



Castilla-La Mancha

Boletín Epidemiológico de Albacete

FEBRERO 2017/ Vol. 28 / N° 342

salud pública



José Aguilar Gerona

Avda de la Ilustración desde el parque de los Cuentos (<http://albacete365.blogspot.com.es>)

Comentarios Epidemiológicos p. 10
.....

**Estado y Distribución de las Enfermedades
de Declaración Obligatoria p. 18**

Sección de Epidemiología, Dirección Provincial de la Consejería de Sanidad

ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA (EDO). EVALUACIÓN DE LA DECLARACIÓN NUMÉRICA. ALBACETE 2016 (I)

Los datos que aquí se exponen corresponden, a la declaración numérica de Enfermedades Declaración Obligatoria (EDO) que incluyen, a partir de la reforma de 2015, 60 enfermedades sujetas a notificación por todos los médicos con ejercicio en la provincia.

La declaración numérica se realiza semanalmente incluyendo el número de casos nuevos de cada enfermedad y en base al diagnóstico de sospecha.

En las **TABLAS 1-a** y **1-b** se presentan el número total de casos y las tasas de incidencia acumulada por 100.000 habitantes de estas enfermedades, en Albacete, durante los años 2016 y 2015, así como el Índice Epidémico Acumulado del año 2016. Se han excluido aquellas enfermedades de las que no se han declarado ningún caso durante los últimos años.

Para la obtención del número de casos, se ha utilizado la declaración numérica semanal de EDO al Sistema de Información para la Vigilancia Epidemiológica regional (SIVE). Las poblaciones para el cálculo de las tasas se han obtenido del Padrón Municipal de habitantes a uno de enero de 2016 (Instituto Nacional de Estadística).

La distribución temporal de cada enfermedad, por periodos cuatrisesmanales, viene reflejada de forma global en las **TABLAS 2-a** y **2-b**.

ENFERMEDADES DE ALTA INCIDENCIA

En el **GRÁFICO 1** se presentan, en escala logarítmica y en sentido descendente, las tasas por 100.000 habitantes de las E.D.O. consideradas como de alta incidencia. Las enfermedades que han tenido mayor incidencia durante 2016 son: GRIPE, VARICELA, HERPES ZOSTER y NEUMONÍA. Con la incorporación de nuevas

enfermedades al Sistema de Vigilancia Epidemiológica, el Herpes Zoster se suma al grupo de enfermedades de mayor incidencia declarada. Las otras tres mantienen un puesto similar al de años anteriores. Las cuatro enfermedades de mayor incidencia son únicamente de declaración numérica. A estas enfermedades les siguen en frecuencia declarada CAMPILOBACTERIOSIS, SALMONELOSIS, ENFERMEDAD INVASIVA POR STREPTOCOCO PNEUMONIA, TUBERCULOSIS RESPIRATORIA, PAROTIDITIS, INFECCIÓN GONOCÓCICA, LEGIONELOSIS, YERSINIOSIS, ENFERMEDAD INVASIVA POR HIB y GIARDIASIS. Al igual que ocurre con las anteriores, en el tramo medio de incidencia, se incorporan algunas de las nuevas enfermedades sometidas a Vigilancia. Estos datos confirman la paulatina consolidación en la declaración de las EDOs de acuerdo a los nuevos criterios adoptados tras la última regulación normativa de 2015.

En el **GRÁFICO 2**, destaca el incremento en la declaración de enfermedades como la Legionelosis, Varicela, Parotiditis, EIS, E. Meningocócica, Tuberculosis, Gripe y Neumonía. Respecto a los descensos, destacar el experimentado por la Tosferina, sin casos en 2016. Dado que la declaración de las nuevas EDOs fue parcial en 2015, no se pueden establecer comparaciones fiables para estos procesos con el año 2016.

