

Actualización nº 341. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 29.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.03.2021)

SITUACIÓN EN ESPAÑA

El presente informe se ha realizado con los datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (al sistema SiViEs). Se incluyen los casos notificados confirmados con una prueba diagnóstica positiva de infección activa (PDIA) tal como se establece en la [Estrategia de detección precoz, vigilancia y control de COVID-19](#) y además los casos notificados antes del 11 de mayo que requirieron hospitalización, ingreso en UCI o fallecieron con diagnóstico clínico de COVID-19, de acuerdo a las definiciones de caso vigentes en cada momento. Cualquier futura actualización que realicen las CCAA quedarán reflejadas en los informes diarios. En España hasta el momento se han notificado un total de 3.270.825 casos confirmados de COVID-19 y 75.199 fallecidos. Los datos se pueden obtener en [aquí](#).

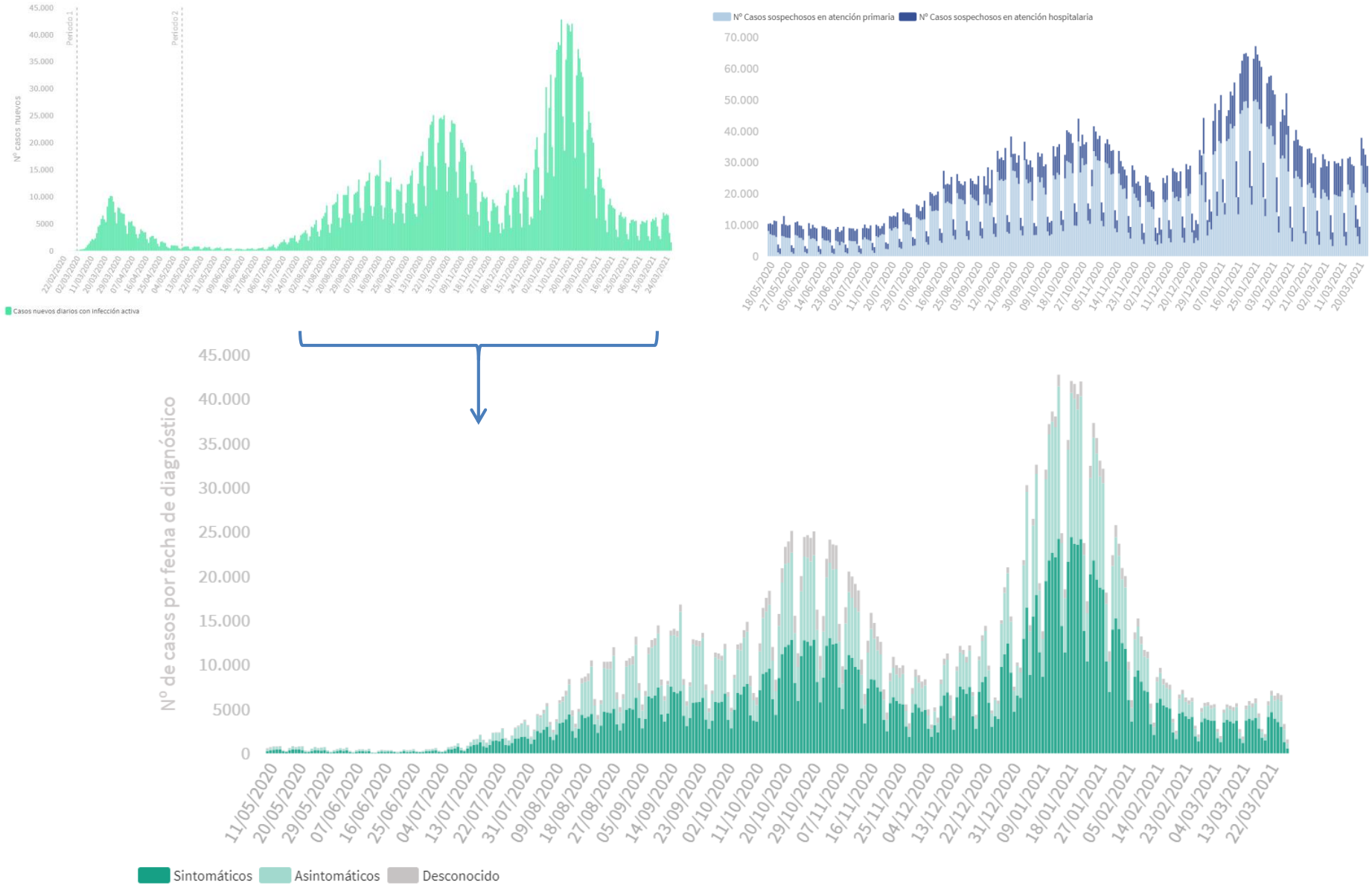
Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 29.03.2021

CCAA	Casos totales	Casos diagnosticados el día previo	Casos diagnosticados en los últimos 14 días		Casos diagnosticados en los últimos 7 días		Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14d.		Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 7d.	
			Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*
Andalucía	503.853	64	11.589	137,73	6.116	72,69	4.155	49,38	1.024	12,17
Aragón	110.530	83	1.847	140,00	956	72,46	1.095	83,00	455	34,49
Asturias	46.986	111	1.627	159,07	836	81,74	80	7,82	29	2,84
Baleares	57.558	58	754	65,60	424	36,89	608	52,89	256	22,27
Canarias	46.445	100	2.866	133,09	1.343	62,37	1.492	69,29	459	21,32
Cantabria	25.949	65	652	112,21	364	62,64	335	57,65	137	23,58
Castilla La Mancha	175.310	15	1.838	90,41	906	44,57	957	47,08	282	13,87
Castilla y León	211.909	145	2.981	124,23	1.612	67,18	1.795	74,81	796	33,17
Cataluña	533.746	108	15.941	207,69	8.379	109,17	8.637	112,53	3.131	40,79
Ceuta	5.066	9	228	268,94	96	113,24	116	136,83	43	50,72
C. Valenciana	385.411	32	1.432	28,62	759	15,17	631	12,61	170	3,40
Extremadura*	70.804	0	1.005	94,13	481	45,05	383	35,87	135	12,64
Galicia	116.200	30	1.865	69,09	838	31,04	886	32,82	335	12,41
Madrid	621.356	265	16.997	255,08	9.650	144,82	8.341	125,18	2.787	41,83
Melilla	7.783	9	435	502,97	178	205,81	234	270,56	77	89,03
Murcia	108.346	12	848	56,76	444	29,72	459	30,72	179	11,98
Navarra	53.949	142	1.740	265,97	1.112	169,97	1.123	171,66	564	86,21
País Vasco	161.823	298	5.151	233,31	2.926	132,53	36	1,63	1	0,05
La Rioja	27.801	18	394	124,37	254	80,18	273	86,17	129	40,72
ESPAÑA	3.270.825	1.564	70.190	149,26	37.674	80,11	31.636	67,27	10.989	23,37

* IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes).

** Extremadura no ha podido actualizar todos sus nuevos casos por problemas técnicos.

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 28.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.03.2021).



Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Tabla 2. Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización e ingreso en UCI.

CCAA	Casos que han precisado hospitalización		Casos que han ingresado en UCI	
	Total	Con fecha de ingreso en los últimos 7 días	Total	Con fecha de ingreso en UCI en los últimos 7 días
Andalucía	40.733	266	4.226	21
Aragón	12.830	104	1.192	13
Asturias	7.837	88	590	4
Baleares	4.479	8	670	2
Canarias	4.652	99	919	12
Cantabria	2.763	49	380	8
Castilla La Mancha	18.431	22	1.346	5
Castilla y León	25.576	155	2.021	8
Cataluña	38.244	198	3.160	14
Ceuta	308	10	40	2
C. Valenciana	32.831	43	3.099	5
Extremadura	5.771	31	507	3
Galicia	12.576	91	1.685	11
Madrid	91.619	586	6.719	69
Melilla	560	26	94	5
Murcia	8.729	25	1.129	5
Navarra	5.294	54	483	13
País Vasco	13.248	5	1.130	0
La Rioja	3.203	18	362	2
ESPAÑA	329.684	1.878	29.752	202

Fuente: Notificación de las comunidades autónomas a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica. Los pacientes que han precisado UCI también computan en los pacientes que han requerido hospitalización. Información actualizada a 28.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.03.2021).

Tabla 3. Situación capacidad asistencial y actividad Covid-19 en hospitales

CCAA	Total Pacientes COVID hospitalizados	% Camas Ocupadas COVID	Número Pacientes COVID en UCI	% Camas Ocupadas UCI COVID	Ingresos COVID últimas 24h	Altas COVID últimas 24h
Andalucía	1.059	5,86%	243	13,04%	97	58
Aragón	263	6,33%	55	23,71%	20	7
Asturias	251	7,22%	70	21,47%	32	34
Baleares	74	2,27%	20	7,19%	1	2
Canarias	278	5,09%	88	18,45%	25	6
Cantabria	73	4,64%	23	19,17%	9	3
Castilla La Mancha	207	4,23%	46	11,70%	25	8
Castilla y León	422	6,25%	119	21,68%	45	12
Cataluña	1.967	7,90%	449	32,35%	164	79
Ceuta	29	14,57%	7	41,18%	3	2
C. Valenciana	292	2,59%	88	9,27%	29	16
Extremadura	65	2,25%	14	6,42%	7	1
Galicia	205	2,49%	32	4,18%	22	7
Madrid	2.146	12,63%	439	35,58%	145	65
Melilla	33	18,13%	4	23,53%	4	3
Murcia	91	2,20%	40	8,23%	8	11
Navarra	102	5,31%	22	17,32%	15	3
País Vasco	475	9,84%	85	19,95%	27	11
La Rioja	44	6,09%	17	32,08%	2	0
Total general	8.076	6,52%	1.861	18,76%	680	328

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 28/03/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 29 de Marzo de 2021

Nota: El criterio de cómputo incluye a pacientes que presentan clínica Covid que debe ser tratada en régimen de hospitalización, bien con infección confirmada bien pendiente de confirmar.

Puede acceder a los datos en abierto de la capacidad asistencial [aquí](#).

Tabla 4. Total de Pruebas diagnósticas realizadas (Datos provisionales con información actualizada a 29.03.2021)

CCAA	Del 19.03.2021 al 25.03.2021					Procesadas el 26.03.2021				
	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad
Andalucía	58.610	37.799	96.409	1.145,78	7,21%	7.814	5.121	12.935	153,73	8,86%
Aragón	9.376	4.202	13.578	1.029,19	7,51%	1.595	9	1.604	121,58	7,42%
Asturias	18.512	1.596	20.108	1.965,98	5,29%	2.825	257	3.082	301,33	4,74%
Baleares	14.666	4.084	18.750	1.631,20	2,42%	2.018	526	2.544	221,32	2,99%
Canarias	23.688	11.843	35.531	1.650,00	4,77%	3.344	2.770	6.114	283,92	3,63%
Cantabria	8.803	519	9.322	1.604,26	4,49%	1.964	110	2.074	356,92	2,36%
Castilla La Mancha	11.677	5.702	17.379	854,90	5,66%	1.796	961	2.757	135,62	8,52%
Castilla y León	17.551	11.620	29.171	1.215,69	6,31%	2.698	2.093	4.791	199,66	7,12%
Cataluña	128.753	47.958	176.711	2.302,36	5,80%	20.866	7.298	28.164	366,95	6,36%
Ceuta	306	1.864	2.170	2.559,66	5,99%	52	332	384	452,95	8,07%
C. Valenciana	29.374	7.850	37.224	743,92	3,00%	4.189	947	5.136	102,64	3,58%
Extremadura	16.891	6.840	23.731	2.222,61	2,68%	3.036	1.061	4.097	383,72	2,81%
Galicia	34.620	10.934	45.554	1.687,50	2,53%	6.374	2.516	8.890	329,32	2,10%
Madrid	65.834	59.288	125.122	1.877,75	8,03%	9.577	11.280	20.857	313,01	9,55%
Melilla	435	926	1.361	1.573,65	9,55%	90	159	249	287,90	10,44%
Murcia	8.038	4.441	12.479	835,33	3,85%	962	712	1.674	112,06	3,35%
Navarra	10.485	5.764	16.249	2.483,74	6,41%	1.460	1.159	2.619	400,33	6,30%
País Vasco	33.681	16.316	49.997	2.264,59	5,76%	5.401	3.118	8.519	385,86	6,77%
La Rioja	2.986	2.643	5.629	1.776,84	4,37%	296	306	602	190,03	8,14%
ESPAÑA	494.286	242.189	736.475	1.566,09	5,77%	76.357	40.735	117.092	248,99	6,41%

