

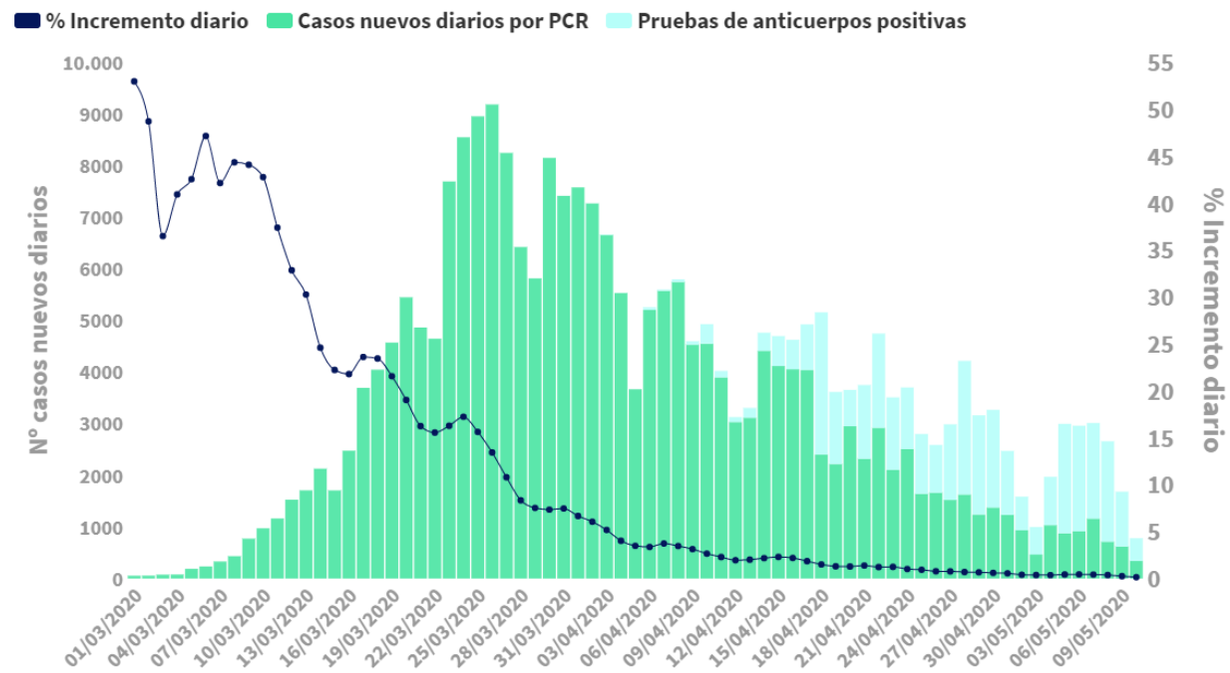
## Actualización nº 102. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 11.05.2020 *(datos consolidados a las 21:00 horas del 10.05.2020)*

### SITUACIÓN EN ESPAÑA

En España, hasta el momento se han notificado un total de 227.436 casos confirmados de COVID-19 por PCR, 26.744 fallecidos 137.139 infecciones resueltas (Tabla 1, Tabla 2, Tabla 3, Tabla 4, Figura 1 y Figura 2).

**Tabla 1.** Casos de COVID-19 confirmados por PCR totales, nuevos, incremento e incidencia acumulada de los últimos 14 días e España a 11.05.2020 (datos consolidados a las 21:00 horas del 10.05.2020).

CCAA	Confirmados por PCR			
	Total	Nuevos	Incremento confirmados	IA (14 d.)
Andalucía	12.341	26	0,21%	6,35
Aragón	5.336	20	0,38%	26,61
Asturias	2.346	3	0,13%	8,02
Baleares	1.953	3	0,15%	8,18
Canarias	2.260	2	0,09%	3,81
Cantabria	2.245	1	0,04%	24,27
Castilla La Mancha	16.387	44	0,27%	35,57
Castilla y León	17.995	78	0,44%	66,30
Cataluña	54.807	83	0,16%	57,51
Ceuta	110	0	0,00%	11,80
C. Valenciana	10.729	16	0,15%	10,97
Extremadura	2.918	6	0,21%	15,83
Galicia	9.280	27	0,29%	30,86
Madrid*	64.853	31	0,05%	50,81
Melilla	119	0	0,00%	10,41
Murcia	1.517	9	0,60%	2,88
Navarra	5.065	13	0,26%	50,75
País Vasco	13.167	11	0,08%	29,62
La Rioja	4.008	0	0,00%	36,62
<b>ESPAÑA</b>	<b>227.436</b>	<b>373</b>	<b>0,17%</b>	<b>30,01</b>



IA (14 d.): Incidencia acumulada (casos acumulados por 100.000 habitantes notificados en los últimos 14 días).

\* La Comunidad de Madrid consolida diariamente la serie de casos confirmados por PCR, asignando a los casos nuevos notificados la fecha en la que se toma la muestra o se emite el resultado. Se realiza una actualización diaria de la serie de casos.

\*\* Cataluña ha informado el día 10.05.2020 de 2.721 casos más respecto al 09.05.2020 de los cuales 83 son casos nuevos, la serie histórica será actualizada en los próximos días.

**Tabla 2.** Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización, ingreso en UCI y fallecidos por Comunidades Autónomas en España, 11.05.2020 (datos consolidados a las 21:00 horas del 10.05.2020).

