

EDITAL 009/2026
CONVOCAÇÃO SIMPLIFICADA PARA PROFESSOR(A) EMI

1. CARGO/FUNÇÃO: Professor(a) EMI.

1.1. LOTAÇÃO: Escolas Estaduais de Educação Profissional – EEEP, Escolas de Ensino Médio e Profissional do Campo – EEMPC, localizadas em Áreas de Assentamento da Reforma Agrária e Escola da Família Agrícola (EFAs) comunitárias e Escolas Estaduais de Tempo Médio Integral - EEMTI, integrantes da estrutura da Secretaria da Educação do estado do Ceará (SEDUC).

2. SISTEMÁTICA DA CONVOCAÇÃO:

2.1. QUEM PODE PARTICIPAR: Todos(as) os(as) candidatos(as) APROVADOS(AS) nos processos de Seleção regidos pelos Editais 027/2024, 016/2025 e 017/2025 que AINDA NÃO FORAM CONVOCADOS(AS) / CONTRATADOS(AS) e, que possuam formação básica exigida para as vagas, ANEXO III.

3. COMO PARTICIPAR:

3.1. O(A) candidato(a) APROVADO(A) deve consultar a lista de vagas constantes no site do Instituto CENTEC em <http://www.centec.org.br/>

3.2. O(A) candidato(a) APROVADO(A) em um dos referidos editais (027/2024, 016/2025 e 017/2025) fará 1 (uma) opção da vaga disponível, enviando formulário (ANEXO II) exclusivamente pelo *e-mail*: **selecao@centec.org.br**

3.3 As inscrições serão realizadas no período de **13/02/2026 até às 23h59min do dia 18/02/2026**.

3.4. O setor de seleções/RH entrará em contato através de *e-mail* para a realização da convocação dos(as) candidatos(as) aprovados(as) em ordem de classificação. Havendo desistência, a convocação continuará com o(a) próximo(a) candidato(a) até o preenchimento da vaga.

3.5. O *e-mail* a ser enviado pelo(a) candidato(a) deve conter o seguinte teor:

a) Endereçado para **selecao@centec.org.br**

b) ASSUNTO: CONVOCAÇÃO SIMPLIFICADA – NOME COMPLETO DO(A) CANDIDATO(A) – CPF;

c) Deverá encaminhar o **ANEXO SOLICITAÇÃO DE CONVOCAÇÃO SIMPLIFICADA** devidamente preenchido.

3.6. Só será aceita 1 (uma) única opção de vaga. Caso queira substituir a opção solicitada, deverá enviar *e-mail*, dentro do período de inscrição, informando o cancelamento da solicitação anterior.

3.7. SÓ SERÃO ACEITAS SOLICITAÇÕES DE CONVOCAÇÃO SIMPLIFICADA COM ANEXO TOTALMENTE PREENCHIDO.

3.8. Solicitações enviadas no corpo do e-mail, sem o ANEXO preenchido, NÃO serão analisadas.

EDITAL 009/2026
CONVOCAÇÃO SIMPLIFICADA PARA PROFESSOR(A) EMI

4. DOS CRITÉRIOS PARA A LOTAÇÃO:

- 4.1. A lotação será realizada de acordo com os seguintes critérios (por ordem de prioridade):
- 4.2. Inscrição no mesmo Curso no qual foi aprovado(a) no processo de Seleção regido pelos Editais EMI 027/2024, Edital 016/2025 e Edital 017/2025;
- 4.3. **Candidatos(as) aprovados(as) no Processo Seletivo referente ao Edital 027/2024 terão prioridade;**
- 4.4. Pontuação FINAL do(a) candidato(a);
- 4.5. Possuir a maior idade, considerando dia, mês e ano.

5. DOS PROCEDIMENTOS PARA CONTRATAÇÃO:

- 5.1. O(A) candidato(a) que ocupar a 1ª colocação será convocado(a) por e-mail e telefone.
- 5.2. Após a convocação o(a) candidato(a) terá impreterivelmente 24 horas para manifestar-se expressamente que aceita ou não a convocação. Caso o(a) candidato(a) não responda no prazo estabelecido, será considerado como desistência.
- 5.3. Em caso de desistência do(a) candidato(a) que ocupar a primeira colocação conforme item 5.2, os(as) demais candidatos(as) serão convocados(as) obedecendo a ordem de classificação.

