



Projeto CDR MEC CGEE

Seminário Internacional Instituições de Ensino Superior e Desenvolvimento Regional: parcerias, iniciativas e perspectivas

Brasília, 18 de abril de 2018



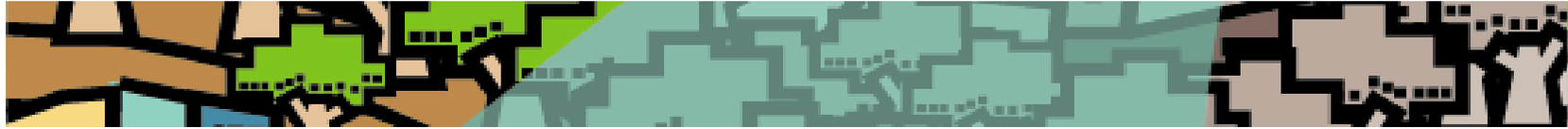
MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA,
INOVAÇÕES E COMUNICAÇÕES

MINISTÉRIO DA
EDUCAÇÃO



cg ee

Centro de Gestão e Estudos Estratégicos
Ciência, Tecnologia e Inovação

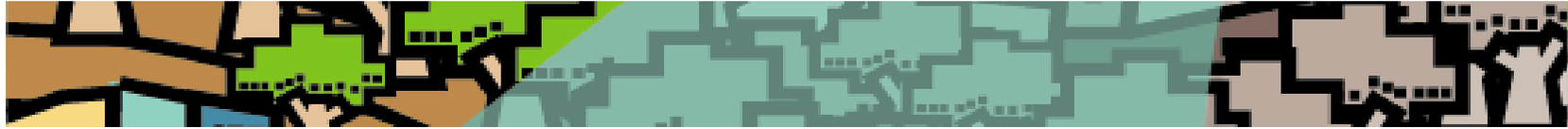


Objetivo do Projeto CGEE CDR / MEC

Subsidiar o Ministério da Educação no apoio à constituição de centros de desenvolvimento regional nas universidades, institutos federais e/ou outras instituições de ensino e pesquisa capazes de articular atores relevantes e tomadores de decisão em prol:

- **do aumento da competitividade e sustentabilidade das estruturas sociais e econômicas regionais;**
- **da melhor apropriação social dos esforços de formação de recursos humanos e investimentos em educação e ciência, tecnologia e inovação;**
- **de resultados das atividades de pesquisa e desenvolvimento que assegurem melhoria de qualidade de vida das populações.**

Apresentação Relatório final: Dezembro 2018



➔ Regiões importam, em especial para a inovação

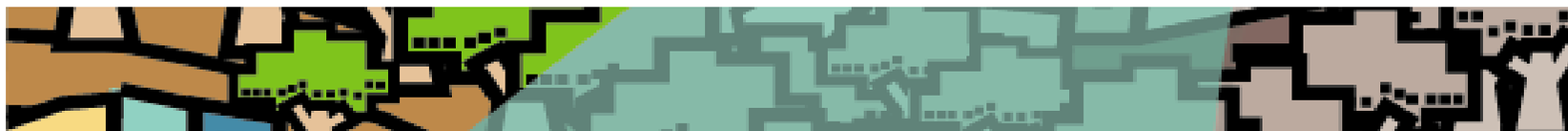
- Visão sistêmica realça a natureza interativa dos processos de inovação bem sucedidos (qualidade das relações entre produtores, usuários e instituições etc.);
- Interações são melhor apropriadas nas regiões por várias razões: caráter não codificável conhecimentos; comunicação face a face; identidades sociais etc.)

➔ Universidades no apoio ao desenv. regional sustentável

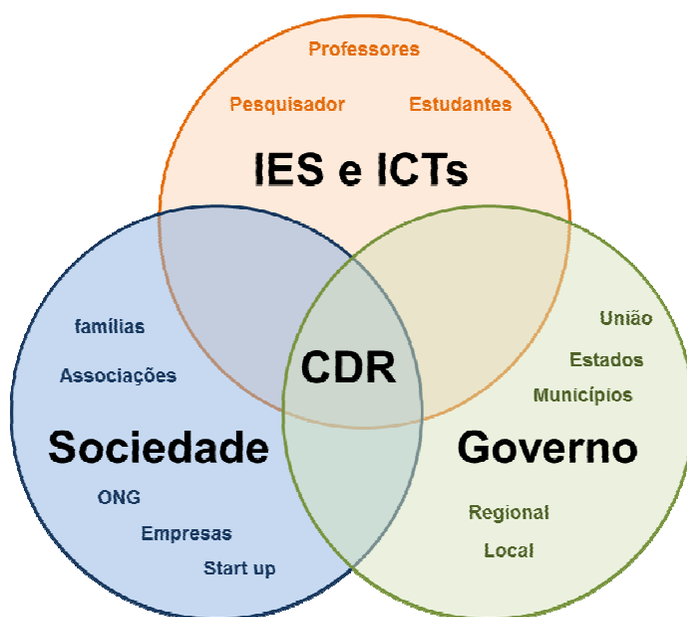
- ❖ Demanda crescente p/ conhecimento (novo) e resultados de pesquisa
- ❖ Demanda crescente p/ trabalhadores qualificados
- ❖ Pressão por maior interatividade, articulação e abertura para cooperar com instituições/atores



Mais que fonte de conhecimentos, participa ativamente dos processos de geração e difusão de conhecimentos “processados” para uso na economia e sociedade

