



TUTORIAIS

Salvar Todos os Dados

Remark Office OMR V11.x

O software de correção de provas mais utilizado no mundo.

Faça como centenas de instituições de ensino no Brasil que utilizam o Remark Office OMR para a correção automática de provas!


Simples



CRIE OS
GABARITOS E
APLIQUE AS PROVAS


Prático



DIGITALIZE
EM QUALQUER
SCANNER
OU MFP


Rápido



CORRIJA,
AVALIE E
GERE RELATÓRIOS

SALVAR TODOS OS DADOS

O recurso Salvar Todos os Dados permite salvar vários conjuntos de dados abertos, em várias abas na Central de Dados, em um arquivo combinado (desde que os conjuntos de dados correspondam ao mesmo modelo do Remark, ou ao mesmo arquivo OMR). Esse recurso é útil se você precisar armazenar e analisar dados em nível individual e agregado. Ao manter arquivos separados, você pode facilmente relatar um conjunto de dados individual. No entanto, ao combinar os arquivos de dados individuais em um, você também pode relatar os dados como um todo sem precisar abrir cada conjunto de dados individualmente sempre que desejar analisar todos os dados.

Na prática, este recurso pode ser utilizado para realizar a avaliação de várias turmas, de uma série, separadas, e ao final juntar os dados de todas as turmas, em uma única aba na Central de Dados, e realizar a avaliação da série.

PARA USAR SALVAR TODOS OS DADOS

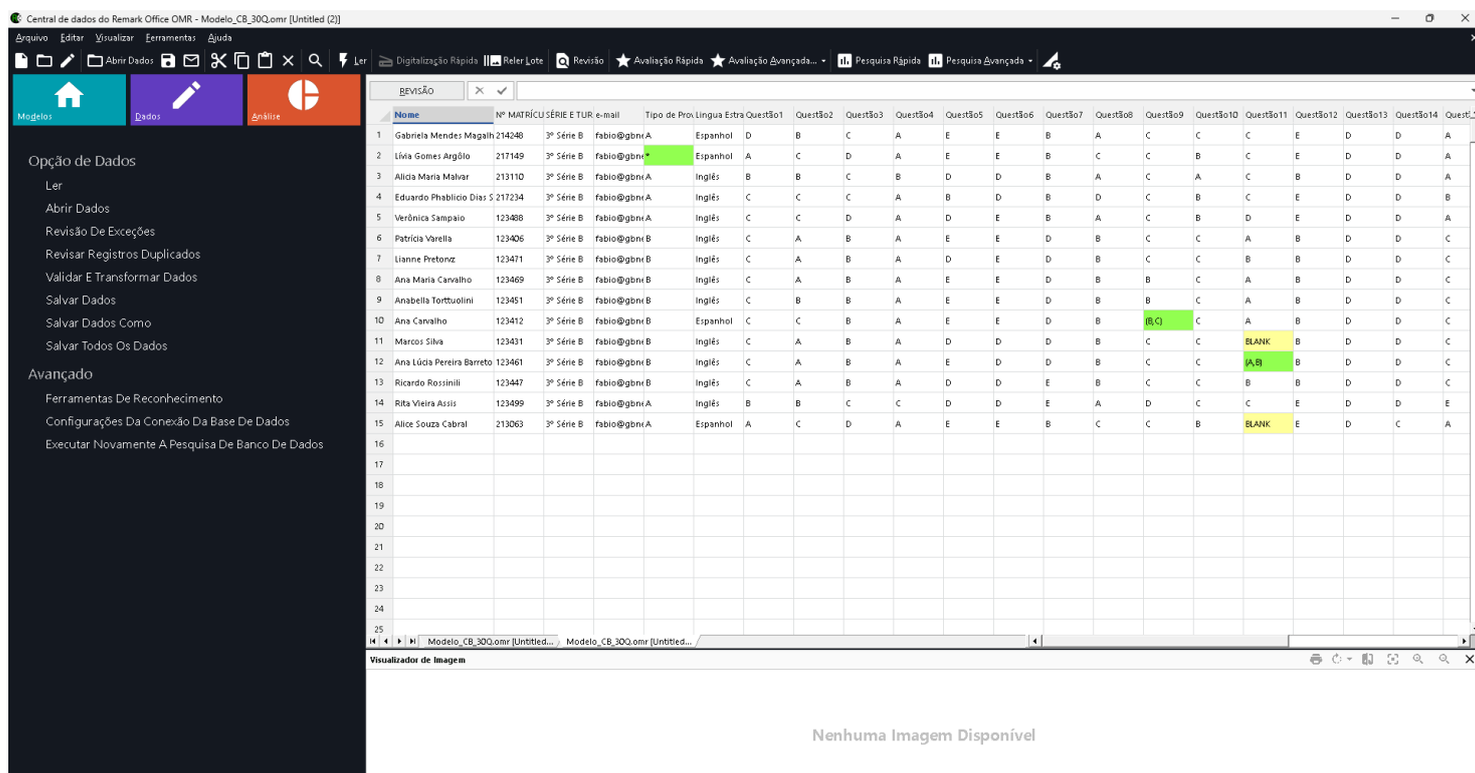
Para exemplificar a utilização deste recurso, usaremos as provas da 3ª Série A e da 3ª Série B.

