DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

### Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

### Actualización nº 199. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 03.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 03.09.2020)

#### 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 488.513 casos confirmados de COVID-19 y 29.234 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 03.09.2020

CCAA	Casos	Casos diagnosticados _	Casos diagnosticados en los últimos 14 días		Casos diagnosticados en los últimos 7 días		Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14d.		Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 7d.	
	totales*	el día previo	Nº	IA**	Nº	IA**	Nº	IA**	Nº	IA**
Andalucía	32.673	363	9.707	115,36	4.853	57,68	2.989	35,52	776	9,22
Aragón	27.105	230	3.817	289,32	1.702	129,01	708	53,67	179	13,57
Asturias	3.453	52	522	51,04	270	26,40	172	16,82	56	5,48
Baleares	8.961	0	2.467	214,62	664	57,77	762	66,29	106	9,22
Canarias	7.927	325	3.784	175,72	2.027	94,13	1.539	71,47	427	19,83
Cantabria	4.415	102	1.174	202,04	675	116,16	208	35,80	62	10,67
Castilla La Mancha	25.192	180	4.033	198,39	1.854	91,20	1.564	76,94	373	18,35
Castilla y León	30.040	17	5.185	216,08	2.499	104,14	1.382	57,59	371	15,46
Cataluña	113.569	113	13.447	175,20	5.714	74,45	4.739	61,74	1.040	13,55
Ceuta	303	4	101	119,14	56	66,06	54	63,70	13	15,33
C. Valenciana	25.996	107	6.444	128,78	2.970	59,36	2.282	45,61	421	8,41
Extremadura	5.411	127	1.283	120,16	734	68,75	312	29,22	124	11,61
Galicia	15.051	38	3.278	121,43	1.581	58,57	759	28,12	222	8,22
Madrid	133.656	1.200	31.146	467,42	14.066	211,09	3.152	47,30	733	11,00
Melilla	394	16	175	202,34	100	115,62	72	83,25	22	25,44
Murcia***	6.755	0	2.483	166,21	847	56,70	911	60,98	99	6,63
Navarra	10.380	109	1.927	294,55	1.012	154,69	839	128,25	278	42,49
País Vasco	31.294	564	8.034	363,90	4.111	186,21	44	1,99	15	0,68
La Rioja	5.938	60	1.148	362,38	636	200,76	378	119,32	86	27,15
ESPAÑA	488.513	3.607	100.155	212,98	46.371	98,61	22.866	48,62	5.403	11,49

<sup>\*</sup> 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.

<sup>\*\*</sup> IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes)

<sup>\*\*\*</sup> Murcia no ha podido cargar datos por problemas técnicos



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

# Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

**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 02.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 03.09.2020).

	Casos que han	precisado hospitalización	Casos	que han ingresado en UCI	Fallecidos		
CCAA	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	7.445	314	889	22	1.509	24	
Aragón	4.088	85	341	3	1096	0	
Asturias	1.158	21	133	3	335	0	
Baleares	1.423	34	207	3	242	10	
Canarias	1344	151	240	19	178	7	
Cantabria	1.187	32	90	1	224	1	
Castilla La Mancha	9.622	40	677	3	3.048	6	
Castilla y León	9.475	156	680	17	2.846	23	
Cataluña	30.339	56	3.056	3	5.758	9	
Ceuta	23	5	4	0	5	1	
C. Valenciana	6.761	179	812	11	1.475	12	
Extremadura	1.883	30	154	6	529	3	
Galicia	3.349	157	370	13	649	15	
Madrid	45.338	407	3.750	19	8.692	73	
Melilla	61	5	5	1	2	0	
Murcia	1086	79	156	8	157	0	
Navarra	2.274	60	159	4	536	3	
País Vasco	7.129	4	586	1	1.580	0	
La Rioja	1.592	38	100	7	373	4	
ESPAÑA	135.577	1.853	12.409	144	29.234	191	

Los casos confirmados no provienen de la suma de pacientes hospitalización y por tanto computar en ambos grupos. Los pacientes que han precisado UCI también computan en los pacientes que han requerido hospitalización.

<sup>\*</sup>Datos disponibles <u>aquí</u>.



