



PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección General de Salud Ambiental

DSB Dirección de Saneamiento Básico



Boletín Informativo ENTOMOLOGICO

Área de Vigilancia y Control de Vectores

ENERO N° 1

Directorio

Directora General

Lic. Mónica Patricia Saavedra Chumbe
msaavedra@minsa.gob.pe

Directora Ejecutiva de Saneamiento Básico

Lic. Susalen Tang Flores
stang@digesa.minsa.gob.pe

Responsable del Área de Vigilancia y Control de Artrópodos y Roedores, Ordenamiento del medio.

Bлга. Marlene Flores Ching
mflores@digesa.minsa.gob.pe

Equipo Técnico

Área de Vigilancia de Artrópodos y Control de Vectores y Roedores

Bлга. Elena Ogusuku Asato.
eogusuku@digesa.minsa.gob.pe

Bлга. Carmen Cruz Gamboa
ccruz@digesa.minsa.gob.pe

Bлга. Kelly Cueva Pérez.
kcueva@digesa.minsa.gob.pe

Bлга. Miguel Fernandez
mfernandez@digesa.minsa.gob.pe

M Vet. Jose Sanchez Chirinos
jsanchez@digesa.minsa.gob.pe

COMPETENCIAS

En el marco del Reglamento de Organización y Funciones del Ministerio de Salud, (DS N° 023-2005 SA), el art. 51, en sus literales b), e) y f) establece que la Dirección de Saneamiento Básico de la Dirección General de Salud Ambiental – DIGESA tiene la función de establecer las Normas Técnicas Sanitarias de "la vigilancia y control de artrópodos vectores de enfermedades transmisibles y plagas de importancia en salud pública.

LÍNEAS DE TRABAJO DEL AREA DE VIGILANCIA Y CONTROL DE VECTORES

- Elaboración de normas técnicas sobre vigilancia y control de los vectores de importancia en salud pública y temas afines.
- Asistencia técnica en temas de vigilancia entomológica y control vectorial preventivo de los vectores de importancia en salud pública a nivel nacional.
- Asistencia técnica en control vectorial de brotes epidémicos a nivel nacional.
- Supervisión y evaluación de las actividades de control vectorial.
- Gestión de proyectos de investigación operativa para el control sostenible de los vectores y reservorios.
- Asistencia técnica y coordinación con las DISAs y DIRESAs e instituciones regionales y locales para promover actividades de ordenamiento del medio para la prevención y control de vectores.

CONTENIDO

ACTIVIDADES DE VIGILANCIA Y CONTROL VECTORIAL DE *Aedes aegypti* A NIVEL NACIONAL

I.- Reporte de Macro Región Norte

- Vigilancia y Control Larvario - DIRESA La Libertad Red de Salud Trujillo Pág. 2

II.- Reporte de Macro Región Centro Sur

- Vigilancia Entomológica DIRESA Junín Red de Salud Satipo Pág. 3
- Vigilancia Entomológica y Control DIRESA Huánuco Red de Salud Leoncio Prado Pág. 5
- Control vectorial y Control DIRESA Pasco Red de Salud Oxapampa Pág. 6

III.- Reporte de Macro Región Amazonas

- Vigilancia Entomológica DIRESA SAN MARTIN Red de Salud San Martín Pág. 8

IV.- Reporte de Macro Región Lima Callao

- Vigilancia Entomológica DISA II Lima Sur Red S. J. Miraflores – V. M. T. y Villa El Salvador Pág. 9
- Vigilancia Entomológica DISA V Lima Ciudad Red Lima, Túpac Amaru, y Rímac Pág. 11
- Vigilancia Entomológica DISA IV Lima Este Red de Salud Lima Metropolitana Pág. 14

Consultas

Tel: 4428353/4428356

Anexo 218





Boletín Informativo ENTOMOLOGICO

Área de Vigilancia y Control de Vectores

ENERO N° 1

GERESA LA LIBERTAD

Red de Salud Trujillo
 Red de Salud Gran Chimú

Actividades Realizadas

Vigilancia Entomológica – Diciembre 2012

Red de Salud Trujillo		
Distrito	Localidad	IA (%)
La Esperanza	Hospital Jerusalén	0.8
	P.S. San Martín	2.3
El Porvenir	P.S. Barrio I	0.3
	P.S. Barrio II	0.24
Laredo	Hospital Laredo	1.07
Trujillo	Hospital Regional de Trujillo	0.39

Red de Salud Gran Chimú		
Distrito	Localidad	IA (%)
Cascas	Hospital Cascas	0.28

Control Larvario- Diciembre 2013

Nivel de Riesgo

< 1.0% --- Bajo riesgo

1 < 2 % --- Mediano riesgo

> 2.0% ---- Alto riesgo

Saldo de Plaguicidas		
Temephos (1%)	=	1850 Kg
Alfacipermetrina EC (10%)	=	84 L
Parque Antivectorial		
Motopulverizadoras	=	15
Termonebulizadoras	=	32

