DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Actualización nº 506. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 18.11.2021 (datos consolidados a las 18:00 horas del 17.11.2021) 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 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 5.074.027 casos confirmados de COVID-19 y 87.804 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 18.11.2021

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	814.720	118	4.761	56,25	2.588	30,58	1.838	21,71	521	6,16
Aragón	165.565	341	2.229	167,67	1.337	100,57	1.228	92,37	550	41,37
Asturias	72.172	84	560	54,97	334	32,78	87	8,54	47	4,61
Baleares	103.132	90	1.684	143,74	1.019	86,98	1.285	109,68	575	49,08
Canarias	100.090	243	2.400	110,30	1.415	65,03	1.540	70,77	633	29,09
Cantabria	47.317	55	442	75,83	264	45,29	278	47,69	130	22,30
Castilla La Mancha	242.478	4	1.258	61,51	613	29,97	718	35,11	222	10,85
Castilla y León	304.597	313	2.532	105,72	1.560	65,14	1.455	60,75	659	27,52
Cataluña	944.333	639	11.238	144,44	6.799	87,39	5.461	70,19	2.234	28,71
Ceuta	7.618	5	33	39,19	31	36,82	23	27,32	18	21,38
C. Valenciana	522.252	109	5.399	106,76	2.962	58,57	3.402	67,27	1.276	25,23
Extremadura	103.936	71	591	55,55	349	32,80	283	26,60	111	10,43
Galicia**	189.086	149	1.785	66,07	1.141	42,23	1.150	42,56	531	19,65
Madrid	906.247	608	5.882	86,76	3.389	49,99	3.469	51,17	1.236	18,23
Melilla	11.144	8	63	72,35	53	60,87	51	58,57	22	25,27
Murcia	144.222	147	1.446	95,68	928	61,41	928	61,41	420	27,79
Navarra	85.468	263	1.842	278,59	1.199	181,34	1.190	179,98	590	89,23
País Vasco	269.497	656	4.926	221,84	3.095	139,38	34	1,53	7	0,32
La Rioja	40.153	29	414	129,41	235	73,46	274	85,65	95	29,70
ESPAÑA	5.074.027	3.932	49.485	104,29	29.311	61,77	24.694	52,04	9.877	20,82

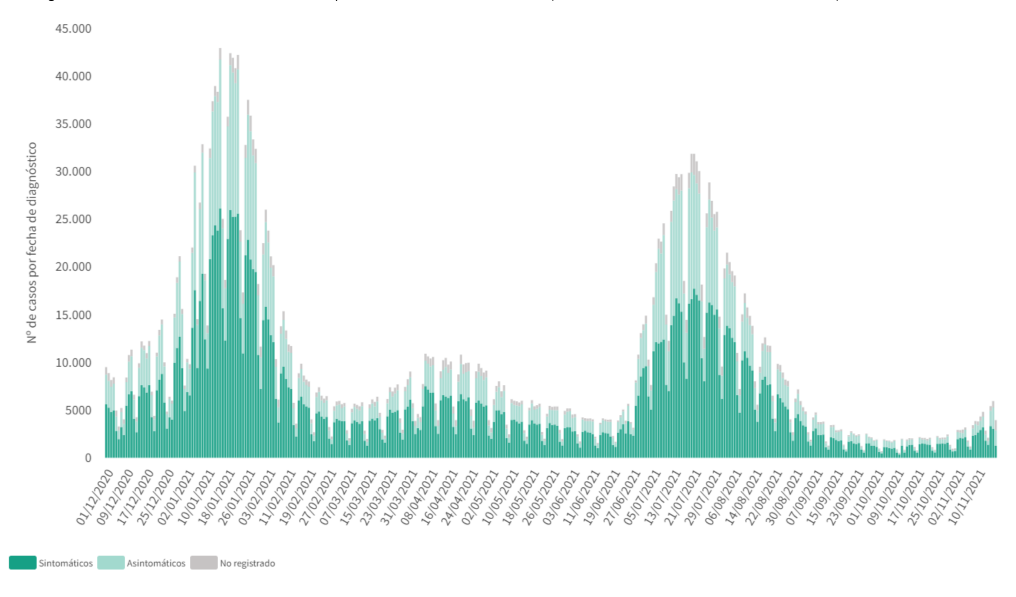
^{*} IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes). Se utiliza como denominador para el cálculo de la IA las cifras oficiales de población del INE del padrón municipal a 01.01.2020

^{**} Galicia ha depurado la base de datos y eliminado casos declarados por errores en el registro. Ninguno de esos casos afecta a la incidencia acumulada en los últimos 14 días

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 1. Casos diarios confirmados de COVID-19 en España desde el 01.12.2020 a 17.11.2021 (datos consolidados a las 18:00 horas del 17.11.2021).





