

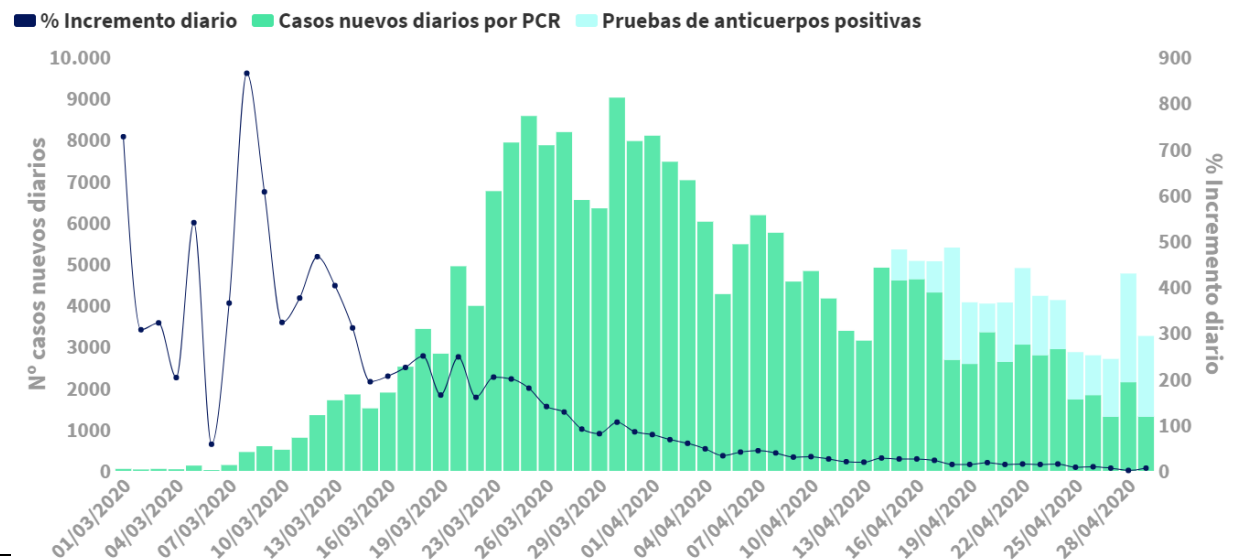
Actualización nº 91. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 30.04.2020 *(datos consolidados a las 21:00 horas del 29.04.2020)*

SITUACIÓN EN ESPAÑA

En España, hasta el momento se han notificado un total de 213.435 casos confirmados de COVID-19 por PCR, 24.543 fallecidos y 112.050 curados (Tabla 1, Tabla 2, 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 30.04.2020 (datos consolidados a las 21:00 horas del 29.04.2020).

CCAA	Confirmados por PCR			
	Total	Nuevos	Incremento confirmados	IA (14 d.)
Andalucía	12.048	44	0,4%	17,30
Aragón	5.091	49	1,0%	51,54
Asturias	2.283	17	0,8%	19,75
Baleares	1.883	4	0,2%	21,40
Canarias	2.205	3	0,1%	10,08
Cantabria	2.173	27	1,3%	73,83
Castilla La Mancha	15.832	47	0,3%	133,70
Castilla y León	16.885	195	1,2%	145,11
Cataluña	48.916	262	0,5%	150,64
Ceuta	101	0	0,0%	12,98
C. Valenciana	10.331	95	0,9%	18,97
Extremadura	2.785	21	0,8%	19,11
Galicia*	8.697	22	0,3%	59,83
Madrid	61.171	406	0,7%	157,23
Melilla	114	0	0,0%	12,72
Murcia	1.486	6	0,4%	4,22
Navarra	4.815	21	0,4%	103,02
País Vasco	12.701	82	0,6%	77,59
La Rioja	3.918	8	0,2%	119,63
ESPAÑA*	213.435	1.309	0,6%	78,87



* Galicia ha actualizado y validado sus casos por tipo de prueba diagnóstica y los totales correspondientes a casos confirmados por PCR consolidados a 28/04/2020 son 8.675, por lo que los casos nuevos correspondientes al día de hoy son los que aparecen en la tabla (22). Esto se refleja en el total de confirmados en España por PCR del 28/04/2020, que quedaría con un total de 212.126. Por tanto, los casos nuevos en España son, tal como se refleja en la tabla, 1.309.

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

Tabla 2. Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización, ingreso en UCI, fallecidos y curados por Comunidades Autónomas en España, 30.04.2020 (datos consolidados a las 21:00 horas del 29.04.2020).