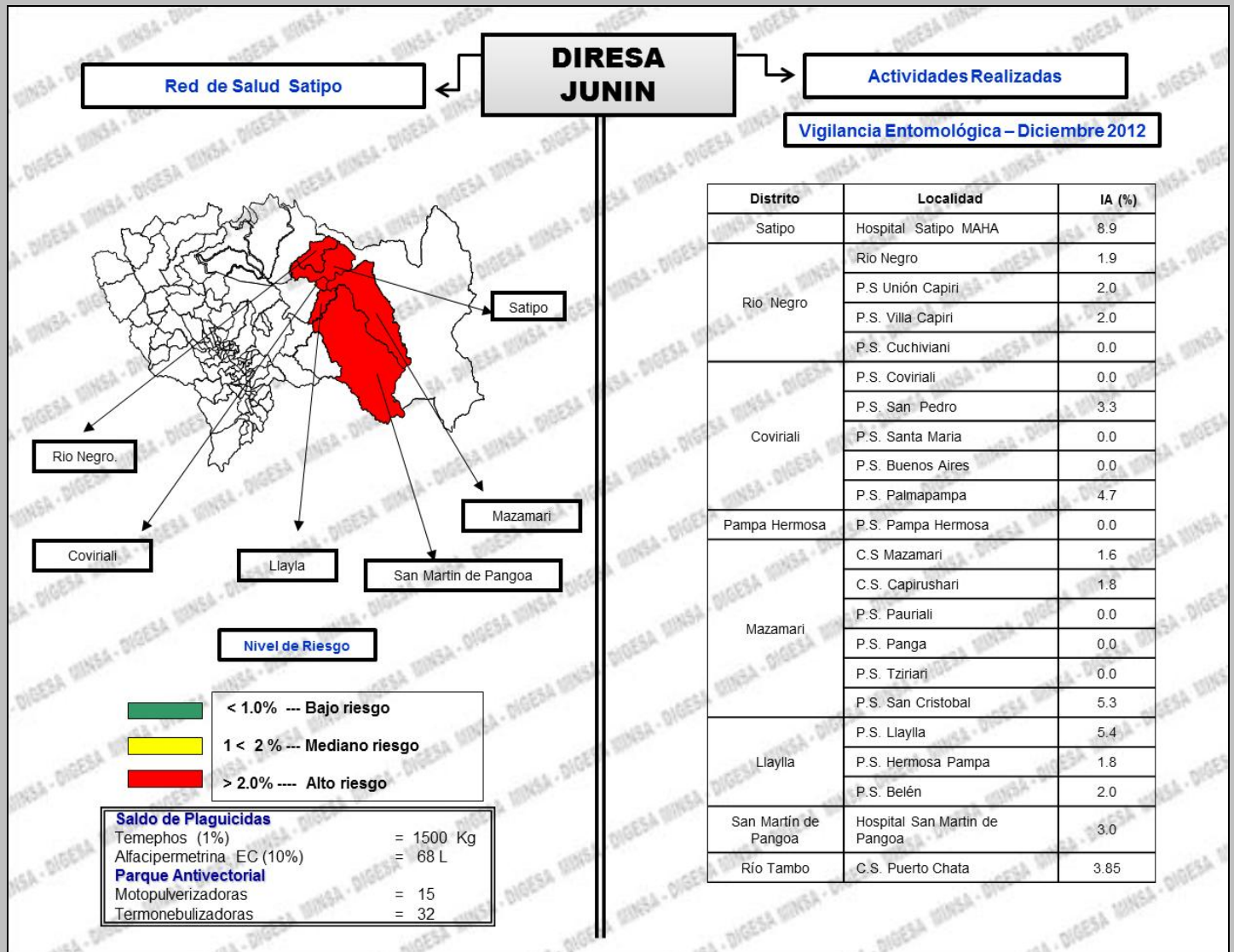
Red de Salud Trujillo			
Distrito	Localidad	Cobertura (%)	Observación
La Esperanza	Hospital Jerusalen	97	Culminado
	P.S. Victor Raúl	70	
	P.S. Pueblo Libre	100	
	C.S. Bellavista	90	
	C.S. Wichanzao	92	
El Porvenir	C.S. Buen Pastor	98	
	P.S. Barrio I	90	
	P.S. Supervivencia	85	

RED DE SALUD TRUJILLO	RED DE SALUD GRAN CHIMU
<p><u>Vigilancia Entomológica</u></p> <p>En el mes de diciembre se reporta la vigilancia entomológica de 6 localidades perteneciente a los distritos: Esperanza (2), Porvenir (2), Laredo (1), y Trujillo (1).</p> <p>Se reporta un alto índice aédico en la localidad San Martín (IA: 2.3%) alto riesgo, seguido por el Hospital Laredo (IA: 1.07%) en mediano riesgo. Las demás localidades se encuentran en bajo riesgo.</p>	<p><u>Vigilancia Entomológica</u></p> <p>En el mes de diciembre se reporta la vigilancia entomológica del Hospital Cascas, localidad perteneciente al distrito de Cascas, con un índice aédico de (IA: 0.28%) bajo riesgo.</p>
<p><u>Control Larvario</u></p> <p>Se reporta el tratamiento focal realizado en el mes de diciembre en 8 localidades de los distritos: Esperanza (5), Porvenir (3). Cuyas coberturas reportadas van de 70% a 100%. Siendo la localidad de Pueblo Libre quien reporto la mayor cobertura (100%) y menor Víctor Raúl.</p>	