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 28.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.03.2021).

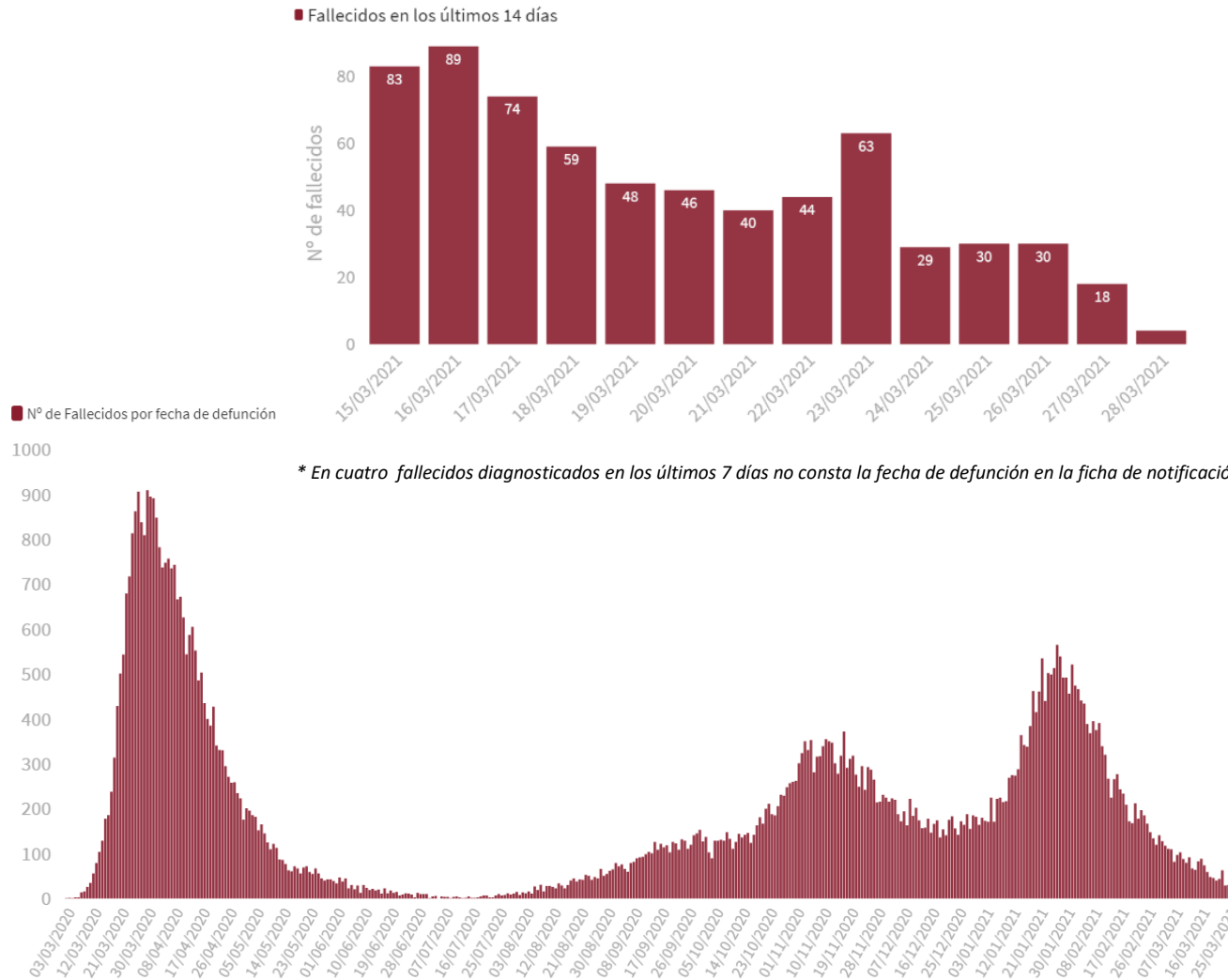
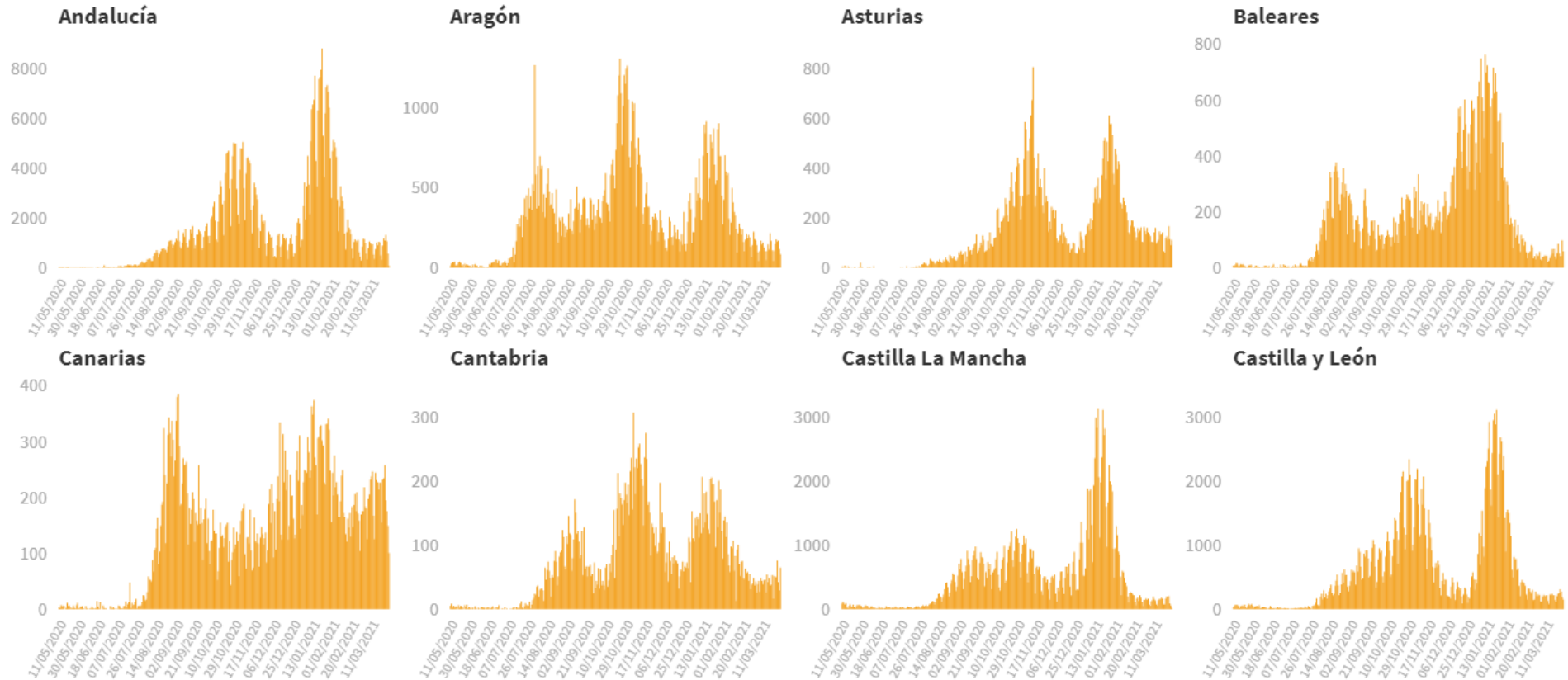


