

## Actualización nº 198. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 02.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 02.09.2020)

### 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 479.554 casos confirmados de COVID-19 y 29.194 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 02.09.2020

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	31.651	272	9.369	111,35	4.793	56,96	2.804	33,32	703	8,35
Aragón	26.865	220	3.951	299,48	1.767	133,94	752	57,00	202	15,31
Asturias	3.384	32	476	46,54	238	23,27	163	15,94	46	4,50
Baleares	8.663	0	2.543	221,23	687	59,77	728	63,33	84	7,31
Canarias	7.566	235	3.613	167,78	2.013	93,48	1.452	67,43	395	18,34
Cantabria	4.313	114	1.121	192,92	662	113,93	201	34,59	63	10,84
Castilla La Mancha	24.664	56	3.766	185,26	1.676	82,45	1.457	71,67	345	16,97
Castilla y León	29.689	72	5.298	220,79	2.564	106,85	1.347	56,14	381	15,88
Cataluña	112.230	87	13.378	174,30	5.885	76,68	4.816	62,75	1.162	15,14
Ceuta	299	9	104	122,67	57	67,24	51	60,16	15	17,69
C. Valenciana	25.461	179	6.389	127,68	3.124	62,43	2.207	44,11	380	7,59
Extremadura	5.273	89	1.251	117,17	687	64,34	299	28,00	127	11,89
Galicia	14.916	152	3.392	125,65	1.735	64,27	724	26,82	215	7,96
Madrid	130.579	1.362	31.087	466,53	14.290	214,46	3.096	46,46	688	10,33
Melilla	372	17	169	195,41	86	99,44	68	78,62	21	24,28
Murcia	6.755	11	2.608	174,58	1.113	74,50	1.064	71,22	169	11,31
Navarra	10.269	131	1.933	295,47	1.145	175,02	845	129,16	300	45,86
País Vasco	30.729	524	8.028	363,62	4.239	192,00	37	1,68	14	0,63
La Rioja	5.876	101	1.145	361,43	662	208,97	396	125,00	95	29,99
<b>ESPAÑA</b>	<b>479.554</b>	<b>3.663</b>	<b>99.621</b>	<b>211,84</b>	<b>47.423</b>	<b>100,84</b>	<b>22.507</b>	<b>47,86</b>	<b>5.405</b>	<b>11,49</b>

\* 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 01.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 02.09.2020).

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	7.391	311	884	22	1.506	23
Aragón	4.075	83	340	2	1096	0
Asturias	1.156	21	133	3	335	0
Baleares	1.405	22	207	5	238	7
Canarias	1318	147	237	20	175	6
Cantabria	1.182	29	90	1	224	1
Castilla La Mancha	9.615	39	676	1	3.046	5
Castilla y León	9.445	166	677	15	2.842	23
Cataluña	30.311	48	3.056	4	5.757	9
Ceuta	23	5	4	0	5	1
C. Valenciana	6.719	164	807	11	1.473	12
Extremadura	1.880	32	154	8	529	3
Galicia	3.322	143	366	9	645	12
Madrid	45.220	424	3.744	16	8.676	67
Melilla	61	5	5	1	2	0
Murcia	1086	94	157	8	157	0
Navarra	2.265	60	158	3	536	3
País Vasco	7.126	1	586	1	1.579	1
La Rioja	1.574	37	99	7	373	4
<b>ESPAÑA</b>	<b>135.174</b>	<b>1.831</b>	<b>12.380</b>	<b>137</b>	<b>29.194</b>	<b>177</b>

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 23 al 29 de agosto	Procesadas el 30.08.2020
Andalucía	58.269	6.219
Aragón	18.080	775
Asturias	13.293	1.329
Baleares	21.378	1.383
Canarias	20.156	3.167
Cantabria	10.558	850
Castilla La Mancha	19.495	1.551
Castilla y León	35.624	2.885
Cataluña	106.197	4.259
Ceuta	324	33
C. Valenciana	50.696	4.427
Extremadura	13.391	1.281
Galicia	29.207	4.111
Madrid	100.867	12.029
Melilla	794	32
Murcia	15.828	2.786
Navarra	12.392	1.380
País Vasco	49.418	5.478
La Rioja	6.227	1.332
<b>ESPAÑA</b>	<b>582.194</b>	<b>55.307</b>

