

Actualización nº 218. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 30.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 30.09.2020)

SITUACIÓN EN ESPAÑA

El presente informe se ha realizado, hasta el 10 de mayo de 2020, con los datos notificados diariamente de forma agregada por las comunidades autónomas. El pasado 11 de mayo de 2020 entró en vigor la nueva estrategia de diagnóstico, vigilancia y control en la fase de transición de la pandemia de COVID-19, por la que las comunidades autónomas deben notificar los casos confirmados de forma individualizada y diariamente al nivel estatal. Por lo tanto, a partir del 11 de mayo de 2020 se utiliza dicha información para la elaboración de este informe diario. Una vez combinados los datos de ambos métodos de vigilancia, en España hasta el momento se han notificado un total de 769.188 casos confirmados de COVID-19 y 31.791 fallecidos (Tabla 1, Tabla 2, Figura 1, Figura 2 y Figura 3). Las discrepancias que puedan aparecer respecto a los datos de casos totales notificados previamente son resultado de la validación de los mismos por las comunidades autónomas y a la transición a la nueva estrategia de vigilancia.

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 30.09.2020

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	62.421	313	14.395	171,08	6.408	76,16	3.335	39,64	782	9,29
Aragón	36.409	314	4.882	370,05	2.362	179,04	1.299	98,46	271	20,54
Asturias	5.401	66	1.236	120,84	629	61,50	83	8,11	4	0,39
Baleares	13.858	45	1.817	158,07	688	59,85	778	67,68	174	15,14
Canarias	13.485	145	2.304	106,99	1.120	52,01	938	43,56	278	12,91
Cantabria	6.806	33	860	148,00	373	64,19	121	20,82	19	3,27
Castilla La Mancha	43.172	86	8.589	422,51	3.596	176,89	2.855	140,44	557	27,40
Castilla y León	47.849	10	9.271	386,36	4.227	176,16	2.634	109,77	591	24,63
Cataluña	140.115	162	12.129	158,03	5.025	65,47	4.456	58,06	1.065	13,88
Ceuta	601	11	173	204,06	95	112,06	101	119,14	27	31,85
C. Valenciana	40.686	60	5.271	105,34	2.119	42,35	2.087	41,71	442	8,83
Extremadura	10.676	174	2.960	277,23	1.278	119,70	654	61,25	169	15,83
Galicia	21.191	10	2.809	104,06	1.121	41,53	722	26,75	178	6,59
Madrid	235.196	1.586	48.979	735,05	19.132	287,12	5.090	76,39	874	13,12
Melilla	999	25	341	394,28	178	205,81	131	151,47	48	55,50
Murcia	19.207	121	5.755	385,23	2.475	165,67	2.156	144,32	583	39,03
Navarra	18.175	265	4.456	681,12	2.276	347,90	1.886	288,28	528	80,71
País Vasco	44.420	409	5.918	268,05	2.748	124,47	63	2,85	17	0,77
La Rioja	8.521	62	1.459	460,55	659	208,02	487	153,73	117	36,93
ESPAÑA	769.188	3.897	133.604	284,11	56.509	120,16	29.876	63,53	6.724	14,30

* Casos totales confirmados por PCR hasta el 10 de mayo, y por PCR e IgM (sólo si sintomatología compatible) según la nueva estrategia de vigilancia desde el 11 de mayo.

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

Tabla 2. Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización, ingreso en UCI y fallecidos (total y con fecha de hospitalización/ingreso en UCI/fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 29.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 30.09.2020).

CCAA	Casos que han precisado hospitalización		Casos que han ingresado en UCI		Fallecidos	
	Total	Con fecha de ingreso en los últimos 7 días	Total	Con fecha de ingreso en UCI en los últimos 7 días	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	9.733	469	1.048	20	1.827	70
Aragón	5.175	75	413	4	1360	0
Asturias	1.296	52	150	3	346	4
Baleares	1.847	36	266	1	297	5
Canarias	1855	123	357	26	232	13
Cantabria	1.305	17	100	1	235	1
Castilla La Mancha	10.061	67	698	3	3.178	39
Castilla y León	10.797	324	779	24	3.053	64
Cataluña	31.272	87	3.142	4	5.838	5
Ceuta	37	0	7	0	10	0
C. Valenciana	7.948	149	939	16	1.600	18
Extremadura	2.269	106	184	9	577	15
Galicia	3.927	109	429	12	739	18
Madrid	48.145	336	3.829	7	9.409	172
Melilla	95	7	9	0	4	0
Murcia	1984	174	287	28	213	2
Navarra	2.707	101	194	8	573	11
País Vasco	8.066	4	660	0	1.883	39
La Rioja	1.810	28	115	2	417	10
ESPAÑA	150.329	2.264	13.606	168	31.791	486

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.

*Datos disponibles [aquí](#).

