

Actualización nº 36. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19)

4.03.2020

RESUMEN EPIDEMIOLÓGICO DE CASOS CONFIRMADOS NOTIFICADOS^{1,2}:

	Global	China	Italia	Irán	Corea del Sur	Francia	Alemania	España
nº casos	93.062	80.422	2.502	2.336	5.325	212	196	198
IA últimos 14 días (casos 100.000 habitantes)		0,43	4,13	2,88	10,29	0,30	0,22	0,38
nº nuevos casos (desde última actualización 4/3/20 18:00)	2.150	119	466	0	513	8	8	47
nº fallecidos (L)	3.198 (3,4)	2.984 (3,7)	80 (3,2)	77 (3,3)	32 (0,6)	4 (1,9)	0	1 (0,6)

IA: incidencia acumulada de casos confirmados notificados /100.000 habitantes

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

1. 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.

Según los datos actuales se calcula que el período de incubación de COVID-19 es de 2 a 12 días, y el 50% comienza con síntomas a los 5 días de la transmisión. Por analogía con otros coronavirus se estima que este periodo podría ser de hasta 14 días. El 77,8% de las personas afectadas tienen entre 30-79 años, y sólo un 2% son menores de 20 años; el 51,4% son hombres. Los síntomas de la enfermedad en un más de un 80% son leves (fiebre, tos, expectoración, malestar general), mientras que aproximadamente el 20% pueden tener manifestaciones clínicas más graves (neumonía y complicaciones clínicas) que requieran ingreso hospitalario. Las personas con manifestaciones graves de la enfermedad por lo general tienen enfermedades de base como hipertensión, enfermedades cardiovasculares, diabetes y enfermedad respiratoria crónica.

¹ Este informe se publica diariamente a las 13 horas.

² Fuentes de información: OMS situation reports, ECDC, Early Warning Response System, Servicios de Alertas de las Comunidades Autónomas de España, China CDC, Center for Health Protection, China; Department of Health, the Government of Hong Kong Special Administrative Region.

2. SITUACIÓN ACTUAL

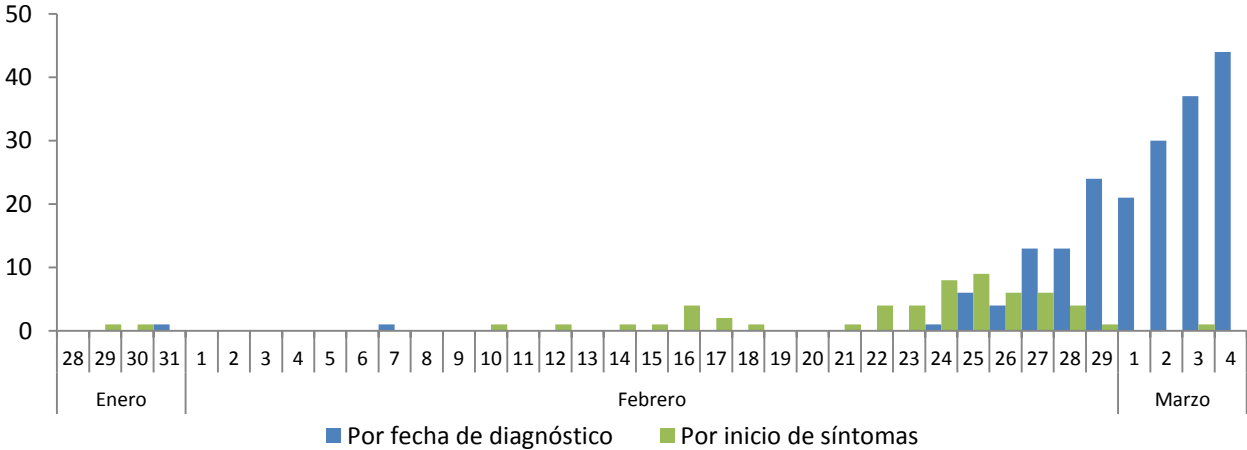
Situación en España:

En España, hasta el momento se han registrado 198 casos y un fallecido. (Tabla 1 y Figura 1).

Tabla 1. Casos COVID-19 e incidencia acumulada por Comunidades autónomas en España, 04.03.2020.

