

SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS: 49 a la 52 (01 de Diciembre al 31 de Diciembre 2018)

## Presentación

### Día Mundial de la lucha contra el VIH/SIDA

Este año, las pruebas del VIH van a ser el centro de atención. Con el mensaje de “Vive la vida positivamente, conoce tu estado serológico”, Onusida encabeza la campaña mundial 2018.

Desde 1988, año en que se declaró el 1° de diciembre Día Mundial de Lucha contra el Sida, se han hecho importantes progresos en la respuesta a la epidemia y podemos decir que hoy en día, tres de cada cuatro personas que viven con el VIH conocen su estado serológico. No obstante, y tal y como muestra el último informe de ONUSIDA, aún queda mucho camino que recorrer, y dicho camino pasa por llegar a todas las personas que viven con el VIH y no conocen su estado, y por garantizar que tengan acceso a servicios de asistencia y prevención de calidad.

El 1 de diciembre de 2018, la OMS se unirá a sus asociados mundiales para conmemorar el Día Mundial del Sida, bajo el lema “Hazte la prueba”. La ocasión servirá también para celebrar el 30.º aniversario del Día Mundial del Sida, una campaña pionera a nivel mundial lanzada por la OMS en 1988.

Las oficinas regionales de la OMS crearán mensajes y materiales adicionales específicos para cada región en el marco del lema general.

Las actividades de promoción y comunicación de la OMS con ocasión del Día Mundial del Sida 2018 irán dirigidas a lograr los siguientes objetivos:

1. alentar a las personas a hacerse la prueba para saber si están infectadas por el VIH y acceder a los servicios de prevención, tratamiento y atención del VIH; y
2. alentar a los planificadores de políticas a promover un programa de “salud para todos” en relación con el VIH y los servicios de salud conexos, como los relativos a la tuberculosis, la hepatitis y las enfermedades no transmisibles.

Las pruebas del VIH son esenciales para ampliar el tratamiento y asegurarles a las personas que viven con el VIH la posibilidad de llevar vidas saludables y productivas. También es fundamental alcanzar los objetivos 90-90-90 y empoderar a las personas para que tengan capacidad de decisión en relación a la prevención del VIH, de modo que puedan protegerse a sí mismos y a sus seres queridos.

# Análisis y Situación de Salud

## Situación epidemiológica de las Enfermedades Diarreicas Agudas (EDA) en Chepén, SE (49 - 52) 2018

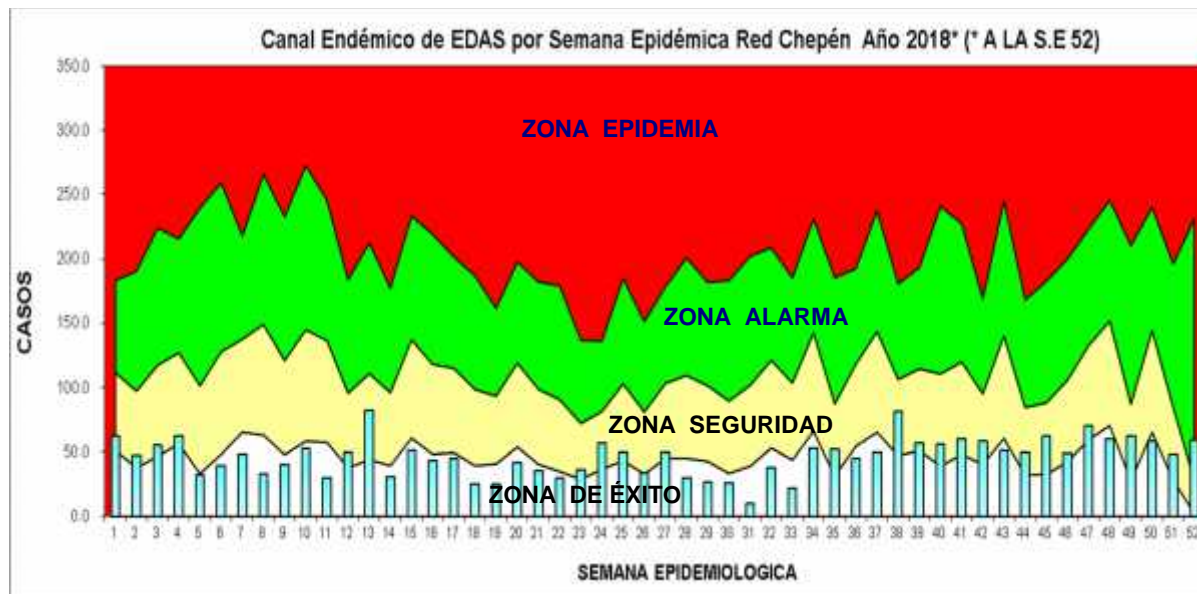
### I. Situación Actual

Durante el periodo comprendido (SE 49 a la 52) Se notificaron 227 episodios de EDAs acuosas sin EDAs Disentéricas con una tasa de Incidencia de 2.68 x 1000 hab. Nos permitió monitorear la tendencia de las EDAs, que son reportados por los establecimientos de salud de la Red local de Epidemiología, no presentándose defunciones.

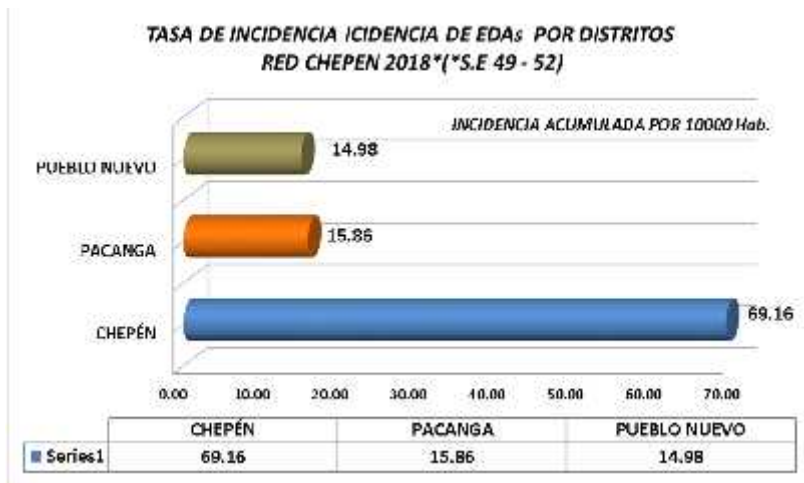
PROVINCIA	DISTRITO	CASOS EN LA PRESENTE SEMANA						CASOS ACUMULADOS						
		ACUOSA	DISENTÉRICA	HOSP. EDAS	DEFUNC.	TOTAL	Incid. Sem. x 1000 hab.	ACUOSA	DISENTÉRICA	TOT. HOSP. EDAS	DEFUNC.	TOTAL EDAS	Incid. Acum. x 10,000 hab.	% DISENT.
CHEPEN	CHEPEN	157	0	0	0	157	30.95	1937	4	4	0	1941	382.61	0.2
	PACANGA	36	0	0	0	36	15.07	177	0	0	0	177	74.08	0.0
	PUEBLO NUEVO	34	0	0	0	34	22.68	428	0	0	0	428	285.54	0.0
<b>TOTAL CHEPEN</b>		<b>227</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>227</b>	<b>2.53</b>	<b>2542</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>2546</b>	<b>295.31</b>	<b>0.2</b>
<b>INCIDENCIA ACUMULADA PROVINCIAL DE EDAS x 10000 hab.</b>								<b>295.31</b>						
<b>RAZÓN DE EDAs ACUOSA/DISENTÉRICA</b>								<b>635.5</b>						

Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA – RED SALUD CHEPEN

Con respecto al canal endémico, nos permite conocer el comportamiento y evaluar la naturaleza endémica o epidémica de una enfermedad, con respecto a las EDAs a la SE 52 nos encontramos en zona de seguridad, no habido incremento de casos.

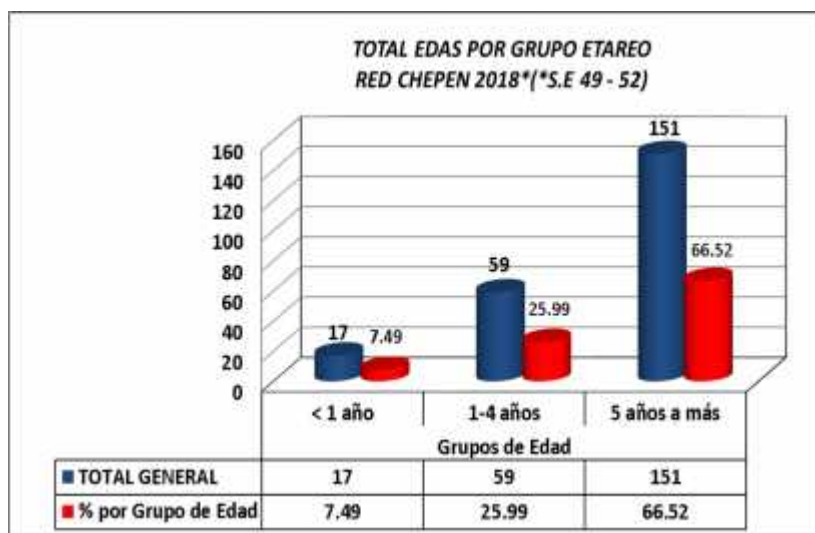


Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA – RED SALUD CHEPEN



Durante el periodo comprendido (SE 49 a la 52) los distritos que han reportado episodios de EDAs, son el distrito de Chepén con 151 casos (69.16%), seguido del distrito de Pueblo Nuevo con 36 casos (14.98%) y el distrito de Pacanga con 34 casos (15.86%).

Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA – RED SALUD CHEPEN



Del total de episodios de EDAs, 17 casos (7.49%) fueron notificados en menores de 1 año, seguido de 59 casos (25.99 %) en niños de 1 a 4 años y con 151 casos (66.52%) en mayores de 5 años.

Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN

La diarrea aguda suele durar menos de 7 días y no más de 14 días. En los primeros meses de la vida, un cambio en la consistencia de las heces es más indicativo de diarrea que el número de deposiciones

Las EDA clasificada como diarrea aguda acuosa, se define por presentar aumento en frecuencia (3 o más veces en 24 horas), fluidez y/o volumen de las deposiciones en comparación a lo habitual, con pérdida variable de agua y electrolitos y cuya duración es menor de 14 días. En la diarrea aguda disintérica, se presenta aumento en frecuencia y fluidez de las deposiciones, de volumen escaso o moderado y que además evidencia en las heces sangre visible y moco

De los episodios de diarrea aguda notificados durante el periodo comprendido (SE 49 a la 52), el 99.1% fueron acuosas, mientras que EDAs disintérica 0.9 %.

## II. Conclusiones

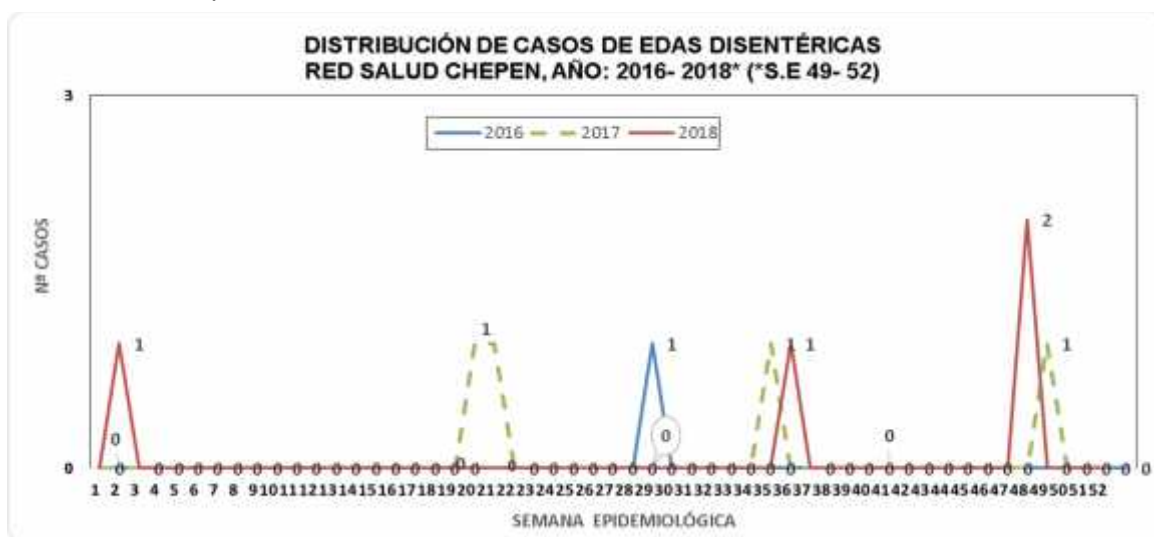
- ✓ Durante el periodo comprendido (SE 49 a la 52) se notificaron 227 episodios de diarrea aguda sin ninguna eda disintérica, en todas las edades, con una TIA de 2.68 por 1000 habitantes, disminuyendo ligeramente los casos de EDAs en el presente mes.
- ✓ De acuerdo al canal endémico, los episodios de EDAs nos seguimos ubicando en zona de éxito.
- ✓ Del total de episodios de EDAs, 17 (7.49%) fueron notificados en menores de 1 año, 59 casos (25.99 %) en niños de 1 a 4 años y 151 (66.52%) en mayores de 5 años.

## III. Recomendaciones

- ✓ Promover las medidas higiénicas y cuidado de los menores en el hogar, mediante el consumo de agua segura, alimentos en buen estado, lavado y desinfección de frutas y verduras, lavado de las manos antes de comer y después de ir al baño.
- ✓ Fomentar la lactancia materna durante los primeros seis meses de vida.
- ✓ Fortalecer y monitorizar la vigilancia e inspección de los alimentos comercializados.
- ✓ Se está fortaleciendo y monitorizando la calidad del agua en la vigilancia del agua para consumo humano a nivel de la provincia priorizando los distritos de Pacanga y Pueblo Nuevo como quintiles II y III de pobreza. Sin dejar de lado el resto de reservorios a nivel de la Provincia.
- ✓ Realizar la capacitación de agentes comunitarios de salud, para que cumplan un rol educador y de atención precoz de casos de diarrea por medio de rehidratación oral en la comunidad.
- ✓ Fortalecer la vigilancia epidemiológica; prestando atención a patrones inusuales de comportamiento o aumento de casos de EDAs.

## EDAS DISENTERICAS

- ✓ Durante el periodo comprendido (SE 49 a la 52) no se notificó casos de EDAs Disintéricas en la Provincia de Chepén.



2013	2014	2015	2016	2017	2018
15	9 Casos	02 Casos	1 casos	2 casos	4

## ENFERMEDADES RESPIRATORIAS

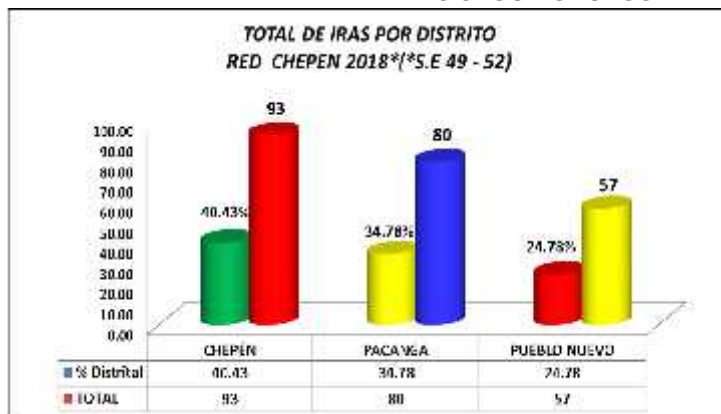
Durante el periodo comprendido (SE 49 a la 52) se han notificado 233 casos de Infecciones Respiratorias Agudas (IRAs), con una incidencia semanal de 2.14 x 1000 hab. Y una incidencia acumulada de 26.0 x 10000 hab. El distrito sanitario de Chepén reportó 93 casos en tanto que el distrito sanitario de Pacanga presentó 80 casos y por último el distrito sanitario de Pueblo Nuevo con 57 casos. Asimismo no reportaron defunción por IRAs.

### DISTRIBUCIÓN CASOS y TASAS DE IRAS y NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 años SEGÚN DISTRITOS PROVINCIA DE CHEPEN S.E. Nº 49 - 52 AÑO 2018

PROVINCIA	DISTRITO	CASOS IRAS EN LA PRESENTE SEMANA								CASOS ACUMULADOS								
		IRAS NO NEUMONÍAS	TOTAL NEUMONÍA	NEUM. GRAVE	HOSP. NEUM.	DEFUNC.	SOB/ ASMA	TOTAL IRAS	Incid. Sem. IRAS X 10,000	IRAS NO NEUMONÍAS	NEUMONÍA TOTAL	NEUM. GRAVE	HOSP. NEUM. + NMG.	DEFUNC.	SOB/ ASMA	TOTAL IRAS	Incid. Acum. IRAS X 10,000	Incid. Acum. Neum. X 10,000
CHEPEN	CHEPÉN	93	0	0	0	0	14	93	18.33	1544	3	2	4	2	76	1549	26.0	0.72
	PACANGA	80	0	0	0	0	0	80	33.48	1086	0	0	0	0	0	1086	61.2	0.00
	PUEBLO NUEVO	57	0	0	0	0	0	57	38.03	824	0	0	0	0	0	824	62.7	0.00
<b>TOTAL CHEPÉN</b>		<b>230</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>230</b>	<b>2.56</b>	<b>3454</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>76</b>	<b>3459</b>	<b>459.8</b>	<b>0.39</b>
<b>RAZÓN DE IRAS/NEUMONÍAS</b>									<b>1151.33</b>									

Fuente : UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN

### IRAS SEGÚN GRUPOS DE EDAD Y DISTRITOS



Durante el periodo comprendido (SE 49 a la 52) los distritos sanitarios reportaron episodios de IRAs, el distrito de Chepén notificó 93 casos con una tasa de incidencia 40.43 x 1000 habitantes, seguido de Pacanga con 80 casos con una tasa del 34.78 x 1000 habitantes y Pueblo Nuevo con 57 casos y una tasa del 24.78 x 1000.

