DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Actualización nº 305. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 04.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.02.2021) 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 2.913.425 casos confirmados de COVID-19 y 60.802 fallecidos. Los datos se pueden obtener en aquí.

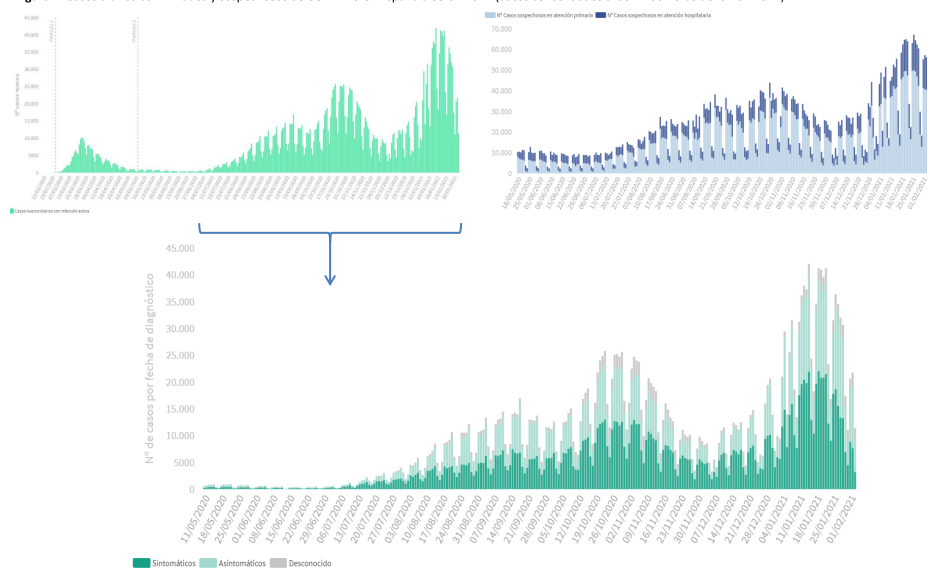
Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 04.02.2021

	Casos	Casos	Casos diagnos	sticados en los	Casos diagno	sticados en los	Casos diagnostic	ados con fecha de	Casos diagnosti	cados con fecha de
CCAA	totales	diagnosticados	últimos 14 días		último	s 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	427.083	760	74.771	888,62	29.440	349,88	14.404	171,19	2.245	26,68
Aragón	100.106	597	8.929	676,80	3.849	291,75	4.463	338,29	1.374	104,15
Asturias	38.564	396	6.667	651,84	3.150	307,98	572	55,92	163	15,94
Baleares	53.343	110	5.331	463,78	1.879	163,47	3.570	310,58	1.107	96,31
Canarias	36.430	220	3.741	173,73	1.708	79,32	1.804	83,77	559	25,96
Cantabria	22.980	113	2.093	360,19	936	161,08	1.014	174,50	337	58,00
Castilla La Mancha	157.347	276	19.953	981,52	6.577	323,53	7.857	386,50	1.494	73,49
Castilla y León	193.500	1.401	28.261	1177,76	11.147	464,55	13.579	565,90	3.997	166,57
Cataluña	518.056	1.232	36.612	477,02	15.222	198,33	12.440	162,08	3.590	46,77
Ceuta	4.117	42	500	589,78	247	291,35	309	364,49	133	156,88
C. Valenciana	335.186	540	62.297	1245,00	21.307	425,82	17.863	356,99	3.197	63,89
Extremadura	66.563	285	8.223	770,15	2.778	260,18	2.272	212,79	448	41,96
Galicia	100.652	582	19.711	730,17	8.066	298,80	8.504	315,02	2.067	76,57
Madrid	537.273	3.367	59.207	888,54	25.570	383,74	10.797	162,03	2.685	40,29
Melilla	6.263	46	821	949,28	368	425,50	420	485,62	120	138,75
Murcia	101.589	177	12.571	841,49	3.902	261,20	5.710	382,22	1.263	84,54
Navarra	49.299	229	3.129	478,28	1.442	220,42	1.780	272,08	650	99,36
País Vasco	138.571	825	11.841	536,33	5.766	261,17	89	4,03	14	0,63
La Rioja	26.503	190	3.676	1160,36	1.510	476,64	1.761	555,87	447	141,10
ESPAÑA	2.913.425	11.388	368.334	783,25	144.864	308,05	109.208	232,23	25.890	55,05

^{*} 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 03.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.02.2021).





