

PRUEBAS REALIZADAS POR LA SECCIÓN DE INMUNOVIROLOGÍA, POR MES, SEGÚN TÉCNICA AÑO 2023

Técnica	Pruebas realizadas												
	Total	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
TOTAL	7853	867	476	1274	1269	1130	1618	1219	0	0	0	0	0
SIFILIS - ELISA (Quimioluminiscencia)	435	72	56	58	60	42	67	80					
HIV - Pruebas Rápidas	9	0	0	0	0	0	0	9					
HIV-ELISA ELISA Quimioluminiscencia y/o ELFA	643	108	54	87	107	65	118	104					
HIV- Western Blot	50	9	0	18	4	4	9	6					
HIV-PCR	1	0	0	0	0	0	0	1					
Hepatitis A IgM	37	0	0	7	0	0	21	9					
Hepatitis HBsAg	213	29	26	32	25	47	27	27					
Hepatitis HEV (ELISA)	13	0	0	5	8	0	0	0					
Hepatitis (core) Total	547	98	48	91	69	72	98	71					
Hepatitis C Elisa	237	31	36	30	24	27	51	38					
Hepatitis C (WB)	39	6	8	18	0	7	0	0					
Hepatitis C (PCR)	0	0	0	0	0	0	0	0					
HTLV ½ ELISA	199	36	24	0	36	46	19	38					
WB HTLV	95	12	6	0	23	23	13	18					
Chagas (ELISA)	381	80	32	80	12	76	48	53					
Rickettsia (IFI Ig G)	352	88	16	32	56	16	80	64					
Rickettsia (IFI Ig M)	352	88	16	32	56	16	80	64					
Dengue IgM (ELISA)	520	64	40	80	46	60	98	132					
Dengue IgG (ELISA)	536	64	40	80	46	60	106	140					
Dengue NS1 (ELISA)	366	40	56	40	48	68	66	48					
Zika (ELISA IgM)	38	3	1	0	1	12	21	0					
Chikungunya (ELISA IgM)	215	24	16	40	16	32	64	23					
Antígeno de Rotavirus ELISA Ag)	16	0	0	0	0	0	16	0					
Antígeno de Adenovirus ELISA Ag)	16	0	0	0	0	0	16	0					
Antígeno de Astrovirus ELISA Ag)	16	0	0	0	0	0	16	0					
Antígeno de Norovirus ELISA Ag)	16	0	0	0	0	0	16	0					
Anti-IgM SARS-CoV-2	1	0	0	1	0	0	0	0					
Anti-IgG SARS-CoV-2	9	4	0	2	2	1	0	0					
Anti-SARS-CoV-2	0	0	0	0	0	0	0	0					
Hantavirus (RT-PCR Nested)	17	0	1	8	0	0	4	4					
Hantavirus (ELISA IgM)	29	0	0	3	2	0	24	0					
Hantavirus (Inmunoblot IgM)	0	0	0	0	0	0	0	0					
Hantavirus (Inmunoblot IgG)	0	0	0	0	0	0	0	0					
Evaluaciones Técnicas	2429	6	0	524	625	455	540	279					
Validaciones de protocolo	26	5	0	6	3	1	0	11					

(1) Datos reportados hasta el mes actual

Fuente: Sección de Inmunovirología