1. Na Central de Dados, abra o modelo do Remark da Prova a ser avaliada. Faça a Leitura e a revisão dos dados das folhas de provas da primeira turma, na imagem abaixo, realizamos a leitura e revisão da 3ª Série A.

Nome	Nº MATRÍCULA SÉRIE E TUR	e-mail	Tipo de Prova	Língua Estrangeira	Questão01	Questão02	Questão03	Questão04	Questão05	Questão06	Questão07	Questão08	Questão09	Questão10	Questão11	Questão12	Questão13	Questão14	
Isadora Barbosa Vargas	218014	3ª Série A	fabio@gbnriA	Espanhol	E	C	C	B	D	E	B	A	C	B	C	E	D	D	B
Lisi Cunha De Fialho	219350	3ª Série A	fabio@gbnriA	Inglês	A	C	C	B	C	E	D	A	C	B	C	E	D	C	A
Arthur Caline Borin	215024	3ª Série A	fabio@gbnriA	Inglês	D	C	D	A	D	E	B	A	B	B	C	E	D	D	C
Rafael Prata Campos	215015	3ª Série A	fabio@gbnriA	Espanhol	A	C	B	B	D	D	B	A	C	E	C	C	D	D	A
Luiz Carlos Bastos	123456	3ª Série A	fabio@gbnriB	Inglês	C	B	B	A	E	E	C	D	B	C	B	C	C	C	C
Fabianne Almeida	123441	3ª Série A	fabio@gbnriB	Espanhol	C	B	B	A	(B,D)	E	D	B	C	C	A	A	D	D	C
Paula Souza e Lima	123470	3ª Série A	fabio@gbnriA		D	A	B	A	E	E	D	B	C	C	A	B	D	D	D
Fernanda de Araújo	123457	3ª Série A	fabio@gbnriB	Inglês	C	B	B	A	D	E	D	B	C	C	B	B	D		ERROR3100
Vladimir Suanizzeigh	123468	3ª Série A	fabio@gbnri*		BLANK														
Adriano Nogueira	123475	3ª Série A	fabio@gbnri*	Inglês	A	C	C	A	(D,E)	E	B	B	C	B	B	E	C	D	A
Viviane Mendez	123498	3ª Série A	fabio@gbnriA	Inglês	BLANK	C	C	B	E	E	B	A	D	B	C	E	E	D	A
Catrina Bladhet	123400	3ª Série A	fabio@gbnriB	Inglês	C	A	B	A	E	D	D	B	C	C	B	B	D	D	C
Erica Mesquita	123410	3ª Série A	fabio@gbnriB	Inglês	C	A	B	A	E	D	D	B	C	C	B	B	D	D	C
Filipe Rigo Dimiz Junior	217368	3ª Série A	fabio@gbnriA	Inglês	A	C	D	B	E	E	C	A	A	B	C	E	E	D	A
Renato de Paula Freitas	123423	3ª Série A	fabio@gbnriB	Inglês	D	A	B	B	A	E	D	B	C	C	A	B	D	E	C