Boletín Informativo ENTOMOLOGICO

Área de Vigilancia y Control de Vectores

ENERO N° 1


RED DE SALUD SATIPO

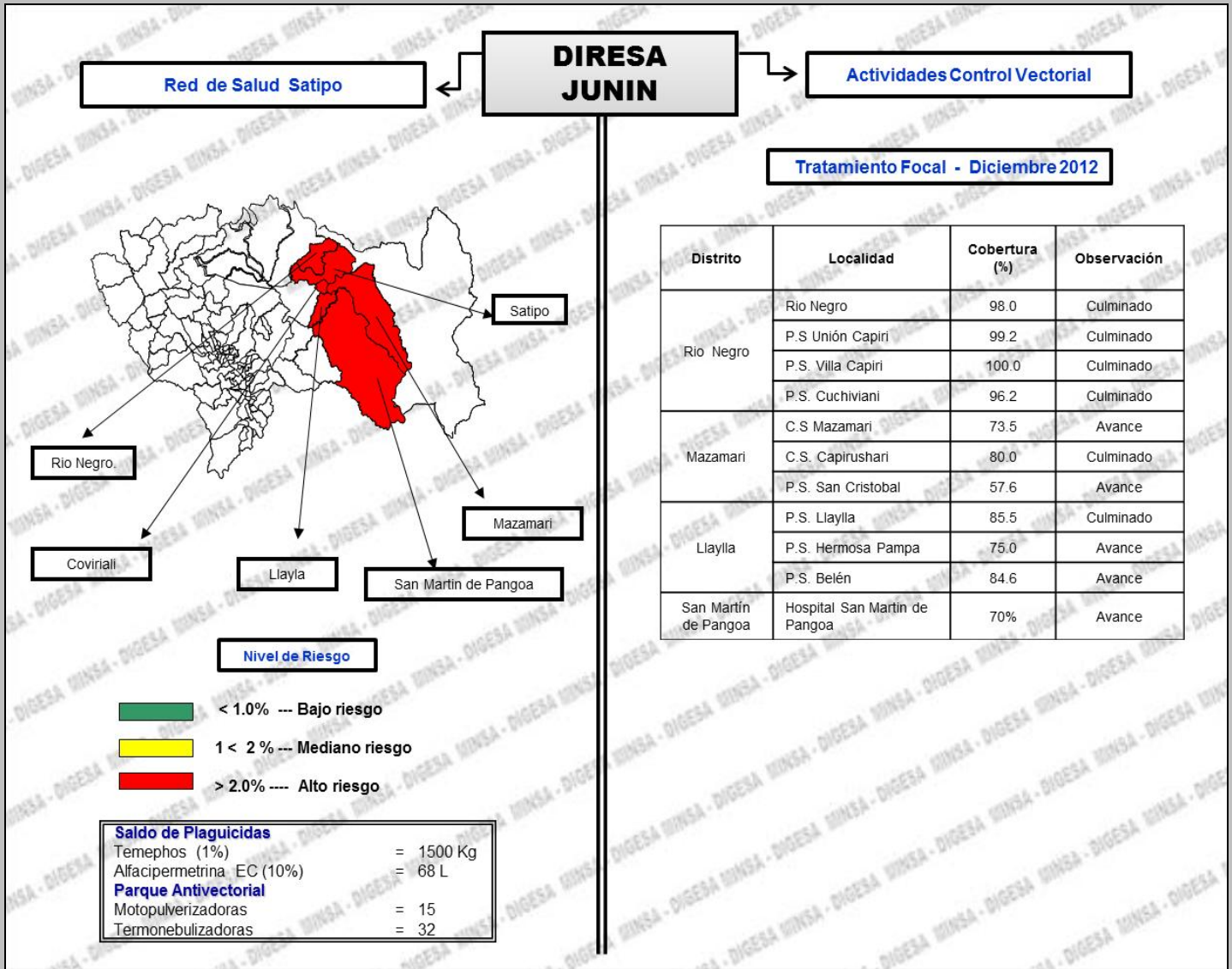
Vigilancia Entomológica

En el mes de diciembre se reporta la vigilancia entomológica de 22 localidades perteneciente a los distritos: Río Negro (4), Coviriali (5), Mazamari (6), Llaylla (3), Satipo (1), Pampa Hermosa (1), San Martín de Pangoa (1) y Río Tambo (1).

De todas las localidades vigiladas, 14 reportan presencia del vector del dengue *Aedes aegypti*, 10 de ellos tienen índices aédcicos sobre el 2% (alto riesgo), siendo el más alto en la misma ciudad de Satipo que tiene 8.9% de IA, y hay 4 localidades en mediano riesgo. Los demás localidades presentan índices de 0.0% (bajo riesgo).



Boletín Informativo ENTOMOLOGICO



RED DE SALUD SATIPO

Control Larvario

Se reporta el tratamiento focal realizado en el mes de diciembre en 11 localidades de los distritos: Rio Negro (4), Mazamari (3), Llaylla (3) y San Martín de Pangoa (1). Cuyas coberturas reportadas van de 80% a 100%. Siendo la localidad de Villa Capiri quien reporto la mayor cobertura (100%) y la menor Capirushari.



Boletín Informativo ENTOMOLOGICO

DIGESA HUANUCO

Red de Salud Leoncio Prado

Actividades Realizadas

Vigilancia Entomológica – Enero 2013

Distrito	Localidad	IA (%)
Rupa Rupa	Hospital Tingo María	4.1
Felipe Luyando	C.S. Naranjillo	5
	P.S. Santa Rosa	5
Daniel Alomias Robles	C.S. Pomahuasi	7.7

Control Larvario – Enero

Distrito	Localidad	Cob. (%)
Rupa Rupa	Hospital Tingo María	30
Daniel Alomia Robles	C.S. Pomahuasi	97

Nivel de Riesgo

	< 1.0% --- Bajo riesgo
	1 < 2 % ----Mediano riesgo
	Mayor 2.0% -- Alto riesgo

Saldo de Plaguicidas

Temephos (1%) = 350 Kg

Alfacipermetrina EC (10%) = 30 L

Parque Antivectorial

Motopulverizadoras = 23

Termonebulizadoras = 09

RED DE SALUD LEONCIO PRADO

Vigilancia Entomológica

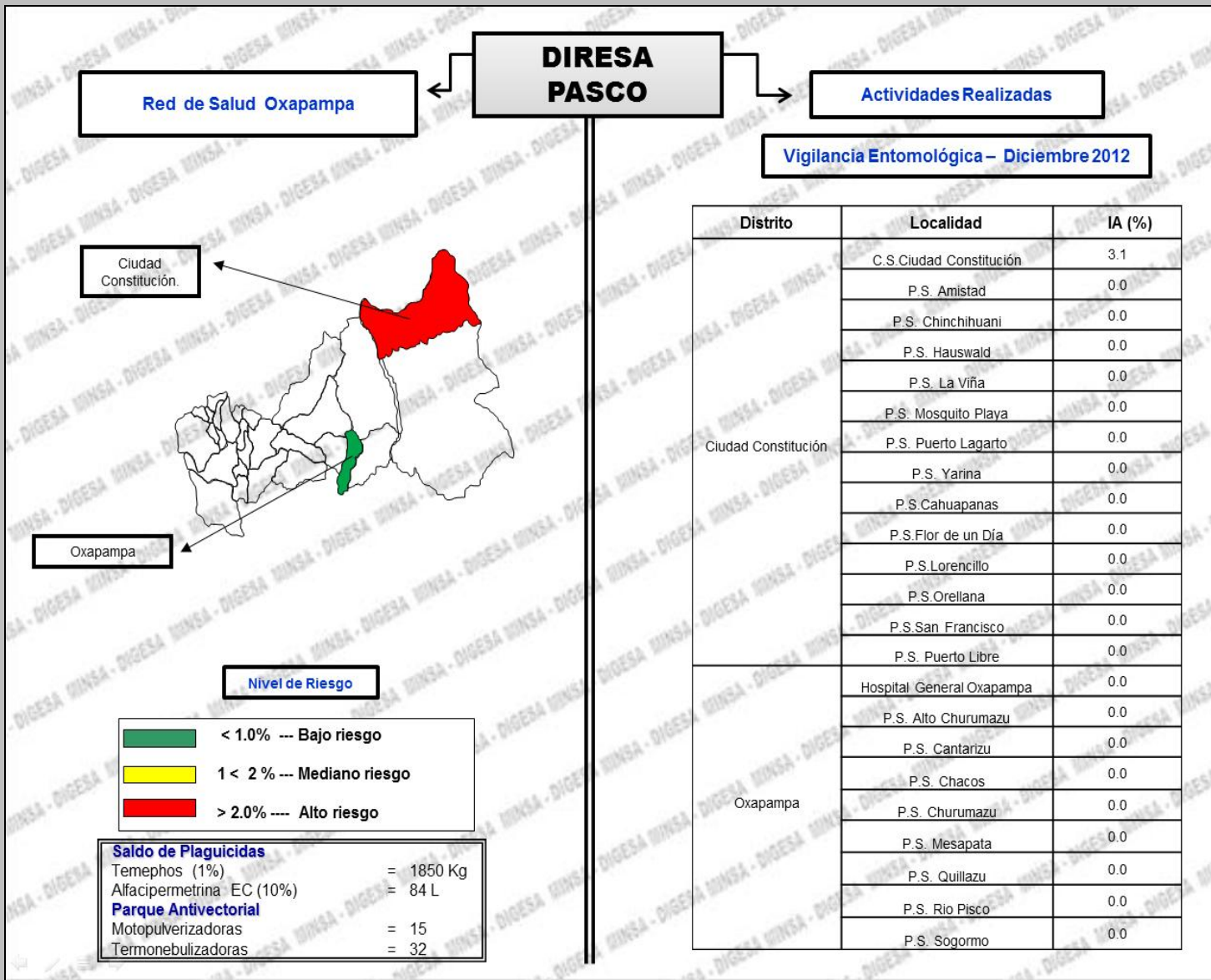
Se reporta para el mes de enero la vigilancia entomológica de 4 localidades. Cuyos índices aéricos reportados se encuentran sobre el 2% (alto riesgo) en todas ellas.