Tabla 5. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 28.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.03.2021).

CCAA	Fallecidos	
	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	9.176	43
Aragón	3.334	13
Asturias	1.889	17
Baleares	777	0
Canarias	670	13
Cantabria	542	3
Castilla La Mancha	5.747	18
Castilla y León	6.611	24
Cataluña	13.243	12
Ceuta	93	1
C. Valenciana	7.091	12
Extremadura	1.755	1
Galicia	2.318	13
Madrid	14.512	32
Melilla	79	1
Murcia	1.555	5
Navarra	1.121	5
País Vasco	3.942	5
La Rioja	744	4
ESPAÑA	75.199	222

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 28.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.03.2021).

■ Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

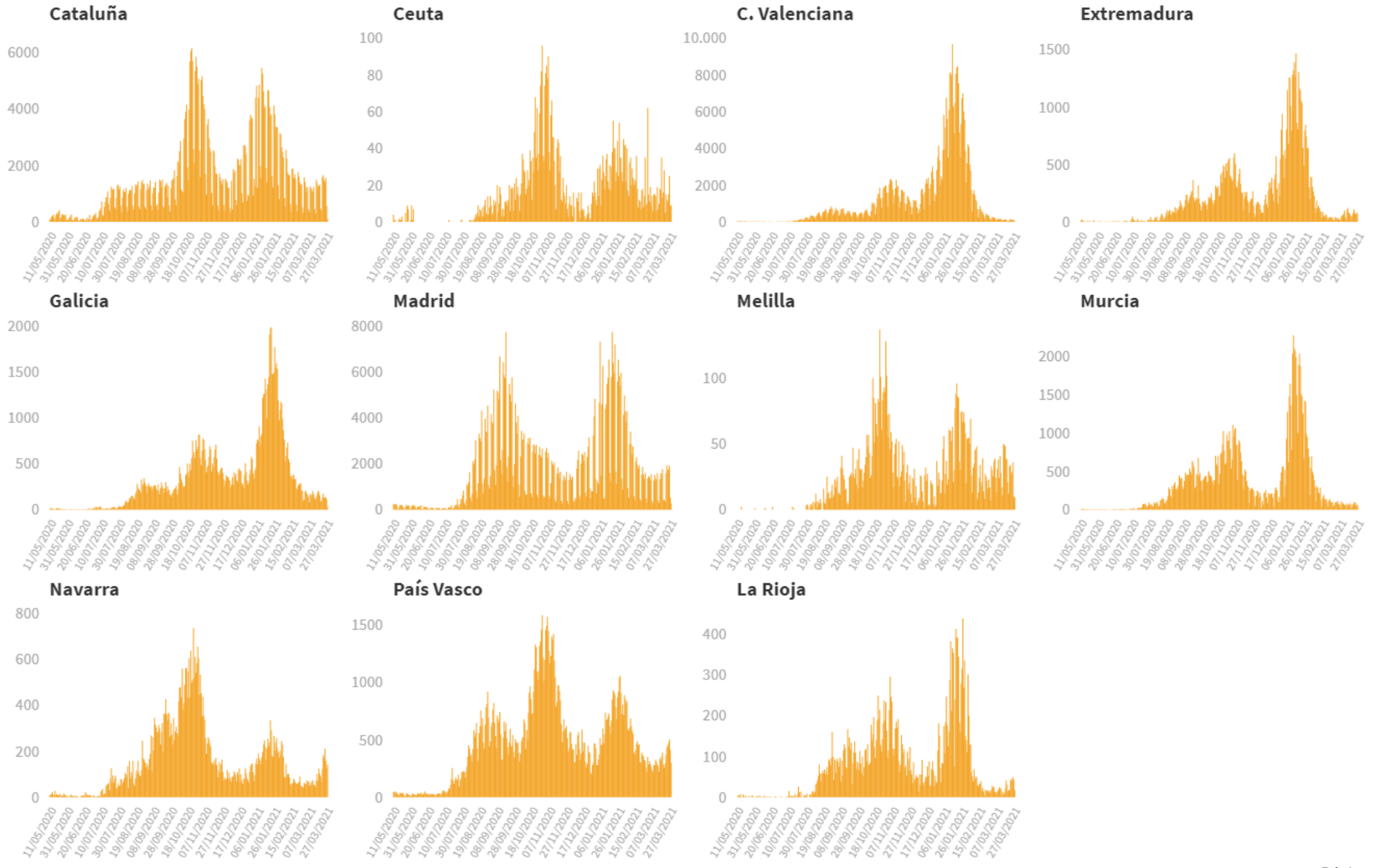
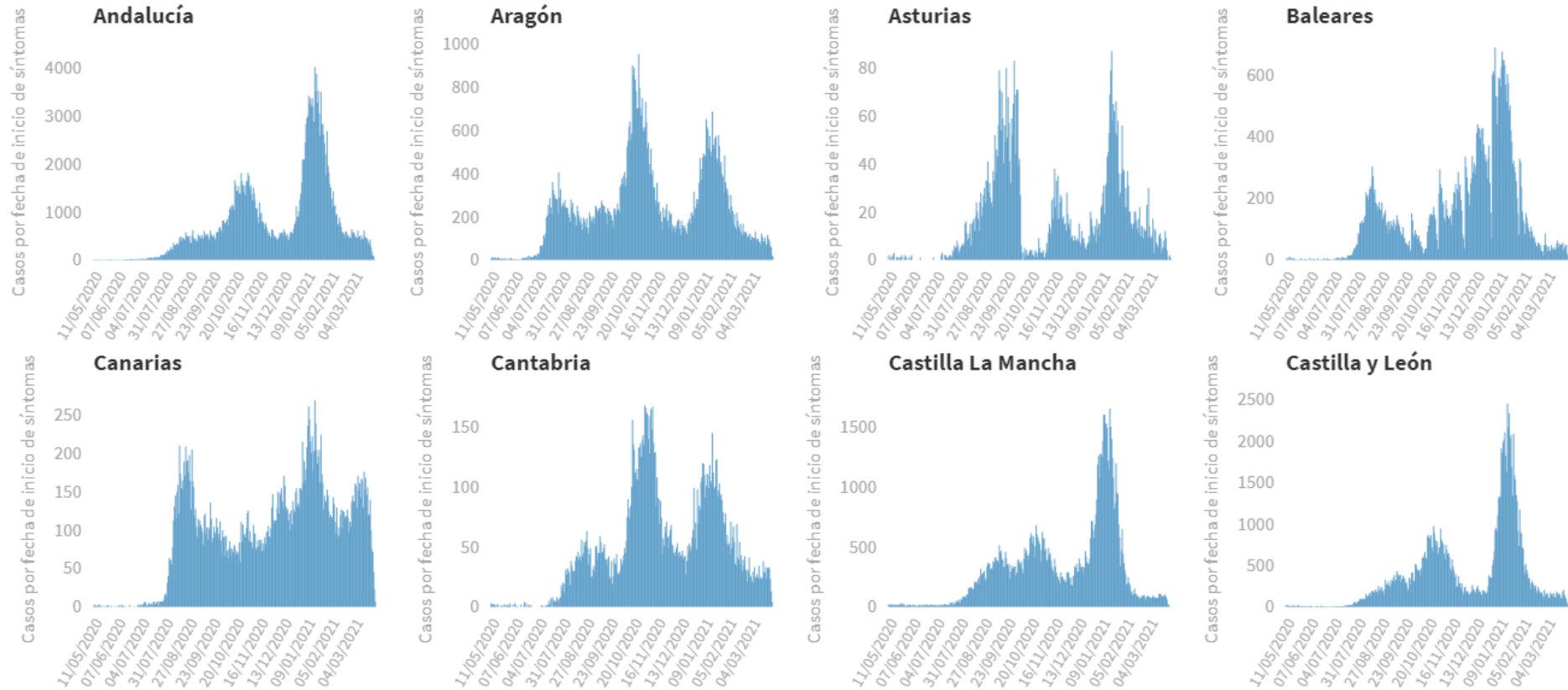


Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 28.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.03.2021).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

