

Actualización nº 188. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 19.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 19.08.2020)

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 370.867 casos confirmados de COVID-19 y 28.797 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 19.08.2020

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	21.508	261	5.304	63,04	3.106	36,91	1.796	21,34	566	6,73
Aragón	22.901	466	6.736	510,58	3.296	249,83	1.726	130,83	446	33,81
Asturias	2.910	31	337	32,95	174	17,01	104	10,17	35	3,42
Baleares	4.906	0	1.894	164,77	741	64,47	909	79,08	149	12,96
Canarias	3.925	135	1.210	56,19	812	37,71	711	33,02	255	11,84
Cantabria	3.191	53	586	100,85	367	63,16	277	47,67	88	15,14
Castilla La Mancha	20.615	69	1.645	80,92	932	45,85	774	38,07	211	10,38
Castilla y León	24.012	44	3.132	130,52	1.660	69,18	694	28,92	237	9,88
Cataluña	96.139	244	11.032	143,74	5.136	66,92	3.843	50,07	970	12,64
Ceuta	195	3	29	34,21	27	31,85	22	25,95	15	17,69
C. Valenciana	18.172	64	3.493	69,81	1.757	35,11	1.290	25,78	317	6,34
Extremadura	4.019	73	546	51,14	355	33,25	164	15,36	83	7,77
Galicia	11.441	101	1.546	57,27	943	34,93	256	9,48	66	2,44
Madrid	97.185	1.535	17.873	268,23	10.487	157,38	4.853	72,83	954	14,32
Melilla	204	0	60	69,37	23	26,59	20	23,12	5	5,78
Murcia	3.796	14	1.105	73,97	580	38,82	507	33,94	131	8,77
Navarra	8.344	85	1.345	205,59	639	97,67	595	90,95	173	26,44
País Vasco	22.674	472	5.575	252,52	3.217	145,71	121	5,48	3	0,14
La Rioja	4.730	65	517	163,20	393	124,05	262	82,70	106	33,46
ESPAÑA	370.867	3.715	63.965	136,02	34.645	73,67	18.924	40,24	4.810	10,23

* 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 18.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 19.08.2020).

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	6.801	168	832	13	1.456	10
Aragón	3.912	251	337	11	1094	56
Asturias	1.128	3	130	0	334	0
Baleares	1.251	22	179	4	227	2
Canarias	1068	72	201	12	166	2
Cantabria	1.121	24	86	0	220	0
Castilla La Mancha	9.508	1	671	1	3.038	1
Castilla y León	9.060	89	647	8	2.808	4
Cataluña	30.001	61	3.031	2	5.718	8
Ceuta	17	1	4	0	4	0
C. Valenciana	6.264	122	773	8	1.447	5
Extremadura	1.815	14	143	0	523	1
Galicia	3.080	66	348	6	625	3
Madrid	43.790	346	3.691	10	8.518	35
Melilla	52	3	3	0	2	0
Murcia	841	52	129	5	152	2
Navarra	2.162	34	148	4	532	1
País Vasco	7.103	0	583	0	1.566	0
La Rioja	1.504	7	91	0	367	1
ESPAÑA	130.478	1.336	12.027	84	28.797	131

Tabla 3. PCR procesadas a 17/08/2020

CCAA	Nº de PCR
Andalucía	4.958
Aragón	1.534
Asturias	2.128
Baleares	2.602
Canarias	1.909
Cantabria	1.364
Castilla La Mancha	1.439
Castilla y León	3.187
Cataluña	6.792
Ceuta	75
C. Valenciana	4.853
Extremadura	1.035
Galicia	2.197
Madrid	7.131
Melilla	1
Murcia	1.375
Navarra	1.349
País Vasco	4.691
La Rioja	693
ESPAÑA	49.313

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](#).

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 11.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 19.08.2020).

