



PERÚ

Ministerio
de Salud

Dirección de Redes
Integradas de Salud
Lima Sur



Sala de Situación de Salud

DIRIS LIMA SUR

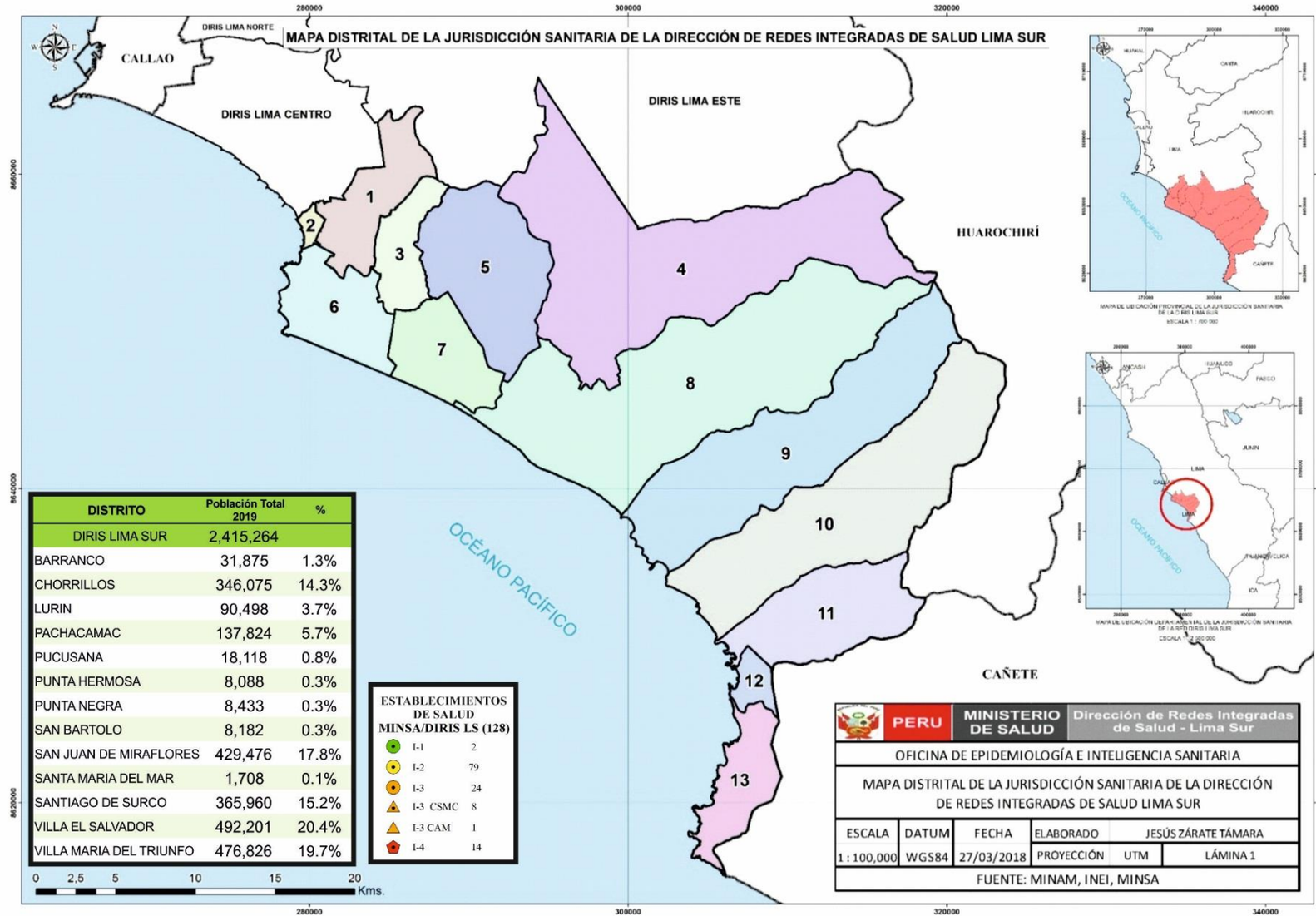
Semana Epidemiológica N° 16 – 2019
(Del 14 al 20 de Abril 2019)



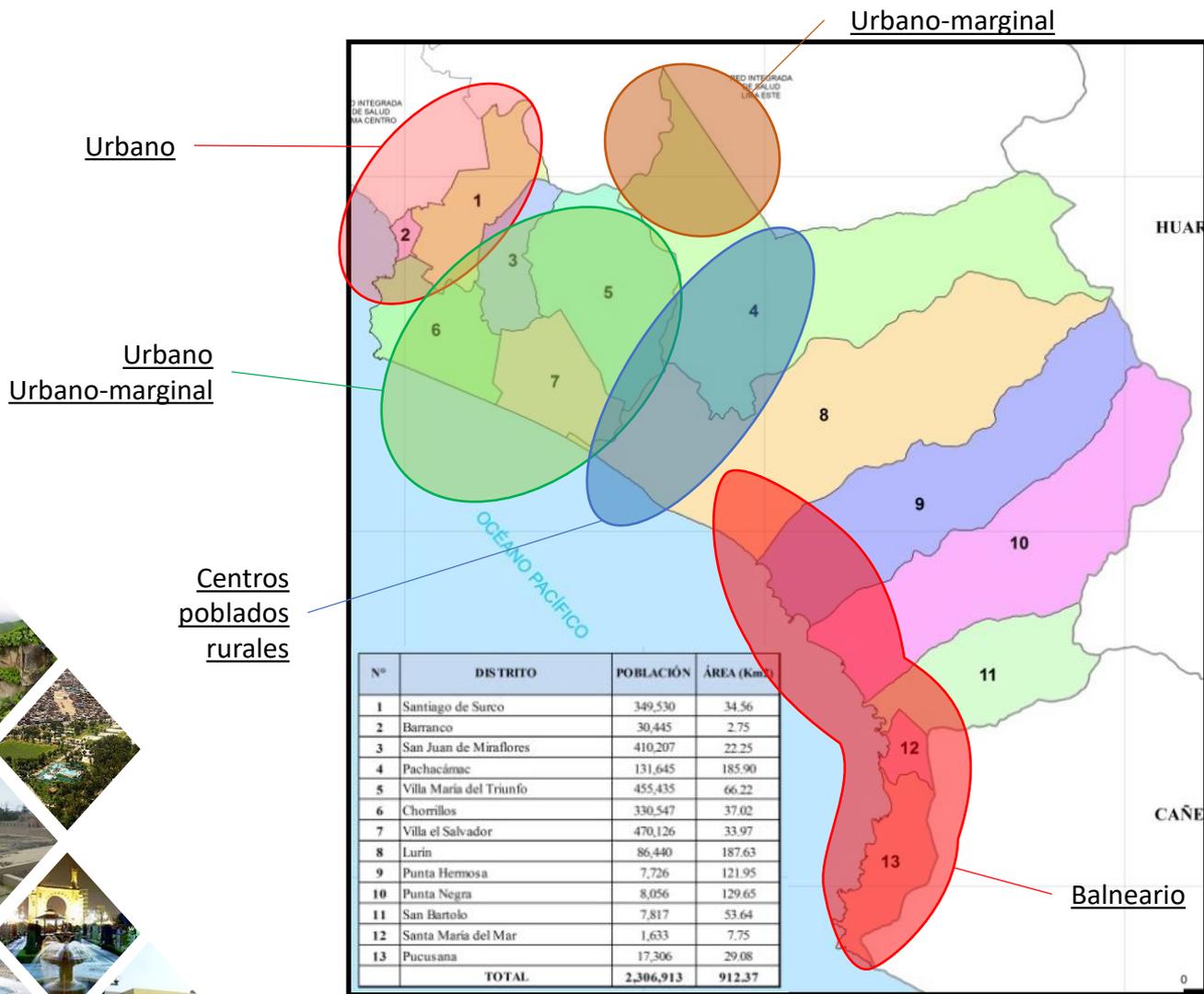
Oficina de Epidemiología e Inteligencia Sanitaria

Teléfono: 01-2488012 dirissur@gmail.com www.epidirisls.com

Jurisdicción de la DIRIS Lima Sur



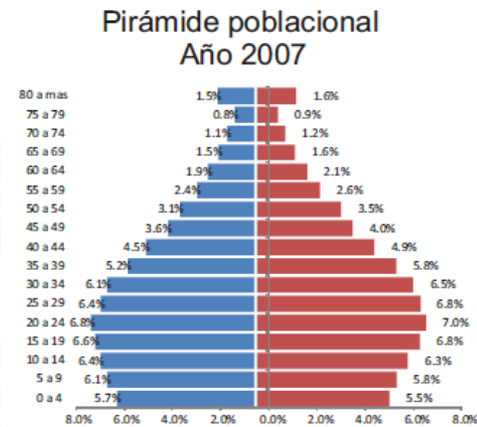
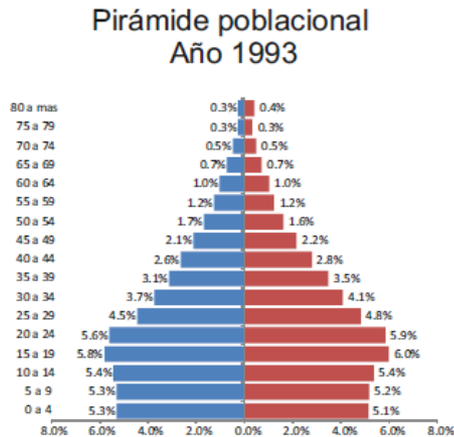
Análisis de Vulnerabilidad Territorial



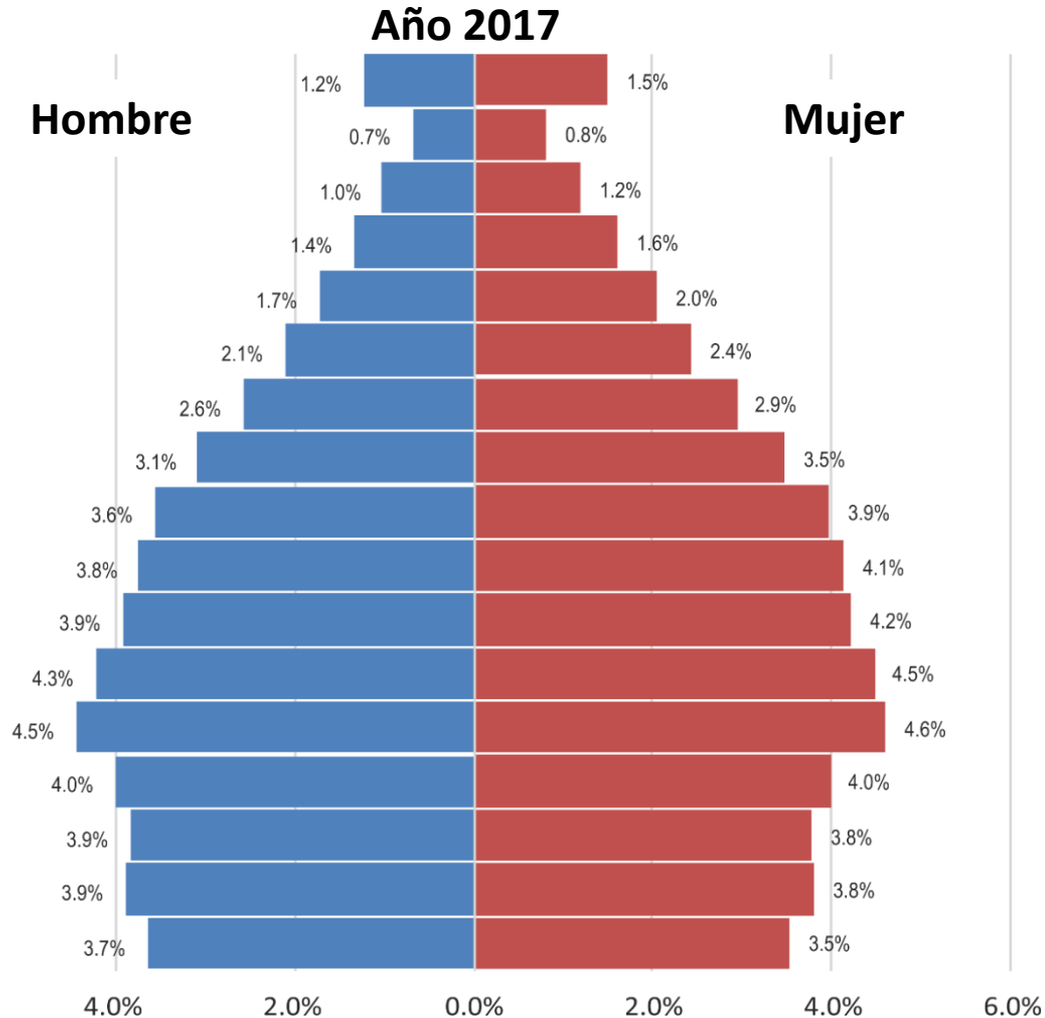
- Conformado:
 Política: **13 Distritos**
 Sanitaria: **128 EESS** (1er Nivel)
Hospital II-E : HEVES
Hospital III-1 : HAMA



Comparación de la Pirámide poblacional de la DIRIS Lima Sur de los últimos 03 censos de población



De 80 a 84 años
De 75 a 79 años
De 70 a 74 años
De 65 a 69 años
De 60 a 64 años
De 55 a 59 años
De 50 a 54 años
De 45 a 49 años
De 40 a 44 años
De 35 a 39 años
De 30 a 34 años
De 25 a 29 años
De 20 a 24 años
De 15 a 19 años
De 10 a 14 años
De 5 a 9 años
De 0 a 4 años



Fuente: Censo Nacional de Población y Vivienda Año 1993, 2007 y 2017 - INEI

Densidad poblacional por distritos. DIRIS Lima Sur. Año 1993, 2007, 2017 y 2019

DISTRITO	POBLACION				AREA (km ²)	DENSIDAD POBLACIONAL (hab. x Km ²)			
	CENSO 1993	CENSO 2007	CENSO 2017	2019		1993	2007	2017	2019
BARRANCO	40,660	33,903	34,378	31,875	3.33	12,210	10,181	10,324	9,572
CHORRILLOS	217,000	286,977	314,241	346,075	38.94	5,573	7,370	8,070	8,887
LURIN	34,268	62,940	89,195	90,498	181.12	189	348	492	500
PACHACAMAC	19,850	68,441	110,071	137,824	160.23	124	427	687	860
PUCUSANA	4,233	10,633	14,891	18,118	37.83	112	281	394	479
PUNTA HERMOSA	3,281	5,762	15,874	8,088	119.5	27	48	133	68
PUNTA NEGRA	2,373	5,284	7,074	8,433	130.5	18	40	54	65
SAN BARTOLO	3,303	5,812	7,482	8,182	45.01	73	129	166	182
SAN JUAN MIRAFLORES	283,349	362,645	355,219	429,476	23.98	11,816	15,123	14,813	17,910
SANTA MARIA DEL MAR	181	761	999	1,708	9.81	18	78	102	174
SANTIAGO DE SURCO	200,732	289,597	329,152	365,960	34.75	5,776	8,334	9,472	10,531
VILLA EL SALVADOR	254,641	361,790	393,254	492,201	35.46	7,181	10,203	11,090	13,880
VILLA MARIA DEL TRIUNFO	263,554	387,470	398,433	476,826	70.57	3,735	5,491	5,646	6,757
DIRIS LIMA SUR	1,327,425	1,882,015	2,070,263	2,415,264	891.03	1,490	2,112	2,323	2,711

Fuente: Censo Nacional de Población y Vivienda Año 1993, 2007 y 2017 - INEI

Fuente: Censo Nacional de Población y Vivienda Año 1993, 2007 y 2017 - INEI

Oficina de Epidemiología e Inteligencia Sanitaria

Teléfono: 01-2488012 dirissur@gmail.com www.epidirisls.com

Población por Distritos y Etapas de Vida.

DIRIS Lima Sur – Año 2109

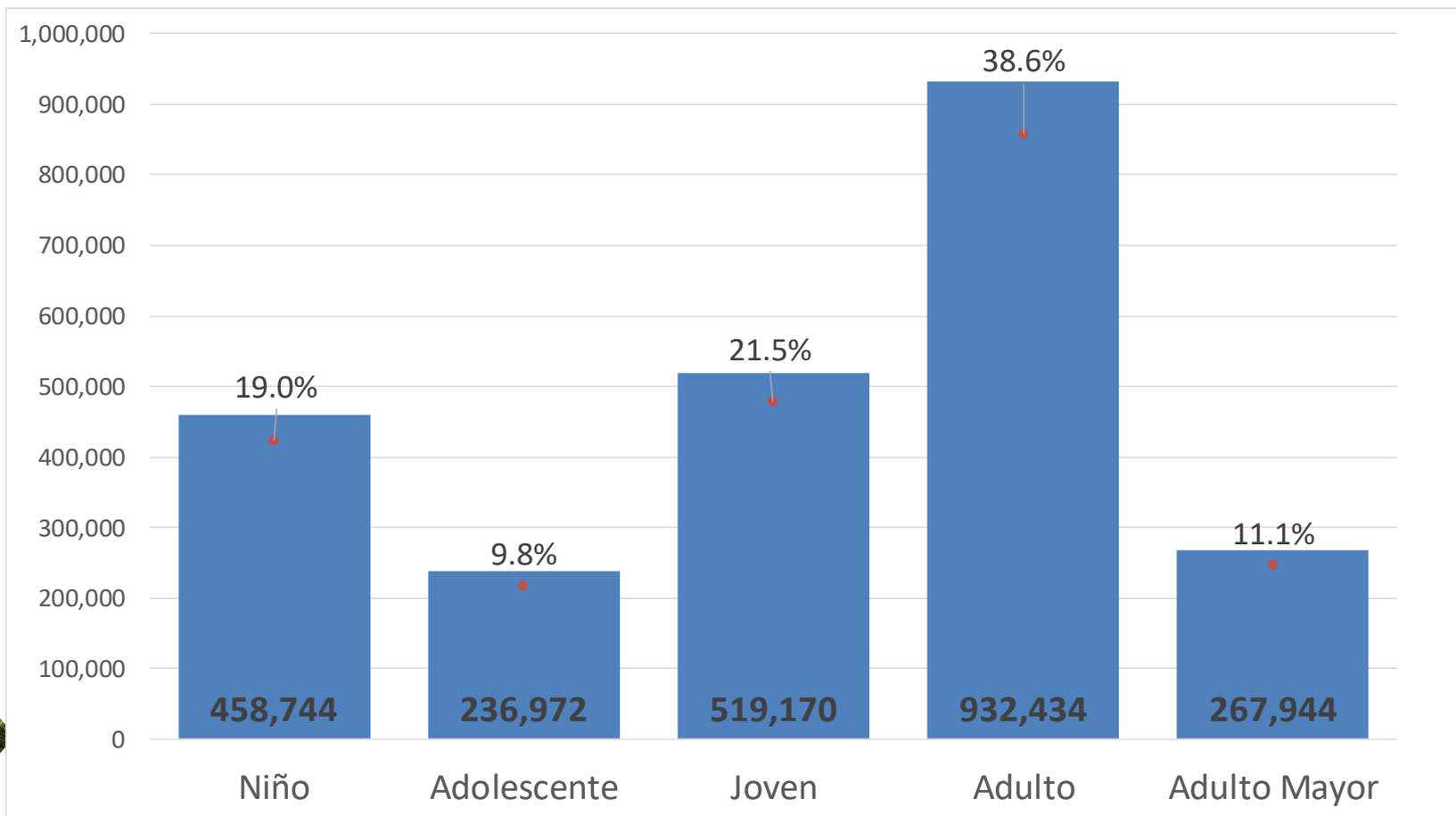
DISTRITO	Población Total	%	Niño	Adolescente	Joven	Adulto	Adulto Mayor
DIRIS LIMA SUR	2,415,264		458,744	236,972	519,170	932,434	267,944
BARRANCO	31,875	1.3%	3,926	2,305	5,396	13,288	6,960
CHORRILLOS	346,075	14.3%	62,681	33,092	74,530	135,726	40,046
LURIN	90,498	3.7%	19,844	9,976	20,320	32,601	7,757
PACHACAMAC	137,824	5.7%	32,928	15,279	31,761	49,255	8,601
PUCUSANA	18,118	0.8%	4,280	1,940	3,815	6,471	1,612
PUNTA HERMOSA	8,088	0.3%	1,494	797	1,654	3,314	829
PUNTA NEGRA	8,433	0.3%	1,659	794	1,704	3,344	932
SAN BARTOLO	8,182	0.3%	1,490	974	1,898	3,008	812
SAN JUAN DE MIRAFLORES	429,476	17.8%	78,810	42,714	96,187	165,252	46,513
SANTA MARIA DEL MAR	1,708	0.1%	255	103	156	572	622
SANTIAGO DE SURCO	365,960	15.2%	50,845	28,747	66,587	156,426	63,355
VILLA EL SALVADOR	492,201	20.4%	103,647	52,293	111,570	183,140	41,551
VILLA MARIA DEL TRIUNFO	476,826	19.7%	96,885	47,958	103,592	180,037	48,354
%			19.0%	9.8%	21.5%	38.6%	11.1%

Fuente: Población proyectada Año 2019 – Oficina de Estadística e Informática DIRIS LS

Oficina de Epidemiología e Inteligencia Sanitaria

Teléfono: 01-2488012 dirissur@gmail.com www.epidirisls.com

Distribución porcentual y absoluta de la Población por Etapas de Vida. DIRIS Lima Sur – Año 2019

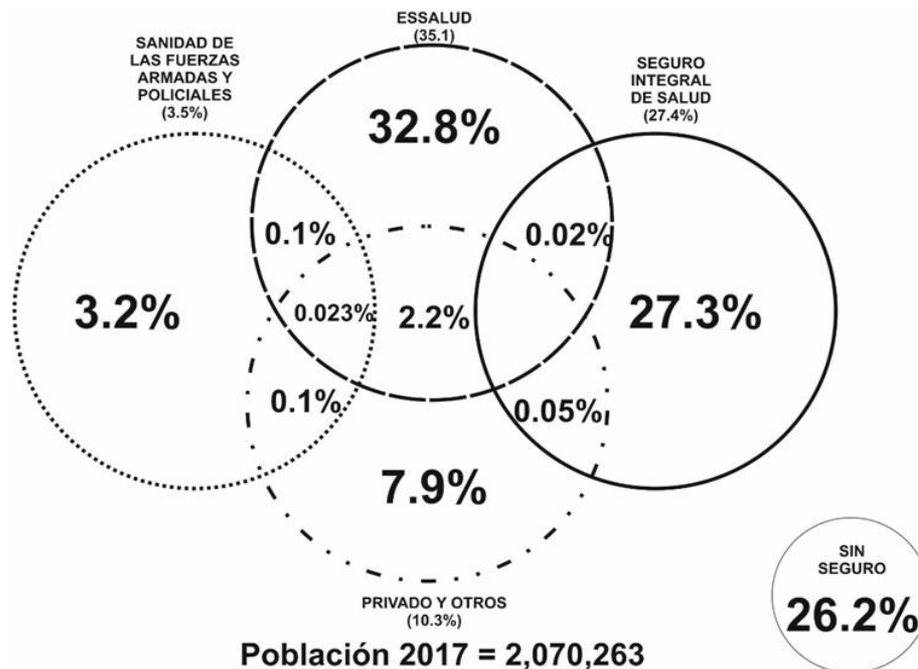


Fuente: Población proyectada Año 2019 – Oficina de Estadística e Informática DIRIS LS

Oficina de Epidemiología e Inteligencia Sanitaria

Teléfono: 01-2488012 dirissur@gmail.com www.epidirisls.com

Porcentaje de población por tipo de seguro DIRIS Lima Sur, Año 2017



TIPO DE SEGURO	SIS	ESSALUD	FFAAyFP	PRIVADO Y OTRO	SIN SEGURO
SIS	27.3%	0.02%	0.0%	0.05%	0.00%
ESSALUD	0.02%	32.8%	0.1%	2.2%	0.0%
FFAAyFP	0.0%	0.1%	3.2%	0.1%	0.00%
PRIVADO Y OTRO	0.05%	2.2%	0.1%	7.9%	0.00%
SIN SEGURO	0.00%	0.0%	0.00%	0.00%	26.2%

Fuente: Censo Nacional de Población y Vivienda Año 2017

Tipo de abastecimiento de agua por distrito

DIRIS Lima Sur, Año 2017

Distrito	Red pública dentro de la vivienda	Red pública fuera de la vivienda, pero dentro de la edificación	Pilón o pileta de uso público	Camión - cisterna u otro similar	Pozo (agua subterránea)	Manantial o puquio	Río, acequia, lago, laguna	Otro	Vecino	% Agua Potable
Barranco	82.0%	17.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	99.9%
Chorrillos	83.5%	10.6%	1.5%	4.1%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	95.6%
Lurín	50.5%	6.6%	10.8%	19.4%	12.4%	0.0%	0.0%	0.1%	0.2%	67.9%
Pachacamac	45.6%	4.6%	1.2%	40.1%	8.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.4%	51.4%
Pucusana	33.2%	5.4%	1.5%	58.8%	0.5%	0.0%	0.0%	0.3%	0.3%	40.2%
Punta Hermosa	20.0%	3.4%	3.8%	68.2%	4.4%	0.0%	0.0%	0.1%	0.1%	27.2%
Punta Negra	25.8%	4.8%	47.5%	20.3%	0.5%	0.0%	0.0%	0.8%	0.3%	78.1%
San Bartolo	62.5%	6.6%	0.1%	30.7%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	69.2%
San Juan de Miraflores	84.9%	5.7%	2.1%	7.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	92.7%
Santa María del Mar	58.9%	11.3%	0.0%	29.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	70.2%
Santiago de Surco	81.1%	18.4%	0.3%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	99.7%
Villa El Salvador	88.8%	5.2%	1.9%	3.2%	0.4%	0.0%	0.0%	0.1%	0.5%	95.9%
Villa María del Triunfo	72.9%	5.7%	6.2%	13.4%	0.5%	0.0%	0.0%	0.1%	1.2%	84.8%
DIRIS Lima Sur	77.1%	9.0%	2.9%	9.3%	1.3%	0.0%	0.0%	0.1%	0.4%	89.0%

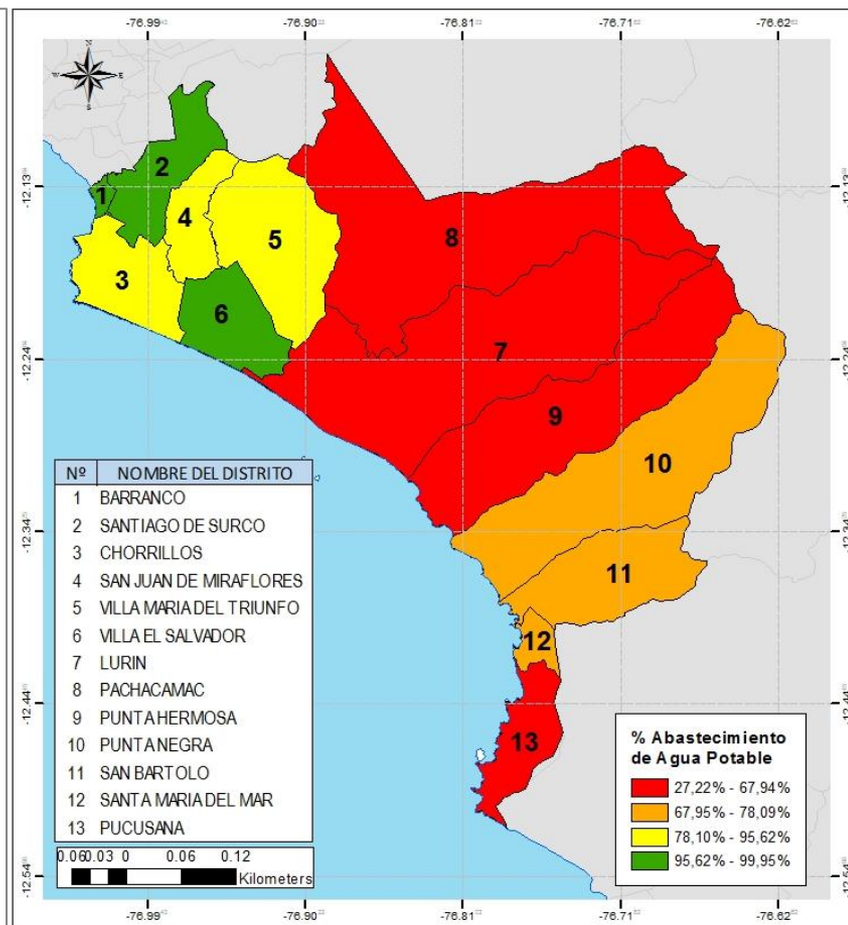
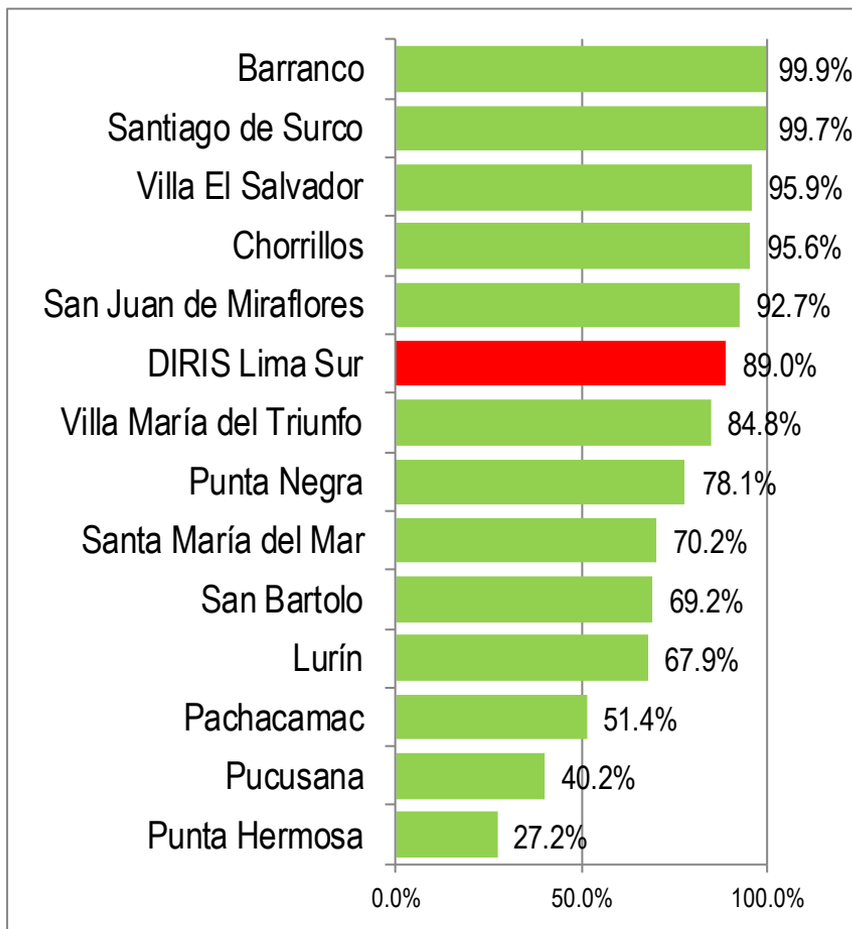


