DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

### Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

# Actualización nº 311. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 12.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 12.02.2021)

# 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 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 3.056.035 casos confirmados de COVID-19 y 64.747 fallecidos. Los datos se pueden obtener en aquí.

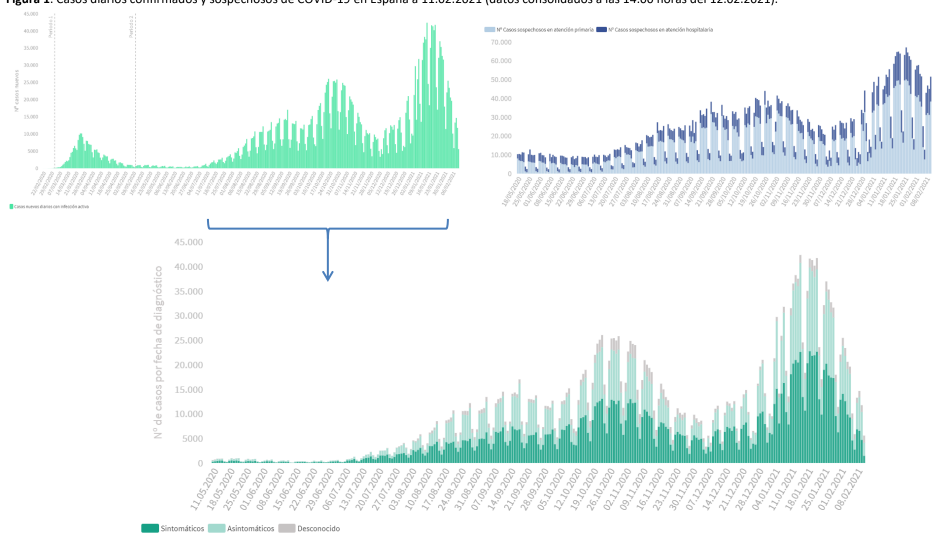
Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 12.02.2021

CCAA	Casos totales	Casos diagnosticados	Casos diagnosticados en los 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.			
		el día previo	Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*
Andalucía	455.484	478	49.453	587,73	16.819	199,89	9.228	109,67	1.411	16,77
Aragón	103.252	344	6.378	483,44	2.642	200,26	3.136	237,70	893	67,69
Asturias	40.956	249	4.964	485,33	1.961	191,73	352	34,42	138	13,49
Baleares	54.731	57	2.626	228,46	869	75,60	1.966	171,04	540	46,98
Canarias	38.170	239	3.083	143,17	1.422	66,04	1.392	64,64	496	23,03
Cantabria	23.695	60	1.493	256,94	572	98,44	706	121,50	217	37,34
Castilla La Mancha	163.937	74	10.257	504,56	2.921	143,69	3.582	176,20	701	34,48
Castilla y León	200.451	573	15.722	655,21	5.145	214,42	8.463	352,69	2.129	88,73
Cataluña	543.304	126	26.467	344,84	9.811	127,83	11.664	151,97	3.527	45,95
Ceuta	4.324	29	421	496,60	187	220,58	273	322,02	113	133,29
C. Valenciana	360.966	213	34.559	690,66	9.081	181,48	11.130	222,43	2.077	41,51
Extremadura	68.061	107	3.460	324,06	999	93,56	1.023	95,81	220	20,60
Galicia	106.820	288	12.474	462,09	4.403	163,10	4.925	182,44	1.117	41,38
Madrid	559.191	1.933	41.703	625,85	16.465	247,10	10.289	154,41	3.032	45,50
Melilla	6.581	36	612	707,62	254	293,69	295	341,09	112	129,50
Murcia	104.142	66	5.438	364,01	1.611	107,84	2.391	160,05	547	36,62
Navarra	50.329	96	2.217	338,88	781	119,38	1.188	181,59	334	51,05
País Vasco	144.557	552	10.111	457,97	4.413	199,88	124	5,62	14	0,63
La Rioja	27.084	46	1.818	573,87	439	138,57	712	224,75	140	44,19
ESPAÑA	3.056.035	5.566	233.256	496,01	80.795	171,81	72.839	154,89	17.758	37,76

<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 11.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 12.02.2021).





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 l	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	33.730	970	3.319	52
Aragón	11.796	342	1.056	26
Asturias	6.834	319	504	26
Baleares	4.186	59	618	8
Canarias	3.964	102	739	14
Cantabria	2.405	74	315	11
Castilla La Mancha	17.054	109	1.175	11
Castilla y León	23.769	540	1.812	27
Cataluña	37.216	309	2.943	20
Ceuta	253	1	30	1
C. Valenciana	29.161	728	2.490	41
Extremadura	5.554	104	475	12
Galicia	11.321	527	1.487	87
Madrid	59.463	312	4.139	12
Melilla	467	25	71	4
Murcia	8.219	176	1.046	24
Navarra	5.038	61	433	5
País Vasco	11.687	57	975	11
La Rioja	3.111	73	350	15
ESPAÑA	275.228	4.888	23.977	407

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 11.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 12.02.2021).

