



“Año del buen Servicio al Ciudadano”

Boletín Epidemiológico del mes de Julio (S.E. 27 - 30)

GOBIERNO REGIONAL LIMA
DIRESA- LIMA

HOSPITAL REZOLA CAÑETE

Dr. Jaime R. Valderrama Gaitán
DIRECTOR EJECUTIVO

Dr. Pedro Pablo Apaza Saravia
**JEFE DE LA UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD
AMBIENTAL**

Lic Enf. Lizbeth García Aedo
**VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA Y
CONTROL DE BROTES**

Dr. Vet. José Fernández Adriano
**SALUD AMBIENTAL, ZONOSIS Y
METAXÉNICAS**

Leny Malásquez Echegaray
TECNICO ESTADISTICO

Milagros Juliana Rojas Vargas
**RESPONSABLE DE LA NOTIFICACIÓN
Y BOLETIN EPIDEMIOLOGICO**

**UNIDAD DE EPIDEMIOLOGIA Y SALUD
AMBIENTAL**

SAN VICENTE DE CAÑETE
Calle San Martín
Nº 110-120-124-128

Teléfono: 581-2421
Telefax: 581-2115
PÁG. Web.

<http://www.hospitalrezola.gob.pe/>

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DEL DENGUE EN EL PERÚ

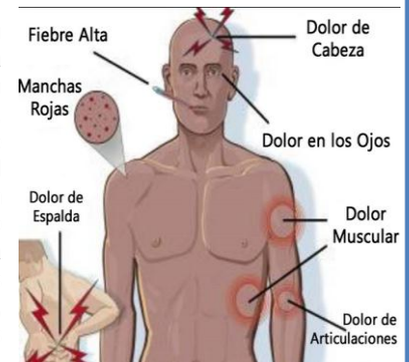
* Fuente: Boletín Epidemiológico 2017/ Dirección General de Epidemiología – MINSA

Hasta la semana epidemiológica (SE) 27, se han notificado al sistema de vigilancia **67477 casos de dengue**, entre confirmados y probables, que es 3,1 veces más casos al mismo periodo del 2016 (**21745**). El 31,9 % de los casos son confirmados y el 68,1 % (**45983**) corresponden a casos probables. La **incidencia acumulada a nivel nacional es de 212,0 casos por cada 100 000 habitantes**. La tendencia nacional en el 2017 es descendente desde las últimas 7 semanas epidemiológicas.

Según la **clasificación clínica** de Dengue: el 88,6 % (59808) corresponden a casos de **dengue sin signos de alarma**, 11,1 % (7461) **casos de dengue con signos de alarma** y **0,3 % (208) casos graves**. Estos casos proceden de 19 de los 24 departamentos del país.

El **89,5 % (60407) de los casos de dengue fueron notificados por los departamentos de Piura, La Libertad, Ica, Tumbes y Lambayeque**. Cuatro de estos departamentos (Piura, Tumbes, Ica y La Libertad) tienen una tasa de incidencia acumulada superior a la tasa de incidencia nacional del país; o sea, mayor a **212,0 casos por cada 100 000 habitantes**.

Desde finales del mes de enero, con un pico máximo hacia la SE 18 (primera semana de mayo se produjo un incremento sostenido de casos de dengue, principalmente de los departamentos de Tumbes, Piura, Lambayeque, La Libertad y Ancash; departamentos que fueron afectados severamente por el Fenómeno de El Niño Costero; actualmente, la tendencia de casos es descendente en los departamentos de Piura, Ancash, Ica, Lambayeque, La Libertad y Tumbes (desde las últimas 4 SE).



En Lima:

Comas fue el primer distrito que reportó dengue en el año (SE 08); presenta un acumulado de 270 casos (203 confirmados y 67 probables), con un pico máximo de casos en la SE 16. Actualmente la tendencia es descendente desde las últimas 4 SE.

El distrito de Puente Piedra notificó brote de dengue desde la SE 12, actualmente con 51 casos (47 confirmados y 4 probable), con tendencia descendente desde las últimas 4 SE. Lurigancho (Chosica) notificó brote desde la SE 9, con un acumulado actual de 46 casos (39 confirmados y 7 probables), muestra una tendencia descendente desde las últimas 3 SE. En la SE 22, se notificó un brote de dengue en Chorrillos, con actual tendencia oscilante.

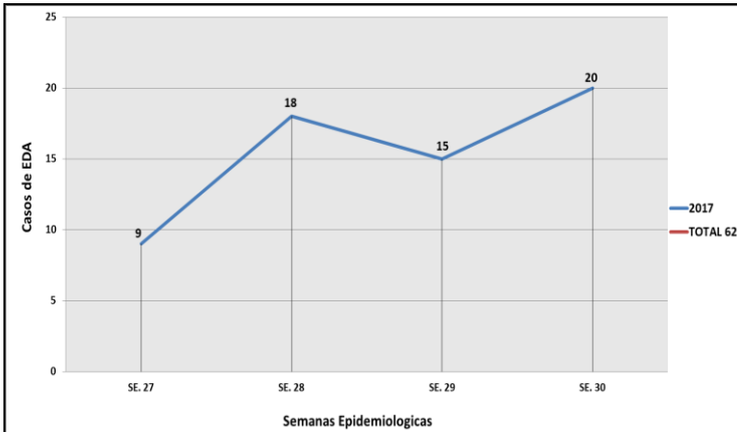
Otros distritos como San Juan de Lurigancho, San Juan Miraflores, Independencia, Rímac y Ate notificaron casos de dengue en anteriores semanas. En las últimas tres (3) S.E. no se han reportado nuevos casos.

En la Provincia Constitucional del Callao hay un acumulado actual de 38 casos (5 confirmados y 31 probables), con tendencia aún oscilante. El distrito de Ventanilla notificó un brote de dengue autóctono (SE 20).

Los casos de dengue se concentran, principalmente, en los grupos de edad de 30-59 años (40,4 %) y de 18-29 años (24,4 %); sin embargo, según la tasa de incidencia, el grupo de edad de 18 a 29 tiene mayor riesgo de enfermar por dengue (tasa 245,54 por 100 000 Hab.). El 55,6 % de los casos son de sexo femenino.