En relación al índice Epidémico Anual, cociente del número de casos de un año determinado y el número mediano de casos del quinquenio anterior, las enfermedades de alta incidencia de las que se dispone de información suficiente para calcularlo, que han tenido una frecuencia superior a la esperada en 2016 fueron: LEGIONELOSIS (I.E.= 4.33), VARICELA (I.E.= 3.17), HEPATITIS VÍRICAS OTRAS (I.E.= 2.00), NEUMONÍA (I.E.=1.63), EIS (I.E.= 1.56), CRIPE (I.E.= 1.52), FEM (I.E.= 1.50), PAROTIDITIS (I.E.= 1.40) y HEPATITIS A (I.E.= 1.40) superando

el umbral de 1.25, valor a partir del cual se considera que una enfermedad presenta una incidencia superior a la esperada. La lectura derivada de estos datos debe ser interpretada con reservas dada la amplia fluctuación que experimentan estos datos con pequeñas variaciones de la incidencia declarada.

Por el contrario, TOSFERINA, HEPATITIS B, M. TUBERCULOSA y PALUDISMO, han presentado un Índice Epidémico menor de 0.75, siendo su incidencia durante el presente año inferior a la esperada.

No se ha declarado ningún caso, durante el año 2016, de SARAMPIÓN, RUBÉOLA, HIDATIDOSIS, CARBUNCO, BRUCELOSIS, TOSFERINA, MENINGITIS TUBERCULOSA, DIFTERIA, LEPRO, POLIO, RABIA, TÉTANOS, TÉTANOS NEONATAL, TRIQUINOSIS, CÓLERA, F. AMARILLA, PESTE, TIFUS EPIDÉMICO, BOTULISMO, RUBEOLA CONGÉNITA, SÍFILIS CONGÉNITA, DENGUE, LEISHMANIASIS, LEPTOSPIROSIS, VIRUS CHIKUNGUNYA.

ENFERMEDADES DE BAJA INCIDENCIA

A lo largo de 2016, se ha declarado un caso de las siguientes enfermedades: DISENTERIA BACILAR, HEPATITIS B, PALUDISMO (importado) y HEPATITIS C. Dos casos de: FIEBRE TIFOPARATÍFICA, HEPATITIS A, OTRAS HEPATITIS VÍRICAS y FIEBRE Q. Tres casos de: FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA y E. MENINGOCÓCICA. Cuatro casos de SÍFILIS, OTRAS TUBERCULOSIS y VIRUS ZIKA (Importados-enfermedad sometida a vigilancia especial, no incluida en las EDOs). Cinco casos de LISTERIOSIS.

TABLA 1-a
CASOS E INCIDENCIA DE EDO ALBACETE, 2015-2016

E.D.O.	CASOS 2016	TASA 2016(*)	CASOS 2015	TASA 2015(*)	I.EPIDÉMICO 2016
F.TIFOIDEA/PARATIFOIDEA	2	0.52	1	0.26	(+)
DISENTERIA	1	0.26	3	0.78	1.00
GRIPE	8128	2113.28	6651	1729.26	1.52
TBC RESPIRATORIA	26	6.76	21	5.46	1.13
SARAMPIÓN	0	0.00	0	0.00	1.00
RUBÉOLA	0	0.00	0	0.00	1.00
VARICELA	2650	689.00	872	226.72	3.17
CARBUNCO	0	0.00	0	0.00	1.00
BRUCELOSIS	0	0.00	0	0.00	1.00
HIDATIDOSIS	0	0.00	0	0.00	1.00
FIEBRE EX.MEDITERRANEA	3	0.78	3	0.78	1.50
SÍFILIS	4	1.04	5	1.30	0.80
I.GONOCÓCICA	14	3.64	14	3.64	1.00
E.MENINGOCÓCICA	3	0.78	2	0.52	1.00
PAROTIDITIS	21	5.46	7	1.82	1.40
E.I.S.PNEUMONIA	50	13.00	32	8.32	1.56
TOS FERINA	0	0.00	8	2.08	0.00
HEPATITIS A	2	0.52	1	0.26	1.40
HEPATITIS B	1	0.26	1	0.26	0.33
HEP.VÍR.OTRAS	2	0.52	0	0.00	2.00
LEGIONELOSIS	13	3.38	3	0.78	4.33
M.TUBERCULOSA	0	0.00	0	0.00	0.00
TB OTRAS	4	1.04	3	0.78	0.80
DIFTERIA	0	0.00	0	0.00	1.00
LEPRA	0	0.00	1	0.26	1.00
PALUDISMO	1	0.26	2	0.52	0.20
POLIOMIELITIS	0	0.00	0	0.00	1.00
RABIA	0	0.00	0	0.00	1.00
TÉTANOS/T.NEONATAL	0	0.00	0	0.00	1.00
TRIQUINOSIS	0	0.00	0	0.00	1.00
CÓLERA	0	0.00	0	0.00	1.00
F.AMARILLA	0	0.00	0	0.00	1.00
PESTE	0	0.00	0	0.00	1.00
TIFUS	0	0.00	0	0.00	1.00
BOTULISMO	0	0.00	0	0.00	1.00
RUBEOLA CONGÉNITA	0	0.00	0	0.00	1.00
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0.00	0	0.00	1.00
E. INV. POR HIB	8	2.08	4	1.04	(+)
NEUMONÍA	1809	470.34	1737	451.62	1.63

