



**RELATÓRIO DE
GESTÃO
EXERCÍCIO 2005**

Indicadores de Desempenho
(ANEXOS)

ÍNDICE	
IDENTIFICAÇÃO DA UNIDADE	04
AUTORIDADES	05
EQUIPE DE DIREÇÃO	06
CONSELHO DIRETOR	07
APRESENTAÇÃO	08
O CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DO CEARÁ	09
IDENTIDADE DO CEFETCE	11
INFRA-ESTRUTURA FÍSICA E DE BIBLIOTECA POR CAMPUS	12
ENSINO	16
Cursos ofertados por nível de ensino e campus	16
Vagas ofertadas por nível de ensino e campus	20
Alunos matriculados por nível de ensino e campus	23
Estágios Curriculares	34
Concluintes por modalidade de ensino e campus	37
RECURSOS HUMANOS	37
Capacitação de Recursos Humanos	39
PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO	39
3 - EXTENSÃO	40
Cursos de Extensão	40
Outras atividades de extensão	44
Eventos	49

INTERCÂMBIO INTERINSTITUCIONAL	55
DEMONSTRATIVOS DOS RECURSOS ORÇAMENTÁRIO-FINANCEIROS	57
Demonstrativo Físico/Análise dos Programas de Trabalho	57
Arrecadação Própria	67
Orçamento Autorizado/Executado por Grupo de Despesa	67
Convênios Vigentes no Exercício	68
APOIO AO ENSINO	69
PROCESSOS DE SINDICÂNCIAS E ADMINISTRATIVOS DISCIPLINARES	70
INDICADORES DE GESTÃO E DESEMPENHO	71
CONSIDERAÇÕES FINAIS	71



IDENTIFICAÇÃO DA UNIDADE

1. **NOME:** Centro Federal de Educação Tecnológica do Ceará
2. **SIGLA:** CEFETCE
3. **CNPJ:** 35.005.347/0001-01
4. **NATUREZA JURÍDICA:** Autarquia Federal
5. **VINCULAÇÃO:** Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica do Ministério da Educação
6. **ENDEREÇO:** Av. 13 de Maio, 2081–Benfica – Fortaleza-CE - CEP: 60.040-531
Telefones: (85) 3288-3666 / 3288-3675 (Gabinete do Diretor Geral)
Fax: (85) 3288-3711
7. **PÁGINA INSTITUCIONAL NA INTERNET:** <http://www.cefetce.br>
8. **ENDEREÇO ELETRÔNICO:** gabinete@cefetce.br
9. **DADOS SIAFI:**
UG: 153009
GESTÃO: 15206
10. **NORMA DE CRIAÇÃO:** Lei nº. 8.948 de 08/12/1994
11. **FINALIDADE:** Formar e qualificar profissionais em vários níveis e modalidades de ensino para os diversos setores da economia, realizar pesquisa e desenvolvimento de novos processos, produtos e serviços em estreita articulação com os setores produtivos e sociedade, oferecendo mecanismo para educação continuada.
12. **ESTRUTURA ORGANIZACIONAL ADOTADA NO PERÍODO:** Portaria nº 174/GDG, de 28 de junho de 2002
13. **FUNÇÃO DE GOVERNO PREDOMINANTE:** Educação



AUTORIDADES

PRESIDENTE DA REPÚBLICA
Luiz Inácio Lula da Silva

MINISTRO DA EDUCAÇÃO
Fernando Haddad

SECRETÁRIO DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
Eliezer Moreira Pacheco

**DIRETOR GERAL DO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DO
CEARÁ**
Cláudio Ricardo Gomes de Lima



EQUIPE DE DIREÇÃO – 2005

DIRETOR GERAL

Cláudio Ricardo Gomes de Lima

DIRETORIA DE ENSINO

Gilmar Lopes Ribeiro

DIRETORIA DE ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO

Franco de Magalhães Neto

DIRETORIA DE RELAÇÕES EMPRESARIAIS E COMUNITÁRIAS

Virgílio Augusto Sales Araripe

DIRETORIA DA SEDE FORTALEZA

Antônio Moisés Filho de Oliveira Mota

DIRETORIA DA UNED DE JUAZEIRO DO NORTE/CE

Francisco Wilson Cordeiro de Brito

DIRETORIA DA UNED DE CEDRO/CE

José Nunes Aquino



CONSELHO DIRETOR

PRESIDENTE

Cláudio Ricardo Gomes de Lima

REPRESENTANTE DO MEC

Andréa de Farias Barros Andrade (titular)

Joaquim Rufino Neto (suplente)

REPRESENTANTE DA FEDERAÇÃO DAS INDÚSTRIAS DO ESTADO DO CEARÁ

Francisco das Chagas Magalhães (titular)

Tarcísio José Cavalcante Bastos (suplente)

REPRESENTANTE DA FEDERAÇÃO DO COMÉRCIO DO ESTADO DO CEARÁ

Luiz Antônio Gouveia de Oliveira (titular)

Paulo César Pinto Queiroz (suplente)

REPRESENTANTE DA FEDERAÇÃO DA AGRICULTURA DO ESTADO DO CEARÁ

Paulo Remígio Neto (titular)

Anízio de Carvalho Júnior (suplente)

REPRESENTANTE DOS DOCENTES

José Luciano Pimentel (titular)

Izaíra Machado Evangelista (suplente)

REPRESENTANTE DA DIRETORIA DE ENSINO

Gilmar Lopes Ribeiro

REPRESENTANTE DOS TÉCNICOS-ADMINISTRATIVOS

Antônio Sérgio Ribeiro Pinho (titular)

Antônio Nunes Holanda (suplente)

REPRESENTANTE DOS DISCENTES

Natália Ilka Moraes Nascimento (titular)

Paulo Vinícius Pereira Pinho (suplente)



APRESENTAÇÃO

Encerra-se o ano de 2005 e com ele fecha-se logicamente mais um ciclo financeiro; em conseqüência vimos apresentar ao público uma visão panorâmica do quadro das atividades programadas e, principalmente das concretizadas durante o exercício do ano passado.

Assim é que apresentamos o presente relatório Anual de Gestão, pelo qual pretendemos mostrar que nossas atividades enfocaram essencialmente a evolução produtiva da Instituição no cenário da formação profissional tecnológica.

Além disto, ressaltamos que, seguindo a orientação emanada do Tribunal de Contas, mediante o Acórdão nº 2267/2005, temos procurado imprimir às linhas gerais da nossa administração os princípios da produtividade, da qualidade e do desempenho de gastos, como indicadores de gestão que poderão servir de referenciais para uma avaliação técnica ou de auditoria.

Por fim, convictos de termos feito o melhor possível, resta-nos aguardar, tranqüilos, a apreciação crítica de quem quer que esteja na condição de analisar o presente Relatório de Gestão.

Fortaleza(CE), março de 2006.

CLÁUDIO RICARDO GOMES DE LIMA
Diretor Geral



O CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DO CEARÁ

O Centro Federal de Educação Tecnológica do Ceará (CEFETCE) é Autarquia Educacional pertencente à Rede Federal de Educação Tecnológica, instituída nos termos da Lei 3.552, de 16 de fevereiro de 1959. A elevação a Centro Federal de Educação Tecnológica (CEFET) ocorreu nos termos da Lei 8.948, de 08/12/1994, regulamentada pelo Decreto n.º 2.406, de 27/11/1997, implementado nos termos do Decreto de 22/03/1999, vinculado ao Ministério da Educação, supervisionado pela Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica, com sede e foro na cidade de Fortaleza/CE, na Avenida Treze de Maio, 2.081 – Benfica.

O CEFETCE conta ainda, desde setembro de 1.995, com duas Unidades Descentralizadas no interior do Ceará. Uma em Juazeiro do Norte, situada na Avenida Plácido Aderaldo Castelo S/N - Lagoa Seca e outra em Cedro, na Avenida José Quintino S/N – Prado. Existem ainda dois Anexos em Fortaleza: no bairro da Aldeota, localizado na Avenida Nogueira Acioly, 621, onde funcionam os cursos de Artes Plásticas, de extensão e especialização, em prédio próprio, doado, em 1.999, pela extinta Delegacia do Ministério da Educação (DEMEC) e no bairro Pirambu, sediado, por meio de convênio, no prédio nº 1097 da Avenida Nossa Senhora das Graças, de propriedade do Movimento Emaús Amor e Justiça onde são ministrados os cursos do Pró-médio dentre outros projetos sociais. Participam do quadro efetivo duzentos e vinte e um técnicos-administrativos, trezentos e quarenta e seis docentes, além de um contingente médio de seis mil setecentos e vinte e quatro alunos no ano de 2005.

Histórico

São historiadas, a seguir, de forma sucinta, as principais fases evolutivas pelas quais passou o CEFETCE durante os noventa e seis anos de existência.

1909 Foi criada pelo então Presidente da República, Nilo Peçanha, a ESCOLA DE APRENDIZES E ARTÍFICES, através do Decreto n.º 7.566, de 23 de setembro.

1937 Passa a se chamar LICEU INDUSTRIAL DE FORTALEZA nos termos da Lei n.º 378 de 13 de janeiro. Nos anos que se seguem recebeu as



- denominações:
- 1941 LICEU INDUSTRIAL DO CEARÁ, por despacho do Ministro da Educação e Saúde em 28 de agosto.
 - 1942 ESCOLA INDUSTRIAL DE FORTALEZA, por Decreto nº. 4.121 de 25 de fevereiro.
 - 1959 Com a Lei nº 3.552, de 16 de fevereiro, alcança a condição de Autarquia, adquirindo autonomia administrativa, patrimonial, financeira, didática e disciplinar.
 - 1965 Passa a se chamar ESCOLA INDUSTRIAL FEDERAL DO CEARÁ, nos termos da Lei 4.759 de 20 de agosto.
 - 1968 Recebe então a denominação de ESCOLA TÉCNICA FEDERAL DO CEARÁ, por Portaria Ministerial nº. 331 de 06 de junho.
 - 1994 É sancionada a Lei nº 8.948, de 08 de dezembro, que no § 1º do art. 3º transforma as Escolas Técnicas Federais em Centros Federais de Educação Tecnológica. A referida Lei, entretanto, condiciona:

 - 1999 Decreto de 22 de março regulamenta o § 1º do art. 3º da Lei 8.948/94, passando a se chamar CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DO CEARÁ.

Com referência à Lei 8.948/94, as implantações dos Centros Federais de Educação Tecnológica ocorreram de forma gradativa, mediante decreto específico para cada Centro. No caso do CEFETCE aconteceu com a edição do Decreto de 22 de março de 1.999.



A IDENTIDADE DO CEFETCE

MISSÃO

Produzir, disseminar e aplicar o conhecimento tecnológico e acadêmico, para formação cidadã, por meio do ensino, da pesquisa e da extensão, contribuindo para o progresso sócio-econômico local, regional e nacional, na perspectiva do desenvolvimento sustentável e da integração com as demandas da sociedade e o setor produtivo.

FILOSOFIA

Princípios e valores orientadores de suas relações internas e externas. O CEFETCE tem o permanente compromisso com a ética e os seguintes valores:

- Excelência
- Cidadania e humanismo
- Conhecimento inter e transdisciplinar
- Liberdade de expressão
- Inovação e empreendedorismo
- Socialização do saber
- Gestão participativa
- Qualidade da Educação Profissional e do Ensino Médio
- Preservação da identidade cearense

VISÃO

Ser referência como Centro em Educação Profissional e Ensino Médio.

INFRAESTRUTURA FÍSICA E DE BIBLIOTECAS POR CAMPUS

ÁREA FÍSICA – SEDE

Área do Terreno por Tipo de Ocupação				
Tipo de Ocupação			Área (m ²)	
Projeção da Área construída (Coberta e Descuberta)			21.450	
Área Urbanizada			9.738	
Área Total do Terreno			31.188	
Área Construída por Tipo de Ocupação				
Tipo de Construção			Área (m ²)	
Área Construída Coberta			21.450	
Área construída Descuberta			7.604	
Área Total Construída			29.054	
Área Construída segundo a Utilização				
Tipo de Utilização			Área (m ²)	
Área para Atividades Esportivas			10.008	
Área de Atendimento Médico-Odontológico			77	
Área de Salas de Aula Teórica			2.938	
Área de Laboratórios			4.088	
Área de Salas de atividades artísticas Culturais			394	
Área de Bibliotecas			795	
Área de Apoio Pedagógico			1.887	
Área de Serviços de Apoio			1.840	
Área para Atividades Administrativas			1.023	
Outras Áreas Construídas			5.532	
Área Total Construída Segundo a Utilização			28.582	
Número de Ambientes Existentes e Utilização por Turno				
Tipo de Ambiente	Quantidade Total	Ambientes Utilizados por Turno		
		Matutino	Vespertino	Noturno
Salas de Aula Teórica	55	55	55	55
Laboratórios	47	47	47	47
Auditórios	02			
Capacidade dos Ambientes				
Tipo de Ambiente			Capacidade	
Auditório 1			120	
Auditório 2			330	
ACERVO BIBLIOGRÁFICO				
TIPO DE ACERVO		Nº DE TÍTULOS	Nº DE EXEMPLARES	
LIVROS		9.664	22.915	
PERIÓDICOS		142	4.900	
COMPACT DISC		43	152	
COLEÇÕES		175	752	
VÍDEOS		220	220	
SOFTWARES DE MULTIMÍDIA		04	04	
Nº DE PONTOS DE ACESSO À INTERNET NA BIBLIOTECA			30	
ATENDIMENTO A USUÁRIOS				
USUÁRIO		Nº DE EMPRÉSTIMOS	Nº DE CONSULTAS	
ALUNOS/SERVIDORES/OUTROS		39.541	76.651	
FREQUÊNCIA DE USUÁRIOS DA BIBLIOTECA NO ANO			76.651	
CAPACIDADE MÁXIMA DE ATENDIMENTO DA BIBLIOTECA			144	
FONTE: GEPOG/DIRAP e BIBLIOTECA/GEAE/DIREC/CEFETCE				

UNIDADE DESCENTRALIZADA DE JUAZEIRO DO NORTE

Área do Terreno por Tipo de Ocupação				
Tipo de Ocupação			Área (m ²)	
Projeção da Área construída (Coberta e Descoberta)			12.337	
Área Urbanizada			32.963	
Área sem Ocupação			5.500	
Área Total do Terreno			50.800	
Área do Terreno Disponível para expansão (m ²)			18.000	
Área Construída por Tipo de Ocupação				
Tipo de Construção			Área (m ²)	
Área Construída Coberta			8.237	
Área construída Descoberta			4.140	
Área Total Construída			12.337	
Área Construída segundo a Utilização				
Tipo de Utilização			Área (m ²)	
Área para Atividades Esportivas			4.234	
Área de Atendimento Médico-Odontológico			70	
Área de Alojamento para Outros Usuários			600	
Área de Salas de Aula Teórica			364	
Área de Laboratórios			1.820	
Área de oficinas de Manutenção de Equipamentos de Ensino			2.865	
Área de Bibliotecas			180	
Área de Apoio Pedagógico			236	
Área de Serviços de Apoio			188	
Área para Atividades Administrativas			410	
Outras Áreas Construídas			1.370	
Área Total Construída Segundo a Utilização			12.337	
Número de Ambientes Existentes e Utilização por Turno				
Tipo de Ambiente	Quantidade Total	Ambientes Utilizados por Turno		
		Matutino	Vespertino	Noturno
Salas de Aula Teórica	08	08	08	-
Laboratórios	20	11	06	-
Auditórios	01			
Capacidade dos Ambientes				
Tipo de Ambiente			Capacidade	
Auditório 1			240	
ACERVO BIBLIOGRÁFICO				
TIPO DE ACERVO		Nº DE TÍTULOS	Nº DE EXEMPLARES	
LIVROS		2090	4385	
PERIÓDICOS		9	243	
COLEÇÕES		5	59	
VÍDEOS		20	33	
SOFTWARES DE MULTIMÍDIA		-	00	
Nº DE PONTOS DE ACESSO À INTERNET NA BIBLIOTECA			03	
ATENDIMENTO A USUÁRIOS				
TIPO DE USUÁRIO		Nº DE EMPRÉSTIMOS	Nº DE CONSULTAS	
ALUNOS		10713	1562	
DOCENTES		244	68	
FREQUÊNCIA DE USUÁRIOS DA BIBLIOTECA NO ANO			12587	
CAPACIDADE MÁXIMA DE ATENDIMENTO DA BIBLIOTECA			438	
<small> FONTE: GEPOG/DIRAP e BIBLIOTECA/UNED JUAZEIRO/CEFETCE </small>				

UNIDADE DE ENSINO DESCENTRALIZADA DO CEDRO

Área do Terreno por Tipo de Ocupação				
Tipo de Ocupação		Área (m ²)		
Projeção da Área construída (Coberta e Descoberta)		5.996		
Área Urbanizada		8.604		
Área Total do Terreno		14.300		
Área Construída por Tipo de Ocupação				
Tipo de Construção		Área (m ²)		
Área Construída Coberta		5.683		
Área construída Descoberta		1.835		
Área Total Construída		7.518		
Área Construída segundo a Utilização				
Tipo de Utilização		Área (m ²)		
Área para Atividades Esportivas		680		
Área de Atendimento Médico-Odontológico		-		
Área de Alojamento para Outros Usuários		101		
Área de Salas de Aula Teórica		327		
Área de Laboratórios		2.051		
Área de oficinas de Manutenção de Equipamentos de Ensino		50		
Área de Bibliotecas		211		
Área de Apoio Pedagógico		731		
Área de Serviços de Apoio		731		
Área para Atividades Administrativas		632		
Outras Áreas Construídas		2.004		
Área Total Construída Segundo a Utilização		7.518		
Número de Ambientes Existentes e Utilização por Turno				
Tipo de Ambiente	Quantidade Total	Ambientes Utilizados por Turno		
		Matutino	Vespertino	Noturno
Salas de Aula Teórica	09	09	05	01
Laboratórios	14	14	14	14
Auditórios	01			
Capacidade dos Ambientes				
Tipo de Ambiente		Capacidade		
Auditório 1		228		
Auditório 2		-		
Capacidade dos Alojamentos para Estudantes		35		
ACERVO BIBLIOGRÁFICO – UNED DE CEDRO				
TIPO DE ACERVO		Nº DE TÍTULOS	Nº DE EXEMPLARES	
LIVROS		1987	2757	
PERIÓDICOS		57	671	
COLEÇÕES		65	238	
VÍDEOS		15	15	
SOFTWARES EDUCACIONAIS		05	05	
Nº DE PONTOS DE ACESSO À INTERNET NA BIBLIOTECA		-		
ATENDIMENTO A USUÁRIOS				
TIPO DE USUÁRIO	Nº DE EMPRÉSTIMOS		Nº DE CONSULTAS	
ALUNOS	5600		4200	
DOCENTES	600		300	
FREQUÊNCIA DE USUÁRIOS DA BIBLIOTECA NO ANO		10700		
CAPACIDADE MÁXIMA DE ATENDIMENTO DA BIBLIOTECA		50		

FONTE: GEPOG/DIRAP e BIBLIOTECA/UNED-CEDRO/CEFETCE

ANEXO ALDEOTA

Área do Terreno por Tipo de Ocupação				
Tipo de Ocupação				Área (m ²)
Projeção da Área construída (Coberta e Descoberta)				900
Área Urbanizada				1.152
Área Total do Terreno				2.052
Área Construída por Tipo de Ocupação				
Tipo de Construção				Área (m ²)
Área Construída Coberta				1.195
Área Total Construída				1.195
Área Construída segundo a Utilização				
Tipo de Utilização				Área (m ²)
Área de Salas de Aula Teórica				117
Área de Laboratórios				232
Área de Apoio Pedagógico				147
Área de Serviços de Apoio				22
Área para Atividades Administrativas				220
Outras Áreas Construídas				457
Área Total Construída Segundo a Utilização				1.195
Número de Ambientes Existentes e Utilização por Turno				
Tipo de Ambiente	Quantidade Total	Ambientes Utilizados por Turno		
		Matutino	Vespertino	Noturno
Salas de Aula Teórica	03	03	03	-
Laboratórios	05	05	05	-
Auditórios	01			
Capacidade dos Ambientes				
Tipo de Ambiente				Capacidade
Auditório 1				68

FONTE: GEPOG/DIRAP/CEFETCE



ENSINO

CURSOS OFERTADOS POR NÍVEL DE ENSINO

O Centro Federal de Educação Tecnológica do Ceará atua em todos os níveis da educação profissional, além de ministrar o Ensino Médio, as Licenciaturas e a Pós-Graduação “*latu sensu*” e “*stricto sensu*”. Nossa atuação em todos os níveis de ensino pauta-se na Lei N° 9.394/96 e suas regulamentações.