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	30.805	1.292	3.059	70		
Aragón	11.361	377	1.022	35		
Asturias	6.396	431	467	31		
Baleares	4.045	118	588	14		
Canarias	3.805	133	705	18		
Cantabria	2.317	104	300	20		
Castilla La Mancha	16.284	187	1.108	25		
Castilla y León	22.046	617	1.642	45		
Cataluña	35.658	337	2.843	10		
Ceuta	249	4	28	0		
C. Valenciana	26.669	1.208	2.291	50		
Extremadura	5.313	224	447	23		
Galicia	10.562	752	1.361	149		
Madrid	58.209	306	4.058	18		
Melilla	436	31	65	4		
Murcia	7.922	442	1.003	38		
Navarra	4.962	74	427	8		
País Vasco	11.013	7	895	2		
La Rioja	2.995	115	311	16		
ESPAÑA	261.047	6.759	22.620	576		

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 03.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.02.2021).

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	4.737	26,26%	692	36,19%	476	598
Aragón	745	17,72%	88	37,29%	71	83
Asturias	679	19,41%	117	35,14%	85	83
Islas Baleares	513	15,34%	144	47,21%	25	51
Islas Canarias	329	6,12%	89	19,65%	28	21
Cantabria	182	11,25%	33	25,38%	23	20
Castilla La Mancha	1.665	30,09%	275	55,44%	111	180
Castilla y León	2.253	30,44%	328	54,39%	235	279
Cataluña	4.785	18,84%	779	49,71%	337	494
Ceuta	31	15,50%	5	29,41%	2	1
C Valenciana	4.416	36,14%	746	60,95%	388	572
Extremadura	544	18,31%	93	43,26%	29	57
Galicia	1.315	15,50%	255	32,53%	122	162
Madrid	4.872	27,02%	748	52,79%	475	556
Melilla	39	21,43%	12	70,59%	1	4
Murcia	896	21,53%	176	35,92%	73	105
Navarra	178	9,15%	31	23,13%	21	17
País Vasco	851	16,82%	148	32,74%	103	127
La Rioja	246	29,39%	64	73,56%	23	32
TOTAL	29.276	22,78%	4.823	44,36%	2.628	3.442

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 03/02/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 4 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)

