

Laboratório de Economia Aplicada

Projeto de Extensão: Apoio ao Desenvolvimento de Arranjos Produtivos Locais

1. Apresentação

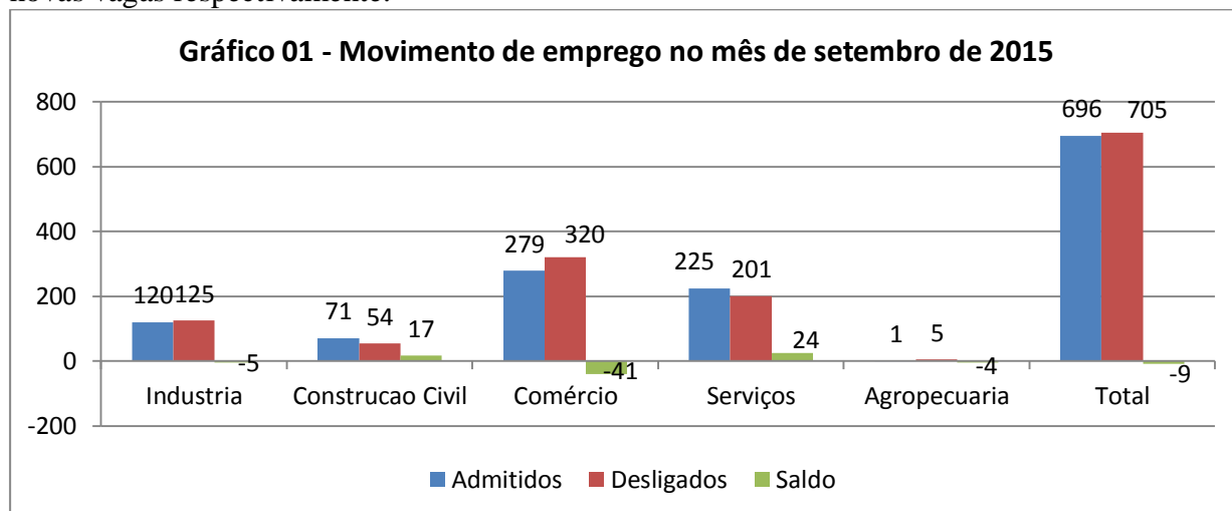
Este boletim tem por objetivo apresentar e analisar os dados relativos ao comportamento da evolução do emprego no município de Ijuí, RS. As informações utilizadas têm por fonte dados divulgados pelo Ministério do Trabalho e Emprego, através do Cadastro Geral de Empregados e Desempregados - CAGED e da Relação Anual de Informações Sociais – RAIS disponíveis em <http://bi.mte.gov.br/bgcaged/login.php>. Para esta análise são utilizados dados da RAIS para o período de 2002 a 2014 e dados do CAGED para o ano de 2015

O boletim apresenta dados que compreendem o período de 2002 a setembro de 2015. Inicialmente apresentamos uma evolução do volume de emprego formal total e, posteriormente os dados são apresentados por setor de atividade, por grau de instrução, por faixa etária e por gênero.

2. Evolução do emprego por setor de atividade

Os dados divulgados mensalmente pelo Ministério do Trabalho e Emprego, através do Cadastro Geral de Empregados e Desempregados, são apresentados neste Boletim e permitem o acompanhamento da Evolução do Emprego no município de Ijuí no mês de setembro de 2015.