As Gerências de Ensino estão organizadas em áreas profissionais, agregando e gerenciando cursos, projetos e serviços destas áreas. A organização curricular dos cursos observa as Diretrizes e Referenciais Curriculares Nacionais.

EDUCAÇÃO BÁSICA

O ENSINO MÉDIO

O CEFETCE, norteado pela Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional (1996) proporciona ao educando do ensino médio a compreensão dos fundamentos científicos e tecnológicos dos processos produtivos, a preparação básica para o trabalho e para a cidadania.

Sendo a etapa final da educação básica, o Ensino Médio está organizado por áreas de conhecimento e disciplinas, tendo duração de três anos. Sua matriz curricular compõe-se de uma base comum nacional e outra diversificada perfazendo o total de 3.480 horas. O curso é regido pelo sistema anual.

Ao concluir o curso, o aluno receberá o Certificado do Ensino Médio e estará apto a prosseguir seus estudos.

EDUCAÇÃO PROFISSIONAL

FORMAÇÃO INICIAL E CONTINUADA DE TRABALHADORES

A qualificação profissional será desenvolvida por meio de cursos e programas que incluem a capacitação, o aperfeiçoamento, a especialização e a atualização, em todos os níveis de escolaridade. Este nível de ensino será ofertado segundo itinerários formativos, objetivando o desenvolvimento de aptidões para a vida produtiva e social.

A Formação Inicial e Continuada de Trabalhadores se articulará, preferencialmente, com os cursos de jovens e adultos, objetivando a qualificação para o trabalho e a elevação do nível de escolaridade do trabalhador.

Os cursos desta modalidade de ensino da educação profissional têm duração variável, dependendo do itinerário formativo.

Ao concluir o curso o participante obterá a Certificação Qualificação Profissional.

EDUCAÇÃO PROFISSIONAL TÉCNICA DE NÍVEL MÉDIO

A formação técnica ofertada pelo CEFETCE pauta-se pelo Parecer N° 16/99 que estabelece as diretrizes e orienta os referenciais curriculares para o ensino técnico, a organização curricular e as áreas profissionais, sendo, atualmente, independente do ensino médio.

A organização curricular dos cursos técnicos apresenta-se de forma modular em alguns cursos; em outros, ela é por disciplina, respeitando as especificações de cada área, tendo por meta a flexibilidade no processo de formação do educando.

As qualificações e especializações são integrantes dos itinerários de profissionalização deste nível.

A habilitação profissional é adquirida mediante a conclusão de todo o itinerário do curso. Assim, ao concluir o fluxo curricular, o educando receberá o Diploma de Técnico de Nível Médio.

ESTRUTURA DOS CURSOS TÉCNICOS

ÁREAS	CURSOS	ORGANIZAÇÃO CURRICULAR
ARTES	MÚSICA	<ul style="list-style-type: none"> • Carga Horária: 1000 horas • Semestres 04 (quatro) • Diploma de técnico
CONSTRUÇÃO CIVIL	EDIFICAÇÕES	<ul style="list-style-type: none"> • Carga Horária: 2000 horas • Semestres: 04 (quatro) • Módulo: 03 (três) • Certificação: Parcial de qualificação profissional • Diplomação de técnico ao final dos módulos
SAÚDE	SEGURANÇA DO TRABALHO	<ul style="list-style-type: none"> • Carga Horária: 1.700 horas • Semestres: 03 (três) • Módulos: 03 (três) • Diploma de técnico
INFORMÁTICA	CONECTIVIDADE DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE	<ul style="list-style-type: none"> • Carga Horária: 1.126 horas • Semestres: 03 (três) • Módulos: 03 (três) • Certificação parcial de qualificação profissional • Diplomação de técnicos ao final dos módulos • Carga Horária: 1.126 horas • Semestres: 04 (quatro) • Módulos: 03 (três) • Certificação parcial de qualificação profissional • Diploma de técnico ao final do módulo
QUÍMICA	QUÍMICA INDUSTRIAL	<ul style="list-style-type: none"> • Carga Horária: 2500 horas • Semestres: 05 (cinco) • Diploma ao final do curso
TELECOMUNICAÇÕES	TELECOMUNICAÇÕES	<ul style="list-style-type: none"> • Carga Horária: 2000 horas • Semestres: 04 (quatro) • Certificação parcial ao final do 3º semestre • Diploma ao final do 4º semestre

ÁREAS	CURSOS	ORGANIZAÇÃO CURRICULAR
TURISMO E HOTELARIA	AGENCIAMENTO E GUIA	<ul style="list-style-type: none"> • Carga Horária: 2000 horas • Semestres: 04 (quatro) • Certificação parcial de qualificação profissional • Diploma ao final do curso
	HOTELARIA	<ul style="list-style-type: none"> • Carga Horária: 2000 horas • Os dois cursos oferecerão certificado das línguas estrangeiras cursadas
INDÚSTRIA	ELETROTÉCNICA (com ênfase em sistemas eletrônicos industriais)	<ul style="list-style-type: none"> • Carga Horária: 2000 horas • Semestres: 04 (Quatro) • Módulo: 08 (módulo) • Certificação parcial de qualificação profissional • Diplomação de técnico ao final dos oito módulos
	ELETROTÉCNICA (com ênfase em sistemas elétricos industriais)	<ul style="list-style-type: none"> • Carga Horária: 2000 horas • Semestre: 04 (quatro) • Módulo 03 (três) • Certificação parcial de qualificação profissional • Diploma de técnico ao final do curso
	MECÂNICA INDUSTRIAL MANUTENÇÃO AUTOMOTIVA	<ul style="list-style-type: none"> • Carga Horária: 1500 horas • Semestre: 03 • Diploma de Técnico
	MECÂNICA INDUSTRIAL (UNED de Cedro / CE)	<ul style="list-style-type: none"> • Carga Horária: 2000 horas • Semestres: 04 • Diploma de Técnico

CURSOS DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL TECNOLÓGICA DE GRADUAÇÃO E AS LICENCIATURAS

De acordo com o Decreto Nº 5.154/04, os cursos de Educação Profissional Tecnológica de Graduação organizar-se-ão, no que concerne aos objetivos, características e duração, pelas Diretrizes Curriculares Nacionais – Pareceres 436/01 e o 29/2002 – definidos pelo Conselho Nacional de Educação.

Os citados marcos legais preconizam que o profissional oriundo deste nível de ensino deve estar apto a desenvolver, de forma plena e inovadora, atividades em uma determinada área profissional, e deve ter formação específica para: aplicação e desenvolvimento de pesquisa e inovação tecnológica; difusão de tecnologias; gestão de processos de produção de bens e serviços; desenvolvimento de capacidade empreendedora; manutenção das suas competências em sintonia com o mundo do trabalho.

O educando ao concluir o curso de graduação tecnológica receberá o Diploma de Tecnólogo.

A formação de professores desenvolvida pelo CEFETCE ocorre em duas áreas: Matemática e Física. Os cursos de licenciatura observam as determinações do Decreto Nº 3.462/2000, que autoriza os CEFETs a ministrarem licenciaturas nas áreas científicas e tecnológicas.

A Resolução Nº 01 de 18 de fevereiro de 2002 aponta os princípios, fundamentos e procedimentos a serem observados na organização institucional e curricular de cada Centro que trabalha com este tipo de formação. O Centro Federal de Educação Tecnológica do Ceará tem uma organização curricular comprometida com a construção do conhecimento, rompendo com a fragmentação dos conteúdos. Assim, formamos o professor reflexivo que terá uma prática pedagógica progressiva.

O educando, ao concluir o Curso de Licenciatura, receberá o Diploma de Licenciado e atuará como docente.

ESTRUTURA DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO TECNOLÓGIA E AS LICENCIATURAS

ÁREAS	HABILITAÇÕES	CARGA HORÁRIA
TELEMÁTICA	TELEMÁTICA	3.460 h/a
	INFORMÁTICA	3.760 h/a
	TELECOMUNICAÇÕES	3.760 h/a
MECATRÔNICA	MACATRÔNICA INDUSTRIAL	3.027 h/a
	ELETROTÉCNICA	4.100 h/a
	MECÂNICA	4.100 h/a
AUTOMÁTICA	AUTOMÁTICA	3.700 h/a
ARTES	ARTES PLÁSTICAS	2.400 h/a
	ARTES CÊNICAS	2.400 h/a
CONSTRUÇÃO CIVIL	SANEAMENTO E RECURSOS HÍDRICOS	3.160 h/a
	VIAS E TRANSPORTES	3.300 h/a
	PRODUÇÃO CIVIL	3.300 h/a
LAZER E DESENVOLVIMENTO SOCIAL	DESPORTO E LAZER	2.340 h/a
TURISMO E HOSPITALIDADE	GESTÃO EM EMPREENDIMENTOS TURÍSTICOS	3.440 h/a
	TECNOLOGIA EM HOSPEDAGEM	2.340 h/a
QUÍMICA E MEIO AMBIENTE	GESTÃO EM PROCESSOS QUÍMICOS	2.860 h/a
	TECNOLOGIA AMBIENTAL	2.440 h/a

LICENCIATURAS

ÁREAS	CURSOS	ORGANIZAÇÃO CURRICULAR
CIÊNCIAS E TECNOLOGIA	FÍSICA	3.480 h/a
	MATEMÁTICA	3.480 h/a
DESPORTO E LAZER	EDUCAÇÃO FÍSICA	3.480 h/a

VAGAS OFERTADAS POR NÍVEL DE ENSINO E CAMPUS

EDITAIS DE OFERTAS DE VAGAS - 2005

EDITAL NR.	DATA	VAGAS	NÍVEL	CAMPUS	ANO/SEMESTRE
005/04	06/08/2005	180	MÉDIO	FORTALEZA	2005
006/04	06/08/2005	335	TÉCNICO	FORTALEZA	2005-II
001/05	09/03/2005	335	TÉCNICO	FORTALEZA	2005-I
007/04	06/08/2005	320	TECNOLÓGICO	FORTALEZA	2005-II
002/05	09/03/2005	295	TECNOLÓGICO	FORTALEZA	2005-I
007/05	09/03/2005	60	LICENCIATURA	FORTALEZA	2005-I
002/05	09/03/2005	60	LICENCIATURA	FORTALEZA	2005-II
001/04	01/10/2004	80	MÉDIO	JUAZEIRO	2005
002/04	01/10/2004	100	TECNOLÓGICO	JUAZEIRO	2005-I
Portaria 381	30/11/2004	09	TECNOLÓGICO	JUAZEIRO	2005-I
002/04	01/10/2004	40	LICENCIATURA	JUAZEIRO	2005-I
Portaria 381	30/11/2004	03	LICENCIATURA	JUAZEIRO	2005-I
001/05	12/05/2005	60	TECNOLÓGICO	JUAZEIRO	2005-II
002/05	10/06/2005	06	TECNOLÓGICO	JUAZEIRO	2005-II
001/05	12/05/2005	80	LICENCIATURA	JUAZEIRO	2005-II
002/05	10/06/2005	03	LICENCIATURA	JUAZEIRO	2005-II
004/04	10/11/2004	90	MÉDIO	CEDRO	2005
003/04	10/11/2004	52	TÉCNICO	CEDRO	2005-I
001/05	19/04/2005	25	TÉCNICO	CEDRO	2005-II
005/04	10/11/2004	26	TECNOLÓGICO	CEDRO	2005-I
001/05	19/04/2005	25	TECNOLÓGICO	CEDRO	2005-II
005/04	10/11/2004	30	LICENCIATURA	CEDRO	2005 - I
002/05	19/04/2005	25	LICENCIATURA	CEDRO	2005 - II
TOTAL		2239			

ENSINO MÉDIO			
CAMPUS	VAGAS		INSCRITOS
FORTALEZA	Manhã	90	1.791
	Tarde	90	1.549
UNED CEDRO/CE	Manhã	30	105
	Tarde	30	77
	Noite	30	19
UNED JUAZEIRO/CE	Manhã	40	213
	Tarde	40	126
TOTAL		350	3.880

ENSINO TÉCNICO			
CAMPUS	VAGAS		INSCRITOS
FORTALEZA	Manhã	255	1.347
	Tarde	70	913
	Noite	345	2.561
UNED CEDRO/CE	Manhã	26	92
	Noite	51	201
TOTAL		747	5.114

ENSINO TECNOLÓGICO			
CAMPUS	VAGAS		INSCRITOS
FORTALEZA	Manhã	330	3.271
	Tarde	100	654
	Noite	185	2.684
UNED JUAZEIRO/CE	Manhã	60	195
	Tarde	43	326
	Noite	72	625
CEDRO	Manhã	26	90
	Noite	25	103
TOTAL		841	7.948

LICENCIATURA			
CAMPUS	VAGAS		INSCRITOS
FORTALEZA	Manhã	60	273
	Tarde	30	104
	Noite	30	134
UNED JUAZEIRO/CE	Manhã	83	284
	Tarde	43	173
CEDRO/CE	Manhã	25	44
	Noite	30	46
TOTAL		301	1058

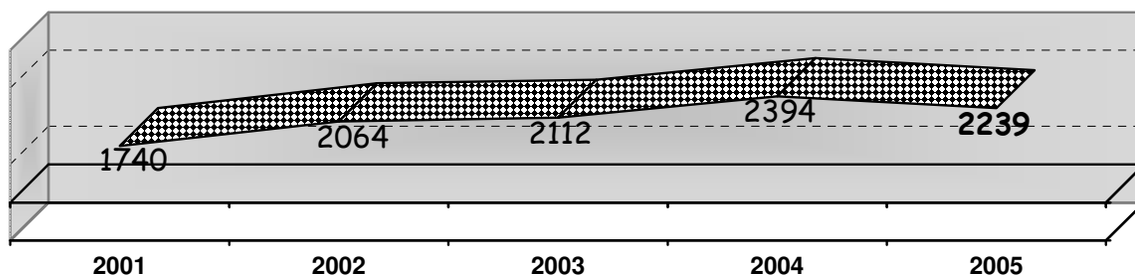
TOTAL		
vagas ofertadas/candidatos inscritos em 2005	2.239	18.000

FONTE: CCC/DIREN/CEFETCE e UNED's

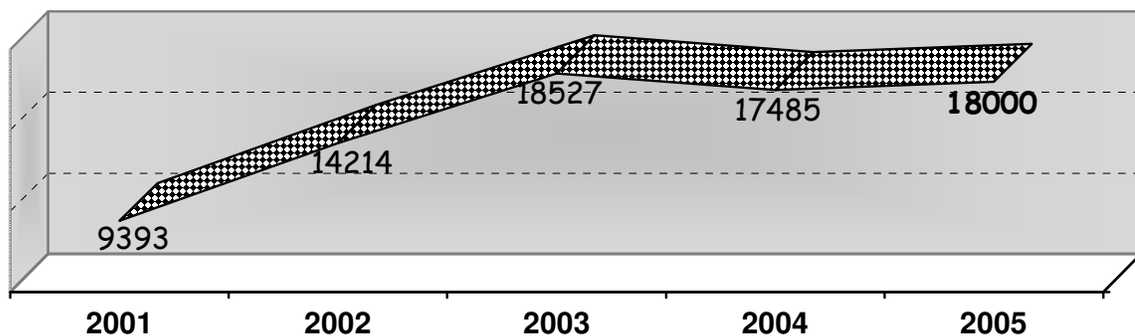
SÉRIE HISTÓRICA – VAGAS OFERTADAS 2001-2005

ANO	VAGAS	CANDIDATOS INSCRITOS
2001	1.740	9.393
2002	2.064	14.214
2003	2.112	18.527
2004	2.394	17.485
2005	2.239	18.000

VAGAS OFERTADAS PELO CEFETCE
2001-2005



CANDIDATOS INSCRITOS
2001-2005



ALUNOS MATRICULADOS POR MODALIDADE DE ENSINO E CAMPUS

O número de alunos aqui considerado refere-se às matrículas realizadas no início do semestre/ano letivo, considerando o conceito de aluno matriculado do INEP. No decorrer do semestre/ano letivo ocorre, geralmente, uma flutuação nesse número, decorrente de transferências, óbitos, abandonos, etc.