Enfermedades Diarreicas Agudas

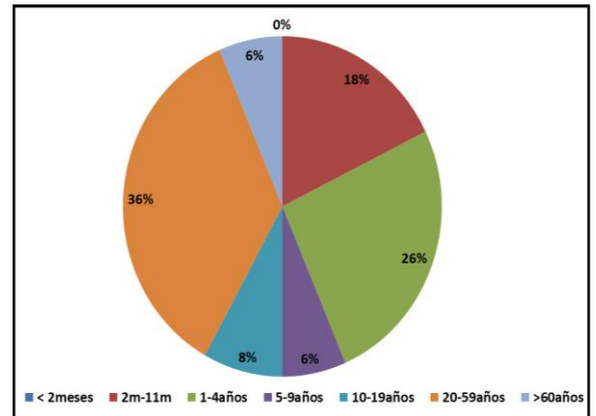
Gráfico N° 01
Casos de EDAs Acuosas y Disentéricas
S.E. 27 – 30 / 2017
Hospital Rezola - Cañete



Fuente: Sistema de Notificación (NOTI 2017)

El total acumulado de casos de EDAs presentados en las S.E. 27-30 fue de **62 casos** con mayor incidencia en la S.E. 30, con un total de 20 casos, 33% más en comparación con la S.E. anterior.

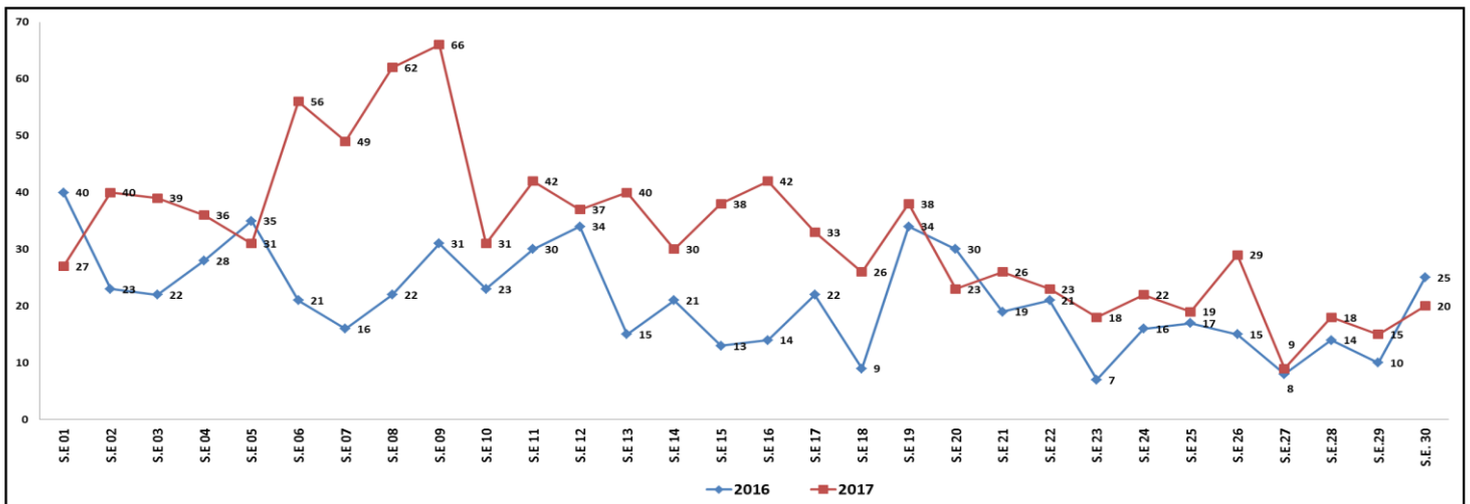
Gráfico N°02
Casos de EDA por Grupos Etáreos
Hospital Rezola Cañete (SE. 27-30) / 2017



Fuente: Sistema de Notificación (NOTI 2017)

En el grupo etario de 20 a 59 años se observa el mayor número de casos, representa el 36% del total de EDAs notificadas; sin embargo, el número de casos identificados en el grupo etario de 1-4 años es más representativo puesto que es de menor rango comparado con el grupo etario de 20 a 59 años y porque se trata de un grupo etario dependiente para su alimentación y eliminación de excretas. El fortalecimiento de buenos hábitos debe estar dirigido, fundamentalmente, a los padres de familia.

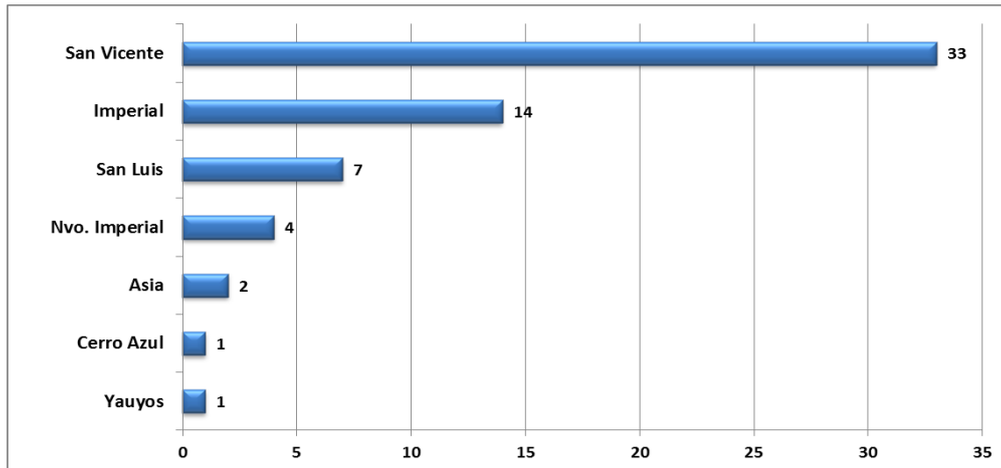
Gráfico N°03
Casos de EDA Acumulado 2016 - 2017 S.E. 01 - 30
Hospital Rezola Cañete



Fuente: Sistema de Notificación (NOTI 2017)

Hasta la S.E. 30-2016 se reportaron 635 casos y en el año 2017 S.E. 01-30 se reportaron 985 casos de EDAs, cifra que se vio incrementada en un 55%.

Grafico N°04
Casos de EDAs por Distritos 2017
S.E. 01 - 30 / Hospital Rezola Cañete



Fuente: Sistema de Notificación (NOTI 2017)

El 52% de los casos de EDAs atendidos en el hospital provienen de diferentes localidades del distrito de San Vicente, el 23% de casos provienen del distrito de Imperial, ambos distritos, una población equivalente al 40.98% de la población total provincia.