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

# Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

**Tabla 3.** Total de PCRs realizadas (Datos provisionales)

Tabla 5. Total de PCRS lealiza	das (Batos provisiona	11037
CCAA	Del 24 al 30 de	Procesadas el
CCAA	agosto	31.08.2020
Andalucía	59.030	8.780
Aragón	18.226	2.547
Asturias	13.602	1.925
Baleares	20.876	1.691
Canarias	21.831	2.575
Cantabria	10.503	1.604
Castilla La Mancha	19.771	2.499
Castilla y León	35.201	4.850
Cataluña	106.073	13.787
Ceuta	324	80
C. Valenciana	51.633	7.361
Extremadura	13.652	2.180
Galicia	30.545	3.581
Madrid	104.698	12.407
Melilla	699	34
Murcia	16.850	2.638
Navarra	12.603	1.404
País Vasco	50.711	6.307
La Rioja	6.913	1.331
ESPAÑA	593.741	77.581

Información actualizada a 03.09.2020

Tabla 4. Situación capacidad asistencial y actividad Covid-19 en hospitales por comunidad autónoma a 3 de septiembre

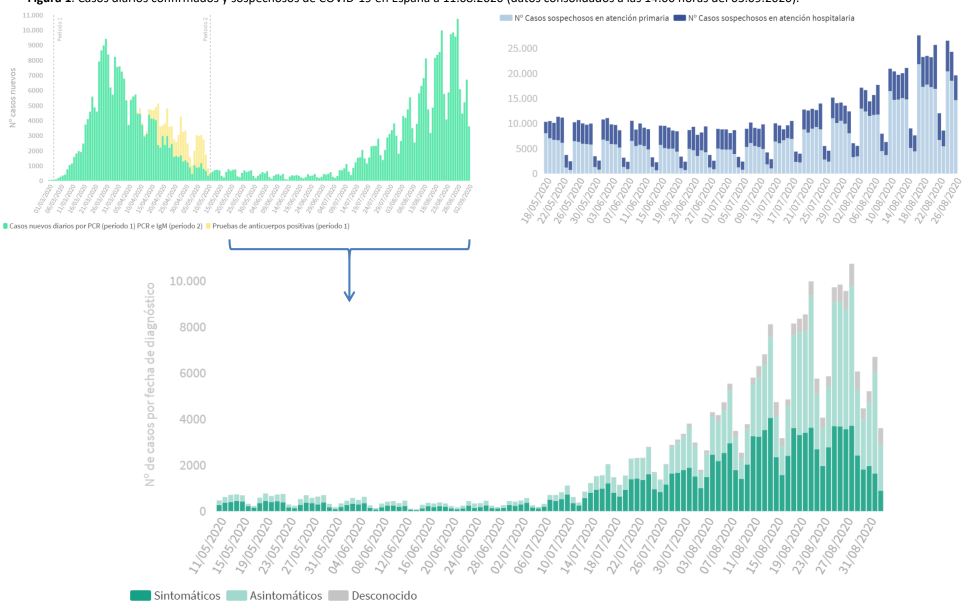
CCAA	Total Pacientes COVID ingresados	Total pacientes COVID en UCI	% Camas Ocupadas COVID	Ingresos COVID últimas 24 h	Altas COVID últimas 24 h
Andalucía	712	95	4%	149	83
Aragón	475	66	12%	52	58
Asturias	50	4	2%	11	1
Baleares	331	56	11%	44	25
Canarias	211	45	4%	33	20
Cantabria	45	5	3%	8	8
Castilla La Mancha	329	49	7%	53	21
Castilla y León	321	36	6%	33	42
Cataluña	1.068	147	5%	110	117
Ceuta	4	0	3%	0	0
C. Valenciana	477	59	4%	71	51
Extremadura	57	13	2%	7	4
Galicia	197	18	2%	40	22
Madrid	2.162	230	16%	306	250
Melilla	7	2	4%	1	0
Murcia	217	46	7%	60	36
Navarra	80	9	5%	15	16
País Vasco	394	43	11%	67	55
La Rioja	57	7	7%	7	1
Total general	7.194	930	6%	1.067	810

Información referida al 01/09/2020 de los hospitales que han informado hasta las 15:30 del día 3 de septiembre de 2020