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	3.725	20,49%	698	36,05%	311	491
Aragón	685	16,26%	88	37,29%	65	74
Asturias	651	18,61%	125	37,54%	50	86
Baleares	330	9,91%	100	33,44%	23	44
Canarias	271	4,96%	80	16,95%	19	24
Cantabria	145	8,96%	23	17,69%	12	16
Castilla La Mancha	1.066	19,70%	223	45,98%	46	148
Castilla y León	1.754	24,21%	297	49,09%	144	229
Cataluña	3.636	14,30%	691	44,10%	262	409
Ceuta	27	13,57%	7	41,18%	2	1
C. Valenciana	2.785	22,57%	619	49,92%	179	403
Extremadura	289	9,73%	59	27,44%	14	44
Galicia	1.031	12,11%	235	29,86%	76	114
Madrid	4.214	23,53%	716	50,00%	378	501
Melilla	34	18,68%	8	47,06%	4	6
Murcia	566	13,51%	138	28,16%	38	85
Navarra	137	7,05%	25	18,66%	10	19
País Vasco	773	15,29%	163	36,06%	72	98
La Rioja	192	22,94%	55	63,22%	10	27
Total general	22.311	17,36%	4.350	39,78%	1.715	2.819

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 11/02/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 12 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

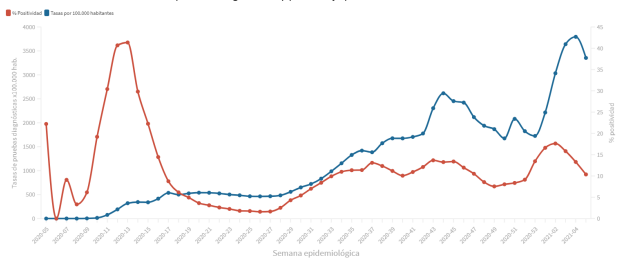
# Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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

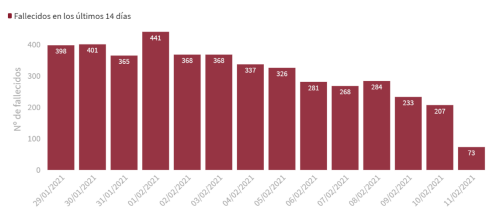
			Del 02.02.2021 al 08.0	02.2021			Procesadas el 09.02.2021				
CCAA	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad	
Andalucía	124.873	83.263	208.136	2.473,62	14,78%	18.170	12.076	30.246	359,46	13,20%	
Aragón	18.776	6.910	25.686	1.946,95	14,58%	2.917	1.176	4.093	310,24	13,07%	
Asturias	35.880	2.586	38.466	3.760,85	8,77%	5.447	485	5.932	579,98	6,98%	
Baleares	21.298	9.496	30.794	2.679,00	6,28%	3.408	660	4.068	353,91	7,35%	
Canarias	24.563	9.115	33.678	1.563,95	4,96%	3.775	1.662	5.437	252,49	4,51%	
Cantabria	13.682	618	14.300	2.460,94	6,48%	2.282	74	2.356	405,45	5,81%	
Castilla La Mancha	27.827	7.720	35.547	1.748,62	15,52%	3.663	1.347	5.010	246,45	12,04%	
Castilla y León	37.845	113.323	151.168	6.299,85	6,71%	5.637	5.583	11.220	467,59	10,07%	
Cataluña	188.046	97.377	285.423	3.718,76	6,36%	31.954	21.841	53.795	700,89	4,79%	
Ceuta	298	1.943	2.241	2.643,41	11,74%	48	206	254	299,61	13,39%	
C. Valenciana	104.592	22.095	126.687	2.531,83	20,96%	13.616	3.000	16.616	332,07	16,65%	
Extremadura	14.877	13.852	28.729	2.690,71	8,93%	1.927	1.773	3.700	346,54	7,84%	
Galicia	86.299	83.704	170.003	6.297,58	4,62%	13.056	9.334	22.390	829,41	4,27%	
Madrid	99.036	155.199	254.235	3.815,40	11,21%	16.589	24.850	41.439	621,89	10,42%	
Melilla	547	1.046	1.593	1.841,90	14,63%	93	169	262	302,94	11,07%	
Murcia	19.960	10.476	30.436	2.037,35	11,68%	2.590	1.581	4.171	279,20	9,42%	
Navarra	15.279	6.465	21.744	3.323,68	6,57%	2.225	1.034	3.259	498,16	3,74%	
País Vasco	56.095	27.892	83.987	3.804,14	7,29%	7.728	3.968	11.696	529,76	6,97%	
La Rioja	6.270	3.208	9.478	2.991,81	12,64%	718	610	1.328	419,19	7,00%	
ESPAÑA	896.043	656.288	1.552.331	3.300,99	9,95%	135.843	91.429	227.272	483,29	8,69%	

