## **A eanMENTARIA**

Cómo mejorar la eficiencia de nuestros procesos y reducir drásticamente los costes en el Sector Agroalimentario

## 17 y 18 de junio

Lugar: ADItech, PAMPLONA

## 1º Juego de Simulación de Empresa en Europa en 2014 para el Sector

de Alimentación y Bebidas denominado

### "ALIMENTACIÓN ACMP"

Despliegue de la metodología LEAN

8ª edición

**PLAZAS LIMITADAS** 

Fecha límite de inscripción: 5 de junio



Organiza:





#### Introducción:

El sector de la alimentación y bebidas, tiene una serie de características que la hacen especial a la hora de implantar metodologías de Excelencia Operacional y Reducción de Costes. Estas características son: elevados costes de mantenimiento de equipos, la estacionalidad de las materias primas, niveles altos de automatización de líneas de producción, tiempos largos de limpieza y cambios de formato y normas de gestión de seguridad alimentaria y calidad como IFS y BRC.

Es por ello que la eficiencia y la flexibilidad de sus procesos es clave, además de sistemas de gestión basados en la reducción de costes como el Lean Management, pueden ser una gran ventaja competitiva.

El objetivo principal es que los asistentes visualicen los beneficios y dificultades que existes a la hora de implantar Sistemas de Gestión basados en Lean Manufacturing e introducir las herramientas de eliminación del despilfarro.

### Dirigido a:

Directores/responsables de producción de las empresas asociadas a la AIAA (Asociación de la industria agroalimentaria de Aragón) que necesiten optimizar sus recursos y mejorar sus costes de producción.

### ¿Qué conseguimos?

- Reducciones de Tiempos de producción -Lead Time superiores al 30%
- Mejoras de Eficiencia de los procesos superiores al 20%
- Mejoras productivas de hasta 2 cifras
- Reducciones de tiempos de limpieza y cambio de herramientas del 60%
- Ahorros económicos de hasta más de 10 veces la inversión

### **Profesorado:**



Iosu Palacios Socio – Director de Proyectos Profit Impact ACMP, S.L.

Iosu Palacios es Licenciado en Administración y Dirección de Empresas por la Universidad Pública de Navarra y Master Black Belt Lean Six Sigma.

Actualmente es Socio Fundador y Director de Proyectos En Profit Impact ACMP desde Febrero del 2013. Empezó a desarrollar su carrera profesional en el sector industrial en BSH Factoría de Esquiroz dentro de grupos de mejora y proyectos Lean Six Sigma. Más tarde lideró el proyecto Production System. De 2004 a febrero 2013 se integró en el equipo de Human Management System en el área de Consultoría de Excelencia Operacional y de Negocio. Cabe destacar su intervención en empresas como COCA COLA NORBEGA, HOTCHLAND, KRAFT FOODS SPAIN, GENERAL MILLS, ALIMENTACION PALACIOS, VISCOFAN, BODEGAS CRIADORES DE RIOJA, AN AVICOLA, DANTZA, ULTRACONGELADOS VIRTO, SKF TUDELA, DEUTZ DITER, VESTAS, SAS, etc

# 1

Eric Colon Socio – Director de Proyectos Profit Impact ACMP, S.L.

Eric colon es Ingeniero de Producción y Gestión de Proyectos. Actualmente es Socio Fundador y Director de Proyectos de Profit Impact ACMP desde Febrero del 2013.

Su historial profesional se ha desarrollado en una primera etapa en Schneider Electric, multinacional del sector eléctrico donde pasó por los Departamentos de Métodos y Tiempos, Ingeniería Industrial, Responsable de Producción para nuevos productos. En el año 2010 se incorpora a Human Management Systems, integrandose en el equipo de consultoría de mejora de procesos. Cabe destacar su intervención en empresas como DANTZA,COCA COLA NORBEGA, KUZU, SOLTRA, ESTAMPACIONES NAVARRA, HUTCHINSON, DEUTZ DITTER, o la propia SCHNEIDER ELECTRIC etc

### Programa:

- 17 de junio Miércoles de 9:00-15:00 h
- 1. Introducción ¿Qué es AleanMENTARIA?
- 2. Los despilfarros S.E.N.T.I.M.O.S.
- Presentación del Ejercicio de simulación "Alimentación ACMP"
- 4. Fase 1: Estabilizar
  - 4.1. Orden y Limpieza Estandarización
  - 4.2. Gestión de la producción Gestión a Intervalo Corto (G.I.C.)
  - 4.3. Aseguramiento de la calidad Poka Yoke
- 5. Ejercicio de Simulación "Alimentación ACMP"
- 6. Fase 2: Crear Flujo
  - 6.1. Diagnóstico de flujo mediante VSM
  - 6.2. Mejora de la flexibilidad SMED
  - 6.3. Definir lay out
- 18 de junio Jueves de 9:00-15:00 h
- 7. Ejercicio de Simulación "Alimentación ACMP"
  - 7.1. Equilibrado de líneas Estandarización
  - 7.2. Eliminación y control de Stocks KANBAN
  - 7.3. Sistema logístico interno ruta del lechero
- Cómo favorecer el cambio cultural Comportamientos Lean
- 9. Ejercicio de Simulación "Alimentación ACMP"
- 10. Cuadro de mando y cuenta de resultados
- 11. Reflexión ¿cómo lo hago en mi empresa? Debate

### Fecha y horario:

17 y 18 de junio de 2015 Miércoles y jueves de 9:00-15:00 h Duración: 12h

### Lugar:

**ADItech – Corporación Tecnológica** C/ Tajonar 20 31006 Pamplona (Navarra) – España

### Inscripciones:

Precio (incluye documentación)
PLAZAS LIMITADAS (15 asistentes/edición)

Inscripciones antes del 5 de junio Empresas Asociadas a CNTA 265€ Empresas No Asociadas a CNTA 365€

Inscripciones después del 5 de junio Empresas Asociadas a CNTA 350€ Empresas No Asociadas a CNTA 450€

En todos los cursos se aplicará un 15% descuento a partir del 2º asistente de la misma empresa.

Si el asistente decidiera cancelar la inscripción, deberá hacerlo por escrito con una antelación mínima de 6 días antes de la celebración del curso. Si la cancelación se efectuara una vez transcurrido ese periodo, CNTA cobrará el importe íntegro de la inscripción o en su caso no emitirá reembolso del coste de la misma.

CNTA se reserva el derecho de cancelar el curso, en caso de no alcanzarse un número mínimo de asistentes.

### Inscripción online:

www.CNTA.es/formación

### Información:

formacion@cnta.es

T. +34 948 670 159 F. +34 948 696 127

Carretera NA-134 km. 53 31570 San Adrián (Navarra)

### Síguenos

en las principales redes sociales







