DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Actualización nº 294. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 20.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 20.01.2021)

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 2.412.318 casos confirmados de COVID-19 y 54.637 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 20.01.2021

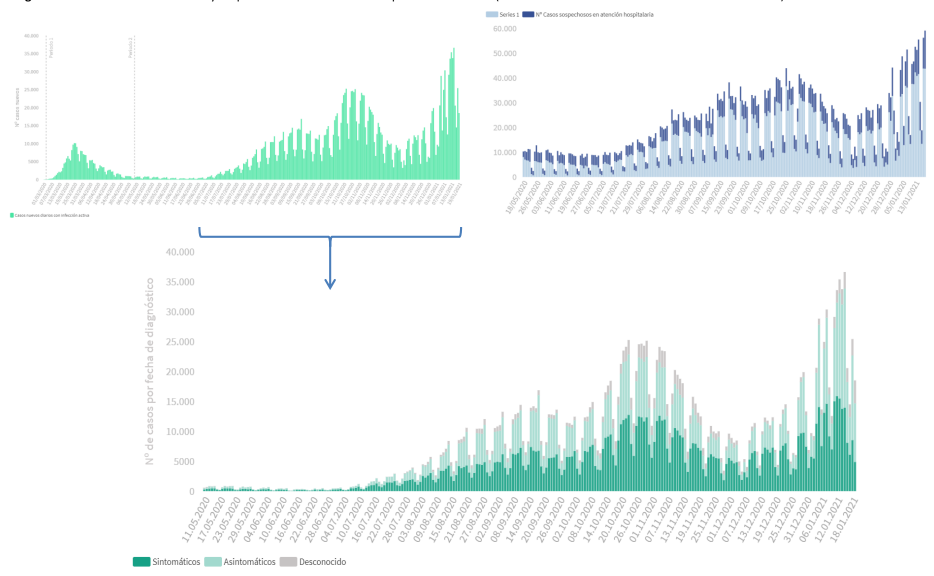
CCAA	Casos	Casos diagnosticados	Casos diagnosticados en los últimos 14 días		Casos diagnosticados en los últimos 7 días		Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14d.		Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 7d.	
	totales	el día previo	Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*
Andalucía	333.442	1.013	56.953	676,86	31.739	377,21	15.038	178,72	3.416	40,60
Aragón	90.406	827	8.585	650,73	5.167	391,65	4.780	362,32	1.753	132,87
Asturias	31.453	366	3.598	351,78	2.144	209,62	338	33,05	193	18,87
Baleares	46.721	276	7.742	673,53	3.630	315,80	5.835	507,63	2.094	182,17
Canarias	32.309	277	3.895	180,88	1.998	92,78	2.114	98,17	742	34,46
Cantabria	20.724	204	2.096	360,71	1.095	188,44	1.131	194,64	390	67,12
Castilla La Mancha	129.591	400	21.674	1066,18	11.308	556,26	10.683	525,52	2.922	143,74
Castilla y León	161.590	2.703	25.127	1047,16	15.990	666,38	15.438	643,37	7.021	292,60
Cataluña	450.191	2.550	47.265	615,81	22.684	295,55	14.983	195,21	3.755	48,92
Ceuta	3.560	38	364	429,36	192	226,48	213	251,25	87	102,62
C. Valenciana	228.205	448	53.829	1075,77	25.060	500,82	15.766	315,08	3.057	61,09
Extremadura	56.724	976	15.218	1425,29	7.755	726,32	3.688	345,41	943	88,32
Galicia	78.676	1.354	14.643	542,43	8.747	324,02	7.125	263,94	2.753	101,98
Madrid	469.934	5.570	52.621	789,70	30.613	459,42	9.455	141,89	2.709	40,65
Melilla	5.319	64	604	698,37	365	422,03	398	460,18	145	167,66
Murcia	82.243	177	17.764	1189,10	8.257	552,72	10.976	734,72	3.118	208,72
Navarra	45.909	206	2.697	412,25	1.523	232,80	1.673	255,73	778	118,92
País Vasco	122.974	666	8.246	373,50	4.450	201,56	50	2,26	20	0,91
La Rioja	22.347	385	3.302	1042,30	1.988	627,53	1.755	553,98	587	185,29
ESPAÑA	2.412.318	18.500	346.223	736,23	184.705	392,77	121.439	258,24	36.483	77,58

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

SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 19.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 20.01.2021).