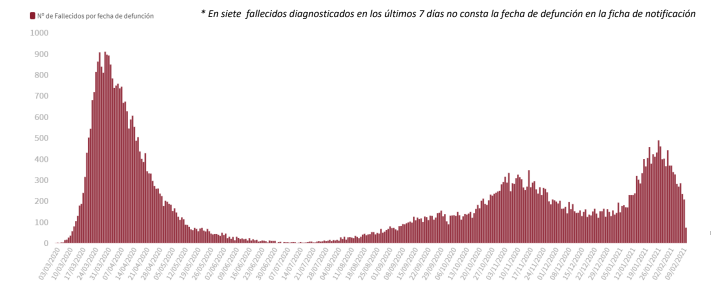
Información actualizada a 11.02.2021

Figura 2. Evolución semanal de la tasa de pruebas diagnósticas y porcentaje positividad



**Figura 3.** Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 11.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 12.02.2021).





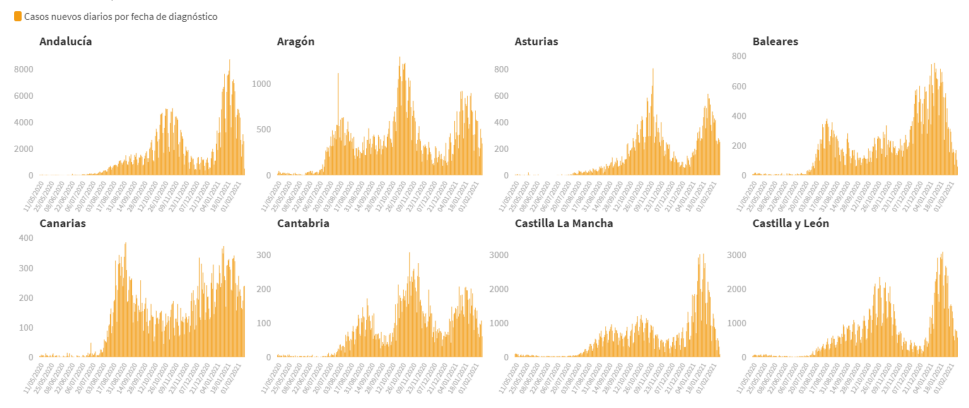
**Tabla 5**. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 11.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 12.02.2021).

	_	Fallecidos
CCAA	Total	Con fecha de defunción en
		los últimos 7 días
Andalucía	7.409	308
Aragón	3.112	82
Asturias	1.645	56
Baleares	653	14
Canarias	558	15
Cantabria	482	10
Castilla La Mancha	5.380	144
Castilla y León	6.096	163
Cataluña	9.878	85
Ceuta	75	1
C. Valenciana	5.829	312
Extremadura	1.637	69
Galicia	2.042	133
Madrid	13.255	108
Melilla	61	7
Murcia	1.301	68
Navarra	1.074	25
País Vasco	3.564	55
La Rioja	696	24
ESPAÑA	64.747	1.679



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

**Figura 4.** Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 11.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 12.02.2021).

