

Alertas para agendamento
Permite criar/alterar alertas agendados

Pesquisar página... < >

Geral

Motivo: TestePopup

Agendado para: 03/07/2008 Periodicidade: Somente uma vez

Enviar para: _____ Português

Cópia para: _____ Português

Cópia oculta para: _____ Português

Nome para Resposta: _____

Usuários notificação (popup): _____ Português

```
Adm,
{<Collection ID=1|Interface='LoginUsers' Do='ForAll'|>}
{<Value ID=1|Column='ID'|>},
{</Collection>}
```

No "Motivo" do alerta é necessário informar qual "Tipo de notificação" que o Alerta irá gerar, podendo ser apenas E-mail, apenas **Notificação (popup)** ou **E-mail e Notificação (popup)**.

Alterando Motivos de Alertas

Permite criar/alterar Motivos de Alertas

Motivos de alertas

Geral **Notificação (popup)**

Descrição: Alerta de Recebimento de Protocolo - Protocolo Encaminhado

Interface: DocumentoProtocoloTramite Ativo:

Identificador: ProtocoloDocumento

Tipo de notificação: **E-mail e notificação (popup)**

Alterado em: E-mail

Tipo de processado: Notificação (popup)

Filtros: **E-mail e notificação (popup)**

```
<FilterSet>
  <Filter Column="DataEncaminhado" Operator="IsNotNull" Value="" />
  <Filter Column="Colaborador" Operator="IsNotNull" Value="" />
  <Filter Column="CLI_AlertaRecebEnviado" Operator="eq" Value="*" />
</FilterSet>
```

Alteração de informações

```
@CLI_AlertaRecebEnviado=true
```

Ao selecionar alguma das opções de notificação por pop-up, é habilitada uma segunda aba onde serão configurados os parâmetros para a notificação.

Em qualquer um dos campos da configuração do tipo “Memo” é possível utilizar texto processado.

Script de abertura de registro: pode ser informado um comando Javascript que será executado ao clicar no texto do popup. Deixar em branco para que o registro associado a notificação seja aberto pela tela padrão de edição. Para acessar informações da respectiva notificação via JavaScript, basta informar this.[propriedade].

Ex.: this.title.

Abaixo relação de propriedades:

- title: texto, título da notificação.
- status: inteiro, status da notificação. Os valores válidos são:
0 = Nova
1 = Adiada
2 = Descartada
- message: texto, mensagem apresentada na notificação
- eventDate: inteiro, timestamp JavaScript da data do evento.
- parentID: inteiro, id do registro pai
- parentMember: texto, nome do campo de ligação com o registro pai
- interfaceName: texto, interface do registro notificado
- recordID: inteiro, id do registro notificado
- notificationDate: texto, timestamp JavaScript da data da notificação.

Campo data de notificação ou só data:

Campo obrigatório que é a data de notificação para o usuário. Pode ser informado o nome de um campo da interface do motivo de alerta ou um texto processado que retorne uma data no padrão da Quellon (formato: yyyyMMdd HHmmss).

Importante: Caso a data de notificação estiver nula, o registro de envio de alerta não será gerado.

Campo contém data evento ou só data:

Data que irá aparecer no “balão” da notificação, ou seja, a data de aviso. Pode ser informado o nome de um campo da interface do motivo do alerta, ou o texto processado que retorne uma data no padrão Quellon (formato: yyyyMMdd HHmmss).

Para que seja apresentada a data atual do registro e não a da época da geração do registro de notificação, colocar o prefixo “~” (símbolo til), conforme exemplo abaixo:

Ex.: ~DataEncaminhado

Campo ligação registro pai:

Informar membro da interface do motivo do alerta que aponta para o cadastro do usuário que deve receber o alerta. Deve ser um lookup que aponta para LoginUsers.

Ex.: Colaborador.LoginUsers

Campo contém id pai ou só id:

Deve ser informado, se preenchido a configuração “Campo ligação registro pai”. Permite configurar texto processado para retornar o id do registro pai ou nome do campo que contém o id do usuário a ser notificado.

