DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Actualización nº 310. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 11.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 11.02.2021)

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 3.041.454 casos confirmados de COVID-19 y 64.217 fallecidos. Los datos se pueden obtener en aquí.

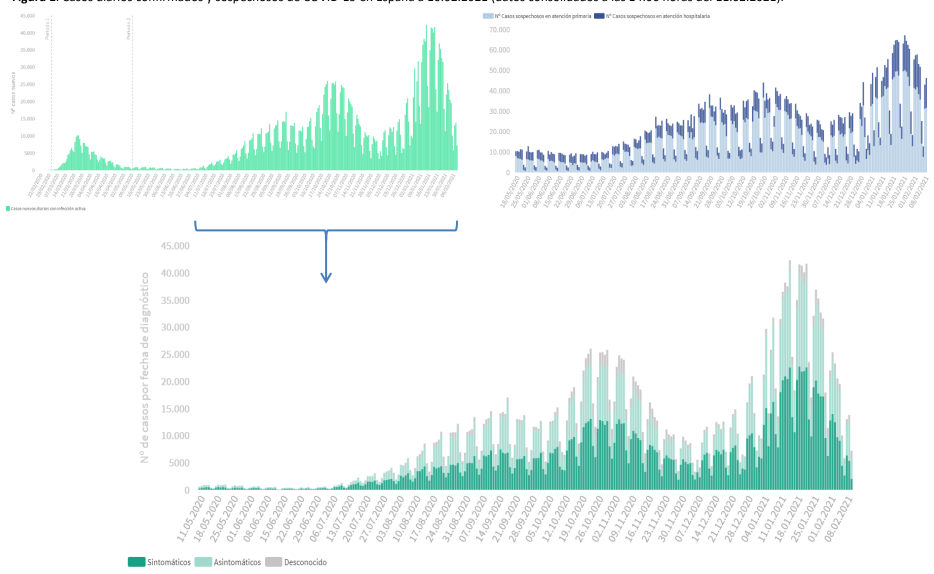
Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 11.02.2021

	Casas	Casos	Casos diagnos	sticados en los	Casos diagno	sticados en los	Casos diagnostic	ados con fecha de	Casos diagnosticados con fecha de	
CCAA	Casos totales	diagnosticados	últimos 14 días		últimos 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	452.318	524	53.448	635,21	18.675	221,95	10.515	124,97	1.428	16,97
Aragón	102.913	403	6.738	510,73	2.884	218,60	3.275	248,24	928	70,34
Asturias	40.705	265	5.293	517,50	2.138	209,03	358	35,00	130	12,71
Baleares	54.591	51	2.955	257,08	902	78,47	2.101	182,78	576	50,11
Canarias	37.869	229	3.124	145,07	1.387	64,41	1.382	64,18	472	21,92
Cantabria	23.635	107	1.584	272,60	648	111,52	733	126,14	213	36,66
Castilla La Mancha	163.443	100	11.730	577,02	3.378	166,17	3.975	195,54	749	36,84
Castilla y León	199.825	737	17.271	719,76	5.874	244,80	9.552	398,07	2.587	107,81
Cataluña	541.127	793	28.801	375,25	11.350	147,88	11.820	154,00	3.588	46,75
Ceuta	4.295	20	427	503,67	180	212,32	268	316,12	100	117,96
C. Valenciana	358.577	250	38.883	777,07	10.574	211,32	12.058	240,98	2.157	43,11
Extremadura	67.903	134	3.978	372,57	1.147	107,43	1.092	102,27	209	19,57
Galicia	106.172	385	13.425	497,31	4.754	176,11	5.235	193,92	1.152	42,67
Madrid	556.448	2.323	44.633	669,82	17.821	267,45	10.095	151,50	2.862	42,95
Melilla	6.537	35	642	742,31	260	300,62	306	353,81	105	121,41
Murcia	103.940	93	6.184	413,95	1.866	124,91	2.670	178,73	605	40,50
Navarra	50.226	97	2.371	362,42	905	138,33	1.289	197,03	339	51,82
País Vasco	143.907	592	10.552	477,95	4.630	209,71	130	5,89	16	0,72
La Rioja	27.023	43	2.045	645,52	520	164,14	839	264,84	171	53,98
ESPAÑA	3.041.454	7.181	254.084	540,30	89.893	191,16	77.693	165,21	18.387	39,10

^{*} 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 10.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 11.02.2021).





