



ESCUELA INTERPROFESIONAL LÁCTEA

PROGRAMA SUPERIOR EN INDUSTRIAS LÁCTEAS Y TECNOLOGÍA QUESERA Ciclo 1: Industrias Lácteas

MÓDULO 4: **TRANSPORTE Y RECEPCIÓN DE LA LECHE**

MODALIDAD ONLINE (8h)

Ana Gallardo Marcos

Técnico de Control de Calidad. Lácteas Castellano Leonesas, S.A.

FECHAS: del 12 al 15 de Diciembre de 2022

HORARIO: 16:30 - 18:30 h (2 horas/día)

OBJETIVOS: Formar a los operadores del sector lácteo para que conozcan:

- el marco legislativo de referencia y las verificaciones obligatorias en las operaciones de transporte y recepción de la leche.
- las distintas formas de transportar la leche al centro de recogida y los requisitos previos a su almacenamiento.
- los elementos auxiliares utilizados en las operaciones de transporte y recepción de la leche, bombas y válvulas.

CONTENIDO:

1. Recogida y transporte de la leche
 - 1.1 Proceso y buenas prácticas
 - 1.2 Marco legislativo de referencia
2. Recepción de la leche
 - 2.1 Circuito de recepción de la leche: caudalímetro, intercambiador de placas, desaireador
 - 2.2 Requisitos y condicionantes del proceso
 - 2.3 Ejercicios prácticos del precio de la leche
3. Elementos auxiliares
 - 3.1 Bombas
 - 3.2 Válvulas

DIRIGIDO A:

- Personas que desarrollan su actividad profesional en el sector lácteo: autónomos o por cuenta ajena.
- Aquellas personas que quieran emprender e iniciar su actividad profesional en el sector.