

## Actualización nº 196. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 31.08.2020 *(datos consolidados a las 14:00 horas del 31.08.2020)*

### 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 462.858 casos confirmados de COVID-19 y 29.094 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 31.08.2020

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	29.808	308	8.636	102,64	4.323	51,38	2.789	33,15	738	8,77
Aragón	25.756	192	3.701	280,53	1.159	87,85	588	44,57	88	6,67
Asturias	3.322	27	463	45,27	275	26,89	162	15,84	57	5,57
Baleares	8.164	0	2.718	236,46	657	57,16	818	71,16	63	5,48
Canarias	7.068	301	3.371	156,54	2.059	95,62	1.515	70,35	462	21,45
Cantabria	4.137	68	1.017	175,02	619	106,53	222	38,20	71	12,22
Castilla La Mancha	23.810	22	3.264	160,56	1.474	72,51	1.331	65,47	348	17,12
Castilla y León	28.797	59	4.992	208,04	2.634	109,77	1.296	54,01	383	15,96
Cataluña	110.017	67	14.128	184,07	6.898	89,87	4.991	65,03	1.382	18,01
Ceuta	275	8	91	107,34	54	63,70	48	56,62	15	17,69
C. Valenciana	24.096	15	5.744	114,79	2.725	54,46	2.142	42,81	382	7,63
Extremadura	5.033	91	1.138	106,58	605	56,66	280	26,22	130	12,18
Galicia	14.513	145	3.325	123,17	1.865	69,09	681	25,23	209	7,74
Madrid	126.057	554	30.959	464,61	14.871	223,17	3.027	45,43	584	8,76
Melilla	345	8	142	164,19	84	97,12	64	74,00	18	20,81
Murcia	6.194	13	2.248	150,48	1.041	69,68	1.019	68,21	158	10,58
Navarra	9.977	127	1.770	270,55	1.067	163,10	817	124,88	319	48,76
País Vasco	29.763	394	7.828	354,56	4.185	189,56	34	1,54	3	0,14
La Rioja	5.726	90	1.119	353,22	669	211,18	395	124,69	103	32,51
<b>ESPAÑA</b>	<b>462.858</b>	<b>2.489</b>	<b>96.654</b>	<b>205,53</b>	<b>47.264</b>	<b>100,51</b>	<b>22.219</b>	<b>47,25</b>	<b>5.513</b>	<b>11,72</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 30.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 31.08.2020).

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	7.247	254	872	21	1.493	20
Aragón	4.021	48	339	1	1096	0
Asturias	1.145	14	131	1	335	0
Baleares	1.391	41	206	10	234	4
Canarias	1273	139	229	19	174	6
Cantabria	1.174	31	89	1	221	0
Castilla La Mancha	9.591	28	676	2	3.043	3
Castilla y León	9.358	156	668	12	2.830	16
Cataluña	30.245	52	3.052	3	5.741	3
Ceuta	23	5	4	0	5	1
C. Valenciana	6.619	136	801	11	1.465	7
Extremadura	1.872	30	153	8	527	1
Galicia	3.274	129	364	11	641	8
Madrid	44.974	420	3.734	14	8.648	66
Melilla	60	5	4	1	2	0
Murcia	1028	76	149	6	156	2
Navarra	2.250	58	157	4	534	1
País Vasco	7.125	3	585	1	1.579	1
La Rioja	1.561	31	99	7	370	2
<b>ESPAÑA</b>	<b>134.231</b>	<b>1.656</b>	<b>12.312</b>	<b>133</b>	<b>29.094</b>	<b>141</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 21 al 27 de agosto	Procesadas el 28.08.2020
Andalucía	55.327	890
Aragón	18.920	2.095
Asturias	13.173	1.929
Baleares	22.254	3.667
Canarias	19.430	3.514
Cantabria	10.692	1.711
Castilla La Mancha	18.070	3.411
Castilla y León	33.104	6.369
Cataluña	105.691	15.249
Ceuta	333	46
C. Valenciana	49.459	--
Extremadura	13.081	2.284
Galicia	27.806	5.135
Madrid	99.828	15.223
Melilla	225	3
Murcia	15.404	2.720
Navarra	11.991	1.996
País Vasco	46.036	9.311
La Rioja	5.770	961
<b>ESPAÑA</b>	<b>566.594</b>	<b>76.514</b>