CCAA	Casos que han precisado hospitalización		Casos que han ingresado en UCI		Fallecidos	
	Total	Nuevos	Total	Nuevos	Total	Nuevos
Andalucía	6.092	12	745	0	1.322	2
Aragón	2.595	7	263	0	825	1
Asturias	2.197	12	149	2	299	4
Baleares	1.126	0	169	0	209	0
Canarias	936	1	178	0	149	1
Cantabria	1.027	0	79	0	201	0
Castilla La Mancha	8.918	23	624	1	2.786	27
Castilla y León	8.482	14	547	1	1.905	8
Cataluña	28.820	36	2.995	4	5.555	23
Ceuta	11	0	4	0	4	0
C. Valenciana	5.355	1	716	0	1.330	7
Extremadura	1.725	14	109	0	483	3
Galicia	2.902	16	326	1	593	1
Madrid	41.650	91	3.529	9	8.683	39
Melilla	44	0	3	0	2	0
Murcia	665	3	113	0	139	0
Navarra	2.029	6	135	0	490	2
País Vasco	6.922	20	573	2	1.423	5
La Rioja	1.475	1	91	0	346	0
<b>ESPAÑA</b>	<b>122.971</b>	<b>257</b>	<b>11.348</b>	<b>20</b>	<b>26.744</b>	<b>123</b>

*Los casos confirmados no provienen de la suma de pacientes hospitalizados, curados y fallecidos, ya que no son excluyentes. Pacientes fallecidos y curados pueden haber precisado hospitalización y por tanto computar en ambos grupos. Los pacientes que han precisado UCI también computan en los pacientes que han requerido hospitalización.*

El grupo de edad donde se han registrado más defunciones dentro de los casos ha sido el de mayores de 70 años, concentrando más del 80% de los fallecidos tanto en hombres como en mujeres (Tabla 3).

**Tabla 3.** Distribución de casos hospitalizados, ingresados en UCI y fallecidos por grupos de edad y sexo información disponible\* (datos consolidados a las 21:00 horas del 10.05.2020).

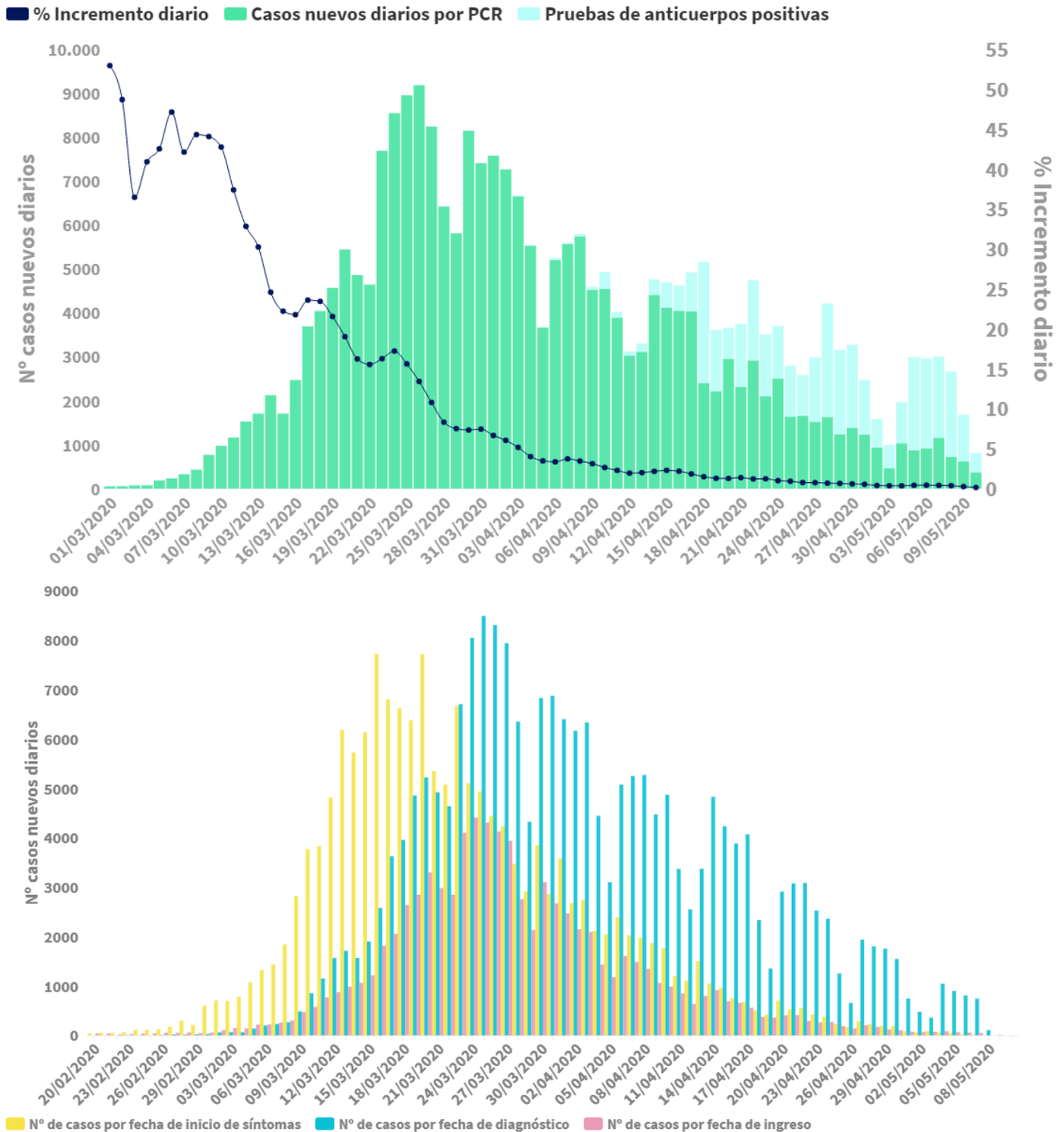
Grupo de edad (años)	Total							
	Confirmados n	Hospitalizados totales n	%	UCI n %		Fallecidos n % Letalidad(%)		
0-9	829	270	0,3	39	0,5	2	0,0	0,2
10-19	1.545	271	0,3	23	0,3	5	0,0	0,3
20-29	13.098	1.458	1,6	87	1,1	23	0,1	0,2
30-39	22.056	3.765	4,1	266	3,4	61	0,3	0,3
40-49	34.233	8.634	9,4	735	9,4	197	1,1	0,6
50-59	41.897	14.057	15,4	1.540	19,7	605	3,2	1,4
60-69	33.838	17.277	18,9	2.526	32,3	1.654	8,8	4,9
70-79	32.189	20.829	22,8	2.240	28,6	4.529	24,2	14,1
80-89	37.153	18.653	20,4	324	4,1	7.688	41,1	20,7
90 y +	18.115	6.208	6,8	48	0,6	3.958	21,1	21,8
<b>Total</b>	<b>234.953</b>	<b>91.422</b>	<b>100%</b>	<b>7.828</b>	<b>100%</b>	<b>18.722</b>	<b>100%</b>	

