DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Actualización nº 249. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 12.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 12.11.2020) 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 1.437.220 casos confirmados de COVID-19 y 40.461 fallecidos (Tabla 1, Tabla 5, Figura 1, Figura 2).

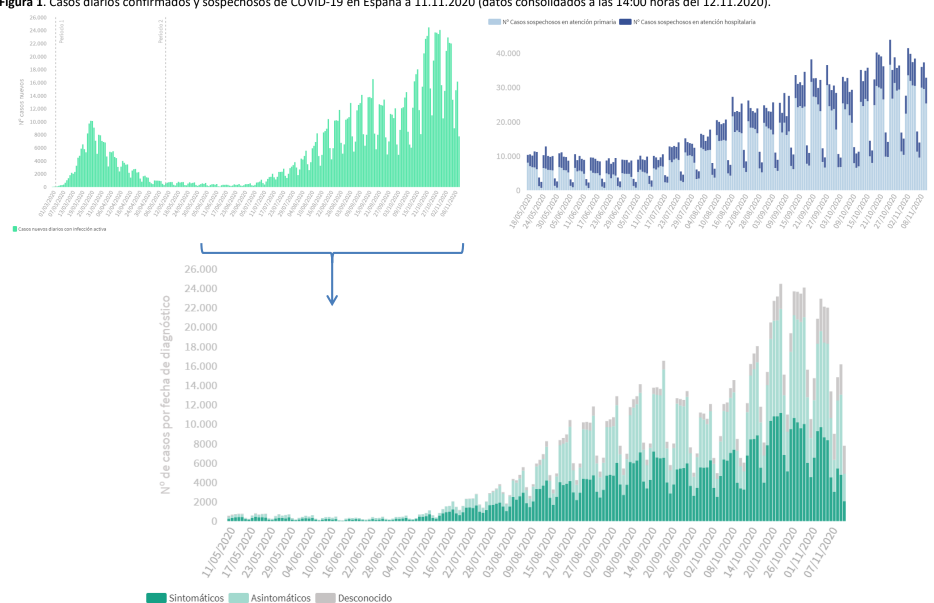
Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 12.11.2020

	Casos	Casos	Casos diagnos	ticados en los	Casos diagnos	sticados en los	Casos diagnostica	ados con fecha de	Casos diagnosti	cados 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	184.649	717	46.597	553,79	21.619	256,93	6.208	73,78	1.613	19,17
Aragón	67.053	705	12.068	914,73	5.343	404,99	5.262	398,85	1.621	122,87
Asturias	17.003	605	5.643	551,72	3.326	325,19	21	2,05	1	0,10
Baleares	21.266	104	2.881	250,64	1.365	118,75	1.750	152,25	642	55,85
Canarias	18.891	104	1.751	81,31	920	42,72	935	43,42	255	11,84
Cantabria	12.482	258	2.970	511,12	1.678	288,77	419	72,11	136	23,40
Castilla La Mancha	75.607	186	10.394	511,30	4.315	212,26	4.248	208,97	1.080	53,13
Castilla y León	103.186	29	20.366	848,74	9.276	386,57	5.056	210,71	1.304	54,34
Cataluña	274.425	221	45.213	589,08	16.625	216,61	13.862	180,61	3.116	40,60
Ceuta	2.389	41	878	1035,66	394	464,75	482	568,55	138	162,78
C. Valenciana	79.559	199	14.871	297,20	6.154	122,99	5.609	112,10	1.223	24,44
Extremadura	25.107	449	5.899	552,49	2.839	265,90	818	76,61	242	22,67
Galicia	41.376	553	8.547	316,61	3.830	141,88	2.467	91,39	729	27,01
Madrid	328.548	1.551	21.915	328,89	10.175	152,70	7.117	106,81	2.211	33,18
Melilla	3.558	43	848	980,49	284	328,37	304	351,50	75	86,72
Murcia	47.433	314	11.065	740,68	5.183	346,94	5.374	359,73	1.564	104,69
Navarra	37.103	234	5.343	816,71	1.865	285,07	2.256	344,84	679	103,79
País Vasco	82.789	1.269	17.473	791,43	8.770	397,23	94	4,26	4	0,18
La Rioja	14.796	177	2.502	789,78	1.192	376,27	1.162	366,80	367	115,85
ESPAÑA	1.437.220	7.759	237.224	504,45	105.153	223,61	63.444	134,91	17.000	36,15

^{*} 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 11.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 12.11.2020).