TOTAL DE ALUNOS MATRICULADOS – ENSINO MÉDIO - 2005

ENSINO MÉDIO	CAMPUS	TOTAL DE ALUNOS	SEXO	
			MASC	FEM
	FORTALEZA	888	537	351
	CEDRO	336	185	151
	JUAZEIRO	154	82	72
TOTAL		1378	804	574

FONTE: CCA/DIREN/CEFETCE

TOTAL DE ALUNOS MATRICULADOS – ENSINO TÉCNICO- FORTALEZA
SEMESTRE LETIVO – 2005.1

ÁREA	CURSO	TOTAL DE ALUNOS	SEXO		TOTAL DE ALUNOS POR ÁREA
			MASC	FEM	
ARTES	MÚSICA	128	84	44	128
CONSTRUÇÃO CIVIL	EDIFICAÇÕES	395	251	144	395
INDÚSTRIA	ELETROTÉCNICA	138	127	11	573
	MANUTENÇÃO AUTOMOTIVA	85	83	02	
	MECÂNICA INDUSTRIAL	213	207	06	
	SISTEMAS ELETRÔNICOS INDUSTRIAIS	94	82	12	
	SISTEMAS ELÉTRICOS INDUSTRIAIS	43	39	04	
INFORMÁTICA	CONECTIVIDADE	157	103	54	303
	DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE	146	110	36	
QUÍMICA	QUÍMICA INDUSTRIAL	40	06	34	40
SAÚDE	SEGURANÇA DO TRABALHO	114	50	64	114
TELECOMUNICAÇÕES	TELECOMUNICAÇÕES	209	144	65	209
TURISMO E HOSPITALIDADE	AGENCIAMENTO E GUIA	143	45	98	154
	HOTELARIA	11	06	05	
TOTAL		1916	1337	579	1916

FONTE: CCA/DIREN/CEFETCE

TOTAL DE ALUNOS MATRICULADOS – ENSINO TÉCNICO - FORTALEZA
SEMESTRE LETIVO – 2005.2

ÁREA	CURSO	TOTAL DE ALUNOS	SEXO		TOTAL DE ALUNOS POR ÁREA
			MASC	FEM	
ARTES	MÚSICA	131	87	44	131
CONSTRUÇÃO CIVIL	EDIFICAÇÕES	422	261	161	422
INDÚSTRIA	ELETROTÉCNICA	134	124	10	582
	MANUTENÇÃO AUTOMOTIVA	90	87	03	
	MECÂNICA INDUSTRIAL	222	207	15	
	SISTEMAS ELETRÔNICOS INDUSTRIAIS	96	82	14	
	SISTEMAS ELÉTRICOS INDUSTRIAIS	40	36	04	
	CONNECTIVIDADE	177	128	49	304
	DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE	127	96	31	
QUÍMICA	QUÍMICA INDUSTRIAL	21	04	17	21
SAÚDE	SEGURANÇA DO TRABALHO	120	49	71	120
TELECOMUNICAÇÕES	TELECOMUNICAÇÕES	226	156	70	226
TURISMO E HOSPITALIDADE	AGENCIAMENTO E GUIA	106	37	69	111
	HOTELARIA	05	02	03	
TOTAL		1917	1356	561	1917

FONTE: CCA/DIREN/CEFETCE

TOTAL DE ALUNOS MATRICULADOS – ENSINO TÉCNICO- UNED DE CEDRO
SEMESTRE LETIVO – 2005.1

ÁREA	CURSO	TOTAL DE ALUNOS	SEXO		TOTAL DE ALUNOS POR ÁREA
			MASC	FEM	
INDÚSTRIA	MECÂNICA INDUSTRIAL	129	83	46	248
	SISTEMAS ELÉTRICOS INDUSTRIAIS	119	100	19	
TOTAL		248	183	65	248

FONTE: CCA/DIREN/CEFETCE

TOTAL DE ALUNOS MATRICULADOS – ENSINO TÉCNICO- UNED DE CEDRO
SEMESTRE LETIVO – 2005.2

ÁREA	CURSO	TOTAL DE ALUNOS	SEXO		TOTAL DE ALUNOS POR ÁREA
			MASC	FEM	
INDÚSTRIA	MECÂNICA INDUSTRIAL	95	62	33	173
	SISTEMAS ELÉTRICOS INDUSTRIAIS	78	56	22	
TOTAL		173	118	55	173

FONTE: CCA/DIREN/CEFETCE



TOTAL DE ALUNOS MATRICULADOS – ENSINO SUPERIOR E LICENCIATURAS
UNED DE CEDRO
SEMESTRE LETIVO – 2005.1

ÁREA	CURSO	TOTAL DE ALUNOS	SEXO		TOTAL DE ALUNOS POR ÁREA
			MASC	FEM	
TECNOLOGIA	MECATRÔNICA INDUSTRIAL	102	58	44	102
LICENCIATURA	MATEMÁTICA	96	57	29	96
TOTAL		198	98	64	198

FONTE: CCA/DIREN/CEFETCE

TOTAL DE ALUNOS MATRICULADOS – ENSINO SUPERIOR E LICENCIATURAS
UNED DE CEDRO
SEMESTRE LETIVO – 2005.2

ÁREA	CURSO	TOTAL DE ALUNOS	SEXO		TOTAL DE ALUNOS POR ÁREA
			MASC	FEM	
TECNOLOGIA	MECATRÔNICA INDUSTRIAL	95	58	37	95
LICENCIATURA	MATEMÁTICA	100	54	46	100
TOTAL		195	112	83	195

FONTE: CCA/DIREN/CEFETCE

TOTAL DE ALUNOS MATRICULADOS – ENSINO TECNOLÓGICO - FORTALEZA
SEMESTRE LETIVO – 2005.1

ÁREA	CURSO	TOTAL DE ALUNOS	SEXO		TOTAL DE ALUNOS POR ÁREA
			MASC	FEM	
ARTES	ARTES PLÁSTICAS	165	67	98	283
	ARTES CÊNICAS	118	37	81	
CONSTRUÇÃO CIVIL	SANEAMENTO E RECURSOS HÍDRICOS	138	64	74	257
	VIAS E TRANSPORTES	119	99	20	
LAZER E DESENVOLVIMENTO SOCIAL	DESPORTO E LAZER	55	31	24	55
INDÚSTRIA	MECATRÔNICA INDUSTRIAL	182	171	11	478
	MECATRÔNICA – ELETROTÉCNICA	134	127	07	
	MECATRÔNICA – MECÂNICA	162	155	07	
TELEMÁTICA	TELEMÁTICA	166	140	26	408
	TELEMÁTICA – INFORMÁTICA	127	103	24	
	TELEMÁTICA – TELECOMUNICAÇÕES	115	93	22	
TURISMO	GESTÃO EM EMPREENDIMENTOS TURÍSTICOS	220	48	172	336
	TECNOLOGIA EM HOSPEDAGEM	116	27	89	
QUÍMICA	GESTÃO DE PROCESSOS QUÍMICOS	113	44	69	234
	TECNOLOGIA AMBIENTAL	121	41	80	
TOTAL		2051	1247	804	2051

FONTE: CCA/DIREN/CEFETCE

TOTAL DE ALUNOS MATRICULADOS – ENSINO TECNOLÓGICO - FORTALEZA
SEMESTRE LETIVO – 2005.2

ÁREA	CURSO	TOTAL DE ALUNOS	SEXO		TOTAL DE ALUNOS POR ÁREA
			MASC	FEM	
ARTES	ARTES PLÁSTICAS	178	66	112	316
	ARTES CÊNICAS	138	40	98	
CONSTRUÇÃO CIVIL	SANEAMENTO E RECURSOS HÍDRICOS	153	85	68	276
	VIAS E TRANSPORTES	123	102	21	
LAZER E DESENVOLVIMENTO SOCIAL	DESPORTO E LAZER	43	13	30	43
INDÚSTRIA	MECATRÔNICA INDUSTRIAL	240	32	460	492
	MECATRÔNICA – ELETROTÉCNICA	115			
	MECATRÔNICA – MECÂNICA	137			
TELEMÁTICA	TELEMÁTICA	401	327	74	401
TURISMO	GESTÃO EM EMPREENDIMENTOS TURÍSTICOS	212	38	174	352
	TECNOLOGIA EM HOSPEDAGEM	140	35	105	
QUÍMICA	GESTÃO DE PROCESSOS QUÍMICOS	137	51	86	290
	TECNOLOGIA AMBIENTAL	153	60	93	
TOTAL		2170	849	1321	2170

FONTE: CCA/DIREN/CEFETCE



TOTAL DE ALUNOS MATRICULADOS – ENSINO TECNOLÓGICO - JUAZEIRO
SEMESTRE LETIVO – 2005.1

ÁREA	CURSO	TOTAL DE ALUNOS	SEXO		TOTAL DE ALUNOS POR ÁREA
			MASC	FEM	
CONSTRUÇÃO CIVIL	PRODUÇÃO CIVIL	179	90	89	179
INDÚSTRIA	AUTOMÁTICA	158	132	26	158
LAZER E DESENVOLVIMENTO SOCIAL	DESPORTO E LAZER	168	83	85	168
TOTAL		505	305	200	505

FONTE: CCA/DIREN/CEFETCE

TOTAL DE ALUNOS MATRICULADOS – ENSINO TECNOLÓGICO - JUAZEIRO
SEMESTRE LETIVO – 2005.2

ÁREA	CURSO	TOTAL DE ALUNOS	SEXO		TOTAL DE ALUNOS POR ÁREA
			MASC	FEM	
CONSTRUÇÃO CIVIL	PRODUÇÃO CIVIL	188	98	90	188
INDÚSTRIA	AUTOMÁTICA	160	137	23	160
LAZER E DESENVOLVIMENTO SOCIAL	DESPORTO E LAZER	117	58	59	117
TOTAL		465	293	172	465

FONTE: CCA/DIREN/CEFETCE

TOTAL DE ALUNOS MATRICULADOS – LICENCIATURAS - FORTALEZA
SEMESTRE LETIVO – 2005.1

ÁREA	CURSO	TOTAL DE ALUNOS	SEXO		TOTAL DE ALUNOS POR ÁREA
			MASC	FEM	
CIÊNCIAS E TECNOLOGIA	FÍSICA	116	96	20	244
	MATEMÁTICA	128	90	38	
TOTAL		244	186	58	244

FONTE: CCA/DIREN/CEFETCE

TOTAL DE ALUNOS MATRICULADOS – LICENCIATURAS - FORTALEZA
SEMESTRE LETIVO – 2005.2

ÁREA	CURSO	TOTAL DE ALUNOS	SEXO		TOTAL DE ALUNOS POR ÁREA
			MASC	FEM	
CIÊNCIAS E TECNOLOGIA	FÍSICA	125	106	19	268
	MATEMÁTICA	143	104	39	
TOTAL		268	210	58	268

FONTE: CCA/DIREN/CEFETCE

TOTAL DE ALUNOS MATRICULADOS – LICENCIATURAS - JUAZEIRO
SEMESTRE LETIVO – 2005.1

ÁREA	CURSO	TOTAL DE ALUNOS	SEXO		TOTAL DE ALUNOS POR ÁREA
			MASC	FEM	
CIÊNCIAS E TECNOLOGIA	MATEMÁTICA	121	56	65	121
DEPORTO E LAZER	EDUCAÇÃO FÍSICA	0	0	0	0
TOTAL		121	56	65	121

FONTE: CCA/DIREN/CEFETCE

TOTAL DE ALUNOS MATRICULADOS – LICENCIATURAS - JUAZEIRO
SEMESTRE LETIVO – 2005.2

ÁREA	CURSO	TOTAL DE ALUNOS	SEXO		TOTAL DE ALUNOS POR ÁREA
			MASC	FEM	
CIÊNCIAS E TECNOLOGIA	MATEMÁTICA	146	69	77	146
DEPORTO E LAZER	EDUCAÇÃO FÍSICA	74	36	38	74
TOTAL		220	105	115	220

FONTE: CCA/DIREN/CEFETCE

TOTAL DE ALUNOS MATRICULADOS

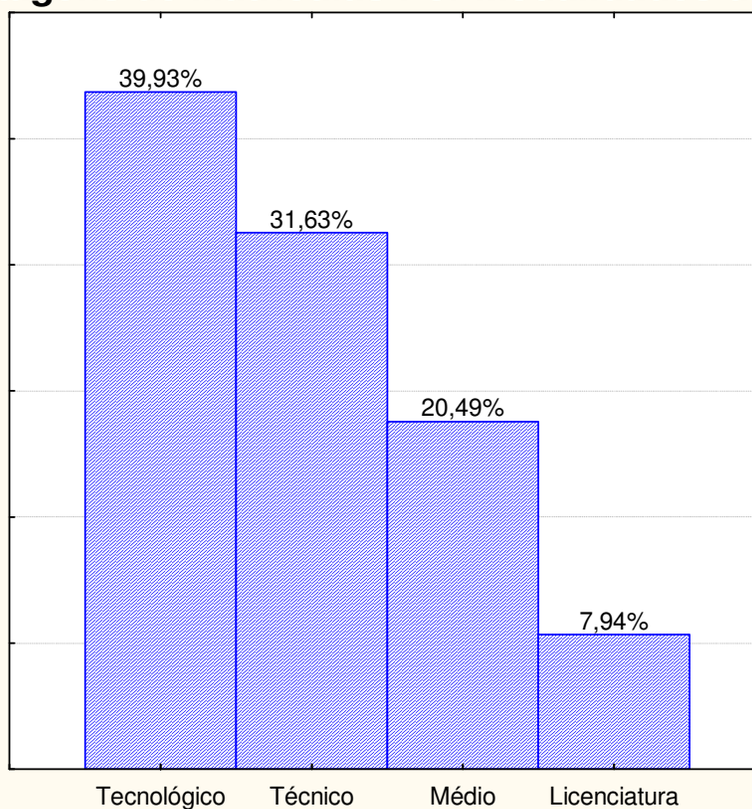
ANO – 2005 (*)

MODALIDADE DE ENSINO	ALUNOS MATRICULADOS		
	SEMESTRE		
	2005.1	2005.2	MÉDIA
MÉDIO	1378	1378	1378
TÉCNICO	2164	2090	2127
TECNOLÓGICO	2658	2711	2685
LICENCIATURA	461	607	534
TOTAL	6661	6787	6724

FONTE: CCA/DIREN/CEFETCE

(*) considerou-se a média aritmética das matrículas por semestre/modalidade de ensino.

Porcentagens de Matrículas Por Modalidades de Ensino



ESTÁGIOS CURRICULARES

ALUNOS MATRICULADOS EM ESTÁGIO CURRICULAR ENSINO TÉCNICO – 2005-1

ÁREA	CURSO	ESTÁGIO CURRICULAR	EMPREGO DECORRENTE DO ESTÁGIO
ARTES	MÚSICA	00	00
CONSTRUÇÃO CIVIL	EDIFICAÇÕES	44	03
	ESTRADAS	02	02
INDÚSTRIA	ELETROTÉCNICA	05	04
	SISTEMAS ELÉTRICOS INDUSTRIAIS	08	00
	SISTEMAS ELETRÔNICOS INDUSTRIAIS	13	02
	MANUTENÇÃO AUTOMOTIVA	06	00
	MECÂNICA INDUSTRIAL	27	02
INFORMÁTICA	CONECTIVIDADE	03	00
	DESENVOLVIMENTO DE “SOFTWARE”	01	00
	INFORMÁTICA INDUSTRIAL	04	01
QUÍMICA	QUÍMICA INDUSTRIAL	12	04
SAÚDE	SEGURANÇA DO TRABALHO	00	00
TELECOMUNICAÇÕES	TELECOMUNICAÇÕES	16	03
TURISMO E HOSPITALIDADE	AGENCIAMENTO E GUIA	11	00
	HOTELARIA	03	01
TOTAL GERAL	155	22

FONTE:DIREC/GEREM/COORDENAÇÃO DE ESTÁGIOS

**ALUNOS MATRICULADOS EM ESTÁGIO CURRICULAR
ENSINO TECNOLÓGICO – 2005-2**

ÁREA	CURSO	ESTÁGIO CURRICULAR	EMPREGOS DECORRENTES DO ESTÁGIO
ARTES	ARTES PLÁSTICAS	01	00
	ARTES CÊNICAS	00	00
CONSTRUÇÃO CIVIL	SANEAMENTO E RECURSOS HÍDRICOS	02	00
	VIAS E TRANSPORTES	03	03
LAZER E DESENVOLVIMENTO SOCIAL	DESPORTO E LAZER	00	00
INDÚSTRIA	MECATRÔNICA INDUSTRIAL	99	06
	MECATRÔNICA/ELETROTÉCNICA		
	MECATRÔNICA/MECÂNICA		
TELEMÁTICA	TELEMÁTICA	90	13
	TELEMÁTICA/INFORMÁTICA		
	TELEMÁTICA/TELECOMUNICAÇÕES		
TURISMO E HOSPITALIDADE	GESTÃO EM EMPREENDIMENTOS TURÍSTICOS	01	00
	TECNOLOGIA EM HOSPEDAGEM	02	00
QUÍMICA	GESTÃO EM PROCESSOS QUÍMICOS	03	00
	TECNOLOGIA AMBIENTAL	04	00
TOTAL		205	22

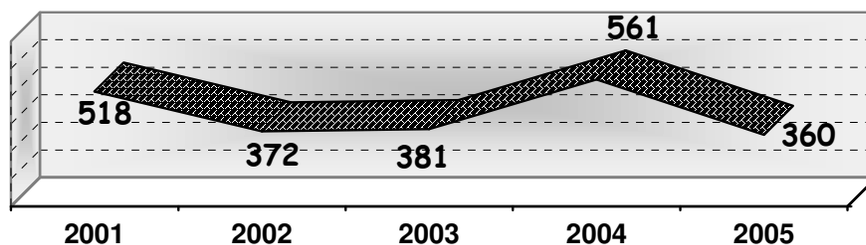
FONTE:DIREC/GEREM/COORDENAÇÃO DE ESTÁGIOS

Obs.: O estágio não é obrigatório para os seguintes cursos: Conectividade, Desenvolvimento de “Software”, Gestão em Empreendimentos Turísticos e Tecnologia em Hospedagem.

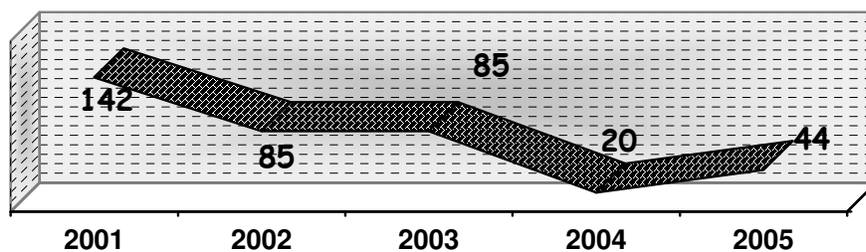
SÉRIE HISTÓRICA – 2001 – 2005
 ESTÁGIOS CURRICULARES E EMPREGOS DECORRENTES DO ESTÁGIO

ANO	NÚMERO DE ESTÁGIOS	Nº DE EMPREGOS DECORRENTES DO ESTÁGIO
2001	518	142
2002	372	85
2003	381	85
2004	561	20
2005	360	44

ESTÁGIOS CURRICULARES
 2001-2005



EMPREGOS DECORRENTES DO ESTÁGIO
 2001-2005



CONCLUINTES POR MODALIDADE DE ENSINO E CAMPUS

CAMPUS	MÉDIO	TÉCNICO	TECNÓLOGO	TOTAL
FORTALEZA	196	578	274	1048
UNED CEDRO/CE	53	15	00	68
UNED JUAZEIRO/CE	29	00	39	68
TOTAL	278	593	313	1184

FONTE: CCA/DIREN/CEFETCE

* Os números apresentados para o campus de Fortaleza foram estimados tendo em vista que a greve de professores, nesta unidade de ensino, provocou o deslocamento do encerramento do semestre letivo 2005.2 para o início do ano de 2006.

RECURSOS HUMANOS

QUADRO FUNCIONAL

O CEFETCE finalizou o ano de 2005 contando em seu quadro funcional, composto pelo pessoal lotado nas três unidades de ensino, com 221 (duzentos e vinte e um) servidores técnico-administrativos, 346 (trezentos e quarenta e seis) docentes efetivos e 92 (noventa e dois) docentes substitutos.

PESSOAL TÉCNICO-ADMINISTRATIVO

ESCOLARIDADE/FORMAÇÃO	QUANTIDADE			
	FORTALEZA	CEDRO/CE	JUAZEIRO/CE	TOTAL
FUNDAMENTAL INCOMPLETO	16	01	-	17
ENSINO FUNDAMENTAL	09	-	-	09
ENSINO MÉDIO	87	03	09	99
ENSINO SUPERIOR	65	02	06	73
APERFEIÇOAMENTO	02	-	-	02
ESPECIALIZAÇÃO	17	-	-	17
MESTRADO	04	-	-	04
TOTAL	200	06	15	221

FONTE: GRH/DIRSE

PESSOAL DOCENTE POR REGIME DE TRABALHO

CATEGORIA FUNCIONAL CLASSE	CAMPUS									TOTAL
	FORTALEZA			CEDRO/CE			JUAZEIRO/CE			
	20h	40h	DE	20h	40h	DE	20h	40h	DE	
E	14	40	207	01	01	06	01	05	16	291
D	-	11	21	-	-	04	-	-	05	41
C	-	01	02	-	03	02	-	-	04	12
B	-	-	01	-	-	-	-	-	-	01
ASSISTENT E 5	-	-	01	-	-	-	-	-	-	01
TOTAL	14	52	232	01	04	12	01	05	25	346

FONTE: GRH/DIRSE

DOCENTE POR TITULAÇÃO

TITULAÇÃO	QUANTIDADE			
	FORTALEZA	CEDRO/CE	JUAZEIRO/CE	TOTAL
MÉDIO/TÉCNICO	08	-	-	08
SUPERIOR	43	06	04	53
APERFEIÇOAMENTO	06	-	-	06
ESPECIALIZAÇÃO	97	07	09	113
MESTRADO	127	04	18	149
DOCTORADO	17	-	-	17
TOTAL	298	17	31	346

FONTE: GRH/DIRSE

PESSOAL DOCENTE (CONTRATO TEMPORÁRIO), POR REGIME DE TRABALHO.

CATEGORIA FUNCIONAL CLASSE	CAMPUS						TOTAL
	FORTALEZA		CEDRO/CE		JUAZEIRO/CE		
	20H	40H	20H	40H	20H	40H	
E	05	10	-	-	02	01	18
D	01	20	02	05	04	13	45
C	-	10	-	11	-	08	29
TOTAL	06	40	02	16	06	22	92

FONTE: GRH/DIRSE

DOCENTE (CONTRATO TEMPORÁRIO), POR TITULAÇÃO.

