

Actualización nº 214. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 24.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.09.2020)

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 704.209 casos confirmados de COVID-19 y 31.118 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 24.09.2020

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***	53.725	-	11.746	139,60	4.850	57,64	2.904	34,51	555	6,60
Aragón	34.274	246	4.964	376,26	2.402	182,07	1.873	141,97	435	32,97
Asturias	4.874	100	1.095	107,06	628	61,40	82	8,02	11	1,08
Baleares	13.154	58	1.905	165,73	875	76,12	1.012	88,04	275	23,92
Canarias	12.487	121	2.586	120,09	1.148	53,31	922	42,82	282	13,10
Cantabria	6.499	66	1.215	209,09	431	74,17	133	22,89	38	6,54
Castilla La Mancha	39.068	199	8.472	416,75	3.748	184,37	3.036	149,35	632	31,09
Castilla y León	43.285	102	8.753	364,78	4.144	172,70	2.658	110,77	666	27,76
Cataluña	134.825	131	12.312	160,41	5.611	73,11	4.442	57,87	1.169	15,23
Ceuta	510	6	143	168,68	79	93,19	76	89,65	26	30,67
C. Valenciana	37.502	105	5.746	114,83	2.233	44,63	2.150	42,97	480	9,59
Extremadura	9.563	185	3.097	290,06	1.595	149,39	721	67,53	247	23,13
Galicia	20.014	21	3.001	111,17	1.428	52,90	752	27,86	227	8,41
Madrid	210.768	1.097	49.719	746,15	20.512	307,83	10.254	153,89	1.205	18,08
Melilla	824	9	277	320,28	164	189,62	95	109,84	18	20,81
Murcia	16.595	100	5.983	400,50	2.723	182,27	2.254	150,88	577	38,62
Navarra	16.234	337	4.310	658,81	2.287	349,58	1.947	297,61	550	84,07
País Vasco	42.047	481	6.403	290,02	3.027	137,11	71	3,22	17	0,77
La Rioja	7.961	107	1.479	466,86	737	232,64	563	177,72	117	36,93
ESPAÑA	704.209	3.471	133.206	283,26	58.622	124,66	35.945	76,44	7.527	16,01

* 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)

*** Andalucía no ha podido actualizar los datos 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 23.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.09.2020).

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	9.116	381	1.001	18	1.714	36
Aragón	5.108	219	410	11	1360	47
Asturias	1.244	27	147	5	342	1
Baleares	1.768	54	255	10	286	8
Canarias	1754	116	336	29	218	10
Cantabria	1.290	26	99	1	232	4
Castilla La Mancha	9.882	56	689	3	3.093	18
Castilla y León	10.411	311	751	24	2.988	55
Cataluña	30.964	80	3.097	7	5.824	6
Ceuta	37	8	7	1	10	1
C. Valenciana	7.700	202	906	23	1.574	24
Extremadura	2.181	137	176	8	562	20
Galicia	3.823	142	417	19	723	21
Madrid	47.288	305	3.787	4	9.190	177
Melilla	88	9	9	1	4	0
Murcia	1813	172	258	16	200	2
Navarra	2.611	120	185	6	562	12
País Vasco	7.630	8	613	0	1.828	42
La Rioja	1.769	31	112	3	408	16
ESPAÑA	146.477	2.404	13.255	189	31.118	500

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 PCRs realizadas (Datos provisionales)

CCAA	Del 14 al 20 de septiembre			Procesadas el 21.09.2020		
	PCR	Tasa x 100.000	Positividad	PCR	Tasa x 100.000	Positividad
Andalucía	87.021	1.034,21	11,7%	9.014	107,13	10,6%
Aragón	24.593	1.864,11	13,3%	3.070	232,70	9,8%
Asturias	18.584	1.816,97	2,8%	-	-	-
Baleares	20.463	1.780,23	9,1%	2.819	245,25	9,6%
Canarias	27.633	1.283,23	5,2%	3.128	145,26	6,9%
Cantabria	10.054	1.730,23	8,8%	1.524	262,27	6,6%
Castilla La Mancha	27.945	1.374,66	17,1%	3.101	152,54	12,8%
Castilla y León	45.680	1.903,69	13,5%	5.103	212,67	9,6%
Cataluña	102.853	1.340,07	8,4%	15.468	201,53	7,9%
Ceuta	465	548,50	13,1%	92	108,52	10,9%
C. Valenciana	56.771	1.134,56	8,7%	7.173	143,35	7,7%
Extremadura	19.746	1.849,38	12,1%	3.163	296,24	11,4%
Galicia	33.496	1.240,82	6,0%	3.969	147,03	7,9%
Madrid	146.168	2.193,60	22,5%	17.778	266,80	20,9%
Melilla	533	616,28	18,0%	49	56,66	12,2%
Murcia	23.062	1.543,75	16,5%	2.413	161,52	13,1%
Navarra	19.922	3.045,18	10,9%	3.765	575,50	10,5%
País Vasco	56.992	2.581,42	6,1%	7.511	340,21	4,2%
La Rioja	7.343	2.317,88	12,6%	468	147,73	7,5%
ESPAÑA	729.324	1.550,89	12,4%	89.608	190,55	11,1%

Información actualizada a 24.09.2020

Tabla 4. Situación capacidad asistencial y actividad Covid-19 en hospitales por comunidad autónoma a 23.09.2020

