

Acesso ao Módulo Nexo Indicadores

Para acessar o Módulo
Nexo Indicadores, clique
em “Nexo Indicadores”
no Menu Inicial do
Nexo(fig. 1).

Aguarde até aparecer a
mensagem (fig. 2).

Agora, o Nexo
Indicadores já está
iniciado.(Fig. 3)



Fig. 1

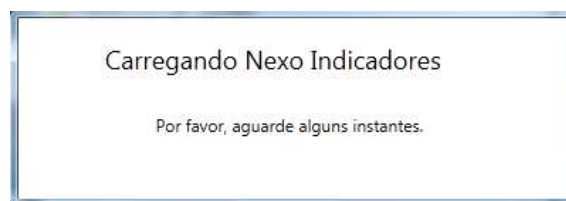


Fig. 2

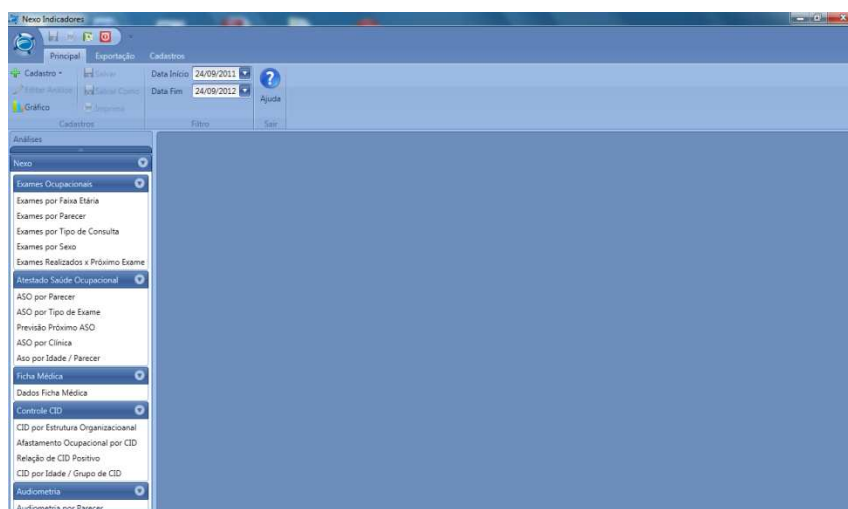


Fig. 3

Análises Padrões.

Do lado direito da tela do Nexo Indicadores, estão as análises padrões do sistema. (Fig.4)

Para acessar qualquer análise, dê um clique em cima do nome da Análise. (Fig. 5)

Atenção: Se a análise demorar alguns minutos para abrir, é porque banco de dados têm muitos dados, antes de clicar na análise selecione um período menor, o período padrão é de 1 ano, no filtro de data localizado na parte superior do Módulo. (Fig. 6)

Após, irá aparecer a análise. (Fig. 7)

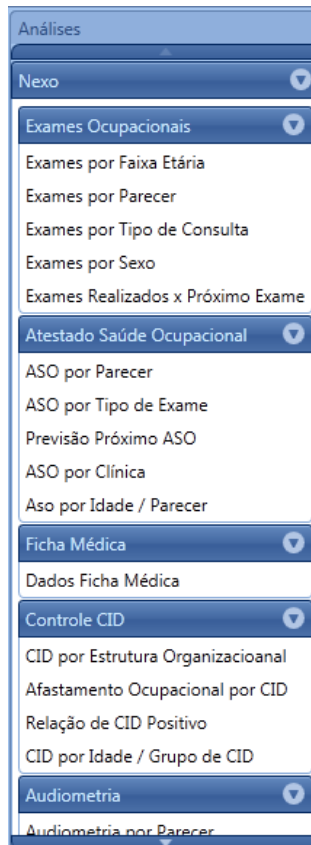


Fig. 4

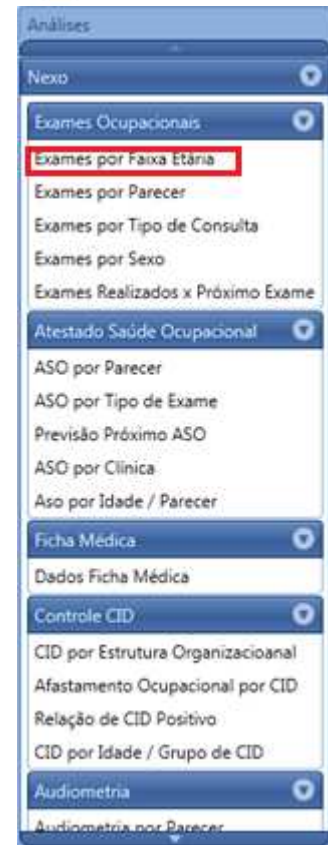
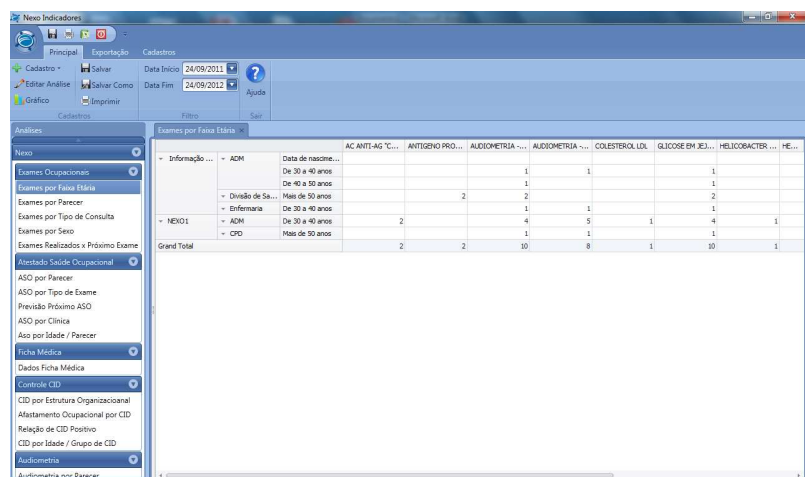


