DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Actualización nº 243. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 04.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.11.2020) 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 antes del 11 de mayo en los que está registrada una prueba diagnóstica positiva de infección activa (PDIA) así como todos aquellos 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. A partir del 11 de mayo se incluyen todos los casos notificados confirmados según una PDIA tal como se establece en la estrategia de detección precoz, vigilancia y control de COVID-19. Las diferencias respecto a la Actualización nº242 son debidas a que los datos anteriores al 11 de mayo procedían de información notificada de forma agregada, menos precisa, con riesgo de duplicados y falta de variables de interés. Los datos actualizados cambian respecto a los de ayer de la siguiente forma: se han incorporado al análisis 5.105 casos y 1.326 fallecidos diagnosticados antes del 11 de mayo. Por otro lado, se han eliminado 15.056 hospitalizaciones y 2.185 ingresos en UCI que no cumplían los criterios o que correspondían a casos duplicados. Cualquier futura actualización que realicen las CCAA quedarán reflejadas en los informes diarios. En España hasta el momento se han notificado un total de 1.284.408 casos confirmados de COVID-19 y 38.118 fallecidos (Tabla 1, Tabla 5, Figura 1, Figura 2).

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 04.11.2020

CCAA	Casos	Casos	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.	
CCAA	totales	diagnosticados el día previo	Nº IA*		Nº IA*		Nº IA*		Nº IA*	
Andalucía	152.590	563	46.065	547,46	20.511	243,77	5.824	69,22	1.346	16,00
Aragón	60.920	792	14.595	1106,28	6.842	518,61	6.500	492,69	1.830	138,71
Asturias	13.246	291	4.406	430,78	2.288	223,70	18	1,76	8	0,78
Baleares	19.431	107	2.730	237,50	1.303	113,36	1.553	135,11	506	44,02
Canarias	17.758	119	1.549	71,93	795	36,92	775	35,99	276	12,82
Cantabria	10.650	236	2.485	427,65	1.336	229,92	334	57,48	95	16,35
Castilla La Mancha	68.590	151	10.934	537,86	4.532	222,94	4.257	209,41	1.025	50,42
Castilla y León	89.313	17	19.668	819,65	8.865	369,44	5.193	216,42	1.190	49,59
Cataluña	247.978	1.619	57.759	752,54	24.294	316,53	11.961	155,84	922	12,01
Ceuta	1.864	59	765	902,37	429	506,03	456	537,88	157	185,19
C. Valenciana	67.842	165	13.136	262,52	5.232	104,56	5.002	99,96	1.100	21,98
Extremadura	21.681	333	6.029	564,67	2.980	279,10	1.070	100,21	234	21,92
Galicia	36.577	595	8.643	320,17	4.456	165,07	2.097	77,68	570	21,12
Madrid	314.851	1.942	24.627	369,59	10.458	156,95	6.853	102,85	1.523	22,86
Melilla	3.211	64	1.232	1424,49	593	685,65	514	594,31	131	151,47
Murcia	38.925	169	9.032	604,59	3.618	242,19	4.110	275,12	1.083	72,49
Navarra	34.790	340	7.671	1172,55	3.607	551,35	3.434	524,90	1.088	166,31
País Vasco	70.920	1.166	14.891	674,48	7.632	345,69	67	3,03	5	0,23
La Rioja	13.271	196	2.436	768,94	1.217	384,16	1.141	360,17	336	106,06
ESPAÑA	1.284.408	8.924	248.653	528,75	110.988	236,01	61.159	130,05	13.425	28,55