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	1.146	6,97%	159	10,37%	145	102
Aragón	471	11,73%	61	30,96%	47	55
Asturias	61	1,95%	13	5,35%	8	3
Baleares	473	15,98%	69	24,56%	23	24
Canarias	243	4,98%	62	14,90%	17	19
Cantabria	57	4,07%	9	8,49%	8	12
Castilla La Mancha	637	13,80%	83	23,78%	67	76
Castilla y León	690	11,26%	89	25,65%	110	74
Cataluña	1.254	5,21%	151	14,18%	104	134
Ceuta	12	7,50%	3	42,86%	3	0
C. Valenciana	526	4,75%	76	7,65%	70	55
Extremadura	198	6,34%	25	12,32%	32	13
Galicia	248	3,06%	31	4,34%	40	28
Madrid	3.968	26,14%	443	38,93%	486	425
Melilla	16	9,04%	3	25,00%	0	2
Murcia	288	8,17%	59	14,97%	59	49
Navarra	187	10,02%	24	20,17%	18	14
País Vasco	480	10,44%	64	20,38%	64	78
La Rioja	86	11,03%	21	37,50%	9	14
Total general	11.041	9,50%	1.445	17,02%	1.310	1.177

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida Al día 23/09/2020, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 24 de September 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.

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 11.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.09.2020).

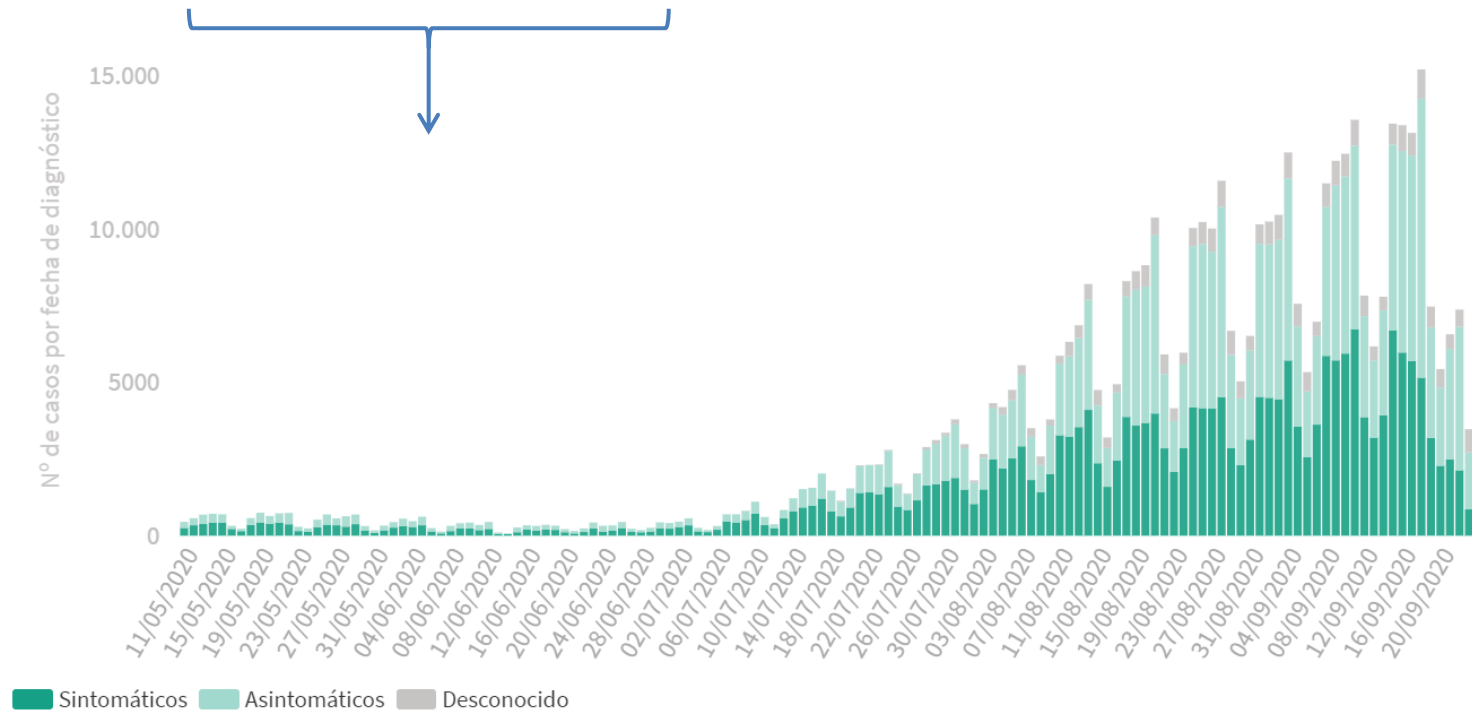
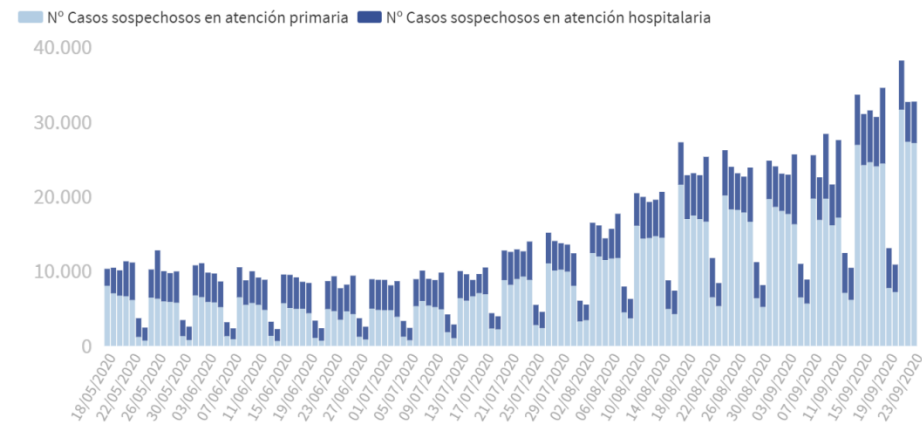
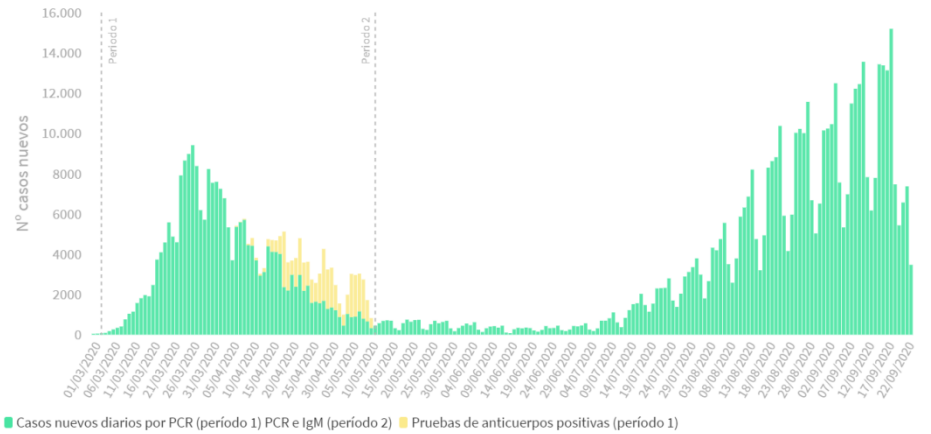


Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 23.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.09.2020).

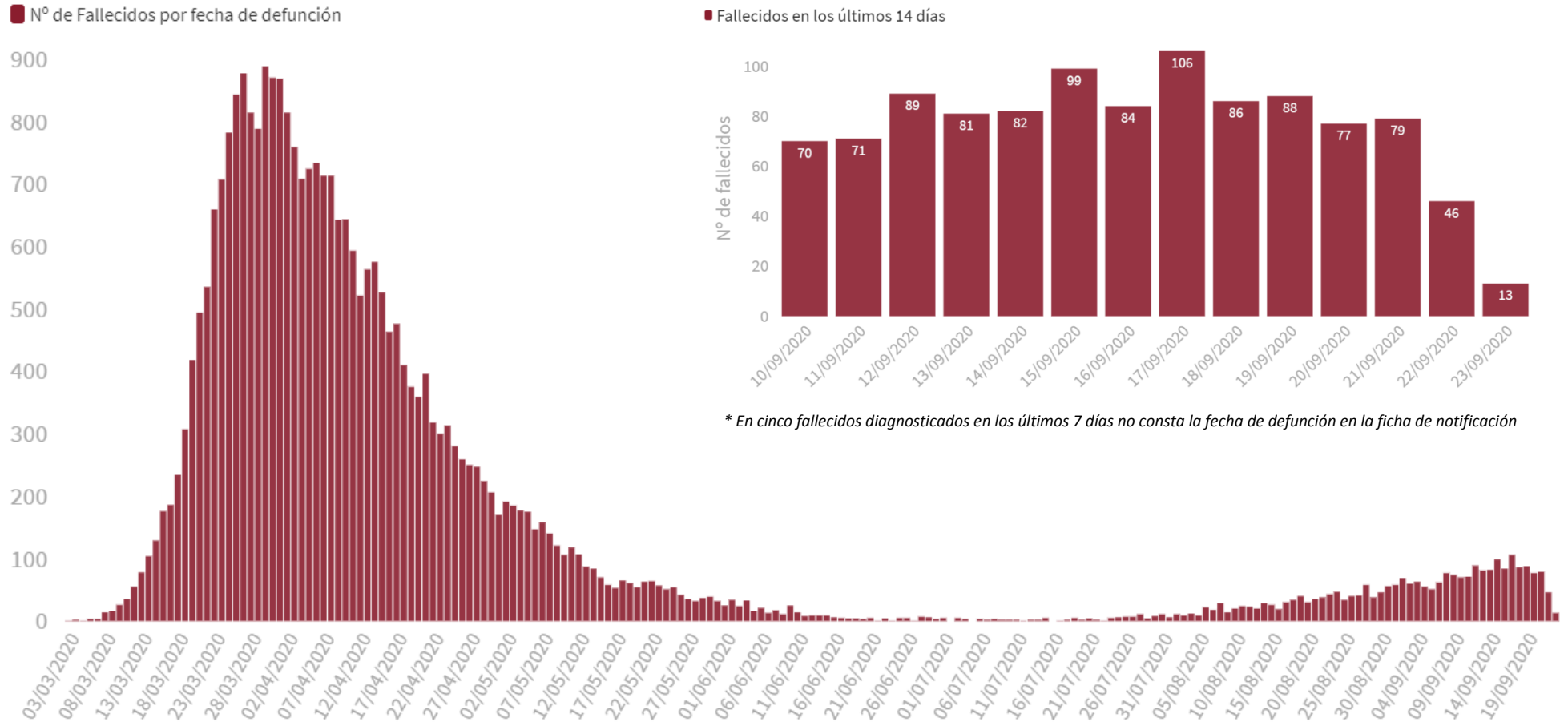
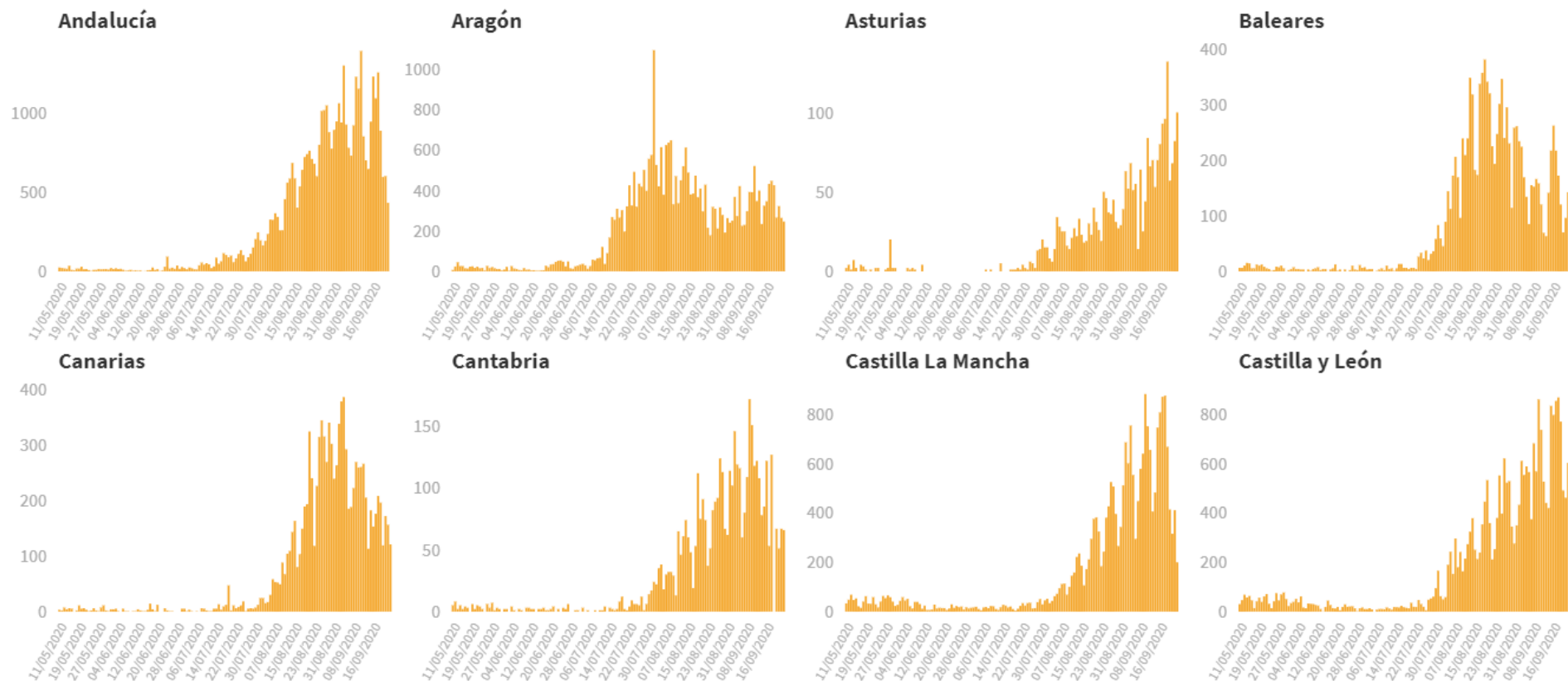


Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 23.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.09.2020).

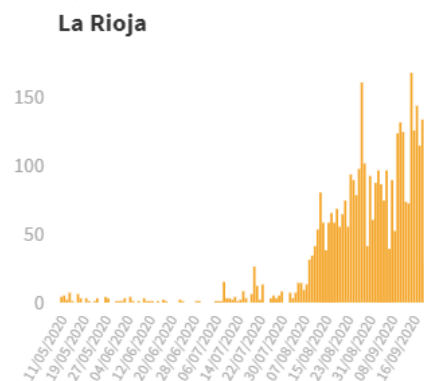
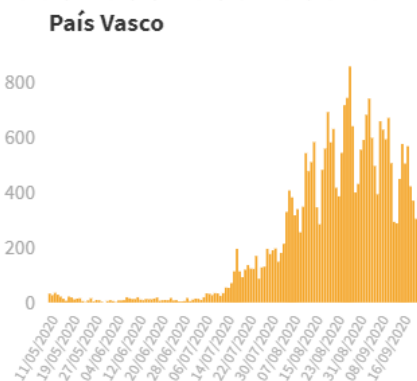
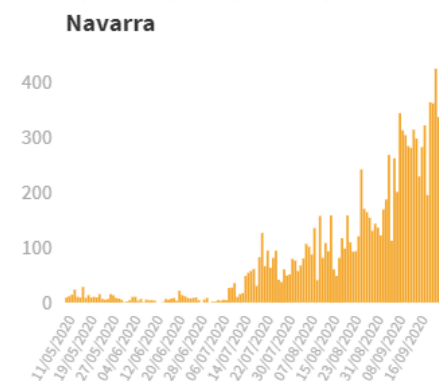
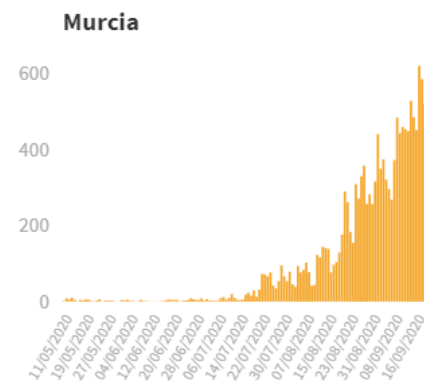
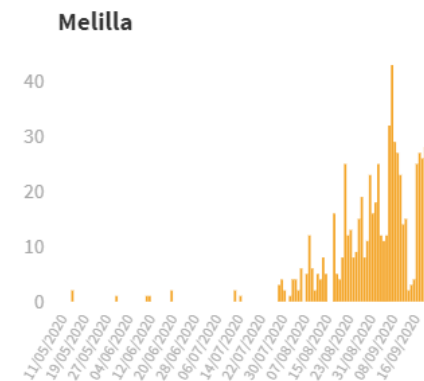
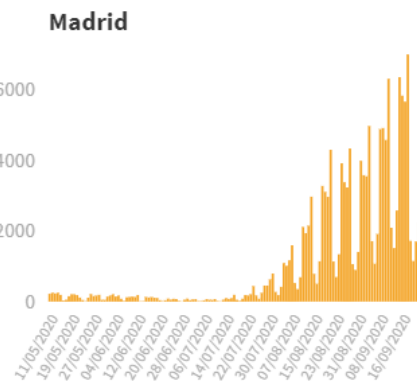
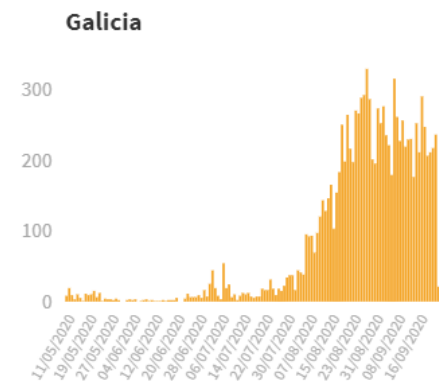