Fuente: Censo Nacional de Población y Vivienda Año 2017

Oficina de Epidemiología e Inteligencia Sanitaria

Teléfono: 01-2488012 dirissur@gmail.com www.epidirisls.com

Abastecimiento de agua potable por distrito DIRIS Lima Sur, Año 2017



Fuente: Censo Nacional de Población y Vivienda Año 2017

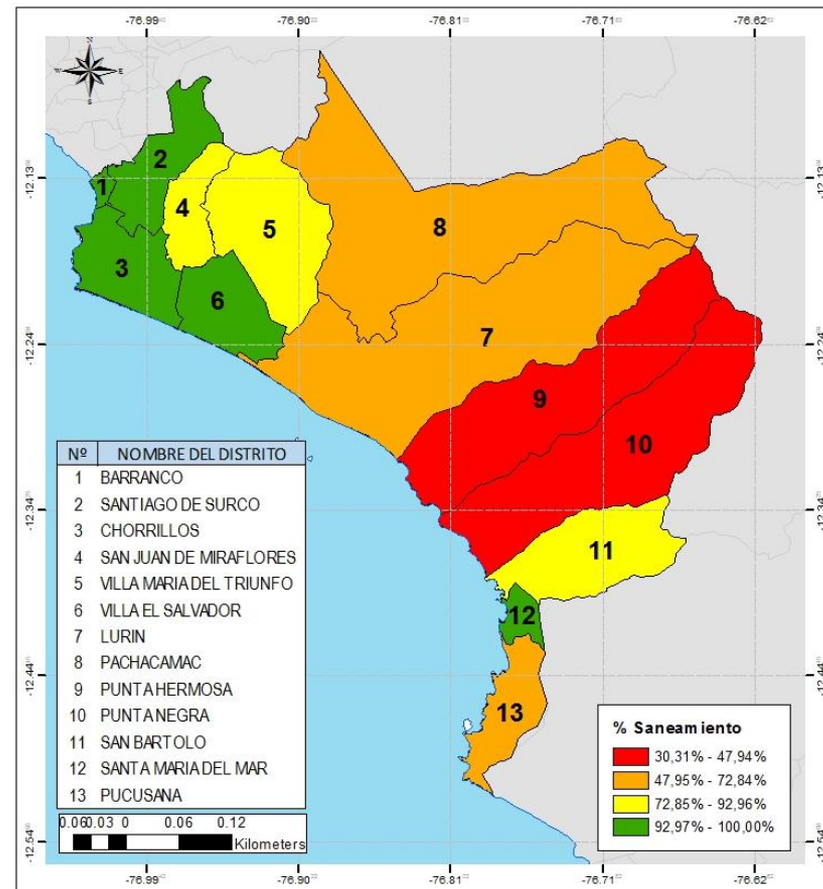
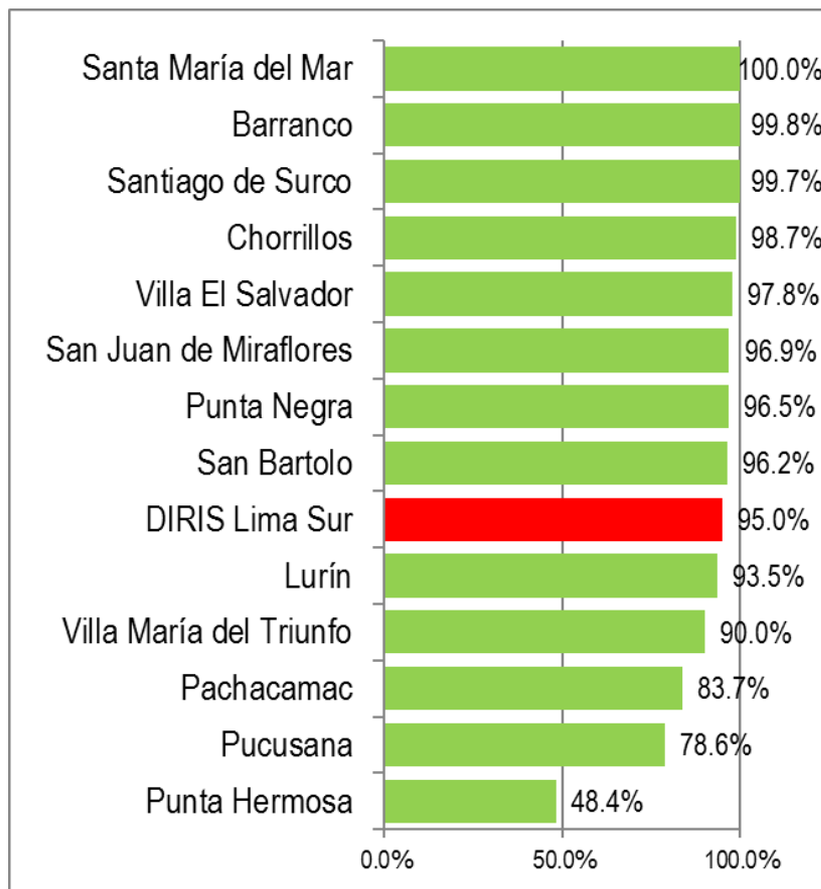
Tipo de servicio higiénico por distrito

DIRIS Lima Sur, Año 2017

Distrito	Red pública de desagüe dentro de la vivienda	Red pública de desagüe fuera de la vivienda, pero dentro de la edificación	Pozo séptico, tanque séptico o biodigestor	Letrina (con tratamiento)	Pozo ciego o negro	Río, acequia, canal o similar	Campo abierto o al aire libre	Otro	%Saneamiento
Barranco	82.9%	17.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
Chorrillos	85.6%	11.5%	1.1%	0.2%	1.3%	0.1%	0.1%	0.3%	98.1%
Lurín	50.6%	7.7%	14.5%	3.5%	19.9%	1.9%	0.5%	1.4%	72.8%
Pachacamac	44.0%	4.8%	13.1%	5.4%	30.9%	0.1%	0.3%	1.5%	61.9%
Pucusana	37.1%	4.6%	12.4%	1.3%	39.8%	0.1%	2.1%	2.6%	54.1%
Punta Hermosa	29.4%	7.1%	11.4%	2.0%	48.4%	0.2%	0.3%	1.2%	47.9%
Punta Negra	3.3%	1.0%	26.0%	1.6%	67.8%	0.0%	0.0%	0.3%	30.3%
San Bartolo	74.0%	12.5%	6.4%	0.2%	5.8%	0.1%	0.7%	0.2%	93.0%
San Juan de Miraflores	84.6%	6.3%	1.6%	1.5%	5.3%	0.0%	0.1%	0.5%	92.5%
Santa María del Mar	80.9%	17.7%	1.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
Santiago de Surco	82.4%	17.3%	0.1%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	99.7%
Villa El Salvador	88.4%	5.7%	1.5%	0.5%	3.4%	0.0%	0.0%	0.4%	95.6%
Villa María del Triunfo	74.7%	6.0%	3.2%	2.4%	12.2%	0.0%	0.3%	1.0%	84.0%
DIRIS Lima Sur	78.0%	9.2%	3.0%	1.3%	7.6%	0.1%	0.2%	0.6%	90.2%

Fuente: Censo Nacional de Población y Vivienda Año 2017

Porcentaje de viviendas con saneamiento por distrito. DIRIS Lima Sur, Año 2017



Fuente: Censo Nacional de Población y Vivienda Año 2017

Mapa de pobreza por distrito DIRIS Lima Sur, Año 2009, 2013 y 2019

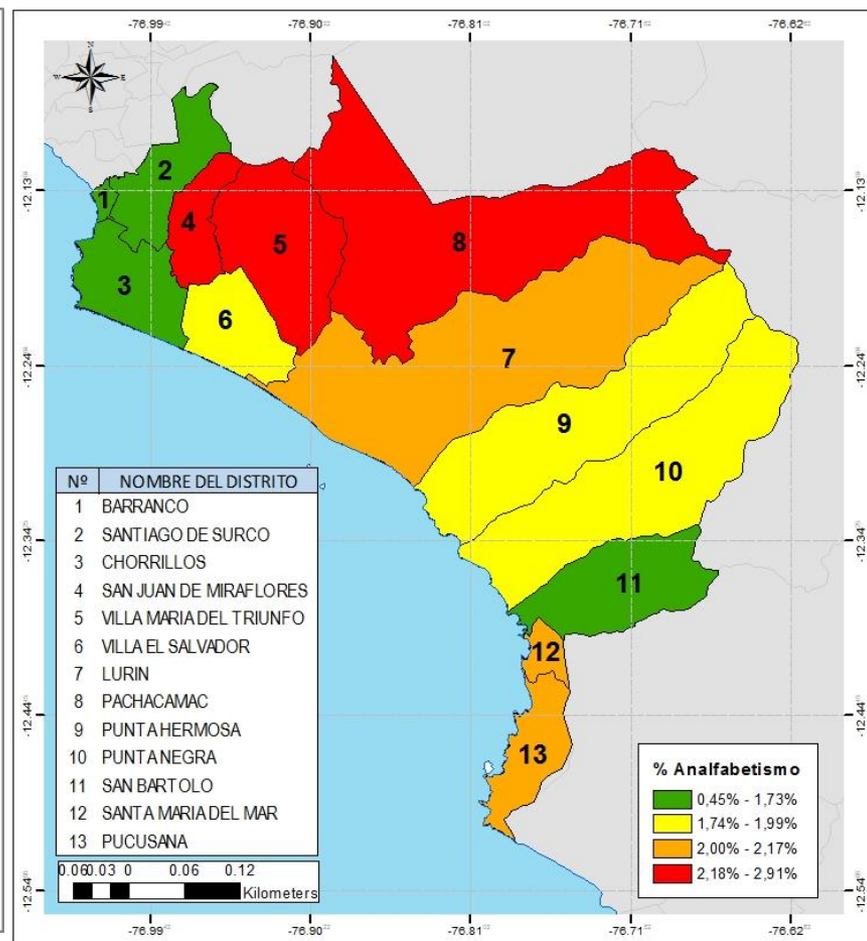
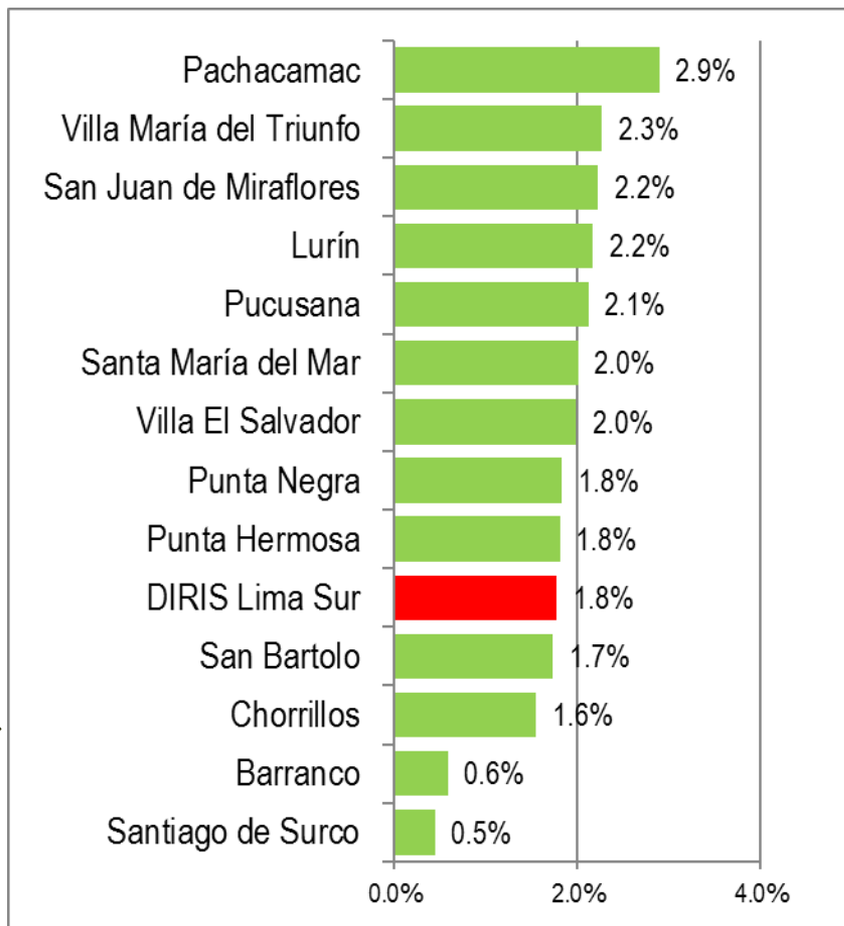
Distritos	Año 2009	Año 2013			Año 2019 (estimado con información del 2013)				
	Mapa de Pobreza	Mapa de Pobreza			Población Estimada 2019	Población en pobreza estimada *			% Población pobre del total de la Red
		Promedio *	IC Inferior	IC Superior		Promedio	IC Inferior	IC Superior	
Pucusana	26.7	29.3	24.0	34.5	18,118	5,300	4,348	6,251	1.2%
Punta Hermosa	7.4	27.1	18.3	35.9	8,088	2,192	1,480	2,904	0.5%
Lurin	30.2	25.5	22.3	28.6	90,498	23,032	20,181	25,882	5.4%
Pachacamac	32.9	23.2	20.2	26.2	137,824	31,975	27,840	36,110	7.5%
Villa El Salvador	25.9	22.8	19.7	26.0	492,201	112,349	96,781	127,916	26.3%
Villa Maria del Triunfo	21.1	22.4	20.7	24.2	476,826	107,006	98,723	115,288	25.1%
San Juan de Miraflores	19.7	19.3	18.2	20.4	429,476	82,813	78,174	87,451	19.4%
Punta Negra	9.5	19.1	13.2	24.9	8,433	1,606	1,113	2,100	0.4%
San Bartolo	9.7	17.4	11.8	23.0	8,182	1,424	965	1,882	0.3%
Chorrillos	17.2	14.2	13.2	15.1	346,075	49,015	45,783	52,247	11.5%
Santa María del Mar	4	10.7	2.1	19.2	1,708	182	36	328	0.04%
Barranco	5.3	7.5	4.6	10.3	31,875	2,375	1,466	3,283	0.6%
Santiago de Surco	3.3	2.0	1.5	2.5	365,960	7,319	5,489	9,149	1.7%
DIRIS LIMA SUR	18.9	17.7	15.8	19.5	2,415,264	426,589	382,384	470,794	100.0%

Variación pobreza Año 2009 vs 2013



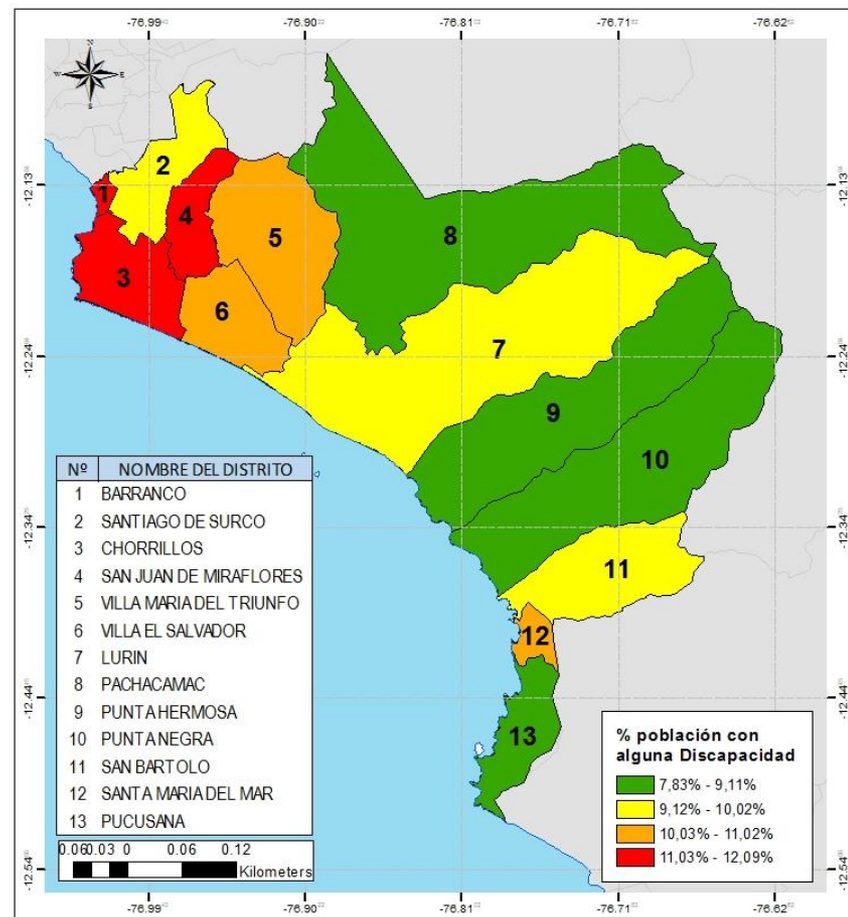
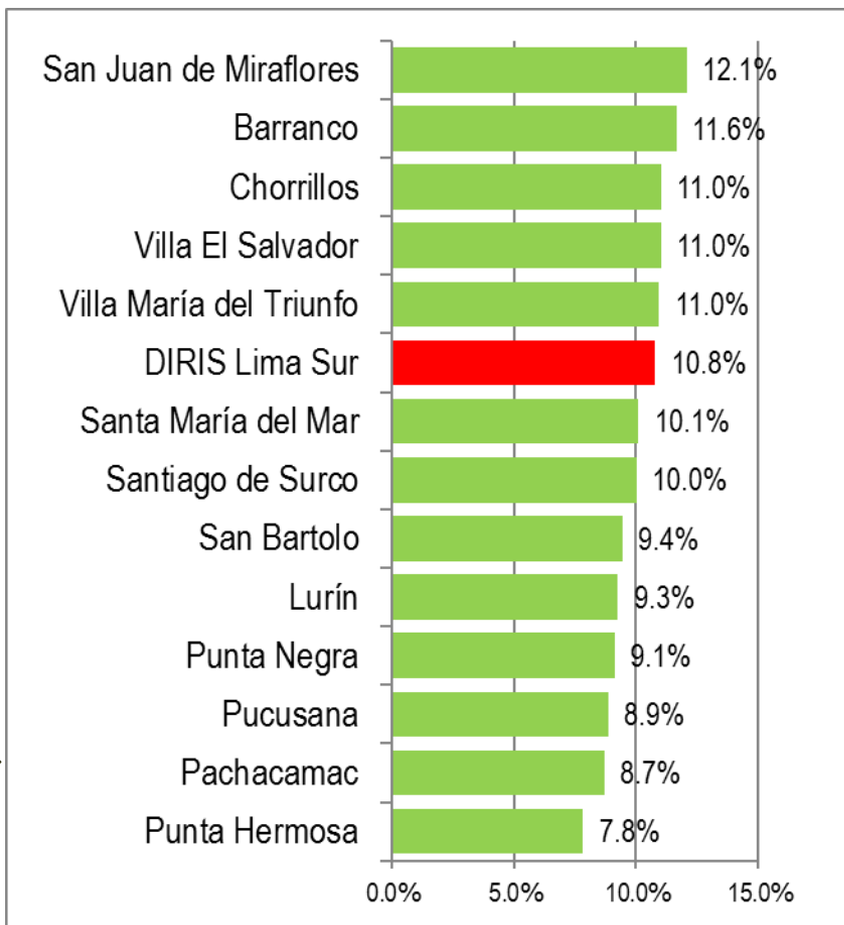
Fuente: Censo Nacional de Población y Vivienda Año 2017

Porcentaje de Analfabetismo en mayores de 15 años por distrito. DIRIS Lima Sur, Año 2017



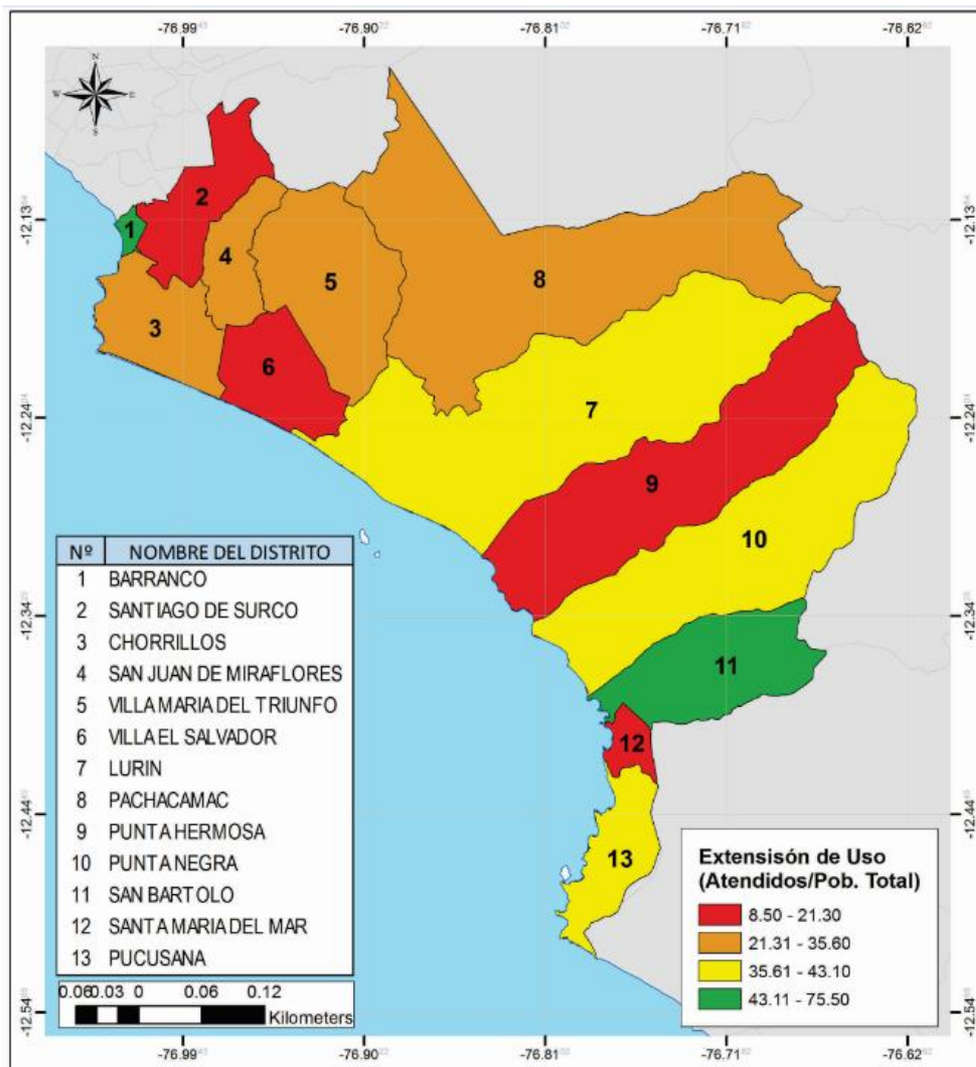
Fuente: Censo Nacional de Población y Vivienda Año 2017

Porcentaje de personas con alguna discapacidad por distritos. DIRIS Lima Sur, Año 2017



Fuente: Censo Nacional de Población y Vivienda Año 2017

Mapa de riesgo según extensión de uso por Distritos DIRIS Lima Sur ,Año 2017



Fuente: HIS MINSA 2017 - Oficina de Estadística e Informática

Indicadores hospitalarios de EESS, que realizan atención de parto DIRIS Lima Sur, Año 2017

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	CATEGORIA	TOTAL EGRESOS	CAMAS	DIAS CAMA	GRADO DE USO	RENDIMIENTO CAMA	PROMEDIO DE PERMANENCIA	INTERVALO DE SUSTITUCION
SAN JUAN DE MIRAFLORES	C.M.I. MANUEL BARRETO	I - 4	530	10	3650	21.8%	4.4	1.5	5.4
	C.M.I. OLLANTAY	I - 4	315	4	1460	21.6%	6.5	1	3.6
VILLA MARIA DEL TRIUNFO	C.M.I. VILLA MARIA DEL TRIUNFO	I - 4	166	14	5110	3.9%	1.0	1.2	29.6
	C.M.I. JOSE CARLOS MARIATEGUI	I - 4	1,125	13	4745	30.8%	7.2	1.3	2.9
	C.M.I. JOSE GALVEZ	I - 4	409	4	1460	28.0%	8.5	1	2.6
	C.M.I. TABLADA DE LURIN	I - 4	200	14	5110	3.9%	1.2	1	24.6
	C.M.I. DANIEL ALCIDES CARRION	I - 4	262	10	3650	7.2%	2.2	1	12.9
VILLA EL SALVADOR	CMI. CESAR LOPEZ SILVA	I - 4	640	9	3285	36.4%	5.9	1.9	3.3
	CMI SAN JOSE	I - 4	401	8	2920	14.8%	4.2	1.1	6.2
	CMI. JUAN PABLO II	I - 4	911	10	3650	26.4%	7.6	1.1	3.0
LURIN	C.S. LURIN	I - 4	470	5	1825	28.4%	7.8	1.1	2.8
PACHACAMAC	C.S. PORTADA DE MANCHAY	I - 3	393	3	1095	32.5%	10.9	0.9	1.9
SAN BARTOLO	C.S. SAN BARTOLO	I - 3	112	4	1460	5.6%	2.3	0.7	12.3
PUCUSANA	C.S. PUCUSANA	I - 3	72	4	1460	7.5%	1.5	1.5	18.8
CHORRILLOS	CMI VIRGEN DEL CARMEN	I - 4	422	11	4015	13.7%	3.2	1.3	8.2
	C.S. BUENOS AIRES DE VILLA	I - 4	210	6	2190	9.6%	2.9	1.0	9.4
	C-S- DELICIAS DE VILLA	I - 3	108	3	1095	9.9%	3.0	1.0	9.1
	C.S. SAN GENARO DE VILLA	I - 3	187	4	1460	15.4%	3.9	1.2	6.6
DIRIS Lima Sur			6,933	136	49640	18.2%	4.2	1.3	5.9

Fórmula de construcción de indicadores: $\text{GRADO DE USO} = (\text{días paciente} / \text{días cama}) \times 100$ Porcentaje de tiempo que está ocupada una cama

$\text{RENDIMIENTO} = \text{Egresos} / (\text{camas} \times \text{meses})$ Numero de egresos que produce una cama en un mes

$\text{PROMEDIO DE PERMANENCIA} = \text{Días Paciente} / \text{Egresos}$ Número de días que esta el paciente en una cama.

$\text{INTERVALO DE SUSTITUCION} = (\text{Días cama} - \text{días paciente}) / \text{Egresos}$ Cada cuantos día una cama cambia de paciente.

