

Boletín Epidemiológico periodo vacaciones de Semana Santa, año 2016

Fecha: 26/03/2016 Hora: 9:00 a.m.

CONTENIDO

1. Atenciones y consultas
2. Situación epidemiológica
eventos agrupados
3. Otros. eventos
4. Recomendaciones

La información presentada este día corresponde al séptimo día de vacaciones de Semana Santa del año 2016. Para la elaboración y análisis del boletín se utilizaron datos reportados por (182) unidades notificadoras, correspondiendo a: FOSALUD 91.70%, MINSAL 7.70% ISSS 0.60%

Fuente de información: VIGEPES DESASTRES.

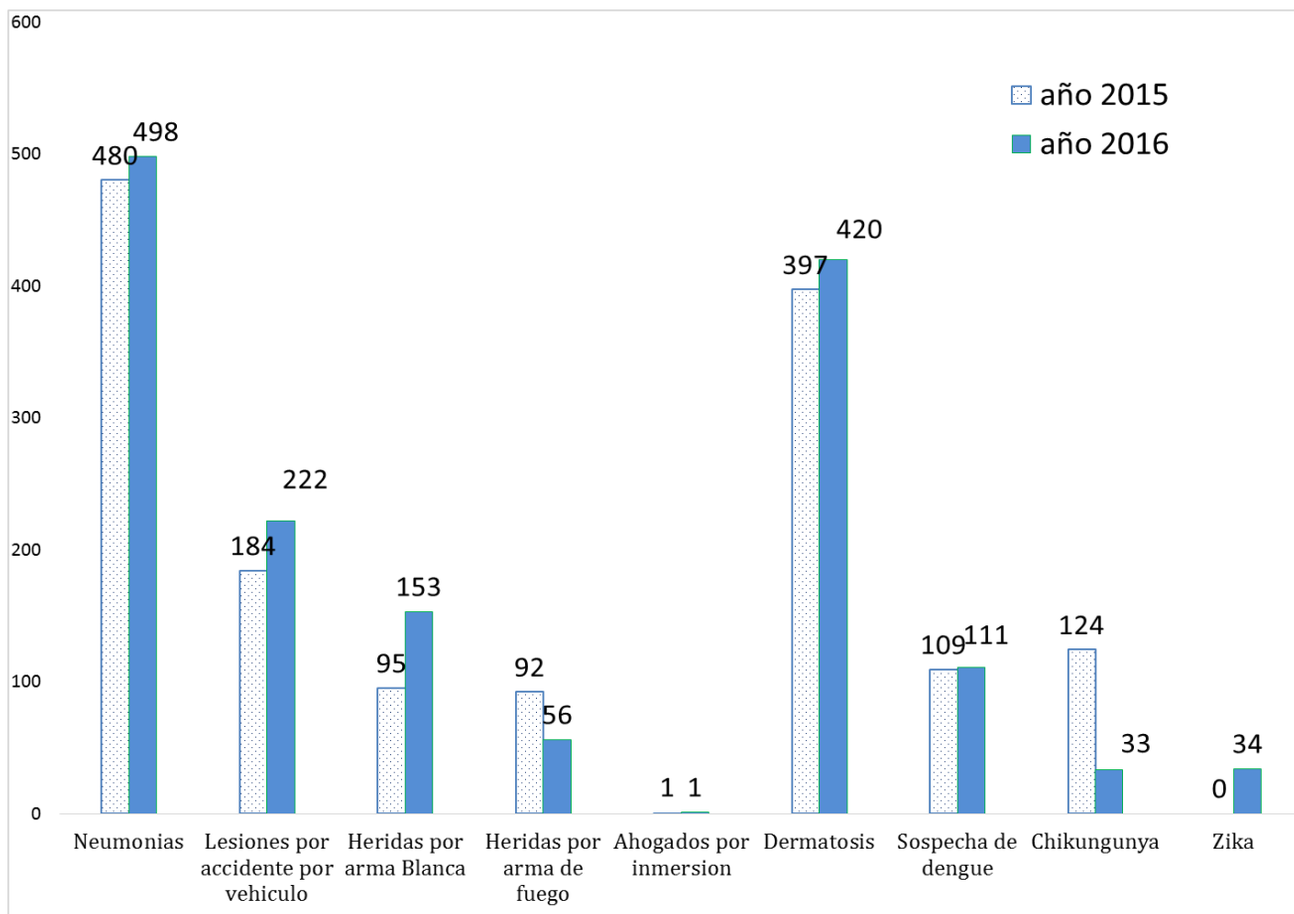
Tabla 1

Principales causas de consultas de morbilidad, **acumuladas** a la fecha en período de vacaciones de Semana Santa, año 2016

Eventos	2015	2016	Diferencia %
Infeccion respiratoria aguda	19753	19931	1
Neumonias	480	498	4
Lesiones por accidente por vehiculo	184	222	21
Heridas por arma Blanca	95	153	61
Heridas por arma de fuego	92	56	-39
Ahogados por inmersion	1	1	0
Dermatosis	397	420	6
Sospecha de dengue	109	111	2
Chikungunya	124	33	-73
Zika	0	34	0
Diarrea y gastroenteritis	4689	3617	-23
Sospecha de Colera	0	0	0
Intoxicacion paralizante o neurotoxica por mariscos	0	0	0
Intoxicacion Alimentaria aguda	4	4	0
Hepatitis Aguda Tipo A	11	7	-36
Mordedura por animal t. de rabia	380	345	-9

