

Actualización nº 116. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 25.05.2020 (datos consolidados a las 12:00 horas del 25.05.2020)

SITUACIÓN EN ESPAÑA

El presente informe se ha realizado, hasta el 10 de mayo de 2020, con los datos notificados diariamente de forma agregada por las comunidades autónomas. El pasado 11 de mayo de 2020 entró en vigor la nueva estrategia de diagnóstico, vigilancia y control en la fase de transición de la pandemia de COVID-19, por la que las comunidades autónomas deben notificar los casos confirmados de forma individualizada y diariamente al nivel estatal. Por lo tanto, a partir del 11 de mayo de 2020 se utiliza dicha información para la elaboración de este informe diario. Una vez combinados los datos de ambos métodos de vigilancia, en España hasta el momento se han notificado un total de 235.400 casos confirmados de COVID-19 y 26.837 fallecidos (Tabla 1, Tabla 2, Figura 1 y Figura 2). Las discrepancias que puedan aparecer respecto a los datos de casos totales notificados previamente son resultado de la validación de los mismos por las comunidades autónomas y a la transición a la nueva estrategia de vigilancia. Esta discrepancia podría persistir aun varios días.

Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo, casos diagnosticados en los últimos 14 y 7 días (nº e incidencia acumulada), casos con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días (nº e incidencia acumulada) en España a 24.05.2020 (datos consolidados a las 12:00 horas del 25.05.2020).

CCAA	Casos totales	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.	
			Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*
Andalucía	12.450	0	165	1,96	62	0,74	26	0,31	6	0,07
Aragón	5.600	2	264	20,01	103	7,81	47	3,56	13	0,99
Asturias	2.380	2	30	2,93	4	0,39	9	0,88	1	0,10
Baleares	2.035	0	86	7,48	25	2,17	26	2,26	6	0,52
Canarias	2.317	2	57	2,65	30	1,39	10	0,46	4	0,19
Cantabria	2.283	0	38	6,54	18	3,10	13	2,24	2	0,34
Castilla La Mancha	16.909	0	347	17,07	117	5,76	58	2,85	12	0,59
Castilla y León	18.555	1	560	23,34	244	10,17	74	3,08	20	0,83
Cataluña**	57.320	89	-	-	-	-	-	-	-	-
Ceuta	124	0	14	16,51	7	8,26	4	4,72	2	2,36
C. Valenciana	11.056	2	280	5,60	118	2,36	45	0,90	11	0,22
Extremadura	2.952	2	34	3,18	11	1,03	11	1,03	1	0,09
Galicia	9.079	0	80	2,96	26	0,96	17	0,63	3	0,11
Madrid	67.932	18	1.904	28,57	771	11,57	187	2,81	45	0,68
Melilla	121	0	2	2,31	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Murcia	1.573	6	56	3,75	23	1,54	10	0,67	4	0,27
Navarra	5.195	6	130	19,87	48	7,34	29	4,43	10	1,53
País Vasco	13.478	0	253	11,46	71	3,22	46	2,08	7	0,32
La Rioja	4.041	2	33	10,42	11	3,47	13	4,10	3	0,95
ESPAÑA	235.400	132	6.846	14,56	3.121	6,64	1.026	2,18	243	0,52

