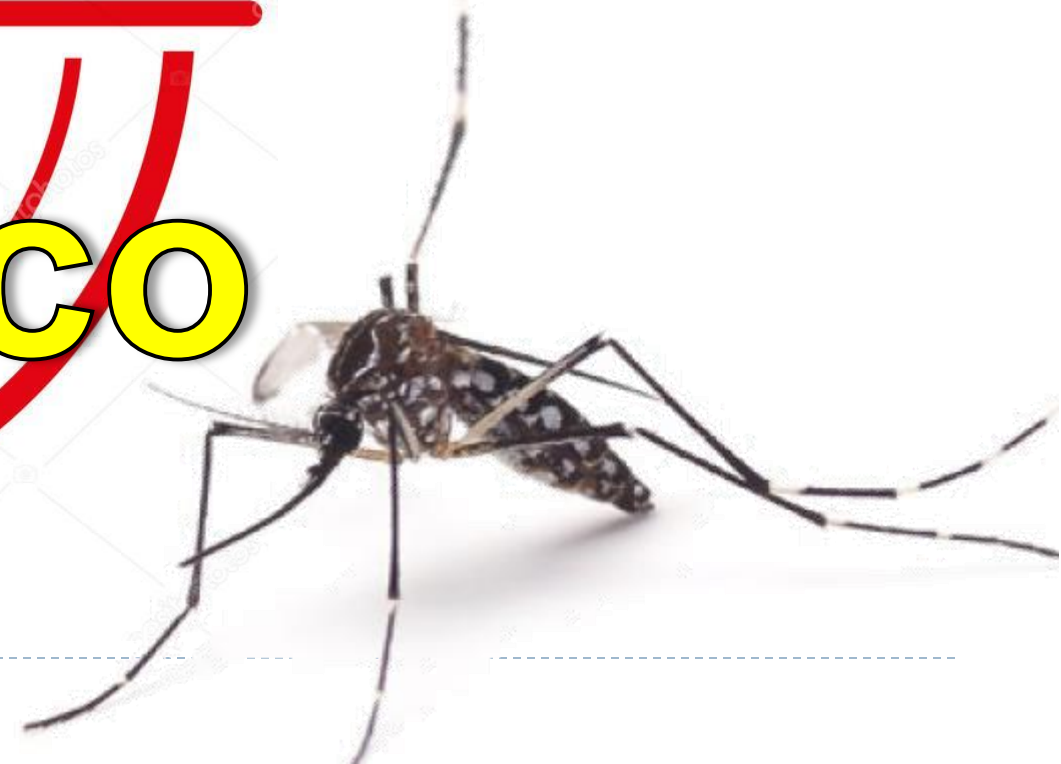
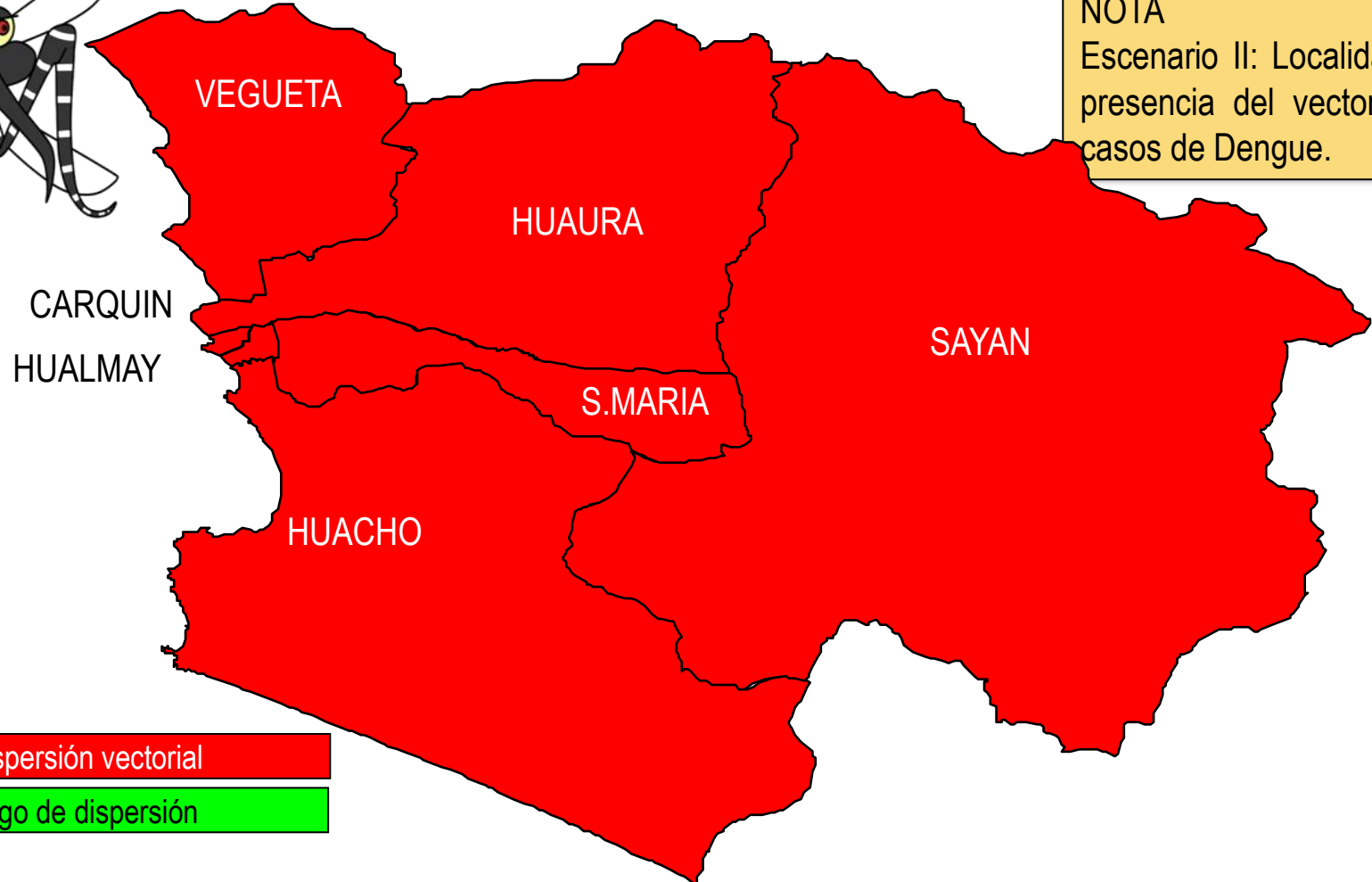
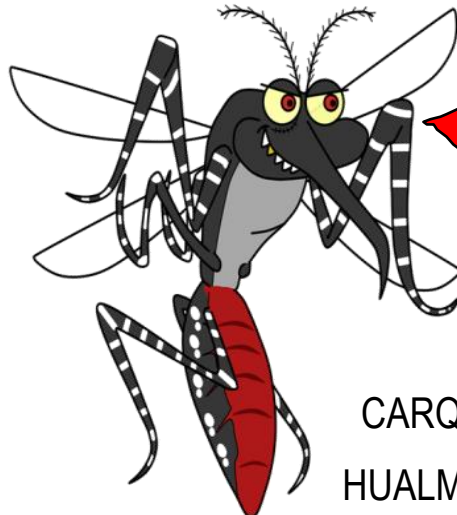


