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

Actualización nº 433. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 04.08.2021 (datos consolidados a las 17:00 horas del 04.08.2021) 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 confirmados con una una prueba diagnóstica positiva de infección activa (PDIA) tal como se establece en la Estrategia de detección precoz, vigilancia y control de COVID-19 y además los casos notificados antes del 11 de mayo 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. Cualquier futura actualización que realicen las CCAA quedarán reflejadas en los informes diarios. En España hasta el momento se han notificado un total de 4.545.184 casos confirmados de COVID-19 y 81.844 fallecidos. Los datos se pueden obtener en aquí.

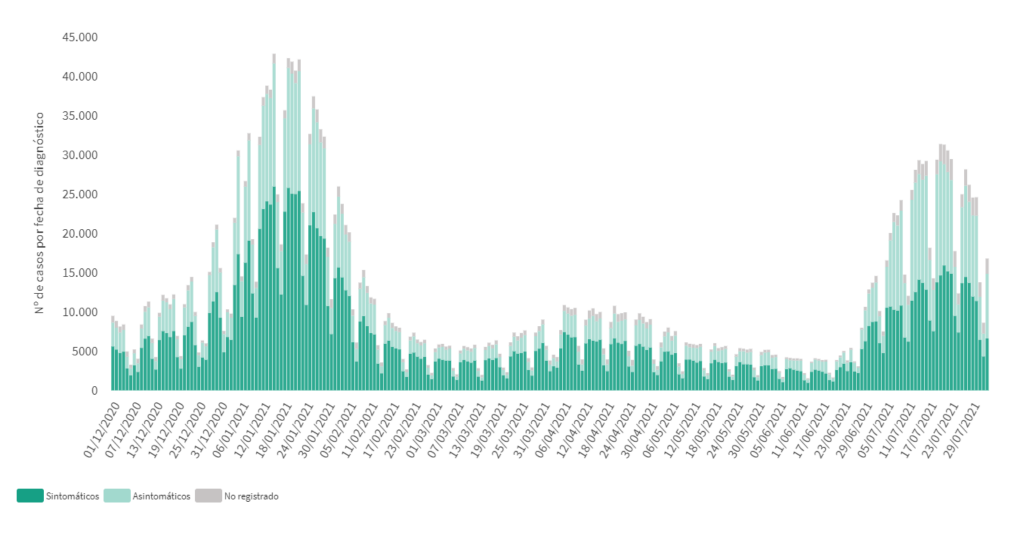
Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 04.08.2021

CCAA	Casos	Casos diagnosticados	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.	
	totales	el día previo	No	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*
Andalucía	724.716	559	49.248	581,82	21.931	259,10	14.661	173,21	3.106	36,69
Aragón	149.510	621	9.475	712,73	4.158	312,77	4.870	366,33	1.488	111,93
Asturias	67.369	201	4.440	435,81	1.793	175,99	336	32,98	99	9,72
Baleares	85.692	212	10.593	904,19	3.882	331,36	7.257	619,44	2.181	186,16
Canarias	82.694	727	10.851	498,68	5.228	240,26	4.950	227,49	1.602	73,62
Cantabria	40.502	226	3.623	621,54	1.462	250,81	1.820	312,23	533	91,44
Castilla La Mancha	214.815	46	9.666	472,61	3.772	184,43	4.943	241,69	1.128	55,15
Castilla y León	280.799	824	15.095	630,29	6.230	260,13	8.894	371,37	2.648	110,57
Cataluña	846.752	1.861	55.264	710,29	19.995	256,99	18.598	239,03	5.251	67,49
Ceuta	6.400	26	246	292,15	129	153,20	161	191,21	69	81,95
C. Valenciana	472.605	296	27.942	552,50	11.262	222,69	13.036	257,76	2.984	59,00
Extremadura	90.359	385	6.333	595,21	2.862	268,99	2.477	232,80	751	70,58
Galicia	164.131	695	17.395	643,83	7.400	273,89	6.249	231,29	1.401	51,85
Madrid	830.399	3.193	49.201	725,69	21.932	323,49	7.287	107,48	1.721	25,38
Melilla	9.880	22	372	427,21	277	318,11	134	153,89	48	55,12
Murcia	128.375	397	7.093	469,35	3.375	223,32	4.291	283,94	1.372	90,79
Navarra	77.238	301	5.070	766,79	2.280	344,83	2.830	428,01	1.034	156,38
País Vasco	236.385	985	16.072	723,80	7.032	316,68	44	1,98	16	0,72
La Rioja	36.563	188	2.419	756,14	1.116	348,84	1.340	418,86	356	111,28
ESPAÑA	4.545.184	11.765	300.398	633,07	126.116	265,78	104.178	219,55	27.788	58,56