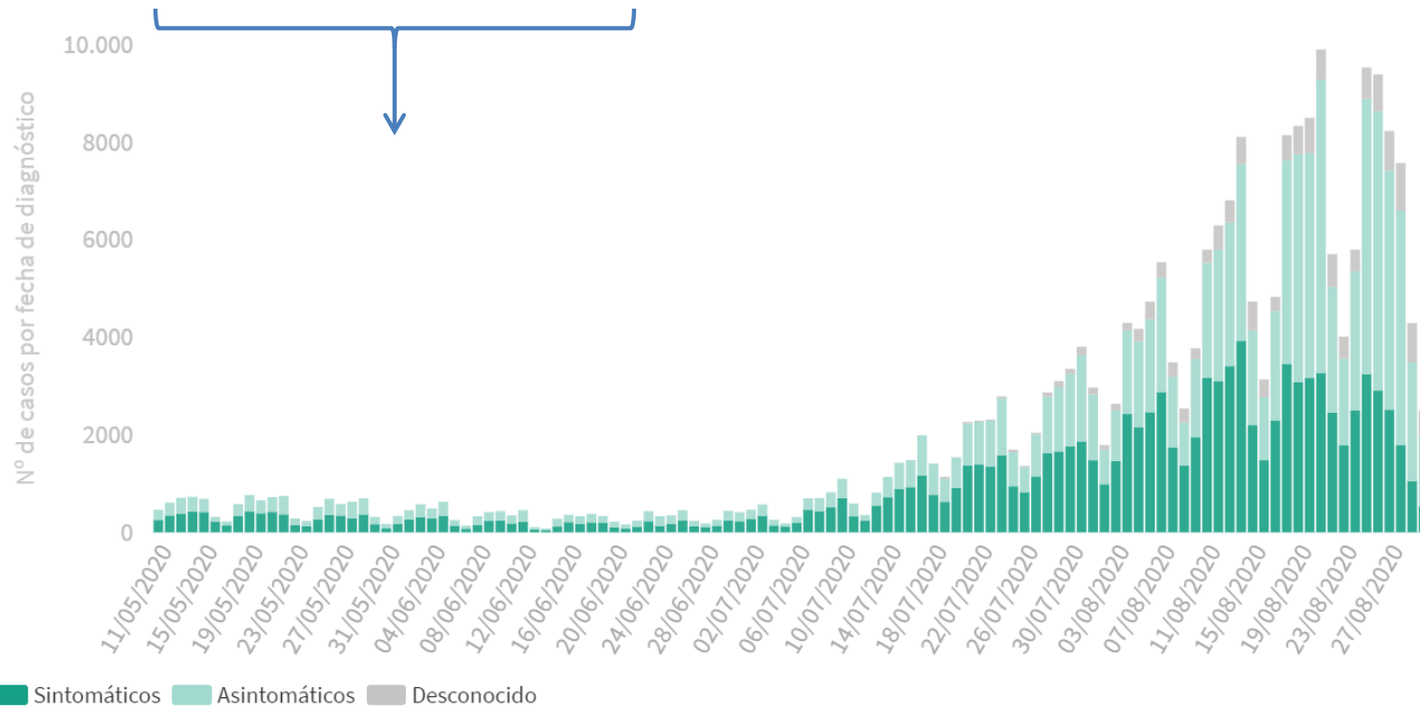
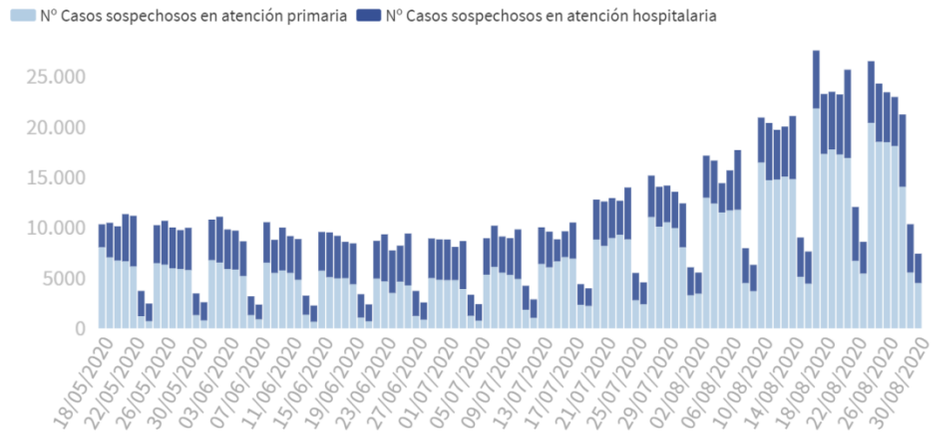
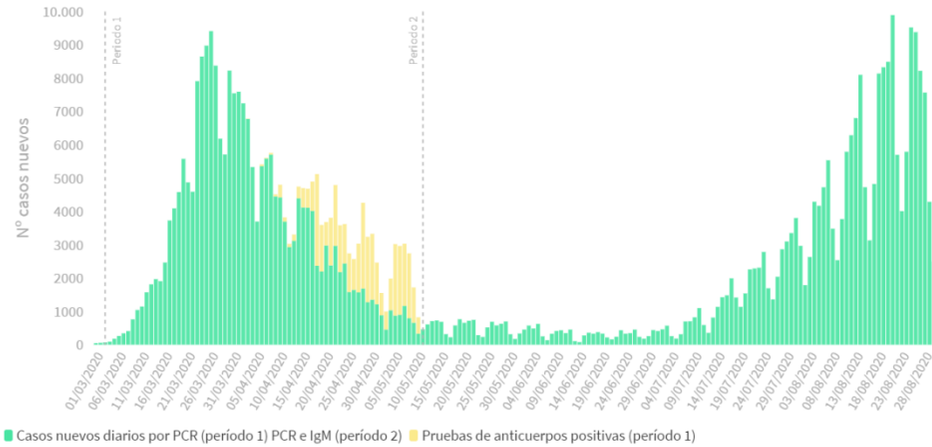
Información actualizada a 31.08.2020

