

FAMÍLIA	SIGLA	DESCRIÇÃO DO TREINAMENTO	DURAÇÃO	VALORES	JULHO	AGOSTO	SETEMBRO	OUTUBRO	NOVEMBRO	DEZEMBRO	JANEIRO	FEVEREIRO	PRÉ-REQUISITO
											2011	2011	
BÁSICO	C (**)	Linguagem C para Sistemas Embarcados	08 horas (01 dia)	300,00	05.07 10.07 (*)	16.08	04.09 (*)	04.10	08.11	04.12 (*) 06.12	17.01	14.02	Conhecimento de Eletrônica Digital
MICROCHIP	PIC18F (**)	MicroControladores PIC16F e PIC 18F Programação Embarcado em C	16 horas (02 dias)	520,00	17 e 24.07 (*)	17 e 18.08	11 e 18.09 (*)	05 e 06.10	09 e 10.11	11 e 18.12 (*) 07 e 08.12	18 e 19.01	15 e 16.02	Conhecimento ou Treinamento em Linguagem C para MicroControladores
	PIC24F	Programação PIC Família 24F	16 horas (02 dias)	580,00	Não haverá neste Mês	Não haverá neste Mês	Não haverá neste Mês	07 e 08.10	Não haverá neste Mês	Não haverá neste Mês	Não haverá neste Mês	Não haverá neste Mês	Conhecimento ou Treinamento em Linguagem C para MicroControladores
	RS232	Comunicação Serial RS232 Técnicas de Programação avançadas com PIC (Especialização)	08 horas (01 dia)	380,00	31.07	Não haverá neste Mês	25.09 (*)	Não haverá neste Mês	11.11	Não haverá neste Mês	Não haverá neste Mês	Não haverá neste Mês	Conhecimento ou Treinamento em Linguagem C e MicroControladores PIC
	I2C	Protocolo I2C - Teoria e Prática (Especialização)	08 horas (01 dia)	<b>SOB CONSULTA</b>	ONLINE / INCOMPANY (CONSULTE DEPTO. COMERCIAL (11) 5084.4518 - vendas@microgenios.com.br								Conhecimento ou Treinamento em Linguagem C e MicroControladores PIC
	TIMERS	Timers/Counters - Aplicações avançada (Especialização)	08 horas (01 dia)	<b>SOB CONSULTA</b>	ONLINE / INCOMPANY (CONSULTE DEPTO. COMERCIAL (11) 5084.4518 - vendas@microgenios.com.br								Conhecimento ou Treinamento em Linguagem C e MicroControladores PIC
	DsPIC	Microcontroladores dsPIC - Programação em C	16 horas (02 dias)	<b>SOB CONSULTA</b>	ONLINE / INCOMPANY (CONSULTE DEPTO. COMERCIAL (11) 5084.4518 - vendas@microgenios.com.br								Conhecimento básico de microcontroladores e linguagem C
	TCP/IP (**)	TCP/IP para Microcontroladores PIC (incluso KIT XbeeNet Profissional)	16 horas (02 dias)	1.240,00	22 e 23.07	Não haverá neste Mês	23 e 24.09	Não haverá neste Mês	29 e 30.11	Não haverá neste Mês	13 e 14.01	Não haverá neste Mês	Conhecimento de microcontroladores PIC e linguagem C
(**) DISPONÍVEL TAMBÉM NA MODALIDADE ONLINE (*) AULAS AOS SÁBADOS				WEB SEMINÁRIOS MICROGENIOS - ACESSSE no <a href="http://www.microgenios.com.br">www.microgenios.com.br</a> / Link Web Seminários									