



SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE GLICEMIA

Manual de Instruções de Uso do Programa GlicoSYS

INSTRUÇÕES DE USO



Gestão de Dados de Glicemia



www.glicosys.com.br

O Software **GlicoSYS** de Gestão de Dados de Glicemia foi desenvolvido pela HMD Biomedical especificamente para uso de entes públicos para a gestão coletiva de dados de monitoramento de pacientes portadores de diabetes.

O Programa **GlicoSYS** apresenta as seguintes vantagens:

- Fácil manuseio
- Fácil controle dos dados dos pacientes por meio de relatórios e gráficos
- Acesso de dados online (web) e off-line (computador local)
- Sistema de mapeamento de unidades de saúde e de pacientes por região geográfica
- Fluxo de dados unidirecional para evitar erros e perda de dados durante a coleta de dados
- Sistema de segurança na transmissão de dados criptografados e senha de usuário em diferentes níveis de acesso
- Possível integração com outros sistemas de gestão, servidores e prontuário eletrônico
- Sistema de backup de dados
- Controle do uso de tiras
- Plataforma Nuvem: geração de relatórios dos dados armazenados; opções de impressão e armazenamento de imagens; documentos em versão pdf; monitoramento de diversas unidades de saúde



CONTEÚDO

- Passos para a Utilização do Programa GlicoSYS	04
- Passo 1 – Download do Programa	05
- Passo 2 – Funções do Programa	07
- Cadastro de Usuário e Senha	08
- Painel de Controle - Funções	09
- Ler Dados	10
- Cadastro de Pacientes	13
- Cadastro de Agentes de Saúde	14
- Sincronização	15
- Lista de Dados	16
- Relatórios	17
- Passo 3 – Conexão com a Plataforma Nuvem (<i>Cloud</i>).....	25
- Inserção de Chave de Acesso	26
- Acesso à Plataforma Nuvem	27
- Plataforma Nuvem – Home	28
- Plataforma Nuvem – Relatório	29
- Plataforma Nuvem – Mapa	32
- Plataforma Nuvem – Notificações	34
- Plataforma Nuvem – Gerenciamento	35
- Perguntas Frequentes	40
- Suporte.....	42

Passos para a Utilização do Programa



Passo 1: Download do Programa

Passo 2: Funções do Programa

Passo 3: Conexão com a Plataforma Nuvem (*cloud*)

PASSO 1: DOWNLOAD DO PROGRAMA



Fazer o download do Programa GlicoSYS no site

www.hmdbio.com.br

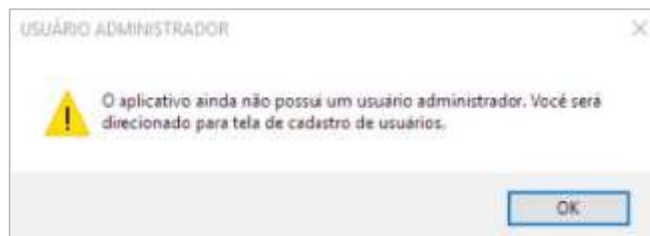


PASSO 2: FUNÇÕES DO PROGRAMA



CADASTRO DE USUÁRIO E SENHA

Após fazer o download e instalar o programa, no primeiro acesso será solicitado o cadastramento de usuário administrador. O profissional de saúde cadastrará usuário e senha para ter acesso ao Programa GlicoSYS.



PAINEL DE CONTROLE – FUNÇÕES

LER DADOS: função de transferência de resultados memorizados no monitor para um computador

PACIENTE: função para cadastramento e busca de pacientes

AGENTE DE SAÚDE: função para cadastramento e busca de agente de saúde

SINCRONIZAÇÃO: função de upload dos resultados armazenados na plataforma nuvem

LISTA DE DADOS: armazenamento dos resultados transferidos para um computador

Gerenciador do Glicosímetro

Principal Glicosímetro Relatório Administração Ajuda

LER DADOS

PACIENTE

AGENTE DE SAÚDE

SINCRONIZAÇÃO

LISTA DE DADOS

GlicoSYS
SOFTWARE DE GERENCIAMENTO E ADMINISTRAÇÃO DE GLICEMIAS

O Programa de Monitoramento de Glicemia GlicoSYS foi elaborado para otimizar o controle da glicemia.

Este Programa permite a transferência dos resultados de glicemia armazenados na memória do Glicosímetro GlucoLeader™ Enhance diretamente para um computador por meio de um cabo USB.

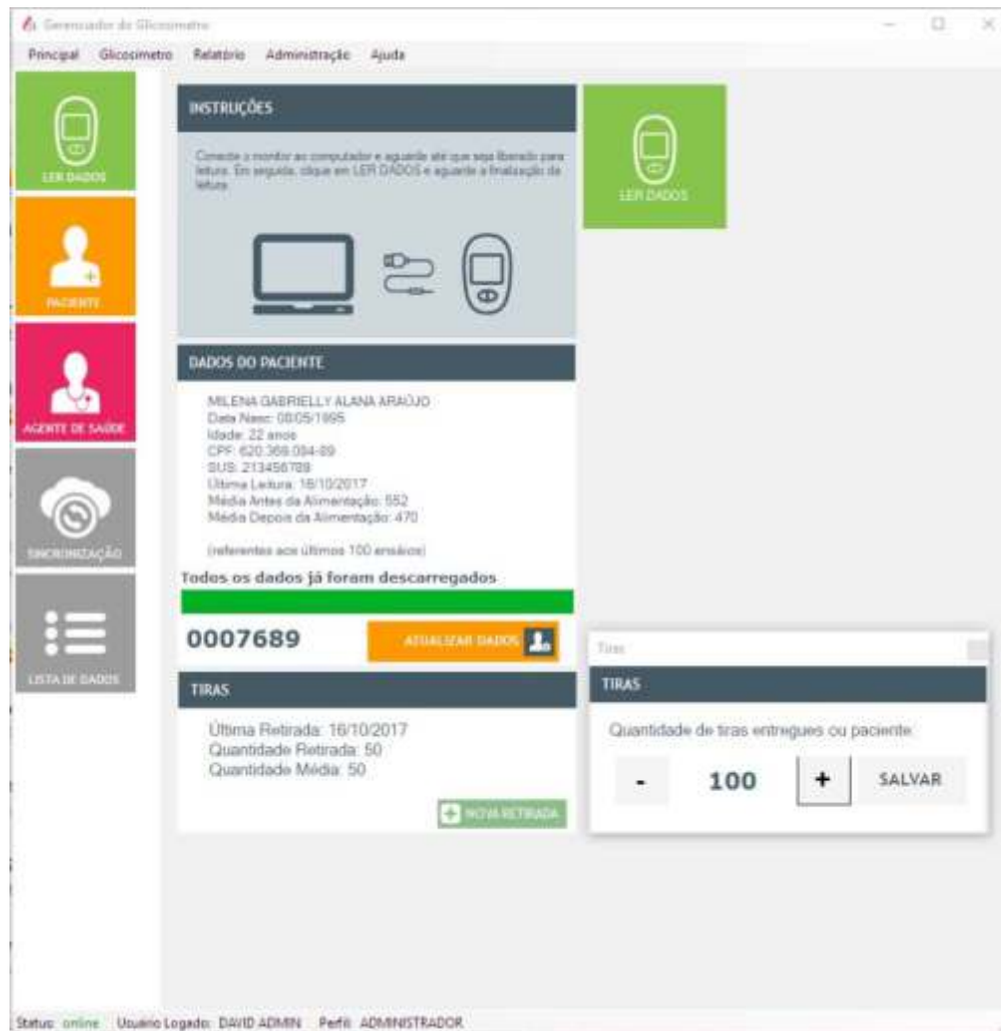
Uma vez feita a transferência, o software do Programa permite a análise e revisão dos resultados de glicemia através de uma variedade de tabelas e gráficos.

O GlicoSYS é indicado tanto para uso doméstico quanto para uso hospitalar a fim de auxiliar pacientes com diabetes e profissionais da área da saúde na análise, avaliação e revisão do histórico de resultados de glicemia a fim de auxiliar o controle do diabetes.

Obrigado por usar o GlicoSYS!

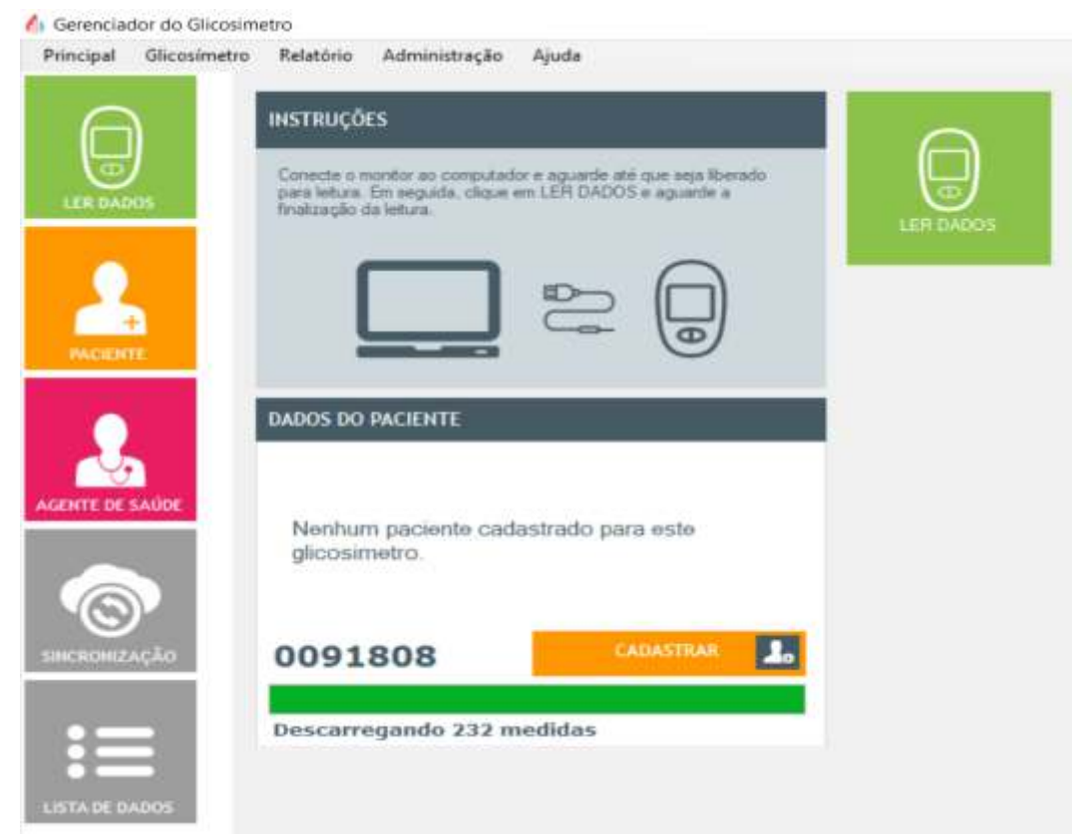
Status: **online** | Usuário Logado: ADMIN | Perfil: SISTEMA

