FWMarkBrowse

Classe: FWMarkBrowse

Compatível Países:	Todos
Sistemas Operacionais:	Todos
Compatível às Bases de Dados:	Todos
Nível de Acesso:	Nível 1 (Acesso Clientes)
Idiomas:	Português, Inglês, Espanhol
Versão	10.1.1.4

FWMarkBrowse

FWMarkBrowse

Descrição

Fornece um objeto do tipo grid, botões laterais e uma coluna com a opção de marca e desmarca

New

New

Sintaxe

FWMarkBrowse():New()-> oSelf

Descrição

Método construtor da classe

Retorno

oSelf Objeto da classe

Activate

Activate

FWMarkBrowse():Activate(< oOwner >)-> NIL

Descrição Método de ativação da classe

Parâmetros

N	lome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
06	Owner	Objeto	Objeto proprietário		X	

AddButton

AddButton

Sintaxe

FWMarkBrowse():AddButton(< cTitle >, < xAction >, < uParam1 >, < nOption >, < nVerify >)-> NIL

Descrição Adiciona um botão na área lateral do Browse

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
cTitle	Caracteres	Título		X	
xAction	Qualquer	Ação do botão, podendo ser uma função ou Code-Block		X	
uParam1	Qualquer	Reservado		X	

nOption	Numérico	Tipo de operação (1=Visualizar, 2=Visualizar, 3=Incluir, 4=Alterar, 5=Excluir, 6=Alterar sem inclusão de novas linhas, 7=Cópia e 8=Impressão da regra de negócios)	X	
nVerify	Numérico	Posição a ser validada no acesso de usuário	X	

AddFilter

AddFilter

Sintaxe

FWMarkBrowse():AddFilter(< cFilter >, < cExpAdvPL >, < INoCheck >, < ISelected >, < cAlias >, < IFilterAsk >, < aFilParser >, < cID >)-> NIL

Descrição

Permite adicionar um filtro na lista de opções de filtros do Browse

No	ome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
cF	ilter	Caracteres	Título do Filtro		X	

cExpAdvPL	Caracteres	Expressão do filtro em formato AdvPL	X	
INoCheck	Lógico	Indica que o filtro não poderá ser marcado/des marcado	X	
ISelected	Lógico	Indica que o filtro deverá ser apresentado como marcado/des marcado	X	
cAlias	Caracteres	Indica que o filtro é de relacionamen to entre as tabelas e a expressão AdvPL deve ser informado obrigatoriam ente com expressões SQL	X	
lFilterAsk	Lógico	Indica se o filtro pergunta as informações na execução	X	

aFilParser	Array of Records	Parser do filtro [n,1] String contendo o campo, operador ou expressão do filtro [n,2] Indica o tipo do parser (FIELD=Cam po,OPERAT OR=Operado r e EXPRESSIO N=Expressão)	X	
cID	Caracteres	Identificador do filtro	X	

AddLegend

AddLegend

Sintaxe

FWMarkBrowse():AddLegend(< xCondition >, < cColor >, < cTitle >)-> NIL

Descrição Permite adicionar legendas no Browse

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
xCondition	Qualquer	Expressão AdvPL ou Code-Block com a regra da legenda		X	

cColor	Caracteres	Cor que identifica a regra	X	
cTitle	Caracteres	Título da legenda, utilizado na janela de visualização das legendas	X	

AddMarkColumns

AddMarkColumns

Sintaxe

FWMarkBrowse():AddMarkColumns(< bMark >, < bLDblClick >, < bHeaderClick >)-> NIL

Descrição
Permite adicionar uma coluna com a opção de marca e desmarca

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
bMark	Code-Block	Code-Block com a regra e deverá retornar a imagem referente a marcado/des marcado		X	
bLDblClick	Code-Block	Code-Block com a execução do duplo clique na coluna		X	

bHeaderClick	Code-Block	Code-Block	Χ	
		com a		
		execução do		
		clique no		
		header da		
		coluna		