CCAA	Casos que han precisado hospitalización		Casos que han ingresado en UCI		Fallecidos		Curados	
	Total	Nuevos	Total	Nuevos	Total	Nuevos	Total	Nuevos
Andalucía	5.874	42	721	0	1.207	19	5.710	438
Aragón	2.477	23	258	0	739	3	2.291	102
Asturias	1.915	29	137	0	273	7	835	26
Baleares	1.082	3	167	1	188	3	1.219	23
Canarias	909	3	176	0	135	1	1.131	24
Cantabria	1.007	1	79	0	191	0	1.483	111
Castilla La Mancha	8.567	44	592	4	2.463	27	5.512	130
Castilla y León	7.957	103	528	4	1.752	16	6.569	121
Cataluña	26.763	217	2.784	16	4.975	70	19.615	555
Ceuta	10	0	4	0	4	0	126	12
C. Valenciana	5.096	24	663	1	1.236	18	6.886	287
Extremadura	1.550	24	108	1	446	6	1.887	90
Galicia	2.747	11	310	2	547	0	5.573	180
Madrid	40.076	226	3.377	22	8.176	71	36.707	393
Melilla	44	0	3	0	2	0	96	1
Murcia	637	2	108	2	130	0	1.202	49
Navarra	1.965	14	132	2	451	3	2.113	31
País Vasco	6.561	39	541	1	1.296	22	10.936	462
La Rioja	1.424	11	88	1	332	2	2.159	68
ESPAÑA	116.661	816	10.776	57	24.543	268	112.050	3.103

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 29.04.2020).

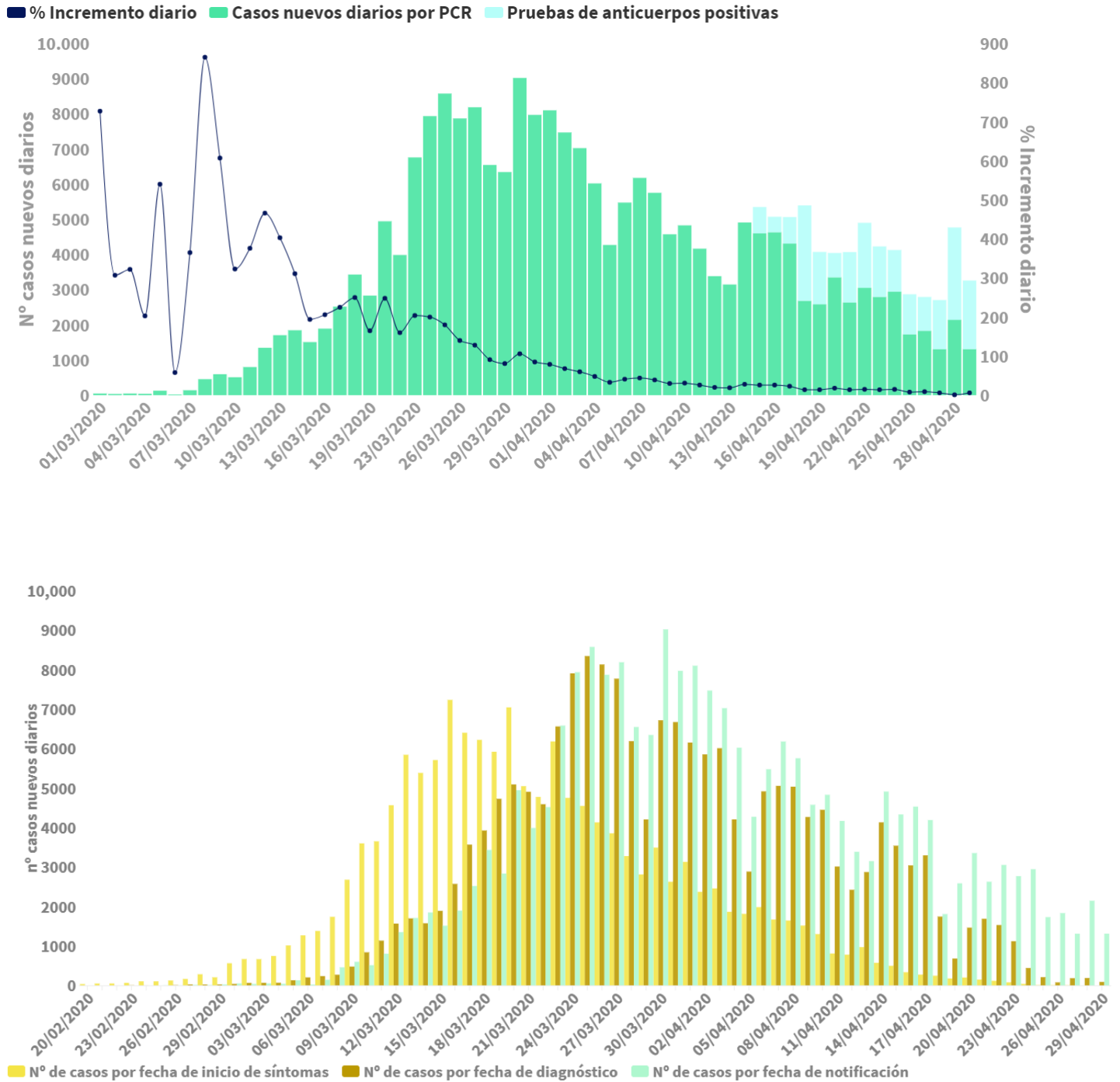
Grupo de edad (años)	Total							
	Confirmados n	Hospitalizados totales n	%	UCI n	%	n	%	Fallecidos Letalidad(%)
0-9	694	234	0,3	31	0,4	2	0,0	0,3
10-19	1.258	239	0,3	18	0,2	5	0,0	0,4
20-29	11.540	1.348	1,6	86	1,2	22	0,1	0,2
30-39	19.558	3.466	4,1	249	3,4	55	0,3	0,3
40-49	30.572	8.127	9,6	700	9,5	174	1,1	0,6
50-59	37.555	13.210	15,5	1.449	19,7	523	3,2	1,4
60-69	30.930	16.380	19,3	2.349	32,0	1.445	8,7	4,7
70-79	29.979	19.690	23,2	2.106	28,7	4.119	24,9	13,7
80-89	33.041	16.997	20,0	309	4,2	6.876	41,6	20,8
90 y +	15.279	5.325	6,3	43	0,6	3.296	20,0	21,6
Total	210.406	85.016	100%	7.340	100%	16.517	100%	

