

Actualización nº 189. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 20.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 20.08.2020)

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 377.906 casos confirmados de COVID-19 y 28.813 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 20.08.2020

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	22.107	302	5.579	66,30	3.183	37,83	1.892	22,49	602	7,15
Aragón	23.251	352	6.724	509,67	3.207	243,09	1.579	119,69	339	25,70
Asturias	2.933	23	326	31,87	169	16,52	113	11,05	35	3,42
Baleares	5.100	0	1.977	171,99	706	61,42	934	81,26	126	10,96
Canarias	4.114	171	1.366	63,43	895	41,56	782	36,31	265	12,31
Cantabria	3.240	49	617	106,18	371	63,85	278	47,84	86	14,80
Castilla La Mancha	20.828	88	1.806	88,84	1.008	49,59	848	41,71	214	10,53
Castilla y León	24.400	107	3.282	136,78	1.773	73,89	747	31,13	241	10,04
Cataluña	97.234	180	11.105	144,69	5.199	67,74	3.895	50,75	995	12,96
Ceuta	202	7	36	42,46	33	38,93	29	34,21	20	23,59
C. Valenciana	18.647	116	3.650	72,95	1.841	36,79	1.424	28,46	406	8,11
Extremadura	4.085	73	574	53,76	362	33,90	177	16,58	78	7,31
Galicia	11.638	116	1.705	63,16	994	36,82	264	9,78	71	2,63
Madrid	99.529	1.020	19.207	288,25	10.943	164,23	6.476	97,19	1.610	24,16
Melilla	217	13	69	79,78	35	40,47	33	38,16	4	4,62
Murcia	3.909	14	1.138	76,18	564	37,75	524	35,08	123	8,23
Navarra	8.454	113	1.374	210,02	668	102,11	619	94,62	187	28,58
País Vasco	23.228	547	5.800	262,71	3.220	145,85	100	4,53	7	0,32
La Rioja	4.790	58	570	179,93	411	129,74	265	83,65	102	32,20
ESPAÑA	377.906	3.349	66.905	142,27	35.582	75,66	20.979	44,61	5.511	11,72

* 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 19.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 20.08.2020).

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	6.825	179	833	11	1.456	9
Aragón	3.923	212	338	12	1096	46
Asturias	1.128	3	130	0	334	0
Baleares	1.255	18	181	5	227	1
Canarias	1084	78	202	12	166	2
Cantabria	1.124	25	87	1	221	1
Castilla La Mancha	9.546	10	672	1	3.038	0
Castilla y León	9.088	103	647	8	2.810	5
Cataluña	30.035	72	3.035	4	5.722	10
Ceuta	17	1	4	0	4	0
C. Valenciana	6.304	144	775	8	1.446	4
Extremadura	1.821	18	143	0	523	1
Galicia	3.095	72	349	7	625	3
Madrid	43.905	364	3.694	12	8.526	37
Melilla	53	4	3	0	2	0
Murcia	853	57	130	6	152	2
Navarra	2.170	38	148	3	532	0
País Vasco	7.103	0	583	0	1.566	0
La Rioja	1.507	9	91	0	367	1
ESPAÑA	130.836	1.407	12.045	90	28.813	122

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's realizadas

CCAA	Del 07 al 13 de agosto	Procesadas el 17/08/2020
Andalucía	41.033	6.150
Aragón	23.411	2.693
Asturias	12.201	2.129
Baleares	17.404	2.617
Canarias	12.641	1.909
Cantabria	8.176	1.365
Castilla La Mancha	13.866	1.632
Castilla y León	25.672	3.331
Cataluña	70.661	11.391
Ceuta	269	75
C. Valenciana	41.828	5.780
Extremadura	9.212	1.691
Galicia	16.629	2.197
Madrid	66.500	7.869
Melilla	47	1
Murcia	12.008	1.375
Navarra	10.355	1.353
País Vasco	42.998	4.692
La Rioja	3.623	695
ESPAÑA	428.534	58.945

Información actualizada a 20/08/2020

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	322	40	2,20%	88	40
Aragón	512	60	13,40%	57	46
Asturias	20	3	0,70%	6	2
Baleares	159	24	5,30%	32	13
Canarias	103	13	2,20%	17	2
Cantabria	31	4	2,00%	6	0
Castilla La Mancha	122	11	2,70%	20	9
Castilla y León	197	11	3,90%	35	16
Cataluña	978	136	4,30%	107	113
Ceuta	0	0	0,00%	0	0
C. Valenciana	347	35	3,20%	65	29
Extremadura	42	6	1,60%	9	3
Galicia	86	7	1,10%	16	5
Madrid	1.245	126	9,50%	226	133
Melilla	6	0	3,40%	0	0
Murcia	68	11	3,20%	8	3
Navarra	52	6	3,50%	5	8
País Vasco	333	27	8,30%	57	46
La Rioja	13	2	1,70%	4	0
Total general	4.636	522	4,30%	758	468

Total hospitales informantes: 498

Información referida al 19/08/2020 recibida de los hospitales hasta las 15:30 día 20

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 11.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 20.08.2020).

