

Calendário de Cursos Abertos / EAD (Online) - VTB

H JUL/22 AGO/22 SET/22

NORMAS ISO, IATF E VDA 6.3				
ISO 9001:2015 - Requisitos e Interpretação do Sistema de Gestão da Qualidade	8	04	01	05
ISO 9001:2015 - Requisitos e Formação de Auditor Interno - FAI	16	04 e 05	01 e 02	05 e 06
ISO 14001:2015 - Requisitos e Interpretação do Sistema de Gestão Ambiental	8	07	04	08
ISO 14001:2015 - Requisitos e Formação de Auditor Interno - FAI	16	07 e 08	04 e 05	08 e 09
ISO 45001:2018 - Requisitos e Interpretação do Sistema de Gestão de Saúde e Segurança Ocupacional	8	07	04	08
ISO 45001:2018 - Requisitos e Formação de Auditor Interno - FAI	16	07 e 08	04 e 05	08 e 09
IATF 16949:2016 - Requisitos do Sistema de Gestão da Qualidade Automotiva	16	04 e 05	01 e 02	12 e 13
IATF 16949:2016 - Requisitos e Formação de Auditor Interno - FAI	24	04 a 06	01 a 03	12 a 14
VDA 6.3 - 3ª Edição - 2016- Requisitos e Formação de Auditor Interno de Processo - FAI	24	04 a 06	01 a 03	12 a 14
VDA 2 - Asseguramento da Qualidade Fornecedores - PPA	8	08	05	16
FERRAMENTAS AUTOMOTIVAS / QUALIDADE / CORE TOOLS				
CQI-9 (4ª Edição) - Avaliação do Sistema de Tratamento Térmico - Requisitos e Formação de Auditor	16	11 e 12	08 e 09	12 e 13
CQI-11 (3ª Edição) - Processo Especial de Avaliação do Sistema de Deposição (Plating)	16	14 e 15	11 e 12	15 e 16
CQI-12 (3ª Edição) - Avaliação do Sistema de Revestimento - Requisitos e Formação de Auditor	16	25 e 26	22 e 23	26 e 27
CQI-15 (2ª Edição) - Avaliação do Sistema de Soldagem - Requisitos e Formação de Auditor	16	21 e 22	18 e 19	22 e 23
CQI-27 (2ª Edição) - Avaliação do Sistema de Fundição - Requisitos e Formação de Auditor	16	28 e 29	25 e 26	29 e 30
CORE TOOLS - Ferramentas da Qualidade Automotiva - Implementação	16	21 e 22	18 e 19	22 e 23
APQP - 2ª Edição - Planejamento Avançado da Qualidade do Produto	16	18 e 19	15 e 16	19 e 20
PPAP - 4ª Edição - Processo de Aprovação de Peça de Produção	8	20	17	21
DFMEA AIAG-VDA 1ª Edição:2019 - Análise do Modo e Efeitos de Falha de Projeto	8	18	15	19
PFMEA AIAG-VDA 1ª Edição:2019 - Análise do Modo e Efeitos de Falha de Processo	8	19	16	20
FMEA AIAG-VDA - 1ª Edição:2019 - Análise do Modo e Efeitos de Falha	16	18 e 19	15 e 16	19 e 20
FMEA - Análise do Modo e Efeito da Falha (4ª Edição)	16	11 e 12	08 e 09	12 e 13
DFMEA - Análise do Modo e Efeitos de Falha Potencial de Projeto (4ª Edição)	8	11	08	12
PFMEA - Análise do Modo e Efeito da Falha de Processo (4ª Edição)	8	12	09	13
CEP - Controle Estatístico do Processo	8	14	11	15
CEP Avançado - Controle Estatístico do Processo Avançado	16	14 e 15	11 e 12	15 e 16
MSA - 4ª Edição - Análise do Sistema de Medição	16	25 e 26	22 e 23	26 e 27
IMDS - International Material Data System (Integração com APQP e PPAP)	8	11	08	12
MASP/8D - Método de Análise e Solução de Problemas (baseado na CQI-20)	16	11 e 12	08 e 09	12 e 13
Custos da Má Qualidade (baseado na CQI-22)	8	13	10	14
Incerteza de Medição (conforme ISO GUM)	16	28 e 29	25 e 26	29 e 30
MANUFATURA ENXUTA / RESPONSABILIDADE SOCIAL				
EAV - Engenharia e Análise do Valor	8	13	10	14
Kaizen Melhoria Contínua	16	04 e 05	02 e 03	05 e 06
Kanban / Just in Time	8	08	05	09
Poka Yoke - À Prova de Erro	8	27	24	28
Liderança, Gerenciamento e Tomada de Decisão	16	07 e 08	04 e 05	08 e 09
5S - Programa 5S	8	20	17	21
PDCA - Ciclo de Melhoria Contínua	8	27	24	28
Qualificação de Fornecedores	8	13	10	14
DOE - Projeto de Experimentos - TAGUCHI	16	21 e 22	18 e 19	22 e 23
Metrologia	8	08	05	09
SA 8000:2014 - Responsabilidade Social	8	27	24	28
TPM - Manutenção Produtiva Total	8	15	12	16
Six Sigma para White Belt, Yellow Belt, Green Belt e Black Belt		Somente In Company		
GESTÃO DE SEGURANÇA ALIMENTAR E DE MEDICAMENTOS				
BPF - Boas Práticas de Fabricação de Alimentos e Embalagens	8	11	08	12
BPF - Boas Práticas de Fabricação de Medicamentos (RDC 301/2019)	16	18 e 19	15 e 16	19 e 20
APPCC/HACCP - Análise de Perigos e Pontos Críticos de Controle	16	25 e 26	22 e 23	26 e 27