# Índice Aédico NOVIEMBRE 2019





# Localidades en escenario II según Distritos de la Provincia de Huaura Noviembre 2019



## NOTA

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





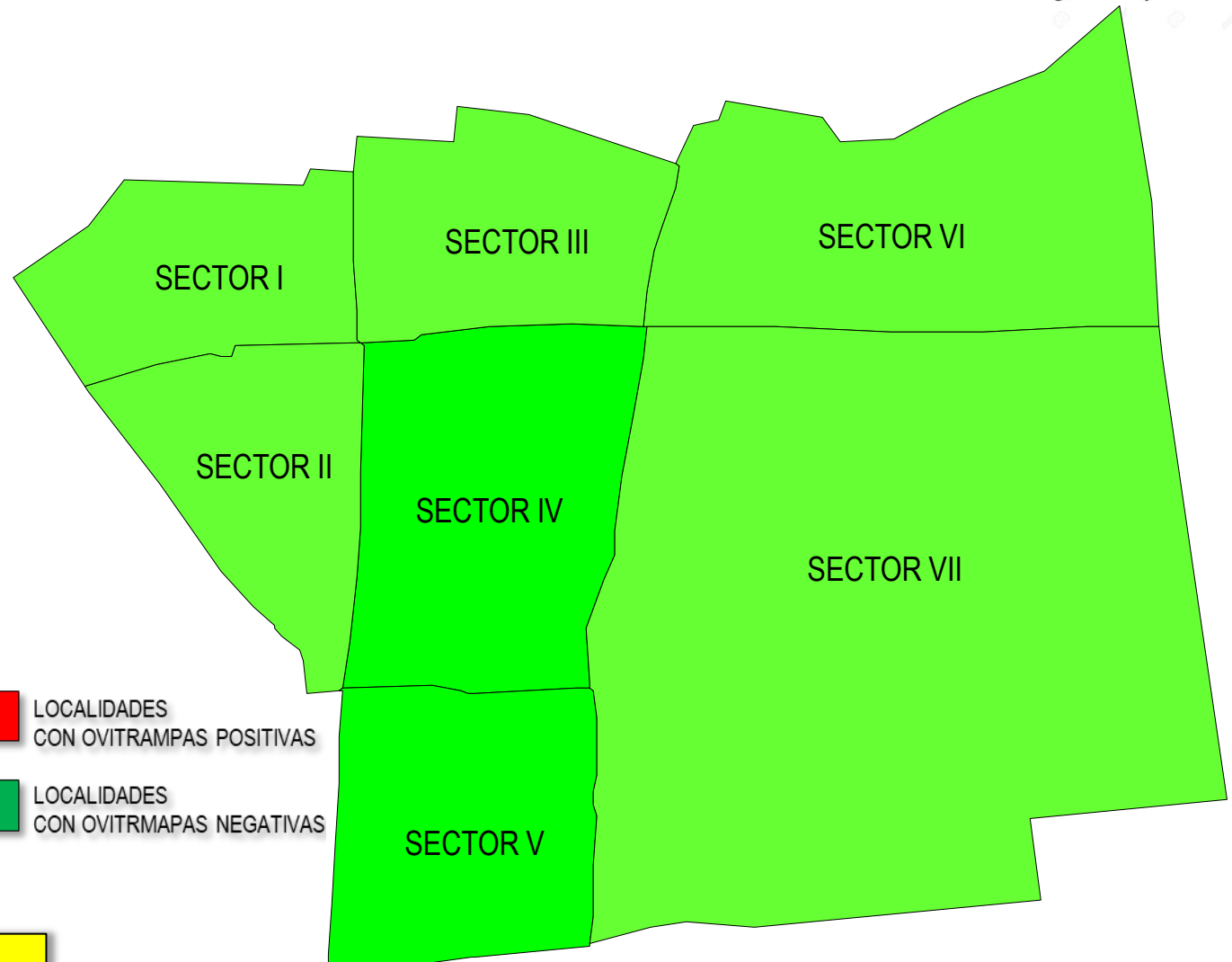
# IPO Distrito de Huacho al mes

## Noviembre 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



- LOCALIDADES CON OVITRAMPAS POSITIVAS
- LOCALIDADES CON OVITRAMPAS NEGATIVAS

NOTA

IPO: Índice de Positividad de Ovitrampa





# Índice Aédico (IA) Distrito Huacho – Localidad de Manzanares

## Al mes de Noviembre 2019



DISTRITO	IPRESS	ESCENARIO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre
			2019										
HUACHO	HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO	II	0.90	2.68	0.36	2.03	1.14	1.32	0.38	0.27	0.10	0.10	0.19
	C.S. MANZANARES	II	---	0.00	0.66	0.00	0.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Fuente: Vigilancia Entomológica - Área Salud Ambiental HRH

RIESGO ENTOMOLOGICO	
BAJO RIESGO	< 1 %
MEDIANO RIESGO	1 < 2 %
ALTO RIESGO	≥ 2 %

En el distrito de **Huacho** se realizó la vigilancia entomológica a través de inspección de vivienda en 02 establecimientos de salud

- **Hospital Regional de Huacho** en cual se obtuvo un **índice aédico de 0.19%**, se inspecciono un total 539 viviendas, encontrando presencia del vector en 01 viviendas.
- **Centro de Salud de Manzanares** obteniendo un **índice aédico de 0.00%**, se verifico un total 520 viviendas, no se encontró presencia del vector.



