

Curso: “Diagnostico Predictivo en Válvulas de Procesos”

Duración:

2 Días.

Horario:

9 a 17.30Hs.

Programa:

1. La optimización de activos
2. Mencionar algo sobre mejores prácticas de mantenimiento
3. Por qué hablar de válvulas de control
4. Porque diagnosticar válvulas de control
5. Beneficios de diagnosticar las válvulas de control
6. Mapa de manteniendo
7. Casos que se hayan Realizado en Argentina
8. Tecnología portátil flowscanner (Información , Características, Demostración)
9. Tecnología AMS DM con snap-on ValveLink (Información, Características, Demostración (Practica de taller para los usuarios 1. Reconocer interface 2. Configurar DVC 3. Llenar Hoja de especificaciones para el diagnostico 4. Ejecutar Diagnostico, 5.Analizar grafica de diagnostico)
10. Practicas sobre las tecnologías.

Nota: Para llevar a cabo la operación la parte interesada deberá enviar una orden de compra a Emerson Argentina S.A. Los pagos se efectuarán en efectivo o con cheque a nombre propio emitido a nombre de Emerson Argentina S.A. El cobro del mismo debe ser posible con límite fecha de inicio del curso. De no efectuarse, en su totalidad, el pago antes del inicio del curso, la parte interesada pierde el derecho a participar del mismo.

Ante cualquier duda, favor de comunicarse con Educational Services,

Contacto: [Cintia Gisele Hassan](mailto:Cintia.Hassan@Emerson.com)

Tel.: (54 11) 4796-7448 / 4837-7002

E-mail: Cintia.Hassan@Emerson.com o a través de la

Web: www.EmersonProcess.com.ar