

**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
<b>TOTAL</b>	<b>8403</b>	<b>1408</b>	<b>1323</b>	<b>1154</b>	<b>1052</b>	<b>1029</b>	<b>852</b>	<b>1585</b>	<b>0</b>	<b>0</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	824	119	74	84	144	128	112	163					
Detección por RT-PCR en tiempo real de 7 otros virus respiratorios (metapneumovirus, virus sincitial respiratorio, parainfluenza 1, 2, 3, rinovirus, adenovirus).	824	119	74	84	144	128	112	163					
Detección y tipificación por RT-PCR en tiempo real de dengue	1440	257	284	180	176	158	121	264					
Detección por RT-PCR en tiempo real para chikungunya	0	0	0	0	0	0	0	0					
Detección por RT-PCR en tiempo real para Zika virus	1440	257	284	180	176	158	121	264					
Servicio panel caracterizado en virus respiratorios	0	0	0	0	0	0	0	0					
Servicio panel caracterizado en dengue	0	0	0	0	0	0	0	0					
Detección por PCR en tiempo final para varicela zoster	10	1	6	0	0	1	1	1					
Detección por RT-PCR en tiempo final para alfavirus	1443	258	284	180	176	158	123	264					
Detección por RT-PCR en tiempo real para enterovirus	29	2	3	5	5	3	6	5					
Detección por PCR en tiempo real para herpes 1-2	42	4	4	8	8	1	8	9					
Detección por RT-PCR en tiempo real para rubéola	1	0	0	0	1	0	0	0					
ELISA IgM contra virus del Sarampión	247	50	5	72	7	43	40	30					
ELISA IgM contra virus de la Rubeola	247	50	5	72	7	43	40	30					
ELISA IgG contra virus del Sarampión	44	0	0	28	0	0	0	16					
ELISA IgG contra virus de la Rubeola	44	0	0	28	0	0	0	16					

Intento de aislamiento Sarampión/Rubeola	141	24	0	36	0	9	24	48					
Intento de aislamiento de Parvovirus B19	9	2	0	4	0	1	0	2					
Detección por RT-PCR en tiempo real para parvovirus B19	10	0	1	0	1	1	0	7					
Detección por PCR en tiempo real para citomegalovirus	23	1	3	4	6	0	2	7					
Detección por RT-PCR tiempo real del virus de la Papera	128	4	12	9	25	33	17	28					
Detección por RT-PCR en tiempo final para flavivirus	1440	257	284	180	176	158	121	264					
mac ELISA IgM contra virus encefalitis equina del este	8	1	0	0	0	3	2	2					
mac ELISA IgM contra virus encefalitis equina venezolana	8	1	0	0	0	3	2	2					
mac ELISA IgG contra virus encefalitis equina del este o encefalitis equina venezolana	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					
Detección por RT-PCR en tiempo real para west nile	1	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					

(1) Datos reportados hasta el mes actual