

Actualización nº 209. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 17.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.09.2020)

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 625.651 casos confirmados de COVID-19 y 30.405 fallecidos (Tabla 1, Tabla 2, Figura 1, Figura 2 y Figura 3). 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.

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 17.09.2020

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	45.989	521	11.342	134,80	5.260	62,51	2.906	34,54	769	9,14
Aragón	31.838	318	4.720	357,77	2.518	190,86	1.736	131,59	521	39,49
Asturias	4.247	80	797	77,92	468	45,76	133	13,00	5	0,49
Baleares	11.737	7	1.600	139,20	573	49,85	618	53,76	193	16,79
Canarias	11.310	141	3.331	154,69	1.414	65,66	994	46,16	296	13,75
Cantabria	6.005	122	1.586	272,94	784	134,92	174	29,94	29	4,99
Castilla La Mancha	33.956	183	7.352	361,66	3.570	175,61	2.665	131,10	654	32,17
Castilla y León	37.997	54	7.380	307,56	3.478	144,94	2.020	84,18	629	26,21
Cataluña	127.544	110	12.195	158,89	5.078	66,16	4.040	52,64	994	12,95
Ceuta	430	3	125	147,45	64	75,49	55	64,88	18	21,23
C. Valenciana	33.831	78	5.994	119,79	2.339	46,74	2.056	41,09	375	7,49
Extremadura	7.883	268	2.440	228,53	1.423	133,28	563	52,73	233	21,82
Galicia	18.487	107	3.182	117,87	1.468	54,38	789	29,23	247	9,15
Madrid	181.959	1.613	43.939	659,41	20.987	314,96	5.029	75,47	1.185	17,78
Melilla	660	3	266	307,56	113	130,66	75	86,72	16	18,50
Murcia***	11.733	0	3.544	237,23	1.192	79,79	1.261	84,41	154	10,31
Navarra	13.936	221	3.555	543,40	2.012	307,54	1.675	256,03	543	83,00
País Vasco	38.896	551	7.508	340,07	3.313	150,06	97	4,39	15	0,68
La Rioja	7.213	161	1.298	409,72	731	230,75	498	157,20	168	53,03
ESPAÑA	625.651	4.541	122.154	259,76	56.785	120,75	27.384	58,23	7.044	14,98

* Casos totales confirmados por PCR hasta el 10 de mayo, y por PCR e IgM (sólo si sintomatología compatible) según la nueva estrategia de vigilancia desde el 11 de mayo.

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

*** Murcia no ha podido cargar por problemas técnicos

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 16.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.09.2020).

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	8.562	455	966	23	1.656	64
Aragón	4.863	201	396	9	1302	40
Asturias	1.209	19	142	3	341	3
Baleares	1.614	42	223	8	269	9
Canarias	1634	136	308	26	207	16
Cantabria	1.262	49	97	1	228	1
Castilla La Mancha	9.752	50	680	3	3.062	11
Castilla y León	9.986	219	714	14	2.925	34
Cataluña	30.719	96	3.078	8	5.796	7
Ceuta	27	1	6	1	9	2
C. Valenciana	7.387	192	877	13	1.534	16
Extremadura	2.019	81	167	7	540	1
Galicia	3.679	163	398	11	698	24
Madrid	46.510	359	3.777	4	8.970	138
Melilla	77	3	8	2	4	1
Murcia	1541	110	227	10	178	1
Navarra	2.490	114	177	13	550	9
País Vasco	7.203	15	589	1	1.745	33
La Rioja	1.718	52	107	3	391	9
ESPAÑA	142.252	2.357	12.937	160	30.405	419

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.

*Datos disponibles [aquí](#).

Tabla 3. Total de PCR realizadas (Datos provisionales)

CCAA	Del 7 al 13 de septiembre			Procesadas el 14.09.2020		
	PCR	Tasa x 100.000	Positividad	PCR	Tasa x 100.000	Positividad
Andalucía	78.245	929,91	11,5%	8.655	102,86	11,8%
Aragón	19.355	1.467,08	16,8%	3.044	230,73	14,1%
Asturias	15.659	1.530,99	2,8%	2.285	223,41	3,2%
Baleares	20.306	1.766,57	11,0%	2.432	211,58	12,4%
Canarias	21.256	987,10	9,2%	2.432	112,94	6,3%
Cantabria	10.680	1.837,96	10,9%	1.808	311,15	8,8%
Castilla La Mancha	22.971	1.129,98	18,4%	2.892	142,26	16,1%
Castilla y León	39.593	1.650,02	14,4%	4.879	203,33	12,2%
Cataluña	85.587	1.115,11	9,2%	14.728	191,89	9,3%
Ceuta	418	493,06	15,6%	77	90,83	13,0%
C. Valenciana	57.621	1.151,55	10,6%	7.123	142,35	8,3%
Extremadura	14.477	1.355,89	12,5%	2.977	278,82	12,7%
Galicia	30.757	1.139,36	7,1%	3.628	134,40	6,7%
Madrid	126.974	1.905,55	22,3%	14.743	221,25	22,9%
Melilla	773	893,78	20,1%	6	6,94	100,0%
Murcia	20.468	1.370,11	15,7%	3.348	224,11	17,1%
Navarra	19.418	2.968,14	11,2%	2.539	388,10	13,0%
País Vasco	52.096	2.359,66	7,5%	5.803	262,84	5,1%
La Rioja	9.041	2.853,87	8,2%	655	206,76	12,2%
ESPAÑA	645.695	1.373,05	13,1%	84.054	178,74	12,4%

Información actualizada a 17.09.2020

Tabla 4. Situación capacidad asistencial y actividad Covid-19 en hospitales por comunidad autónoma a 17.09.2020

