DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

### Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

### Actualización nº 207. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 15.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 15.09.2020)

### 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 603.167 casos confirmados de COVID-19 y 30.004 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 15.09.2020

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	43.678	228	10.985	130,55	5.026	59,73	2.816	33,47	754	8,96
Aragón	31.172	220	4.486	340,03	2.530	191,77	1.027	77,84	371	28,12
Asturias	4.095	52	747	73,03	405	39,60	182	17,79	28	2,74
Baleares	11.278	4	1.683	146,42	507	44,11	525	45,67	100	8,70
Canarias	10.969	107	3.596	166,99	1.571	72,95	1.095	50,85	314	14,58
Cantabria	5.798	78	1.595	274,49	858	147,66	219	37,69	53	9,12
Castilla La Mancha	32.260	55	6.847	336,82	3.148	154,86	2.465	121,26	590	29,02
Castilla y León	36.832	85	6.983	291,01	3.563	148,49	1.953	81,39	521	21,71
Cataluña***	123.393	0	10.589	137,96	3.388	44,14	2.818	36,72	185	2,41
Ceuta	416	3	124	146,27	74	87,29	57	67,24	21	24,77
C. Valenciana	32.603	68	6.208	124,07	2.614	52,24	2.040	40,77	397	7,93
Extremadura	7.260	107	2.044	191,44	1.104	103,40	543	50,86	226	21,17
Galicia	18.077	125	3.297	122,13	1.547	57,31	790	29,26	235	8,71
Madrid	174.680	1.207	43.412	651,50	22.584	338,93	3.803	57,07	909	13,64
Melilla	655	15	300	346,87	183	211,59	112	129,50	23	26,59
Murcia	11.733	27	4.291	287,24	1.965	131,54	1.731	115,87	388	25,97
Navarra	13.407	302	3.284	501,98	2.028	309,99	1.662	254,05	618	94,46
País Vasco	37.883	270	7.642	346,14	3.595	162,83	66	2,99	14	0,63
La Rioja	6.978	69	1.216	383,84	624	196,97	441	139,21	125	39,46
ESPAÑA	603.167	3.022	119.329	253,75	57.314	121,88	24.345	51,77	5.872	12,49

<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> Cataluña no ha podido actualizar sus datos por dificultades técnicas.

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 14.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 15.09.2020).

	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	8.307	383	955	20	1.614	48	
Aragón	4.589	94	378	2	1212	0	
Asturias	1.201	22	141	4	340	2	
Baleares	1.560	29	215	2	264	10	
Canarias	1595	137	301	30	200	12	
Cantabria	1.253	44	97	1	227	0	
Castilla La Mancha	9.721	51	680	3	3.058	8	
Castilla y León	9.902	207	707	12	2.912	31	
Cataluña	30.559	16	3.068	0	5.780	5	
Ceuta	26	0	5	0	8	2	
C. Valenciana	7.261	172	868	12	1.521	15	
Extremadura	1.990	74	167	8	538	4	
Galicia	3.631	173	395	15	692	28	
Madrid	46.485	388	3.793	8	8.925	115	
Melilla	77	8	7	1	4	1	
Murcia	1541	181	227	23	178	4	
Navarra	2.446	105	172	8	548	8	
País Vasco	7.161	5	586	0	1.596	2	
La Rioja	1.694	49	106	2	387	8	
ESPAÑA	140.999	2.138	12.868	151	30.004	303	

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.