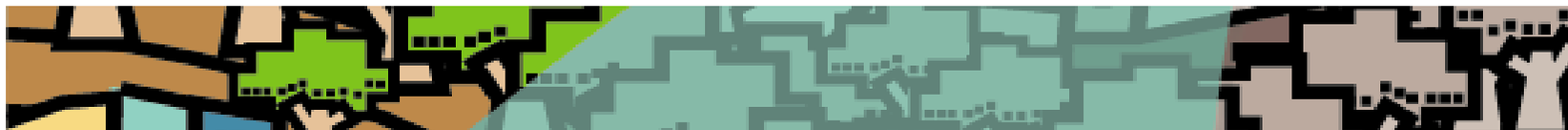


Configuração básica dos setores representados nos CDR (Fórum)

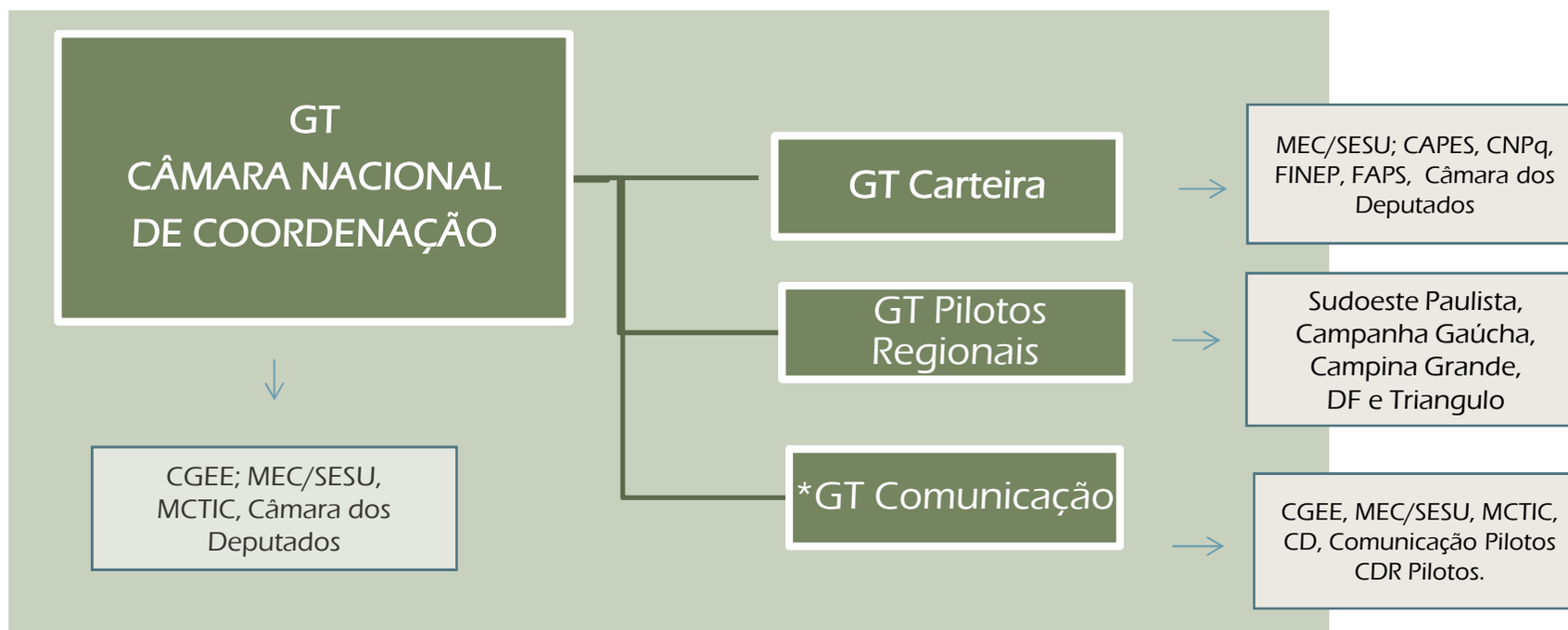


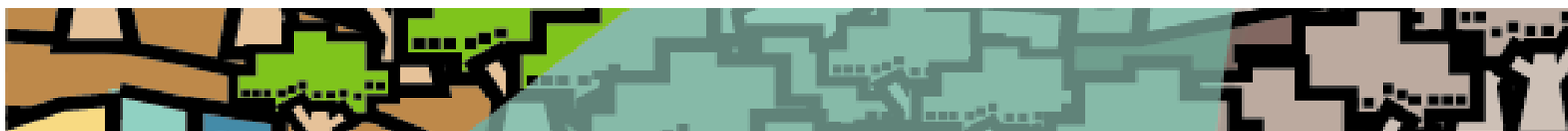
Lançamento CDR com apoio do conjunto dos atores que atuam na região.

Fórum CDR suscita amplo debate e opera como ferramenta democrática que facilita entendimentos e impulsiona definição da agenda de iniciativas estratégicas de CT&I e Educação.



Estrutura de governança do Projeto CDR





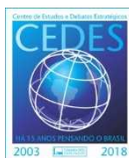
Principais instituições envolvidas

MINISTÉRIO DA
**CIÊNCIA, TECNOLOGIA,
INOVAÇÕES E COMUNICAÇÕES**

MINISTÉRIO DA
EDUCAÇÃO



 **cg ee** | Centro de Gestão e Estudos Estratégicos
Ciência, Tecnologia e Inovação



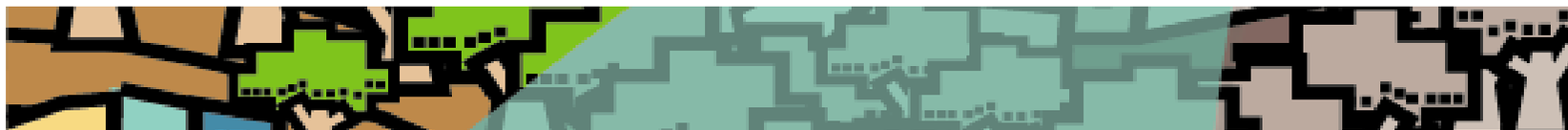


Mapas de Conhecimento – Projeto CDR



Ferramentas e bases de dados, indicadores e mapas que apoiam Projeto e Programa CDR.

