

EDITAL PSU02/2019

PROCESSO SELETIVO UNIFICADO PARA- 1º SEMESTRE 2020 CURSOS DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL

O Diretor Regional do Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial – SENAI MG torna público que, no período indicado neste edital, estarão abertas as inscrições do Processo Seletivo Unificado – PSU, destinado ao preenchimento de vagas dos Cursos de Aprendizagem Industrial, em conformidade com o disposto no Regimento Interno da Instituição e segundo as regras aqui dispostas.

1. DO OBJETIVO

O Processo Seletivo será destinado ao preenchimento de vagas, para os cursos previstos para o primeiro de 2020, relacionadas no Anexo III deste Edital.

2. DOS CURSOS

Os cursos realizados na modalidade de Aprendizagem Industrial são desenvolvidos com total gratuidade para o candidato aprovado no PSU.

As vagas para cursos na modalidade de Aprendizagem Industrial, em diversas áreas da indústria e em diversas localidades do estado, que serão oferecidas para o 1º semestre de 2020, encontram-se relacionadas no Anexo III deste Edital.

3. DOS PRÉ-REQUISITOS DE ACESSO AO PROCESSO SELETIVO

O candidato, para realizar um dos cursos em oferta, deve atender aos requisitos de idade e de escolaridade, a serem comprovados no ato de realização da matrícula, com a apresentação dos documentos oficiais estipulados no item 8.4 deste Edital, segundo os critérios a seguir descritos.

	a. Ter a idade mínima estipulada até a data de início do curso, que é de 14 ou 16 anos, variável conforme o curso pretendido. O candidato deve verificar as idades informadas na planilha do
	Anexo III deste Edital, consultando a coluna "Idade Permitida" por curso.
Sobre a Idade	b. Ter idade compatível, que permita-lhe concluir o curso antes de completar os 24 anos.
	c. À exceção da pessoa com deficiência, na condição descrita no item 4. A idade limite máxima não
	se aplica à pessoa com deficiência, que poderá concluir o curso com idades fora dos limites
	previstos nessa condição.
	a. Estar matriculado no 9º ano do Ensino Fundamental, ou o equivalente na modalidade de EJA -
	Educação de Jovens e Adultos, ou
	b. Ter concluído o Ensino Fundamental e estar matriculado no Ensino Médio, ou
Escolaridade	c. Estar cursando o Ensino Médio, ou o equivalente na modalidade de EJA – Educação de Jovens e
	Adultos.
	d. Ter concluído o Ensino Médio.

4. DAS EXCEÇÕES E DAS PARTICULARIDADES PARA A PESSOA COM DEFICIÊNCIA (PcD)

4.1. O candidato identificado como pessoa com deficiência deverá informar a sua condição e especificá-la no ato da realização da sua inscrição via internet, informando o tipo de deficiência, no espaço disponível para conter tal informação, na ficha da inscrição.

O candidato com deficiência deverá agendar junto à unidade do SENAI onde deseja realizar o curso, uma Entrevista Diagnóstica para a avaliação e providências de adequação e acessibilidade no curso pretendido.

Caso não tenha possiblidade de realizar o curso incialmente escolhido, outras possibilidades de cursos serão apresentadas, para que o mesmo efetue sua inscrição.



4.2. O candidato, caso tenha a necessidade de receber atendimento especial para a realização da sua prova, deverá comparecer na escola onde pretende realizar o curso, com antecedência mínima de 10 (dez) dias úteis à data de aplicação da prova, apresentando laudo médico ou com uma declaração produzida por ele mesmo, com o objetivo de comprovar a sua condição. O comparecimento na unidade tem a finalidade de realização de um diagnóstico de suas necessidades para tomada das providências cabíveis para se promover adequações para o candidato com deficiência, conforme o previsto no Decreto nº 6.949/09.

As declarações e as solicitações de atendimento especial, não protocoladas em até 10 (dez) dias úteis antes da data de aplicação da prova, bem como aquelas que não estiverem acompanhadas de laudo médico ou de relatório apresentado pelo candidato inviabilizarão o fornecimento do atendimento especial. Dessa forma, a PcD realizará a prova nas mesmas condições oferecidas aos demais candidatos, não cabendo interposição de recurso com objetivo de reversão da situação.

- 4.3. O candidato identificado como PcD deverá participar do processo seletivo, sendo avaliado como os demais, tanto em relação ao conteúdo exigido nas provas, quanto em relação ao grau de dificuldade aplicado à prova a que serão submetidos. Portanto, os candidatos com deficiência participarão do referido processo seletivo em condições de igualdade aos demais candidatos.
 - 4.3.1. O tratamento diferenciado que será disponibilizado ao candidato com deficiência visará assegurar a sua acessibilidade e a devida ajuda técnica quando necessária para participação das provas, tais como: leitor, a disponibilização de provas reproduzidas com fonte ampliada para pessoa com deficiência visual, intérprete de libras, tempo estendido para realização da prova mediante análise das dificuldades individuais apresentadas ou outros recursos que se façam necessários e viáveis. A caracterização enquanto de pessoa com deficiência não é garantia de reserva de vaga assegurada ou de acesso a condições diferenciadas no processo classificatório, pois não serão adotados critérios especiais na apuração dos resultados.

5. DO PROCESSO SELETIVO

As etapas do processo seletivo são:

- 1º Inscrição
- 2º Aplicação de Provas de Conhecimento (Português e Matemática)
- 3º Divulgação dos Resultados
- 4º Efetivação da Matrícula

Os esclarecimentos pertinentes a cada etapa são apresentados na sequencia desse Edital.

6. DA INSCRIÇÃO

6.1. Data e Horário das inscrições

A partir de 0h do dia 02/09/2019 até às 23h59min do dia 30/09/2019.

O SENAI MG reserva-se o direito de prorrogar o prazo das inscrições sem aviso prévio. Em caso de prorrogação a informação será disponibilizada no site <u>www.senaimg.com.br</u>

6.2. Inscrição

As inscrições para o "Processo Seletivo Unificado dos Cursos de Aprendizagem Industrial" serão realizadas somente via **internet**, no site www.senaimg.com.br, com utilização do CPF exclusivo do candidato.

6.2.1. O candidato poderá realizar uma única inscrição para o mesmo CPF, que deverá ser exclusivo do candidato, para candidatar-se a um dos cursos ofertados nesse edital, para o Programa de Aprendizagem Industrial. Não será permitida a utilização de CPF de terceiros.

6.3. Condições para efetivação da inscrição

O candidato deverá preencher a Ficha de Inscrição, ao acessar o site www.senaimg.com.br, imprimir o Boleto Bancário disponibilizado para impressão e efetuar o pagamento da taxa informada, até a data limite do seu vencimento.

- **6.3.1.** Ao efetuar sua inscrição, o candidato atesta <u>conhecer e aceitar</u> todos e parâmetros estabelecidos neste Edital, confirmando essa concordância no ato da sua inscrição.
- **6.3.2.** O candidato que mesmo não tendo todos os requisitos necessários que o torne apto a efetuar sua inscrição, e mesmo assim efetuá-la, poderá ter sua inscrição cancelada a qualquer momento. Nesses casos, o valor da inscrição não será devolvido.



6.4. Pagamento de Taxa de Inscrição

A efetivação da inscrição requer o pagamento de taxa no valor de **R\$ 40,00 (quarenta reais).** Esse valor é utilizado para cobrir os custos fixos das ações do processo seletivo, executadas pelo SENAI.

6.4.1. A geração e impressão do boleto bancário, no último dia de inscrição, estará disponível para impressão somente até o horário limite previsto, dia 30/09/2019, às 23h59min. O boleto não estará mais disponível após essa data e horário para impressão e a inscrição estará automaticamente anulada. Essa condição se aplica tanto para a primeira ou a segunda via do boleto.

6.5 Devolução / ressarcimento da Taxa de Inscrição

Em função dos custos para a realização do processo seletivo serem custos fixos, não haverá a devolução da taxa em hipótese alguma.

6.6 Dos cursos, dos horários e dos locais de realização dos Cursos

As informações sobre curso, turno de estudo e local de realização dos cursos encontram-se dispostas no Anexo III deste Edital.

6.7 Da isenção da taxa de inscrição

A isenção poderá ser concedida em função da carência sócio econômica do candidato, a qual será apurada e analisada com base nos três quesitos abaixo, cumulativamente:

- Ter cadastro no NIS: Número de Identificação Social; O número do NIS deve ser do próprio candidato, não será aceito o NIS de um membro da família.
- II. Renda per capta até ½ (meio) salário mínimo;
- III. Beneficiário de Programa Social Federal.
- 6.7.1 A análise dos termos citados acima será realizada através de consulta do SENAI ao SISTAC (Sistema de Isenção de Taxa de Concurso) do Ministério do Desenvolvimento Social.
- 6.7.2 O período de solicitação de isenção da taxa será do dia 02 a 07 de setembro de 2019. Não serão aceitos pedidos realizados fora do prazo.
- 6.7.3 Para solicitar a sua isenção da taxa de inscrição, clique aqui (Somente será aceita a solicitação realizada através do link acima).
- 6.7.4 Todos os candidatos que solicitarem a isenção da taxa de inscrição receberão após análise do SENAI um retorno por e-mail no dia 17/09/2019.
- 6.7.5 O candidato que tiver seu pedido <u>deferido</u> após análise pelo SENAI terá sua inscrição efetivada e deverá acessar o site para imprimir seu comprovante de inscrição, 10 dias após recebimento do retorno por e-mail.
- 6.7.6 O candidato que tiver seu pedido <u>indeferido</u> e desejar efetivar sua inscrição deverá providenciar a impressão e pagamento do boleto.

Após 10 dias do pagamento do boleto bancário, acessar o site para imprimir seu comprovante de inscrição.

NOTA: O candidato deve informar um e-mail válido para que o SENAI realize o retorno da análise.

7. DAS PROVAS

A seleção dos candidatos será realizada com a aplicação de provas estruturadas em questões de múltipla escolha, envolvendo as competências da língua portuguesa e da matemática, sendo que cada prova será composta de 15 questões, tal como disposto na tabela abaixo:

PROVAS	NÚMERO DE QUESTÕES
Língua Portuguesa	15
Matemática	15

O processo será classificatório e o candidato que obtiver como resultado zero acertos em uma das provas será, automaticamente, desclassificado do Processo Seletivo Unificado.



- 7.1. Os conteúdos das provas são apresentados no Anexo II deste edital.
- 7.2. Data e horário de realização das provas

Dia 26/10/2019, nos seguintes horários:

