

# Calendário 2016

Formação Metrológica	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV
Metrologia Dimensional Aplicada - 8h		11		6		8		9		4
Rugosidade, Acabamento Superficial e Parâmetros - 8h			8				5			
Interpretação e Representação de Tolerâncias Geométricas Fundamental - 8h		18		13		29		30		25
Interpretação e Representação de Tolerâncias Geométricas Avançado - 16h			25 e 26				11 e 12			
Operação em Tridimensional Mitutoyo com o software Geopak-Win - 16h		12 e 19	23 e 30		11 e 18		20 e 27		22 e 29	
Calibração de Equipamentos e Análise de Certificados - 8h			28			1				11

Formação em Sistemas da Qualidade	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV
PPAP - Processo de Aprovação Peças Produção - 16h			14 e 15			16 e 23			6 e 7	
AQPQ - Planejamento Avançado da Qualidade do Produto - 16h				19 e 20				1 e 2		
CEP - Controle estatístico do processo - 16h	22 e 23					2 e 9				5 e 12
MSA - Análise do Sistema de Medições - 16h	15 e 16						6 e 13			
FMEA - Análise de Modo e Efeito de Falha - 16h					2 e 3				1 e 8	
MASP/8D - Método de Análise e Solução Problemas - 16h			16 e 23			14 e 15				7 e 8

Formação em Normas	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV
Norma ISO 9001:2015 – 16h	18 e 19			2 e 3				15 e 16		
Norma TS 16949 – 16h		5 e 12					1 e 2			
Norma ISO 14000 – 16h			18 e 19					22 e 23		
Auditor interno TS 16949 – 16h			2 e 9			21 e 22				17 e 18
Auditor Interno ISO 9001:2015 – 16h	25 e 26		4 e 5		29 30		18 e 19		15 e 22	
NR20 Líquidos Inflamáveis Interpretação – 8h			27			27			25	

Formação em Segurança do Trabalho	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV
NR 20 - Líquidos Inflamáveis Integração – 4h		22		24		19		27		22
NR 20 - Líquidos Inflamáveis Básico – 8h		23	20	25	28	20	24	28	26	23
NR 20 - Líquidos Inflamáveis Intermediário – 16h			12 e 13			12 e 13			19 e 20	
EPI – Equipamentos de Proteção Individual – 4h			6		14			21		

Todos os temas podem ser ministrados “In Company”. Consulte-nos sobre a customização de cursos à realidade de sua empresa, com aplicações práticas no seu dia a dia.

Telefone: (51) 3441-1069 – E-mail: [treinamentos@metrologyrs.com.br](mailto:treinamentos@metrologyrs.com.br) – Site: [www.metrologyrs.com.br](http://www.metrologyrs.com.br) – Cachoeirinha/RS