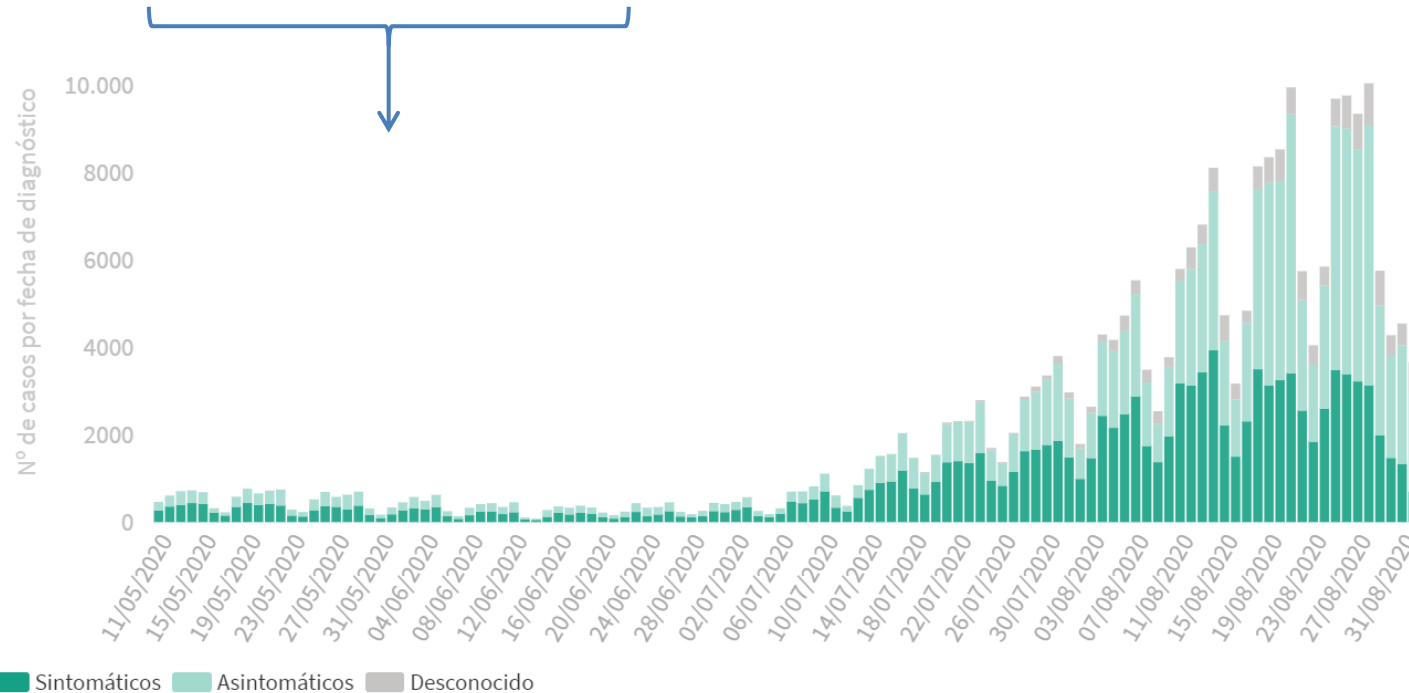
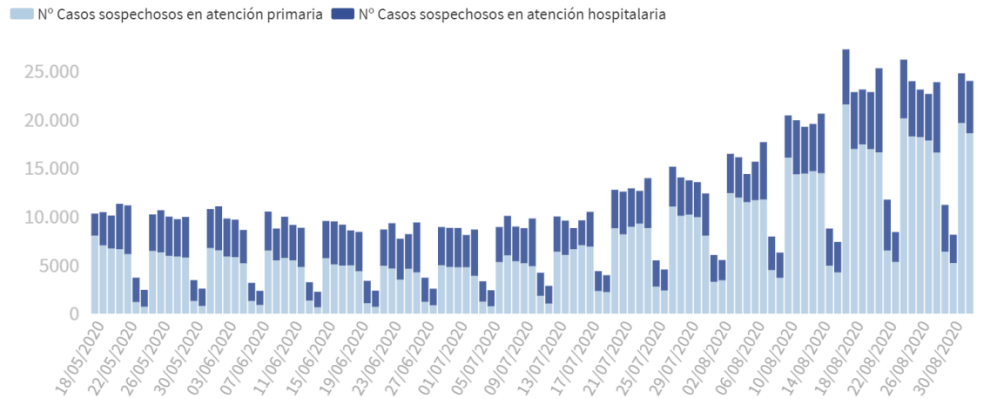
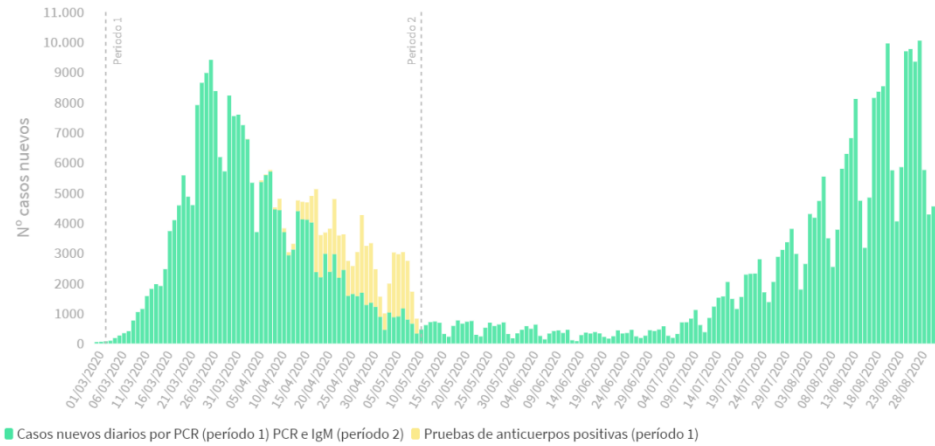
Información actualizada a 02.09.2020

