DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Actualización nº 253. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 18.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 18.11.2020) SITUACIÓN EN ESPAÑA

El presente informe se ha realizado con los datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (al sistema SiViEs). Se incluyen los casos notificados antes del 11 de mayo en los que está registrada una prueba diagnóstica positiva de infección activa (PDIA) así como todos aquellos que requirieron hospitalización, ingreso en UCI o fallecieron con diagnóstico clínico de COVID-19, de acuerdo a las definiciones de caso vigentes en cada momento. A partir del 11 de mayo se incluyen todos los casos notificados confirmados según una PDIA tal como se establece en la estrategia de detección precoz, vigilancia y control de COVID-19. Cualquier futura actualización que realicen las CCAA quedarán reflejadas en los informes diarios. En España hasta el momento se han notificado un total de 1.525.341 casos confirmados de COVID-19 y 42.039 fallecidos (Tabla 1, Tabla 5, Figura 1, Figura 2).

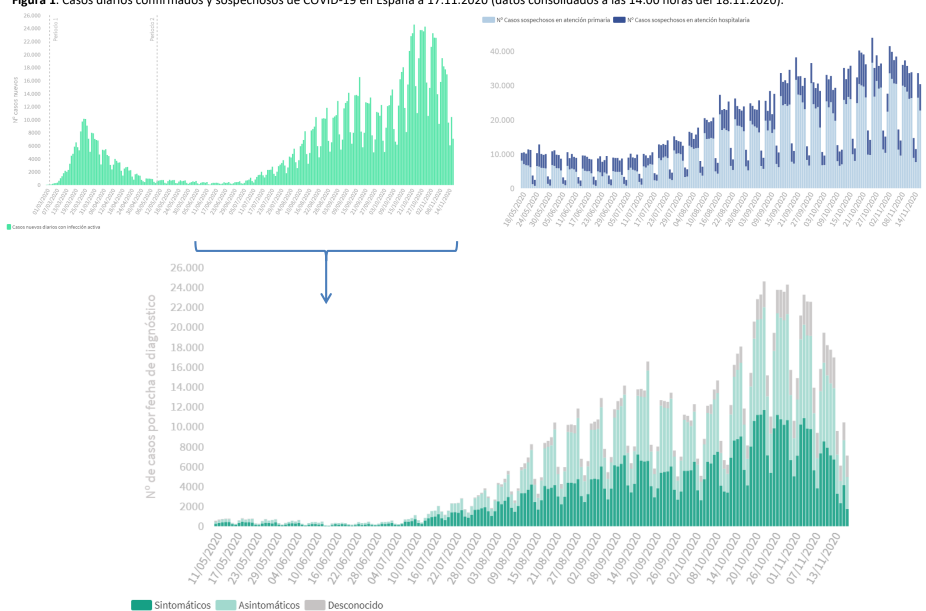
Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 18.11.2020