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	25.862	909	2.543	54	
Aragón	10.535	393	952	23	
Asturias	5.466	217	404	12	
Baleares	3.490	113	511	17	
Canarias	3.462	115	624	18	
Cantabria	2.053	138	257	10	
Castilla La Mancha	14.981	292	972	22	
Castilla y León	19.680	604	1.467	31	
Cataluña	33.054	368	2.642	21	
Ceuta	228	13	26	2	
C. Valenciana	20.302	1.110	1.941	68	
Extremadura	4.425	328	368	30	
Galicia	8.600	617	1.050	105	
Madrid	56.050	299	3.967	23	
Melilla	368	17	53	5	
Murcia	6.288	438	848	55	
Navarra	4.749	98	400	12	
País Vasco	10.134	0	791	0	
La Rioja	2.632	113	260	17	
ESPAÑA	232.359	6.182	20.076	525	

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 19.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 20.01.2021).

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	3.109	17,69%	430	23,93%	529	363
Aragón	641	15,23%	67	28,63%	97	81
Asturias	382	10,95%	54	16,77%	65	34
Islas Baleares	560	16,80%	134	43,93%	51	42
Islas Canarias	313	5,84%	62	14,00%	33	19
Cantabria	194	12,05%	25	20,49%	18	22
Castilla La Mancha	1.612	30,04%	198	44,70%	185	149
Castilla y León	1.481	20,94%	193	34,84%	270	99
Cataluña	4.859	19,16%	697	47,29%	568	486
Ceuta	23	11,50%	3	17,65%	2	3
C Valenciana	4.655	38,60%	636	55,30%	638	555
Extremadura	661	20,71%	73	33,80%	96	80
Galicia	880	10,38%	136	18,21%	158	63
Madrid	3.895	22,51%	592	44,92%	614	362
Melilla	25	13,74%	9	52,94%	5	0
Murcia	946	23,72%	130	27,66%	146	93
Navarra	148	7,77%	18	14,52%	23	13
País Vasco	648	13,01%	95	22,67%	103	83
La Rioja	196	24,20%	31	51,67%	34	16
TOTAL	25.228	19,95%	3.583	35,02%	3.635	2.563

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 19/01/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 20 de Enero de 2021 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

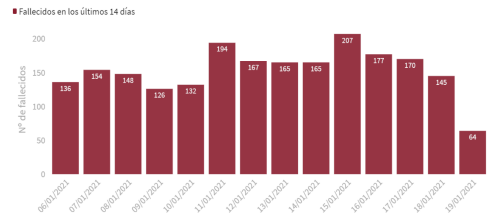
Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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