^{*} IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes). Se utiliza como denominador para el cálculo de la IA las cifras oficiales de población del INE del padrón municipal a 01.01.2020

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 1. Casos diarios confirmados de COVID-19 en España desde el 01.12.2020 a 03.08.2021 (datos consolidados a las 17:00 horas del 04.08.2021).



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

A continuación se presenta la situación de la capacidad asistencia y actividad COVID-19 en los hospitales españoles. Para el análisis de los casos confirmados que han precisado ingreso, tanto hospitalario como específicamente en UCI, se puede consultar los datos disponibles aquí.

Tabla 2. Situación capacidad asistencial y actividad Covid-19 en hospitales

CCAA	Total Pacientes COVID hospitalizados	Tasa de ocupación hospitalaria por 100.000 hab.	% Camas Ocupadas COVID	Número Pacientes COVID en UCI	Tasa de ocupación UCI por 100.000 hab.	% Camas Ocupadas UCI COVID	Ingresos COVID últimas 24h	Altas COVID últimas 24h
Andalucía	1.339	15,82	7,56%	265	3,13	14,22%	190	214
Aragón	360	27,08	9,04%	42	3,16	18,92%	46	51
Asturias	181	17,77	5,42%	33	3,24	11,79%	20	18
Baleares	408	34,83	12,45%	78	6,66	26,71%	56	51
Canarias	447	20,54	8,09%	96	4,41	19,59%	57	50
Cantabria	96	16,47	7,04%	18	3,09	15,25%	16	16
Castilla La Mancha	300	14,67	6,32%	37	1,81	10,22%	61	37
Castilla y León	499	20,84	7,87%	86	3,59	19,91%	58	91
Cataluña	2.947	37,88	12,23%	631	8,11	47,27%	326	388
Ceuta	11	13,06	5,58%	3	3,56	17,65%	2	0
C. Valenciana	698	13,80	6,40%	123	2,43	16,06%	104	121
Extremadura	101	9,49	3,50%	12	1,13	6,38%	14	14
Galicia	323	11,95	3,97%	52	1,92	6,98%	45	51
Madrid	1.778	26,22	11,99%	306	4,51	29,80%	285	226
Melilla	8	9,19	4,40%	1	1,15	5,88%	0	0
Murcia	152	10,06	3,77%	30	1,99	6,48%	27	32
Navarra	93	14,07	5,24%	20	3,02	17,09%	11	11
País Vasco	380	17,11	8,66%	61	2,75	15,89%	76	67
La Rioja	63	19,69	8,96%	10	3,13	18,87%	13	11
Total general	10.184	21,46	8,60%	1.904	4,01	20,76%	1.407	1.449

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

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.

Puede acceder a los datos en abierto de la capacidad asistencial aquí.

⁽¹⁾ Información referida al día 03/08/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 4 de Agosto de 2021

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

Tabla 3. Total de Pruebas diagnósticas realizadas del 25.07.2021 al 31.07.2021 (Datos provisionales con información actualizada a 04.08.2021)