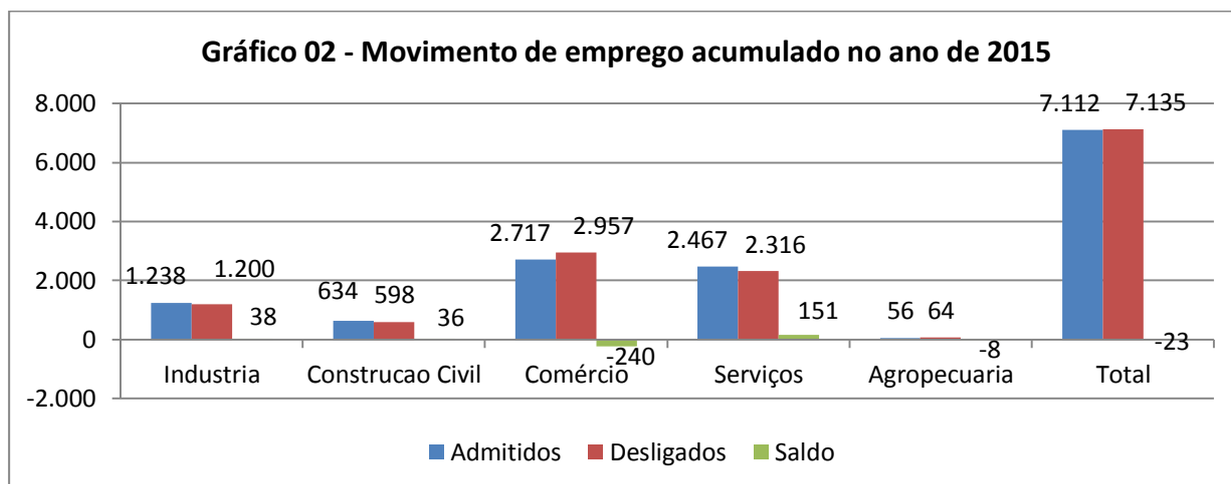
Inicialmente, através do Gráfico 1, é possível observar que foram admitidos 696 trabalhadores, número inferior aos 705 desligamentos, gerando um saldo negativo de 9 postos de trabalho com carteira assinada no mês de Agosto de 2015. Dentre os setores de atividade analisados os destaques negativos foram para o Comércio com uma redução de 41 postos de trabalho perdidos e o setor de Indústria com redução de 5 vagas. O setor de Serviços e a construção civil foram os únicos com criação de novos empregos, com saldo positivo de 24 e 17 novas vagas respectivamente.



Fonte: MTE - CAGED

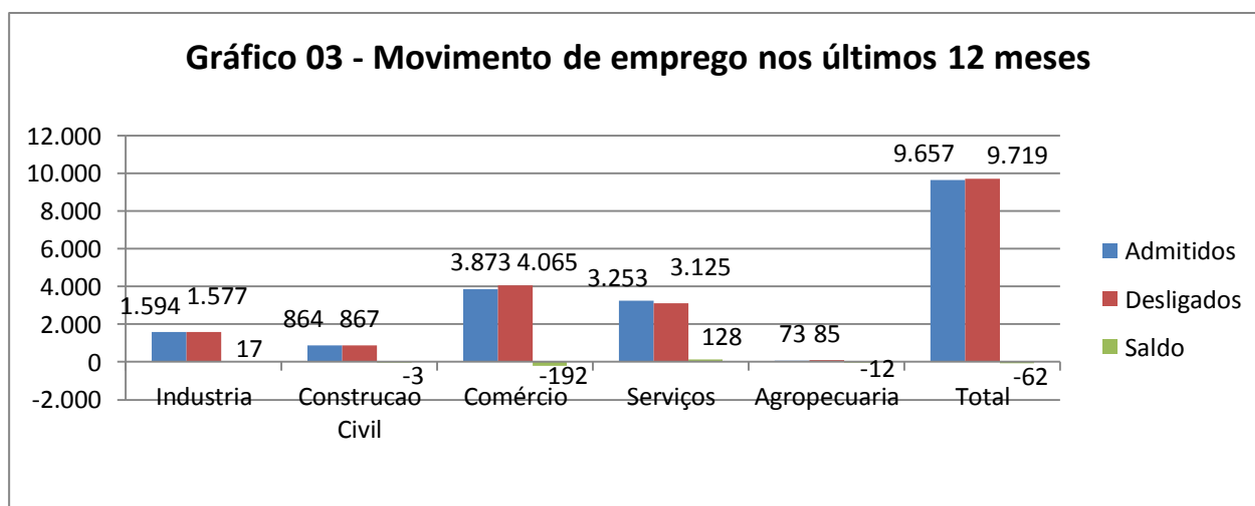
1. Este Boletim é resultado do Projeto de Extensão Apoio ao Desenvolvimento de Arranjos Produtivos Locais executado com apoio do FIE/UNIJUÍ

