DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Actualización nº 334. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 17.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.03.2021) 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 3.206.116 casos confirmados de COVID-19 y 72.793 fallecidos. Los datos se pueden obtener en aquí.

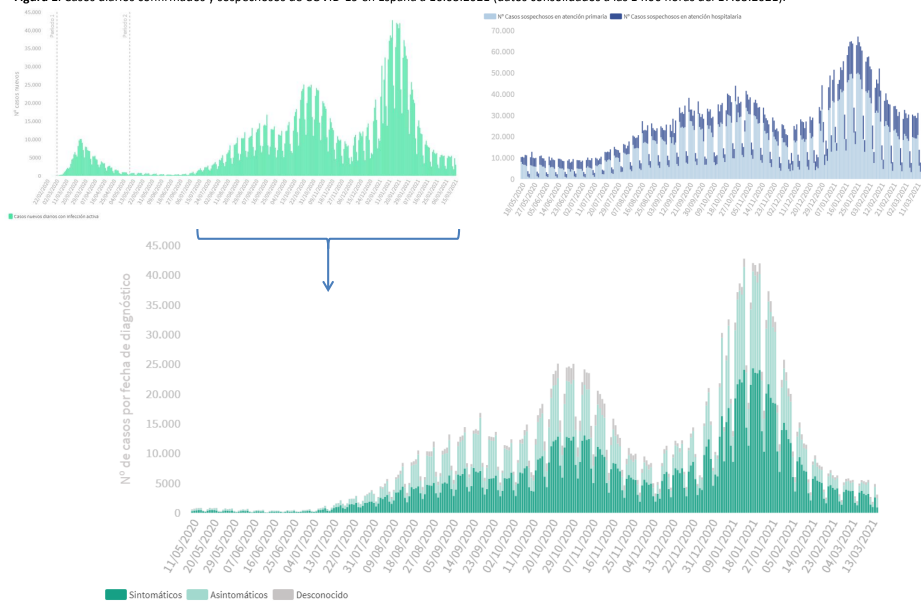
Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 17.03.2021

CCAA	Casos totales	Casos diagnosticados	_	osticados en os 14 días		nosticados en nos 7 días	inicio de síntom	ados con fecha de las en los últimos 4d.	Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 7d.	
		el día previo	Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*
Andalucía	492.490	125	10.425	123,90	4.440	52,77	3.281	38,99	613	7,29
Aragón	108.940	147	1.725	130,75	825	62,53	921	69,81	300	22,74
Asturias	45.617	144	1.759	171,98	856	83,69	134	13,10	42	4,11
Baleares	56.828	18	486	42,28	218	18,97	391	34,02	139	12,09
Canarias	44.041	231	2.755	127,94	1.477	68,59	1.564	72,63	583	27,07
Cantabria	25.348	42	560	96,37	296	50,94	271	46,64	100	17,21
Castilla La Mancha	173.417	23	1.492	73,39	663	32,61	720	35,42	192	9,44
Castilla y León	209.333	218	2.582	107,60	1.279	53,30	1.582	65,93	605	25,21
Cataluña	518.822	148	12.250	159,60	5.557	72,40	6.817	88,82	2.307	30,06
Ceuta	4.872	16	179	211,14	90	106,16	110	129,75	52	61,34
C. Valenciana	383.729	19	1.953	39,03	705	14,09	827	16,53	188	3,76
Extremadura	69.947	53	667	62,47	449	42,05	270	25,29	114	10,68
Galicia	114.517	68	2.036	75,42	956	35,41	917	33,97	329	12,19
Madrid	606.753	1.310	14.932	224,09	7.336	110,09	7.374	110,66	2.177	32,67
Melilla	7.443	46	424	490,25	217	250,90	234	270,56	108	124,87
Murcia	107.626	41	963	64,46	431	28,85	452	30,26	152	10,17
Navarra	52.376	100	881	134,67	461	70,47	531	81,17	229	35,00
País Vasco	156.594	307	3.868	175,20	1.999	90,54	13	0,59	3	0,14
La Rioja	27.423	8	213	67,24	99	31,25	113	35,67	42	13,26
ESPAÑA	3.206.116	3.064	60.150	127,91	28.354	60,29	26.522	56,40	8.275	17,60

^{*} 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 16.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.03.2021).





DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y **Emergencias Sanitarias**

	Casos qu	ue han precisado	Casos que	e han ingresado en			
	hos	pitalización		UCI			
		Con fecha de		Con fecha de			
CCAA	Total	ingreso en los	Total	ingreso en UCI en			
		últimos 7 días		los últimos 7 días			
Andalucía	39.720	353	4.043	23			
Aragón	12.597	108	1.161	10			
Asturias	7.652	116	571	5			
Baleares	4.446	14	659	0			
Canarias	4.442	93	867	8			
Cantabria	2.676	43	364	4			
Castilla La Mancha	18.321	21	1.335	2			
Castilla y León	25.192	110	1.981	6			
Cataluña	37.507	152	3.078	8			
Ceuta	288	15	37	0			
C. Valenciana	32.436	70	3.007	12			
Extremadura	5.728	21	501	2			
Galicia	12.394	108	1.663	20			
Madrid	90.074	382	6.544	30			
Melilla	525	15	85	4			
Murcia	8.670	61	1.117	8			
Navarra	5.209	38	461	7			
País Vasco	12.990	1	1.100	0			
La Rioja	3.179	12	356	1			
ESPAÑA	324.046	1.733	28.930	150			

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 16.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.03.2021).

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	1.136	6,31%	265	14,25%	125	152
Aragón	255	6,08%	51	21,61%	22	45
Asturias	298	8,51%	87	26,13%	20	20
Islas Baleares	86	2,60%	30	10,31%	6	6
Islas Canarias	278	5,09%	81	17,05%	17	26
Cantabria	58	3,69%	14	11,67%	13	16
Castilla La Mancha	179	3,62%	63	15,99%	11	33
Castilla y León	465	6,88%	144	26,28%	48	58
Cataluña	1.842	7,27%	454	31,55%	216	241
Ceuta	27	13,43%	9	52,94%	3	1
C Valenciana	365	3,21%	133	13,90%	34	54
Extremadura	31	1,05%	9	4,31%	2	5
Galicia	282	3,36%	59	7,54%	35	33
Madrid	2.070	12,02%	414	33,31%	200	236
Melilla	19	10,44%	4	23,53%	2	3
Murcia	127	3,08%	51	10,49%	14	15
Navarra	63	3,27%	15	11,81%	8	6
País Vasco	441	8,82%	95	22,04%	49	60
La Rioja	49	6,78%	19	35,85%	1	4
TOTAL	8.071	6,45%	1.997	19,93%	826	1.014