**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	644	84	4%	126	61
Aragón	492	67	12%	47	57
Asturias	42	4	1%	10	3
Baleares	314	56	11%	35	37
Canarias	199	41	4%	26	23
Cantabria	52	6	4%	16	3
Castilla La Mancha	299	41	7%	39	26
Castilla y León	346	33	7%	54	40
Cataluña	1.076	157	5%	125	102
Ceuta	4	0	3%	0	0
C. Valenciana	464	53	4%	70	40
Extremadura	52	12	2%	8	3
Galicia	119	11	2%	32	4
Madrid	2.104	216	15%	285	264
Melilla	6	2	3%	1	1
Murcia	152	27	7%	27	9
Navarra	49	10	3%	9	6
País Vasco	460	48	11%	88	73
La Rioja	50	6	7%	9	8
<b>Total general</b>	<b>6.924</b>	<b>874</b>	<b>6%</b>	<b>1.007</b>	<b>760</b>

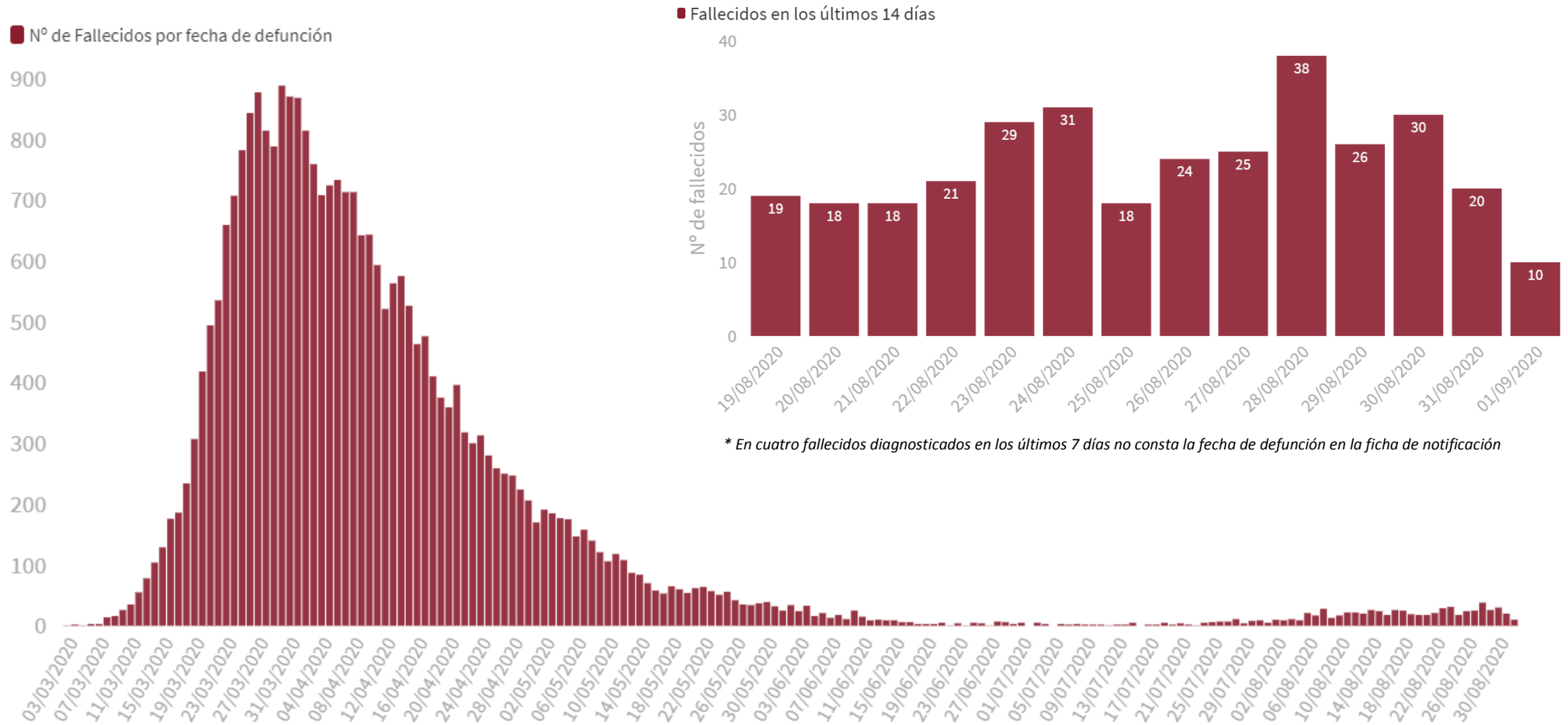
Información referida al 01/09/2020 recibida de los hospitales hasta las 15:30 del día 2 de septiembre de 2020

**Figura 1.** Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 01.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 02.09.2020).



