



ESTADO DO MARANHÃO  
INSTITUTO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO – IEMA  
DIRETORIA-ADJUNTA PEDAGÓGICA

**EDITAL DE PROCESSO SELETIVO Nº 18/2021**

O INSTITUTO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO – IEMA, autarquia vinculada à SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO (SEDUC), no uso de suas atribuições legais, torna público para conhecimento dos interessados o presente **EDITAL**, contendo normas e procedimentos para a realização das inscrições, seleção e classificação de candidatos neste Processo Seletivo Público para o preenchimento de 4160 (quatro mil cento e sessenta) vagas destinadas aos Cursos Técnicos de Ensino Médio em Tempo Integral e Integrado à Educação Profissional a serem ofertados no ano de 2022, em suas Unidades Plenas, nos municípios de Amarante do Maranhão, Axixá, Bacabal, Bacabeira, Brejo, Codó, Coroatá, Cururupu, Matões, Pindaré-Mirim, Presidente Dutra, Santa Inês, Santa Luzia do Paruá, São Luís, São José de Ribamar, São Vicente Ferrer, Timon, Vargem Grande e Viana.

## 1 CRONOGRAMA

DATA	ATIVIDADE
22/12/2021 às 9h até 09/01/2022 às 23h59	Período de Inscrição ( <a href="http://web.iema.ma.gov.br/seletivo2022">http://web.iema.ma.gov.br/seletivo2022</a> )
12/01/2022	Divulgação do <b>Resultado Parcial dos Candidatos Classificados</b>
13 e 14/01/2022	Período de <b>Interposição de Recursos</b> , conforme subitem 7.3. deste Edital
18/01/2022	Divulgação do <b>Resultado Final dos Candidatos Classificados</b>
19/01/2022 a 25/01/2022	<b>Matrícula dos Candidatos Classificados</b> , com apresentação dos documentos obrigatórios conforme os subitens 8.3.1, 8.3.2 e 8.3.3 deste Edital.
26/01/2022	<b>Chamada dos Candidatos Excedentes.</b>
27 e 28/01/2022	<b>Matrícula dos Candidatos Excedentes</b> , com apresentação dos documentos obrigatórios conforme os subitens 8.3.1, 8.3.2 e 8.3.3 deste Edital
31/01/2022	<b>Início do Ano Letivo</b>

## 2 DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

2.1. Caberá ao candidato fazer o acompanhamento do processo seletivo deste Edital no site do IEMA [www.iema.ma.gov.br](http://www.iema.ma.gov.br) e nas principais dependências das Unidades Plenas, listadas no **ANEXO I - QUADRO DE ENDEREÇO DAS UNIDADES PLENAS**;

2.2. A inscrição do candidato implicará o conhecimento e a tácita aceitação das normas e condições estabelecidas neste Edital, sobre as quais não poderá alegar desconhecimento;

2.3. Não será aceita, **EM HIPÓTESE ALGUMA**, a utilização de CPF e/ou RG de pais ou familiares para efetuar a inscrição neste Processo Seletivo;

2.4. Os candidatos deverão ter total disponibilidade de tempo para a jornada escolar em tempo integral das 07h35min às 17h;

2.5. Os candidatos deverão estar aptos para cursar o Ensino Médio, e não deverão ter completado 17 anos até 31 de março de 2022;

2.6. Os candidatos devem estar cientes e de acordo com as normas de funcionamento e oferta do curso técnico de sua opção, conforme item 9.1 deste Edital;



**ESTADO DO MARANHÃO**  
**INSTITUTO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO – IEMA**  
**DIRETORIA-ADJUNTA PEDAGÓGICA**

**EDITAL DE PROCESSO SELETIVO Nº 18/2021**

- 2.7. No ato da inscrição, o candidato deverá informar, além dos dados pessoais, o endereço completo, e-mail, telefone fixo ou celular (se houver);
- 2.8. Informações imprecisas podem prejudicar o candidato. E, em situação que possa alterar o resultado do processo seletivo, implicará na eliminação do candidato;
- 2.9. A Comissão Julgadora se reserva do direito de verificar a veracidade das informações fornecidas no processo de inscrição, utilizando-se para tanto das normas legais vigentes.

### **3. DOS CURSOS**

- 3.1. Os Cursos Técnicos de Ensino Médio em Tempo Integral e Integrado à Educação Profissional serão oferecidos aos candidatos que já concluíram ou estão cursando na data do ato da inscrição o 9º ano do Ensino Fundamental, com aproveitamento mínimo de 75% (setenta e cinco por cento), em Estabelecimento de Ensino devidamente regular de acordo com as Resoluções do Conselho Estadual de Educação – CEE.
- 3.2. Os Cursos Técnicos de Ensino Médio em Tempo Integral e Integrado à Educação Profissional, oferecidos pelo IEMA terão duração mínima de três anos. E, ao seu término, o aluno terá concluído o Ensino Médio com Habilitação Técnico-Profissional.

### **4. DAS VAGAS PARA EGRESSOS DE ESCOLAS PÚBLICAS, AMPLA CONCORRÊNCIA, E PESSOAS COM DEFICIÊNCIA.**

- 4.1. O Processo Seletivo destina-se ao preenchimento das vagas constantes no **ANEXO II - QUADRO DE VAGAS**, que trata do objeto deste Edital;
- 4.2. Do total de vagas, serão disponibilizadas **70%** (setenta por cento) das vagas por turma para candidatos oriundos de Escolas Públicas;
- 4.2.1 Considera-se Escola Pública a instituição pública criada ou incorporada, mantida e administrada pelo Poder Público na forma do que dispõe o Art. 19, inciso I, da Lei nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996;
- 4.2.2. Os candidatos interessados em concorrer às vagas destinadas aos egressos de Escolas Públicas deverão ter cursado e concluído todos os anos, do 6º ao 9º ano, do Ensino Fundamental em Escola Pública;
- 4.2.3. Alunos egressos do Ensino Fundamental II da Unidade Plena São Luís - Rio Anil terão prioridade nas vagas para o Ensino Médio Integral na mesma Unidade de origem.
- 4.3. Do total de vagas, **25%** (vinte e cinco por cento) serão destinadas aos candidatos classificados em Ampla Concorrência por Curso/Unidade Plena, podendo se inscrever candidatos oriundos de instituições privadas, comunitárias, confessionais e filantrópicas, mantidas por pessoas físicas ou jurídicas de direito privado (Art. 19, incisos II e III, da Lei nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996);
- 4.4. Do total de vagas, **5%** (cinco por cento) das vagas por turma serão destinadas a pessoas com deficiência;
- 4.4.1. São considerados candidatos com Deficiência aqueles que se enquadrem nas condições estabelecidas no § 1º do Artigo 5º do Decreto nº 5.296, de 02 de dezembro de 2004, **ANEXO V** deste edital;
- 4.5. Quando a aplicação do percentual previsto nos subitens anteriores resultar em número fracionado, tendo sua primeira casa decimal maior que 5, este deverá ser elevado até o primeiro número inteiro



**ESTADO DO MARANHÃO**  
**INSTITUTO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO – IEMA**  
**DIRETORIA-ADJUNTA PEDAGÓGICA**

**EDITAL DE PROCESSO SELETIVO Nº 18/2021**

subsequente;

4.6. A participação do candidato tanto para as vagas destinadas para egressos de Escola Pública, Ampla Concorrência quanto para vagas destinadas a pessoas com deficiência, fica condicionada à apresentação, no ato da matrícula, do respectivo documento comprobatório, na forma do exigido nos subitens 8.3.1, 8.3.2 e 8.3.3.

## **5. DAS INSCRIÇÕES NO PROCESSO SELETIVO**

5.1. As inscrições serão efetuadas exclusivamente via Internet, no endereço eletrônico <http://web.iema.ma.gov.br/seletivo2022>, mediante preenchimento de formulário eletrônico de inscrição, conforme cronograma, com as informações solicitadas, constando obrigatoriamente:

a) A Unidade Plena para qual deseja concorrer, de acordo com o quadro demonstrativo de oferta de vagas no **ANEXO II - QUADRO DE VAGAS**

b) Quatro opções de cursos técnicos, ordenados segundo a preferência do candidato, de acordo com o quadro demonstrativo de oferta do ANEXO II - QUADRO DE VAGAS OFERTADAS PELAS UNIDADES PLENAS.

c) Tipo de vaga para qual deseja concorrer (egressos de escolas públicas, ampla concorrência ou pessoas com deficiências);

d) Dados pessoais do candidato (nome completo, CPF, RG, nome social, data de nascimento, sexo, nome da mãe, nome do pai, bolsa família, NIS e nacionalidade);

e) Dados de contato (telefones e e-mail);

f) Endereço completo, indicando a localização da residência (endereço, número, bairro, CEP, estado, cidade) e anexo do comprovante de residência;

g) Caso o comprovante de residência não esteja em nome dos pais ou de familiar do candidato, este deverá anexar no sistema eletrônico a declaração (**ANEXO IV – MODELO DE DECLARAÇÃO DE RESIDÊNCIA**) em que seu responsável legal se responsabilizará pela veracidade do endereço informado;

h) Caso o comprovante de residência esteja em nome do representante legal (que não seja dos pais ou de familiar do candidato), este deverá anexar no sistema eletrônico procuração, declaração emitida pelo conselho tutelar ou órgãos competentes;

i) Informações acadêmicas (nome e código INEP da instituição de ensino onde concluiu ou concluirá o ensino fundamental, anexo do histórico escolar ou declaração devidamente identificados, assinados e carimbados pelo gestor/diretor escolar, conforme o formato aceito pela plataforma).

j) Para o candidato que se inscrever na condição de pessoa com deficiência, será necessário informar o tipo de deficiência.