Fig. 5



Fig. 6



Informação	ADM	Data de nascim...	AC ANTI-AG °C...	ANTIGENO PRO...	AUDIOMETRIA ...	AUDIOMETRIA ...	COLESTEROL L...	GLICOSE BH #3...	HELILOBACTER ...	HE...
- Informação	- ADM	De 30 a 40 anos			1	1			1	
		De 40 a 50 anos			1				1	
- Direção de Sa...	- Enfermaria	Mais de 50 anos	2	2					2	
		De 30 a 40 anos			1	1			1	
- NEXO1	- ADM	De 30 a 40 anos	2		4	5	1		4	1
	- CPO	Mais de 50 anos			1	1	1		1	
Grand Total			2	2	10	8	1		10	1

Fig. 7

Editando uma Análise.

Na aba “Principal”, clique no item “Editar Análise” (Fig. 8), Irá abrir uma nova aba “Opções da Análise” (Fig. 9). Nessa aba têm as opções para que possamos alterar a análise. A principal opção é clicar em “Exibir Campos”, ao clicar irão aparecer na parte superior da análise os campos que compõe a análise e os campos que podem ser acrescentados na análise. (Fig. 10)

Para mostrar, esconder, trocar os campos de posição, basta clicar e arrastar o campo (Fig. 11).

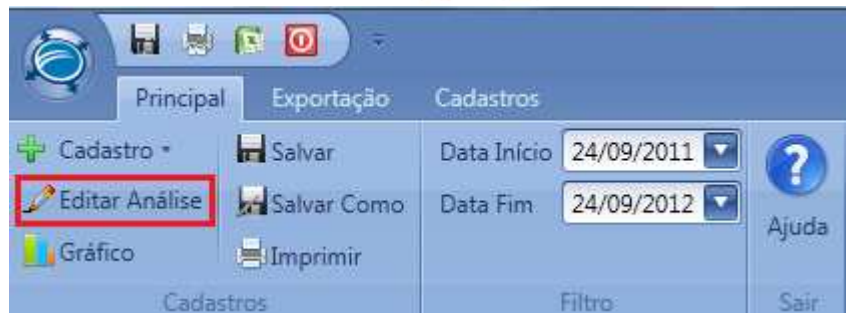


Fig. 8

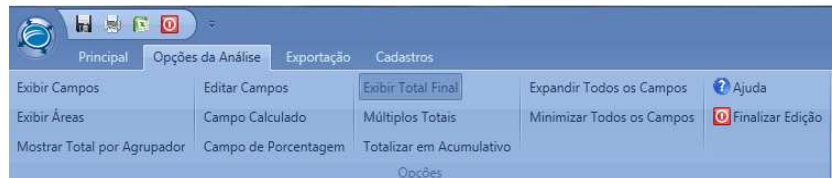
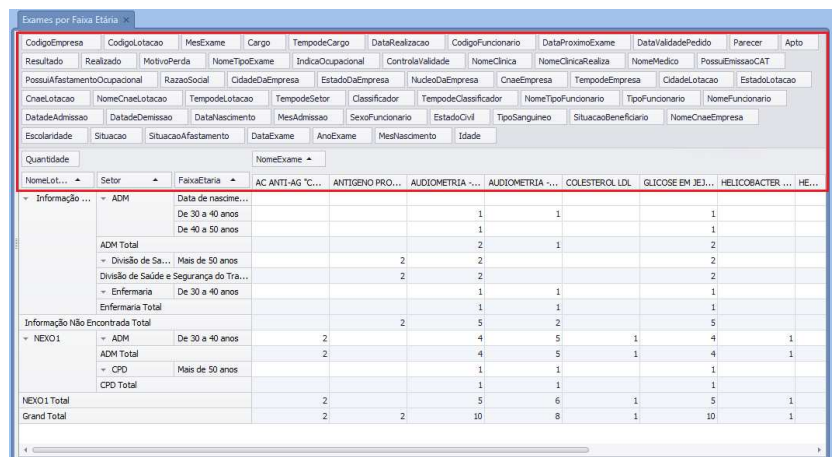
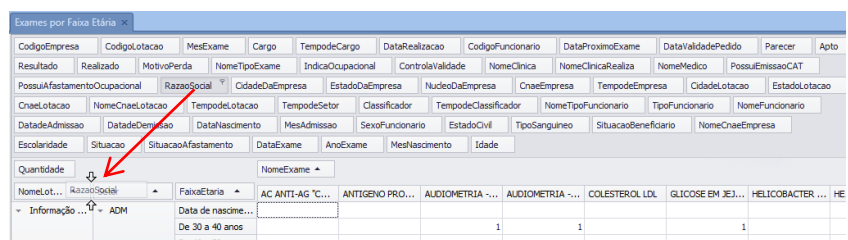