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	232	2,74	1,30%	47	0,56	2,54%	45	41
Aragón	118	8,88	2,82%	24	1,81	10,91%	11	11
Asturias	40	3,93	1,16%	9	0,88	3,23%	11	6
Baleares	75	6,40	2,17%	28	2,39	8,51%	11	9
Canarias	164	7,54	2,96%	28	1,29	5,88%	13	9
Cantabria	15	2,57	1,02%	1	0,17	0,85%	3	0
Castilla La Mancha	113	5,53	2,29%	16	0,78	4,60%	11	8
Castilla y León	138	5,76	2,07%	17	0,71	4,07%	19	18
Cataluña	436	5,60	1,75%	108	1,39	9,20%	62	48
Ceuta	1	1,19	0,51%	1	1,19	5,88%	0	1
C. Valenciana	257	5,08	2,30%	52	1,03	6,66%	27	36
Extremadura	22	2,07	0,72%	5	0,47	2,59%	3	2
Galicia	56	2,07	0,67%	10	0,37	1,34%	8	5
Madrid	389	5,74	2,31%	68	1,00	6,01%	32	41
Melilla	2	2,30	1,10%	0	0,00	0,00%	1	0
Murcia	45	2,98	1,10%	9	0,60	1,94%	9	7
Navarra	47	7,11	2,47%	7	1,06	5,93%	5	5
País Vasco	135	6,08	2,70%	21	0,95	5,25%	26	12
La Rioja	23	7,19	3,18%	6	1,88	11,32%	2	5
Total general	2.308	4,86	1,86%	457	0,96	5,00%	299	264

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 17/11/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 18 de Noviembre de 2021

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

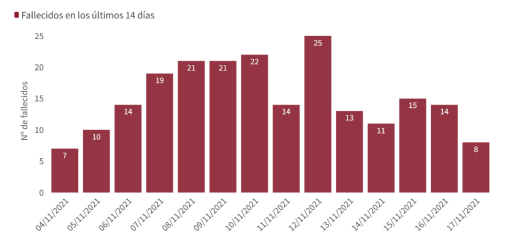
Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Tabla 3. Total de Pruebas diagnósticas realizadas del 08.11.2021 al 14.11.2021 (Datos provisionales con información actualizada a 17.11.2021)

CCAA	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad
Andalucía	47.095	23.698	70.793	841,35	3,97%
Aragón	10.130	5.650	15.780	1.196,10	7,59%
Asturias	11.524	2.518	14.042	1.372,90	2,51%
Baleares	13.454	2.029	15.483	1.346,98	5,34%
Canarias	19.523	11.474	30.997	1.439,45	4,00%
Cantabria	5.795	2.251	8.046	1.384,67	3,34%
Castilla La Mancha	10.274	4.692	14.966	736,20	4,50%
Castilla y León	19.682	8.180	27.862	1.161,14	5,46%
Cataluña	103.068	59.184	162.252	2.113,97	3,60%
Ceuta	238	291	529	623,99	2,65%
C. Valenciana	35.096	14.313	49.409	987,44	6,71%
Extremadura	7.391	8.168	15.559	1.457,23	2,15%
Galicia	18.468	14.725	33.193	1.229,60	3,01%
Madrid	50.527	50.586	101.113	1.517,44	3,47%
Melilla	448	716	1.164	1.345,87	1,89%
Murcia	11.473	5.182	16.655	1.114,87	4,03%
Navarra	8.132	7.960	16.092	2.459,75	6,84%
País Vasco	18.723	14.636	33.359	1.510,98	7,57%
La Rioja	3.286	2.101	5.387	1.700,45	3,99%
ESPAÑA	394.327	238.354	632.681	1.345,38	4,34%

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

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 17.11.2021 (datos consolidados a las 18:00 horas del 17.11.2021).



