



Centro de Tecnologia da Informação e Comunicação do Estado do Rio de Janeiro

## **NOVO PORTAL ALERJ**

PRODERJ

**Termo de Abertura de Projeto  
TAP**

	<b>Termo de Abertura de Projeto</b>	<b>Data</b> 22/01/2014
<b>Cliente</b> ALERJ	<b>Projeto</b> Novo Portal ALERJ	<b>Diretoria</b> DSI

### Histórico de Revisão

<b>Data</b>	<b>Versão</b>	<b>Descrição</b>	<b>Autor</b>
22/01/2014	1.0	Versão inicial do Termo de Abertura do Projeto.	Christiane Muniz, Denise Leão e Luciana Reis
30/01/2014	2.0	Alteração de acordo com Ata da reunião de 28/01/2014.	Christiane Muniz, Denise Leão e Luciana Reis
13/02/2014	3.0	Alteração com definição de Links	Denise Leão e Luciana Reis
13/02/2014	3.1	Definição de banco de dados e informação sobre dados do Lotus Notes	Luciana Reis

### Histórico de Aceitação

<b>Data</b>	<b>Versão</b>	<b>Responsável</b>	<b>Situação*</b>

\*Legenda: (1) Aceito  
(2) Aceito com ressalva  
(3) Devolvido

	<b>Termo de Abertura de Projeto</b>	<b>Data</b> 22/01/2014
<b>Cliente</b> ALERJ	<b>Projeto</b> Novo Portal ALERJ	<b>Diretoria</b> DSI

## SUMÁRIO

<b>1. Cenário .....</b>	<b>4</b>
<b>2. Objetivo .....</b>	<b>4</b>
<b>3. Escopo .....</b>	<b>5</b>
<b>4. Não Escopo .....</b>	<b>8</b>
<b>5. Proposta de Solução Tecnológica.....</b>	<b>8</b>
<b>6. Principais Produtos.....</b>	<b>9</b>
<b>7. Premissas .....</b>	<b>9</b>
<b>8. Restrições.....</b>	<b>10</b>
<b>9. Riscos identificados .....</b>	<b>10</b>
<b>10. Envolvidos .....</b>	<b>11</b>
<b>11. Partes Interessadas / Stakeholders .....</b>	<b>11</b>
<b>12. Estimativas.....</b>	<b>12</b>
<b>13. Referências.....</b>	<b>12</b>
<b>14. Anexos.....</b>	<b>12</b>

	<b>Termo de Abertura de Projeto</b>	<b>Data</b> 22/01/2014
<b>Cliente</b> ALERJ	<b>Projeto</b> Novo Portal ALERJ	<b>Diretoria</b> DSI

## 1. Cenário

A Assembleia Legislativa do Estado do Rio de Janeiro é o Poder Legislativo, de competência estadual, composta por setenta deputados eleitos por voto direto, que representam os eleitores das mais diversas regiões, dos vários bairros e de todas as classes sociais.

A Assembleia Legislativa é essencialmente popular, suas sessões são abertas a todos e a maioria das decisões são públicas. Os Deputados são empossados no cargo pela ALERJ depois de diplomados pelo Tribunal Regional Eleitoral. Os trabalhos da ALERJ são supervisionados pelo Presidente.

A finalidade principal do Poder Legislativo é criar leis. Os Projetos podem ser encaminhados pelo governador do estado, apresentada pelos deputados ou ser de origem popular.

Na ALERJ, o trabalho legislativo apoia-se em dois pontos principais: Plenário e Comissões Permanentes. No Plenário, existem cinco tipos de Sessões: Preparatória, Ordinária, Extraordinária, Solene e Secreta.

Existem dois tipos básicos de Comissão: Permanentes, que perduram através das legislaturas, e Temporárias, que são criadas legalmente para funcionar por determinado prazo. As Temporárias subdividem-se em: Comissão Parlamentar de Inquérito, Comissão Especial e Comissão de Representação. O Presidente da ALERJ nomeia os Deputados que compõem as Comissões.

O Poder Legislativo é uma síntese da realidade do Estado. O portal atual [www.alerj.rj.gov.br](http://www.alerj.rj.gov.br) informa um resumo da atuação do Estado, onde são divulgados: os deputados, comissões, a ordem do dia, as votações no plenário, os projetos de lei, leis estaduais, serviços, publicações, licitações, informações sobre projetos realizados no âmbito estadual, concursos públicos e links uteis.

