



DIRECCION REGIONAL DE SALUD DEL CALLAO
OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA
SEMANA EPIDEMIOLOGICA (SE) N° 10 DEL 02/03/2014 AL 08/03/2014



TUBERCULOSIS

Dentro de los indicadores epidemiológicos, podemos evidenciar que en los últimos 06 años las tasas de morbilidad, incidencia y de tuberculosis pulmonar frotis sus curvan están en meseta lo que nos indica que la Tuberculosis aun es un problema de salud pública en la región del Callao, ubicándonos en escenario II (Alto riesgo de infección de tuberculosis) por lo que deben emplearse todos los esfuerzos en el primer nivel de atención.

La educación a la comunidad y la participación de los medios de comunicación en la difusión de las medidas a tomar en cuenta ante la posibilidad de un caso de tuberculosis, es fundamental para disminuir este flagelo que golpea de forma alarmante a la población de nuestra Región. La Tuberculosis en la Región Callao es un problema de salud pública encontrándose al terminar 2013 presentamos las siguientes indicadores epidemiológicos: Tasa de Morbilidad de Tuberculosis, evidenciándose un incremento de 130 casos por 100,000 habitantes en el 2012 a **133 casos por 100,000 habitantes en el 2013**, la tasa de Incidencia de Tuberculosis, se evidencia un incremento de 109 casos por 100,000 habitantes en el 2012 a **110 casos por 100,000 habitantes en el 2013**; Así mismo la tasa de Incidencia de casos de Tuberculosis Frotis Positivo, se evidencia un incremento de 64 casos por 100,000 habitantes en el 2012 a **65 casos por 100,000 habitantes en el 2013**.

Ahora bien, si nos comparamos dentro de la misma Región los años 2012 - 2013 podremos apreciar que se ha presentado una meseta en las Tasas, lo que significa que estemos No controlando la epidemia; Esta situación se está dando en nuestra Región debido a varios factores, uno de ellos es que nuestra búsqueda de sintomáticos respiratorios es insuficiente (hemos encontrado más casos buscando poco).

Por otro lado, si miramos las tasas a nivel de las Redes de Salud de la Región Callao, veremos que estos indicadores no son iguales en las tres Redes, y que cada una de ellas merece un análisis particular en relación a los problemas propios de cada una. La Red Bonilla presenta una alta tasa de mortalidad, incidencia e incidencia de tuberculosis pulmonar frotis positivo ($159.24 \times 100,000\text{Hbtes}$; $126.88 \times 100,000\text{Hbtes}$ y $71.71 \times 100,000\text{Hbtes}$ respectivamente), Tasas que son elevadas en relación a las otras dos redes y que nos habla de una mayor probabilidad de contagiarse debido al hacinamiento que hay en muchos hogares pertenecientes a la Red y los factores asociados que un considerable grupo de pacientes conllevan como son las comorbilidades y otros aspectos sociales: alcoholismo, drogadicción, personas privadas de su libertad, personas con antecedente penales entre otras.

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD DEL CALLAO

Dr. Ricardo Aldo Lama Morales
Director Regional de Salud del Callao

Dr. Walter Portugal Benavides
Director de la Oficina de Epidemiología

Lic. Milena Calderón Bedoya
Jefa de la Unidad de Vigilancia
Epidemiológica

Dra. Gaby González Espinoza
Responsable de Vigilancia Epidemiológica
Enfermedades No Transmisibles

Lic. Julia Alvarado Pereda
Jefa de la Unidad de ASIS y Capacitación

EQUIPO DE APOYO TECNICO

Lic. Melissa Acuña Auccahuasi
Aux. Adm. Rita Yuliana Torres
Aquiye

Tec. Inform. Blanca Fajardo
Delgado

Aux. Adm. María Fernanda
Miranda Rivera

Secretaria
Marlene Cuba Ñavincoba

COMITÉ EDITORIAL

Dr. Walter Portugal Benavides
Director

Dra. Gaby González Espinoza
Editora

Lic. Milena Calderón Bedoya
Revisión y Redacción

Tec. Inf. Blanca Fajardo Delgado
Diseño Gráfico y Diagramación

En Segundo lugar - en relación a las tasas presentadas - se encuentra la Red Ventanilla, cuyas tasas también reflejan un problema en cuanto a la posibilidad de transmisión dentro de la comunidad y de estos a las personas que laboran en los Establecimientos de Salud. Merecerá una atención especial la Red BEPECA cuando estratifiquemos los indicadores por Distritos.

Cuando estratificamos nuestras redes por zonas de riesgo en relación a la tasa de tuberculosis pulmonar frotis positivo, concluimos que como DIRESA y como Red Bonilla, nos encontramos en una zona de alto Riesgo, por lo tanto debemos optimizar nuestras actividades para incrementar la búsqueda de sintomáticos respiratorios, pero de la misma manera mejorar la oferta de atención, tanto en nuestros establecimientos como en nuestros Hospitales (Hospital Daniel Alcides Carrión y Hospital San José) para así brindar las condiciones de bioseguridad tanto a nuestros pacientes como a nuestros trabajadores (Infraestructura, equipos, materiales, etc)

Los casos de tuberculosis multidrogo resistente (TBC MDR) en nuestra Región a la fecha pueden ser diagnosticados de una forma precoz gracias a las pruebas rápidas (MODS en el Callao). Esta prueba se realiza a todos los pacientes diagnosticados de TBC ya sea BK + o BK . En el año 2013 se diagnosticaron 65 casos de TBC MDR, muchos de los casos de tuberculosis MDR vienen acompañados de las Co-morbilidades mencionadas anteriormente, lo que hace se incremente la posibilidad de abandonos dentro de este grupo de pacientes, con el consiguiente fracaso y la cronicidad de la enfermedad.

Ya habíamos mencionado que es importante la búsqueda y dentro de ello la captación de sintomáticos respiratorios. Esta búsqueda no es la adecuada en los Distritos de Bellavista y Carmen de la Legua (Distritos donde se encuentran los Hospitales Daniel Alcides Carrión y Hospital San José respectivamente).

Son estos Hospitales los llamados a promover estrategias que les permitan buscar dentro de sus pacientes a los sintomáticos respiratorios que a su vez nos detectaran a los pacientes portadores de la enfermedad y así cortar tempranamente la transmisión de la enfermedad.

Los distritos del Callao presentan Las tasa de incidencia distintos cada uno, estando en mayor riesgo el distrito Callao con 144.67x 100,000 hab., seguido el distrito de Ventanilla con 112.25x 100,000 hab. Y Bellavista 101.27 x 100,000 hab. esto significa que no se ha mejorado la situación de salud, por la baja búsqueda, por ello se sigue encontrando pacientes con tuberculosis en la región Callao. Es necesario tomar acciones y estrategias particulares para cada Distrito, lo que amerita un trato particular en cuanto al abordaje en la captación y búsqueda de sintomáticos respiratorios.

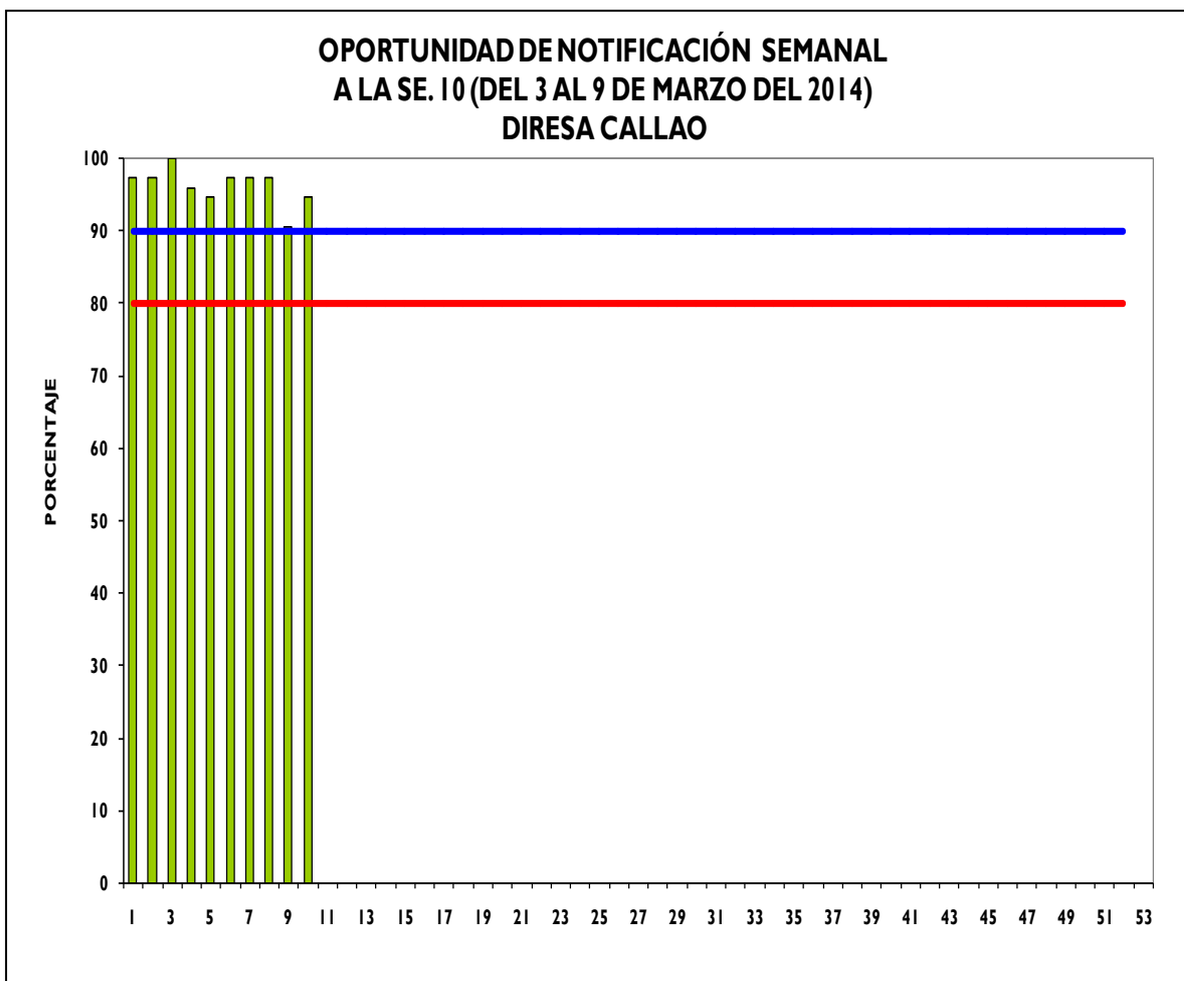
El Día Mundial de Lucha Contra la Tuberculosis a celebrase este lunes 24 de marzo del presente, es una ocasión para movilizar el apoyo público en aras de un esfuerzo intensificado para diagnosticar y curar la Tuberculosis en forma precoz y oportuna y crear un compromiso mundial de generalizar la aplicación de la estrategia del DOTS.

Por tal motivo la Dirección Regional de Salud del Callao, Dirección de Salud de las Personas, Dirección de Atención Integral y Promoción de la Salud, han considerado necesario fortalecer las actividades de sensibilización, difusión y movilización sobre las acciones que la Estrategia Sanitaria de Prevención de Control de la Tuberculosis realiza, así como acciones de Promoción Social.