Mosaico de hexágonos ilustra opções para apoiar a compreensão das estruturas socioeconômicas e técnico-científicas regionais e do estágio de relações entre elas.



Sistema de Monitoramento e Avaliação 1

Atividade - Recuperação de área X +

gco.cggee.org.br/projects/recuperacao-de-areas-degradadas

Página inicial Minha página Projetos Estatísticas do scrum Ajuda

Acessando como: pmedeiros Minha conta Sair

CDR - Centros de Desenvolvimento Regional » Recuperação de áreas degradadas no Semiárido paraibano

Busca: » Recuperação de áreas degradadas no Semiárido paraibano

Visão geral **Atividade** Tarefas Nova tarefa Gantt Calendário Notícias Documentos Wiki Arquivos Configurações

Atividade

De 19/03/2018 até 17/04/2018

16/04/2018

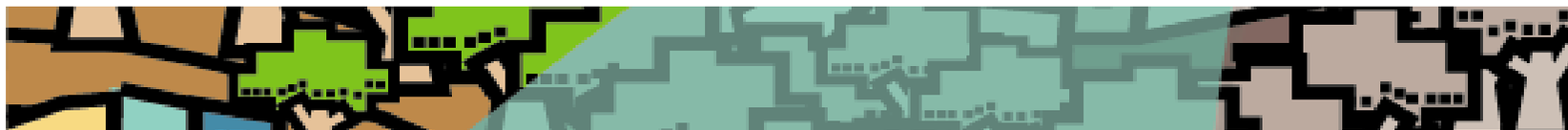
- 17:41 Tarefa #4606 (Nova): Relatório final de metas – Fase 2
Paulo Roberto Bonfim Medeiros
- 17:41 Tarefa #4605 (Nova): Acompanhamento das ações e intervenções das áreas experimental e piloto
Paulo Roberto Bonfim Medeiros
- 17:40 Tarefa #4604 (Nova): 2º Relatório parcial de metas – Fase 2
Paulo Roberto Bonfim Medeiros
- 17:40 Tarefa #4603 (Nova): Realização de capacitação, oficinas e dias de campo
Para a coleta, plantio e manejo de xerófilas, plantio de mudas de espécies nativas de Caatinga, recomposição do banco...
Paulo Roberto Bonfim Medeiros
- 17:39 Tarefa #4602 (Nova): Regeneração e recomposição da vegetação em unidades experimentais e piloto
Paulo Roberto Bonfim Medeiros
- 17:38 Tarefa #4601 (Nova): 1º Relatório parcial de metas – Fase 2
Paulo Roberto Bonfim Medeiros
- 17:38 Tarefa #4600 (Nova): Identificação de pulsos de precipitação que influenciam na regeneração e rec...
Paulo Roberto Bonfim Medeiros
- 17:37 Tarefa #4599 (Nova): Capacitação de produtores rurais para a identificação de espécies nativas da...
Paulo Roberto Bonfim Medeiros
- 17:35 Tarefa #4598 (Nova): Plantio de mudas de espécies nativas da caatinga nas unidades piloto
Paulo Roberto Bonfim Medeiros

Atividade

- Documentos
- Arquivos
- Edições Wiki
- Mensagens
- Tempos gastos

Aplicar

Acesso à lista de atividade e tarefas cadastradas



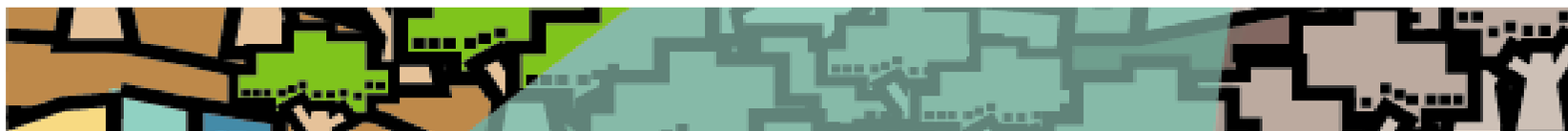
Sistema de Monitoramento e Avaliação 2

The screenshot displays a web browser window with the URL `gco.cgее.org.br/projects/recuperacao-de-areas-degradadas-no-semiarido-paraibano/issues/gantt?draw_rels=on&f%5B%5D=status_i...`. The page title is "CDR - Centros de Desenvolvimento Regional » Recuperação de áreas degradadas no Semiárido paraibano". The navigation menu includes "Visão geral", "Atividade", "Tarefas", "Nova tarefa", "Gantt", "Calendário", "Notícias", "Documentos", "Wiki", "Arquivos", and "Configurações".

