

WEBINAR

PRESENTACIÓN DE RESULTADOS DEL PROYECTO NEXADA



Oportunidades de I+D en el NEXo Agua-Digital en respuesta a los retos del sector alimentario



27 abril 2023



12:00h - 13:30h



Online

La gestión sostenible del agua como recurso natural es un aspecto clave en la transición de la industria alimentaria gallega. Para ello, la I+D y la innovación, la transferencia tecnológica y la digitalización son indispensables para impulsar esta transición.

Por ello, Clusaga, Catalan Water Partnership y GAIA promovieron el proyecto NEXADA (*Estudio de oportunidades de I+D en el NEXo Agua-Digital para dar respuesta a los retos del sector Alimentario*). NEXADA tiene por objetivo impulsar proyectos empresariales de I+D e innovación en este ámbito y que ofrezcan soluciones alineadas con las demandas de las empresas alimentarias.

El proyecto está financiador por MINCOTUR, bajo el programa de apoyo a las Agrupaciones Empresariales Innovadoras.

En este webinar se presentarán los principales resultados alcanzados en el proyecto, que incluyen el desarrollo de un catálogo de tecnologías, la identificación de retos generales en los sectores lácteo, vitivinícola y mar-industria, y también las ideas de proyectos de innovación que han resultado de NEXADA.

Asimismo, se presentarán otros proyectos empresariales en el nexo Agua-Digital-Alimentación.

Más información

✉ industria@clusaga.org

☎ 881 023 853

[FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN](#)

PROGRAMA

12:00	Bienvenida Roberto Alonso Director de Clusaga
12:10	NEXADA: un proyecto para impulsar proyectos y colaboraciones intersectoriales Noelia Dosil Coordinadora del Área de Innovación, Transformación Digital y Emprendimiento en Clusaga
12:20	Resultados de NEXADA: catálogo de tecnologías, retos identificados e ideas de proyectos Perla Ferrer Coordinadora del Área de Sostenibilidad y Economía Circular en Clusaga Aina Amengual Project manager en CWP Lander Berrueta R&D Project Manager en GAIA
12:50	Proyectos de I+D+i empresarial en el nexo agua-digital-alimentación <ul style="list-style-type: none">• Nueva tecnología de EDARi4.0 para promover la economía circular en aguas de uso industrial• Sistema de control en continuo para el tratamiento y gestión de los niveles de grasas y aceites• Gemelo digital para el mantenimiento de infraestructuras de gestión del ciclo del agua
13:30	Cierre Noelia Dosil Coordinadora del Área de Innovación, Transformación Digital y Emprendimiento en Clusaga

