

Unidad de Capacitación

Calendario de Cursos 2008 en Caracas, Venezuela

LISTEN. THINK. SOLVE.™

Rockwell Automation

	Código	Nombre del Curso	Duración (horas)	Días de Clase	ENERO				FEBRERO				MARZO				ABRIL				MAYO				JUNIO							
					07	14	21	28	04	11	18	25	03	10	17	24	31	07	14	21	28	05	12	19	26	02	09	16	23	30		
ControlLogix	CCP146	ControlLogix Fundamentals	16	L-Ma		C					C								C				C								C	
	CCP151	RSLogix 5000 Basic Ladder Logic Programming	16	Mi-J		C					C				C				C				C								C	
	CCP153	ControlLogix Maintenance & Troubleshooting	36	L-V			C					C				C				C				C								C
	CCP143	RSLogix 5000 Project Development	36	L-V				C								C								C								C
SLC	CCPS43	SLC 500 Maintenance, Troubleshooting & Programming	40	L-V		C					C					C				C				C								C
	CCPS42	SLC 500 Advanced Programming	36	L-V			C									C								C								C
PLC5	CCP412	PLC-5 Maintenance & Troubleshooting	36	L-V				C			C					C				C												C
	CCP410	PLC-5 Programming	36	L-V								C												C								C
	CCP411	PLC-5 Advanced Programming	36	L-V							C					C								C								C
Network	CCP170	ControlNet Design, Configuration & Mtto.	16	L-Ma											C					C											C	
	CCP422	DeviceNet Design, Configuration & Mtto.	16	Mi-J											C																C	
	CCP500	Design, Configuration & Mtto. ControlNet. & DeviceNet	40	L-V											C					C											C	
Visualization	RS-RSVTRG	RSView32 Project Development	36	L-V				C								C								C								
	CCP200	Rsvision32 Maintenance	32	L-J																C												
	RS-RSVSE	RSView SE Programming	36	L-V							C					C								C								C
	CCP196	PanelView Application Development	16	L-Ma																C												C
	CCV204	RSView ME Programming for the PanelView Plus	24	L-Mi												C								C								C

	Código	Nombre del Curso	Duración (horas)	Días de Clase	JULIO				AGOSTO				SEPTIEMBRE				OCTUBRE				NOVIEMBRE				DICIEMBRE							
					07	14	21	28	04	11	18	25	01	08	15	22	29	06	13	20	27	03	10	17	24	01	08	15	22	29		
ControlLogix	CCP146	ControlLogix Fundamentals	16	L-Ma		C					C				C				C				C								C	
	CCP151	RSLogix 5000 Basic Ladder Logic Programming	16	Mi-J		C					C				C				C				C								C	
	CCP153	ControlLogix Maintenance & Troubleshooting	36	L-V			C					C				C				C				C								C
	CCP143	RSLogix 5000 Project Development	36	L-V				C								C								C								C
SLC	CCPS43	SLC 500 Maintenance, Troubleshooting & Programming	40	L-V		C					C					C				C				C								C
	CCPS42	SLC 500 Advanced Programming	36	L-V			C									C								C								C
PLC5	CCP412	PLC-5 Maintenance & Troubleshooting	36	L-V				C			C					C				C												C
	CCP410	PLC-5 Programming	36	L-V								C												C								C
	CCP411	PLC-5 Advanced Programming	36	L-V							C					C								C								C
Network	CCP170	ControlNet Design, Configuration & Mtto.	16	L-Ma											C					C											C	
	CCP422	DeviceNet Design, Configuration & Mtto.	16	Mi-J											C																C	
	CCP500	Design, Configuration & Mtto. ControlNet. & DeviceNet	40	L-V											C					C											C	
Visualization	RS-RSVTRG	RSView32 Development	36	L-V				C								C								C								
	CCP200	Rsvision32 Maintenance	32	L-J																C												
	RS-RSVSE	RSView SE Programming	36	L-V							C					C								C								C
	CCP196	PanelView Application Development	16	L-Ma																C												C
	CCV204	RSView ME Programming for the PanelView Plus	24	L-Mi												C								C								C

INFORMACIÓN DE CONTACTO

Coordinación de Capacitación, Rockwell Automation Venezuela
 Teléfono: +58 212 9490611
 Facsimil: +58 212 9490753
 Internet: www.rockwellautomation.com.ve

DIRECCIÓN

En Caracas - Rockwell Automation, Av. González Rincones, Edif. Allen-Bradley, Zona Industrial La Trinidad, Caracas 1080 - Venezuela
 Los precios suministrados son por participante y no incluyen los impuestos exigidos por la legislación venezolana. La información aquí suministrada está sujeta a cambio sin previo aviso.



NOTA CUANDO LA MATRÍCULA DEL CURSO SEA CANCELADA CON AL MENOS 2 DÍAS HÁBILES DE ANTELACIÓN A LA FECHA DE INICIO DEL CURSO, SE APLICARÁ LA TARIFA IDENTIFICADA COMO PREPAGO. EN CUALQUIER OTRO CASO, SE APLICARÁ LA TARIFA NORMAL. SI UN PARTICIPANTE QUE HAYA CANCELADO BAJO LA MODALIDAD PREPAGO NO PUEDE ASISTIR, DEBERÁ NOTIFICARLO POR ESCRITO CON AL MENOS 2 DÍAS HÁBILES DE ANTELACIÓN, EN CUYO CASO, OBTENDRÁ UN CRÉDITO POR EL 100% DEL MONTO CANCELADO. EN CASO CONTRARIO, SE RECONOCERÁ UN CRÉDITO ÚNICAMENTE POR EL 50% DEL MONTO CANCELADO. LOS CURSOS PODRAN SER POSPUESTOS CON PREVIO AVISO Y FECHA A CONVENIR. FAVOR CONFIRMAR FECHA DE CURSOS UNA SEMANA ANTES DE LA FECHA SEÑALADA EN CALENDARIO.

This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.