

**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
<b>TOTAL</b>	11110	962	1015	1024	736	1510	2369	1568	1136	790	0	0	0
Detección por RT-PCR en tiempo real de influenza A (estacional y pandémica) e influenza B	3114	183	163	165	118	394	954	582	347	208			
Detección por RT-PCR en tiempo real de 7 otros virus respiratorios (metapneumovirus, virus sincitial respiratorio, parainfluenza 1, 2, 3, rinovirus, adenovirus).	974	76	44	60	40	145	131	197	165	116			
Detección en RT-PCR en tiempo real de SARS-CoV-2	4066	363	409	436	264	511	952	578	346	207			
Detección y tipificación por RT-PCR en tiempo real de dengue	476	37	56	43	55	101	53	25	56	50			
Detección por RT-PCR en tiempo real para chikungunya	476	37	56	43	55	101	53	25	56	50			
Detección por RT-PCR en tiempo real para Zika virus	476	37	56	43	55	101	53	25	56	50			
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	138	24	17	25	18	15	18	9	5	7			
Detección por RT-PCR en tiempo final para alfavirus	155	30	0	24	29	21	12	11	20	8			
Detección por RT-PCR en tiempo real para enterovirus	35	2	4	2	1	3	6	5	6	6			



Detección por RT-PCR en tiempo real para fiebre amarilla	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0			
Detección por RT-PCR en tiempo real para Monkeypox Virus	271	60	67	71	27	23	14	4	3	2			
Detección por PCR en tiempo real para Virus de Epstein-Barr	9	0	0	1	3	1	1	0	0	3			

(1) Datos reportados hasta el mes actual