

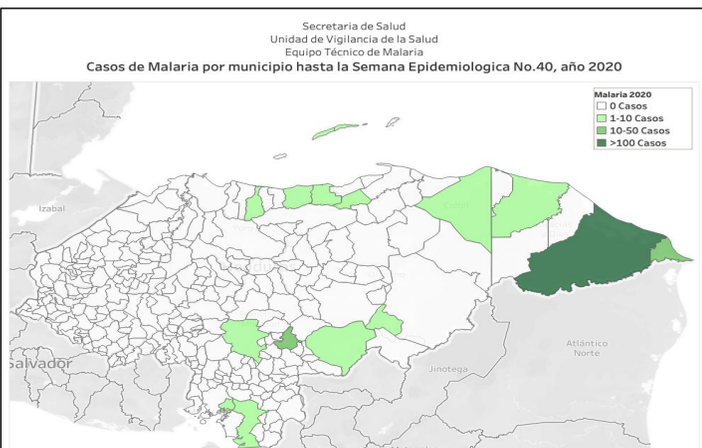


BOLETIN EPIDEMIOLOGICO DE MALARIA

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.40 - 2020 (27 Septiembre al 03 Octubre del 2020)

No.	Región Sanitaria	CASOS DE MALARIA NOTIFICADOS - M1 - 2020					CASOS DE MALARIA S.E. No.40 - 2020					CASOS DE MALARIA INVESTIGADOS - M7 - 2020				
		Casos Malaria S.E. No.40 - 2019					Casos Malaria S.E. No.40 - 2020					Autóctono	P.v.	P.f.	Inf. Mixta	Importado
		Casos S.E.No. 40	Casos Acumulados	P.v.	P.f.	Inf. Mixta	Casos S.E.No. 40	Casos Acumulados	P.v.	P.f.	Inf. Mixta					
1	ATLANTIDA	0	2	2	0	0	0	5	5	0	0	2	2	0	0	1
2	COLON	0	19	19	0	0	0	3	3	0	0	2	2	0	0	0
3	COMAYAGUA	0	1	1	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	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	CHOLUTECA	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0
7	EL PARAISO	0	39	39	0	0	0	16	16	0	0	16	16	0	0	0
8	FRANCISCO MORAZAN	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	GRACIAS A DIOS	2	185	173	11	1	13	460	381	73	6	331	299	29	3	36
10	INTIBUCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	ISLAS DE LA BAHIA	0	19	19	0	0	0	4	3	1	0	4	3	1	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	3	3	0	0	4	4	0	0	0
16	SANTA BARBARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	VALLE	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
18	YORO	0	12	12	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0
19	R. METRO TEGUCIGALPA	0	4	1	3	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	1
20	R. METRO SPS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total		2	285	270	14	1	13	495	414	75	6	362	329	30	3	38