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.

		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	16.173	927	1.451	50	
Aragón	7.660	364	684	30	
Asturias	3.097	500	259	27	
Baleares	2.264	63	332	12	
Canarias	2393	88	458	10	
Cantabria	878	67	86	3	
Castilla La Mancha	12.451	100	736	10	
Castilla y León	14.815	768	1076	46	
Cataluña	25.634	246	2.129	12	
Ceuta	144	26	19	1	
C. Valenciana	11.063	449	1216	38	
Extremadura	2.837	174	247	25	
Galicia	5.577	325	623	46	
Madrid	50.652	330	3.630	17	
Melilla	261	18	34	6	
Murcia	4047	359	544	48	
Navarra	4.099	133	330	22	
País Vasco	8.067	14	579	12	
La Rioja	1.987	102	189	9	
ESPAÑA	174.099	5.053	14.622	424	

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 11.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 12.11.2020).

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	3.427	20,17%	522	31,15%	411	426
Aragón	984	23,88%	122	51,69%	97	90
Asturias	958	27,98%	133	45,86%	118	79
Baleares	290	8,63%	56	19,38%	37	28
Canarias	243	4,53%	47	10,61%	20	17
Cantabria	204	12,70%	35	28,69%	26	20
Castilla La Mancha	902	18,44%	129	34,40%	96	111
Castilla y León	1.793	25,38%	230	42,91%	214	204
Cataluña	4.377	17,06%	629	44,36%	389	490
Ceuta	46	24,08%	7	41,18%	5	0
C. Valenciana	1.731	15,07%	284	26,77%	213	170
Extremadura	378	11,90%	65	26,53%	33	51
Galicia	579	7,00%	99	13,67%	65	47
Madrid	2.621	15,35%	443	34,77%	238	316
Melilla	47	26,26%	7	50,00%	5	4
Murcia	618	14,74%	104	22,13%	88	77
Navarra	327	15,16%	65	43,05%	23	41
País Vasco	818	17,83%	112	30,11%	116	156
La Rioja	182	21,16%	34	56,67%	10	15
Total general	20.525	16,47%	3.123	31,96%	2.204	2.342

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida Al día 11/11/2020, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 12/11/2020 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

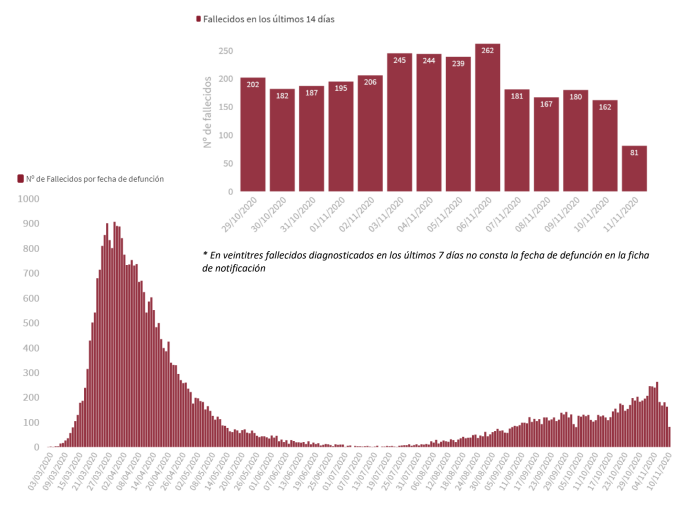
Tabla 4. Total de Pruebas diagnósticas realizadas (Datos provisionales)