LER DADOS



Ler Dados: para descarregar os resultados armazenados no aparelho, conectar o cabo USB (fornecido pela HMD) no aparelho e no computador. Selecionar a opção LER DADOS. Na função TIRAS, o agente de saúde registra quantas tiras estão sendo entregues ao paciente.

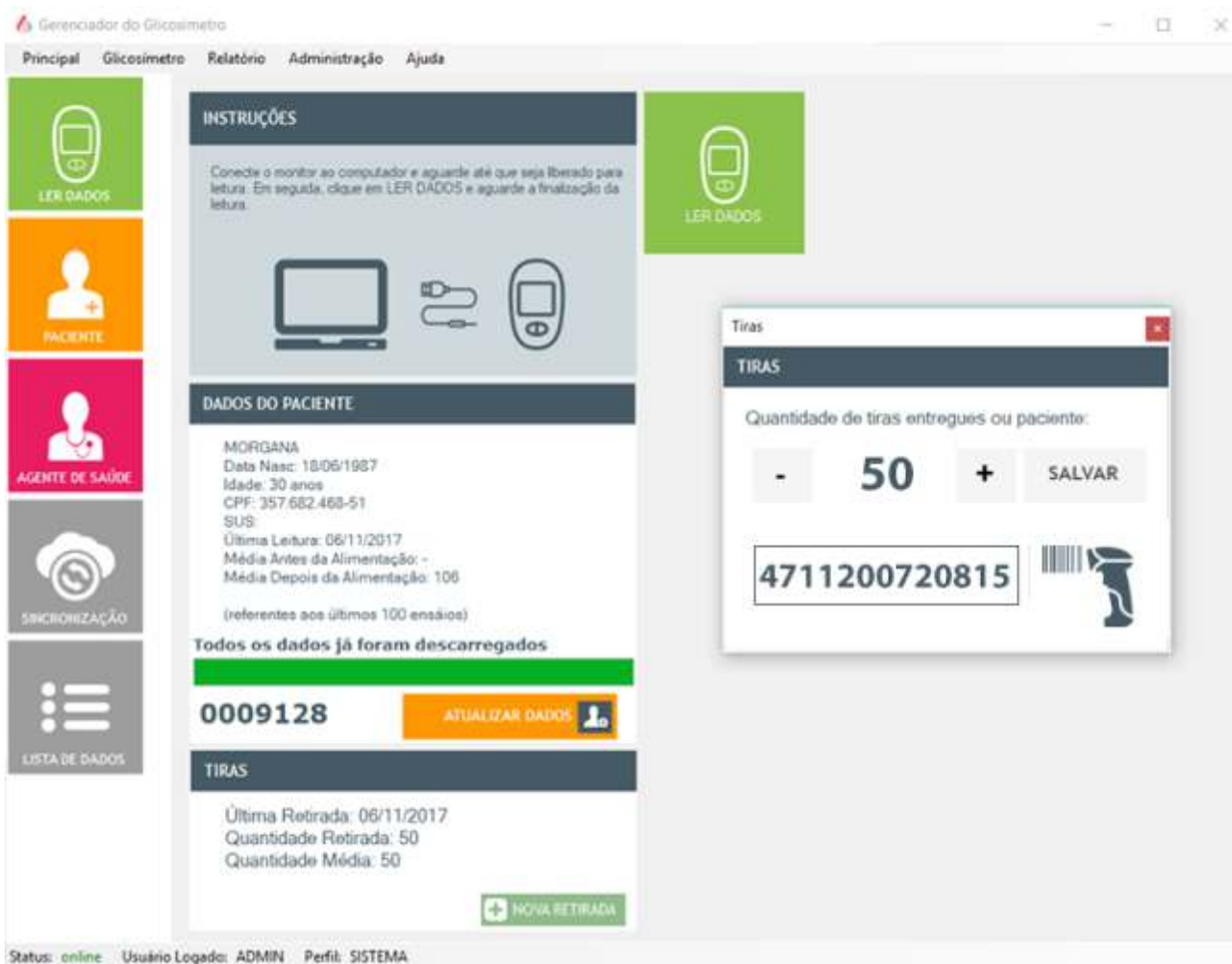
LER DADOS



Início da transferência de resultados do aparelho para o Programa

Transferência finalizada

LER DADOS - RASTREABILIDADE DAS TIRAS GLUCOLEADER (OPCIONAL)



The screenshot shows the 'Gerenciador do Glicosímetro' software interface. The main window has a sidebar with icons for 'LER DADOS', 'PACIENTE', 'AGENTE DE SAÚDE', 'SINCRONIZAÇÃO', and 'LISTA DE DADOS'. The main content area is divided into sections: 'INSTRUÇÕES' (instructions), 'DADOS DO PACIENTE' (patient data), and 'TIRAS' (strips). The 'DADOS DO PACIENTE' section displays the following information:

MORGANA
 Data Nasc: 18/06/1987
 Idade: 30 anos
 CPF: 357.682.468-51
 SUS:
 Última Leitura: 06/11/2017
 Média Antes da Alimentação: -
 Média Depois da Alimentação: 106
 (referentes aos últimos 100 ensaios)

A green bar indicates 'Todos os dados já foram descarregados' (All data has been downloaded). Below this, the number '0009128' is displayed next to an 'ATUALIZAR DADOS' button. The 'TIRAS' section shows 'Última Retirada: 06/11/2017', 'Quantidade Retirada: 50', and 'Quantidade Média: 50'. A 'NOVA RETIRADA' button is at the bottom.

An overlay window titled 'Tiras' is open, showing 'Quantidade de tiras entregues ou paciente:' with a value of '50' and a 'SALVAR' button. Below this is a barcode with the number '4711200720815' and a scanner icon.

Status: online Usuário Logado: ADMIN Perfil: SISTEMA

Na ferramenta de rastreo, o agente de saúde tem a opção automática de escanear o código de barras da embalagem das tiras GlucoLeader no momento da entrega das tiras aos pacientes (atendendo à RDC 16 da ANVISA, no quesito rastreabilidade de produtos). Esta ferramenta é opcional.

CADASTRO DE PACIENTES



Gerenciador do Glicosímetro

Principal Glicosímetro Relatório Administração Ajuda

CADASTRO DE PACIENTE

CPF: 620.369.084-89 CARTÃO SUS: 213456789

NOME: MILENA GABRIELLY ALANA ARAÚJO

RESPONSÁVEL:

DATA DE NASC.: 08/05/1995 SEXO: FEMININO PESO (KG): 65 ALT (M): 1.69

TIPO DE DIABETES: TIPO I GESTANTE: DIUM: / /

ENDEREÇO: RUA RADIALISTA ODORICO CINTRA Nº: 500

COMPLEMENTO: CASA2 BAIRO: JARDIM PATRÍCIA

CEP: 38414-004 UF: MG CIDADE: UBERLÂNDIA

TELEFONE: (34) 3571-9666 CELULAR: (34) 98882-2433

E-MAIL: milenagabriellyalanaara@o...milenagabriellyalanaara@o@gmail.com

EQUIPAMENTO: 0007689 LEITURA MÉDIA (mg/dL)