Gráfico 1

Comparativo de principales causas de consultas acumuladas a la fecha en período de vacaciones de Semana Santa, Año 2016



Situación epidemiológica de casos de dengue y chikungunya

La disminución de casos de chikungunya en este período vacacional de semana santa, puede asociarse a la continuidad e intensificación del trabajo de prevención que se ha estado desarrollando desde la alerta por presencia de casos de zika en el país, en la evaluación de las primeras 9 semanas epidemiológicas del presente año de la alerta estratificada nacional de 2016, solamente 18 municipios (7%) quedaban en alerta amarilla y el resto 196 (74%) de los 262 municipios estaban clasificados en alerta verde; el índice larvario era de 8 / 100 viviendas a nivel nacional. La participación intersectorial ha sido una pieza clave en la ejecución de dichas medidas antivectoriales

ATENCIONES Y CONSULTAS

1

Gráfica 2

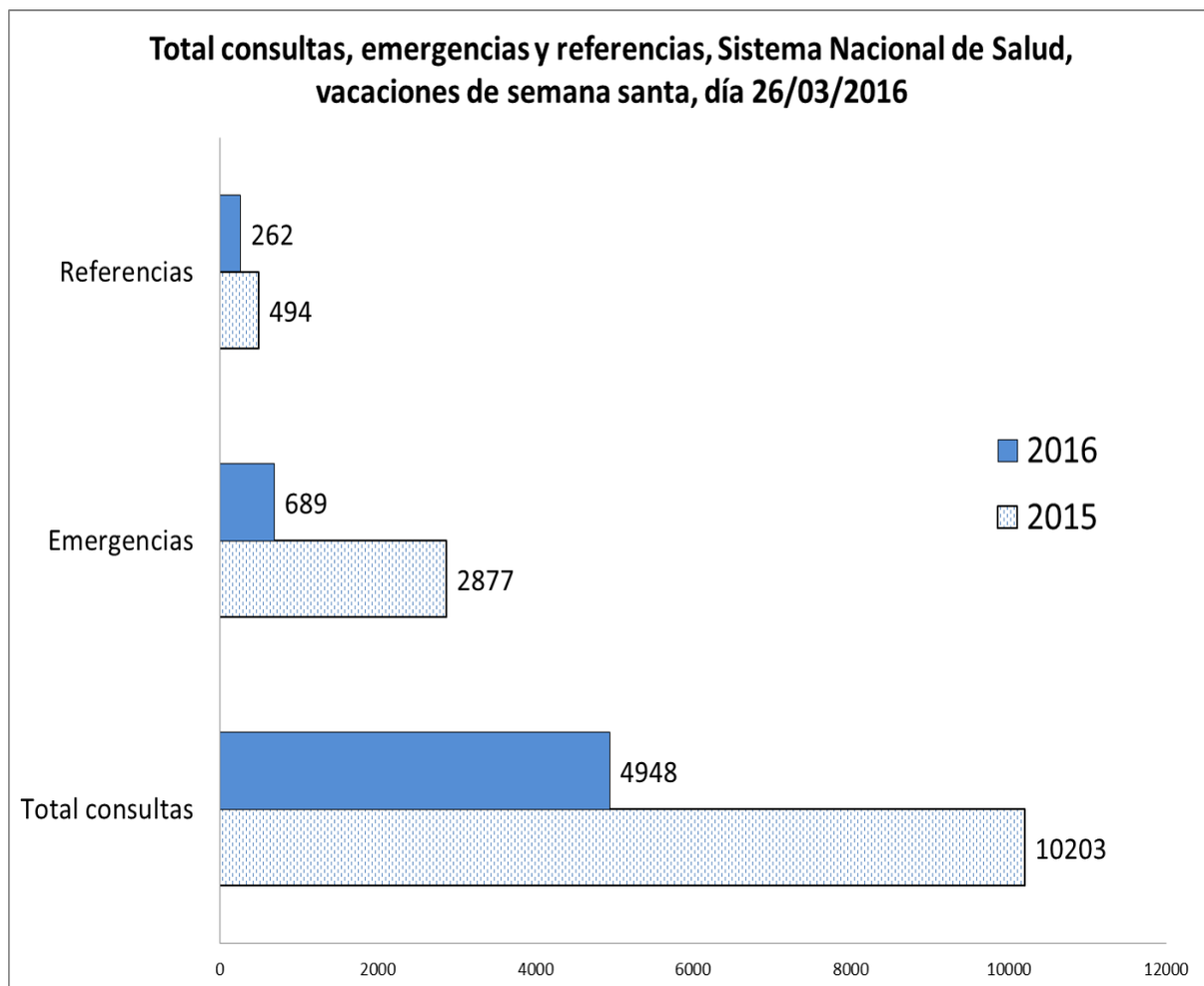


Tabla 2

Total consultas **diarias**, emergencias y referencias, Sistema Nacional de Salud, vacaciones de Semana Santa, día 26/03/2016