Fuente: Oficina de Estadística e Informática de la DIRIS Lima Sur - HIS MIS/Elaborado por la oficina de Epidemiología de la DIRIS Lima Sur

Índice de riesgo y cobertura de 3ra dosis de Vacuna Pentavalente DIRIS Lima Sur- Año 2013 al 2017

Distrito	Población <1 año	Vacunados <1 año	Total de Niños			Índice de Riesgo 2017		Cobertura 2017
	Total 2013-2017	Total 2013-2017	No vacunados	No Inmunizados (20%)	Susceptibles	Valor	Significado	
Barranco	1,609	1,689	0	338	338	1.1	Alto riesgo	79.4%
Chorrillos	24,690	16,873	7,817	3,375	11,192	2.3	Alto riesgo	64.5%
Lurin	8,430	6,116	2,314	1,223	3,537	2.1	Alto riesgo	74.1%
Pachacamac	12,857	10,061	2,796	2,012	4,808	1.8	Alto riesgo	79.8%
Pucusana	1,863	1,305	558	261	819	2.2	Alto riesgo	70.2%
Punta Hermosa	700	481	219	96	315	2.3	Alto riesgo	84.9%
Punta Negra	579	577	2	115	117	1.0	Alto riesgo	104.3%
San Bartolo	511	742	0	148	148	1.3	Alto riesgo	135.5%
Santa María del Mar	96	38	58	8	66	6.0	Alto riesgo	0.0%
San Juan de Miraflores	31,815	22,916	8,899	4,583	13,482	2.1	Alto riesgo	65.5%
Santiago de Surco	17,952	5,644	12,308	1,129	13,437	3.7	Alto riesgo	30.2%
Villa El Salvador	41,483	26,704	14,779	5,341	20,120	2.4	Alto riesgo	68.2%
Villa María del Triunfo	39,173	25,170	14,003	5,034	19,037	2.4	Alto riesgo	55.9%
DIRIS Lima Sur	181,758	118,316	63,442	23,663	87,105	2.4	Alto riesgo	62.4%

Fuente: Oficina de Estadística e Informática de la DIRIS Lima Sur - HIS MIS
Elaborado por la Oficina de Epidemiología de la DIRIS Lima Sur

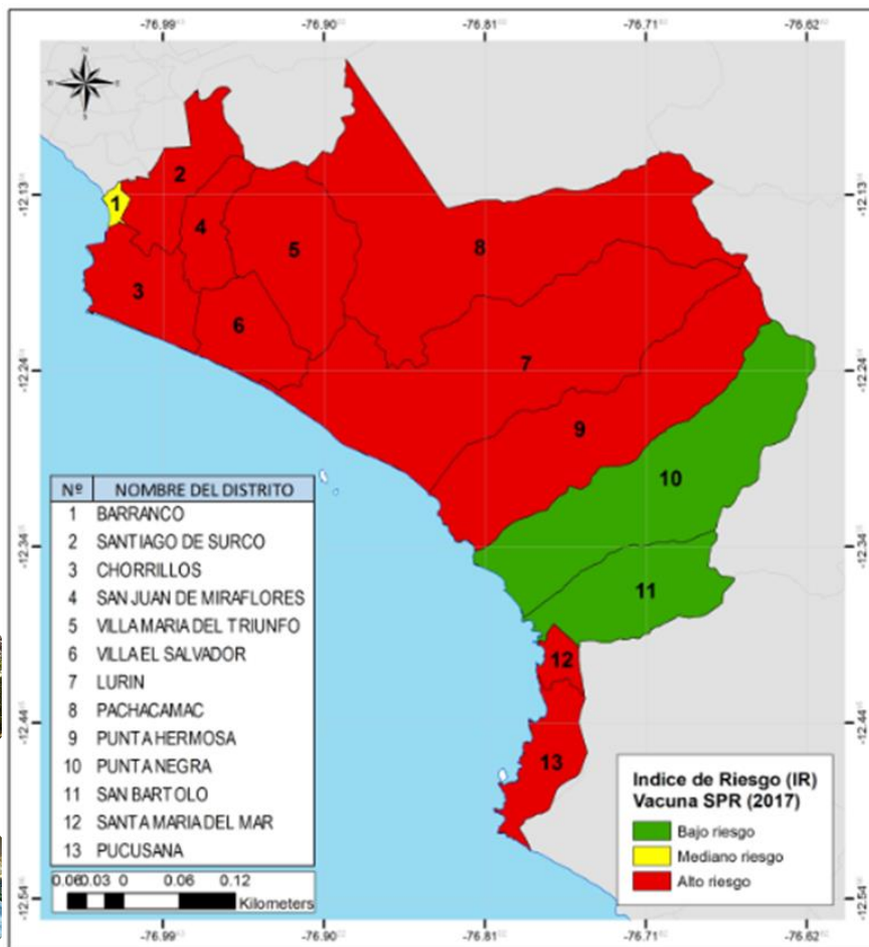
Índice de riesgo y cobertura de 1ra dosis de vacuna contra el Sarampión, Rubéola y Papera (SPR). DIRIS Lima Sur- Año 2013 al 2017

Distrito	Población <1 año	Vacunados <1 año	Total de Niños			Índice de Riesgo 2017		Cobertura 2017
	Total 2013-2017	Total 2013-2017	No vacunados	No Inmunizados (20%)	Susceptibles	Valor	Significado	
Barranco	1,604	1,500	104	75	179	0.6	Mediano Riesgo	79.4%
Chorrillos	25,442	16,878	8,564	844	9,408	1.8	Alto riesgo	64.5%
Lurin	8,344	6,490	1,854	325	2,179	1.3	Alto riesgo	74.1%
Pachacamac	12,914	10,499	2,415	525	2,940	1.1	Alto riesgo	79.8%
Pucusana	1,810	1,444	366	72	438	1.2	Alto riesgo	70.2%
Punta Hermosa	669	501	168	25	193	1.4	Alto riesgo	84.9%
Punta Negra	616	603	13	30	43	0.3	Bajo riesgo	104.3%
San Bartolo	550	742	0	37	37	0.3	Bajo riesgo	135.5%
Santa María del Mar	113	39	74	2	76	5.1	Alto riesgo	0.0%
San Juan de Miraflores	32,116	23,219	8,897	1,161	10,058	1.6	Alto riesgo	65.5%
Santiago de Surco	19,453	6,346	13,107	317	13,424	3.4	Alto riesgo	30.2%
Villa El Salvador	42,002	29,311	12,691	1,466	14,157	1.7	Alto riesgo	68.2%
Villa María del Triunfo	39,787	26,636	13,151	1,332	14,483	1.8	Alto riesgo	55.9%
DIRIS Lima Sur	185,420	124,208	61,212	6,210	67,422	1.8	Alto riesgo	62.4%

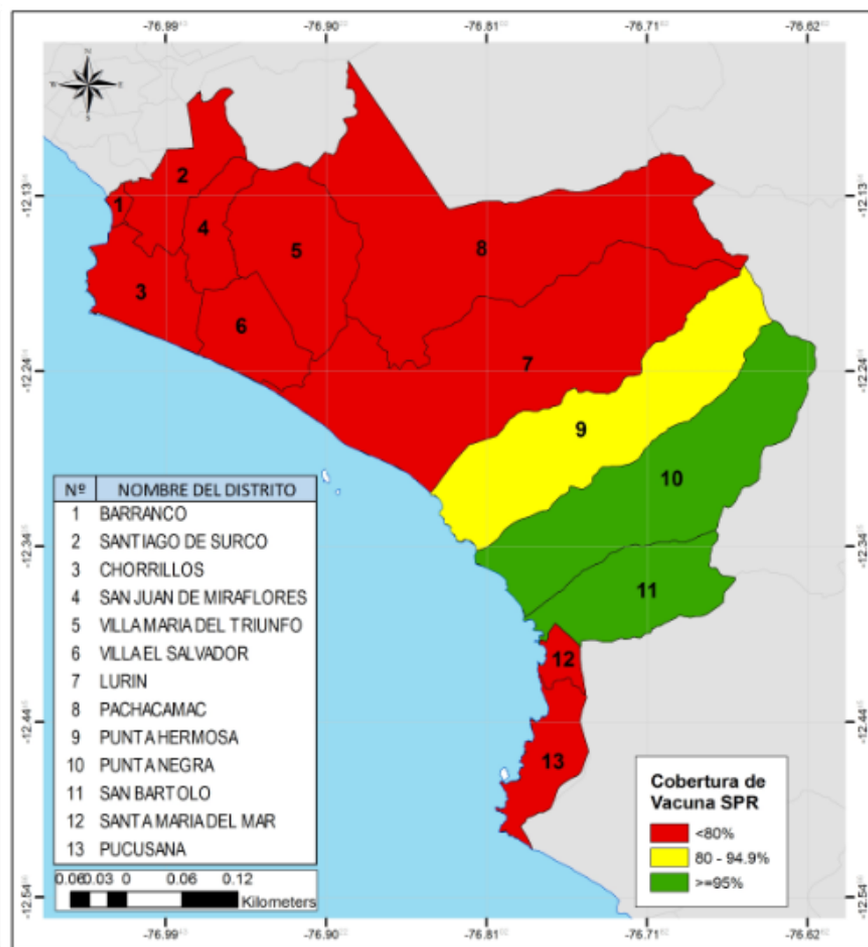
Fuente: Oficina de Estadística e Informática de la DIRIS Lima Sur - HIS MIS
Elaborado por la Oficina de Epidemiología de la DIRIS Lima Sur

Mapa de Índice de Riesgo Acumulado de susceptibles vacuna SPR y Cobertura de Vacunación - DIRIS Lima Sur - 2017

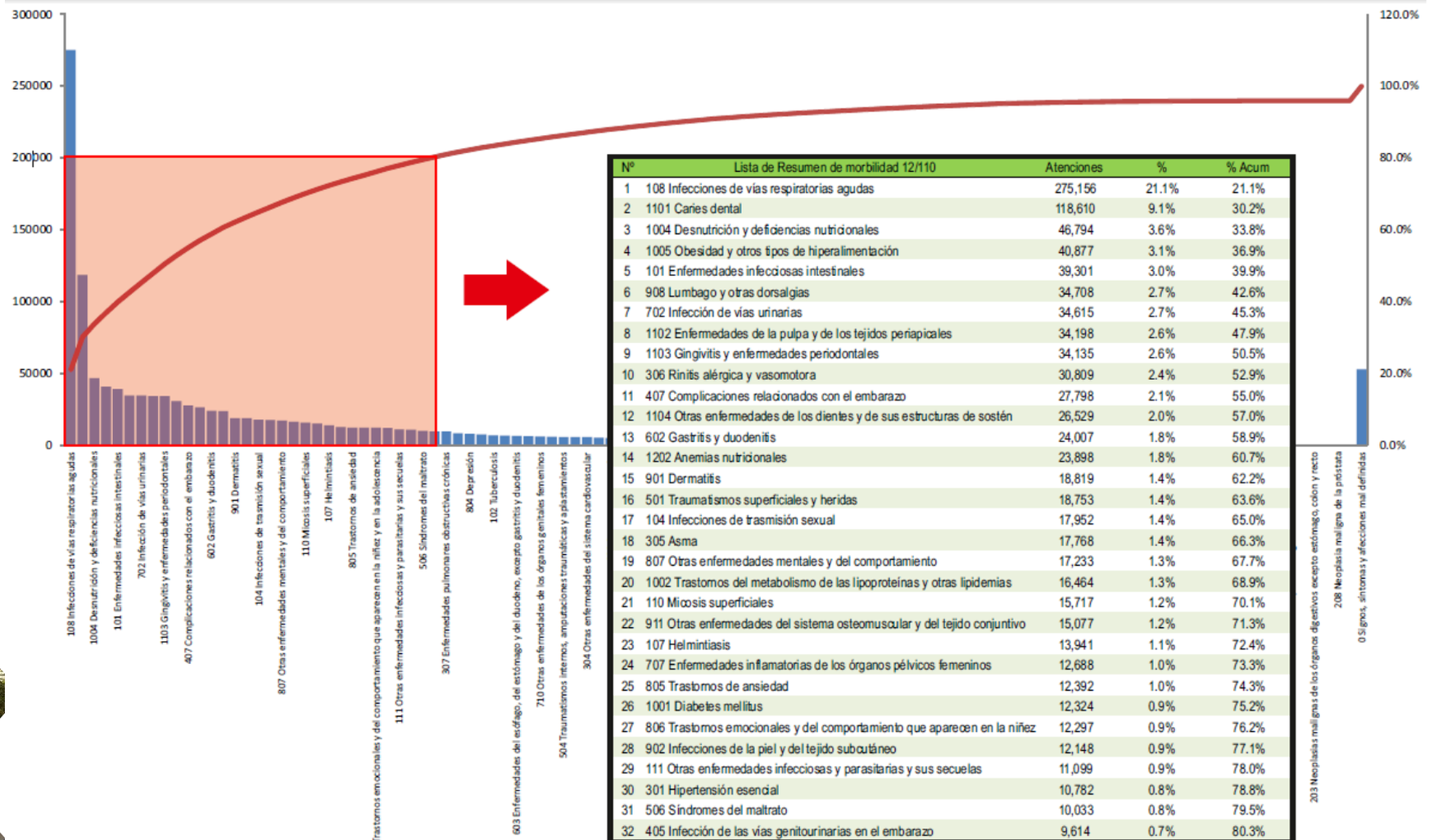
Mapa de Índice de Riesgo



Cobertura de Vacunación



Morbilidad de Consulta Externa – Año 2017



Fuente: Oficina de Estadística e Informática - HIS MIS
Elaborado por Oficina de Epidemiología DIRIS LS

Cinco primeros motivos de consulta externa por distrito DIRIS Lima Sur 2017

- Santiago de Surco**
1. Infecciones agudas de vías respiratorias
 2. Caries dental
 3. Obesidad y otros tipos hiperalimentación
 4. Desnutrición y deficiencias nutricionales
 5. Gingivitis y enfermedades periodontales

- San Juan de Miraflores**
1. Infecciones agudas de vías respiratorias
 2. Caries dental
 3. Desnutrición y deficiencias nutricionales
 4. Rinitis alérgica y vasomotora
 5. Lumbago y otras dorsalgias

- Villa María del Triunfo**
1. Infecciones agudas de vías respiratorias
 2. Caries dental
 3. Desnutrición y deficiencias nutricionales
 4. Gingivitis y enfermedades periodontales
 5. Enfermedades de la pulpa y periapicales

- Pachacamac**
1. Infecciones agudas de vías respiratorias
 2. Caries dental
 3. Desnutrición y deficiencias nutricionales
 4. Enfermedades infecciosas intestinales
 5. Obesidad y otros tipos hiperalimentación

- Barranco**
1. Infecciones agudas de vías respiratorias
 2. Caries dental
 3. Rinitis alérgica y vasomotora
 4. Otras enfermedades de los dientes
 5. Desnutrición y deficiencias nutricionales

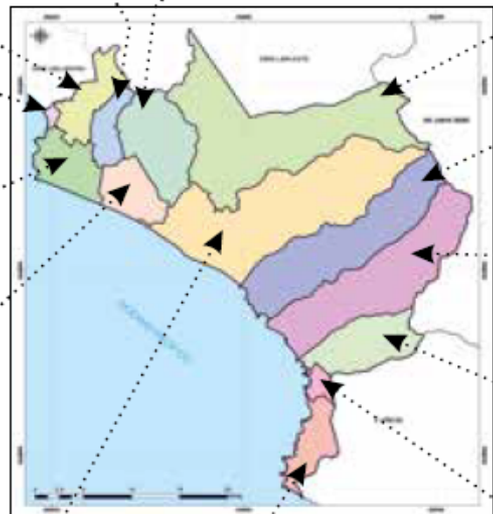
- Punta Hermosa**
1. Infecciones agudas de vías respiratorias
 2. Caries dental
 3. Gingivitis y enfermedades periodontales
 4. Enfermedades infecciosas intestinales
 5. Lumbago y otras dorsalgias

- Chorrillos**
1. Infecciones agudas de vías respiratorias
 2. Caries dental
 3. Desnutrición y deficiencias nutricionales
 4. Obesidad y otros tipos hiperalimentación
 5. Complicaciones relacionados al embarazo

- Punta Negra**
1. Infecciones agudas de vías respiratorias
 2. Enfermedades infecciosas intestinales
 3. Infección de vías urinarias
 4. Lumbago y otras artralgias
 5. Traumatismos superficiales y heridas

- Villa El Salvador**
1. Infecciones agudas de vías respiratorias
 2. Caries dental
 3. Lumbago y otras dorsalgias
 4. Infección de vías urinarias
 5. Enfermedades de la pulpa y periapicales

- San Bartolo**
1. Infecciones agudas de vías respiratorias
 2. Caries dental
 3. Desnutrición y deficiencias nutricionales
 4. Enfermedades de la pulpa y periapicales
 5. Enfermedades infecciosas intestinales



- Lurín**
1. Infecciones agudas de vías respiratorias
 2. Caries dental
 3. Enfermedades infecciosas intestinales
 4. Infección de la pulpa
 5. Rinitis alérgica y vasomotora

- Pucusana**
1. Infecciones agudas de vías respiratorias
 2. Caries dental
 3. Enfermedades infecciosas intestinales
 4. Infección de vías urinarias
 5. Enfermedades de la pulpa y periapicales

- Santa María del Mar**
1. Caries dental
 2. Infecciones agudas de vías respiratorias
 3. Enfermedades de la pulpa y periapicales
 4. Otras enfermedades de los dientes
 5. Gingivitis y enfermedades periodontales

Fuente: Oficina de Estadística e Informática de la DIRIS Lima Sur - HIS MIS
Elaborado por la Oficina de Epidemiología de la DIRIS Lima Sur



Primeras causas de defunción – Año 2016



Infecciones Respiratorias Agudas
(Neumonías)

40 x 100,000 Habitantes
(90,3% adultos mayores)



Enfermedades Isquémicas del
Corazón

13 x 100,000 Habitantes
(80,1 % adultos mayores, 15,3% adultos)



Enfermedades cerebro vasculares

10 x 100,000 Habitantes
(80,1 % adultos mayores, 14,2% adultos)



Diabetes

8 x 100,000 Habitantes
(87,3 % adultos mayores, 16,2% adultos)



Tumor Maligno de Estómago

8 x 100,000 Habitantes
(77,2 % adultos mayores, 25,6% adultos)

Tasa Bruta de Mortalidad: **2.2 x 1000 Hab.**

Fuente: Certificado de Defunción – Oficina de Estadística e Informática

Cinco primeros motivos de defunción por distrito, DIRIS Lima Sur 2016

Santiago de Surco

1. Infecciones agudas de vías respiratorias
2. Caries dental
3. Obesidad y otros tipos hiperalimentación
4. Desnutrición y deficiencias nutricionales
4. Gingivitis y enfermedades periodontales

San Juan de Miraflores

1. Infecciones agudas de vías respiratorias
2. Caries dental
3. Infección de vías urinarias
4. Rinitis alérgica y vasomotora
5. Asma

Villa María del Triunfo

1. Infecciones agudas de vías respiratorias
2. Caries dental
3. Gingivitis y enfermedades periodontales
4. Infección de vías urinarias
5. Desnutrición y deficiencias nutricionales

Pachacamac

1. Infecciones respiratorias agudas
2. Tumores malignos de otras localizaciones
3. Enfermedades del sistema urinario
4. Leucemia
5. Tumor maligno de la traquea

Barranco

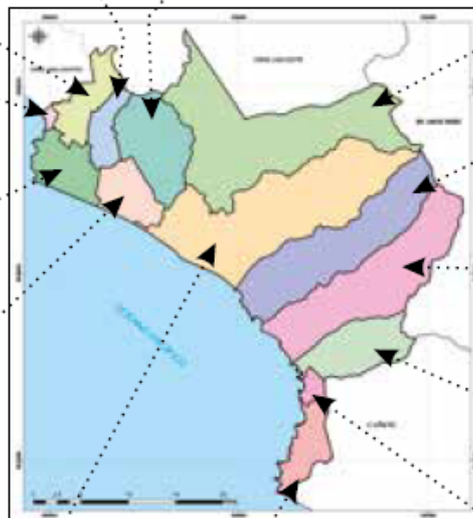
1. Infecciones respiratorias agudas
2. Resto de enferm. del sistema respiratorio
3. Enfermedades isquémicas del corazón
4. Enfermedades hipertensivas
5. Enfermedades cerebrovasculares

Chorrillos

1. Infecciones respiratorias agudas
2. Resto de enferm. del sistema respiratorio
3. Enfermedades isquémicas del corazón
4. Tumor maligno de los órganos digestivos
5. Tumor maligno del estómago

Villa El Salvador

1. Infecciones agudas de vías respiratorias
2. Caries dental
3. Infección de vías urinarias
4. Obesidad y otros tipos hiperalimentación
5. Tuberculosis



Punta Hermosa

1. Enfermedades del sistema urinario
2. Enfermedades isquémicas del corazón
3. Enfermedades cerebrovasculares
4. Resto de enfermedades del sistema resp.
5. Tumor maligno de los órganos digestivos

Punta Negra

1. Tumores malignos de otras localizaciones
2. Enfermedades cerebrovasculares
3. Septicemia, excepto neonatal
4. Infecciones respiratorias agudas
5. Tumor maligno del estómago

San Bartolo

1. Infecciones respiratorias agudas
2. Tumor maligno de la traquea
3. Enfermedades infecciosas intestinales
4. Enfermedades infecciosas intestinales
5. Desnutrición y deficiencias nutricionales

Lurín

1. Infecciones respiratorias agudas
2. Resto de enferm. del sistema respiratorio
3. Enfermedades isquémicas del corazón
4. Tumor maligno del estómago
5. Enfermedades cerebrovasculares

Pucusana

1. Enfermedades isquémicas del corazón
2. Tumores malignos de otras localizaciones
3. Enfermedades del sistema urinario
4. Infecciones respiratorias agudas
5. Tumor maligno del estómago

Santa María del Mar

1. Caries dental
2. Infecciones agudas de vías respiratorias
3. Enfermedades de la pulpa y periapicales
4. Otras enfermedades de los dientes
5. Enfermedades infecciosas intestinales

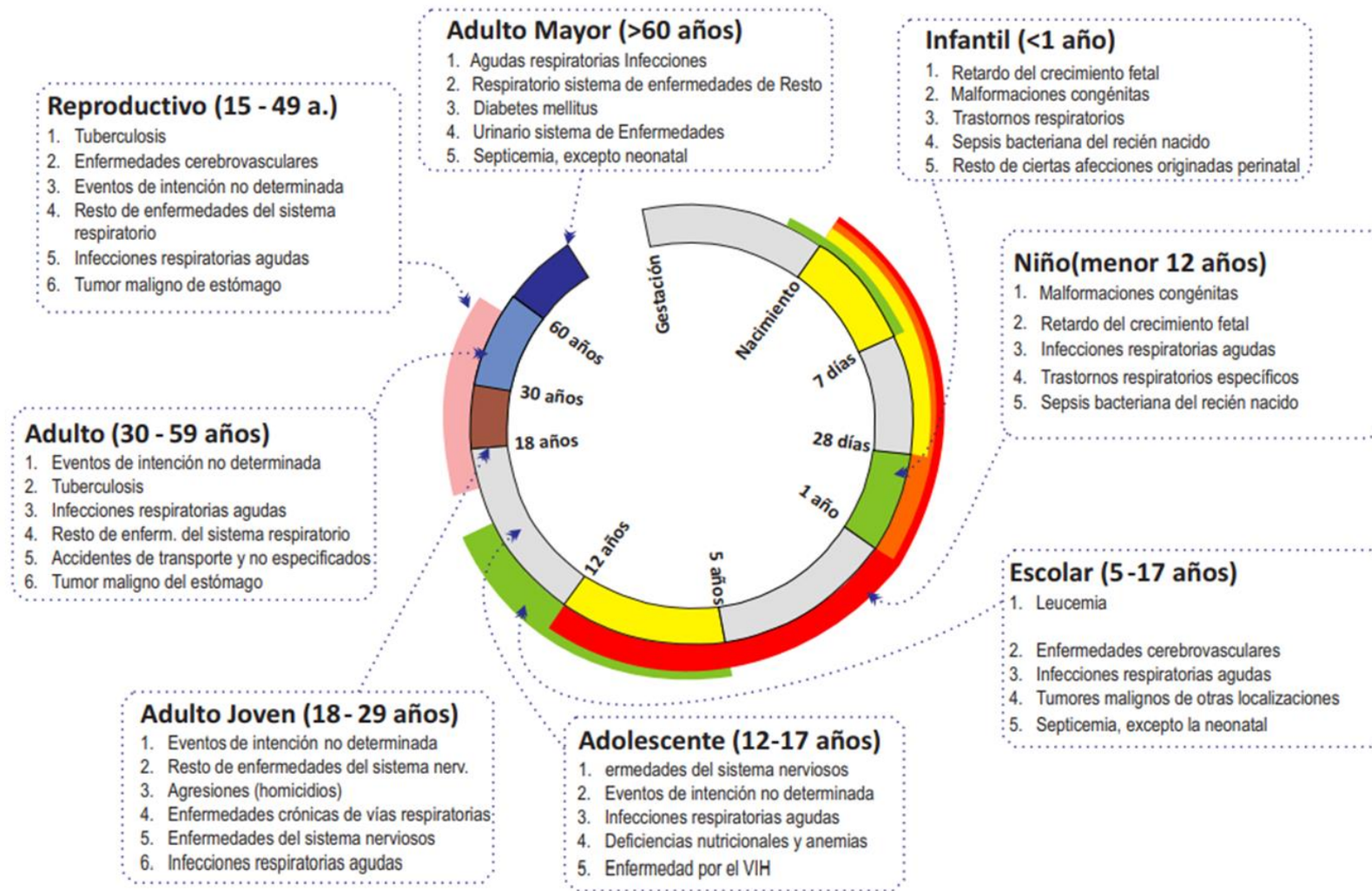
Fuente: Oficina de Estadística e Informática de la DIRIS Lima Sur - HIS MIS
Elaborado por la Oficina de Epidemiología de la DIRIS Lima Sur

Matriz Intercuartílica de la Razón estandarizada de mortalidad y la Razón de Vida Potencialmente Perdida según lista 6/67 de OPS. DIRIS Lima Sur - Año 2016

		Razón Estandarizada de Mortalidad (REM)			
		Cuartil 1	Cuartil 2	Cuartil 3	Cuartil 4
Razón de Años de Vida Potencialmente Perdidas (RAVPP)	Cuartil 1	Trastornos mentales y del comportamiento Aterosclerosis	Las demás enfermedades del sistema circulatorio Enfermedades hipertensivas Ciertas Enfermedades inmunoprevenibles Insuficiencia cardíaca	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores Enfermedades isquémicas del corazón Enfermedades del sistema urinario Septicemia, excepto neonatal	Tumor maligno de la próstata Diabetes mellitus Infecciones respiratorias agudas Resto de enfermedades del sistema respiratorio Hiperplasia de la próstata
	Cuartil 2	Tumor in situ, benignos y los de comportamiento incierto o desconocido Paro cardíaco Ahogamiento y sumersión accidentales Enfermedades infecciosas intestinales Caidas Embarazo, parto y puerperio Meningitis Envenenamiento accidental por, y exposición a sustancias nocivas	Feto y recién nacido afectados por complicaciones obstétricas y traumatismos	Enfermedad cardiopulmonar, enfermedades de la circulación pulmonar Enfermedades cerebrovasculares Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo, excepto estómago y colon	Fiebre reumática aguda y otras enfermedades reumáticas crónicas Tumor maligno de los órganos respiratorios e intratorácicos, excepto Tumor maligno del cuerpo del útero Ciertas Enfermedades transmitidas por vectores y rabia
	Cuartil 3	Accidentes por disparo de arma de fuego Accidentes de transporte terrestre	Resto de las enfermedades Enfermedades del sistema nervioso, excepto meningitis Resto de enfermedades del sistema digestivo Deficiencias nutricionales y anemias nutricionales Tumor maligno del útero, parte no especificada	Tumor maligno del tejido linfático, de otros órganos hematopoyéticos Agresiones (homicidios) Tumor maligno del estómago Resto de enfermedades infecciosas y parasitarias	Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón Tumor maligno de otros órganos genitourinarios Apendicitis, hernia de la cavidad abdominal y obstrucción intestinal Tumor maligno del colon y de la unión rectosigmoidea Exposición a la corriente eléctrica
	Cuartil 4	Trastornos respiratorios específicos del período perinatal Sepsis bacteriana del recién nacido Enfermedad por el VIH (SIDA)	Tuberculosis Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas Accidentes que obstruyen la respiración Retardo del crecimiento fetal, desnutrición fetal, gestación corta y bajo peso al nacer Resto de ciertas afecciones originadas en el período perinatal Eventos de intención no determinada	Tumores malignos de otras localizaciones y de las no Cirrosis y ciertas otras enfermedades crónicas del hígado Tumor maligno del cuello del útero Los demás accidentes de transporte y los no especificados Leucemia	Tumor maligno de la mama Los demás accidentes

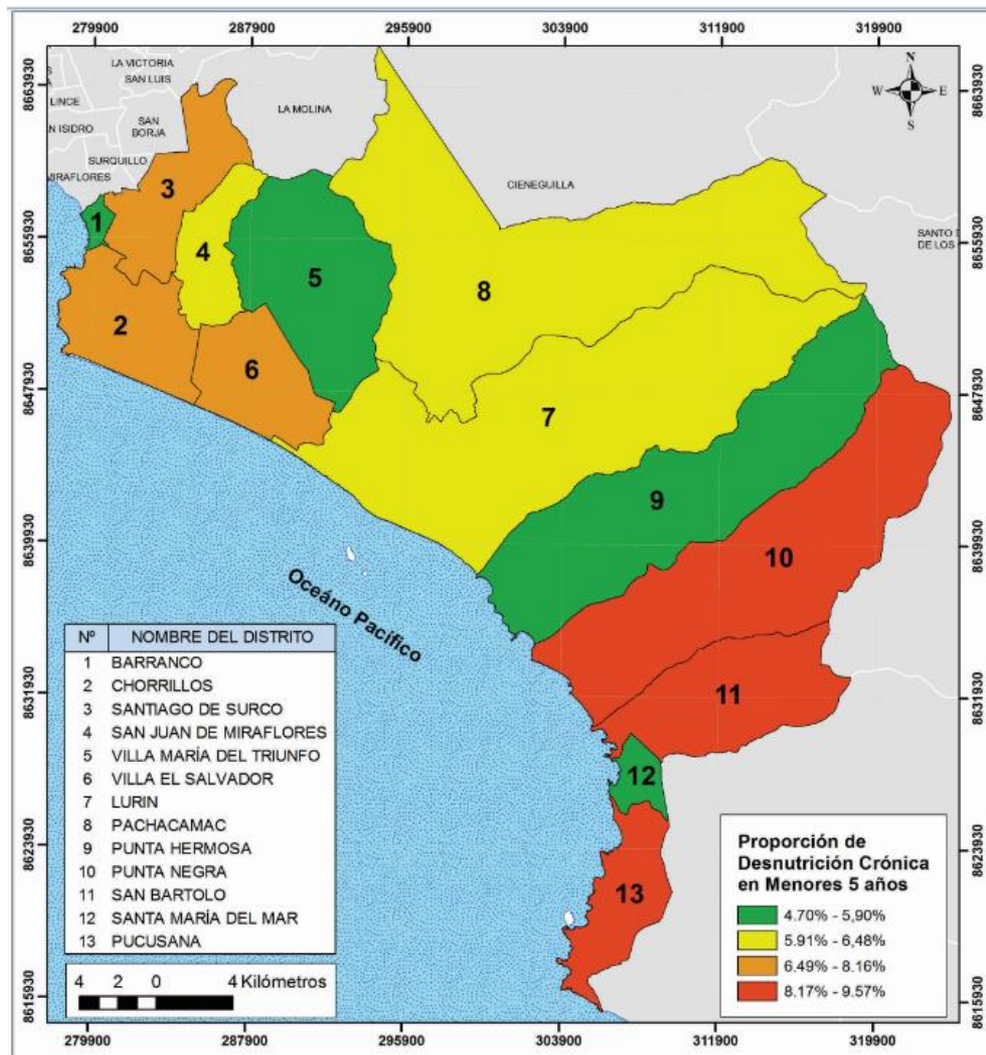
Fuente: Certificado de Defunción – Oficina de Estadística e Informática

Cinco primeros motivos de defunción por etapas de vida y grupos especiales de edad. DIRIS Lima Sur, Año 2016



Fuente: Certificado de Defunción – Oficina de Estadística e Informática

Desnutrición crónica < de 5 años que acuden a los EESS. DIRIS Lima Sur 2017



Estado antropométrico de los niños de 5 años de edad por Distritos DIRIS Lima Sur - Año 2017