Tabla 3. Total de PCR realizadas (Datos provisionales)

CCAA	Del 20 al 26 de septiembre			Procesadas el 27.09.2020		
	PCR	Tasa x 100.000	Positividad	PCR	Tasa x 100.000	Positividad
Andalucía	93.881	1.115,74	10,4%	6.140	72,97	11,3%
Aragón	24.636	1.867,37	11,8%	1.516	114,91	13,9%
Asturias	22.051	2.155,94	3,5%	1.704	166,60	3,9%
Baleares	20.216	1.758,74	7,2%	1.242	108,05	5,1%
Canarias	27.564	1.280,03	5,2%	2.464	114,42	7,2%
Cantabria	8.997	1.548,33	7,0%	675	116,16	7,3%
Castilla La Mancha	29.351	1.443,83	15,0%	2.514	123,67	17,3%
Castilla y León	45.953	1.915,07	14,2%	2.902	120,94	12,5%
Cataluña	110.841	1.444,14	6,8%	5.330	69,44	6,4%
Ceuta	528	622,81	16,3%	32	37,75	12,5%
C. Valenciana	54.803	1.095,23	7,8%	2.896	57,88	9,1%
Extremadura	20.719	1.940,51	11,1%	1.552	145,36	9,8%
Galicia	38.246	1.416,78	5,4%	4.218	156,25	4,7%
Madrid	165.734	2.487,23	19,9%	18.229	273,57	18,7%
Melilla	919	1.062,59	19,9%	124	143,37	31,5%
Murcia	22.158	1.483,23	14,8%	2.610	174,71	17,4%
Navarra	24.997	3.820,92	11,6%	3.160	483,02	8,9%
País Vasco	58.313	2.641,26	5,3%	5.490	248,67	6,7%
La Rioja	7.604	2.400,27	9,7%	1.778	561,24	5,3%
ESPAÑA	777.511	1.653,36	11,2%	64.576	137,32	11,9%

Información actualizada a 30.09.2020

Tabla 4. Situación capacidad asistencial y actividad Covid-19 en hospitales por comunidad autónoma a 29.09.2020

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	1.220	7,42%	183	11,96%	162	157
Aragón	418	10,40%	61	30,81%	34	60
Asturias	72	2,29%	16	6,58%	18	11
Baleares	254	8,56%	56	19,93%	10	30
Canarias	265	5,42%	63	15,22%	22	15
Cantabria	63	4,04%	11	9,57%	8	7
Castilla La Mancha	628	13,58%	84	24,07%	63	63
Castilla y León	805	13,11%	112	31,91%	108	89
Cataluña	1.513	6,23%	157	14,35%	114	121
Ceuta	16	9,20%	5	29,41%	0	0
C. Valenciana	472	4,17%	78	7,73%	67	55
Extremadura	203	6,48%	28	14,07%	9	13
Galicia	236	2,91%	30	4,20%	31	24
Madrid	3.683	24,22%	487	41,70%	433	498
Melilla	11	6,21%	2	16,67%	0	4
Murcia	287	8,15%	70	17,77%	64	54
Navarra	174	9,12%	23	17,97%	18	27
País Vasco	459	10,00%	55	17,63%	67	77
La Rioja	76	9,74%	18	32,14%	13	5
Total general	10.855	9,28%	1.539	17,93%	1.241	1.310

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida Al día 29/09/2020, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 30 de September de 2020

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.

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 29.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 30.09.2020).