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 h	nan 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	33.420	1.030	3.286	60
Aragón	11.743	359	1.049	21
Asturias	6.785	332	497	26
Baleares	4.163	48	613	9
Canarias	3.946	110	735	14
Cantabria	2.397	75	312	10
Castilla La Mancha	16.950	119	1.166	10
Castilla y León	23.694	636	1.806	32
Cataluña	37.040	318	2.935	17
Ceuta	253	1	30	2
C. Valenciana	28.887	756	2.472	36
Extremadura	5.522	111	473	13
Galicia	11.255	588	1.472	94
Madrid	59.277	331	4.128	12
Melilla	463	24	70	3
Murcia	8.190	191	1.040	26
Navarra	5.030	65	431	4
País Vasco	11.598	51	965	11
La Rioja	3.104	81	349	14
ESPAÑA	273.717	5.226	23.829	414

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 10.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 11.02.2021).

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	3.904	21,46%	713	36,66%	315	521
Aragón	704	16,75%	90	38,14%	57	79
Asturias	698	19,95%	125	37,54%	85	70
Islas Baleares	357	10,64%	105	35,12%	25	36
Islas Canarias	282	5,16%	76	16,10%	24	35
Cantabria	150	9,27%	26	20,00%	15	20
Castilla La Mancha	1.160	21,37%	230	46,37%	50	161
Castilla y León	1.856	25,51%	304	50,25%	156	220
Cataluña	3.782	14,88%	691	44,47%	292	462
Ceuta	27	13,64%	6	35,29%	1	1
C Valenciana	3.025	24,39%	650	51,79%	210	507
Extremadura	315	10,60%	64	29,77%	15	52
Galicia	1.106	13,01%	237	30,11%	92	153
Madrid	4.340	24,27%	717	50,46%	351	456
Melilla	35	19,23%	7	41,18%	5	4
Murcia	610	14,56%	147	30,00%	43	91
Navarra	146	7,51%	25	18,66%	10	13
País Vasco	794	15,74%	164	36,61%	83	114
La Rioja	209	24,97%	55	63,22%	12	21
TOTAL	23.500	18,27%	4.432	40,51%	1.841	3.016

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 10/02/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 11 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

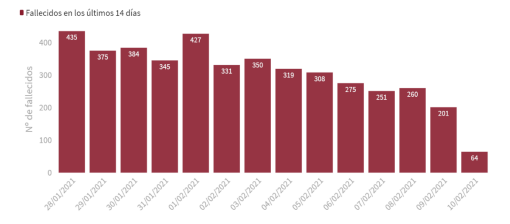
Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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