# Índice Aédico (IA) Distrito Santa María

## Al mes de Noviembre 2019



DISTRITO	IPRESS	ESCENARIO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre
			2019										
SANTA MARIA	P.S. SAN BARTOLOME	II	---	---	1.67	2.00	1.30	1.19	1.07	1.70	1.43	0.00	0.00
	C.S. SANTA MARIA	II	---	0.00	0.77	3.50	1.22	0.00	1.59	0.48	0.23	0.83	0.31
	P.S. CHONTA	II	---	0.00	0.00	2.00	1.56	0.00	1.43	0.00	0.00	0.00	0.66
	P.S. AMADO VELASQUEZ	I	---	0.00	0.00	---	0.00	---	---	---	0.00	0.00	---

Fuente: Vigilancia Entomológica - Área Salud Ambiental HRH

RIESGO ENTOMOLOGICO	
BAJO RIESGO	< 1 %
MEDIANO RIESGO	1 < 2 %
ALTO RIESGO	≥ 2 %

En el distrito **Santa María** se realizó la vigilancia entomológica a través de inspección de viviendas de los siguientes establecimientos de salud:

- **Puesto de Salud de San Bartolomé** obteniendo un **índice aédico de 0.00%**, se verifico un total 420 viviendas, no se encontró presencia del vector.
- **Centro de Salud de Santa María** obteniendo un **índice aédico de 0.31%**, se verifico un total 360 viviendas, encontrando presencia del vector en 01 vivienda positiva.
- **Puesto de Salud de Chonta** obteniendo un **índice aédico de 0.66 %**, se verifico un total 240 viviendas, encontrando presencia del vector en 02 vivienda positiva.



# Índice Aédico (IA) Distrito Hualmay

## Al mes de Noviembre 2019



DISTRITO	IPRESS	ESCENARIO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre
			2019										
HUALMAY	C.S. HUALMAY	II	0.00	0.00	0.00	2.78	1.27	2.14	1.07	0.00	0.48	0.24	0.00
	P.S. CAMPO ALEGRE	II	---	---	0.00	---	---	1.43	---	0.00	0.00	0.00	0.00
	P.S. DOMINGO MANDAMIENTO	II	0.00	0.00	0.00	---	0.00	0.00	0.71	---	0.36	0.71	0.00

Fuente: Vigilancia Entomológica - Área Salud Ambiental HRH

RIESGO ENTOMOLOGICO	
BAJO RIESGO	< 1 %
MEDIANO RIESGO	1 < 2 %
ALTO RIESGO	≥ 2 %

En el distrito **Hualmay** se realizó la vigilancia entomológica a través de inspección de viviendas de los siguientes establecimientos de salud:

- **Centro de Salud Hualmay** obteniendo un **índice aédico de 0.00%**, se verifico un total 420 viviendas, no se encontró presencia del vector.
- **Puesto de Salud Campo Alegre** obteniendo un **índice aédico de 0.00%**, se verifico un total 140 vivienda, no se encontró presencia del vector.
- **Puesto de Domingo Mandamiento** obteniendo un **índice aédico de 0.00%**, se verifico un total 140 viviendas, no se encontró presencia del vector.



# Índice Aédico (IA) Distrito Carquin

## Al mes de Noviembre 2019



DISTRITO	IPRESS	ESCENARIO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre
			2019										
CARQUIN	P.S. CARQUIN	II	---	---	0.63	0.71	1.43	0.00	0.36	0.00	0.36	0.00	0.00

Fuente: Vigilancia Entomológica - Área Salud Ambiental HRH

RIESGO ENTOMOLOGICO	
BAJO RIESGO	< 1 %
MEDIANO RIESGO	1 < 2 %
ALTO RIESGO	≥ 2 %

En el distrito **Carquin** se realizó la vigilancia entomológica a través de inspección de viviendas de los siguientes establecimientos de salud:

- **Puesto de Salud de Carquin** obteniendo un **índice aédico de 0.00%**, se verifico un total 280 viviendas, no se encontró presencia del vector.



