

EXPANSÃO REDE

FEDERAL

SETEC/MEC

Brasília, 10 de Dezembro de 2013

Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica

Composição

- 38 Institutos Federais de Educação, Ciência e Tecnologia;
- 24 Escolas Técnicas Vinculadas às Universidades;
- CEFET-MG e CEFET-RJ;
- Colégio Pedro II.
- Universidade Tecnológica Federal do Paraná;

Finalidade e Objetivos:

- Oferta de Educação Profissional e Tecnológica em todos os níveis e modalidades de ensino para o desenvolvimento socioeconômico local.
- Pesquisa aplicada para o desenvolvimento de soluções técnicas e tecnológicas associadas às demandas sociais e regionais.

Cursos Ofertados pela Rede Federal

Lei nº 11.892/2008

- 220 cursos técnicos

Catálogo Nacional de Cursos Técnicos

- 644 cursos FIC

Guia Pronatec de Cursos FIC

- 112 Graduações Tecnológicas

Catálogo Nacional de Cursos Superiores de Tecnologia

• Cursos Técnicos (C. H. Mínima: 800 horas)

Integrado

- cursos técnicos integrados ao ensino médio.

Concomitante

- cursos técnicos para estudantes matriculados no ensino médio.

Subsequente

- cursos técnicos para egressos do ensino médio.

Mínimo 50%
das Matrículas

• Licenciaturas (Mínimo 20% das Matrículas)

• Cursos FIC (C. H. Mínima: 160 horas)

• Tecnólogos (C. H. Mínima: 1.600 horas)

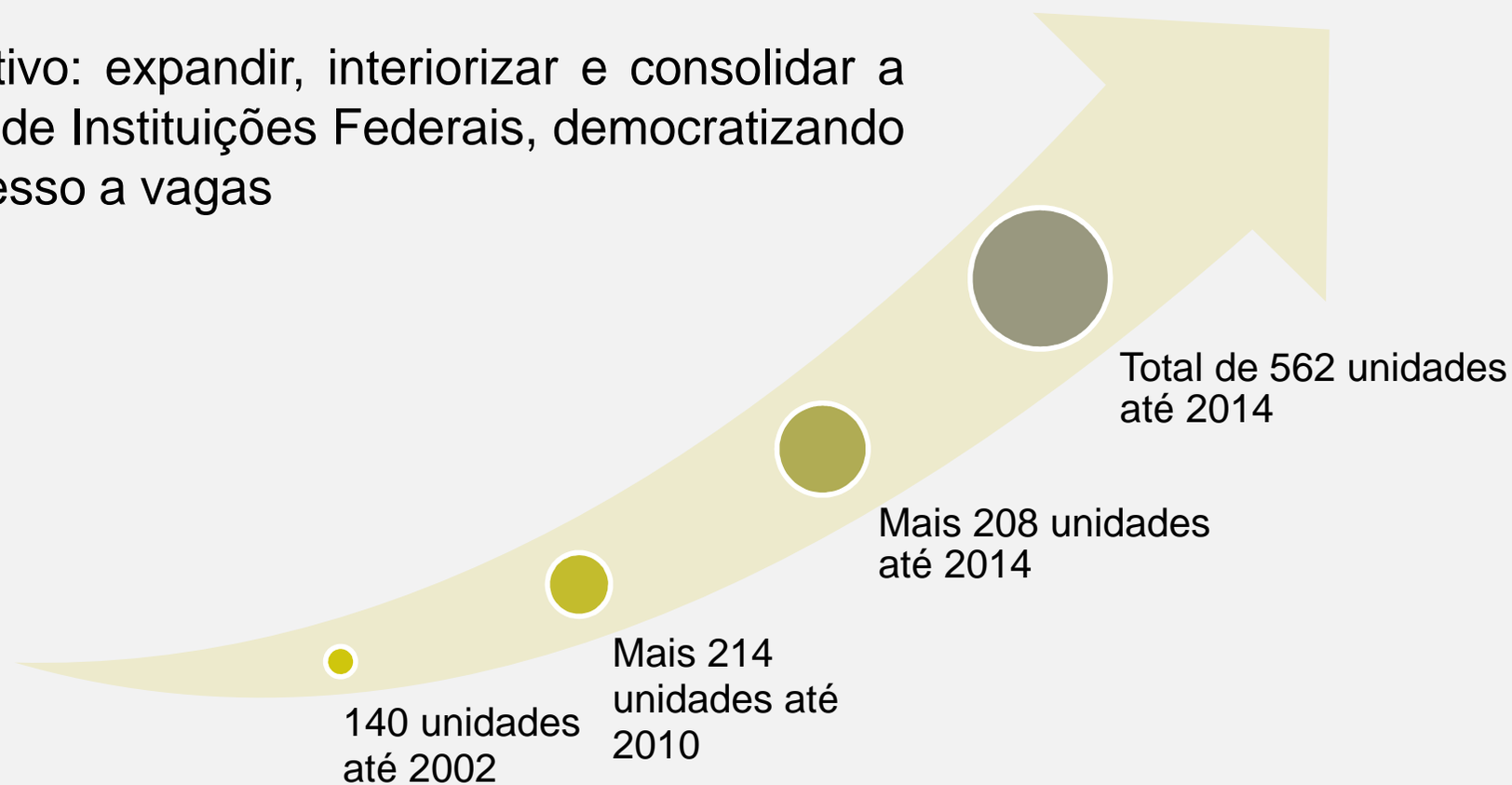
• Engenharias

• Mestrados e Doutorados Profissionais

Máximo 30%
das Matrículas

Expansão da Rede Federal

Objetivo: expandir, interiorizar e consolidar a rede de Instituições Federais, democratizando o acesso a vagas