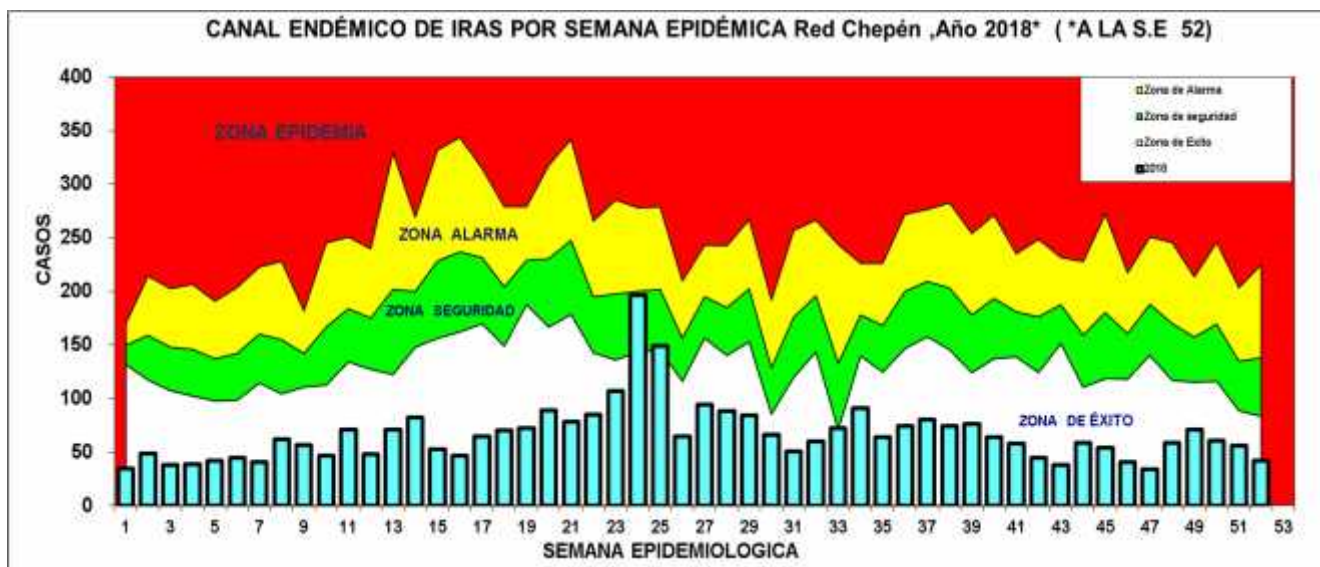
Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN



La distribución de casos de IRAs por grupos de edad Durante el periodo comprendido (SE 49 a la 52) es de 3.91% (9 casos) en el grupo de menor de 2 meses, 30.43% (70 casos) para la etapa de vida correspondiente de 2 a 11 meses y el 65.65% (151 casos) a la etapa que comprende de 1 a 4 años. Por tanto los casos de IRAs han disminuido notablemente por el mismo cambio climático que estamos

Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN

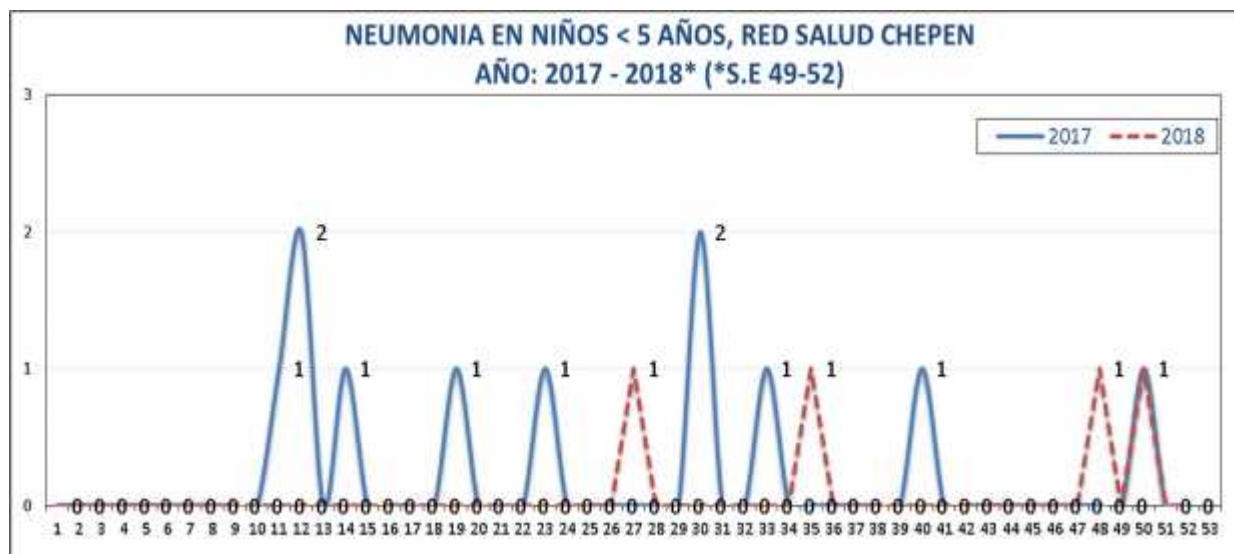
Con respecto al canal endémico, nos permite conocer el comportamiento y evaluar la naturaleza endémica o epidémica de una enfermedad, con respecto a las IRAs, nos encontramos en zona de éxito, no habido incremento de casos.



Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN

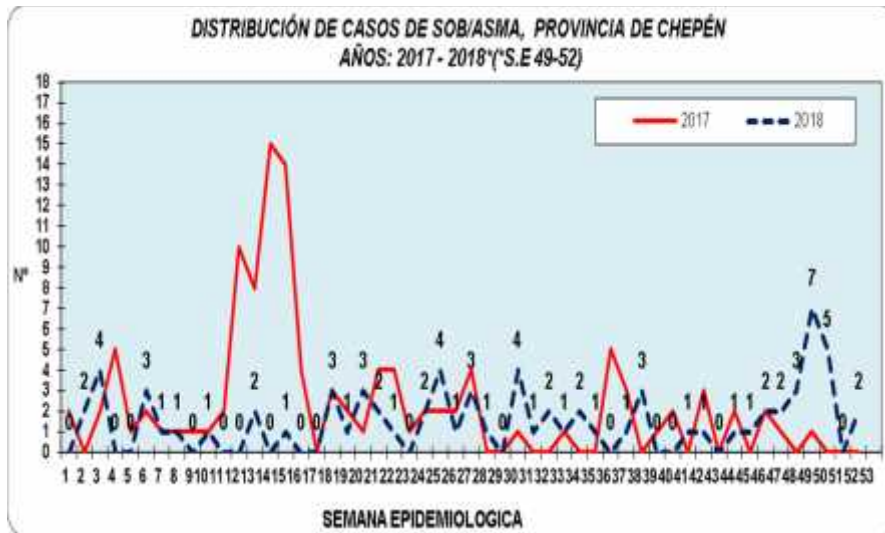
### NEUMONIAS en MENORES de 5 AÑOS:

Durante el periodo comprendido (SE 49 a la 52) se ha reportado 01 caso de Neumonía en menores de 5 años, durante el 2018.



Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN

## SOB/ASMA

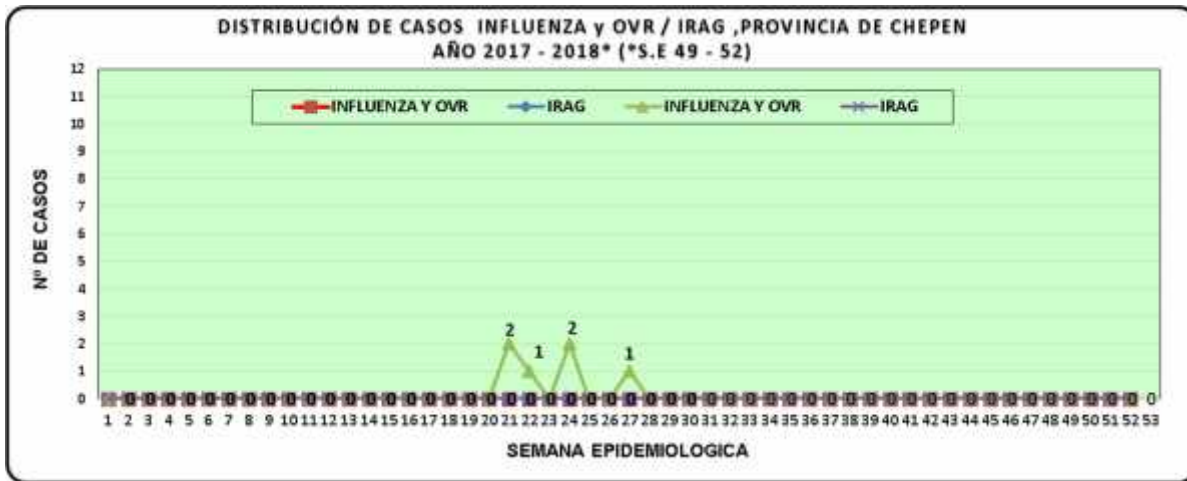


Durante el periodo comprendido (SE 49 a la 52) se ha notificado 14 casos de SOB/ASMA, con un acumulado de 76 casos con una incidencia de 11.34 x 1000 hab. En el año 2018.