Tabla N° 01
Casos de Enfermedad Diarreica Aguda, distribuidos por Distritos. Hospital Rezola Cañete
2017 (Hasta la S.E 27-30)

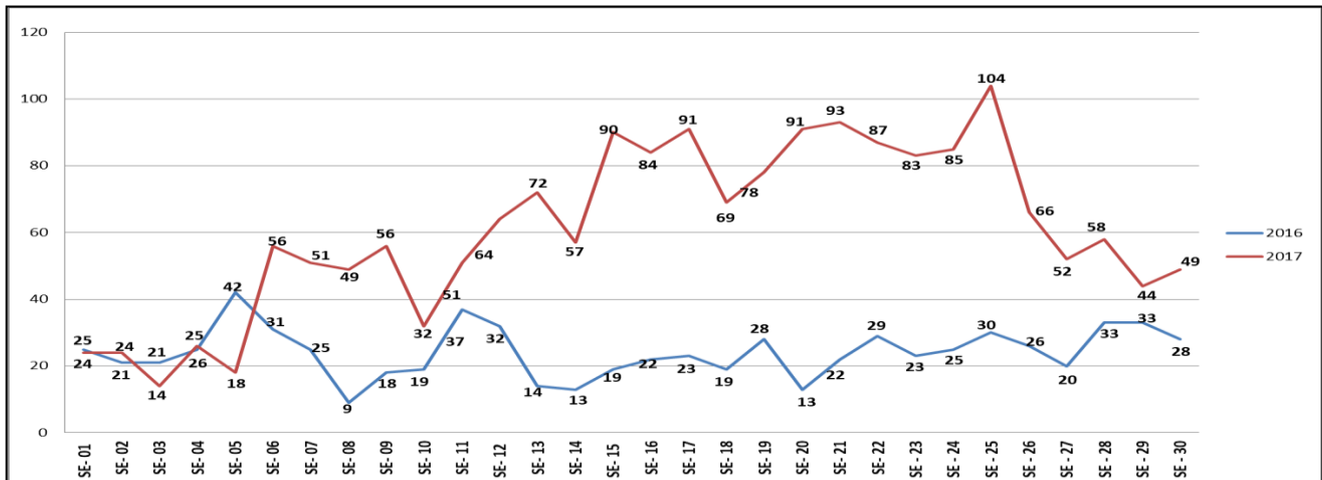
DISTRITO	EDA S.E 27-30						ACUMULADO 2017					
	TOTAL	ACUOSA	N° HOSP.	DISENTERICA	N° HOSP.	DEFUNCION POR EDA	TOTAL	ACUOSA	N° HOSP.	DISENTERICA	N° HOSP.	DEFUNCION POR EDA
Asia	2	2	0	0	0	0	15	15	1	0	0	0
Calango	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
Cerro Azul	1	1	0	0	0	0	23	22	1	1	0	0
Chilca	1	0	0	0	0	0	9	8	1	1	0	0
Imperial	14	14	2	0	0	0	124	122	5	2	0	0
Lunahuana	0	0	0	0	0	0	4	4	1	0	0	0
Mala	0	0	0	0	0	0	6	6	0	0	0	0
Nvo. Imperial	4	4	0	0	0	0	47	47	4	0	0	0
Quilmaná	0	0	0	0	0	0	26	26	1	0	0	0
San Antonio	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
San Luis	7	7	0	0	0	0	50	48	2	2	1	0
San Vicente	31	31	0	2	0	0	676	668	9	8	0	0
Yauyos	0	1	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0
TOTAL	60	60	2	2	0	0	985	971	25	14	1	0

Fuente: Sistema de Notificación (NOTI 2017)

CASOS DE COLERA: A la fecha no se han reportado casos de colera. En nuestro país no se reportan casos confirmados de esta enfermedad desde el año 2002.

Infecciones Respiratorias Agudas

Gráfico N° 04
Tendencia comparativa de casos de IRAs según Semanas Epidemiológicas Año 2016 - 2017, SE 01 - 30

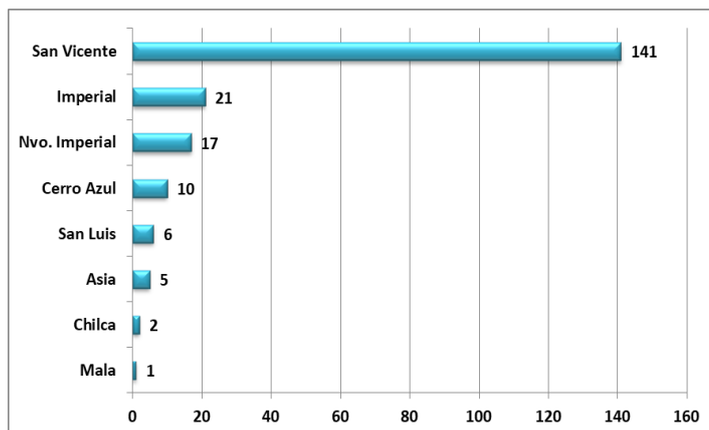


Fuente: Sistema de Notificación (NOTI 2017)

De la S.E. 01 – 30 se notificaron 1062 casos de IRAs, con una tendencia creciente y sostenida desde la S.E. 06 hasta la S.E. 25 donde alcanzó su nivel más elevado. En las S.E 27-30 se observa una disminución en comparación con las S.E anteriores.

Gráfico N° 05

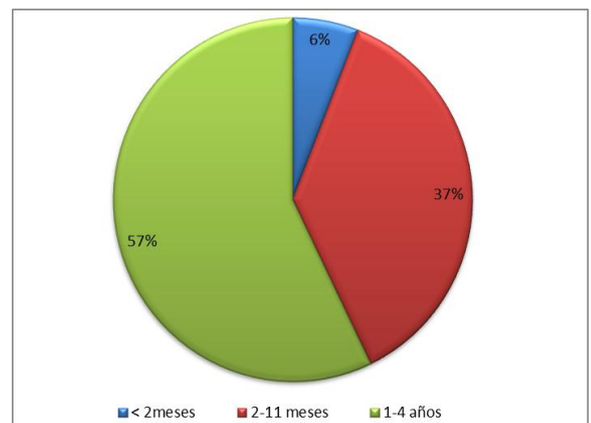
Infecciones Respiratorias Agudas según Distrito de Procedencia Hospital Rezola Cañete 2017 (SE.27 - 30)



Fuente: Sistema de Notificación (NOTI 2017)

Gráfico N° 06

Infecciones Respiratorias Agudas en menores de 5 años Hospital Rezola Cañete 2017 (SE.27 - 30)



Fuente: Sistema de Notificación (NOTI 2017)

De los casos de IRAs reportados en las S.E 27-30, el 57% (116) corresponde al grupo etario 1-4 años de edad, que es el más afectado. El 37% (75) corresponde al grupo etario comprendido entre 2-11 meses años y el 6% (12) al grupo etario menor de 2 meses.

Los casos de IRAs en su mayoría (141), proviene del distrito de San Vicente.

