

## ANEXO II

### Detalhamento das informações do relatório

No presente anexo são detalhados os dados necessários para a descrição de informações relativas a projetos, iniciativas realizadas, atuações de destaque e parcerias estabelecidas conforme elencadas no Anexo I.

#### 1. Projetos

Incluir informações sobre projetos desenvolvidos pela respectiva área, principalmente aqueles vinculados aos objetivos do Mapa Estratégico, contemplando, no mínimo, os seguintes dados:

- 1.1 Nome do Projeto
- 1.2 Objetivo estratégico vinculado (se houver)
- 1.3 Descrição do projeto (descrição resumida da finalidade, justificativa, histórico e principais entregas/ produtos do projeto)
- 1.4 Atividades desenvolvidas
- 1.5 Resultados alcançados (indicadores, realizações, impacto social)

#### **EXEMPLO – PROJETO DESENVOLVIDO**

##### **Educação Infantil**

Vinculado ao objetivo estratégico “Estimular a garantia da qualidade da educação básica”, o projeto Educação Infantil, elaborado pelo Ministério Público do Estado do Rio Grande do Sul (por meio do Centro de Apoio Operacional da Infância, Juventude, Educação, Família e Sucessões e das Promotorias Regionais de Educação), Tribunal de Contas do Estado (TCE) e Federação das Associações dos Municípios do Rio Grande do Sul (FAMURS), visa desenvolver ações para elevar a oferta de vagas na educação infantil no Estado. No cumprimento da primeira etapa da iniciativa, a auditoria do Tribunal de Contas do Estado do Rio Grande do Sul elaborou relatório referente à situação dos 117 municípios que não possuem creches, bem como à situação dos 67 municípios que tem menores índices de atendimento à população em idade pré-escolar, com estabelecimento de cronograma de atendimento anual até 2016.

Conforme o Termo de Cooperação firmado em janeiro de 2012 pelo MPRS, TCE e FAMURS serão organizados eventos para apresentação dos diagnósticos aos gestores municipais. Além disso, os Promotores de Justiça promoverão reuniões e audiências públicas com a comunidade local, a fim de afirmar o direito-dever fundamental à educação, bem como conscientizar as partes envolvidas sobre a importância da creche e pré-escola para o crescimento das crianças. Por fim, o projeto prevê o desenvolvimento de uma campanha institucional, coordenada pelo MPRS e pelo TCE, envolvendo a elaboração de cartilhas e vídeos voltados para a sensibilização acerca do tema.

## 2. Iniciativas Realizadas

Listar iniciativas desenvolvidas pelo órgão/ setor que tenham se destacado no ano. A descrição deve conter, no mínimo, os elementos abaixo:

- 2.1 Nome da iniciativa
- 2.2 Data/ Período da iniciativa
- 2.3 Descrição da iniciativa
- 2.4 Instituições participantes (se for o caso)
- 2.5 Atividades realizadas
- 2.6 Resultados alcançados

### **EXEMPLO - INICIATIVA REALIZADA**

O MPRS está utilizando os resíduos sólidos gerados na sua sede de Porto Alegre para produzir o adubo orgânico empregado em uma horta localizada no estacionamento externo do prédio principal da Instituição. Trata-se do processo de compostagem – técnica para controlar a decomposição de materiais orgânicos – aplicado em erva mate, pó de café e cascas de frutas. A Unidade de Administração Predial do MPRS é a responsável pelo plantio de hortaliças.

Cabe lembrar que cada um dos andares dos prédios da Aureliano de Figueiredo Pinto, na Capital, possui lixeiras para os resíduos que são utilizados na compostagem. A ideia é que este processo seja também realizado em outros prédios do MPRS, como já acontece nas Promotorias de Justiça de Soledade, Estrela e Tapes.



## 3. Atuações de Destaque

Deve incluir destaques da atuação dos órgãos de execução ao longo do ano. Deve conter, no mínimo, os seguintes elementos:

- 3.1 Atuação em destaque
  - 3.1.1 Tipo de Atuação (investigação, denúncia, ação civil pública, compromisso de ajustamento, operações, etc.)
  - 3.1.2 Nome (se for o caso)
  - 3.1.3 Data/ Período
  - 3.1.4 Local
  - 3.1.5 Instituições envolvidas (se for o caso)
  - 3.1.6 Descrição
  - 3.1.7 Resultados alcançados

## **EXEMPLO – ATUAÇÃO DE DESTAQUE**

### **Construção de Prédio para Batalhão Ambiental da BM**

A partir de recursos provenientes de Termos de Ajustamento de Conduta assinados junto a pessoas e empresas que degradaram o meio ambiente, o MPRS destinou R\$ 200 mil para a construção do prédio do 3º Batalhão Ambiental da Brigada Militar (3º BABM) de Passo Fundo/RS. A construção do prédio é resultado da união de esforços entre o MPRS (R\$ 200 mil), Prefeitura Municipal de Passo Fundo (R\$ 240 mil) e Governo do Estado (R\$ 700 mil). A solenidade de entrega do prédio ocorreu no dia 23 de agosto de 2012.



#### **4. Parceria Estabelecida**

Listar os Termos de Cooperação mais relevantes, relacionados à área ou matéria, celebrados ou renovados no período mencionando os itens descritos abaixo:

- 4.1 Nome do convênio (quando pertinente)
- 4.2 Data da Formalização
- 4.3 Instituições envolvidas
- 4.4 Objeto do convênio
- 4.5 Resultados obtidos (ou esperados) com a parceria estabelecida

## **EXEMPLO - PARCERIA ESTABELECIDA**

### **Reutilização de Água para Lavouras de Arroz**

O MPRS firmou convênio com a Companhia Rio-Grandense de Saneamento (CORSAN), Fundação Estadual de Proteção Ambiental (FEPAM) e o Instituto Rio-Grandense do Arroz (IRGA), tendo por objeto a conjugação de esforços para a reutilização de águas vindas das Estações de Tratamento de Efluentes da CORSAN para a irrigação de lavouras de arroz.

O projeto prevê a realização de uma pesquisa que será conduzida a campo na Estação Experimental do Arroz em Cachoeirinha, no período de setembro de 2012 a agosto de 2013. O objetivo é avaliar o crescimento e desenvolvimento das plantas em função da qualidade da água utilizada. Um experimento inicial em ambiente

controlado foi realizado com sucesso na Estação Experimental do IRGA localizada em Cachoeirinha no decorrer de 2012.

A expectativa é de que os 30 mil m<sup>3</sup> de água produzidos diariamente na estação da CORSAN de Cachoeirinha possam ser reutilizados para irrigar 270 hectares de arroz.

Entre os benefícios da medida estão a economia da quantidade de água direcionada para a irrigação, a possibilidade de substituição de fertilizantes químicos e a diminuição do impacto ambiental, em função da redução da contaminação dos cursos de água.