Grupo de edad (años)	Mujeres							
	Confirmados n	Hospitalizados totales n	%	UCI n	%	n	%	Fallecidos Letalidad(%)
0-9	317	102	0,3	11	0,5	1	0,0	0,3
10-19	696	123	0,3	8	0,4	3	0,0	0,4
20-29	7.725	705	1,9	37	1,6	8	0,1	0,1
30-39	12.280	1.667	4,5	92	4,1	21	0,3	0,2
40-49	17.890	3.373	9,1	218	9,7	64	0,9	0,4
50-59	21.167	5.356	14,5	422	18,7	149	2,2	0,7
60-69	14.627	6.454	17,5	659	29,2	423	6,1	2,9
70-79	13.228	7.889	21,4	642	28,5	1.298	18,7	9,8
80-89	18.832	8.011	21,7	139	6,2	2.991	43,2	15,9
90 y +	10.889	3.202	8,7	25	1,1	1.971	28,4	18,1
Total	117.651	36.882	100%	2.253	100%	6.929	100%	

Grupo de edad (años)	Hombres							
	Confirmados n	Hospitalizados totales n	%	UCI n	%	n	%	Fallecidos Letalidad(%)
0-9	377	132	0,3	21	0,4	1	0,0	0,3
10-19	562	116	0,2	10	0,2	2	0,0	0,4
20-29	3.815	643	1,3	49	1,0	14	0,1	0,4
30-39	7.278	1.799	3,7	157	3,1	34	0,4	0,5
40-49	12.682	4.754	9,9	483	9,5	110	1,1	0,9
50-59	16.387	7.852	16,3	1.028	20,2	374	3,9	2,3
60-69	16.300	9.924	20,6	1.690	33,2	1.022	10,7	6,3
70-79	16.750	11.800	24,5	1.464	28,8	2.821	29,4	16,8
80-89	14.207	8.984	18,7	171	3,4	3.885	40,5	27,3
90 y +	4.390	2.123	4,4	18	0,4	1.325	13,8	30,2
Total	92.748	48.127	100%	5.091	100%	9.588	100%	

*Datos obtenidos del análisis sobre 210.399 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.

