

PROGRAMAÇÃO DE CURSOS SENAI/CTGAS-ER

CURSOS TÉCNICOS E ESPECIALIZAÇÃO TÉCNICA

CURSOS	COMPETÊNCIA A SER ADQUIRIDA	C.H.	PERÍODO PREVISTO	HORÁRIO	INVESTIMENTO
TÉCNICO EM ELETROMECAÂNICA TEC-ELM-001 NOVO!	Apoiar a gestão da montagem e da manutenção de sistemas mecânicos, elétricos e automatizados e atuar no desenvolvimento de projetos de sistemas eletromecânicos de máquinas e equipamentos industriais, atendendo as normas e padrões técnicos, de qualidade, saúde e segurança e de meio ambiente.	1620h	12/04/2021 a 26/05/2023	07:30 às 11:30 (seg a sex)	26X de R\$ 250,00 (cartão de crédito ou boleto bancário)
TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA TEC-ELE-018	Desenvolver, instalar e manter sistemas eletroeletrônicos de acordo com procedimentos e normas técnicas, ambientais, de qualidade, de saúde e segurança no trabalho.	1500h	15/03/2021 a 23/11/2023	19h às 22h (seg a sex)	26X de R\$ 250,00 (cartão de crédito ou boleto bancário)
TÉCNICO EM MECÂNICA (TEC-MEC-002)	Desenvolver projetos, aplicar processos de produção mecânica e realizar a manutenção mecânica de máquinas e equipamentos segundo normas técnicas, considerando padrões de qualidade, de saúde e segurança no trabalho, e meio ambiente.	1300h	10/03/2021 a 31/03/2023	19h às 22h (seg a sex)	26X de R\$ 250,00
TÉCNICO EM SOLDAGEM (TEC-SOL-006) pré matrícula	Coordenar tecnicamente as equipes de soldagem, prestar suporte técnico à preparação das atividades e assessorar a elaboração de projetos de componentes e/ou equipamentos soldados, respeitando procedimentos e normas técnicas, de qualidade, de saúde e segurança, e de meio ambiente.	1400h	13/04/2021 a 22/12/2022	19h às 22h (seg a sex)	26X de R\$ 270,00 (cartão de crédito ou boleto bancário)
TÉCNICO EM REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO TEC-REF-024	Elaborar projetos de instalação de sistemas de refrigeração e climatização sob supervisão, coordenar a execução da instalação e da manutenção de sistemas de refrigeração e climatização, seguindo legislação e normas técnicas, ambientais, de saúde e segurança no trabalho e utilizando as boas práticas	1400h	18/05/2021 a 14/12/2023	19h às 22h (seg a sex)	26X de R\$ 250,00 (cartão de crédito ou boleto bancário)
TÉCNICO EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL TEC-AUT-030	Manter e Implementar equipamentos e dispositivos, atuando no desenvolvimento em sistemas de controle e automação, respeitando procedimentos e normas técnicas, de qualidade, de saúde e segurança e de meio ambiente.	1560h	13/04/2021 a 15/12/2023	Semipresencial	26X de R\$ 203,00 (cartão de crédito ou boleto bancário)
ESPECIALIZAÇÃO EM ENERGIA EÓLICA ESP-EEE-002	Planejar, executar e controlar procedimentos de instalação e manutenção de sistemas de medição do potencial eólico e de centrais eólicas, conforme normas técnicas e recomendações de qualidade, saúde, segurança no trabalho e preservação ambiental.	380h	22/03/2021 a 31/03/2022	Semipresencial	11 X de R\$ 350,00 (cartão de crédito ou boleto bancário)

Requisito para ingresso em CURSOS TÉCNICOS:

Escolaridade mínima estar cursando o 2º ano do ensino médio

Requisito para ingresso em CURSOS ESPECIALIZAÇÃO TÉCNICA:

Ter concluído o ensino técnico ou superior nas áreas de Mecânica, Elétrica, Soldagem, Petróleo, Gás Natural, Energia, Eletroeletrônica, Eletromecânica, Edificações, Instrumentação, Refrigeração e Automação.