- 9h às 11h30 Manhã
- 13h às 15h30 Tarde
- 16h30 às 19h Noite
- **7.3.** A tolerância máxima para o ingresso do candidato que chegar atrasado ao local de realização de prova é de até 15 minutos, contados a partir do horário estabelecido para o início das provas.
- 7.4. As provas aplicadas serão compostas por questões objetivas e com correção eletrônica.
- **7.5.** O Comprovante de Inscrição do Candidato contendo o horário e o endereço do local de realização da prova estará disponível no site do SENAI (www.senaimg.com.br) 10 dias após o pagamento do boleto, para os candidatos que realizarem o pagamento do Boleto Bancário.
 - Para os candidatos que tiverem a sua solicitação de isenção de taxa de inscrição deferida, o Comprovante de Inscrição estará disponível 10 dias após o recebimento do e-mail de resposta da solicitação.
- **7.6.** No dia de realização da prova, o candidato deverá chegar com antecedência mínima de 30 minutos ao horário e local informado no comprovante. Deverá portar o comprovante de inscrição, juntamente com o documento oficial de identificação. A apresentação destes documentos é o que liberará a entrada do candidato para a realização da prova.
- **7.7.** É documento oficial do candidato, de identificação pessoal, para apresentação obrigatória no dia da prova:
 - Carteira de Identidade emitida por órgão responsável que possibilite a identificação do candidato, ou
 - Carteira de Trabalho e Previdência Social CTPS, ou
 - Carteira Nacional de Habilitação expedida pelo DETRAN, ou
 - Passaporte
- **7.8.** A única exceção aceitável para o acesso do candidato sem portar o seu documento oficial de identificação é a do candidato que possa ter tido subtraído ou perdido o seu documento de identificação.
 - **7.8.1.** O candidato nessa circunstância deverá, obrigatoriamente, apresentar o Boletim de Ocorrência Policial, contendo data de registro da ocorrência, até o limite de 30 dias antes da data de aplicação da prova. Neste caso o candidato deve apresentar junto com o Boletim de Ocorrência um documento com foto que possibilite a identificação. Nessas condições será liberado o seu acesso ao local de realização da prova.
- **7.9.** O candidato que pertence à religião Adventista do Sétimo Dia deverá informar o fato no ato da inscrição, realizada via internet, com a declaração dessa condição no espaço destinado a tal fim.
 - 7.9.1. O candidato que declarar pertencer a essa religião realizará a prova no turno da noite e deverá apresentar-se na escola do SENAI às 16 horas, onde permanecerá em local separado dos demais candidatos, até o início da aplicação da sua prova, após o pôr do sol. Encaminhado à sala de realização da prova será disponibilizado o tempo de duas horas e trinta minutos (2h30) para a realização da prova, tal como no tempo disponibilizado aos demais candidatos.
- 7.10. Ao finalizar a prova o candidato poderá levar o caderno de provas. Com exceção da situação descrita no item 7.11.
- 7.11. O candidato terá a permissão para deixar a sala de realização da prova unicamente após transcorrido os 30 (trinta) minutos iniciais de realização da prova. O candidato que apresente necessidade de antecipar a sua saída ao horário estipulado terá autorização para sair somente mediante ocorrência de situação excepcional, de absoluta força maior, sendo devidamente autorizado pela Coordenação. Nesta situação o candidato não terá permissão para levar o caderno de provas, que deverá ser entregue ao aplicador da prova, na sua saída.
- **7.12.** Ao candidato é proibida a realização da prova em horário e/ou local diferente daqueles informados no comprovante de inscrição. O candidato que compareça em horário ou local diferente do que consta registrado no comprovante de inscrição será impedido de realizar a prova e será obrigatoriamente desclassificado.
- **7.13.** No decorrer da realização da prova, durante o tempo determinado para o seu início e término de realização, é expressamente proibido o uso de chapéus, bonés ou similares; de corretivos líquidos; relógio com calculadora, calculadora, telefone celular, Pager, Ipod, mp4, tablet ou qualquer outro equipamento eletrônico.



- **7.14.** O candidato que for surpreendido, durante a realização das provas, em comunicação com outras pessoas, bem como utilizando livros, equipamentos de cálculo, escuta eletrônica, celulares, anotações ou impressos não permitidos, ou ainda, praticando atos que contrariem as normas do presente Edital, será expressamente excluído do processo seletivo.
- 7.15. Não serão atendidas as solicitações de revisão de prova e a realização de provas em segunda chamada ou a aplicação de provas fora do dia ou horários previstos neste Edital, mesmo que o candidato apresente atestado médico.
- **7.16.** O candidato que apresente recursos sobre a elaboração de itens da prova e reclamações de qualquer natureza deverá realizar o seu registro em papel branco e escrito de próprio punho, antes de deixar a sala de provas. Ao Comitê Técnico responsável pela elaboração da prova e à Coordenação caberá analisar a pertinência dos recursos sobre a prova e as reclamações encaminhadas.
- 7.17. A folha de resposta é a prova do candidato, trata-se de um documento personalizado e único e não pode ser substituído. As rasuras serão de responsabilidade do candidato que assumirá os prejuízos advindos das marcações feitas incorretamente na folha de respostas. Na correção das provas são consideradas marcações incorretas: a dupla marcação, a marcação rasurada ou emendada e a presença de campo de marcação não preenchido integralmente. A leitura eletrônica é inviabilizada nessa última condição.
- **7.18.** No dia 29/10/2019, os gabaritos das provas serão divulgados no site do SENAI (www.senaimg.com.br) e nas escolas SENAI. O candidato que tiver algum recurso ao acessar o gabarito divulgado deve registrar a sua dúvida encaminhando-a para o e-mail psu@fiemg.com.br até a data limite de **31/10/2019**. Os recursos enviados após esta data não serão analisados / considerados. Ao Comitê Técnico responsável pela elaboração da prova competirá analisar a pertinência dos registros e comunicar o parecer ao candidato interessado.
 - 7.18.1. Na presença de parecer favorável ao recurso encaminhado será realizada a revisão e um novo gabarito será divulgado no site do SENAI até o dia 08/11/2019. Não será dado retorno individual para cada candidato, assim os interessados deverão consultar o site nesse período para identificar possíveis alterações.
- **7.19.** Na hipótese de se anular alguma questão, motivada pela identificação de erro na elaboração ou na impressão da prova, será conferida a respectiva pontuação a favor de todos os candidatos.
- 7.20. Os candidatos, para efeitos de classificação, serão ordenados de forma decrescente de resultados, considerados o somatório das notas obtidas nas duas provas aplicadas. As listas dos resultados, contendo a relação dos candidatos classificados serão divulgadas conforme o limite da quantidade de vagas estimadas por curso / turma.
- **7.21.** O Candidato que já concluiu (frequentou e finalizou com êxito) um curso de Aprendizagem Industrial no SENAI poderá realizar a inscrição, desde que não seja no mesmo curso realizado anteriormente. Este critério será verificado no momento da matrícula dos classificados.
- **7.22.** O critério de desempate a ser aplicado quando ocorra o empate de resultado entre candidatos obedece a observância da sequência de desempenhos, em ordem de prioridade quando persistir o empate:
 - 1º Maior Idade
 - 2º Maior nota em Matemática
 - 3º Maior nota em Língua Portuguesa

8. DOS RESULTADOS E DA MATRÍCULA

- **8.1.** No dia **29/11/2019**, **às 14h**, será divulgada a lista classificatória do Processo Seletivo Unificado do 1º Semestre de 2020. A informação estará disponível na escola SENAI onde foi realizada a inscrição e no endereço eletrônico www.senaimg.com.br.
- **8.2.** No período de **02 a 06/12/2019,** os candidatos classificados deverão se apresentar na Secretaria Escolar do SENAI, para entregar os documentos descritos no item 8.4 e realizar a sua matrícula.
 - O candidato ao curso de Aprendizagem Industrial deverá ter idade mínima de 14 a 16 anos completos de acordo com a tabela informada no anexo III deste edital, até a data de início do curso, e não poderá completar 24 anos até a data final do curso. O cálculo da sua atual idade somada ao tempo de execução do curso deve permitir-lhe concluir o curso antes de completar os 24 anos. A duração do curso está informada no Anexo III.
- 8.3. Não será realizada matrícula do candidato que já esteja matriculado em qualquer outro curso gratuito do SENAI, cuja data de término seja superior a data de início do curso pleiteado neste processo, mesmo que tenha participado do



referido processo seletivo e tenha sido aprovado.

- **8.3.1.** O candidato aprovado no processo seletivo, <u>que não atender aos critérios de idade e escolaridade</u>, estipulados no Edital, <u>não terá direito à vaga concorrida</u>. Nessa situação será convocado o candidato excedente classificado no referido processo seletivo, para preenchimento da vaga.
- **8.3.2** O candidato que estiver em inadimplência financeira com o SENAI DR/MG deverá quitar seus débitos para efetivar a matrícula.
- **8.4.** O candidato convocado para realização da matrícula no curso de Aprendizagem Industrial deverá apresentar obrigatoriamente, todos os documentos descritos nessa listagem:
 - 1. Original e cópia do documento oficial de identificação com foto:
 - Carteira de Identidade emitida por órgão.
 - Carteira de Trabalho e Previdência Social CTPS
 - Carteira Nacional de Habilitação
 - Passaporte
 - Original e cópia do CPF: Quando este número não for registrado na carteira de identidade.
 - 3. Original e cópia da Carteira de Trabalho e Previdência Social CTPS
 - 4. Original e cópia do documento oficial de identificação do responsável legal com foto (Carteira de Identidade ou Carteira de Trabalho e Previdência Social CTPS ou Passaporte ou Carteira Nacional de Habilitação) e original e cópia do CPF, quando o aluno for menor;
 - 5. Original e cópia do comprovante de endereço;
 - 6. Declaração, original, de matrícula no 9º ano do Ensino Fundamental ou; Original e cópia do histórico escolar de conclusão do Ensino Médio ou declaração original que comprove a matrícula no Ensino Médio.
 - 7. 1 (uma) foto 3x4 recente:
 - 8. Laudo médico, caso o candidato possua alguma deficiência ou declaração produzida por ele mesmo, conforme item 4.2 deste Edital.
 - Nota: Na impossibilidade de apresentação da CTPS, em função da dilatação de prazos para emissão deste documento ou seu protocolo, a matrícula será efetivada, excepcionalmente, mediante assinatura de um Termo de Ciência, firmado entre as partes (SENAI e responsável legal do aluno), no qual estas têm ciência de que devido tal pendência, o aluno não poderá ser encaminhado para celebração de Contrato de Aprendizagem, junto às indústrias solicitantes, nos termos do art. 428 da Consolidação das Leis do Trabalho CLT, visto que para ser contratado como aprendiz, é condição legal de que a empresa assine a CTPS do aluno.
 - **8.4.1.** Não serão realizadas, em hipótese alguma, matrícula de candidato aprovado no processo seletivo, que não apresentar todos os documentos descritos na listagem acima descrita. Portanto, o candidato deverá providenciar seus documentos com antecedência ao período de matrícula.
 - **8.4.2.** Devido o período necessário para emissão de tais documentos, pelos seus respetivos órgãos expedidores, recomenda-se que o candidato providencie seus documentos, já a partir do dia da realização de sua inscrição, para não correr o risco de não ter a posse de toda a documentação, para a realização de sua pré-matrícula, caso seja aprovado no processo seletivo.
 - **8.4.3.** Não haverá prorrogação do prazo estipulado nesse edital, para a realização de matrícula, para o candidato aprovado e que não apresentar a documentação exigida. Esse candidato não terá direito à vaga concorrida. Nessa situação será convocado o candidato excedente classificado no referido processo seletivo, para preenchimento da vaga.
 - **8.4.4.** A carteira de Identidade apresentada deverá ser emitida por órgão responsável, que possibilite a identificação do candidato.
- **8.5.** A matrícula poderá ser efetuada somente mediante a entrega de toda a documentação exigida e atendimento ao critério de idade, descrito em todo o item 8 desse edital.
- **8.6.** A matrícula poderá ser realizada pelo candidato, quando maior de 18 anos, ou pelo seu responsável legal, ou ainda, por meio de procuração produzida de próprio punho e devidamente assinada pelo candidato classificado e convocado.
- **8.7.** O candidato ao ser convocado a entregar sua documentação e para realizar a sua matrícula, se menor de 18 anos, deverá comparecer acompanhado dos pais ou pelo seu representante legal, estando este munido de documento original e de cópia de identidade e CPF. Não sendo o representante legal um dos pais, esse deverá apresentar um



documento comprobatório da sua condição de tutor legal do menor.

- **8.8.** O candidato que não comparecer no prazo estabelecido ou que não apresentar todos os documentos relacionados em todo o item 8 deste Edital perderá o direito à matrícula.
- **8.9.** A convocação para a matrícula obedecerá à ordem decrescente dos resultados obtidos, até que seja preenchido o limite das vagas.
- **8.10.** A vaga em aberto será preenchida mediante a convocação de novo candidato, denominado excedente, posicionado imediatamente após o candidato excluído do processo quando se tiver constatada a desistência.
- **8.11.** O candidato classificado e convocado para a matrícula que utilize documento falso ou inidôneo terá a sua prématrícula anulada e perderá o valor corresponde à taxa paga, ficando ainda sujeito às punições previstas em Lei.
- **8.12.** A convocação de candidato classificado para a matrícula aos cursos de Aprendizagem Industrial, será suspensa nos casos em que o candidato já esteja matriculado em qualquer curso gratuito do SENAI (de Aprendizagem Industrial, do PRONATEC ou bolsista integral com100% de bolsa).
- 8.13. O candidato matriculado não tem garantia de ser contratado na condição de aprendiz por uma empresa.

9. DO CANCELAMENTO DA MATRÍCULA

A matrícula realizada poderá ser cancelada pelo SENAI, quando se caracterizar a demanda insuficiente de quórum para a abertura de turma.

10.DO INÍCIO E TÉRMINO DO CURSO

- 10.1. A data de início do curso está prevista para o dia 03/02/2020.
- 10.2. A data de término do curso deve ser verificada na Escola SENAI.