CCAA	Total Pacientes COVID ingresados	Total pacientes COVID en UCI	% Camas Ocupadas COVID	Ingresos COVID últimas 24 h	Altas COVID últimas 24 h
Andalucía	1.082	144	7%	153	135
Aragón	466	62	12%	55	45
Asturias	53	10	2%	11	8
Baleares	323	63	11%	19	33
Canarias	249	57	5%	24	17
Cantabria	73	11	5%	13	6
Castilla La Mancha	586	73	13%	69	46
Castilla y León	555	58	9%	92	55
Cataluña	1.282	152	5%	115	134
Ceuta	6	1	4%	1	0
C. Valenciana	528	74	5%	69	54
Extremadura	139	21	4%	18	11
Galicia	255	30	3%	48	10
Madrid	3.323	409	21%	439	324
Melilla	14	4	8%	2	2
Murcia	312	58	9%	64	38
Navarra	133	18	7%	26	24
País Vasco	540	65	12%	88	87
La Rioja	84	21	11%	11	7
Total general	10.003	1331	8,6%	1317	1036

Fuente: Información de los propios hospitales notificada al Ministerio

Información referida al 16.09.2020 de los hospitales que han informado hasta las 15:30 del día 17.09.2020

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.

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 11.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.09.2020).

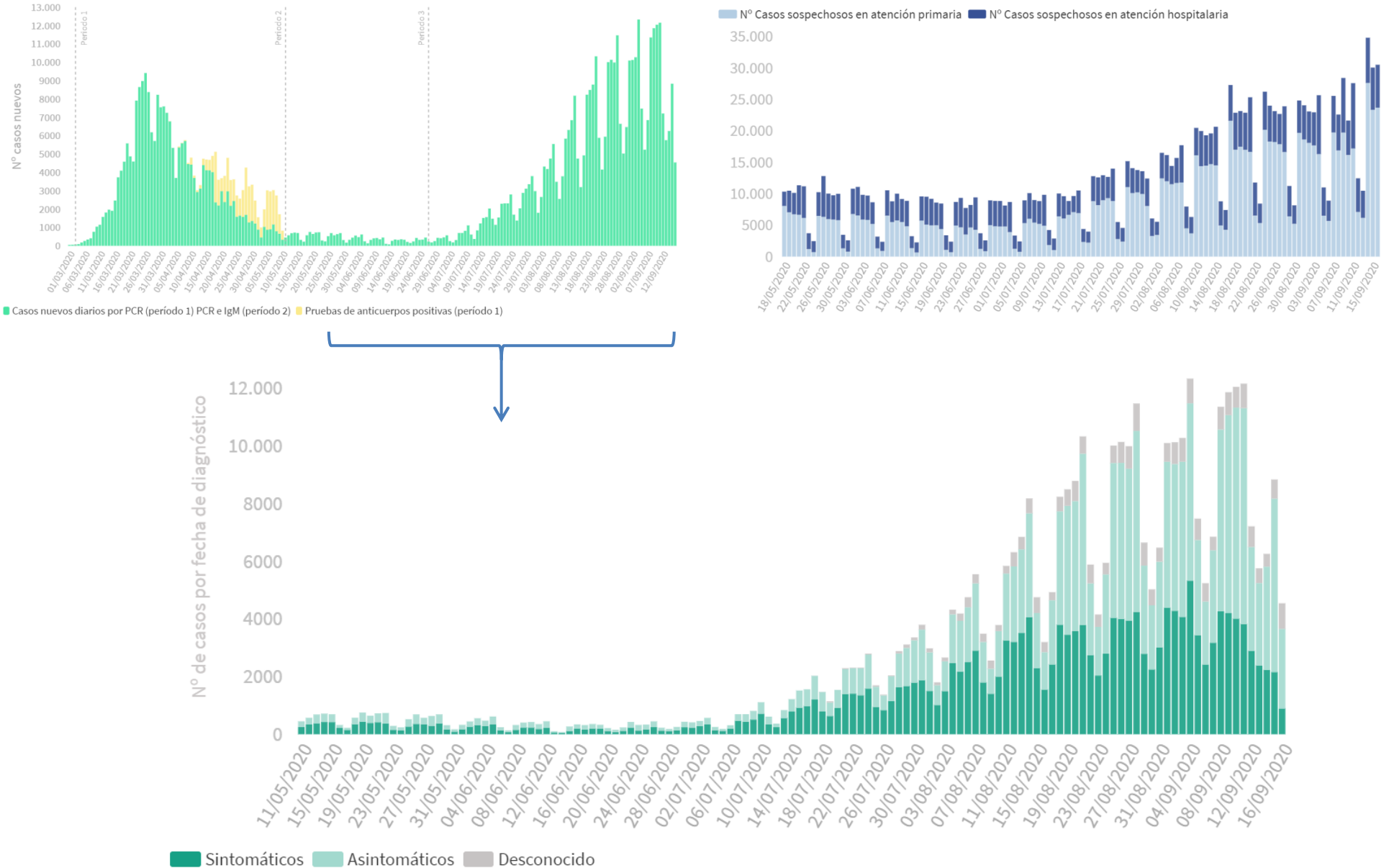


Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 16.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.09.2020).