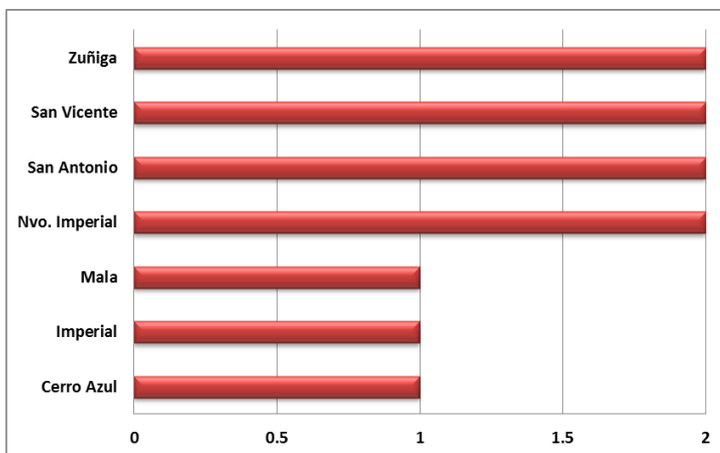
Neumonías

Tabla N° 02
Neumonías según Distrito de Procedencia Hospital Rezola Cañete 2017 (SE. 27 - 30)

Distritos	S.E 27-30			ACUMULADO 2017		
	Total	Neumonía no Complicada	Neumonía Complicada	Total	Neumonía no Complicada	Neumonía Complicada
Asia	0	0	0	8	5	3
Cerro Azul	1	1	0	2	1	1
Chilca	0	0	0	10	3	7
Coaylo	0	0	0	0	0	0
Imperial	1	0	1	34	12	22
Lunahuana	0	0	0	3	2	1
Mala	1	0	1	13	5	8
Nvo. Imperial	2	0	2	13	1	12
Pacarán	0	0	0	2	1	1
Quilmaná	0	0	0	10	3	7
San Antonio	2	1	1	2	1	1
San Luis	0	0	0	7	2	5
San Vicente	2	1	1	64	24	40
Santa Cruz de Flores	0	0	0	0	0	0
Tupe	0	0	0	2	1	1
Yauyos	0	0	0	1	0	1
Zuñiga	2	1	1	2	1	1
TOTAL	11	4	7	173	62	111

Fuente: Sistema de Notificación (NOTI 2017)

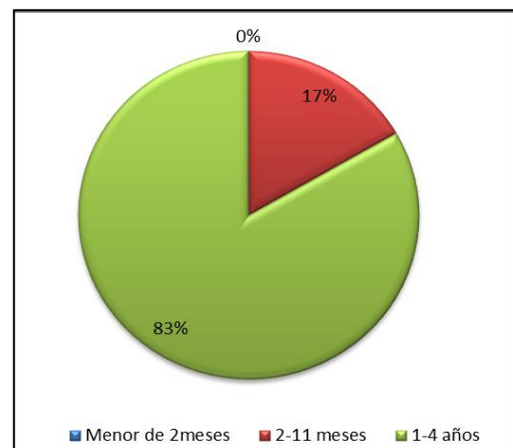
Gráfico N°07
Neumonías según Distrito de Procedencia Hospital Rezola Cañete 2017 (SE. 27 - 30)



Fuente: Sistema de Notificación (NOTI 2017)

En las S.E. 27-30 se ha notificado 4 casos de neumonía sin complicaciones y 7 casos de neumonía grave las mismas que fueron hospitalizadas.

Gráfico N°08
Neumonías en menores de 5 años Hospital Rezola Cañete (SE. 27 - 30)

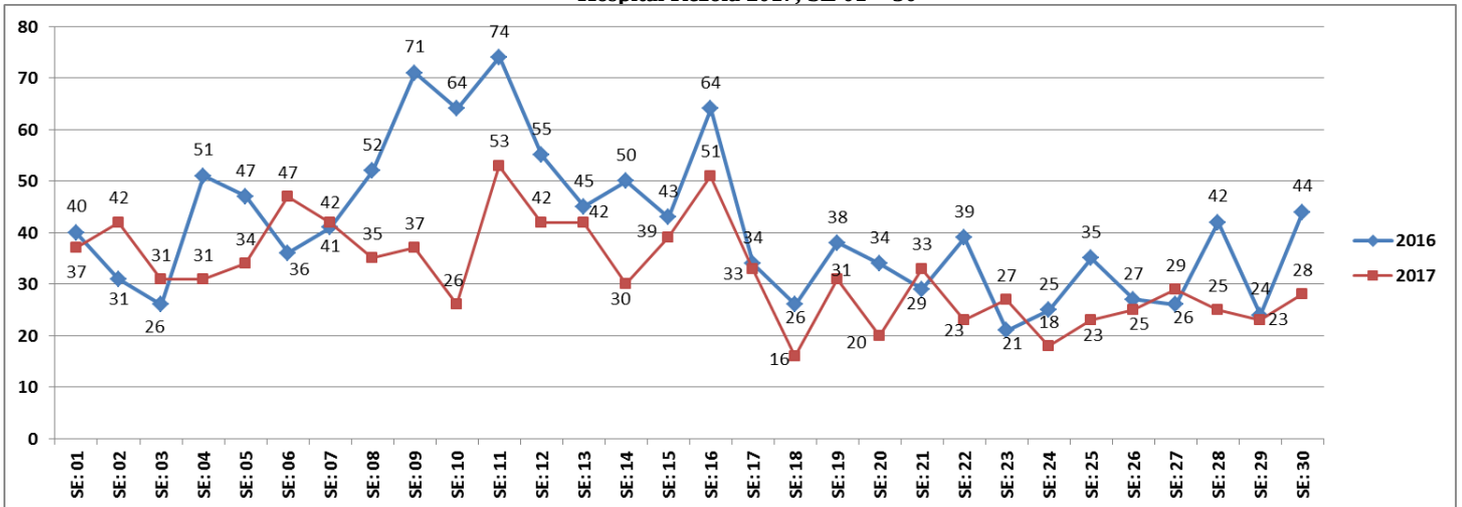


Fuente: Sistema de Notificación (NOTI 2017)

S.E 27-30 del presente año se notificaron 11 casos de Neumonías de los cuales (5) casos se han reportado en niños menores de 5 años, 1 caso en un niño de 2-11m y (4) casos en niños de 1-4 años.

