
nº fallecidos (L)	1.364 (2,3%)	1.310 (2,7%)	53 (0,5%)	1 (0,2%)	0

IA: incidencia acumulada de casos confirmados notificados /100.000 habitantes

L (letalidad): % fallecidos entre los casos confirmados notificados

NOTAS:

*El día 12.02.2020, las autoridades Chinas cambiaron el criterio de definición de caso confirmado incluyendo también a los pacientes que presentan síntomas y signos radiológicos de neumonía sin confirmación de laboratorio. Este cambio de definición de caso sólo afecta a la provincia de Hubei. El gran aumento en el número de casos notificados en Hubei con respecto al día de ayer se explicaría por este cambio de definición de caso, que no permite comparar los datos hasta la fecha de ayer con los que se generen a partir de ahora en esta provincia.

**174 de estos casos han sido detectados en un crucero atracado en el puerto de la ciudad de Yokohama, Japón.

Fuentes de información: OMS situation reports, ECDC, Center for Health Protection, China; Department of Health, the Government of Hong Kong Special Administrative Region;

Este informe se publica diariamente a las 13 horas con la información disponible hasta las 11 horas.

Antecedentes del evento

El 31 de diciembre de 2019, la Comisión Municipal de Salud y Sanidad de Wuhan (provincia de Hubei, China) informó sobre un grupo de 27 casos de neumonía de etiología desconocida, incluyendo siete casos graves, con una exposición común a un mercado mayorista de marisco, pescado y animales vivos en la ciudad de Wuhan. El inicio de los síntomas del primer caso fue el 8 de diciembre de 2019: fiebre, tos seca, disnea y hallazgos radiológicos de infiltrados pulmonares bilaterales. El 7 de enero de 2020, las autoridades chinas identificaron como agente causante del brote un nuevo tipo de virus de la familia *Coronaviridae*, que ha sido posteriormente denominado como SARS-CoV-2, cuya secuencia genética fue compartida por las autoridades chinas el 12 de enero. La enfermedad causada por este nuevo virus se ha denominado por consenso internacional COVID-19. Según los datos actuales se calcula que el período de incubación de COVID-19 es de 2 a 12 días, con un promedio de 5 días. Por analogía con otros coronavirus se estima que este periodo podría ser de hasta 14 días.



SECRETARÍA GENERAL
DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE
SALUD PÚBLICA, CALIDAD
E INNOVACIÓN

**Centro de Coordinación de
Alertas y Emergencias
Sanitarias**

La serie más larga publicada describe las características de 1.099 personas que requirieron hospitalización. La media de edad fue de 47 años, 0,9% menores de 15 años, 41,9% mujeres. El 25% de estos casos eran personas con enfermedades crónicas de base en distintos órganos y sistemas, siendo las más frecuentes la hipertensión (14,9%), la enfermedad coronaria (2,5%) y la diabetes (7,4%).

Situación actual

Desde el día de ayer 12.02.2020, la Comisión Nacional para la Salud de la Población de la República China, ha notificado 14.995 casos nuevos en China, incluyendo 250 fallecidos (Tabla 1).

Desde el inicio del brote, se han registrado 60.117 casos confirmados, 462 fuera de China (174 en el crucero en Japón) y han fallecido 1.364 personas, 1 fuera de China (letalidad 2,3%). Hasta la fecha, hay en China 7.084 casos en estado grave y se han detectado 471.531 contactos cercanos de las cuales 181.386 todavía continúan bajo vigilancia. Las principales áreas administrativas con casos confirmados fuera de la provincia de Hubei son Guandong, Zhejiang y Henan. A día de ayer, las autoridades de la República Popular China han modificado la definición de caso de COVID-19 en la provincia de Hubei, incluyendo como casos a personas con síntomas compatibles (fiebre y/o clínica respiratoria), leucopenia y signos radiológicos de neumonía, sin confirmación por el laboratorio. El gran incremento de casos notificados entre ayer y hoy en la provincia de Hubei se explicaría por el cambio en la definición que no permite comprar los datos actuales con los de fechas anteriores. Debido a esto, se representan los datos de Hubei en gráficos separados del resto de China (figura 1), (figura 1 y 2).

En la Unión Europea y Reino Unido, se han confirmado 44 casos en 8 países, de los cuales 25 son secundarios: 14 en Alemania, 6 en Francia, 5 en Reino Unido y 2 en España (Tabla 2 y Figuras 3 y 4).

Con la información disponible, según la Comisión Nacional de Salud de la República Popular de China, sólo se ha documentado transmisión comunitaria sostenida en la provincia de Hubei.