5.2. Todas as informações são de inteira responsabilidade do candidato. Do mesmo modo, não nos responsabilizamos pela instabilidade do sinal de internet;

5.3. No ato da inscrição, o candidato deve gerar uma senha de acesso ao sistema;

5.4. A senha gerada é de uso pessoal, intransferível e de inteira responsabilidade do candidato;

5.5. O CPF e a senha dos candidatos deverão ser mantidos sob a guarda do candidato e são



**ESTADO DO MARANHÃO**  
**INSTITUTO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO – IEMA**  
**DIRETORIA-ADJUNTA PEDAGÓGICA**

**EDITAL DE PROCESSO SELETIVO Nº 18/2021**

indispensáveis para o acompanhamento do processo, para consulta do local de entrega de documentos necessários ao seletivo e para obtenção dos resultados individuais, via Internet;

5.6. As informações fornecidas no Formulário Eletrônico e o seu correto preenchimento são de inteira responsabilidade do candidato;

5.7. Antes de efetuar a inscrição, o candidato deverá conhecer este Edital e certificar-se de que preenche todos os requisitos exigidos;

5.8. O IEMA não se responsabilizará por inscrições não recebidas por qualquer motivo de ordem técnica dos computadores, falhas na comunicação, congestionamento das linhas de comunicação e procedimentos indevidos do candidato, bem como outros fatores de ordem técnica que impossibilitem a transferência dos dados;

5.9. O candidato somente poderá concorrer com um único número de inscrição;

5.10. Após a efetivação da inscrição, será enviado comprovante de inscrição para e-mail informado pelo candidato.

## **6. DA CLASSIFICAÇÃO**

6.1. A ordem de classificação do candidato levará em consideração:

a) Distância da residência do candidato à Unidade Plena, (de acordo com a Lei nº 8.069, de 13 de julho de 1990, art. 53, inciso V - Estatuto da Criança e do Adolescente), conforme indicação cartográfica das imagens do sistema Google;

6.2. Caso o estudante não seja selecionado na 1ª opção de curso, será avaliado posteriormente na 2ª opção e 3ª opção; e, em último caso, será analisada sua 4ª opção, conforme critérios do item 6.1 deste edital.

6.3. Em caso de empate, serão considerados como critério de desempate, na ordem:

a) Beneficiário do Programa Renda Brasil;

b) A menor idade do candidato;

## **7. DO RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO**

7.1. O Instituto de Educação, Ciência e Tecnologia do Maranhão – IEMA divulgará as listas do resultado final de candidatos classificados no site [www.iema.ma.gov.br](http://www.iema.ma.gov.br) e nas dependências das Unidades de Ensino;

7.2. Os candidatos classificados para além do número de vagas serão considerados excedentes para efeitos deste Edital;

7.3. Da decisão de inelegibilidade do candidato às vagas reservadas cabe recurso interposto ao Seletivo, EXCLUSIVAMENTE por intermédio de formulário eletrônico disponibilizado no site [www.iema.ma.gov.br](http://www.iema.ma.gov.br), conforme cronograma do processo seletivo no item 1.

7.4. Os candidatos poderão acompanhar o resultado da interposição de recurso no mesmo link de inscrição a partir da data do resultado final conforme cronograma.

## **8. DAS MATRÍCULAS**

8.1. As matrículas dos candidatos classificados aos Cursos Técnicos de Ensino Médio em Tempo Integral e Integrado à Educação Profissional e Ensino Médio em Tempo Integral serão efetuadas nas Unidades



**ESTADO DO MARANHÃO**  
**INSTITUTO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO – IEMA**  
**DIRETORIA-ADJUNTA PEDAGÓGICA**

**EDITAL DE PROCESSO SELETIVO Nº 18/2021**

Plenas por seus representantes legais, no período conforme Cronograma, no horário estabelecido pela Unidade Plena;

8.2. O candidato classificado que, por qualquer motivo, não efetuar sua matrícula no período estipulado, perderá o direito à vaga, sendo substituído automaticamente pelo próximo candidato classificado na lista como excedente;

8.3. No ato da matrícula, o candidato deverá apresentar os seguintes documentos:

8.3.1. No caso dos classificados nas vagas para egressos de Escolas Públicas:

a) Certificado de Conclusão do Ensino Fundamental (original e cópia) ou Declaração original de Conclusão do Ensino Fundamental, com data a partir de janeiro de 2022, que comprove a conclusão do ensino fundamental na rede pública;

b) Histórico Escolar (original e cópia);

c) Certidão de Nascimento (original e cópia);

d) Documento de Identidade (original e cópia);

e) Cadastro de Pessoa Física – CPF (original e cópia);

f) Duas fotografias 3x4 iguais, de frente e recentes;

g) Comprovante de residência;

8.3.2. No caso dos classificados nas vagas para ampla concorrência:

a) Certificado de Conclusão do Ensino Fundamental (original e cópia) ou Declaração original de Conclusão do Ensino Fundamental, com data a partir de janeiro de 2022;

b) Histórico Escolar (original e cópia);

c) Certidão de Nascimento (original e cópia);

d) Documento de Identidade (original e cópia);

e) Cadastro de Pessoa Física – CPF (original e cópia);

f) Duas fotografias 3x4 iguais, de frente e recentes;

g) Comprovante de residência;

8.3.3. No caso dos classificados nas vagas para as pessoas com deficiência:

a) Certificado de Conclusão do Ensino Fundamental (original e cópia) ou Declaração original de Conclusão do Ensino Fundamental, com data a partir de janeiro de 2022;

b) Histórico Escolar (original e cópia);

c) Certidão de Nascimento (original e cópia);

d) Documento de Identidade (original e cópia);

e) Cadastro de Pessoa Física – CPF (original e cópia);

f) Duas fotografias 3x4 iguais, de frente e recentes;

g) Comprovante de residência;



**ESTADO DO MARANHÃO**  
**INSTITUTO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO – IEMA**  
**DIRETORIA-ADJUNTA PEDAGÓGICA**

**EDITAL DE PROCESSO SELETIVO Nº 18/2021**

h) Laudo Médico emitido nos últimos doze meses, comprovando a natureza da deficiência, atestando a especificidade, grau ou nível da deficiência, em conformidade com as definições da Organização Mundial de Saúde (OMS), observado na Lei Federal n.º 7853/1989 e pelos Decretos n.º 3.298/1999 e n.º 5.296/2004 conforme **ANEXO V – INSTRUÇÕES PARA MATRÍCULA DE PESSOA COM DEFICIÊNCIA;**

8.4. O candidato que não apresentar, no ato da matrícula, os documentos solicitados neste Edital perderá o direito a vaga;

8.5. O candidato deverá apresentar, no ato da matrícula, os mesmos documentos utilizados no ato da inscrição;

8.6. Para o candidato que não seguir os critérios apresentados neste edital a Unidade Plena emitirá documento de indeferimento de matrícula explicitando os motivos da sua desaprovação;

8.7. A matrícula poderá ser feita por Procuração com firma reconhecida;

8.8. As vagas remanescentes, após o fim do período de matrícula, serão preenchidas seguindo a ordem de classificação, constante das listas de classificados como excedentes, conforme previsto neste Edital;

8.9. A convocação para matrícula dos candidatos excedentes para preenchimento das vagas remanescentes obedecerá ao previsto no item 6.1 deste Edital.

## **9. DO FUNCIONAMENTO DOS CURSOS TÉCNICOS**

9.1. Os Cursos Técnicos de Ensino Médio Integral e Integrado à Educação Profissional terão duração de três anos e serão ministrados de segunda a sexta, das 07h35 às 17h, podendo ocorrer aulas excepcionais aos sábados.

## **10. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS**

10.1. Na hipótese de força maior, o IEMA fará divulgar sempre que necessários avisos oficiais e normas complementares ao presente Edital pela internet no site oficial, constituindo tal documento, a partir de então, parte integrante deste Edital;

10.2. A qualquer tempo poder-se-á anular a inscrição e a matrícula do candidato, desde que verificada qualquer falsidade nas declarações e/ou qualquer irregularidade nos documentos apresentados;

10.3. Após o início do ano letivo, o estudante que não comparecer ou não apresentar uma justificativa sobre sua ausência no prazo de 15 dias perderá o direito à vaga;

10.4. O Instituto Estadual de Educação, Ciência e Tecnologia do Maranhão somente se obriga a ministrar os Cursos constantes deste Edital quando forem preenchidas, no mínimo, 50% das vagas oferecidas;

10.5. Caso não atinja o número mínimo de 50% das vagas oferecidas em algum curso técnico, o Instituto Estadual de Educação, Ciência e Tecnologia do Maranhão ofertará uma turma extra de um dos cursos técnicos que teve suas vagas preenchidas, a ser definido conforme critério e conveniência da Diretoria;



**ESTADO DO MARANHÃO**  
**INSTITUTO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO – IEMA**  
**DIRETORIA-ADJUNTA PEDAGÓGICA**

**EDITAL DE PROCESSO SELETIVO Nº 18/2021**

- 10.6. As informações sobre Eixo Tecnológico e descrição dos Cursos Técnicos oferecidos no presente Edital constam do **ANEXO III – INFORMAÇÕES DOS CURSOS TÉCNICOS OFERTADOS PELO IEMA**;
- 10.7. Quaisquer dúvidas ou informações suplementares poderão ser respondidas pela Diretoria-Adjunta Pedagógica – DAP/IEMA, situada na Rua Primeiro de Maio, nº 80, Anil, CEP: 65.045-280, São Luís MA;
- 10.8. Os casos omissos e as situações não previstas no presente Edital serão analisados pela Diretoria-Adjunta Pedagógica – DAP/IEMA; e, quando necessário, encaminhados para solução aos setores competentes;
- 10.9. Fica eleito o Foro da Cidade de São Luís, capital do Maranhão, para dirimir questões do presente Processo Seletivo Público.

São Luís/MA, 22 de dezembro de 2021.