Grupo de edad (años)	Mujeres							
	Confirmados n	Hospitalizados totales n	%	UCI n %		Fallecidos n % Letalidad(%)		
0-9	384	122	0,3	12	0,5	1	0,0	0,3
10-19	854	139	0,3	10	0,4	3	0,0	0,4
20-29	8.807	772	1,9	38	1,6	10	0,1	0,1
30-39	13.921	1.841	4,6	100	4,2	22	0,3	0,2
40-49	20.238	3.611	9,0	226	9,4	72	0,9	0,4
50-59	23.960	5.775	14,4	446	18,6	178	2,2	0,7
60-69	16.219	6.817	16,9	714	29,7	483	6,0	3,0
70-79	14.388	8.392	20,9	685	28,5	1.438	17,9	10,0
80-89	21.635	8.969	22,3	142	5,9	3.393	42,3	15,7
90 y +	13.055	3.793	9,4	28	1,2	2.413	30,1	18,5
<b>Total</b>	<b>133.461</b>	<b>40.231</b>	<b>100%</b>	<b>2.401</b>	<b>100%</b>	<b>8.013</b>	<b>100%</b>	

Grupo de edad (años)	Hombres							
	Confirmados n	Hospitalizados totales n	%	UCI n %		Fallecidos n % Letalidad(%)		
0-9	445	148	0,3	27	0,5	1	0,0	0,2
10-19	691	132	0,3	13	0,2	2	0,0	0,3
20-29	4.290	686	1,3	49	0,9	13	0,1	0,3
30-39	8.134	1.924	3,8	166	3,1	39	0,4	0,5
40-49	13.995	5.023	9,8	509	9,4	125	1,2	0,9
50-59	17.936	8.281	16,2	1.094	20,2	427	4,0	2,4
60-69	17.616	10.459	20,4	1.812	33,4	1.171	10,9	6,6
70-79	17.801	12.437	24,3	1.555	28,7	3.091	28,9	17,4
80-89	15.517	9.683	18,9	182	3,4	4.295	40,1	27,7
90 y +	5.060	2.415	4,7	20	0,4	1.545	14,4	30,5
<b>Total</b>	<b>101.485</b>	<b>51.188</b>	<b>100%</b>	<b>5.427</b>	<b>100%</b>	<b>10.709</b>	<b>100%</b>	

\*Datos obtenidos del análisis sobre 234.946 casos notificados con información disponible de edad y sexo. Los datos del total pueden no coincidir con la suma de hombres y mujeres porque en algunos casos no se dispone de la información del sexo, solo de la edad. Estos datos se actualizan permanentemente, pudiendo sufrir alguna modificación. Fuente: elaboración propia.

**Figura 1.** Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de notificación, diagnóstico e inicio de síntomas. 11.05.2020 (datos consolidados a las 21:00 horas del 10.05.2020).



*\* Se dispone de fecha de inicio de síntomas en 163.027 casos, de diagnóstico en 213.501 casos y de ingreso en 83.052 casos. Estos datos se actualizan permanentemente, pudiendo sufrir alguna modificación. En la primera imagen se muestran los casos nuevos según fecha de notificación. En la segunda imagen se refleja los casos según la fecha de inicio de síntomas, fecha de diagnóstico y fecha de ingreso.*

**Tabla 4.** Personas con algún test diagnóstico positivo, personas con test de anticuerpos positivos, infecciones resueltas, nuevas infecciones resueltas e incremento. 11.05.2020 (datos consolidados a las 21:00 horas del 10.05.2020).