Atenciones	2015	2016	Diferencia %
Referencias	494	262	-47
Emergencias	2877	689	-76
Total consultas	10203	4948	-52

Fuente: VIGEPES/DESASTRES-SUIS

ATENCIONES Y CONSULTAS

1

Gráfica 3

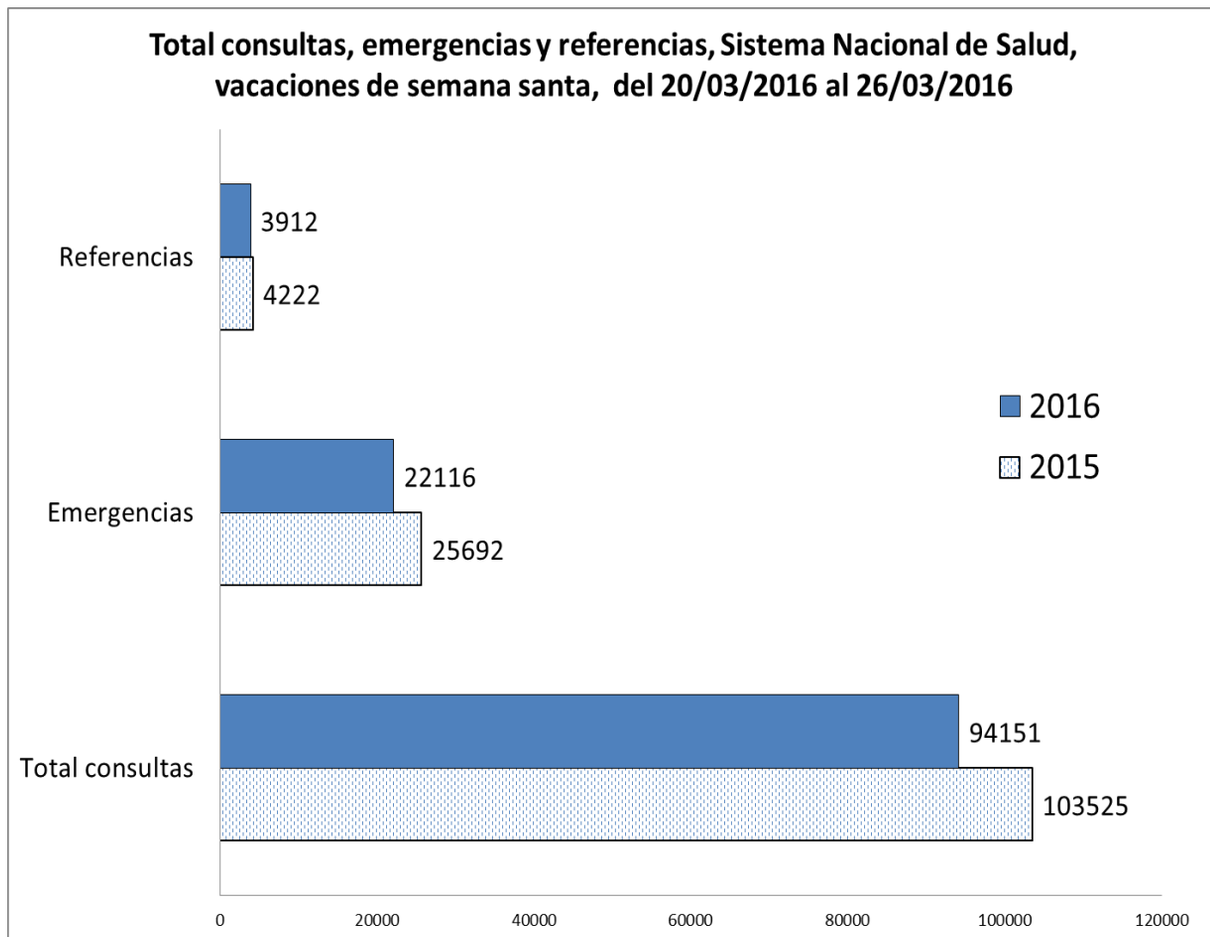


Tabla 3

Total consultas, emergencias y referencias, Sistema Nacional de Salud, vacaciones de Semana Santa, **acumulada** en el período del 20 al 26/03/2016

Atenciones	2015	2016	Diferencia %
Referencias	4222	3912	-7
Emergencias	25692	22116	-14
Total consultas	103525	94151	-9

Fuente: VIGEPES/DESASTRES-SUIS

ATENCIONES Y CONSULTAS

Tabla 3-A. Total de consultas médicas según institución **acumuladas** en el período del 20/03/2016 al 26/03/2016

Total Consultas			
Instituciones	2015	2016	Diferencia %
MINSAL	16,824	15,601	-7
FOSALUD	63,376	61,734	-3
ISSS	22,504	16,021	-29
Otros	821	795	-3
Total	103,525	94,151	-9

Fuente: VIGEPES/DESASTRES-SUIS

Tabla 3-B. Total de pequeñas cirugías según institución **acumuladas** en el período del 20/03/2016 al 26/03/2016

