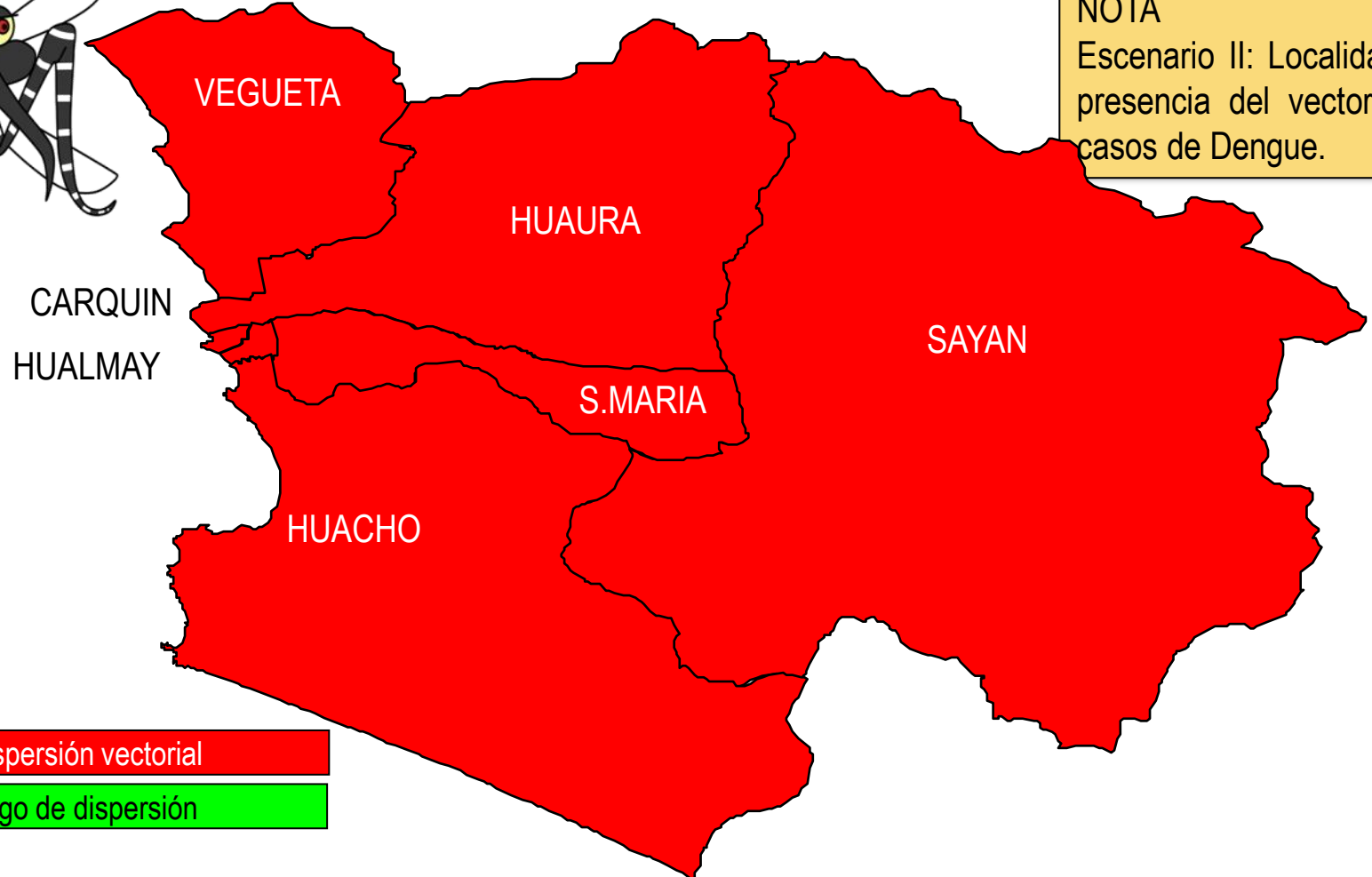
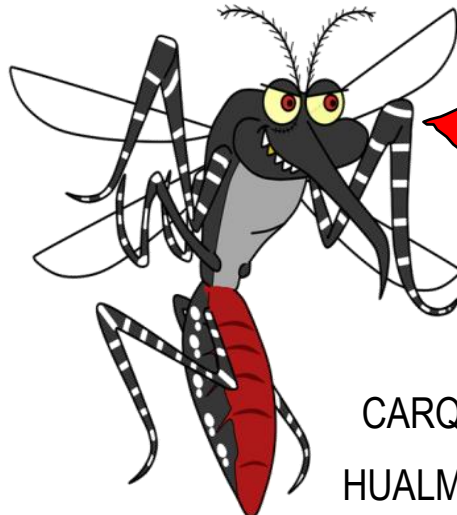


