

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO  
RESOLUÇÃO CEE-ES Nº. 8.219/2024**

**Autoriza a oferta do Curso Técnico em Construção Naval, Eixo Tecnológico de Produção Industrial, na modalidade Educação à Distância - EaD, na Escola Técnica CEDTEC.**

**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. 8.711/2024 (Processo E-docs nº. 2024-HRPDS/CEE-ES nº. 197/2024), aprovado na Sessão Plenária do dia 29-10-2024, com fundamento na Resolução CEE-ES nº. 3.777/2014,

**RESOLVE:**

**Art. 1º** Autorizar a oferta do Curso Técnico em Construção Naval, Eixo Tecnológico de Produção Industrial, nas formas concomitante e subsequente, ministrado na modalidade Educação a Distância - EaD, com 248h da carga horária presencial, com 80 (oitenta) vagas semestrais, distribuídas em 02 (duas) turmas de até 40 (quarenta) estudantes cada uma, nos turnos diurno e noturno, conforme demanda, na Escola Técnica CEDTEC, situada na Avenida Civit, nº. 911, Bairro Parque Residencial Laranjeiras, município da Serra, ES, mantida pelo CEDTEC – Ensino e Soluções Didáticas Ltda., CNPJ nº. 10.436.104/0001-05, pelo período de 03 (três) anos, a partir de 03 de fevereiro de 2025.

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

Vitória, ES, 19 de novembro de 2024.

**ARTELÍRIO BOLSANELLO**  
Presidente do CEE

Homologo  
Em 19 de novembro de 2024.

**ANDRÉA GUZZO PEREIRA**  
Secretária de Estado da Educação - Respondendo

## ANEXO À RESOLUÇÃO CEE-ES Nº. 8.219/2024

<b>TÉCNICO EM CONSTRUÇÃO NAVAL</b>			
<b>Componente Curricular</b>	<b>CH Total</b>	<b>CH À Distância</b>	<b>CH Presencial</b>
Arquitetura Naval	80h	-	80h
Caldeiraria Naval	80h	-	80h
Desenho Mecânico Naval	40h	32h	08h
Desenho Técnico Naval	40h	32h	08h
Elementos de Máquinas	40h	40h	-
Eletricidade Aplicada	40h	32h	08h
Ética e Legislação	40h	40h	-
Hidráulica e Pneumática	80h	72h	08h
Lubrificação	40h	40h	-
Manutenção Mecânica Naval	80h	72h	08h
Máquinas Térmicas Marítimas	80h	72h	08h
Materiais Ferrosos	40h	40h	-
Materiais Não Ferrosos	40h	40h	-
Metrologia	40h	32h	08h
Planejamento e Controle da Produção	40h	40h	-
Proteção de Superfície de Embarcações	40h	32h	08h
Segurança no Trabalho	40h	40h	-
Soldagem	80h	72h	08h
Técnicas de Redação	40h	40h	-
Tratamentos Térmicos e Ensaios de Materiais	80h	72h	08h
Tubulações Navais	40h	40h	-
Usinagem	80h	72h	08h
<b>Carga Horária Total EaD e Presencial</b>	<b>1200 h</b>	<b>952h</b>	<b>248h</b>
<b>Estágio Supervisionado Não Obrigatório</b>	-		
<b>Carga Horária Total do Curso</b>	<b>1200h</b>		