

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Actualización nº 389. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 03.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 03.06.2021) 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 3.693.012 casos confirmados de COVID-19 y 80.099 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 03.06.2021

CCAA	Casos	Casos diagnosticados el día previo	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.	
	totales		N∘	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*
Andalucía	589.198	356	15.304	180,80	7.454	88,06	5.079	60,00	1.126	13,30
Aragón	124.671	157	1.989	149,62	915	68,83	1.072	80,64	371	27,91
Asturias	52.551	56	729	71,56	395	38,77	64	6,28	19	1,86
Baleares	60.582	26	472	40,29	224	19,12	338	28,85	139	11,86
Canarias	56.834	138	1.533	70,45	717	32,95	807	37,09	293	13,47
Cantabria	30.376	23	498	85,43	241	41,34	275	47,18	110	18,87
Castilla La Mancha	193.342	6	2.059	100,67	726	35,50	957	46,79	224	10,95
Castilla y León	231.924	233	3.162	132,03	1.552	64,80	1.945	81,21	778	32,49
Cataluña	614.471	96	8.004	102,87	3.267	41,99	3.462	44,50	1.100	14,14
Ceuta**	5.909	2	26	30,88	15	17,81	33	39,19	16	19,00
C. Valenciana	395.314	46	1.837	36,32	924	18,27	1.111	21,97	367	7,26
Extremadura	76.016	57	784	73,69	372	34,96	387	36,37	158	14,85
Galicia	127.230	46	1.721	63,70	669	24,76	779	28,83	214	7,92
Madrid	718.743	679	10.874	160,39	4.734	69,82	5.623	82,94	1.544	22,77
Melilla	9.156	8	150	172,26	68	78,09	78	89,58	17	19,52
Murcia	113.278	38	1.024	67,76	437	28,92	559	36,99	148	9,79
Navarra	62.662	67	925	139,90	507	76,68	547	82,73	223	33,73
País Vasco	199.658	282	4.377	197,12	2.179	98,13	15	0,68	4	0,18
La Rioja	31.097	88	663	207,24	368	115,03	407	127,22	165	51,58
ESPAÑA	3.693.012	2.404	56.131	118,29	25.764	54,30	23.538	49,61	7.016	14,79

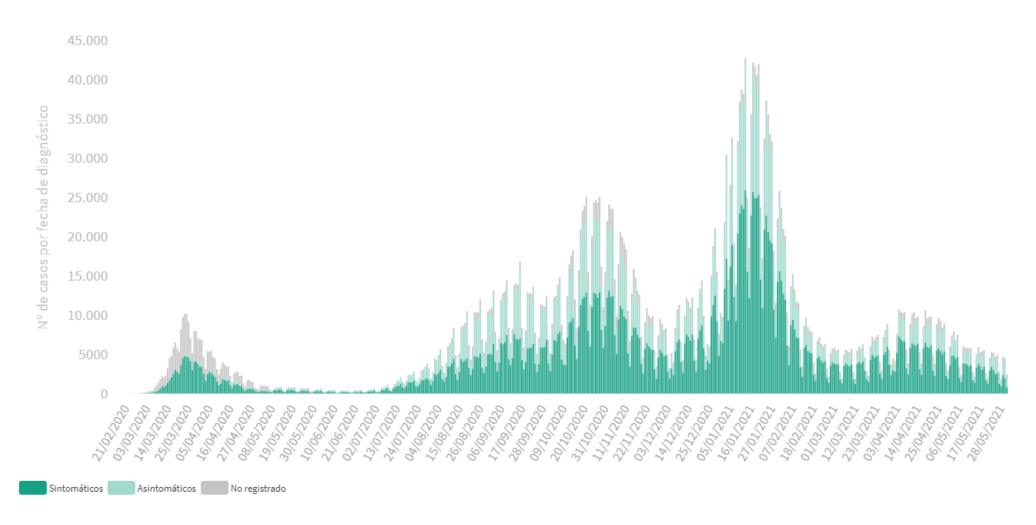
^{*} IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes). Se utiliza como denominador para el cálculo de la IA las cifras oficiales de población del INE del padrón municipal a 01.01.2020

^{**} Para el cálculo de la IA en Ceuta no se tienen en cuenta los 93 casos positivos importados en los últimos 14 días tras la entrada masiva de personas ocurrida recientemente



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 1. Casos diarios confirmados de COVID-19 en España a 02.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 03.06.2021).



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

A continuación se presenta la situación de la capacidad asistencia y actividad COVID-19 en los hospitales españoles. Para el análisis de los casos confirmados que han precisado ingreso, tanto hospitalario como específicamente en UCI, se puede consultar los datos disponibles aquí.