	Del 10.01.2021 al 16.01.2021						Procesadas el 17.01.2021					
CCAA	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad		
Andalucía	114.262	77.521	191.783	2.279,27	20,24%	10.431	3.533	13.964	165,96	22,26%		
Aragón	18.667	6.157	24.824	1.881,62	20,83%	1.099	473	1.572	119,15	17,37%		
Asturias	25.852	1.570	27.422	2.681,07	8,41%	3.336	153	3.489	341,12	9,77%		
Baleares	28.742	5.408	34.150	2.970,96	14,39%	2.500	2.253	4.753	413,50	9,38%		
Canarias	28.520	3.312	31.832	1.478,23	6,93%	2.466	0	2.466	114,52	5,84%		
Cantabria	13.372	483	13.855	2.384,36	9,55%	1.339	50	1.389	239,04	9,65%		
Castilla La Mancha	34.962	10.183	45.145	2.220,76	33,54%	2.836	1.025	3.861	189,93	30,61%		
Castilla y León	37.641	55.956	93.597	3.900,61	15,83%	3.889	8.400	12.289	512,14	13,65%		
Cataluña	235.905	93.547	329.452	4.292,41	9,56%	8.742	3.707	12.449	162,20	12,46%		
Ceuta	280	1.847	2.127	2.508,94	10,44%	18	127	145	171,04	13,79%		
C. Valenciana	137.421	40.492	177.913	3.555,58	31,03%	10.820	2.072	12.892	257,65	35,75%		
Extremadura	24.720	22.498	47.218	4.422,36	19,44%	2.325	1.769	4.094	383,44	20,91%		
Galicia	65.423	9.584	75.007	2.778,55	11,26%	8.562	1.214	9.776	362,14	10,82%		
Madrid	57.605	72.706	130.311	1.955,63	24,21%	4.390	1.942	6.332	95,03	22,69%		
Melilla	456	995	1.451	1.677,71	17,44%	36	57	93	107,53	24,73%		
Murcia	32.967	25.039	58.006	3.882,86	21,58%	4.957	1.131	6.088	407,52	18,18%		
Navarra	13.752	4.983	18.735	2.863,74	8,43%	1.454	364	1.818	277,89	13,04%		
País Vasco	53.892	19.058	72.950	3.304,23	7,33%	4.914	2.060	6.974	315,88	9,15%		
La Rioja	8.499	1.660	10.159	3.206,78	19,82%	474	89	563	177,72	12,43%		
ESPAÑA	932.938	452.999	1.385.937	2.947,16	17,50%	74.588	30.419	105.007	223,29	18,01%		

Información actualizada a 20.01.2021

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 19.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 20.01.2021).



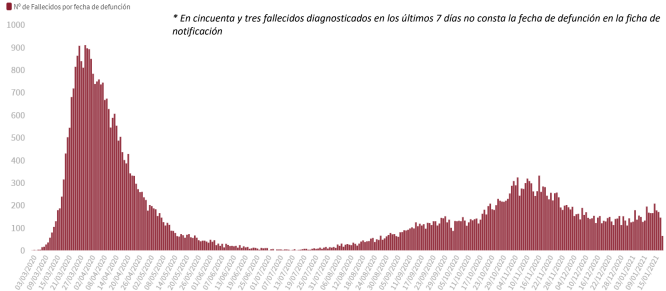


Tabla 5. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 19.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 20.01.2021).

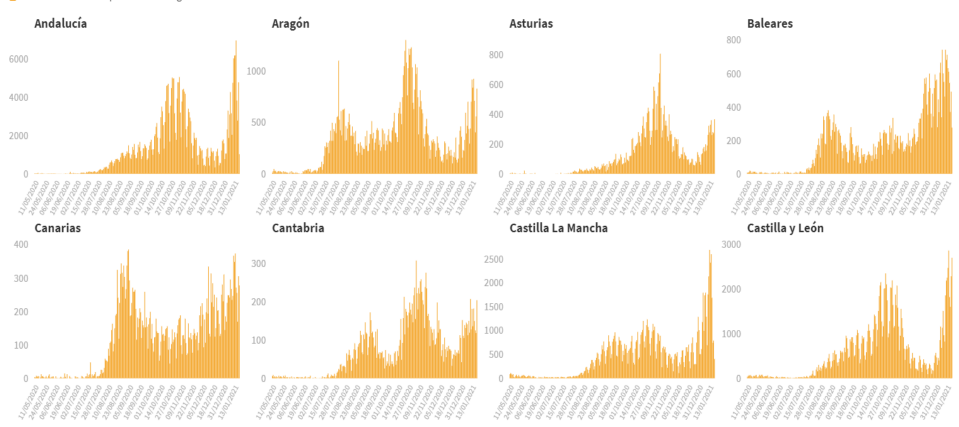
		Fallecidos
CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	5.664	166
Aragón	2.795	61
Asturias	1.424	33
Baleares	538	20
Canarias	490	28
Cantabria	417	9
Castilla La Mancha	4.223	54
Castilla y León	5.408	62
Cataluña	9.159	67
Ceuta	67	5
C. Valenciana	3.803	285
Extremadura	1.250	76
Galicia	1.562	103
Madrid	12.149	43
Melilla	49	2
Murcia	852	56
Navarra	993	10
País Vasco	3.180	52
La Rioja	614	14
ESPAÑA	54.637	1.146



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

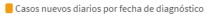
Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 19.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 20.01.2021).