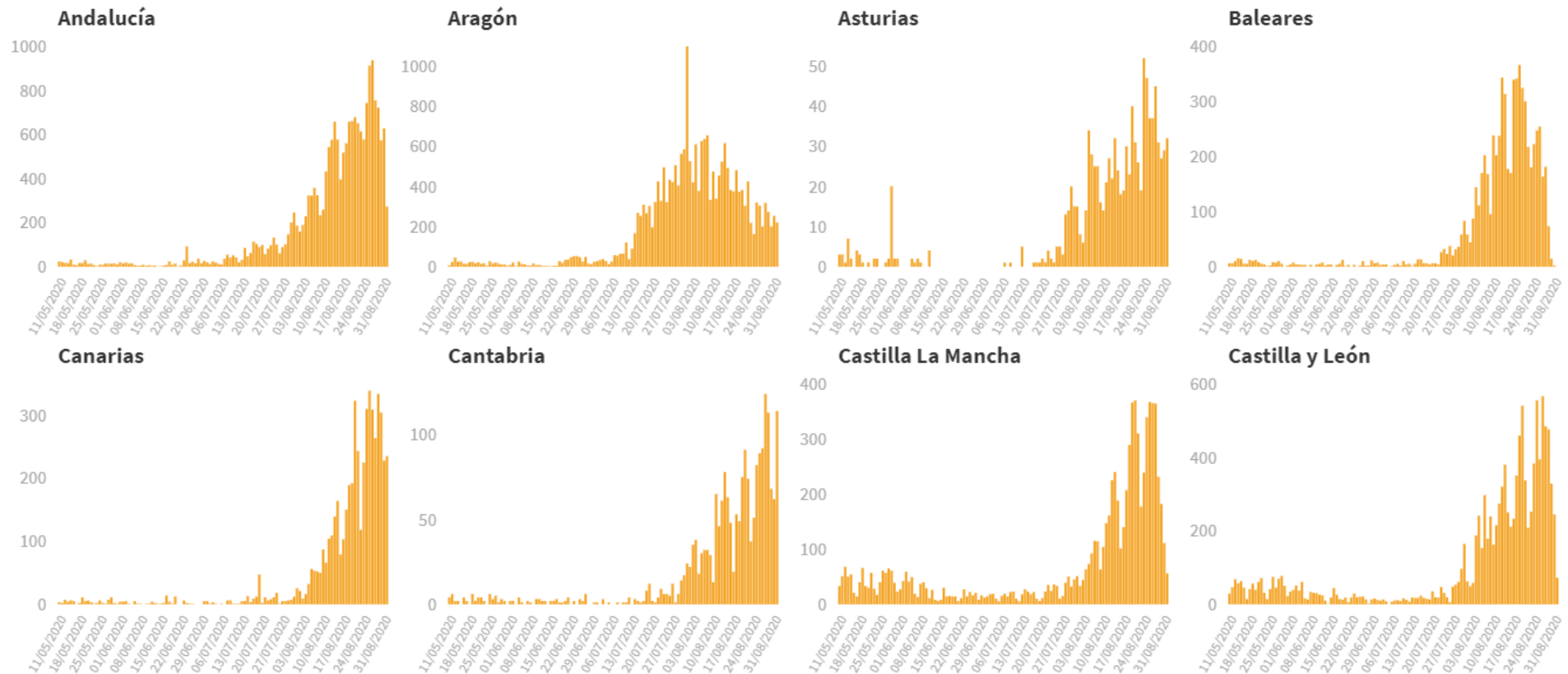
**Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias**

**Figura 2.** Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 01.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 02.09.2020).



**Figura 3.** Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 01.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 02.09.2020).

