

Actualización nº 55. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19).

25.03.20(datos consolidados a las 21:00 horas del 24.03.2020)

1. SITUACIÓN ACTUAL

Situación en España:

En España, hasta el momento se han registrado 47.610 casos 3.434 fallecidos y 5.367 curados (Tabla 1 y Figura 1). Las Comunidades Autónomas con una mayor incidencia acumulada en los últimos 14 días son La Rioja, Madrid, Navarra y País Vasco (Figura 2 y Figura 3). La distribución por grupos de edad de casos hospitalizados, ingresados en UCI y fallecidos se recoge en la Tabla 2.

Tabla 1. Casos COVID-19, incidencia acumulada (IA) en los últimos 14 días, ingreso en UCI y fallecidos por Comunidades Autónomas en España, 25.03.20 (datos consolidados a las 21:00 horas del 24.03.2020).

CCAA	TOTAL confirmados	IA (14 d.)	Casos que han precisado hospitalización*	Casos que han precisado ingreso en UCI	Fallecidos	Curados	Nuevos
Andalucía	3.010	34,57	1.433	116	113	71	539
Aragón	907	65,09	459	75	40	4	149
Asturias	779	73,24	263	29	25	35	117
Baleares	562	45,55	164	40	13	28	84
Canarias	657	27,92	235	43	21	15	100
Cantabria	510	85,57	241	18	14	12	85
Castilla La Mancha	2.780	132,90	2.162	210	263	71	315
Castilla y León	2.940	119,40	1.244	170	165	213	480
Cataluña	9.937	128,54	5.434	781	516	1.274	2.073
Ceuta	9	10,66	2	1	0	0	3
C. Valenciana	2.616	51,03	1.071	198	143	44	449
Extremadura	742	68,97	209	28	39	8	106
Galicia	1.653	59,95	412	69	27	25	238
Madrid	14.597	203,02	11.153	1.150	1.825	3.031	2.245
Melilla	38	45,08	14	2	0	0	10
Murcia	477	31,18	127	33	5	4	92
Navarra	1.197	176,39	506	51	33	23	183
País Vasco	3.271	139,60	1.577	119	155	466	543
La Rioja	928	238,17	254	33	37	43	126
ESPAÑA	47.610	96,56	26.960	3.166	3.434	5.367	7.937

IA: Incidencia acumulada (casos acumulados por 100.000 habitantes)

*Incluyendo UCI

Fuente elaboración propia

Tabla 2. Distribución de casos hospitalizados, ingresados en UCI y fallecidos por grupos de edad con datos notificados incluyendo edad y sexo*. (datos consolidados a las 21:00 horas del 24.03.2020).

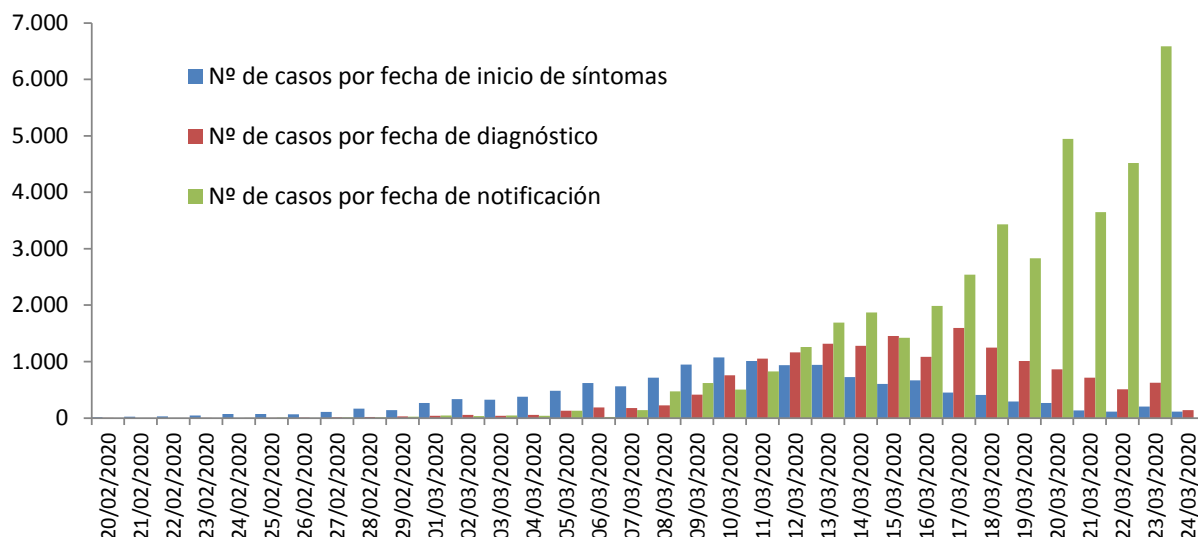
Grupo de edad (años)	Total							
	Confirmados	Hospitalizados totales		UCI		Fallecidos		
	n	n	%	n	%	n	%	Letalidad(%)
0-9	134	40	0,5	1	0,1	0	0,0	0,0
10-19	230	22	0,3	2	0,3	1	0,1	0,4
20-29	1.422	217	2,6	12	1,5	4	0,4	0,3
30-39	2.511	448	5,4	23	2,9	5	0,5	0,2
40-49	3.383	840	10,0	59	7,5	10	1,1	0,3
50-59	3.698	1.170	14,0	133	17,0	22	2,4	0,6
60-69	3.403	1.551	18,6	215	27,5	79	8,6	2,3
70-79	3.555	2.049	24,5	248	31,7	191	20,8	5,4
80-89	2.736	1.590	19,0	70	9,0	428	46,6	15,6
90 y +	800	434	5,2	19	2,4	178	19,4	22,3
Total	21.872	8.361	100%	782	100%	918	100%	