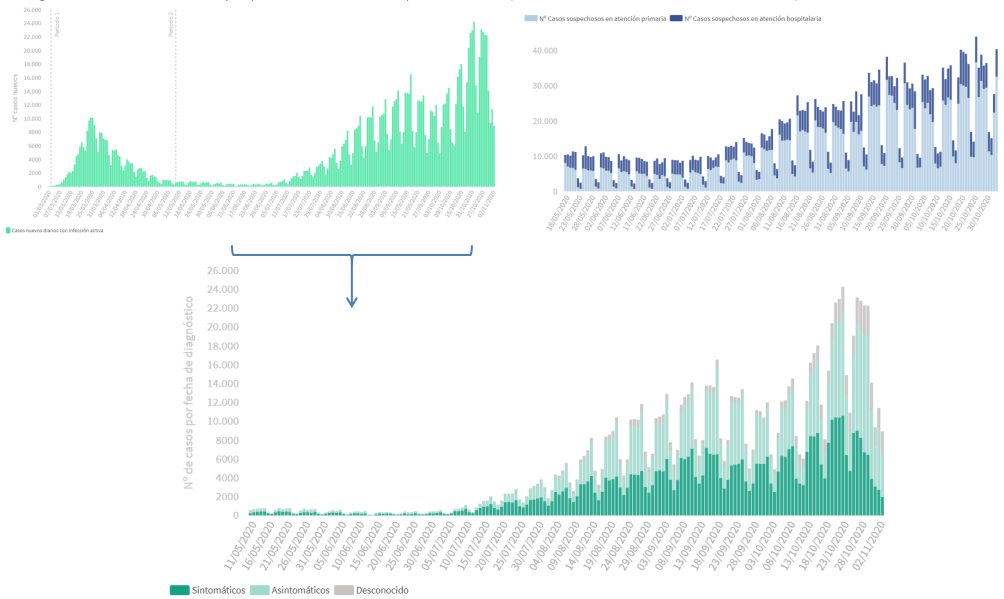
^{*} IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes)

SECRETARÍA DE ESTADO DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE

SALUD PÚBLICA

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 03.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.11.2020).





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.

Tabla 2. Casos de COVID-19 que nan precisado nospitalización e ingreso en OCI.								
	Casos que han precisado hospitalización			nan 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	14.124	804	1.315	45				
Aragón	7.175	429	636	32				
Asturias	2.392	365	219	28				
Baleares	2.168	53	315	11				
Canarias	2287	53	441	11				
Cantabria	792	51	82	7				
Castilla La Mancha	12.182	115	713	13				
Castilla y León	13.668	777	1003	41				
Cataluña	24.807	334	2.073	17				
Ceuta	116	32	18	1				
C. Valenciana	10.207	368	1143	26				
Extremadura	2.579	186	217	19				
Galicia	5.108	349	568	45				
Madrid	49.744	184	3.579	11				
Melilla	176	9	16	0				
Murcia	3466	251	477	27				
Navarra	3.928	245	303	31				
País Vasco	7.683	2	534	2				
La Rioja	1.850	103	176	15				
ESPAÑA	164.452	4.710	13.828	382				

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 03.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.11.2020).

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	3.222	19,11%	433	26,35%	442	353
Aragón	1.038	24,94%	110	49,33%	150	118
Asturias	798	23,63%	108	38,71%	92	61
Baleares	265	7,92%	50	17,48%	59	20
Canarias	227	4,23%	43	9,71%	22	16
Cantabria	163	10,20%	17	14,91%	20	19
Castilla La Mancha	948	19,57%	110	27,78%	119	94
Castilla y León	1.716	25,28%	196	39,52%	200	187
Cataluña	4.488	17,56%	588	42,55%	485	451
Ceuta	42	22,58%	6	35,29%	1	10
C. Valenciana	1.484	13,02%	227	21,91%	196	137
Extremadura	407	12,88%	43	19,63%	45	31
Galicia	552	6,72%	86	11,88%	72	52
Madrid	2.997	17,64%	482	38,01%	283	334
Melilla	47	26,26%	7	50,00%	4	11
Murcia	592	14,03%	94	20,09%	79	75
Navarra	415	19,18%	59	39,33%	60	56
País Vasco	763	16,32%	95	27,07%	129	123
La Rioja	161	18,72%	32	53,33%	23	18
Total general	20.325	16,40%	2.786	29,11%	2.481	2.166

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida Al día 03/11/2020, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 4 de Noviembre de 2020 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