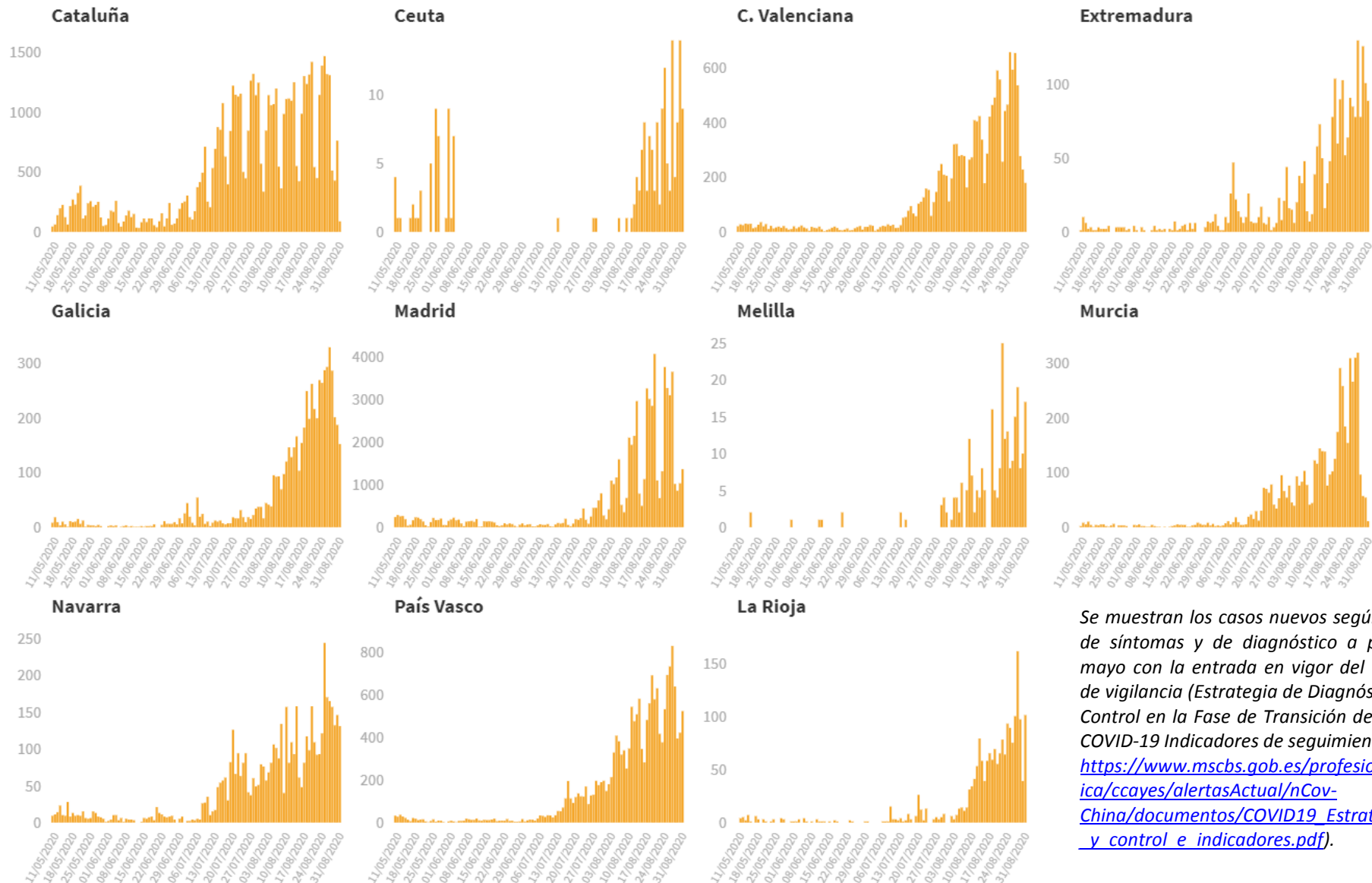
■ Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



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.msbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19\\_Estrategia\\_vigilancia\\_y\\_control\\_e\\_indicadores.pdf](https://www.msbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19_Estrategia_vigilancia_y_control_e_indicadores.pdf)

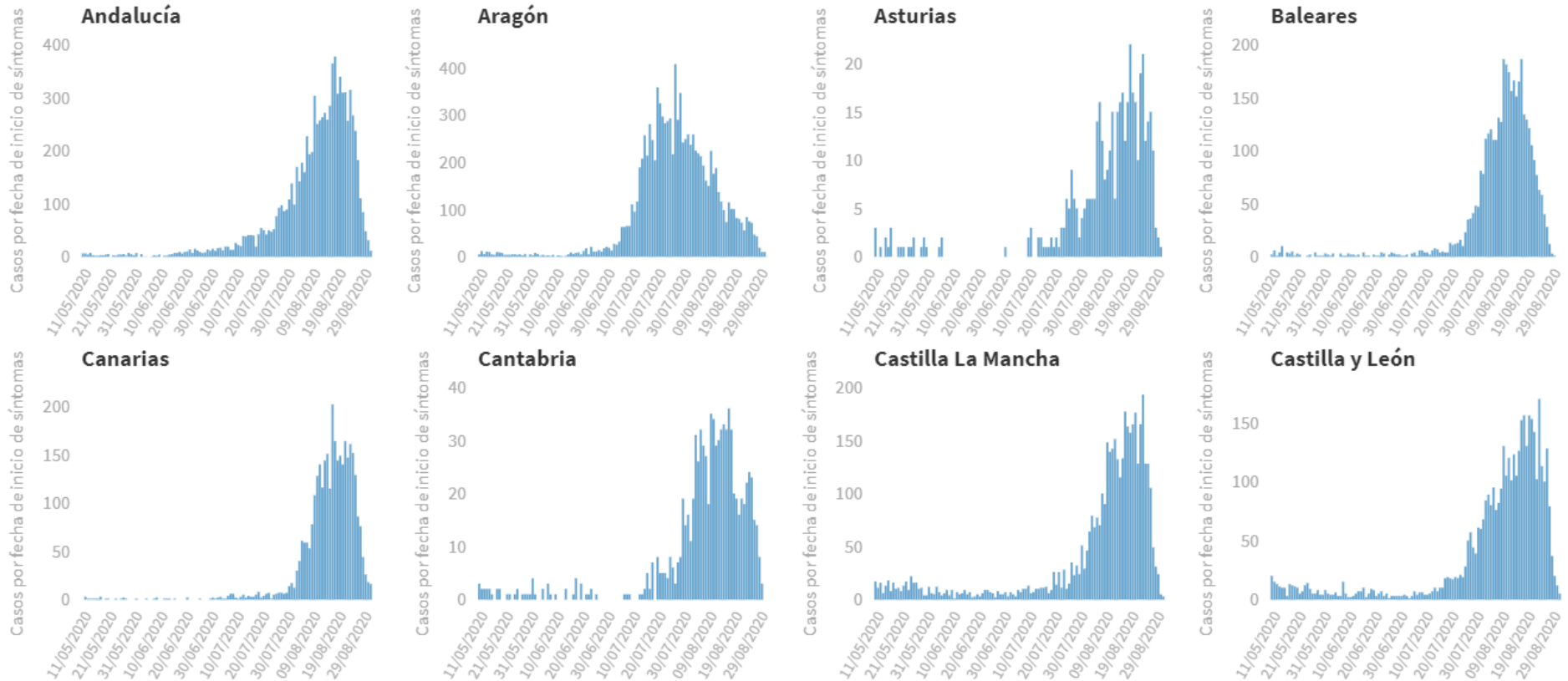
Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



