



Centro Tecnológico
Nacional de la Conserva
y Alimentación

Workshop

Innovación y Eficiencia en la Mesa: Descubre el Poder de la Visión AI en la Industria Alimentaria

28 de **NOVIEMBRE 2024**

Lugar : Centro Tecnológico Nacional de la Conserva

Sectores: Agroalimentario, Manufactura, Retail y Logística.

Horario : 10:30 a 13:30

Presentación de UST: Con más de 1.500 profesionales en España y una presencia global, nos dedicamos a apoyar el crecimiento y la innovación en empresas de todos los tamaños. Algunos clientes con los que trabajamos son Walmart, Costco, Carrefour, BBVA, Santander, Mutua, SegurCaixa Adeslas, Inditex, DKV, Pfizer, Walgreens, Nike, Harrowds, UPS, entre otros. Ayudamos a empresas a afrontar retos específicos de negocio soportados por la tecnología. Algunas áreas de especialización son: ayuda en la implantación exitosa de la estrategia, mejora de la experiencia del cliente, incremento de la productividad y eficiencia operacional, entre otros. También somos especialistas en transformación tecnológica e ingeniería de producto.

Objetivo: Mostrar como a través de modelos de trabajo y soluciones de Visión IA, Machine Learning, IoT y Automatización se resuelven retos reales en el procesamiento de alimentos y logística de la cadena de suministro. Nos centraremos en la mejora de la gestión de inventario, adherencia al proceso, productividad y calidad, además de optimizar el empaquetado, la seguridad y reducir mermas y costes operativos. La meta es adaptar las nuevas tecnologías y la innovación a las necesidades específicas de cada cliente, mejorando sus operaciones de manera práctica y efectiva.

Ponentes:

- Jorge Conde, Director de Digital Business Consulting
- Carlos Alonso, Executive Sales Director

Agenda/Programa:

- De 10:30 a 12:00: Charla con exposición de casos de uso
- De 12:00 a 13:30: Café y networking para los asistentes

Si estáis interesado en un asesoramiento específico (networking), solicitadlo previamente y tendréis un encuentro de unos 10 minutos con los ponentes.