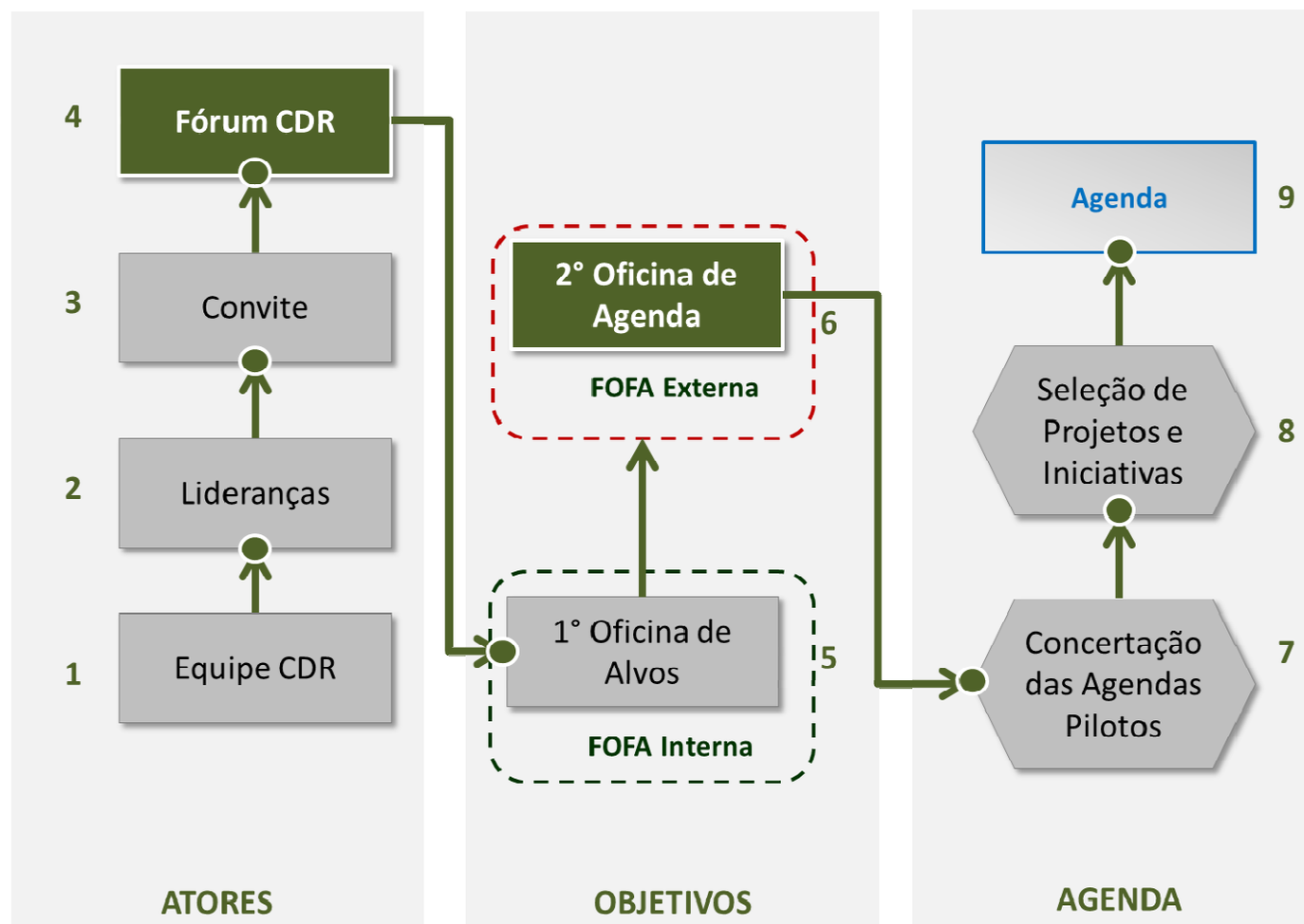
The "Gantt" view is active, showing a Gantt chart for the project "Recuperação de áreas degradadas no Semiárido paraibano". The chart displays tasks from June 2018 to January 2019. A yellow callout box with a blue arrow points to the "Gantt" menu item, containing the text "Acesso ao diagrama de Gantt".

Task List:

- Tarefa #4584: Fase 1 – Unidade Piloto 1
- Tarefa #4585: Realização de identificação das m... Nova 0%
- Tarefa #4586: Coleta de sementes e semeadura ... Nova 0%
- Tarefa #4587: Plantio de mudas de espécies nati... Nova 0%
- Tarefa #4588: Capacitação de produtores rurais ... Nova 0%
- Tarefa #4589: Identificação de pulsos de precipit... Nova 0%
- Tarefa #4590: Relatório parcial de metas – Fase 1 Nova 0%
- Tarefa #4591: Regeneração e recomposição da v... Nova 0%
- Tarefa #4592: Realização de capacitação, oficina... Nova 0%
- Tarefa #4593: 2º Relatório parcial de metas – Fa... Nova 0%
- Tarefa #4594: Acompanhamento das ações e int... Nova 0%
- Tarefa #4595: Relatório final de metas – Fase 1 Nova 0%
- Tarefa #4596: Fase 2 – Unidade Piloto 2
- Tarefa #4597: Coleta de sementes e semeadura ... Nova 0%
- Tarefa #4598: Plantio de mudas de espécies nati... Nova 0%

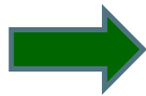
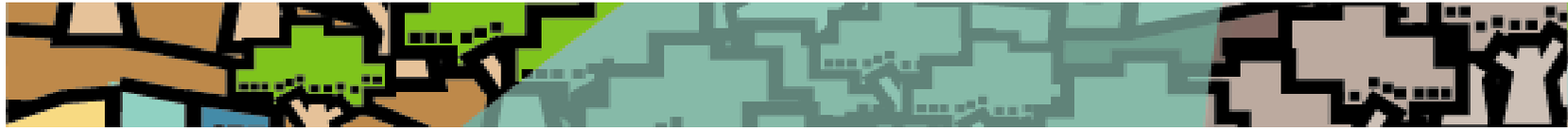


