



PERÚ

Ministerio
de Salud

Viceministerio
de Salud Pública

Dirección General
de Salud Ambiental
e Inocuidad Alimentaria

SITUACION ACTUAL DE LA VIGILANCIA Y CONTROL DE *Aedes Aegypti*

ELENA OGUSUKU

AREA DE VIGILANCIA Y CONTROL DE VECTORES

DIRECCION DE CONTROL Y VIGILANCIA – DIGESA

03/12/2021

Aedes aegypti

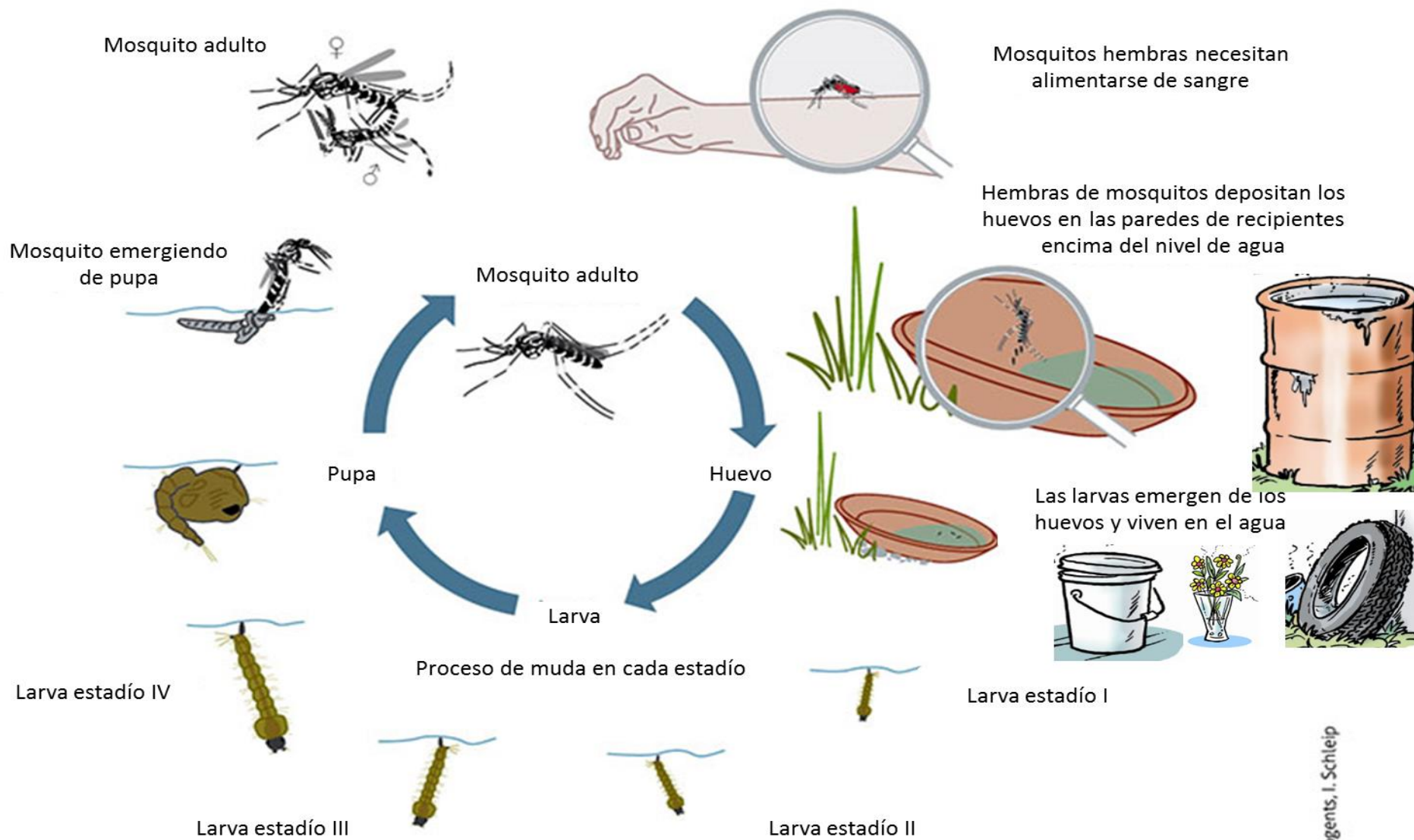


PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria





PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria

FACTORES ASOCIADOS A LA PERSISTENCIA DEL *Aedes aegypti*





PERÚ

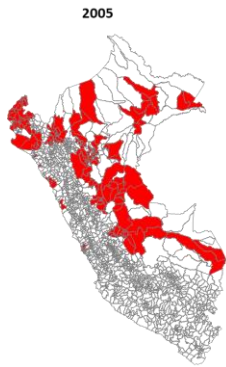
Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

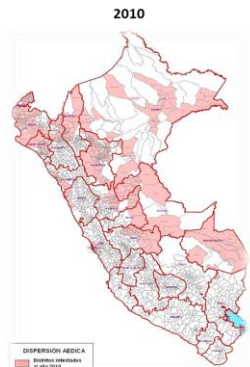
Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria

DISTRIBUCION DEL Aedes Aegypti PERÚ - 2021

DEPARTAMENTOS	21/24	87.5%
PROVINCIAS	94/196	48.0%
DISTRITOS	527/1874	28.1%

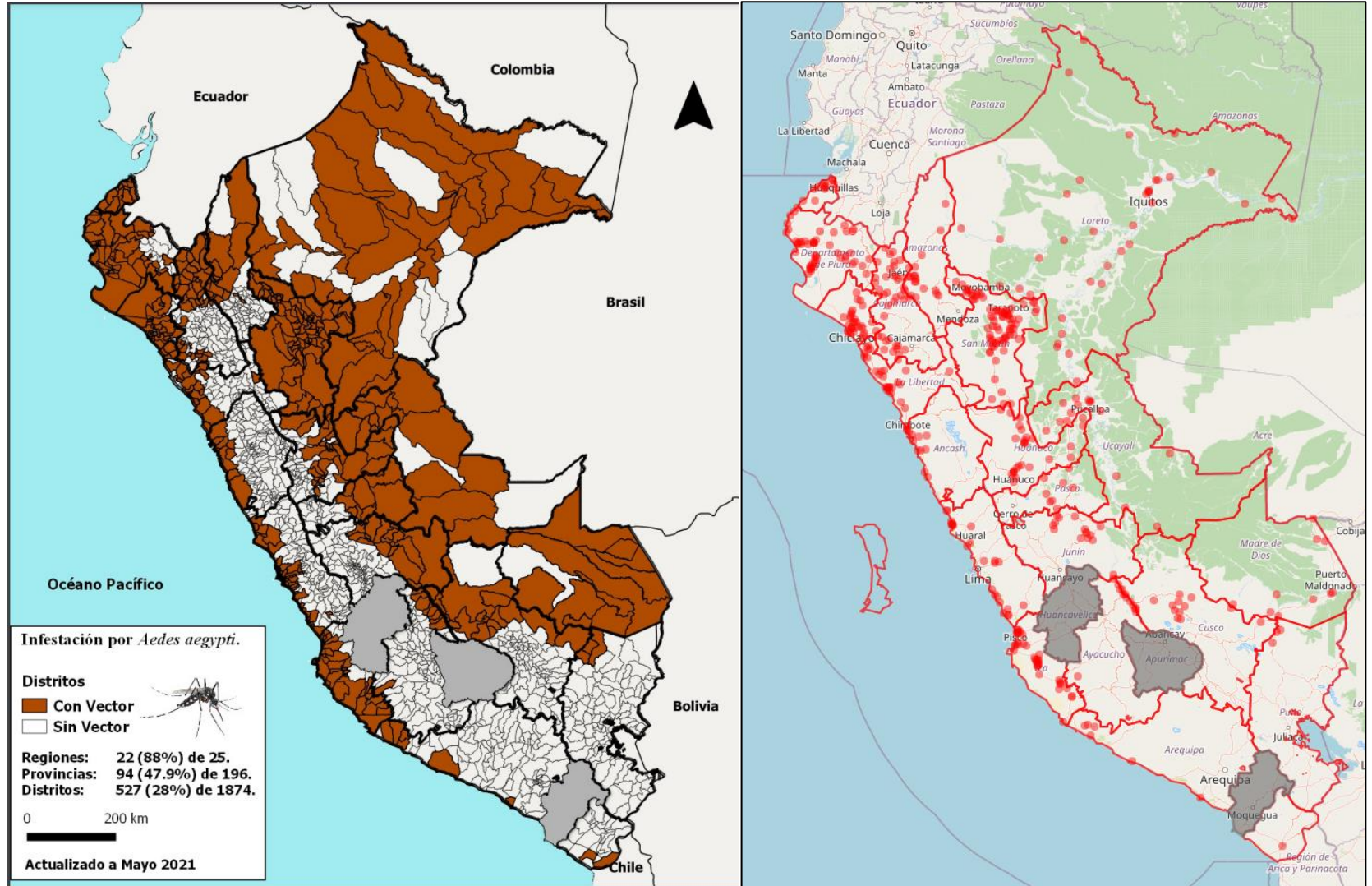


16 DEPARTAMENTOS
205 DISTRITOS



DISTRIBUCION MEDICA
Distritos afectados
2010

17 DEPARTAMENTOS
264 DISTRITOS





Decreto Supremo N° 029-2021

Emergencia Sanitaria por brote y riesgo inminente de brote por dengue en 51 distritos priorizados de los departamentos de Piura, San Martín, Loreto, Huánuco, Junín, Cajamarca, Cusco, Madre de Dios, Ayacucho, Lima, Amazonas, Ucayali, Pasco, Tumbes e Ica.

Componente de vigilancia y control vectorial
S/ 12,440,044.00

DIRESA/DIRIS	VIGILANCIA	CONTROL LARVARIO	NEBULIZACION
AMAZONAS	X	X	X
AYACUCHO	X	X	
CAJAMARCA	X	X	X
CUSCO	X	X	
HUÁNUCO	X	X	
ICA	X	X	
JUNÍN	X	X	X
LIMA ESTE	X	X	
LORETO	X	X	X
MADRE DE DIOS	X	X	
PASCO	X	X	
PIURA	X	X	
SAN MARTIN	X	X	
TUMBES	X	X	
UCAYALI	X	X	



PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

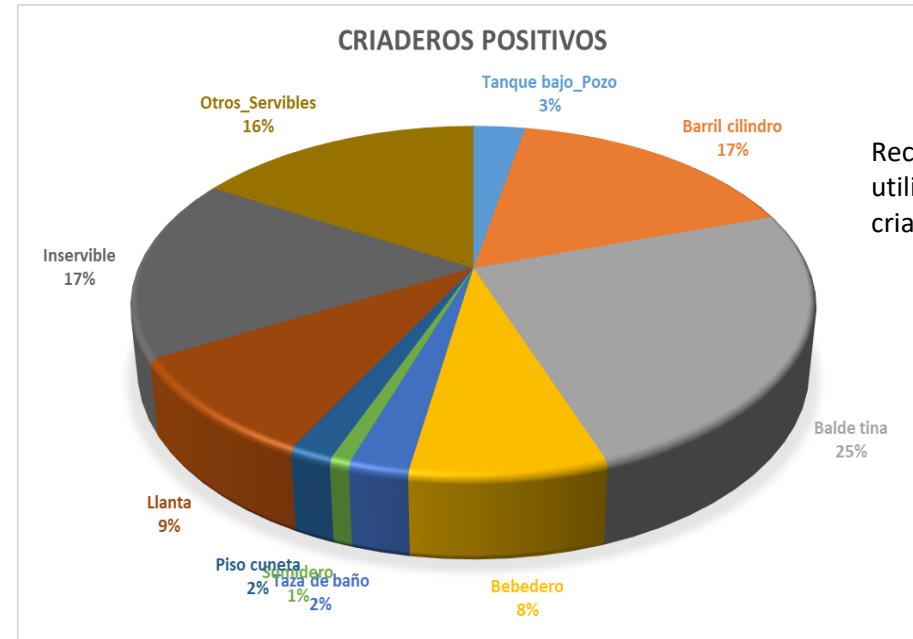
Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria

Loreto

Vigilancia entomológica

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	SECTOR	INDICADORES NOVIEMBRE		
			IA	IB	IR
PUNCHANA	BELLAVISTA NANAY	1	12.3	17.9	1.5
		2	7.6	11.1	1.1
		3	13.7	13.7	1.1
		4	7.6	11.3	1.1
		5	4.9	5.8	0.5
		6	6.6	7.4	0.7
IQUITOS	SAN ANTONIO	7	10.6	11.3	1.2
		8	11.0	12.0	1.5
		9	9.0	11.2	1.2
		10	8.5	11.9	1.5
		11	11.9	17.1	1.7
		12	5.5	9.1	1.2
	MORONACOCHA	13	11.1	17.9	2.4
		14	8.1	12.1	1.4
		15	14.3	22.8	2.4
		16	10.0	15.0	1.8
17		7.0	7.0	0.8	
18		12.8	17.7	2.4	
19		2.8	4.3	0.6	
BELEN	06 DE OCTUBRE	20	2.0	2.0	0.3
		21	7.6	7.6	0.9
		23	5.5	6.4	0.7
	BELEN	24	7.1	8.1	0.9
		22	8.2	9.5	1.0
		25	6.5	7.6	1.0

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	SECTOR	INDICADORES NOVIEMBRE		
			IA	IB	IR
SAN JUAN	SAN JUAN	26	9.8	11.6	1.5
		27	7.0	8.7	1.0
		28	8.3	9.9	1.1
		29	12.2	14.5	1.4
		30	10.8	12.2	1.5
	AMERICA	31	6.8	11.3	1.2
		32	11.7	13.1	1.4
		33	5.4	10.1	1.0
		34	11.3	15.4	1.4
		35	16.5	24.8	2.4



Recipientes utilitarios y no utilitarios por igual son criaderos

Loreto



PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria

Control larvario

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	TOTAL DE VIVIENDAS	COBERTURAS DE VIVIENDAS			FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
			Inspeccionadas	Cerradas	Renuentes		
PUNCHANA	Bellavista Nanay	16,648	77.35%	11.31%	1.09%	9-oct	28 oct
IQUITOS	San Antonio	22,100	79.31%	13.29%	2.15%	1-oct	5- nov
	Morona Cocha	16,272	81.35%	14.11%	1.54%	1-oct	12- nov
BELEN	06 De Octubre	12,240	80.20%	11.33%	1.05%	1-oct	5-nov
	Belén	5,479	84.91%	12.32%	1.24%	23-oct	5- nov
SAN JUAN	San Juan	15,269	81.46%	14.85%	1.48%	1-oct	13-nov
	América	15,978	75.97%	16.86%	1.52%	1-oct	4-nov
PUNCHANA	Padrecocha	779	91.3%	7.1%	0.3%	13-nov	15 nov
	Barrio Florido	288	87.8%	12.2%	0.0%	16 nov	16 nov
SAN JUAN	Santa Clara	1534	87.2%	11.7%	0.2%	13 nov	17 nov
	Santo Tomas	3121	79.4%	17.8%	0.3%	13 nov	17 nov
	Quistococha	3602	66.8%	25.8%	1.0%	13 nov	17 nov
	Delfines	1657	78.0%	17.7%	0.7%	13 nov	15 nov
	Zungarococha	434	98.6%	1.2%	0.0%	17 nov	17 nov
	Peña Negra	781	95.9%	4.1%	0.0%	16 nov	16 nov
	Varillal	2170	92.3%	6.8%	0.1%	16 nov	16 nov
	Rumococha	903	84.3%	14.3%	0.3%	13 nov	17 nov

