



GOVERNO DO ESTADO DO  
**RIO GRANDE DO SUL**  
SECRETARIA DO DESENVOLVIMENTO  
ECONÔMICO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA

# RELATÓRIO DE ATIVIDADES SDECT 2015-2016



GOVERNO DO ESTADO  
DO RIO GRANDE DO SUL

**TODOS**  
PELO RIO GRANDE



**Título:**

Relatório de Atividades SDECT 2015-2016

**Data de finalização:** 30/03/2017

**Endereço:**

Secretaria do Desenvolvimento Econômico, Ciência e Tecnologia (SDECT)

Av. Borges de Medeiros, 1501, 16º e 17º andares

Porto Alegre – RS - Brasil

Telefone: +55 (51) 3288-1000

Site: <http://www.sdect.rs.gov.br/>

**Exercício 2015/2016**

**Governador do Estado do Rio Grande do Sul**

José Ivo Sartori

**Secretário do Desenvolvimento Econômico, Ciência e Tecnologia**

Fábio Branco

**Secretário Adjunto**

Renato de Oliveira

**Chefia de Gabinete**

Gilberto Pinho

**Assessorias**

**Assessoria Técnica – ASTEC**

Maria Paula Merlotti

**Assessoria Jurídica – ASJUR**

Vinicius Winter

**Assessoria de Comunicação Social – ASCOM**

Renato Bohusch



## **Sistema Estadual para Atração e Desenvolvimento de Atividades Produtivas - SEADAP**

Nery dos Santos Filho

### **Diretorias**

#### **Departamento de Ações e Programas Especiais – DAPE**

Lucídio Inácio Valoni Ávila

#### **Departamento de Fomento à Exportação - DFE**

Sandra Ferreira

#### **Departamento de Apoio à Microempresa e Empresa de Pequeno Porte - DAMEPP**

Carlos Hundertmarker

#### **Departamento de Ciência, Inovação e Tecnologia - DCIT**

Suzana Arigony Sperry

#### **Departamento de Promoção do Investimento e Sala do Investidor - DPI**

Adriano Boff

#### **Departamento Administrativo - DAD**

Tatiane Wabner Rodrigues

#### **Departamento de Relações Internacionais e Institucionais - DRII**

#### **Organização: Assessoria Técnica (ASTEC)**

Maria Paula Merlotti – Assessora Técnica

Larissa Migotto Brandolt – Estagiária

*Esse trabalho contou com a colaboração de todas as diretorias, assessorias e coordenadorias da SDECT.*

*Ilustração da capa: Marcelo Zepka Baumgarten (DFE/SDECT)*



## RELATÓRIO DE ATIVIDADES SDECT 2015 E 2016

---

### Sumário

|        |   |    |
|--------|---|----|
| 1.     | Introdução.....   | 1  |
| 2.     | Organização.....  | 1  |
| 3.     | Atividades Desenvolvidas.....   | 2  |
| 3.1    | Fomento ao Empreendedorismo e Atração de Investimento.....            | 3  |
| 3.1.1  | Fundopem/RS e Integrar/RS.....  | 3  |
| 3.1.2  | Áreas e Distritos Industriais do Estado.....                          | 5  |
| 3.1.3  | Programa de Apoio a Iniciativas Municipais.....                       | 6  |
| 3.1.4  | Sala do Investidor.....   | 8  |
| 3.1.5  | Ações de Promoção do Investimento Internacional.....                  | 8  |
| 3.1.6  | Programa Gaúcho do Microcrédito.....                                  | 11 |
| 3.1.7  | Redes de Cooperação.....  | 11 |
| 3.1.8  | FOPEMEPE.....   | 11 |
| 3.1.9  | Programa EXPORTA-RS.....  | 12 |
| 3.1.10 | Inteligência de Mercado.....  | 13 |
| 3.2    | Fomento ao Desenvolvimento Científico, Tecnológico e Industrial.....  | 13 |
| 3.2.1  | Pró-Inovação.....   | 13 |
| 3.2.2  | Programa Gaúcho de Apoio aos Parques Tecnológicos.....                | 14 |
| 3.2.3  | Programa RS Tecnópole de Apoio a Incubadoras de Base Tecnológica..... | 15 |
| 3.2.4  | Programa de Apoio aos Polos Tecnológicos.....                         | 16 |
| 3.2.5  | Programa de Apoio da Indústria Criativa.....                          | 17 |
| 4.     | Acordo de Resultados.....   | 18 |
| 5.     | Considerações Finais.....   | 19 |



## **Figuras**

|  |    |
|--|----|
| Figura 1 – Organograma SDECT .....                                     | 2  |
| Figura 2 - Estrutura de Governança .....                               | 3  |
| Figura 3 - Municípios Atendidos pelo Programa (2015-2016) .....        | 7  |
| Figura 4 - Abrangência de Ações Internacionais do RS (2015-2016) ..... | 10 |
| Figura 5 - Parques Tecnológicos Participantes do Programa .....        | 15 |
| Figura 6 - Polos Tecnológicos Participantes do Programa.....           | 16 |

## **Tabelas**

|   |    |
|---|----|
| Tabela 1 - Contratos de Reserva de Área Formalizados em 2016..... | 5  |
| Tabela 2 - Indicadores Acordo de Resultados 2016.....             | 18 |

## **Gráficos**

|  |    |
|--|----|
| Gráfico 1 - Projetos Recebidos, Aprovados e Conveniados - DCIT ..... | 17 |
|--|----|

## **Anexos**

Anexo I – Empresas Apoiadas pelo FUNDOPEM/INTEGRAR

Anexo II - Mapeamento Abrangência Ações Internacionais RS (2015-2016)

Anexo III - Projetos Apoiados pelos Programas de Parques, Incubadoras, Polos Tecnológicos e Indústria Criativa



## 1. Introdução

Este relatório apresenta os principais fatos, números e resultados que marcaram a atuação da Secretaria do Desenvolvimento Econômico, Ciência e Tecnologia (SDECT), nos anos de 2015 e 2016, na formulação, gestão e execução de políticas de desenvolvimento econômico.

A Secretaria do Desenvolvimento Econômico, Ciência e Tecnologia (SDECT) foi criada em janeiro de 2015, nos termos da Lei n. 14.672. Tem como missão criar condições favoráveis à expansão, diversificação e inovação das atividades econômicas no RS através do fomento e atração do investimento, do fomento à pesquisa, à cultura científica e ao desenvolvimento tecnológico, bem como do fomento ao empreendedorismo, especialmente entre as novas gerações. Da mesma forma, busca dar suporte às políticas públicas, articulando a capacidade científica e tecnológica das universidades e instituições de pesquisa em apoio às políticas governamentais.

A Secretaria possui como visão transformar o RS num estado referência em termos de dinamismo social e econômico, com padrões de excelência nas interações entre os agentes sociais, econômicos e políticos envolvidos na inovação econômica, social e cultural. Além disso, tem como valores: foco em resultados; estímulo ao dissenso, à capacidade crítica e ao raciocínio disruptivo; busca da argumentação racional como meio de construção de acordos de procedimentos com vistas ao bem comum; valorização das abordagens multi e transdisciplinares na análise de problemas; busca da interação constante com os meios empresariais, acadêmicos, culturais e organizações da sociedade civil; e a internacionalização.

Para nortear a execução de seus programas e projetos, a Secretaria definiu **Temas Estratégicos**. Eles são compostos por segmentos que incorporam potencial de desenvolvimento tecnológico com impacto transversal em vários segmentos econômicos, capazes de alavancar processos de inovação incremental, agregar novas economias e incrementar a qualidade de vida da população. São eles: Saúde; Cadeias e Sistemas Agroindustriais e Alimentares; Aeroespacial e Defesa; Tecnologias Sociais; Energia; e Transportes, Logística e Mobilidade Urbana.

## 2. Organização

A SDECT em seu novo modelo de atuação, trabalhando em conjunto com suas vinculadas (AGDI, BADESUL, CIENTEC, FAPERGS, JUCERGS e UERGS), com BRDE, BANRISUL e articulada com as demais Secretarias de

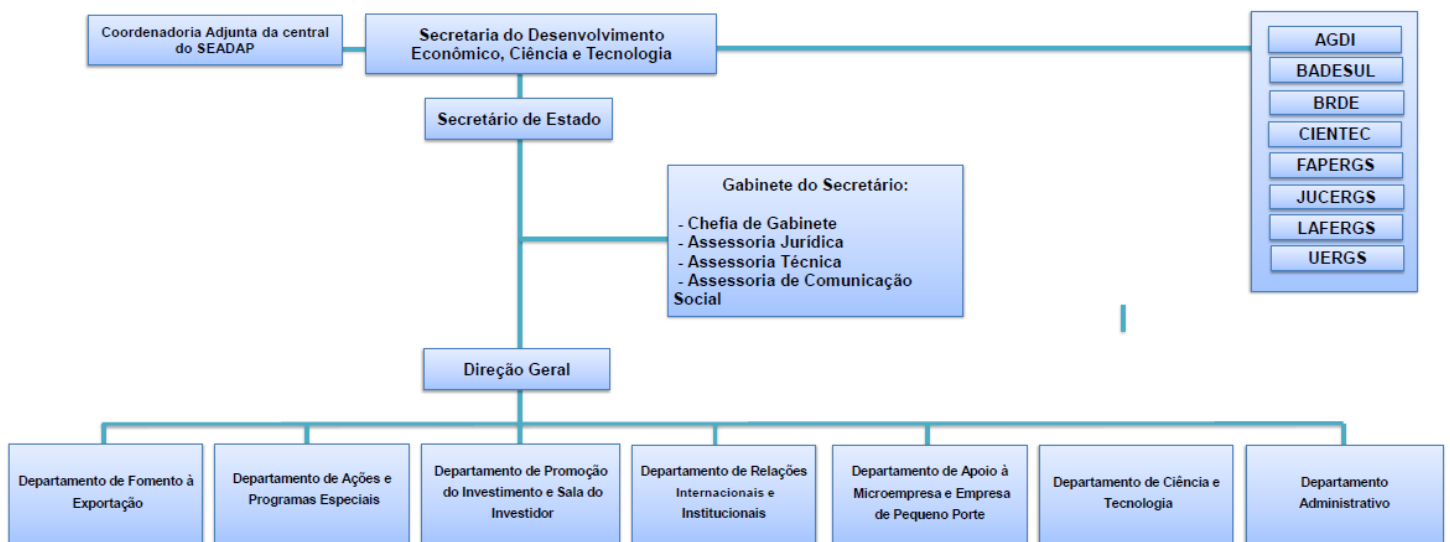


Estado, tem a oportunidade de desenhar uma política de Desenvolvimento com base na Inovação, onde **Ciência, Tecnologia, Inovação e Empreendedorismo** são as *palavras-chave* do novo modelo de desenvolvimento sustentável e descentralizado planejado pelo governo do Estado para impulsionar o crescimento do RS.