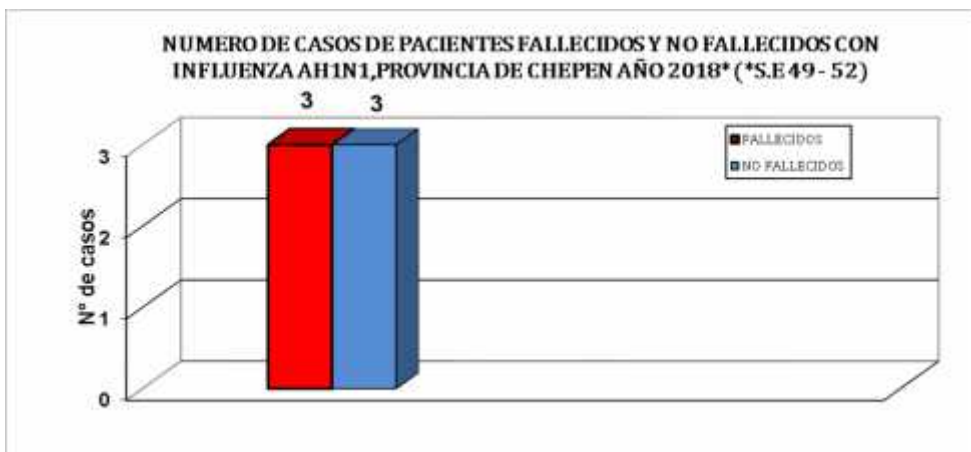
Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN

## IRAG/INFLUENZA Y OTROS VIRUS RESPIRATORIO

Durante el periodo comprendido (SE 49 a la 52) no se ha notificado caso de Influenza en la Provincia de Chepén.



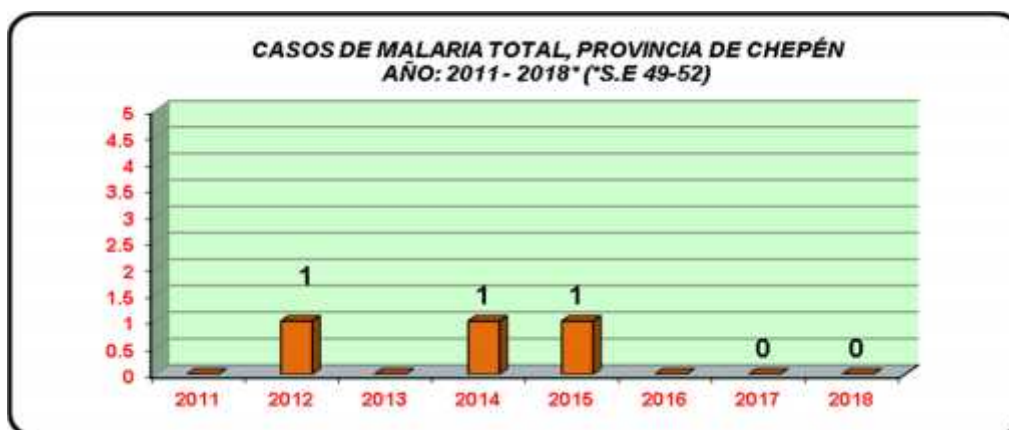
Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN



Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN

## ENFERMEDADES METAXENICAS

Son enfermedades transmitidas al huésped humano por un portador animado no humano denominado vector. En Chepén se han reportado como estas enfermedades al dengue y la malaria, con respecto al último desde 1998 la Unidad de Epidemiología ya no ha reportado casos de malaria autóctonos. Durante el periodo comprendido (SE 49 a la 52) no se han notificado casos.



Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN

## DENGUE

### I. Antecedentes

El virus del dengue es uno de los mayores agentes patógenos emergentes que se han extendido geográficamente en los últimos años, de 9 países con transmisión, hace 6 décadas, a más de 100 países en la actualidad. Según una estimación, ocurren 390 millones de infecciones por dengue cada año, con un rango entre 284 a 528 millones, de los cuales 96 millones (rango de 67 a 136 millones) presentan signos y/o síntomas en cualquiera de sus formas clínicas. La presencia de los casos de dengue en el Perú está relacionada a la reintroducción del *Aedes aegypti* en Iquitos en 1984, después de su eliminación del país en 1958. En 1990 ocurre el primer brote de dengue con más de 7858 casos asociados al DENV-1, el mismo que afectó el departamento de Loreto, San Martín y Ucayali; a partir de entonces la transmisión de dengue tiene un comportamiento endémico con periodos epidémicos en la selva peruana y con tendencia a mantener este comportamiento en la costa norte.



## II. Situación Actual

La Provincia de Chepén, Durante el periodo comprendido (SE 49 a la 52), no se ha notificado caso de dengue al sistema de vigilancia, pero si se notificó un caso de Chikungunya importado en persona venezolana sexo masculino. El escenario epidemiológico actualmente Hasta la SE 52-2018 es el II ya que tenemos al vector pero no tenemos casos.

Distrito	Jurisdicción	Escenario I	Escenario II	Escenario III	Población
Chepén	Chepén				42663
	Chequen				8067
TOTAL					50730
Pacanga	Pacanga				5669
	Pacanguilla				18223
TOTAL					23892
Pueblo Nuevo	Pueblo Nuevo				8571
	Santa Rosa				4044
	San Ildefonso				2375
TOTAL					14989
TOTAL					89611

Fuente: VEA- UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN

Las condiciones ambientales actuales, con persistencia de lluvias en la costa norte e incremento de la temperatura (> de 40 °C) y humedad ambiental, propiciarían el ambiente favorable para aumentar la población de los vectores y en consecuencia el alto riesgo de transmisión de la enfermedad en la población susceptible.

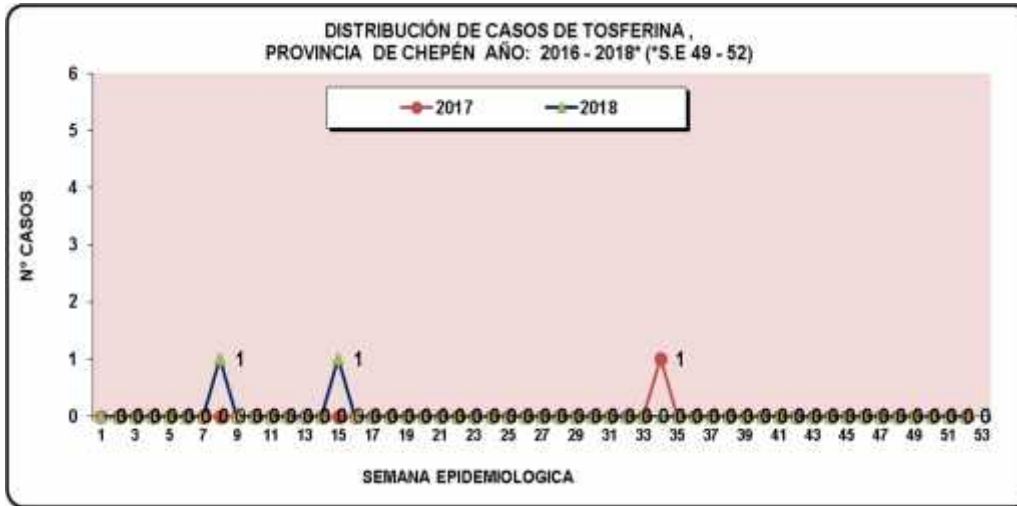
Las condiciones de saneamiento básicos deficientes en los sectores del distrito de Chepén, por la falta o racionamiento intermitente del agua potable en las viviendas y el inadecuado tapado y limpieza de los recipientes que almacenan agua, favorece el incremento de los criaderos del vector del dengue.

La población está en constante movimiento entre las diversas localidades en el interior del país por diversos motivos, la provincia de Chepén no es ajena a esta actividad ya que actualmente cuenta con empresas agroexportadoras donde acuden personas de diferentes partes del país, sobre todo del norte, y ahora que están migrando personas de Venezuela debemos de estar alertas (Personal, laboral, negocios, labor policial o militar, etc.), lo cual facilita la dispersión de la enfermedad.

## ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES

### TOS FERINA

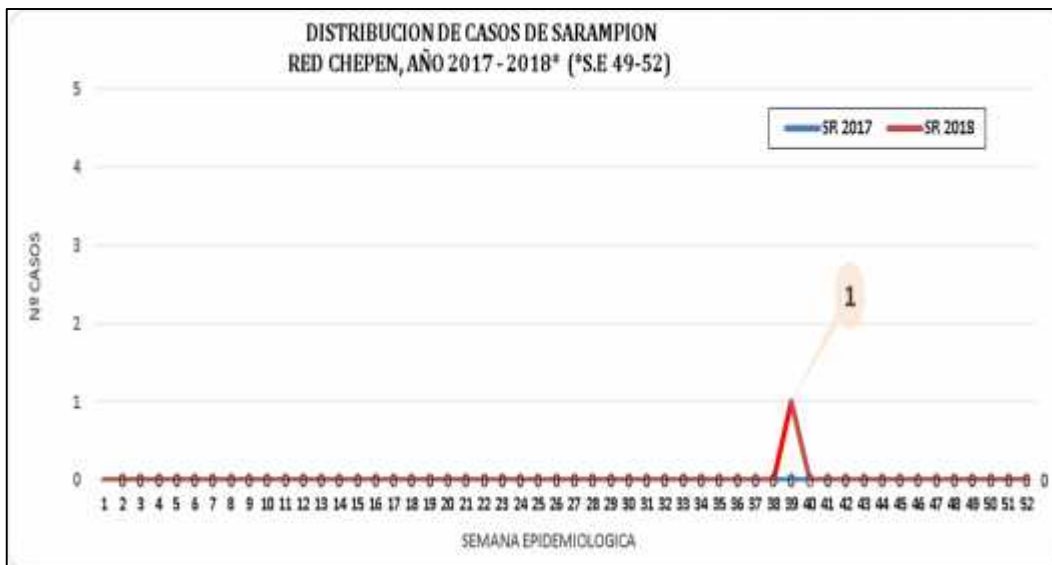
Durante el periodo comprendido (SE 49 a la 52) no se ha reportado caso de tos ferina. Hasta la SE 44 se tiene un acumulado de 02 casos confirmados con una incidencia de  $0.22 \times 10000 \text{ hab.}$ . Para el año 2017 en el mismo periodo no se notificaron casos.



Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN

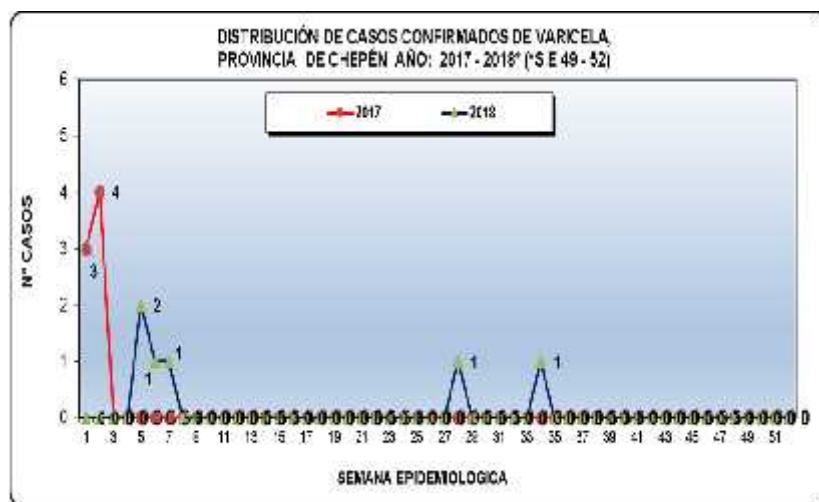
### SARAMPION Y RUBEOLA

Durante el periodo comprendido (SE 49 a la 52) no se ha notificado caso de Sarampión. La Unidad de Epidemiología realiza diariamente la Búsqueda Activa Institucional. Para detectar a tiempo estas enfermedades proceso de eliminación.



Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN

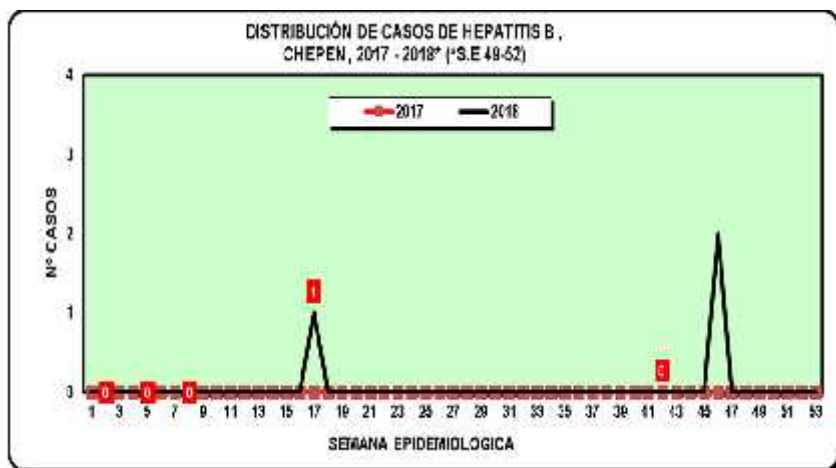
## VARICELA



Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN

Durante el periodo comprendido (SE 49 a la 52) no se han notificado casos nuevos por varicela, ni defunciones por este evento.

## HEPATITIS B



Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN

Durante el periodo comprendido (SE 49 a la 52) se ha notificado 2 casos por esta enfermedad, se tiene una incidencia de 0.33.

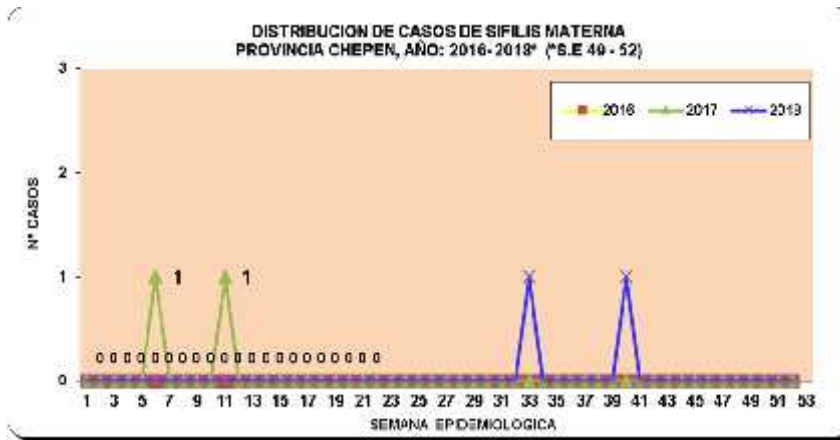
## VIH-SIDA



Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN

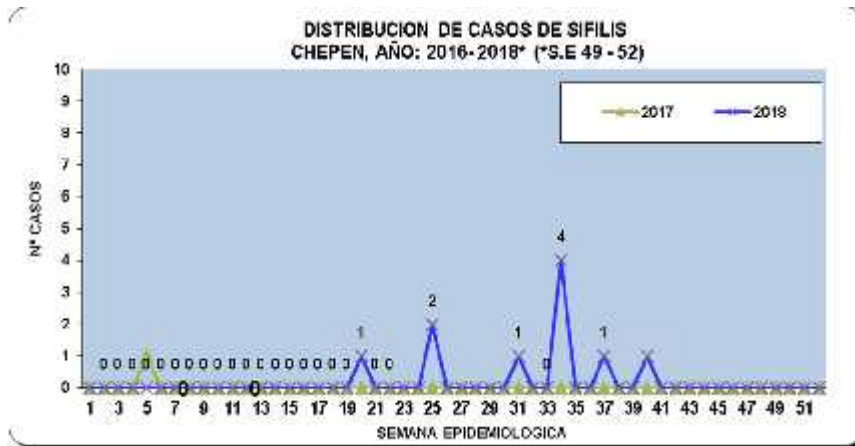
Durante el periodo comprendido (SE 49 a la 52) no se ha notificado casos nuevos de VIH, haciendo un acumulado de 27 casos en el año. Y 01 caso etapa SIDA. En el año 2017 en el mismo periodo no se reportaron casos de SIDA.

## SIFILIS CONGENITA/SÍFILIS MATERNA



Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN

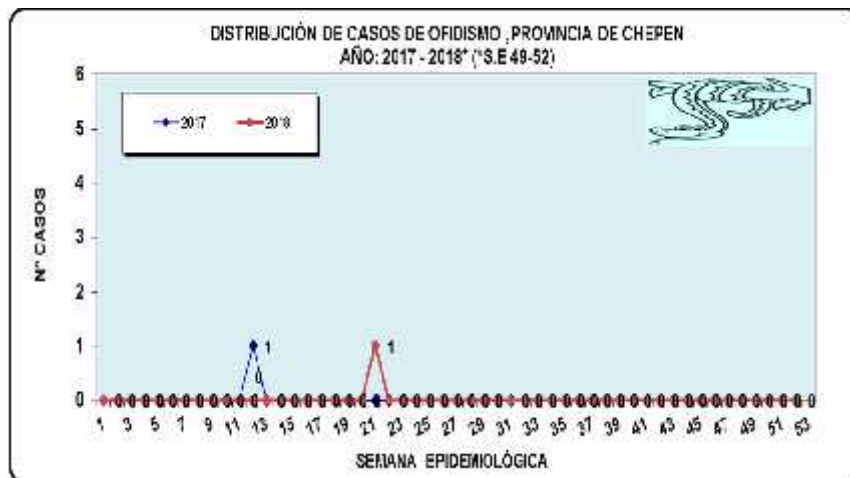
Durante el periodo comprendido (SE 49 a la 52) no se ha notificado caso de sífilis congénita ni sífilis materna.



Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN

Durante el periodo comprendido (SE 49 a la 52) no se ha notificado caso de sífilis por ITS.

## OFIDISMO



Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN

Durante el periodo comprendido (SE 49 a la 52) no se ha notificado caso nuevo por este evento. A pesar que estamos ubicados en zona agrícola.

## MORTALIDAD MATERNA

Durante el periodo comprendido (SE 49 a la 52) no se ha notificado muerte materna.



Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN

## MORTALIDAD PERINATAL Y NEONATAL:

Durante el periodo comprendido (SE 49 a la 52) se ha notificado 01 caso de muerte perinatal. Teniendo un acumulado de 14 muertes perinatales.



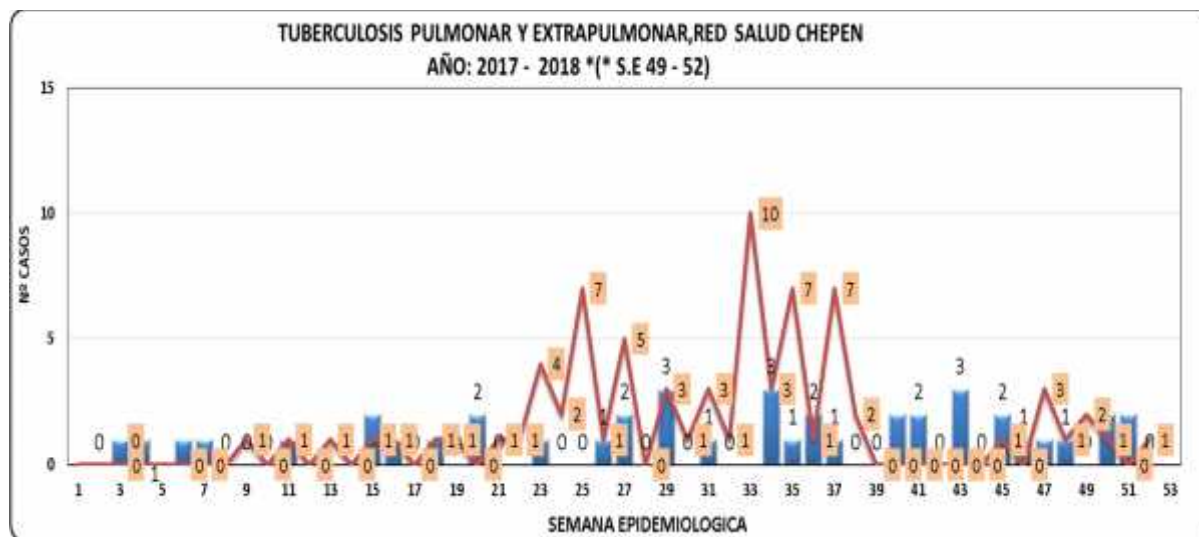
Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN



Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN

## TUBERCULOSIS:

Durante el periodo comprendido (SE 49 a la 52) se han notificado 04 casos de tuberculosis pulmonar, haciendo un acumulado de 75 casos y una tasa de incidencia de 0.4 x 10000 hab.



Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN

## INFECCIONES INTRAHOSPITALARIAS

La vigilancia epidemiológica de las Infecciones Asociadas a la Atención de Salud (IAAS) es uno de los principales instrumentos para conocer la situación de las IIH de modo de programar acciones de prevención y control e identificar áreas que pueden requerir investigaciones especiales.

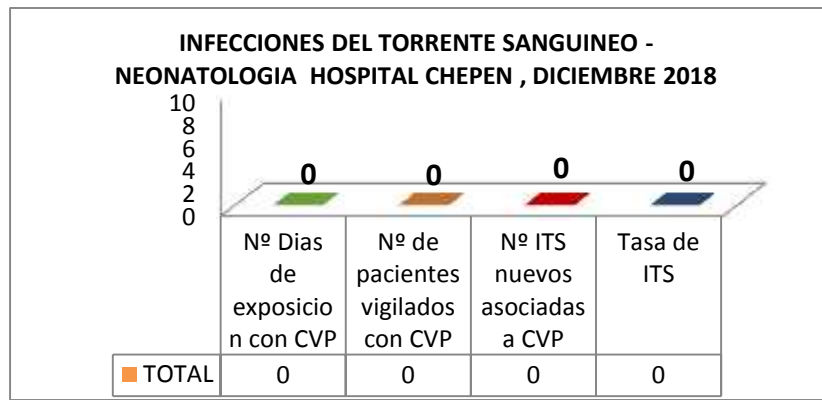
El Hospital de Apoyo Chepén es nivel II - 1 realizamos la vigilancia en los servicios de Medicina - Cirugía, Neonatología - Pediatría, Ginecoobstetricia.

Servicios	Tipo de IIH	Factor de Riesgo	Estándar II-1	Procedimiento Invasivo días exp.
Neonatología Pediatría	Infecciones del torrente sanguíneo	Catéter venoso periférico	0.13	ITS a CVP x 1000 días exp.
Ginecoobstetricia	Endometritis	Parto Vaginal	0.12	Endometritis a parto vaginal x 100 partos
	Endometritis	Parto Cesarea	0.19	Endometritis a parto cesarea x 100 partos
	Infección Herida Operatoria	Parto Cesarea	1.07	IHO a cesarea x 100
Medicina	Infección de tracto urinario	Catéter urinario permanente	0.93	ITU a CUP x 1000 días exp.
Cirugía	Infección de tracto urinario	Catéter urinario permanente	0.6	ITU a CUP x 1000 días exp.
	Infección Herida Operatoria	Colecistectomía	0.39	IHO Hernioplastía x 100
	Infección Herida Operatoria	Hernioplastía inguinal	0.66	IHO Colecistectomía x 100

**En el servicio de Pediatría-Neonatología** se hace la vigilancia a las infecciones del torrente sanguíneo por uso de catéter venoso periférico. Durante el mes de diciembre no se han reportado casos de infección del torrente sanguíneo por catéter venoso periférico.

PESO	Catéter Venoso periférico (CVP)			
	Nº Días de exposición con CVP	Nº de pacientes vigilados con CVP	Nº ITS nuevos asociadas a CVP	Tasa de ITS
Menor a 1500 gr.	0	0	0	0
1501 gr. - 2500 gr.	0	0	0	0
Mayor a 2500 gr.	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

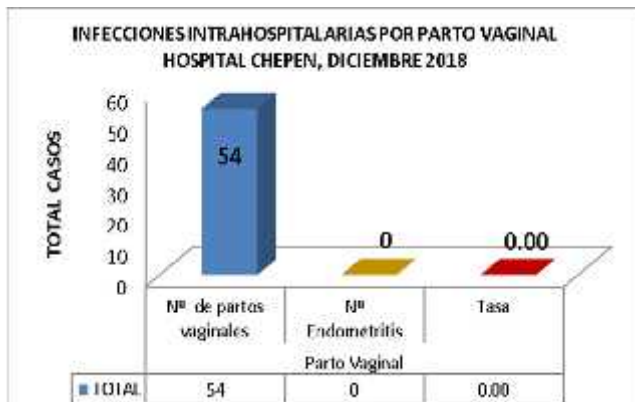
Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN



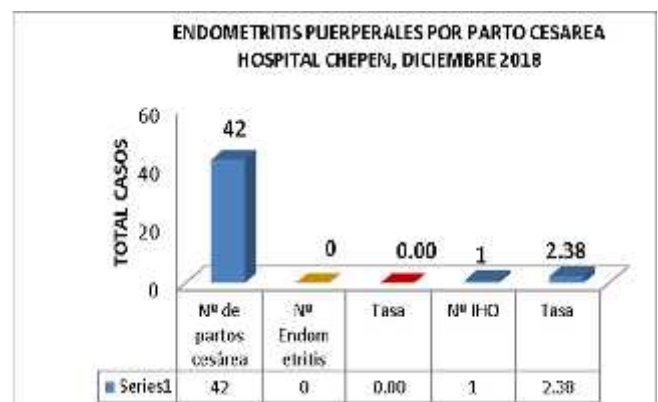
Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN

**En el servicio de Gineco-Obstetricia** notificamos las endometritis puerperales en mujeres post parto vaginal y/o cesárea, así como las IHO por parto cesárea. Para el mes de Diciembre del año 2018 no se ha notificado casos de endometritis en tanto se presentó 01 caso de infección de herida operatoria con 2.38% del total de partos por cesárea.