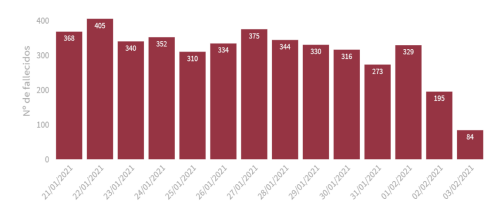
	Del 25.01.2021 al 31.01.2021						Procesadas el 01.02.2021					
CCAA	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad		
Andalucía	152.492	99.839	252.331	2.998,86	18,33%	16.835	16.970	33.805	401,76	15,78%		
Aragón	21.036	7.328	28.364	2.149,94	17,45%	3.769	1.300	5.069	384,22	17,72%		
Asturias	36.878	2.861	39.739	3.885,31	10,39%	5.237	402	5.639	551,33	10,98%		
Baleares	26.299	10.607	36.906	3.210,73	9,66%	3.200	2.141	5.341	464,65	8,43%		
Canarias	27.949	9.355	37.304	1.732,34	6,07%	3.753	1.636	5.389	250,26	5,55%		
Cantabria	16.088	504	16.592	2.855,38	8,23%	2.236	83	2.319	399,09	7,37%		
Castilla La Mancha	36.291	11.267	47.558	2.339,46	22,97%	3.854	1.491	5.345	262,93	17,27%		
Castilla y León	46.359	149.525	195.884	8.163,37	8,57%	5.244	10.610	15.854	660,71	11,49%		
Cataluña	224.201	108.914	333.115	4.340,14	7,47%	28.312	19.326	47.638	620,67	7,85%		
Ceuta	271	2.245	2.516	2.967,79	11,33%	59	396	455	536,70	11,65%		
C. Valenciana	145.473	35.643	181.116	3.619,59	26,45%	13.456	4.924	18.380	367,32	23,26%		
Extremadura	22.694	27.072	49.766	4.661,00	10,51%	2.641	2.821	5.462	511,56	11,79%		
Galicia	89.032	44.775	133.807	4.956,73	8,49%	11.823	11.002	22.825	845,53	5,20%		
Madrid	105.550	149.188	254.738	3.822,95	14,96%	11.858	26.386	38.244	573,94	12,20%		
Melilla	654	1.291	1.945	2.248,89	17,17%	73	214	287	331,84	12,54%		
Murcia	30.775	17.778	48.553	3.250,09	15,28%	3.081	2.457	5.538	370,71	11,54%		
Navarra	16.575	7.788	24.363	3.724,01	7,52%	2.300	1.265	3.565	544,93	7,77%		
País Vasco	56.936	31.058	87.994	3.985,64	8,70%	6.318	4.788	11.106	503,04	7,90%		
La Rioja	9.506	3.163	12.669	3.999,08	16,11%	737	298	1.035	326,71	11,30%		
ESPAÑA	1.065.059	720.201	1.785.260	3.796,31	13,29%	124.786	108.510	233.296	496,10	11,59%		

Información actualizada a 04.02.2021

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

2913Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 03.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.02.2021).





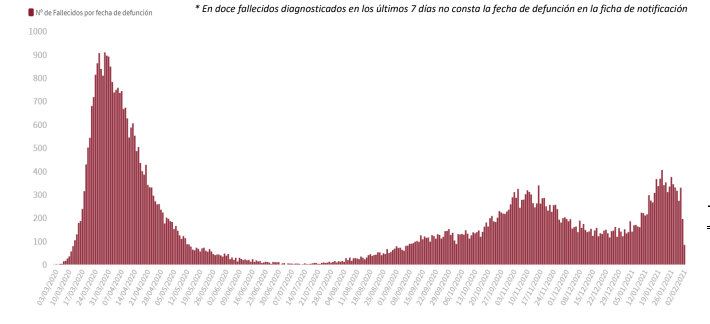


Tabla 5. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 03.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.02.2021).

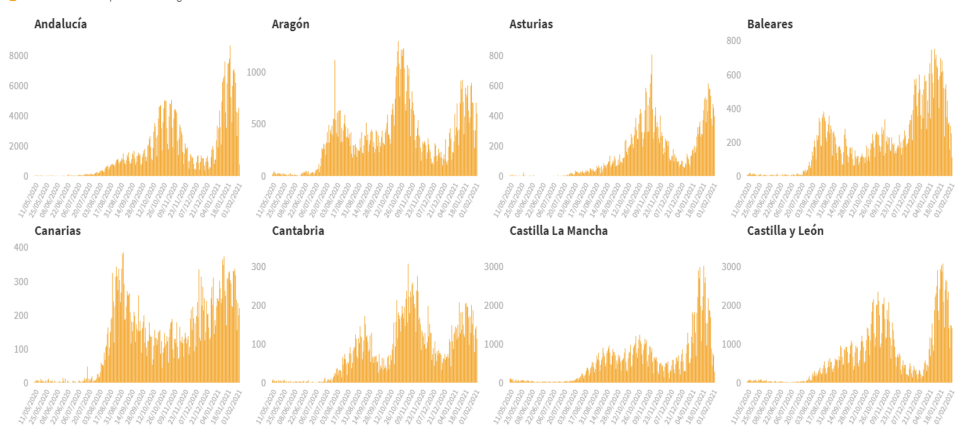
		Fallecidos
CCAA	Total	Con fecha de defunción
		en los últimos 7 días
Andalucía	6.651	298
Aragón	3.007	93
Asturias	1.558	68
Baleares	617	24
Canarias	540	20
Cantabria	464	12
Castilla La Mancha	4.861	93
Castilla y León	5.780	151
Cataluña	9.494	58
Ceuta	74	5
C. Valenciana	5.184	439
Extremadura	1.529	101
Galicia	1.862	172
Madrid	12.804	124
Melilla	54	3
Murcia	1.190	128
Navarra	1.041	12
País Vasco	3.427	52
La Rioja	665	30
ESPAÑA	60.802	1.883