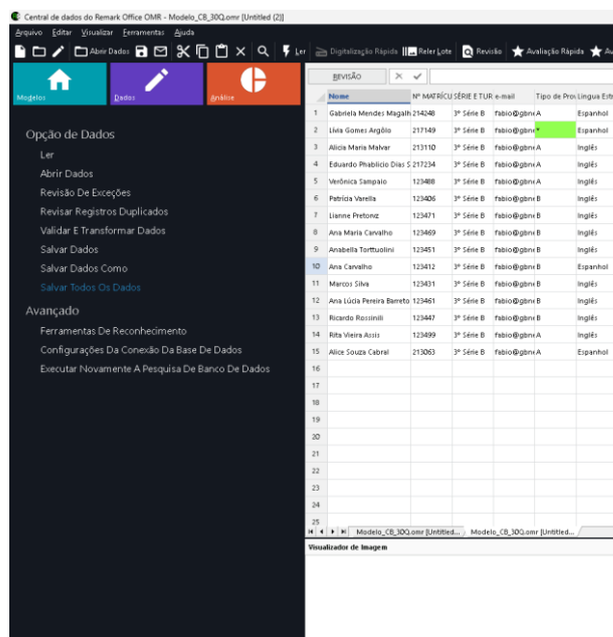
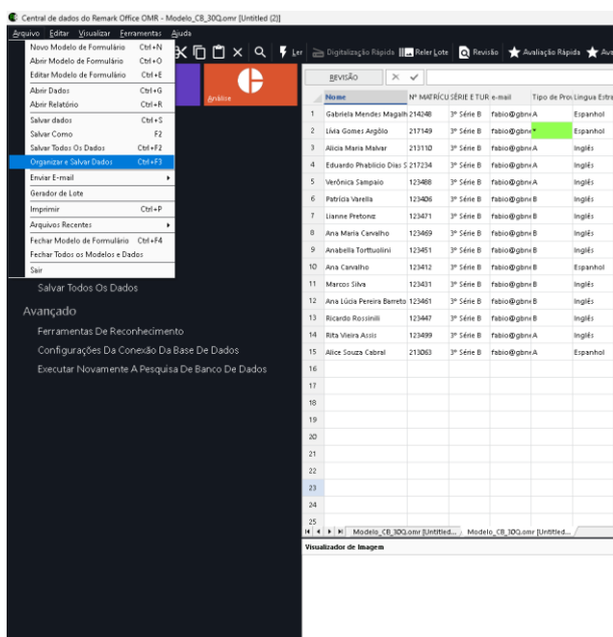
2. Clique em "Salvar dados como" e crie o arquivo ROX dessa leitura/revisão. Proceda com a Avaliação Avançada, configurando o arquivo da avaliação. Ao clicar em Salvar, salve o arquivo de configuração da Avaliação Avançada, com extensão AKY. Gere os relatórios e exporte os dados da avaliação da primeira turma. Feche o Remark Quick Stats.

3. Na Central de Dados, abra novamente o modelo do Remark da Prova a ser avaliada. O modelo será aberto numa segunda aba na Central de Dados. Agora faça a Leitura e a Revisão dos dados das folhas de provas da segunda turma, na imagem abaixo, realizamos a leitura e revisão da 3ª Série B.

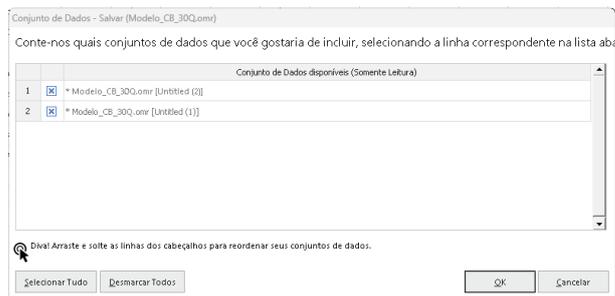


4. Clique em "Salvar dados como" e crie o arquivo ROX dessa segunda leitura/revisão. Proceda com a Avaliação Avançada, carregue o arquivo de configuração da Avaliação Avançada, com extensão AKY e clique em Avaliar. Gere os relatórios e exporte os dados da avaliação da segunda turma. Feche o Remark Quick Stats.