Tabla 2. 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	750	4,15%	186	9,91%	96	141
Aragón	189	4,52%	47	20,43%	19	28
Asturias	89	2,59%	31	10,16%	9	11
Baleares	34	1,05%	12	4,44%	2	3
Canarias	132	2,40%	31	6,50%	13	13
Cantabria	29	1,97%	6	5,66%	4	6
Castilla La Mancha	221	4,47%	65	17,62%	16	27
Castilla y León	251	3,84%	90	18,04%	34	25
Cataluña	676	2,69%	230	17,44%	53	89
Ceuta	5	2,54%	1	5,88%	1	1
C. Valenciana	120	1,07%	24	2,80%	23	20
Extremadura	20	0,68%	7	3,35%	0	1
Galicia	99	1,17%	17	2,25%	11	10
Madrid	1.183	7,02%	322	26,66%	87	143
Melilla	9	4,95%	1	5,88%	1	2
Murcia	48	1,17%	18	3,79%	5	11
Navarra	40	2,10%	13	10,83%	4	5
País Vasco	368	7,76%	91	21,41%	51	58
La Rioja	35	4,84%	13	24,53%	3	11
Total general	4.298	3,47%	1.205	12,57%	432	605

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

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.

Puede acceder a los datos en abierto de la capacidad asistencial aquí.

⁽¹⁾ Información referida al día 02/06/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 3 de Junio de 2021



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Tabla 3. Total de Pruebas diagnósticas realizadas (Datos provisionales con información actualizada a 03.06.2021)

		De	l 24.05.2021 al 3	30.05.2021	Procesadas el 31.05.2021					
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
م ا ماماد، م ا	67.370		-		0.26%	0.000	_	•		
Andalucía	67.279	39.642	106.921	1.270,71	8,36%	8.960	7.541	16.501	196,11	7,85%
Aragón	10.563	4.891	15.454	1.171,39	7,20%	2.089	833	2.922	221,48	7,80%
Asturias	13.959	1.478	15.437	1.509,29	3,18%	2.777	286	3.063	299,47	3,43%
Baleares	16.219	8.059	24.278	2.112,12	1,25%	2.221	1.489	3.710	322,76	1,29%
Canarias	20.388	9.644	30.032	1.394,64	2,66%	3.086	1.635	4.721	219,24	1,99%
Cantabria	7.907	506	8.413	1.447,83	3,52%	1.217	110	1.327	228,37	3,62%
Castilla La Mancha	13.614	5.988	19.602	964,26	6,37%	828	477	1.305	64,20	5,13%
Castilla y León	19.001	15.040	34.041	1.418,64	5,62%	3.636	2.356	5.992	249,71	6,28%
Cataluña	80.804	35.700	116.504	1.517,92	4,24%	13.957	7.398	21.355	278,23	3,61%
Ceuta	384	606	990	1.167,77	1,92%	76	359	435	513,11	3,91%
C. Valenciana	32.068	11.506	43.574	870,82	3,03%	7.636	2.121	9.757	194,99	2,88%
Extremadura	10.003	9.017	19.020	1.781,38	2,43%	1.817	1.176	2.993	280,32	2,87%
Galicia	38.300	14.142	52.442	1.942,66	1,97%	4.053	2.599	6.652	246,42	1,46%
Madrid	63.697	64.255	127.952	1.920,22	5,45%	8.799	10.823	19.622	294,47	4,69%
Melilla	389	814	1.203	1.390,96	4,99%	34	131	165	190,78	2,42%
Murcia	10.051	5.481	15.532	1.039,70	3,71%	1.617	975	2.592	173,51	2,70%
Navarra	8.685	5.615	14.300	2.185,83	4,95%	1.174	1.156	2.330	356,15	4,21%
País Vasco	27.988	15.436	43.424	1.966,87	5,16%	4.352	2.528	6.880	311,63	4,81%
La Rioja	3.160	2.697	5.857	1.848,81	6,08%	165	425	590	186,24	7,29%
ESPAÑA	444.459	250.517	694.976	1.477,85	4,86%	68.494	44.418	112.912	240,10	4,41%

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 02.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 03.06.2021).

