



### Boletín Epidemiológico periodo de vacaciones de Semana Santa, año 2019

#### Datos Preliminares

Fecha de y hora de elaboración: 19/04/2019; 8:30am

#### CONTENIDO

1. Situación epidemiológica
2. Atenciones y consultas
3. Situación epidemiológica eventos agrupados
4. Acciones de salud ambiental
5. Recomendaciones

La información presentada corresponde a la recopilada desde el 13 de abril de 2019 a la fecha. Se emplearon datos de casos notificados en Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica de El Salvador (VIGEPES).

## 1 SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA

Principales causas de consulta, acumuladas desde el 13 de abril a la fecha, años 2018 - 2019

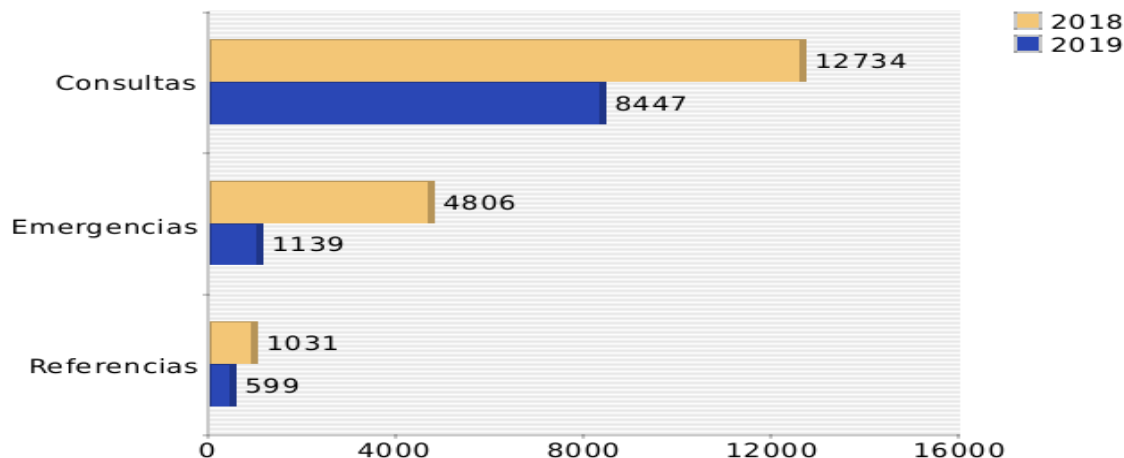
Nº	Eventos	2018	2019	Diferencia	% variación
1	Infección respiratoria aguda	17131	16505	-626	-4
2	Neumonías	327	551	224	69
3	Hepatitis aguda tipo A	9	15	6	67
4	Diarrea y gastroenteritis	3376	2619	-757	-22
5	Casos sospechosos de paludismo	0	0	0	0
6	Casos sospechosos de dengue	51	80	29	57
7	Casos sospechosos de Chikungunya	3	3	0	0
8	Casos sospechosos de Zika	2	3	1	50
9	Lesiones por transmisor de rabia**	319	267	-52	-16
10	Intoxicación Alimentaria aguda	7	7	0	0
11	Heridas por arma cortopunzante	261	132	-129	-49
12	Heridas por arma de fuego	54	43	-11	-20
13	Lesiones por vehículos (no moto) *	434	256	-178	-41

De acuerdo a los casos registrados para este día, los grupos de edad más afectados para los siguientes eventos son: IRAS en menores de 5 años con 816 casos (45%); diarreas y gastroenteritis en menores de 5 años con 87 casos (42%); neumonías en menores de 5 años con 42 casos (51%); lesiones por accidente por vehículos en el grupo de 10 a 29 años con 14 casos (74%); lesiones por transmisor de rabia en el grupo de 10 a 19 años con 8 casos (20%).

