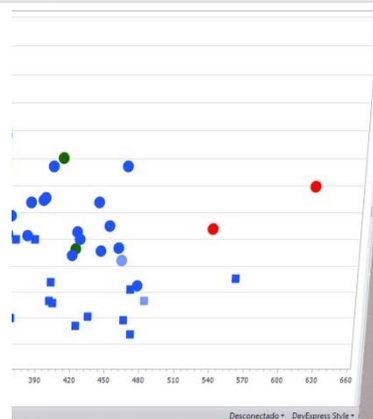


Ideagri Análises

Versão 1



Jan 2020

Ideagri Ltda.



Manual Ideagri Análises - Versão 1

Sumário

INTRODUÇÃO	4
INSTALAÇÃO DO SISTEMA	5
ABERTURA DO SISTEMA	6
OBTENÇÃO DE FAZENDAS.....	7
ON LINE	8
LOCAL.....	10
INICIANDO O PROCESSAMENTO	12
AGUARDANDO	13
PROCESSANDO	14
SUCESSO.....	15
CONECTANDO MANUALMENTE	16
FUNCIONALIDADE E ATALHOS GERAIS.....	17
MUDANDO DE PAINÉIS.....	17
MUDANDO DE FAZENDAS.....	19
ÍCONES DE INTERAÇÃO	20
MAXIMIZAR.....	20
FECHAR.....	20
LISTAR	20
LISTAR	20
EXPORTANDO GRIDS	21
LISTAR NO QUADRO ‘MATRIZES’	22
LISTAR NO QUADRO ‘DESEMPENHO REPRODUTIVO’ E ‘VISÃO GERAL’	26
ESTILO	27
DASHBOARD.....	33
DASHBOARD - MATRIZES.....	34
DASHBOARD – DETALHES MATRIZES	37

DASHBOARD – DESEMPENHO REPRODUTIVO - VELOCÍMETROS	38
DASHBOARD – DESEMPENHO REPRODUTIVO - LISTAGENS	41
DASHBOARD – VISÃO GERAL – TERMÔMETROS.....	43
DASHBOARD - VISÃO GERAL – LISTAGENS	45
DASHBOARD – ATIVIDADES	49
METAS.....	51
PAINEL DINÂMICO DE MATRIZES	53

INTRODUÇÃO

O Ideagri Análises é um software de apoio, que oferece painéis com informações importantes, apresentadas de forma dinâmica, que permitem a interação do usuário com os gráficos e com filtros diversos.

O sistema é instalado separadamente, podendo ou não estar no mesmo computador no qual o sistema principal, Ideagri Desktop, está instalado.

O software é gratuito e para usufruir, basta ter acesso a alguma fazenda no Ideagri Web ou no Ideagri Desktop.

A ferramenta pode ser usada por produtores, técnicos, consultores etc., não sendo necessário qualquer registro para a instalação.

Na primeira versão do Ideagri Análises, as funcionalidades estão, inicialmente, voltadas para a pecuária leiteira. A partir do feedback dos usuários, nos empenharemos em tornar o sistema Ideagri Análises cada vez mais completo e abrangente.

O intuito deste manual é facilitar a utilização do Ideagri Análises.

Boa leitura e bom proveito!



ATENÇÃO PARA A DATA DE REFERÊNCIA

A data de referência é a data base a partir da qual as informações serão exibidas/calculadas. O Ideagri Análises apresenta variados retratos, sempre com base nesta data de referência.

Os critérios para os cálculos serão tratados em tópicos específicos, mas, fique sempre atento para trabalhar com dados atualizados.

Se a fazenda foi obtida do Ideagri Web, on line, a data será a do backup mais recente, disponível na nuvem, no momento da obtenção da fazenda.

Se a fazenda foi obtida diretamente do Ideagri Desktop, a data de referência será a da obtenção da fazenda no computador.

Recomendamos que você sempre fique atento à data de referência, para obter dados mais atualizado, se for o caso.

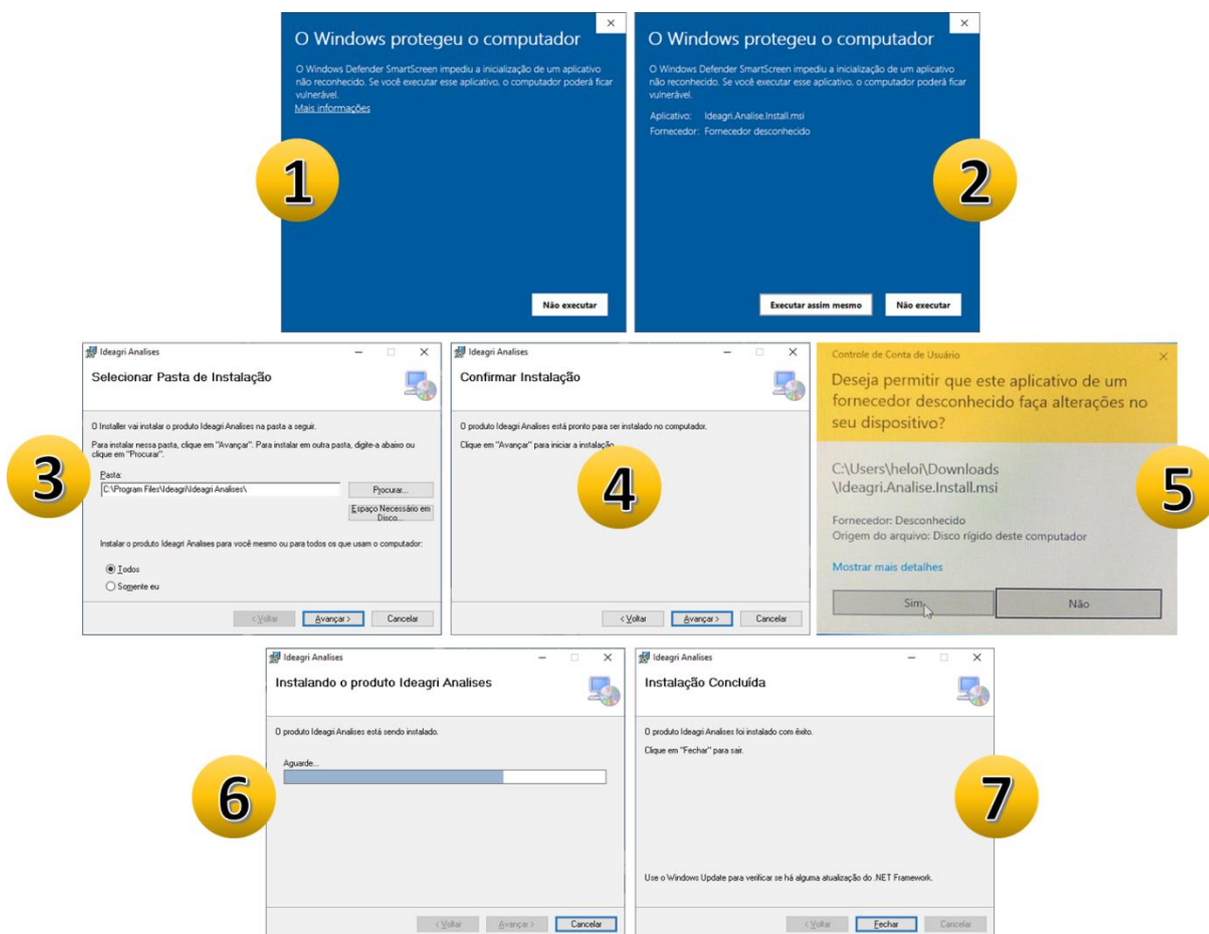
[**VOLTAR PARA O SUMÁRIO**](#)

INSTALAÇÃO DO SISTEMA

Após fazer o download do arquivo, execute-o, como comentado e ilustrado a seguir:

1. A confirmação do Windows pode ou não ocorrer ou pode variar de computador para computador. Em linhas gerais, se isso ocorrer, trata-se de uma confirmação normal de segurança do sistema operacional, pois estamos instalando um programa. Neste caso clique em 'Mais informações'
2. Na tela que surge, clique em 'Executar assim mesmo'
3. O processo de instalação será, então, iniciado. Na primeira tela da instalação, propriamente dita, clique em 'Avançar' sem fazer alterações nos parâmetros padrão
4. Na tela seguinte, clique em 'Avançar'
5. Neste momento, também dependendo da configuração do computador e do sistema operacional, pode surgir uma mensagem de confirmação adicional. Se for este o caso, basta clicar em 'Sim'
6. O progresso da instalação será exibido
7. A tela de conclusão da instalação será exibida, basta clicar em 'Fechar'.

Lembre-se de que o sistema Ideagri Análises poderá ser acessado pelo Painel Ideagri (que foi instalado junto com o software Ideagri). Caso você não tenha o software Ideagri Desktop instalado no computador no qual você está instalando o Ideagri Análises, você poderá instalar o Painel Ideagri, o que é bem simples e prático - [BASTA CLICAR AQUI](#).



[VOLTAR PARA O SUMÁRIO](#)

ABERTURA DO SISTEMA

Quando o sistema for aberto pela primeira vez, a tela inicial será exibida como ilustrado a seguir:

The screenshot shows a window titled "Selecione um ambiente" with a close button (X) in the top right corner. At the top left, there is a power icon and the title. Below the title, there is a label "Data de referência" and a dropdown menu showing "31/01/2020". The main area is divided into two panels. The left panel is titled "Selecione uma fazenda" and contains a table with one row. The row has a dropdown arrow on the left and the text "RBC" in a green box. The right panel is titled "Selecione um ou mais setores" and is currently empty. At the bottom left of the main area, there is a button labeled "Obter fazendas" with a dropdown arrow. At the bottom right of the window, there are two buttons: "Ok" and "Cancelar".

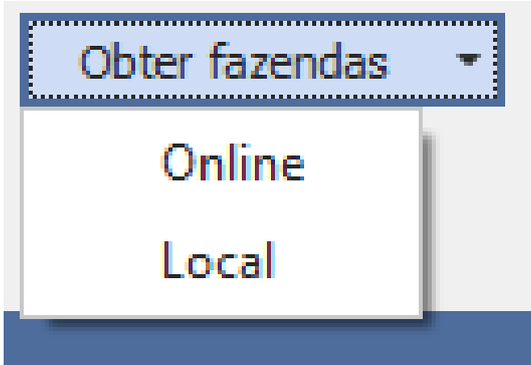
▼ RBC

[VOLTAR PARA O SUMÁRIO](#)

OBTENÇÃO DE FAZENDAS

O primeiro passo, então, será obter fazendas para analisar, clicando em 'Obter fazendas'

Temos duas opções para buscar os dados das fazendas:



a) Local - Do próprio computador

b) On line – com a internet disponível, poderão ser acessadas as fazendas associadas ao usuário no Ideagri Web

O sistema Ideagri Análises pode ser instalado:

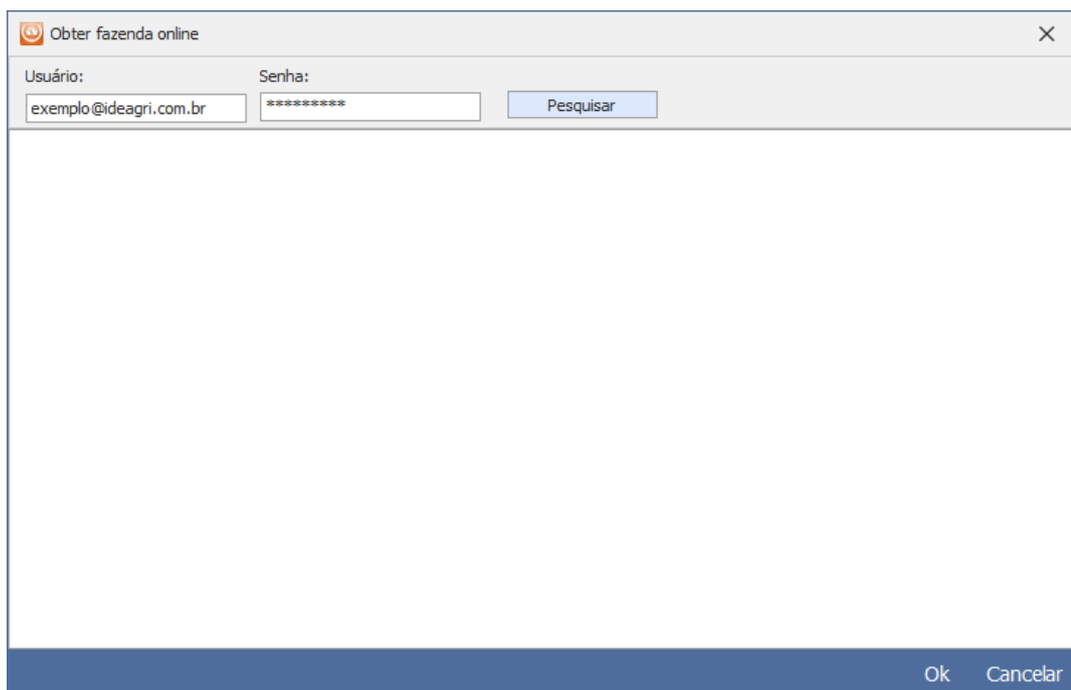
1. Na máquina na qual o sistema Ideagri Desktop está instalado
2. Em uma máquina que não tenha o Ideagri Desktop instalado

[**VOLTAR PARA O SUMÁRIO**](#)

ON LINE

Para obter fazendas on line (Lembrando que para esta modalidade o Ideagri Desktop não precisa estar instalado no computador.):

- Clique em 'Obter fazendas';
- Clique em 'On line';
- Na tela que surge, informe seu login e senha de acesso ao Ideagri Web e clique em 'Pesquisar'.

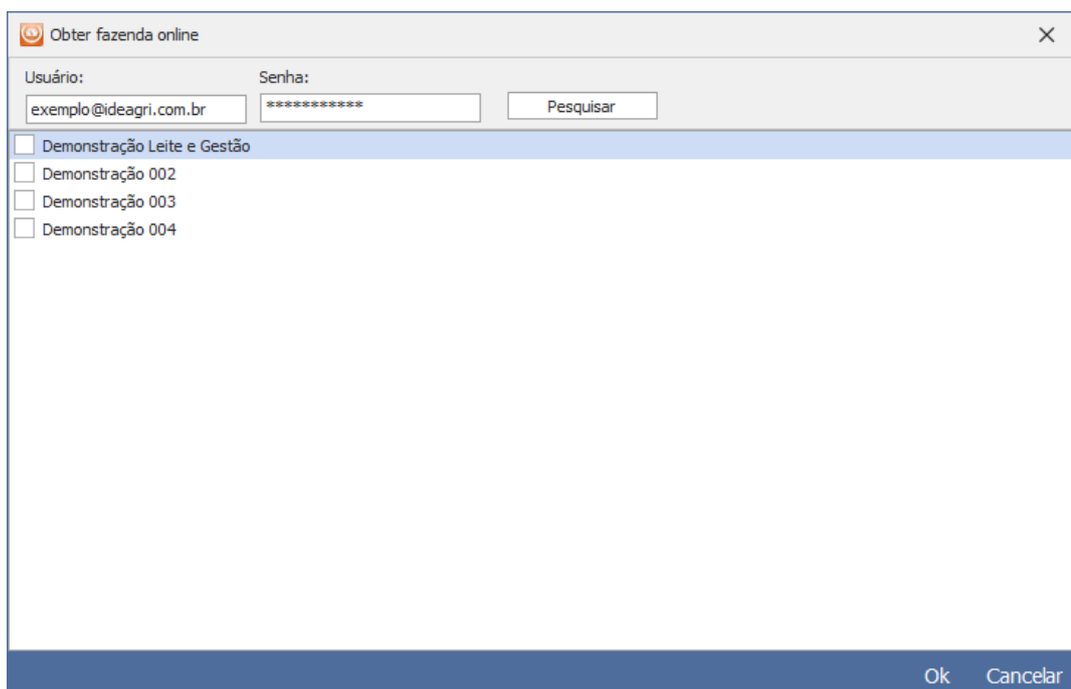


Obter fazenda online

Usuário: exemplo@ideagri.com.br Senha: ***** Pesquisar

Ok Cancelar

A lista de fazendas disponíveis será exibida:



Obter fazenda online

Usuário: exemplo@ideagri.com.br Senha: ***** Pesquisar

- Demonstração Leite e Gestão
- Demonstração 002
- Demonstração 003
- Demonstração 004

Ok Cancelar

- Selecione a fazenda desejada
- Clique em 'Ok'

Obter fazenda online

Usuário: exemplo@ideagri.com.br Senha: ***** Pesquisar

Demonstração Leite e Gestão
 Demonstração 002
 Demonstração 003
 Demonstração 004

Ok Cancelar

A fazenda será buscada e o sistema volta para a tela de seleção de fazenda/setor para a análise. Neste exemplo, buscamos a fazenda 'Demonstração 003' e selecionamos o setor 'Principal' para análise.

- Após a seleção, clique em 'Ok':

Selecione um ambiente

Data de referência: 31/01/2020

Selecione uma fazenda

- c
- ▶ Demonstração 003

Selecione um ou mais setores

- Principal

Obter fazendas

Ok Cancelar

Os próximos passos serão tratados no tópico INICIANDO O PROCESSAMENTO, que é o mesmo, independentemente da forma de obtenção dos dados.

[VOLTAR PARA O SUMÁRIO](#)

LOCAL

Para obter fazendas de forma local:

- Clique em 'Obter fazendas';
- Clique em 'Local';
- Na tela que surge, já virá sugerida a pasta local na qual estão o(s) banco(s) de dados do Ideagri Desktop;

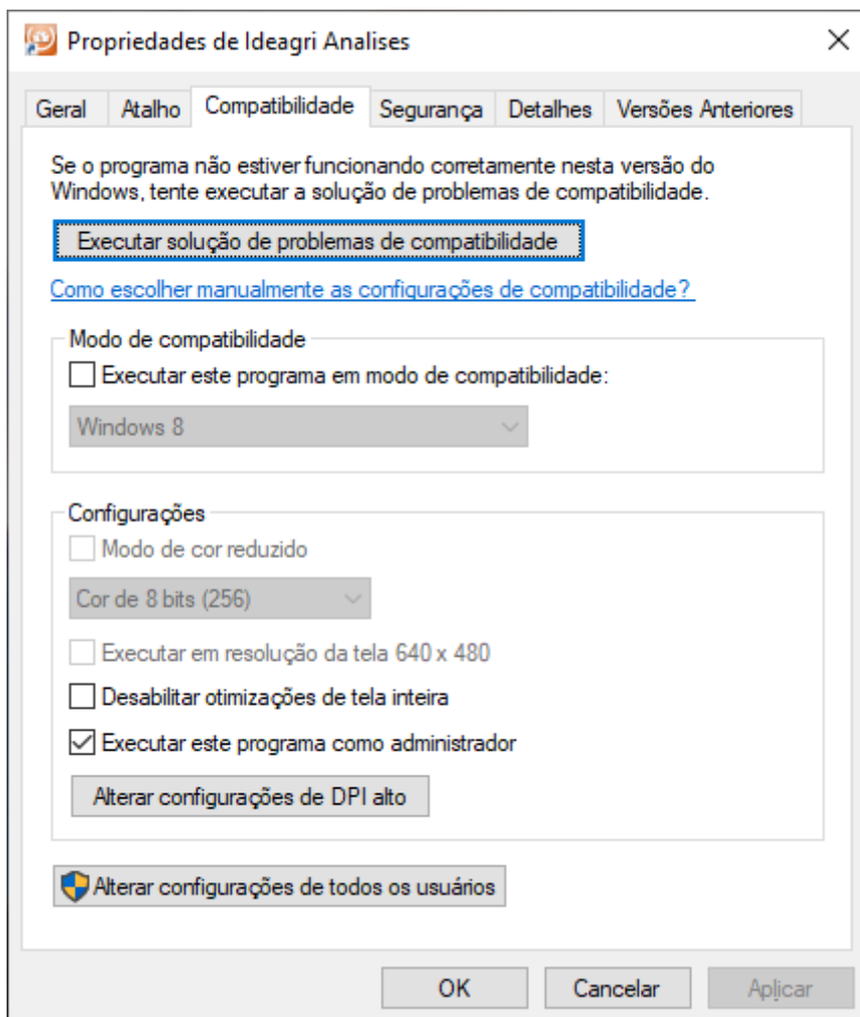


ATENÇÃO:

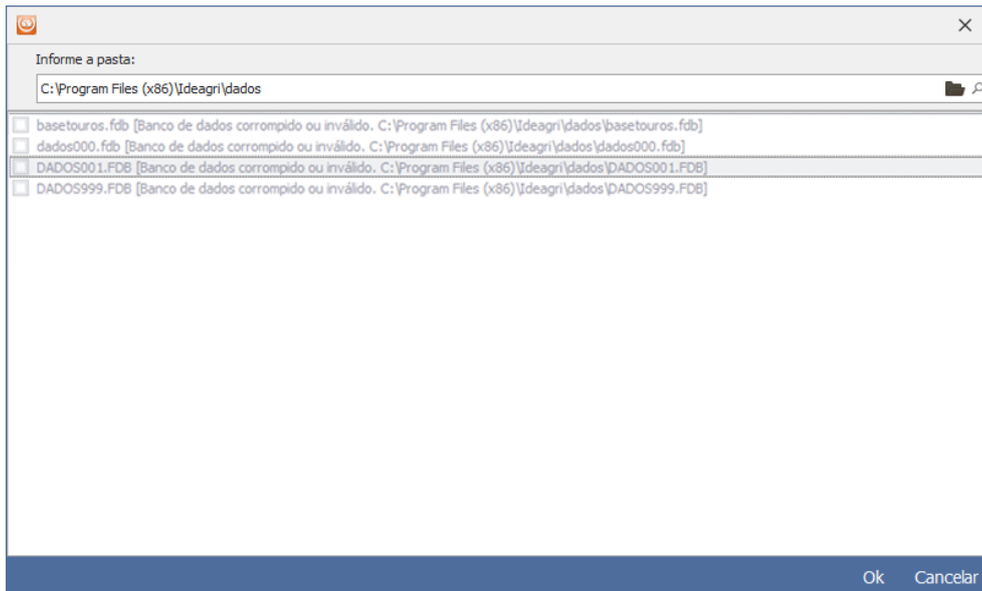
Para obter fazendas localmente, como a pasta acessada será uma pasta do sistema:

C:\Program Files (x86)\Ideagri\dados

É necessário que o Ideagri Análises seja executado como administrador:

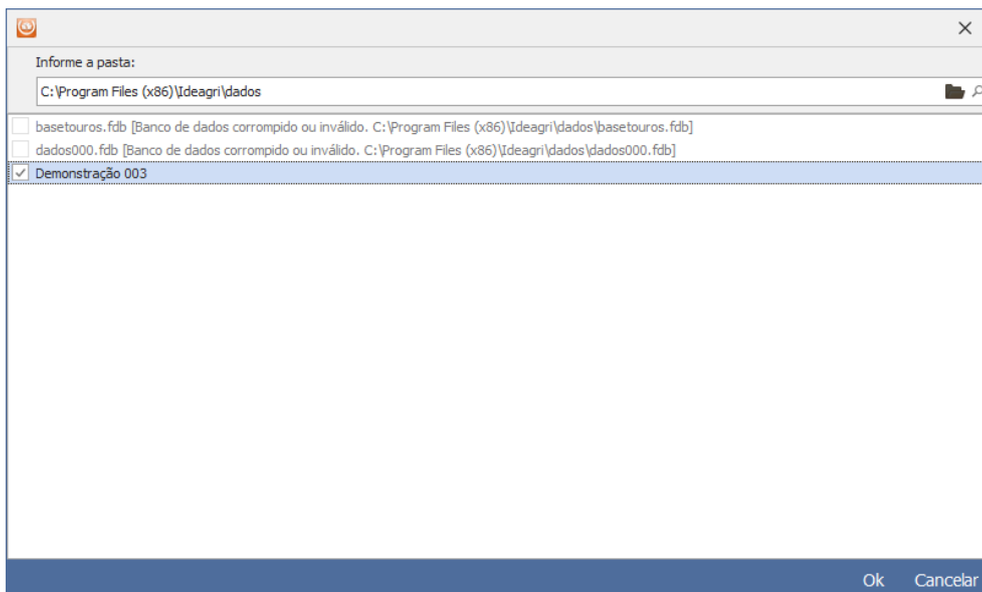


Se o Ideagri Análise não for executado como administrador, os arquivos aparecem, mas não são selecionáveis:



Se for como administrador, os arquivos que correspondem a fazendas aparecem e são selecionáveis.

Os demais, que aparecem esmaecidos, não correspondem a fazendas.



- Selecione o banco desejado;
- Clique em 'Ok'.

(Lembrando que para esta modalidade o Ideagri Desktop precisa estar instalado no computador.)

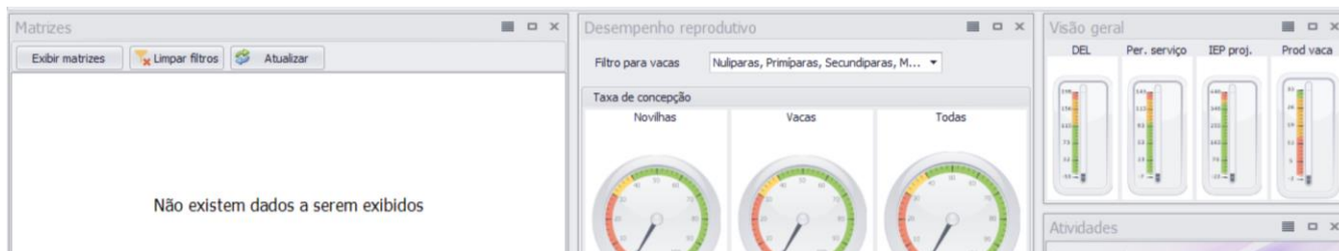
Os próximos passos serão tratados no tópico INICIANDO O PROCESSAMENTO, que é o mesmo, independentemente da forma de obtenção dos dados.

[**VOLTAR PARA O SUMÁRIO**](#)

INICIANDO O PROCESSAMENTO

Ao selecionar a fazenda e o setor desejando (sendo que no caso dos setores é possível combinações) e clicar em 'Ok', o processamento dos dados será iniciado. Sendo assim, o dashboard será aberto, ainda, sem as informações disponíveis:

Dashboard sem o processamento finalizado:



O processamento será, então, iniciado, sendo que, no canto superior da tela, o status do processamento pode ser acompanhado.

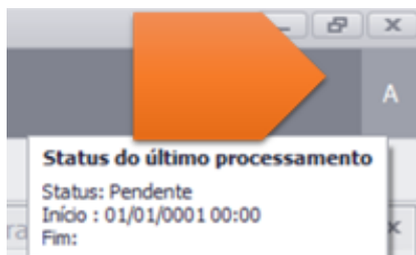
São 3 possibilidades:

- A – o processo está aguardando o início (se o processo não teve início de forma automática, consulte o tópico [CONECTANDO MANUALMENTE](#))
- P- o processo está sendo realizado
- S- o processo foi finalizado com sucesso

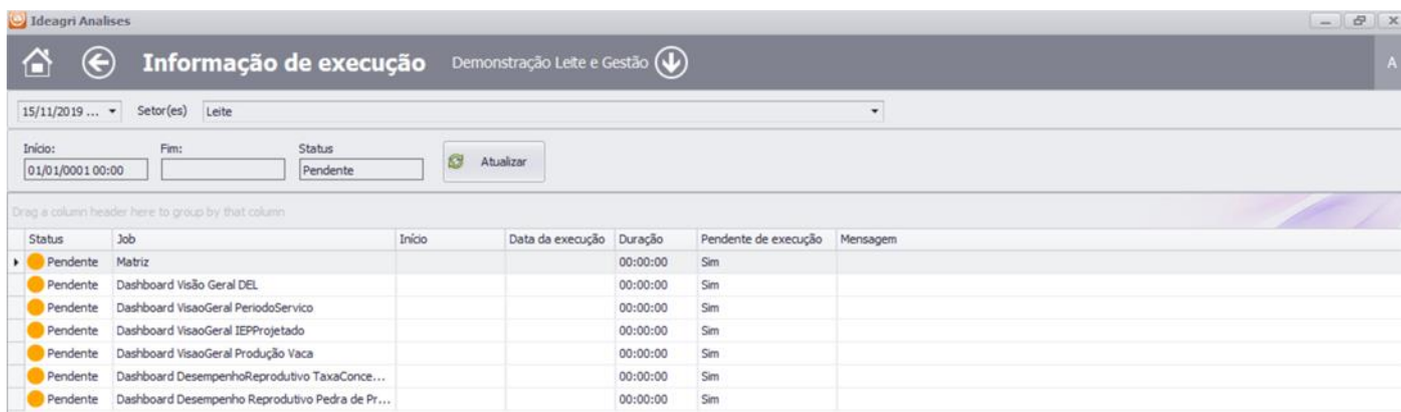
[VOLTAR PARA O SUMÁRIO](#)

AGUARDANDO

- A – o processo está aguardando o início*



- Se você clicar na letra 'A', os detalhes do processamento podem ser acompanhados



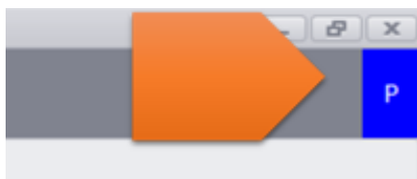
The screenshot shows the "Informação de execução" window in the Ideagri Analises application. The window title is "Informação de execução" and the subtitle is "Demonstração Leite e Gestão". The date is "15/11/2019 ..." and the sector is "Leite". The status is "Pendente". There is an "Atualizar" button. Below the form is a table with the following columns: Status, Job, Início, Data da execução, Duração, Pendente de execução, and Mensagem.

Status	Job	Início	Data da execução	Duração	Pendente de execução	Mensagem
Pendente	Matriz			00:00:00	Sim	
Pendente	Dashboard Visão Geral DEL			00:00:00	Sim	
Pendente	Dashboard VisaoGeraI PerioDoServiço			00:00:00	Sim	
Pendente	Dashboard VisaoGeraI IEPProjetado			00:00:00	Sim	
Pendente	Dashboard VisaoGeraI Produção Vaca			00:00:00	Sim	
Pendente	Dashboard DesempenhoReprodutivo TaxaConce...			00:00:00	Sim	
Pendente	Dashboard Desempenho Reprodutivo Pedra de Pr...			00:00:00	Sim	

[VOLTAR PARA O SUMÁRIO](#)

PROCESSANDO

- P- o processo está sendo realizado



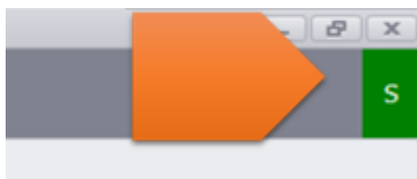
- Se você clicar na letra 'P', os detalhes do processamento podem ser acompanhados

Status	Job	Início	Data da execução	Duração	Pendente de execução	Mensagem
● Sucesso	Matriz	15/11/2019 12:38	15/11/2019 12:39	00:00:20	Não	Job executado com sucesso!
● Executando	Dashboard Visão Geral DEL	15/11/2019 12:38		00:00:17	Sim	Execução Iniciada!
● Sucesso	Dashboard VisaoGeraI PeriooServico	15/11/2019 12:39	15/11/2019 12:39	00:00:08	Não	Job executado com sucesso!
● Executando	Dashboard VisaoGeraI IEPProjetado	15/11/2019 12:39		00:00:07	Sim	Execução Iniciada!
● Executando	Dashboard VisaoGeraI Produção Vaca	15/11/2019 12:39		00:00:02	Sim	Execução Iniciada!
● Pendente	Dashboard DesempenhoReprodutivo TaxaConce...			00:00:00	Sim	
● Pendente	Dashboard Desempenho Reprodutivo Pedra de Pr...			00:00:00	Sim	

[VOLTAR PARA O SUMÁRIO](#)

SUCESSO

- S- o processo foi finalizado com sucesso



- Se você clicar na letra 'S', os detalhes do processamento podem ser acompanhados

15/11/2019 ... Setor(es) Leite

Início: 15/11/2019 12:39 Fim: 15/11/2019 12:47 Status: Finalizado com sucesso Atualizar

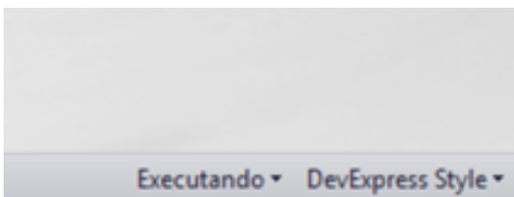
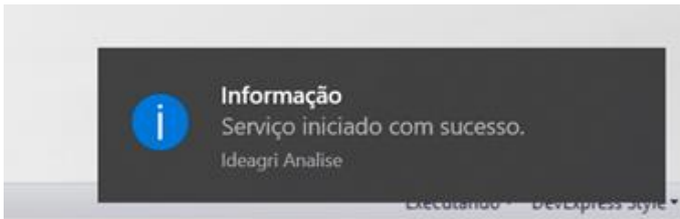
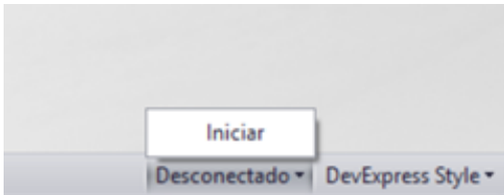
Drag a column header here to group by that column

Status	Job	Início	Data da execução	Duração	Pendente de execução	Mensagem
● Sucesso	Matriz	15/11/2019 12:38	15/11/2019 12:39	00:00:20	Não	Job executado com sucesso!
● Sucesso	Dashboard Visão Geral DEL	15/11/2019 12:38	15/11/2019 12:39	00:00:20	Não	Job executado com sucesso!
● Sucesso	Dashboard VisaoGeraI PeriooServico	15/11/2019 12:39	15/11/2019 12:39	00:00:08	Não	Job executado com sucesso!
● Sucesso	Dashboard VisaoGeraI IEPProjetado	15/11/2019 12:39	15/11/2019 12:39	00:00:15	Não	Job executado com sucesso!
● Sucesso	Dashboard VisaoGeraI Produção Vaca	15/11/2019 12:39	15/11/2019 12:39	00:00:09	Não	Job executado com sucesso!
● Sucesso	Dashboard DesempenhoReprodutivo TaxaConce...	15/11/2019 12:39	15/11/2019 12:47	00:08:08	Não	Job executado com sucesso!
● Sucesso	Dashboard Desempenho Reprodutivo Pedra de Pr...	15/11/2019 12:39	15/11/2019 12:41	00:02:03	Não	Job executado com sucesso!

[VOLTAR PARA O SUMÁRIO](#)

CONECTANDO MANUALMENTE

Se o processamento não se iniciar automaticamente, basta, na barra inferior, à direita, clicar em 'Desconectado' e em 'Iniciar':



[VOLTAR PARA O SUMÁRIO](#)

FUNCIONALIDADE E ATALHOS GERAIS

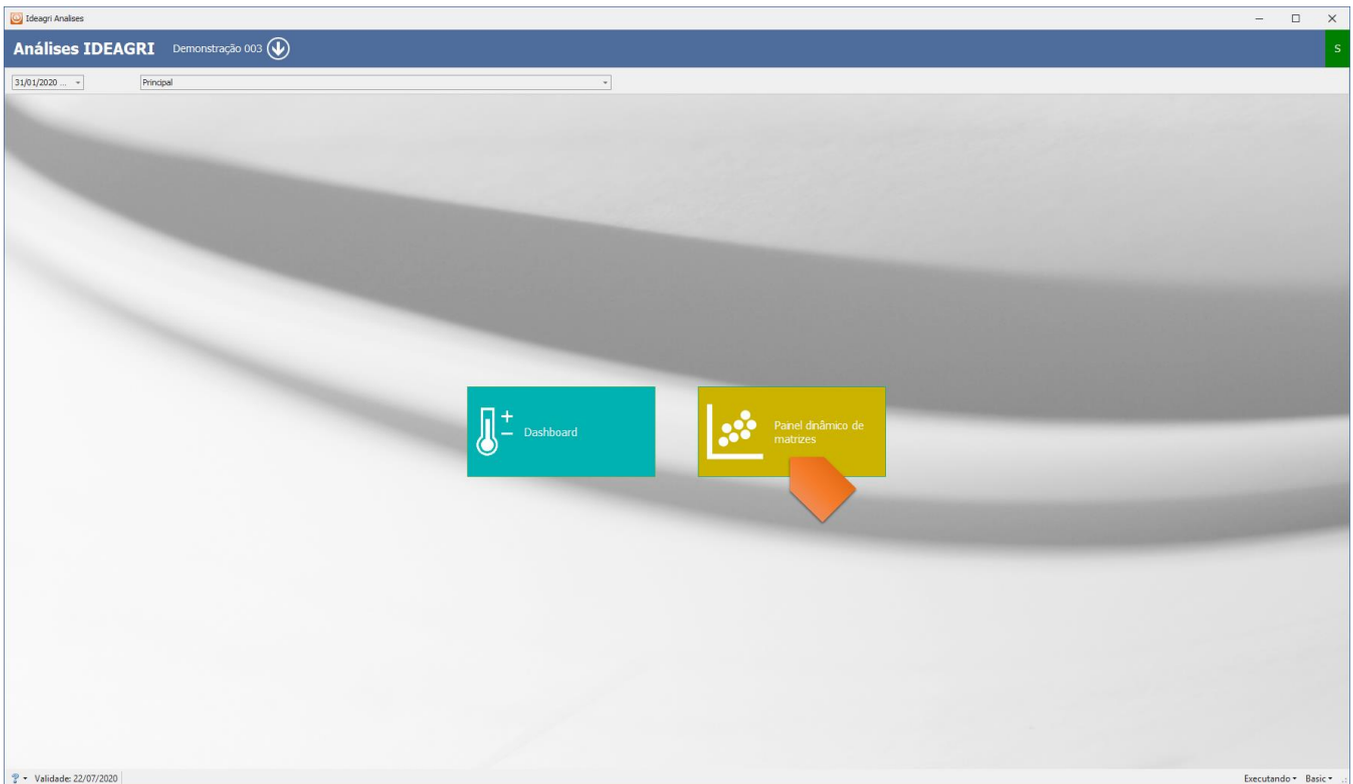
MUDANDO DE PAINÉIS

Seta para navegação:

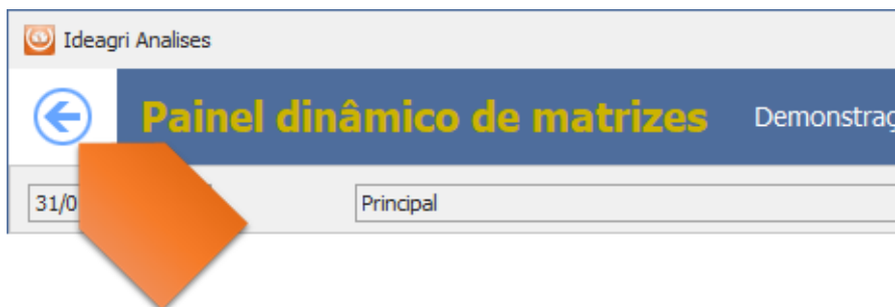
Se você estiver com o Dashboard aberto e desejar alternar para o Painel dinâmico de matrizes é só clicar em:



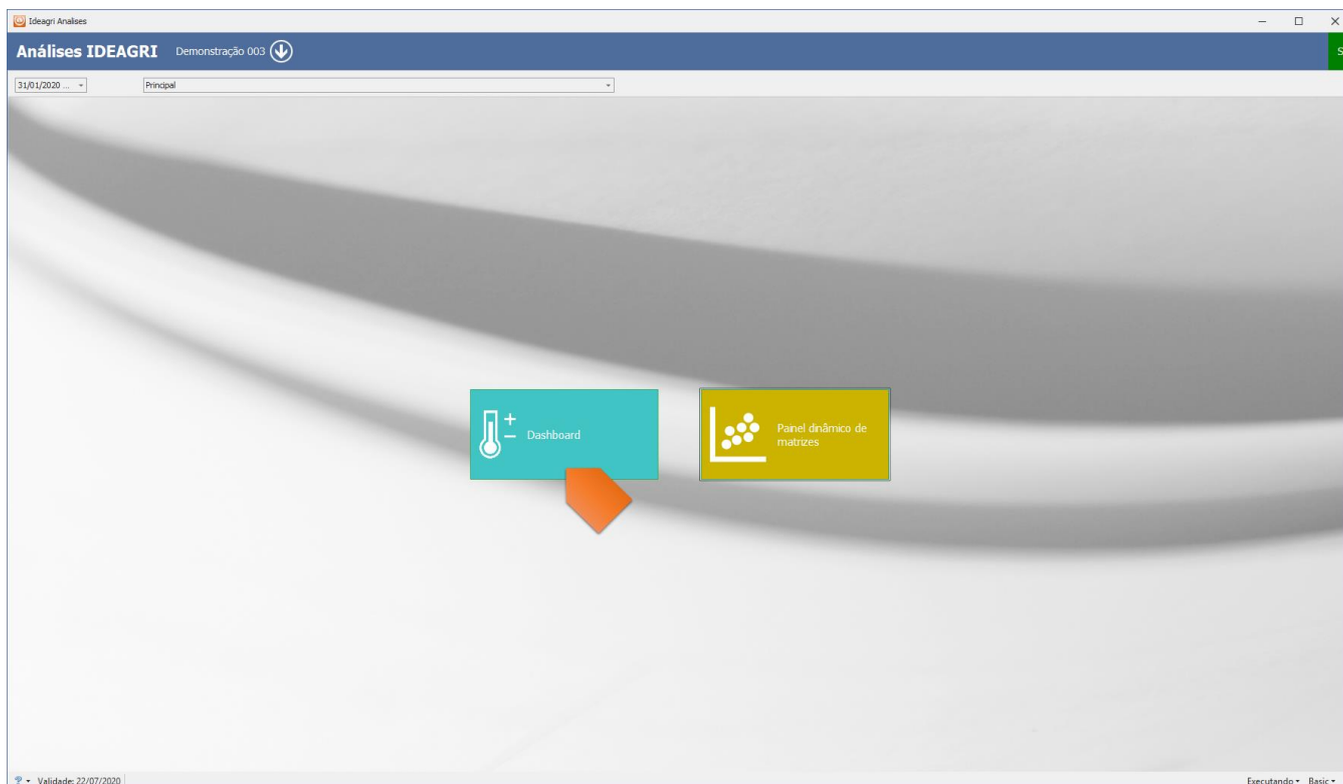
Fazendo isso, será exibido o Menu Principal. Basta clicar em 'Painel dinâmico de matrizes':



