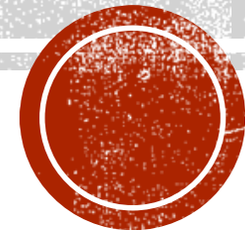


TIFOIDEA AVIAR

ECHO POR: ADRIAN DE JESUS SANTIZ TOLEDO.

DOCENTE: ABEL ESTRADA DICI.

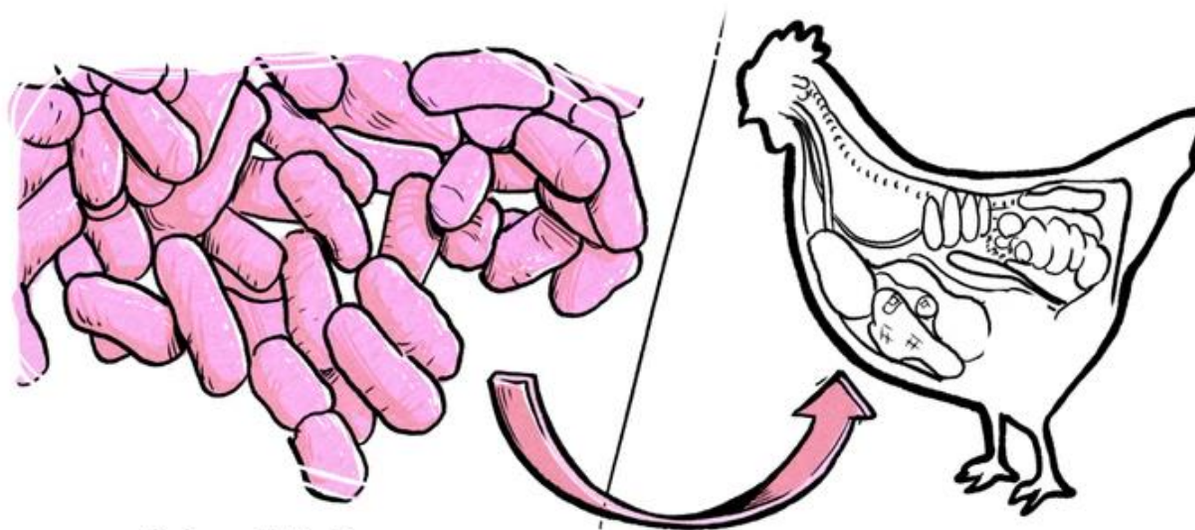
MATERIA: COMPUTACION I.



¿QUÉ ES?

- Es una enfermedad septicémica específica de las aves causada por *Salmonella Gallinarum*.

Tifoidea Aviar



Salmonella Gallinarum



¿CÓMO SE TRANSMITE?

- Puede transmitirse directamente de las aves afectadas. Pero la transmisión es principalmente a través de los huevos fértiles contaminados.
- Materia fecal.
- Fomites o seres vivos.



SIGNOS Y SÍNTOMAS

- Presencia de aves muertas o moribundas en plena incubación.
- Caída brusca en el consumo de alimento,
- Aves postradas, con plumas erizadas.
- Barbillas pálidas.
- Caída en la producción de huevos.
- Disminución de la fertilidad.
- Diarrea verde amarillenta a verde.



MEDIDAS SANITARIAS.

- Monitoreo de los planteles de reproductoras.
- Restricción de las importaciones de aves provenientes de áreas libres de la enfermedad.
- Limpiar y desinfectar a fondo todo el equipo.
- Evitar visitar otras fincas de aves de corral.
- Mantenga las aves de corral alejadas de fuentes de agua contaminadas.



REFERENCIA.

Dinev, I. (17 de 11 de 2021). Prevention Works. Obtenido de EL sitio Avicola:
<https://www.elsitioavicola.com/publications/6/enfermedades-de-las-aves/246/tifoidea-aviar/>

Ferruzca Uribe, J. G. (08 de 2010). Lineamientos para el establecimiento de un programa higienico sanitario para el control de tifoidea aviar. Torreon.

invab. (17 de 11 de 2021). Tifoidea aviar. Obtenido de <https://www.invab.com.ec/tifoidea-aviar.html>

Martha., P. L. (2015). Patologia Salmonella Gallinarum. En Resurgimiento de Salmonella Gallinarum en America Latina. (pág. 70). Mississippi.: aviNews.

Ministerio de, A. (2016). Tifosis Aviar. Chile.: SAG.

