

MATRIZ CURRICULAR – 1º SEMESTRE DE 2020						SPdoc – Protocolo (Nº/Ano)			/					
Unidade Escolar				Código		Município								
Eixo Tecnológico				GESTÃO E NEGÓCIOS				Habilitação Profissional de TÉCNICO EM LOGÍSTICA				Plano de Curso		288
Lei Federal n.º 9394, de 20-12-1996; Resolução CNE/CEB n.º 1, de 5-12-2014; Resolução CNE/CEB n.º 6, de 20-9-2012; Resolução SE n.º 78, de 7-11-2008; Decreto Federal n.º 5154, de 23-7-2004, alterado pelo Decreto nº 8.268, de 18-6-2014. Plano de Curso aprovado pela Portaria Cetec – 733, de 10-9-2015, publicada no Diário Oficial de 11-9-2015 – Poder Executivo – Seção I – páginas 52-53.														
MÓDULO I – 1º semestre de 2020				MÓDULO II – 2º semestre de 2020				MÓDULO III – 1º semestre de 2021						
Componentes Curriculares	Tema	Carga Horária (Horas-aula)			Componentes Curriculares	Tema	Carga Horária (Horas-aula)			Componentes Curriculares	Tema	Carga Horária (Horas-aula)		
		Teoria	Prática	Total			Teoria	Prática	Total			Teoria	Prática	Total
I.1 – Introdução a Logística	1	60	00	60	II.1 – Gestão de Recursos e Materiais	2	100	00	100	III.1 – Gestão de Transportes	2	100	00	100
I.2 – Planejamento Empresarial e Empreendedorismo	1	100	00	100	II.2 – Custos Logísticos	3	60	00	60	III.2 – Saúde e Segurança no Trabalho	1	40	00	40
I.3 – Aplicativos Informatizados	4	00	60	60	II.3 – Planejamento, Programação e Controle da Produção	3	100	00	100	III.3 – Logística Internacional e Economia	1	60	00	60
I.4 – Linguagem, Trabalho e Tecnologia	4	40	00	40	II.4 – Movimentação, Expedição e Distribuição	2	100	00	100	III.4 – Logística Reversa	2	40	00	40
I.5 – Ética e Cidadania Organizacional	4	40	00	40	II.5 – Gestão da Cadeia de Abastecimento	2	60	00	60	III.5 – Gestão da Qualidade Total	3	60	00	60
I.6 – Inglês Instrumental	4	40	00	40	II.6 – Marketing	1	40	00	40	III.6 – Tecnologia da Informação	1	00	100	100
I.7 – Gestão de Pessoas	1	60	00	60	II.7 – Planejamento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Logística	1	40	00	40	III.7 – Legislação Tributária	1	40	00	40
I.8 – Cálculos Financeiros e Estatísticos	1	100	00	100						III.8 – Desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Logística	1	00	60	60
TOTAL		440	60	500	TOTAL		500	00	500	TOTAL		340	160	500
MÓDULO I Qualificação Profissional Técnica de Nível Médio de AUXILIAR DE LOGÍSTICA				MÓDULOS I + II Qualificação Profissional Técnica de Nível Médio de ASSISTENTE DE LOGÍSTICA				MÓDULOS I + II + III Habilitação Profissional de TÉCNICO EM LOGÍSTICA						
LEGENDA DOS TEMAS E SUA RELAÇÃO COM AS FUNÇÕES (DESCRIÇÃO NO VERSO)														
TEMA 1 – DESENVOLVIMENTO DE PROCESSOS ORGANIZACIONAIS LOGÍSTICOS (Planejamento e Execução)						TEMA 3 – PLANEJAMENTO, PROGRAMAÇÃO E CONTROLE DE PRODUÇÃO (Planejamento e Execução)								
TEMA 2 – CONTROLE DE ESTOQUES, MOVIMENTAÇÃO, DISTRIBUIÇÃO E ARMAZENAGEM DE MATERIAIS (Execução e Controle)						TEMA 4 – TEMAS TRANSVERSAIS PARA O DESENVOLVIMENTO DO PROFISSIONAL E INSTRUMENTAL DA ÁREA (Planejamento)								
Data: ____/____/____						Homologação: ____/____/____								
DIRETOR DE ETEC (Assinatura e carimbo)						SUPERVISOR EDUCACIONAL (Assinatura e carimbo)								

TEMA	FUNÇÃO	DESCRIÇÃO DOS TEMAS EM RELAÇÃO AO TRATAMENTO NOS COMPONENTES CURRICULARES
TEMA 1 – DESENVOLVIMENTO DE PROCESSOS ORGANIZACIONAIS LOGÍSTICOS	Planejamento e Execução	Componentes curriculares voltados para a compreensão e contextualização de processos organizacionais e logísticos e seus fatores intervenientes, tais como diretrizes e estrutura do planejamento empresarial; tecnologia da informação e comunicação; processos de recrutamento, seleção e avaliação de pessoal; métodos quantitativos; variáveis econômicas e legislação.
