DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

#### Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

# Actualización nº 314. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 17.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.02.2021) 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 3.107.172 casos confirmados de COVID-19 y 66.316 fallecidos. Los datos se pueden obtener en aquí.

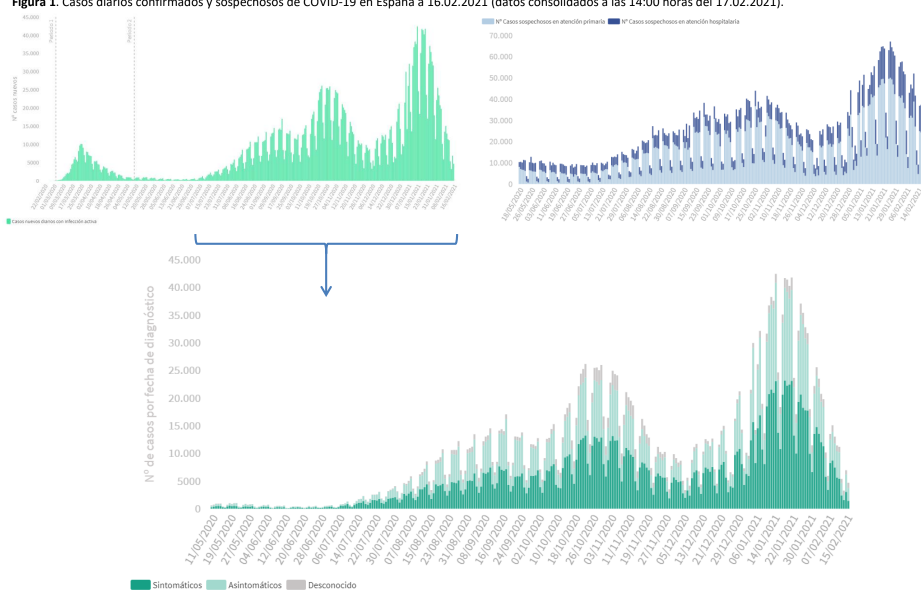
Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 17.02.2021

CCAA	Casos	Casos diagnosticados	_	ticados en los 14 días	_	sticados en los es 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	464.449	310	34.848	414,16	11.103	131,95	8.396	99,78	1.028	12,22
Aragón	104.768	281	5.072	384,45	1.949	147,73	2.300	174,34	652	49,42
Asturias	41.789	161	3.625	354,42	1.358	132,77	261	25,52	75	7,33
Baleares	55.349	53	1.757	152,85	669	58,20	1.402	121,97	425	36,97
Canarias	38.967	163	2.710	125,85	1.268	58,88	1.214	56,38	381	17,69
Cantabria	24.057	70	1.180	203,07	526	90,52	574	98,78	197	33,90
Castilla La Mancha	165.833	41	6.389	314,29	1.635	80,43	2.028	99,76	368	18,10
Castilla y León	202.645	427	10.076	419,91	3.401	141,74	5.163	215,17	1.328	55,34
Cataluña	553.889	201	20.367	265,36	6.855	89,31	9.052	117,94	2.149	28,00
Ceuta	4.449	36	376	443,52	174	205,24	246	290,17	90	106,16
C. Valenciana	368.550	209	20.326	406,21	5.188	103,68	6.382	127,54	1.239	24,76
Extremadura	68.513	50	1.955	183,10	623	58,35	539	50,48	104	9,74
Galicia	108.849	159	8.561	317,13	3.027	112,13	3.149	116,65	766	28,38
Madrid	568.572	1.896	32.642	489,87	12.698	190,56	9.514	142,78	2.323	34,86
Melilla	6.697	16	476	550,37	196	226,62	234	270,56	60	69,37
Murcia	104.994	80	3.398	227,46	1.080	72,29	1.511	101,14	372	24,90
Navarra	50.648	60	1.567	239,52	516	78,87	769	117,55	210	32,10
País Vasco	146.906	450	8.248	373,59	3.329	150,79	64	2,90	3	0,14
La Rioja	27.248	28	931	293,88	252	79,55	377	119,00	80	25,25
ESPAÑA	3.107.172	4.691	164.504	349,81	55.847	118,76	53.175	113,08	11.850	25,20

<sup>\*</sup> 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 16.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.02.2021).