Fuente: SUIS-VIGEPES/VACACIONES

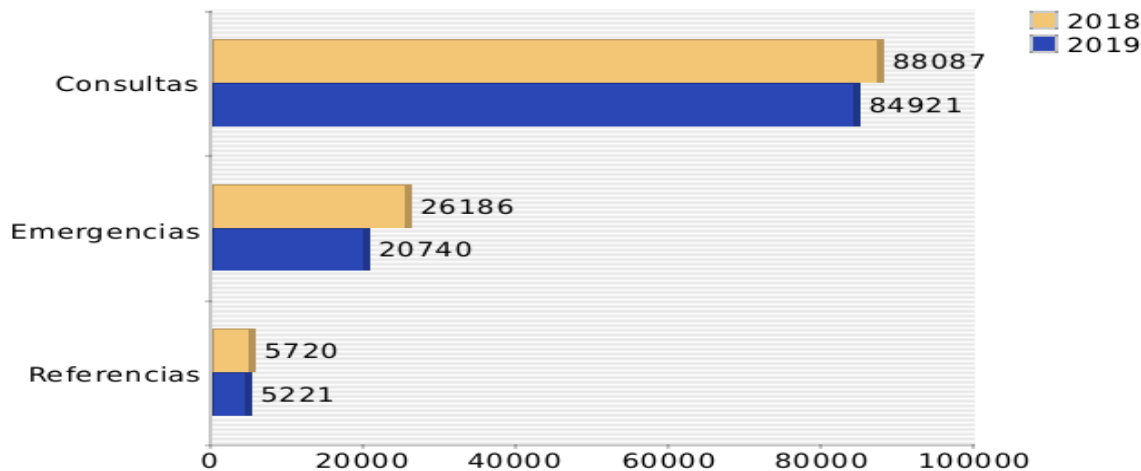
## ATENCIONES Y CONSULTAS

**Total consultas, emergencias y referencias, por institución en establecimientos del sistema nacional de salud, vacaciones de Semana Santa, día 19/04/2019**



Atenciones	2018	2019	Diferencia %
Total consultas	12734	8447	-34
Emergencias	4806	1139	-76
Referencias	1031	599	-42

**Total consultas, emergencias y referencias, por institución en establecimientos del sistema nacional de salud, vacaciones de Semana Santa, a la fecha 2018 - 2019**



Atenciones	2018	2019	Diferencia %
Total consultas	88087	84921	-4
Emergencias	26186	20740	-21
Referencias	5720	5221	-9

Fuente: SUIS-VIGEPES/VACACIONES

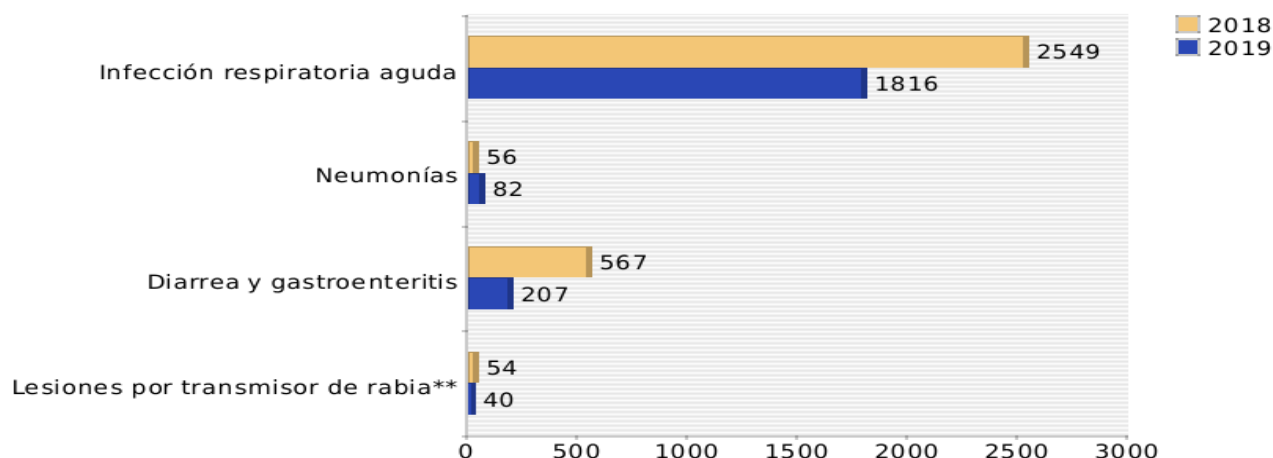
## ATENCIONES Y CONSULTAS

Total de consultas atendidas en los establecimientos de salud del Sistema nacional de Salud, periodo de vacación día: **19 de abril de 2019**

