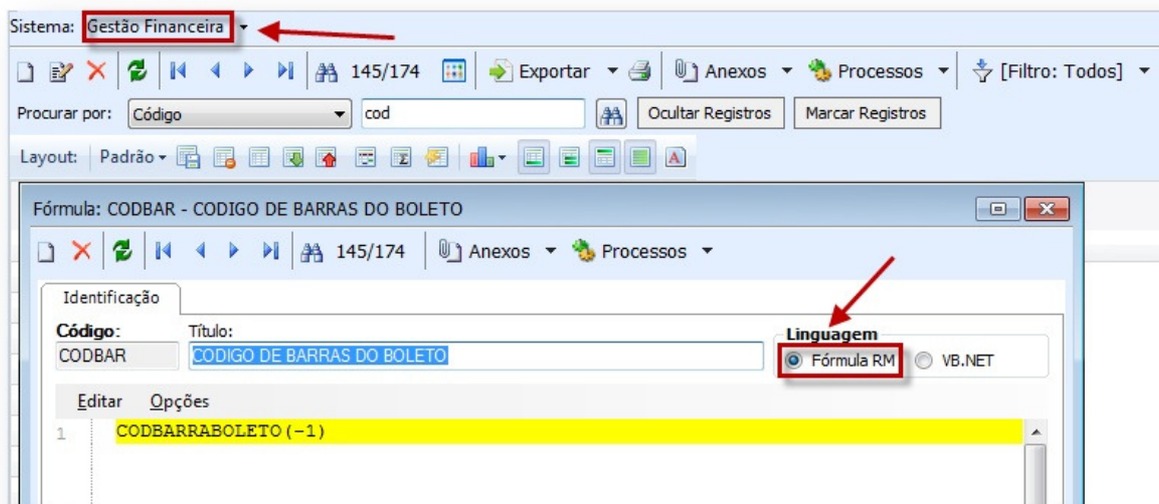


Boleto para emissão no portal do Aluno (Corpore.net)

1) FÓRMULA CÓDIGO BARRAS:

Deverá ser criada a fórmula **CODBARRABOLETO(-1)**, conforme imagem abaixo:

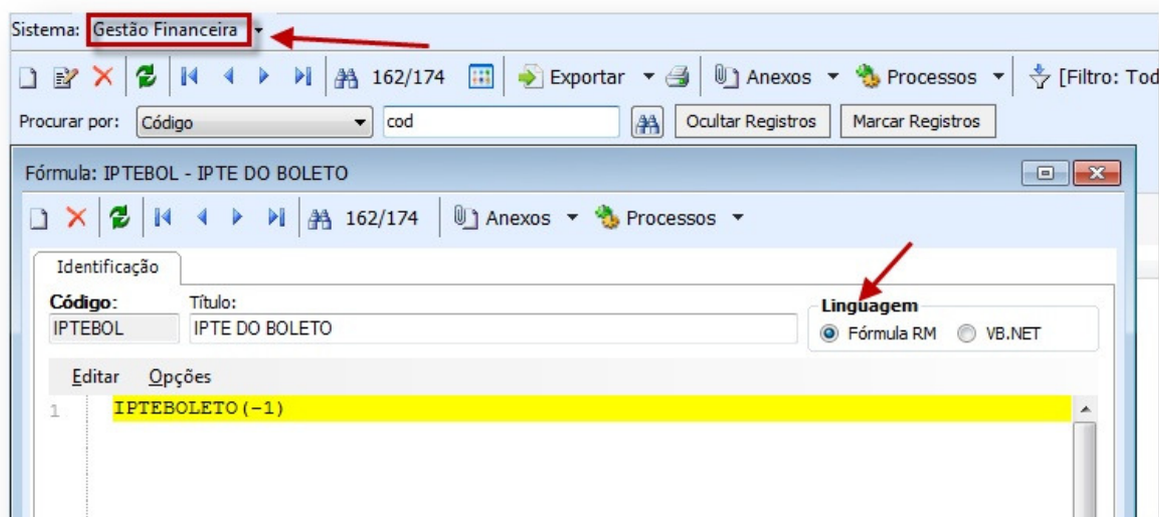
OBS: Esta formula deverá ser cadastrada para o aplicativo RM FLUXUS – TOTVS GESTÃO FINANCEIRA.