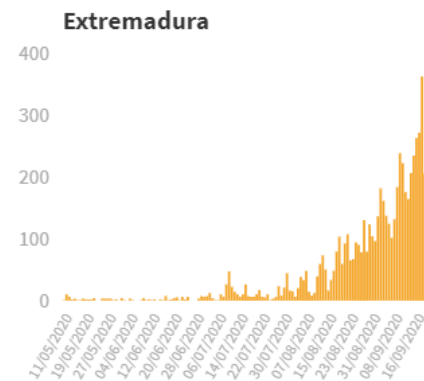
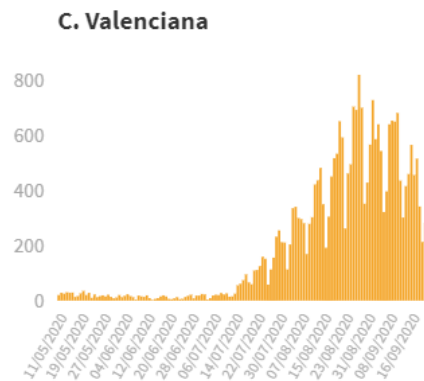
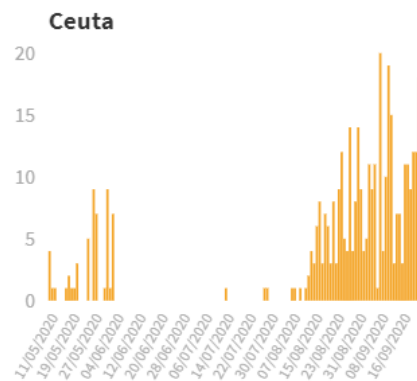
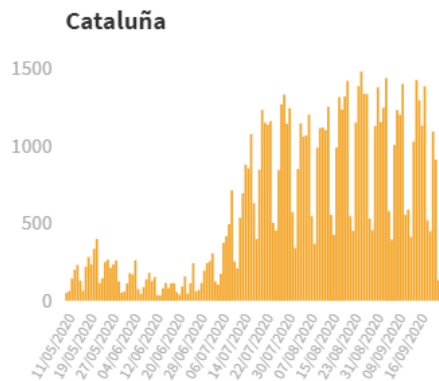
■ Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



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).

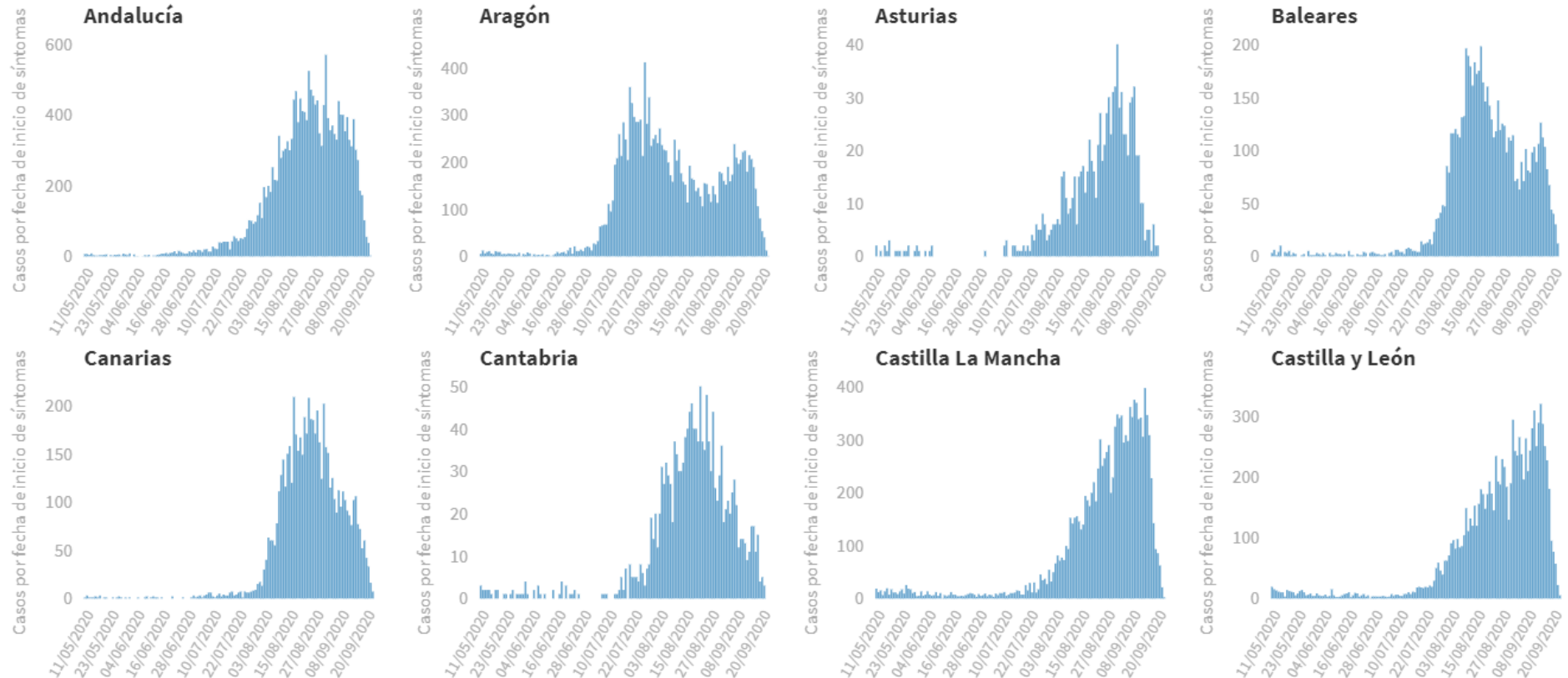
Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



