

PRUEBAS REALIZADAS POR EL DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN EN VIROLOGÍA Y BIOTECNOLOGÍA , POR MES, SEGÚN TÉCNICA: AÑO 2017

Pruebas	Pruebas realizadas												
	Total	enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	septiembre	octubre	noviembre	diciembre
TOTAL	22042	4446	2004	1552	988	1032	1451	2724	2927	1993	2925	0	0
Detección por RT-PCR en tiempo real de influenza A (estacional y pandémica) e influenza B	1802	162	73	125	97	141	202	170	251	280	301		
Detección por RT-PCR en tiempo real de 7 otros virus respiratorios (metapneumovirus, virus sincitial respiratorio, parainfluenza 1, 2, 3, rinovirus, adenovirus).	1802	162	73	125	97	141	202	170	251	280	301		
Detección y tipificación por RT-PCR en tiempo real de dengue	3517	791	348	250	125	127	238	413	526	318	381		
Detección por RT-PCR en tiempo real para chikungunya	2054	791	348	250	125	127	0	413	0	0	0		
Detección por RT-PCR en tiempo real para Zika virus	4117	791	348	250	125	127	238	413	526	318	981		
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	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1		
Detección por RT-PCR en tiempo final para alfavirus	3562	792	351	250	125	127	238	454	526	318	381		
Detección por RT-PCR en tiempo real para enterovirus	120	4	5	11	4	15	2	37	25	13	4		
Detección por PCR en tiempo real para herpes 1-2	102	6	7	10	4	11	3	17	13	24	7		
Detección por RT-PCR en tiempo real para rubéola	10	3	4	0	0	0	0	0	0	3	0		
ELISA IgM contra virus del Sarampión	371	40	32	11	49	24	32	40	71	24	48		
ELISA IgM contra virus de la Rubeola	371	40	32	11	49	24	32	40	71	24	48		
ELISA IgG contra virus del Sarampión	76	16	0	0	16	0	0	6	14	8	16		
ELISA IgG contra virus de la Rubeola	76	16	0	0	16	0	0	6	14	8	16		

Intento de aislamiento Sarampión/Rubeola	202	24	24	0	24	24	24	34	0	24	24		
Intento de aislamiento de Parvovirus B19	10	0	3	0	0	0	1	2	0	2	2		
Detección por RT-PCR en tiempo real para parvovirus B19	34	9	5	0	2	4	0	11	0	1	2		
Detección por PCR en tiempo real para citomegalovirus	61	4	3	9	5	11	1	3	7	15	3		
Detección por RT-PCR en tiempo final para flavivirus	3517	791	348	250	125	127	238	413	526	318	381		
mac ELISA IgM contra virus encefalitis equina del este	118	2	0	0	0	1	0	41	53	7	14		
mac ELISA IgM contra virus encefalitis equina venezolana	118	2	0	0	0	1	0	41	53	7	14		
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

(1) Datos reportados hasta el mes actual