	Casos	Casos	_	ticados en los		sticados en los	_	ados con fecha de	Casos diagnosticados con fecha de	
CCAA	totales	diagnosticados	últimos 14 días		últimos 7 días		inicio de síntomas en los últimos 14d.		inicio de síntomas en los últimos 7d.	
	totales	el día previo	Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*
Andalucía	205.359	572	45.164	536,76	18.188	216,16	7.287	86,60	1.494	17,76
Aragón	69.665	441	9.073	687,72	3.408	258,32	3.784	286,82	1.082	82,01
Asturias	19.869	400	6.628	648,03	3.470	339,26	108	10,56	78	7,63
Baleares	22.408	80	2.758	239,94	1.216	105,79	1.688	146,85	526	45,76
Canarias	19.605	133	1.789	83,08	792	36,78	814	37,80	248	11,52
Cantabria	13.750	277	3.100	533,49	1.526	262,62	405	69,70	113	19,45
Castilla La Mancha	79.579	138	9.464	465,55	3.744	184,17	3.854	189,58	985	48,45
Castilla y León	111.281	27	19.204	800,32	7.552	314,73	4.516	188,20	1.198	49,93
Cataluña	288.067	1.142	34.608	450,91	12.537	163,34	11.368	148,11	3.167	41,26
Ceuta	2.584	43	673	793,85	234	276,02	322	379,82	85	100,26
C. Valenciana	87.787	207	14.972	299,21	5.451	108,94	4.912	98,17	945	18,89
Extremadura	26.614	252	4.827	452,09	1.812	169,71	1.025	96,00	293	27,44
Galicia	44.755	545	7.903	292,76	3.838	142,17	2.336	86,53	689	25,52
Madrid	336.384	1.395	20.824	312,51	9.185	137,84	8.394	125,97	2.563	38,46
Melilla	3.764	24	514	594,31	219	253,22	209	241,65	53	61,28
Murcia	50.838	227	9.488	635,12	3.457	231,41	4.026	269,50	939	62,86
Navarra	38.179	158	3.372	515,43	1.294	197,79	1.576	240,90	535	81,78
País Vasco	89.344	910	16.251	736,08	7.169	324,72	113	5,12	15	0,68
La Rioja	15.509	119	2.216	699,50	900	284,09	936	295,46	251	79,23
ESPAÑA	1.525.341	7.090	212.828	452,57	85.992	182,86	57.673	122,64	15.259	32,45

^{*} IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes)

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 17.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 18.11.2020).





DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Tabla 2. Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización e ingreso en UCI.

Casos que han precisado								
		ospitalización	Casos que han ingresado en UCI					
CCAA	Total	Con fecha de ingreso en los últimos 7 días	Total	Con fecha de ingreso en UCI en los últimos 7 días				
Andalucía	17.449	765	1.548	45				
Aragón	7.933	298	706	18				
Asturias	3.573	489	283	24				
Baleares	2.356	44	342	9				
Canarias	2455	63	468	13				
Cantabria	944	59	93	2				
Castilla La Mancha	12.728	132	766	15				
Castilla y León	15.516	570	1121	31				
Cataluña	26.260	280	2.168	19				
Ceuta	156	16	19	1				
C. Valenciana	11.769	393	1285	41				
Extremadura	2.979	125	250	5				
Galicia	5.897	307	677	53				
Madrid	51.313	243	3.670	16				
Melilla	278	10	38	3				
Murcia	4386	308	590	42				
Navarra	4.222	135	340	12				
País Vasco	8.312	21	596	4				
La Rioja	2.068	72	193	4				
ESPAÑA	180.594	4.330	15.153	357				

Fuente: Notificación de las comunidades autónomas a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica. Los pacientes que han precisado UCI también computan en los pacientes que han requerido hospitalización. Información actualizada a 17.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 18.11.2020).

Tabla 3. Situación capacidad asistencial y actividad Covid-19 en hospitales

CCAA	Total Pacientes COVID hospitalizados	% Camas Ocupadas COVID	Número Pacientes COVID en UCI	% Camas Ocupadas UCI COVID	Ingresos COVID últimas 24h	Altas COVID últimas 24h
Andalucía	3.176	18,51%	528	31,96%	323	413
Aragón	846	20,42%	115	48,73%	79	117
Asturias	1.027	29,87%	146	48,50%	119	115
Baleares	301	8,96%	50	17,30%	26	39
Canarias	242	4,51%	51	11,51%	14	12
Cantabria	207	12,93%	35	29,91%	34	16
Castilla La Mancha	829	16,78%	126	33,42%	76	103
Castilla y León	1.745	24,30%	243	43,01%	162	202
Cataluña	3.968	15,48%	607	42,33%	313	474
Ceuta	34	16,75%	7	41,18%	2	4
C. Valenciana	1.780	15,59%	304	30,10%	211	186
Extremadura	341	10,72%	66	26,40%	26	29
Galicia	564	6,84%	106	14,64%	76	73
Madrid	2.404	14,08%	397	31,81%	220	264
Melilla	32	17,88%	10	71,43%	1	8
Murcia	562	13,39%	111	23,52%	72	88
Navarra	312	14,88%	57	37,50%	32	42
País Vasco	851	18,48%	125	33,07%	136	141
La Rioja	182	21,16%	36	60,00%	12	21
Total general	19.403	15,54%	3.120	32,04%	1.934	2.347

