

Boletín Epidemiológico periodo vacaciones de Semana Santa, año 2016

Fecha: 23/03/2016 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 cuarto día de vacaciones de Semana Santa del año 2016. Para la elaboración y análisis del boletín se utilizaron datos reportados por (200) unidades notificadoras, correspondiendo a: FOSALUD 77.5%, MINSAL 15.5% ISSS 7% .

Fuente de información: VIGEPES
DESASTRES.

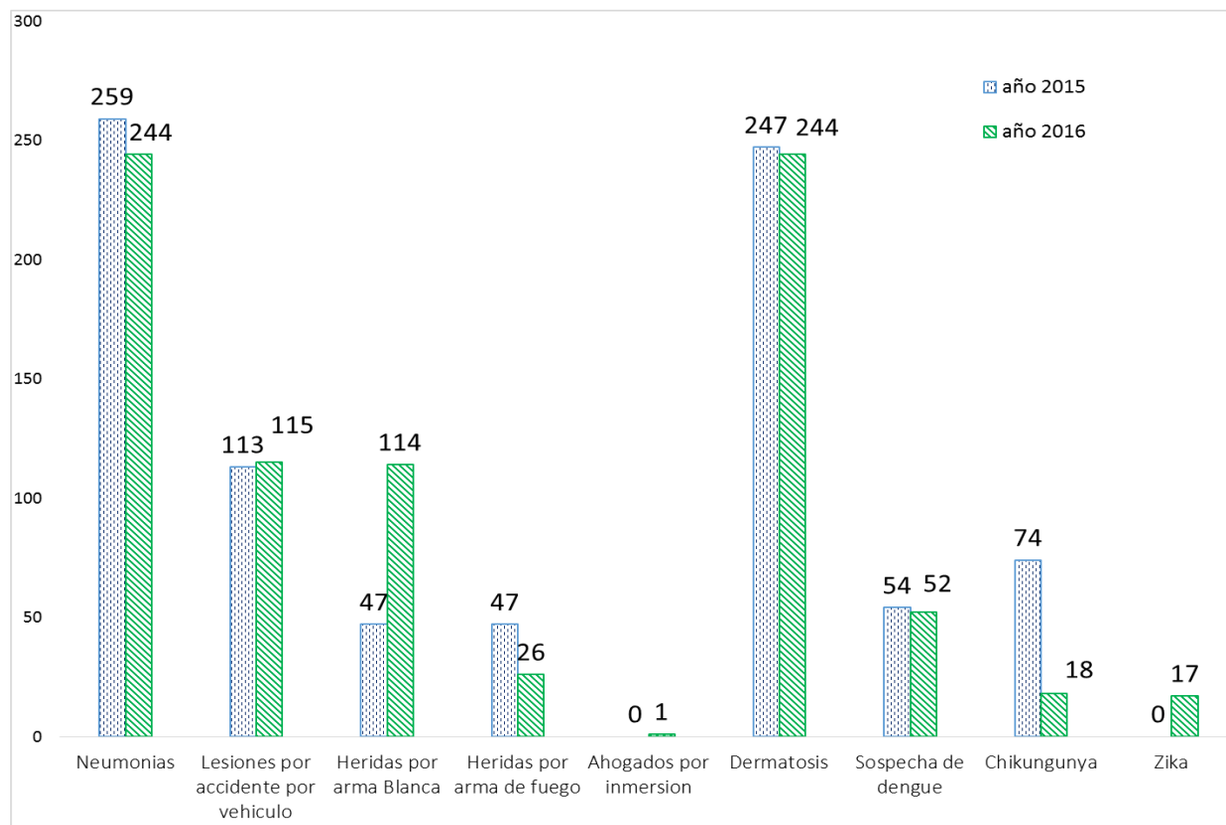
Tabla 1

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	11859	10636	-10
Neumonias	259	244	-6
Lesiones por accidente por vehiculo	113	115	2
Heridas por arma Blanca	47	114	143
Heridas por arma de fuego	47	26	-45
Ahogados por inmersion	0	1	0
Dermatosis	247	244	-1
Sospecha de dengue	54	52	-4
Chikungunya	74	18	-76
Zika	0	17	0
Diarrea y gastroenteritis	2649	1926	-27
Sospecha de Colera	0	0	0
Intoxicacion paralizante o neurotoxica por mariscos	0	0	0
Intoxicacion Alimentaria aguda	2	1	-50
Hepatitis Aguda Tipo A	6	2	-67
Mordedura por animal t. de rabia	214	188	-12