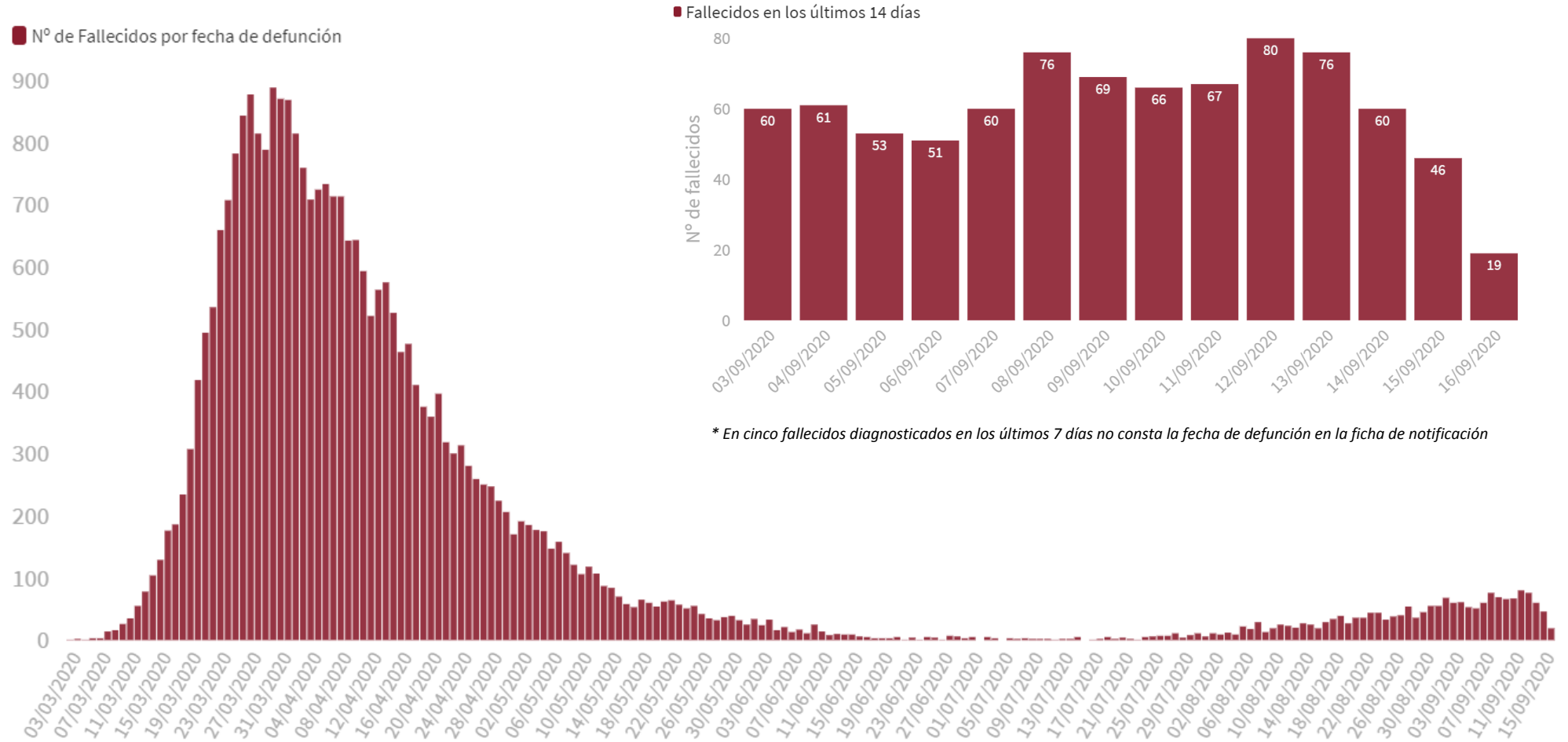
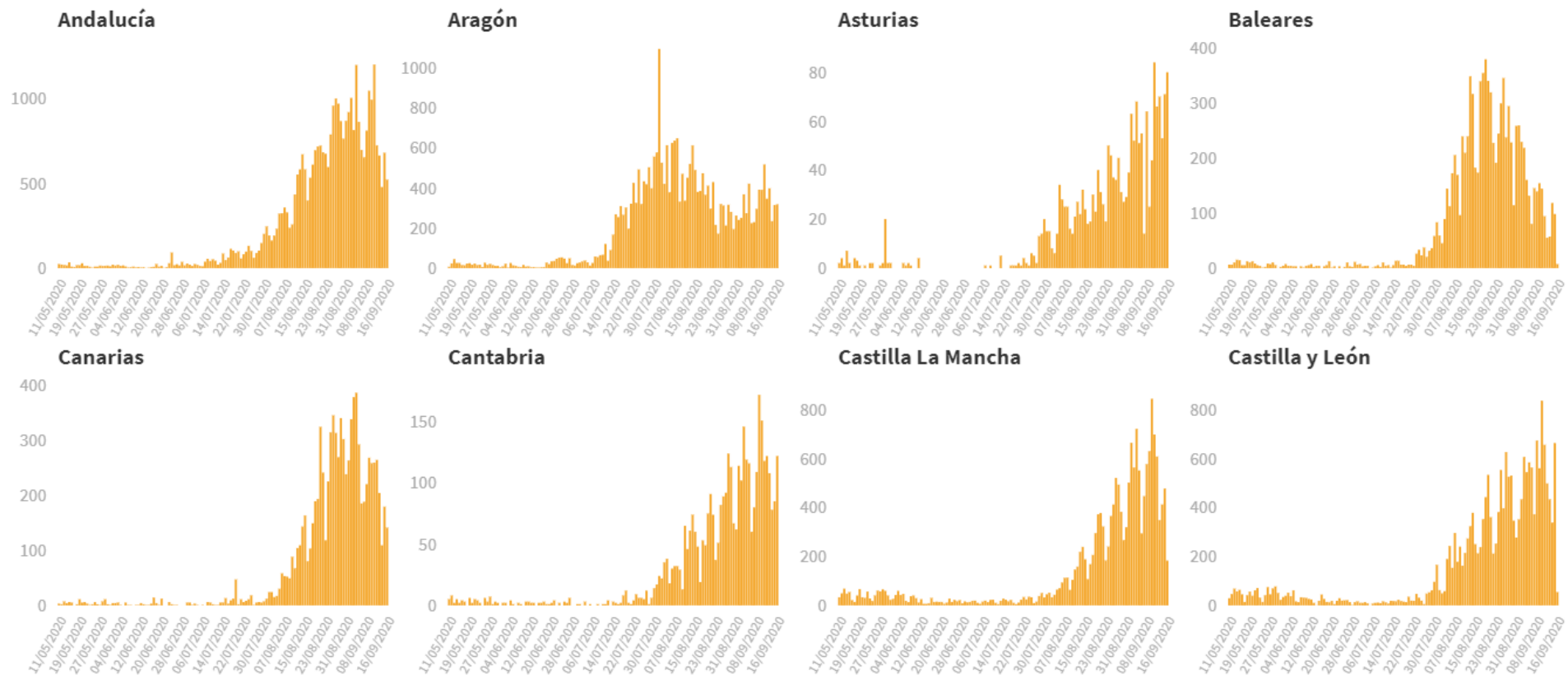


Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 16.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.09.2020).