* En todos los fallecidos diagnosticados en los últimos 7 días consta la fecha de defunción en la ficha de notificación

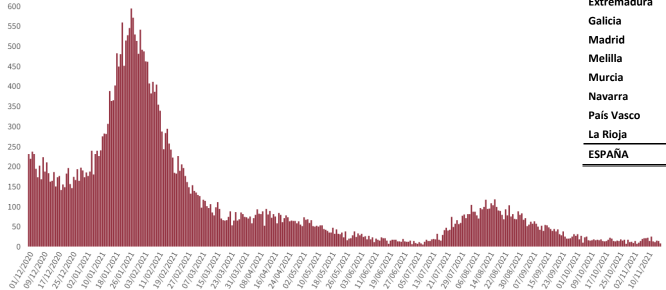


Tabla 4. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) y letalidad por Comunidades Autónomas en España a 15.11.2021.

CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	Letalidad global de la pandemia	
Andalucía	11.315	7	1,4%	
Aragón	3.926	10	2,4%	
Asturias	2.084	4	2,9%	
Baleares	1.012	1	1,0%	
Canarias	1.035	9	1,0%	
Cantabria	612	1	1,3%	
Castilla La Mancha	6.515	6	2,7%	
Castilla y León	7.380	10	2,4%	
Cataluña	16.000	7	1,7%	
Ceuta	128	0	1,7%	
C. Valenciana	7.865	16	1,5%	
Extremadura	1.991	1	1,9%	
Galicia	2.658	6	1,4%	
Madrid	16.280	15	1,8%	
Melilla	113	0	1,0%	
Murcia	1.761	4	1,2%	
Navarra	1.257	2	1,5%	
País Vasco	5.046	1	1,9%	
La Rioja	826	0	2,1%	
ESPAÑA	87.804	100	1,7%	

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 15.06.2021 por Comunidades Autónomas, a 17.11.2021 (datos consolidados a las 18:00 horas del 17.11.2021).

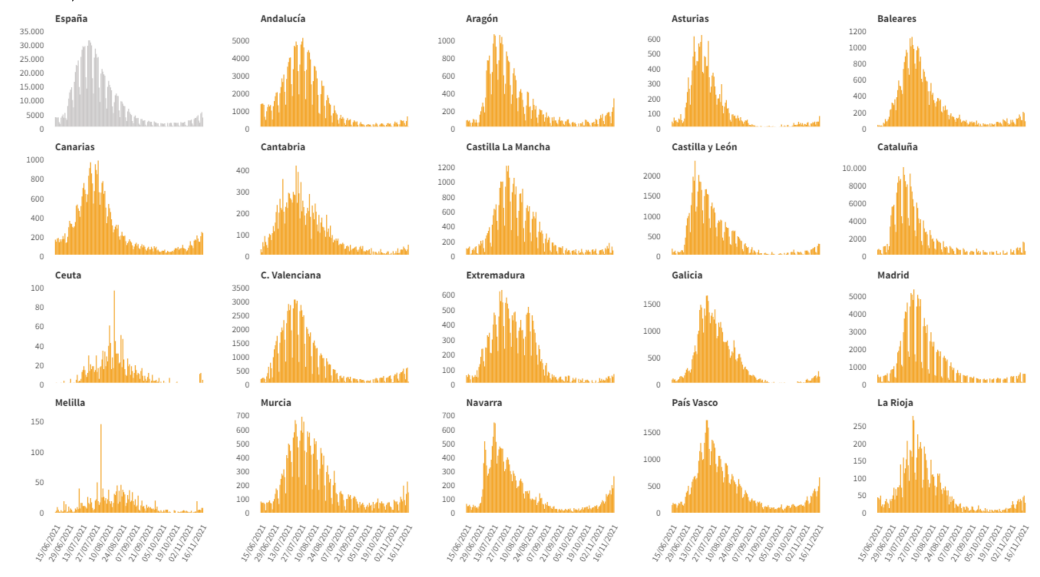


Figura 4. Evolución de la incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad en España, a 15.11.2021.