Gráfico 1

Comparativo de principales causas de consultas **acumuladas** a la fecha en período de vacaciones de Semana Santa, año 2015-2016



Situación epidemiológica de casos de dengue y chikungunya:

La disminución de casos de chikungunya y dengue en este período de vacaciones de semana santa, probablemente se debe a una continuación del trabajo de prevención que se ha estado desarrollando desde la alerta por presencia de casos de zika en el país, pues en la evaluación de las primeras 9 semanas epidemiológicas del presente año de la alerta estratificada nacional de 2016, 186 (93%) de los 262 municipios estaban clasificados en alerta o sin alerta y solamente el 18 (7%) quedaban en alerta amarilla, y el índice larvario era de 8 / 100 viviendas; tomando en cuenta que las acciones contra el vector *Aedes aegypti* se han continuado desarrollando es de esperar los resultados que se tienen.

Gráfica 2

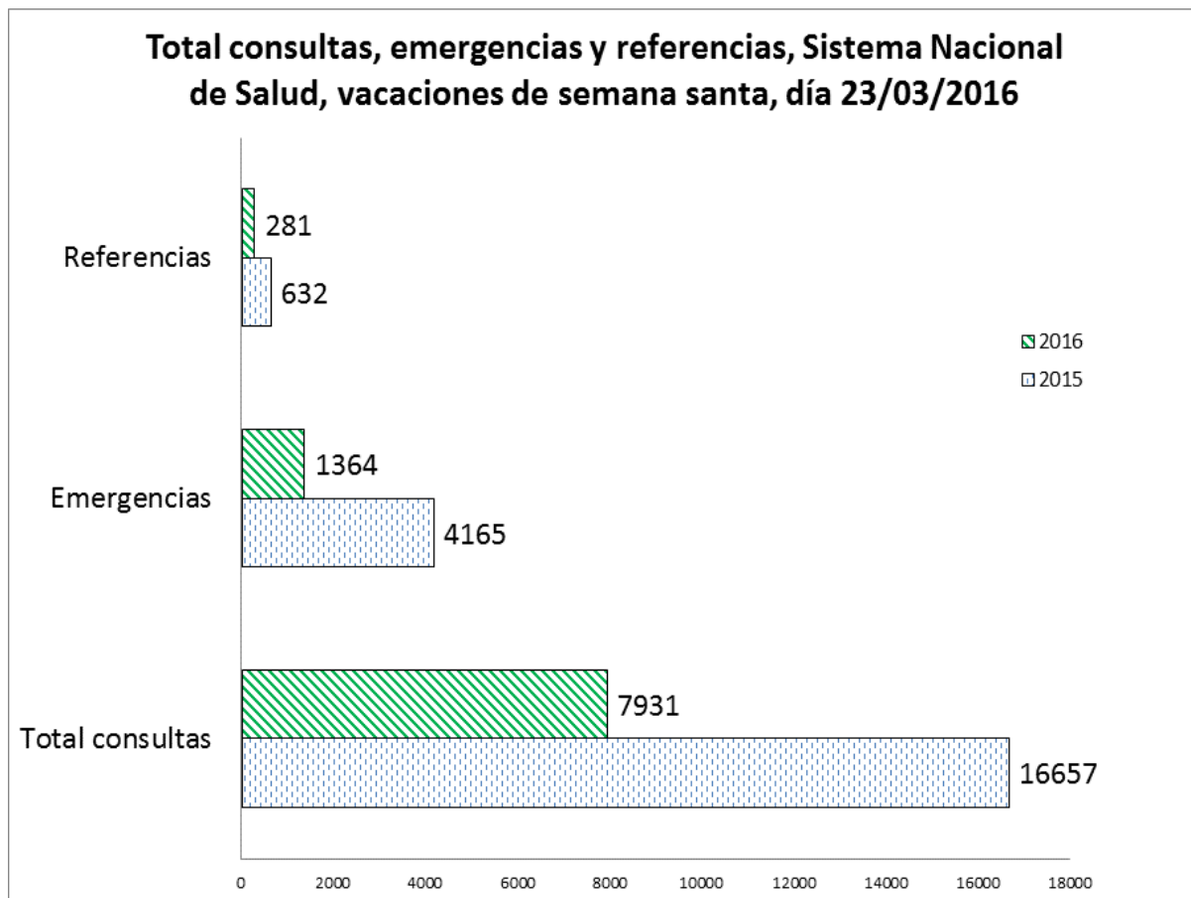


Tabla 2

Total consultas **diarias**, emergencias y referencias, Sistema Nacional de Salud, vacaciones de Semana Santa, día 23/03/2016

Atenciones	2015	2016	Diferencia %
Total consultas	16657	7931	-52
Emergencias	4165	1364	-67
Referencias	632	281	-56

Fuente: VIGEPES/DESASTRES-SUIS

Gráfica 3

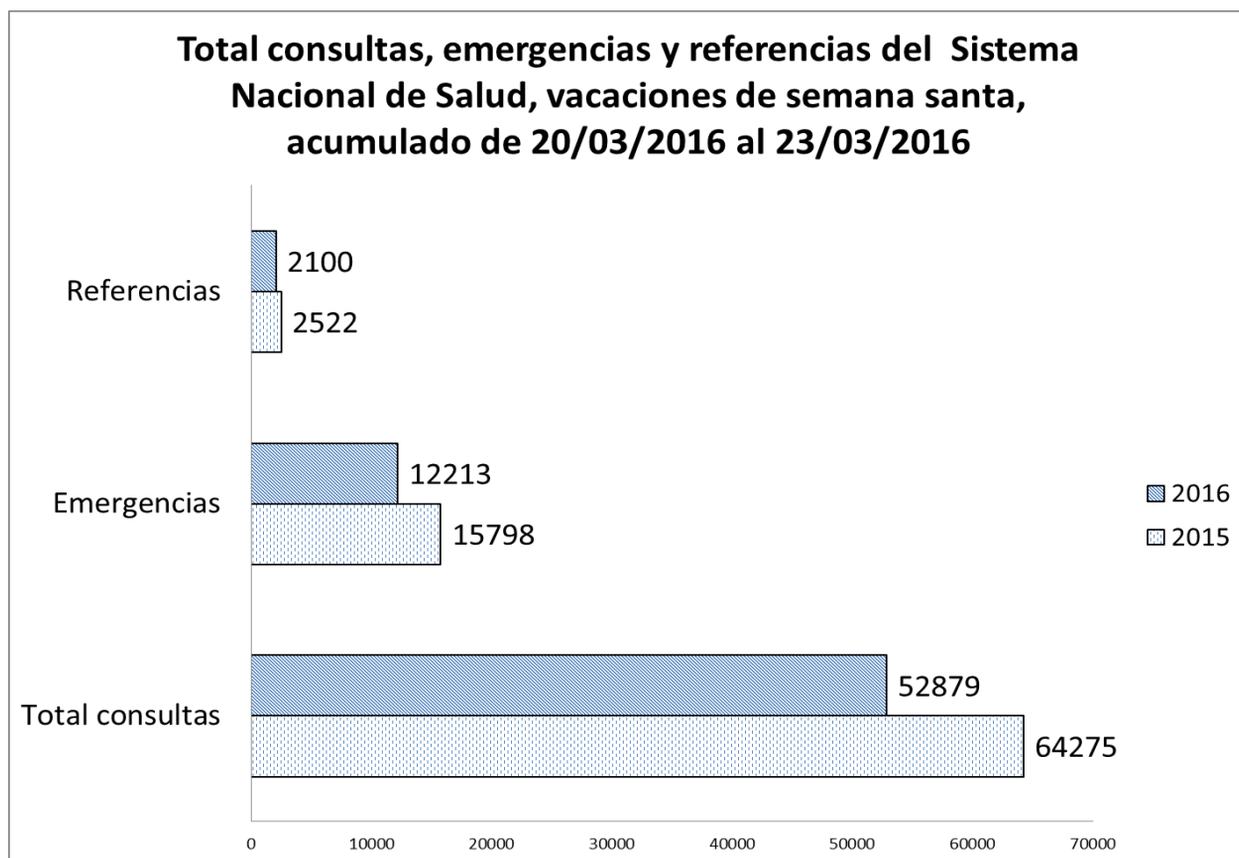


Tabla 3

Total consultas, emergencias y referencias, Sistema Nacional de Salud, vacaciones de Semana Santa, **acumulada** en el período del 20 al 23/03/2016