Pequeñas Cirugías			
Instituciones	2015	2016	Diferencia %
MINSAL	111	164	48
FOSALUD	864	794	-8
ISSS	719	575	-20
Otros	1	1	0
Total	1,695	1,534	-9

Fuente: VIGEPES/DESASTRES-SUIS

Tabla 3-C. Total de TRO según institución **acumuladas** en el período del 20/03/2016 al 26/03/2016

TRO			
Instituciones	2015	2016	Diferencia %
MINSAL	64	75	17
FOSALUD	749	545	-27
ISSS	475	121	-75
Otros	16	6	-63
Total	1,304	747	-43

Fuente: VIGEPES/DESASTRES-SUIS

Tabla 3-D. Total de Atenciones infantiles según institución **acumuladas** en el período del 20/03/2016 al 26/03/2016

Atenciones Infantiles			
Instituciones	2015	2016	Diferencia %
MINSAL	356	451	27
FOSALUD	5,833	7,443	28
ISSS	761	1,609	111
Otros	9	2	-78
Total	6,959	9,505	37

Fuente: VIGEPES/DESASTRES-SUIS

Tabla 3-E. Total de Atenciones maternas según institución **acumuladas** en el período del 20/03/2016 al 26/03/2016

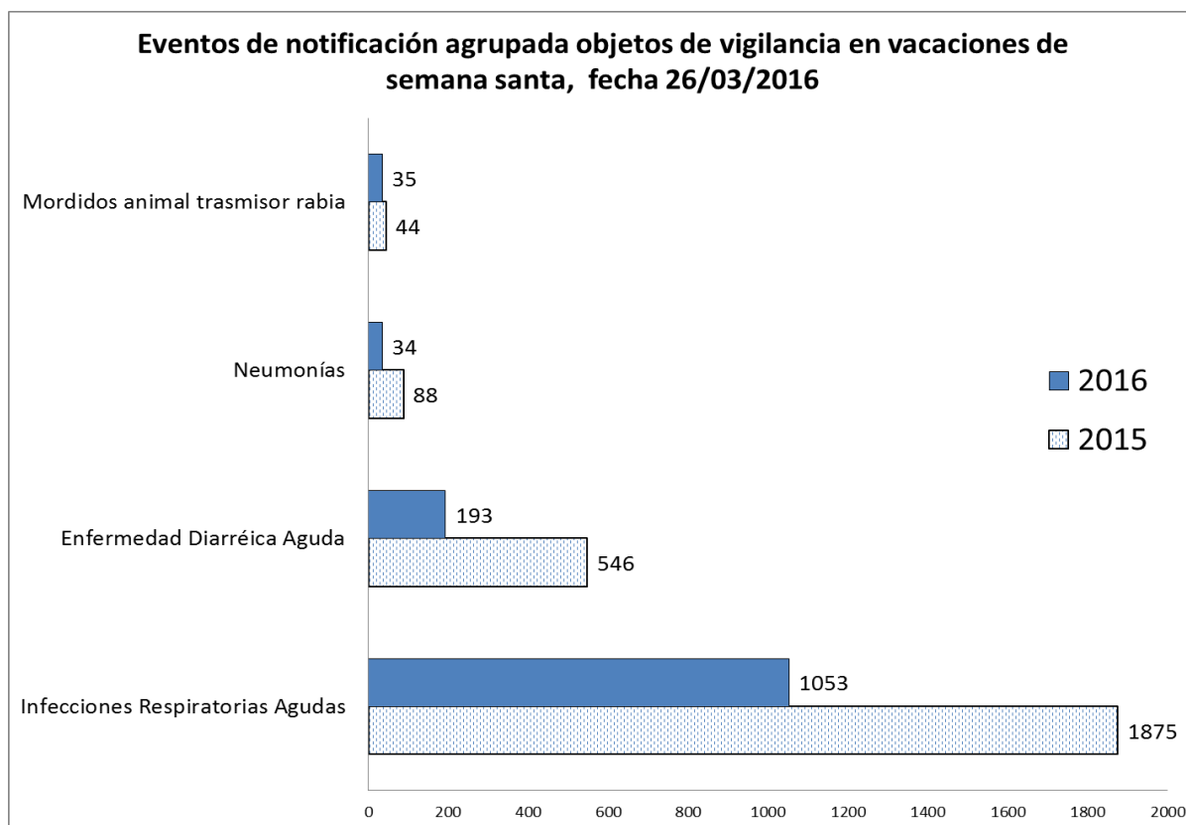
Atenciones Maternas			
Instituciones	2015	2016	Diferencia %
MINSAL	81	221	173
FOSALUD	2,009	2,054	2
ISSS	149	225	51
Otros	1	0	-100
Total	2,240	2,500	12

Fuente:
VIGEPES/DESASTRES-SUIS

Al comparar las cifras acumuladas de 2015 con 2016 se observa:

- Disminución de un -9% en las consultas, a predominio de ISSS, con una diferencia de - 29%.
- Disminución de un -9% en pequeñas cirugías, a predominio de ISSS, con una diferencia de -20%.
- Disminución de un -43% en las TRO, a predominio de ISSS, con una diferencia de -75%.
- Incremento de un 37% en las atenciones infantiles, a predominio de ISSS, con una diferencia de 111 %.
- Incremento de un 12% en las atenciones maternas, a predominio de MINSAL, con una diferencia de 173%.