Índice Aédico MARZO 2019





Localidades en escenario II según Distritos de la Provincia de Huaura Marzo 2019



NOTA

Escenario II: Localidad con presencia del vector y sin casos de Dengue.

Localidades con dispersión vectorial

Localidades en riesgo de dispersión





Índice Aédico Distrito de Huacho al mes de Marzo 2019



DISTRITO	LOCALIDADES	VIVIENDA INSPECCIONADA	ESCENARIO	IA A DICIEMBRE 2018	INDICES AEDICOS MESES AÑO 2019			OBSERVACION
					ENERO	FEBRERO	MARZO	
Huacho (Hospital)	Sector I.	46	II	0.00	1.89	0.00	0.00	
	Sector II.	40	II	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Sector III.	30	II	Nivel 2 (IPO) Nivel 4 (IDH) (Medio). I.A.(0.00)	Nivel 2 (IPO) Nivel 2 (IDH) (Medio). I.A.(0.00)	Nivel 3 (IPO) Nivel 4 (IDH) (Muy Alto). I.A.(0.00)	Nivel 4 (IPO) Nivel 4 (IDH) (Muy Alto). I.A.(0.00)	- Enero: 4 ovitrampas positivas (76 h). IPO:8.89% - Se realizo control larvario - Febrero: 5 ovitrampas positivas (260 h). IPO:25.0% - Se realizo control larvario - Marzo: 8 ovitrampas positivas (435 h). IPO:40.0% - Se realizo control larvario
	Sector IV.	0	I	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Sector V.	0	I	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Sector VI.	60	II	0.57	Nivel 1 (IPO) Nivel 3 (IDH) (Bajo). I.A.(0.00)	Nivel 2 (IPO) Nivel 3 (IDH) (Medio). I.A.(5.26)	Nivel 2 (IPO) Nivel 4 (IDH) (Alto).	- Enero: 1 ovitrampa positiva (35 h). IPO:1.33% - Se realizo control larvario. - Febrero: 3 ovitrampas positivas (88 h). IPO:9.38% - Se realizo control larvario - Marzo: 2 ovitrampas positivas (128 h). IPO:6.25% - Se realizo control larvario
	Sector VII.	100	II	0.00	1.75	Nivel 1 (IPO) Nivel 2 (IDH) (Bajo). I.A.(2.15)	1.00	- Febrero: 1 ovitrampa positiva (5 h). IPO:1.14% - Se realizo control larvario.

Fuente: Vigilancia Entomológica - Área Salud Ambiental HRH

Vigilancia a través de ovitrampas: la localidad de Huacho cuenta con un total de 61; en el mes de Marzo se encontró 08 ovitrampas positivas en el **sector III** con presencia de 435 huevos con nivel de **riesgo entomológico alto** y 02 ovitrampas positivas en el **sector VI** con presencia de 128 huevos con nivel de **riesgo entomológico alto**.