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	35.893	741	3.435	26	
Aragón	11.996	205	1.077	21	
Asturias	6.991	226	516	20	
Baleares	4.248	51	628	5	
Canarias	4.035	93	759	11	
Cantabria	2.458	71	324	11	
Castilla La Mancha	17.295	52	1.194	4	
Castilla y León	24.074	261	1.857	23	
Cataluña	37.900	234	2.987	13	
Ceuta	256	3	30	0	
C. Valenciana	29.885	364	2.595	19	
Extremadura	5.621	77	483	9	
Galicia	11.600	347	1.526	54	
Madrid	85.470	575	6.145	48	
Melilla	472	10	71	1	
Murcia	8.312	106	1.059	11	
Navarra	5.079	57	437	6	
País Vasco	12.005	46	1.004	5	
La Rioja	3.137	37	350	2	
ESPAÑA	306.727	3.556	26.477	289	

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 16.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.02.2021).

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	2.996	16,50%	626	32,37%	244	474
Aragón	570	13,55%	83	35,17%	41	89
Asturias	589	16,86%	130	39,04%	42	66
Islas Baleares	263	7,93%	83	27,76%	12	25
Islas Canarias	275	5,04%	87	18,63%	26	18
Cantabria	138	8,53%	23	17,69%	11	19
Castilla La Mancha	754	14,08%	196	40,75%	43	116
Castilla y León	1.371	19,09%	277	45,94%	90	190
Cataluña	3.246	12,74%	650	42,71%	290	438
Ceuta	29	14,50%	6	35,29%	2	0
C Valenciana	2.031	16,65%	497	40,41%	122	313
Extremadura	221	7,45%	50	23,58%	9	29
Galicia	874	10,34%	196	24,90%	63	69
Madrid	3.596	20,50%	671	48,07%	302	465
Melilla	29	15,93%	6	35,29%	2	8
Murcia	415	9,98%	110	22,54%	34	54
Navarra	118	6,08%	24	18,32%	6	14
País Vasco	686	13,55%	150	33,26%	78	103
La Rioja	121	14,46%	44	50,57%	4	19
TOTAL	18.322	14,34%	3.909	36,12%	1.421	2.509

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 16/02/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 17 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

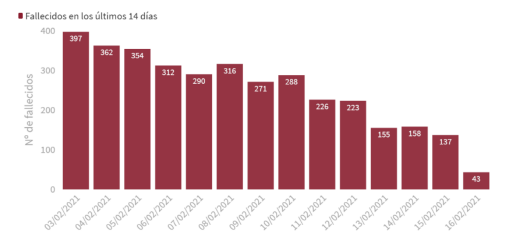
# Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

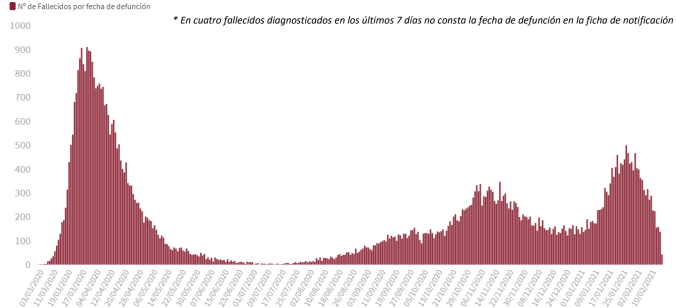
Tabla 4. Total de Pruebas diagnósticas realizadas (Datos provisionales)