Del 01.02.2021 al 07.02.2021							Procesadas el 08.02.2021				
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	128.969	88.052	217.021	2.579,21	15,28%	12.201	13.381	25.582	304,03	11,97%	
Aragón	19.491	7.174	26.665	2.021,16	15,14%	3.343	1.037	4.380	332,00	15,39%	
Asturias	36.181	2.566	38.747	3.788,33	9,38%	4.925	421	5.346	522,68	6,72%	
Baleares	21.847	10.613	32.460	2.823,93	6,53%	2.645	1.028	3.673	319,54	7,21%	
Canarias	24.550	9.019	33.569	1.558,89	5,23%	3.776	1.841	5.617	260,84	4,01%	
Cantabria	14.114	602	14.716	2.532,53	6,67%	1.808	99	1.907	328,18	6,35%	
Castilla La Mancha	28.347	7.963	36.310	1.786,15	16,09%	3.342	1.244	4.586	225,59	13,13%	
Castilla y León	38.505	112.195	150.700	6.280,35	7,19%	4.584	11.768	16.352	681,46	6,97%	
Cataluña	192.552	98.427	290.979	3.791,15	6,53%	27.042	18.835	45.877	597,73	6,45%	
Ceuta	285	2.109	2.394	2.823,88	11,65%	72	230	302	356,23	12,25%	
C. Valenciana	107.935	23.810	131.745	2.632,92	21,58%	10.499	3.250	13.749	274,77	18,62%	
Extremadura	15.557	14.477	30.034	2.812,94	9,40%	1.962	2.212	4.174	390,93	9,27%	
Galicia	86.201	86.087	172.288	6.382,22	4,74%	11.921	8.620	20.541	760,92	4,26%	
Madrid	100.369	154.050	254.419	3.818,16	11,72%	10.079	27.557	37.636	564,82	8,75%	
Melilla	575	1.085	1.660	1.919,36	14,76%	45	176	221	255,53	10,86%	
Murcia	20.748	11.165	31.913	2.136,22	11,92%	2.322	1.768	4.090	273,78	9,58%	
Navarra	15.617	6.468	22.085	3.375,81	6,81%	1.956	1.261	3.217	491,74	6,28%	
País Vasco	55.833	28.374	84.207	3.814,11	7,41%	6.577	4.305	10.882	492,89	6,97%	
La Rioja	6.765	3.180	9.945	3.139,22	12,60%	309	557	866	273,36	8,08%	
ESPAÑA	914.441	667.416	1.581.857	3.363,78	10,36%	109.408	99.590	208.998	444,43	8,61%	

Información actualizada a 11.02.2021

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 10.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 11.02.2021).



^{*} En once fallecidos diagnosticados en los últimos 7 días no consta la fecha de defunción en la ficha de notificación

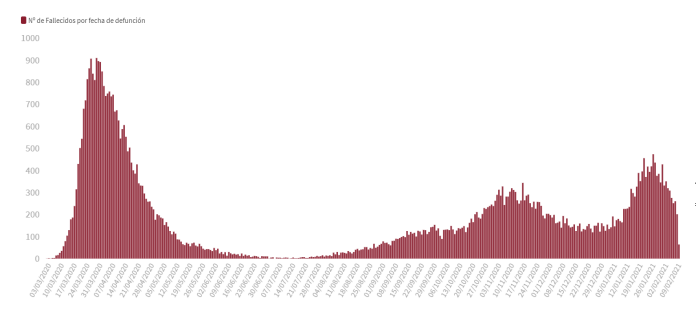


Tabla 5. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 10.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 11.02.2021).

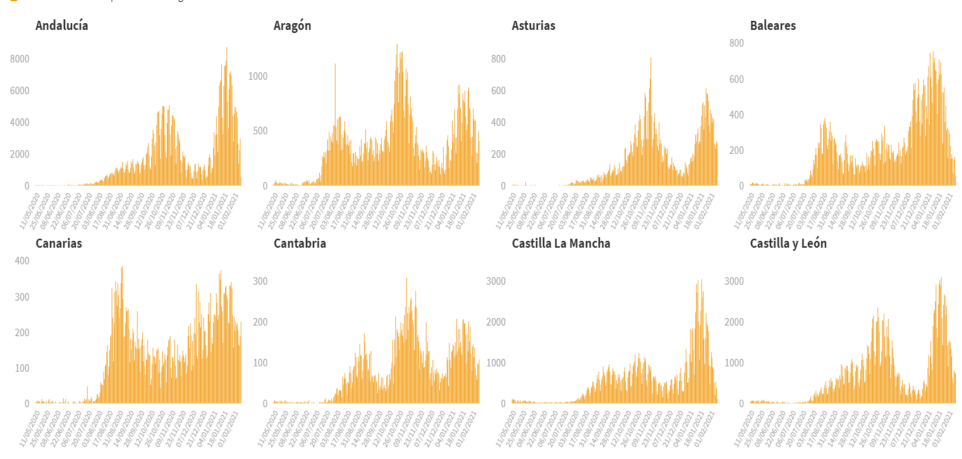
		Fallecidos
CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	7.281	261
Aragón	3.101	91
Asturias	1.631	53
Baleares	648	13
Canarias	554	12
Cantabria	482	11
Castilla La Mancha	5.350	167
Castilla y León	6.075	172
Cataluña	9.791	85
Ceuta	75	1
C. Valenciana	5.744	325
Extremadura	1.619	68
Galicia	2.018	141
Madrid	13.179	99
Melilla	61	7
Murcia	1.282	70
Navarra	1.070	23
País Vasco	3.562	67
La Rioja	694	23
ESPAÑA	64.217	1.689



