

SISTEMA NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

INFORME SEMANAL SOBRE ENFERMEDADES Y PLAGAS DE REPORTE OBLIGATORIO INMEDIATO  
Para uso oficial

I. NOTIFICACION DE ENFERMEDADES

SEMANA No.

DEL 21 AL 27 DE OCTUBRE DE 2018

FECHA 30-oct-18

**FIEBRE PORCINA CLASICA**

| NOMBRE DEL LABORATORIO  | ESTADO | MUNICIPIO | ESPECIE AFECTADA | POBLACION |          |         | NUMERO DE MUESTRAS |     |     | TECNICA DE LABORATORIO | CASOS DE LABORATORIO |              |      |            |      |
|---|--------|-----------|------------------|-----------|----------|---------|--------------------|-----|-----|------------------------|----------------------|--------------|------|------------|------|
|   |        |           |                  | TOTAL     | ENFERMOS | MUERTOS | TOTAL              | (+) | (-) |                        | N.T.                 | EN LA SEMANA |      | ACUMULADOS |      |
|   |        |           |                  |           |          |         |                    |     |     |                        |                      | 2018         | 2017 | 2018       | 2017 |
| ACUERDO POR EL CUAL SE DECLARA A LOS ESTADOS UNIDOS MEXICANOS COMO LIBRE DE FIEBRE PORCINA CLASICA (DOF 140812) |        |           |                  |           |          |         |                    |     |     |                        | 0                    | 0            | 0    | 0          |      |

**ENFERMEDAD DE AUJESZKY**

| NOMBRE DEL LABORATORIO  | ESTADO | MUNICIPIO | ESPECIE AFECTADA | POBLACION |          |         | NUMERO DE MUESTRAS |     |     | TECNICA DE LABORATORIO | CASOS DE LABORATORIO |              |      |            |      |
|---|--------|-----------|------------------|-----------|----------|---------|--------------------|-----|-----|------------------------|----------------------|--------------|------|------------|------|
|   |        |           |                  | TOTAL     | ENFERMOS | MUERTOS | TOTAL              | (+) | (-) |                        | N.T.                 | EN LA SEMANA |      | ACUMULADOS |      |
|   |        |           |                  |           |          |         |                    |     |     |                        |                      | 2018         | 2017 | 2018       | 2017 |
| ACUERDO POR EL QUE SE DECLARA A LOS ESTADOS UNIDOS MEXICANOS, COMO PAÍS LIBRE DE LA ENFERMEDAD DE AUJESZKY EN LA PORCICULTURA NACIONAL (DOF 240615) |        |           |                  |           |          |         |                    |     |     |                        | 0                    | 0            | 0    | 0          |      |

**ENFERMEDAD DE NEWCASTLE**

| NOMBRE DEL LABORATORIO   | ESTADO | MUNICIPIO | ESPECIE AFECTADA | POBLACION |          |         | NUMERO DE MUESTRAS |     |     | TECNICA DE LABORATORIO | CASOS DE LABORATORIO |              |      |            |      |
|--|--------|-----------|------------------|-----------|----------|---------|--------------------|-----|-----|------------------------|----------------------|--------------|------|------------|------|
|  |        |           |                  | TOTAL     | ENFERMOS | MUERTOS | TOTAL              | (+) | (-) |                        | N.T.                 | EN LA SEMANA |      | ACUMULADOS |      |
|  |        |           |                  |           |          |         |                    |     |     |                        |                      | 2018         | 2017 | 2018       | 2017 |
| ACUERDO POR EL QUE SE DECLARA A LOS ESTADOS UNIDOS MEXICANOS, COMO ZONA LIBRE DE LA ENFERMEDAD DE NEWCASTLE EN SU PRESENTACIÓN VELOGENICA (DOF 240615) |        |           |                  |           |          |         |                    |     |     |                        | 0                    | 0            | 0    | 0          |      |

**SALMONELOSIS AVIAR <sup>1/</sup>**

| NOMBRE DEL LABORATORIO   | ESTADO | MUNICIPIO | ESPECIE AFECTADA | POBLACION |          |         | NUMERO DE MUESTRAS |     |     | TECNICA DE LABORATORIO | CASOS DE LABORATORIO |              |      |            |      |
|--|--------|-----------|------------------|-----------|----------|---------|--------------------|-----|-----|------------------------|----------------------|--------------|------|------------|------|
|  |        |           |                  | TOTAL     | ENFERMOS | MUERTOS | TOTAL              | (+) | (-) |                        | N.T.                 | EN LA SEMANA |      | ACUMULADOS |      |
|  |        |           |                  |           |          |         |                    |     |     |                        |                      | 2018         | 2017 | 2018       | 2017 |
| ACUERDO POR EL QUE SE DECLARA A LOS ESTADOS UNIDOS MEXICANOS, COMO ZONA LIBRE DE SALMONELOSIS AVIAR (SALMONELLA PULLORUM Y SALMONELLA GALLINARUM) DOF 140812 |        |           |                  |           |          |         |                    |     |     |                        | 0                    | 0            | 0    | 0          |      |

<sup>1/</sup> Corresponde a aislamiento y tipificación de *Salmonella gallinarum*