## 2. Objetivo

Este projeto visa o desenvolvimento de um novo portal da ALERJ:

- Layout adequado aos padrões e as competências da ALERJ;



	<b>Termo de Abertura de Projeto</b>	<b>Data</b> 22/01/2014
<b>Cliente</b> ALERJ	<b>Projeto</b> Novo Portal ALERJ	<b>Diretoria</b> DSI

- Processo Legislativo      Link

- **Deputados**

- Perfil      Dinâmico
- Bancadas      Dinâmico
- Comissões      Dinâmico
- Leis      Link
- Projetos de lei      Link
- Discursos em plenário      Link
- Ordem do Dia      Link

- **Transparência**

- Licitações      Link
- Lei de Acesso      Link

- **Para o Cidadão**

- Disques (entrarão em substituição aos banners de comissões que estão soltos no site, hoje)      Dinâmico
- Alô, Alerj      Link
- Diário Oficial      Link
- Fotos      Dinâmico
- TV Alerj      Link
- Rádio Alerj      Dinâmico
- Jornal da Alerj      Dinâmico
- Outras publicações      Dinâmico
- Mídias sociais      Link
- Links      Dinâmico
- Concurso Público      Dinâmico
- Enquete      Dinâmico

- **Imprensa** (Cadastro de jornalistas, permitindo ao visitante

	<b>Termo de Abertura de Projeto</b>	<b>Data</b> 22/01/2014
<b>Cliente</b> ALERJ	<b>Projeto</b> Novo Portal ALERJ	<b>Diretoria</b> DSI

cadastra-se para receber publicações).

- **O cliente deseja a possibilidade de acesso às Redes Sociais** - O visitante terá acesso às informações que estiverem disponíveis nas Redes Sociais: Facebook, Google Plus, Twitter e Youtube;
- **Possibilidade de criação de Blog por parte das comissões** – criar publicações mantendo identidade visual padronizada - permitirá aos usuários pesquisar comissões passadas. No módulo administrativo o usuário poderá modificar ou desabilitar o blog. As comissões serão editadas até a retirada total do Notes;
- **Permitir Acesso ao Webmail da ALERJ aos usuários cadastrados;**
- **Possibilidade de emissão de relatórios estatísticos de acesso ao Portal** – contabilizar acessos;
- **Permitir o acesso controlado dos usuários que irão manter o processamento das informações (módulo administrativo)** – Os Usuários da ALERJ deverão realizar o acesso de forma segura para cadastro de conteúdo. Dever ser definido perfis/papéis do usuário administrativo, inclusive do revisor. Será imprescindível para a execução deste procedimento, nas seguintes funcionalidades:
  - Cadastro de Publicação, estas serão:
    - Categorizadas por (Notícia, Matéria, Artigo, Radio, Jornal, Outras);
    - Devem ter salvamento automático;
    - Priorizadas no carrossel na parte superior do portal, exibidas até dez publicações do tipo Notícia;
    - Armazenadas com até três imagens;
    - *Linkadas* a Galeria de Fotos;
    - Permitir compartilhamento em redes sociais;
    - Permitir envio por e-mail;
    - Inseridas por um perfil, onde ficarão pendentes de publicação;
    - Publicação programada a partir de data informada pelo usuário;
    - Publicação por perfil específico;
    - Exclusão lógica da publicação;
    - Armazenar Log de usuário.
  - Cadastro de Banners, onde será permitido ao usuário:

	<b>Termo de Abertura de Projeto</b>	<b>Data</b> 22/01/2014
<b>Cliente</b> ALERJ	<b>Projeto</b> Novo Portal ALERJ	<b>Diretoria</b> DSI

- Agrupar os banner's em grupos de sete itens;
- Ter período de vigência de exibição;
- Programação para exibição no portal;
- Possibilidade de anexar arquivo;
- Possibilidade de incluir url;
- Cadastro de pop-ups para eventos;
- Cadastro de Enquetes:
  - Emissão de relatórios estatísticos;
  - Encerramento automático com data previamente definida.
- Cadastro de Deputados;
- Cadastro de Partido;
- Cadastro de Comissões, divididas em permanente, especial e temporária;
- Cadastro de Concursos Públicos;
- Cadastro de Links;
- Cadastro de Disques;
- Relatório de Log;
- **Migração de dados** – Os dados legados do site atual devem ser migrados e exibidos no novo Portal, exceto dados armazenados no Lotus Notes.

