

Membros do objeto Range

Mostramos aqui os membros do objeto Range.


















Este objeto Range Representa uma célula, uma linha, uma coluna, uma seleção de células contendo um ou mais blocos contíguos de células ou um intervalo 3D.










Métodos

	Nome	Descrição
	Activate	Ativa uma única célula, que precisa estar dentro da seleção atual. Para selecionar um intervalo de células, use o método Select.
	AddComment	Adiciona um comentário ao intervalo.
	AdvancedFilter	Filtra ou copia dados de uma lista com base em um intervalo de critério. Se a seleção inicial for uma única célula, a região atual dessa célula será usada.
	ApplyNames	Aplica nomes às células do intervalo especificado.
	ApplyOutlineStyles	Aplica estilos de tópicos ao intervalo especificado.
	AutoComplete	Retorna uma AutoConclusão coincidente da lista. Quando não há AutoConclusão coincidente ou mais de uma entrada da lista coincide com a seqüência de caracteres a ser completada, este método retorna uma seqüência de caracteres vazia.
	AutoFill	Efetua um preenchimento automático nas células do intervalo especificado.
	AutoFilter	Filtra uma lista usando o AutoFiltro.
	AutoFit	Altera a largura das colunas do intervalo ou a altura das linhas do intervalo para obter o melhor ajuste.
	AutoOutline	Cria tópicos automaticamente para o intervalo especificado. Se o intervalo for uma única célula, o Microsoft Excel criará tópicos para a planilha inteira. Os novos tópicos substituem quaisquer tópicos existentes.
	BorderAround	Adiciona uma borda a um intervalo e define as propriedades Color,LineStyle e Weight da nova borda. Variant.
	Calculate	Calcula todas as pastas de trabalho abertas, uma planilha específica em uma pasta de trabalho ou um determinado intervalo de células em uma planilha, como mostra a tabela a seguir.
	CheckSpelling	Verifica a ortografia de um objeto.


	Clear	Limpa o objeto inteiro.
	ClearComments	Limpa todos os comentários de célula do intervalo especificado.
	ClearContents	Limpa as fórmulas do intervalo.
	ClearFormats	Limpa a formatação do objeto.
	ClearNotes	Limpa as notas e notas sonoras de todas as células do intervalo especificado.
	ClearOutline	Limpa os tópicos do intervalo especificado.
	ColumnDifferences	Retorna um objeto Range representando todas as células cujos conteúdos são diferentes da célula de comparação em cada coluna.
	Consolidate	Consolida dados de vários intervalos de várias planilhas em um só intervalo de uma única planilha. Variant.
	Copy	Copia o intervalo para o intervalo especificado ou para a Área de Transferência.
	CopyFromRecordset	Copia o conteúdo de um objeto Recordset ADO ou DAO para uma planilha, começando no canto superior esquerdo do intervalo especificado. Se o objeto Recordset tiver campos contendo objetos OLE, este método falhará.
	CopyPicture	Copia o objeto selecionado para a Área de Transferência como uma imagem. Variant.
	CreateNames	Cria nomes no intervalo especificado, com base nos rótulos de texto da planilha.
	Cut	Recorta o objeto para a Área de Transferência ou o cola em um local especificado.
	DataSeries	Cria uma série de dados no intervalo especificado. Variant.
	Delete	Exclui o objeto.
	DialogBox	Exibe uma caixa de diálogo definida por uma tabela de definição de caixa de diálogo em uma folha de macro do Microsoft Excel 4.0. Retorna o número do controle escolhido, ou retorna False se o usuário clicar no botão Cancelar.
	Dirty	Designa um intervalo a ser recalculado quando o próximo recálculo ocorrer.
	EditionOptions	Você solicitou Ajuda sobre uma palavra-chave do Visual Basic usada somente no Macintosh. Para obter informações sobre essa palavra-