11.DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

- **11.1.** O Processo Seletivo objeto deste Edital é válido para as turmas dos cursos de Aprendizagem Industrial, que terão início no 1º semestre letivo de 2020 e terão seus resultados e atos deles decorridos anulados se o processo de seleção, por qualquer motivo, não ocorrer.
- **11.2.** O SENAI MG reserva-se o direito de estender o período de matrículas, até que se tenha o número necessário de alunos para a composição das turmas e de realizar processos extras para completar turmas.
- 11.3. O SENAI DR/MG poderá cancelar as matrículas em caso de não preenchimento de turmas.
- **11.2.** A confirmação da inscrição realizada pelo candidato implica na aceitação das normas e condições fixadas neste Edital.
- **11.3.** A relação dos cursos estimados para oferta e a informação sobre o turno e local de execução será afixada na escola, em local acessível ao público interessado.
- **11.4.** O presente EDITAL será fixado em local acessível ao público interno e externo nas unidades do SENAI e será dada a ele plena divulgação para o conhecimento de todos.
- **11.5.** Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão de Processos Seletivos.

Belo Horizonte, 20 de agosto de 2019.

CLÁUDIO MARCASSA DIRETOR REGIONAL DO SENAI MG



ANEXO I

EDITAL PSU022019

Alertas de requisitos imprescindíveis para a participação do processo seletivo

- 1. Após finalizar a inscrição não será possível alterar qualquer dado confirmado na inscrição: curso, horário escolhido e local de inscrição. Portanto, o candidato deverá ter certeza de sua escolha, antes de finalizar a inscrição.
- 2. Não será permitido o cancelamento de inscrição, por parte do candidato. Após a inscrição não serão permitidas alterações e o candidato irá arcar com os prejuízos advindos de informações erradas.
- 3. O candidato e/ou o responsável pela sua inscrição serão os únicos responsáveis pelo preenchimento correto e completo da Ficha de Inscrição do Candidato, via internet. Após a inscrição não serão permitidas alterações e o candidato arcará com os prejuízos advindos de informações erradas.
- 4. Somente o pagamento do boleto bancário garante a inscrição do candidato. Os Comprovantes de Inscrição de todos os candidatos estarão disponíveis no site www.senaimg.com.br 10 dias após o pagamento do boleto bancário.
- 5. O candidato ao curso de Aprendizagem Industrial **deverá ter idade mínima de 14 ou de 16 anos**, <u>completada até a data de início do curso</u>, <u>e não poderá completar 24 anos até a data final do curso</u>. O cálculo da sua atual idade somada ao tempo de execução do curso deve permitir-lhe concluir o curso antes de completar os 24 anos.
- 6. O candidato aprovado no processo seletivo, <u>que não atender aos critérios de idade</u>, estipulados no item 8 do referido Edital, <u>não terá direito à vaga concorrida</u>. Nessa situação será convocado o candidato excedente classificado no referido processo seletivo, para preenchimento da vaga.
- 7. O CPF utilizado no ato da inscrição deverá ser o de domínio exclusivo do candidato, não podendo haver, em hipótese alguma, a utilização do CPF de outras pessoas, nem mesmo de seus responsáveis legais.
- 8. O candidato deverá comparecer ao local de realização das provas apresentando o comprovante de inscrição e documento oficial com foto atualizada, sendo:
- Carteira de Identidade emitida por órgão responsável que possibilite a identificação do candidato, ou
- Carteira de Trabalho e Previdência Social CTPS, ou
- Carteira Nacional de Habilitação, ou
- Passaporte
- 9. O candidato deverá comparecer ao local de realização das provas também munido de lápis, borracha e caneta esferográfica (tinta azul ou preta).
- 10. <u>Não será realizada, em hipótese alguma,</u> a matrícula de candidato aprovado no processo seletivo, que não apresentar todos os documentos descritos na listagem descrita no item 8.4 do referido Edital. Portanto, o candidato deverá providenciar seus documentos com bastante antecedência ao período de matrícula.
- 11. Devido ao período necessário para emissão de tais documentos, pelos seus respetivos órgãos expedidores, recomenda-se que o candidato providencie seus documentos, já a partir do dia da realização das provas, para não correr o risco de não ter a posse de toda a documentação, para a realização de sua matrícula, caso seja classificado no processo seletivo.
- 12.Não haverá prorrogação do prazo estipulado nesse edital, para a realização de matrícula, para o candidato aprovado e que não apresentar toda a documentação exigida no item 8 do respectivo Edital. Esse candidato <u>não terá direito à vaga concorrida</u>. Nessa situação será convocado o candidato excedente classificado no referido processo seletivo, para preenchimento da vaga.
- 13.A matrícula <u>somente</u> poderá ser efetuada mediante a entrega de toda a documentação exigida e atendimento ao critério de idade, descrito em todo o item 8 desse edital.
- 14.O candidato deverá providenciar o documento oficial com foto antes do dia da prova, <u>pois somente com um documento oficial com foto, o candidato poderá ter acesso ao local de prova</u>. Caso contrário o candidato será desclassificado do processo seletivo.



15.A carteira de Identidade apresentada deverá ser a emitida por órgão responsável que possibilite a identificação do candidato.

16.O horário de realização da prova do processo seletivo pode ser diferente do horário de realização do curso pretendido. A informação do horário da prova estará disponível no Comprovante de Inscrição.



ANEXO II

EDITAL PSU022019

DOS PROGRAMAS DAS PROVAS

Os programas das provas estão descritos abaixo.

Os candidatos inscritos para ingresso nos Cursos de Aprendizagem Industrial serão submetidos a provas de Língua Portuguesa e Matemática, de acordo com os programas de conteúdo listados a seguir.

LÍNGUA PORTUGUESA

1. ESTUDO DE TEXTO

- 1.1. Tipos e gêneros textuais
- 1.1.1. Características dos tipos textuais (dissertação, informação, descrição, narração, injunção)
- 1.1.2. Gênero textual e processo comunicativo (relações entre texto, contexto, suporte, intenções comunicativas, perfil dos interlocutores)
- 1.2. Organização temática (ou tópica) do texto
- 1.2.1. Relação título- texto (subtítulos partes do texto)
- 1.2.2. Continuidade
- 1.2.4. Progressão
- 1.2.5. Consistência argumentativa
- 1.2.7. Integração entre signos verbais e não-verbais (valor informativo, qualidade técnica, efeitos expressivos)
- 1.3. Seleção lexical e seus efeitos de sentido
- 1.3.1. Significação de palavras e expressões
- 1.3.2. Inferenciação (pressupostos e subentendidos)
- 1.4. Textualização dos discursos citados e relatados: discurso direto, indireto
- 1.5. Intertextualidade e metalinguagem
- 1.5.1. Efeitos de sentido
- 1.5.2. Tipos de intertextualidade: citação, epígrafe, alusão, referência, paráfrase e paródia

2. A LINGUAGEM VERBAL E SUAS MODALIDADES (FALA E ESCRITA)

- 2.1. O contínuo oral-escrito
- 2.2. Condições de produção, usos, funções sociais e estratégias de textualização da fala e da escrita
- 2.3. Convenções da língua escrita: grafia de palavras, acentuação gráfica, notações gráficas, uso convencional dos sinais de pontuação, parágrafo gráfico

3. MORFOLOGIA

- 3.1. Substantivo
- 3.2. Adjetivo
- 3.3. Pronome
- 3.4. Verbo
- 3.5. Advérbio
- 3.6 Artigo
- 3.7. Conjunção
- 3.8. Preposição



4. SINTAXE

- 4.1. Coesão nominal: estratégias de introdução, manutenção e retomada temática
- 4.2. Marcas linguísticas e gráficas da articulação entre discursos e sequências do texto
- 4.3. Marcadores textuais de progressão/segmentação temática: articulações hierárquicas, temporais e/ou lógicas entre as fases ou etapas do discurso
- 4.4. O português brasileiro atual e a norma-padrão: flexão verbal e nominal
- 4.5. A frase na norma-padrão
- 4.5.1. Seleção lexical de verbos, de argumentos (sujeito e objetos), de predicativos e adjuntos
- 4.5.2. Ordem canônica de sintagmas e orações na frase; reordenação e efeitos de sentido
- 4.5.3. Articulação sintática (coordenação e/ou subordinação), semântica (relações lógicas) e discursiva (instruções de progressão temática)
- 4.5.4. Pontuação: segmentação e articulação de sintagmas e orações
- 4.6. Concordância verbal e concordância nominal
- 4.6.1. Usos de verbos impessoais
- 4.7. Usos da crase

5. ESTUDO DO TEXTO LITERÁRIO

- 5.1. Conceito de texto literário
- 5.1.1. Elementos constitutivos do texto literário (intertextualidade, figuras de linguagem e metalinguagem)
- 5.1.2. Denotação e conotação
- 5.2. Relação entre prosa e poesia
- 5.2.1. Elementos da narrativa (tipos de sequência narrativa; tipos de narrador; composição do enredo; tipos de personagens; relações de tempo e espaço)
- 5.2.3. Elementos do texto poético: aspectos sonoros, visuais, sintáticos e semânticos

MATEMÁTICA

1. NUMEROS E OPERAÇÕES ÁLGEBRA E FUNÇÕES

- 1.1 Números Naturais
- 1.1.1 Operações com Números Naturais
- 1.1.2 Padrões Numéricos
- 1.1.3 Critérios de divisibilidade
- 1.1.4 Números-primos
- 1.1.5 Decomposição em fatores primos
- 1.1.6 Determinação dos divisores de um número
- 1.1.7 Máximo divisor comum (MDC)
- 1.1.8 Mínimo múltiplo comum (MMC)

1.2 Números Inteiros

- 1.2.1 Comparação de Números Inteiros
- 1.2.2 Módulo de um Número Inteiro
- 1.2.3 Operações com Números Inteiros positivos e negativos

1.3 Números racionais

- 1.3.1 Números Racionais positivos e negativos, escrita fracionária e decimal
- 1.3.2 Operações com números racionais nas formas fracionária e decimal

1.4 Números reais

- 1.4.1 Números reais e a reta numérica
- 1.4.2 Operações com números reais



1.5 Razão e Proporção

- 1.5.1 Razões equivalentes
- 1.5.2 Razões entre grandezas
- 1.5.3 Razões especiais: velocidade, escala, densidade, densidade demográfica.
- 1.5.4 Propriedades das proporções
- Grandezas diretamente proporcionais 1.5.5
- Grandezas inversamente proporcionais 1.5.6
- Regra de três simples 1.5.7
- 1.5.8 Regra de três composta
- 1.6 Equações de 1º grau (com uma variável)
- Resolução de problemas por meio de equações do 1º grau
- 1.7 Equações de 1º grau (com duas variáveis)
- 1.7.1 Sistema de equações do 1º grau com duas variáveis
- 1.7.2 Resolução de problemas por meio de sistemas de equações do 1º grau
- 1.8 Equações de 2º grau
- Raízes de uma equação de 2º grau 1.8.1
- Forma fatorada de uma equação de 2º grau 1.8.2
- 1.8.3 Resolução de Problemas envolvendo equações do 2º grau

2. ESPAÇO E FORMA

2.1 Geometria plana

- 2.1.1 Ângulos – elementos e classificação
- 2.1.2 Ângulos congruentes
- 2.1.3 Ângulos consecutivos
- 2.1.4 Ângulos adjacentes
- 2.1.5 Bissetriz de um ângulo
- Ângulos complementares 2.1.6
- Ângulos suplementares 2.1.7
- 2.1.8 Ângulos opostos pelo vértice
- 2.1.9 Polígonos - elementos e classificação
- 2.1.10 Polígonos regulares
- 2.1.11 Polígonos semelhantes
- 2.1.12 Semelhança de Triângulos
- 2.1.13 Teorema de Tales2.1.14 Teorema de Pitágoras
- 2.1.15 Propriedades dos polígonos
- 2.1.16 Soma das medidas dos ângulos internos
- 2.1.17 Perímetro de polígonos
- 2.1.18 Circunferência e Círculo elementos e propriedades
- 2.1.19 Comprimento da circunferência

2.2 Trigonometria do Triângulo Retângulo

- Catetos e hipotenusa 2.2.1
- 2.2.2 Seno
- 2.2.3 Cosseno
- Tangente 2.2.4
- 2.2.5 As razões trigonométricas dos ângulos de 30°, 45° e 60°