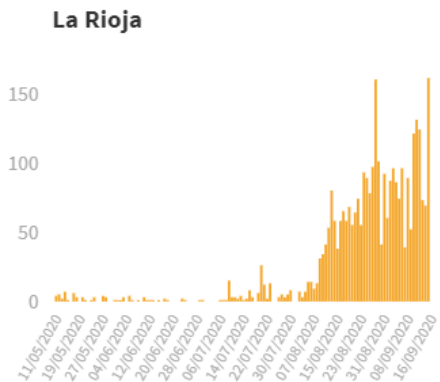
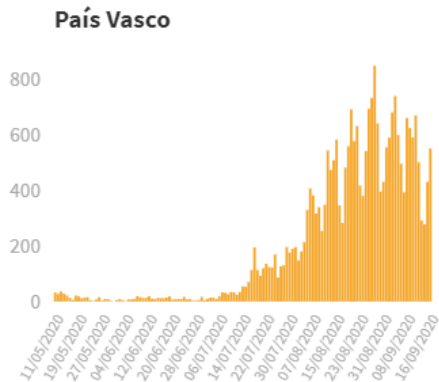
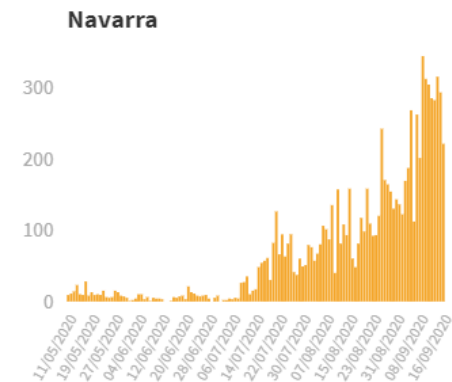
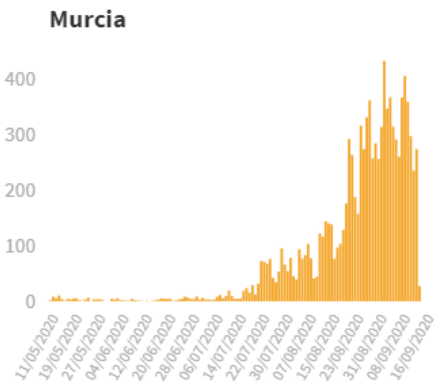
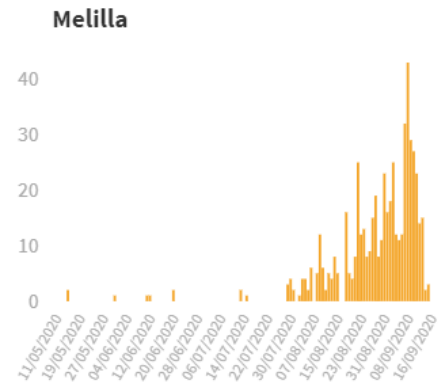
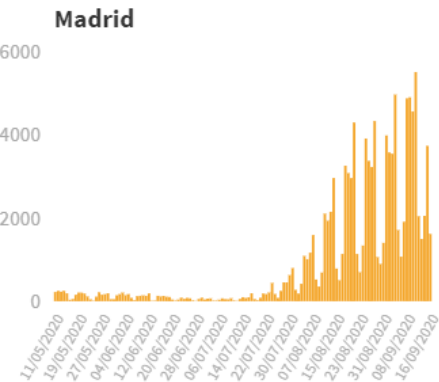
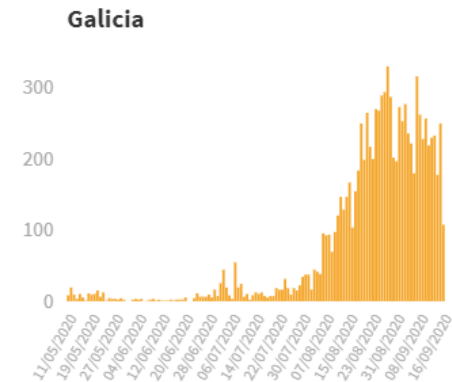
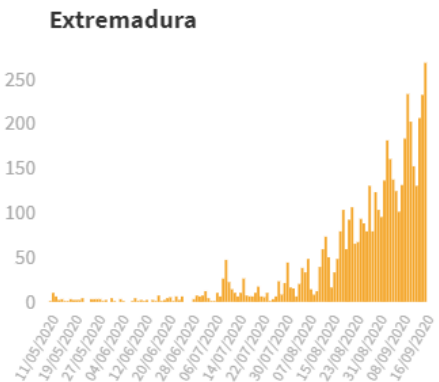
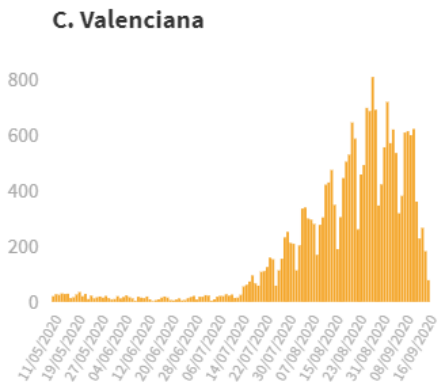
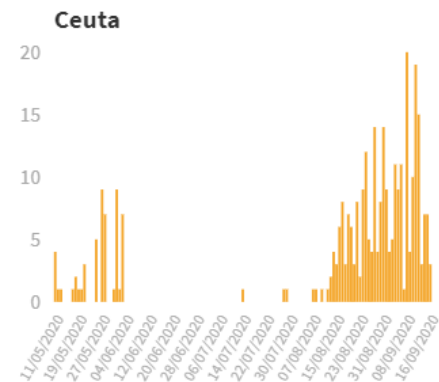
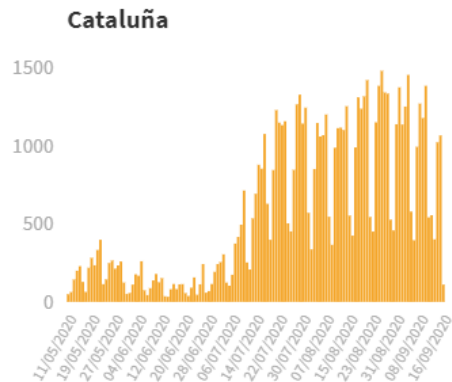
■ Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