O atual formato organizacional da Secretaria do Desenvolvimento Econômico, Ciência e Tecnologia (SDECT), unificando as estruturas de três secretarias e sobretudo trazendo o tema ciência e tecnologia para o centro do desenvolvimento econômico, impôs a este órgão um grande desafio de alinhamento de seus programas, processos e recursos.

A seguir consta (figura 1) a estrutura organizacional da SDECT, responsável pela operacionalização dos programas e seus respectivos resultados listados neste Relatório.

**Figura 1 – Organograma SDECT**



Fonte: SDECT, 2015.

### 3. Atividades Desenvolvidas

Em conformidade com os Planos de Atividades aprovados para os anos de 2016 a 2019 e com os Acordos de Resultados assinados em 2015 e 2016, a SDECT desenvolveu suas atividades considerando dois eixos estratégicos no contexto de sua estrutura de governança: o fomento ao empreendedorismo e atração de investimentos e o fomento ao desenvolvimento científico, tecnológico e industrial, conforme figura 2 a seguir:



**Figura 2 - Estrutura de Governança**



Fonte: SDECT, 2015.

A seguir são listados os principais programas e seus respectivos resultados, considerando os eixos estratégicos:

### **3.1 Fomento ao Empreendedorismo e Atração de Investimento**

#### **3.1.1 Fundopem/RS e Integrar/RS**

O Fundo Operação Empresa do Estado do Rio Grande do Sul (FUNDOPEM/RS) e o Programa de Harmonização do Desenvolvimento Industrial do Rio Grande do Sul (INTEGRAR/RS), programa complementar ao FUNDOPEM/RS, são os principais instrumentos de parceria do Governo do Estado com a iniciativa privada visando à promoção do desenvolvimento socioeconômico, integrado e sustentável. Trata-se de um incentivo financeiro concedido a empresas que realizam projetos de investimentos que resultam na implantação ou expansão de suas unidades industriais.

Sob o aspecto operacional, nos exercícios de 2015 e 2016, destacamos as seguintes realizações:





### Ano de 2015:

- Assinatura de 28 Termos de Ajustes, que comprovou a efetiva realização de investimentos em ativos fixos, na atividade industrial das empresas beneficiárias, no montante de R\$ 130 milhões, e a geração de 412 novos postos de trabalho.
- Aprovação e concessão dos incentivos, mediante resolução específica e decreto, do Conselho Diretor do FUNDOPEM/RS e Governador do Estado, respectivamente, para 53 novos empreendimentos, o que representa o compromisso das empresas beneficiadas com investimentos fixos, nas suas atividades industriais, no montante de R\$ 959 milhões e a geração de 1.647 novos postos de trabalho.

### Ano de 2016:

- Assinatura de 27 Termos de Ajustes, que comprovou a efetiva realização de investimentos em ativos fixos, na atividade industrial das empresas beneficiárias, no montante de R\$ 585 milhões, e a geração de 700 novos postos de trabalho.
- Aprovação e concessão dos incentivos, mediante resolução específica e decreto, do Conselho Diretor do FUNDOPEM/RS e Governador do Estado, respectivamente, para 24 novos empreendimentos, o que representa o compromisso das empresas beneficiadas com investimentos fixos, nas suas atividades industriais, no montante de R\$ 506 milhões e a geração de 625 novos postos de trabalho.

O resumo das empresas apoiadas pelo programa consta relacionado no Anexo I desse relatório.

Como se tratam de incentivos direcionados ao setor industrial do estado, estes devem, periodicamente, serem revistos para manterem-se atualizados frente a mudanças operacionais, tecnológicas e conjunturais. As últimas alterações do FUNDOPEM/RS e INTEGRAR/RS ocorreram no período 2011/2013. Desta forma, no ano de 2016, foram definidos cinco tópicos para serem revistos quanto à sua funcionalidade, como instrumento de parceira, em relação aos projetos incentivados. São eles: vencimento antecipado do financiamento do FUNDOPEM/RS; geração de empregos; liquidação antecipada do saldo devedor do financiamento do FUNDOPEM/RS; garantias exigidas para a concessão do FUNDOPEM/RS; setores estratégicos; e tratamento simplificado para análise e concessão dos incentivos. Essa revisão deverá se materializar em propostas de alteração da Lei 11.916/2003, do Decreto 49.205/2012 que regulamenta a Lei, e das Resoluções Normativas do Conselho Diretor do FUNDOPEM/RS.



### 3.1.2 Áreas e Distritos Industriais do Estado

O programa é uma forma de incentivo financeiro mediante a venda de terrenos industriais a preços beneficiados, previsto na legislação do PROEDI, destinado às empresas interessadas em implantar ou mesmo expandir suas atividades no estado. Atualmente existem sete distritos industriais e uma zona industrial mista em operação, ou seja, Cachoeirinha, Gravataí, Alvorada-Viamão, Montenegro-Triunfo, Triunfo, Rio Grande, Bagé e Guaíba.

Procurando consolidar e qualificar esses distritos industriais, esta Secretaria está investindo nos projetos executivos da infraestrutura básica de Triunfo e de Rio Grande, bem como no projeto de uma ponte sobre o canal São Simão (arroyo do Bolacha) em Rio Grande, que propiciará um novo acesso ao distrito industrial utilizando a RS-734. Além desses projetos, estão sendo desenvolvidos estudos de viabilidade técnico-ambiental para a implementação de dois novos distritos industriais, de Cachoeira do Sul e de Pelotas. Esses investimentos somados alcançam o valor de R\$ 2.857.020,14, com recurso proveniente de financiamento via BNDES. Uma vez viabilizada a área de Cachoeira do Sul, passarão para nove os complexos industriais de propriedade do estado.

Projetos como a indústria de caminhões da Foton Aumark (Guaíba), indústria de pallets da TANAC, indústrias de fertilizantes da JOSAPAR e da UNIFERTIL (Rio Grande), indústria de eletrodomésticos da MARTAU, indústria de refrigeração industrial da BERLINER LUFT (Alvorada), entre outros, estão sendo apoiados pela área técnica do DAPE para suas implantações dentro desses distritos industriais.

Em 2016, foram formalizados e assinados 14 contratos de Reserva de Áreas em Distritos industriais do estado, com previsão de instalação nos próximos dois anos, investimentos previstos de R\$ 133 milhões e estimativa de geração de 855 empregos.

O resumo destes contratos consta resumido na tabela 1 abaixo:

**Tabela 1 - Contratos de Reserva de Área Formalizados em 2016**

| Áreas Industriais | Empresas   | Investimento Projetado R\$ | Aprovação Projeto | Segmento      | Empregos Previstos |
|-------------------|--|----------------------------|-------------------|---------------|--------------------|
| Rio Grande        | Timac Agro Indústria e Comércio de Fertilizantes | R\$ 17 milhões             | 2016              | Fertilizantes | 77                 |



| Áreas Industriais    | Empresas  | Investimento Projetado R\$ | Aprovação Projeto | Segmento                        | Empregos Previstos |
|----------------------|---|----------------------------|-------------------|---------------------------------|--------------------|
|                      | Rio Grande Fertilizantes                                | R\$ 9 milhões              | 2016              | Fertilizantes                   | 15                 |
|                      | Reparmar Reparos Navais Ltda;                           | R\$ 1,9 milhão             | 2011              | Reparo Naval                    |                    |
|                      | Querodiesel Transporte e Comércio de Combustíveis Ltda; | R\$ 1,04 milhão            | 2011              | Logística Combustível           | 11                 |
|                      | Rio Grande Fumigação                                    | R\$ 430 mil                | 2016              | Químico                         | 29                 |
|                      | Granel Química  | R\$ 20 milhões             | 2016              | Logística Produtos Químicos     | 35                 |
| Montenegro           | Madeira Haas Ltda                                       | R\$ 8,3 milhões            | 2016              | Madeiras                        | 30                 |
| Zona Mista de Guaíba | GEFCO Indústria   | R\$ 33,540 milhões         | 2013              | Logística                       | 365                |
|                      | DASPET  | R\$ 4,4 milhões            | 2016              | Logística produtos veterinários | 22                 |
|                      | Panfício Partenon Pães Vital                            | R\$ 19 milhões             | 2016              | Alimentar                       | 111                |
| Alvorada             | Berlinerluft do Brasil                                  | R\$ 15,7 milhões           | 2015              | Metal mecânica                  | 80                 |
|                      | Silber Máquinas Ind                                     | R\$ 1,5 milhão             | 2015              | Metal mecânica                  | 48                 |
|                      | *Printec Manutenção Industrial Ltda                     | -                          | -                 | Automação Industrial            | -                  |
|                      | Cervejaria Tupiniquim Ltda                              | R\$ 1,5 milhão             | 2014              | Alimentar                       | 32                 |
| <b>TOTAL</b>         | -   | <b>R\$ 133 milhões</b>     | -                 | -                               | <b>855</b>         |

Fonte: SDECT/DAPE.

\*Desistência de instalação por parte de empresa (R\$ 3,792 milhões e 202 empregos previstos).

### 3.1.3 Programa de Apoio a Iniciativas Municipais

O programa visa apoiar iniciativas municipais na implantação de Áreas Industriais propiciando o desenvolvimento regional, através do assessoramento técnico e do repasse de recursos aos Municípios para apoiar a implantação da infraestrutura nas respectivas áreas.

Em 2015 as ações realizadas pelo Programa se concentraram no atendimento e acompanhamento dos convênios em andamento e em fase de conclusão, assinados em anos anteriores, tais como: 18 (dezoito) convênios



através de recurso do Programa PROREDES BNDES; 02 (dois) convênios através de recurso do Sistema Estadual de Participação Popular Cidadã – PPC; 02 (dois) convênios através de recurso do Tesouro do Estado e demandas de assessoramento aos municípios.

Em 2016 foram realizados assessoramentos a vários municípios para implantação de Área Industrial Municipal, além das fiscalizações de obras conveniadas e concluídas, análises de documentos para a prestação de contas de convênios encerrados ou em fase de prestação de contas.