Critérios

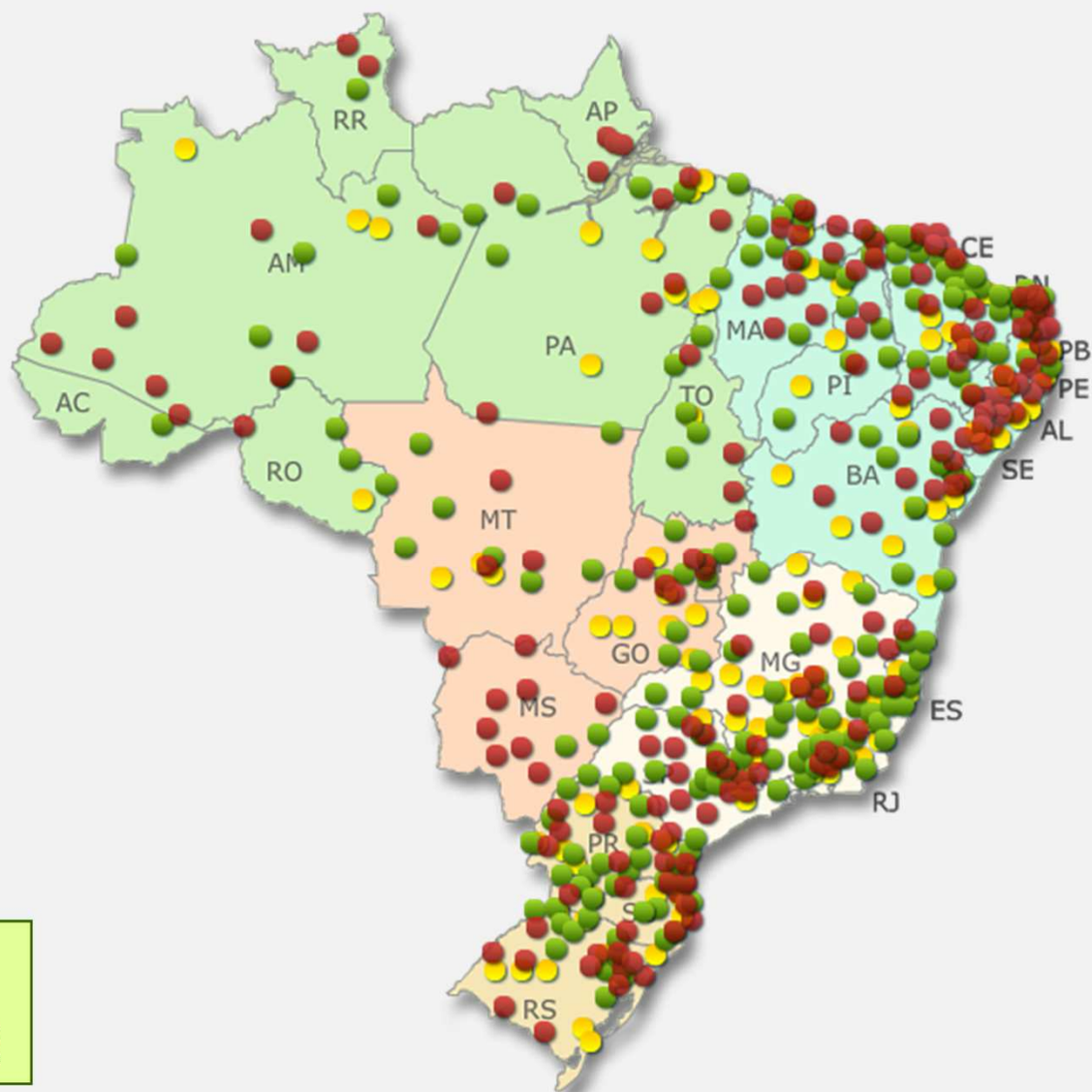
Desenvolvimento Econômico

Sociais

Abrangência Territorial

Plano de Expansão da Rede Federal

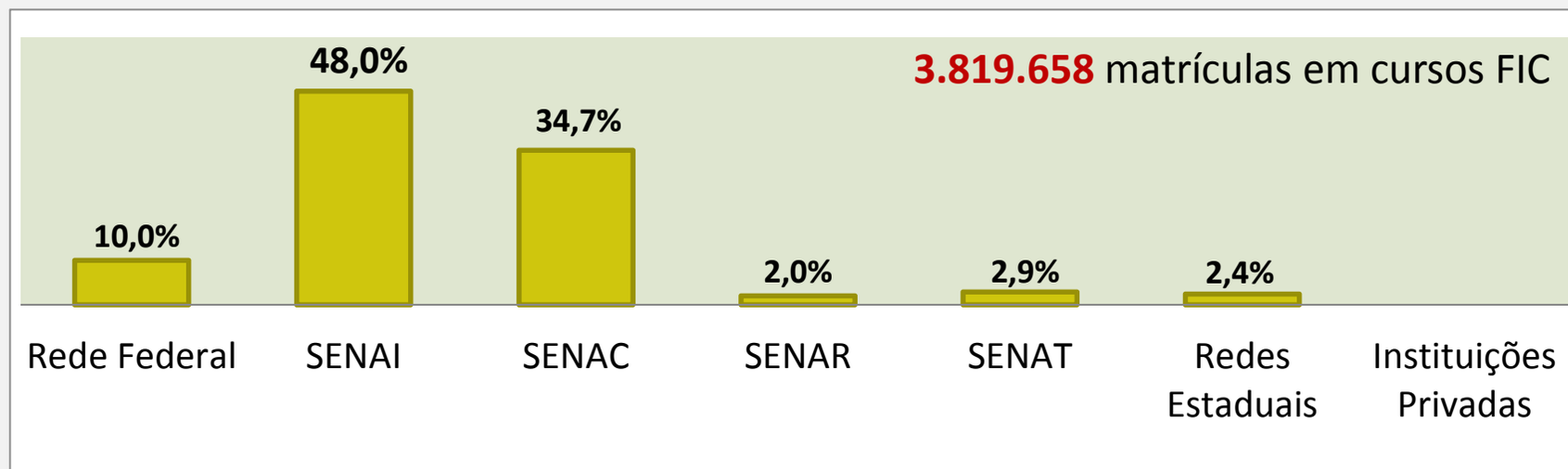
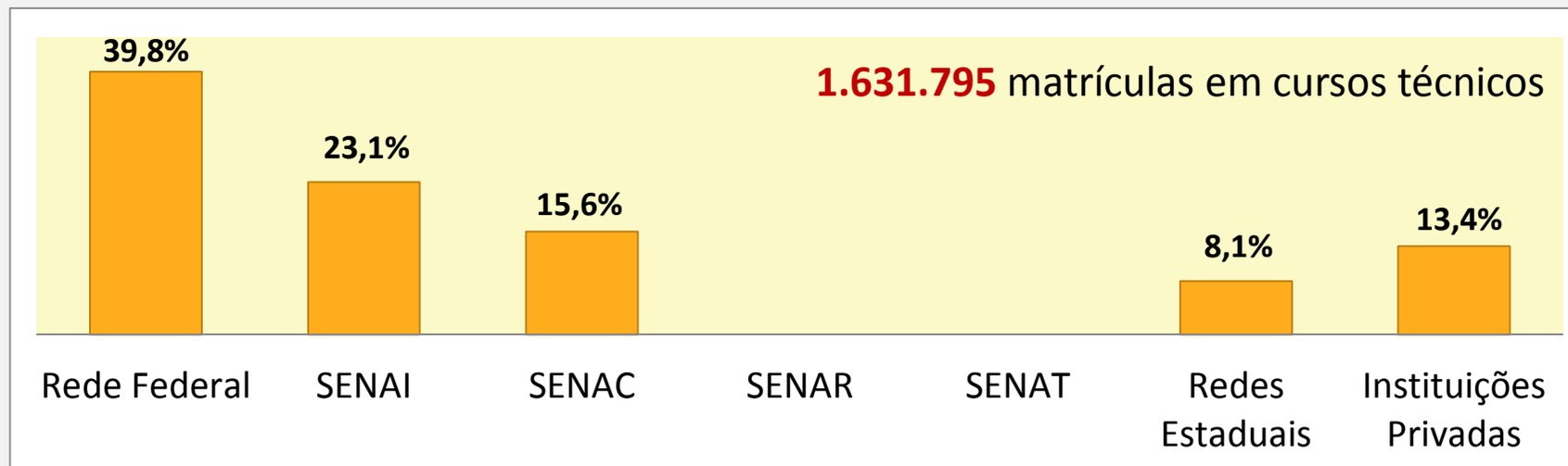
- **1909 a 2002**
- Pré-existentes: 140 unidades
- **2003 a 2010**
- Criados: 214 unidades
- **2011 a 2014**
- Previstos: 208 unidades



