# INFORMAÇÕES GERAIS

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Data** | 23/01/2014 | **Horário** | Das 14h00min às 15h00min | **Local** | Sala de reunião da SEMEQ |
| **Autor:** | Arthur Feitosa Vieira Monteiro | | | **Revisor:Data:** | Richard Moreno  27/01/2014 |

# OBJETIVO DA REUNIÃO

Reunião teve como objetivo a discussão da utilização dos recursos de acessibilidade aplicados aos sistemas do STJ sob WEB e apresentação das experiências da CTIS sobre o tema.

# PENDÊNCIAS

| **Ação** | **Responsável** | **Prazo** |
| --- | --- | --- |
| Não se aplica |  |  |

# PAUTA

## Aplicação de padrões de acessibilidade no STJ

Após a apresentação dos participantes, a Sra. Andreia Solter informou que inicialmente não há necessidade de implementação de recursos de acessibildade e que no STJ ainda é incipiente a aderência aos padrões preconizados no e-MAG - Modelo de Acessibilidade de Governo Eletrônico. O Sr. Bruno Batista explanou sobre a origem do padrão escolhido pelo e-MAG e elencou as tecnologias que estão aderentes ao e-MAG e citou a experiência do Ministério da Saúde que optou em utilizar o framework Angular da Google.

O Sr. Carlos Noronha informou que a tecnologia Delphi não segue os padrões de acessibilidade do e-MAG, uma vez que este é voltado para o ambiente WEB.

O Sr. Leonardo Mello informou que os sistemas disponíveis no portal do STJ para o público externo são desenvolvidos nas plataformas Java e ASP. As aplicações com tecnologia JAVA não seguem um padrão único de arquitetura, e que os desenvolvedores escolheram as arquiteturas de forma individual.

O Sr. Rodrigo Rocha reforçou que a definição dos padrões é imprescindível para o planejamento dos testes e configuração das ferramentas.

## Padrões de identidade visual do STJ

Diante da necessidade de implementação da aplicação SIGEVEN – Sistema de Gestação de Eventos, foi solicitado o manual de identidade visual utilizada pelo STJ. O Sr. Leonardo Rocha informou que verificará com a área de Comunicação Social se existe alguma orientação para o padrão Visual.

A reunião foi interrompida para atender a convocação de uma nova reunião acerca da abertura de OS para desenvolvimento do sistema SISVAU.

Retomada a reunião de acessibilidade, o Bruno explanou sobre a experiência do uso do framework Angular com a tecnologia JAVA, garantindo que os ambientes da camada de apresentação e Java são distintos, que facilita a manutenção e garante a segurança entre outras vantagens.

O Sr. Rodrigo Rocha reforçou a necessidade da definição dos padrões a serem seguidos pela Fábrica da CTIS e RSI para garantir a qualidade dos produtos entregues. Destacou a importância da fase de transição e necessidade de estabelecer marcos. Sugeriu enviar o planejamento da transição para avaliação prévia do Sr. Leonardo Rocha.

O Sr. Richard Moreno informou que a CTIS se predispõe a participar das reuniões e apoiar as atividades de definição dos padrões de acessibilidade a serem adotados pelo STJ.

O Sr. Leonardo Rocha propôs uma reunião para definir dos padrões de acessibilidade a ser seguido pelo STJ.

# PONTOS DE AÇÃO

| **Ação** | **Responsável** | **Prazo** |
| --- | --- | --- |
| Reunião definição dos padrões de acessibilidade | CDES/SEMEQ – CTIS – RSI | 19/01/2013 |
| Verificação junto a área de Comunicação Social se existe alguma orientação para o padrão Visual de sistemas | Leonardo Rocha | A definir |

# PARTICIPANTES E AUTENTICAÇÃO

| **Participante** | **Lotação** | **E-mail** | **Assinatura** |
| --- | --- | --- | --- |
| Leonardo de Freitas Rocha | STJ/SEMEQ | [lfrocha@stj.jus.br](mailto:lfrocha@stj.jus.br) |  |
| Andreia Solter | STJ/SEMEQ | solter@stj.jus.br |  |
| Leonardo Mello Guimarães | STJ/SESCO | lguimara@stj.jus.br |  |
| Arthur Monteiro | CTIS | arthur.monteiro@ctis.com.br |  |
| Richard Moreno | CTIS | [richard.moreno@ctis.com.br](mailto:richard.moreno@ctis.com.br) |  |
| Bruno Batista | CTIS | bruno.batista@ctis.com.br |  |
| Carlos Noronha | CTIS | carlos.noronha@ctis.com.br |  |
| Rodrigo Rocha | RSI | [rodrigo.silva@rsinet.com.br](mailto:rodrigo.silva@rsinet.com.br) |  |
| Cintia Gomes de Oliveira | RSI | [cintia.oliveira@rsinet.com.br](mailto:cintia.oliveira@rsinet.com.br) |  |