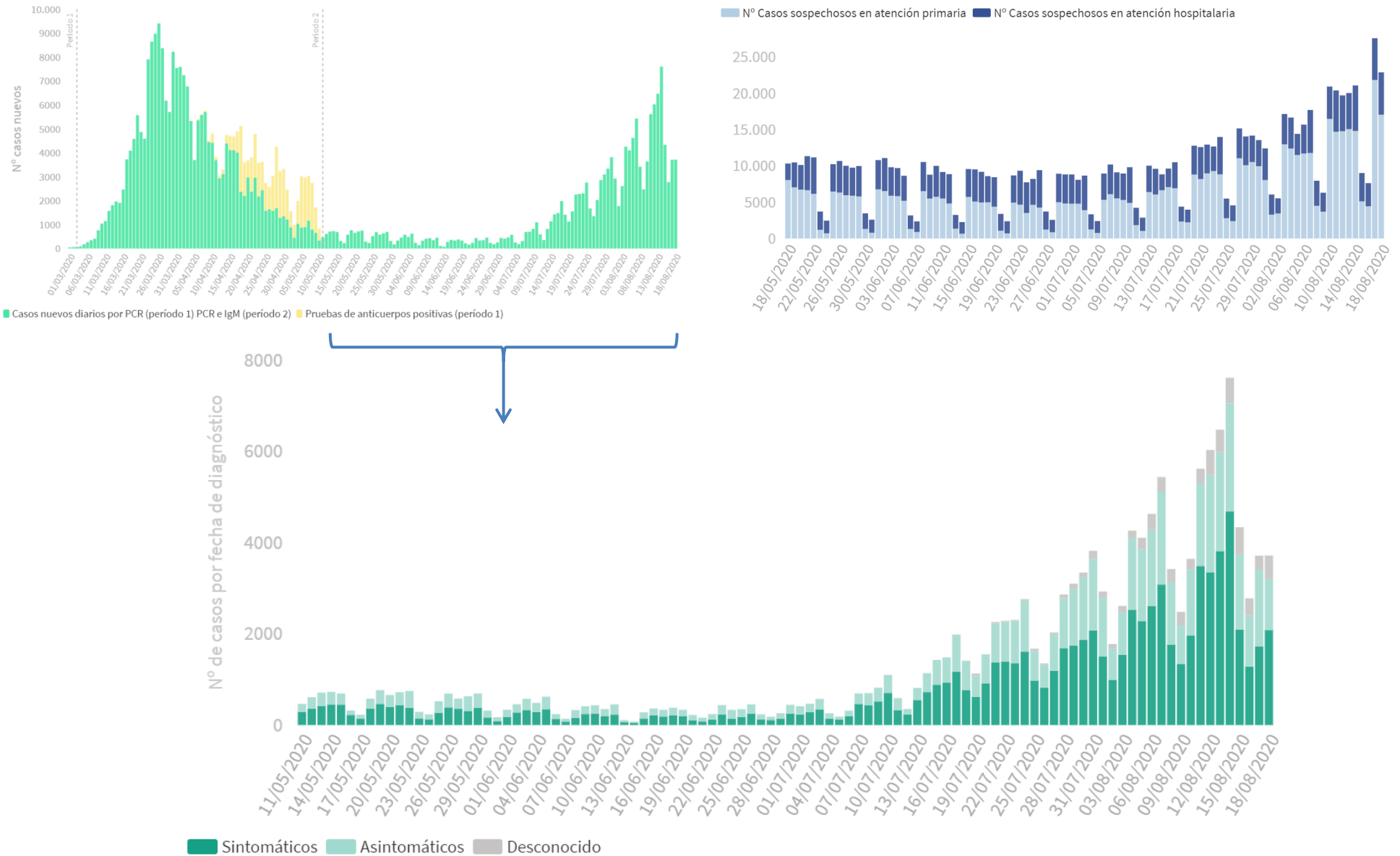


Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 18.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 19.08.2020).