Control Larvario

Se reporta en enero el control larvario culminado en la localidad Pomahuasi, distrito de Daniel Alomias Robles alcanzando una cobertura del 97% de viviendas inspeccionadas y un avance del 30% en Tingo María.



Boletín Informativo ENTOMOLOGICO



RED DE SALUD OXAPAMPA

Vigilancia Entomológica

Se reporta para el mes de diciembre la vigilancia entomológica de 23 localidades. Reportando infestación aérea en Ciudad Constitución, con un índice aéreo de 3.1%. Las demás localidades reportan índices de 0.0% (bajo riesgo).



PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección General de Salud Ambiental

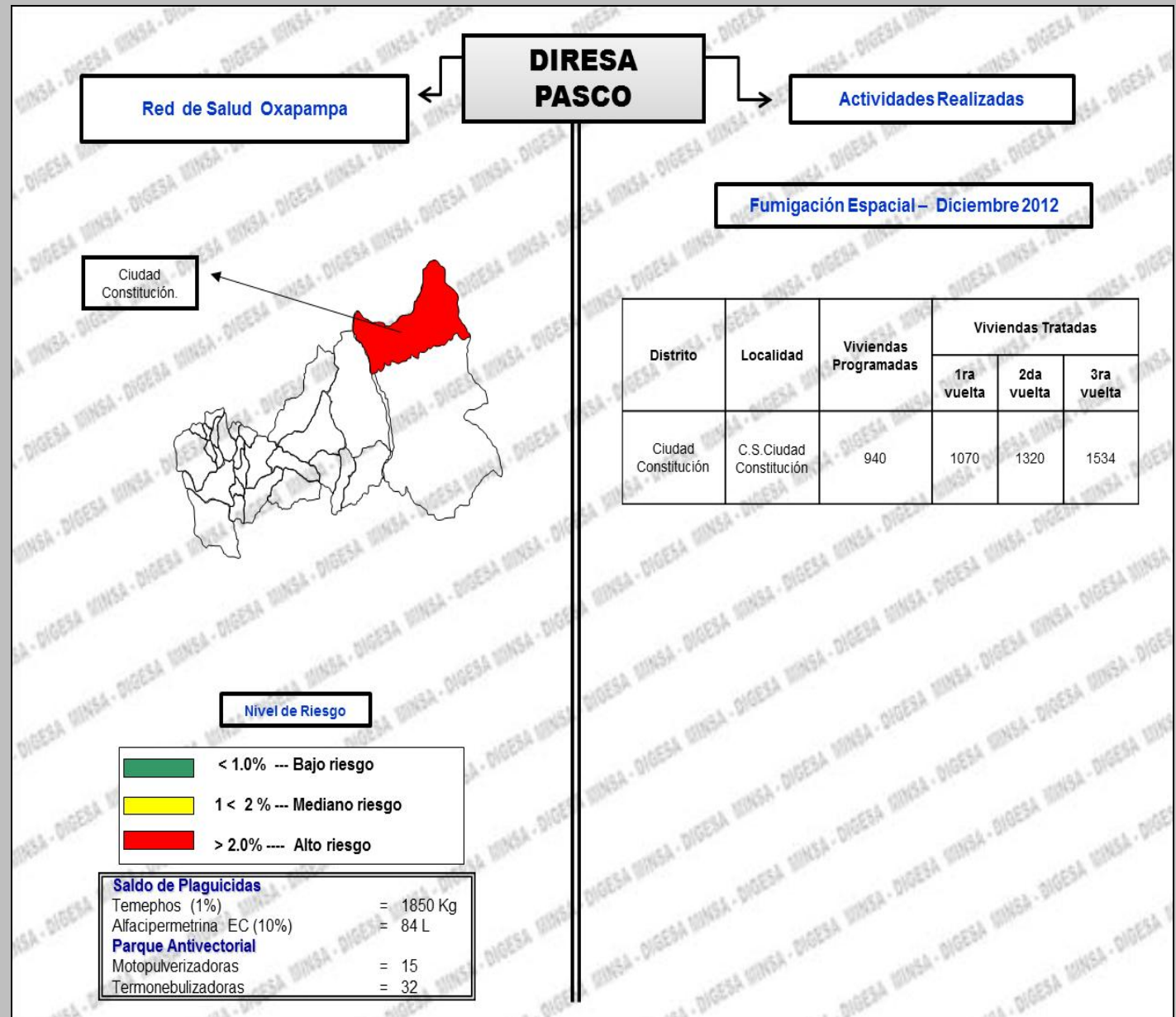
DSB Dirección de Saneamiento Básico



Boletín Informativo ENTOMOLOGICO

Área de Vigilancia y Control de Vectores

ENERO N° 1



RED DE SALUD OXAPAMPA

Control Adulticida

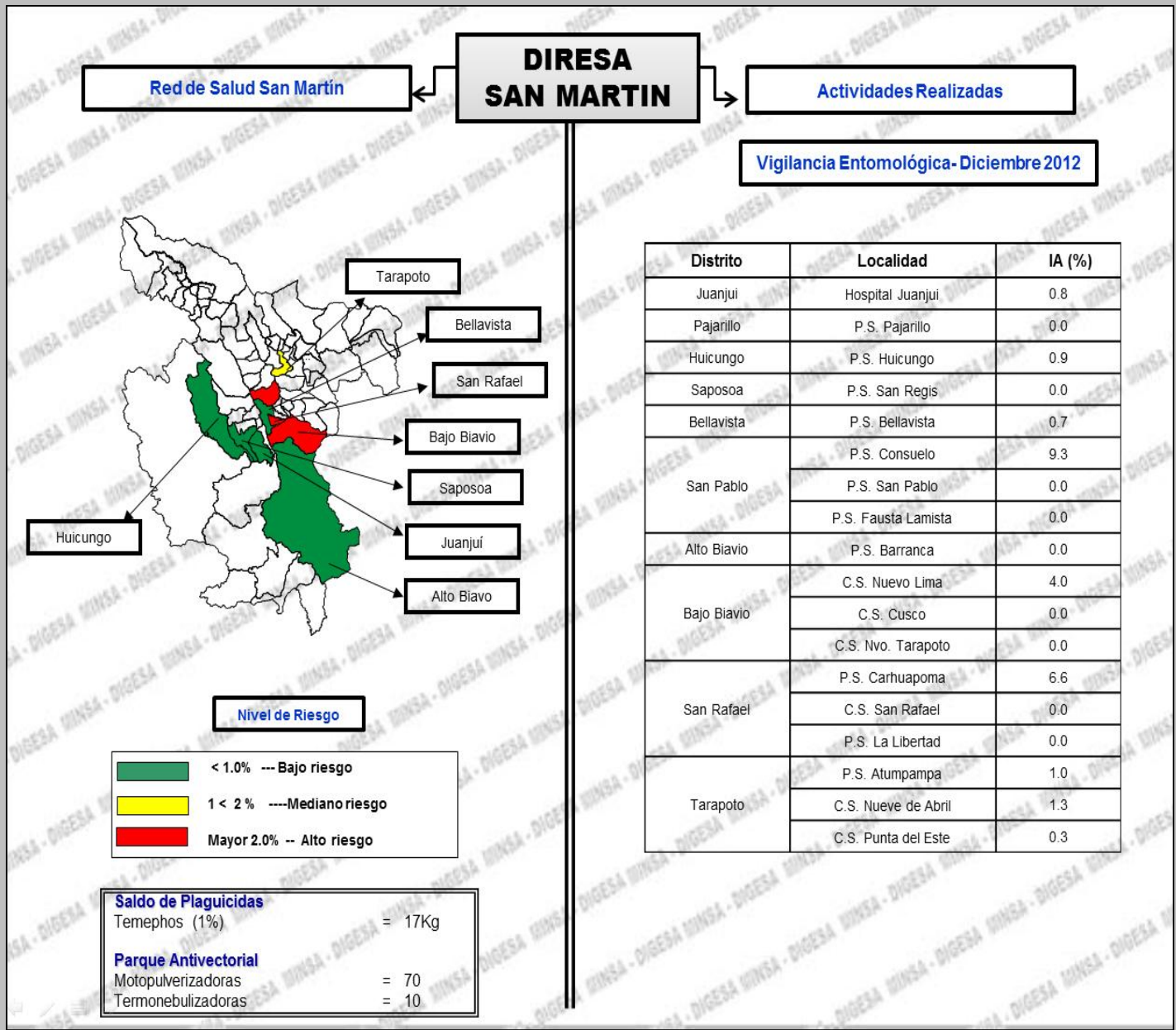
Se ha culminado la III vuelta de nebulizado espacial en Ciudad Constitución. La I vuelta se fumigó 1070 viviendas, 1320 viviendas en la II vuelta y 1534 viviendas en la III vuelta.



Boletín Informativo ENTOMOLOGICO

Área de Vigilancia y Control de Vectores

ENERO N° 1



RED DE SALUD SAN MARTIN

Vigilancia Entomológica

En el mes de diciembre se reporta la vigilancia entomológica de 18 localidades perteneciente a los distritos: San Pablo (3), San Rafael (3), Tarapoto (3), Alto Biavo (1), Bellavista (1), Saposoa (1), Huicungo (1), Pajarillo (1) y Juanjui (1).