CCAA	Total casos	IA (casos/100.000 habitantes)	Ingreso en UCI	Fallecidos
Andalucía	13	0,15	1	
Aragón	0	0,00		
Asturias	2	0,20	1	
Baleares	5	0,43		
Canarias	7	0,33		
Cantabria	10	1,72		
Castilla La Mancha	12	0,59	1	
Castilla y León	11	0,46	1	
Cataluña	15	0,20		
Ceuta	0	0,00		
C. Valenciana	19	0,38		1
Extremadura	6	0,56		
Galicia	1	0,04		
Madrid	70	1,05	2	
Melilla	0	0,00		
Murcia	0	0,00		
Navarra	3	0,46	1	
País Vasco	17	0,77		
La Rioja	7	2,21		
Total	198	0,42	7	1

Figura 1. Casos confirmados de COVID-19 por fecha de notificación en España por Comunidades Autónomas, 04.03.2020



Fuente: Elaboración propia (los datos por fecha de inicio de síntomas no están completos para todos los casos)

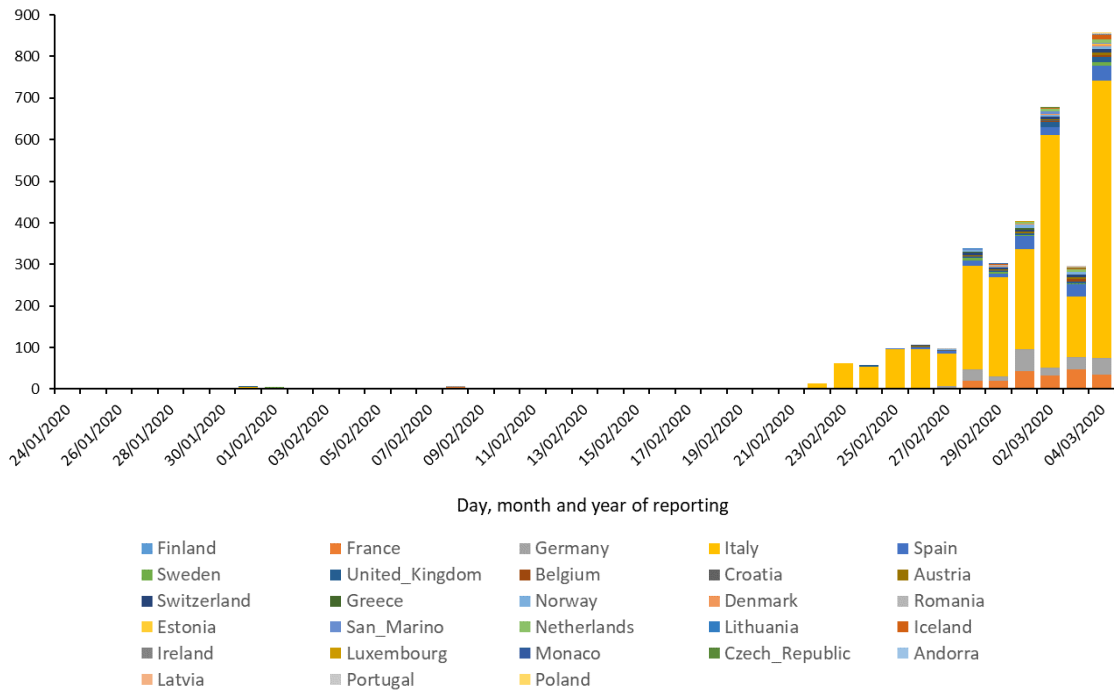
Situación en Europa:

En la Unión Europea/EEE, Reino Unido, Suiza, Mónaco y San Marino se han confirmado 3.377 casos, siendo los países con más casos notificados Italia con 2.502 (Tabla 3), Francia con 212 y Alemania con 196. Se han registrado 85 fallecidos, 80 en Italia, 4 en Francia y 1 en España. (Tabla 2, Tabla 3 y Figura 2).

Tabla 2. Casos confirmados de COVID-19 en la Unión europea/EEE, Reino Unido, Suiza, Mónaco y San Marino a 04.0.2020. Distribución por países.