CURSOS PRESENCIAIS

CURSOS	PRÉ-REQUISITO	C.H.	PERÍODO PREVISTO	HORÁRIO	INVESTIMENTO
SOLDAGEM BÁSICA INI-SOL-004 	Ensino Fundamental concluído. Idade mínima 18 anos.	60h	08/02/2021 a 30/04/2021	19h às 22h (seg a sex)	5 x R\$ 112,00 (cartão de crédito) ou 2 X R\$ 280,00 (boleto)
INSTALADOR DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS (*) QUA-ISF-022	Ensino Médio Concluído	160h	01/02/2021 a 22/04/2021	19h às 22h (seg a sex)	10X R\$ 168,00 (cartão de crédito) 3X de R\$ 560,00 (boleto bancário)
INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO DE CONDICIONADORES DE AR SPLIT- SYSTEM INI-REF-014	Ensino Fundamental concluído Idade mínima 16 anos	90h	15/03/2021 a 26/04/2021	19h às 22h (seg a sex)	10 x R\$ 96,00 (cartão de crédito) 2 x R\$ 480,00 (boleto bancário)
TECNOLOGIAS E INSTALAÇÕES DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS APP-TSF-xxx	Ensino Fundamental concluído Idade mínima 18 anos Comprovar conhecimentos básicos em Eletricidade	40h	Em Breve	8h às 17h (sáb)	10X de 88,50 (cartão de crédito) 2 X R\$ 442,50 (boleto bancário)
SOLDADOR NO PROCESSO TIG (QUA-SOL-xxx)	Idade mínima de 18 anos Ensino Fundamental completo	160 h	Em Breve	19h às 22h (seg a sex)	3 x R\$ 440,00 (boleto) ou 10 x R\$ 132,00 (cartão)
NR-10 SEGURANÇA EM INSTALAÇÕES E SERVIÇOS COM ELETRICIDADE (**) APP-SSE-xxx <i>Também na opção EDUCAÇÃO À DISTÂNCIA - SEMIPRESENCIAL</i>	Ensino Fundamental concluído. Idade mínima 18 anos.	40h	Em Breve	8h às 17h (sab)	R\$ 250,00 (à vista) ou 3 x R\$ 83,33 (cartão de crédito)
BOAS PRÁTICAS DE MANUT. EM SIST. DE AR CONDICIONADO SPLIT E JANELA (APP-BPMxxx)	Idade mínima de 18 anos; Experiência mínima de 3 anos na área de refrigeração e ar condicionado	32H	Em Breve	08h às 17h (sáb)	Gratuito

(*) Haverá aulas práticas aos sábados e domingos

(**) Cursos de Normas Regulamentadoras (NR) obrigatório 100% de frequência

CURSOS - EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA

CURSOS	PRÉ-REQUISITO	C.H.	PERÍODO PREVISTO	Formas de Pagamento
ANALISE DE DADOS ANEMOMÉTRICOS ASSISTIDA POR SOFTWARE APP-ADA-003	Formação técnica, superior Ou Ensino médio completo com experiência na área	4 h	20/01/2021 online e ao vivo 18h às 22h	R\$300,00 a vista 3 X de R\$ 100,00 (cartão de crédito)
PROSPECÇÃO PARA ÁREAS DE IMPLANTAÇÃO DE PROJETOS EÓLICOS APP-PAI-004	Formação técnica, superior ou curso de aperfeiçoamento na área	4 h	04/02/2021 online e ao vivo 18h às 22h	R\$300,00 a vista 3 X de R\$ 100,00 (cartão de crédito)
PROCESSOS QUÍMICOS INDUSTRIAIS INI-PQI-002	Ensino Fundamental completo Idade mínima de 16 anos	20h	01/02 a 05/03	R\$187,50 a vista 3 X de R\$ 62,50 (cartão de crédito)
QSMS QUALIDADE, SAÚDE, MEIO AMBIENTE E SEGURANÇA NO TRABALHO INI-QSM-002	Ensino Fundamental concluído. Idade mínima 18 anos.	30 h	01/02 a 05/03	R\$80,00 (à vista – boleto ou cartão de crédito)
INTRODUÇÃO ÀS TECNOLOGIAS DE GERAÇÃO FOTOVOLTAICA (NI-ITF-002)	Ensino Fundamental completo Idade mínima de 16 anos	20H	01/02 a 05/03	R\$187,50 a vista 3 X de R\$ 62,50 (cartão de crédito)

CURSOS - EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA - SEMIPRESENCIAL