Del 02.11.2020 al 08.11.2020						Procesadas el 09.11.2020					
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	97.460	46.614	144.074	1.712,26	19,31%	11.700	9.044	20.744	246,53	18,53%	
Aragón	18.865	10.998	29.863	2.263,56	21,22%	3.149	1.898	5.047	382,55	19,06%	
Asturias	32.032	-	32.032	3.131,80	9,52%	4.318	-	4.318	422,17	8,24%	
Baleares	22.773	-	22.773	1.981,19	7,75%	2.973	-	2.973	258,64	7,77%	
Canarias	23.996	705	24.701	1.147,08	4,54%	2.467	142	2.609	121,16	3,83%	
Cantabria	12.785	4	12.789	2.200,91	13,86%	2.217	29	2.246	386,52	13,09%	
Castilla La Mancha	28.264	7.050	35.314	1.737,16	16,62%	3.454	1.216	4.670	229,73	14,56%	
Castilla y León	54.906	15.388	70.294	2.929,47	18,44%	6.813	1.345	8.158	339,98	17,05%	
Cataluña	184.152	62.265	246.417	3.210,55	12,05%	24.014	11.795	35.809	466,55	11,70%	
Ceuta	380	674	1.054	1.243,26	31,02%	65	177	242	285,45	22,31%	
C. Valenciana	79.904	11.904	91.808	1.834,78	18,31%	8.099	2.004	10.103	201,91	17,32%	
Extremadura	24.243	3.715	27.958	2.618,50	16,01%	3.241	727	3.968	371,64	17,24%	
Galicia	51.458	1.856	53.314	1.974,96	9,10%	5.626	295	5.921	219,34	9,42%	
Madrid	55.203	122.959	178.162	2.673,74	8,17%	4.580	18.143	22.723	341,01	5,87%	
Melilla	703	1.000	1.703	1.969,08	16,62%	88	233	321	371,15	8,41%	
Murcia	27.467	6.869	34.336	2.298,42	18,07%	3.598	1.437	5.035	337,04	17,68%	
Navarra	19.205	7.845	27.050	4.134,73	10,76%	2.127	1.046	3.173	485,01	9,71%	
País Vasco	80.801	8.779	89.580	4.057,48	10,71%	10.599	2.015	12.614	571,34	10,32%	
La Rioja	7.983	1.366	9.349	2.951,09	15,95%	912	192	1.104	348,49	11,41%	
ESPAÑA	822.580	309.991	1.132.571	2.408,38	13,41%	100.040	51.738	151.778	322,75	12,57%	

Información actualizada a 12.11.2020

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 11.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 12.11.2020).



*Datos disponibles <u>aquí</u>.

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 11.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 12.11.2020).

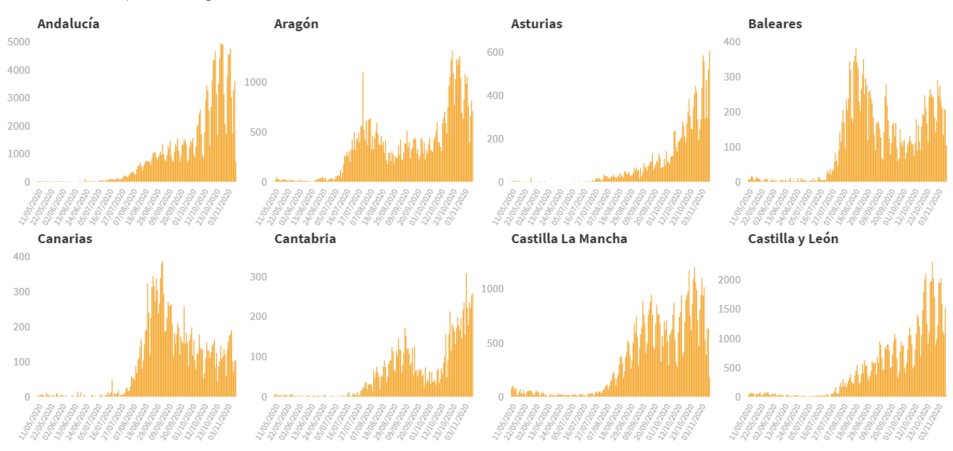
		Fallecidos
CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	3.105	218
Aragón	1943	171
Asturias	649	120
Baleares	383	8
Canarias	310	13
Cantabria	270	13
Castilla La Mancha	3.525	55
Castilla y León	4.034	176
Cataluña	7.340	47
Ceuta	42	7
C. Valenciana	1.983	79
Extremadura	813	46
Galicia	1052	86
Madrid	11.011	89
Melilla	31	5
Murcia	452	58
Navarra	784	42
País Vasco	2.230	39
La Rioja	504	23
ESPAÑA	40.461	1.295