Total de unidades: 562

Municípios atendidos: 512

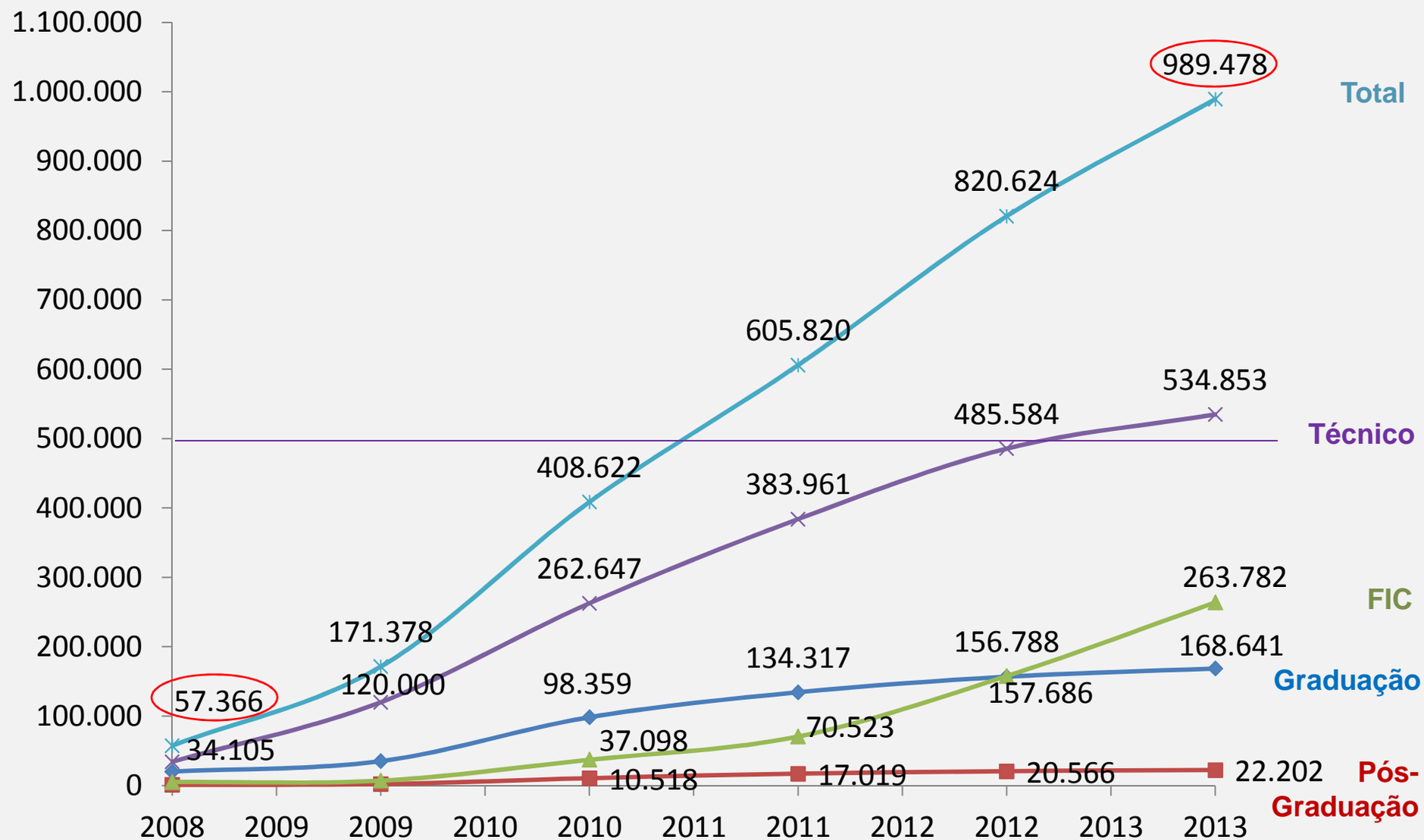
PRONATEC : Matrículas por Rede Ofertante*



* Total de **5.451.453** matrículas (19/11/13)

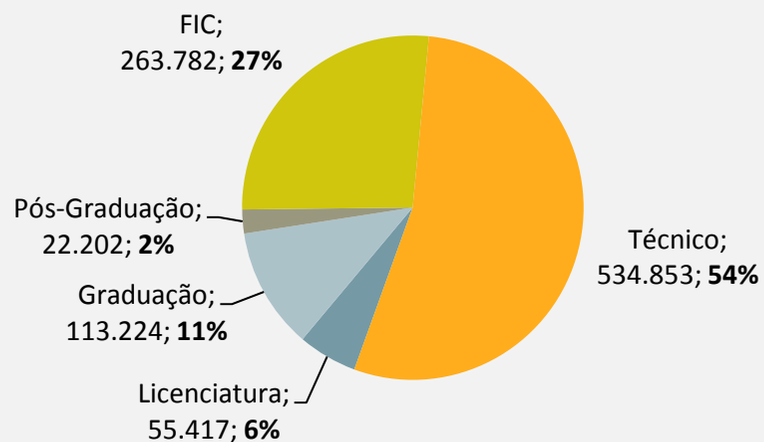
Fonte: Painel SIMEC e BI SISTEC – out/2013