CCAA	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad
Andalucía	117.800	53.713	171.513	2.038,37	17,98%
Aragón	21.406	6.763	28.169	2.135,16	18,22%
Asturias	21.707	1.784	23.491	2.296,73	12,20%
Baleares	24.923	16.267	41.190	3.583,42	14,61%
Canarias	36.109	17.567	53.676	2.492,63	11,21%
Cantabria	11.867	830	12.697	2.185,08	14,43%
Castilla La Mancha	25.412	8.448	33.860	1.665,63	18,61%
Castilla y León	39.908	16.327	56.235	2.343,57	16,27%
Cataluña	142.344	100.087	242.431	3.158,62	12,98%
Ceuta	725	1.484	2.209	2.605,66	7,83%
C. Valenciana	69.271	27.635	96.906	1.936,66	17,72%
Extremadura	21.617	16.768	38.385	3.595,08	9,88%
Galicia	55.857	25.141	80.998	3.000,48	11,96%
Madrid	90.123	84.118	174.241	2.614,90	17,28%
Melilla	505	650	1.155	1.335,46	7,36%
Murcia	20.898	9.469	30.367	2.032,74	12,62%
Navarra	12.876	6.483	19.359	2.959,12	16,45%
País Vasco	40.761	14.053	54.814	2.482,77	14,81%
La Rioja	5.478	3.416	8.894	2.807,47	14,90%
ESPAÑA	759.587	411.003	1.170.590	2.489,23	15,13%

Puede acceder a los datos en abierto de las pruebas realizadas <u>aquí</u>.

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 03.08.2021 (datos consolidados a las 17:00 horas del 04.08.2021).

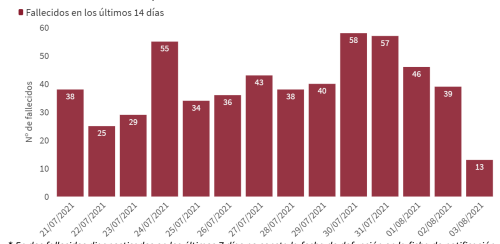




Tabla 4. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) y letalidad por Comunidades Autónomas en España a 03.08.2021.

ССАА	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	Letalidad global de la pandemia	
Andalucía	10.254	45	1,4%	
Aragón	3.601	17	2,4%	
Asturias	2.010	12	3,0%	
Baleares	870	11	1,0%	
Canarias	842	19	1,0%	
Cantabria	581	8	1,4%	
Castilla La Mancha	6.030	5	2,8%	
Castilla y León	7.011	28	2,5%	
Cataluña	14.883	26	1,8%	
Ceuta	117	0	1,8%	
C. Valenciana	7.480	22	1,6%	
Extremadura	1.826	4	2,0%	
Galicia	2.465	23	1,5%	
Madrid	15.563	27	1,9%	
Melilla	99	2	1,0%	
Murcia	1.623	9	1,3%	
Navarra	1.193	5	1,5%	
País Vasco	4.599	15	1,9%	
La Rioja	797	15	2,2%	
ESPAÑA	81.844	293	1,8%	

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 01.12.2020 por Comunidades Autónomas, a 03.08.2021 (datos consolidados a las 17:00 horas del 04.08.2021).

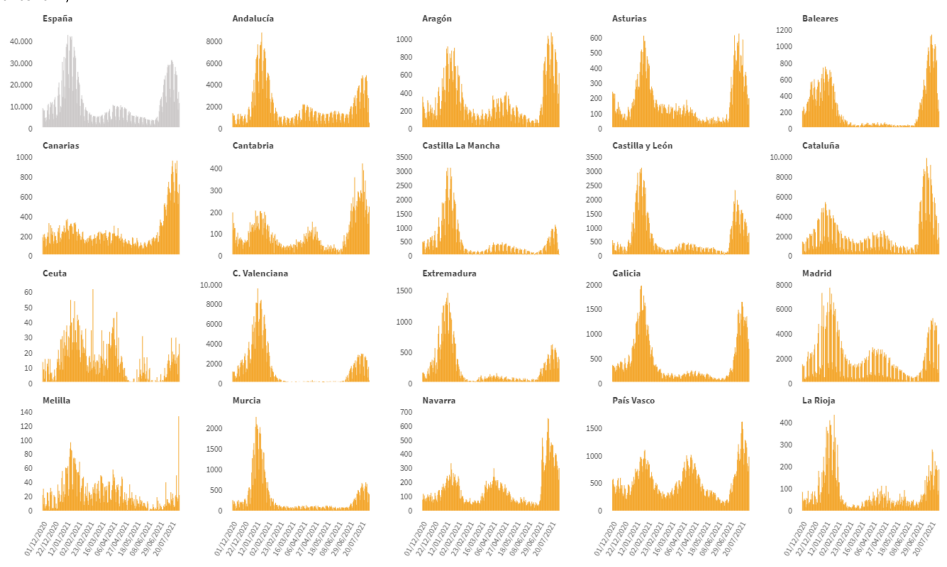


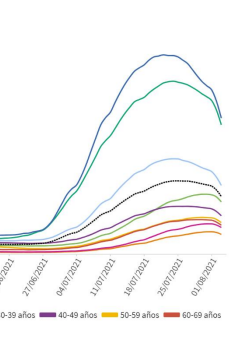
Figura 4. Evolución de la incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad desde el 15.05.2021 en España, a 03.08.2021 .