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 16/03/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 17 de Marzo 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	07.03.2021 al 13	3.03.2021			Procesadas el 14.03.2021					
CCAA	PCR	Test de	Total de	Tasa por 100.000	Positividad	PCR	Test de	Total de	Tasa por 100.000	Positividad		
		antígeno	pruebas	hab.			antígeno	pruebas	hab.			
Andalucía	56.014	37.975	93.989	1.117,02	7,02%	3.406	1.433	4.839	57,51	6,74%		
Aragón	9.167	4.222	13.389	1.014,86	7,81%	496	295	791	59,96	5,06%		
Asturias	21.764	1.776	23.540	2.301,53	4,81%	1.909	122	2.031	198,57	7,24%		
Baleares	14.487	3.231	17.718	1.541,42	2,08%	862	314	1.176	102,31	2,30%		
Canarias	20.963	8.732	29.695	1.378,99	5,41%	2.043	645	2.688	124,83	5,10%		
Cantabria	9.085	496	9.581	1.648,83	3,91%	428	63	491	84,50	7,33%		
Castilla La Mancha	11.275	5.506	16.781	825,49	4,42%	706	390	1.096	53,91	4,47%		
Castilla y León	18.849	11.293	30.142	1.256,15	6,19%	1.356	773	2.129	88,73	4,79%		
Cataluña	118.696	47.455	166.151	2.164,77	5,21%	3.924	2.301	6.225	81,11	6,71%		
Ceuta	263	1.353	1.616	1.906,18	6,13%	22	90	112	132,11	10,71%		
C. Valenciana	32.671	9.276	41.947	838,31	4,47%	1.472	469	1.941	38,79	2,68%		
Extremadura	11.013	5.092	16.105	1.508,37	3,15%	1.568	462	2.030	190,13	1,53%		
Galicia	44.074	17.606	61.680	2.284,87	2,19%	4.827	1.164	5.991	221,93	2,45%		
Madrid	64.534	71.857	136.391	2.046,87	6,99%	3.237	3.225	6.462	96,98	5,45%		
Melilla	369	864	1.233	1.425,65	11,35%	43	79	122	141,06	9,02%		
Murcia	9.003	4.895	13.898	930,32	3,76%	966	152	1.118	74,84	1,70%		
Navarra	8.200	5.091	13.291	2.031,60	3,56%	725	343	1.068	163,25	4,96%		
País Vasco	27.528	15.769	43.297	1.961,11	5,28%	3.254	1.221	4.475	202,69	5,30%		
La Rioja	2.758	2.463	5.221	1.648,05	3,41%	398	206	604	190,66	2,98%		
ESPAÑA	480.713	254.952	735.665	1.564,37	5,35%	31.642	13.747	45.389	96,52	4,88%		

Información actualizada a 17.03.2021

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 16.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.03.2021).

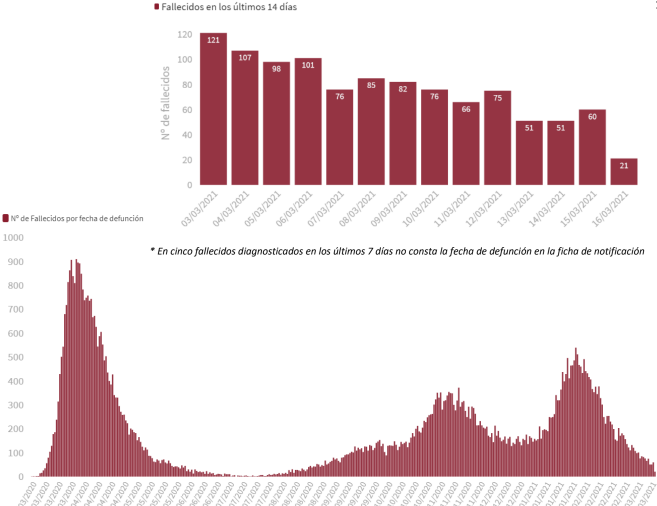


Tabla 5. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 16.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.03.2021).

		Fallecidos
CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	8.947	84
Aragón	3.351	22
Asturias	1.825	20
Baleares	742	1
Canarias	640	16
Cantabria	530	3
Castilla La Mancha	5.712	14
Castilla y León	6.542	43
Cataluña	11.652	16
Ceuta	87	1
C. Valenciana	6.999	26
Extremadura	1.750	7
Galicia	2.283	24
Madrid	14.388	83
Melilla	76	2
Murcia	1.543	5
Navarra	1.113	7
País Vasco	3.876	25
La Rioja	737	6
ESPAÑA	72.793	405