Atenciones	2015	2016	Diferencia %
Total consultas	64275	52879	-18
Emergencias	15798	12213	-23
Referencias	2522	2100	-17

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 23/03/2016

Total Consultas			
Instituciones	2015	2016	Diferencia %
MINSAL	10,364	8,239	-21
FOSALUD	39,642	36,039	-9
ISSS	13,837	8,372	-39
Otros	432	229	-47
Total	64,275	52,879	-18

Fuente: VIGEPES/DESASTRES-SUIS

Tabla 3-B. Total de pequeñas cirugías según institución **acumuladas** en el período del 20/03/2016 al 23/03/2016

Pequeñas Cirugías			
Instituciones	2015	2016	Diferencia %
MINSAL	65	98	51
FOSALUD	513	425	-17
ISSS	415	258	-38
Otros	0	1	0
Total	993	782	-21

Fuente: VIGEPES/DESASTRES-SUIS

Tabla 3-C. Total de TRO según institución **acumuladas** en el período del 20/03/2016 al 23/03/2016

TRO			
Instituciones	2015	2016	Diferencia %
MINSAL	46	36	-22
FOSALUD	470	309	-34
ISSS	403	58	-86
Otros	8	0	-100
Total	927	403	-57

Fuente: VIGEPES/DESASTRES-SUIS

Tabla 3-D. Total de Atenciones infantiles según institución **acumuladas** en el período del 20/03/2016 al 23/03/2016

Atenciones Infantiles			
Instituciones	2015	2016	Diferencia %
MINSAL	210	182	-13
FOSALUD	3,689	4,064	10
ISSS	376	595	58
Otros	9	0	-100
Total	4,284	4,841	13

Fuente: VIGEPES/DESASTRES-SUIS

Tabla 3-E. Total de Atenciones maternas según institución **acumuladas** en el período del 20/03/2016 al 23/03/2016

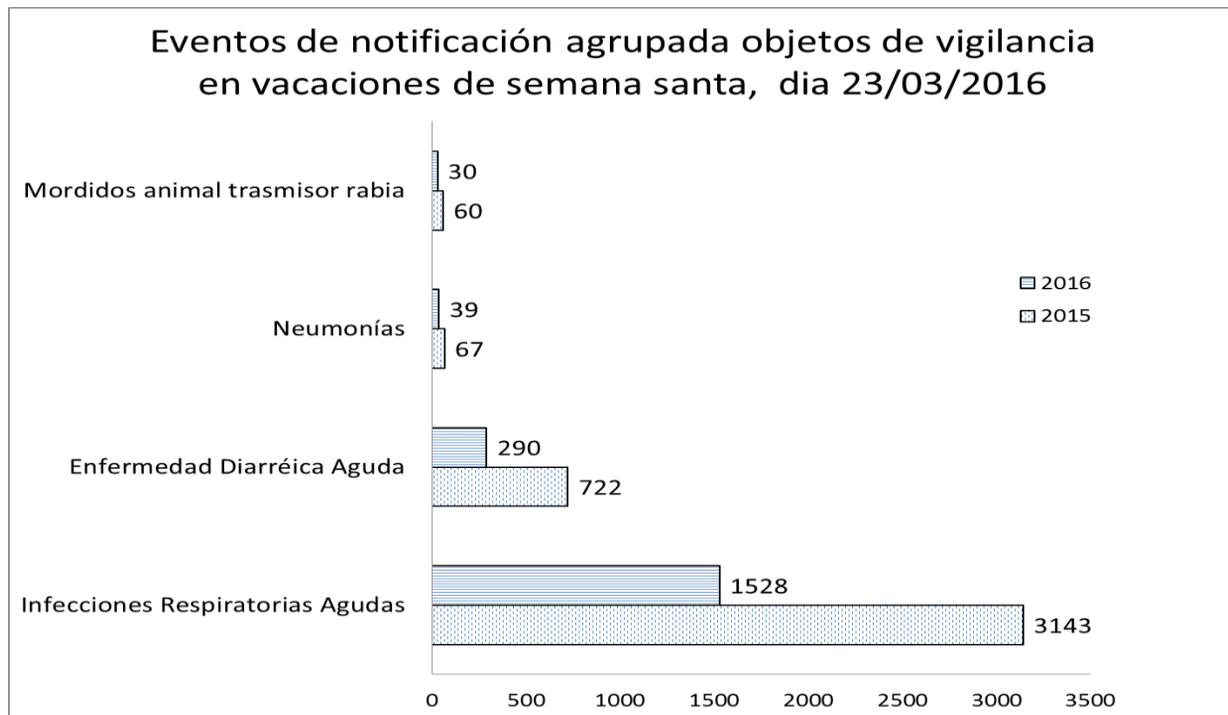
Atenciones Maternas			
Instituciones	2015	2016	Diferencia %
MINSAL	53	110	108
FOSALUD	1,263	1,109	-12
ISSS	80	84	5
Otros	0	0	0
Total	1,396	1,303	-7

