



DEMO DAY

A dixitalización e industria 4.0 na transformación da industria alimentaria

Oportunidades, novas tecnoloxías, casos de éxito e living labs de referencia

ANFACO-CECOPECA Est. Colexio Universitario 16, Vigo
22 de outubro de 2021 | 09.30 h



FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN

PROGRAMA. BLOQUE I

22 de outubro de 2021

09.30 h **Recepción de asistentes**

09.35 h **Benvida institucional**

Juan Vieites | Secretario Xeral de ANFACO-CECOPESCA

Juan José de la Cerda | Presidente de Clusaga

Fernando Guldrís | Director do Igape

Oportunidades nos grupos de traballo de I+D+i de Clusaga

Sergio Martínez | Presidente Comisión de innovación e I+D de Clusaga

Proxección do Vídeo Fábrica Alimentaria do Futuro en Galicia

09.55 h **Mesa Redonda | Solucións innovadoras aos retos na Industria**

Alimentaria do Futuro na Business Factory Food

Introduce e modera Javier Osuna | BFFood

Machine learning e sensórica avanzada

Iker García | Advanced Optical Technologies AOTECH

Biga Data nos procesos alimentarios

Álvaro Dosil | Triple Alpha Innovation

Solucións IT de Ciberseguridade

Eliana Pardo | Ria21 – TotalGAC

10.35 h **Mesa redonda | Proxectos piloto 4.0, demostradores de novas**

tecnoloxías aplicadas aos procesos alimentarios

Introduce e modera Hugo Barreiro | ANFACO - CECOPESCA

RFID en control e optimización da calidade de produto

Carlos Vila | Kiwi Atlántico

Automatización e robótica en finais de liña e empaquetado

Álvaro Naya | Sogaco

Implantación de tecnoloxías 4.0 na automatización de procesos

Miguel Oliveira | Pazo Valdomiño



PROGRAMA: BLOQUE II

22 de outubro de 2021

11.15 h **Café networking**

11.45 h **Mesa redonda | Mellora de procesos en proxectos cooperativos de investigación industrial e desenvolvemento tecnolóxico**

Introduce e modera María Eugenia Mijares | DIHGIGAL

Tecnoloxía fotónica aplicada ao control de calidade de materias primas e produto final. HSI-FOOD

Luis Guede | ANFACO - CECOPESCA

Procesado masivo de datos para a optimización do rendemento de procesos no sector lácteo. ML4Milk

Antonio Sartal | Triple Alpha Innovation

Sensores avanzados embebidos en procesos vitivinícolas

Xabier Crespo | SC Robotics

12.25 h **Conclusións e fiestras de oportunidade en programas de apoio a proxectos**

Roberto Alonso | Clusaga

12.30 h **Visitas a instalacións de living labs**

A. Planta piloto do Centro de Tecnoloxías Avanzadas de Investigación para a Industria Mariña e Alimentaria (CYTMA)


B. Centro de Investigación en Tecnoloxías, Enerxía e Procesos Industriais da Universidade de Vigo (CINTECX)



A dixitalización e industria 4.0 na transformación da industria alimentaria

O Clusaga organiza este demo day co obxectivo de mostrar casos de éxito e demostradores, fomentar a cooperación e identificar novas oportunidades para o avance da industria alimentaria galega cara a súa transformación dixital.

O demo day contará coa presentación de convocatorias no marco de programas que apoian a dixitalización e a Industria 4.0, proxectos demostradores e visita a living labs na aplicación das novas tecnoloxías a casos reais na industria alimentaria.



Este taller organízase no marco do grupo de traballo 2 (GT2) da Comisión de Innovación e I+D, nomeado “Novos modelos de produción e comercialización. Innovación en procesos e tecnoloxías. Dixitalización” na procura de facilitar que os participantes do grupo participen na identificación de posibles ideas de proxectos colaborativos.



FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN