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

** Faltan datos individualizados en la base y por tanto no se incluyen algunos indicadores.

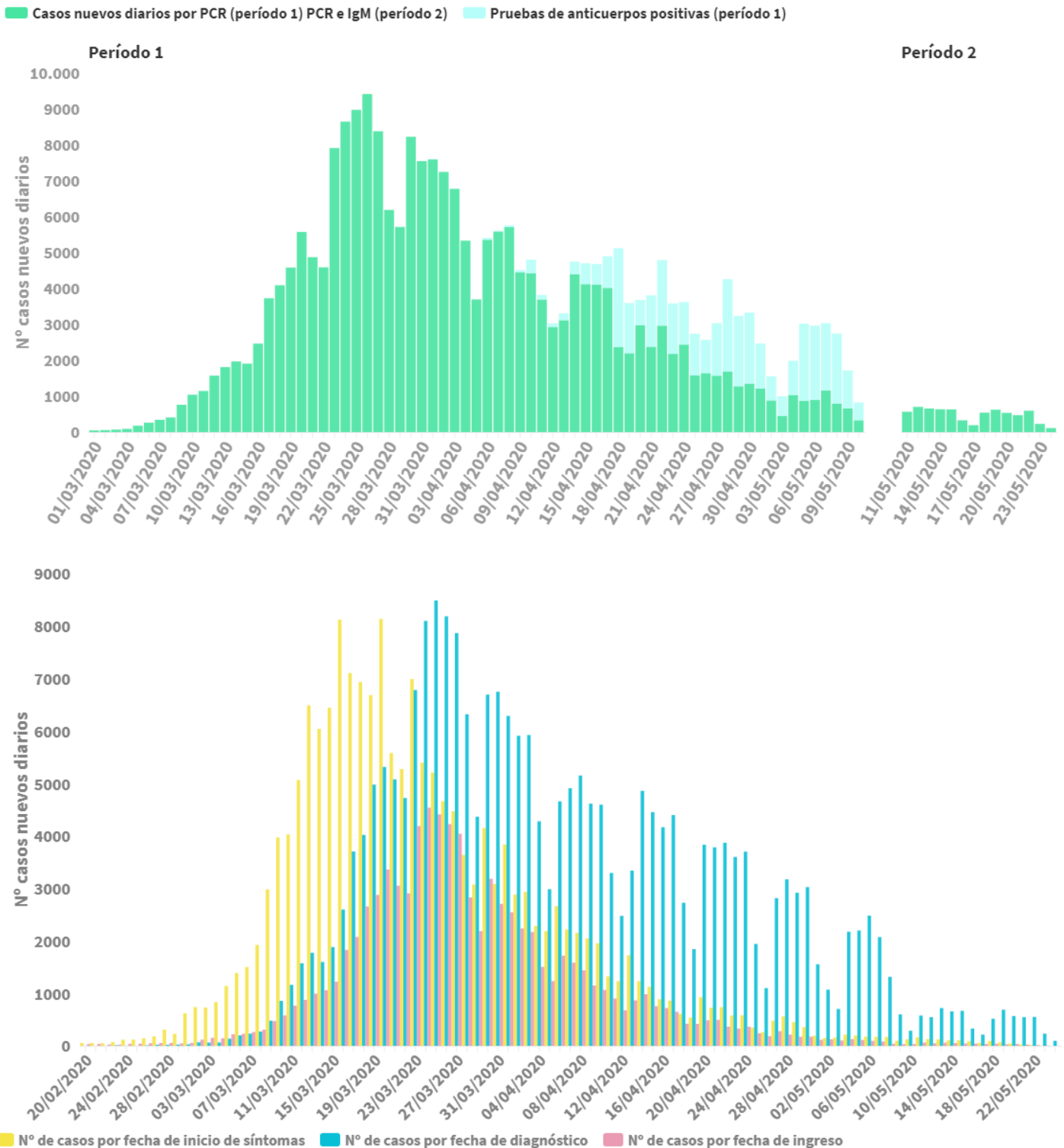
Tabla 2. Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización, ingreso en UCI y fallecidos (total y con fecha de hospitalización/ingreso en UCI/fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 24.05.2020 (datos consolidados a las 12:00 horas del 25.05.2020).

CCAA	Casos que han precisado hospitalización		Casos que han ingresado en UCI		Fallecidos	
	Total*	Con fecha de ingreso en los últimos 7 días	Total*	Con fecha de ingreso en UCI en los últimos 7 días	Total*	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	6.131	22	750	3	1.334	1
Aragón	2.632	17	267	1	826	1
Asturias	1.090	3	121	0	288	0
Baleares	1.140	7	165	0	211	7
Canarias	943	5	179	1	150	1
Cantabria	1.032	2	79	0	202	0
Castilla La Mancha	8.964	22	626	2	2.788	2
Castilla y León	8.546	25	547	0	1.913	5
Cataluña	28.831	1	2.953	0	5.575	3
Ceuta	12	1	4	0	4	2
C. Valenciana	5.398	23	718	1	1.331	6
Extremadura	1.758	13	110	0	506	0
Galicia	2.916	6	328	0	607	9
Madrid	41.872	94	3.536	3	8.686	3
Melilla	44	0	3	0	2	0
Murcia	667	0	112	0	139	0
Navarra	2.033	1	135	0	490	0
País Vasco	6.950	9	574	0	1.424	1
La Rioja	1.480	5	91	0	358	9
ESPAÑA	122.439	256	11.298	11	26.834	50

Los casos confirmados no provienen de la suma de pacientes hospitalizados, curados y fallecidos, ya que no son excluyentes. Pacientes fallecidos y curados pueden haber precisado hospitalización y por tanto computar en ambos grupos. Los pacientes que han precisado UCI también computan en los pacientes que han requerido hospitalización.

*Se está realizando una validación individualizada de los casos por lo que puede haber discrepancias respecto a la notificación agregada de días previos.

Figura 1. Casos diarios confirmados de COVID-19 en España a 24.05.2020 (datos consolidados a las 12:00 horas del 25.05.2020).

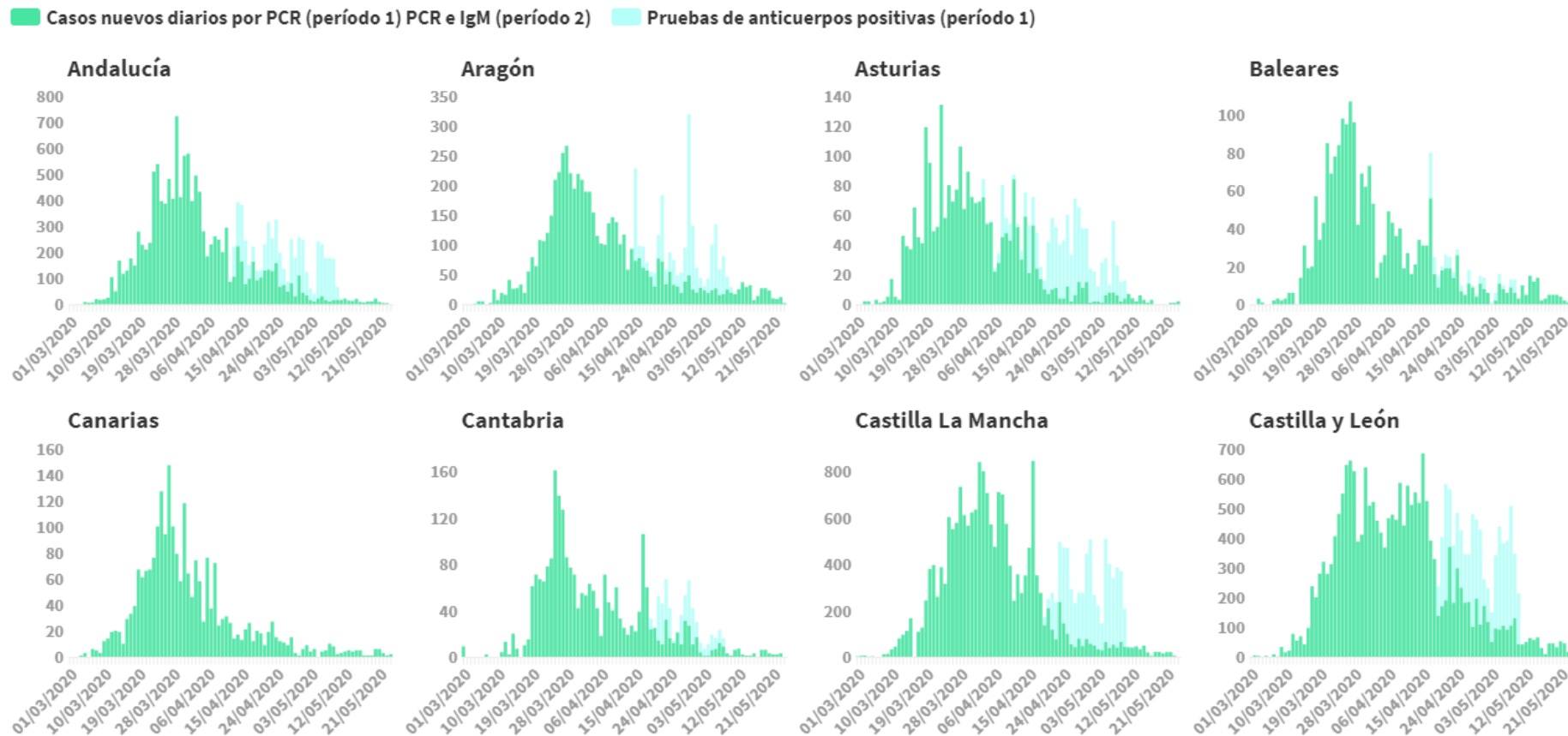


*Se dispone de fecha de inicio de síntomas en 177.563 casos, de diagnóstico en 240.510 casos y de ingreso en 87.230 casos. Estos datos se actualizan permanentemente, pudiendo sufrir alguna modificación.

En la primera imagen se muestran los casos nuevos según fecha de notificación durante el período 1 (del 1 