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

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 11.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 12.11.2020).

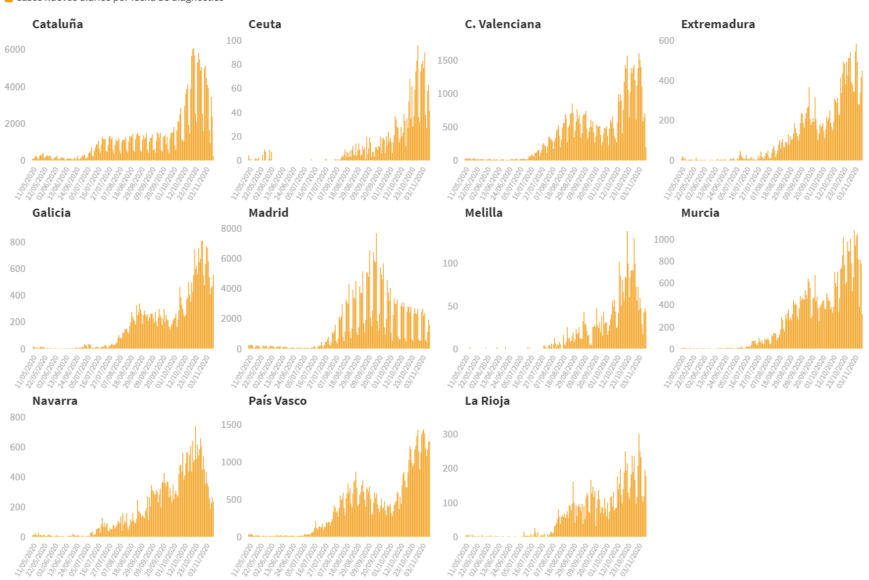
Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico





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

Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



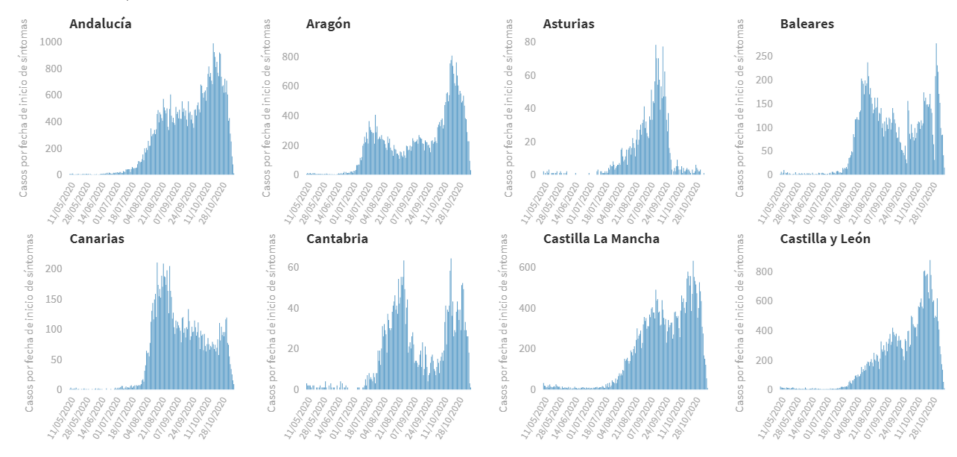


DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

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 11.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 12.11.2020).