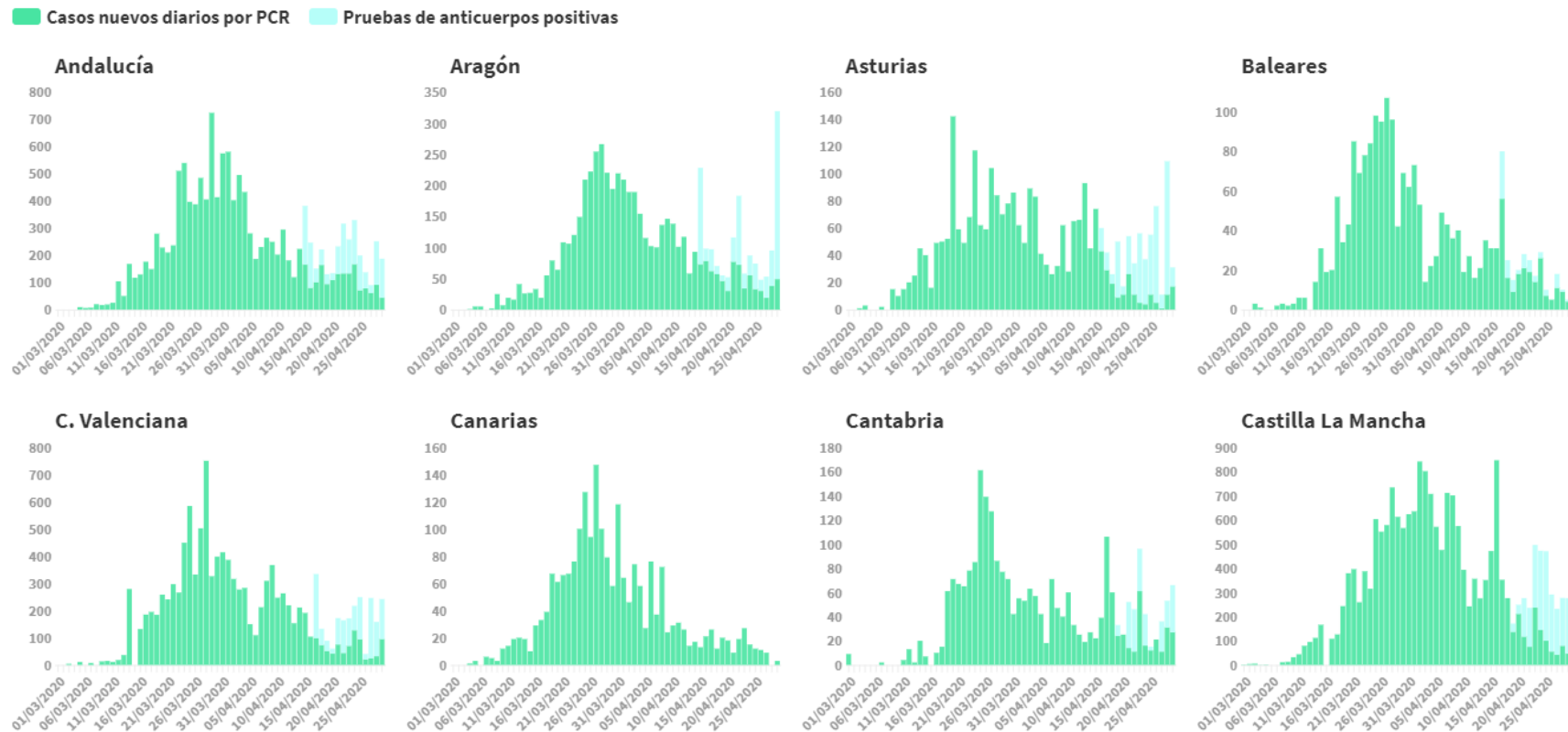
Figura 1. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de notificación, diagnóstico e inicio de síntomas. 30.04.2020 (datos consolidados a las 21:00 horas del 29.04.2020).

