

Manifestação Comissão Especial,

Ao analisar as duas propostas de aplicativos (APPs) entregues para Assembleia Legislativa de São Paulo, esta comissão emite as seguintes notas:

CRITÉRIO CRIATIVIDADE

Kauã Bertó Sousa Santos: 3

Web Foundations Informática Ltda: 5

Análise da Comissão: A proposta que recebeu maior pontuação saiu do lugar comum, com uso de coloração diferente da utilizada na página da Assembleia Legislativa de São Paulo na Internet, em tom agradável para o ambiente mobile.

CRITÉRIO ORIGINALIDADE

Kauã Bertó Sousa Santos: 3

Web Foundations Informática Ltda: 5

Análise da Comissão: A proposta que recebeu menor pontuação se ateve a utilizar layout já existente na página da Assembleia Legislativa de São Paulo na versão mobile.

CRITÉRIO COMUNICAÇÃO

Kauã Bertó Sousa Santos: 5

Web Foundations Informática Ltda:4

Análise da Comissão: A proposta com maior pontuação possui maior diversificação de informações disponibilizadas aos usuários

CRITÉRIO REPRESENTATIVIDADE

Kauã Bertó Sousa Santos: 5

Web Foundations Informática Ltda: 5

Análise: Ambas propostas possuem capacidade para bem representar a Assembleia Legislativa de São Paulo pela clareza das informações prestadas aos usuários

CRITÉRIO INTERATIVIDADE

Kauã Berto Sousa Santos: 3

Web Foundations Informática Ltda: 5

Análise da Comissão: A proposta com maior pontuação possui ambiente mais agradável para navegação. O usuário consegue realizar contato direto com o gabinete do parlamentar com 2 cliques.

CONCLUSÃO:

Na somatória geral, a proposta de Kauã Berto Sousa recebeu 19 pontos, enquanto o projeto da Web Fondations Informática Ltda chegou aos 24 pontos. Ademais, a descrição do projeto de Kauã Berto Sousa desrespeita a alínea D do subitem 6.4.4, que determina a cessão do Código Fonte – o que não existe no presente projeto. Assim, esta comissão julga o Aplicativo da Web Fondations Informática Ltda como vencedor desta chamada pública.

São Paulo, 28 de agosto de 2017

MANUELA SÁ

Presidente

LUAN FLÁVIO FREIRES

Membro

ALAN PEREIRA DE OLIVEIRA

Membro