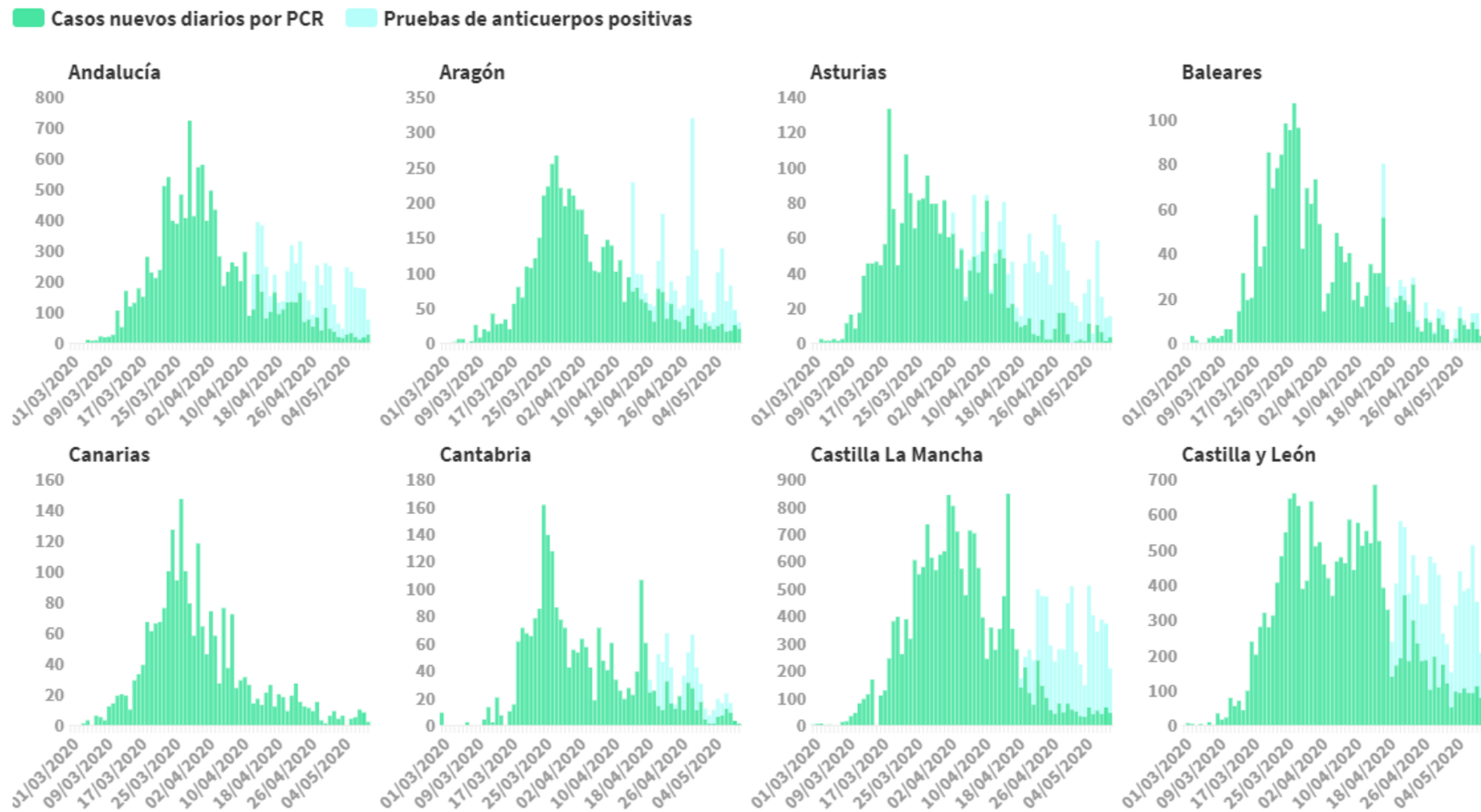
	Personas con algún test positivo*	Personas con test de anticuerpos positivo	Infecciones resueltas**		
			Total	Notificaciones nuevas	Incremento
Andalucía	15.478	3.137	9.205	185	2,1%
Aragón	6.731	1.395	3.116	40	1,3%
Asturias	3.212	866	1.026	4	0,4%
Baleares	2.058	105	1.415	14	1,0%
Canarias	2.260	0	1.391	45	3,3%
Cantabria	2.685	440	1.963	30	1,6%
Castilla La Mancha	23.869	7.482	6.172	43	0,7%
Castilla y León	23.991	5.996	7.453	24	0,3%
Cataluña	56.450	1.643	24.454	105	0,4%
Ceuta	169	59	154	0	0,0%
C. Valenciana	13.881	3.152	8.945	84	0,9%
Extremadura	3.919	1.001	2.409	40	1,7%
Galicia	10.669	1.389	7.445	98	1,3%
Madrid	69.730	4.877	39.604	75	0,2%
Melilla	132	13	113	2	1,8%
Murcia	2.332	815	1.786	4	0,2%
Navarra	7.486	2.421	3.070	56	1,9%
País Vasco	17.709	4.542	14.718	72	0,5%
La Rioja	5.382	1.374	2.700	52	2,0%
<b>ESPAÑA</b>	<b>268.143</b>	<b>40.707</b>	<b>137.139</b>	<b>973</b>	<b>0,7%</b>

\*Se incluyen los casos con enfermedad COVID-19 y las personas con test de anticuerpos positivo sin síntomas en el momento de la prueba.