Fuente: VIGEPES/DESASTRES-SUIS

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

- Disminución de un -18% en las consultas, a predominio de ISSS, con una diferencia de - 39%.
- Disminución de un -21% en pequeñas cirugías, a predominio de MINSAL, con una diferencia de -51%.
- Disminución de un -57% en las TRO, a predominio de ISSS, con una diferencia de -86%.
- Incremento de un 13% en las atenciones infantiles, a predominio de ISSS, con una diferencia de 10%.
- Disminución de un -7% en las atenciones maternas, a predominio de FOSALUD, con una diferencia de -12%.

Gráfica 4



El grupo de edad mas afectado para IRAS fue de 5 a 9 años con 867 casos. Para diarreas fue el de 1 a 4 años con 175 casos. Para neumonías fue el de 1 a 4 años con 16 casos y para mordidos por animales transmisores de rabia fue el de 5 a 9 años con 7 casos.

Tabla 4

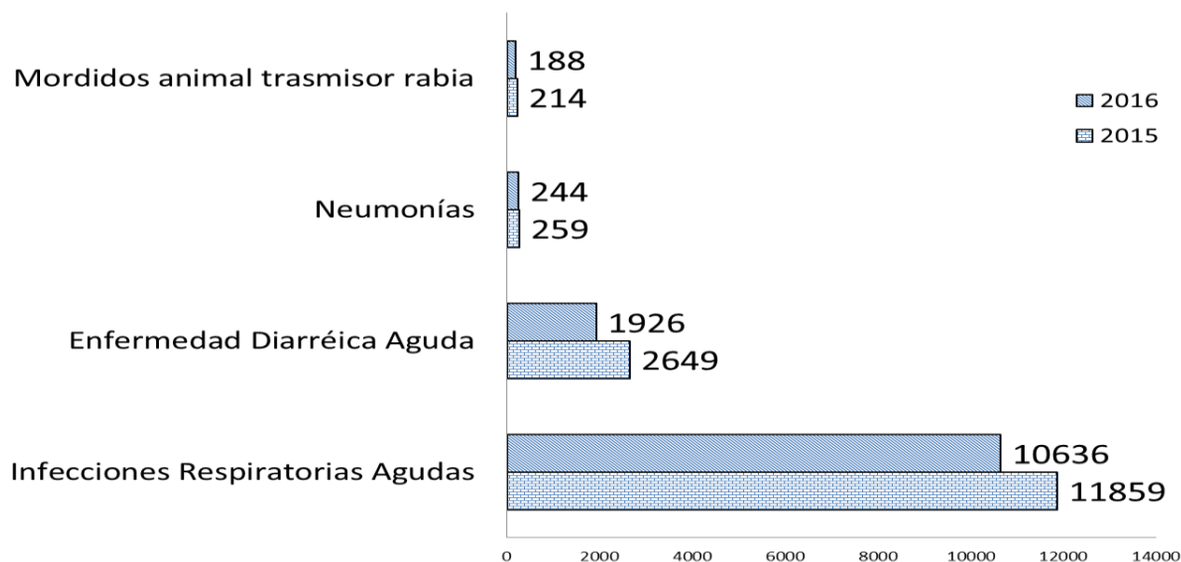
Total eventos **diarios** de notificación agrupada objeto de vigilancia, vacación de Semana Santa día 23/03/2016