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

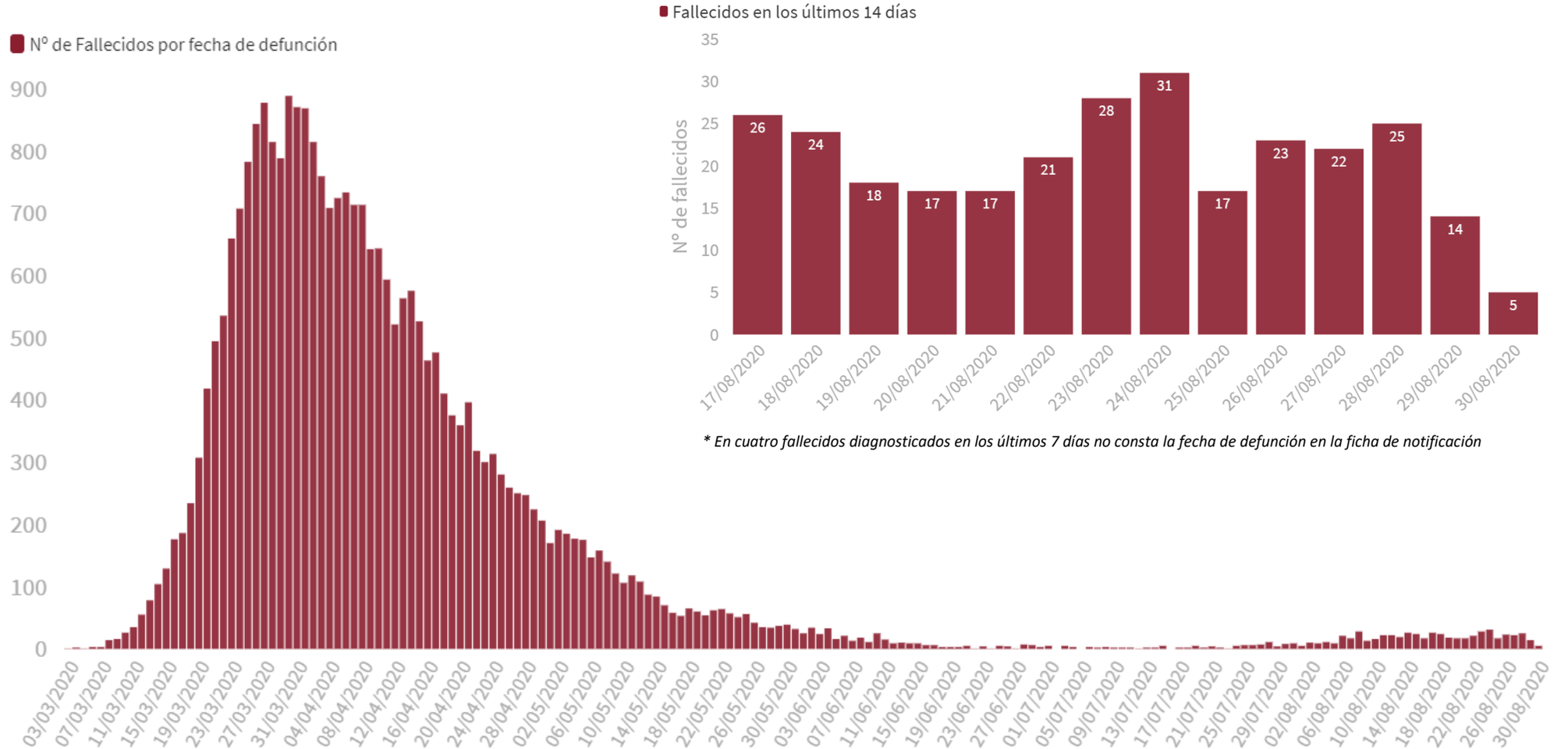
CCAA	Total Pacientes COVID ingresados	Total pacientes COVID en UCI	% Camas Ocupadas COVID	Ingresos COVID últimas 24 h	Altas COVID últimas 24 h
Andalucía	576	83	4%	85	40
Aragón	522	69	13%	37	10
Asturias	55	4	2%	11	1
Baleares	309	52	11%	38	18
Canarias	232	33	5%	23	12
Cantabria	39	3	3%	7	0
Castilla La Mancha	277	30	7%	34	13
Castilla y León	329	31	7%	35	10
Cataluña	1.076	160	5%	77	43
Ceuta	4	0	2%	1	0
C. Valenciana	464	52	4%	81	27
Extremadura	48	13	2%	11	1
Galicia	132	13	2%	17	7
Madrid	2.128	218	16%	221	99
Melilla	8	1	5%	4	0
Murcia	158	25	8%	24	2
Navarra	75	9	4%	11	5
País Vasco	475	45	11%	27	11
La Rioja	50	5	7%	6	2
<b>Total general</b>	<b>6.957</b>	<b>846</b>	<b>6%</b>	<b>750</b>	<b>301</b>