TITULAÇÃO	QUANTIDADE			
	FORTALEZA	CEDRO/CE	JUAZEIRO/CE	TOTAL
SUPERIOR	10	11	08	29
APERFEIÇOAMENTO	-	-	-	-
ESPECIALIZAÇÃO	22	07	17	46
MESTRADO	14	-	03	17
DOCTORADO	-	-	-	-
TOTAL	46	18	28	92

FONTE: GRH/DIRSE

CAPACITAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS

As atividades de capacitação visam ao aperfeiçoamento profissional dos servidores com vistas à melhoria dos serviços prestados à comunidade. Estas atividades são orientadas para atender aos objetivos institucionais e possibilitar o crescimento pessoal dos colaboradores desta instituição.

As atividades desenvolvidas em 2005 foram cursos de curta duração (treinamento em serviço, necessidades operacionais), participação em congressos, seminários e fóruns em áreas relacionadas com funções dos servidores, além de incentivo a participação em cursos de graduação e pós-graduação.

Considerando ser um dos objetivos estratégicos de gestão, constante no PDI 2005/2009, a capacitação de servidores técnicos- administrativos e docentes, deve-se destacar que entre os números de desempenho apresentados na tabela a seguir, estão aqueles relacionados aos treinamentos de Diretores, Gerentes e Coordenadores realizados pelo renomado INDG- Instituto de Desenvolvimento Gerencial, que visaram a transmissão da metodologia do Sistema de Gestão Pelas Diretrizes, para implantação no gerenciamento da Instituição, a ser desdobrado a partir dos objetivos estratégicos contidos no PDI.

DIPLOMAS/CERTIFICADOS	DOCENTES	ADMINISTRATIVO
SUPERIOR	0	0
APERFEIÇOAMENTO	0	0
ESPECIALIZAÇÃO	05	02
MESTRADO	13	0
DOCTORADO	04	0
OUTROS	140	76
TOTAL	162	78

FONTE: GRH/DIRSE

PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

A Diretoria de Pesquisa e Pós-Graduação tem como um de seus principais objetivos desenvolver ações para ampliar os níveis de qualificação dos docentes a fim de consolidar e expandir os programas de pós-graduação do CEFETCE. Contando com grupos de pesquisas formados por doutores, mestre e especialidades, apresentou como quadro resumo de atividades desenvolvidas:

Projetos de pesquisa	08
Teses e dissertações defendidas	17
Trabalhos publicados em periódicos mensais	08
Trabalhos apresentados em Congresso	57
Livros publicados	01
Monografias	06

FONTE: DIPPG/CEFETCE

EXTENSÃO

CURSOS DE EXTENSÃO

O CEFETCE promove a educação profissional em seus níveis Básico, Técnico e Tecnológico, dando ênfase também a pesquisa, à extensão e a difusão tecnológica.

Por meio da Diretoria de Relações Empresariais e Comunitárias desenvolve atividades de extensão que permitem interagir com o meio produtivo, buscando novas formas de inserção de seus alunos e da comunidade no mercado de trabalho, bem como atender de forma pertinente às demandas da sociedade.

Nessa perspectiva, promoveu a oferta de cursos à comunidade, atendendo às tendências do processo produtivo e às necessidades de qualificação e requalificação dos trabalhadores, destacando-se nesse ano de 2005 a realização de cursos de capacitação por meios de convênios, como por exemplo o PROINFOR- Programa de Prática Profissional em Informática que atendeu a mais de 3500 jovens com idade entre 16 e 24 anos, bem como cursos de extensão auto-financeáveis, que servem como fonte de arrecadação de recursos próprios.

CURSOS REALIZADOS EM 2005 – FORTALEZA

CURSO	PERÍODO	CARGA HORÁRIA	N.º DE INSCRITOS	TURNOS
Manutenção em Celulares	28/02/05 a 05/02/04	50h/aula	10	Noite
Manutenção em Celulares	20/06/05 a 19/07/05	50h/aula	12	Noite
OSC	28/03/05 a 29/04/05	120h/aula	19	Noite
Autocad 2000	05/05/05 a 17/06/05	48h/aula	10	Noite
Hardware	14/03/05 a 25/03/05	50h/aula	13	Noite
Hardware	09/05/05 a 20/05/05	40h/aula	13	Noite
Hardware	15/06/05 a 06/07/05	40h/aula	12	Noite
Hardware	17/11/05 a 30/11/05	40h/aula	13	Noite
Redes de Computadores	12/02/05 a 12/03/05	40h/ aula	13	Noite

Informática Básica Aplicada	05/09/05 a 18/11/05	200h/aula	31	Tarde
Eletricidade Predial	29/08/05 a 17/10/05	200h/aula	30	Tarde
Mecânica Automotiva	29/08/05 a 07/11/05	200h/aula	40	Tarde
Hardware	29/08/05 a 07/11/05	200h/aula	28	Tarde
Osc – Inst. Manut. Linhas telefônicas	22/08/05 a 03/11/05	200h/aula	31	Tarde
Educação Inclusiva	30/08/05 a 29/11/05	200h/aula	35	Tarde
Projeto Político Pedagógico	12/09/05 a 18/11/05	200h/aula	35	Tarde

FONTE: CCE/GERE/DIREC

PROJETO CAPACITAÇÃO PROFISSIONAL 2005

CURSO	PERÍODO	CARGA HORÁRIA	N. ° DE PARTICIPANTES	TURNO
Hardware	26/09/05 a 11/11/05	80	15	manhã
Hardware	22/09/05 a 12/11/05	80	15	Manhã
Hardware	19/09/05 a 21/11/05	80	15	Tarde
Hardware	20/09/05 a 23/11/05	80	15	Tarde
Mecânica de Autos	19/09/05 a 11/11/05	80	20	Manhã
Inglês	19/09/05 a 04/11/05	80	25	Manhã
Serralheiro	20/11/05 a 23/11/05	80	26	tarde
Refrigeração	20/10/05 a 23/11/05	80	18	tarde
Torneiro Mecânico	20/10/05 a 02/12/05	120	20	tarde
Eletrônica Analógica e Digital	20/10/05 a 23/11/05	120	25	manhã
Bombeiro Hidráulico	25/10/05 a 29/11/05	80	18	manhã
Eletricidade Predial	20/10/05 a 02/12/05	120	25	Tarde
	TOTAL		237	

Projeto Pro-médio Fortaleza – 750 alunos – início março de 2005 a novembro de 2005

Projeto Pró-técnico Maracanaú - 100 alunos – início setembro a dezembro de 2005.

Proinfor – 1000 alunos – início setembro de 2005 (em andamento).

CURSOS EXTRAORDINÁRIOS OCORRIDOS NA UNED CEDRO – 2005

CURSO	Nº DE TREINANDOS	Nº DE DIPLOMAS	HORAS/ AULA	PERÍODO	
				INÍCIO	TÉRMINO
Aprender a Empreender	76	76	20h/a	01/03/05	23/12/05
Oficina de Flauta Doce	07	0	20h/a	02/03/05	14/12/05
Curso Pró-Médio e Pró-Técnico	100	0	160h/a	19/09/05	16/12/05
Praticando Redação	62	62	20h/a	02/03/05	27/04/05
Praticando Redação	40	40	20h/a	08/08/05	02/09/05
Aulões de Redação	80	0	20h/a	17/08/05	25/08/05
Seminário sobre Consciência Ecológica e Consciência Negra	220	220	20h/a	18/11/05	20/11/05
II Encontro de Matemática	500	500	40h/a	04/11/05	05/11/05
VIII JEUNED	200	0	40h/a	09/09/05	11/09/05
“UNED-Cedro: 10 Anos de Inclusão Social Gerando Cultura de Paz!”	500	0	30h/a	09/09/05	11/09/05
I Feira de Empreendedorismo “Empreender é preciso porque viver é preciso”	180	180	20h/a	05/12/05	08/12/05
Encontro Pedagógico 2005	38	0	-	14/02/05	16/02/05
TOTAL	2003	1078			

CURSOS EXTRAORDINÁRIOS OCORRIDOS NA UNED JUAZEIRO – 2005

CURSO	INSCRITOS	DIPLOMAS	CARGA HORÁRIA	PERÍODO	
				20/05	21/05
A matemática na idade média.	34	34	20	20/05	21/05
Construção dos sólidos de Platão.	62	62	20	20/05	21/05
Construindo o ciclo trigonométrico.	30	30	20	20/05	21/05
"Educar para brincar, brincar para educar". O professor de matemática do 3º milênio.	49	49	20	20/05	21/05
Equações diferenciais ordinárias de 1ª ordem.	36	36	20	20/05	21/05
Jogos matemáticos.	67	67	20	20/05	21/05
Jogos para o ensino médio.	42	42	20	20/05	21/05
Logo-lógica de programação.	24	24	20	20/05	21/05
Matemática e o momento divertido.	48	48	20	20/05	21/05
Matemática financeira.	54	54	20	20/05	21/05
Noções dos espaços euclidianos R^2 , R^3 , R^4 .	33	33	20	20/05	21/05
Notações relativas a sistemas de numeração.	27	27	20	20/05	21/05
O uso da calculadora científica.	40	40	20	20/05	21/05
O uso do winplot no estudo das funções.	27	27	20	20/05	21/05
Oficina de trigonometria.	34	34	20	20/05	21/05
Olimpíada brasileira de matemática.	58	58	20	20/05	21/05
Pesquisas matemáticas.	29	29	20	20/05	21/05
Práticas com maquetes.	42	42	20	20/05	21/05
Quadrado mágico.	34	34	20	20/05	21/05
Resolução de função utilizando o Grapimimática.	37	37	20	20/05	21/05
Sistemas lineares – visão geométrica.	38	38	20	20/05	21/05
Soroban.	24	24	20	20/05	21/05
Tangram e suas aplicações.	20	20	20	20/05	21/05
Treinando a visualização geométrica com a utilização de figuras no espaço.	42	42	20	20/05	21/05
Uma proposta da transversalidade sobre funções afim e quadráticas na educação para o trânsito.	32	32	20	20/05	21/05
TOTAL	963	963			

OUTRAS ATIVIDADES DE EXTENSÃO

CASA DO SABER / PROJETO DE EXTENSÃO CEFETCE PIRAMBU	
1. PROJETO ESCOLINHA SANTA ELISA	
N ° DE ALUNOS MONITORES (CEFETCE)	02
N ° DE ALUNOS MONITORES (UFC)	00
N ° DE SERVIDORES (CEFETCE)	05
N ° DE JOVENS ATENDIDOS	60
2. PRÓ-MÉDIO	
Instrutores do CEFETCE	03
Nº de Alunos Atendidos	40
3. Projeto MAIS – Mulher, Ação e Integração Social	
TEMA: Auto-Estima	
Facilitadora – CEFETCE	02
Colaboradora/Externa	01
Mulheres Atendidas	14
4. PRÓ-TÉCNICO	
Nº DE ALUNOS ATENDIDOS	34
Nº DE MONITORES DO CEFETCE	01
5. PROJETO KIDLINK	
Nº DE ALUNOS ATENDIDOS	40
Nº DE MONITORES DO CEFETCE	02
6. BOLSAS CONVÊNIO CEFET/CLEC	
Nº DE ALUNOS ATENDIDOS	70
7. CAPOEIRA	
Nº DE CRIANÇAS ENVOLVIDAS	20
Nº DE PROFESSORES VOLUNTÁRIOS	01
8. RONCADOR FUTEBOL CLUBE	
Nº DE ALUNOS ATENDIDOS	12
Nº DE MONITORES DO CEFETCE	02
9. PRÉ-VESTIBULAR	
Nº DE ALUNOS ENVOLVIDOS	100
Nº DE MONITORES DO CEFETCE	04
10. PROJETO RAINHA DA PAZ	
N ° DE SERVIDORES (CEFETCE)	01
N ° DE MONITORES (CEFETCE)	01
N ° DE ALUNOS ATENDIDOS	29
11. PROJETO TERCEIRA IDADE	
N ° DE SERVIDORES (CEFETCE)	04
N ° DE PESSOAS ATENDIDAS	400
12. PROJETO ILHA DIGITAL	
N ° DE SERVIDORES (CEFETCE)	01
Nº DE BOLSISTAS (CEFETCE)	02
N ° DE PESSOAS ATENDIDAS	4517

13. PRÓ-MÉDIO – CONVÊNIO SEDAS/PMF	
Instrutores UECE	38
Instrutores CEFETCE	10
Nº de Alunos Atendidos	750
PRÓ-TÉCNICO PROJETO MARACANAÚ	
Nº DE ALUNOS ATENDIDOS	100
PRÓ-INFOR	
Nº DE ALUNOS ATENDIDOS	1000

PROJETO DE EXTENSÃO CEFET/PIRAMBU

O Projeto de Extensão CEFETCE/PIRAMBU tem como objetivo realizar uma ação social continuada por meio da educação. Estudantes de escolas públicas são preparados, gratuitamente, no curso Pró-Médio, com reforço nas disciplinas de Matemática, Redação, Português, Física e Química, para posterior ingresso nos cursos regulares do CEFET. A iniciativa é fruto do trabalho de inclusão social que a Instituição promove há mais de 10 anos no bairro do Pirambu, junto a entidades parceiras, como o Movimento Emaús e Marinha do Brasil.

A divulgação do Projeto é feita nas escolas públicas do bairro Pirambu e adjacentes, por meio de folders e cartazes. Em 2005 o Projeto foi divulgado em 13 escolas públicas.

No ano de 2005, houve a inscrição de 140 alunos, dos quais 40 obtiveram aprovação para frequentarem o Pró-Médio. Desses 23 obtiveram a média para ingressar no Técnico-Integrado do CEFET.

Os resultados alcançados pelo Projeto já apresentam uma mudança no cenário, pois o CEFET passou a ser uma realidade, procurando capacitá-los para uma futura inserção em nossa instituição e futuramente no mercado de trabalho.

Dessa forma, como fruto do Projeto, tem-se em pleno desenvolvimento no CEFET/Sede quatro turmas de Cursos Técnicos (duas de Conectividade e duas de Desenvolvimento de Software) e mais três de Médio, compostas de alunos provenientes do Pró-Médio e Pró-Técnico.

No ano de 2005, além da turma de Pró-Médio, funcionou a partir de setembro uma turma de Pré-Vestibular. As aulas foram ministradas por alunos da graduação da UFC e do CEFET, preparando jovens da comunidade para ingressarem nas universidades. Além disso, outras atividades sócio-educativas são realizadas, tais como: aulas de capoeira, aulas de dança e outros projetos desenvolvidos com os pais dos alunos.

No ano de 2006 funcionarão uma turma de Pró-Técnico Integrado de 40 alunos, uma turma do CLEC (Centro de Línguas do CEFET) e dois Laboratórios de Informática, com dez computadores cada um. Haverá, ainda, um Pólo de Desenvolvimento de Software (PODES) que terá como base uma cooperativa formada por 60 alunos concludentes dos cursos técnicos de Desenvolvimento de Software e de Conectividade, turmas provenientes do convênio LG/CEFETCE.



PROJETO MAIS- MULHER, AÇÃO, E INTEGRAÇÃO SOCIAL

A proposta do Projeto MAIS é atender às mães de crianças do Projeto Escolinha Santa Elisa, para que por meio da valorização e fortalecimento da auto-estima de suas individualidades e da convivência em grupo, sintam-se capazes de lutar pela melhoria de vida da comunidade na qual estão inseridas.

XXI ENCONTRO DE EX-ALUNOS DO CEFETCE

Evento tradicional de nossa Instituição, realizada anualmente no primeiro sábado do mês de dezembro com o objetivo de promover a integração e a troca de experiências entre nossos ex-alunos.

No ano de 2005 reuniu cerca de 400 ex-alunos num jantar dançante. Como parte das comemorações prestou-se um Tributo ao Ex-Aluno de Turismo Paulo Abel do Nascimento, soprano internacional.

Contou com o apoio do Sindicato dos Técnicos do Estado do Ceará, do CREA- Conselho Regional de Engenharia e Agronomia e da MUTUA- Caixa de Assistência dos servidores do CREA. Algumas empresas locais patrocinaram brindes para serem distribuídos entre os ex-alunos.

INCEFETCE – INCUBADORA DE EMPRESAS DO CEFETCE

Em setembro de 2004 foi iniciado o funcionamento da INCEFETCE-Incubadora de Empresas do CEFET, que é uma unidade de incentivo à formação de empreendedores em áreas compatíveis com as atividades de ensino, pesquisa e extensão, oferecidas pelo CEFETCE.

A INCEFET se destina a apoiar empreendedores propiciando-lhes ambiente e condições apropriadas para o funcionamento de suas empresas (serviços especializados, orientação, espaço físico e infra-estrutura técnica, administrativa e operacional).

Os recursos financeiros para o funcionamento da INCEFET foram provenientes de uma parceria com o SEBRAE-CE.

Durante o ano de 2005 funcionaram oito empresas incubadas: TECNEURAL , IRRIGAÇÃO AUTOMATIZADA, CSOFT Cad, SysElectric –Consultoria e Soluções, CEV-Setor de Atividade Desenvolvimento de Soluções,AED – Automação e Eletrônica Desportiva, Áurea Telemática e EIM AUTOMAÇÃO .

RESULTADOS ALCANÇADOS EM 2005

Quantitativos:

- Gestores capacitados (2) Coordenação e Diretor de Relações Empresariais;
- 33 empreendedores em fase contínua de capacitação;
- 11 planos de negócios elaborados em fase contínua de validação;
- 04 consultorias realizadas a Incubadora : Gestão, jurídica, financeira e revisão de plano de negócios;
- 03 eventos para divulgação das ações da incubadora e atração de novos empreendedores.

Qualitativos:

- Elaboração de desenvolvimento de ações técnicas , para consolidação da Incubadora;
- Divulgação da INCEFETCE junto à comunidade interna e externa, por meio de folders, indicativos de sala da incubadora, link na página do CEFET, jornal /TV Diário, palestra na FIC, participação em feiras e jornal interno do CEFETCE;
- Qualificação da equipe de gestão da INCEFETCE com vivência de outras experiências empreendedoras e desenvolvimento regional e nacional;
- Disponibilização de material promocional padronizado para as ações promovidas e planejadas na INCEFETCE;
- Realização do Edital / INCEFETCE 2005.2 dispendo 5 vagas para empresas residentes;
- Planejamento e realização de um laboratório da Incubadora para abrigar 11 empresas residentes, atendendo em três turnos de trabalho diários e 20h semanais.

PROJETO DE INCLUSÃO DIGITAL –TELECENTROS

Projeto em parceria com o Banco do Brasil, no âmbito dos Telecentros, tem como objetivo incluir a sociedade no mundo das tecnologias da informação.

Durante o ano de 2005 tivemos em funcionamento 4 telecentros:

- ALF@BETIZAÇÃO TECNOLÓGIC@ - UNED DE JUAZEIRO
- CONNECT@NDO GERAÇÕES – UNED DE CEDRO
- INCLUSÃO DIGITAL NA 3º IDADE – FORTALEZA
- INCLUSÃO ON- LINE NA EDUCAÇÃO ESPECIAL

PROJETO PIXEL POLEGADA- UMA PROPOSTA DE INCLUSÃO DIGITAL PARA A COMUNIDADE DO PIRAMBU

Tem como objetivo oferecer à comunidade do Pirambu um curso de noções elementares de Photoshop e Corel Draw para a produção de peças gráficas.

O curso foi criado para atender 15 jovens em idade de 16 a 20 anos, residentes no Bairro do Pirambu. Necessário se faz que os interessados tenham noções básicas de informática, uma vez que os programas de computação gráfica exigem tais conhecimentos como pré-requisitos.

Em setembro de 2004, a partir da exigência de cumprimento de carga horária da Disciplina de Projetos Sociais, comum a todos os cursos de nível tecnológico do CEFETCE, foi desenvolvido e implementado, por dois alunos do curso de Artes Plásticas um Curso de Photoshop e Corel Draw com 24h aulas.