ÚLTIMA REITRADA DE TIRAS: 16/10/2017 ANTES DA ALIMENTAÇÃO: 552

QUANTIDADE DE TIRAS: 50 DEPOIS DA ALIMENTAÇÃO: 470

MÉDIA DE TIRAS: 50 ÚLTIMA LEITURA: 16/10/2017

NOVA REITRADA reiteradas nos últimos 100 ensaios

PROCURAR NOVO EDITAR EXCLUIR SALVAR CANCELAR

RELATÓRIOS

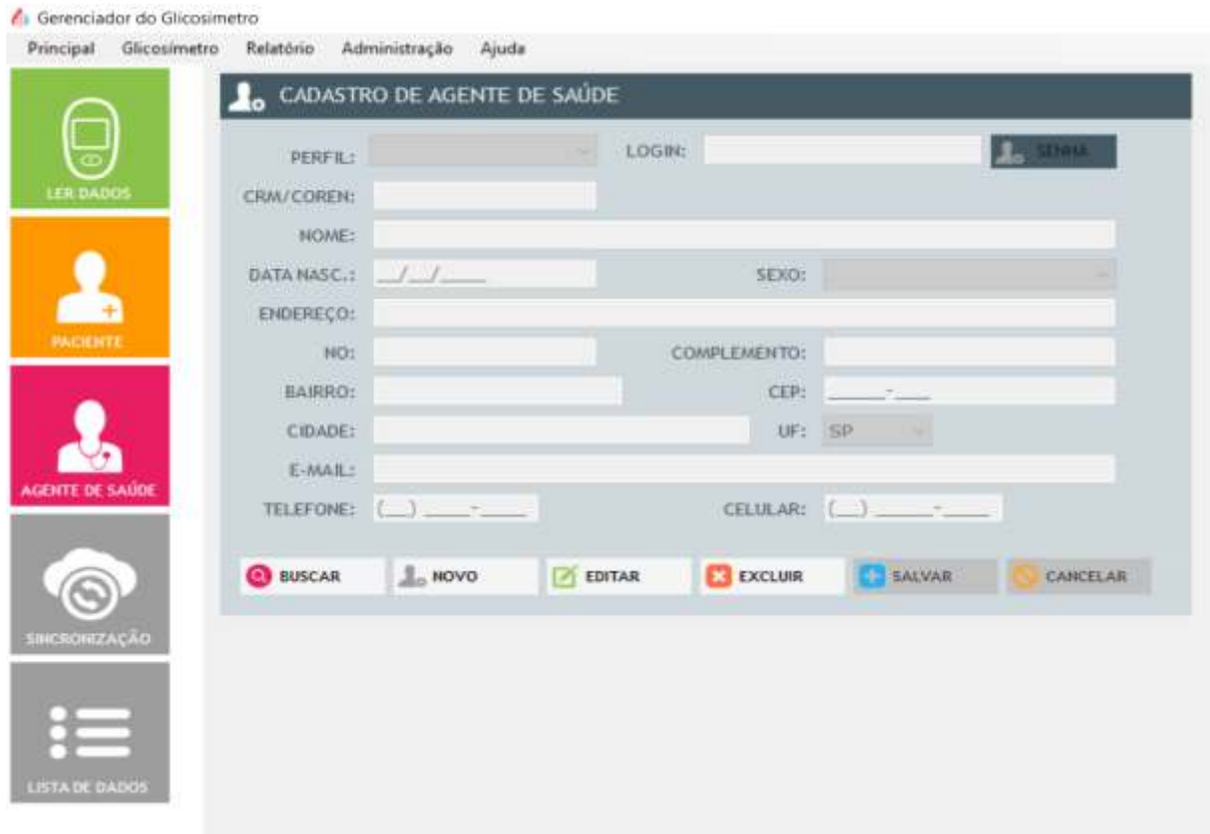
MEÇÕES LISTADIÁRIA TENDÊNCIA DISTRIBUIÇÃO CURVATOTAL GLICEMIA

VALOR DE GLICEMIA NORMAL E DE LIMITES

SUPERIOR		INFERIOR	
LIMITE SUPERIOR:	250 mg/dL	LIMITE INFERIOR:	70 mg/dL
NORMAL SUPERIOR:	126 mg/dL	NORMAL INFERIOR:	110 mg/dL

Status: online Usuário Logado: DAVID ADMIN Perfil: ADMINISTRADOR

CADASTRO DE AGENTES DE SAÚDE



Gerenciador do Glicosímetro

Principal Glicosímetro Relatório Administração Ajuda

CADASTRO DE AGENTE DE SAÚDE

PERFIL: LOGIN:

CRM/COREN:

NOME:

DATA NASC.: SEXO:

ENDEREÇO:

NO: COMPLEMENTO:

BAIRRO: CEP:

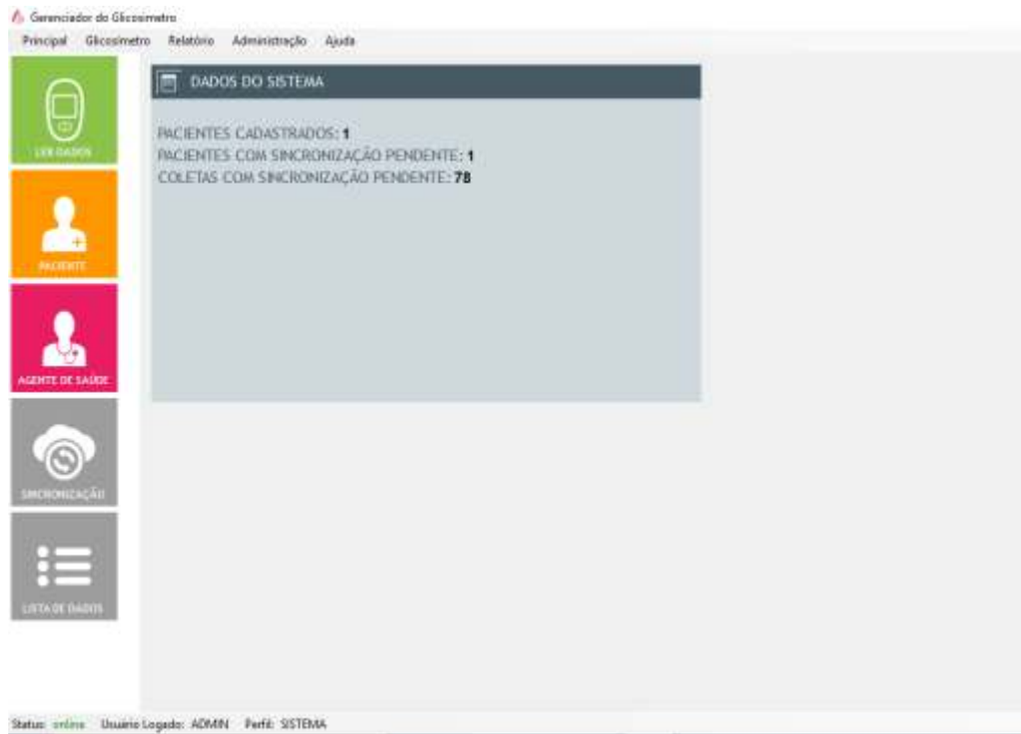
CIDADE: UF:

E-MAIL:

TELEFONE: CELULAR:

AGENTE DE SAÚDE:
O Agente de Saúde é cadastrado no sistema pelo profissional administrador.

SINCRONIZAÇÃO



SINCRONIZAÇÃO: Os resultados dos pacientes armazenados no computador da unidade de saúde são transferidos para armazenagem no servidor na plataforma NUVEM automaticamente, quando o computador estiver conectado à Internet (online).

LISTA DE DADOS

Gerenciador do Glicosímetro

Principal Glicosímetro Relatório Administração Ajuda

ID	Paciente	Glicosímetro	Data	Taxa	ACPC	Coleta
2	MATEUS ANDR.	0008484	11/08/2017 21:55	46	2	28/08/2017 22:04
3	MATEUS ANDR.	0008484	11/08/2017 09:14	226	0	28/08/2017 22:04
4	MATEUS ANDR.	0008484	11/08/2017 09:35	242	1	28/08/2017 22:04
5	MATEUS ANDR.	0008484	28/08/2017 07:44	46	2	28/08/2017 22:04
6	MATEUS ANDR.	0008484	28/08/2017 13:05	248	1	28/08/2017 22:04
7	MATEUS ANDR.	0008484	28/08/2017 22:01	22	0	28/08/2017 22:04
8		0009197	15/05/2017 14:28	39	2	28/08/2017 22:49
9		0009197	15/05/2017 14:38	82	2	28/08/2017 22:50
10		0009197	15/05/2017 16:12	131	0	28/08/2017 22:50
11		0009197	15/05/2017 16:13	145	0	28/08/2017 22:50
12		0009197	15/05/2017 16:54	140	0	28/08/2017 22:50
13		0009197	15/05/2017 16:15	134	0	28/08/2017 22:50
14		0009197	13/05/2017 17:06	125	2	28/08/2017 22:50
15		0009197	14/05/2017 20:06	119	0	28/08/2017 22:50
16		0009197	15/05/2017 06:06	107	2	28/08/2017 22:50
17		0009197	15/05/2017 10:06	108	2	28/08/2017 22:50
18		0009197	17/05/2017 12:06	136	0	28/08/2017 22:50
19		0009197	17/05/2017 20:06	137	0	28/08/2017 22:50
20		0009197	17/05/2017 08:06	105	0	28/08/2017 22:50
21		0009197	15/05/2017 10:06	93	0	28/08/2017 22:50
22		0009197	20/05/2017 19:06	178	0	28/08/2017 22:50
23		0009197	21/05/2017 07:06	160	0	28/08/2017 22:50
24		0009197	23/06/2017 14:29	195	0	28/08/2017 22:50
25		0009197	19/06/2017 14:30	202	0	28/08/2017 22:50
26		0009197	19/06/2017 07:30	200	0	28/08/2017 22:50
27		0009197	25/06/2017 07:30	188	0	28/08/2017 22:50
28		0009197	26/06/2017 13:30	212	0	28/08/2017 22:50
29		0009197	21/06/2017 13:31	184	0	28/08/2017 22:50
30		0009197	21/06/2017 13:31	197	0	28/08/2017 22:50

Status: online Usuário Logado: ADMIN Perfil: SISTEMA

LISTA DE DADOS: Os resultados dos pacientes armazenados no computador da unidade de saúde são transferidos para armazenagem no servidor da plataforma NUVEM para posterior análise dos níveis de glicemia dos pacientes.