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](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 01.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 02.09.2020).

■ Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

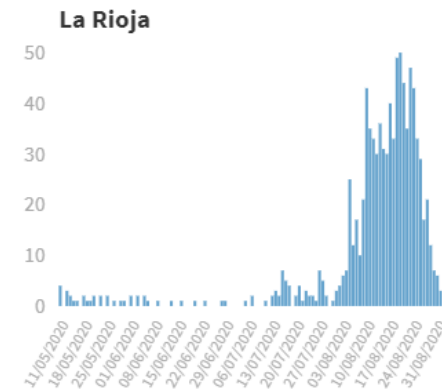
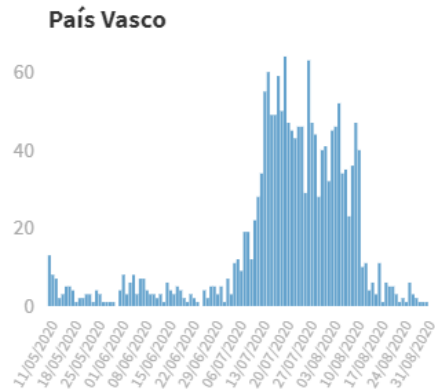
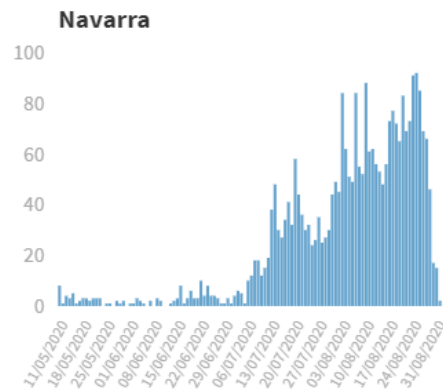
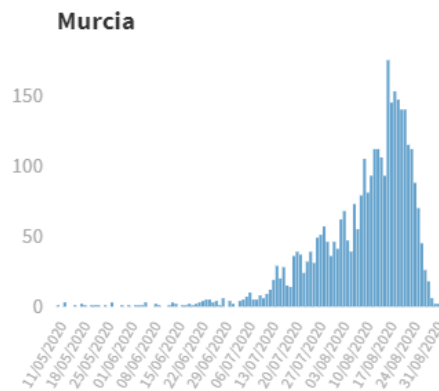
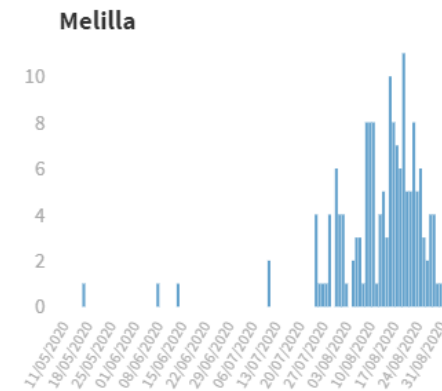
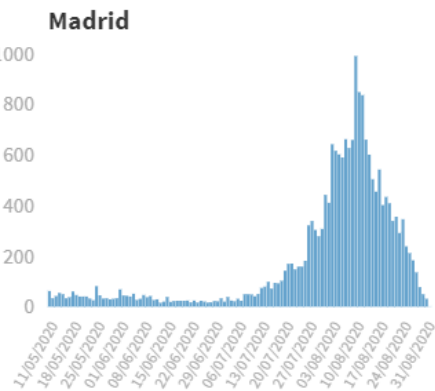
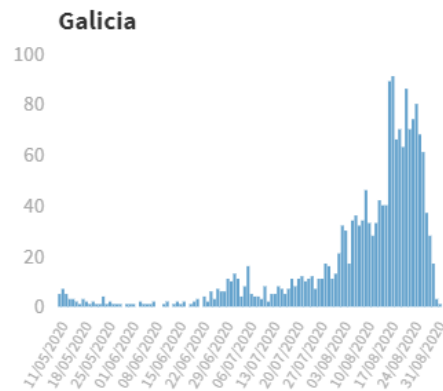
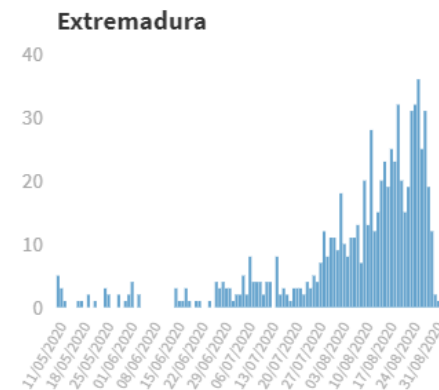
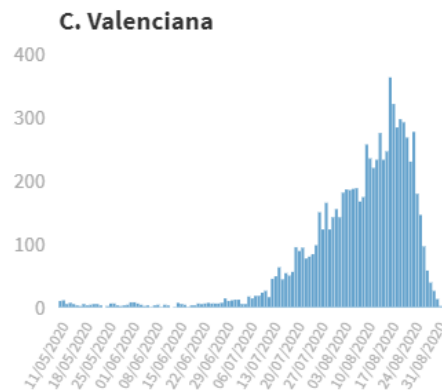
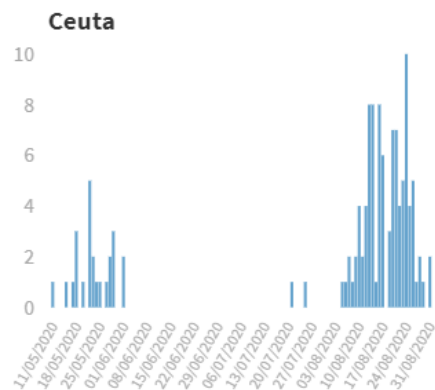
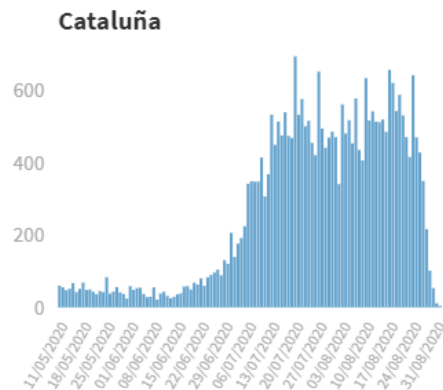