3. GRANDEZAS E MEDIDAS

- 3.1 Sistema Monetário
- 3.1.1 Resolução de problemas utilizando o sistema monetário brasileiro
- 3.2 Porcentagem
- 3.2.1 Fator de multiplicação
- 3.2.2 Resolução de problemas financeiros envolvendo porcentagem
- 3.3 Juros
- 3.3.1 Juros Simples e Juros Compostos
- 3.3.2 Resolução de problemas financeiros envolvendo juros
- 3.4 Medidas de superfície
- 3.4.1 Superfície e área
- 3.4.2 Metro quadrado
- 3.4.3 Múltiplos e submúltiplos do metro quadrado
- 3.4.4 Medidas agrárias
- 3.4.5 Transformação de unidades
- 3.4.6 Áreas das figuras planas
- 3.5 Medidas de volume
- 3.5.1 Metro cúbico
- 3.5.2 Múltiplos e submúltiplos do metro cúbico
- 3.5.3 Transformação de unidades
- 3.5.4 Volume do Paralelepípedo
- 3.6 Medidas de capacidade
- 3.6.1 Múltiplos e submúltiplos do litro
- 3.6.2 Transformação de unidades
- 3.6.3 Relação entre Volume e Capacidade
- 3.7 Medidas de massa
- 3.7.1 Múltiplos e submúltiplos do grama
- 3.7.2 Transformação de unidades
- 3.8 Medidas de tempo
- 3.8.1 Múltiplos e submúltiplos da hora
- 3.9 Medidas de comprimento
- 3.9.1 Sistema métrico decimal, metro, múltiplos do metro
- 3.9.2 Transformação de unidades
- 4. TRATAMENTO DA INFORMAÇÃO
- 4.1 Médias
- 4.1.1 Média aritmética simples e média ponderada



- 4.2 Gráficos
- 4.2.1 Gráficos de segmentos
- 4.2.2 Gráficos de barras
- 4.2.3 Gráficos de setor circular
- 4.3 Contagem
- 4.3.1 Princípio Fundamental da Contagem
- 4.4 Probabilidade
- 4.4.1 Cálculo da probabilidade de um evento



ANEXO III

EDITAL PSU022019

DAS VAGAS POR CIDADE, CURSO E TURNO

O SENAI se reserva o direito de alterar a qualquer momento os cursos ofertados.

Cidade	Escola	Telefone	Endereço	Curso	Segmento	ldade	Turno	Carga Horária	Duração	Vagas
Araguari	SENAI Araguari	(34)32424100	Rua Manuel Assis Pereira, 140 - Goiás - CEP:38442-104	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO EM MÁQUINAS AGRICOLAS	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	730h	aproximadamente 12 meses	24
Araguari	SENAI Araguari	(34)32424100	Rua Manuel Assis Pereira, 140 - Goiás - CEP:38442-104	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	35
Araxá	SENAI Araxá	(34) 3662-3038 / (34) 3662-4194	Av. Abrão José Bittar, nº 405 - Bairro Jardim Residencial Bela Vista, Araxá, MG - CEP 38.181- 423	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO ELETROELETRÔNICA	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
Araxá	SENAI Araxá	(34) 3662-3038 / (34) 3662-4194	Av. Abrão José Bittar, nº 405 - Bairro Jardim Residencial Bela Vista, Araxá, MG - CEP 38.181- 423	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA DE MÁQUINAS INDUSTRIAIS	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	24
Arcos	SENAI Arcos	(37) 3351-3070	Rua Camburiú, 195 - São Pedro - CEP:35588-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM AJUSTAGEM MECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	22
Arcos	SENAI Arcos	(37) 3351-3070	Rua Camburiú, 195 - São Pedro - CEP:35588-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM AUXILIAR DE LOGÍSTICA	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	714h	aproximadamente 12 meses	25
Arcos	SENAI Arcos	(37) 3351-3070	Rua Camburiú, 195 - São Pedro - CEP:35588-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM DESENHO MECÂNICO	METALMECÂNICA	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	730h	aproximadamente 12 meses	22
Arcos	SENAI Arcos	(37) 3351-3070	Rua Camburiú, 195 - São Pedro - CEP:35588-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTEÇÃO ELETROMECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	22
Arcos	SENAI Arcos	(37) 3351-3070	Rua Camburiú, 195 - São Pedro - CEP:35588-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	25



Cidade	Escola	Telefone	Endereço	Curso	Segmento	ldade	Turno	Carga Horária	Duração	Vagas
Barão de Cocais	SENAI Barão de Cocais	(31) 3837-1055 / (31) 3837-3596	Rua Antônio Soeiro, 108 - Vila Regina - CEP:35970-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA DE MÁQUINAS INDUSTRIAIS	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	24
Barbacena	SENAI Barbacena	(32) 3332-4496 / (32) 3332-5156	Praça Dom Bosco; 88 A - Carmo - CEP:36200-654	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ALVENARIA E ACABAMENTO	CONSTRUÇÃO CIVIL	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	25
Barbacena	SENAI Barbacena	(32) 3332-4496 / (32) 3332-5156	Praça Dom Bosco; 88 A - Carmo - CEP:36200-654	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	25
Barbacena	SENAI Barbacena	(32) 3332-4496 / (32) 3332-5156	Praça Dom Bosco; 88 A - Carmo - CEP:36200-654	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM USINAGEM MECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	25
Belo Horizonte	SENAI Centro	(31) 3226-4694 / 3226-4044	Rua dos Caetés, 7 41 – 5º andar – Centro - CEP:30120- 080	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM AUXILIAR DE LOGÍSTICA	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	714h	aproximadamente 12 meses	40
Belo Horizonte	SENAI Centro	(31) 3226-4694 / 3226-4044	Rua dos Caetés, 7 41 – 5º andar – Centro - CEP:30120- 080	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM AUXILIAR DE LOGÍSTICA	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	40
Belo Horizonte	SENAI Centro	(31) 3226-4694 / 3226-4044	Rua dos Caetés, 7 41 – 5º andar – Centro - CEP:30120- 080	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	714h	aproximadamente 12 meses	120
Belo Horizonte	SENAI Centro	(31) 3226-4694 / 3226-4044	Rua dos Caetés, 7 41 – 5º andar – Centro - CEP:30120- 080	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	160
Belo Horizonte	SENAI da Construção	(31) 3419-0900	Via Expressa, 3220 – Bairro Coração Eucarístico, Belo Horizonte, MG – CEP: 30720- 410	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ALMOXARIFE DE OBRAS	CONSTRUÇÃO CIVIL	A partir de 14 anos até 23 anos	MANHÃ	400h	aproximadamente 6 meses	30
Belo Horizonte	SENAI da Construção	(31) 3419-0900	Via Expressa, 3220 – Bairro Coração Eucarístico, Belo Horizonte, MG – CEP: 30720- 410	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ALMOXARIFE DE OBRAS	CONSTRUÇÃO CIVIL	A partir de 14 anos até 23 anos	TARDE	400h	aproximadamente 6 meses	30
Belo Horizonte	SENAI da Construção	(31) 3419-0900	Via Expressa, 3220 – Bairro Coração Eucarístico, Belo Horizonte, MG – CEP: 30720- 410	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM AUXILIAR DE LOGÍSTICA	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	30



Cidade	Escola	Telefone	Endereço	Curso	Segmento	ldade	Turno	Carga Horária	Duração	Vagas
Belo Horizonte	SENAI da Construção	(31) 3419-0900	Via Expressa, 3220 – Bairro Coração Eucarístico, Belo Horizonte, MG – CEP: 30720- 410	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA PREDIAL	CONSTRUÇÃO CIVIL	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	750h	aproximadamente 12 meses	25
Belo Horizonte	SENAI da Construção	(31) 3419-0900	Via Expressa, 3220 – Bairro Coração Eucarístico, Belo Horizonte, MG – CEP: 30720- 410	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA PREDIAL	CONSTRUÇÃO CIVIL	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	25
Belo Horizonte	SENAI da Construção	(31) 3419-0900	Via Expressa, 3220 – Bairro Coração Eucarístico, Belo Horizonte, MG – CEP: 30720- 410	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO HIDRÁULICA	CONSTRUÇÃO CIVIL	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	25
Belo Horizonte	SENAI Horto - CECOTEG	(31)34825635	Rua Santo Agostinho, 1717 - Horto - CEP:31035-490	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM IMPRESSÃO DIGITAL	GRÁFICA E EDITORIAL	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	750h	aproximadamente 12 meses	22
Belo Horizonte	SENAI Horto - CECOTEG	(31)34825635	Rua Santo Agostinho, 1717 - Horto - CEP:31035-490	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM IMPRESSÃO DIGITAL	GRÁFICA E EDITORIAL	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	22
Belo Horizonte	SENAI Horto - CECOTEG	(31)34825635	Rua Santo Agostinho, 1717 - Horto - CEP:31035-490	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM IMPRESSÃO FLEXOGRÁFICA	GRÁFICA E EDITORIAL	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	750h	aproximadamente 12 meses	22
Belo Horizonte	SENAI Horto - CECOTEG	(31)34825635	Rua Santo Agostinho, 1717 - Horto - CEP:31035-490	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM IMPRESSÃO OFSET	GRÁFICA E EDITORIAL	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	750h	aproximadamente 12 meses	22
Belo Horizonte	SENAI Horto - CECOTEG	(31)34825635	Rua Santo Agostinho, 1717 - Horto - CEP:31035-490	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM IMPRESSÃO SERIGRÁFICA	GRÁFICA E EDITORIAL	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	22
Belo Horizonte	SENAI Horto - Centro Automotivo	(31)34825246	Rua Santo Agostinho, 1717 - Horto - CEP:31035-490	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA DE AUTOMÓVEIS	AUTOMOTIVA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	72
Belo Horizonte	SENAI Horto - CETEL	(31) 3482-5582 / (31) 3482-5580	Rua Santo Agostinho, 1717 - Horto - CEP:31035-480	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO ELETROELETRÔNICA	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	740h	aproximadamente 12 meses	24
Belo Horizonte	SENAI Horto - CETEL	(31) 3482-5582 / (31) 3482-5580	Rua Santo Agostinho, 1717 - Horto - CEP:31035-480	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO ELETROELETRÔNICA	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	740h	aproximadamente 12 meses	24



Cidade	Escola	Telefone	Endereço	Curso	Segmento	ldade	Turno	Carga Horária	Duração	Vagas
Belo Horizonte	SENAI Horto - CETEL	(31) 3482-5582 / (31) 3482-5580	Rua Santo Agostinho, 1717 - Horto - CEP:31035-480	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CABISTA DE REDES ÓPTICAS	TECNOLOGIA DA COMUNICAÇÃO	A partir de 16 anos até 23 anos	TARDE	480h	aproximadamente 6 meses	24
Belo Horizonte	SENAI Horto - CETEL	(31) 3482-5582 / (31) 3482-5580	Rua Santo Agostinho, 1717 - Horto - CEP:31035-480	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO E REPARAÇÃO DE REDES DE COMPUTADORES	TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	750h	aproximadamente 12 meses	48
Belo Horizonte	SENAI Horto - CETEL	(31) 3482-5582 / (31) 3482-5580	Rua Santo Agostinho, 1717 - Horto - CEP:31035-480	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM REDES DE TELECOMUNICAÇÕES	TECNOLOGIA DA COMUNICAÇÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	714h	aproximadamente 12 meses	24
Belo Horizonte	SENAI Horto - CETEL	(31) 3482-5582 / (31) 3482-5580	Rua Santo Agostinho, 1717 - Horto - CEP:31035-480	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM REDES DE TELECOMUNICAÇÕES	TECNOLOGIA DA COMUNICAÇÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	24
Belo Horizonte	SENAI Horto - MODATEC	(31)34825611	Rua Santo Agostinho, 1717 - Horto - CEP:31035-490	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ALMOXARIFE	LOGÍSTICA	A partir de 16 anos até 23 anos	MANHÃ	400h	aproximadamente 6 meses	30
Belo Horizonte	SENAI Horto - MODATEC	(31)34825611	Rua Santo Agostinho, 1717 - Horto - CEP:31035-490	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ALMOXARIFE	LOGÍSTICA	A partir de 16 anos até 23 anos	TARDE	400h	aproximadamente 6 meses	30
Belo Horizonte	SENAI Horto - MODATEC	(31)34825611	Rua Santo Agostinho, 1717 - Horto - CEP:31035-490	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CONFECÇÃO E MODA	TÊXTIL E VESTUÁRIO	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	750h	aproximadamente 12 meses	24
Belo Horizonte	SENAI Horto - MODATEC	(31)34825611	Rua Santo Agostinho, 1717 - Horto - CEP:31035-490	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CONFECÇÃO E MODA	TÊXTIL E VESTUÁRIO	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	48
Belo Horizonte	SENAI Horto - MODATEC	(31)34825611	Rua Santo Agostinho, 1717 - Horto - CEP:31035-490	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM OURIVESARIA	GEMAS E JOIAS	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	20
Belo Horizonte	SENAI Lagoinha	(31) 3422-5023 / 5030 / 5031	Av. Antônio Carlos, 561 - Lagoinha - CEP:31210-010	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CONFEITARIA	ALIMENTOS	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	750h	aproximadamente 12 meses	48
Belo Horizonte	SENAI Lagoinha	(31) 3422-5023 / 5030 / 5031	Av. Antônio Carlos, 561 - Lagoinha - CEP:31210-010	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM DESENHO MECÂNICO	METALMECÂNICA	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	730h	aproximadamente 12 meses	24