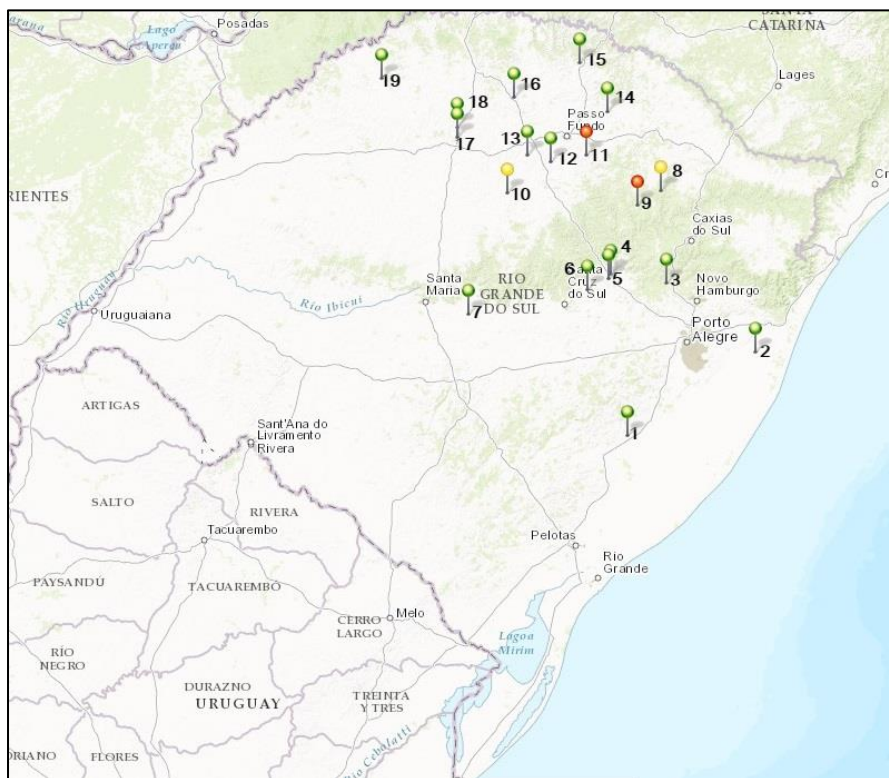
Vale ressaltar que os resultados obtidos nestes municípios com o apoio do programa, se concretizaram através da implantação de 175 empresas em operação e/ou em processo de implantação e 100 novas empresas com projetos protocolados junto às Prefeituras para análise e futura implantação em Área industrial, sendo criados até o momento 3.671 empregos diretos.

A figura 3 abaixo apresenta os municípios que estão sendo atendidos pelo Programa.

**Figura 3 - Municípios Atendidos pelo Programa (2015-2016)**

**Legendas:**

- 1 - Camaquã
- 2 - Capivari do Sul
- 3 - Harmonia
- 4 - Lajeado
- 5 - Cruzeiro do Sul
- 6 - Venâncio Aires
- 7 - Restinga Seca
- 8 - Protásio Alves
- 9 - Fagundes Varela
- 10 - Alto Alegre
- 11 - Marau
- 12 - Ernestina
- 13 - Não-Me-Toque
- 14 - Tapejara
- 15 - Erechim
- 16 - Sarandi
- 17 - Panambi
- 18 - Condor
- 19 - Três de Maio



**Cores:**

- Verde: BNDES
- Vermelho: Consulta Popular
- Amarelo: Recurso do Tesouro

Fonte: SDECT/DAPE.

### **3.1.4 Sala do Investidor**

Na Sala do Investidor, em 2015, foram acompanhados 161 projetos de investimentos privados no estado, que totalizam R\$ 36,18 bilhões e devem gerar 24.488 empregos diretos. Dentre os projetos acompanhados, 11 resultaram em Protocolos de Intenções entre o governo estadual e as empresas privadas com interesse em investir no Rio Grande do Sul, totalizando R\$ 14,134 bilhões em investimentos e 2.467 empregos diretos.

No conjunto das ações para atração de investimentos, as áreas destaques são: agronegócio, geração de energia limpa e indústria alimentícia. Deve-se destacar o incentivo à produção de biocombustível, especialmente o querosene de aviação a partir do tabaco, e a organização do cluster da saúde para a geração de novas tecnologias.

No período de janeiro a dezembro de 2016, foram inseridos na Carteira de Projetos acompanhados pela Sala do Investidor, 56 projetos, num total de R\$ 1.669.851.277,00 em investimento privado no estado, com previsão de geração de 2.579 empregos diretos.

A Carteira de Projetos completa da Sala do Investidor está acompanhando um total de 214 projetos, num total de R\$ 37.712.175.659 em investimento privado, com previsão de geração de 26.028 empregos diretos.

Do total destes 214 projetos, 53 deles já foram concluídos e a empresa já está operando; 48 estão com obras em andamento e 113 estão ativos aguardando pendências.

Em 2016, 36 Municípios receberam atendimento da Sala do Investidor e/ou Interiorizações. Desde o lançamento do projeto de Interiorização da Sala do Investidor na cidade de Camaquã, em março de 2015, foram atendidas pela equipe técnica da Sala do Investidor 82 municípios, com o objetivo de somar os esforços municipais e estaduais para atração e consolidação dos investimentos fabris privados em solo gaúcho.

### **3.1.5 Ações de Promoção do Investimento Internacional**

Para ampliar a projeção internacional do Estado do Rio Grande do Sul, a SDECT recebe missões internacionais de passagem pelo estado, apresentando as potencialidades do RS para investidores e compradores internacionais. Também são organizadas Missões Internacionais tanto para atração de investimento quanto para promoção comercial.



Em 2015, destacamos:

- Missões internacionais com o objetivo de divulgar o Estado para potenciais investidores: Alemanha, China, Itália, Japão e Singapura;
- Palestra do Governador a convite da Câmara de Comércio e Indústria Japonesa do Brasil em São Paulo, para empresários de 136 organizações japonesas;
- Encontro entre o Governo do Estado do RS, o Embaixador do Japão no Brasil, representantes de empresas japonesas e demais autoridades no âmbito da celebração dos 120 anos das Relações Diplomáticas Japão-Brasil e dos 35 Anos do Irmanamento entre a Província de Shiga e o Estado do RS;
- XVIII Reunião Conjunta do Comitê de Cooperação Econômica Brasil-Japão (CNI-KEIDANREN), organização em parceria com a FIERGS;
- Assinatura do MOU (Memorando de Entendimento): SDECT-Banco de Tokyo Mitsubishi para fomentar investimentos de empresas japonesas no RS;
- Missão Empresarial Japonesa do Setor Automotivo ao Brasil – organizada pela Japan External Trade Organization - JETRO-SP - seminário de apresentação do setor no RS e visitas a empresas gaúchas;
- Missão Governamental e Empresarial da Província de Hubei (RPC) ao Rio grande do Sul para fomentar cooperação técnica na área da infraestrutura e econômica;
- Visita ao RS de Representantes da Embaixada da República Popular da China no Brasil, para fomento de cooperação técnica e econômica;
- Missão Técnica ao RS da Academia de Ciências Agrícolas de Shandong – SAAS (República Popular da China);
- Missão Governamental e Empresarial da Província de Shandong (RPC), com assinatura do MOU com a SAAS, visando o fomento do intercâmbio, cooperação econômica e tecnológica, além de seminário com rodada de negócios em parceria com FECOMÉRCIO.

Em 2016, destacamos:

- Missão Governamental à Alemanha, França e Itália;
- Missão Governamental de Atração de Investimentos à Alemanha;
- Missão Governamental e Empresarial à Argentina;
- Missão Governamental e Empresarial à República Tcheca;
- Missão da Japan International Cooperation Agency – JICA ao Rio Grande do Sul para troca de informações visando implementar projetos que reforcem a parceria entre empresas japonesas e brasileiras e que possibilitem contribuir para o desenvolvimento econômico e social dos países em desenvolvimento;



- Foro de Cooperação Sul e Triangular - Desenvolvimento de Cidades de Médio Porte em Santa Fé/Argentina;
- Participação na Oficina sobre Planejamento, Construção e Administração de Incubadoras Empresariais (Workshop on Business Incubator Planning, Construction and Administration), em Xangai (República Popular da China - RPC).

Na missão governamental à França, tivemos a solenidade de confirmação do investimento de R\$ 104 milhões para expansão do setor lácteo gaúcho através da empresa francesa **LACTALIS**; na Alemanha, o governo do Rio Grande do Sul oficializou a participação no cluster da saúde e recebeu certificado de “**Parceiro Premium**” do **Medical Valley**. A missão para Argentina também teve sua importância no fortalecimento das relações bilaterais, que irão desencadear uma série de atividades práticas em 2017.

A abrangência geográfica das ações pode ser analisada na figura 4 abaixo, sendo que o detalhamento consta no Anexo II desse Relatório.

**Figura 4 - Abrangência de Ações Internacionais do RS (2015-2016)**



**Legenda:**

Verde: Visita de Autoridades ao RS

Vermelho: Missões do Governador

Azul: Visitas Técnicas

Amarelo: Protocolos e Memorandos Assinados

Fonte: SDECT/DRII e DFE.





### **3.1.6 Programa Gaúcho do Microcrédito**

Tem por finalidade fortalecer e ampliar o microcrédito no âmbito do Estado em parceria com instituições financeiras, agentes de intermediação (AGIs) e instituições de microcrédito (IMs). Os empréstimos são direcionados a um público restrito (empreendedores formais e informais, pessoas físicas e jurídicas), definido por sua baixa renda ou pelo seu ramo de negócios, que usualmente não tem acesso às formas convencionais de crédito. Até outubro de 2015, a SDECT realizou 12.242 operações de microcrédito e R\$ 31.892.910,58 milhões contratados. O Programa possui 30 agentes financeiros credenciados e já alcança 24 regiões do estado.

Em 2016, a SDECT realizou 6.141 operações de microcrédito e R\$ 10.400.858,91 contratados. O Programa possui 5 agentes financeiros credenciados e já alcançou 24 regiões do estado.

### **3.1.7 Redes de Cooperação**

No apoio às micro e pequenas empresas, a SDECT trabalhou em 2015 com o estímulo à formação das Redes de Cooperação para que empresas com características semelhantes, a partir de estratégias coletivas, sejam capazes de oferecer melhores condições de concorrência frente às exigências do mercado.

O Programa de Redes de Cooperação atende 6.989 empresas em 335 redes (dado 2015). Foram acrescentadas 76 empresas às redes já existentes através do trabalho de expansão, metas contidas no Plano de Trabalho de cada convênio com as Universidades Regionais conveniadas. Foram ministrados 1.560 horas/cursos específicos para as redes de cooperação, nos convênios com as Universidades Regionais conveniadas. Foram acompanhadas 80 redes já estruturadas pelos consultores, dando assessoramento técnico de acordo com as metas contidas no Plano de Trabalho de cada convênio com as Universidades Regionais conveniadas (UCS; UCPEL; PUCRS; UNIJUI; ULBRA/São Jerônimo; FEEVALE; URI/Frederico Westphalen e UPF/Soledade).

Em 2016, foram adicionadas trinta e duas empresas às Redes em expansão. Estas 32 adições de empresas às redes existentes foram efetuadas pelo convênio com a PUCRS. Além disso, foram implantadas duas novas Redes de Cooperação: Rede Fale Idiomas e a Rede Hostel.