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

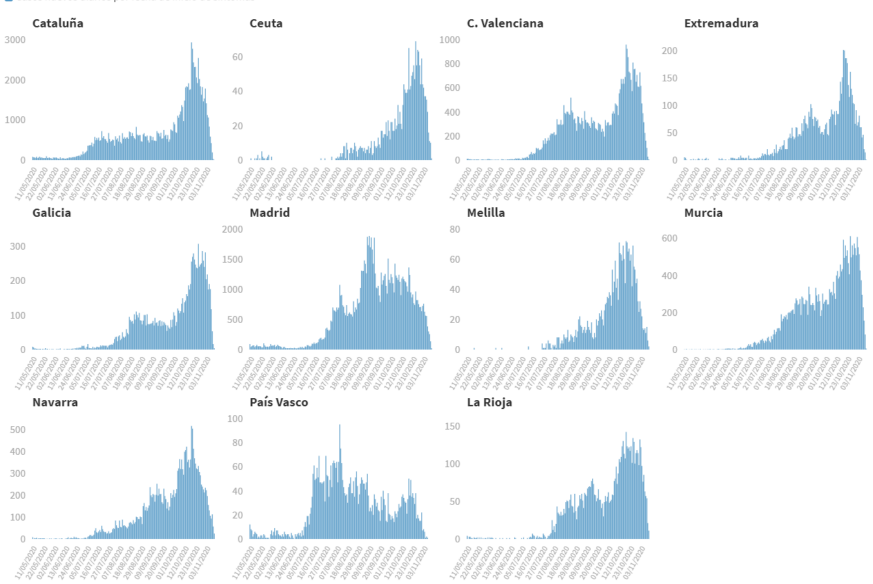




Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 11.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 12.11.2020).

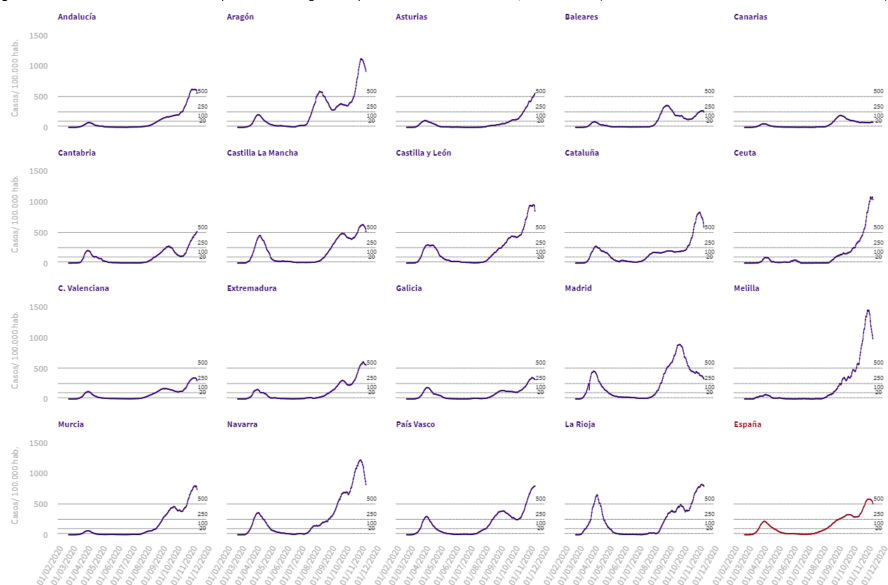
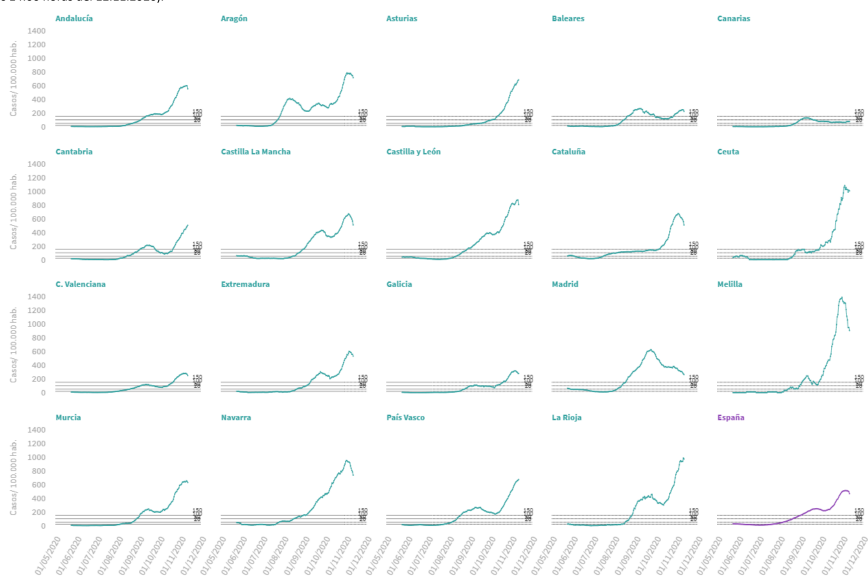