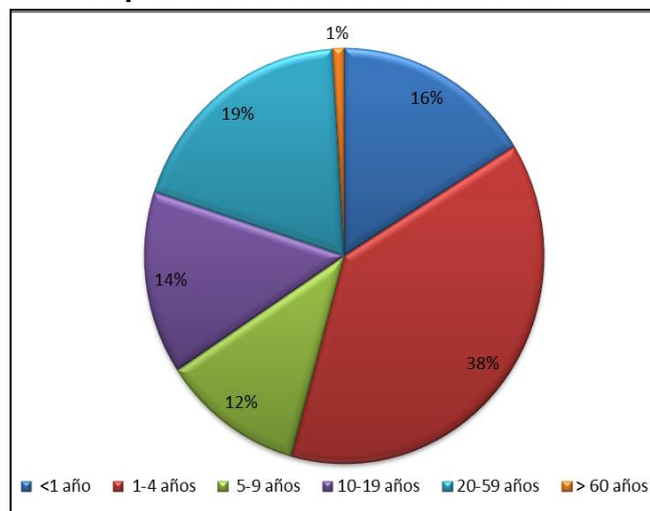
Vigilancia Epidemiológica de Febriles

Gráfico N° 09
Vigilancia de Febriles comparativo año 2016 – 2017
Hospital Rezola 2017, SE 01 - 30



Fuente: Sistema de Notificación (NOTI 2017)

Gráfico N° 10
Vigilancia de Febriles por Grupo de Edad.
Hospital Rezola Cañete SE 27 - 30 - 2017



Fuente: Sistema de Notificación (NOTI 2017)

Tabla N° 03
Vigilancia de Febriles por Distritos y según grupo de Edad
Hospital Rezola 2017. SE 27 - 30

DISTRITO	FEBRILES S.E. 27-30							ACUMULADO 2017						
	<1 año	1-4 años	5-9 años	10-19 años	20-59 años	> 60 años	TOTAL	<1 año	1-4 años	5-9 años	10-19 años	20-59 años	> 60 años	TOTAL
Asia	2	0	0	0	0	0	2	2	1	2	1	1	0	7
Calango	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
Cerro Azul	1	2	0	0	1	0	4	6	9	4	1	4	1	25
Chilca	0	1	0	0	0	0	1	0	2	0	0	1	0	3
Coayllo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Imperial	0	2	1	4	3	1	11	22	27	11	15	24	6	105
Lunahuana	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	0	0	5
Mala	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3	2	0	7
Nvo. Imperial	1	0	0	0	2	0	3	7	5	0	3	7	1	23
Pacarán	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2
Quilmaná	0	0	0	1	0	0	1	1	2	1	1	6	3	14
San Luis	0	3	0	1	2	0	6	2	12	4	5	10	1	34
San Vicente	13	32	11	9	12	0	77	138	300	95	67	122	24	746
Total general	17	40	12	15	20	1	105	180	362	119	98	178	36	973

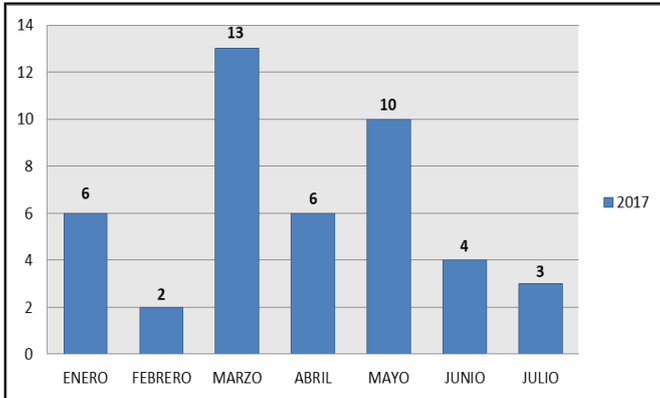
Fuente: Sistema de Notificación (NOTI 2017)

En las S.E. 27 – 30 se han reportado 105 casos de síndrome febril, se observa una disminución a comparación con las semanas anteriores.

El grupo de edad más afectado es de 1 a 4 años, que representa un 38% (40) de un total de 105 casos. El distrito con más episodios febriles es San Vicente con 77 casos representando el 73% del total de casos febriles atendidos en nuestra institución.

Vigilancia de Enfermedades Transmitidas por Alimentos (ETA)

Gráfico N° 11
Enfermedades Transmitidas por Alimentos
Hospital Rezola Cañete SE 01 - 30 - 2017

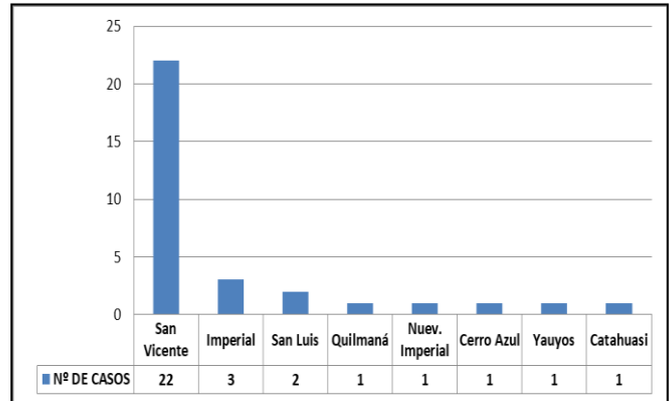


Fuente: Sistema de Notificación (NOTI 2017)

En las semanas epidemiológicas 27-30 que corresponden al mes de julio se reportaron 03 casos de ETA, procedentes de diferentes distritos de Cañete.

Vigilancia de Intoxicación por Plaguicidas

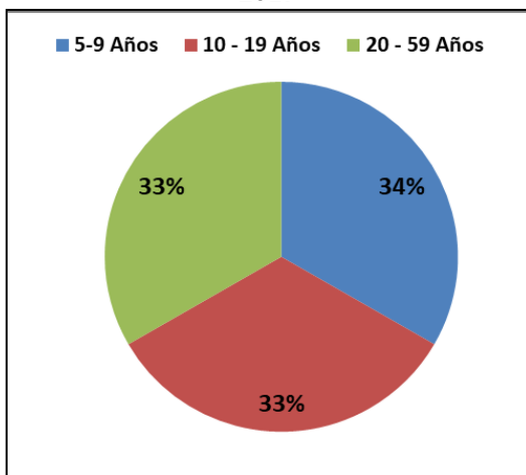
Gráfico N° 13
Casos de Intoxicación por Plaguicidas. Hospital
Rezola Cañete SE 1 - 30 - 2017



Fuente: Sistema de Notificación (NOTI 2017)

En las S.E 01 – 30, se reportaron 32 casos de Intoxicación por Plaguicidas. El mayor número de casos (22) proviene de diferentes localidades del Distrito de San Vicente.