\*\*Se incluyen los casos con enfermedad COVID-19 dados de alta y personas a las que se les ha realizado una prueba serológica y no se ha podido evidenciar un momento de enfermedad.

Además de los casos confirmados por PCR se han notificado resultados positivos con test de anticuerpos en 40.707 personas. Dichos casos se muestran en las siguientes gráficas en diferente color junto con los casos confirmados por PCR.

**Figura 2.** Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de notificación por Comunidades Autónomas, 11.05.2020 (datos consolidados a las 21:00 horas del 10.05.2020).





GOBIERNO DE ESPAÑA

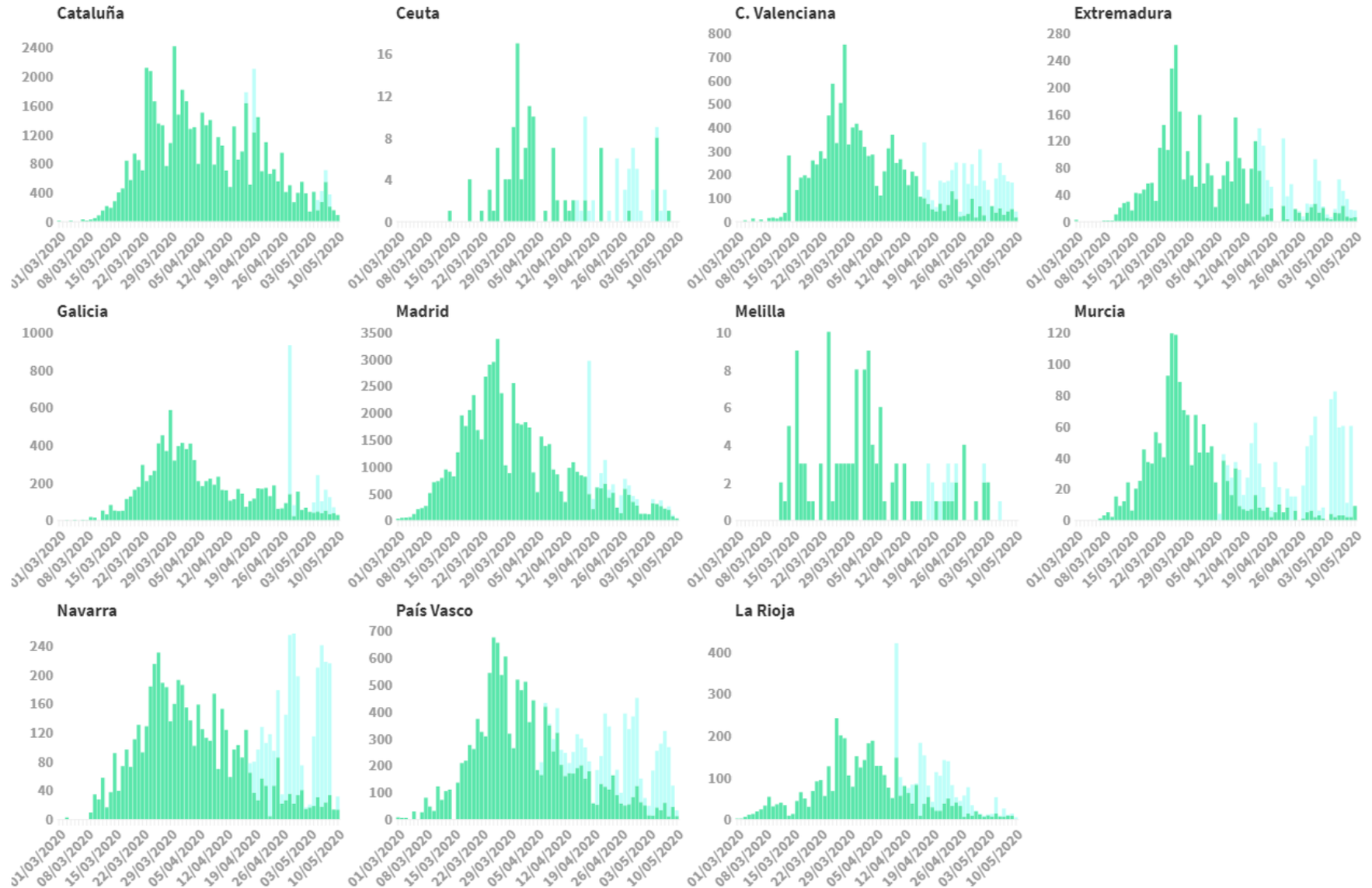
MINISTERIO DE SANIDAD

SECRETARÍA GENERAL DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN

### Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Casos nuevos diarios por PCR    Pruebas de anticuerpos positivas



**SITUACIÓN INTERNACIONAL** (datos consultados a las 7:00 horas del 11.05.2020)

**Situación en Europa:** Hasta el día de hoy se han notificado al menos 1.692.994 casos confirmados. (Tabla 5 y Figura 3). Los países con más casos notificados son España (227.436), Reino Unido (219.183), Italia (219.070), Rusia (209.688) y Alemania (169.218). El país con mayor número de fallecidos es Reino Unido (31.855) seguido de Italia (30.560), España (26.744) y Francia (26.380) (Tabla 6). En Italia, las regiones más afectadas son Lombardía (81.507), seguida de Piemonte (28.665), Emilia Romagna (26.796), y Veneto (18.722). En Alemania, las regiones más afectadas son Bayern (44.265), Nordrhein-Westfalen (34.964) y Baden-Württemberg (33.287). Inglaterra (135.982) y Escocia (13.486) son las partes más afectadas de Reino Unido.