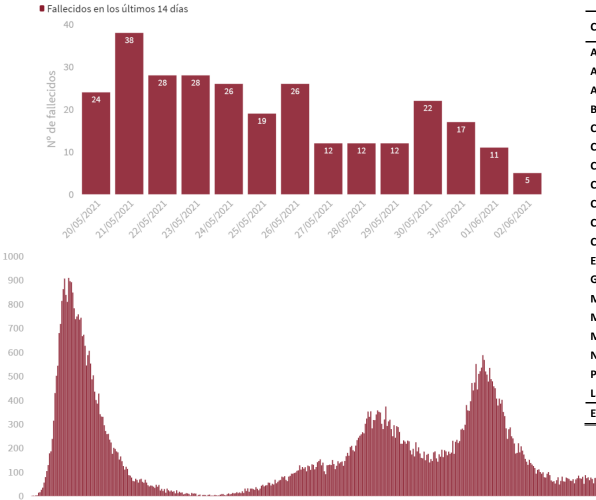


Tabla 4. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) y letalidad por Comunidades Autónomas en España a 02.06.2021.

CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	Letalidad global de la pandemia
Andalucía	9.927	20	1,7%
Aragón	3.511	1	2,8%
Asturias	1.970	2	3,7%
Baleares	839	0	1,4%
Canarias	771	2	1,4%
Cantabria	565	1	1,9%
Castilla La Mancha	5.925	6	3,1%
Castilla y León	6.891	7	3,0%
Cataluña	14.555	3	2,4%
Ceuta	115	1	1,9%
C. Valenciana	7.399	2	1,9%
Extremadura	1.804	2	2,4%
Galicia	2.409	7	1,9%
Madrid	15.309	20	2,1%
Melilla	97	0	1,1%
Murcia	1.602	1	1,4%
Navarra	1.176	5	1,9%
País Vasco	4.463	11	2,2%
La Rioja	771	0	2,5%
ESPAÑA	80.099	91	2,2%

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 02.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 03.06.2021).

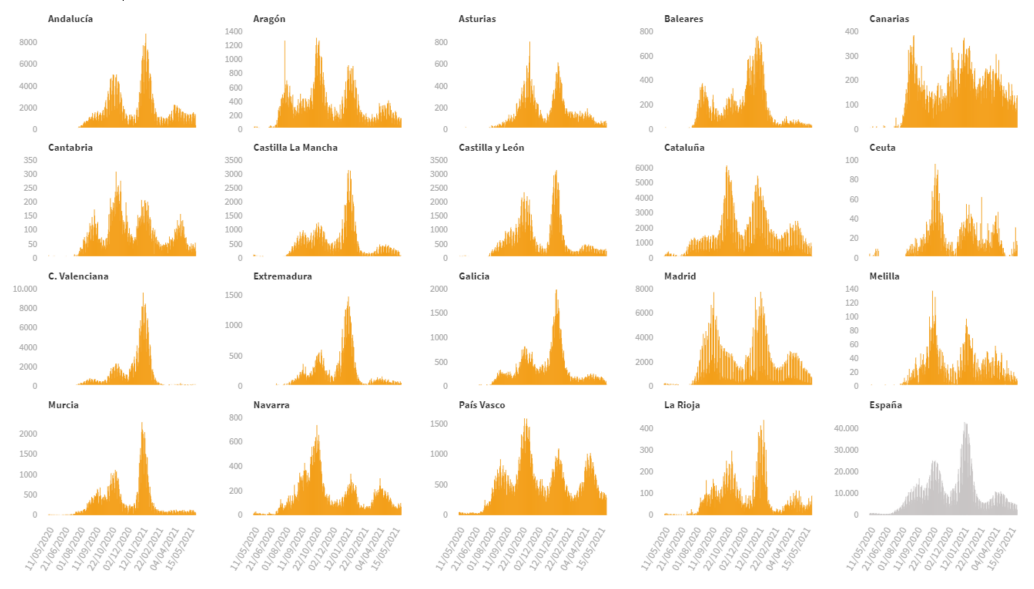


Figura 4. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 02.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 03.06.2021).



Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 02.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 03.06.2021).



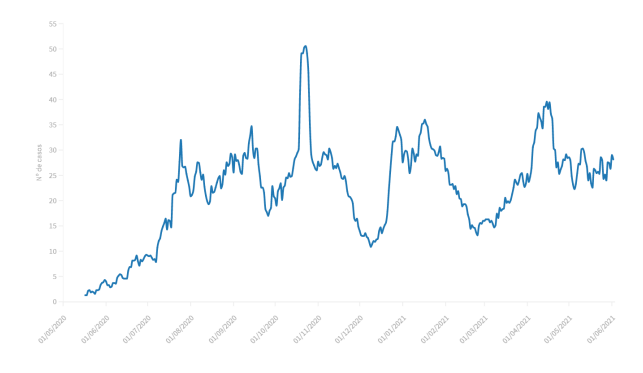
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Tabla 5. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

