

ERRATA 02 do EDITAL Nº 01/2016

Esta errata tem o objetivo de comunicar alteração do critério disposto no EDITAL Nº 01/2016, de que as turmas de Aprendizagem Industrial seriam abertas somente se existissem solicitações das empresas por indicação de aprendizes com o objetivo de contratá-los, em número suficiente para o preenchimento das vagas estimadas por turma / curso, devido à queda na demanda por contratação de aprendizes. As matrículas serão realizadas por ordem de classificação do candidato no processo seletivo conforme o número de vagas disponibilizadas pelo SENAI.

Comunicamos que a partir de 21/07/2016, o SENAI DR/MG abrirá todas¹ as turmas ofertadas no respectivo edital, com o objetivo de garantir que os candidatos classificados no referido processo seletivo, possam participar de um curso gratuito de formação profissional. Assim, o candidato classificado terá condições de desenvolver competências profissionais, para futuras oportunidades que possam surgir no mundo do trabalho.

Para se matricular no curso, o candidato classificado, deverá assinar o “Termo de Aceite” no ato da matrícula, registrando que tem consciência de que a matrícula no referido curso, não é garantia de que o mesmo seja contratado como aprendiz, mas que o mesmo, se esforçará para frequentar e concluir o curso com êxito.

- 1 Nota: Com exceção da turma de Aprendizagem Industrial em Marcenaria, ofertada no SENAI Carmo do Cajuru.

ERRATA 01 DO EDITAL Nº 01/2016

A partir de hoje, 19/05/2016, esta errata altera o item “ANEXO I - DAS VAGAS POR CIDADE, CURSO E TURNO”, do EDITAL Nº 01/2016, destinado à formação de Cadastro Reserva, para os cursos de Aprendizagem Industrial, visando o preenchimento de vagas estimadas para o 2º semestre de 2016, conforme descrito abaixo:

Onde se lê o nome do curso “Aprendizagem Industrial em Costureiro Industrial do Vestuário”, deve-se ler “Aprendizagem Industrial em Confecção do Vestuário”, para as escolas das cidades de Cataguases, Itaúna, Juiz de Fora/Barreira do Triunfo e Visconde do rio Branco. A alteração do nome do curso, não altera o perfil de conclusão do curso.

EDITAL Nº 01/2016

SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL – SENAI MG PROCESSO SELETIVO UNIFICADO PARA FORMAÇÃO DE CADASTRO RESERVA – 2º SEMESTRE 2016 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, realizado visando a formação do Cadastro Reserva destinado ao preenchimento das vagas estimadas em oferta para os 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 à Formação de Cadastro Reserva visando o preenchimento de vagas estimadas, para os cursos previstos para o segundo semestre de 2016, relacionadas no Anexo I deste Edital.

Sobre o Cadastro Reserva

O Cadastro Reserva é a composição da relação de candidatos, organizados por ordem decrescente de resultados atingidos no processo seletivo unificado, realizado visando o preenchimento das vagas a serem disponibilizadas às empresas com o objetivo de cumprimento de contratação da cota de aprendizes a que se obrigam, segundo legislação específica Lei Federal nº 10.097, de 19 de dezembro de 2000.

Inicialmente, as vagas se configuram apenas em estimativa de oferta. Elas se efetivarão somente quando ocorrerem as solicitações das empresas por indicação de aprendizes com o objetivo de contratação, em número suficiente para o preenchimento das vagas estimadas por turma / curso. A contratação dos candidatos pelas empresas industriais, em volumes e épocas previamente planejadas, é o que liberará as matrículas no curso de aprendizagem industrial, preenchendo-se as vagas ofertadas para o 2º semestre de 2016.

As vagas serão preenchidas observando-se a ordem decrescente dos resultados obtidos pelos candidatos, assim, serão matriculados primeiramente os candidatos com os resultados mais altos atingidos, segundo o número de vagas, por turma / curso; priorizando-se, primeiramente, o Candidato Reserva Novato (aquele que nunca frequentou um curso no SENAI, realizado na modalidade de aprendizagem industrial).

2 DOS CURSOS

Os cursos realizados na modalidade de Aprendizagem Industrial são desenvolvidos com total gratuidade para o participante.

As vagas para os cursos que serão oferecidos no 2º semestre de 2016, na modalidade de Aprendizagem Industrial, nas diversas áreas profissionais da indústria e em diversas localidades do estado, que encontram-se relacionadas no Anexo I deste Edital.

3 DOS PRE 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 pré-matrícula, com a apresentação dos documentos oficiais estipulados no item 8.7 deste Edital, segundo os critérios a seguir descritos.

<p>A. Sobre a Idade</p>	<p>a. Ter a idade mínima estipulada para iniciar o curso, que é de 14 ou 16 anos, variável conforme o curso pretendido. O candidato deve verificar as idades fixadas informadas na <u>planilha do Anexo I</u> deste Edital, consultando a coluna <u>Idade Permitida</u> por curso.</p> <p>b. Ter idade compatível, que permita-lhe concluir o curso antes de completar os 24 anos.</p> <p>c. À exceção da pessoa com deficiência, na condição descrita no item B. A idade limite máxima não se aplica à pessoa com deficiência, que poderá concluir o curso com idades fora dos limites previstos nessa condição.</p>
<p>B. Escolaridade</p>	<p>a. Estar matriculado no 9º ano do Ensino Fundamental; ou,</p> <p>b. Ter concluído o Ensino Fundamental e estar matriculado no Ensino Médio; ou,</p> <p>c. Estar cursando ou ter concluído o Ensino Médio. No ensino regular ou na modalidade de EJA – Educação de Jovens e Adultos.</p>

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 PCD deverá agendar junto à unidade do SENAI onde deseja realizar o curso, uma Entrevista Diagnóstica para a avaliação da capacidade física de realizar o curso pretendido.

Caso não tenha possibilidade de realizar o curso escolhido, outras possibilidades de cursos serão apresentadas.

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 especial. O comparecimento na unidade tem a finalidade de realização de um diagnóstico de suas necessidades para tomada das providências cabíveis para se promover adaptações para o candidato PCD, conforme o previsto no Decreto nº 6.949/09, e também, para que se levantem informações mais detalhadas sobre a deficiência.

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, o PCD realizará a prova nas mesmas condições oferecidas aos demais candidatos, não cabendo interposição de recurso com objetivo de reversão da situação.

4.3 Os candidatos identificados como PCDs participarão do processo seletivo em condições de igualdade aos demais candidatos, tanto em relação ao conteúdo, quanto em relação ao grau de dificuldade aplicado à prova a que serão submetidos. O tratamento diferenciado que será disponibilizado visa assegurar a sua acessibilidade e a devida ajuda técnica quando necessária, 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:

- Inscrição
- Aplicação de Prova de Conhecimento
- Divulgação dos Resultados
- Formação do Cadastro Reserva
- Indicação à(s) empresas demandante(s)
- Confirmação das vagas
- Pré-Matrícula
- Matrícula

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

A figura apresentada a seguir sintetiza e esclarece como ocorrerá o fluxo do processo.

Síntese do Processo

1º



2º

3º



O candidato realiza a inscrição no site www.senaimg.com.br



O candidato realiza provas de seleção, para a composição do Cadastro Reserva, conforme a classificação de sua nota. A classificação se organiza por ordem decrescente.



As empresas procuram o SENAI para contratar aprendizes. O SENAI apresenta a relação dos candidatos do Cadastro Reserva

4º



Quando as demandas apresentadas pelas empresas forem suficientes para o preenchimento da turma, a pré-matrícula do candidato será realizada e a empresa comunicada da liberação para contratação.

A empresa contatará o selecionado do Cadastro Reserva para dar início ao processo de contratação.

5º



A contratação dos candidatos selecionados do Cadastro de Reserva, em suficiência para o preenchimento da turma conforme número de vagas previstas é a condição para a liberação da matrícula no curso do SENAI.

A matrícula efetiva no SENAI libera o início do curso.