**INFLUENZA AVIAR SUBTIPO H5N2 (BAJA PATOGENICIDAD)**

| NOMBRE DEL LABORATORIO | ESTADO | MUNICIPIO | ESPECIE AFECTADA | POBLACION |          |         | NUMERO DE MUESTRAS |     |     | TECNICA DE LABORATORIO | CASOS DE LABORATORIO |              |      |            |      |
|------------------------|--------|-----------|------------------|-----------|----------|---------|--------------------|-----|-----|------------------------|----------------------|--------------|------|------------|------|
|                        |        |           |                  | TOTAL     | ENFERMOS | MUERTOS | TOTAL              | (+) | (-) |                        | N.T.                 | EN LA SEMANA |      | ACUMULADOS |      |
|                        |        |           |                  |           |          |         |                    |     |     |                        |                      | 2018         | 2017 | 2018       | 2017 |
| SIN REPORTE DE CASOS   |        |           |                  |           |          |         |                    |     |     |                        | 0                    | 0            | 0    | 0          |      |

**INFLUENZA AVIAR SUBTIPO H7N3 (ALTA PATOGENICIDAD)**

| NOMBRE DEL LABORATORIO | ESTADO | MUNICIPIO | ESPECIE AFECTADA | POBLACION |          |         | NUMERO DE MUESTRAS |     |     | TECNICA DE LABORATORIO | CASOS DE LABORATORIO |              |      |            |      |
|------------------------|--------|-----------|------------------|-----------|----------|---------|--------------------|-----|-----|------------------------|----------------------|--------------|------|------------|------|
|                        |        |           |                  | TOTAL     | ENFERMOS | MUERTOS | TOTAL              | (+) | (-) |                        | N.T.                 | EN LA SEMANA |      | ACUMULADOS |      |
|                        |        |           |                  |           |          |         |                    |     |     |                        |                      | 2018         | 2017 | 2018       | 2017 |
| SIN REPORTE DE CASOS   |        |           |                  |           |          |         |                    |     |     |                        | 0                    | 0            | 4    | 1          |      |

**RABIA PARALITICA BOVINA**

| NOMBRE DEL LABORATORIO | ESTADO   | MUNICIPIO                        | ESPECIE AFECTADA | POBLACION |          |         | NUMERO DE MUESTRAS |     |     | TECNICA DE LABORATORIO | CASOS DE LABORATORIO |              |      |            |      |
|------------------------|----------|----------------------------------|------------------|-----------|----------|---------|--------------------|-----|-----|------------------------|----------------------|--------------|------|------------|------|
|                        |          |                                  |                  | TOTAL     | ENFERMOS | MUERTOS | TOTAL              | (+) | (-) |                        | N.T.                 | EN LA SEMANA |      | ACUMULADOS |      |
|                        |          |                                  |                  |           |          |         |                    |     |     |                        |                      | 2018         | 2017 | 2018       | 2017 |
| CENASA                 | OAXACA   | SANTA ANA YARENI                 | BOV              | 1         | 1        | 1       | 1                  | 1   | 0   | 0                      | IF                   | 5            | 7    | 268        | 168  |
| LDPA VILLAHERMOSA      | TABASCO  | CUNDUACAN                        | BOV              | 2         | 2        | 2       | 1                  | 1   | 0   | 0                      | IF                   |              |      |            |      |
| CENASA                 | VERACRUZ | ALTO LUCERO DE GUTIÉRREZ BARRIOS | BOV              | 1         | 1        | 1       | 1                  | 1   | 0   | 0                      | IF                   |              |      |            |      |
| CPA-LBS3               | VERACRUZ | PASO DE OVEJAS                   | BOV              | 40        | 1        | 1       | 1                  | 1   | 0   | 0                      | IF                   |              |      |            |      |
| CENASA                 | VERACRUZ | MINATITLÁN                       | BOV              | 1         | 1        | 1       | 1                  | 1   | 0   | 0                      | IF                   |              |      |            |      |

**TUBERCULOSIS BOVINA <sup>3/</sup>**

| NOMBRE DEL LABORATORIO | ESTADO  | MUNICIPIO             | ESPECIE AFECTADA | POBLACION |          |         | NUMERO DE MUESTRAS |     |     |      | TECNICA DE LABORATORIO | CASOS DE LABORATORIO |   |            |     |
|------------------------|---------|-----------------------|------------------|-----------|----------|---------|--------------------|-----|-----|------|------------------------|----------------------|---|------------|-----|
|                        |         |                       |                  | TOTAL     | ENFERMOS | MUERTOS | TOTAL              | (+) | (-) | N.T. |                        | EN LA SEMANA         |   | ACUMULADOS |     |
|                        |         |                       |                  | 2018      | 2017     | 2018    | 2017               |     |     |      |                        |                      |   |            |     |
| LCR EL SALTO           | JALISCO | ACATIC                | BOV              | 1         | 0        | 0       | 1                  | 1   | 0   | 0    | TIPIF                  | 8                    | 9 | 390        | 549 |
| LCR EL SALTO           | JALISCO | SAN JULIAN            | BOV              | 1         | 0        | 0       | 1                  | 1   | 0   | 0    | TIPIF                  |                      |   |            |     |
| LCR EL SALTO           | JALISCO | TECALITLAN            | BOV              | 1         | 0        | 0       | 1                  | 1   | 0   | 0    | TIPIF                  |                      |   |            |     |
| LCR EL SALTO           | JALISCO | AUTLAN DE NAVARRO     | BOV              | 1         | 0        | 0       | 1                  | 1   | 0   | 0    | TIPIF                  |                      |   |            |     |
| LCR EL SALTO           | JALISCO | TEPATITLAN DE MORELOS | BOV              | 1         | 0        | 0       | 1                  | 1   | 0   | 0    | TIPIF                  |                      |   |            |     |
| LCR EL SALTO           | JALISCO | TLAJOMULCO DE ZUÑIGA  | BOV              | 1         | 0        | 0       | 1                  | 1   | 0   | 0    | TIPIF                  |                      |   |            |     |
| LCR EL SALTO           | JALISCO | TLAJOMULCO DE ZUÑIGA  | BOV              | 1         | 0        | 0       | 1                  | 1   | 0   | 0    | TIPIF                  |                      |   |            |     |