de marzo al 10 de mayo de 2020) y casos por fecha de diagnóstico durante el periodo 2 (a partir del 11 de mayo) con la entrada en vigor del nuevo protocolo de vigilancia (Estrategia de Diagnóstico, Vigilancia y Control en la Fase de Transición de la Pandemia de COVID-19 Indicadores de seguimiento: https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccaves/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19_Estrategia_vigilancia_y_control_e_indicadores.pdf).

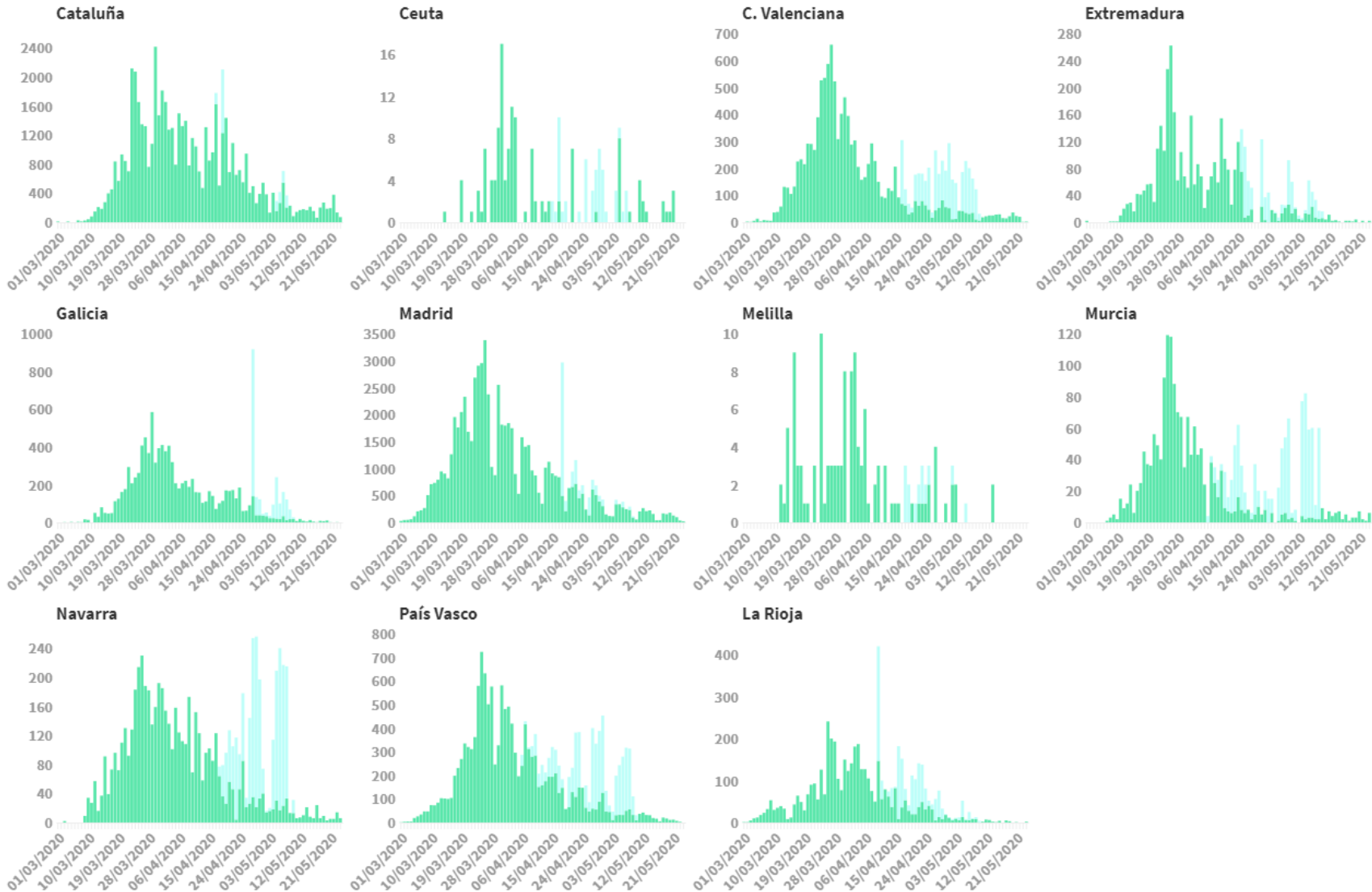
En la segunda imagen se reflejan los casos según la fecha de inicio de síntomas, fecha de diagnóstico y fecha de ingreso.