Os dados acumulados durante os meses de Janeiro a setembro de 2015, apresentados no Gráfico 2, registram que ao longo destes nove meses foram perdidos 23 empregos formais, como saldo entre a admissão de 7.112 e o desligamento de 7.130 trabalhadores. Dentre os principais setores de atividade econômica merecem destaque o setor Serviços que gerou 151 novos empregos, o setor de Indústria que gerou 38 novos empregos e da Construção Civil que contribuiu com 36 novos postos de trabalho. Enquanto isso a Agropecuária teve saldo negativo de 8 vagas e o Comércio, que apresentou a maior movimentação de admissões e desligamentos, e teve como saldo uma redução de 240 vagas.



Fonte: MTE - CAGED

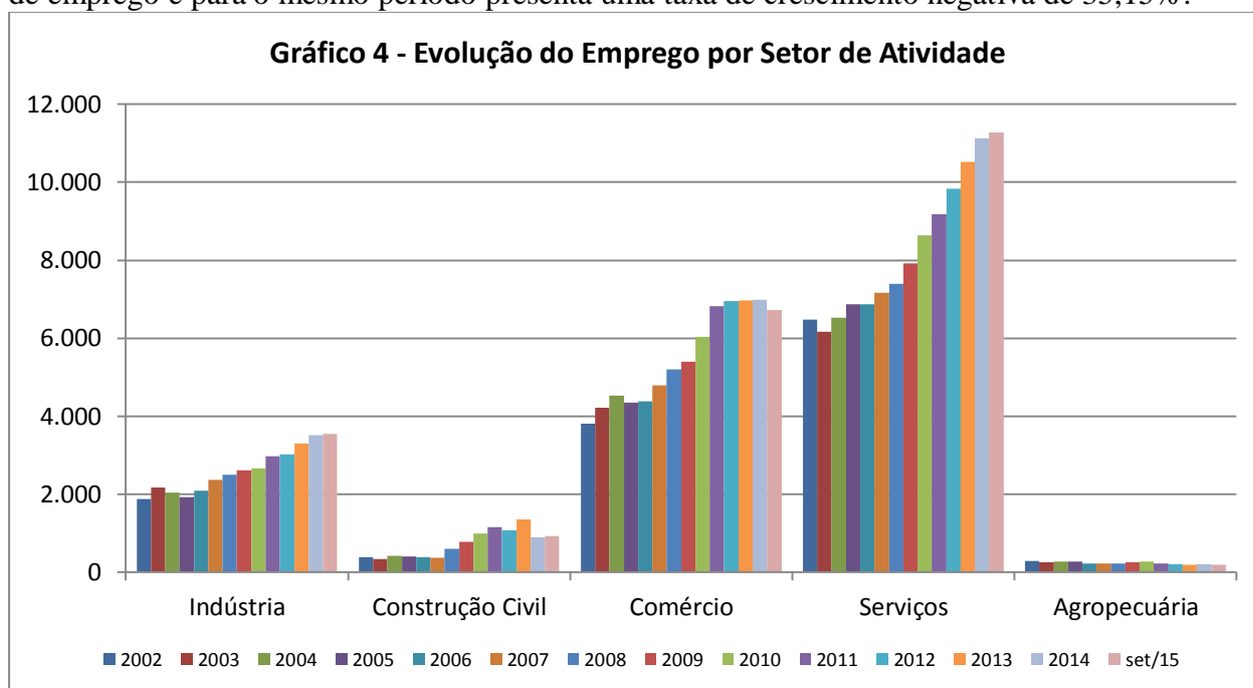
De acordo com o Gráfico 3, considerando os dados acumulados nos últimos doze meses, de outubro de 2014 a setembro de 2015, é possível constatar um saldo acumulado negativo de 62 empregos formais, sendo admitidos 9.657 e demitidos 9.719 trabalhadores no município. Dentre os principais setores de atividade econômica do município o setor de Serviços foi o que apresentou o maior saldo positivo com a geração de 128 novas vagas, resultado de uma admissão de 3.253 e o desligamento de 3.125 trabalhadores. O setor de Comércio foi o primeiro em movimentação, com admissão de 3.873 e o desligamento de 4.065 trabalhadores e, o pior saldo, com a perda de 192 postos de trabalho. Já o setor de Indústria apresentou um saldo positivo de 17 novos empregos com 1.594 admissões e 1.577 desligamentos. A Construção Civil com a redução de 3 postos de trabalho e a Agropecuária com a diminuição de 12 vagas também impactaram negativamente no saldo final do período.