	Del 07.02.2021 al 13.02.2021						Procesadas el 14.02.2021						
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	98.619	64.290	162.909	1.936,11	12,40%	5.808	2.108	7.916	94,08	11,22%			
Aragón	15.440	6.060	21.500	1.629,66	13,20%	555	299	854	64,73	10,42%			
Asturias	32.267	2.296	34.563	3.379,25	7,29%	2.842	116	2.958	289,21	6,12%			
Baleares	18.975	5.744	24.719	2.150,49	5,39%	1.327	375	1.702	148,07	3,64%			
Canarias	23.932	10.166	34.098	1.583,46	4,81%	2.020	502	2.522	117,12	6,98%			
Cantabria	12.481	470	12.951	2.228,79	6,08%	941	36	977	168,14	6,24%			
Castilla La Mancha	19.015	6.769	25.784	1.268,36	11,08%	806	382	1.188	58,44	6,99%			
Castilla y León	29.712	51.038	80.750	3.365,22	8,28%	1.868	1.099	2.967	123,65	10,25%			
Cataluña	159.680	122.615	282.295	3.678,01	5,09%	3.961	2.537	6.498	84,66	7,76%			
Ceuta	287	1.300	1.587	1.871,97	12,67%	13	128	141	166,32	19,86%			
C. Valenciana	67.329	16.844	84.173	1.682,19	16,65%	1.922	677	2.599	51,94	14,16%			
Extremadura	10.516	9.813	20.329	1.903,98	7,63%	639	439	1.078	100,96	5,10%			
Galicia	74.972	68.590	143.562	5.318,10	3,81%	6.291	4.151	10.442	386,81	4,44%			
Madrid	87.601	136.466	224.067	3.362,66	9,50%	3.471	6.410	9.881	148,29	5,44%			
Melilla	502	921	1.423	1.645,33	12,65%	45	54	99	114,47	7,07%			
Murcia	14.953	8.039	22.992	1.539,06	9,00%	915	134	1.049	70,22	4,96%			
Navarra	12.694	5.842	18.536	2.833,32	4,91%	1.027	276	1.303	199,17	5,37%			
País Vasco	49.496	23.671	73.167	3.314,06	6,37%	4.929	1.586	6.515	295,09	6,26%			
La Rioja	3.230	2.634	5.864	1.851,02	8,05%	581	106	687	216,86	7,86%			
ESPAÑA	731.701	543.568	1.275.269	2.711,83	8,16%	39.961	21.415	61.376	130,51	7,16%			

Información actualizada a 17.02.2021

**Figura 2.** Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 16.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.02.2021).





**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 16.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.02.2021).

		Fallecidos
CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	7.792	240
Aragón	3.175	62
Asturias	1.678	57
Baleares	674	14
Canarias	568	15
Cantabria	490	9
Castilla La Mancha	5.460	88
Castilla y León	6.192	108
Cataluña	10.029	51
Ceuta	76	1
C. Valenciana	6.121	240
Extremadura	1.669	46
Galicia	2.118	97
Madrid	13.408	61
Melilla	62	2
Murcia	1.365	59
Navarra	1.083	13
País Vasco	3.645	53
La Rioja	711	18
ESPAÑA	66.316	1.234