Figura 2. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de notificación (período 1) y fecha de diagnóstico (período 2) por Comunidades Autónomas, 24.05.2020 (datos consolidados a las 12:00 horas del 25.05.2020).



Se muestran los casos nuevos según fecha de notificación durante el período 1 (del 1 de marzo al 10 de mayo de 2020) y casos por fecha de diagnóstico durante el periodo 2 (a partir del 11 de mayo) con la entrada en vigor del nuevo protocolo de vigilancia (Estrategia de Diagnóstico, Vigilancia y Control en la Fase de Transición de la Pandemia de COVID-19 Indicadores de seguimiento: https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19_Estrategia_vigilancia_y_control_e_indicadores.pdf).

■ Casos nuevos diarios por PCR (período 1) PCR e IgM (período 2) ■ Pruebas de anticuerpos positivas (período 1)



Se muestran los casos nuevos según fecha de notificación durante el período 1 (del 1 de marzo al 10 de mayo de 2020) y casos por fecha de diagnóstico durante el periodo 2 (a partir del 11 de mayo) con la entrada en vigor del nuevo protocolo de vigilancia (Estrategia de Diagnóstico, Vigilancia y Control en la Fase de Transición de la Pandemia de COVID-19 Indicadores de seguimiento: https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19_Estrategia_vigilancia_y_control_e_indicadores.pdf).

SITUACIÓN INTERNACIONAL (datos consultados a las 12:30 horas del 25.05.2020)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 1.976.120 casos confirmados. (Tabla 3). Los países con más casos notificados son Rusia (353.427), Reino Unido (259.559), España (235.400), Italia (229.858) y Alemania (178.570). El país con mayor número de fallecidos es Reino Unido (36.793) seguido de Italia (32.785), Francia (28.367) y España (26.834). (Tabla 4 y Figura 3). En Italia, las regiones más afectadas son Lombardía (87.110), seguida de Piemonte (30.180) y Emilia Romagna (27.558). En Alemania, las regiones más afectadas son Bayern (46.326), Nordrhein-Westfalen (37.298) y Baden-Württemberg (34.431). Inglaterra (149.308) y Escocia (15.101) son las partes más afectadas de Reino Unido.

Tabla 3. Casos confirmados de COVID-19 en Europa¹

	Casos		Casos		Casos		Casos
Rusia	353.427	Polonia	21.440	Grecia	2.878	Georgia	730
Reino Unido	259.559	Ucrania	21.245	Bulgaria	2.433	San Marino	665
España	235.400	Rumanía	18.167	Bosnia y Herzegovina	2.401	Malta	610
Italia	229.858	Austria	16.458	Croacia	2.244	Montenegro	324
Alemania	178.570	Dinamarca	11.360	Macedonia del Norte	1.978	Islas Faroe	187
Turquía	156.827	Serbia	11.159	Estonia	1.823	Gibraltar	151
Francia	144.921	Chequia	8.957	Islandia	1.804	Mónaco	98
Bélgica	57.092	Noruega	8.309	Lituania	1.623	Liechtenstein	83
Países Bajos	45.236	República de Moldavia	7.093	Eslovenia	1.509		
Bielorrusia	36.198	Armenia	6.661	Eslovaquia	1.509		
Suecia	33.459	Finlandia	6.579	Letonia	1.047		
Suiza	30.736	Azerbaiyán	4.122	Albania	998		
Portugal	30.623	Luxemburgo	3.992	Chipre	935		
Irlanda	24.639	Hungría	3.756	Andorra	763		
Total							1.992.636