### **3.1.8 FOPEMEPE**

O Fórum Permanente das Microempresas e Empresas de Pequeno Porte do Estado do Rio Grande do Sul/FOPEMEPE visa à implantação das políticas



governamentais de apoio e desenvolvimento das Micro e Pequenas Empresas do RS. É um órgão colegiado integrante da estrutura da SDECT, de natureza consultiva e propositiva, tendo por finalidade realizar a interlocução e buscar consensos em torno de políticas e ações relativas ao tratamento dispensado às microempresas e empresas de pequeno porte.

Principais temas apoiados pelo Fórum:

- Alteração da Lei Kiss: Desburocratização do processo de PPCIS. (SDECT, Brigada Militar, Corpo de Bombeiros, ALERGS, Sebrae, Defesa Civil, Secretaria Geral de Governo e Casa Civil);
- Ações para agilizar e desburocratizar os processos de licenciamento ambiental, junto a SEMA, e processos da Vigilância Sanitária, junto a Secretaria da Saúde;
- Criação do Comitê de Compras Governamentais;
- Educação Empreendedora: Implantação em 10 escolas municipais da região da Serra. (SDECT, SEDUC/SUEPRO, Fecomércio, Sebrae e Universidades). O projeto visa oferecer metodologias e recursos tecnológicos aos professores do ensino fundamental de escolas municipais para ações inovadoras com metodologias ativas de colaboração em rede.

### **3.1.9 Programa EXPORTA-RS**

Coordenado pelo Departamento de Fomento à Exportação (DFE), o Programa EXPORTA-RS visa ampliar e consolidar a participação de empresas gaúchas no mercado internacional, em especial micro, pequenos e médios empreendimentos, através da difusão de oportunidades e de informações bem como pelo atendimento personalizado daqueles que queiram identificar suas possibilidades de exportação e/ou importação. O atendimento às empresas é o principal instrumento do Programa EXPORTA-RS (Decreto Nº 52.814, 18/12/2015), lançado em fevereiro de 2016. O programa oferece os seguintes serviços:

- Orientação sobre comércio exterior;
- Estudos sobre mercados em potencial;
- Prospecção de oportunidades;
- Identificação de potenciais clientes;
- Indicação de cursos de qualificação;
- Outras informações sobre o mercado externo.

Para divulgar o Programa EXPORTA-RS, em 2016, foram realizados os Seminários Caminhos da Exportação nos seguintes municípios: Novo Hamburgo, Lajeado, Porto Alegre, Erechim, Passo Fundo, Caxias do Sul, Ijuí, Santa Maria, Bagé e Pelotas. Ainda ocorreram divulgação em feiras e eventos, e duas interiorizações extras, conectadas a eventos não promovidos pela SDECT: em 18/08/2016 e em 23/11/2016, ambas em Santa Maria.

Ressalte-se que o EXPORTA-RS ultrapassou sua meta prevista para 2016, com um resultado de 95 empresas atendidas.

### **3.1.10 Inteligência de Mercado**

A Divisão de Inteligência de Mercado, do Departamento de Fomento à Exportação (DFE), realiza pesquisas sobre temas de interesse, prospecções de oportunidades e geração de conteúdo estratégico que amparam e potencializam a tomada de decisão dos gestores do Governo do Estado do RS. Os trabalhos são desenvolvidos tanto para atração de investimento quanto para promoção comercial.

Os principais produtos da Divisão de Inteligência de Mercado são os seguintes:

- Notas Técnicas: 86 elaboradas em 2016;
- Perfis de Países: 42 elaborados em 2016;
- Perfis de Empresas de interesse: 68 elaborados em 2016;
- Clipagem Internacional: 240 elaboradas em 2016;
- Estudos de Mercado para o EXPORTA-RS: 69 entregues em 2016.

Outras atividades da divisão envolvem a criação de apresentações diversas, materiais para atração de investimentos, dentre outros.

## **3.2 Fomento ao Desenvolvimento Científico, Tecnológico e Industrial**

### **3.2.1 Pró-Inovação**

O Programa PRÓ-INOVAÇÃO/RS instituído pelo Decreto nº 46781, de 4 de dezembro de 2009 e atualizações, amparado legalmente pela Lei de Inovação nº 13196, de 13 de julho de 2009, é um instrumento de incentivo às atividades de caráter inovador em ambiente produtivo. O programa concede incentivo fiscal a empresas, considerando-se principalmente seus dispêndios correntes e de capital em pesquisa e desenvolvimento.

O programa objetiva apoiar esforços relacionados à introdução de novos produtos (bens e serviços) e processos, bem como aperfeiçoamento dos já existentes, além de atividades de marketing e inovação organizacionais, com vistas à ampliar a competitividade da empresa no mercado local ou global e melhorar as condições de vida da sociedade do Rio Grande do Sul.

Desta forma, assim como o FUNDOPEM/RS, o Programa PRÓ-INOVAÇÃO, iniciou um processo de revisão do Decreto e suas Resoluções Normativas, objetivando adequar a Legislação ao atual momento econômico do estado, bem como manter uma sintonia com a Lei Federal do Bem nº 11196, de 21 de novembro de 2005.

Desta forma, frente a crise nacional, das três empresas que haviam aderido ao Programa no ano de 2015, as quais tiveram Decreto de Concessão, apenas duas buscaram, no ano de 2016, firmar o Termo de Ajuste para início efetivo da fruição do incentivo.

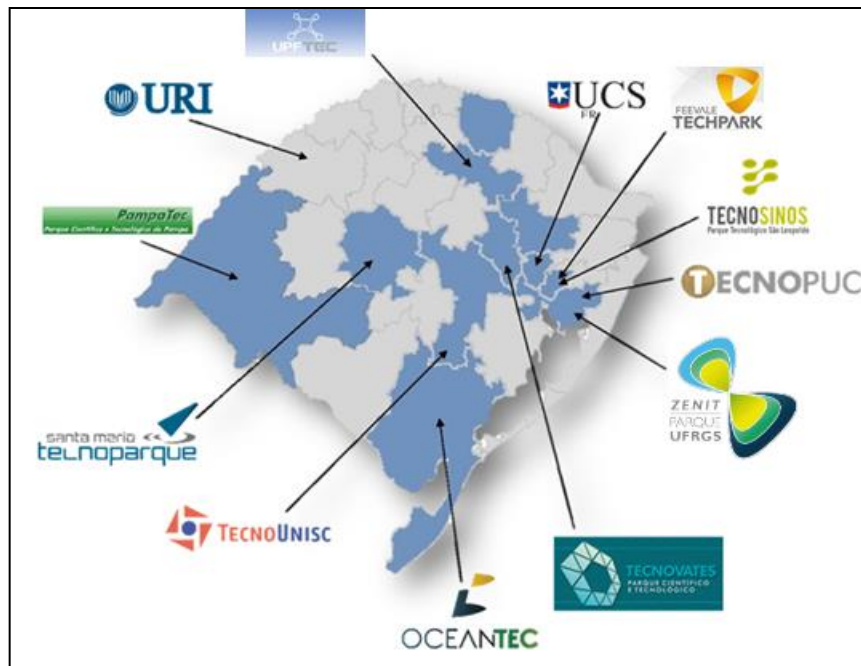
Outras três empresas encaminharam a documentação para formalização do Primeiro Aditivo ao Termo de Ajuste. Por fim, uma empresa firmou o Segundo Aditivo ao Termo de Ajuste.

### **3.2.2 Programa Gaúcho de Apoio aos Parques Tecnológicos**

Os parques científicos e tecnológicos são ambientes propícios ao desenvolvimento tecnológico, dotados de infraestrutura adequada e que atuam em sinergia entre o poder público, meio empresarial e acadêmico. Esses ambientes atuam como forma de incentivo ao desenvolvimento da ciência, promoção da inovação e da tecnologia e podem contar com incubadoras e condomínio de empresas.

Atualmente 12 parques tecnológicos são parceiros do programa estatal, conforme figura 5 abaixo, em conformidade com objetivo principal do programa de criar um ambiente inovador ao desenvolvimento tecnológico e científico em todas as regiões do estado:

**Figura 5 - Parques Tecnológicos Participantes do Programa**



Fonte: SDECT/DCIT.

Em 2015, o edital lançado no mês de setembro de 2015 recebeu 7 projetos, dos quais foram conveniados 4, totalizando R\$ 7.538.602,08 apoiados pela SDECT.

Em 2016, o edital lançado em 22 de julho de 2016, recebeu 8 projetos, dos quais foram conveniados 4, totalizando R\$ 6.507.828,15 apoiados pela SDECT.

O detalhamento dos projetos, local e valor consta no Anexo III deste Relatório.

### **3.2.3 Programa RS Tecnópole de Apoio a Incubadoras de Base Tecnológica**

O programa objetiva estimular a inovação e o empreendedorismo, viabilizando a criação de novas empresas e novos mercados, conectando pesquisa científica e tecnológica à geração de novos negócios. Cabe ao governo do Estado credenciar as incubadoras que atendem aos requisitos para integrar o sistema de ciência, tecnologia e inovação do estado.

Na ação de apoio financeiro do ano de 2015, foi lançado o Edital de Incubadoras no valor de R\$ 850.000,00, em agosto. Foram recebidos 7 projetos, dos quais foram conveniados 3, com montante de R\$ 828.746,42 apoiados pela SDECT.

Em 2016, o Edital de Incubadoras no valor de R\$ 2.000.000,00 foi lançado em 22 de julho de 2016. Foram recebidos 8 projetos, dos quais foram conveniados 5, com montante de R\$ 1.982.525,84 apoiados pela SDECT.

O detalhamento dos projetos, local e valor consta no Anexo III deste Relatório.

### 3.2.4 Programa de Apoio aos Polos Tecnológicos

O Programa visa estimular a integração entre universidades e centros de pesquisa com o setor produtivo, objetivando o desenvolvimento de tecnologias adequadas às diferentes regiões do RS. Integram o programa do governo gaúcho 27 polos, conforme figura 6 abaixo.

**Figura 6 - Polos Tecnológicos Participantes do Programa**



Fonte: SDECT/DCIT.



Na ação de apoio financeiro do ano de 2015, o Edital de Polos Tecnológicos no valor de R\$ 5.335.142,00 foi lançado em agosto de 2015. Foram recebidos 48 projetos; desses, 12 foram conveniados no valor total de R\$ 5.334.567,22.

Em 2016, o apoio financeiro ao Programa de Polos Tecnológicos, disponibilizou via edital o valor de R\$ 16.176.000,00, sendo lançado em junho de 2016. Foram recebidos 40 projetos, com 17 projetos conveniados no valor total de R\$ 15.425.526,07.

