



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



# B.C.S. PANORAMA EPIDEMIOLOGICO DE LA SEMANA 42 -2017

## MORBILIDAD GENERAL, INFLUENZA PERIODO ESTACIONAL

FUENTE: PLATAFORMA SINAVE. SSA  
CORTE DE INFORMACION  
RESPONSABLE: DR. MAURICIO E. BERNAL HERNANDEZ  
APOYO TECNICO: ING. ERNESTO NAVARRO  
03-11-2017



# MORBILIDAD GENERAL

DIRECCION DE SERVICIOS DE SALUD EN BAJA CALIFORNIA SUR  
SUBDIRECCION DE EPIDEMIOLOGIA  
DEPARTAMENTO DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

Prontuario semana 42-2017

20 PRINCIPALES CAUSAS DE DIAGNOSTICO	2017	2016	% Variación
Infecciones respiratorias agudas *	197,883	158,617	24.76
Enfermedades diarreicas agudas**	51,681	37,490	37.85
Infección de vías urinarias	38,598	34,136	13.07
Gingivitis y enfermedad periodontal	14,456	12,320	17.34
Conjuntivitis	11,552	8,543	35.22
Úlceras, gastritis y duodenitis	10,823	8,018	34.98
Otitis media aguda	10,265	3,775	171.92
Obesidad	6,074	6,146	-1.17
Enfermedades de Transmisión Sexual ***	4,569	2,217	106.09
Hipertensión arterial	2,718	2,433	11.71
Diabetes mellitus (ambas)	1,844	1,917	-3.81
Asma	1,832	1,635	12.05
Varicela	1,685	2,802	-39.86
Insuficiencia venosa periférica	1,602	888	80.41
Otras helmintiasis	1,353	2,165	-37.51
Depresión	876	695	26.04
Quemaduras	853	1,131	-24.58
Hiperplasia de la próstata	708	568	24.65
Accidentes de transporte en vehículos con motor	582	687	-15.28
Desnutrición leve	452	600	-24.67
<b>Total :</b>	<b>372,327</b>	<b>306,304</b>	<b>21.55</b>

Fuente: SUIVE-SSA

CORTE AL 03-11-2017

\*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

BCS. INCIDENCIA DE INFLUENZA SEGÚN RESULTADOS POR MUNICIPIO . PERIODO 2017-2018\*\*

POBLACION	MUNICIPIO	ETI/IRAG	MUESTREADOS	CONFIRMADOS	TIPO DE VIRUS				INCIDENCIA*	VACUNADOS	DEF+
					H1N1	H3N2	A	B			
83268	COMONDU	4	4	0	0	0	0	0	0	1	0
22415	LORETO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
70449	MULEGE	5	5	0	0	0	0	0	0	1	0
305454	LA PAZ	32	32	0	0	0	0	0	0	3	0
328247	LOS CABOS	26	13	1	0	1	0	0	0.3	2	1
<b>809833</b>	<b>ESTATAL</b>	<b>33</b>	<b>20</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.12</b>	<b>7</b>	<b>2</b>

FUENTE: PLATAFORMA SINAVE

\*\* El periodo de influenza 2017-2018 inicio en la semana 40 del 2017 y concluye la semana 20 del 2018 (informe del 1° oct al 02 de noviembre 2017)

02/11/2017

\* por 100, 000 hbts

SE REGISTRARON 2 DEFUNCIONES UN MASCULINO Y UNA FEMENINA DE 43 Y 44 AÑOS RESPECTIVAMENTE. EN LORETO NO SE TOMO MUESTRA Y EN LOS CABOS EL RESULTADO FUE NEGATIVO A INFLUENZA. AMBOS CASOS SIN VACUNACION



## MORBILIDAD GENERAL EDAS 2017

