

Seminário Gestão do Conhecimento no Setor Público ENAP – junho/2005

***Secretaria de Logística e Tecnologia da Informação
SLTI/MP***

Governo Eletrônico: Contextualização

A Experiência de Gestão do Conhecimento

Ciclo Base

Exemplos de Iniciativas de Sucesso

1. e-PING (Padrões de Interoperabilidade de Governo Eletrônico)
2. GUIA LIVRE – Referência de Migração para Software Livre do Governo Federal
3. CACIC (Software Público para Gestão de Configurações de Redes Locais)

Próximos Desafios

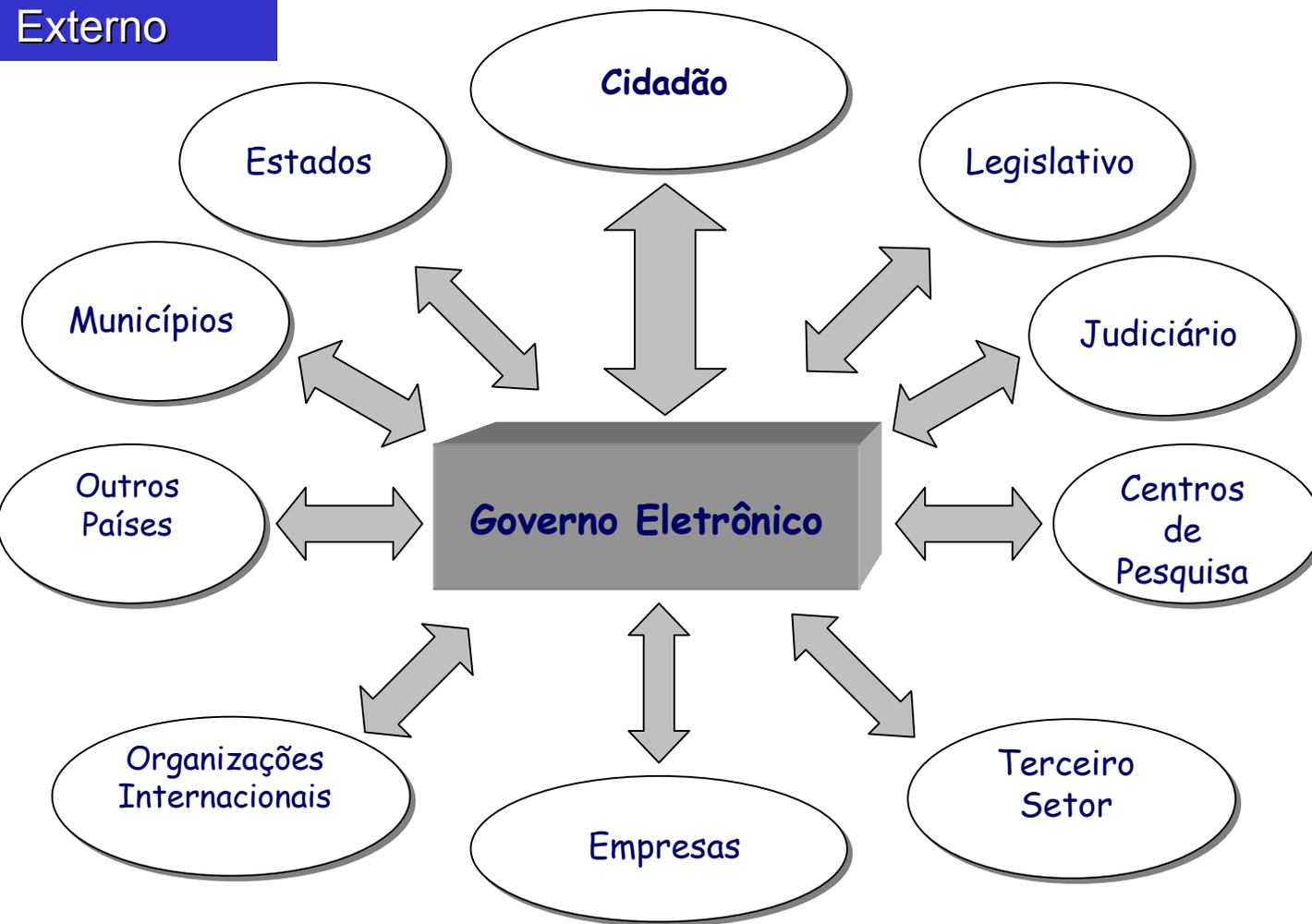
• **Governo Eletrônico: Princípios Orientadores**