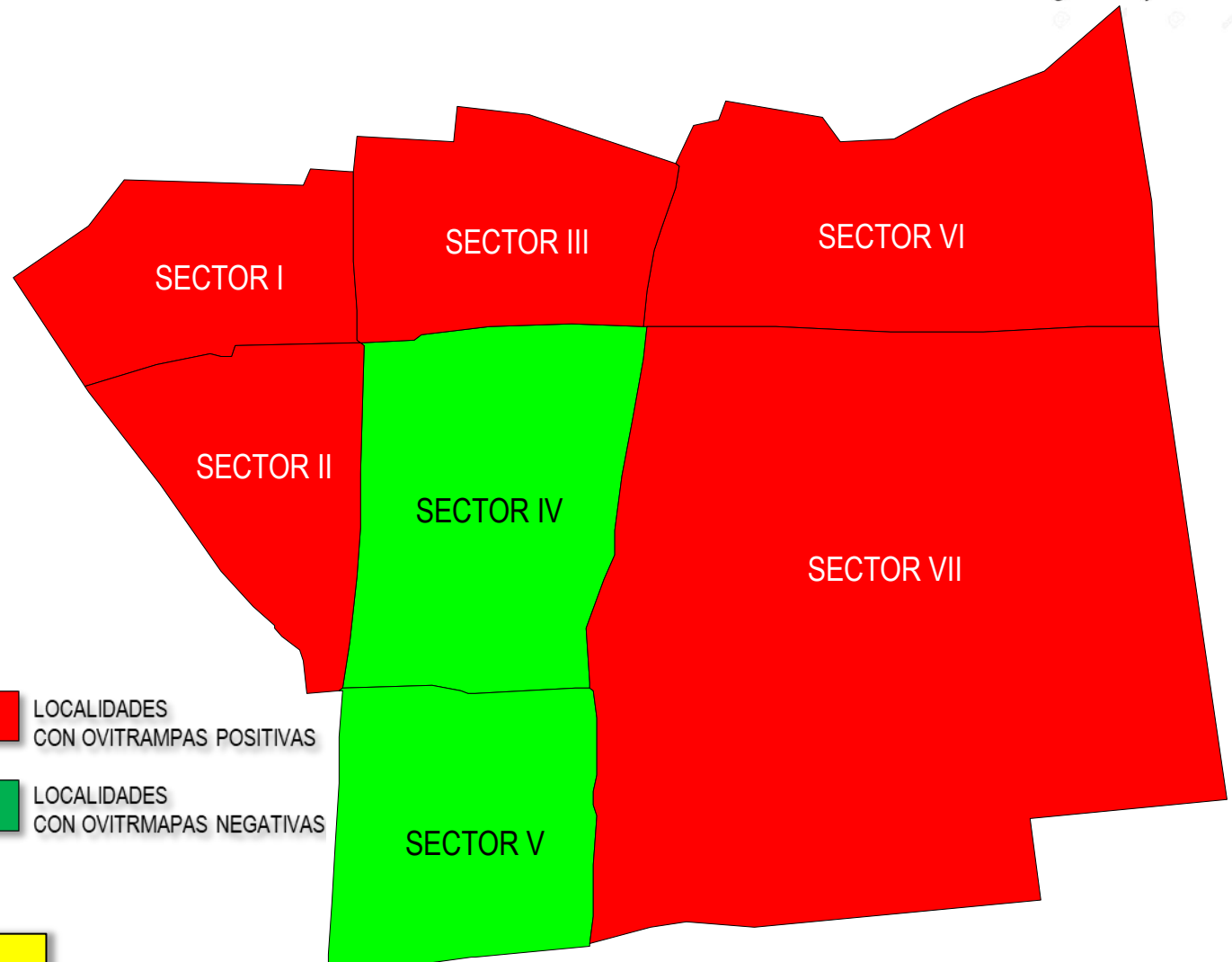
IPO Distrito de Huacho al mes

Marzo 2019



Clasificación de los niveles de R.E. (Riesgo Entomológico)

Clasificación	Nº huevos
Bajo	0 - < 5
Medio	> 60 - < 120
Alto	> 120 - < 150
Muy Alto	> 150