(*) : Por cada 100.000 habitantes

(+): Casos sobre mediana cero

TABLA 1-b
CASOS E INCIDENCIA DE EDO ALBACETE, 2015-2016
NUEVAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA

E.D.O.	CASOS 2016	TASA 2016(*)	CASOS 2015	TASA 2015(*)	I.EPIDÉMICO 2016
CAMPILOBACTERIOSIS	253	65.78	5	1.30	**
DENGUE	0	0.00	0	0.00	**
FIEBRE Q	2	0.52	3	0.78	**
GIARDIASIS	7	1.82	2	0.52	**
LEISHMANIASIS	0	0.00	2	0.52	**
LEPTOSPIROSIS	0	0.00	0	0.00	**
LISTERIOSIS	5	1.30	4	1.04	**
SALMONELOSIS	164	42.64	102	26.52	**
YERSINIOSIS	10	2.60	0	0.00	**
VIRUS CHIKUNGUNYA	0	0.00	4	1.04	**
HEPATITIS C	1	0.26	1	0.26	**
HERPES ZOSTER	2018	524.68	1775	461.50	**

(*): *Por cada 100.000 habitantes*

(**): *No existen datos*

(+): *Casos sobre mediana cero*

TABLA 2-a
ENFERMEDADES TRANSMISIBLES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA. DISTRIBUCIÓN POR PERIODOS CUATRISEMANALES, ALBACETE 2016

ENFERMEDADES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
F.TIFOIDEA/PARATIF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
GRIPE	198	1025	4279	1877	204	34	24	11	19	24	39	104	290
TBC RESPIRATORIA	2	0	3	1	1	3	5	3	2	0	3	1	2
SARAMPION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	230	379	553	469	394	298	167	54	13	16	12	27	36
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BRUCELOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HIDATIDOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FEM	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0
SIFILIS	0	0	0	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0
I.GONOCÓCICA	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	2	3	5
E.MENINGOCÓCICA	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
PAROTIDITIS	0	0	0	0	0	0	1	2	0	1	1	6	10
E.I.S.PNEUMONIA	1	7	2	8	1	7	4	1	3	2	4	7	3
TOS FERINA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS A	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
HEPATITIS B	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
HEP.VIR.OTRAS	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
LEGIONELOSIS	1	0	3	0	0	0	1	2	5	0	0	1	0
M.TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TB OTRAS	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS/T.NEO.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CÓLERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F.AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBEOLA CONG.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SIFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E. INV. POR HIB	0	2	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	2
NEUMONIA	212	194	244	193	121	152	118	58	71	80	94	105	197