Gráfica 4



El grupo de edad mas afectado para IRAS fue de 1 a 4 años con 296 casos. Para diarreas fue el de 1 a 4 años con 68 casos. Para neumonías fue el de 1 a 4 años con 13 casos y para mordidos por animales transmisores de rabia fue el de 60 a mas años a más con 8 casos.

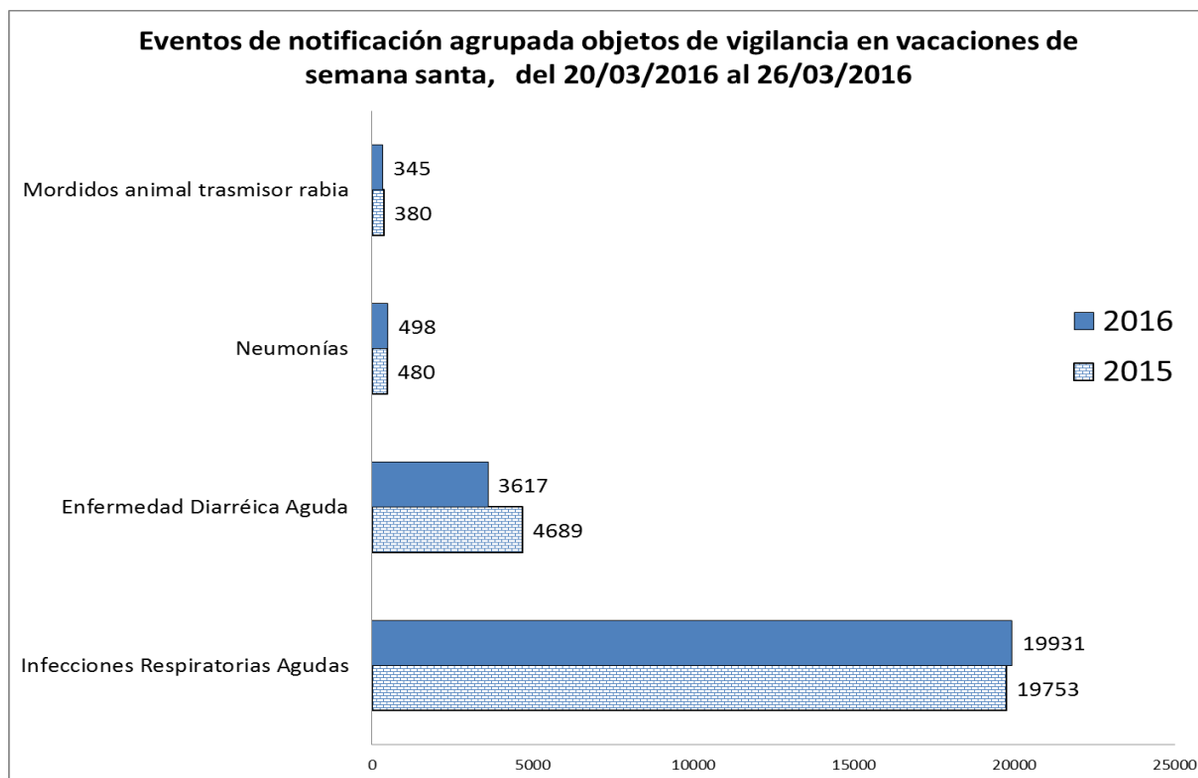
Tabla 4

Total eventos **diarios** de notificación agrupada objeto de vigilancia, vacación de Semana Santa día 26/03/2016

Eventos	2015	2016	Diferencia %
Mordidos animal trasmisor rabia	44	35	-20
Neumonías	88	34	-61
Enfermedad Diarréica Aguda	546	193	-65
Infecciones Respiratorias Agudas	1875	1053	-44

Fuente: VIGEPES/DESASTRES-SUIS

Gráfica 5



Fuente: VIGEPES/DESASTRES-SUIS

El grupo de edad más afectado para IRAS, fue de 1 a 4 con 5605 casos. Para Diarreas de 1 a 4 años con 1128 casos. Para Neumonías de 1 a 4 con 182 casos y para mordidos por animales transmisores de rabia de 60 a más años con 66 casos