Figura 6. Media diaria en la última semana de casos importados notificados por fecha de diagnóstico

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos en los últimos 7 días
Andalucía	1.841	10
Aragón	290	0
Asturias	30	0
Baleares	389	10
Canarias	1.359	21
Cantabria	104	0
Castilla La Mancha	294	0
Castilla y León	360	5
Cataluña	739	10
Ceuta	123	68
C. Valenciana	733	6
Extremadura	264	2
Galicia	521	1
Madrid	888	61
Melilla	4	0
Murcia	364	1
Navarra	147	2
País Vasco	60	0
La Rioja	22	0
ESPAÑA	8.532	197



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 03.06.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 53.025.738 casos confirmados. En la tabla 6 se presentan los datos epidemiológicos detallados de los países de Europa con más casos confirmados.

Tabla 6. Detalles de los países con más casos confirmados u otros países de interés de Europa^{1,2,3}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Francia	5.685.915	8.743	0,16%	198,1	109.787	96	1,9%
Turquía	5.256.516	7.112	0,15%	142,7	47.656	129	0,9%
Rusia	5.090.249	8.832	0,18%	91,7	122.267	394	2,4%
Reino Unido	4.494.699	4.330	0,08%	63,5	127.794	12	2,8%
Italia	4.223.200	2.897	0,07%	84,0	126.283	62	3,0%
Alemania	3.692.468	4.640	0,12%	79,6	88.940	166	2,4%
Polonia	2.873.527	659	0,03%	37,6	73.984	128	2,6%
Ucrania	2.206.836	2.205	0,11%	99,1	50.857	158	2,3%
Chequia	1.662.256	476	0,02%	64,9	30.126	7	1,8%
Países Bajos	1.651.780	2.320	0,18%	263,1	17.632	9	1,1%
Rumanía	1.077.978	241	0,02%	23,4	30.353	41	2,8%
Suecia	1.068.473	-	0,05%	208,5	14.451	-	1,4%
Bélgica	1.063.499	1.498	0,17%	251,3	24.968	13	2,3%
Portugal	849.093	-	0,04%	56,6	17.025	-	2,0%
Suiza	692.392	756	0,11%	140,9	10.211	6	1,5%
Austria	641.044	364	0,07%	78,4	10.355	4	1,6%
Irlanda	261.872	337	0,16%	120,9	4.941	0	1,9%

1

¹ 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.

² (-) sin actualizar

³ 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



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 170.812.850 casos y 3.557.586 fallecidos. En la tabla 7 se presenta información detallada de los países con más casos acumulados fuera de Europa.

Tabla 7. Detalles de los países con más casos confirmados u otros países de interés fuera de Europa^{4,5,6}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Estados Unidos	33.113.930	9.358	0,05%	87,4	592.232	693	1,8%
India	28.307.832	132.788	0,47%	207,8	335.102	3.207	1,2%
Brasil	16.545.554	30.434	0,37%	423,9	462.791	860	2,8%
Argentina	3.781.784	28.175	0,86%	1.002,1	78.093	637	2,1%
Colombia	3.406.456	23.177	0,68%	554,0	88.774	492	2,6%
Irán	2.923.823	10.687	0,34%	177,9	80.327	171	2,7%
México	2.413.742	932	0,10%	24,6	223.568	61	9,3%
Perú	1.955.469	-	0,21%	194,2	69.342	-	3,5%
Indonesia	1.826.527	4.824	0,32%	29,2	50.723	145	2,8%
Sudáfrica	1.669.231	3.614	0,24%	88,9	56.601	95	3,4%
Chile	1.389.357	5.011	0,52%	499,2	29.344	44	2,1%
Canadá	1.381.582	2.611	0,21%	126,3	25.547	35	1,8%
Filipinas	1.235.467	5.166	0,55%	76,0	21.012	46	1,7%
Iraq	1.205.522	4.170	0,34%	152,4	16.405	30	1,4%
Pakistán	922.824	1.771	0,27%	18,8	20.850	71	2,3%
Japón	749.130	2.417	0,46%	44,8	13.140	92	1,8%
Corea del Sur	141.476	677	0,39%	15,6	1.965	2	1,4%
China	111.887	362	0,46%	0,5	4.983	13	4,5%
Singapur	62.069	18	0,04%	7,4	33	0	0,1%

⁴ 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.

* Los casos y fallecidos nuevos notificados diariamente pueden corresponder a casos diagnosticados y fallecidos de días previos

⁵ (-) sin actualizar

⁶ 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.