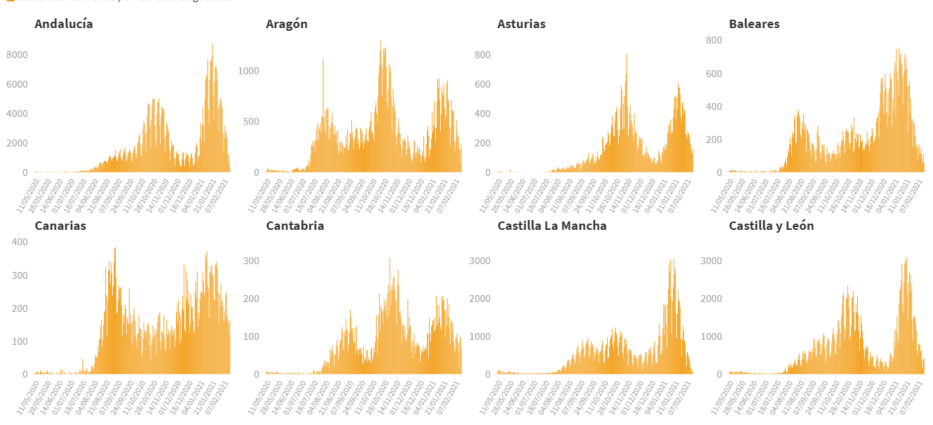


DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

# 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 16.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.02.2021).

Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

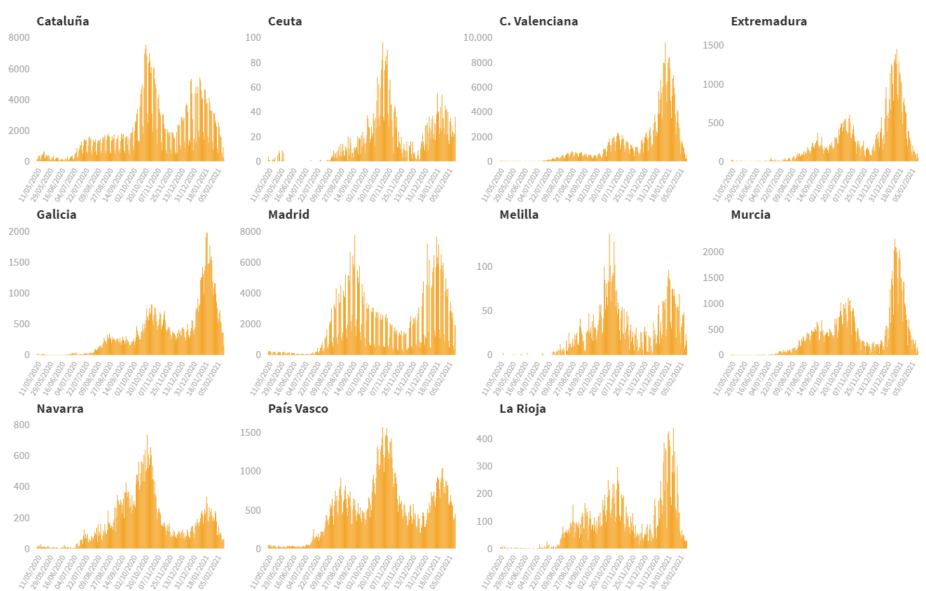




DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

# Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



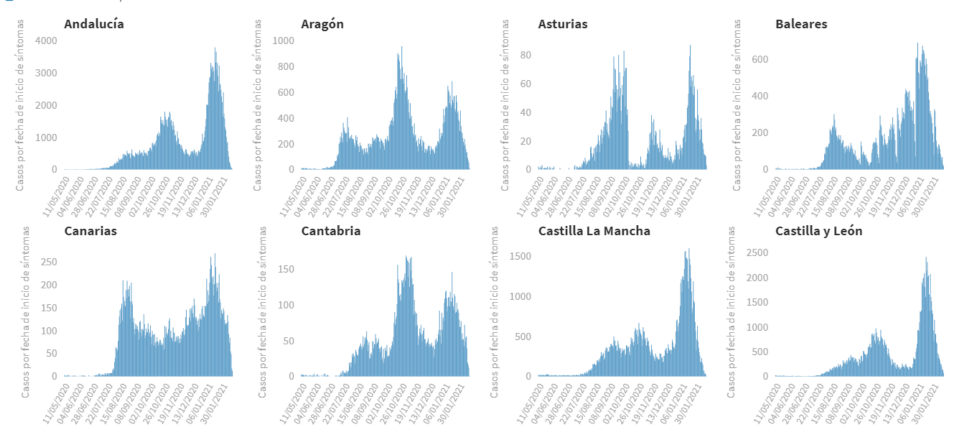


DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

# 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 16.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.02.2021).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