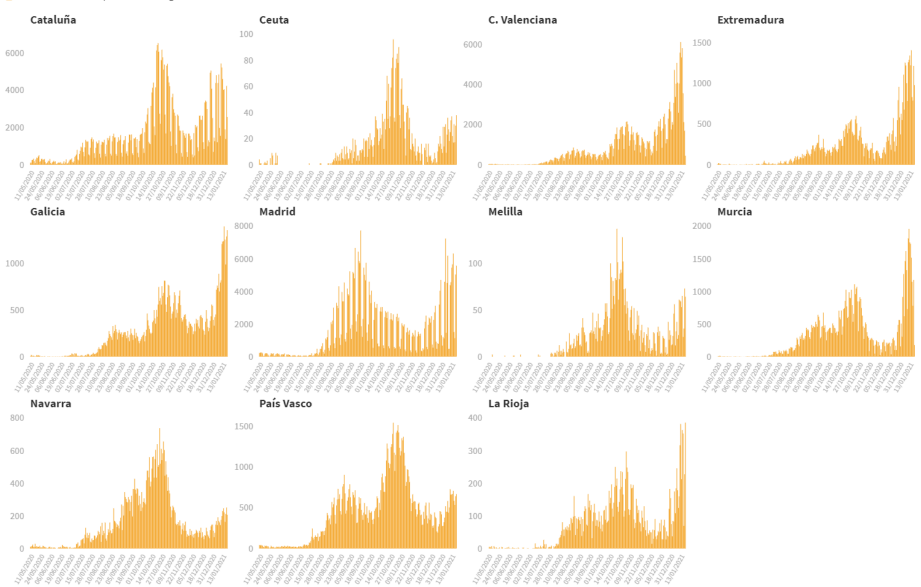
Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico





DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA



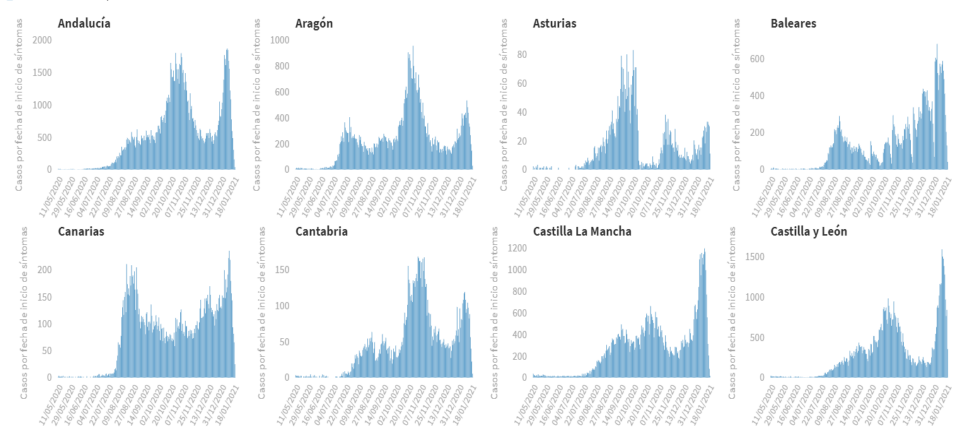




DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 19.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 20.01.2021).