NOTA
IPO: Índice de Positividad de Ovitrampa



Índice Aédico (IA) Distrito Huacho – Localidad de Manzanares

Al mes de Marzo 2019



DISTRITO	LOCALIDADES	VIVIENDA INSPECIONADA	ESCENARIO	IA A DICIEMBRE 2018	INDICES AEDICOS MESES AÑO 2019			OBSERVACION
					ENERO	FEBRERO	MARZO	
Huacho (Manzanares)	Manzanares I	76	II	1.47	N.M.	0.00	0.00	
	Manzanares II	70	I	0.00	N.A.	0.00	0.00	
	Manzanares III	70	I	0.00	N.A.	0.00	0.00	
	Manzanares IV	140	II	0.00	N.A.	N.A.	0.71	Se encontró en 1 vivienda (el vector en fase Larva y pupa).
	Atalaya	50	I	0.00	N.A.	N.A.	0.00	
	Puerto	50	II	0.00	N.A.	N.A.	2.00	Se encontró en 2 vivienda (el vector en fase Larva y pupa).
	Manchurria	0	I	0.00	N.A.	N.A.	N.A.	

Fuente: Vigilancia Entomológica - Área Salud Ambiental HRH

En el distrito Huacho – Localidad de **Manzanares** se realizó la vigilancia entomológica a través de inspección de viviendas, encontrando presencia del vector AEDES AEGYPTI en la localidad de **Manzanares IV Etapa** alcanzando un IA de 0.71% y la localidad del Puerto alcanzando un IA de 2.00 % .



Índice Aédico (IA) Distrito Santa María

Al mes de Marzo2019



DISTRITO	LOCALIDADES	VIVIENDA INSPECIONADA	ESCENARIO	IA A DICIEMBRE 2018	INDICES AEDICOS MESES AÑO 2019			OBSERVACION
					ENERO	FEBRERO	MARZO	
Santa María	Los Angeles.	40	I	0.00	N.A.	N.A.	0.00	
	San Marcos.	0	I	0.00	N.A.	N.A.	N.M.	
	Ollanta Humala.	40	I	0.00	N.A.	N.A.	0.00	
	Cerro Colorado.	40	I	0.00	N.A.	N.A.	0.00	
	La Ponderosa.	0	I	0.00	N.A.	0.00	N.A.	
	San Judas Tadeo.	0	I	0.00	N.A.	N.A.	N.M.	
	Sol y Mar.	0	I	0.00	N.A.	N.A.	N.M.	
	Alfa Omega.	20	I	0.00	N.A.	N.A.	0.00	
	Villa Mar.	0	I	0.00	N.A.	N.A.	N.M.	
	Villa Segunda Etapa.	20	I	0.00	N.A.	N.A.	0.00	
	Los Pinos.	0	I	0.00	N.A.	N.A.	N.M.	
	El Paraíso	40	I	0.00	N.A.	N.A.	0.00	
	Pueblo Viejo.	40	I	0.00	N.A.	N.A.	0.00	
	Av. Perú.	0	I	0.00	N.A.	0.00	N.A.	
	Chonta.	0	I	0.00	N.A.	N.A.	N.M.	
	Peralvillo.	0	I	0.00	N.A.	N.A.	N.M.	
	Zapata.	0	I	0.00	N.A.	0.00	N.A.	
	Cerro Montero.	20	II	0.00	N.A.	0.00	2.50	Se encontró en 2 vivienda (el vector en fase Larva y pupa).
	Humildad y Paciencia	20	II	0.00	N.M.	0.00	0.00	
	Nueva Esperanza..	0	I	0.00	N.A.	N.A.	N.M.	
	San Bartolomé I.	40	II	0.00	N.A.	N.A.	2.50	Se encontró en 2 vivienda (el vector en fase Larva y pupa).
	San Bartolomé II.	80	II	0.00	N.M.	N.M.	0.00	
	San Bartolomé III.	0	I	0.00	N.A.	N.A.	N.M.	
	Valdivia.	80	II	0.00	N.A.	N.A.	2.50	Se encontró en 2 vivienda (el vector en fase Larva y pupa).
	Cruz Blanca.	60	II	5.00	N.M.	N.M.	1.67	Se encontró en 1 vivienda (el vector en fase Larva y pupa).
	Cerro Vispán.	40	II	0.00	N.A.	0.00	2.50	Se encontró en 2 vivienda (el vector en fase Larva y pupa).