Fig. 9



Resultado	Realizado	MotivoPerda	NomeTipoExame	IndicaOcupacional	ControlaValidade	NomeClinica	NomeClinicaRealiza	NomeMedico	PossuiEmissaoCAT
PosuioAfastamentoOcupacional	RazaoSocial	CidadeDaEmpresa	EstadoDaEmpresa	NucleoDaEmpresa	CnaeEmpresa	TempoDeEmpresa	CidadeLotacao	EstadoLotacao	
CnaeLotacao	NomeCnaeLotacao	TempoDeLotacao	TempoDeSetor	Classificador	TempoDeClassificador	NomeTipoFuncionario	TipoFuncionario	NomeFuncionario	
DataDeAdmissao	DataDeDemissao	DataDeNascimento	MesAdmissao	SexoFuncionario	EstadoCivil	TipoSanguineo	SituacaoBeneficiario	NomeCnaeEmpresa	
Escolaridade	Situacao	SituacaoAfastamento	DataExame	AnoExame	MesNascimento	Idade			

Fig. 10



Resultado	Realizado	MotivoPerda	NomeTipoExame	IndicaOcupacional	ControlaValidade	NomeClinica	NomeClinicaRealiza	NomeMedico	PossuiEmissaoCAT
PosuioAfastamentoOcupacional	RazaoSocial	CidadeDaEmpresa	EstadoDaEmpresa	NucleoDaEmpresa	CnaeEmpresa	TempoDeEmpresa	CidadeLotacao	EstadoLotacao	
CnaeLotacao	NomeCnaeLotacao	TempoDeLotacao	TempoDeSetor	Classificador	TempoDeClassificador	NomeTipoFuncionario	TipoFuncionario	NomeFuncionario	
DataDeAdmissao	DataDeDemissao	DataDeNascimento	MesAdmissao	SexoFuncionario	EstadoCivil	TipoSanguineo	SituacaoBeneficiario	NomeCnaeEmpresa	
Escolaridade	Situacao	SituacaoAfastamento	DataExame	AnoExame	MesNascimento	Idade			

Fig.11

Editando uma Análise.

No canto superior esquerdo está o campo “Quantidade”, o local desse campo é para o totalizador da Coluna(Na figura é a coluna NomeExame)(Fig. 12)

É possível acrescentar mais colunas para serem totalizadas. No exemplo foi colocada a coluna “Resultado” (Fig.13)

O Nexo Indicadores faz o agrupamento das posições das colunas da esquerda para a direita. Na figura é possível ver que a Coluna “RazaoSocial” está agrupando a coluna “Setor” que está agrupando a coluna “Faixa Etária”. (Fig. 14)

SituacaoAfastamento	DataExame	AnoExame	MesNascimento	Idade	
Quantidade				NomeExame ▲	
NomeLot... ▲	RazaoSocial ▲	Setor ▲	FaixaEtaria ▲	AC ANTI-AG "C...	ANTIGENO PRO...
▼ Informação ...	▼ ASSOCIADO...	▼ ADM	Data de nascime...		

Fig. 12

Exames por Faixa Etária x											
CodigoEmpresa	CodigoLotacao	MesExame	Cargo	TempodeCargo	DataRealizacao	CodigoFuncionario					
Realizado	MotivoPerda	NomeTipoExame	IndicaOcupacional	ControlaValidade	NomeClinica	NomeClinicaReal					
PossuiAfastamentoOcupacional	CidadeDaEmpresa	EstadoDaEmpresa	NucleoDaEmpresa	CnaeEmpresa	Tempode						
NomeCnaeLotacao	TempodeLotacao	TempodeSetor	Classificador	TempodeClassificador	NomeTipoFuncionario						
DataDeDemissao	DataNascimento	MesAdmissao	SexoFuncionario	EstadoCivil	TipoSanguineo	SituacaoBene					
SituacaoAfastamento	DataExame	AnoExame	MesNascimento	Idade							
Quantidade					NomeExame ▲	Resultado ▲					
NomeLot... ▲	RazaoSocial ▲	Setor ▲	FaixaEtaria ▲		▼ AC ANTI-AG "CORE" DO VÍRUS DA HEPATITE B						
▼ Informação ...	▼ ASSOCIADO...	▼ ADM	Data de nascime...		NÃO IMUNIZADO	Sem Resultado					
			De 30 a 40 anos								

Fig. 13

Quantidade				NomeExame ▲	Result
				▼ AC ANTI-AG "CORE" DC	
RazaoSocial ▲	Setor ▲	FaixaEtaria ▲		NÃO IMUNIZADO	
▼ ASSOCIADO...	▼ ADM	Data de nascime...			
		De 30 a 40 anos			1
		De 40 a 50 anos			
	ADM Total				1
	▼ CPD	Mais de 50 anos			
	CPD Total				
	▼ Divisão de Sa...	Mais de 50 anos			
	Divisão de Saúde e Segurança do Tra...				
	▼ Enfermaria	De 30 a 40 anos			

Fig. 14

Editando uma Análise.

Ao clicar em “Editar Áreas” exibe campos nas suas respectivas áreas (Fig. 15) em Filter Areas estão as campos que podem ser acrescentadas, em Row Areas aparecem as “Linhas” do Indicador, na figura temos os campos “NomeLotacao”, “Setor” e “FaixaEtaria”, em Column Area, aparecem as “Colunas” do Indicador, na figura temos o campo “NomeExame” e em Data Area aparecer os campos totalizadores do Indicador, na figura temos o campo “Quantidade”.