RELATÓRIOS

Relatórios elaborados pelo Programa:

- Medições
- Lista diária
- Tendência
- Distribuição
- Curva total
- Glicemia
- Valor de glicemia total e de limites (editável)



The screenshot shows the 'Gerenciador de Glicosímetros' application. The main window is titled 'CADASTRO DE PACIENTE' and contains the following information:

- CPF: 630.369.084-89 | CARTÃO SUS: 213456789
- NOME: MILENA GABRIELLY ALANA ABALJO
- RESPONSÁVEL: [Empty field]
- DATA DE NASC.: 01/05/1996 | SEXO: FEMININO | PESO (KG): 65 | ALT (M): 1,69
- TIPO DE DIABETES: TIPO I | GESTANTE: [Empty field] | DUM: [Empty field]
- ENDEREÇO: RUA RADICALISTA GORRICO CINTRA | Nº: 500
- COMPLEMENTO: CASA2 | BAIRRO: JARDIM PATRÍCIA
- CEP: 38414-084 | UF: MG | CIDADE: UBERLÂNDIA
- TELEFONE: (34) 3571-9666 | CELULAR: (34) 98882-2433
- E-MAIL: milenagabriellyalanaarafo_milenagabriellyalanaarafo@gmail.com
- EQUIPAMENTO: 0007689
- LEITURA MÉDIA (mg/dL): [Empty field]
- ÚLTIMA RETIRADA DE TIRAS: 16/10/2017
- ANTES DA ALIMENTAÇÃO: 552
- QUANTIDADE DE TIRAS: 50
- DEPOIS DA ALIMENTAÇÃO: 470
- MÉDIA DE TIRAS: 50
- ÚLTIMA LEITURA: 16/10/2017

Below the patient information, there are buttons for 'NOVA RETIRADA', 'PROCURAR', 'NOVO', 'EDITAR', 'EXCLUIR', 'SALVAR', and 'CANCELAR'. A 'RELATÓRIOS' section is visible with options for 'MEDIÇÕES', 'LISTA DIÁRIA', 'TENDÊNCIA', 'DISTRIBUIÇÃO', 'CURVA TOTAL', and 'GLICEMIA'. At the bottom, there is a section for 'VALOR DE GLICEMIA NORMAL E DE LIMITES' with input fields for SUPERIOR and INFERIOR limits.

RELATÓRIOS - MEDIÇÕES

Medidas							
MEDIDAS							
DATA DO RELATÓRIO: 11/10/16 - 13:48							
ID	Paciente	Glicosimetro	Data	Taxa	ACPC	Coleta	
152	LUIZ DA SILVA	0023770	24/09/2016 14:21	160	1	10/10/2016 15:25	
153	LUIZ DA SILVA	0023770	24/09/2016 14:22	167	1	10/10/2016 15:25	
154	LUIZ DA SILVA	0023770	26/09/2016 21:55	214	1	10/10/2016 15:25	
155	LUIZ DA SILVA	0023770	26/09/2016 21:56	160	1	10/10/2016 15:25	
156	LUIZ DA SILVA	0023770	26/09/2016 21:56	171	1	10/10/2016 15:25	
157	LUIZ DA SILVA	0023770	27/09/2016 22:01	211	1	10/10/2016 15:25	
158	LUIZ DA SILVA	0023770	27/09/2016 22:01	226	1	10/10/2016 15:25	
159	LUIZ DA SILVA	0023770	27/09/2016 22:02	198	1	10/10/2016 15:25	
160	LUIZ DA SILVA	0023770	28/09/2016 21:59	174	1	10/10/2016 15:25	
161	LUIZ DA SILVA	0023770	28/09/2016 22:00	219	1	10/10/2016 15:25	
162	LUIZ DA SILVA	0023770	28/09/2016 22:00	187	1	10/10/2016 15:25	
163	LUIZ DA SILVA	0023770	08/10/2016 23:32	147	1	10/10/2016 15:25	
164	LUIZ DA SILVA	0023770	08/10/2016 23:32	148	1	10/10/2016 15:25	
165	LUIZ DA SILVA	0023770	10/10/2016 15:37	118	1	10/10/2016 15:38	
166	LUIZ DA SILVA	0023770	11/10/2016 13:07	119	0	11/10/2016 13:13	

MEDIÇÕES:

Relatório dos resultados de glicemia do paciente salvos no sistema. O relatório mostra: ID do teste armazenado, nome do paciente, ID do monitor, data/hora do teste, resultado do teste, AC/PC, data/hora do download do resultado.

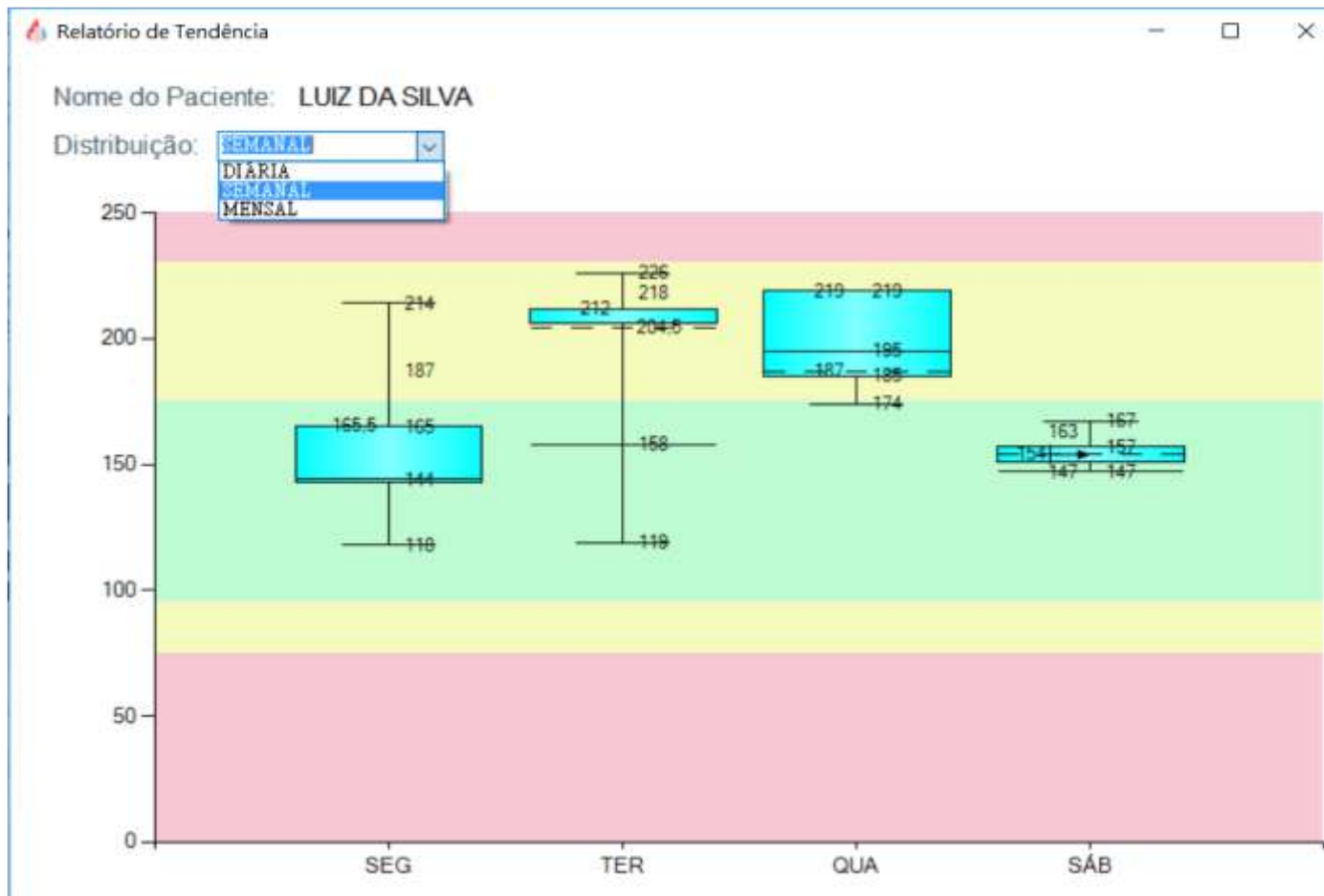
RELATÓRIOS - LISTA DIÁRIA

Medidas											
LISTA DIÁRIA											
PACIENTE: LUIZ DA SILVA											
DATA DO RELATÓRIO: 11/10/16 - 13:55											
	Dia da Semana	Data	05:00 - 06:59	07:00 - 08:59	09:00 - 11:29	11:30 - 14:29	14:30 - 17:29	17:30 - 20:59	21:00 - 22:29	22:30 - 23:59	00:00 - 04:59
▶	TERÇA-FEIRA	11/10/2016	-	-	-	119	-	-	-	-	-
	SEGUNDA-FEIRA	10/10/2016	-	-	-	-	118	-	-	-	-
	SÁBADO	08/10/2016	-	-	-	-	-	-	-	147	-
	QUARTA-FEIRA	28/09/2016	-	-	-	-	-	-	174	-	-
	TERÇA-FEIRA	27/09/2016	-	-	-	-	-	-	211	-	-
	SEGUNDA-FEIRA	26/09/2016	-	-	-	-	-	-	214	-	-
	SÁBADO	24/09/2016	-	-	-	160	-	-	-	-	-

LISTA DIÁRIA:

A lista diária mostra os resultados de glicemia do paciente salvos no sistema, incluindo nome do paciente, data/hora e resultados dos testes.

RELATÓRIOS - TENDÊNCIA



TENDÊNCIA:

O gráfico indica as médias dos resultados de glicemia do paciente salvos no sistema, com opções de visualização: diária, semanal e mensal.