<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)

	Del 05	al 11 de sep	tiembre	Proce	sadas el 12	.09.2020
CCAA	PCR	Tasa x 100.000	Positividad	PCR	Tasa x 100.000	Positividad
Andalucía	68.029	808,50	12,1%	9.720	115,52	10,9%
Aragón	19.106	1.448,20	17,3%	1.271	96,34	13,6%
Asturias	15.874	1.552,01	2,7%	2.313	226,14	3,2%
Baleares	17.387	1.512,62	11,9%	2.412	209,84	8,3%
Canarias	21.839	1.014,17	8,9%	2.970	137,92	10,2%
Cantabria	9.735	1.675,33	11,5%	1.307	224,93	9,3%
Castilla La Mancha	21.951	1.079,81	18,2%	3.179	156,38	20,4%
Castilla y León	41.295	1.720,95	14,2%	5.253	218,92	14,6%
Cataluña	83.099	1.082,69	9,1%	6.066	79,03	9,5%
Ceuta	400	471,83	12,8%	44	51,90	20,5%
C. Valenciana	56.395	1.127,05	10,4%	6.984	139,57	8,7%
Extremadura	13.737	1.286,59	12,0%	1.772	165,96	12,8%
Galicia	31.034	1.149,62	7,0%	4.335	160,59	6,4%
Madrid	121.446	1.822,58	21,4%	19.161	287,56	24,4%
Melilla	728	841,75	21,8%	152	175,75	9,9%
Murcia	19.897	1.331,88	14,9%	3.038	203,36	16,3%
Navarra	17.831	2.725,56	10,6%	2.354	359,82	12,9%
País Vasco	51.938	2.352,50	8,1%	6.954	314,98	8,1%
La Rioja	9.187	2.899,96	7,1%	1.243	392,36	12,7%
ESPAÑA	620.908	1.320,34	12,9%	80.528	171,24	14,0%

Información actualizada a 15.09.2020



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

 Tabla 4. Situación capacidad asistencial y actividad Covid-19 en hospitales por comunidad autónoma a 14.09.2020

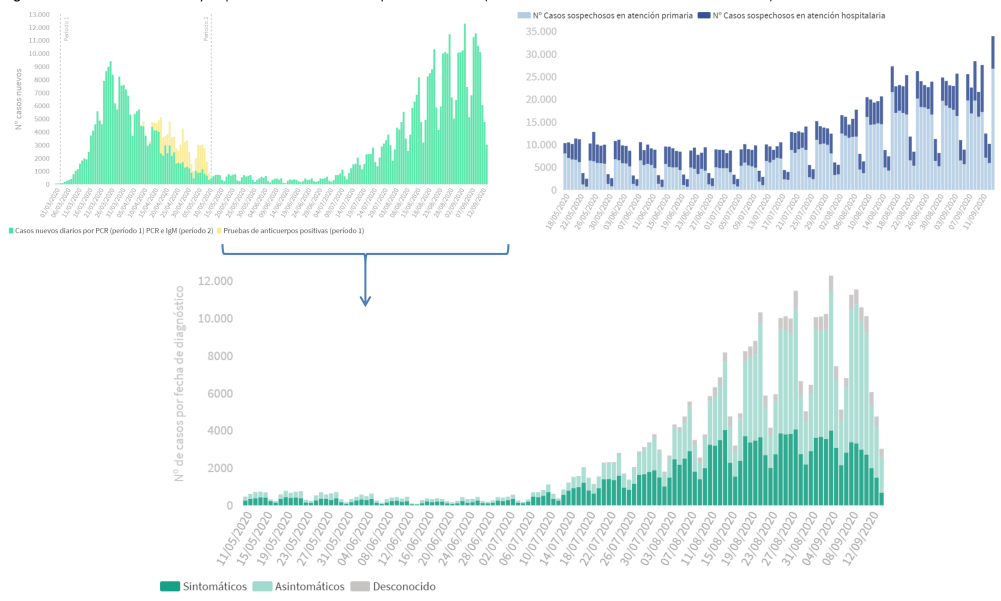
CCAA	Total Pacientes COVID ingresados	Total pacientes COVID en UCI	% Camas Ocupadas COVID	Ingresos COVID últimas 24 h	Altas COVID últimas 24 h 127	
Andalucía	1.091	142	7%	176		
Aragón	481	60	12%	56	40	
Asturias	59	11	2%	9	6	
Baleares	341	64	12%	24	32	
Canarias	259	54	5%	16	23	
Cantabria	79	9	5%	5	6	
Castilla La Mancha	555	61	12%	59	43	
Castilla y León	550	68	9%	89	56	
Cataluña	1.216	159	5%	105	138	
Ceuta	5	0	3%	0	2	
C. Valenciana	566	72	5%	83	64	
Extremadura	127	19	4%	15	10	
Galicia	259	29	3%	28	19	
Madrid	3.095	359	21%	380	294	
Melilla	14	4	8%	1	3	
Murcia	314	66	9%	61	45	
Navarra	126	12	7%	32	25	
País Vasco	533	67	12%	78	92	
La Rioja	82	17	11%	12	10	
Total general	9.752	1273	8,5%	1229	1035	