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 03.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.02.2021).

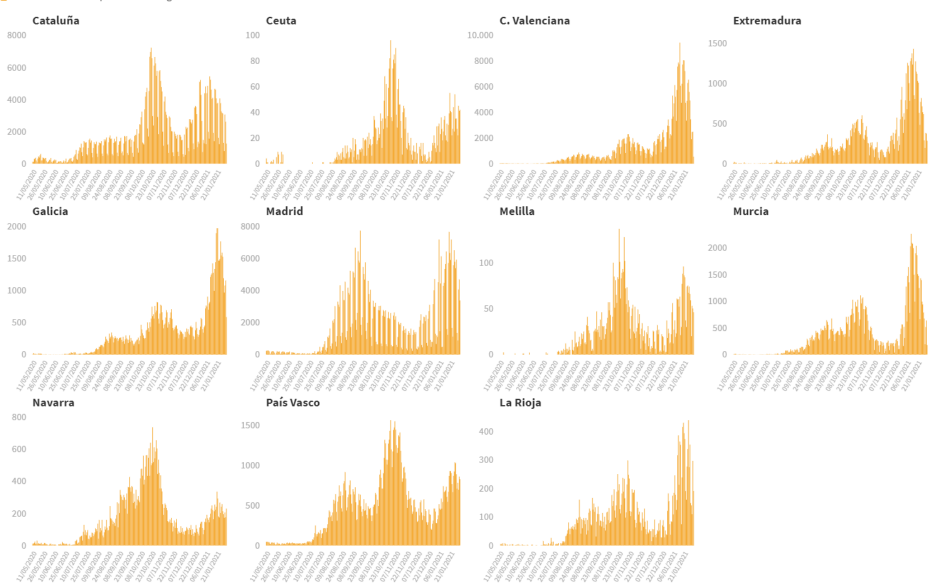
Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico





DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA





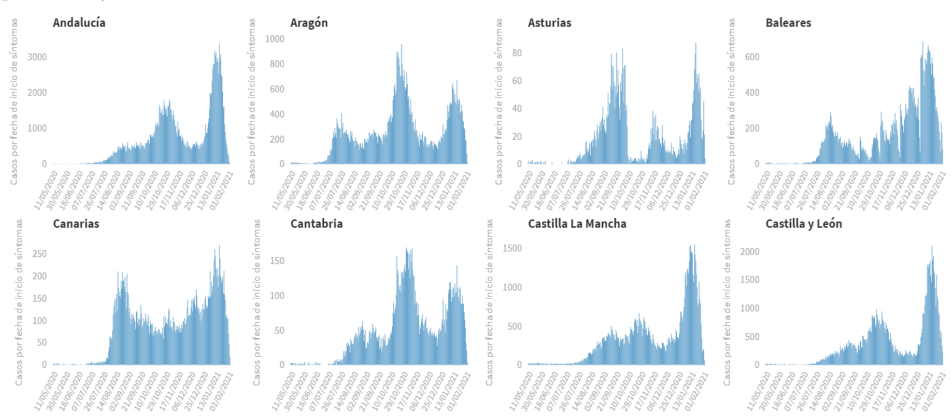


DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

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 03.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.02.2021).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