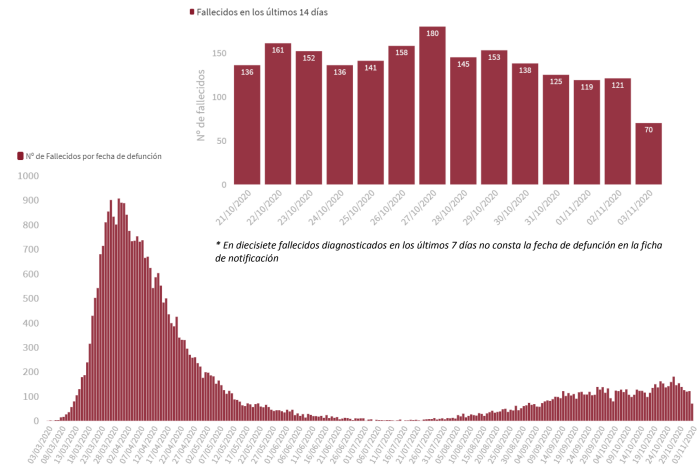
Tabla 4. Total de Pruebas diagnósticas realizadas (Datos provisionales)

Del 25.10.2020 al 31.10.2020							Procesadas el 01.11.2020					
CCAA	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa x 100.000	Positividad	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa x 100.000	Positividad		
Andalucía	113.669	51.524	165.193	1.963,26	17,89%	7.729	2.546	10.275	122,11	18,36%		
Aragón	25.638	12.391	38.029	2.882,53	22,10%	1.010	548	1.558	118,09	24,58%		
Asturias	31.923		31.923	3.121,14	8,01%	3.111		3.111	304,17	7,30%		
Baleares	22.320		22.320	1.941,78	7,94%	2.338		2.338	203,40	6,24%		
Canarias	22.698		22.698	1.054,06	4,15%	1.992		1.992	92,51	6,38%		
Cantabria	11.328		11.328	1.949,48	12,09%	1.197		1.197	206,00	15,37%		
Castilla La Mancha	27.905	6.794	34.699	1.706,90	19,05%	1.697	364	2.061	101,38	15,53%		
Castilla y León	57.644	6.421	64.065	2.669,88	21,38%	4.432	487	4.919	205,00	20,43%		
Cataluña	229.051	39.107	268.158	3.493,82	12,82%	7.992	1.488	9.480	123,51	15,54%		
Ceuta	543	473	1.016	1.198,44	32,78%	28	24	52	61,34	50,00%		
C. Valenciana	76.163	243	76.406	1.526,97	15,20%	5.170	1	5.171	103,34	15,08%		
Extremadura	24.204	2.877	27.081	2.536,36	16,28%	1.814	285	2.099	196,59	16,06%		
Galicia	59.986	1.544	61.530	2.279,31	8,65%	7.283	201	7.484	277,24	8,28%		
Madrid	58.807	132.939	191.746	2.877,60	8,64%	2.911	12.221	15.132	227,09	3,82%		
Melilla	775	160	935	1.081,09	30,05%							
Murcia	27.682	6.078	33.760	2.259,86	17,28%	3.254	109	3.363	225,12	17,78%		
Navarra	27.742	2.964	30.706	4.693,57	14,44%	4.274	331	4.605	703,90	12,86%		
País Vasco	88.728	3.138	91.866	4.161,02	9,07%	10.813	559	11.372	515,09	8,26%		
La Rioja	8.042	683	8.725	2.754,12	15,45%	608	89	697	220,01	13,92%		
ESPAÑA	914.848	267.336	1.182.184	2.513,88	13,34%	67.653	19.253	86.906	184,80	11,87%		

Información actualizada a 04.11.2020

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 03.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.11.2020).



*Datos disponibles aquí.

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 03.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.11.2020).