Institución	No. de consultas	%
MINSAL	1,393	12.1
FOSALUD	7,035	60.9
ISSS	3,130	27.1
COSAM	0	0.0
<b>Total</b>	<b>11,558</b>	<b>100%</b>

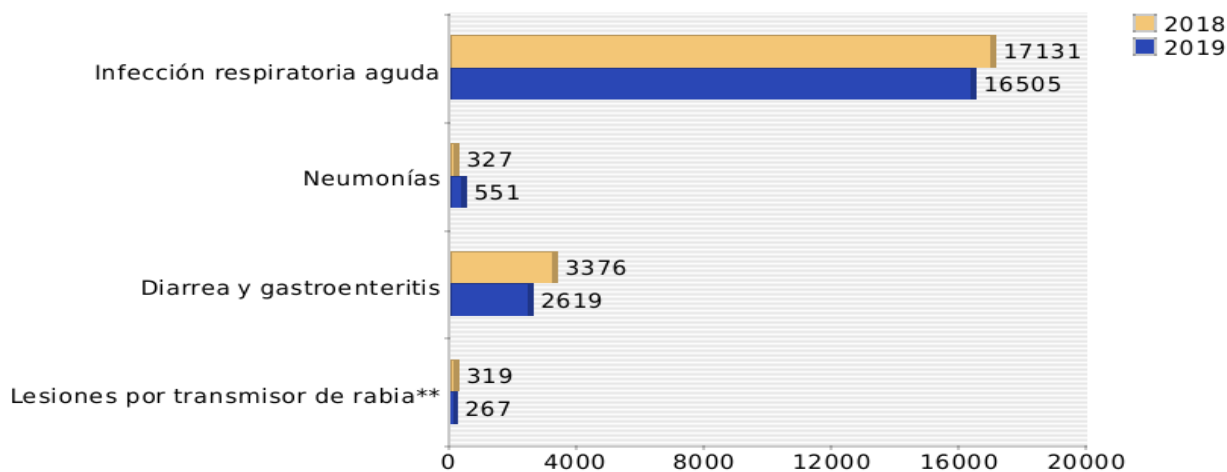
## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE EVENTOS AGRUPADOS

Eventos de notificación agrupada objetos de vigilancia en vacaciones de Semana Santa, fecha 19/04/2019



Eventos	2018	2019	Diferencia	% Variación
Infección respiratoria aguda	2549	1816	-733	-29
Neumonías	56	82	26	46
Diarrea y gastroenteritis	567	207	-360	-63
Lesiones por transmisor de rabia**	54	40	-14	-26

Eventos de notificación agrupada objetos de vigilancia en vacaciones de Semana Santa, a la fecha 2018 - 2019