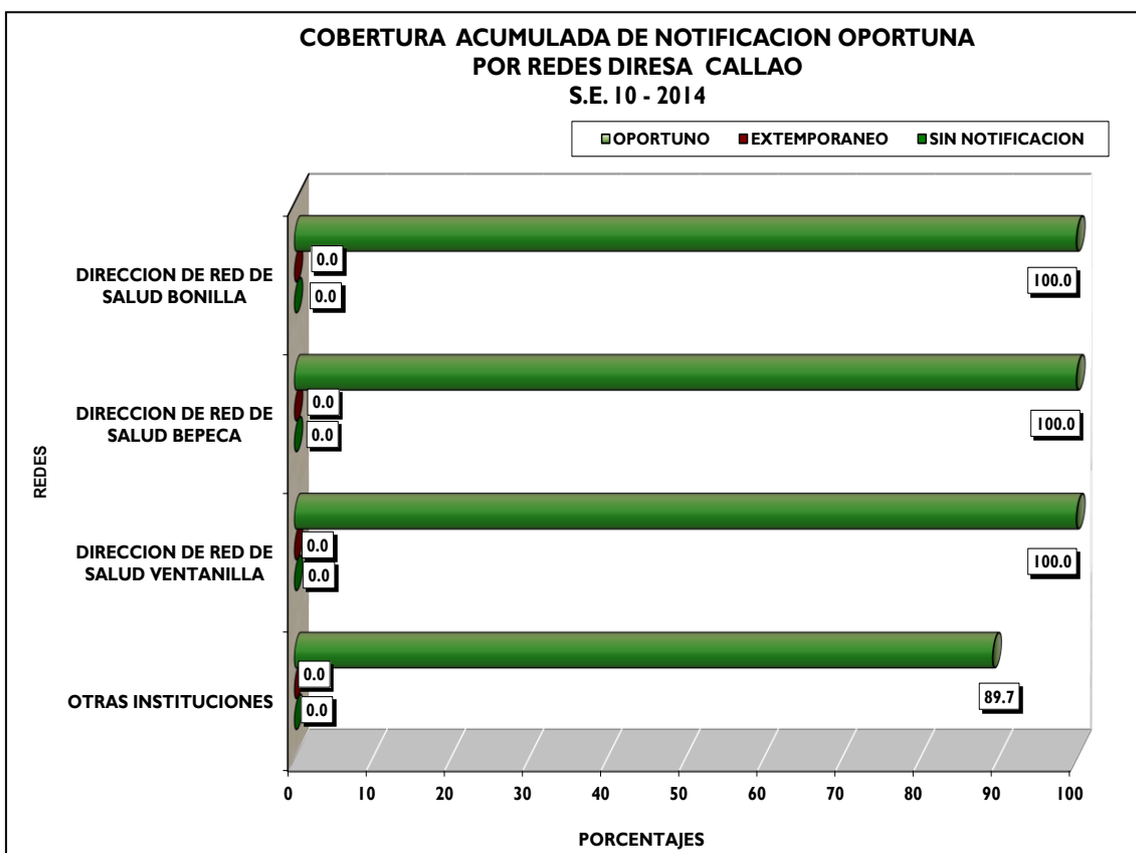
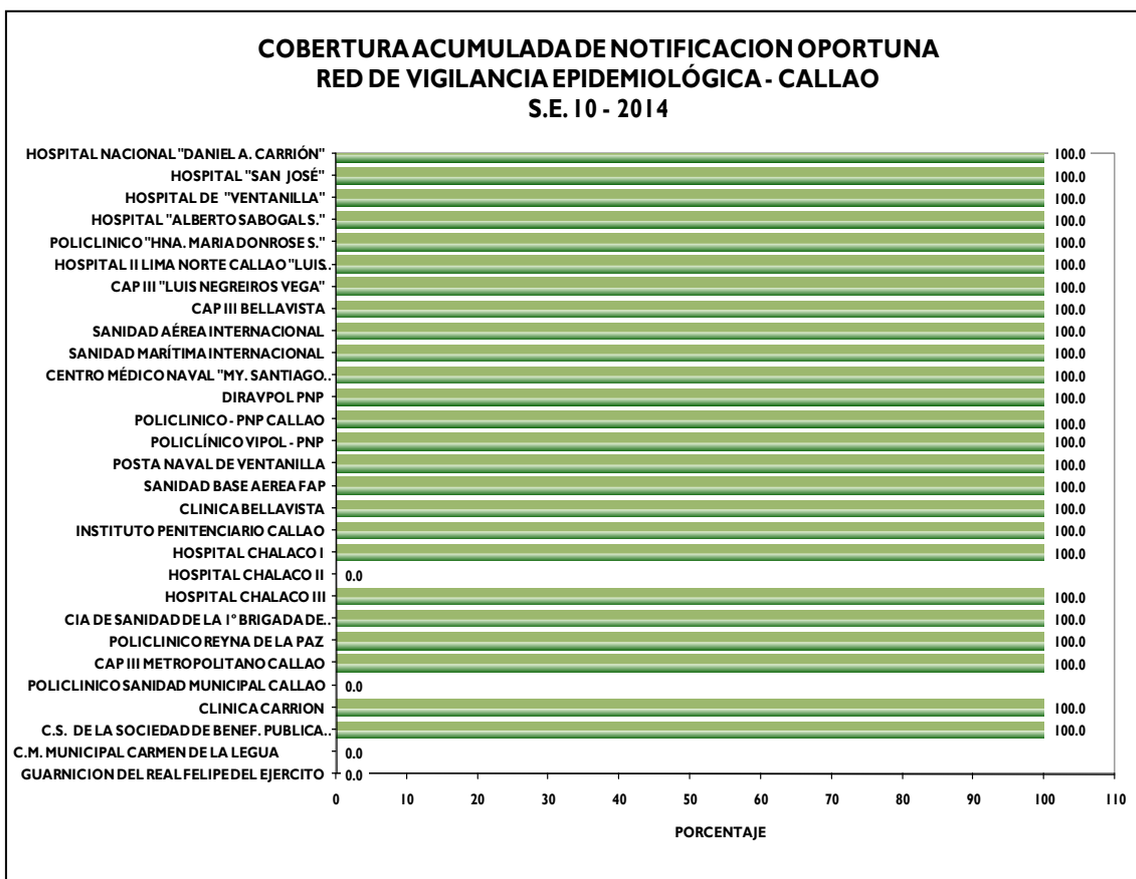
DR. CHRISTIAN PAUL ORBEGOSO PEREZ
COORDINADOR ESR-CPT DAIS
DIRESA CALLAO

INDICE

	Pág.
1. Editorial Epidemiológico.....	01
2. Índice - Monitoreo de Vigilancia Epidemiológica.....	02
3. Enfermedades Diarreicas.....	04
4. Infecciones Respiratorias Agudas.....	09
5. Neumonía.....	11
6. Neumonía Grave.....	13
7. SOBA-ASMA.....	15
8. Tendencia de las Enfermedades o Eventos sujetos a la Notificación Obligatoria.....	18



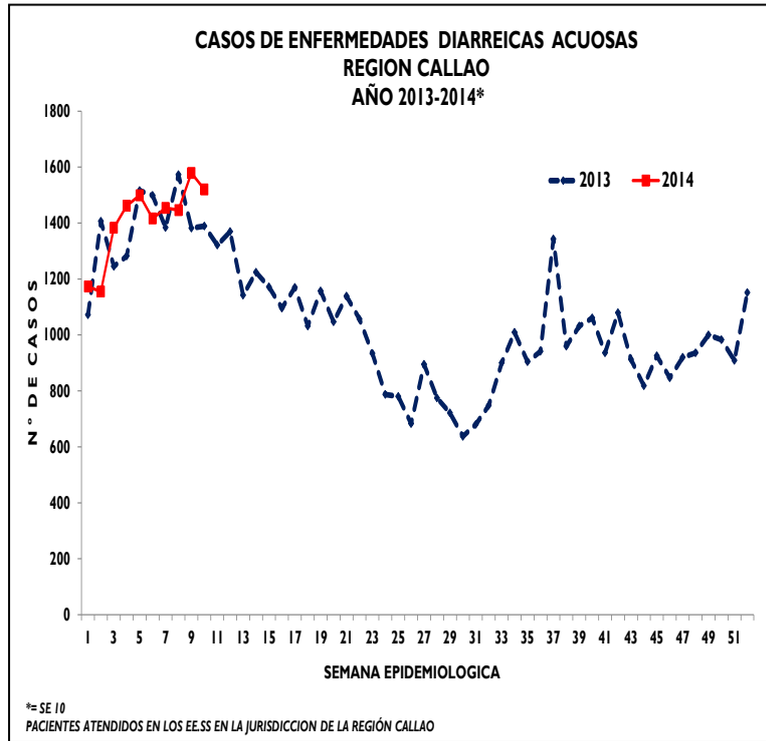
En la evaluación de la notificación semanal a la DGE el puntaje obtenido en la Semana Epidemiológica N° 10 del 2014 por la DIRESA Callao es de 94.7%.



ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS EDAs ACUOSAS

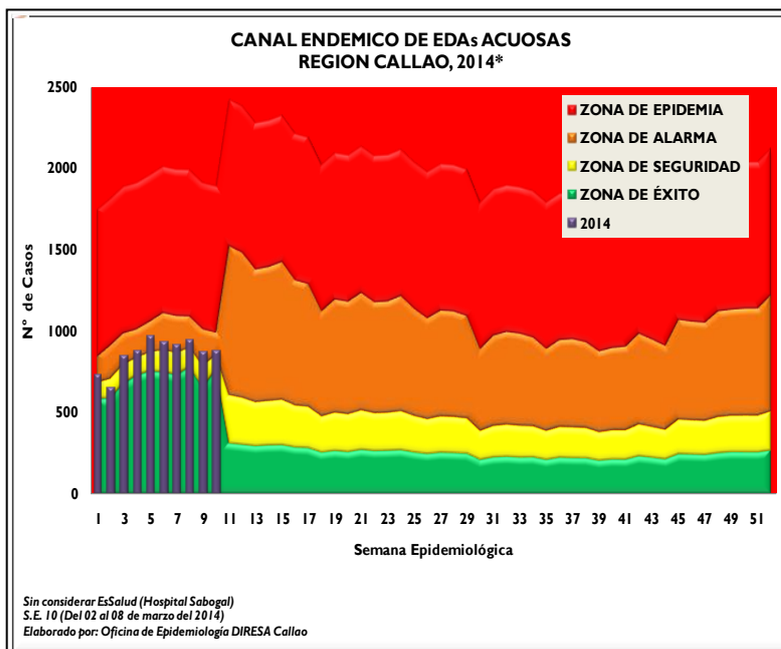
A la SE 10-2014 a nivel Callao se han notificado 14087 episodios de EDAs Acuosas, 3.86% de casos más en relación al mismo periodo del año anterior, con un promedio semanal de 1354 episodios (2013) y 1408(2014) con tendencia a la disminución de episodios en la última SE.

Según lugar de procedencia a la SE 10-2014: 4282 (30.40%) de pacientes atendidos por este daño proceden del distrito Callao, 3290 (23.35%) de Bellavista, 536 (3.80%) de Carmen de la Legua, 239 (1.70%) de la Perla, 26 (0.18%) de La Punta, 3007 (21.35%) de Ventanilla, 2707 (19.22%) de Lima y otros.



Según lugar de atención a la SE 10-2014: I Red atendió 465 (3.30%) pacientes con este daño, II Red 773 (5.49%), III Red 1039 (7.38%), Hospital Nacional Daniel Alcides Carrión 1234 (8.76%), Hospital San José 1660 (11.78%), Hospital de Ventanilla 518 (3.68%), Establecimientos de EsSalud 6380 (45.29%), otras instituciones 2018 (14.33%).