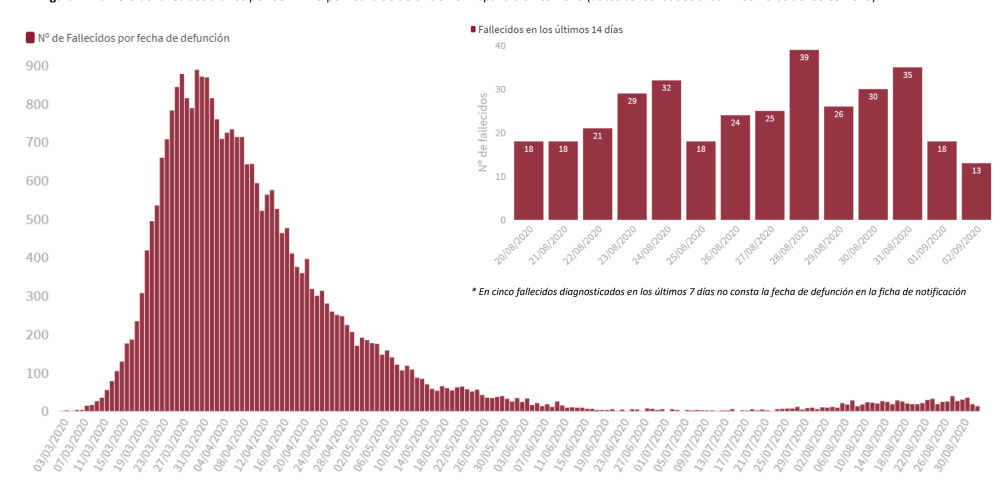
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 11.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 03.09.2020).



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

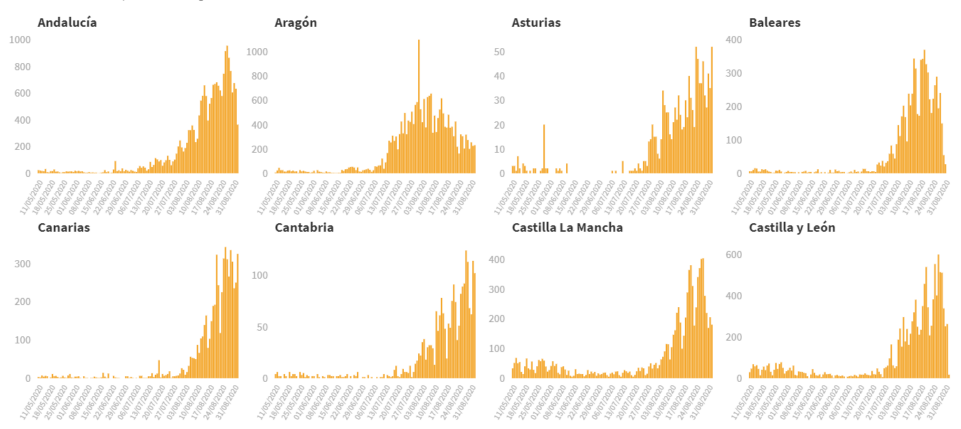
Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 02.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 03.09.2020).



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 02.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 03.09.2020).





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:

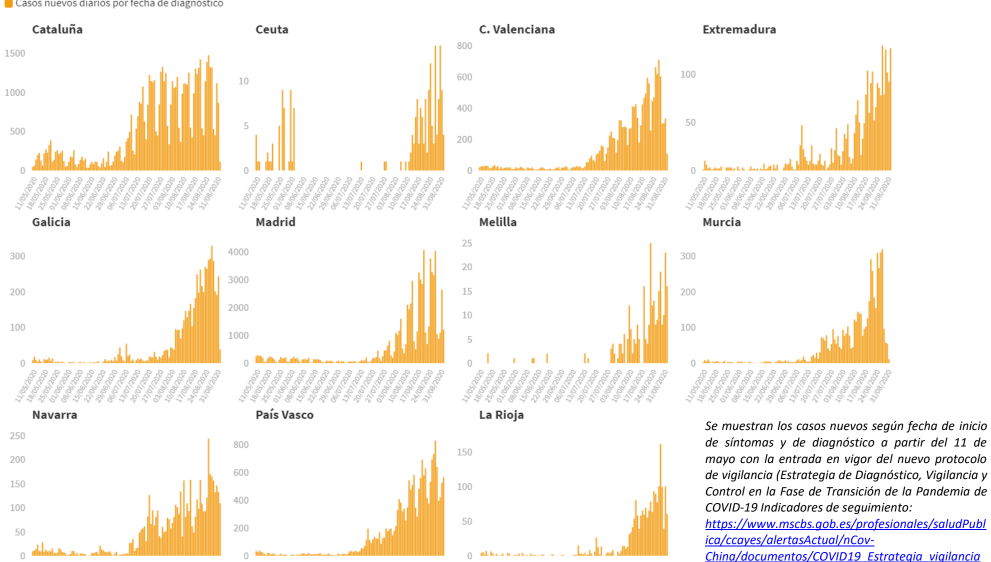
https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19 Estrategia vigilancia y control e indicadores.pdf).



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias **Sanitarias** 



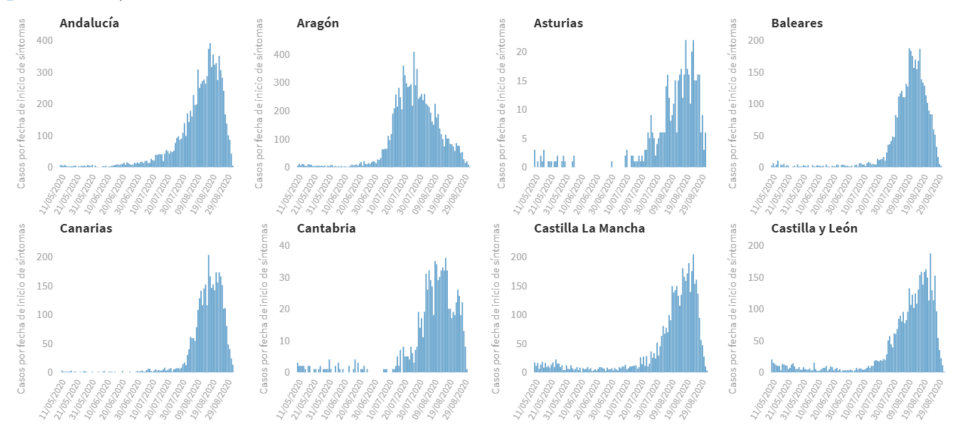


y control e indicadores.pdf).

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 02.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 03.09.2020).

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:

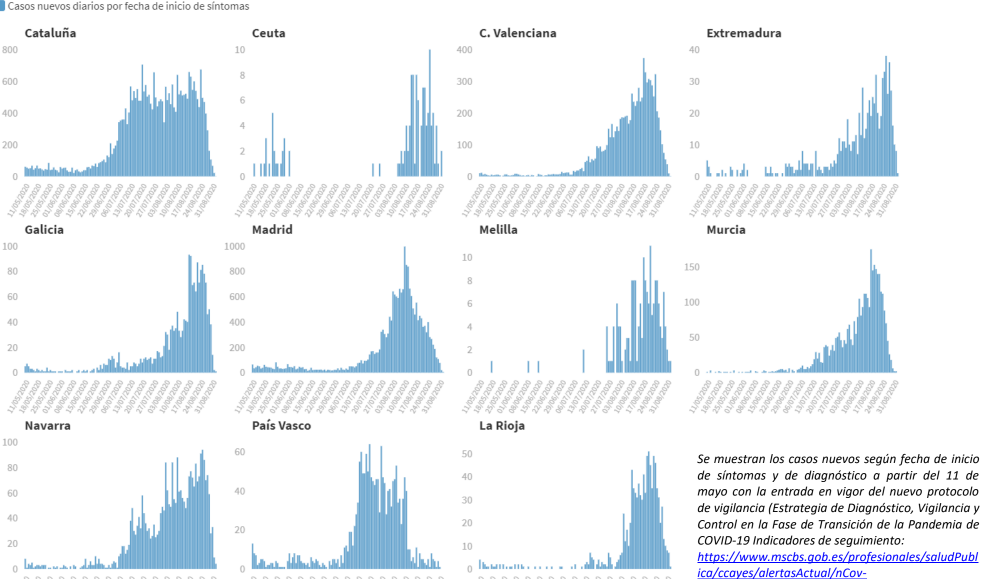
https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19 Estrategia vigilancia y control e indicadores.pdf).