De todas las localidades vigiladas, 9 reportan presencia del vector *Aedes aegypti*. De los cuales 3 de ellos reportan índices aedicos sobre el 2% (alto riesgo). Asimismo las localidades Carhuapoma, Consuelo y Nuevo Lima, en la presente semana están iniciando actividades de control larvario.



Boletín Informativo ENTOMOLOGICO

Área de Vigilancia y Control de Vectores

ENERO N° 1

Red de Salud SJ. Miraflores – V.M. del Triunfo

DISA II LIMA SUR

Actividades Realizadas

Nivel de Riesgo

	< 1.0% --- Bajo riesgo
	1 < 2 % ----Mediano riesgo
	Mayor 2.0% -- Alto riesgo

Saldo de Plaguicidas

Temephos (1%)	= 4150 Kg
Alfacipermetrina EC (10%)	= 84 L
Parque Antivectorial	
Motopulverizadoras	= 15
Termonebulizadoras	= 32

Vigilancia Entomológica – Enero 2013

Distrito	Localidad	IA (%)
San Juan de Miraflores	C.S. Virgen del Buen Paso	0.0
	P.S. Leoncio Prado	0.0
	P.S. San Fco. De la Cruz	0.0
	CML. Manuel Barreto	0.0
	C.S. Villa San Luis	0.0
	P.S. El Brillante	0.0
	P.S. Marianne Preuss Stark	0.0
	C.S. Ollantay	0.0
	P.S. San Juan	0.0
Villa María del Triunfo	P.S. Buenos Aires	0.0
	P.S. San Gabriel	0.0
	P.S. Villa Limatambo	0.0
	P.S. Valle Alto	0.0
	P.S. Valle Bajo	0.0
	P.S. Paraíso Alto	0.0
	C.M.I. Tablada de Lurín	0.0
	P.S. Las Conchitas	0.0
	H.M.I. Villa María	0.0
	C.S. Nueva Esperanza	0.0
	P.S. Virgen de Lourdes	0.0
	P.S. César Vallejo	0.0
	P.S. Nueva Esperanza Alta	0.0
	P.S. Módulo I	0.0

RED DE SALUD SAN JUAN DE MIRAFLORES – VILLA MARÍA DEL TRIUNFO

Vigilancia Entomológica

En enero se reporta la vigilancia entomológica en 23 localidades, ubicadas en los distritos: San Juan de Miraflores (9) y Villa María del Triunfo (14), todas ellas reportan índices aédicos de 0.0% (bajo riesgo).

