

Actualización nº 194. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 27.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 27.08.2020)

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 429.507 casos confirmados de COVID-19 y 28.996 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 27.08.2020

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	26.829	384	7.860	93,41	4.026	47,85	2.524	30,00	749	8,90
Aragón	25.373	297	5.331	404,08	2.099	159,10	907	68,75	212	16,07
Asturias	3.185	38	422	41,26	254	24,83	149	14,57	51	4,99
Baleares	7.465	4	3.009	261,78	914	79,52	1.082	94,13	143	12,44
Canarias	5.851	326	2.645	122,83	1.716	79,69	1.329	61,72	401	18,62
Cantabria	3.740	89	870	149,72	499	85,87	243	41,82	45	7,74
Castilla La Mancha	22.686	119	2.898	142,56	1.581	77,77	1.188	58,44	354	17,41
Castilla y León	26.973	61	4.335	180,66	2.151	89,64	1.096	45,68	346	14,42
Cataluña	105.429	164	12.828	167,14	6.043	78,73	4.567	59,50	1.149	14,97
Ceuta	246	5	77	90,83	44	51,90	47	55,44	15	17,69
C. Valenciana	22.004	134	5.061	101,14	2.607	52,10	2.074	41,45	520	10,39
Extremadura	4.642	77	921	86,26	519	48,61	226	21,17	93	8,71
Galicia	13.448	272	2.803	103,83	1.675	62,05	526	19,49	213	7,89
Madrid	115.159	979	26.487	397,50	12.919	193,88	3.867	58,03	789	11,84
Melilla	293	8	111	128,34	74	85,56	45	52,03	19	21,97
Murcia	5.085	29	1.664	111,39	855	57,23	775	51,88	166	11,11
Navarra	9.203	72	1.416	216,44	749	114,49	619	94,62	199	30,42
País Vasco	26.597	636	6.575	297,81	3.340	151,28	39	1,77	6	0,27
La Rioja	5.299	87	921	290,72	509	160,67	356	112,37	124	39,14
ESPAÑA	429.507	3.781	86.234	183,37	42.574	90,53	21.659	46,06	5.594	11,90

* 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 26.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 27.08.2020).

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	7.094	230	855	14	1.476	14
Aragón	4.003	81	338	0	1096	0
Asturias	1.135	6	130	0	335	1
Baleares	1.350	40	199	7	231	3
Canarias	1188	106	221	19	171	5
Cantabria	1.155	31	89	2	221	0
Castilla La Mancha	9.563	20	674	3	3.041	3
Castilla y León	9.247	129	660	10	2.821	9
Cataluña	30.181	62	3.045	5	5.741	7
Ceuta	18	1	4	0	4	0
C. Valenciana	6.520	153	794	14	1.461	11
Extremadura	1.850	22	150	6	526	2
Galicia	3.191	96	357	8	634	8
Madrid	44.629	490	3.718	11	8.600	56
Melilla	56	3	4	1	2	0
Murcia	953	75	137	6	155	3
Navarra	2.205	35	154	6	533	1
País Vasco	7.124	8	585	1	1.579	7
La Rioja	1.526	19	92	1	369	2
ESPAÑA	132.988	1.607	12.206	114	28.996	132

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 17 al 23 de agosto	Procesadas el 24.08.2020
Andalucía	54.432	5.573
Aragón	20.214	3.111
Asturias	13.807	2.123
Baleares	22.331	2.727
Canarias	16.747	2.668
Cantabria	9.588	1.178
Castilla La Mancha	16.427	2.108
Castilla y León	28.624	4.299
Cataluña	88.268	15.875
Ceuta	414	45
C. Valenciana	47.435	6.769
Extremadura	12.030	2.484
Galicia	23.940	2.757
Madrid	88.230	9.122
Melilla	225	2
Murcia	13.259	1.532
Navarra	11.399	1.551
País Vasco	43.297	5.178
La Rioja	5.651	685
ESPAÑA	516.318	69.787

Información actualizada a 27.08.2020

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

CCAA	Total Pacientes COVID ingresados	Total pacientes COVID en UCI	% Camas Ocupadas COVID	Ingresos COVID últimas 24 h	Altas COVID últimas 24 h
Andalucía	505	62	3%	119	47
Aragón	513	63	13%	49	51
Asturias	23	2	1%	11	2
Baleares	258	40	9%	33	34
Canarias	164	29	3%	26	13
Cantabria	41	1	3%	11	1
Castilla La Mancha	202	28	5%	29	24
Castilla y León	300	26	6%	49	25
Cataluña	1.039	147	4%	117	108
Ceuta	1	0	1%	0	0
C. Valenciana	407	51	4%	73	49
Extremadura	42	10	2%	3	4
Galicia	120	12	1%	19	5
Madrid	1.808	176	13%	258	201
Melilla	3	1	2%	0	1
Murcia	108	17	5%	8	17
Navarra	61	9	4%	11	5
País Vasco	402	38	10%	55	53
La Rioja	39	3	5%	9	4
Total general	6.036	715	5%	880	644

Total hospitales informantes: 509 - 334 tienen algún caso ingresado -166 tienen pacientes en UCI

Información referida al 26/08/2020 recibida de los hospitales hasta las 15:15 del día 27 de agosto de 2020

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 11.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 27.08.2020).

