DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Actualización nº 208. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 16.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 16.09.2020)

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 614.360 casos confirmados de COVID-19 y 30.243 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 16.09.2020

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	44.607	327	11.010	130,85	5.089	60,48	2.727	32,41	720	8,56
Aragón	31.467	291	4.545	344,50	2.534	192,07	977	74,05	311	23,57
Asturias	4.167	71	780	76,26	413	40,38	144	14,08	12	1,17
Baleares	11.452	18	1.565	136,15	476	41,41	493	42,89	100	8,70
Canarias	11.161	177	3.520	163,46	1.533	71,19	1.049	48,71	317	14,72
Cantabria	5.883	85	1.566	269,50	834	143,53	192	33,04	40	6,88
Castilla La Mancha	33.236	195	7.302	359,20	3.509	172,61	2.632	129,47	681	33,50
Castilla y León	37.123	292	7.302	304,31	3.559	148,32	1.990	82,93	604	25,17
Cataluña	126.234	214	12.043	156,91	4.967	64,71	4.068	53,00	975	12,70
Ceuta	427	7	126	148,63	65	76,67	58	68,41	19	22,41
C. Valenciana	33.150	55	6.130	122,51	2.445	48,86	2.005	40,07	381	7,61
Extremadura	7.618	232	2.307	216,07	1.331	124,66	553	51,79	236	22,10
Galicia	18.252	131	3.199	118,50	1.460	54,08	781	28,93	234	8,67
Madrid	178.118	1.854	42.844	642,98	21.131	317,12	4.992	74,92	1.218	18,28
Melilla	657	2	279	322,59	153	176,91	95	109,84	19	21,97
Murcia***	11.733	-	3.977	266,22	1.598	106,97	1.485	99,40	258	17,27
Navarra	13.709	290	3.450	527,35	2.128	325,28	1.676	256,19	589	90,03
País Vasco	38.324	429	7.526	340,89	3.367	152,51	96	4,35	12	0,54
La Rioja	7.042	58	1.186	374,37	648	204,55	440	138,89	119	37,56
ESPAÑA	614.360	4.728	120.657	256,57	57.240	121,72	26.453	56,25	6.845	14,56

^{*} 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).

^{***} La Región de Murcia no ha podido actualizar 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 15.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 16.09.2020).

	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	8.423	418	960	21	1.631	59	
Aragón	4.601	92	379	3	1212	0	
Asturias	1.205	20	141	3	340	2	
Baleares	1.591	39	220	6	268	10	
Canarias	1612	134	306	28	205	14	
Cantabria	1.261	51	97	1	228	1	
Castilla La Mancha	9.728	45	680	3	3.059	8	
Castilla y León	9.931	225	711	15	2.920	37	
Cataluña	30.650	61	3.073	5	5.787	7	
Ceuta	26	0	5	0	9	3	
C. Valenciana	7.319	185	870	11	1.531	16	
Extremadura	2.004	77	168	8	540	1	
Galicia	3.646	164	396	13	695	28	
Madrid	46.623	380	3.795	5	8.955	124	
Melilla	77	8	8	2	4	1	
Murcia	1541	150	227	17	178	2	
Navarra	2.471	113	173	9	549	9	
País Vasco	7.194	24	589	2	1.745	37	
La Rioja	1.700	46	106	2	387	7	
ESPAÑA	141.603	2.232	12.904	154	30.243	366	

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.

^{*}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 06	al 12 de sep	tiembre	Proce	sadas el 13	3.09.2020
CCAA	PCR	Tasa x 100.000	Positividad	PCR	Tasa x 100.000	Positividad
Andalucía	77.959	926,51	11,5%	6.025	71,60	13,0%
Aragón	19.682	1.491,86	17,1%	980	74,28	14,0%
Asturias	15.827	1.547,42	2,8%	1.701	166,31	4,1%
Baleares	18.029	1.568,48	11,4%	1.034	89,96	8,0%
Canarias	21.260	987,28	9,0%	2.197	102,03	10,6%
Cantabria	10.188	1.753,29	11,3%	1.288	221,66	7,8%
Castilla La Mancha	22.751	1.119,16	18,5%	1.832	90,12	18,4%
Castilla y León	40.289	1.679,02	14,5%	3.113	129,73	15,3%
Cataluña	84.993	1.107,37	9,2%	4.039	52,62	10,6%
Ceuta	407	480,08	14,7%	25	29,49	24,0%
C. Valenciana	57.947	1.158,07	10,6%	4.013	80,20	10,4%
Extremadura	14.126	1.323,02	12,4%	1.313	122,97	13,1%
Galicia	30.989	1.147,95	6,8%	3.138	116,24	9,9%
Madrid	126.746	1.902,12	22,1%	11.741	176,20	24,9%
Melilla	756	874,12	20,9%	81	93,66	8,6%
Murcia	19.931	1.334,16	15,2%	2.694	180,33	18,3%
Navarra	20.212	3.089,51	9,9%	1.894	289,51	15,9%
País Vasco	52.292	2.368,54	7,9%	5.314	240,69	5,5%
La Rioja	9.452	2.983,60	7,6%	872	275,25	14,6%
ESPAÑA	643.836	1.369,10	13,0%	53.294	113,33	14,4%