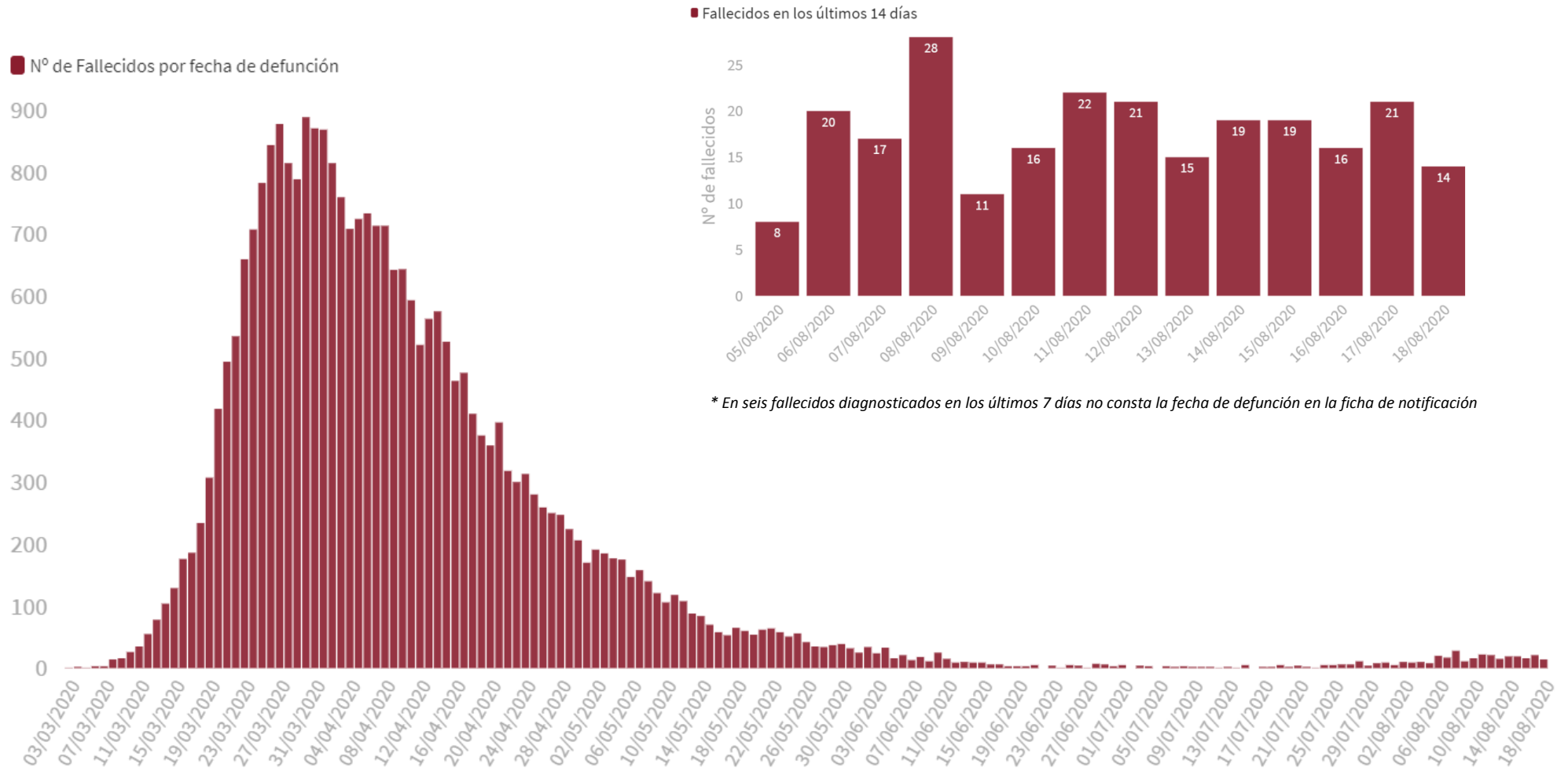
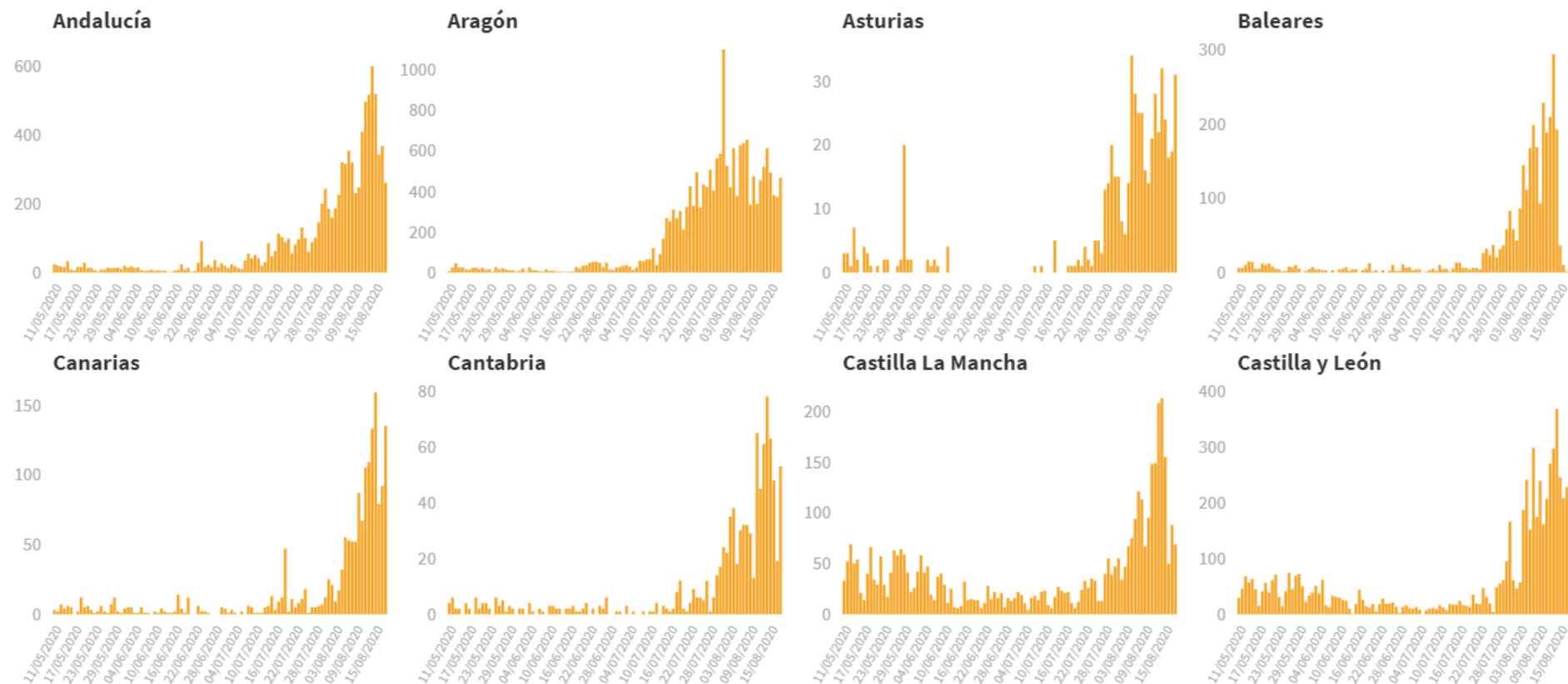


Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 18.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 19.08.2020).

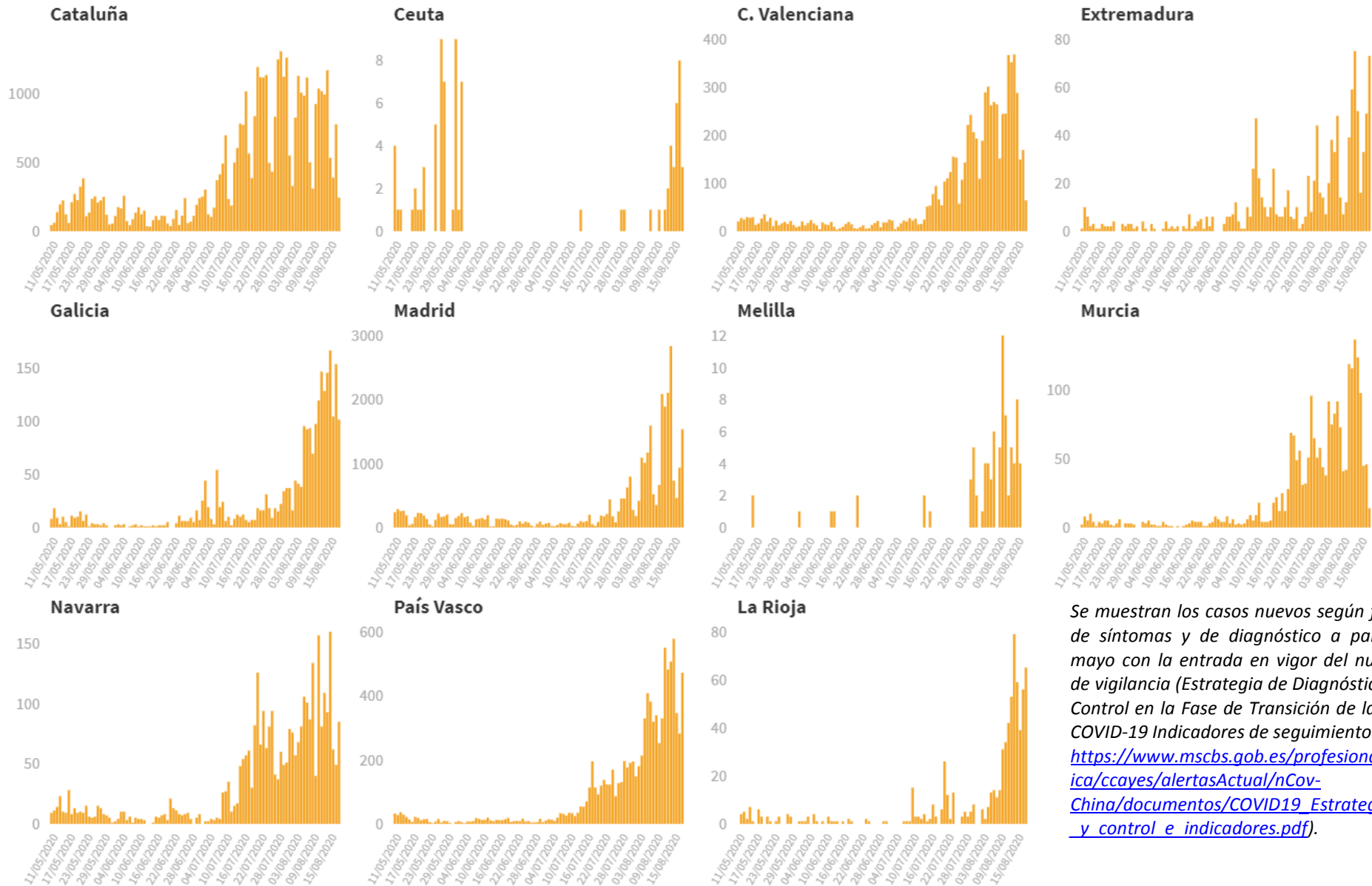
■ Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