Figura 6. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 11.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 12.11.2020).



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

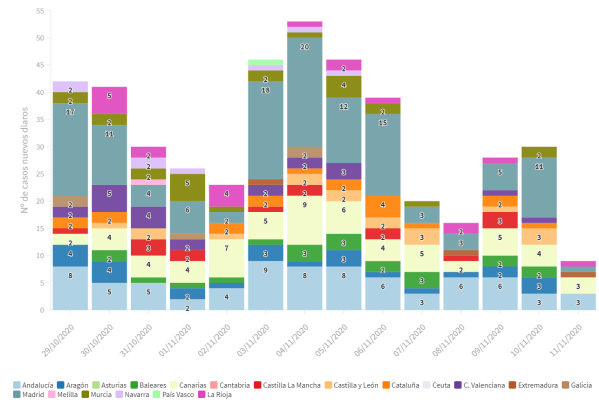
Tabla 6. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

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

Diagnósticos desde el 11 Diagnósticos del 5 al 11 de

Dia	~	Diagnosticos del 5 al 11 d
	de mayo	noviembre
Andalucía	649	35
Aragón	190	11
Asturias	10	0
Baleares	124	12
Canarias	710	29
Cantabria	38	0
Castilla La Mancha	142	6
Castilla y León	138	11
Cataluña	360	10
Ceuta	11	0
C. Valenciana	362	5
Extremadura	110	2
Galicia	195	0
Madrid	879	50
Melilla	8	0
Murcia	285	9
Navarra	72	1
País Vasco	44	0
La Rioja	55	7
ESPAÑA	4.382	188

Nº de casos importados por fecha de diagnóstico de los últimos 14 días por comunidad autónoma de notificación



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 12.11.2020)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 13.459.184 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	1.865.538	Hungría	122.863	Noruega	25.321
Rusia	1.836.960	Armenia	110.548	Albania	25.294
España	1.437.220	Bielorrusia	108.300	Montenegro	24.063
Reino Unido	1.256.725	Moldavia	83.592	Luxemburgo	23.227
Italia	1.028.424	Bulgaria	83.366	Finlandia	18.107
Alemania	727.553	Eslovaquia	77.123	Letonia	8.395
Polonia	593.592	Croacia	70.243	Malta	7.396
Bélgica	507.380	Azerbaiyán	67.392	Estonia	6.376
Ucrania	489.808	Serbia	66.888	Chipre	6.296
Chequia	429.880	Georgia	66.561	Andorra	5.477
Países Bajos	418.911	Irlanda	65.889	Islandia	5.114
Turquía	399.360	Bosnia y Herzegovina	63.420	San Marino	1.155
Rumanía	314.295	Grecia	60.570	Liechtenstein	862
Suiza	234.340	Dinamarca	56.958	Gibraltar	805
Portugal	192.172	Eslovenia	46.717	Mónaco	512
Suecia	162.240	Macedonia Norte	41.222	Islas Feroe	497
Austria	162.051	Lituania	26.841		