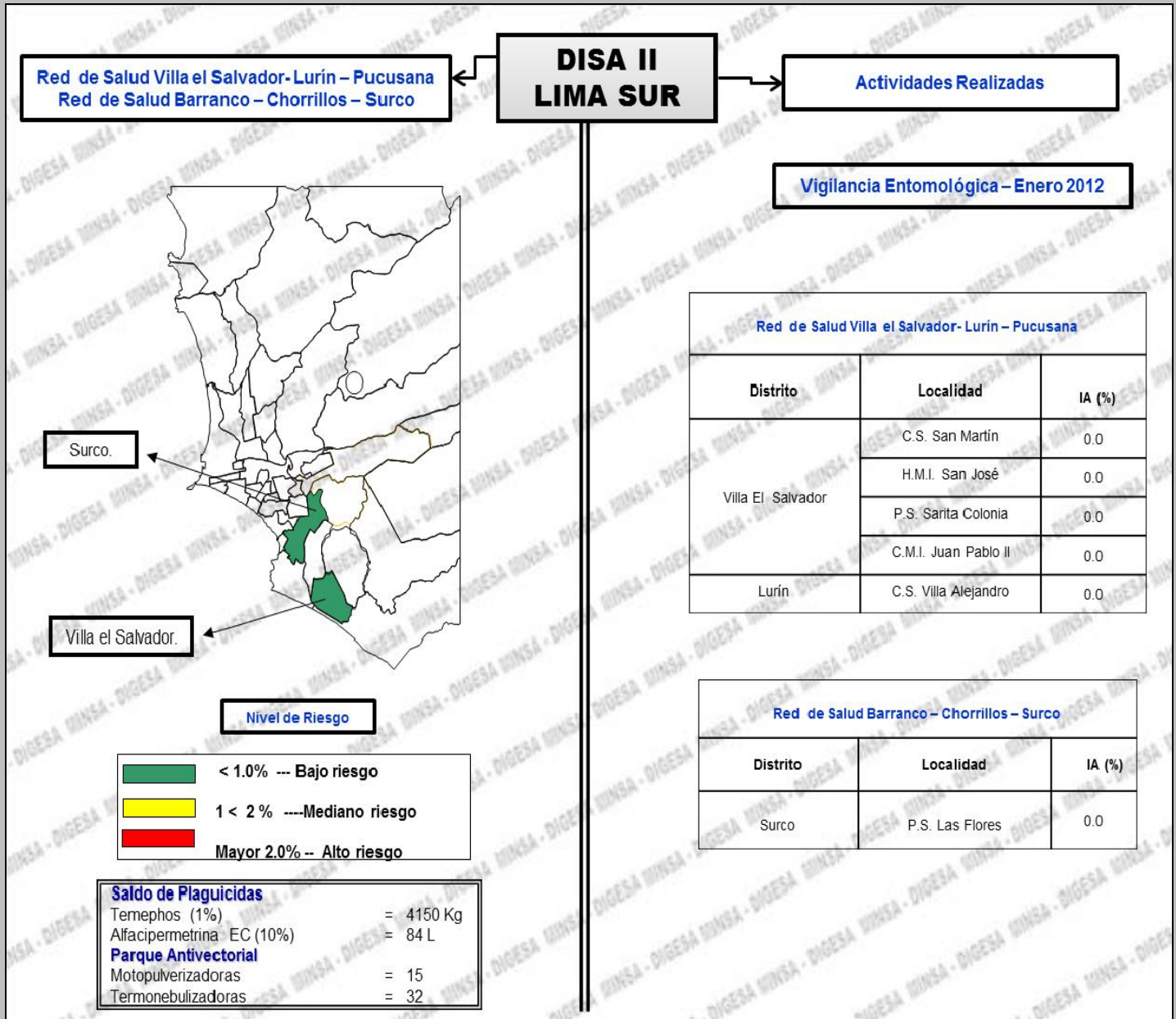
www.digesa.minsa.gob.pe
www.digesa.sld.pe

9



Boletín Informativo ENTOMOLOGICO

Área de Vigilancia y Control de Vectores

ENERO N° 1

RED DE SALUD VILLA EL SALVADOR- LURIN
Vigilancia Entomológica

En enero se reporta la vigilancia entomológica de 5 localidades, ubicadas en los distritos: Villa El Salvador (4) y Lurín (1), todas ellas reportan índices aédicos de 0.0% (bajo riesgo).

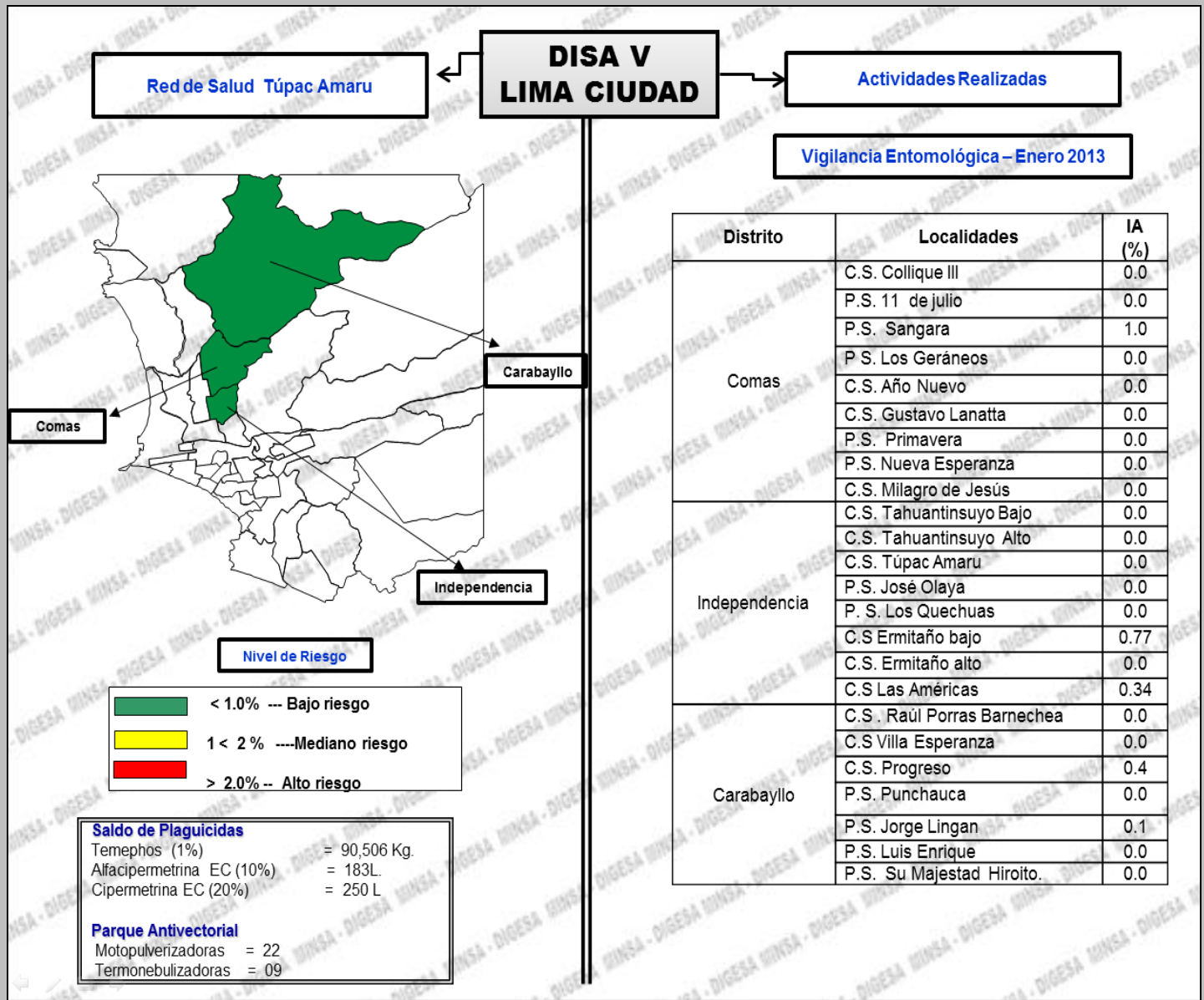
RED DE SALUD BARRANCO CHORRILLOS
Vigilancia Entomológica

