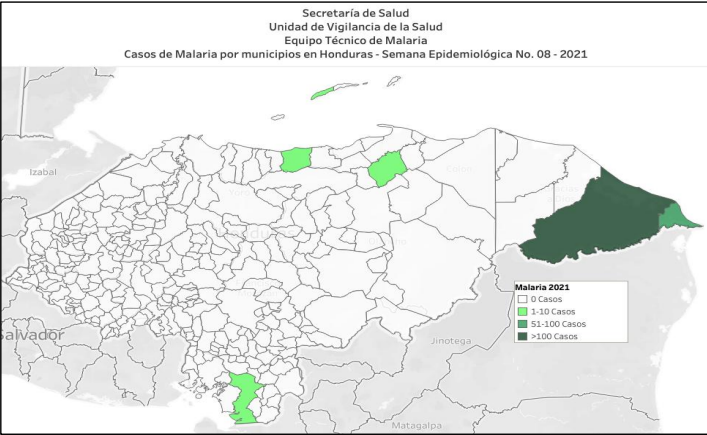


<div><div><div><div><div><div><span></span></div><div>GOBIERNO DE LA REPUBLICA DE HONDURAS</div></div><div><div><div><span></span></div><div>SECRETARÍA DE SALUD</div></div></div></div></div></div></div>		Secretaría de Salud Unidad de Vigilancia de la Salud Equipo Técnico de Malaria														
		BOLETIN EPIDEMIOLOGICO DE MALARIA														
		SEMANA EPIDEMIOLOGICA No. 8 - 2021 (21 al 27 de febrero 2021)														
		No.	Región Sanitaria	CASOS DE MALARIA NOTIFICADOS - M1 - 2021									CASOS DE MALARIA INVESTIGADOS - M7 - 2021			
Casos Malaria S.E. No. 8 - 2020					Casos Malaria S.E. No. 8 - 2021				Autoctono	P.v.	P.f.	Inf. Mixta	Importado			
Casos S.E.No. 8	Casos Acumulados			P.v.	P. f.	Inf. Mixta	Casos S.E.No. 8	Casos Acumulados						P.v.	P.f.	Inf. Mixta
1	ATLANTIDA	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
2	COLON	0	3	3	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
3	COMAYAGUA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	COPAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	CORTES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	CHOLUTECA	0	1	1	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0
7	EL PARAISO	0	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	FRANCISCO MORAZAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	GRACIAS A DIOS	8	51	50	0	1	19	168	71	94	3	152	67	83	2	11
10	INTIBUCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	ISLAS DE LA BAHIA	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
12	LA PAZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	LEMPIRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	OCOTEPEQUE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	OLANCHO	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	SANTA BARBARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	VALLE	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	YORO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	R. METRO TEGUCIGALPA	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	R. METRO SPS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total		9	66	65	0	1	20	174	74	97	3	152	67	83	2	12

P.v: Plasmodium vivax; P.f: Plasmodium falciparum; Inf.Mixta: Infección Mixta; S.E.: Semana Epidemiologica



En la Semana Epidemiológica No. 8, se reportan 20 casos de malaria (13 de P. vivax y 7 de P. falciparum e infecciones mixtas). En comparación con los casos reportados en la misma semana en 2020, hay un aumento del 122% (9 casos S.E. No. 8 – 2020).

A la fecha se reportan 174 casos de malaria teniendo que el 42% son casos P. vivax (73/174), 56% casos de P. falciparum (97/174) y 2% de infección mixta (4/174), siendo el departamento de Gracias a Dios quien concentra el 97% de los casos (168/174), resto de casos se reportan en el departamento de Choluteca con el 2% (3/174), y con 1% Islas de la Bahía (1/174) y Atlántida (1/174) y Colón (1/174).

Los 20 casos reportados en esta semana, provienen de los departamentos de Gracias a Dios, con 19 casos en Puerto Lempira ( 12 casos P. vivax, 6 casos P. falciparum y 1 caso infección mixta), y 1 caso de Islas de la Bahía en el municipio de Roatán (1 casos P. vivax), siendo Puerto Lempira el municipio que concentra el 66% de los casos (114/174) y el 58% de los casos de P. falciparum e infecciones mixtas (56/97), seguidos del municipio de Ramón Villeda Morales, Gracias a Dios que reporta 31% casos (54/174) y el 45% de casos P. falciparum e infecciones mixtas (44/97).

A la Semana No. 8 - 2021 se han investigado 164 casos de malaria representando el 94% (164/174) de los casos notificados en el mismo periodo. De estos, 93% son autóctonos y 7% son importados.

Sobre los casos importados (12 casos), el 92% procede de Nicaragua (11/12) y 8% de Panamá (1/12).