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida Al día 17/11/2020, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 18/11/2020 Nota: El criterio de cómputo incluye a pacientes que presentan clínica Covid que debe ser tratada en régimen de hospitalización, bien con infección confirmada bien pendiente de confirmar.



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

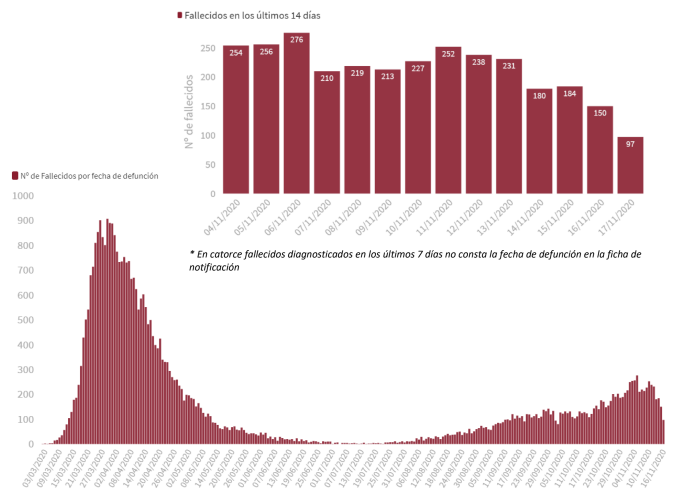
Tabla 4. Total de Pruebas diagnósticas realizadas (Datos provisionales)

	Del 08.11.2020 al 14.11.2020					Procesadas el 15.11.2020					
CCAA	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa x 100.000	Positividad	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa x 100.000	Positividad	
Andalucía	107.118	50.729	157.847	1875,95	18,10%	7.020	3.377	10.397	123,56	14,85%	
Aragón	18.003	9.626	27.629	2094,23	17,67%	822	343	1.165	88,31	14,94%	
Asturias	39.487	1.341	40.828	3991,79	10,72%	4.357	162	4.519	441,83	6,84%	
Baleares	20.999	1.763	22.762	1980,23	7,67%	1.723	98	1.821	158,42	9,12%	
Canarias	22.229	3.401	25.630	1190,22	4,15%	2.113	273	2.386	110,80	3,27%	
Cantabria	13.949	377	14.326	2465,42	13,41%	1.223	29	1.252	215,46	15,50%	
Castilla La Mancha	26.789	6.351	33.140	1630,21	15,75%	1.031	366	1.397	68,72	12,53%	
Castilla y León	57.702	17.249	74.951	3123,55	16,48%	3.926	550	4.476	186,54	18,10%	
Cataluña	150.391	55.974	206.365	2688,72	10,39%	4.081	1.774	5.855	76,28	12,02%	
Ceuta	289	1.099	1.388	1637,24	17,72%	13	37	50	58,98	22,00%	
C. Valenciana	77.549	12.636	90.185	1802,34	17,49%	5.358	586	5.944	118,79	16,37%	
Extremadura	22.033	4.139	26.172	2451,23	15,58%	1.064	307	1.371	128,41	18,53%	
Galicia	51.487	1.803	53.290	1974,07	8,20%	6.530	248	6.778	251,08	8,51%	
Madrid	54.902	130.044	184.946	2775,55	7,01%	2.144	11.643	13.787	206,91	2,84%	
Melilla	628	1.062	1.690	1954,05	14,67%	34	36	70	80,94	17,14%	
Murcia	26.370	8.172	34.542	2312,21	15,32%	2.082	110	2.192	146,73	15,37%	
Navarra	14.781	7.124	21.905	3348,29	8,71%	1.472	265	1.737	265,51	10,42%	
País Vasco	82.051	13.957	96.008	4348,63	9,59%	8.161	1.166	9.327	422,46	8,62%	
La Rioja	7.836	1.465	9.301	2935,94	13,08%	561	64	625	197,29	13,12%	
ESPAÑA	794.593	328.312	1.122.905	2387,83	12,19%	53.715	21.434	75.149	159,80	10,35%	

Información actualizada a 18.11.2020

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 17.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 18.11.2020).