En este momento se han informado tres agrupamientos importantes con casos secundarios de múltiples países: uno en Baviera (Alemania), otro en Singapur y otro en un crucero que se encuentra en el puerto de Yokohama, Japón.

Agrupamiento de casos de Baviera (Alemania)

El 27.01.2020, se confirmó el primer caso de COVID-19 en Europa (Alemania), en un hombre de 33 años en Baviera que inició síntomas el 23.01.2020. En los días previos había tenido contacto con un caso confirmado de COVID-19 procedente de Shangai. Hasta el momento, se han detectado 14 casos asociados a este agrupamiento en Alemania y uno en España en la Isla de La Gomera.

Agrupamiento de casos de Singapur

El 4 de febrero se confirmó en Malasia un nuevo caso de COVID-19 que había asistido a una convención de negocios en un hotel de Singapur del 16 al 23 de enero, día que retornó a Malasia e inició síntomas. A la convención asistieron más de 100 participantes, de países de todo el mundo. A partir de este caso se detectaron otros asociados a la misma convención: 2 casos en Corea del Sur (que iniciaron síntomas el 26 y 31 de enero, confirmados el 5 de febrero); 3 casos en Singapur (confirmados uno el 6 y los otros dos el 8 de febrero) y 1 caso en Reino Unido (confirmado el 6 de febrero).

En la investigación del caso asociado a este agrupamiento, detectado en Reino Unido (RU) se informó que había permanecido en Francia en Contamines-Montjoie (Alta Saboya), del 24 al 28 de enero por vacaciones con familiares y amigos. De todos los contactos estudiados se identificaron 11 casos secundarios entre 14 contactos, convivientes del mismo alojamiento:

- **Francia:** 5 casos (4 adultos y un niño).
- **España:** 1 caso en Mallorca; permanece ingresado
- **Reino Unido:** 5 casos

Agrupamiento de casos en un crucero

El día 3.2.2020, el Ministerio de Sanidad de Japón informa acerca de 10 casos confirmados entre 31 pasajeros a los que se hicieron pruebas de COVID-19. A día de hoy, el departamento de salud de Hong Kong indica que se han confirmado 174 casos. El crucero permanece en cuarentena en el puerto de Yokohama, Japón, con más de 3000 personas de diferentes nacionalidades a bordo.

SITUACIÓN EN ESPAÑA:

En España el día 31.01.2020, se confirmó en La Gomera, un caso de coronavirus COVID-19 en un ciudadano alemán, contacto estrecho de otro caso confirmado en Alemania asociado al agrupamiento de Baviera. El día 9.01.2020 se confirmó el segundo caso en un residente de Mallorca, que fue contacto de otro caso detectado en Reino Unido, que procede del agrupamiento de Singapur.

EVALUACIÓN DE RIESGO EN ESPAÑA Y MEDIDAS DE SALUD PÚBLICA

Esta información puede consultarse en el documento que se encuentra en la información dirigida a profesionales en el Ministerios de Sanidad:

https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/Evaluacion_de_riesgo_y_medidas.pdf

Tabla 1. Casos confirmados del nuevo coronavirus, COVID-19 en China, a 13.02.2020 a las 9 horas en China (excepto Hubei cuya última información es del 12.02.2020 a las 24 horas). Distribución por áreas administrativas.

Áreas administrativas	N	IA
Anhui	889	1,43
Beijing	352	1,63
Chongqing	518	1,70
Fujian	272	0,71
Gansu	87	0,34
Guagnxi Zhuang	222	0,46
Guandong	1241	1,09
Guizhou	133	0,38
Hainan	157	1,70
Hebei	265	0,35
Heilongjiang	395	1,03
Henan	1135	1,21
Hong Kong	50	0,68
Hubei	48206	82,40
Hunan	946	1,40
Jiangsu	543	0,68
Jiangxi	844	1,87
Jilin	84	0,31
Liaoning	116	0,26
Macao	10	1,61
Mongolia Interior	60	0,24
Ningxia Hui	58	0,92
Qinghai	18	0,32
Shaanxi	225	0,60
Shandong	497	0,55
Shanghai	313	1,29
Shanxi	126	0,35
Sichuan	436	0,54
Tianjin	112	0,97
Tibet	1	0,03
Xinjiang Uygur	59	0,27
Yunnan	154	0,34
Zhejiang	1131	1,97

IA: incidencia acumulada de casos confirmados notificados/100.000 habitantes

Tabla 2. Casos confirmados del nuevo coronavirus COVID-19 fuera de China, a 13.02.2020 a las 9 horas. Distribución por países.