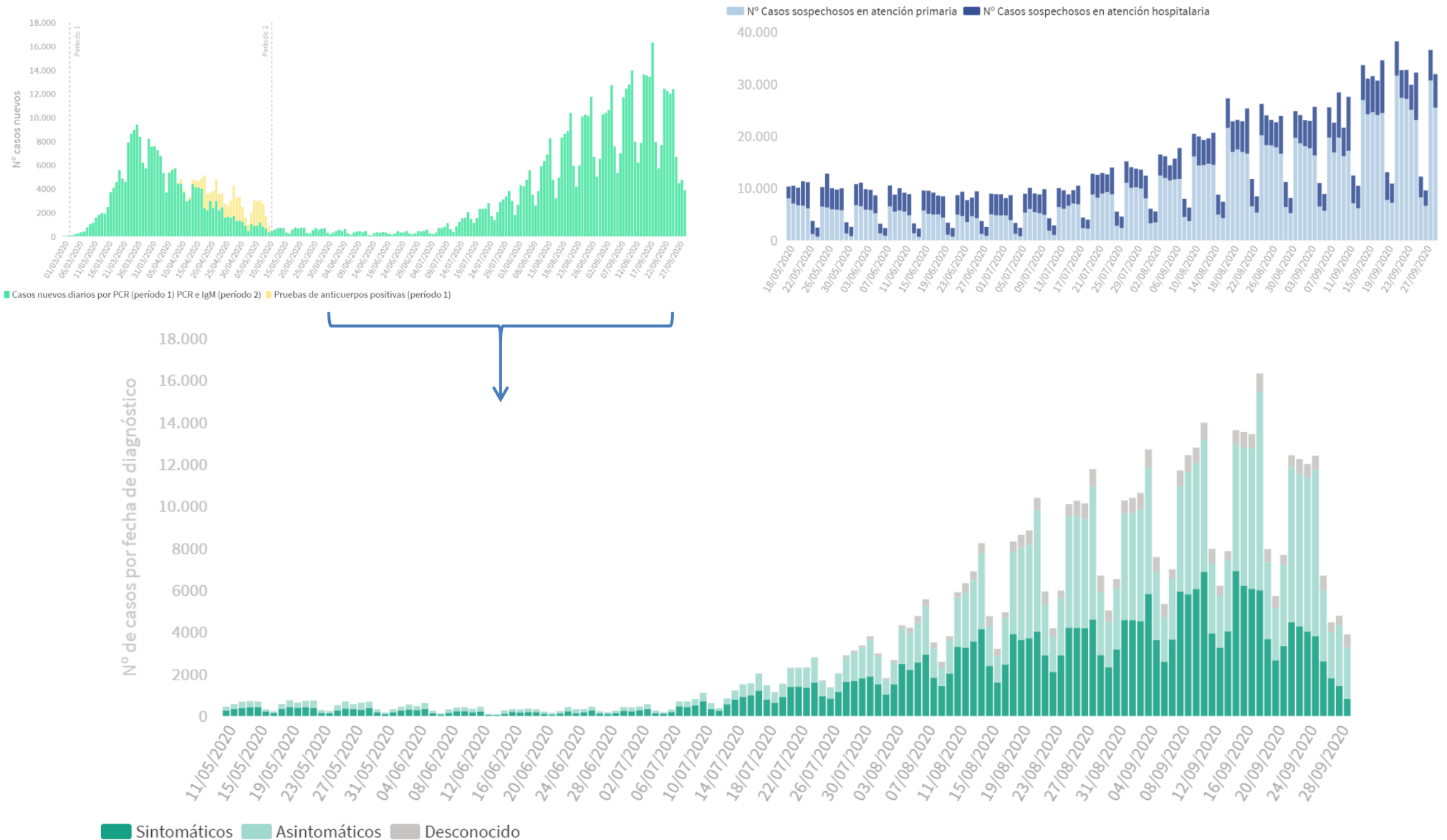


Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 29.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 30.09.2020).

