

PRUEBAS REALIZADAS POR EL DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN EN VIROLOGÍA y BIOTECNOLOGÍA , POR MES, SEGÚN TÉCNICA: AÑO 2022

Pruebas	Pruebas realizadas												
	Total	enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	septiembre	octubre	noviembre	diciembre
TOTAL	145099	70783	15225	7910	6189	17593	11000	5281	5891	3137	2090	0	0
Detección por RT-PCR en tiempo real de influenza A (estacional y pandémica) e influenza B	5862	9	326	897	469	784	832	549	962	474	560		
Detección por RT-PCR en tiempo real de 7 otros virus respiratorios (metapneumovirus, virus sincitial respiratorio, parainfluenza 1, 2, 3, rinovirus, adenovirus).	850	9	47	139	95	95	54	67	136	86	122		
Detección en RT-PCR en tiempo real de SARS-CoV-2	134586	70595	14682	6556	5,468	16591	9626	3974	4062	1,985	1047		
Detección y tipificación por RT-PCR en tiempo real de dengue	905	40	23	55	33	31	123	190	179	149	82		
Detección por RT-PCR en tiempo real para chikungunya	905	40	23	55	33	31	123	190	179	149	82		
Detección por RT-PCR en tiempo real para Zika virus	905	40	23	55	33	31	123	190	179	149	82		
Servicio panel caracterizado en virus respiratorios	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Servicio panel caracterizado en dengue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Detección por PCR en tiempo final para varicela zoster	104	1	1	0	0	0	16	30	22	23	11		
Detección por RT-PCR en tiempo final para alfavirus	120	0	35	25	0	0	0	0	38	12	10		
Detección por RT-PCR en tiempo real para enterovirus	50	3	2	5	1	2	11	10	6	5	5		
Detección por PCR en tiempo real para herpes 1-2	110	3	3	6	1	1	6	17	32	26	15		
Detección por RT-PCR en tiempo real para rubéola	10	0	3	1	0	4	0	1	1	0	0		
Detección por RT-PCR en tiempo real para sarampión	8	0	0	0	0	5	1	0	1	0	1		

ELISA IgM contra virus del Sarampión	148	12	6	27	16	8	20	3	23	23	10		
ELISA IgM contra virus de la Rubeola	154	12	8	30	17	8	20	3	23	23	10		
ELISA IgG contra virus del Sarampión	8	2	0	0	0	0	4	0	0	0	2		
ELISA IgG contra virus de la Rubeola	11	2	0	3	0	0	4	0	0	0	2		
Intento de aislamiento Sarampión/Rubeola	163	10	0	17	18	0	34	11	27	23	23		
Intento de aislamiento de Parvovirus B19	9	1	0	2	1	0	1	1	2	0	1		
Detección por RT-PCR en tiempo final para parvovirus B19	24	2	1	3	3	0	0	4	5	3	3		
Detección por PCR en tiempo real para citomegalovirus	32	2	3	6	1	0	2	4	4	4	6		
Detección por RT-PCR tiempo real del virus de la Papera	4	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0		
Detección por RT-PCR en tiempo final para flavivirus	60	0	35	25	0	0	0	0	0	0	0		
mac ELISA IgM contra virus encefalitis equina del este	31	0	2	1	0	1	0	18	4	1	4		
mac ELISA IgM contra virus encefalitis equina venezolana	31	0	2	1	0	1	0	18	4	1	4		
mac ELISA IgG contra virus encefalitis equina del este o encefalitis equina venezolana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Detección por RT-PCR en tiempo real para coronavirus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Detección por RT-PCR en tiempo real para west nile	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
Detección por RT-PCR en tiempo real para fiebre amarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Detección por RT-PCR en tiempo real para Monkeypox Virus	58	0	0	0	0	0	0	0	27	23	8		

(1) Datos reportados hasta el mes actual