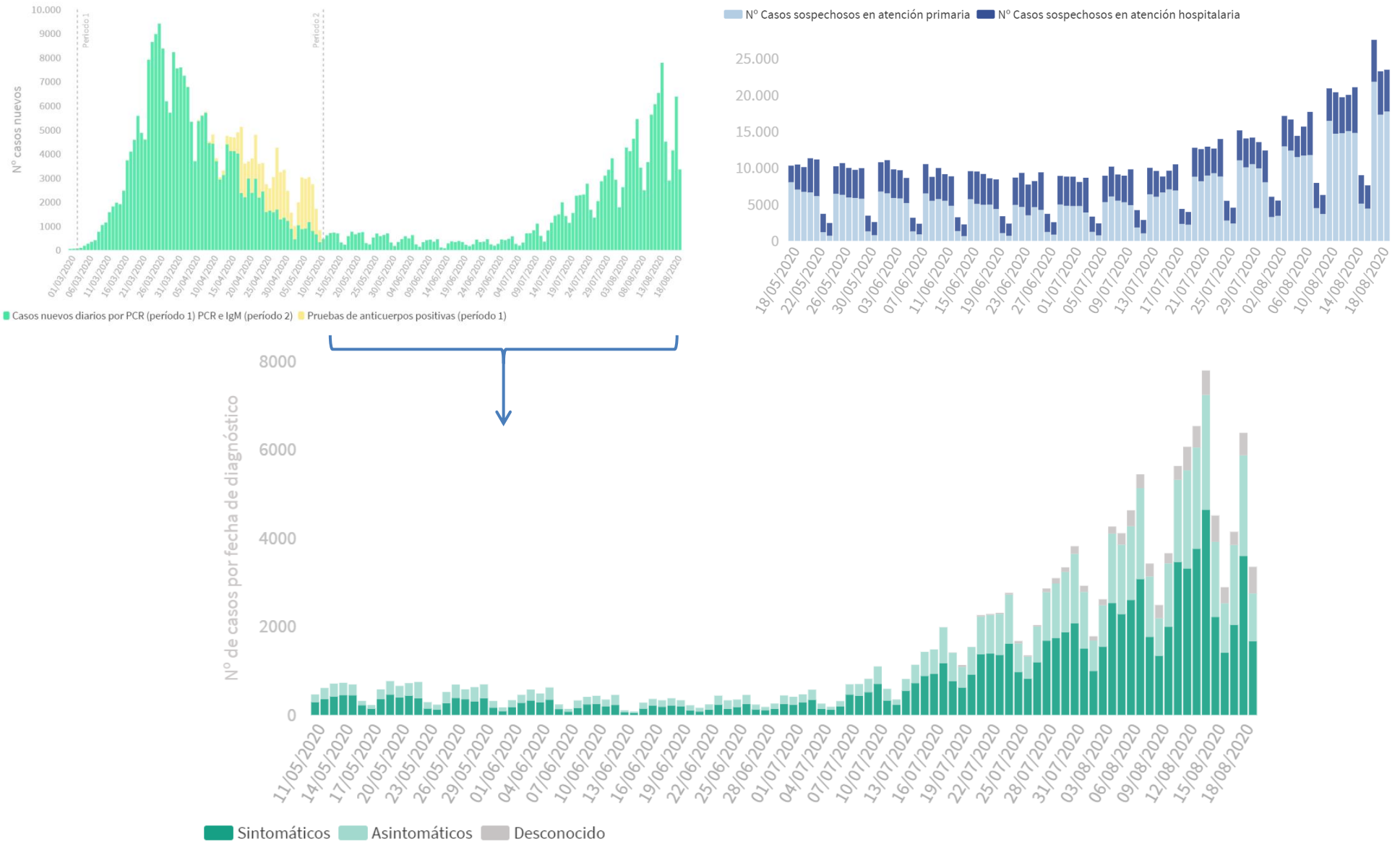


Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 19.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 20.08.2020).