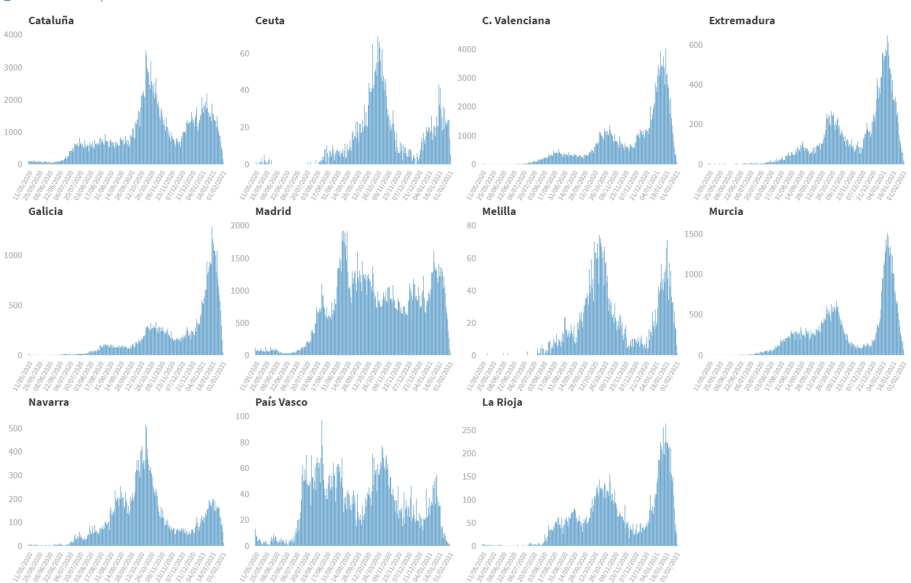




DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

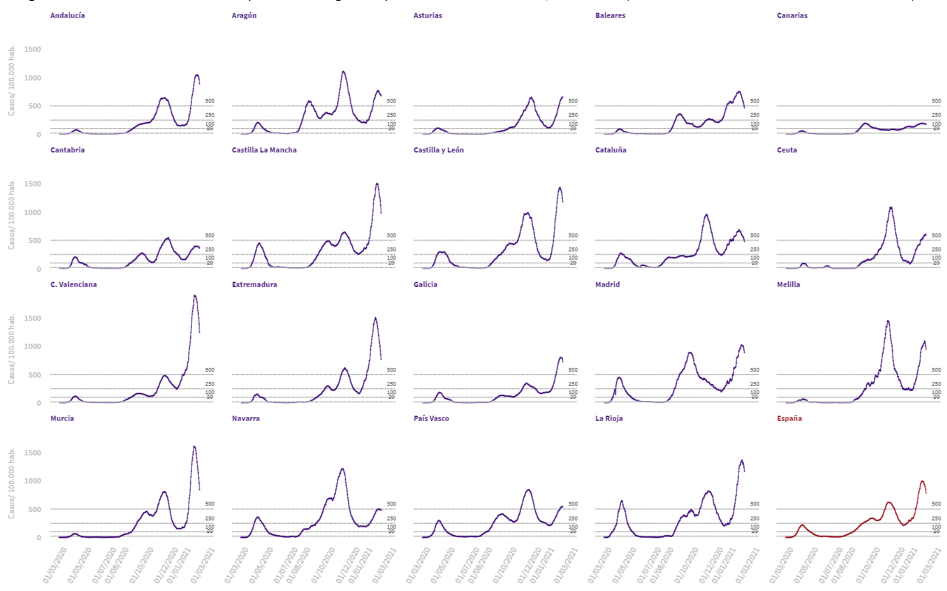
Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas





DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

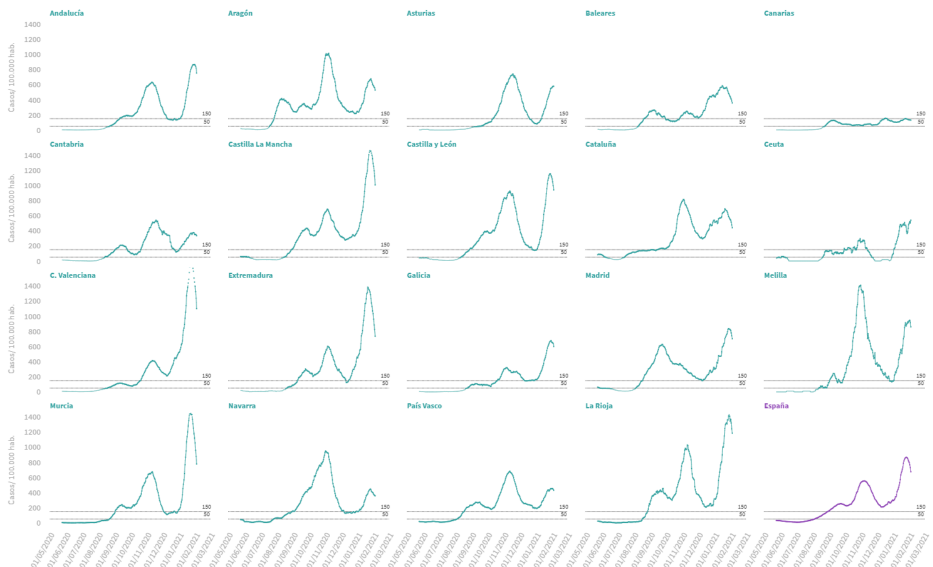
Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 03.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.02.2021).





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 03.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.02.2021).



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	1.131	33	N° de casos importados por fecha de diagnóstico de los últimos 14 días por comunidad autónoma de notificación
Aragón	250	11	45 7
Asturias	18	0	40 -
Baleares	167	7	v 35-
Canarias	988	9	S 35 - 4 30 - 6 30 - 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
Cantabria	75	3	
Castilla La Mancha	342	27	7 7 9
Castilla y León	253	13	9 9
Cataluña	630	5	
Ceuta	16	1	14 14
C. Valenciana	464	2	
Extremadura	161	3	5-
Galicia	282	2	4 4 5 3 4 3
Madrid	391	56	
Melilla	4	0	Transaga Tr
Murcia	312	4	
Navarra	108	1	🛮 Andalucía 📳 Aragón 📳 Asturias 📳 Baleares 💛 Canarias 🔛 Cantabria 📳 Castilla La Mancha 🔛 Castilla y León 慢 Cataluña 📉 Ceuta 📳 C. Valenciana 📳 Extremadura 慢 Galicia 📲 Madrid 📑 Melilla 👪 Murcia
País Vasco	58	0	Navarra País Vasco La Rioja
La Rioja	16	0	
ESPAÑA	5.666	177	

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 04.02.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 33.935.792 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	3.901.204	Serbia	398.905	Albania	79.934
Reino Unido	3.871.825	Hungría	370.336	Letonia	67.427
Francia	3.251.160	Georgia	259.897	Noruega	63.260
España	2.913.425	Eslovaquia	254.826	Montenegro	62.701
Italia	2.583.790	Bielorrusia	249.994	Luxemburgo	50.923
Turquía	2.492.977	Croacia	233.637	Finlandia	45.784
Alemania	2.252.001	Azerbaiyán	230.455	Estonia	45.663
Polonia	1.527.016	Bulgaria	220.547	Chipre	31.124
Ucrania	1.227.164	Dinamarca	199.357	Malta	18.306
Chequia	1.003.657	Irlanda	198.424	Andorra	10.017
Países Bajos	985.224	Lituania	184.208	Islandia	6.011
Portugal	740.944	Eslovenia	168.486	Gibraltar	4.128
Rumanía	732.732	Armenia	167.421	San Marino	3.094
Bélgica	713.271	Moldavia	160.725	Liechtenstein	2.579
Suecia	576.606	Grecia	158.716	Mónaco	1.543
Suiza	524.149	Bosnia y Herzegovina	122.461	Islas Feroe	654
Austria	413.239	Macedonia Norte	93.160		