**Tabla 5.** Casos confirmados de COVID-19 en Europa. (Datos consultados a las 7:00 horas del 11.05.2020<sup>1</sup>)

	Casos		Casos		Casos		Casos
España	227.436	Austria	15.786	Azerbaiyán	2.422	San Marino	637
Reino Unido	219.183	Polonia	15.651	Croacia	2.176	Georgia	626
Italia	219.070	Rumanía	15.131	Bosnia y Herzegovina	2.070	Malta	490
Rusia	209.688	Ucrania	14.710	Bulgaria	1.955	Montenegro	324
Alemania	169.218	Dinamarca	10.319	Islandia	1.801	Islas Faroe	187
Francia	139.063	Serbia	10.032	Estonia	1.733	Gibraltar	146
Turquía	138.657	Chequia	8.096	Macedonia del Norte	1.622	Mónaco	96
Bélgica	53.081	Noruega	8.069	Eslovaquia	1.455	Liechtenstein	83
Países Bajos	42.627	Finlandia	5.880	Eslovenia	1.454		
Suiza	30.305	República de Moldavia	4.867	Lituania	1.444		
Portugal	27.581	Luxemburgo	3.877	Letonia	930		
Suecia	26.322	Hungría	3.263	Chipre	892		
Irlanda	22.996	Armenia	3.175	Albania	852		
Bielorrusia	22.052	Grecia	2.710	Andorra	754		
<b>Total</b>							<b>1.692.994</b>

<sup>1</sup> Datos consultados: Italia (Ministerio de Sanidad), Alemania (Robert Koch Institut), Francia (Santé Publique France), Reino Unido (Public Health England), Suiza (Office Fédéral de la Santé Publique), Turquía (Ministerio de Sanidad), Bélgica (Service Public Fédéral Santé Publique, Sécurité de la Chaîne Alimentaire et Environnement), Países Bajos (National Institute for Public Health and the Environment), Portugal (Dirección General de Salud), Rusia (Ministerio de Sanidad), Irlanda (Ministerio de Sanidad), Suecia (Public Health Agency of Sweden), Bielorrusia (Ministerio de Sanidad), Austria (Ministerio de Sanidad). Resto de países: Oficina Regional para Europa de la Organización Mundial de la Salud (OMS) y Centro Europeo de Prevención y Control de Enfermedades (ECDC)

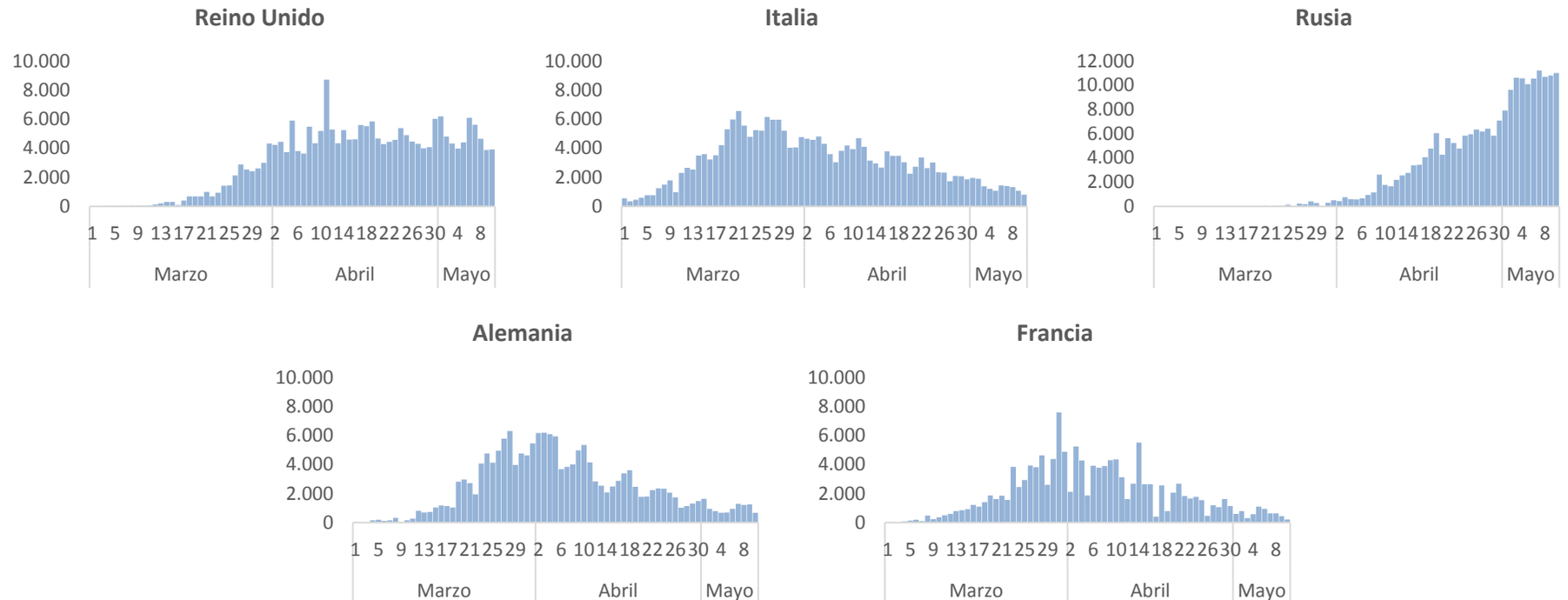
**Tabla 6.** Detalles de los quince países con más casos confirmados de Europa (Datos consultados a las 7:00 horas del 11.05.2020)