6. DO INÍCIO DAS ATIVIDADES:

- 6.1. O início das atividades é IMEDIATO.
- 6.2. O(A) candidato(a) aprovado receberá um *e-mail* de convocação onde deverá seguir as instruções contidas no mesmo.

7. DISPOSIÇÕES GERAIS:

- 7.1. É de inteira responsabilidade do(a) candidato(a) acompanhar a divulgação de todos os atos e comunicados referentes a esta CONVOCAÇÃO SIMPLIFICADA, através do *site* do Instituto CENTEC em <http://www.centec.org.br/>
- 7.2. Candidatos que desejem concorrer a uma vaga cujo curso é diferente da inscrição inicial, deverão mandar os documentos comprobatórios referentes à formação (cópias legíveis dos Certificados/Diplomas de Graduação/Titulação (frente e verso) juntamente com o formulário de inscrição (anexo II).
- 7.3. As dúvidas e questionamentos sobre esta Convocação serão respondidas preferencialmente por telefone e e-mail;
- 7.4. O *e-mail* para contato sobre esta Convocação será, **EXCLUSIVAMENTE, selecao@centec.org.br**

EDITAL 009/2026
CONVOCAÇÃO SIMPLIFICADA PARA PROFESSOR(A) EMI

7.5. O Instituto CENTEC poderá adiar ou suspender os procedimentos desta Convocação Extraordinária, dando conhecimento aos interessados, se assim exigirem as circunstâncias;

7.6. Os(as) participantes serão responsáveis, em qualquer época, pela fidedignidade, bem como a legitimidade das informações prestadas nos e-mails.

8. DOS ANEXOS:

8.1. Os documentos elencados na sequência são partes integrantes do presente edital devendo ser rigorosamente observados:

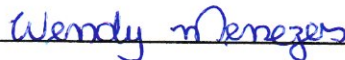
ANEXO I – CRONOGRAMA

ANEXO II – QUADRO DE VAGAS

ANEXO III - FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO

ANEXO IV - FORMAÇÃO EXIGIDA E REQUISITOS DESEJÁVEIS

Fortaleza, 13 de fevereiro de 2026.



Wendy Menezes da Silva

Assessoria de Gestão e Apoio às Seleções Públicas - AGESP

ANEXO I – CALENDÁRIO

CALENDÁRIO	
13/02/2026 a 18/02/2026	Inscrições no e-mail (selecao@centec.org.br) até às 23:59 horas.
19/02/2026	Publicação das inscrições deferidas.
23/02/2026	Publicação do Resultado Parcial.
23/02/2026 a 24/02/2026	Data para ingresso de recurso, através do e-mail selecao@centec.org.br até às 23h59min.

Observação:

1. O cronograma acima poderá sofrer alterações em função de necessidades da Secretaria da Educação do Estado do Ceará – SEDUC e do Instituto CENTEC.
2. Qualquer alteração no cronograma será publicada no site do Instituto CENTEC.

Fortaleza, 13 de fevereiro de 2026.

**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO EDITAL Nº 009/2026
ANEXO II**

CREDE	MUNICIPIO	ESCOLA	CURSO	VAGA	CH	FUNÇÃO	OBSERVAÇÃO
CREDE 2	Trairi	EEEP José Ribeiro Damasceno	Eletrotécnica	1	25	Prof.	Previsão 60 dias
CREDE 7	Canindé	EEMPC Antônio Tavares Alves	Informática	1	32	Prof.	
CREDE 7	Canindé	EEMPC Antônio Tavares Alves	Informática	1	24	Prof.	
CREDE 7	Canindé	EEMPC Filha da Luta Patativa do Assaré	Administração com ênfase em OS	1	22	Prof.	
CREDE 7	Santa Quitéria	EEEP MONSENHOR LUIS XIMENES FREIR	Eletrotécnica	1	10	OE	Previsão 60 dias
CREDE 9	Chorozinho	EEEP de Chorozinho	Informática	1	17	Coord./Prof.	
CREDE 10	Russas	EEEP Jeová Costa Lima	Des. de Sistemas	1	33	Prof.	
CREDE 10	Jaguaruana	EEEP Francisca Rocha Silva	Redes de Computadores	1	31	Prof.	
CREDE 11	Jaguetama	EEMPC Pe. José Augusto Régis Alves	Informática	1	20	Prof.	
CREDE 12	Madalena	EEMPC João dos Santos Oliveira	Informática	1	22	Prof.	