Cidade	Escola	Telefone	Endereço	Curso	Segmento	ldade	Turno	Carga Horária	Duração	Vagas
Belo Horizonte	SENAI Lagoinha	(31) 3422-5023 / 5030 / 5031	Av. Antônio Carlos, 561 - Lagoinha - CEP:31210-010	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM DESENHO MECÂNICO	METALMECÂNICA	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	730h	aproximadamente 12 meses	48
Belo Horizonte	SENAI Lagoinha	(31) 3422-5023 / 5030 / 5031	Av. Antônio Carlos, 561 - Lagoinha - CEP:31210-010	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
Belo Horizonte	SENAI Lagoinha	(31) 3422-5023 / 5030 / 5031	Av. Antônio Carlos, 561 - Lagoinha - CEP:31210-010	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTEÇÃO ELETROMECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
Belo Horizonte	SENAI Lagoinha	(31) 3422-5023 / 5030 / 5031	Av. Antônio Carlos, 561 - Lagoinha - CEP:31210-010	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA DE REFRIGERAÇÃO E CONDICIONADOR DE AR	REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	750h	aproximadamente 12 meses	24
Belo Horizonte	SENAI Lagoinha	(31) 3422-5023 / 5030 / 5031	Av. Antônio Carlos, 561 - Lagoinha - CEP:31210-010	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA DE REFRIGERAÇÃO E CONDICIONADOR DE AR	REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
Belo Horizonte	SENAI Lagoinha	(31) 3422-5023 / 5030 / 5031	Av. Antônio Carlos, 561 - Lagoinha - CEP:31210-010	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PANIFICAÇÃO	ALIMENTOS E BEBIDAS	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	750h	aproximadamente 12 meses	48
Belo Horizonte	SENAI Lagoinha	(31) 3422-5023 / 5030 / 5031	Av. Antônio Carlos, 561 - Lagoinha - CEP:31210-010	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM USINAGEM MECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	MANHÃ	1100h	aproximadamente 18 meses	24
Betim	SENAI Betim	(31) 3594-1000	Av. Amazonas, 55 - Centro - CEP: 32600-075	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO ELETROELETRÔNICA	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	750h	aproximadamente 12 meses	34
Betim	SENAI Betim	(31) 3594-1000	Av. Amazonas, 55 - Centro - CEP: 32600-075	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO ELETROELETRÔNICA	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	34
Betim	SENAI Betim	(31) 3594-1000	Av. Amazonas, 55 - Centro - CEP: 32600-075	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ASSISTENTE DE CONTROLE DA QUALIDADE	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	40
Betim	SENAI Betim	(31) 3594-1000	Av. Amazonas, 55 - Centro - CEP: 32600-075	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ELETRICIDADE DE AUTOMÓVEIS	AUTOMOTIVA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	750h	aproximadamente 12 meses	34



Cidade	Escola	Telefone	Endereço	Curso	Segmento	ldade	Turno	Carga Horária	Duração	Vagas
Betim	SENAI Betim	(31) 3594-1000	Av. Amazonas, 55 - Centro - CEP: 32600-075	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ELETRICIDADE DE AUTOMÓVEIS	AUTOMOTIVA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	34
Betim	SENAI Betim	(31) 3594-1000	Av. Amazonas, 55 - Centro - CEP: 32600-075	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ELETRÔNICA	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	760h	aproximadamente 12 meses	34
Betim	SENAI Betim	(31) 3594-1000	Av. Amazonas, 55 - Centro - CEP: 32600-075	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO E REPARAÇÃO DE REDES DE COMPUTADORES	TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	750h	aproximadamente 12 meses	36
Betim	SENAI Betim	(31) 3594-1000	Av. Amazonas, 55 - Centro - CEP: 32600-075	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO E REPARAÇÃO DE REDES DE COMPUTADORES	TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	36
Betim	SENAI Betim	(31) 3594-1000	Av. Amazonas, 55 - Centro - CEP: 32600-075	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	34
Betim	SENAI Betim	(31) 3594-1000	Av. Amazonas, 55 - Centro - CEP: 32600-075	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTEÇÃO ELETROMECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	34
Betim	SENAI Betim	(31) 3594-1000	Av. Amazonas, 55 - Centro - CEP: 32600-075	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA DE AUTOMÓVEIS	AUTOMOTIVA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	34
Betim	SENAI Betim	(31) 3594-1000	Av. Amazonas, 55 - Centro - CEP: 32600-075	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA DE MÁQUINAS INDUSTRIAIS	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	34
Betim	SENAI Betim	(31) 3594-1000	Av. Amazonas, 55 - Centro - CEP: 32600-075	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	40
Cataguase s	SENAI Cataguases	(32) 3429-8100	Rua Gama Cerqueira, 281 - Menezes - CEP:36770-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CONFECÇÃO DO VESTUÁRIO	TÊXTIL E VESTUÁRIO	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
Cataguase s	SENAI Cataguases	(32) 3429-8100	Rua Gama Cerqueira, 281 - Menezes - CEP:36770-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24



Cidade	Escola	Telefone	Endereço	Curso	Segmento	ldade	Turno	Carga Horária	Duração	Vagas
Cataguase s	SENAI Cataguases	(32) 3429-8100	Rua Gama Cerqueira, 281 - Menezes - CEP:36770-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTEÇÃO ELETROMECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	48
Cataguase s	SENAI Cataguases	(32) 3429-8100	Rua Gama Cerqueira, 281 - Menezes - CEP:36770-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA DE MÁQUINAS INDUSTRIAIS	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
Cataguase s	SENAI Cataguases	(32) 3429-8100	Rua Gama Cerqueira, 281 - Menezes - CEP:36770-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	40
Cataguase s	SENAI Cataguases	(32) 3429-8100	Rua Gama Cerqueira, 281 - Menezes - CEP:36770-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM USINAGEM MECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	24
Cláudio	SENAI Cláudio	(37) 3381-5075	ROD MG 260 KM 33, nº 05 - Anel Rodoviário - CEP:35530- 000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM AJUSTAGEM MECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	714h	aproximadamente 12 meses	24
Cláudio	SENAI Cláudio	(37) 3381-5075	ROD MG 260 KM 33, nº 05 - Anel Rodoviário - CEP:35530- 000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM AJUSTAGEM MECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	24
Cláudio	SENAI Cláudio	(37) 3381-5075	ROD MG 260 KM 33, nº 05 - Anel Rodoviário - CEP:35530- 000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ASSISTENTE DE CONTROLE DA QUALIDADE	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	714h	aproximadamente 12 meses	30
Cláudio	SENAI Cláudio	(37) 3381-5075	ROD MG 260 KM 33, nº 05 - Anel Rodoviário - CEP:35530- 000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA PREDIAL	CONSTRUÇÃO CIVIL	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
Cláudio	SENAI Cláudio	(37) 3381-5075	ROD MG 260 KM 33, nº 05 - Anel Rodoviário - CEP:35530- 000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	714h	aproximadamente 12 meses	30
Conceição do Mato Dentro	SENAI Conceição do Mato Dentro	(31)38681876	Rua São Francisco, 501 - Bandeirinha - CEP:35860-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	25
Conceição do Mato Dentro	SENAI Conceição do Mato Dentro	(31)38681876	Rua São Francisco, 501 - Bandeirinha - CEP:35860-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	40



Cidade	Escola	Telefone	Endereço	Curso	Segmento	ldade	Turno	Carga Horária	Duração	Vagas
Contagem	SENAI CEDETEM	(31) 3357-6286 / (31) 3357-6312	Av. Sind. Vanderley Teixeira Fernandes, 265, DI Helio P.Guimarães CEP 32113-498	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM AUXILIAR DE LOGÍSTICA	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	NOITE	714h	aproximadamente 12 meses	25
Contagem	SENAI CEDETEM	(31) 3357-6286 / (31) 3357-6312	Av. Sind. Vanderley Teixeira Fernandes, 265, DI Helio P.Guimarães CEP 32113-498	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM AUXILIAR DE LOGÍSTICA	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	25
Contagem	SENAI CEDETEM	(31) 3357-6286 / (31) 3357-6312	Av. Sind. Vanderley Teixeira Fernandes, 265, DI Helio P.Guimarães CEP 32113-498	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO E REPARAÇÃO DE REDES DE COMPUTADORES	TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	20
Contagem	SENAI CEDETEM	(31) 3357-6286 / (31) 3357-6312	Av. Sind. Vanderley Teixeira Fernandes, 265, DI Helio P.Guimarães CEP 32113-498	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MARCENARIA	MADEIRA E MOBILIÁRIO	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	66
Contagem	SENAI CEDETEM	(31) 3357-6286 / (31) 3357-6312	Av. Sind. Vanderley Teixeira Fernandes, 265, DI Helio P.Guimarães CEP 32113-498	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	25
Contagem	SENAI CEDETEM	(31) 3357-6286 / (31) 3357-6312	Av. Sind. Vanderley Teixeira Fernandes, 265, DI Helio P.Guimarães CEP 32113-498	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	NOITE	714h	aproximadamente 12 meses	25
Contagem	SENAI Cidade Industrial	(31) 3363-8001	Rua Dr. José Américo Cançado Bahia,75 - Cidade Industrial - CEP:32210-130	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM AJUSTAGEM MECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	714h	aproximadamente 12 meses	24
Contagem	SENAI Cidade Industrial	(31) 3363-8001	Rua Dr. José Américo Cançado Bahia,75 - Cidade Industrial - CEP:32210-130	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM DESENHO MECÂNICO	METALMECÂNICA	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	730h	aproximadamente 12 meses	24
Contagem	SENAI Cidade Industrial	(31) 3363-8001	Rua Dr. José Américo Cançado Bahia,75 - Cidade Industrial - CEP:32210-130	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM FERRAMENTARIA DE ESTAMPOS DE DOBRA, CORTE E REPUXO	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	MANHÃ	1100h	aproximadamente 18 meses	24
Contagem	SENAI Cidade Industrial	(31) 3363-8001	Rua Dr. José Américo Cançado Bahia,75 - Cidade Industrial - CEP:32210-130	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM FERRAMENTARIA DE ESTAMPOS DE DOBRA, CORTE E REPUXO	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	24
Contagem	SENAI Cidade Industrial	(31) 3363-8001	Rua Dr. José Américo Cançado Bahia,75 - Cidade Industrial - CEP:32210-130	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA DE MÁQUINAS INDUSTRIAIS	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	24