**ALEX OLIVEIRA**

Diretor-Geral do Instituto Estadual de Educação, Ciência e Tecnologia do Maranhão



**ESTADO DO MARANHÃO**  
**INSTITUTO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO – IEMA**  
**DIRETORIA-ADJUNTA PEDAGÓGICA - DAP**

**EDITAL DE PROCESSO SELETIVO Nº 18/2021**

**ANEXO I**

**QUADRO DE ENDEREÇO DAS UNIDADES PLENAS**

<b>UNIDADE</b>	<b>ENDEREÇO</b>
1. <b>Unidade Plena Amarante do Maranhão</b>	Rua do Poco S/N João de Deus. CEP: 65923-000 Amarante do Maranhão/MA
2. <b>Unidade Plena Axixá</b>	Rodovia BR 402, Povoado Santa Rosa. CEP: 65148-000 Axixá/MA
3. <b>Unidade Plena Bacabal</b>	Avenida A C Avenida B, Vila Frei Solano. CEP: 65700-000 Bacabal/MA
4. <b>Unidade Plena Bacabeira</b>	Rua Humberto de Campos, S/N, Centro. CEP 65143-000 Bacabeira/MA
5. <b>Unidade Plena Brejo</b>	Rodovia BR 222/MA 034 – km 18 Povoado do Morro Alegre. CEP 65520-000 Brejo/MA
6. <b>Unidade Plena Codó</b>	Av Pantanal, s/n, CEP 65400-000 Codó/MA
7. <b>Unidade Plena Coroatá</b>	Rodovia MA 020 – Bairro Marior. CEP 65415-000, Coroatá/MA
8. <b>Unidade Plena Cururupu</b>	Av. Governador Antônio Dino – Rodovia BR 308, Bairro Areia Branca. CEP 65533 Cururupu/MA
9. <b>Unidade Plena Matões</b>	Área Gleba II – Manoel Vieira – Rodovia MA 262 km 01 Bairro Residencial Nova Matões CEP 65645-000 Matões/MA
10. <b>Unidade Plena Pindaré Mirim</b>	Rodovia MA-320 km 4,5 km – Bairro Belo Horizonte. CEP 65370-000 Pindaré Mirim/MA
11. <b>Unidade Plena Presidente Dutra</b>	Br 135, Santa Maria. CEP 65760-000 Presidente Dutra/MA
12. <b>Unidade Plena Santa Inês</b>	Rua Olho D'água, 625 – Bairro Coheb. CEP 65304-119 Santa Inês/MA
13. <b>Unidade Plena Santa Luzia do Paruá</b>	Av. Principal, S/N, Bairro Cidade Nova. CEP 65272-000 Santa Luzia do Paruá/MA
14. <b>Unidade Plena São José de Ribamar</b>	Av. Panaquatira, 824 – Vila Roseana, Bairro Belo Horizonte. CEP 65110-000 São José de Ribamar/MA
15. <b>Unidade Plena São Luís – Bacelar Portela</b>	R. Jorge Damous Bairro Vila Ivar Saldanha nº 120J – São Luís/MA
16. <b>Unidade Plena São Luís – Centro</b>	Rua Oswaldo Cruz, S/N, Centro – São Luís/MA
17. <b>Unidade Plena São Luís – Gonçalves Dias</b>	R. Armando Viêira Silva, Bairro de Fátima S/N – São Luís/MA
18. <b>Unidade Plena São Luís – Itaquí Bacanga</b>	Rua da Estrela, Estrada do Gapara – Vila Embratel – São Luís/MA
19. <b>Unidade Plena São Luís – Rio Anil</b>	Rua da Companhia, nº. 01 – Anil, São Luís/MA. CEP 65045-230
20. <b>Unidade Plena São Vicente Ferrer</b>	MA-314, 15, CEP 65220-000 São Vicente Ferrer/MA
21. <b>Unidade Plena Timon</b>	Rua Manoel Gomes da Silva nº 2.337 Bairro Parque Alvorada CEP 65533-240 Timon/MA
22. <b>Unidade Plena Vargem Grande</b>	Avenida Castelo Branco, s/n. Bairro São Francisco. CEP: 65430-000 Vargem Grande/MA
23. <b>Unidade Plena Viana</b>	Rua 09, Quadra 09, S/n Frei Serafim Viana/MA





ESTADO DO MARANHÃO  
INSTITUTO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO – IEMA  
DIRETORIA-ADJUNTA PEDAGÓGICA - DAP

EDITAL DE PROCESSO SELETIVO Nº 18/2021

ANEXO II  
QUADRO DE VAGAS OFERTADAS PELAS UNIDADES PLENAS

UNIDADES PLENAS

UNIDADE PLENA: AMARANTE DO MARANHÃO

CÓDIGO	EIXO TECNOLÓGICO	CURSO	TURNO	ESCOLA PÚBLICA (70%)	AMPLA CONCORRÊNCIA (25%)	PESSOA COM DEFICIÊNCIA (5%)	TOTAL DE VAGAS
AMA 05	RECURSOS NATURAIS	AGROPECUÁRIA	DIURNO / TEMPO INTEGRAL	21	08	01	30
AMA 10	RECURSOS NATURAIS	ZOOTECNIA		21	08	01	30
AMA 15	GESTÃO E NEGÓCIOS	ADMINISTRAÇÃO		21	08	01	30
AMA 20	GESTÃO E NEGÓCIOS	SERVIÇOS JURÍDICOS		21	08	01	30
TOTAL DE VAGAS				84	32	04	120

UNIDADE PLENA: AXIXÁ

CÓDIGO	EIXO TECNOLÓGICO	CURSO	TURNO	ESCOLA PÚBLICA (70%)	AMPLA CONCORRÊNCIA (25%)	PESSOA COM DEFICIÊNCIA (5%)	TOTAL DE VAGAS
AXA 05	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	INFORMÁTICA PARA INTERNET	DIURNO / TEMPO INTEGRAL	28	10	02	40
AXA 10	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	REDES DE COMPUTADORES		28	10	02	40
AXA 15	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	INFORMÁTICA		28	10	02	40
AXA 20	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	ELETROTÉCNICA		28	10	02	40
AXA 25	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	ELETROMECAÂNICA		28	10	02	40
TOTAL DE VAGAS				140	50	10	200

UNIDADE PLENA: BACABAL

CÓDIGO	EIXO TECNOLÓGICO	CURSO	TURNO	ESCOLA PÚBLICA (70%)	AMPLA CONCORRÊNCIA (25%)	PESSOA COM DEFICIÊNCIA (5%)	TOTAL DE VAGAS
BAL 05	RECURSOS NATURAIS	AGRONEGÓCIO	DIURNO / TEMPO INTEGRAL	28	10	02	40
BAL 10	GESTÃO E NEGÓCIOS	SERVIÇOS PÚBLICOS		28	10	02	40
BAL 15	GESTÃO E NEGÓCIOS	LOGÍSTICA		28	10	02	40
BAL 20	GESTÃO E NEGÓCIOS	SERVIÇOS JURÍDICOS		28	10	02	40
TOTAL DE VAGAS				112	40	08	160



ESTADO DO MARANHÃO  
INSTITUTO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO – IEMA  
DIRETORIA-ADJUNTA PEDAGÓGICA - DAP

**EDITAL DE PROCESSO SELETIVO Nº 18/2021**

**UNIDADE PLENA: BACABEIRA**

CÓDIGO	EIXO TECNOLÓGICO	CURSO	TURNO	ESCOLA PÚBLICA (70%)	AMPLA CONCORRÊNCIA (25%)	PESSOA COM DEFICIÊNCIA (5%)	TOTAL DE VAGAS
BBR 05	GESTÃO E NEGÓCIOS	LOGÍSTICA	DIURNO / TEMPO INTEGRAL	28	10	02	40
BBR 10	RECURSOS NATURAIS	MINERAÇÃO		28	10	02	40
BBR 15	RECURSOS NATURAIS	AGROECOLOGIA		28	10	02	40
BBR 20	GESTÃO E NEGÓCIOS	ADMINISTRAÇÃO		28	10	02	40
<b>TOTAL DE VAGAS</b>				<b>112</b>	<b>40</b>	<b>08</b>	<b>160</b>

**UNIDADE PLENA: BREJO**

CÓDIGO	EIXO TECNOLÓGICO	CURSO	TURNO	ESCOLA PÚBLICA (70%)	AMPLA CONCORRÊNCIA (25%)	PESSOA COM DEFICIÊNCIA (5%)	TOTAL DE VAGAS
BRJ 05	RECURSOS NATURAIS	AGRICULTURA	DIURNO / TEMPO INTEGRAL	21	08	01	30
BRJ 10	RECURSOS NATURAIS	AGRONEGÓCIO		21	08	01	30
BRJ 15	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	INFORMÁTICA		21	08	01	30
BRJ 20	AMBIENTE E SAÚDE	MEIO AMBIENTE		21	08	01	30
<b>TOTAL DE VAGAS</b>				<b>84</b>	<b>32</b>	<b>04</b>	<b>120</b>

**UNIDADE PLENA: CODÓ**

CÓDIGO	EIXO TECNOLÓGICO	CURSO	TURNO	ESCOLA PÚBLICA (70%)	AMPLA CONCORRÊNCIA (25%)	PESSOA COM DEFICIÊNCIA (5%)	TOTAL DE VAGAS
COD 05	GESTÃO E NEGÓCIOS	LOGÍSTICA	DIURNO / TEMPO INTEGRAL	28	10	02	40
COD 10	GESTÃO E NEGÓCIOS	SERVIÇOS JURÍDICOS		28	10	02	40
COD 15	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	QUÍMICA		28	10	02	40
COD 20	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN	DESIGN DE INTERIORES		28	10	02	40
<b>TOTAL DE VAGAS</b>				<b>112</b>	<b>40</b>	<b>08</b>	<b>160</b>



ESTADO DO MARANHÃO  
INSTITUTO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO – IEMA  
DIRETORIA-ADJUNTA PEDAGÓGICA - DAP

**EDITAL DE PROCESSO SELETIVO Nº 18/2021**

**UNIDADE PLENA: COROATÁ**

CÓDIGO	EIXO TECNOLÓGICO	CURSO	TURNO	ESCOLA PÚBLICA (70%)	AMPLA CONCORRÊNCIA (25%)	PESSOA COM DEFICIÊNCIA (5%)	TOTAL DE VAGAS
CRT 05	RECURSOS NATURAIS	AGROPECUÁRIA	DIURNO / TEMPO INTEGRAL	28	10	02	40
CRT 10	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	INFORMÁTICA		28	10	02	40
CRT 15	GESTÃO E NEGÓCIOS	SERVIÇOS JURÍDICOS		28	10	02	40
CRT 20	GESTÃO E NEGÓCIOS	ADMINISTRAÇÃO		28	10	02	40
<b>TOTAL DE VAGAS</b>				<b>112</b>	<b>40</b>	<b>08</b>	<b>160</b>

