

## Actualización nº 35. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19)

3.03.2020

### RESUMEN EPIDEMIOLÓGICO DE CASOS CONFIRMADOS NOTIFICADOS<sup>1,2</sup>:

	Global	China	Italia	Irán	Corea del Sur	Francia	Alemania	España
<b>nº casos (IA)</b>	90.893	80.303(5,9)	2036(3,4)	1501(1,8)	4812(9,3)	191(0,3)	157(0,2)	150(0,3)
<b>nº nuevos casos (desde última actualización 02/03/2020 18:00)</b>	1.366	129	342	0	600	13	7	36
<b>nº fallecidos (L)</b>	3.056(3,4)	2.921(3,6)	52(2,6)	66(4,4)	28(0,6)	3(1,6)	0	0

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.

<sup>1</sup> Este informe se publica diariamente a las 13 hora.

<sup>2</sup> 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 Europa:

En la Unión Europea/EEE, Reino Unido, Suiza, San Marino y Mónaco se han confirmado casos 2.677, siendo los países con mayor número de casos notificados: Italia con 2.036, Francia con 190, Alemania con 157, y España con 134. Hasta el momento se han notificado 55 fallecidos, 3 en Francia y 52 en Italia (Tabla 1 y Figura 1 y Figura 2).

Hasta el momento Italia ha notificado un total de 2.036 y 52 fallecidos (Tabla 1).

**Tabla 1.** Casos de COVID-19 e Incidencia acumulada por regiones en Italia, 03.03.2020

Regiones en Italia	Casos	IA (casos/100 000 hab.)
Lombardía	1254	12,49
Emilia-Romaña	335	7,52
Véneto	273	5,57
Piamonte	51	1,17
Marche	35	2,28
Liguria	22	1,41
Campania	17	0,29
Toscana	13	0,35
Sicilia	7	0,14
Lacio	7	0,12
Friuli-Venecia Julia	9	0,74
Abruzos	5	0,38
Puglia	4	0,10
Umbría	2	0,23
Calabria	1	0,05
Provincia Autónoma de Bolzano	1	0,19
<b>Total</b>	<b>2.036</b>	<b>3,37</b>

### Situación en España:

En España, hasta el momento se han registrado 135 casos (Tabla 2).

**Tabla 2.** Casos COVID-19 e incidencia acumulada por Comunidades autónomas en España.

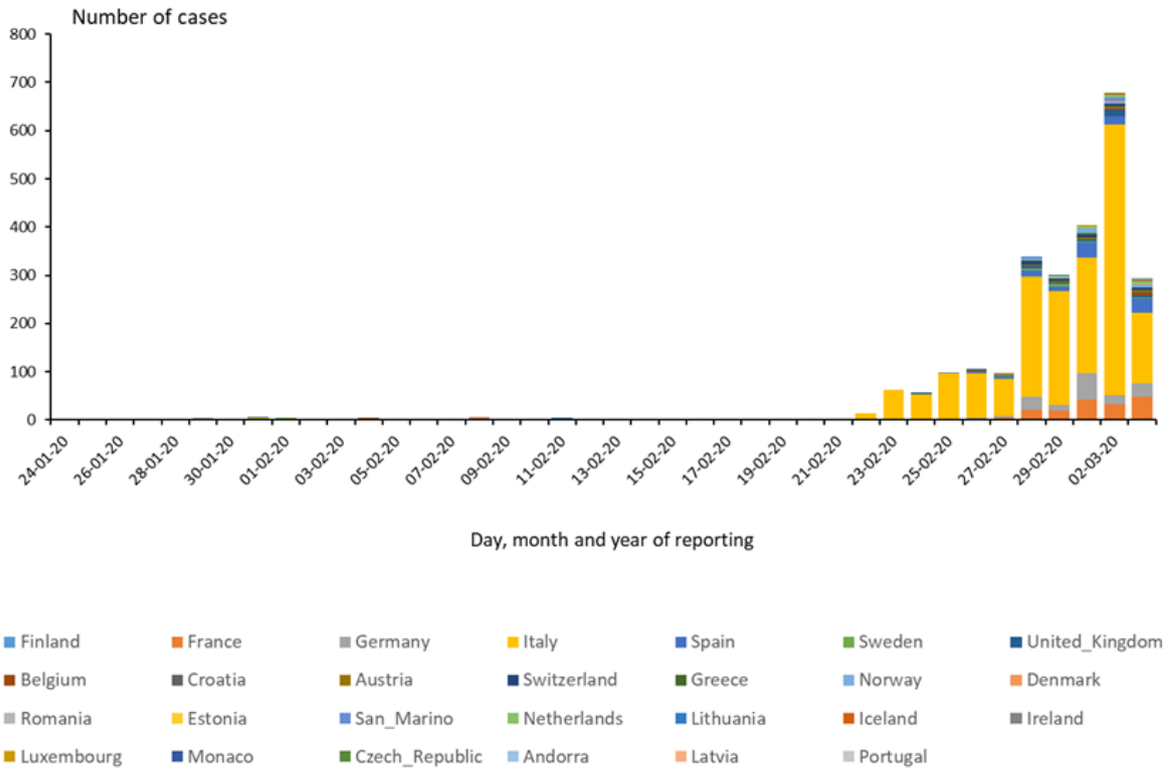
CCAA	Total casos acumulados	IA (casos/100 000 hab.)
Andalucía	13	0,15
Aragón	0	0,00
Asturias	1	0,10
Baleares	2	0,17
Canarias	7	0,33
Cantabria	10	1,72
Castilla-La Mancha	7	0,34
Castilla y León	8	0,33
Cataluña	15	0,20
Ceuta	0	0,00
C. Valenciana	15	0,30
Extremadura	6	0,56
Galicia	0	0,00
Madrid	49	0,74
Melilla	0	0,00
Murcia	0	0,00
Navarra	1	0,15
País Vasco	13	0,59
La Rioja	3	0,95
<b>TOTAL</b>	<b>150</b>	<b>0,32</b>