CORES DO GRÁFICO

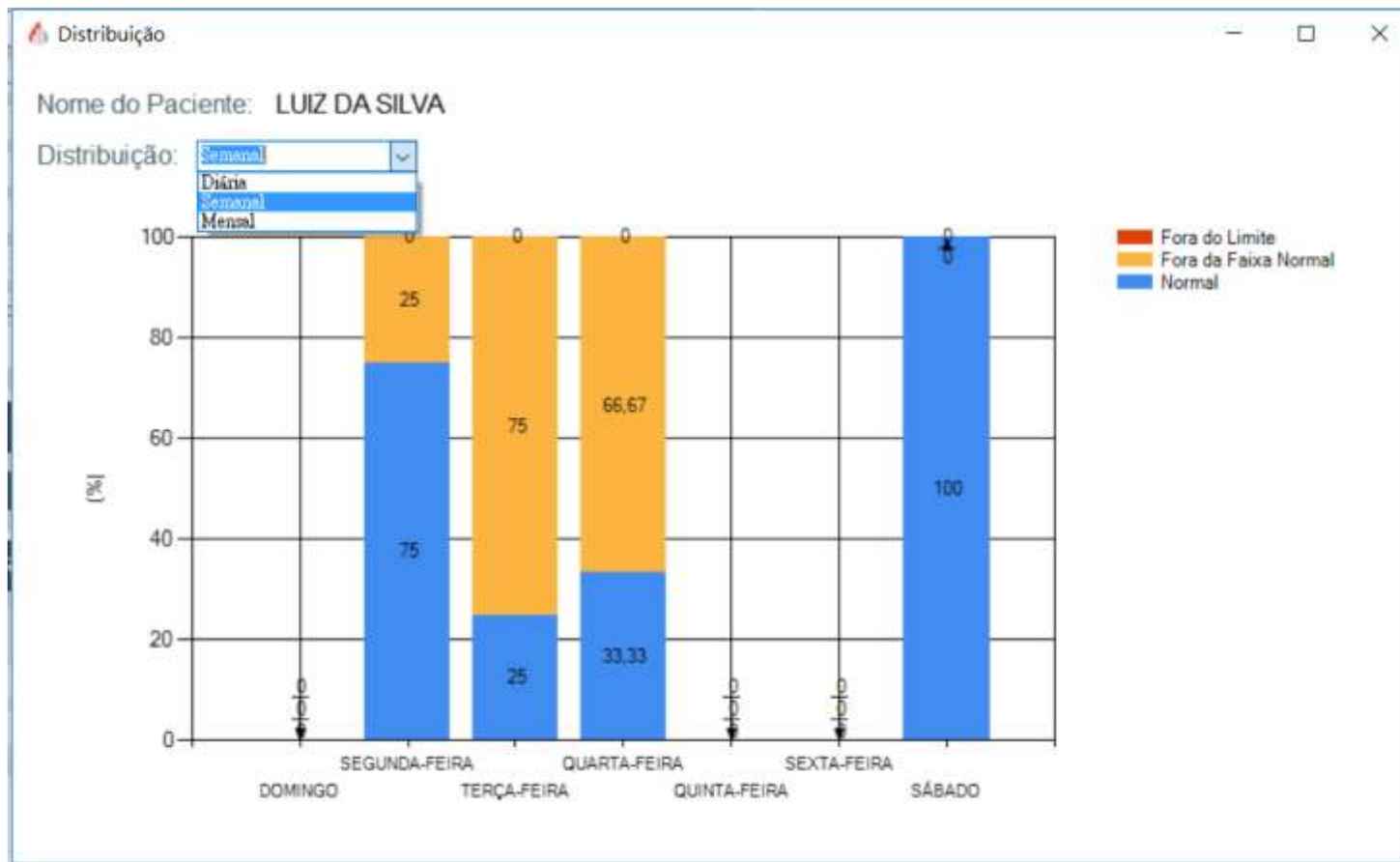
FAIXA AMARELA: sinaliza os limites superior e inferior do risco de glicemia

FAIXA VERDE: sinaliza glicemia dentro do limite das normalidades

FAIXA ROSA: sinaliza glicemia em alto risco no paciente

Obs: as faixas são ajustáveis no cadastro do paciente

RELATÓRIOS - DISTRIBUIÇÃO

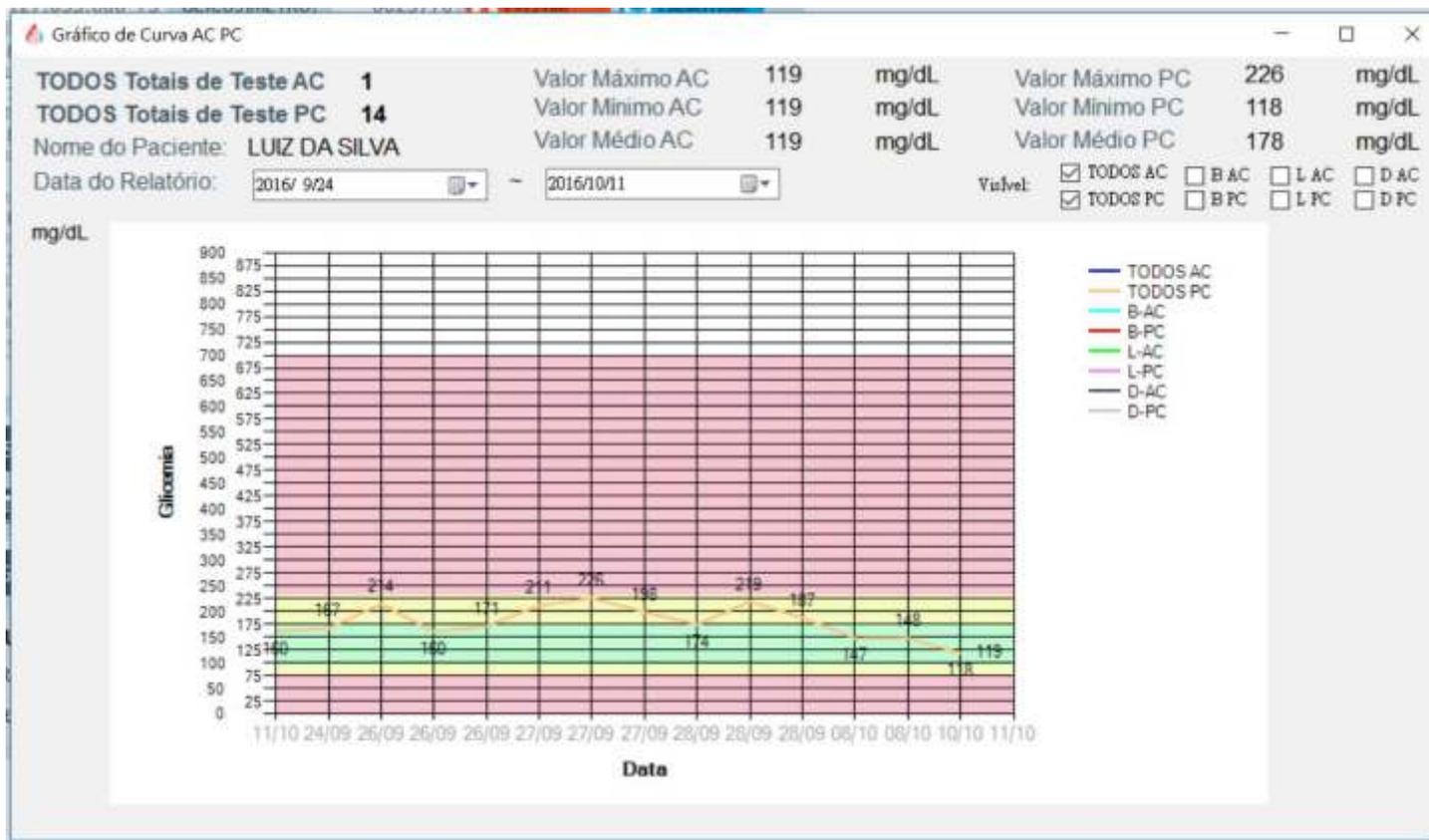


DISTRIBUIÇÃO:

Gráfico dos resultados de glicemia do paciente cadastrado, distribuídos em três intervalos (fora do limite/fora da faixa normal/normal), baseado no valor de glicemia normal e limite.

O gráfico tem opções de visualização: diária, semanal e mensal.