En enero se reporta la vigilancia entomológica en la localidad Las Flores del distrito de Surco, reportando un índice aédico de 0.0% (bajo riesgo).



Boletín Informativo ENTOMOLOGICO

Área de Vigilancia y Control de Vectores

ENERO N° 1


RED DE SALUD TUPAC AMARU

Vigilancia Entomológica

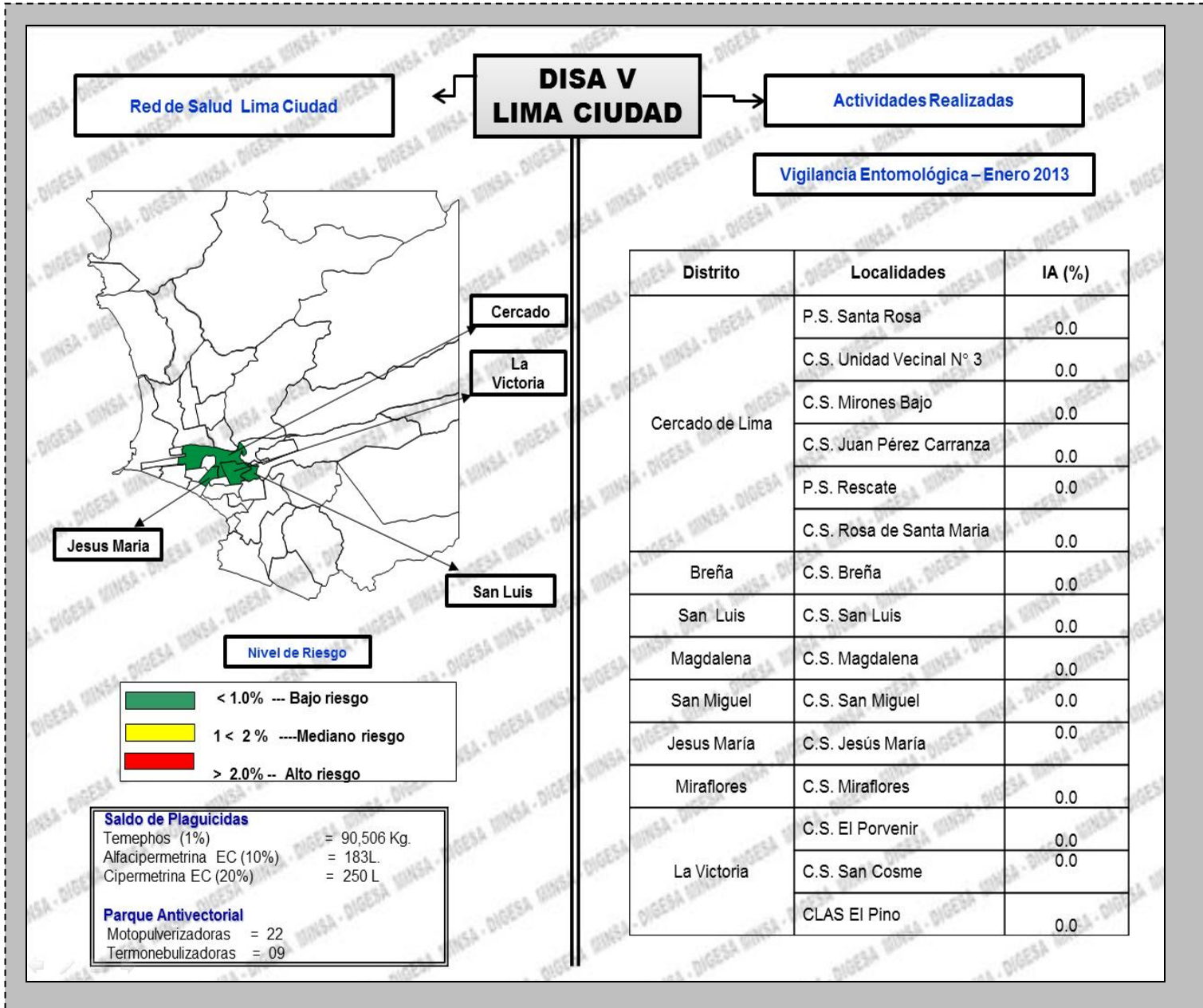
En enero se reporta la vigilancia entomológica de 24 localidades, ubicadas en los distritos: Comas (9), Independencia (8) y Carabayllo (7). Reportando presencia del vector *Aedes aegypti* en 5 de ellas, cuyos índices aélicos se encuentran debajo del 1% (bajo riesgo).



