



Casos de éxito en desarrollo de herramientas para la digitalización del sector lácteo

Webinar organizado en el marco del proyecto ML4Milk



02 marzo 2022



De 9:30 a 10:45 horas



Online


[Formulario de inscripción](#)

En este webinar se presentan diferentes casos de éxito de empresas que han desarrollado proyectos para avanzar en el proceso de digitalización del sector lácteo.

El webinar se organiza en el marco del proyecto ML4Milk “*Desarrollo y validación de técnicas de procesamiento masivo de datos para la optimización del rendimiento de procesos productivos y de la calidad del producto final en el sector lácteo y su cadena de valor*” tiene por objetivo general incrementar el rendimiento productivo, la calidad de la leche y la calidad de los productos lácteos finales mediante la mejora de las condiciones de operación en granja y de procesamiento en fábrica a través de técnicas de *machine learning*.

ML4Milk recibe financiación de la convocatoria 2021 del programa de Agrupaciones Empresariales Innovadoras y está coordinado por el Clúster Alimentario de Galicia (Clusaga). Las empresas Casa Grande de Xanceda, Glaücor Ingeniería, Queizuar y TripleAlpha Innovation, socias de Clusaga, participan en el proyecto.

PROGRAMA

- 09:30 **Bienvenida**
Roberto Alonso | Gerente, Clusaga
- 09:45 **ML4Milk: técnicas de procesamiento masivo de datos para la optimización del rendimiento de procesos productivos y de la calidad del producto final en el sector lácteo y su cadena de valor**
Álvaro Dosil | Director técnico, TripleAlpha Innovation
- 10:00 **Datalact: Control de procesos usando tecnologías de internet para la conservación de la leche en las explotaciones ganaderas**
Gonzalo Abuín | CEO, PerfectNumbers
- 10:15 **Plataforma AONIR: Aplicación a la industria láctea de sensores NIR en línea y plataforma IoT**
Iker García | CEO, AOTECH
- 10:30 **MilkChain: Certificación digital de la trazabilidad en la industria láctea**
Noemí Rodríguez | CEO, Himikode
- 10:45 **Clausura**