É possível, inserir, retirar ou trocar os campos entre as áreas basta clicar e arrastar. (Fig. 16)

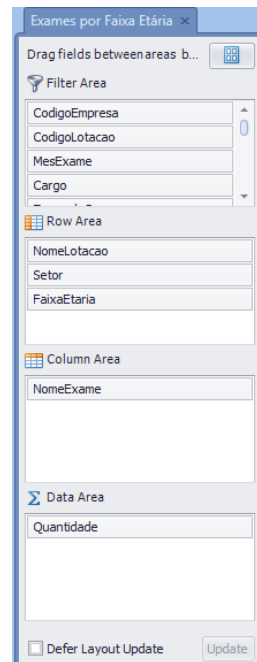


Fig. 15

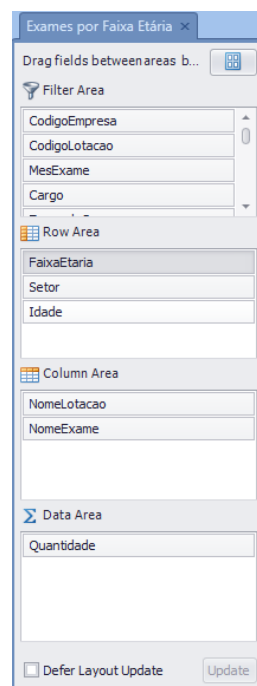


Fig. 16

Editando uma Análise.

Em Opções da Análise - Editar Campos , é possível mudar o tipo de formatação do campo.

(Fig. 17)

Em Opções da Análise – Campo calculado, é possível criar uma fórmula para calcular os campos do Indicador.

(Fig. 18). Para incluir um novo campo calculado,

clique em Incluir (Fig. 19), insira o Título do campo calculado, o tipo de formatação, o nome da fórmula e a fórmula e

após clique no botão editor de Fórmulas (Fig. 20). No exemplo da fórmula estamos

calculando a diferença do salário com o valor do benefício de um

funcionário afastado.

(Cont.)

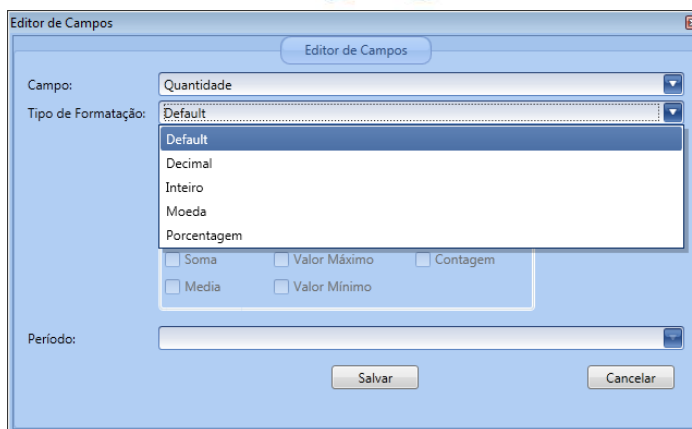


Fig. 17

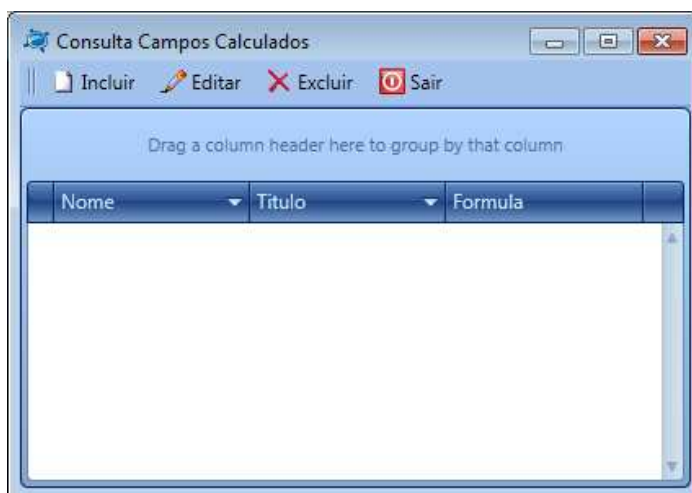


Fig. 18

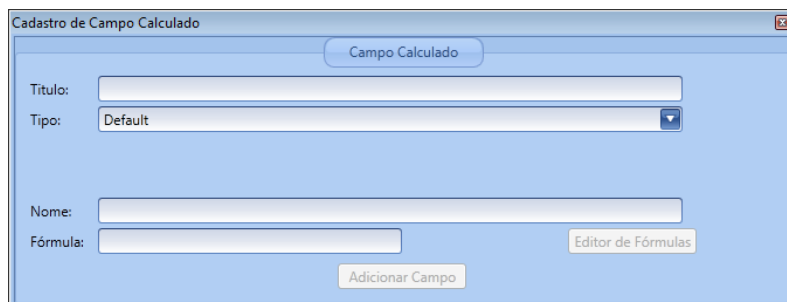


Fig. 19

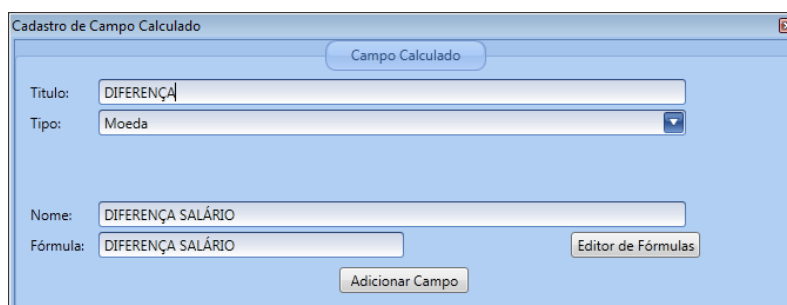


Fig. 20

Editando uma Análise.