CONVOCAÇÃO SIMPLIFICADA PARA PROFESSOR EMI – EDITAL 009/2026
ANEXO III – SOLICITAÇÃO

NOME:	CPF:	TELEFONE:
FORMAÇÃO:		
EDITAL DE APROVAÇÃO:		
CURSO DE APROVAÇÃO:		
E-mail:		

OPÇÃO DE VAGA PRETENDIDA
EEEP/EMTI:
CURSO:
CARGA HORÁRIA:
FUNÇÃO:

Fortaleza, ____ de _____ de 2026.

ASSINATURA



**ANEXO IV - FORMAÇÃO EXIGIDA E REQUISITOS DESEJÁVEIS
ESCOLAS ESTADUAIS DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL – EEEP**

Cursos	Formação Exigida	Requisitos desejáveis
Técnico em Administração	<ol style="list-style-type: none"> 1. Graduação em Administração. 2. Graduação Tecnológica em Gestão de Pequenas e Médias Empresas, Processos Gerenciais ou Gestão Empresarial. 3. Graduação em Secretariado, Ciências Contábeis, Economia ou Administração Pública, com: Pós-graduação em Gestão Empresarial ou Gestão de Negócios. 	<ul style="list-style-type: none"> • Experiência na área; • Experiência como docente;
Técnico em Agricultura com ênfase em Floricultura	<ol style="list-style-type: none"> 1. Graduação em Agronomia. 2. Graduação em áreas afins com: <ul style="list-style-type: none"> • Pós-graduação na área da Floricultura ou Fitotecnia. • Curso Técnico de nível médio em Floricultura. 	<ul style="list-style-type: none"> • Experiência na área; • Experiência como docente;
Técnico em Agrimensura	<ol style="list-style-type: none"> 1. Graduação em Engenharia Cartográfica, Engenharia de Agrimensura, Engenharia Civil ou Bacharelado em Geografia. 2. Graduação Tecnológica em Agrimensura, Construção Civil, Edificações ou Estradas. 	<ul style="list-style-type: none"> • Experiência na área; • Experiência como docente;
Técnico em Agroindústria	<ol style="list-style-type: none"> 1. Graduação em Engenharia de Alimentos ou Agroindústria. 2. Graduação Tecnológica em Agroindústria ou Alimentos. 3. Graduação em Medicina Veterinária, Engenharia Agrônoma, Nutrição, Economia Doméstica ou Gastronomia, com: <ul style="list-style-type: none"> • Pós-graduação na área de Alimentos, ou • Curso Técnico de Nível Médio em Alimentos ou Agroindústria. 	<ul style="list-style-type: none"> • Experiência na área; • Experiência como docente;
Técnico em Agronegócio	<ol style="list-style-type: none"> 1. Graduação em Agronomia. 2. Graduação Tecnológica em Agronegócio. 3. Graduação em Zootecnia, Medicina Veterinária ou Engenharia Florestal com: <ul style="list-style-type: none"> • Pós-graduação na área de Gestão do Agronegócio. 	<ul style="list-style-type: none"> • Experiência na área; • Experiência como docente;
Técnico em Agropecuária	<ol style="list-style-type: none"> 1. Graduação em Engenharia Agrônoma. 2. Licenciatura em Ciências Agrárias. 3. Graduação Tecnológica em Irrigação e Drenagem ou Bacharelado em Engenharia Agrícola com: <ul style="list-style-type: none"> • Pós-graduação em Agricultura e Zootecnia ou Produção animal. 4. Graduação em Zootecnia ou Medicina Veterinária com: <ul style="list-style-type: none"> • Pós-graduação na área de Agricultura. 	<ul style="list-style-type: none"> • Experiência na área; • Experiência como docente;