Información actualizada a 16.09.2020



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 15.09.2020

CCAA	Total Pacientes COVID ingresados	Total pacientes COVID en UCI	% Camas Ocupadas COVID	Ingresos COVID últimas 24 h	Altas COVID últimas 24 h
Andalucía	1.088	139	7%	158	116
Aragón	469	62	12%	68	59
Asturias	53	11	2%	6	8
Baleares	336	67	11%	25	36
Canarias	247	54	5%	17	24
Cantabria	76	8	5%	15	2
Castilla La Mancha	573	66	13%	76	65
Castilla y León	536	57	9%	69	74
Cataluña	1.235	156	5%	141	143
Ceuta	5	1	3%	1	0
C. Valenciana	527	73	5%	61	61
Extremadura	138	19	4%	18	11
Galicia	244	27	3%	26	19
Madrid	3.207	377	22%	470	354
Melilla	14	4	8%	2	2
Murcia	306	66	9%	48	42
Navarra	132	13	7%	22	16
País Vasco	542	64	12%	80	81
La Rioja	82	17	11%	12	10
Total general	9.810	1281	8,5%	1315	1123

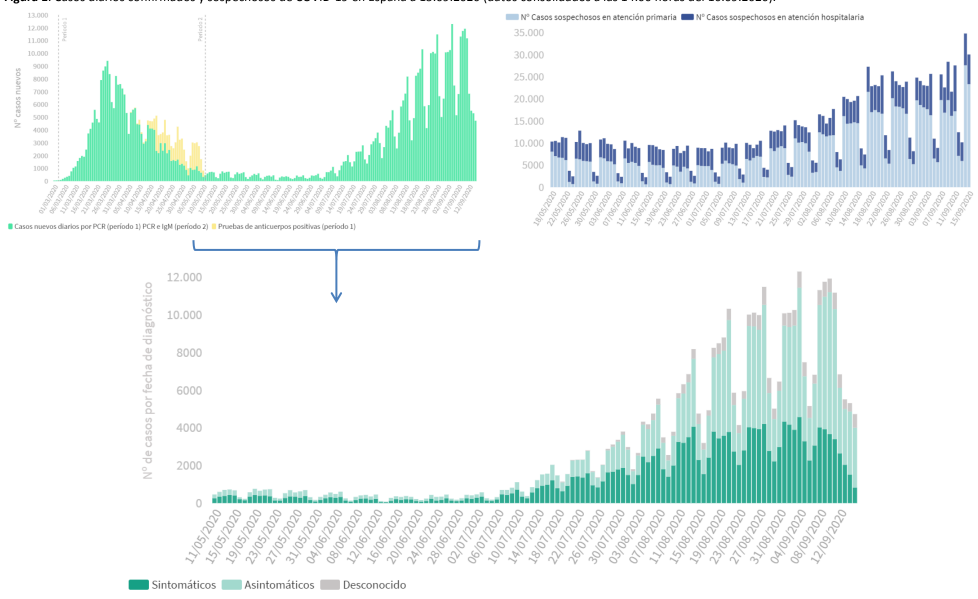
Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 15/09/2020, con los últimos datos disponibles a las 15:15 del día 16 de septiembre 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.