Inserimos a fórmula e clicamos em Ok(Fig. 21), o campo calculado já está criado, e já pode ser usado no Indicador clicando em Adicionar Campo. (Fig. 22)

Em Opções da Análise – Campo de Porcentagem, é possível acrescentar um campo no formato de porcentagem, insira o Título, escolha qual o campo da Análise que será apresentado e insira o Nome, após clique em Adicionar Campo, e já estará disponível na Análise. (Fig. 23)

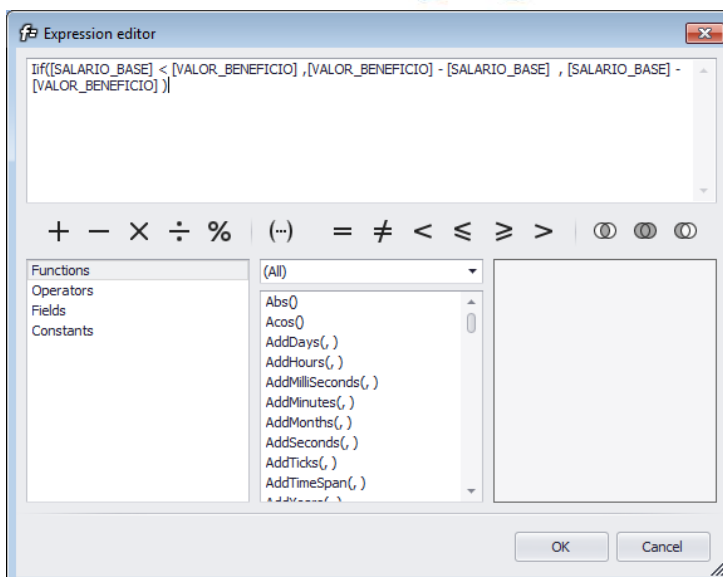


Fig. 21

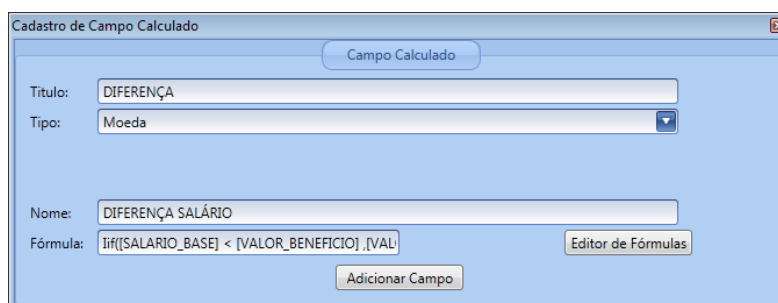


Fig. 22

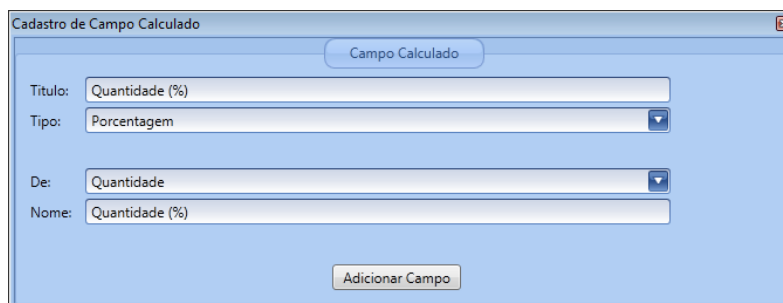


Fig. 23

Finalizando a Edição de uma Análise

Após a edição da análise, temos a opção de finalizar (Fig. 24) a edição ou salvar como a análise.(Fig. 25)

Ao clicar em finalizar edição, a Análise é apresentada com as edições que foram realizadas, mas na próxima vez que acessarmos a análise, não irá aparecer com as edições realizadas.

Caso queira manter as edições feitas na análise, é necessário criar uma nova análise usando a opção salvar como. (Fig. 25)

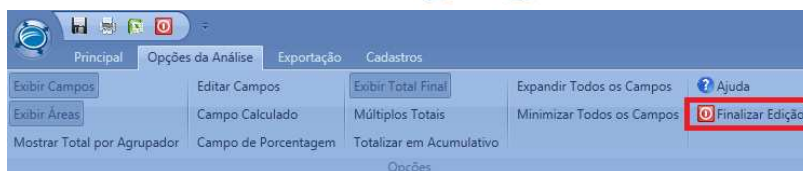


Fig. 24



Fig. 25

Criando uma Análise

Há duas maneiras de criarmos uma análise no Nexo Indicadores:

- 1ª Editando uma análise e clicar em Salvar Como.
- 2ª Criando uma análise utilizando o banco de dados Nexo.