Información referida al 30/08/2020 recibida de los hospitales hasta las 15:30 del día 31 de agosto de 2020

**Figura 1.** Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 30.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 31.08.2020).

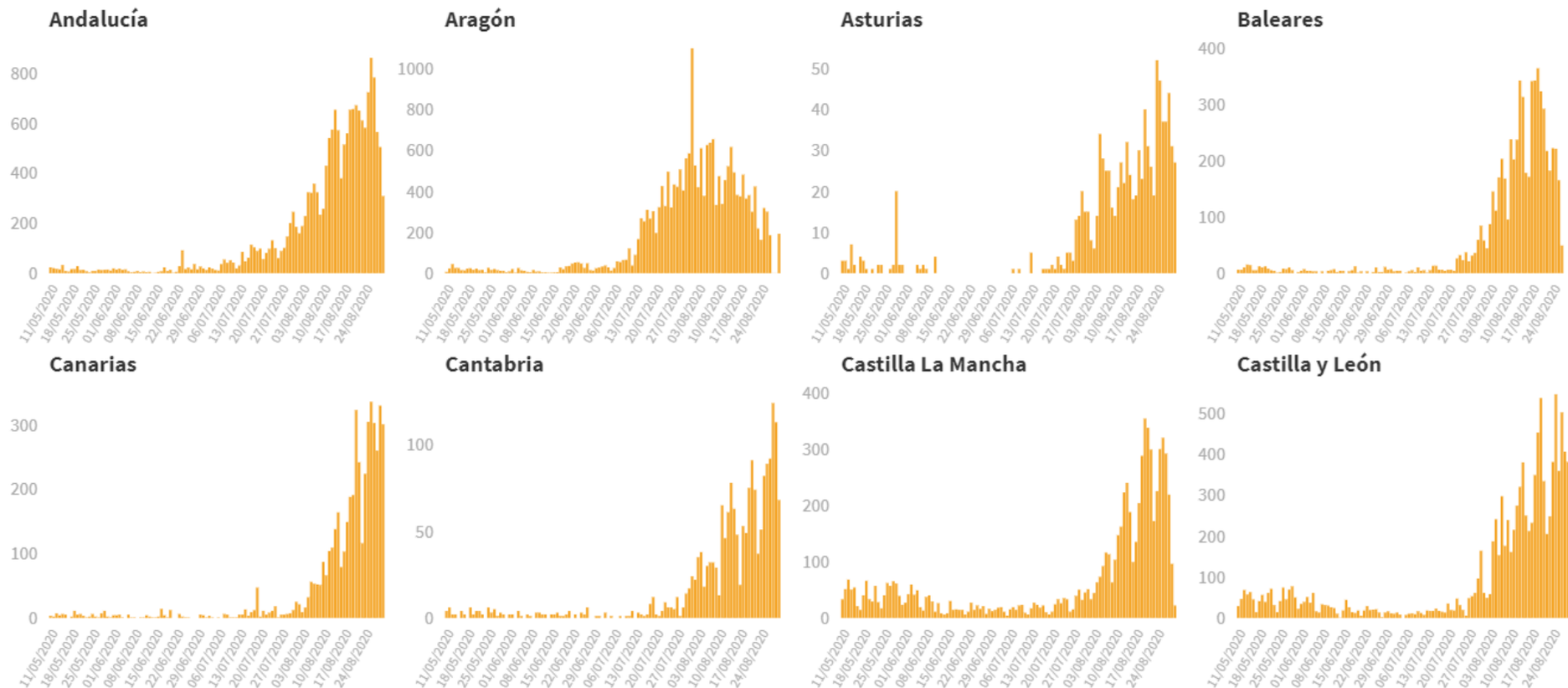


**Figura 2.** Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 30.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 31.08.2020).



**Figura 3.** Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 30.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 31.08.2020).