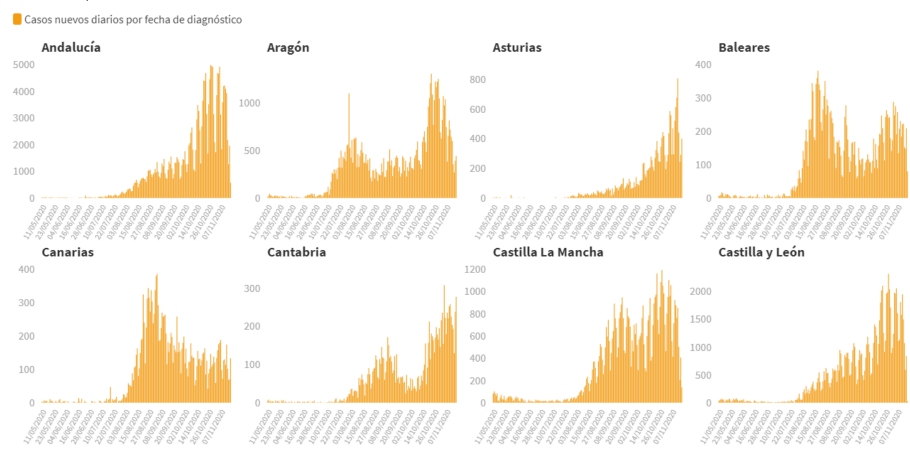
*Datos disponibles \underline{aqui} .

Tabla 5. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 17.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 18.11.2020).

		Fallecidos
CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	3.424	234
Aragón	2106	174
Asturias	755	119
Baleares	397	11
Canarias	319	10
Cantabria	291	16
Castilla La Mancha	3.597	57
Castilla y León	4.237	178
Cataluña	7.426	38
Ceuta	45	3
C. Valenciana	2.108	107
Extremadura	860	52
Galicia	1108	76
Madrid	11.158	98
Melilla	34	5
Murcia	512	48
Navarra	810	30
País Vasco	2.331	70
La Rioja	521	20
ESPAÑA	42.039	1.346



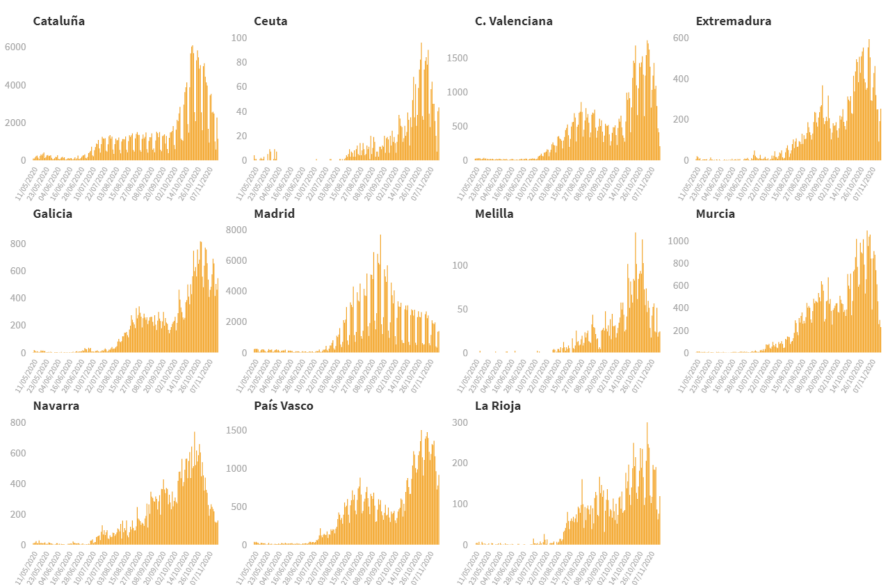
Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 17.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 18.11.2020).





DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



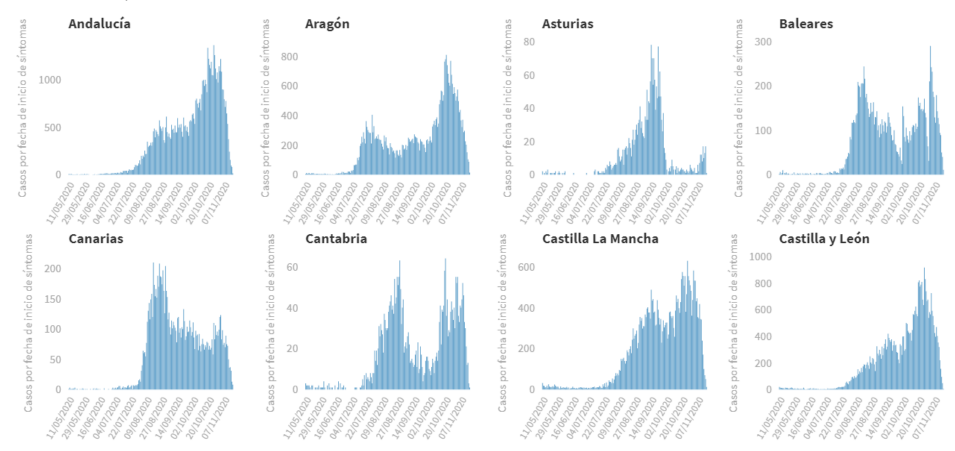


DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 17.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 18.11.2020).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas





DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

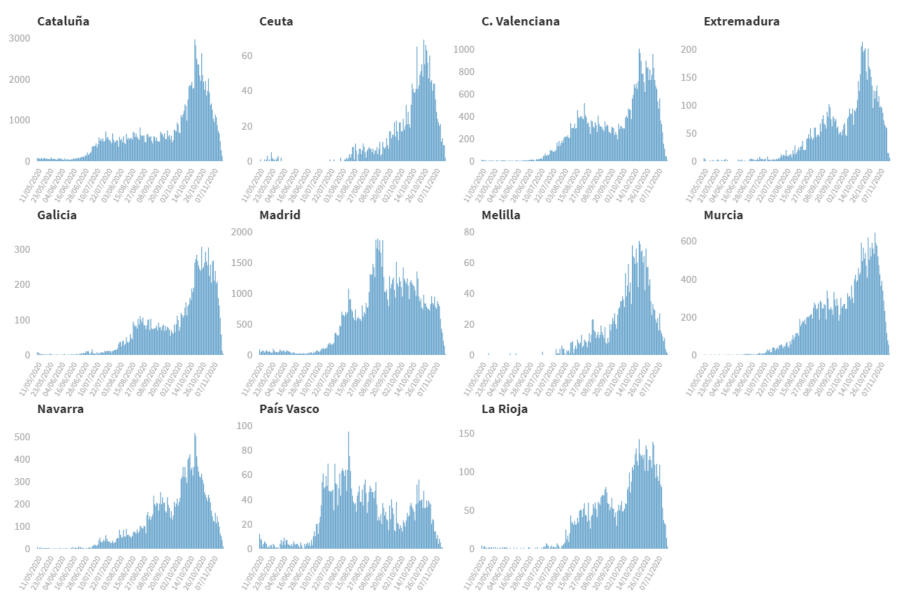




Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 17.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 18.11.2020).