Se você estiver com o Painel dinâmico de matrizes aberto e desejar alternar para o Dashboard é só clicar em:



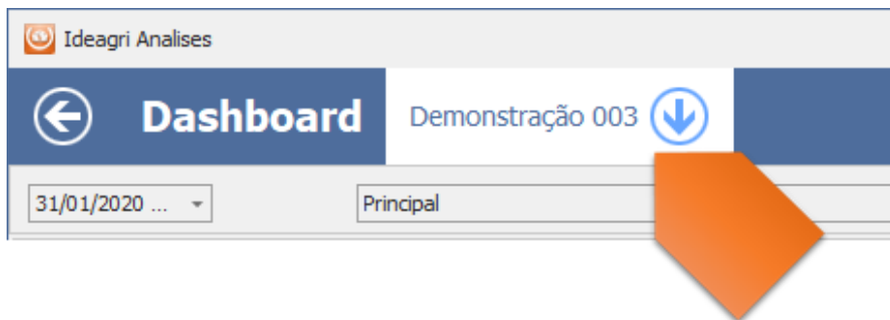
Fazendo isso, será exibido o Menu Principal. Basta clicar em 'Dashboard':



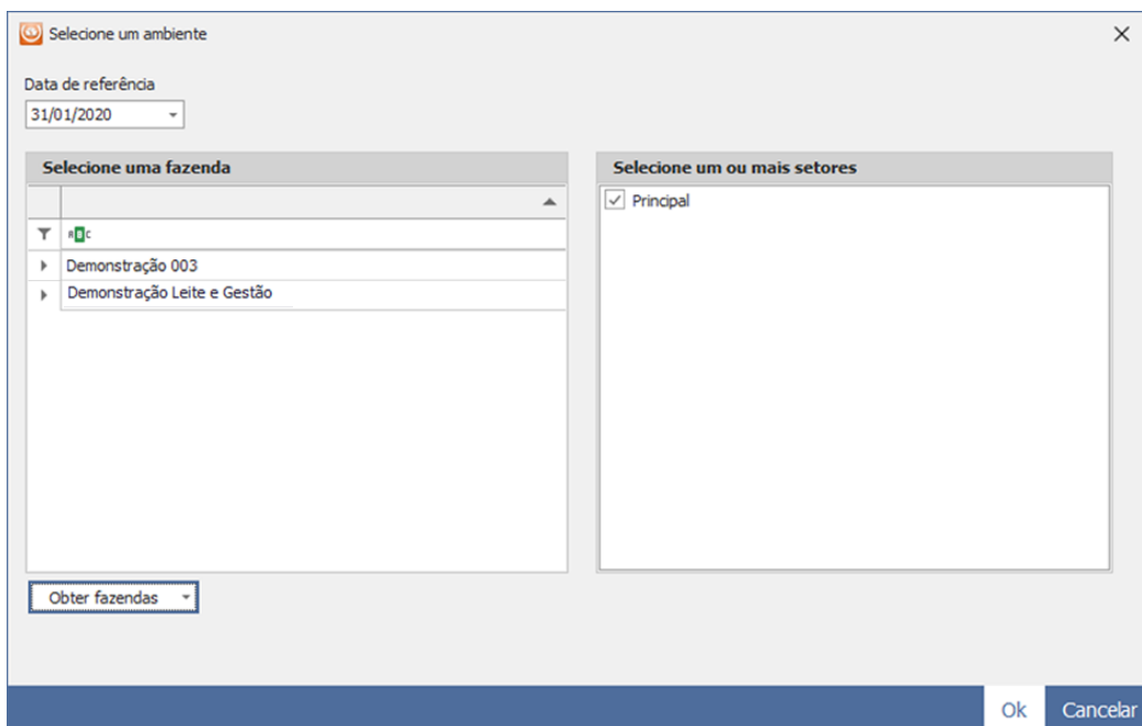
VOLTAR PARA O SUMÁRIO

MUDANDO DE FAZENDAS

Para trocar de fazendas, em qualquer dos painéis ou no menu principal, clique na seta destacada:



Fazendo isso será exibido o painel de seleção de fazendas:



[VOLTAR PARA O SUMÁRIO](#)

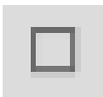
ÍCONES DE INTERAÇÃO

No canto superior direito dos quadros temos, basicamente, 3 ícones:



2 deles,  e , tem funções comuns em todos os quadros:

MAXIMIZAR



Expande o quadro

FECHAR



Fecha o quadro

LISTAR



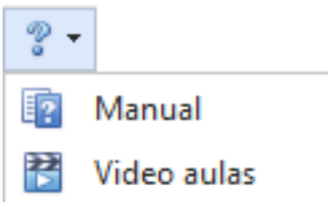
Já o ícone , tem funções distintas, de acordo com o quadro.

Apenas no quadro 'Atividades' ele não tem função.

LISTAR



Pelo ícone , no canto inferior esquerdo da tela, é possível acessar:



[VOLTAR PARA O SUMÁRIO](#)

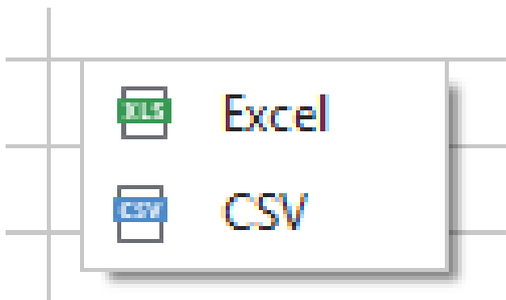
EXPORTANDO GRIDS

Nos grids do sistema:

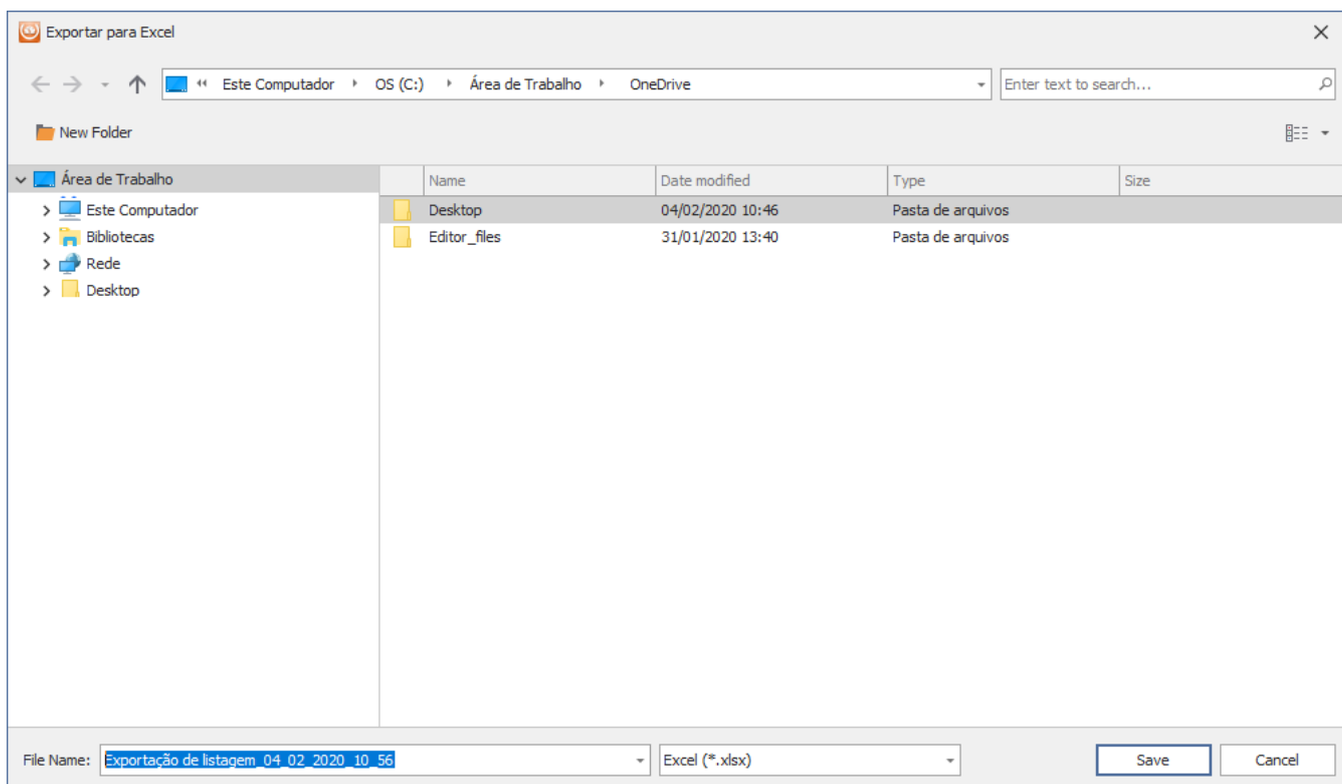
- Detalhes matriz
- Detalhes das tentativas
- Detalhes das perdas de prenhez
- Detalhes DEL
- Detalhes período de serviço
- Detalhes IEP projetado
- Detalhes produção de leite
- Atividades

É possível exportar as informações para Excel ou Csv (que pode ser aberto em Excel também).

Para exportar os dados, basta clicar com o botão direito do mouse, sobre o grid. Fazendo isso será exibido um pop up:



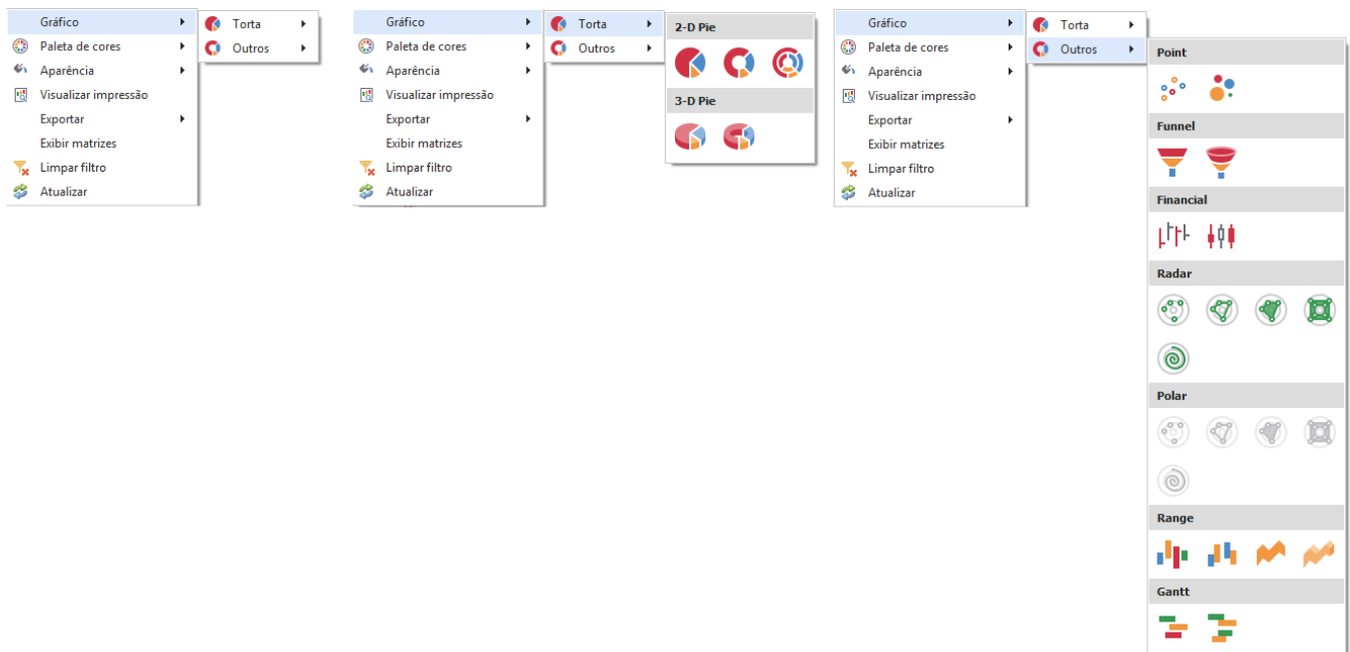
Clique na opção desejada. Escolha o local para salvar o arquivo e clique em 'Save':



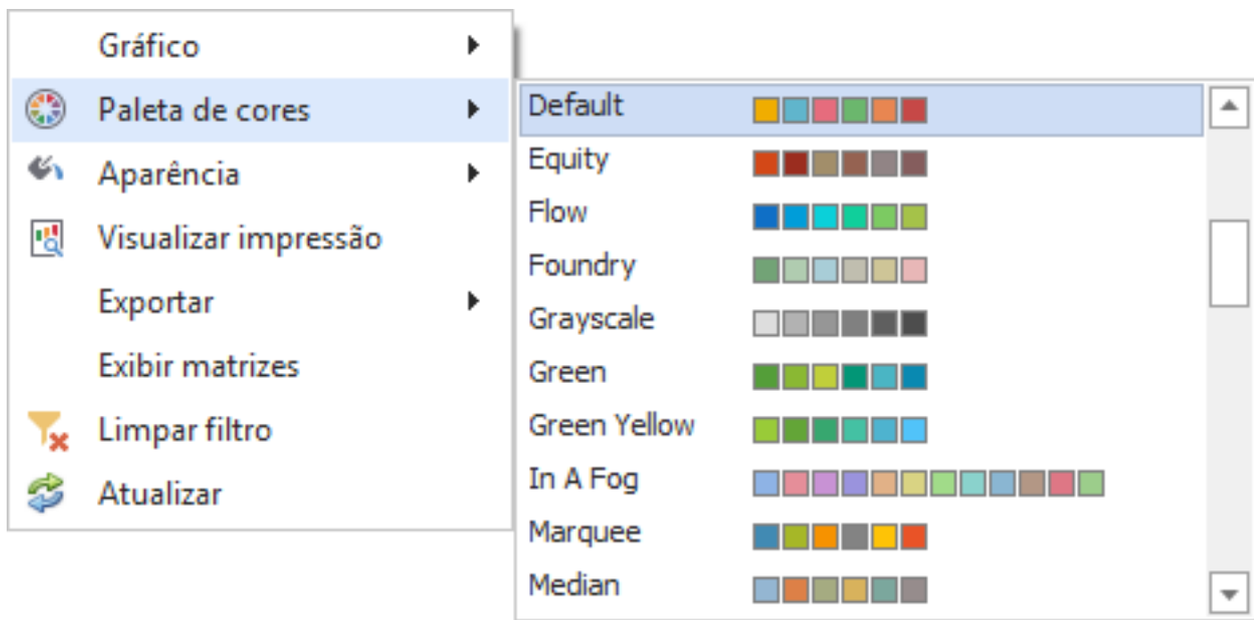
[VOLTAR PARA O SUMÁRIO](#)

LISTAR NO QUADRO 'MATRIZES'

Gráfico, com várias opções para personalizar:



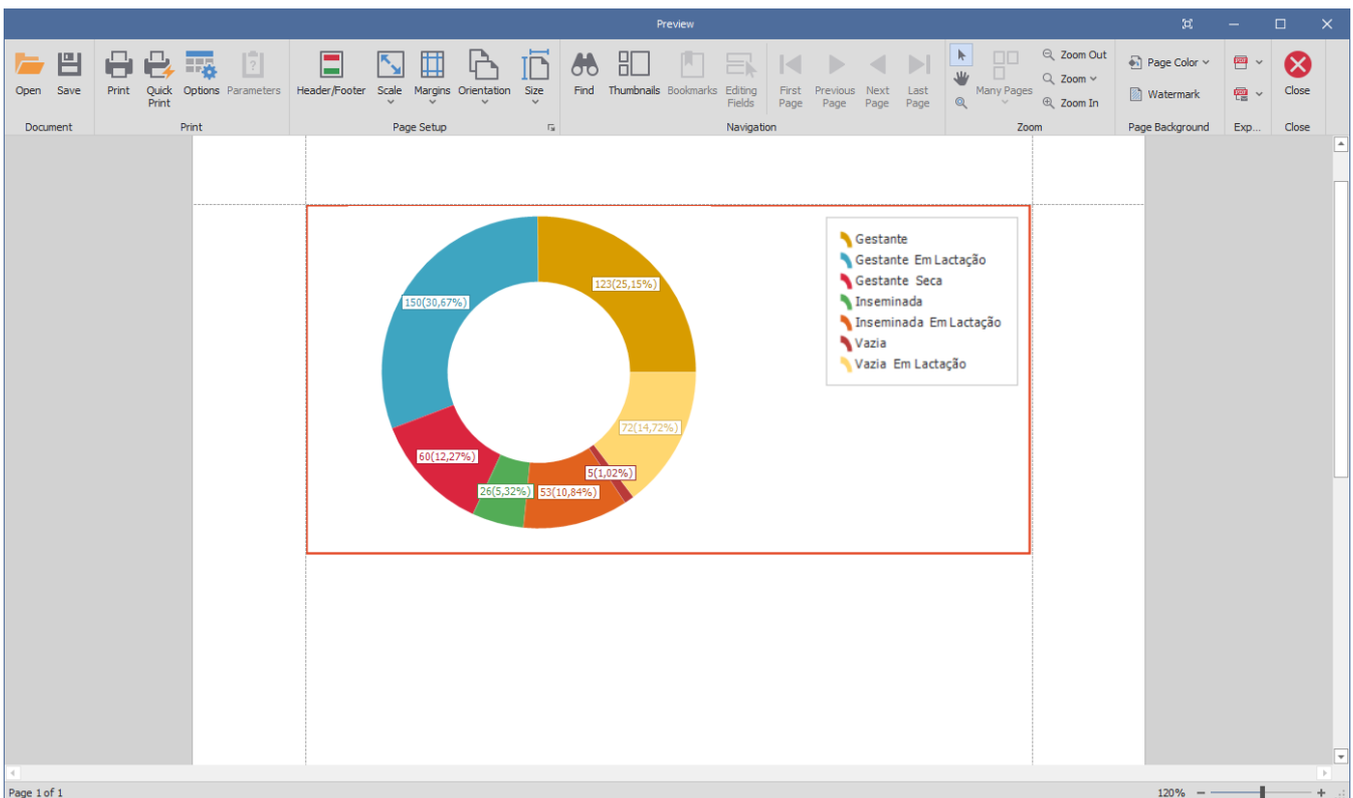
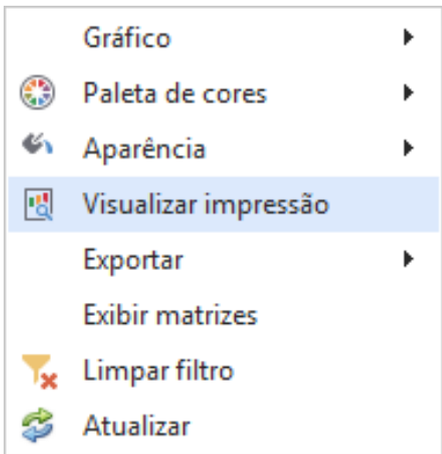
Paleta de cores, com várias opções para personalizar:



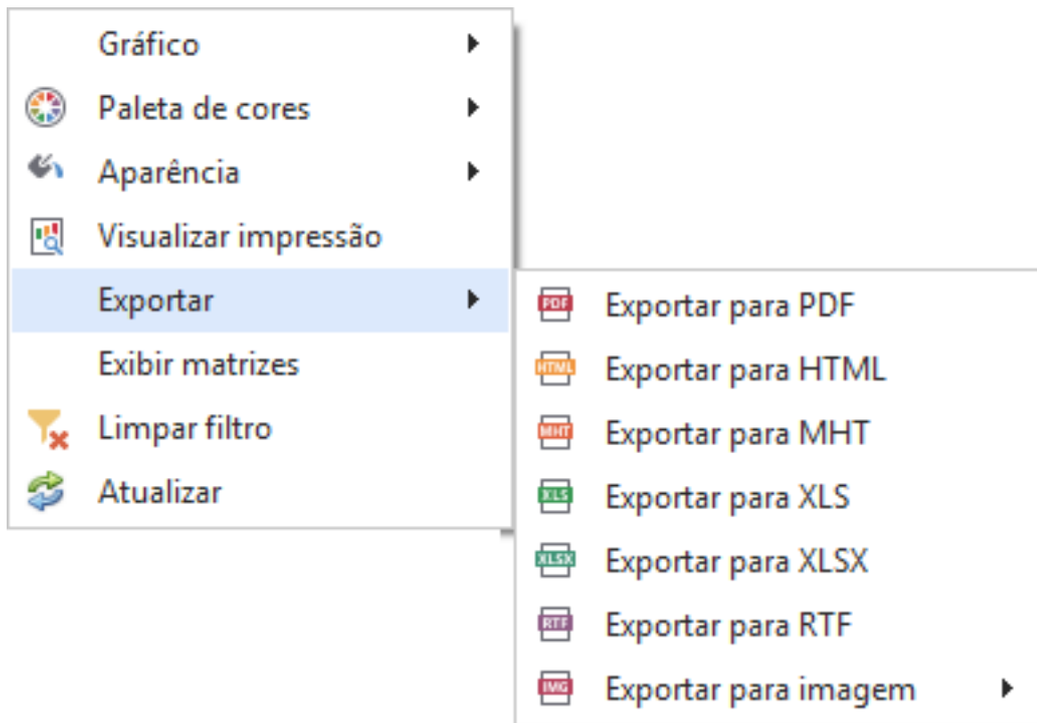
Aparência, com várias opções para personalizar:



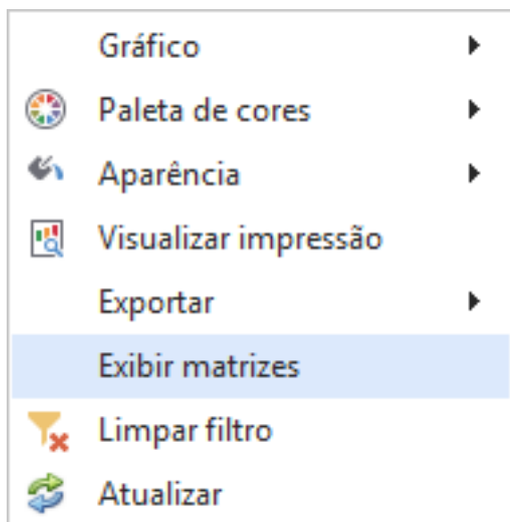
Visualizar impressão:



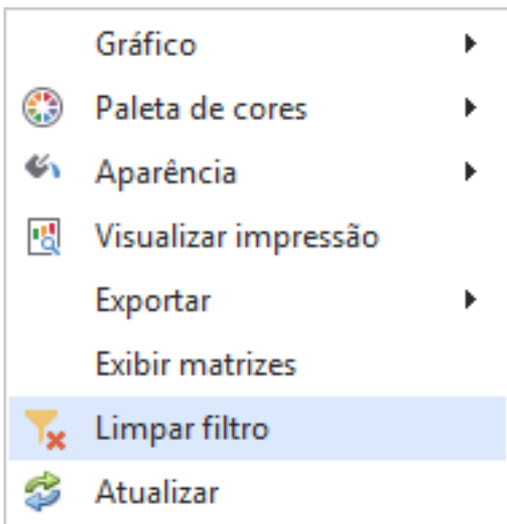
Exportar, com várias opções:



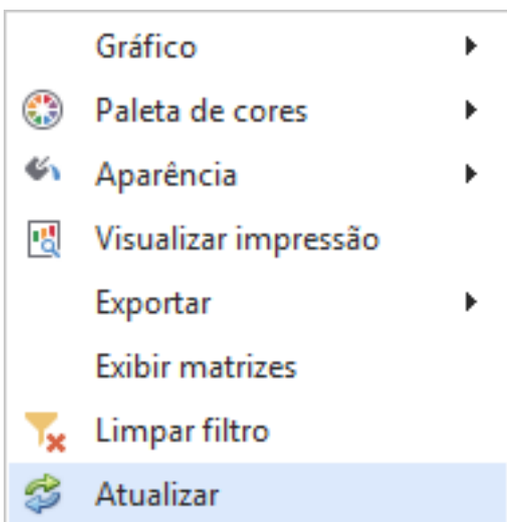
Exibir matrizes:



Limpar filtros:



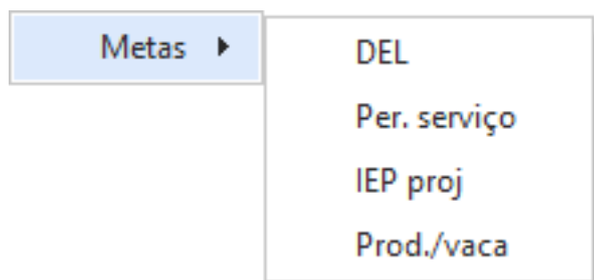
Atualizar dados:



[VOLTAR PARA O SUMÁRIO](#)

LISTAR NO QUADRO ‘DESEMPENHO REPRODUTIVO’ E ‘VISÃO GERAL’

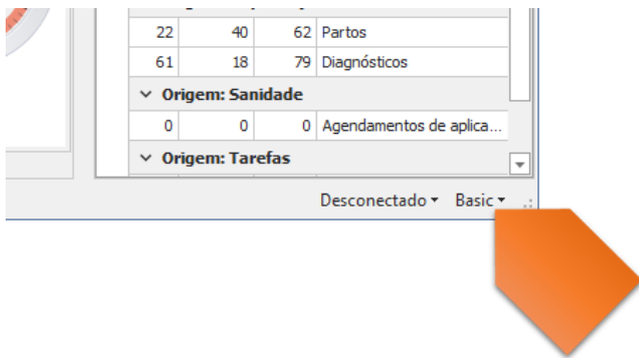
Nos dois quadros, a função disponível é a definição de metas, que será tratada no contexto de cada quadro.



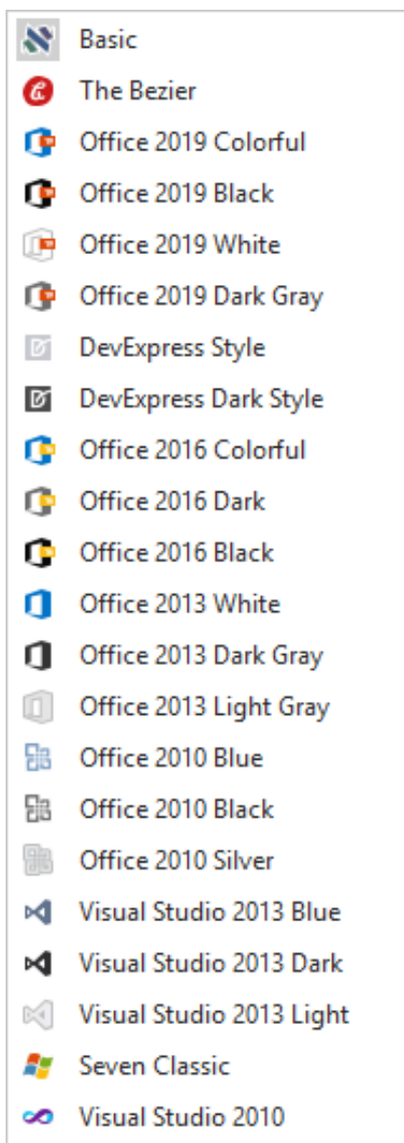
[VOLTAR PARA O SUMÁRIO](#)

ESTILO

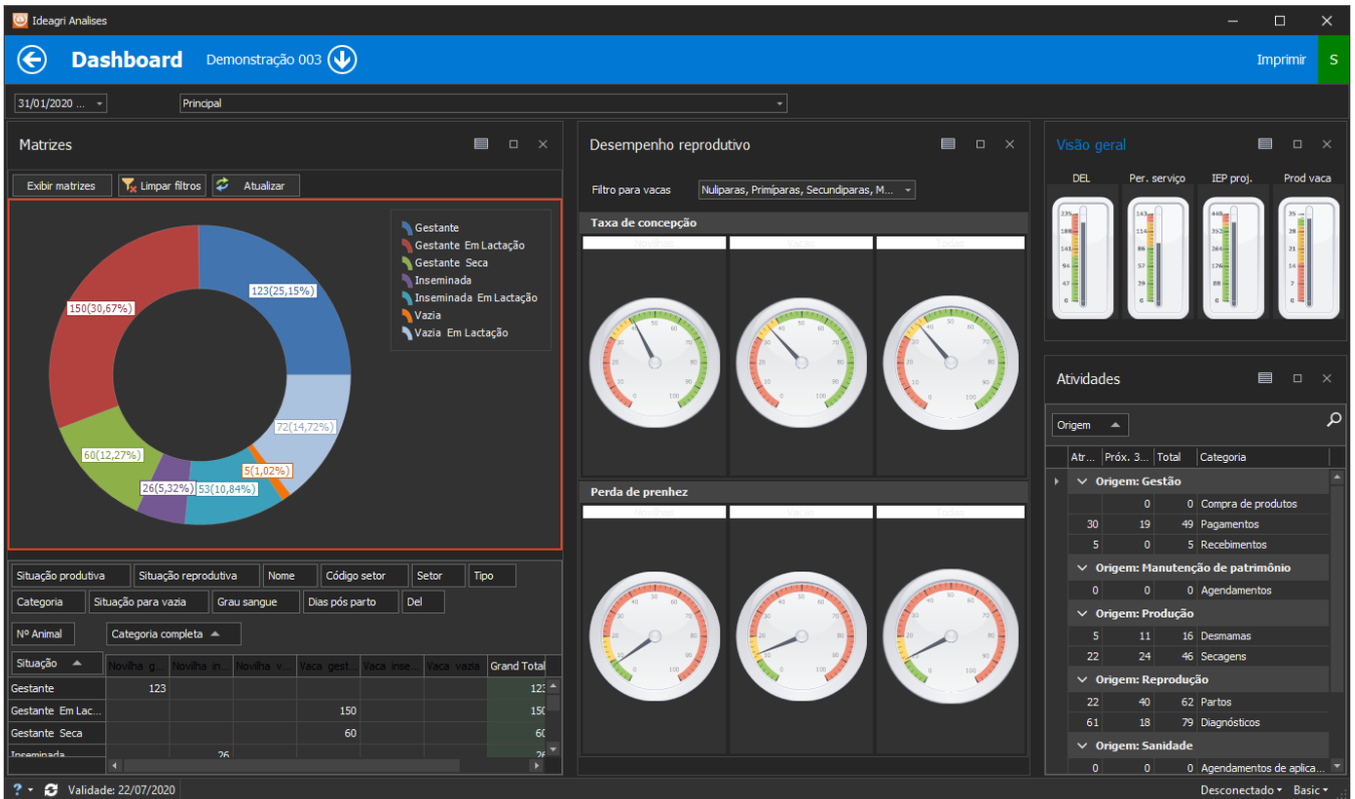
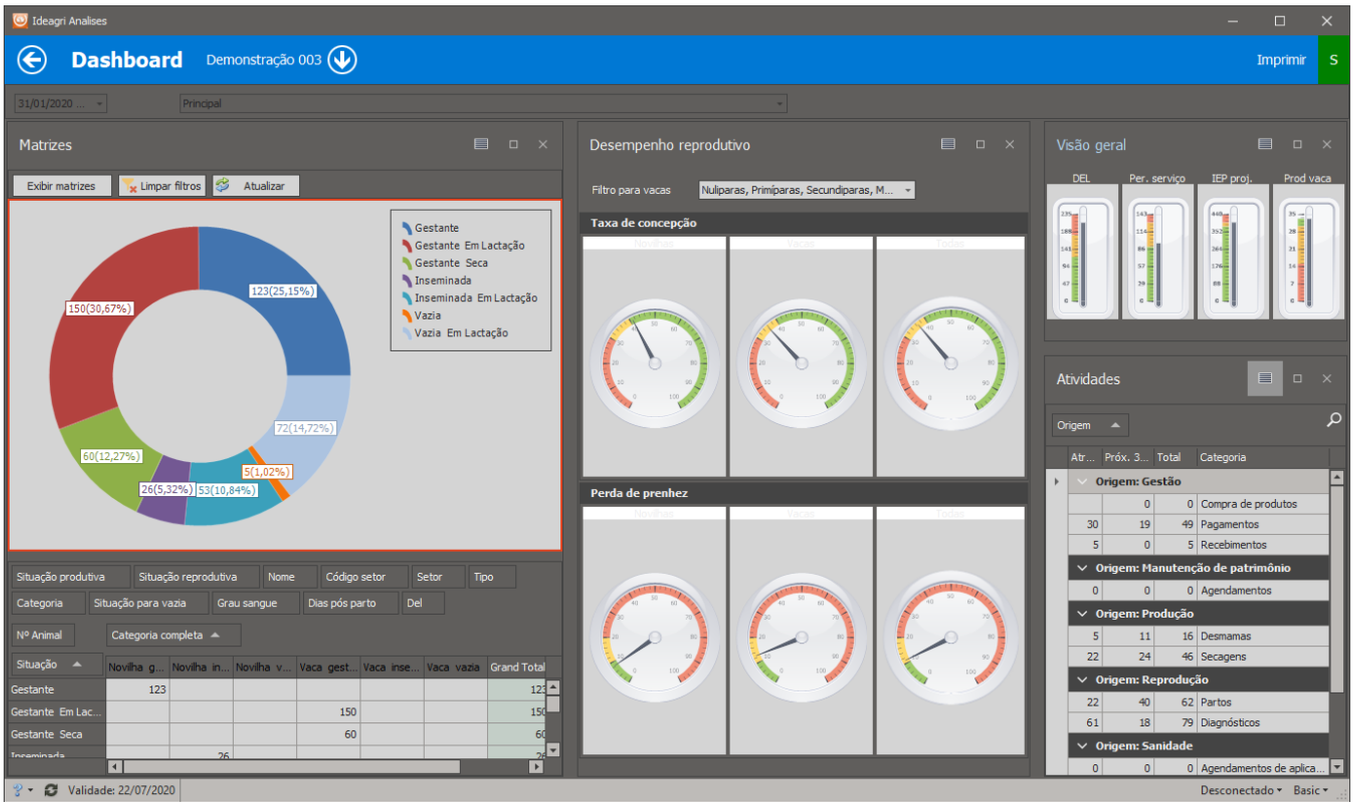
As opções de estilo de visualização podem ser alteradas no canto inferior direito da tela:

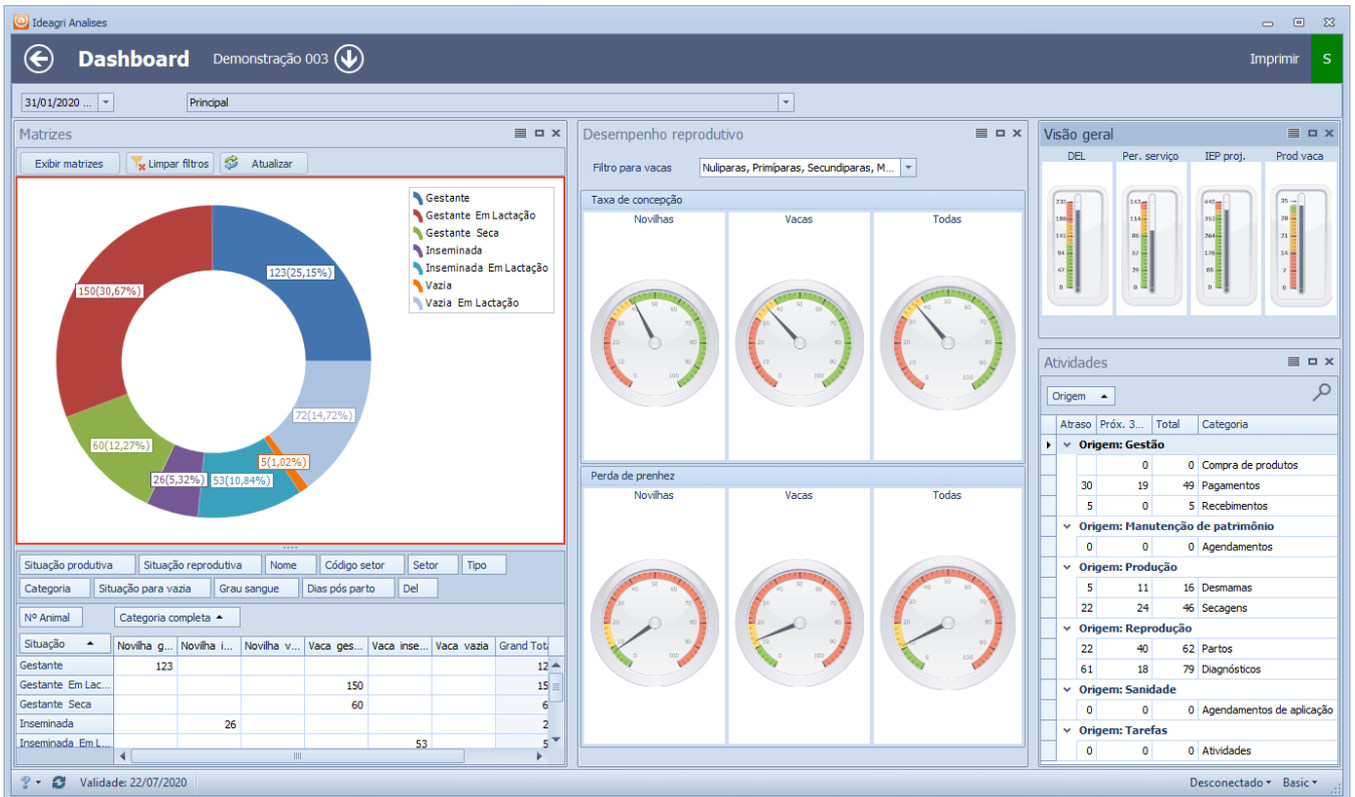
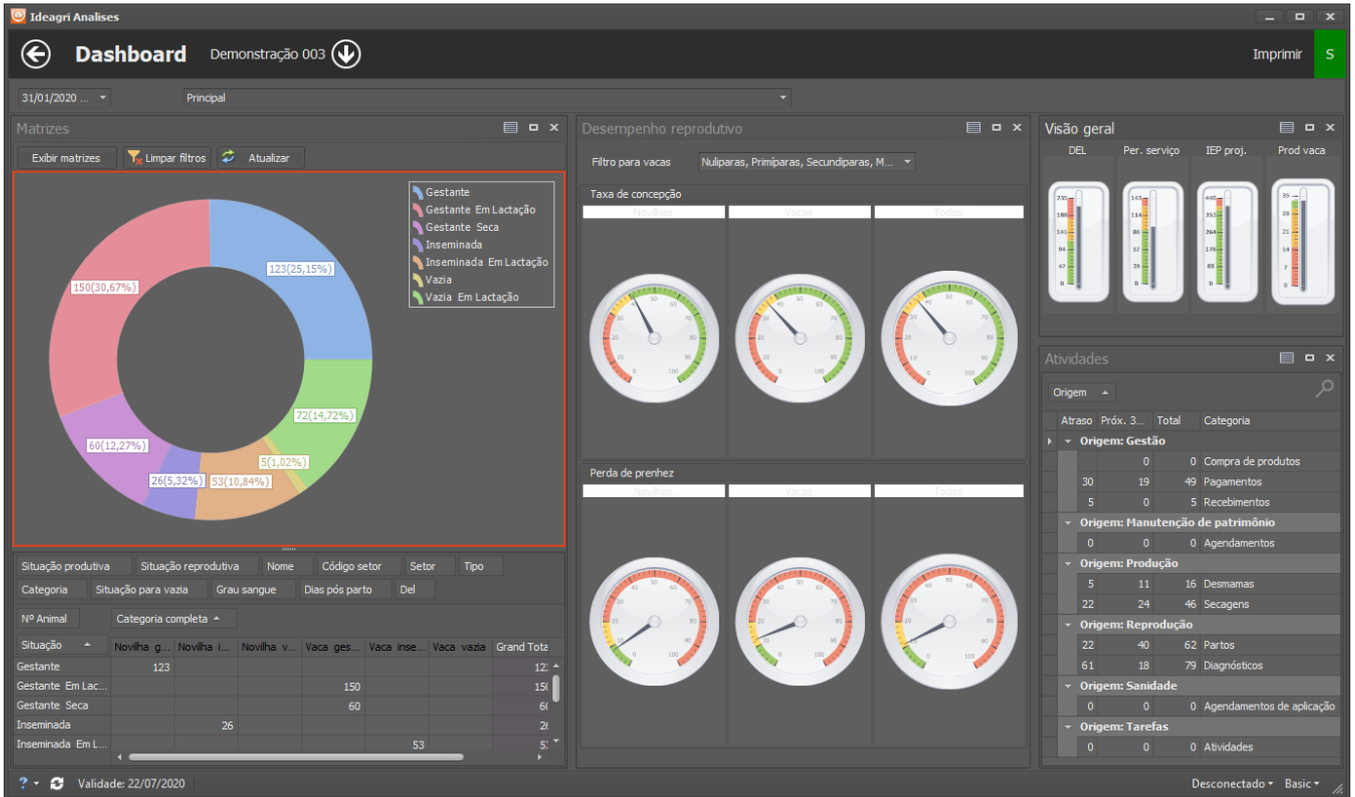