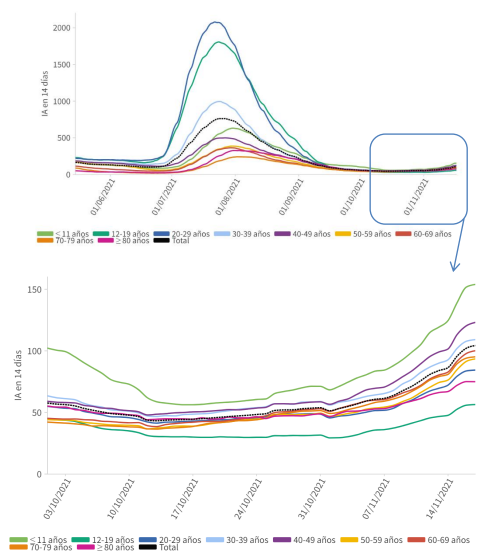


Tabla 5. Incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad en España y por Comunidades Autónomas, a 17.11.2021 (datos consolidados a las 18:00 horas del 17.11.2021).

	≤ 11	12-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	≥ 80
CCAA	años								
Andalucía	69,73	29,75	47,06	68,58	65,92	52,88	60,03	50,59	36,27
Aragón	169,84	96,01	98,93	130,26	155,39	119,54	140,06	110,97	107,28
Asturias	53,03	21,88	59,41	53,30	64,07	50,42	62,14	64,99	45,54
Baleares	160,23	104,73	123,24	158,63	161,03	160,44	135,63	127,92	92,85
Canarias	105,96	61,74	117,58	130,57	124,51	105,56	120,80	97,07	79,79
Cantabria	103,78	43,22	47,52	55,34	87,96	74,47	86,62	109,30	51,17
Castilla La Mancha	85,86	32,76	49,98	60,17	70,17	55,29	60,43	72,91	58,43
Castilla y León	146,34	43,55	79,14	105,31	114,23	101,00	113,63	109,21	116,70
Cataluña	220,59	89,61	120,51	151,34	169,81	128,87	138,85	123,25	102,19
Ceuta	52,88	10,96	45,59	33,63	23,73	60,57	12,73	69,48	76,78
C. Valenciana*	154,86	56,06	91,26	114,06	122,24	100,75	101,08	99,80	88,96
Extremadura	106,74	22,42	39,71	67,43	59,56	43,14	60,66	55,51	30,26
Galicia	87,34	48,89	70,57	78,54	85,74	65,29	53,90	50,39	36,70
Madrid	132,93	46,61	62,76	86,98	111,58	75,86	87,73	72,04	63,44
Melilla	24,77	20,89	66,69	140,11	83,32	61,95	140,54	106,72	0,00
Murcia	127,79	54,27	85,92	93,78	106,63	84,87	74,88	81,63	67,36
Navarra*	593,67	92,22	196,69	259,40	361,10	228,56	230,22	236,59	140,89
País Vasco	453,16	100,23	159,28	237,58	279,46	179,13	176,00	221,04	101,30
La Rioja	203,09	23,50	72,23	73,76	137,87	125,88	159,08	181,33	180,12
ESPAÑA	153,95	56,42	84,39	109,14	123,09	93,44	100,08	95,15	74,98

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

Figura 5. Evolución de la incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad desde el 01.10.2021 por Comunidades Autónomas, a 15.11.2021.