Tabla 5

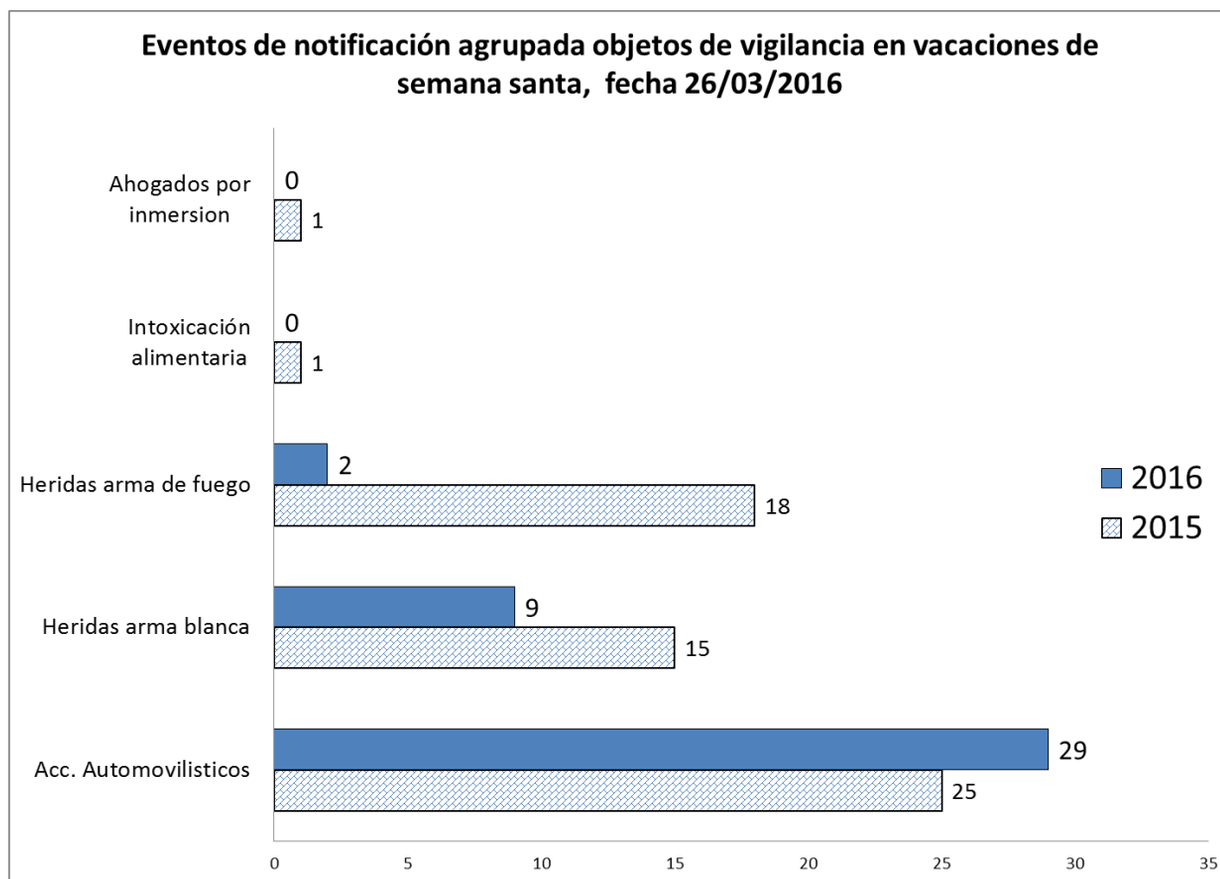
Total eventos de notificación agrupada objeto de vigilancia, vacación de Semana Santa, **acumulados** del 20 al 26/03/2016

Eventos	2015	2016	Diferencia %
Mordidos animal trasmisor rabia	380	345	-9
Neumonías	480	498	4
Enfermedad Diarréica Aguda	4689	3617	-23
Infecciones Respiratorias Agudas	19753	19931	1

Fuente: VIGEPES/DESASTRES-SUIS

EVENTOS AGRUPADOS

Gráfica 6



Los grupo de edad afectado para accidentes automovilísticos fue de menor de 1 año 1 caso, 1 a 4 años 1 caso, 5 a 9 años 1 caso, 10 a 19 años 10 casos, 20 a 29 años 4 casos, 30 a 39 años 2 casos, 40 a 49 años 4 casos, 50 a 59 años 3 casos y de 60 a mas años 3 casos.