País	Número de casos		
		EEUU	13
		Emiratos árabes	8
		Filipinas	3
Alemania	16	India	3
Bélgica	1	Japón*	28
España	2	Malasia	18
Francia	11	Nepal	1
Finlandia	1	Rusia	2
Italia	3	Singapur	50
Reino Unido	9	Sri Lanka	1
Suecia	1	Tailandia	33
Australia	15	Taiwán	18
Camboya	1	Vietnam	15
Canadá	7	Total	288
Corea del Sur	28		

Se incluyen casos 8 asintomáticos: Alemania (2), Bélgica (1), Japón (3)

*174 casos más fueron confirmados entre los pasajeros del crucero de Yokohama, Japón

Fuente: Center for Health Protection; Department of Health, the Government of Hong Kong Special Administrative Region y Early Warning Response System.



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE SANIDAD

SECRETARIA GENERAL DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figuras 1 y 2: Número de casos nuevos confirmados de COVID-19, desde el 21.01.2020 a 13.02.2020;

Figura 1. Hubei

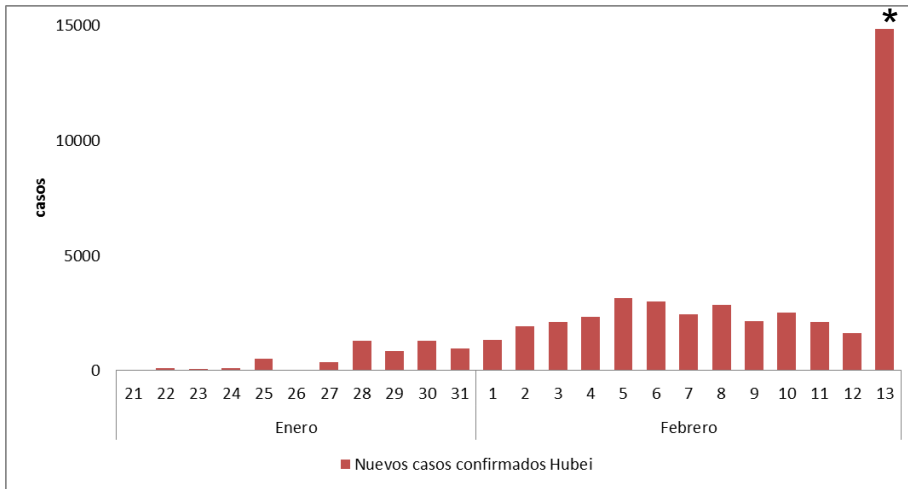
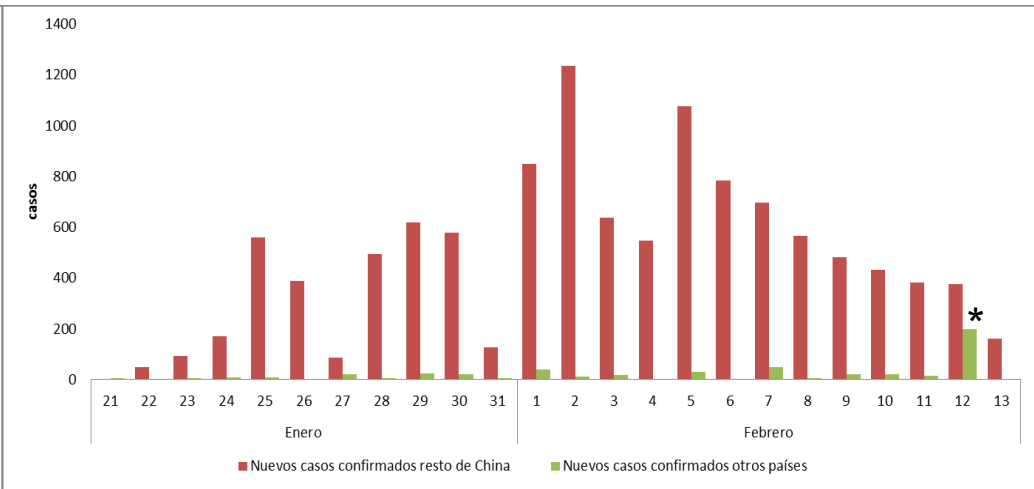