O SENAI MG se resguarda no direito de efetivar a matrícula do candidato selecionado do Cadastro Reserva, somente se o mesmo for efetivamente contratado como aprendiz por uma empresa, considerando ser esse o objetivo principal do Programa de Aprendizagem Industrial.

6 DA INSCRIÇÃO

6.1 Data e Horário das inscrições

A partir de **0h do dia 09/05/2016** até às **23h59min do dia 29/05/2016**.

O SENAI MG reserva-se o direito de prorrogar o prazo das inscrições sem previamente aviso emitido.

6.2 Inscrição

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

Nos cursos ofertados no Programa de Aprendizagem Industrial há a permissão para se realizar uma única inscrição para um mesmo CPF, que deverá ser exclusivo do candidato. Não será permitida a utilização de CPF de terceiros.

6.3 Condição 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 O candidato atesta conhecer e aceitar todos e parâmetros estabelecidos neste Edital, confirmando essa concordância no ato da sua inscrição.

6.4 Pagamento de Taxa de Inscrição

A efetivação da inscrição requer o pagamento de taxa no valor de **R\$ 30,00 (trinta reais)**. Esse valor é utilizado para cobrir os custos das ações do processo seletivo. Não haverá a devolução da taxa quando houver: a desistência do candidato; na ocorrência de fatos que inviabilizem a sua participação no dia de realização da prova; ou, ainda, por erros que tenha cometido no processamento de sua inscrição.

6.4.1 A impressão do boleto bancário do último dia de inscrição estará disponível para impressão somente até o horário limite previsto, dia 29/05/2016, às 23h59min, sendo a primeira ou a segunda via solicitada. O boleto não estará mais disponível após essa data e horário para impressão e a inscrição estará automaticamente anulada.

6.5 Devolução / ressarcimento da Taxa de Inscrição

Em função da destinação do recurso para a realização das ações do processo seletivo não haverá a devolução da taxa, em hipótese alguma, quando a motivação se der por equívocos na confirmação de matrícula processada pelo candidato, ausência na realização da prova por ocorrências diversas geradas e vinculadas ao candidato.

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 das vagas estimadas encontram-se dispostas no Anexo I deste Edital.

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 III deste edital.

7.2 Data e horário de realização das provas

Dia 25/06/2016, nos seguintes horários:

- **9h às 11h30 - Manhã**
- **13h às 15h30 - Tarde**
- **16h30 às 19h - Noite**

7.3 As provas aplicadas serão compostas por questões objetivas e com correção eletrônica.

7.4 O Comprovante de Inscrição do Candidato contendo o horário previsto e o endereço do local de realização da prova estará disponível no site do SENAI (www.senaimg.com.br), a partir do 10º dia útil após o pagamento do Boleto Bancário.

7.5 O candidato deverá chegar ao local de realização da prova com antecedência mínima de 30 minutos ao horário de realização informado no comprovante. A apresentação destes documentos é o que liberará a entrada do candidato para a realização da prova. A ausência de qualquer um deles impedirá o seu acesso ao local de realização da prova.

No dia de realização da prova, o comprovante de inscrição deve ser apresentado na escola, juntamente com o documento oficial de identificação, portando foto atualizada / reconhecível que favoreça a identificação visual do candidato.

7.6 É documento oficial de identificação pessoal: a Carteira de Identidade emitida pela Secretaria de Segurança Pública; a Carteira de Trabalho e Previdência Social – CTPS; o Passaporte e a Carteira Nacional de Habilitação expedida pelo DETRAN.

7.7 A única exceção aceitável para o acesso do candidato sem portar o seu documento de identificação é a do candidato que possa ter tido subtraído ou perdido o seu documento de identificação. O candidato nessa circunstância deverá, obrigatoriamente, apresentar o Boletim de Ocorrência Policial, contendo data de registro da ocorrência realizada em data anterior, até o limite de 30 dias antes da data de aplicação da prova. Nessa condição será liberado o seu acesso ao local de realização da prova.

7.8 O candidato que pertence 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.

O candidato que declarar pertencer a essa religião realizará a prova no turno da noite e deverá apresentar-se às na escola do SENAI às 16 horas, onde permanecerá em local separado dos demais candidatos que realizam as provas 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.

7.9 A tolerância máxima para o ingresso do candidato retardatário no local de realização de prova é de até 15 minutos, contados a partir do horário estabelecido para o início das provas; e nenhum candidato terá acesso às salas em que estejam sendo realizadas as provas após ter sido dada a autorização para o seu início.

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 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, ainda 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 27/06/2016, 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 29/06/2016. 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.

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 08/07/2016. 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 agrupados por ordem decrescente de resultados, considerados o somatório das notas obtidas nas duas provas aplicadas. As listas dos resultados, contendo a relação dos candidatos classificados reserva será divulgada conforme o limite da quantidade de vagas estimadas por curso / turma.

7.21 Ao Candidato Reserva Novato será concedida prioridade no processo de classificação. O Candidato Reserva Novato é aquele participante do processo seletivo que nunca antes realizou curso no SENAI, na modalidade de aprendizagem industrial.

O critério será aplicado na elaboração da classificação dos resultados e, também, quando da realização do encaminhamento dos candidatos às empresas para fins de contratação, conforme previsto.

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 nota em Matemática
- 2º Maior nota em Língua Portuguesa
- 3º Maior Idade

7.23 A classificação divulgada não é garantia absoluta de efetivação de matrícula. A matrícula estará condicionada à demanda da indústria por contratação de aprendizes, em volumes suficientes para a composição de cada uma das turmas estimadas, nos limites das respectivas vagas previstas.

8 DOS RESULTADOS E DA PRÉ-MATRÍCULA

8.1 No dia **18/07/2016, às 14h**, será divulgada a lista classificatória do Cadastro Reserva do Processo Seletivo Unificado do 2º Semestre de 2016. A informação estará disponível na escola SENAI onde foi realizada a inscrição e no endereço eletrônico www.senaimg.com.br.

8.2 O SENAI DR-MG reserva-se o direito de realizar as pré-matrículas conforme se tenha atingido a quantidade satisfatória de solicitações de aprendizes, apresentadas pelas empresas.

O SENAI, a receber a solicitação das empresas, indicará o candidato classificado no processo seletivo que compõe o Cadastro Reserva, somente quando tiver assegurado a quantidade de contratos solicitados em suficiência.

O candidato classificado realizará uma pré-matrícula para que seja conduzido à empresa indicada, para que essa dê início ao seu processo de contratação.

A empresa comunicará a contratação ao SENAI, que providenciará a matrícula do aprendiz e ser efetivará a matrícula e o curso se iniciará.

8.4 O SENAI convocará os Candidatos Reservas classificados, para a realização de pré-matrícula, conforme demanda da indústria por contratação de Aprendizes, por meio de telefone, correio eletrônico e telegrama com confirmação de recebimento; sendo o telegrama utilizado somente em última instância.

- É de total responsabilidade do candidato informar corretamente o seu endereço no ato da inscrição. Ao candidato não caberá qualquer reclamação, caso não seja possível a convocação ocasionada por se cometer erros no cadastro do endereço, realizada no ato da inscrição.
- A empresa “Correios” realizará, no máximo, três tentativas de entrega do telegrama, em horários alternados. Não conseguindo realizar a entrega do telegrama, e não havendo o comparecimento do candidato, haverá a substituição automática do candidato pelo subsequente na classificação.

8.5 O Candidato Reserva Novato terá prioridade na seleção para a pré-matrícula

8.6 No período de **19/07/2016 a 26/07/2016**, o candidato classificado e convocado pelo SENAI deverá se apresentar na Secretaria Escolar do SENAI, para entregar os documentos descritos no item 8.7 e realizar a sua pré-matrícula.

8.7 Os candidatos reservas convocados para realização da pré-matrícula cursos de Aprendizagem Industrial deverão apresentar obrigatoriamente, os seguintes documentos:

- Original e cópia do documento oficial de identificação com foto (Carteira de Identidade ou Carteira de Trabalho e Previdência Social – CTPS ou Passaporte ou Carteira Nacional de Habilitação);
- Original e cópia do CPF; Quando este número não for registrado na carteira de identidade.
- Original e cópia da Carteira de Trabalho e Previdência Social – CTPS
- Original e cópia do documento oficial de identificação 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 do responsável legal, quando o aluno for menor;
- Original e cópia do comprovante de endereço;
- 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;
- 1 (uma) foto 3x4 recente;
- Laudo médico, caso o candidato possua alguma deficiência.

