

PRUEBAS REALIZADAS POR EL DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN EN VIROLOGÍA y BIOTECNOLOGÍA , POR MES, SEGÚN TÉCNICA: AÑO 2023

Pruebas	Pruebas realizadas												
	Total	enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	septiembre	octubre	noviembre	diciembre
TOTAL	12080	962	1015	1024	736	1510	2369	1568	1136	838	922	0	0
Detección por RT-PCR en tiempo real de influenza A (estacional y pandémica) e influenza B	3218	183	163	165	118	394	954	582	347	208	104		
Detección por RT-PCR en tiempo real de 7 otros virus respiratorios (metapneumovirus, virus sincitial respiratorio, parainfluenza 1, 2, 3, rinovirus, adenoviurs).	1035	76	44	60	40	145	131	197	165	116	61		
Detección en RT-PCR en tiempo real de SARS-CoV-2	4170	363	409	436	264	511	952	578	346	207	104		
Detección y tipificación por RT-PCR en tiempo real de dengue	645	37	56	43	55	101	53	25	56	50	169		
Detección por RT-PCR en tiempo real para chikungunya	645	37	56	43	55	101	53	25	56	50	169		
Detección por RT-PCR en tiempo real para Zika virus	645	37	56	43	55	101	53	25	56	50	169		
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	143	24	17	25	18	15	18	9	5	7	5		
Detección por RT-PCR en tiempo final para alfavirus	167	30	0	24	29	21	12	11	20	8	12		
Detección por RT-PCR en tiempo real para enterovirus	39	2	4	2	1	3	6	5	6	6	4		
Detección por PCR en tiempo real para herpes 1-2	156	24	18	30	20	17	20	8	7	7	5		
Detección por RT-PCR en tiempo real para rubéola	12	0	6	3	0	0	3	0	0	0	0		
Detección por RT-PCR en tiempo real para sarampión	16	0	6	3	0	0	3	0	2	2	0		

ELISA IgM contra virus del Sarampión	217	11	40	23	14	10	22	21	10	26	40		
ELISA IgM contra virus de la Rubeola	217	11	40	23	14	10	22	21	10	26	40		
ELISA IgG contra virus del Sarampión	35	11	7	0	0	4	4	6	2	1	0		
ELISA IgG contra virus de la Rubeola	35	11	7	0	0	4	4	7	2	0	0		
Intento de aislamiento Sarampión/Rubeola	173	0	14	0	0	22	23	23	23	48	20		
Intento de aislamiento de Parvovirus B19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Detección por RT-PCR en tiempo final para parvovirus B19	16	3	2	1	2	2	2	1	0	3	0		
Detección por PCR en tiempo real para citomegalovirus	31	3	3	4	1	1	4	4	3	5	3		
Detección por RT-PCR tiempo real del virus de la Papera	13	2	0	0	1	2	1	1	3	3	0		
Detección por RT-PCR en tiempo final para flavivirus	121	29	0	20	15	14	12	11	8	0	12		
mac ELISA IgM contra virus encefalitis equina del este	23	3	0	2	2	4	1	2	3	5	1		
mac ELISA IgM contra virus encefalitis equina venezolana	23	3	0	2	2	4	1	2	3	5	1		
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Detección por RT-PCR en tiempo real para fiebre amarilla	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Detección por RT-PCR en tiempo real para Monkeypox Virus	273	60	67	71	27	23	14	4	3	2	2		
Detección por PCR en tiempo real para Virus de Epstein-Barr	10	0	0	1	3	1	1	0	0	3	1		

(1) Datos reportados hasta el mes actual