#### 4. Não Escopo

O projeto não prevê:

- Digitação, manutenção e validação dos dados a serem divulgados;
- Integração dos dados a outros sistemas;
- Coletar, registrar e/ou processar dados que não façam parte do escopo descrito neste documento;
- Migração de dados armazenados no Lotus Notes.

#### 5. Proposta de Solução Tecnológica

A solução tecnológica será desenvolvida em C# no servidor de banco de dados Oracle.

	<b>Termo de Abertura de Projeto</b>	<b>Data</b> 22/01/2014
<b>Cliente</b> ALERJ	<b>Projeto</b> Novo Portal ALERJ	<b>Diretoria</b> DSI

O ambiente deverá ser familiarizado de acordo com a utilização da DIT (Diretoria de Infraestrutura) cumprindo a descrições e normas de backup e segurança.

Sendo um sistema web, este deverá ter compatibilidade com os atuais navegadores utilizados no mercado (Microsoft Internet Explorer, Mozilla Firefox e Google Chrome) e acessibilidade utilizando o padrão E-MAG (Modelo de Acessibilidade do Governo Eletrônico).

Este sistema deverá ser hospedado nos servidores do PRODERJ e disponibilizado de maneira on-line para os usuários desta instituição. Desta forma serão oferecidas maiores opções de acessibilidade e disponibilidade.

## 6. Principais Produtos

A execução do projeto será acompanhada à medida que seus pacotes de trabalho forem sendo entregues. Os principais artefatos resultantes do projeto são:

- TAP – Termo de Abertura de Projeto;
- Cronograma de Entregas;
- Plano de Projeto;
- DRS – Definição de Requisitos de Software;
- Planilha de Ponto de Função;
- MPS – Modelo de Projeto do Sistema;
- ESP – Especificação dos Casos de Uso;
- Código fonte do sistema;
- Glossário;
- Manual do sistema;
- Manual do usuário.

## 7. Premissas

Os pressupostos abaixo foram considerados reais e sua disponibilidade é relevante para o alcance dos objetivos do projeto.

	<b>Termo de Abertura de Projeto</b>	<b>Data</b> 22/01/2014
<b>Cliente</b> ALERJ	<b>Projeto</b> Novo Portal ALERJ	<b>Diretoria</b> DSI

- Disponibilidade dos envolvidos para levantamento dos requisitos e aprovação dos artefatos;
- Disponibilidade de pessoal capacitado para alimentar o sistema;
- Computadores e pacote de ferramentas de Software disponíveis e em pleno funcionamento;
- Servidores e infraestrutura de rede disponível;
- Disponibilidade dos materiais iniciais para atualização: logomarcas, imagens, Manual da marca de identidade da ALERJ;

## 8. Restrições

- O sistema proposto deverá ser codificado em C# e seus depósitos de dados modelados para SQL Server ou Oracle, a ser definido. Sua operacionalização será via Internet e deverá ser compatível com os principais navegadores:
  - Internet Explorer 8, 9, 10 e suas subversões ou superiores, caso sejam disponibilizadas;
  - Mozilla FireFox 26 e suas subversões ou superiores, caso sejam disponibilizadas;
  - Google Chrome 32 e suas subversões ou superiores, caso sejam disponibilizadas.
- As páginas web dos sites do portal deverão seguir os padrões adotados pelo PRODERJ em nível de arquitetura e segurança;
- A Modelagem dos produtos e artefatos do projeto deve ser orientada pelo Método de Desenvolvimento de Sistema (MDS) utilizado pelo PRODERJ;
- Os recursos humanos disponibilizados pelo PRODERJ e alocados no projeto atuarão em paralelo com outros projetos;

## 9. Riscos identificados

Por orientação do MDS do PRODERJ, os projetos por ele conduzidos terão seu ciclo

	<b>Termo de Abertura de Projeto</b>	<b>Data</b> 22/01/2014
<b>Cliente</b> ALERJ	<b>Projeto</b> Novo Portal ALERJ	<b>Diretoria</b> DSI

de vida gerido por fases, onde cada fase requer aprovações por parte dos seus envolvidos.