RELATÓRIOS - CURVA TOTAL



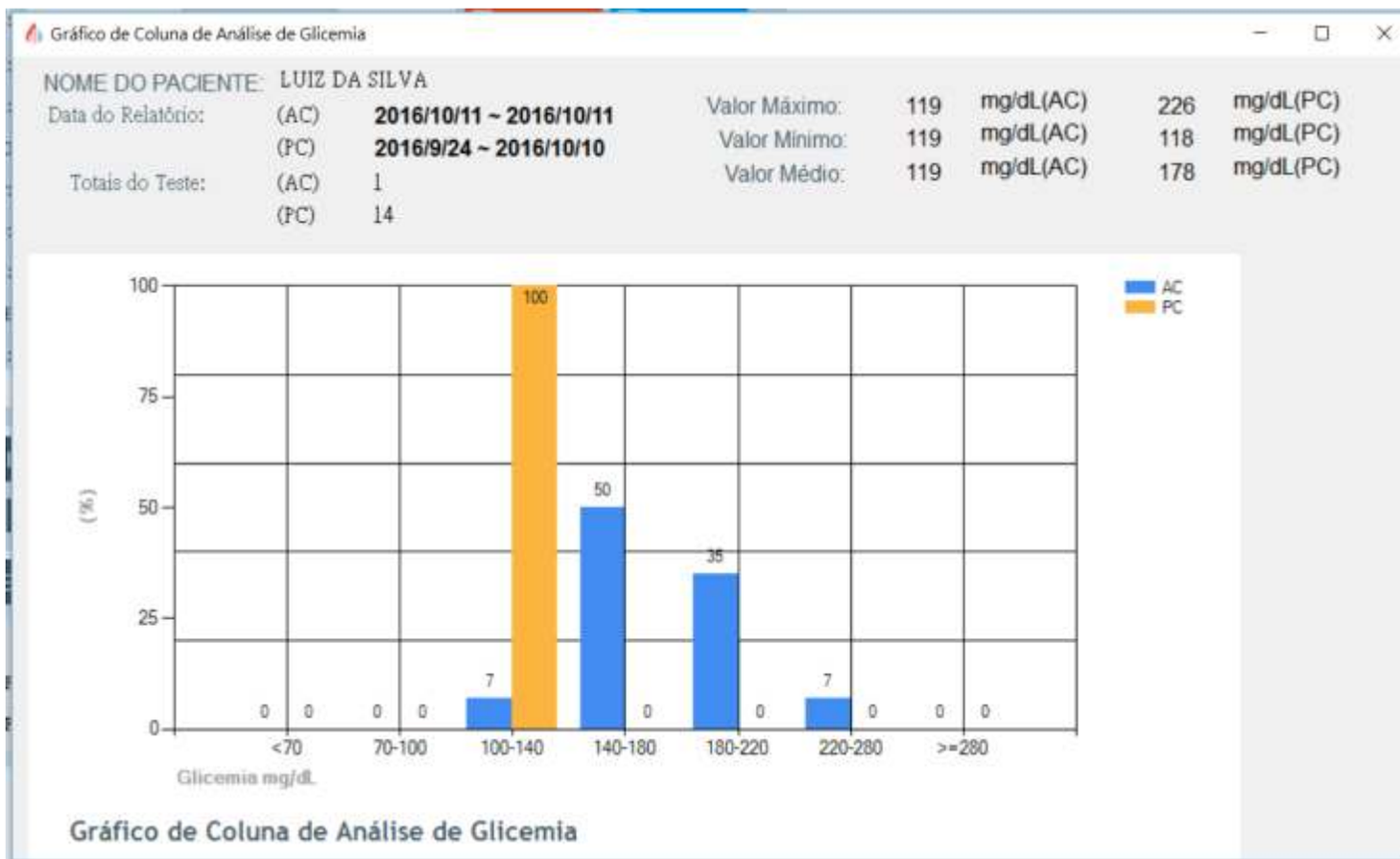
CURVA TOTAL:

Gráfico de resultados de glicemia do paciente em linha curva.

O gráfico traz as seguintes informações:

- Quantidade de testes nas opções AC/PC.
- Valor máx/min/médio das opções AC/PC.

RELATÓRIOS - GLICEMIA



GLICEMIA:

Gráfico de resultados de glicemia do paciente mostrados em forma de coluna, baseados em dois intervalos de tempo de teste: antes e após a refeição. O gráfico também mostra informações como data do relatório do AC/PC; total de testes feitos no período selecionado no relatório; valor máx/min/médio das opções AC/PC.

VALOR DE GLICEMIA TOTAL E DE LIMITES (editável por usuário master)

 VALOR DE GLICEMIA NORMAL E DE LIMITES

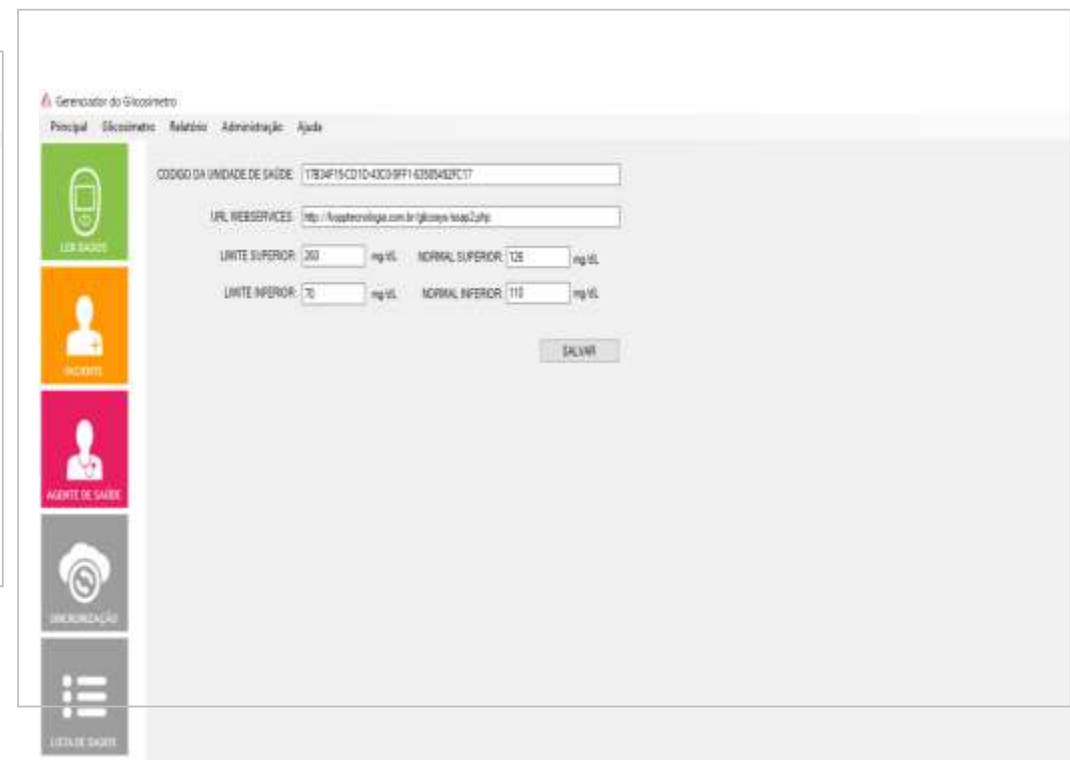
SUPERIOR		INFERIOR				
LIMITE SUPERIOR:	<input type="text" value="260"/>	mg/dL	LIMITE INFERIOR:	<input type="text" value="70"/>	mg/dL	<input checked="" type="checkbox"/> EDITAR
NORMAL SUPERIOR:	<input type="text" value="126"/>	mg/dL	NORMAL INFERIOR:	<input type="text" value="110"/>	mg/dL	<input type="checkbox"/> CADASTRAR
						<input type="checkbox"/> CANCELAR

PASSO 3: CONEXÃO COM A PLATAFORMA NUVEM (*CLOUD*)



INSERÇÃO DE CHAVE DE ACESSO

Após o download do Programa, inserir a Chave de Acesso (fornecida pela HMD) no campo Administração/ Configurações.



ACESSO À PLATAFORMA NUVEM

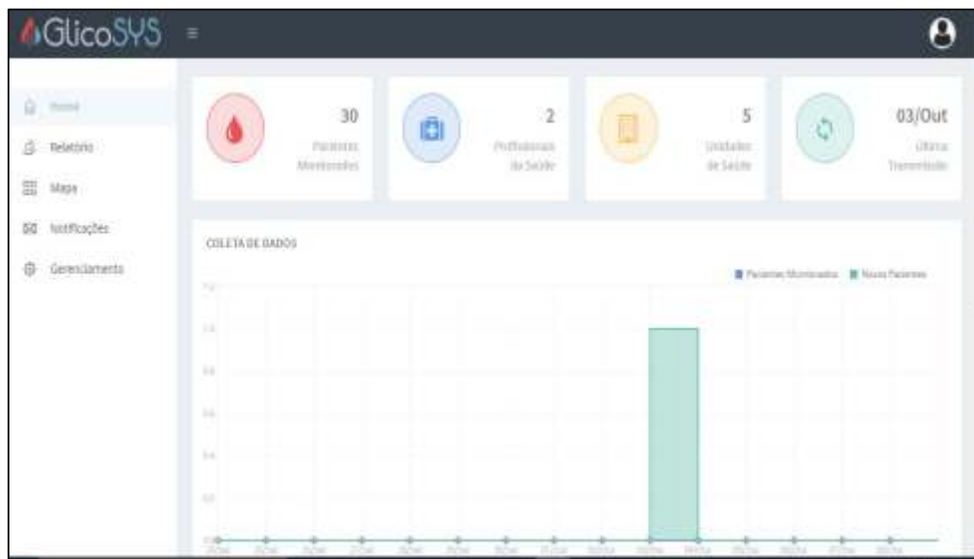
Acesse a Plataforma Nuvem, com *login* e senha fornecidos pela HMD, no site **www.glicosys.com.br**

A screenshot of the GlicoSYS login interface. At the top is the GlicoSYS logo. Below it is a text input field containing the username 'maria'. Underneath is a password input field with a yellow background and masked characters '*****'. A checkbox labeled 'Lembre-me' is positioned below the password field. A dark blue button with the text 'ENTRAR' is centered below the checkbox. At the bottom left, there is a link that says 'Esqueceu sua senha?'. A small HMD logo is visible in the bottom right corner of the login form area.