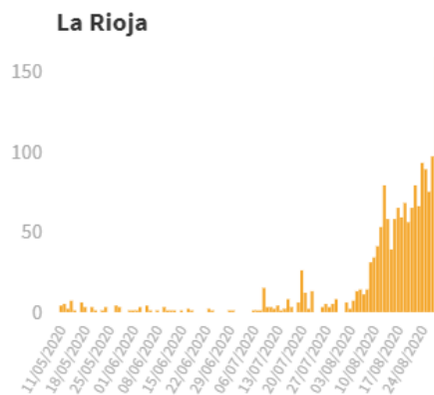
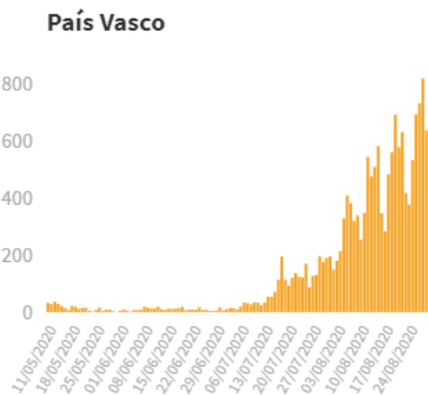
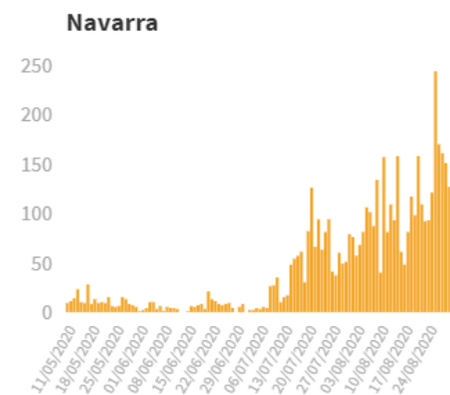
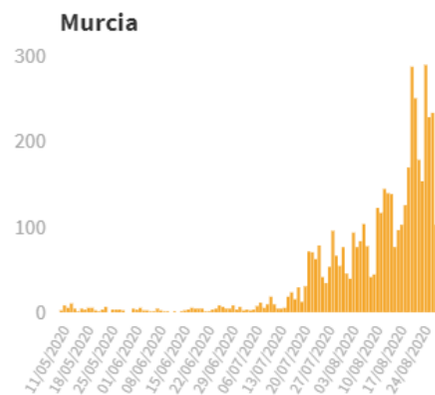
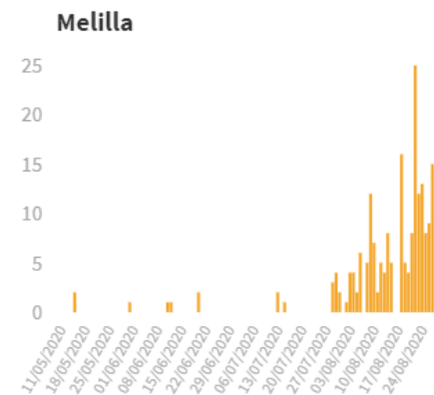
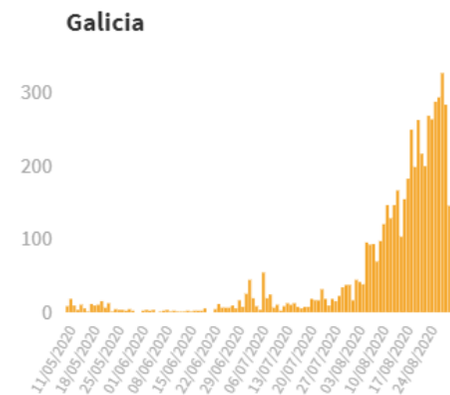
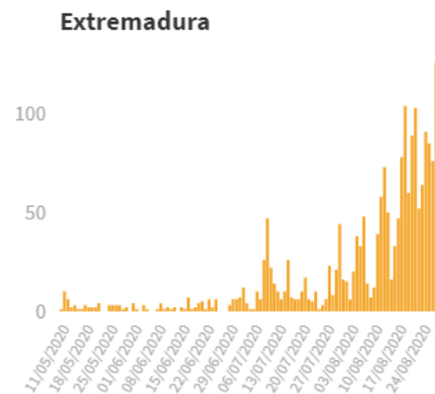
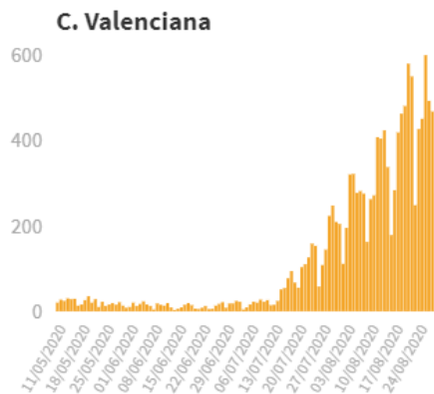
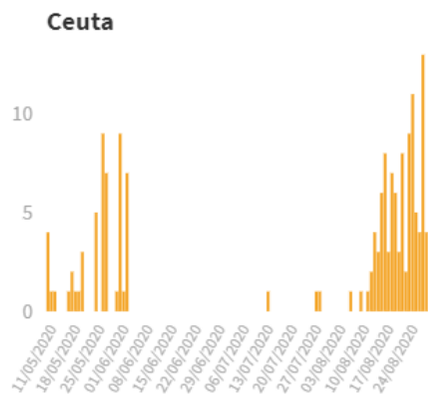
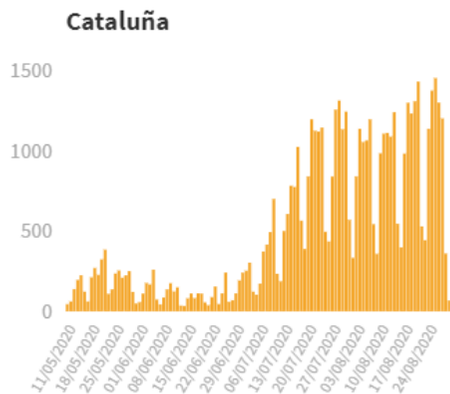
■ Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