2) FÓRMULA IPTE BOLETO:

Deverá ser criada a fórmula **IPTEBOLETO(-1)**, conforme imagem abaixo:

OBS: Esta formula deverá ser cadastrada para o aplicativo RM FLUXUS – TOTVS GESTÃO FINANCEIRA.



3) CRIAÇÃO DA CONSULTA SQL:

Será necessário incluir a consulta SQL que retorne o resultado da fórmula criada.

Abaixo a sintaxe da consulta:

```
SELECT CONVERT( VARCHAR(100), :CODBAR) AS BOLETO  
FROM FLAN(NOLOCK)  
WHERE FLAN.CODCOLIGADA = :CODCOLIGADA  
AND FLAN.IDBOLETO = :IDBOLETO
```

OBS: Deverá se atentar que a consulta SQL deverá ser cadastrada selecionando o aplicativo TOTVS Gestão Financeira

Consultas SQL: -

129/280 Anexos Mashups

Identificação

Código: FRM_CODBAR Título: FRM_CODBAR Aplicação: RM FLUXUS

Visível a todas Coligadas Executar Configurar Editor

Editar Opções

```
1 SELECT CONVERT( VARCHAR(100), :CODBAR) AS BOLETO
2 FROM FLAN(NOLOCK)
3 WHERE FLAN.CODCOLIGADA = :CODCOLIGADA
4 AND FLAN.IDBOLETO = :IDBOLETO
5
```

Banco de dados externo: Versão: Disponível para

Execuções em Visões Relatórios RM Portal

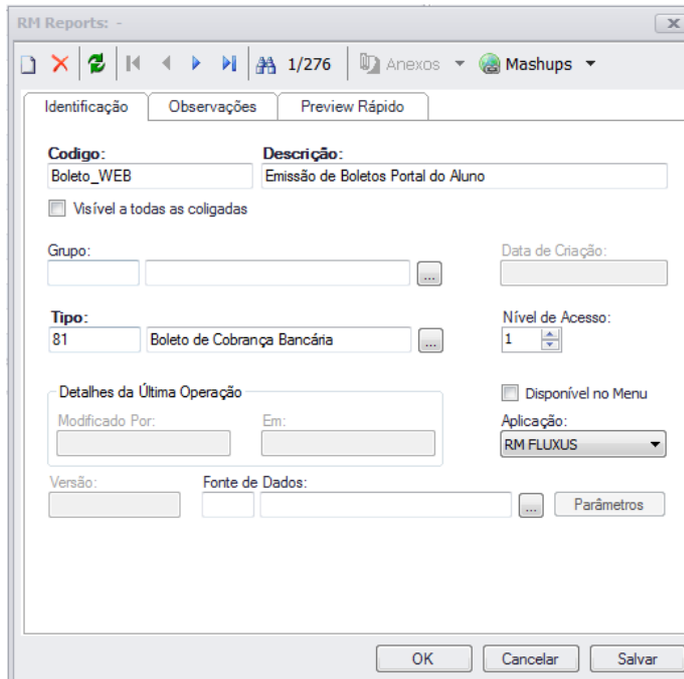
Filtros Menu

Data da Última Alteração: Usuário Responsável:

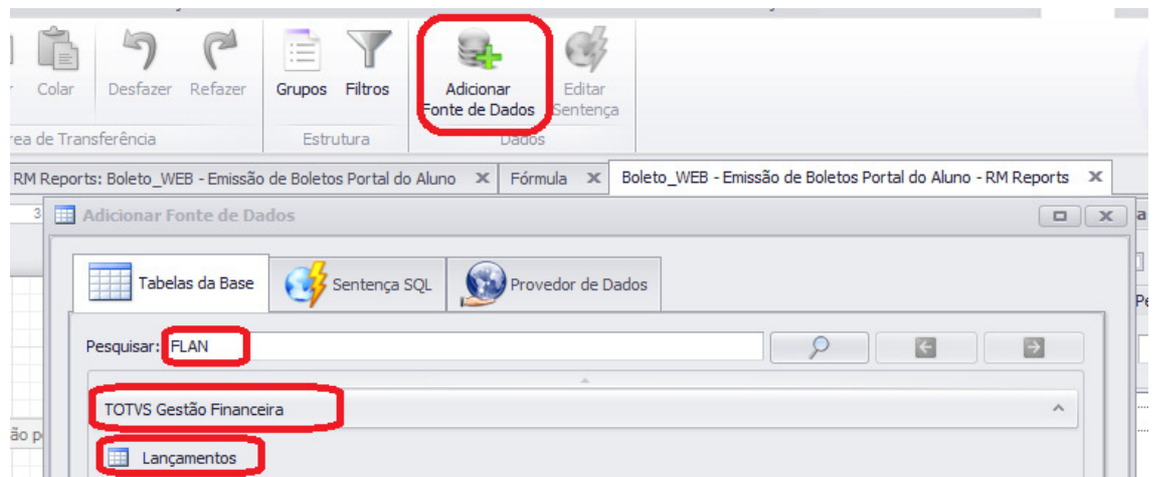
OK Cancelar Salvar

4) INCLUSÃO DO RELATÓRIO:

No MENU Gestão inclua um novo relatório.



Este relatório deverá ter a sua tabela definida como FLAN:

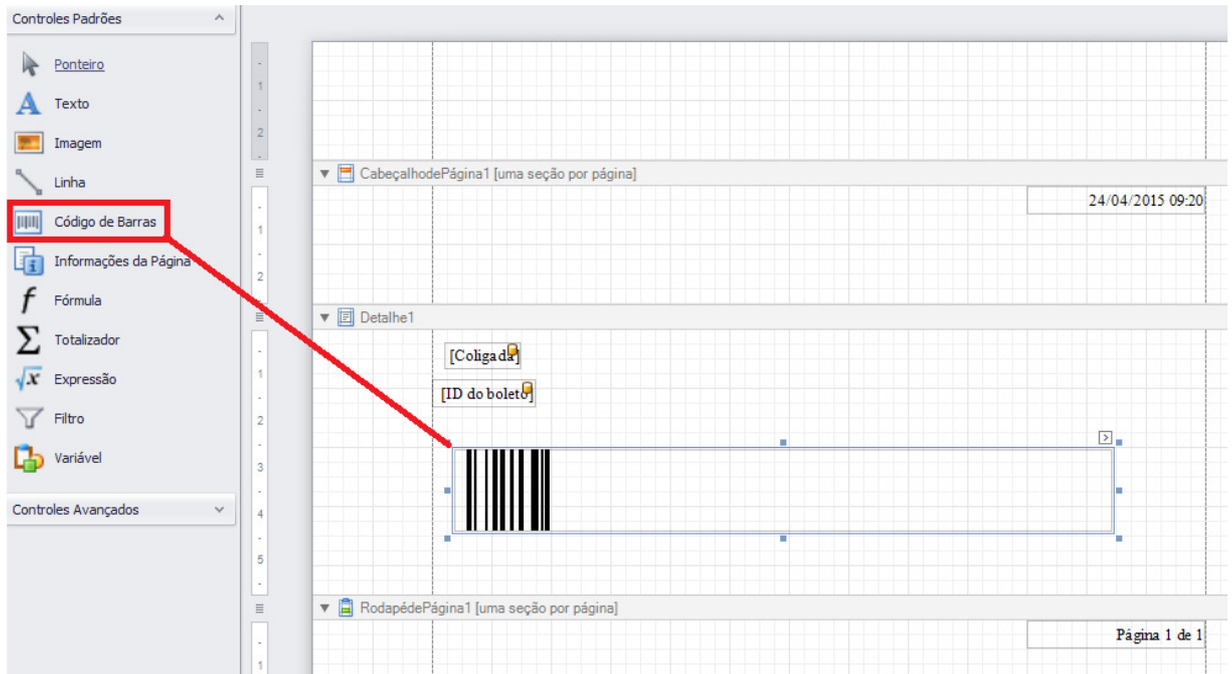


Adicione os campos (CODCOLIGADA e IDBOLETO) da tabela FLAN



Os campos **CODCOLIGADA** e **IDBOLETO**, devem estar presentes no detalhe do relatório.

5) INSIRA O COMPONENTE CÓDIGO DE BARRAS:



6) REALIZE A CONFIGURAÇÃO NAS PROPRIEDADES DO CÓDIGO DE BARRAS:

1- Seleção das Propriedades

2- Informe a simbologia

3- Módulo 2

4- Informe a ligação de dados

5- Nas propriedades do código de BARRAS realize as alterações

Comportamento

Ancorar	Nenhum
Exibir Texto	Verdadeiro
Manter Agrupado	Verdadeiro
Módulo	2
Módulo Automático	Falso
Orientação	Normal
Simbologia	Interleaved2of5
Calcular uma So	Não
Proporção Estre	3
Visível	Verdadeiro

Código de Barras Tarefas

Editar Texto

Simbologia: Interleaved2of5

Módulo: 2

Módulo Automático:

Orientação: Normal

Ancorar: Nenhum

Texto: CódigodeBarras1

Ligação de Dados: Tabelas Disponíveis - BOLETO

Formato do Texto: (Coleção)

Regras de Formatação: (Coleção)

Exibir Texto

Árvore do Relatório

- Parâmetros
- FRM_CODBAR (SQL)
 - BOLETO**
 - Parâmetros
 - Nenhum
- Tabelas Disponíveis
 - FRM_CODBAR (SQL)
 - BOLETO
 - Parâmetros
 - Nenhum
- Laçamentos
- Tabelas Disponíveis
- Tabelas Disponíveis
- Tabelas Disponíveis
- Laçamentos
- Tabelas Disponíveis
- Parâmetros
- Nenhum

7) DEVERÁ SER ALTERADO NAS PROPRIEDADES O NOME DO DESENHO RESPECTIVO AO CAMPO INSERIDO.

Este nome deverá ser o mesmo que foi referenciado na consulta SQL utilizada no relatório.

Abaixo segue um exemplo onde o nome do desenho referenciado ao campo do relatório foi alterado para o mesmo existente na consulta SQL utilizada.

The screenshot shows a report designer interface. On the left, a report layout is visible with a CODBAR field. A red box highlights the CODBAR field. On the right, the Properties pane is open, showing the 'Desenho (Nome)' property set to 'CODBAR', also highlighted with a red box. Below the report, the SQL query is displayed in a code editor:

```
Código: FRM_CODBAR      Título: FRM_CODBAR      Aplicação: RM FLUXUS
[ ] Visível a todas Coligadas
Executar  Configurar  Editor

Editar  Opções
1 SELECT convert(varchar(100), :CODBAR) AS BOLETO
2 FROM FLANBOLETO (NOLOCK)
3 WHERE FLANBOLETO.CODCOLIGADA = :CODCOLIGADA
4 AND FLANBOLETO.IDBOLETO = :IDBOLETO
5
```

8) INSERINDO AS FÓRMULAS NO RELATÓRIO (COD.BARRAS E IPTE)

The screenshot shows the 'Fórmula' tool selected in the 'Controles Padrões' pane. Red arrows point to the 'Fórmula' tool and the 'Fórmula Tarefas' pane. A callout box contains the following instructions:

- 1- Insira o componente Fórmula no relatório
- 2- Nas propriedades da fórmula selecione a Fórmula respectiva

A note at the bottom of the screenshot reads: "OBS: O nome do desenho deverá ser o mesmo informado na consulta SQL Inserida (figura.3)".