Para a realização das turmas foram firmadas parcerias entre CEFETCE, Movimento EMAUS e iniciativa privada. O CEFET responsabilizou-se pelas instalações físicas e equipamentos, o movimento EMAUS selecionou e encaminhou os jovens. O material didático, assim como as reproduções gráficas foram doadas pela iniciativa privada.

Em 2005 foram ministradas duas turmas, uma de abril a julho e outra de outubro a dezembro.

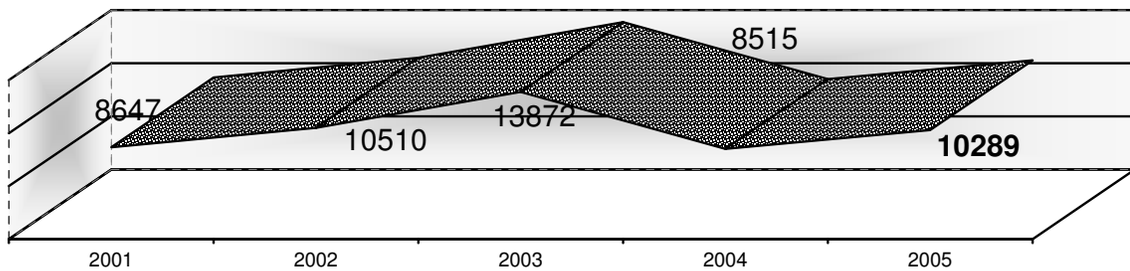
PRÓ-TÉCNICO MARACANAÚ

Como primeira ação da futura UNED a ser instalada em Maracanaú iniciou-se, em setembro de 2005, uma turma de Pró-Técnico nos mesmos moldes do Convênio firmado com a prefeitura. Foram selecionados por meio de um exame de seleção 100 alunos do município de Maracanaú para participarem de um curso de preparação para ingresso nos cursos técnicos do CEFETCE. Os alunos aprovados formarão uma turma de Técnico de Desenvolvimento de Software que funcionará no ano de 2006.

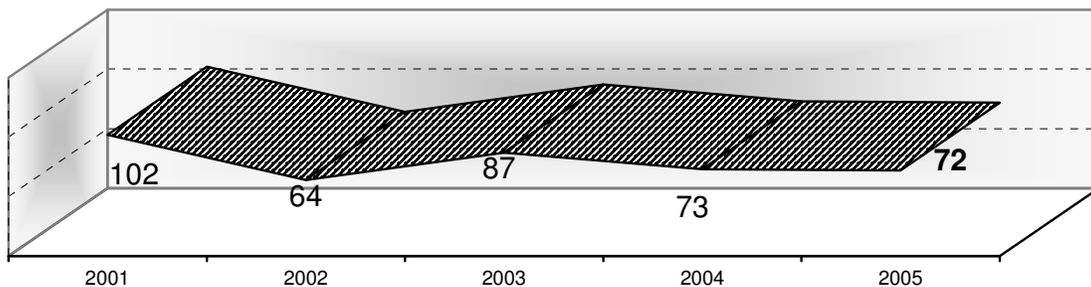
EVOLUÇÃO DOS CURSOS/PROJETOS DE EXTENSÃO E CLIENTELA ATENDIDA 2001/2005

ANO	CURSOS/PROJETOS DESENVOLVIDOS	CLIENTELA ATENDIDA
2001	102	8.647
2002	64	10.510
2003	87	13.872
2004	73	8.515
2005	72	10.289

CLIENTELA ATENDIDA



PROJETOS DE EXTENSÃO



EVENTOS

O quadro Abaixo apresenta os principais eventos ocorridos em 2005:

EVENTO	ATIVIDADES REALIZADAS
IV SIPAT – Semana Interna de Prevenção de Acidentes no Trabalho	DATA: 12 a 14 de janeiro LOCAL: Auditório Castelo Branco e Iran Raupp HORÁRIO: 18h30min REALIZAÇÃO: Gerência de Indústria
Curso de Extensão Avaliação de Impacto Ambiental	DATA: 24 a 28 de Janeiro LOCAL: Sala PPG – Tecnologia S1 01 HORÁRIO: 12h às 18h REALIZAÇÃO: Coordenação do Mestrado em Tecnologia
I Mostra de Artes Cênicas – CEFETCE	DATA: 24 a 28 de Janeiro LOCAL: Auditório Iran Raupp, Quadra Coberta, Ginásio. HORÁRIO: 18h às 21h30min REALIZAÇÃO: Casa de Artes
XXX Encontro Pedagógico	DATA: 02 a 03 de Abril LOCAL: Auditório Castelo Branco HORÁRIO: 8h ÀS 12h - 14H às 18h REALIZAÇÃO: DIREN – CTP
Missa de Formatura 2004.2	DATA: sete de abril LOCAL: Paróquia Nossa Senhora de Fátima HORÁRIO: 20h REALIZAÇÃO: UNITUR/ Coord. Eventos
Colação de Grau 2004.2 Nível Técnico	DATA: 12 de abril LOCAL: Campo do CEFETCE HORÁRIO: 20h REALIZAÇÃO: UNITUR / Coord. Eventos

EVENTO	ATIVIDADES REALIZADAS
<p>Colação de Grau 2004.2 Nível Tecnológico</p>	<p>DATA: 13 de abril LOCAL: Auditório Castelo Branco HORÁRIO: 20h REALIZAÇÃO: UNITUR / Coord. Eventos</p>
<p>Baile de Formatura 2004.2</p>	<p>DATA: 15 de abril LOCAL: Círculo Militar de Fortaleza HORÁRIO: 22h REALIZAÇÃO: UNITUR / Coord. De Eventos</p>
<p>Feira de Qualificação Profissional</p>	<p>DATA: 16 de Abril LOCAL: Rua Elvira Pinho, 220 – Montese HORÁRIO: 9h às 17h REALIZAÇÃO: DIREC</p>
<p>Reunião de Trabalho do Fórum de pró-Reitores de Pesquisa e Pós-Graduação do Nordeste</p>	<p>DATA: 28 a 29 de abril LOCAL: Hotel Colonial – Praia de Iracema HORÁRIO: 8h às 17h REALIZAÇÃO: DIPPG</p>
<p>Apresentação dos Projetos das Empresas Pré-Incubadoras</p>	<p>DATA: 12 de maio LOCAL: Auditório Castelo Branco HORÁRIO: 19h REALIZAÇÃO: INCUBADORA</p>
<p>Curso para Gerentes: Gerenciando para resultados</p>	<p>DATA: 23 a 25 de maio LOCAL: Sala de Vídeo Conferência HORÁRIO: 8h às 12h - 14h às 18h REALIZAÇÃO: GRH / DIRAP</p>
<p>V SIPAT – Semana Interna de Prevenção de Acidentes</p>	<p>DATA: 01 a 03 de Junho LOCAL: Auditório Castelo Branco HORÁRIO: 19h às 21h30min REALIZAÇÃO: Coordenação de Segurança do Trabalho</p>

EVENTO	ATIVIDADES REALIZADAS
Lançamento do Livro: DICIONÁRIO DA REFORMA AGRÁRIA (AMERICA LATINA)	DATA: Três de Junho LOCAL: Auditório Iran Raupp HORÁRIO: 18h REALIZAÇÃO: IATTERMUND
Semana do meio Ambiente	DATA: 06 de Junho LOCAL: Auditório Iran Raupp HORÁRIO: 8h às 12h REALIZAÇÃO: GDG
Reunião de Trabalho – Telecentro de Informações e negócios na Rede Federal de Educação Tecnológica Definição dos Conteúdos de Capacitação	DATA: 09 e 10 de Junho LOCAL: Sala de Videoconferência HORÁRIO: 08h30min às 18h REALIZAÇÃO: CEFETCE – Ce
Curso: Gerenciando pelas Diretrizes	DATA: 14 a 17 de Junho LOCAL: Sala de Videoconferência HORÁRIO: 8h às 12h - 14h às 18h REALIZAÇÃO: GRH
Seminário Sobre as Perspectivas da Educação Profissional	DATA: 24 de Junho LOCAL: Auditório Castelo Branco HORÁRIO: 8h às 12h - 14h às 18h
Curso para os Coordenadores: Mapeamento de Processos	DATA: 28 e 29 de Junho LOCAL: Sala de Vídeo conferência (DITI) HORÁRIO: 8h às 12h - 14h às 18h REALIZAÇÃO: GRH / CDRH
1º Seminário de Vias de Transportes de Fortaleza	DATA: 28 a 30 de Junho LOCAL: Auditório Castelo Branco HORÁRIO: 18h às 22h REALIZAÇÃO: Vias e Transportes

EVENTO	ATIVIDADES REALIZADAS
FEBRATEC – Feira de Tecnologia	DATA: 4 a 7 de Julho LOCAL: Centro de Convenções HORÁRIO: 10h30minh às 15h30min – 16:30h às 21h:30 REALIZAÇÃO: Incubadora
Curso de Extensão: Ferramentas para análise de imagens – Aplicações em Engenharia	DATA: 04 a 08 de julho LOCAL: Auditório Iran Raupp HORÁRIO: 6h às 12h REALIZAÇÃO: PPG / PQI
Solenidade de certificação das turmas Projeto Pixel Polegada e inauguração do Laboratório de Informática	DATA: 15 de julho LOCAL: Pirambu HORÁRIO: 17h 30min REALIZAÇÃO: DIREC
Exposição de Artes Plásticas	DATA: Julho / Agosto LOCAL: Espaço Cultural HORÁRIO: Tarde / noite REALIZAÇÃO: Gerência de Artes Plásticas
II Jornada de EAD / I Encontro Internacional de Telemática Educativa	DATA: 25 2 26 de agosto LOCAL: Auditório Iran Raupp HORÁRIO: 14h às 20h REALIZAÇÃO: Diretoria de Pesquisa e Pós-Graduação
EXPOMAN – 1º Seminário Norte Nordeste de Manutenção / 6º Seminário Regional de Manutenção	DATA: 14 a 16 de setembro LOCAL: SEBRAE HORÁRIO: 8:30h às 18:30h REALIZAÇÃO: Gerencia de Extensão
INTEGRARTES – Mostra de Artes em Geral	DATA: 26 a 30 de setembro LOCAL: Auditórios Castelo Branco e Iran Raupp, Espaço Cultural, Pátio, Ginásio. HORÁRIO: 18h às 22h REALIZAÇÃO: Coordenação de Música

EVENTO	ATIVIDADES REALIZADAS
Missa de Formatura 2005.1	DATA: 28 de setembro LOCAL: Igreja Nossa Senhora de Fátima HORÁRIO: 20h REALIZAÇÃO: UNITUR / Coord. de Eventos
Colação de Grau Nível Técnico 2005.1	DATA: 29 de setembro LOCAL: Campo do CEFETCE HORÁRIO: 19h REALIZAÇÃO: UNITUR / Coord. de Eventos
Colação de Grau Nível Tecnológico 2005.1	DATA: 11 de outubro LOCAL: Auditório Castelo Branco HORÁRIO: 19h REALIZAÇÃO: UNITUR / Coord. Eventos
Baile de Formatura 2005.1	DATA: 14 de outubro LOCAL: Círculo Militar de Fortaleza HORÁRIO: 22h REALIZAÇÃO: UNITUR / Coord. de Eventos
Seminário: “Projeto Piloto de Coleta Seletiva de Fortaleza com inclusão de catador”	DATA: 29 de setembro LOCAL: Salas de Aula HORÁRIO: 13h às 19h REALIZAÇÃO: CEFETCE
I ENEMAT 1º Encontro de Educação Matemática do CEFETCE	DATA: 3 e 4 de outubro LOCAL: Auditórios Castelo Branco, Iran Raupp, Ginásio e Salas de Aula. HORÁRIO: 8h às 20h REALIZAÇÃO: Cursos de Licenciaturas
Sistemas de cobertura de habitações de interesse social na América Latina: A experiência do projeto 10X10 CYTED	DATA: 10 a 14 de outubro LOCAL: Auditório Iran Raupp HORÁRIO: 8:30h às 11:30h – 14h às 17h REALIZAÇÃO:

EVENTO	ATIVIDADES REALIZADAS
PRONIFOR	DATA: 21 de outubro LOCAL: Auditório castelo Branco HORÁRIO: 17h REALIZAÇÃO: CEFETCE / Prefeitura Municipal De Fortaleza
Seminário Técnico de Ferramentas de Corte	DATA: 24 de outubro LOCAL: Auditório Iran Raupp HORÁRIO: 18h às 22h REALIZAÇÃO: Área da Industria
I Seminário de Educação Matemática do CEFETCE	DATA: 26 de novembro LOCAL: Auditório Iran Raupp HORÁRIO: 8 às 12h REALIZAÇÃO: Coord. Matemática
Especialização de Políticas Públicas de Turismo	DATA: 29 de novembro LOCAL: Auditório Iran Raupp HORÁRIO: 19h REALIZAÇÃO: Área de Turismo
Solenidade de encerramento dos trabalhos de racionalização energética do CEFETCE	DATA: 14 de dezembro LOCAL: Auditório Iran Raupp HORÁRIO: 8:30h REALIZAÇÃO: Direção de Ensino
CONFRATERNIZAÇÃO NATALINA DO CEFETCE - CE	DATA: 16 de dezembro LOCAL: Anexo HORÁRIO: 10h REALIZAÇÃO: GDG
Lançamento de livro	DATA: 16 de dezembro LOCAL: Auditório Iran Raupp HORÁRIO: 17h REALIZAÇÃO: Prof. Fernando Lira
Festa de Encerramento dos Cursos - CLEC	DATA: 20 de dezembro LOCAL: Auditório Castelo Branco HORÁRIO: 19h REALIZAÇÃO: CLEC

INTERCÂMBIO INTERINSTITUCIONAL

Projetos de Cooperação / Parcerias Ativos

PARCERIAS/COOPERAÇÕES INTERNACIONAIS	OBJETO
Université de Technologie de Troyes – UTT – França	Convênio de Cooperação e Intercâmbio Internacional. Programa Intersemestre para recebimento de professores e alunos visitantes.
Institut Universitaire de Technologie de Sénart-Fontainebleau (composante de l'Université Paris XII) – França	Convênio de Cooperação Técnica e Intercâmbio Internacional.
Universidade de Paris VI – França	Convênio de Cooperação e Intercâmbio Internacional.
Niagara College – Ontario – Canadá e Asociación Panamericana de Instituciones de Crédito Educativo (APICE) – Bogotá – Colômbia	Programa de bolsas de estudo para docentes e discentes desta instituição por meio da Asociación Panamericana de Instituciones de Crédito Educativo (APICE).
Technische Fachhochschule (TFH) Berlim – Alemanha	Intercâmbio Internacional para o Corpo Discente.
Embaixada Americana em Brasília – Programa Jovens Embaixadores	Programa de intercâmbio cultural e educacional nos Estados Unidos que busca o enriquecimento acadêmico, pessoal e profissional de estudantes de destaque no ensino médio e professores de inglês cuja situação financeira não os permita viajar para o exterior ou mesmo participar em um programa de intercâmbio.
Embaixada Americana em Brasília – Centro de Recursos da Informação – Programa de Doação de Livros para Bibliotecas	Recebemos em 2004, três importantes doações de livros para o acervo da biblioteca Waldir Diogo de Siqueira, do CEFETCE, por intermédio do Centro de Recursos da Informação da Embaixada Americana, sendo a última a coleção “The Library of America” (70 volumes) em entrega solene efetuada pelo Cônsul Americano em Recife, Sr. Peter Swavely, quando de sua visita ao CEFETCE.
The Institute for Sanitary Engineering, Water Quality and Solid Waste Management of the University of Stuttgart – Alemanha	Acordo de Cooperação Científica visando a parceria em projetos de pesquisa, organização de eventos e intercâmbio acadêmico.
Ecole Nationale Supérieure D’Ingénieurs de Bourges – França	Intercâmbio Internacional para o Corpo Discente.
Programa de Intercâmbio Ruta Quetzal/ BBVA – 2006	O Governo Espanhol mantém Intercâmbio Educativo e Cultural para jovens, integrando vários países do mundo, através do Programa “Ruta Quetzal – BBVA”. A viagem de estudos de 2006 é intitulada “A las Selvas de la Serpiente Emplumada: Las Ciudades Perdidas de los Mayas” – “V Centenário do Nascimento

	<p>de Francisco de Javier e a Morte de Cristóvão Colombo”. Os integrantes percorrerão o México, Guatemala, Belize e finalizarão a viagem na Espanha. Participarão desta expedição, jovens procedentes de 53 países. Ao Brasil foram destinadas 04 vagas, sendo uma delas ao CEFETCE. A bolsa de estudos é integral com o CEFETCE arcando com as despesas nacionais e o Governo Espanhol custeando os gastos internacionais (passagens aéreas, hospedagem e alimentação)</p>
<p>Facultad de Arquitectura de la Universidad Autónoma de Chiapas (FAUNACH)</p>	<p>Contribuir para a capacitação e formação dos profissionais dos programas que são oferecidos por ambas as instituições; Colaborar no desenvolvimento de projetos de pesquisa científica, tecnológica e humanística, que contribuam para a geração e aplicação do conhecimento em geral; Contribuir para o fortalecimento da área de educação contínua e à distância; Realizar intercâmbio de apoio acadêmico para o desenvolvimento de ações de interesse mútuo em termos de pesquisa, docência e extensão; Desenvolver projetos específicos que propiciem a mobilidade do corpo docente e discente.</p>
<p>Korea Agency for Digital Opportunity & Promotion (KADO) – Korea Internet Volunteers (KIV)</p>	<p>Desde 2001, o Korea Internet Volunteers (KIV) o qual é constituído principalmente de professores e estudantes universitários, tem oferecido cursos de treinamento em Tecnologia da Informação e outras atividades de voluntariado relacionadas com a área, para comunidades locais ao redor do mundo a fim de compartilhar conhecimentos e habilidades em TI.</p>

RESUMO QUANTITATIVO DAS INSTITUIÇÕES

<p>INSTITUIÇÕES INTERNACIONAIS</p>	<p>12</p>
------------------------------------	-----------



DEMONSTRATIVOS DOS RECURSOS ORÇAMENTÁRIO-FINANCEIROS

DEMONSTRATIVO FÍSICO E ANÁLISE DOS PROJETOS/ATIVIDADES

PT RESUMIDO 963399 – FUNCIONAMENTO DA EDUCAÇÃO PROFISSIONAL

ORÇAMENTO

AUTORIZADO	R\$ 28.617.549,00
EXECUTADO	R\$ 27.747.718,08

METAS

PROGRAMADAS	
Aluno matriculado (pessoa):	7.640

ATINGIDAS	
Aluno matriculado (aluno):	6.724

ANÁLISE DA ATIVIDADE:

O CEFETCE, no exercício de 2005, compatibilizou seu orçamento anual de custeio, adaptando suas despesas à receita oriunda dos recursos transferidos pelo Tesouro, encerrando o exercício sem ter que repassar obrigações com fornecedores para o exercício seguinte, como ocorreu em anos anteriores, devido ao déficit orçamentário que vinha apresentando. Quanto a meta física, cujo percentual de execução chegou a aproximadamente 88% em relação ao programado quando da proposta orçamentária para o exercício, deveu-se a capacidade instalada de infraestrutura física ser insuficiente para que a administração do ensino pudesse rever suas metas de aumento no número de vagas ofertadas à comunidade.

PT RESUMIDO 975718 – CONTRIBUIÇÃO DA UNIÃO, DE SUAS AUTARQUIAS E FUNDAÇÕES PARA O CUSTEIO DO REGIME DE PREVIDÊNCIA DOS SERVIDORES PÚBLICOS FEDERAIS.

ORÇAMENTO

AUTORIZADO	R\$ 4.531.889,00
EXECUTADO	R\$ 4.153.869,21

METAS

Sem metas especificadas em Lei Orçamentária.