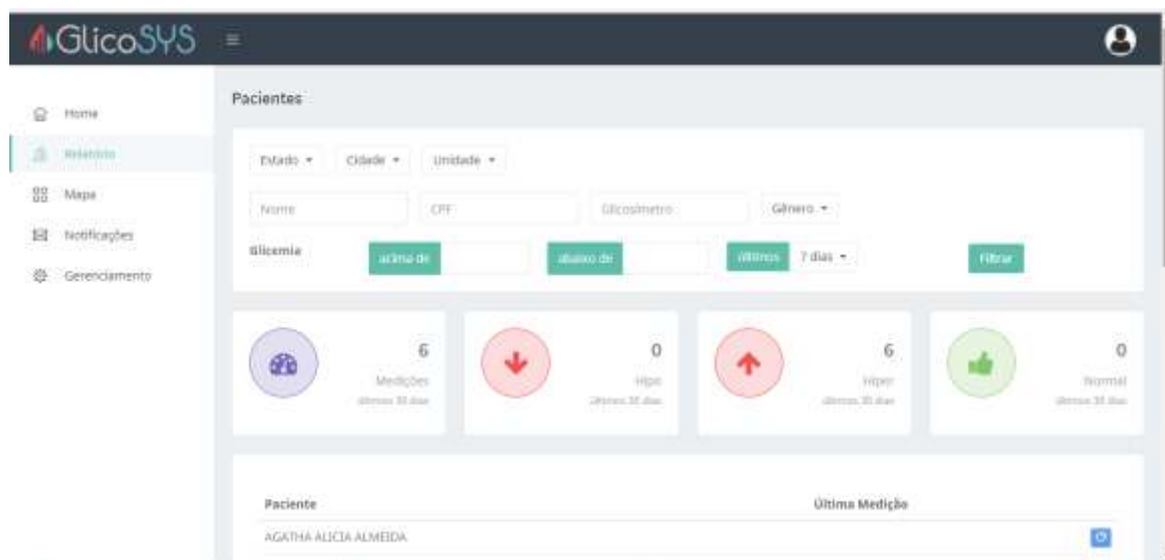
SUORTE TÉCNICO:
Quando o programa é contratado, nossa equipe de TI fica à disposição para prestar suporte na viabilização do acesso da unidade ao sistema.

PLATAFORMA NUVEM – HOME

A página HOME mostra todos os pacientes monitorados, os profissionais e as unidades de saúde cadastrados no sistema e a data da última transmissão de dados realizada.

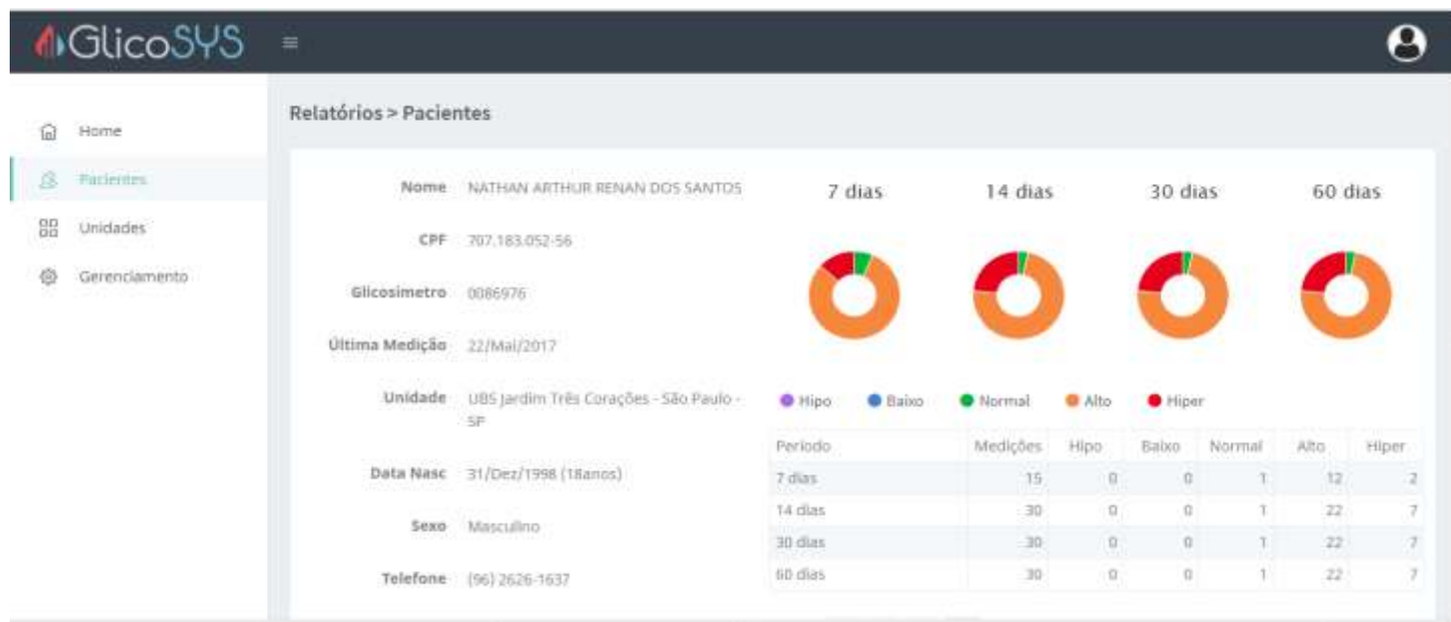


PLATAFORMA NUVEM – RELATÓRIO PACIENTES



NOTA: Busca fácil dos resultados dos pacientes armazenados no computador, os quais são transferidos para armazenagem no servidor "NUVEM" (CLOUD), para posteriormente poderem ser inseridos no prontuário eletrônico do SUS (acesso aos níveis de glicemia, toda análise de dados ou parte deles).

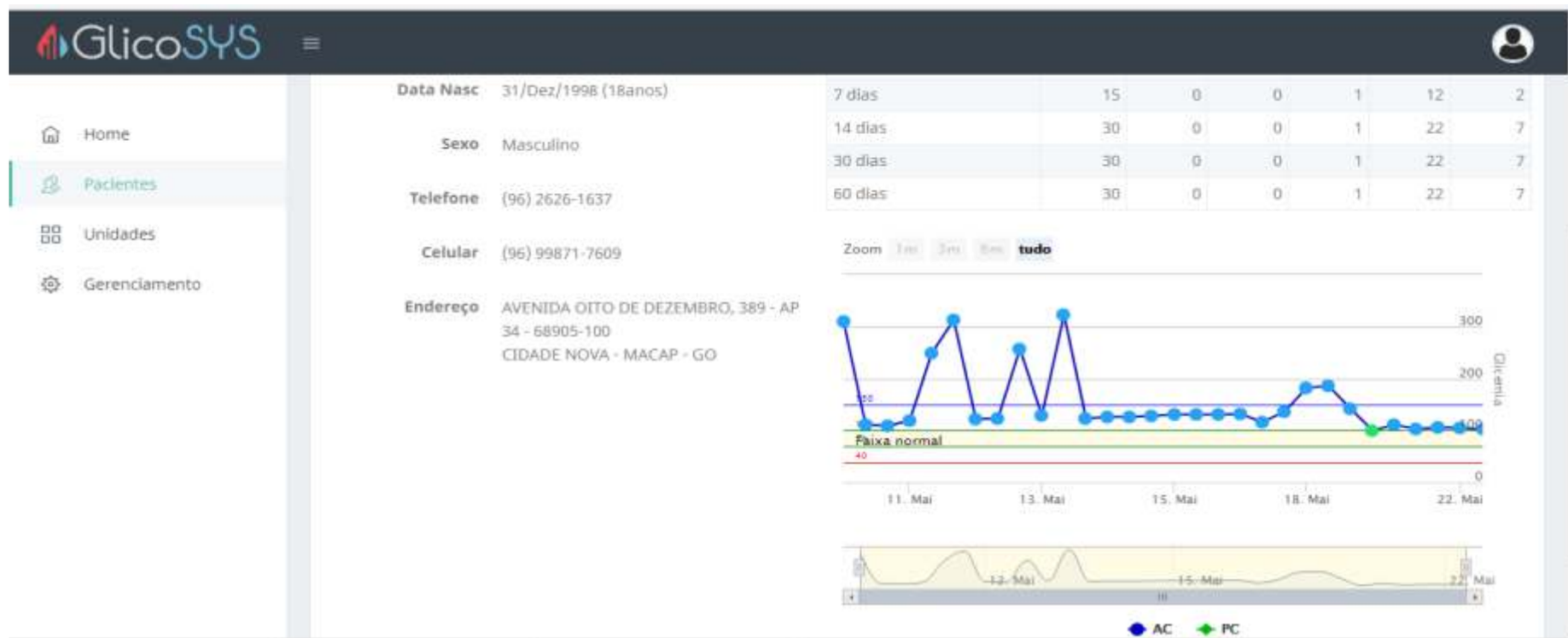
PLATAFORMA NUVEM – RELATÓRIO PACIENTES



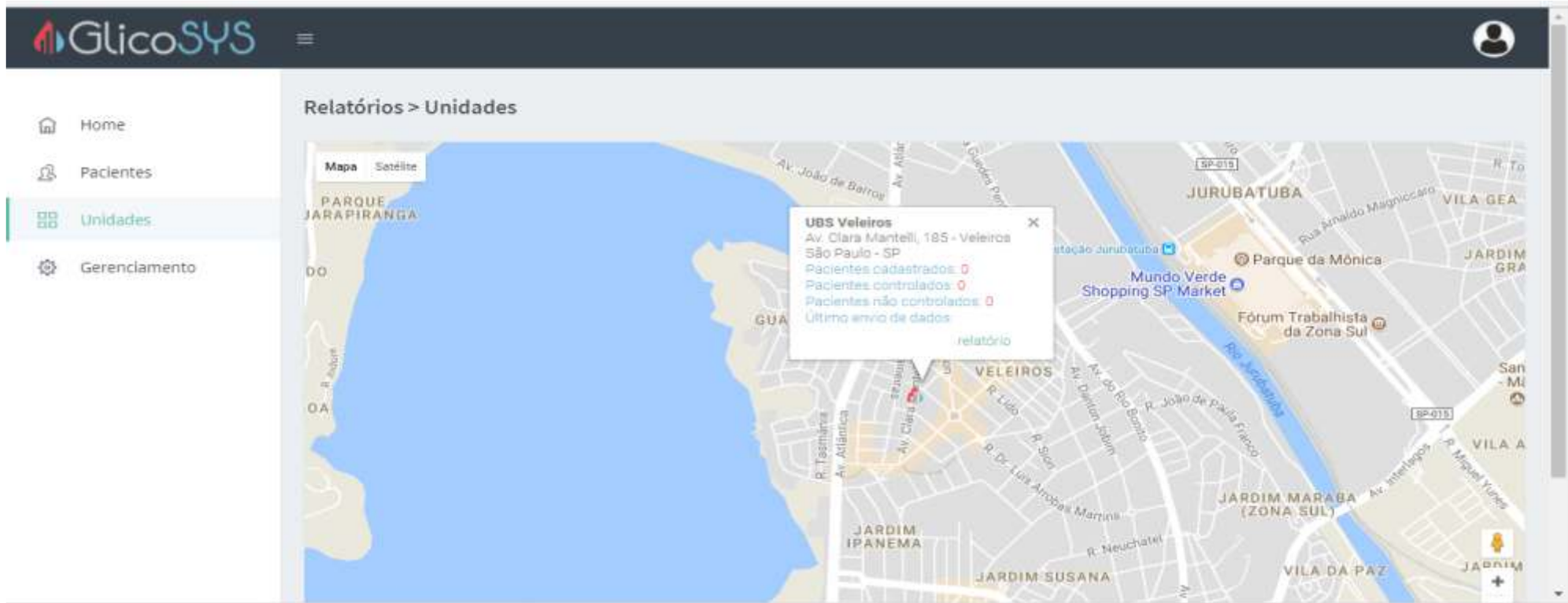
Resultados dos pacientes armazenados no computador após serem transferidos para armazenagem no servidor da plataforma NUVEM (níveis de glicemia, análise total ou parcial de dados, inclusive dados pessoais).

