



Castilla-La Mancha

Boletín Epidemiológico de Albacete

AGOSTO 2021/ Vol. 32 / N° 400



Arbusto en otoño. Autor: Carlos Navarro Honrubia

Comentarios Epidemiológicos p. 53

**Estado y Distribución de las Enfermedades
de Declaración Obligatoria p. 56**

Sección de Epidemiología, Dirección Provincial de la Consejería de Sanidad

salud pública

Situación de COVID-19 en España (IV) * Informe COVID-19. 24 de noviembre de 2021

Evolución de la pandemia desde su inicio

Figura 8. Distribución por edad y sexo. Casos de COVID-19 notificados a la RENAVE desde el inicio de la pandemia

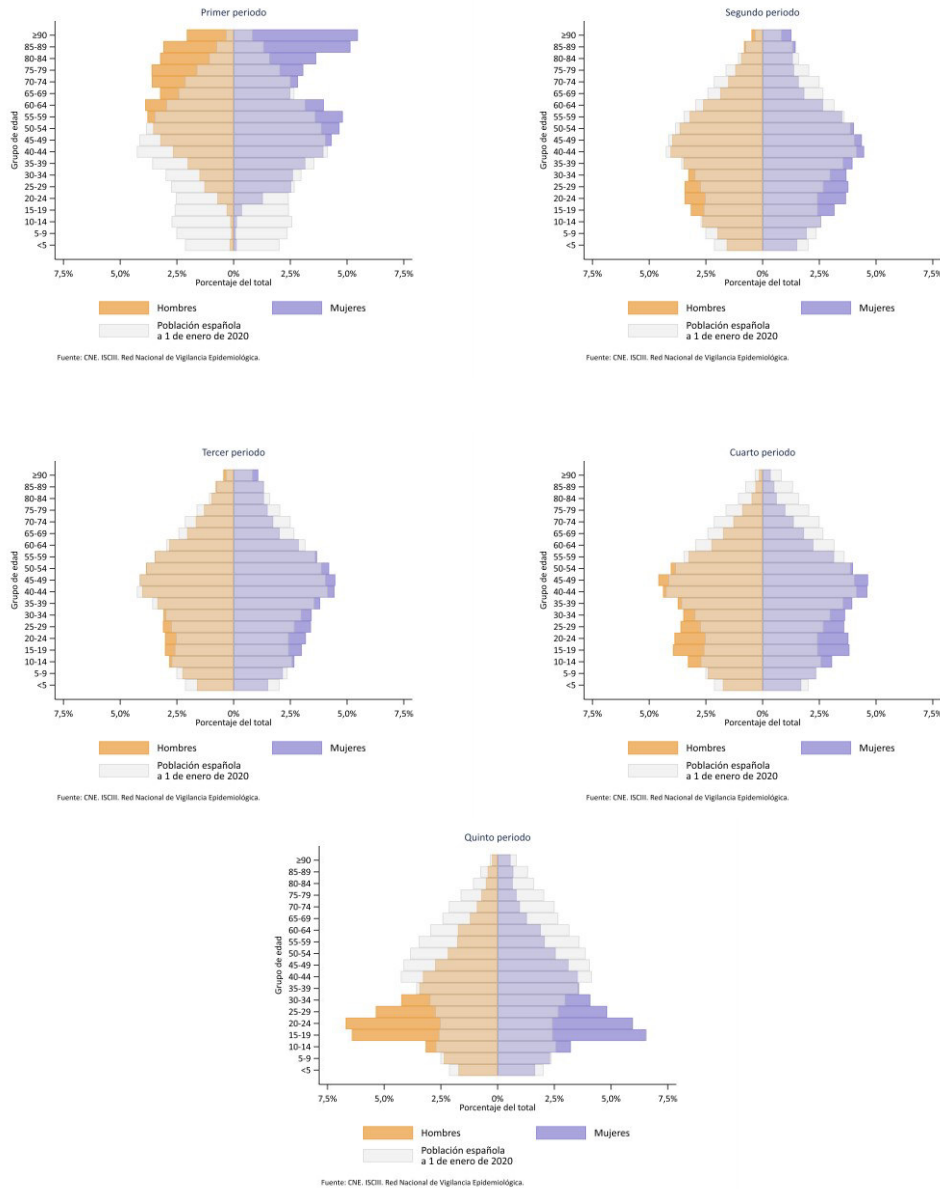


Tabla 7. Casos de COVID-19 por nivel de gravedad notificados a la RENAVE con inicio de síntomas y diagnóstico desde el inicio de la pandemia, por grupo de edad