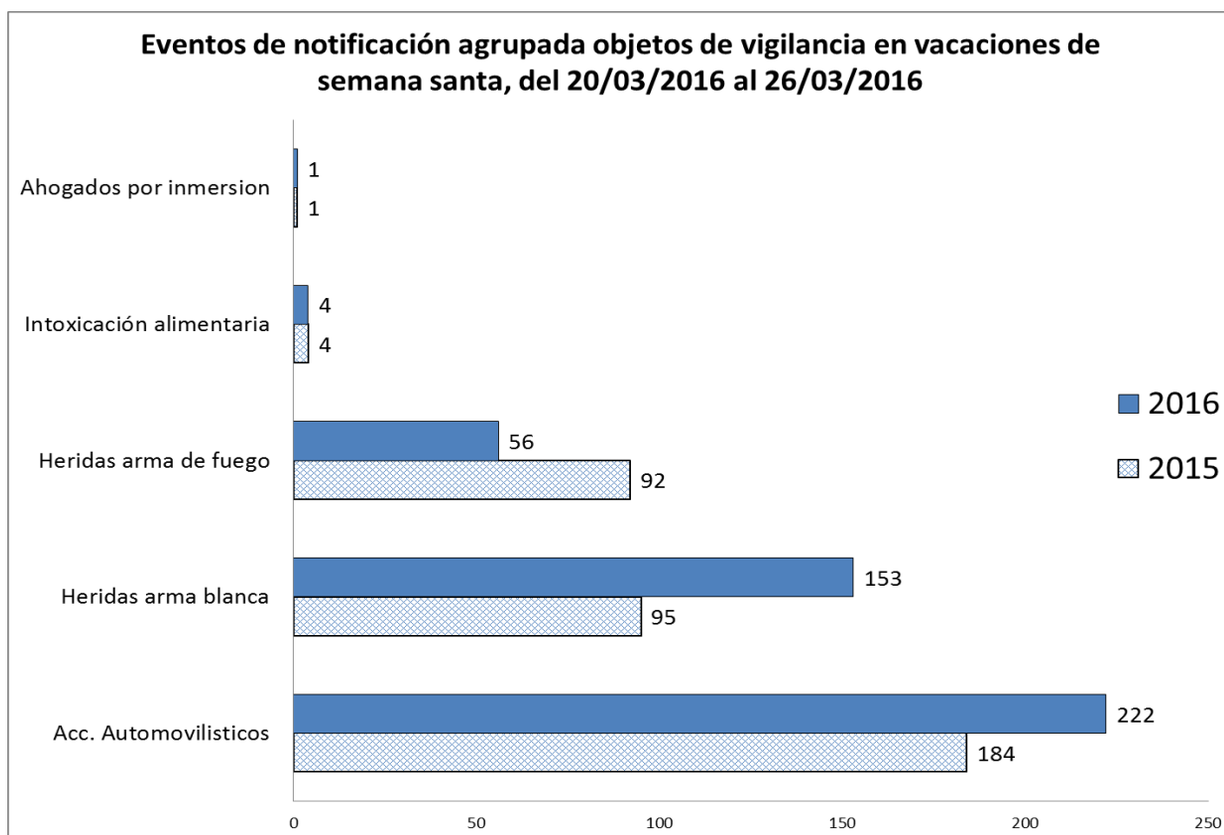
Tabla 6

Total otros eventos **diarios** de notificación agrupada objeto de vigilancia, vacación de Semana Santa, día 26/03/2016

Eventos	2015	2016	Diferencia %
Ahogados por inmersión	1	0	-100
Intoxicación alimentaria	1	0	-100
Heridas arma de fuego	18	2	-89
Heridas arma blanca	15	9	-40
Acc. Automovilísticos	25	29	16

EVENTOS AGRUPADOS

Gráfica 7



El grupo de edad mas afectado para accidentes automovilísticos fue : de 20 a 29 años con 53 casos.

Tabla 7

Total otros eventos de notificación agrupada objeto de vigilancia, vacación de Semana Santa, **acumulados** en el período del 20 al 26/03/2016

Eventos	2015	2016	Diferencia %
Ahogados por inmersión	1	1	0
Intoxicación alimentaria	4	4	0
Heridas arma de fuego	92	56	-39
Heridas arma blanca	95	153	61
Acc. Automovilísticos	184	222	21

Fuente: VIGEPES/DESASTRES-SUIS

RECOMENDACIONES

Prevención de IRAS

Evitar cambios bruscos de temperatura,

- ✓ Consumir frutas y verduras ricas en vitaminas A y C. Como por ejemplo: zanahoria, naranja, mandarina y limón, entre otras,
- ✓ No fumar en lugares cerrados, ni cerca de niños, ancianos y personas enfermas,
- ✓ Evitar lugares de alta concentración poblacional, como cines, teatros, bares, autobuses, etc.
- ✓ Cubrir nariz y boca con pañuelos desechables al toser o estornudar y lavarse las manos para proteger a las demás personas,
- ✓ No saludar de forma directa (dando un beso o estrechando la mano) para no contagiar a otras personas,
- ✓ Tratar de mantenerse alejado de multitudes y sitios públicos.
- ✓ 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.
- ✓ 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.

Golpe de calor

✓ Población en general:

Evitar: bebidas con cafeína o con azúcar en exceso, bebidas alcohólicas ya que aumentan la temperatura corporal, actividad física intensa.

✓ Con los más chicos:

No esperar que pidan agua. Ofrecer continuamente líquidos. En caso de lactantes ofrecer pecho de manera más frecuente, vestirlos con ropa holgada, liviana, de algodón y colores claros o incluso desvestirlos, bañarlos y mojarles el cuerpo con frecuencia, proponer juegos tranquilos evitando que se agiten, evitar que se expongan al sol especialmente en el horario del mediodía, usar protectores solares adecuados, mantenerlos en lugares bien ventilados o con aire acondicionado (ya sea en casa o lugares públicos), nunca permanezca con ellos dentro de un vehículo estacionado y cerrado.

Prevención de EDAS (alimentos y agua)

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

Prevención de accidentes de tránsito

- ✓ Adoptar medidas preventivas al conducir manejando a la defensiva y respetando el reglamento general de tránsito.
- ✓ Uso de casco para motociclistas o ciclistas
- ✓ Uso de cinturón de seguridad para los automovilistas
- ✓ Si maneja no tome bebidas alcohólicas o establezca un conductor asignado
- ✓ Evitar distracciones al manejar
- ✓ No maneje mientras esté hablando por teléfono o mandando un texto; salga del camino y estacione en un lugar seguro para hacerlo
- ✓ recomendable 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.