Eventos	2015	2016	Diferencia %
Infecciones Respiratorias Agudas	3143	1528	-51
Enfermedad Diarréica Aguda	722	290	-60
Neumonías	67	39	-42
Mordidos animal trasmisor rabia	60	30	-50

Fuente: VIGEPES/DESASTRES-SUIS

Gráfica 5

Eventos de notificación agrupada objetos de vigilancia en vacaciones de semana santa, acumulado del 20/03/2016 al 23/03/2016



Fuente: VIGEPES/DESASTRES-SUIS

El grupo de edad más afectado para IRAS fue de 1 a 4 años con 4001 casos. Para diarreas fue el de 1 a 4 años con 622 casos. Para neumonías fue el de 1 a 4 años con 97 casos y para mordidos por animales transmisores de rabia fue el de mayor o igual a 60 años con 32 casos.

Tabla 5

Total eventos de notificación agrupada objeto de vigilancia, vacación de Semana Santa, **acumulados** del 20 al 23/03/2016

Eventos	2015	2016	Diferencia %
Infecciones Respiratorias Agudas	11859	10636	-10
Enfermedad Diarréica Aguda	2649	1926	-27
Neumonías	259	244	-6
Mordidos animal trasmisor rabia	214	188	-12

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:

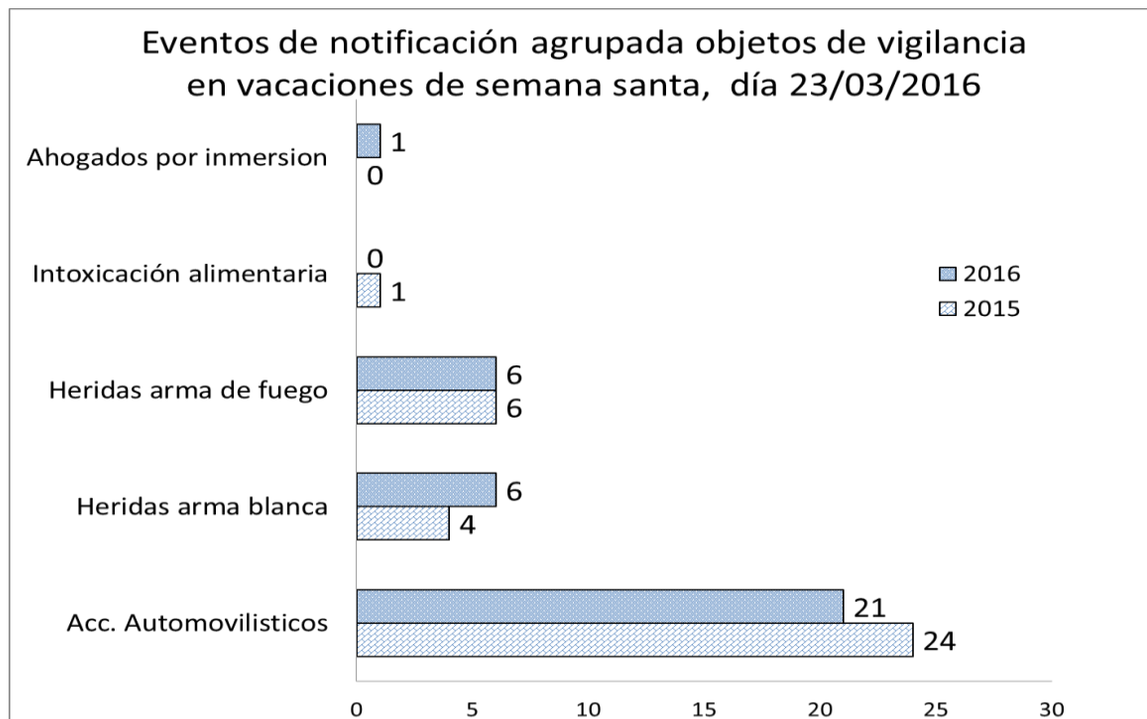
No esperar que pidan agua. Ofrecer continuamente líquidos. En caso de lactantes ofrecer pecho de manera más frecuente, vestirlos con ropa holgada, liviana, de algodón y colores claros o incluso desvestirlos, bañarlos y mojarles el cuerpo con frecuencia, proponer juegos tranquilos evitando que se agiten, 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.

