

Introducción a la Gestión y Calidad del dato en el sector industrial | En DIRECTO

Tus clases presenciales ahora En DIRECTO, sin necesidad de desplazarte.

FINALIDAD

Aprovecha al máximo la abundancia de información e indicadores que se tratan en las organizaciones del sector industrial. Escucha lo que dice tu fábrica.

Cada vez los mercados exigen más y mejores resultados por parte de nuestras empresas. Esto nos obliga a cambiar formas de hacer tradicionales y a tener un conocimiento más profundo de nuestros procesos, nuestros objetivos medibles y nuestros indicadores. Estamos en el momento de la transformación a empresas más digitalizadas, donde el volumen de datos es abrumador y debemos saber usarlos de forma inteligente. Debemos preguntarnos:

> ¿Nuestras medidas son fiables? ¿Qué grado de conocimiento tenemos sobre nuestros procesos? ¿Cómo podemos evaluar el potencial de mejora de los procesos de forma objetiva? ¿Cómo se trazan los planes de mejora con la cuenta de resultados? ¿Sabemos si los datos de hace un año son representativos de lo que pasará mañana?

En esta formación aprenderemos a “escuchar tu fábrica” para gestionar correctamente la información, de forma práctica y objetiva, qué tipo de información es la que necesita tener, para qué y cómo analizarla y trazarla con objetivos de mejora y con la cuenta de resultados de la organización;

El alumno aprenderá a gestionar por excepción y a tomar mejores decisiones.

“Sin Datos solo eres otra persona con una opinión”- W. Edwards Deming

OBJETIVOS

OBJETIVOS DEL CURSO

- > Conocer en profundidad los procesos de tu organización y su medición con objetividad y fiabilidad.
- > Aprender cómo establecer objetivos de forma realista.
- > Saber cuáles son los principales indicadores en el ámbito industrial.
- > Aprender a trazar cada indicador industrial con la cuenta de resultados.

DIRIGIDO A

- > Responsables de calidad;
- > Responsables de mejora
- > Responsables de producción
- > Responsables de mantenimiento
- > Responsables de ingeniería
- > Personal relacionado con los sistemas de gestión de una organización.
- > Profesionales independientes.

METODOLOGÍA Y PROFESORADO

METODOLOGÍA

La **Formación en Directo AEC** es una nueva metodología basada en las clases presenciales pero trasladadas al entorno virtual. **La tecnología permite “ofrecer y recibir clase”** te encuentres donde te encuentres... sin necesidad de desplazarte, facilitando la interacción y la sensación de inmediatez y cercanía.

Una formación que integra a la perfección las clases en directo de los expertos, con la práctica y la permanente colaboración entre los participantes:

- > **Clases en directo**, prácticas e interactivas, impartidas por nuestros expertos en la materia.
- > **El profesor** combina la exposición del contenido con ejercicios y/o dinámicas de grupo, sobre casos reales, potenciando la práctica.



Para cualquier duda o consulta llamar al
912 108 120 / 21

Además, puedes consultar en nuestra web
otros programas formativos www.aec.es

QAEC
ASOCIACIÓN ESPAÑOLA PARA LA CALIDAD

Introducción a la Gestión y Calidad del dato en el sector industrial | En DIRECTO

Tus clases presenciales ahora En DIRECTO, sin necesidad de desplazarte.

La clase está diseñada para **favorecer la interactividad entre el profesor y alumnos** favoreciendo la resolución de dudas y el intercambio de experiencias entre profesionales.

> Las clases en directo están integradas con nuestro **Aula Virtual** donde, adicionalmente, estarán disponibles los **materiales didácticos** en formato fácil de interiorizar y descargables; y **otros ejercicios y evaluaciones** necesarios para afianzar los conocimientos.

Tras la finalización, los alumnos recibirán el **certificado de aprovechamiento del curso** en formato digital.

Este Programa también está disponible en **modalidad In Company**, formación a medida para tu empresa.

PROFESORES

- > **Ander Cortaberria**. Responsable de Operaciones en Sisteplant S.L.
- > **Genís Riera Viladevall**. Director de Proyectos en Sisteplant S.L.

PROGRAMA

- > La objetividad en la medición
- > Identificar diferentes tipos de pérdidas en los procesos industriales:
 - > Por disponibilidad
 - > Por rendimiento
 - > Por calidad
 - > Otros
- > Cómo identificar el potencial de mejora:
 - > Con credibilidad y confianza en su consecución
 - > Basado en un análisis detallado de los factores que influyen en las pérdidas.
 - > Presentación de diferentes criterios de análisis y contextualizado con casos prácticos.
- > Trazar a la cuenta de resultados los planes de mejora.
 - > El impacto de la OEE (Overall Equipment Effectiveness) en la cuenta de resultados
 - > Como trasladar a nuestra cuenta de resultados cada plan de mejora
 - > Como monitorizar su evolución
- > La variación y sus consecuencias.
 - > Aprender a identificarla
 - > Construcción de planes de mitigación de la misma, concreción de objetivos basados en su análisis
- > El cuadro de mando industrial:
 - > Qué debe ser y qué no debe ser.
 - > La gestión por excepción.
 - > Presentación de casos prácticos



Para cualquier duda o consulta llamar al
912 108 120 / 21

Además, puedes consultar en nuestra web
otros programas formativos www.aec.es