

PRUEBAS REALIZADAS POR EL DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN EN VIROLOGÍA y BIOTECNOLOGÍA , POR MES, SEGÚN TÉCNICA: AÑO 2015 (1)

Pruebas	Pruebas realizadas												
	Total	enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	septiembre	octubre	noviembre	diciembre
TOTAL	17242	917	844	1342	1309	1771	3996	2198	2403	2636	0	0	0
Detección por RT-PCR en tiempo real de influenza A (estacional y pandémica) e influenza B	3576	203	107	118	142	195	1372	628	433	378			
Detección por RT-PCR en tiempo real de 7 otros virus respiratorios (metapneumovirus, virus sincitial respiratorio, parainfluenza 1, 2, 3, rinovirus, adenovirus).	3576	203	107	118	142	195	1372	628	433	378			
Detección y tipificación por RT-PCR en tiempo real de dengue	1813	82	104	217	187	250	218	152	268	335			
Detección por RT-PCR en tiempo real para chikungunya	1743	82	104	174	160	250	218	152	268	335			
Detección por RT-PCR en tiempo real para Zika virus	1858	82	104	217	232	250	218	152	268	335			
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	20	0	2	3	6	3	1	2	1	2			
Detección por RT-PCR en tiempo final para alfavirus	1740	85	104	176	161	251	233	115	290	325			
Detección por RT-PCR en tiempo real para enterovirus	103	13	15	8	15	11	10	10	11	10			
Detección por PCR en tiempo real para herpes 1-2	130	15	19	4	18	13	14	19	16	12			
Detección por RT-PCR en tiempo real para rubéola	6	0	0	0	0	0	0		0	6			
ELISA IgM contra virus del Sarampión	232	27	20	12	22	26	26	34	26	39			
ELISA IgM contra virus de la Rubeola	232	27	20	12	22	26	26	34	26	39			
ELISA IgG contra virus del Sarampión	40	0	7	13	0	7	0	0	6	7			
ELISA IgG contra virus de la Rubeola	40	0	7	13	0	7	0	0	6	7			

Intento de aislamiento Sarampión/Rubeola	189	0	0	28	3	19	26	24	24	65			
Intento de aislamiento de Parvovirus B19	11	0	0	1	0	1	2	0	2	5			
Detección por RT-PCR en tiempo real para parvovirus B19	30	4	0	1	2	6	4	0	5	8			
Detección por PCR en tiempo real para citomegalovirus	88	12	16	8	10	11	8	12	2	9			
Detección por RT-PCR en tiempo final para flavivirus	1813	82	104	217	187	250	218	152	268	335			
mac ELISA IgM contra virus encefalitis equina del este	1	0	2	1	0	0	15	42	25	3			
mac ELISA IgM contra virus encefalitis equina venezolana	1	0	2	1	0	0	15	42	25	3			
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	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			

(1) Datos reportados hasta el mes actual

| |