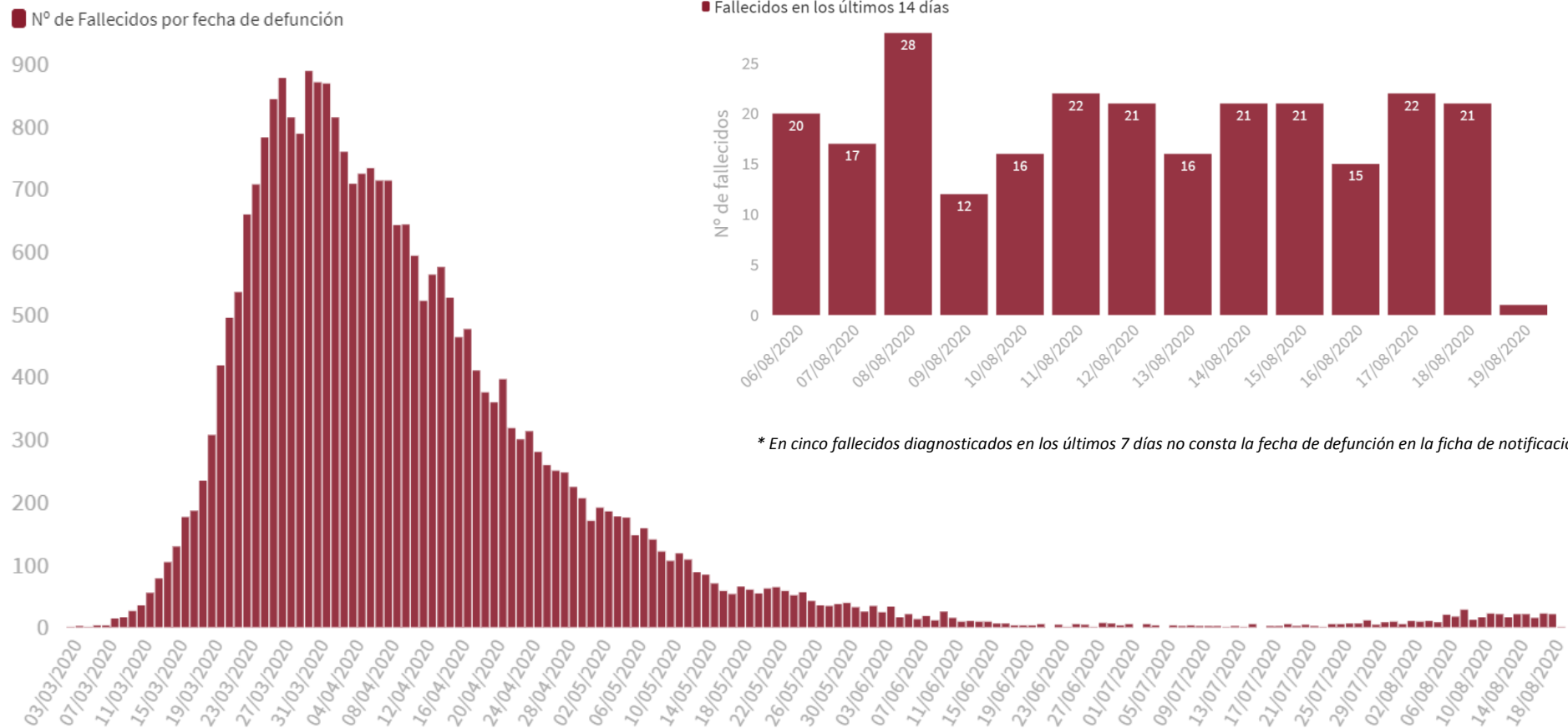
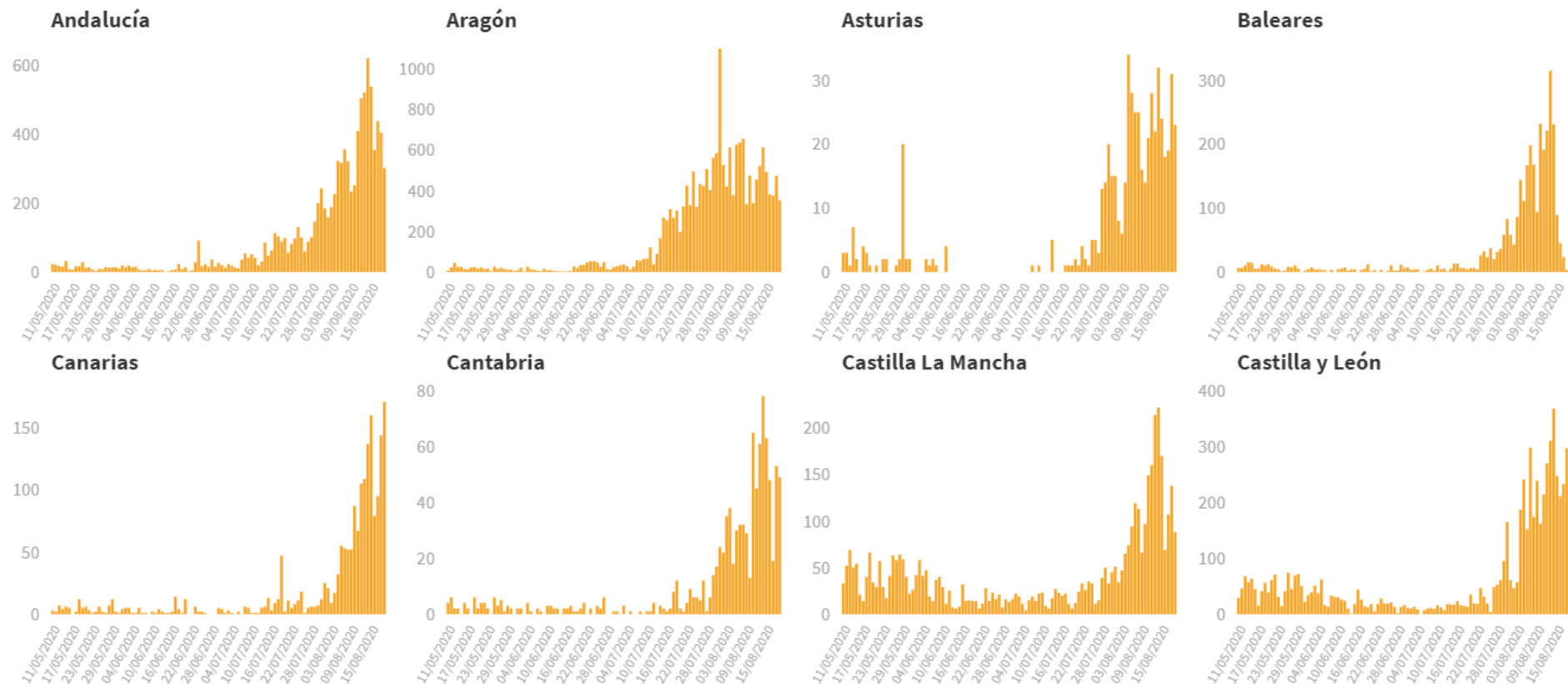


Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 19.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 20.08.2020).

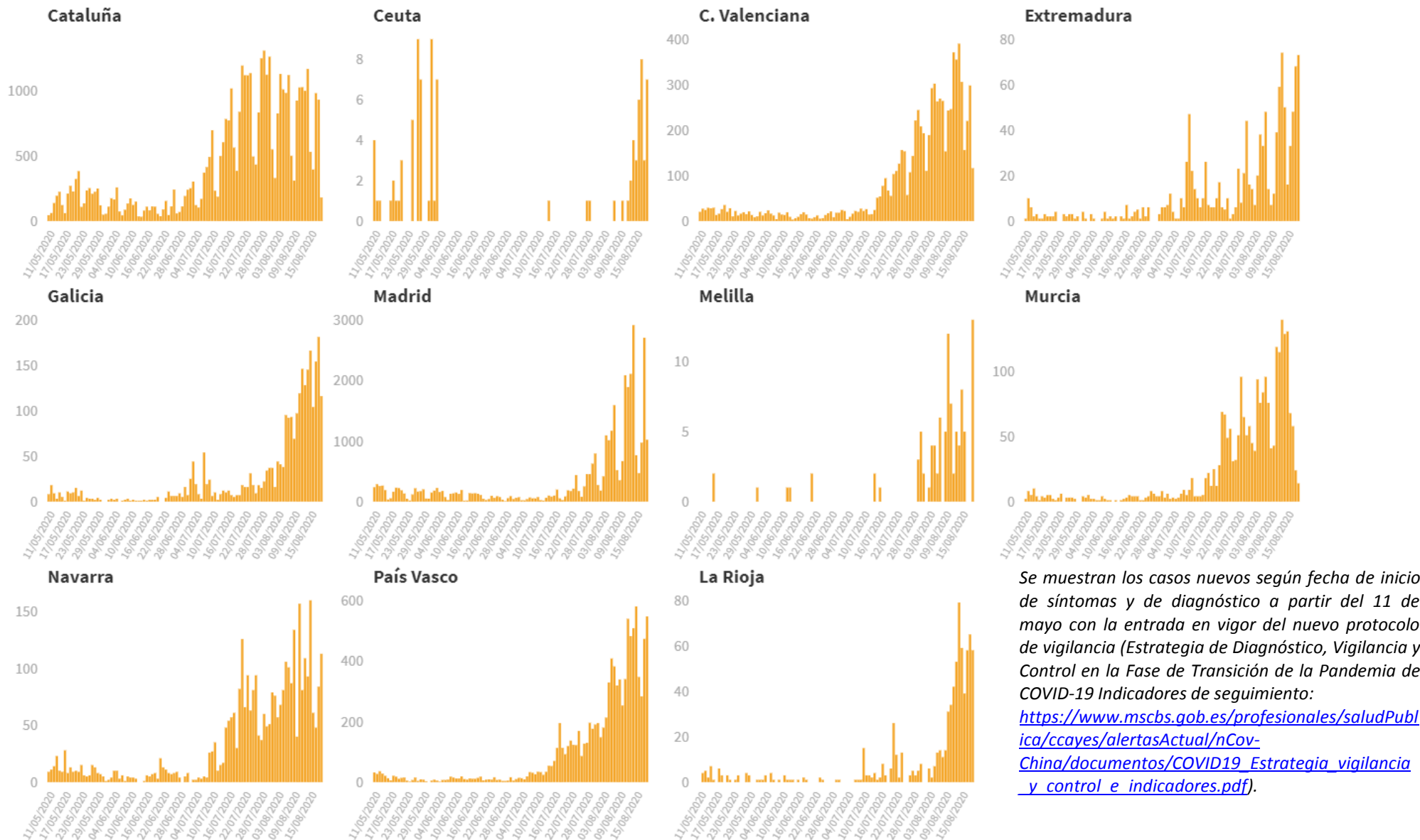
■ Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