Fuente: Información referida al día 14.09.2020, con los últimos datos disponibles a las 15:15 del día 15.09.2020

Nota: El criterio de cómputo incluye a pacientes que presentan clínica Covid que debe ser tratada en régimen de hospitalización, bien con infección confirmada bien pendiente de confirmar.

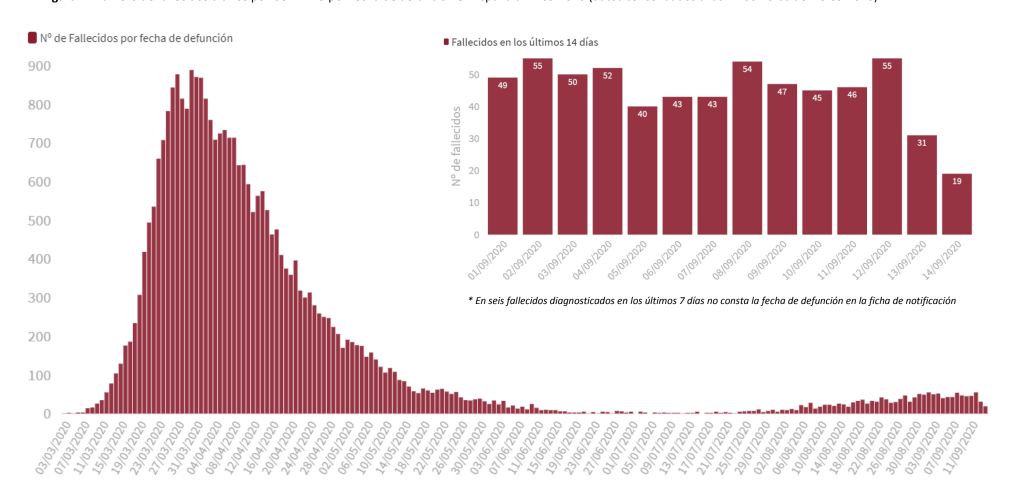
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 14.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 15.09.2020).



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

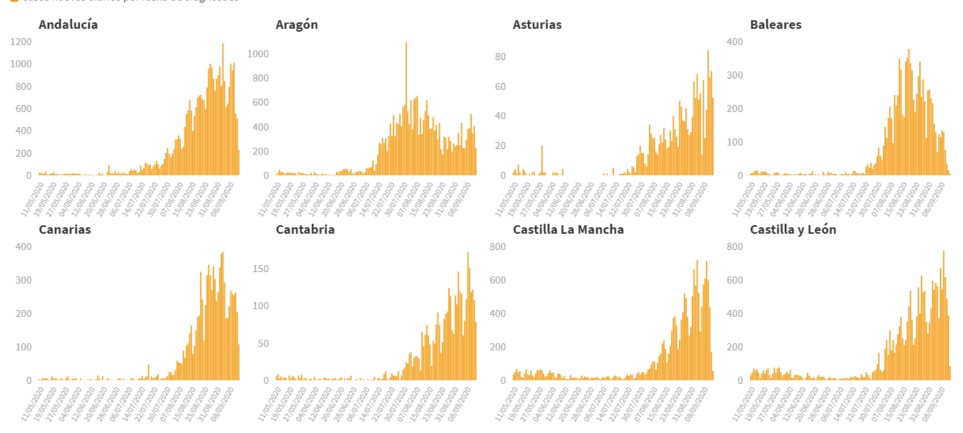
Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 14.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 15.09.2020).