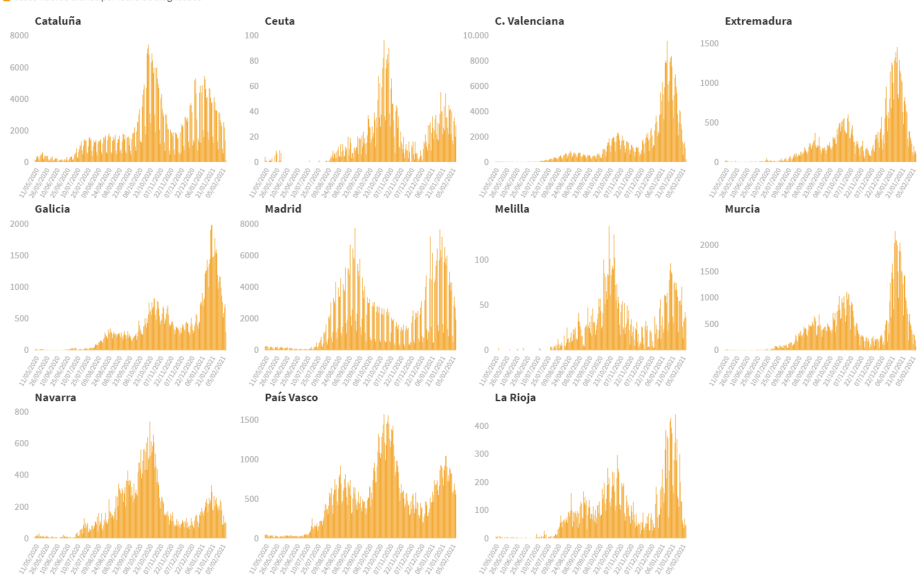




DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

# Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



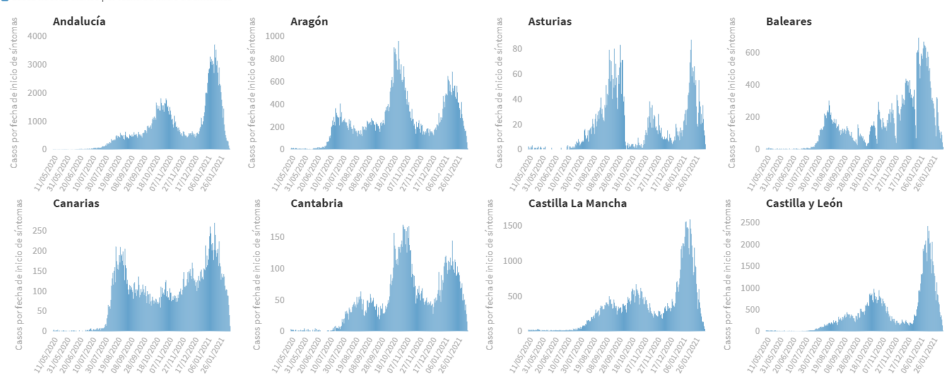


DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

# Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

**Figura 5.** Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 11.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 12.02.2021).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

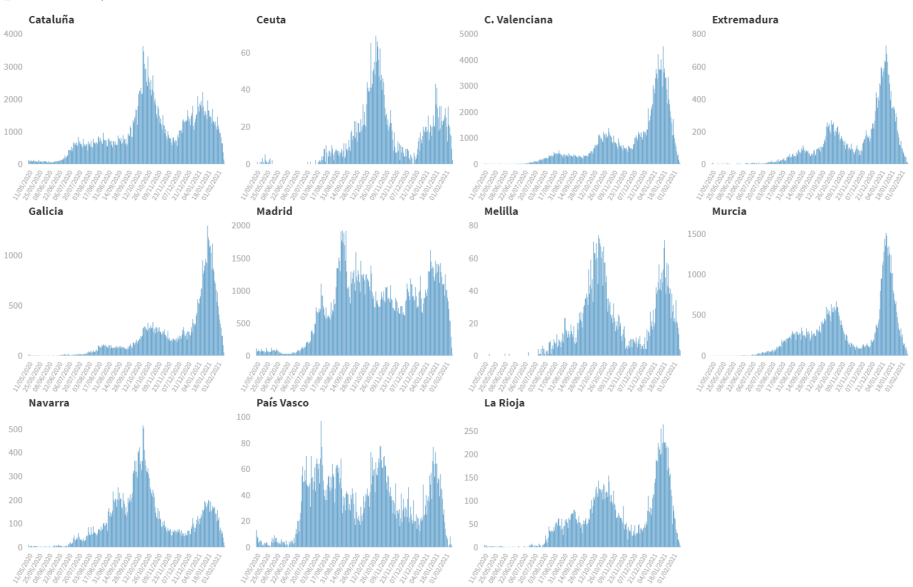




DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

# Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

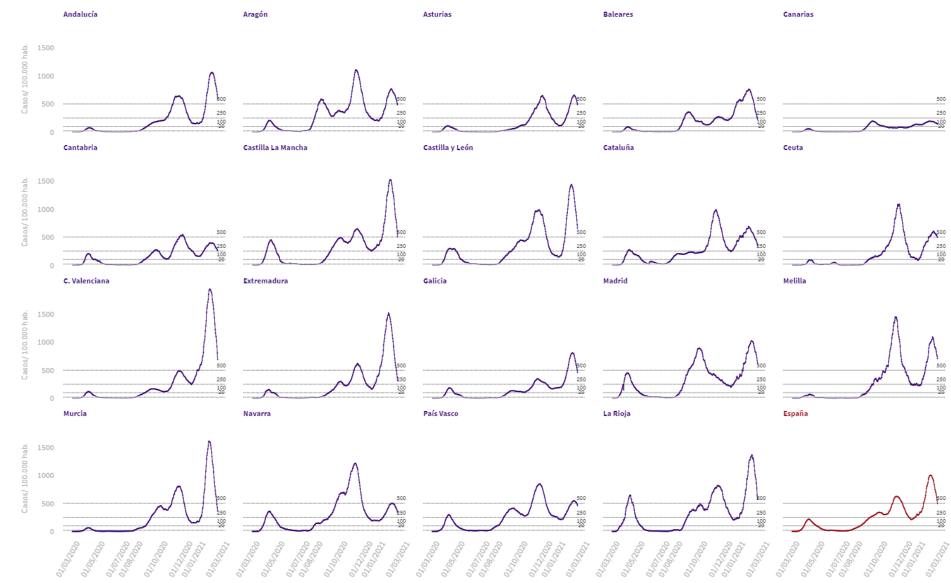
Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas





DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 6. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 11.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 12.02.2021).

