

CONTROL DE CALIDAD E INCIDENCIA AMBIENTAL EN LOS TRATAMIENTOS PREVIOS DE LA LECHE

Modalidad: curso e-Learning Duración: 12 horas

Categorías: Industrias alimentarias

OBJETIVOS

Verificar la calidad y los parámetros establecidos a la leche tratada en los distintos tratamientos previos Aplicar la normativa ambiental aplicable a los procesos optimizando el ahorro de los recursos energéticos.

CONTENIDOS

1. Toma de muestras de producto intermedio y acabado. 2. Análisis físico-químicos básicos y precisos durante los tratamientos previos de la leche. 3. Control de equipos y procesos. 4. Equipos y métodos rápidos de control. 5. Extracción de informes. 6. Tipos y tratamiento de los residuos generados en los tratamientos previos. 7. Medidas para la reducción del consumo de recursos energéticos