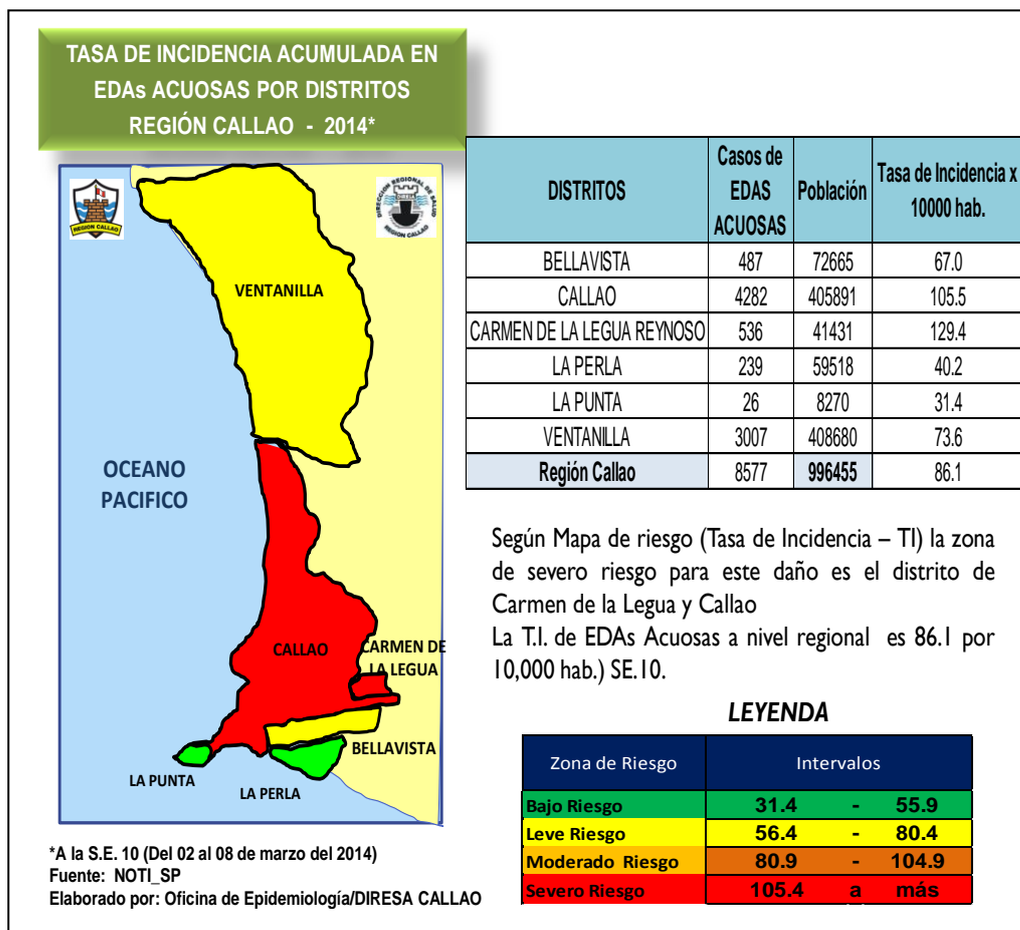
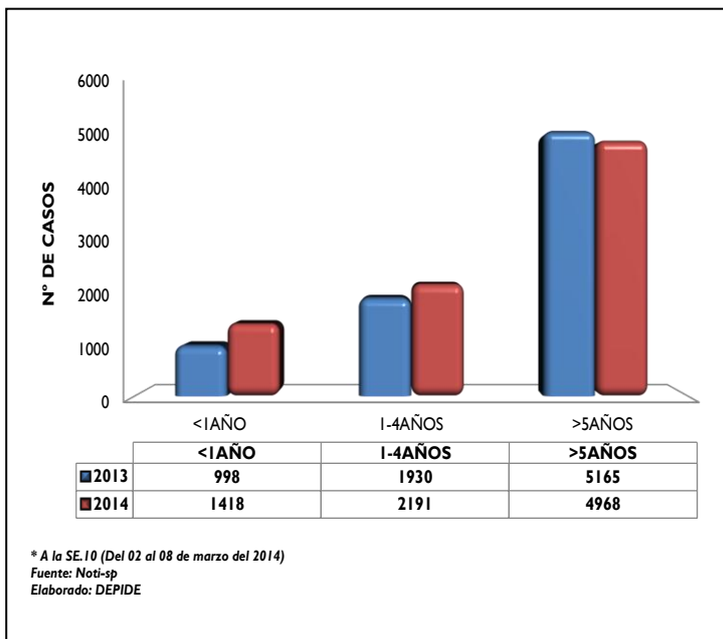
CANAL ENDEMICO DE EDAs ACUOSAS



La curva de casos de EDAs Acuosas en la SE 10 -2014 se ubica en la zona de alarma del canal endémico en la última semana epidemiológica.

EPISODIOS DE EDAs ACUOSAS POR GRUPO ETÁREO REGIÓN CALLAO 2013-2014

A la SE 10 del año 2014 los más afectados son los mayores de 5 años al igual que el año anterior.

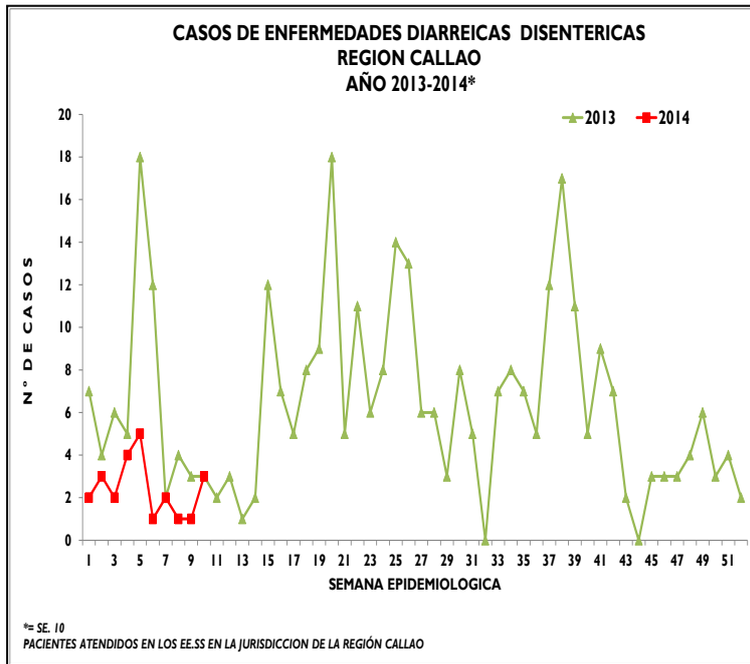


EDAs DISENTÉRICAS

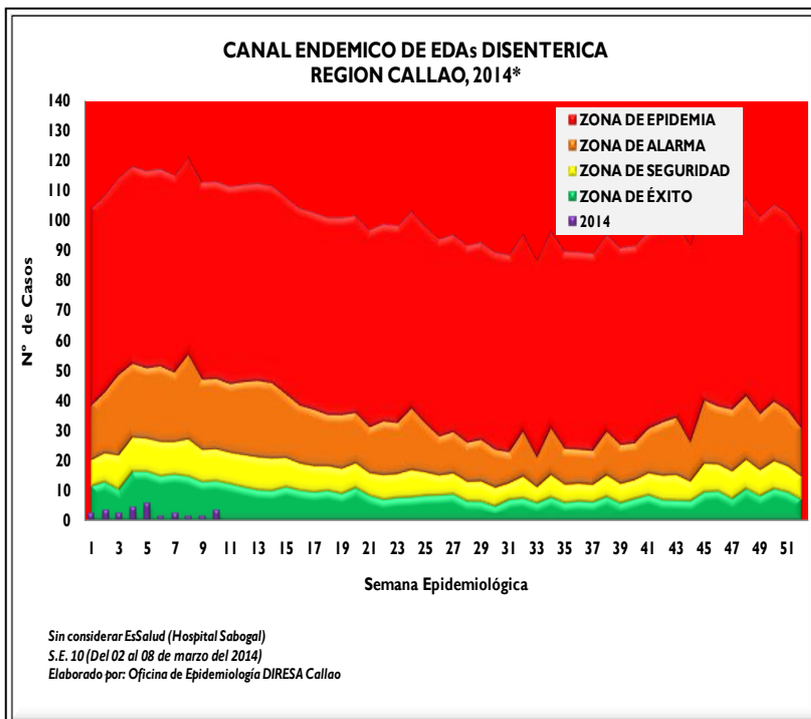
A la SE 10-2014 se han notificado 24 episodios de EDA Disentérica, 62.5% de episodios menos en relación al mismo periodo del año anterior con un promedio semanal de 6 episodios (2013) y 2 casos (2014), con tendencia al incremento de episodios en la última SE.

Según lugar de procedencia a la SE 10-2014: 17 (70.83%) casos corresponden al distrito Callao, 3 (12.509%) casos de Bellavista, 1 (4.17%) casos de Carmen de la Legua, 1 (4.17%) casos en La Perla, 0 (0.0%) casos en La Punta, 2 (8.33%) casos en Ventanilla y en Lima y Otros 0 (0.0%) casos.

Según lugar de atención a la SE 10-2014 se atendieron en: I Red 0 (0.0%) episodios, II Red 4 (16.67%) episodios, III Red 1 (4.17%) episodios, Hospital Nacional Daniel A. Carrión 16 (66.67%) episodios, Hospital de Ventanilla 0 (0.0%) episodios, San José 0 episodios (0.0), EsSalud 0 (0.0%), en Lima y Otros 3 (12.50%) episodios.



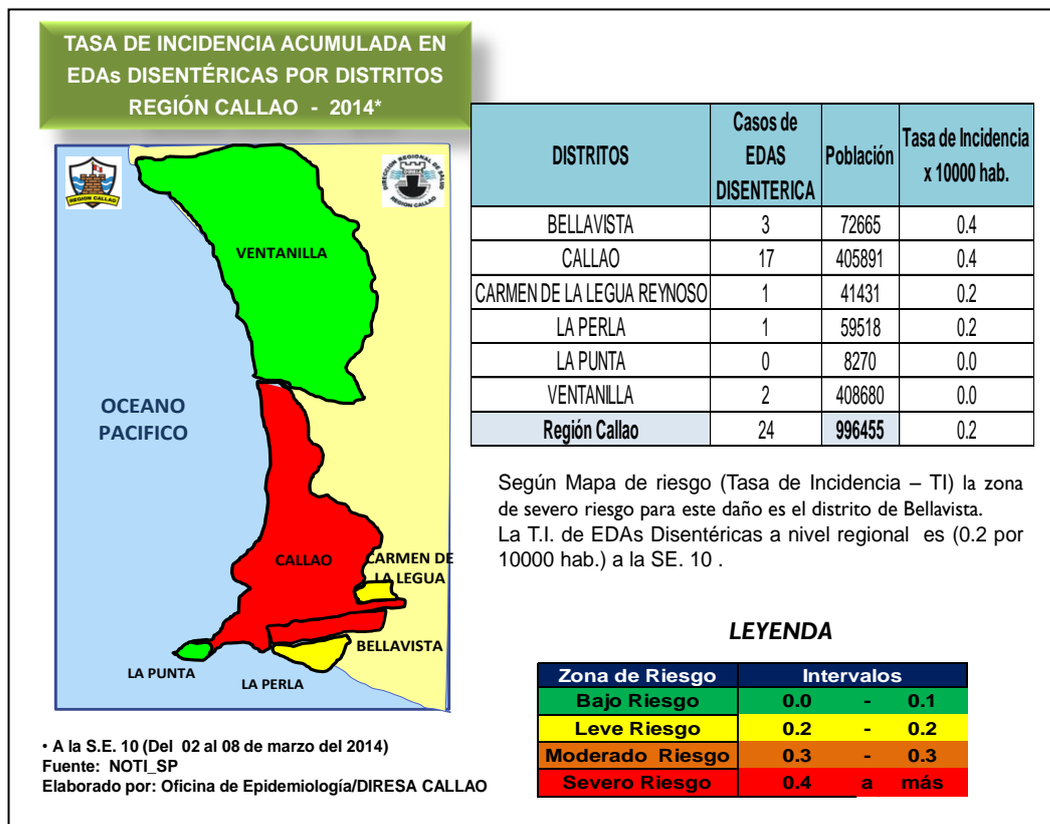
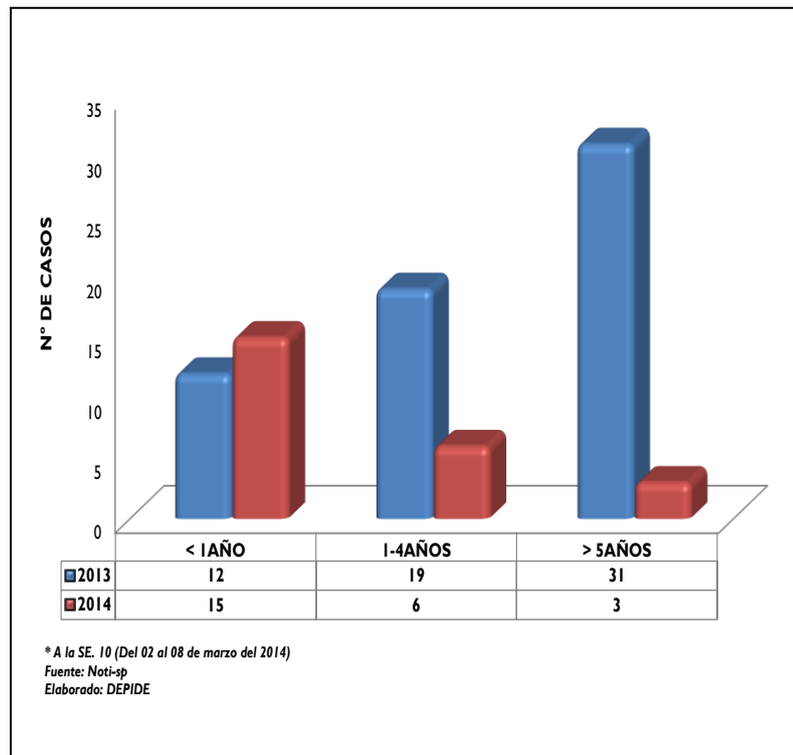
CANAL ENDEMICO DE EDAs DISENTÉRICAS



