

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 | 19830 | 917 | 844 | 1342 | 1309 | 1771 | 3996 | 2198 | 2403 | 2636 | 2600 | 0 | 0 |
| Detección por RT-PCR en tiempo real de influenza A (estacional y pandémica) e influenza B | 3872 | 203 | 107 | 118 | 142 | 195 | 1372 | 628 | 433 | 378 | 296 | | |
| Detección por RT-PCR en tiempo real de 7 otros virus respiratorios (metapneumovirus, virus sincitial respiratorio, parainfluenza 1, 2, 3, rinovirus, adenovirus). | 3872 | 203 | 107 | 118 | 142 | 195 | 1372 | 628 | 433 | 378 | 296 | | |
| Detección y tipificación por RT-PCR en tiempo real de dengue | 2167 | 82 | 104 | 217 | 187 | 250 | 218 | 152 | 268 | 335 | 354 | | |
| Detección por RT-PCR en tiempo real para chikungunya | 2097 | 82 | 104 | 174 | 160 | 250 | 218 | 152 | 268 | 335 | 354 | | |
| Detección por RT-PCR en tiempo real para Zika virus | 2212 | 82 | 104 | 217 | 232 | 250 | 218 | 152 | 268 | 335 | 354 | | |
| 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 | 27 | 0 | 2 | 3 | 6 | 3 | 1 | 2 | 1 | 2 | 7 | | |
| Detección por RT-PCR en tiempo final para alfavirus | 2201 | 85 | 104 | 176 | 161 | 251 | 233 | 115 | 290 | 325 | 461 | | |
| Detección por RT-PCR en tiempo real para enterovirus | 109 | 13 | 15 | 8 | 15 | 11 | 10 | 10 | 11 | 10 | 6 | | |
| Detección por PCR en tiempo real para herpes 1-2 | 141 | 15 | 19 | 4 | 18 | 13 | 14 | 19 | 16 | 12 | 11 | | |
| Detección por RT-PCR en tiempo real para rubéola | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 6 | 0 | | |
| ELISA IgM contra virus del Sarampión | 264 | 27 | 20 | 12 | 22 | 26 | 26 | 34 | 26 | 39 | 32 | | |
| ELISA IgM contra virus de la Rubeola | 264 | 27 | 20 | 12 | 22 | 26 | 26 | 34 | 26 | 39 | 32 | | |
| ELISA IgG contra virus del Sarampión | 48 | 0 | 7 | 13 | 0 | 7 | 0 | 0 | 6 | 7 | 8 | | |
| ELISA IgG contra virus de la Rubeola | 48 | 0 | 7 | 13 | 0 | 7 | 0 | 0 | 6 | 7 | 8 | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|------|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|--|
| Intento de aislamiento Sarampión/Rubeola | 189 | 0 | 0 | 28 | 3 | 19 | 26 | 24 | 24 | 65 | 0 | | |
| Intento de aislamiento de Parvovirus B19 | 17 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 2 | 5 | 6 | | |
| Detección por RT-PCR en tiempo real para parvovirus B19 | 30 | 4 | 0 | 1 | 2 | 6 | 4 | 0 | 5 | 8 | 0 | | |
| Detección por PCR en tiempo real para citomegalovirus | 97 | 12 | 16 | 8 | 10 | 11 | 8 | 12 | 2 | 9 | 9 | | |
| Detección por RT-PCR en tiempo final para flavivirus | 2167 | 82 | 104 | 217 | 187 | 250 | 218 | 152 | 268 | 335 | 354 | | |
| mac ELISA IgM contra virus encefalitis equina del este | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 15 | 42 | 25 | 3 | 6 | | |
| mac ELISA IgM contra virus encefalitis equina venezolana | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 15 | 42 | 25 | 3 | 6 | | |
| 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