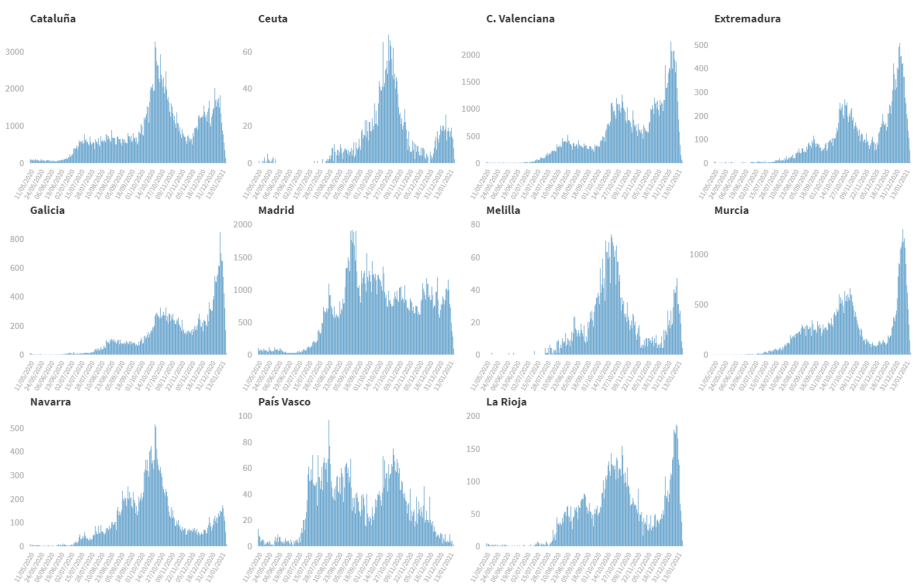
Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas





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

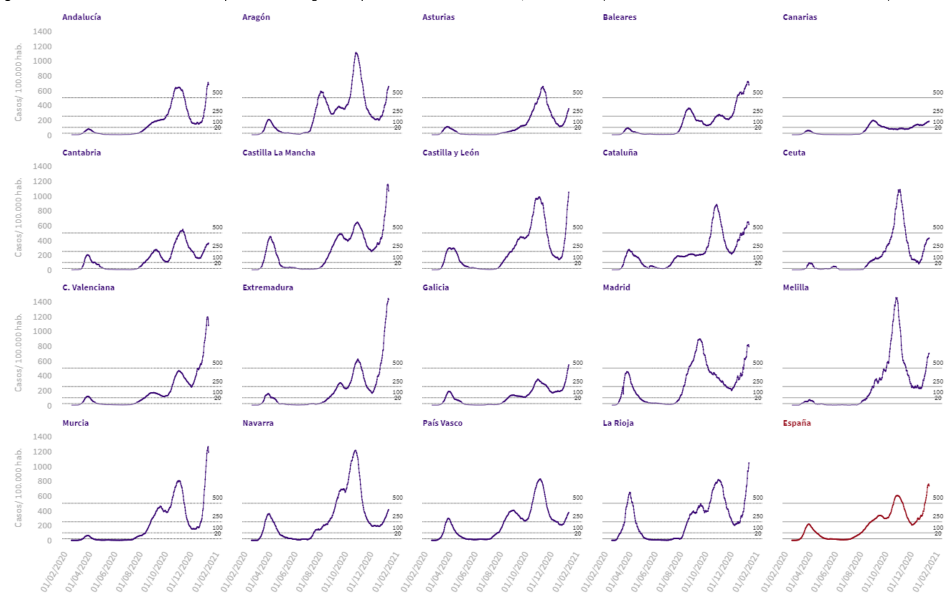
Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas





DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 19.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 20.01.2021).

