



PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección General de Salud Ambiental

DSB Dirección de Saneamiento Básico



Boletín Informativo ENTOMOLOGICO

Área de Vigilancia y Control de Vectores

ABRIL N° 11

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.

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

Equipo Técnico

Área de Vigilancia de Artrópodos y Control de Vectores y Roedores

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

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

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

Blgo. 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 A NIVEL NACIONAL

DENGUE

I.- Reporte de Macro Región Norte

- DIRESA La Lambayeque
Red de Salud Chiclayo - Lambayeque Pág.2
- DIRESA Piura
Red de Salud Piura - Castilla Pág.5
Red de Salud Morropón Chulucanas Pág.7
- DIRESA Cajamarca
Red de Salud Jaén Pág.8

II.- Reporte de Macro Región Centro Sur

- DIRESA Puno
Red de Salud San Gabán Pág.9

III.- Reporte de Macro Región Sur Lima Callao

- DISA IV Lima Este
Red de Salud San Juan de Lurigancho Pág.10
- DISA II Lima Sur
Red de Salud S.J.M. – Villa María del Triunfo Pág.11

Consultas

Tel: 4428353/4428356

Anexo 218

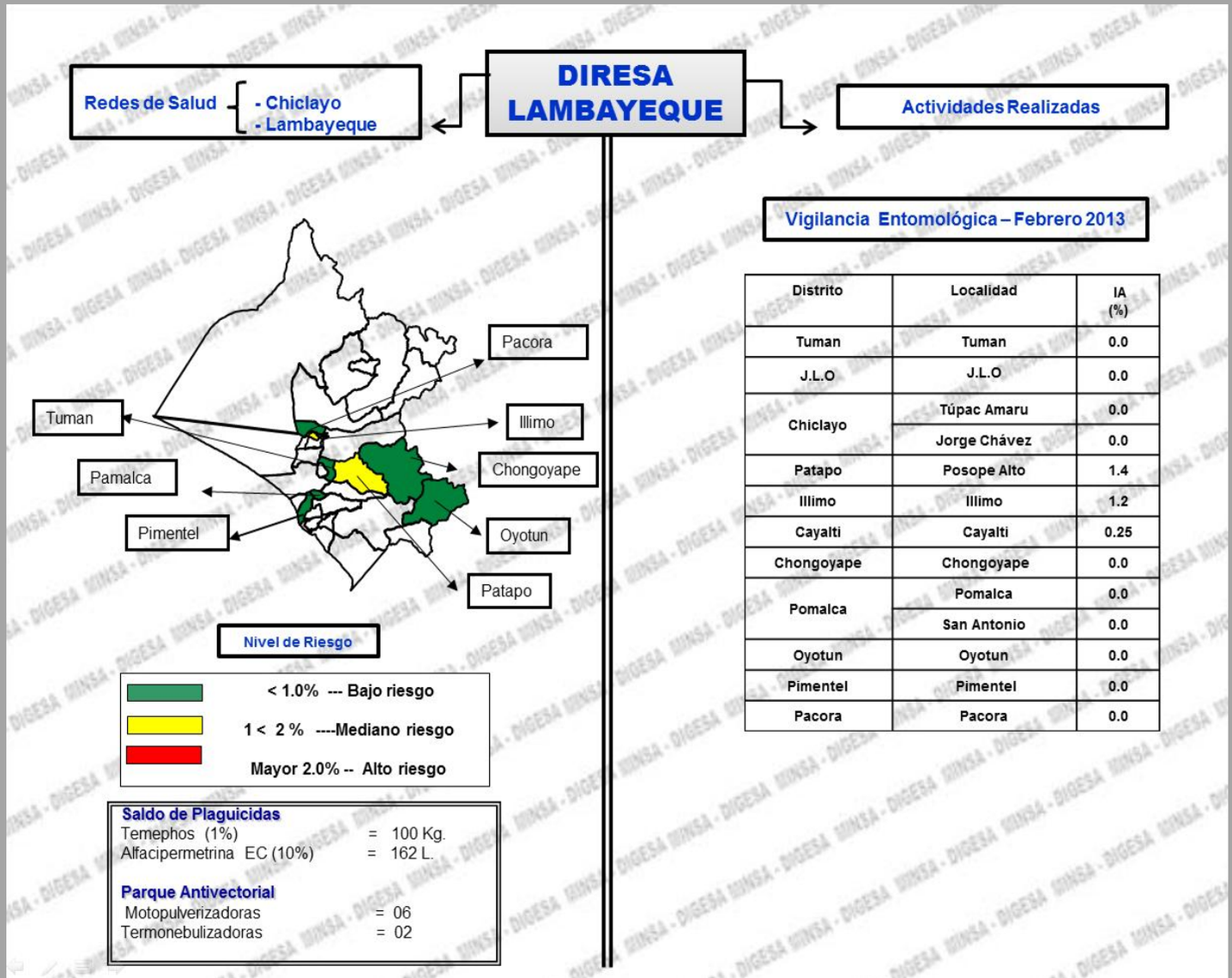




Boletín Informativo ENTOMOLOGICO

Área de Vigilancia y Control de Vectores

ABRIL N° 11



RED DE SALUD CHICLAYO - LAMBAYEQUE

Vigilancia Entomológica

Se reporta la culminación de la vigilancia entomológica de 13 localidades, ubicados en los distritos Tuman (1), J.L.O (1), Chiclayo (2), Patapo (1), Illimo (1), Cayalti (1), Chongoyape (2), Pomalca (2), Oyotun (1), Pimentel (1) y Pacora (1). Siendo Posope Alto y Illimo quienes reportan índices aéricos 1.4% y 1.2% (mediano riesgo). Los demás se encuentran en bajo riesgo (0.0%).



Boletín Informativo ENTOMOLOGICO

Área de Vigilancia y Control de Vectores

ABRIL N° 11

Redes de Salud

- Chiclayo
- Lambayeque

DIRESA LAMBAYEQUE

Actividades Realizadas

Nivel de Riesgo

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

Saldo de Plaguicidas

Temephos (1%) = 100 Kg.

Alfacipermetrina EC (10%) = 162L.

Parque Antivectorial

Motopulverizadoras = 06

Termonebulizadoras = 02

Vigilancia Entomológica – Marzo 2013

Distrito	Localidad	IA (%)
Tuman	Tuman	0.0
Pitipo	Batan Grande	3.7
Salas	Salas	3.5
J.L.O	J.L.O	0.0
Zaña	Zaña	0.0

Tratamiento Focal - Marzo 2013

Distrito	Localidad	Viv. Prog	IA (%)	Cob (%)	Observación
Pitipo	Batan Grande	984	1.2	96	Culminado

RED DE SALUD CHICLAYO - LAMBAYEQUE

Vigilancia Entomológica

Se reporta la culminación de la vigilancia entomológica de 5 localidades, ubicados en los distritos Tuman (1), J.L.O (1), Chiclayo (2), Patapo (1), Illimo (1), Cayalti (1), Pitipo (1) y Salas (1). Siendo estas localidades últimas quienes reportan índices aédicos 3.7% y 3.5% (alto riesgo aédicos). Los demás se encuentran en bajo riesgo (0.0%).