AddStatusColumns

AddStatusColumns

Sintaxe

FWMarkBrowse():AddStatusColumns(< bStatus >, < bLDblClick >)-> NIL

Descrição Permite adicionar uma coluna de status

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
bStatus	Code-Block	Code-Block com a regra e deverá retornar a imagem referente ao status		X	
bLDblClick	Code-Block	Code-Block com a execução do duplo clique na coluna		X	

Alias

Alias

Sintaxe

FWMarkBrowse():Alias()-> cAlias

Descrição

Retorna o Alias utilizado no Browse

Retorno

cAlias Alias utilizado no Browse

AllMark

AllMark

Sintaxe

FWMarkBrowse():AllMark()-> NIL

Descrição

Realiza a marcação de todos os itens

At

At

Sintaxe

FWMarkBrowse():At()-> nAt

Descrição

Retorna a posição atual do registro

Retorno

nAt Posição do registro

CanMark

CanMark

FWMarkBrowse():CanMark(< cMark >)-> IReturn

Descrição

Avalia se a coluna pode ser marcada\desmarcada

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
cMark	Caracteres	Indica marca utilizada no registro		X	

Retorno

IReturn Indica se a coluna pode ser marcada/desmarcada

ClassName

ClassName

Sintaxe

FWMarkBrowse():ClassName()-> cClassName

Descrição

Retorna o nome da classe (FWMARKBROWSE)

Retorno

cClassName Nome da classe

CleanFilter

CleanFilter

FWMarkBrowse():CleanFilter()-> NIL

Descrição

Realizada a limpeza dos filtros utilizados no Browse

CheckSemaphore

CheckSemaphore

Sintaxe

FWMarkBrowse():CheckSemaphore(< IUnLock >)-> IReturn

Descrição

Avalia se o registro está marcado por outro usuário

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
IUnLock	Lógico	Indica se deverá retirar a trava do registro		X	

Retorno

IReturn Indica que o registro está em uso por outro usuário

Data

Data

Sintaxe

FWMarkBrowse():Data()-> oData

Descrição

Retorna o objeto de dados no Browse

Retorno

oData Retorna o objeto de dados do Browse

DataArray

DataArray

Sintaxe

FWMarkBrowse():DataArray()-> IDataArray

Descrição

Retorna se o dados apresentados no Browse é de Array

Retorno

IDataArray Indica que o Browse utiliza informações de um array

DataQuery

DataQuery

Sintaxe

FWMarkBrowse():DataQuery()-> IDataQuery

Descrição

Retorna se o dados apresentados no Browse é de Query

Retorno

IDataQuery Indica que o Browse utiliza informações de uma Query

	_	40	Т	_	h	le
IJ	d	ιd		d	IJ	ıe

DataTable

Sintaxe

FWMarkBrowse():DataTable()-> IDataTable

Descrição

Retorna se o dados apresentados no Browse é de Tabela

Retorno

IDataTable Indica que o Browse utiliza informações de uma Tabela

DataText

DataText

Sintaxe

FWMarkBrowse():DataText()-> IDataText

Descrição

Retorna se o dados apresentados no Browse é de Texto

Retorno

IDataText Indica que o Browse utiliza informações de um arquivo Texto

DeActivate

DeActivate

Sintaxe

FWMarkBrowse():DeActivate()-> NIL

Descrição

Método de destruição da classe

DeleteFilter

DeleteFilter

Sintaxe

FWMarkBrowse():DeleteFilter(< cID >)-> NIL

Descrição

Permite realizar a exclusão de filtros

Parâmetros

	Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
C	cID	Caracteres	Identificador do Filtro		X	