**UNIDADE PLENA: CURURUPU**

CÓDIGO	EIXO TECNOLÓGICO	CURSO	TURNO	ESCOLA PÚBLICA (70%)	AMPLA CONCORRÊNCIA (25%)	PESSOA COM DEFICIÊNCIA (5%)	TOTAL DE VAGAS
CRP 05	RECURSOS NATURAIS	AGRICULTURA	DIURNO / TEMPO INTEGRAL	28	10	02	40
CRP 10	RECURSOS NATURAIS	RECURSOS PESQUEIROS		28	10	02	40
CRP 15	PRODUÇÃO ALIMENTÍCIA	ALIMENTOS		28	10	02	40
CRP 20	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	INFORMÁTICA		28	10	02	40
CRP 25	AMBIENTE E SAÚDE	MEIO AMBIENTE		28	10	02	40
<b>TOTAL DE VAGAS</b>				<b>140</b>	<b>50</b>	<b>10</b>	<b>200</b>

**UNIDADE PLENA: MATÕES**

CÓDIGO	EIXO TECNOLÓGICO	CURSO	TURNO	ESCOLA PÚBLICA (70%)	AMPLA CONCORRÊNCIA (25%)	PESSOA COM DEFICIÊNCIA (5%)	TOTAL DE VAGAS
MTS 05	RECURSOS NATURAIS	AGROPECUÁRIA	DIURNO / TEMPO INTEGRAL	28	10	02	40
MTS 10	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	INFORMÁTICA		28	10	02	40
MTS 15	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	SISTEMAS DE ENERGIA RENOVÁVEL		28	10	02	40
MTS 20	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	ELETROELETRÔNICA		28	10	02	40
<b>TOTAL DE VAGAS</b>				<b>112</b>	<b>40</b>	<b>08</b>	<b>160</b>



ESTADO DO MARANHÃO  
INSTITUTO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO – IEMA  
DIRETORIA-ADJUNTA PEDAGÓGICA - DAP

**EDITAL DE PROCESSO SELETIVO Nº 18/2021**

**UNIDADE PLENA: PINDARÉ-MIRIM**

CÓDIGO	EIXO TECNOLÓGICO	CURSO	TURNO	ESCOLA PÚBLICA (70%)	AMPLA CONCORRÊNCIA (25%)	PESSOA COM DEFICIÊNCIA (5%)	TOTAL DE VAGAS
PDM 05	RECURSOS NATURAIS	AGROPECUÁRIA	DIURNO / TEMPO INTEGRAL	28	10	02	40
PDM 10	RECURSOS NATURAIS	RECURSOS PESQUEIROS		28	10	02	40
PDM 15	AMBIENTE E SAÚDE	MEIO AMBIENTE		28	10	02	40
PDM 20	AMBIENTE E SAÚDE	ENFERMAGEM		28	10	02	40
<b>TOTAL DE VAGAS</b>				<b>112</b>	<b>40</b>	<b>08</b>	<b>160</b>

**UNIDADE PLENA: PRESIDENTE DUTRA**

CÓDIGO	EIXO TECNOLÓGICO	CURSO	TURNO	ESCOLA PÚBLICA (70%)	AMPLA CONCORRÊNCIA (25%)	PESSOA COM DEFICIÊNCIA (5%)	TOTAL DE VAGAS
PRD 05	GESTÃO E NEGÓCIOS	ADMINISTRAÇÃO	DIURNO / TEMPO INTEGRAL	28	10	02	40
PRD 10	GESTÃO E NEGÓCIOS	SERVIÇOS JURÍDICOS		28	10	02	40
PRD 15	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	INFORMÁTICA		28	10	02	40
PRD 20	AMBIENTE E SAÚDE	ENFERMAGEM		28	10	02	40
<b>TOTAL DE VAGAS</b>				<b>112</b>	<b>40</b>	<b>08</b>	<b>160</b>

**UNIDADE PLENA: SANTA INÊS**

CÓDIGO	EIXO TECNOLÓGICO	CURSO	TURNO	ESCOLA PÚBLICA (70%)	AMPLA CONCORRÊNCIA (25%)	PESSOA COM DEFICIÊNCIA (5%)	TOTAL DE VAGAS
STI 05	AMBIENTE E SAÚDE	NUTRIÇÃO E DIETÉTICA	DIURNO / TEMPO INTEGRAL	28	10	02	40
STI 10	AMBIENTE E SAÚDE	GERÊNCIA DE SAÚDE		28	10	02	40
STI 20	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	INFORMÁTICA PARA INTERNET		28	10	02	40
STI 25	RECURSOS NATURAIS	AGRICULTURA		28	10	02	40
<b>TOTAL DE VAGAS</b>				<b>112</b>	<b>40</b>	<b>08</b>	<b>160</b>



ESTADO DO MARANHÃO  
INSTITUTO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO – IEMA  
DIRETORIA-ADJUNTA PEDAGÓGICA - DAP

**EDITAL DE PROCESSO SELETIVO Nº 18/2021**

**UNIDADE PLENA: SANTA LUZIA DO PARUÁ**

CÓDIGO	EIXO TECNOLÓGICO	CURSO	TURNO	ESCOLA PÚBLICA (70%)	AMPLA CONCORRÊNCIA (25%)	PESSOA COM DEFICIÊNCIA (5%)	TOTAL DE VAGAS
SLP 05	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	INFORMÁTICA	DIURNO / TEMPO INTEGRAL	21	08	01	30
SLP 10	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	REDES DE COMPUTADORES		21	08	01	30
SLP 15	AMBIENTE E SAÚDE	ENFERMAGEM		21	08	01	30
SLP 20	AMBIENTE E SAÚDE	ANÁLISES CLÍNICAS		21	08	01	30
<b>TOTAL DE VAGAS</b>				<b>84</b>	<b>32</b>	<b>08</b>	<b>120</b>

**UNIDADE PLENA: SÃO JOSÉ DE RIBAMAR**

CÓDIGO	EIXO TECNOLÓGICO	CURSO	TURNO	ESCOLA PÚBLICA (70%)	AMPLA CONCORRÊNCIA (25%)	PESSOA COM DEFICIÊNCIA (5%)	TOTAL DE VAGAS
SJR 05	RECURSOS NATURAIS	AGRICULTURA	DIURNO / TEMPO INTEGRAL	28	10	02	40
SJR 10	RECURSOS NATURAIS	RECURSOS PESQUEIROS		28	10	02	40
SJR 15	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	ELETROMECCÂNICA		28	10	02	40
SJR 20	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	INFORMÁTICA		28	10	02	40
<b>TOTAL DE VAGAS</b>				<b>112</b>	<b>40</b>	<b>08</b>	<b>160</b>

**UNIDADE PLENA: SÃO LUÍS/BACELAR PORTELA**

CÓDIGO	EIXO TECNOLÓGICO	CURSO	TURN O	ESCOLA PÚBLICA (70%)	AMPLA CONCORRÊNCIA (25%)	PESSOA COM DEFICIÊNCIA (5%)	TOTAL DE VAGAS
BCP 05	INFRAESTRUTURA	EDIFICAÇÕES	DIURNO / TEMPO INTEGRAL	28	10	02	40
BCP 10	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	ELETROTÉCNICA		28	10	02	40
BCP 15	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	ELETROMECCÂNICA		28	10	02	40
BCP 20	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	MECÂNICA		28	10	02	40
BCP 25	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	SOLDAGEM		28	10	02	40
BCP 30	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	INFORMÁTICA PARA INTERNET		28	10	02	40
<b>TOTAL DE VAGAS</b>				<b>168</b>	<b>60</b>	<b>12</b>	<b>240</b>



ESTADO DO MARANHÃO  
INSTITUTO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO – IEMA  
DIRETORIA-ADJUNTA PEDAGÓGICA - DAP

EDITAL DE PROCESSO SELETIVO Nº 18/2021

UNIDADE PLENA: SÃO LUÍS/CENTRO

CÓDIGO	EIXO TECNOLÓGICO	CURSO	TURN O	ESCOLA PÚBLICA (70%)	AMPLA CONCORRÊNCIA (25%)	PESSOA COM DEFICIÊNCIA (5%)	TOTAL DE VAGAS
SLC 05	TURISMO, HOSPITALIDADE, LAZER	EVENTOS	DIURNO / TEMPO INTEGRAL	28	10	02	40
SLC 10	TURISMO, HOSPITALIDADE, LAZER	GUIA DE TURISMO		28	10	02	40
SLC 15	TURISMO, HOSPITALIDADE, LAZER	GASTRONOMIA		28	10	02	40
SLC 20	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS		28	10	02	40
SLC 25	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	MANUTENÇÃO E SUPORTE EM INFORMÁTICA		28	10	02	40
SLC 30	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN	PRODUÇÃO DE ÁUDIO E VÍDEO		28	10	02	40
<b>TOTAL DE VAGAS</b>				<b>168</b>	<b>60</b>	<b>12</b>	<b>240</b>

UNIDADE PLENA: SÃO LUÍS/ITAQUI BACANGA

CÓDIGO	EIXO TECNOLÓGICO	CURSO	TURN O	ESCOLA PÚBLICA (70%)	AMPLA CONCORRÊNCIA (25%)	PESSOA COM DEFICIÊNCIA (5%)	TOTAL DE VAGAS
ITB 05	INFRAESTRUTURA	EDIFICAÇÕES	DIURNO / TEMPO INTEGRAL	28	10	02	40
ITB 10	INFRAESTRUTURA	PORTOS		28	10	02	40
ITB 15	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	ELETROELETRÔNICA		28	10	02	40
ITB 20	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	ELETROMECAÂNICA		28	10	02	40
ITB 30	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	INFORMÁTICA PARA INTERNET		28	10	02	40
<b>TOTAL DE VAGAS</b>				<b>140</b>	<b>50</b>	<b>10</b>	<b>200</b>