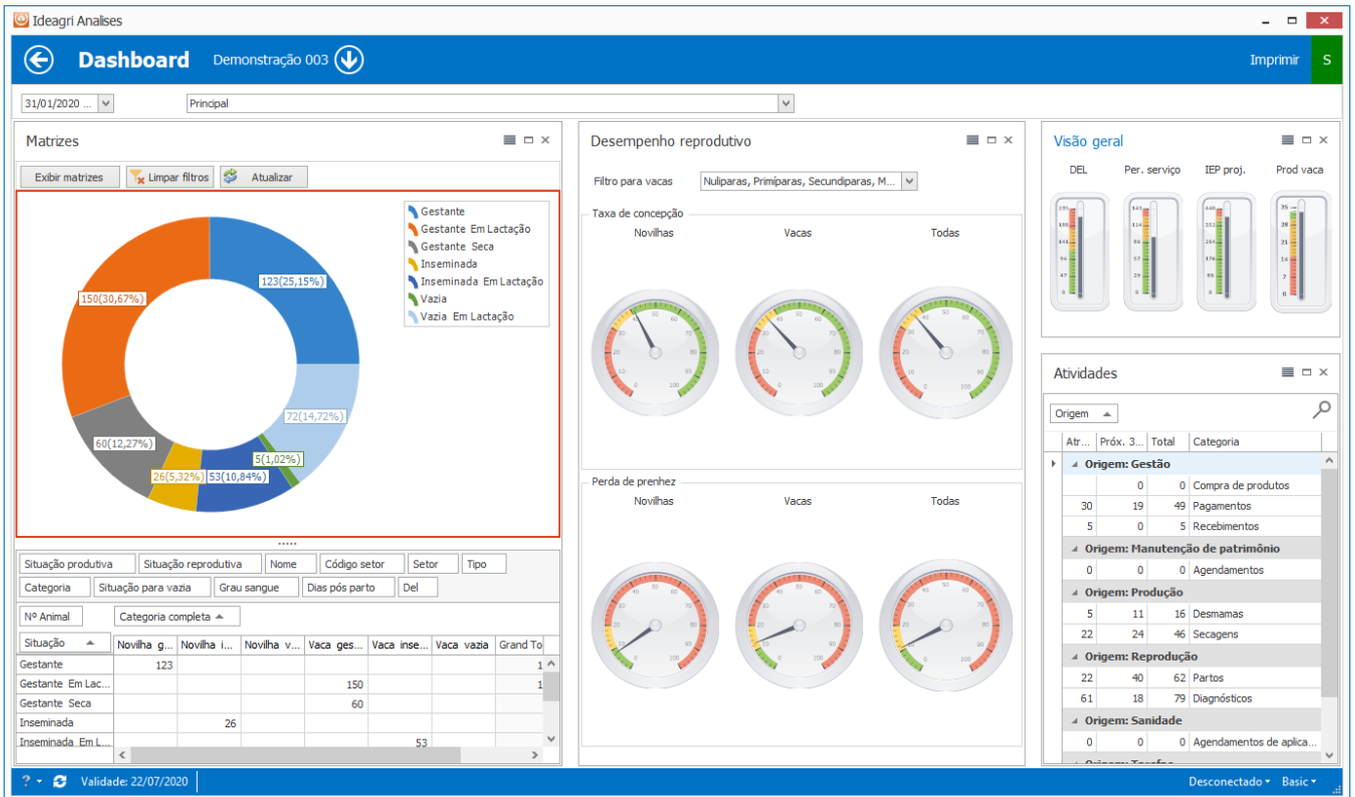
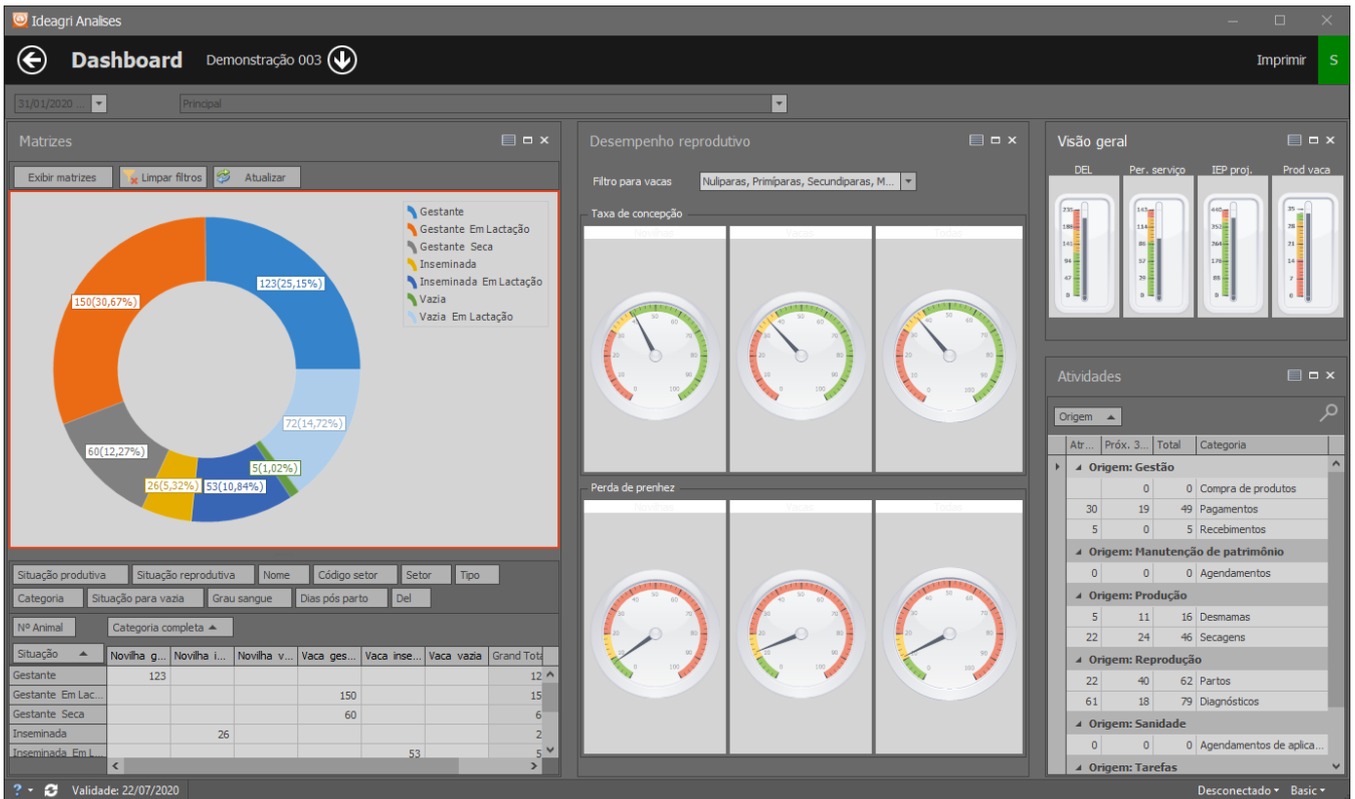
O padrão do sistema é a opção 'Basic'

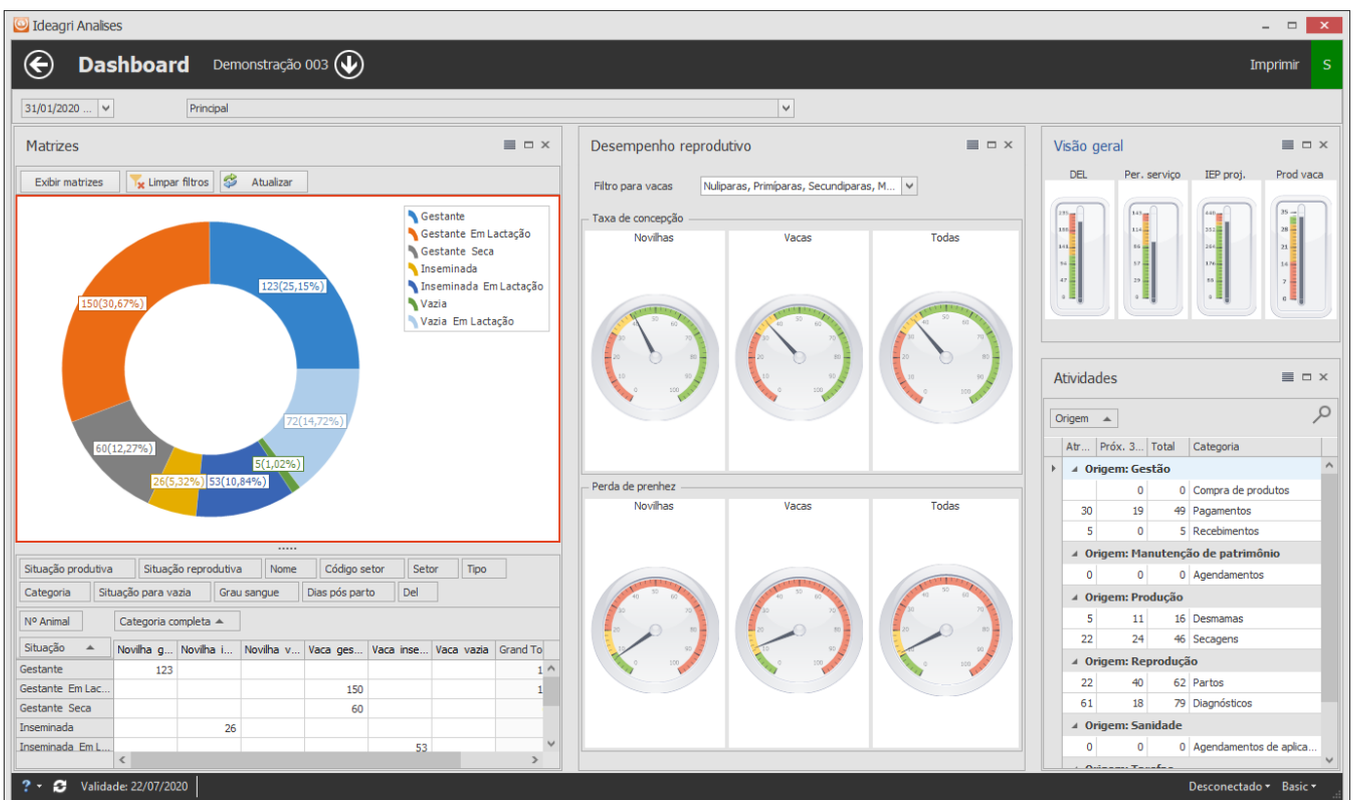
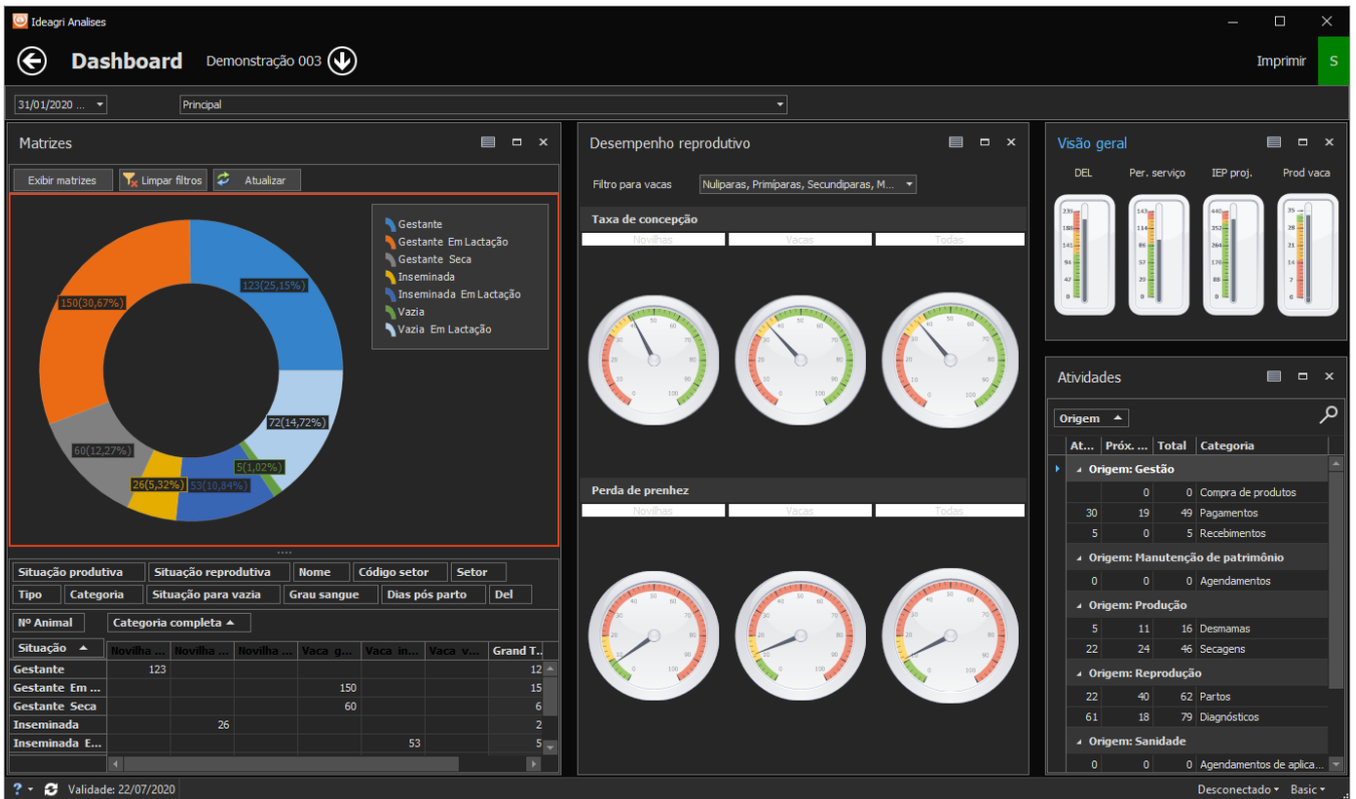


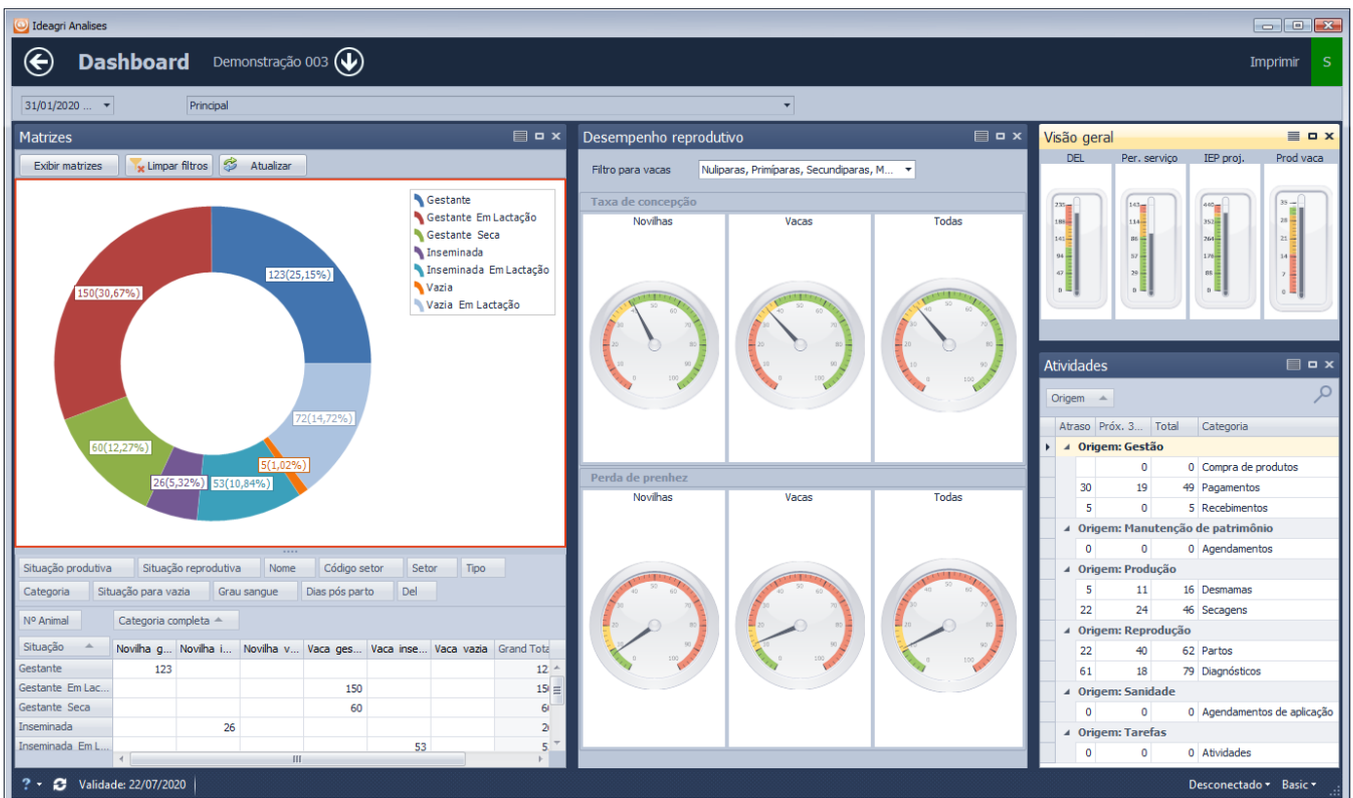
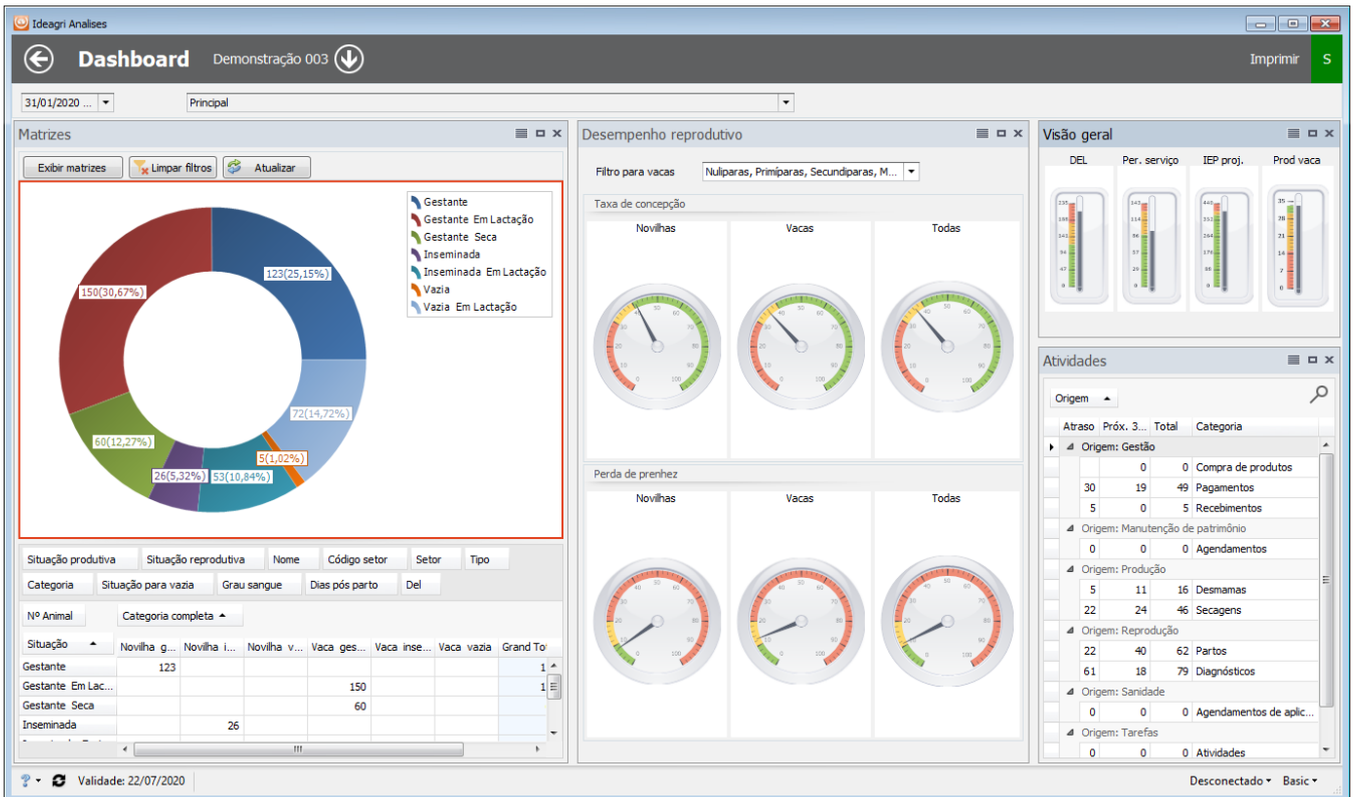
Alguns exemplos:











VOLTAR PARA O SUMÁRIO

DASHBOARD

“Dashboards são painéis que mostram métricas e indicadores importantes para alcançar objetivos e metas traçadas de forma visual, facilitando a compreensão das informações geradas. ... O objetivo dos dashboards, é possibilitar o monitoramento dos resultados de uma empresa distribuídos em diversos indicadores.”

O Dashboard apresenta um retrato dos indicadores na data de referência da obtenção do banco de dados.

A informação da data base ou de referência é exibida no canto superior esquerdo da tela. Fique atento para trabalhar com dados mais recentes, sempre que for realizar as análises.

- Se a fazenda foi obtida do Ideagri Web, on line, a data será a do backup mais recente, disponível na nuvem, no momento da obtenção da fazenda.