Disable

Disable

Sintaxe

FWMarkBrowse():Disable()-> NIL

Descrição

Desabilita a utilização do Browse

DisableConfig

DisableConfig

Sintaxe

FWMarkBrowse():DisableConfig()-> NIL

Descrição Desabilita a utilização das configurações do Browse DisableFilter DisableFilter Sintaxe FWMarkBrowse():DisableFilter()-> NIL Descrição Desabilita a utilização do filtro no Browse **DisableLocate DisableLocate** Sintaxe FWMarkBrowse():DisableLocate()-> NIL Descrição Desabilita a utilização do localizador de registro no **Browse DisableSeek** DisableSeek Sintaxe FWMarkBrowse():DisableSeek()-> NIL Descrição

Desabilita a utilização da pesquisa no Browse

DisableReport

DisableReport

FWMarkBrowse():DisableReport()-> NIL

Descrição

Desabilita a impressão das informações disponíveis no Browse

DisableSaveConfig

DisableSaveConfig

Sintaxe

FWMarkBrowse():DisableSaveConfig()-> NIL

Descrição

Desabilita a gravação das configurações realizadas no Browse

Enable

Enable

Sintaxe

FWMarkBrowse():Enable()-> NIL

Descrição

Habilita a utilização do Browse

FWFilter

FWFilter

Sintaxe

FWMarkBrowse():FWFilter()-> oFWFilter

Descrição

Retorna o objeto FWFilter

Retorno

oFWFilter Retorna o objeto FWFilter

GetFilterDefault

GetFilterDefault

Sintaxe

FWMarkBrowse():GetFilterDefault()-> NIL

Descrição

Retorna o filtro padrão do Browse

GetOwner

GetOwner

Sintaxe

FWMarkBrowse():GetOwner()-> oOwner

Descrição

Retorna o container para criação do Browse

Retorno

oOwner Objeto container

GetProfileID

GetProfileID

Sintaxe

FWMarkBrowse():GetProfileID()-> cProfileID

Descrição

Retorna o identificador do Browse e utiliza na gravação das configurações no profile do usuário. Deve ser utilizado

quando existir mais de um Browse na rotina.

Retorno

cProfileID Identificador do Browse

GoBottom

GoBottom

Sintaxe

FWMarkBrowse():GoBottom(< ICallRefresh >)-> NIL

Descrição

Posiciona no último registro do Browse

Parâmetros

No	ome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
ICa	allRefresh	Lógico	Indica que foi chamado através do método Refresh()		X	

GoDown

GoDown

Sintaxe

FWMarkBrowse():GoDown(< nOffSet >, < IReport >)-> NIL

Descrição

Salta uma ou mais linhas para baixo do item posicionado

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
nOffSet	Numérico	Indica a quantidade de linhas a serem saltadas		X	
IReport	Lógico	Indica se é impressão dos itens do Browse		X	

GoPgDown

GoPgDown

Sintaxe

FWMarkBrowse():GoPgDown()-> NIL

Descrição

Salta uma página para baixo do item posicionado

GoPgUp

GoPgUp

Sintaxe

FWMarkBrowse():GoPgUp()-> NIL

Descrição

Salta uma página para cima do item posicionado

GoTop

GoTop

FWMarkBrowse():GoTop(< IForce >)-> NIL

Descrição

Posiciona no primeiro registro do Browse

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
IForce	Lógico	Indica que deverá forçar o posicioname nto		X	

GoUp

GoUp

Sintaxe

FWMarkBrowse():GoUp(< nOffSet >)-> NIL

Descrição

Salta uma ou mais linhas para cima do item posicionado

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
nOffSet	Numérico	Indica a quantidade de linhas a serem saltadas		X	

GoTo

GoTo

Sintaxe

FWMarkBrowse():GoTo(< nGoto >, < IRefresh >)-> NIL

Descrição

Posiciona em um determinado registro do Browse

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
nGoto	Numérico	Indica o item que deverá ser posicionado		X	
IRefresh	Lógico	Indica se deverá forçar a atualização do Browse		X	

IsMark

IsMark

Sintaxe

FWMarkBrowse():IsMark(< cMark >)-> NIL

Descrição

Retorna se o registro está marcado no browse

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
cMark	Caracteres	Marca do registro		X	

IsInvert

IsInvert

Sintaxe

FWMarkBrowse():IsInvert()-> IInvert

Descrição

Indica se a marca deve ser considerada invertida. Obs.: Utilizada em casos como o de marcação de todos os registros.