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

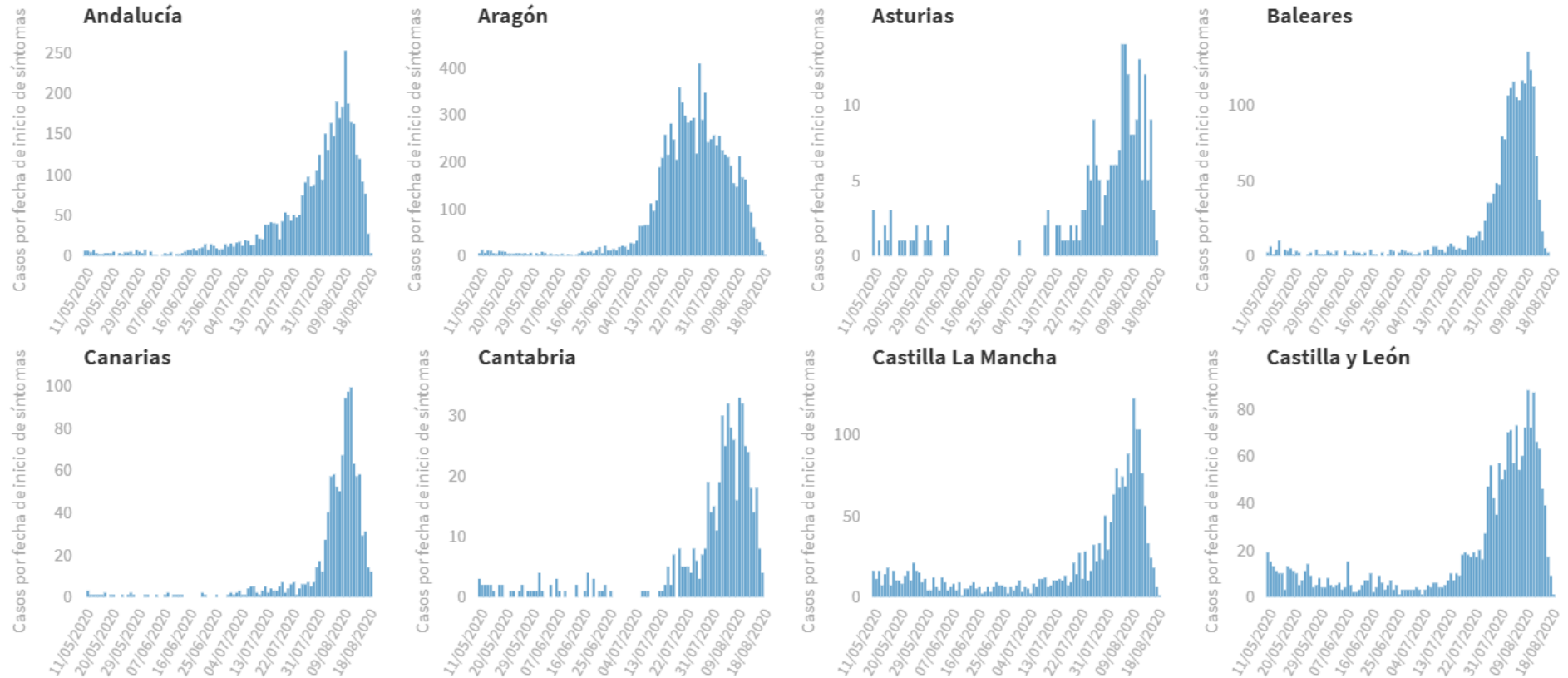
Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



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 19.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 20.08.2020).