La curva de casos de EDAs Disentéricas en la SE 10 - 2014 se ubica en la zona de éxito del canal endémico en la última semana epidemiológica.

EPISODIOS DE EDAs DISÉNTERICAS POR GRUPO ETÁREO REGIÓN CALLAO 2013-2014

En relación a los episodios de EDAs Disentéricas a la SE. 10 del 2014 el grupo más afectado son los <1 año a diferencia del año anterior que fueron los >5 años.



INDICADORES SEMANALES DE ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS SE. 10-2014

TOTAL DE CASOS DE ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS REGION CALLAO AÑO 2014						
ESTABLECIMIENTOS	EDA ACUOSA		EDA DISENTERICA		CÓLERA	
	SE 10	Hasta SE.10	SE 10	Hasta SE. 10	SE 10	Hasta SE. 10
DIRECCION DE RED DE SALUD BONILLA - LA PUNTA	57	465	0	0	0	0
MICRORED 1	22	169	0	0	0	0
C.S. BASE MANUEL BONILLA - MICRORED	7	31	0	0	0	0
C.S. ALBERTO BARTON	3	39	0	0	0	0
C.S. PUERTO NUEVO	3	31	0	0	0	0
C.S. LA PUNTA	2	19	0	0	0	0
P.S. SAN JUAN BOSCO	7	49	0	0	0	0
MICRORED 2	3	30	0	0	0	0
C.S. SANTA FE - MICRORED	1	11	0	0	0	0
P.S. JOSE BOTERIN	1	8	0	0	0	0
P.S. CALLAO	1	11	0	0	0	0
MICRORED 3	12	78	0	0	0	0
C.S. JOSE OLAYA - MICRORED	1	25	0	0	0	0
P.S. MIGUEL GRAU	0	1	0	0	0	0
P.S. SANTA ROSA	11	52	0	0	0	0
MICRORED 4	5	67	0	0	0	0
C.S. NESTOR GAMBETTA (24 HRS.) - MICRORED	3	32	0	0	0	0
P.S. RAMON CASTILLA	2	35	0	0	0	0
MICRORED 5	15	121	0	0	0	0
C.S. ACAPULCO (24 HRS.) - MICRORED	15	91	0	0	0	0
P.S. JUAN PABLO II	0	30	0	0	0	0
CENTRO DE DESARROLLO JUVENIL CALLAO	0	0	0	0	0	0
DIRECCION DE RED DE SALUD BEPECA	85	773	1	4	0	0
MICRORED 1	28	155	0	0	0	0
P.S. FAUCETT - MICRORED	3	27	0	0	0	0
P.S. 200 MILLAS	13	73	0	0	0	0
P.S. PALMERAS DE OQUENDO	12	55	0	0	0	0
MICRORED 2	11	176	0	2	0	0
C.S. SESQUICENTENARIO - MICRORED	2	79	0	0	0	0
P.S. PREVI	0	1	0	0	0	0
P.S. BOCANEGRA	3	43	0	0	0	0
P.S. EL ALAMO	6	53	0	2	0	0
MICRORED 3	20	162	1	1	0	0
P.S. AEROPUERTO - MICRORED	5	39	1	1	0	0
P.S. PLAYA RIMAC	11	70	0	0	0	0
P.S. POLIGONO IV	4	53	0	0	0	0
MICRORED 4	26	280	0	1	0	0
C.S. BASE BELLAVISTA - MICRORED	5	39	0	0	0	0
C.S. ALTAMAR	2	57	0	0	0	0
C.S. SEÑOR DE LOS MILAGROS	4	79	0	1	0	0
C.S. CARMEN DE LA LEGUA	8	55	0	0	0	0
P.S. LA PERLA	7	50	0	0	0	0
DIRECCION DE SALUD VENTANILLA	96	1039	0	1	0	0
MICRORED 1	41	469	0	0	0	0
C.S. MATERNO INF. PACHACUTEC PERU KOREA (24 HRS.) - MICRORED	14	142	0	0	0	0
C.S. 03 DE FEBRERO	14	150	0	0	0	0
P.S. BAHIA BLANCA	3	52	0	0	0	0
P.S. CIUDAD PACHACUTEC	6	85	0	0	0	0
C.S. STA. ROSA DE PACHACUTEC	4	40	0	0	0	0
MICRORED 2	8	107	0	0	0	0
C.S. ANGAMOS - MICRORED	1	31	0	0	0	0
P.S. HIJOS DE GRAU	3	34	0	0	0	0
P.S. DEFENSORES DE LA PATRIA	2	17	0	0	0	0
P.S. VENTANILLA ALTA	2	25	0	0	0	0
MICRORED 3	15	174	0	0	0	0
C.S. VILLA LO REYES - MICRORED	4	54	0	0	0	0
C.S. LUIS FELIPE DE LAS CASAS	7	40	0	0	0	0
P.S. MI PERU	4	80	0	0	0	0
MICRORED 4	32	289	0	1	0	0
C.S. BASE MARQUEZ (24 HRS.) - MICRORED	25	207	0	1	0	0
C.S. VENTANILLA BAJA	1	24	0	0	0	0
P.S. VENTANILLA ESTE	6	58	0	0	0	0
HOSPITALES	352	3412	2	16	0	0
HOSPITAL DANIEL ALCIDES CARRION	125	1234	2	16	0	0
HOSPITAL SAN JOSE	180	1660	0	0	0	0
HOSPITAL VENTANILLA	47	518	0	0	0	0
ESTABLECIMIENTOS de EsSalud	668	6380	0	0	0	0
ALBERTO SABOGAL SOLOGUREN	334	2803	0	0	0	0
HERMANAS MARIA DON ROSE S.	126	1122	0	0	0	0
LUIS NEGREIROS VEGA	144	1665	0	0	0	0
CAP III METROPOLITANO CALLAO	7	79	0	0	0	0
CAP III LUIS NEGREIROS VEGA	46	498	0	0	0	0
CAP III BELLAVISTA	11	213	0	0	0	0
OTROS	262	2018	0	3	0	0
AEREA INTERNACIONAL	10	63	0	0	0	0
CENTRO MEDICO NAVAL	177	1055	0	0	0	0
DIRAVPOL PNP	3	8	0	0	0	0
POLICLINICO CALLAO PNP	5	49	0	0	0	0
POLICLINICO VIPOL PNP	6	29	0	0	0	0
POSTA NAVAL DE VENTANILLA	2	65	0	0	0	0
SANIDAD BASE AEREA FAP	0	48	0	0	0	0
MARITIMA INTERNACIONAL	0	0	0	0	0	0
CLINICA BELLAVISTA	6	118	0	2	0	0
INSTITUTO PENITENCIARIO CALLAO	0	0	0	0	0	0
HOSPITAL CHALACO I	9	98	0	0	0	0
HOSPITAL CHALACO II	0	119	0	0	0	0
HOSPITAL CHALACO III	7	110	0	1	0	0
CIA DE SANIDAD DE LA 1RA BRIGADA DE AVIACION DEL EJERCITO	3	23	0	0	0	0
GUARNICION DEL REAL FELIPE	0	0	0	0	0	0
POLICLINICO REYNA DE LA PAZ	16	120	0	0	0	0
POLICLINICO SANIDAD MUNICIPAL CALLAO	0	10	0	0	0	0
CLINICA CARRION	5	31	0	0	0	0
C.S. DE LA SOCIEDAD DE BENEF. PUBLICA DEL CALLAO	13	72	0	0	0	0
C.M. MUNICIPAL CARMEN DE LA LEGUA	0	0	0	0	0	0
PROVINCIA	1520	14087	3	24	0	0

