

Inversión por Curso:
\$10,000MXN

Curso Propedéutico Para la Certificación de Técnico en Sistemas de Control Nivel 1 (CCST)
10, 11 y 12 de Noviembre

Inversión de Curso:
\$9,900.00MXN + IVA

Inversión de Examen:
\$8,500.00MXN

2da Vuelta: \$5,000.00
MXN+ IVA



Month	Course Title	Dates
JUN	Introducción a las Comunicaciones Digitales Aplicando Protocolos Modbus y Tecnologías OPC	02, 03 y 04
	Dimensionamiento, Selección y Especificación de Válvulas de Control	16, 17 y 18
	Taller de PLC, HMI y SCADA; Estructura Básica, Programación y Mantenimiento	23, 24 y 25
JUL	Selección de SIL y Cálculo de PFDavg	14, 15 y 16
	Cálculo y Selección de Bombas Centrifugas de Proceso	21, 22 y 23
	Medición de Flujo de Procesos Industriales	28, 29 y 30
AGO	Buses de Campo-Fieldbus	04, 05 y 06
	Introducción a la Norma ISA-95 en la Industria de Control de Procesos	11, 12 y 13
	Aplicación Industrial de Fieldbus Foundation y ProfiBus PA	18, 19 y 20
	Economía y Finanzas en Proyectos de Instrumentación y Control	25, 26 y 27
	Control de calderas	25, 26 y 27
SEP	SCADA: Sistemas de Control Supervisorio y Adquisición de Datos	01, 02 y 03
	Estándares ISA Aplicados a la Documentación de Proyectos de Instrumentación y Control	08, 09 y 10
	Robótica Industrial	22, 23 y 24
	Automatización de Subestaciones Eléctricas	29, 30 y 01 Oct
OCT	Manejo y Gestión de Alarmas Utilizando el Estándar ISA-18	06, 07 y 08
	Instrumentación Básica de Procesos Industriales	13, 14 y 15
	Administración de Proyectos de Instrumentación y Control de Procesos	20, 21 y 22
	Áreas Clasificadas y Métodos de Protección	27, 28 y 29

Si es Socio ISA Solicite su descuento del 30%

Contacto:
Lic. Enrique Pérez Navarro
Coordinador
enrique.perez@isamex.org
Tel: (55) 5616 3322/ 4375 8642

ISA México Sección Central
Tuxpan 74, Piso 3, Col. Roma Sur, Alcaldía
Cuauhtémoc, CP
06760, CDMX
isamex.org