



G O B I E R N O D E  
**BAJA CALIFORNIA SUR**  
SECRETARÍA DE SALUD



# B.C.S. BOLETIN EPIDEMIOLOGICO DE LA SEMANA 15-2017

MORBILIDAD GENERAL E INFLUENZA  
PERIODO 2016-2017

FUENTE: PLATAFORMA SINAVE. SSA  
CORTE DE INFORMACION AL 13 - 04 -2017  
RESPONSABLE: DR. MAURICIO E. BERNAL HERNANDEZ  
APOYO TECNICO: ING. ERNESTO NAVARRO



## MORBILIDAD GENERAL

INSTITUTO DE SERVICIOS DE SALUD EN BAJA CALIFORNIA SUR  
DIRECCION DE SERVICIOS DE SALUD  
SUBDIRECCION DE EPIDEMIOLOGIA  
COORDINACION ESTATAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

Prontuario semana 15-2017

20 PRINCIPALES CAUSAS DE DX	2017	2016	% Variación
Infecciones respiratorias agudas *	95832	75,885	26.29
Enfermedades diarreicas agudas **	14597	10,106	44.44
Infección de vías urinarias	12527	11,546	8.50
Gingivitis y enfermedad periodontal	4979	4,704	5.85
Úlceras, gastritis y duodenitis	3673	2,735	34.30
Conjuntivitis	3655	2,789	31.05
Otitis media aguda	3598	1,421	153.20
Obesidad	2136	1,977	8.04
Enfermedades de Transmisión Sexual ***	1364	685	99.12
Hipertensión arterial	923	909	1.54
Asma	841	710	18.45
Varicela	670	1,309	-48.82
Diabetes mellitus (ambas)°	600	671	-10.58
Otras helmintiasis	492	740	-33.51
Amebiasis intestinal	454	371	22.37
Insuficiencia venosa periférica	426	298	42.95
Síndrome febril	389	1,195	-67.45
Quemaduras	293	359	-18.38
Depresión	255	236	8.05
Hiperplasia de la próstata	228	190	20.00
<b>Total :</b>	<b>152,065</b>	<b>124,004</b>	<b>22.63</b>

Fuente: EPIMORBI-SUAVE.

Corte inf. 27-04-2017

\*Incluye: infección respiratoria aguda, faringitis, amigdalitis estreptocócica, neumonía, bronconeumonía e influenza.

\*\*Incluye: amebiasis intestinal, shigelosis, fiebre tifoidea, giardiasis, enfermedad diarreica aguda, intoxicación alimentaria bacteriana, paratifoidea, otras salmonelosis y otras infecciones intestinales debidas a protozoarios.

\*\*\*Incluye: VIH, candidiasis urogenital, herpes genital, infección gonocócica genitourinaria, linfogranuloma venéreo, sífilis adquirida, tricomoniasis urogenital, chancro blando y vulvovaginitis aguda.

°Incluye diabetes mellitus tipo 1 y 2.

Nota: información disponible en el sistema de notificación, para el mismo período en ambos años.

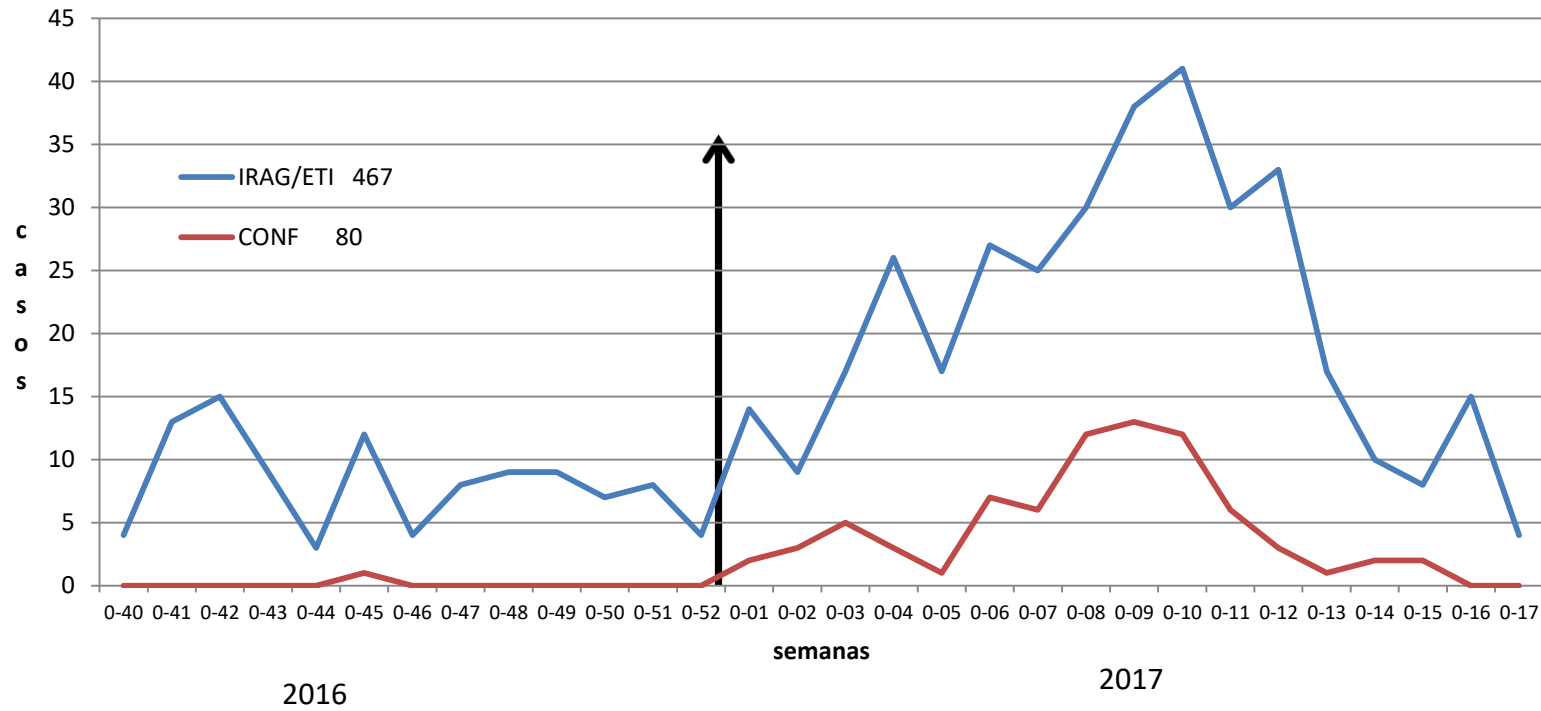
## INCIDENCIA ESTATAL DE LA INFLUENZA PERIODO 2016-2017