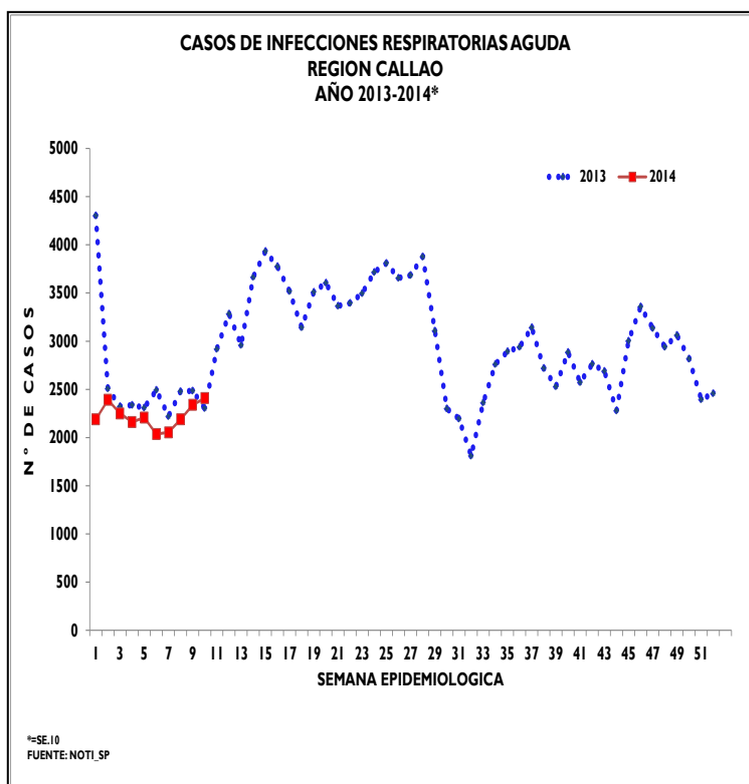
Fuente: NOTI-SP

INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS

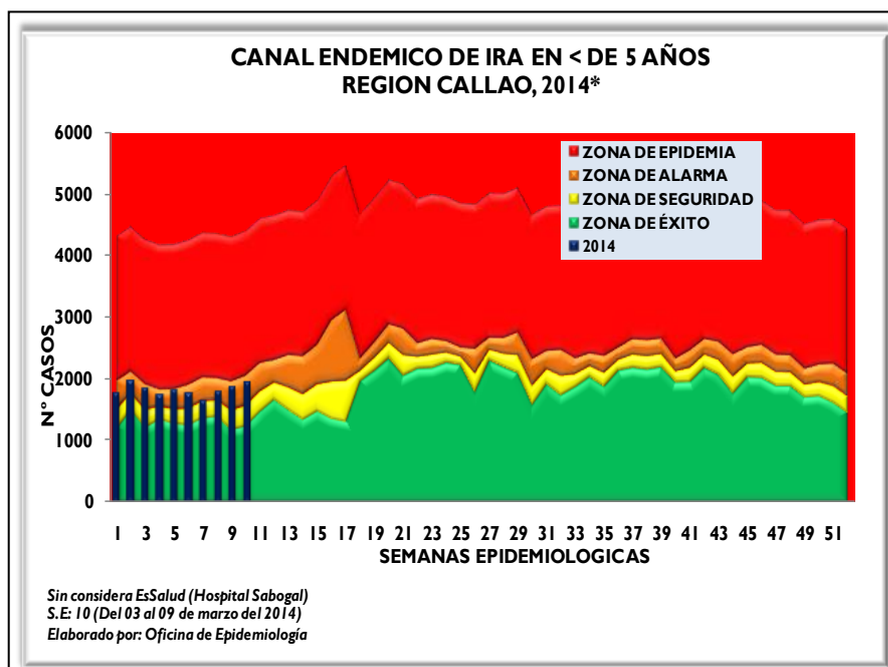
A la SE 10-2014 se han notificado 22222 casos de IRAs, 6.52% de episodios menos en relación al mismo periodo del año anterior, con un promedio semanal de 2377 episodios (2013) y 2222 (2014) con tendencia al incremento de episodios en la última SE.

Según lugar de procedencia a la SE 10-2014: 8817 (39.68%) pacientes proceden del distrito del Callao, 1936 (8.71%) de Bellavista, 1399(6.30%) de Carmen de la Legua, 555 (2.50%) de La Perla, 57 (0.26%) de La Punta, 6610 (29.75%) de Ventanilla, y 2848 (12.82%) de Lima y otros.

Según lugar de atención a la SE 10-2014: I Red se atendieron 2292 (10.31%) pacientes con este daño, en la II Red se atendieron 2851 (12.83%), III Red 4468 (20.11%), Hospital Nacional Daniel A. Carrión 1823 (8.20%), Hospital San José 1583 (7.12%), Hospital de Ventanilla 609 (2.74%), establecimientos de EsSalud 5149 (23.17%), otras instituciones 3447 (15.51%).



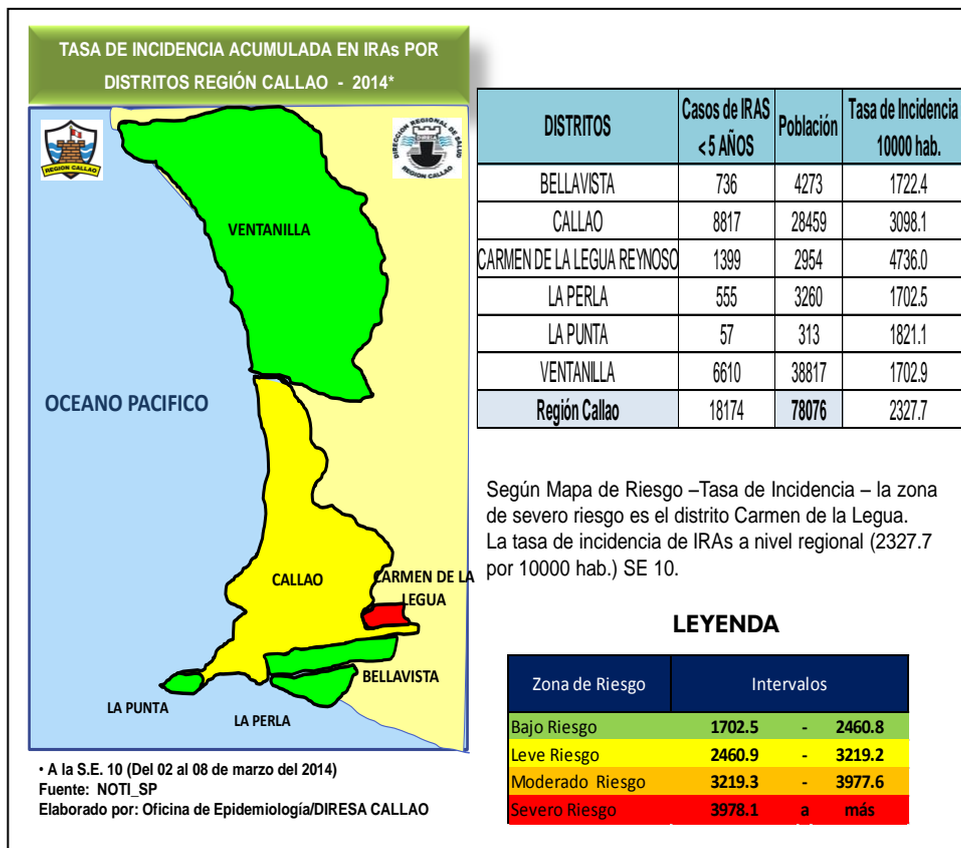
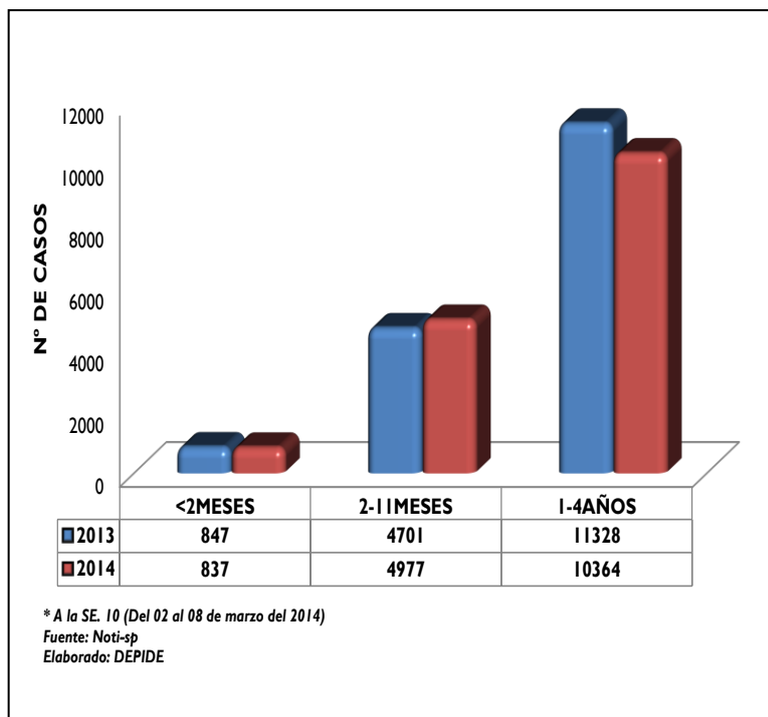
CANAL ENDÉMICO DE IRAS



La curva de casos de IRAs en la SE 10 - 2014 se ubica en la zona de alarma del canal endémico en la última semana epidemiológica.

GRUPO ETÁREO MÁS COMPROMETIDOS EN IRAs REGIÓN CALLAO 2013-2014

A la SE 10-2014 el grupo más afectado es el grupo de 1-4 años al igual que el año anterior.

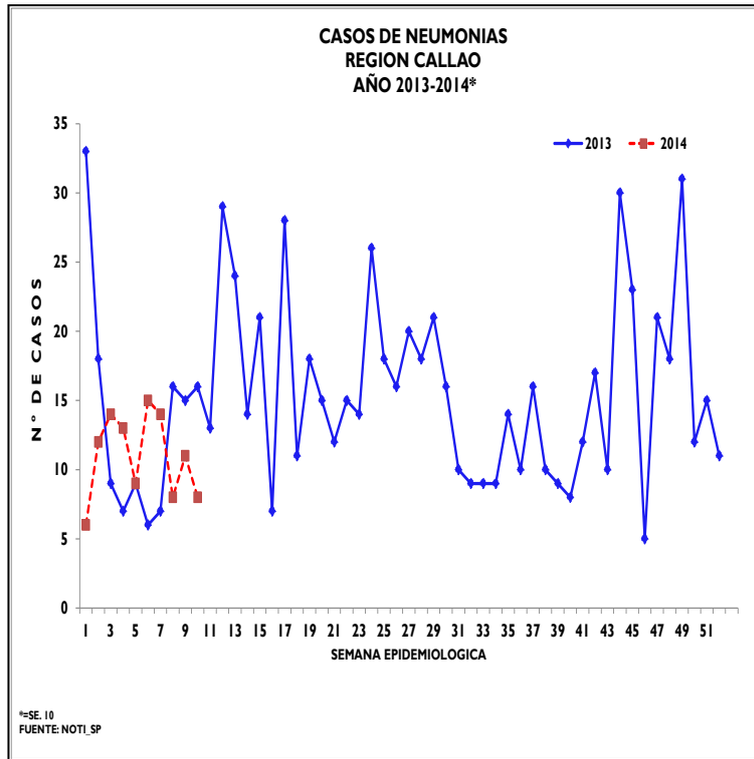


NEUMONÍA NO GRAVE

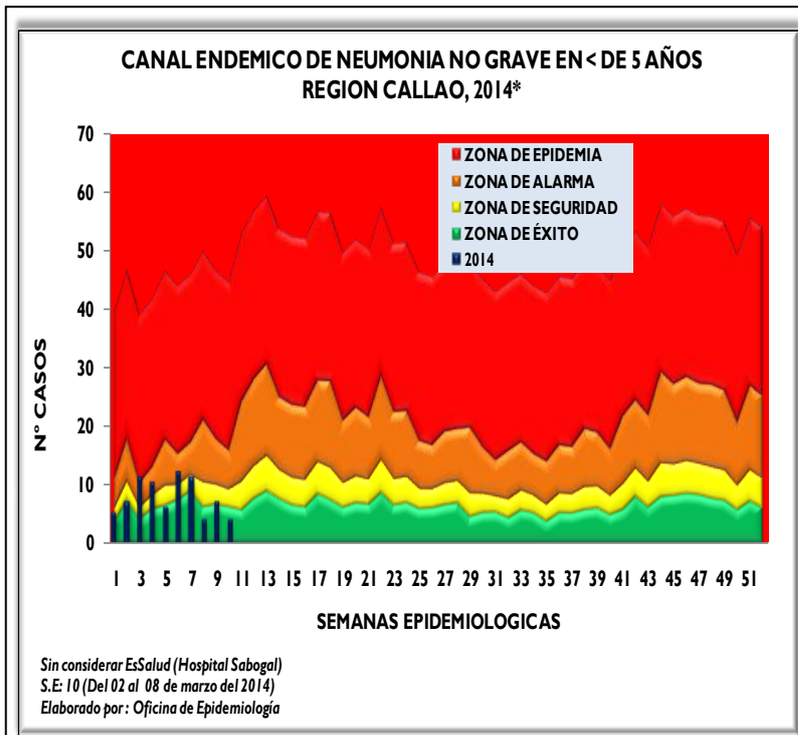
A la SE 10-2014 se han notificado 110 episodios de Neumonía, 1.78% de episodios más en relación al mismo periodo del año anterior, con un promedio semanal de 11 casos (2013) y 11 (2014), con tendencia a la disminución incremento de episodios en la última SE.