- **Governo Eletrônico como elemento de transformação:**
 - **Promotor da cidadania e do desenvolvimento**
 - **Acesso e consolidação dos direitos de cidadania**

• **Governo Eletrônico: Diretrizes**

- **Governo eletrônico e inclusão digital são indissociáveis**
- **Utilização do software livre como recurso estratégico**
- **Racionalização dos recursos**
- **Adoção de políticas, normas e padrões comuns**
- **Integração com outros níveis de governo e com demais poderes**
- **Gestão do Conhecimento como instrumento estratégico**

Ambiente Externo



Inovações Tecnológicas
Boas Práticas

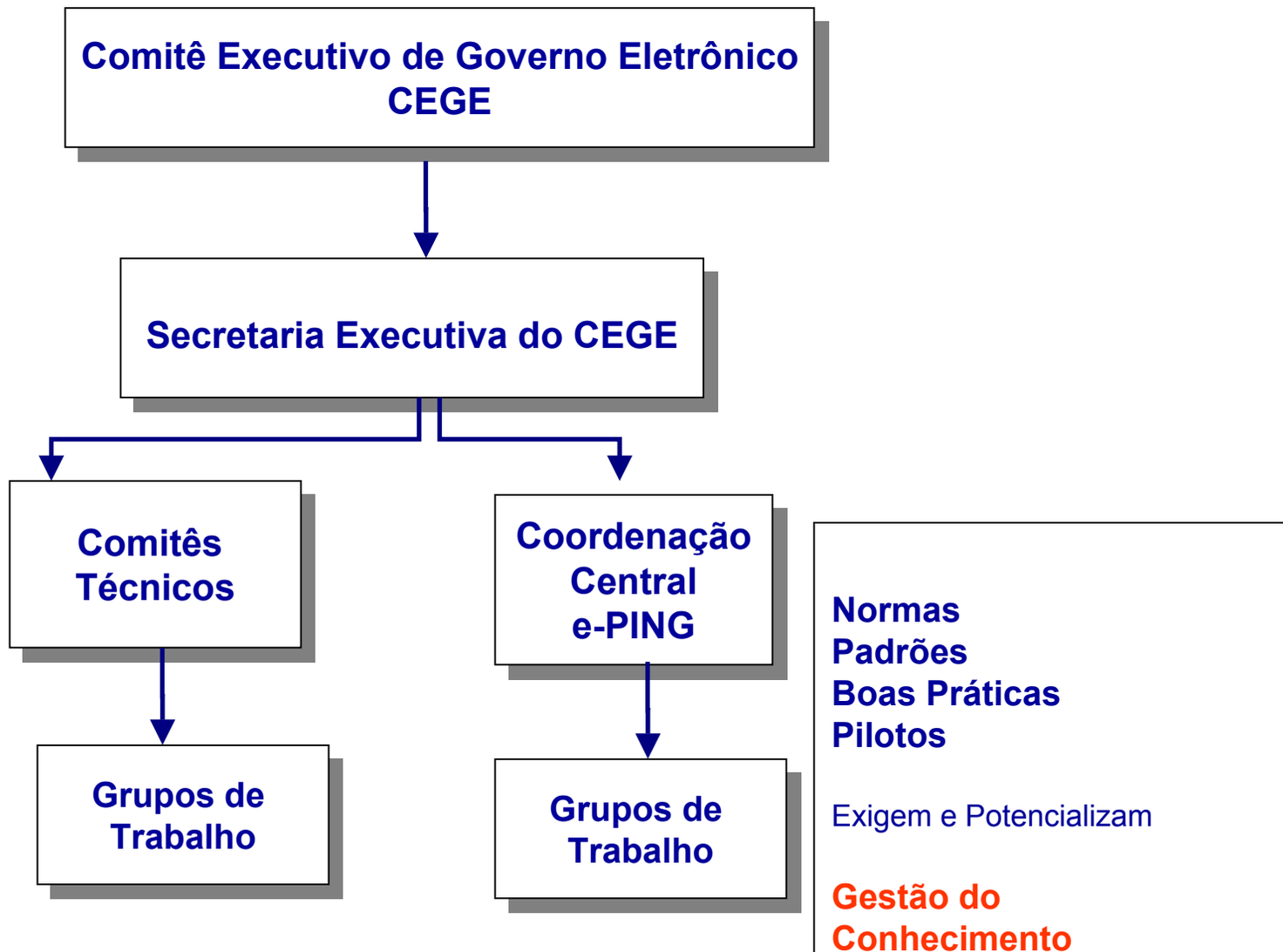
Organizam
Conhecimento

Demandas por:

- Simplificação
- Qualidade
- Racionalização de Custos
- Interoperabilidade

Exigem
Conhecimento

Ambiente Interno



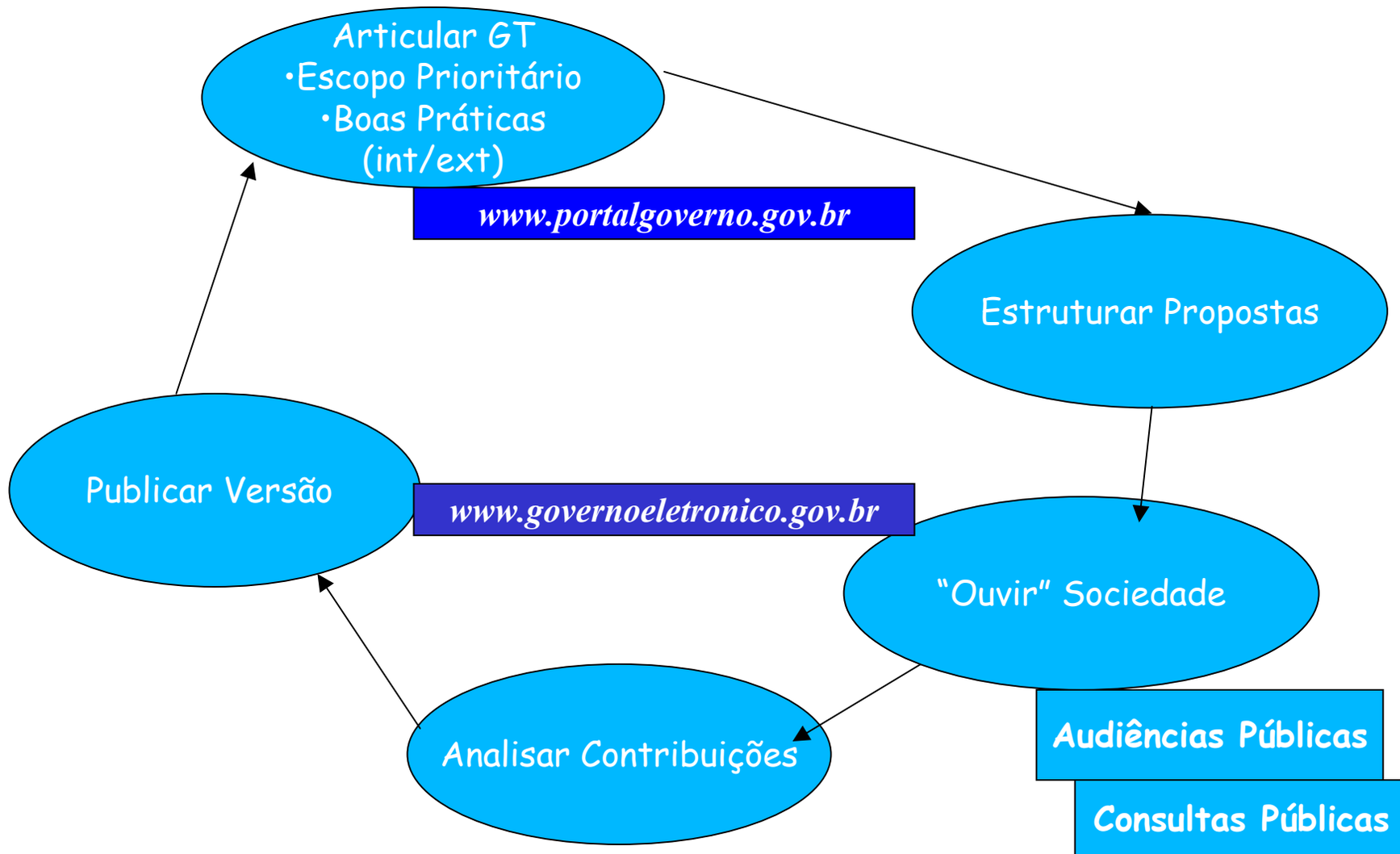
Ambiente
Interno



Desafios de Gestão de Ambientes de TI
Boas Práticas

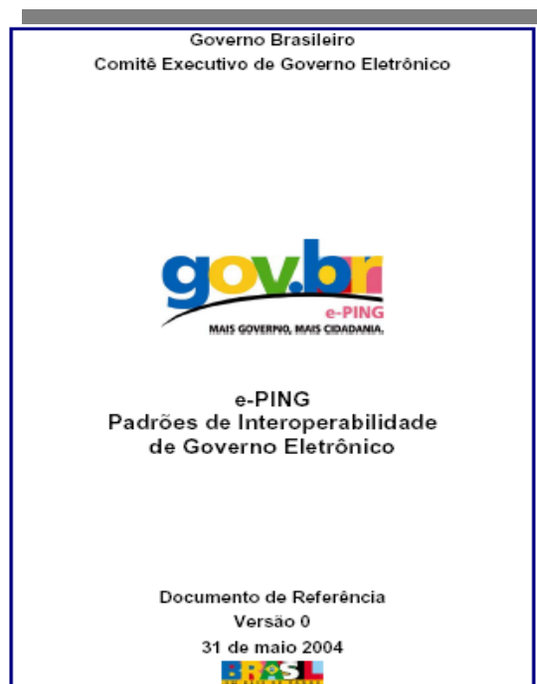
Exigem e Potencializam
Gestão do Conhecimento