Grupo de edad (años)	Mujeres							
	Confirmados	Hospitalizados totales		UCI		Fallecidos		
	n	n	%	n	%	n	%	Letalidad(%)
0-9	67	16	0,5	0	0,0	0	0,0	0,0
10-19	133	16	0,5	1	0,6	1	0,3	0,8
20-29	803	99	2,9	5	2,9	1	0,3	0,1
30-39	1.424	223	6,5	7	4,0	3	0,9	0,2
40-49	1.759	320	9,4	12	6,9	3	0,9	0,2
50-59	1.910	457	13,4	31	17,7	7	2,1	0,4
60-69	1.561	652	19,1	54	30,9	20	6,0	1,3
70-79	1.395	745	21,9	48	27,4	48	14,5	3,4
80-89	1.176	655	19,2	17	9,7	159	48,0	13,5
90 y +	448	222	6,5	0	0,0	89	26,9	19,9
Total	10.676	3.405	100%	175	100%	331	100%	

Grupo de edad (años)	Hombres							
	Confirmados	Hospitalizados totales		UCI		Fallecidos		
	n	n	%	n	%	n	%	Letalidad(%)
0-9	66	24	0,5	1	0,2	0	0,0	0,0
10-19	94	6	0,1	0	0,0	0	0,0	0,0
20-29	617	116	2,3	5	1,1	3	0,5	0,5
30-39	1.086	226	4,5	11	2,5	2	0,3	0,2
40-49	1.618	519	10,4	36	8,2	7	1,2	0,4
50-59	1.785	715	14,3	81	18,5	15	2,6	0,8
60-69	1.839	913	18,3	119	27,2	59	10,1	3,2
70-79	2.158	1.313	26,3	161	36,8	143	24,4	6,6
80-89	1.560	945	18,9	19	4,3	269	45,8	17,2
90 y +	352	219	4,4	4	0,9	89	15,2	25,3
Total	11.175	4.996	100%	437	100%	587	100%	

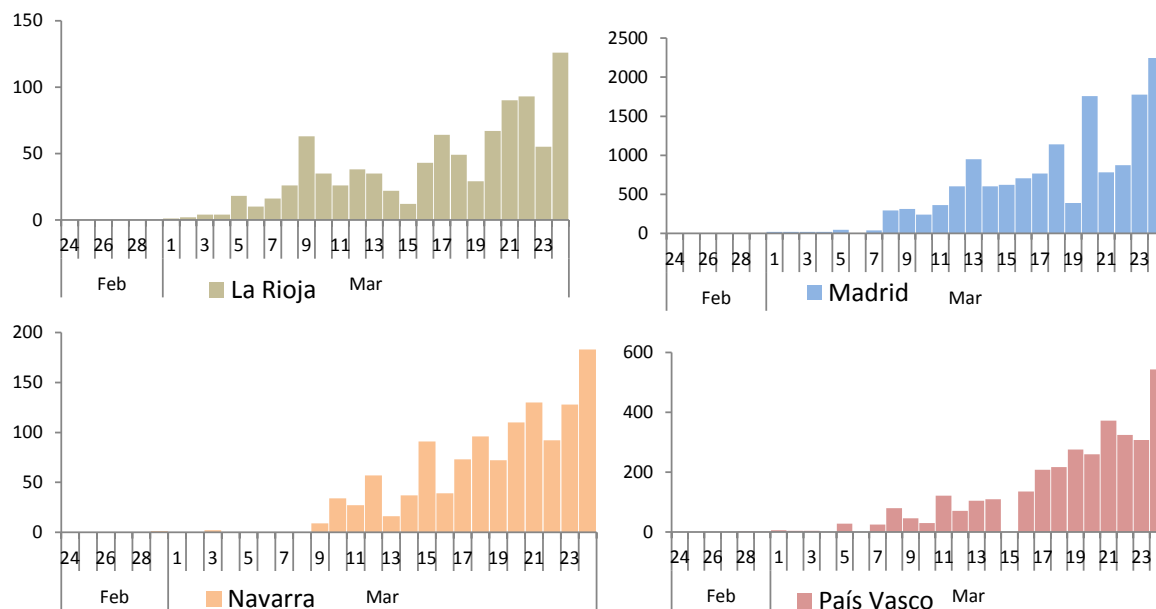
*Datos obtenidos del análisis sobre 21.872 casos notificados con información de edad y 21.851 con información de edad y sexo.