Fonte: TEM - CAGED

Os dados da RAIS – Relação Anual de Informações Sociais contêm as informações sobre o número total de trabalhadores empregados ao final de cada ano permite um olhar em perspectiva histórica e uma análise mais estrutural do mercado de trabalho no município. Esses dados, disponíveis até 31/12/2014, foram complementados para fins de atualização pelas informações do CAGED sobre a movimentação de admissões e demissões.

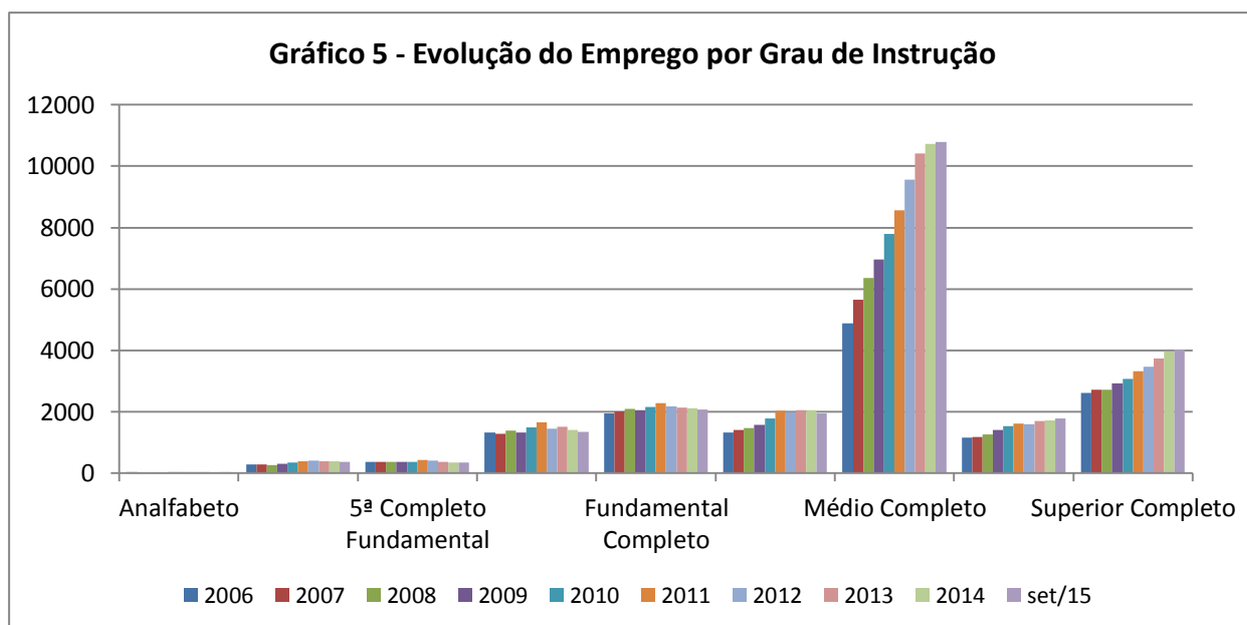
Os dados do Gráfico 4 apresentam a distribuição do número de trabalhadores empregados pelos diversos setores de atividade econômica do município e sua evolução de 2002 até setembro de 2015. É possível observar de imediato a importância do setor de Serviços no município de Ijuí, com uma concentração 49,75% dos empregos, seguido pelo Comércio com 29,68% de participação e pela Indústria com 15,65% dos trabalhadores empregados nos estabelecimentos destas atividades econômicas. Já o setor da Construção Civil, que possui participação de apenas 4,08%, apresentou um crescimento de 143,68% entre 2002 e setembro de 2015, embora tenha perdido o ímpeto nos últimos meses. Neste mesmo período o volume de emprego total cresceu 76,67% sendo que a indústria apresentou um crescimento de 89,48% e o comércio e os serviços uma expansão de 76,40% e 74,26% respectivamente. A agropecuária, cuja evolução demonstra uma redução na participação do volume de emprego, participa de apenas 0,84% no volume total de emprego e para o mesmo período apresenta uma taxa de crescimento negativa de 35,15%.