Antes de criar uma análise, precisamos criar um assunto para essa análise. Na aba Principal, clique em Cadastro > Assunto (Fig. 26) ou na Aba Cadastro, na opção Assunto (Fig. 27), clique em incluir (Fig. 28), informe o nome e a ordem do assunto (Fig. 29), o mesmo irá aparecer do lado esquerdo do módulo no agrupador Personalizados (Fig. 30).

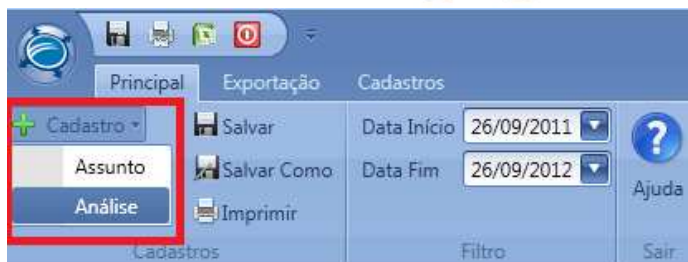


Fig. 26



Fig. 27

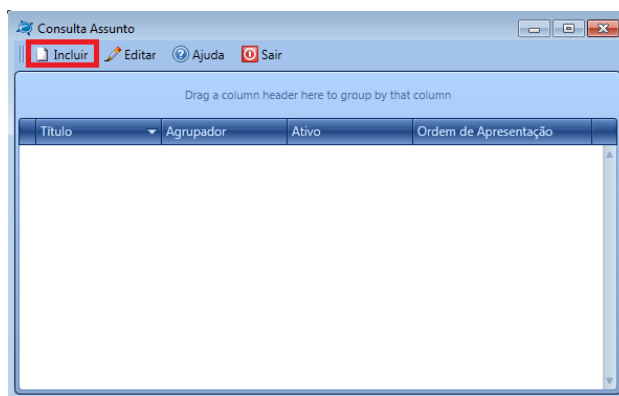


Fig. 28



Fig. 29

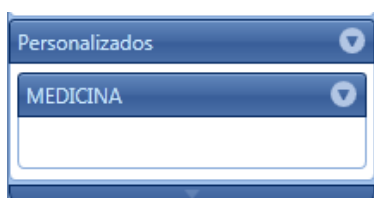


Fig. 30

Criando uma Análise

Após a criação do Assunto, já é possível a criação da Análise, vamos ao 1º item: Editando uma análise e clicar em Salvar Como. Depois de feitas as edições na análise, clique no botão salvar como (Principal > Salvar Como), Insira o Nome, o Título, selecione o assunto e clique no botão salvar (Fig. 31). Depois da análise criada, é preciso escolher os usuários que terão acesso a essa análise. Acesse a aba Cadastros > Acessos, insira o nome do usuário, e da análise e as opções consultar e/ou alterar, clicar em incluir.

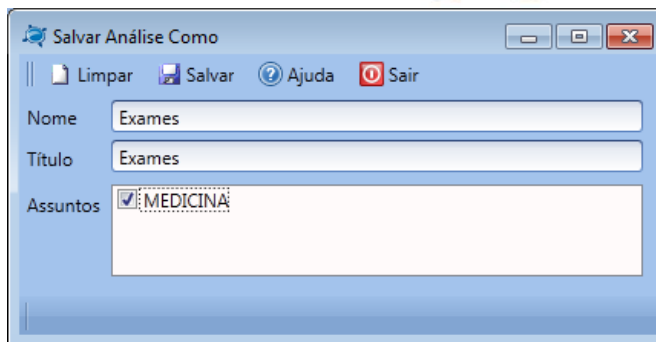
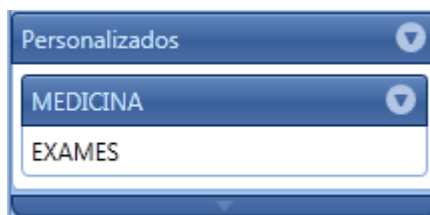
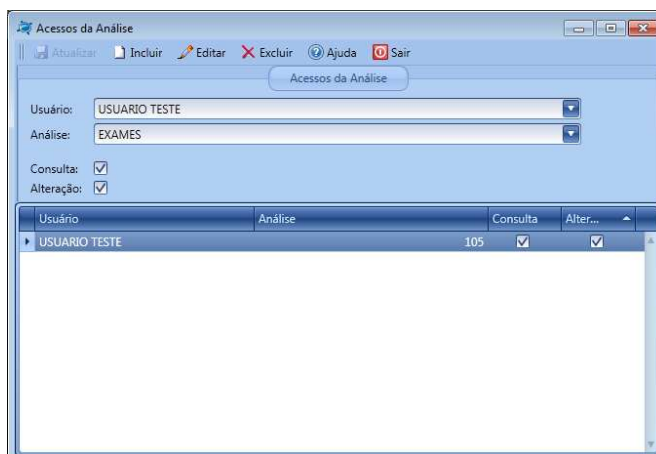
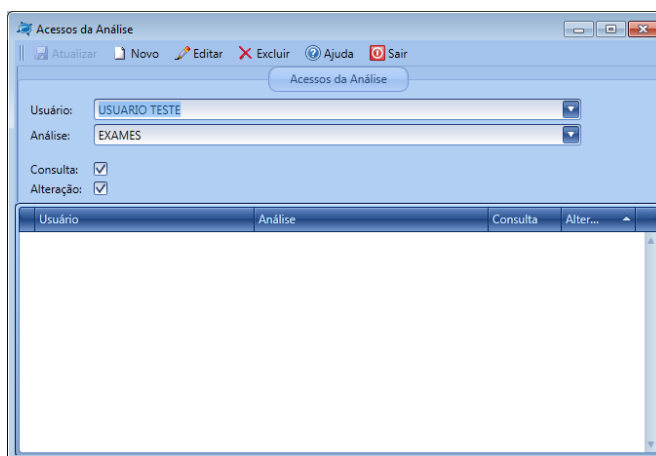