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 14.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 15.09.2020).

Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

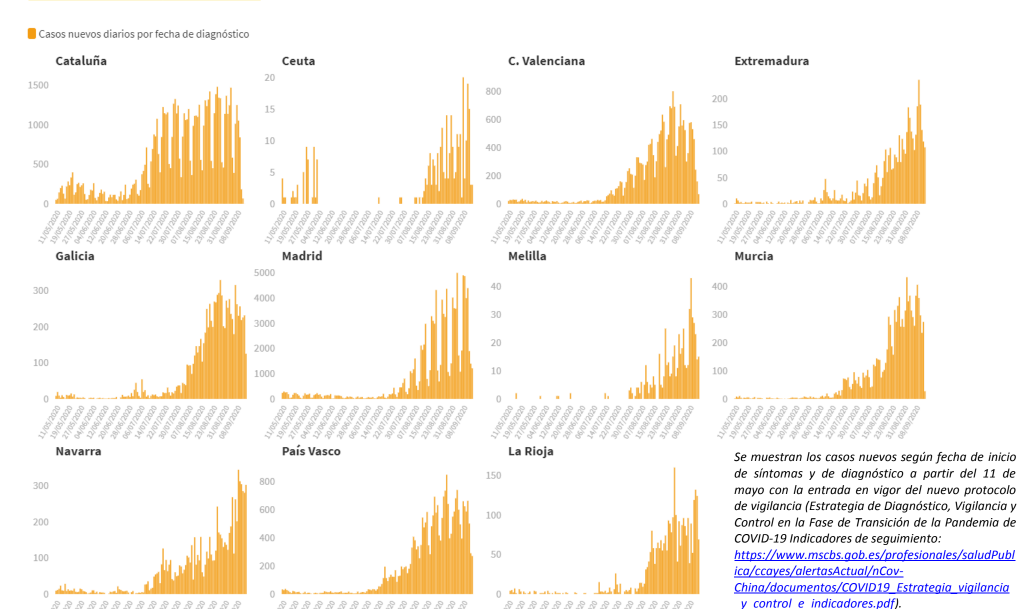


Se muestran los casos nuevos según fecha de diagnóstico a partir del 11 de mayo con la entrada en vigor del nuevo protocolo de vigilancia (Estrategia de Diagnóstico, Vigilancia y Control en la Fase de Transición de la Pandemia de COVID-19 Indicadores de seguimiento:

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



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

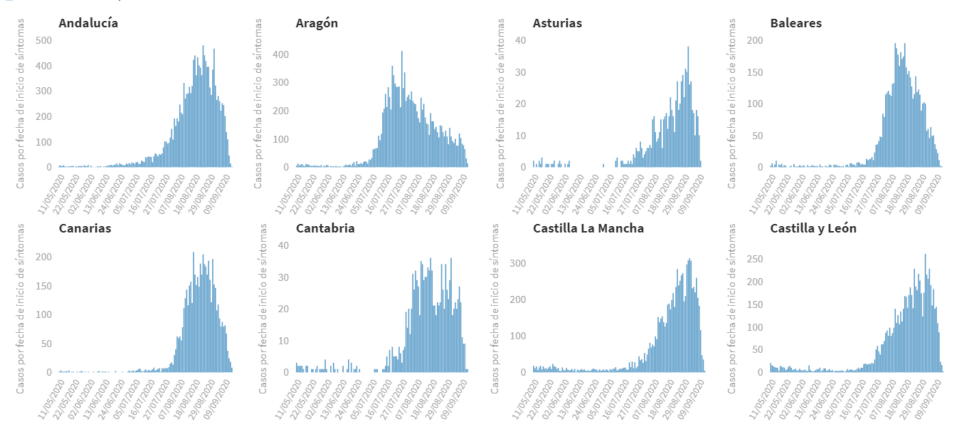


DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

**Figura 4.** Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 14.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 15.09.2020).

