DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

### Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

# Actualización nº 252. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 17.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.11.2020) 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 a quellos que requirieron hospitalización, i ngres o 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 caso s notificados confirmados según una PDIA tal como se establece en la estrategia de detección precoz, vigilancia y control de CO VID-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 1.510.023 casos confirmados de COVID-19 y 41.688 fa llecidos (Ta bla 1, Tabla 5, Figura 1, Figura 2).

**Tabla 1.** Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o confecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 17.11.2020

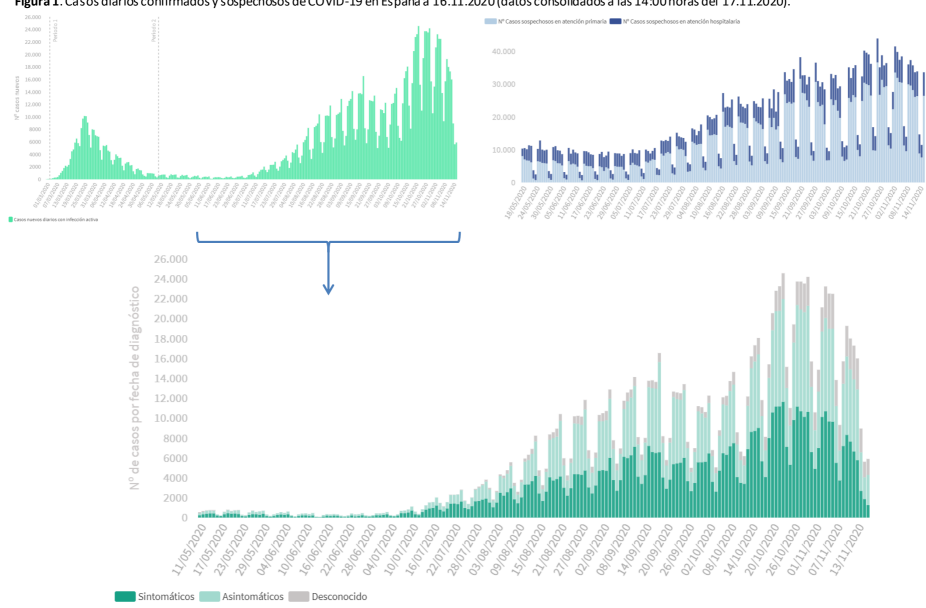
	0	Casos diagnosticados	Casos diagnosticados en los últimos 14 días		Casos diagno	sticados en los	Casos diagnostica	ados con fecha de	Casos diagnosticados con fecha de	
CCAA	Casos totales				últimos 7 días		inicio de síntomas en los últimos 14d.		inicio de síntomas en los últimos 7d.	
	totales	el día previo	Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*
Andalucía	202.491	332	46.227	549,39	19.720	234,36	7.615	90,50	1.547	18,39
Aragón	69.196	370	9.424	714,32	3.754	284,55	4.011	304,03	1.056	80,04
Asturias	19.414	274	6.463	631,89	3.536	345,72	13	1,27	0	0,00
Baleares	22.204	99	2.843	247,33	1.244	108,22	1.773	154,25	522	45,41
Canarias	19.456	64	1.774	82,38	770	35,76	862	40,03	265	12,31
Cantabria	13.473	238	3.059	526,44	1.502	258,49	408	70,21	115	19,79
Castilla La Mancha	78.735	90	9.538	469,19	3.783	186,09	3.856	189,68	911	44,81
Castilla y León	109.973	9	19.156	798,32	8.086	336,98	4.628	192,87	1.176	49,01
Cataluña	285.993	1.407	37.658	490,64	13.967	181,98	11.447	149,14	2.870	37,39
Ceuta	2.533	35	703	829,23	247	291,35	334	393,97	80	94,37
C. Valenciana	85.879	66	14.784	295,46	5.164	103,20	4.826	96,45	752	15,03
Extremadura	26.312	179	4.881	457,15	1.956	183,20	958	89,72	288	26,97
Galicia	44.182	441	7.971	295,28	3.753	139,03	2.311	85,61	682	25,26
Madrid	334.655	1.255	21.606	324,25	9.592	143,95	8.142	122,19	2.387	35,82
Melilla	3.728	17	553	639,40	241	278,65	223	257,84	56	64,75
Murcia	50.298	48	10.045	672,40	3.842	257,18	4.232	283,29	933	62,45
Navarra	38.011	138	3.557	543,71	1.390	212,47	1.690	258,33	542	82,85
País Vasco	88.109	766	16.541	749,22	7.438	336,90	84	3,80	5	0,23
La Rioja	15.381	69	2.294	724,12	968	305,56	979	309,03	248	78,28
ESPAÑA	1.510.023	5.897	219.077	465,86	90.953	193,41	58.392	124,17	14.435	30,70

<sup>\*</sup> 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 16.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.11.2020).