Nebulización

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	TOTAL DE VIVIENDAS	VUELTA	FECHA DE INTERVENCIÓN	COBERTURA DE VIVIENDAS NEBULIZADAS (%)
PUNCHANA	Bellavista Nanay	16,963	I	12-16 oct	63.02%
			II	16 al 21/oct	70.03%
			III	22 al 25 oct	72.89%
IQUITOS	San Antonio	22,104	I	13 al 29 oct	61.69%
			II	20 oct al 5 nov	61.77%
			III	25 oct al 10 nov	61.56%
IQUITOS	Morona Cocha	16,275	I	29 oct al 2 nov	58.08%
			II	5 al 8 nov	60.04%
			III	10 al 12 nov	59.05%
BELEN	06 De Octubre	12,297	I	13 al 18 oct	66.75%
			II	20 al 22 oct	64.97%
			III	27 al 28 oct	70.67%
BELEN	Belén	5,479	I	14 al 16 oct	57.27%
			II	21 al 22 oct	57.75%
			III	26 al 28 oct	67.84%
SAN JUAN	San Juan	15,230	I	29 oct al 3 nov	65.55%
			II	4 al 8 nov	60.07%
			III	9 al 10 nov	63.76%
SAN JUAN	América	15,915	I	11 al 29 oct	63.59%
			II	18 oct al 4 nov	64.79%
			III	22 oct al 9 nov	66.05%



PERÚ

Ministerio
de SaludViceministerio
de Salud PúblicaDirección General
de Salud Ambiental
e Inocuidad Alimentaria

Loreto

Vigilancia entomológica

DISTRITO	EESS	INDICADORES NOVIEMBRE		
		IA	IR	IB
YURIMAGUAS	La Natividad	9.69%	1.79%	12.82%
	Aguamiro	6.59%	1.48%	7.74%
	La Loma	6.69%	1.72%	9.88%
	La Carretera	10.8%	2.42%	18.13%
	Independencia	2.29%	0.36%	2.86%
BARRANCA	ACLAS - San Lorenzo	3.6 %	0.8 %	4.3%

Control larvario

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	TOTAL DE VIVIENDAS	COBERTURAS DE VIVIENDAS			FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
			Inspeccionadas	Cerradas	Renueves		
YURIMAGUAS	PS Natividad	4,969	85.50%	13.80%	0.70%	15-Set	7-Oct
	CMI Aguamiro	3,720	80.20%	18.40%	1.40%	18-Set	7-Oct
	CS La Loma	4,393	88.80%	10.60%	0.60%	22-Set	5-Oct
	CS La Carretera Km 1,5	3,189	85.20%	14.20%	0.60%	25-Set	7-Oct
	PS Independencia	4,832	88.00%	11.30%	0.70%	28-Set	5-Oct
BARRANCA	ACLAS - San Lorenzo	3,257	49.8%			15 - Nov	Avance
CONTAMANA	Contamana	5,316	27.6%			3 nov	Avance

Nebulización - Yurimaguas

ESTABLECIMIENTO DE SALUD	VUELTA	FECHA DE INTERVENCIÓN	COBERTURA DE VIVIENDAS NEBULIZADAS (%)
PS Natividad	I	21 al 23 set	90.82%
	II	3 al 4 oct	95.89%
	III	8 al 10 oct	96.28%
CS Aguamiro	I	23 set	91.67%
	II	4 al 5 oct	96.09%
	III	10 al 11 oct	96.45%
CS La Loma	I	23 al 24 set	92.47%
	II	1 al 4 oct	95.08%
	III	7 al 9 oct	96.14%
CS La Carretera Km 1,5	I	4 al 26 set	95.06%
	II	1 al 6 oct	94.44%
	III	7 al 11 oct	95.18%
PS Independencia	I	25 al 26 oct	94.93%
	II	2 al 3 oct	95.37%
	III	8 oct	95.88%

Ucayali



PERÚ

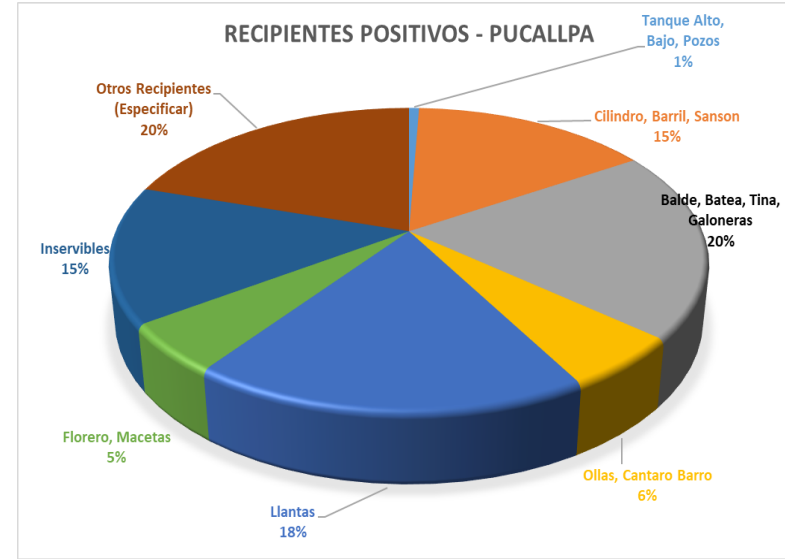
Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria

Vigilancia entomológica

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	INDICADORES NOVIEMBRE		
		IA	IB	IR
CALLERIA	Dos De Mayo	13.7	18.1	1.9
	Húsares Del Peru	14.0	19.5	2.4
	Jose Olaya	9.9	11.4	1.3
	Nuevo Paraíso	11.2	14.5	1.8
	Tupac Amaru	15.0	20.8	2.3
	Hospital Regional De Pucallpa	17.2	22.2	3.1
YARINACOCHA	Centro America	14.8	17.1	1.8
	Hospital Amazonico Yarinacocha	13.0	17.7	2.4
	Bellavista-YC	10.5	15.4	1.7
	Shirambari	8.8	13.6	1.2
	Tushmo	12.2	16.2	1.7
CAMPO VERDE	San Jose De Yarinacocha	11.4	15.1	1.8
CAMPO VERDE	Campo Verde	16.8	2.2	23.5
CURIMANA	Curimana	6.7	8	1.1
ATALAYA	Atalaya	9.1	8.8	1.8
PADRE ABAD	Aguaytia	6.1	9.3	1.6
	Boquerón	5.7	3.2	21.0
	Huipoca	11.5	2.2	11.5
MANANTAY	San Fernando	11.3	13.3	1.9
	07 De Junio	19.3	30.6	4.1
	Bellavista	12.9	17.4	2.8
	Luz Y Paz	23.0	30.6	3.6
	Manantay	14.2	17.9	2.5
	09 De Octubre	19.7	22.4	3.6
	Micaela Bastida	19.9	28.1	3.9
	Las Mercedes	15.0	19.2	2.7
	Fraternidad	21.3	28.3	4.1
	La Florida	8.4	9.3	1.5
	Nuevo Bolognesi	17.7	19.9	2.8
	Nueva Magdalena	14.2	17.5	2.7



Recipientes utilitarios y no utilitarios por igual son criaderos.