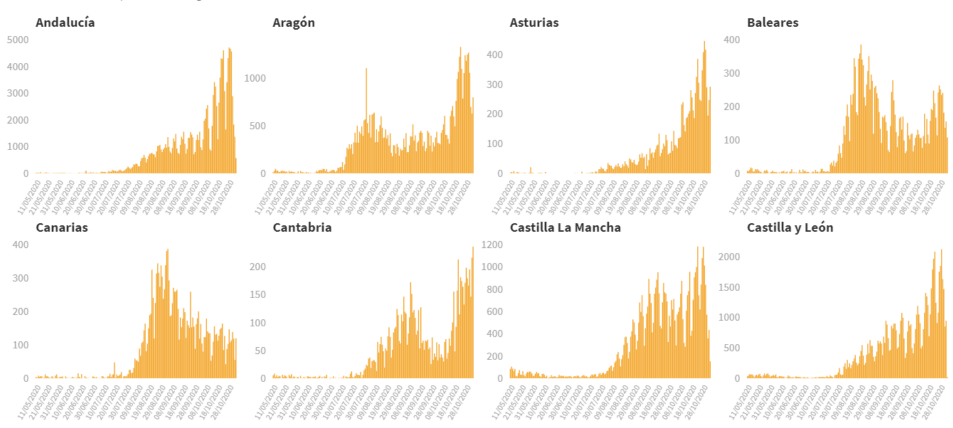
		Fallecidos
CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	2.664	153
Aragón	1730	92
Asturias	497	70
Baleares	371	5
Canarias	294	9
Cantabria	254	8
Castilla La Mancha	3.414	29
Castilla y León	3.757	139
Cataluña	7.073	24
Ceuta	29	8
C. Valenciana	1.857	54
Extremadura	754	48
Galicia	957	70
Madrid	10.747	42
Melilla	13	1
Murcia	359	44
Navarra	736	37
País Vasco	2.135	38
La Rioja	477	17
ESPAÑA	38.118	888



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 03.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.11.2020).

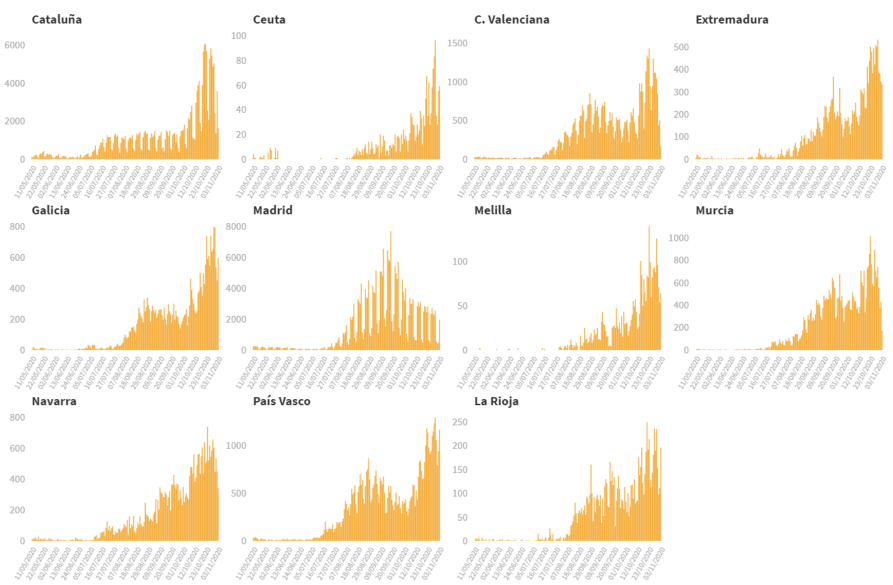
Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico





DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA





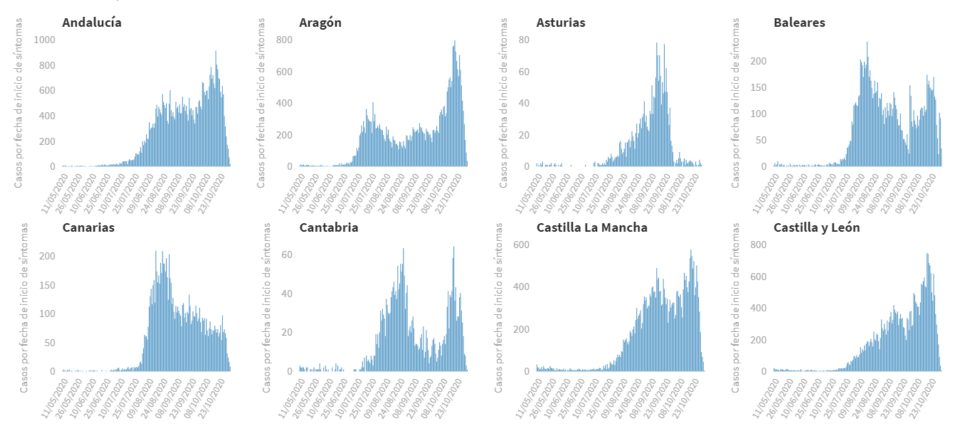


DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

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 03.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.11.2020).