Fluxo da instalação dos CDR-piloto e definição das agendas



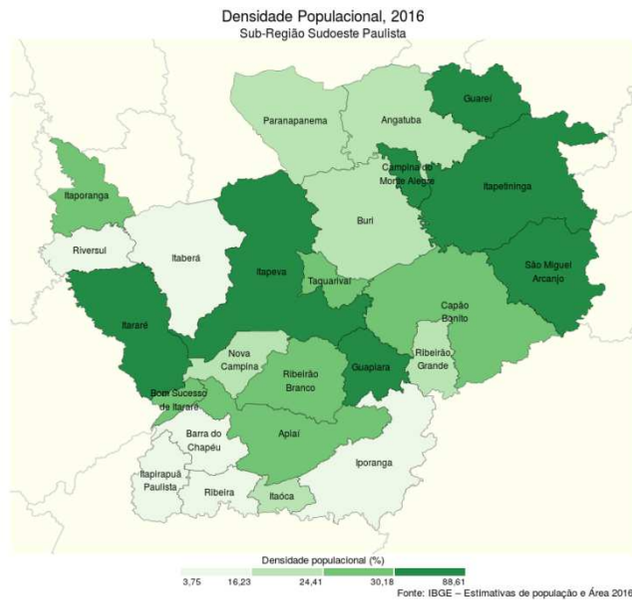


DADOS E INDICADORES REGIONAIS

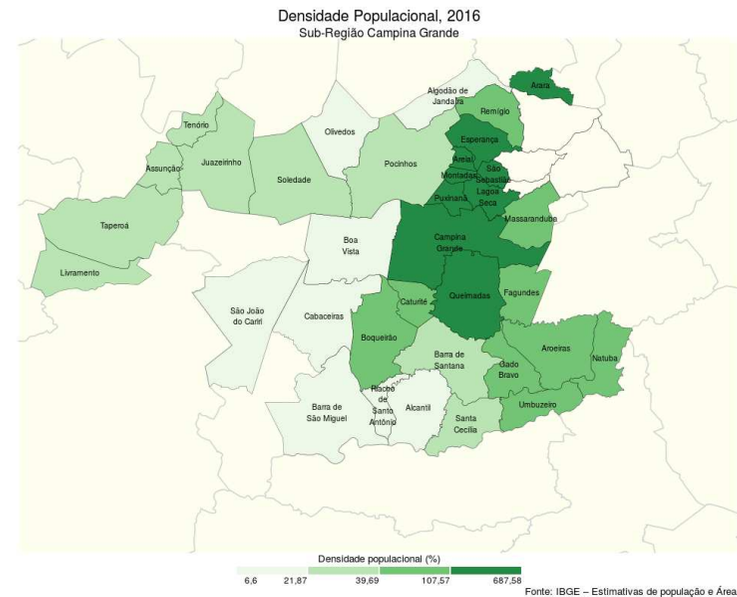
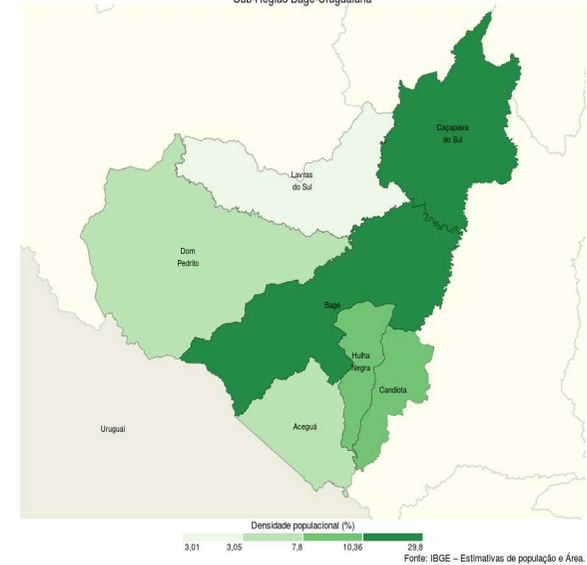


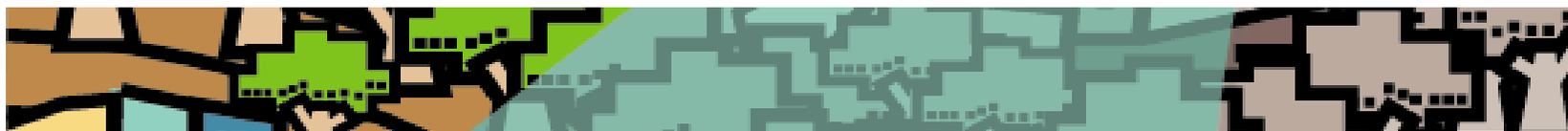
Referenciais Sociodemográficos

Densidade Populacional - 2016



Densidade Populacional, 2016
Sub-Região Bagé-Uruguaiana



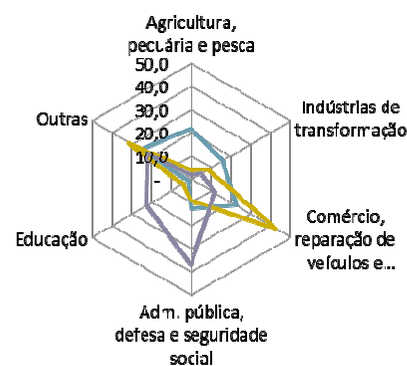


Referenciais da estrutura setorial (CNAE) por nível de formação dos ocupados

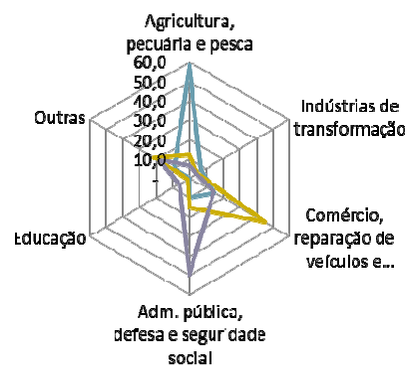
Empregados na sub-região Bagé-Urugualana por CNAE(%)