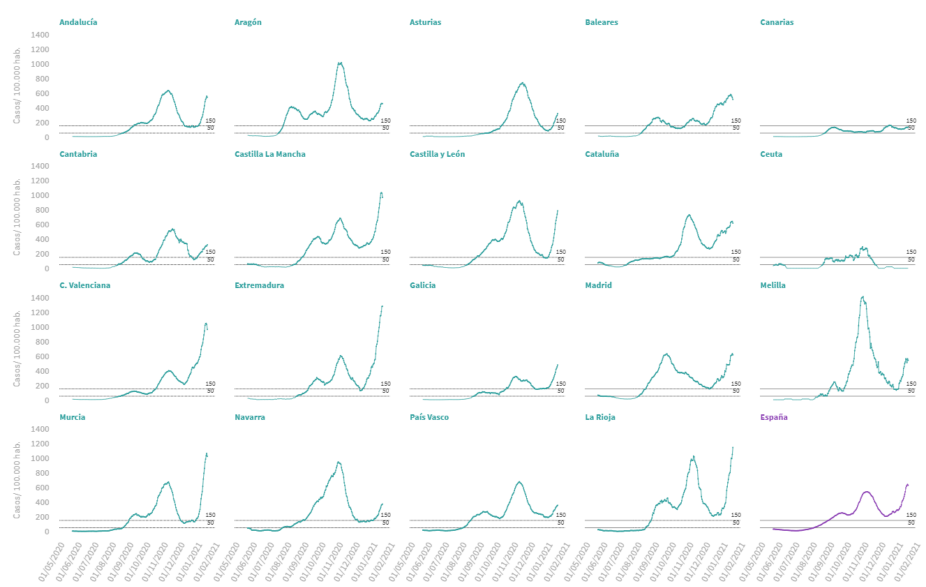




SECRETARÍA DE ESTADO
DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE
SALUD PÚBLICA

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 19.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 20.01.2021).



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 13 al 19 de enero	N° de casos importados por fecha de diagnóstico de los últimos 14 días por comunidad autónoma de notificación
Andalucía	962	35	40
Aragón	228	7	2
Asturias	18	0	35 – <u>M</u>
Baleares	157	3	30 -
Canarias	941	24	
Cantabria	70	2	2 25 - 2 2
Castilla La Mancha	240	25	Solve 25 – 2 2 3 4 6 3 5 6 6 3 5 5
Castilla y León	218	22	20 - 5
Cataluña	567	4	2 8 8 8 3 2 2 2 2 2 3 3 3 2 2 3 3 3 2 3 3 3 3
Ceuta	15	0	9 15 - 5 3 2
C. Valenciana	453	0	2 2 2 4
Extremadura	149	4	2 2 9 5
Galicia	270	1	2 2 4 5 3
Madrid	330	24	5 5 5
Melilla	3	0	3 3 3 2 2 2
Murcia	293	3	
Navarra	103	9	Contrado a la l
País Vasco	58	0	
La Rioja	16	0	🔲 Andalucía 🜉 Aragón 🌉 Asturias 🜉 Baleares 🤍 Canarias 🜉 Cantabria 🜉 Castilla La Mancha 🜉 Castilla y León 🚾 Cataluña 📉 Ceuta 🜉 C. Valenciana 🜉 Extremadura 🜉 Galicia
ESPAÑA	5.091	163	

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 20.01.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 30.206.152 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
Rusia	3.612.800	Serbia	374.111	Albania	67.982
Reino Unido	3.466.849	Hungría	353.276	Noruega	58.651
Francia	2.938.333	Georgia	249.465	Letonia	55.908
Italia	2.400.598	Azerbaiyán	227.391	Montenegro	55.859
España	2.412.318	Bielorrusia	227.360	Luxemburgo	48.881
Alemania	2.068.002	Eslovaquia	226.294	Finlandia	40.505
Turquía	1.578.625	Croacia	225.648	Estonia	37.941
Polonia	1.443.804	Bulgaria	212.383	Chipre	29.130
Ucrania	1.167.655	Dinamarca	189.895	Malta	15.942
Países Bajos	917.308	Irlanda	174.843	Andorra	9.083
Chequia	899.503	Lituania	168.708	Islandia	5.970
Rumanía	695.153	Armenia	164.912	Gibraltar	3.670
Bélgica	679.771	Moldavia	153.112	San Marino	2.787
Portugal	566.958	Eslovenia	149.434	Liechtenstein	2.459
Suecia	523.486	Grecia	148.925	Mónaco	1.212
Suiza	497.472	Bosnia y Herzegovina	118.083	Islas Feroe	649
Austria	391.981	Macedonia Norte	88.992		

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).