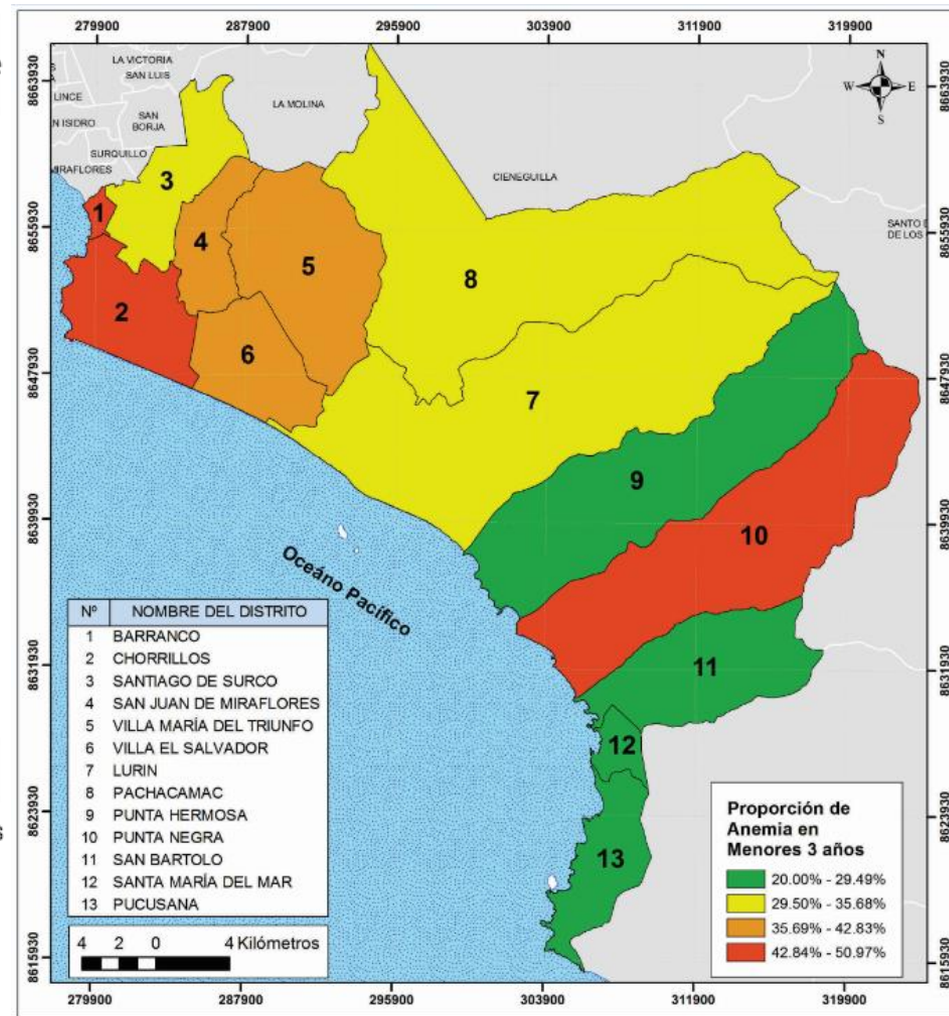
Distrito	Nro de Evaluados	Crónico		Nro de Evaluados	Global		Nro de Evaluados	Agudo		Sobre Peso		Obesidad	
		Nº	%		Nº	%		Nº	%	Nº	%	Nº	%
Barranco	1,219	71	5.8%	1,215	16	1.3%	1,239	49	4.0%	111	9.0%	58	4.7%
Chorrillos	9,899	808	8.2%	9,925	159	1.6%	9,944	156	1.6%	1,031	10.4%	460	4.6%
Lurin	3,790	227	6.0%	3,795	57	1.5%	3,795	32	0.8%	313	8.2%	85	2.2%
Pachacamac	9,853	639	6.5%	9,865	117	1.2%	9,872	87	0.9%	818	8.3%	218	2.2%
Pucusana	1,118	107	9.6%	1,111	30	2.7%	1,115	16	1.4%	84	7.5%	41	3.7%
Punta Hermosa	304	18	5.9%	294	4	1.4%	297	4	1.3%	33	11.1%	8	2.7%
Punta Negra	498	46	9.2%	488	19	3.9%	489	16	3.3%	54	11.0%	16	3.3%
San Bartolo	630	57	9.0%	617	14	2.3%	623	10	1.6%	46	7.4%	21	3.4%
San Juan de Miraflores	10,647	669	6.3%	10,659	172	1.6%	10,697	239	2.2%	867	8.1%	416	3.9%
Santa María del Mar	21	1	4.8%	21	0	0.0%	21	0	0.0%	3	14.3%	1	4.8%
Santiago de Surco	3,794	264	7.0%	3,803	46	1.2%	3,806	43	1.1%	440	11.6%	175	4.6%
Villa El Salvador	16,735	1,131	6.8%	16,721	227	1.4%	16,833	193	1.1%	1,750	10.4%	637	3.8%
Villa Maria del Triunfo	9,974	587	5.9%	9,977	178	1.8%	9,986	184	1.8%	726	7.3%	269	2.7%
DIRIS Lima Sur	68,482	4,625	6.8%	68,491	1,039	1.5%	68,717	1,029	1.5%	6,276	9.1%	2,405	3.5%

Fuente: Sistema de Información del Estado Nutricional (SIEN) - 2016
Elaborado por la Oficina de Epidemiología de la DIRIS Lima Sur

Anemia < de 3 años que acuden a los EESS. DIRIS Lima Sur 2017

Distrito	Niños < 3a evaluados	Anemia	Porcentaje
Barranco	104	53	51.0%
Chorrillos	1,205	538	44.6%
Lurin	454	162	35.7%
Pachacamac	2,735	908	33.2%
Pucusana	139	41	29.5%
Punta Hermosa	40	8	20.0%
Punta Negra	55	25	45.5%
San Bartolo	162	45	27.8%
San Juan de Miraflores	3,917	1,678	42.8%
Santa María del Mar	4	1	25.0%
Santiago de Surco	450	137	30.4%
Villa El Salvador	2,306	874	37.9%
Villa María del Triunfo	3,088	1,246	40.3%
DIRIS Lima Sur	14,659	5,716	39.0%

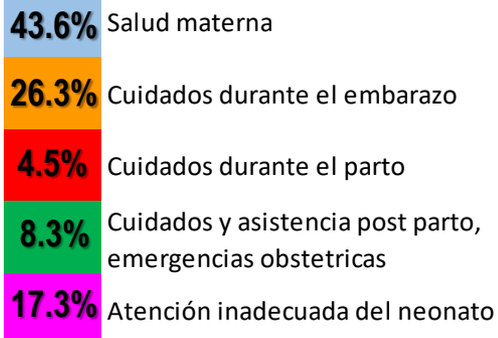
Fuente: SIEN - 2017/Elaborado por Oficina de Epidemiología DIRIS LS



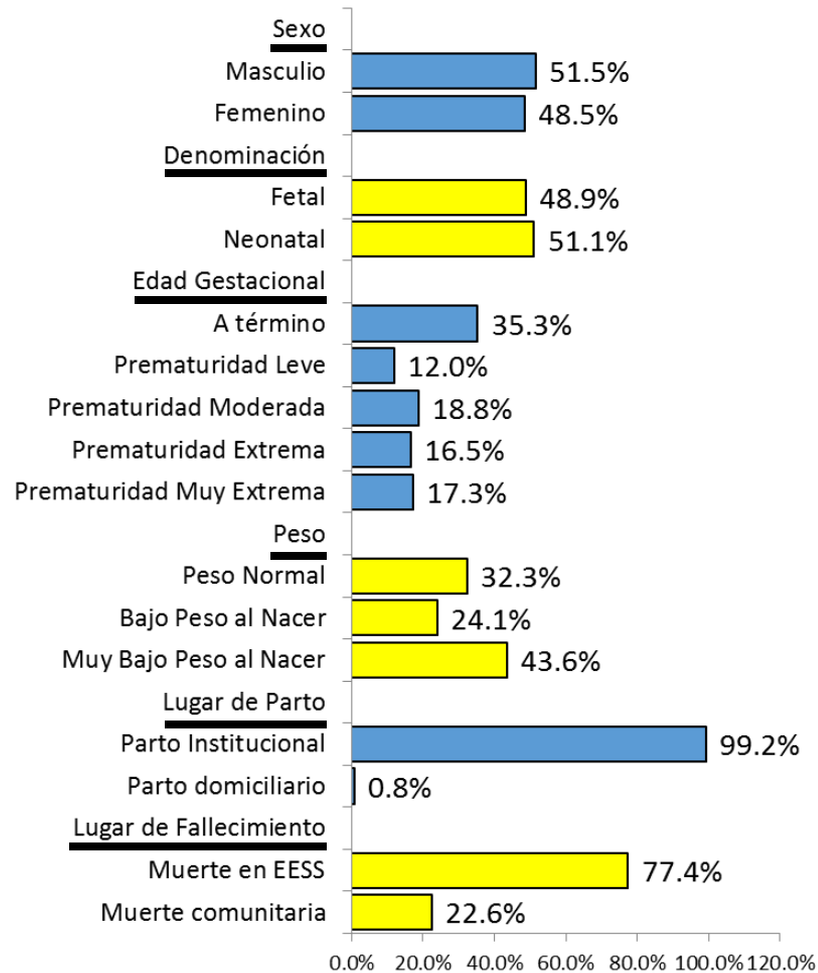
Matriz BABIES e Indicadores epidemiológicos de la Muerte peri-neonatal DIRIS Lima Sur. Año 2018

Matriz BABIES (periodos perinatales de riesgo)

Peso(gramos)/ Momento de ocurrencia	MUERTE FETAL		MUERTE NEONATAL			TOTAL
	ANTEPARTO	INTRAPARTO	<24 HORAS	1-7 DIAS	8-28 DIAS	
500-999	15	3	8	9	1	36
1000-1499	5	1	6	3	7	22
1500-2499	11	1	8	6	6	32
≥2500	24	5	3	3	8	43
TOTAL	55	10	25	21	22	133



Matriz BABIES (periodos perinatales de riesgo)



Indicadores de la Vigilancia de Muerte peri-neonatal DIRIS Lima Sur. Año 2018

Indicador	Periodo	N° de casos	Tasa Ajustada x 1,000 nacidos vivos
Tasa de Muerte Perinatal	Desde 22 Sem. Gest. - 7 dias post nacimiento	111	3.3
Tasa de Muerte Fetal	Desde 22 Sem. Gest. - Extraccion de la Madre	65	1.9
Tasa de Muerte Neonatal	Desde RN hasta 28 dias de vida	68	2.0
Tasa de muerte Neonatal Precoz	Hasta los 7 primeros dias de vida	46	1.4
Tasa de muerte Neonatal Tardia	Desde los 8 hasta los 28 dias de vida	22	0.7
Tasa de Mortalidad Perinatal+Neonatal	Desde 22 Sem. Gest. Hasta los 28 dias de nacido	133	3.9
N° Estimado de Recien Nacidos Vivos 2018		33,737	

Fuente: NOTI WEB – Vigilancia del Sub sistema de Muerte Perineonatal - Red Nacional de Epidemiología (RENACE) – DIRIS Lima Sur

Oficina de Epidemiología e Inteligencia Sanitaria

Teléfono: 01-2488012 dirissur@gmail.com www.epidirisls.com

Distribución de los casos de Muerte peri-neonatal DIRIS Lima Sur. Año 2018

RED INTEGRADA DE SALUD	DISTRITO	FETAL	NEONATAL	TOTAL
RIS BCO CHO SCO	Barranco	0	0	0
	Chorrillos	0	13	13
	Santiago de Surco	4	4	8
RIS SAN JUAN DE MIRAFLORES	San Juan de Miraflores	6	13	19
RIS VILLA MARÍA DEL TRIUNFO	Villa María del Triunfo	13	14	27
RIS VILLA EL SALVADOR	Villa El Salvador	33	19	52
RIS PACHACAMAC	Pachacamac	0	3	3
RIS LURIN Y BALNEARIOS	Lurín	7	1	8
	Pucusana	1	1	2
	Punta Hermosa	1	0	1
	Punta Negra	0	0	0
	San Bartolo	0	0	0
	Santa María del Mar	0	0	0
DIRIS Lima Sur		65	68	133

Fuente: NOTI WEB – Vigilancia del Sub sistema de Muerte Perineonatal - Red Nacional de Epidemiología (RENACE) – DIRIS Lima Sur

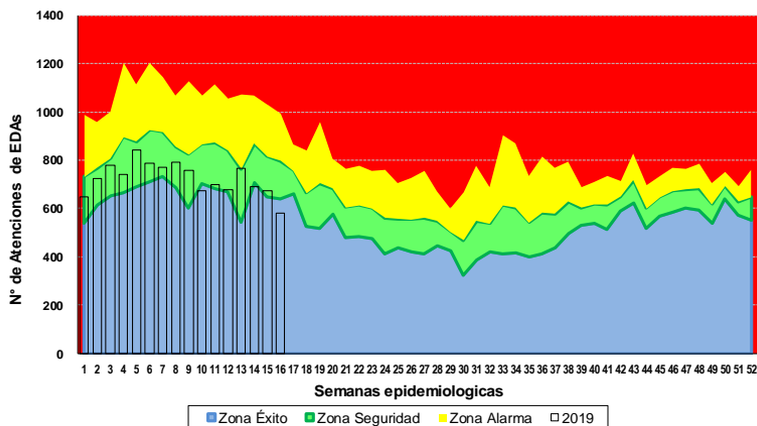
Enfermedades de Notificación Consolidada

Enfermedad Diarreica Aguda

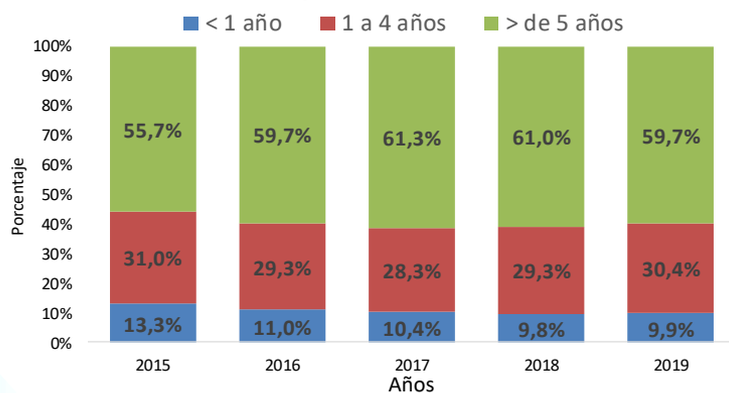


Situación actual de las enfermedades diarreicas agudas (acuosa + disintérica), DIRIS Lima Sur, Año 2019*

Canal endémico de EDA. DIRIS LS, Año 2019

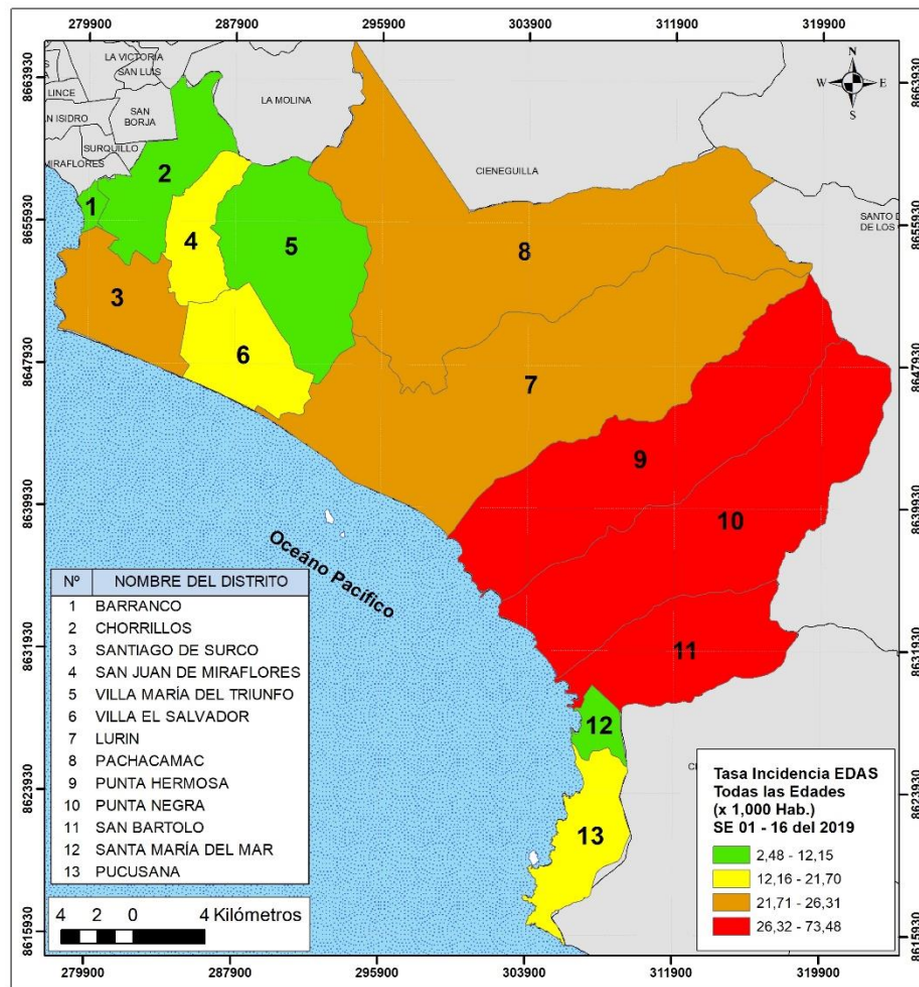


Proporción de episodios de EDA por grupos de edad y año, Año 2019



(*) SE 16 del 2019

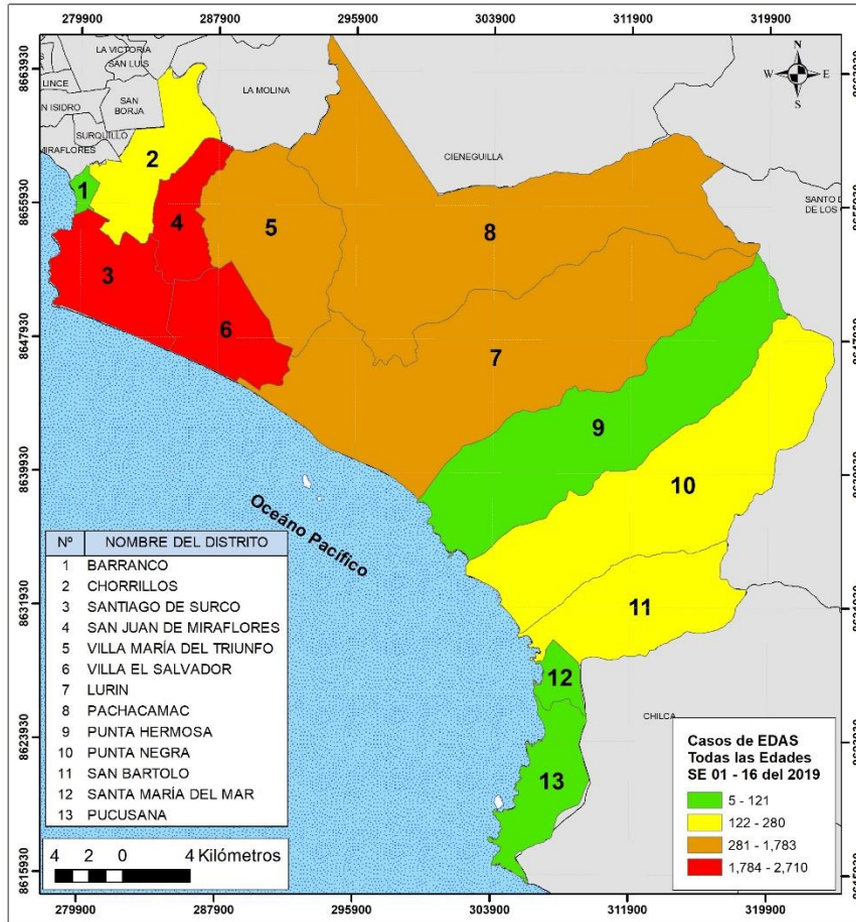
Mapa de incidencia de las EDAs por distrito. Año 2019*



Fuente: NOTI WEB – Red Nacional de Epidemiología (RENACE) – DIRIS Lima Sur

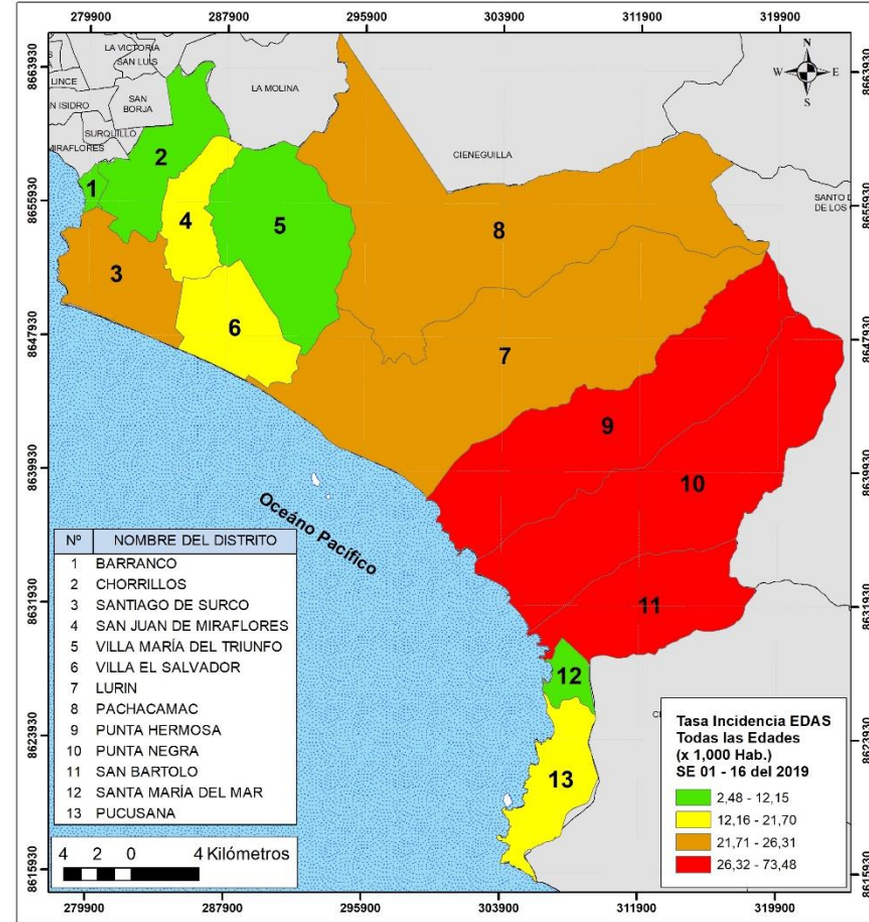
Casos y Tasa de Incidencia Acumulada (ajustada) de la Enfermedad diarreica aguda por Distrito DIRIS Lima Sur, Año 2019*

Número de Episodios



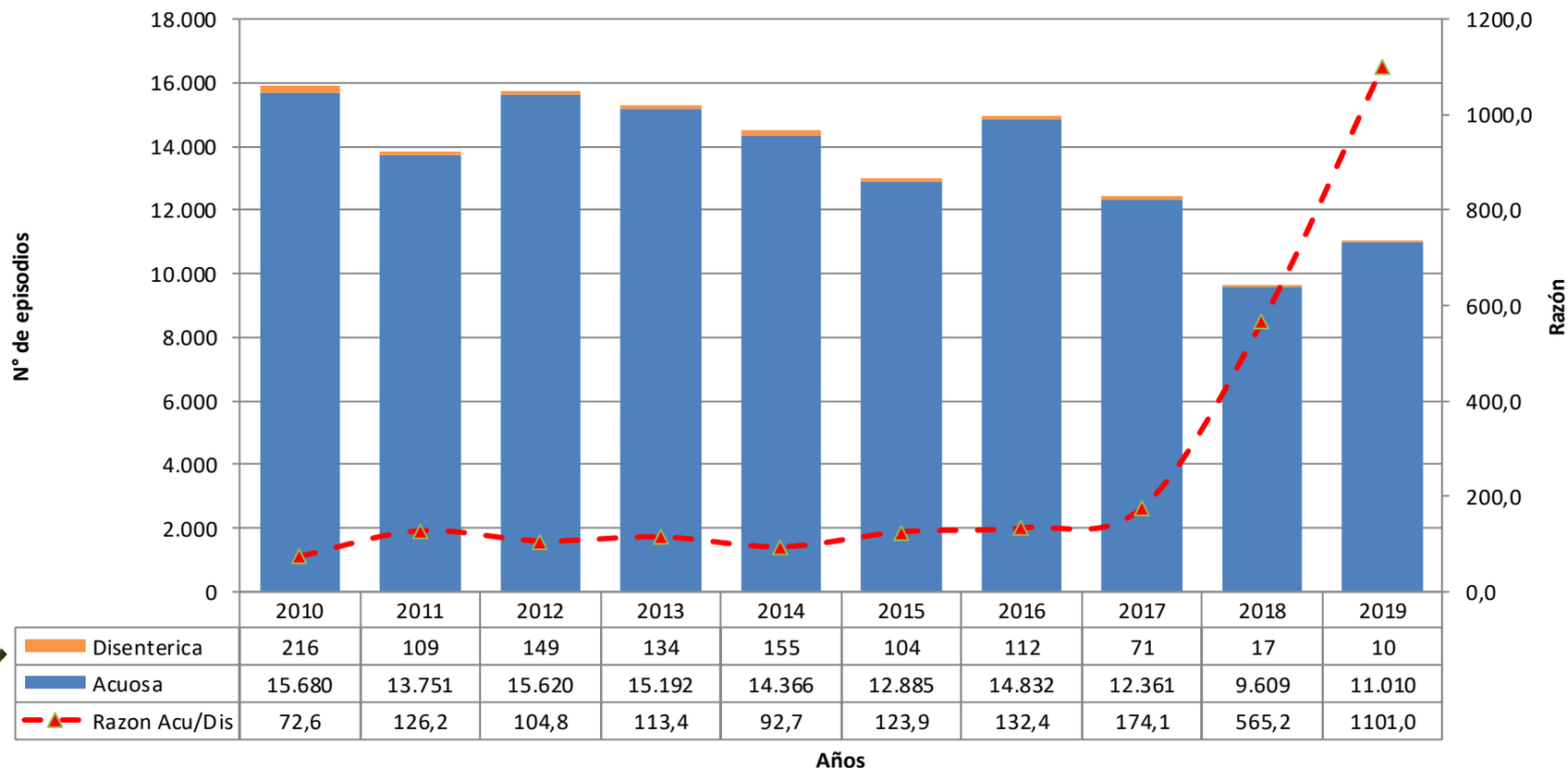
(* SE 16 del 2019)

Tasa de Incidencia Acumulada (Ajustada)



Fuente: NOTI WEB – Red Nacional de Epidemiología (RENACE) – DIRIS Lima Sur

Razón de episodios de EDA Acuosa / EDA Disentérica DIRIS LS, Año 2010* al 2019*.



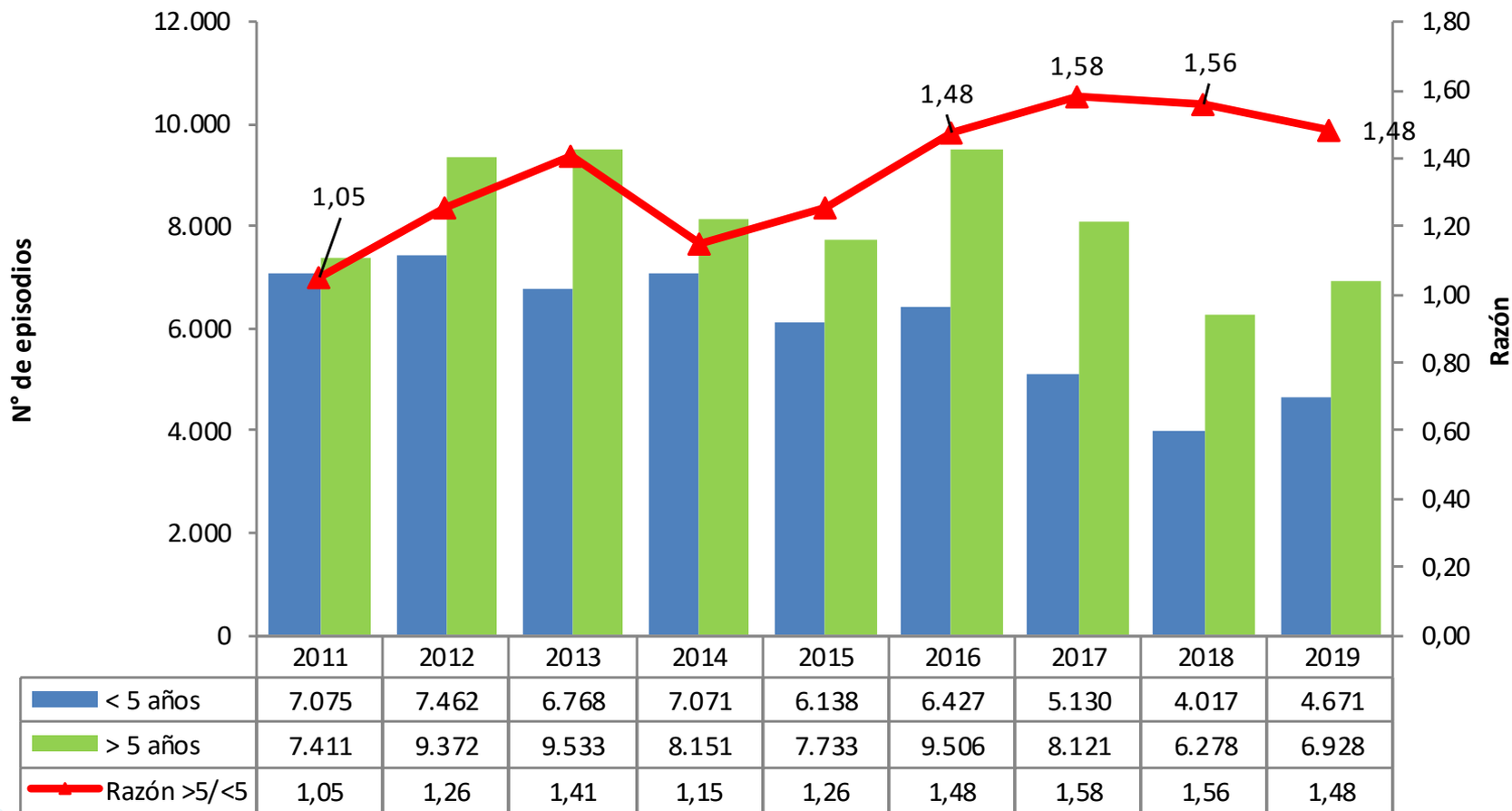
(*) SE 16 del 2019

Fuente: NOTI WEB – Red Nacional de Epidemiología (RENACE) – DIRIS Lima Sur

Oficina de Epidemiología e Inteligencia Sanitaria

Teléfono: 01-2488012 dirissur@gmail.com www.epidirisls.com

Razón de episodios de EDA en Mayores de 5 años / Menores de 5 años de edad. DIRIS Lima Sur, Año 2011 al 2019*