Control Larvario

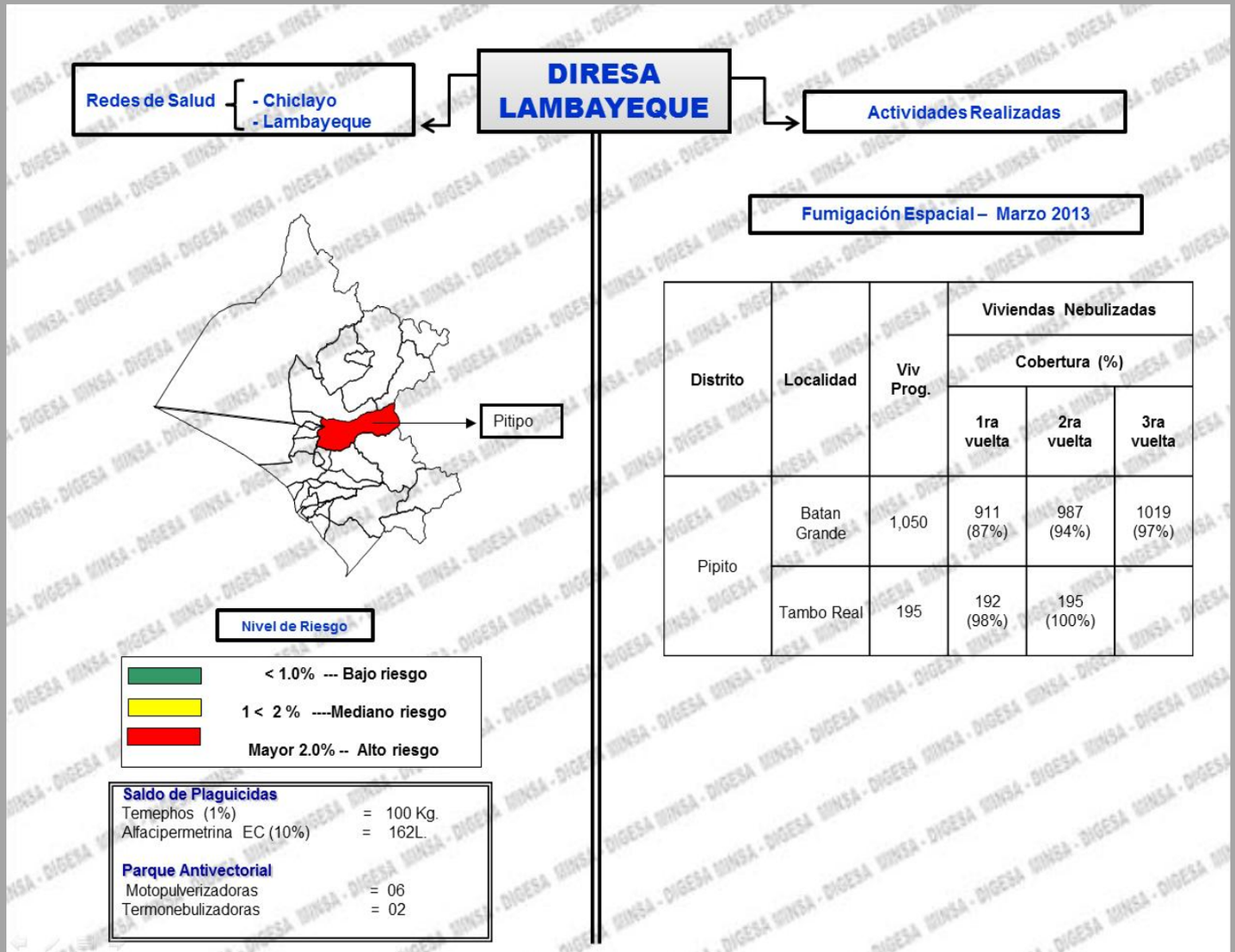
Se reporta la culminación del control larvario de la localidad Batan Grande ubicadas en el distrito de Pitipo. Reportando una cobertura de inspección de viviendas que de 96%.

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

3



Boletín Informativo ENTOMOLOGICO



RED DE SALUD CHICLAYO - LAMBAYEQUE

Control Adulticida

Se reporta la culminación de la I, II y III vuelta. Reportando coberturas de 87%, 94% y 97 % de viviendas fumigadas.

En la localidad Tambo Real se reporta coberturas el avance de fumigación de la I, II vuelta de 98% y 100%.



Boletín Informativo ENTOMOLOGICO

Red de Salud Piura - Castilla

DIRESA PIURA

Actividades Realizadas por Brote de Dengue



Castilla – Brote

Control Larvario – Marzo 2013

Red de Salud Piura – Castilla					
Distrito	Sectores	Viv. Prog	Cob (%)	IA (%)	Observación
Castilla	5	730	62	0.87	Culminado

Vigilancia (Evaluación Post Control) - Marzo 2013		
Distrito	Sectores	IA (%)
Castilla	5	0.0

Nivel de Riesgo

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

Saldo de Plaguicidas

Temephos	= 4,500 K
Alfacipermetrina	= 323 L
Cipermetrina	= 160 L

Parque Antivectorial

Bombas Neumáticas	= 50
Motopulverizadoras	= 49
Termonebulizadoras	= 12

RED DE SALUD PIURA - CASTILLA

Control Larvario

Se reporta la culminación del control larvario del sector 5 del distrito Castillo. Reportando una cobertura de inspección de viviendas de 62%.Obteniendo un índice aéxico de 0.87% (bajo riesgo).

Evaluación Post Control

El índice aéxico reportado de la evaluación post control es de 0.0% (bajo riesgo) en el sector 5.