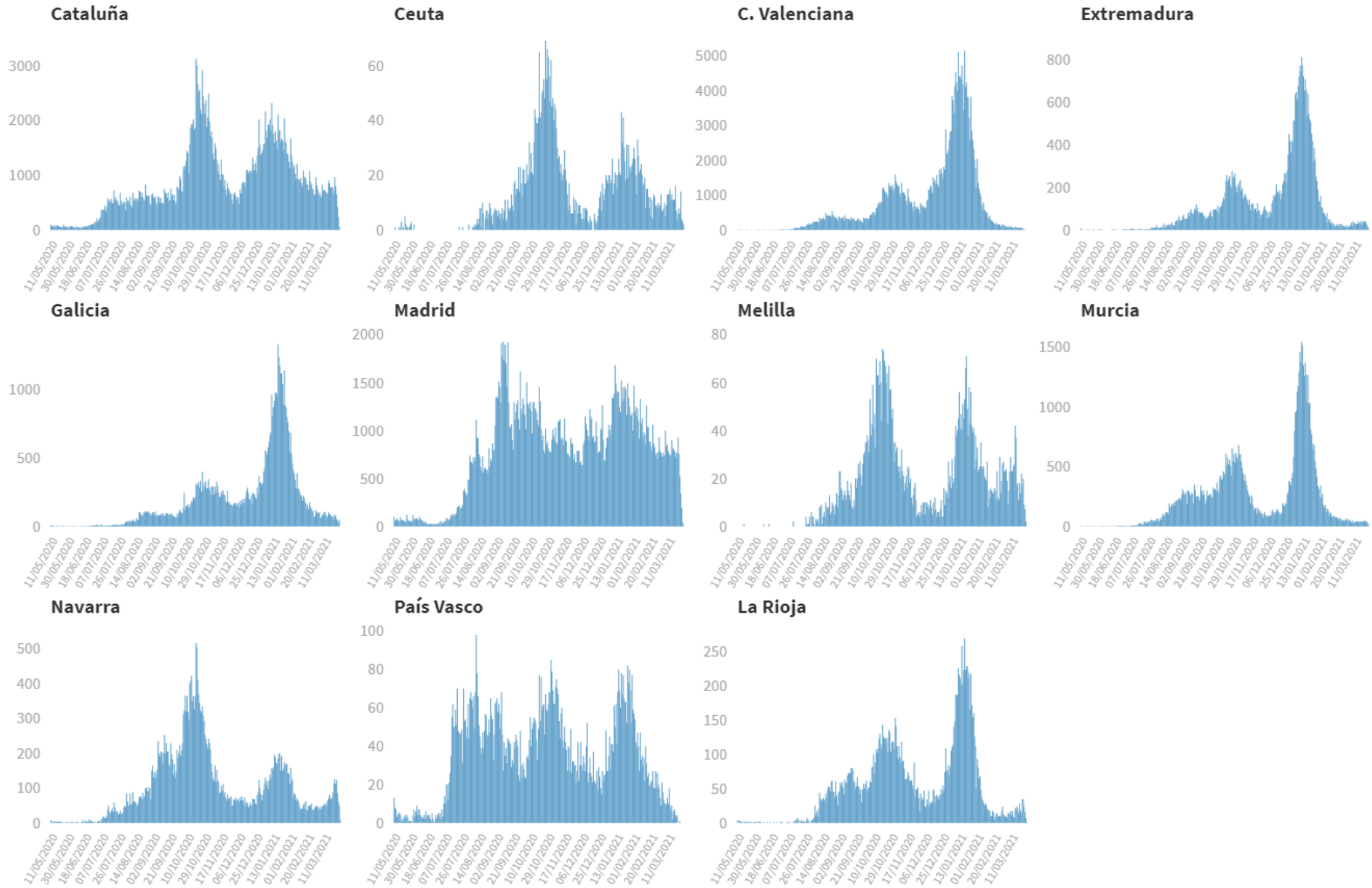


Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 28.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.03.2021).

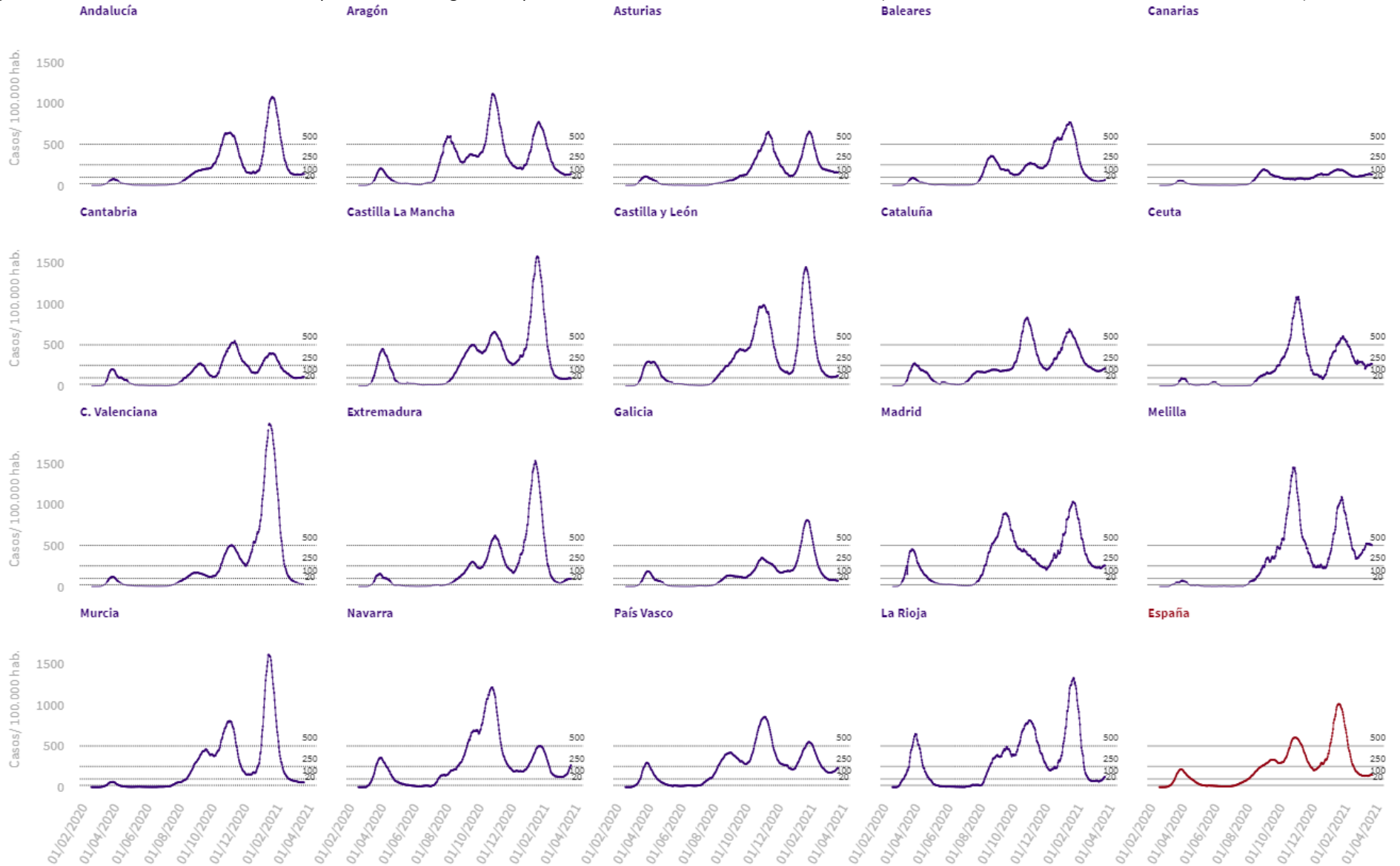


Figura 6. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 28.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.03.2021).