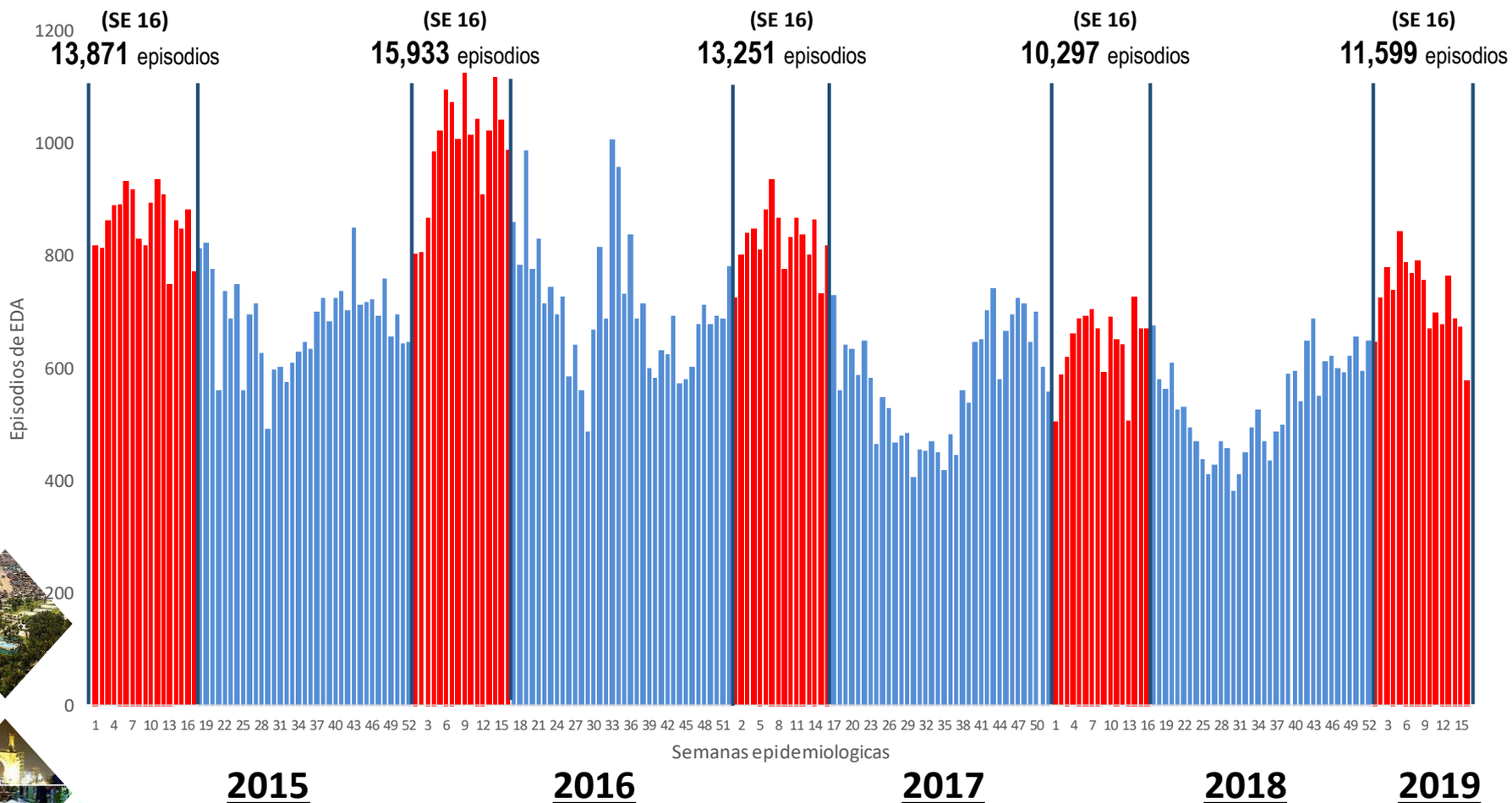
(*) SE 16 del 2019

Fuente: NOTI WEB – Red Nacional de Epidemiología (RENACE) – DIRIS Lima Sur

Oficina de Epidemiología e Inteligencia Sanitaria

Teléfono: 01-2488012 dirissur@gmail.com www.epidirisls.com

Canal de enfermedades diarreicas agudas (acuosa + disentérica) DIRIS Lima Sur 2019*



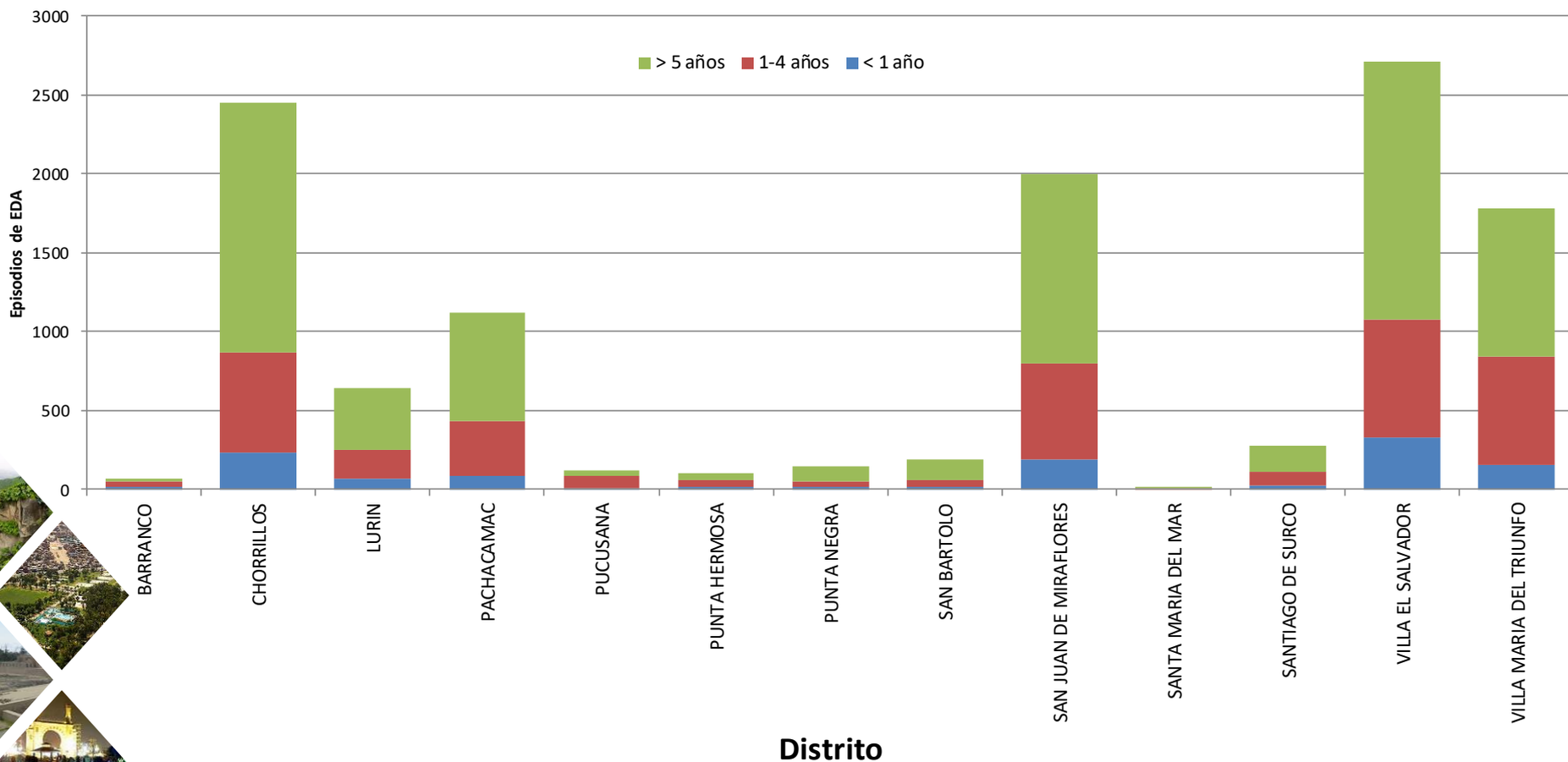
(*) SE 16 del 2019

Fuente: NOTI WEB – Red Nacional de Epidemiología (RENACE) – DIRIS Lima Sur

Oficina de Epidemiología e Inteligencia Sanitaria

Teléfono: 01-2488012 dirissur@gmail.com www.epidirisls.com

Casos de enfermedades diarreicas agudas (acuosa + disintérica) por distrito y grupo de edad. DIRIS Lima Sur, Año 2019*



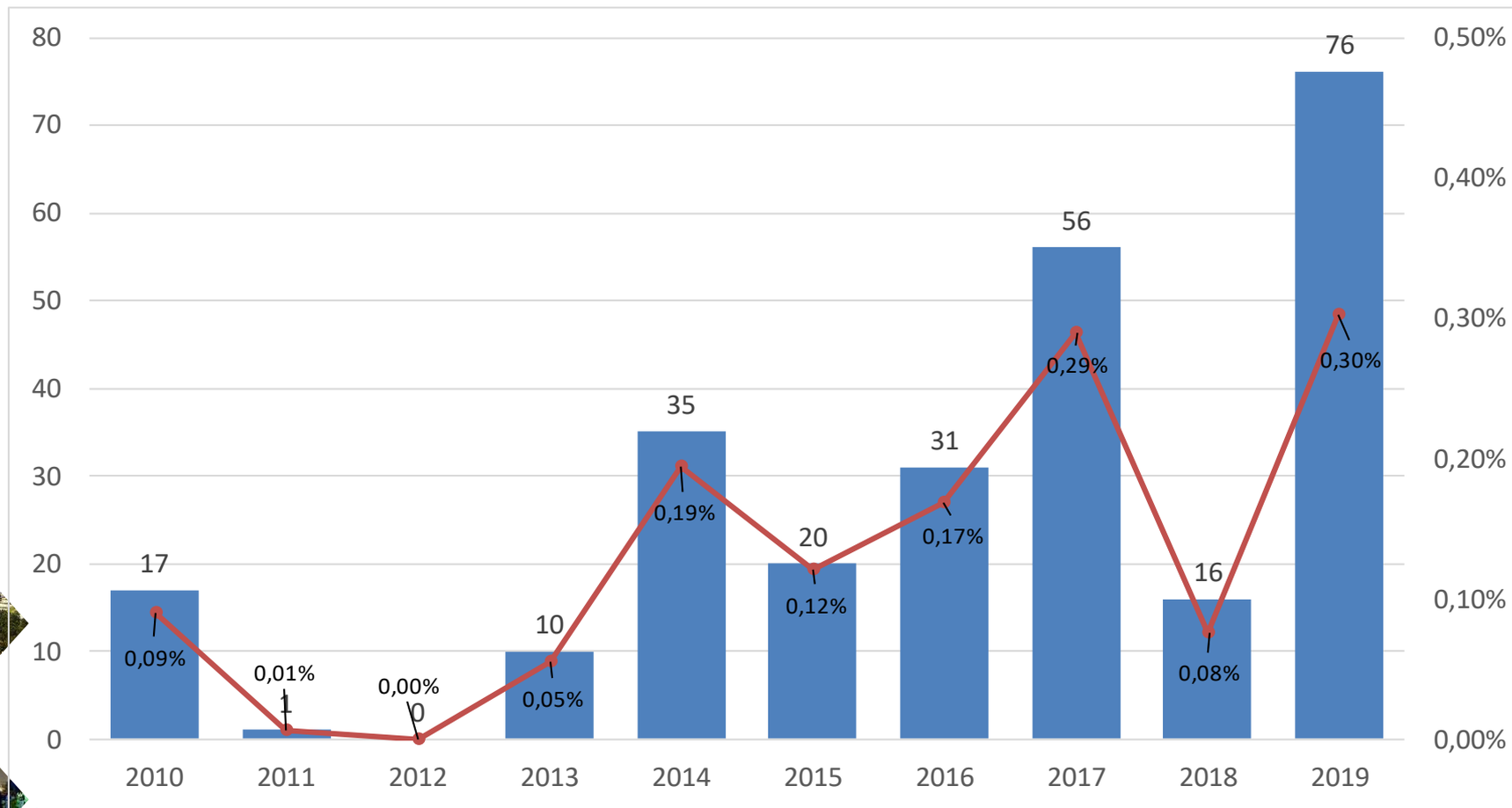
(*) SE 16 del 2019

Fuente: NOTI WEB – Red Nacional de Epidemiología (RENACE) – DIRIS Lima Sur

Oficina de Epidemiología e Inteligencia Sanitaria

Teléfono: 01-2488012 dirissur@gmail.com www.epidirisls.com

Casos de enfermedades EDAs hospitalizados por años y tendencia de proporción de casos hospitalizados. DIRIS Lima Sur, 2010* al 2019*



(*) SE 16 del 2019

Fuente: NOTI WEB – Red Nacional de Epidemiología (RENACE) – DIRIS Lima Sur

Oficina de Epidemiología e Inteligencia Sanitaria

Teléfono: 01-2488012 dirissur@gmail.com www.epidirisls.com

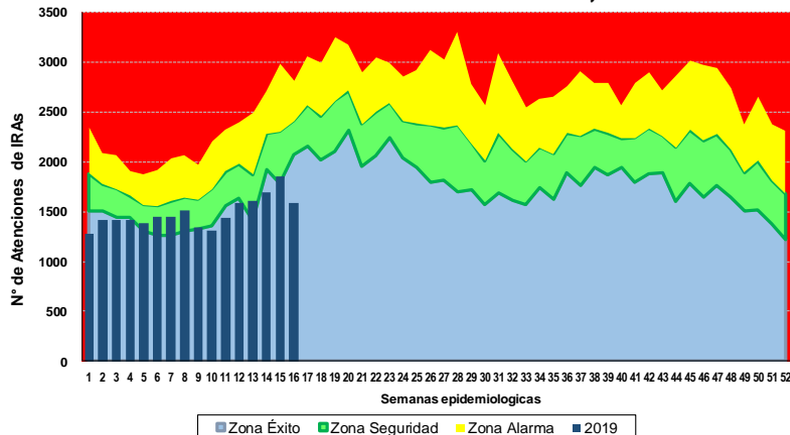
Enfermedades de Notificación Consolidada

Infección Respiratoria Aguda

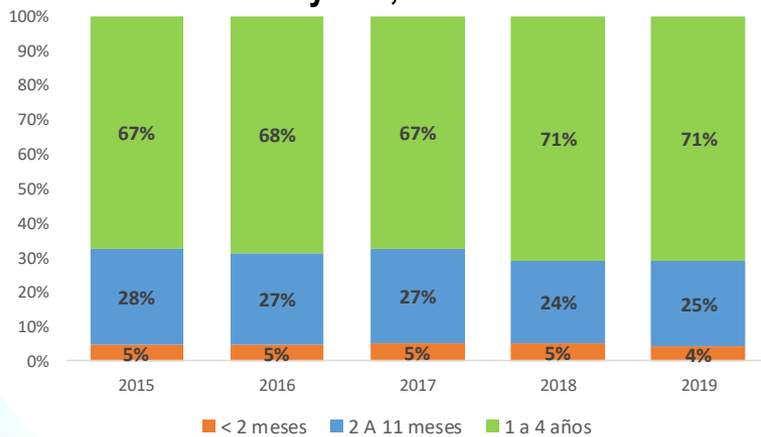


Situación actual de episodios de Infección Respiratoria Aguda DIRIS Lima Sur, Año 2019*

Canal endémico de IRA. DIRIS LS, Año 2019

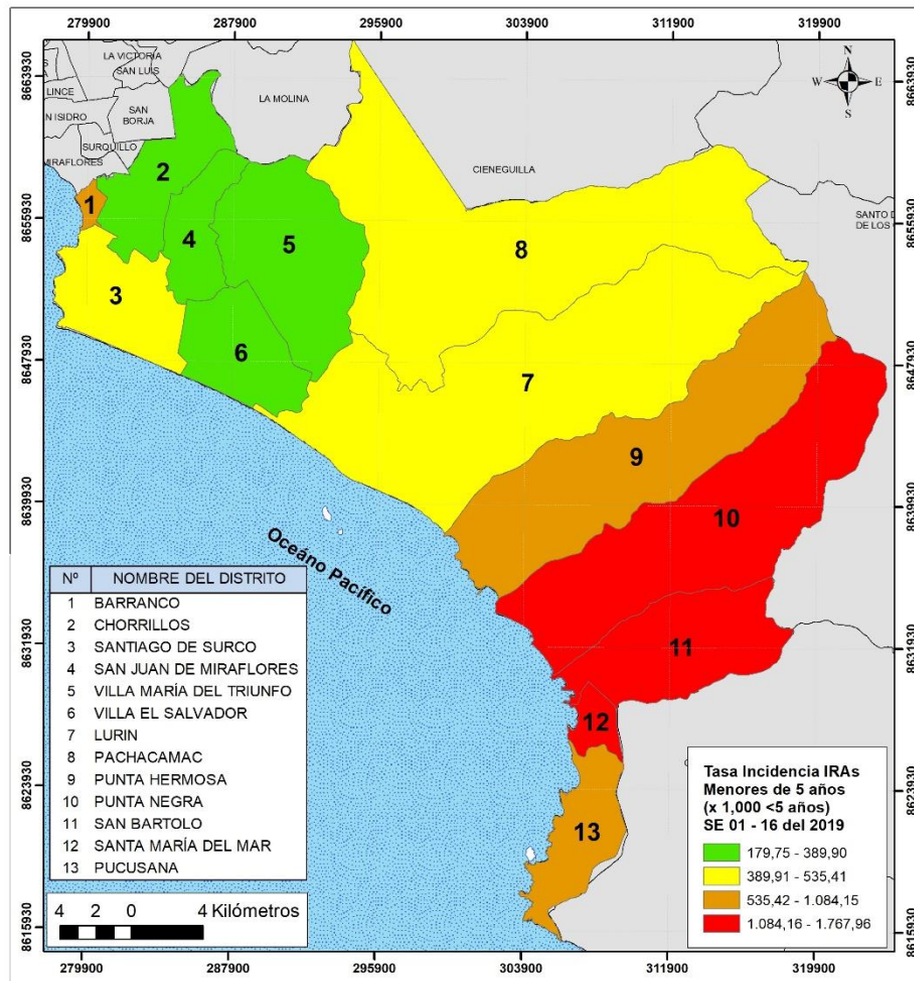


Proporción de episodios de IRA por grupos de edad y año, Año 2019



(*) SE 16 del 2019

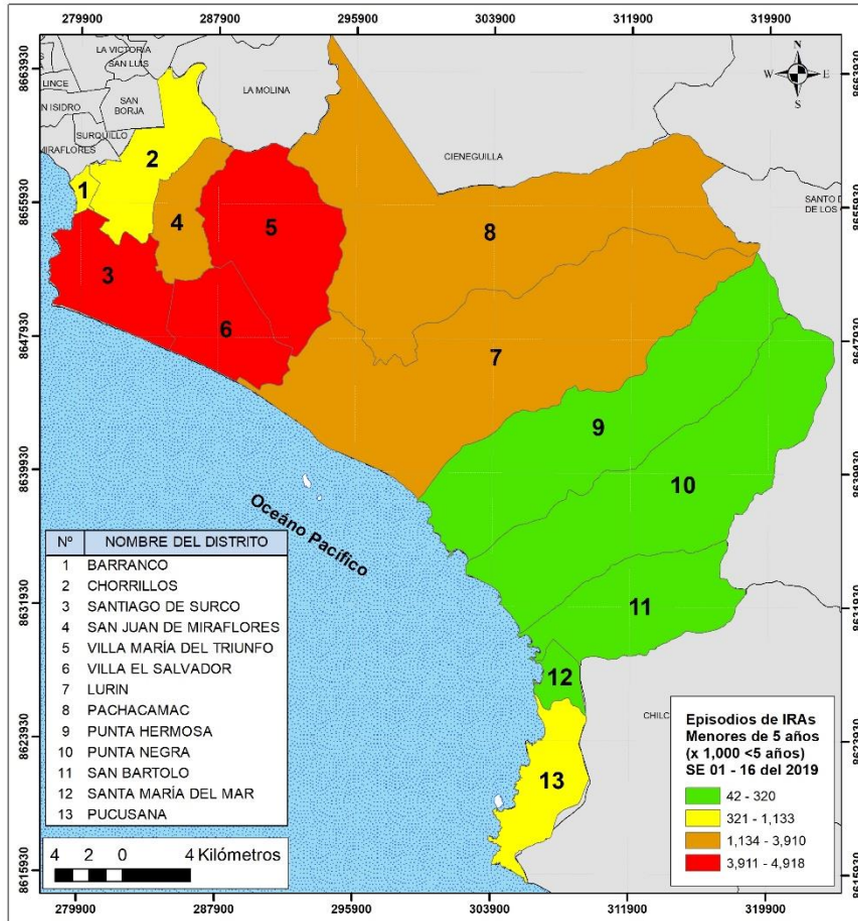
Mapa de incidencia de las IRAs por distrito. Año 2019*



Fuente: NOTI WEB – Red Nacional de Epidemiología (RENACE) – DIRIS Lima Sur

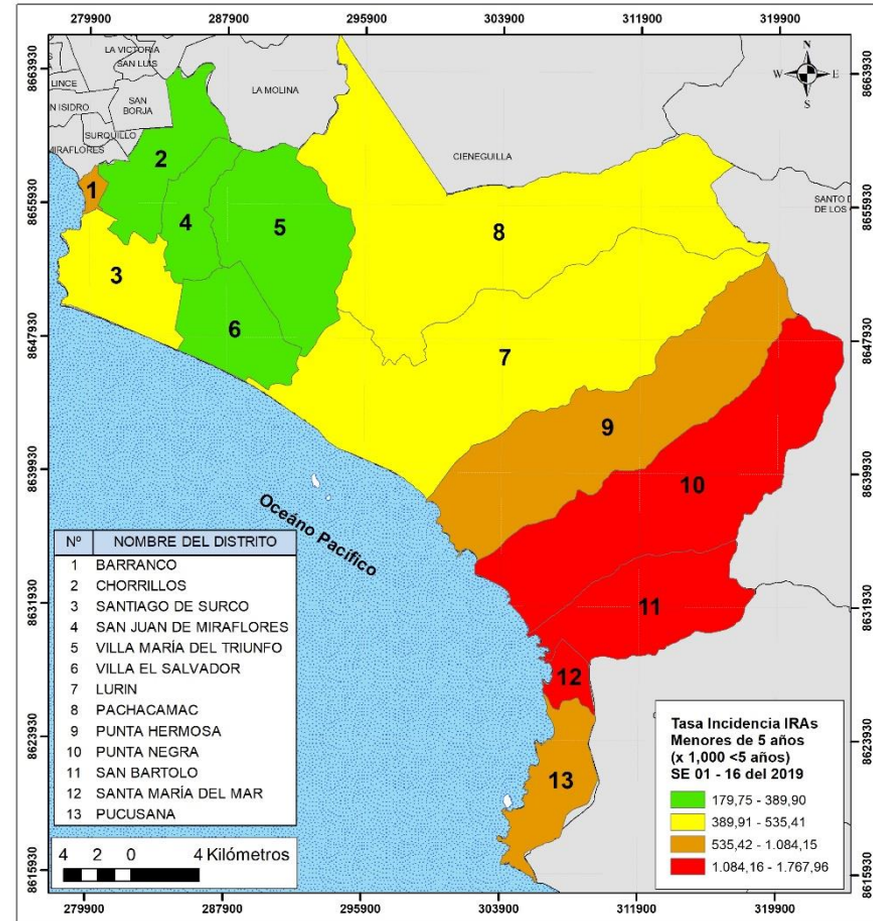
Casos y Tasa de Incidencia Acumulada (ajustada) de la Infección Respiratoria Aguda por Distrito DIRIS Lima Sur, Año 2019*

Número de Episodios



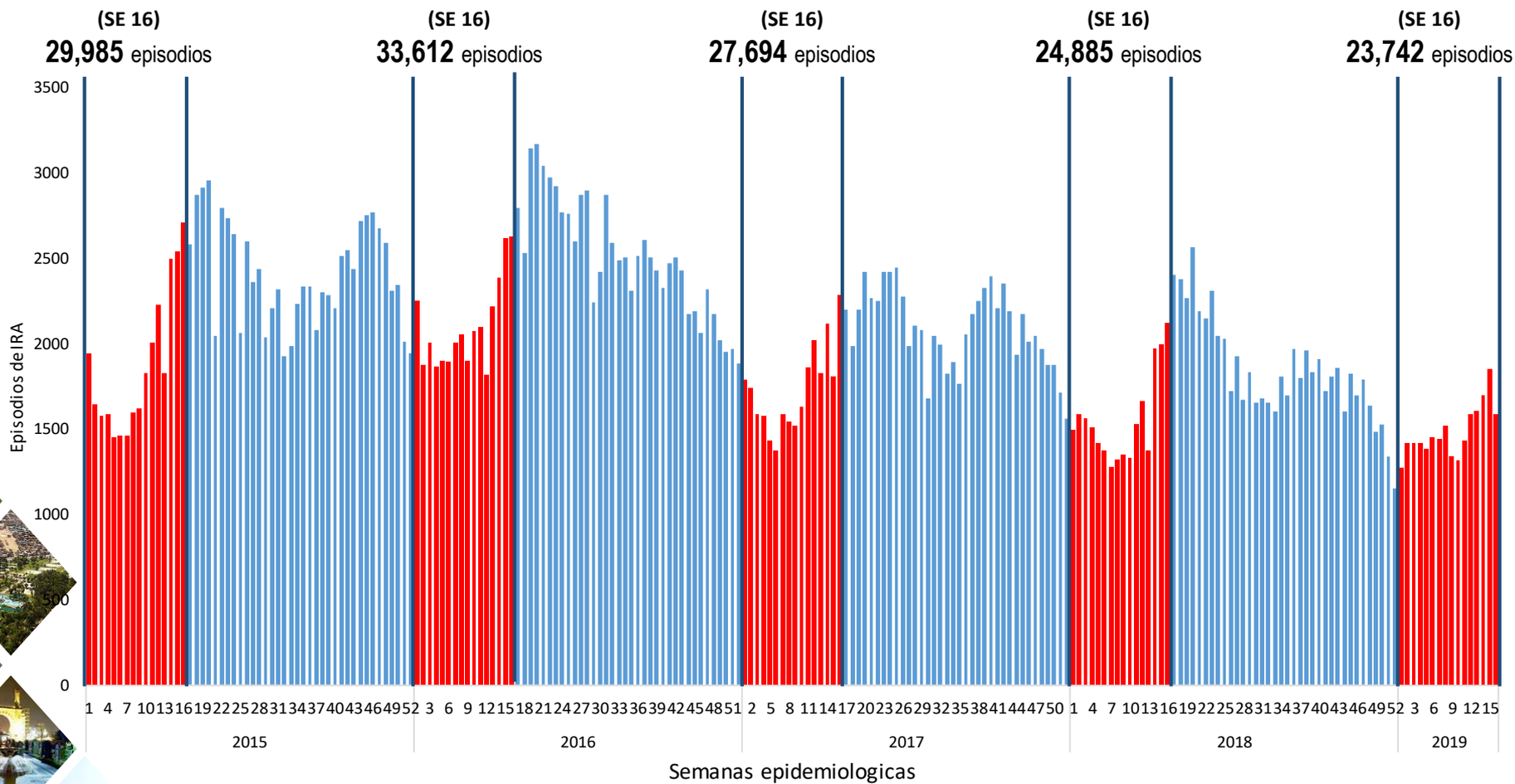
(*) SE 16 del 2019

Tasa de Incidencia Acumulada (Ajustada)



Fuente: NOTI WEB – Red Nacional de Epidemiología (RENACE) – DIRIS Lima Sur

Tendencia de episodios de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) no neumónica en menores de 5 años por semanas epidemiológicas DIRIS Lima Sur, 2015 – 2019*



(*) SE 16 del 2019

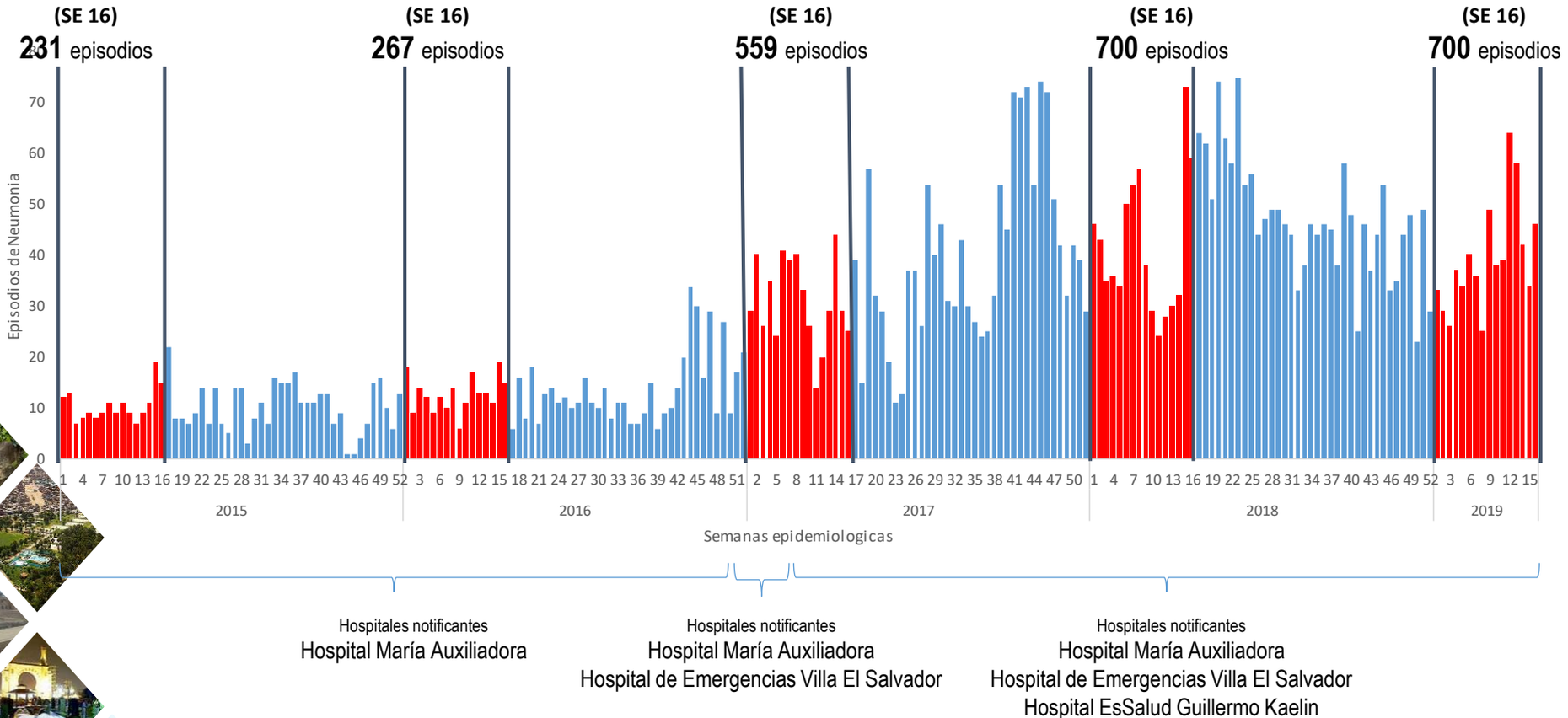
Fuente: NOTI WEB – Red Nacional de Epidemiología (RENACE) – DIRIS Lima Sur