¹ Datos consultados: Italia (Ministerio de Sanidad), Alemania (Robert Koch Institut), Francia (Santé Publique France), Reino Unido (Public Health England), Suiza (Office Fédéral de la Santé Publique), Turquía (Ministerio de Sanidad), Bélgica (Service Public Fédéral Santé Publique, Sécurité de la Chaîne Alimentaire et Environnement), Países Bajos (National Institute for Public Health and the Environment), Portugal (Dirección General de Salud), Rusia (Ministerio de Sanidad), Irlanda (Ministerio de Sanidad), Suecia (Public Health Agency of Sweden), Bielorrusia (Ministerio de Sanidad), Polonia (Ministerio de Sanidad), Ucrania (Cabinet of Ministers of Ukraine), Rumanía (Instituto Nacional de Salud Pública), Austria (Ministerio de sanidad). Resto de países: Oficina Regional para Europa de la Organización Mundial de la Salud (OMS) y Centro Europeo de Prevención y Control de Enfermedades (ECDC)

Tabla 4. Detalles de los quince países con más casos confirmados de Europa^{2,3}

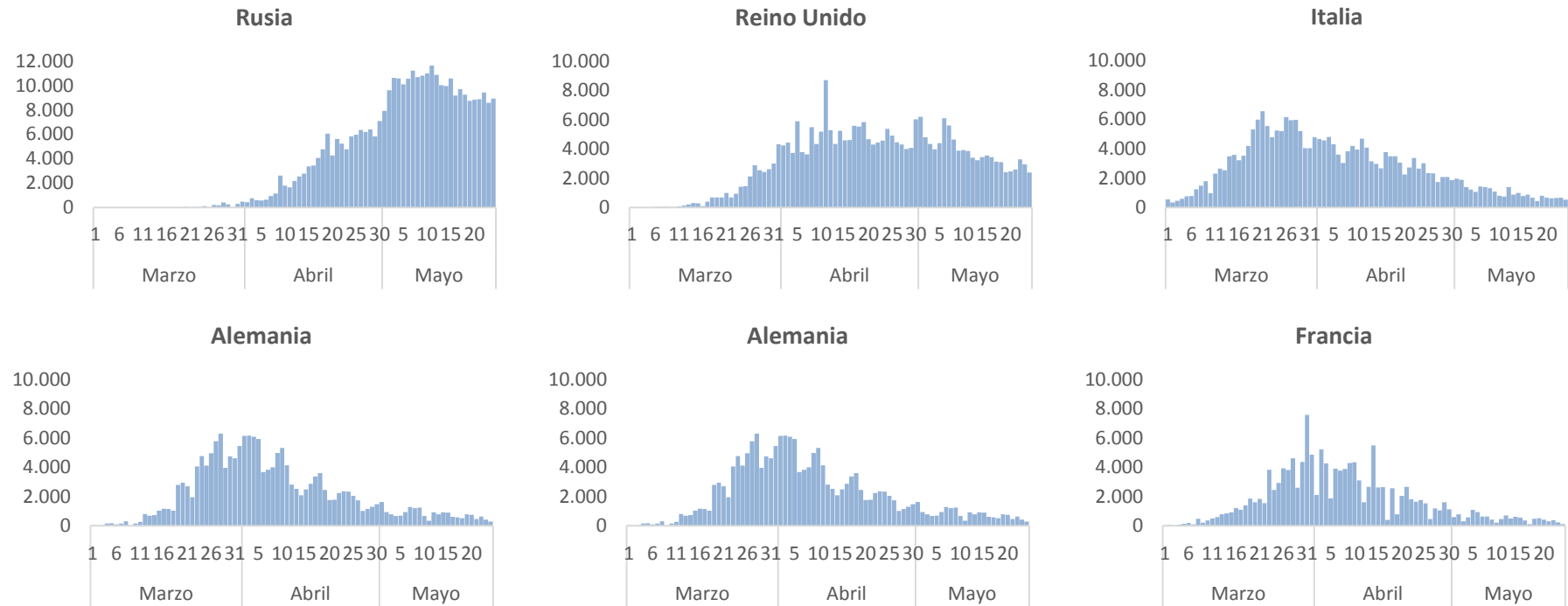
	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Rusia	353.427	8.946	2,60%	91,4	3.633	92	1,0%
Reino Unido	259.559	2.405	0,94%	54,8	36.793	118	14,2%
España⁴	235.400			14,6	26.834		11,4%
Italia	229.858	531	0,23%	16,6	32.785	50	14,3%
Alemania	178.570	289	0,16%	10,8	8.257	10	4,6%
Turquía	156.827	1.141	0,73%	20,8	4.340	32	2,8%
Francia	144.921	115	0,08%	8,1	28.367	35	19,6%
Bélgica	57.092	282	0,50%	31,8	9.280	43	16,3%
Países bajos	45.236	172	0,38%	14,2	5.822	11	12,9%
Bielorrusia	36.198	954	2,71%	129,6	199	5	0,5%
Suecia	33.459	271	0,82%	62,6	3.998	6	11,9%
Suiza	30.736	11	0,04%	4,6	1.641	0	5,3%
Portugal	30.623	152	0,50%	28,6	1.316	14	4,3%
Irlanda	24.639	57	0,23%	30,7	1.608	4	6,5%
Polonia	21.440	204	0,96%	13,5	996	1	4,6%
Austria	16.458	29	0,18%	6,9	641	1	3,9%