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos <sup>2</sup>	Nuevos diarios	Letalidad
<b>España</b>	227.436	373	0,17%	30,01	26.744	123	11,7%
<b>Reino Unido</b>	219.183	3.923	1,82%	99,85	31.855	268	14,5%
<b>Italia</b>	219.070	802	0,37%	35,38	30.560	165	13,9%
<b>Rusia<sup>3</sup></b>	209.688	11.012	5,54%	89,09	1.915	88	0,9%
<b>Alemania</b>	169.218	667	0,40%	18,17	7.395	26	4,4%
<b>Francia</b>	139.063	209	0,15%	21,63	26.380	70	19,0%
<b>Turquía</b>	138.657	1.542	1,12%	34,79	3.786	47	2,7%
<b>Bélgica</b>	53.081	485	0,92%	60,62	8.656	75	16,3%
<b>Países bajos</b>	42.627	245	0,58%	28,08	5.440	18	12,8%
<b>Suiza</b>	30.305	74	0,24%	14,52	1.538	6	5,1%
<b>Portugal</b>	27.581	175	0,64%	36,16	1.135	9	4,1%
<b>Suecia</b>	26.322	401	1,55%	75,09	3.225	5	12,3%
<b>Irlanda</b>	22.996	236	1,04%	76,14	1.458	12	6,3%
<b>Bielorrusia</b>	22.052	951	4,51%	131,39	126	5	0,6%
<b>Austria</b>	15.786	30	0,19%	6,90	618	3	3,9%

<sup>2</sup> Las cifras de fallecidos por COVID-19 notificadas por cada país varían en su definición por lo que dichas cifras, y la letalidad resultante en cada país, no son directamente comparables entre sí.

<sup>3</sup> Durante el fin de semana la página del Ministerio de Sanidad de Rusia no ha actualizado datos. Las cifras aquí incluidas son las presentadas por la OMS

**Figura 3.** Casos nuevos confirmados de COVID-19 por fecha de notificación en Italia, Reino Unido, Alemania, Rusia y Francia. (Datos consultados a las 7:00 horas del 11.05.2020)<sup>4</sup>



<sup>4</sup> Elaboración propia usando los datos disponibles en las páginas web de las autoridades sanitarias de los propios países.

**Situación a nivel global y otros países fuera de Europa:** A nivel global hasta el día de hoy se han notificado al menos 3.925.815 casos y 274.488 fallecidos (según OMS). Los países de fuera de Europa que han registrado más casos son Estados Unidos (1.300.696), Brasil (162.699), Irán (107.603), y China (84.450) (Tabla 7, Tabla 8 y Figura 4). En Estados Unidos, los Estados que más casos han notificado son Nueva York (328.599), Nueva Jersey (137.085), Massachusetts (76.743) e Illinois (76.085).

**Tabla 7.** Casos confirmados de COVID-19 fuera de Europa. Se incluyen los quince países más afectados en cada continente. (Datos consultados a las 7:00 horas del 11.05.2020<sup>5</sup>)

América	Casos	África	Casos	Asia-Oceanía	Casos
Estados Unidos	1.300.696	Sudáfrica	9.420	Irán	107.603
Brasil	162.699	Egipto	8.964	China	84.450
Canadá	68.848	Marruecos	5.910	India	67.152
Perú	67.307	Argelia	5.558	Arabia Saudí	39.048
México	35.022	Ghana	4.263	Pakistán	30.941
Ecuador	29.559	Nigeria	4.151	Singapur	23.336
Chile	28.866	Camerún	2.274	Qatar	22.520
Colombia	10.495	Guinea	2.042	Emiratos Árabes Unidos	18.198
República Dominicana	9.882	Costa de Marfil	1.667	Israel	16.458
Panamá	8.282	Senegal	1.634	Japón	15.547
Argentina	5.763	Djibouti	1.189	Bangladesh	13.770
Bolivia	2.437	Sudan	1.164	Indonesia	13.645
Puerto Rico	2.173	Túnez	1.032	Corea del Sur	10.909
Honduras	1.830	Somalia	997	Filipinas	10.610
Cuba	1.754	R. D. del Congo	991	Kuwait	7.623
<b>Casos confirmados a nivel global: 3.925.815</b>					
<b>Fallecidos: 274.488</b>					

<sup>5</sup> Datos consultados: Estados Unidos (Centers for Disease Control and Prevention), China (Chinese Center for Disease Control and Prevention), Irán (OMS), Canadá (Gobierno de Canadá), Brasil (Ministerio de Sanidad), India (Ministerio de Sanidad), Perú, (Ministerio de Sanidad), Ecuador (Ministerio de Sanidad), México (Ministerio de Sanidad), Chile (Ministerio de Sanidad), Japón (Ministerio de Sanidad), Arabia Saudí (OMS), Singapur (Ministerio de Sanidad), Pakistan (Ministerio de Sanidad), Israel (Ministerio de Sanidad), Qatar (Ministerio de Sanidad), Emiratos Árabes Unidos (Ministerio de Sanidad), Corea del Sur (Ministerio de Sanidad). Resto de países: Organización Mundial de la Salud (OMS) y Centro Europeo de Prevención y Control de Enfermedades (ECDC). Datos globales: OMS