Se muestran los casos nuevos según fecha de diagnóstico 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.msbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19_Estrategia_vigilancia_y_control_e_indicadores.pdf).

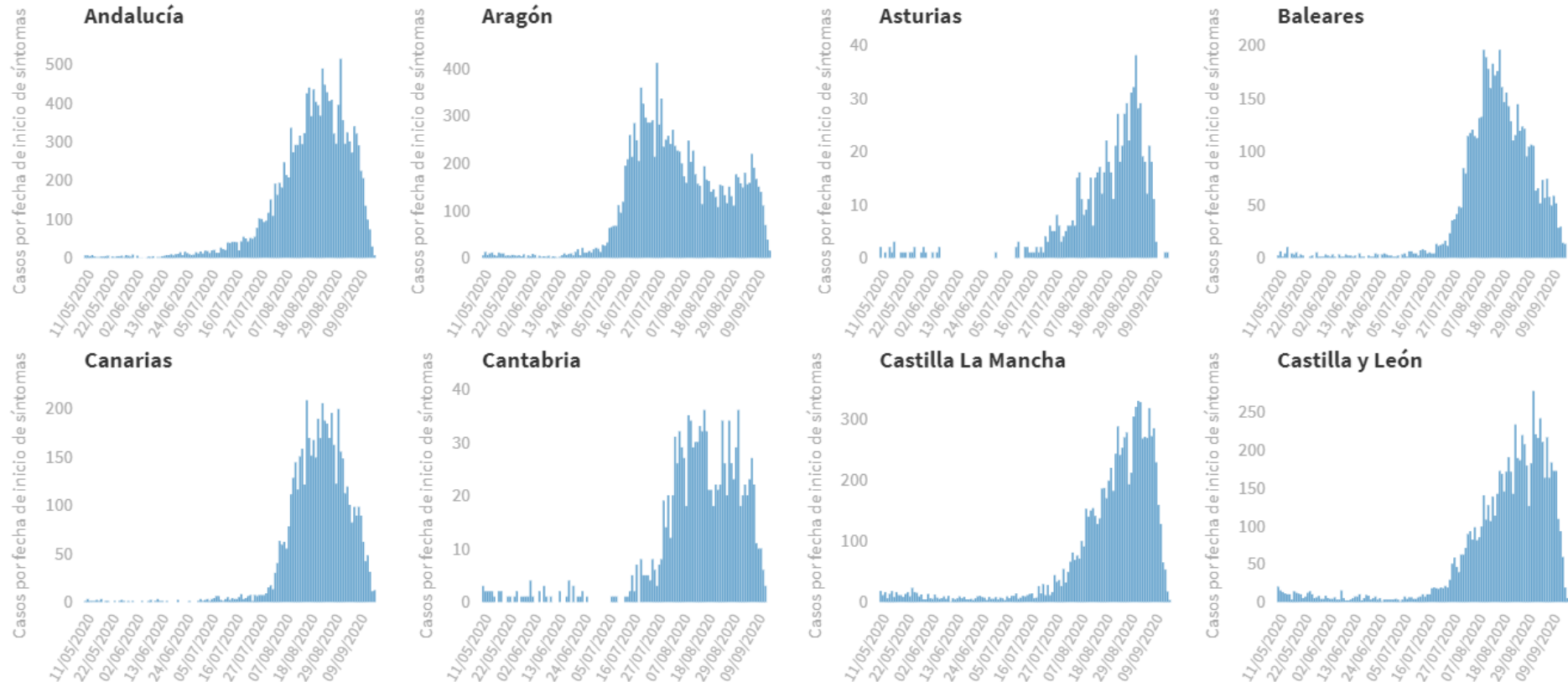
Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



Se muestran los casos nuevos según fecha de inicio de síntomas y de diagnóstico 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.msbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19_Estrategia_vigilancia_y_control_e_indicadores.pdf).

Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 16.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.09.2020).