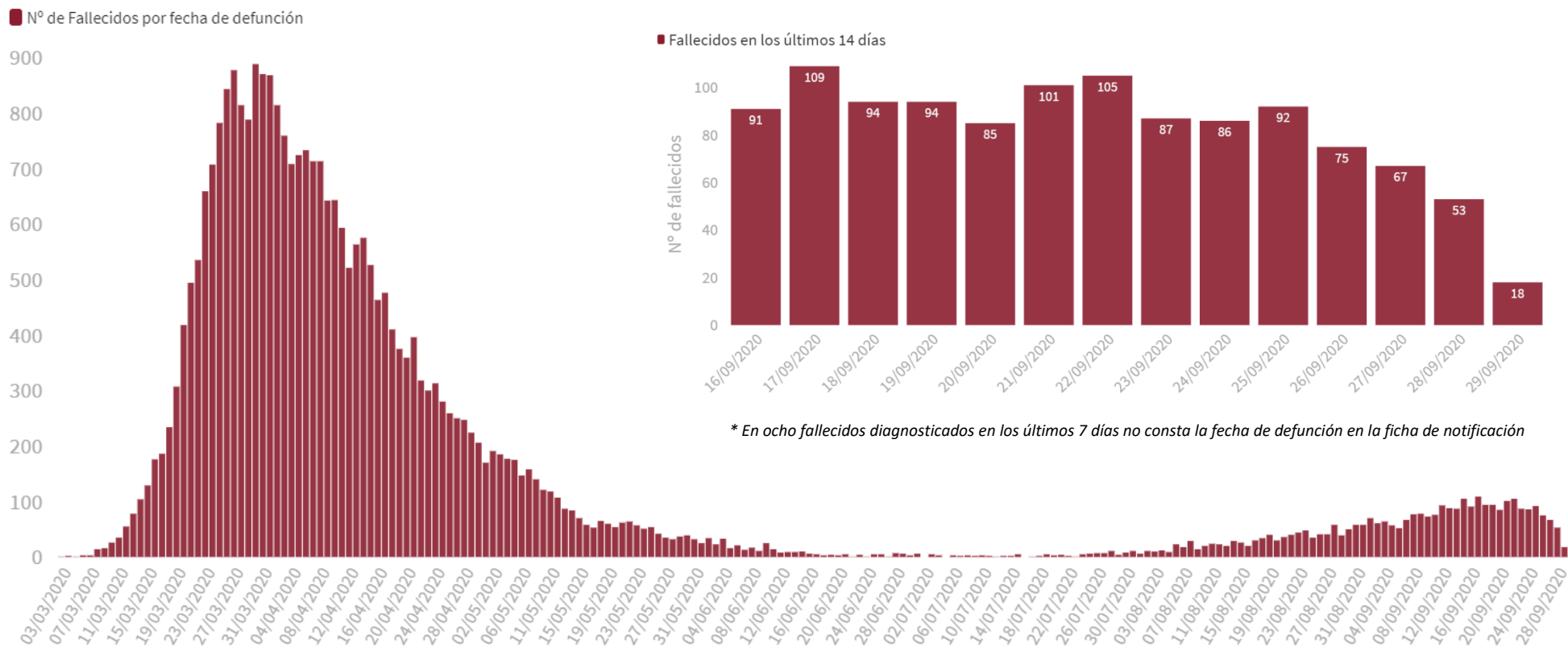
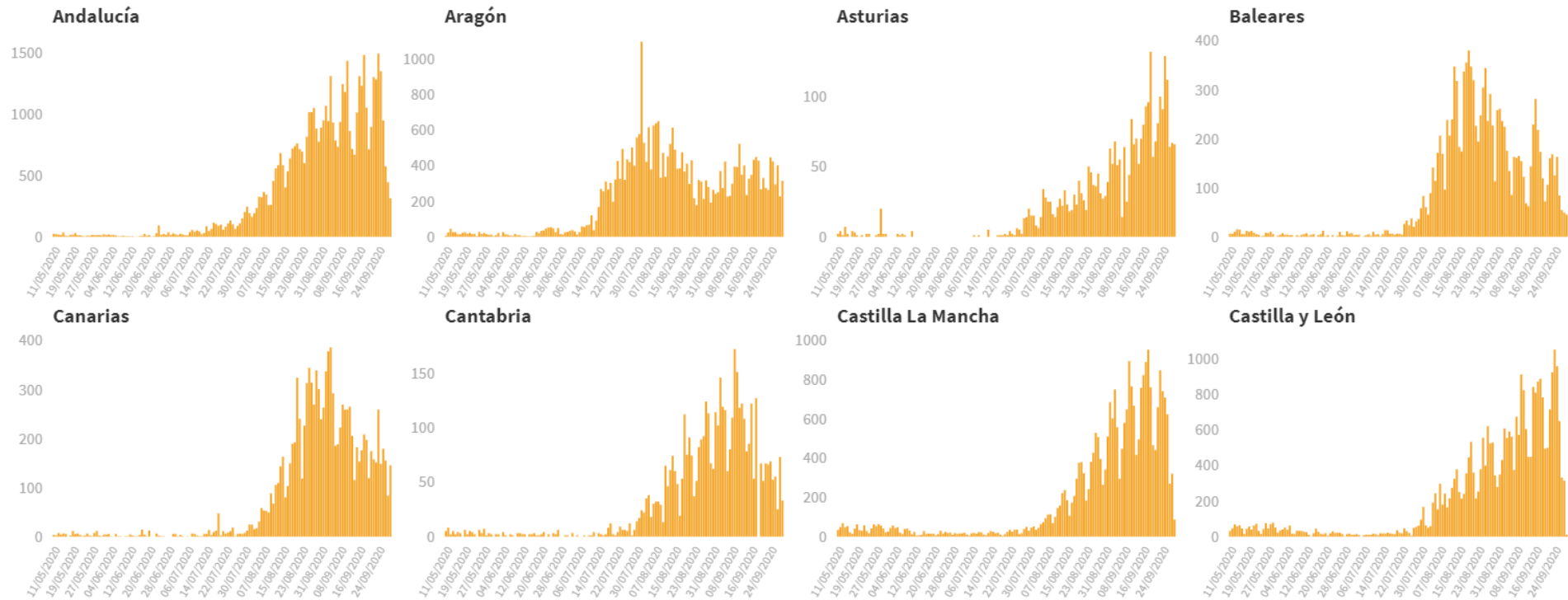


Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 29.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 30.09.2020).

