

Cód	Cursos 2024	Investimento Participante	Horas	Dias	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	Presencial Mitutoyo	In Company	On Line
A1	Metrologia Básica - Utilização e Conservação de Instrumentos para Metrologia Dimensional, Noções de Calibração dos instrumentos básicos	1.330,00	14	2	30 a 31		21 a 22		22 a 24		17 a 18	Sim	Consulte	Não
A2	Metrologia Dimensional - Nível 2 - Conceitos avançados de instrumentos e Equipamentos de medição, Normas, Calibração, Geometrias de Construção Mecânica, Erros de Medição, Noções de Incerteza de medição, Noções de GD&T, Rugosidade, Medição de Forma e Perfil, Dureza	2.660,00	28	3		27 a 29		24 a 26		19 a 21		Sim	Consulte	Não
C1	Medição Tridimensional Manual com software Geopak Win	Consulte	28	4								Sim	Consulte	Não
C2	Medição Tridimensional CNC com software Geopak Win	Consulte	28	4								Sim	Consulte	Não
A4	Rugosidade Superficial - Teoria e Prática da Medição	1.330,00	14	2				18 a 19				Sim	Consulte	Não
A7	Dureza dos Materiais - Teoria e Prática de Medição	1.330,00	14	2		8 a 9				5 a 6		Sim	Não	Não
A5	GD&T - Dimensionamento e Tolerâncias Geométricas	2.180,00	21	3			4 a 6		6 a 8		15 a 17	Sim	Consulte	Não
A5.4	GD&T Toleranciamento Geométrico ISO GPS	2.180,00	21	3				22 a 24				Sim	Consulte	Não
A12	Medição de Forma, Perfil, Óticos e de Imagem - Teoria e Prática	1.330,00	14	2							4 a 5	Sim	Não	Não
A10.C(*)	Programa de Formação Avançada de Metrologistas 3D - Tema: Métodos Avançados para a Garantia de Exatidão em Medições 3D	3.300,00	28	4			4 a 7					Sim	Consulte	Não
A10.B(*)	Programa de Formação Avançada de Metrologistas 3D - Tema: GD&T Avançado para Definição de Estratégias de Medição 3D confiáveis	3.300,00	28	4					13 a 16			Sim	Consulte	Não
A10.A(*)	Programa de Formação Avançada de Metrologistas 3D - Tema: Avaliação de Máquinas Segundo ISO-10360 e MSA Avançado para Medição 3D	3.300,00	28	4							15 a 18	Sim	Consulte	Não
B6	Cálculo de Incerteza dos Resultados de Medição	2.180,00	21	3	22 a 24			8 a 10			29 a 31	Sim	Consulte	Não
B5	MSA - 4ª edição - Análise de Sistemas de Medição	2.180,00	21	3		26 a 28				3 a 5		Sim	Consulte	Não
D1	CEP - Controle Estatístico do Processo	2.160,00	21	3			18 a 20			17 a 19		Sim	Consulte	Consulte
D7	NBR/ISO/IEC-17025:2017 - Acreditação de Laboratórios	1.330,00	14	2		5 a 6			27 a 28			Sim	Consulte	Consulte

## CURSOS IN COMPANY

Uma opção para as empresas que desejam capacitar um número maior de colaboradores, ou gostariam de desenvolver um treinamento mais de acordo com suas necessidades. As vantagens do treinamento *in company* são:

- Carga horária e períodos de realização dos cursos flexíveis de acordo com a disponibilidade do cliente
- Valores mais atrativos para grupos maiores
- Contextualização das atividades do treinamento para adaptação, de acordo com as características do cliente
- Conteúdo programático customizado conforme a necessidade dos participantes.

OBS:1.- A ocorrência do curso nas data sugeridas estão sujeitas a um número mínimo de participantes 2.- O Valor do Investimento é por participante - Descontos de 10% a partir do 2º participante 3.- Treinamentos fechados In Company - podem ter os valores revisados - Consulte