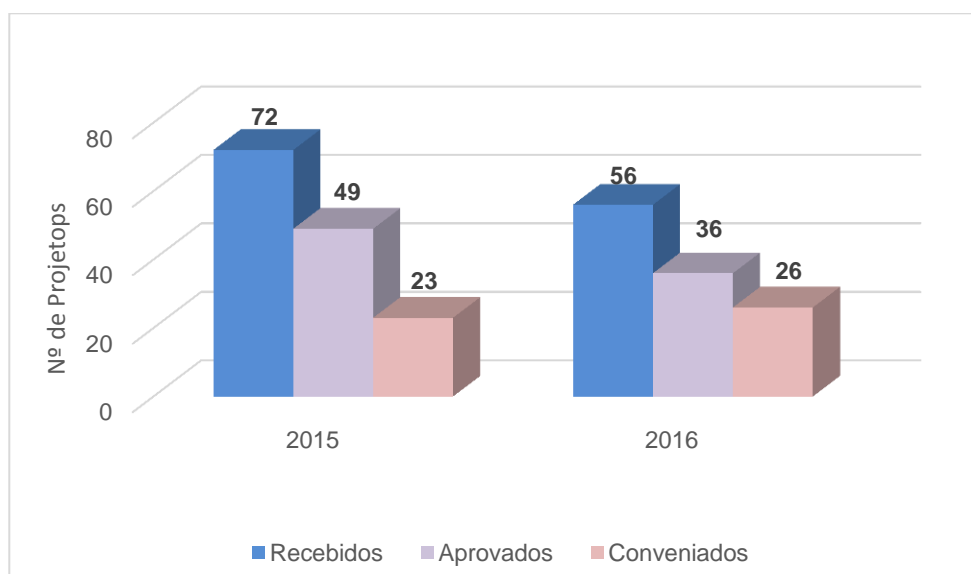
### 3.2.5 Programa de Apoio da Indústria Criativa

O programa visa estabelecer as condições institucionais para o desenvolvimento de territórios criativos integrando diferentes setores, como design, audiovisual, desenvolvimento de games, entre outros.

Na ação de apoio financeiro do ano de 2015, o edital do programa foi lançado com o valor de R\$ 850.000,00. Referido lançamento ocorreu em agosto de 2015, sendo recebidos 10 projetos, dos quais 4 foram conveniados num total de R\$ 776.043,62.

O resumo consolidado dos projetos recebidos, aprovados e conveniados para os quatro programas (Parques, Incubadoras, Polos e Indústria Criativa) consta no Gráfico 1 abaixo, sendo que o detalhamento dos projetos, local e valor poderá ser visualizado Anexo III deste Relatório.

**Gráfico 1 - Projetos Recebidos, Aprovados e Conveniados - DCIT**



Fonte: SDECT/DCIT.





#### 4. Acordo de Resultados

Desde 2015, a Secretaria do Desenvolvimento Econômico, Ciência e Tecnologia tem participado do Acordo de Resultados do Estado com o comprometimento de execução de metas em seus projetos prioritários e indicadores estabelecidos. Abaixo relacionamos o resultado de 2016:

**Tabela 2 - Indicadores Acordo de Resultados 2016**

| ESFERA             | DESCRIÇÃO   | 2016 |           |
|--------------------|---|------|-----------|
|                    |   | Meta | Realizado |
| <b>INDICADORES</b> | Empresas Atendidas pelo Programa EXPORTA-RS                                   | 90   | 95        |
|                    | Novas empresas adicionadas às Redes de Cooperação Existentes                  | 70   | 32        |
|                    | Novas Redes de Cooperação Implantadas   | 2    | 2         |
|                    | Projetos de investimentos incentivados pelo FUNDOPEM/RS e Integrar/RS         | 40   | 24        |
|                    | Sala do Investidor - Projetos Implementados                                   | 50   | 53        |
|                    | Sala do Investidor - Projetos Acompanhados                                    | 215  | 214       |
|                    | Contratos de Reserva de Áreas em Distritos Industriais do Estado Formalizados | 12   | 14        |

Fonte: SDECT/ASTECC.

Atingimos e/ou superamos as metas estabelecidas para 2016, com dois casos apenas, devido à conjuntura de crise econômica do país, onde o resultado restou parcialmente prejudicado (projetos FUNDOPEM e empresas adicionadas às redes de cooperação).

Com relação ao projeto prioritário intitulado “Desenvolvimento Científico, Tecnológico e Inovação”, que compreende os programas de Parques, Polos e Incubadoras, operacionalizado com recursos do BIRD e BNDES, aplicamos 98% do montante de recursos captados e atingimos as metas estabelecidas.

## 5. Considerações Finais

A atividade da SDECT foi assegurada com regularidade ao longo de todo este período. O resultado enunciado no presente Relatório reflete o cumprimento do desafio de uma Secretaria, que, em seu novo formato organizacional, alinhou programas, processos e recursos com o objetivo de promover o desenvolvimento econômico.

Atingimos e, muitas vezes, superamos as metas estabelecidas, fomentamos a interação com os meios empresariais e acadêmicos, a internacionalização, o aprimoramento das políticas públicas e a desburocratização dos processos.

Dessa forma, o trabalho desenvolvido pela equipe da Secretaria é norteado pela busca constante em criar condições favoráveis à expansão, diversificação e inovação das atividades econômicas no RS, considerando dois eixos estratégicos no contexto da estrutura de governança: o fomento ao empreendedorismo e atração de investimentos e o fomento ao desenvolvimento científico, tecnológico e industrial.

Encerramos o presente relatório deste biênio 2015-2016.

Sem mais,

**Fábio de Oliveira Branco**

**Secretário de Estado do Desenvolvimento Econômico,  
Ciência e Tecnologia**



## Anexo I - Empresas Apoiadas pelo FUNDOPEM/INTEGRAR

### Sistema Estadual de Atração e Desenvolvimento de Atividades Produtivas (SEADAP)

TERMOS DE AJUSTE 2015

| EMPRESAS/PROJETOS                                  | EMPRESAS/PROJETOS                                       |
|--|---|
| ALUMICONTE COMPONENTES DE ALUMÍNIO LTDA.           | MÓVEIS FOSCARINI LTDA.                                  |
| BEBIDAS FRUKI S.A. (nº processo 000108-26.00/13-7) | NAT CEREAIS E ALIMENTOS LTDA.                           |
| BEBIDAS FRUKI S.A. (nº processo 001138-26.00/14-8) | NETUNO INDÚSTRIA DE ACESSÓRIOS PARA PISCINAS LTDA.      |
| CALÇADOS BEIRA RIO S.A.                            | OLEOPLAN S.A. - ÓLEOS VEGETAIS PLANALTO                 |
| COTERFLEX INDÚSTRIA LTDA.                          | PACIFIL BRASIL IND COM IMP EXP DE SILOS PLÁSTICOS LTDA. |
| FÁBRICA DE MÓVEIS BOA VISTA LTDA.                  | REFRICOMP IND DE COMP PARA REFRIGERAÇÃO LTDA.           |
| FORJASUL MADEIRAS S.A.                             | RODOVALE IND E COM DE EQUIPAMENTOS RODOVIÁRIOS LTDA.    |
| HIDROMINERADORA PASSO DO LOURO LTDA.               | SYL INDÚSTRIA DE MÁQUINAS COM IMP E EXP LTDA.           |
| HYUNDAI ELEVADORES DO BRASIL LTDA.                 | TONDO S.A.  |
| INSTINTO ÍNTIMO ARTIGOS DE VESTUÁRIO LTDA.         | TRAMONTINA ELETRIK S.A.                                 |
| METAFLEX INDÚSTRIA DE EMBALAGENS LTDA.             | VHM VIDROS LTDA.  |
| METAGRAF INDÚSTRIA DE EMBALAGENS LTDA.             | VIDORA FARMACEUTICA LTDA.                               |
| MIG-PLUS AGROINDÚSTRIA LTDA.                       | VINÍCOLA SALTON S.A.                                    |
| MOINHO VACARIA INDÚSTRIA E AGRÍCOLA LTDA.          | XIMANGO INDÚSTRIA DE ERVA MATE LTDA.                    |

**TOTAL: 28**



## DECRETOS 2015

| EMPRESAS/PROJETOS                                |
|--|
| ABASTECEDORA DE COMBUSTÍVEIS FAGUNDES LTDA.      |
| AERZ QUÍMICA INDÚSTRIA LTDA.                     |
| AGRONNOVA AGROINDÚSTRIA LTDA.                    |
| AIPA INDÚSTRIA E COMERCIO DE CONFECÇÕES LTDA.    |
| ALEANZA CALÇADOS LTDA.                           |
| AMALFI INDÚSTRIA DE ALIMENTOS LTDA.              |
| AMBEV S.A. (ex-CIA DE BEBIDAS DAS AMÉRICAS)      |
| BEBIDAS FRUKI S.A.                               |
| BIANCHINI INDÚSTRIA DE PLÁSTICOS LTDA.           |
| BOMAG MARINI EQUIPAMENTOS LTDA.                  |
| BORTOLINI INDÚSTRIA DE MÓVEIS LTDA.              |
| BRINOX METALÚRGICA S.A.                          |
| CAMIL ALIMENTOS S.A.                             |
| CAVALETTI S.A. - CADEIRAS PROFISSIONAIS          |
| CISBRA BLOCOS DE TECNOLOGIA EM CONCRETO LTDA.    |
| CLARAMAX IND E COM DE PAPEIS LTDA.               |
| COOPERATIVA SANTA CLARA LTDA.                    |
| COOPERATIVA VINÍCOLA GARIBALDI LTDA.             |
| DOCILE ALIMENTOS LTDA.                           |
| ECOSOL SOLUÇÕES ECOLÓGICAS LTDA.                 |
| ERPLASTI INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PLÁSTICOS LTDA. |
| FRICKE EQUIPAMENTOS DE SOLDAGEM LTDA.            |
| GRANJA CARAVAJIO LTDA                            |
| INDÚSTRIA GRÁFICA SUL LTDA.                      |
| JHOVINI MOVEIS LTDA.                             |
| JOHN DEERE DO BRASIL LTDA.                       |
| KLEY HERTZ S.A. INDÚSTRIA E COMÉRCIO             |

| EMPRESAS/PROJETOS                                 |
|---|
| LATICÍNIOS BIO LTDA.                              |
| LATICÍNIOS SÃO DOMINGOS LTDA.                     |
| LORENZON PLÁSTICOS LTDA.                          |
| LUCAZA COMERCIO DE VIDROS LTDA.                   |
| M DIAS BRANCO S/A IND E COM DE ALIMENTOS          |
| METALÚRGICA MOR S.A.                              |
| MULTINOVA INDÚSTRIA DE EMBALAGENS PLASTICAS LTDA. |
| MULTIPLAST EXTRUSÃO E TERMOFORMAGENS LTDA.        |
| NAT CEREAIS E ALIMENTOS LTDA.                     |
| NEXTEER IND E COM DE SISTEMAS AUTOMOTIVOS LTDA.   |
| PANFÁCIL ALIMENTOS LTDA.                          |
| PIRAHY ALIMENTOS LTDA.                            |
| PLAXMETAL LTDA.                                   |
| QUINTA DO VALE ALIMENTOS LTDA.                    |
| STAMPA ARTEFATOS DE COURO LTDA.                   |
| STEM PHARMACEUTICAL SUPLEMENTOS ALIMENTARES LTDA. |
| SULPRINT EMBALAGENS INDÚSTRIAS LTDA.              |
| TECNOVA DISTRIBUIDORA DE AÇOS LTDA.               |
| TECNOVA PREPARAÇÃO DE MATERIAIS LTDA.             |
| TONDO S.A.  |
| UNIÃO DE VINHOS DO RIO GRANDE LTDA.               |
| UNIQUE RUBBER TECHNOLOGIES LTDA.                  |
| UNIVERSUM DO BRASIL INDÚSTRIA MOVELEIRA LTDA.     |
| USIMONTEC SUL LTDA.                               |
| VACCARO INDÚSTRIA DE DERIVADOS VEGETAIS LTDA.     |
| VIVIANA ALIMENTOS LTDA.                           |