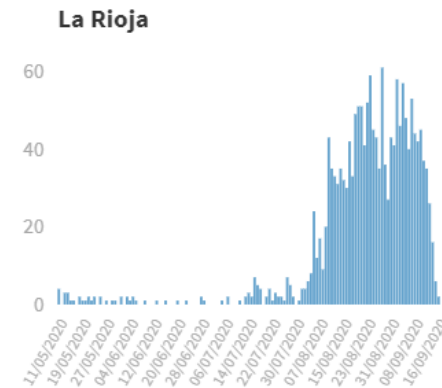
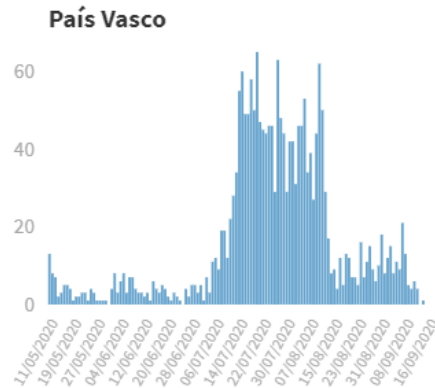
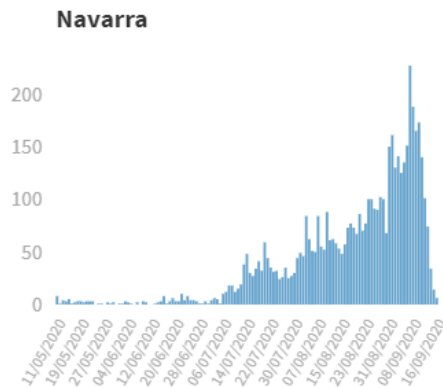
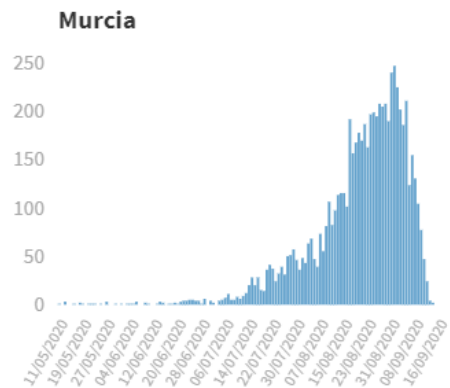
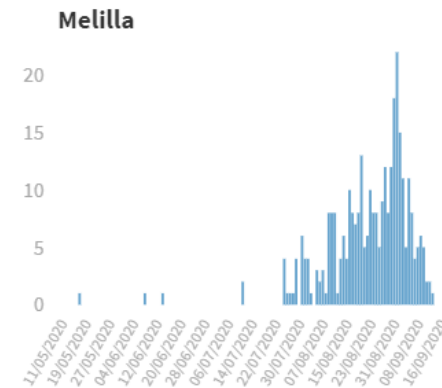
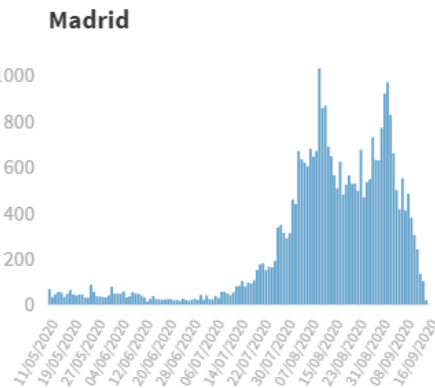
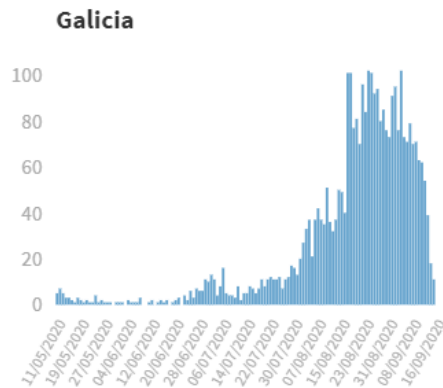
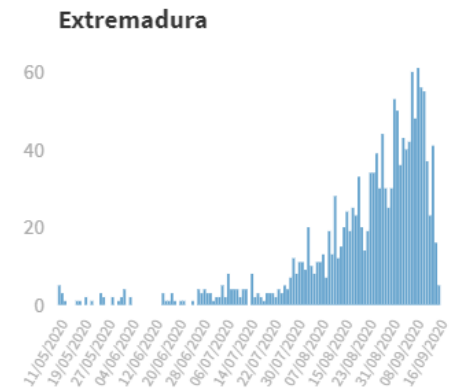
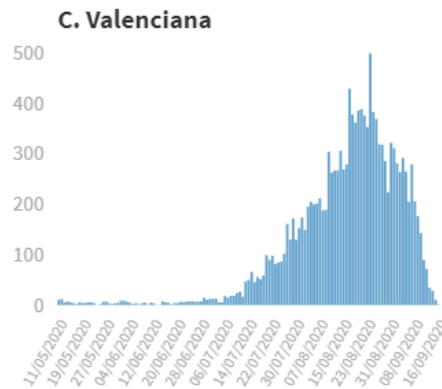
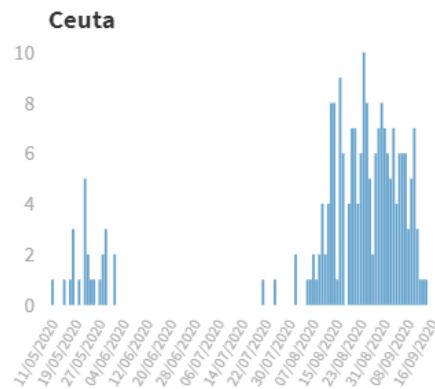
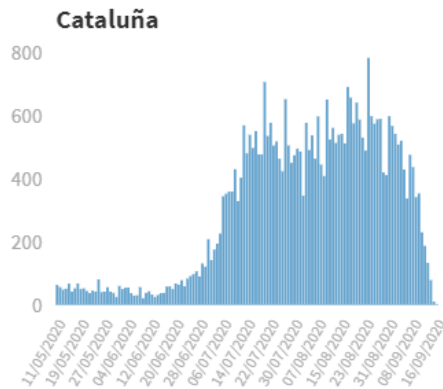
Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



Se muestran los casos nuevos según fecha de inicio de síntomas 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.msbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19_Estrategia_vigilancia_y_control_e_indicadores.pdf).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



Se muestran los casos nuevos según fecha de inicio de síntomas y de diagnóstico 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.msbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19_Estrategia_vigilancia_y_control_e_indicadores.pdf

Tabla 5. Indicadores epidemiológicos para la evaluación y seguimiento de la epidemia a 16.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.09.2020).