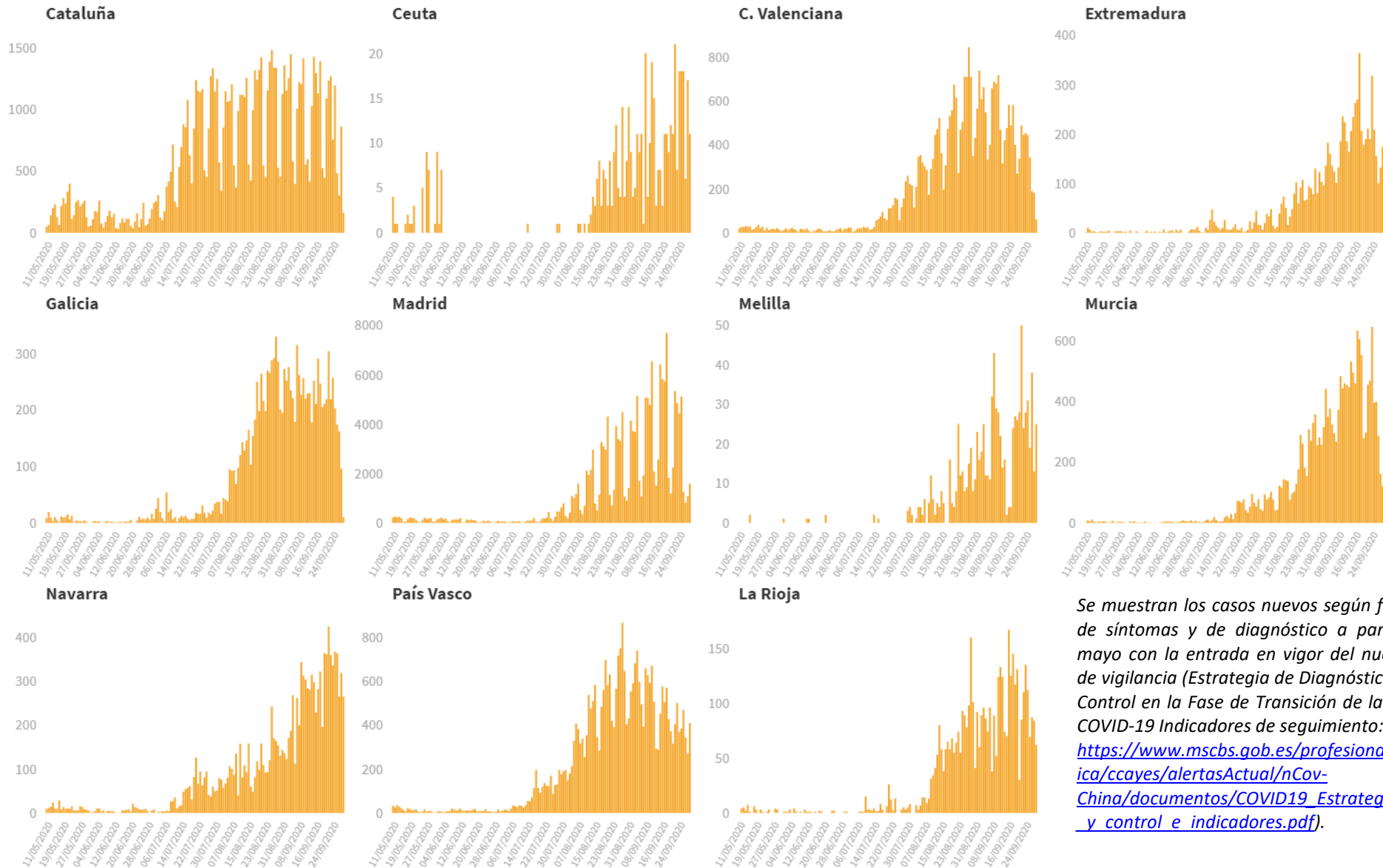
Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



Se muestran los casos nuevos según fecha de diagnóstico a partir del 11 de mayo con la entrada en vigor del nuevo protocolo de vigilancia (Estrategia de Diagnóstico, Vigilancia y Control en la Fase de Transición de la Pandemia de COVID-19 Indicadores de seguimiento:

https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19_Estrategia_vigilancia_y_control_e_indicadores.pdf).

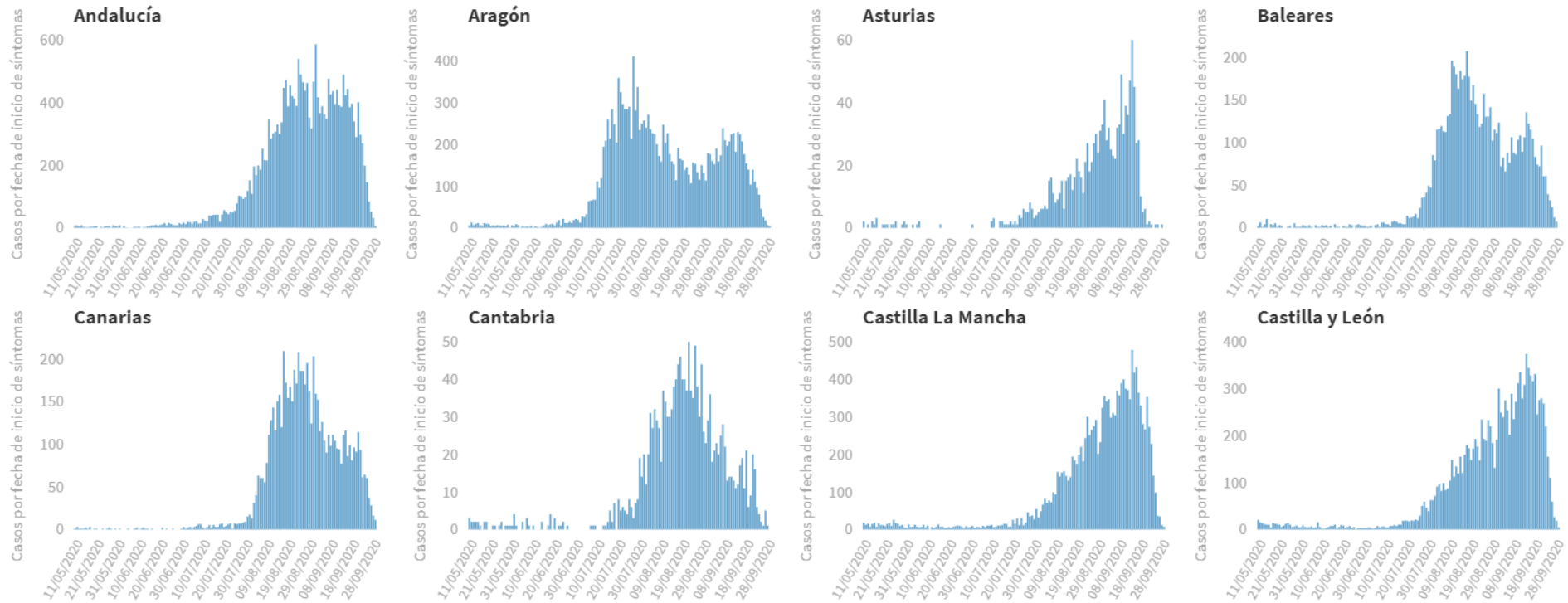
Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