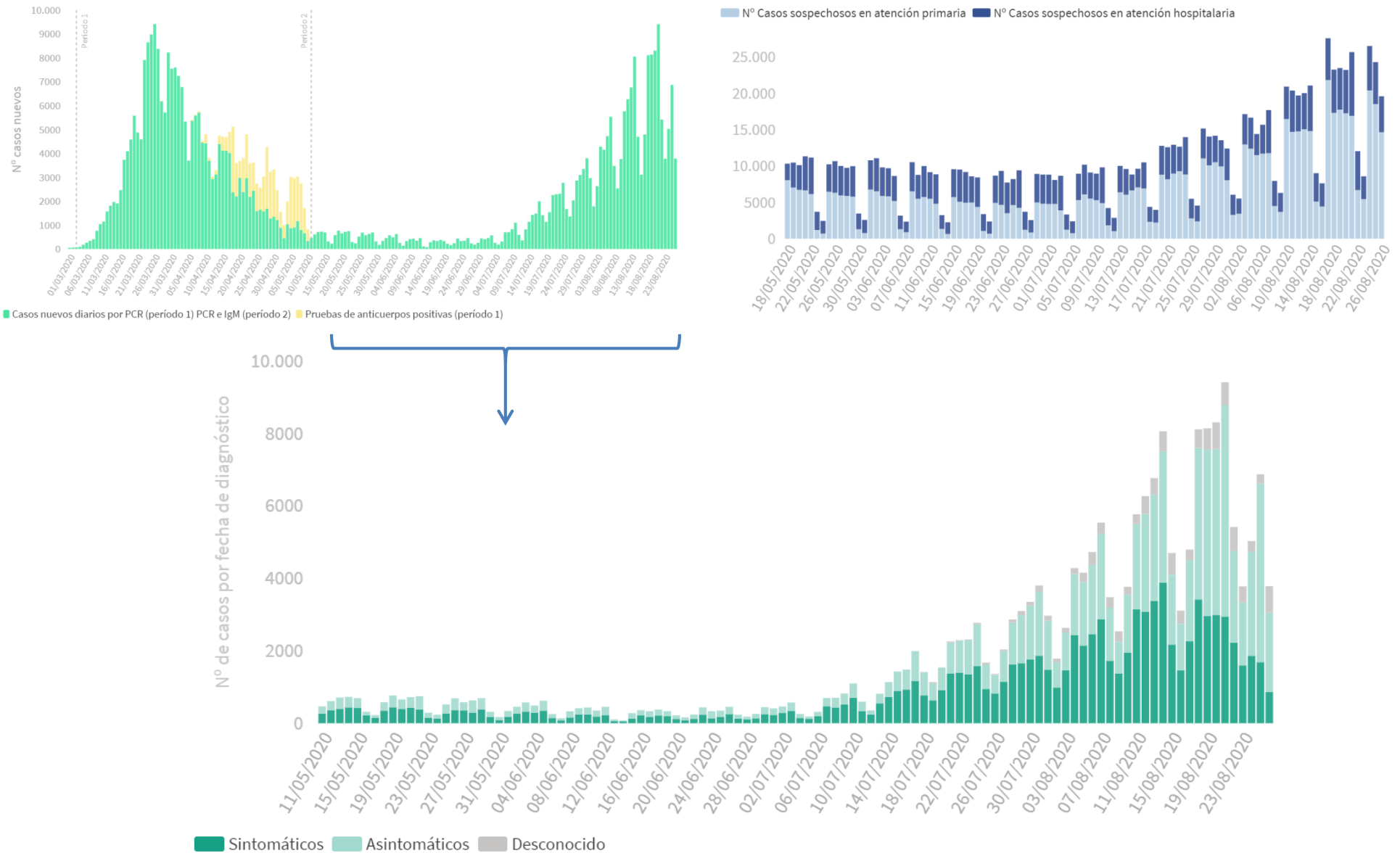


Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 26.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 27.08.2020).