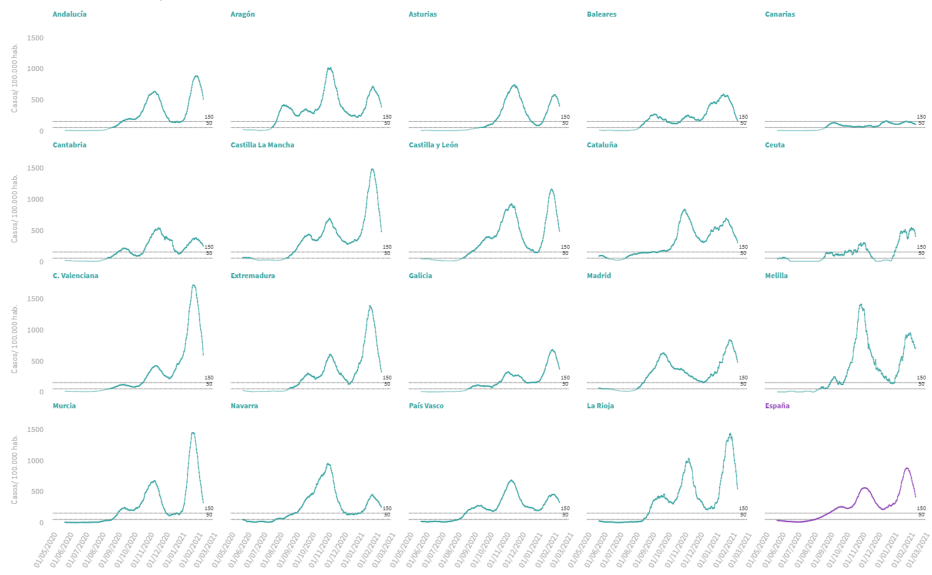




SECRETARÍA DE ESTADO
DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE
SALUD PÚBLICA

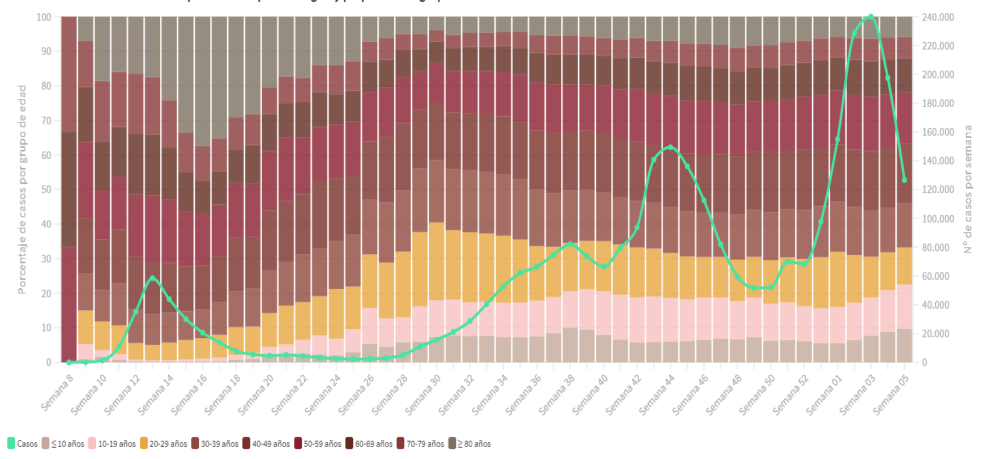
**Figura 7.** Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 11.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 12.02.2021).



Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 8. Distribución de casos de COVID-19 notificados por semana epidemiológica de diagnóstico y proporción de casos por grupos de edad desde el inicio de la pandemia (Datos hasta la última semana completa)

# Distribución de casos de COVID-19 por semana epidemiológica y proporción de grupo de edad



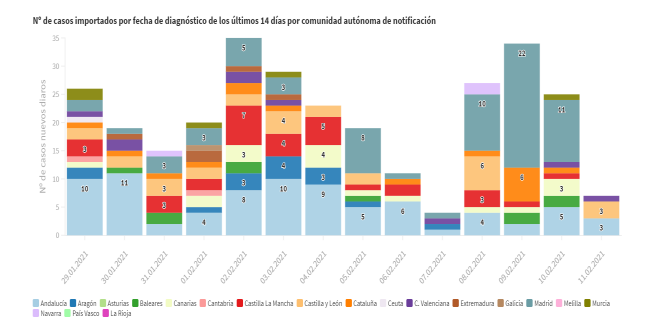
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

# Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

**Tabla 6.** Nº de casos COVID-19 importados de otro país

Diagnósticos desde el 11 Diagnósticos del de mayo 06 al 12 de febrero 26 Andalucía 1.216 Aragón 254 2 19 0 **Asturias Baleares** 174 5 7 Canarias 1.008 Cantabria 75 0 Castilla La Mancha 362 8 Castilla y León 269 11 Cataluña 662 9 Ceuta 16 0 C. Valenciana 475 3 0 Extremadura 165 294 Galicia 0 Madrid 408 53 Melilla 4 0 Murcia 314 1 110 2 Navarra 58 0 País Vasco 16 0 La Rioja **ESPAÑA** 5.899 127

**Figura 9.** Número de casos importados en los últimos 14 días por fecha de diagnóstico y Comunidad Autónoma



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

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

# Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

#### **PERSONAL SANITARIO**

Hasta el 11.02.2021 se han notificado 126.486 casos confirmados en personal sanitario (utilizando la información agregada hasta el día 10 de mayo y la información individualizada desde el día 11 de mayo). A continuación se reflejan los datos recogidos según la nueva estrategia de vigilancia desde el 11.05.2020

Tabla 7. Casos confirmados en personal sanitario desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 11.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 12.02.2021).