Se muestran los casos nuevos según fecha de inicio de síntomas y de diagnóstico a partir del 11 de mayo con la entrada en vigor del nuevo protocolo de vigilancia (Estrategia de Diagnóstico, Vigilancia y Control en la Fase de Transición de la Pandemia de COVID-19 Indicadores de seguimiento: https://www.msbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19_Estrategia_vigilancia_y_control_e_indicadores.pdf).

Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 29.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 30.09.2020).

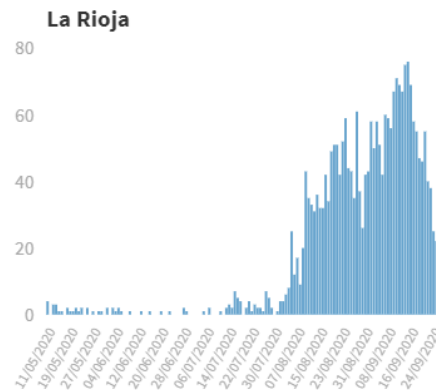
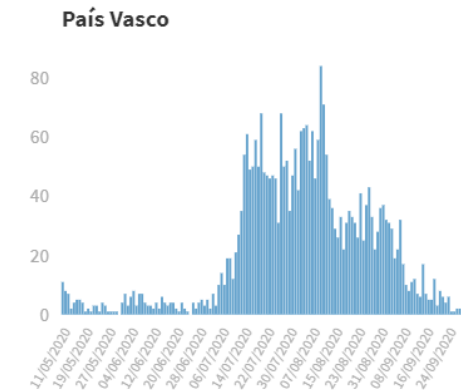
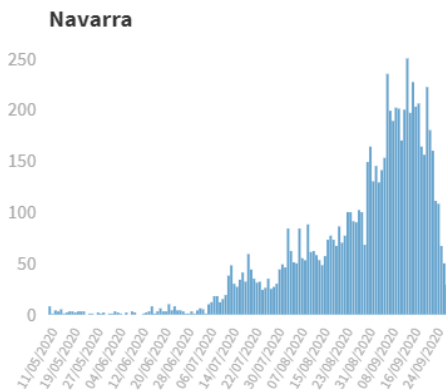
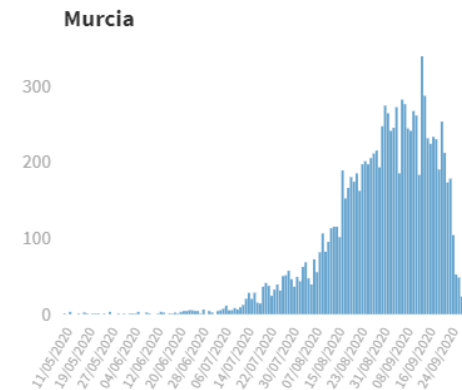
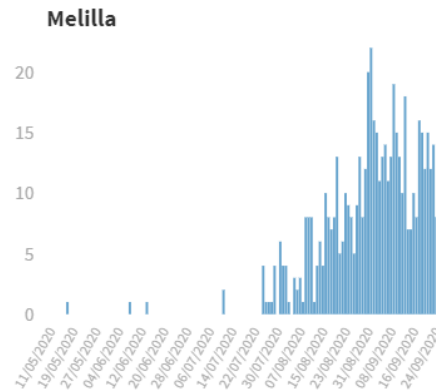
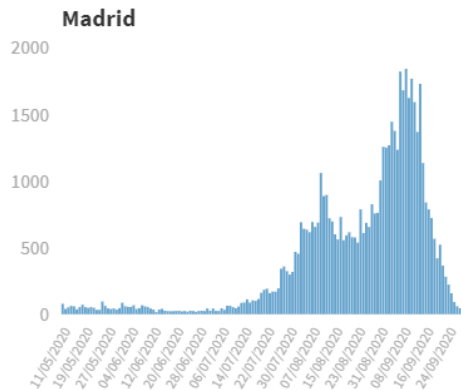
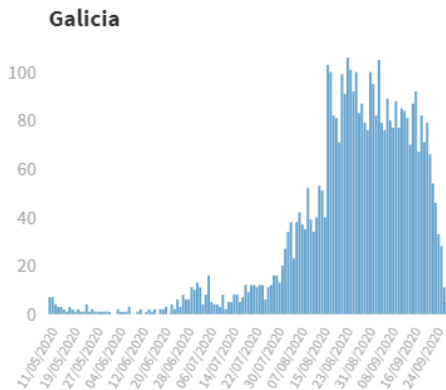
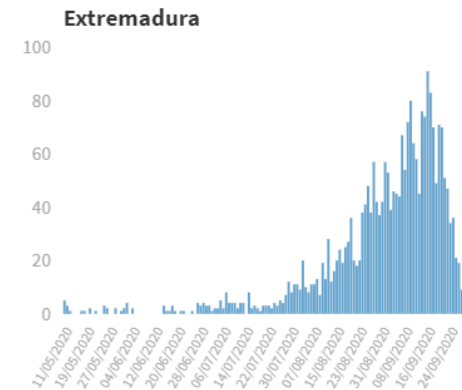
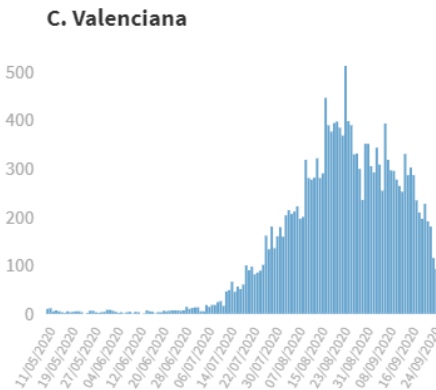
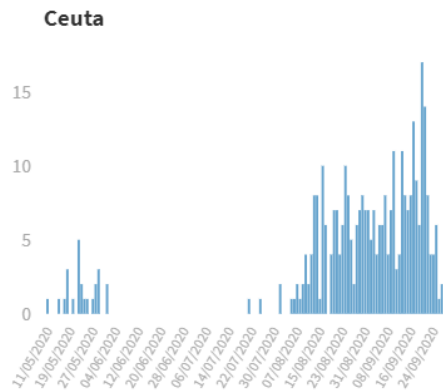
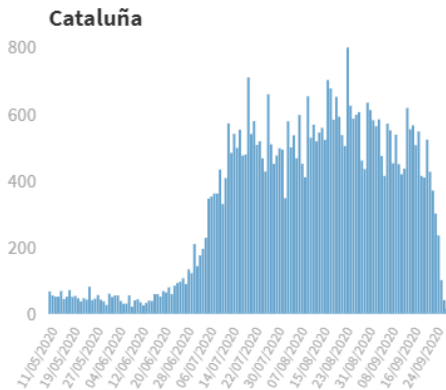
Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