3 OTROS EVENTOS

1. Listado de embarazadas

Día	UCSF con listado	UCSF sin listado
Sábado 19	La mayoría lo tenía	Periférica de Cojutepeque
Domingo 20	Todas lo tenían	
Lunes 21	Todas lo tenían	
Martes 22	Todas lo tenían	
Miércoles 23	Todas lo tenían	
Jueves 24	Todas lo tenían	
Viernes 25	Todas lo tenían	

Fuente: Gerencia Técnica, FOSALUD.

2. Consultas brindadas por las Unidades Móviles

LUGAR	ACTIVIDAD	S 19	D 20	L 21	M 22	MI 23	J 24	V 25	TOTAL
Playa San Diego (La Libertad)	Consultas médicas por morbilidad	8	7	4	1	4	5	7	36
	Atención de emergencias	0	0	0	0	0	1	2	3
	Referencias a segundo nivel	0	0	0	0	0	1	1	2
	Terapias Respiratorias	0	0	0	0	0	0	6	6
	Rehidratación oral	0	2	0	0	0	0	0	2
	Curaciones	0	1	0	1	2	3	3	10
	Inyecciones	0	2	0	0	0	0	0	2
	Pequeñas cirugías	0	0	0	0	0	0	0	0
Playa San Marcelino (La Paz)	Consultas médicas por morbilidad	12	5	7	3	8	4	5	44
	Atención de emergencias	1	1	0	1	0	2	0	5
	Referencias a segundo nivel	0	1	0	2	0	1	0	4
	Terapias Respiratorias	2	0	0	0	0	0	1	3
	Rehidratación oral	1	0	1	2	0	1	0	5
	Curaciones	0	0	0	1	3	11	2	17
	Inyecciones	2	0	0	0	0	0	2	4
	Pequeñas cirugías	0	0	0	0	0	0	0	0
Playa Metalio (Sonsonate)	Consultas médicas por morbilidad	4	2	2	1	5	4	6	24
	Atención de emergencias	0	0	0	0	0	0	0	0
	Referencias a segundo nivel	0	0	0	0	0	0	0	0
	Terapias Respiratorias	0	0	0	0	0	0	0	0
	Rehidratación oral	0	0	0	0	0	0	0	0
	Curaciones	0	2	0	0	0	0	4	6
	Inyecciones	0	3	0	0	3	3	1	10
	Pequeñas cirugías	0	0	0	0	0	0	0	0

Fuente: Unidades Móviles FOSALUD

1. El día 19 de marzo, una usuaria de 23 años G2P2 se presentó a UCSF Popotlán por parto extra hospitalario atendido por la misma usuaria en casa, producto único, sexo masculino, quiénes fueron referidos a Hospital Zacamil, Caso conocido por el director de la Unidad y Coordinación de SIBASI.
2. Este día 21 de marzo a las 12:00 md comandos de salvamento traslado a un Herido por Arma de fuego al CAE San Martin el cual respondía al nombre de José Santiago Chávez Ortiz de 20 años de edad del domicilio de Soyapango, quien presentaba 4 impactos de bala el más complejo con orificio de entrada a nivel de cráneo región occipital sin orificio de salida, mas exposición de masa encefálica por la nariz, el resto distribuidos en tórax y abdomen, se brindó atención, sin embargo no se pudo revertir la situación, falleciendo en el CAE.
3. El 22 de marzo se presenta paciente de 24 años G2P1A0V1, FUR: 24/06/2015 con 38 semanas y 4 días a UCSF de Agua Caliente en Chalatenango a las 7:48 a.m. total dilatada, con parto inminente, verificándolo en la unidad de salud; naciendo producto único, masculino, APGAR 8 - 9, vigoroso sin meconio y sin dificultad respiratoria. Posteriormente alumbró placenta completa y sin anomalías. Se trasladan a Hospital Nacional de Nueva Concepción donde se entrega a personal de turno, dejando a puérpera en emergencia y a Recién Nacido en incubadora a espera de evaluación por pediatra. Se notifica a Directora de hospital.
4. 23 de Marzo. Este día, a las 11:30 de la mañana, se presentan tres pacientes a la UCSF de Carolina en San Miguel; todos por heridas y quemaduras ocasionadas por explosión de tanque de gas propano. Un hombre de 35 años de edad, con heridas por esquirlas en cara tórax y abdomen, además amputación de los tres primeros dedos de la mano izquierda; una niña de trece años con heridas provocada por esquirlas en tórax anterior y Miembro Inferior Izquierdo todas son leves, además un niño de cuatro años con heridas leves provocadas por esquirlas en cráneo, cara y tórax, fueron trasladados en la ambulancia del MINSAL, posterior al llamado que la Doctora Yanci Flores (Coordinadora del FOSALUD) hizo al polivalente, quien atendió rápidamente el llamado. Dichos pacientes fueron trasladados al Hospital de Ciudad Barrios, previamente nuestra coordinadora por vía telefónica informó a la emergencia del nosocomio sobre el recepción.