	Total notificados	Diagnosticados en los últimos 14 días	Diagnosticados en los últimos 7 días	Con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14d.	Con fecha de inicio de síntomas en los últimos 7d.
Andalucía	9.816	443	66	137	20
Aragón	3.573	186	68	96	27
Asturias	1.529	41	3	7	2
Baleares	1.300	45	15	40	8
Canarias	1.222	58	20	31	9
Cantabria	1.548	59	28	40	15
Castilla La Mancha	5.136	234	58	72	16
Castilla y León	7.411	459	133	303	60
Cataluña	14.792	440	130	229	56
Ceuta	99	3	1	3	0
C. Valenciana	9.930	465	114	186	30
Extremadura	2.040	59	13	23	2
Galicia	3.805	340	92	125	23
Madrid	5.415	350	113	200	49
Melilla	353	15	10	13	8
Murcia	3.522	120	28	50	5
Navarra	2.847	121	41	62	16
País Vasco	333	10	5	2	0
La Rioja	1.395	76	13	34	5
ESPAÑA	76.066	3.524	951	1.653	351

Tabla 8. Ámbito de exposición en personal sanitario en función del centro de trabajo desde el 11.05.2020 a 11.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 12.02.2021).

Ambito de exposición (ámbito probable de contagio)	Personal sanitario de centro sanitario	Personal sanitario de centro sociosanitario	Personal sanitario de otro tipo de centro	Total
Centro Sanitario	10.793	306	217	11.316
Centro Sociosanitario	625	7.223	164	8.012
Domicilio	7.556	2.389	1.885	11.830
Escolar	63	35	40	138
Laboral	6.851	3.558	1.168	11.577
Social*	447	457	118	1.022
Otros	2.376	785	775	3.936
Desconocido	19.508	5.958	2.769	28.235
ESPAÑA	48.219	20.711	7.136	76.066

<sup>\*</sup> La clasificación de ámbito social está disponible desde el día 17 de noviembre



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

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

#### Informe de situación brotes<sup>1</sup> COVID-19 – 11 de febrero 2021

Desde que finalizó la desescalada se han comunicado al CCAES 36.359 brotes con 297.103 casos, afectando a todas las comunidades y ciudades autónomas. **Desde la última actualización** (27.01.2021) se han comunicado 2.297 brotes nuevos con 14.236 casos. Los nuevos brotes comunicados al CCAES pueden distribuirse a su vez en diferentes semanas epidemiológicas.

Desde la última actualización se han comunicado 613 brotes con 3.777 casos en el ámbito mixto² (tabla 9). De éstos, en los que se dispone de información específica, alrededor del 25% tienen un componente laboral, el 21% un componente social y el 13% un componente educativo. En el ámbito social se han comunicado 426 con 2.269 casos, la mayoría en el contexto de reuniones de familiares y amigos. Además, se han notificado 414 brotes con 2.430 casos que afecta a miembros de la misma familia no convivientes. En centros educativos se han notificado 388 brotes con 2.241 casos, con predominio de aquellos que ocurren en educación secundaria. En el ámbito laboral se han comunicado 250 brotes nuevos con 1.629 casos, siendo el sector empresarial y de la construcción el más frecuente. Se han declarado 103 brotes con 1.069 casos asociados en centros sociosanitarios.

Los datos presentados en este informe están en continua revisión y hacen referencia a los casos que se han podido trazar y asociar a un brote, y en los que se puede especificar que se han producido en un determinado ámbito. Se excluyen en esta notificación aquellos brotes que afectan únicamente a los convivientes de un mismo domicilio. Este informe presenta ciertas limitaciones. Así, ciertos ámbitos en los que puede ser complicado identificar la fuente de infección pueden estar infraestimados como, por ejemplo, espacios de uso público o eventos y lugares donde se reúnen personas desconocidas. Otra limitación de esta información es que sobredimensiona aquellos ámbitos en las que se puede hacer una óptima trazabilidad de los casos, como pueden ser las residencias de mayores o los centros educativos, así como aquellos brotes que se producen entre familiares y personas que se conocen.