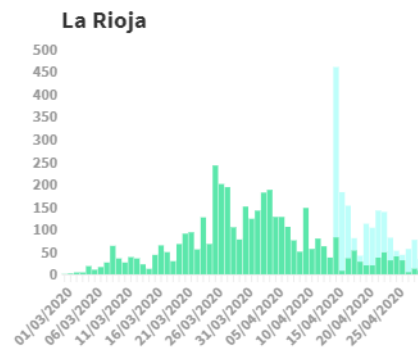
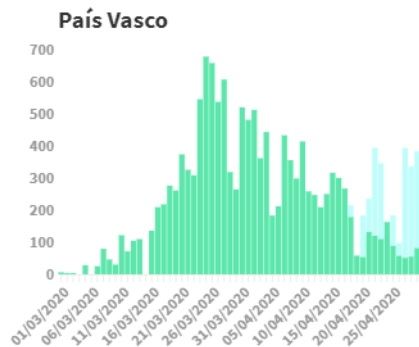
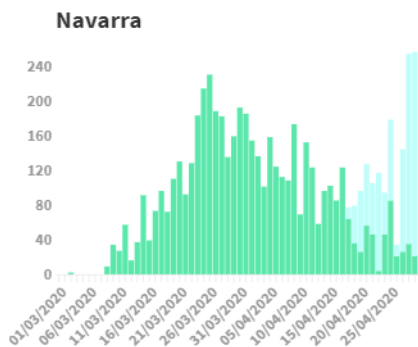
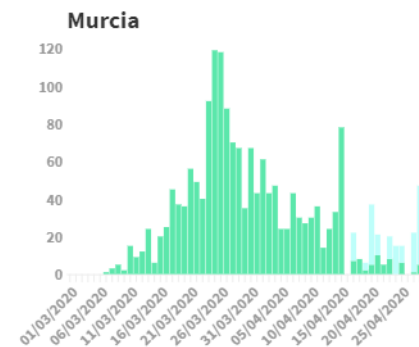
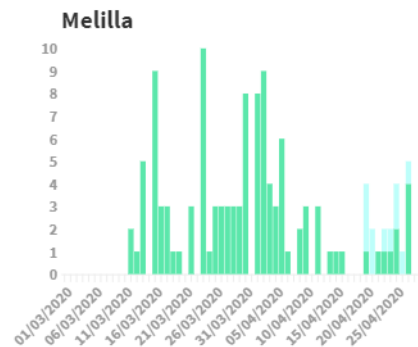
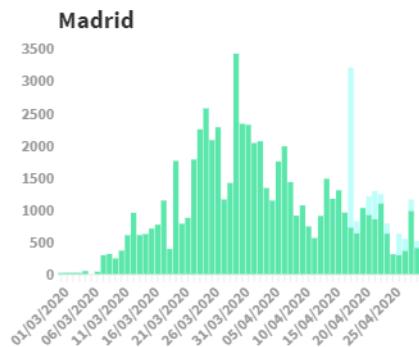
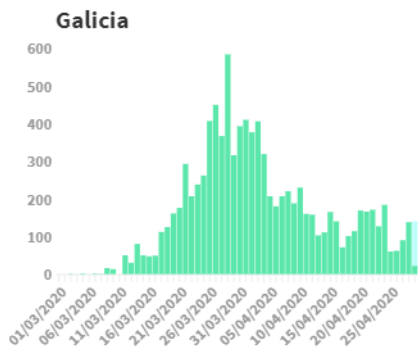
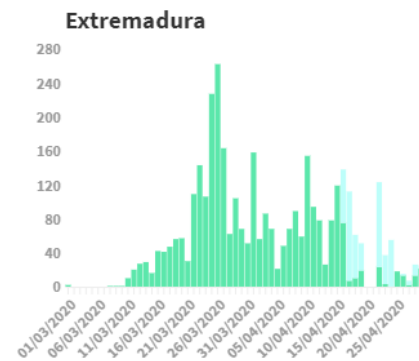
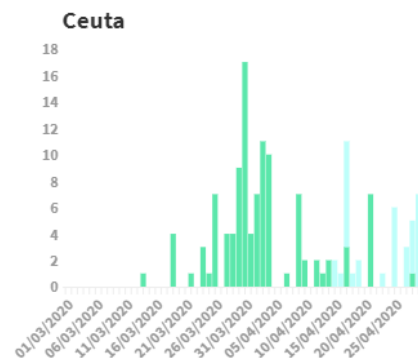
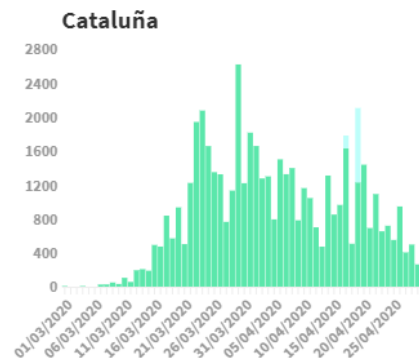
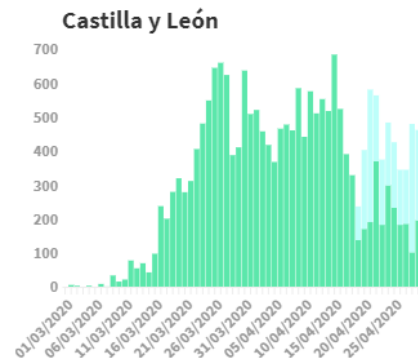


*Se dispone de fecha de inicio de síntomas en 144.198 casos y de diagnóstico en 182.759 casos. Estos datos se actualizan permanentemente, pudiendo sufrir alguna modificación.

Además de los casos confirmados por PCR se han notificado resultados positivos con test de anticuerpos en 25.934 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, 30.04.2020 (datos consolidados a las 21:00 horas del 29.04.2020).