5. Selecione o menu Arquivo e clique em Salvar todos os dados. Ou no menu Dados, clique em Salvar todos os dados.



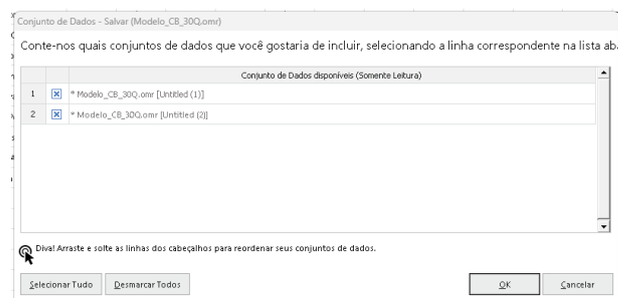
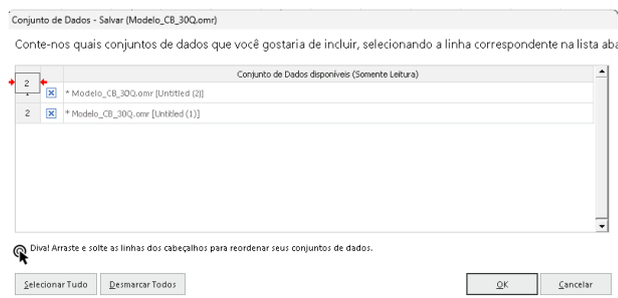
6. A janela Conjuntos de dados é aberta, permitindo que você escolha os arquivos abertos que deseja incluir na operação de salvamento. Marque as caixas de seleção de todos os conjuntos de dados que deseja incluir na operação de salvamento. No nosso exemplo, as 3ª Séries A e B. Pode-se usar Selecionar Todos para selecionar todos os conjuntos de dados na lista.



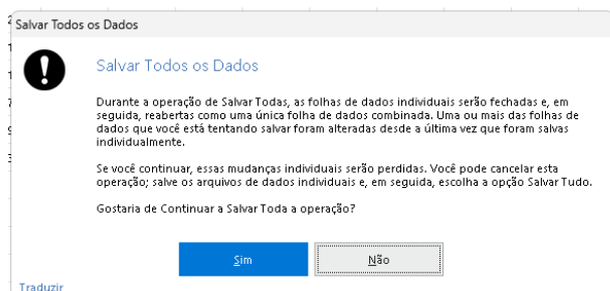
Importante

Observe que o conjunto dos dados devem sempre corresponder ao mesmo modelo de formulário, para que seja incluído na operação de salvamento.

7. Se necessário, arraste a área do cabeçalho da linha para mover os conjuntos de dados para uma ordem diferente. A ordem na qual os arquivos aparecem na janela Conjuntos de Dados é a ordem na qual eles são salvos.



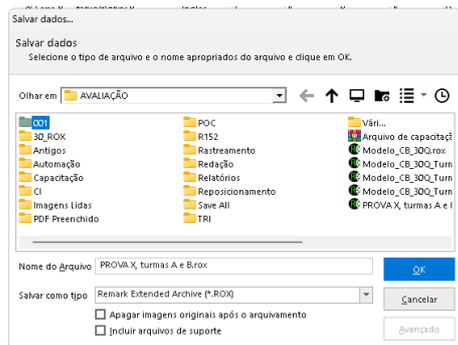
8. Se algum dos conjuntos de dados abertos tiver alterações feitas neles antes da operação de salvamento e não foram salvas, você receberá um aviso. O aviso informa que, durante a operação de salvamento, todos os conjuntos de dados que estão sendo combinados são fechados. Clique em Sim para continuar ou em Não para cancelar a operação, permitindo que você volte e salve os arquivos individuais primeiro.