BCS. INCIDENCIA DE INFLUENZA SEGÚN RESULTADOS POR MUNICIPIO . PERIODO 2016-2017\*

BCS POBLACION	MUNICIPIO	IRAG/ETI	MUESTREADOS	CONFIRMADOS	TIPO DE VIRUS				INCIDENCIA**
					H1N1	H3N2	A	B	
83268	COMONDU	84	43	9	6	3	0	0	10.8
22415	LORETO	14	7	1	0	0	0	1	4.5
70449	MULEGE	20	15	1	1	0	0	0	1.4
305454	LA PAZ	182	167	36	20	15	0	1	11.8
328247	LOS CABOS	161	134	33	16	8	2	7	10.1
809833	ESTATAL	461	366	80	43	26	2	9	9.9

Fuente: Plataforma Sinave 27-04-2017

**BCS. CURVA EPIDEMICA SEMANAL DE INFLUENZA PERIODO 2016-2017. SEGÚN RESULTADOS**





## RED NEGATIVA DE UNIDADES MONITORAS DE INFLUENZA EN BCS

### INFORMACIÓN DE LA TEMPORADA DE INFLUENZA 2016-2017

Tabla 4. Proporción de casos positivos y defunciones por influenza según entidad federativa. México, Temporada de influenza 2016-2017

Entidad Federativa	Casos ET/IRAG	Casos positivos a influenza	%*	Defunciones por influenza	Entidad Federativa	Casos ET/IRAG	Casos positivos a influenza	%*	Defunciones por influenza
AGUASCALIENTES	1,308	169	12.9	29	MORELOS	675	113	16.7	13
BAJA CALIFORNIA	388	32	8.2	2	NAYARIT	1,024	61	6.0	5
BAJA CALIFORNIA SUR	461	80	17.4	6	NUEVO LEÓN	4,850	530	10.9	54
CAMPECHE	494	32	6.5	6	OAXACA	1,270	126	9.9	8
COAHUILA	1,580	221	14.0	33	PUEBLA	1,711	187	10.9	9
COLIMA	719	73	10.2	1	QUERÉTARO	2,311	437	18.9	43
CHIAPAS	916	59	6.4	6	QUINTANA ROO	817	84	10.3	3
CHIHUAHUA	964	105	10.9	17	SAN LUIS POTOSÍ	1,442	301	20.9	12
CIUDAD DE MÉXICO	4,513	802	17.8	28	SINALOA	732	70	9.6	6
DURANGO	559	69	12.3	13	SONORA	293	38	13.0	5
GUANAJUATO	1,123	108	9.6	14	TABASCO	688	38	5.5	7
GUERRERO	746	61	8.2	1	TAMAULIPAS	346	43	12.4	1
HIDALGO	1,372	212	15.5	38	TLAXCALA	1,902	314	16.5	7
JALISCO	1,301	94	7.2	11	VERACRUZ	2,035	174	8.6	6
ESTADO DE MÉXICO	3,130	453	14.5	30	YUCATÁN	784	57	7.3	4
MICHOACÁN	1,411	211	15.0	13	ZACATECAS	1,489	144	9.7	17
Total general						43,354	5,498	12.7	448

\*% de casos positivos a influenza respecto a los casos ET/IRAG

Fuente: SINAVE/DGE/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Influenza, acceso al 27/4/2017.

**Descripción:** Durante la temporada 2016-2017 se han notificado 43354 casos de ETI/IRAG. Las 5 entidades federativas con mayor proporción de casos positivos de influenza en relación a los casos sospechosos detectados son: San Luis Potosí (20.9%), Querétaro (18.9%), Ciudad De México (17.8%), Baja California Sur (17.4%) y Morelos (16.7%).