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 10.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 11.02.2021).

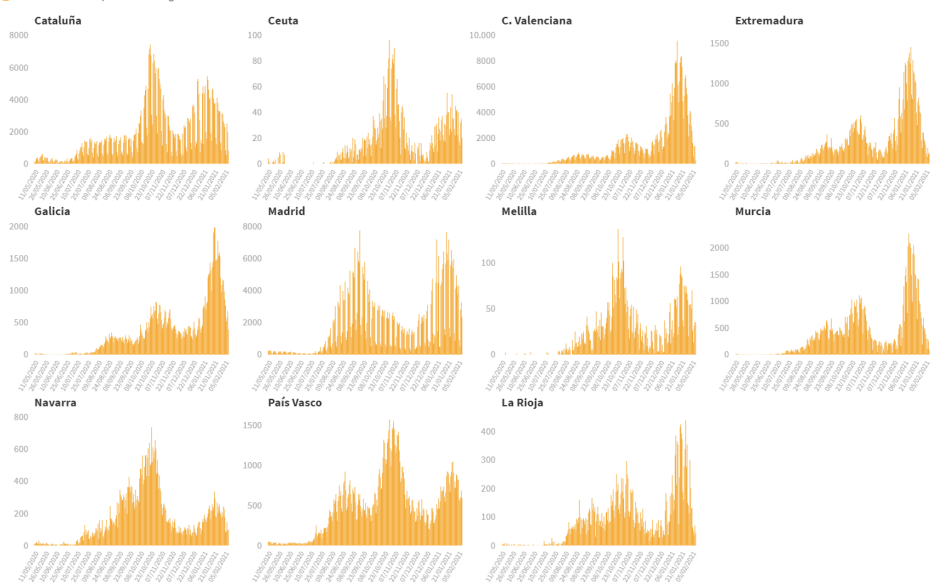
Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico





DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA





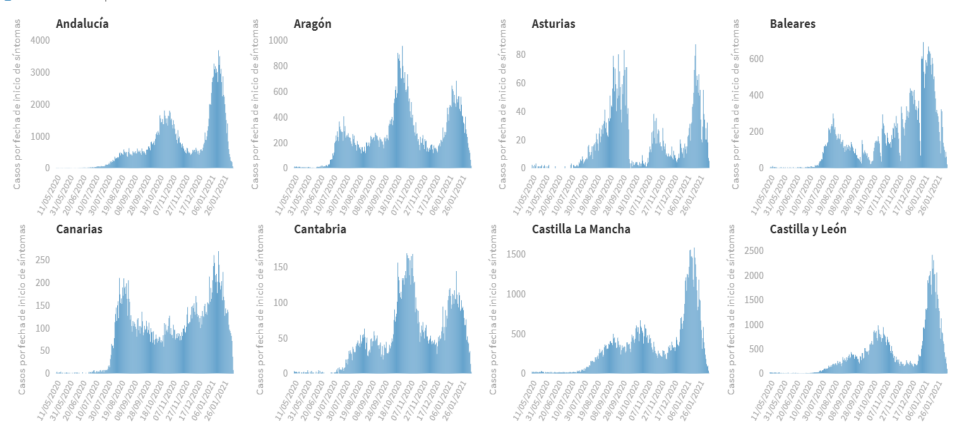


DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

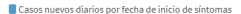
Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 10.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 11.02.2021).

