DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

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

# Actualización nº 328. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 09.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.03.2021) 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 3.164.983 casos confirmados de COVID-19 y 71.727 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 09.03.2021

CCAA	Casos totales	Casos diagnosticados	Casos diagnosticados en los últimos 14 días		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	485.759	91	10.603	126,01	4.970	59,07	3.663	43,53	759	9,02
Aragón	107.954	105	2.075	157,28	956	72,46	1.092	82,77	337	25,54
Asturias	44.662	103	1.929	188,60	952	93,08	164	16,03	70	6,84
Baleares	56.476	18	622	54,11	255	22,18	459	39,93	214	18,62
Canarias	42.326	182	2.409	111,87	1.218	56,56	1.278	59,35	518	24,06
Cantabria	25.002	27	586	100,85	264	45,43	308	53,00	85	14,63
Castilla La Mancha	170.933	13	1.633	80,33	656	32,27	718	35,32	194	9,54
Castilla y León	207.739	171	2.933	122,23	1.246	51,93	1.687	70,30	583	24,30
Cataluña**	509.596	-	14.270	185,92	6.114	79,66	7.381	96,17	2.115	27,56
Ceuta	4.767	15	245	288,99	89	104,98	107	126,21	38	44,82
C. Valenciana	382.062	57	3.183	63,61	1.182	23,62	1.234	24,66	309	6,18
Extremadura	69.404	40	458	42,90	224	20,98	206	19,29	65	6,09
Galicia	113.279	54	2.453	90,87	1.002	37,12	1.029	38,12	315	11,67
Madrid	597.385	993	15.470	232,16	7.116	106,79	7.114	106,76	1.892	28,39
Melilla	7.184	29	338	390,81	196	226,62	205	237,03	83	95,97
Murcia	107.057	56	1.116	74,70	510	34,14	526	35,21	161	10,78
Navarra	51.854	51	818	125,04	417	63,74	504	77,04	195	29,81
País Vasco	153.937	271	4.031	182,58	1.866	84,52	35	1,59	3	0,14
La Rioja	27.606	13	231	72,92	124	39,14	130	41,04	41	12,94
ESPAÑA	3.164.983	2.289	65.403	139,08	29.357	62,43	27.840	59,20	7.977	16,96

<sup>\*</sup> IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes)

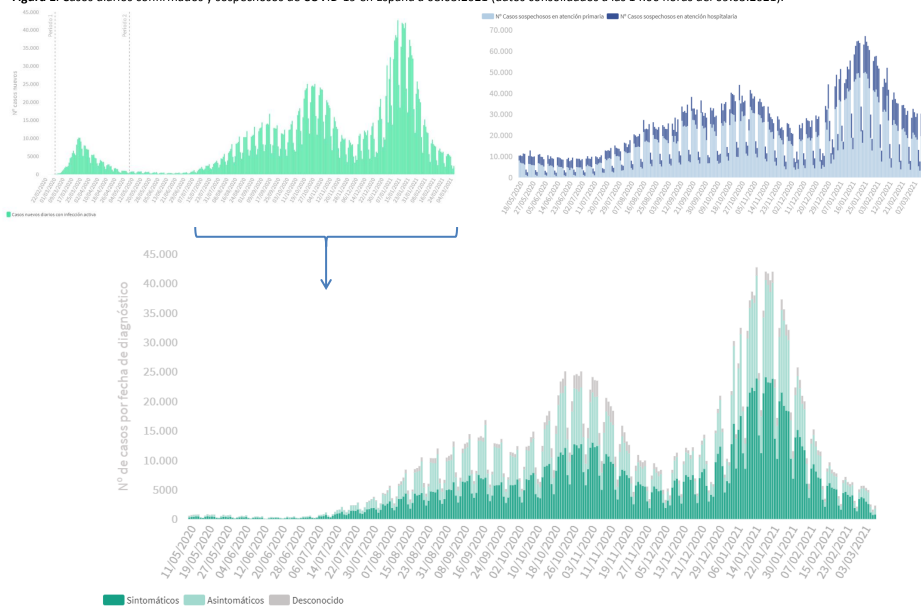
<sup>\*\*</sup> Cataluña no ha podido actualizar los datos por un problema informático

SECRETARÍA DE ESTADO DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE

SALUD PÚBLICA

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 08.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.03.2021).





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.