Evolução das Matrículas – 2008 a 2013

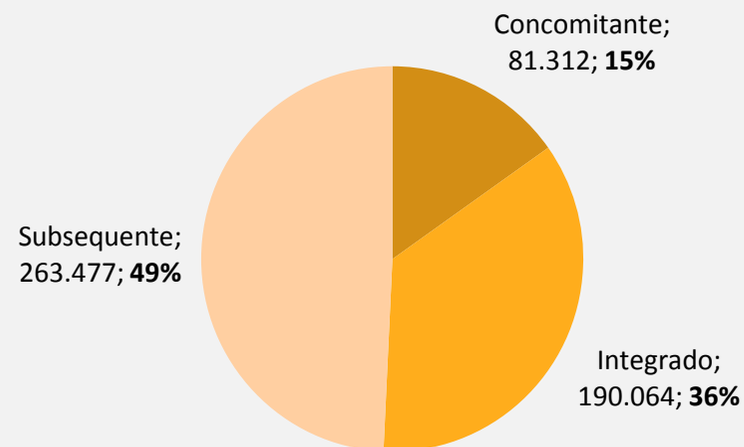


Matrículas na Rede Federal - 2013

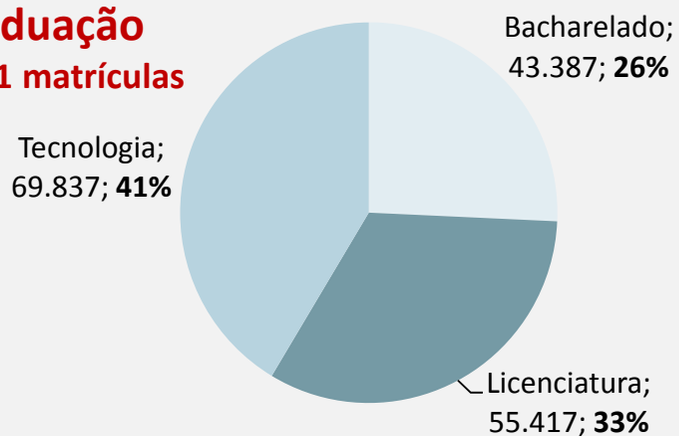
Total 989.478 matrículas



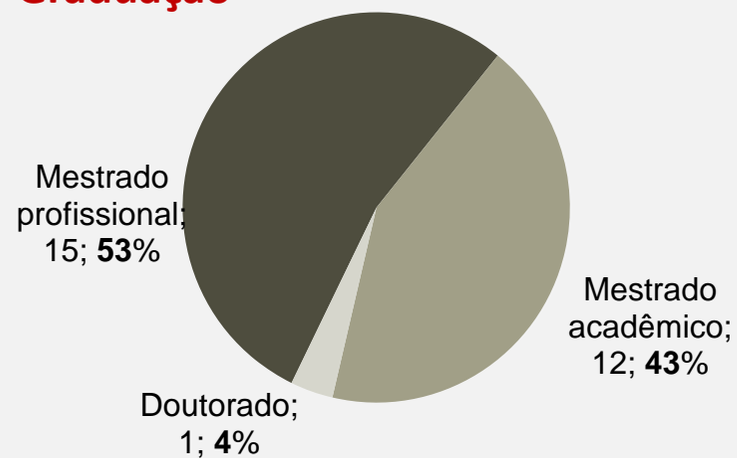
Cursos Técnicos 534.853 matrículas



Cursos de Graduação 168.641 matrículas

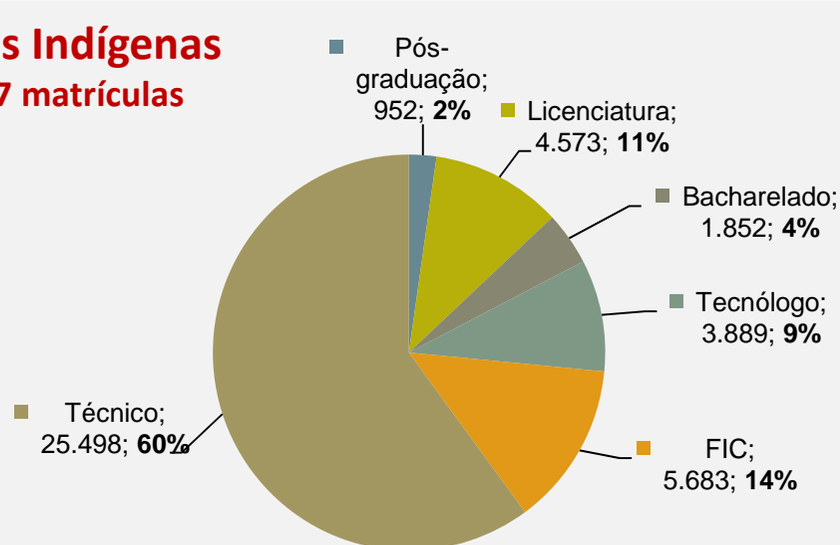


Cursos de Pós-Graduação

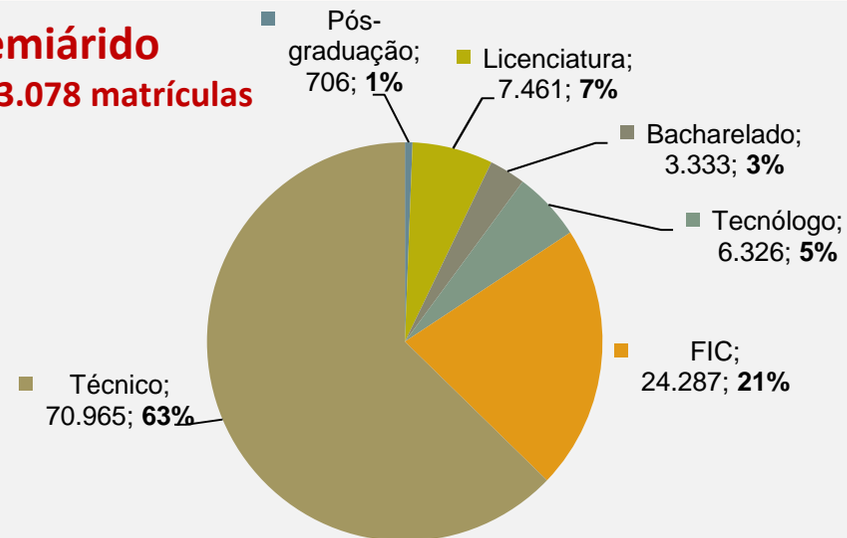


Matrículas ingressantes em regiões específicas – 2011 a 2013