Predominancia de llantas en Aguaytia



PERÚ

Ministerio
de SaludViceministerio
de Salud PúblicaDirección General
de Salud Ambiental
e Inocuidad Alimentaria

Ucayali

Control larvario

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	TOTAL DE VIVIENDAS	COBERTURAS DE VIVIENDAS			FECHA DE INICIO	Fecha de término
			Inspeccionadas	Cerradas	Renuentes		
YARINACOCHA	Dos De Mayo	4,177	94.8%	2.6%	1.4%	16/11/2021	22/11/2021
CALLERIA	Húsares Del Perú	2,393	85.6%			19/11/2021	Avance
CALLERIA	Hospital Regional Pucallpa	6,229	95.3%	2.7%	0.8%	11/11/2021	21/11/2021
CALLERIA	Jose Olaya	3,092	93.9%	2.7%	1.8%	16/11/2021	22/11/2021
YARINACOCHA	Nuevo Paraíso	7,281	90.1%			13/11/2021	Avance
YARINACOCHA	Tupac Amaru	2,386	94.6%	2.6%	2.1%	18/11/2021	22/11/2021
CURIMANA	Curimana	1,500	21.5%			12/11/2021	Avance
PADRE ABAD	Aguaytia	7,358	60.5%			4/11/2021	Avance
PADRE ABAD	Shambillo	376	17.6%			15/11/2021	Avance
MANANTAY	San Fernando	4,396	63.1%			17/11/2021	Avance
CALLERIA	Bellavista	3,653	77.4%			13/11/2021	Avance
CALLERIA	09 De Octubre	2,716	86.5%			13/11/2021	Avance
CALLERIA	Micaela Bastida	2,377	76.6%			16/11/2021	Avance
MANANTAY	Las Mercedes	2,851	37.0%			18/11/2021	Avance
MANANTAY	La Florida	8,095	63.7%			13/11/2021	Avance
MANANTAY	Nuevo Bolognesi	7,428	1.5%			19/11/2021	Avance
ATALAYA	Atalaya	7,473	35.5%			11/11/2021	Avance

Madre de Dios



PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria

Vigilancia entomológica

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	INDICADORES NOVIEMBRE		
		IA	IB	IR
TAMBOPATA	C.S.Nuevo Milenio	13.4	1.3	16.7
	C.S. La Joya	9.7	1.0	12.4
	P.S. Bajo Tambopata	7.9	1.0	15.9
	C.S. Jorge Chavez	8.7	1.5	13.1
	P.S.Aa.Hh. Pueblo Viejo	12.6	1.9	17.3
	P.S.Union	6.8	1.1	8.7
	P.S. Alta Pastora	12.2	1.9	15.3
LAS PIEDRAS	P.S. El Triunfo	6.0	0.9	7.5

Control larvario

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	TOTAL DE VIVIENDAS	COBERTURAS DE VIVIENDAS			FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO	
			Inspeccionadas	Cerradas	Renuentes			
TAMBOPATA	C.S.Nuevo Milenio	8090	79.8%	14.5%	1.9%	29/09/2021	24/10/2021	
	C.S. La Joya	6299	85.0%	30.0%	1.9%	19/10/2021	28/10/2021	
	P.S. Bajo Tambopata	556	108.3%	12.8%	1.4%	18/10/2021	21/10/2021	
	P.S. San Bernardo	148	413.3%	76.7%	0.0%	3/11/2021	3/11/2021	
	P.S. Infierno	157	298.0%	8.0%	8.0%	28/10/2021	28/10/2021	
	P.S. Fitzcarrald	73	230.0%	13.3%	0.0%	3/11/2021	3/11/2021	
	P.S. Chonta	30	73.3%	0.0%	0.0%	29/10/2021	29/10/2021	
	C.S. Jorge Chavez	8903	77.5%	17.4%	1.7%	28/09/2021	29/10/2021	
	P.S.Aa.Hh. Pueblo Viejo	342	79.8%	17.5%	2.0%	21/10/2021	21/10/2021	
	P.S.Union	495	79.0%	15.2%	2.0%	21/10/2021	21/10/2021	
	P.S. Alta Pastora	2015	75.0%	21.8%	2.0%	29/10/2021	3/11/2021	
	LAS PIEDRAS	P.S. El Triunfo	3599	74.91%	16.23%	1.56%	23/10/2021	29/10/2021



Recipientes utilitarios y no utilitarios por igual son criaderos.

San Martín



PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria

Vigilancia entomológica

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	INDICADORES OCTUBRE		
		IA	IB	IR
BANDA DE SHILCAYO	Banda de Shilcayo	19	3.2	24.3
TARAPOTO	Huayco	28.6	6.9	45.2
	09 de Abril	17.7	3.3	30.4
	Punta del Este	10.5	2.6	17.9
	Atumpampa	20.4	3.3	33.3
MORALES	Morales	22.8	5.3	36
RIOJA	C.S. Nueva Rioja	7.1	1.6	7.1
NUEVA CAJAMARCA	H.R. Nueva Cajamarca	3.5	1	7
JUANJUI	Hospital Juanjui	0.7	0.1	0.7
PAJARILLO	Pajarillo	1.4	0.2	1.4
BELLAVISTA	Hospital Bellavista	8.7	0.8	8.7

Control larvario

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	TOTAL DE VIVIENDAS	COBERTURAS DE VIVIENDAS			FECHA DE INICIO	Fecha de término
			Inspeccionadas	Cerradas	Renuentes		
BANDA DE SHILCAYO	Banda de Shilcayo	12354	110.7%	3.7%	1.1%	5/10/2021	11/11/21
MORALES	Morales	8598	101.3%	4.9%	1.3%	5/10/2021	16/11/2021
TARAPOTO	09 de Abril	8528	76.4%			18/10/2021	Avance
	Punta del Este	4422	97.3%			23/10/2021	Avance
	Huayco	4492	93.4%			18/10/2021	Avance
	Atumpampa	2807	79.0%			18/10/2021	Avance
JUANJUI	Hospital Juanjui	10,116	89.2%	1.2%	0.1%	5/11/2021	23/11/2021
	Pajarillo	1,115	82.0%	8.0%	0.0%	24/11/2021	24/11/2021
BELLAVISTA	Hospital Bellavista	5000	93.6	1.3	0.0%	4/11/2021	23/11/2021
RIOJA	C.S. Nueva Rioja	9000	83.3%			08/11/2021	Avance
NUEVA CAJAMARCA	H.R.Nueva Cajamarca	10000	95.0%	2.7%	0.7%	09/11/2021	24/11/2021



Predominancia de inservibles como criaderos.



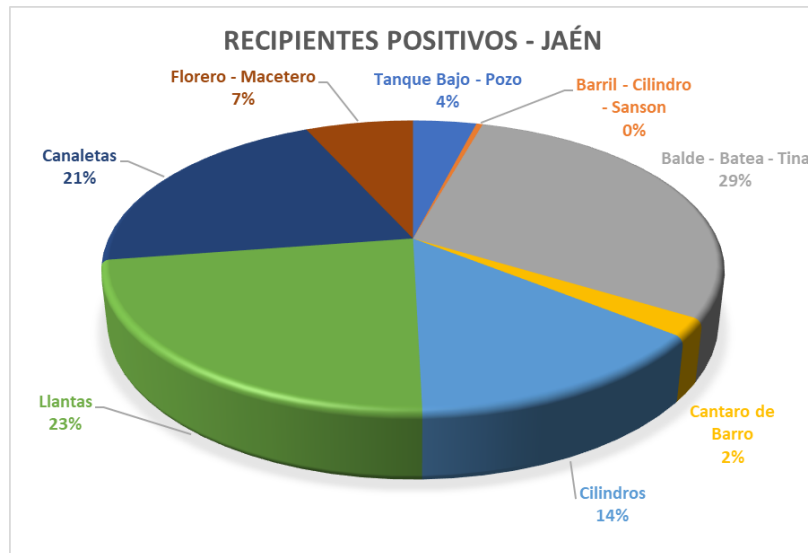
Cajamarca

Vigilancia entomológica Noviembre pre control

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	INDICADORES		
		IA	IB	IR
SAN IGNACIO	San Ignacio	12.0	1.8	14.9
JAÉN	Hospital General De Jaén	7.56	0.90	9.97
	Cs Morro Solar	5.02	0.63	6.70
	Ps Montegrando	6.93	1.26	12.77
	Ps Nuevo Horizonte	2.24	0.23	2.61
	Cs Los Sauces	5.61	1.23	11.53
	Cs Fila Alata	9.37	1.50	16.46
	Cs Magllanal	9.95	1.15	13.35

Vigilancia entomológica post control

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	INDICADORES		
		IA	IB	IR
JAEN	HOSPITAL GENERAL JAEN	1.0	0.1	1.0
	CS LOS SAUCES	1.9	0.3	2.4
	CS MAGLLANAL	4.0	0.3	4.7
	CS MORRO SOLAR	1.5	0.3	3.0
	PS NUEVO HORIZONTE	1.9	0.4	3.7
	PS MONTEGRANDE	1.5	0.4	2.5
	CS FILA ALTA	2.9	1.1	13.4



Recipientes utilitarios y no utilitarios por igual son criaderos.

