

Proyecto: PLANTA PROCESADORA DE AVES.

Autores: Ducret, Ernesto Eduardo – Gomez, Ramón Elías.

Clasificación: Alimentos cárnicos y afines.

Resumen

En la Avicultura como en otras actividades la escala ha sido determinante. A eso se debe apuntar, buscando el tamaño óptimo de unidad de producción que nos permita la mejor utilización de nuestros recursos.

La planta de procesamiento acompañan este camino de actualización a través de instalaciones de recuperación de subproductos, tratamiento de desperdicios, eviscerado automático, pesaje automático, túneles de congelado, capacidad de acopio para exportación, buscando siempre la producción hora-hombre ideal, es decir, a una optimización de todas las operaciones.

Esta nueva Planta será diseñada teniendo en cuenta todos los requisitos que la Unión Europea exige para exportar, requisitos que en la actualidad son la exigencia.

Los avances en el grado de mecanización le han dado a la industria avícola una mayor flexibilidad y por lo tanto una mayor oportunidad para optimizar la producción.

La Planta Procesadora de Aves estará ubicada a la vera del Río Uruguay, fuente natural de agua, insumo de gran importancia en este tipo de industria.

La empresa apunta a lograr una rápida recuperación del capital invertido en estas nuevas condiciones de comercio interno. También apunta al desarrollo de la línea de Trozado como elemento clave en la recuperación de la inversión y como tal las líneas derivadas de la misma, como son la línea de Bandejas y MDM.

Palabras claves: industria avícola, actualización, optimización. Río Uruguay.

Diagrama de flujo del proceso