Boletín Informativo ENTOMOLOGICO

Área de Vigilancia y Control de Vectores

ABRIL N° 11

DIRESA PIURA

Red de Salud Piura - Castilla

Actividades Realizadas por Brote de Dengue

Vigilancia Entomológica - Marzo 2012

Distrito	Localidad	IA (%)
Piura	Algarrobos	0.5
	San José	0.73
	Pachitea	0.48
Castilla	Chiclayito	0.23
	Cesamica	0.5
	María Goretti	0.7
	Tacalá	0.0

Fumigación Espacial - Marzo 2013

Distrito	Localidad	Viv. Prog.	Viviendas Nebulizadas		
			Cob (%)		
			1ra vuelta	2da vuelta	3ra vuelta
Pariñas	Talara	3254	100	100	95.2

Nivel de Riesgo

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

Saldo de Plaguicidas

Temephos = 4,500 K
 Alfacipermetrina = 323 L
 Cipermetrina = 160 L

Parque Antivectorial

Bombas Neumáticas = 50
 Motopulverizadoras = 49
 Termonebulizadoras = 12

RED DE SALUD PIURA - CASTILLA

Vigilancia Entomológica

Se reporta la culminación de la vigilancia entomológica de 7 localidades, ubicados en los distritos Piura (3) y Castilla (4). Reportando índices aédicos de bajo riesgo (IA: < 1%).