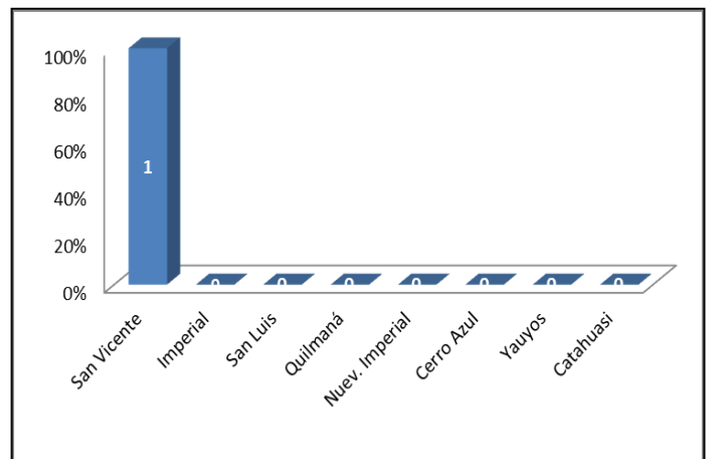
Gráfico N° 12
Enfermedades Transmitidas por Alimentos, por etapas de vida . Hospital Rezola Cañete SE 27-30 - 2017



Fuente: Sistema de Notificación (NOTI 2017)

En las S.E 27 – 30, se reportaron 03 Casos de ETA, siendo las etapas de vida niño (5-9 años), adolescente (10-19 años), adulto (20-59 años), las más afectada.

Gráfico N° 14
Casos de Intoxicación por Plaguicidas, por etapas de vida. Hospital Rezola Cañete SE 27-30 - 2017



Fuente: Sistema de Notificación (NOTI 2017)

En las S.E 27 – 30, se reportó un caso de Intoxicación por Plaguicida, siendo un caso presentado en un adulto de 50 años, del CPM Unanue del distrito de San Vicente.

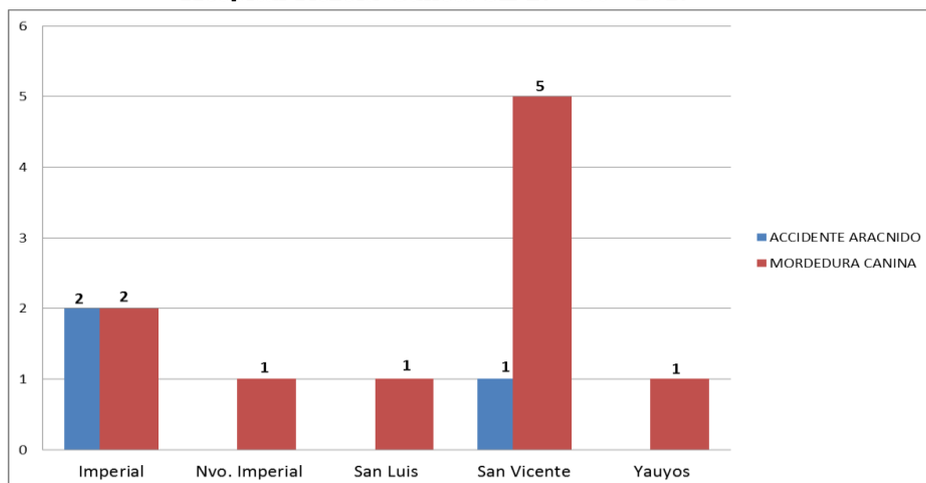
Zoonosis

Tabla N° 04
Zoonosis Distribución de casos por Distritos
Hospital Rezola 2017. SE 27 - 30

DISTRITO	ZOOONOSIS S.E 27-30								ACUMULADO 2017							
	MORDEDURA CANINA	MORDEDURA DE GATO	MORDEDURA DE RATA	MORDEDURA DE ARACNIDO	BRUCELOSIS	LEPTOSPIRA	OFIDISMO	HIDATIDOSIS	MORDEDURA CANINA	MORDEDURA DE GATO	MORDEDURA DE RATA	MORDEDURA DE ARACNIDO	BRUCELOSIS	LEPTOSPIRA	OFIDISMO	HIDATIDOSIS
Cerro Azul	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Coaylo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Imperial	2	0	0	2	0	0	0	0	7	0	2	6	0	0	0	0
Laraos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Nvo. Imperial	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	4	0	0	0	0
Quilmaná	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
San Luis	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
San Antonio	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
San Vicente	5	0	0	1	0	0	0	0	60	2	5	17	0	0	0	0
Yauyos	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0
Total	10	0	0	3	0	0	0	0	71	2	7	33	0	0	1	0

Fuente: Sistema de Notificación (NOTI 2017)

Gráfico N° 15
Casos de Zoonosis
Hospital Rezola Cañete SE 27 - 30 - 2017



Fuente: Sistema de Notificación (NOTI 2017)

En las S.E 27 – 30, se reportaron un total de (13) casos de mordedura canina representado el 77% del total de casos de zoonosis; se presentaron (03) casos de mordedura por arácnido que representa el 23% del total de casos de zoonosis atendidos en nuestra institución.

Enfermedades Inmunoprevenibles

Tabla N° 05
Vigilancia de Enfermedades Inmunoprevenibles por Distritos
Hospital Rezola 2017. SE 27 - 30

DISTRITO	INMUNOPREVENIBLES S.E. 27-30					ACUMULADO 2017				
	SARAMPION	RUBEOLA	TOS FERINA	PARALISIS FLACIDA	PAROTIDITIS	SARAMPION	RUBEOLA	TOS FERINA	PARALISIS FLACIDA	PAROTIDITIS
Cerro Azul	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Nvo. Imperial	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Quilmaná	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
San Luis	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
TOTAL	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2

Fuente: Sistema de Notificación (NOTI 2017)

En las S.E 27 – 30, no se han reportado casos de enfermedades inmunoprevenibles.

Enfermedades Transmisibles

Tabla N° 06
Vigilancia de Enfermedades Transmisibles por Distritos
Hospital Rezola 2017. SE 27 - 30

DISTRITO	TRANSMISIBLES S.E. 27-30				ACUMULADO 2017			
	CONJUNTIVITIS	FIEBRE TIFOIDEA	HEPATITIS VIRAL	VARICELA	CONJUNTIVITIS	FIEBRE TIFOIDEA	HEPATITIS VIRAL	VARICELA
Asia	0	0	0	0	0	0	1	0
Cerro Azul	1	0	1	0	2	0	3	0
Chilca	0	0	0	0	1	0	0	0
Imperial	1	0	1	0	3	0	2	1
Mala	0	0	0	0	1	0	0	0
Nvo. Imperial	0	0	0	0	5	0	1	0
Quilmana	0	0	0	0	2	0	1	0
Pacarán	0	0	1	0	0	0	1	0
San Luis	0	0	1	0	3	0	2	0
San Vicente	3	0	1	1	16	0	4	1
Huachochiri	0	0	0	0	1	0	0	0
TOTAL	5	0	5	1	34	0	15	2

Fuente: Sistema de Notificación (NOTI 2017)

En las S.E 27 – 30, se reportó 05 casos de conjuntivitis bacteriana, los casos en su mayoría se provenían del distrito de San Vicente (03). Así mismo se reportaron 05 casos de hepatitis viral, provenientes de diferentes distritos de la provincia de Cañete. Se reporto (01) caso de Varicela sin Complicaciones.