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.msbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19_Estrategia_vigilancia_y_control_e_indicadores.pdf).

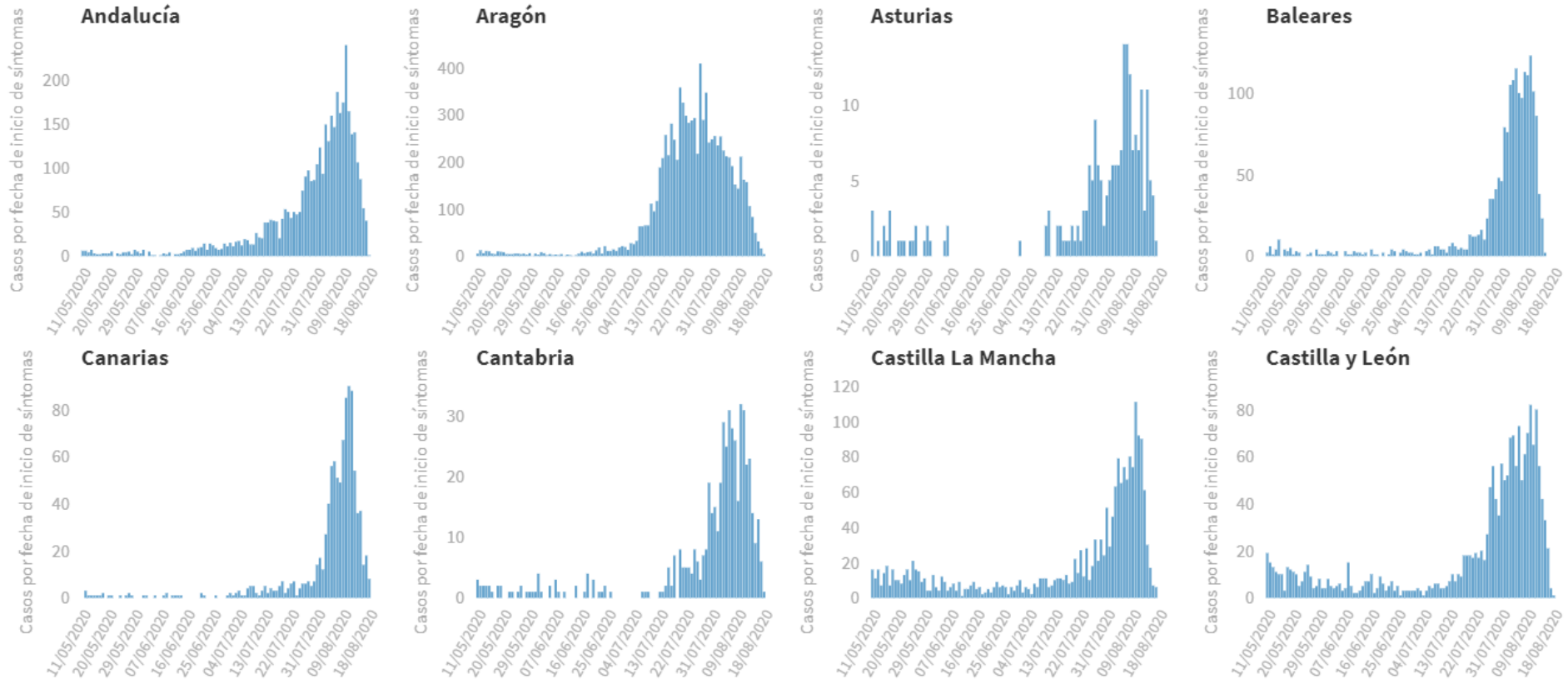
Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



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 18.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 19.08.2020).