### Situación en el mundo:

Se han notificado desde el inicio del brote 90.893 casos de COVID-19, 80.303 en China y 10.590 fuera de China. Han fallecido 3.110 personas, 2.943 en China y 167 en el resto del mundo (Tabla 3).

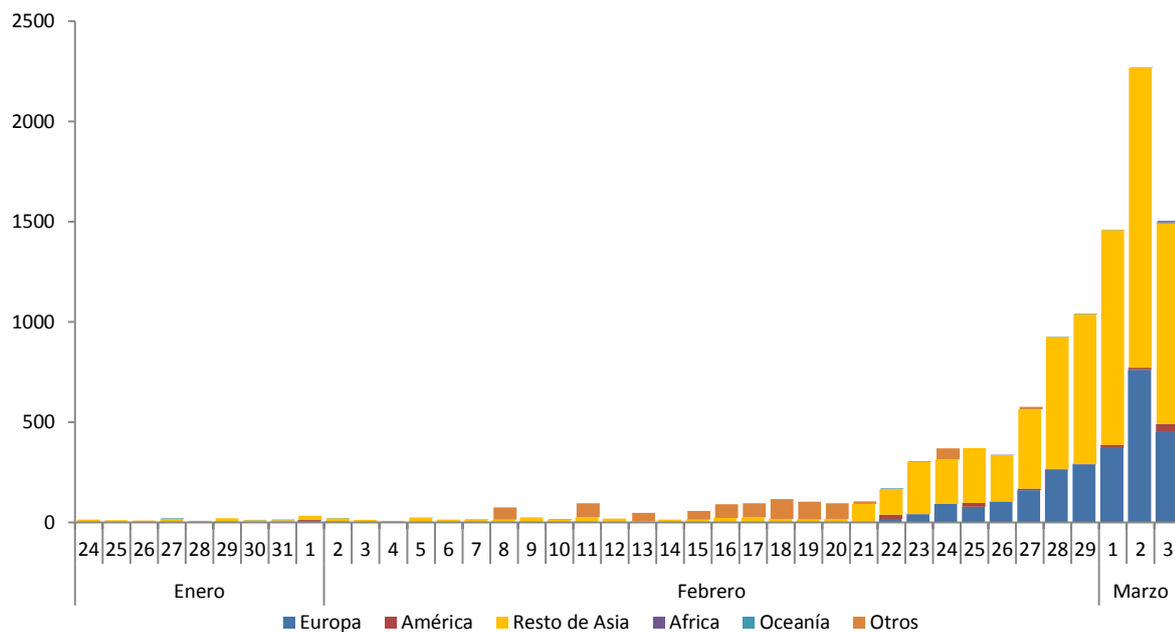
En cuanto a la situación en otros países donde se ha notificado un aumento de casos significativo en los últimos días: Corea del Sur ha registrado un total de 4.812 casos y 28 fallecidos. Irán ha registrado 1.501 casos y 54 fallecidos. Japón ha registrado 268 casos y 6 fallecidos.

**Figura 1.** Casos confirmados de COVID-19 por fecha de notificación en Europa, 03.03.2020.



\* The additional countries are: Andorra, San Marino, Mónaco  
 Fuente: ECDC

**Figura 2.** Casos confirmados por fecha de notificación en el mundo, excepto China, desde el 24.01.2020 a 03.03.2020.



Fuente: elaboración propia

**Tabla 3.** Casos confirmados de COVID-19 en la Unión europea/EEE, Reino Unido, Suiza, Mónaco y San Marino a 03.0.2020. Distribución por países.

<b>País</b>	<b>Casos</b>	<b>País</b>	<b>Casos</b>
Alemania	157	Lituania	1
Austria	18	Luxemburgo	1
Bélgica	8	Países Bajos	18
Croacia	9	Portugal	2
Dinamarca	5	República Checa	3
España	135	Rumanía	3
Estonia	1	Suecia	24
Finlandia	7	Islandia	9
Francia	191	Noruega	25
Grecia	7	Suiza	30
Irlanda	1	Reino Unido	39
Italia	2036	San Marino	8
Letonia	1	Mónaco	1
<b>Total</b>		<b>2711</b>	