SITUACIÓN INTERNACIONAL (datos consultados a las 7:00 horas del 30.04.2020)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 1.416.181 casos confirmados. (Tabla 4 y Figura 3). Los países con más casos notificados son España (213.435), Italia (203.591), Reino Unido (165.221), Alemania (157.641) y Francia (128.442). El país con mayor número de fallecidos es Italia (27.682) seguido de Reino Unido (26.097), España (24.543) y Francia (24.087)) (Tabla 5). En Italia, las regiones más afectadas son Lombardía (75.134), seguida de Piemonte (25.861), Emilia Romagna (25.177), y Veneto (17.825). En Alemania, las regiones más afectadas son Bayern (42.080), Nordrhein-Westfalen (32.687) y Baden-Württemberg (31.609). Inglaterra (115.859) y Escocia (11.034) son las partes más afectadas de Reino Unido.

Tabla 4. Casos confirmados de COVID-19 en Europa. (Datos consultados a las 7:00 horas del 30.04.2020¹)

	Casos		Casos		Casos		Casos
España	213.435	Austria	15.352	Croacia	2.047	Andorra	748
Italia	203.591	Polonia	12.218	Armenia	1.932	San Marino	553
Reino Unido	165.221	Bielorrusia	12.208	Islandia	1.795	Georgia	511
Alemania	157.641	Rumanía	11.616	Azerbaiyán	1.717	Malta	450
Francia	128.442	Ucrania	9.410	Estonia	1.660	Montenegro	321
Turquía	117.589	Dinamarca	8.851	Bosnia y Herzegovina	1.588	Islas Faroe	187
Rusia	99.399	Serbia	8.497	Lituania	1.449	Gibraltar	141
Bélgica	47.859	Noruega	7.605	Macedonia del Norte	1.421	Mónaco	95
Países Bajos	38.802	Chequia	7.504	Eslovenia	1.408	Liechtenstein	83
Suiza	29.407	Finlandia	4.740	Bulgaria	1.399		
Portugal	24.505	Luxemburgo	3.741	Eslovaquia	1.384		
Suecia	20.302	República de Moldavia	3.638	Chipre	837		
Irlanda	20.253	Hungría	2.727	Letonia	836		
Israel	15.782	Grecia	2.534	Albania	750		
Total							1.416.181

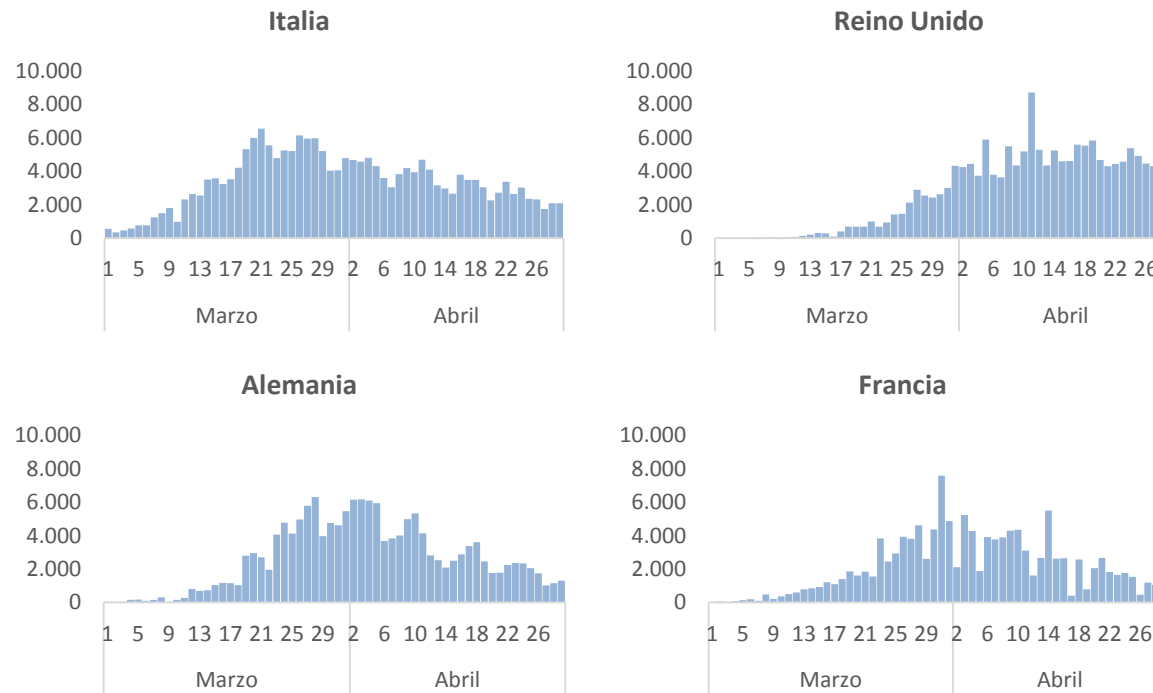
¹ Datos consultados: Italia (Ministerio de Sanidad), Alemania (Robert Koch Institut), Francia (Santé Publique France), Reino Unido (Public Health England), Suiza (Office Fédéral de la Santé Publique), Turquía (Ministerio de Sanidad), Bélgica (Service Public Fédéral Santé Publique, Sécurité de la Chaîne 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), Israel (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 5. Detalles de los quince países con más casos confirmados de Europa (Datos consultados a las 7:00 horas del 30.04.2020)