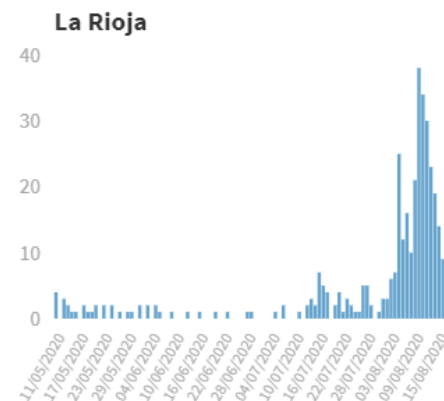
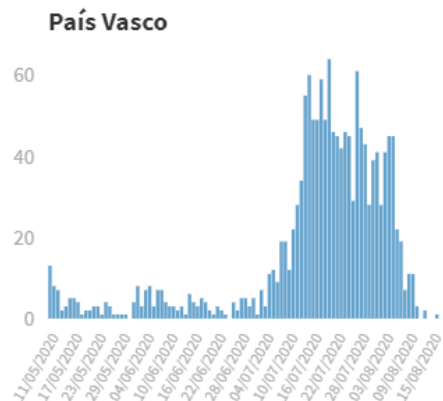
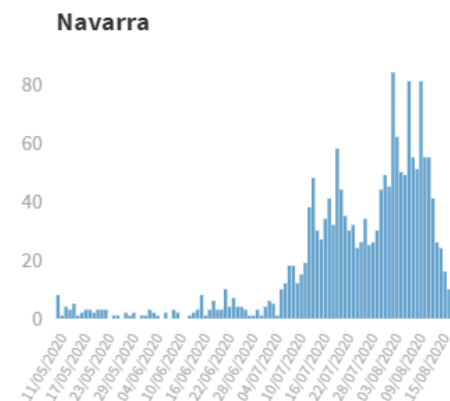
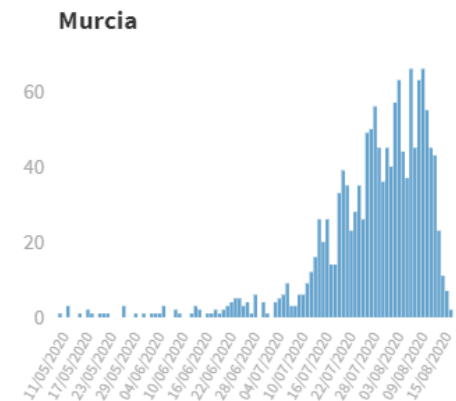
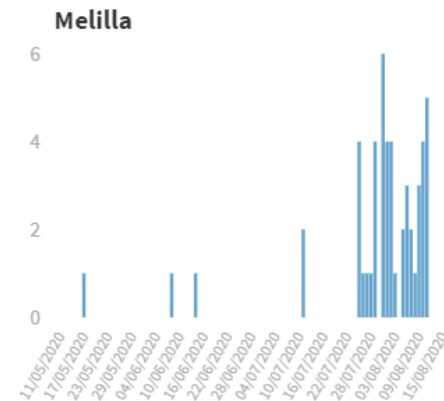
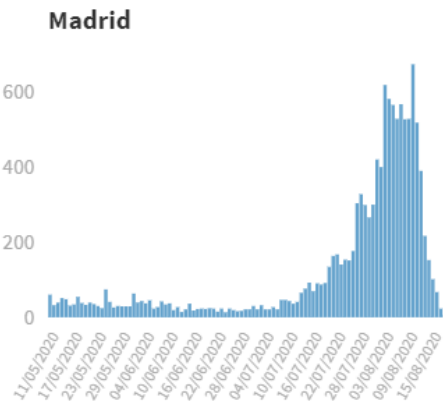
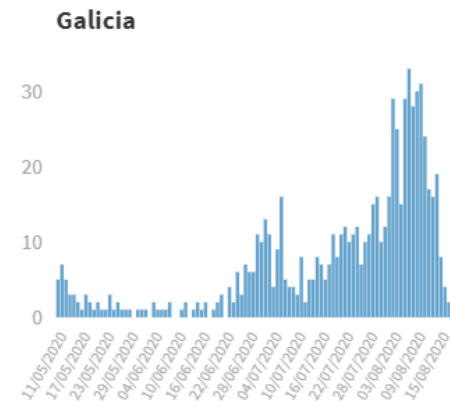
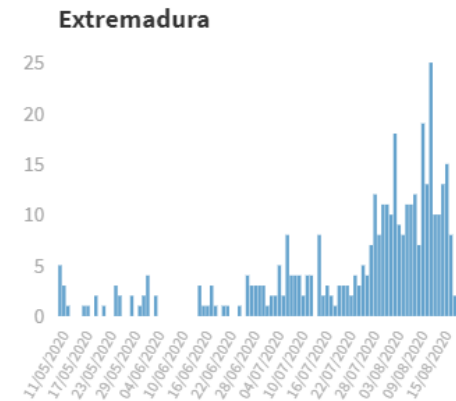
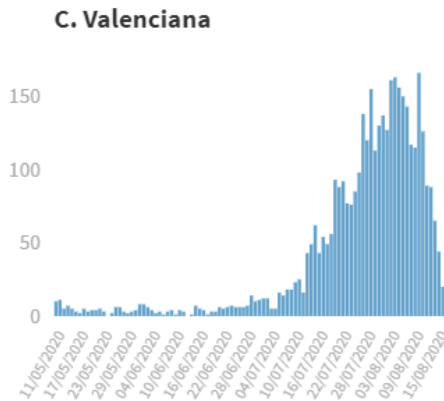
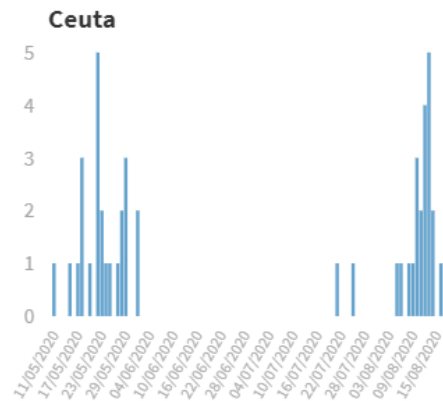
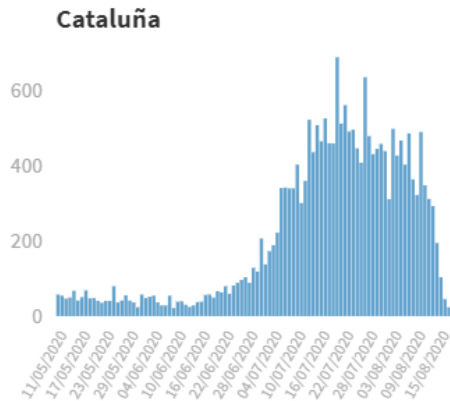
Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