Grupo de edad (años)	Casos totales	Hospitalizados ¹	UCI ¹	Defunciones ¹
<5	157764	2531	123	8
5-9	213512	879	65	9
10-19	681983	4488	273	20
20-29	803492	15157	774	123
30-39	728420	27465	2048	289
40-49	812051	48006	4548	975
50-59	678664	67486	8575	3343
60-69	440944	76840	12792	8679
70-79	282115	81567	10646	19058
80-89	214143	81847	1754	35196
≥90	82234	30086	210	19884
Total	5111881	438286	42001	87910

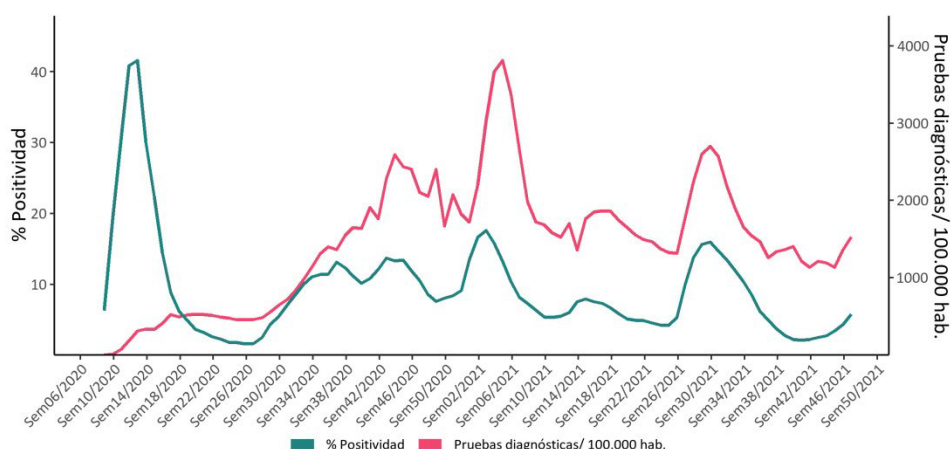
¹n.

Tabla 8. Días transcurridos entre diferentes eventos. Casos de COVID-19 notificados a la RENAVE diagnosticados antes y después del 22 de junio de 2020

	Primer periodo					Resto de periodos				
	n ¹	Total ²	Mujeres ²	Hombres ²	p ^{**}	n ¹	Total ²	Mujeres ²	Hombres ²	p ^{**}
Hasta diagnóstico*	255742	6 (3-10)	6 (3-11)	6 (3-10)	<0,001	4856139	2 (1-4)	2 (1-4)	2 (1-4)	<0,001
Hasta hospitalización*	255742	7 (3-10)	7 (3-10)	7 (3-10)	0,968	4856139	6 (3-9)	6 (3-9)	6 (3-9)	0,005
Hasta ingreso en UCI*	255742	9 (6-12)	9 (6-12)	9 (6-12)	0,807	4856139	9 (6-12)	9 (6-12)	9 (6-12)	0,054
Hasta defunción*	255742	16 (9-28)	17 (10-28)	16 (9-27)	<0,001	4856139	17 (13-23)	17 (13-23)	16 (13-23)	<0,001
Hospitalización hasta ingreso en UCI	8284	2 (0-4)	2 (0-4)	2 (0-4)	0,043	30409	2 (0-4)	2 (0-4)	2 (0-4)	0,645
Hospitalización hasta defunción	26619	9 (4-18)	9 (4-18)	9 (4-18)	0,008	146858	20 (11-32)	20 (10-31)	21 (12-32)	<0,001