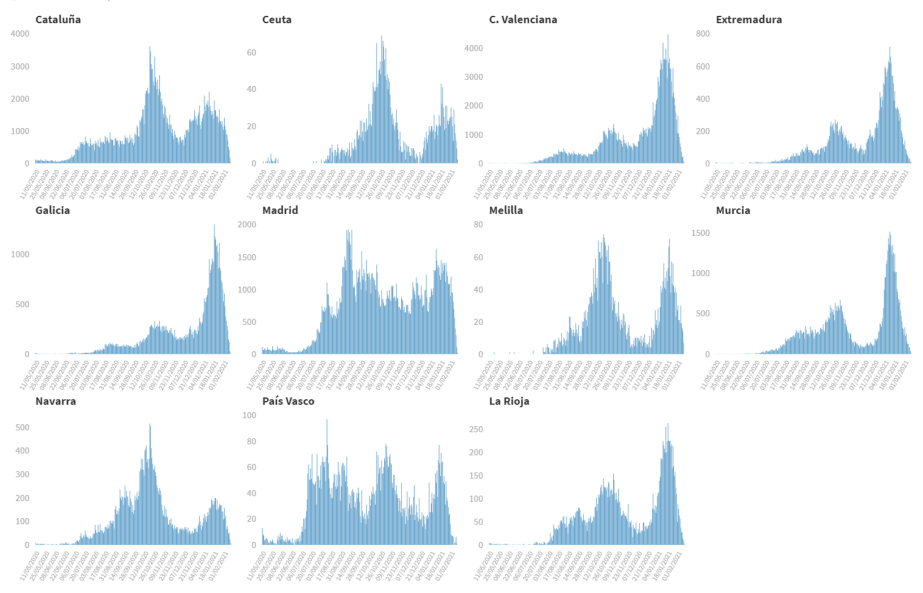
Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas





DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

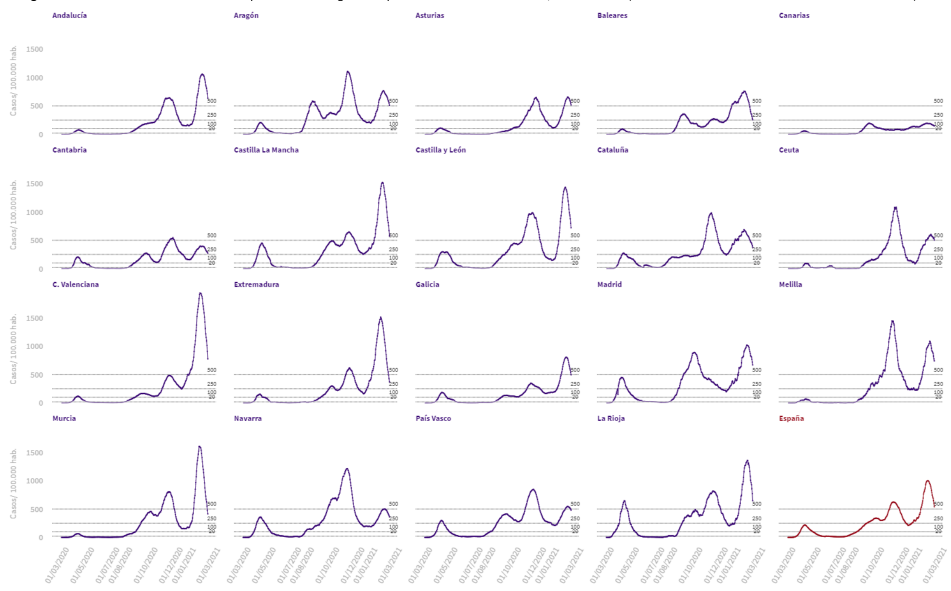






DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 10.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 11.02.2021).