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

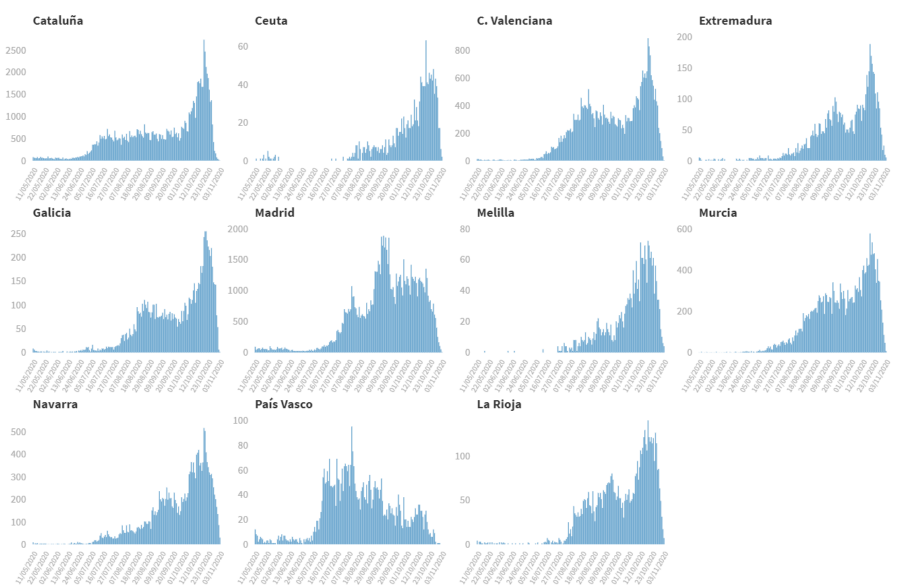


Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 03.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.11.2020).

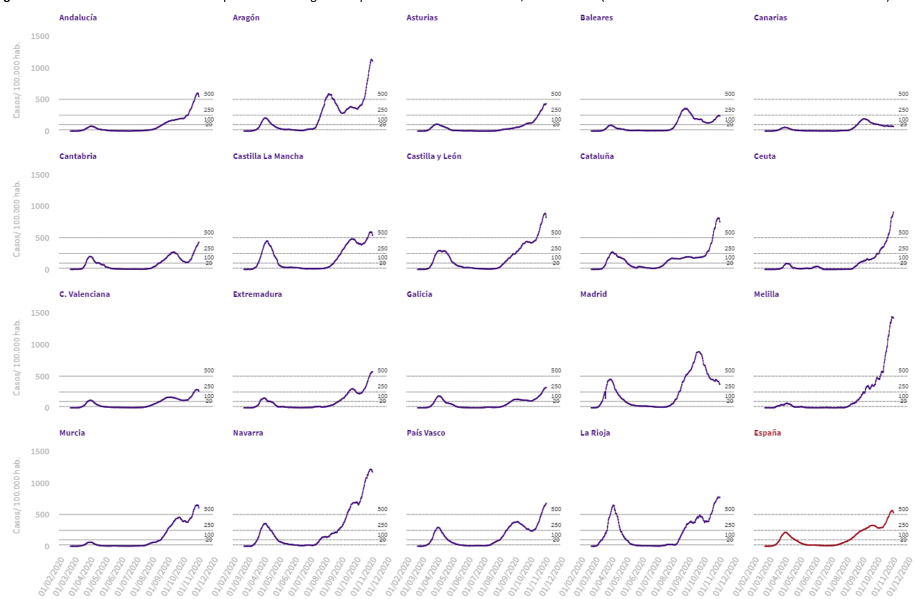
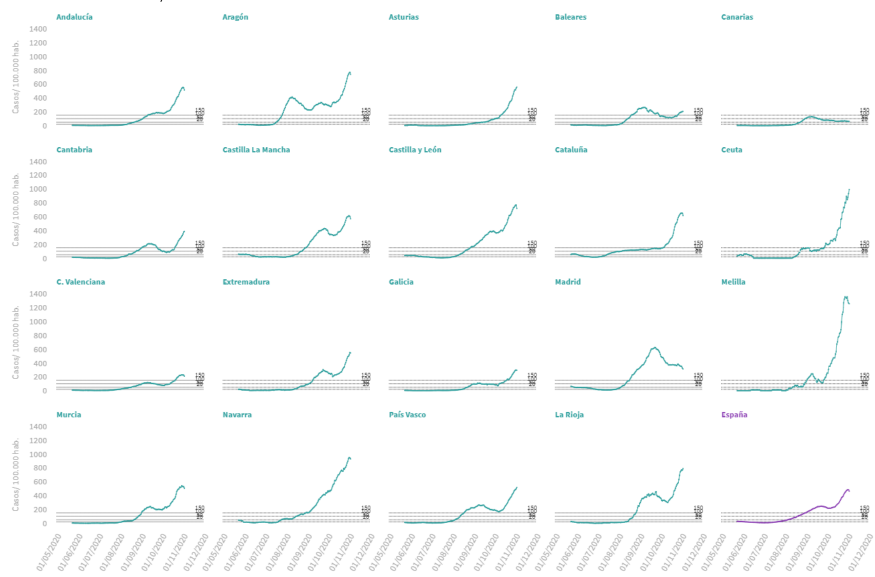