Indicadores generales			
Casos sospechosos del 07 al 13 de septiembre de 2020	Atención Primaria	Nº de casos	102.995
		Casos/100.000 habitantes	219,01
	Atención Hospitalaria	Nº de casos	45.688
		Casos/100.000 habitantes	97,15
Indicadores de seguimiento para la evaluación de la búsqueda, cuarentena y seguimiento de contactos de los casos confirmados			
Contactos del 07 al 13 de septiembre de 2020	% de casos con contacto con un caso confirmado		33,2%
	% de casos sintomáticos		36,8%
	Mediana de contactos estrechos identificados por caso		3 (RIC:2-5)
	Nº de contactos estrechos que se confirman como casos		14.481
Indicadores sobre la capacidad de los servicios de salud pública para dar respuesta a las necesidades de vigilancia			
Vigilancia epidemiológica 07 al 13 de septiembre de 2020	Nº total de personal		2.521
	- Nº personal inicial		839
	- Nº personal de refuerzo incorporado		1.682
Indicadores de seguimiento para la evaluación del aislamiento precoz y la detección temprana de casos con sospecha COVID-19			
PCR realizadas del 07 al 13 de septiembre de 2020	% de casos sospechosos a los que se les realizó PCR en AP		93,6%
	% de casos positivos de las PCR realizadas en AP		21,8%
	% de casos sospechosos a los que se les realizó PCR en AE		97,1%
	% de casos positivos de las PCR realizadas en AE		32,3%

PERSONAL SANITARIO

Hasta el 16.09.2020 se han notificado 59.858 casos confirmados en personal sanitario. A continuación se reflejan los datos recogidos según la nueva estrategia de vigilancia desde el 11.05.2020

Tabla 6. Casos confirmados en personal sanitario desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 16.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.09.2020).

	<i>Total notificados</i>	<i>Diagnosticados en los últimos 14 días</i>	<i>Diagnosticados en los últimos 7 días</i>	<i>Con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14d.</i>	<i>Con fecha de inicio de síntomas en los últimos 7d.</i>
Andalucía	639	211	117	96	43
Aragón	752	116	47	44	8
Asturias	123	25	7	11	0
Baleares	255	47	15	32	7
Canarias	312	104	54	46	18
Cantabria	84	30	19	3	0
Castilla La Mancha	1.066	288	125	91	28
Castilla y León	799	316	161	96	42
Cataluña	1.541	166	67	99	34
Ceuta	18	4	2	2	2
C. Valenciana	1.030	278	107	102	21
Extremadura	151	86	52	35	10
Galicia	348	127	69	40	16
Madrid	997	210	48	103	18
Melilla	24	9	3	2	2
Murcia	302	114	45	60	9
Navarra	702	255	153	130	46
País Vasco	121	11	4	6	1
La Rioja	174	80	41	40	18
ESPAÑA	9.438	2477	1.136	1.038	323

Tabla 7. Ámbito de exposición en personal sanitario en función del centro de trabajo desde el 11.05.2020 a 16.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.09.2020).

<i>Ambito de exposición (ámbito probable de contagio)</i>	<i>Personal sanitario de centro sanitario</i>	<i>Personal sanitario de centro sociosanitario</i>	<i>Personal sanitario de otro tipo de centro</i>	<i>Total</i>
Centro Sanitario	1.345	70	34	1.449
Centro Sociosanitario	202	1.028	34	1.264
Domicilio	607	325	229	1.161
Escolar	5	0	2	7
Laboral	870	548	220	1.638
Otros	364	211	198	773
Desconocido	1.933	856	357	3.146
ESPAÑA	5.326	3.038	1.074	9.438

Informe de situación brotes COVID 19 - 17 de septiembre 2020

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 afecten únicamente a los convivientes de un mismo domicilio.

Desde que finalizó la desescalada se han comunicado 4.673 brotes con alrededor de 44.500 casos, afectando a todas las comunidades y ciudades autónomas. **Desde la última actualización (10.09.2020) se han notificado 851 brotes nuevos con alrededor de 5.150 casos.**

El 79,1% de los brotes son de pequeña magnitud, con menos de 10 casos. Los brotes con mayor número de casos, algunos con más de 100, han ocurrido en ámbitos de ocio, entre trabajadores en situaciones de vulnerabilidad y en centros socio-sanitarios.

De los brotes notificados en la última semana, el ámbito en el que se ha recogido un mayor número de brotes y casos continúa siendo el social, representando el 38,2 % de los brotes y el 36,5% de los casos. Entre ellos destacan los brotes relacionados con reuniones familiares y de amigos (266 brotes y 1.491 casos), que continúan en aumento.

Cabe destacar aquellos brotes que afectan a miembros de la misma familia que viven en diferentes domicilios (18% de los brotes y el 14,5% de los casos) y aquellos con un componente mixto, donde la transmisión se desplaza por ejemplo del ámbito familiar a otros ámbitos, como el laboral o el social, o viceversa (12,8% de los brotes y el 13,8% de los casos).

Otros brotes relevantes son aquellos que ocurren en el ámbito laboral, que suponen el 13,3% de los brotes notificados en esta última semana y el 13,1% de los casos. Entre ellos destacan los brotes relacionados con trabajadores en situaciones de vulnerabilidad social (temporeros y empresas hortofrutícolas). También en las últimas semanas se ha observado un aumento de aquellos brotes laborales que se producen en establecimientos de restauración y en el sector empresarial y de la construcción.

Además, continúan en aumento los brotes que se producen en centros socio-sanitarios (9,9% de los brotes y el 13,1% de los casos) y aquellos que se producen en centros sanitarios (3,5% de los brotes y 4,6% de los casos).

SITUACIÓN INTERNACIONAL (datos consultados hasta las 14:00 horas del 17.09.2020)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 4.616.019 casos confirmados (Tabla 8). En la tabla 9 se presentan los datos epidemiológicos detallados de los 15 países de Europa con más casos confirmados.