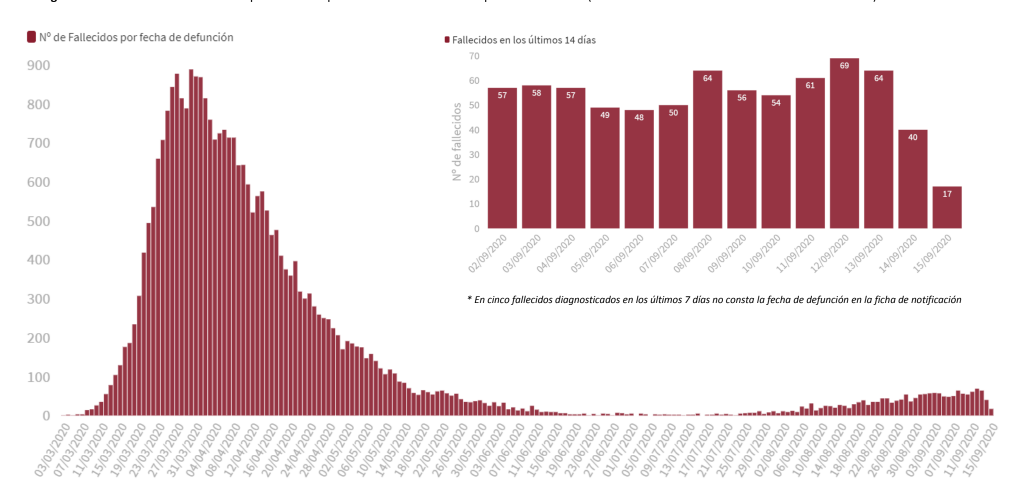
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 15.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 16.09.2020).



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 15.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 16.09.2020).

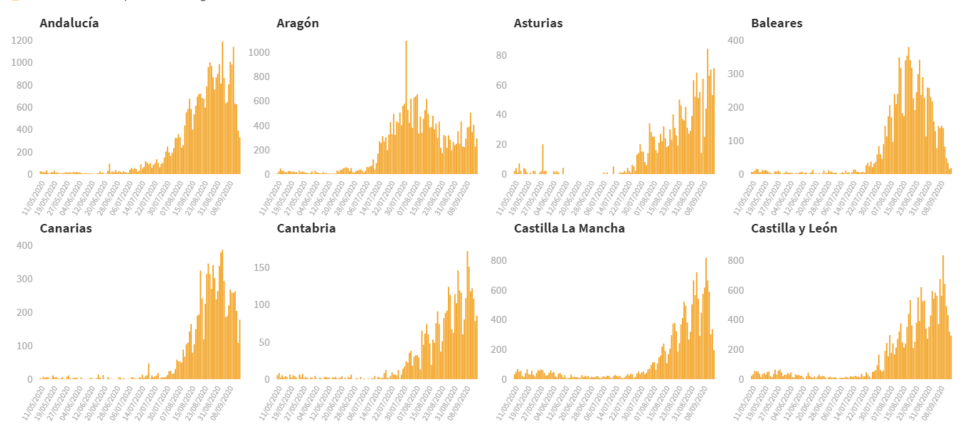




Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 15.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 16.09.2020).

Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

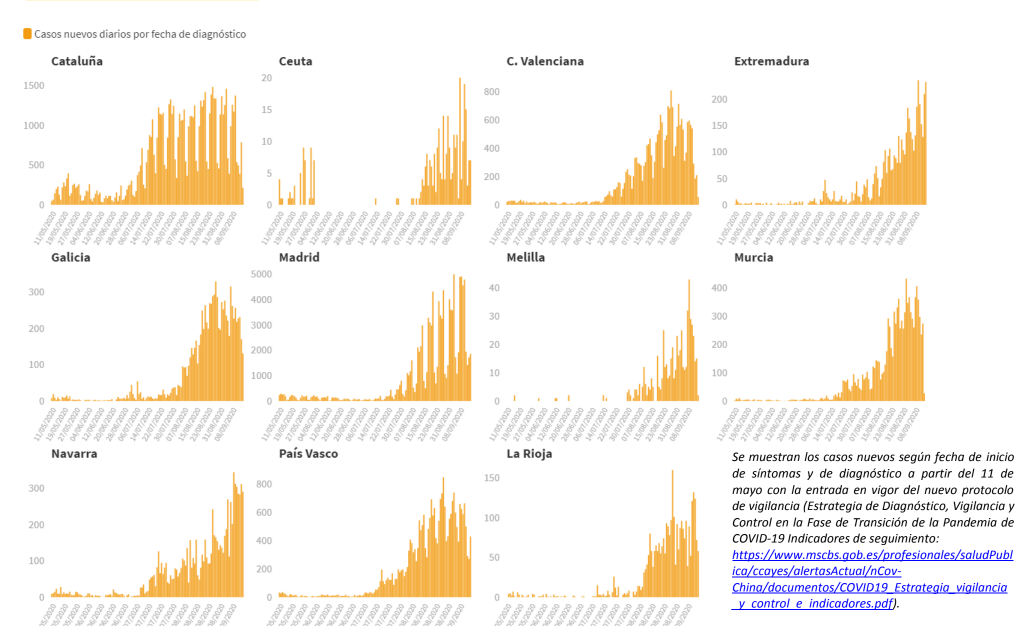


Se muestran los casos nuevos según fecha de diagnóstico a partir del 11 de mayo con la entrada en vigor del nuevo protocolo de vigilancia (Estrategia de Diagnóstico, Vigilancia y Control en la Fase de Transición de la Pandemia de COVID-19 Indicadores de seguimiento:

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

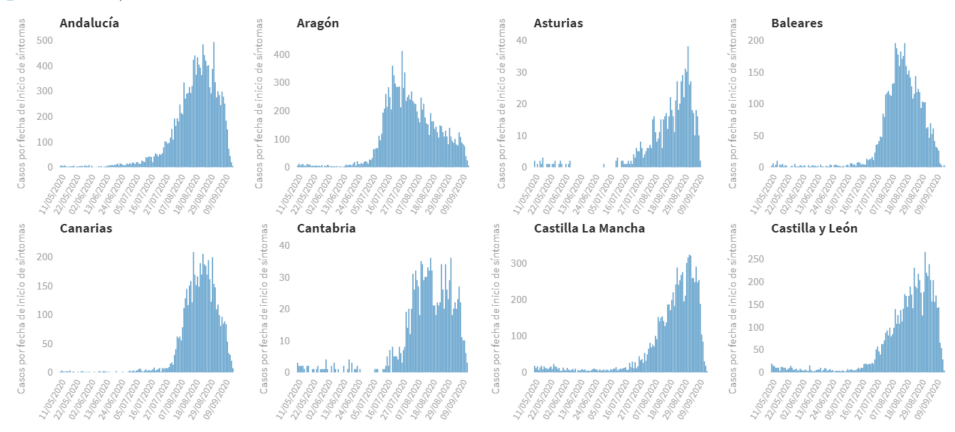


DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

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 15.09.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 16.09.2020).

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:

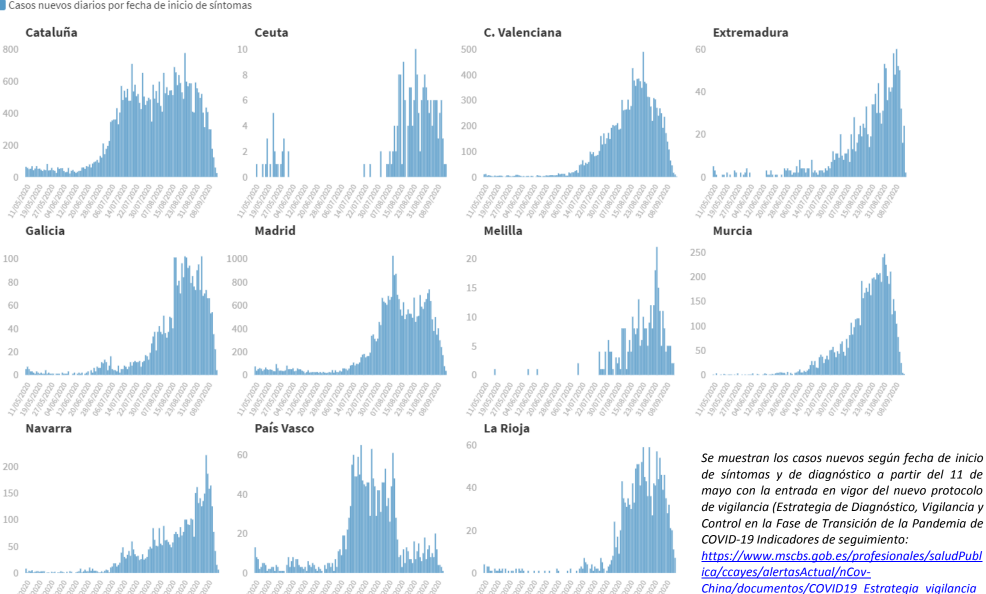
https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19 Estrategia vigilancia y control e indicadores.pdf).



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

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

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



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 16.09.2020)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 4.563.190 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^{1,2}

	Casos		Casos		Casos
Rusia	1.073.849	Moldavia	43.207	Montenegro	7.023
España	614.360	Azerbaiyán	38.403	Eslovaquia	5.580
Francia	395.104	Chequia	37.222	Eslovenia	3.755
Reino Unido	374.228	Austria	33.884	Lituania	3.386
Turquía	292.878	Serbia	32.437	Estonia	2.698
Italia	289.990	Irlanda	31.192	Georgia	2.562
Alemania	263.663	Bosnia y Herzegovina	23.630	Malta	2.405
Ucrania	159.702	Dinamarca	19.800	Islandia	2.168
Rumanía	104.187	Bulgaria	18.061	Chipre	1.534
Bélgica	94.212	Macedonia Norte	15.827	Letonia	1.477
Suecia	86.505	Croacia	13.598	Andorra	1.438
Países Bajos	83.321	Grecia	13.420	San Marino	741
Polonia	74.529	Hungría	13.153	Islas Feroe	423
Bielorrusia	74.360	Noruega	12.155	Gibraltar	330
Portugal	65.021	Albania	11.520	Mónaco	177
Suiza	47.325	Finlandia	8.627	Liechtenstein	111
Armenia	46.119	Luxemburgo	7.244		

⁻

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 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).