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.

Tabla 2. Casos de COVID-19 que nan precisado nospitalización e ingreso en UCI.								
		que han precisado ospitalización	Casos que han ingresad					
CCAA	Total	Con fecha de ingreso en los últimos 7 días	Total	Con fecha de ingreso en UCI en los últimos 7 días				
Andalucía	17.147	723	1.525	44				
Aragón	7.894	323	702	24				
Asturias	3.473	480	278	23				
Baleares	2.345	48	340	10				
Canarias	2452	70	469	14				
Cantabria	921	61	88	2				
Castilla La Mancha	12.672	127	756	12				
Castilla y León	15.347	587	1110	31				
Cataluña	26.155	305	2.164	21				
Ceuta	155	22	19	1				
C. Valenciana	11.601	406	1274	45				
Extremadura	2.953	131	249	9				
Galicia	5.835	315	667	51				
Madrid	51.167	224	3.661	18				
Melilla	275	12	38	3				
Murcia	4317	310	576	37				
Navarra	4.200	130	339	16				
País Vasco	8.258	1	592	5				
La Rioja	2.059	82	193	4				
ESPAÑA	179.226	4.357	15.040	370				

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 16.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.11.2020).

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	3.352	19,60%	530	32,06%	342	399
Aragón	884	21,36%	117	49,58%	96	127
Asturias	1.037	30,16%	143	47,51%	118	120
Baleares	313	9,32%	54	18,69%	49	20
Canarias	245	4,56%	49	11,06%	22	12
Cantabria	201	12,52%	31	25,41%	30	33
Castilla La Mancha	871	17,62%	125	32,98%	77	102
Castilla y León	1.816	25,38%	236	42,68%	200	199
Cataluña	4.097	16,01%	619	43,38%	335	475
Ceuta	36	17,73%	7	41,18%	0	5
C. Valenciana	1.787	15,65%	312	30,80%	231	254
Extremadura	333	10,39%	63	25,00%	27	39
Galicia	574	7,69%	101	15,33%	52	56
Madrid	2.457	14,45%	407	32,53%	201	294
Melilla	40	22,35%	9	64,29%	5	6
Murcia	596	14,20%	104	22,03%	91	81
Navarra	327	15,56%	57	37,50%	27	29
País Vasco	850	17,91%	126	32,81%	105	150
La Rioja	191	22,21%	37	61,67%	14	19
Total general	20.007	16,13%	3.127	32,31%	2.022	2.420

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida Al día 16/11/2020, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 17/11/2020 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 (	07.11.2020 al 13.11.202	20		Procesadas el 14.11.2020				
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	108.882	49.870	158.752	1.886,71	18,42%	12.571	2.188	14.759	175,41	18,14%
Aragón	18.518	9.830	28.348	2.148,73	18,20%	1.495	495	1.990	150,84	15,98%
Asturias	38.498	1.268	39.766	3.887,95	10,56%	5.144	182	5.326	520,73	9,24%
Baleares	21.758	1.703	23.461	2.041,05	7,55%	2.919	116	3.035	264,04	6,79%
Canarias	23.106	3.182	26.288	1.220,77	4,45%	2.581	300	2.881	133,79	3,85%
Cantabria	13.813	334	14.147	2.434,61	13,70%	1.355	39	1.394	239,90	12,41%
Castilla La Mancha	26.920	6.332	33.252	1.635,72	15,67%	2.831	372	3.203	157,56	17,70%
Castilla y León	59.410	17.145	76.555	3.190,39	16,84%	6.804	679	7.483	311,85	18,23%
Cataluña	152.647	56.326	208.973	2.722,70	10,54%	8.544	2.420	10.964	142,85	10,32%
Ceuta	283	1.084	1.367	1.612,47	17,92%	24	30	54	63,70	25,93%
C. Valenciana	78.745	12.537	91.282	1.824,26	17,53%	9.646	961	10.607	211,98	16,02%
Extremadura	22.657	4.206	26.863	2.515,95	15,32%	2.435	246	2.681	251,10	15,26%
Galicia	51.539	1.787	53.326	1.975,40	8,48%	7.596	237	7.833	290,16	6,15%
Madrid	56.504	131.681	188.185	2.824,16	7,15%	6.108	11.644	17.752	266,41	5,48%
Melilla	647	1.071	1.718	1.986,43	14,55%	93	30	123	142,22	25,20%
Murcia	27.908	8.176	36.084	2.415,43	15,67%	3.055	403	3.458	231,47	15,21%
Navarra	15.671	7.200	22.871	3.495,95	8,93%	1.519	258	1.777	271,62	10,47%
País Vasco	81.197	13.840	95.037	4.304,65	9,93%	10.869	1.091	11.960	541,72	8,64%
La Rioja	7.869	1.402	9.271	2.926,47	13,40%	855	68	923	291,35	9,75%
ESPAÑA	806.572	328.974	1.135.546	2.414,71	12,38%	86.444	21.759	108.203	230,09	11,54%

