

**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
<b>TOTAL</b>	143009	<b>70783</b>	<b>15225</b>	<b>7910</b>	<b>6189</b>	<b>17593</b>	<b>11000</b>	<b>5281</b>	<b>5891</b>	<b>3137</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Detección por RT-PCR en tiempo real de influenza A (estacional y pandémica) e influenza B	5302	9	326	897	469	784	832	549	962	474			
Detección por RT-PCR en tiempo real de 7 otros virus respiratorios (metapneumovirus, virus sincitial respiratorio, parainfluenza 1, 2, 3, rinovirus, adenovirus).	728	9	47	139	95	95	54	67	136	86			
Detección en RT-PCR en tiempo real de SARS-CoV-2	133539	70595	14682	6556	5,468	16591	9626	3974	4062	1,985			
Detección y tipificación por RT-PCR en tiempo real de dengue	823	40	23	55	33	31	123	190	179	149			
Detección por RT-PCR en tiempo real para chikungunya	823	40	23	55	33	31	123	190	179	149			
Detección por RT-PCR en tiempo real para Zika virus	823	40	23	55	33	31	123	190	179	149			
Servicio panel caracterizado en virus respiratorios	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			
Detección por PCR en tiempo final para varicela zoster	93	1	1	0	0	0	16	30	22	23			
Detección por RT-PCR en tiempo final para alfavirus	110	0	35	25	0	0	0	0	38	12			
Detección por RT-PCR en tiempo real para enterovirus	45	3	2	5	1	2	11	10	6	5			

Detección por PCR en tiempo real para herpes 1-2	95	3	3	6	1	1	6	17	32	26		
Detección por RT-PCR en tiempo real para rubéola	10	0	3	1	0	4	0	1	1	0		
Detección por RT-PCR en tiempo real para sarampión	7	0	0	0	0	5	1	0	1	0		
ELISA IgM contra virus del Sarampión	138	12	6	27	16	8	20	3	23	23		
ELISA IgM contra virus de la Rubeola	144	12	8	30	17	8	20	3	23	23		
ELISA IgG contra virus del Sarampión	6	2	0	0	0	0	4	0	0	0		
ELISA IgG contra virus de la Rubeola	9	2	0	3	0	0	4	0	0	0		
Intento de aislamiento Sarampión/Rubeola	140	10	0	17	18	0	34	11	27	23		
Intento de aislamiento de Parvovirus B19	8	1	0	2	1	0	1	1	2	0		
Detección por RT-PCR en tiempo final para parvovirus B19	21	2	1	3	3	0	0	4	5	3		
Detección por PCR en tiempo real para citomegalovirus	26	2	3	6	1	0	2	4	4	4		
Detección por RT-PCR tiempo real del virus de la Papera	4	0	0	0	0	0	0	1	2	1		
Detección por RT-PCR en tiempo final para flavivirus	60	0	35	25	0	0	0	0	0	0		
mac ELISA IgM contra virus encefalitis equina del este	27	0	2	1	0	1	0	18	4	1		
mac ELISA IgM contra virus encefalitis equina venezolana	27	0	2	1	0	1	0	18	4	1		
mac ELISA IgG contra virus encefalitis equina del este o encefalitis equina venezolana	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		
Detección por RT-PCR en tiempo real para west nile	1	0	0	1	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	50	0	0	0	0	0	0	0	27	23			

(1) Datos reportados hasta el mes actual