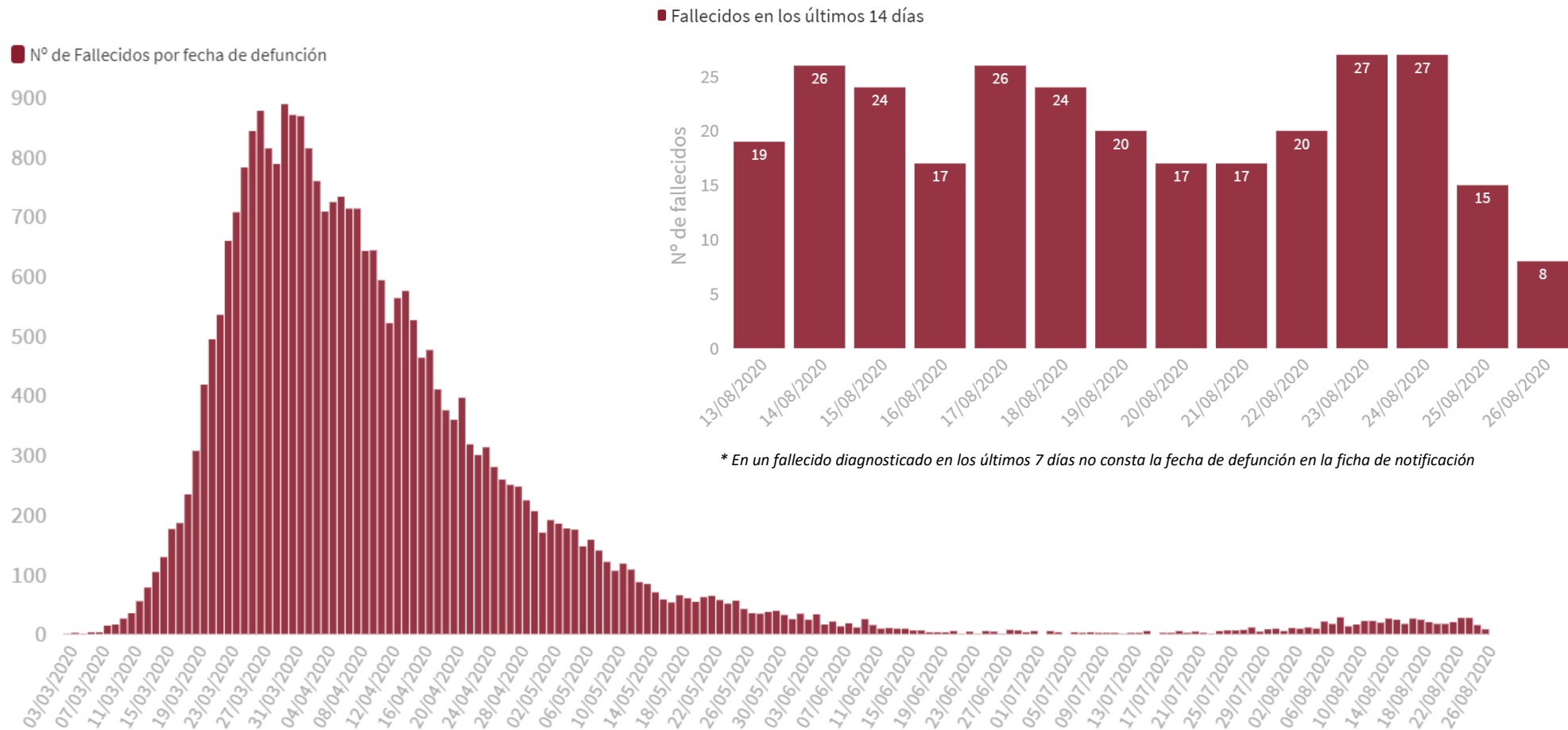
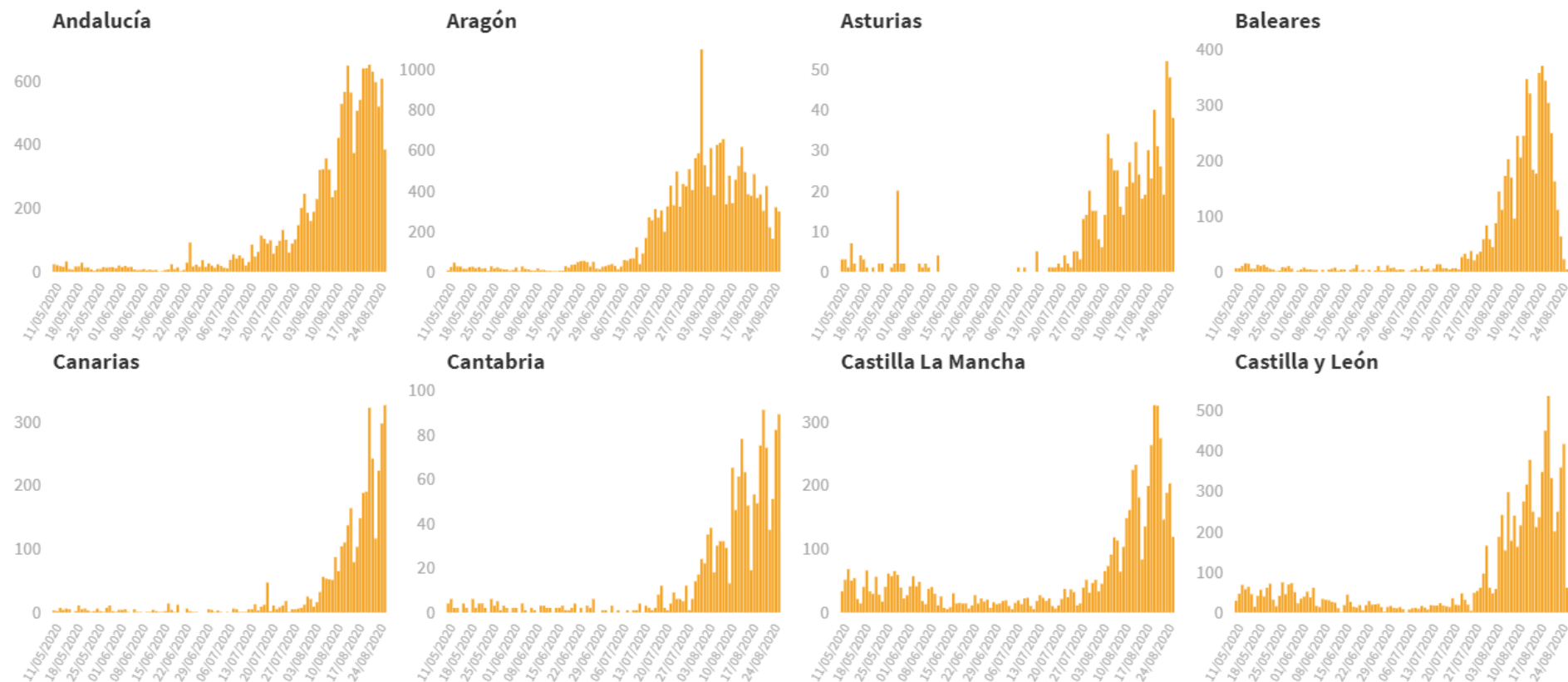


Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 26.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 27.08.2020).

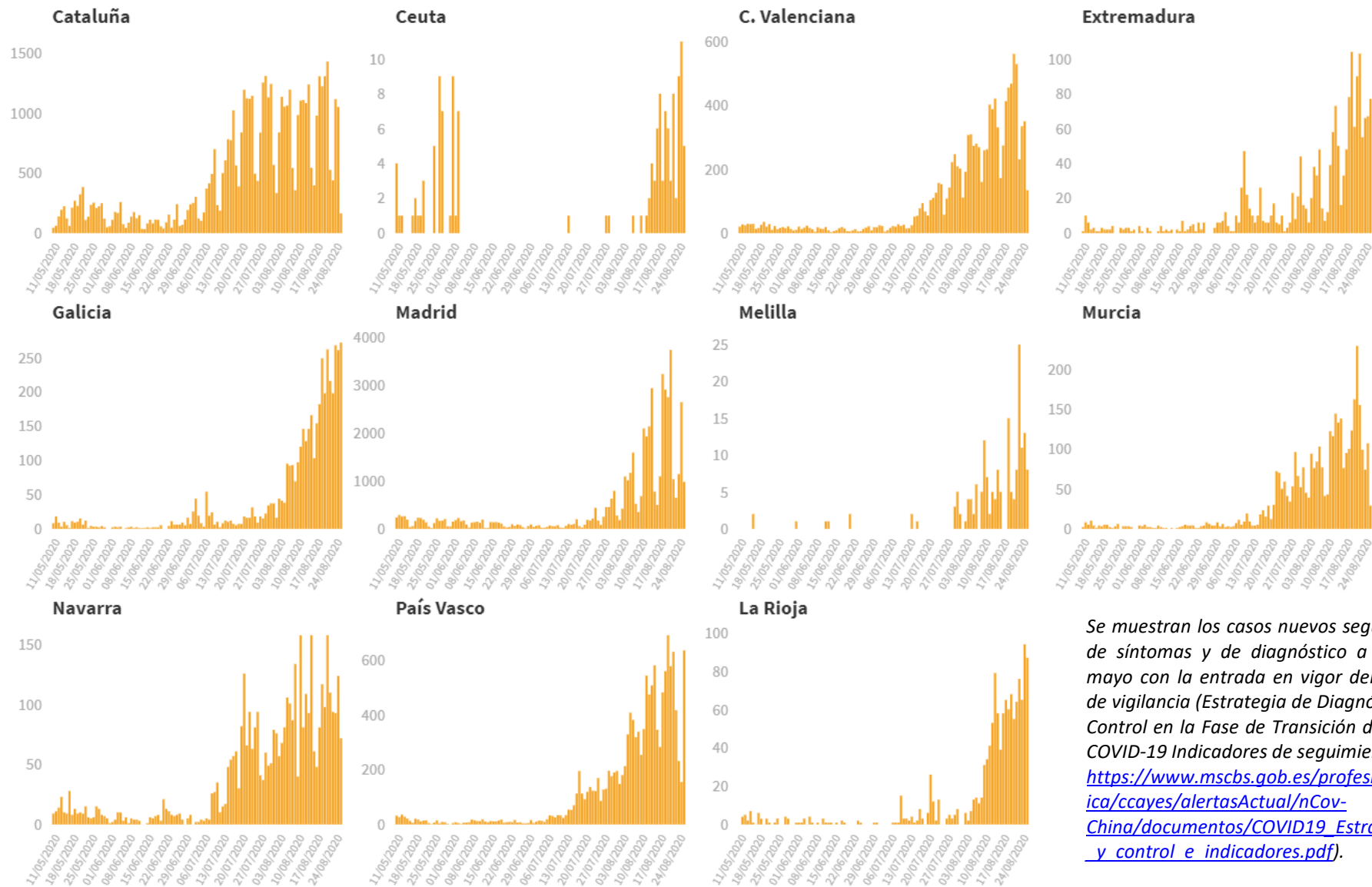
■ Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



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).