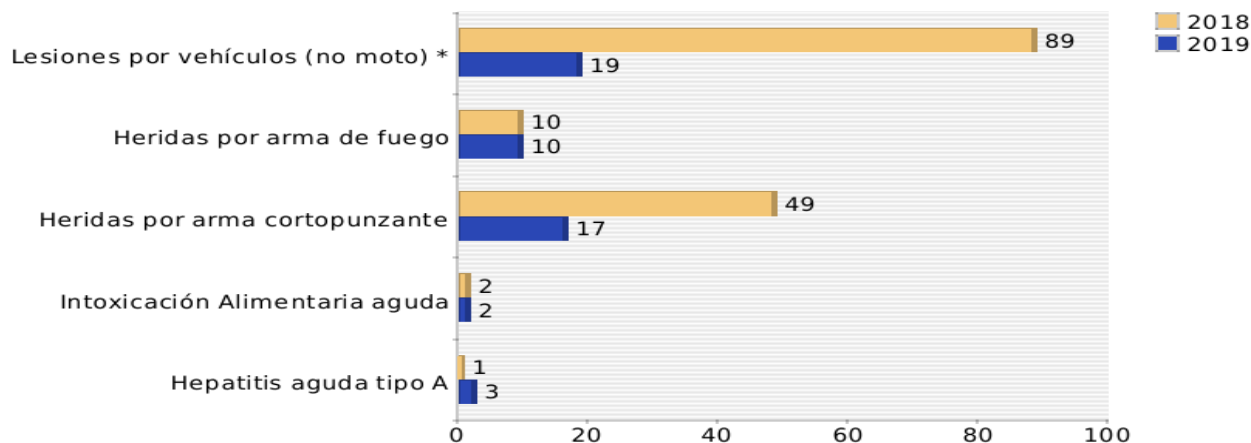


Eventos	2018	2019	Diferencia	% Variación
Infección respiratoria aguda	17131	16505	-626	-4
Neumonías	327	551	224	69
Diarrea y gastroenteritis	3376	2619	-757	-22
Lesiones por transmisor de rabia**	319	267	-52	-16

Fuente: SUIS-VIGEPES/VACACIONES

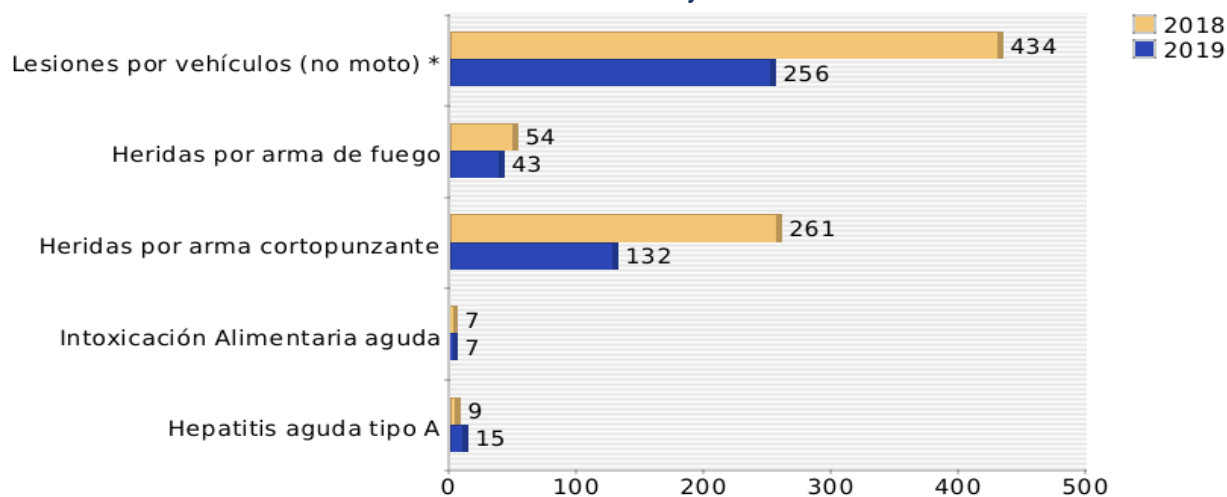
## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE EVENTOS AGRUPADOS

Eventos de notificación agrupada objetos de vigilancia en vacaciones de Semana Santa, fecha 19/04/2019



Eventos	2018	2019	Diferencia	% variación
Lesiones por vehículos (no moto) *	89	19	-70	-79
Heridas por arma de fuego	10	10	0	0
Heridas por arma cortopunzante	49	17	-32	-65
Intoxicación Alimentaria aguda	2	2	0	0
Hepatitis aguda tipo A	1	3	2	200

### Eventos de notificación agrupada objetos de vigilancia en vacaciones de Semana Santa, a la fecha 2018 - 2019



Eventos	2018	2019	Diferencia	% Variación
Lesiones por vehículos (no moto) *	434	256	-178	-41
Heridas por arma de fuego	54	43	-11	-20
Heridas por arma cortopunzante	261	132	-129	-49
Intoxicación Alimentaria aguda	7	7	0	0
Hepatitis aguda tipo A	9	15	6	67

Fuente: SUIS-VIGEPES/VACACIONES

## ACCIONES DE SALUD AMBIENTAL DURANTE PERIODO DE VACACIONES

Análisis de resultados: esta información corresponde el acumulado a la fecha (19 de abril de 2019) de las acciones DURANTE el “Plan de semana santa 2019”, contemplando centros priorizados de afluencia de personas a nivel nacional, destacándose las playas y turicentros de la costa del pacífico. Refleja un esfuerzo interinstitucional entre el MINSAL, Alcaldías, comunidad y empresas privadas.