<sup>3/</sup> Corresponde a aislamiento y tipificación de *Mycobacterium bovis*

**BRUCELOSIS BOVINA**

| NOMBRE DEL LABORATORIO | ESTADO   | MUNICIPIO           | ESPECIE AFECTADA | POBLACION |          |         | NUMERO DE MUESTRAS |     |     |      | TECNICA DE LABORATORIO | CASOS DE LABORATORIO |    |            |     |
|------------------------|----------|---------------------|------------------|-----------|----------|---------|--------------------|-----|-----|------|------------------------|----------------------|----|------------|-----|
|                        |          |                     |                  | TOTAL     | ENFERMOS | MUERTOS | TOTAL              | (+) | (-) | N.T. |                        | EN LA SEMANA         |    | ACUMULADOS |     |
|                        |          |                     |                  | 2018      | 2017     | 2018    | 2017               |     |     |      |                        |                      |    |            |     |
| LCPA CAMPECHE          | CAMPECHE | CARMEN              | BOV              | 1         | 0        | 0       | 308                | 1   | 307 | 0    | FC                     | 7                    | 27 | 506        | 390 |
| LCPA CAMPECHE          | CAMPECHE | CARMEN              | BOV              | 1         | 0        | 0       | 170                | 8   | 162 | 0    | FC                     |                      |    |            |     |
| CENASA                 | HIDALGO  | TULANCINGO DE BRAVO | BOV              | 6         | 0        | 0       | 6                  | 6   | 0   | 0    | FC                     |                      |    |            |     |
| CENASA                 | NAYARIT  | TEPIC               | BOV              | 1         | 0        | 0       | 1                  | 1   | 0   | 0    | FC                     |                      |    |            |     |
| CENASA                 | NAYARIT  | TUXPAN              | BOV              | 3         | 0        | 0       | 3                  | 3   | 0   | 0    | FC                     |                      |    |            |     |
| CENASA                 | NAYARIT  | TUXPAN              | BOV              | 5         | 0        | 0       | 5                  | 4   | 1   | 0    | FC                     |                      |    |            |     |
| CENASA                 | NAYARIT  | RUIZ                | BOV              | 1         | 0        | 0       | 1                  | 1   | 0   | 0    | FC                     |                      |    |            |     |

**BRUCELOSIS OVINA**

| NOMBRE DEL LABORATORIO | ESTADO  | MUNICIPIO  | ESPECIE AFECTADA | POBLACION |          |         | NUMERO DE MUESTRAS |     |     |      | TECNICA DE LABORATORIO | CASOS DE LABORATORIO |   |            |    |
|------------------------|---------|------------|------------------|-----------|----------|---------|--------------------|-----|-----|------|------------------------|----------------------|---|------------|----|
|                        |         |            |                  | TOTAL     | ENFERMOS | MUERTOS | TOTAL              | (+) | (-) | N.T. |                        | EN LA SEMANA         |   | ACUMULADOS |    |
|                        |         |            |                  | 2018      | 2017     | 2018    | 2017               |     |     |      |                        |                      |   |            |    |
| CENASA                 | NAYARIT | ROSAMORADA | OVI              | 1         | 0        | 0       | 1                  | 1   | 0   | 0    | ID                     | 1                    | 2 | 80         | 83 |