Cursos	Formação Exigida	Requisitos desejáveis
Técnico em Aquicultura	<ol style="list-style-type: none"> 1. Graduação em Engenharia de Pesca ou Engenharia de Aquicultura. 2. Graduação Tecnológica em Aquicultura. 	<ul style="list-style-type: none"> • Experiência na área; • Experiência como docente;
Técnico em Automação Industrial	<ol style="list-style-type: none"> 1. Graduação em Engenharia Eletrônica, Engenharia de Automação, Engenharia de Controle e Automação ou Engenharia de Mecatrônica. 2. Graduação Tecnológica em Automação Industrial, Mecatrônica, Eletromecânica ou Manutenção Industrial. 3. Licenciatura em Eletromecânica. 4. Graduação em Engenharia de Produção, Engenharia Elétrica ou Engenharia Mecânica com: <ul style="list-style-type: none"> • Curso Técnico de Nível Médio em Automação Industrial. 5. Graduação (bacharelado) em Engenharia com: <ul style="list-style-type: none"> • Pós-graduação em Automação Industrial. 6. Graduação em áreas afins com: <ul style="list-style-type: none"> • Pós-graduação em Automação Industrial. ou • Curso Técnico de Nível Médio em Automação Industrial. 	<ul style="list-style-type: none"> • Experiência na área; • Experiência como docente;
Técnico em Biotecnologia	<ol style="list-style-type: none"> 1. Graduação em Biotecnologia 	<ul style="list-style-type: none"> • Experiência na área; • Experiência como docente;
Técnico em Comércio	<ol style="list-style-type: none"> 1. Graduação em Administração. 2. Graduação em Administração de Empresa, 3. Graduação Tecnológica em Gestão Comercial. 4. Graduação Tecnológica em Processos Gerenciais. 5. Graduação em Ciências Contábeis, Ciências Econômicas, Finanças, Graduação Tecnológica em Logística, Graduação Tecnológica em Gestão Financeira com: <ul style="list-style-type: none"> • Pós-graduação na área de Administração e Marketing; Gestão e Negócios; Gestão Empresarial ou Gestão Comercial. 	<ul style="list-style-type: none"> • Experiência na área; • Experiência como docente;

Cursos	Formação Exigida	Requisitos desejáveis
Técnico em Computação Gráfica	<ol style="list-style-type: none"> 1. Graduação em Computação Gráfica ou Computação Gráfica e Animação 3D. 2. Graduação em Redes de Computadores, Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Web Design, Jogos Digitais, Desenvolvimento Software, Ciência da Computação, Sistemas de Informação, Arquitetura, Design de Interiores ou Engenharia de Software com: • Pós-graduação na área de Computação Gráfica, Modelagem 3D, Permanece Jogos Digitais e Animação, Design Gráfico ou Design Digital. 	<ul style="list-style-type: none"> • Experiência na área; • Experiência como docente;
Técnico em Contabilidade	<ol style="list-style-type: none"> 1. Graduação em Ciências Contábeis. 	<ul style="list-style-type: none"> • Experiência na área; • Experiência como docente;
Técnico em Desenho da Construção Civil	<ol style="list-style-type: none"> 1. Graduação em Arquitetura, Engenharia da Produção Civil, Engenharia Civil ou Desenho Industrial. 2. Graduação Tecnológica em Construção Civil, Edificações ou Construção de Edifícios. 	<ul style="list-style-type: none"> • Experiência na área; • Experiência como docente;
Técnico em Desenvolvimento de Sistemas	<ol style="list-style-type: none"> 1. Graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Desenvolvimento Software, Ciência da Computação, Sistemas de Informação, Jogos Digitais, Engenharia da Computação, Engenharia de Software. 2. Licenciatura em Computação ou Informática. 3. Graduação em Redes de Computadores com: • Pós-graduação na área de Softwares. 	<ul style="list-style-type: none"> • Experiência na área; • Experiência como docente; • Conhecimento em desenvolvimento de sistemas, redes e/ou hardware.
Técnico em Design de Interiores	<ol style="list-style-type: none"> 1. Graduação em Arquitetura e Urbanismo. 2. Graduação Tecnológica em Design de Interiores. 3. Graduação em Engenharia Civil ou Desenho Industrial com: • Curso Técnico de Nível Médio em Design de Interiores. 	<ul style="list-style-type: none"> • Experiência na área; • Experiência como docente;
Técnico em Edificações	<ol style="list-style-type: none"> 1. Graduação em Engenharia Civil. 2. Graduação Tecnológica em Edificações, Construção Civil ou Construção de Edifícios. 3. Graduação em Engenharia Elétrica, Engenharia Agrônômica, Arquitetura e Urbanismo com: • Curso Técnico de Nível Médio em Edificações. 	<ul style="list-style-type: none"> • Experiência na área; • Experiência como docente;