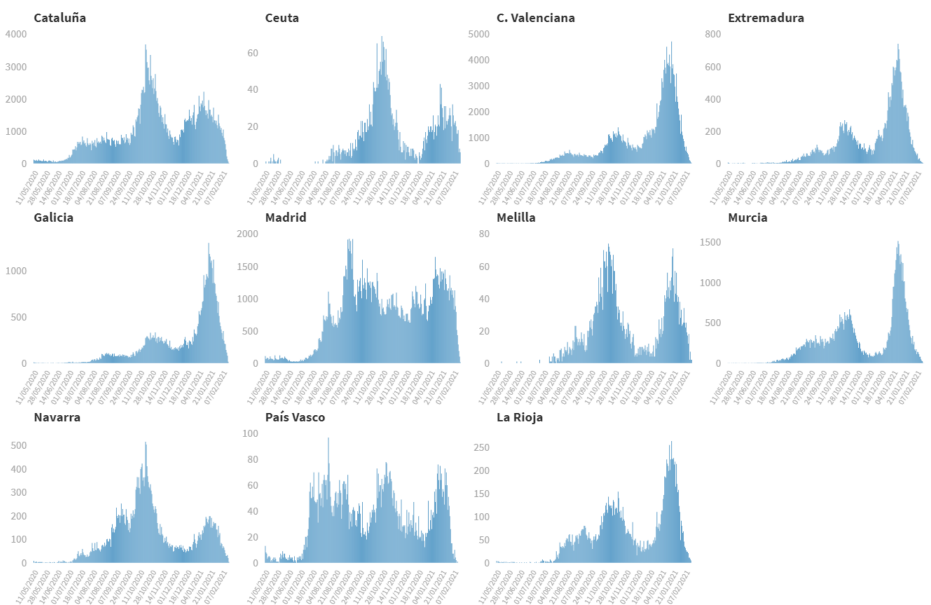




DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

# Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

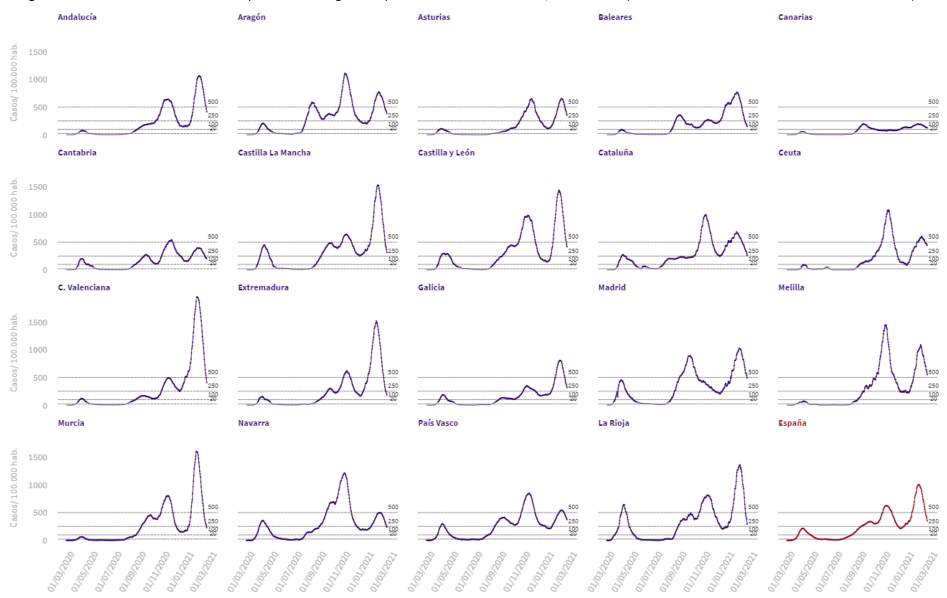
Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas





DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 16.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.02.2021).