NOMBRE DEL HOSPITAL	Parto Vaginal			Parto Cesárea				
	Nº de partos vaginales	Nº Endometritis	Tasa	Nº de partos cesárea	Nº Endometritis	Tasa	Nº IHO	Tasa
CHEPÉN	54	0	0.00	42	0	0.00	1	2.38



Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN

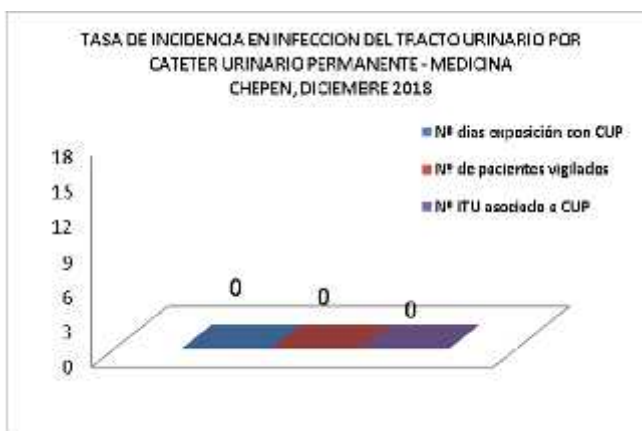


Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN

En el servicio de Medicina y Cirugía se vigila las infecciones por catéter urinario permanente, no presentándose casos por este procedimiento, ni infecciones de heridas operatorias por Colectomía ni por Herniorrafias.

SERVICIO DE MEDICINA			
Catéter Urinario Permanente (CUP)			
Nº de días de exposición con CUP	Nº de pacientes vigilados con CUP	Nº ITU nuevas asociadas a CUP	Tasa de ITU
0	0	0	#¡DIV/0!

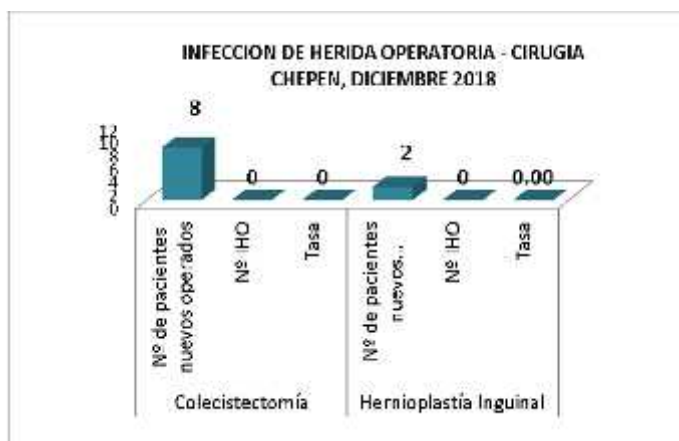
SERVICIO DE CIRUGIA									
Catéter Urinario Permanente (CUP)				Colectomía			Hernioplastia Inguinal		
Nº total de pacientes con CUP	Nº de pacientes nuevos con CUP	Nº ITU nuevas asociadas a CUP	Tasa de ITU	Nº de pacientes nuevos operados	Nº IHO	Tasa	Nº de pacientes nuevos operados	Nº IHO	Tasa
0	0	0	#¡DIV/0!	8	0	0	2	0	0.00



Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN



Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN



Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN



## NO TRANSMISIBLES

### VIOLENCIA FAMILIAR:

La violencia es todo aquello que se ejecuta con fuerza y brusquedad, o que hace contra la voluntad y el gusto de uno mismo. Se trata de un comportamiento deliberado que puede ocasionar daños físicos o psíquicos a otros sujetos. Por lo general un comportamiento violento busca obtener o imponer algo por la fuerza. La violencia familiar, por lo tanto, es la acción u omisión que el integrante de un grupo familiar ejerce contra otro y que produce un daño no accidental en el aspecto psíquico o físico.

Para el presente mes de Diciembre la estrategia de Salud Mental ha reportado 06 tamizajes de violencia Familiar.



Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN

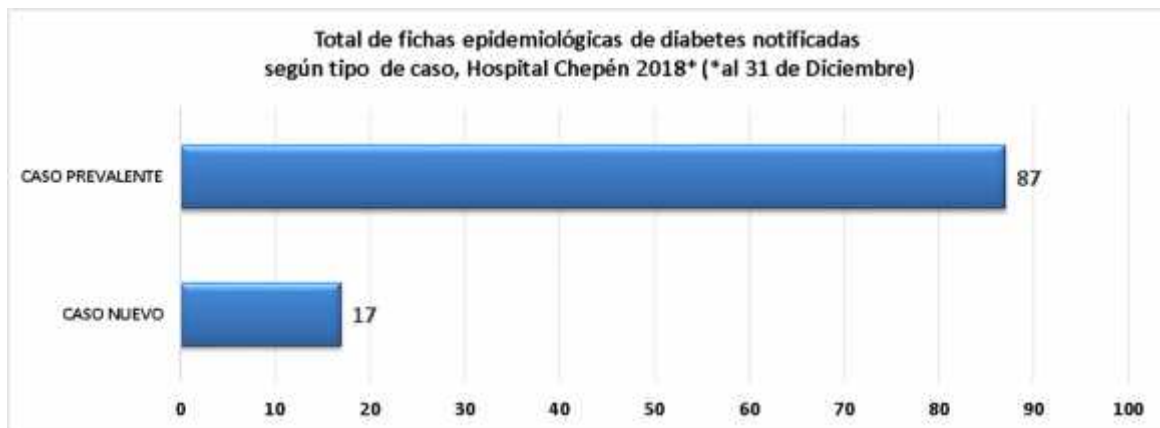
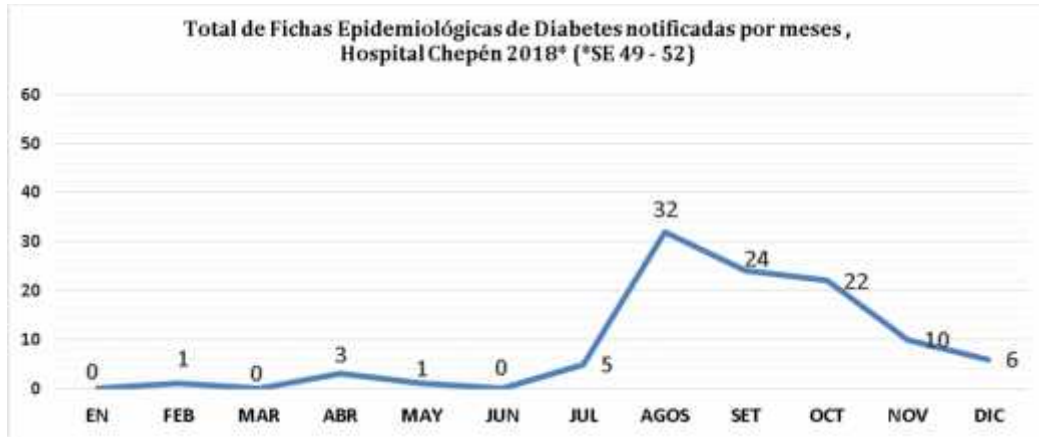
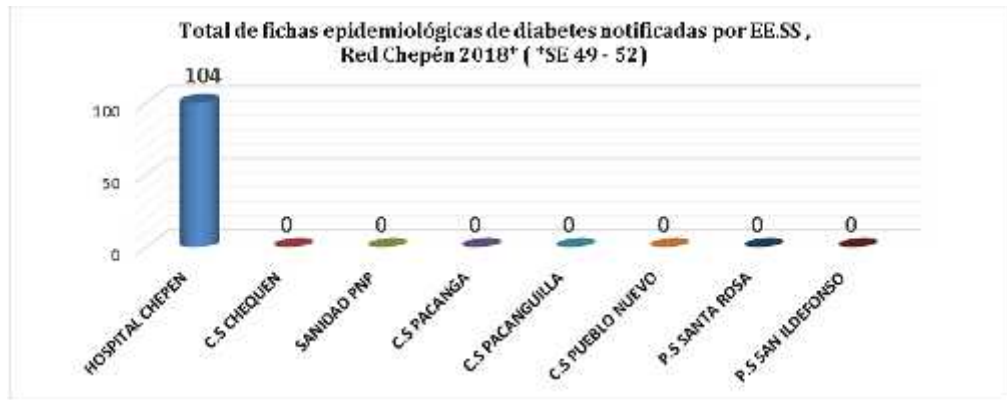


Fuente: UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA - RED SALUD CHEPEN