Retorno

Ilnvert Indica se a marca deve ser considerada invertida

Mark

Mark

Sintaxe

FWMarkBrowse():Mark(< cMark >)-> cMark

Descrição

Retorna a marca utilizada para identificar que o registro está marcado pelo usuário atual.

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
cMark	Caracteres	Marca do registro		X	

Retorno

cMark Marca do registro

MarkRec

MarkRec

Sintaxe

FWMarkBrowse():MarkRec()-> NIL

Descrição

Realiza a marcação ou desmarcação do registro

OnChange

OnChange

Sintaxe

FWMarkBrowse():OnChange()-> NIL

Descrição

Executa o Code-Block, definido no método SetChange(bChange), para tratamentos após a mudança de uma linha no Browse

OpenSemaphore

OpenSemaphore

Sintaxe

FWMarkBrowse():OpenSemaphore()-> NIL

Descrição

Realiza a abertura do arquivo de semaforo

Refresh

Refresh

Sintaxe

FWMarkBrowse():Refresh(< IGoTop >)-> NIL

Descrição

Executa a atualização das informações no Browse

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
IGoTop	Lógico	Indica que deverá ser posicionado no primeiro registro do Browse		X	

Semaphore

Semaphore

Sintaxe

FWMarkBrowse():Semaphore()-> ISemaphore

Descrição

Indica que o Browse utiliza controle de semáforo

Retorno

ISemaphore Indica que o Browse utiliza controle de semáforo

SetAfterMark

SetAfterMark

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetAfterMark(< bAfterMark >)-> NIL

Descrição

Indica o Code-Block executado após a marcação ou desmarcação do registro

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
bAfterMark	Code-Block	Code-Block executado após a marcação ou desmarcação do registro		X	

SetAlias

SetAlias

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetAlias(< cAlias >)-> NIL

Descrição

Indica o alias da tabela que será utilizada no Browse

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
cAlias	Caracteres	Alias da tabela		X	

SetAllMark

SetAllMark

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetAllMark(< bAllMark >)-> NIL

Descrição Indica o Code-Block executado no clique do header da coluna de marca/desmarca

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
bAllMark	Code-Block	Code-Block executado no clique do header da coluna de marca/desma rca		X	

SetBackColor

SetBackColor

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetBackColor(< nBackColor >)-> NIL

Descrição Indica a cor de fundo do Browse

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
nBackColor	Numérico	Cor de fundo do Browse.		X	

Veja também Função RGB

SetBotFun

SetBotFun

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetBotFun(< cBotFun >)-> NIL

Descrição Indica o limite inferior das informações no Browse

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
cBotFun	Caracteres	Limite inferior. Ex.: "02"		X	

SetChange

SetChange

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetChange(< bChange >)-> NIL

Descrição Indica a Code-Block executado após a mudança de uma linha

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
bChange	Code-Block	Code-Block executado após a mudança de uma linha		Х	

SetChgAll

SetChgAll

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetChgAll(< IChgAll >)-> NIL

Descrição

Indica se o usuário tem permissão para alterar registros de outras filiais

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência

IChgAll Lógico	Indica que o usuário tem permissão para alterar registros de outras filiais	X
----------------	---	---

SetCIrAlterRow

SetCIrAlterRow

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetClrAlterRow(< nClrAlterRow >)-> NIL

Descrição Indica a cor alternada do Browse

Parâmetros

No	ome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
nC	CIrAlterRow	Numérico	Cor de alternada do Browse		X	

Veja também Função RGB

SetColumns

SetColumns

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetColumns(< aColumns >)-> NIL