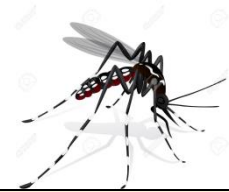
Fuente: Vigilancia Entomológica - Área Salud Ambiental HRH

En el distrito Santa María se realizó la vigilancia entomológica a través de inspección de viviendas, encontrando presencia del vector AEDES AEGYPTI en la localidad de **Humildad y Paciencia** alcanzando un IA de 2.50%, en la localidad de **San Bartolomé I** alcanzando un IA de 2.50%, en la localidad de **Valdivia** alcanzando un IA de 2.50%, en la localidad de **Cruz Blanca** alcanzando un IA de 1.67% y en la localidad de **Cerro Vispan** alcanzando un IA de 2.50% .



Índice Aédico (IA) Distrito Hualmay

Al mes de Marzo 2019



DISTRITO	LOCALIDADES	VIVIENDA INSPICIONADA	ESCENARIO	IA A DICIEMBRE 2018	INDICES AEDICOS MESES AÑO 2019			OBSERVACION
					ENERO	FEBRERO	MARZO	
Hualmay	Un 1ro de Mayo.	40	I	0.00	N.A.	N.A.	0.00	
	Hualmay Sector A.	100	II	1.43	0.00	N.M.	0.00	
	Hualmay Sector B.	100	II	0.00	N.M.	N.M.	0.00	
	Hualmay Sector C.	0	I	0.00	N.A.	N.A.	N.M.	
	Hualmay Sector D.	40	I	0.00	N.A.	N.A.	0.00	
	Hualmay Sector E.	0	I	0.00	N.A.	N.A.	N.M.	
	Hualmay Sector F.	0	I	0.00	0.00	0.00	N.A.	
	Campo Alegre.	100	I	0.00	N.A.	N.A.	0.00	
	Puquio Cano.	20	II	0.00	0.00	0.00	1.00	Se encontró en 1 vivienda (el vector en fase Larva y pupa).
Carquin	Carquín.	160	II	0.66	N.M.	N.M.	0.63	Se encontró en 1 vivienda (el vector en fase Larva y pupa).

Fuente: Vigilancia Entomológica - Área Salud Ambiental HRH

En el distrito de **Hualmay** se realizó la vigilancia entomológica a través de inspección de viviendas, encontrando presencia del vector AEDES AEGYPTI en la localidad de **Puquio Cano** alcanzando un IA de **2.50%**.

En el distrito de **Carquin** se realizó la vigilancia entomológica a través de inspección de viviendas, encontrando presencia del vector AEDES AEGYPTI alcanzando un IA de **0.63%**.



Índice Aédico Distrito Huaura. Al mes de Marzo 2019



DISTRITO	LOCALIDADES	VIVIENDA INSPECCIONADA	ESCENARIO	IA A DICIEMBRE 2018	INDICES AEDICOS MESES AÑO 2019			OBSERVACION
					ENERO	FEBRERO	MARZO	
Huaura	Sector I - AA.HH. 15 de Junio.	87	II	0.00	4.64	2.33	5.75	Se encontró 5 en vivienda (el vector en fase Larva y pupa).
	Sector II - J.C.Mariategui.	80	II	0.00	3.53	1.25	0.00	
	Sector III - Casco Urbano de Huaura.	46	II	0.00	0.00	0.00	2.17	Se encontró en 2 vivienda (el vector en fase Larva y pupa).
	Sector IV - El Carmen.	64	II	0.00	N.M.	4.38	4.69	Se encontró en 3 vivienda (el vector en fase Larva y pupa).
	Sector V - El Milagro.	44	II	0.00	N.A.	0.00	4.55	Se encontró en 2 vivienda (el vector en fase Larva y pupa).
	Sector VI - El Socorro.	46	II	0.00	N.A.	5.00	2.17	Se encontró en 1 vivienda (el vector en fase Larva y pupa).
	Sector VII - Los Pinos.	40	II	2.50	N.M.	0.00	0.00	
	Sector VIII - Coronel Portillo.	50	II	N.A.	N.A.	0.00	2.00	Se encontró en 1 vivienda (el vector en fase Larva y pupa).
	Chacaca.	40	I	N.A.	N.A.	0.00	0.00	
	Cañaverales.	40	II	N.A.	N.A.	0.00	12.50	Se encontró en 5 vivienda (el vector en fase Larva y pupa).

