

Actualización nº 41. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19)

11.03.2020

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

España:

Nº de casos	Casos nuevos	IA últimos 14 días	Ingresados en UCI	Fallecidos(L)
2.128	506	4,55	142	47(2,2)

Otros países y global

	Italia	Francia	Alemania	China	Corea del Sur	Irán	Global
nº casos	10.149	1784	1296	80.924	7.755	8.042	118.223
IA últimos 14 días (casos 100.000 habitantes)	16,25	2,64	1,54	0,20	13,17	9,79	
nº nuevos casos (desde última actualización 5/3/20 18:00)	977	372	157	0	242	0	3.623
nº fallecidos (L)	463 (4,6)	33 (1,8)	2 (0,2)	3.140 (3,9)	60 (0,8)	291 (3,6)	4.291 (3,6)

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.

El periodo de incubación medio es de 5-6 días, con un rango de 1 a 14 días. Según la información proporcionada por la misión de la OMS en China, con 55.924 casos confirmados a 20.02.2020, la mediana

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.

de edad fue de 51 años (rango 2 días a 100 años) con una mayoría de casos (77,8%) entre 30 y 69 años. El 51% de estos casos fueron varones. 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.

2. SITUACIÓN ACTUAL

Situación en España:

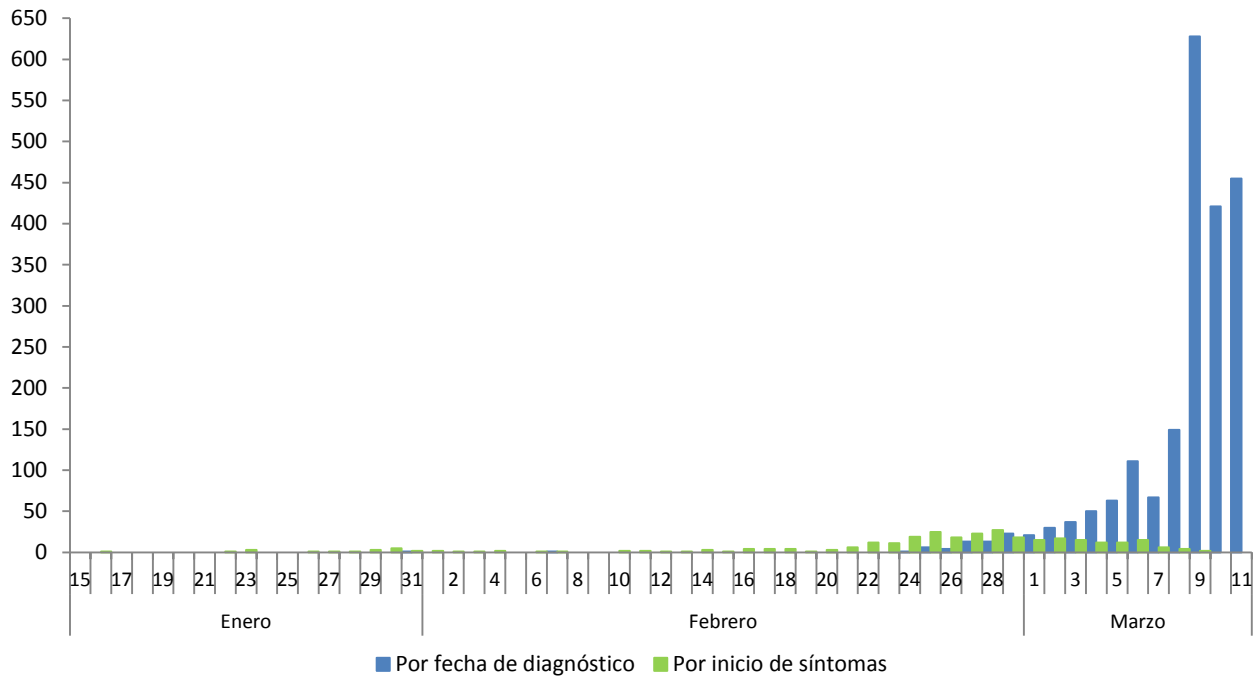
En España, hasta el momento se han registrado 2.128 casos, 47 fallecidos y 183 altas (Tabla 1 y Figura 1).

Tabla 1. Casos COVID-19, incidencia acumulada (IA), ingreso en UCI y fallecidos por Comunidades Autónomas en España, 11.03.2020.