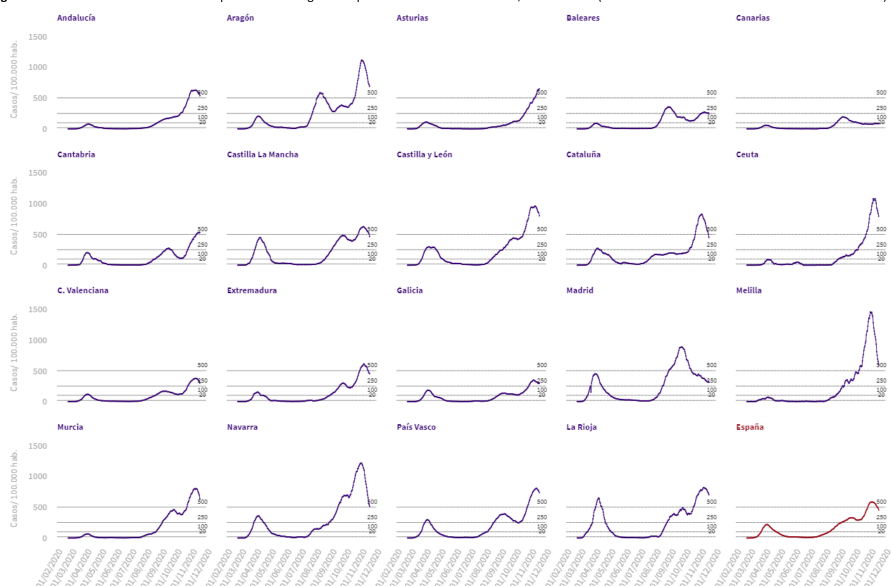
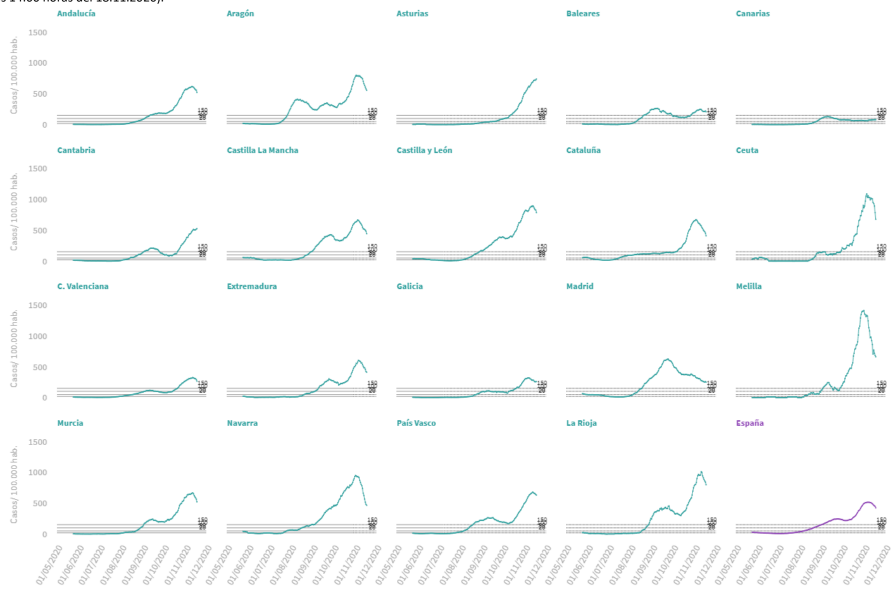




Figura 6. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 17.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 18.11.2020).