Cursos	Formação Exigida	Requisitos desejáveis
Técnico em Eletromecânica	<ol style="list-style-type: none"> 1. Graduação em Engenharia de Controle e Automação ou Engenharia Mecatrônica. 2. Graduação Tecnológica em Eletromecânica, Manutenção Industrial, Automação Industrial, Mecatrônica ou Mecatrônica Industrial. 3. Licenciatura em Eletromecânica. 4. Curso Técnico de Nível Médio em Eletromecânica, Automação Industrial ou Mecatrônica com: <ul style="list-style-type: none"> • Experiência mínima de 1 (um) ano, com comprovação na área do curso. 	<ul style="list-style-type: none"> • Experiência na área; • Experiência como docente;
Técnico em Eletrotécnica	<ol style="list-style-type: none"> 1. Graduação em Engenharia Elétrica, Engenharia Eletrônica, Engenharia de Mecatrônica ou Engenharia de Energia. 2. Graduação Tecnológica em Mecatrônica, Eletromecânica ou Manutenção Industrial. 3. Licenciatura em Eletromecânica. 4. Curso Técnico de Nível Médio em Eletrotécnica, Mecatrônica ou Automação Industrial com: <ul style="list-style-type: none"> • Experiência mínima de 1 (um) ano, com comprovação na área do curso. 	<ul style="list-style-type: none"> • Experiência na área; • Experiência como docente;
Técnico em Enfermagem	<ol style="list-style-type: none"> 1. Graduação em Enfermagem. 	<ul style="list-style-type: none"> • Experiência na área; • Experiência como docente;
Técnico em Estética	<ol style="list-style-type: none"> 1. Graduação em Estética. 2. Graduação Tecnológica em Estética e Cosmética. 3. Graduação em enfermagem com: <ul style="list-style-type: none"> • Pós-graduação em Estética. 4. Graduação em Fisioterapia com: <ul style="list-style-type: none"> • Pós-graduação em Dermato Funcional, ou • Curso Técnico de Nível Médio em Estética. 	<ul style="list-style-type: none"> • Experiência na área; • Experiência como docente;
Técnico em Eventos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Graduação em Turismo ou Hotelaria. 2. Graduação Tecnológica em Eventos. 3. Graduação em áreas afins com: <ul style="list-style-type: none"> • Pós-graduação na área de Turismo, Hotelaria ou Eventos. 	<ul style="list-style-type: none"> • Experiência na área; • Experiência como docente;
Técnico em Fabricação Mecânica	<ol style="list-style-type: none"> 1. Graduação em Engenharia Mecânica, Engenharia Metalúrgica, Engenharia de Mecatrônica ou Engenharia da Produção Mecânica. 2. Graduação Tecnológica em Mecânica, Fabricação Mecânica, Manutenção Industrial, Mecatrônica, Eletromecânica. 3. Licenciatura em Eletromecânica. 	<ul style="list-style-type: none"> • Experiência na área; • Experiência como docente;