Oficina de Epidemiología e Inteligencia Sanitaria

Teléfono: 01-2488012 dirissur@gmail.com www.epidirisls.com

Tendencia de episodios de Neumonía en todos los grupos de edad por semanas epidemiológicas

DIRIS Lima Sur, 2015 – 2019*



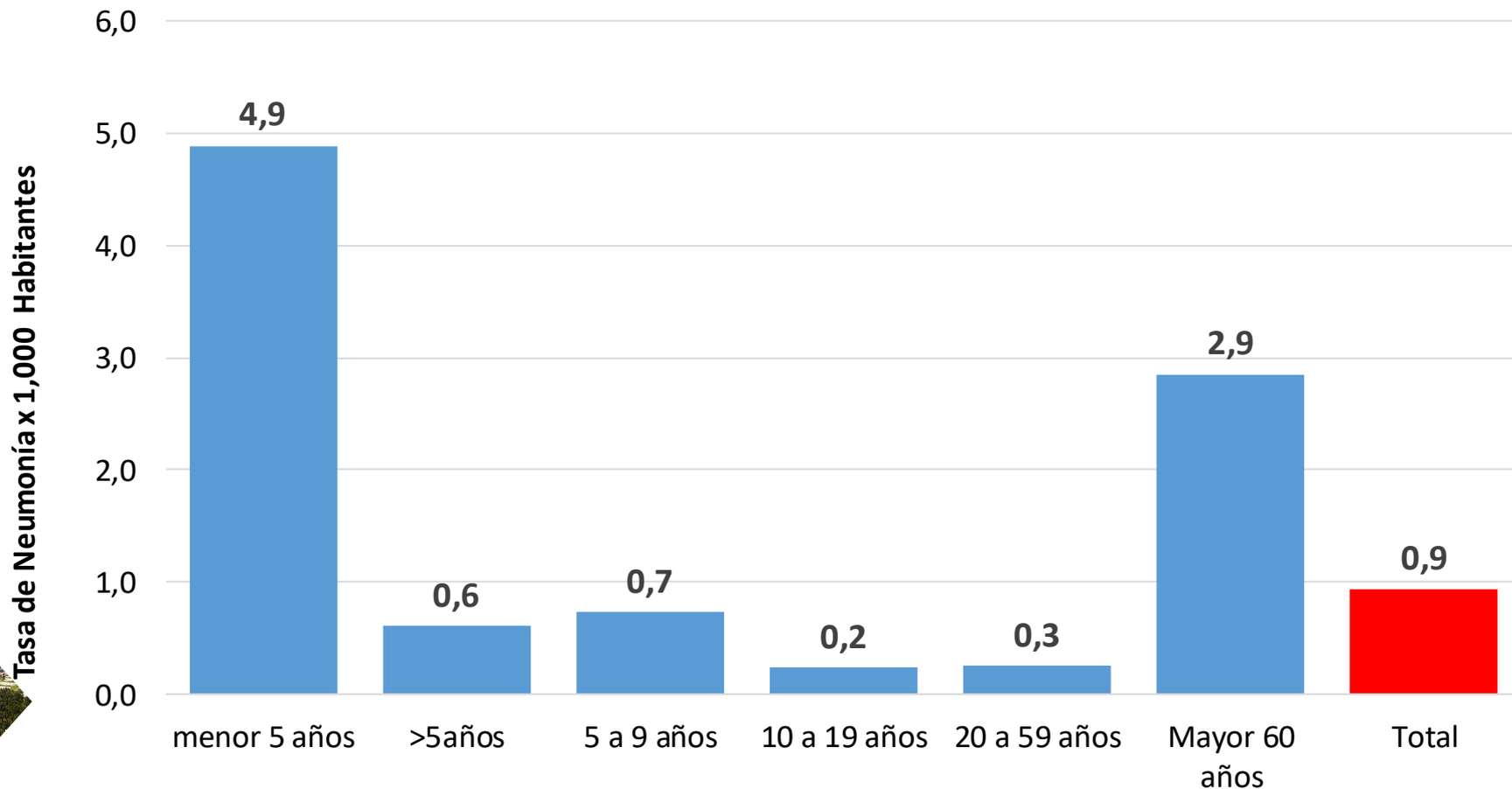
(*) SE 16 del 2019

Fuente: NOTI WEB – Red Nacional de Epidemiología (RENACE) – DIRIS Lima Sur

Oficina de Epidemiología e Inteligencia Sanitaria

Teléfono: 01-2488012 dirissur@gmail.com www.epidirisls.com

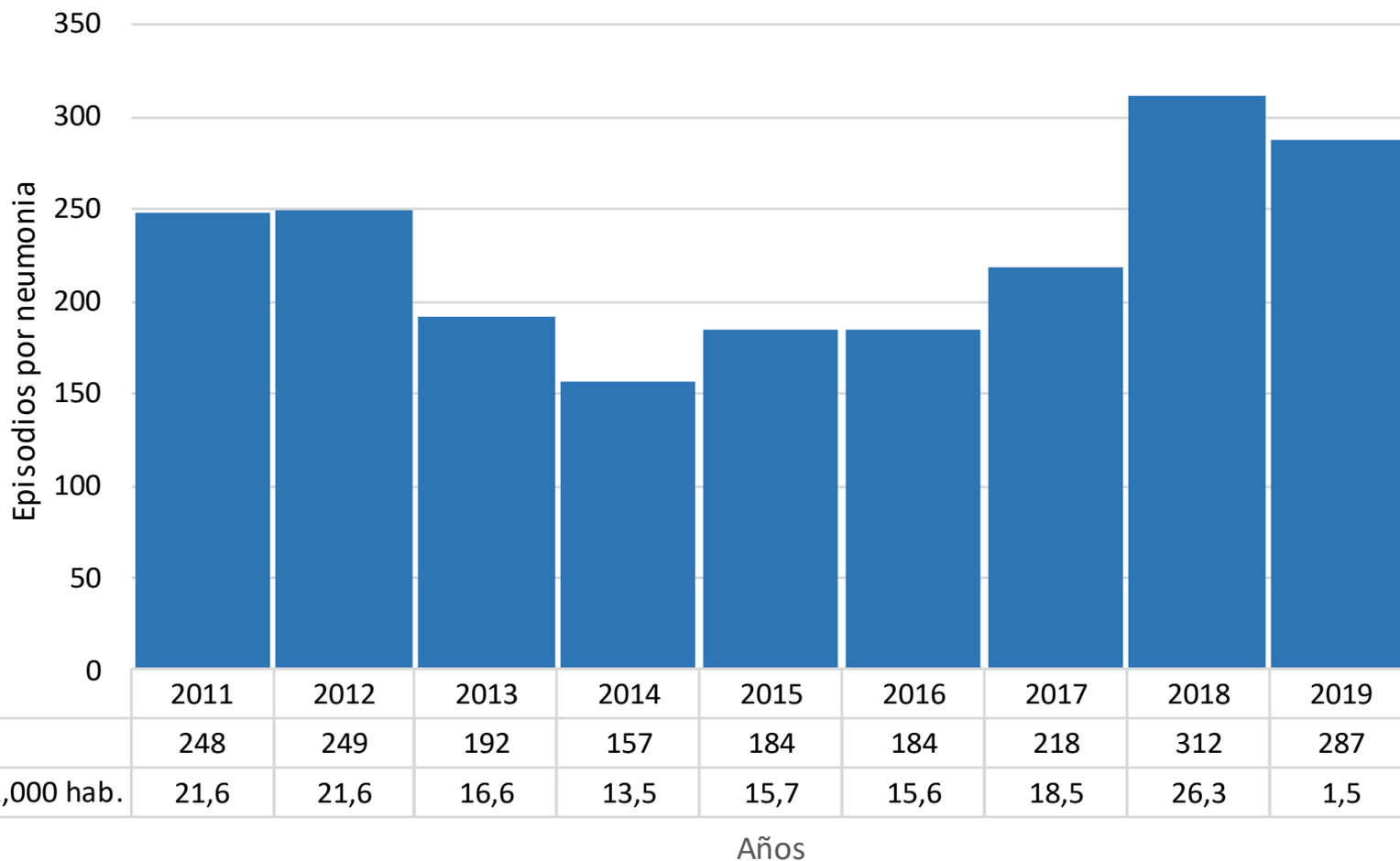
Incidencia Ajustada de neumonía por grupos de edad DIRIS Lima Sur, SE 16 – 2019



(*) SE 16 del 2019

Fuente: NOTI WEB – Red Nacional de Epidemiología (RENACE) – DIRIS Lima Sur

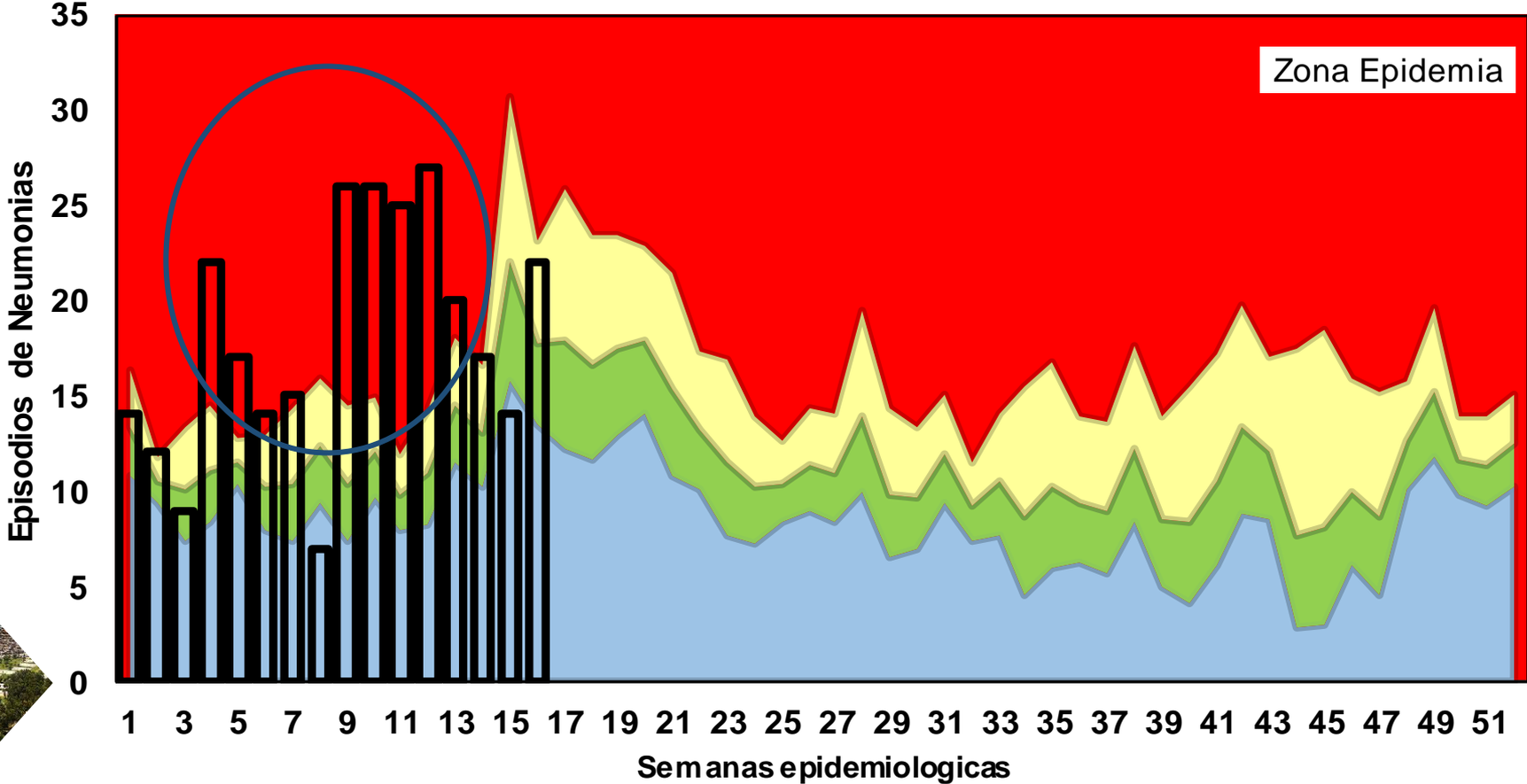
Tendencia de casos de neumonía en menores de 5 años a la SE 16 DIRIS Lima Sur, 2011 - 2019*



(*) SE 16 del 2019

Fuente: NOTI WEB – Red Nacional de Epidemiología (RENACE) – DIRIS Lima Sur

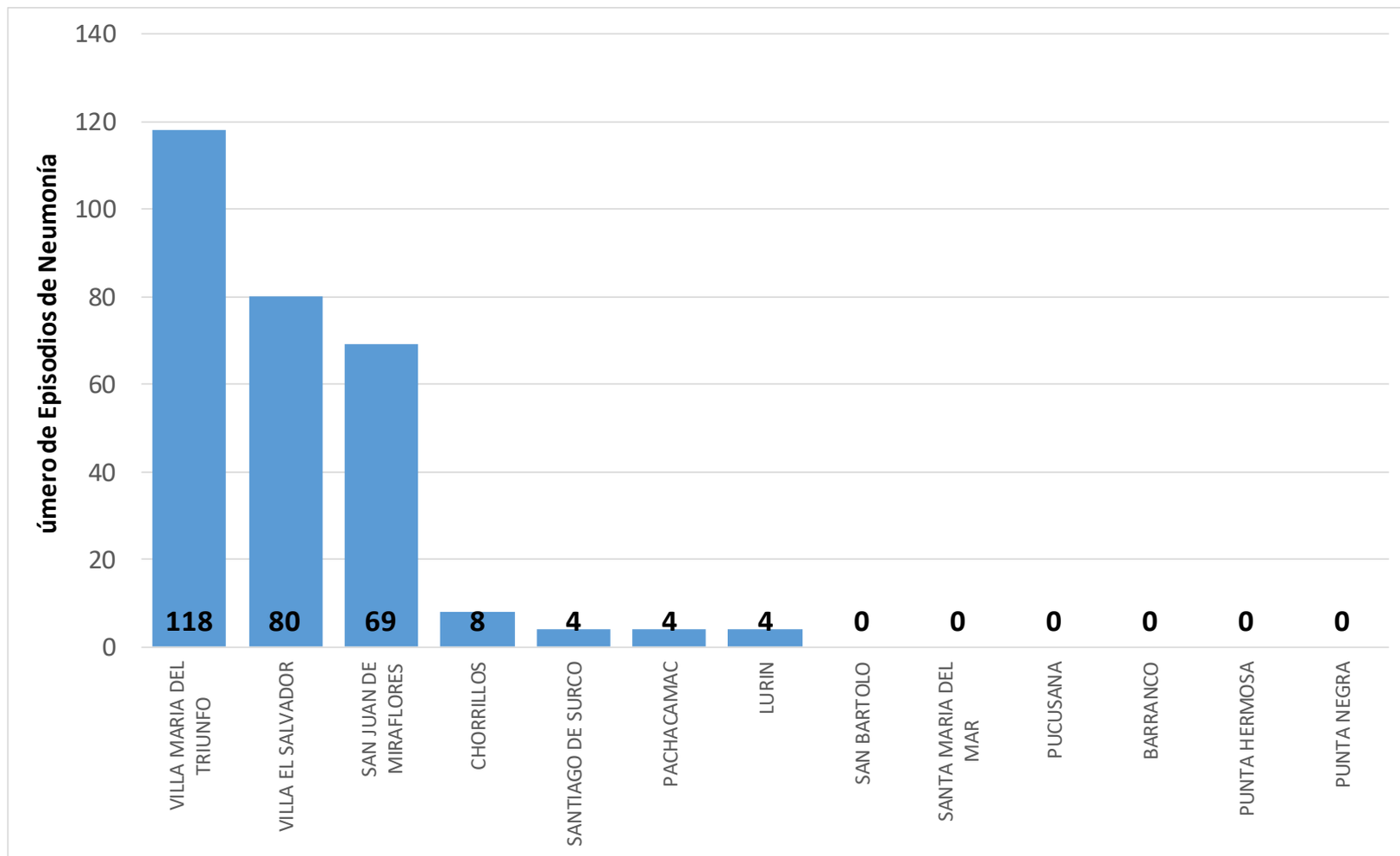
Canal endémico de Neumonía en menores de 5 años DIRIS Lima Sur, 2019*



(* SE 16 del 2019)

Fuente: NOTI WEB – Red Nacional de Epidemiología (RENACE) – DIRIS Lima Sur

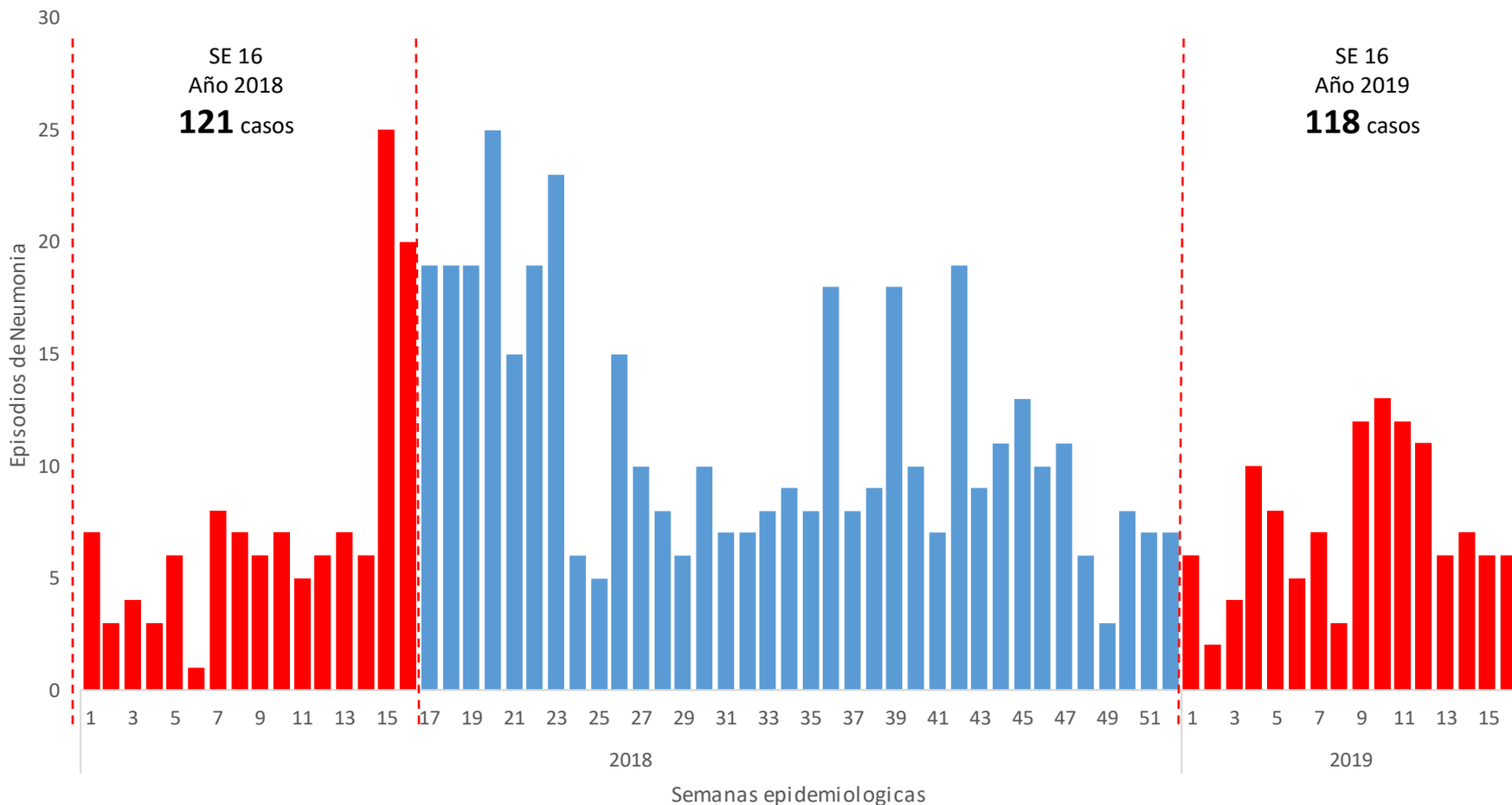
Casos de Neumonía y Neumonía Grave en menores de 5 años por distritos de la DIRIS Lima Sur, 2019*



(*) SE 16 del 2019

Fuente: NOTI WEB – Red Nacional de Epidemiología (RENACE) – DIRIS Lima Sur

Casos de Neumonía y Neumonía Grave en menores de 5 años del distrito de Villa María del Triunfo. DIRIS Lima Sur, 2019*



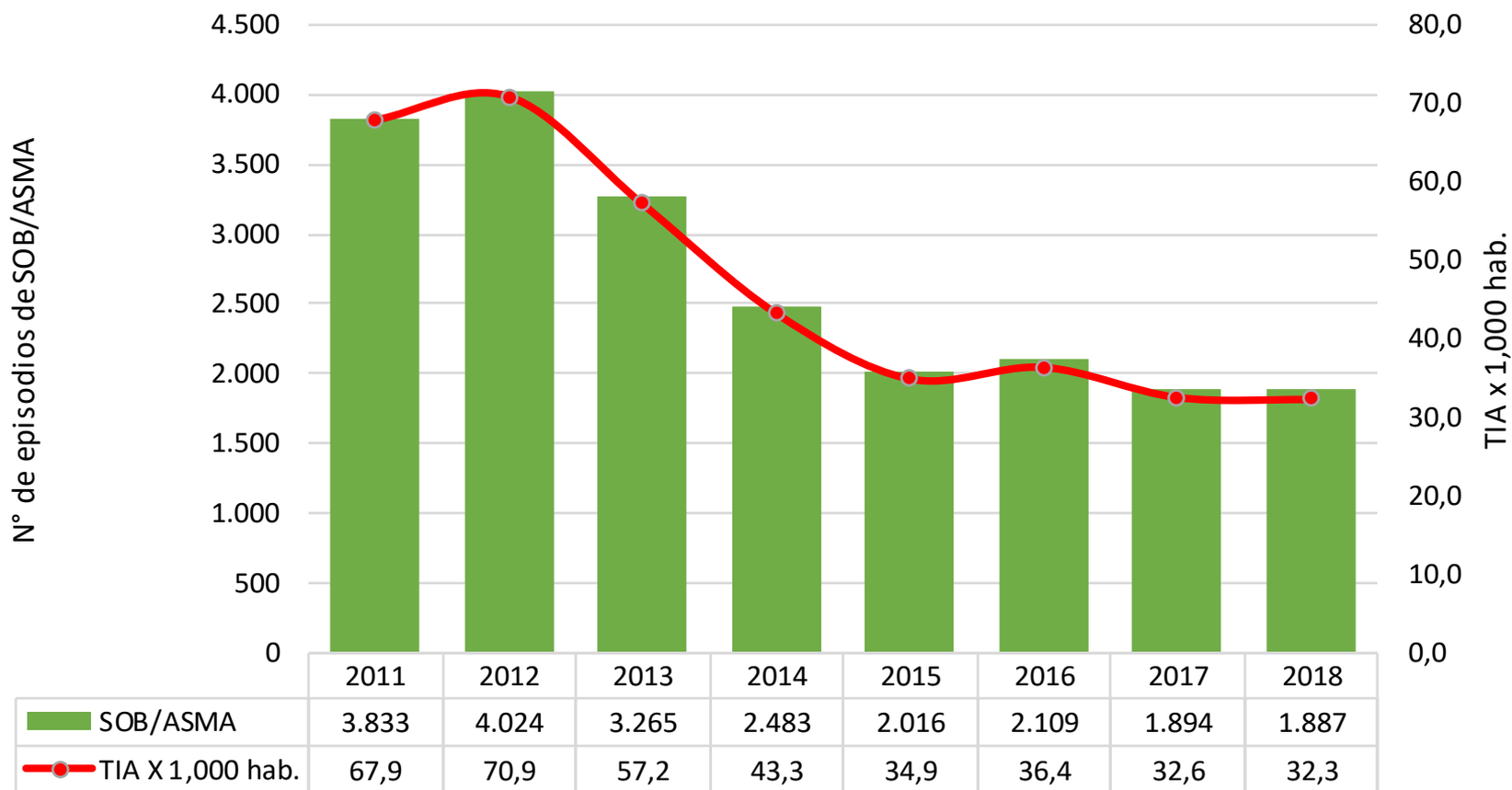
(*) SE 16 del 2019

Fuente: NOTI WEB – Red Nacional de Epidemiología (RENACE) – DIRIS Lima Sur

Oficina de Epidemiología e Inteligencia Sanitaria

Teléfono: 01-2488012 dirissur@gmail.com www.epidirisls.com

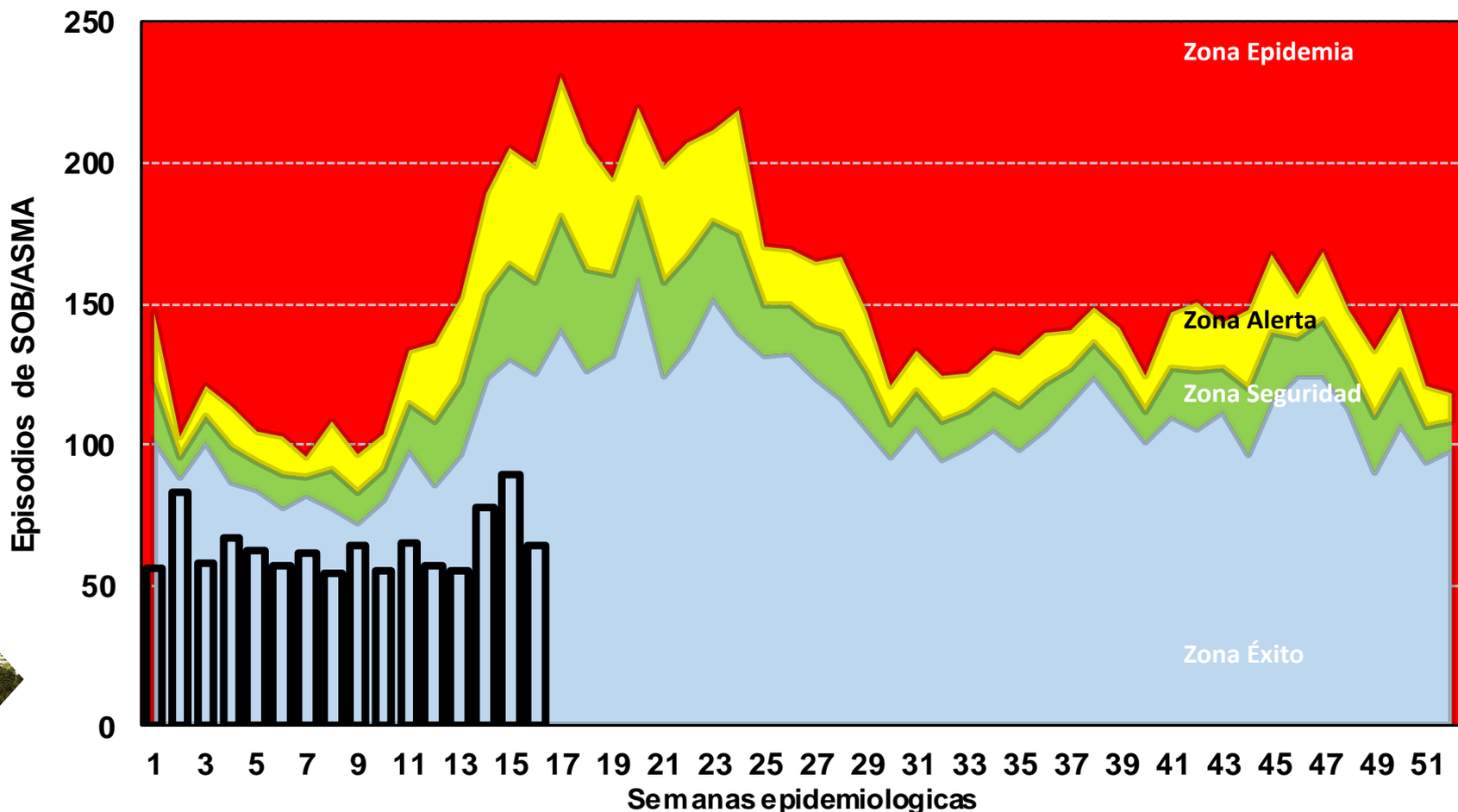
Episodios y tasa de Incidencia Ajustada del Síndrome Obstrutivo Bronquial y Asma en menores de 5 años DIRIS Lima Sur, 2011 - 2019*