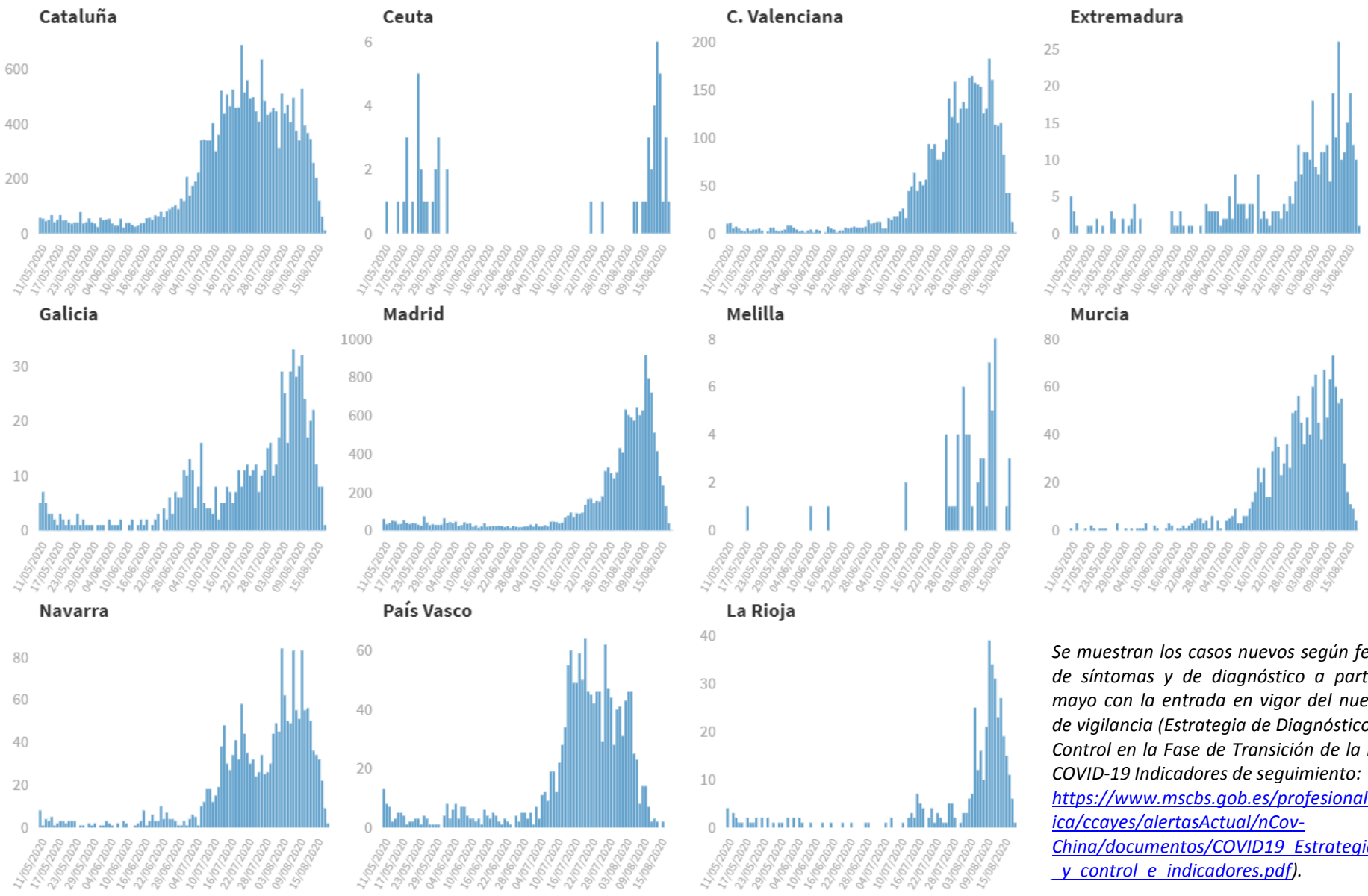
Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



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 19.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 20.08.2020).