Fonte: TEM – RAIS e CAGED

3. Evolução do emprego por Grau de Instrução.

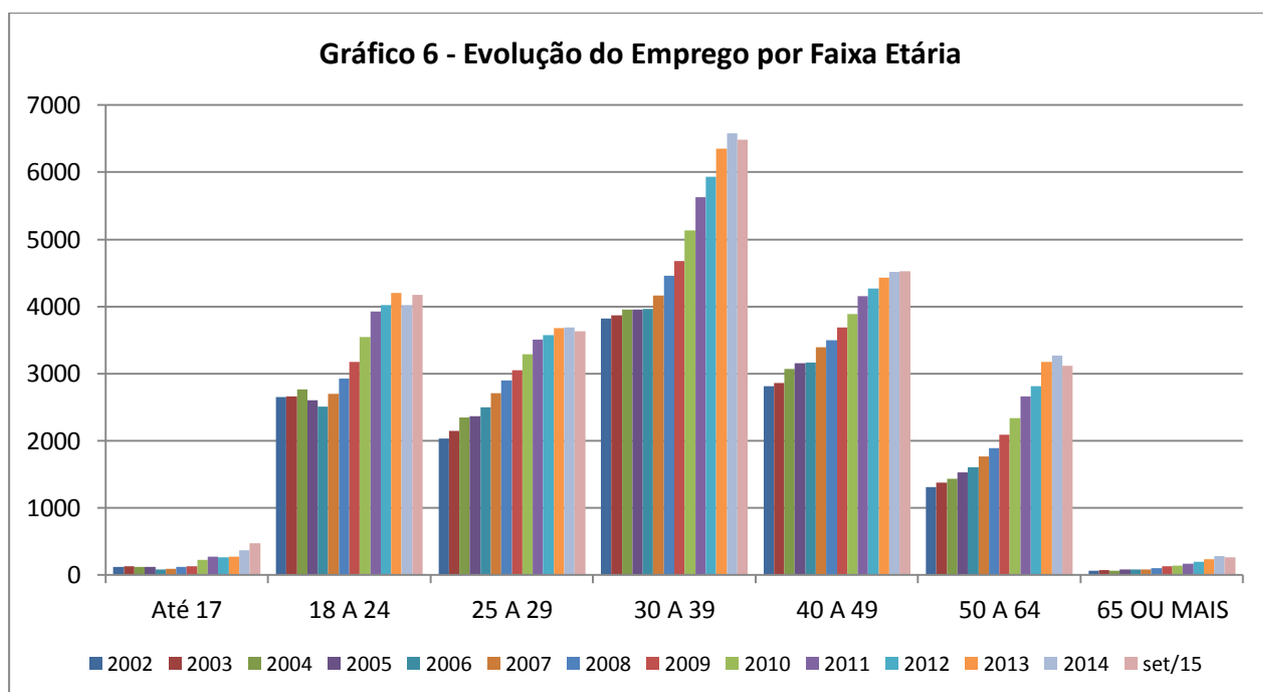
Ao tomar os dados sobre o número de trabalhadores empregados por Grau de Instrução, apresentados no Gráfico 5, aparece com destaque a participação expressiva e crescente do grupo de trabalhadores com Ensino Médio Completo. Este grupo, que em 2006 somava 4.889 trabalhadores, cresceu rapidamente e atingiu 10.738 pessoas empregadas em setembro de 2015, um crescimento de 120,56%. Enquanto os grupos de trabalhadores com menor grau de instrução (Fundamental Completo ou Incompleto) diminuíram em número absoluto e em participação relativa, os grupos com maior grau de instrução cresceram significativamente explicitando o esforço dos trabalhadores e o estímulo das empresas em busca de qualificação profissional.