Boletín Informativo ENTOMOLOGICO

Área de Vigilancia y Control de Vectores

ENERO N° 1



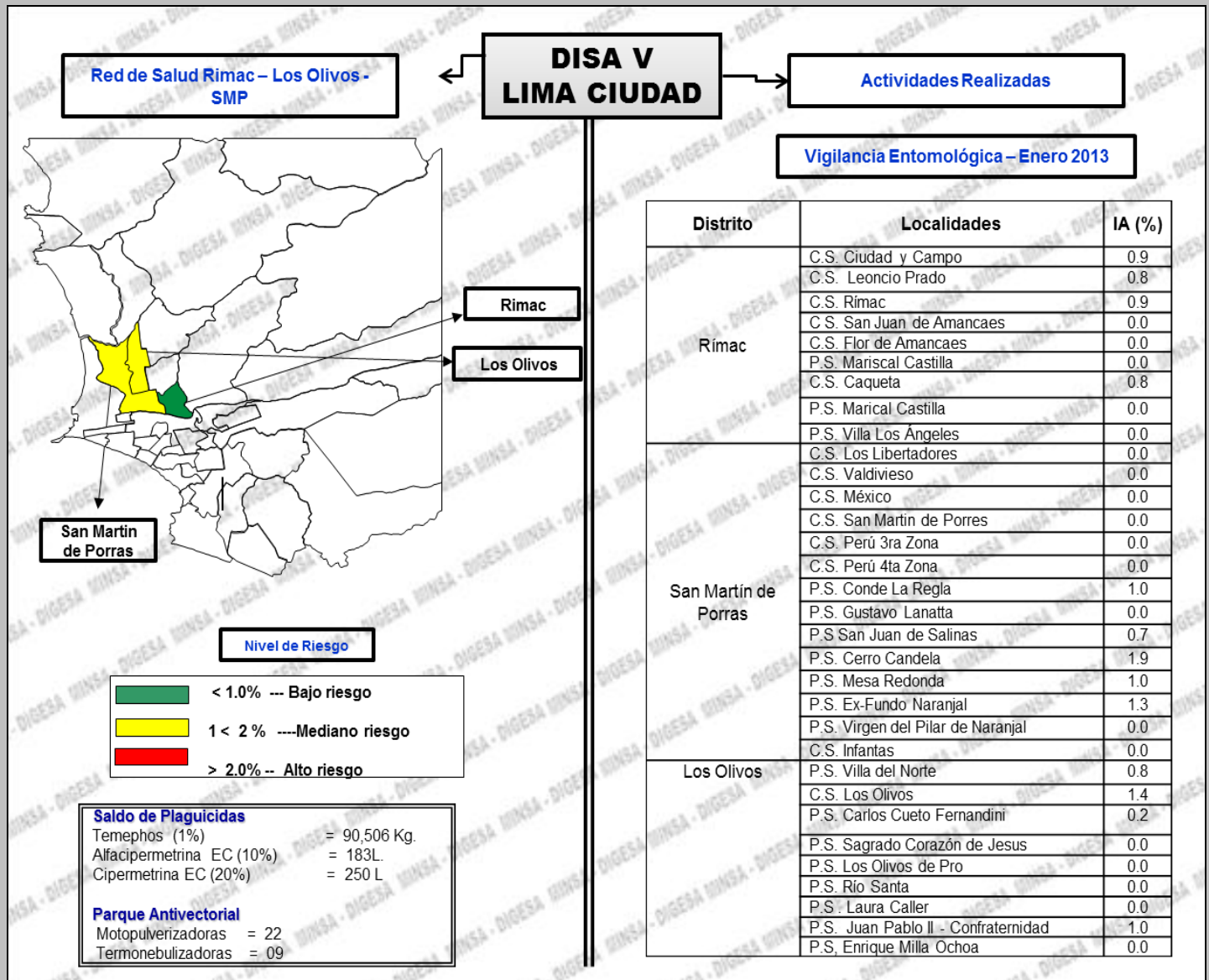
RED DE SALUD LIMA CIUDAD

Vigilancia Entomológica

En enero se reporta la vigilancia entomológica de 14 localidades, ubicadas en los distritos: Cercado de Lima (6), La Victoria (3), Breña (1), San Luis (1), Magdalena (1), San Miguel (1), Jesús María (1) y Miraflores (1). Reportando ausencia del vector *Aedes aegypti* en todas ellas.



Boletín Informativo ENTOMOLOGICO



RED DE SALUD LIMA CIUDAD

Vigilancia Entomológica

En enero se reporta la vigilancia entomológica de 32 localidades, ubicadas en los distritos: Rimac (9), San Martín de Porres (14), Los Olivos (9). Reportando la presencia del vector *Aedes aegypti* en 13 de ellas. Cuyos índices aédicos se encuentran en mediano riesgo (> 1%) en Cerro Candela, Ex Fundo Naranjal, Los Olivos. Los demás localidades se encuentran en bajo riesgo.



Boletín Informativo ENTOMOLOGICO

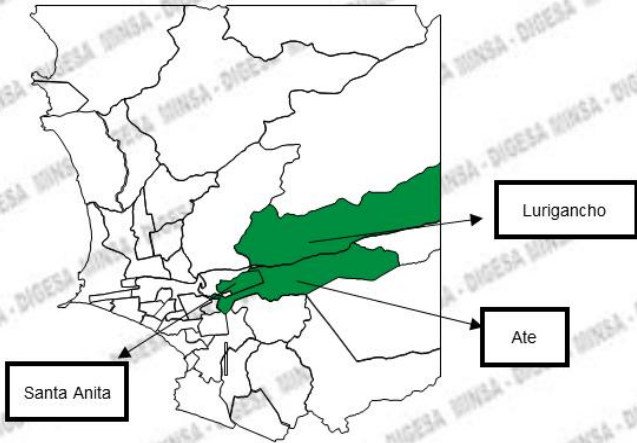
Área de Vigilancia y Control de Vectores

ENERO N° 1

DISA IV LIMA ESTE

Red de Salud Lima Metropolitana

Actividades Realizadas
Vigilancia Entomológica – Enero 2013



Nivel de Riesgo

	< 1.0% --- Bajo riesgo
	1 < 2 % ----Mediano riesgo
	Mayor 2.0% -- Alto riesgo

Distrito	Localidad	IA (%)
Agustino	C.S. Primavera	0.0
	C.S. Calcuta	0.0
	C.S. Catalina Huanca	0.0
	C.S. Bethania	0.0
	C.S. El Agustino	0.0
	P.S. Cerro El Agustino	0.0
	C.S. Ancieta Baja	0.0
Santa Anita	C.S. Metropolitana	0.0
	C.S. Nochetto	0.0
	P.S. Sta. Rosa De Quives	0.0
Ate	C.S. Sta. Clara	0.0
	C.S. El Éxito	0.0
	C.S. Manylsa	0.0
	P.S. San Antonio	0.0
	P.S. Amauta	0.0
	C.S. Micaela Bastidas	0.0
	P.S. Ate	0.0
	P.S. Alfa Y Omega	0.0
	Hopstia! Huaycan	0.0
	P.S. Tupac Amaru	0.0
Lurigancho	C.S. Jicamarca	0.0
	P.S. Campiña	0.0
	C.S. Cajamarquilla	0.0

RED DE SALUD LIMA METROPOLITANA

Vigilancia Entomológica

En enero se reporta la vigilancia entomológica de 23 localidades, ubicadas en los distritos: Agustino (7), Santa Anita (3), Ate (10) y Lurigancho (3). Reportando índices aédicos de 0.0% (bajo riesgo) en todas las localidades vigiladas.