**BRUCELOSIS CAPRINA**

| NOMBRE DEL LABORATORIO | ESTADO     | MUNICIPIO | ESPECIE AFECTADA | POBLACION |          |         | NUMERO DE MUESTRAS |     |     |      | TECNICA DE LABORATORIO | CASOS DE LABORATORIO |   |            |     |
|------------------------|------------|-----------|------------------|-----------|----------|---------|--------------------|-----|-----|------|------------------------|----------------------|---|------------|-----|
|                        |            |           |                  | TOTAL     | ENFERMOS | MUERTOS | TOTAL              | (+) | (-) | N.T. |                        | EN LA SEMANA         |   | ACUMULADOS |     |
|                        |            |           |                  | 2018      | 2017     | 2018    | 2017               |     |     |      |                        |                      |   |            |     |
| CENASA                 | DURANGO    | LERDO     | CAP              | 6         | 0        | 0       | 6                  | 3   | 3   | 0    | FC                     | 10                   | 0 | 210        | 121 |
| CENASA                 | DURANGO    | LERDO     | CAP              | 4         | 0        | 0       | 4                  | 3   | 1   | 0    | FC                     |                      |   |            |     |
| CENASA                 | DURANGO    | LERDO     | CAP              | 1         | 0        | 0       | 1                  | 1   | 0   | 0    | FC                     |                      |   |            |     |
| CSA CELAYA             | GUANAJUATO | IRAPUATO  | CAP              | 1         | 0        | 0       | 1                  | 1   | 0   | 0    | FC                     |                      |   |            |     |
| CSA CELAYA             | GUANAJUATO | YURIRIA   | CAP              | 1         | 0        | 0       | 13                 | 6   | 7   | 0    | FC                     |                      |   |            |     |
| LCR NORTE              | NUEVO LEON | GALEANA   | CAP              | 1         | 0        | 0       | 5                  | 3   | 2   | 0    | FC                     |                      |   |            |     |
| LCR NORTE              | NUEVO LEON | GALEANA   | CAP              | 1         | 0        | 0       | 1                  | 1   | 0   | 0    | FC                     |                      |   |            |     |
| LCR NORTE              | NUEVO LEON | GALEANA   | CAP              | 1         | 0        | 0       | 14                 | 8   | 6   | 0    | FC                     |                      |   |            |     |
| LCR NORTE              | NUEVO LEON | GALEANA   | CAP              | 324       | 0        | 0       | 3                  | 1   | 2   | 0    | FC                     |                      |   |            |     |
| LCR NORTE              | NUEVO LEON | GALEANA   | CAP              | 71        | 0        | 0       | 31                 | 23  | 8   | 0    | FC                     |                      |   |            |     |

**ESTOMATITIS VESICULAR**

| NOMBRE DEL LABORATORIO | ESTADO | MUNICIPIO | ESPECIE AFECTADA | POBLACION |          |         | NUMERO DE MUESTRAS |     |     |      | TECNICA DE LABORATORIO | CASOS DE LABORATORIO |   |            |  |
|------------------------|--------|-----------|------------------|-----------|----------|---------|--------------------|-----|-----|------|------------------------|----------------------|---|------------|--|
|                        |        |           |                  | TOTAL     | ENFERMOS | MUERTOS | TOTAL              | (+) | (-) | N.T. |                        | EN LA SEMANA         |   | ACUMULADOS |  |
|                        |        |           |                  | 2018      | 2017     | 2018    | 2017               |     |     |      |                        |                      |   |            |  |
| SIN REPORTE DE CASOS   |        |           |                  |           |          |         |                    |     |     |      | 0                      | 0                    | 4 | 20         |  |

## IXODIDOSIS

| NOMBRE DEL LABORATORIO | ESTADO    | MUNICIPIO         | ESPECIE AFECTADA | POBLACION |          |         | NUMERO DE MUESTRAS |     |     | TECNICA DE LABORATORIO | CASOS DE LABORATORIO |              |    |            |     |
|------------------------|-----------|-------------------|------------------|-----------|----------|---------|--------------------|-----|-----|------------------------|----------------------|--------------|----|------------|-----|
|                        |           |                   |                  | TOTAL     | ENFERMOS | MUERTOS | TOTAL              | (+) | (-) |                        | N.T.                 | EN LA SEMANA |    | ACUMULADOS |     |
|                        |           |                   |                  | 2018      | 2017     | 2018    | 2017               |     |     |                        |                      |              |    |            |     |
| CENAPA                 | CHIHUAHUA | GUADALUPE Y CALVO | BOV              | 1         | 0        | 0       | 1                  | 1   | 0   | 0                      | ITAX                 | 8            | 12 | 199        | 757 |
| CENAPA                 | DURANGO   | MEZQUITAL         | BOV              | 1         | 0        | 0       | 1                  | 1   | 0   | 0                      | ITAX                 |              |    |            |     |
| CENAPA                 | DURANGO   | DURANGO           | BOV              | 1         | 0        | 0       | 1                  | 1   | 0   | 0                      | ITAX                 |              |    |            |     |
| CENAPA                 | JALISCO   | MIXTLAN           | BOV              | 1         | 0        | 0       | 1                  | 1   | 0   | 0                      | ITAX                 |              |    |            |     |
| CENAPA                 | JALISCO   | TEOCALTICHE       | BOV              | 1         | 0        | 0       | 1                  | 1   | 0   | 0                      | ITAX                 |              |    |            |     |
| CENAPA                 | MEXICO    | SULTEPEC          | BOV              | 1         | 0        | 0       | 1                  | 1   | 0   | 0                      | ITAX                 |              |    |            |     |
| CENAPA                 | MEXICO    | ZACUALPAN         | BOV              | 1         | 0        | 0       | 1                  | 1   | 0   | 0                      | ITAX                 |              |    |            |     |
| CENAPA                 | ZACATECAS | VALPARAISO        | BOV              | 1         | 0        | 0       | 1                  | 1   | 0   | 0                      | ITAX                 |              |    |            |     |

Identificación taxonómica de garrapata *Boophilus (microplus, annulatus)*

## VARROOSIS

| NOMBRE DEL LABORATORIO | ESTADO | MUNICIPIO | ESPECIE AFECTADA | POBLACION |          |         | NUMERO DE MUESTRAS |     |     | TECNICA DE LABORATORIO | CASOS DE LABORATORIO |              |    |            |  |
|------------------------|--------|-----------|------------------|-----------|----------|---------|--------------------|-----|-----|------------------------|----------------------|--------------|----|------------|--|
|                        |        |           |                  | TOTAL     | ENFERMOS | MUERTOS | TOTAL              | (+) | (-) |                        | N.T.                 | EN LA SEMANA |    | ACUMULADOS |  |
|                        |        |           |                  | 2018      | 2017     | 2018    | 2017               |     |     |                        |                      |              |    |            |  |
| SIN REPORTE DE CASOS   |        |           |                  |           |          |         |                    |     |     |                        | 0                    | 0            | 36 | 330        |  |