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 16.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.02.2021).



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 10 al 16 de febrero	N° de casos importados por fecha de diagnóstico de los últimos 14 días por comunidad autónoma de notificación	
Andalucía	1.272	33	35	
Aragón	258	4		
Asturias	19	0	30 - 2 2	
Baleares	176	2	<u>5</u>	<u> </u>
Canarias	1.016	7	25 - 4	23
Cantabria	75	1	5 6	
Castilla La Mancha	369	5	20 - 4	
Castilla y León	277	8	2	
Cataluña	671	1	9 15 - 4 16 2 2 4 4	
Ceuta	16	0	9 13 4 3 4	
C. Valenciana	491	6	10 - 2 2	
Extremadura	168	2	3 9 9	
Galicia	297	1	5 - 2 6 2	
Madrid	416	48	3 3	
Melilla	4	0		2
Murcia	314	0		-02
Navarra	113	3	BARDARI MARIKAT BARDARI BARDARI BARDARI BARDARI BARDARI BARDARI JARDARI JARDARI JARDARI JARDARI JARDARI JARDARI JARDARI JARDARI	16/0
País Vasco	59	1		,
La Rioja	17	1	🔲 Andalucía 📳 Aragón 🧾 Asturias 📳 Baleares 🤍 Canarias 📳 Cantabria 📳 Castilla La Mancha 📙 Castilla y León 📮 Cataluña 🔝 Ceuta 📳 C. Valenciana 📳 Extremadu	ıra 📕 Galic
ESPAÑA	6.028	123		

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 17.02.2021)

**Situación en Europa:** Hasta el día de hoy se han notificado al menos 35.774.692 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<sup>1,2</sup>

	Casos		Casos		Casos
Rusia	4.099.323	Serbia	422.210	Albania	93.850
Reino Unido	4.058.468	Hungría	388.799	Letonia	76.984
Francia	3.489.129	Eslovaquia	279.696	Montenegro	69.294
España	3.107.172	Bielorrusia	269.787	Noruega	66.501
Italia	2.739.591	Georgia	266.462	Estonia	53.444
Turquía	2.594.128	Croacia	237.999	Luxemburgo	52.923
Alemania	2.350.399	Azerbaiyán	232.197	Finlandia	50.662
Polonia	1.596.673	Bulgaria	230.747	Chipre	32.626
Ucrania	1.276.618	Irlanda	210.402	Malta	19.945
Chequia	1.099.654	Dinamarca	204.799	Andorra	10.538
Países Bajos	1.032.094	Lituania	191.264	Islandia	6.039
Portugal	788.561	Eslovenia	179.780	Gibraltar	4.219
Rumanía	763.294	Grecia	172.824	San Marino	3.317
Bélgica	739.488	Moldavia	170.549	Liechtenstein	2.614
Suecia	608.411	Armenia	169.391	Mónaco	1.774
Suiza	540.593	Bosnia y Herzegovina	126.139	Islas Feroe	657
Austria	431.087	Macedonia Norte	97.101		

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> 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).

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Kosovo notifica además 64.476 casos.