- Se a fazenda foi obtida diretamente do Ideagri Desktop, a data de referência será a da obtenção da fazenda no computador.

Consulte o tópico [OBTENÇÃO DE FAZENDAS](#) se for necessário acessar dados mais atualizados

Quadros disponíveis:

- Matrizes:
 - Gráfico
 - Tabela
- Desempenho reprodutivo
 - Taxa de concepção
 - Perda de prenhez
- Visão geral
 - DEL
 - Período de serviço
 - IEP projetado
 - Produção por vaca
- Atividades

[VOLTAR PARA O SUMÁRIO](#)

DASHBOARD - MATRIZES

O quadro 'Matrizes' é dividido em duas partes: na parte superior está o gráfico com a distribuição quantitativa e percentual das matrizes por categoria e na parte inferior a representação dos dados em forma de tabela.

Lembre-se de que o painel é interativo, assim, se você clicar em uma categoria do gráfico, por exemplo, a listagem das matrizes na categoria será exibida.

Se você desejar acessar a listagem de todas as matrizes, basta clicar em 'Exibir matrizes'.

Na área da tabela, existem diversos filtros que podem ser aplicados e atualizam tanto a tabela quanto o gráfico, automaticamente.

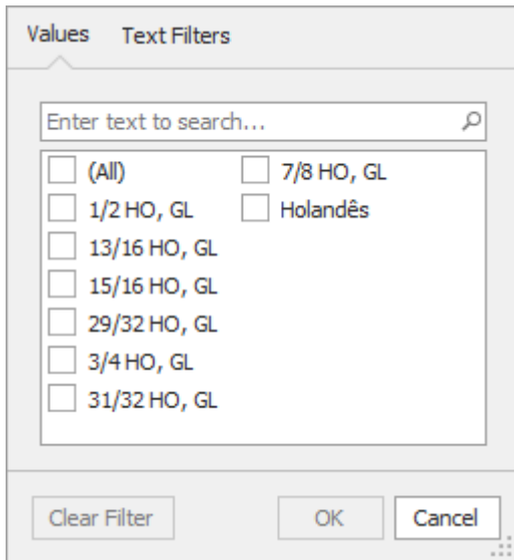
Os filtros disponíveis são:

- Situação produtiva (seca, em lactação)
- Situação reprodutiva (gestante, inseminada, vazia)
- Nome da matriz
- Número da matriz
- Código do setor
- Tipo (padrão, doadora, receptora, descarte)
- Categoria (novilha, vaca)
- Situação para vazia (vazia atrasada, vazia normal, vazia PEV)
- Grau de sangue
- Dias pós-parto
- Dias em lactação
- Categoria completa

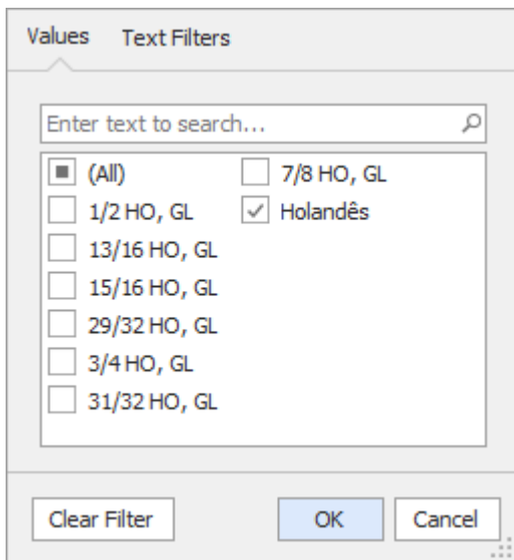
Para aplicar determinado filtro, basta passar o mouse sobre o botão do filtro e clicar no símbolo do filtro:



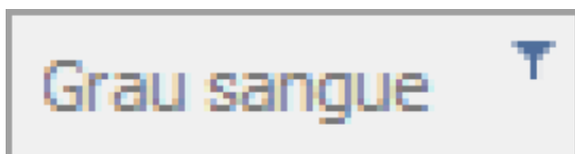
Fazendo isso será exibida a tela para a seleção de itens:



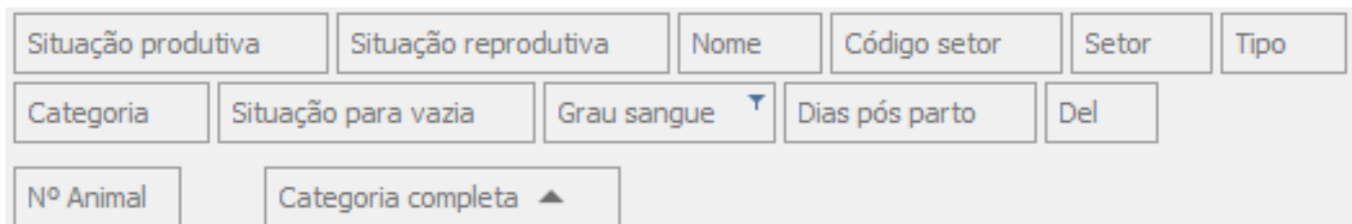
Faça a seleção desejada e clique em 'Ok'.

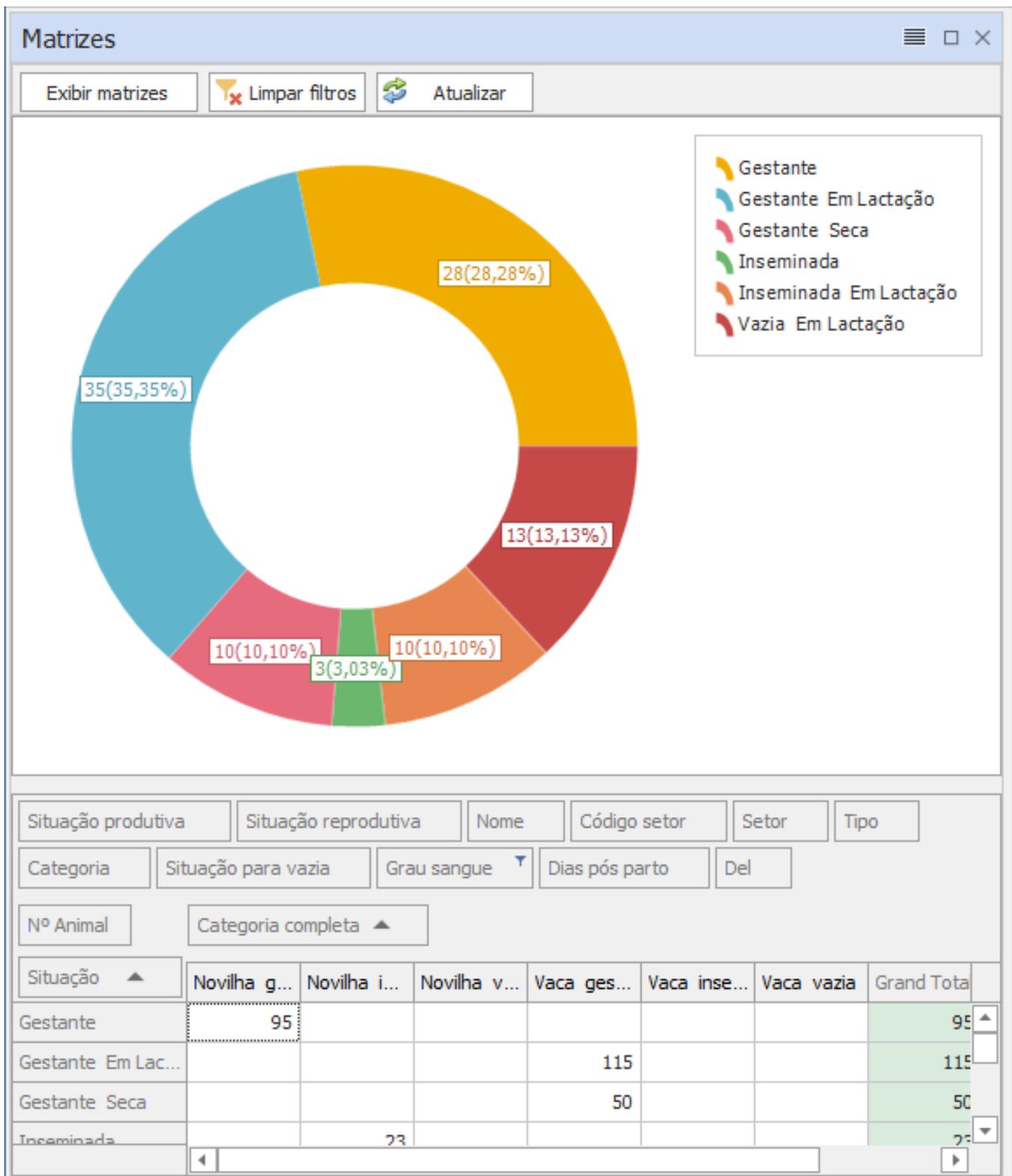


Os dados serão atualizados e o filtro ficará destacado:



Você poderá combinar quantos filtros desejar.





[VOLTAR PARA O SUMÁRIO](#)

DASHBOARD – DETALHES MATRIZES

As informações disponíveis na listagem de matrizes são:

- Número
- Nome
- Setor
- Tipo
- Categoria
- Situação produção
- Situação reprodução
- Situação detalhada
- Grau de sangue
- Dias pós-parto
- Dias em lactação
- Produção de leite (último controle)

Drag a column header here to group by that column

	<input type="checkbox"/>	Número	Nome	Setor	Tipo	Categoria	Situação produção	Situação reproduç.	Substituição repro...	Grau de sangue	Dias pós parto	Del	Produção
▶	<input type="checkbox"/>	925		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia atrasada	Holandês	193	193	44
	<input type="checkbox"/>	930		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Inseminada		3/4 HO, GL	271	271	35,2
	<input type="checkbox"/>	932		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia atrasada	3/4 HO, GL	199	199	40,5
	<input type="checkbox"/>	940		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Gestante	Gestante com mal...	Holandês	478	478	32,1
	<input type="checkbox"/>	936		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia atrasada	Holandês	256	256	31,1
	<input type="checkbox"/>	937		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia atrasada	Holandês	389	389	20,4
	<input type="checkbox"/>	945		Principal	Padrão	Vaca	Seca	Gestante	Gestante com mal...	Holandês	418	418	16,5
	<input type="checkbox"/>	950		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Gestante	Gestante com mal...	Holandês	284	284	54
	<input type="checkbox"/>	961		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Gestante	Gestante com mal...	Holandês	413	413	29,6
	<input type="checkbox"/>	962		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia atrasada	Holandês	329	329	17,5
	<input type="checkbox"/>	970		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Gestante	Gestante com mal...	3/4 HO, GL	235	235	33,3
	<input type="checkbox"/>	971		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia PEV	Holandês	53	53	44,2
	<input type="checkbox"/>	984		Principal	Padrão	Vaca	Seca	Gestante	Gestante com mal...	Holandês	395	395	34,1
	<input type="checkbox"/>	985		Principal	Padrão	Vaca	Seca	Gestante	Gestante com mal...	Holandês	519	519	21
	<input type="checkbox"/>	987		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Gestante	Gestante com mal...	3/4 HO, GL	394	394	38,8
	<input type="checkbox"/>	991		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia PEV	Holandês	23	23	
	<input type="checkbox"/>	992		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia atrasada	Holandês	346	346	35,1
	<input type="checkbox"/>	995		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Inseminada		Holandês	102	102	43,3
	<input type="checkbox"/>	1000		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia normal	Holandês	63	63	57,5
	<input type="checkbox"/>	1001		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Gestante	Gestante com um...	3/4 HO, GL	202	202	44
	<input type="checkbox"/>	1004		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Gestante	Gestante com mal...	Holandês	231	231	38,8
	<input type="checkbox"/>	1007		Principal	Padrão	Vaca	Seca	Gestante	Gestante com mal...	Holandês	321	321	37,2
	<input type="checkbox"/>	1010		Principal	Padrão	Vaca	Seca	Gestante	Gestante com mal...	Holandês	384	384	31
	<input type="checkbox"/>	1012		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Gestante	Gestante com mal...	Holandês	213	213	52,9
	<input type="checkbox"/>	1013		Principal	Padrão	Vaca	Seca	Gestante	Gestante com mal...	3/4 HO, GL	634	634	17,6
	<input type="checkbox"/>	1015		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Gestante	Gestante com mal...	Holandês	206	206	49,1
	<input type="checkbox"/>	1018		Principal	Padrão	Vaca	Seca	Gestante	Gestante com mal...	Holandês	332	332	22,5
	<input type="checkbox"/>	1022		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Gestante	Gestante com mal...	3/4 HO, GL	295	295	30,7
	<input type="checkbox"/>	1027		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Gestante	Gestante com mal...	3/4 HO, GL	249	249	18,6
	<input type="checkbox"/>	1030		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Gestante	Gestante com mal...	Holandês	208	208	28,6

Validade: 22/07/2020 | Desconectado | Basic

VOLTAR PARA O SUMÁRIO

DASHBOARD – DESEMPENHO REPRODUTIVO – VELOCÍMETROS

No quadro de desempenho reprodutivo são exibidos 6 velocímetros:

3 para a taxa de concepção (em relação às tentativas, exceto em aberto, dos últimos 12 meses em relação à data de referência):

- Novilhas
- Vacas
- Todas

3 para a perda de prenhez (em relação às prenhez confirmadas, dos últimos 12 meses em relação à data de referência):

- Novilhas
- Vacas
- Todas

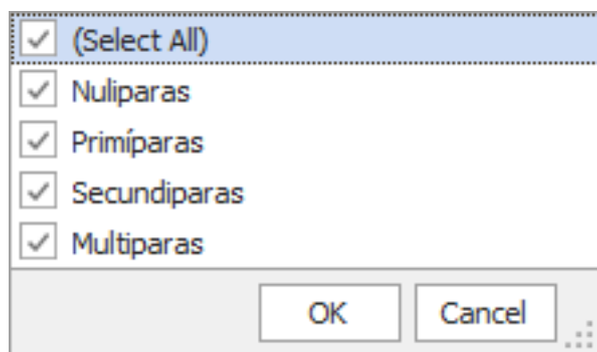
A informação da data base ou de referência é exibida no canto superior esquerdo da tela. Fique atento para trabalhar com dados mais recentes, sempre que for realizar as análises.

- Se a fazenda foi obtida do Ideagri Web, on line, a data será a do backup mais recente, disponível na nuvem, no momento da obtenção da fazenda.

- Se a fazenda foi obtida diretamente do Ideagri Desktop, a data de referência será a da obtenção da fazenda no computador.

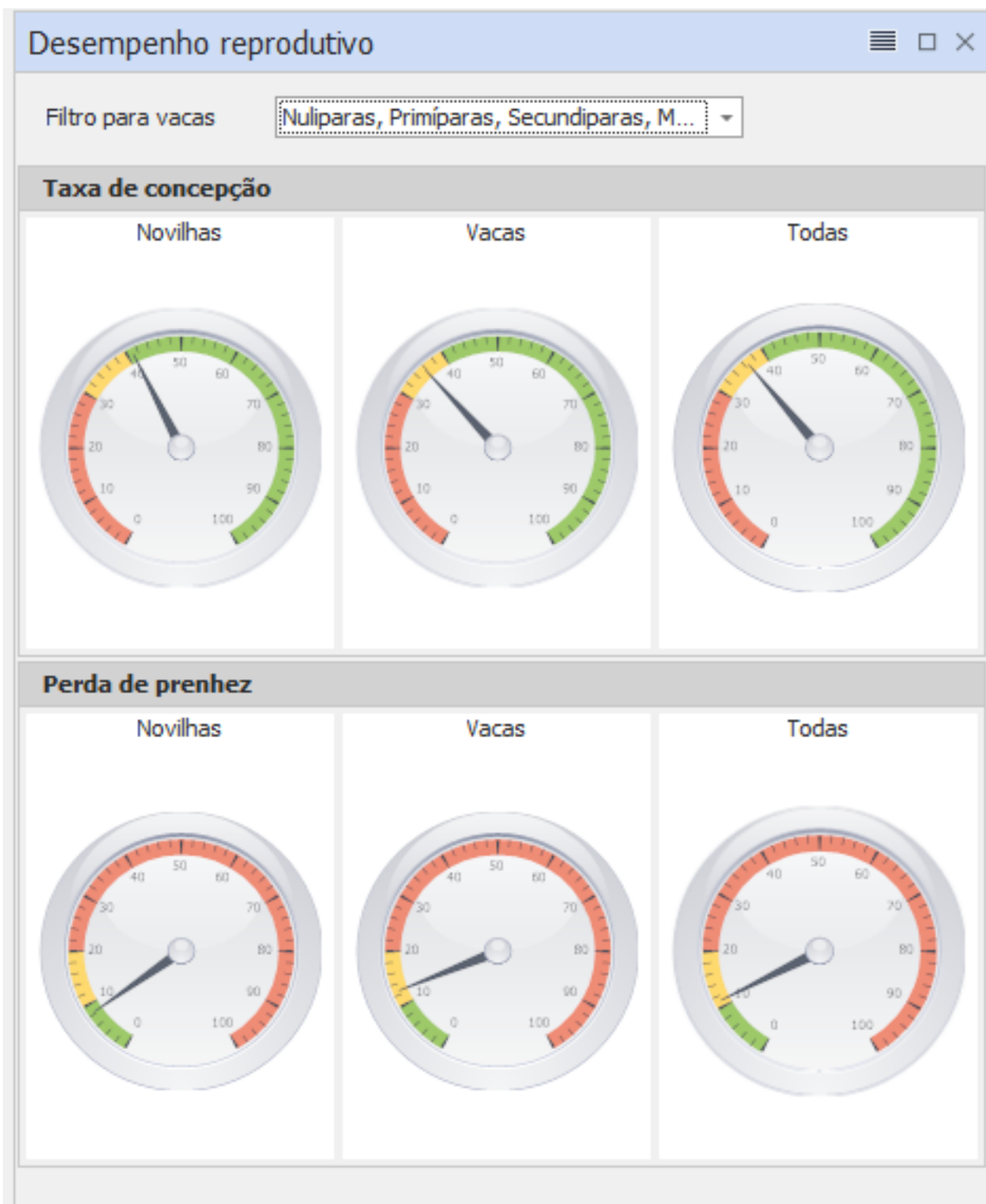
Consulte o tópico [OBTENÇÃO DE FAZENDAS](#) se for necessário acessar dados mais atualizados

Há um filtro, no topo do quadro, que permite selecionar:



The image shows a dialog box with a list of options, each with a checked checkbox. The options are: (Select All), Nulíparas, Primíparas, Secundíparas, and Multiparas. At the bottom of the dialog box, there are two buttons: OK and Cancel, followed by a small icon of three dots.

(Nulíparas = novilhas)



Como comentamos no tópico [LISTAR NO QUADRO 'DESEMPENHO REPRODUTIVO' E 'VISÃO GERAL'](#), é possível definir os limites de cores ou as metas para os velocímetros.

As metas definem o encontro entre o verde e o amarelo e o amarelo e o vermelho.

O ponteiro representa o valor obtido pela fazenda.

O sistema tem uma configuração inicial para estes limites, apenas para que eles fossem visíveis. Não é uma recomendação e você poderá personalizar estes limites.

Para tanto, basta clicar em



Escolher uma das opções e fazer sua configuração. Vamos comentar sobre o funcionamento desta configuração no tópico [METAS](#), pois ela também é útil em outro painel.

[VOLTAR PARA O SUMÁRIO](#)

No caso das taxas de perda de prenhez, serão exibidas as preenhez e respectivas perdas, quando houver dos últimos 12 meses (em relação à data de referência), que foi o período usado para o cálculo.