Metaxenicas



En las S.E 27 – 30, se reportó 1 caso de Malaria por *Plasmodium Vivax*, importado de la región de San Martín, Provincia de Maynas, Distrito de Napo. En un joven de 23 años natural, de San Vicente de Cañete CPM Ungara.



Enfermedades No Transmisibles

Tabla N° 07

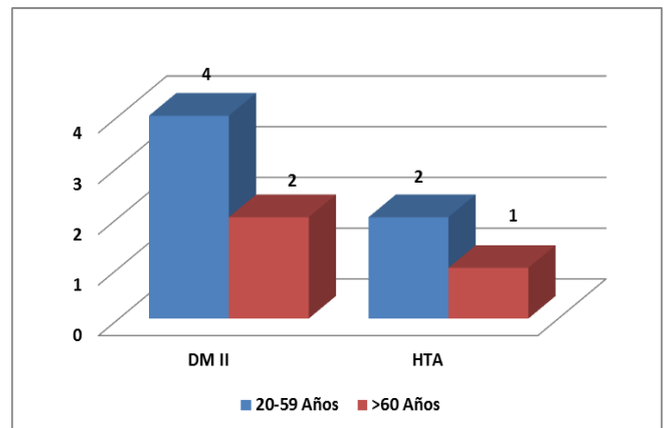
Vigilancia de Enfermedades no Transmisibles por Distritos. Hospital Rezola 2017. SE 27 - 30

DISTRITO	NO TRANSMISIBLES S.E 27-30				ACUMULADO 2017			
	HTA	Diabetes Mellitus			HTA	Diabetes Mellitus		
		DMI	DMII	D.GEST		DMI	DMII	D.GEST
Asia	0	0	0	0	1	0	2	0
Cerro Azul	0	0	0	0	4	0	5	0
Chilca	0	0	0	0	0	0	2	0
Imperial	1	0	1	0	28	4	16	2
Lunahuana	0	0	0	0	1	0	5	0
Mala	0	0	0	0	1	2	6	0
Nvo. Imperial	1	0	1	0	6	0	8	0
Pacarán	0	0	0	0	1	0	0	0
Quilmaná	0	0	1	0	3	1	11	0
San Luis	0	0	0	0	4	2	7	0
San Vicente	1	0	3	0	24	4	14	0
Yauyos	0	0	0	0	1	0	0	0
Sta. Cruz de	0	0	0	0	0	0	2	0
TOTAL	3	0	6	0	74	13	78	2

Fuente: Sistema de Notificación (NOTI 2017)

Gráfico N° 16

Enfermedades no transmisibles, por edades. Hospital Rezola Cañete SE 27- 30 - 2017



Fuente: Sistema de Notificación (NOTI 2017)

En las S.E 27-30, se reportaron 03 casos de HTA, se trata de 01 adulto mayor y 02 adultos provenientes de los diferentes distritos de la provincia.

Son 06 los casos de Diabetes Mellitus no insulino dependiente reportados en la S.E 27 - 30, encontrándose 04 casos en etapa vida adulto, seguida de la etapa vida adulto mayor con 02 casos.

TUBERCULOSIS

Tabla N° 08
Distribución de casos de Tuberculosis por Distritos y Diagnóstico
Hospital Rezola 2017. SE 01 - 30

Distrito	TBC S.E. 27-30										ACUMULADO 2017										
	TBC Pulmonar con Confirmación Bacteriológica	TBC Extrapulmonar	TBC Recaida	TBC pulmonar sin Confirmación Bacteriológica	TBC Monoresistente	TBC Abandono Recuperado	TBC Poliresistente	TBC Multidrogo Resistente	TBC XDR	TOTAL	TBC Pulmonar con Confirmación Bacteriológica	TBC Extrapulmonar	TBC Recaida	TBC pulmonar sin Confirmación Bacteriológica	TBC Monoresistente	TBC Abandono Recuperado	TBC Poliresistente	TBC Multidrogo Resistente	TBC XDR	TOTAL	
Asia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Cerro Azul	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Chilca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Imperial	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2	6	0	0	0	1	0	0	0	0	9
Mala	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2
Nvo. Imperial	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2
San Luis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	3
San Vicente	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	6	7	1	8	0	0	0	0	0	0	22
TOTAL	0	4	0	0	0	0	0	0	0	4	9	18	2	12	0	1	0	0	0	0	43

Fuente: Sistema de Notificación (NOTI 2017)

En la semana 27- 30 se reporta 03 casos de Tuberculosis Extrapulmonar - Pleural. De los cuales (02) casos provienen del Distrito de Imperial, (01) caso proveniente del distrito de San Vicente. Así mismo se presentó (01) caso de Tuberculosis Extrapulmonar Enteroperitoneal, procedente del Penal de Cantera – Nuevo Imperial. Fueron derivados al establecimiento de salud mas cercano a su lugar de procedencia, para que continúe con su respectivo tratamiento.