Ciclo Base

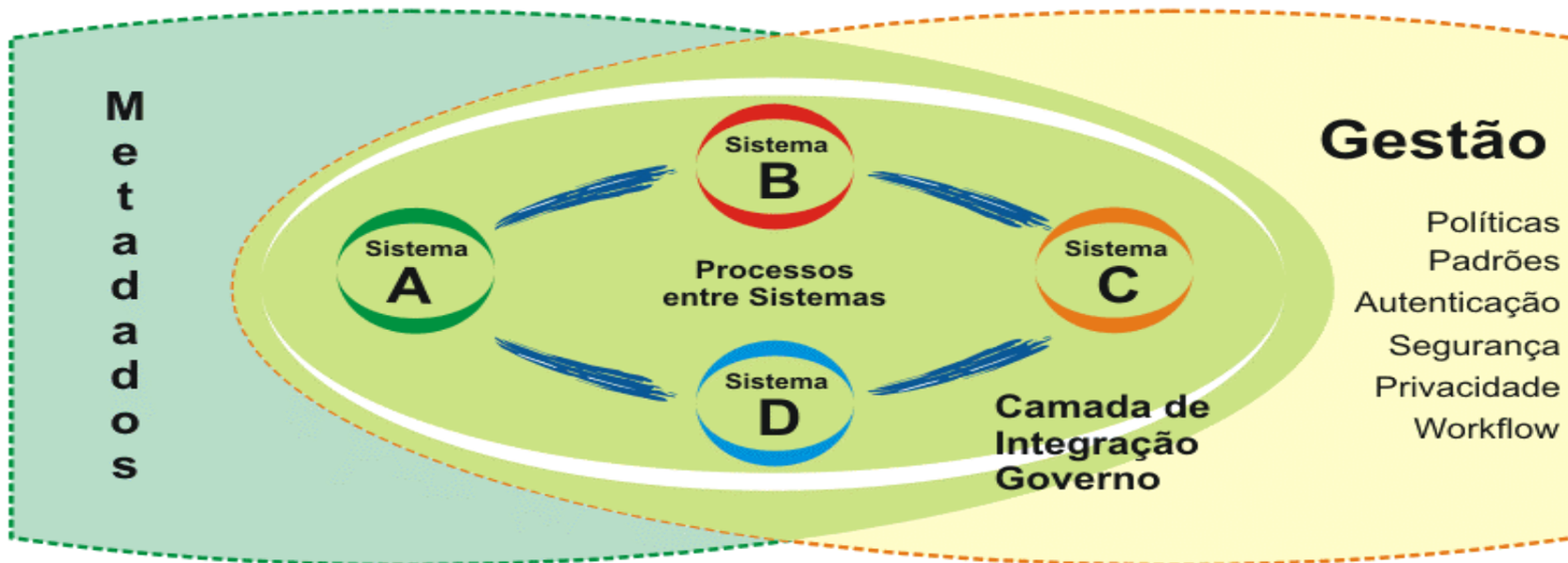


A Iniciativa E-PING

Uma arquitetura que define um conjunto mínimo de premissas, políticas e especificações técnicas que regulamentam a utilização de TIC no Governo Federal, estabelecendo as condições de interação com os demais poderes e esferas de governo e com a sociedade em geral.



A Iniciativa E-PING



A Iniciativa E-PING

Boa Prática de Referência: e-GIF (Governo Britânico)

Escopo Priorizado

Interconexão

Segurança

Meios de acesso

Organização e intercâmbio de informações

Assuntos para integração de governo

A Iniciativa E-PING

96 Participantes nos Grupos de Trabalho

6 Audiências Públicas Realizadas

Cerca de 100 contribuições para versão 1

Prêmio Excelência em Informática Pública - CONIP 2004

2o. Ciclo Iniciado, com vistas à publicação de versão 2.0

Pilotos de interesse social: Segurança Pública, Registro Civil

A Iniciativa GUIA LIVRE

Documento que visa disseminar orientações que estimulem e fundamentem as migrações para software livre na Administração Pública Federal, considerando:

- atendimento a padrões de interoperabilidade (e-PING);
- manutenção de níveis de serviço;
- racionalização de investimentos/custeio em TIC.

Guia Livre

A Iniciativa GUIA LIVRE

Boa Prática de Referência: documento produzido no âmbito da Agência que apóia Comunidade Européia "Diretrizes para Migração para Código Aberto/IDA" (<http://europa.eu.int/ISPO/ida/export/files/en/1618.pdf>)

Escopo Priorizado

Planejamento - Rotas

Gerenciamento

Diretrizes Técnicas por "Grupos Funcionais"

Documentação de "Casos" Reais

A Iniciativa GUIA LIVRE