UNIDADE PLENA: SÃO LUÍS/GONÇALVES DIAS

CÓDIGO	EIXO TECNOLÓGICO	CURSO	TURN O	ESCOLA PÚBLICA (70%)	AMPLA CONCORRÊNCIA (25%)	PESSOA COM DEFICIÊNCIA (5%)	TOTAL DE VAGAS
GOD 05	AMBIENTE E SAÚDE	ENFERMAGEM	DIURNO / TEMPO INTEGRAL	56	20	04	80
GDO 10	AMBIENTE E SAÚDE	ANÁLISES CLÍNICAS		28	10	02	40
GDO 15	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	REDES DE COMPUTADORES		28	10	02	40



ESTADO DO MARANHÃO  
INSTITUTO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO – IEMA  
DIRETORIA-ADJUNTA PEDAGÓGICA - DAP

**EDITAL DE PROCESSO SELETIVO Nº 18/2021**

GDO 20	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	INFORMÁTICA PARA INTERNET		28	10	02	40
<b>TOTAL DE VAGAS</b>				<b>140</b>	<b>50</b>	<b>10</b>	<b>200</b>

**UNIDADE PLENA: SÃO LUÍS/RIO ANIL**

CÓDIGO	EIXO TECNOLÓGICO	CURSO	TURNO	ESCOLA PÚBLICA (70%)	AMPLA CONCORRÊNCIA (25%)	PESSOA COM DEFICIÊNCIA (5%)	TOTAL DE VAGAS
RAN 05	GESTÃO E NEGÓCIOS	ADMINISTRAÇÃO	DIURNO / TEMPO INTEGRAL	56	20	04	80
RAN 10	GESTÃO E NEGÓCIOS	LOGÍSTICA		28	10	02	40
RAN 15	GESTÃO E NEGÓCIOS	MARKETING		28	10	02	40
RAN 20	GESTÃO E NEGÓCIOS	SERVIÇOS JURÍDICOS		28	10	02	40
RAN 25	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS		28	10	02	40
RAN 30	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	INFORMÁTICA PARA INTERNET		56	20	04	80
RAN 35	AMBIENTE E SAÚDE	GERÊNCIA DE SAÚDE		28	10	02	40
RAN 40	AMBIENTE E SAÚDE	ENFERMAGEM	28	10	02	40	
<b>TOTAL DE VAGAS</b>				<b>280</b>	<b>100</b>	<b>20</b>	<b>400</b>

\* Alunos egressos do Ensino Fundamental II da Unidade Plena São Luís - Rio Anil terão prioridade nas vagas para o Ensino Médio Integral na mesma Unidade de origem.

**UNIDADE PLENA: SÃO VICENTE FERRER**

CÓDIGO	EIXO TECNOLÓGICO	CURSO	TURNO	ESCOLA PÚBLICA (70%)	AMPLA CONCORRÊNCIA (25%)	PESSOA COM DEFICIÊNCIA (5%)	TOTAL DE VAGAS
SVF 05	RECURSOS NATURAIS	AGRICULTURA	DIURNO / TEMPO INTEGRAL	28	10	02	40
SVF 10	RECURSOS NATURAIS	APICULTURA		28	10	02	40
SVF 15	GESTÃO E NEGÓCIOS	SERVIÇOS JURÍDICOS		28	10	02	40
SVF 20	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	MANUTENÇÃO E SUPORTE EM INFORMÁTICA		28	10	02	40
<b>TOTAL DE VAGAS</b>				<b>112</b>	<b>40</b>	<b>08</b>	<b>160</b>



ESTADO DO MARANHÃO  
INSTITUTO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO – IEMA  
DIRETORIA-ADJUNTA PEDAGÓGICA - DAP

**EDITAL DE PROCESSO SELETIVO Nº 18/2021**

**UNIDADE PLENA: TIMON**

CÓDIGO	EIXO TECNOLÓGICO	CURSO	TURNO	ESCOLA PÚBLICA (70%)	AMPLA CONCORRÊNCIA (25%)	PESSOA COM DEFICIÊNCIA (5%)	TOTAL DE VAGAS
TM 05	AMBIENTE E SAÚDE	ENFERMAGEM	DIURNO / TEMPO INTEGRAL	28	10	02	40
TM 10	AMBIENTE E SAÚDE	EQUIPAMENTOS BIOMÉDICOS		28	10	02	40
TM 15	GESTÃO E NEGÓCIOS	SERVIÇOS JURÍDICOS		28	10	02	40
TM 20	GESTÃO E NEGÓCIOS	LOGÍSTICA		28	10	02	40
TM 25	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	INFORMÁTICA		28	10	02	40
<b>TOTAL DE VAGAS</b>				<b>140</b>	<b>50</b>	<b>10</b>	<b>200</b>

**UNIDADE PLENA: VARGEM GRANDE**

CÓDIGO	EIXO TECNOLÓGICO	CURSO	TURNO	ESCOLA PÚBLICA (70%)	AMPLA CONCORRÊNCIA (25%)	PESSOA COM DEFICIÊNCIA (5%)	TOTAL DE VAGAS
VAG 05	GESTÃO E NEGÓCIOS	ADMINISTRAÇÃO	DIURNO / TEMPO INTEGRAL	28	10	02	40
VAG 10	GESTÃO E NEGÓCIOS	LOGÍSTICA		28	10	02	40
VAG 15	RECURSOS NATURAIS	AGRICULTURA		28	10	02	40
VAG 20	RECURSOS NATURAIS	AGRONEGÓCIO		28	10	02	40
<b>TOTAL DE VAGAS</b>				<b>112</b>	<b>40</b>	<b>08</b>	<b>160</b>

**UNIDADE PLENA: VIANA**

CÓDIGO	EIXO TECNOLÓGICO	CURSO	TURNO	ESCOLA PÚBLICA (70%)	AMPLA CONCORRÊNCIA (25%)	PESSOA COM DEFICIÊNCIA (5%)	TOTAL DE VAGAS
VIAN 05	GESTÃO E NEGÓCIOS	ADMINISTRAÇÃO	DIURNO / TEMPO INTEGRAL	28	10	02	40
VIAN 10	GESTÃO E NEGÓCIOS	SERVIÇOS JURÍDICOS		28	10	02	40
VIAN 15	AMBIENTE E SAÚDE	ANÁLISES CLÍNICAS		28	10	02	40
VIAN 20	AMBIENTE E SAÚDE	ENFERMAGEM		28	10	02	40
<b>TOTAL DE VAGAS</b>				<b>112</b>	<b>40</b>	<b>08</b>	<b>160</b>





**ESTADO DO MARANHÃO**  
**INSTITUTO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO – IEMA**  
**DIRETORIA-ADJUNTA PEDAGÓGICA - DAP**

