



PASIÓN POR EDUCAR

Nombre de la universidad:

Universidad del sureste “UDS”

Nombre de la alumna:

Yadira Guadalupe Morales Ramírez

Nombre del profesor:

López Santiz Fernando

Nombre del trabajo:

Avance de tesis

Materia:

Seminario de Tesis

Grado:

Octavo cuatrimestre

Grupo:

A

PASIÓN POR EDUCAR

CONTAMINACIÓN CRUZADA POR EL POLLO Y ENFERMEDADES QUE PROVOCA

HIPÓTESIS

La mala manipulación del pollo causa enfermedades que dañan la salud de las personas que lo consumen, esto se debe a causa de las bacterias que va adquiriendo el área donde se realiza todo el proceso para el desarrollo del pollo hasta llegar al consumidor.

La contaminación del pollo se origina antes de que llegue a manos del consumidor, es decir, se contamina durante el proceso del pollo.

El pollo puede adquirir bacterias desde el proceso de sacrificio hasta el proceso de la limpia para su venta.

El proveedor final no cuenta con las medidas de seguridad e higiene que se necesitan para mantener el pollo en las condiciones óptimas.

En el traslado de los pollos vivos de un lugar a otro pueden llegar a morir antes de sacrificarlos provocando el desarrollo de bacterias.

VARIABLES

- Mantener la crianza de pollo en granjas avícolas genera mayor contaminación debido a procesos empleados en el desarrollo del nido
- Cantidad de pollos que se venden al día al consumidor final
- Pollos vendidos y que son de días anteriores

OBJETIVOS

Que las personas que tengan contacto con el pollo antes y después de que llegue al consumidor se interesen por conocer más sobre las técnicas para una buena manipulación del pollo.

Objetivos específicos

- Que las personas que tengan contacto con el pollo conozcan las consecuencias que pueden provocar las bacterias del pollo y que otras se pueden originar a partir de ellas.

- Que todas las personas conozcan cómo deberían de manipular el pollo y prevenir diversas enfermedades.
- Capacitar a las personas que participan en el sacrificio y comercialización del pollo en cuanto a cuidados e higiene
- Que durante todo el proceso del pollo se cuente con una buena estrategia de seguridad e higiene.
- Promover la seguridad e higiene durante cada etapa del proceso del pollo.

JUSTIFICACIÓN

Se decidió trabajar e investigar sobre este tema debido a la relevancia e importancia que la alimentación tiene en la salud de la cada una de las personas. Se tiene el conocimiento que los alimentos nos aportan nutrientes como carbohidratos, lípidos, proteínas, vitaminas y minerales, los cuales son muy beneficiosos en la persona para que tengan un buen desarrollo y crecimiento, ayudan a tener buen funcionamiento y contribuyen a una mejor calidad de vida.

Se tiene muy presente que los alimentos solo aportan beneficios a las personas y es por ello que nunca se cuestiona si los alimentos podrían tener un efecto dañino en nosotros. Es por ello que se eligió investigar más sobre la contaminación cruzada del pollo, ya que es un alimento importante por el aporte de proteína y por su costo, además que es consumido en casi todos los hogares ya que es algo que no afecta tanto la economía y es fácil de preparar.

Actualmente la demanda ha ido incrementando por su consumo, el número de pollerías ha incrementado y las cuales no tienen ciertas técnicas de higiene, como, por ejemplo, el pollo no lo tienen en vitrinas o en un traste donde no estén expuestos, de igual manera en la forma en que los hacen crecer y desarrollarse, de igual manera no cuentan con la seguridad e higiene en el proceso de sacrificio, por otra parte en la venta al consumidor las personas encargadas de vender el pollo reciben y dan dinero sin ninguna protección en las manos y posteriormente manipulan el pollo con las mismas manos sin antes lavárselas.

Pero antes de que se consuma, se debe tener en consideración ciertas medidas antes y durante su preparación para no tenga efectos negativos.

El propósito principal es poder conocer y aportar información sobre enfermedades originadas por el pollo y también conocer que otras enfermedades se pueden originar.

Es importante conocer que muchas de las enfermedades, aunque sean muy comunes o que conozcamos que se originan de alguna manera, pueden tener otros factores por los cuales se va a desarrollar y que esas pueden desarrollar a otras por no tener un cierto tipo de cuidado o prevención.