



Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid

SEMINARIO

LA ELIMINACION DE PERDIDAS Y LA FIABILIZACION DE INSTALACIONES Y EQUIPOS DE PRODUCCION

CONTENIDO

- El Mantenimiento y la Fiabilidad.
- El enfoque de la mejora de Competitividad en un entorno de Mejora Continua: hacia el mínimo coste.
- La eficacia del Sistema de Producción y su Mejora.
- Condiciones básicas para la implantación de la Mejora Continua.
- Una estrategia para implantar un Sistema de Producción fiable en Nuevos Proyectos: la Ingeniería Simultánea como garantía de la Fiabilidad y Disponibilidad.-Etapas para su desarrollo.
- La eliminación de pérdidas en los Sistemas de Producción a través de los Grupos de Fiabilización: principales pérdidas en un Sistema de Producción.
- Aplicación del ciclo PDCA para la eliminación de pérdidas: ejemplo.
- Grupos de Fiabilización: objetivos, modo de funcionamiento y animación.
- Aplicar sobre el terreno un plan de progreso continuo a través de las actividades de los Grupos de Fiabilización.
- Introducción al AMFEC como herramienta de apoyo.
- La Fiabilidad basada en el factor humano.-El Poka-yoke como enfoque ante los diferentes errores humanos: ejemplos.

COLABORADOR DE LA JORNADA

D. Francisco Rey Sacristán. Perito Industrial.

Duración: 2 horas.

Fecha: 5 de octubre de 2.004.

Horario: 19:00 a 21:00 horas.

Nº de Plazas: Máximo: 40

Mínimo: 10

Documentación: Se entregará documentación.

LUGAR DE IMPARTICIÓN

Lugar: Salón de Actos del Colegio de Ingenieros Técnicos. C/ Divina Pastora nº 1 -1º

INSCRIPCIÓN

DESDE LA RECEPCION DE ESTA CARTA Y HASTA EL 29 DE SEPTIEMBRE DE 2004 A LAS 15:00 H.

La inscripción se realizará hasta el día 29 de septiembre de 2.004, en que se cerrará el plazo de inscripción, en el *Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid*.

Mari Carmen García. ☎ (983) 304078 - 304499 Fax: (983) 392096

Horario: De 8 a 15 h. (de 9 a 14 h. y de 19 a 21 h. a partir del 1 de octubre)

En caso de que el número de inscritos supere al de plazas previstas, la asignación de plazas se realizará mediante el procedimiento de sorteo establecido y que se detalla en la página Web del colegio.