**EDITAL DE PROCESSO SELETIVO Nº 18/2021**

**ANEXO III**  
**INFORMAÇÕES DOS CURSOS TÉCNICOS OFERTADOS PELO IEMA**

EIXO	CURSO	PERFIL PROFISSIONAL DE CONCLUSÃO	CAMPO DE ATUAÇÃO
AMBIENTE E SAÚDE	TÉCNICO EM NUTRIÇÃO E DIETÉTICA	Realiza ações de seleção e preparo de alimentos. Realiza estudos das necessidades nutricionais de indivíduos e coletividades, em todas as fases do ciclo vital. Elabora e implementa cardápios adequados ao público. Acompanha e orienta as atividades de controle de qualidade higiênico-sanitárias no processo de produção de refeições e alimentos. Acompanha e orienta os procedimentos culinários de preparo de refeições e alimentos. Coordena atividades de porcionamento, transporte e distribuição de refeições. Realiza a pesagem de pacientes e aplica outras técnicas de mensuração de dados corporais para subsidiar a avaliação nutricional. Avalia as dietas de rotina de acordo com a prescrição dietética. Participa de programas de educação alimentar.	Restaurantes industriais e comerciais. Panificadoras e confeitarias. Hotéis. Cozinhas experimentais. Creches. Escolas. Supermercados. Hospitais. Clínicas e instituições de longa permanência.
	TÉCNICO EM ENFERMAGEM	Realiza curativos, administração de medicamentos e vacinas, nebulizações, banho de leito, mensuração antropométrica e verificação de sinais vitais. Auxilia a promoção, prevenção, recuperação e reabilitação no processo saúde-doença. Prepara o paciente para os procedimentos de saúde. Presta assistência de enfermagem a pacientes clínicos e cirúrgicos e gravemente enfermos. Aplica as normas de biossegurança.	Hospitais. Unidades de pronto atendimento. Unidades básicas de saúde. Clínicas. Home care. Centros de diagnóstico por imagem e análises clínicas. Consultórios. Ambulatórios. Atendimento pré hospitalar. Instituições de longa permanência. Organizações militares.
	TÉCNICO EM MEIO AMBIENTE	Coleta, armazena e interpreta informações, dados e documentações ambientais. Elabora relatórios e estudos ambientais. Propõe medidas para a minimização dos impactos e recuperação de ambientes já degradados. Executa sistemas de gestão ambiental. Organiza programas de Educação ambiental com base no monitoramento, correção e prevenção das atividades autrópicas, conservação dos recursos naturais através de análises preventivista. Organiza redução, reuso e reciclagem de resíduos e/ou recursos utilizados em processos. Identifica os padrões de produção e consumo de energia. Realiza levantamentos ambientais. Opera sistemas de tratamento de poluentes e resíduos sólidos. Relaciona os sistemas econômicos e suas interações com o meio ambiente. Realiza e coordena o sistema de coleta seletiva. Executa plano de ação e manejo de recursos naturais. Elabora relatório periódico das atividades e modificações dos aspectos e impactos ambientais de um processo, indicando as consequências de modificações.	Instituições de assistência técnica, pesquisa e extensão rural. Estações de tratamento de resíduos. Profissional autônomo. Empreendimento próprio. Empresas de licenciamento ambiental. Unidades de conservação ambiental. Cooperativas e associações.
	TÉCNICO EM GERÊNCIA DE SAÚDE	Planeja, controla e avalia a implementação de programas de saúde. Gerencia serviços e unidades de saúde e seus processos de trabalho. Realiza estudos de custos e viabilidade. Desenvolve projetos de gestão em saúde. Realiza previsão e provisão do sistema de estoque, compras e distribuição de material. Fiscaliza a execução de contratos e serviços de terceiros. Aplica normatização relacionada a produtos, processos, ambientes e serviços de saúde. Desenvolve e alimenta estatísticas de indicadores de saúde.	Hospitais. Clínicas. Postos e unidades de saúde. Empresas seguradoras de medicina de grupo, de autogestão ou similares.
	TÉCNICO EM ANÁLISES CLÍNICAS	Executa atividades padronizadas de laboratório necessárias ao diagnóstico, nas áreas de parasitologia, microbiologia médica, imunologia, hematologia, bioquímica, biologia molecular e urinálise. Realiza investigação e implantação de novas tecnologias biomédicas. Executa ações de rotina de trabalho em laboratório de análises clínicas. Recepciona o cliente à execução de exames laboratoriais nas diversas amostras biológicas, nas atividades de auxílio diagnóstico. Opera aparato tecnológico de laboratório de saúde. Aplica técnicas adequadas de descarte de fluidos e resíduos biológicos e químicos.	Hospitais. Clínicas. Postos de saúde. Laboratórios de diagnósticos médicos. Laboratórios de pesquisa e ensino biomédico. Laboratórios de controle de qualidade em saúde.
	TÉCNICO EM EQUIPAMENTOS BIOMÉDICOS	Executa instalação e manutenção de equipamentos médico-hospitalares. Planeja e executa instalação, montagem, medições e testes de equipamentos biomédicos. Realiza e registra os procedimentos de manutenção preventiva, preventiva e corretiva de equipamentos e instrumentos médicos-hospitalares-odontológicos. Analisa tecnicamente os certificados de calibração e aferição. Administra e comercializa equipamentos biomédicos. Coordena o armazenamento e uso adequado de equipamentos.	Hospitais. Clínicas. Postos de saúde. Instituições de pesquisa. Empresas fabricantes ou revendedoras de equipamentos médico-hospitalares. Empresas prestadoras de serviços de assistência técnica.
CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	TÉCNICO EM MECÂNICA	Elabora projetos de produtos, ferramentas, controle de qualidade, controle de processos e manutenção relacionados máquinas e equipamentos mecânicos. Planeja, aplica e controla procedimentos de instalação, de manutenção e inspeção mecânica de máquinas e equipamentos. Opera equipamentos de usinagem. Aplica procedimentos de soldagem. Realiza interpretação de desenho técnico. Controla processos de fabricação. Aplica técnicas de medição e ensaios. Especifica materiais para construção mecânica.	Fábricas de máquinas, equipamentos e componentes mecânicos. Atividades de manutenção de qualquer indústria. Indústria aeroespacial. Indústria automobilística. Indústria metalmeccânica em geral. Indústrias de alimentos e bebidas, termoeletrônicas e siderúrgicas.
	TÉCNICO EM ELETROMECCÂNICA	Planeja, projeta, executa, inspeciona e instala máquinas e equipamentos eletromecânicos. Realiza usinagem e soldagem de peças. Interpreta esquemas de montagem e desenhos técnicos. Realiza montagem, manutenção e entrega técnica de máquinas e equipamentos eletromecânicos. Realiza medições, testes e calibrações de equipamentos eletromecânicos. Executa procedimentos de controle de qualidade e gestão.	Indústrias com linhas de produção automatizadas, aeroespaciais, automobilística, metalmeccânica e plástico. Indústrias de transformação e extrativa em geral. Empresas de manutenção e reparos. Empresas que



ESTADO DO MARANHÃO  
INSTITUTO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO – IEMA  
DIRETORIA-ADJUNTA PEDAGÓGICA - DAP

EDITAL DE PROCESSO SELETIVO Nº 18/2021

		atuam na instalação, manutenção, comercialização e utilização de equipamentos e sistemas eletromecânicos. Grupos de pesquisa que desenvolvam projetos na área de eletromecânica. Laboratórios de controle de qualidade, calibração e manutenção.	
	TÉCNICO EM ELETROELETRÔNICA	Planeja e executa a instalação e manutenção de equipamentos e instalações eletroeletrônicas industriais. Projeta e instala sistemas de acionamento e controle eletroeletrônicos. Aplica medidas para o uso eficiente da energia elétrica e de fontes de energias alternativas. Elabora, desenvolve e executa projetos de instalações elétricas em edificações em baixa tensão. Realiza medições, testes e calibrações de equipamentos eletroeletrônicos. Executa procedimentos de controle de qualidade e gestão. Inspetiona componentes, produtos, serviços e atividades de profissionais da área de eletroeletrônica.	Empresas que atuam na instalação, manutenção, comercialização e utilização de equipamentos e sistemas eletroeletrônicos. Grupos de pesquisa que desenvolvam projetos na área de sistemas eletroeletrônicos. Laboratórios de controle de qualidade, calibração e manutenção. Indústrias de fabricação de máquinas, componentes e equipamentos eletroeletrônicos. Indústrias de transformação e extrativa em geral.
	TÉCNICO EM SOLDAGEM	Planeja e coordena a execução de atividades de soldagem em estruturas metálicas e tubulações industriais, respeitando procedimentos e normas técnicas, de qualidade, de saúde, de segurança e de meio ambiente. Elabora ensaios destrutivos e não destrutivos em produtos soldados.	Indústria petrolífera, petroquímica, caldeiraria; Indústria de papel e celulose; Indústria metalúrgica; Indústria metalmeccânica; Indústria naval Construção civil; Indústria automobilística; Indústria de transformação.
	TÉCNICO EM SISTEMAS DE ENERGIA RENOVÁVEL	Planeja, controla e executa projetos de instalação, operação, montagem e manutenção de sistemas de geração, transmissão e distribuição de energia elétrica de fontes renováveis. - Coordena atividades de utilização e conservação de energia e fontes alternativas (energia eólica, solar e hidráulica). - Desenvolve novas formas produtivas para a geração de energias renováveis e eficiência energética, bem como adotar medidas para o uso eficiente de energia elétrica.	Empresas de instalação, manutenção, comercialização e utilização de equipamentos e sistemas baseados em energia renovável, de pesquisa e projetos na área de sistemas de energia renovável; Concessionárias e prestadores de serviços na área de geração, transmissão, distribuição de energia elétrica
	TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA	Projeta, instala, opera e mantém elementos do sistema elétrico de potência. Elabora e desenvolve projetos de instalações elétricas industriais, prediais e residenciais e de infraestrutura para sistemas de telecomunicações em edificações. Planeja e executa instalação e manutenção de equipamentos e instalações elétricas. Aplica medidas para o uso eficiente da energia elétrica e de fontes energéticas alternativas. Projeta e instala sistemas de acionamentos elétricos e sistemas de automação industrial. Executa procedimentos de controle de qualidade e gestão.	Empresas de geração, transmissão e distribuição de energia elétrica. Empresas que atuam na instalação, manutenção, comercialização e utilização de equipamentos e sistemas elétricos. Grupos de pesquisa que desenvolvam projetos na área de sistemas elétricos. Laboratórios de controle de qualidade, calibração e manutenção. Indústrias de fabricação de máquinas, componentes e equipamentos elétricos. Concessionárias e prestadores de serviços de telecomunicações. Indústrias de transformação e extrativa em geral.
GESTÃO E NEGÓCIOS	TÉCNICO EM ADMINISTRAÇÃO	Executa operações administrativas relativas a protocolos e arquivos, confecção e expedição de documentos e controle de estoques. Aplica conceitos e modelos de gestão em funções administrativas. Opera sistemas de informações gerenciais de pessoal e de materiais.	Empresas e organizações públicas e privadas com atuação em marketing, recursos humanos, logística, finanças e produção.
	TÉCNICO EM LOGÍSTICA	Realiza procedimentos de transportes, armazenamento e distribuição das cadeias de suprimentos. Agenda programa de manutenção de máquinas e equipamentos. Supervisiona processos de compras, recebimento, movimentação, expedição e distribuição de materiais e produtos. Presta serviços de atendimento aos clientes.	Instituições públicas, privadas e do terceiro setor.
	TÉCNICO EM SERVIÇOS PÚBLICOS	Realizar apoio administrativo e de gestão de pessoas. Controlar procedimentos organizacionais. Organizar materiais. Executar operações decorrentes de programas e projetos de políticas públicas.	Locais e ambientes de trabalho. Instituições públicas federais, estaduais e municipais.
	TÉCNICO EM SERVIÇOS JURÍDICOS	Executa serviços de suporte e apoio administrativo às atividades de natureza jurídica. Coordena e executa o arquivamento de processos e documentos técnicos. Presta atendimento ao público.	Escritórios de advocacia. Escritórios de auditoria jurídica. Setor de recursos humanos. Departamentos administrativos de empresas privadas e de instituições públicas. Cartórios. marketing e publicidade.
	TÉCNICO EM MARKETING	Projeta e implementa planos de marketing. Realiza análises de vendas, preços e produtos. Desenvolve projetos de comunicação, fidelização de clientes e relação com fornecedores ou outras entidades. Executa o controle e gerencia estatísticas de operações de telemarketing. Operacionaliza apresentação dos serviços e produtos no ponto de venda. Elabora estudos de mercado.	Instituições públicas, privadas e do terceiro setor. Comércio em geral. Empresas de telemarketing. Empresas de



ESTADO DO MARANHÃO  
INSTITUTO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO – IEMA  
DIRETORIA-ADJUNTA PEDAGÓGICA - DAP

