

PRUEBAS REALIZADAS POR EL DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN EN VIROLOGÍA Y BIOTECNOLOGÍA , POR MES, SEGÚN TÉCNICA: AÑO 2018

Pruebas	Pruebas realizadas												
	Total	enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	septiembre	octubre	noviembre	diciembre
TOTAL	12118	1408	1323	1154	1052	1029	852	1585	1881	1834	0	0	0
Detección por RT-PCR en tiempo real de influenza A (estacional y pandémica) e influenza B	1381	119	74	84	144	128	112	163	284	273			
Detección por RT-PCR en tiempo real de 7 otros virus respiratorios (metapneumovirus, virus sincitial respiratorio, parainfluenza 1, 2, 3, rinovirus, adenovirus).	1381	119	74	84	144	128	112	163	284	273			
Detección y tipificación por RT-PCR en tiempo real de dengue	1993	257	284	180	176	158	121	264	285	268			
Detección por RT-PCR en tiempo real para chikungunya	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Detección por RT-PCR en tiempo real para Zika virus	1993	257	284	180	176	158	121	264	285	268			
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	15	1	6	0	0	1	1	1	2	3			
Detección por RT-PCR en tiempo final para alfavirus	1996	258	284	180	176	158	123	264	285	268			
Detección por RT-PCR en tiempo real para enterovirus	41	2	3	5	5	3	6	5	4	8			
Detección por PCR en tiempo real para herpes 1-2	54	4	4	8	8	1	8	9	5	7			
Detección por RT-PCR en tiempo real para rubéola	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0			
ELISA IgM contra virus del Sarampión	342	50	5	72	7	43	40	30	46	49			
ELISA IgM contra virus de la Rubeola	342	50	5	72	7	43	40	30	46	49			
ELISA IgG contra virus del Sarampión	92	0	0	28	0	0	0	16	20	28			
ELISA IgG contra virus de la Rubeola	92	0	0	28	0	0	0	16	20	28			

Intento de aislamiento Sarampión/Rubeola	186	24	0	36	0	9	24	48	21	24			
Intento de aislamiento de Parvovirus B19	11	2	0	4	0	1	0	2	0	2			
Detección por RT-PCR en tiempo real para parvovirus B19	17	0	1	0	1	1	0	7	0	7			
Detección por PCR en tiempo real para citomegalovirus	33	1	3	4	6	0	2	7	3	7			
Detección por RT-PCR tiempo real del virus de la Papera	137	4	12	9	25	33	17	28	7	2			
Detección por RT-PCR en tiempo final para flavivirus	1992	257	284	180	176	158	121	264	284	268			
mac ELISA IgM contra virus encefalitis equina del este	9	1	0	0	0	3	2	2	0	1			
mac ELISA IgM contra virus encefalitis equina venezolana	9	1	0	0	0	3	2	2	0	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	1	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			

(1) Datos reportados hasta el mes actual