

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO
RESOLUÇÃO CEE-ES Nº. 7.919/2024**

**Autoriza a oferta do Curso Técnico em
Manutenção de Máquinas Pesadas, Eixo
Tecnológico de Controle e Processos
Industriais, na ETEC – Escola Técnica.**

**O PRESIDENTE DO CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO DO ESPÍRITO
SANTO**, no uso de suas atribuições legais e considerando os termos do Parecer CEE-ES nº.
8.420/2024 (Processo E-docs nº. 2023-3B5C3/CEE-ES nº. 383/2023), aprovado na Sessão Plenária
do dia 28-05-2024, com fundamento na Resolução CEE-ES nº. 3.777/2014,

RESOLVE:

Autorizar a oferta do Curso Técnico em Manutenção de Máquinas Pesadas, Eixo
Tecnológico de Controle e Processos Industriais, nas formas concomitante e subsequente,
ministrado na modalidade presencial, com 40 (quarenta) vagas iniciais semestrais, com 01 (uma)
turma, no turno noturno, de segunda-feira à sexta-feira, na ETEC – Escola Técnica, situada na
Avenida Talma Rodrigues Ribeiro, nº. 482, Bairro Portal de Jacaraípe, município da Serra, ES,
mantida por IDEA – Instituto de Desenvolvimento Educacional e Assessoria Ltda.-ME, CNPJ nº.
42.134.883/0001-72, pelo período de 03 (três) anos, a partir de 1º de julho de 2024.

Parágrafo único. A Organização Curricular do curso citado no *caput* está anexa a esta
Resolução.

Vitória, ES, 13 de junho de 2024.

ARTELÍRIO BOLSANELLO
Presidente do CEE

Homologo
Em 13 de junho de 2024.

VITOR AMORIM DE ANGELO
Secretário de Estado da Educação

ANEXO À RESOLUÇÃO CEE-ES Nº. 7.919/2024

Nº	COMPONENTES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA TOTAL
01	Matemática	40
02	Eletricidade e Eletromagnetismo	80
03	Desenho Técnico e AUTOCAD	80
04	Informática Básica	40
05	Resistência dos Materiais	40
06	Metrologia e Sistemas Elétricos de Medição	80
07	Ciência dos Materiais	40
08	Eletroeletrônica Veicular	120
09	Lubrificação	40
10	Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos	80
11	Higiene, Saúde e Segurança no Trabalho	40
12	Ciências do Ambiente	40
13	Sistemas de Veículos e Máquinas Pesadas I	80
14	Metalmecânica Aplicada	80
15	Programação e Planejamento de Manutenção	80
16	Soldagem de Manutenção	80
17	Mecânica Diesel	80
18	Sistemas de Veículos e Máquinas Pesadas II	80
Carga Horária dos Componentes Curriculares		1.200h
Carga Horária do Estágio Supervisionado Não Obrigatório		-
Carga Horária Total do Curso		1.200h