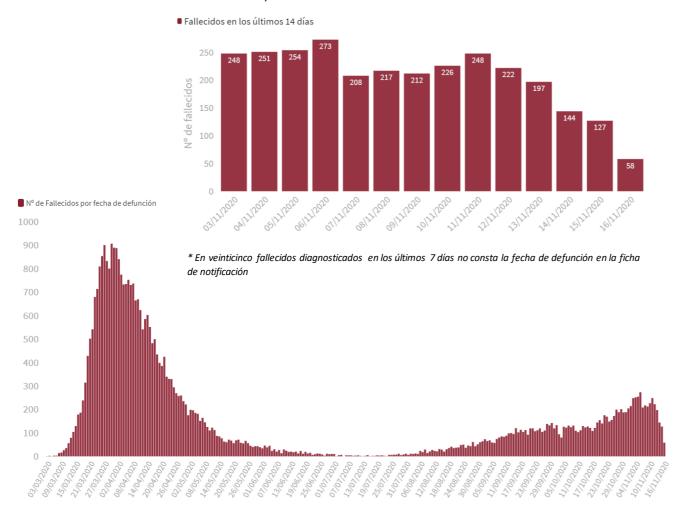
Información actualizada a 17.11.2020

SECRETARIA DE ESTADO DE SANIDAD

DIRECCION GENERAL DE

SALUD PÚBLICA

**Figura 2.** Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 16.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.11.2020).



\*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 16.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.11.2020).

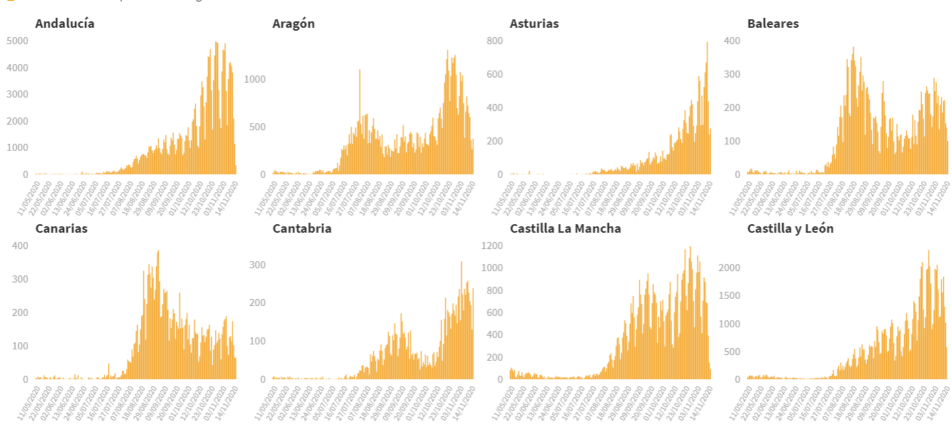
		Fallesides
221	ı	Fallecidos
CCAA	Total	Con fecha de defunción
		en los últimos 7 días
Andalucía	3.354	202
Aragón	2067	174
Asturias	739	121
Baleares	397	13
Canarias	318	11
Cantabria	282	15
Castilla La Mancha	3.584	51
Castilla y León	4.188	161
Cataluña	7.410	42
Ceuta	46	5
C. Valenciana	2.055	76
Extremadura	850	45
Galicia	1101	79
Madrid	11.111	68
Melilla	34	5
Murcia	501	42
Navarra	803	32
País Vasco	2.331	84
La Rioja	517	21
ESPAÑA	41.688	1.247



Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

**Figura 3.** Cas os diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 16.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.11.2020).