Indicadores generales			
Casos sospechosos del 10 al 16 de agosto de 2020	Atención Primaria	Nº de casos	85.436
		Casos/100.000 habitantes	181,68
	Atención Hospitalaria	Nº de casos	33.465
		Casos/100.000 habitantes	71,16
Indicadores de seguimiento para la evaluación de la búsqueda, cuarentena y seguimiento de contactos de los casos confirmados			
Contactos del 10 al 16 de agosto de 2020	% de casos con contacto con un caso confirmado		33,6%
	% de casos sintomáticos		56,1%
	Mediana de contactos estrechos identificados por caso		3 (RIC:2-5)
	Nº de contactos estrechos que se confirman como casos		7.713
Indicadores sobre la capacidad de los servicios de salud pública para dar respuesta a las necesidades de vigilancia			
Vigilancia epidemiológica del 10 al 16 de agosto de 2020	Nº total de personal		2.150
	- Nº personal inicial		835
	- Nº personal de refuerzo incorporado		1.315
Indicadores de seguimiento para la evaluación del aislamiento precoz y la detección temprana de casos con sospecha COVID-19			
PCR realizadas del 10 al 16 de agosto de 2020	% de casos sospechosos a los que se les realizó PCR en AP		88,9%
	% de casos positivos de las PCR realizadas en AP		17,5%
	% de casos sospechosos a los que se les realizó PCR en AE		96,0%
	% de casos positivos de las PCR realizadas en AE		22,3%

PERSONAL SANITARIO

Hasta el 19.08.2020 se han notificado 54.901 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 13.08.2020).

	<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	227	114	71	46	19
Aragón	508	195	101	78	16
Asturias	50	18	7	6	2
Baleares	103	59	20	35	4
Canarias	101	74	46	48	20
Cantabria	35	19	15	5	3
Castilla La Mancha	611	43	23	18	4
Castilla y León	235	70	39	28	12
Cataluña	1.050	131	36	71	12
Ceuta	12	6	6	3	2
C. Valenciana	305	115	63	53	18
Extremadura	29	17	8	5	1
Galicia	92	33	17	9	2
Madrid	615	103	46	56	15
Melilla	10	6	4	3	1
Murcia	70	43	22	20	6
Navarra	294	113	53	56	21
País Vasco	100	0	0	0	0
La Rioja	34	20	17	13	10
ESPAÑA	4.481	1.179	594	553	168

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 13.08.2020).

<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	784	31	9	824
Centro Sociosanitario	161	670	6	837
Domicilio	240	90	90	420
Escolar	2	0	0	2
Laboral	427	237	131	795
Otros	150	58	100	308
Desconocido	833	297	165	1295
ESPAÑA	2.597	1383	501	4.481



SECRETARÍA DE ESTADO
DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE
SALUD PÚBLICA

**Centro de Coordinación de
Alertas y Emergencias
Sanitarias**

Informe de situación brotes COVID 19 - 20 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 20 de agosto a las 14:00 horas se han comunicado 1.777 brotes y 18.968 casos, afectando a todas las comunidades y ciudades autónomas. **De ellos, 1.126 continúan activos con alrededor de 12.400 casos.**

Dentro de los brotes activos, el ámbito en el que se ha recogido un mayor número de brotes y casos continúa siendo el social, representando el 31,6% de los brotes activos y el 38,7% de los casos. Entre ellos destacan los brotes vinculados a locales de ocio, con 58 brotes y alrededor de 2.700 casos, y aquellos relacionados con reuniones familiares y de amigos (229 brotes y alrededor de 1.600 casos).

En segundo lugar, se encuentran aquellos brotes que afectan a miembros de la misma familia que viven en diferentes domicilios con el 22,2% de los brotes y el 11,7% de los casos. El tercer grupo más frecuente es aquel con un componente mixto (14,6% de los brotes y 11,6% de los casos), donde la transmisión se desplaza por ejemplo del ámbito familiar a otros ámbitos, como el laboral o el social, o viceversa.

Hay que destacar también aquellos que ocurren en el ámbito laboral, con el 13,1% de los brotes y el 18,7% de los casos notificados. Entre ellos, los brotes relacionados con trabajadores del sector hortofrutícola en situaciones de vulnerabilidad social son los más frecuentes.

Otros brotes importantes son aquellos que se producen en centros socio-sanitarios (7,7% y en aumento en los últimos días), centros sanitarios (2,3%) y los que ocurren entre otros colectivos socialmente vulnerables (2,6%).

El 76% de los brotes activos son pequeños, con menos de 10 casos. Los brotes de mayor magnitud, algunos con más de 100 casos, están ocurriendo en ámbitos de ocio, entre trabajadores en situaciones de vulnerabilidad y en centros socio-sanitarios.

