DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Actualización nº 308. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 09.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.02.2021) 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 3.005.487 casos confirmados de COVID-19 y 63.061 fallecidos. Los datos se pueden obtener en aquí.

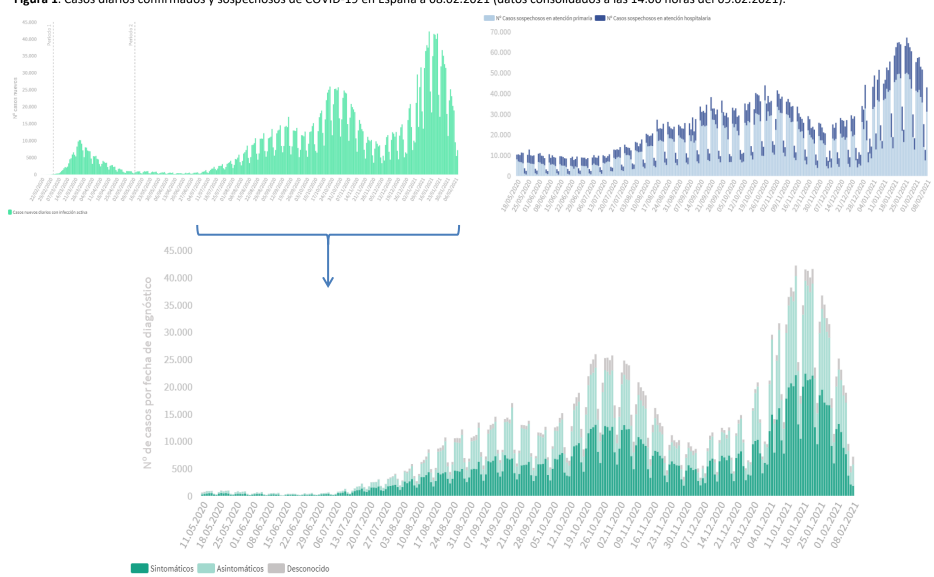
Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 09.02.2021

CCAA	Casos totales	diagnosticados	_	sticados en los 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	445.780	272	61.522	731,17	22.516	267,59	13.572	161,30	1.756	20,87
Aragón	102.152	280	7.638	578,95	3.304	250,44	3.535	267,95	968	73,37
Asturias	40.164	233	5.941	580,86	2.444	238,95	410	40,09	148	14,47
Baleares	54.248	72	3.562	309,88	1.116	97,09	2.399	208,71	837	72,82
Canarias	37.422	149	3.339	155,06	1.378	63,99	1.452	67,43	478	22,20
Cantabria	23.428	98	1.711	294,45	704	121,15	796	136,99	205	35,28
Castilla La Mancha	161.898	84	14.642	720,26	4.593	225,94	5.090	250,39	888	43,68
Castilla y León	198.081	744	20.899	870,96	7.294	303,97	9.354	389,82	2.658	110,77
Cataluña	534.034	1.381	31.819	414,57	13.053	170,07	11.632	151,55	3.330	43,39
Ceuta	4.239	31	450	530,80	207	244,17	280	330,28	103	121,50
C. Valenciana	352.832	217	48.294	965,15	14.999	299,75	13.790	275,59	2.325	46,46
Extremadura	67.609	189	5.243	491,05	1.571	147,14	1.318	123,44	221	20,70
Galicia	104.791	280	15.361	569,03	5.699	211,11	6.047	224,00	1.280	47,42
Madrid	549.577	2.223	50.614	759,58	20.717	310,91	9.674	145,18	2.384	35,78
Melilla	6.455	28	702	811,68	287	331,84	324	374,62	90	104,06
Murcia	103.374	128	8.026	537,25	2.497	167,15	3.305	221,23	740	49,53
Navarra	50.032	139	2.618	400,17	1.135	173,49	1.477	225,77	435	66,49
País Vasco	142.452	585	11.182	506,48	5.051	228,78	94	4,26	8	0,36
La Rioja	26.919	29	2.701	852,59	901	284,41	1.062	335,23	220	69,44
ESPAÑA	3.005.487	7.162	296.264	630,00	109.466	232,78	85.611	182,05	19.074	40,56

^{*} 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 08.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.02.2021).