2000

1500

IA en 14 días 0001

500



Los grupos de edad corresponden con los mismos de los que se hace seguimiento de la cobertura de vacunación

Tabla 5. Incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad en España y por Comunidades Autónomas, a 03.08.2021 (datos consolidados a las 17:00 horas del 04.08.2021).

	•								
CCAA	≤ 11 ~	12-19	20-29	30-39	40-49 ~	50-59 ~	60-69 ~	70-79 ~	≥ 80 ~
	años	años	años	años	años	años	años	años	años
Andalucía	417,41	1.250,35	1.407,17	576,38	294,92	287,43	273,97	183,74	229,01
Aragón	632,21	1.336,45	1.208,58	622,69	397,31	313,22	325,52	198,39	241,89
Asturias	372,39	1.290,63	1.261,52	441,24	260,49	249,01	217,17	196,80	235,69
Baleares	708,24	1.390,87	1.856,58	1.078,56	647,52	443,92	402,62	250,88	280,57
Canarias	490,76	981,11	937,05	508,79	335,12	270,46	239,91	179,25	223,86
Cantabria	563,14	1.455,77	1.655,28	750,64	339,58	311,24	301,25	222,36	238,78
Castilla La Mancha	339,20	1.190,42	1.063,33	359,91	242,89	254,33	248,12	160,90	184,18
Castilla y León	752,29	1.614,23	1.332,66	759,20	419,48	301,44	317,66	256,31	317,45
Cataluña	638,40	1.180,04	1.210,58	872,44	550,98	397,42	417,99	306,79	481,89
Ceuta	211,53	515,01	419,44	243,82	237,30	147,11	152,73	185,27	153,55
C. Valenciana	517,50	1.223,00	1.212,88	662,19	328,80	266,11	209,56	144,57	161,65
Extremadura	562,64	1.566,96	1.426,05	489,96	297,82	270,66	230,65	204,62	199,99
Galicia	628,33	1.742,71	1.967,26	797,44	332,11	315,36	234,34	163,58	164,32
Madrid	530,83	1.242,72	1.611,37	866,96	491,52	383,44	330,29	187,42	294,96
Melilla	179,58	438,69	566,90	354,41	158,31	123,90	166,09	106,72	127,71
Murcia	342,59	887,28	1.047,91	428,70	241,98	214,30	220,54	148,69	150,49
Navarra	785,29	1.775,20	1.742,33	722,88	361,10	421,95	384,59	245,55	272,07
País Vasco	572,79	2.428,15	1.957,49	672,44	345,18	366,79	270,24	143,14	225,39
La Rioja	625,97	1.836,91	1.621,91	852,01	458,95	318,90	275,73	184,89	684,47
ESPAÑA	532,91	1.318,72	1.387,64	701,16	392,16	322,20	296,12	202,45	272,97

Figura 5. Evolución de la incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad desde el 15.05.2021 por Comunidades Autónomas, a 03.08.2021.