Casos que han precisado nospitalizacion e ingreso en UCI.  Casos que han precisado  Casos que han ingresado en								
	hos	Casos qui	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	38.906	385	3.924	21				
Aragón	12.483	152	1.143	17				
Asturias	7.495	131	564	8				
Baleares	4.397	11	654	1				
Canarias	4.320	92	833	10				
Cantabria	2.626	41	360	12				
Castilla La Mancha	18.203	26	1.319	4				
Castilla y León	24.999	133	1.961	10				
Cataluña	36.766	135	2.984	7				
Ceuta	259	1	30	0				
C. Valenciana	31.967	90	2.909	6				
Extremadura	5.700	15	499	2				
Galicia	12.232	132	1.636	26				
Madrid	89.149	416	6.466	53				
Melilla	506	11	80	4				
Murcia	8.590	47	1.107	11				
Navarra	5.167	31	454	5				
País Vasco	12.757	1	1.079	0				
La Rioja	3.215	20	356	1				
ESPAÑA	319.737	1.870	28.358	198				

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 08.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.03.2021).

**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	1.367	7,61%	318	17,02%	156	183
Aragón	310	7,40%	64	27,12%	29	38
Asturias	360	10,27%	103	30,93%	28	42
Islas Baleares	114	3,48%	37	12,71%	8	8
Islas Canarias	301	5,52%	80	16,95%	30	23
Cantabria	79	5,03%	23	19,17%	14	10
Castilla La Mancha	274	5,52%	84	21,16%	23	22
Castilla y León	586	8,42%	178	30,74%	53	55
Cataluña	2.015	8,19%	502	34,72%	172	262
Ceuta	21	10,45%	9	52,94%	0	1
C Valenciana	566	4,93%	172	17,22%	43	83
Extremadura	45	1,53%	16	7,80%	3	3
Galicia	329	3,90%	75	9,58%	25	39
Madrid	2.235	13,12%	496	38,57%	188	276
Melilla	13	7,14%	5	29,41%	2	4
Murcia	156	3,78%	58	11,93%	13	15
Navarra	70	3,60%	16	12,21%	5	5
País Vasco	477	9,73%	103	24,01%	56	78
La Rioja	63	8,71%	19	35,85%	5	5
TOTAL	9.381	7,54%	2.358	23,24%	853	1.152

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 08/03/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 9 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

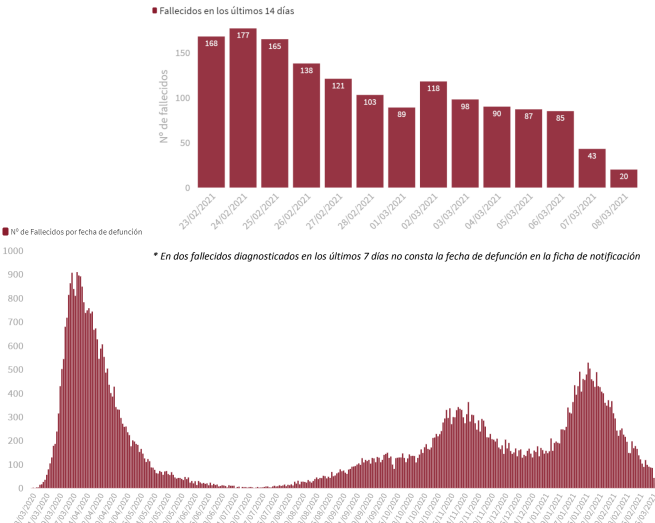
# Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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