# Índice Aédico Distrito Huaura. Al mes de Noviembre 2019



DISTRITO	IPRESS	ESCENARIO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre
			2019										
HUaura	C.S. SOCORRO	II	---	2.18	3.70	0.75	0.42	0.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	C.S. HUaura	II	0.00	1.42	2.82	0.00	0.00	0.87	0.47	0.40	0.48	0.92	0.00

Fuente: Vigilancia Entomológica - Área Salud Ambiental HRH

RIESGO ENTOMOLOGICO	
BAJO RIESGO	< 1 %
MEDIANO RIESGO	1 < 2 %
ALTO RIESGO	≥ 2 %

En el distrito **Huaura** se realizó la vigilancia entomológica a través de inspección de viviendas de los siguientes establecimientos de salud:

- **Centro de Salud de Huaura** obteniendo un **índice aédico de 0.00%**, se verifico un total 120 viviendas, no se encontró presencia del vector.
- **Centro de Salud de Socorro** obteniendo un **índice aédico de 0.00%**, se verifico un total 20 viviendas, no se encontró presencia del vector.



# Índice Aédico Distrito Végueta

## Al mes de Noviembre 2019



DISTRITO	IPRESS	ESCENARIO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre
			2019										
VEGUETA	P.S. MARIATEGUI	II	---	0.00	-----	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	P.S. MEDIO MUNDO	II	---	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	P.S. MAZO	II	---	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	C.S. VEGUETA	II	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	P.S. PRIMAVERA	I	0.00	---	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	P.S. TIROLER	I	---	---	---	---	0.00	---	---	---	---	---	---

Fuente: Vigilancia Entomológica - Área Salud Ambiental HRH

RIESGO ENTOMOLOGICO	
BAJO RIESGO	< 1 %
MEDIANO RIESGO	1 < 2 %
ALTO RIESGO	≥ 2 %

En el distrito **Végueta** se realizó la vigilancia entomológica a través de inspección de viviendas de los siguientes establecimientos de salud:

- **Puesto de Salud Mariategui** obteniendo un **índice aédico de 0.00%**, se verifico un total 100 viviendas, no se encontró presencia del vector.
- **Puesto de Salud Medio Mundo** obteniendo un **índice aédico de 0.00%**, se verifico un total 120 viviendas, no se encontró presencia del vector.
- **Puesto de Salud Primavera** obteniendo un **índice aédico de 0.00%**, se verifico un total 66 viviendas, no se encontró presencia del vector.
- **Puesto de Salud Mazo** obteniendo un **índice aédico de 0.00%**, se verifico un total 33 viviendas, no se encontró presencia del vector.
- **Centro de Salud de Végueta** obteniendo un **índice aédico de 0.00%**, se verifico un total 130 viviendas, no se encontró presencia del vector.



# Índice Aédico Distrito Sayán

## Al mes de Noviembre 2019



DISTRITO	IPRESS	ESCENARIO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre
			2019										
SAYAN	C.S. SAYAN	II	3.33	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	---	0.00
	C.S. 9 DE OCTUBRE	I	----	----	0.00	----	----	0.00	---	---	0.00	---	---
	P.S. LA VILLA	I	----	----	0.00	----	----	0.00	---	---	0.00	---	---
	P.S. EL AHORCADO	I	----	----	0.00	----	----	0.00	---	---	0.00	---	---

Fuente: Vigilancia Entomológica - Área Salud Ambiental HRH

RIESGO ENTOMOLOGICO	
BAJO RIESGO	< 1 %
MEDIANO RIESGO	1 < 2 %
ALTO RIESGO	≥ 2 %

En el distrito **Sayan** se realizó la vigilancia entomológica a través de inspección de viviendas del siguiente establecimiento de salud:

- **Centro de Salud de Sayan** obteniendo un **índice aédico de 0.00%**, se verifico un total 372 viviendas, no se encontró presencia del vector.