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

**Tabla 8.** Detalles de los quince países con más casos confirmados de Europa<sup>3,4,5,6</sup>

	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	4.099.323	13.233	0,36%	148,5	80.979	459	2,0%
Reino Unido	4.058.468	10.625	0,31%	308,9	118.195	799	2,9%
Francia	3.489.129	19.590	0,54%	394,4	82.812	586	2,4%
España	3.107.172			349,8	66.316		2,1%
Italia	2.739.591	10.368	0,45%	280,0	94.171	336	3,4%
Turquía	2.594.128	7.945	0,30%	132,9	27.562	91	1,1%
Alemania	2.350.399	7.556	0,31%	135,6	66.164	560	2,8%
Polonia	1.596.673	5.176	0,36%	201,3	41.028	196	2,6%
Ucrania	1.276.618	3.143	0,31%	125,6	24.542	150	1,9%
Chequia	1.099.654	8.794	0,73%	997,9	18.430	180	1,7%
Países Bajos	1.032.094	2.810	0,34%	291,8	14.843	27	1,4%
Portugal	788.561	1.502	0,33%	551,7	15.522	111	2,0%
Rumanía	763.294	1.331	0,32%	155,7	19.445	79	2,5%
Bélgica	739.488	<i>857</i>	0,25%	245,0	21.702	40	2,9%
Suecia	608.411	-	0,49%	405,2	12.428	-	2,0%
Suiza	540.593	2.477	0,21%	210,8	9.020	38	1,7%
Austria	431.087	1.193	0,32%	216,4	8.128	27	1,9%
Irlanda	210.402	820	0,41%	262,0	3.948	0	1,9%

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> 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.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> 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

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Ver primera parte del informe para el resto de información sobre España

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> (-) sin actualizar

<sup>\*</sup> 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 109.068.745 casos y 2.409.011 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.<sup>7</sup>

América	Casos	África	Casos	Asia-Oceanía	Casos
Estados Unidos	27.542.421	Sudáfrica	1.492.909	India	10.925.710
Brasil	9.834.513	Marruecos	478.595	Irán	1.526.023
Colombia	2.195.039	Túnez	223.549	Indonesia	1.223.930
Argentina	2.025.798	Egipto	174.426	Israel	725.846
México	1.992.794	Etiopia	147.825	Iraq	646.650
Perú	1.235.298	Nigeria	146.928	Pakistán	564.077
Canadá	825.785	Libia	127.705	Filipinas	550.860
Chile	779.541	Argelia	110.894	Bangladesh	541.038
Panamá	332.179	Kenia	103.014	Japón	417.765
Ecuador	267.701	Ghana	76.492	Arabia Saudí	373.046

Casos confirmados a nivel global: 109.068.745

Fallecidos: 2.409.011

\_

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> 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<sup>8,9,10</sup>

	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	27.542.421	56.382	0,32%	421,1	485.070	1.217	1,8%
India	10.925.710	9.121	0,08%	11,8	155.813	81	1,4%
Brasil	9.834.513	24.759	0,46%	300,6	239.245	713	2,4%
Colombia	2.195.039	4.923	0,25%	201,7	57.605	180	2,6%
Argentina	2.025.798	-	0,32%	221,5	50.236	-	2,5%
México	1.992.794	4.099	0,44%	101,8	174.207	436	8,7%
Irán	1.526.023	7.760	0,50%	125,0	59.028	83	3,9%
Sudáfrica	1.492.909	1.102	0,15%	63,3	48.094	195	3,2%
Perú	1.235.298	8.093	0,58%	303,4	43.703	212	3,5%
Indonesia	1.223.930	-	0,69%	50,3	33.367	-	2,7%
Canadá	825.785	2.432	0,38%	124,5	21.293	65	2,6%
Chile	779.541	3.332	0,45%	259,8	19.624	83	2,5%
Israel	725.846	6.996	0,99%	903,4	5.403	68	0,7%
Iraq	646.650	2.798	0,37%	67,7	13.185	6	2,0%
Pakistán	564.077	1.048	0,22%	8,3	12.333	26	2,2%
Japón	417.765	1.983	0,38%	20,7	7.015	63	1,7%
China	101.561	25	0,03%	0,0	4.838	0	4,8%
Corea del Sur	84.325	456	0,49%	10,6	1.534	7	1,8%
Singapur	59.809	9	0,02%	4,3	29	0	0,0%

<sup>&</sup>lt;sup>8</sup> 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.

<sup>&</sup>lt;sup>9</sup> 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.

<sup>&</sup>lt;sup>10</sup> (-) sin actualizar

<sup>\*</sup> Los casos y fallecidos nuevos notificados diariamente pueden corresponder a casos diagnosticados y fallecidos de días previos