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.msbs.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.msbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19_Estrategia_vigilancia_y_control_e_indicadores.pdf).

SITUACIÓN INTERNACIONAL (datos consultados hasta las 12:15 horas del 19.08.2020)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 3.543.014 casos confirmados (Tabla 4). En la tabla 5 se presentan los datos epidemiológicos detallados de los 15 países de Europa con más casos confirmados.

Tabla 4. Casos confirmados de COVID-19 en Europa^{1,2}

	Casos		Casos		Casos
Rusia	932.493	Azerbaiyán	34.343	Montenegro	4.102
España	370.867	Moldavia	30.377	Eslovaquia	2.907
Reino Unido	320.386	Serbia	29.782	Eslovenia	2.438
Italia	254.636	Irlanda	27.313	Lituania	2.436
Turquía	250.542	Austria	23.717	Estonia	2.192
Alemania	226.914	Chequia	20.202	Islandia	2.014
Francia	221.267	Bosnia y Herzegovina	16.137	Georgia	1.351
Ucrania	94.436	Dinamarca	15.740	Chipre	1.351
Suecia	85.045	Bulgaria	14.500	Letonia	1.323
Bélgica	78.534	Macedonia Norte	12.840	Malta	1.274
Rumanía	71.194	Noruega	10.004	Andorra	1.005
Bielorrusia	69.589	Finlandia	7.752	San Marino	719
Holanda	63.424	Albania	7.499	Islas Feroe	373
Polonia	57.279	Luxemburgo	7.469	Gibraltar	209
Portugal	54.448	Grecia	7.222	Mónaco	145
Armenia	41.846	Croacia	6.656	Liechtenstein	94
Suiza	38.156	Hungría	4.970		