Ex.: {Colaborador.LoginUsers.ID}

Condição de notificação:

Se informado, o texto será processado para servir de condição se deve mostrar ou não a notificação para o usuário. Necessário para casos onde a notificação a ser apresentada, precisa avaliar por exemplo, se o registro ainda está ativo ainda. Se o texto resultante do processamento for vazio, o popup será descartado e não será apresentado para o usuário. Se o texto resultando for diferente de vazio, a notificação será apresentada.

O título e o assunto apresentados na notificação são configurados na tela de edição de textos do motivo de alerta.

The screenshot displays the 'BR CONSELHOS' system interface. The top navigation bar includes 'Segurança', which is highlighted with a red box. The main content area is titled 'Motivos de Alertas' and shows the configuration for 'Alerta de Recebimento de Protocolo - Protocolo Encaminhado'. The 'Campos da interface' section lists various fields, with 'Colaborador' and 'DataEncaminhado' highlighted in green. The 'Assunto' field is highlighted in red and contains the text: 'Assunto: Aviso de Recebimento Protocolo' and 'Prezado(a) colaborador(a) (DocumentoProtocolo.UltimoTramite.Colaborador.Nome): Você recebeu o documento (DocumentoProtocolo.Protocolo.NumeroProtocolo)/(DocumentoProtocolo.Protocolo.AnoProtocolo). Enviado automaticamente pelo sistema BRConselhos em (DocumentoProtocolo.UltimoTramite.DataEncaminhado)'. The 'Registro' field is set to 'PROTOCOLO'.

FUNCIONAMENTO

Após realizadas as configurações do Alerta e Motivo do alerta, as notificações serão geradas respeitando as condições e regras configuradas. Quando a notificação popup for gerada, será apresentada uma janela no canto inferior direito da tela, e ao clicar no texto da notificação é aberto o registro da interface configurada no Motivo do Alerta correspondente.

The screenshot shows the BR CONSELHOS web application interface. A notification popup titled "Aviso de Recebimento Protocolo" is displayed in the bottom right corner. The notification text reads: "16:35 (Seg), 15 Julho 2019. Prezado(a) colaborador(a) Mirella Silva: Você recebeu o documento 273267/2019. Enviado automaticamente pelo sistema BRConselhos em 15/07/2019 16:35:07." Below the text are options: "Por 30 minutos", "Adiar", and "Descartar". The background shows a table of protocols with columns: Protocolo, Remetente, Nº Lote, Data, Assunto, and Nº doc.

Protocolo	Remetente	Nº Lote	Data	Assunto	Nº doc
273.273	ABEL KRAMER		15/07/2019	Adesão REFIS 20...	
273.272	Fulana da Silva		15/07/2019	Alteração de Cad...	
273.271	Fulana da Silva		15/07/2019	Alteração de Cad...	
273.270	Eduardo Augusto Cestari		15/07/2019	Adesão REFIS 20...	
273.269	ABEL PENHACHEKI		15/07/2019	Adesão REFIS 20...	
273.268	Leonardo de Souza		15/07/2019	Adesão REFIS 20...	
273.267	Victor Guilherme		15/07/2019	Adesão REFIS 20...	
273.266	Rubens e Cesar		15/07/2019	Alteração de Con...	
273.265	Rubens e Cesar		15/07/2019	Adesão REFIS 20...	
273.264	Rodrigo Cestari		15/07/2019	Adesão REFIS 20...	
273.263	Fulana da Silva		15/07/2019	Adesão REFIS 20...	
273.262	Alexandre		15/07/2019	Adesão REFIS 20...	
273.261	Pessoa Teste		15/07/2019	Adesão REFIS 20...	

A notificação pop-up pode ser descartada quando o usuário visualizar ou adiar por algum tempo pré-definido, e o sistema retorna a notificar o usuário.

É possível verificar todas as notificações através do ícone "Sininho", no canto superior direito, onde é possível também filtrar por notificações Adiadas, Descartadas e Não lidas, conforme imagem a baixo.

The screenshot shows the BR CONSELHOS web application interface. A notification bell icon is highlighted in the top right corner. A dropdown menu is open, showing filtering options: "Todas", "Adiadas", "Descartadas", and "Não lidas". The background shows the same protocol table as in the previous image.