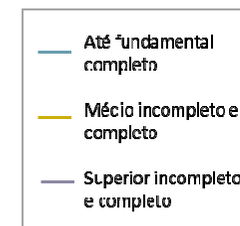
Empregados em Bagé por CNAE (%)

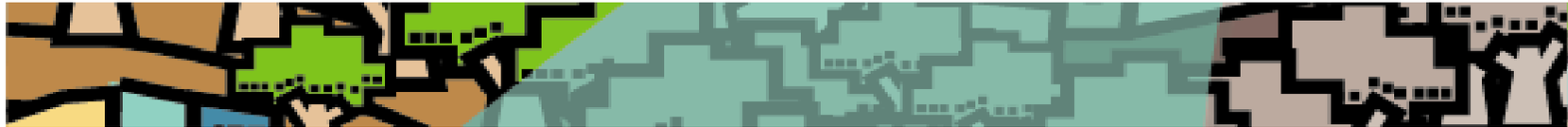


Empregados em Dom Pedrito por CNAE (%)



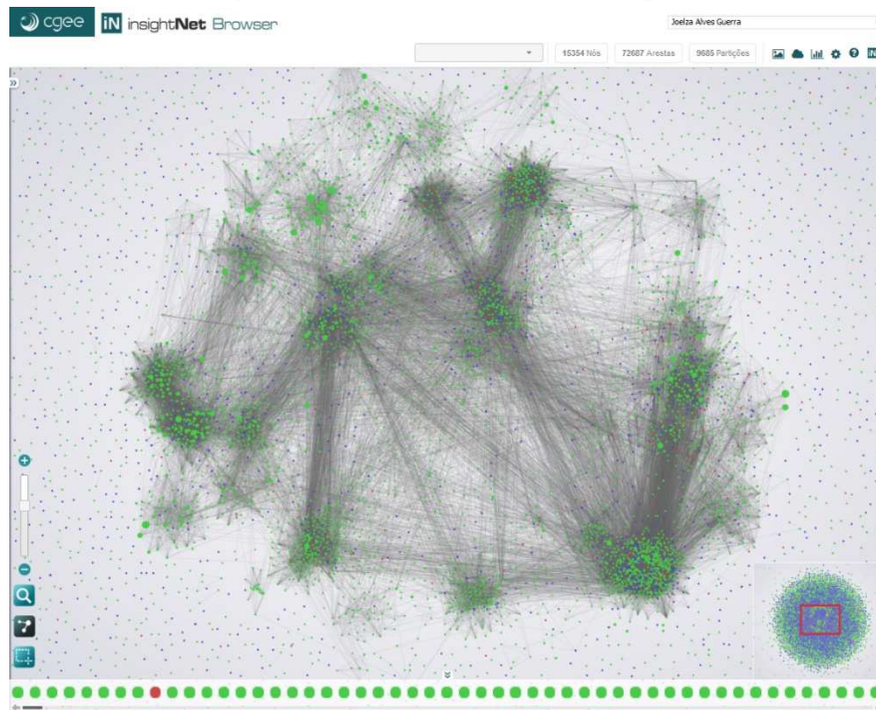
Empregados em Cacapava do Sul por CNAE (%)





Redes competências técnico-científicas

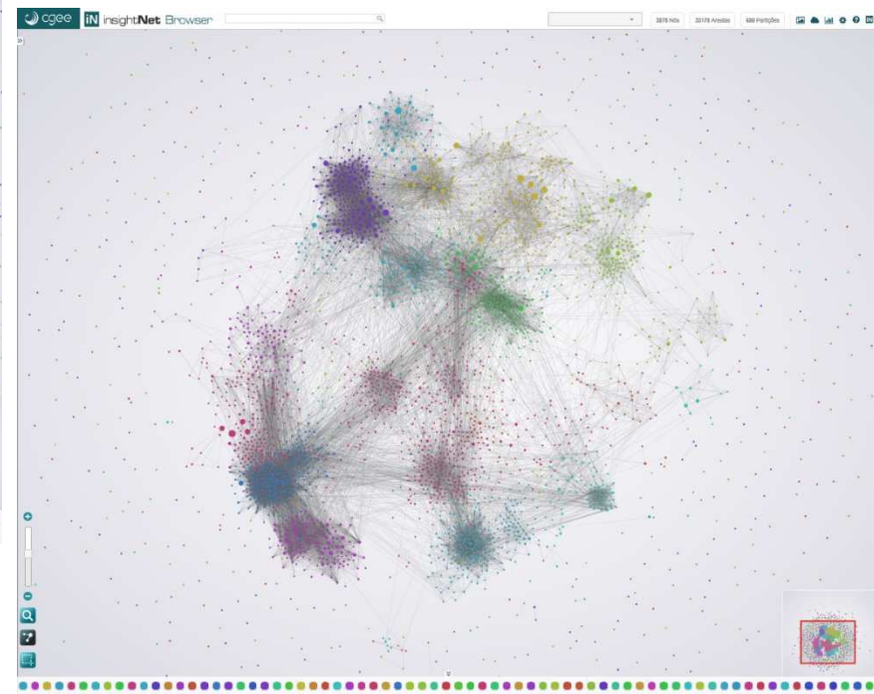
Campina Grande vs Sub-Região

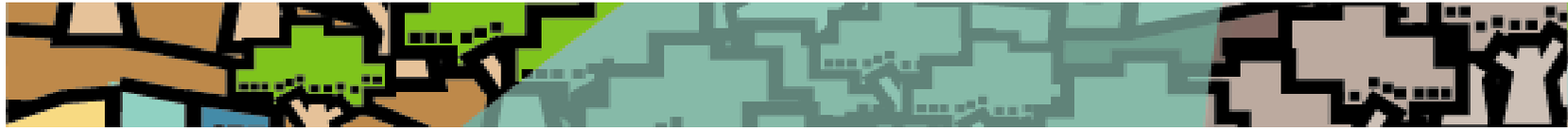


15357 pessoas com CV Lattes
Campina Grande (verdes) – 11683, Sub-região
(azuis) – 3152, Ambos (vermelhos) - 519