### ACCIONES DE SALUD AMBIENTAL DURANTE PERIODO DE VACACIONES

COMPONENTE	ACTIVIDAD	NUMERO
<b>SALUD AMBIENTAL: Vigilancia del agua para consumo humano, inocuidad de alimentos y bebidas, disposición de desechos sólidos comunes, aguas negras grises, zoonosis y control de vectores.</b>	Lecturas de Cloro Residual	301
	Litros de Hipoclorito de Sodio distribuidos	348
	Lectura de cloro residual de agua de piscina	217
	Inspecciones sanitarias al uso y mantenimiento a letrinas provisionales	375
	Inspecciones sanitarias a áreas y balnearios públicos, para verificar limpieza, almacenamiento temporal adecuado y recolección de los desechos sólidos comunes	130
	No. De personas vacunadas por agresiones por animal transmisor de rabia	5
	Sospecha de rabia animal	0
	Alimentos perecederos y no perecederos decomisados (Kg)	0
	Alimentos perecederos y no perecederos decomisados (Lts)	0
	Alimentos perecederos y no perecederos destruidos (Kg)	0
	Alimentos perecederos y no perecederos destruidos (Lts)	0
	Inspecciones a restaurantes, comedores, supermercados, tiendas y tiendas de conveniencias	485
	Manipuladores de alimentos (Capacitados por el MINSAL)	606
	Toma de muestras de alimentos perecederos y no perecederos	0

Fuente: VIGEPES VACACIONES, Acciones en Salud Ambiental

Fecha: 19 de abril de 2019

Técnicos de turno: Rodolfo Peñate/Jacqueline Villatoro

## **Prevención de accidentes de tránsito**

1. Adoptar medidas preventivas al conducir a la defensiva, respetando el reglamento general de tránsito.
2. Uso de casco para motociclista o ciclista
3. Uso de cinturón de seguridad
4. Asignar conductor si toma bebidas alcohólicas
5. Evitar distracciones al manejar
6. No maneje mientras esté hablando por teléfono o mandando un texto; salga del camino y estacione en un lugar seguro para hacerlo
7. Realizar controles periódicos sobre el estado de seguridad del vehículo tales como los frenos, presión de aire de los neumáticos, sillas para niños, higiene de los vidrios del vehículo, etc.

## **Prevención de EDAS (alimentos y agua)**

1. Lavarse las manos después de ir al baño y antes de manipular alimentos o de comer
2. Procure comer siempre en su casa, de no ser así, coma en lugares higiénicos,
3. Enseñe a los pequeños a no llevarse objetos a la boca,
4. Lavar frutas y verduras antes de consumir,
5. Cuidado al cocer la comida, sobre todo las carnes y huevos, recuerde que deben tener una buena cocción,
6. Utiliza gel antibacterial frecuentemente para limpiarse las manos,
7. Tome precauciones al consumir mariscos, hágalo en lugares confiables,
8. Beba agua embotellada.

## Prevención de IRAS

1. Evitar cambios bruscos de temperatura,
2. Consumir frutas y verduras ricas en vitaminas A y C. Como por ejemplo: zanahoria, naranja, mandarina y limón, entre otras,
3. No fumar en lugares cerrados, ni cerca de niños, ancianos y personas enfermas,
4. Evitar lugares de alta concentración poblacional, como cines, teatros, bares, autobuses, etc.
5. Cubrir nariz y boca con pañuelos desechables al toser o estornudar y lavarse las manos para proteger a las demás personas,
6. No saludar de forma directa (dando un beso o estrechando la mano) para no contagiar a otras personas,
7. Tratar de mantenerse alejado de multitudes y sitios públicos.
8. Acudir al establecimiento de salud más cercano o consultar a su médico, especialmente en el caso de niños y ancianos con fiebre alta, debilidad generalizada, dificultad al respirar, tos seca persistente y dolores musculares.
9. Evitar tocarse ojos, boca y nariz, ya que los gérmenes se diseminan cuando una persona toca algún objeto contaminado y luego se toca los ojos, boca o nariz.