		Del	27.02.2021 al 05	5.01.2021	Procesadas el 06.03.2021					
CCAA	PCR	Test de	Total de	Tasa por 100.000	Docitividad	PCR	Test de	Total de	Tasa por 100.000	Positividad
CCAA	PCR	antígeno	pruebas	hab.	Positividad	PCR	antígeno	pruebas	hab.	Positividad
Andalucía	50.302	36.157	86.459	1.027,53	7,56%	5.588	1.576	7.164	85,14	8,10%
Aragón	8.642	4.141	12.783	968,93	9,41%	808	363	1.171	88,76	7,51%
Asturias	22.212	1.774	23.986	2.345,13	5,69%	2.357	158	2.515	245,89	6,72%
Baleares	12.803	2.949	15.752	1.370,38	2,67%	2.023	185	2.208	192,09	1,49%
Canarias	19.765	7.568	27.333	1.269,30	5,18%	3.061	647	3.708	172,19	4,99%
Cantabria	9.918	468	10.386	1.787,37	3,90%	748	44	792	136,30	4,42%
Castilla La Mancha	11.313	5.515	16.828	827,80	4,87%	1.002	355	1.357	66,75	3,68%
Castilla y León	18.312	13.358	31.670	1.319,83	6,78%	1.715	848	2.563	106,81	6,40%
Cataluña	127.602	52.105	179.707	2.341,39	5,39%	7.275	2.724	9.999	130,28	5,60%
Ceuta	303	1.663	1.966	2.319,03	4,32%	22	166	188	221,76	12,77%
C. Valenciana	33.214	10.329	43.543	870,20	6,59%	2.816	571	3.387	67,69	4,84%
Extremadura	8.281	6.191	14.472	1.355,42	2,14%	894	407	1.301	121,85	2,84%
Galicia	47.162	43.404	90.566	3.354,92	1,76%	7.364	2.922	10.286	381,03	1,65%
Madrid	64.549	77.737	142.286	2.135,34	7,12%	6.932	4.278	11.210	168,23	6,56%
Melilla	402	780	1.182	1.366,68	11,59%	54	72	126	145,69	11,90%
Murcia	8.889	5.472	14.361	961,31	4,71%	1.324	352	1.676	112,19	4,06%
Navarra	7.440	4.778	12.218	1.867,58	4,07%	1.232	291	1.523	232,80	4,79%
País Vasco	29.256	14.558	43.814	1.984,53	4,92%	3.510	1.210	4.720	213,79	5,44%
La Rioja	2.125	2.081	4.206	1.327,66	4,56%	314	21	335	105,75	3,88%
ESPAÑA	482.490	291.028	773.518	1.644,87	5,52%	49.039	17.190	66.229	140,83	5,16%

Información actualizada a 09.03.2021

**Figura 2.** Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 08.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.03.2021).



**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 08.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.03.2021).

		Fallecidos
CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	8.697	116
Aragón	3.319	32
Asturias	1.802	26
Baleares	732	4
Canarias	620	18
Cantabria	526	13
Castilla La Mancha	5.688	34
Castilla y León	6.478	44
Cataluña	11.458	18
Ceuta	86	3
C. Valenciana	6.881	61
Extremadura	1.738	8
Galicia	2.255	23
Madrid	14.211	101
Melilla	74	2
Murcia	1.531	20
Navarra	1.105	5
País Vasco	3.796	11
La Rioja	730	4
ESPAÑA	71.727	543

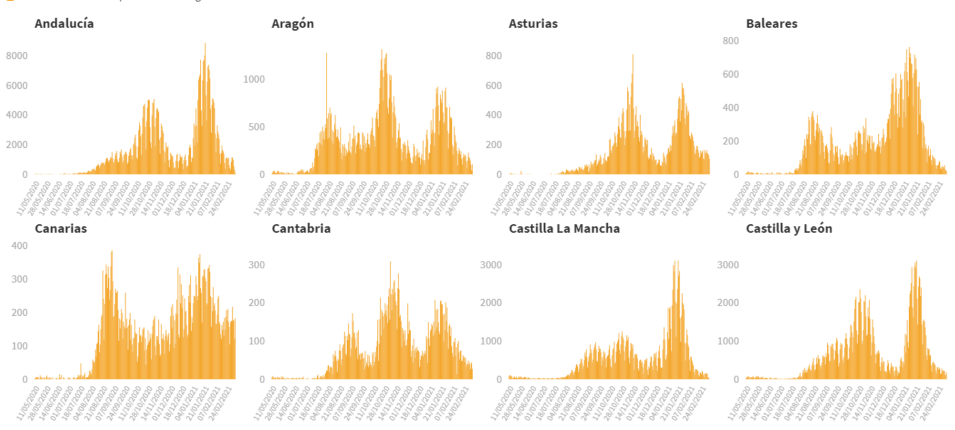


DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

# 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 08.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.03.2021).

Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

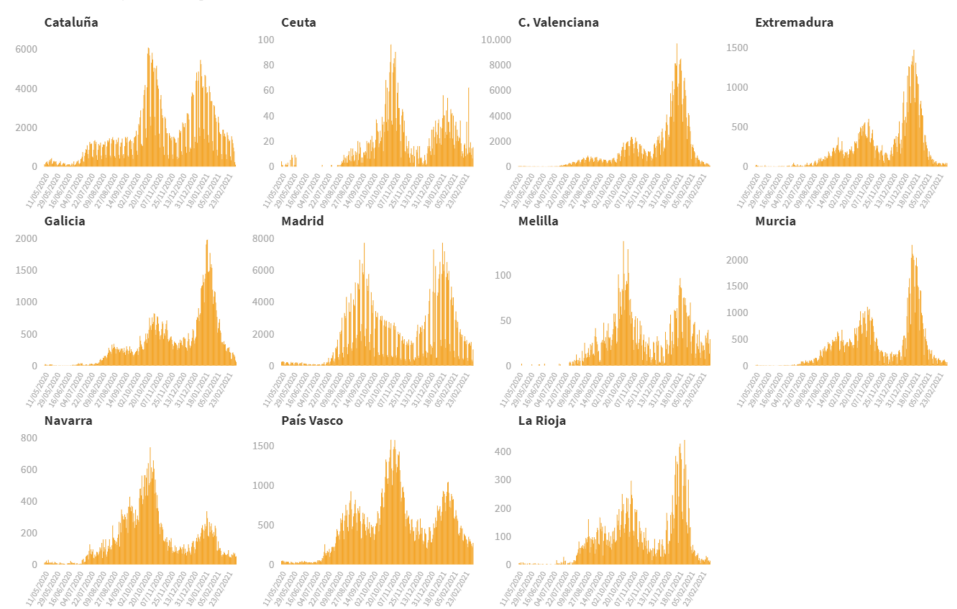




DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

# Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



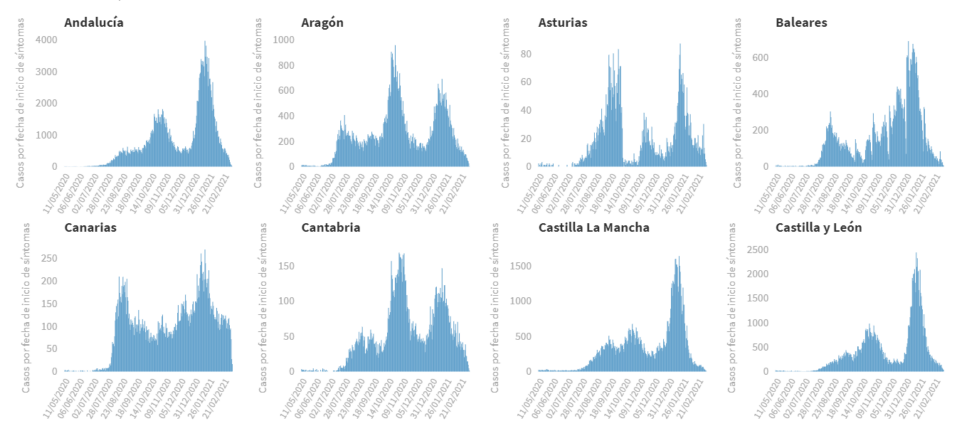


DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

# 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 08.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.03.2021).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