Figura 1. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de notificación, diagnóstico e inicio de síntomas.



*Sólo se dispone de fecha de inicio de síntomas de 13.339 y diagnóstico de 16.242 casos
Fuente elaboración propia

Figura 2. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de notificación en las Comunidades Autónomas con mayor incidencia en los últimos 14 días, 25.03.20 (datos consolidados a las 21:00 horas del 24.03.2020)



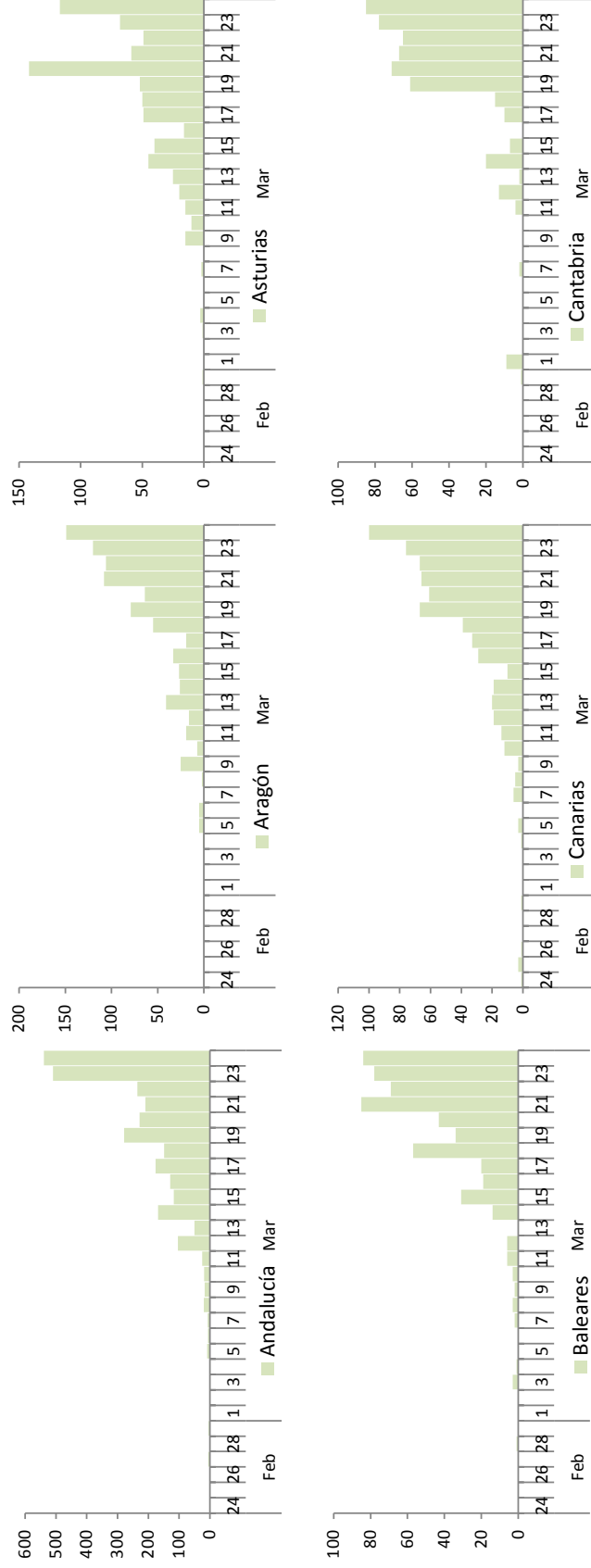


SECRETARÍA GENERAL
DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE
SALUD PÚBLICA, CALIDAD
E INNOVACIÓN

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

Figura 3.. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de notificación por Comunidades Autónomas, 25.03.20(datos consolidados a las 21:00 horas del 24.03.2020).