Tabla 8. Casos confirmados de COVID-19 en Europa^{1,2}

	Casos		Casos		Casos
Rusia	1.079.519	Moldavia	43.734	Montenegro	7.193
España	625.651	Chequia	38.896	Eslovaquia	5.768
Francia	404.888	Azerbaiyán	38.517	Eslovenia	3.837
Reino Unido	378.219	Austria	34.744	Lituania	3.442
Turquía	294.620	Serbia	32.511	Georgia	2.758
Italia	291.442	Irlanda	31.549	Estonia	2.722
Alemania	265.857	Bosnia y Herzegovina	23.924	Malta	2.454
Ucrania	162.660	Dinamarca	20.129	Islandia	2.174
Rumanía	105.298	Bulgaria	18.216	Chipre	1.540
Bélgica	94.701	Macedonia Norte	15.925	Letonia	1.482
Suecia	87.345	Hungría	14.460	Andorra	1.438
Países Bajos	84.697	Croacia	13.749	San Marino	741
Polonia	75.134	Grecia	13.730	Islas Feroe	428
Bielorrusia	74.552	Noruega	12.277	Gibraltar	330
Portugal	65.626	Albania	11.672	Mónaco	180
Suiza	47.640	Finlandia	8.725	Liechtenstein	111
Armenia	46.376	Luxemburgo	7.718		

¹ Datos consultados (orden alfabético): **Alemania** (Robert Koch Institut), **Bélgica** (Service Public Fédéral Sante Publique, Securite de la Chaine Alimentaire et Environnement), **Francia** (Santé Publique France), **Italia** (Ministerio de Sanidad), **Países Bajos** (National Institute for Public Health and the Environment), **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 14.720 casos

Tabla 9. Detalles de los quince países con más casos confirmados de Europa^{3,4,5,6}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Rusia	1.079.519	5.670	0,53%	48,1	18.917	132	1,8%
España	625.651	4.541		259,7	30.405		4,8%
Francia	404.888	9.784	2,48%	156,2	31.045	46	7,7%
Reino Unido	378.219	3.991	1,07%	56,7	41.684	20	11,0%
Turquía	294.620	1.742	0,59%	26,0	7.186	67	2,4%
Italia	291.442	1.452	0,50%	30,7	35.645	12	12,2%
Alemania	265.857	2.194	0,83%	22,8	9.371	3	3,5%
Ucrania	162.660	2.958	1,85%	82,0	3.340	76	2,1%
Rumanía	105.298	1.111	1,07%	72,2	4.236	51	4,0%
Bélgica	94.701	489	0,52%	66,3	9.930	3	10,5%
Suecia	87.345	840	0,97%	25,1	5.851	5	6,7%
Países Bajos	84.697	1.376	1,65%	73,6	6.249	2	7,4%
Polonia	75.134	605	0,81%	17,4	2.227	24	3,0%
Bielorrusia	74.552	192	0,26%	25,4	761	5	1,0%
Portugal	65.626	605	0,93%	64,0	1.878	3	2,9%
Suiza	47.640	315	0,67%	58	1.747	1	3,7%
Austria	34.744	860	2,54%	74,1	757	0	2,2%
Irlanda	31.549	357	1,14%	49,7	1.787	3	5,7%

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 Irlanda y Austria 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

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 29.444.198 casos y 931.321 fallecidos. En las tablas 10 y 11 se presenta información general y detallada de los países con más casos acumulados fuera de Europa.

Tabla 10. Casos confirmados de COVID-19 fuera de Europa. Se incluyen los diez países con más casos confirmados en cada continente.⁷

América	Casos	África	Casos	Asia-Oceanía	Casos
Estados Unidos	6.571.867	Sudáfrica	651.521	India	5.020.359
Brasil	4.345.610	Egipto	101.340	Irán	407.353
Perú	733.860	Marruecos	90.324	Bangladesh	341.056
Colombia	721.892	Etiopía	65.486	Arabia Saudí	326.930
México	671.716	Nigeria	56.478	Pakistán	303.089
Argentina	565.446	Argelia	48.734	Iraq	298.702
Chile	437.983	Ghana	45.655	Filipinas	269.407
Canadá	138.010	Kenia	36.301	Indonesia	225.030
Bolivia	127.619	Libia	24.144	Israel	161.213
Ecuador	119.553	Camerún	20.303	Kazajistán	137.058
Casos confirmados a nivel global: 29.444.198					
Fallecidos: 931.321					

⁷ Datos consultados en la página web oficial de la OMS y Estados Unidos consultado en el Centers for Disease Control and Prevention.

Tabla 11. Detalles de los quince países con más casos confirmados fuera de Europa^{8,9,10}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Estados Unidos	6.571.867	34.240	0,52%	158,9	195.053	961	3,0%
India	5.020.359	90.123	1,83%	86,2	82.066	1.290	1,6%
Brasil	4.345.610	15.155	0,35%	188,4	132.006	381	3,0%
Perú	733.860	4.241	0,58%	239,9	30.812	102	4,2%
Colombia	721.892	5.573	0,78%	197,0	23.123	199	3,2%
México	671.716	3.335	0,50%	52,0	71.049	228	10,6%
Sudáfrica	651.521	772	0,12%	36,2	15.641	142	2,4%
Argentina	565.446	9.909	1,78%	308,4	11.710	298	2,1%
Chile	437.983	1.550	0,36%	124,1	12.040	27	2,7%
Irán	407.353	2.705	0,67%	35,2	23.453	140	5,8%
Bangladesh	341.056	1.724	0,51%	14,6	4.802	43	1,4%
Arabia Saudí	326.930	672	0,21%	28,6	4.338	33	1,3%
Pakistán	303.089	665	0,22%	2,9	6.393	4	2,1%
Iraq	298.702	4.224	1,43%	146,8	8.166	80	2,7%
Filipinas	269.407	3.519	1,32%	40,3	4.663	33	1,7%
China	90.734	16	0,02%	0,0	4.743	1	5,2%
Japón	76.448	490	0,65%	5,4	1.461	10	1,9%
Singapur	57.488	34	0,06%	11,1	27	0	0,0%
Corea del Sur	22.504	113	0,50%	3,6	367	0	1,6%

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.

⁹ 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