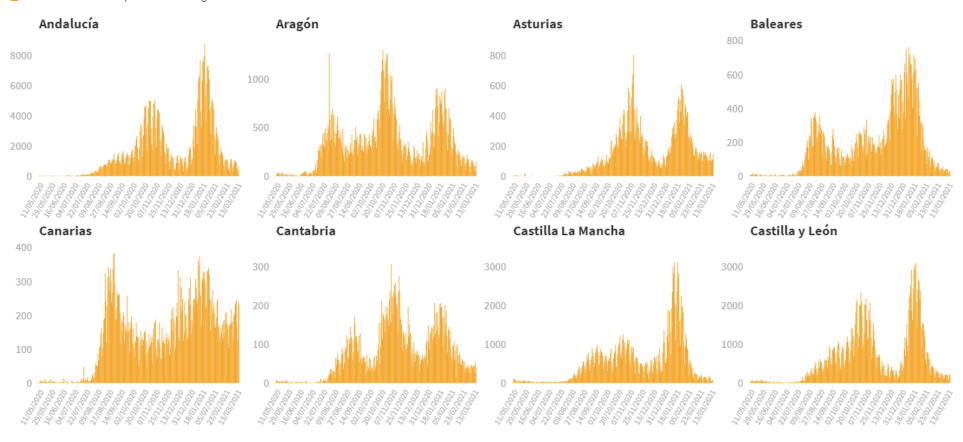


DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

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 16.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.03.2021).

Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

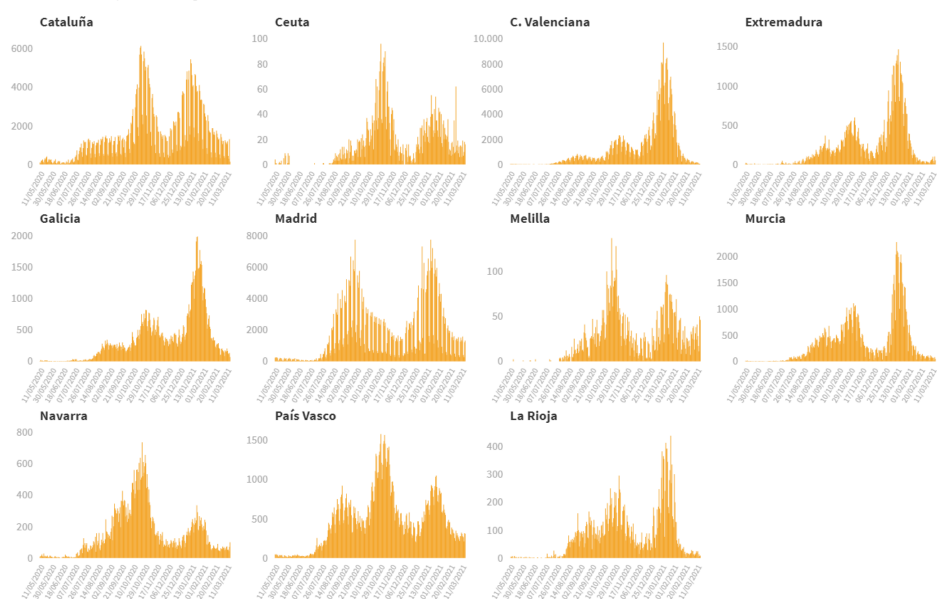




DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



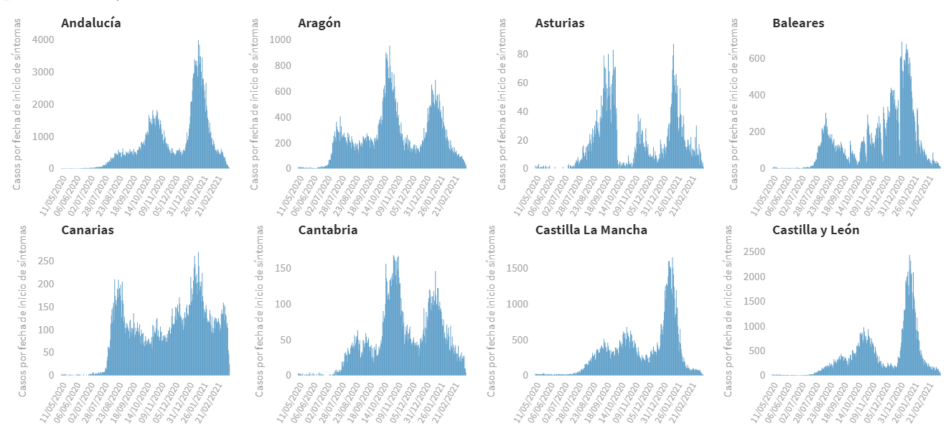


DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

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 16.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.03.2021).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

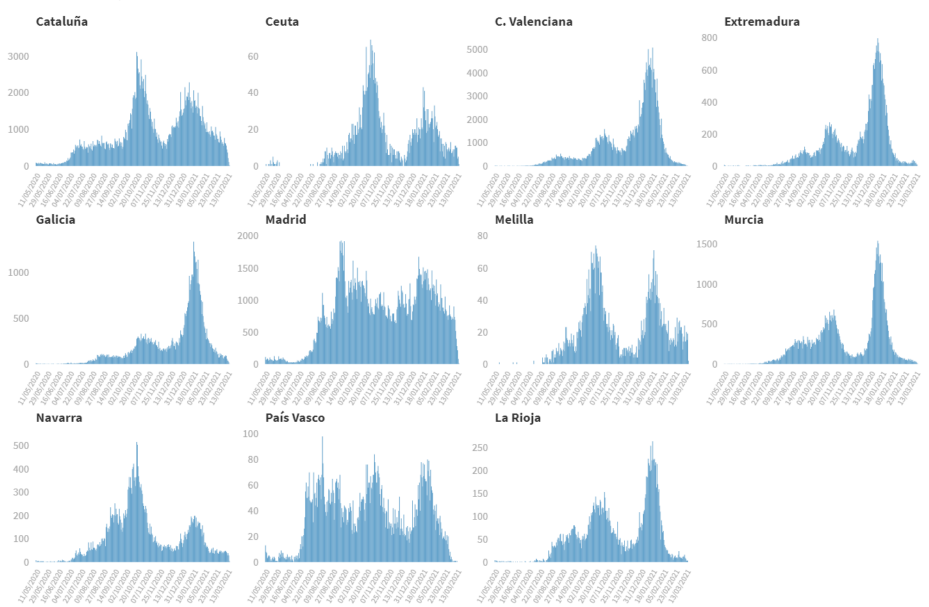




DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

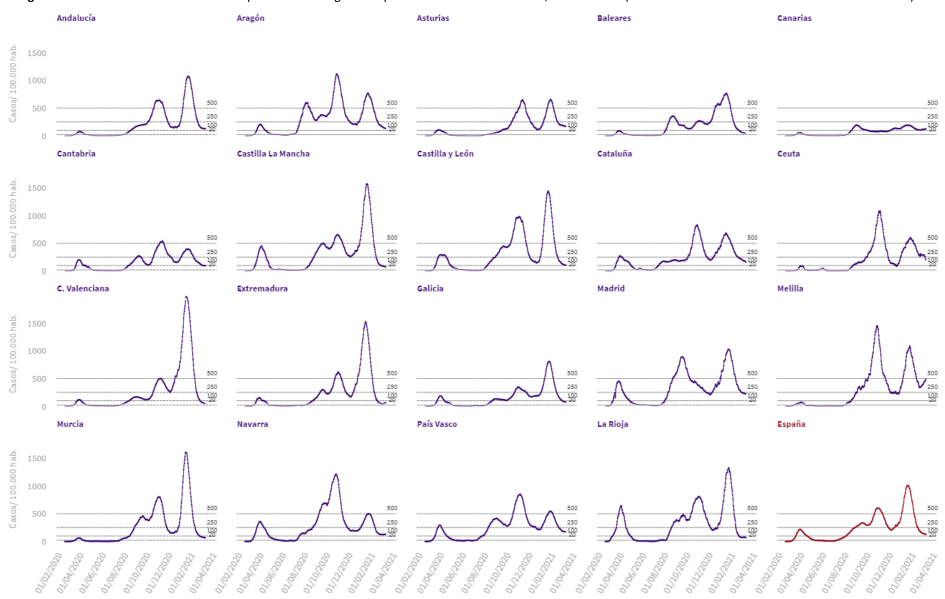
Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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 16.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.03.2021).