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:

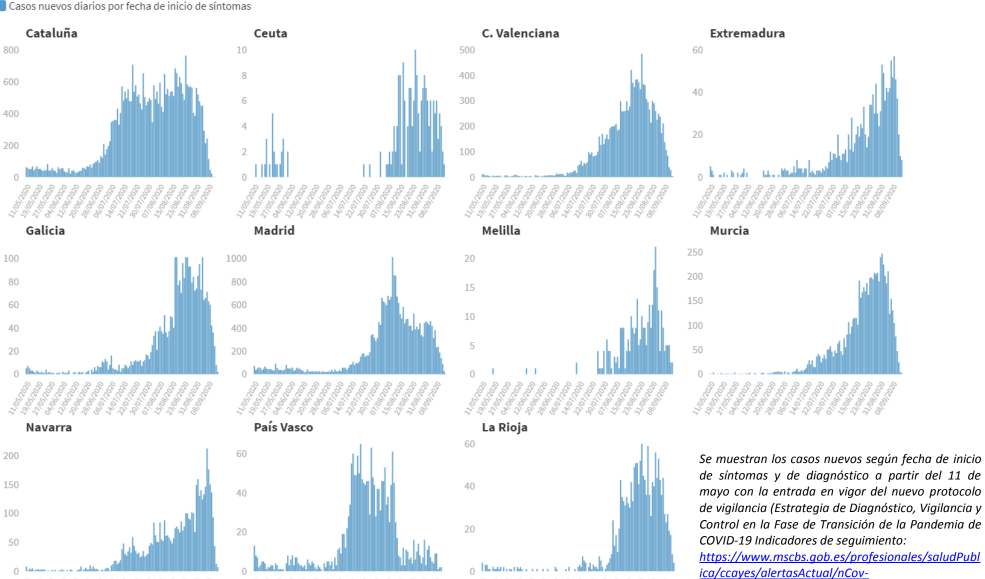
https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19 Estrategia vigilancia y control e indicadores.pdf).



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

#### **SITUACIÓN INTERNACIONAL** (datos consultados hasta las 12:15 horas del 15.09.2020)

**Situación en Europa:** Hasta el día de hoy se han notificado al menos 4.517.942 casos confirmados (Tabla 5). En la tabla 6 se presentan los datos epidemiológicos detallados de los 15 países de Europa con más casos confirmados.

**Tabla 5**. Casos confirmados de COVID-19 en Europa<sup>1,2</sup>

	Casos		Casos		Casos
Rusia	1.068.320	Moldavia	42.978	Montenegro	6.706
España	603.167	Azerbaiyán	38.327	Eslovaquia	5.532
Francia	387.252	Chequia	36.188	Eslovenia	3.702
Reino Unido	371.125	Austria	33.335	Lituania	3.335
Turquía	291.162	Serbia	32.408	Estonia	2.676
Italia	288.761	Irlanda	30.985	Georgia	2.392
Alemania	261.762	Bosnia y Herzegovina	23.462	Malta	2.352
Ucrania	156.797	Dinamarca	19.216	Islandia	2.165
Rumanía	103.495	Bulgaria	17.918	Chipre	1.526
Bélgica	93.361	Macedonia Norte	15.791	Letonia	1.474
Suecia	86.505	Croacia	13.533	Andorra	1.344
Países Bajos	82.023	Grecia	13.240	San Marino	741
Bielorrusia	74.173	Hungría	12.309	Islas Feroe	423
Polonia	74.152	Noruega	11.866	Gibraltar	327
Portugal	64.596	Albania	11.353	Mónaco	171
Suiza	47.068	Finlandia	8.580	Liechtenstein	111
Armenia	45.969	Luxemburgo	7.194		

<sup>-</sup>

<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 Bajo**s (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 14.594 casos