Figura 6. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 03.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.11.2020).



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 1 de mayo	octubre al 3 de noviembre	
Andalucía	584	25	 Nº de casos importados por fecha de diagnóstico de los últimos 14 días por comunidad autónoma de notificación
Aragón	175	16	
Asturias	10	0	55 - 16
Baleares	108	6	3 22
Canarias	666	25	45 - 4 3 3
Cantabria	38	0	9e 40 - 3 4 13 4 16
Castilla La Mancha	130	3	35 - 4 12 5
Castilla y León	220	11	30 - 4 9 13 5
Cataluña	341	4	Solution Sol
Ceuta	11	0	20 - 12 5 5 8
C. Valenciana	344	7	15 - 3 3
Extremadura	107	2	3 6 4
Galicia	182	1	5 8 5 5 3 7 7 5 7 4 3
Madrid	799	47	3 3 3
Melilla	8	1	
Murcia	263	3	Zihalda
Navarra	70	6	v_{γ_1} v_{γ_2} v_{γ_3} v_{γ_6} v_{ξ_1} v_{ξ_2} v_{ξ_1} v_{ξ_2} v_{ξ_3} v_{ξ_1} v_{ξ_2} v_{ξ_3}
País Vasco	42	0	Andalucía Aragón Asturias Baleares Canarias Cantabria Castilla La Mancha Castilla y León Cataluña Ceuta C. Valenciana Extremadura Galicia Madr
La Rioja	47	11	Melilla Murcia Navarra País Vasco La Rioja
ESPAÑA	4.145	168	-

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 04.11.2020)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 11.163.026 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	1.673.686	Bielorrusia	100.400	Noruega	20.634
Francia	1.502.763	Armenia	94.776	Montenegro	19.784
España	1.284.408	Hungría	86.769	Luxemburgo	19.101
Reino Unido	1.073.882	Moldavia	76.777	Lituania	16.556
Italia	759.829	Irlanda	62.750	Finlandia	16.400
Alemania	577.593	Eslovaquia	61.829	Malta	6.400
Bélgica	447.260	Azerbaiyán	57.040	Letonia	6.268
Ucrania	411.093	Bulgaria	56.496	Estonia	5.046
Polonia	395.480	Croacia	52.660	Islandia	4.931
Turquía	379.775	Bosnia y Herzegovina	51.505	Andorra	4.888
Países Bajos	367.715	Serbia	49.205	Chipre	4.760
Chequia	350.896	Dinamarca	48.241	San Marino	958
Rumanía	250.704	Georgia	44.522	Gibraltar	703
Suiza	175.570	Grecia	42.080	Liechtenstein	607
Portugal	149.443	Eslovenia	36.206	Islas Feroe	495
Suecia	124.355	Macedonia Norte	32.997	Mónaco	375
Austria	114.270	Albania	21.523		

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) y Centro Europeo de Prevención y Control de Enfermedades (ECDC).

