



Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid

SEMINARIO

EFICIENCIA ENERGÉTICA EN EL CONTROL INDUSTRIAL: SIRIUS INNOVATIONS DE SIEMENS

CONTENIDO

En el sector industrial, la eficiencia energética es un factor decisivo para ayudar al incremento de la productividad y por tanto mejorar la competitividad de una empresa. En la **nueva gama SIRIUS Innovations** de productos de control industrial en baja tensión aporta productos eficientes, así como soluciones para una correcta gestión energética, con el que se pueden conseguir ahorros de hasta un 70% en el armario eléctrico.

- **INTRODUCCIÓN**
Proceso de Eficiencia Energética: Evaluar, Identificar, Implementar.
- **Soluciones SIRIUS INNOVATIONS**
Protección y control de motores en control industrial en baja tensión.
Gestión energética optimizada con Sirius Innovations: ahorros de hasta el 70 % en el armario eléctrico.
- **EJEMPLOS PRÁCTICOS DE GESTIÓN ENERGÉTICA**
Control en cascada para bombeo de aguas.
Ventilación de un parking subterráneo
Cintas de transporte de mercancías
Tanque de aireación en tratamiento biológico de aguas

COLABORADOR DE LA JORNADA

Ponente:

D. Samuel Martín Valdivieso. Ingeniero Técnico Industrial

Duración: 2 horas.

Fecha y horario: 14 de abril de 2011 de 19 a 21 horas.

Nº de Plazas: Máximo 40.
Mínimo 20.

Documentación: Se entregará documentación técnica de Siemens.

LUGAR DE IMPARTICIÓN

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

INSCRIPCIÓN

A PARTIR DE LA RECEPCION DE ESTA CONVOCATORIA Y HASTA LAS 21:00 HORAS DEL DIA 12 DE ABRIL DE 2.011.

La inscripción se realizará hasta el día 12 de abril de 2.011, 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 9 a 14 h y de 19 a 21 h.

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.