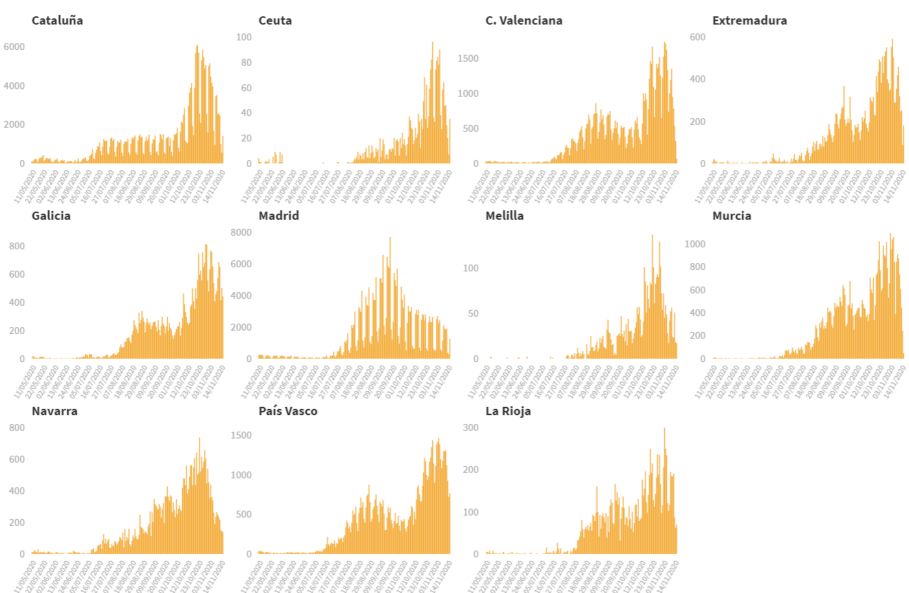
Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico





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

Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

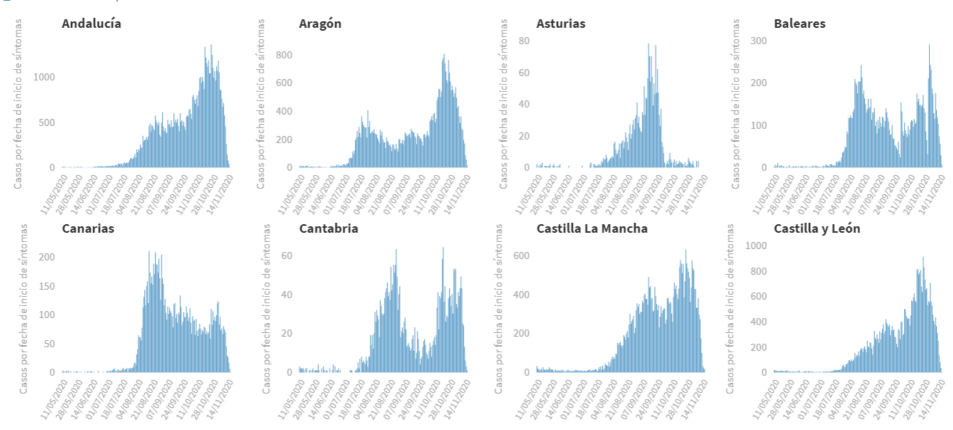




DIRECCION GENERAL DE SALUD PÚBLICA Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 4. Cas os diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 16.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.11.2020).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas





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

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

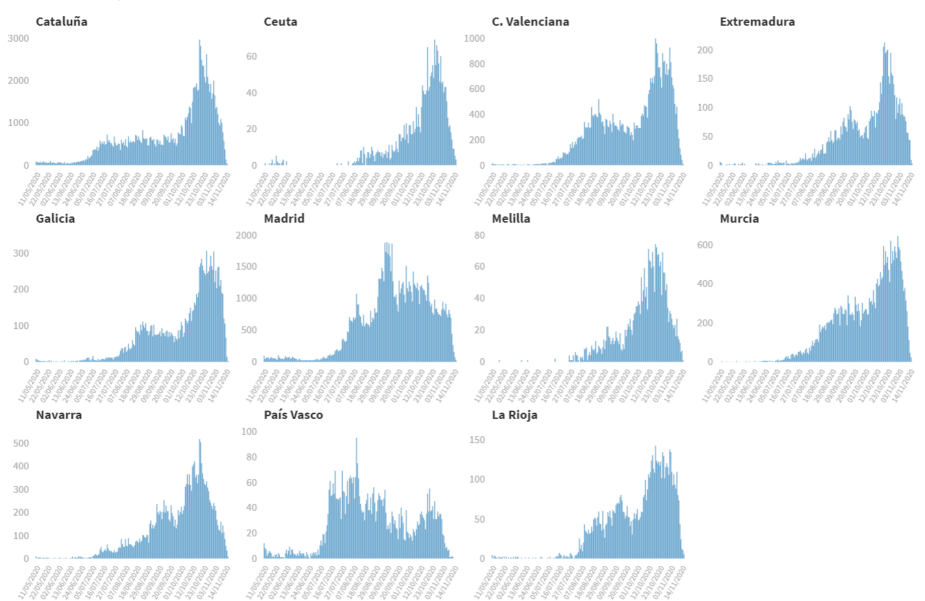
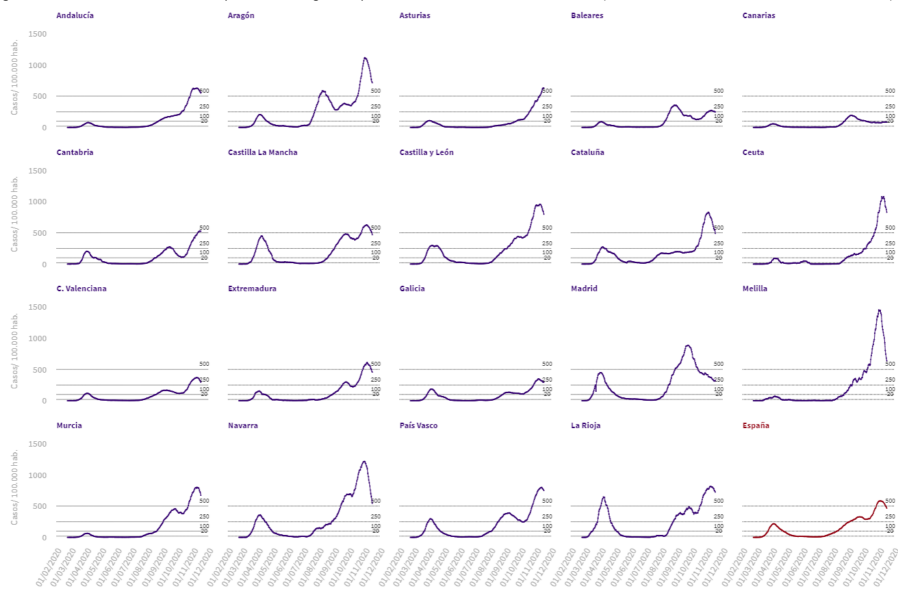
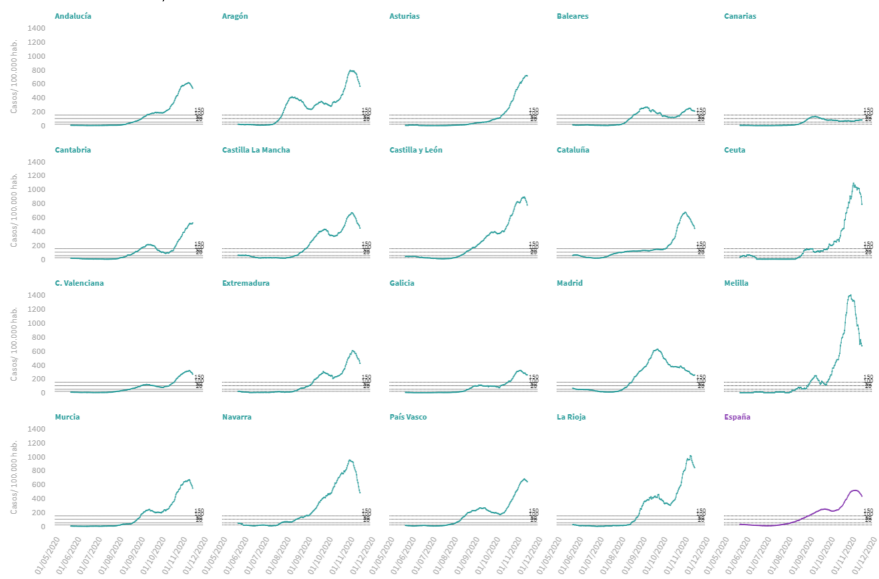


Figura 5. Incidencia a cumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 16.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.11.2020).



**Figura 6.** Incidencia a cumulada en 14 días en mayores de 64 a ños por fecha de diagnóstico des de el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 16.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.11.2020).



DIRECCION GENERAL DE SALUD PÚBLICA

3

0

3

132

#### 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 9 al 15 de de mayo noviembre Andalucía 688 29 199 13 Aragón 10 0 **Asturias** Baleares 126 5 Canarias 732 25 Cantabria 38 0 Castilla La Mancha 146 4 Castilla y León 152 10 Cataluña 371 9 12 1 Ceuta 367 2 C. Valenciana Extremadura 113 2 Galicia 200 1 Madrid 725 20 Melilla 3 0 Murcia 291 5

75

44

60

4.352

Navarra País Vasco

La Rioja

**ESPAÑA** 

Nº de casos importados por fecha de diagnóstico de los últimos 14 días por comunidad autónoma de notificación 4 2 3 5 5 10 10 10 6 🔲 Andalucía 🔳 Aragón 📗 Asturias 🔳 Baleares 🦳 Canarias 📙 Cantabria 📕 Castilla La Mancha 📒 Castilla y León 🧧 Cataluña 🦳 Ceuta 🔳 C. Valenciana 🛑 Extremadura 🛗 Galicia 🔳 Madrid 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.

DIRECCION GENERAL DE SALUD PÚBLICA

#### Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

#### SITUACIÓN INTERNACIONAL (datos consultados hasta las 10:00 horas del 17.11.2020)

**Situación en Europa:** Hasta el día de hoy se han notificado al menos 14.801.217 casos confirmados (Tabla7). 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<sup>1,2</sup>

	Casos		Casos		Casos
Francia	1.991.233	Hungría	147.456	Albania	27.830
Rusia	1.948.603	Armenia	117.886	Noruega	27.226
España	1.510.023	Bielorrusia	114.185	Montenegro	27.118
Reino Unido	1.390.681	Bulgaria	98.251	Luxemburgo	26.544
Italia	1.205.881	Moldavia	89.279	Finlandia	19.315
Alemania	815.746	Eslovaquia	86.767	Letonia	10.547
Polonia	712.972	Serbia	84.568	Malta	7.917
Ucrania	545.689	Croacia	84.206	Estonia	7.637
Bélgica	535.843	Georgia	82.835	Chipre	7.178
Chequia	460.116	Azerbaiyán	75.688	Andorra	5.872
Países Bajos	447.335	Grecia	74.205	Islandia	5.189
Turquía	414.278	Bosnia y Herzegovina	71.959	San Marino	1.290
Rumanía	360.281	Irlanda	67.903	Liechtenstein	985
Suiza	256.186	Dinamarca	62.136	Gibraltar	887
Portugal	225.672	Eslovenia	55.042	Mónaco	548
Austria	203.494	Macedonia Norte	47.050	Islas Feroe	498
Suecia	177.355	Lituania	34.758		

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> 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).

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Kosovo notifica además 29.074 casos