Se muestran los casos nuevos según fecha de inicio de síntomas a partir del 11 de mayo con la entrada en vigor del nuevo protocolo de vigilancia (Estrategia de Diagnóstico, Vigilancia y Control en la Fase de Transición de la Pandemia de COVID-19 Indicadores de seguimiento:

[https://www.msbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19\\_Estrategia\\_vigilancia\\_y\\_control\\_e\\_indicadores.pdf](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](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 02.09.2020)

**Situación en Europa:** Hasta el día de hoy se han notificado al menos 3.978.582 casos confirmados (Tabla 5). En la tabla 6 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<sup>1,2</sup>

	Casos		Casos		Casos
Rusia	1.000.048	Moldavia	36.920	Montenegro	4.905
España	479.554	Azerbaiyán	36.435	Eslovaquia	3.917
Reino Unido	337.168	Serbia	31.406	Lituania	2.906
Francia	286.007	Irlanda	28.811	Eslovenia	2.892
Italia	270.189	Austria	27.404	Estonia	2.375
Turquía	270.133	Chequia	24.618	Islandia	2.107
Alemania	244.855	Bosnia y Herzegovina	19.789	Malta	1.883
Ucrania	123.303	Dinamarca	16.985	Georgia	1.510
Rumanía	87.540	Bulgaria	16.266	Chipre	1.488
Bélgica	85.142	Macedonia Norte	14.341	Letonia	1.396
Suecia	84.379	Noruega	10.644	Andorra	1.176
Bielorrusia	71.843	Grecia	10.317	San Marino	735
Países Bajos	70.596	Croacia	10.269	Islas Feroe	411
Polonia	67.372	Albania	9.513	Gibraltar	285
Portugal	58.243	Finlandia	8.086	Mónaco	138
Armenia	43.878	Luxemburgo	6.677	Liechtenstein	108
Suiza	42.069	Hungría	6.139		

<sup>1</sup> 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).