² Kosovo notifica además 14.649 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 ^{3,4,5,6}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Rusia	1.073.849	5.529	0,52%	47,6	18.785	150	1,7%
España	614.360	4.728		256,57	30.246		4,9%
Francia	395.104	7.852	2,03%	152,3	30.999	49	7,8%
Reino Unido	374.228	3.103	0,84%	53,3	41.664	27	11,1%
Turquía	292.878	1.716	0,59%	25,8	7.119	63	2,4%
Italia	289.990	1.229	0,43%	30,6	35.633	9	12,3%
Alemania	263.663	1.901	0,73%	21,1	9.368	6	3,6%
Ucrania	159.702	2.905	1,85%	80,8	3.264	53	2,0%
Rumanía	104.187	692	0,67%	73,0	4.185	22	4,0%
Bélgica	94.212	851	0,91%	77,0	9.927	2	10,5%
Suecia	86.505	-	-	19,4	5.846	-	6,8%
Países Bajos	83.321	1.298	1,58%	71,0	6.247	2	7,5%
Polonia	74.529	377	0,51%	17,4	2.203	15	3,0%
Bielorrusia	74.360	187	0,25%	25,3	756	6	1,0%
Portugal	65.021	425	0,66%	62,2	1.875	4	2,9%
Suiza	47.325	257	0,55%	59	1.746	0	3,7%
Austria	33.884	549	1,65%	69,3	<i>7</i> 5 <i>7</i>	1	2,2%
Irlanda	31.192	207	0,67%	44,2	1.784	0	5,7%

Página 12 de 14

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



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 29.155.581 casos y 926.544 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.⁷

América	Casos	África	Casos	Asia-Oceanía	Casos
Estados Unidos	6.537.627	Sudáfrica	650.749	India	4.930.236
Brasil	4.330.455	Egipto	101.177	Irán	404.648
Perú	729.619	Marruecos	88.203	Bangladesh	339.332
Colombia	716.319	Etiopía	64.786	Arabia Saudí	326.258
México	668.381	Nigeria	56.388	Pakistán	302.424
Argentina	555.537	Argelia	48.496	Iraq	294.478
Chile	436.433	Ghana	45.434	Filipinas	265.888
Canadá	136.659	Kenia	36.205	Indonesia	221.523
Bolivia	126.791	Libya	23.515	Israel	153.106
Ecuador	118.911	Camerún	20.271	Kazajistán	136.586

Casos confirmados a nivel global: 29.155.581

Fallecidos: 926.544

_

⁷ 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^{8,9,10}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Estados Unidos	6.537.627	34.597	0,53%	160,4	194.092	387	3,0%
India	4.930.236	83.809	1,73%	85,8	80.776	1.054	1,6%
Brasil	4.330.455	14.768	0,34%	201,5	131.625	415	3,0%
Perú	729.619	6.787	0,94%	242,5	30.710	117	4,2%
Colombia	716.319	7.355	1,04%	203,7	22.924	190	3,2%
México	668.381	4.408	0,66%	54,5	70.821	217	10,6%
Sudáfrica	650.749	956	0,15%	38,9	15.499	52	2,4%
Argentina	555.537	9.056	1,66%	309,7	11.412	105	2,1%
Chile	436.433	1.685	0,39%	124,3	12.013	64	2,8%
Irán	404.648	2.619	0,65%	34,2	23.313	156	5,8%
Bangladesh	339.332	1.812	0,54%	15,1	4.759	26	1,4%
Arabia Saudí	326.258	607	0,19%	29,0	4.305	37	1,3%
Pakistán	302.424	943	0,31%	2,7	6.389	10	2,1%
Iraq	294.478	4.169	1,44%	146,1	8.086	72	2,7%
Filipinas	265.888	4.672	1,79%	39,0	4.630	259	1,7%
China	90.718	23	0,03%	0,0	4.742	1	5,2%
Japón	75.958	301	0,40%	5,5	1.451	9	1,9%
Singapur	57.454	48	0,08%	10,7	27	0	0,0%
Corea del Sur	22.391	106	0,48%	3,8	367	4	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