Descrição Adiciona uma coluna no Browse em tempo de execução

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
aColumns	Array of Records	Array contendo o objeto FWBrwColu mn ou um array com a seguinte estrutura: [n][01] Título da coluna [n][02] Code-Block de carga dos dados [n][03] Tipo de dados [n][04] Máscara [n][05] Alinhamento (0=Centraliza do, 1=Esquerda ou 2=Direita) [n][06] Tamanho [n][07] Decimal [n][08] Indica se permite a edição [n][09] Code-Block de validação da coluna após a edição [n][10] Indica se exibe imagem [n][11]		X	

Code-Block de execução do duplo clique [n][12] Variável a ser utilizada na edição (ReadVar) [n][13] Code-Block de execução do clique no header [n][14] Indica se a coluna está deletada [n][15] Indica se a coluna será exibida nos detalhes do Browse [n][16] Opções de carga dos

dados (Ex: 1=Sim, 2=Não)

SetCustomMarkRec

SetCustomMarkRec

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetCustomMarkRec(< bCustomMarkRec >)-> NIL

Descrição

Permite o desenvolvedor controlar a marcação ou desmarcação do registro

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
bCustomMar kRec	Code-Block	Code-Block executado na marcação ou desmarcação do registro		X	

SetDescription

SetDescription

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetDescription(< cDescription >)-> NIL

Descrição

Indica a descrição do Browse

Parâmetros

Non	ne Tip	ро	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
cDe	escription Ca		Descrição do Browse		X	

SetFieldMark

SetFieldMark

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetFieldMark(< cFieldMark >)-> NIL

Descrição

Indica o campo que deverá ser atualizado com a marca no registro

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
cFieldMark	Caracteres	Campo que deverá ser atualizado com a marca no registro		X	

SetFields

SetFields

FWMarkBrowse():SetFields(< aFields >)-> NIL

Descrição

Indica os campos que serão adicionados as colunas do Browse. Obs.: Para arquivo temporário, todos os campos informados serão utilizados como coluna e no caso de tabela de dados os campos informados serão adicionados as colunas padrão do Browse.

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
aFields	Array of Records	Estrutura do array TABELA DE DADOS [n][01] Título da coluna [n][02] Code-Block de carga dos dados [n][03] Tipo de dados [n][04] Máscara [n][05] Alinhamento (0=Centraliza do, 1=Esquerda ou 2=Direita) [n][06] Tamanho [n][07] Decimal [n][08] Indica se permite a edição [n][09] Code-Block de validação da coluna		X	

após a edição [n][10] Indica se exibe imagem [n][11] Code-Block de execução do duplo clique [n][12] Variável a ser utilizada na edição (ReadVar) [n][13] Code-Block de execução do clique no header [n][14] Indica se a coluna está deletada [n][15] Indica se a coluna será exibida nos detalhes do Browse [n][16] Opções de carga dos dados (Ex: 1=Sim, 2=Não) **TABELA** TEMPORÁRI Α [n][01] Descrição do campo [n][02] Nome do campo [n][03] Tipo [n][04] Tamanho [n][05]

	Decir	nal	
	[n][06	5]	
	Pictu		

SetFilter

SetFilter

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetFilter(< cCpoFil >, < cTopFun >, < cBotFun >)-> NIL

Descrição

Indica o limite superior e inferior de um campo respeitando a classificação das informações atual.

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
cCpoFil	Caracteres	Indica o campo a ser considerado o limite superior e inferior		X	
cTopFun	Caracteres	Indica o limite superior		X	
cBotFun	Caracteres	Indica o limite inferior		X	

SetFilterDefault

SetFilterDefault

FWMarkBrowse():SetFilterDefault(< cFilterDefault >)-> NIL

Descrição Indica o filtro padrão do Browse

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
cFilterDefault	Caracteres	Indica o filtro padrão do Browse		X	

SetFontBrowse

SetFontBrowse

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetFontBrowse(< oFont >)-> NIL

Descrição Indica a fonte do Browse

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
oFont	Objeto	Objeto TFont		X	

SetForeColor

SetForeColor

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetForeColor(< nForeColor >)-> NIL