O candidato deverá providenciar os seus documentos com antecedência. Não serão realizadas pré-matrículas de candidatos que apresentem documentos incompletos e não haverá prorrogação do prazo estipulado.

A Carteira de Identidade apresentada deverá portar foto que permita a devida identificação visual na comparação entre a foto e o candidato permitindo o seu reconhecimento.

Nota

- O candidato ao curso de Aprendizagem Industrial deve ter idade mínima de 14 ou de 16 anos, completados até a data de início do curso, o que ocorrerá no período de 15/08/2016 a 30/08/2016, sendo que, além dessa condição, 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.

8.8 A pré-matrícula poderá ser efetuada somente mediante a entrega de toda a documentação prevista no item 8.7.

8.9 A pré-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.

8.10 O candidato ao ser convocado a entregar sua documentação e para realizar a sua pré-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.

8.11 O candidato que não comparecer no prazo estabelecido ou que não apresentar todos os documentos relacionados no item 8.7 deste Edital perderá o direito à pré-matrícula.

8.12 A convocação para a pré-matrícula obedecerá à ordem decrescente dos resultados obtidos, até que seja preenchido o limite das vagas que tenham o respectivo requerimento de aprendizes solicitados pelas empresas, priorizando-se o Candidato Reserva Novato (aquele que nunca realizou curso de Aprendizagem anteriormente).

8.13 A vaga em aberto será preenchida mediante a convocação de novo Candidato Reserva posicionado imediatamente após ao candidato excluído do processo quando se tiver constatada a desistência.

8.14 O Candidato Reserva Classificado e convocado para a pré-matrícula que utilize documento falso ou inidôneo terá a sua pré-matrícula anulada e perderá o valor corresponde à taxa paga, ficando ainda sujeito às punições previstas em Lei.

8.15 A convocação de Candidato Reserva classificado para a pré-matrícula aos cursos de Aprendizagem Industrial, será suspensa nas seguintes condições:

- Em que se identifique que o candidato reserva seja ex-aluno de curso de Aprendizagem Industrial realizado em qualquer das escolas do SENAI/MG.
- Em que o candidato esteja matriculado em qualquer curso gratuito do SENAI (de Aprendizagem Industrial, do PRONATEC ou bolsista integral - com 100% de bolsa).

9 DO CANCELAMENTO DA PRÉ-MATRÍCULA

A pré-matrícula realizada poderá ser cancelada quando se caracterizar a demanda insuficiente da indústria por contratação de aprendizes, o que ocasiona a inexistência de quórum para a abertura de turma. O Candidato Reserva terá sua pré-matrícula cancelada e retornará ao Cadastro Reserva, para que seja encaminhado a outra empresa industrial solicitante de aprendiz para contratação e sujeito a nova convocação dependente, conseqüentemente, à abertura de nova turma.

10 DA MATRÍCULA

10.1 A matrícula formaliza o vínculo do Candidato Reserva com a unidade do SENAI DR-MG e será efetiva unicamente se houver a assinatura do contrato de aprendiz entre o Candidato Reserva e a empresa para a qual foi indicado.

11 DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

11.1 O Processo Seletivo objeto deste Edital é válido para a Cadastro Reserva para as turmas dos cursos de Aprendizagem Industrial que terão início no 2º semestre letivo de 2016 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.

11.3 A confirmação da inscrição realizada pelo Candidato Reserva implica na aceitação das normas e condições fixadas neste Edital.

11.4 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.

11.5 O presente EDITAL será afixado em local acessível ao público interno e externo na unidade e será dada a ele plena divulgação para o conhecimento de todos.

11.6 Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão de Processos Seletivos.

Belo Horizonte, 25 de Abril de 2016.



CLÁUDIO MARCASSA
DIRETOR REGIONAL DO SENAI MG

EDITAL Nº 01/2016

ANEXO I

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	IDADE PERMITIDA	SEGMENTO INDUSTRIAL	TURNO	VAGAS
Araguari	SENAI Araguari	(34)32424100	Rua Manuel Assis Pereira, 140 - Goiás - CEP:38442-104	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM USINAGEM MECÂNICA	A partir de 16 anos	METALMECÂNICA	TARDE	20
Araxá	SENAI Araxá	(34)36623042	Av. Ítalo Rossi, s/nº - Santa Rita - CEP:38183-975	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ALVENARIA E ACABAMENTO	A partir de 16 anos	CONSTRUÇÃO	TARDE	20
Araxá	SENAI Araxá	(34)36623039	Av. Ítalo Rossi, s/nº - Santa Rita - CEP:38183-972	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CALDEIRARIA	A partir de 16 anos	METALMECÂNICA	TARDE	20
Araxá	SENAI Araxá	(34)36623041	Av. Ítalo Rossi, s/nº - Santa Rita - CEP:38183-974	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM OPERAÇÃO DE MINA E TRATAMENTO DE MINÉRIO	A partir de 16 anos	MINERAÇÃO	TARDE	20
Araxá	SENAI Araxá	(34)36623040	Av. Ítalo Rossi, s/nº - Santa Rita - CEP:38183-973	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM OPERAÇÃO DE MINA E TRATAMENTO DE MINÉRIO	A partir de 16 anos	MINERAÇÃO	MANHÃ	20
Araxá	SENAI Araxá	(34)36623038	Av. Ítalo Rossi, s/nº - Santa Rita - CEP:38183-971	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	A partir de 14 anos	GESTÃO	TARDE	20
Arcos	SENAI Arcos CFP Eliezer Vitorino Costa	(37)33513070	Rua Camburiú, 195 - São Pedro - CEP:35588-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS LOGÍSTICOS	A partir de 14 anos	GESTÃO	TARDE	30
Belo Horizonte	FATEC SENAI	(31)32264694	Rua dos Caetés, 7 41 – 5º andar – Centro - CEP:30120-080	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ALMOXARIFE	A partir de 16 anos	GESTÃO	TARDE	30
Belo Horizonte	FATEC SENAI	(31)32264694	Rua dos Caetés, 7 41 – 5º andar – Centro - CEP:30120-080	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ALMOXARIFE	A partir de 16 anos	GESTÃO	MANHÃ	30