ANÁLISE DA ATIVIDADE

O Programa foi executado no exercício de 2005, conforme legislação vigente.

PT RESUMIDO 963397 – AUXÍLIO ALIMENTAÇÃO AOS SERVIDORES E EMPREGADOS

ORÇAMENTO

AUTORIZADO	R\$ 1.003.781,00
EXECUTADO	R\$ 980.757,00

METAS

PROGRAMADAS	
Servidor Beneficiado (unidade)	551

ATINGIDAS	
Servidor Beneficiado (unidade)	647

ANÁLISE DA ATIVIDADE

O CEFETCE executou a atividade, concedendo o benefício conforme legislação vigente. A meta atingida informada é a média mensal de servidores que receberam o auxílio no exercício.



PT RESUMIDO **963396** – AUXÍLIO TRANSPORTE AOS SERVIDORES E EMPREGADOS

ORÇAMENTO

AUTORIZADO:	R\$ 413.158,00
EXECUTADO:	R\$ 385.181,25

METAS

PROGRAMADAS	
Servidor Beneficiado (unidade)	551

ATINGIDAS	
Servidor Beneficiado (unidade)	393

ANÁLISE DA ATIVIDADE:

A atividade foi executada no decorrer do exercício, de acordo com a legislação vigente e sem dificuldades orçamentário-financeiras. Não se verificou tão pouco no decorrer do exercício, problema quanto à execução física. A meta atingida informada é a média mensal de servidores que receberam o auxílio no exercício.

PT RESUMIDO **965853** – ASSISTÊNCIA AO EDUCANDO DA EDUCAÇÃO PROFISSIONAL POR MEIO DO FORNECIMENTO DE REFEIÇÕES, DO ATENDIMENTO MÉDICO-ODONTOLÓGICO, DE TRANSPORTE ESCOLAR E DA OFERTA DE ALOJAMENTOS.

ORÇAMENTO

AUTORIZADO	R\$ 535.120,00
EXECUTADO	R\$ 481.161,47

METAS

PROGRAMADAS	
Aluno assistido (unidade):	764

ATINGIDAS	
Aluno assistido (unidade):	632

ANÁLISE DA ATIVIDADE:

Os recursos foram destinados à manutenção da merenda escolar, pagamento de auxílios aos alunos carentes (transporte, óculos, material escolar, moradia, etc.) e no pagamento de bolsas de trabalho, a fim de ajudá-lo na renda familiar, bem como dar a oportunidade de desenvolver trabalhos práticos nas áreas administrativas e laboratoriais. A meta atingida deve-se ao fato de ter sido considerado os atendimentos médico-odontológicos e não somente o número de alunos contemplados com bolsas e auxílios.



PT RESUMIDO 965856 – ASSISTÊNCIA PRÉ – ESCOLAR AOS DEPENDENTES DOS SERVIDORES E EMPREGADOS

ORÇAMENTO

AUTORIZADO	R\$ 149.184,00
EXECUTADO	R\$ 109.214,75

METAS

PROGRAMADAS	
Criança de 0 a 07 anos atendida (unidade)	170

ATINGIDAS	
Criança de 0 a 07 anos atendida (unidade)	170

ANÁLISE DA ATIVIDADE

O CEFETCE executou a atividade, concedendo o benefício conforme legislação em vigor. A meta atingida corresponde à média mensal de dependentes de servidores que receberam o auxílio no exercício.

PT RESUMIDO 799050 - PAGAMENTO DE APOSENTADORIA A SERVIDORES CIVIS.

ORÇAMENTO

AUTORIZADO	R\$ 10.038.769,00
EXECUTADO	R\$ 9.811.678,08

METAS

PROGRAMADAS	
Pessoa beneficiada (unidade)	304

ATINGIDAS	
Pessoa beneficiada (unidade)	304

ANÁLISE DA ATIVIDADE

A atividade foi executada no exercício de 2005, conforme legislação vigente.



PT RESUMIDO 975720 - ACERVO BIBLIOGRÁFICO PARA AS INSTITUIÇÕES DA REDE FEDERAL DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL

ORÇAMENTO

AUTORIZADO	R\$ 150.000,00
EXECUTADO	R\$ 121.606,54

METAS

PROGRAMADAS	
Volume disponibilizado (exemplar):	2.000

ATINGIDAS	
Volume disponibilizado (exemplar):	2.369

ANÁLISE DO PROJETO

Os recursos foram aplicados na aquisição de títulos didáticos visando compor o acervo bibliográfico para o ensino tecnológico ministrado pelo CEFETCE. Houve dificuldade na execução no que se refere a carência de informações pelas editoras quanto a especificação e custo do acervo pretendido.

PT RESUMIDO 978721- MODERNIZAÇÃO E RECUPERAÇÃO DE INFRA-ESTRUTURA FÍSICA DE INSTITUIÇÕES FEDERAIS DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL

ORÇAMENTO

AUTORIZADO	R\$ 1.124.720,00
EXECUTADO	R\$ 968.769,35

METAS

PROGRAMADAS	
Área modernizada/recuperada (m ²):	1.837
Equipamento adquirido (unidade):	132

ATINGIDAS	
Área modernizada/recuperada (m ²):	216,79
Equipamento adquirido (unidade):	132

ANÁLISE DO PROJETO

Os recursos foram aplicados na recuperação da infra-estrutura física do CEFETCE, em suas diversas Unidades Administrativas, tanto na recuperação e adaptação de imóveis quanto na aquisição de equipamentos de nova geração tecnológica. A meta atingida foi determinada pela divisão do valor gasto pelo INCC (Fonte: Revista Suma Econômica, Ed.v 334 – fev/06) de dez/2005 (R\$ 326,92) em face da dificuldade de se precisar quantitativamente os metros quadrados envolvidos em reformas na Instituição.



PT RESUMIDO 975719 – PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS À COMUNIDADE

ORÇAMENTO

AUTORIZADO	R\$ 100.387,00
EXECUTADO	R\$ 21.055,00

METAS

PROGRAMADAS	
Pessoa atendida (unidade):	13.000

ATINGIDAS	
Pessoa atendida (unidade):	10.289

ANÁLISE DO PROJETO

O programa teve sua execução físico-financeira comprometida em face da demora na aprovação pelo Congresso Nacional dos créditos suplementares solicitados ao orçamento próprio do CEFETCE, decorrentes de excesso de arrecadação própria registrados no decorrer do exercício de 2005, bem como pela ausência de um planejamento prévio de ações pela diretoria administrativa responsável pela gestão dos recursos do Programa.

PT RESUMIDO 978621 – IMPLANTAÇÃO DO CAMPUS DO CEFET CEARÁ – EMENDA PARLAMENTAR

ORÇAMENTO

AUTORIZADO	R\$ 600.000,00
EXECUTADO	R\$ 590.910,40

METAS

Sem metas especificadas em Lei Orçamentária.

ANÁLISE DO PROJETO

Os recursos são oriundos de Emenda Parlamentar ao orçamento do CEFETCE por Deputados Federais da Bancada do NE, cujo orçamento foi solicitado o bloqueio pela SPO/MEC, por meio de mensagem SIAFI 2005/0557043, de maio 2005 e autorizado o desbloqueio por esta unidade orçamentária pela mesma Subsecretaria por meio da mensagem 2005/1224215, de nov2005. a execução física/financeira ocorreu ao final do exercício, em acordo com a Prefeitura Municipal de Maracanaú, afim de possibilitar a melhor gestão possível dos recursos.



PT RESUMIDO 965683– PROEP – PROGRAMA DE EXPANSÃO DA EDUCAÇÃO PROFISSIONAL

OBJETIVO: Implementar no CEFETCE o Programa de Reforma da Educação Profissional – PROEP, de acordo com o projeto específico N° 128, aprovado pelo Diretor Executivo da Unidade de Coordenação do Programa UCP/SETEC/MEC e de conformidade com o respectivo Plano de Trabalho, que integram o Convênio n° 129/1998.

ORÇAMENTO

AUTORIZADO	R\$ 52.267,66
EXECUTADO	R\$ 52.248,00

METAS

DESCRIÇÃO	UNID.	NO PERÍODO	
		PROGRAMADO	EXECUTADO
CONVÊNIO 129/98			
ÁREA TÉCNICA PEDAGÓGICA			
AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO	laboratório	01	01
TÉCNICO PEDAGÓGICO			

PT RESUMIDO 283789– FOMENTO A PROJETOS INSTITUCIONAIS PARA PESQUISA – CONVÊNIOS FINEP

ORÇAMENTO

AUTORIZADO	R\$ 208.181,97
EXECUTADO	R\$ 50.405,99

METAS

PROGRAMADAS	
Projeto financiado (unidade)	03

ATINGIDAS	
Projeto financiado (unidade)	03

ANÁLISE DO PROJETO

Os recursos orçamentários, oriundos da assinatura dos Convênios n° 01.02.0211.03-SURCA/FINEP; N° 01.03.0086.00-SEPPRA/FINEP; E n° 01.03.0087.00-SICIP/FINEP, têm por objeto o financiamento de projetos de pesquisa tecnológica. Os recursos foram aplicados conforme respectivos Planos de Trabalho.



PT RESUMIDO **976202**– CONCESSÃO E MANUTENÇÃO DE BOLSAS DE ESTUDOS – CONVÊNIOS CAPES

ORÇAMENTO

AUTORIZADO	R\$ 189.890,92
EXECUTADO	R\$ 186.950,92

METAS

PROGRAMADAS	
Docente capacitado (pessoa)	10

ATINGIDAS	
Docente capacitado (pessoa)	10

ANÁLISE DO PROJETO

Os recursos orçamentários, oriundos da assinatura dos Convênios nº 01.02.0211.03-SURCA/FINEP; Nº 01.03.0086.00-SEPPRA/FINEP; E nº 01.03.0087.00-SICIP/FINEP, têm por objeto o financiamento de projetos de pesquisa tecnológica. Os recursos foram aplicados conforme respectivos Planos de Trabalho.

PT RESUMIDO **965655** – FOMENTO AO DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO PROFISSIONAL – DESCENTRALIZAÇÕES DE CRÉDITO PELA SETEC/MEC.

ORÇAMENTO

AUTORIZADO	R\$ 1.466.234,00
EXECUTADO	R\$ 1.423.368,52

METAS

PROGRAMADAS	
Equipamento adquirido (unidade)	1.067
Escola recuperada (unidade)	01

ATINGIDAS	
Equipamento adquirido (unidade)	1.067
Escola recuperada (unidade)	01

ANÁLISE DO PROJETO



Recursos orçamentários oriundos da descentralização de créditos orçamentários, mediante Portaria do Senhor Secretário da SETEC/MEC. Os recursos foram aplicados conforme Plano de trabalho específico de cada projeto.

PT RESUMIDO 978544 – FOMENTO AO DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO PROFISSIONAL – DESCENTRALIZAÇÕES DE CRÉDITO PELA SETEC/MEC.

ORÇAMENTO

AUTORIZADO	R\$ 2.731.276,04
EXECUTADO	R\$2.728.347,21

METAS

PROGRAMADAS	
Equipamento adquirido (unidade)	87
Escola recuperada (unidade)	01

ATINGIDAS	
Equipamento adquirido (unidade)	87
Escola recuperada (unidade)	01

ANÁLISE DO PROJETO

Recursos orçamentários oriundos da descentralização de créditos orçamentários, mediante Portaria do Sr. Secretário da SETEC/MEC. Os recursos foram aplicados conforme Plano de trabalho específico de cada projeto.

PT RESUMIDO 979399 – IMPLANTAÇÃO DE INFRA-ESTRUTURA PARA O CEFETCE-DESCENTRALIZAÇÃO DE CRÉDITO PELO MINISTÉRIO DOS ESPORTES..

ORÇAMENTO

AUTORIZADO	R\$ 150.000,00
EXECUTADO	R\$ 00

METAS

PROGRAMADAS	
Escola modernizada (escola)	01

ATINGIDAS	
Escola modernizada (escola)	00

FONTE: SISTEMA SIAFI

ANÁLISE DO PROJETO

Recursos orçamentários oriundos de Emenda Parlamentar ao orçamento de 2005, cuja descentralização ocorreu somente no dia 23/12/2005, impossibilitando o CEFETCE empenhar a despesa referente à construção de uma piscina semi-olímpica na Unidade Descentralizada de Juazeiro do Norte/CE.



ARRECAÇÃO PRÓPRIA (FONTES 250 e 281) - EXERCÍCIO DE 2005

CÓDIGO	ESPECIFICAÇÃO	PREVISTO	ARRECADADO	DEFICIT/ SUPERAVIT
1311.00.00	- Aluguéis	00	25.326,09	25.326,09
1600.13.00	- Serviços Administrativos	102.680,00	399.728,15	297.048,15
1600.16.00	- Serviços Educacionais	99.730,00	311.815,28	212.085,28
1762.00.00	- Transferências dos Estados DF e suas entidades	404.352,00	00	(404.352,00)
1763.00.00	- Transferências dos Municípios e suas entidades	23.340,00	00	(23.340,00)
1764.00.00	- Transferências de Convênios de Instituições Privadas	00	19.424,28	19.424,28
1919.99.00	- Outras Multas	00	15,00	15,00
1990.99.00	- Outras Receitas	00	136,16	136,16
TOTAL		630.102,00	756.444,96	126.342,96

FONTE:
CODEOR/GEPOG/DIR
AP/CEFETCE



ORÇAMENTO AUTORIZADO E EXECUTADO POR GRUPO DE DESPESA

ORÇAMENTO AUTORIZADO - 2005						
GRUPO DE DESPESA	CATEGORIA ECONÔMICA					
	TESOURO	RECURSOS PRÓPRIOS	TRANSFERÊNCIA DA UNIÃO	TRANSFERÊNCIA DOS ESTADOS	TRANSFERÊNCIA DOS MUNICÍPIOS	TOTAL (R\$)
PESSOAL ATIVO	27.708.482,00	-	-	-	-	27.708.482,00
PESSOAL INATIVO	10.038.769,00	-	-	-	-	10.038.769,00
BENEFÍCIOS	1.566.123,00	5.023,00	-	-	-	1.571.146,00
OUTRAS DESPESAS CORRENTES	5.360.170,00	436.918,00	1.142.885,03	404.352,00	-	7.344.325,03
DESPESAS DE CAPITAL	1.600.000	144.720,00	3.647.165,56	-	-	5.391.885,56
TOTAL	46.273.544,00	586.661,00	4.790.050,59	404.352,00	-	52.054.607,59

ORÇAMENTO EXECUTADO - 2005						
GRUPO DE DESPESA	CATEGORIA ECONÔMICA					
	TESOURO	RECURSOS PRÓPRIOS	CONVÊNIO UNIÃO	CONVÊNIO ESTADOS	CONVÊNIO MUNICÍPIOS	TOTAL (R\$)
PESSOAL ATIVO	23.162.666,05	-	-	-	-	23.162.666,05
PESSOAL INATIVO	9.811.678,08	-	-	-	-	9.811.678,08
BENEFÍCIOS	1.475.153,00	4.844,05	-	-	-	1.479.997,05
OUTRAS DESPESAS CORRENTES	5.048.783,69	135.317,50	1.016.860,38	4.610,80	-	6.205.572,37
DESPESAS DE CAPITAL	1.559.679,75	15.319,00	3.424.460,26	-	-	4.999.459,01
TOTAL	45.211.829,78	155.480,55	4.441.320,64	4.610,8	-	45.659.372,56

FONTE: CODEOR/GEPOG/DIRAP/CEFETCE



CONVÊNIOS VIGENTES NO EXERCÍCIO DE 2005 – CEFETCE CEARÁ COMO CONVENENTE

Nº	CONCEDENTE	VIGENCIA	OBJETO	T.A.	ORÇAMENTO 2005	VALOR CONVENIADO
129/98	SETEC/MEC	JUN/06	Implementação do PROEP no CEFETCE (*)	011/05	52.267,66	2.451.506,42
1010/02	FINEP	JAN/06	Realização de projeto de pesquisa tecnológica	-	32.394,99	186.052,00
2609/02	FINEP	JUN/06	Realização de projeto de pesquisa tecnológica	-	78.538,46	206.000,00
2610/02	FINEP	JUN/06	Realização de projeto de pesquisa tecnológica	-	93.348,52	227.500,00
143/03	CAPES/MEC	MAI/06	Concessão de Bolsas de Estudos no País PICDT	-	13.680,00	26.082,72
105/03	CAPES/MEC	ABR/08	Doutorado pleno	-	55.407,96	134.484,86
106/03	CAPES/MEC	ABR/08	Doutorado pleno	-	120.802,96	169.878,56
054/03	SEDAS/PMF	MAI/05	Execução de cursos preparatórios e reforço escolar aos alunos da rede pública municipal de Fortaleza/CE	-	15.560,00	15.560,00

(*) O Termo Aditivo nº 011/05 ao Convênio nº 129/98, firmados com o MEC/FNDE/PROEP tem como objeto a reprogramação dos prazos do cronograma de execução do convênio original e a especificação da dotação orçamentária para o exercício de 2005.

CONVÊNIOS VIGENTES NO EXERCÍCIO DE 2005 – CEFETCE CEARÁ COMO CONCEDENTE

Nº	CONCEDENTE	VIGENCIA	OBJETO	T.A.	ORÇAMENTO 2005	VALOR CONVENIADO
001/04	CEFETCE	MAI/06	Execução de cursos preparatórios para o exame de seleção do CEFETCE	-	12.430,00	12.430,00

AUXÍLIOS CONCEDIDOS – 2005

AUXÍLIOS	ALUNOS ATENDIDOS/ANO
Bolsa	1718
Transporte	151
TOTAL	1.869

ATENDIMENTO PSICOLÓGICO AO ALUNO – 2005

AUXÍLIOS	ALUNOS ATENDIDOS/ANO
Bolsa	1718
Transporte	151
TOTAL	1.869

ATENDIMENTO MÉDICO E DE ENFERMAGEM/ANO

CLIENTELA	TOTAL
Alunos Atendidos	2027
Funcionários Atendidos	851
Dependentes Atendidos	131
Outros	511
TOTAL	3520

ATENDIMENTO ODONTOLÓGICO/ANO

CLIENTELA	TOTAL
Alunos Atendidos	1381
Funcionários Atendidos	258
Dependentes Atendidos	346
Outros	211
Total de Atendimentos	2196

FONTE: GAE/DIREC

COORDENADORIA DE MULTIMEIOS

Resumo de Atividades

ATIVIDADE	QUANTIDADE
Sala de Audiovisual 1	0 horas (interditada)
Sala de Audiovisual 2	1.440 horas
Mini-Auditório	1.380 horas
Auditório Superior	640 horas
Serviço de Som	16 horas
Empréstimo de Fitas de Vídeo	95
Empréstimo de Equipamentos	520
Fotografia Digital	900 Megabytes
Fotografia (Filme)	349 fotos



COMISSÕES DE SINDICÂNCIAS E DE PROCESSOS ADMINISTRATIVOS DISCIPLINAR

COMISSÕES DE SINDICÂNCIA - ANO 2005									
CS-nº	Portaria de Designação	Prazo	Processo nº	Presidente	Portaria de Prorrogação	Período	Prazo Final	Finalidade	OBS
01/05	356/GDG, 03/08/05	30	23045.003845/2005-59	Antônio Ri beiro Uchoa	398/GDG, 31/08/05	30	-	Apuração dos fatos relatados no Memorando -096/GDG, roubo de 3 notebooks	Em andamento
02/05	487/GDG, 25/11/05	30	23045.004904/2005-14	José Luciano Pimentel	525/GDG, 23/12/05	30	-	Silvio Rother proferiu palavras de inconvenientes no estacionamento	Em andamento

COMISSÕES DE PROCESSO ADMINISTRATIVO DISCIPLINAR - ANO 2005									
CPAD nº	Portaria de Designação Data	Prazo	Processo nº	Presidente	Portaria de Prorrogação	Período	Prazo Final	Finalidade	OBS
02/04	405/GDG, 29/1/2004	60	23045.005570/2004-15	Doroteu Afonso Coelho Pequeno	137/GDG,01/03/05	60	-	Prof. José Berto Neto/Julio César-divulgação Internet	Concluída



INDICADORES DE GESTÃO E DESEMPENHO

Atendendo as determinações contidas nos Acórdãos de nº 2267/2005 e nº 360/2006, do Tribunal de Contas da União, serão apresentados os indicadores de desempenho ali determinados e anexados ao presente Relatório até a data limite permitida de 30/05/2006.