Descrição Indica a cor da fonte no Browse

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
nForeColor	Numérico	Cor da fonte no Browse.		X	

Veja também Função RGB

SetIniWindow

SetIniWindow

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetIniWindow(< bIniWindow >)-> NIL

Descrição

Indica o Code-Block executado na inicialização da janela do Browse

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência

blniWindow Code-Block	Code-Block executado na inicialização da janela do Browse	
-----------------------	---	--

SetInvert

SetInvert

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetInvert(< IInvert >)-> NIL

Descrição

Indica que a marca deve ser considerada invertida Obs.: Utilizada em casos como o de marcação de todos os registros

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
Ilnvert	Lógico	Indica que a marca deve ser considerada invertida		X	

SetLineHeight

SetLineHeight

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetLineHeight(< nHeight >)-> NIL

Descrição Indica a altura da linha no Browse

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
nHeight	Numérico	Indica a altura da linha		X	

SetLocate

SetLocate

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetLocate(< ILocate >)-> NIL

Descrição

Habilita a utilização do localizador de registros no Browse

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
ILocate	Lógico	Indica que o Browse utiliza o localizador de registros		X	

SetMark

SetMark

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetMark(< cMark >, < cAlias >, < cField >)-> NIL

Descrição

Indica a marca a ser utilizada na marcação dos registros

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
cMark	Caracteres	Marca a ser utilizada na marcação dos registros		X	
cAlias	Caracteres	Alias da tabela		X	
cField	Caracteres	Campo que deve receber a marca		X	

SetMenuDef

SetMenuDef

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetMenuDef(< cMenuDef >)-> NIL

Descrição

Indica o programa que será utilizado para a carga do menu funcional

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
cMenuDef	Caracteres	Programa utilizado para a carga do menu funcional		X	

SetNumberLegend

SetNumberLegend

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetNumberLegend(< INumber >)-> NIL

Descrição Indica que a legenda será representada por números

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
INumber	Lógico	Indica que a legenda será representada por números		X	

SetOwner

SetOwner

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetOwner(< oOwner >)-> NIL

Descrição

Indica o container para criação do Browse

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
oOwner	Objeto	Objeto container		X	

SetParam

SetParam

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetParam(< bParam >)-> NIL

Descrição

Indica o Code-Block executado ao pressionar a tecla F12

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
bParam	Code-Block	Code-Block executado ao pressionar a tecla F12		Х	

SetProfileID

SetProfileID

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetProfileID(< cProfileID >)-> NIL

Descrição

Define o identificador do Browse utiliza na gravação das configurações no profile do usuário. Deve ser utilizado quando existir mais de um Browse na rotina.

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
cProfile	elD Caracteres	Identificador do Browse		X	

SetSeeAll

SetSeeAll

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetSeeAll(< ISeeAll >)-> NIL

Descrição

Indica se o usuário tem permissão para visualizar registros de outras filiais

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
ISeeAll	Lógico	Indica que o usuário tem permissão para visualizar registros de outras filiais		X	

SetSeek

SetSeek

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetSeek(< ISeek >, < aOrder >)-> NIL

Descrição

Habilita a utilização da pesquisa de registros no Browse

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
ISeek	Lógico	Indica que será disponibiliza a opçãoo de pesquisa no Browse		X	
aOrder	Array of Records	Estrutura do array [n,1] Título da pesquisa [n,2,1] LookUp [n,2,2] Tipo de dados [n,2,3] Tamanho [n,2,4] Decimal [n,2,5] Título do campo [n,2,6] Máscara		X	

SetSemaphore

SetSemaphore

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetSemaphore(< ISemaphore >)-> NIL

Descrição Indica que o Browse utiliza controle de marcação exclusiva do registro pelo usuário

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
ISemaphore	Lógico	Indica o uso de marcação exclusiva		X	

SetTemporary

SetTemporary

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetTemporary(< ITemporary >)-> NIL

Descrição Indica que o Browse utiliza tabela temporária

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
ITemporary	Lógico	Indica que o Browse utiliza tabela temporária		X	