CIDADE	ESCOLA	TELEFONE	ENDEREÇO	CURSO	IDADE PERMITIDA	SEGMENTO INDUSTRIAL	TURNO	VAGAS
Belo Horizonte	FATEC SENAI	(31)32264694	Rua dos Caetés, 7 41 – 5º andar – Centro - CEP:30120-080	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	A partir de 14 anos	GESTÃO	TARDE	90
Belo Horizonte	FATEC SENAI	(31)32264694	Rua dos Caetés, 7 41 – 5º andar – Centro - CEP:30120-080	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	A partir de 14 anos	GESTÃO	MANHÃ	90
Belo Horizonte	FATEC SENAI	(31)32264694	Rua dos Caetés, 7 41 – 5º andar – Centro - CEP:30120-080	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS LOGÍSTICOS	A partir de 14 anos	GESTÃO	TARDE	60
Belo Horizonte	FATEC SENAI	(31)32264694	Rua dos Caetés, 7 41 – 5º andar – Centro - CEP:30120-080	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM REDE DE COMPUTADORES	A partir de 14 anos	TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	TARDE	30
Belo Horizonte	SENAI da Construção	(31)34124779	Rua Humaitá, 1275 - Padre Eustáquio - CEP:30720-410	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ALMOXARIFE DE OBRAS	A partir de 14 anos	CONSTRUÇÃO	TARDE	25
Belo Horizonte	SENAI da Construção	(31)34124779	Rua Humaitá, 1275 - Padre Eustáquio - CEP:30720-410	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ALMOXARIFE DE OBRAS	A partir de 14 anos	CONSTRUÇÃO	MANHÃ	25
Belo Horizonte	SENAI da Construção	(31)34124779	Rua Humaitá, 1275 - Padre Eustáquio - CEP:30720-410	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ASSISTENTE EM TOPOGRAFIA	A partir de 14 anos	CONSTRUÇÃO	TARDE	25
Belo Horizonte	SENAI da Construção	(31)34124779	Rua Humaitá, 1275 - Padre Eustáquio - CEP:30720-410	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ASSISTENTE EM TOPOGRAFIA	A partir de 14 anos	CONSTRUÇÃO	MANHÃ	25
Belo Horizonte	SENAI da Construção	(31)34124779	Rua Humaitá, 1275 - Padre Eustáquio - CEP:30720-410	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA PREDIAL	A partir de 16 anos	ELETROELETRÔNICA	TARDE	25
Belo Horizonte	SENAI da Construção	(31)34124779	Rua Humaitá, 1275 - Padre Eustáquio - CEP:30720-410	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA PREDIAL	A partir de 16 anos	ELETROELETRÔNICA	MANHÃ	25
Belo Horizonte	SENAI da Construção	(31)34124779	Rua Humaitá, 1275 - Padre Eustáquio - CEP:30720-410	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO CIVIL	A partir de 16 anos	CONSTRUÇÃO	MANHÃ	25
Belo Horizonte	SENAI da Construção	(31)34124779	Rua Humaitá, 1275 - Padre Eustáquio - CEP:30720-410	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO CIVIL	A partir de 16 anos	CONSTRUÇÃO	TARDE	25

CIDADE	ESCOLA	TELEFONE	ENDEREÇO	CURSO	IDADE PERMITIDA	SEGMENTO INDUSTRIAL	TURNO	VAGAS
Belo Horizonte	SENAI Horto - CECOTEG	(31)34825635	Rua Santo Agostinho, 1717 - Horto - CEP:31035-490	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM IMPRESSÃO SERIGRÁFICA	A partir de 16 anos	GRÁFICA E EDITORIAL	TARDE	20
Belo Horizonte	SENAI Horto - CECOTEG	(31)34825635	Rua Santo Agostinho, 1717 - Horto - CEP:31035-490	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM IMPRESSÃO FLEXOGRÁFICA	A partir de 16 anos	GRÁFICA E EDITORIAL	TARDE	20
Belo Horizonte	SENAI Horto - CECOTEG	(31)34825635	Rua Santo Agostinho, 1717 - Horto - CEP:31035-490	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PRÉ IMPRESSÃO	A partir de 16 anos	GRÁFICA E EDITORIAL	TARDE	20
Belo Horizonte	SENAI Horto - Centro Automotivo	(31)34825246	Rua Santo Agostinho, 1717 - Horto - CEP:31035-490	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA DE AUTOMÓVEIS	A partir de 16 anos	AUTOMOTIVA	TARDE	40
Belo Horizonte	SENAI Horto - Centro Automotivo	(31)34825246	Rua Santo Agostinho, 1717 - Horto - CEP:31035-490	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA DE MOTOCICLETAS	A partir de 16 anos	AUTOMOTIVA	TARDE	20
Belo Horizonte	SENAI Horto - CETEL	(31)34825580	Rua Santo Agostinho, 1717 - Horto - CEP:31035-480	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos	ELETROELETRÔNICA	TARDE	20
Belo Horizonte	SENAI Horto - CETEL	(31)34825580	Rua Santo Agostinho, 1717 - Horto - CEP:31035-480	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM REDES DE TELECOMUNICAÇÕES	A partir de 14 anos	TELECOMUNICAÇÕES	TARDE	20
Belo Horizonte	SENAI Horto - MODATEC	(31)34825611	Rua Santo Agostinho, 1717 - Horto - CEP:31035-490	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ALMOXARIFE	A partir de 16 anos	GESTÃO	TARDE	28
Belo Horizonte	SENAI Horto - MODATEC	(31)34825611	Rua Santo Agostinho, 1717 - Horto - CEP:31035-490	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ALMOXARIFE	A partir de 16 anos	GESTÃO	MANHÃ	28
Belo Horizonte	SENAI Horto - MODATEC	(31)34825611	Rua Santo Agostinho, 1717 - Horto - CEP:31035-490	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CONFECÇÃO E MODA	A partir de 16 anos	TÊXTIL E VESTUÁRIO	TARDE	20
Belo Horizonte	SENAI Horto - MODATEC	(31)34825611	Rua Santo Agostinho, 1717 - Horto - CEP:31035-490	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CONFECÇÃO E MODA	A partir de 16 anos	TÊXTIL E VESTUÁRIO	MANHÃ	20
Belo Horizonte	SENAI Lagoinha	(31)34225023	Av. Antônio Carlos, 561 - Lagoinha - CEP:31210-010	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CONFEITARIA	A partir de 14 anos	ALIMENTOS E BEBIDAS	TARDE	20

CIDADE	ESCOLA	TELEFONE	ENDEREÇO	CURSO	IDADE PERMITIDA	SEGMENTO INDUSTRIAL	TURNO	VAGAS
Belo Horizonte	SENAI Lagoinha	(31)34225023	Av. Antônio Carlos, 561 - Lagoinha - CEP:31210-010	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	A partir de 16 anos	ELETROELETRÔNICA	MANHÃ	20
Belo Horizonte	SENAI Lagoinha	(31)34225023	Av. Antônio Carlos, 561 - Lagoinha - CEP:31210-010	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA EM REFRIGERAÇÃO E CONDICIONADOR DE AR	A partir de 16 anos	REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO	TARDE	40
Belo Horizonte	SENAI Lagoinha	(31)34225023	Av. Antônio Carlos, 561 - Lagoinha - CEP:31210-010	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA INDUSTRIAL	A partir de 16 anos	METALMECÂNICA	TARDE	20
Belo Horizonte	SENAI Lagoinha	(31)34225023	Av. Antônio Carlos, 561 - Lagoinha - CEP:31210-010	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA INDUSTRIAL	A partir de 16 anos	METALMECÂNICA	MANHÃ	21
Belo Horizonte	SENAI Lagoinha	(31)34225023	Av. Antônio Carlos, 561 - Lagoinha - CEP:31210-010	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PANIFICAÇÃO	A partir de 16 anos	ALIMENTOS E BEBIDAS	TARDE	20
Belo Horizonte	SENAI Lagoinha	(31)34225023	Av. Antônio Carlos, 561 - Lagoinha - CEP:31210-010	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM USINAGEM MECÂNICA	A partir de 16 anos	METALMECÂNICA	TARDE	40
Belo Horizonte	SENAI Lagoinha	(31)34225023	Av. Antônio Carlos, 561 - Lagoinha - CEP:31210-010	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM USINAGEM MECÂNICA	A partir de 16 anos	METALMECÂNICA	MANHÃ	20
Betim	SENAI Betim	(31)35941000	Av. Amazonas, 55 - Centro - CEP: 32650-720	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CONTROLE DE QUALIDADE INDUSTRIAL	A partir de 14 anos	GESTÃO	TARDE	20
Betim	SENAI Betim	(31)35941000	Av. Amazonas, 55 - Centro - CEP: 32650-720	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ELETRICIDADE DE AUTOMÓVEIS	A partir de 16 anos	AUTOMOTIVA	TARDE	20
Betim	SENAI Betim	(31)35941000	Av. Amazonas, 55 - Centro - CEP: 32650-720	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ELETRÔNICA	A partir de 16 anos	ELETROELETRÔNICA	TARDE	20
Betim	SENAI Betim	(31)35941000	Av. Amazonas, 55 - Centro - CEP: 32650-720	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	A partir de 16 anos	ELETROELETRÔNICA	TARDE	20
Betim	SENAI Betim	(31)35941000	Av. Amazonas, 55 - Centro - CEP: 32650-720	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA DE AUTOMÓVEIS	A partir de 16 anos	AUTOMOTIVA	TARDE	20