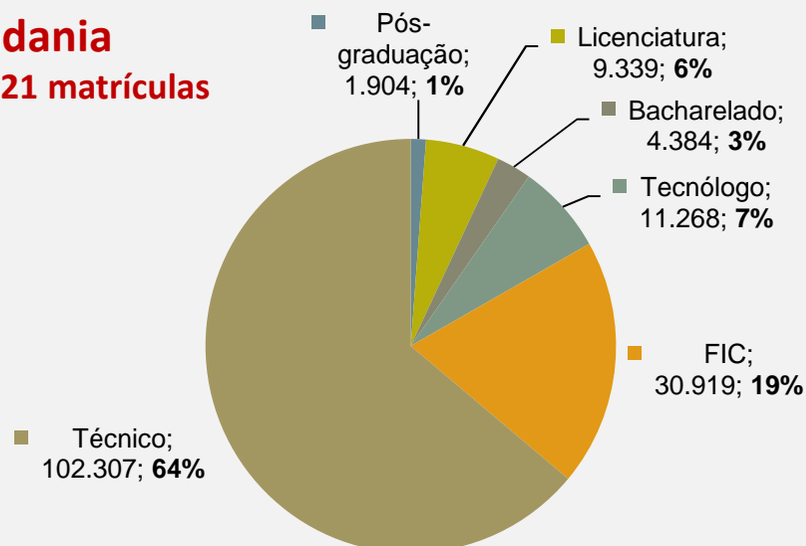
Áreas Indígenas 42.447 matrículas



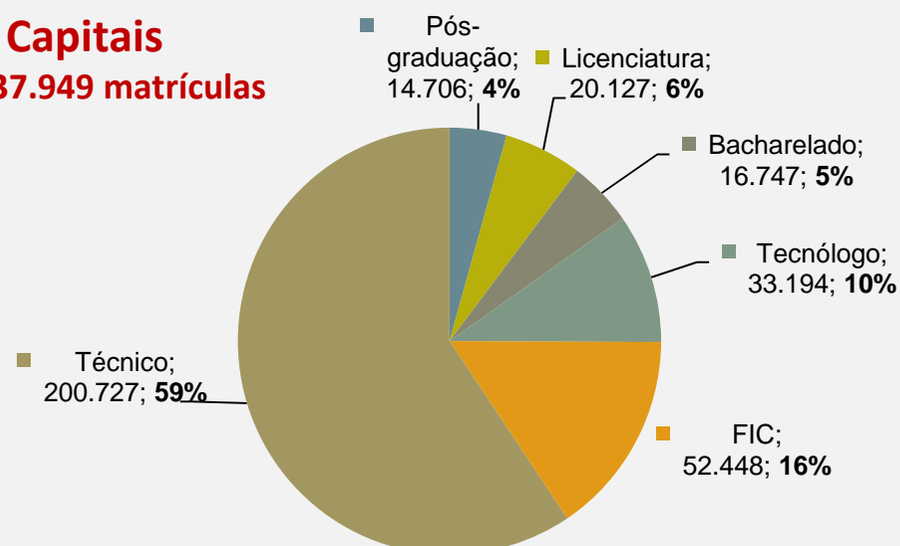
Semiárido 113.078 matrículas



Territórios da Cidadania 160.121 matrículas

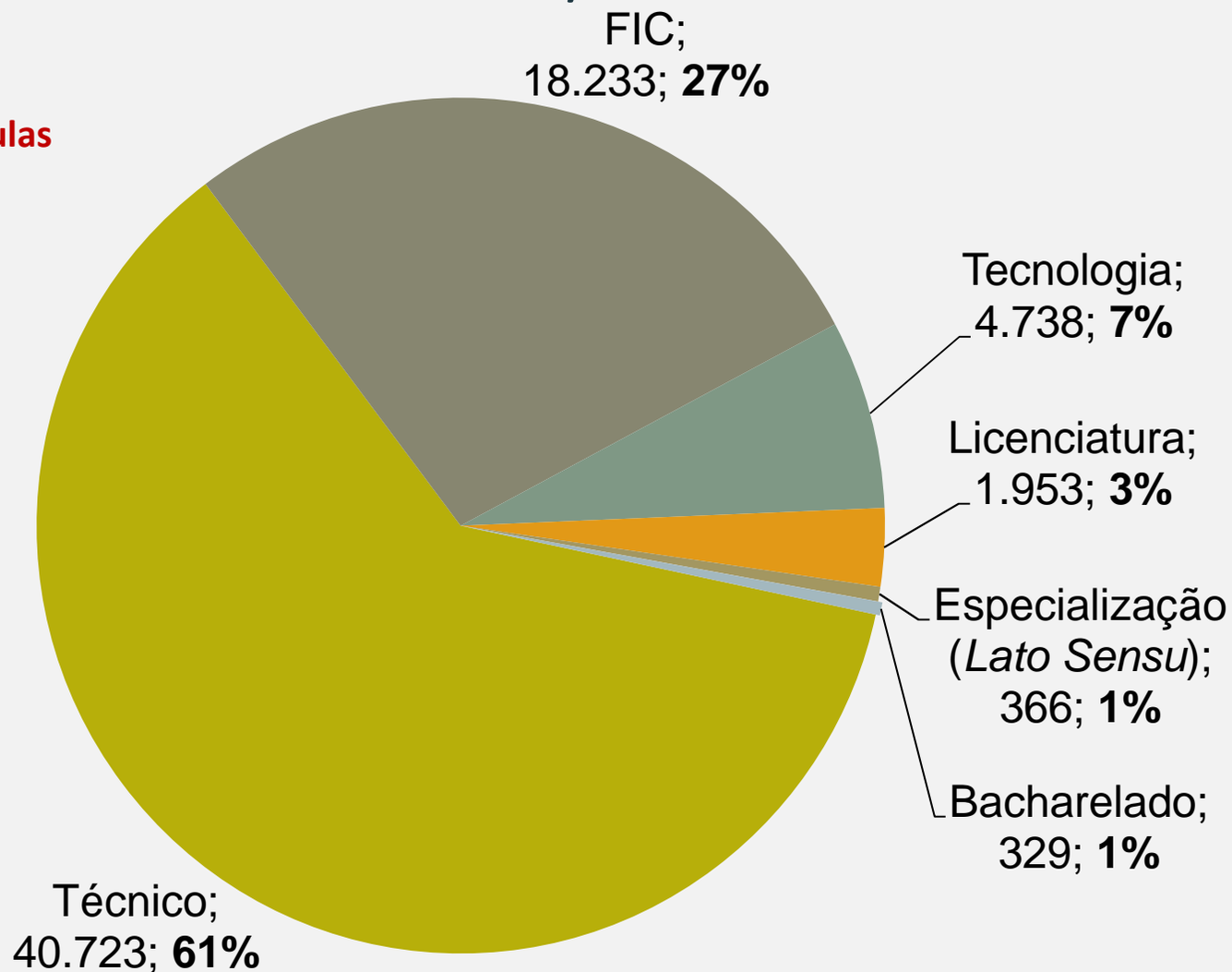


Grandes Cidades e Capitais 337.949 matrículas

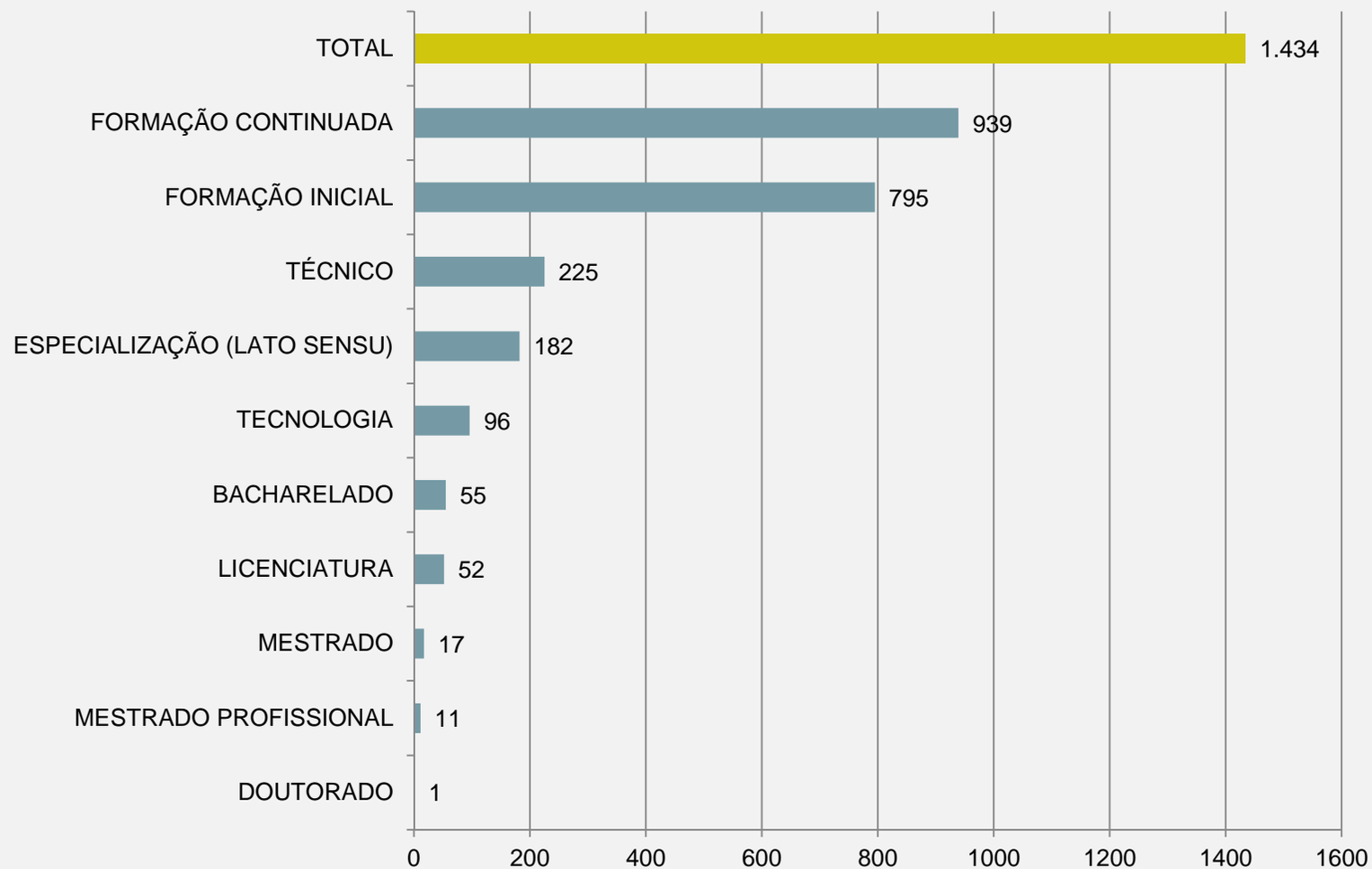


Matrículas Ingressantes nas Unidades da Expansão - 2011/2013

Total
66.342 matrículas