### DIABETES:

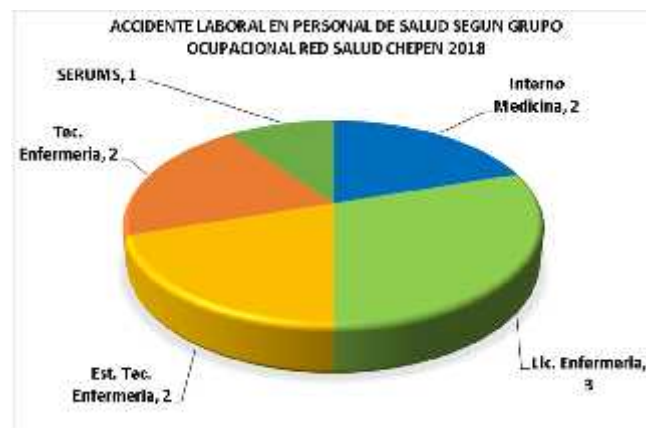
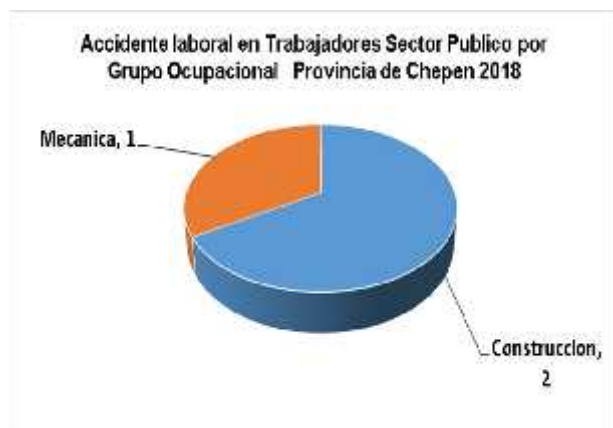
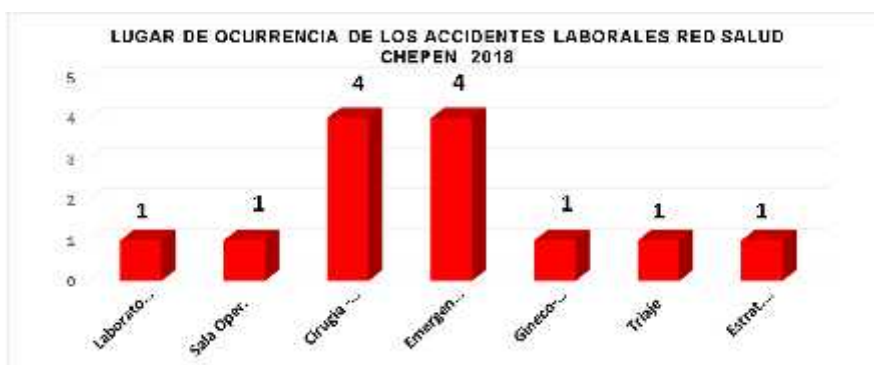
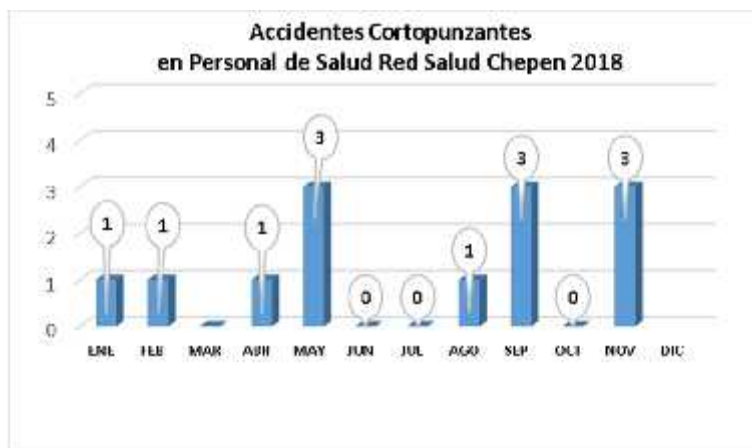
La diabetes mellitus es un conjunto de trastornos metabólicos, cuya característica común principal es la presencia de concentraciones elevadas de glucosa en la sangre de manera persistente o crónica, debido ya sea a un defecto en la producción de insulina, a una resistencia a la acción de ella para utilizar la glucosa, a un aumento en la producción de glucosa o a una combinación de estas causas.

Para el mes de Diciembre la Estrategia ha notificado 06 casos de diabetes, 6 prevalentes y ningún caso nuevo.



## SALUD OCUPACIONAL

Para el mes de octubre se ha notificado un accidente corto punzante en personal de salud pero no se han reportado accidente de trabajo.

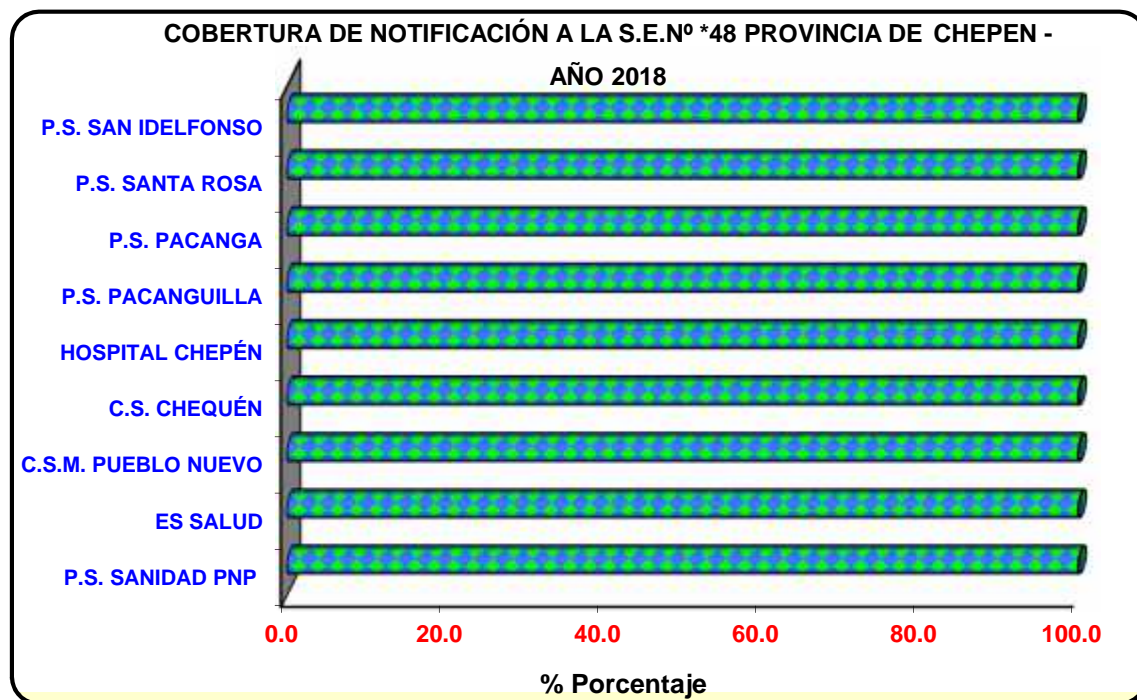


## COBERTURA DE NOTIFICACION

De los Establecimientos de Salud incorporados a la Red Provincial de Epidemiología se obtuvo una notificación oportuna del 100% en la S.E. N° 40 a la 48.

RED CHEPÉN												
RED DE SALUD	UNIDADES NOTIFICANTES REGISTRADAS					TIPO DE NOTIFICACION	UNIDADES QUE NOTIFICARON EN LA S.E. :04					
	HOSP.	C.S.	P.S.	OTROS	TOTAL		HOSP.	C.S.	P.S.	OTROS	TOTAL	%
CHEPÉN	2	4	3	0	9	OPORTUNA POSITIVA	2	4	3		9	100.00
						OPORTUNA NEGATIVA	0	0	0		0	0.00
						NO NOTIFICADO	0	0	0	0	0	0.00
						TOTAL	2	4	3	0	9	100.00
Cobertura de Notificación							100.00	100.00	100.00	0.00	100.00	

Este Boletín es una publicación Mensual de la Unidad de Epidemiología de la Red Salud Chepén.



La información contenida en éste boletín es actualizada semanalmente, cuya fuente es el Registro Semanal de Enfermedades y Eventos sujetos a notificación inmediata y semanal, de los establecimientos de Salud que integran nuestra Red de Salud Chepén:

- ✓ *Hospital de Apoyo Chepén.*
- ✓ *C.S.M. Pueblo Nuevo.*
- ✓ *C.S. Chequén.*
- ✓ *P.S. Pacanga.*
- ✓ *P.S. Pacanguilla*
- ✓ *P.S. Santa Rosa*
- ✓ *P.S. San Idelfonso.*
- ✓ *Hospital I ESSALUD - Chepén.*
- ✓ *P.S. La Sanidad de la PNP.*

El Equipo Técnico de la Unidad de Epidemiología les agradece de antemano la contribución con sus reportes V.E.A. en forma semanal, a los encargados y/o responsables de las Unidades Notificantes de Epidemiología de los 09 Establecimientos de Salud que conforman la Provincia de Chepén; también un especial agradecimiento a la Sanidad de la Policía Nacional del Perú (PNP) y ESSALUD Chepén, quiénes como Unidades Notificantes alimentan la información para consolidar un registro real de la información Epidemiológica Provincial, dando realce a nuestra realidad y enfoque situacional de Salud.