Figura 2. China excepto Hubei y otros países

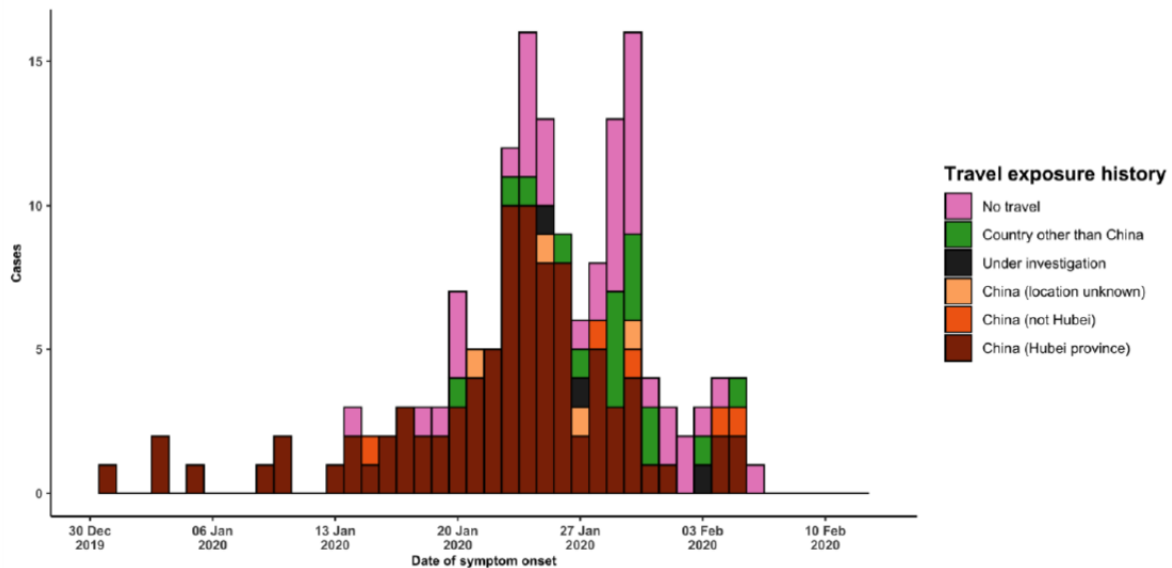


*Cambio definicio de casos

*174 casos detectadoe en un crucero en Japón

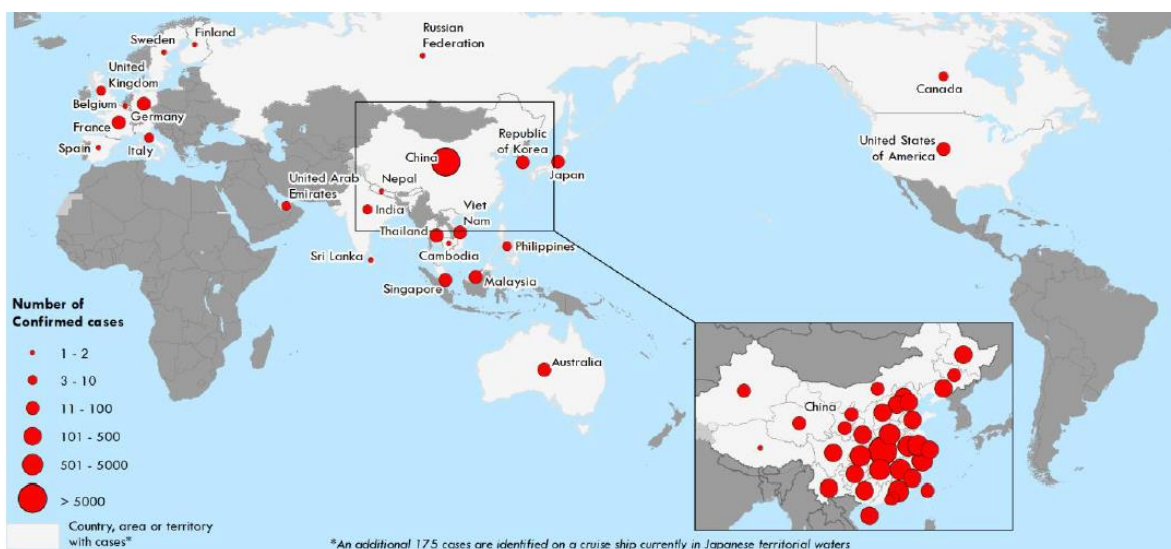
Fuente: Elaboración propia con datos de Center for Health Protection, China; Department of Health, the Government of Hong Kong Special Administrative Region

Figura 3. Casos confirmados de COVID-19, fuera de China por fecha de inicio de síntomas desde el 30.12.2020 hasta 12.02.2020



Fuente: OMS (https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/situation-reports/20200209-sitrep-20-ncov.pdf?sfvrsn=6f80d1b9_4)

Figura 4. Casos confirmados de COVID-19 en el mundo, hasta el 12.02.2020



Fuente: OMS (<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/situation-reports>)