

Errata ao livro *AJAX com ASP.NET – Curso Completo*

Alterações inseridas a vermelho

Posição	Onde se lê	Deverá ler-se
Página 16, 2º parágrafo	Neste exemplo, a classe possui dois campos “privadas”	Neste exemplo, a classe possui dois campos “ privados ”
Página 18, excerto de código	Return this.get_nome() + “”this.get_morada+ ” “+ this.get_idade()	return this.get_nome() + “” this.get_morada+ ” “ + this.get_idade()
Página 64, 4º parágrafo	acabamos por invocar (indirectamente) o método executeRequest desta classe	acabamos por invocar (indirectamente) o método executeRequest da classe _WebRequestManager
Página 79, figura 5.3	Sys.UI.ClickBehavior	Sys.Preview.UI.ClickBehavior
Página 79, figura 5.3	Sys.UI.Data.SortBehavior	Sys.Preview.UI.Data.SortBehavior
Página 120, 1º parágrafo	A classe Sys.Action implementa	A classe Sys.Preview.Action implementa
Página 127, 3º parágrafo	ainda que superficial, da classe base Sys.Binding	ainda que superficial, da classe base Sys.Preview.Binding
Página 128, 3º parágrafo	Uma relação de <i>binding</i> é representada pela classe Sys.Binding	Uma relação de <i>binding</i> é representada pela classe Sys.Preview.Binding
Página 132, tabela 8.2	Sys.BindingBase.	Sys.Preview.BindingBase.
Página 141, excerto de código	new Sys.Data.DataColumn	new Sys.Data.Preview.DataColumn
Página 141, 3º parágrafo	em primeiro lugar, recuperamos a coluna através do método <i>getItem</i> exposto pela classe DataTable	em primeiro lugar, recuperamos a linha através do método <i>getRow</i> exposto pela classe DataTable
Página 144, 2º parágrafo	url do tipo <i>url_web_service.aspx/nome_metodo</i>	url do tipo <i>url_web_service.aspx/js/nome_metodo</i>
Página 146, 1º parágrafo	(este elemento apenas será apresentado na segunda parte do livro)	(este elemento apenas será apresentado no capítulo 13)
Página 146, figura 8.3	Sys.UI.Data	Sys.Preview.UI.Data
Página 189, 2º parágrafo	os dois usados são apresentados na lista seguinte	os dois mais usados são apresentados na lista seguinte
Página 193, 4º parágrafo	Sys.UI.DeclarativeTemplate	Sys.Preview.UITemplate