CONSIDERAÇÕES FINAIS

Avalia-se internamente como positivo o ano de 2005 para o CEFETCE, tendo em visto não ter havido problemas de ordem orçamentário-financeiras, posto que o orçamento anual foi significativamente ampliado com recursos de Emendas e Convênios, permitindo ganhos significativos nas áreas acadêmicas e administrativa, tais como melhorias na Área de Tecnologia da Informação, aquisição de equipamentos, veículos, instalação e reformas de laboratórios, mobiliários e treinamento para os servidores, dentre outros.

Por fim, as ações de difusão e implementação do Plano de Desenvolvimento Institucional – PDI junto aos servidores apontam para a melhoria contínua do desempenho institucional.

INDICADORES DE DESEMPENHO

Metodologia de Cálculo dos Indicadores de Gestão de 2005 determinados pelo Acórdão 2.267/2005 - TCU.

Indicadores Acadêmicos:

1. Relação Candidato/Vaga (RCV)

Objetivo:

Identificar a relação candidato/vaga

Definição:

Inscrições=número de inscrições em vestibulares e processos seletivos;

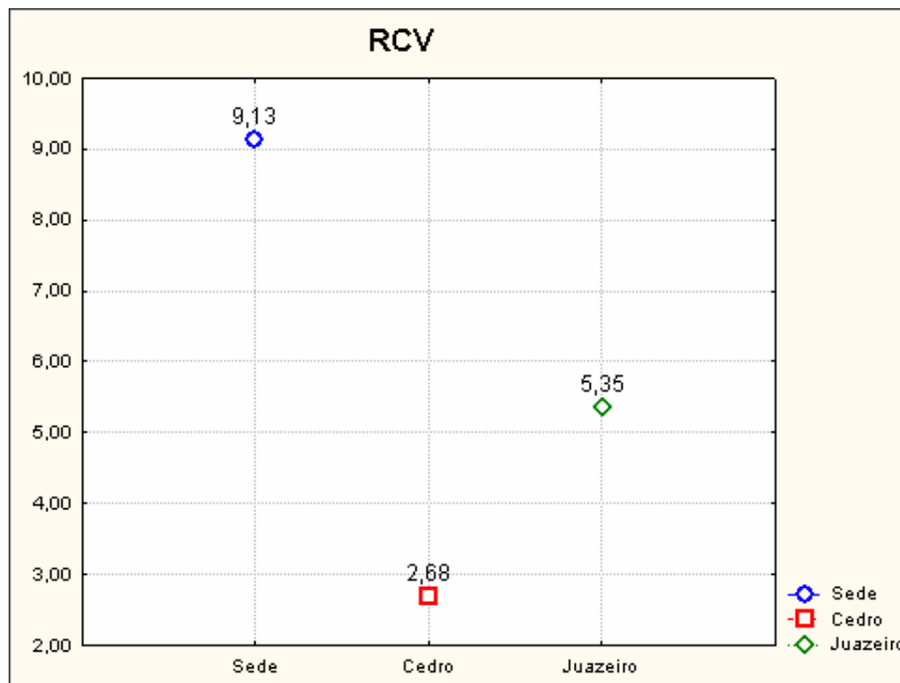
Vagas Ofertadas=número de vagas ofertadas em Editais de Oferta de Vagas por meio de vestibulares, processos seletivos e outras formas de ingresso.

Cálculo:

$RVC = \text{inscrições} / \text{vagas ofertadas}$.

Dados Primitivos:

Os dados originais, coletados e disponibilizados no **SIG-Sistema de Informações Gerenciais**, geraram as **RCV** que se encontram em anexo (Relatórios de Indicadores de Gestão Acadêmica - Relação Candidatos/Vaga). Estes Relatórios apresentam as relações candidato/vaga, de 2005.1 e 2005.2, de todas as áreas, Cursos, níveis e períodos das três unidades de ensino, bem como o valor consolidado da **RCV** de cada uma delas isoladamente (o Relatório chama de INSTITUIÇÃO), que reproduzimos graficamente a seguir:



**Análise:**

Pelos valores individuais das tres unidades de ensino, verifica-se que o Curso mais disputado foi o de Tecnologia em Gestão em Empreendimentos Turísticos (Sede-2005.1) e o de menor procura o de Licenciatura em Matemática (Cedro/2005.1).

2. Relação Ingressos/Alunos (RIA)**Objetivo:**

Quantificar a taxa de Ingressos em relação ao total de alunos matriculados.

Definição:

O número de alunos em cada ano corresponde ao total de matrículas no mesmo ano (matrículas do período anterior + ingressos + matrículas reativadas).

Ingressos = número de ingressos por meio de vestibulares, processos seletivos e outras formas de ingresso.

Cálculo:

$RIA = (\text{ingressos} / \text{alunos matriculados}) * 100.$

Dados Primitivos:

Os dados originais, coletados e disponibilizados no **SIG-Sistema de Informações Gerenciais**, geraram as **RIA** que se encontram em anexo (Relatórios de Indicadores de Gestão Acadêmica - Relação Ingressos/Alunos). Estes Relatórios apresentam as relações Ingressos/Alunos, de 2005.1 e 2005.2, de todas as áreas, Cursos, níveis e períodos das três unidades de ensino, bem como o valor consolidado da **RIA** de cada uma delas isoladamente (o Relatório chama de INSTITUIÇÃO).

Análise:

A análise deste indicador tornou-se parcialmente prejudicada, visto que qualquer valor observado para o entrada em 2005.1 apresenta-se acima de 90%. Isto deveu-se ao fato do **SIG** só permitir entrada de dados a partir de 2005.1, colocando-se ali, como transferências, as matrículas correspondentes ao semestre de 2004.2, o que ocasionou o número de ingressos muito próximo ao número de alunos matriculados. Assim, só restam confiáveis as análises de **RIA** de 2005.2.

3. Relação Concluintes/Alunos (RCA)**Objetivo:**

Quantificar a taxa de concluintes em relação ao total de alunos.

Definição:

O número de alunos em cada ano corresponde ao total de matrículas no mesmo ano.

Concluinte é o aluno que integralizou os créditos, estando apto a colar grau.

Cálculo:

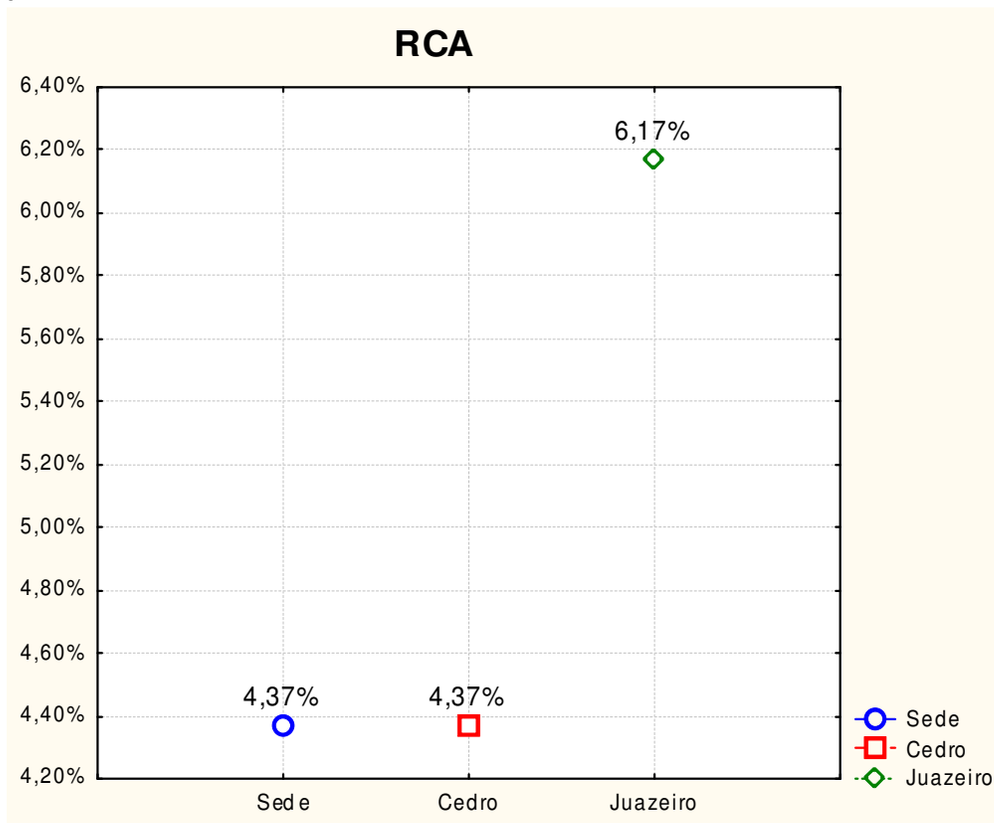
Relação = $\frac{\text{Número de Concluintes (Manhã, Tarde, Noite, Integral, Total)}}{\text{Alunos Matriculados}} \times 100$

Dados Primitivos:

Os dados originais, coletados e disponibilizados no **SIG-Sistema de Informações Gerenciais**, geraram as **RCA** que se encontram em anexo (Relatórios de



Indicadores de Gestão Acadêmica - Relação Concluintes/Alunos). Estes Relatórios apresentam as relações Concluintes/Alunos, de 2005.1 e 2005.2, de todos as áreas, Cursos, níveis, períodos e turnos das três unidades de ensino, bem como o valor consolidado da **RCA** de cada uma delas isoladamente , que reproduzimos graficamente a seguir:



Análise:

Observa-se na coluna Total (Relatório em anexo) diversos RCA=zero, estes resultados decorrem, em sua maioria, de Cursos que ainda não formaram a primeira turma e em outros casos de alunos retidos por não concluírem os Trabalhos de Término de Curso.

4. Índice de Eficiência Acadêmica (IEA)

Objetivo:

Quantificar a eficiência das Instituições.

Definição:

Concluinte é o aluno que integralizou os créditos, estando apto a colar grau.

Ingressos = número de ingressos por meio de vestibular, processos seletivos e outras formas de ingresso.

Cálculo:

$IEA = (\text{Somatório N}^\circ \text{ de concluintes} / \text{Somatório N}^\circ \text{ de Ingressos ocorridos por período equivalente}) * 100$



Contam-se os ingressos verificados na mesma instituição, considerando-se o período equivalente como a quantidade de períodos para integralização da carga horária letiva do curso .

Dados Primitivos:

Os dados originais, coletados e disponibilizados no **SIG-Sistema de Informações Gerenciais**, foram insipientes para geração deste Indicador pelo sistema.

Análise:

O **SIG** ainda não permite receber o número de ingressos ocorridos por período equivalente de cada Curso da Instituição.

5. Índice de Retenção do Fluxo Escolar (IRFE)

Objetivo:

Quantificar a taxa de retenção do fluxo escolar em relação ao total de alunos.

Definição:

O número de alunos em cada ano corresponde ao total de matrículas no mesmo ano.

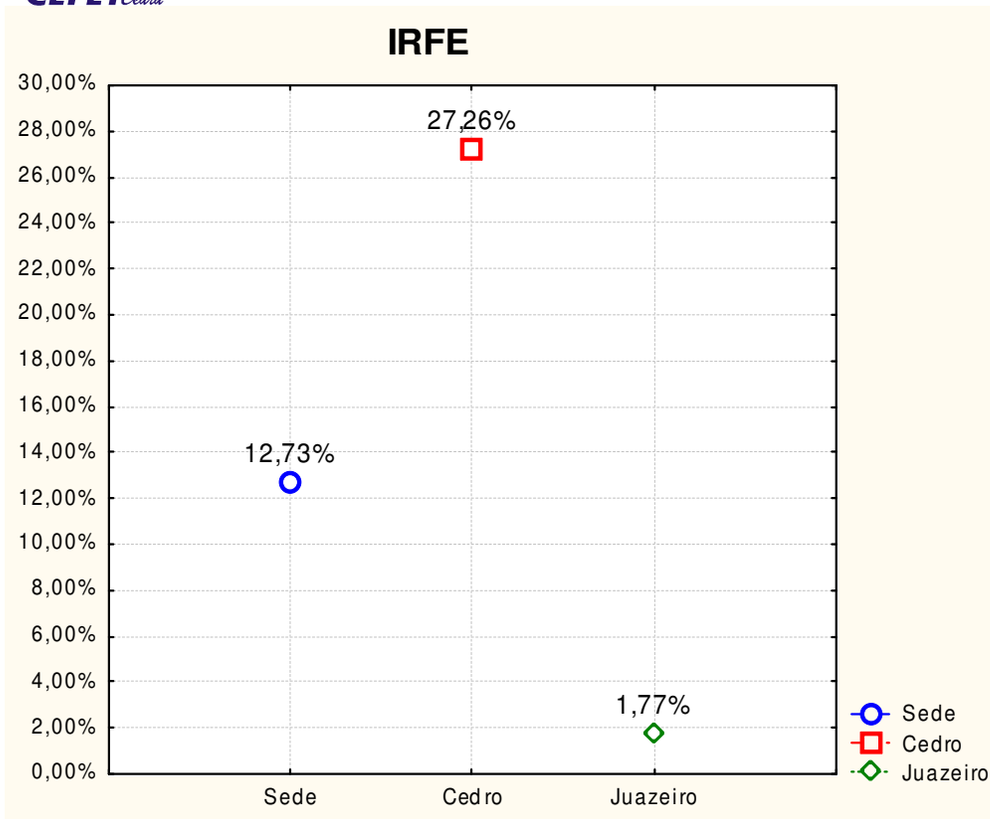
Retenção Escolar refere-se à sub-divisão: reprovação e trancamento.

Cálculo:

$$\text{Índice} = \frac{\text{Número de Alunos Retidos (Reprovação + Trancamento)}}{\text{Alunos Matriculados}} \times 100$$

Dados Primitivos:

Os dados originais, coletados e disponibilizados no **SIG-Sistema de Informações Gerenciais**, geraram os **IRFE** que se encontram em anexo (Relatórios de Indicadores de Gestão Acadêmica - Índice de Retenção do Fluxo Escolar). Estes Relatórios apresentam as relações Alunos Retidos/Alunos Matriculados, de 2005.1 e 2005.2, de todos as áreas,Cursos, níveis e períodos das três unidades de ensino, bem como o valor consolidado do **IRFE** de cada uma delas isoladamente, que reproduzimos graficamente a seguir:



Análise:

Apresentam-se como extremos, retenção elevada e muito baixa, as unidades de Cedro e Juazeiro. Devendo-se a partir da série histórica, que somente agora se inicia, buscar-se identificar as causas para esses comportamentos, aparentemente, anômalos.

6. Relação Alunos/Docente em tempo integral (RADTI)

Objetivo:

Quantificar o Número de Alunos por Docente em Tempo Integral.

Definição:

O número de alunos em cada ano corresponde ao total de matrículas no mesmo ano.

O Docente em tempo integral (efetivo e em contrato temporário) presta atividades acadêmicas exclusivamente em sala de aula, equivalente ao regime de trabalho de 40 horas semanais (quantidade em 20h, multiplica-se por 0,5, e quantidade em 40h e DE multiplica-se por 1).

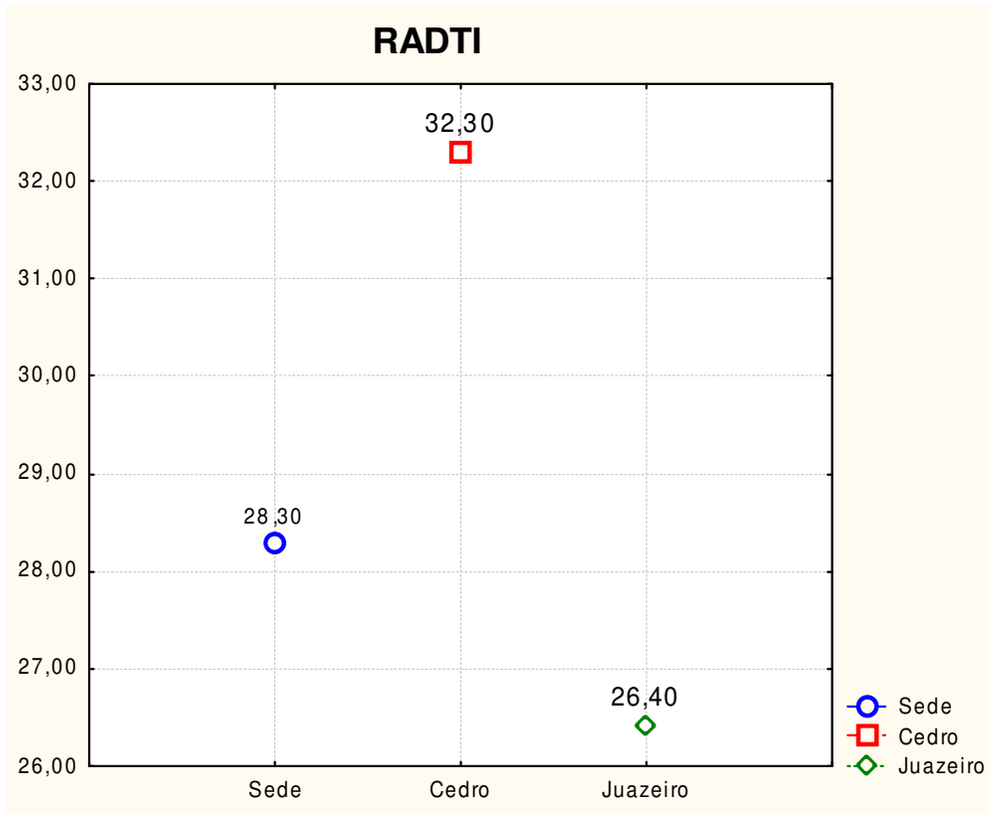
Cálculo:

$$\text{RADTI} = \frac{\text{Número de Alunos Matriculados}}{\text{Número de Docentes em Tempo Integral}}$$

Dados Primitivos:

Os dados originais, coletados e disponibilizados no **SIG-Sistema de Informações Gerenciais**, geraram as **RADTI** que se encontram em anexo (Relatórios de Indicadores de Gestão Acadêmica - Relação Alunos Docente em Tempo Integral).

Estes Relatórios apresentam as relações Alunos Matriculados/Docentes em Tempo Integral, de 2005.1 e 2005.2, de todas as áreas, Cursos, níveis e períodos das três unidades de ensino, bem como o valor consolidado da **RADTI** de cada uma delas isoladamente, que reproduzimos graficamente a seguir:



Análise:

Nota-se uma relação média muito boa de cerca de 30:1, ou seja, 30 alunos por professor dedicado exclusivamente ao ensino.

7. Índice de Titulação do Corpo Docente (ITCD)

Objetivo:

Quantificar o Índice de Titulação do Corpo Docente - Efetivo e Substitutos.

Definição:

A titulação do Corpo Docente é dividida em 5 sub-grupos: Graduado, Aperfeiçoado, Especialista, Mestre e Doutor. Havendo ponderação conforme fórmula abaixo.