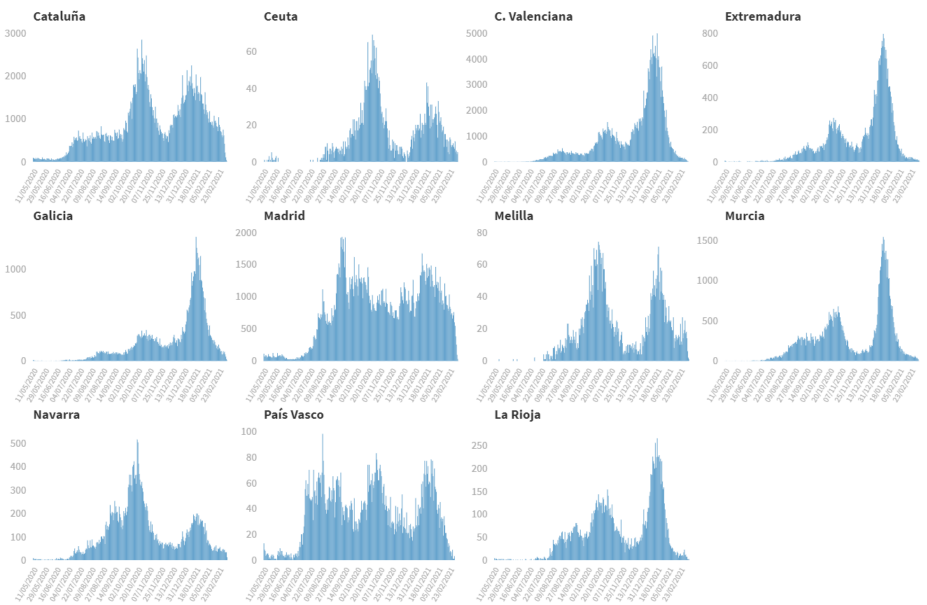




DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

# Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

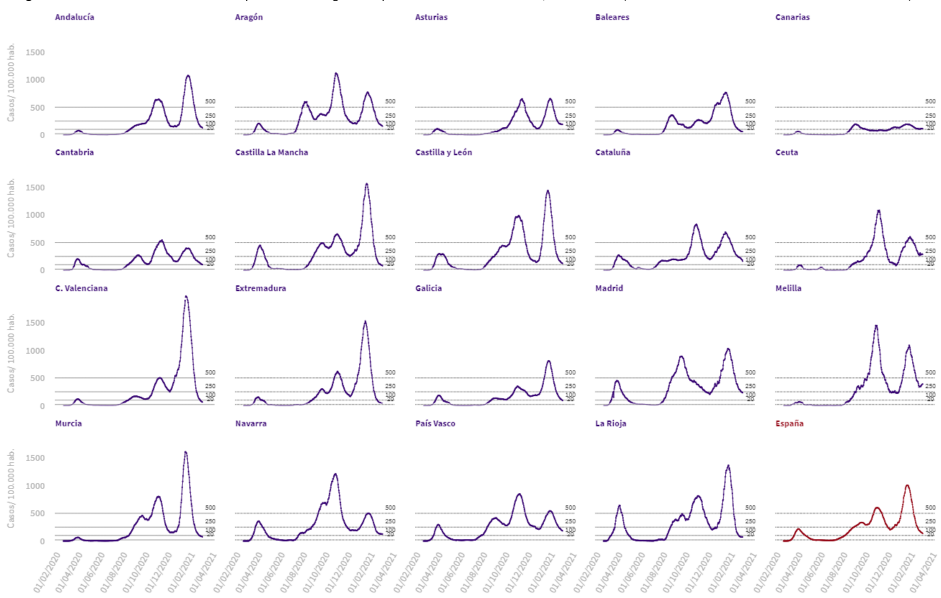
Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas





DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 08.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.03.2021).





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 08.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.03.2021).



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 2 al 8 de marzo	N° de casos importados por fecha de diagnóstico de los últimos 14 días por comunidad autónoma de notificación
Andalucía	1.369	20	26 –
Aragón	250	0	24 -
Asturias	20	0	22 –
Baleares	188	4	20 –
Canarias	1.077	12	18 - 5
Cantabria	77	0	<u>s</u> 16-
Castilla La Mancha	239	1	
Castilla y León	286	5	3 1 2
Cataluña	581	4	10 - 1
Ceuta	16	0	10 10 1 3 5 2 1 4 2
C. Valenciana	516	5	8 - 1 1 1 1 1 1 3 3 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Extremadura	170	1	6- 3 1 1 5 A 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
Galicia	320	2	4 1 5 2
Madrid	453	31	2 1
Melilla	4	0	
Murcia	331	4	
Navarra	121	2	THE
País Vasco	60	0	
La Rioja	18	0	📳 Andalucía 📳 Aragón 🧻 Asturias 🤀 Baleares 🥛 Canarias 📳 Cantabria 🔀 Castilla La Mancha 📒 Castilla y León 📙 Cataluña 📉 Ceuta 🔀 C. Valenciana 🐻 Extremadura 🛗 Galicia 🐻 Madrid
ESPAÑA	6.096	91	

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 09.03.2021)

**Situación en Europa:** Hasta el día de hoy se han notificado al menos 38.757.751 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	4.333.029	Austria	471.820	Macedonia Norte	107.163
Reino Unido	4.223.232	Hungría	468.713	Letonia	90.331
Francia	3.909.560	Eslovaquia	323.786	Montenegro	79.771
España	3.164.983	Bielorrusia	295.511	Estonia	76.183
Italia	3.081.368	Georgia	272.998	Noruega	73.493
Turquía	2.780.417	Bulgaria	260.308	Finlandia	60.904
Alemania	2.509.445	Croacia	246.514	Luxemburgo	56.646
Polonia	1.801.083	Azerbaiyán	236.768	Chipre	36.878
Ucrania	1.406.800	Irlanda	223.219	Malta	24.398
Chequia	1.325.291	Dinamarca	214.839	Andorra	11.042
Países Bajos	1.120.075	Grecia	203.978	Islandia	6.064
Rumanía	828.283	Lituania	202.430	Gibraltar	4.247
Portugal	810.459	Eslovenia	195.468	San Marino	3.922
Bélgica	787.891	Moldavia	195.252	Liechtenstein	2.663
Suecia	684.961	Armenia	175.016	Mónaco	2.023
Suiza	559.627	Bosnia y Herzegovina	136.898	Islas Feroe	660
Serbia	485.439	Albania	112.897		