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 60.705 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	3.901.204	16.474	0,47%	184,9	74.684	526	1,9%
Reino Unido	3.871.825	19.202	0,59%	549,3	109.335	1.322	2,8%
Francia	3.251.160	26.362	0,65%	426,8	77.595	357	2,4%
España	2.913.425			783,3	60.802		2,1%
Italia	2.583.790	13.182	0,47%	281,0	89.820	476	3,5%
Turquía	2.492.977	7.795	0,29%	113,7	26.237	120	1,1%
Alemania	2.252.001	14.211	0,47%	197,1	59.742	786	2,7%
Polonia	1.527.016	6.801	0,36%	200,9	37.897	421	2,5%
Ucrania	1.227.164	3.285	0,31%	131,3	23.089	165	1,9%
Chequia	1.003.657	9.143	0,70%	897,2	16.683	138	1,7%
Países Bajos	985.224	3.561	0,42%	368,3	14.108	83	1,4%
Portugal	740.944	9.083	1,47%	1.550,5	13.017	-	1,8%
Rumanía	732.732	2.676	0,34%	163,2	18.513	111	2,5%
Bélgica	713.271	1.854	0,34%	279,5	21.173	49	3,0%
Suecia	576.606	9.649	0,52%	423,7	11.815	224	2,0%
Suiza	524.149	1.621	0,31%	285,0	8.725	46	1,7%
Austria	413.239	1.318	0,33%	223,5	7.749	39	1,9%
Irlanda	198.424	871	0,63%	440,2	3.418	101	1,7%

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 103.362.039 casos y 2.244.713 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	26.277.125	Sudáfrica	1.458.958	India	10.777.284
Brasil	9.229.322	Marruecos	472.273	Irán	1.431.416
Colombia	2.104.506	Túnez	211.412	Indonesia	1.099.687
Argentina	1.943.548	Egipto	167.013	Israel	645.590
México	1.869.708	Etiopia	138.861	Iraq	621.755
Perú	1.142.716	Nigeria	133.552	Pakistán	547.648
Canadá	783.589	Libia	120.434	Bangladesh	536.107
Chile	734.035	Argelia	107.841	Filipinas	528.853
Panamá	321.103	Kenia	101.009	Japón	393.836
Ecuador	251.279	Ghana	67.782	Arabia Saudí	368.639

Casos confirmados a nivel global: 103.362.039

Fallecidos: 2.244.713

_

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	26.277.125	116.915	0,54%	652,5	445.264	3.433	1,7%
India	10.777.284	11.039	0,10%	13,4	154.596	110	1,4%
Brasil	9.229.322	24.591	0,57%	342,5	225.099	595	2,4%
Colombia	2.104.506	9.622	0,53%	365,3	54.272	289	2,6%
Argentina	1.943.548	16.309	0,52%	306,0	48.426	452	2,5%
México	1.869.708	5.448	0,77%	174,5	159.100	564	8,5%
Sudáfrica	1.458.958	2.649	0,35%	177,0	44.946	547	3,1%
Irán	1.431.416	6.820	0,46%	110,0	58.110	72	4,1%
Perú	1.142.716	4.477	0,51%	231,1	41.181	155	3,6%
Indonesia	1.099.687	10.379	1,19%	64,4	30.581	304	2,8%
Canadá	783.589	4.617	0,57%	182,3	20.136	104	2,6%
Chile	734.035	3.147	0,55%	303,7	18.559	22	2,5%
Israel	645.590	-	0,86%	956,5	4.806	-	0,7%
Iraq	621.755	1.135	0,15%	31,0	13.068	11	2,1%
Pakistán	547.648	1.220	0,31%	11,6	11.746	63	2,1%
Japón	393.836	2.210	0,83%	42,9	5.912	118	1,5%
China	101.092	53	0,09%	0,1	4.828	2	4,8%
Corea del Sur	79.311	467	0,53%	11,3	1.441	6	1,8%
Singapur	59.584	19	0,05%	7,6	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