País	Casos	País	Casos
Alemania	196	Lituania	1
Austria	24	Luxemburgo	1
Bélgica	8	Países Bajos	28
Croacia	9	Portugal	2
Dinamarca	8	República Checa	5
España	198	Rumanía	4
Estonia	2	Suecia	24
Finlandia	7	Islandia	16
Francia	212	Noruega	32
Grecia	7	Suiza	37
Irlanda	2	Reino Unido	51
Italia	2502	San Marino	8
Letonia	1	Mónaco	1
Total		3377	

Figura 2. Casos confirmados de COVID-19 por fecha de notificación en Europa, 04.03.2020.



Fuente: ECDC

Tabla 3. Casos de COVID-19 e Incidencia acumulada por regiones en Italia, 04.03.2020

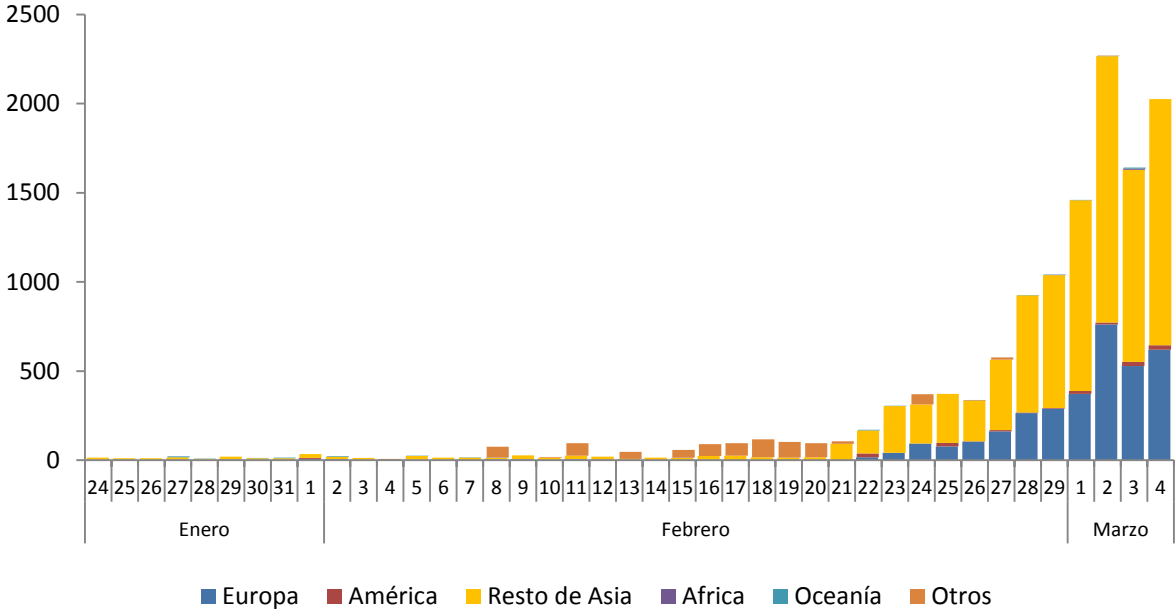
Regiones en Italia	Casos	IA (casos/100 000 hab.)
Lombardía	1520	15,14
Emilia-Romaña	420	9,43
Véneto	307	6,26
Marche	61	3,98
Piamonte	56	1,28
Campania	30	0,51
Liguria	24	1,54
Toscana	19	0,51
Lacio	14	0,24
Friuli-Venecia Julia	13	1,07
Umbría	8	0,90
Sicilia	7	0,14
Abruzo	6	0,46
Puglia	6	1,48
P.A de Trento	4	0,74
Molise	3	0,97
Provincia Autónoma de Bolzano	1	0,05
Calabria	1	0,19
Cerdeña	1	0,06
Basilicata	1	0,18
Total	2.502	3,37

Situación en el mundo:

Se han notificado desde el inicio del brote 93.062 casos de COVID-19, 80.422 en China y 12.640 fuera de China. Han fallecido 3.198 personas, 2.984 en China y 214 en el resto del mundo (Figura 3).

En cuanto a la situación en otros países donde se ha notificado un aumento de casos significativo en los últimos días: Corea del Sur ha registrado un total de 5.325 casos y 32 fallecidos. Irán ha registrado 2.336 casos y 77 fallecidos.

Figura 3. Casos confirmados por fecha de notificación en el mundo, excepto China, desde el 24.01.2020 a 04.03.2020.



Fuente: elaboración propia