CIDADE	ESCOLA	TELEFONE	ENDEREÇO	CURSO	IDADE PERMITIDA	SEGMENTO INDUSTRIAL	TURNO	VAGAS
Betim	SENAI Betim	(31)35941000	Av. Amazonas, 55 - Centro - CEP: 32650-720	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA INDUSTRIAL	A partir de 16 anos	METALMECÂNICA	TARDE	20
Betim	SENAI Betim	(31)35941000	Av. Amazonas, 55 - Centro - CEP: 32650-720	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM REDE DE COMPUTADORES	A partir de 14 anos	TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	TARDE	22
Betim	SENAI Betim	(31)35941000	Av. Amazonas, 55 - Centro - CEP: 32650-720	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM TORNEARIA MECÂNICA	A partir de 16 anos	METALMECÂNICA	TARDE	20
Cataguases	SENAI Cataguases CFP José Ignácio Peixoto	(32)34298100	Rua Gama Cerqueira, 281 - Menezes - CEP:36770-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CONFECÇÃO DO VESTUÁRIO	A partir de 16 anos	TÊXTIL E VESTUÁRIO	MANHÃ	25
Cataguases	SENAI Cataguases CFP José Ignácio Peixoto	(32)34298100	Rua Gama Cerqueira, 281 - Menezes - CEP:36770-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA INDUSTRIAL	A partir de 16 anos	METALMECÂNICA	TARDE	25
Cataguases	SENAI Cataguases CFP José Ignácio Peixoto	(32)34298100	Rua Gama Cerqueira, 281 - Menezes - CEP:36770-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	A partir de 14 anos	GESTÃO	MANHÃ	30
Cataguases	SENAI Cataguases CFP José Ignácio Peixoto	(32)34298100	Rua Gama Cerqueira, 281 - Menezes - CEP:36770-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM REDE DE COMPUTADORES	A partir de 14 anos	TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	TARDE	26
Cataguases	SENAI Cataguases CFP José Ignácio Peixoto	(32)34298100	Rua Gama Cerqueira, 281 - Menezes - CEP:36770-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM TORNEARIA MECÂNICA	A partir de 16 anos	METALMECÂNICA	TARDE	22
Cláudio	SENAI Cláudio	(37)33815075	ROD MG 260 KM 33, nº 05 - Anel Rodoviário - CEP:35530-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	A partir de 16 anos	ELETROELETRÔNICA	TARDE	20
Cláudio	SENAI Cláudio	(37)33815075	ROD MG 260 KM 33, nº 05 - Anel Rodoviário - CEP:35530-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA INDUSTRIAL	A partir de 16 anos	METALMECÂNICA	TARDE	20
Cláudio	SENAI Cláudio	(37)33815075	ROD MG 260 KM 33, nº 05 - Anel Rodoviário - CEP:35530-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	A partir de 14 anos	GESTÃO	TARDE	22
Conceição do Mato Dentro	SENAI Conceição do Mato Dentro	(31)38681876	Rua São Francisco, 501 - Bandeirinha - CEP:35860-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	A partir de 14 anos	GESTÃO	TARDE	20

CIDADE	ESCOLA	TELEFONE	ENDEREÇO	CURSO	IDADE PERMITIDA	SEGMENTO INDUSTRIAL	TURNO	VAGAS
Contagem	SENAI CEDETEM	(31)33576286	Av. Sind. Vanderley Teixeira Fernandes, 265 - DI-Helio P.Guimarães - CEP:32113-498	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MARCENARIA	A partir de 16 anos	MADEIRA E MOBILIÁRIO	TARDE	20
Contagem	SENAI Cidade Industrial	(31)33638001	Rua Dr. José Américo Cançado Bahia,75 - Cidade Industrial - CEP:32210-130	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ELETROMECAÂNICA	A partir de 16 anos	METALMECAÂNICA	MANHÃ	20
Contagem	SENAI Cidade Industrial	(31)33638001	Rua Dr. José Américo Cançado Bahia,75 - Cidade Industrial - CEP:32210-130	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA INDUSTRIAL	A partir de 16 anos	METALMECAÂNICA	MANHÃ	20
Contagem	SENAI Cidade Industrial	(31)33638001	Rua Dr. José Américo Cançado Bahia,75 - Cidade Industrial - CEP:32210-130	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	A partir de 14 anos	GESTÃO	MANHÃ	20
Contagem	SENAI Cidade Industrial	(31)33638001	Rua Dr. José Américo Cançado Bahia,75 - Cidade Industrial - CEP:32210-130	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM USINAGEM MECÂNICA	A partir de 16 anos	METALMECAÂNICA	MANHÃ	20
Contagem	SENAI do Cinco	(31)33522377	Av. Sócrates Mariani Bittencourt, 711 - Cinco - CEP:32010-010	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CALDEIRARIA	A partir de 16 anos	METALMECAÂNICA	TARDE	20
Contagem	SENAI do Cinco	(31)33522377	Av. Sócrates Mariani Bittencourt, 711 - Cinco - CEP:32010-010	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM DESENHO MECÂNICO	A partir de 14 anos	METALMECAÂNICA	TARDE	20
Contagem	SENAI do Cinco	(31)33522377	Av. Sócrates Mariani Bittencourt, 711 - Cinco - CEP:32010-010	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ELETRÔNICA	A partir de 16 anos	ELETROELETRÔNICA	TARDE	20
Contagem	SENAI do Cinco	(31)33522377	Av. Sócrates Mariani Bittencourt, 711 - Cinco - CEP:32010-010	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	A partir de 16 anos	ELETROELETRÔNICA	TARDE	24
Contagem	SENAI do Cinco	(31)33522377	Av. Sócrates Mariani Bittencourt, 711 - Cinco - CEP:32010-010	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM USINAGEM MECÂNICA	A partir de 16 anos	METALMECAÂNICA	TARDE	20
Divinópolis	SENAI Divinópolis	(37)32144444	Rua Benjamin de Oliveira,144 - Esplanada - CEP:35501-001	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CONFECÇÃO E MODA	A partir de 16 anos	TÊXTIL E VESTUÁRIO	TARDE	20
Divinópolis	SENAI Divinópolis	(37)32144444	Rua Benjamin de Oliveira,144 - Esplanada - CEP:35501-001	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA PREDIAL	A partir de 16 anos	ELETROELETRÔNICA	MANHÃ	20

CIDADE	ESCOLA	TELEFONE	ENDEREÇO	CURSO	IDADE PERMITIDA	SEGMENTO INDUSTRIAL	TURNO	VAGAS
Divinópolis	SENAI Divinópolis	(37)32144444	Rua Benjamin de Oliveira, 144 - Esplanada - CEP:35501-001	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM USINAGEM MECÂNICA	A partir de 16 anos	METALMECÂNICA	MANHÃ	20
Extrema	SENAI Extrema	(35)34352007	Av. Alcebiádes Gilli, 11 - Morbidelli - CEP:37640-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CONTROLE DE QUALIDADE INDUSTRIAL	A partir de 14 anos	GESTÃO	TARDE	35
Extrema	SENAI Extrema	(35)34352007	Av. Alcebiádes Gilli, 11 - Morbidelli - CEP:37640-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS LOGÍSTICOS	A partir de 14 anos	GESTÃO	TARDE	35
Extrema	SENAI Extrema	(35)34352007	Av. Alcebiádes Gilli, 11 - Morbidelli - CEP:37640-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS LOGÍSTICOS	A partir de 14 anos	GESTÃO	MANHÃ	35
Extrema	SENAI Extrema	(35)34352007	Av. Alcebiádes Gilli, 11 - Morbidelli - CEP:37640-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM REDE DE COMPUTADORES	A partir de 14 anos	TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	TARDE	25
Extrema	SENAI Extrema	(35)34352007	Av. Alcebiádes Gilli, 11 - Morbidelli - CEP:37640-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM REDE DE COMPUTADORES	A partir de 14 anos	TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	MANHÃ	20
Governador Valadares	SENAI Governador Valadares	(33)32724615	Rua Leda Maria Mota Godinho, 120 - JK II - CEP:35045-570	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	A partir de 14 anos	GESTÃO	TARDE	20
Ibirité	SENAI Ibirité	(31)35998966	Av Prefeito João de Deus, 355 - Canal - CEP:32400-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	A partir de 16 anos	ELETROELETRÔNICA	TARDE	20
Ibirité	SENAI Ibirité	(31)35998966	Av Prefeito João de Deus, 355 - Canal - CEP:32400-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO CIVIL	A partir de 16 anos	CONSTRUÇÃO	TARDE	20
Ibirité	SENAI Ibirité	(31)35998966	Av Prefeito João de Deus, 355 - Canal - CEP:32400-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	A partir de 14 anos	GESTÃO	TARDE	20
Itabira	SENAI Itabira	(31)38345678	Rua Nossa Senhora da Piedade, 1 - Campestre - CEP: 35900-073	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	A partir de 16 anos	ELETROELETRÔNICA	TARDE	21
Itabira	SENAI Itabira	(31)38345678	Rua Nossa Senhora da Piedade, 1 - Campestre - CEP: 35900-073	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM DESENHO MECÂNICO	A partir de 14 anos	METALMECÂNICA	TARDE	21