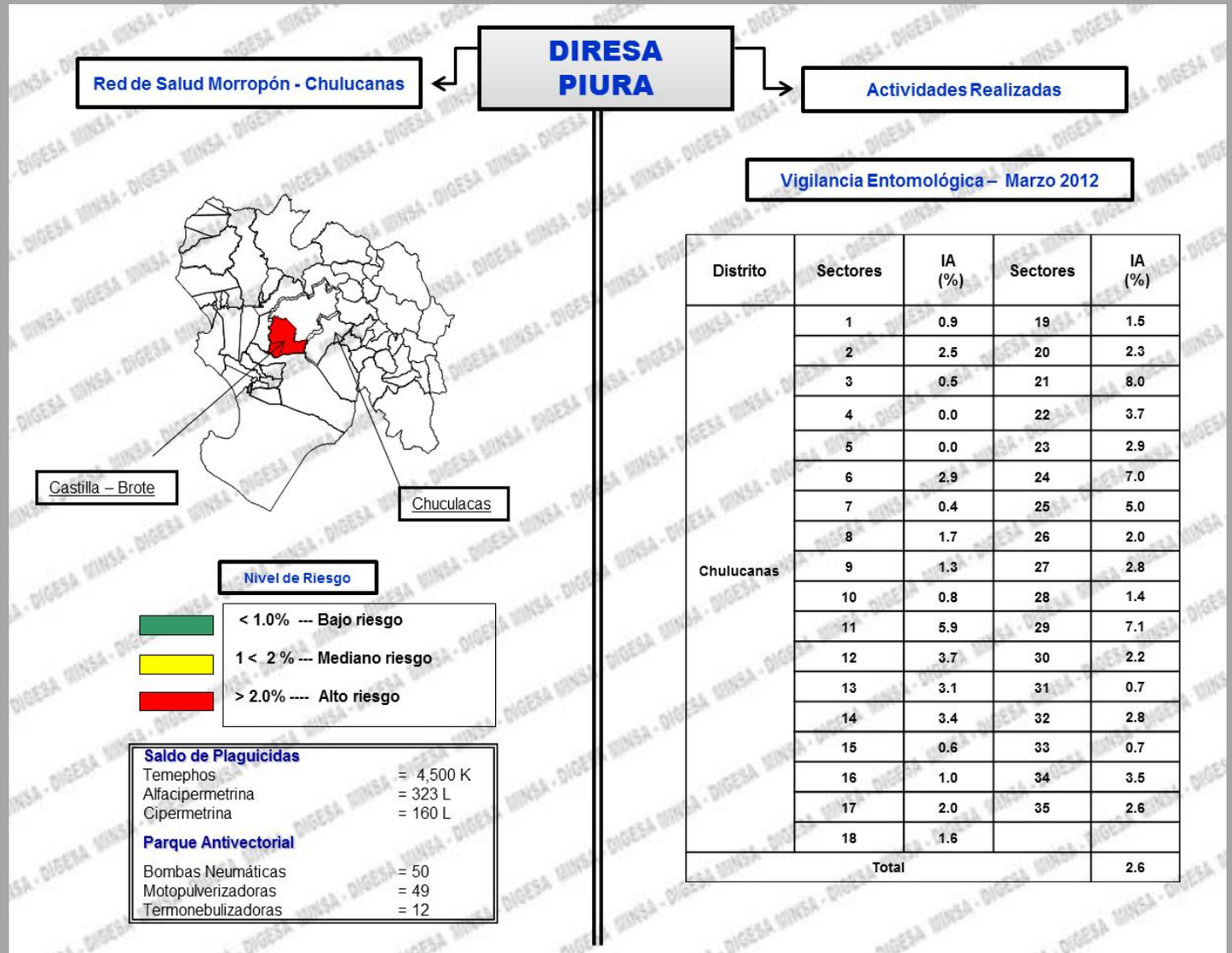
Control Adulticida

Se reporta la culminación de la I, II y III vuelta del nebulizado espacial en la localidad Talara, distrito Pariñas. Reportando coberturas de 100%, 100% y 95.2% respectivamente de viviendas intervenidas.