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

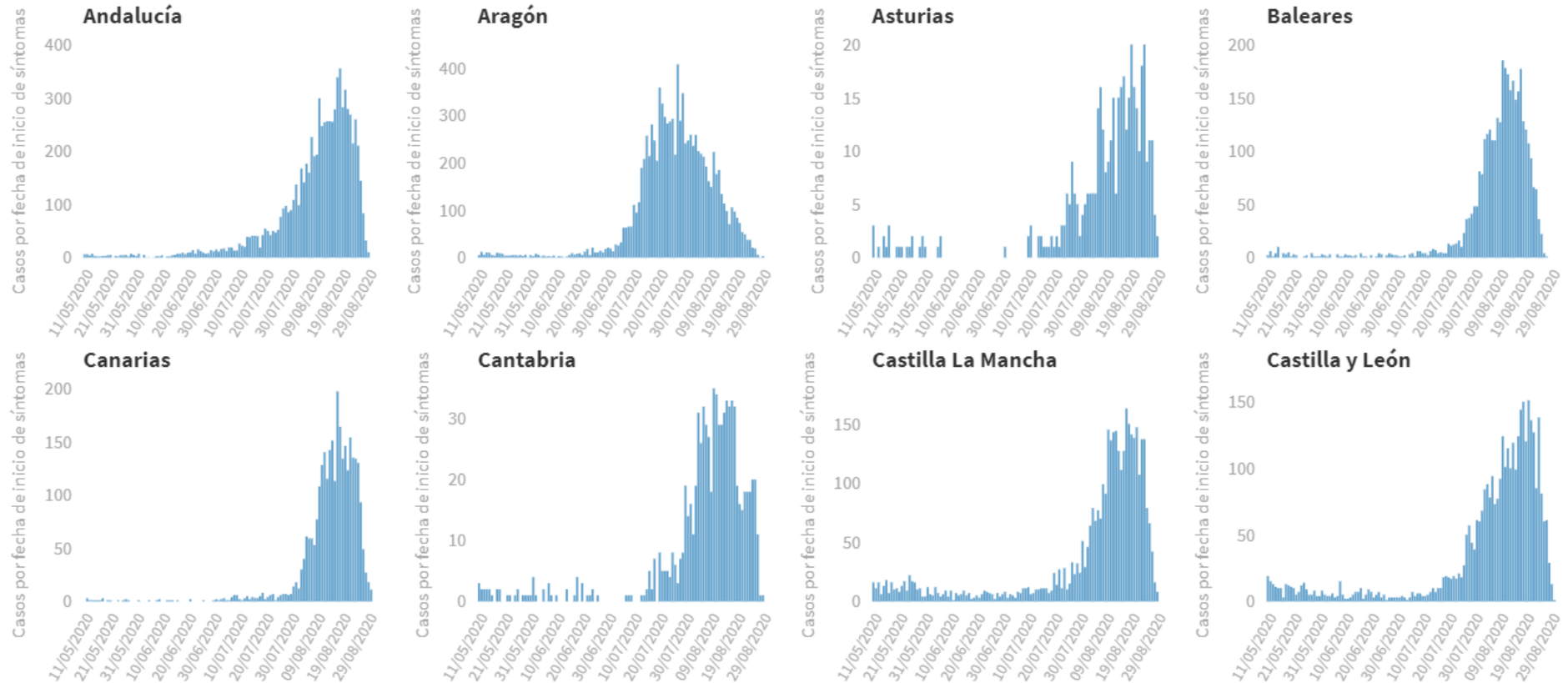
Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



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 30.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 31.08.2020).

