

**PRUEBAS REALIZADAS POR LA SECCIÓN DE INMUNOVIROLOGÍA, POR MES, SEGÚN TÉCNICA AÑO 2026**

Técnica	Pruebas realizadas												
	Total	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
<b>TOTAL</b>	<b>4102</b>	<b>426</b>	<b>813</b>	<b>1479</b>	<b>1384</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
SIFILIS - ELISA (Quimioluminiscencia)	226	41	60	64	61								
HIV - Pruebas Rápidas	13	5	4	4	0								
HIV-ELISA Quimioluminiscencia y/o ELFA	333	78	70	115	70								
HIV- Western Blot	11	0	0	0	11								
HIV-ADN Poviral	1	0	0	0	1								
HIV-Carga Viral	0	0	0	0	0								
Hepatitis A IgM	5	0	5	0	0								
Hepatitis HBsAg	153	27	44	27	55								
Hepatitis B (PCR)	0	0	0	0	0								
Hepatitis HEV (ELISA)	0	0	0	0	0								
Hepatitis (core) Total	255	8	68	76	103								
Hepatitis C Elisa	72	16	18	20	18								
Hepatitis C (WB)	35	5	6	13	11								
Hepatitis C (PCR)	0	0	0	0	0								
HTLV ½ ELISA	98	35	26	21	16								
WB HTLV	118	66	22	20	10								
Chagas (ELISA)	260	24	48	55	133								
Rickettsia (IFI IgG)	0	0	0	0	0								
Rickettsia (IFI IgM)	0	0	0	0	0								
Dengue de Captura IgM (ELISA)	252	0	180	0	72								
Dengue de Captura IgG (ELISA) Infección Secundaria	8	0	0	8	0								
Dengue Indirecto IgG (ELISA) Infección pasada	0	0	0	0	0								
Dengue NS1 (ELISA)	388	44	96	248	0								
Zika ( ELISA IgM)	0	0	0	0	0								
Fiebre Amarilla (ELISA IgM)	0	0	0	0	0								
Chikungunya (ELISA IgM)	117	15	48	31	23								
Oropouche (ELISA IgM)	116	48	68	0	0								
Oropouche (ELISA IgG)	0	0	0	0	0								
Antígeno de Rotavirus (ELISA Ag)	0	0	0	0	0								
Antígeno de Adenovirus (ELISA Ag)	0	0	0	0	0								
Antígeno de Astrovirus (ELISA Ag)	0	0	0	0	0								
Antígeno de Norovirus (ELISA Ag)	0	0	0	0	0								
Hantavirus (RT-PCR Nested)	0	0	0	0	0								
Hantavirus (ELISA IgM)	78	8	22	40	8								
Hantavirus (Inmunoblot IgM)	10	0	10	0	0								
Hantavirus (Inmunoblot IgG)	10	0	10	0	0								
Evaluaciones Técnicas	1527	0	0	737	790								
Validaciones de Protocolo	16	6	8	0	2								

(1) Datos reportados hasta el mes actual

Fuente: Sección de Inmunovirología