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 25.345 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	1.865.538	35.879	2,90%	940,7	42.535	328	2,3%
Rusia	1.836.960	19.851	1,33%	188,9	31.593	432	1,7%
España	1.437.220			504,5	40.461		2,8%
Reino Unido	1.256.725	22.950	2,21%	471,8	50.365	595	4,0%
Italia	1.028.424	32.961	4,21%	726,7	42.953	623	4,2%
Alemania	727.553	21.866	3,22%	297,0	11.982	215	1,6%
Polonia	593.592	25.454	5,83%	825,2	8.375	330	1,4%
Bélgica	507.380	4.293	1,77%	1.398,3	13.561	345	2,7%
Ucrania	489.808	10.611	2,46%	301,9	8.947	191	1,8%
Chequia	429.880	9.005	2,69%	1.384,3	5.323	249	1,2%
Países Bajos	418.911	4.664	1,82%	621,3	8.131	98	1,9%
Turquía	399.360	2.529	0,71%	40,4	11.059	87	2,8%
Rumanía	314.295	7.304	3,16%	454,8	8.186	177	2,6%
Suiza	234.340	5.935	3,71%	1.252,0	2.679	106	1,1%
Portugal	192.172	4.935	3,49%	620,6	3.103	82	1,6%
Suecia	162.240	15.779	3,46%	454,1	6.057	35	3,7%
Austria	162.051	3.839	5,00%	838,8	1.418	35	0,9%
Irlanda	65.889	230	0,72%	145,2	1.963	15	3,0%

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 51.547.733 casos y 1.275.979 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	10.170.846	Sudáfrica	740.254	India	8.636.011
Brasil	5.675.032	Marruecos	265.165	Irán	703.288
Argentina	1.250.499	Egipto	109.654	Iraq	505.310
Colombia	1.149.063	Etiopía	100.327	Indonesia	444.348
México	972.785	Túnez	72.993	Bangladesh	423.620
Perú	923.527	Libia	70.010	Filipinas	399.749
Chile	523.907	Kenia	64.588	Arabia Saudí	351.455
Canadá	268.735	Nigeria	64.336	Pakistán	346.476
Ecuador	175.711	Argelia	63.446	Israel	319.399
Bolivia	142.561	Ghana	49.302	Nepal	199.760

Casos confirmados a nivel global: 51.547.733

Fallecidos: 1.275.979

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	10.170.846	134.383	1,20%	407,2	239.580	1.849	2,4%
India	8.636.011	44.281	0,54%	44,0	127.571	512	1,5%
Brasil	5.675.032	10.917	0,31%	112,4	162.628	231	2,9%
Argentina	1.250.499	8.317	0,79%	300,9	33.907	347	2,7%
Colombia	1.149.063	5.176	0,71%	233,3	32.974	183	2,9%
México	972.785	4.960	0,60%	56,7	95.225	198	9,8%
Perú	923.527	1.194	0,27%	97,0	34.943	64	3,8%
Sudáfrica	740.254	1.729	0,22%	35,5	19.951	106	2,7%
Irán	703.288	10.339	1,41%	141,3	39.202	453	5,6%
Chile	523.907	1.028	0,27%	98,1	14.611	23	2,8%
Iraq	505.310	3.577	0,67%	107,6	11.432	52	2,3%
Indonesia	444.348	3.779	0,87%	16,4	14.761	72	3,3%
Bangladesh	423.620	1.699	0,38%	12,7	6.108	16	1,4%
Filipinas	399.749	1.300	0,46%	23,0	7.661	14	1,9%
Arabia Saudí	351.455	471	0,12%	16,4	5.576	17	1,6%
Japón	110.156	1.173	0,98%	9,0	1.841	12	1,7%
China	92.299	28	0,04%	0,0	4.749	1	5,1%
Singapur	58.073	9	0,01%	1,5	28	0	0,0%
Corea del Sur	27.799	146	0,46%	3,0	487	2	1,8%

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