Mortalidad Materna-Perinatal y Neonatal

Tabla N° 09
Mortalidad Materna, perinatal y neonatal notificado en el sistema de vigilancia. Hospital
Rezola 2017. SE 27 - 30

Tipo de Muerte	TOTAL	S.E 27-30				ACUMULADO 2017
		S.E 27	S.E 28	S.E 29	S.E 30	
MUERTE MATERNA	0	0	0	0	0	0
MUERTE FETAL	0	0	0	0	0	10
MUERTE NEONATAL	1	1	0	0	0	10
Total	1	1	0	0	0	20

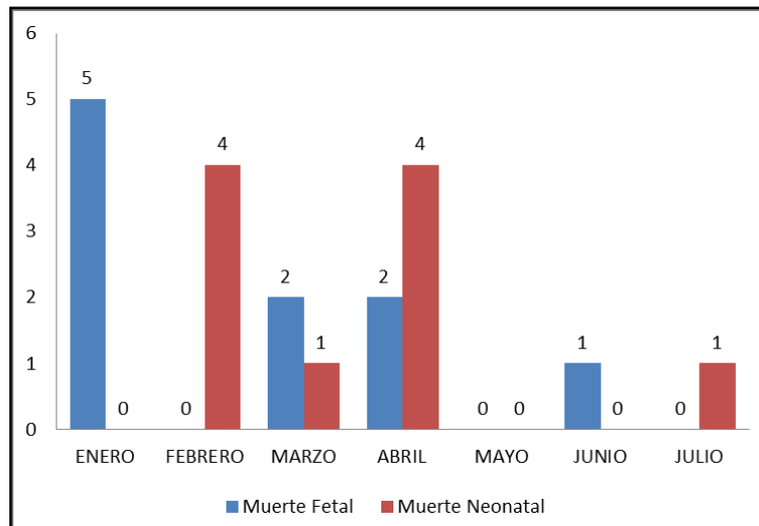
Fuente: Sistema de Notificación (NOTI 2017)

Gráfico N° 17
Mortalidad perinatal y Neonatal.
Hospital Rezola Cañete SE 27-30.

Peso	S.E 27-30		ACUMULADO 2017	
	Tipo de Muerte		Tipo de Muerte	
	F	N	F	N
< 1500gr.	0	0	4	3
1500gr - 2499gr.	0	0	3	4
> 2500 gr.	0	1	3	3
Total general	0	1	10	10

Fuente: Sistema de Notificación (NOTI 2017)

Gráfico N° 18
Comparativo de Mortalidad
perinatal y Neonatal.
Hospital Rezola Cañete
SE 01-30 / 2016- 2017



Fuente: Sistema de Notificación (NOTI 2017)

Hasta la semana epidemiológica 30 (Enero – Julio) se reportan 10 casos de Muerte fetal, 10 casos de muerte Neonatal. Entre las S.E 27- 30 se ha notificado 1 caso de muerte Neonatal en un Recién nacido con peso > 2500gr. Hospitalizado en el servicio de UCI- Neonatología, que presentaba cardiopatía congénita.

Accidentes y Acidentados por Tránsito

Tabla N° 10

ACCIDENTES de Tránsito, por distrito. Hospital Rezola 2017. SE 27 - 30

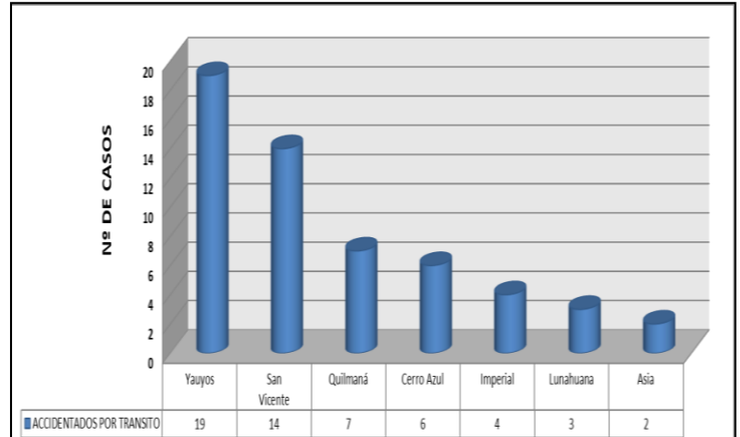
DISTRITO	ACCIDENTES S.E. 27-30	ACUMULADO
Asia	2	13
Cerro Azul	3	13
Chilca	0	3
Imperial	4	9
Lunahuana	2	4
Mala	0	4
Nvo. Imperial	0	4
Pacarán	0	1
Quilmaná	3	7
San Luis	0	8
San Vicente	11	63
Yauyos	1	1
Zuñiga	0	2
TOTAL	26	132

Fuente: Sistema de Notificación (NOTI 2017)

En las S.E. 27 – 30, se han reportaron 55 accidentados de tránsito en un total de 26 accidentes.

Gráfico N° 19

ACCIDENTADOS de Tránsito por Distrito. Hospital Rezola Cañete SE 27 - 30 - 2017



Fuente: Sistema de Notificación (NOTI 2017)



CAUSAS DE ACCIDENTES DE TRANSITO

- Somnolencia.
- Exceso de confianza al conducir.
- Choque por alcance.
- Invasión de carril.
- Vehículos mal estacionados.
- Despiste.
- Falta de control policial.
- Neblina.
- Fallas mecánicas.

Cuadro resumen de la situación de las enfermedades Sujetas a notificación obligatoria del sistema de Vigilancia Epidemiológica Hospital Rezola Cañete 2017 – S.E. 27-30

ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS					Total	Total
	Total	SE:27	SE:28	SE:29	SE:30	SE:27-30	Acumulado
	SE: 1-26						
ACCIDENTADOS POR TRANSITO	215	6	8	11	11	36	251
ACCIDENTES DE TRANSITO	110	3	6	6	3	18	128
CONJUNTIVITIS	40	1	1	0	0	2	42
DIABETES MELLITUS INSULINODEPEND.	13	6	0	4	1	11	24
DIABETES MELLITUS NO INSULINO DEPEND.	73	3	0	0	3	6	79
EDAs	892	9	18	15	20	62	954
ETA	37	0	0	2	1	3	40
FEBRILES	878	29	25	23	28	105	983
HIPERTENSION	71	1	1	1	3	6	77
INTOXICACION POR PLAGUICIDAS	31	2	0	1	0	3	34
IRAs	1615	52	58	44	49	203	1818
MENINGITIS BACTERIANA	1	0	0	0	0	0	1
MORDEDURA DE ARAÑA	30	1	1	0	1	3	33
MORDEDURA CANINA	61	0	3	0	7	10	71
MORDEDURA RATA	7	0	0	0	0	0	7
MORDEDURA DE GATO	2	0	0	0	0	0	2
MUERTE NEONATAL	10	1	0	0	0	1	11
MUERTE PERINATAL	10	0	0	0	0	0	10
NEUMONIA NO GRAVE	58	3	0	1	0	4	62
NEUMONIA GRAVE	104	3	1	2	1	7	111
OFIDISMO	1	0	0	0	0	0	1
TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOLOGICA	9	0	0	0	0	0	9
TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOLOGICA	12	0	0	0	0	0	12
TBC EXTRAPULMONAR	15	1	2	0	1	4	19
TBC ABANDONO RECAIDA	2	0	0	0	0	0	2
TOS FERINA	2	0	0	0	0	0	2
VARICELA	3	0	0	0	0	0	3
TOTAL GENERAL	4302	121	124	110	129	484	4786