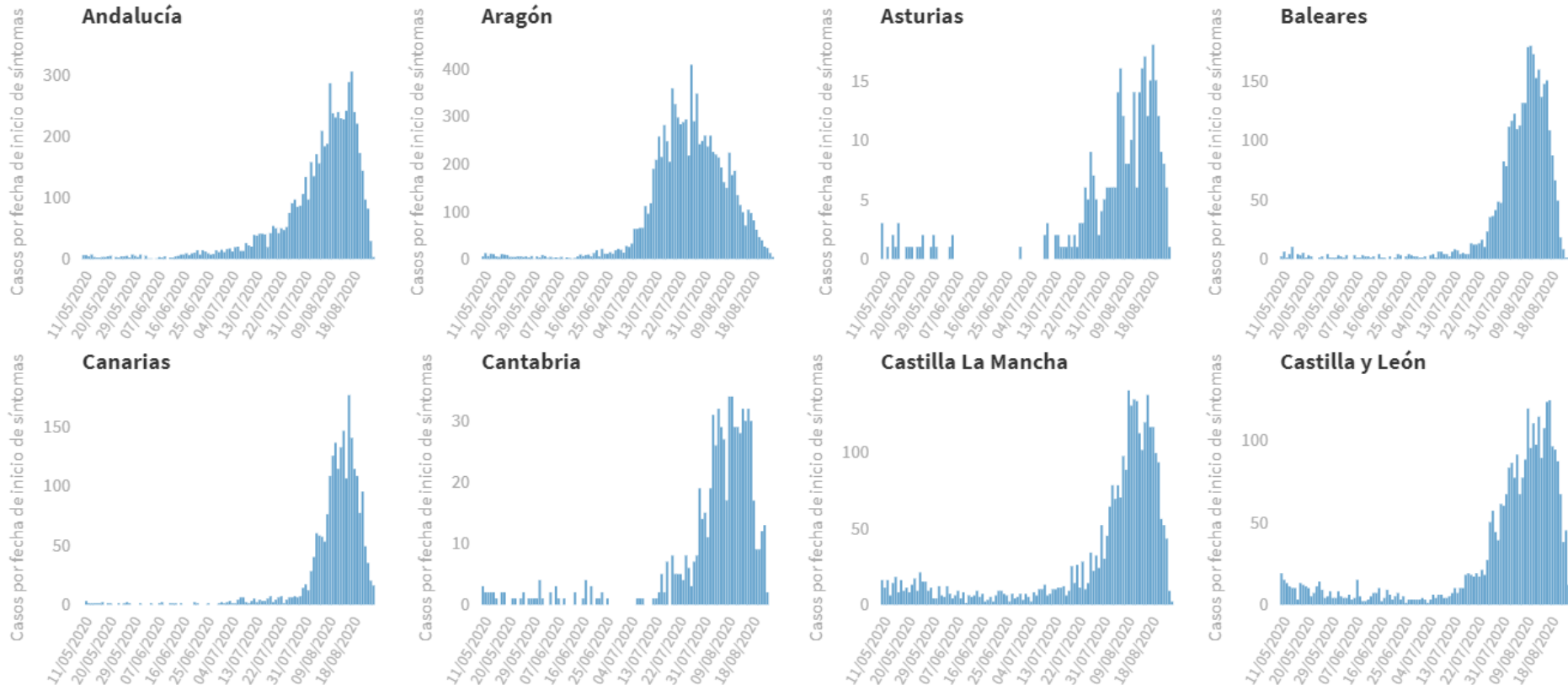
Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



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 26.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 27.08.2020).