EVENTOS AGRUPADOS

Gráfica 6



Los grupo de edad afectado para accidentes automovilísticos fue de 5 a 9, 10 a 19, 20 a 29, 30 a 39, 40 a 49 y 50 a 59 años

Tabla 6

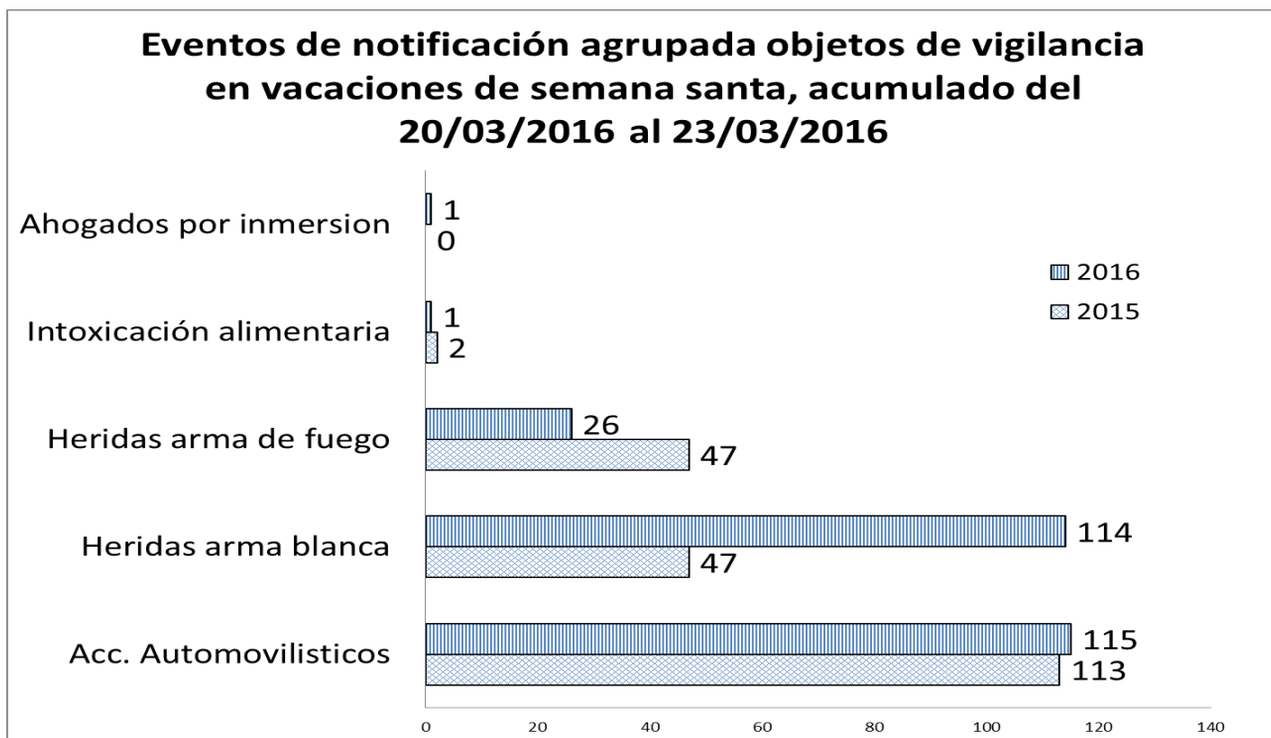
Total otros eventos **diarios** de notificación agrupada objeto de vigilancia, vacación de Semana Santa, día 23/03/2016

Eventos	2015	2016	Diferencia %
Acc. Automovilísticos	24	21	-13
Heridas arma blanca	4	6	50
Heridas arma de fuego	6	6	0
Intoxicación alimentaria	1	0	-100
Ahogados por inmersión	0	1	0

Fuente: VIGEPES/DESASTRES-SUIS

EVENTOS AGRUPADOS

Gráfica 7



El grupo de edad mas afectado para accidentes automovilísticos fue de 20 a 29 años con 33 casos.