Se muestran los casos nuevos según fecha de inicio de síntomas a partir del 11 de mayo con la entrada en vigor del nuevo protocolo de vigilancia (Estrategia de Diagnóstico, Vigilancia y Control en la Fase de Transición de la Pandemia de COVID-19 Indicadores de seguimiento:

https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19_Estrategia_vigilancia_y_control_e_indicadores.pdf).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



Se muestran los casos nuevos según fecha de inicio de síntomas y de diagnóstico a partir del 11 de mayo con la entrada en vigor del nuevo protocolo de vigilancia (Estrategia de Diagnóstico, Vigilancia y Control en la Fase de Transición de la Pandemia de COVID-19 Indicadores de seguimiento:

https://www.mschs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19_Estrategia_vigilancia_y_control_e_indicadores.pdf

SITUACIÓN INTERNACIONAL (datos consultados hasta las 14:00 horas del 30.09.2020)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 5.378.942 casos confirmados (Tabla 5). En la tabla 9 se presentan los datos epidemiológicos detallados de los 15 países de Europa con más casos confirmados.

Tabla 5. Casos confirmados de COVID-19 en Europa^{1,2}

	Casos		Casos		Casos
Rusia	1.167.805	Moldavia	51.194	Eslovaquia	9.343
España	769.188	Armenia	49.901	Luxemburgo	8.376
Francia	550.690	Austria	43.885	Georgia	5.866
Reino Unido	446.156	Azerbaiyán	40.061	Eslovenia	5.394
Turquía	315.845	Irlanda	35.378	Lituania	4.490
Italia	313.011	Serbia	33.414	Estonia	3.267
Alemania	289.219	Dinamarca	27.072	Malta	3.006
Ucrania	204.932	Bosnia y Herzegovina	26.997	Islandia	2.663
Rumanía	123.944	Hungría	25.567	Andorra	1.966
Bélgica	115.259	Bulgaria	20.271	Letonia	1.697
Países Bajos	114.419	Grecia	17.707	Chipre	1.696
Suecia	90.923	Macedonia Norte	17.674	San Marino	749
Polonia	88.636	Croacia	16.245	Islas Feroe	460
Bielorrusia	77.946	Noruega	13.698	Gibraltar	379
Portugal	74.717	Albania	13.391	Mónaco	212
Chequia	65.883	Montenegro	10.493	Liechtenstein	118
Suiza	52.528	Finlandia	9.734		