## ACARIOSIS

| NOMBRE DEL LABORATORIO | ESTADO | MUNICIPIO | ESPECIE AFECTADA | POBLACION |          |         | NUMERO DE MUESTRAS |     |     | TECNICA DE LABORATORIO | CASOS DE LABORATORIO |              |   |            |  |
|------------------------|--------|-----------|------------------|-----------|----------|---------|--------------------|-----|-----|------------------------|----------------------|--------------|---|------------|--|
|                        |        |           |                  | TOTAL     | ENFERMOS | MUERTOS | TOTAL              | (+) | (-) |                        | N.T.                 | EN LA SEMANA |   | ACUMULADOS |  |
|                        |        |           |                  | 2018      | 2017     | 2018    | 2017               |     |     |                        |                      |              |   |            |  |
| SIN REPORTE DE CASOS   |        |           |                  |           |          |         |                    |     |     |                        | 0                    | 0            | 1 | 0          |  |

## NOSEMOSIS

| NOMBRE DEL LABORATORIO | ESTADO | MUNICIPIO | ESPECIE AFECTADA | POBLACION |          |         | NUMERO DE MUESTRAS |     |     | TECNICA DE LABORATORIO | CASOS DE LABORATORIO |              |    |            |  |
|------------------------|--------|-----------|------------------|-----------|----------|---------|--------------------|-----|-----|------------------------|----------------------|--------------|----|------------|--|
|                        |        |           |                  | TOTAL     | ENFERMOS | MUERTOS | TOTAL              | (+) | (-) |                        | N.T.                 | EN LA SEMANA |    | ACUMULADOS |  |
|                        |        |           |                  | 2018      | 2017     | 2018    | 2017               |     |     |                        |                      |              |    |            |  |
| SIN REPORTE DE CASOS   |        |           |                  |           |          |         |                    |     |     |                        | 0                    | 0            | 28 | 46         |  |

## ENCEFALOPATIA ESPONGIFORME BOVINA

| NOMBRE DEL LABORATORIO  | ESTADO | MUNICIPIO | ESPECIE AFECTADA | POBLACION |          |         | NUMERO DE MUESTRAS |     |     | TECNICA DE LABORATORIO | CASOS DE LABORATORIO |              |   |            |  |
|---|--------|-----------|------------------|-----------|----------|---------|--------------------|-----|-----|------------------------|----------------------|--------------|---|------------|--|
|   |        |           |                  | TOTAL     | ENFERMOS | MUERTOS | TOTAL              | (+) | (-) |                        | N.T.                 | EN LA SEMANA |   | ACUMULADOS |  |
|   |        |           |                  | 2018      | 2017     | 2018    | 2017               |     |     |                        |                      |              |   |            |  |
| ACUERDO POR EL CUAL SE DECLARA A LOS ESTADOS UNIDOS MEXICANOS COMO PAIS LIBRE DE ENCEFALOPATIA ESPONGIFORME BOVINA EEB (DOF 261216) |        |           |                  |           |          |         |                    |     |     |                        | 0                    | 0            | 0 | 0          |  |

## GUSANO BARRENADOR DEL GANADO

| NOMBRE DEL LABORATORIO | ESTADO | MUNICIPIO | ESPECIE AFECTADA | POBLACION |          |         | NUMERO DE MUESTRAS |     |     | TECNICA DE LABORATORIO | CASOS DE LABORATORIO |              |   |            |  |
|------------------------|--------|-----------|------------------|-----------|----------|---------|--------------------|-----|-----|------------------------|----------------------|--------------|---|------------|--|
|                        |        |           |                  | TOTAL     | ENFERMOS | MUERTOS | TOTAL              | (+) | (-) |                        | N.T.                 | EN LA SEMANA |   | ACUMULADOS |  |
|                        |        |           |                  | 2018      | 2017     | 2018    | 2017               |     |     |                        |                      |              |   |            |  |
| SIN REPORTE DE CASOS   |        |           |                  |           |          |         |                    |     |     |                        | 0                    | 0            | 0 | 0          |  |

## ENFERMEDAD DE LAS MANCHAS BLANCAS

| NOMBRE DEL LABORATORIO | ESTADO | MUNICIPIO | ESPECIE AFECTADA | POBLACION |          |         | NUMERO DE MUESTRAS |     |     | TECNICA DE LABORATORIO | CASOS DE LABORATORIO |              |    |            |  |
|------------------------|--------|-----------|------------------|-----------|----------|---------|--------------------|-----|-----|------------------------|----------------------|--------------|----|------------|--|
|                        |        |           |                  | TOTAL     | ENFERMOS | MUERTOS | TOTAL              | (+) | (-) |                        | N.T.                 | EN LA SEMANA |    | ACUMULADOS |  |
|                        |        |           |                  | 2018      | 2017     | 2018    | 2017               |     |     |                        |                      |              |    |            |  |
| SIN REPORTE DE CASOS   |        |           |                  |           |          |         |                    |     |     |                        | 0                    | 2            | 13 | 20         |  |