(*) SE 16 del 2019

Fuente: NOTI WEB – Red Nacional de Epidemiología (RENACE) – DIRIS Lima Sur

Canal endémico de SOB/Asma en menores de 5 años DIRIS Lima Sur, 2019*



(*) SE 16 del 2019

Fuente: NOTI WEB – Red Nacional de Epidemiología (RENACE) – DIRIS Lima Sur

Oficina de Epidemiología e Inteligencia Sanitaria

Teléfono: 01-2488012 dirissur@gmail.com www.epidirisls.com

Enfermedades de Notificación Individual

Enfermedades Inmunoprevenibles



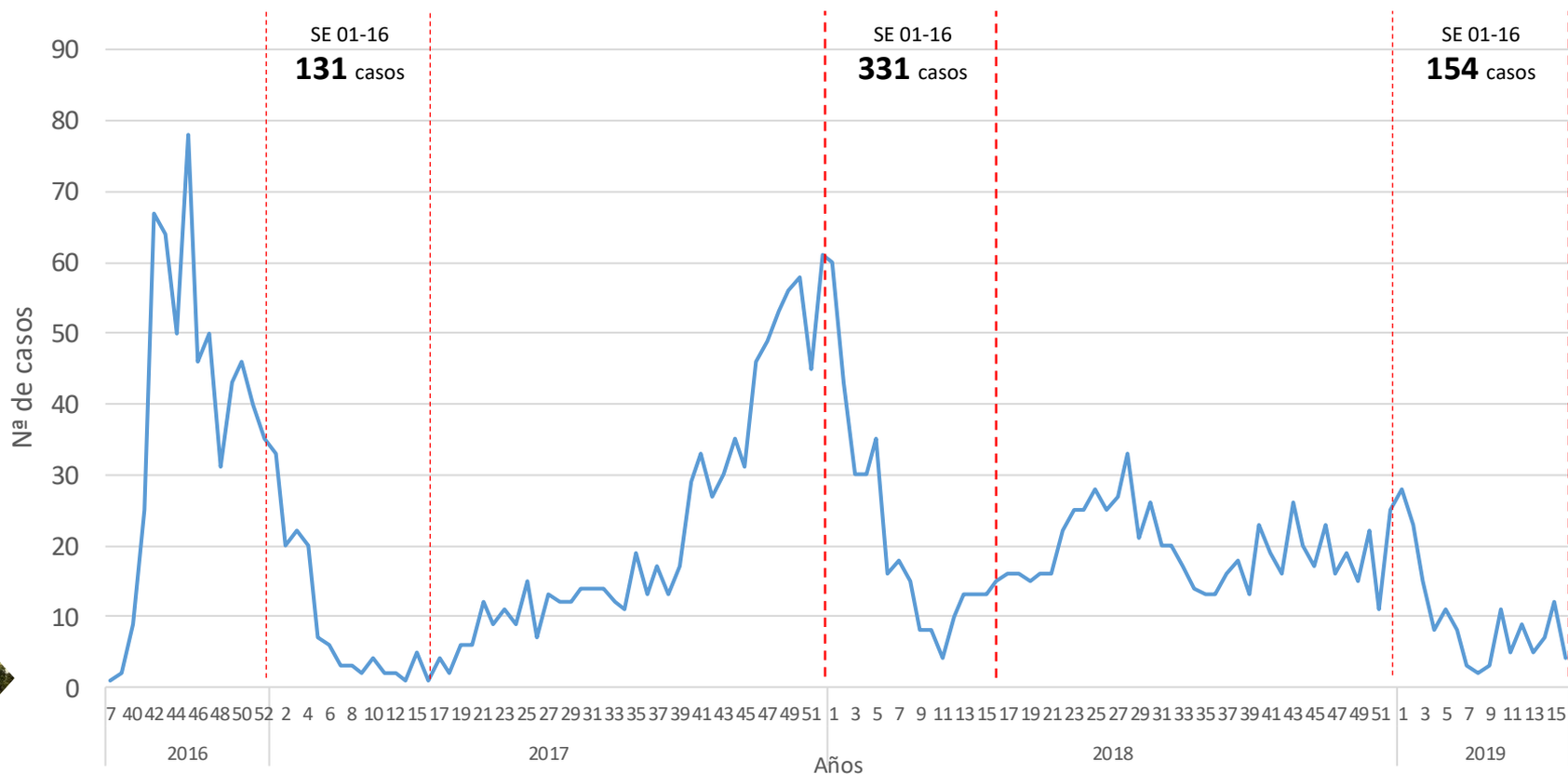
Notificación de casos de Enfermedades Inmunoprevenibles sujetos a vigilancia epidemiológica – SE 01 al 16 del 2019

Enfermedades sujetas a vigilancia	Hasta la SE 16				Total de casos notificados
	Confirmado	Probable	Conf + Prob	Descartado	
RUBEOLA	0	1	1	6	7
SARAMPION	0	3	3	8	11
TOS FERINA	4	4	8	14	22
VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES	24	0	24	0	24
VARICELA SIN COMPLICACIONES	131	0	131	0	131
PAROTIDITIS	37	0	37	0	37
PAROTIDITIS CON COMPLICACIONES	8	0	8	0	8
Total general	204	8	212	28	240

(*) SE 16 del 2019

Fuente: NOTI WEB – Red Nacional de Epidemiología (RENACE) – DIRIS Lima Sur

Tendencia de casos de Varicela notificados por semana epidemiológica y años. DIRIS Lima Sur. Año 2016 – 2019*



(*) SE 16 del 2019

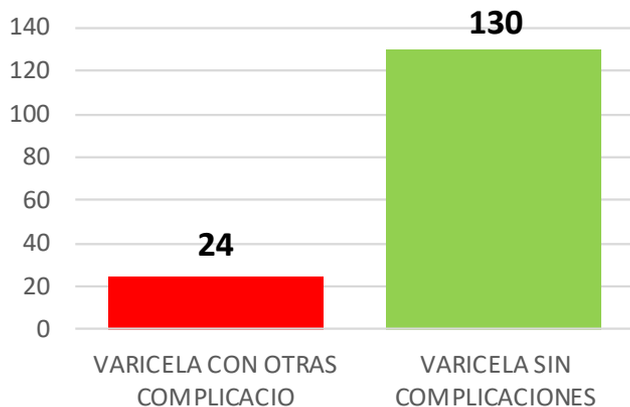
Fuente: NOTI WEB – Red Nacional de Epidemiología (RENACE) – DIRIS Lima Sur

Oficina de Epidemiología e Inteligencia Sanitaria

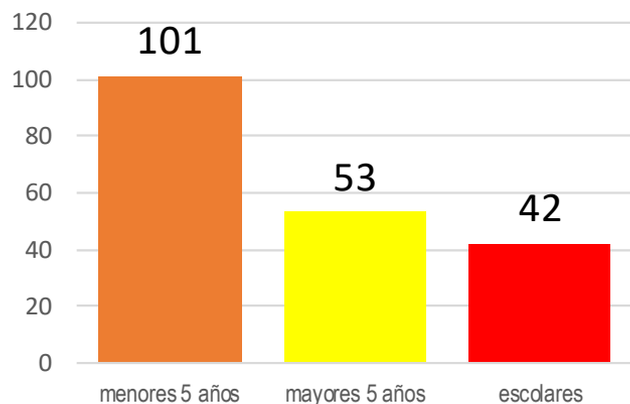
Teléfono: 01-2488012 dirissur@gmail.com www.epidirisls.com

Características de los casos notificados de Varicela DIRIS Lima Sur. Año 2019*

Por tipo de Varicela

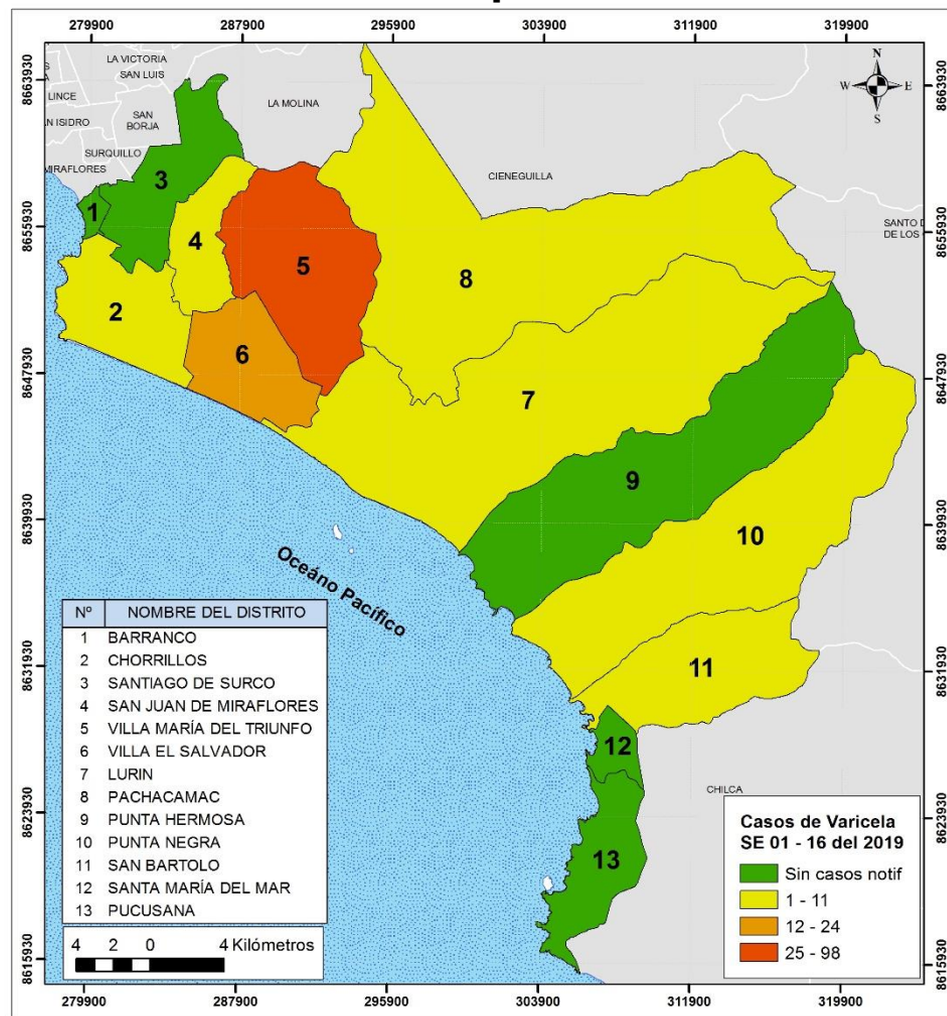


Por tipo de Edad



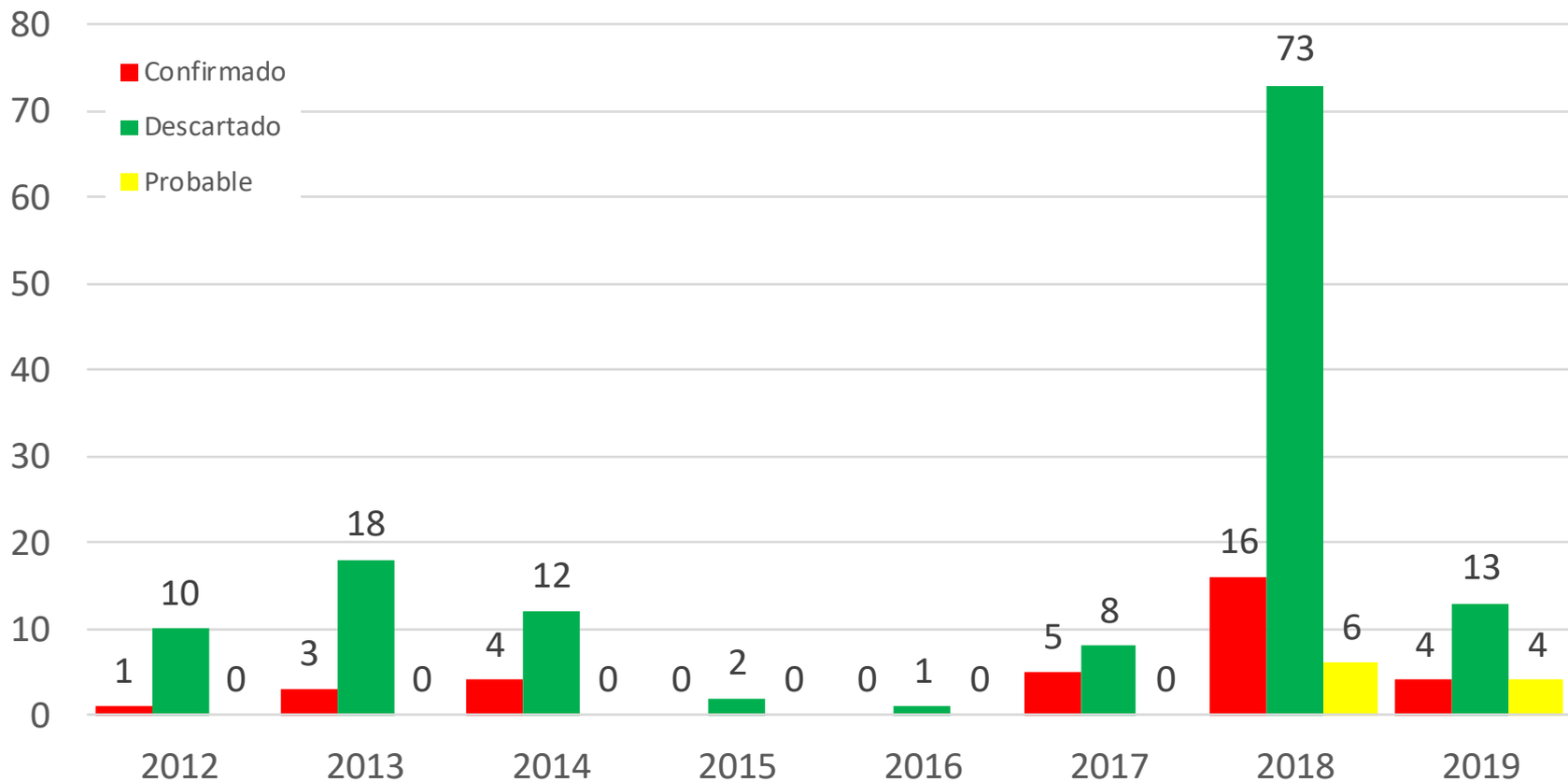
(*) SE 16 del 2019

Distribución espacial de casos



Fuente: NOTI WEB – Red Nacional de Epidemiología (RENACE) – DIRIS Lima Sur

Casos de Tos Ferina notificados según tipo de diagnóstico final por años DIRIS Lima Sur. Año del 2012 al 2019*



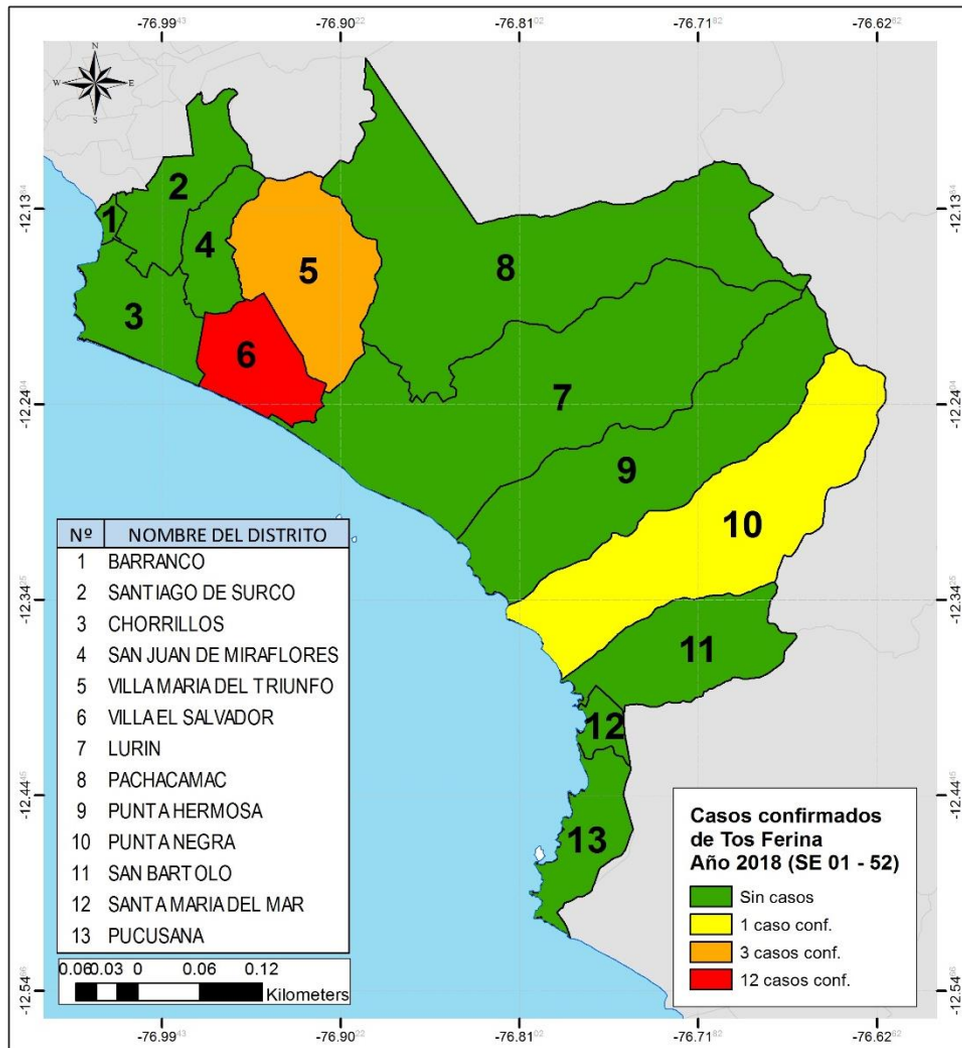
(*) SE 16 del 2019

Fuente: NOTI WEB – Red Nacional de Epidemiología (RENACE) – DIRIS Lima Sur

Oficina de Epidemiología e Inteligencia Sanitaria

Teléfono: 01-2488012 dirissur@gmail.com www.epidirisls.com

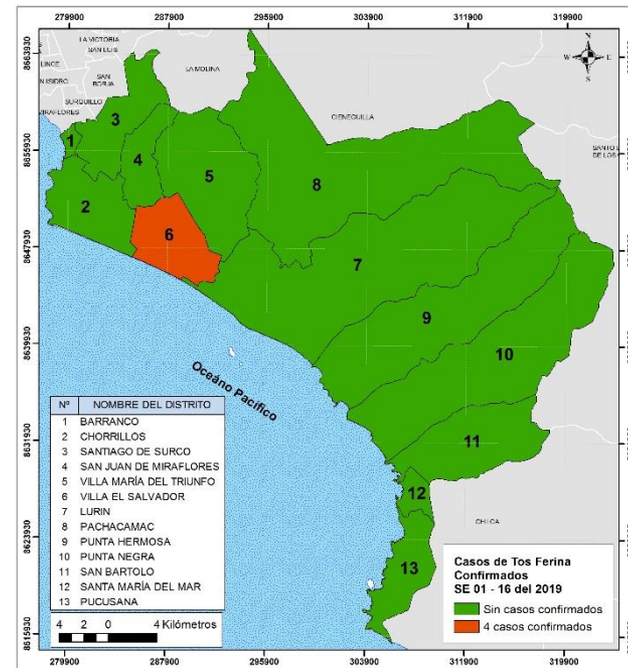
Total de casos confirmados de Tos Ferina notificados DIRIS Lima Sur. Año de 2018



El Hospital de Emergencias Villa El Salvador ha notificado durante el 2018 17 casos confirmados de Tos Ferina, de los cuales 16 corresponden a la jurisdicción sanitaria de la DIRIS Lima Sur.

Durante el año 2019, tenemos 21 casos probables notificados, de los cuales 13 han sido descartados, 04 casos continúan probables y 04 casos confirmados notificados por el Hospital de Emergencias Villa El Salvador.

Año 2019

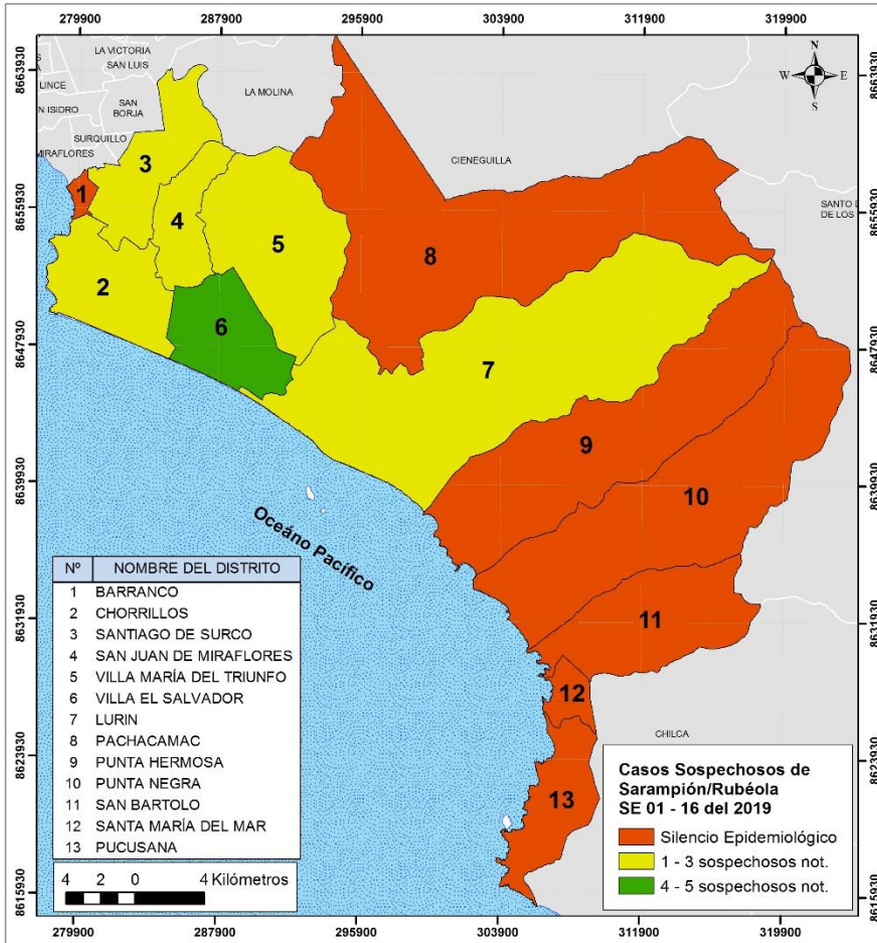


(*) SE 16 del 2019

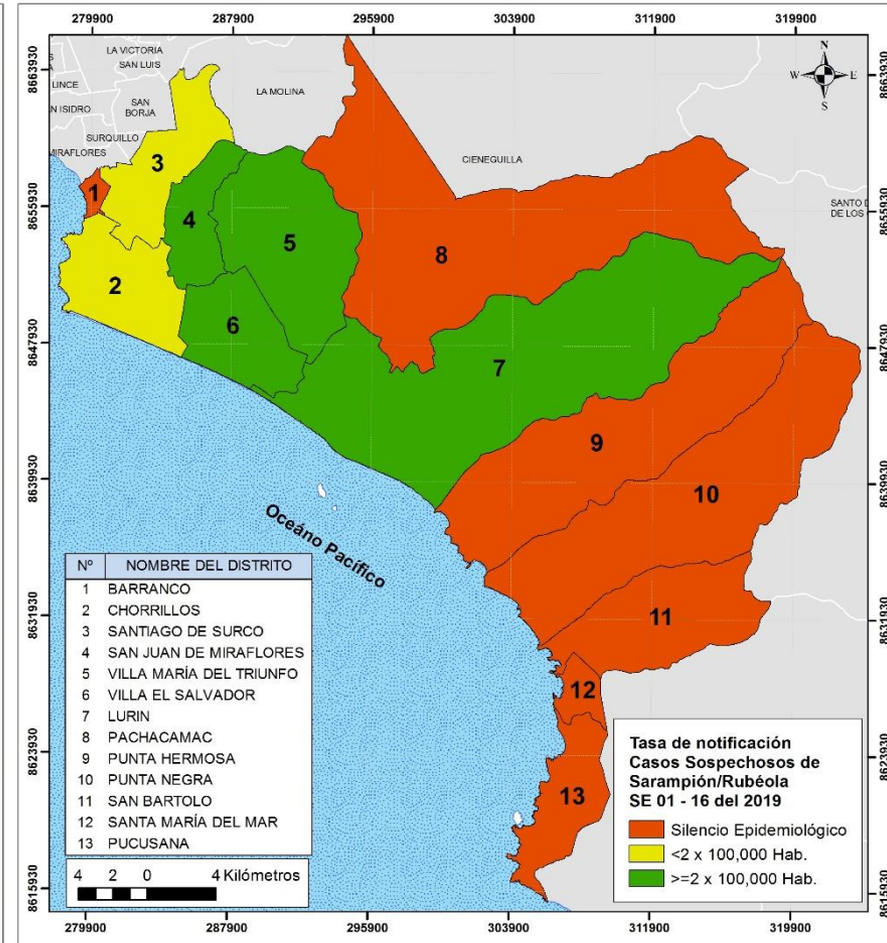
Fuente: NOTI WEB – Red Nacional de Epidemiología (RENACE) – DIRIS Lima Sur

Total de casos notificados de Sarampión/Rubeola DIRIS Lima Sur. Año de 2019*

Casos notificados



Tasa de Notificación



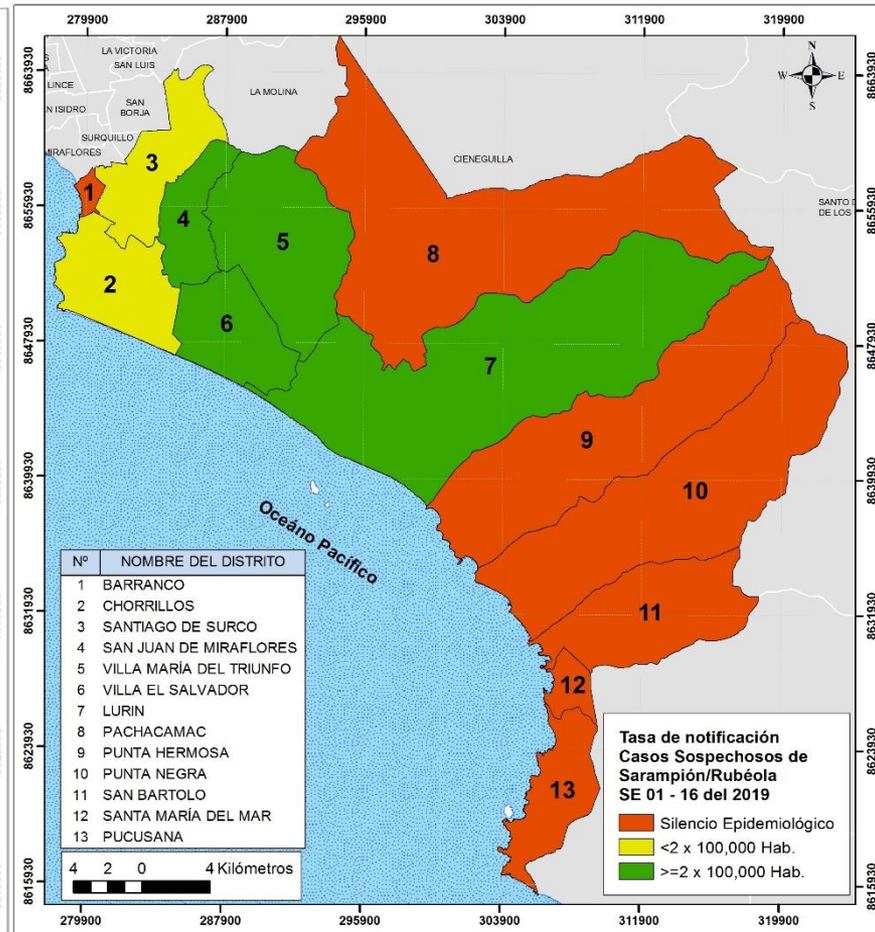
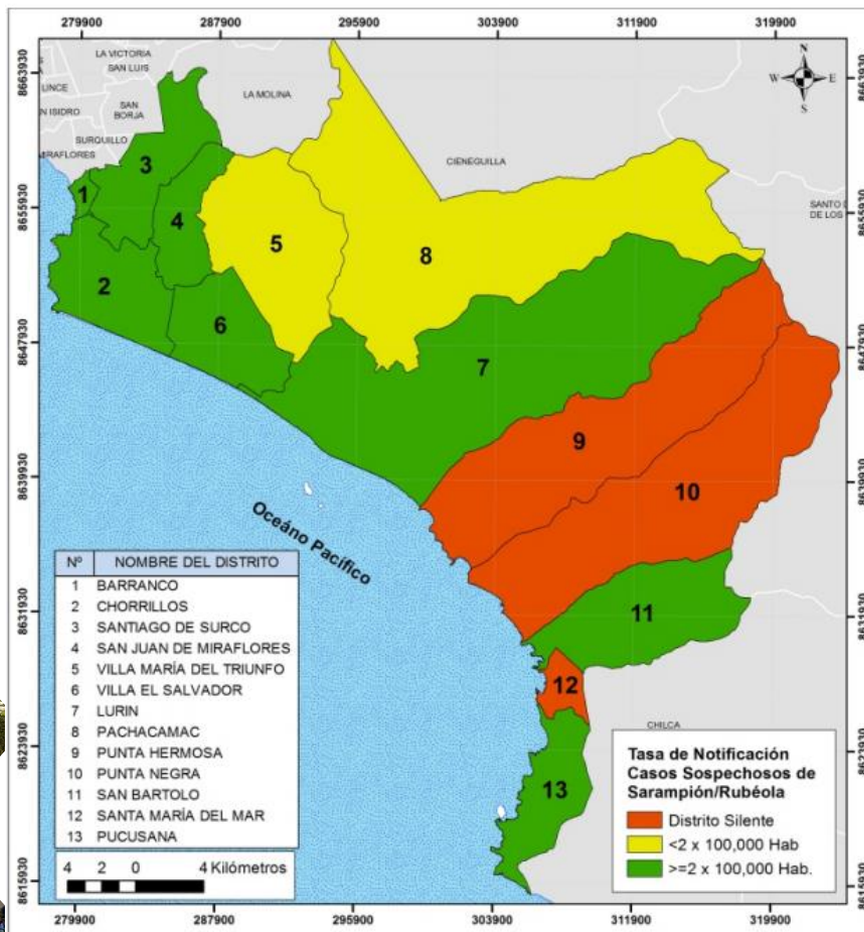
(*) SE 16 del 2019

Fuente: NOTI WEB – Red Nacional de Epidemiología (RENACE) – DIRIS Lima Sur

Comparación de Tasa de Notificación de Sarampión/Rubeola DIRIS Lima Sur. Año de 2018 (SE 01 a 52) y 2019*

Año 2018

Año 2019



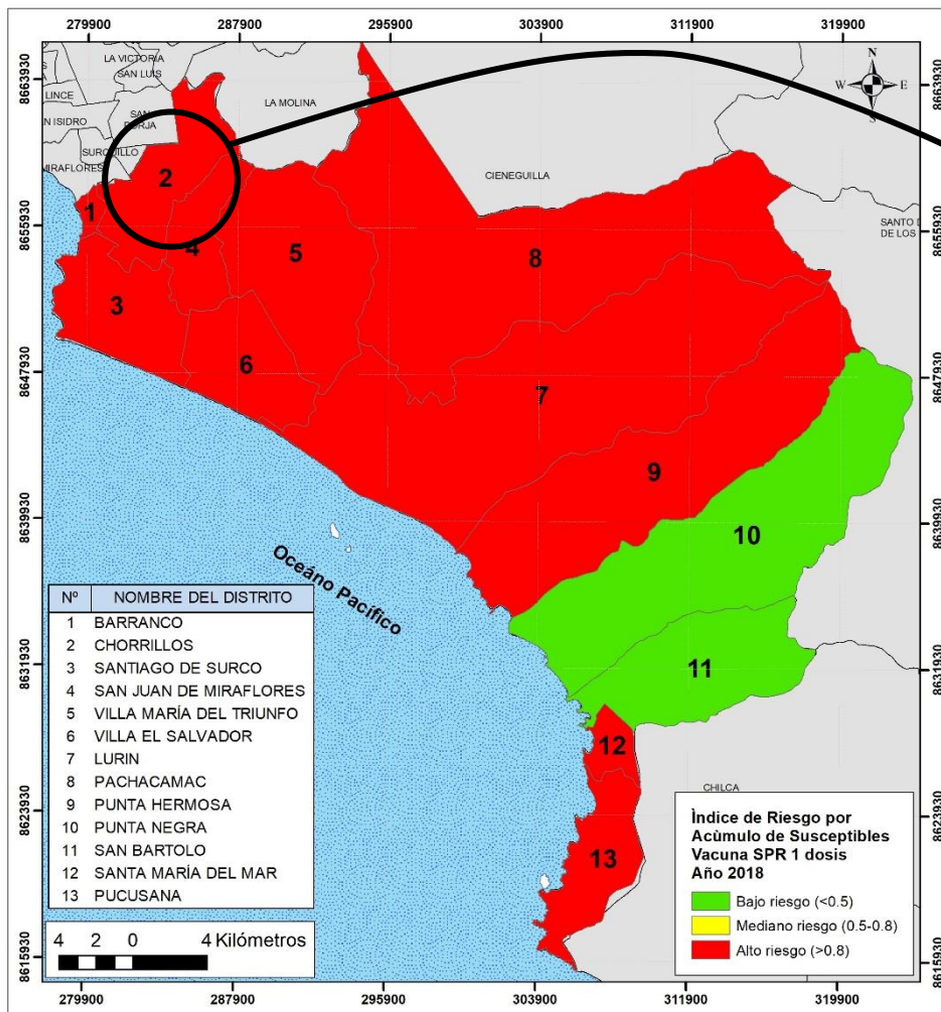
(*) SE 16 del 2019

Fuente: NOTI WEB – Red Nacional de Epidemiología (RENACE) – DIRIS Lima Sur

Oficina de Epidemiología e Inteligencia Sanitaria

Teléfono: 01-2488012 dirissur@gmail.com www.epidirisls.com

Mapa de ÍNDICE DE RIESGO de la Vacuna SPR por distrito DIRIS LS - 2018



DISTRITO	ÍNDICE DE RIESGO
SANTIAGO DE SURCO	3.07
C.S. Santiago de Surco	4.10
P.S. San Roque	1.88
P.S. Los Viñedos de Surco	3.36
P.S. San Carlos	3.02
P.S. Las Flores	2.05
P.S. Las Dunas	1.71

El 100% de los Establecimientos de Salud del distrito de Santiago de Surco, se encuentran en alto riesgo de transmisión del virus del sarampión porque el acúmulo de susceptibles (niños sin vacuna y el 5% de niños no inmunizados del total de vacunados) de los últimos 05 años nos indican un alto riesgo.