3878 Mestres e Doutores





Temas de pesquisa Lattes e Scopus

Temas Produção Científica Lattes

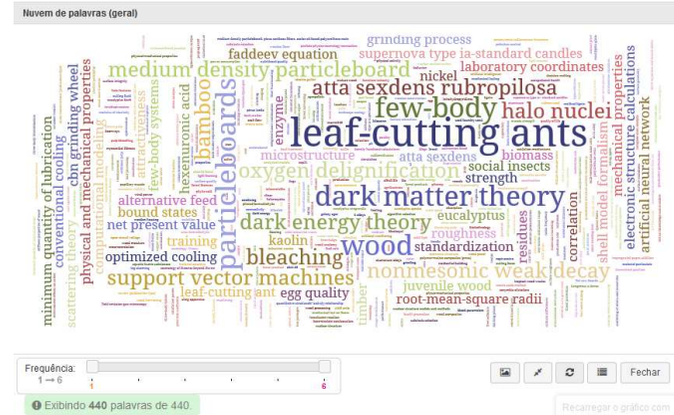


Temas com frequência de palavras maior do que 15



CDR
Sudoeste
Paulista

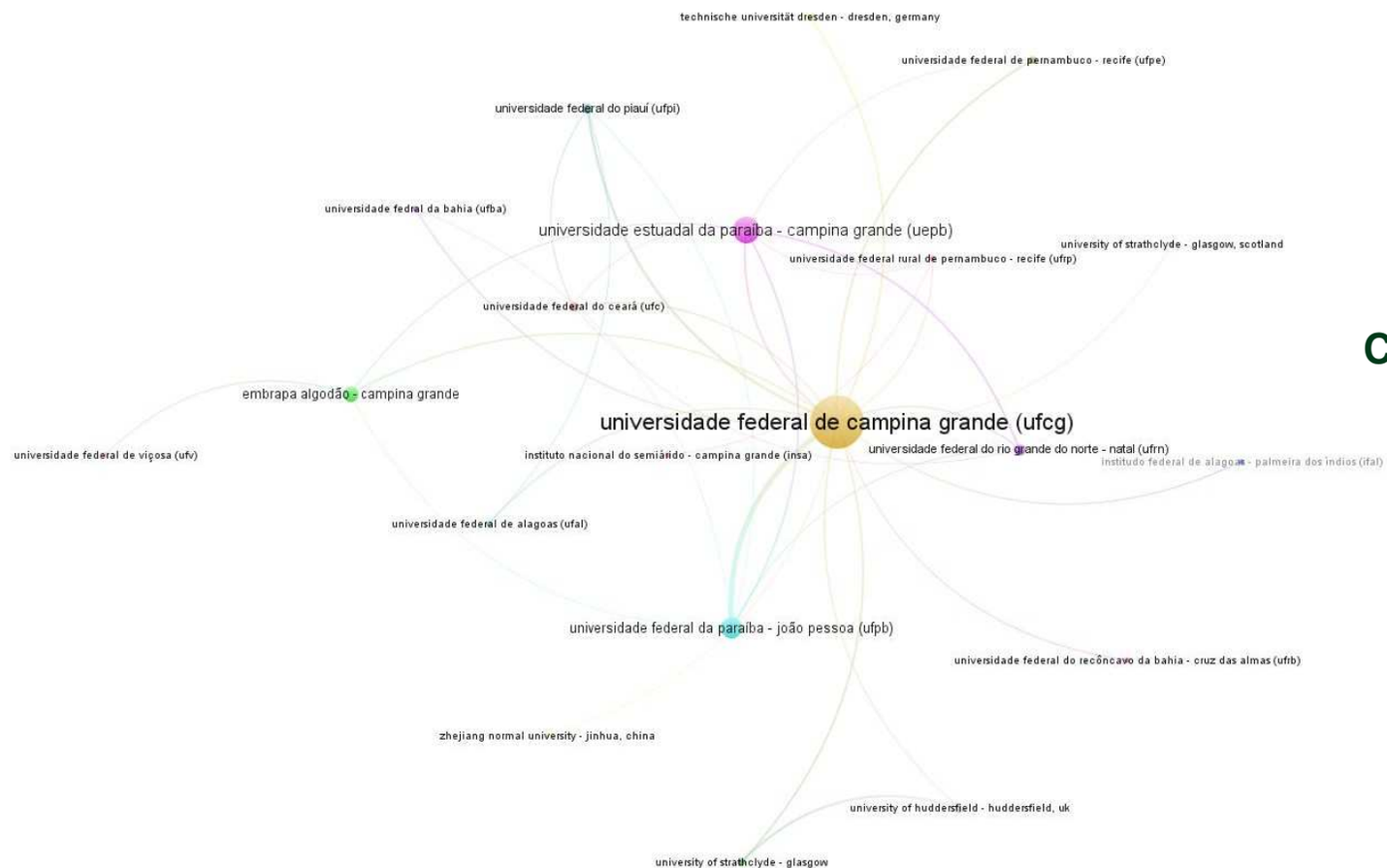
Temas Produção Científica na Base Scopus