**ENFERMEDAD DE LA CABEZA AMARILLA**

| NOMBRE DEL LABORATORIO | ESTADO | MUNICIPIO | ESPECIE AFECTADA | POBLACION |          |         | NUMERO DE MUESTRAS |     |     | TECNICA DE LABORATORIO | CASOS DE LABORATORIO |              |      |            |      |
|------------------------|--------|-----------|------------------|-----------|----------|---------|--------------------|-----|-----|------------------------|----------------------|--------------|------|------------|------|
|                        |        |           |                  | TOTAL     | ENFERMOS | MUERTOS | TOTAL              | (+) | (-) |                        | N.T.                 | EN LA SEMANA |      | ACUMULADOS |      |
|                        |        |           |                  |           |          |         |                    |     |     |                        |                      | 2018         | 2017 | 2018       | 2017 |
| SIN REPORTE DE CASOS   |        |           |                  |           |          |         |                    |     |     |                        | 0                    | 0            | 0    | 0          |      |

**SINDROME DE TAURA**

| NOMBRE DEL LABORATORIO | ESTADO | MUNICIPIO | ESPECIE AFECTADA | POBLACION |          |         | NUMERO DE MUESTRAS |     |     | TECNICA DE LABORATORIO | CASOS DE LABORATORIO |              |      |            |      |
|------------------------|--------|-----------|------------------|-----------|----------|---------|--------------------|-----|-----|------------------------|----------------------|--------------|------|------------|------|
|                        |        |           |                  | TOTAL     | ENFERMOS | MUERTOS | TOTAL              | (+) | (-) |                        | N.T.                 | EN LA SEMANA |      | ACUMULADOS |      |
|                        |        |           |                  |           |          |         |                    |     |     |                        |                      | 2018         | 2017 | 2018       | 2017 |
| SIN REPORTE DE CASOS   |        |           |                  |           |          |         |                    |     |     |                        | 0                    | 0            | 0    | 0          |      |

**MIONECROSIS INFECCIOSA**

| NOMBRE DEL LABORATORIO | ESTADO | MUNICIPIO | ESPECIE AFECTADA | POBLACION |          |         | NUMERO DE MUESTRAS |     |     | TECNICA DE LABORATORIO | CASOS DE LABORATORIO |              |      |            |      |
|------------------------|--------|-----------|------------------|-----------|----------|---------|--------------------|-----|-----|------------------------|----------------------|--------------|------|------------|------|
|                        |        |           |                  | TOTAL     | ENFERMOS | MUERTOS | TOTAL              | (+) | (-) |                        | N.T.                 | EN LA SEMANA |      | ACUMULADOS |      |
|                        |        |           |                  |           |          |         |                    |     |     |                        |                      | 2018         | 2017 | 2018       | 2017 |
| SIN REPORTE DE CASOS   |        |           |                  |           |          |         |                    |     |     |                        | 0                    | 0            | 0    | 0          |      |