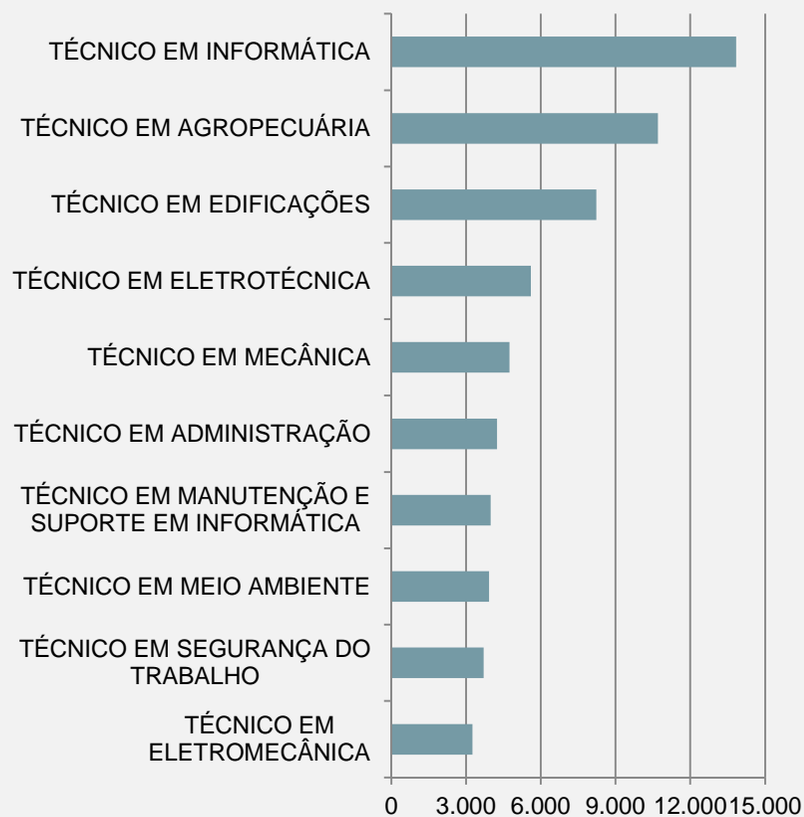


Cursos Ofertados pelos Institutos Federais

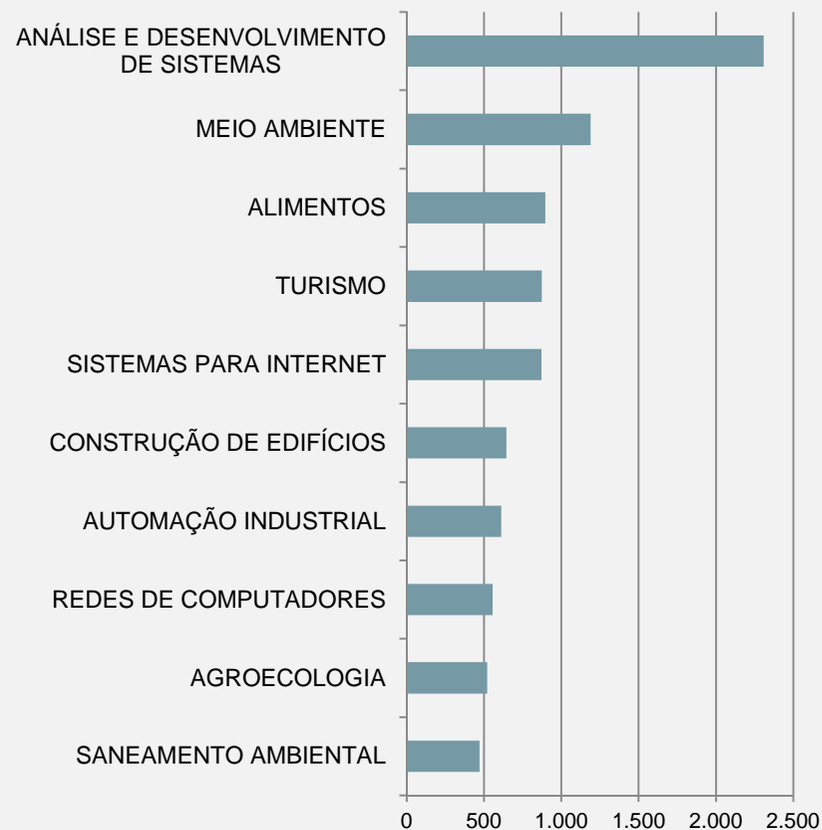


Cursos com Maior Oferta na Rede Federal

Técnicos

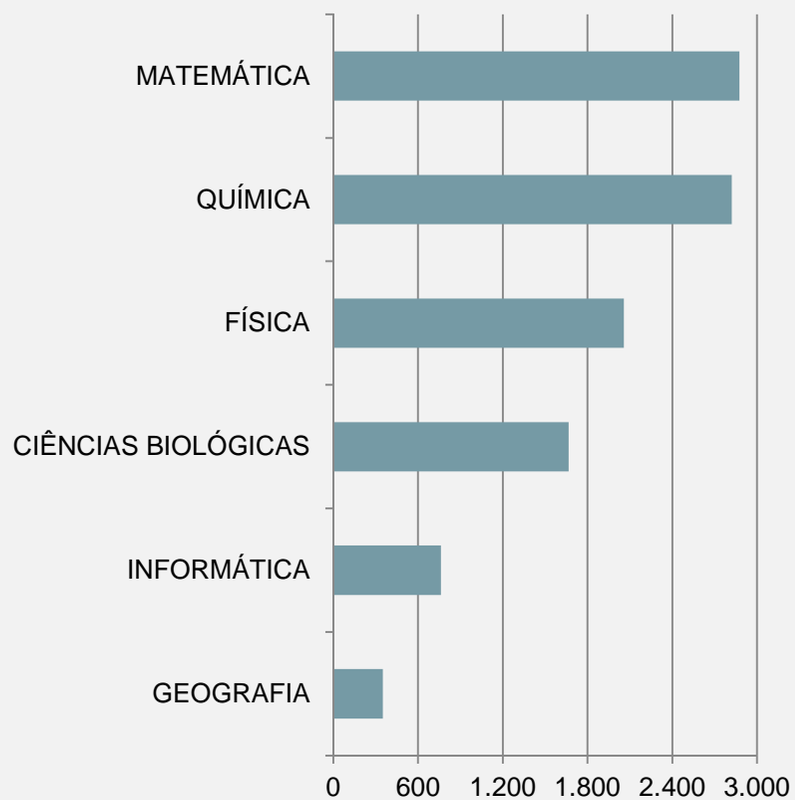


Superiores de Tecnologia

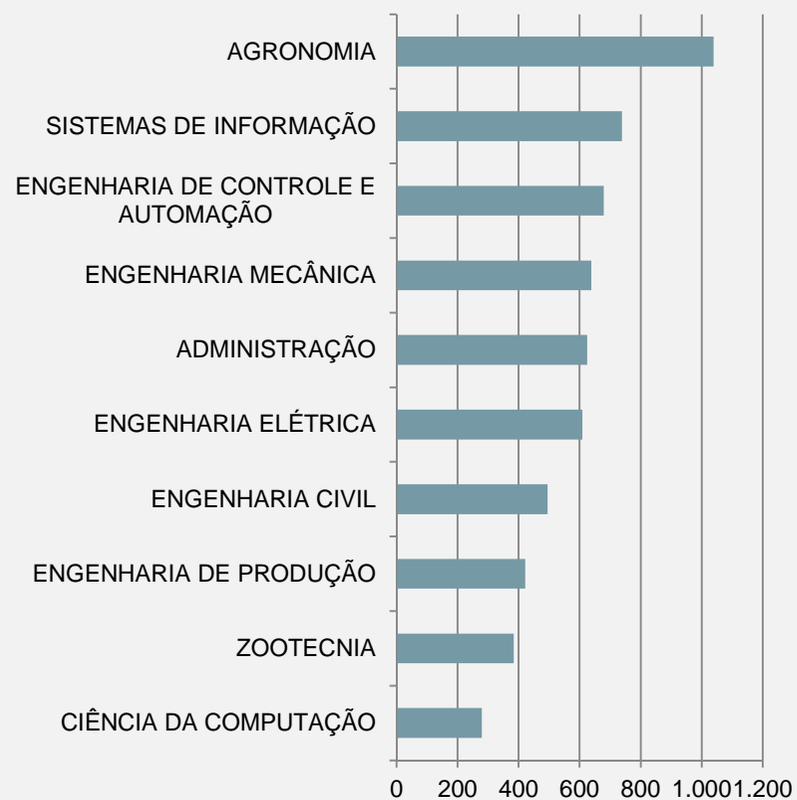


Cursos com Maior Oferta na Rede Federal

Licenciatura



Bacharelado



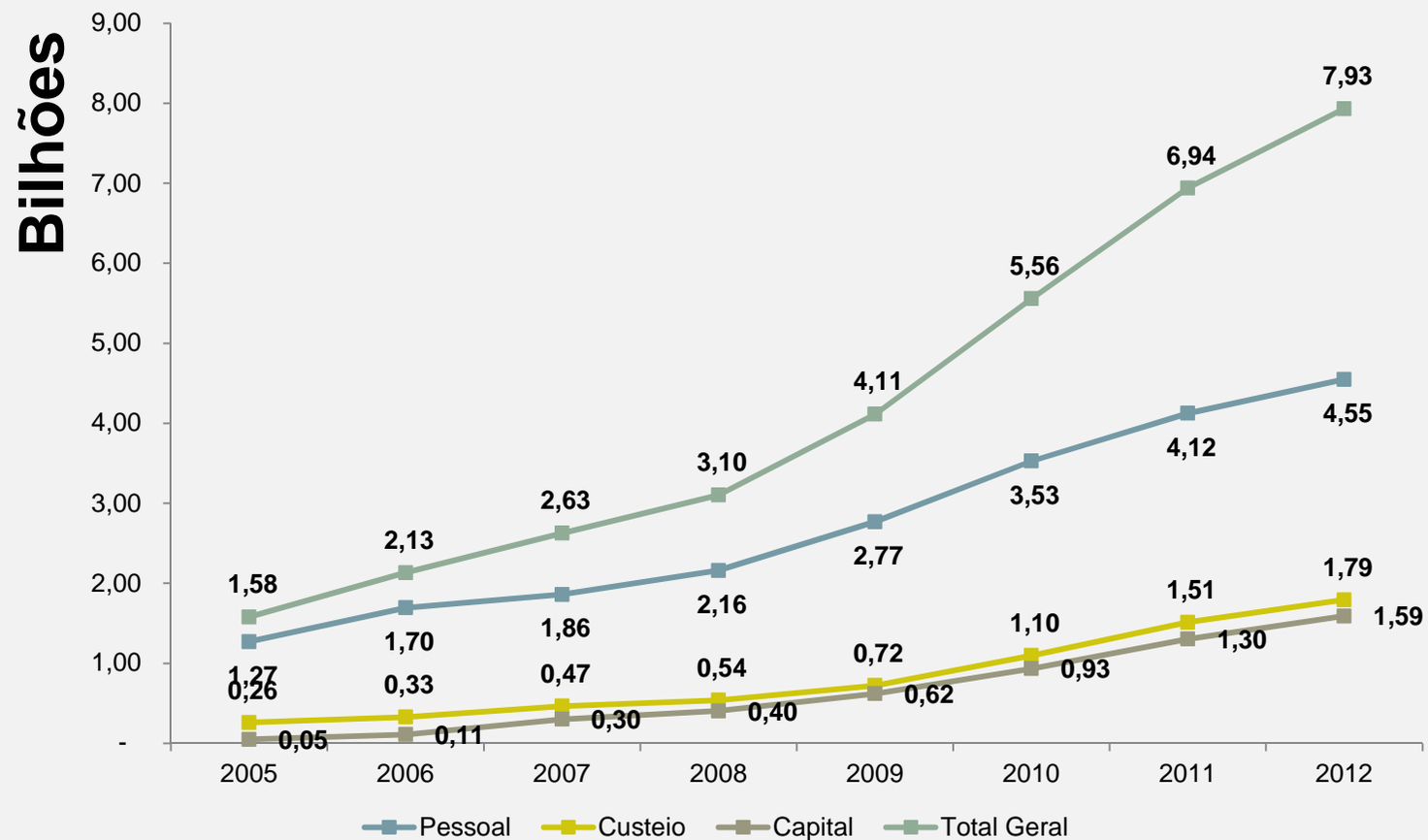
Oferta de Pós-Graduação na Rede Federal

MESTRADO ACADÊMICO
Curso
AGRONOMIA
EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
ENGENHARIA DE MATERIAIS
ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES
ENGENHARIA ELÉTRICA
ENGENHARIA MECÂNICA
MEIO AMBIENTE
TECNOLOGIA DE ALIMENTOS
ZOOTECNIA

MESTRADO PROFISSIONAL
Curso
AGRONOMIA
AUTOMAÇÃO E MECATRÔNICA
EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS E MATEMÁTICA
EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
MEIO AMBIENTE
TECNOLOGIA DE ALIMENTOS