Cajamarca



PERÚ

Ministerio
de Salud

Viceministerio
de Salud Pública

Dirección General
de Salud Ambiental
e Inocuidad Alimentaria

Control larvario

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	TOTAL DE VIVIENDAS	COBERTURAS DE VIVIENDAS			FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
			INSPECCIONADAS	CERRADAS	RENUENTES		
TABACONAS	C.S. Panchia	304	64%	33.22%	0.00%	15/11/2021	15/11/2021
	C.S. Churuyacu	326	58%	38.65%	0.31%	17/11/2021	17/11/2021
NAMBALLE	P.S. La Balsa	86	65%	30.23%	0.00%	16/11/2021	16/11/2021
	C.S. Namballe	442	61%	37.10%	0.00%	16/11/2021	16/11/2021
SAN IGNACIO	San Ignacio	3248	83%			19/11/2021	Avance
JAEN	Hospital General De Jaén	1772	89.4%	2.9%	3.9%	16/11/2021	22/11/2021
	Cs Morro Solar	7796	84.9%	4.6%	6.8%	09/11/2021	13/11/2021
	Ps Montegrande	1078	88.5%	3.6%	2.3%	08/11/2021	08/11/2021
	Ps Nuevo Horizonte	1011	84.0%	4.3%	7.4%	08/11/2021	09/11/2021
	Cs Los Sauces	2207	82.4%	4.2%	7.6%	20/11/2021	22/11/2021
	Cs Fila Alta	3132	83.9%	3.3%	4.7%	13/11/2021	15/11/2021
	Ps Zonanga	82	91.5%	8.5%	0.0%	26/11/2021	26/11/2021
	Ps Chamaya	748	89.3%	5.5%	0.5%	26/11/2021	26/11/2021
Cs Magllanal	4809	85.9%	4.0%	6.9%	16/11/2021	20/11/2021	

Amazonas



PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria

Vigilancia entomológica

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	INDICADORES NOVIEMBRE		
		IA	IB	IR
BAGUA	Hospital De Apoyo Gustavo Lanatta Lujan	2.3	0.4	2.8
	C.S. Bagua	4.7	0.8	7.3
	P.S. La Primavera	1.9	0.2	2.2
	P.S. Cruce De Alenya	0.0	0.0	0.0
	P.S. Tomaque	0.0	0.0	0.0
	P.S. Acerillo	0.0	0.0	0.0
	P.S. Alenya	0.0	0.0	0.0
LA PECA	C.S. La Peca	2.1	1.7	2.1
	P.S. Arrayan	2.0	0.5	2.0
	P.S. San Francisco	0.0	0.0	0.0
UTCUBAMBA	C.S. Utcubamba	9.9	1.3	10.4
	Hopital I Santiago Apostol	9.0	1.9	12.8
	P.S. Mavila Montenegro	17.2	3.0	21.6
	P.S. San Luis	9.3	1.9	11.2



Recipientes utilitarios son los principales criaderos.

Control larvario

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	TOTAL DE VIVIENDAS	COBERTURAS DE VIVIENDAS			FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
			Inspeccionadas	Cerradas	Renuevas		
BAGUA	Hospital Gustavo Lanatta Lujan	4,157	80.6%			22/11/2021	Avance
	C.S. Bagua	3245	21.4%			21/11/2021	Avance
	P.S. La Primavera	910	71.6%	17.6%	1.4%	18/11/2021	19/11/2021
UTCUBAMBA	C.S. Utcubamba	5,828	93.8%	2.7%	0.3%	4/11/2021	15/11/2021
	Hospital I Santiago Apóstol	3223	91.6%	4.0%	0.5%	15/11/2021	22/11/2021
	P.S. Mavila Montenegro	1064	90.8%	2.7%	0.6%	22/11/2021	23/11/2021
	P.S. San Luis	1685	92.0%	4.6%	0.4%	23/11/2021	26/11/2021

Huánuco



PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

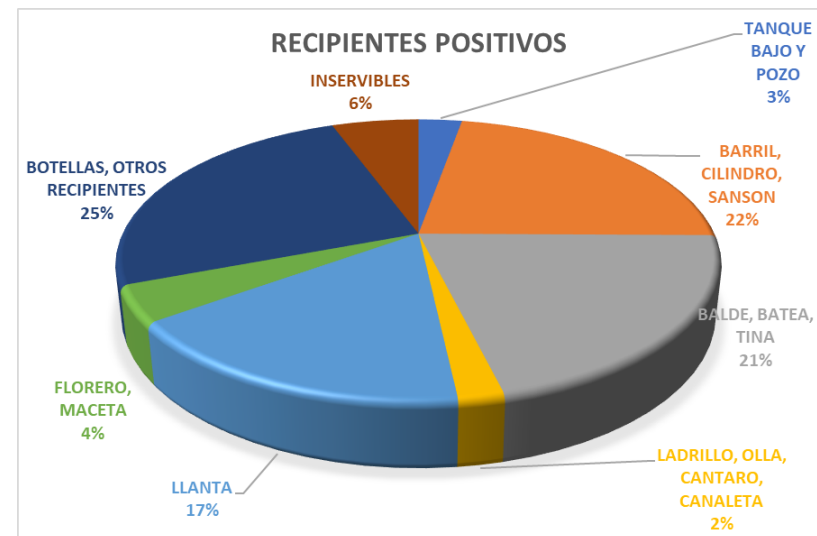
Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria

Vigilancia entomológica

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	INDICADORES NOVIEMBRE		
		IA	IB	IR
RUPA-RUPA	Supte San Jorge	5.9%	0.6%	6.7%
DANIEL ALOMIA ROBLES	Pumahuasi	18.8%	1.5%	23.6%
LUYANDO	Naranjillo	6.7%	0.6%	7.2%
MARIANO DAMASO BERAUN	Cayumba	7.3%	1.0%	7.8%
	Las Palmas	1.9%	0.3%	1.9%
CASTILLO GRANDE	Castillo Grande	10.2%	0.9%	11.0%

Control larvario

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	TOTAL DE VIVIENDAS	COBERTURAS DE VIVIENDAS			FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
			Inspeccionadas	Cerradas	Renuentes		
RUPA RUPA	Supte San Jorge	13980	61.6%	15.7%	6.1%	6 nov	23-Nov
DANIEL ALOMIA ROBLES	Pumahuasi	576	32.1%	1.0%	0.2%	2 nov	19-Nov
MARIANO DAMASO BERAUN	Bella	506	31.4%	3.0%	1.2%	3 nov	3-Nov
	Tambillo Grande	922	7.9%	0.5%	0.2%	6 nov	6-Nov
CASTILLO GRANDE	Castillo Grande	3987	36.3%	12.4%	2.9%	3 nov	23-Nov
SAN PEDRO DE CHOLON	Paraíso	1242	13.9%	0.2%	0.0%	4 nov	7-Nov
SANTA ROSA YANAJANCA	Santa Rosa De Alto Yanajanca	343	31.5%	7.0%	0.0%	13 nov	13-Nov



Recipientes utilitarios y no utilitarios por igual son criaderos.



PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

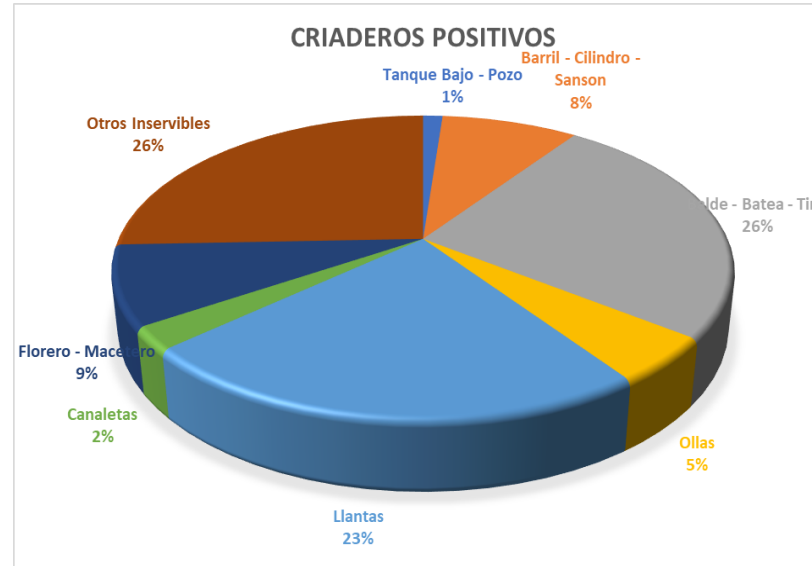
Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria

Junín

Vigilancia entomológica

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	INDICADORES OCTUBRE		
		IA	IB	IR
PICHANAKI	Pichanaki	2.51	1.07	3.35
PERENE	Ciudad Satelite	5.3	3.2	8.6
	C.S. Perene	2.4	4.7	2.4
CHANCHAMAYO	Hospital JCDC	4.1	3.4	6.3
PANGOA	Hospital San Martin De Pangoa	4.6	3.1	4.6
	Cs. San Ramon De Pangoa	3.0	1.6	3.0
	Ps. Chavini	2.1	1.1	2.1
	Ps. San Jose De Miraflores	1.4	7.4	1.4
SATIPO	Hospital Satipo	6.87	0.69	7.69
RIO NEGRO	C.S Rio Negro	7.89	2.03	7.89
	P.S Unión Capiri	2.01	0.43	2.01

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	INDICADORES NOVIEMBRE		
		IA	IB	IR
SAN RAMÓN	C.S. San Ramón	3.6	2.0	3.6
	P.S. Naranjal	8.3	4.1	8.8
	P.S. Pedregal	12.7	6.0	14.2



Predominancia de recipientes no utilitarios como criaderos.

Control larvario

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	TOTAL DE VIVIENDAS	COBERTURAS DE VIVIENDAS			FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
			Inspeccionadas	Cerradas	Renueves		
PICHANAKI	Pichanaki	5279	95.0%	4.4%	0.6%	06/11/2021	22/11/2021
PERENE	Ciudad Satélite	6403	94.1%	4.8%	1.1%	06/11/2021	22/11/2021
	C.S. Perene	1570	31.3%			17/11/2021	
SAN RAMÓN	C.S. San Ramón	6077	35.3%			15/11/2021	
CHANCHAMAYO	Hospital JCDC	7540	36.9%			15/11/2021	
SATIPO	Hospital Satipo	7030	69.4%			2/11/2021	
RIO NEGRO	C.S Rio Negro	3074	55.2%			5/11/2021	
	P.S Unión Capiri	410	13.7%			10/11/2021	
PANGOA	Hospital San Martin De Pangoa	3720	90.2	263	29	6/10/2021	26/10/2021

Ayacucho



PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria

Vigilancia entomológica

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	INDICADORES NOVIEMBRE		
		IA	IB	IR
SANTA ROSA	CS. SANTA ROSA	6.1	2.8	7.0
LLOCHEGUA	CS. LLOCHEGUA	4.5	1.9	4.8
LLOCHEGUA	PS. PUERTO AMARGURA	3.1	1.8	3.6
CANAYRE	PS. CANAYRE	14.4	3.6	15.2
SAMUGARI	CS. PALMAPAMPA	4.1	1.8	4.1
SIVIA	HOSPITAL DE APOYO SIVIA	7.3	2.9	7.8

Control larvario

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	TOTAL DE VIVIENDAS	COBERTURAS DE VIVIENDAS			FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
			Inspeccionadas	Cerradas	Renuentes		
SANTA ROSA	CS. SANTA ROSA	3301	61.9%	3.4%	0.8%	6 nov	avance
LLOCHEGUA	CS. LLOCHEGUA	2245	97.4%	2.6%	0.2%	6 nov	17 nov
LLOCHEGUA	PS. PUERTO AMARGURA	389	95.9%	3.1%	0.5%	19 nov	22 nov
CANAYRE	PS. CANAYRE	1289	24.0%	0.5%	0.3%	11 nov	avance
ANCO	PS. LECHEMAYO	601	21.0%	0.7%	0.0%	20 Nov	avance
SAMUGARI	CS. PALMAPAMPA	1920	62.8%	3.2%	0.2%	8 nov	avance
SIVIA	HOSPITAL DE APOYO SIVIA	1699	59.9%	4.8%	0.0%	8 nov	avance

Cusco



PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria

Vigilancia entomológica

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	INDICADORES NOVIEMBRE		
		IA	IB	IR
KIMBIRI	Hospital De Kimbiri	6.2	4.7	7.4
SANTA ANA	Santa Ana	3.3	1.2	3.3
	Pavayoc	3.7	0.5	0.9

Control larvario

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	TOTAL DE VIVIENDAS	COBERTURAS DE VIVIENDAS			FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
			Inspeccionadas	Cerradas	Renuevas		
KIMBIRI	HOSPITAL DE KIMBIRI	3178	60.3%	7.4%	1.0%	4 nov	11 nov
SANTA ANA	Santa Ana	8224	74.8%	14.4%	6.2%		



Recipientes utilitarios como criaderos.

Tumbes



PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria

Vigilancia entomológica

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	INDICADORES NOVIEMBRE		
		IA	IB	IR
Tumbes	C.S Pampa Grande	4.97	0.95	6.91
	Hospital Jamo	6.43	1.59	8.04
	C.S Andrés Araujo Moran	2.14	0.58	2.41
	P.S Puerto Pizarro	1.27	0.22	1.27
SAN JUAN DE LA VIRGEN	C.S San Juan De La Virgen	2.17	0.84	3.62
	P.S Garbanzal	1.58	0.39	2.11
	P.S Cerro Blanco	1.33	0.32	1.33
PAMPAS DE HOSPITAL	C.S Pampas De Hospital	1.65	0.32	1.65
	P.S Cruz Blanca	9.28	0.87	9.28
	P.S Cabuyal	0.95	0.20	0.95
	P.S El Limón	0.99	0.20	0.99
CORRALES	C.S Corrales	2.39	0.41	2.39



Recipientes utilitarios, específicamente para almacenamiento de agua son principales criaderos.