		chave, consulte a Ajuda de referência de idioma fornecida no Microsoft Office Macintosh Edition.
	ExportAsFixedFormat	A descrição deste item aparecerá na versão final do Office 2007.
	FillDown	Preenche desde a célula ou células superiores do intervalo especificado até as inferiores. O conteúdo e a formatação da célula ou células da linha superior de um intervalo são copiados para o restante das linhas do intervalo.
	FillLeft	Preenche à esquerda a partir da célula ou células mais à direita no intervalo especificado. O conteúdo e a formatação da célula ou células da coluna mais à direita de um intervalo são copiados para o restante das colunas do intervalo.
	FillRight	Preenche à direita a partir da célula ou células da extrema esquerda no intervalo especificado. O conteúdo e a formatação da célula ou células da coluna da extrema esquerda de um intervalo são copiados para o restante das colunas do intervalo.
	FillUp	Preenche acima a partir da célula ou células de baixo no intervalo especificado até o topo do intervalo. O conteúdo e formatação da célula ou células da linha inferior de um intervalo são copiados para o restante das linhas do intervalo.
	Find	Localiza informações específicas em um intervalo.
	FindNext	Continua uma pesquisa que tenha começado com o método Find. Localiza a próxima célula que coincida com as mesmas condições e retorna um objeto Range representando essa célula. Não afeta a seleção da célula ativa.
	FindPrevious	Continua uma pesquisa que tenha começado com o método Find. Localiza a célula anterior que coincida com as mesmas condições e retorna um objeto Range representando essa célula. Não afeta a seleção da célula ativa.
	FunctionWizard	Inicia o Assistente de Função da célula superior esquerda do intervalo.
	GoalSeek	Calcula os valores necessários para se atingir uma determinada meta. Se a meta for uma quantidade retornada por uma fórmula, será calculado um valor que, quando fornecido à sua fórmula, a fará retornar o número desejado. Retorna True se o objetivo desejado for alcançado.
	Group	Quando o objeto Range representa uma única célula em um intervalo de dados do campo de tabela dinâmica, o método Group efetua um agrupamento numérico ou baseado em data nesse campo.
	Insert	Insere uma célula ou um intervalo de células na planilha ou folha de macro e desloca as outras células para liberar espaço.
	InsertIndent	Adiciona um recuo ao intervalo especificado.

	Justify	Reorganiza o texto de um intervalo de modo que ele preencha o intervalo uniformemente.
	ListNames	Cola uma lista de todos os nomes não ocultos na planilha, começando pela primeira célula do intervalo.
	Merge	Cria uma célula mesclada a partir do objeto Range especificado.
	NavigateArrow	Faz uma seta rastreadora navegar pelo intervalo especificado até a célula ou células precedentes, dependentes ou causadoras de erro. Seleciona as células precedentes, dependentes ou de erro e retorna um objeto Range representando a nova seleção. Este método causa um erro quando aplicado a uma célula sem setas rastreadoras visíveis.
	NoteText	Retorna ou define a nota de célula associada à célula do canto superior esquerdo do intervalo. String de leitura/gravação. As notas de célula foram substituídas por comentários de intervalo. Para obter mais informações, consulte o objeto Comment.
	Parse	Analisa um intervalo de dados e o divide em várias células. Distribui o conteúdo do intervalo para preencher várias colunas adjacentes; o intervalo pode não ter mais que uma coluna de largura.
	PasteSpecial	Cola um Range da Área de Transferência no intervalo especificado.
	PrintOut	Imprime o objeto.
	PrintPreview	Mostra uma visualização de como o objeto aparecerá quando for impresso.
	RemoveDuplicates	A descrição deste item aparecerá na versão final do Office 2007.
	RemoveSubtotal	Remove subtotais de uma lista.
	Replace	Retorna um Boolean indicando caracteres em células dentro do intervalo especificado. O uso desse método não altera a seleção nem a célula ativa.
	RowDifferences	Retorna um objeto Range representando todas as células cujo conteúdo seja diferente do conteúdo da célula de comparação em cada linha.
	Run	Executa a macro do Microsoft Excel neste local. O intervalo precisa estar em uma folha de macro.
	Select	Seleciona o objeto.
	SetPhonetic	Cria objetos Phonetic para todas as células no intervalo especificado.
	Show	Rola pelo conteúdo da janela ativa a fim de mover o intervalo para a parte visível. O intervalo deve compreender uma única célula do