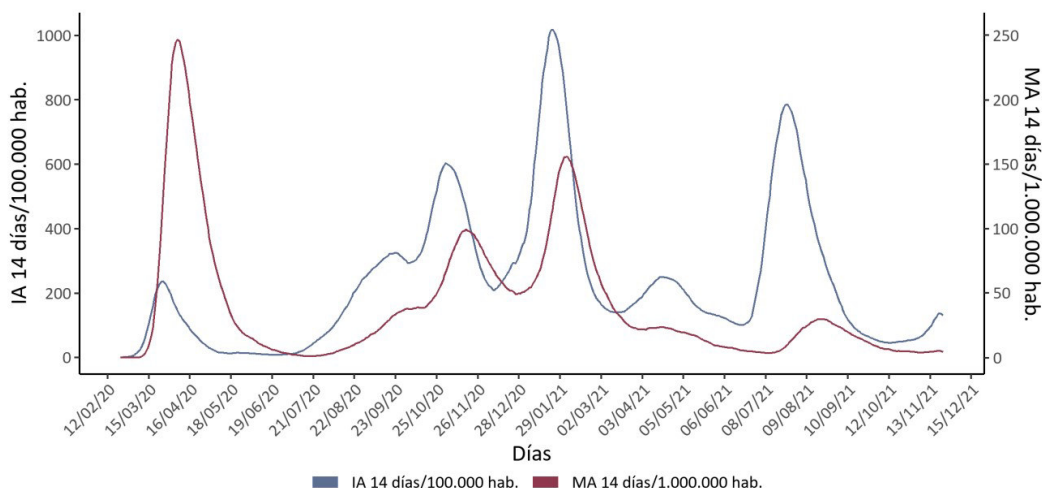
*Desde el inicio de síntomas. ¹n: número de casos con información notificada. ²Mediana (percentil 25-percentil 75) en días. **Comparación mujeres vs hombres; t-test o test no paramétrico de medianas (si heterocedasticidad)

Figura 9. Evolución semanal del número de pruebas diagnósticas y porcentaje de positividad a COVID-19 a nivel nacional. Datos notificados a SERLAB desde el inicio de la pandemia



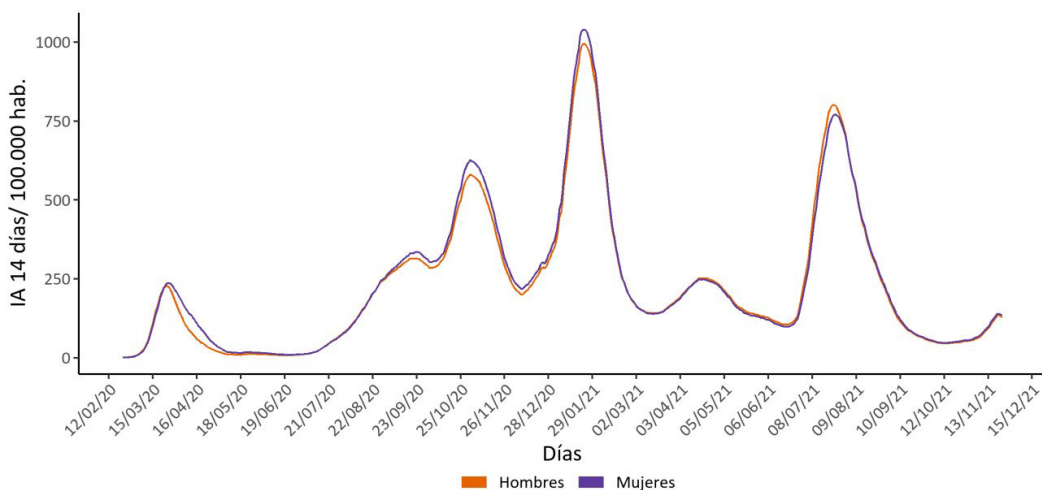
Fuente: SERLAB-CoV. Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social.