Página 13 de 16

<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 73.005 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	4.333.029	20.848	0,25%	107,8	89.473	747	2,1%
Reino Unido	4.223.232	4.712	0,14%	145,7	124.566	65	2,9%
Francia	3.909.560	5.327	0,56%	447,3	88.959	359	2,3%
España	3.164.983			139,1	71.727		2,3%
Italia	3.081.368	13.882	0,68%	434,9	100.103	318	3,2%
Turquía	2.780.417	11.187	0,41%	173,2	29.030	65	1,0%
Alemania	2.509.445	4.252	0,34%	138,1	72.189	255	2,9%
Polonia	1.801.083	6.169	0,73%	417,2	45.317	32	2,5%
Ucrania	1.406.800	5.572	0,57%	236,2	27.128	106	1,9%
Chequia	1.325.291	3.960	0,95%	1.595,6	21.882	165	1,7%
Países Bajos	1.120.075	4.526	0,41%	367,1	15.833	30	1,4%
Rumanía	828.283	3.288	0,46%	227,6	20.900	46	2,5%
Portugal	810.459	365	0,10%	120,5	16.565	25	2,0%
Bélgica	787.891	2.082	0,30%	291,7	22.261	21	2,8%
Suecia	684.961	-	0,59%	525,9	13.003	0	1,9%
Suiza	559.627	-	0,19%	168,8	9.278	0	1,7%
Austria	471.820	5.127	0,49%	339,5	8.538	25	1,8%
Irlanda	223.219	520	0,23%	166,4	4.422	3	2,0%

<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 116.521.281 casos y 2.589.548 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	28.813.424	Sudáfrica	1.521.068	India	11.229.398
Brasil	10.938.836	Marruecos	486.223	Irán	1.689.692
Colombia	2.273.245	Túnez	237.704	Indonesia	1.379.662
Argentina	2.149.636	Egipto	186.503	Israel	800.218
México	2.125.866	Etiopia	166.138	Iraq	726.548
Perú	1.364.964	Nigeria	158.506	Filipinas	594.412
Canadá	884.086	Libia	138.640	Pakistán	590.508
Chile	855.785	Argelia	114.234	Bangladesh	550.330
Panamá	344.477	Kenia	108.827	Japón	439.992
Ecuador	294.503	Ghana	86.465	Jordania	427.717

Casos confirmados a nivel global: 116.521.281

Fallecidos: 2.589.548

<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	28.813.424	74.817	0,26%	266,7	523.850	877	1,8%
India	11.229.398	18.599	0,17%	16,5	157.853	97	1,4%
Brasil	10.938.836	69.609	0,56%	381,7	264.325	1.555	2,4%
Colombia	2.273.245	3.663	0,16%	103,2	60.412	112	2,7%
Argentina	2.149.636	2.922	0,28%	200,1	52.880	10	2,5%
México	2.125.866	6.561	0,28%	69,4	190.357	779	9,0%
Irán	1.689.692	8.010	0,50%	142,5	60.687	93	3,6%
Sudáfrica	1.521.068	862	0,07%	29,9	50.678	31	3,3%
Indonesia	1.379.662	5.826	0,48%	37,7	37.266	112	2,7%
Perú	1.364.964	6.670	0,44%	278,4	47.681	190	3,5%
Canadá	884.086	2.325	0,33%	108,5	22.213	21	2,5%
Chile	855.785	5.302	0,51%	300,7	21.077	69	2,5%
Israel	800.218	13.605	0,65%	646,8	5.881	89	0,7%
Iraq	726.548	3.359	0,63%	152,5	13.572	24	1,9%
Pakistán	590.508	1.780	0,26%	9,1	13.205	39	2,2%
Japón	439.992	1.036	0,24%	11,4	8.253	26	1,9%
China	102.101	37	0,03%	0,0	4.848	0	4,7%
Corea del Sur	92.817	346	0,44%	10,7	1.642	8	1,8%
Singapur	60.033	13	0,02%	2,9	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.

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