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 23.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.09.2020).

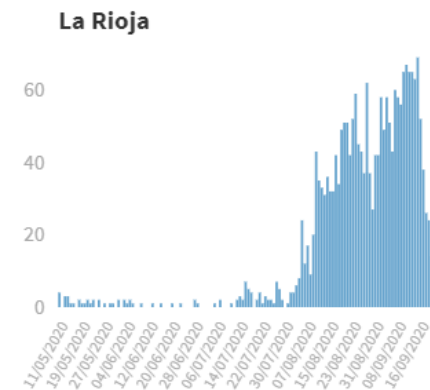
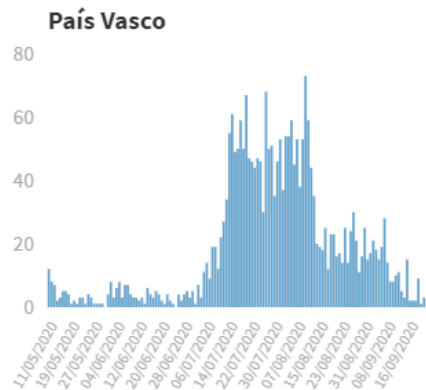
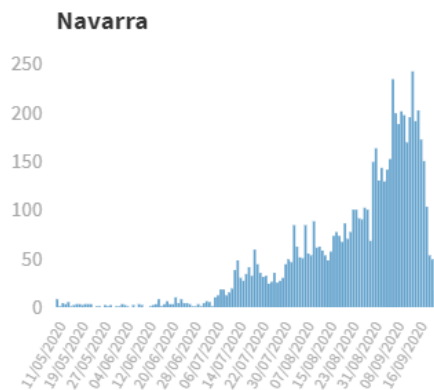
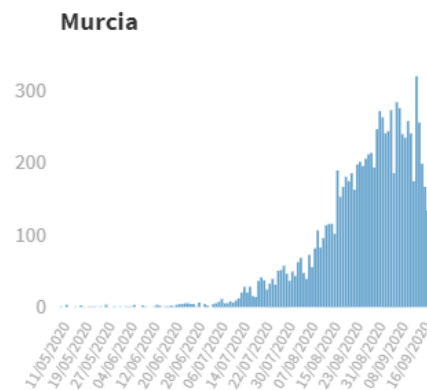
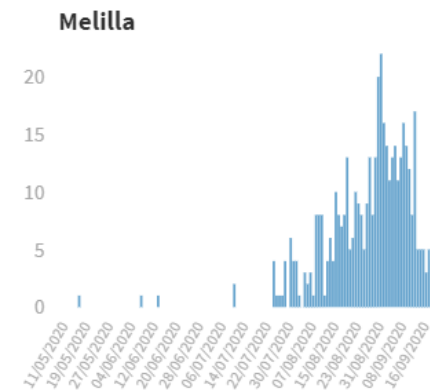
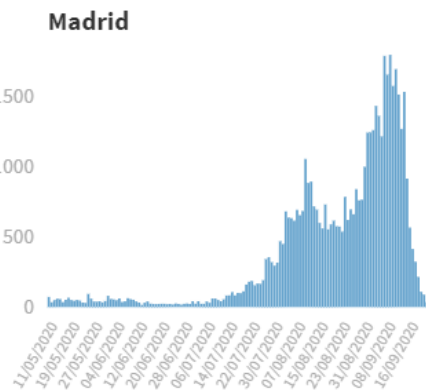
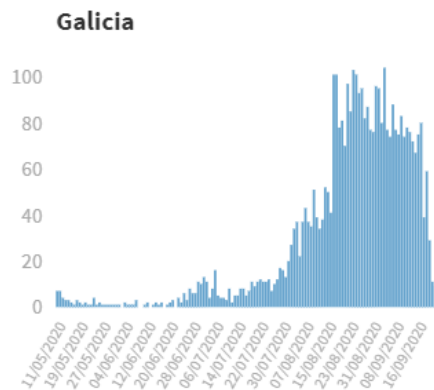
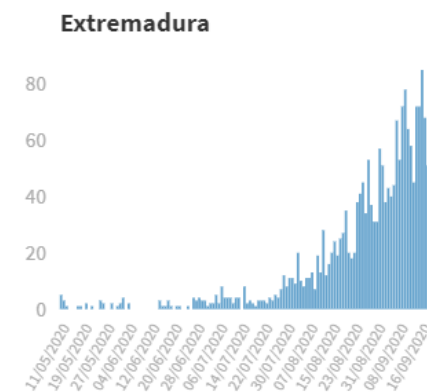
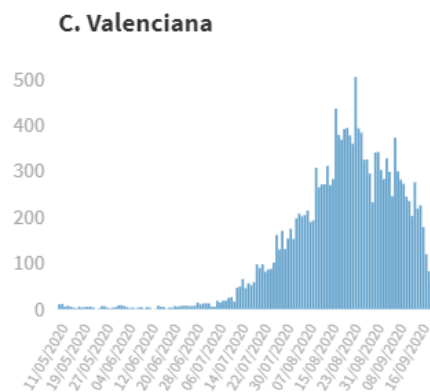
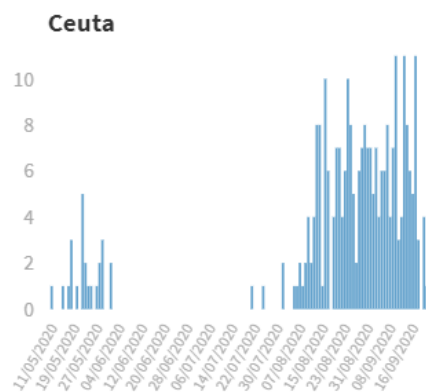
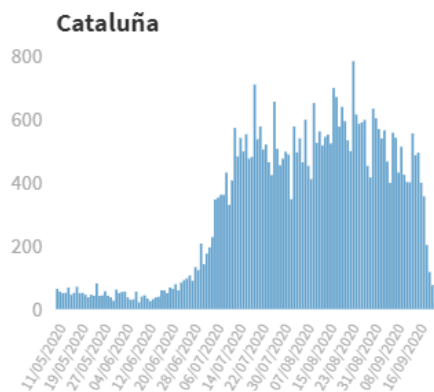
Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