Figura 10. Evolución de la tasa de incidencia acumulada (IA) y la tasa de mortalidad acumulada (MA) a 14 días a nivel nacional. Casos de COVID-19 notificados a la RENAVE desde el inicio de la pandemia



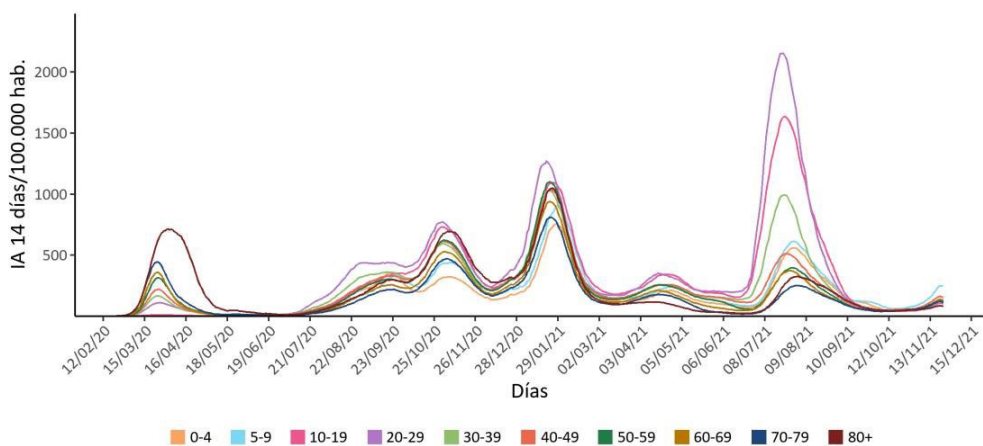
Fuente: CNE. ISCIII. Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica.

Figura 11. Evolución de la tasa de incidencia acumulada (IA) a 14 días a nivel nacional por sexo. Casos de COVID-19 notificados a la RENAVE desde el inicio de la pandemia



Fuente: CNE. ISCIII. Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica.

Figura 12. Evolución de la tasa de incidencia acumulada (IA) a 14 días a nivel nacional por grupo de edad. Casos de COVID-19 notificados a la RENAVE desde el inicio de la pandemia



Fuente: CNE. ISCIII. Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica.

*Información disponible en:

<https://www.isciii.es/QueHacemos/Servicios/VigilanciaSaludPublicaRENAVE/EnfermedadesTransmisibles/Documents/INFORMES/Informes%20COVID-19/INFORMES%20COVID-19%202021/Informe%20n%C2%BA%20106%20Situaci%C3%B3n%20de%20COVID-19%20en%20Espa%C3%B1a%20a%2024%20de%20noviembre%20de%202021.pdf>

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LAS SEMANAS 29 A 32 DE 2021 (del 19 de julio al 15 de agosto de 2021).
PROVINCIA DE ALBACETE**

