

Notas de versão

Avisos legais

Para ver os avisos legais, consulte http://help.adobe.com/pt_BR/legalnotices/index.html.

Conteúdo

Notas de versão da Referência do ActionScript® 3.0 para Adobe® Flash® Platform

Histórico de conteúdo	1
Histórico da ferramenta	2
Problemas conhecidos	3

Notas de versão da Referência do ActionScript® 3.0 para Adobe® Flash® Platform

Histórico de conteúdo

Esta seção descreve as atualizações ao conteúdo da *Referência do ActionScript® 3.0 para Adobe® Flash® Platform*.

Versão do conteúdo em 29 de novembro de 2011

Esta versão continha novo conteúdo para os seguintes produtos:

- Adobe Flex 4.6
- Adobe Digital Enterprise Platform Data Services para J2EE 4.6 (anteriormente chamado de Adobe LiveCycle Data Services)
- Atualizações do Adobe Digital Enterprise Platform 10.0 (anteriormente chamado de Adobe LiveCycle Enterprise Suite)

Versão do conteúdo em 15 de novembro de 2011

Esta versão continha novo conteúdo para os seguintes produtos:

- Flash Player 11.1
- AIR 3.1

Publicação de conteúdo em outubro de 2011

Esta versão continha novo conteúdo para os seguintes produtos:

- Flash Player 11
- AIR 3
- As APIs básicas para Integrated Content Review 10.0 e Correspondence Management 10.0 estão disponíveis para a Adobe Digital Enterprise Platform (ADEP) 10.0

Publicação de conteúdo em setembro de 2011

Esta versão continha novo conteúdo para os seguintes produtos:

- Open Source Media Framework (OSMF) 1.6

Histórico da ferramenta

Esta seção descreve as atualizações à ferramenta ASDoc, a ferramenta usada para criar a *Referência do ActionScript® 3.0 para Adobe® Flash® Platform*. Para obter mais informações sobre esta ferramenta, consulte [ASDoc](#).

Versão da ASDoc de novembro de 2011

As principais alterações desta versão da *Referência do ActionScript® 3.0 para Adobe® Flash® Platform* incluem:

- Atualize o painel direito somente na seleção, em vez da página inteira.
Este recurso melhora o desempenho de carregamento da página através da implementação de uma atualização do painel direito somente na seleção. Este recurso melhora o carregamento da página na faixa de 25-50%.
- Vínculo melhorado para os Guias de Usuário da Adobe
Reorganização das seções **Consulte também** em três áreas - **Mais exemplos**, **Saiba mais** e **Elementos da API relacionados**. Esta reorganização facilita encontrar exemplos e informações de uso para um classe ou elemento de classe.
Por exemplo, consulte a classe [ViewNavigator](#).
- A opção **Exibir pacotes e classes** agora é padrão para resolver uma solicitação de cliente frequente.
- Correções de problemas associados com a localização e tradução.

Versão da ASDoc de agosto de 2011

As principais alterações desta versão da *Referência do ActionScript® 3.0 para Adobe® Flash® Platform* incluem:

- Suporte a pesquisa rápida adicionada às listas de Pacotes e Classes.
A pesquisa rápida permite filtrar o conteúdo das listas de Pacotes e Classes conforme você digita. Não há suporte para esse recurso no IE 7 e IE 8.
- Ao exibir todas as classes na lista de Classes, selecionar um nome de classe na lista continua a exibir todas as classes.
Nas versões anteriores, selecionar um nome de classe na lista de Classes enquanto todas as classes eram exibidas fazia com que a lista de Classes somente exibisse as classes no pacote da classe selecionada.
- Adicionado um link de Início na parte superior de todas as páginas.
O link de Início permite retornar à página [index.html](#) a partir de qualquer local da referência.
- Correções de problemas associados com a localização e tradução.

Versão da ASDoc de maio de 2011

As principais alterações desta versão da *Referência do ActionScript® 3.0 para Adobe® Flash® Platform* incluem:

- Adicionado um link de feedback na parte superior de cada página para que os usuários possam classificar a página.
Este recurso não está disponível em todos os idiomas.
- Adicionados links da referência para os guias do usuário.
- Correções de problemas nos arquivos do apêndice e de índice.
- Correções de problemas associados com a localização e tradução.

Problemas conhecidos

A seguir, a relação de problemas conhecidos da *Referência do ActionScript® 3.0 para Adobe® Flash® Platform*:

- Para obter os melhores resultados, a Adobe recomenda que você use uma versão recente de navegador como, por exemplo, Microsoft Internet Explorer 8 ou 9, Mozilla Firefox 3, Google Chrome 6, Apple Safari 4 ou versões posteriores desses navegadores.
- Para exibir a versão para download no Internet Explorer 8 ou 9, certifique-se de definir corretamente suas opções de segurança.

No Internet Explorer, configure as opções de segurança utilizando os procedimentos a seguir:

- 1 Clique em Ferramentas > Opções da Internet para abrir a caixa de diálogo Opções.
- 2 Selecione a aba Segurança.
- 3 Selecione o botão Nível personalizado.
- 4 Acesse a opção "Plug-ins e controles ActiveX".
- 5 Habilite a opção "Inicializar e criar script de controles ActiveX não marcados como seguros para script".

Nota: Essa configuração faz com que o Internet Explorer emita um aviso sobre o nível de segurança. Como alternativa, você pode visualizar a versão que pode ser descarregada no Firefox, para que não seja necessário efetuar essas alterações no Internet Explorer.

- As listas de pacotes e classes não são exibidas no Google Chrome para a versão que pode ser descarregada. Esse é um problema conhecido no Chrome: <http://code.google.com/p/chromium/issues/detail?id=40787>.

As listas de pacotes e classes também não são exibidas no Internet Explorer 7.

A Adobe recomenda exibir a versão para download no Internet Explorer 8 ou posterior ou no Firefox.

- Selecionar um link na referência pode abrir uma nova guia no Google Chrome. Esse comportamento é causado pelo seguinte problema no Chrome:

<http://code.google.com/p/chromium/issues/detail?id=67895>

- O plug-in Delicious 1.0.4 para o Chrome pode fazer com que os links em uma referência de plataforma funcionem incorretamente.
- As APIs fornecidas com o Adobe Digital Enterprise Platform - Guides 10.0 têm suporte ao AIR 2.0 mas estão identificadas incorretamente como se tivessem suporte ao AIR 1.0. As APIs dos pacotes a seguir têm suporte ao AIR 2.0.
 - ga.controls
 - ga.layouts
 - ga.model
 - ga.uiComponents
 - ga.util
 - ga.views
 - ga.wrappers
 - com.adobe.guides.i18n
 - com.adobe.guides.spark.components.skins
 - com.adobe.guides.spark.components.skins.mx
 - com.adobe.guides.spark.headers.components

- com.adobe.guides.spark.headers.skins
- com.adobe.guides.spark.layouts.components
- com.adobe.guides.spark.layouts.skins
- com.adobe.guides.spark.navigators.components
- com.adobe.guides.spark.navigators.renderers
- com.adobe.guides.spark.navigators.skins
- com.adobe.guides.spark.util
- com.adobe.guides.spark.wrappers.components
- com.adobe.guides.spark.wrappers.skins
- com.adobe.guides.submit