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	32.762	1.183	3.201	50		
Aragón	11.658	351	1.040	23		
Asturias	6.669	361	489	30		
Baleares	4.135	65	608	12		
Canarias	3.894	98	725	14		
Cantabria	2.371	73	307	11		
Castilla La Mancha	16.663	132	1.144	12		
Castilla y León	22.687	474	1.705	34		
Cataluña	36.603	299	2.898	11		
Ceuta	252	1	30	2		
C. Valenciana	28.101	810	2.403	42		
Extremadura	5.455	131	465	15		
Galicia	11.051	603	1.449	105		
Madrid	58.847	295	4.106	15		
Melilla	456	22	69	2		
Murcia	8.125	264	1.033	34		
Navarra	5.015	73	431	5		
País Vasco	11.392	5	940	3		
La Rioja	3.086	108	344	19		
ESPAÑA	269.222	5.348	23.387	439		

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 08.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.02.2021).

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	4.352	24,01%	717	37,11%	440	625
Aragón	728	17,30%	88	37,13%	80	106
Asturias	703	20,10%	122	36,64%	80	96
Islas Baleares	402	12,05%	114	37,38%	26	55
Islas Canarias	314	5,83%	79	17,25%	35	28
Cantabria	156	9,64%	31	23,85%	19	15
Castilla La Mancha	1.367	24,86%	258	52,02%	76	168
Castilla y León	2.113	28,83%	311	51,40%	179	247
Cataluña	4.261	16,75%	731	46,30%	312	518
Ceuta	28	14,14%	6	35,29%	1	5
C Valenciana	3.572	28,77%	723	58,12%	277	528
Extremadura	374	12,59%	69	32,09%	23	58
Galicia	1.195	15,46%	225	31,16%	103	100
Madrid	4.589	25,62%	715	50,60%	368	618
Melilla	39	21,43%	9	52,94%	6	8
Murcia	700	16,72%	157	32,04%	57	131
Navarra	164	8,42%	28	20,90%	19	25
País Vasco	816	16,14%	152	33,63%	102	137
La Rioja	228	27,24%	59	67,82%	15	27
TOTAL	26.101	20,41%	4.594	42,28%	2.218	3.495

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 08/02/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 9 de febrero 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)

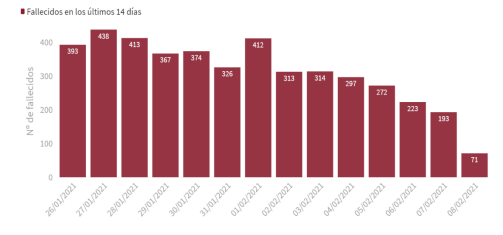
Del 30.01.2021 al 05.02.2021						Procesadas el 06.02.2021					
CCAA	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad	
Andalucía	138.139	88.036	226.175	2.688,00	16,02%	17.790	2.812	20.602	244,85	16,85%	
Aragón	20.237	7.354	27.591	2.091,35	15,39%	1.388	527	1.915	145,15	12,64%	
Asturias	35.929	2.668	38.597	3.773,66	9,93%	4.747	185	4.932	482,21	7,46%	
Baleares	22.145	10.046	32.191	2.800,53	7,56%	3.443	1.575	5.018	436,55	4,96%	
Canarias	25.217	9.010	34.227	1.589,45	5,27%	3.391	754	4.145	192,49	5,45%	
Cantabria	13.777	561	14.338	2.467,48	7,66%	1.706	71	1.777	305,81	3,77%	
Castilla La Mancha	30.741	8.270	39.011	1.919,02	17,08%	2.544	506	3.050	150,03	15,54%	
Castilla y León	40.623	131.174	171.797	7.159,56	7,03%	4.078	19.515	23.593	983,23	3,48%	
Cataluña	191.354	97.659	289.013	3.765,54	6,78%	9.557	4.392	13.949	181,74	6,64%	
Ceuta	285	2.097	2.382	2.809,72	12,34%	18	218	236	278,38	10,17%	
C. Valenciana	121.142	24.238	145.380	2.905,41	22,52%	8.234	1.123	9.357	187,00	18,88%	
Extremadura	16.817	16.080	32.897	3.081,08	9,66%	1.491	678	2.169	203,15	7,61%	
Galicia	87.492	79.597	167.089	6.189,63	5,44%	11.624	13.668	25.292	936,91	3,61%	
Madrid	100.429	152.313	252.742	3.792,99	12,04%	12.686	8.436	21.122	316,99	11,38%	
Melilla	575	1.156	1.731	2.001,46	15,66%	114	72	186	215,06	18,82%	
Murcia	23.053	11.705	34.758	2.326,66	12,62%	2.750	826	3.576	239,37	10,57%	
Navarra	16.212	7.762	23.974	3.664,55	7,15%	2.064	361	2.425	370,67	4,58%	
País Vasco	56.912	29.915	86.827	3.932,78	7,76%	6.490	2.332	8.822	399,59	7,82%	
La Rioja	7.170	3.035	10.205	3.221,30	13,42%	461	67	528	166,67	13,26%	
ESPAÑA	948.249	682.676	1.630.925	3.468,12	10,93%	94.576	58.118	152.694	324,70	8,78%	