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 23.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.09.2020).

Indicadores generales			
Casos sospechosos del 14 al 20 de septiembre de 2020	Atención Primaria	Nº de casos	139.263
		Casos/100.000 habitantes	296,14
	Atención Hospitalaria	Nº de casos	46.276
		Casos/100.000 habitantes	98,40
Indicadores de seguimiento para la evaluación de la búsqueda, cuarentena y seguimiento de contactos de los casos confirmados			
Contactos del 14 al 20 de septiembre de 2020	% de casos con contacto con un caso confirmado		62,1%
	% de casos sintomáticos		46,4%
	Mediana de contactos estrechos identificados por caso		3 (RIC:2-5)
	Nº de contactos estrechos que se confirman como casos		11.619
Indicadores sobre la capacidad de los servicios de salud pública para dar respuesta a las necesidades de vigilancia			
Vigilancia epidemiológica 14 al 20 de septiembre de 2020	Nº total de personal		2.420
	- Nº personal inicial		838
	- Nº personal de refuerzo incorporado		1.480
Indicadores de seguimiento para la evaluación del aislamiento precoz y la detección temprana de casos con sospecha COVID-19			
PCR realizadas del 14 al 20 de septiembre de 2020	% de casos sospechosos a los que se les realizó PCR en AP		92,9%
	% de casos positivos de las PCR realizadas en AP		29,2%
	% de casos sospechosos a los que se les realizó PCR en AE		94,5%
	% de casos positivos de las PCR realizadas en AE		20,7%

PERSONAL SANITARIO

Hasta el 23.09.2020 se han notificado 61.537 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 24.09.2020).

	<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	815	265	117	128	38
Aragón	803	100	48	46	19
Asturias	146	29	5	6	0
Baleares	286	39	11	26	4
Canarias	382	123	63	63	30
Cantabria	116	30	11	2	1
Castilla La Mancha	1.221	271	106	104	19
Castilla y León	1.053	392	168	140	41
Cataluña	1.706	175	43	93	17
Ceuta	20	4	2	3	0
C. Valenciana	1.168	239	84	86	22
Extremadura	219	117	50	33	14
Galicia	420	141	70	38	11
Madrid	1.097	132	43	68	15
Melilla	35	14	11	9	2
Murcia	415	155	63	75	19
Navarra	864	314	165	151	40
País Vasco	144	16	8	10	4
La Rioja	207	74	33	38	6
ESPAÑA	1.1117	2.630	1.101	1.119	302

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 24.09.2020).

<i>Ámbito 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	1.545	91	39	1.675
Centro Sociosanitario	212	1.190	45	1.447
Domicilio	724	399	278	1.401
Escolar	6	0	6	12
Laboral	1.019	655	243	1.917
Otros	431	249	226	906
Desconocido	2.318	1.029	412	3.759
ESPAÑA	6.255	3.613	1.249	11.117



SECRETARÍA DE ESTADO DE SANIDAD
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Informe de situación brotes COVID 19 - 24 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 5.511 brotes con alrededor de 50.850 casos, afectando a todas las comunidades y ciudades autónomas. **Desde la última actualización (17.09.2020) se han notificado 832 brotes nuevos con alrededor de 5.600 casos.**

El 79,6% de los brotes son de pequeña magnitud, con menos de 10 casos. Los brotes con mayor número de casos, algunos con más de 100 están ocurriendo 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 33,4 % de los brotes y el 30,9% de los casos. Entre ellos destacan los brotes relacionados con reuniones familiares y de amigos (219 brotes y 1.337 casos).

Cabe destacar aquellos brotes que afectan a miembros de la misma familia que viven en diferentes domicilios (17,4% de los brotes y 14,3% 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 (14,2% de los brotes y 14% de los casos).

Otros brotes relevantes son aquellos que ocurren en el ámbito laboral, que suponen el 11,2% de los brotes notificados en esta última semana y el 13% de los casos. Entre ellos destacan los brotes relacionados con trabajadores en situaciones de vulnerabilidad social (trabajadores temporeros/empresas hortofrutícolas y de mataderos/empresas cárnicas). También en las últimas semanas se ha observado un aumento de aquellos brotes laborales que se producen en establecimientos de restauración.