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 7.609 casos

Tabla 5. 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	932.493	4.748	0,51%	45,6	15.872	132	1,7%
España	370.867	3.715		136,0	28.797		7,8%
Reino Unido	320.386	1.089	0,34%	19,8	41.369	0	12,9%
Italia	254.636	403	0,16%	9,7	35.405	5	13,9%
Turquía	250.542	1.233	0,49%	19,0	5.996	22	2,4%
Alemania	226.914	1.510	0,67%	16,7	9.243	7	4,1%
Francia	221.267	2.238	1,02%	40,6	30.451	22	13,8%
Ucrania	94.436	1.616	1,74%	45,1	2.116	27	2,2%
Suecia	85.045	751	0,89%	37,8	5.787	4	6,8%
Bélgica	78.534	211	0,27%	68,8	9.944	5	12,7%
Rumanía	71.194	733	1,04%	74,7	3.029	38	4,3%
Bielorrusia	69.589	73	0,11%	14,1	613	3	0,9%
Países bajos	63.424	481	0,76%	43,2	6.163	0	9,7%
Polonia	57.279	595	1,05%	24,0	1.885	8	3,3%
Portugal	54.448	214	0,39%	25,3	1.784	5	3,3%
Suiza	38.156	125	0	29	1.715	0	0
Irlanda	27.313	56	0,21%	21,6	1.774	0	6,5%
Austria	23.717	344	1,47%	25,3	729	1	3,1%

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 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 OMS, a nivel global hasta el día de hoy se han notificado al menos 21.756.357 casos y 771.635 fallecidos. En las tablas 5 y 6 se presenta información general y detallada de los países con más casos acumulados fuera de Europa.

Tabla 6. 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	5.422.242	Sudáfrica	589.886	India	2.702.742
Brasil	3.340.197	Egipto	96.590	Irán	345.450
Perú	535.946	Nigeria	49.485	Arabia Saudí	299.914
México	522.162	Marruecos	43.558	Pakistán	289.832
Colombia	468.332	Ghana	42.653	Bangladesh	279.144
Chile	387.502	Argelia	39.025	Iraq	180.133
Argentina	294.569	Etiopía	31.336	Filipinas	164.474
Canadá	122.087	Kenia	30.365	Indonesia	141.370
Ecuador	101.751	Camerún	18.599	Kazajistán	121.639
Bolivia	100.344	Costa de Marfil	17.026	Qatar	115.368

Casos confirmados a nivel global: 21.756.357
Fallecidos: 771.635

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

Tabla 7. 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	5.422.242	40.117	0,75%	205,2	169.870	1.520	3,1%
Brasil	3.340.197	23.101	0,70%	281,6	107.852	620	3,2%
India	2.702.742	55.079	2,08%	58,7	51.797	876	1,9%
Sudáfrica	589.886	2.541	0,43%	118,7	11.982	143	2,0%
Perú	535.946	10.143	1,93%	321,5	26.281	206	4,9%
México	522.162	4.448	0,86%	62,1	56.757	214	10,9%
Colombia	468.332	11.643	2,55%	282,9	15.097	287	3,2%
Chile	387.502	1.556	0,40%	131,0	10.513	61	2,7%
Irán	345.450	2.247	0,65%	37,8	19.804	165	5,7%
Arabia Saudí	299.914	1.372	0,46%	56,0	3.436	28	1,1%
Argentina	294.569	5.469	1,89%	197,4	5.750	93	2,0%
Pakistán	289.832	617	0,21%	4,1	6.190	15	2,1%
Bangladesh	279.144	2.595	0,94%	21,8	3.694	37	1,3%
Iraq	180.133	3.202	1,81%	118,2	5.954	94	3,3%
Filipinas	164.474	3.221	2,00%	48,6	2.681	16	1,6%
Ecuador	101.751	209	0,21%	80,7	6.083	13	6,0%
China	89.926	67	0,07%	0,1	4.710	0	5,2%
Japón	56.685	1.018	1,83%	12,3	1.115	16	2,0%
Singapur	55.838	91	0,16%	44,2	27	0	0,0%
Corea del Sur	15.761	246	1,59%	2,5	306	1	1,9%

⁸ China, Singapur, Japón, Ecuador 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