Tabla 9. Distribución del nº de brotes y casos por ámbito (acumulados y comunicados nuevos desde la última actualización)

	Acumulados			Comunicados desde la última actualización		
	Brotes	Casos		Brotes	Casos	
Ámbito	N	N	Casos/brote	N	N	Casos/brote
Centro educativo	3.582	22.220	6,2	388	2.241	5,8
Centro sanitario	917	9.346	10,2	41	426	10,4
Centro sociosanitario	3.009	47.893	15,9	103	1.069	10,4
Colectivos socialmente vulnerables	369	3.649	9,9	13	67	5,2
Familiar (varios domicilios)	7.184	45.031	6,3	414	2.430	5,9
Laboral	4.140	37.468	9,1	250	1.629	6,5
Social	9.477	66.413	7,0	426	2.269	5,3
Mixto	7.039	58.210	8,3	613	3.777	6,2
Otros	642	6.873	10,7	49	328	6,7
Total	36.359	297.103	8,2	2.297	14.236	6,2

<sup>\*</sup>Los nuevos brotes comunicados pueden corresponder a brotes declarados en semanas anteriores.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> A efectos de notificación al CCAES se define brote como cualquier agrupación de 3 o más casos con infección activa en los que se ha establecido un vínculo epidemiológico. Se excluyen aquellos que afectan únicamente a los convivientes de un mismo domicilio.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Donde la transmisión se desplaza por ejemplo del ámbito familiar a otros ámbitos, como el laboral, social o educativo y en diferentes sentidos.

Figura 10. Distribución de brotes por ámbito y semana de notificación\*.

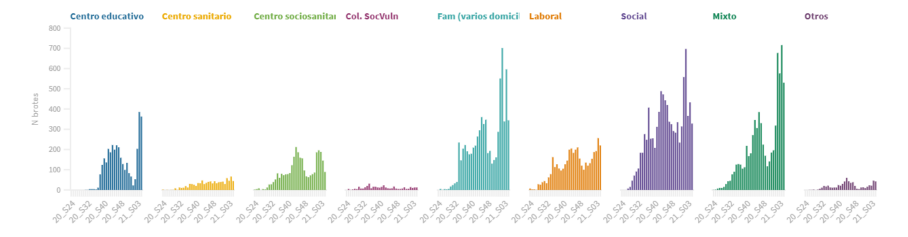
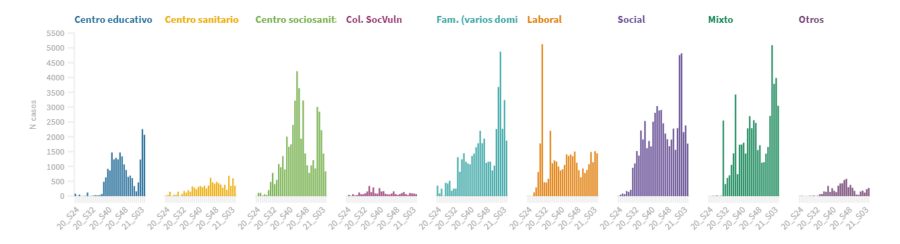


Figura 11. Distribución de los casos asociados a brotes por ámbito y semana de notificación\*.



<sup>\*</sup>Los casos se vinculan a la semana de notificación del brote. En algunos ámbitos, el aumento del número de casos en la misma semana epidemiológica respecto a informes anteriores se debe a actualizaciones posteriores de los brotes más relevantes.

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

# Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

# **SITUACIÓN INTERNACIONAL** (datos consultados hasta las 10:00 horas del 12.02.2021)

**Situación en Europa:** Hasta el día de hoy se han notificado al menos 35.149.649 casos confirmados (Tabla 10). En la tabla 11 se presentan los datos epidemiológicos detallados de los 15 países de Europa con más casos confirmados.

Tabla 10. Casos confirmados de COVID-19 en Europa<sup>3,4</sup>

	Casos		Casos		Casos
Rusia	4.027.748	Serbia	413.943	Albania	88.671
Reino Unido	3.998.655	Hungría	381.875	Letonia	73.859
Francia	3.406.685	Eslovaquia	268.986	Montenegro	66.853
España	3.056.035	Georgia	264.158	Noruega	65.338
Italia	2.683.403	Bielorrusia	261.859	Luxemburgo	52.247
Turquía	2.556.837	Croacia	236.709	Estonia	50.280
Alemania	2.320.093	Azerbaiyán	231.509	Finlandia	48.807
Polonia	1.570.658	Bulgaria	226.974	Chipre	32.072
Ucrania	1.258.094	Irlanda	205.939	Malta	19.182
Chequia	1.064.952	Dinamarca	202.887	Andorra	10.352
Países Bajos	1.012.908	Lituania	189.058	Islandia	6.026
Portugal	778.369	Eslovenia	175.795	Gibraltar	4.190
Rumanía	752.482	Armenia	168.676	San Marino	3.213
Bélgica	730.951	Grecia	167.549	Liechtenstein	2.607
Suecia	600.244	Moldavia	166.553	Mónaco	1.717
Suiza	535.511	Bosnia y Herzegovina	124.696	Islas Feroe	657
Austria	424.005	Macedonia Norte	95.736		

<sup>&</sup>lt;sup>3</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 Organización Mundial de la Salud (OMS).