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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 16.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.03.2021).



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 10 al 16 de marzo	N° de cas	os impor	tados por	fecha de	diagnóst	co de los	últimos 14	días por	comunida	d autónon	na de noti	ficación			
Andalucía	1.402	18	30 -														
Aragón	253	1	28 -								8						
Asturias	20	0	26 -														
Baleares	193	3	24 -		2											19	
Canarias	1.099	12	22 –		2												
Cantabria	79	1	aros 20 –		4						4						
Castilla La Mancha	257	5	Casos nuevos diaros						5				10				
Castilla y León	298	11	9 16 –		2		2			5	3	2					
Cataluña	601	3	SOS 14 – 12 – 12 –	5	2		2		2		2	2					
Ceuta	16	0	9 12 - N 10 -		4	2	2		2	2	3	4					
C. Valenciana	528	7	2 10			2	4		4	2	, and the second				4		
Extremadura	170	0	6		7	2		2			8	2		3			
Galicia	348	2	4 -	6			5	2	5	4		4				2	
Madrid	501	47	2 -			2		2						3	2		2
Melilla	4	0	0			2							2		2	2	
Murcia	332	1		2022	2022	2022	2022	2022	2022	-022	2022	2022	2022	-022	2022	2022	2022
Navarra	123	1	03/	93/12 OF	4/03/12	5/03/20	36/03/12	J103/20	38/03/20	9/03/12	0103/12	1103/2021	2103/20	3103/2021	A103/20	3/03/2021	16/03/2021
País Vasco	60	0															
La Rioja	20	0	Andalucía	Aragón Melilla	Asturias Murcia N	Baleares	Canarias	Cantabria	a 🧧 Castilla L	a Mancha 📒	Castilla y Le	ón 🦲 Cataluñ	a Ceuta	C. Valenci	ana 🔳 Extrer	nadura 🔳 0	ialicia
ESPAÑA	6.304	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 17.03.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 40.218.126 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	4.409.438	Serbia	520.911	Macedonia Norte	112.930
Reino Unido	4.268.821	Austria	492.581	Letonia	93.957
Francia	4.108.108	Eslovaquia	339.538	Estonia	87.548
Italia	3.258.770	Bielorrusia	303.270	Montenegro	84.149
España	3.206.116	Bulgaria	283.194	Noruega	80.440
Turquía	2.894.893	Georgia	275.685	Finlandia	67.334
Alemania	2.594.764	Croacia	251.865	Luxemburgo	57.926
Polonia	1.931.921	Azerbaiyán	240.671	Chipre	39.869
Ucrania	1.477.190	Irlanda	227.316	Malta	26.748
Chequia	1.412.962	Grecia	222.281	Andorra	11.289
Países Bajos	1.162.661	Dinamarca	221.071	Islandia	6.083
Rumanía	862.681	Lituania	206.290	Gibraltar	4.263
Portugal	814.513	Moldavia	205.324	San Marino	4.151
Bélgica	809.861	Eslovenia	200.579	Liechtenstein	2.692
Suecia	712.527	Armenia	179.287	Mónaco	2.120
Suiza	571.123	Bosnia y Herzegovina	144.831	Islas Feroe	661
Hungría	529.122	Albania	118.017		