CIDADE	ESCOLA	TELEFONE	ENDEREÇO	CURSO	IDADE PERMITIDA	SEGMENTO INDUSTRIAL	TURNO	VAGAS
Itajubá	SENAI Itajubá	(35)36231788	Rua Dr. Luiz Rennó, 715 - Avenida - CEP: 37504-050	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	A partir de 16 anos	ELETROELETRÔNICA	TARDE	20
Itajubá	SENAI Itajubá	(35)36231788	Rua Dr. Luiz Rennó, 715 - Avenida - CEP: 37504-050	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM TORNEARIA MECÂNICA	A partir de 16 anos	METALMECÂNICA	TARDE	20
Itaúna	SENAI Itaúna	(37)32492400	Rua Lilia Antunes,99 - Nogueira Machado - CEP:35680-270	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CONFECÇÃO DO VESTUÁRIO	A partir de 16 anos	TÊXTIL E VESTUÁRIO	TARDE	20
Itaúna	SENAI Itaúna	(37)32492400	Rua Lilia Antunes,99 - Nogueira Machado - CEP:35680-270	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MODELAGEM DE FUNDIÇÃO	A partir de 16 anos	METALMECÂNICA	NOITE	20
Itaúna	SENAI Itaúna	(37)32492400	Rua Lilia Antunes,99 - Nogueira Machado - CEP:35680-270	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS LOGÍSTICOS	A partir de 14 anos	GESTÃO	TARDE	31
Ituiutaba	SENAI Ituiutaba	(34)32687770	Rua Canela,335 - Alvorada - CEP:38307-090	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	A partir de 14 anos	GESTÃO	TARDE	35
Juiz de Fora	SENAI Barreira do Triunfo	(32)32218666	Rodovia BR 040, Km 773, Distrito Industrial 2 - CEP: 36092900	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CONTROLE DE QUALIDADE INDUSTRIAL	A partir de 14 anos	GESTÃO	TARDE	20
Juiz de Fora	SENAI Barreira do Triunfo	(32)32218666	Rodovia BR 040, Km 773, Distrito Industrial 2 - CEP: 36092900	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CONFECÇÃO DO VESTUÁRIO	A partir de 16 anos	TÊXTIL E VESTUÁRIO	TARDE	14
Juiz de Fora	SENAI Barreira do Triunfo	(32)32218666	Rodovia BR 040, Km 773, Distrito Industrial 2 - CEP: 36092900	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CONFECÇÃO DO VESTUÁRIO	A partir de 16 anos	TÊXTIL E VESTUÁRIO	MANHÃ	20
Juiz de Fora	SENAI Barreira do Triunfo	(32)32218666	Rodovia BR 040, Km 773, Distrito Industrial 2 - CEP: 36092900	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM IMPRESSÃO OFFSET E ACABAMENTO GRÁFICO	A partir de 16 anos	GRÁFICA E EDITORIAL	TARDE	20
Juiz de Fora	SENAI Mergulhão (JFN)	(32)32392233	Av. Rio Branco,1219 - Centro - CEP:36035-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	A partir de 16 anos	ELETROELETRÔNICA	MANHÃ	20
Juiz de Fora	SENAI Mergulhão (JFN)	(32)32392233	Av. Rio Branco,1219 - Centro - CEP:36035-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA INDUSTRIAL	A partir de 16 anos	METALMECÂNICA	TARDE	20

CIDADE	ESCOLA	TELEFONE	ENDEREÇO	CURSO	IDADE PERMITIDA	SEGMENTO INDUSTRIAL	TURNO	VAGAS
Juiz de Fora	SENAI Mergulhão (JFN)	(32)32392233	Av. Rio Branco,1219 - Centro - CEP:36035-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PANIFICAÇÃO	A partir de 16 anos	ALIMENTOS E BEBIDAS	TARDE	20
Juiz de Fora	SENAI Mergulhão (JFN)	(32)32392233	Av. Rio Branco,1219 - Centro - CEP:36035-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	A partir de 14 anos	GESTÃO	MANHÃ	25
Juiz de Fora	SENAI Mergulhão (JFN)	(32)32392233	Av. Rio Branco,1219 - Centro - CEP:36035-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS LOGÍSTICOS	A partir de 14 anos	GESTÃO	MANHÃ	25
Juiz de Fora	SENAI Mergulhão (JFN)	(32)32392233	Av. Rio Branco,1219 - Centro - CEP:36035-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM REDE DE COMPUTADORES	A partir de 14 anos	TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	TARDE	20
Juiz de Fora	SENAI Mergulhão (JFN)	(32)32392233	Av. Rio Branco,1219 - Centro - CEP:36035-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM USINAGEM MECÂNICA	A partir de 16 anos	METALMECÂNICA	TARDE	20
Juiz de Fora	SENAI Mergulhão (JFN)	(32)32392233	Av. Rio Branco,1219 - Centro - CEP:36035-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM USINAGEM MECÂNICA	A partir de 16 anos	METALMECÂNICA	MANHÃ	20
Mariana	SENAI Mariana	(31)35574241	Rodovia do Contorno, s/nº - Colina - CEP: 35420-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	A partir de 16 anos	ELETROELETRÔNICA	TARDE	40
Mariana	SENAI Mariana	(31)35574241	Rodovia do Contorno, s/nº - Colina - CEP: 35420-001	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA INDUSTRIAL	A partir de 16 anos	METALMECÂNICA	TARDE	40
Montes Claros	SENAI Montes Claros	(38)32212726	Av. Dulce Sarmento,601 - São José - CEP:39400-318	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ELETROMECCÂNICA	A partir de 16 anos	METALMECÂNICA	TARDE	20
Montes Claros	SENAI Montes Claros	(38)32212726	Av. Dulce Sarmento,601 - São José - CEP:39400-318	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	A partir de 16 anos	ELETROELETRÔNICA	TARDE	20
Montes Claros	SENAI Montes Claros	(38)32212726	Av. Dulce Sarmento,601 - São José - CEP:39400-318	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA DE AUTOMÓVEIS	A partir de 16 anos	AUTOMOTIVA	TARDE	20
Nova Lima	SENAI Nova Lima	(31)35412666	Praça Expedicionário Assunção,168 - Centro - CEP:34000-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA INDUSTRIAL	A partir de 16 anos	METALMECÂNICA	TARDE	20