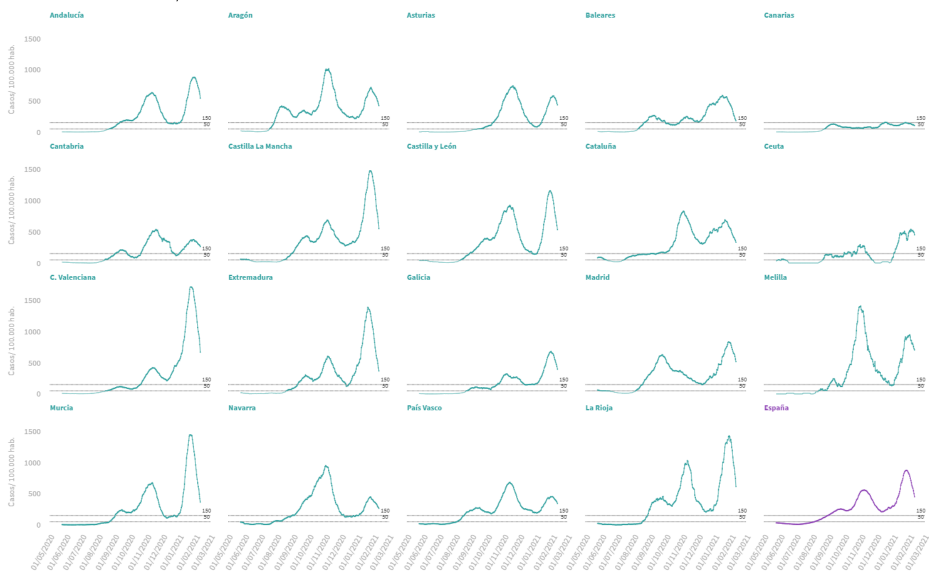




SECRETARÍA DE ESTADO
DE SANIDAD

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 10.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 11.02.2021).



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	1.210	31	
Aragón	254	5	Nº de casos importados por fecha de diagnóstico de los últimos 14 días por comunidad autónoma de notificación
Asturias	19	0	50 ¬
Baleares	171	3	45 - 5
Canarias	1.004	10	8 ⁴⁰ 10
Cantabria	75	0	20 40 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
Castilla La Mancha	362	13	30 - 5
Castilla y León	265	9	25 - 3 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
Cataluña	653	2	7 4 5
Ceuta	16	0	ψ 15- 8 4 4
C. Valenciana	472	1	10 11 3
Extremadura	164	0	5- 7 9 5 6
Galicia	293	0	0
Madrid	385	36	mentari mentari achtari atricir atricir diritari diritari mentari mentari mentari mentari mentari mentari mentari
Melilla	4	0	Berther Forther Berther British Protect Control Contro
Murcia	313	0	Andalucía Aragón Asturias Baleares Canarias Cantabria Castilla La Mancha Castilla y León Cataluña Ceuta C. Valenciana Extremadura Galicía Madrid Melilla Murcia
Navarra	110	2	Navarra País Vasco La Rioja
País Vasco	58	0	
La Rioja	16	0	
ESPAÑA	5.844	112	

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 11.02.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 34.987.774 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	4.012.710	Serbia	411.855	Albania	87.528
Reino Unido	3.985.161	Hungría	380.013	Letonia	72.869
Francia	3.385.622	Eslovaquia	265.807	Montenegro	66.231
España	3.041.454	Georgia	263.601	Noruega	65.116
Italia	2.668.266	Bielorrusia	260.060	Luxemburgo	52.022
Turquía	2.548.195	Croacia	236.333	Estonia	49.605
Alemania	2.310.233	Azerbaiyán	231.362	Finlandia	48.407
Polonia	1.563.645	Bulgaria	226.061	Chipre	31.959
Ucrania	1.253.055	Irlanda	204.940	Malta	19.015
Chequia	1.055.415	Dinamarca	202.417	Andorra	10.312
Países Bajos	1.009.725	Lituania	187.991	Islandia	6.025
Portugal	774.889	Eslovenia	174.364	Gibraltar	4.187
Rumanía	749.434	Armenia	168.496	San Marino	3.187
Bélgica	728.334	Grecia	166.067	Liechtenstein	2.603
Suecia	596.174	Moldavia	165.663	Mónaco	1.695
Suiza	533.913	Bosnia y Herzegovina	124.443	Islas Feroe	657
Austria	422.572	Macedonia Norte	95.347		