CURSOS	PRÉ-REQUISITO	C.H.	PERÍODO PREVISTO	Formas de Pagamento
NR-10 SEGURANÇA EM INSTALAÇÕES E SERVIÇOS COM ELETRICIDADE APP-SSE-002	Ensino Fundamental concluído. Idade mínima 18 anos.	40h 32h online 8h presencial	Online: 01/02 a 05/03 Presencial: sábado*	R\$195,00 a vista 2 X de R\$ 97,50 (cartão de crédito)
NR-35 TRABALHO EM ALTURA APP-TEA-002	Ensino Fundamental concluído. Idade mínima 18 anos.	8h 4h online 4h presencial	Online: 01/02 a 05/03 Presencial: sábado*	R\$105,00 a vista 2 X de R\$ 52,50 (cartão de crédito)

* A data do encontro presencial será definida de acordo o atual momento de pandemia. Caso ocorra prorrogação das medidas de isolamento pelos órgãos públicos, será agendada uma nova data (também no sábado), e o aluno será informado com no mínimo 1 semana de antecedência. O encontro presencial é obrigatório para a conclusão do curso.

IMPORTANTE: Para Todos os cursos de EDUCAÇÃO À DISTÂNCIA é necessário o aluno ter computador, notebook ou smartphone com acesso à internet para participar das aulas online.

CURSOS - EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA – COMBO CURSOS ENERGIA EÓLICA

CURSOS	PRÉ-REQUISITO	C.H.	PERÍODO PREVISTO	Formas de Pagamento
TECNOLOGIA EM GERAÇÃO EÓLICA (APP-TGE-008 / 009 / 010)	Ensino médio completo	32h	01/02 a 05/03	R\$187,50 a vista
			02/03 a 25/03	3 X de R\$ 62,50 (cartão de crédito)
			01/04 s 23/04	
LEGISLAÇÃO AMBIENTAL APLICADA À IMPLANTAÇÃO DE PARQUES EÓLICOS (APP-LPE-008 / 009 / 010)	Formação técnica, superior ou curso de aperfeiçoamento na área	20h	01/02 a 05/03	R\$ 140,00 a vista
			02/03 a 25/03	2 X de R\$ 70,00 (cartão de crédito)
			01/04 s 23/04	
MEDIÇÃO ANEMOMÉTRICA PARA ENERGIA EÓLICA (APP-MAE-008 / 009 / 010)	Ter concluído o Curso de Tecnologia em Geração Eólica e Formação técnica ou superior em área relacionada ou experiência comprovada	40h	01/02 a 05/03	R\$210,00 a vista
			02/03 a 25/03	3 X de R\$ 70,00 (cartão de crédito)
			01/04 s 23/04	
SISTEMAS ELÉTRICOS APLICADOS A PARQUE EÓLICOS (APP-SPE-008 / 009 / 010)	Ter concluído o Curso de Tecnologia em Geração Eólica e Formação técnica ou superior em área relacionada ou experiência comprovada	20h	01/02 a 05/03	R\$ 140,00 a vista
			01/02 a 05/03	2 X de R\$ 70,00 (cartão de crédito)
			02/03 a 25/03	
NORMALIZAÇÃO E DESEMPENHO DE AEROGERADORES (APP-NDA-003 / 004)		20h	01/02 a 05/03	R\$ 140,00 a vista
			04/05 a 04/06	2 X de R\$ 70,00 (cartão de crédito)

Matrícula no COMBO** de cursos da área de ENERGIA EÓLICA:

20% à vista

15% parcelado no cartão de crédito até 6x

** O combo corresponde à 5 matrículas efetivadas na mesma data. Válido para os cursos/turmas destacados acima,

INSCRIÇÕES:

<https://www.rn.senai.br/matricula-online/>

O CTGAS-ER/SENAI reserva-se no direito de adiar e/ou cancelar o curso caso não haja o número mínimo de matriculados.

Documentação para matrícula:

Cópia de CPF e RG, comprovante de endereço atualizado e comprovante de escolaridade para cursos que exigem o requisito.

FORMAS DE PAGAMENTO: Boleto bancário ou cartão de crédito, a depender do tipo de curso.

É de responsabilidade do aluno a aquisição de bata para a realização das aulas práticas, o valor será pago diretamente ao fornecedor.