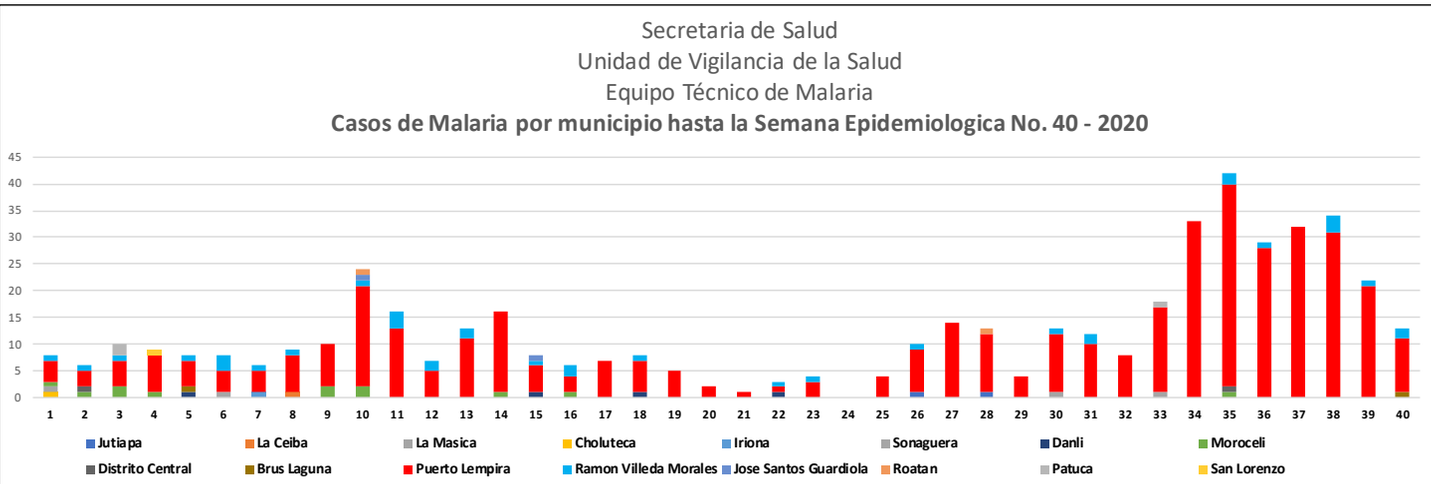
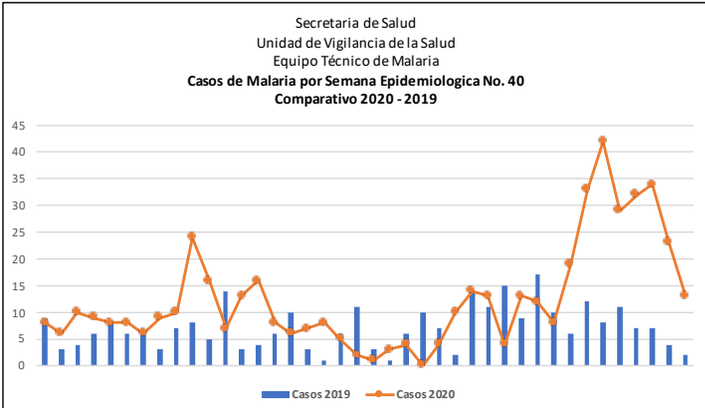
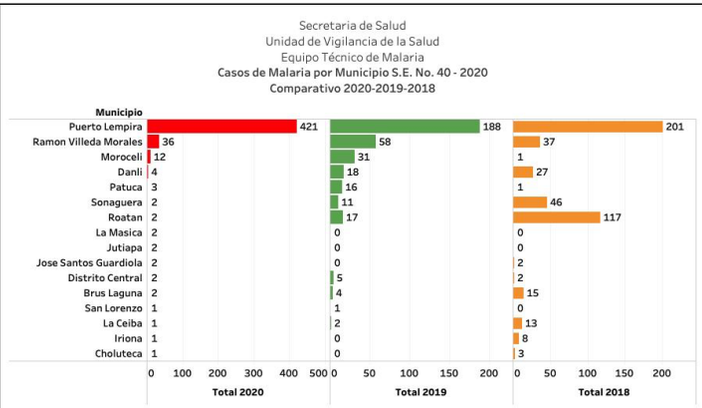
P.v.: Plasmodium vivax; P.f.: Plasmodium falciparum; Inf.Mixta: Infección Mixta; S.E.: Semana Epidemiológica



En la Semana Epidemiológica No. 40, se reportan 13 casos de malaria (10 casos de *Plasmodium vivax* y 2 de *P. falciparum*), todos reportados en el departamento de Gracias a Dios, dichos casos procedente de los municipios de Puerto Lempira con 10 casos (8 casos *Plasmodium vivax* y 2 *P. falciparum*), 2 casos en Ramón Villeda Morales (1 caso *P. vivax* y 1 caso infección mixta) y 1 caso en Brus Laguna (1 caso *P. vivax*). En comparación con los casos reportados en la misma semana en 2019 hay un aumento del 550% (2 casos S.E. No. 39 - 2020), resultado del brote de malaria en los focos activos del municipio de Puerto Lempira en el primer trimestre (Foco Kaukira) y tercer trimestre (Foco Suhi y Auka).

Para esta semana se acumulan 494 casos de malaria, presentando un aumento del 74% en relación con los casos acumulados en el 2019 (285 casos S.E. No. 40 - 2019). De los casos acumulados en este periodo, el 84% (414/494) son por infección por *P. vivax*, 15% (15/494) por *P. falciparum* y 1% (6/494) por infección mixtas, siendo el departamento de Gracias a Dios quien reporta el 98% casos *P. falciparum* / Inf. Mixtas del país, de esto el municipio de Puerto Lempira concentra el 94% de los casos a nivel nacional (76/81).

A la Semana No. 39 se han investigado 400 casos de malaria representando el 81% (380/495) de los casos notificados en el mismo periodo, en donde 362 casos son Autóctonos (91%) y 38 casos importados (9%), con el 97% procedente de Nicaragua (37/38) y 3% proveniente del Congo, África (1/38).



Fuente de información: SIIS Malaria - Base de datos nominal de M1 y M7.

Boletín elaborado por: Dr. Engels Banegas, UVS; Revisado por: Dr. José Orlander Nicolas, Coordinador de la Unidad de Riesgos Ambientales - UVS.