² 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.

³ Austria ya no se encuentra entre los quince países con más casos confirmados de Europa. Se sigue incluyendo en la tabla por su relevancia en el histórico de la epidemia

⁴ Ver Detalles de España en la primera parte del informe

Figura 3. Casos nuevos confirmados de COVID-19 por fecha de notificación en Rusia, Reino Unido, Italia, Alemania, Turquía y Francia.⁵



⁵ Elaboración propia usando los datos disponibles en las páginas web de las autoridades sanitarias de los propios países.

Situación a nivel global y otros países fuera de Europa: A nivel global hasta el día de hoy se han notificado al menos 5.267.419 casos (100.733 casos más que ayer) y 341.155 fallecidos (según OMS). Los países de fuera de Europa que han registrado más casos son Estados Unidos (1.622.114), Brasil (363.211), India (138.845) e Irán (133.521) (Tabla 5, Tabla 6 y Figura 4). En Estados Unidos, los Estados que más casos han notificado son Nueva York (362.859), Nueva Jersey (153.104), Illinois (107.796 y Massachusetts (91.662)

Tabla 5. Casos confirmados de COVID-19 fuera de Europa. Se incluyen los quince países con más casos confirmados en cada continente.⁶

América	Casos	África	Casos	Asia-Oceanía	Casos
Estados Unidos	1.622.114	Sudáfrica	22.583	India	138.845
Brasil	363.211	Egipto	17.625	Irán	133.521
Perú	119.959	Argelia	8.306	China	84.536
Canadá	84.699	Nigeria	7.839	Arabia Saudí	70.161
Chile	69.102	Marruecos	7.433	Pakistán	56.349
México	68.620	Ghana	6.683	Qatar	43.714
Ecuador	36.756	Camerún	4.890	Bangladesh	35.585
Colombia	21.175	Sudan	3.634	Singapur	31.616
República Dominicana	14.422	Guinea	3.275	Emiratos Árabes Unidos	29.485
Argentina	12.063	Senegal	3.047	Indonesia	22.271
Panamá	10.926	Costa de Marfil	2.376	Kuwait	21.302
Bolivia	6.263	R. D. del Congo	2.297	Israel	16.712
Honduras	3.950	Djibouti	2.270	Japón	16.513
Guatemala	3.424	Gabón	1.934	Filipinas	14.035
Puerto Rico	3.189	Somalia	1.594	Corea del Sur	11.206
Casos confirmados a nivel global: 5.267.419					
Fallecidos: 341.155					