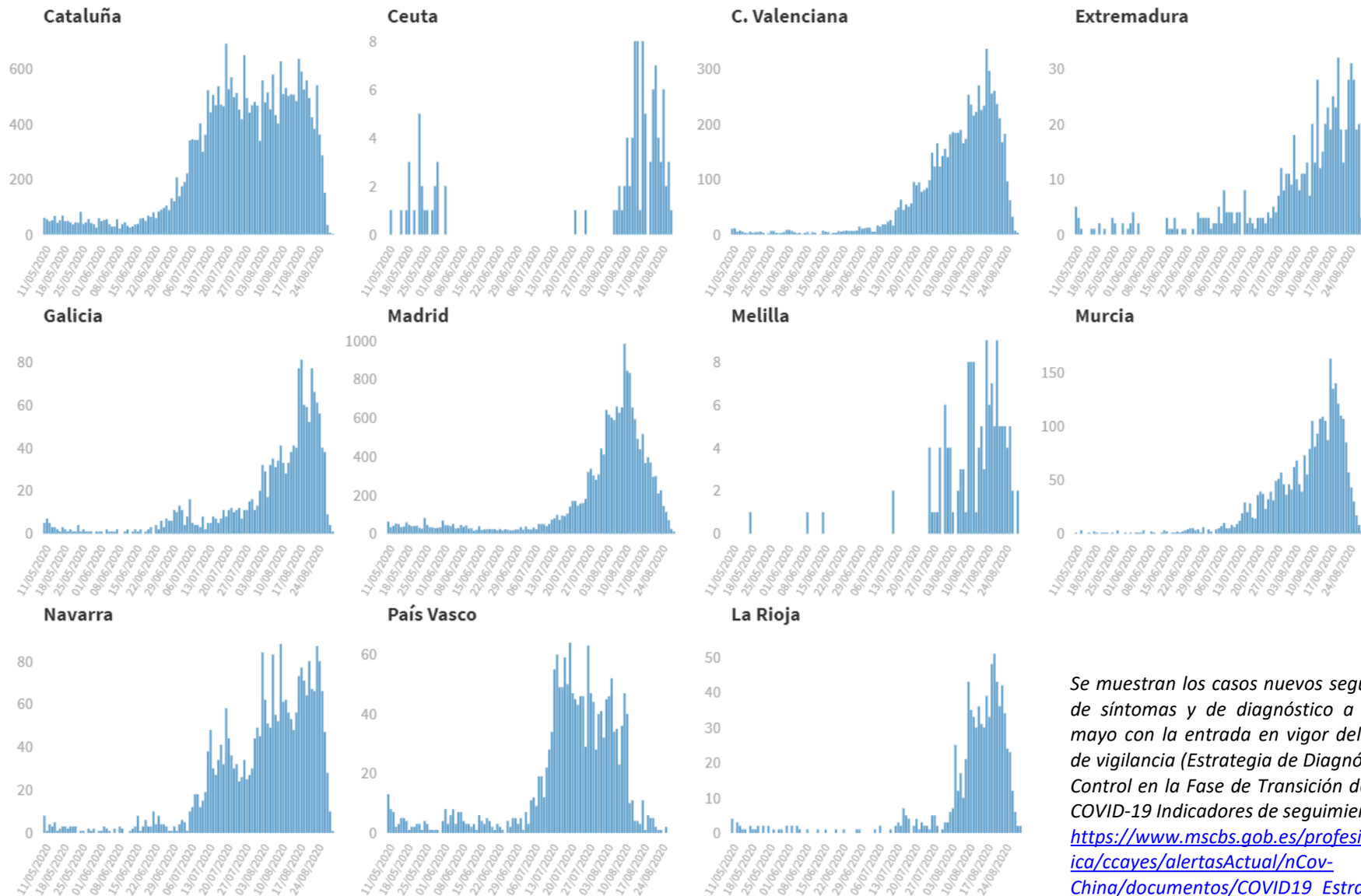
Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



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](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 31.08.2020)

**Situación en Europa:** Hasta el día de hoy se han notificado al menos 3.918.331 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<sup>1,2</sup>

	Casos		Casos		Casos
Rusia	990.326	Moldavia	36.404	Montenegro	4.777
España	462.858	Azerbaiyán	36.174	Eslovaquia	3.842
Reino Unido	334.467	Serbia	31.282	Lituania	2.839
Francia	277.943	Irlanda	28.720	Eslovenia	2.834
Italia	268.218	Austria	26.937	Estonia	2.363
Turquía	267.064	Chequia	24.094	Islandia	2.100
Alemania	242.381	Bosnia y Herzegovina	19.546	Malta	1.847
Ucrania	119.074	Dinamarca	16.700	Chipre	1.483
Rumanía	85.833	Bulgaria	16.164	Georgia	1.469
Bélgica	84.599	Macedonia Norte	14.293	Letonia	1.375
Suecia	83.958	Noruega	10.543	Andorra	1.124
Bielorrusia	71.523	Grecia	9.977	San Marino	733
Países Bajos	69.563	Croacia	9.861	Islas Feroe	411
Polonia	66.239	Albania	9.279	Gibraltar	274
Portugal	57.768	Finlandia	8.049	Mónaco	130
Armenia	43.750	Luxemburgo	6.580	Liechtenstein	107
Suiza	41.615	Hungría	5.669		