Com isso, a demora na validação e aprovação dos artefatos do projeto pode incorrer em atrasos no seu cronograma. A fim de mitigar tais riscos, cada entrega será realizada mediante apresentação do seu conteúdo e/ou funcionalidades aos seus aprovadores, procurando sanar dúvidas e ratificar a importância do cumprimento dos prazos previstos no cronograma.

## 10. Envolvidos

Identificar e qualificar os principais papéis visando facilitar o relacionamento de trabalho da equipe durante o projeto.

Órgão/Depto	Contato	Telefone	E-mail	Papel
ALERJ	Jorge Mendes	988 996 318	<a href="mailto:imendes@alerj.rj.gov.br">imendes@alerj.rj.gov.br</a>	Coordenador
ALERJ	Lene faria	2588 1696	<a href="mailto:lfaria@alerj.rj.gov.br">lfaria@alerj.rj.gov.br</a>	Analista de Sistemas
ALERJ	Francisco Rodrigues	2588 1696	<a href="mailto:frodriqu@alerj.rj.gov.br">frodriqu@alerj.rj.gov.br</a>	Analista de Sistemas
ALERJ	Fernanda Galvão	9433-3994 / 9726-0409 / 2588-1627	<a href="mailto:fegalvao@gmail.com">fegalvao@gmail.com</a>	Diretoria Geral de Comunicação Social
ALERJ	Pedro Motta Lima	2588 1153	<a href="mailto:pmottalima@gmail.com">pmottalima@gmail.com</a>	Diretoria Geral de Comunicação Social
PRODERJ/GNG	Christiane Muniz	2333-0345	<a href="mailto:christiane@proderj.rj.gov.br">christiane@proderj.rj.gov.br</a>	Analista de Sistemas
PRODERJ/GNG	Denise Leão	2333-0344	<a href="mailto:denle@proderj.rj.gov.br">denle@proderj.rj.gov.br</a>	Analista de Sistemas
PRODERJ/GNG	Luciana Reis	2333-3823	<a href="mailto:luciana.reis@proderj.rj.gov.br">luciana.reis@proderj.rj.gov.br</a>	Analista de Sistemas
PRODERJ/GNG	Carlos Viana	2333-0337	<a href="mailto:crviana@proderj.rj.gov.br">crviana@proderj.rj.gov.br</a>	Gerente
PRODERJ/GNG	Lúcia Tavares	2333-0331	<a href="mailto:Lnazareth@proderj.rj.gov.br">Lnazareth@proderj.rj.gov.br</a>	Diretora

## 11. Partes Interessadas / Stakeholders

Assembleia Legislativa do Estado do Rio de Janeiro – ALERJ.

	<b>Termo de Abertura de Projeto</b>	<b>Data</b> 22/01/2014
<b>Cliente</b> ALERJ	<b>Projeto</b> Novo Portal ALERJ	<b>Diretoria</b> DSI

## 12. Estimativas

FASE	PF Indicativo	Recursos		Produtos a entregar
		Interno	Externo	
Definição de Requisitos				
Ante Projeto				
Especificação				
Construção				
Implantação				
Total				

**Duração inicial estimada em dias úteis (\*):**

**Custo inicial em PF (\*):**

\* Sujeito a alteração.

## 13. Referências

Este documento será produzido com base na solicitação de modelagem de novo layout para o site da ALERJ.