Fonte: TEM – RAIS e CAGED

4. Evolução do emprego por faixa etária

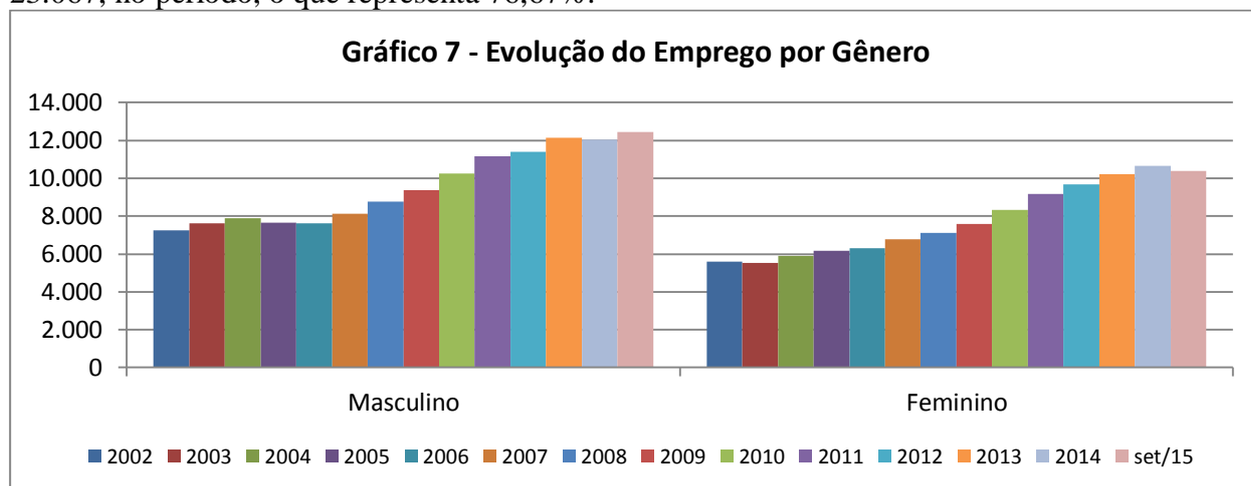
No gráfico 6 os dados da RAIS são apresentados considerando a evolução do número de trabalhadores empregados por faixa etária entre 2002 e setembro de 2015. Podem ser observados aspectos como a importância crescente do número de trabalhadores das faixas mais jovens (menor aprendiz) bem como na faixa de 65 anos ou mais e o impacto maior dos movimentos de expansão nestas faixas. Estas duas faixas apresentam para o período uma taxa de crescimento de 276,80% e 321,31% respectivamente. As faixas de 18 a 24 anos, de 30 a 39 anos e 40 a 49 anos apresentam uma taxa de crescimento inferior à média do município para este período. A faixa de 30 a 39 anos é a que concentra o maior número de empregos com uma taxa de participação de 28,60% em relação ao total de empregos em Ijuí, RS.