29 entidades representadas no Grupo de Redação

6 Audiências Públicas Realizadas

Documento apresentado em mais de 20 eventos

40.000 downloads realizados

2o. Ciclo Iniciado, com vistas à publicação de nova versão

Reconhecimento Internacional: IDA, Governos Argentino e Venezuelano.

A Iniciativa CACIC

Constituição de Consórcio de Desenvolvimento de Software Livre para gestão automática de configurações de redes locais, de forma a produzir insumos para Administração dos Recursos de Informática – SISP e simultaneamente produzir respostas aos desafios de gestão dos CGTIs .



Sistema CACIC

A Iniciativa CACIC

Boa Prática de Referência: Projeto DATAPREV – Software Livre

Escopo Priorizado

Documentação

Instalação e Suporte à Versão Atual

Capacitação

Desenvolvimento de Novas Funcionalidades

Metodologia de Testes

Modelo de Licenciamento

A Iniciativa CACIC

40 órgãos da APF integram o Consórcio de Desenvolvimento

Versão atual instalada em cerca de 18.000 computadores

Cerca de 500 desenvolvedores com acesso ao código fonte

Novas funcionalidades em teste: agente LINUX, interface celular

3 Consórcios em formação

Modelo de licenciamento em análise para uso em softwares produzidos por outras esferas, poderes

Próximos Desafios

Implantar infra estrutura de TI que permita aprimoramento da função Gestão do Conhecimento

Consolidar cultura de produção e disseminação de conhecimento no âmbito do Governo Eletrônico

Rogério Santanna

Secretário de Logística e Tecnologia da
Informação
Ministério do Planejamento, Orçamento e
Gestão

rogerio.santanna@planejamento.gov.br

55 61 3313 1400