CIDADE	ESCOLA	TELEFONE	ENDEREÇO	CURSO	IDADE PERMITIDA	SEGMENTO INDUSTRIAL	TURNO	VAGAS
Nova Lima	SENAI Nova Lima	(31)35412666	Praça Expedicionário Assunção, 168 - Centro - CEP:34000-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	A partir de 14 anos	GESTÃO	TARDE	20
Nova Lima	SENAI Nova Lima	(31)35412666	Praça Expedicionário Assunção, 168 - Centro - CEP:34000-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM USINAGEM MECÂNICA	A partir de 16 anos	METALMECÂNICA	TARDE	20
Nova Serrana	SENAI Nova Serrana	(37)32251953	Av. José Batista Filho, 3200 - Francisco Lucas - CEP:35519-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CONTROLE DE QUALIDADE INDUSTRIAL	A partir de 14 anos	GESTÃO	TARDE	20
Nova Serrana	SENAI Nova Serrana	(37)32251953	Av. José Batista Filho, 3200 - Francisco Lucas - CEP:35519-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA INDUSTRIAL	A partir de 16 anos	METALMECÂNICA	TARDE	20
Nova Serrana	SENAI Nova Serrana	(37)32251953	Av. José Batista Filho, 3200 - Francisco Lucas - CEP:35519-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PESPONTO DE CALÇADOS E BOLSAS	A partir de 16 anos	COURO E CALÇADOS	TARDE	20
Nova Serrana	SENAI Nova Serrana	(37)32251953	Av. José Batista Filho, 3200 - Francisco Lucas - CEP:35519-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS LOGÍSTICOS	A partir de 14 anos	GESTÃO	TARDE	35
Ouro Branco	SENAI Ouro Branco	(31)37414114	Av. Macapá, 177 - Luzia Augusta - CEP:36420-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA INDUSTRIAL	A partir de 16 anos	METALMECÂNICA	TARDE	20
Pará de Minas	SENAI Pará de Minas	(37)32371717	Av. Getúlio Vargas, 2615 - Senador Valadares - CEP:35661-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ELETROMECCÂNICA	A partir de 16 anos	METALMECÂNICA	TARDE	20
Pará de Minas	SENAI Pará de Minas	(37)32371717	Av. Getúlio Vargas, 2615 - Senador Valadares - CEP:35661-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	A partir de 14 anos	GESTÃO	TARDE	25
Pará de Minas	SENAI Pará de Minas	(37)32371717	Av. Getúlio Vargas, 2615 - Senador Valadares - CEP:35661-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS LOGÍSTICOS	A partir de 14 anos	GESTÃO	MANHÃ	25
Patos de Minas	SENAI Patos de Minas	(34)38214715	Av Afonso Queiroz 966- Sebastião Amorim - CEP:38705-167	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ALVENARIA E ACABAMENTO	A partir de 16 anos	CONSTRUÇÃO	TARDE	20
Pirapora	SENAI Pirapora	(38)37311019	Av. Jefferson Gitirana, 1422 - Centro - CEP:39270-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	A partir de 14 anos	GESTÃO	TARDE	30

CIDADE	ESCOLA	TELEFONE	ENDEREÇO	CURSO	IDADE PERMITIDA	SEGMENTO INDUSTRIAL	TURNO	VAGAS
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 ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos	ELETROELETRÔNICA	TARDE	25
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 ELETROELETRÔNICA	A partir de 16 anos	ELETROELETRÔNICA	TARDE	50
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	A partir de 14 anos	GESTÃO	TARDE	35
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 REDE DE COMPUTADORES	A partir de 14 anos	TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	TARDE	20
São Gonçalo do Pará	SENAI São Gonçalo do Pará	(37)32342554	Rua São Paulo, 755 - São Francisco - CEP: 35516-970	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA PREDIAL	A partir de 16 anos	ELETROELETRÔNICA	TARDE	20
São Sebastião do Paraíso	SENAI São Sebastião do Paraíso	(35)35581365	Rua Tenente José Joaquim,1512 - N Senhora Aparecida - CEP:37950-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	A partir de 14 anos	GESTÃO	TARDE	25
São Sebastião do Paraíso	SENAI São Sebastião do Paraíso	(35)35581365	Rua Tenente José Joaquim,1512 - N Senhora Aparecida - CEP:37950-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	A partir de 14 anos	GESTÃO	NOITE	24
Ubá	SENAI Ubá	(32)35311036	Av. Jesus Brandão,452 - San Raphael - CEP:36500-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	A partir de 14 anos	GESTÃO	MANHÃ	25
Ubá	SENAI Ubá	(32)35311036	Av. Jesus Brandão,452 - San Raphael - CEP:36500-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM USINAGEM MECÂNICA	A partir de 16 anos	METALMECÂNICA	TARDE	20
Uberaba	SENAI Uberaba	(34)33259300	Praça Frei Eugênio,85 - CEP:38010-280	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ELETRICIDADE DE AUTOMÓVEIS	A partir de 16 anos	AUTOMOTIVA	TARDE	20
Uberaba	SENAI Uberaba	(34)33259300	Praça Frei Eugênio,85 - CEP:38010-280	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM IMPRESSÃO OFFSET E ACABAMENTO GRÁFICO	A partir de 16 anos	GRÁFICA E EDITORIAL	TARDE	20
Uberaba	SENAI Uberaba	(34)33259300	Praça Frei Eugênio,85 - CEP:38010-280	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	A partir de 16 anos	ELETROELETRÔNICA	TARDE	20

CIDADE	ESCOLA	TELEFONE	ENDEREÇO	CURSO	IDADE PERMITIDA	SEGMENTO INDUSTRIAL	TURNO	VAGAS
Uberaba	SENAI Uberaba	(34)33259300	Praça Frei Eugênio,85 - CEP:38010-280	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDUSTRIAL	A partir de 16 anos	ELETROELETRÔNICA	MANHÃ	20
Uberaba	SENAI Uberaba	(34)33259300	Praça Frei Eugênio,85 - CEP:38010-280	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA DE AUTOMÓVEIS	A partir de 16 anos	AUTOMOTIVA	TARDE	20
Uberaba	SENAI Uberaba	(34)33259300	Praça Frei Eugênio,85 - CEP:38010-280	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PANIFICAÇÃO	A partir de 16 anos	ALIMENTOS E BEBIDAS	TARDE	20
Uberaba	SENAI Uberaba	(34)33259300	Praça Frei Eugênio,85 - CEP:38010-280	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	A partir de 14 anos	GESTÃO	TARDE	20
Uberaba	SENAI Uberaba	(34)33259300	Praça Frei Eugênio,85 - CEP:38010-280	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM USINAGEM MECÂNICA	A partir de 16 anos	METALMECÂNICA	TARDE	20
Uberlândia	SENAI Roosevelt	(34)32285200	Rua Ernesto Vicentini,245 - Presidente Roosevelt - CEP:38401-062	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CONTROLE DE QUALIDADE INDUSTRIAL	A partir de 14 anos	GESTÃO	TARDE	20
Uberlândia	SENAI Roosevelt	(34)32285200	Rua Ernesto Vicentini,245 - Presidente Roosevelt - CEP:38401-062	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO CIVIL	A partir de 16 anos	CONSTRUÇÃO	TARDE	20
Uberlândia	SENAI Roosevelt	(34)32285200	Rua Ernesto Vicentini,245 - Presidente Roosevelt - CEP:38401-062	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	A partir de 14 anos	GESTÃO	MANHÃ	20
Uberlândia	SENAI Santa Rosa	(34)32933200	Rua Elis Regina, 370 - Santa Rosa - CEP 38401-278	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ELETROMECAÂNICA	A partir de 16 anos	METALMECÂNICA	TARDE	20
Uberlândia	SENAI Santa Rosa	(34)32933200	Rua Elis Regina, 370 - Santa Rosa - CEP 38401-278	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ELETRÔNICA	A partir de 16 anos	ELETROELETRÔNICA	TARDE	20
Uberlândia	SENAI Santa Rosa	(34)32933200	Rua Elis Regina, 370 - Santa Rosa - CEP 38401-278	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MANUTENÇÃO MECÂNICA INDUSTRIAL	A partir de 16 anos	METALMECÂNICA	TARDE	20
Varginha	SENAI Varginha	(35)32223308	Av. Benjamin Constant,389 - Centro - CEP:37010-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM AJUSTAGEM MECÂNICA	A partir de 16 anos	METALMECÂNICA	TARDE	20

