

Infórmate acerca de lo nuevo en:



# Cursos y videos

**AUTOMATIONDIRECT**.com

www.control.sdindustrial.com.mx | 01 800 -777-9100 L.D. sin costo, 8100-9100 en Monterrey



**Precios de introducción en México**

¿Te interesa conocer sobre nuestros productos?  
¿Aprender a programar?

¿Tener las bases para desarrollar aplicaciones de automatización y control industrial?

**Te presentamos la manera más simple de hacerlo...**

## Webinars \*

Conoce los cursos Online que tenemos disponibles para ti...

### Introducción a PLCs

Conoce las bases de programación esenciales para operar e integrar nuestros productos en múltiples aplicaciones. Con este webinar conocerás aspectos como; contacto normalmente abierto y normalmente cerrado, lógica AND & OR, relevadores, sensores, señales digitales y analógicas, tarjetas de entradas y salidas, fundamentos de un PLC, conceptos de comunicación; entre otros.

- » Basic Switches
- » Relays - Contactors & Overloads
- » Digital Sensors A.C. Type
- » PLC Digital Input Cards
- » Fundamentals of PLCs

Duración aproximada: 1 hr 30 min

USD \$ 24.00  
+IVA

### PLC CLICK\*\*

Aprende sobre múltiples conceptos para el desarrollo de aplicaciones con esta línea de PLCs como direccionamiento, tipos de variables, control de relevadores, edición del programa, contadores y funcionamiento del software; el cual es gratuito para esta línea.

- » Power Budget
- » Click Software Overview
- » Editing a Program
- » Cross Reference View
- » Control Relays

Duración aproximada: 2 hrs

USD \$ 32.00  
+IVA

### DirectSOFT & DirectLogic PLCs\*\*

Conoce más acerca de la familia de PLCs DirectLogic y aprende a utilizar el software para desarrollar la lógica para estos equipos, incluyendo edición de código, cómo borrar y agregar elementos, expansión de entradas y salidas, direccionamiento, comunicación, entre muchas cosas más que te servirán para desarrollar tus proyectos de una mejor manera.

- » I/O Addressing
- » Remote I/O
- » Software Editor Explained
- » Project Properties
- » Diagnostics

Duración aproximada: 3 hrs

USD \$ 32.00  
+IVA

### Productivity 3000 PAC\*\*

Conoce sobre las ventajas que te brinda este producto, perteneciente a una nueva generación de controladores industriales. Aprende entre otras cosas aspectos como capacidad del CPU, características generales, expansión de entradas y salidas, comandos que facilitan la programación, base de etiquetas, creación y edición de programas.

- » General Features
- » Commands Overview
- » Hardware Configuration
- » Placing Instructions in a Program
- » Simple Timer Instruction

Duración aproximada: 3 hrs 30 min

USD \$ 32.00  
+IVA

### C-more\*\*

Desarrolla aplicaciones que faciliten el intercambio hombre-máquina, aprendiendo a diseñar con nuestras HMIs aspectos como creación de proyectos, comunicación con PLCs, bases de datos, gráficos, entre muchas cosas más que te ayudarán a crear la interfaz de intercambio.

- » Memory
- » Basic Configuration
- » Database
- » Password Protection
- » Simulating Objects and Screens

Duración aproximada: 2 hrs

USD \$ 32.00  
+IVA

### Drives – Motors – Motion

Desarrolla e integra aplicaciones para control de movimiento, conociendo sobre tipos de motores, ventajas al usar un variador de frecuencia, características de los motores a pasos y servomotores, nomenclatura, entre muchas cosas que te ayudarán a sentar las bases para el desarrollo de muchas aplicaciones.

- » Stepper Motor
- » Servo Motor
- » DC Motor
- » AC Induction Motor
- » Control Methods

Duración aproximada: 1 hr 30 min

USD \$ 20.00  
+IVA

\* Material en inglés | \*\* Incluyen el curso "Introducción a PLCs"

## DVD's\*\*\*

Llévate estos cursos en DVD para acceder a ellos una y otra vez....

### Lógica & Principios del PLC

Aprende sobre los conceptos básicos de un PLC, ejemplos de programación que podrás seguir de una manera sencilla con el DVD. Los temas que se incluyen son: conceptos básicos, funcionamiento del CPU, direccionamiento de I/Os, programación y debug.

- » Basics
- » CPU Internals
- » I/O Reviews
- » DirectSOFT
- » Programming and Debugging

Duración aproximada: 2 hrs 30 min

USD \$ 316.00  
+IVA

### I/O Analógicas del PLC

Conoce sobre I/O analógicas: voltaje, corriente y termopar. Aprende sobre la configuración de los módulos, cableado, escalamiento y programación. Se pueden apreciar los dos métodos: puntero y multiplexor.

- » Analog I/O Principles
- » PLCs Analog Modules
- » DL05 PLC Analog
- » DL205 & DL405 PLC Analog
- » Application & Programming Examples

Duración aproximada: 4hrs

USD \$ 316.00  
+IVA

\*\*\* Material subtulado al español

#### Políticas de Uso:

- \* El uso de webinars implica registro por parte del usuario dentro del sitio Interconnecting Automation
- \* Los webinars no cuentan con material descargable y tienen una vigencia de uso de 30 días, permitiendo el acceso en máximo 2 direcciones IPs diferentes por webinar adquirido

Cursos en Asociación con Interconnecting Automation, ahora disponibles para su venta en México con Sdi>. Los cursos mencionados en este folleto son de:



Además, conoce sobre nuestros cursos presenciales, donde puedes aprender y practicar sobre programación y comunicación de PLCs DirectLogic y paneles de operador C-more. Contáctanos en soporte@sdindustrial.com.mx

Soporte Dinámico Industrial S.A. de C.V.  
Zona Pte #510 Col. Chapultepec, San Nicolás de los Garza, N.L. 66450  
Tel.: (81) 8100-9100, L.D. sin costo 01-800-777-9100  
info@sdindustrial.com.mx | www.sdindustrial.com.mx