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Kosovo notifica además 63.046 casos

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

**Tabla 11.** Detalles de los quince países con más casos confirmados de Europa<sup>5,6,7,8</sup>

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Rusia	4.027.748	15.038	0,40%	161,9	78.687	553	2,0%
Reino Unido	3.998.655	13.494	0,39%	382,5	115.529	678	2,9%
Francia	3.406.685	21.063	0,57%	411,9	80.803	371	2,4%
España	3.056.035			496,0	64.747		2,1%
Italia	2.683.403	15.137	0,47%	278,2	92.729	391	3,5%
Turquía	2.556.837	8.642	0,32%	130,5	27.093	95	1,1%
Alemania	2.320.093	9.860	0,34%	153,3	64.191	556	2,8%
Polonia	1.570.658	7.013	0,34%	194,9	40.177	456	2,6%
Ucrania	1.258.094	5.039	0,30%	123,1	24.058	124	1,9%
Chequia	1.064.952	9.537	0,71%	951,9	17.772	130	1,7%
Países Bajos	1.012.908	3.183	0,34%	296,9	14.589	78	1,4%
Portugal	778.369	3.480	0,55%	904,8	14.885	167	1,9%
Rumanía	752.482	3.048	0,33%	158,7	19.135	79	2,5%
Bélgica	730.951	2.617	0,29%	273,1	21.512	40	2,9%
Suecia	600.244	4.070	0,47%	388,8	12.326	138	2,1%
Suiza	535.511	1.598	0,26%	237,4	8.931	17	1,7%
Austria	424.005	1.433	0,31%	208,6	8.013	29	1,9%
Irlanda	205.939	999	0,46%	300,9	3.794	42	1,8%

<sup>&</sup>lt;sup>5</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>6</sup> Suiza, Austria e Irlanda ya 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>7</sup> Ver primera parte del informe para el resto de información sobre España

<sup>&</sup>lt;sup>8</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 107.252.265 casos y 2.355.339 fallecidos. En las tablas 12 y 13 se presenta información general y detallada de los países con más casos acumulados fuera de Europa.

Tabla 12. Casos confirmados de COVID-19 fuera de Europa. Se incluyen los diez países con más casos confirmados en cada continente.<sup>9</sup>

América	Casos	África	Casos	Asia-Oceanía	Casos
Estados Unidos	27.127.858	Sudáfrica	1.482.412	India	10.871.294
Brasil	9.599.565	Marruecos	476.689	Irán	1.488.981
Colombia	2.166.904	Túnez	219.650	Indonesia	1.183.555
Argentina	1.993.295	Egipto	171.390	Israel	705.092
México	1.946.751	Etiopia	144.249	Iraq	634.539
Perú	1.196.778	Nigeria	142.578	Pakistán	557.591
Canadá	810.797	Libia	126.028	Filipinas	541.560
Chile	760.576	Argelia	109.782	Bangladesh	539.153
Panamá	328.476	Kenia	102.221	Japón	410.012
Ecuador	260.076	Ghana	73.003	Arabia Saudí	371.356

Casos confirmados a nivel global: 107.252.265

Fallecidos: 2.355.339

<sup>&</sup>lt;sup>9</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 13**. Detalles de los quince países con más casos confirmados fuera de Europa<sup>10,11,12</sup>

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Estados Unidos	27.127.858	97.309	0,39%	509,2	470.110	3.645	1,7%
India	10.871.294	12.923	0,12%	12,6	155.360	108	1,4%
Brasil	9.599.565	51.486	0,48%	318,0	233.520	1.350	2,4%
Colombia	2.166.904	5.442	0,35%	252,9	56.507	217	2,6%
Argentina	1.993.295	7.794	0,36%	242,9	49.556	158	2,5%
México	1.946.751	10.738	0,55%	125,1	168.432	1.701	8,7%
Irán	1.488.981	7.585	0,50%	119,1	58.686	61	3,9%
Sudáfrica	1.482.412	3.159	0,19%	89,6	47.145	276	3,2%
Perú	1.196.778	5.557	0,57%	279,9	42.626	159	3,6%
Indonesia	1.183.555	8.776	0,90%	59,5	32.167	191	2,7%
Canadá	810.797	2.677	0,44%	143,1	20.909	74	2,6%
Chile	760.576	2.387	0,46%	270,6	19.105	21	2,5%
Israel	705.092	13.981	1,28%	1.003,6	5.238	75	0,7%
Iraq	634.539	2.282	0,26%	47,6	13.140	6	2,1%
Pakistán	557.591	1.072	0,22%	9,5	12.128	62	2,2%
Japón	410.012	1.826	0,48%	27,3	6.678	121	1,6%
China	101.429	21	0,04%	0,1	4.834	1	4,8%
Corea del Sur	82.434	504	0,47%	10,7	1.496	10	1,8%
Singapur	59.747	15	0,03%	6,3	29	0	0,0%

<sup>10</sup> China, Singapur, Japón y Corea del Sur 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>11</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>12</sup> (-) sin actualizar

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