Fig. 31



Criando uma Análise

2ª Criando uma análise utilizando o banco de dados Nexo: Acesse na aba Principal, Cadastro >Análise (fig. 31), irá abrir uma janela com todas as Análises existentes no Nexo Indicadores, tanto as personalizadas quanto as padrões. Clique no botão Incluir, após Insira o Nome, Título, Assunto, em Fontes de Dados escolha a opção “Banco de Dados” e no campo abaixo colocamos o código em MS-SQL ou PL/SQL para trazer os dados do banco de dados. (Fig. 33)

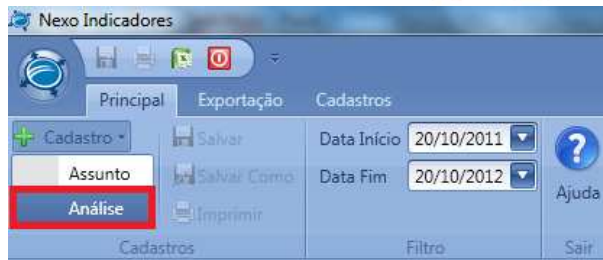
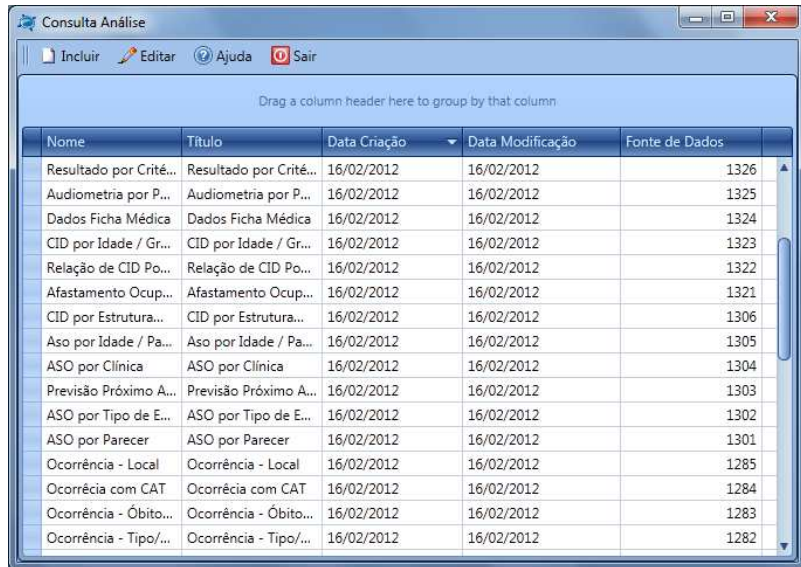
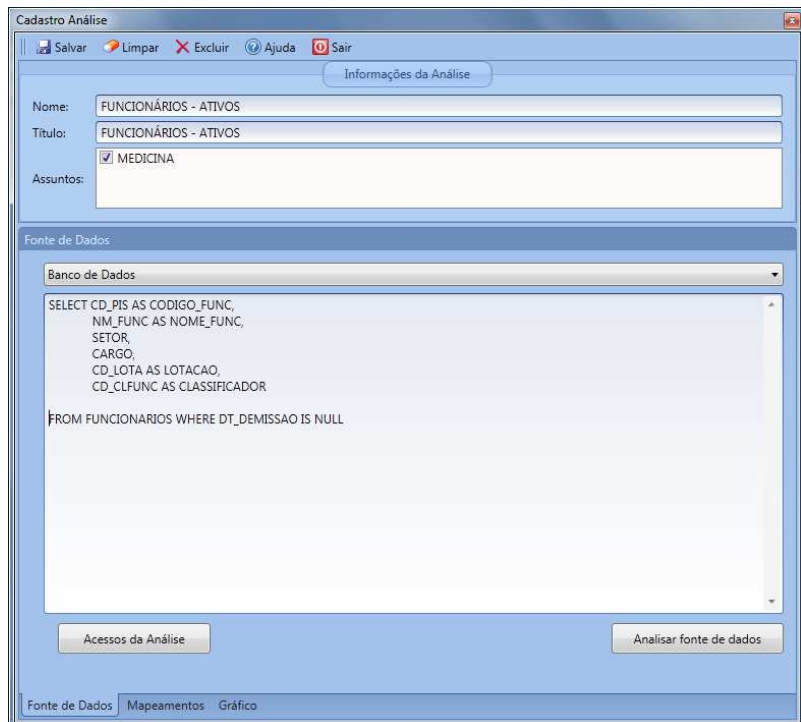