Información actualizada a 09.02.2021



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

2913Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 08.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.02.2021).



* En quince fallecidos diagnosticados en los últimos 7 días no consta la fecha de defunción en la ficha de notificación

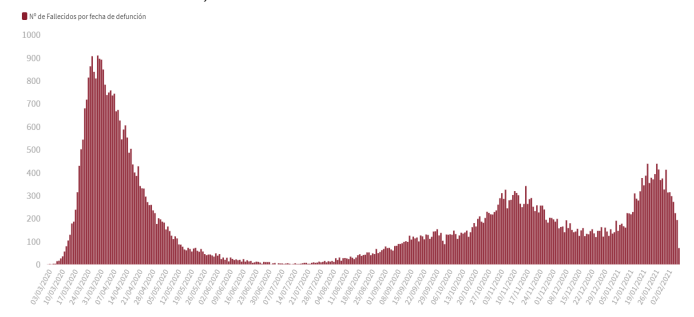


Tabla 5. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 08.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.02.2021).

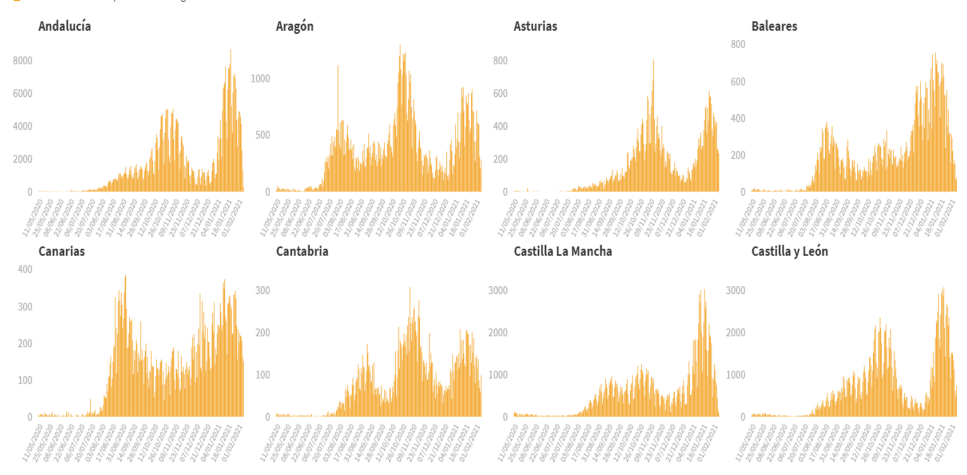
		Fallecidos
CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	7.063	264
Aragón	3.076	92
Asturias	1.613	53
Baleares	637	11
Canarias	550	12
Cantabria	480	10
Castilla La Mancha	5.202	158
Castilla y León	5.911	140
Cataluña	9.672	79
Ceuta	75	2
C. Valenciana	5.563	336
Extremadura	1.604	88
Galicia	1.975	154
Madrid	13.025	78
Melilla	58	5
Murcia	1.256	81
Navarra	1.066	23
País Vasco	3.551	87
La Rioja	684	25
ESPAÑA	63.061	1.698



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 08.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.02.2021).