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

### Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias **Sanitarias**

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



China/documentos/COVID19 Estrategia vigilancia

y control e indicadores.pdf).



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

### Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Tabla 5. Indicadores epidemiológicos para la evaluación y seguimiento de la epidemia a 02.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 03.09.2020).

Indicadores generales			
	Atamaián Duinearia	Nº de casos	102.828
C d- 24 - 120 d t- d- 2020	Atención Primaria	Casos/100.000 habitantes	218,66
Casos sospechosos del 24 al 30 de agosto de 2020	Atancián Hasnitalaria	№ de casos	36.489
	Atención Hospitalaria	Casos/100.000 habitantes	77,59
ndicadores de seguimiento para la evaluación de la búsque	da, cuarentena y seguimiento (	de contactos de los casos confirmados	
	% de casos con contacto o	con un caso confirmado	31,1%
Contactor del 24 al 20 de ageste de 2020	% de casos sintomáticos	38,5%	
Contactos del 24 al 30 de agosto de 2020	Mediana de contactos est	3 (RIC:2-5)	
	Nº de contactos estrecho	s que se confirman como casos	10.565
Indicadores sobre la capacidad de los servicios de salud públ	lica para dar respuesta a las ne	cesidades de vigilancia	
	Nº total de personal		2.306
Vigilancia epidemiológica del 24 al 30 de agosto de 2020	- № personal inicial		836
	<ul> <li>Nº personal de refuerz</li> </ul>	o incorporado	1.470
Indicadores de seguimiento para la evaluación del aislamien	·	·	1.470
Indicadores de seguimiento para la evaluación del aislamien	ito precoz y la detección tempr	·	91,8%
	ito precoz y la detección tempr	ana de casos con sospecha COVID-19 los que se les realizó PCR en AP	
Indicadores de seguimiento para la evaluación del aislamien PCR realizadas del 24 al 30 de agosto de 2020	% de casos positivos de la	ana de casos con sospecha COVID-19 los que se les realizó PCR en AP	91,8%

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

#### **PERSONAL SANITARIO**

Hasta el 02.09.2020 se han notificado 56.919 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 12.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 03.09.2020).

	Total	Diagnosticados en los		Con fecha de inicio de síntomas en	
	notificados	últimos 14 días	últimos 7 días	los últimos 14d.	los últimos 7d.
Andalucía	403	171	85	80	30
Aragón	638	129	62	52	16
Asturias	89	37	18	18	7
Baleares	173	41	13	22	9
Canarias	203	101	57	54	16
Cantabria	52	17	7	1	1
Castilla La Mancha	731	118	53	54	21
Castilla y León	421	147	80	39	13
Cataluña	1.265	125	43	72	19
Ceuta	14	2	1	1	0
C. Valenciana	642	299	166	111	27
Extremadura	65	33	19	7	4
Galicia	205	107	48	32	15
Madrid	788	123	31	52	13
Melilla	14	4	0	3	0
Murcia	154	75	33	30	5
Navarra	448	153	79	68	22
País Vasco	105	4	3	4	1
La Rioja	89	54	29	16	10
ESPAÑA	6.499	1740	827	716	229

Tabla 7. Ámbito de exposición en personal sanitario en función del centro de trabajo desde el 11.05.2020 a 12.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 03.09.2020).

Ambito de exposición (ámbito probable de contagio)	Personal sanitario de centro sanitario	Personal sanitario de centro sociosanitario	Personal sanitario de otro tipo de centro	Total
Centro Sanitario	1.015	51	20	1.086
Centro Sociosanitario	174	820	18	1.012
Domicilio	382	175	151	708
Escolar	3	0	0	3
Laboral	617	336	165	1.118
Otros	234	124	153	511
Desconocido	1.296	503	262	2.061
ESPAÑA	3.721	2.009	769	6.499



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

#### Informe de situación brotes COVID 19 - 03 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 3.061 brotes con alrededor de 29.500 casos, afectando a todas las comunidades y ciudades autónomas. Desde la última actualización (27.08.2020) se han notificado 589 brotes nuevos con alrededor de 3.700 casos.