² Kosovo notifica además 56.075 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	IA por 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos notificados diarios*	Letalidad
Rusia	3.612.800	21.734	0,67%	227,3	66.623	586	1,8%
Reino Unido	3.466.849	33.355	1,31%	1.038,9	91.470	1.610	2,6%
Francia	2.938.333	23.608	0,66%	385,1	71.342	656	2,4%
Italia	2.400.598	10.496	0,59%	362,8	83.157	603	3,5%
España	2.412.318			736,2	54.637		2,3%
Alemania	2.068.002	15.974	0,82%	312,4	48.770	1.148	2,4%
Turquía	1.578.625	5.862	0,52%	167,5	24.161	164	1,5%
Polonia	1.443.804	4.890	0,54%	298,3	33.698	291	2,3%
Ucrania	1.167.655	3.939	0,54%	200,3	21.046	177	1,8%
Países Bajos	917.308	4.754	0,62%	518,4	13.056	50	1,4%
Chequia	899.503	7.651	0,90%	1.327,5	14.646	197	1,6%
Rumanía	695.153	1.509	0,46%	241,7	17.271	50	2,5%
Bélgica	679.771	932	0,31%	236,0	20.472	37	3,0%
Portugal	566.958	10.455	1,91%	1.268,7	9.246	218	1,6%
Suecia	523.486	-	0,97%	593,5	10.323	-	2,0%
Suiza	497.472	4.685	0,45%	441,2	8.047	117	1,6%
Austria	391.981	868	0,41%	287,4	7.069	55	1,8%
Irlanda	174.843	2.117	1,97%	1.363,1	2.616	8	1,5%

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 Suiza, Austria e Irlanda 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 94.124.612 casos y 2.034.527 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	23.839.868	Sudáfrica	1.346.936	India	10.581.837
Brasil	8.488.099	Marruecos	460.144	Irán	1.336.217
Colombia	1.908.413	Túnez	181.885	Indonesia	917.015
Argentina	1.799.243	Egipto	157.275	Iraq	609.029
México	1.641.428	Etiopia	131.546	Israel	550.465
Perú	1.064.909	Nigeria	112.004	Bangladesh	528.329
Canadá	708.619	Libia	109.869	Pakistán	521.211
Chile	673.750	Argelia	104.092	Filipinas	502.736
Panamá	298.019	Kenia	99.227	Arabia Saudí	365.099
Ecuador	231.644	Ghana	58.065	Japón	334.328

Casos confirmados a nivel global: 94.124.612

Fallecidos: 2.034.527

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	IA por 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos notificados diarios*	Letalidad
Estados Unidos	23.839.868	185.949	0,82%	946,8	396.442	1.947	1,7%
India	10.581.837	10.064	0,10%	16,6	152.556	137	1,4%
Brasil	8.488.099	33.040	0,66%	360,1	209.847	551	2,5%
Colombia	1.908.413	17.379	0,94%	468,5	48.631	375	2,5%
Argentina	1.799.243	7.264	0,63%	356,3	45.407	112	2,5%
México	1.641.428	11.170	0,97%	152,7	140.704	463	8,6%
Sudáfrica	1.346.936	9.010	1,11%	404,3	37.449	344	2,8%
Irán	1.336.217	5.806	0,48%	106,8	56.886	83	4,3%
Perú	1.064.909	4.342	0,41%	142,0	38.871	101	3,7%
Indonesia	917.015	9.086	1,32%	54,1	26.282	295	2,9%
Canadá	708.619	6.436	1,01%	284,5	18.014	149	2,5%
Chile	673.750	3.918	0,61%	283,6	17.547	70	2,6%
Iraq	609.029	797	0,12%	27,7	12.953	9	2,1%
Israel	550.465	5.674	1,60%	1.231,0	4.031	50	0,7%
Bangladesh	528.329	697	0,14%	7,1	7.922	16	1,5%
Japón	334.328	6.034	1,94%	68,5	4.548	47	1,4%
China	99.026	232	0,18%	0,1	4.805	1	4,9%
Corea del Sur	73.115	386	0,70%	15,8	1.283	19	1,8%
Singapur	59.127	14	0,05%	7,2	29	0	0,0%

⁸ Japón, China, Corea del Sur y Singapur 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