

PRUEBAS REALIZADAS POR EL DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN EN VIROLOGÍA y BIOTECNOLOGÍA , POR MES, SEGÚN TÉCNICA: AÑO 2019

Pruebas	Pruebas realizadas												
	Total	enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	septiembre	octubre	noviembre	diciembre
<b>TOTAL</b>	8652	925	728	495	621	830	1343	1337	1121	1252			
Detección por RT-PCR en tiempo real de influenza A (estacional y pandémica) e influenza B		129	79	83	100	203	440	374	282	236			
Detección por RT-PCR en tiempo real de 7 otros virus respiratorios (metapneumovirus, virus sincitial respiratorio, parainfluenza 1, 2, 3, rinovirus, adenovirus).		129	79	83	100	203	440	374	282	236			
Detección y tipificación por RT-PCR en tiempo real de dengue		138	98	55	66	64	79	103	99	165			
Detección por RT-PCR en tiempo real para chikungunya		0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Detección por RT-PCR en tiempo real para Zika virus		138	98	55	66	64	79	103	99	165			
Servicio panel caracterizado en virus respiratorios		0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Servicio panel caracterizado en dengue		0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Detección por PCR en tiempo final para varicela zoster		1	1	3	3	1	1	1	0	0			
Detección por RT-PCR en tiempo final para alfavirus		138	98	55	66	64	79	103	99	165			
Detección por RT-PCR en tiempo real para enterovirus		6	2	2	5	6	5	5	6	3			
Detección por PCR en tiempo real para herpes 1-2		5	2	3	5	4	4	4	3	3			
Detección por RT-PCR en tiempo real para rubéola		0	4	1	6	11	8	0	7	2			
Detección por RT-PCR en tiempo real para sarampión		0	4	1	6	11	8	0	0	2			
ELISA IgM contra virus del Sarampión		30	48	21	22	24	15	9	18	11			
ELISA IgM contra virus de la Rubeola		30	48	21	22	24	15	9	18	27			

ELISA IgG contra virus del Sarampión		5	2	16	22	24	0	0	0	20		
ELISA IgG contra virus de la Rubeola		5	2	16	22	24	0	0	0	20		
Intento de aislamiento Sarampión/Rubeola		10	46	21	22	24	34	0	21	21		
Intento de aislamiento de Parvovirus B19		2	1	1	6	4	3	0	2	3		
Detección por RT-PCR en tiempo final para parvovirus B19		11	1	0	6	4	6	7	10	6		
Detección por PCR en tiempo real para citomegalovirus		4	2	1	5	4	3	2	5	2		
Detección por RT-PCR tiempo real del virus de la Papera		6	11	1	1	1	3	0	5	0		
Detección por RT-PCR en tiempo final para flavivirus		138	98	55	66	64	79	103	99	165		
mac ELISA IgM contra virus encefalitis equina del este		0	2	0	2	1	21	70	33	0		
mac ELISA IgM contra virus encefalitis equina venezolana		0	2	0	2	1	21	70	33	0		
mac ELISA IgG contra virus encefalitis equina del este o encefalitis equina venezolana		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		
Detección por RT-PCR en tiempo real para west nile		0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Detección por RT-PCR en tiempo real para fiebre amarilla		0	0	1	0	0	0	0	0	0		

(1) Datos reportados hasta el mes actual