Fonte: TEM – RAIS e CAGED

5. Evolução do emprego por Gênero

Os dados relativos ao número de trabalhadores empregados por Gênero, apresentados no Gráfico 7, confirmam as observações empíricas de crescimento da participação feminina no mercado de trabalho. Enquanto o número de trabalhadores homens cresceu de 7.242 em 2002 para 12.455 em setembro de 2015, ou seja 54,54%, o número de trabalhadoras mulheres cresceu de 5.589 para 10.383 ou seja 90,89% no mesmo período de tempo. Importa salientar também que o número total de trabalhadores empregados com carteira assinada cresceu de 12.831 para 23.067, no período, o que representa 76,67%.



Fonte: TEM – RAIS e CAGED

6. Comparativo da evolução do volume de emprego em município da região.

No quadro 01 apresentado a seguir pode ser visualizado o comportamento da variação do volume de emprego total em alguns municípios da nossa região. Pelos dados podemos notar que os municípios com uma estrutura produtiva centrada nas atividades industriais apresentam reduções significativas do volume de emprego no ano de 2015 bem como no acumulado dos últimos 12 meses. A análise dos dados da CAGED para o ano de 2015 demonstra uma diminuição do ritmo de demissões nestes municípios no mês de setembro de 2015. Esta informação necessita ser melhor acompanhada nos próximos meses para permitir conclusões mais seguras sobre o nível de atividade econômica

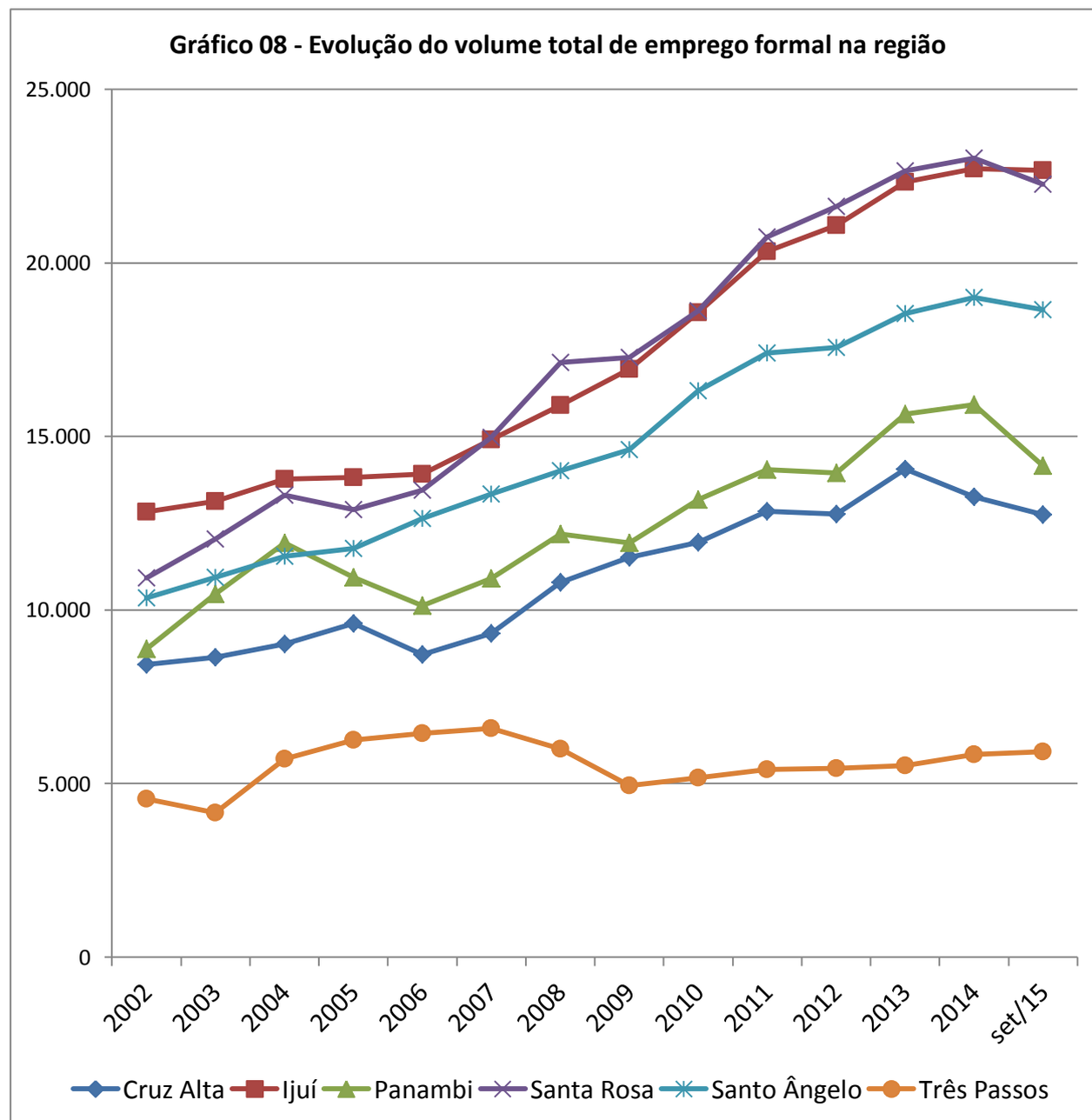
Quadro 01 – Variação do volume de emprego em municípios da região no mês de setembro de 2015.