Cidade	Escola	Telefone	Endereço	Curso	Segmento	ldade	Turno	Carga Horária	Duração	Vagas
Contagem	SENAI Cidade Industrial	(31) 3363-8001	Rua Dr. José Américo Cançado Bahia,75 - Cidade Industrial - CEP:32210-130	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM USINAGEM MECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	MANHÃ	1100h	aproximadamente 18 meses	24
Contagem	SENAI do Cinco	(31) 3352-2380	Av. Sócrates Mariani Bittencourt, 711 - Cinco - CEP:32010-010	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ASSISTENTE DE CONTROLE DA QUALIDADE	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	32
Contagem	SENAI do Cinco	(31) 3352-2380	Av. Sócrates Mariani Bittencourt, 711 - Cinco - CEP:32010-010	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CALDEIRARIA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	24
Contagem	SENAI do Cinco	(31) 3352-2380	Av. Sócrates Mariani Bittencourt, 711 - Cinco - CEP:32010-010	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM DESENHO MECÂNICO	METALMECÂNICA	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	730h	aproximadamente 12 meses	36
Contagem	SENAI do Cinco	(31) 3352-2380	Av. Sócrates Mariani Bittencourt, 711 - Cinco - CEP:32010-010	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ELETRÔNICA	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	26
Contagem	SENAI do Cinco	(31) 3352-2380	Av. Sócrates Mariani Bittencourt, 711 - Cinco - CEP:32010-010	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	750h	aproximadamente 12 meses	26
Contagem	SENAI do Cinco	(31) 3352-2380	Av. Sócrates Mariani Bittencourt, 711 - Cinco - CEP:32010-010	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	26
Contagem	SENAI do Cinco	(31) 3352-2380	Av. Sócrates Mariani Bittencourt, 711 - Cinco - CEP:32010-010	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA DE MÁQUINAS INDUSTRIAIS	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	26
Contagem	SENAI do Cinco	(31) 3352-2380	Av. Sócrates Mariani Bittencourt, 711 - Cinco - CEP:32010-010	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	714h	aproximadamente 12 meses	36
Contagem	SENAI do Cinco	(31) 3352-2380	Av. Sócrates Mariani Bittencourt, 711 - Cinco - CEP:32010-010	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM USINAGEM MECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	24
Divinópolis	SENAI Divinópolis	(37) 3214-4444	Rua Engenheiro Benjamin de Oliveira,144 - Esplanada - CEP:35501-001	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO ELETROELETRÔNICA	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	740h	aproximadamente 12 meses	24



Cidade	Escola	Telefone	Endereço	Curso	Segmento	ldade	Turno	Carga Horária	Duração	Vagas
Divinópolis	SENAI Divinópolis	(37) 3214-4444	Rua Engenheiro Benjamin de Oliveira,144 - Esplanada - CEP:35501-001	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM AUXILIAR DE LOGÍSTICA	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	714h	aproximadamente 12 meses	30
Divinópolis	SENAI Divinópolis	(37) 3214-4444	Rua Engenheiro Benjamin de Oliveira,144 - Esplanada - CEP:35501-001	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CONFECÇÃO DO VESTUÁRIO	TÊXTIL E VESTUÁRIO	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	750h	aproximadamente 12 meses	48
Divinópolis	SENAI Divinópolis	(37) 3214-4444	Rua Engenheiro Benjamin de Oliveira,144 - Esplanada - CEP:35501-001	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CONFECÇÃO DO VESTUÁRIO	TÊXTIL E VESTUÁRIO	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
Divinópolis	SENAI Divinópolis	(37) 3214-4444	Rua Engenheiro Benjamin de Oliveira,144 - Esplanada - CEP:35501-001	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ELETRÔNICA	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	760h	aproximadamente 12 meses	24
Divinópolis	SENAI Divinópolis	(37) 3214-4444	Rua Engenheiro Benjamin de Oliveira,144 - Esplanada - CEP:35501-001	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	750h	aproximadamente 12 meses	24
Divinópolis	SENAI Divinópolis	(37) 3214-4444	Rua Engenheiro Benjamin de Oliveira,144 - Esplanada - CEP:35501-001	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
Divinópolis	SENAI Divinópolis	(37) 3214-4444	Rua Engenheiro Benjamin de Oliveira,144 - Esplanada - CEP:35501-001	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA PREDIAL	CONSTRUÇÃO CIVIL	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	750h	aproximadamente 12 meses	24
Divinópolis	SENAI Divinópolis	(37) 3214-4444	Rua Engenheiro Benjamin de Oliveira,144 - Esplanada - CEP:35501-001	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	714h	aproximadamente 12 meses	30
Divinópolis	SENAI Divinópolis	(37) 3214-4444	Rua Engenheiro Benjamin de Oliveira,144 - Esplanada - CEP:35501-001	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM USINAGEM MECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	MANHÃ	1100h	aproximadamente 18 meses	24
Divinópolis	SENAI Divinópolis	(37) 3214-4444	Rua Engenheiro Benjamin de Oliveira,144 - Esplanada - CEP:35501-001	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM USINAGEM MECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	48
Extrema	SENAI Extrema	(35) 3435-2007 / (35) 3435-2934	Av. Alcebíades Gilli,11 - Morbidelli - CEP:37640-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO ELETROELETRÔNICA	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	740h	aproximadamente 12 meses	24



Cidade	Escola	Telefone	Endereço	Curso	Segmento	ldade	Turno	Carga Horária	Duração	Vagas
Extrema	SENAI Extrema	(35) 3435-2007 / (35) 3435-2934	Av. Alcebíades Gilli,11 - Morbidelli - CEP:37640-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO ELETROELETRÔNICA	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	740h	aproximadamente 12 meses	48
Extrema	SENAI Extrema	(35) 3435-2007 / (35) 3435-2934	Av. Alcebíades Gilli,11 - Morbidelli - CEP:37640-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PANIFICAÇÃO	ALIMENTOS E BEBIDAS	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
Extrema	SENAI Extrema	(35) 3435-2007 / (35) 3435-2934	Av. Alcebíades Gilli,11 - Morbidelli - CEP:37640-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	35
Extrema	SENAI Extrema	(35) 3435-2007 / (35) 3435-2934	Av. Alcebíades Gilli,11 - Morbidelli - CEP:37640-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM USINAGEM MECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	24
Governador Valadares	SENAI Governador Valadares	(33)32724615	Rua Leda Maria Mota Godinho,120 - JK II - CEP:35045-570	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA PREDIAL	CONSTRUÇÃO CIVIL	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
Governador Valadares	SENAI Governador Valadares	(33)32724615	Rua Leda Maria Mota Godinho,120 - JK II - CEP:35045-570	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA DE MÁQUINAS INDUSTRIAIS	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	24
Governador Valadares	SENAI Governador Valadares	(33)32724615	Rua Leda Maria Mota Godinho,120 - JK II - CEP:35045-570	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	714h	aproximadamente 12 meses	40
Ipatinga	SENAI Ipatinga	(31)38229604	Avenida Pedro Linhares Gomes,5431 - Horto - CEP:35160-900	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ALVENARIA E ACABAMENTO	CONSTRUÇÃO CIVIL	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	750h	aproximadamente 12 meses	25
Ipatinga	SENAI Ipatinga	(31)38229604	Avenida Pedro Linhares Gomes,5431 - Horto - CEP:35160-900	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CONFECÇÃO DO VESTUÁRIO	TÊXTIL E VESTUÁRIO	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	25
Ipatinga	SENAI Ipatinga	(31)38229604	Avenida Pedro Linhares Gomes,5431 - Horto - CEP:35160-900	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	MANHÃ	1100h	aproximadamente 18 meses	25
Ipatinga	SENAI Ipatinga	(31)38229604	Avenida Pedro Linhares Gomes,5431 - Horto - CEP:35160-900	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO ELÉTRICA INDÚSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	25



Cidade	Escola	Telefone	Endereço	Curso	Segmento	ldade	Turno	Carga Horária	Duração	Vagas
Ipatinga	SENAI Ipatinga	(31)38229604	Avenida Pedro Linhares Gomes,5431 - Horto - CEP:35160-900	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA DE MÁQUINAS INDUSTRIAIS	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	MANHÃ	1100h	aproximadamente 18 meses	25
Ipatinga	SENAI Ipatinga	(31)38229604	Avenida Pedro Linhares Gomes,5431 - Horto - CEP:35160-900	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA DE MÁQUINAS INDUSTRIAIS	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	25
Ipatinga	SENAI Ipatinga	(31)38229604	Avenida Pedro Linhares Gomes,5431 - Horto - CEP:35160-900	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	714h	aproximadamente 12 meses	40
Ipatinga	SENAI Ipatinga	(31)38229604	Avenida Pedro Linhares Gomes,5431 - Horto - CEP:35160-900	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM USINAGEM MECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	MANHÃ	1100h	aproximadamente 18 meses	25
Itabira	SENAI Itabira	(31) 3834-5678	Rua Nossa Senhora da Piedade, 1 - Campestre - CEP: 35900-073	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO ELETROELETRÔNICA	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	740h	aproximadamente 12 meses	24
Itabira	SENAI Itabira	(31) 3834-5678	Rua Nossa Senhora da Piedade, 1 - Campestre - CEP: 35900-073	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CALDEIRARIA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	24
Itabira	SENAI Itabira	(31) 3834-5678	Rua Nossa Senhora da Piedade, 1 - Campestre - CEP: 35900-073	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM DESENHO MECÂNICO	METALMECÂNICA	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	730h	aproximadamente 12 meses	24
Itabira	SENAI Itabira	(31) 3834-5678	Rua Nossa Senhora da Piedade, 1 - Campestre - CEP: 35900-073	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM USINAGEM MECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	24
Itabirito	SENAI Itabirito	(31)35614058	Rua João Pinheiro, 895 - Santa Efigenia - CEP: 35450-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	24
Itabirito	SENAI Itabirito	(31)35614058	Rua João Pinheiro, 895 - Santa Efigenia - CEP: 35450-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA DE MÁQUINAS INDUSTRIAIS	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	MANHÃ	1100h	aproximadamente 18 meses	24
Itajubá	SENAI Itajubá	(35) 3623-1788	Rua Dr. Luiz Rennó, 715 - Avenida - CEP: 37504-050	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM AJUSTAGEM MECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	25



Cidade	Escola	Telefone	Endereço	Curso	Segmento	ldade	Turno	Carga Horária	Duração	Vagas
Itajubá	SENAI Itajubá	(35) 3623-1788	Rua Dr. Luiz Rennó, 715 - Avenida - CEP: 37504-050	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM DESENHO MECÂNICO	METALMECÂNICA	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	730h	aproximadamente 12 meses	25
Itajubá	SENAI Itajubá	(35) 3623-1788	Rua Dr. Luiz Rennó, 715 - Avenida - CEP: 37504-050	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTEÇÃO ELETROMECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	25
Itajubá	SENAI Itajubá	(35) 3623-1788	Rua Dr. Luiz Rennó, 715 - Avenida - CEP: 37504-050	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	40
Itajubá	SENAI Itajubá	(35) 3623-1788	Rua Dr. Luiz Rennó, 715 - Avenida - CEP: 37504-050	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM USINAGEM MECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	25
Itaúna	SENAI Itaúna	(37) 3249-2400 / (37) 3249-2411	Rua Lilia Antunes,99 - Nogueira Machado - CEP:35680-270	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	750h	aproximadamente 12 meses	25
Itaúna	SENAI Itaúna	(37) 3249-2400 / (37) 3249-2411	Rua Lilia Antunes,99 - Nogueira Machado - CEP:35680-270	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	25
Itaúna	SENAI Itaúna	(37) 3249-2400 / (37) 3249-2411	Rua Lilia Antunes,99 - Nogueira Machado - CEP:35680-270	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MODELAGEM DE FUNDIÇÃO	METALURGIA	A partir de 18 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	25
Itaúna	SENAI Itaúna	(37) 3249-2400 / (37) 3249-2411	Rua Lilia Antunes,99 - Nogueira Machado - CEP:35680-270	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM OPERAÇÃO DE MINA E TRATAMENTO DE MINÉRIO	MINERAÇÃO	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	30
Itaúna	SENAI Itaúna	(37) 3249-2400 / (37) 3249-2411	Rua Lilia Antunes,99 - Nogueira Machado - CEP:35680-270	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	40
Itaúna	SENAI Itaúna	(37) 3249-2400 / (37) 3249-2411	Rua Lilia Antunes,99 - Nogueira Machado - CEP:35680-270	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM USINAGEM MECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	20
Ituiutaba	SENAI Ituiutaba	(34)32687770	Rua Canela,335 - Alvorada - CEP:38307-090	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTEÇÃO ELETROMECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	25