ENFERMEDADES	CIE –OMS 9ª-Rev.	CASOS DECLARADOS		ACUMULACIÓN DE CASOS		MEDIANA 2016-2020		ÍNDICE EPIDÉMICO	
		2021	2020	2021	2020	SEM	AC	SEM	AC
F. TIFOIDEA/PARATIFOIDEA	002.0,002.1,002.2,002.3,002.9	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
DISENTERÍA	004	0	0	0	0	0	1	1.00	0.00
GRIPE	487	20	4	92	3737	4	5989	5.00	0.02
TUBERCULOSIS RESPIRAT.	011-012	3	1	19	7	2	16	1.50	1.19
SARAMPIÓN	055	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
RUBEOLA	056	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
VARICELA	052	5	3	44	100	21	442	0.24	0.10
CARBUNCO	022	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
BRUCELOSIS	023	0	0	3	0	0	0	1.00	(+)
HIDATIDOSIS	122	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
FIEBRE EXANT. MEDITERR.	082.1	1	0	3	3	0	2	(+)	1.50
SÍFILIS	091	1	0	4	2	0	2	(+)	2.00
INFECCIÓN GONOCÓCICA	098,0,098,0,098	0	0	5	14	1	14	0.00	0.36
ENFER. MENINGOCÓCICA	036	0	0	2	0	0	2	1.00	1.00
PAROTIDITIS	072	1	1	12	34	1	34	1.00	0.35
E.I.S. PNEUMONIAE	320.1	0	0	2	23	1	35	0.00	0.06
TOS FERINA	033	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
HEPATITIS A	070.0,070.1	0	1	2	2	1	8	0.00	0.25
HEPATITIS B	070.2,070.3	0	0	3	0	0	0	1.00	(+)
HEPATITIS VÍRICAS OTRAS	070.4-070	1	0	3	0	0	0	(+)	(+)
LEGIONELOSIS	482.8	2	0	9	4	1	4	2.00	2.25
MENINGITIS TUBERC.	013.0	0	0	0	1	0	0	1.00	1.00
TUBERCULOSIS OTRAS	010,013.1-013.9,014-018	0	0	0	1	0	1	1.00	0.00
DIFTERIA	032.0,032.1,032.2,032.3,032.8,032.9	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
LEPRA	030,030.1,030.2,030.3,030.8	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
PALUDISMO	084.0,084.1,084.2,084.3,084.4,084.5	1	0	2	1	0	1	(+)	2.00
POLIOMIELITIS	045.0,045.1,045.2,045.9	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
RABIA	071	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
TÉTANOS/T. NEONATAL	037 / 771.3	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
TRIQUINOSIS	124	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
CÓLERA	001.0,001.1,001.9	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
FIEBRE AMARILLA	060.0,060.1,060.9	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
PESTE	020.0,020.1,020.2,020.3,020.4,020.5,020.8,020.9	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
TIFUS	080	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
BOTULISMO	005.1	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
RUBEOLA CONGÉNITA	771.0	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
SÍFILIS CONGÉNITA	090.0,090.1,090.2,090.3,090.4,090.5,090.6,090.7,090.9	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
E. INV. POR H. I.	038.4,041.5	0	0	0	4	0	6	1.00	0.00
NEUMONÍA	480-486 (excluida 482.2 y .8)	63	38	380	809	58	1024	1.09	0.37
NUEVAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA									
CAMPILOBACTERIOSIS	008.5	2	3	41	37	18	175	0.11	0.23
F. CHLAM. TRACHOMATIS	099.4	1	0	13	8	2	8	0.50	1.63
DENGUE	061	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
FIEBRE Q	083.0	1	0	2	0	0	0	(+)	(+)
GIARDIASIS	007.1	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
LEISHMANIASIS	085.0-085.5,085.9,	0	1	0	2	0	1	1.00	0.00
LISTERIOSIS	027.0	1	1	2	3	1	4	1.00	0.50
SALMONELOSIS	003.0	8	4	80	34	18	102	0.80	0.78
YERSINIOSIS	008.4	1	0	4	0	0	5	(+)	0.80
VIRUS CHIKUNGUNYA	066.3	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
HEPATITIS C	070.4,070.5	0	0	1	3	0	1	1.00	1.00
HERPES ZOSTER	053.0	176	159	1285	1167	177	1249	0.99	1.03
(+) Casos sobre mediana cero. Un índice epidémico > 1,25 indica que la incidencia es alta Un índice epidémico 0,75 - 1,25 indica que la incidencia es media Un índice epidémico < 0,75 indica que la incidencia es baja									