TEMA 2 – CONTROLE DE ESTOQUES, MOVIMENTAÇÃO, DISTRIBUIÇÃO E ARMAZENAGEM DE MATERIAIS	Execução e Controle	Componentes curriculares voltados para o desenvolvimento de competências e habilidades relativas a administração de recursos e materiais; organização do processo de suprimento; programação e roteirização de entregas e controle da cadeia logística reversa.
TEMA 3 – PLANEJAMENTO, PROGRAMAÇÃO E CONTROLE DE PRODUÇÃO	Planejamento e Execução	Componentes curriculares voltados para o desenvolvimento de competências e habilidades relativas a aferição de custos logísticos; organização, programação e controle de processos produtivos; a movimentação e distribuição de recursos materiais; ao controle e execução de procedimentos que resultem em excelência nos níveis de qualidade.
TEMA 4 – TEMAS TRANSVERSAIS PARA O DESENVOLVIMENTO DO PROFISSIONAL E INSTRUMENTAL DA ÁREA	Planejamento	Componentes curriculares voltados para instrumentalizar o aluno no cumprimento da jornada curricular e, principalmente, desenvolver competências diferenciadas de convívio no mundo trabalho, trabalho em equipe e empreendedoras, transformando-o num profissional capaz de agir de acordo com a ética profissional, de se expressar oralmente e por escrito, de operar recursos de informática, de valorizar o trabalho coletivo, de desenvolver postura profissional e de planejar, executar, e gerenciar e desenvolver projetos.
OBSERVAÇÕES		
Total da Carga Horária Teórica	1280 horas-aula	Trabalho de Conclusão de Curso 120 horas
Total de Carga Horária Prática	220 horas-aula	Estágio Supervisionado Este curso não requer Estágio Supervisionado
Definição de carga horária prática	A carga horária descrita como prática é aquela com possibilidade de divisão de classes em turmas, conforme o item 4.8 do Plano de Curso.	
Definição de função	Conjunto de ações orientadas para uma mesma finalidade produtiva, para grandes atribuições, etapas significativas e específicas. São as grandes funções: planejamento, execução e controle. Fonte: ARAÚJO, Almério M., DEMAI, Fernanda M., PRATA, Marcio. Missão, Concepções e Práticas do Grupo de Formulação e Análises Curriculares (Gfac): Uma Síntese do Laboratório de Currículo do Centro Paula Souza. Disponível em: < http://www.cpsctec.com.br/cpsctec/arquivos/2014/missao.pdf >. Acesso em: 13 mar. 2018.	
Observações sobre os temas	<ol style="list-style-type: none"> Um tema pode estar relacionado a uma ou mais funções. Considera-se a função predominante, em relação às atribuições, atividades, competências habilidades e bases tecnológicas, sistematizadas em forma de componente curricular. Os temas afins perpassam os módulos e podem ser utilizados para o desenvolvimento de projetos no interior de um módulo ao longo do curso/certificação intermediária. 	
FONTES PARA CONSULTA DAS CERTIFICAÇÕES INTERMEDIÁRIAS		
AUXILIAR DE LOGÍSTICA	CBO – Classificação Brasileira de Ocupações (Ministério do Trabalho, 2002): 4141 – Almojarifes e armazenistas 4141-40 – Auxiliar de logística: Auxiliar operacional de logística	
ASSISTENTE DE LOGÍSTICA	CBO – Classificação Brasileira de Ocupações (Ministério do Trabalho, 2002): 3911 – Técnicos de planejamento e controle de produção 4141 – Almojarifes e armazenistas 4141-05 – Almojarife: Auxiliar de almojarifado, Controlador de almojarifado 4141-10 – Armazenista: Auxiliar de armazenamento, Fiel de depósito, Operador de movimentação e armazenamento de carga, Sileiro 4141-15 – Balanceiro: Encarregado de pesagem, Fiscal de balanças, Operador de balanças rodoviárias, Operador de pesagem de matéria prima, Pesador	