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 62.739 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	4.012.710	14.494	0,40%	164,7	78.134	536	1,9%
Reino Unido	3.985.161	13.013	0,41%	405,3	114.851	1.001	2,9%
Francia	3.385.622	25.387	0,58%	416,0	80.443	297	2,4%
España	3.041.454			540,3	64.217		2,1%
Italia	2.668.266	12.956	0,46%	276,9	92.338	336	3,5%
Turquía	2.548.195	8.636	0,31%	129,1	26.998	98	1,1%
Alemania	2.310.233	10.237	0,37%	158,3	63.635	666	2,8%
Polonia	1.563.645	6.960	0,34%	195,2	39.721	361	2,5%
Ucrania	1.253.055	3.409	0,30%	124,3	23.934	163	1,9%
Chequia	1.055.415	10.283	0,72%	942,1	17.642	145	1,7%
Países Bajos	1.009.725	1.744	0,35%	305,9	14.511	83	1,4%
Portugal	774.889	4.387	0,64%	1.030,9	14.718	161	1,9%
Rumanía	749.434	2.797	0,32%	159,2	19.056	95	2,5%
Bélgica	728.334	1.851	0,30%	276,7	21.472	49	2,9%
Suecia	596.174	8.112	0,48%	389,9	12.188	73	2,0%
Suiza	533.913	1.358	0,26%	244,5	8.914	42	1,7%
Austria	422.572	1.120	0,32%	210,5	7.984	44	1,9%
Irlanda	204.940	543	0,46%	307,7	3.752	65	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 106.797.721 casos y 2.341.145 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	27.030.549	Sudáfrica	1.479.253	India	10.858.371
Brasil	9.548.079	Marruecos	476.125	Irán	1.481.396
Colombia	2.161.462	Túnez	218.564	Indonesia	1.174.779
Argentina	1.985.501	Egipto	170.780	Israel	691.111
México	1.936.013	Etiopia	143.566	Iraq	632.257
Perú	1.191.221	Nigeria	141.447	Pakistán	556.519
Canadá	808.120	Libia	125.561	Filipinas	540.227
Chile	758.189	Argelia	109.559	Bangladesh	538.765
Panamá	327.654	Kenia	102.048	Japón	408.186
Ecuador	259.783	Ghana	73.003	Arabia Saudí	370.987

Casos confirmados a nivel global: 106.797.721

Fallecidos: 2.341.145

_

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	27.030.549	91.034	0,41%	526,9	466.465	2.806	1,7%
India	10.858.371	11.067	0,10%	12,5	155.252	94	1,4%
Brasil	9.548.079	23.439	0,49%	323,0	232.170	636	2,4%
Colombia	2.161.462	4.246	0,38%	269,3	56.290	297	2,6%
Argentina	1.985.501	5.154	0,38%	248,8	49.398	227	2,5%
México	1.936.013	3.868	0,50%	130,2	166.731	531	8,6%
Irán	1.481.396	7.640	0,49%	117,9	58.625	89	4,0%
Sudáfrica	1.479.253	1.742	0,20%	96,4	46.869	396	3,2%
Perú	1.191.221	4.523	0,60%	276,4	42.467	159	3,6%
Indonesia	1.174.779	8.700	0,95%	60,7	31.976	213	2,7%
Canadá	808.120	3.860	0,44%	146,6	20.835	68	2,6%
Chile	758.189	2.839	0,46%	276,0	19.084	28	2,5%
Israel	691.111	-	0,99%	934,3	5.163	-	0,7%
Iraq	632.257	1.994	0,24%	43,9	13.134	8	2,1%
Pakistán	556.519	1.008	0,23%	9,7	12.066	40	2,2%
Japón	408.186	1.420	0,51%	29,0	6.557	81	1,6%
China	101.408	45	0,04%	0,1	4.833	2	4,8%
Corea del Sur	81.930	443	0,47%	10,7	1.486	4	1,8%
Singapur	59.732	11	0,04%	6,5	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