CIDADE	ESCOLA	TELEFONE	ENDEREÇO	CURSO	IDADE PERMITIDA	SEGMENTO INDUSTRIAL	TURNO	VAGAS
Varginha	SENAI Varginha	(35)32223308	Av. Benjamin Constant,389 - Centro - CEP:37010-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM ELETRICIDADE DE AUTOMÓVEIS	A partir de 16 anos	AUTOMOTIVA	TARDE	20
Varginha	SENAI Varginha	(35)32223308	Av. Benjamin Constant,389 - Centro - CEP:37010-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS ADMINISTRATIVOS	A partir de 14 anos	GESTÃO	MANHÃ	30
Varginha	SENAI Varginha	(35)32223308	Av. Benjamin Constant,389 - Centro - CEP:37010-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM PROCESSOS LOGÍSTICOS	A partir de 14 anos	GESTÃO	TARDE	30
Visconde do Rio Branco	SENAI Visconde do Rio Branco	(32)35516905	Av. São João Batista,165 - Centro - CEP: 36520-000	APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM CONFECÇÃO DO VESTUÁRIO	A partir de 16 anos	TÊXTIL E VESTUÁRIO	TARDE	20
TOTAL VAGAS								3514

ANEXO II

Alertas:

- Após finalizar a inscrição não será possível alterar qualquer dado confirmado na inscrição: curso, horário escolhido e local de inscrição. Portanto, o candidato deve ter certeza de sua escolha antes de finalizar a inscrição. Não será permitido o cancelamento de inscrição. Após a inscrição não serão permitidas alterações e o candidato irá arcar com os prejuízos advindos de informações erradas.
- 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 irá arcar com os prejuízos advindos de informações erradas.
- O candidato deve providenciar o documento oficial com foto antes do dia da prova, pois sem um documento oficial o candidato não poderá ter acesso ao local de prova e será desclassificado do processo seletivo.
- Somente o pagamento do boleto bancário garante a inscrição do candidato. O Comprovante de Inscrição do Candidato estará disponível no site, 10 dias úteis após o pagamento do boleto bancário, através do site www.senaimg.com.br.
- O horário de realização do curso pode ser diferente do horário de realização da prova.
- 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 dos responsáveis, de terceiros ou de CPF inválido.
- Carteira de Trabalho é documento obrigatório para realizar a pré-matrícula. Não será aceito protocolo deste documento.
- O candidato deverá comparecer ao local de realização das provas apresentando o comprovante de inscrição e documento oficial com foto atualizada (Carteira de Identidade ou Carteira de Trabalho e Previdência Social – CTPS ou Passaporte ou Carteira Nacional de Habilitação) e ainda, munido de lápis, borracha e caneta esferográfica (tinta azul ou preta).

ANEXO III

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

Textos

- Interpretação de textos narrativos, descritivos e dissertativos
- Norma culta e suas variações

Ortografia

- Uso das letras
- Uso dos acentos gráficos

Morfossintaxe

- Classes das palavras
- Flexão dos nomes e do verbo
- Emprego dos pronomes
- Emprego das preposições
- Emprego das conjunções
- Concordância verbal e nominal
- Colocação de pronomes oblíquos

Significação das palavras

- Homônimos e parônimos
- Sinônimos e antônimos

Matemática

Frações

- O significado de uma fração
- Como se lê uma fração, classificação das frações
- Frações equivalentes
- Números fracionários
- Adição e subtração de números fracionários
- Multiplicação e divisão de números fracionários
- Potenciação e radiciação de números fracionários

Divisibilidade

- Critérios de divisibilidade
- Números-primos
- Decomposição em fatores primos
- Determinação dos divisores de um número
- Máximo divisor comum (MDC)
- Mínimo múltiplo comum (MMC)

Equações de 1º grau (com uma variável)

- Equações de primeiro grau
- Conjunto universo e Conjunto - verdade de uma equação
- Raízes de uma equação
- Resolução de uma equação, equações impossíveis e identidades

Equações de 1º grau (com duas variáveis)

- Pares ordenados
- Solução de uma equação de 1º grau
- Gráfico de uma equação de 1º grau com duas variáveis
- Sistema de equações e resolução de sistemas

Inequações de 1º grau

- Representação gráfica de uma inequação
- Resolução gráfica de um sistema de inequações

Razões

- O que é uma razão
- Termos de uma razão
- Razões inversas
- Razões equivalentes
- Razões entre grandezas da mesma espécie
- Razões entre grandezas de espécies diferentes

Proporções

- O que é uma proporção
- Elementos de uma proporção

- Propriedade fundamental das proporções
- Aplicações da propriedade fundamental
- Quarta proporcional
- Proporção contínua
- Propriedades das proporções
- Proporção múltipla

Grandezas proporcionais

- O que é uma grandeza
- Grandezas diretamente proporcionais
- Grandezas inversamente proporcionais

Regra de três

- Regra de três simples
- Regra de três composta

Porcentagem

- Razão centesimal
- Porcentagem
- Fator de multiplicação

Polígonos

- Aplicações
- Perímetro de polígonos
- Classificação de polígonos – lados e ângulos
- Polígonos regulares

- Polígonos semelhantes
- Propriedades dos polígonos

Quadriláteros

- Definição, elementos, côncavos e convexos
- Soma das medidas dos ângulos internos
- Quadriláteros notáveis - paralelogramo
- Retângulo, losango, quadrado e trapézio
- Trapézio retângulo, isósceles e escaleno
- Propriedades dos paralelogramos
- Classificação dos polígonos - lados e ângulos

Geometria plana

- Áreas das figuras planas

Medidas de superfície

- Superfície e área
- Metro quadrado
- Múltiplos e submúltiplos do metro quadrado
- Medidas agrárias
- Transformação de unidades

Medidas de volume

- Metro cúbico
- Múltiplos e submúltiplos do metro cúbico
- Leitura das medidas de volume
- Transformação de unidades

Medidas de capacidade

- Múltiplos e submúltiplos do litro
- Leitura das medidas de capacidade
- Transformação de unidades

Equações de 2º grau

- Equações completas e incompletas
- Raízes de uma equação de 2º grau
- Resolução de equações incompletas
- Resolução de equações completas
- Discriminante
- Equações literais

Relações entre os coeficientes e as raízes

- Composição de uma equação de 2º grau
- Equações biquadradas
- Composição da equação biquadrada
- Propriedades das raízes da equação biquadrada
- Equações irracionais
- Sistemas de equações do 2º grau
- Problemas do 2º grau

Números decimais

- Numeração decimal, frações decimais
- Números decimais
- Leitura dos números decimais

- Transformação de números decimais em frações decimais e vice-versa
- Decimais equivalentes, comparação de decimais

Medidas de massa

- Múltiplos e submúltiplos do grama
- Relações importantes, leitura das medidas de massa
- Transformação de unidades

Medidas de tempo

- Múltiplos e submúltiplos da hora
- Outras unidades de medida

Medidas de comprimento

- Sistema métrico decimal, metro, múltiplos do metro
- Leitura das medidas de comprimento
- Transformação de unidades
- Comprimento da circunferência

Médias

- Média aritmética simples e média ponderada

Números racionais

- Racionais positivos, racionais negativos, escrita fracionária
- Conjunto dos números racionais e seus subconjuntos
- Operações com números racionais

Números

- Tabela de números árabes, cardinais e ordinais

Razões trigonométricas

- Catetos e hipotenusas, seno e co-seno
- Tangente
- As razões trigonométricas de 30° , 45° e 60°

Operações com números racionais decimais

- Adição e subtração
- Multiplicação
- Divisão – exata e não-exata
- Representação decimal de uma fração ordinária
- Geratriz de uma dízima periódica
- Potenciação e raiz quadrada

Ângulos

- O ângulo e os seus elementos
- Medida de um ângulo
- Como medir um ângulo utilizando o transferidor
- Leitura de um ângulo
- Questões envolvendo medidas de ângulos
- Como construir um ângulo utilizando o transferidor
- Transformação de unidades
- Ângulos congruentes

- Ângulos consecutivos
- Ângulos adjacentes
- Bissetriz de um ângulo
- Ângulos agudo, obtuso e reto
- Ângulos complementares
- Ângulos suplementares
- Ângulos opostos pelo vértice