SECRETARÍA GENERAL DE SANIDAD	DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN
-------------------------------	--

SECRETARÍA GENERAL DE SANIDAD	DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN
-------------------------------	--





Centro de Coordinación de
Alertas y Emergencias
Sanitarias

SITUACIÓN INTERNACIONAL (datos consultados a las 8:00 horas del 25.03.2020)¹ Situación en Europa:

En Europa, hasta el día de hoy se han notificado al menos 216.771 casos confirmados. (Tabla 13). Los países con más casos notificados son Italia, España, Alemania y Francia. El país con mayor número de fallecidos es Italia (6.820) seguido de España (3.434) y Francia (1.100) (Tabla 4 y Figura 4).

Tabla 3. Casos confirmados de COVID-19 en Europa. (Datos consultados a las 8:00 horas del 25.03.2020)

Países	Casos	Países	Casos	Países	Casos	Países	Casos
Italia	69.176	Turquía	1.529	Estonia	352	Bosnia y Herzegovina	131
España	47.610	Dinamarca	1.460	Croacia	306	Albania	123
Alemania	27.436	Chequia	1236	Serbia	249	Islas Faroe	118
Francia	22.302	Irlanda	1125	Armenia	235	Chipre	116
Suiza	8.836	Luxemburgo	875	Bulgaria	201	República de Moldavia	109
Reino Unido	8.077	Polonia	749	Eslovaquia	191	Ucrania	84
Países Bajos	4.749	Finlandia	700	San Marino	187	Bielorrusia	81
Austria	4.486	Grecia	695	Hungría	187	Georgia	67
Bélgica	3.743	Islandia	588	Letonia	180	Liechtenstein	46
Noruega	2.371	Rumanía	576	Lituania	179	Montenegro	22
Portugal	2.060	Eslovenia	442	Andorra	164	Mónaco	17
Suecia	2.016	Rusia	438	Macedonia del Norte	136	Gibraltar	15
Total		216.771					

¹ Datos consultados en las páginas web de las autoridades sanitarias de los propios países, en la página web de la Oficina Regional para Europa de la OMS. (Curva epidémica de Estados Unidos a partir de datos de Johns Hopkins University Coronavirus resource center).

Tabla 4. Casos confirmados, IA de los últimos 14 días, nº de fallecidos y letalidad en los países más afectados de Europa (Datos consultados a las 8:00 horas del 25.03.2020)

	Italia	España	Alemania	Francia	Suiza	Reino Unido
Casos confirmados	69.176	47.610	27.436	22.302	8.836	8.077
Casos nuevos	5.249	7.937	4.764	2.446	776	1.427
IA últimos 14 días	97,60	96,72	31,57	30,63		11,47
N fallecidos	6.820	3.434	114	1.100	86	442
Letalidad (%)	9,9	7,2	0,4	4,9	1,0	5,2

IA: Incidencia acumulada (casos acumulados por 100.000 habitantes)