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 77.784 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	4.409.438	9.393	0,22%	97,7	92.937	443	2,1%
Reino Unido	4.268.821	5.294	0,13%	120,7	125.690	110	2,9%
Francia	4.108.108	29.975	0,62%	484,4	91.196	408	2,2%
Italia	3.258.770	20.376	0,71%	502,5	103.001	502	3,2%
España	3.206.116			127,9	72.793		2,3%
Turquía	2.894.893	15.503	0,51%	223,7	29.552	63	1,0%
Alemania	2.594.764	13.435	0,43%	162,3	73.905	249	2,8%
Polonia	1.931.921	14.394	0,93%	558,9	47.578	372	2,5%
Ucrania	1.477.190	9.642	0,67%	285,2	28.697	264	1,9%
Chequia	1.412.962	10.542	0,81%	1.525,5	23.657	278	1,7%
Países Bajos	1.162.661	5.469	0,49%	406,3	16.087	18	1,4%
Rumanía	862.681	2.972	0,54%	274,5	21.565	82	2,5%
Portugal	814.513	-	0,06%	86,3	16.694	0	2,0%
Bélgica	809.861	1.578	0,37%	327,9	22.545	104	2,8%
Suecia	712.527	-	0,57%	539,8	13.146	0	1,8%
Suiza	571.123	3.156	0,22%	190,0	9.380	21	1,6%
Austria	492.581	1.910	0,56%	406,9	8.691	22	1,8%
Irlanda	227.316	575	0,23%	143,6	4.534	0	2,0%

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 119.960.700 casos y 2.656.822 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	29.319.457	Sudáfrica	1.530.033	India	11.409.831
Brasil	11.483.370	Marruecos	489.096	Irán	1.754.933
Colombia	2.303.144	Túnez	242.124	Indonesia	1.425.044
Argentina	2.195.722	Egipto	191.555	Israel	819.493
México	2.166.290	Etiopia	176.618	Iraq	763.085
Perú	1.412.406	Nigeria	160.895	Filipinas	626.893
Canadá	909.157	Libia	146.080	Pakistán	607.453
Chile	896.231	Argelia	115.410	Bangladesh	559.168
Panamá	347.919	Kenia	113.967	Jordania	486.470
Ecuador	302.498	Ghana	87.985	Japón	448.688

Casos confirmados a nivel global: 119.960.700

Fallecidos: 2.656.822

_

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	29.319.457	74.825	0,26%	262,8	533.057	702	1,8%
Brasil	11.483.370	43.812	0,59%	444,9	278.229	1.127	2,4%
India	11.409.831	24.492	0,22%	21,1	158.856	131	1,4%
Colombia	2.303.144	4.062	0,17%	103,6	61.143	97	2,7%
Argentina	2.195.722	-	0,27%	188,1	53.670	0	2,4%
México	2.166.290	2.415	0,25%	62,9	194.710	220	9,0%
Irán	1.754.933	7.980	0,47%	142,0	61.330	100	3,5%
Sudáfrica	1.530.033	613	0,08%	27,8	51.421	95	3,4%
Indonesia	1.425.044	5.589	0,39%	31,3	38.573	147	2,7%
Perú	1.412.406	4.443	0,42%	258,2	49.003	162	3,5%
Canadá	909.157	2.956	0,36%	113,5	22.463	29	2,5%
Chile	896.231	5.121	0,58%	354,8	21.772	98	2,4%
Israel	819.493	13.236	0,34%	477,4	6.022	97	0,7%
Iraq	763.085	4.901	0,62%	166,5	13.788	37	1,8%
Pakistán	607.453	2.253	0,37%	12,3	13.537	29	2,2%
Japón	448.688	782	0,26%	12,1	8.622	32	1,9%
China	102.411	48	0,04%	0,0	4.849	0	4,7%
Corea del Sur	96.380	363	0,47%	11,7	1.678	3	1,7%
Singapur	60.117	12	0,02%	3,0	30	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