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Tabla 6. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

Figura 7. Número de casos importados en los últimos 14 días por fecha de diagnóstico y Comunidad Autónoma

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos del 11 al 17 de noviembre	N° de casos
Andalucía	695	30	73
Aragón	199	10	40 -
Asturias	10	0	
Baleares	126	3	35 -
Canarias	739	27	S 30 -
Cantabria	38	0	No de casos nuevos diaros
Castilla La Mancha	150	8	SO ₂₅ 25 -
Castilla y León	154	9	s nue
Cataluña	377	12	Caso – 02
Ceuta	13	2	о В В
C. Valenciana	368	0	2 13
Extremadura	113	2	10 -
Galicia	206	7	
Madrid	684	34	5 -
Melilla	3	0	0
Murcia	291	3	0
Navarra	76	4	1111
País Vasco	44	0	ORI
La Rioja	62	5	Andalucía
ESPAÑA	4.348	156	Madrid N

s importados por fecha de diagnóstico de los últimos 14 días por comunidad autónoma de notificación 4 2 3 5 10 10 3 🔳 Aragón 📗 Asturias 🔳 Baleares 📗 Canarias 🔲 Cantabria 🛑 Castilla La Mancha 📒 Castilla y León 🛑 Cataluña 📗 Ceuta 🔳 C. Valenciana 📕 Extremadura 📳 Galicia Melilla Murcia Navarra País Vasco La Rioja

Fuente: Casos notificados a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica por las comunidades autónomas clasificados como importados de otro país. Las pesonas han podido llegar a través de diferentes medios de transporte, incluyendo pateras.



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

SITUACIÓN INTERNACIONAL (datos consultados hasta las 10:00 horas del 18.11.2020)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 15.061.666 casos confirmados (Tabla 7). En la tabla 8 se presentan los datos epidemiológicos detallados de los 15 países de Europa con más casos confirmados.

Tabla 7. Casos confirmados de COVID-19 en Europa^{1,2}

	Casos		Casos		Casos
Francia	2.036.755	Hungría	152.659	Noruega	28.963
Rusia	1.971.013	Armenia	118.870	Albania	28.432
España	1.525.341	Bielorrusia	115.448	Montenegro	27.903
Reino Unido	1.410.732	Bulgaria	101.770	Luxemburgo	27.092
Italia	1.238.072	Moldavia	89.843	Finlandia	19.419
Alemania	833.307	Serbia	87.381	Letonia	10.636
Polonia	733.788	Eslovaquia	87.276	Malta	8.137
Ucrania	557.657	Georgia	85.952	Estonia	7.848
Bélgica	537.775	Croacia	85.519	Chipre	7.285
Chequia	465.523	Azerbaiyán	77.083	Andorra	5.914
Países Bajos	452.157	Grecia	76.403	Islandia	5.205
Turquía	417.594	Bosnia y Herzegovina	72.689	San Marino	1.290
Rumanía	365.212	Irlanda	68.356	Liechtenstein	989
Suiza	268.965	Dinamarca	63.331	Gibraltar	902
Portugal	230.124	Eslovenia	55.544	Mónaco	552
Austria	207.798	Macedonia Norte	47.636	Islas Feroe	498
Suecia	177.355	Lituania	35.911		

¹ Datos consultados (orden alfabético): **Alemania** (Robert Koch Institut), **Francia** (Santé Publique France), **Italia** (Ministerio de Sanidad), **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 29.762 casos

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Tabla 8. Detalles de los quince países con más casos confirmados de Europa^{3,4,5,6}

	Casos confirmados	Nuevos notificados diarios*	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos notificados diarios*	Letalidad
Francia	2.036.755	45.522	1,55%	736,3	46.273	1.219	2,3%
Rusia	1.971.013	22.410	1,17%	192,1	33.931	442	1,7%
España	1.525.341			433,2	42.039		2,8%
Reino Unido	1.410.732	20.051	1,93%	467,6	52.745	598	3,7%
Italia	1.238.072	32.191	3,17%	741,7	46.464	731	3,8%
Alemania	833.307	17.561	2,41%	283,9	13.119	305	1,6%
Polonia	733.788	20.816	3,72%	839,9	10.491	143	1,4%
Ucrania	557.657	11.968	2,19%	326,4	9.856	159	1,8%
Bélgica	537.775	1.932	0,96%	744,9	14.616	195	2,7%
Chequia	465.523	5.407	1,45%	973,2	6.416	208	1,4%
Países Bajos	452.157	4.822	1,26%	443,9	8.519	44	1,9%
Turquía	417.594	3.316	0,73%	43,3	11.601	94	2,8%
Rumanía	365.212	4.931	2,51%	500,2	9.075	149	2,5%
Suiza	268.965	12.779	2,38%	1.018,7	3.153	197	1,2%
Portugal	230.124	4.452	2,99%	712,1	3.553	81	1,5%
Austria	207.798	4.304	3,98%	1.005,6	1.741	62	0,8%
Suecia	177.355	-	2,84%	418,6	6.164	-	3,5%
Irlanda	68.356	453	0,58%	108,2	1.984	5	2,9%