**TOTAL: 53**



## TERMOS DE AJUSTE 2016

| EMPRESAS/PROJETOS                              | EMPRESAS/PROJETOS                             |
|--|---|
| AGRONNOVA AGROINDÚSTRIA LTDA.                  | LATICÍNIOS ALTO URUGUAI LTDA.                 |
| AIPA INDÚSTRIA E COMERCIO DE CONFECÇÕES LTDA.  | LATICÍNIOS SÃO DOMINGOS LTDA.                 |
| AMALFI INDÚSTRIA DE ALIMENTOS LTDA.            | LEBON PRODUTOS QUÍMICOS E FARM. LTDA.         |
| BAKOF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE FIBERGLASS LTDA. | LORENZON PLÁSTICOS LTDA.                      |
| BRINOX METALÚRGICA S.A.                        | METANOX LTDA.                                 |
| BRUNING TECNOMETAL LTDA.                       | PERTO S.A. PERIFÉRICOS PARA AUTOMAÇÃO         |
| COOPERATIVA CENTRAL GAÚCHA LTDA. - CCGL        | QUINTA DO VALE ALIMENTOS LTDA.                |
| COOPERATIVA LANGUIRU LTDA                      | R&S INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ETIQUETAS LTDA.   |
| COOPERATIVA VINÍCOLA NOVA ALIANÇA LTDA.        | TRÊS TENTOS AGROINDÚSTRIA S.A.                |
| GOIASMINAS IND DE LATICÍNIOS LTDA.             | UNIVERSUM DO BRASIL INDÚSTRIA MOVELEIRA LTDA. |
| HYUNDAI ELEVADORES DO BRASIL LTDA.             | VIDEOLAR - INNOVA S.A. EPS Fase 1             |
| INDÚSTRIA GRÁFICA SUL LTDA.                    | VINÍCOLA PRADENSE LTDA. - ME                  |
| KLEY HERTZ S.A. INDÚSTRIA E COMÉRCIO           | VIVIANA ALIMENTOS LTDA.                       |
| LABEMA ALIMENTOS LTDA.                         |   |

**TOTAL: 27**



## DECRETOS 2016

| EMPRESAS/PROJETOS  | EMPRESAS/PROJETOS                                   |
|--|---|
| ALLCHEM QUÍMICA INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA                        | INDÚSTRIA DE MÓVEIS DE MADEIRA JR MENEZES LTDA - ME |
| BUONGUSTO INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE CEREAIS LTDA                   | LACTICÍNIO BOAVISTENSE LTDA                         |
| CERVEJARIA SALVA LTDA - ME                                       | LATICÍNIO DEALE LTDA                                |
| COOPERATIVA VINÍCOLA AURORA LTDA                                 | LATICÍNIOS SANTO CRISTO LTDA - EPP                  |
| CVPLAST INDÚSTRIA DE EMBALAGENS LTDA                             | METAGRAF INDÚSTRIA DE EMBALAGENS LTDA               |
| DACOLONIA ALIMENTOS NATURAIS LTDA                                | QBN INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. - EPP.               |
| DATIA ALIMENTOS LTDA   | SAS PLÁSTIC E COMÉRCIO DE PLÁSTICOS LTDA            |
| DELTA PLASTIC INDÚSTRIA E COMÉRCIO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA | UNIQUE RUBBER TECHNOLOGIES LTDA                     |
| E. ORLANDO ROOS COMÉRCIO DE CEREAIS LTDA                         | VIDA NATURAL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE CEREAIS LTDA.  |
| ERPLASTI INDÚSTRIA E COMÉRCIO EIRELI                             | VIDEOLAR INNOVA S.A. (EX - INNOVA S.A.)             |
| GOIASMINAS INDÚSTRIA DE LATÍCIÍNIOS LTDA                         | WEBER HIDRÁULICA DO BRASIL LTDA                     |
| IMPACTO INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE POSTES LTDA                      | ZANDEI INDÚSTRIA DE PLÁSTICOS LTDA                  |

**TOTAL: 24**



## **Anexo II - Mapeamento Abrangência Ações Internacionais RS (Gestão 2015-2016)**

|   |  |
|---|--|
| <b>Visita de Autoridades ao RS</b>              | Alemanha, Argentina, Bangladesh, Belarus, Canadá, China, Coreia do Norte, Coreia do Sul, EUA, Filipinas, Índia, Israel, Itália, Japão, Mongólia, Província de Shiga (Japão), República Tcheca, Sri Lanka, Tailândia, Uruguai e Vietnã. |
| <b>Missões do Governador</b>                    | Alemanha (em duas ocasiões), Argentina, França, Itália e Uruguai.  |
| <b>Visitas Técnicas</b>                         | Alemanha, Argentina, Chile, China, Cingapura, Japão e República Tcheca.  |
| <b>Protocolos e Memorandos Assinados com RS</b> | Banco de Tokyo Mitsubishi (Japão), Mendoza (Argentina) Misiones (Argentina), República Tcheca, Shandong (China) e Vêneto (Itália)  |

Fonte: SDECT/DRII e DFE





## Anexo III – Projetos Apoiados pelos Programas de Parques, Incubadoras, Polos Tecnológicos e Indústria Criativa

### Departamento de Ciência e Tecnologia (DCIT)

#### PARQUES - Edital 2015

| Parque Científico e Tecnológico                                 | Município         | Projeto   | Objetivo Geral do Projeto   | Valor Total do Projeto | Pagamento          | Status      |
|---|-------------------|---|---|------------------------|--------------------|-------------|
| Parque Científico e Tecnológico da PUC - TECNOPUC               | Porto Alegre      | USALAB TECNOPUC SAUDE   | Implantar Laboratório de Engenharia de Usabilidade de Produtos para a Saúde no Ecossistema de Inovação TECNOPUC.  | R\$ 2.262.245,80       | Pago em 17/02/2016 | Em execução |
| FEEVALE TECHPARK  | Campo Bom         | IMPLANTAÇÃO DE UM AMBIENTE DE INOVAÇÃO EM SAÚDE ÚNICA NO FEEVALE TECHPARK.                                    | Estimular o desenvolvimento de novos produtos biotecnológicos e metodologias aplicadas através da implantação de um ambiente de inovação em saúde única, fomentando o desenvolvimento e diversificação da economia regional através da concepção de novas empresas na área da saúde humana e/ou animal. | R\$ 2.387.650,82       | Pago em 17/02/2016 | Em execução |
| Parque Científico e Tecnológico Regional - TecnoUnisc           | Santa Cruz do Sul | DESENVOLVIMENTO DE MÉTODOS DE DIAGNÓSTICO E DE ALTERNATIVAS TERAPÊUTICAS PARA CÂNCER E INFECÇÕES OPORTUNISTAS | Desenvolver produtos com potencial adjuvante para o tratamento paliativo do câncer, métodos moleculares para diagnóstico de doenças infecciosas e parasitárias para posterior transferência da tecnologia para empresas do setor de medicamentos, alimentos ou de cosméticos                            | R\$ 2.067.925,32       | Pago em 17/02/2016 | Em execução |
| Parque Científico e Tecnológico do Vale do Taquari - TECNOVATES | Lajeado           | AMPLIAÇÃO DO LABORATÓRIO DE DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS LACTEOS   | Ampliar a estrutura do Tecnovates, para promover atividades de pesquisa e desenvolvimento tecnológico, vinculadas a empresas de base tecnológica, de forma a alavancar a inovação e a competitividade das empresas a este vinculadas.   | R\$ 2.384.612,68       | Pago em 17/02/2016 | Em execução |

FONTE: SDECT/DCIT



### Parques - Edital 2016

| Parque Científico e Tecnológico                                | Município   | Projeto  | Objetivo Geral do Projeto   | Valor Total do Projeto | Pagamento               | Status      |
|--|-------------|--|---|------------------------|-------------------------|-------------|
| Parque Científico e Tecnológico da PUC – TECNOPUC/ TECNA       | Viamão      | Tecnopuc Viamão – Um Centro Tecnológico Audiovisual do RS  | Consolidar o Parque Científico e Tecnológico da PUCRS – TECNOPUC, localizado em Viamão, contribuindo com o desenvolvimento social do Estado, criando e potencializando processos inovadores tecnológicos de produção audiovisual voltados à animação, jogos digitais e efeitos especiais. | R\$ 2.502.093,05       | Realizado em 20/1/2017  | Em execução |
| FEEVALE TECHPARK   | Campo Bom   | Implantação de Centro Multissetorial de Desenvolvimento de Tecnologias Avançadas do FEEVALE TECHPARK | Implantação de um ambiente propício à inovação e à transferência de tecnologia através da instalação do Centro Multissetorial de Desenvolvimento de Tecnologias Avançadas   | R\$ 2.307.918,01       | Realizado em 20/01/2017 | Em execução |
| Parque Científico e Tecnológico do Planalto Médio – UPF PARQUE | Passo Fundo | Implantação de um Centro de Inovação em Desenvolvimento de Software no UPF PARQUE                    | Implantação do Centro de Inovação em Desenvolvimento de Software com vistas a promover a criação, a qualificação e a expansão de empresas de Tecnologia da Informação do UPF Parque.  | R\$ 1.177.700,12       | Realizado em 20/01/2017 | Em execução |
| Parque Científico e Tecnológico do Pampa - PAMPATEC            | Alegrete    | Implantação do Centro de Inovação e Tecnologia do Agronegócio - CITA                                 | Apoiar o desenvolvimento das empresas instaladas no PampaTec, através da implantação do Centro de Inovação e Tecnologia do Agronegócio – C.I.T.A., com a finalidade de agregar novos conhecimentos à área do agronegócio em parceria com empresas de base tecnológica.                    | R\$ 2.366.736,74       | Realizado em 20/01/2017 | Em execução |