Boletín Informativo ENTOMOLOGICO

Área de Vigilancia y Control de Vectores

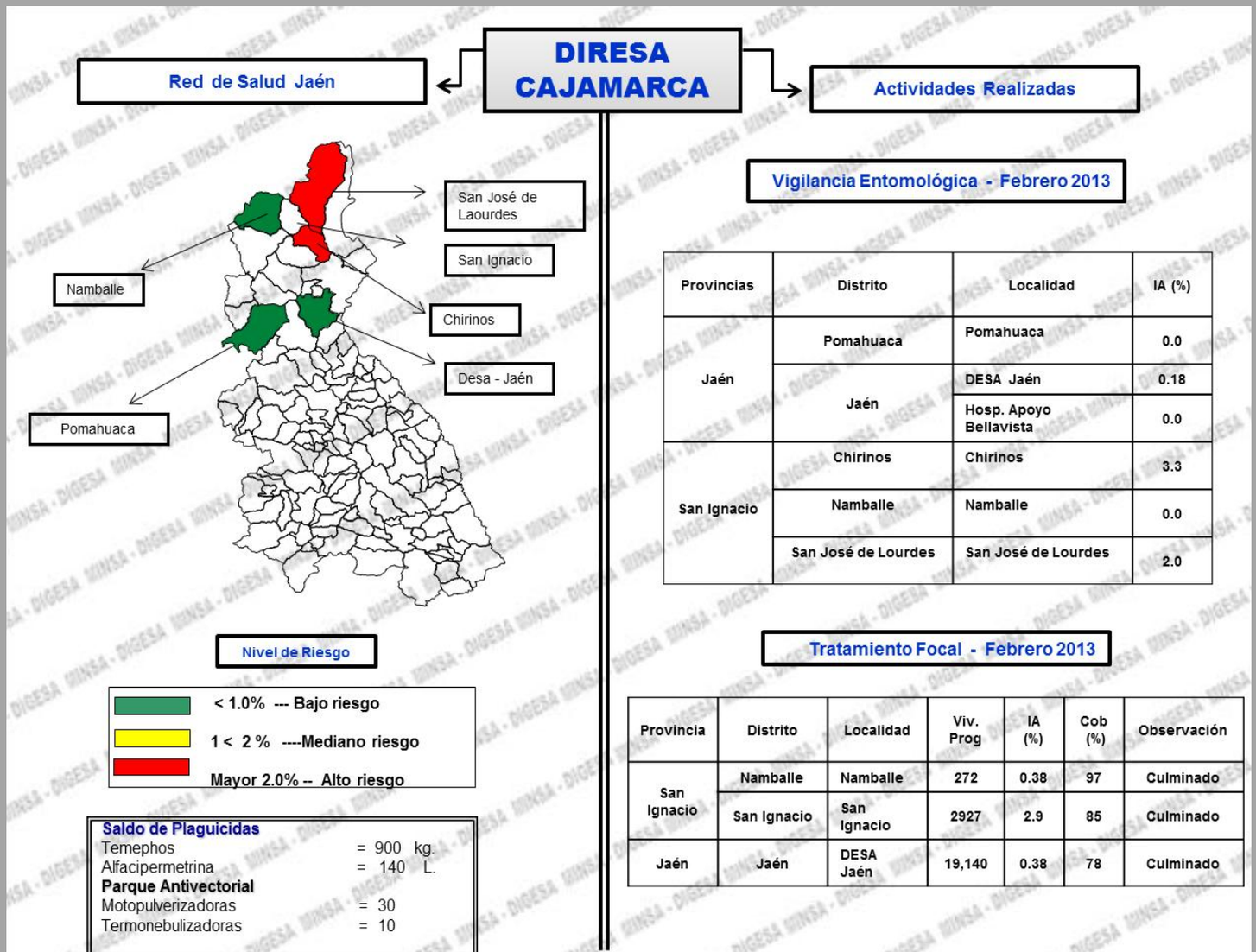
ABRIL N° 11

RED DE SALUD MORROPON - CHULUCANAS
Vigilancia Entomológica

Se reporta la culminación de la vigilancia entomológica de 35 sectores, ubicados en el distrito Chulucanas. De ellos 17 reportan índices aédicos sobre el 2% (alto riesgo), 6 en mediano riesgo y los restantes en bajo riesgo.



Boletín Informativo ENTOMOLOGICO

Área de Vigilancia y Control de Vectores

ABRIL N° 11


RED DE SALUD JAÉN

Vigilancia Entomológica