Fig. 31



Nome	Título	Data Criação	Data Modificação	Fonte de Dados
Resultado por Crité...	Resultado por Crité...	16/02/2012	16/02/2012	1326
Audiometria por P...	Audiometria por P...	16/02/2012	16/02/2012	1325
Dados Ficha Médica	Dados Ficha Médica	16/02/2012	16/02/2012	1324
CID por Idade / Gr...	CID por Idade / Gr...	16/02/2012	16/02/2012	1323
Relação de CID Po...	Relação de CID Po...	16/02/2012	16/02/2012	1322
Afastamento Ocup...	Afastamento Ocup...	16/02/2012	16/02/2012	1321
CID por Estrutura...	CID por Estrutura...	16/02/2012	16/02/2012	1306
Aso por Idade / Pa...	Aso por Idade / Pa...	16/02/2012	16/02/2012	1305
ASO por Clínica	ASO por Clínica	16/02/2012	16/02/2012	1304
Previsão Próximo A...	Previsão Próximo A...	16/02/2012	16/02/2012	1303
ASO por Tipo de E...	ASO por Tipo de E...	16/02/2012	16/02/2012	1302
ASO por Parecer	ASO por Parecer	16/02/2012	16/02/2012	1301
Ocorrência - Local	Ocorrência - Local	16/02/2012	16/02/2012	1285
Ocorrência com CAT	Ocorrência com CAT	16/02/2012	16/02/2012	1284
Ocorrência - Óbito...	Ocorrência - Óbito...	16/02/2012	16/02/2012	1283
Ocorrência - Tipo/...	Ocorrência - Tipo/...	16/02/2012	16/02/2012	1282

Fig. 32



Nome: FUNCIONÁRIOS - ATIVOS
Título: FUNCIONÁRIOS - ATIVOS
Assuntos: MEDICINA

Fonte de Dados: Banco de Dados

```
SELECT CD_PIS AS CODIGO_FUNC,
NM_FUNC AS NOME_FUNC,
SETOR,
CARGO,
CD_LOTA AS LOTACAO,
CD_CLFUNC AS CLASSIFICADOR
FROM FUNCIONARIOS WHERE DT_DEMISSAO IS NULL
```

Acessos da Análise | Analisar fonte de dados

Fig. 33

Criando uma Análise

Após a digitação do código, clique no botão “Analisar Fonte de Dados”, na tela que irá abrir (Fig. 34) devemos definir como o Indicador irá ser apresentado. Após a definição (Fig. 35) clique no botão salvar, após a mensagem de sucesso retorna para a tela de cadastro do Indicador, na tela de cadastro clique no botão salvar, depois é preciso dar acesso a análise que pode ser feito clicando no botão “Acessos das Análises”, o processo de acesso é mesmo visto anteriormente. Após análise irá aparecer no Assunto que foi associada.

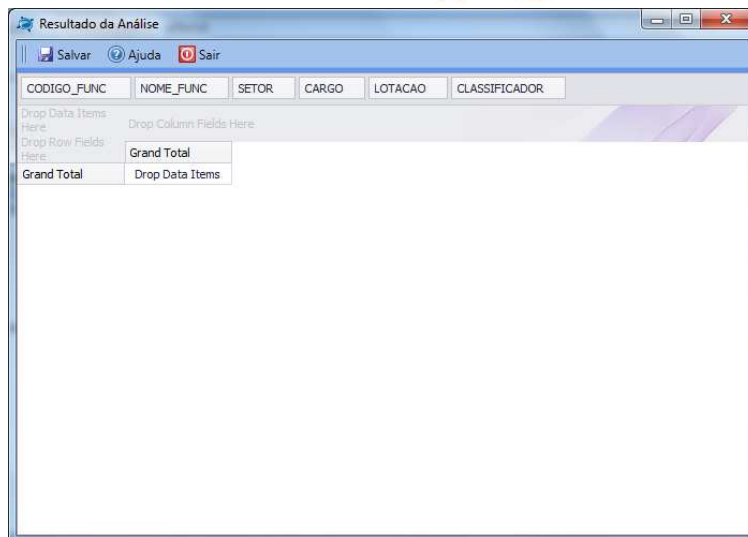


Fig. 34

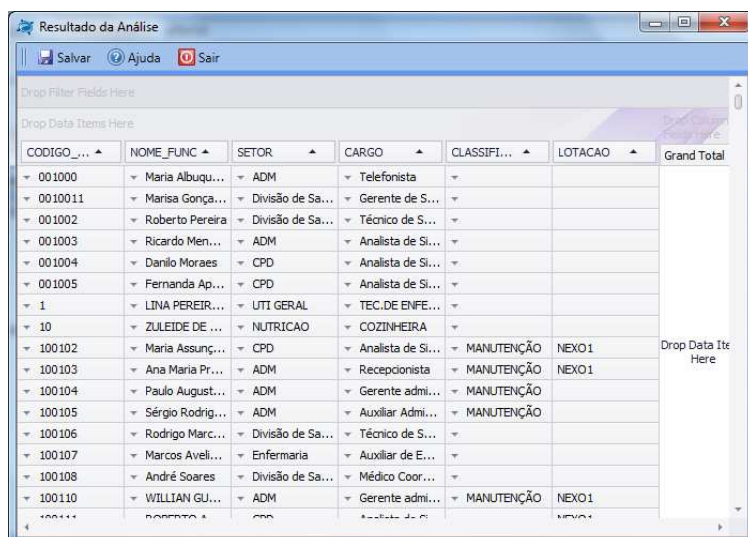


Fig. 35

Excluindo uma Análise

Para a exclusão de uma análise, acesse: **Aba Principal > Cadastros > Análises > Selecione a análise, dê um duplo clique ou clique no botão editar, na tela que irá abrir (Fig. 36) e clique no botão excluir.**