Classe parto	Nome animal	Categoria animal	Número animal	Tipo perda	Data cobertura	Data diagnóstico	Data lançamento perda
Multi?para		Vaca	1000		2019-03-02 00:00:00	2019-04-02 00:00:00	
Multi?para		Vaca	1001		2019-12-13 00:00:00	2020-01-13 00:00:00	
Multi?para		Vaca	1004		2019-08-14 00:00:00	2019-09-16 00:00:00	
Multi?para		Vaca	1007		2019-05-18 00:00:00	2019-06-18 00:00:00	
Multi?para		Vaca	1010		2019-04-20 00:00:00	2019-05-21 00:00:00	
Multi?para		Vaca	1012		2019-11-15 00:00:00	2019-12-16 00:00:00	
Multi?para		Vaca	1013		2019-04-13 00:00:00	2019-05-14 00:00:00	
Multi?para		Vaca	1015		2019-09-13 00:00:00	2019-10-14 00:00:00	
Multi?para		Vaca	1018		2019-06-01 00:00:00	2019-07-02 00:00:00	
Multi?para		Vaca	1022		2019-07-18 00:00:00	2019-08-17 00:00:00	
Multi?para		Vaca	1027		2019-09-06 00:00:00	2019-10-07 00:00:00	
Multi?para		Vaca	1030		2019-09-06 00:00:00	2019-10-07 00:00:00	
Multi?para		Vaca	1034		2019-09-20 00:00:00	2019-10-21 00:00:00	
Multi?para		Vaca	1038		2019-05-21 00:00:00	2019-06-18 00:00:00	
Multi?para		Vaca	1040		2019-09-13 00:00:00	2019-10-14 00:00:00	
Multi?para		Vaca	1043		2019-07-31 00:00:00	2019-09-02 00:00:00	
Multi?para		Vaca	1044	Diagn?stico negativo	2019-07-20 00:00:00	2019-08-17 00:00:00	2019-10-17 00:00:00
Multi?para		Vaca	1054	Diagn?stico negativo	2019-07-20 00:00:00	2019-08-17 00:00:00	2019-09-23 00:00:00
Multi?para		Vaca	1054		2019-10-04 00:00:00	2019-11-04 00:00:00	
Multi?para		Vaca	1061		2019-11-29 00:00:00	2019-12-30 00:00:00	
Multi?para		Vaca	1078		2019-02-02 00:00:00	2019-03-05 00:00:00	
Multi?para		Vaca	1079	Diagn?stico negativo	2019-06-01 00:00:00	2019-07-02 00:00:00	2019-08-17 00:00:00
Multi?para		Vaca	1079		2019-09-06 00:00:00	2019-10-07 00:00:00	
Multi?para		Vaca	1082	Aborto	2019-03-26 00:00:00	2019-04-23 00:00:00	2019-10-24 00:00:00
Multi?para		Vaca	1084	Diagn?stico negativo	2019-05-18 00:00:00	2019-06-18 00:00:00	2019-07-02 00:00:00
Multi?para		Vaca	1084	Diagn?stico negativo	2019-07-13 00:00:00	2019-08-17 00:00:00	2019-09-09 00:00:00
Multi?para		Vaca	1084		2019-10-02 00:00:00	2019-11-04 00:00:00	
Multi?para		Vaca	1088		2019-02-02 00:00:00	2019-03-05 00:00:00	

Informações disponíveis:

- Classe parto
- Nome
- Categoria
- Número
- Tipo de perda
- Data da tentativa
- Data do diagnóstico
- Data lançamento da perda

[VOLTAR PARA O SUMÁRIO](#)

DASHBOARD – VISÃO GERAL – TERMÔMETROS

No quadro Visão Geral são exibidos 4 termômetros

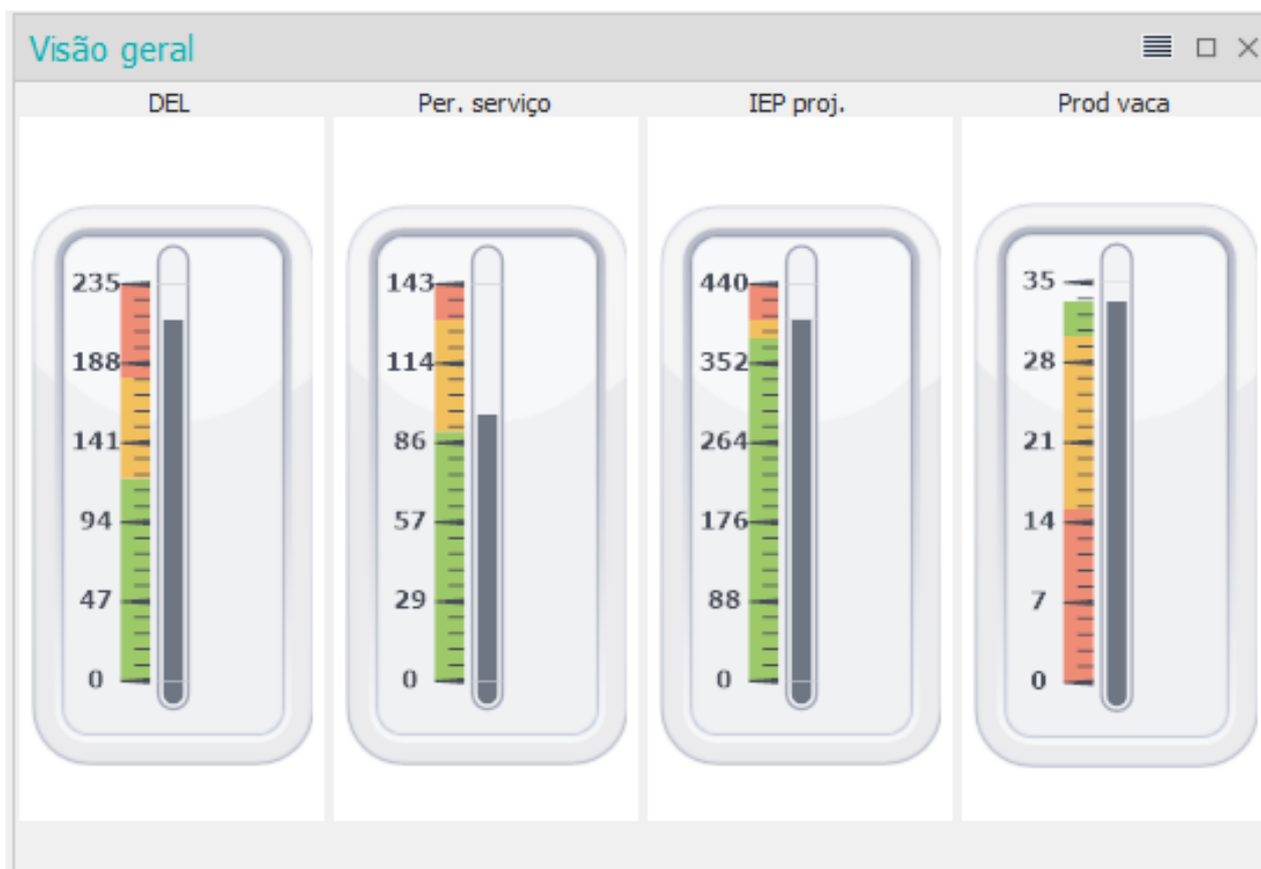
- DEL – Dias em lactação médio das vacas ativas em lactação na data de referência (dias);
- Período de serviço médio das vacas ativas em lactação na data de referência (dias);
- Intervalo entre partos projetado – IEP médio de vacas prenhas ativas (que tenham parto anterior informado) (dias);
- Produção de leite por vaca – média do último controle leiteiro (kg):
 - se a vaca está ativa, em lactação, mas não tem controle na lactação aberta, não é considerada;
 - se a vaca está baixada, não é considerada;
 - se a vaca está ativa, em lactação e tem controles nesta lactação que está aberta, considerar o último, independentemente da data, mesmo que ele seja em data diferente dos últimos controles das outras vacas.

A informação da data base ou de referência é exibida no canto superior esquerdo da tela. Fique atento para trabalhar com dados mais recentes, sempre que for realizar as análises.

- Se a fazenda foi obtida do Ideagri Web, on line, a data será a do backup mais recente, disponível na nuvem, no momento da obtenção da fazenda.

- Se a fazenda foi obtida diretamente do Ideagri Desktop, a data de referência será a da obtenção da fazenda no computador.

Consulte o tópico [OBTENÇÃO DE FAZENDAS](#) se for necessário acessar dados mais atualizados

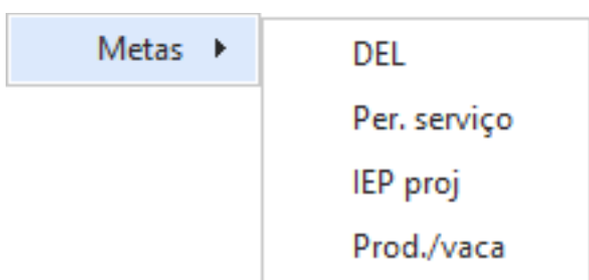


Como comentamos no tópico [LISTAR NO QUADRO 'DESEMPENHO REPRODUTIVO' E 'VISÃO GERAL'](#), é possível definir os limites de cores ou as metas para os termômetros.

As metas definem o encontro entre o verde e o amarelo e o amarelo e o vermelho. O êmbolo representa o valor obtido pela fazenda.

O sistema tem uma configuração inicial para estes limites, apenas para que eles fossem visíveis. Não é uma recomendação é você poderá personalizar estes limites.

Para tanto, basta clicar em:



Escolher uma das opções e fazer sua configuração. Vamos comentar sobre o funcionamento desta configuração no tópico [METAS](#), pois ela também é útil em outro painel.

[VOLTAR PARA O SUMÁRIO](#)

DASHBOARD - VISÃO GERAL – LISTAGENS

Se você clicar em qualquer um dos termômetros, será exibida uma listagem relacionada ao termômetro selecionado.

- DEL – Dias em lactação – média anual (em dias) - considera o DEL médio de todas as lactações encerradas no ano selecionado (12 meses anteriores à data de referência).

Del	Classe parto	Grau sangue	Nome animal	Categoria animal	Número animal	Data baixa	Fim lactação	Início lactação
63	Múltipara	Holandês		Vaca	1000			2019-11-29 00:00:00
202	Múltipara	3/4 HO, GL		Vaca	1001			2019-07-13 00:00:00
231	Múltipara	Holandês		Vaca	1004			2019-06-14 00:00:00
213	Múltipara	Holandês		Vaca	1012			2019-07-02 00:00:00
206	Múltipara	Holandês		Vaca	1015			2019-07-09 00:00:00
295	Múltipara	3/4 HO, GL		Vaca	1022			2019-04-11 00:00:00
249	Múltipara	3/4 HO, GL		Vaca	1027			2019-05-27 00:00:00
208	Múltipara	Holandês		Vaca	1030			2019-07-07 00:00:00
215	Múltipara	Holandês		Vaca	1032			2019-06-30 00:00:00
198	Múltipara	Holandês		Vaca	1034			2019-07-17 00:00:00
347	Múltipara	Holandês		Vaca	1037			2019-02-18 00:00:00
369	Múltipara	Holandês		Vaca	1040			2019-01-27 00:00:00
245	Múltipara	Holandês		Vaca	1043			2019-05-31 00:00:00
257	Múltipara	Holandês		Vaca	1044			2019-05-19 00:00:00
231	Múltipara	Holandês		Vaca	1048			2019-06-14 00:00:00
255	Múltipara	3/4 HO, GL		Vaca	1054			2019-05-21 00:00:00
259	Múltipara	Holandês		Vaca	1058			2019-05-17 00:00:00
242	Múltipara	Holandês		Vaca	1059			2019-06-03 00:00:00
166	Múltipara	Holandês		Vaca	1061			2019-08-18 00:00:00
291	Múltipara	3/4 HO, GL		Vaca	1065			2019-04-15 00:00:00
103	Múltipara	Holandês		Vaca	1075			2019-10-20 00:00:00
335	Múltipara	Holandês		Vaca	1076			2019-03-02 00:00:00
89	Múltipara	Holandês		Vaca	1078			2019-11-03 00:00:00
393	Múltipara	3/4 HO, GL		Vaca	1079			2019-01-03 00:00:00
128	Múltipara	3/4 HO, GL		Vaca	1083			2019-09-25 00:00:00
322	Múltipara	Holandês		Vaca	1084			2019-03-15 00:00:00
110	Múltipara	3/4 HO, GL		Vaca	1087			2019-10-13 00:00:00
85	Múltipara	Holandês		Vaca	1088			2019-11-07 00:00:00

Informações disponíveis:

- DEL
- Classe parto
- Grau de sangue
- Nome
- Categoria
- Número
- Data baixa
- Fim lactação
- Início da lactação

Período de serviço (em dias):

Período serviço	Classe parto	Grau sangue	Nome animal	Categoria animal	Número animal	Data cobertura	Data diagnóstico	Data parto anterior
81	Múltipara	Holandês		Vaca	906	2016-03-16 00:00:00	2016-04-26 00:00:00	2015-12-26 00:00:00
55	Múltipara	1/2 HO, GL		Vaca	518	2016-01-16 00:00:00	2016-02-16 00:00:00	2015-11-22 00:00:00
180	Múltipara	Holandês		Vaca	940	2016-01-30 00:00:00	2016-03-05 00:00:00	2015-08-03 00:00:00
161	Múltipara	Holandês		Vaca	937	2016-04-21 00:00:00	2016-06-04 00:00:00	2015-11-12 00:00:00
40	Múltipara	Holandês		Vaca	939	2016-04-21 00:00:00	2016-06-04 00:00:00	2016-03-12 00:00:00
169	Múltipara	Holandês		Vaca	945	2016-04-27 00:00:00	2016-06-04 00:00:00	2015-11-10 00:00:00
160	Múltipara	Holandês		Vaca	947	2016-05-21 00:00:00	2016-07-01 00:00:00	2015-12-13 00:00:00
97	Múltipara	Holandês		Vaca	953	2016-02-13 00:00:00	2016-03-19 00:00:00	2015-11-08 00:00:00
199	Múltipara	Holandês		Vaca	955	2016-01-02 00:00:00	2016-02-02 00:00:00	2015-06-17 00:00:00
108	Múltipara	Holandês		Vaca	959	2016-03-30 00:00:00	2016-05-07 00:00:00	2015-12-13 00:00:00
57	Múltipara	Holandês		Vaca	963	2016-01-30 00:00:00	2016-03-05 00:00:00	2015-12-04 00:00:00
176	Múltipara	Holandês		Vaca	968	2016-01-22 00:00:00	2016-03-05 00:00:00	2015-07-30 00:00:00
61	Múltipara	Holandês		Vaca	977	2016-04-20 00:00:00	2016-06-04 00:00:00	2016-02-19 00:00:00
39	Múltipara	Holandês		Vaca	978	2016-01-01 00:00:00	2016-02-02 00:00:00	2015-11-23 00:00:00
103	Múltipara	Holandês		Vaca	984	2016-02-27 00:00:00	2016-04-09 00:00:00	2015-11-16 00:00:00
53	Múltipara	3/4 HO, GL		Vaca	987	2016-05-21 00:00:00	2016-07-01 00:00:00	2016-03-29 00:00:00
92	Múltipara	Holandês		Vaca	990	2016-02-13 00:00:00	2016-03-19 00:00:00	2015-11-13 00:00:00
156	Secundípara	3/4 HO, GL		Vaca	993	2016-04-20 00:00:00	2016-06-04 00:00:00	2015-11-16 00:00:00
149	Múltipara	Holandês		Vaca	991	2016-04-20 00:00:00	2016-06-04 00:00:00	2015-11-23 00:00:00
104	Múltipara	Holandês		Vaca	992	2016-05-21 00:00:00	2016-07-01 00:00:00	2016-02-07 00:00:00
127	Múltipara	Holandês		Vaca	629	2016-01-16 00:00:00	2016-02-16 00:00:00	2015-09-11 00:00:00
79	Múltipara	Holandês		Vaca	995	2016-03-08 00:00:00	2016-04-09 00:00:00	2015-12-20 00:00:00
52	Múltipara	Holandês		Vaca	1000	2016-04-20 00:00:00	2016-06-04 00:00:00	2016-02-28 00:00:00
96	Múltipara	Holandês		Vaca	1002	2016-05-07 00:00:00	2016-06-04 00:00:00	2016-02-01 00:00:00
61	Múltipara	Holandês		Vaca	655	2016-04-20 00:00:00	2016-06-04 00:00:00	2016-02-19 00:00:00
67	Múltipara	Holandês		Vaca	1010	2016-06-04 00:00:00	2016-07-21 00:00:00	2016-03-29 00:00:00
115	Múltipara	3/4 HO, GL		Vaca	1022	2016-05-07 00:00:00	2016-06-04 00:00:00	2016-01-13 00:00:00
144	Múltipara	Holandês		Vaca	1038	2016-02-13 00:00:00	2016-03-19 00:00:00	2015-09-22 00:00:00

Informações disponíveis:

- Período de serviço
- Classe parto
- Grau de sangue
- Nome
- Categoria
- Número
- Data da tentativa
- Data do diagnóstico
- Data do parto anterior

Intervalo entre partos projetado (em dias):

Ideagri Analises

31/01/2020 ... Principal

Drag a column header here to group by that column

IEP Projetado	Classe parto	Grau sangue	Nome animal	Categoria animal	Número animal	Data cobertura	Data diagnóstico	Data parto anterior
428	Múltipara	3/4 HO, GL		Vaca	1001	2019-12-13 00:00:00	2020-01-13 00:00:00	2019-07-13 00:00:00
336	Múltipara	Holandês		Vaca	1004	2019-08-14 00:00:00	2019-10-28 00:00:00	2019-06-14 00:00:00
338	Múltipara	Holandês		Vaca	1007	2019-05-18 00:00:00	2019-12-16 00:00:00	2019-03-16 00:00:00
373	Múltipara	Holandês		Vaca	1010	2019-04-20 00:00:00	2019-11-18 00:00:00	2019-01-12 00:00:00
411	Múltipara	Holandês		Vaca	1012	2019-11-15 00:00:00	2019-12-23 00:00:00	2019-07-02 00:00:00
616	Múltipara	3/4 HO, GL		Vaca	1013	2019-04-13 00:00:00	2019-06-18 00:00:00	2018-05-07 00:00:00
341	Múltipara	Holandês		Vaca	1015	2019-09-13 00:00:00	2019-11-18 00:00:00	2019-07-09 00:00:00
363	Múltipara	Holandês		Vaca	1018	2019-06-01 00:00:00	2019-12-30 00:00:00	2019-03-05 00:00:00
373	Múltipara	3/4 HO, GL		Vaca	1022	2019-07-18 00:00:00	2019-09-23 00:00:00	2019-04-11 00:00:00
377	Múltipara	3/4 HO, GL		Vaca	1027	2019-09-06 00:00:00	2019-11-11 00:00:00	2019-05-27 00:00:00
336	Múltipara	Holandês		Vaca	1030	2019-09-06 00:00:00	2019-11-11 00:00:00	2019-07-07 00:00:00
340	Múltipara	Holandês		Vaca	1034	2019-09-20 00:00:00	2019-11-25 00:00:00	2019-07-17 00:00:00
519	Múltipara	Holandês		Vaca	1038	2019-05-21 00:00:00	2019-11-04 00:00:00	2018-09-19 00:00:00
504	Múltipara	Holandês		Vaca	1040	2019-09-13 00:00:00	2019-11-18 00:00:00	2019-01-27 00:00:00
336	Múltipara	Holandês		Vaca	1043	2019-07-31 00:00:00	2019-09-30 00:00:00	2019-05-31 00:00:00
411	Múltipara	3/4 HO, GL		Vaca	1054	2019-10-04 00:00:00	2019-12-09 00:00:00	2019-05-21 00:00:00
378	Múltipara	Holandês		Vaca	1061	2019-11-29 00:00:00	2020-01-06 00:00:00	2019-08-18 00:00:00
521	Múltipara	3/4 HO, GL		Vaca	1079	2019-09-06 00:00:00	2019-11-11 00:00:00	2019-01-03 00:00:00
476	Múltipara	Holandês		Vaca	1084	2019-10-02 00:00:00	2019-12-09 00:00:00	2019-03-15 00:00:00
408	Múltipara	Holandês		Vaca	1090	2019-09-27 00:00:00	2019-12-02 00:00:00	2019-05-17 00:00:00
460	Múltipara	Holandês		Vaca	1092	2019-07-06 00:00:00	2019-09-09 00:00:00	2019-01-02 00:00:00
418	Múltipara	Holandês		Vaca	1096	2019-05-06 00:00:00	2019-07-09 00:00:00	2018-12-14 00:00:00
442	Múltipara	Holandês		Vaca	1098	2019-11-19 00:00:00	2019-12-23 00:00:00	2019-06-05 00:00:00
384	Múltipara	Holandês		Vaca	1103	2019-11-15 00:00:00	2019-12-23 00:00:00	2019-07-29 00:00:00
410	Múltipara	Holandês		Vaca	1105	2019-04-19 00:00:00	2019-11-04 00:00:00	2018-12-05 00:00:00
398	Múltipara	Holandês		Vaca	1109	2019-09-27 00:00:00	2019-12-02 00:00:00	2019-05-27 00:00:00
383	Múltipara	Holandês		Vaca	1111	2019-06-01 00:00:00	2019-12-30 00:00:00	2019-02-13 00:00:00
471	Múltipara	Holandês		Vaca	1112	2019-07-20 00:00:00	2019-09-23 00:00:00	2019-01-05 00:00:00

Validade: 22/07/2020 Desconectado Basic

Informações disponíveis:

- IEP projetado
- Classe parto
- Grau de sangue
- Nome
- Categoria
- Número
- Data da tentativa
- Data do diagnóstico
- Data do parto anterior

Produção de leite por vaca – último controle leiteiro (kg):

31/01/2020 ... Principal

Drag a column header here to group by that column

Média leite	Classe parto	Grau sangue	Nome animal	Categoria animal	Número animal	Início da lactação
8,766	Múltipara	Holandês		Vaca	906	2019-01-28 00:00:00
41,057	Múltipara	Holandês		Vaca	925	2019-07-22 00:00:00
21,237	Múltipara	1/2 HO, GL		Vaca	518	2017-10-09 00:00:00
40,772	Múltipara	3/4 HO, GL		Vaca	930	2019-05-05 00:00:00
40,862	Múltipara	3/4 HO, GL		Vaca	932	2019-07-16 00:00:00
36,477	Múltipara	3/4 HO, GL		Vaca	934	2018-08-27 00:00:00
43,021	Múltipara	Holandês		Vaca	940	2018-10-10 00:00:00
35,981	Múltipara	Holandês		Vaca	936	2019-05-20 00:00:00
25,14	Múltipara	Holandês		Vaca	937	2019-01-07 00:00:00
30,303	Múltipara	Holandês		Vaca	945	2018-12-09 00:00:00
21,35	Múltipara	Holandês		Vaca	946	2018-05-24 00:00:00
15,7	Múltipara	Holandês		Vaca	947	2019-02-20 00:00:00
49,925	Múltipara	Holandês		Vaca	950	2019-04-22 00:00:00
9,3	Múltipara	Holandês		Vaca	951	2018-11-21 00:00:00
26,276	Múltipara	Holandês		Vaca	953	2018-03-13 00:00:00
24,214	Múltipara	Holandês		Vaca	955	2016-10-02 00:00:00
24,6	Múltipara	3/4 HO, GL		Vaca	957	2018-07-19 00:00:00
40,831	Múltipara	Holandês		Vaca	961	2018-12-14 00:00:00
31,807	Múltipara	Holandês		Vaca	962	2019-03-08 00:00:00
22,675	Múltipara	Holandês		Vaca	963	2018-12-05 00:00:00
27,025	Múltipara	Holandês		Vaca	965	2018-06-19 00:00:00
24,9	Múltipara	Holandês		Vaca	966	2018-07-05 00:00:00
29,338	Múltipara	Holandês		Vaca	969	2017-09-23 00:00:00
41,97	Múltipara	3/4 HO, GL		Vaca	970	2019-06-10 00:00:00
44,2	Múltipara	Holandês		Vaca	971	2019-12-09 00:00:00
26,55	Múltipara	Holandês		Vaca	972	2018-10-04 00:00:00
28,04	Múltipara	Holandês		Vaca	975	2017-10-14 00:00:00
42,272	Múltipara	Holandês		Vaca	977	2019-04-12 00:00:00

Validade: 22/07/2020 Desconectado Basic

Informações disponíveis:

- Controle leiteiro
- Classe parto
- Grau de sangue
- Nome
- Categoria
- Número
- Início da lactação

VOLTAR PARA O SUMÁRIO

DASHBOARD – ATIVIDADES

Atividades atrasadas, previstas para os próximos 30 dias em relação à data de referência da origem, com categoria:

Atividades				
Origem				
Atraso	Próx. 30 dias	Total	Categoria	
Origem: Gestão				
	0	0	Compra de produtos	
30	19	49	Pagamentos	
5	0	5	Recebimentos	
Origem: Manutenção de patrimônio				
0	0	0	Agendamentos	
Origem: Produção				
5	11	16	Desmamas	
22	24	46	Secagens	
Origem: Reprodução				
22	40	62	Partos	
61	18	79	Diagnósticos	
Origem: Sanidade				
0	0	0	Agendamentos de a...	
Origem: Tarefas				
0	0	0	Atividades	

Com opção de filtro de origem:

Values Text Filters

Enter text to search...