TABLA 2-b
ENFERMEDADES TRANSMISIBLES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA. DISTRIBUCIÓN POR PERIODOS
CUATRISEMANALES, ALBACETE 2016
NUEVAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA

<i>ENFERMEDADES</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>12</i>	<i>13</i>
CAMPILOBACTER.	2	2	1	69	2	19	52	3	2	39	13	25	24
DENGUE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE Q	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
GIARDIASIS	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2	1	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPTOSPIROSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LISTERIOSIS	2	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
SALMONELOSIS	7	3	7	27	16	10	26	5	6	24	4	17	12
YERSINIOSIS	1	0	0	1	2	1	0	0	0	2	3	0	0
V. CHIKUNGUNYA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS C	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
HERPES ZOSTER	132	148	158	152	149	142	178	172	157	155	155	162	158

GRÁFICO 1
DIAGRAMA E.D.O. POR ORDEN DECRECIENTE. ALBACETE 2016
(TASAS DE INCIDENCIA POR 100.000 HABITANTES)

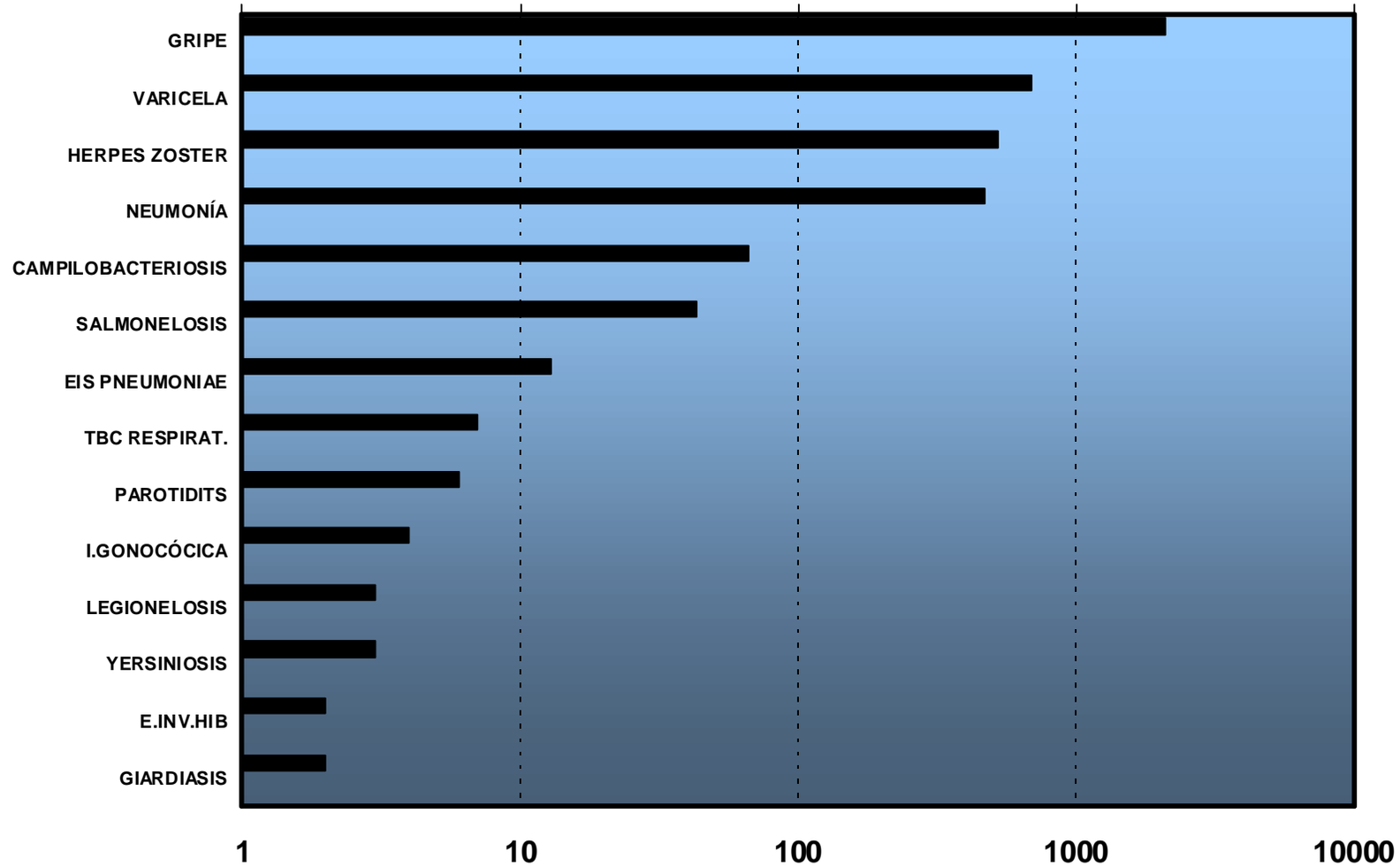
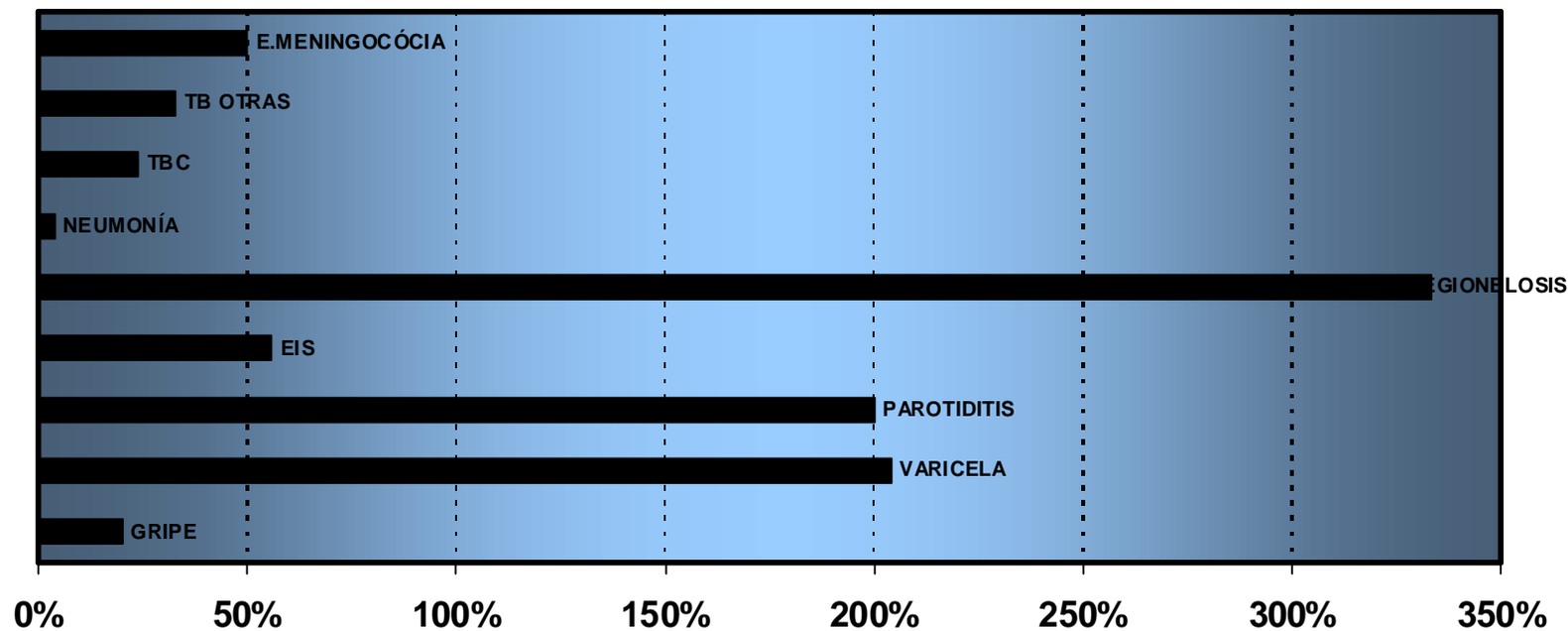