Cálculo:

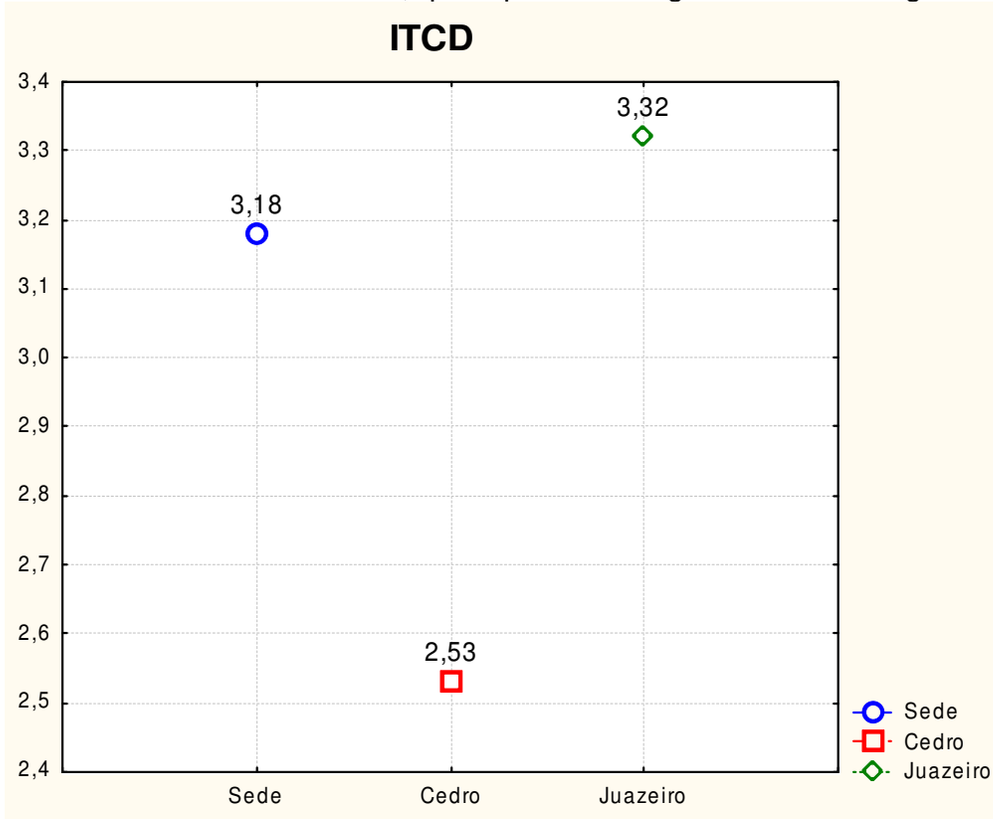
$$ITCD = \frac{G*1+A*2+E*3+M*4+D*5}{G+A+E+M+D}$$

Dados Primitivos:



CEFET Ceará

Os dados originais, coletados e disponibilizados no **SIG-Sistema de Informações Gerenciais**, geraram os **ITCD** que se encontram em anexo (Relatórios de Indicadores de Gestão Acadêmica - Índice de Titulação do Corpo Docente). Estes Relatórios apresentam os Índices, de 2005.1 e 2005.2, de todas as áreas, Cursos e períodos das três unidades de ensino, bem como o valor consolidado do **ITCD** de cada uma delas isoladamente, que reproduzimos graficamente a seguir:



Análise:

Convém observar que a situação ideal seria ter-se todos os professores com Doutorado, o que faria o ITCD ser igual a 5.



Indicadores Administrativos:

8. Gastos Correntes por Aluno (GCA)

Objetivo:

Quantificar os Gastos por Aluno durante o ano de 2005.

Definição:

Consideraram-se todos os gastos, exceto investimento, capital, precatórios, Inativos e pensionistas.

O número de alunos em cada ano corresponde ao total de matrículas no mesmo ano.

Cálculo:

Divisão do total de gastos acima definido pelo número de matrículas do mesmo ano.

$GCA = \text{Total de Gastos} / \text{Alunos Matriculados}$

Base de cálculo

Total de gastos (R\$ 45.659.372,56) menos Despesa de capital (R\$4.999.459,01) menos Pessoal inativo (R\$9.811.678,08).

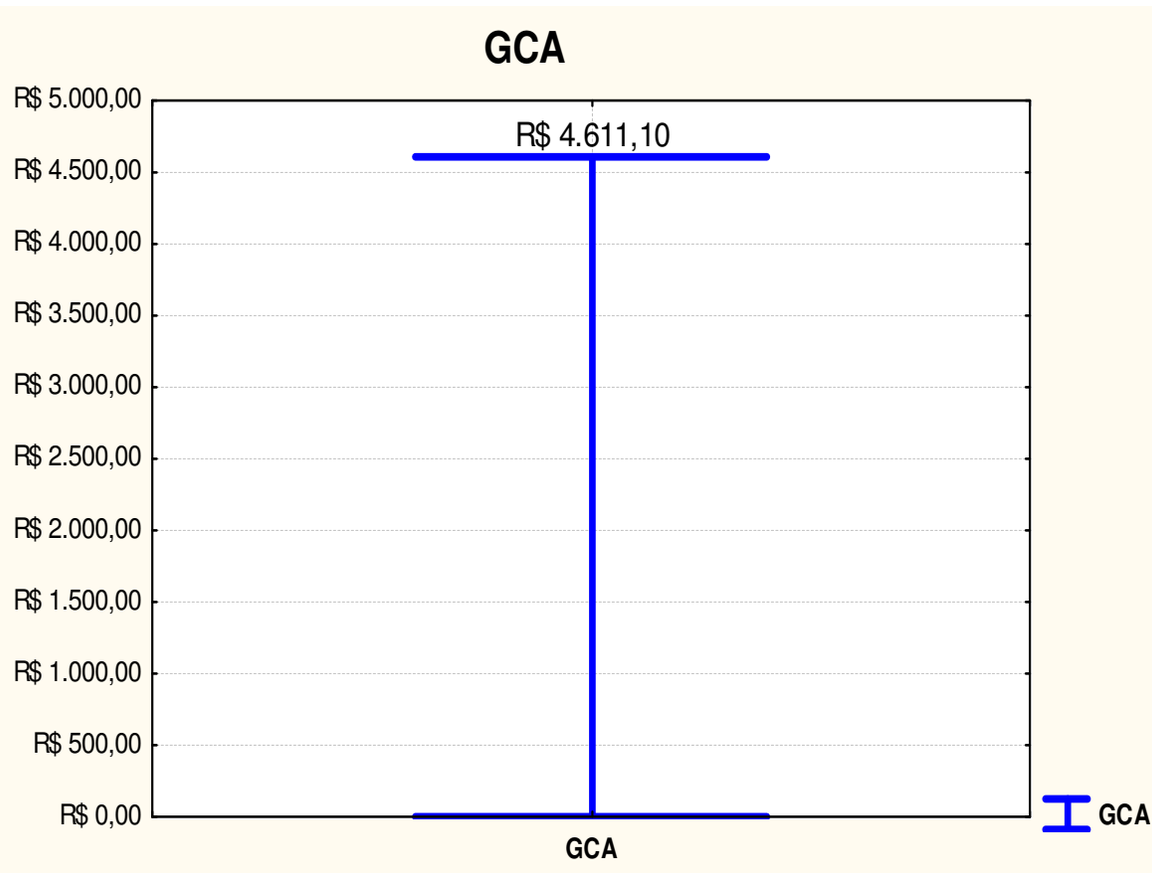
Alunos Matriculados=1378(ensino médio/annual)+5312(média aritmética das matrículas semestrais)=6.690.

Definição do indicador:

$GCA = \text{total de gastos correntes} / \text{alunos matriculados}$

Determinação do GCA:

$GCA = 30.848.235,47 / 6.690 = R\$4.611,10$





Análise:

A ser mensurado comparativamente a partir de 2006.

9. Percentual de Gastos com Pessoal (PGP)

Objetivo:

Quantificar o gasto total com pessoal em relação aos gastos totais.

Definição:

GASTO COM PESSOAL: Gastos com servidores ativos, inativos, pensionistas, sentenças judiciais e precatórios.

GASTOS TOTAIS: Gastos totais de todas as fontes e todos os grupos de despesa.

Cálculo:

$$\text{PGP} = \frac{\text{Total de Gastos com Pessoal}}{\text{Gastos TOTAIS}} \times 100$$

Base de cálculo

Pessoal ativo (R\$23.162.666,05); Pessoal inativo (R\$9.811.678,00).

Definição do Indicador:

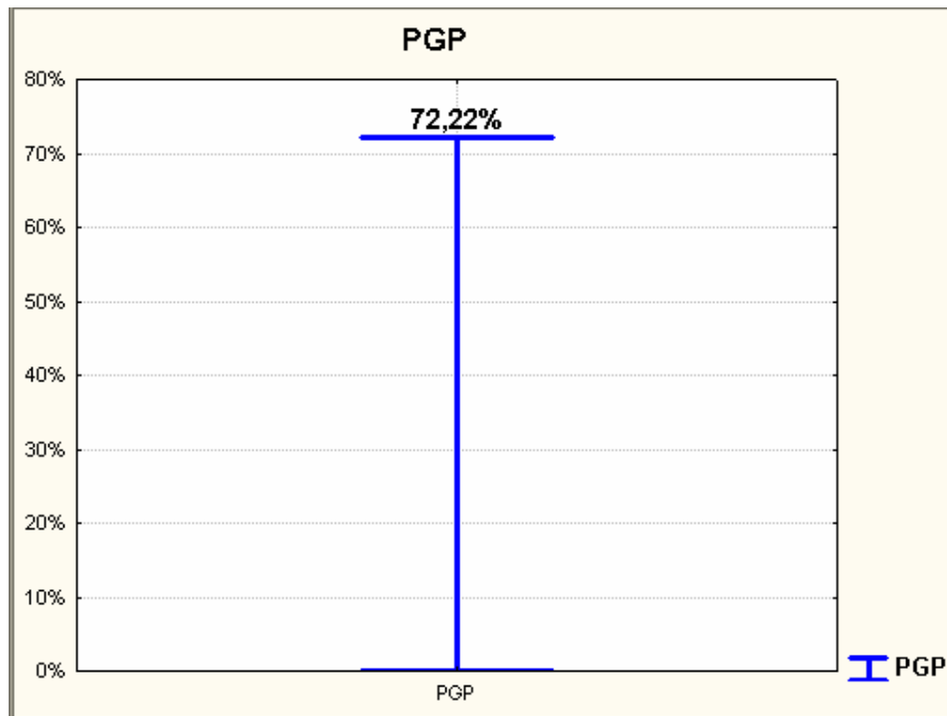
$$\text{PGP} = (\text{total de gastos com pessoal/gastos totais}) * 100$$

Determinação do PGP:

$$\text{PGP} = ((\text{total de gastos com pessoal/gastos totais}) * 100)$$

Determinação do PGP:

$$\text{PGP} = (R\$32.974.344,13 / R\$45.659.372,56) * 100 = 72,22\%$$





Análise:

A ser mensurado comparativamente a partir de 2006.

10. Percentual Gastos com Outros Custeios (PGOC)

Objetivo:

Quantificar o percentual de gasto com Outros Custeios em relação aos gastos totais.

Definição:

GASTOS COM OUTROS CUSTEIOS: (gastos totais de OCC) menos (-) (benefícios e pasep, investimentos e inversões financeiras)

GASTOS TOTAIS: Gastos totais de todas as fontes e todos os grupos de despesa.

Cálculo:

$$PGOC = \frac{\text{Total de Gastos com Outros Custeios}}{\text{Gastos Totais}} \times 100$$

Onde: Total de gastos com outros custeios = Total de gastos com outras despesas correntes – (Assistência pré-escolar + auxílio transporte + auxílio alimentação)

Base de cálculo

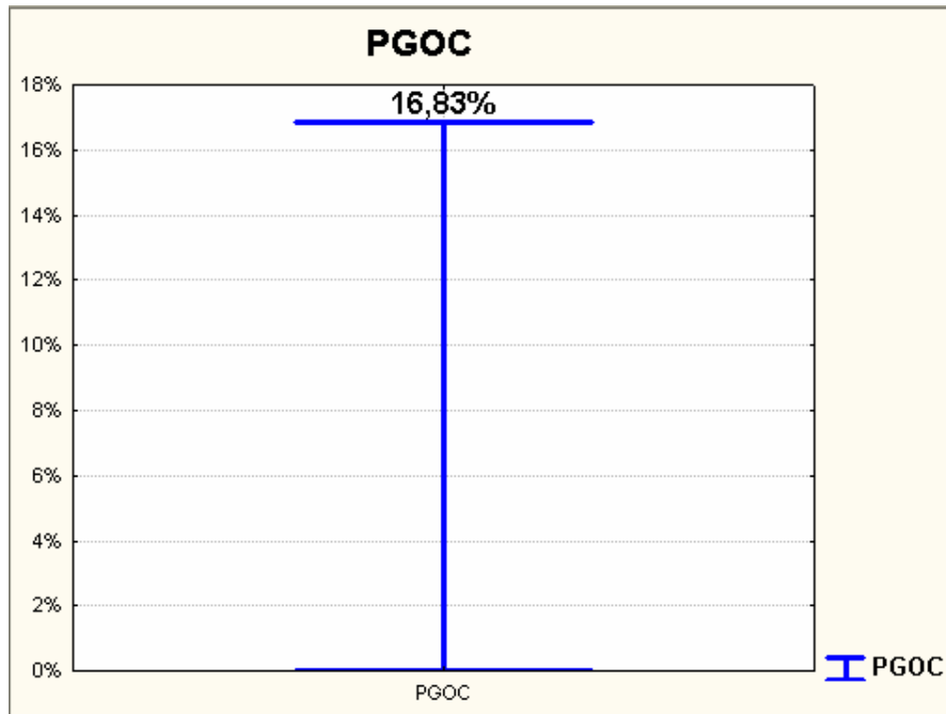
Outras despesas correntes (R\$7.685.569,42) e Gastos totais (R\$ 45.659.372,56)

Definição do Indicador:

$$PGOC = (\text{total de gastos com outros custeios/gastos totais}) * 100$$

Determinação do PGOC:

$$PGOC = (R\$7.685.569,42 / R\$45.659.372,56) * 100 = 16,83\%$$



**Análise:**

A ser mensurado comparativamente a partir de 2006.

11. Percentual de Gastos com Investimentos (PGI)**Objetivo:**

Quantificar o percentual dos gastos em Investimentos e Inversões Financeiras em relação aos gastos totais.

Definição:

INVESTIMENTOS: Despesa destinada ao planejamento e execução de obras, inclusive as destinadas à aquisição de imóveis considerados necessários à realização de obras, bem como a programas especiais de trabalho, aquisição de instalações, equipamentos e material permanente e constituição ou aumento de capital de empresas que não sejam de caráter comercial ou financeiro.

INVERSÕES FINANCEIRAS: Despesa com aquisição de imóveis ou bens de capital já em utilização e também a aquisição de títulos representativos do capital de empresas ou entidades de qualquer espécie, já constituídas, quando a operação não importe aumento do capital e com a constituição ou aumento do capital de entidades ou empresas que visem a objetivos comerciais ou financeiros, inclusive operações bancárias ou de seguros.

GASTOS TOTAIS: Gastos totais de todas as fontes e todos os grupos de despesa.

Cálculo:

$$\text{PGI} = \frac{\text{Total de gastos com despesas de Investimentos e Inversões Financeiras}}{\text{Gastos Totais}}$$

Base de cálculo

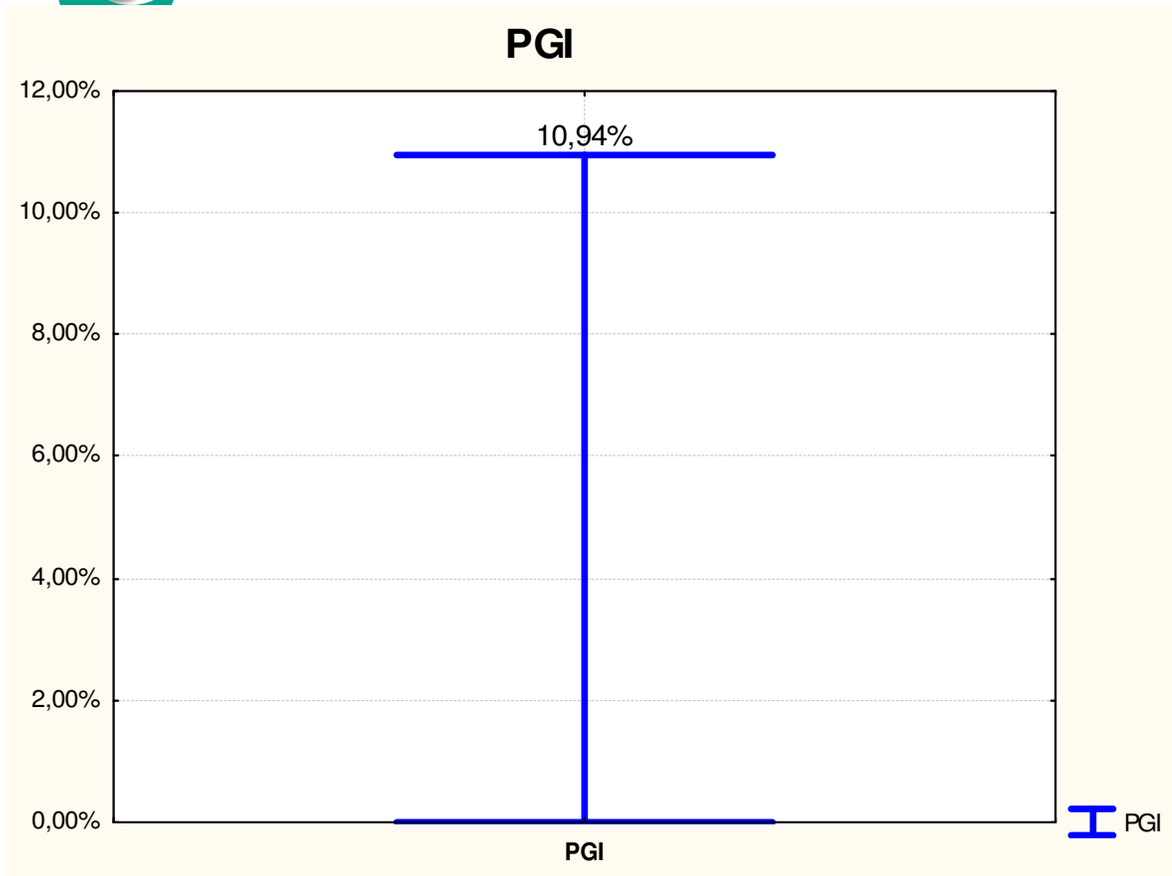
Despesas de capital (R\$4.999.459,01) e Gastos totais (R\$45.659.372,56)

Definição do Indicador:

$$\text{PGI} = (\text{total de gastos com investimentos e inversões financeiras/gastos totais}) * 100$$

Determinação do PGI:

$$\text{PGI} = (\text{R\$4.999.459,01} / \text{R\$45.659.372,56}) * 100 = 10,94\%$$



Análise:

Os gastos com investimentos foram significativos no ano de 2005, dando oportunidade de atendimento de demandas de alguns anos represadas, notadamente na melhoria e modernização de Laboratórios.



12. Número de Alunos Matriculados Classificados de Acordo com a Renda Per Capita Familiar.

Objetivo: Auferir o grau de inclusão social da política governamental por meio do perfil socioeconômico de ingressantes e de concluintes nas Instituições Federais de Educação Profissional e Tecnológica.

Definições:

Não há.

Cálculo:

Não definido.

Pesquisa:

Realizada por amostragem.

Resultados:

Apresentados em anexo.

Análise:

Pela amostragem realizada verifica-se que:

- a) Aproximadamente 50% (cinquenta) dos alunos têm renda familiar *Per Capita* entre 1,0 e 1,5 salários mínimos;
- b) Em torno de 45% (quarenta e cinco) dos alunos pesquisados estão na faixa etária de 25 a 29 anos; e
- c) A relação entre alunos procedentes de Escola pública e de Escola privada é de aproximadamente 1: 1.