Según lugar de procedencia a la SE 10-2014: 46 (41.82%) pacientes proceden del distrito del Callao, 24 (21.82%) de Bellavista, 0 (0.0%) de Carmen de la Legua, 1 (0.91%) de La Perla, 0 (0.0%) de La Punta, 16 (14.55%) de Ventanilla, y 23 (20.91%) de Lima y otros en la última SE.

Según lugar de atención a la SE 10-2014 en la I red se atendieron 0 (0.0%) pacientes con este daño, en la II red 0 casos (0.0%), en la III 0 casos (0.0%), Hospital Nacional Daniel A. Carrión 50 (45.45%), en el Hospital San José 0 (0.0%), Hospital de Ventanilla 0 (0.0%), en EsSalud se presentaron 60 (54.55%) y otras instituciones ningún caso (0.0%).



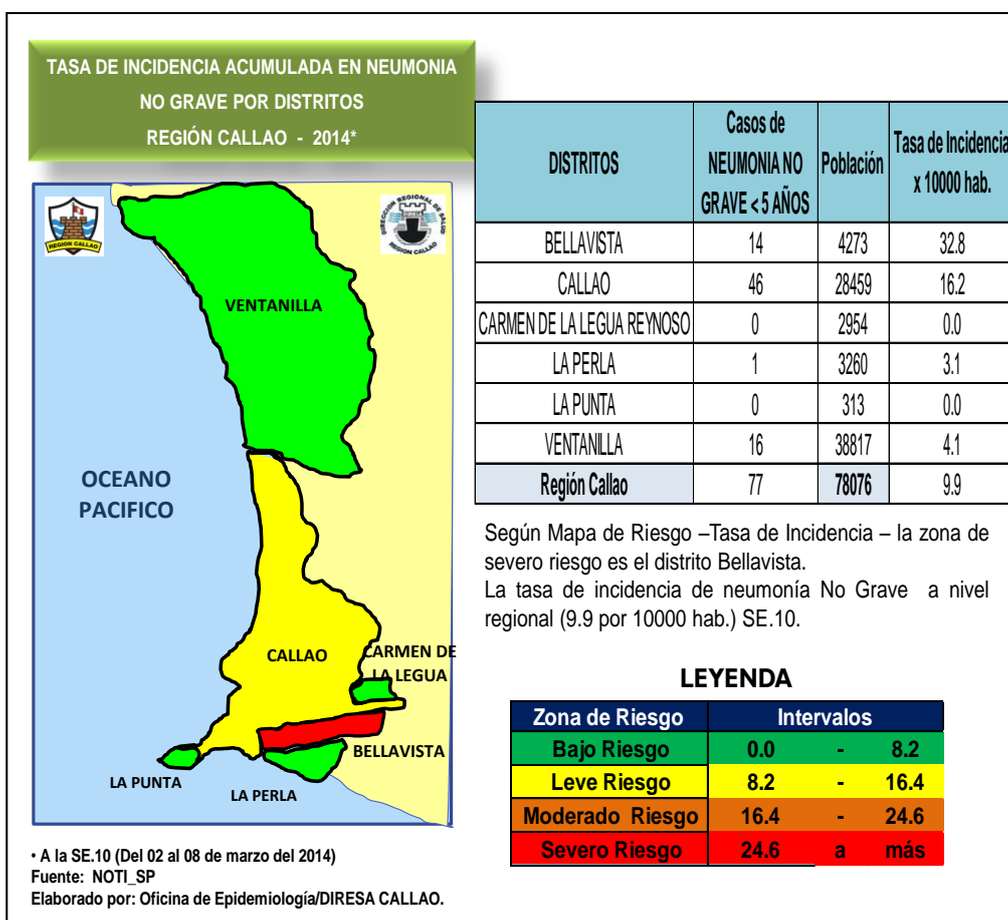
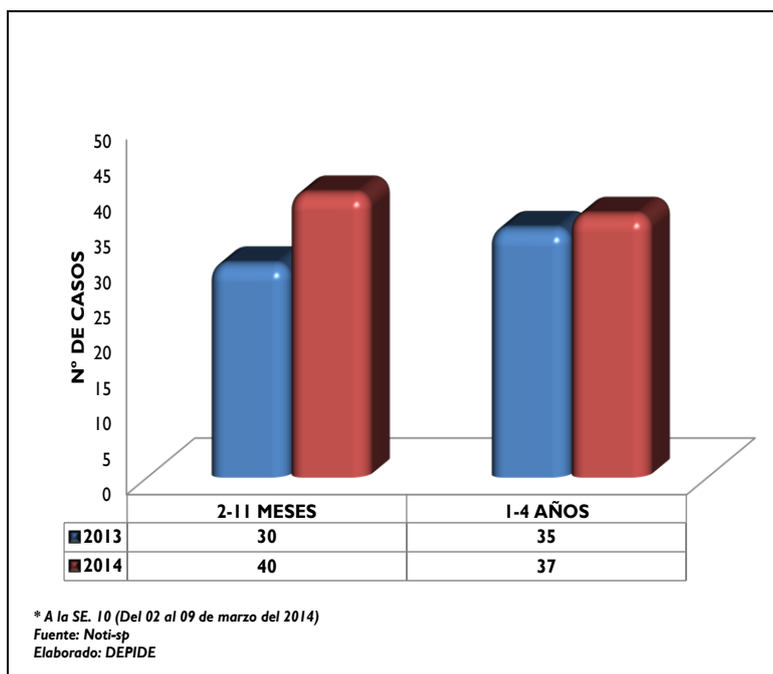
CANAL ENDÉMICO NEUMONÍA NO GRAVE



La curva de casos de Neumonía no Grave en la SE 10-2014 se ubica en la zona de seguridad del canal endémico en la última semana epidemiológica.

GRUPO ETÁREO MÁS COMPROMETIDOS EN NEUMONÍA NO GRAVE REGIÓN CALLAO 2013-2014

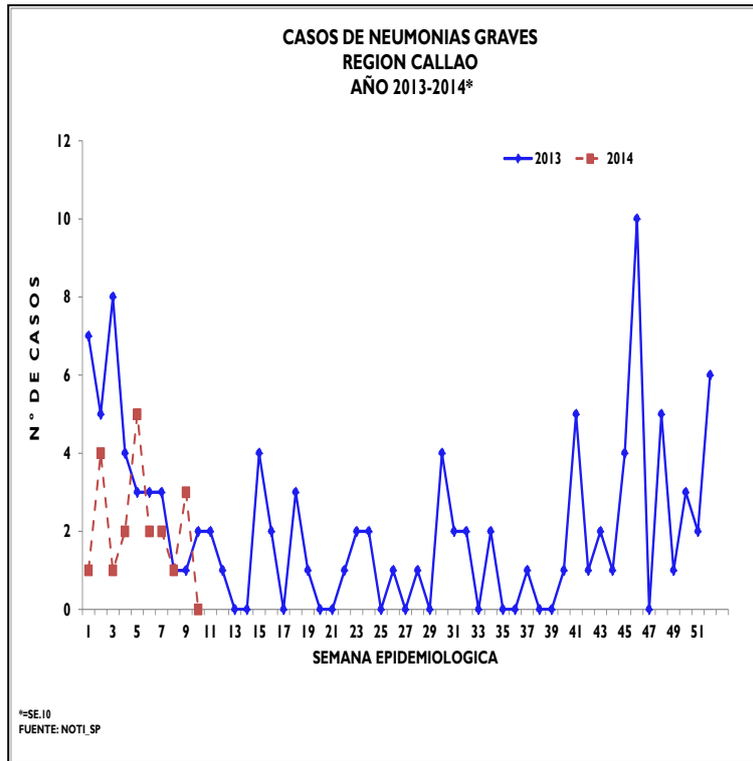
A la SE 10-2014 los niños de 2-11 meses es el grupo más comprometido, a diferencia del año anterior que fueron los niños de 1-4 años.



NEUMONÍA GRAVE

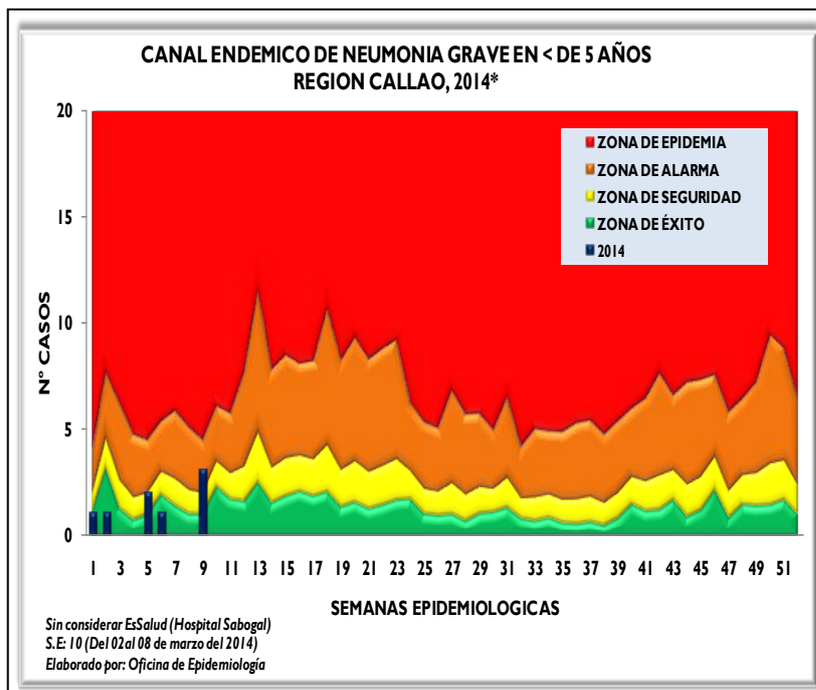
A la SE 10-2014 se han notificado 21 episodios de Neumonía Grave, 41.66% de episodios menos en relación al mismo periodo del año anterior, con un promedio semanal de 4 episodios (2013) y 2 (2014), con tendencia a la disminución de episodios en la última SE.

Según lugar de procedencia a la SE 10-2014: 5 (23.81%) de pacientes atendidos por este daño proceden del distrito Callao, 0 episodios (0.0%) Bellavista, 0 episodios (0.0%) Carmen de la Legua, 1 episodios (4.76%) La Perla, 0 episodios (0.0%) La Punta, Ventanilla presento 2 episodios (9.52%), y Lima y Otros presentaron 13 episodios (61.90%) en la última SE.



Según lugar de atención a la SE 10-2014 ninguna red reporto algún episodios, el Hospital Nacional Daniel Alcides Carrión presentó 5 episodios (23.81%), San José presentó 0 episodios (0.0%), Hospital de Ventanilla 0 (0.00%), EsSalud 16 casos (76.19%); Otras instituciones no presentaron ningún episodio.