SEM: N° de casos declarados semanas 29 - 32

AC: N° de casos acumulados hasta el 15 de agosto de 2021

**DECLARACIÓN TOTAL DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA.
SEMANAS 29 - 32. AÑO 2021.**

SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 2021	NUMÉRICAS	INDIVIDUALIZADAS (POR ZONAS DE SALUD)
SEMANA 29	GRIPES: 5 NEUMONÍAS: 16 VARICELAS: 1 HERPES ZOSTER: 45	- 1 TUBERCULOSIS RESP. (VILLARROBLEDO) - 1 HEPATITIS VÍRICAS OTRAS (LA RODA) - 1 SALMONELOSIS (ALBACETE Z - II) - 2 SALMONELOSIS (ALBACETE Z - III)
SEMANA 30	GRIPES: 3 NEUMONÍAS: 16 VARICELAS: 1 HERPES ZOSTER: 43	- 1 TUBERCULOSIS RESP. (ALBACETE Z - I) - 1 LEGIONELOSIS (ALMANSÁ) - 1 PALUDISMO (ALBACETE Z - V A)
SEMANA 31	GRIPES: 4 NEUMONÍAS: 14 VARICELAS: 3 HERPES ZOSTER: 36	- 1 TUBERCULOSIS RESP. (ALBACETE Z - V B) - 1 PAROTIDITIS (HELLÍN 2) - 1 LEGIONELOSIS (CAUDETE) - 1 CAMPILOBACTERIOSIS (ALBACETE Z - VIII) - 1 CAMPILOBACTERIOSIS (BOGARRA) - 1 LISTERIOSIS (MADRIGUERAS) - 1 SALMONELOSIS (HELLIN 2)
SEMANA 32	GRIPES: 8 NEUMONÍAS: 17 VARICELAS: 0 HERPES ZOSTER: 53	- 1 FIEBRE EXANT. MEDITERRÁNEA (LA RODA) - 1 SÍFILIS (VILLARROBLEDO) - 1 CHLAMYDIA (ALBACETE Z - II) - 1 FIEBRE Q (BALAZOTE) - 1 SALMONELOSIS (ALBACETE Z - II) - 1 SALMONELOSIS (ALBACETE Z - IV) - 1 SALMONELOSIS (ALBACETE Z - VIII) - 1 SALMONELOSIS (CASAS IBÁÑEZ) - 1 YERSINIOSIS (ALBACETE Z - VIII)

ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA*

1. Botulismo	31. Infección gonocócica
2. Brucelosis	32. Infección por el VIH/SIDA
3. Campilobacteriosis	33. Legionelosis
4. Carbunco	34. Leishmaniasis
5. Cólera	35. Lepra
6. Criptosporidiosis	36. Leptospirosis
7. Dengue	37. Linfogranuloma venéreo
8. Difteria	38. Listeriosis
9. Encefalitis transmitida por garrapatas	39. Paludismo
10. Encefalopatías espongiiformes transmisibles humanas	40. Parotiditis
11. Enfermedad invasora por <i>Haemophilus influenzae</i>	41. Peste
12. Enfermedad meningocócica	42. Poliomiелitis/PFA en menores de 15 años
13. Enfermedad neumocócica invasora	43. Rabia
14. Enfermedad por virus Chikungunya	44. Rubéola
15. Fiebre amarilla	45. Rubéola congénita
16. Fiebre del Nilo occidental	46. Salmonelosis
17. Fiebre exantemática mediterránea	47. Sarampión
18. Fiebre Q	48. Síndrome Respiratorio Agudo Grave
19. Fiebre recurrente transmitida por garrapatas	49. Shigellosis
20. Fiebre tifoidea / Fiebre paratifoidea	50. Sífilis
21. Fiebres hemorrágicas víricas	51. Sífilis congénita
22. Giardiasis	52. Tétanos/Tétanos neonatal
23. Gripe/Gripe humana por un nuevo subtipo de virus	53. Tos ferina
24. Hepatitis A	54. Toxoplasmosis congénita
25. Hepatitis B	55. Triquinosis
26. Hepatitis C	56. Tuberculosis
27. Herpes Zóster	57. Turalemia
28. Hidatidosis	58. Varicela
29. Infección por <i>Chlamydia trachomatis</i>	59. Viruela
30. Infección por cepas de <i>E. coli</i> productoras de toxina Shiga o Vero	60. Yersiniosis.

* Orden SSI/445/2015, de 9 de marzo

NOTA: Todas estas enfermedades excepto GRIPE, VARICELA, NEUMONÍA y HERPES ZOSTER son de declaración INDIVIDUALIZADA. Además, debe comunicarse de forma **URGENTE**, la aparición de brotes de cualquier etiología.