

MATRIZ CURRICULAR – 2014

Unidade Escolar				Código		Município		
Eixo Tecnológico	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO		CURSO	Habilitação Profissional Técnica de Nível Médio de TÉCNICO EM INFORMÁTICA PARA INTERNET INTEGRADO AO ENSINO MÉDIO (PERÍODO DIURNO)				
Resolução SE n.º 78, de 7-11-2008, Lei Federal n.º 9394/96, Decreto Federal n.º 5154/2004, Parecer CNE/CEB n.º 39/2004, Lei Federal n.º 11741/2008, Resolução CNE/CEB n.º 6, de 20-9-2012, Resolução CNE/CEB n.º 2, de 30-1-2012, Resolução CNE/CEB n.º 4, de 13-7-2010, Parecer CNE/CEB n.º 5, de 4-5-2011, Parecer CNE/CEB n.º 11, de 12-6-2008, Resolução CNE/CEB n.º 3, de 9-7-2008, alterada pela Resolução CNE/CEB n.º 4, de 6-6-2012, Deliberação CEE n.º 105/2011, das Indicações CEE n.º 8/2000 e n.º 108/2011. Plano de Curso aprovado pela Portaria Cetec – 182, de 26-9-2013, publicada no Diário Oficial de 27-9-2013 – Poder Executivo – Seção I – página 40.								
Ensino Médio	Base Nacional Comum	Áreas de Conhecimento	Componentes Curriculares	Carga Horária em Horas-aula			Total	Carga Horária em Horas
				1ª SÉRIE	2ª SÉRIE	3ª SÉRIE		
		2014	2015	2016				
		Linguagens	Língua Portuguesa e Literatura	160	160	160	480	424
			Artes	120	-	-	120	106
			Educação Física	80	80	80	240	212
		Ciências Humanas	História	80	80	80	240	212
			Geografia	80	80	80	240	212
			Filosofia	40	40	40	120	106
			Sociologia	40	40	40	120	106
		Matemática	Matemática	160	120	120	400	353
		Ciências da Natureza	Física	80	80	80	240	212
			Química	80	80	80	240	212
			Biologia	80	80	80	240	212
		Total da Base Nacional Comum		1000	840	840	2680	2367
		Parte Diversificada	Língua Estrangeira Moderna – Inglês	80	80	120	280	247
			Língua Estrangeira Moderna – Espanhol	-	*	-	*	*
		Total da Parte Diversificada		80	80	120	280	247
		Total do Ensino Médio		1080	920	960	2960	2614
	Formação Profissional	Lógica de Programação	120	-	-	120	106	
Instalação e Manutenção de Computadores		80	-	-	80	71		
Operação de <i>Software</i> Aplicativo		80	-	-	80	71		
Ética e Cidadania Organizacional		40	-	-	40	35		
Aplicativos de <i>Design</i>		80	-	-	80	71		
Gestão de Sistemas Operacionais		80	-	-	80	71		
Desenvolvimento e <i>Design</i> de <i>Websites</i>		-	80	-	80	71		
Composição, Projeto e Animação		-	80	-	80	71		
Fundamentos de Redes Locais e Remotas		-	80	-	80	71		
Modelagem e Desenvolvimento de Banco de Dados		-	120	-	120	106		
Programação para <i>Web</i> I e II		-	120	160	280	247		
Aplicativos para <i>Web</i>		-	-	80	80	71		
Empreendedorismo e Inovação		-	-	80	80	71		
Marketing para <i>Web</i>		-	-	40	40	35		
Projeto de Aplicações para <i>Web</i>		-	-	80	80	71		
Planejamento e Desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Informática para <i>Internet</i>		-	-	80	80	71		
Total da Formação Profissional		480	480	520	1480	1310		
TOTAL GERAL DO CURSO		1560	1400	1480	4440	3924		
Observação								
* – Os conhecimentos da “Língua Estrangeira Moderna – Espanhol” serão desenvolvidos por meio de _____.								
1ª série: Qualificação Técnica de Nível Médio de AUXILIAR DE INFORMÁTICA PARA INTERNET								
1ª + 2ª séries: Qualificação Técnica de Nível Médio de AUXILIAR EM DESIGN DE WEBSITES								
1ª + 2ª + 3ª séries: Habilitação Profissional Técnica de Nível Médio de TÉCNICO EM INFORMÁTICA PARA INTERNET								
Carga Horária Semanal: 40 horas-aula (horas-aula de 50 minutos).								
Data: ____/____/____				Homologação:			____/____/____	
DIRETOR DE ETEC (assinatura e carimbo)				SUPERVISOR EDUCACIONAL (assinatura e carimbo)				