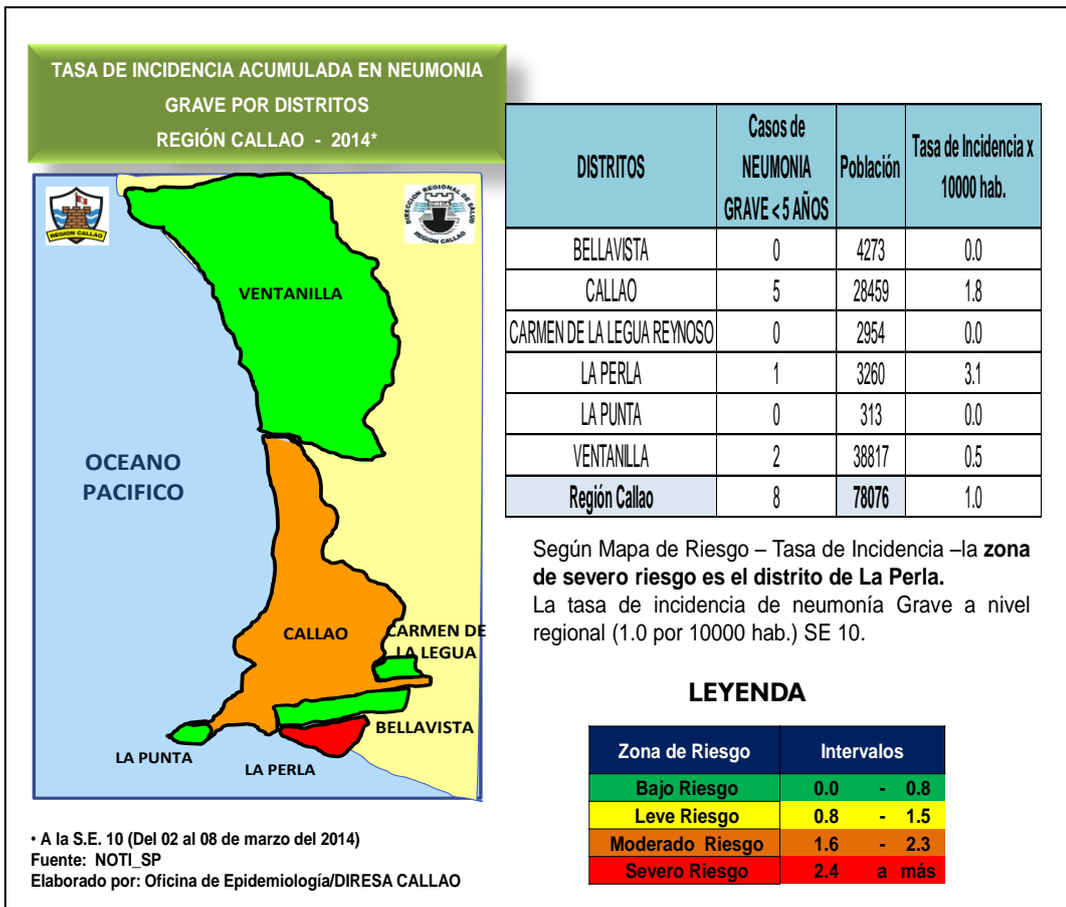
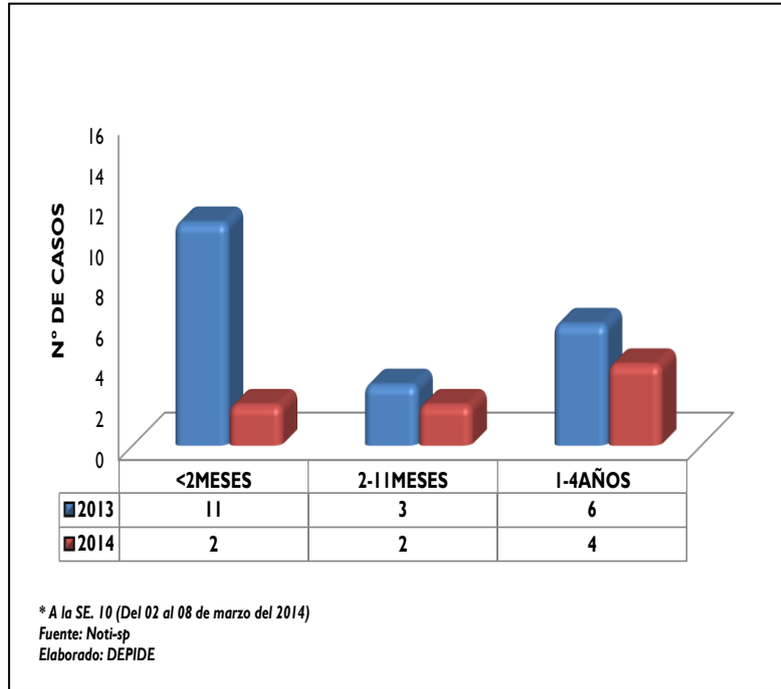
CANAL ENDEMICO DE NEUMONÍA GRAVE



La curva de casos de Neumonía Grave en la SE 10-2014 se ubica en la zona de éxito del canal endémico en la última semana epidemiológica.

GRUPO ETÁREO MÁS COMPROMETIDOS EN NEUMONÍA GRAVE REGIÓN CALLAO 2013-2014

A la SE 10-2014 el grupo etáreo más comprometido son los menores de 2 meses igual que en el año anterior.

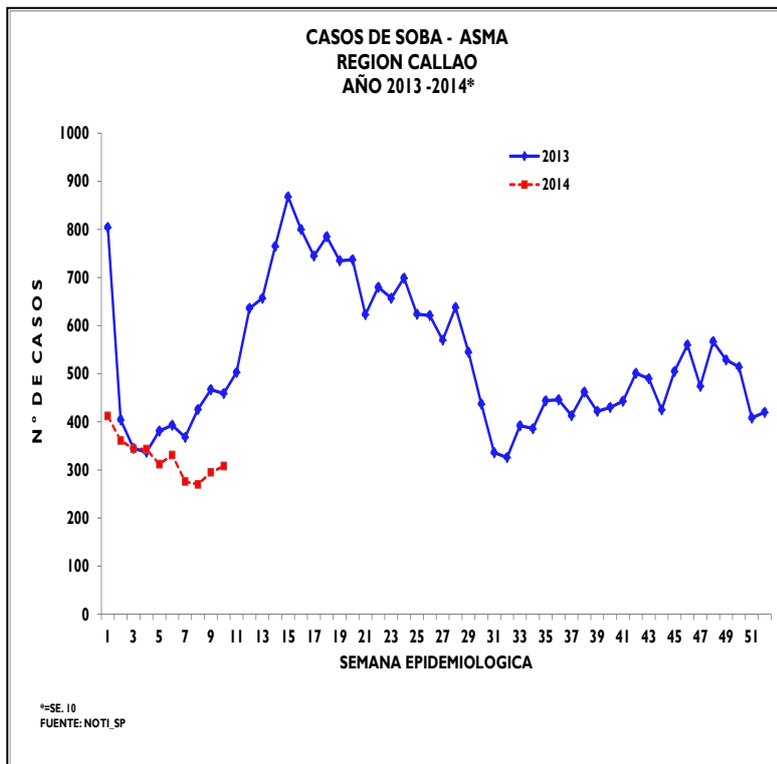


SOBA-ASMA

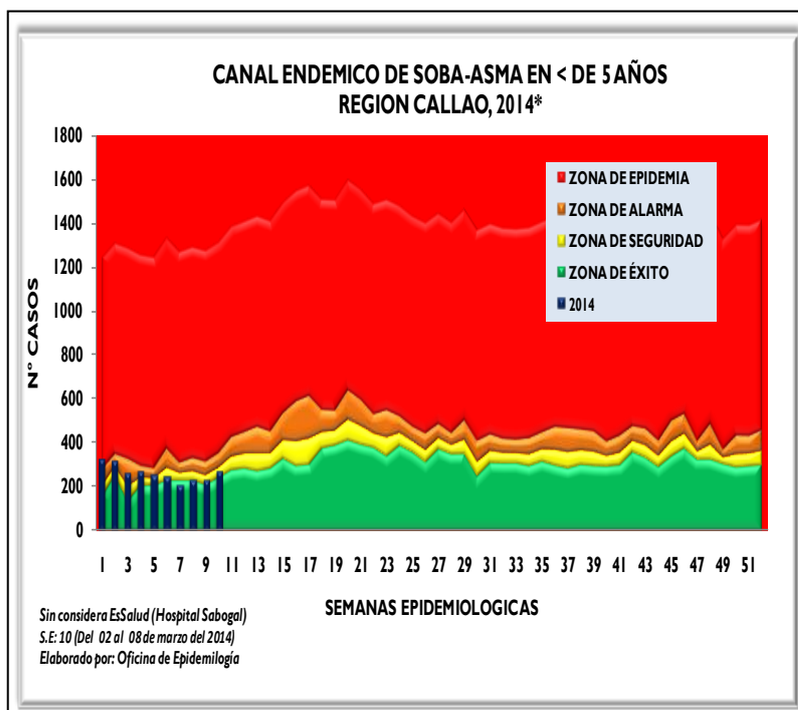
A la SE 10-2014 se han notificado 3252 episodios de SOBA-ASMA 12.67% de episodios menos en relación al año anterior, con un promedio semanal de 372 episodios (2013) y 325 (2014) con tendencia al incremento de episodios en la última SE.

Según lugar de procedencia a la SE 10-2014: 1152 (35.42%) de pacientes atendidos por este daño proceden del distrito Callao, 165 (5.07%) de Bellavista, 121 (3.72%) de Carmen de la Legua, 91 (2.80%) de la Perla, La Punta presentó 11 episodios (0.34%), 970 (29.83%) de Ventanilla, 742 (22.82%) de Lima y otros.

Según lugar de atención a la SE 10-2014: I Red atendió 99 (3.04%) pacientes con este daño, II Red 190 (5.84%), III Red 189 (5.81%), Hospital Nacional Daniel Alcides Carrión 626 (19.25%), Hospital San José 324 (9.96%), Hospital de Ventanilla 235 (7.23%) Establecimientos de EsSalud 857 (26.35%), otras instituciones 732 (22.51%).



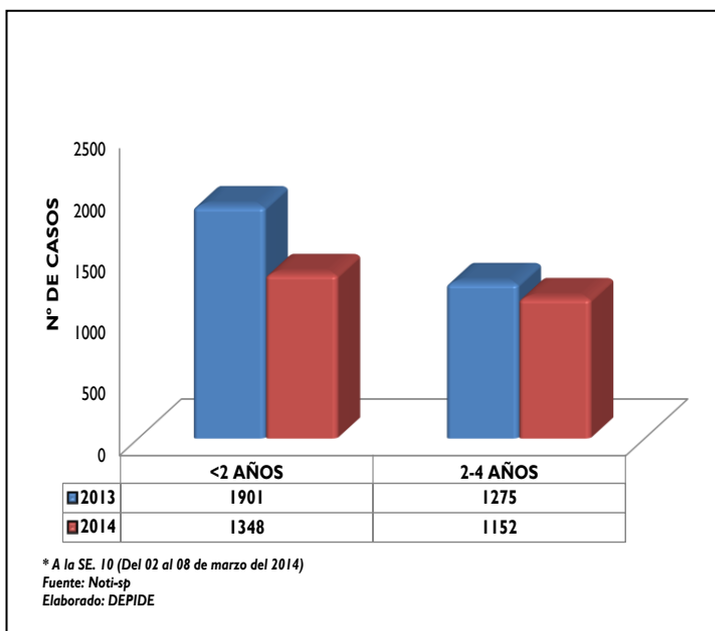
CANAL ENDEMICO DE SOBA-ASMA



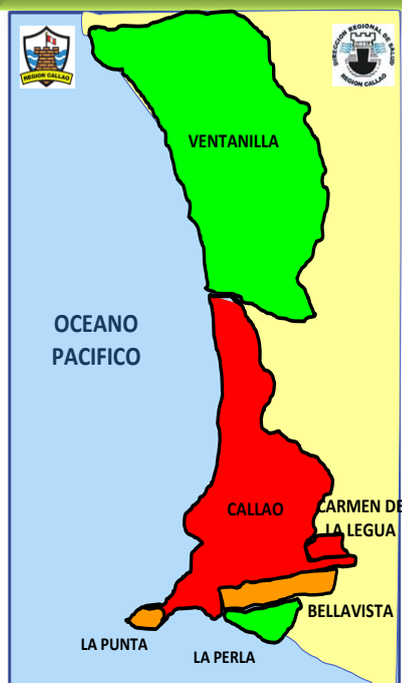
La curva de casos de SOBA-Asma en la SE 10 -2014 se ubica en la zona de seguridad del canal endémico en la última semana epidemiológica.