Municípios	Variação do Volume de Emprego			Volume de emprego total em Setembro de 2015	Taxa de Crescimento de 2002 a setembro de 2015
	No mês	No Ano	Nos últimos 12 meses		
Ijuí	-9	-23	-62	22.669	76,67%
Santa Rosa	-60	-754	-1.192	22.271	103,85%
Panambi	15	-1.759	-1.981	14.166	59,62%
Três Passos	5	81	190	5.925	26,85%
Santo Ângelo	-98	-344	-325	18.651	80,19%
Cruz Alta	0	-489	-27	12.749	51,25%

Fonte: MTE – RAIS e CAGED

Os dados sobre a evolução do emprego total demonstram que em Ijuí e Santa Rosa temos o maior volume de emprego formal total dentre os municípios e em Três Passos o menor volume de emprego. Em relação à evolução histórica no período de 2002 q setembro de 2015 observa-se que Santa Rosa apresenta a maior taxa de crescimento e Três Passos a menor taxa crescimento. Os dados da RAIS e da CAGED para o mês de setembro de 2015 mostram que estes municípios apresentam uma taxa média de crescimento no volume total de emprego de 72,28%, o que permite fazer um comparativo da evolução histórica do volume de emprego formal nos municípios da região.

Os dados sobre a evolução do volume de emprego podem também ser visualizados no gráfico 08 apresentado a seguir.



Universidade Regional do Noroeste do Estado do Rio Grande do Sul – UNIJUI

Martinho Luís Kelm

Reitor

**Departamento de Ciências Administrativas, Contábeis,
Econômicas e da Comunicação - DACEC**

Eusélia Vieira

Chefe

Curso de Graduação em Ciências Econômicas

Marlene Dall Ri

Coordenadora

Laboratório de Economia Aplicada - LEA

Jaciele Negrete Moreira

Analista do Laboratório de Economia Aplicada

Projeto de Extensão: Apoio ao Desenvolvimento de Arranjos Produtivos Locais

José Valdemir Muenchen

Coordenador

Boletim do Emprego

Dilson Trennephol

José Valdemir Muenchen

Coordenadores

BOLSISTAS PET

AlbertoTiago Bender

Ana Flávia de Oliveira,

Andressa Fassbinder,

Andressa Schiavo,

Emerson Junior Klein Borba,

Jeorgia Gabriela Bertoldo,

Jardelina Neris,

Rayan Bonadiman,

Renata Motta Chaves,

Vinício Golin de Senna

CONTATO

Universidade Regional do Noroeste do Estado do Rio Grande do Sul - UNIJUI

Laboratório de Economia Aplicada - LEA

Rua do Comércio, 3000 - Bloco J - Sala J8/9 - Campus Ijuí - Ijuí/RS

Fone: (55) 3332.0487

E-mail: lea@unijui.edu.br