SITUACIÓN INTERNACIONAL (datos consultados hasta las 12:15 horas del 20.08.2020)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 3.571.308 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	937.321	Azerbaiyán	34.474	Montenegro	4.153
España	377.906	Moldavia	30.789	Eslovaquia	2.922
Reino Unido	321.098	Serbia	29.890	Eslovenia	2.456
Italia	255.278	Irlanda	27.499	Lituania	2.474
Turquía	251.805	Austria	23.875	Estonia	2.200
Alemania	228.621	Chequia	20.483	Islandia	2.027
Francia	225.043	Bosnia y Herzegovina	16.347	Georgia	1.361
Ucrania	96.403	Dinamarca	15.855	Chipre	1.359
Suecia	85.219	Bulgaria	14.669	Letonia	1.323
Bélgica	78.897	Macedonia Norte	12.970	Malta	1.322
Rumanía	72.208	Noruega	10.060	Andorra	1.012
Bielorrusia	69.673	Finlandia	7.776	San Marino	719
Holanda	63.911	Albania	7.654	Islas Feroe	373
Polonia	57.876	Luxemburgo	7.499	Gibraltar	217
Portugal	54.701	Grecia	7.472	Mónaco	145
Armenia	42.056	Croacia	6.855	Liechtenstein	97
Suiza	38.352	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 11.643 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	937.321	4.828	0,52%	45,3	15.989	117	1,7%
España	377.906	3.349		142,3	28.813		7,6%
Reino Unido	321.098	812	0,25%	19,5	41.397	28	12,9%
Italia	255.278	642	0,25%	10,1	35.412	7	13,9%
Turquía	251.805	1.263	0,50%	19,1	6.016	20	2,4%
Alemania	228.621	1.707	0,75%	17,4	9.253	10	4,0%
Francia	225.043	3.776	1,71%	43,9	30.468	17	13,5%
Ucrania	96.403	1.967	2,08%	46,7	2.144	28	2,2%
Suecia	85.219	174	0,20%	36,0	5.790	3	6,8%
Bélgica	78.897	363	0,46%	67,6	9.959	15	12,6%
Rumanía	72.208	1.014	1,42%	73,3	3.074	45	4,3%
Bielorrusia	69.673	84	0,12%	13,7	617	4	0,9%
Países bajos	63.911	487	0,77%	43,6	6.166	3	9,6%
Polonia	57.876	597	1,04%	23,9	1.896	11	3,3%
Portugal	54.701	253	0,46%	25,7	1.786	2	3,3%
Suiza	38.352	196	0,01%	29	1.716	1	0
Irlanda	27.499	186	0,68%	24,4	1.775	1	6,5%
Austria	23.875	158	0,67%	26,0	729	0	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 21.989.366 casos y 775.893 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	5.460.429	Sudáfrica	592.144	India	2.767.273
Brasil	3.359.570	Egipto	96.753	Irán	347.835
Perú	541.493	Nigeria	49.895	Arabia Saudí	301.323
México	525.733	Marruecos	44.803	Pakistán	290.445
Colombia	476.660	Ghana	42.993	Bangladesh	282.344
Chile	388.855	Argelia	39.025	Iraq	184.709
Argentina	299.126	Etiopía	32.722	Filipinas	169.213
Canadá	122.872	Kenia	30.636	Indonesia	143.043
Ecuador	102.941	Camerún	18.624	Kazajistán	121.639
Bolivia	101.223	Costa de Marfil	17.150	Qatar	115.661
Casos confirmados a nivel global: 21.989.366					
Fallecidos: 775.893					

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	5.460.429	38.187	0,70%	200,5	171.012	1.142	3,1%
Brasil	3.359.570	19.373	0,58%	266,2	108.536	684	3,2%
India	2.767.273	64.531	2,39%	59,3	52.889	1.092	1,9%
Sudáfrica	592.144	2.258	0,38%	107,8	12.264	282	2,1%
Perú	541.493	5.547	1,03%	317,6	26.481	200	4,9%
México	525.733	3.571	0,68%	60,0	57.023	266	10,8%
Colombia	476.660	8.328	1,78%	285,4	15.372	275	3,2%
Chile	388.855	1.353	0,35%	128,8	10.546	33	2,7%
Irán	347.835	2.385	0,69%	37,4	19.972	168	5,7%
Arabia Saudí	301.323	1.409	0,47%	56,0	3.470	34	1,2%
Argentina	299.126	4.557	1,55%	192,4	5.877	127	2,0%
Pakistán	290.445	613	0,21%	4,0	6.201	11	2,1%
Bangladesh	282.344	3.200	1,15%	22,1	3.740	46	1,3%
Iraq	184.709	4.576	2,54%	122,7	6.036	82	3,3%
Filipinas	169.213	4.739	2,88%	49,9	2.687	6	1,6%
Ecuador	102.941	1.190	1,17%	82,4	6.105	22	5,9%
China	89.980	54	0,06%	0,1	4.712	2	5,2%
Japón	57.550	865	1,53%	12,1	1.128	13	2,0%
Singapur	55.938	100	0,18%	29,9	27	0	0,0%
Corea del Sur	16.058	297	1,88%	3,0	306	0	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