Se reporta la culminación de la vigilancia entomológica de 6 localidades, ubicados en los distritos Pomahuaca (1), Jaén (2), Chirinos (1), Namballe (1) y San José de Lourdes (1). Siendo la localidad Chirinos quien reporta un índice aéreo de 3.3% (alto riesgo). Las demás se encuentran en 0.0% (bajo riesgo).

Control Larvario

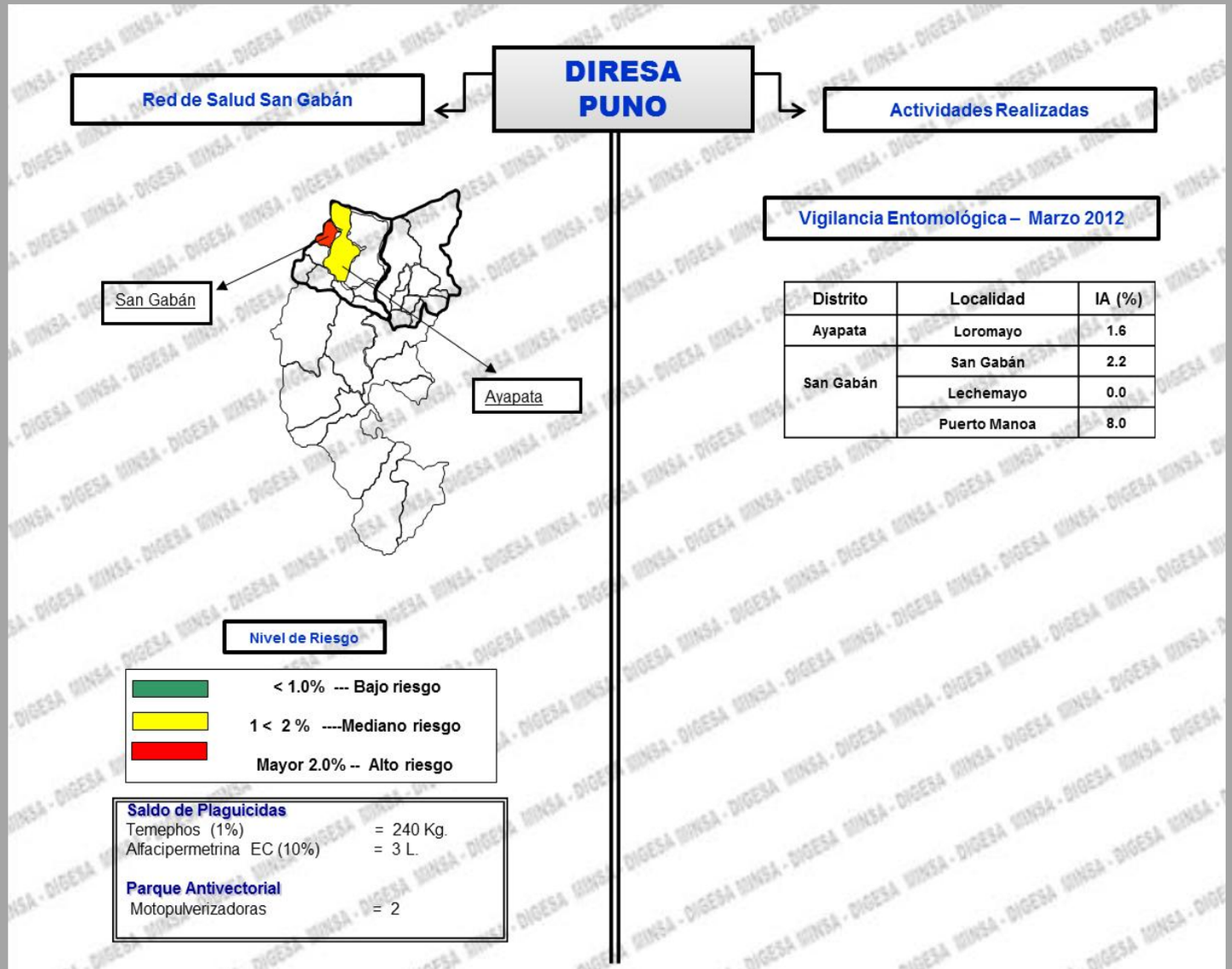
Se reporta la culminación del control larvario de 3 localidades, ubicadas en los distritos de Jaén (1), San Ignacio (1) y San Ignacio (1). Reportando coberturas de inspección de viviendas de 78%, 97% y 85% respectivamente. Cuyos índices aéreos se encuentran en bajo riesgo, excepto en San Ignacio (IA: 2.9%) alto riesgo.