| II. DISTRIBUCION DE LOS CASOS ACUMULADOS A LA SEMANA N° 43 2018 |      |   | AGUASCALIENTES         | BAJA CALIFORNIA | BAJA CALIFORNIA SUR | CAMPECHE | CHIAPAS | CHIHUAHUA | CIUDAD DE MEXICO | COAHUILA | COLIMA | DURANGO | GUANAJUATO | GUERRERO | HIDALGO | JALISCO | MEXICO | MICHOACAN | MORELOS | NAYARIT | NUevo LEON | OAXACA | PUEBLA | QUERETARO DE ARTEAGA | QUINTANA ROO | REGION LAGUNERA | SAN LUIS POTOSI | SINALOA | SONORA | TABASCO | TAMAULIPAS | TLAXCALA | VERACRUZ | YUCATAN | ZACATECAS | TOTAL |     |   |
|---|------|---|------------------------|-----------------|---------------------|----------|---------|-----------|------------------|----------|--------|---------|------------|----------|---------|---------|--------|-----------|---------|---------|------------|--------|--------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|---------|--------|---------|------------|----------|----------|---------|-----------|-------|-----|---|
|   |      |   | FIEBRE PORCINA CLASICA | 2018            | S                   |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       |     |   |
|   |      | A |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       |     | 0 |
|   | 2017 | S |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       |     | 0 |
|   |      | A |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       |     | 0 |
| ENFERMEDAD DE AUJESZKY  | 2018 | S |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       |     | 0 |
|   |      | A |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       |     | 0 |
|   | 2017 | S |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       |     | 0 |
|   |      | A |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       |     | 0 |
| ENFERMEDAD DE NEWCASTLE (CEPA VELOGENICA) IPIC ≥ 0.7            | 2018 | S |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       |     | 0 |
|   |      | A |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       |     | 0 |
|   | 2017 | S |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       |     | 0 |
|   |      | A |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       |     | 0 |
| SALMONELOSIS AVIAR <sup>1/</sup>                                | 2018 | S |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       |     | 0 |
|   |      | A |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       |     | 0 |
|   | 2017 | S |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       |     | 0 |
|   |      | A |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       |     | 0 |
| INFLUENZA AVIAR <sup>2/</sup>                                   | 2018 | S |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       |     | 0 |
|   |      | A |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       |     | 0 |
|   | 2017 | S |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       |     | 0 |
|   |      | A |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       |     | 0 |
| INFLUENZA AVIAR H7  | 2018 | S |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        | 2       |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      | 2            |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       |     | 0 |
|   |      | A |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       |     | 4 |
|   | 2017 | S |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       |     | 0 |
|   |      | A |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         | 1          |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       |     | 1 |
| RABIA PARALITICA BOVINA   | 2018 | S |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        | 1      |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 5   |   |
|   |      | A |                        |                 | 1                   | 17       | 4       |           |                  |          |        | 5       |            | 16       | 10      |         |        | 7         |         | 34      | 2          | 4      | 12     | 3                    | 2            |                 | 12              | 1       | 1      |         | 53         | 5        |          | 3       |           | 268   |     |   |
|   | 2017 | S |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            | 2        |         |         |        |           |         |         |            |        |        | 1                    |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 7   |   |
|   |      | A |                        | 1               | 1                   | 6        | 5       |           |                  |          | 3      |         | 10         | 11       |         |         | 1      |           | 38      |         |            |        |        | 4                    | 6            |                 | 6               | 2       | 1      | 26      | 6          |          | 25       | 11      | 5         |       | 168 |   |
| TUBERCULOSIS BOVINA   | 2018 | S |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         | 8      |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 8   |   |
|   |      | A | 23                     | 49              | 1                   | 13       | 4       | 6         |                  | 14       | 8      | 20      | 31         | 31       |         | 64      | 4      | 17        | 22      | 22      | 4          |        |        | 4                    |              |                 | 7               | 18      | 4      | 1       |            | 1        |          |         | 22        | 390   |     |   |
|   | 2017 | S |                        | 4               |                     |          |         |           |                  |          |        |         | 3          |          |         | 2       |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 9   |   |
|   |      | A | 39                     | 110             |                     | 11       | 28      | 24        | 2                | 28       | 6      | 29      | 58         | 15       |         | 36      | 5      | 32        | 15      | 7       | 4          |        |        | 9                    |              |                 | 5               | 58      |        |         |            |          | 2        | 4       | 1         | 21    | 549 |   |
| BRUCELOSIS BOVINA   | 2018 | S |                        |                 |                     |          | 2       |           |                  |          |        |         |            |          |         | 1       |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 7   |   |
|   |      | A |                        | 2               |                     | 53       | 3       | 7         | 1                | 8        | 3      | 2       | 32         | 5        | 3       | 60      | 4      | 4         | 1       | 129     | 2          | 5      | 12     | 8                    | 3            |                 |                 |         |        | 2       | 5          |          | 140      | 4       | 8         | 506   |     |   |
|   | 2017 | S |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         | 1       | 1      |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         | 25        |       | 27  |   |
|   |      | A | 1                      |                 |                     | 19       | 32      |           |                  | 7        | 1      |         | 19         | 6        | 8       | 34      | 8      | 3         |         | 128     | 9          | 1      | 10     | 20                   |              |                 | 3               | 23      | 5      | 4       | 2          | 1        | 42       | 3       | 1         | 390   |     |   |
| BRUCELOSIS OVINA  | 2018 | S |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 1   |   |
|   |      | A |                        |                 | 2                   |          | 4       |           |                  |          | 4      | 12      |            | 1        | 3       | 6       | 2      |           | 1       | 3       | 5          | 1      | 3      | 1                    |              |                 | 1               |         | 3      |         | 3          | 1        | 7        | 4       | 14        | 80    |     |   |
|   | 2017 | S |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           | 2     |     | 2 |
|   |      | A |                        |                 | 1                   | 1        |         |           |                  | 1        | 2      | 4       |            | 3        | 7       | 1       | 3      | 2         |         | 5       | 9          | 8      |        |                      |              |                 |                 | 2       | 5      | 5       |            |          |          | 2       | 22        |       | 83  |   |
| BRUCELOSIS CAPRINA  | 2018 | S |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 10  |   |
|   |      | A |                        |                 |                     |          | 27      |           | 1                | 1        | 5      | 45      | 1          | 2        |         |         |        | 1         |         | 1       | 62         | 3      | 11     |                      |              |                 |                 | 8       |        |         | 8          | 17       | 4        |         | 13        | 210   |     |   |
|   | 2017 | S |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 0   |   |
|   |      | A |                        |                 |                     |          |         | 2         |                  | 2        | 47     | 2       | 1          | 2        | 2       | 2       | 2      |           |         | 28      |            |        | 16     |                      |              |                 | 2               | 12      |        |         |            |          | 1        |         |           | 121   |     |   |
| ESTOMATITIS VESICULAR   | 2018 | S |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 0   |   |
|   |      | A |                        |                 |                     |          | 1       |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           | 3       |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 4   |   |
|   | 2017 | S |                        |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 0   |   |
|   |      | A |                        |                 |                     |          |         | 14        |                  |          |        |         |            |          | 1       |         | 1      |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        | 1       |            |          |          | 3       |           |       | 20  |   |