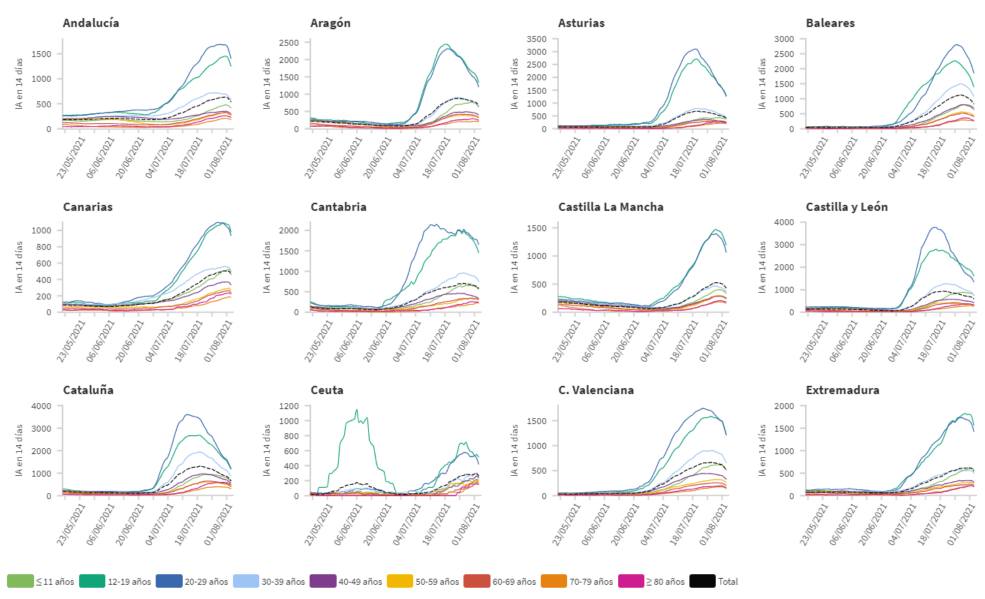
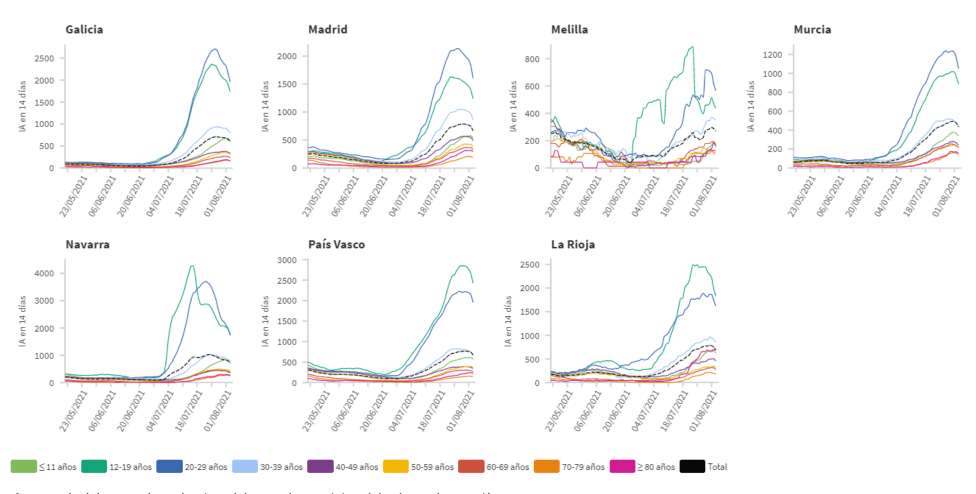




Figura 5(cont.). Incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad desde el 15.05.2021 por Comunidades Autónomas, a 03.08.2021.



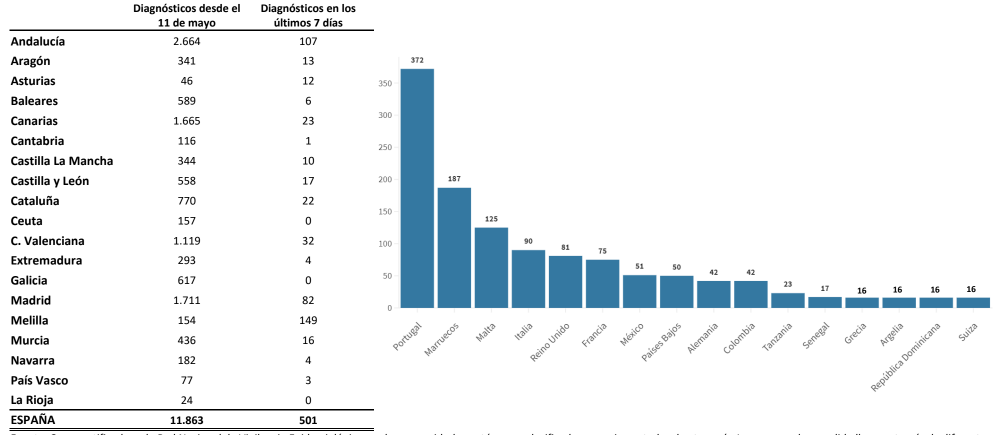
Los grupos de edad corresponden con los mismos de los que se hace seguimiento de la cobertura de vacunación

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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

Figura 6. Nº de casos importados según país de origen (los países más frecuentes en las últimas 4 semanas)



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 04.08.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 58.798.773 casos confirmados. En la tabla 7 se presentan los datos epidemiológicos detallados de los países de Europa con más casos confirmados.

