

RESOLUÇÃO 09/2026

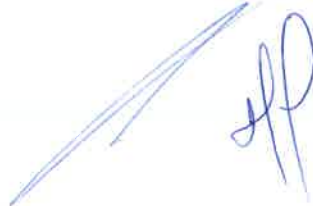
O Conselho Regional do Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial do SENAI Departamento Regional de Alagoas, de acordo com o Artigo 20 da Lei nº 12.513, de 26 de outubro de 2011, e com o Regulamento aprovado pela Resolução nº 11 do Conselho Nacional do SENAI, de 25 de março de 2015,

Resolve:

1. Autorizar o funcionamento dos cursos de: **técnicos de nível médio: Técnico em Desenvolvimento de Sistema** (CBO 3171-10) na modalidade presencial, constante no Eixo Tecnológico de Informação e Comunicação, com carga horária total de 1300 horas sendo: 1200 horas de Fase Escolar + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando solicitado pelo aluno); **Técnico em Edificações** (CBO 3121-05) na modalidade presencial, constante no Eixo Infraestrutura, com carga horária total de 1300 horas sendo: 1200 horas de Fase Escolar + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando solicitado pelo aluno); **Técnico em Eletroeletrônica** (CBO 3131-05) na modalidade presencial, constante no Eixo Tecnológico de Controle e Processos Industriais, com carga horária total de 1.300 horas sendo: 1.200 horas de Fase Escolar + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando solicitado pelo aluno); **Técnico em Eletromecânica** (CBO 3003-05) na modalidade presencial, constante no Eixo Tecnológico de Controle e Processos Industriais, com carga horária total de 1300 horas sendo: 1200 horas de Fase Escolar + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando solicitado pelo aluno); **Técnico em Manutenção Automotiva** (CBO 3143-05) na modalidade presencial, constante no Eixo Tecnológico de Controle e Processos Industriais, com carga horária total de 1300 horas sendo: 1200 horas de Fase Escolar + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando solicitado pelo aluno); **Técnico em Manutenção de Máquinas Industriais** (CBO 3141-10) na modalidade presencial constante no Eixo Tecnológico de Controle e Processos Industriais, com carga horária total de 1.300 horas sendo: 1.200 horas de Fase Escolar + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando solicitado pelo aluno); **Técnico em Petroquímica** (CBO 3112-05) na modalidade presencial constante no Eixo Tecnológico de Produção Industrial, com carga horária total de 1.300 horas sendo: 1200 horas de Fase Escolar + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando solicitado pelo aluno); **Técnico em Planejamento e Controle da Produção** (CBO 3911-25) na modalidade presencial constante no Eixo Tecnológico de Produção Industrial, com carga horária total de 1.100 horas sendo: 1000 horas de Fase Escolar + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando solicitado pelo aluno); **Técnico em Plástico** (CBO 3114-10) na modalidade presencial constante no Eixo Tecnológico de Produção Industrial, com carga horária total de 1.300 horas sendo: 1200 horas de Fase Escolar + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando solicitado pelo aluno); **Técnico em Qualidade** (CBO 3912-10) na modalidade presencial constante no Eixo Tecnológico de Gestão e Negócios, com carga horária total de 1.100 horas sendo: 1000 horas de Fase Escolar + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando solicitado pelo aluno); **Técnico em Química** (CBO 3111-05) na modalidade presencial constante no Eixo Tecnológico de Produção Industrial, com carga horária total de 1.300 horas sendo: 1200 horas de Fase Escolar + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando solicitado

pelo aluno); **Técnico em Segurança do Trabalho** (CBO 3516-05) na modalidade presencial constante no Eixo Tecnológico de Segurança, com carga horária total de 1.300 horas sendo: 1200 horas de Fase Escolar + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando solicitado pelo aluno); a ser oferecido pelo **SENAI de Alagoas na Unidade SENAI Poço Gustavo Paiva**, Rua Pedro Américo nº 18 Bairro Poço, Maceió - Alagoas; na **Unidade SENAI Arapiraca José Gomes Barbosa**, localizado na Rua Engenheiro Camilo Collier nº 520, Bairro Primavera, Arapiraca - Alagoas; na **Unidade SENAI Benedito Bentes Carlos Guido Ferrario Lobo**, situada na Avenida Antônio Lisboa de Amorim nº 1751, Bairro Benedito Bentes, Maceió – Alagoas.

2. Aprovar os planos de cursos técnicos de Nível Médio em: **Técnico em Desenvolvimento de Sistema** cuja matriz curricular apresenta um total de 1300 horas, sendo 1.200 horas na modalidade presencial + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando solicitado pelo aluno); **Técnico em Edificações** cuja matriz curricular apresenta um total de 1300 horas, sendo 1.200 horas na modalidade presencial + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando solicitado pelo aluno); **Técnico em Eletroeletrônica** cuja matriz curricular apresenta um total de 1300 horas, sendo 1.200 horas na modalidade presencial + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando solicitado pelo aluno); **Técnico em Eletromecânica** cuja matriz curricular apresenta um total de 1300 horas, sendo 1.200 horas na modalidade presencial + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando solicitado pelo aluno); **Técnico em Manutenção Automotiva** cuja matriz curricular apresenta um total de 1300 horas, sendo 1.200 horas na modalidade presencial + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando solicitado pelo aluno); **Técnico em Manutenção de Máquinas Industriais** cuja matriz curricular apresenta um total de 1300 horas, sendo 1.200 horas na modalidade presencial + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando solicitado pelo aluno); **Técnico em Petroquímica** cuja matriz curricular apresenta um total de 1300 horas, sendo 1.200 horas na modalidade presencial + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando solicitado pelo aluno); **Técnico em Planejamento e Controle da Produção** cuja matriz curricular apresenta um total de 1100 horas, sendo 1.000 horas na modalidade presencial + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando solicitado pelo aluno); **Técnico em Plástico** cuja matriz curricular apresenta um total de 1300 horas, sendo 1.200 horas na modalidade presencial + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando solicitado pelo aluno); **Técnico em Qualidade** cuja matriz curricular apresenta um total de 1100 horas, sendo 1.000 horas na modalidade presencial + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando solicitado pelo aluno); **Técnico em Química** cuja matriz curricular apresenta um total de 1300 horas, sendo 1.200 horas na modalidade presencial + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando solicitado pelo aluno); **Técnico em Segurança do Trabalho** cuja matriz curricular apresenta um total de 1300 horas, sendo 1.200 horas na modalidade presencial + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando solicitado pelo aluno)..



Continuação da Resolução nº 09/2026, de 26.05.2026

3. Esta Resolução entrará em vigor na data de sua assinatura.

Maceió, 26 de maio de 2026.


JOSÉ CARLOS LYRA DE ANDRADE
- Presidente de Conselho Regional do SENAI – DR/AL -

CARLOS GUEDES DE LACERDA
- Representante do Ministério da Educação –

CÍCERO PEREIRA DOS SANTOS JÚNIOR
- Representante do Ministério do Trabalho -


JOSÉ FERNANDES SOUZA DE HOLANDA
- Representante da Indústria -

ALFREDO GUTTENBERG DE MENDONÇA BRENDA
- Representante da Indústria -


ALBERTO CABUS
- Representante da Indústria -


FREDERICO GONDIM CARNEIRO DE ALBUQUERQUE
- Representante da Indústria -

THIAGO CASSIMIRO DA SILVA COSTA
- Representante dos Trabalhadores da Indústria -


CARLOS ALBERTO PACHECO PAES
- Diretor Regional -