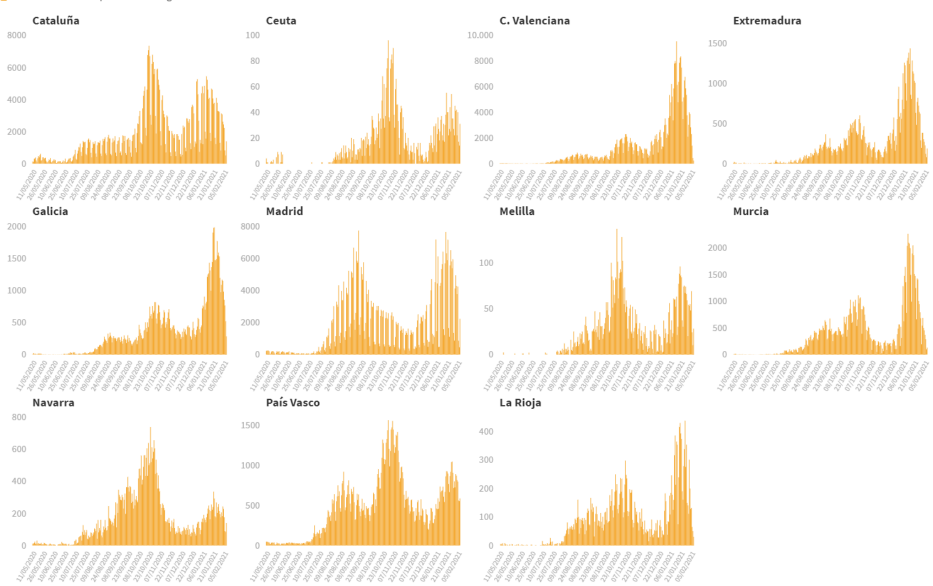
Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico





DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA



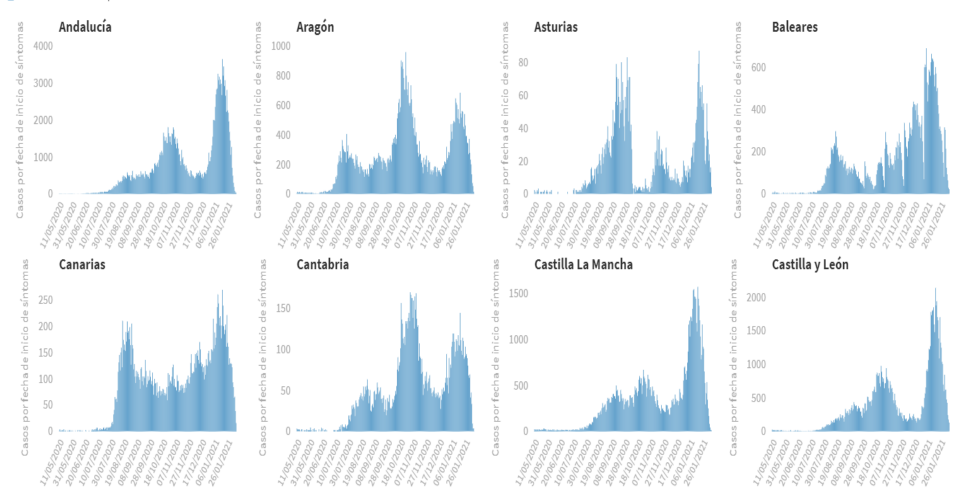




Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

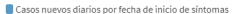
Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 08.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.02.2021).