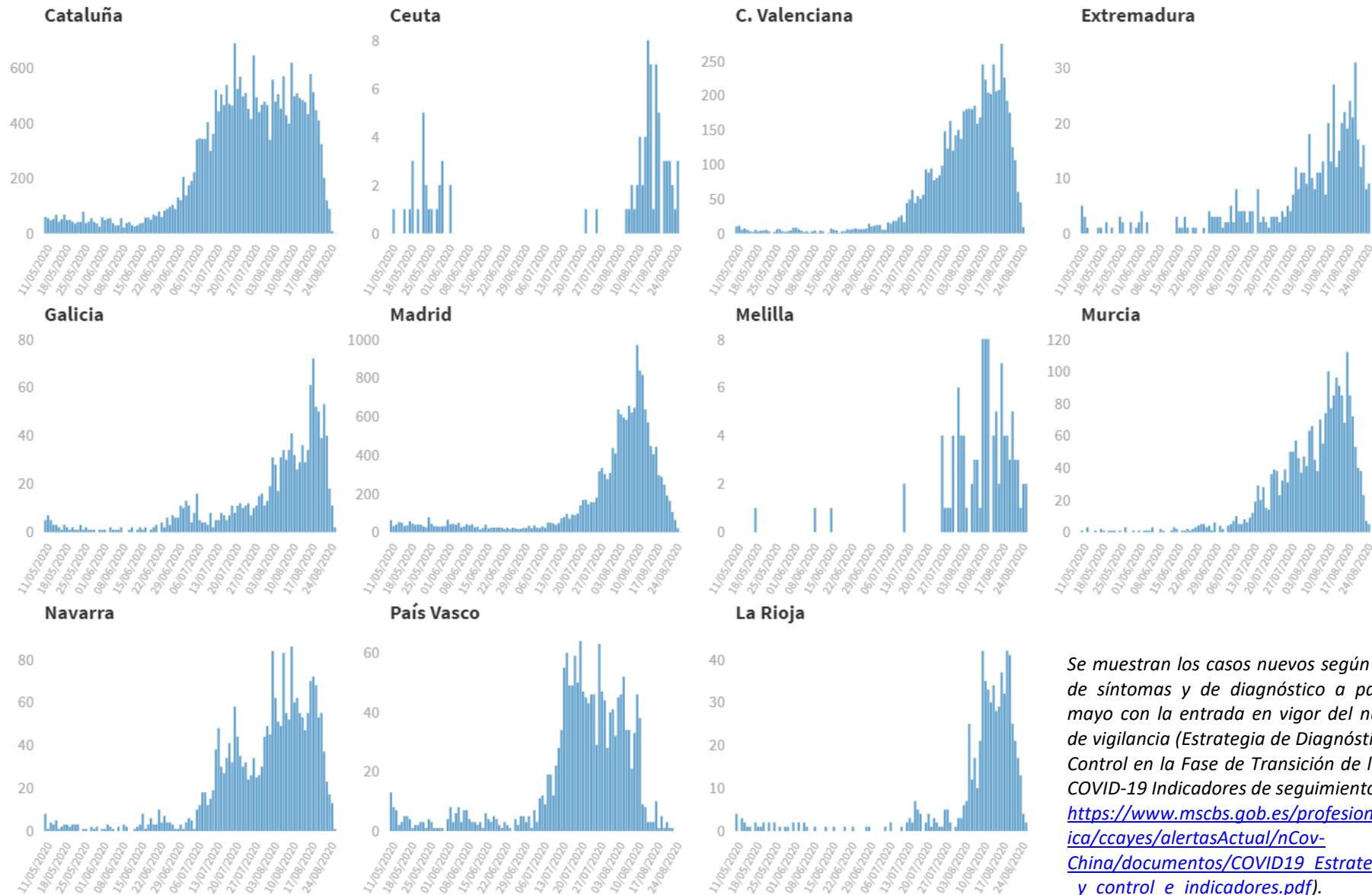
Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



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).

Tabla 5. Indicadores epidemiológicos para la evaluación y seguimiento de la epidemia a 26.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 27.08.2020).

Indicadores generales			
Casos sospechosos del 17 al 23 de agosto de 2020	Atención Primaria	Nº de casos	103.293
		Casos/100.000 habitantes	219,65
	Atención Hospitalaria	Nº de casos	40.642
		Casos/100.000 habitantes	86,46
Indicadores de seguimiento para la evaluación de la búsqueda, cuarentena y seguimiento de contactos de los casos confirmados			
Contactos del 17 al 23 de agosto de 2020	% de casos con contacto con un caso confirmado		28,5%
	% de casos sintomáticos		41,4%
	Mediana de contactos estrechos identificados por caso		3 (RIC:1-5)
	Nº de contactos estrechos que se confirman como casos		10.065
Indicadores sobre la capacidad de los servicios de salud pública para dar respuesta a las necesidades de vigilancia			
Vigilancia epidemiológica del 17 al 23 de agosto de 2020	Nº total de personal		2.191
	- Nº personal inicial		838
	- Nº personal de refuerzo incorporado		1.353
Indicadores de seguimiento para la evaluación del aislamiento precoz y la detección temprana de casos con sospecha COVID-19			
PCR realizadas del 17 al 23 de agosto de 2020	% de casos sospechosos a los que se les realizó PCR en AP		88,5%
	% de casos positivos de las PCR realizadas en AP		18,6%
	% de casos sospechosos a los que se les realizó PCR en AE		96,6%
	% de casos positivos de las PCR realizadas en AE		26,0%

PERSONAL SANITARIO

Hasta el 26.08.2020 se han notificado 55.824 casos confirmados en personal sanitario. A continuación se reflejan los datos recogidos según la nueva estrategia de vigilancia desde el 11.05.2020

Tabla 6. Casos confirmados en personal sanitario desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 12.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 27.08.2020).