EDITAL DE PROCESSO SELETIVO Nº 18/2021

	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO		
	TÉCNICO EM INFORMÁTICA	Instala sistemas operacionais, aplicativos e periféricos para desktop e servidores. Desenvolve e documenta aplicações para desktop com acesso a web e a banco de dados. Realiza manutenção de computadores de uso geral. Instala e configura redes de computadores locais de pequeno porte.	Prestação autônoma de serviço e manutenção de informática. Empresas de assistência técnica. Centros públicos de acesso à internet.
	TÉCNICO EM MANUTENÇÃO E SUPORTE EM INFORMÁTICA	Realiza manutenção preventiva e corretiva de equipamentos de informática, identificando os principais componentes de um computador e suas funcionalidades. Identifica as arquiteturas de rede e analisa meios físicos, dispositivos e padrões de comunicação. Avalia a necessidade de substituição ou mesmo atualização tecnológica dos componentes de redes. Instala, configura e desinstala programas e softwares básicos, utilitários e aplicativos. Realiza procedimentos de backup e recuperação de dados.	Instituições públicas, privadas e do terceiro setor que demandem suporte e manutenção de informática ou na prestação autônoma de serviços.
	TÉCNICO EM REDES DE COMPUTADORES	Instalar, configurar e operar sistemas de redes computacionais. Executar cabeamento de redes industriais e comerciais. Configurar e dimensionar sistemas de protocolos de redes de comunicação de equipamentos computacionais e equipamentos de produção industrial e controle comercial. Monitorar o ambiente de rede e executar as rotinas pré-estabelecidas de administração de ambiente de TI.	Prestação de serviços; Provedores de acesso a redes; Entidades educacionais na modalidade EaD; Instituições públicas; Empresas de Consultoria
	TÉCNICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	Desenvolve sistemas computacionais utilizando ambiente de desenvolvimento; Dimensiona requisitos e funcionalidades do sistema; Realiza testes funcionais de programas de computador e aplicativos; Mante registros para análise e refinamento de resultados; Executa manutenção de programas de computador e suporte técnico.	Empresas de desenvolvimento de sistemas; Departamento de desenvolvimento de sistemas em organizações governamentais e não governamentais; Empresas de consultoria em sistemas; Empresas de soluções em análise de dados
	TÉCNICO EM INFORMÁTICA PARA INTERNET	Desenvolve sistemas para web. Aplica critérios de ergonomia, usabilidade e acessibilidade. Utiliza ferramentas de auxílio no desenvolvimento das aplicações. Desenvolve e realiza a manutenção de sites e portais na Internet e na intranet.	Empresas de desenvolvimento de sites para Internet. Indústrias em geral. Empresas comerciais. Empresas de consultoria. Empresas de telecomunicações. Empresas de automação industrial. Empresas de prestação de serviços. Empresas de desenvolvimento de software. Centros de pesquisa em qualquer área. Escolas e universidades. Empresas públicas. Empresas de desenvolvimento de jogos para consoles, celulares, tablets e computadores. Agências de publicidade e propaganda e Atividades de desenvolvimento de sistemas.
	TÉCNICO EM AGROPECUÁRIA	Maneja, de forma sustentável, a fertilidade do solo e os recursos naturais. Planeja e executa projetos ligados a sistemas de irrigação e uso da água. Seleciona, produz e aplica insumos (sementes, fertilizantes, defensivos, pastagens, concentrados, sal mineral, medicamentos e vacinas). Desenvolve estratégias para reserva de alimentação animal e água. Realiza atividades de produção de sementes e mudas, transplante e plantio. Realiza colheita e pós-colheita. Realiza trabalhos na área agroindustrial. Opera máquinas e equipamentos. Maneja animais por categoria e finalidade (criação, reprodução, alimentação e sanidade). Comercializa animais. Desenvolve atividade de gestão rural. Observa a legislação para produção e comercialização de produtos agropecuários, a legislação ambiental e os procedimentos de segurança no trabalho. Projeta instalações rurais. Realiza manejo integrado de pragas, doenças e plantas espontâneas. Realiza medição, demarcação e levantamentos topográficos rurais. Planeja e efetua atividades de tratamentos culturais.	Propriedades rurais. Empresas comerciais agropecuárias. Estabelecimentos agroindustriais. Empresas de assistência técnica, extensão rural e pesquisa. Parques e reservas naturais. Cooperativas e associações rurais
	TÉCNICO EM AGRICULTURA	Implanta sistemas de produção agrícola e técnicas de sistemas orgânicos de produção. Realiza procedimentos de conservação do solo e da água. Desenvolve ações de conservação e armazenamento de matéria-prima, de processamento e industrialização de produtos orgânicos. Opera máquinas e equipamentos agrícolas inerentes ao sistema de produção agroecológico. Elabora laudos, perícias, pareceres e relatórios. Administra a propriedade agrícola orgânica.	Propriedades rurais. Empresas de consultoria agrícola. Instituições de assistência técnica, extensão rural e pesquisa. Comércio do agronegócio. Cooperativas e associações rurais. Profissional autônomo. Empreendimento próprio.
	TÉCNICO EM RECURSOS PESQUEIROS	Realiza operações do setor pesqueiro com base no manejo e na qualidade dos produtos. Aprimora a sustentabilidade dos recursos naturais e da biodiversidade aquícola. Analisa e avalia os aspectos técnicos, sociais e econômicos da cadeia produtiva do setor pesqueiro. Monitora o uso da água com vistas à exploração dos recursos pesqueiros. Planeja, organiza, dirige e controla as operações de pesca. Monitora instalações, montagens, operações e manuseios de apetrechos, máquinas e equipamentos, processamento e refrigeração dos produtos.	Empresas de beneficiamento de pescado. Profissional autônomo. Empreendimento próprio. Cooperativas de pesca. Propriedades rurais.
	TÉCNICO EM AGRONEGÓCIO	Promove a gestão do negócio agrícola. Coordena operações de produção, armazenamento, processamento e distribuição dos produtos agrícolas e derivados. Coordena as interações das atividades nos segmentos do agronegócio, em todas suas etapas. Planeja, organiza, dirige e controla as	Propriedades rurais. Estabelecimentos agroindustriais. Empresas de assistência técnica, extensão rural e pesquisa.



ESTADO DO MARANHÃO  
INSTITUTO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO – IEMA  
DIRETORIA-ADJUNTA PEDAGÓGICA - DAP

EDITAL DE PROCESSO SELETIVO Nº 18/2021

		atividades de gestão do negócio rural. Promove ações integradas de gestão agrícola e de comercialização. Idealiza ações de marketing aplicadas ao agronegócio. Executa ações para a promoção e gerenciamento de organizações associativas e cooperativistas. Programa ações de gestão social e ambiental para a promoção da sustentabilidade da propriedade. Avalia custos de produção e aspectos econômicos para a comercialização de novos produtos e serviços. Capta e aplica linhas de crédito compatíveis com a produção. Implanta e gerencia o turismo rural.	
	TÉCNICO EM MINERAÇÃO	Realiza atividades de prospecção, avaliação técnica e econômica, planejamento e extração referente aos recursos naturais. Opera equipamentos de extração mineral, sondagem, perfuração, amostragem e transporte. Caracteriza minérios sob os aspectos físico-químico, mineralógico e granulométrico. Executa projetos de desmonte, transporte e carregamento de minérios. Monitora a estabilidade de rochas em minas subterrâneas e a céu aberto. Elabora mapeamento geológico e amostragem em superfície e subsolo. Opera equipamentos de fragmentação, de separação mineral, separação sólido/líquido, hidrometalúrgicos e de secagem.	Empresas de mineração e de petróleo. Empresas de equipamentos de mineração. Empresas de consultoria em mineração. Centros de pesquisa em mineração.
	TÉCNICO EM AGROECOLOGIA	Planejar, organizar, dirigir e controlar a produção agrícola de forma sustentável, analisando as características econômicas, sociais e ambientais. Planejar, organizar e monitorar atividades de exploração e manejo do solo, das matas e das florestas de acordo com suas características, com as alternativas de otimização dos fatores climáticos e seus efeitos no crescimento e desenvolvimento das plantas e dos animais. Produzir mudas e sementes, em propagação, em cultivos abertos ou protegidos, em viveiros e em casas de vegetação.	Propriedades rurais. Empresas comerciais agropecuárias. Estabelecimentos agroindustriais. Empresas públicas e privadas que atuam no desenvolvimento de soluções tecnológicas para o setor agrícola. Agências de defesa sanitária
	TÉCNICO EM ZOOTECNIA	Planeja etapas da produção de aves. Administra e executa o processo de criação de aves. Controla e analisa os processos produtivos. Monitora os processos e os resultados. Projeta e implanta sistemas de criação de viveiros. Realiza a manutenção preventiva e corretiva. Monitora o processo de produção, limpeza, seleção, tratamento de aves. Planeja, organiza, dirige e controla a criação sustentável de animais domésticos e silvestres. Elabora, aplica e monitora programas de manejo preventivo, higiênico, sanitário, nutricional e reprodutivo na produção aves.	Propriedades rurais. Instituições de pesquisa, extensão e assistência técnica. Profissional autônomo. Cooperativas e associações.
	TÉCNICO EM APICULTURA	Planejar, organizar, dirigir e controlar a produção e criação sustentável de abelhas, analisando as características econômicas, sociais e ambientais. Realizar produção intensiva e artesanal, controle de qualidade, identificação e avaliação da produção de diferentes espécies de abelhas. Criar abelhas para fins de produção de produtos apícolas alimentares, cosméticos e farmacológicos e para fins de polinização e preservação ambiental.	Empresas públicas e privadas que atuam no desenvolvimento de soluções tecnológicas para o setor apícola. Instituições de assistência técnica, extensão rural e pesquisa, análise, experimentação, ensaio e divulgação técnica.
TURISMO, HOSPITALIDADE E LAZER	TÉCNICO EM GUIA DE TURISMO	Conduz e assistem pessoas ou grupos em traslados, passeios, visitas e viagens. Informa os visitantes sobre aspectos socioculturais, históricos, ambientais e geográficos. Traduz o patrimônio material e imaterial de uma região para visitantes. Estrutura e apresenta roteiros e itinerários turísticos de acordo com interesses, expectativas ou necessidades específicas.	Agências de viagem e operadoras de turismo. Organismos turísticos. De forma autônoma.
	TÉCNICO EM EVENTOS	Projeta, planeja, organiza, coordena, executa e avalia serviços de apoio técnico e logístico a eventos de diversas classificações e tipologias. Utiliza normas de cerimonial e protocolo. Opera as ferramentas de marketing e de divulgação. Executa procedimentos de recepção e encaminhamentos demandados por eventos. Coordena a decoração de ambientes e o armazenamento e manuseio de gêneros alimentícios servidos em eventos.	Empresas de eventos. Meios de hospedagem. Cruzeiros marítimos. Restaurantes e bufês, dentre outros espaços de eventos.
	TÉCNICO EM GASTRONOMIA	Coordenar a organização e a preparação do ambiente de trabalho da cozinha. Monitorar o recebimento, a entrada, a saída e o armazenamento de mercadorias em estoque. Supervisionar o pré-preparo e a aplicação de técnicas de corte e cocção em alimentos. Preparar e finalizar produções gastronômicas.	Restaurantes. Lanchonetes. Bares. Eventos. Catering. Cozinha industrial. Meios de hospedagem. Cruzeiros marítimos e embarcações turísticas. Demais estabelecimentos que ofertem refeições.
PRODUÇÃO INDUSTRIAL	TÉCNICO EM QUÍMICA	Opera, controla e monitora processos industriais e laboratoriais. Avalia atividades. Controla a qualidade de matérias primas, insumos e produtos. Realiza amostragens, análises químicas, físico-químicas e microbiológicas. Desenvolve produtos e processos. Compra e estoca matérias-primas, insumos e produtos.	Indústrias químicas. Laboratórios de controle de qualidade, de certificação de produtos químicos, alimentícios e afins. Laboratórios de ensino, de pesquisa e de desenvolvimento em indústrias ou empresas químicas. Empresas de consultoria, assistência técnica, de comercialização de produtos químicos, farmoquímicos e farmacêuticos. Estações de tratamento de águas e efluentes.



