

Título: “Desarrollo e implementación de un sistema de confirmación metrológica de equipos de medición en establecimiento elaborador de alimentos pre-elaborados.”

Alumno/a: CORIA CAMILO SEBASTIÁN.

Tutor/a: Lic. Guadalupe Carrera

Co-tutor/a: Mauricio Benedetti

Fecha de Defensa: 15/12/2017

RESUMEN

En todo sistema productivo se toman mediciones que impactan decisivamente en la calidad del producto final. A partir de los equipos de medición se observa y se controla un proceso. Es por eso que en todo modelo de gestión de calidad hay lineamientos destinados a asegurar el buen funcionamiento de equipos y procedimientos de medición, lo cual incluye entre otras cosas, verificaciones y calibraciones que aseguran la trazabilidad de estos al Sistema Internacional (SI). La empresa Productos Alimenticios S.A. elabora alimentos pre-elaborados destinados a la locales gastronómicos, comedores industriales o institucionales, así como también para consumo particular. La misma cuenta con sistemas de aseguramiento de la calidad como los HACCP que se basan en parte a las mediciones tomadas en las líneas de producción. Esto hace que sea indispensable un sistema documentado de control metrológico como parte del Sistema de Gestión de Calidad (SGC).