FONTE: SDECT/DCIT

### INCUBADORAS - Edital 2015

| Incubadora Tecnológica            | Município    | Projeto   | Objetivo Geral do Projeto  | Valor total do projeto | Pagamento          | Status      |
|-----------------------------------|--------------|---|--|------------------------|--------------------|-------------|
| Incubadora Tecnológica da Feevale | Campo Bom    | Espaço de Interação Colaborativa para Empreendedores    | Contribuir para a interação entre empreendedores criativos, empresas inovadoras, grupos de pesquisa e atores do ecossistema criativo por meio da articulação dos espaços, projetos e eventos, com o intuito de elevar a produtividade e competitividade dos empreendimentos nascentes, bem como incrementar a taxa de graduação das empresas, através de um espaço norteado pelos princípios de produção colaborativa, multidisciplinar, conectada, compartilhada e aberta | R\$ 290.455,08         | Pago em 01/03/2016 | Em execução |
| Hestia - UFRGS                    | Porto Alegre | Incubadora Tecnológica Hestia: prototipagem de produtos | Criação de um espaço para prototipagem de produtos com custo acessível, para que micro e pequenos empreendedores possam gerar produtos inovadores para atendimento a mercados locais e/ou nacionalização de tecnologias importadas reforçando as cadeias produtivas locais.  | R\$ 541.387,00         | Pago em 01/03/2016 | Em execução |



| Incubadora Tecnológica | Município    | Projeto  | Objetivo Geral do Projeto  | Valor total do projeto | Pagamento          | Status      |
|------------------------|--------------|--|--|------------------------|--------------------|-------------|
| CEI-INF - UFRGS        | Porto Alegre | Geração de Negócios através de Design Thinking | O ambiente deve oportunizar o contato entre profissionais ou empresas que proponham desafios em aberto aos grupos participantes, propiciando a estes, durante o ciclo de desenvolvimento, a expansão da criatividade, a busca e o conhecimento de novas tecnologias multi-domínio, a experimentação, e a interação com agentes externos. | R\$ 349.058,08         | Pago em 01/03/2016 | Em execução |

FONTE: SDECT/DCIT

### Incubadoras - Edital 2016

| Incubadora Tecnológica            | Município         | Projeto   | Objetivo Geral do Projeto  | Valor total do projeto | Pagamento               | Status      |
|-----------------------------------|-------------------|---|--|------------------------|-------------------------|-------------|
| Incubadora Tecnológica da Feevale | Campo Bom         | Desenvolvimento de Novas Empresas na Área de Games e Saúde na Incubadora Tecnológica da Feevale | Desenvolvimento de novas empresas na área de games e saúde na Incubadora Tecnológica, através da utilização da Plataforma de open innovation   | R\$ 661.909,83         | Realizado em 20/01/2017 | Em execução |
| CEI-INF/UFRGS                     | Porto Alegre      | CEI-BigData: Fomentando Negócios em Captura e Processamento de Grandes Volumes de Dados.        | Desenvolver plataforma baseada em computação em cluster de computadores para dar suporte à execução de aplicações de armazenamento e análise de grandes volumes de dados   | R\$ 623.308,11         | Realizado em 20/01/2017 | Em execução |
| URINOVA/URI                       | Santo Angelo      | Implantação do Núcleo de Apoio a Inovação e Empreendedorismo Tecnológico da Urinova             | Implantar o Núcleo de Apoio a Inovação e Empreendedorismo Tecnológico da URINOVA, oferecendo suporte através de uma estrutura de apoio e capacitação aos incubados.  | R\$ 303.152,24         | Realizado em 20/01/2017 | Em execução |
| CRIATEC/UNIJUI                    | Ijuí              | Implantação dos Laboratórios de Interação, Criação e Prototipagem                               | Instalar um conjunto de estruturas inventivas para a pesquisa, inovação, construção e testes das ideias.   | R\$ 547.459,22         | Realizado em 20/01/2017 | Em execução |
| ITUNISC/UNISC                     | Santa Cruz do Sul | Computação Wearable aplicada no Monitoramento e Análise de Pacientes em Pós-Consulta            | Desenvolver protótipos de produtos que possibilitem a captura de informações biológicas para monitoramento de pacientes em pós-consulta e pós-operatório. Serão aqui considerados pacientes em tratamento de obesidade. Os sistemas a serem implementados deverão integrar projetos de design de produto e projeto de sistemas de computação wearable, os quais devem ter capacidades em sensoriamento e comunicação de dados. Ainda, algoritmos de análise de dados serão desenvolvidos e executados em um servidor, de modo a servirem de apoio à tomada de decisões por especialistas da área da saúde. | R\$ 503.224,68         | Realizado em 20/01/2017 | Em execução |

FONTE: SDECT/DCIT



## POLOS - Edital 2015

| Polos Tecnológicos      | Instituição | Projeto   | Objetivo Geral do Projeto  | Valor Total do Projeto | Pagamento          | Status       |
|-------------------------|-------------|---|--|------------------------|--------------------|--------------|
| Vale dos Sinos          | UNISINOS    | Redução do impacto ambiental pelo uso de compósitos cimentícios avançados com baixo teor de cimento                           | Desenvolver elementos estruturais, usados em monoblocos para construção, com compósitos cimentícios avançados com baixo consumo de cimento Portland em escala de produção industrial, minimizando o impacto ambiental das estruturas | R\$ 475.117,53         | Pago em 17/02/2016 | Em execução. |
| Missões                 | URI         | Processamento e desenvolvimento tecnológico de produtos de chia na Região das Missões/RS                                      | Fomentar a cadeia produtiva de chia na Região das Missões/RS através do desenvolvimento tecnológico e processamento de produtos à base de chia.  | R\$ 426.000,00         | Pago em 17/02/2016 | Em execução. |
| Noroeste Colonial       | UNIJUÍ      | Agroindustrialização de hortaliças orgânicas produzidas na região noroeste do RS  | Desenvolver alimentos processados a partir de hortaliças cultivadas em sistema orgânico na Região Noroeste do Estado do Rio Grande do Sul.   | R\$ 497.019,80         | Pago em 17/02/2016 | Em execução. |
| Campos de Cima da Serra | UCS         | Sustentabilidade e vulnerabilidade dos recursos hídricos na produção de frutigranjeiros na região dos Campos de Cima da Serra | Avaliar a vulnerabilidade dos recursos hídricos existentes na região dos Campos de Cima da Serra, visando reduzir o impacto decorrente de seu uso em sistemas produtivos agrícolas.  | R\$ 392.455,25         | Pago em 17/02/2016 | Em execução. |
| Central                 | UFSM        | Inovações tecnológicas aplicadas à agricultura de precisão  | Melhorar a eficiência técnica, econômica e agrônômica dos insumos utilizados em propriedades rurais do COREDE Centro, por meio de inovações tecnológicas para máquinas agrícolas voltadas à agricultura de precisão                  | R\$ 466.522,38         | Pago em 23/02/2016 | Em execução. |
| Central                 | UFSM        | Colágeno de frango: uma alternativa para agregar valor aos subprodutos da indústria avícola                                   | Obter hidrolisados proteicos e colágeno a partir do resíduo de carne mecanicamente separada de ave através de hidrólise enzimática assistida ou não por ultrassom  | R\$ 495.088,92         | Pago em 23/02/2016 | Em execução. |
| Sul                     | FURG        | Automação do processo de cultivos multitróficos de peixe e camarão  | Desenvolvimento de um sistema de automação para análise das variáveis físico-químicas da qualidade da água nos cultivos multitróficos de peixe e camarão, em sistemas bioflocos.   | R\$ 498.324,56         | Pago em 23/02/2016 | Em execução. |
| Sul                     | FURG        | Fortalecimento da atividade pesqueira na Região Sul   | Fortalecimento da atividade pesqueira na região Sul, através do desenvolvimento e aperfeiçoamento de técnicas para produção de produtos a partir do resíduo do pescado.  | R\$ 497.008,64         | Pago em 23/02/2016 | Em execução. |
| Vale do Caí             | UCS         | Tecnologia de informação como ferramenta no manejo de doenças e irrigação   | Utilizar e adaptar modelos climáticos, existentes em literatura, favoráveis à ocorrência de doenças em   | R\$ 499.670,00         | Pago em 17/02/2016 | Em execução. |



| Polos Tecnológicos | Instituição | Projeto  | Objetivo Geral do Projeto  | Valor Total do Projeto | Pagamento          | Status       |
|--------------------|-------------|--|--|------------------------|--------------------|--------------|
|                    |             | em citros  | Citrus, que auxiliem no manejo e irrigação de Citrus, visando melhorar a eficiência e a qualidade da produção citrícola do Vale do Cai   |                        |                    |              |
| Alto Jacuí         | UNICRUZ     | Novas tecnologias para melhorar a saúde uterina no pós-parto de vacas de leite | Investigar a incidência de endometrite clínica e subclínica no período pré e pós-parto do rebanho leiteiro da região do Alto Jacuí através de novas técnicas adequadas de diagnóstico  | R\$ 488.232,93         | Pago em 22/03/2016 | Em execução. |
| Vale do Rio Pardo  | UNISC       | Uso de resíduos vegetais na produção de farinhas funcionais e bioativas        | Obter a produção de farinhas vegetais com propriedades funcionais e bioativas, para serem utilizadas no processamento de produtos de panificação, e avaliar a capacidade de geração de renda Agroindústria Familiar da região Vale do Rio Pardo.   | R\$ 172.151,99         | Pago em 17/02/2016 | Em execução. |
| Vale do Jaguarí    | URI         | Fortalecimento da cadeia apícola no Vale do Jaguarí – RS                       | Promover o fortalecimento da cadeia apícola da Região do Vale do Jaguarí por meio da produção e distribuição de mudas selecionadas para o reflorestamento apícola e mediante o desenvolvimento de um banco de dados cadastrais georreferenciado com informações sobre a localização dos apiários/meliponários, características das propriedades e malha viária dos municípios. | R\$ 426.975,22         | Pago em 17/02/2016 | Em execução. |