Boletín Informativo ENTOMOLOGICO

Área de Vigilancia y Control de Vectores

ABRIL N° 11



RED DE SALUD SAN GABÁN

Vigilancia Entomológica

Se reporta la vigilancia entomológica de 4 localidades, ubicadas en los distritos: Ayapata (1) y San Gabán (3), cuyos índices aédicos se encuentran en alto riesgo en San Gabán (IA: 2.2%), Puerto Manoa (IA: 8.0%) y mediano riesgo Loromayo (IA: 1.6%).

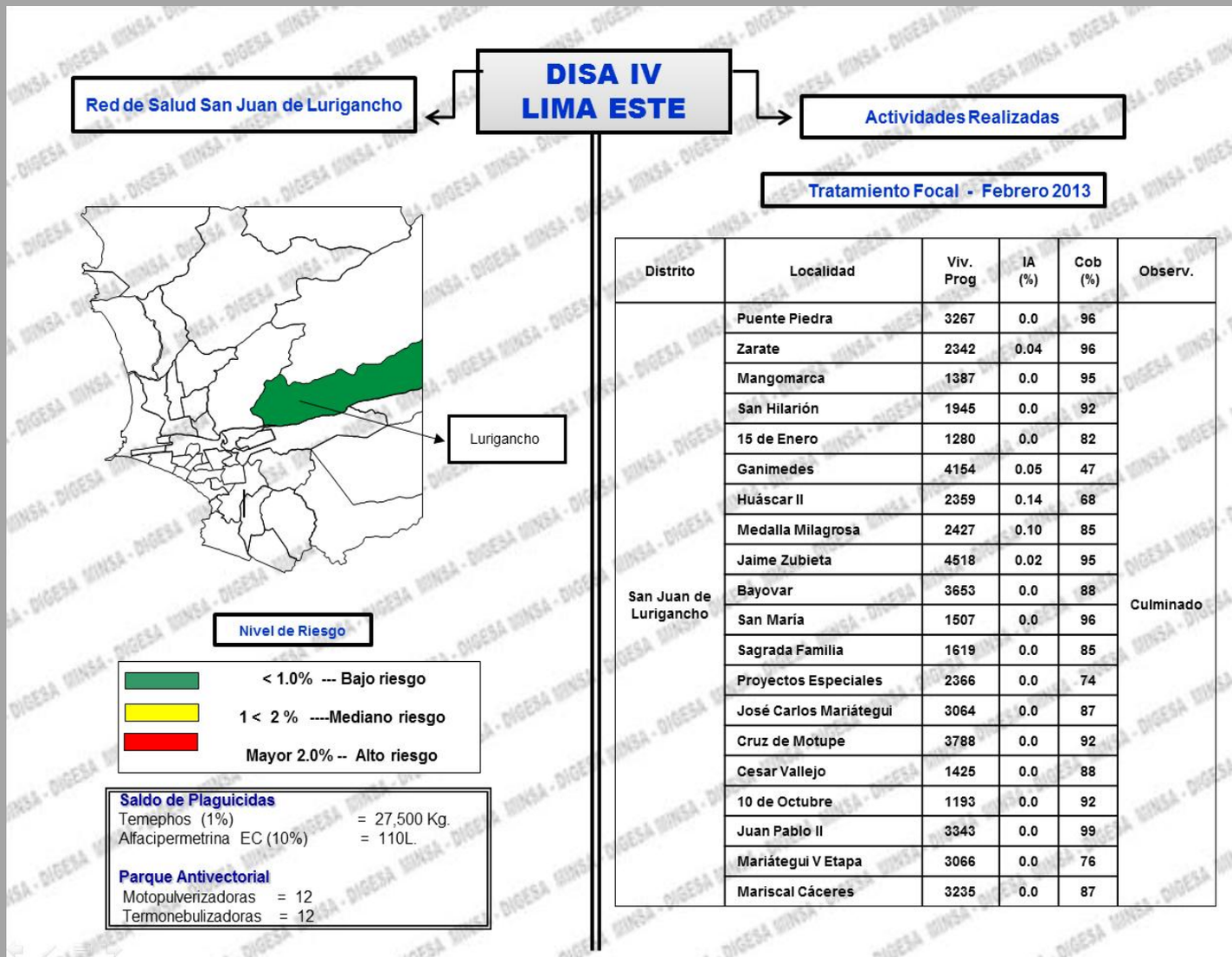
Las localidades que reportan índices en alto riesgo en abril están realizando el control larvario al 100% de sus viviendas.