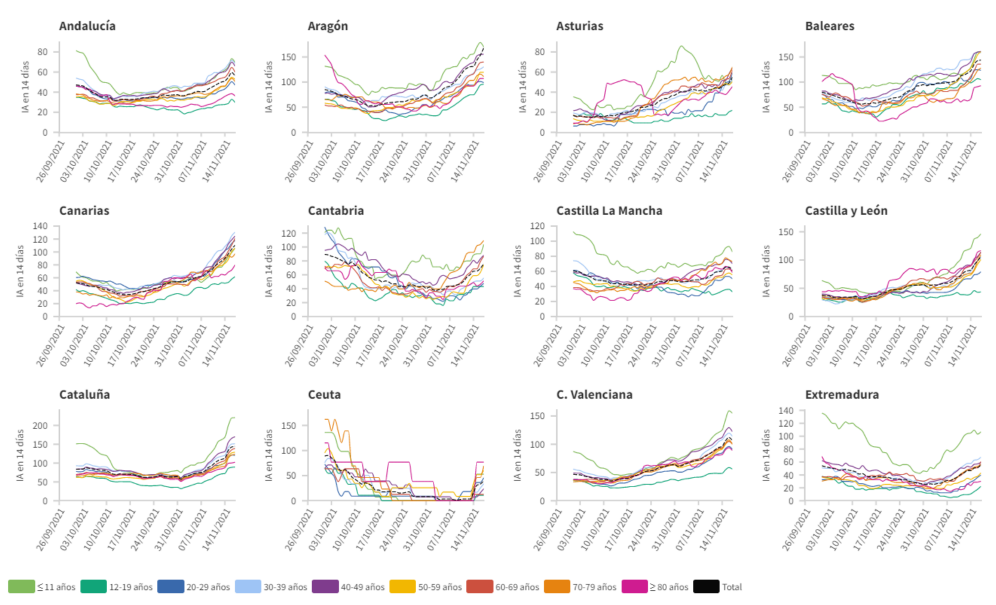
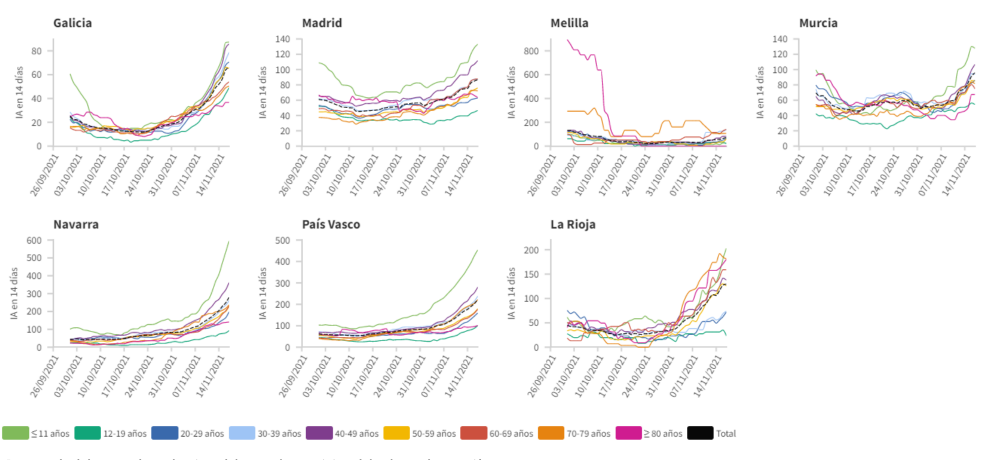


Figura 5(cont.). Incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad desde el 01.10.2021 por Comunidades Autónomas, a 15.11.2021.



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

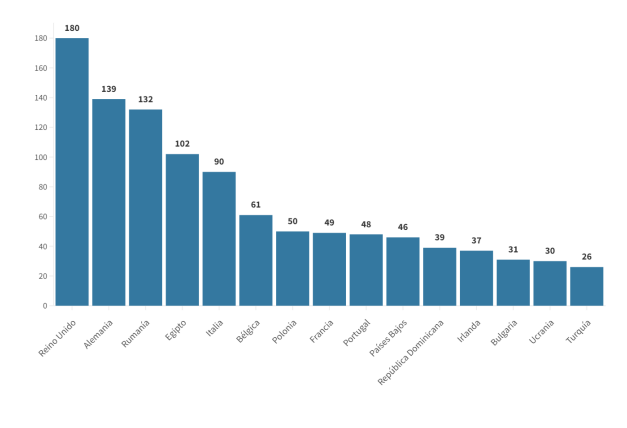
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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

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

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos en los últimos 7 días
Andalucía	3.762	40
Aragón	511	6
Asturias	65	0
Baleares	847	10
Canarias	2.922	107
Cantabria	166	1
Castilla La Mancha	347	10
Castilla y León	727	4
Cataluña	1.593	32
Ceuta	173	0
C. Valenciana	2.268	43
Extremadura	333	16
Galicia	1.044	24
Madrid	2.780	80
Melilla	177	0
Murcia	662	5
Navarra	325	0
País Vasco	99	0
La Rioja	52	3
ESPAÑA	18.853	381