SetTimer

SetTimer

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetTimer(< bTimerAction >, < nInterval >)-> NIL

Descrição Indica o tempo de atualização da janela do Browse

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
bTimerAction	Code-Block	Code-Block executado na atualização da janela do Browse		X	
nInterval	Numérico	Intervalo de atualização da janela		Х	

SetTopFun

SetTopFun

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetTopFun(< cTopFun >)-> NIL

Descrição

Indica o limite superior das informações no Browse

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
cTopFun	Caracteres	Limite superior. Ex.: "01"		X	

SetUseFilter

SetUseFilter

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetUseFilter(< IFilter >)-> NIL

Descrição Habilita a utilização do filtro no Browse

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
IFilter	Lógico	Indica que será disponibiliza a opção de filtro no Browse		X	

SetValid

SetValid

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetValid(< bValid >)-> NIL

Descrição Indica o Code-Block executado para validar a marcação/desmarcação do registro

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
bValid	Code-Block	Code-Block executado para validar a marcação/de smarcação do registro		X	

SetX3Tela

SetX3Tela

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetX3Tela(< cTela >)-> NIL

Descrição

Permite adicionar uma regra para apresentação dos campos no Browse Obs.: O conteúdo da string deve conter o caracter "|" que permite separar os indentificadores utilizados na regra de validação.

|--|

regra para apresentação	cTela	Caracteres	Indica a	X	
			regra para		
The second			apresentação		
dos campos			dos campos		
no Browse			no Browse		

SetWalkThru

SetWalkThru

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetWalkThru(< IWalkThru >)-> NIL

Descrição

Habilita a utilização da funcionalidade Walk-Thru no Browse

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
lWalkThru	Lógico	Indica que será disponibilizad o a opção Walk-Thru		X	

SetAmbiente

SetAmbiente

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetAmbiente(< IAmbiente >)-> NIL

Descrição Habilita a utilização da funcionalidade Ambiente no Browse

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
IAmbiente	Lógico	Indica que será disponibilizad o a opção Ambiente		X	

Valid

Valid

Sintaxe

FWMarkBrowse():Valid()-> IReturn

Descrição

Avalia se o registro pode ser marcado ou desmarcado

Retorno

IReturn Indica se o registro pode ser marcado ou desmarcado

AddBrwRelation

AddBrwRelation

Sintaxe

FWMarkBrowse():AddBrwRelation(< oBrwRel >)-> NIL

Descrição Permite adicionar a informação de um browse relacionado

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
oBrwRel	Objeto	Browse que se deseja informar como relacionado		X	

ForceQuitButton

ForceQuitButton

Sintaxe

FWMarkBrowse():ForceQuitButton(< ISet >)-> NIL

Descrição

Forca a exibição SAIR para Browses não ancorados diretamente em alguns containers

Parâmetros

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
ISet	Lógico	Define se força ou nao a exibiçao do botão		Х	

GetLeftJoin

GetLeftJoin

Sintaxe

FWMarkBrowse():GetLeftJoin()-> NIL

Descrição

Retorna os JOINs da tabela

GetBrwRelation

GetBrwRelation

Sintaxe

FWMarkBrowse():GetBrwRelation()-> NIL

Descrição

Retorna os browses relacionados da tabela

SetOnlyFields

SetOnlyFields

Sintaxe

FWMarkBrowse():SetOnlyFields(< aFields >)-> NIL

Descrição

Seta quais campos da tabelas serão apresentados no Browse

Nome	Tipo	Descrição	Default	Obrigatório	Referência
aFields	Array of Records	Array com os nomes dos campos a serem apresentados		X	

Exemplo

@sample oMark := FWMarkBrowse():New()
oMark:SetAlias('SA1') oMark:SetOnlyFields({ 'A1_COD',
'A1_LOJA', 'A1_NOME' }) oMark:Activate()

Observações

Os campos que constam no array têm que estar configurados para exibição no Browse (X3_BROWSE=="S")