## 14. Anexos

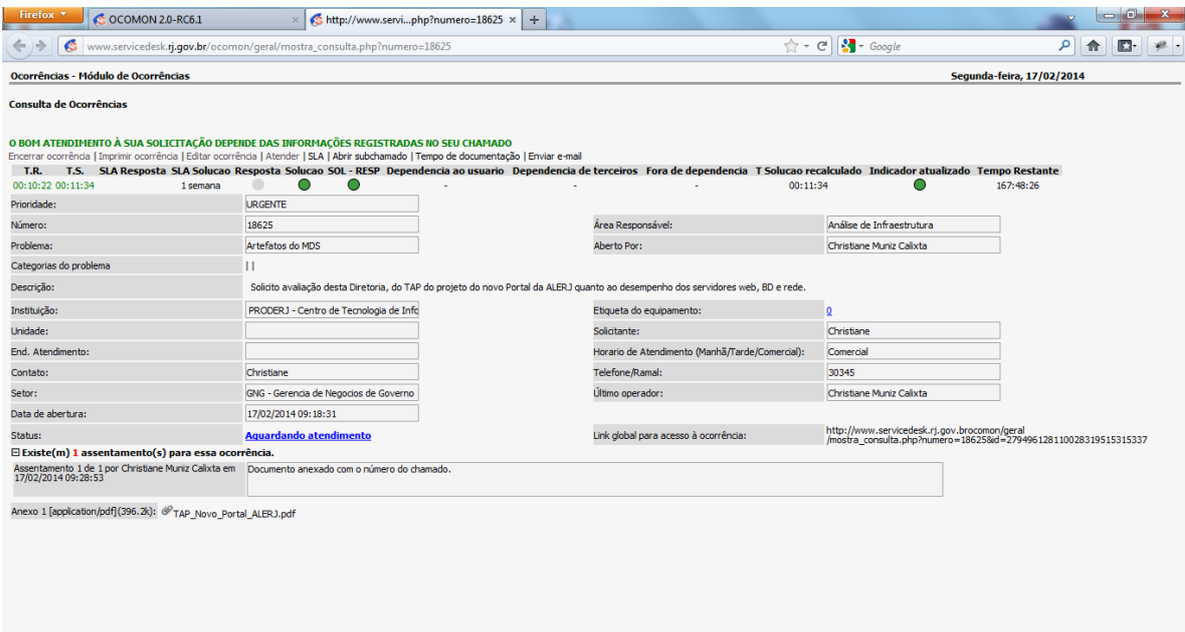
Sem anexos.

	<b>Termo de Abertura de Projeto</b>	<b>Data</b> 22/01/2014
<b>Cliente</b> ALERJ	<b>Projeto</b> Novo Portal ALERJ	<b>Diretoria</b> DSI

## Uso PRODERJ

Chamado nº	18625	Diretoria Responsável pela Análise	DIT
Criado em	17/02/2014	Encerrado em	
Assentamentos			
Data	Descrição		Anexo
17/02/2014	Documento anexado com o número do chamado.		1

1.



**Ocorrências - Módulo de Ocorrências** Segunda-feira, 17/02/2014

Consulta de Ocorrências

**O BOM ATENDIMENTO À SUA SOLICITAÇÃO DEPENDE DAS INFORMAÇÕES REGISTRADAS NO SEU CHAMADO**  
 Encerrar ocorrência | Imprimir ocorrência | Editar ocorrência | Atender | SLA | Abrir subchamado | Tempo de documentação | Enviar e-mail

T.R. T.S. SLA Resposta SLA Solucao Resposta Solucao SOL - RESP Dependencia ao usuario Dependencia de terceiros Fora de dependencia T Solucao recalculado Indicador atualizado Tempo Restante

00:10:22 00:11:34 1 semana URGENTE 00:11:34 167:48:26

Prioridade: URGENTE  
 Número: 18625  
 Problema: Artefatos do MDS  
 Área Responsável: Análise de Infraestrutura  
 Aberto Por: Christiane Muniz Calixta

Categorias do problema: I I  
 Descrição: Solicito avaliação desta Diretoria, do TAP do projeto do novo Portal da ALERJ quanto ao desempenho dos servidores web, BD e rede.  
 Etiqueta do equipamento: 0  
 Solicitante: Christiane  
 Horário de Atendimento (Manhã/Tarde/Comercial): Comercial  
 Telefone/Ramal: 30345  
 Último operador: Christiane Muniz Calixta

Instituição: PRODERJ - Centro de Tecnologia de Info  
 Unidade:  
 End. Atendimento:  
 Contato: Christiane  
 Setor: GNG - Gerencia de Negocios de Governo  
 Data de abertura: 17/02/2014 09:18:31  
 Link global para acesso à ocorrência: http://www.servicedesk.rj.gov.br/ocomon/geral/mostra\_consulta.php?numero=18625&id=279496128110028319515315337

Status: [Aguardando atendimento](#)

Existe(m) 1 assentamento(s) para essa ocorrência.  
 Assentamento 1 de 1 por Christiane Muniz Calixta em 17/02/2014 09:28:53 Documento anexado com o número do chamado.

Anexo 1 [application/pdf(396.2K)]: TAP\_Novo\_Portal\_ALERJ.pdf