CCAA	Total casos	IA últimos 14 días	Ingreso en UCI	Fallecidos
Andalucía	90	1,07	3	0
Aragón	45	3,41	3	4
Asturias	32	3,13	2	0
Baleares	16	1,39	1	0
Canarias	37	1,49	1	0
Cantabria	12	2,07	0	0
Castilla-La Mancha	71	3,49	5	0
Castilla y León	71	2,96	2	0
Cataluña	156	2,02	0	3
Ceuta	0	0,00	0	0
C. Valenciana	65	1,28	1	1
Extremadura	9	0,84	1	0
Galicia	39	1,44	2	0
Madrid	1024	15,34	102	31
Melilla	0	0,00	0	0
Murcia	11	0,74	0	0
Navarra	46	7,03	3	0
País Vasco	225	10,19	15	6
La Rioja	179	56,50	1	2
Total	2128	4,55	142	47

Fuente elaboración propia

Figura 1. Casos confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico e inicio de síntomas en España por Comunidades Autónomas, 11.03.2020



Fuente: Elaboración propia (se dispone información de fecha de inicio de síntomas en 309 casos)

Situación en Europa:

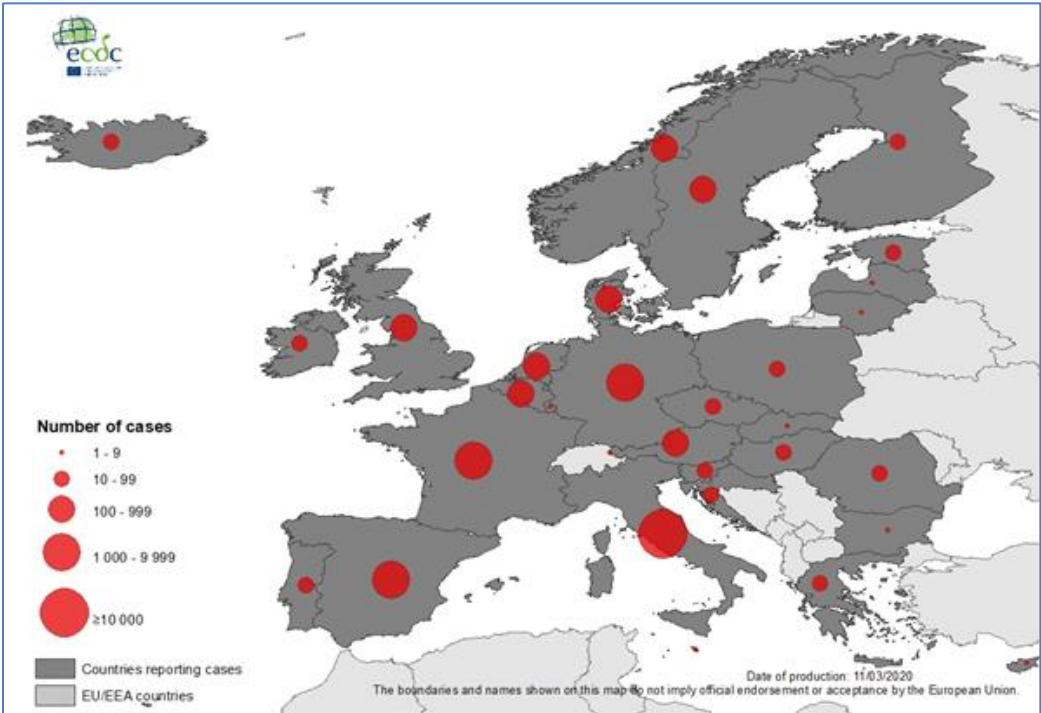
En Europa se han confirmado 18.484 casos, siendo los países con más casos notificados a parte de España, Italia con 10.149 (Tabla 3), Francia con 1.784 y Alemania con 1296. Se han registrado 545 fallecidos, 463 en Italia, 47 en España, 33 en Francia y 2 en Alemania. (Tabla 2, Tabla 3 y Figura 2).

Tabla 2. Casos confirmados de COVID-19 en Europa, número de casos notificados. 11.0.2020.

Países	Casos	Países	Casos	Países	Casos	Países	Casos
Italia	10.149	Grecia	89	Hungría	12	República de Moldavia	3
Francia	1.784	República Checa	61	Estonia	10	Bosnia y Herzegovina	2
España	2.128	Islandia	55	Bielorrusia	9	Islas Faroe	2
Alemania	1296	San Marino	49	Letonia	8	Chipre	2
Suiza	476	Portugal	41	Macedonia del Norte	7	Andorra	1
Holanda	382	Finlandia	40	Rusia	7	Armenia	1
Reino Unido	373	Irlanda	34	Eslovaquia	7	Gibraltar	1
Suecia	326	Eslovenia	31	Albania	6	Liechtenstein	1
Noruega	277	Rumania	25	Luxemburgo	5	Lituania	1
Bélgica	267	Georgia	23	Serbia	5	Mónaco	1
Dinamarca	262	Polonia	22	Bulgaria	4	Ucrania	1
Austria	182	Croacia	12	Malta	4		
Total					18.484		

Fuente: elaboración propia

Figura 2. Mapa de casos confirmados de COVID-19 en Europa, 11.03.2020.