		documento ativo.
	ShowDependents	Desenha setas rastreadoras para os dependentes diretos do intervalo.
	ShowErrors	Desenha setas rastreadoras através da árvore de precedentes para a célula que é a origem do erro e retorna o intervalo que contém essa célula.
	ShowPrecedents	Desenha setas rastreadoras para os precedentes diretos do intervalo.
	Sort	A descrição deste item aparecerá na versão final do Office 2007.
	SortSpecial	Usa métodos de classificação do Leste Asiático para classificar o intervalo, um relatório de tabela dinâmica, ou usa o método para a região ativa se o intervalo contiver somente uma célula. Por exemplo, Japonês classifica na ordem de silabação Kana.
	Speak	Faz com que as células do intervalo sejam faladas na ordem da linha ou da coluna.
	SpecialCells	Retorna um objeto Range representando todas as células que coincidem com o tipo e valor especificados.
	SubscribeTo	Você solicitou Ajuda sobre uma palavra-chave do Visual Basic usada somente no Macintosh. Para obter informações sobre essa palavra-chave, consulte a Ajuda de referência de idioma fornecida no Microsoft Office Macintosh Edition.
	Subtotal	Cria subtotais para o intervalo (ou para a região atual, se o intervalo for uma única célula).
	Table	Cria uma tabela de dados com base nas fórmulas e valores de entrada e definidos por você em uma planilha.
	TextToColumns	Analisa uma coluna de células contendo texto, dividindo-o em várias colunas.
	Ungroup	Promove um intervalo em uma estrutura de tópicos (ou seja, diminui o seu nível na estrutura). O intervalo especificado precisa ser uma linha ou coluna ou um intervalo de linhas ou colunas. Se o intervalo estiver em um relatório de tabela dinâmica, este método desagrupará os itens contidos no intervalo.
	UnMerge	Separa uma área mesclada em células individuais.

Propriedades

	Nome	Descrição
	AddIndent	Retorna ou define um valor Variant que indica se o texto será recuado automaticamente quando o alinhamento de texto em uma célula for

		definido como distribuição igual (horizontal ou verticalmente).
	Address	Retorna um valor String que representa a referência de intervalo no idioma da macro.
	AddressLocal	Retorna a referência ao intervalo do intervalo especificado no idioma do usuário. String de Leitura/gravação
	AllowEdit	Retorna um valor Boolean que indica se o intervalo pode ser editado em uma planilha protegida.
	Application	Ao ser usada sem um qualificador de objeto, essa propriedade retorna um objeto Application que representa o aplicativo Microsoft Excel. Ao ser usada com um qualificador de objeto, essa propriedade retorna um objeto Application que representa o criador do objeto do especificado (é possível usar essa propriedade com um objeto de automação OLE para retornar o aplicativo desse objeto). Somente leitura.
	Areas	Retorna uma coleção Areas representando todos os intervalos em uma seleção de várias áreas. Somente leitura.
	Borders	Retorna uma coleção Borders que representa as bordas de um estilo ou de um intervalo de células (inclusive um intervalo definido como parte de um formato condicional).
	Cells	Retorna um objeto Range que representa as células no intervalo especificado.
	Characters	Retorna um objeto Characters representando um intervalo de caracteres dentro do texto do objeto. Você pode usar o objeto Characters para formatar caracteres dentro de uma seqüência de caracteres de texto.
	Column	Retorna o número da primeira coluna na primeira área do intervalo especificado. Long somente leitura
	Columns	Retorna um objeto Range que representa as colunas no intervalo especificado.
	ColumnWidth	Retorna ou define a largura de todas as colunas no intervalo especificado. Variant de leitura/gravação
	Comment	Retorna um objeto Comment que representa o comentário associado à célula do canto superior esquerdo do intervalo.
	Count	Retorna um valor Long que representa o número de objetos na coleção.
	CountLarge	Somente leitura.
	CurrentArray	Quando a célula especificada é parte de uma matriz, retorna um objeto Range representando toda a matriz. Somente leitura.

	CurrentRegion	Retorna um objeto Range representando a região atual. A região atual é um intervalo limitado por qualquer combinação de linhas e colunas em branco. Somente leitura.
	Dependents	Retorna um objeto Range que representa o intervalo contendo todos os dependentes de uma célula. Isso pode ser uma seleção múltipla (uma união de objetos Range) se houver mais de um dependente. Objeto Range somente leitura.
	DirectDependents	Retorna um objeto Range que representa o intervalo contendo todos os dependentes diretos de uma célula. Isso pode ser uma seleção múltipla (uma união de objetos Range) se houver mais de um dependente. Objeto Range somente leitura.
	DirectPrecedents	Retorna um objeto Range que representa o intervalo contendo todos os precedentes diretos de uma célula. Isso pode ser uma seleção múltipla (uma união de objetos Range) se houver mais de um precedente. Objeto Range somente leitura.
	End	Retorna um objeto Range representando a célula no fim da região que contém o intervalo de origem. Equivalente a pressionar END+SETA PARA CIMA, END+SETA PARA BAIXO, END+SETA PARA A ESQUERDA ou END+SETA PARA A DIREITA. Objeto Range somente leitura.
	EntireColumn	Retorna um objeto Range representando a coluna (ou colunas) inteira que contém o intervalo especificado. Somente leitura.
	EntireRow	Retorna um objeto Range representando a linha (ou linhas) inteira que contém o intervalo especificado. Somente leitura.
	Errors	Permite que o usuário acesse opções de verificação de erros.
	Font	Retorna um objeto Font que representa a fonte do objeto especificado.
	FormatConditions	Retorna uma coleção FormatConditions representando todos os formatos condicionais do intervalo especificado. Somente leitura.
	Formula	Retorna ou define um valor Variant que representa a fórmula do objeto em notação de estilo A1 e no idioma da macro.
	FormulaArray	Retorna ou define a fórmula de matriz de um intervalo. Retorna (ou pode ser definida como) uma única fórmula ou uma matriz do Visual Basic. Se o intervalo especificado não contiver uma fórmula de matriz, essa propriedade retornará null. Variant de leitura/gravação
	FormulaHidden	Retorna ou define um valor Variant que indica se a fórmula ficará oculta quando a planilha for protegida.
	FormulaLocal	Retorna ou define a fórmula do objeto, usando referências de estilo A1 no idioma do usuário. Variant de leitura/gravação.

