

Proyecto: PLANTA FRIGORIFICA SAN JOSE. EMPRESA VIZENTAL Y CIA S.A..

Autores: Sauré, Marcelo E.

Clasificación: Alimentos cárneos y afines.

Resumen

El presente trabajo fue realizado en la planta San José de Vizental y Cía. S.A.C.I.A., importante frigorífico conservero de la Región Pampeana. Este frigorífico faena ganado vacuno exclusivamente, y produce cortes especiales, enfriados y congelados; conservas, Corned beef, Roast beef, Cubed beef y Picadillo de carne; menudencias, primer jugo bovino; y subproductos incomedibles tales como harina de carne, sebos A y B, aceite de pata y cuero fresco.

El objetivo principal de esta y todas las empresas industriales es la transformación de la materia prima, a través de procesos y operaciones, en productos para ser expendidos en el mercado nacional e internacional, y así obtener beneficios económicos.

Para realizar una descripción más detallada del proceso, se lo dividirá en fases o etapas. De esta manera se tiene:

1. Recepción, encierre, inspección ante mortem y lavado de la hacienda.
2. Faenamamiento e inspección post mortem de la hacienda.
3. Menudencias.
4. Enfriado.
5. Despostado y almacenamiento enfriado y congelado.
6. Grasería.
7. Conservas.
8. Extracto de carne.
9. Subproductos incomedibles.

La planta San José, de la empresa Vizental y Cía. se encuentra ubicada en un lugar con muy buenos enlaces, como por ejemplo: la ruta nacional 14, totalmente asfaltada, que une la Capital Federal con Posadas, provincia de Misiones, puerto internacional fronterizo con Paraguay; además la posibilidad de unir con el Uruguay por los puentes Paysandú-Colón, Fray Bentos-Puerto Unzuré y Salto-Concordia por el puente ferrovial de la represa de

Salto Grande. La ruta provincial 98, también asfaltada, une San José con Paraná, y a través del túnel subfluvial Hernandarias, con Santa Fe.

Palabras claves: ganado vacuno, cortes especiales, frigorífico, Región Pampeana.