	Casos confirmados	Casos nuevos	Incremento diario	Incidencia Acumul. 100.000 hab. 14 días	Fallecidos totales ²	Fallecidos nuevos	Letalidad
España	213.435	1.309	0,6%	78,87	24.543	268	11,5%
Italia	203.591	2.086	1,0%	63,55	27.682	323	13,6%
Reino Unido	165.221	4.076	2,5%	100,46	26.097	765	15,8%
Alemania	157.641	1.304	0,8%	36,31	6.115	202	3,9%
Francia	128.442	1.607	1,3%	33,19	24.087	427	18,8%
Turquía	117.589	2.936	2,6%	58,78	3.081	89	2,6%
Rusia	99.399	5.841	6,2%	51,84	972	105	1,0%
Bélgica	47.859	525	1,1%	124,66	7.501	170	15,7%
Países bajos	38.802	386	1,0%	62,54	4.711	145	12,1%
Suiza	29.407	143	0,5%	35,83	1.408	28	4,8%
Portugal	24.505	183	0,8%	62,39	973	25	4,0%
Suecia	20.302	681	3,5%	81,87	2.462	107	12,1%
Irlanda	20.253	376	1,9%	178,92	1.190	31	5,9%
Israel	15.782	193	1,2%	44,06	212	4	1,3%
Austria	15.352	66	0,5%	12,48	580	11	3,8%

² 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.

Figura 3. Casos nuevos confirmados de COVID-19 por fecha de notificación en Italia, Reino Unido, Alemania y Francia. (Datos consultados a las 7:00 horas del 30.04.2020)³



³ 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 3.024.059 casos y 208.112 fallecidos (según OMS). Los países de fuera de Europa que han registrado más casos son Estados Unidos (1.005.147), Irán (93.657), China (84.373) y Brasil (78.162) (Tabla 6, Tabla 7 y Figura 4). En Estados Unidos, los Estados que más casos han notificado son Nueva York (290.481), Nueva Jersey (113.856), Massachusetts (58.302) y Illinois (48.102).

Tabla 6. 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 30.04.2020⁴)

América	Casos	África	casos	Asia-Oceanía	Casos
Estados Unidos	1.005.147	Egipto	5.042	Irán	93.657
Brasil	78.162	Sudáfrica	4.996	China	84.373
Canadá	51.597	Marruecos	4.252	India	33.050
Perú	33.931	Argelia	3.649	Arabia Saudí	21.402
Ecuador ⁵	24.258	Camerún	1.806	Pakistán	15.759
México	17.799	Ghana	1.671	Singapur	15.641
Chile	14.885	Nigeria	1.532	Japón ⁶	13.576
República Dominicana	6.416	Guinea	1.240	Qatar	12.564
Panamá	6.200	Costa de Marfil	1.183	Emiratos Árabes Unidos	11.380
Colombia	5.949	Djibouti	1.072	Corea del Sur	10.765
Argentina	4.114	Túnez	975	Indonesia	9.511
Cuba	1.437	Senegal	823	Filipinas	7.958
Puerto Rico	1.400	Níger	709	Australia	6.738
Bolivia	1.053	Burkina Faso	638	Bangladesh	6.462
Honduras	738	Somalia	528	Malasia	5.851
Casos confirmados a nivel global: 3.024.059					
Fallecidos: 208.112					

⁴ 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), Qatar (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)

⁵ Ministerio de Sanidad de Ecuador no actualiza datos

⁶ Ministerio de Sanidad de Japón no actualiza datos

Tabla 7. Detalles de los quince países con más casos confirmados fuera de Europa y Corea del Sur. (Datos consultados a las 7:00 horas del 30.04.2020)