Fuente: Casos notificados a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica por las comunidades autónomas clasificados como importados de otro país. Las personas 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 18.11.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 79.473.795 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^{1,2,3,4}

	Casos confirmados	Nuevos diarios*	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios*	Letalidad
Reino Unido	9.675.058	38.263	0,40%	756,4	143.360	201	1,5%
Rusia	9.182.538	36.626	0,43%	379,9	259.084	1.247	2,8%
Turquía	8.457.119	25.101	0,29%	445,9	73.973	227	0,9%
Francia	7.330.958	20.294	0,17%	224,0	118.321	50	1,6%
Alemania	5.195.321	65.371	0,86%	629,9	98.538	264	1,9%
Italia	4.883.242	10.172	0,17%	166,4	132.965	72	2,7%
Ucrania	3.263.417	18.668	0,59%	677,3	78.754	769	2,4%
Polonia	3.254.875	24.241	0,50%	552,4	79.624	463	2,4%
Países Bajos	2.334.472	20.168	0,69%	1.082,0	18.785	35	0,8%
Chequia	1.930.214	22.585	0,66%	1.395,1	31.709	73	1,6%
Rumanía	1.748.568	4.128	0,25%	338,6	53.661	397	3,1%
Bélgica	1.524.862	12.388	0,73%	1.217,6	26.444	41	1,7%
Serbia	1.218.423	3.773	0,31%	853,2	10.951	55	0,9%
Suecia	1.185.093	2.622	0,07%	105,8	15.094	12	1,3%
Portugal	1.112.682	2.527	0,15%	194,8	18.283	9	1,6%
Austria	979.879	10.472	1,28%	1.602,3	11.457	49	1,2%
Suiza	919.044	4.239	0,41%	509,8	10.906	6	1,2%

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 Portugal, Austria y Suiza ya no se encuentran entre los quince países con más casos confirmados de Europa. Se siguen incluyendo en la tabla por su histórico.

⁴ Datos consultados para casos confirmados y fallecidos (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 Organización Mundial de la Salud (OMS).

^{*} 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 254.256.432 casos y 5.112.461 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^{5,6,7,8}

	Casos confirmados	Nuevos diarios*	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios*	Letalidad
Estados Unidos	47.244.379	96.194	0,19%	348,6	762.994	1.479	1,6%
India	34.466.598	10.197	0,03%	11,7	464.153	301	1,3%
Brasil	21.960.766	2.799	0,05%	69,7	611.346	63	2,8%
Irán	6.051.642	6.430	0,11%	131,9	128.406	134	2,1%
Argentina	5.307.159	1.417	0,02%	38,7	116.250	18	2,2%
Colombia	5.034.266	2.321	0,05%	61,0	127.833	24	2,5%
Indonesia	4.251.945	522	0,01%	2,2	143.698	13	3,4%
México	3.846.508	775	0,07%	30,4	291.204	57	7,6%
Sudáfrica	2.926.348	273	0,01%	6,8	89.504	15	3,1%
Filipinas	2.819.341	830	0,06%	25,0	45.808	99	1,6%
Malasia	2.556.865	5.413	0,23%	239,5	29.769	40	1,2%
Perú	2.215.373	830	0,05%	41,2	200.672	37	9,1%
Iraq	2.070.883	807	0,04%	34,3	23.562	26	1,1%
Tailandia	2.037.224	6.524	0,34%	146,6	20.199	56	1,0%
Canadá	1.752.517	7.168	0,14%	90,6	29.384	75	1,7%
Corea del Sur	402.775	3.184	0,62%	62,4	3.158	21	0,8%
Singapur	241.341	2.069	1,06%	656,2	612	18	0,3%
China	127.331	34	0,06%	0,1	5.697	0	4,5%

⁵ 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.

⁶ (-) sin actualizar.

⁷ China, Singapur 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.

⁸ Datos consultados para casos confirmados y fallecidos (orden alfabético): **Estados Unidos** (Centers for Disease Control and Prevention). **Resto de países y territorios**: página web de la Organización Mundial de la Salud (OMS).

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