

Curso de Perfeccionamiento Profesional

CONTROL DE ACTIVOS MEDIANTE EL USO DE INSTRUMENTACIÓN DIGITAL

El control de activos de una empresa debiera ser el objetivo principal de todos los integrantes de la misma. Los conceptos de mantenimiento preventivo y predictivo dependen de la disponibilidad de datos históricos de funcionamiento y mantenimiento. La recolección de estos datos se simplifica mediante el uso de microprocesadores incorporados en la instrumentación digital. Estos equipos poseen la capacidad de almacenar información vital a la hora de tomar decisiones sobre el comportamiento de los mismos.



Este curso instruye a los asistentes en las posibles formas de obtener y almacenar datos históricos, así como la construcción de bases de datos que permitan utilizar esta información para predecir las operaciones de mantenimiento necesarias.

28 y 29 de enero de 2013

**HOTEL INTERCONTINENTAL
BUENOS AIRES**

Moreno 809 - C.A.B.A.

Dirigido a:

Profesionales del área de Instrumentación, Control Automático, Mantenimiento de Instrumentos y todas aquellas personas interesadas en el área.

Modalidad:

Presencial

Duración:

12hs.

Inversión:

\$ 1.800 + impuestos.

Incluye material de lectura y coffee breaks .

Se extiende certificado de asistencia.

OBJETIVOS DEL CURSO

- ◆ Comprender las ventajas de la instrumentación digital en la recolección de datos de funcionamiento
- ◆ Aplicar los datos a las prácticas de mantenimiento preventivo y predictivo
- ◆ Comprender cómo estas prácticas afectan el control de activos de una empresa

TEMARIO

- Mantenimiento correctivo, preventivo y predictivo
- Instrumentación digital aplicada a elementos finales de control
- Recolección de datos de los instrumentos digitales
- Armado de bases de datos y líneas de tendencia
- Interpretación de firmas digitales para diagnosticar problemas
- Documentación de actividades a efectos de cumplimentar políticas de calidad y seguridad

DICTADO POR

Ing. Pablo Ciccarella: instructor certificado por MASONEILAN DRESSER - Líder mundial en la fabricación de válvulas de control e instrumentos.

INFORMES E INSCRIPCIÓN

Teléfono: (54 11) 3966-4793

capitacion@rpmcontrol.com.ar - www.rpmcontrol.com.ar

Organiza