Cidade	Escola	Telefone	Endereço	Curso	Segmento	Idade	Turno	Carga Horária	Duração	Vagas
João Monlevade	SENAI João Monlevade	(31) 3851-5171	Rua 23,140 - Vila Tanque - CEP:35930-420	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO ELÉTRICA INDÚSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	24
João Monlevade	SENAI João Monlevade	(31) 3851-5171	Rua 23,140 - Vila Tanque - CEP:35930-420	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA DE MÁQUINAS INDUSTRIAIS	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	24
João Monlevade	SENAI João Monlevade	(31) 3851-5171	Rua 23,140 - Vila Tanque - CEP:35930-420	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	40
Juiz de Fora	SENAI Barreira do Triunfo	(32) 3221-8666	Rodovia BR 040 km 773, Distrito Industrial 2, CEP: 36095-900	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ALMOXARIFE DE OBRAS	CONSTRUÇÃO CIVIL	A partir de 14 anos até 23 anos	MANHÃ	400h	aproximadamente 6 meses	24
Juiz de Fora	SENAI Barreira do Triunfo	(32) 3221-8666	Rodovia BR 040 km 773, Distrito Industrial 2, CEP: 36095-900	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CONFECÇÃO DO VESTUÁRIO	TÊXTIL E VESTUÁRIO	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
Juiz de Fora	SENAI Barreira do Triunfo	(32) 3221-8666	Rodovia BR 040 km 773, Distrito Industrial 2, CEP: 36095-900	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CONFECÇÃO E MODA	TÊXTIL E VESTUÁRIO	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	750h	aproximadamente 12 meses	24
Juiz de Fora	SENAI Barreira do Triunfo	(32) 3221-8666	Rodovia BR 040 km 773, Distrito Industrial 2, CEP: 36095-900	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CONFECÇÃO E MODA	TÊXTIL E VESTUÁRIO	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
Juiz de Fora	SENAI Mergulhão (JFN)	(32) 3239-2233 / (32) 3239-2238	Av. Rio Branco,1219 - Centro - CEP:36035-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO ELETROELETRÔNICA	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	740h	aproximadamente 12 meses	20
Juiz de Fora	SENAI Mergulhão (JFN)	(32) 3239-2233 / (32) 3239-2238	Av. Rio Branco,1219 - Centro - CEP:36035-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM FERRAMENTARIA EM MOLDE PARA INJEÇÃO DE TERMOPLÁSTICOS	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	20
Juiz de Fora	SENAI Mergulhão (JFN)	(32) 3239-2233 / (32) 3239-2238	Av. Rio Branco,1219 - Centro - CEP:36035-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	20
Juiz de Fora	SENAI Mergulhão (JFN)	(32) 3239-2233 / (32) 3239-2238	Av. Rio Branco,1219 - Centro - CEP:36035-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	35



Cidade	Escola	Telefone	Endereço	Curso	Segmento	ldade	Turno	Carga Horária	Duração	Vagas
Mariana	SENAI Mariana	(31)35574241	Rodovia do Contorno.s/nº - Colina - CEP: 35420-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	24
Mariana	SENAI Mariana	(31)35574241	Rodovia do Contorno.s/nº - Colina - CEP: 35420-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA DE MÁQUINAS INDUSTRIAIS	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	24
Nova Lima	SENAI Nova Lima	(31)35412666	Praça Expedicionário Assunção,168 - Centro - CEP:34000-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ALMOXARIFE	LOGÍSTICA	A partir de 16 anos até 23 anos	TARDE	400h	aproximadamente 6 meses	35
Nova Lima	SENAI Nova Lima	(31)35412666	Praça Expedicionário Assunção,168 - Centro - CEP:34000-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRONICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	30
Nova Lima	SENAI Nova Lima	(31)35412666	Praça Expedicionário Assunção,168 - Centro - CEP:34000-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTEÇÃO ELETROMECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	30
Nova Serrana	SENAI Nova Serrana	(37) 3225-1953 / (37) 3226-3599 / (37) 3225-0773 / 37-3225- 1050	Avenida José Batista Filho, 3200 - Francisco Lucas - CEP: 35519-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM AUXILIAR DE LOGÍSTICA	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	NOITE	714h	aproximadamente 12 meses	35
Nova Serrana	SENAI Nova Serrana	(37) 3225-1953 / (37) 3226-3599 / (37) 3225-0773 / 37-3225- 1050	Avenida José Batista Filho, 3200 - Francisco Lucas - CEP: 35519-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CORTE DE CALÇADOS E BOLSAS	COURO E CALÇADOS	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	700h	aproximadamente 12 meses	24
Nova Serrana	SENAI Nova Serrana	(37) 3225-1953 / (37) 3226-3599 / (37) 3225-0773 / 37-3225- 1050	Avenida José Batista Filho, 3200 - Francisco Lucas - CEP: 35519-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA PREDIAL	CONSTRUÇÃO CIVIL	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
Nova Serrana	SENAI Nova Serrana	(37) 3225-1953 / (37) 3226-3599 / (37) 3225-0773 / 37-3225- 1050	Avenida José Batista Filho, 3200 - Francisco Lucas - CEP: 35519-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTEÇÃO ELETROMECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
Nova Serrana	SENAI Nova Serrana	(37) 3225-1953 / (37) 3226-3599 / (37) 3225-0773 / 37-3225- 1050	Avenida José Batista Filho, 3200 - Francisco Lucas - CEP: 35519-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PESPONTO DE CALÇADOS E BOLSAS	COURO E CALÇADOS	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	720h	aproximadamente 12 meses	24
Nova Serrana	SENAI Nova Serrana	(37) 3225-1953 / (37) 3226-3599 / (37) 3225-0773 / 37-3225- 1050	Avenida José Batista Filho, 3200 - Francisco Lucas - CEP: 35519-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	35



Cidade	Escola	Telefone	Endereço	Curso	Segmento	Idade	Turno	Carga Horária	Duração	Vagas
Ouro Branco	SENAI Ouro Branco	(31) 3741-4114 / (31) 3742-3619	Av. Macapá, 177, Bairro Luzia Augusta, Ouro Branco, MG – CEP: 36.420-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA DE MÁQUINAS INDUSTRIAIS	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	24
Pará de Minas	SENAI Pará de Minas	(37)32371717	Av. Getúlio Vargas,2615 - Senador Valadares - CEP:35661-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ALVENARIA E ACABAMENTO	CONSTRUÇÃO CIVIL	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
Pará de Minas	SENAI Pará de Minas	(37)32371717	Av. Getúlio Vargas,2615 - Senador Valadares - CEP:35661-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ASSISTENTE DE CONTROLE DA QUALIDADE	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	40
Pará de Minas	SENAI Pará de Minas	(37)32371717	Av. Getúlio Vargas,2615 - Senador Valadares - CEP:35661-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM DESENHO MECÂNICO	METALMECÂNICA	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	730h	aproximadamente 12 meses	24
Pará de Minas	SENAI Pará de Minas	(37)32371717	Av. Getúlio Vargas,2615 - Senador Valadares - CEP:35661-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA PREDIAL	CONSTRUÇÃO CIVIL	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	750h	aproximadamente 12 meses	24
Pará de Minas	SENAI Pará de Minas	(37)32371717	Av. Getúlio Vargas,2615 - Senador Valadares - CEP:35661-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTEÇÃO ELETROMECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
Pará de Minas	SENAI Pará de Minas	(37)32371717	Av. Getúlio Vargas,2615 - Senador Valadares - CEP:35661-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	714h	aproximadamente 12 meses	40
Pará de Minas	SENAI Pará de Minas	(37)32371717	Av. Getúlio Vargas,2615 - Senador Valadares - CEP:35661-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM USINAGEM MECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	24
Paracatu	SENAI Paracatu	(38)36719035	Rua Afrânio Salustiano Pereira, nº 201 - Bela Vista - CEP: 38600000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO ELETROELETRÔNICA	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	740h	aproximadamente 12 meses	24
Patos de Minas	SENAI Patos de Minas	(34) 3821-4715 / (34) 3821-4651	Av Afonso Queiroz 966- Sebastião Amorim - CEP:38705-167	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM AUXILIAR DE LOGÍSTICA	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	40
Patos de Minas	SENAI Patos de Minas	(34) 3821-4715 / (34) 3821-4651	Av Afonso Queiroz 966- Sebastião Amorim - CEP:38705-167	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	26



Cidade	Escola	Telefone	Endereço	Curso	Segmento	ldade	Turno	Carga Horária	Duração	Vagas
Patos de Minas	SENAI Patos de Minas	(34) 3821-4715 / (34) 3821-4651	Av Afonso Queiroz 966- Sebastião Amorim - CEP:38705-167	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	800h	aproximadamente 12 meses	24
Pedro Leopoldo	SENAI Pedro Leopoldo	(31)36600200	Av. Cel. Juventino Dias,856 - Centro - CEP:33600-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	24
Pedro Leopoldo	SENAI Pedro Leopoldo	(31)36600200	Av. Cel. Juventino Dias,856 - Centro - CEP:33600-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA DE MÁQUINAS INDUSTRIAIS	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	NOITE	1100h	aproximadamente 18 meses	24
Pedro Leopoldo	SENAI Pedro Leopoldo	(31)36600200	Av. Cel. Juventino Dias,856 - Centro - CEP:33600-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA DE MÁQUINAS INDUSTRIAIS	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	24
Pedro Leopoldo	SENAI Pedro Leopoldo	(31)36600200	Av. Cel. Juventino Dias,856 - Centro - CEP:33600-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	37
Pirapora	SENAI Pirapora	(38)37412872	Rua Cristiano Machado, 765 - Nossa Senhora de Fátima - CEP: 39270-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM AJUSTAGEM MECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	25
Pirapora	SENAI Pirapora	(38)37412872	Rua Cristiano Machado, 765 - Nossa Senhora de Fátima - CEP: 39270-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	750h	aproximadamente 12 meses	25
Pirapora	SENAI Pirapora	(38)37412872	Rua Cristiano Machado, 765 - Nossa Senhora de Fátima - CEP: 39270-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	25
Poços de Caldas	SENAI Dom Bosco	(35) 3729-2600	Rua Pedro Barbosa, 600, Bairro Dom Bosco, Poços de Caldas, MG - CEP: 37704-099	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO ELETROELETRÔNICA	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	740h	aproximadamente 12 meses	25
Poços de Caldas	SENAI Dom Bosco	(35) 3729-2600	Rua Pedro Barbosa, 600, Bairro Dom Bosco, Poços de Caldas, MG - CEP: 37704-099	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CONFEITARIA	ALIMENTOS	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	750h	aproximadamente 12 meses	24
Poços de Caldas	SENAI Dom Bosco	(35) 3729-2600	Rua Pedro Barbosa, 600, Bairro Dom Bosco, Poços de Caldas, MG - CEP: 37704-099	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM DESENHO MECÂNICO	METALMECÂNICA	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	730h	aproximadamente 12 meses	25



Cidade	Escola	Telefone	Endereço	Curso	Segmento	Idade	Turno	Carga Horária	Duração	Vagas
Poços de Caldas	SENAI Dom Bosco	(35) 3729-2600	Rua Pedro Barbosa, 600, Bairro Dom Bosco, Poços de Caldas, MG - CEP: 37704-099	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
Poços de Caldas	SENAI Dom Bosco	(35) 3729-2600	Rua Pedro Barbosa, 600, Bairro Dom Bosco, Poços de Caldas, MG - CEP: 37704-099	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA PREDIAL	CONSTRUÇÃO CIVIL	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	750h	aproximadamente 12 meses	24
Poços de Caldas	SENAI Dom Bosco	(35) 3729-2600	Rua Pedro Barbosa, 600, Bairro Dom Bosco, Poços de Caldas, MG - CEP: 37704-099	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA DE AUTOMÓVEIS	AUTOMOTIVA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	750h	aproximadamente 12 meses	24
Poços de Caldas	SENAI Dom Bosco	(35) 3729-2600	Rua Pedro Barbosa, 600, Bairro Dom Bosco, Poços de Caldas, MG - CEP: 37704-099	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA DE MÁQUINAS INDUSTRIAIS	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	MANHÃ	1100h	aproximadamente 18 meses	24
Poços de Caldas	SENAI Dom Bosco	(35) 3729-2600	Rua Pedro Barbosa, 600, Bairro Dom Bosco, Poços de Caldas, MG - CEP: 37704-099	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	Gestão	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	35
Ponte Nova	SENAI Ponte Nova	(31) 3817-1912	Avenida Dr. Cristiano de Freitas Castro, 628 - Bairro Triângulo - Ponte Nova - MG CEP 35430- 037.	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ALVENARIA E ACABAMENTO	CONSTRUÇÃO CIVIL	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
Ponte Nova	SENAI Ponte Nova	(31) 3817-1912	Avenida Dr. Cristiano de Freitas Castro, 628 - Bairro Triângulo - Ponte Nova - MG CEP 35430- 037.	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
Ponte Nova	SENAI Ponte Nova	(31) 3817-1912	Avenida Dr. Cristiano de Freitas Castro, 628 - Bairro Triângulo - Ponte Nova - MG CEP 35430- 037.	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTEÇÃO ELETROMECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
Pouso Alegre	SENAI Pouso Alegre	(35)34237330	Av. Vereador Antônio da Costa Rios,322 - São Geraldo - CEP:37550-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO E REPARAÇÃO DE REDES DE COMPUTADORES	TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
Santa Luzia	SENAI Santa Luzia	(31)36414518	Rua Benedito Freire da Paz, 197 - Boa Esperança - CEP:33035-230	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	42
Santa Luzia	SENAI Santa Luzia	(31)36414518	Rua Benedito Freire da Paz, 197 - Boa Esperança - CEP:33035-230	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTEÇÃO ELETROMECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	NOITE	750h	aproximadamente 12 meses	21



Cidade	Escola	Telefone	Endereço	Curso	Segmento	Idade	Turno	Carga Horária	Duração	Vagas
Santa Luzia	SENAI Santa Luzia	(31)36414518	Rua Benedito Freire da Paz, 197 - Boa Esperança - CEP:33035-230	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA DE MÁQUINAS INDUSTRIAIS	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	NOITE	1100h	aproximadamente 18 meses	21
Santa Luzia	SENAI Santa Luzia	(31)36414518	Rua Benedito Freire da Paz, 197 - Boa Esperança - CEP:33035-230	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	35
Santa Luzia	SENAI Santa Luzia	(31)36414518	Rua Benedito Freire da Paz, 197 - Boa Esperança - CEP:33035-230	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM USINAGEM MECÂNICA	METALMECANICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	NOITE	1100h	aproximadamente 18 meses	21
Santa Luzia	SENAI Santa Luzia	(31)36414518	Rua Benedito Freire da Paz, 197 - Boa Esperança - CEP:33035-230	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM USINAGEM MECÂNICA	METALMECANICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	21
Santa Rita do Sapucaí	SENAI Santa Rita do Sapucaí	(35)34715671	Rua Empresarial Prefeito Paulo Frederico de Toledo,160 - CEP:37540-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	35
São Gonçalo do Rio Abaixo	SENAI São Gonçalo do Rio Abaixo	(31) 3833–5753	Rua Raimundo Mateus, 704 - Guanabara - CEP 35935-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO ELETROELETRÔNICA	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	740h	aproximadamente 12 meses	24
São Gonçalo do Rio Abaixo	SENAI São Gonçalo do Rio Abaixo	(31) 3833–5753	Rua Raimundo Mateus, 704 - Guanabara - CEP 35935-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA DE MÁQUINAS INDUSTRIAIS	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	24
São João Del Rei	SENAI São João Del Rei	(32)33716303	Praça Senhor Bom Jesus de Matosinhos,1 - Matosinhos - CEP:36 305 142	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
São João Del Rei	SENAI São João Del Rei	(32)33716303	Praça Senhor Bom Jesus de Matosinhos,1 - Matosinhos - CEP:36 305 142	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTEÇÃO ELETROMECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
São João Del Rei	SENAI São João Del Rei	(32)33716303	Praça Senhor Bom Jesus de Matosinhos,1 - Matosinhos - CEP:36 305 142	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	40
São Sebastião do Paraíso	SENAI São Sebastião do Paraíso	(35) 3558-1365	Av Tenente José Joaquim, 1512 - Nossa Senhora Aparecida - CEP 37950-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24



Cidade	Escola	Telefone	Endereço	Curso	Segmento	ldade	Turno	Carga Horária	Duração	Vagas
Sete Lagoas	SENAI Fundação Zerrenner	(31)37769930	Av. Cornélio Viana, 1115 - Nossa Senhora do Carmo 2 - CEP:35700458	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO ELETROELETRÔNICA	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	740h	aproximadamente 12 meses	30
Sete Lagoas	SENAI Fundação Zerrenner	(31)37769930	Av. Cornélio Viana, 1115 - Nossa Senhora do Carmo 2 - CEP:35700458	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	30
Sete Lagoas	SENAI Fundação Zerrenner	(31)37769930	Av. Cornélio Viana, 1115 - Nossa Senhora do Carmo 2 - CEP:35700458	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA PREDIAL	CONSTRUÇÃO CIVIL	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	30
Sete Lagoas	SENAI Fundação Zerrenner	(31)37769930	Av. Cornélio Viana, 1115 - Nossa Senhora do Carmo 2 - CEP:35700458	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	714h	aproximadamente 12 meses	40
Timóteo	SENAI Timóteo	(31) 3848-1198	Av. Judith Maria do Carmo, 12, Bairro Olaria, Timóteo, MG - CEP 35180-184	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ALVENARIA E ACABAMENTO	CONSTRUÇÃO CIVIL	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	25
Timóteo	SENAI Timóteo	(31) 3848-1198	Av. Judith Maria do Carmo, 12, Bairro Olaria, Timóteo, MG - CEP 35180-184	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM AUXILIAR DE LOGÍSTICA	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	40
Timóteo	SENAI Timóteo	(31) 3848-1198	Av. Judith Maria do Carmo, 12, Bairro Olaria, Timóteo, MG - CEP 35180-184	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
Timóteo	SENAI Timóteo	(31) 3848-1198	Av. Judith Maria do Carmo, 12, Bairro Olaria, Timóteo, MG - CEP 35180-184	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	MANHÃ	714h	aproximadamente 12 meses	40
Três Marias	SENAI Três Marias	(38) 3754-1233	Av. Campos Gerais, n°69, Parque Diadorim, Três Marias, MG - CEP 39.205-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM AJUSTAGEM MECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	24
Três Marias	SENAI Três Marias	(38) 3754-1233	Av. Campos Gerais, n°69, Parque Diadorim, Três Marias, MG - CEP 39.205-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
Ubá	SENAI Ubá	(32) 3531-1036	Av. Jesus Brandão,452 - San Raphael - CEP:36500-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ASSISTENTE DE CONTROLE DA QUALIDADE	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	NOITE	714h	aproximadamente 12 meses	35



Cidade	Escola	Telefone	Endereço	Curso	Segmento	ldade	Turno	Carga Horária	Duração	Vagas
Ubá	SENAI Ubá	(32) 3531-1036	Av. Jesus Brandão,452 - San Raphael - CEP:36500-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ASSISTENTE DE CONTROLE DA QUALIDADE	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	15
Ubá	SENAI Ubá	(32) 3531-1036	Av. Jesus Brandão,452 - San Raphael - CEP:36500-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CONFECÇÃO DO VESTUÁRIO	TÊXTIL E VESTUÁRIO	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	20
Ubá	SENAI Ubá	(32) 3531-1036	Av. Jesus Brandão,452 - San Raphael - CEP:36500-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	22
Ubá	SENAI Ubá	(32) 3531-1036	Av. Jesus Brandão,452 - San Raphael - CEP:36500-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA DE MÁQUINAS INDUSTRIAIS	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	22
Ubá	SENAI Ubá	(32) 3531-1036	Av. Jesus Brandão,452 - San Raphael - CEP:36500-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MARCENARIA	MADEIRA E MOBILIÁRIO	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	22
Ubá	SENAI Ubá	(32) 3531-1036	Av. Jesus Brandão,452 - San Raphael - CEP:36500-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM USINAGEM MECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	MANHÃ	1100h	aproximadamente 18 meses	22
Uberaba	SENAI Uberaba	(34)33259300	Praça Frei Eugênio,85 - CEP:38010-280	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ALVENARIA E ACABAMENTO	CONSTRUÇÃO CIVIL	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
Uberaba	SENAI Uberaba	(34)33259300	Praça Frei Eugênio,85 - CEP:38010-280	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CALDEIRARIA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	20
Uberaba	SENAI Uberaba	(34)33259300	Praça Frei Eugênio,85 - CEP:38010-280	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CONFECÇÃO DO VESTUÁRIO	TÊXTIL E VESTUÁRIO	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	20
Uberaba	SENAI Uberaba	(34)33259300	Praça Frei Eugênio,85 - CEP:38010-280	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM DESENHO MECÂNICO	METALMECÂNICA	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	730h	aproximadamente 12 meses	20
Uberaba	SENAI Uberaba	(34)33259300	Praça Frei Eugênio,85 - CEP:38010-280	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA PREDIAL	CONSTRUÇÃO CIVIL	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24



Cidade	Escola	Telefone	Endereço	Curso	Segmento	Idade	Turno	Carga Horária	Duração	Vagas
Uberaba	SENAI Uberaba	(34)33259300	Praça Frei Eugênio,85 - CEP:38010-280	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTEÇÃO ELETROMECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	20
Uberlândia	SENAI Roosevelt	(34) 3228-5200	Rua Ernesto Vicentini,245 - Presidente Roosevelt - CEP:38401-062	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ASSISTENTE DE CONTROLE DA QUALIDADE	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	40
Uberlândia	SENAI Santa Rosa	(34) 3293-3200	Rua Elis Regina, 370 - Santa Rosa - CEP 38401-278	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
Uberlândia	SENAI Santa Rosa	(34) 3293-3200	Rua Elis Regina, 370 - Santa Rosa - CEP 38401-278	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTEÇÃO ELETROMECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
Uberlândia	SENAI Santa Rosa	(34) 3293-3200	Rua Elis Regina, 370 - Santa Rosa - CEP 38401-278	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA DE AUTOMÓVEIS	AUTOMOTIVA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
Varginha	SENAI Varginha	(35) 3222-8576	Avenida Benjamin Constant, 389 - Centro - CEP 37010-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ASSISTENTE DE CONTROLE DA QUALIDADE	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	35
Varginha	SENAI Varginha	(35) 3222-8576	Avenida Benjamin Constant, 389 - Centro - CEP 37010-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	NOITE	714h	aproximadamente 12 meses	35
Varginha	SENAI Varginha	(35) 3222-8576	Avenida Benjamin Constant, 389 - Centro - CEP 37010-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM TORNEARIA MECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	24
Varginha	SENAI Varginha	(35) 3222-8576	Avenida Benjamin Constant, 389 - Centro - CEP 37010-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM USINAGEM MECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	24
Vazante	SENAI Vazante	(34) 3813- 2599	Av. Presidente Tancredo de Almeida Neves, 1.500, Bairro Serra Dourada, Vazante, MG - CEP: 38780-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM OPERAÇÃO DE MINA E TRATAMENTO DE MINÉRIO	MINERAÇÃO	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
Vazante	SENAI Vazante	(34) 3813- 2599	Av. Presidente Tancredo de Almeida Neves, 1.500, Bairro Serra Dourada, Vazante, MG - CEP: 38780-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24



Cidade	Escola	Telefone	Endereço	Curso	Segmento	ldade	Turno	Carga Horária	Duração	Vagas
Vespasiano	SENAI Vespasiano	(31) 36299350	Rua São Paulo,1300 - Célvia - CEP:33200-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CALDEIRARIA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 5 meses	TARDE	1100h	aproximadamente 18 meses	25
Vespasiano	SENAI Vespasiano	(31) 36299350	Rua São Paulo,1300 - Célvia - CEP:33200-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	25
Visconde do Rio Branco	SENAI Visconde do Rio Branco	(32) 3551-6905	Av. São João Batista, 165 - Centro - CEP: 36520-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	750h	aproximadamente 12 meses	24
Visconde do Rio Branco	SENAI Visconde do Rio Branco	(32) 3551-6905	Av. São João Batista, 165 - Centro - CEP: 36520-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTEÇÃO ELETROMECÂNICA	METALMECÂNICA	A partir de 16 anos até 22 anos e 11 meses	NOITE	750h	aproximadamente 12 meses	24
Visconde do Rio Branco	SENAI Visconde do Rio Branco	(32) 3551-6905	Av. São João Batista, 165 - Centro - CEP: 36520-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	GESTÃO	A partir de 14 anos até 22 anos e 11 meses	TARDE	714h	aproximadamente 12 meses	40
TOTAL										7094