FUENTE: Área de Estadística 2018 – DIRIS LS

CASO CONFIRMADO DE SARAMPION

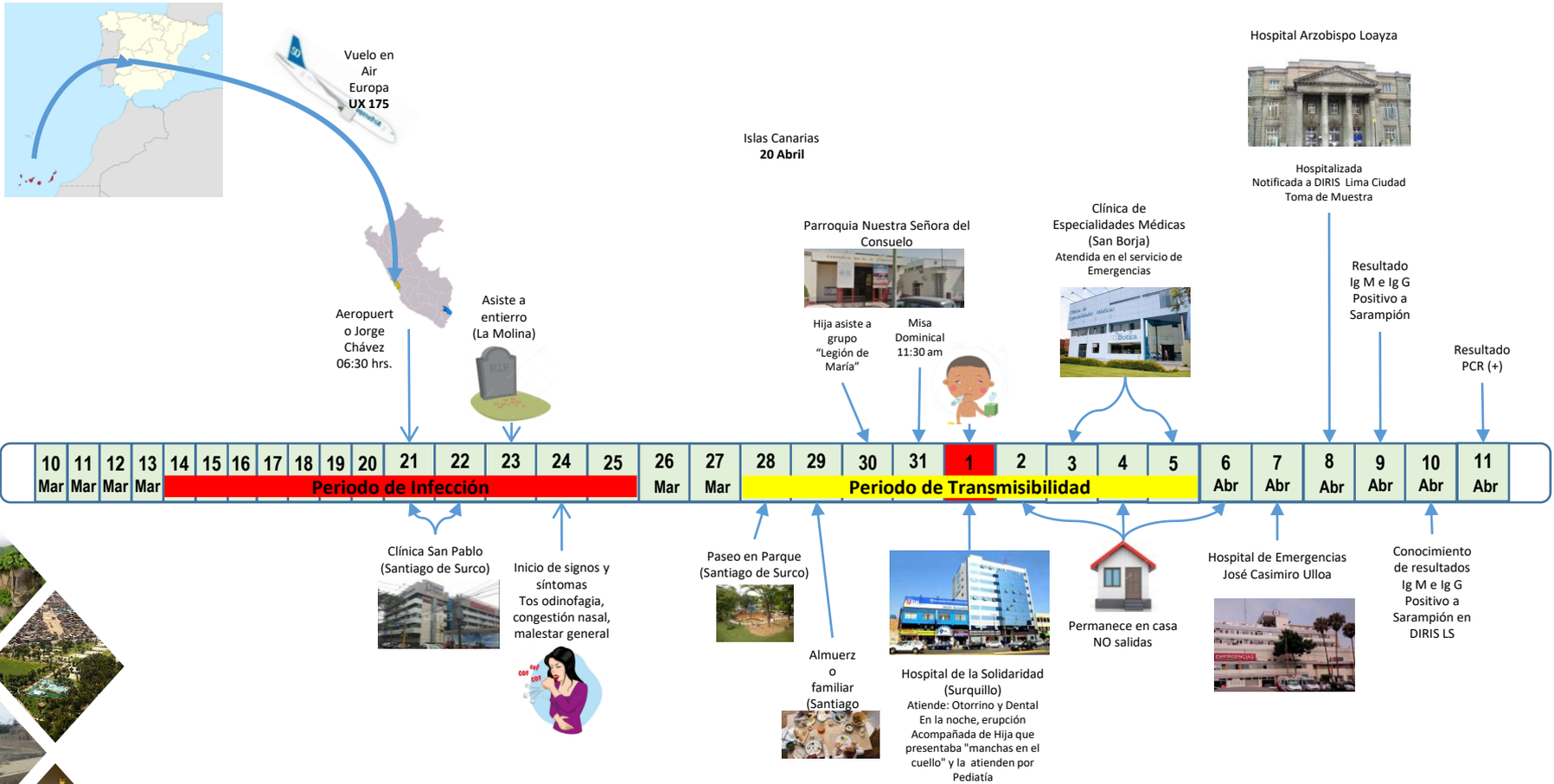


Descripción resumida del caso confirmado de Sarampión

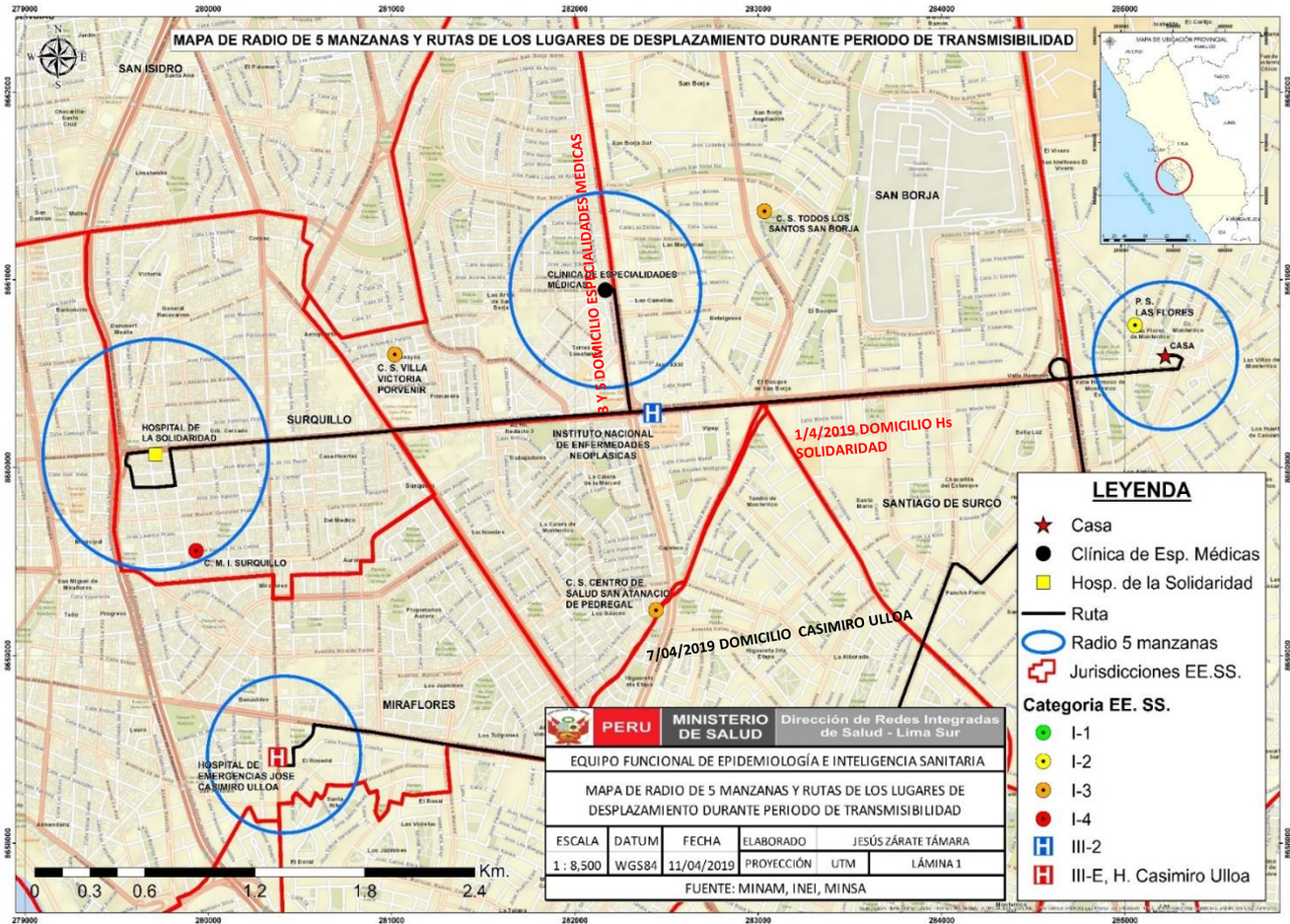
- Iniciales : BHC
- Edad : 40 años
- Procedencia : Islas Canarias (España), residente desde hace 8 años
- Ingreso a Perú : 21/03/2019. Vuelo AIR EUROPA UX 175 6:30
- Antecedente de vacunación contra Sarampión: Niega
- Domicilio : Las Palmas de Gran Canaria
- Inicio signos y síntomas : 24/03/2019
- Inicio de erupción cutánea : 01/04/2019
- Fecha de notificación : 08/04/2019
- Fecha de obtención de muestras: 08/04/2019
- Fecha de resultados IgM e IgG : 09/04/2019 confirmado PCR 11/04/2019



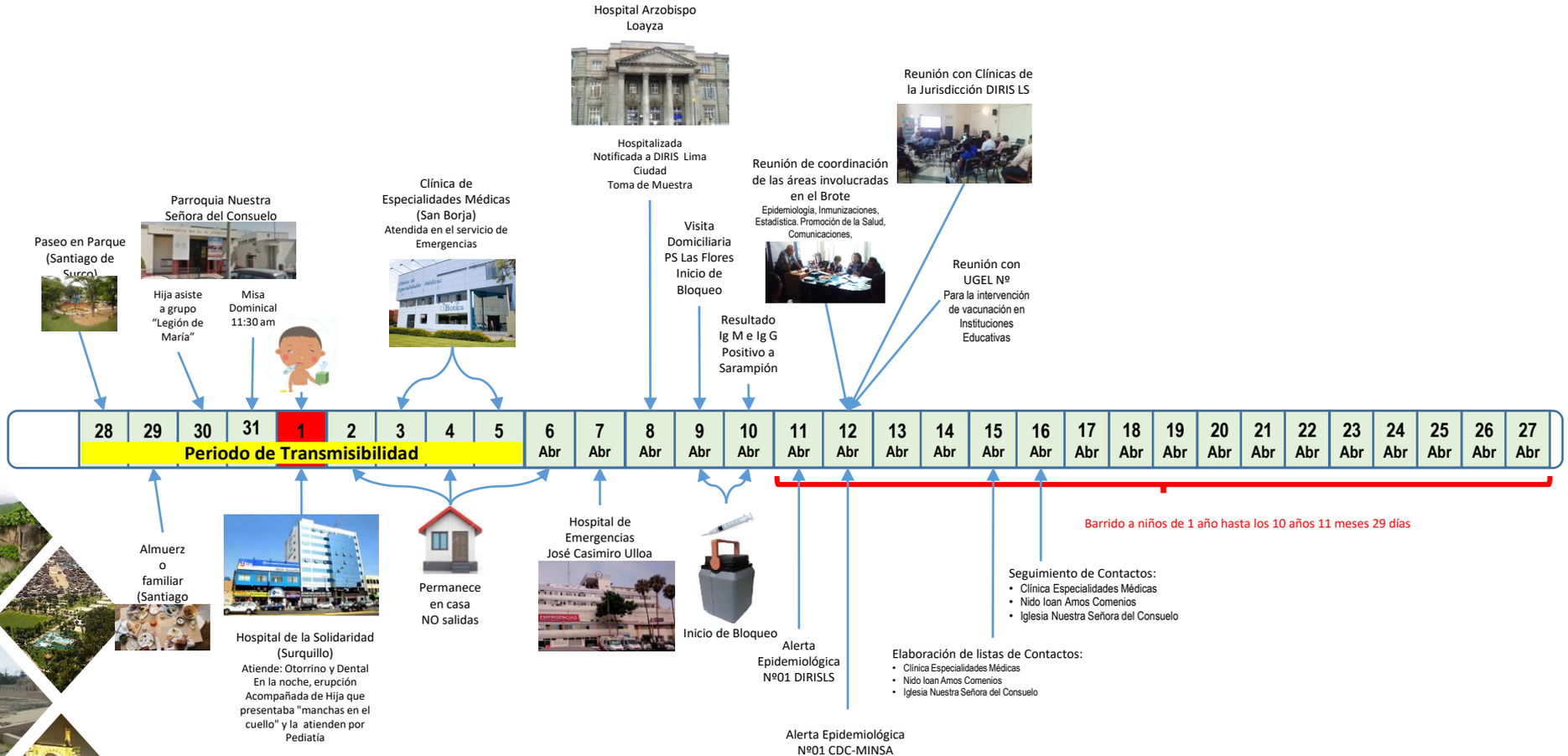
LÍNEA DE TIEMPO DE CASO CONFIRMADO DE SARAMPION



TRANSMISION				
ERUPCION				
28/03/2019	-4	PARQUE SURCO	4	
29/03/2019	-3	ALMUERZO FAMILIAR	3	
30/03/2019	-2	REUNION DE PARROQUIA	2	
31/03/2019	-1	MISA	1	
01/04/2019	0	HOSPITAL SOLIDARIDAD	0	
02/04/2019	1	FIEBRE Y CEFALEA	1	
03/04/2019	2	CLINICA ESPECIALIDADES MEDICAS	2	
04/04/2019	3	DOMICILIO	3	
05/04/2019	4	CLINICA ESPECIALIDADES MEDICAS	4	



LÍNEA DE TIEMPO DE ACTIVIDADES REALIZADAS ANTE EL CASO CONFIRMADO DE SARAMPION



Actividades Realizadas

Investigación del Caso:

Parroquia Nuestra Señora del Consuelo



Semillero vocacional:
Grupo Legión de María
07 Adultos (mamás)
11 Niños

Domicilio



Contactos intra domiciliarios 08

05 Adultos mayores: 90, 67, 64,
63, 61 años
01 Adulto : 38 años
01 Joven : 20 años
01 Niño : 05 años

Nido "Ioan Amos Comenius"



05 aulas: de 30 niños.

Salita Estimulación: 03 niños
2 años: 03 niños
3 años: 05 niños
4 años: 12 niños
5 años: 07 niños

Clínica Especialidades Médicas

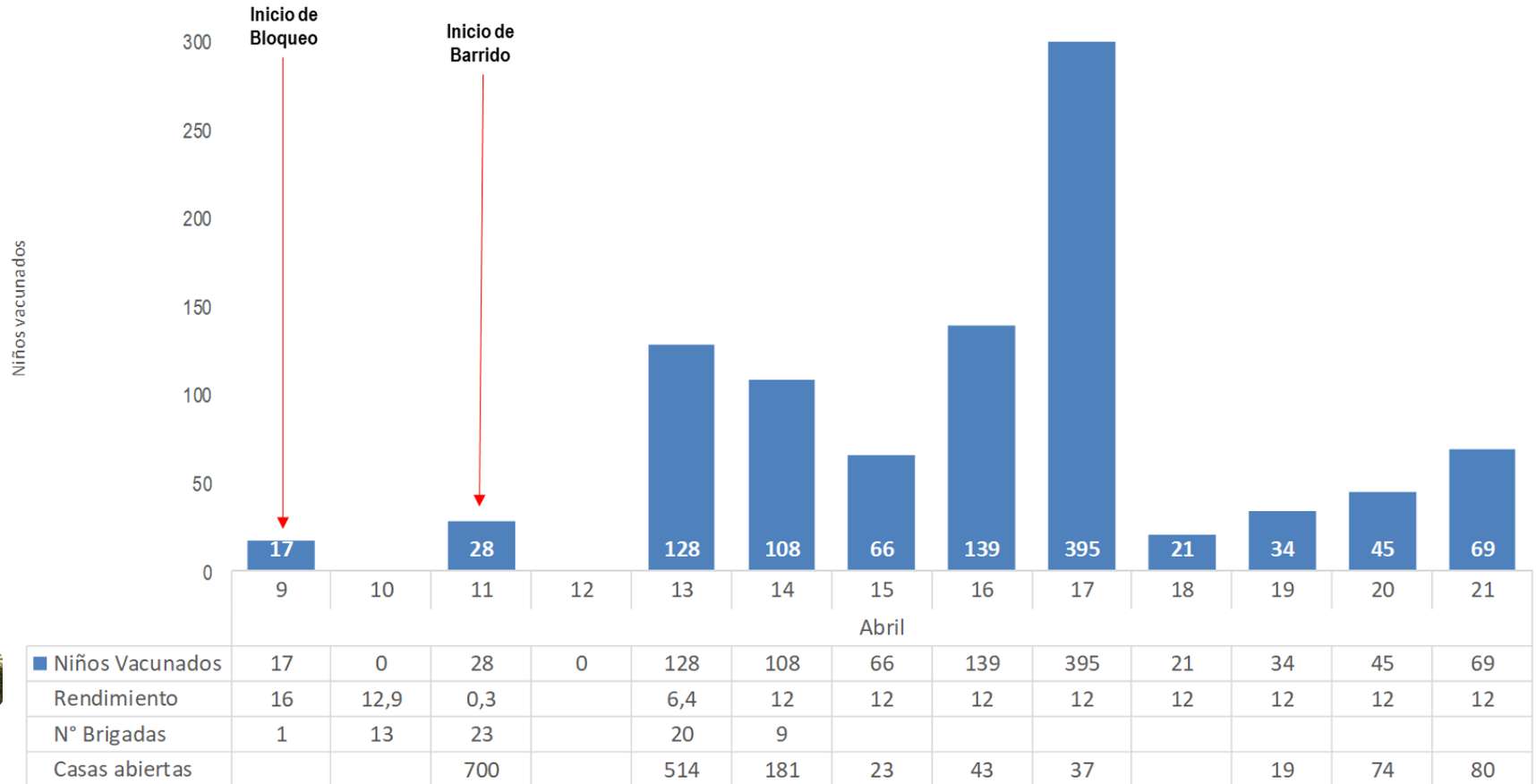


45 contactos: 11 de DIRISLS

07 Distrito Santiago de Surco (34,35,
35,45,54,54,64 años)
01 Distrito Villa María del Triunfo (15 años)
02 San Juan de Miraflores (64,81 años)
01 Chorrillos (29 años)

Resultado Negativo IgM (-)
(15 Abril)

Actividades de Vacunación



Enfermedades de Notificación Individual

Enfermedades Metaxénicas



Notificación de casos de Enfermedades Metaxénicas y Zoonosis sujetos a vigilancia epidemiológica – SE 16 del 2019

Enfermedades sujetas a vigilancia	Hasta la SE 16				
	Confirmado	Probable	Conf + Prob	Descartado	Total de casos notificados
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	0	0	0	5	5
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	0	1	1	9	10
ENFERMEDAD DE CHAGAS	0	0	0	1	1
LEPTOSPIROSIS	3	0	3	3	6
MALARIA POR P. VIVAX	8	0	8	0	8
ZIKA EN GESTANTES	0	0	0	1	1
Total	11	1	12	19	31

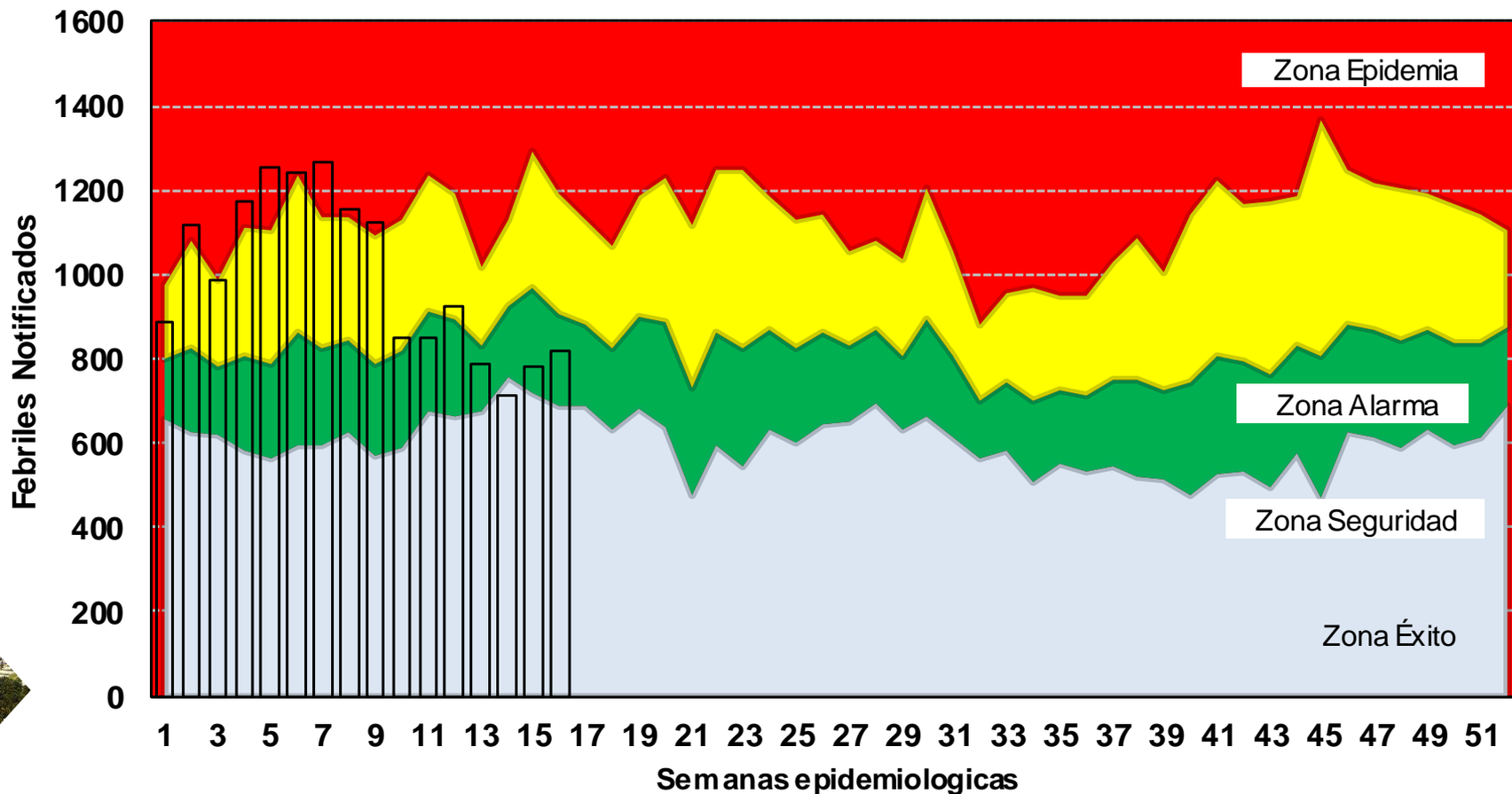
(*) SE 16 del 2019

Fuente: NOTI WEB – Red Nacional de Epidemiología (RENACE) – DIRIS Lima Sur

Oficina de Epidemiología e Inteligencia Sanitaria

Teléfono: 01-2488012 dirissur@gmail.com www.epidirisls.com

Canal endémicos de la notificación de febriles DIRIS Lima Sur – SE 01 a 15 del 2019



(*) SE 16 del 2019

Fuente: NOTI WEB – Red Nacional de Epidemiología (RENACE) – DIRIS Lima Sur

Oficina de Epidemiología e Inteligencia Sanitaria

Teléfono: 01-2488012 dirissur@gmail.com www.epidirisls.com

Tendencia de febriles por Establecimiento de Salud con horario de atención de 24 horas. DIRIS Lima Sur – SE 01 a 16 del 2019

ESTABLECIMIENTOS DE SALUD	Semana Epidemiológica																Gráfico y Análisis	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
C.M.I. BUENOS AIRES DE VILLA	58	0	0	66	0	61	0	64	63	0	8	59	0	0	0	78		Incremento
CMI VIRGEN DEL CARMEN	87	96	19	87	109	112	111	127	87	81	61	72	43	70	75	94		Incremento
C.M.I. DELICIAS DE VILLA	11	31	21	0	57	21	33	41	13	20	42	28	5	11	17	10		Descenso
C.M.I. SAN GENARO DE VILLA	42	57	62	44	49	37	29	0	0	0	9	50	0	0	0	0		Estacionario
C.M.I. LURIN	26	37	30	53	54	57	58	33	29	27	39	27	38	38	27	35		Incremento
C.M.I. PACHACAMAC	39	26	3	45	44	18	26	0	0	25	21	11	21	26	32	21		Descenso
C.M.I. SAN BARTOLO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	13	0	0	0	0		Estacionario
C.M.I. MANUEL BARRETO	53	81	66	69	108	95	102	72	58	55	52	51	42	45	54	47		Descenso
C.M.I. OLLANTAY	66	67	15	99	125	84	127	113	122	70	78	78	86	41	72	63		Descenso
C.M.I. CESAR LOPEZ SILVA	42	63	85	83	65	56	83	50	66	64	30	70	51	73	65	24		Descenso
C.M.I. SAN JOSE	50	83	75	75	81	92	76	83	96	64	67	30	54	56	47	35		Descenso
C.M.I. JUAN PABLO II	86	75	73	46	50	47	55	46	39	49	53	46	41	37	43	52		Incremento
C.M.I. DANIEL ALCIDES CARRION	35	30	39	27	47	47	47	35	25	31	45	25	30	14	27	24		Descenso
C.M.I. JOSE CARLOS MARIATEGUI	27	34	50	37	0	41	57	48	37	19	25	21	35	31	23	32		Incremento
C.M.I. JOSE GALVEZ	79	95	115	120	120	142	151	109	133	97	56	74	70	74	75	97		Incremento
C.M.I. TABLADA DE LURIN	41	81	34	42	33	31	29	63	46	39	34	52	50	37	44	33		Descenso

(*) SE 16 del 2019

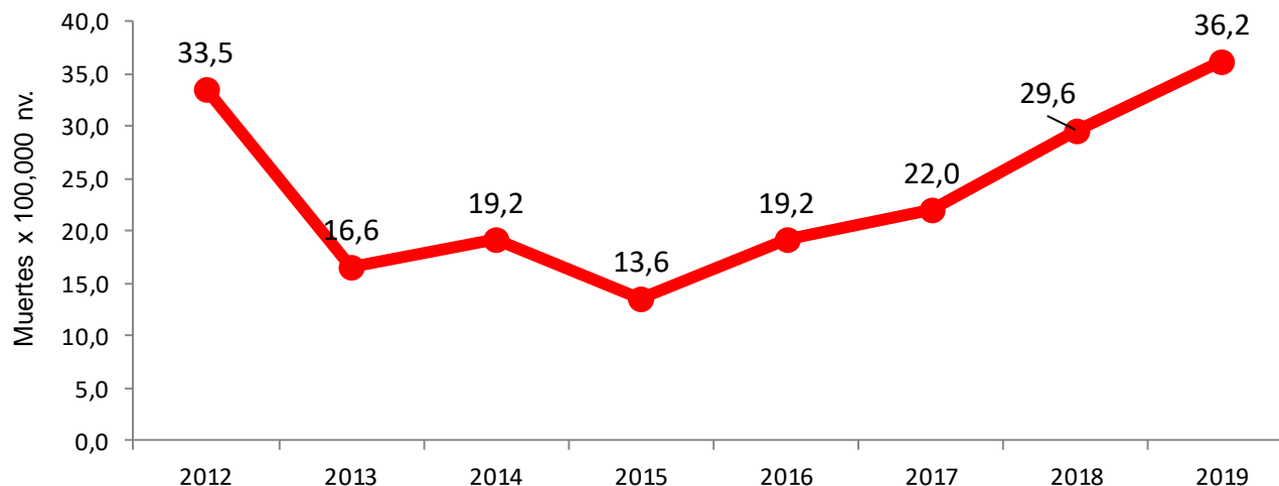
Fuente: NOTI WEB – Red Nacional de Epidemiología (RENACE) – DIRIS Lima Sur

Enfermedades de Notificación Individual

Muerte Materna y Peri-neonatal



Casos y Razón de Muerte Materna DIRIS Lima Sur. Año 2019*



MUERTE MATERNA	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
MUERTE MATERNA DIRECTA	6	4	7	5	2	6	8	2
MUERTE MATERNA INCIDENTAL	0	1	0	0	1	0	1	0
MUERTE MATERNA INDIRECTA	6	2	0	0	5	2	2	2
Pendiente de clasificación								
TOTAL DE MUERTES MATERNAS	12	7	7	5	8	8	11	4
Nacimientos Esperados	35.786	36.130	36.447	36.742	36.540	36.342	33.737	35.960
Razón de Muerte Materna (x 100,000)	33,5	16,6	19,2	13,6	19,2	22,0	29,6	36,2

(*) SE 16 del 2019

Fuente: NOTI WEB – Red Nacional de Epidemiología (RENACE) – DIRIS Lima Sur

Oficina de Epidemiología e Inteligencia Sanitaria

Teléfono: 01-2488012 dirissur@gmail.com www.epidirisls.com