El 79% 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 en ámbitos de ocio, entre trabajadores en situaciones de vulnerabilidad y en centros socio-sanitarios.

Del total de brotes notificados, el ámbito en el que se ha recogido un mayor número de brotes y casos continúa siendo el social, representando el 33,2% de los brotes y el 32,4% de los casos. Entre ellos destacan los brotes relacionados con reuniones familiares y de amigos (619 brotes y 4.037 casos), en aumento en las últimas semanas y aquellos brotes vinculados a locales de ocio, con 138 brotes y alrededor de 3.500 casos.

Otros brotes relevantes son aquellos que ocurren en el ámbito laboral, que suponen el 15,6% de los brotes y el 18,6% de los casos. Entre ellos, los brotes relacionados con trabajadores del sector hortofrutícola en situaciones de vulnerabilidad social han sido los que más casos han acumulado en todo el periodo. Además, en las últimas semanas se ha observado un aumento de aquellos brotes laborales que se producen en el sector de la hostelería y en el sector empresarial y de la construcción.

Cabe destacar aquellos brotes con un componente mixto (15,6% de los brotes y el 17,7% de los casos), donde la transmisión se desplaza por ejemplo del ámbito familiar a otros ámbitos, como el laboral o el social, o viceversa y aquellos que afectan a miembros de la misma familia que viven en diferentes domicilios con el 16,4% de los brotes y el 9,7% de los casos.

En las últimas semanas ha habido un aumento de los brotes que se producen en centros socio-sanitarios (8% de los brotes y el 10,6% de los casos), los que ocurren en colectivos socialmente vulnerables (3,7% de los brotes y 4,2% de los casos) y aquellos que se producen en centros sanitarios (2,2% de los brotes y 2,4% de los casos).

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

#### **SITUACIÓN INTERNACIONAL** (datos consultados hasta las 12:15 horas del 03.09.2020)

**Situación en Europa:** Hasta el día de hoy se han notificado al menos 4.014.332 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<sup>1,2</sup>

	Casos		Casos		Casos
Rusia	1.005.000	Moldavia	37.208	Montenegro	4.977
España	488.513	Azerbaiyán	36.578	Eslovaquia	3.989
Reino Unido	338.676	Serbia	31.482	Eslovenia	2.933
Francia	293.024	Irlanda	29.025	Lituania	2.929
Turquía	271.705	Austria	27.741	Estonia	2.395
Italia	271.515	Chequia	25.117	Islandia	2.116
Alemania	246.166	Bosnia y Herzegovina	20.020	Malta	1.909
Ucrania	125.798	Dinamarca	17.084	Georgia	1.548
Rumanía	88.593	Bulgaria	16.266	Chipre	1.490
Bélgica	85.393	Macedonia Norte	14.455	Letonia	1.404
Suecia	84.521	Noruega	10.783	Andorra	1.184
Bielorrusia	71.962	Grecia	10.524	San Marino	735
Países Bajos	71.057	Croacia	10.414	Islas Feroe	411
Polonia	67.922	Albania	9.606	Gibraltar	288
Portugal	58.633	Finlandia	8.142	Mónaco	141
Armenia	44.075	Luxemburgo	6.677	Liechtenstein	108
Suiza	42.285	Hungría	6.257		

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> 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).