	Casos confirmados	Casos nuevos	Incremento diario	Incidencia Acumul. 100.000 hab. 14 días	Fallecidos totales ⁷	Fallecidos nuevos	Letalidad
Estados Unidos	1.005.147	23.901	2,4%	121,80	57.505	2.247	5,7%
Irán	93.657	1.073	1,2%	21,28	5.957	80	6,4%
China	84.373	4	0,00%	0,04	4.643	0	5,5%
Brasil	78.162	6.276	8,7%	23,79	5.466	449	7,0%
Canadá	51.597	1.571	3,1%	61,76	2.996	137	5,8%
Perú	33.931	2.741	8,8%	70,20	943	89	2,8%
India	33.050	1.718	5,5%	1,53	1.074	67	3,2%
Ecuador⁸	24.258	-	-	97,94	871	-	3,6%
Arabia Saudí	21.402	1.325	6,6%	47,08	157	5	0,7%
México	17.799	1.047	6,3%	7,69	1.732	163	9,7%
Pakistán	15.759	874	5,9%	4,35	346	88	2,2%
Singapur	15.641	690	4,6%	211,78	14	0	0,1%
Chile	14.885	520	3,6%	37,20	216	9	1,5%
Japón⁹	13.576	-	-	4,71	376	-	2,8%
Qatar	12.564	1.320	11,7%	328,40	10	0	0,1%
Corea del Sur¹⁰	10.765	4	0,0%	0,30	247	1	2,3%

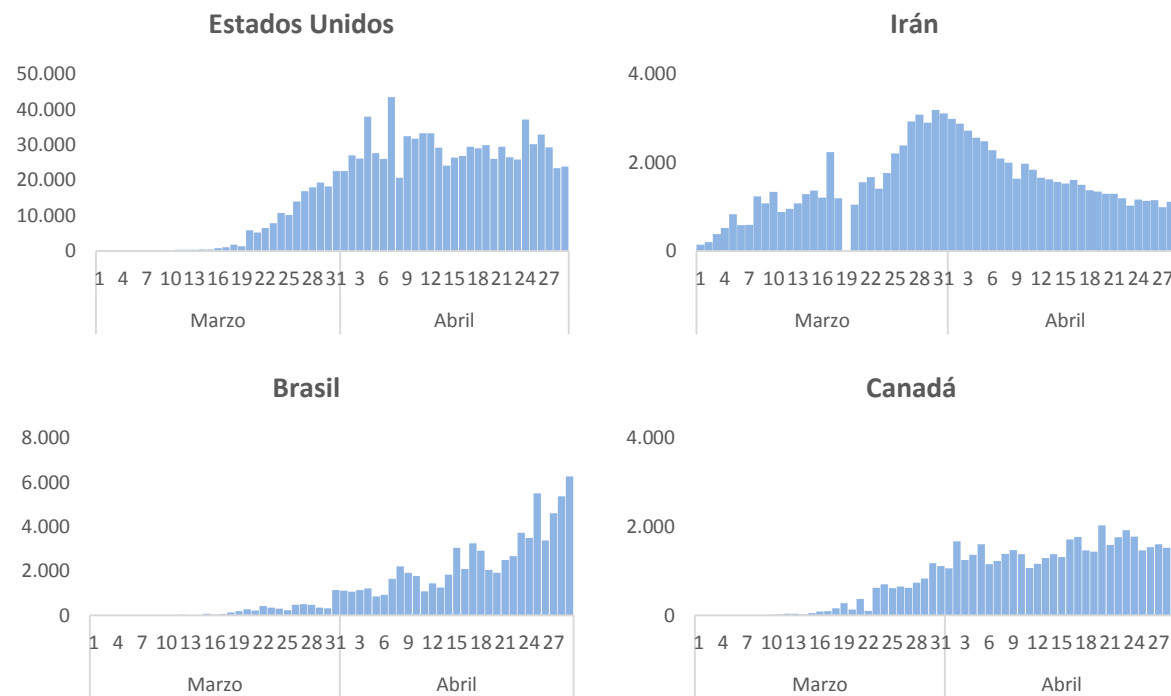
⁷ Las cifras de fallecidos por COVID-19 notificadas por cada país varían en su definición por lo que dichas cifras, y la letalidad resultante en cada país no son directamente comparables entre sí.

⁸ Ministerio de Sanidad de Ecuador no actualiza datos

⁹ Ministerio de Sanidad de Japón no actualiza datos

¹⁰ Corea del Sur continúa incluida por su trascendencia en la epidemia a pesar de no encontrarse ya entre los quince países con más casos confirmados fuera de Europa

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 30.04.2020¹¹)



¹¹ Elaboración propia usando los datos disponibles en las páginas web de las autoridades sanitarias de los propios países y OMS.