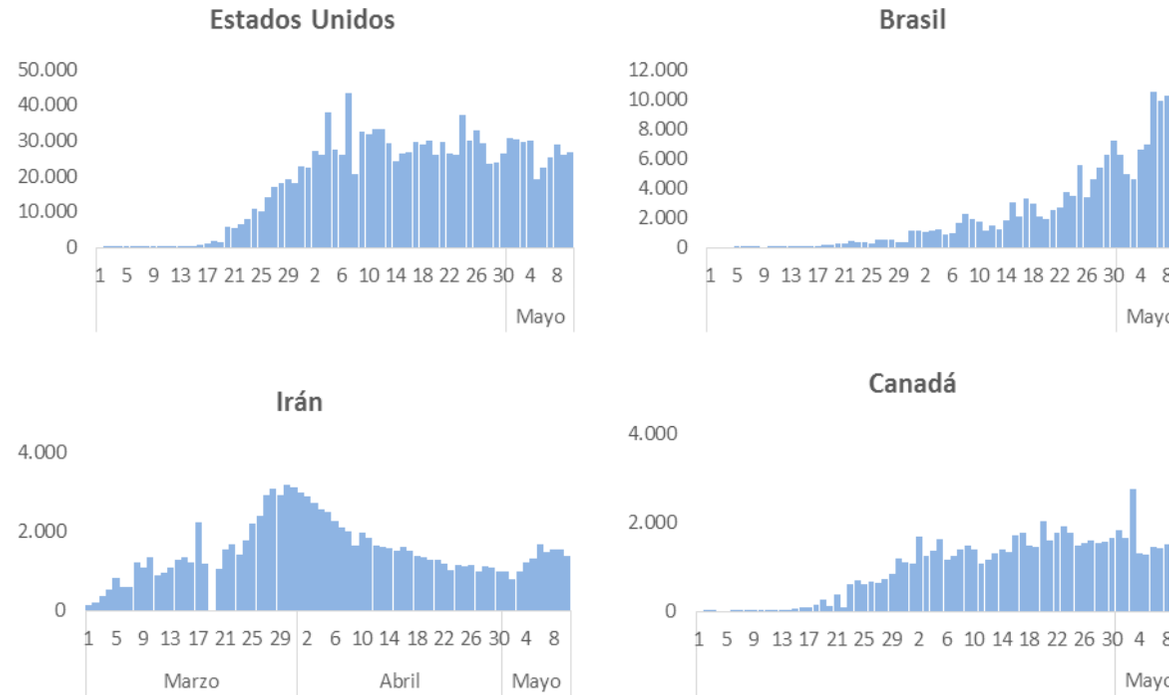
**Tabla 8.** Detalles de los quince países con más casos confirmados fuera de Europa. (Datos consultados a las 7:00 horas del 11.05.2020)

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos <sup>6</sup>	Nuevos diarios	Letalidad
Estados Unidos	1.300.696	26.660	2,09%	113,37	78.771	1.737	6,1%
Brasil	162.699	6.760	4,34%	48,12	11.123	496	6,8%
Irán	107.603	1.383	1,30%	21,10	6.640	51	6,2%
China	84.450	20	0,02%	0,01	4.643	0	5,5%
Canadá	68.848	1.146	1,69%	58,40	4.871	178	7,1%
Perú	67.307	2.292	3,53%	124,70	1.889	75	2,8%
India	67.152	4.213	6,69%	2,90	2.206	97	3,3%
Arabia Saudí	39.048	1.912	5,15%	65,22	246	7	0,6%
México	35.022	1.562	4,67%	16,12	3.465	112	9,9%
Pakistán	30.941	1.476	5,01%	8,30	667	28	2,2%
Ecuador	29.559	488	1,68%	107,59	2.127	410	7,2%
Chile	28.866	1.647	6,05%	82,94	312	8	1,1%
Singapur	23.336	876	3,90%	172,23	20	0	0,1%
Qatar	22.520	1.189	5,57%	473,11	14	1	0,1%
Emiratos Árabes Unidos	18.198	781	4,48%	87,06	185	11	1,0%
Corea del Sur <sup>7</sup>	10.909	35	0,32%	0,33	256	0	2,3%

<sup>6</sup> Las cifras de fallecidos por COVID-19 notificadas por cada país varían en su definición por lo que dichas cifras, y la letalidad resultante en cada país, no son directamente comparables entre sí.

<sup>7</sup> Corea del sur ya no forma parte de los quince países con más casos confirmados fuera de Europa. Aún así se sigue incluyendo por su relevancia en el histórico de la epidemia

**Figura 4.** Casos nuevos confirmados de COVID-19 por fecha de notificación en Estados Unidos, Irán, Brasil y Canadá. (Datos consultados a las 7:00 horas del 11.05.2020<sup>8</sup>)



<sup>8</sup> Elaboración propia usando los datos disponibles en las páginas web de las autoridades sanitarias de los propios países y OMS.