² Kosovo notifica además 20.622 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	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos notificados diarios*	Letalidad
Rusia	1.673.686	18.652	1,12%	156,6	28.828	355	1,7%
Francia	1.502.763	36.330	3,28%	813,8	38.289	854	2,5%
España	1.284.408			528,8	38.118		3,0%
Reino Unido	1.073.882	20.018	2,27%	427,1	47.250	397	4,4%
Italia	759.829	28.241	4,33%	513,9	39.412	353	5,2%
Alemania	577.593	17.214	3,17%	223,5	10.812	151	1,9%
Bélgica	447.260	6.337	4,32%	1.808,7	11.858	121	2,7%
Ucrania	411.093	8.899	2,09%	226,9	7.532	157	1,8%
Polonia	395.480	15.578	5,95%	534,4	5.875	92	1,5%
Turquía	379.775	2.302	0,61%	34,6	10.402	<i>76</i>	2,7%
Países Bajos	367.715	8.278	2,90%	715,3	7.453	29	2,0%
Chequia	350.896	9.252	3,91%	1.489,7	3.654	225	1,0%
Rumanía	250.704	4.041	2,39%	301,9	7.153	86	2,9%
Suiza	175.570	21.842	5,60%	1.043,2	2.128	93	1,2%
Portugal	149.443	2.596	2,65%	420,1	2.635	45	1,8%
Suecia	124.355	-	1,71%	175,7	5.938	-	4,8%
Austria	114.270	3.160	4,31%	517,6	1.135	21	1,0%
Irlanda	62.750	748	1,11%	214,0	1.917	2	3,1%

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 Suecia, 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

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 47.059.867 casos y 1.207.327 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.

América	Casos	África	Casos	Asia-Oceanía	Casos
Estados Unidos	9.268.818	Sudáfrica	727.595	India	8.267.623
Brasil	5.545.705	Marruecos	225.070	Irán	628.780
Argentina	1.173.533	Egipto	107.925	Iraq	478.701
Colombia	1.083.321	Etiopía	96.942	Indonesia	415.402
México	929.392	Nigeria	63.036	Bangladesh	410.988
Perú	904.911	Libia	62.907	Filipinas	385.400
Chile	513.188	Túnez	61.906	Arabia Saudí	348.037
Canadá	236.841	Argelia	57.942	Pakistán	335.093
Ecuador	169.562	Kenia	56.601	Israel	313.533
Bolivia	141.833	Ghana	48.124	Nepal	176.500

Casos confirmados a nivel global: 47.059.867

Fallecidos: 1.207.327

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

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos notificados diarios*	Letalidad
Estados Unidos	9.268.818	86.190	0,94%	310,7	230.893	510	2,5%
India	8.267.623	38.310	0,57%	45,6	123.097	490	1,5%
Brasil	5.545.705	10.100	0,40%	140,8	160.074	190	2,9%
Argentina	1.173.533	6.609	1,05%	384,1	31.140	138	2,7%
Colombia	1.083.321	9.137	0,92%	236,5	31.515	201	2,9%
México	929.392	4.430	0,60%	59,0	91.895	142	9,9%
Perú	904.911	2.408	0,26%	106,4	34.529	53	3,8%
Sudáfrica	727.595	772	0,21%	36,8	19.465	54	2,7%
Irán	628.780	8.289	1,29%	109,8	35.738	440	5,7%
Chile	513.188	1.324	0,27%	99,9	14.302	55	2,8%
Iraq	478.701	3.413	0,72%	114,8	11.017	51	2,3%
Indonesia	415.402	2.618	0,80%	17,4	14.044	101	3,4%
Bangladesh	410.988	1.736	0,38%	12,0	5.966	25	1,5%
Filipinas	385.400	2.287	0,52%	23,1	7.269	31	1,9%
Arabia Saudí	348.037	381	0,12%	15,4	5.437	17	1,6%
Japón	102.281	468	0,69%	6,6	1.780	6	1,7%
China	92.015	60	0,05%	0,0	4.746	0	5,2%
Singapur	58.020	1	0,01%	1,8	28	0	0,0%
Corea del Sur	26.807	<i>75</i>	0,41%	2,7	472	4	1,8%

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

⁸ 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.

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