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

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

**Tabla 6.** 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	1.068.320	5.509	0,52%	47,2	18.635	57	1,7%
España	603.167	3.022		253,7	30.004		4,9%
Francia	387.252	6.158	1,62%	151,1	30.950	34	8,0%
Reino Unido	371.125	2.621	0,71%	51,0	41.637	9	11,2%
Turquía	291.162	1.527	0,53%	25,6	7.056	57	2,4%
Italia	288.761	1.008	0,35%	30,8	35.624	14	12,3%
Alemania	261.762	1.407	0,54%	20,4	9.362	12	3,6%
Ucrania	156.797	2.462	1,60%	79,8	3.211	33	2,0%
Rumanía	103.495	1.109	1,08%	74,7	4.163	36	4,0%
Bélgica	93.361	1.918	2,10%	71,7	9.925	6	10,6%
Suecia	86.505	0	0,00%	20,8	5.846	0	6,8%
Países Bajos	82.023	1.086	1,34%	66,1	6.245	1	7,6%
Bielorrusia	74.173	198	0,27%	24,6	750	6	1,0%
Polonia	74.152	502	0,68%	17,9	2.188	6	3,0%
Portugal	64.596	613	0,96%	61,8	1.871	4	2,9%
Suiza	47.068	473	1,02%	58	1.746	4	3,7%
Austria	33.335	384	1,17%	67,0	756	2	2,3%
Irlanda	30.985	255	0,83%	44,3	1.784	1	5,8%

Página 12 de 14

<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>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>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 28.918.900 casos y 922.252 fallecidos. En las tablas 7 y 8 se presenta información general y detallada de los países con más casos acumulados fuera de Europa.

**Tabla 7**. 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	6.503.030	Sudáfrica	649.793	India	4.846.427
Brasil	4.315.687	Egipto	100.856	Irán	402.029
Perú	722.832	Marruecos	86.686	Bangladesh	337.520
Colombia	708.964	Etiopía	64.301	Arabia Saudí	325.651
México	663.973	Nigeria	56.256	Pakistán	301.481
Argentina	546.481	Argelia	48.007	Iraq	290.309
Chile	434.748	Ghana	45.434	Filipinas	261.216
Canadá	136.141	Kenia	36.157	Indonesia	218.382
Bolivia	125.982	Libya	22.781	Israel	153.106
Ecuador	116.451	Camerún	20.228	Kazajistán	136.513

Casos confirmados a nivel global: 28.918.900

Fallecidos: 922.252

\_

<sup>&</sup>lt;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 8**. 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
Estados Unidos	6.503.030	35.549	0,55%	151,9	193.705	510	3,0%
India	4.846.427	92.071	1,94%	85,4	79.722	1.136	1,6%
Brasil	4.315.687	33.523	0,78%	216,4	131.210	814	3,0%
Perú	722.832	6.162	0,86%	236,5	30.593	123	4,2%
Colombia	708.964	6.876	0,98%	203,5	22.734	216	3,2%
México	663.973	5.674	0,86%	54,0	70.604	421	10,6%
Sudáfrica	649.793	1.579	0,24%	39,4	15.447	20	2,4%
Argentina	546.481	10.776	2,01%	310,3	11.307	101	2,1%
Chile	434.748	2.082	0,48%	122,9	11.949	54	2,7%
Irán	402.029	2.089	0,52%	33,0	23.157	128	5,8%
Bangladesh	337.520	1.476	0,44%	15,2	4.733	31	1,4%
Arabia Saudí	325.651	601	0,18%	29,9	4.268	28	1,3%
Pakistán	301.481	-	-	2,5	6.379	0	2,1%
Iraq	290.309	3.531	1,23%	144,1	8.014	73	2,8%
Filipinas	261.216	3.353	1,30%	37,9	4.371	<i>79</i>	1,7%
China	90.695	29	0,03%	0,0	4.741	0	5,2%
Japón	75.657	439	0,58%	5,8	1.442	3	1,9%
Singapur	57.406	49	0,09%	10,5	27	0	0,0%
Corea del Sur	22.285	109	0,49%	4,1	363	5	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>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>10</sup> (-) sin actualizar