9) DEVERÁ SER ALTERADO NAS PROPRIEDADES O NOME DO DESENHO RESPECTIVO AO CAMPO INSERIDO.

Este nome deverá ser o mesmo que foi referenciado na consulta SQL utilizada no relatório.

Abaixo segue um exemplo onde o nome do desenho referenciado ao campo do relatório foi alterado para o mesmo existente na consulta SQL utilizada.

Regras de Formatação (Coleção)

Comportamento	
Ancorar	Nenhum
Ângulo	0
Converter para Hora	Falso
Exibir Duplicados	Exibir
Exibir Nulos	Exibir
Manter Agrupado	Falso
Múltiplas Linhas	Falso
Pode Crescer	Verdadeiro
Pode Encolher	Falso
Quebra de Linha	Verdadeiro
Tamanho Automático	Não
Visível	Verdadeiro

Dados

- (Vínculos)
- Caminho: Lançamentos.Coliga...
- Linhas: Matriz String[]
- Somatório: Nenhum
- Tabela: Lançamentos
- Texto: CODCOLIGADA
- Xlsx Formato: String

Código: FRM_CODBAR Título: FRM_CODBAR Aplicação: RM FLUXUS

Visível a todas Coligadas

```
1 SELECT convert (varchar(100), :COBVAR) AS BOLETO
2 FROM FLANBOLETO (NOLOCK)
3 WHERE FLANBOLETO.CODCOLIGADA = :CODCOLIGADA
4 AND FLANBOLETO.IDBOLETO = :IDBOLETO
5
```

Regras de Formatação (Coleção)

Comportamento	
Ancorar	Nenhum
Ângulo	0
Converter para Hora	Falso
Exibir Duplicados	Exibir
Exibir Nulos	Exibir
Manter Agrupado	Falso
Múltiplas Linhas	Falso
Pode Crescer	Verdadeiro
Pode Encolher	Falso
Quebra de Linha	Verdadeiro
Tamanho Automático	Não
Visível	Verdadeiro

Dados

- (Vínculos)
- Caminho: Lançamentos.ID do ...
- Linhas: Matriz String[]
- Somatório: Nenhum
- Tabela: Lançamentos
- Texto: IDBOLETO
- Xlsx Formato: String

Código: FRM_CODBAR Título: FRM_CODBAR Aplicação: RM FLUXUS

Visível a todas Coligadas

```
1 SELECT convert (varchar(100), :COBVAR) AS BOLETO
2 FROM FLANBOLETO (NOLOCK)
3 WHERE FLANBOLETO.CODCOLIGADA = :CODCOLIGADA
4 AND FLANBOLETO.IDBOLETO = :IDBOLETO
5
```

9) SALVE ESTAS PARAMETRIZAÇÕES NO RELATÓRIO E EXECUTE O MESMO EM SEGUIDA.

24/04/2015 10:35

1 34190.00009 01410.803165 11778.720000 4 61800000100000
14108



34194618000001000000000001410803161177872000

34194618000001000000000001410803161177872000

**10) INFORMA O RELATÓRIO NOS PARÂMETROS DO SISTEMA CONFIGURAÇÕES -
> PARÂMETROS -> TESOURARIA -> RELATORIOS**

Acessar o menu de parametrização do relatório criado e informar o relatório utilizado para emissão do boleto via portal

11) ACESSAR O PORTAL ACADEMICO PARA EMISSÃO DE BOLETO

Acessar o portal com o usuário de um aluno para emissão do boleto.