Control larvario

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	TOTAL DE VIVIENDAS	COBERTURAS DE VIVIENDAS			FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
			Inspeccionadas	Cerradas	Renuentes		
TUMBES	C.S. Pampa Grande	6685	91.04%	5.33%	0.28%	13 nov	18 nov
	Hospital Jamo	13276	90.5%	5.9%	0.4%	16 nov	22 nov



PERÚ

Ministerio de Salud

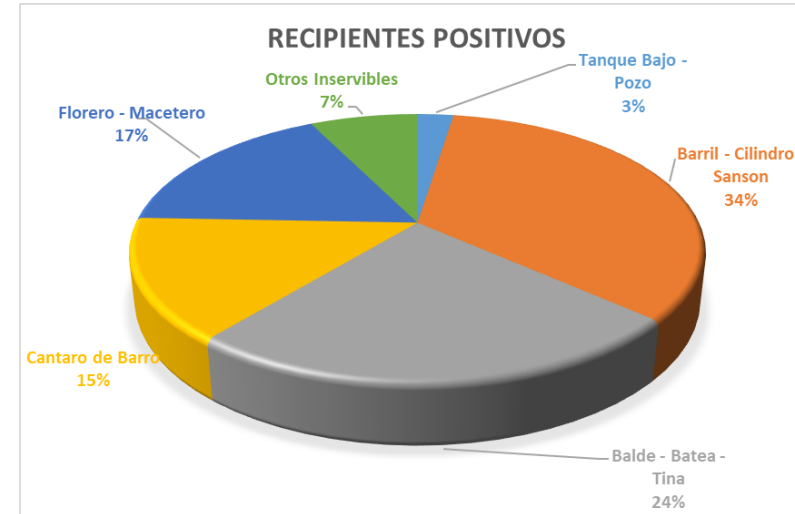
Viceministerio de Salud Pública

Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria

Piura

Vigilancia entomológica

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	INDICADORES NOVIEMBRE		
		IA	IB	IR
PIURA	San Jose	1.42	0.50	2.27
	Víctor Raúl Haya De La Torre	0.28	0.05	0.28
	Los Algarrobos	1.32	0.27	1.59
	Pachitea	1.91	0.59	3.27
	San Pedro	1.40	0.21	1.40
CASTILLA	Castilla	1.61	0.28	1.61
CHULUCANAS	Chulucanas	5.0	0.8	5.7
	Km 50	8.5	1.1	10.1
MORROPON	Morropón	0.8	0.1	0.8
	Franco	1.0	0.1	1.0
	Huaquilla	1.0	0.4	2.1
SAN JUAN DE BIGOTE	San Juan De Bigote	1.0	0.2	1.3
	La Quemazón	0.4	0.1	0.4
	La Pareja	1.2	0.3	1.6
LA MATANZA	La Matanza	1.7	0.4	0.4



Recipientes utilitarios, específicamente para almacenamiento de agua son principales criaderos.

Control larvario

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	TOTAL DE VIVIENDAS	COBERTURAS DE VIVIENDAS			FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
			Inspeccionadas	Cerradas	Renuentes		
PIURA	Víctor Raúl Haya De La Torre	4835	101.34	12.3%	3.1%	06-11-21	
	Los Algarrobos	24398	49.75			05-11-21	
	Pachitea	11356	27.68			17-11-21	
	San Pedro	5569	72.65	20.1%	3.3%	05-11-21	08-11-21
CASTILLA	Castilla	11859	60.92	12.7%	3.0%	06-11-21	
CHULUCANAS	Chulucanas	14804	87.79	8.72	2.48	6/11/2021	23/11/2021
MORROPON	Morropon	4385	82.22	8.44	0.68	13/11/2021	24/11/2021
SAN JUAN DE BIGOTE	San Juan De Bigote	1692	81.86	2.90	0.00	11/01/2021	16/11/2021
	La Quemazón	907	93.61	2.87	0.00	19/11/2021	22/11/2021
	La Pareja	750	93.33	2.67	0.00	18/11/2021	21/11/2021



PERÚ

Ministerio de Salud

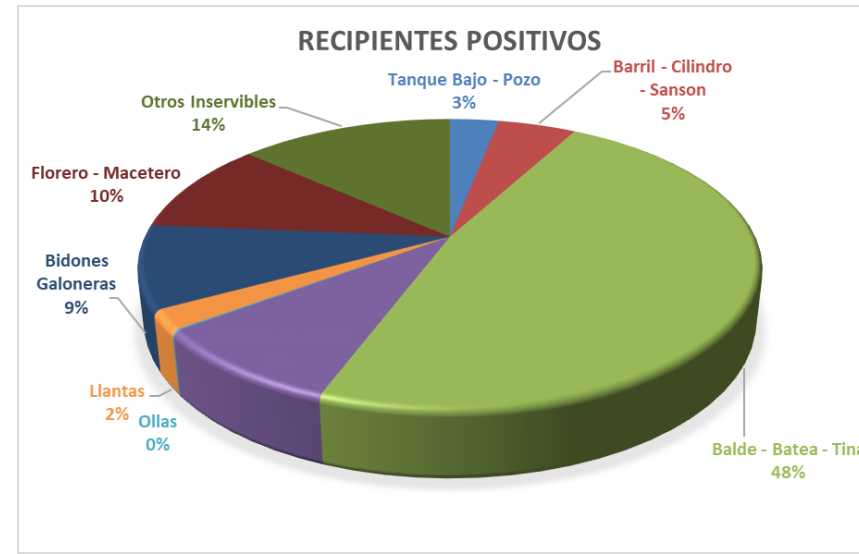
Viceministerio de Salud Pública

Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria

Piura

Vigilancia entomológica

Distrito	Establecimiento De Salud	Indicadores Octubre		
		IA	IB	IR
SULLANA	P.S. Comunidad Saludable	0.8	0.2	0.8
	C.S. Santa Teresita	5.1	0.8	5.4
	C.S. Villa Primavera	1.6	0.3	1.6
	P.S. 9 De Octubre	1.4	0.2	1.4
	P.S. El Obrero	6.2	1.0	7.6
	P.S. Nuevo Sullana	0.8	0.1	0.8
	P.S. Cieneguillo Centro	3.1	0.5	4.0
BELLAVISTA	C.S. Bellavista	1.4	0.3	1.4
MARCAVELICA	P.S. Mallares	11.5	1.2	12.5
QUERECOTILLO	C.S. Querecotillo	1.7	0.3	1.7
LOBITOS	C.S. Lobitos	7.6	2.1	11.3
EL ALTO	C.S. El Alto	0.3	0.0	0.3
	P.S. Cabo Blanco	2.8	0.6	5.7
TAMBO GRANDE	C.S. Tambogrande	12.1	1.9	17.2
	P.S. Malingas	20.1	3.2	32.8
	P.S. Santa Ana	13.5	0.8	18.0
	P.S. Pedregal	24.2	5.3	68.6
	P.S. El Porvenir	18.2	3.3	42.8
	P.S. La Greda	17.4	1.4	29.2
	P.S. La Rita	9.4	1.0	14.6



Recipientes utilitarios, específicamente para almacenamiento de agua son principales criaderos.