<sup>2</sup> Kosovo notifica además 13.411 casos

**Tabla 6.** Detalles de los quince países con más casos confirmados de Europa<sup>3,4,5,6</sup>

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
<b>Rusia</b>	1.000.048	4.729	0,48%	43,4	17.299	123	1,7%
<b>España</b>	479.554	3.663		211,8	29.194		6,1%
<b>Reino Unido</b>	337.168	1.295	0,39%	24,1	41.504	3	12,3%
<b>Francia</b>	286.007	4.982	1,77%	91,0	30.661	26	10,7%
<b>Italia</b>	270.189	975	0,36%	24,7	35.491	8	13,1%
<b>Turquía</b>	270.133	1.587	0,59%	22,4	6.370	44	2,4%
<b>Alemania</b>	244.855	1.256	0,52%	19,6	9.313	11	3,8%
<b>Ucrania</b>	123.303	2.088	1,72%	64,1	2.605	48	2,1%
<b>Rumanía</b>	87.540	755	0,87%	71,8	3.621	43	4,1%
<b>Bélgica</b>	85.142	100	0,12%	54,5	9.895	1	11,6%
<b>Suecia</b>	84.379	421	0,50%	-	5.808	-	6,9%
<b>Bielorrusia</b>	71.843	156	0,22%	22,9	681	5	0,9%
<b>Países Bajos</b>	70.596	525	0,75%	38,7	6.215	0	8,8%
<b>Polonia</b>	67.372	502	0,75%	25,0	2.039	6	3,0%
<b>Portugal</b>	58.243	231	0,40%	34,5	1.824	2	3,1%
<b>Suiza</b>	42.069	163	0,00	43	1.725	1	0
<b>Irlanda</b>	28.811	51	0,18%	26,8	1.777	0	6,2%
<b>Austria</b>	27.404	186	0,68%	39,8	733	0	2,7%

<sup>3</sup> 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.

<sup>4</sup> 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

<sup>5</sup> Ver primera parte del informe para el resto de información sobre España

<sup>6</sup> (-) 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 25.541.380 casos y 852.000 fallecidos. En las tablas 5 y 6 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.<sup>7</sup>

<b>América</b>	<b>Casos</b>	<b>África</b>	<b>Casos</b>	<b>Asia-Oceanía</b>	<b>Casos</b>
Estados Unidos	6.004.443	Sudáfrica	627.041	India	3.691.166
Brasil	3.862.311	Egipto	98.939	Irán	375.212
Perú	647.166	Marruecos	62.590	Arabia Saudí	315.772
Colombia	607.938	Nigeria	54.008	Bangladesh	312.996
México	595.841	Etiopía	52.131	Pakistán	296.149
Chile	411.726	Argelia	44.494	Iraq	234.934
Argentina	408.426	Ghana	44.205	Filipinas	220.819
Canadá	127.940	Kenia	34.201	Indonesia	174.796
Bolivia	115.968	Camerún	19.409	Kazajistán	131.596
Ecuador	113.767	Costa de Marfil	17.948	Qatar	118.778
<b>Casos confirmados a nivel global: 25.541.380</b>					
<b>Fallecidos: 852.000</b>					

<sup>7</sup> 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<sup>8,9,10</sup>

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
<b>Estados Unidos</b>	6.004.443	32.087	0,54%	165,8	183.050	428	3,0%
<b>Brasil</b>	3.862.311	16.158	0,42%	240,0	120.828	366	3,1%
<b>India</b>	3.691.166	69.921	1,93%	68,3	65.288	819	1,8%
<b>Perú</b>	647.166	7.731	1,21%	330,3	28.788	181	4,4%
<b>Sudáfrica</b>	627.041	1.985	0,32%	60,4	14.149	121	2,3%
<b>Colombia</b>	607.938	8.024	1,34%	264,4	19.364	300	3,2%
<b>México</b>	595.841	4.129	0,70%	55,6	64.158	339	10,8%
<b>Chile</b>	411.726	1.752	0,43%	122,1	11.289	45	2,7%
<b>Argentina</b>	408.426	7.187	1,79%	245,7	8.498	97	2,1%
<b>Irán</b>	375.212	1.642	0,44%	33,7	21.571	109	5,7%
<b>Arabia Saudí</b>	315.772	951	0,30%	43,8	3.897	27	1,2%
<b>Bangladesh</b>	312.996	2.174	0,70%	19,0	4.281	33	1,4%
<b>Pakistán</b>	296.149	300	0,10%	2,7	6.298	4	2,1%
<b>Iraq</b>	234.934	3.757	1,63%	130,7	7.042	83	3,0%
<b>Filipinas</b>	220.819	3.423	1,57%	48,4	3.558	38	1,6%
<b>China</b>	90.402	19	0,02%	0,0	4.730	1	5,2%
<b>Japón</b>	68.392	527	0,78%	8,6	1.296	17	1,9%
<b>Singapur</b>	56.812	41	0,07%	15,5	27	0	0,0%
<b>Corea del Sur</b>	20.182	235	1,18%	8,0	324	0	1,6%

<sup>8</sup> 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.

<sup>9</sup> 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.

<sup>10</sup> (-) sin actualizar