FONTE: SDECT/DCIT

### Polos - Edital 2016

| Polos Tecnológicos | Instituição | Projeto  | Objetivo Geral do Projeto   | Valor investido pelo Estado | Pagamento  | Status       |
|--------------------|-------------|--|---|-----------------------------|------------|--------------|
| Missões            | URI         | Aplicação de cinza casca de arroz granulada na agricultura   | Desenvolver um processo de formação do grânulo de cinza de casca de arroz, visando sua aplicação na agricultura como estruturante físico, corretivo e condicionante do solo, e em formulações a ser utilizado com compostos químicos. | R\$ 612.536,22              | 20/01/2017 | Em execução. |
| Noroeste Colonial  | UNIJUÍ      | Avanços tecnológicos na produção de aveia na Região Noroeste | Fomentar a cadeia produtiva de grãos na região Noroeste Colonial, através de avanços  | R\$ 983.800,80              | 20/01/2017 | Em execução. |



|                       |          |   |  |                     |            |              |
|-----------------------|----------|---|--|---------------------|------------|--------------|
|                       |          | do RS   | tecnológicos nos processos de cultivo da aveia, visando à produção mais eficiente e sustentável.   |                     |            |              |
| Alto Jacuí            | UNICRUZ  | Batata-doce: uma alternativa para a agricultura familiar  | Incentivar a agricultura familiar e promover a diversificação agrícola a partir do resgate e inserção de germoplasma de batata doce, fomentando a produção de propágulos livres de patógenos por meio da clonagem massal.  | R\$<br>742.543,39   | 20/01/2017 | Em execução. |
| Noroeste Colonial     | UNIJUÍ   | Desenvolvimento de alimentos sem glúten a partir de grãos cultivados na região Noroeste do RS   | Avaliar a adaptabilidade e diferentes práticas de manejo para as culturas da chia, quinoa e trigo sarraceno na região noroeste do Rio Grande do Sul e desenvolver alimentos sem glúten a partir desses grãos.  | R\$<br>998.603,26   | 20/01/2017 | Em execução. |
| Vale do Rio dos Sinos | UNISINOS | Desenvolvimento de componentes a base de material polimérico para aumento da eficiência energética e acústica de habitações de interesse social | Desenvolver componentes a base de material polimérico de origem reciclada para utilização em sistemas de vedação verticais externos, visando a utilização na qualificação térmica e acústica de edificações  | R\$<br>990.640,70   | 20/01/2017 | Em execução. |
| Centro                | UFSM     | Desenvolvimento de equipamento para descarga automática de produtos em silos  | Melhorar a eficiência e segurança do processo de movimentação de produtos no setor agrícola e aumentar a competitividade da indústria metalmeccânica regional por meio do desenvolvimento de equipamento de descarga automática de grãos em silos.   | R\$<br>999.523,45   | 24/01/2017 | Em execução. |
| Vale do Rio dos Sinos | FEEVALE  | Desenvolvimento de materiais poliméricos alternativos para fabricação de formas para calçados e perfis da construção civil                      | Desenvolver novas misturas (blendas) poliméricas com propriedades adequadas para utilização em formas para o segmento calçadista e perfis voltados para a construção civil, incorporando resíduo wet blue (resíduo do setor coureiro) e serragem da acácia negra como reforço de carga na formulação.  | R\$<br>1.000.000,00 | 20/01/2017 | Em execução. |
| Vale do Jaguari       | URI      | Desenvolvimento de metodologia para avaliação de condições ambientais pela análise do mel de abelhas sem ferrão - Jataí                         | Desenvolver uma metodologia para avaliação e monitoramento das condições ambientais na área urbana e rural, no município de Santiago, através da análise físico-química do mel de abelhas nativas sem ferrão, conhecidas por jataí ( <i>Tetragonisca angustula</i> ); e, ao mesmo tempo, incrementar a | R\$<br>990.154,73   | 20/01/2017 | Em execução. |



|                   |                  |   |  |                   |            |              |
|-------------------|------------------|---|--|-------------------|------------|--------------|
|                   |                  |   | polinização de grandes culturas pela Meliponicultura Migratória, aproveitado este mel para desenvolver projetos na área de cosméticos e xaropes.   |                   |            |              |
| Centro            | UFSM             | Ensaio e desenvolvimento de sistemas fotovoltaicos para apoio ao setor de energias renováveis no RS                                   | Desenvolver um procedimento de ensaio para Inversores Fotovoltaicos Conectados à Rede que atenda as normas brasileiras vigentes até a potência de 100 kW em baixa tensão, para apoiar a cadeia produtiva de sistemas fotovoltaicos do Estado do Rio Grande do Sul. | R\$<br>998.314,20 | 24/01/2017 | Em execução. |
| Produção          | UPF              | Erva-mate como componente funcional no desenvolvimento de processos e produtos alimentares  | Desenvolver processos e produtos a partir da utilização da erva-mate como componente funcional, visando fomentar a indústria alimentícia na Região da Produção.  | R\$<br>974.185,26 | 20/01/2017 | Em execução. |
| Fronteira Oeste   | FUNDAÇÃO MARONNA | Centro de Validação Tecnológica e Treinamento de Boas Práticas em Bovinocultura de Leite  | Desenvolver a bovinocultura de leite na região da Fronteira Oeste, por meio da validação de tecnologias adequadas a essa região, que promovam capacitação técnica de produtores leiteiros.   | R\$<br>689.698,00 | 20/01/2017 | Em execução. |
| Vale do Taquari   | UNIVATES         | Manejo de vinhedos: controle biológico e a influência sobre a produção de substâncias bioativas                                       | Estabelecer uma metodologia de controle biológico de ácaros tetraniquídeos em vinhedos, usando como parâmetros de qualidade os níveis de metabólitos secundários em parreirais do Vale do Taquari, RS.   | R\$<br>999.946,04 | 20/01/2017 | Em execução. |
| Alto Jacuí        | UNICRUZ          | Metabolismo e imunidade no periparto de vacas leiteiras e sua influência na saúde e produtividade: tecnologias ao alcance do produtor | Investigar a influência de fatores ambientais, comportamentais e metabólicos na saúde e produtividade de vacas leiteiras em período periparto. Estimular e capacitar a aplicação de tecnologias que qualifiquem o setor produtivo da região do Alto Jacuí.         | R\$<br>988.744,48 | 20/01/2017 | Em execução. |
| Vale do Rio Pardo | UNISC            | Novas tecnologias para avaliação cardiopulmonar e metabólica, com vistas à qualidade de vida de adolescentes                          | Desenvolver uma metodologia para a determinação de parâmetros de avaliação cardiopulmonar e metabólica em adolescentes, utilizando espectroscopia no infravermelho e método multivariado de calibração.  | R\$<br>467.532,11 | 20/01/2017 | Em execução. |
| Sul               | FURG             | Desenvolvimento e validação de produtos obtidos a partir de resíduos da indústria   | Incentivar a inovação na economia da pesca através do desenvolvimento e validação de produtos  | R\$<br>999.916,06 | 20/01/2017 | Em execução. |





|                       |           |   |  |                |            |              |
|-----------------------|-----------|---|--|----------------|------------|--------------|
|                       |           | pesqueira na Região Sul - RS  | derivados do resíduo da atividade pesqueira, da interação universidade e comunidade para transferência de tecnologia e da capacitação dos pescadores para a diversificação da produção atrelada ao pescado.  |                |            |              |
| Vale do Rio dos Sinos | UNISINOS  | Segurança contra incêndio das edificações: desenvolvimento de alternativas para selagem passiva de paredes de compartimentação e de portas corta-fogo com menor energia de produção incorporada | Desenvolver sistemas construtivos verticais de compartimentação com blocos cerâmicos assentados com argamassa polimérica e aberturas seladas para passagem de instalações, no âmbito estrutural e contra o fogo, além de medidas que adequem as portas já existentes às novas necessidades de propriedades corta-fogo, produzidas com materiais que consumam baixos índices de massa incorporada, não exigindo energia para entrar em funcionamento, por serem sistemas de proteção passiva. | R\$ 990.000,00 | 20/01/2017 | Em execução. |
| Vale do Taquari       | UNIVATE S | Tratamento anaeróbio de biomassas residuais com foco na geração de energia renovável  | Identificar, caracterizar e avaliar o potencial de biomassas residuais oriundas da agroindústria com vistas à produção e utilização do biogás como fonte alternativa de energia.   | R\$ 999.387,37 | 20/01/2017 | Em execução. |

FONTE: SDECT/DCIT

### INDÚSTRIA CRIATIVA - Edital 2015

| Universidade | Município     | Projeto  | Objetivo Geral do Projeto  | Valor total do projeto | Pagamento               | Status                       |
|--------------|---------------|--|--|------------------------|-------------------------|------------------------------|
| FEEVALE      | Novo Hamburgo | Desenvolvimento de novas mídias para educação em saneamento ambiental  | Desenvolver um jogo educativo multimodal (Tablet e Kinect) voltado para os anos iniciais do Ensino Fundamental, centrado na educação em saneamento básico                                    | R\$ 248.848,68         | Pagamento em 17/02/2016 | Em execução após o pagamento |
| UNISINOS     | São Leopoldo  | Proposta de reestruturação produtiva de alimentos naturais e orgânicos | Desenvolver economicamente e tecnologicamente o setor dos alimentos naturais e orgânicos estimulando através da indústria criativa novas formas de produção, distribuição e comercialização. | R\$ 178.509,94         | Pagamento em 17/02/2016 | Em execução após o pagamento |
|              |               |  |  |                        |                         |                              |



| Universidade | Município         | Projeto   | Objetivo Geral do Projeto  | Valor total do projeto | Pagamento               | Status                       |
|--------------|-------------------|---|--|------------------------|-------------------------|------------------------------|
| PUC          | Porto Alegre      | Polo de produção sonora do Rio Grande do Sul                                      | Desenvolver processos inovadores de produção sonora para a indústria criativa do Rio Grande do Sul, através de um marco que norteie as possibilidades de mercado, as especialidades envolvidas, as metodologias aplicadas e a tecnologia empregada | R\$ 250.000,00         | Pagamento em 18/02/2016 | Em execução após o pagamento |
| UNISC        | Santa Cruz do Sul | Ambiente computacional para promover a criatividade e a inovação nas organizações | Desenvolver e aplicar uma ferramenta/ambiente computacional, voltada ao setor da Indústria Criativa para produção de produtos e serviços inovadores.   | R\$ 98.685,00          | Pagamento em 17/02/2016 | Em execução após o pagamento |

FONTE: SDECT/DCIT

CP 2015/2016

| Polos Tecnológicos | Instituição | Projeto   | Objetivo Geral do Projeto  | Valor investido pelo Estado | Pagamento  | Status                             |
|--------------------|-------------|---|--|-----------------------------|------------|------------------------------------|
| Alto Jacuí         | UNICRUZ     | Técnicas de manejo, estudos das doenças e os múltiplos usos da mandioca | Desenvolver técnicas de cultivo e pós-colheita que permitam o incremento da produção de mandioca na cadeia produtiva, com o uso de tecnologias com marcadores moleculares para identificação de patógenos ocorrentes na cultura para a sanidade vegetal. | R\$ 200.000,00              | 20/01/2017 | Em execução a partir do pagamento. |

FONTE: SDECT/DCIT