Temas com frequência de palavras maior do que 3

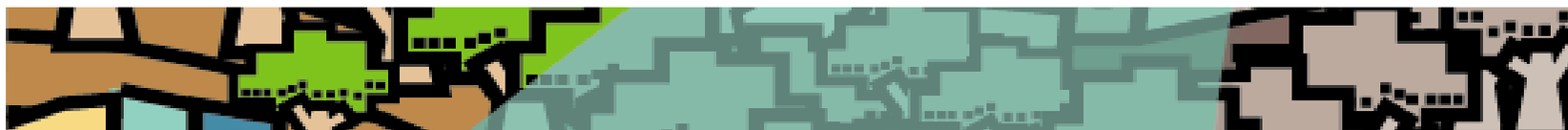


Campina Grande – Instituições com artigos na Base Scopus



CDR Campina Grande

Relações entre instituições com pelo menos 5 artigos na base Scopus



Alvos



Agrofamiliar

**Energia limpa/
Sistemas sustentáveis**

Saúde e saneamento

Infraestrutura

Turismo



**Agroindústria,
agronegócio e
agricultura familiar**

**Capacitação e
empreendedorismo**

**Preservação dos
recursos naturais**

Turismo

Marketing do CDR

**Monitoramento e
divulgação dos
resultados**



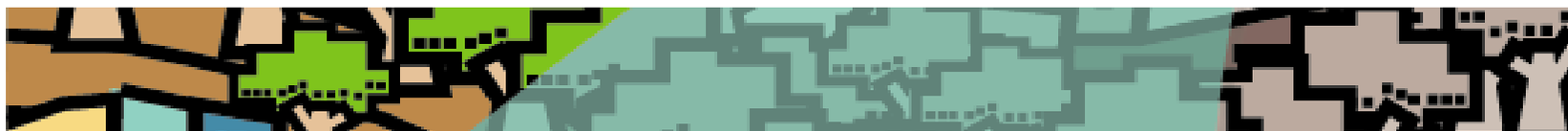
**Acesso a recursos
hídricos**

Agricultura familiar

Desertificação

Energias renováveis

**Empreendimentos
locais**



Exemplo de projeto CDR Campanha

Desenvolvimento e Difusão de Tecnologias para Arranjos Produtivos Locais: Produção Vegetal (Olivas) Produção animal (Ovino)

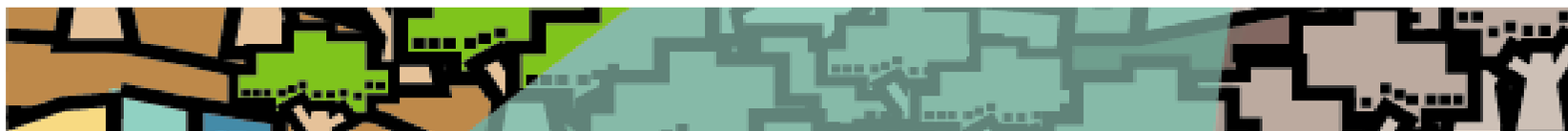
Objetivo Geral:

Fortalecer e desenvolver arranjos produtivos locais por meio de desenvolvimento e transferência de tecnologias.

Instituição responsável: Universidade da Região da Campanha - URCAMP

Duração do projeto: 2 anos.





CDR
Sudoeste
Paulista

Exemplo de projeto CDR Sudoeste Paulista

Milho Crioulo: características físicas, culturais e gastronômicas no Sudoeste Paulista

Objetivo Geral:

Gerar alternativas sustentáveis de produção de milho, associando saberes tradicionais aos diferentes tipos de tecnologias disponíveis nas ICTs ampliando as possibilidades para agricultores familiares e pequenos empreendedores urbanos.

Responsável: Agência Paulista de Tecnologia dos Agronegócios – APTA / Unidade de Pesquisa Capão Bonito/SP

Duração do projeto: 3 anos.

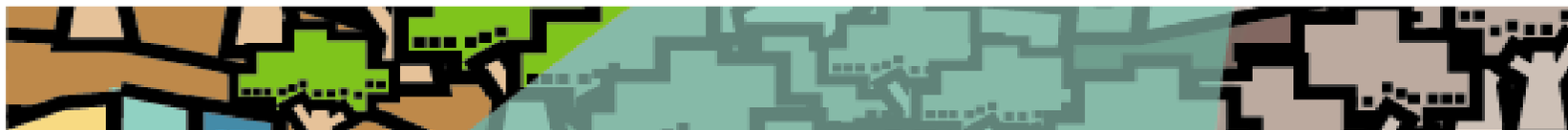


Centro de Gestão e Estudos Estratégicos
Ciência, Tecnologia e Inovação

MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA,
INOVAÇÕES E COMUNICAÇÕES

MINISTÉRIO DA
EDUCAÇÃO





Exemplo de projeto CDR Região de Campina Grande

Desenvolvimento de sistema simplificado de irrigação localizada por capilaridade para a agricultura familiar no semiárido

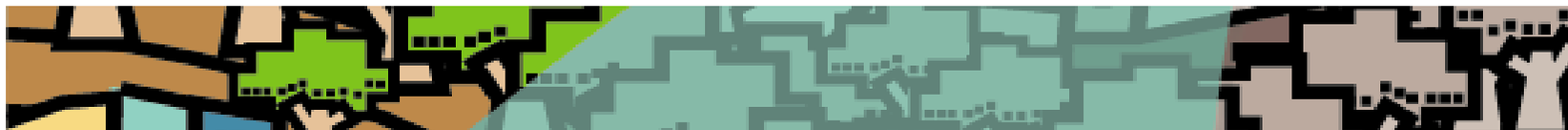
Objetivo Geral:

Desenvolver de um sistema simplificado de irrigação localizada por capilaridade, adequado às características do semiárido, para aplicação na produção de mudas, em hortas orgânicas e no cultivo de plantas típicas da caatinga.

Responsável: Instituto Federal da Paraíba - IFPB

Duração do projeto: 2 anos.





Obrigado(a)!
www.cgee.org.br