Control larvario

Distrito	Establecimiento de Salud	Total de viviendas	COBERTURAS DE VIVIENDAS			Fecha de inicio	Fecha de término
			Inspeccionadas	Cerradas	Renueves		
SULLANA	P.S. Comunidad Saludable	17919	11.0%	15.3%	6.8%	8/11/2021	-
	C.S. Santa Teresita	4100	26.2%	23.1%	10.9%	8/11/2021	-
	C.S. Villa Primavera	4973	0.0%	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!		
	P.S. 9 De Octubre	7601	43.3%	30.0%	11.1%	12/11/2021	-
	P.S. El Obrero	4752	67.4%	18.9%	10.7%	10/11/2021	-
	P.S. Cieneguillo Centro	3906	74.2%	13.3%	1.8%	1/11/2021	8/11/2021
BELLAVISTA	C.S. Bellavista	10307	25.4%	13.0%	9.5%	30/10/2021	-
QUERECOTILLO	C.S. Querecotillo	4526	8.7%	22.2%	3.0%	12/11/2021	-
TAMBO GRANDE	P.S. Santa Ana	868	89.5%	7.8%	1.2%	29/10/2021	2/11/2021
	P.S. La Greda	1179	87.0%	9.2%	1.5%	29/10/2021	4/11/2021
	P.S. La Rita	1126	92.8%	5.0%	0.5%	2/11/2021	12/11/2021

Vigilancia entomológica

Distrito	Establecimiento De Salud	Indicadores Noviembre		
		IA	IB	IR
ICA	San Joaquin	0.7	0.2	1
	El Huarango	3.6	0.7	3.9
	La Palma	0.3	0.1	0.3
	San Martin	8.1	1.6	10
	Señor de Luren	2.3	0.6	2.6
	Cachiche	2.4	0.4	2.7
SUBTANJALLA	Subtanjalla	1.2	0.2	1.2
	Fonavi La Angostura	1.6	0.2	1.6
PARCONA	Parcona	0.8	0.2	1.1
	Acomayo	0.6	0.1	0.6
	Yaurilla	7.8	1.2	9.1
	Tinguiña Valle	0.0	0.0	0.0
TINGUIÑA	La Tinguiña	2.7	0.4	2.7
	Santa Bárbara	7.2	1	8.8
	Chanchajalla	15.4	1.8	19.2
GUADALUPE	Guadalupe	3.0	0.5	3.0
NAZCA	Hospital Rivarola Cruzado	2.8	1.0	2.8
	P. S. Buena Fe	0.0	0.0	0.0
	VISTA ALEGRE	C. S. Vista Alegre	5.8	3.1
CHANGUILLO	P.S. Changuillo	5.8	1.9	5.8
	P.S. Cabildo	0.0	0.0	0.0
	P.S. San Javier	2.5	1.0	2.5
EL INGENIO	P.S. La Pascana	0.9	0.7	0.9
	El Ingenio	0.0	0.0	0.0
	P.S. Tulin	1.7	0.6	1.7
PALPA	P.S. San Ignacio	6.7	1.7	6.7
	P.S. Sacramento	5.5	2.2	5.5



Recipientes utilitarios, específicamente para almacenamiento de agua son principales criaderos.

Control larvario

Distrito	Establecimiento de Salud	Total de viviendas	Coberturas de Viviendas			Fecha de inicio	Fecha de término
			Inspeccionadas	Cerradas	Renuentes		
ICA	San Martín	1649	68.2%	15.0	9.6	19 nov	20 nov
ICA	Señor De Luren	3291	59.2	23.7	10.9	19 nov	24 nov
ICA	San Joaquin	11977	53.3	19.9	16.8	20 nov	25 nov
ICA	C. S La Palma	17695	21.8			25 nov	Avance
NAZCA	Hospital Rivarola Cruzado	7,008	81.9	5.8	3.4	11 nov	24 nov
	C.S. Buena Fe	2,430	70.3	15.6	2.8	20 nov	26 nov
	C.S. Vista Alegre	9,495	54.8			10 nov	Avance
VISTA ALEGRE	P.S. Changuillo	426	63.6	11.0	0.2	25 nov	25 nov
	P.S. Cabildo	179	66.5	11.7	0.0	25 nov	25 nov
	P.S. San Javier	243	70.0	16.9	0.0	25 nov	25 nov
EL INGENIO	P.S. La Pascana	161	77.0	13.0	0.0	26 nov	26 nov
	C.S. Tulin	416	65.9	20.2	1.2	26 nov	26 nov



PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria

Lima Este

Vigilancia entomológica

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	INDICADORES NOVIEMBRE		
		IA	IB	IR
CHACLACAYO	C.S. Progreso	3.11	0.30	5.19
	C.S. Lopez Silva - Chaclacayo	2.06	0.27	2.06
	P.S. Huascata	1.01	0.05	1.01
	C.S. Miguel Grau	1.98	0.18	2.31
	P.S. 03 De Octubre	5.61	0.22	5.61
	P.S. Villa Rica	2.29	0.08	0.92
	Ps Perla Del Sol	0.00	0.00	0.00
	C.S. Moron	2.85	0.12	2.53
LURIGANCHO	P.S. Alto Huampani	5.95	0.26	4.86
	C.S. Virgen Del Carmen - La Era	0.31	0.03	0.31
	C.S. Chosica	1.45	0.08	1.45
	C.S. Moyopampa	0.00	0.00	0.00
	C.S. Nicolas De Pierola	3.48	0.29	3.48
	C.S. San Antonio De Pedregal	1.40	0.12	1.40
	P.S. Villa Del Sol	0.71	0.07	1.06
	P.S. Sr. De Los Milagros	0.73	0.08	1.09
	P.S. Pablo Patron	2.63	0.14	1.75
	P.S. Mariscal Castilla	2.71	0.23	3.17
	P.S. Chacrasana	3.92	0.15	3.53
	P.S. Yanacoto	2.52	0.05	0.72



Recipientes utilitarios, específicamente para almacenamiento de agua y floreros son principales criaderos.

Control larvario

Distrito	Establecimiento de Salud	Total de viviendas	COBERTURAS DE VIVIENDAS			Fecha de inicio	Fecha de término
			Inspeccionadas	Cerradas	Renuentes		
CHACLACAYO	C.S La Era	3611	71%	0%	0%	16/11/21	22/11/21
	C.S Huascata	1131	98%	0%	0%	16/11/21	19/11/21
	Jicamarca	1381	84%	0%	0%	29/11.21	30/11.21
	Carapongo	606	98%	0%	0%	24.11.21	27.11.21
	Villa Mercedes	344	78%	17%	0%	20.11.21	20.11.21



Conclusiones

- En general, las regiones han iniciado actividades de vigilancia y control vectorial en el mes de noviembre, debido al retraso en la transferencia presupuestal principalmente.
- Los índices aédicos reportados entre octubre y noviembre son de alto riesgo.
- Los tipos de criaderos predominantes son diferentes entre regiones, por lo que este análisis es importante para direccionar las estrategias de comunicación y promoción de hábitos saludables en cada región, dando énfasis a las medidas preventivas en el marco de la COVID-19.
- Aunque aun no se han culminado las actividades de control larvario, ya se puede observar coberturas relativamente bajas (esperable en el marco de la COVID-19).



PERÚ

Ministerio
de Salud

Viceministerio
de Salud Pública

Dirección General
de Salud Ambiental
e Inocuidad Alimentaria

Recomendaciones y retos

- Reforzar las acciones de **supervisión integral** en campo.
- Revertir las **bajas coberturas** que es un factor crítico para éxito del control vectorial.
- **Cubrir las brechas** en presupuesto y personal para dar sostenibilidad a las intervenciones integrales de prevención y control a nivel regional.
- **Mejorar/fortalecer el análisis local**, analizar de forma integral los indicadores epidemiológicos, entomológicos y socioambientales que permita priorizar intervenciones.
- **Sumar esfuerzos** del sector salud, con la comunidad, las instituciones y las autoridades locales y regionales para su involucramiento y **participación activa** en la prevención de estas enfermedades.

SIN OLVIDAR QUE:

- Estudios realizados desde el 2014 al 2016 por el INS, mostró que el *Aedes aegypti* es altamente **resistente a los insecticidas** de uso en salud pública **excepto al malation** en 16 de 20 departamentos del país.
- Estudios reportados en el 2018 por el INS, reportó poblaciones de *Aedes aegypti* en Piura, y Tumbes **resistentes al malation**.



PERÚ

Ministerio
de Salud

Viceministerio
de Salud Pública

Dirección General
de Salud Ambiental
e Inocuidad Alimentaria

GRACIAS