Fuente: ECDC

Tabla 3. Zonas de Italia, Francia y Alemania con mayor incidencia de COVID-19, 11.03.2020

Regiones en Italia	Casos	IA (casos/100 000 hab.)
Lombardía	5791	57,68
Emilia-Romaña	1533	34,43
Marche	394	25,72
Véneto	856	17,45
Puglia	59	14,58
Valle d'Aosta	17	13,47
Piamonte	453	10,35
Regiones en Francia		
Corse	42	12,38
Grand Est	464	5,40
Bourgogne-Franche-Comté	146	5,22
Hauts-de-France	209	3,50
Ile-de-France	334	2,74
Auvergne-Rhône-Alpes	211	2,63
Regiones Alemania		
Nordrhein-Westfalen	484	2,70
Bayern	314	2,42
Baden-Württemberg	237	2,12
Hamburg	29	1,59
Berlin	48	1,28
Mecklenburg-Vorpommern	13	0,80

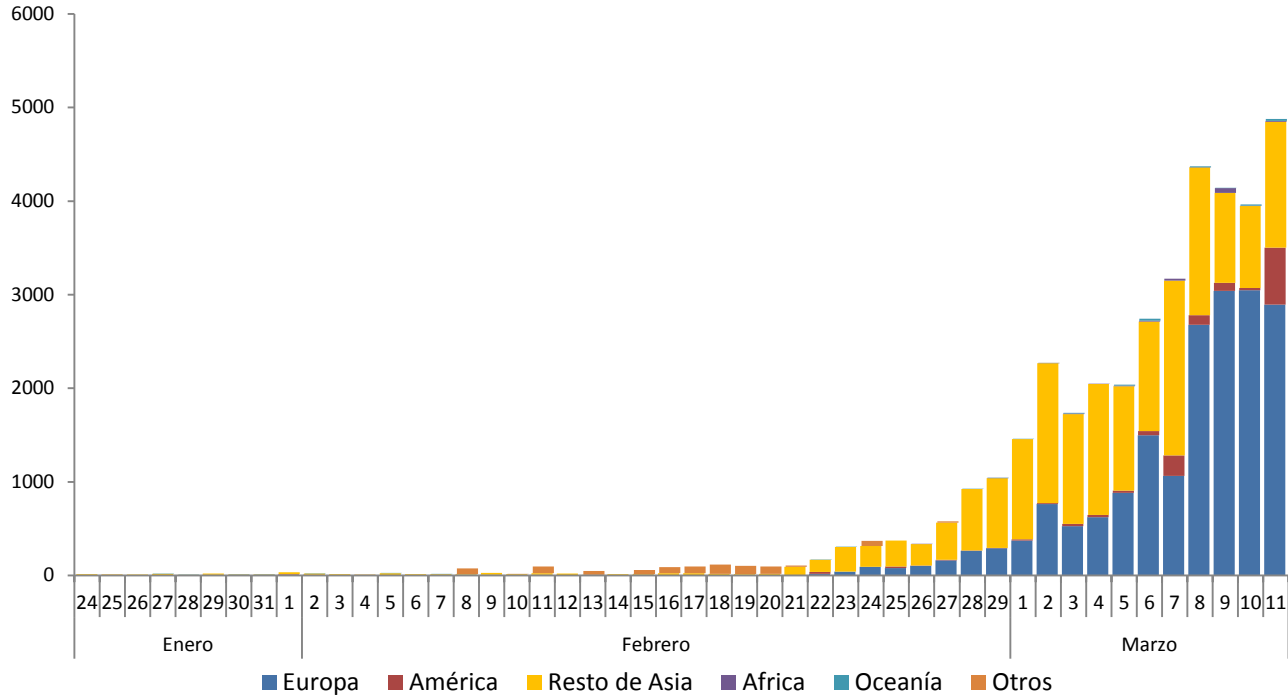
Fuente: elaboración propia

Situación en el mundo:

Se han notificado desde el inicio del brote 118.223 casos de COVID-19, 80.921 en China y 37.302 fuera de China. Han fallecido 4.291 personas, 3.140 en China y 1.151 en el resto del mundo. (Figura 3).

En cuanto a la situación en otros países donde se han notificado un número elevado de casos: en Corea del Sur se han registrado un total de 7.755 casos con 60 fallecidos y en Irán 8.042 casos y 291 fallecidos.

Figura 3. Casos confirmados por fecha de notificación en el mundo, excepto China, desde el 24.01.2020 a 11.03.2020.



Fuente: elaboración propia