- (All)
- Gestão
- Manutenção de patrimônio
- Produção
- Reprodução
- Sanidade
- Tarefas

Clear Filter Close

Relacionados à agenda de eventos no Ideagri Desktop:

- Confira as dicas relacionadas, clicando nos tópicos:
 - [Saiba como utilizar a Agenda de Eventos e garanta a realização de atividades de diferentes tipos e objetivos](#)
 - [Acesse as telas de lançamento utilizando a agenda de eventos](#)
 - [Saiba como criar e gerenciar uma agenda macro das tarefas da fazenda](#)
- Assista à vídeo aula 'Agenda de eventos' [CLICANDO AQUI](#)

Itens disponíveis

- Tarefas
 - Atividades agendadas
- Sanidade
 - Agendamentos de aplicação
- Reprodução
 - Diagnósticos
 - Partos
- Produção
 - Secagens
 - Desmamas
- Manutenção de patrimônio
 - Agendamentos
- Gestão
 - Recebimentos
 - Pagamentos
 - Compra de produtos

[VOLTAR PARA O SUMÁRIO](#)

METAS

As metas, como já comentado, influenciam na exibição dos quadros [DESEMPENHO REPRODUTIVO](#) e [VISÃO GERAL](#).

As metas definem o encontro entre o verde e o amarelo e o amarelo e o vermelho.

O sistema tem uma configuração inicial para estes limites, apenas para que eles fossem visíveis. Não é uma recomendação é você poderá personalizar estes limites.

Para tanto, basta clicar em:

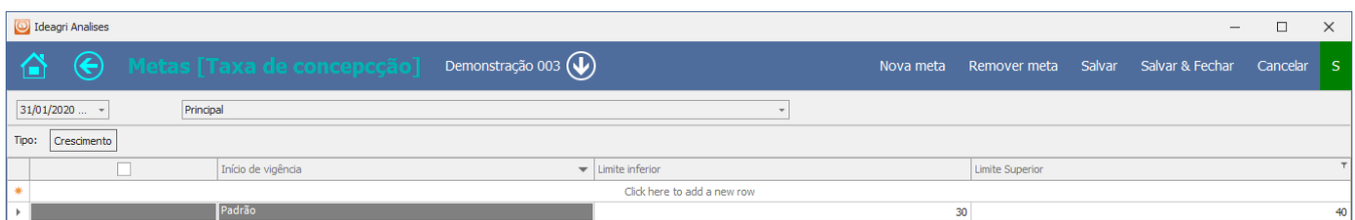


Ou em



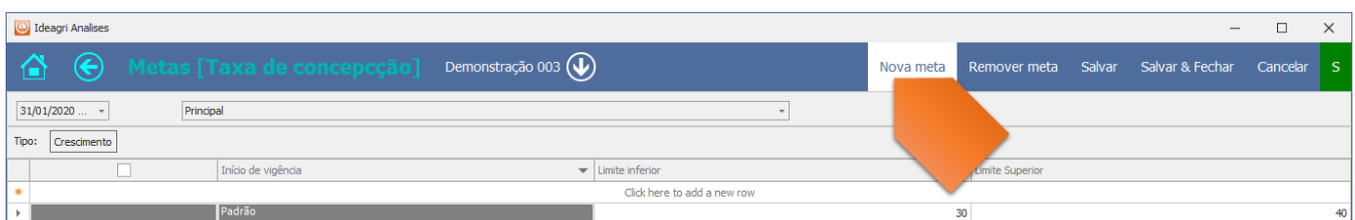
Para ilustrar, usaremos como exemplo as metas para a Taxa de concepção:

Ao abrir a tela de metas, será exibida a meta sugerida:



Os valores da meta sugerida ou 'padrão' não são editáveis.

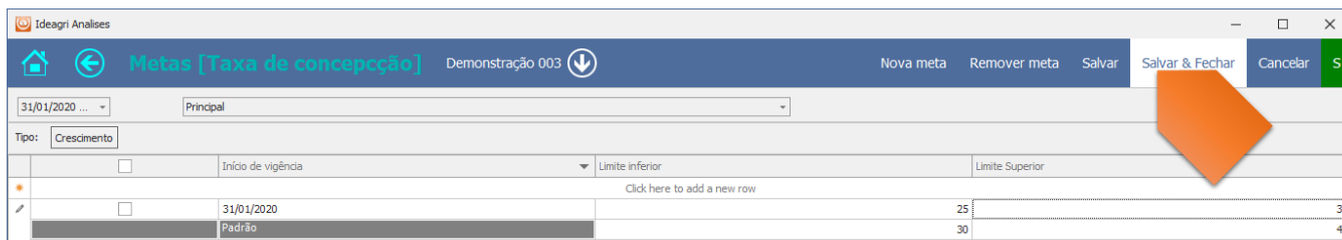
Para criar sua meta, clique em 'Nova meta'



Na linha que surge, informe os limites:

- A- O inferior é o encontro do vermelho com o amarelo:
 - a. para aqueles índices que são melhores para cima, deve ser menor que o superior
 - b. para aqueles índices que são melhores para baixo, deve ser maior que o superior
- B- O superior é o encontro do amarelo com o vermelho:
 - a. para aqueles índices que são melhores para cima, deve ser maior que o inferior
 - b. para aqueles índices que são melhores para baixo, deve ser menor que o superior

E clique em 'Salvar' ou 'Salvar e fechar':



Os gráficos serão ajustados.

Havendo interesse, no futuro você pode criar metas, mantendo ou não as anteriores.

As metas são individuais por fazenda.

VOLTAR PARA O SUMÁRIO

PAINEL DINÂMICO DE MATRIZES

Pelo painel dinâmico de matrizes é possível ter uma avaliação visual da eficiência produtiva e reprodutiva das vacas.

- No eixo X temos 'Dias pós-parto', de todas as vacas ativas.
- No eixo Y temos a produção de leite no último controle.

Sobre as formas:

○ – redonda – Vacas em lactação

□ – quadrada – Vacas secas

Sobre as cores:



Inseminada



Implantada



Coberta



Gestante com uma confirmação de prenhez



Gestante com mais de uma confirmação de prenhez



Vazia normal



Vazia atrasada



Vazia PEV

A tela possui o filtro de setores.

Se você clicar em algum ponto, sendo que cada ponto representa uma matriz, como ilustrado pela seta:



No canto inferior direito os dados da matriz podem ser visualizados:

Matriz	
Categoria	Vaca
Tipo	Padrão
Número	1220
Nome	
Setor	Principal
Situação produção	Em Lactação
Situação reprodução	Vazia
Subsituação reprodução	Vazia atrasada
Grau de sange	Holandês
Dias pós parto	269
Dias em lactação	269
Produção (Litros)	55

A legenda, além de ser uma referência importante para compreensão do gráfico, também é funcional e dinâmica.

Na frente de cada categoria é exibido o total de vacas por tipo.

Legenda		<input checked="" type="checkbox"/>
	<u>Coberta - Em Lactação (0)</u>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<u>Gestante com uma confirmação de prenhez - Em Lactação (7)</u>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<u>Gestante com mais de uma confirmação de prenhez - Em Lactação (143)</u>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<u>Implantada - Em Lactação (0)</u>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<u>Inseminada - Em Lactação (53)</u>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<u>Vazia normal - Em Lactação (13)</u>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<u>Vazia atrasada - Em Lactação (25)</u>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<u>Vazia PEV - Em Lactação (34)</u>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<u>Coberta - Seca (0)</u>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<u>Gestante com uma confirmação de prenhez - Seca (1)</u>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<u>Gestante com mais de uma confirmação de prenhez - Seca (59)</u>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<u>Implantada - Seca (0)</u>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<u>Inseminada - Seca (0)</u>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<u>Vazia normal - Seca (0)</u>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<u>Vazia atrasada - Seca (0)</u>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<u>Vazia PEV - Seca (0)</u>	<input checked="" type="checkbox"/>

Clicando na categoria, a listagem de matrizes na categoria é exibida:

Ideagri Analises

Detalhes Matriz Demonstração 003

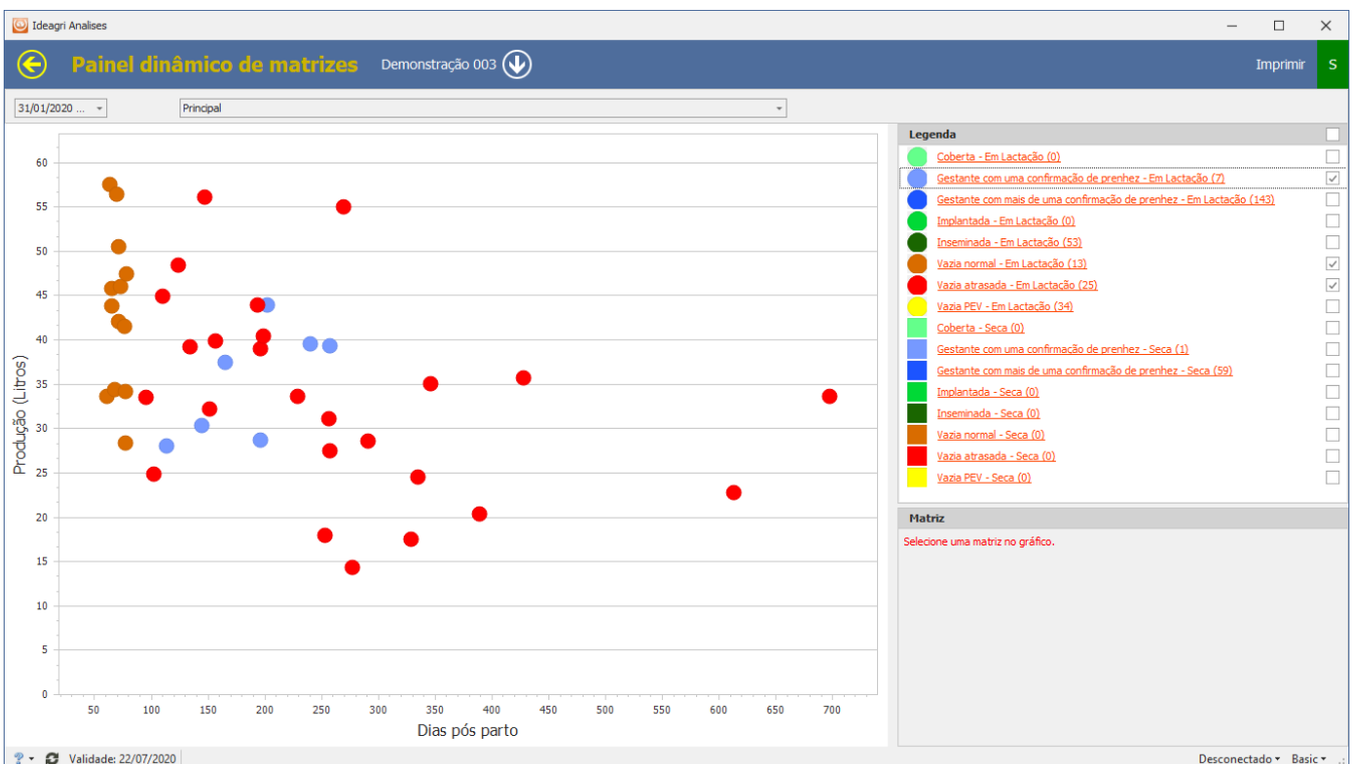
31/01/2020 ... Principal

Drag a column header here to group by that column

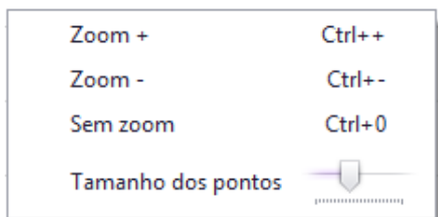
	Número	Nome	Setor	Tipo	Categoria	Situação produção	Situação reproduç...	Substituição repro...	Grau de sangue	Dias pós parto	Del	Produção
<input type="checkbox"/>	925		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia atrasada	Holandês	193	193	44
<input type="checkbox"/>	932		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia atrasada	3/4 HO, GL	199	199	40,5
<input type="checkbox"/>	936		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia atrasada	Holandês	256	256	31,1
<input type="checkbox"/>	937		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia atrasada	Holandês	389	389	20,4
<input type="checkbox"/>	962		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia atrasada	Holandês	329	329	17,5
<input type="checkbox"/>	992		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia atrasada	Holandês	346	346	35,1
<input type="checkbox"/>	1076		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia atrasada	Holandês	335	335	24,5
<input type="checkbox"/>	1087		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia atrasada	3/4 HO, GL	110	110	44,9
<input type="checkbox"/>	850		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia atrasada	Holandês	229	229	33,6
<input type="checkbox"/>	898		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia atrasada	Holandês	156	156	39,9
<input type="checkbox"/>	1065		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia atrasada	3/4 HO, GL	291	291	28,6
<input type="checkbox"/>	1100		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia atrasada	Holandês	428	428	35,7
<input type="checkbox"/>	1117		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia atrasada	7/8 HO, GL	613	613	22,8
<input type="checkbox"/>	1146		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia atrasada	Holandês	257	257	27,5
<input type="checkbox"/>	1168		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia atrasada	Holandês	151	151	32,2
<input type="checkbox"/>	1212		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia atrasada	Holandês	134	134	39,2
<input type="checkbox"/>	1220		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia atrasada	Holandês	269	269	55
<input type="checkbox"/>	1288		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia atrasada	Holandês	697	697	33,6
<input type="checkbox"/>	1346		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia atrasada	Holandês	147	147	56,1
<input type="checkbox"/>	1348		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia atrasada	Holandês	253	253	18
<input type="checkbox"/>	1434		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia atrasada	Holandês	277	277	14,4
<input type="checkbox"/>	1445		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia atrasada	Holandês	196	196	39
<input type="checkbox"/>	1473		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia atrasada	Holandês	102	102	24,9
<input type="checkbox"/>	1478		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia atrasada	7/8 HO, GL	124	124	48,4
<input type="checkbox"/>	1486		Principal	Padrão	Vaca	Em Lactação	Vazia	Vazia atrasada	Holandês	95	95	33,5

Validade: 22/07/2020 Desconectado Basic

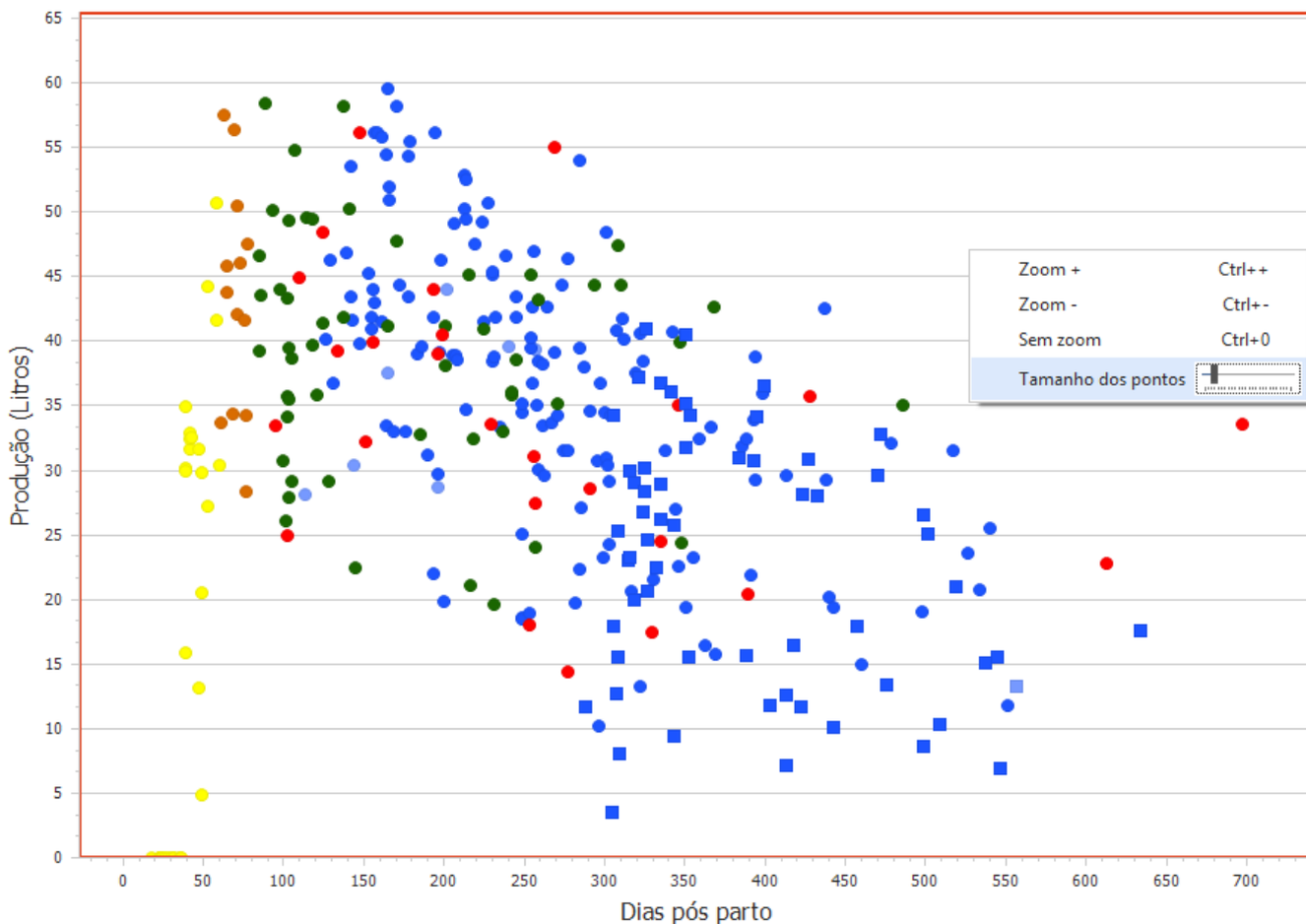
Se, na legenda, você selecionar categorias específicas, apenas as selecionadas serão exibidas no gráfico.



Clicando com o botão direito do mouse sobre o gráfico, temos algumas opções interessantes:



Ajustar o tamanho dos pontos pode ser interessante, por exemplo, para rebanhos maiores.



[VOLTAR PARA O SUMÁRIO](#)