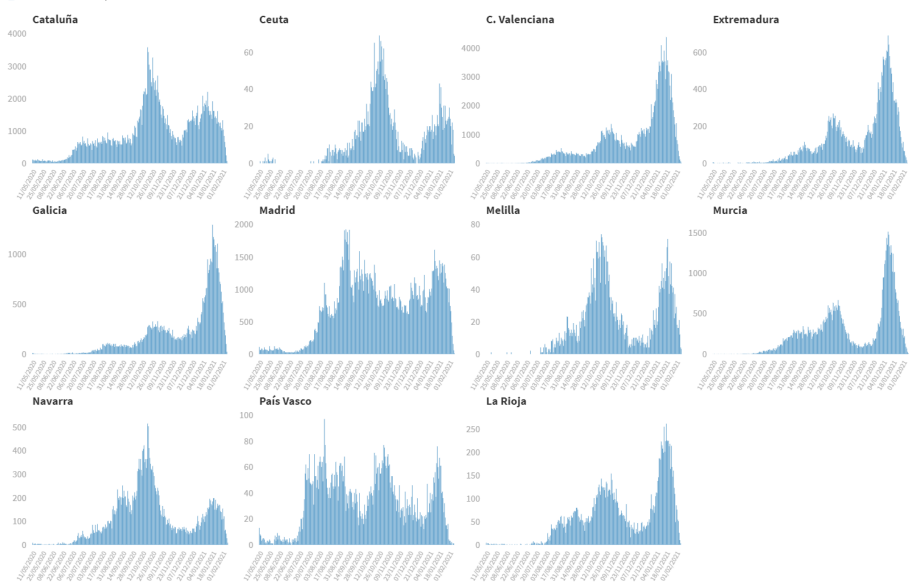
Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas





DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

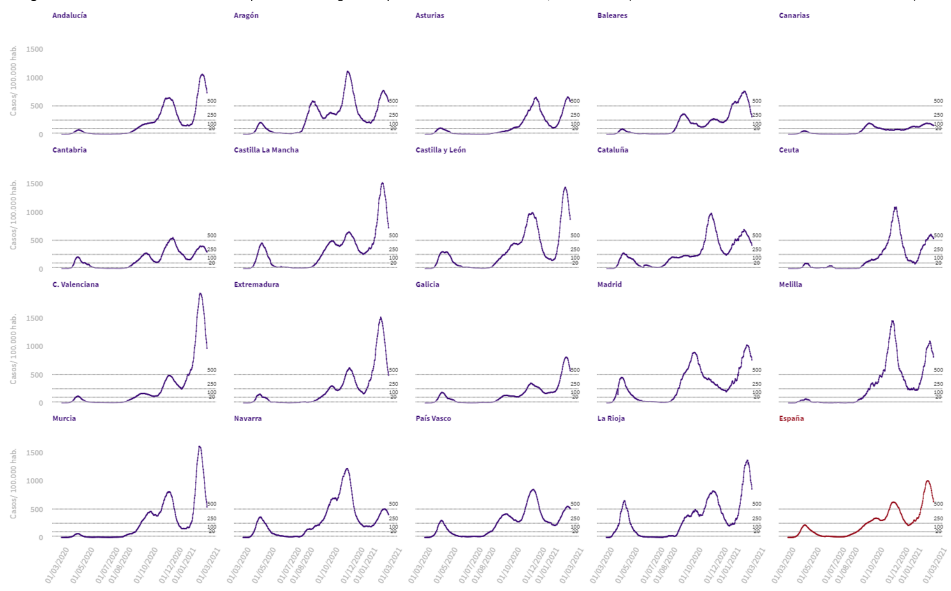






DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

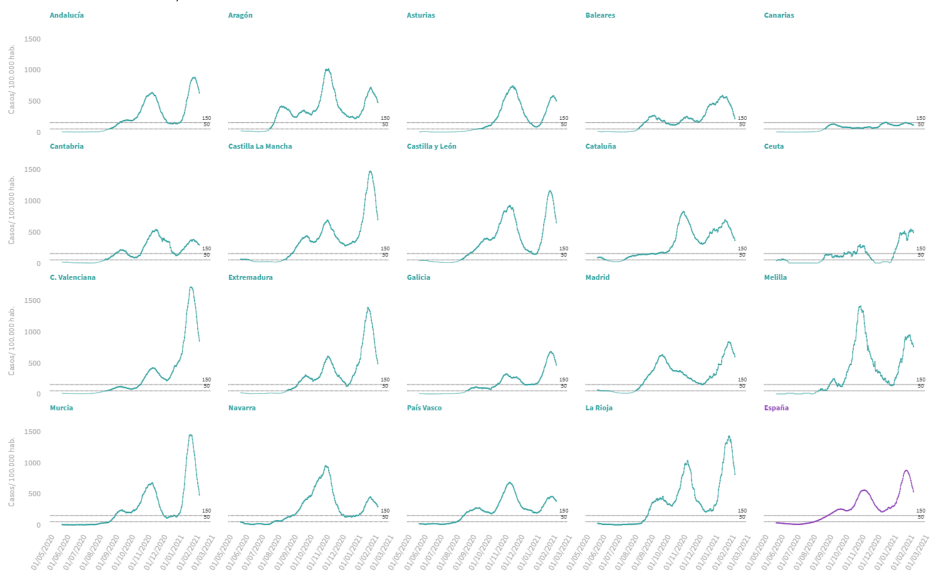
Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 08.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.02.2021).





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 08.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.02.2021).



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 28 de enero al 3 de febrero	
Andalucía	1.195	35	
Aragón	254	11	Nº de casos importados por fecha de diagnóstico de los últimos 14 días por comunidad autónoma de notificación
Asturias	18	0	50
Baleares	169	3	45 - 5
Canarias	996	9	5 ⁴⁰ 10
Cantabria	75	0	
Castilla La Mancha	355	18	NOTE TO THE PROPERTY OF THE PR
Castilla y León	255	8	25-
Cataluña	647	4	3 4 20 7 5 5 4 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
Ceuta	16	0	^θ / ₂ 15- 15- 10- 10- 10- 10- 10- 10- 10- 10- 10- 10
C. Valenciana	466	2	10 5 11 3
Extremadura	164	2	5-5
Galicia	291	0	0
Madrid	367	23	Zenladi libilati kenladi kenladi kenladi kenladi kenladi birladi birladi berladi berladi berladi berladi
Melilla	4	0	To the first the first the first the first that the first the firs
Murcia	313	1	🔲 Andalucía 📳 Aragón 🔝 Asturias 📳 Baleares 🦰 Canarias 慢 Cantabria 🛗 Castilla La Mancha 📒 Castilla y León 慢 Cataluña 📗 Ceuta 📳 C. Valenciana 🛗 Extremadura 📳 Galicia 📳 Madrid 🤚 Melilla 📑 Murcia
Navarra	110	2	Navarra País Vasco La Rioja
País Vasco	58	0	
La Rioja	16	0	
ESPAÑA	5.769	118	

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 09.02.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 34.695.319 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	3.983.197	Serbia	407.881	Albania	85.336
Reino Unido	3.959.784	Hungría	377.655	Letonia	71.800
Francia	3.341.365	Eslovaquia	264.083	Montenegro	65.227
España	3.005.487	Georgia	262.228	Noruega	64.653
Italia	2.644.707	Bielorrusia	258.691	Luxemburgo	51.848
Turquía	2.531.456	Croacia	235.473	Estonia	48.267
Alemania	2.291.924	Azerbaiyán	231.154	Finlandia	46.894
Polonia	1.552.686	Bulgaria	223.734	Chipre	31.759
Ucrania	1.246.990	Irlanda	203.568	Malta	18.676
Chequia	1.037.405	Dinamarca	201.621	Andorra	10.251
Países Bajos	1.005.760	Lituania	187.039	Islandia	6.021
Portugal	767.919	Eslovenia	174.000	Gibraltar	4.177
Rumanía	745.318	Armenia	168.177	San Marino	3.136
Bélgica	725.610	Moldavia	164.569	Liechtenstein	2.588
Suecia	588.062	Grecia	163.946	Mónaco	1.655
Suiza	529.285	Bosnia y Herzegovina	123.944	Islas Feroe	656
Austria	420.644	Macedonia Norte	94.798		