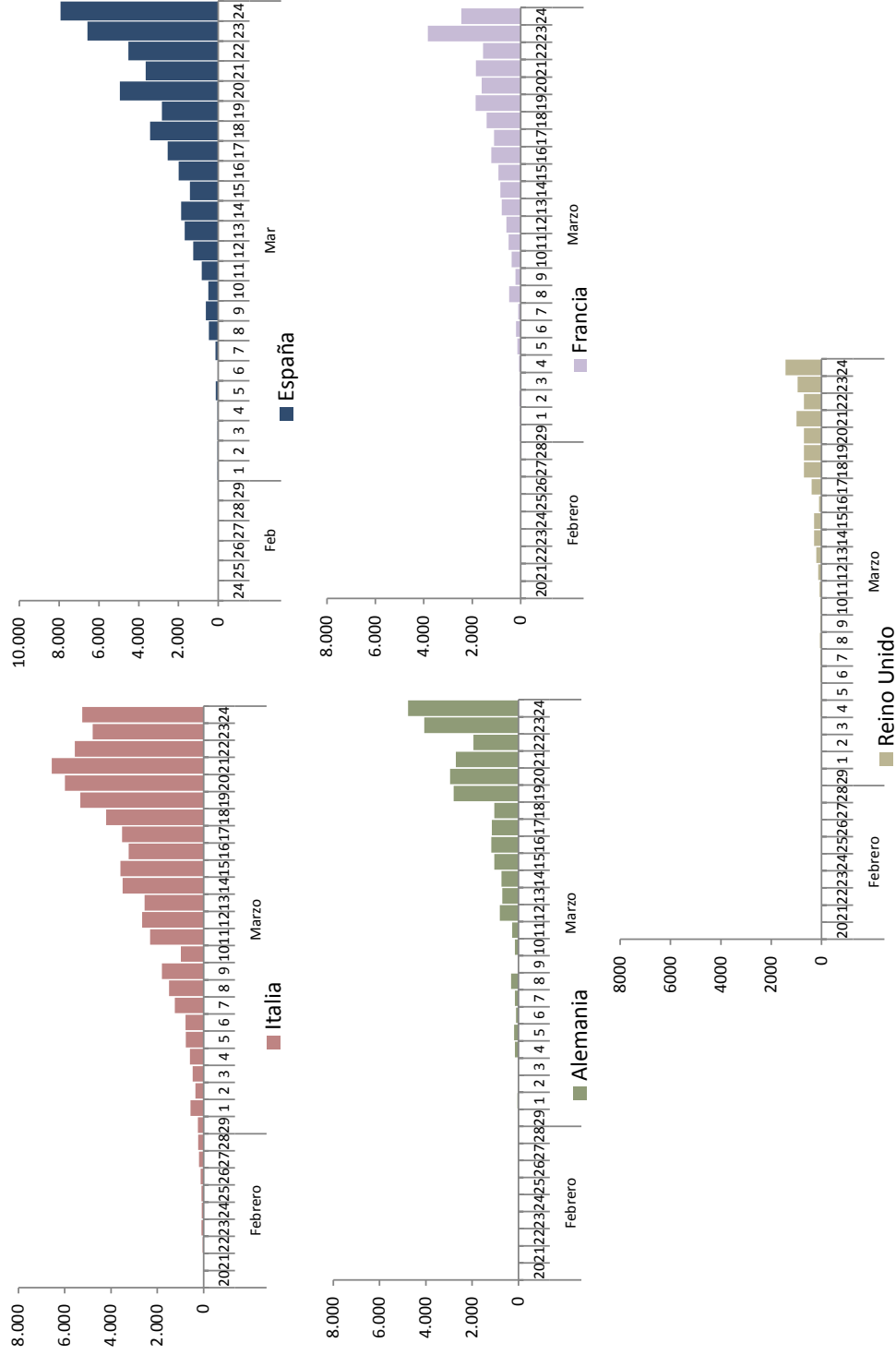


SECRETARÍA GENERAL
DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE
SALUD PÚBLICA, CALIDAD
E INNOVACIÓN

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

Figura 4. Casos nuevos confirmados de COVID-19 por fecha de notificación en Italia, España, Alemania, Francia y Reino Unido. (Datos consultados a las 8:00 horas del 25.03.2020)





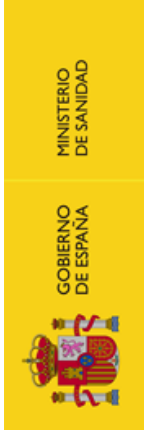
Situación a nivel global y otros países fuera de Europa:

A nivel global hasta el día de hoy se han notificado al menos 375.498 casos y 17.877 fallecidos (Tabla 5). Los países de fuera de Europa que han registrado más casos aparte de China son Estados Unidos, Irán y Corea del Sur (Tabla 5 y Figura 5). En Estados Unidos, los Estados que más casos han notificado según CDC son Nueva York (21.689), Washington (2.221) y California (1.931)

Tabla 5. Casos confirmados, IA de los últimos 14 días, nº de fallecidos y letalidad en China, , Estados Unidos, Irán , Corea del Sur y a nivel global. (Datos consultados a las 8:00 horas del 25.04.2020)

	China	Estados Unidos	Irán	Corea del Sur	Global
Casos confirmados	81.846	44.183	24.811	9.137	375.498
Casos nuevos	99	10.779	1.762	100	
IA últimos 14 días	0,06	13,33	21,75	3,16	
N fallecidos	3.287	544	1.934	126	17.877
Letalidad (%)	4,02	1,2	7,8	1,4	5,1

IA: Incidencia acumulada (casos acumulados por 100.000 habitantes)



SECRETARÍA GENERAL
DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE
SALUD PÚBLICA, CALIDAD
E INNOVACIÓN

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

Figura 5. Casos nuevos confirmados de COVID-19 por fecha de notificación en Estados Unidos, Irán y Corea del Sur. (Datos consultados a las 8:00 horas del 25.03.2020)