¹ Datos consultados (orden alfabético): **Alemania** (Robert Koch Institut), **Bélgica** (Service Public Fédéral Sante Publique, Securite de la Chaine Alimentaire et Environnement), **Francia** (Santé Publique France), **Italia** (Ministerio de Sanidad), **Países Bajos** (National Institute for Public Health and the Environment), **Portugal** (Dirección General de Salud), **Reino Unido** (Public Health England). **Resto de países y territorios:** Página web de la Oficina Regional para Europa de la Organización Mundial de la Salud (OMS) y Centro Europeo de Prevención y Control de Enfermedades (ECDC).

² Kosovo notifica además 15.477 casos

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

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Rusia	1.167.805	8.232	0,71%	61,1	20.545	160	1,8%
España	769.188	3.897	-	284,1	31.791	-	4,1%
Francia	550.690	8.051	1,48%	217,6	31.893	59	5,8%
Reino Unido	446.156	7.143	1,63%	101,9	42.072	71	9,4%
Turquía	315.845	1.412	0,45%	25,9	8.062	65	2,6%
Italia	313.011	1.648	0,53%	35,7	35.875	24	11,5%
Alemania	289.219	1.798	0,63%	28,1	9.488	17	3,3%
Ucrania	204.932	3.627	1,80%	100,7	4.065	69	2,0%
Rumanía	123.944	1.271	1,04%	87,3	4.748	30	3,8%
Bélgica	115.259	1.174	1,03%	179,5	9.987	7	8,7%
Países Bajos	114.419	2.909	2,61%	172,0	6.371	6	5,6%
Suecia	90.923	0	0,00%	35,0	5.880	0	6,5%
Polonia	88.636	1.306	1,50%	35,6	2.447	15	2,8%
Bielorrusia	77.946	337	0,43%	35,8	822	4	1,1%
Portugal	74.717	688	0,93%	88,5	1.963	6	2,6%
Suiza	52.528	781	1,51%	57	1.779	2	3,4%
Austria	43.885	419	0,96%	103,2	790	3	1,8%
Irlanda	35.378	388	1,11%	78,1	1.802	0	5,1%

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 Irlanda, Suiza y Austria 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

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 33.249.563 casos y 1.000.040 fallecidos. En las tablas 7 y 8 se presenta información general y detallada de los países con más casos acumulados fuera de Europa.

Tabla 7. 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	7.129.313	Sudáfrica	671.669	India	6.145.291
Brasil	4.732.309	Marruecos	119.107	Irán	449.960
Colombia	813.056	Egipto	102.955	Bangladesh	360.555
Perú	805.302	Etiopía	73.944	Iraq	353.566
México	730.317	Nigeria	58.460	Arabia Saudí	333.648
Argentina	711.325	Argelia	51.213	Pakistán	311.516
Chile	459.671	Ghana	46.222	Filipinas	307.288
Canadá	153.125	Kenia	38.168	Indonesia	278.722
Ecuador	134.965	Libya	33.213	Israel	228.842
Bolivia	133.901	Camerún	20.838	Kazajistán	140.333
Casos confirmados a nivel global: 33.249.563					
Fallecidos: 1.000.040					

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

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

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Estados Unidos	7.129.313	33.891	0,48%	169,8	204.598	270	2,9%
India	6.145.291	70.589	1,16%	83,1	96.318	1.815	1,6%
Brasil	4.732.309	14.318	0,30%	184,6	141.741	335	3,0%
Colombia	813.056	7.018	0,87%	183,6	25.488	192	3,1%
Perú	805.302	5.160	0,64%	223,3	32.262	120	4,0%
México	730.317	3.886	0,53%	46,4	76.430	187	10,5%
Argentina	711.325	8.841	1,26%	327,9	15.749	206	2,2%
Sudáfrica	671.669	903	0,13%	34,9	16.586	188	2,5%
Chile	459.671	1.770	0,39%	115,8	12.698	57	2,8%
Irán	449.960	3.512	0,79%	52,5	25.779	385	5,7%
Bangladesh	360.555	1.407	0,39%	12,1	5.193	64	1,4%
Iraq	353.566	4.116	1,18%	142,8	9.052	117	2,6%
Arabia Saudí	333.648	455	0,14%	20,4	4.712	57	1,4%
Pakistán	311.516	675	0,22%	4,0	6.474	17	2,1%
Filipinas	307.288	3.062	1,01%	35,5	5.381	97	1,8%
China	91.018	25	0,03%	0,0	4.746	0	5,2%
Japón	82.494	363	0,44%	4,8	1.557	12	1,9%
Singapur	57.715	15	0,03%	4,0	27	0	0,0%
Corea del Sur	23.699	38	0,16%	2,3	407	6	1,7%

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