Tabla 7

Total otros eventos de notificación agrupada objeto de vigilancia, vacación de Semana Santa, **acumulados** en el período del 20 al 23/03/2016

Eventos	2015	2016	Diferencia %
Acc. Automovilísticos	113	115	2
Heridas arma blanca	47	114	143
Heridas arma de fuego	47	26	-45
Intoxicación alimentaria	2	1	-50
Ahogados por inmersión	0	1	0

Fuente: VIGEPES/DESASTRES-SUIS

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.

1. Listado de embarazadas

Día	UCSF con listado	UCSF sin listado
Sábado 19	La mayoría lo tenía	Periférica de Cojutepeque
Domingo 20	La mayoría lo tenía	
Lunes 21	Todas lo tenían	
Martes 22	Todas lo tenían	

Fuente: Gerencia Técnica, FOSALUD.

2. Consultas brindadas por las Unidades Móviles

LUGAR	ACTIVIDAD	S 19	D 20	L 21	M 22	TOTAL
Playa San Diego (La Libertad)	Consultas médicas por morbilidad	8	7	4	1	20
	Atención de emergencias	0	0	0	0	0
	Referencias a segundo nivel	0	0	0	0	0
	Terapias Respiratorias	0	0	0	0	0
	Rehidratación oral	0	2	0	0	2
	Curaciones	0	1	0	1	2
	Inyecciones	0	2	0	0	2
	Pequeñas cirugías	0	0	0	0	0
Playa San Marcelino (La Paz)	Consultas médicas por morbilidad	12	5	7	3	27
	Atención de emergencias	1	1	0	1	3
	Referencias a segundo nivel	0	1	0	2	3
	Terapias Respiratorias	2	0	0	0	2
	Rehidratación oral	1	0	1	2	4
	Curaciones	0	0	0	1	1
	Inyecciones	2	0	0	0	2
	Pequeñas cirugías	0	0	0	0	0
Playa Metalio (Sonsonate)	Consultas médicas por morbilidad	4	2	2	1	9
	Atención de emergencias	0	0	0	0	0
	Referencias a segundo nivel	0	0	0	0	0
	Terapias Respiratorias	0	0	0	0	0
	Rehidratación oral	0	0	0	0	0
	Curaciones	0	2	0	0	2
	Inyecciones	0	3	0	0	3
	Pequeñas cirugías	0	0	0	0	0

Fuente: Unidades Móviles FOSALUD

3. Situaciones especiales

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 8/9–9/9, 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. Caso de parálisis flácida aguda en menor de 15 años

Se encuentra que el día de ayer notificaron un caso de parálisis flácida aguda del H. Benjamín Bloom, sin mayor información por lo que este día se solicita a epidemiólogo del Hospital, para solicitarle la información y que los encargados del programa de vacunas puedan cumplir con hacer la investigación del caso en campo en las primera 48 horas de notificado como lo exige la norma internacional.

La información recibida es: Nombre: Gabriela Yamilet Ramos Villatoro, edad: 1 año 6 meses, domicilio: Cantón El Tablón, caserío Cortesal, Pasaquina, La Unión.

Madre: Xenia Yamilet Villatoro. Fecha de Inicio de síntomas: 16 de marzo 2016

Síntomas: Debilidad de miembros inferiores, que progresan a miembros superiores, luego a dificultad respiratoria. Consultó a H. de Santa Rosa de Lima de donde es referida a H. Bloom el 21 de marzo 2016.

Antecedentes personales: historia de gastroenteritis aguda previo a los síntomas de debilidad de extremidades. Al mes de edad padeció Chikunguya (aparentemente diagnosticada por médico)

Está ingresada en Cuidados intermedios HNBB.