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Kosovo notifica además 13.558 casos

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

**Tabla 9.** Detalles de los quince países con más casos confirmados de Europa<sup>3,4,5,6</sup>

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Rusia	1.005.000	4.952	0,50%	43,5	17.414	115	1,7%
España	488.513	3.607		212,9	29.234		6,0%
Reino Unido	338.676	1.508	0,45%	24,6	41.514	10	12,3%
Francia	293.024	7.017	2,45%	94,3	30.686	25	10,5%
Turquía	271.705	1.572	0,58%	22,7	6.417	47	2,4%
Italia	271.515	1.326	0,49%	25,5	35.497	6	13,1%
Alemania	246.166	1.311	0,54%	19,4	9.321	8	3,8%
Ucrania	125.798	2.495	2,02%	64,9	2.656	51	2,1%
Rumanía	88.593	1.053	1,20%	70,2	3.681	60	4,2%
Bélgica	85.393	251	0,29%	51,6	9.897	2	11,6%
Suecia	84.521	142	0,17%	-	5.813	5	6,9%
Bielorrusia	71.962	119	0,17%	22,8	686	5	1,0%
Países Bajos	71.057	461	0,65%	38,2	6.221	6	8,8%
Polonia	67.922	550	0,82%	24,5	2.058	19	3,0%
Portugal	58.633	390	0,67%	35,4	1.827	3	3,1%
Suiza	42.285	216	0,01	42	1.726	1	0
Irlanda	29.025	214	0,74%	30,1	1.777	0	6,1%
Austria	27.741	337	1,23%	38,8	734	1	2,6%

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> 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.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> 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

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Ver primera parte del informe para el resto de información sobre España

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> (-) sin actualizar



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

**Situación a nivel global y otros países fuera de Europa:** Según OMS, a nivel global hasta el día de hoy se han notificado al menos 25.602.665 casos y 852.758 fallecidos. En las tablas 5 y 6 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.<sup>7</sup>

América	Casos	África	Casos	Asia-Oceanía	Casos
Estados Unidos	6.047.692	Sudáfrica	628.259	India	3.769.523
Brasil	3.908.272	Egipto	99.115	Irán	376.894
Perú	652.037	Marruecos	63.781	Arabia Saudí	316.670
Colombia	615.168	Nigeria	54.247	Bangladesh	314.946
México	599.560	Etiopía	53.304	Pakistán	296.590
Argentina	417.735	Argelia	44.833	Iraq	238.338
Chile	413.145	Ghana	44.205	Filipinas	224.264
Canadá	128.948	Kenia	34.315	Indonesia	177.571
Bolivia	116.598	Camerún	19.460	Kazajistán	131.596
Ecuador	114.309	Costa de Marfil	18.103	Qatar	118.994

Casos confirmados a nivel global: 25.602.665

Fallecidos: 852.758

<sup>7</sup> 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

**Tabla 11**. Detalles de los quince países con más casos confirmados fuera de Europa<sup>8,9,10</sup>

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
<b>Estados Unidos</b>	6.047.692	43.249	0,72%	164,8	184.083	1.033	3,0%
Brasil	3.908.272	45.961	1,19%	239,1	121.381	553	3,1%
India	3.769.523	78.357	2,12%	68,9	66.333	1.045	1,8%
Perú	652.037	4.871	0,75%	321,1	28.944	156	4,4%
Sudáfrica	628.259	1.218	0,19%	55,7	14.263	114	2,3%
Colombia	615.168	7.230	1,19%	253,9	19.663	299	3,2%
México	599.560	3.719	0,62%	54,1	64.414	256	10,7%
Argentina	417.735	9.309	2,28%	251,2	8.730	232	2,1%
Chile	413.145	1.419	0,34%	123,4	11.321	32	2,7%
Irán	376.894	1.682	0,45%	32,8	21.672	101	5,8%
Arabia Saudí	316.670	898	0,28%	42,4	3.929	32	1,2%
Bangladesh	314.946	1.950	0,62%	18,5	4.316	<i>35</i>	1,4%
Pakistán	296.590	441	0,15%	2,7	6.318	20	2,1%
Iraq	238.338	3.404	1,45%	128,9	7.123	81	3,0%
Filipinas	224.264	3.445	1,56%	47,3	3.597	39	1,6%
China	90.422	20	0,02%	0,0	4.731	1	5,2%
Japón	69.001	609	0,89%	8,3	1.307	11	1,9%
Singapur	56.852	40	0,07%	14,6	27	0	0,0%
Corea del Sur	20.449	267	1,32%	8,0	326	2	1,6%

<sup>&</sup>lt;sup>8</sup> 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.

<sup>&</sup>lt;sup>9</sup> 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.

<sup>&</sup>lt;sup>10</sup> (-) sin actualizar