\* *Bélgica no ha actualizado datos relativos al día de hoy en el momento del cierre de este informe*

<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 13.172 casos

Tabla 9. 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>	990.326	4.980	0,51%	43,3	17.093	68	1,7%
<b>España</b>	462.858	2.489	-	205,5	29.094	-	6,3%
<b>Reino Unido</b>	334.467	1.715	0,52%	22,9	41.499	1	12,4%
<b>Francia</b>	277.943	5.413	1,99%	87,9	30.606	10	11,0%
<b>Italia</b>	268.218	1.365	0,51%	23,2	35.477	4	13,2%
<b>Turquía</b>	267.064	1.549	0,58%	21,7	6.284	39	2,4%
<b>Alemania</b>	242.381	610	0,25%	20,4	9.298	3	3,8%
<b>Ucrania</b>	119.074	2.096	1,79%	62,5	2.527	35	2,1%
<b>Rumanía</b>	85.833	1.365	1,62%	72,0	3.539	32	4,1%
<b>Bélgica</b>	84.599	94	0,11%	54,8	9.891	0	11,7%
<b>Suecia*</b>	83.958	-	-	-	5.821	0	6,9%
<b>Bielorrusia</b>	71.523	177	0,25%	21,2	671	4	0,9%
<b>Países Bajos</b>	69.563	500	0,72%	38,3	6.215	4	8,9%
<b>Polonia</b>	66.239	759	1,16%	25,2	2.032	14	3,1%
<b>Portugal</b>	57.768	320	0,56%	34,4	1.819	1	3,1%
<b>Suiza</b>	41.615	375	0,01	42	1.724	0	0
<b>Irlanda</b>	28.720	141	0,49%	29,8	1.777	0	6,2%
<b>Austria</b>	26.937	174	0,65%	40,2	733	0	2,7%

\* Debido a un error de laboratorio, Suecia había registrado 3.700 muestras con resultado falso positivo.

<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 24.854.140 casos y 838.924 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.<sup>7</sup>

América	Casos	África	Casos	Asia-Oceanía	Casos
Estados Unidos	5.934.824	Sudáfrica	622.551	India	3.542.733
Brasil	3.804.803	Egipto	98.497	Irán	371.816
Perú	629.961	Marruecos	60.056	Arabia Saudí	313.911
Colombia	590.520	Nigeria	53.727	Bangladesh	308.925
México	585.738	Etiopía	49.654	Pakistán	295.636
Chile	408.009	Ghana	43.949	Iraq	227.446
Argentina	392.009	Argelia	43.782	Filipinas	213.131
Canadá	127.358	Kenia	33.794	Indonesia	169.195
Bolivia	114.409	Camerún	19.142	Kazajistán	130.673
Ecuador	112.906	Costa de Marfil	17.893	Qatar	118.407
<b>Casos confirmados a nivel global: 24.854.140</b>					
<b>Fallecidos: 838.924</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 11.** 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>	5.934.824	44.292	0,76%	168,4	182.149	1.006	3,1%
<b>Brasil</b>	3.804.803	43.412	1,15%	232,8	119.504	855	3,1%
<b>India</b>	3.542.733	78.761	2,27%	66,2	63.498	948	1,8%
<b>Perú</b>	629.961	7.964	1,28%	325,6	28.471	194	4,5%
<b>Sudáfrica</b>	622.551	2.419	0,39%	60,9	13.981	238	2,2%
<b>Colombia</b>	590.520	8.498	1,46%	269,5	18.767	299	3,2%
<b>México</b>	585.738	5.824	1,00%	53,9	63.146	552	10,8%
<b>Chile</b>	408.009	2.037	0,50%	117,8	11.181	49	2,7%
<b>Argentina</b>	392.009	11.717	3,08%	231,3	8.305	176	2,1%
<b>Irán</b>	371.816	1.905	0,51%	35,3	21.359	110	5,7%
<b>Arabia Saudí</b>	313.911	987	0,32%	46,6	3.840	27	1,2%
<b>Bangladesh</b>	308.925	2.131	0,69%	20,1	4.206	32	1,4%
<b>Pakistán</b>	295.636	264	0,09%	3,0	6.288	4	2,1%
<b>Iraq</b>	227.446	3.834	1,71%	131,4	6.891	77	3,0%
<b>Filipinas</b>	213.131	3.587	1,71%	48,6	3.419	94	1,6%
<b>China</b>	90.351	28	0,03%	0,0	4.728	3	5,2%
<b>Japón</b>	67.264	841	1,27%	9,2	1.264	9	1,9%
<b>Singapur</b>	56.717	51	0,09%	17,2	27	0	0,0%
<b>Corea del Sur</b>	19.699	299	1,54%	8,1	323	2	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