⁶ Datos consultados: Estados Unidos (Centers for Disease Control and Prevention), China (Chinese Center for Disease Control and Prevention), Irán (OMS), Canadá (Gobierno de Canadá), Brasil (Ministerio de Sanidad), India (Ministerio de Sanidad), Perú, (Ministerio de Sanidad), Ecuador (Ministerio de Sanidad), México (Ministerio de Sanidad), Chile (Ministerio de Sanidad), Japón (Ministerio de Sanidad), Arabia Saudí (OMS), Singapur (Ministerio de Sanidad), Pakistan (Ministerio de Sanidad), Israel (Ministerio de Sanidad), Qatar (Ministerio de Sanidad), Emiratos Árabes Unidos (Ministerio de Sanidad), Bangladesh (Ministerio de Sanidad), Corea del Sur (Ministerio de Sanidad). Resto de países: Organización Mundial de la Salud (OMS) y Centro Europeo de Prevención y Control de Enfermedades (ECDC). Datos globales: OMS

Tabla 6. Detalles de los quince países con más casos confirmados fuera de Europa^{7, 8, 9}

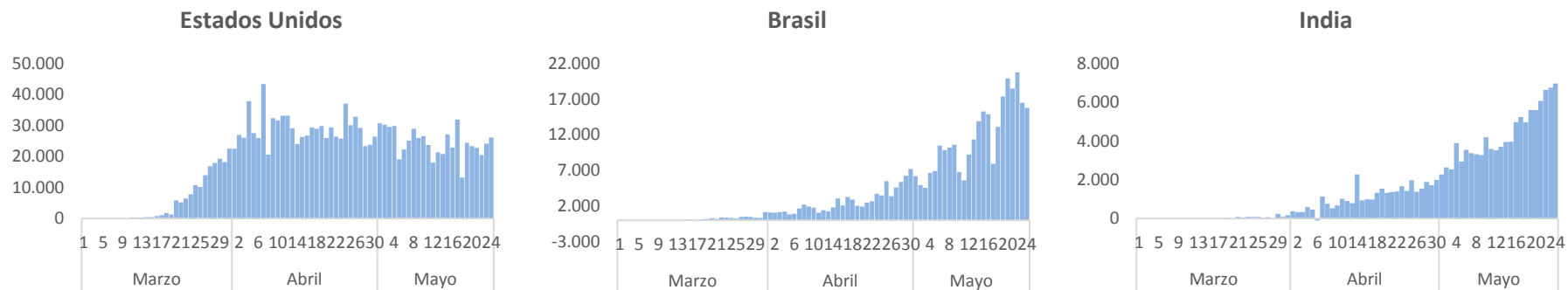
	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Estados Unidos	1.622.114	26.229	1,64%	90,7	97.049	1.047	6,0%
Brasil	363.211	15.813	4,55%	93,0	22.666	653	6,2%
India	138.845	6.977	5,29%	5,3	4.021	154	2,9%
Irán	133.521	1.869	1,42%	31,9	7.359	59	5,5%
Perú	119.959	4.205	3,63%	159,9	3.456	83	2,9%
Canadá	84.699	1.078	1,29%	39,2	6.424	69	7,6%
China	84.536	11	0,01%	0,0	4.645	0	5,5%
Arabia Saudí	70.161	2.442	3,61%	94,3	379	15	0,5%
Chile	69.102	3.709	5,67%	208,4	718	45	1,0%
México	68.620	2.764	4,20%	25,6	7.394	215	10,8%
Pakistán	56.349	1.748	3,20%	12,0	1.167	34	2,1%
Qatar	43.714	1.501	3,56%	761,8	23	2	0,1%
Ecuador	36.756	498	1,37%	42,4	3.108	12	8,5%
Bangladesh	35.585	1.975	5,88%	13,5	501	21	1,4%
Singapur	31.616	548	1,76%	146,8	23	0	0,1%
Japón	16.513			0,6	796		4,8%
Corea del Sur	11.206	16	0,14%	0,6	267	1	2,4%

⁷ 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 relevancia en el histórico de la epidemia

⁸ 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.

⁹ Japón no actualiza datos hoy

Figura 4. Casos nuevos confirmados de COVID-19 por fecha de notificación en Estados Unidos, Brasil e India.¹⁰



¹⁰ Elaboración propia usando los datos disponibles en las páginas web de las autoridades sanitarias de los propios países y OMS.