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 Suecia, Austria e Irlanda 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

^{*} Los casos y fallecidos nuevos notificados diariamente pueden corresponder a casos diagnosticados y fallecidos de días previos



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Situación a nivel global y otros países fuera de Europa: Según la OMS, a nivel global hasta el día de hoy se han notificado al menos 55.064.128 casos y 1.328.015 fallecidos. En las tablas 9 y 10 se presenta información general y detallada de los países con más casos acumulados fuera de Europa.

Tabla 9. 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	11.136.253	Sudáfrica	752.269	India	8.874.290
Brasil	5.863.093	Marruecos	296.189	Irán	775.121
Argentina	1.310.491	Egipto	111.009	Iraq	521.542
Colombia	1.198.746	Etiopia	103.056	Indonesia	470.648
México	1.006.522	Túnez	81.003	Bangladesh	434.472
Perú	937.011	Libia	74.324	Filipinas	409.574
Chile	532.604	Kenia	70.804	Pakistán	359.032
Canadá	296.077	Argelia	68.589	Arabia Saudí	353.556
Ecuador	180.676	Nigeria	65.305	Israel	324.076
Panamá	146.653	Ghana	50.123	Nepal	210.973

Casos confirmados a nivel global: 55.064.128

Fallecidos: 1.328.015

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

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Tabla 10. Detalles de los quince países con más casos confirmados fuera de Europa^{8,9,10}

	Casos confirmados	Nuevos notificados diarios*	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos notificados diarios*	Letalidad
Estados Unidos	11.136.253	151.855	1,50%	542,0	246.232	762	2,2%
India	8.874.290	29.163	0,33%	41,4	130.519	449	1,5%
Brasil	5.863.093	14.134	0,49%	147,4	165.798	140	2,8%
Argentina	1.310.491	5.645	0,77%	286,3	35.436	129	2,7%
Colombia	1.198.746	7.742	0,67%	212,5	34.031	202	2,8%
México	1.006.522	3.269	0,56%	58,1	98.542	283	9,8%
Perú	937.011	2.112	0,23%	95,2	35.231	54	3,8%
Irán	775.121	13.053	1,61%	169,3	41.979	486	5,4%
Sudáfrica	752.269	1.245	0,26%	40,6	20.314	73	2,7%
Chile	532.604	1.331	0,26%	98,2	14.863	44	2,8%
Iraq	521.542	2.390	0,55%	102,1	11.712	42	2,2%
Indonesia	470.648	3.535	0,95%	19,5	15.296	85	3,2%
Bangladesh	434.472	2.139	0,42%	13,5	6.215	21	1,4%
Filipinas	409.574	1.736	0,39%	21,0	7.839	7	1,9%
Arabia Saudí	353.556	301	0,10%	15,3	5.676	19	1,6%
Japón	119.326	1.190	1,30%	13,0	1.903	18	1,6%
China	92.476	24	0,03%	0,0	4.749	0	5,1%
Singapur	58.124	5	0,01%	1,7	28	0	0,0%
Corea del Sur	28.998	229	0,68%	4,0	494	0	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

^{*} Los casos y fallecidos nuevos notificados diariamente pueden corresponder a casos diagnosticados y fallecidos de días previos