

Departamento de Investigaciones en Parasitología  
Agosto 2023

No.	Pruebas	2023												Total
		Enero	Feb.	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Ago.	Sept.	Oct.	Nov.	Dic.	
1	Deteccion DE trypanosoma cruzi y trypanosoma rangeli	2	-	-	-	1	143	134	276					556
2	Caracterización molecular de trypanosoma spp	-	-	-	-	-	-	-	140					
2	Leishmania sp. Diagnóstico por frotis	45	33	62	50	62	39	17	16					324
3	Leishmania sp. Diagnóstico por cultivo	32	20	42	48	62	44	22	21					291
4	Leishmania sp. Diagnóstico molecular	45	48	71	67	69	56	33	26					415
5	Detección infección en vectores	-	-	-	-	35	-	-	-					35
6	genes de resistencia en (mosquitos)	-	-	-	-	15	67	40	20					142
7	Identificación de vectores (chitras)	99	160	253	231	51	260	224	60					1,338
8	Identificación de vectores (chagas)	-	-	-	45	113	-	136	100					394
9	Plasmodium sp. Diagnóstico molecular	5	-	3	56	58	62	15	64					263
10	Estudio de resistencia molecular de Plasmodium falciparum y P. Vivax	10	22	38	45	7	7	7	-					136
11	Coprología (directo, concentración, tinción)	-	-	2	23	50	12	18	6					111
	<b>TOTAL</b>	<b>238</b>	<b>283</b>	<b>471</b>	<b>565</b>	<b>523</b>	<b>690</b>	<b>646</b>	<b>729</b>	-	-	-	-	<b>4,005</b>