	<i>Total notificados</i>	<i>Diagnosticados en los últimos 14 días</i>	<i>Diagnosticados en los últimos 7 días</i>	<i>Con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14d.</i>	<i>Con fecha de inicio de síntomas en los últimos 7d.</i>
Andalucía	314	158	78	71	19
Aragón	575	168	67	53	24
Asturias	66	23	14	13	6
Baleares	146	57	14	21	2
Canarias	134	81	32	42	11
Cantabria	45	25	10	5	0
Castilla La Mancha	660	79	48	22	11
Castilla y León	317	109	54	38	10
Cataluña	1.154	121	45	60	15
Ceuta	13	7	1	2	0
C. Valenciana	433	188	99	75	23
Extremadura	45	24	13	6	2
Galicia	152	77	57	23	5
Madrid	700	122	42	56	14
Melilla	14	8	4	4	3
Murcia	108	58	29	28	4
Navarra	371	130	76	65	14
País Vasco	100	0	0	0	0
La Rioja	57	40	22	17	2
ESPAÑA	5.404	1.475	705	601	165

Tabla 7. Ámbito de exposición en personal sanitario en función del centro de trabajo desde el 11.05.2020 a 12.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 27.08.2020).

<i>Ambito de exposición (ámbito probable de contagio)</i>	<i>Personal sanitario de centro sanitario</i>	<i>Personal sanitario de centro sociosanitario</i>	<i>Personal sanitario de otro tipo de centro</i>	<i>Total</i>
Centro Sanitario	894	39	17	950
Centro Sociosanitario	167	739	12	918
Domicilio	298	124	119	541
Escolar	3	0	0	3
Laboral	522	278	143	943
Otros	195	79	132	406
Desconocido	1.051	380	212	1.643
ESPAÑA	3.130	1.639	635	5.404

Informe de situación brotes COVID 19 - 27 de agosto 2020

A efectos de notificación al CCAES se define brote como cualquier agrupación de 3 o más casos con infección activa en los que se ha establecido un vínculo epidemiológico. Se excluyen aquellos que afecten únicamente a los convivientes de un mismo domicilio.

Desde que finalizó la desescalada hasta el jueves 27 de agosto a las 12:00 horas se han comunicado 2.463 brotes con alrededor de 25.700 casos, afectando a todas las comunidades y ciudades autónomas. Desde la última actualización (20.08.2020) se han notificado 687 brotes nuevos con alrededor de 5.300 casos.

El 77% de los brotes son de pequeña magnitud, con menos de 10 casos. Los brotes con mayor número de casos, algunos con más de 100, están ocurriendo en ámbitos de ocio, entre trabajadores en situaciones de vulnerabilidad y en centros socio-sanitarios.

Del total de brotes notificados, el ámbito en el que se ha recogido un mayor número de brotes y casos continúa siendo el social, representando el 32,6% de los brotes y el 32,4% de los casos. Entre ellos destacan los brotes vinculados a locales de ocio, con 124 brotes y alrededor de 3.400 casos, y aquellos relacionados con reuniones familiares y de amigos (470 brotes y alrededor de 3.200 casos).

Otros brotes relevantes son aquellos que ocurren en el ámbito laboral, que suponen el 15,5% de los brotes y el 18,9% de los casos. Entre ellos, los brotes relacionados con trabajadores del sector hortofrutícola en situaciones de vulnerabilidad social son los más frecuentes. Además, en las últimas semanas han aumentado aquellos brotes laborales en el sector empresarial y en el de la construcción y aquellos que se producen en el sector de la hostelería.

Cabe destacar aquellos brotes con un componente mixto (16,4% de los brotes y el 18,4% de los casos), donde la transmisión se desplaza por ejemplo del ámbito familiar a otros ámbitos, como el laboral o el social, o viceversa y aquellos que afectan a miembros de la misma familia que viven en diferentes domicilios con el 15,8% de los brotes y el 8,8% de los casos.

En los últimos días ha habido un aumento de los brotes que se producen en centros socio-sanitarios (7,1% de los brotes y el 10,2% de los casos), los que ocurren en colectivos socialmente vulnerables (4,1% de los brotes y 4,3% de los casos), especialmente aquellos que se producen en centros de acogida, y aquellos que se producen en centros sanitarios (2,4% de los brotes y 2,6% de los casos).

SITUACIÓN INTERNACIONAL (datos consultados hasta las 12:15 horas del 27.08.2020)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 3.783.019 casos confirmados (Tabla 8). En la tabla 9 se presentan los datos epidemiológicos detallados de los 15 países de Europa con más casos confirmados.