| II. DISTRIBUCION DE LOS CASOS ACUMULADOS A LA SEMANA N° 43 2018 |      | AGUASCALIENTES | BAJA CALIFORNIA | BAJA CALIFORNIA SUR | CAMPECHE | CHIAPAS | CHIHUAHUA | CIUDAD DE MEXICO | COAHUILA | COLIMA | DURANGO | GUANAJUATO | GUERRERO | HIDALGO | JALISCO | MEXICO | MICHOACAN | MORELOS | NAYARIT | NUEVO LEON | OAXACA | PUEBLA | QUERETARO DE ARTEAGA | QUINTANA ROO | REGION LAGUNERA | SAN LUIS POTOSI | SINALOA | SONORA | TABASCO | TAMAULIPAS | TLAXCALA | VERACRUZ | YUCATAN | ZACATECAS | TOTAL |     |
|---|------|----------------|-----------------|---------------------|----------|---------|-----------|------------------|----------|--------|---------|------------|----------|---------|---------|--------|-----------|---------|---------|------------|--------|--------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|---------|--------|---------|------------|----------|----------|---------|-----------|-------|-----|
| IXODIDOSIS  | 2018 | S              |                 |                     |          |         | 1         |                  |          | 2      |         |            |          | 2       | 2       |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         | 1         | 8     |     |
|   | A    |                | 1               | 4                   | 1        | 1       |           | 5                | 3        | 3      |         |            | 1        | 8       | 55      | 16     | 13        |         | 27      | 8          |        |        | 19                   |              |                 |                 | 5       | 1      |         |            | 3        |          |         |           | 25    | 199 |
|   | 2017 | S              |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          | 1       |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         | 11         |          |          |         |           |       | 12  |
|   | A    |                | 2               | 2                   | 6        | 5       |           | 33               | 5        | 27     |         |            | 24       | 1       | 112     | 4      | 1         |         | 146     | 60         | 3      | 194    |                      | 1            |                 | 3               | 4       |        | 25      | 29         |          | 2        | 5       | 63        | 757   |     |
| VARROOSIS   | 2018 | S              |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 0   |
|   | A    | 2              |                 | 1                   | 6        |         | 4         |                  |          | 3      | 1       |            |          |         | 1       | 4      | 6         |         |         |            | 2      |        |                      | 1            |                 | 1               | 1       |        |         |            |          | 1        | 1       | 1         | 36    |     |
|   | 2017 | S              |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 0   |
|   | A    |                |                 |                     | 4        |         | 3         |                  | 3        |        | 1       |            |          |         |         | 2      | 3         |         |         |            | 2      |        |                      | 304          |                 |                 | 1       | 2      |         | 1          |          | 1        | 1       | 2         | 330   |     |
| ACARIOSIS   | 2018 | S              |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 0   |
|   | A    |                |                 |                     | 1        |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 1   |
|   | 2017 | S              |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 0   |
|   | A    |                |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 0   |
| NOSEMOSIS   | 2018 | S              |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 0   |
|   | A    | 2              |                 |                     | 4        |         | 2         |                  |          |        | 1       |            |          |         |         | 1      | 5         | 6       | 1       |            |        |        |                      | 3            |                 |                 | 1       |        | 1       |            |          |          | 1       |           | 28    |     |
|   | 2017 | S              |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 0   |
|   | A    |                |                 |                     | 8        |         |           |                  | 1        | 2      |         |            |          | 1       |         |        | 2         | 10      |         |            | 5      |        |                      | 2            |                 | 1               | 3       | 2      | 2       | 1          |          | 2        | 1       | 3         | 46    |     |
| ENCEFALOPATIA SPONGIFORME BOVINA                                | 2018 | S              |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 0   |
|   | A    |                |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 0   |
|   | 2017 | S              |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 0   |
|   | A    |                |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 0   |
| GUSANO BARRENADOR DEL GANADO                                    | 2018 | S              |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 0   |
|   | A    |                |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 0   |
|   | 2017 | S              |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 0   |
|   | A    |                |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 0   |
| ENFERMEDAD DE LAS MANCHAS BLANCAS                               | 2018 | S              |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 0   |
|   | A    |                |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 | 7       | 6      |         |            |          |          |         |           |       | 13  |
|   | 2017 | S              |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 2   |
|   | A    |                |                 | 3                   |          | 3       |           |                  | 4        |        |         |            |          |         |         |        |           | 4       |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         | 2      |         |            |          |          |         |           | 6     | 20  |
| ENFERMEDAD DE LA CABEZA AMARILLA                                | 2018 | S              |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 0   |
|   | A    |                |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 0   |
|   | 2017 | S              |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 0   |
|   | A    |                |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 0   |
| SINDROME DE TAURA   | 2018 | S              |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 0   |
|   | A    |                |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 0   |
|   | 2017 | S              |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 0   |
|   | A    |                |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 0   |
| MIONECROSIS INFECCIOSA  | 2018 | S              |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 0   |
|   | A    |                |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 0   |
|   | 2017 | S              |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 0   |
|   | A    |                |                 |                     |          |         |           |                  |          |        |         |            |          |         |         |        |           |         |         |            |        |        |                      |              |                 |                 |         |        |         |            |          |          |         |           |       | 0   |

**OBSERVACIONES Y COMENTARIOS:**

- <sup>1/</sup> Aislamiento y tipificación de *Salmonella gallinarum*
- <sup>2/</sup> Focos de influenza aviar de baja patogenicidad (Subtipo H5N2)

A=Acumulado  
S=Semana