

Departamento de Investigaciones en Parasitología-Investigación  
Octubre 2022

No.	Pruebas	2022												Total
		Enero	Feb.	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Ago.	Sept.	Oct.	Nov.	Dic.	
1	Diagnóstico y caracterización molecular de trypanosoma cruzi y trypanosoma rangeli	-	-	-	1	26	35	1	22	50	48			
2	Leishmania sp. Diagnóstico por frotis	21	29	69	60	49	56	29	36	21	25			
3	Leishmania sp. Diagnóstico por cultivo	20	31	64	64	45	56	30	35	18	26			
4	Leishmania sp. Diagnóstico molecular	21	38	83	73	56	65	33	43	25	30			
6	Detección infección en vectores	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-			
	Identificación de vectores (chitras)	-	-	-	60	74	-	-	-	-	-			
	Identificación de vectores (chagas)	-	-	-	-	-	1	-	52	48	177			
7	Plasmodium sp. Diagnóstico molecular	-	1	-	81	77	62	62	54	58	58			
8	Estudio de resistencia molecular de Plasmodium falciparum y P. Vivax	-	-	-	-	-	2	12	12	-	-			
9	Coprología (directo, concentración, tinción)	-	3	2	-	-	-	4	-	-	-			
10	Trypanosoma sp. Cultivo y aislamiento	-	-	-	-	1	1	1	2	-	14			
	<b>TOTAL</b>	<b>62</b>	<b>114</b>	<b>218</b>	<b>339</b>	<b>328</b>	<b>278</b>	<b>172</b>	<b>256</b>	<b>220</b>	<b>378</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2,365</b>