DIRECCION GENERAL DE SALUD PÚBLICA

**Tabla 8.** Detalles de los quince países con más casos confirmados de Europa<sup>3,4,5,6</sup>

	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	1.991.233	9.406	1,39%	728,9	45.054	506	2,3%
Rusia	1.948.603	22.778	1,17%	190,3	33.489	303	1,7%
España	1.510.023			465,9	41.688		2,8%
Reino Unido	1.390.681	21.363	1,97%	475,3	52.147	213	3,7%
Italia	1.205.881	27.352	3,31%	739,0	45.733	504	3,8%
Alemania	815.746	14.419	2,48%	286,9	12.814	267	1,6%
Polonia	712.972	21.854	3,87%	836,1	10.348	303	1,5%
Ucrania	545.689	9.832	2,19%	320,6	9.697	94	1,8%
Bélgica	535.843	4.659	0,98%	773,3	14.421	118	2,7%
Chequia	460.116	1.887	1,49%	1.036,7	6.208	150	1,3%
Países Bajos	447.335	5.408	1,27%	460,7	8.475	43	1,9%
Turquía	414.278	3.223	0,71%	42,1	11.507	89	2,8%
Rumanía	360.281	7.096	2,47%	513,3	8.926	113	2,5%
Suiza	256.186	-	2,83%	940,7	2.956	-	1,2%
Portugal	225.672	8.371	3,01%	741,8	3.472	91	1,5%
Austria	203.494	5.278	4,22%	1.007,2	1.679	50	0,8%
Suecia	177.355	-	2,84%	518,1	6.164	-	3,5%
Irlanda	67.903	377	0,54%	105,1	1.979	1	2,9%

<sup>&</sup>lt;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>&</sup>lt;sup>4</sup> 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

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

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> (-) sin actualizar

 $<sup>*</sup> Los\ casos\ y\ fallecidos\ nuevos\ notificados\ diariamente\ pueden\ corresponder\ a\ casos\ diagnosticados\ y\ fallecidos\ de\ d\'as\ previ\ os$ 



DIRECCION 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 54.558.120 casos y 1.320.148 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.<sup>7</sup>

América	Casos	África	Casos	Asia-Oceanía	Casos
Estados Unidos	10.984.398	Sudáfrica	751.024	India	8.845.127
Brasil	5.848.959	Marruecos	293.177	Irán	762.068
Argentina	1.304.846	Egipto	110.767	Iraq	519.152
Colombia	1.191.004	Etiopia	102.720	Indonesia	467.113
México	1.003.253	Túnez	80.404	Bangladesh	432.333
Perú	934.899	Libia	73.602	Filipinas	407.838
Chile	531.273	Kenia	70.245	Pakistán	356.904
Canadá	291.931	Argelia	67.679	Arabia Saudí	353.255
Ecuador	180.295	Nigeria	65.148	Israel	322.371
Panamá	145.309	Ghana	50.123	Nepal	209.776

Casos confirmados a nivel global: 54.558.120

Fallecidos: 1.320.148

\_

<sup>&</sup>lt;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.

DIRECCION GENERAL DE SALUD PÚBLICA

**Tabla 10**. Detalles de los quince países con más casos confirmados fuera de Europa<sup>8,9,10</sup>

	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	10.984.398	138.025	1,48%	522,7	245.470	660	2,2%
India	8.845.127	30.548	0,35%	42,7	130.070	435	1,5%
Brasil	5.848.959	38.307	0,49%	144,8	165.658	921	2,8%
Argentina	1.304.846	8.468	0,77%	295,2	35.307	262	2,7%
Colombia	1.191.004	8.307	0,67%	216,9	33.829	160	2,8%
México	1.003.253	5.860	0,60%	58,5	98.259	635	9,8%
Perú	934.899	2.249	0,23%	93,7	35.177	71	3,8%
Irán	762.068	12.543	1,59%	164,2	41.493	459	5,4%
Sudáfrica	751.024	1.842	0,26%	40,5	20.241	35	2,7%
Chile	531.273	1.597	0,26%	96,6	14.819	42	2,8%
Iraq	519.152	2.237	0,58%	105,3	11.670	47	2,2%
Indonesia	467.113	4.106	0,93%	19,3	15.211	63	3,3%
Bangladesh	432.333	1.837	0,41%	13,2	6.194	21	1,4%
Filipinas	407.838	1.501	0,41%	21,0	7.832	41	1,9%
Arabia Saudí	353.255	305	0,11%	15,8	5.657	16	1,6%
Japón	118.136	1.459	1,28%	12,6	1.885	2	1,6%
China	92.452	24	0,03%	0,0	4.749	0	5,1%
Singapur	58.119	3	0,02%	1,8	28	0	0,0%
Corea del Sur	28.769	223	0,62%	3,8	494	1	1,7%

<sup>&</sup>lt;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>&</sup>lt;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>&</sup>lt;sup>10</sup> (-) sin actualizar

<sup>\*</sup> Los casos y fallecidos nuevos notificados diariamente pueden corresponder a casos diagnosticados y fallecidos de días previos