Tabla 7. Detalles de los países con más casos confirmados u otros países de interés de Europa^{1,2,3}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Rusia	6.334.195	22.010	0,37%	226,8	160.925	788	2,5%
Francia	6.178.632	26.829	0,36%	430,6	112.033	57	1,8%
Reino Unido	5.923.820	21.691	0,44%	607,6	129.881	138	2,2%
Turquía	5.770.833	22.898	0,38%	284,7	51.519	91	0,9%
Italia	4.363.374	4.845	0,13%	116,5	128.115	27	2,9%
Alemania	3.777.446	3.571	0,06%	34,7	91.704	25	2,4%
Polonia	2.883.284	164	0,00%	4,5	75.265	4	2,6%
Ucrania	2.254.361	827	0,03%	21,6	52.981	26	2,4%
Países Bajos	1.869.909	2.094	0,17%	361,4	17.829	0	1,0%
Chequia	1.673.926	157	0,01%	24,2	30.378	4	1,8%
Bélgica	1.129.018	4.303	0,14%	190,4	25.247	6	2,2%
Suecia	1.100.040	-	0,04%	56,2	14.655	-	1,3%
Rumanía	1.083.711	233	0,02%	9,1	34.297	6	3,2%
Portugal	974.203	2.076	0,26%	379,1	17.397	19	1,8%
Suiza	716.494	2.016	0,11%	118,1	10.362	3	1,4%
Austria	655.477	332	0,07%	66,3	10.537	1	1,6%
Irlanda	303.426	1.352	0,44%	363,9	5.035	0	1,7%

¹ 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.

² (-) sin actualizar

³ Suiza, 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



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 198.778.175 casos y 4.235.559 fallecidos. En la tabla 8 se presenta información detallada de los países con más casos acumulados fuera de Europa.

Tabla 8. Detalles de los países con más casos confirmados u otros países de interés fuera de Europa^{4,5,6}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Estados Unidos	35.171.679	78.806	0,19%	361,8	611.791	392	1,7%
India	31.726.507	30.549	0,10%	40,8	425.195	422	1,3%
Brasil	19.938.358	20.503	0,18%	268,2	556.834	464	2,8%
Argentina	4.935.847	6.083	0,26%	403,4	105.772	51	2,1%
Colombia	4.794.414	9.094	0,20%	312,1	120.998	275	2,5%
Irán	3.940.708	37.189	0,81%	483,0	91.407	411	2,3%
Indonesia	3.496.700	33.900	1,10%	204,2	98.889	1.598	2,8%
México	2.854.992	6.740	0,54%	155,2	241.034	128	8,4%
Sudáfrica	2.461.758	5.574	0,46%	276,0	72.437	246	2,9%
Perú	2.113.201	1.808	0,06%	60,8	196.438	85	9,3%
Iraq	1.648.727	12.734	0,75%	382,9	18.802	68	1,1%
Chile	1.617.852	910	0,07%	90,6	35.616	88	2,2%
Filipinas	1.605.762	8.073	0,46%	86,6	28.093	77	1,7%
Canadá	1.430.483	-	0,04%	19,4	26.592	-	1,9%
Pakistán	1.039.695	4.858	0,44%	22,6	23.462	40	2,3%
Japón	944.763	8.877	1,09%	80,0	15.204	7	1,6%
Corea del Sur	202.203	1.201	0,78%	42,2	2.104	5	1,0%
China	120.944	107	0,08%	0,1	5.637	0	4,7%
Singapur	65.213	111	0,20%	34,9	38	1	0,1%

⁴ 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.

⁵ (-) sin actualizar

⁶ 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.

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