Boletín Informativo ENTOMOLOGICO

Área de Vigilancia y Control de Vectores

ABRIL N° 11



RED DE SALUD SAN JUAN DE LURIGANCHO

Control Larvario

Se reporta la culminación del control larvario de 20 localidades, ubicadas en el distrito de San Juan de Lurigancho. Reportando infestación aédica en 5 de ellas, cuyos índices aédicos se encuentran en bajo riesgo.

Las coberturas de inspección de viviendas en las localidades que han culminado la actividad, van de 47% a 99%. Siendo Ganimedes quien reporto la cobertura más baja 47% y Juan Pablo II la máxima 99%.



Boletín Informativo ENTOMOLOGICO

Área de Vigilancia y Control de Vectores

ABRIL N° 11

Red de Salud S.J. Miraflores – V.M .del Triunfo

DISA II LIMA SUR

Actividades Realizadas por Brote de Dengue - AVANCES

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

Control Larvario – Brote de Dengue Abril 2013

Red de Salud S.J. Miraflores – V.M. del Triunfo						
Distrito	Localidad	Viv. Prog	Cob (%)			Observ.
			Insp	Ren	Cer	
Villa María del Triunfo	David Guerrero	2684	2149 (80%)	64 (2.3%)	471 (17.7%)	Avances
	Tablada de Lurín	9583	977 (10%)	24 (0.2%)	185 (1.6%)	

Nebulizado Espacial – Marzo - Abril 2013

Distrito	Localidad	Viv. Prog.	Viviendas Nebulizadas			Observ.
			Cob (%)			
			1ra vuelta	2da vuelta	3ra vuelta	
Villa María del Triunfo	David Guerrero	2564	1756 (68%)	2084 (81.3%)	1440 (56%)	Avance 3ra. Vuelta

RED DE SALUD SAN JUAN MIRAFLORES – VILLA MARIA DEL TRIUNFO

Control Larvario

Se reporta el avance del control larvario en la localidad de David Guerrero, para lo cual se ha contado con la participación de 50 promotoras de salud y 13 supervisores, teniendo un avance del 80% de viviendas programadas.

El día jueves 04 de abril, se ha dado inicio al control larvario en la localidad de tablada de Lurín, con un avance de viviendas inspeccionadas de 10% al viernes 05 de abril.

Control Adulticida

Se ha culminado la I, II vuelta de la fumigación en la localidad David Guerrero, obteniéndose coberturas 68% y 81.3%, asimismo se tiene el avance de la III vuelta con una cobertura de 56% de viviendas nebulizadas. Este reporte corresponde hasta el viernes 05 de abril.

Se tiene programada la culminación de la actividad el día sábado 06 de abril.

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

11