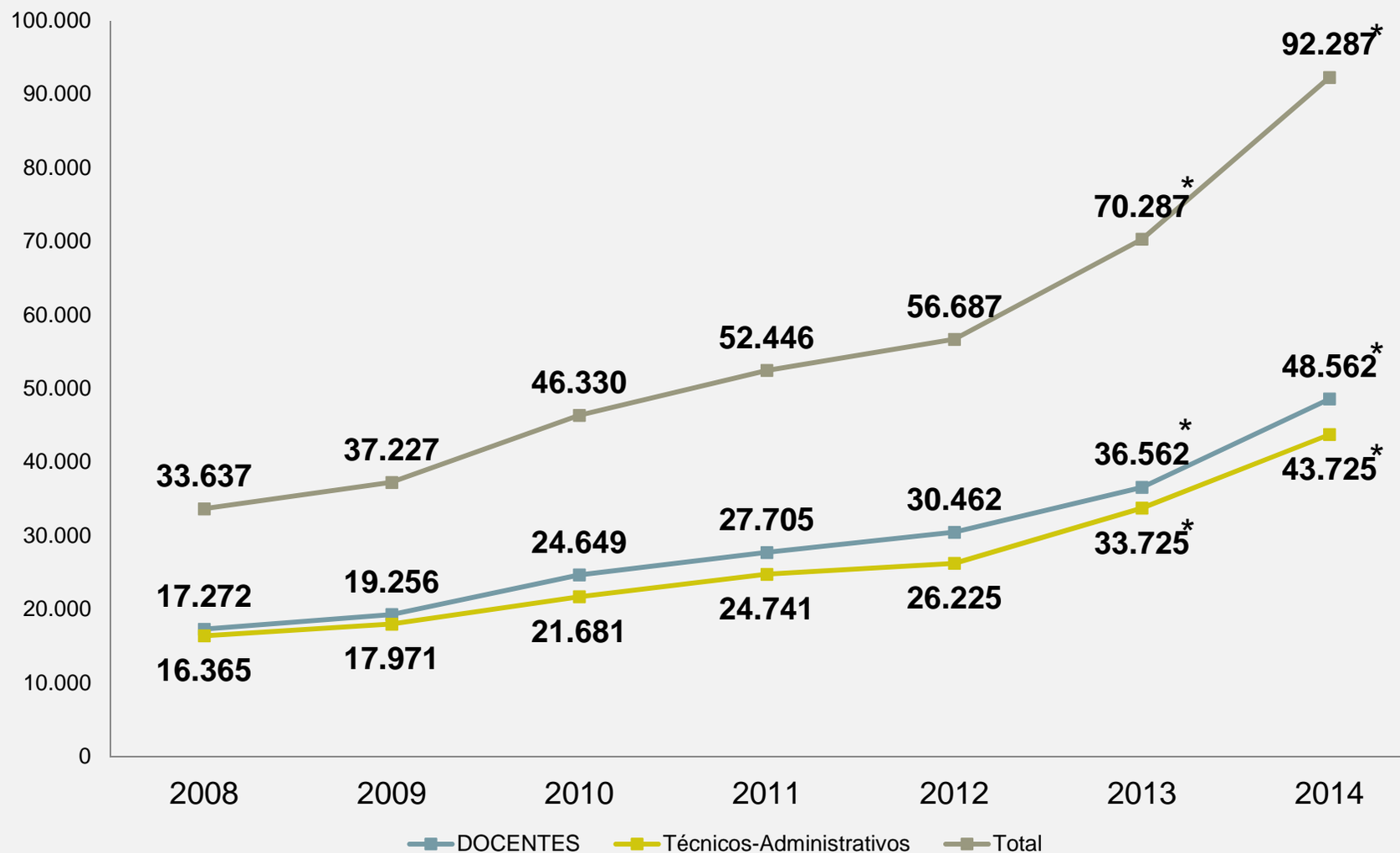
DOUTORADO
Curso
CIÊNCIAS AGRÁRIAS

Evolução Orçamentária da Rede Federal



Fontes: SIAFI Gerencial

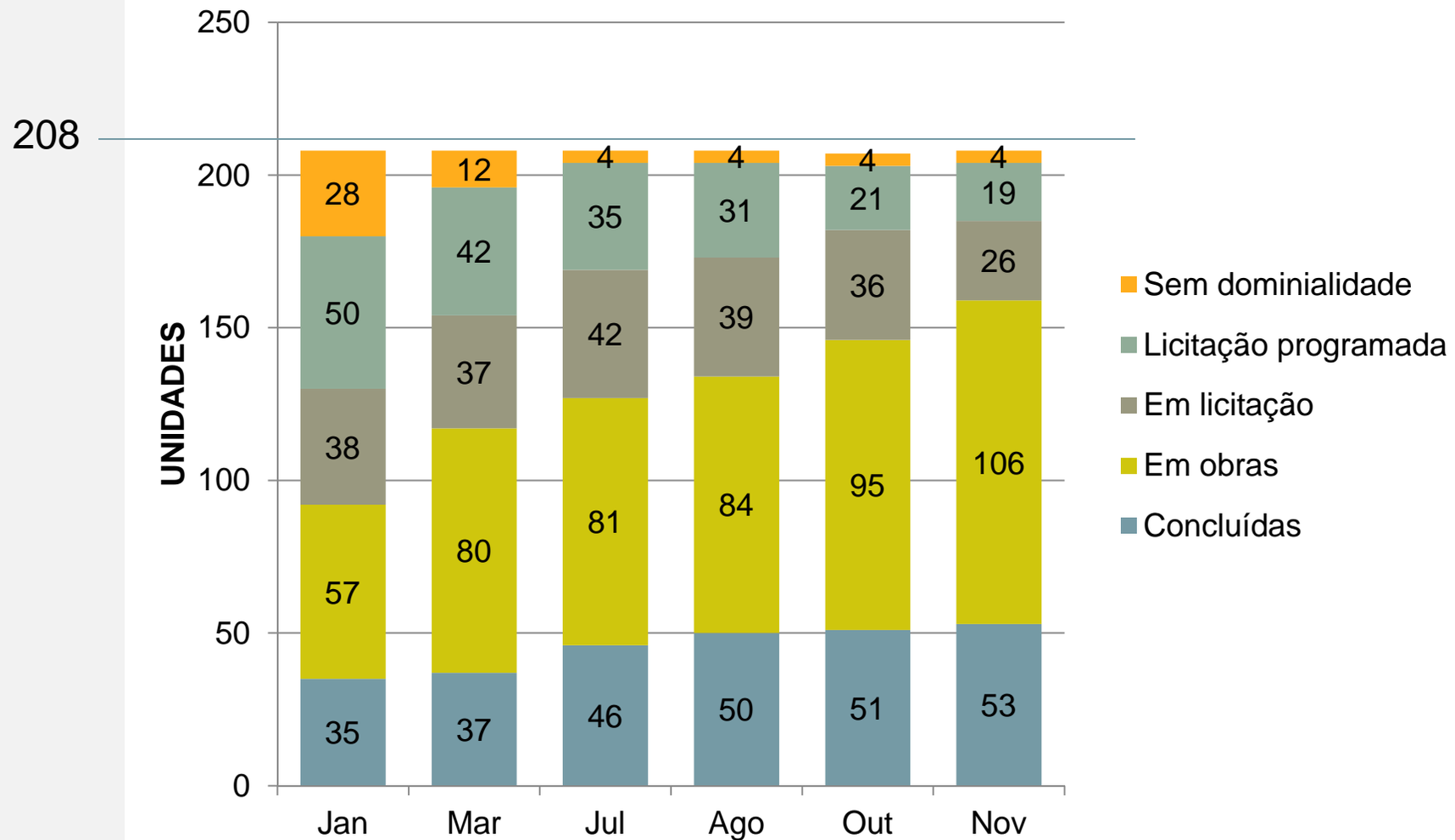
Evolução de Servidores da Rede Federal



Fontes: SIAPE

* Projeção de acordo com o quantitativo da Lei 12.677, de 2012

Evolução de Obras: Expansão 2011 - 2014



Expansão 2011 - 2014



Unidades Previstas para Iniciar Atividades em 2014

Período	Unidades
1º Trimestre	41
2º Trimestre	25
3º Trimestre	13
Total de Novas Unidades	79