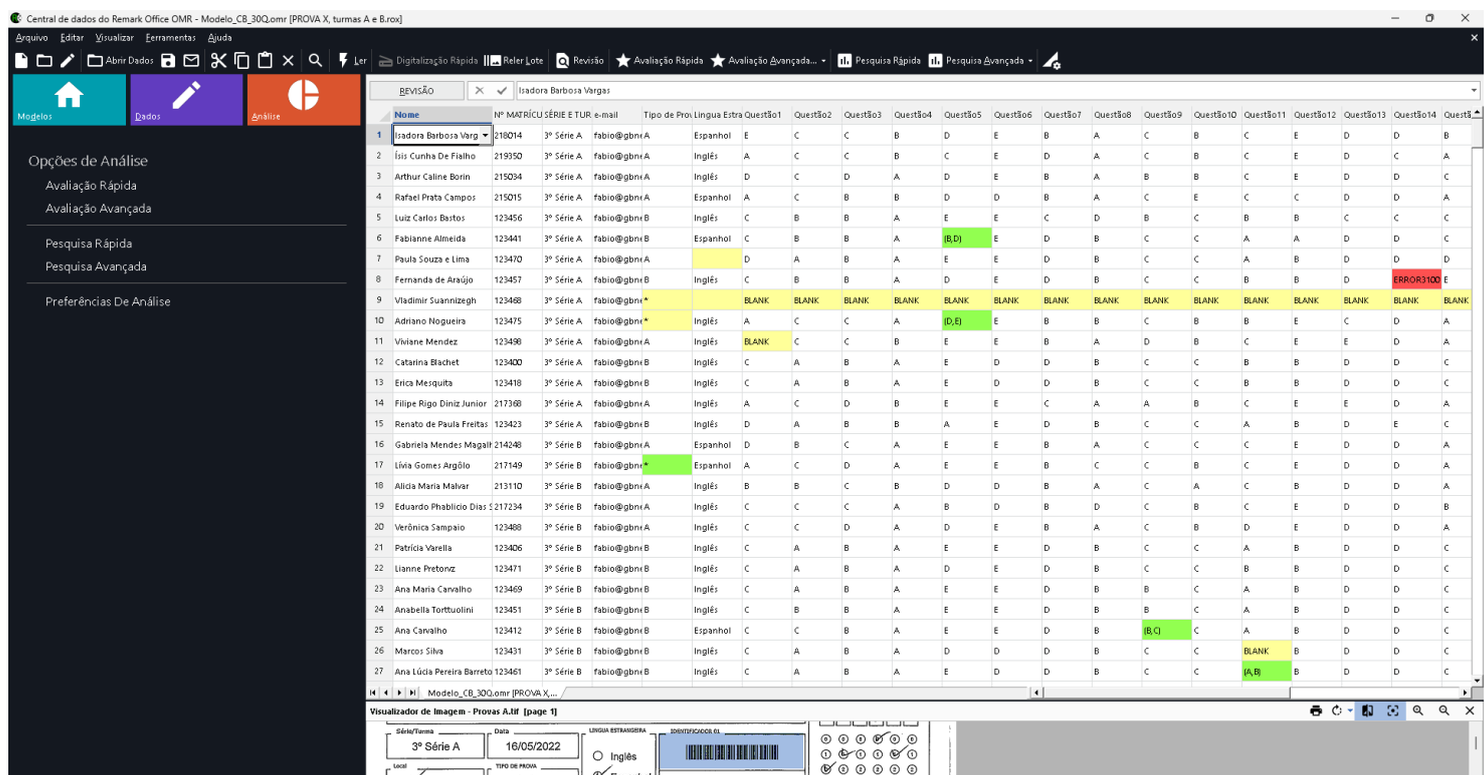
Nota

Se você fez alterações em seus arquivos de dados originais e deseja que essas alterações sejam salvas, salve os arquivos individuais antes de usar "Salvar todos os dados". Se você optar por ignorar o aviso, as alterações nos conjuntos de dados individuais não são salvas.

9. Clique no botão OK e selecione a pasta desejada usando a caixa suspensa. Insira um nome na caixa intitulada Nome do arquivo. Selecione o formato de arquivo ROX na caixa Salvar como tipo.



10. Clique no botão OK para salvar o arquivo. Todos os conjuntos de dados selecionados são salvos no arquivo especificado e fechado na grade de dados. O conjunto de dados combinados é aberto.



11. Proceda com a Avaliação Avançada, carregue o arquivo de configuração da Avaliação Avançada, com extensão AKY e clique em Avaliar. Gere os relatórios e exporte os dados da avaliação das duas turmas simultaneamente.

Com essa ação foi possível avaliar e obter o resultado pelas duas turmas da 3ª Série, a A e a B, individual e agregado.

ATENÇÃO

Em caso da necessidade de recorrer a uma prova, será necessário abrir, um a um os arquivos ROX, os das leituras das provas por turma e o dos dados combinados, e realizar a Avaliação Avançada separadamente e individualmente para cada arquivo ROX.

Contato

Com mais de 25 anos de mercado a **GB Network & Print** é o distribuidor exclusivo do Remark Office OMR no Brasil.

Para mais informações visite o site <http://remarkoffice.com.br> , ou entre em contato conosco:



GB Network & Print

Transformamos Dados em Informação

Web Site: <http://remarkoffice.com.br>

PABX: (11) 5535-4535

E-Mail: suporte@remarkoffice.com.br

Skype: gbnetwork

End.: R. República do Iraque 1329, Sala 04
São Paulo/SP – CEP: 04611-000