	FormulaR1C1	Retorna ou define a fórmula do objeto, usando notação de estilo L1C1 no idioma da macro. Variant de leitura/gravação.
	FormulaR1C1Local	Retorna ou define a fórmula do objeto, usando notação de estilo R1C1 no idioma do usuário. Variant de leitura/gravação.
	HasArray	True se a célula especificada fizer parte de uma fórmula de matriz. Variant somente leitura
	HasFormula	True se todas as células no intervalo contiverem fórmulas; False se nenhuma das células no intervalo contiver uma fórmula; null caso contrário. Variant somente leitura
	Height	Retorna ou define um valor Variant que representa a altura, em pontos, do intervalo.
	Hidden	Retorna ou define um valor Variant que indica se as linhas ou colunas estão ocultas.
	HorizontalAlignment	Retorna ou define um valor Variant que representa o alinhamento horizontal do objeto especificado.
	Hyperlinks	Retorna uma coleção Hyperlinks que representa os hiperlinks do intervalo.
	ID	Retorna ou define um valor String que representa o rótulo de identificação da célula especificada quando a página é salva como página da Web.
	IndentLevel	Retorna ou define um valor Variant que representa o nível de recuo da célula ou o intervalo. Pode ser um inteiro de 0 a 15.
	Interior	Retorna um objeto Interior que representa o interior do objeto especificado.
	Item	Retorna um objeto Range representando um intervalo em um deslocamento para o intervalo especificado.
	Left	Retorna um valor Variant que representa a distância, em pontos, entre o limite esquerdo da coluna A e o limite esquerdo do intervalo.
	ListHeaderRows	Retorna o número de linhas de cabeçalho do intervalo especificado. Long somente leitura.
	ListObject	Retorna um objeto ListObject referente ao objeto Range. ListObject somente leitura.
	LocationInTable	Retorna uma constante que descreve a parte do relatório de tabela dinâmica que contém o canto superior esquerdo do intervalo especificado. Pode ser uma das constantes XLocationInTable a seguir. Long somente leitura.

	Locked	Retorna ou define um valor Variant que indica se o objeto está bloqueado.
	MDX	Somente leitura.
	MergeArea	Retorna um objeto Range representando o intervalo mesclado que contém a célula especificada. Se a célula especificada não estiver em um intervalo mesclado, essa propriedade retornará a célula especificada. Variant somente leitura.
	MergeCells	True se o intervalo contiver células mescladas. Variant de leitura/gravação.
	Name	Retorna ou define um valor Variant que representa o nome do objeto.
	Next	Retorna um objeto Range que representa a próxima célula.
	NumberFormat	Retorna ou define um valor Variant que representa o código de formatação do objeto especificado.
	NumberFormatLocal	Retorna ou define um valor Variant que representa o código de formatação do objeto como uma seqüência de caracteres no idioma do usuário.
	Offset	Retorna um objeto Range que representa um intervalo que é deslocado do intervalo especificado.
	Orientation	Retorna ou define um valor Variant que representa a orientação do texto.
	OutlineLevel	Retorna ou define o nível de tópico atual da linha ou coluna especificada. Variant de leitura/gravação.
	PageBreak	Retorna ou define a posição de uma quebra de página. Pode ser uma das seguintes constantes XlPageBreak: xlPageBreakAutomatic, xlPageBreakManual ou xlPageBreakNone. Long de leitura/gravação.
	Parent	Retorna o objeto pai do objeto especificado. Somente leitura.
	Phonetic	Retorna o objeto Phonetic, que contém informações sobre uma determinada seqüência de caracteres de texto fonético em uma célula.
	Phonetics	Retorna a coleção Phonetics do intervalo. Somente leitura.
	PivotCell	Retorna um objeto PivotCell que representa uma célula em um relatório de tabela dinâmica.
	PivotField	Retorna um objeto PivotField representando o campo de tabela dinâmica que contém o canto superior esquerdo do intervalo especificado.
	PivotItem	Retorna um objeto PivotItem representando o item de tabela dinâmica