GRUPO ETÁREO MÁS COMPROMETIDOS EN SOBA-ASMA REGIÓN CALLAO 2013-2014

A la SE 10-2014 el grupo etáreo más comprometido es el niño menor de 2 años igual que en el año anterior.



TASA DE INCIDENCIA ACUMULADA EN SOBA-ASMA POR DISTRITOS REGIÓN CALLAO - 2014*



DISTRITOS	Casos de SOBA-ASMA <5 AÑOS	Población	Tasa de Incidencia x 10000 hab.
BELLAVISTA	155	4273	362.7
CALLAO	1152	28459	404.8
CARMEN DE LA LEGUA REYNOSO	121	2954	409.6
LA PERLA	91	3260	279.1
LA PUNTA	11	313	351.4
VENTANILLA	970	38817	249.9
Región Callao	2500	78076	320.2

Según Mapa de Riesgo –Tasa de Incidencia – la zona de severo riesgo es el distrito de Callao y Carmen de la Legua. La tasa de incidencia de SOBA Asma a nivel regional (320.2 por 10,000 hab.) SE. 10.

LEYENDA

Zona de Riesgo	Intervalos
Bajo Riesgo	249.9 - 289.8
Leve Riesgo	289.9 - 329.8
Moderado Riesgo	329.8 - 369.7
Severo Riesgo	369.7 a más

* A la S.E. 10 (Del 02 al 08 de marzo del 2014)
Fuente: NOTI_SP
Elaborado por: Oficina de Epidemiología/DIRESA CALLAO

INDICADORES SEMANALES DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS SE.10-2014

CASOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS REGION CALLAO AÑO 2014								
ESTABLECIMIENTOS	IRA		NEUMONIA		NEUM. GRAVE		SOBA ASMA	
	SE. 09	Hasta SE. 09	SE. 09	Hasta SE. 09	SE. 09	Hasta SE. 09	SE. 09	Hasta SE. 09
DIRECCION DE RED DE SALUD BONILLA - LA PUNTA	271	2292	0	0	0	0	12	99
MICRORED 1	82	540	0	0	0	0	5	15
C.S. BASE MANUEL BONILLA - MICRORED	19	139	0	0	0	0	1	9
C.S. ALBERTO BARTON	16	95	0	0	0	0	2	3
C.S. PUERTO NUEVO	17	119	0	0	0	0	1	1
C.S. LA PUNTA	10	63	0	0	0	0	0	1
C.S. SAN JUAN BOSCO	20	124	0	0	0	0	1	1
MICRORED 2	38	384	0	0	0	0	0	9
C.S. SANTA FE - MICRORED	14	110	0	0	0	0	0	8
C.S. JOSE BOTERIN	5	95	0	0	0	0	0	1
C.S. CALLAO	19	188	0	0	0	0	0	0
MICRORED 3	49	495	0	0	0	0	4	17
C.S. JOSE OLAYA - MICRORED	31	233	0	0	0	0	2	7
C.S. MIGUEL GRAU	9	94	0	0	0	0	1	2
C.S. SANTA ROSA	9	168	0	0	0	0	1	8
MICRORED 4	58	449	0	0	0	0	3	15
C.S. NESTOR GAMBETTA (24 HRS.) - MICRORED	28	297	0	0	0	0	1	10
RAMON CASTILLA	30	152	0	0	0	0	2	5
MICRORED 5	44	424	0	0	0	0	0	43
C.S. ACAPULCO (24 HRS.) - MICRORED	44	321	0	0	0	0	0	17
C.S. JUAN PABLO II	0	103	0	0	0	0	0	26
CENTRO DE DESARROLLO JUVENIL CALLAO	0	0	0	0	0	0	0	0
DIRECCION DE RED DE SALUD BEPECA	276	2851	0	0	0	0	23	190
MICRORED 1	56	639	0	0	0	0	3	23
C.S. FAUCETT - MICRORED	5	44	0	0	0	0	0	0
C.S. 200 MILLAS	26	202	0	0	0	0	0	3
C.S. PALMERAS DE OQUENDO	25	393	0	0	0	0	3	20
MICRORED 2	85	896	0	0	0	0	6	51
C.S. SESQUICENTENARIO - MICRORED	7	242	0	0	0	0	0	10
C.S. PREVI	22	180	0	0	0	0	2	14
C.S. BOCANEGRA	36	277	0	0	0	0	1	13
C.S. EL ALAMO	20	197	0	0	0	0	3	14
MICRORED 3	37	513	0	0	0	0	5	41
C.S. AEROPUERTO - MICRORED	18	203	0	0	0	0	1	14
C.S. PLAYA RIMAC	14	167	0	0	0	0	4	23
P.S. POLIGONO IV	5	143	0	0	0	0	0	4
MICRORED 4	98	803	0	0	0	0	9	75
C.S. BASE BELLAVISTA - MICRORED	15	83	0	0	0	0	4	16
C.S. ALTAMAR	18	195	0	0	0	0	2	21
C.S. SEÑOR DE LOS MILAGROS	31	251	0	0	0	0	3	31
C.S. CARMEN DE LA LEGUA	16	154	0	0	0	0	0	7
C.S. LA PERLA	18	120	0	0	0	0	0	0
DIRECCION DE RED DE SALUD VENTANILLA	473	4468	0	0	0	0	22	189
MICRORED 1	251	2000	0	0	0	0	13	76
C.S. MATERNO INF. PACHACUTEC PERU KOREA (24 HRS.) - MICRORED	70	522	0	0	0	0	7	34
C.S. 3 DE FEBRERO (24 HRS.)	45	445	0	0	0	0	2	19
C.S. BAHIA BLANCA	39	253	0	0	0	0	1	10
C.S. CIUDAD PACHACUTEC	47	403	0	0	0	0	3	11
C.S. STA. ROSA DE PACHACUTEC	50	377	0	0	0	0	0	2
MICRORED 2	68	858	0	0	0	0	2	61
C.S. ANGAMOS - MICRORED	18	177	0	0	0	0	0	0
C.S. HIJOS DE GRAU	11	168	0	0	0	0	2	30
P.S. DEFENSORES DE LA PATRIA	24	320	0	0	0	0	0	23
C.S. VENTANILLA ALTA	15	203	0	0	0	0	0	8
MICRORED 3	55	750	0	0	0	0	5	28
C.S. LUIS FELIPE DE LAS CASAS - MICRORED	15	244	0	0	0	0	0	1
C.S. VILLA LOS REYES	17	235	0	0	0	0	0	0
C.S. MI PERU	23	271	0	0	0	0	5	27
MICRORED 4	99	850	0	0	0	0	2	24
C.S. BASE MARQUEZ (24 HRS.) - MICRORED	57	494	0	0	0	0	2	14
C.S. VENTANILLA BAJA	24	190	0	0	0	0	0	2
C.S. VENTANILLA ESTE	18	166	0	0	0	0	0	8
HOSPITALES MINSA	384	4015	4	50	0	5	112	1185
HOSPITAL DANIEL ALCIDES CARRION	196	1823	4	50	0	5	57	626
HOSPITAL SAN JOSE	132	1583	0	0	0	0	17	324
HOSPITAL DE VENTANILLA*	56	609	0	0	0	0	38	235
ESTABLECIMIENTOS de Salud	626	5149	4	60	0	16	71	857
ALBERTO SABOGAL SOLUGUREN	162	1200	1	10	0	0	0	10
HERMANAS MARIA DON ROSE S.	103	984	0	3	0	0	33	375
LUIS NEGREIROS VEGA	164	1414	3	29	0	16	22	301
CAP III LUIS NEGREIROS VEGA	95	723	0	0	0	0	13	101
CAP III METROPOLITANO CALLAO	25	184	0	0	0	0	3	22
CAP III BELLAVISTA	77	644	0	18	0	0	0	48
OTROS	379	3447	0	0	0	0	68	732
AEREA INTERNACIONAL	0	2	0	0	0	0	0	0
SANIDAD MARITIMA	0	0	0	0	0	0	0	0
CENTRO MEDICO NAVAL	180	1537	0	0	0	0	53	611
DIRAVPOL PNP	0	1	0	0	0	0	0	0
POLICLINICO CALLAO PNP	0	3	0	0	0	0	0	0
POLICLINICO VIPOL PNP	0	0	0	0	0	0	0	0
POSTA NAVAL DE VENTANILLA	6	50	0	0	0	0	1	4
CLINICA BELLAVISTA	6	32	0	0	0	0	1	7
SANIDAD BASE AEREA FAP	0	0	0	0	0	0	0	0
INSTITUTO PENITENCIARIO CALLAO	0	0	0	0	0	0	0	0
HOSPITAL CHALACO I	8	62	0	0	0	0	0	1
HOSPITAL CHALACO II	0	139	0	0	0	0	0	0
HOSPITAL CHALACO III	70	705	0	0	0	0	8	53
POLICLINICO REYNA DE LA PAZ	83	651	0	0	0	0	0	4
CIA DE SANIDAD DE LA 1RA BRIGADA DE AVIACION DEL EJERCITO	0	0	0	0	0	0	0	0
GUARNICION DEL REAL FELIPE	0	0	0	0	0	0	0	0
POLICLINICO SANIDAD MUNICIPAL CALLAO	0	24	0	0	0	0	0	0
CLINICA CARRION	0	2	0	0	0	0	4	43
C.S. DE LA SOCIEDAD DE BENEF. PUBLICA DEL CALLAO	26	239	0	0	0	0	1	9
C.M. MUNICIPAL CARMEN DE LA LEGUA	0	0	0	0	0	0	0	0
GUARNICION DEL REAL FELIPE DEL EJERCITO	0	0	0	0	0	0	0	0
PROVINCIA	2409	22222	8	110	0	21	308	3252

Fuente: NOTI-SP

TENDENCIAS DE LAS ENFERMEDADES O EVENTOS SUJETOS A NOTIFICACIÓN OBLIGATORIA

VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE DAÑOS EN EL CALLAO 2014

*A la semana epidemiológica:

10 (Del 1 de enero al 08 de marzo del 2014)

DAÑOS	Tot. Notificado	Descartado	Probable	Confirmado
ACCIDENTE ARACNIDO	3	0	0	3
BRUCELOSIS	5	2	0	3
DENGUE CON SEÑALES DE ALARMA	1	1	0	0
DENGUE GRAVE	9	4	0	5
DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	13	12	0	1
INFLUENZA	1	0	1	0
LEISHMANIASIS CUTANEA	4	1	0	3
LEPTOSPIROSIS	15	8	0	7
MORTALIDAD MATERNA INDIRECTA	1	0	0	1
PARALISIS FLACIDA AGUDA	1	0	1	0
PESTE BUBONICA	3	3	0	0
RUBEOLA	6	6	0	0
SIFILIS CONGENITA	1	0	0	1
TIFUS EXANTEMATICO	2	1	0	1
TOS FERINA	24	12	1	11
TUBERCULOSIS ABANDONO RECUPERA	1	0	0	1
TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	14	0	0	14
TUBERCULOSIS MULTIDROGO RESIST	7	0	0	7
TUBERCULOSIS PULMONAR CON CONF	72	0	0	72
TUBERCULOSIS PULMONAR SIN CONF	10	0	0	10
TOTAL GENERAL	193	50	3	140

Elaborado por: Oficina de Epidemiología

Nota: Otros daños notificación negativa

✓ Todos los casos confirmados de Leishmaniasis, Leptospiriosis y Dengue son casos importados.