Desde la última actualización se ha observado un aumento de los brotes en centros educativos, que suponen el 9,9% de los brotes y el 7,2% de los casos.

Además, en las últimas semanas continúan en aumento los brotes que se producen en centros socio-sanitarios (7,5% de los brotes y 12% de los casos) y aquellos que se producen en centros sanitarios (3,2% de los brotes y 4,3% de los casos).

SITUACIÓN INTERNACIONAL (datos consultados hasta las 14:00 horas del 24.09.2020)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 5.006.964 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	1.122.241	Armenia	47.877	Luxemburgo	8.016
España	704.209	Moldavia	47.446	Eslovaquia	6.931
Francia	481.141	Austria	39.897	Eslovenia	4.558
Reino Unido	409.729	Azerbaiyán	39.378	Georgia	4.140
Turquía	306.302	Irlanda	33.444	Lituania	3.859
Italia	302.537	Serbia	32.999	Estonia	2.976
Alemania	278.070	Bosnia y Herzegovina	25.516	Malta	2.814
Ucrania	184.734	Dinamarca	23.799	Islandia	2.419
Rumanía	114.648	Hungría	20.450	Andorra	1.681
Bélgica	105.132	Bulgaria	19.123	Chipre	1.618
Países Bajos	98.142	Macedonia Norte	16.867	Letonia	1.560
Suecia	89.436	Grecia	15.928	San Marino	742
Polonia	80.699	Croacia	15.136	Islas Feroe	448
Bielorrusia	76.104	Noruega	13.000	Gibraltar	350
Portugal	70.465	Albania	12.666	Mónaco	197
Chequia	53.158	Montenegro	9.358	Liechtenstein	116
Suiza	50.548	Finlandia	9.195		

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 15.165 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	1.122.241	6.431	0,58%	52,5	19.799	150	1,8%
España	704.209	3.471		283,26	31.118		4,4%
Francia	481.141	13.072	2,79%	189,8	31.456	43	6,5%
Reino Unido	409.729	6.178	1,53%	77,4	41.862	37	10,2%
Turquía	306.302	1.692	0,56%	26,0	7.639	65	2,5%
Italia	302.537	1.640	0,55%	32,1	35.758	20	11,8%
Alemania	278.070	2.143	0,78%	25,6	9.428	19	3,4%
Ucrania	184.734	3.497	1,93%	93,2	3.705	63	2,0%
Rumanía	114.648	1.059	0,93%	76,6	4.503	45	3,9%
Bélgica	105.132	1.834	1,78%	135,6	9.955	5	9,5%
Países Bajos	98.142	2.243	2,34%	118,8	6.282	10	6,4%
Suecia	89.436	1.199	1,36%	34,8	5.870	5	6,6%
Polonia	80.699	711	0,89%	23,0	2.316	18	2,9%
Bielorrusia	76.104	206	0,27%	28,5	791	6	1,0%
Portugal	70.465	802	1,15%	81,1	1.928	3	2,7%
Suiza	50.548	284	0,57%	62	1.772	3	3,5%
Austria	39.897	747	1,91%	99,3	771	4	1,9%
Irlanda	33.444	323	0,98%	66,9	1.792	0	5,4%

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, Suiza 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 31.425.029 casos y 967.164 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	6.874.982	Sudáfrica	663.282	India	5.646.010
Brasil	4.558.068	Marruecos	105.346	Irán	429.193
Perú	772.896	Egipto	102.254	Bangladesh	352.178
Colombia	770.435	Etiopía	70.422	Arabia Saudí	330.798
México	700.580	Nigeria	57.613	Iraq	327.580
Argentina	640.147	Argelia	50.214	Pakistán	307.409
Chile	448.523	Ghana	46.062	Filipinas	291.789
Canadá	145.415	Kenia	37.218	Indonesia	252.923
Bolivia	130.986	Libya	29.446	Israel	176.452
Ecuador	127.643	Camerún	20.690	Kazajistán	138.542
Casos confirmados a nivel global: 31.425.029					
Fallecidos: 967.164					

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	6.874.982	49.285	0,72%	161,9	200.275	1.251	2,9%
India	5.646.010	83.347	1,50%	87,2	90.020	1.085	1,6%
Brasil	4.558.068	13.439	0,30%	189,0	137.272	377	3,0%
Perú	772.896	4.001	0,52%	239,8	31.474	105	4,1%
Colombia	770.435	5.359	0,70%	183,1	24.397	189	3,2%
México	700.580	2.917	0,42%	45,7	73.697	204	10,5%
Sudáfrica	663.282	1.346	0,20%	36,1	16.118	126	2,4%
Argentina	640.147	8.782	1,39%	314,9	13.482	429	2,1%
Chile	448.523	1.055	0,24%	114,8	12.321	23	2,7%
Irán	429.193	3.712	0,87%	44,1	24.656	178	5,7%
Bangladesh	352.178	1.557	0,44%	13,1	5.007	28	1,4%
Arabia Saudí	330.798	552	0,17%	23,6	4.542	30	1,4%
Iraq	327.580	4.724	1,46%	139,9	8.682	57	2,7%
Pakistán	307.409	1.105	0,36%	3,6	6.432	12	2,1%
Filipinas	291.789	1.599	0,55%	43,7	5.049	50	1,7%
China	90.908	18	0,02%	0,0	4.744	0	5,2%
Japón	79.768	330	0,42%	5,2	1.512	4	1,9%
Singapur	57.627	21	0,04%	8,2	27	0	0,0%
Corea del Sur	23.216	110	0,48%	2,9	388	0	1,7%

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