Tabla 8. Casos confirmados de COVID-19 en Europa^{1,2}

	Casos		Casos		Casos
Rusia	970.865	Azerbaiyán	35.559	Montenegro	4.464
España	429.507	Moldavia	34.358	Eslovaquia	3.452
Reino Unido	328.846	Serbia	30.820	Lituania	2.694
Italia	262.540	Irlanda	28.201	Eslovenia	2.686
Turquía	261.194	Austria	25.838	Estonia	2.294
Francia	253.587	Chequia	22.548	Islandia	2.077
Alemania	237.936	Bosnia y Herzegovina	18.324	Malta	1.705
Ucrania	110.085	Dinamarca	16.480	Chipre	1.474
Suecia	86.891	Bulgaria	15.386	Georgia	1.436
Bélgica	82.447	Macedonia Norte	13.799	Letonia	1.342
Rumanía	80.390	Noruega	10.395	Andorra	1.060
Bielorrusia	70.727	Grecia	8.987	San Marino	730
Países Bajos	67.476	Albania	8.759	Islas Feroe	411
Polonia	63.073	Croacia	8.530	Gibraltar	248
Portugal	56.274	Finlandia	7.981	Mónaco	121
Armenia	43.067	Luxemburgo	7.838	Liechtenstein	101
Suiza	40.161	Hungría	5.215		

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 12.640 casos

Tabla 9. 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	970.865	4.676	0,48%	43,7	16.683	115	1,7%
España	429.507	3.781		183,3	28.996		6,7%
Reino Unido	328.846	1.048	0,32%	20,9	41.465	16	12,6%
Italia	262.540	1.366	0,52%	17,1	35.458	13	13,5%
Turquía	261.194	1.502	0,58%	20,5	6.163	24	2,4%
Alemania	253.587	5.429	2,19%	66,0	30.544	-	12,0%
Francia	237.936	1.507	0,64%	19,9	9.285	5	3,9%
Ucrania	110.085	1.670	1,54%	57,0	2.354	36	2,1%
Suecia	86.891	170	0,20%	33,6	5.814	1	6,7%
Bélgica*	82.447	355	0,43%	59,4	9.878	-	12,0%
Rumanía	80.390	1.060	1,34%	71,3	3.367	58	4,2%
Bielorrusia	70.727	82	0,12%	17,1	652	6	0,9%
Países bajos	67.476	414	0,62%	39,9	6.198	5	9,2%
Polonia	63.073	763	1,22%	24,7	1.977	17	3,1%
Portugal	56.274	362	0,65%	26,5	1.807	2	3,2%
Suiza	40.161	202	0,01	36	1.722	2	0
Irlanda	28.201	85	0,30%	27,8	1.777	0	6,3%
Austria	25.838	291	1,14%	37,7	733	0	2,8%

* Bélgica ha consolidado sus datos y ha eliminado 118 registros de fallecidos

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 23.980.044 casos y 820.763 fallecidos. En las tablas 5 y 6 se presenta información general y detallada de los países con más casos acumulados fuera de Europa.

Tabla 10. 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	5.752.653	Sudáfrica	613.017	India	3.234.474
Brasil	3.622.861	Egipto	97.619	Irán	363.363
Perú	600.438	Marruecos	54.528	Arabia Saudí	309.768
México	563.705	Nigeria	52.800	Bangladesh	299.628
Colombia	551.696	Ghana	43.717	Pakistán	294.193
Chile	400.985	Etiopía	43.688	Iraq	211.947
Argentina	350.867	Argelia	42.228	Filipinas	197.164
Canadá	125.647	Kenia	32.803	Indonesia	157.859
Bolivia	110.148	Camerún	18.973	Kazajistán	127.664
Ecuador	109.030	Costa de Marfil	17.562	Qatar	117.498
Casos confirmados a nivel global: 23.980.044					
Fallecidos: 820.763					

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

Tabla 11. 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	5.752.653	37.086	0,65%	175,7	177.759	1.142	3,1%
Brasil	3.622.861	17.078	0,47%	245,0	115.309	565	3,2%
India	3.234.474	67.151	2,12%	61,9	59.449	1.059	1,8%
Sudáfrica	613.017	1.567	0,26%	76,3	13.308	149	2,2%
Perú	600.438	6.112	1,03%	346,2	27.813	150	4,6%
México	563.705	3.541	0,63%	56,4	60.800	320	10,8%
Colombia	551.696	10.549	1,95%	284,5	17.612	296	3,2%
Chile	400.985	1.417	0,35%	121,8	10.958	42	2,7%
Irán	363.363	2.213	0,61%	36,6	20.901	125	5,8%
Argentina	350.867	8.713	2,55%	202,2	7.402	323	2,1%
Arabia Saudí	309.768	1.114	0,36%	50,7	3.722	31	1,2%
Bangladesh	299.628	2.545	0,86%	20,5	4.028	45	1,3%
Pakistán	294.193	482	0,16%	3,5	6.267	12	2,1%
Iraq	211.947	3.962	1,90%	134,0	6.596	77	3,1%
Filipinas	197.164	2.912	1,50%	50,1	3.038	28	1,5%
China	90.239	34	0,04%	0,0	4.719	1	5,2%
Japón	63.822	701	1,11%	10,1	1.209	13	1,9%
Singapur	56.435	31	0,05%	18,4	27	0	0,0%
Corea del Sur	18.265	320	1,78%	6,8	312	2	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