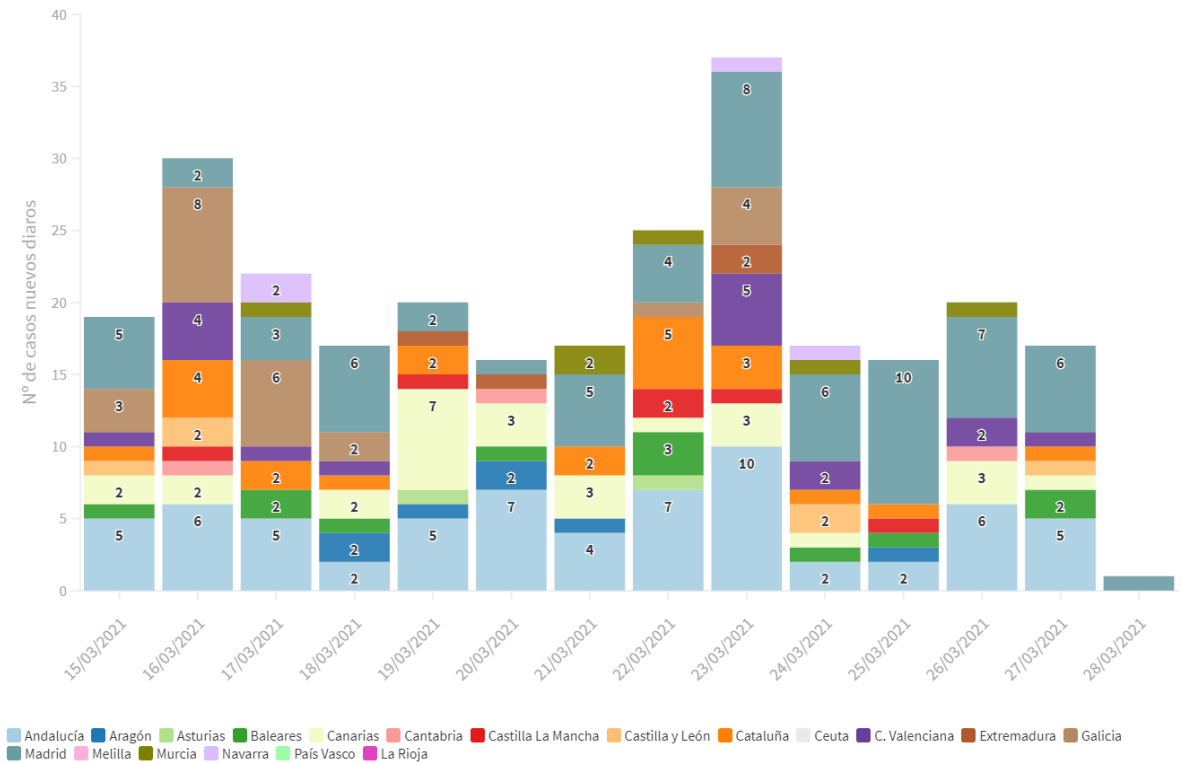
Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Tabla 6. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos del 22 al 28 de marzo
Andalucía	1.489	32
Aragón	259	1
Asturias	22	1
Baleares	207	7
Canarias	1.123	9
Cantabria	94	1
Castilla La Mancha	264	4
Castilla y León	300	3
Cataluña	627	11
Ceuta	16	0
C. Valenciana	550	10
Extremadura	173	2
Galicia	360	5
Madrid	535	42
Melilla	4	0
Murcia	341	3
Navarra	127	2
País Vasco	60	0
La Rioja	20	0
ESPAÑA	6.571	133

Figura 7. Número de casos importados en los últimos 14 días por fecha de diagnóstico y Comunidad Autónoma

Nº de casos importados por fecha de diagnóstico de los últimos 14 días por comunidad autónoma de notificación



Fuente: Casos notificados a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica por las comunidades autónomas clasificados como importados de otro país. Las personas han podido llegar a través de diferentes

SITUACIÓN INTERNACIONAL (datos consultados hasta las 10:00 horas del 29.03.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 43.037.358 casos confirmados (Tabla 7). En la tabla 8 se presentan los datos epidemiológicos detallados de los 15 países de Europa con más casos confirmados.

Tabla 7. Casos confirmados de COVID-19 en Europa^{1,2}

	Casos		Casos		Casos
Francia	4.545.589	Serbia	581.617	Albania	123.641
Rusia	4.519.832	Austria	530.844	Estonia	103.630
Reino Unido	4.333.042	Eslovaquia	357.910	Letonia	100.716
Italia	3.532.057	Bulgaria	327.770	Noruega	90.934
España	3.270.825	Bielorrusia	317.631	Montenegro	89.730
Turquía	3.179.115	Georgia	280.301	Finlandia	74.754
Alemania	2.782.273	Croacia	265.901	Luxemburgo	60.755
Polonia	2.250.991	Azerbaiyán	254.370	Chipre	44.305
Ucrania	1.644.063	Grecia	252.590	Malta	28.808
Chequia	1.515.029	Irlanda	233.937	Andorra	11.809
Países Bajos	1.245.007	Dinamarca	227.049	Islandia	6.163
Rumanía	932.179	Moldavia	225.660	San Marino	4.603
Bélgica	866.063	Lituania	213.941	Gibraltar	4.273
Portugal	820.407	Eslovenia	210.787	Liechtenstein	2.731
Suecia	780.018	Armenia	190.317	Mónaco	2.254
Hungría	633.861	Bosnia y Herzegovina	163.875	Islas Feroe	661
Suiza	589.486	Macedonia Norte	126.230		

¹ Datos consultados (orden alfabético): **Alemania** (Robert Koch Institut), **Francia** (Santé Publique France), **Italia** (Ministerio de Sanidad), **Portugal** (Dirección General de Salud), **Reino Unido** (Public Health England). **Resto de países y territorios:** Página web de la Organización Mundial de la Salud (OMS).