		que contém o canto superior esquerdo do intervalo especificado.
	PivotTable	Retorna um objeto PivotTable que representa o relatório de tabela dinâmica que contém o canto superior esquerdo do intervalo especificado.
	Precedents	Retorna um objeto Range que representa todos os precedentes de uma célula. Pode ser uma seleção múltipla (uma união de objetos Range) caso haja mais de um precedente. Somente leitura.
	PrefixCharacter	Retorna o caractere de prefixo da célula. Variant somente leitura.
	Previous	Retorna um objeto Range que representa a próxima célula.
	QueryTable	Retorna um objeto QueryTable que representa a tabela de consulta que intercepta o objeto Range especificado.
	Range	Retorna um objeto Range que representa uma célula ou um intervalo de células.
	ReadingOrder	Retorna ou define a ordem de leitura do objeto especificado. Pode ser uma das seguintes constantes : xlRTL (direita para esquerda), xlLTR (esquerda para direita) ou xlContext. Long de leitura/gravação.
	Resize	Redimensiona o intervalo especificado. Retorna um objeto Range representando o intervalo redimensionado.
	Row	Retorna o número da primeira linha da primeira área do intervalo. Long somente leitura.
	RowHeight	Retorna a altura de todas as linhas no intervalo especificado, medida em pontos. Retorna null se as linhas no intervalo especificado não tiverem todas a mesma altura. Variant de leitura/gravação.
	Rows	Retorna um objeto Range que representa as linhas no intervalo especificado. Objeto Range somente leitura.
	ServerActions	Somente leitura.
	ShowDetail	True se a estrutura de tópicos for expandida para o intervalo especificado (de modo que o detalhe da coluna ou linha esteja visível). O intervalo especificado precisa ser uma única linha ou coluna de resumo na estrutura de tópicos. Variant de leitura/gravação. Para o objeto PivotItem (ou o objeto Range se o intervalo estiver em um relatório de tabela dinâmica), esta propriedade será definida como True se o item estiver exibindo detalhe.
	ShrinkToFit	Retorna ou define um valor Variant que indica.
	SmartTags	Retorna um objeto SmartTags que representa o identificador da célula especificada.

	SoundNote	Essa propriedade não deve ser usada. As notas sonoras foram removidas do Microsoft Excel.
	Style	Retorna ou define um valor Variant, contendo um objeto Style, que representa o estilo do intervalo especificado.
	Summary	True se o intervalo for uma linha ou coluna de resumo de tópicos. O intervalo deve ser uma linha ou uma coluna. Variant somente leitura.
	Text	Retorna ou define o texto do objeto especificado. String somente leitura.
	Top	Retorna um valor Variant que representa a distância, em pontos, entre a parte superior da linha 1 e a parte superior do intervalo.
	UseStandardHeight	True se a altura de linha do objeto Range for igual à altura padrão da planilha. Retorna Null quando o intervalo contém mais de uma linha e nem todas as linhas têm a mesma altura. Variant de leitura/gravação.
	UseStandardWidth	True se a largura de coluna do objeto Range for igual à largura padrão da planilha. Retorna null quando o intervalo contém mais de uma coluna e nem todas as colunas têm a mesma largura. Variant de leitura/gravação.
	Validation	Retorna o objeto Validation representando a validação de dados do intervalo especificado. Somente leitura.
	Value	Retorna ou define um valor Variant que representa o valor do intervalo especificado.
	Value2	Retorna ou define o valor da célula. Variant de leitura/gravação.
	VerticalAlignment	Retorna ou define um valor Variant que representa o alinhamento vertical do objeto especificado.
	Width	Retorna um valor Variant que representa a largura, em pontos, do intervalo.
	Worksheet	Retorna um objeto Worksheet representando a planilha que contém o intervalo especificado. Somente leitura.
	WrapText	Retorna ou define um valor Variant que indica se o Microsoft Excel faz retorno automático do texto no objeto.
	XPath	Retorna um objeto XPath que representa o Xpath do elemento mapeado para o objeto Range especificado. O contexto do intervalo determina se a ação terá êxito ou retornará um objeto vazio. Somente leitura.