**ESTADO DO MARANHÃO**  
**INSTITUTO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO – IEMA**  
**DIRETORIA-ADJUNTA PEDAGÓGICA - DAP**

**EDITAL DE PROCESSO SELETIVO Nº 18/2021**

INFRAESTRUTURA	TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES	Desenvolver projetos de arquitetura, estrutura, instalações elétricas e hidrossanitárias de até 80 m2 usando meios físicos ou digitais. Elaborar orçamentos de obras e serviços. Planejar a execução dos serviços de construção e manutenção predial.	Construtoras. Empresas de projetos. Obras. Escritórios. Empresas de material de construção. Órgãos públicos. Empresas privadas.
	TÉCNICO EM PORTOS	Desenvolver atividades de gerenciamento, monitoramento, supervisão, programação e controle em operações portuárias diversas. Controlar, programar e coordenar operações de transportes em geral, inclusive o transporte de cargas perigosas. Supervisionar operações de embarque, transbordo e desembarque de cargas entre os diversos modos de transporte.	Empresas de administração portuária públicas ou privadas. Terminais privados (TUPs). Estações de transbordo de cargas (ETCs). Empresas de apoio e serviços portuários. Agências marítimas.
PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN	TÉCNICO EM DESIGN DE INTERIORES	Criar, desenvolver e viabilizar a execução de projetos de interiores residenciais, comerciais, de vitrines e exposições. Orientar e desenvolver projetos com base em ergonomia e desenho universal, conforto, saúde e bem-estar. Desenvolver esboços, perspectivas e desenhos técnicos. Planejar e organizar o espaço, com base nos estudos ergonômicos, estéticos e funcionais.	Escritórios de design. Empresas e escritórios de projetos de interiores. Lojas de móveis e decoração Shoppings e outros estabelecimentos comerciais. Construtoras e imobiliárias.
	TÉCNICO EM PRODUÇÃO DE ÁUDIO E VIDEO	Captar imagens e sons. Realizar ambientação e operação de equipamentos por intermédio de recursos e linguagens. Investigar a utilização de tecnologias de tratamento acústico, de imagem, luminosidade e animação. Preparar material audiovisual.	Emissoras de televisão e de rádios educativas, comunitárias e comerciais. Estúdios e produtoras de vídeo. Agências de publicidade. Produtoras de conteúdo para rádios e podcast.
PRODUÇÃO ALIMENTÍCIA	TÉCNICO EM ALIMENTOS	Planeja e coordena atividades relacionadas à produção alimentícia, à aquisição e manutenção de equipamentos. Executa e supervisiona o processamento e conservação das matérias-primas e produtos da indústria alimentícia e bebidas. Realiza análises físico-químicas, microbiológicas e sensoriais. Implanta programas de controle de qualidade. Realiza a instalação e manutenção de equipamentos, a comercialização e a produção de alimentos. Aplica soluções tecnológicas para aumentar a produtividade e desenvolver produtos e processos.	Indústrias e agroindústrias de alimentos e bebidas. Indústria de insumos para processos e produtos. Laboratórios de análises laboratoriais e controle de qualidade. Instituições e órgãos de pesquisa e ensino. Consultorias. Órgãos de fiscalização higiênico-sanitárias. Serviços de proteção ao consumidor. Entrepósitos de armazenamento e beneficiamento. Serviços de alimentação. Profissional autônomo. Empreendimento próprio.



ESTADO DO MARANHÃO  
INSTITUTO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO – IEMA  
DIRETORIA-ADJUNTA PEDAGÓGICA - DAP

EDITAL DE PROCESSO SELETIVO Nº 18/2021

ANEXO IV

MODELO DE DECLARAÇÃO DE RESIDÊNCIA

Eu, \_\_\_\_\_(Responsável legal), portador do RG nº \_\_\_\_\_, data de expedição \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_\_, Órgão \_\_\_\_\_, CPF nº \_\_\_\_\_, venho, perante este instrumento, declarar que não possuo comprovante de endereço em meu nome. Sendo certo e verdadeiro que resido no endereço abaixo descrito:

Logradouro (Rua/Avenida/Praça)	
Número	
Apto /Complemento	
Bairro	
Cidade	
Estado	
CEP	
Telefone de Contato	

Por ser verdade, dato e assino o presente documento, declarando estar ciente de que responderei, em caso de falsidade das informações aqui prestadas.

Local e data: \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
(Assinatura do pai/representante legal)



ESTADO DO MARANHÃO  
INSTITUTO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO – IEMA  
DIRETORIA-ADJUNTA PEDAGÓGICA - DAP

**EDITAL DE PROCESSO SELETIVO Nº 18/2021**

**ANEXO V**

**INSTRUÇÕES PARA MATRÍCULA DE PESSOAS COM DIFICIÊNCIA (SUBITEM 8.3.3. ALÍNEA h)**

**DECRETO Nº 5.296 DE 2 DE DEZEMBRO DE 2004.**

Regulamenta as Leis n 10.048, de 8 de novembro de 2000, que dá prioridade de atendimento às pessoas que especifica, e 10.098, de 19 de dezembro de 2000, que estabelece normas gerais e critérios básicos para a promoção da acessibilidade das pessoas portadoras de deficiência ou com mobilidade reduzida, e dá outras providências.

O **PRESIDENTE DA REPÚBLICA**, no uso da atribuição que lhe confere o art. 84, inciso IV, da Constituição e tendo em vista o disposto nas Leis n 10.048, de 8 de novembro de 2000 e 10.098, de 19 de dezembro de 2000, **DECRETA**:

**CAPÍTULO I**

**DISPOSIÇÕES PRELIMINARES**

**CAPÍTULO II**

**DO ATENDIMENTO PRIORITÁRIO**

**Art. 5** Os órgãos da administração pública direta, indireta e fundacional, as empresas prestadoras de serviços públicos e as instituições financeiras deverão dispensar atendimento prioritário às pessoas portadoras de deficiência ou com mobilidade reduzida.

**§ 1** Considera-se, para os efeitos deste Decreto:

**I** - pessoa portadora de deficiência que possui limitação ou incapacidade para o desempenho de atividade e se enquadra nas seguintes categorias:

**a)** deficiência física: alteração completa ou parcial de um ou mais segmentos do corpo humano, acarretando o comprometimento da função física, apresentando-se sob a forma de paraplegia, paraparesia, monoplegia, monoparesia, tetraplegia, tetraparesia, triplicia, triparésia, hemiplegia, hemiparesia, ostomia, amputação ou ausência de membro, paralisia cerebral, nanismo, membros com deformidade congênita ou adquirida, exceto as deformidades estéticas e as que não produzam dificuldades para o desempenho de funções;

**b)** deficiência auditiva: perda bilateral, parcial ou total, de quarenta e um decibéis (dB) ou mais, aferida por audiograma nas frequências de 500Hz, 1.000Hz, 2.000Hz e 3.000Hz;

**c)** deficiência visual: cegueira, na qual a acuidade visual é igual ou menor que 0,05 no melhor olho, com a melhor correção óptica; a baixa visão, que significa acuidade visual entre 0,3 e 0,05 no melhor olho, com a melhor correção óptica; os casos nos quais a somatória da medida do campo visual em ambos os olhos for igual ou menor que 60 ou a ocorrência simultânea de quaisquer das condições anteriores;

**d)** deficiência mental: funcionamento intelectual significativamente inferior à média, com manifestação antes dos dezoito anos e limitações associadas a duas ou mais áreas de habilidades adaptativas, tais como:

1. comunicação;
2. cuidado pessoal;
3. habilidades sociais;
4. utilização dos recursos da comunidade;
5. saúde e segurança;
6. habilidades acadêmicas;
7. lazer; e
8. trabalho;

**e)** deficiência múltipla - associação de duas ou mais deficiências; e

**II** – Pessoa com mobilidade reduzida, aquela que, não se enquadrando no conceito de pessoa portadora de deficiência, tenha, por qualquer motivo, dificuldade de movimentar-se, permanente ou temporariamente, gerando redução efetiva da mobilidade, flexibilidade, coordenação motora e percepção.