Fuente: Vigilancia Entomológica - Área Salud Ambiental HRH

En el distrito de **Huaura** se realizó la vigilancia entomológica a través de inspección de viviendas, encontrando presencia del vector AEDES AEGYPTI en la localidad de **Sector I AA.HH. 15 de Junio** alcanzando un IA de 5.75%, en la localidad de **Sector III Casco Urbano de Huaura** alcanzando un IA de 2.17%, en la localidad de **Sector IV El Carmen** alcanzando un IA de 4.69%, en la localidad de **Sector V El Milagro** alcanzando un IA de 4.55%, en la localidad de **Sector VI El Socorro** alcanzando un IA de 2.17% , en la localidad de **Sector VIII Coronel Portillo** alcanzando un IA de 2.00% y en la localidad de **Sector Cañaverales** alcanzando un IA de 12.50%.



Índice Aédico Distrito Végueta Al mes de Marzo 2019



DISTRITO	LOCALIDADES	VIVIENDA INSPECIONADA	ESCENARIO	IA A DICIEMBRE 2018	INDICES AEDICOS MESES AÑO 2019			OBSERVACION
					ENERO	FEBRERO	MARZO	
Végueta	Chilampa.	0	I	0.00	N.A.	N.A.	N.M.	
	San Felipe.	0	II	4.76	N.M.	N.M.	N.M.	
	San Martín.	0	I	0.00	N.A.	N.A.	N.M.	
	Tres Piedras.	0	I	0.00	N.A.	0.00	N.A.	
	Santa Cruz.	0	I	0.00	N.A.	N.A.	N.M.	
	Medio Mundo.	80	I	0.00	N.A.	0.00	0.00	
	Las Américas.	0	I	0.00	N.A.	N.A.	N.A.	
	Expansión Urbana.	20	I	0.00	N.A.	N.A.	0.00	
	Primavera.	100	I	0.00	N.A.	N.A.	0.00	
	Tupac Amaru.	120	I	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Mazo.	0	I	0.00	N.A.	N.A.	N.M.	
	Mar Dorado.	20	I	0.00	N.A.	N.A.	0.00	
	Muralla.	24	I	0.00	N.A.	0.00	0.00	
	Tiroler.	0	I	0.00	N.A.	N.A.	N.M.	
	La Perlita.	26	I	0.00	N.A.	0.00	0.00	
	Bellavista.	20	I	0.00	0.00	0.00	0.00	

Fuente: Vigilancia Entomológica - Área Salud Ambiental HRH

En el distrito de **Végueta** se realizó la vigilancia entomológica a través de inspección de viviendas, no se encontró presencia del vector AEDES AEGYPTI.



Índice Aédico Distrito Sayán Al mes de Marzo 2019

DISTRITO	LOCALIDADES	VIVIENDA INSPECIONADA	ESCENARIO	IA A DICIEMBRE 2018	INDICES AEDICOS MESES AÑO 2019			OBSERVACION
					ENERO	FEBRERO	MARZO	
Sayán	Sayan	246	II	0.00	N.M.	0.41	0.00	
	Andahuasi	90	I	0.00	N.A.	0.00	0.00	
	Cañas	17	I	0.00	N.A.	0.00	0.00	
	17 de Enero	25	II	0.00	3.33	0.00	0.00	
	9 de Octubre.	154	I	0.00	N.A.	N.A.	0.00	
	La Villa.	120	I	0.00	N.A.	N.A.	0.00	
	La Merced.	0	I	0.00	N.A.	N.A.	N.M.	
	Casa Blanca.	63	I	0.00	N.A.	0.00	0.00	
	Tiwinza.	34	I	N.M.	N.M.	N.M.	0.00	
	El Ahorcado.	34	I	N.M.	N.M.	N.M.	0.00	

Fuente: Vigilancia Entomológica - Área Salud Ambiental HRH

En el distrito de **Sayan** se realizó la vigilancia entomológica a través de inspección de viviendas, no se encontró presencia del vector AEDES AEGYPTI.