² Kosovo notifica además 87.024 casos

Tabla 8. Detalles de los quince países con más casos confirmados de Europa^{3,4,5,6}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Francia	4.545.589	45.641	0,81%	647,3	94.623	228	2,1%
Rusia	4.519.832	9.221	0,21%	91,3	97.740	393	2,2%
Reino Unido	4.333.042	6.397	0,13%	116,2	126.592	63	2,9%
Italia	3.532.057	23.696	0,62%	522,7	107.933	460	3,1%
España	3.270.825	-	-	149,3	75.199	-	2,3%
Turquía	3.179.115	29.762	0,77%	328,5	30.923	146	1,0%
Alemania	2.782.273	21.573	0,57%	227,6	75.913	183	2,7%
Polonia	2.250.991	34.150	1,19%	804,3	51.884	520	2,3%
Ucrania	1.644.063	16.669	0,86%	407,5	31.954	362	1,9%
Chequia	1.515.029	8.851	0,55%	1.230,4	25.874	192	1,7%
Países Bajos	1.245.007	7.579	0,57%	506,1	16.450	32	1,3%
Rumanía	932.179	6.136	0,61%	342,1	22.997	137	2,5%
Bélgica	866.063	6.315	0,40%	475,6	22.870	23	2,6%
Portugal	820.407	423	0,05%	64,6	16.837	9	2,1%
Suecia	780.018	7.649	0,65%	626,5	13.402	42	1,7%
Suiza	589.486	2.014	0,21%	235,3	9.577	20	1,6%
Austria	530.844	3.262	0,62%	464,2	8.995	29	1,7%
Irlanda	233.937	680	0,25%	154,5	4.653	18	2,0%

³ 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.

⁴ Suiza, Austria e Irlanda ya no se encuentra entre los quince países con más casos confirmados de Europa. Se sigue incluyendo en la tabla por su histórico

⁵ Ver primera parte del informe para el resto de información sobre España

⁶ (-) sin actualizar

* Los casos y fallecidos nuevos notificados diariamente pueden corresponder a casos diagnosticados y fallecidos de días previos

Situación a nivel global y otros países fuera de Europa: Según la OMS, a nivel global hasta el día de hoy se han notificado al menos 126.359.540 casos y 2.769.473 fallecidos. En las tablas 9 y 10 se presenta información general y detallada de los países con más casos acumulados fuera de Europa.

Tabla 9. Casos confirmados de COVID-19 fuera de Europa. Se incluyen los diez países con más casos confirmados en cada continente.⁷

América	Casos	África	Casos	Asia-Oceanía	Casos
Estados Unidos	30.038.363	Sudáfrica	1.544.466	India	11.971.624
Brasil	12.404.414	Marruecos	494.358	Irán	1.846.923
Colombia	2.367.337	Túnez	249.703	Indonesia	1.492.002
Argentina	2.291.051	Egipto	199.364	Israel	831.084
México	2.219.845	Etiopia	198.794	Iraq	827.157
Perú	1.512.384	Nigeria	162.489	Filipinas	712.442
Chile	969.913	Libia	156.116	Pakistán	649.824
Canadá	956.655	Kenia	129.330	Bangladesh	591.806
Panamá	353.017	Argelia	116.750	Jordania	582.133
Ecuador	322.699	Ghana	90.287	Japón	466.849
Casos confirmados a nivel global: 126.359.540					
Fallecidos: 2.769.473					

⁷ Datos consultados en la página web oficial de la OMS y Estados Unidos consultado en el Centers for Disease Control and Prevention.

Tabla 10. Detalles de los quince países con más casos confirmados fuera de Europa^{8,9,10}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Estados Unidos	30.038.363	65.083	0,19%	238,2	546.144	1.287	1,8%
Brasil	12.404.414	82.493	0,64%	480,9	307.112	3.251	2,5%
India	11.971.624	53.476	0,46%	37,1	161.552	251	1,3%
Colombia	2.367.337	4.946	0,23%	130,6	62.645	126	2,6%
Argentina	2.291.051	9.405	0,33%	206,5	55.235	152	2,4%
México	2.219.845	5.881	0,22%	51,6	200.862	809	9,0%
Irán	1.846.923	7.605	0,42%	133,3	62.308	94	3,4%
Sudáfrica	1.544.466	1.048	0,07%	27,4	52.648	121	3,4%
Perú	1.512.384	8.469	0,53%	316,5	51.032	135	3,4%
Indonesia	1.492.002	5.227	0,38%	29,1	40.364	118	2,7%
Chile	969.913	4.825	0,66%	426,2	22.653	18	2,3%
Canadá	956.655	3.601	0,41%	129,8	22.826	19	2,4%
Israel	831.084	1.662	0,11%	264,5	6.165	30	0,7%
Iraq	827.157	6.051	0,64%	178,6	14.177	29	1,7%
Pakistán	649.824	3.301	0,57%	19,7	14.158	30	2,2%
Japón	466.849	1.854	0,30%	14,2	9.031	30	1,9%
China	102.680	23	0,02%	0,0	4.851	0	4,7%
Corea del Sur	101.757	430	0,43%	11,8	1.722	2	1,7%
Singapur	60.288	15	0,02%	3,1	30	0	0,0%

⁸ China, Singapur, Japón y Corea del Sur ya no se encuentran entre los quince países con más casos confirmados fuera de Europa. Se siguen incluyendo en la tabla por su histórico.

⁹ 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.

¹⁰ (-) sin actualizar

* Los casos y fallecidos nuevos notificados diariamente pueden corresponder a casos diagnosticados y fallecidos de días previos