GRÁFICO 2
ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA. INCREMENTO 2016-15 (%)
ALBACETE 2016



ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LAS SEMANAS 5 A 8 DE 2017 (del 30 de enero al 26 de febrero de 2017). PROVINCIA DE ALBACETE

ENFERMEDADES	CIE –OMS 9ª-Rev.	CASOS DECLARADOS		ACUMULACIÓN DE CASOS		MEDIANA 2012-2016		ÍNDICE EPIDÉMICO	
		2017	2016	2017	2016	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	1	0	1	0	0	0	(+)	(+)
GRIPE	487	1367	1025	3973	1223	2705	4271	0.51	0.93
TUBERCULOSIS RESPIRAT.	011-012	3	0	3	2	1	2	3.00	1.50
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	53	379	97	609	59	96	0.90	1.01
CARBUNCO	022	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
BRUCELOSIS	023	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
HIDATIDOSIS	122	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
FIEBRE EXANT. MEDITERR.	082.1	0	0	3	3	0	0	1.00	1.00
SÍFILIS	091	0	0	0	0	1	1	0.00	0.00
INFECCIÓN GONOCÓCICA	098,0,098,0,098	0	1	0	1	1	2	0.00	0.00
ENFER. MENINGOCÓCICA	036	1	0	1	0	0	0	(+)	(+)
PAROTIDITIS	072	119	0	247	0	0	1	(+)	(+)
E.I.S. PNEUMONIAE	320.1	5	7	8	8	7	10	0.71	0.80
TOS FERINA	033	1	0	1	0	0	0	(+)	(+)
HEPATITIS A	070.0,070.1	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
HEPATITIS B	070.2,070.3	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
HEPATITIS VÍRICAS OTRAS	070.4-070	0	0	0	1	0	0	1.00	1.00
LEGIONELOSIS	482.8	1	0	1	1	0	0	(+)	(+)
MENINGITIS TUBERC.	013.0	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
TUBERCULOSIS OTRAS	010,013.1-013.9,014-018	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
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	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
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 HIB	038.4,041.5	0	2	0	2	0	0	1.00	1.00
NEUMONÍA	480-486 (excluida 482.2 y .8)	161	194	329	406	186	376	0.87	0.88
NUEVAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA									
CAMPILOBACTERIOSIS	008.5	5	2	5	4	**	**	**	**
DENGUE	061	0	0	0	0	**	**	**	**
FIEBRE Q	083.0	0	0	0	0	**	**	**	**
GIARDIASIS	007.1	0	0	0	0	**	**	**	**
LEISHMANIASIS	085.0-085.5,085.9,	0	0	0	0	**	**	**	**
LEPTOSPIROSIS	100,100.0,100.8,100.81,100.89,100.9	0	0	0	0	**	**	**	**
LISTERIOSIS	027.0	0	2	0	4	**	**	**	**
SALMONELOSIS	003.0	1	3	2	10	**	**	**	**
YERSINIOSIS	008.4	0	0	0	1	**	**	**	**
VIRUS CHIKUNGUNYA	066.3	0	0	0	0	**	**	**	**
HEPATITIS C	070.4,070.5	0	0	0	0	**	**	**	**
HERPES ZOSTER	053.0	146	148	273	280	**	**	**	**

(+) Casos sobre mediana cero. (**) No existen datos
 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: Nº de casos declarados semanas 5 - 8

AC: Nº de casos acumulados hasta el 26 de Febrero de 2017

DECLARACIÓN TOTAL DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA. SEMANAS 5 - 8. AÑO 2017.

SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 2017	NUMÉRICAS	INDIVIDUALIZADAS (POR ZONAS DE SALUD)
SEMANA 5	GRIPES: 608 NEUMONÍAS: 33 VARICELAS: 10 HERPES ZOSTER: 43	<ul style="list-style-type: none"> - INF. MENINGOCÓCICA (ALBACETE Z - IV) - 3 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - I) - 3 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - II) - 4 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - III) - 3 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - IV) - 4 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - V A) - 4 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - V B) - 1 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - V B) - 6 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - VI) - 1 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - VIII) - 1 PAROTIDITIS (ALMANSÁ) - 1 PAROTIDITIS (CASAS DE JUAN NÚÑEZ) - 3 PAROTIDITIS (MADRIGUERAS) - 3 PAROTIDITIS (LA RODA) - 1 PAROTIDITIS (TARAZONA DE LA MANCHA) - 1 E.N.I. (ALBACETE Z - I) - 1 E.N.I. (ALBACETE Z - VIII) - 1 E.N.I. (CHINCHILLA DE MONTEARAGÓN)
SEMANA 6	GRIPES: 376 NEUMONÍAS: 51 VARICELAS: 14 HERPES ZOSTER: 38	<ul style="list-style-type: none"> - 1 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - I) - 3 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - II) - 4 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - IV) - 2 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - V A) - 4 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - V B) - 1 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - VI) - 3 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - VII) - 1 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - VIII) - 1 PAROTIDITIS (ALMANSÁ) - 1 PAROTIDITIS (CHINCHILLA DE MONTEARAGÓN) - 4 PAROTIDITIS (LA RODA) - 1 PAROTIDITIS (TARAZONA DE LA MANCHA) - 1 E.N.I. (CASAS IBÁÑEZ) - 1 LEGIONELOSIS (ALBACETE Z - VIII)
SEMANA 7	GRIPES: 242 NEUMONÍAS: 40 VARICELAS: 21 HERPES ZOSTER: 33	<ul style="list-style-type: none"> - 1 DISENTERÍA BACILAR (ALBACETE Z - IV) - 1 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - II) - 1 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - IV) - 3 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - V A) - 6 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - VI) - 1 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - VII) - 3 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - VIII) - 3 PAROTIDITIS (CASAS IBÁÑEZ) - 3 PAROTIDITIS (VILLAMALEA) - 3 PAROTIDITIS (OSSA DE MONTIEL) - 7 PAROTIDITIS (LA RODA) - 1 PAROTIDITIS (VILLARROBLEDO) - 1 E.N.I. (CASAS IBÁÑEZ) - 1 TOS FERINA (ALBACETE Z - I) - 1 CAMPILOBACTERIOSIS (ALBACETE Z - II) - 1 CAMPILOBACTERIOSIS (ALBACETE Z - III) - 1 CAMPILOBACTERIOSIS (ALMANSÁ) - 1 CAMPILOBACTERIOSIS (HELLÍN - 2)
SEMANA 8	GRIPES: 167 NEUMONÍAS: 37 VARICELAS: 11 HERPES ZOSTER: 34	<ul style="list-style-type: none"> - 1 TUBERCULOSIS RESPIRATORIA (ALBACETE Z - VI) - 3 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - I) - 2 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - II) - 1 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - III) - 1 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - IV) - 3 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - V A) - 1 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - V B) - 2 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - VI) - 1 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - VII) - 4 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - VIII) - 2 PAROTIDITIS (CHINCHILLA DE MONTEARAGÓN) - 1 PAROTIDITIS (BALAZOTE) - 3 PAROTIDITIS (MADRIGUERAS) - 1 PAROTIDITIS (OSSA DE MONTIEL) - 2 PAROTIDITIS (LA RODA) - 2 PAROTIDITIS (TARAZONA DE LAMANCHA) - 1 E.N.I. (ALBACETE Z - I) - 1 CAMPILOBACTERIOSIS (ALBACETE Z - VIII) - 1 SALMONELOSIS (ALBACETE Z - V B)

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. Poliomielitis/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.