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 62.215 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	3.983.197	15.916	0,42%	169,2	77.068	407	1,9%
Reino Unido	3.959.784	14.104	0,46%	435,3	112.798	333	2,8%
Francia	3.341.365	4.317	0,61%	423,1	79.423	460	2,4%
España	3.005.487			630,0	63.061		2,1%
Italia	2.644.707	7.970	0,46%	280,5	91.580	307	3,5%
Turquía	2.531.456	6.670	0,31%	124,2	26.797	112	1,1%
Alemania	2.291.924	3.379	0,40%	173,3	62.156	481	2,7%
Polonia	1.552.686	2.431	0,34%	196,4	39.132	45	2,5%
Ucrania	1.246.990	2.141	0,30%	125,4	23.644	47	1,9%
Chequia	1.037.405	2.430	0,71%	924,5	17.333	98	1,7%
Países Bajos	1.005.760	3.934	0,39%	328,8	14.403	48	1,4%
Portugal	767.919	2.505	0,80%	1.214,5	14.354	196	1,9%
Rumanía	745.318	1.975	0,32%	160,7	18.881	72	2,5%
Bélgica	725.610	1.740	0,31%	278,9	21.389	37	2,9%
Suecia	588.062	-	0,53%	399,8	12.115	-	2,1%
Suiza	529.285	-	0,29%	262,7	8.822	-	1,7%
Austria	420.644	1.337	0,33%	215,7	7.906	22	1,9%
Irlanda	203.568	1.020	0,50%	326,5	3.686	12	1,8%

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 106.008.943 casos y 2.316.389 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	26.852.809	Sudáfrica	1.476.135	India	10.838.194
Brasil	9.497.795	Marruecos	475.355	Irán	1.466.435
Colombia	2.151.207	Túnez	217.086	Indonesia	1.157.837
Argentina	1.976.689	Egipto	169.640	Israel	677.315
México	1.926.080	Etiopia	142.338	Iraq	628.550
Perú	1.180.478	Nigeria	139.748	Pakistán	554.474
Canadá	801.057	Libia	124.026	Bangladesh	538.062
Chile	751.886	Argelia	109.088	Filipinas	537.310
Panamá	326.464	Kenia	101.819	Japón	404.990
Ecuador	258.282	Ghana	70.768	Arabia Saudí	370.278

Casos confirmados a nivel global: 106.008.943

Fallecidos: 2.316.389

_

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	26.852.809	91.762	0,44%	558,9	462.037	1.455	1,7%
India	10.838.194	11.831	0,11%	12,6	155.080	84	1,4%
Brasil	9.497.795	50.630	0,49%	325,3	231.012	978	2,4%
Colombia	2.151.207	8.547	0,44%	298,6	55.693	290	2,6%
Argentina	1.976.689	6.680	0,40%	257,4	49.110	125	2,5%
México	1.926.080	13.209	0,52%	137,7	165.786	1.496	8,6%
Sudáfrica	1.476.135	2.435	0,22%	109,3	46.290	110	3,1%
Irán	1.466.435	7.065	0,48%	115,2	58.469	57	4,0%
Perú	1.180.478	7.433	0,59%	270,5	42.121	188	3,6%
Indonesia	1.157.837	10.827	1,02%	63,0	31.556	163	2,7%
Canadá	801.057	3.301	0,47%	155,7	20.702	93	2,6%
Chile	751.886	3.804	0,48%	281,8	18.974	79	2,5%
Israel	677.315	31.725	0,89%	932,6	5.014	208	0,7%
Iraq	628.550	1.134	0,20%	38,5	13.120	9	2,1%
Pakistán	554.474	1.346	0,25%	10,4	11.967	53	2,2%
Japón	404.990	1.555	0,56%	31,9	6.395	<i>57</i>	1,6%
China	101.316	44	0,05%	0,1	4.831	0	4,8%
Corea del Sur	81.185	289	0,48%	11,0	1.474	3	1,8%
Singapur	59.699	24	0,04%	6,9	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