O gráfico mostra a porcentagem de controle do monitoramento.

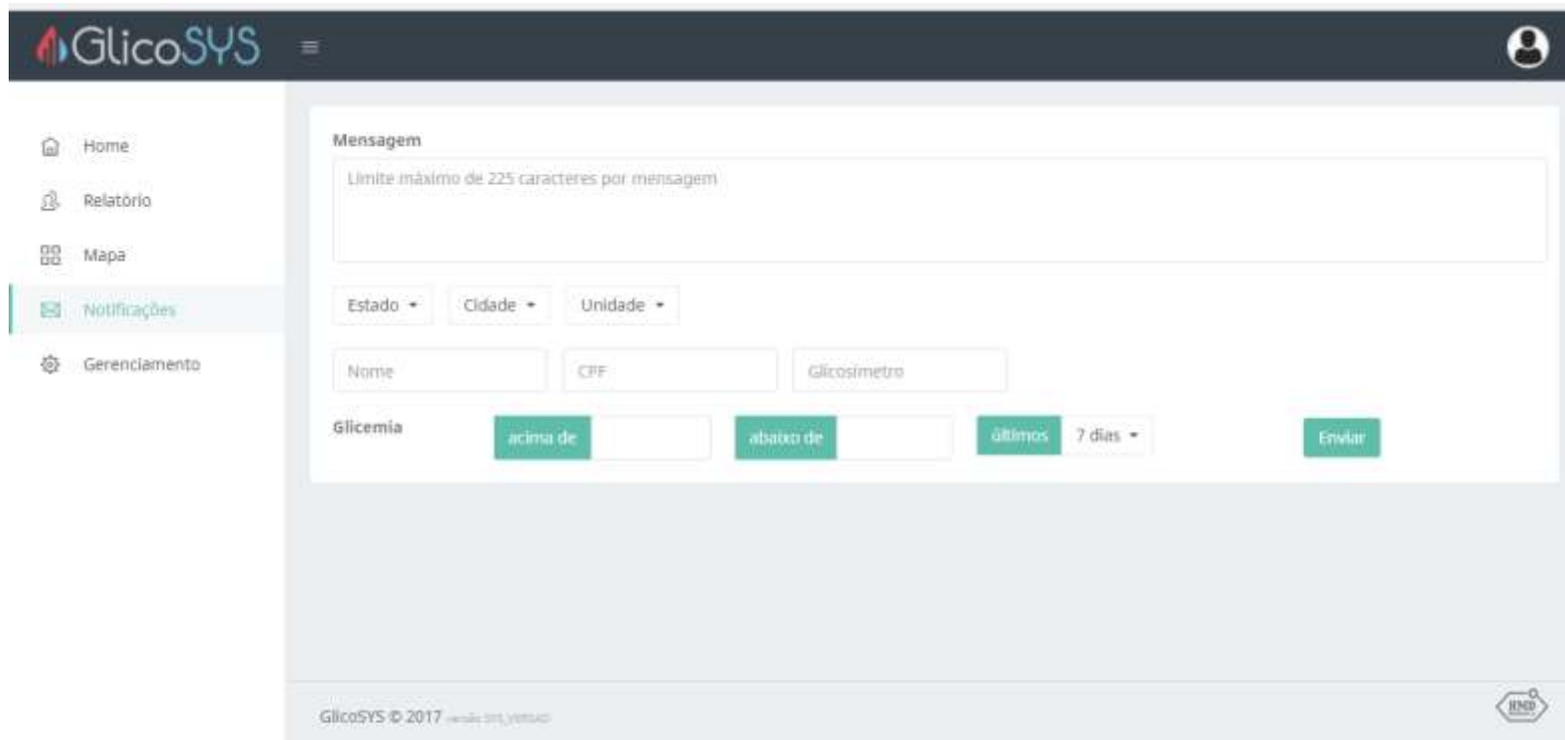
PLATAFORMA NUVEM – RELATÓRIO PACIENTES



PLATAFORMA NUVEM – MAPA / UNIDADE



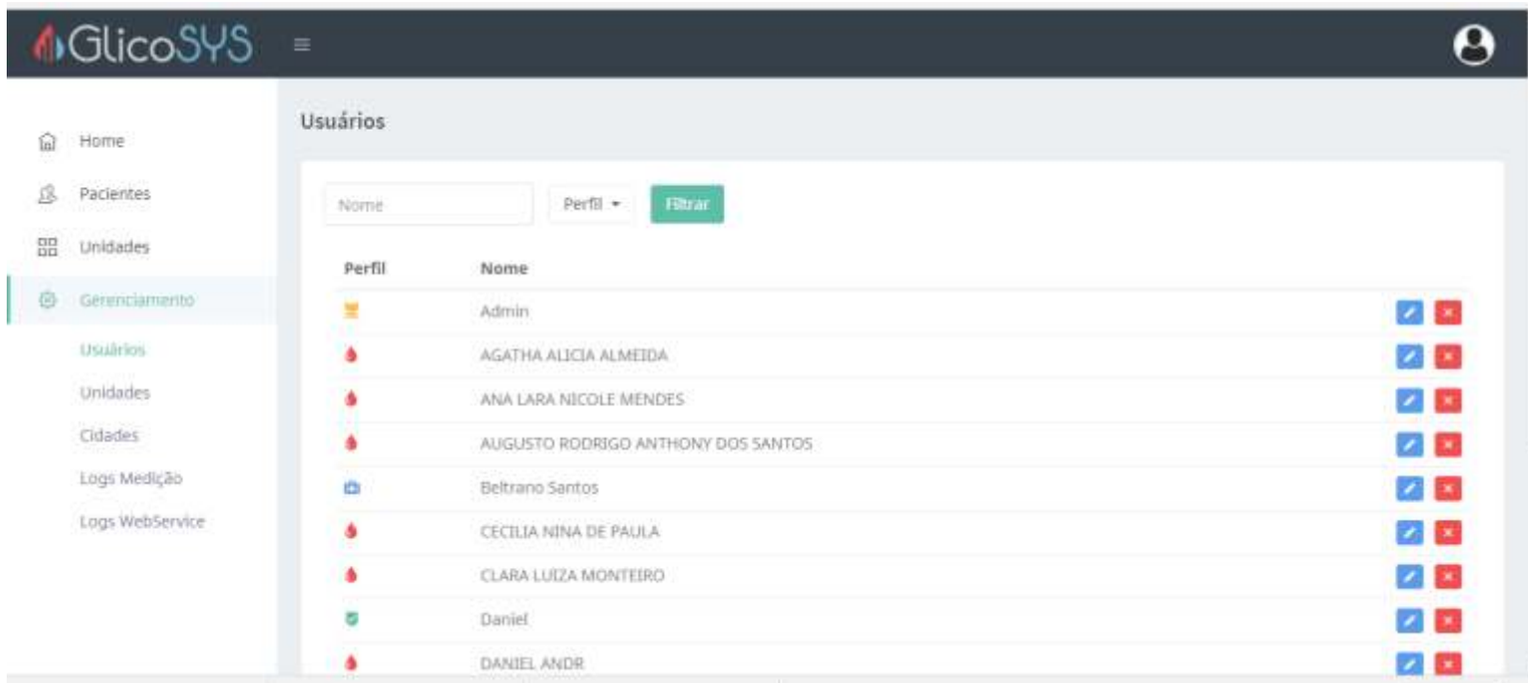
PLATAFORMA NUVEM – NOTIFICAÇÕES (OPCIONAL)



The screenshot shows the GlicoSYS web application interface for sending notifications. On the left is a navigation menu with options: Home, Relatório, Mapa, Notificações (highlighted), and Gerenciamento. The main content area is titled 'Mensagem' and includes a text input field with a character limit of 225. Below the input are dropdown menus for 'Estado', 'Cidade', and 'Unidade'. There are also input fields for 'Nome', 'CPF', and 'Glicosímetro'. At the bottom, there are green buttons for 'Glicemia' with sub-options 'acima de', 'abaixo de', and 'últimos 7 dias', followed by an 'Enviar' button. The footer contains the copyright notice 'GlicoSYS © 2017' and a small HMD logo.

A opção Notificações é utilizada quando a unidade de saúde deseja enviar mensagens aos seus pacientes. Este serviço é opcional.

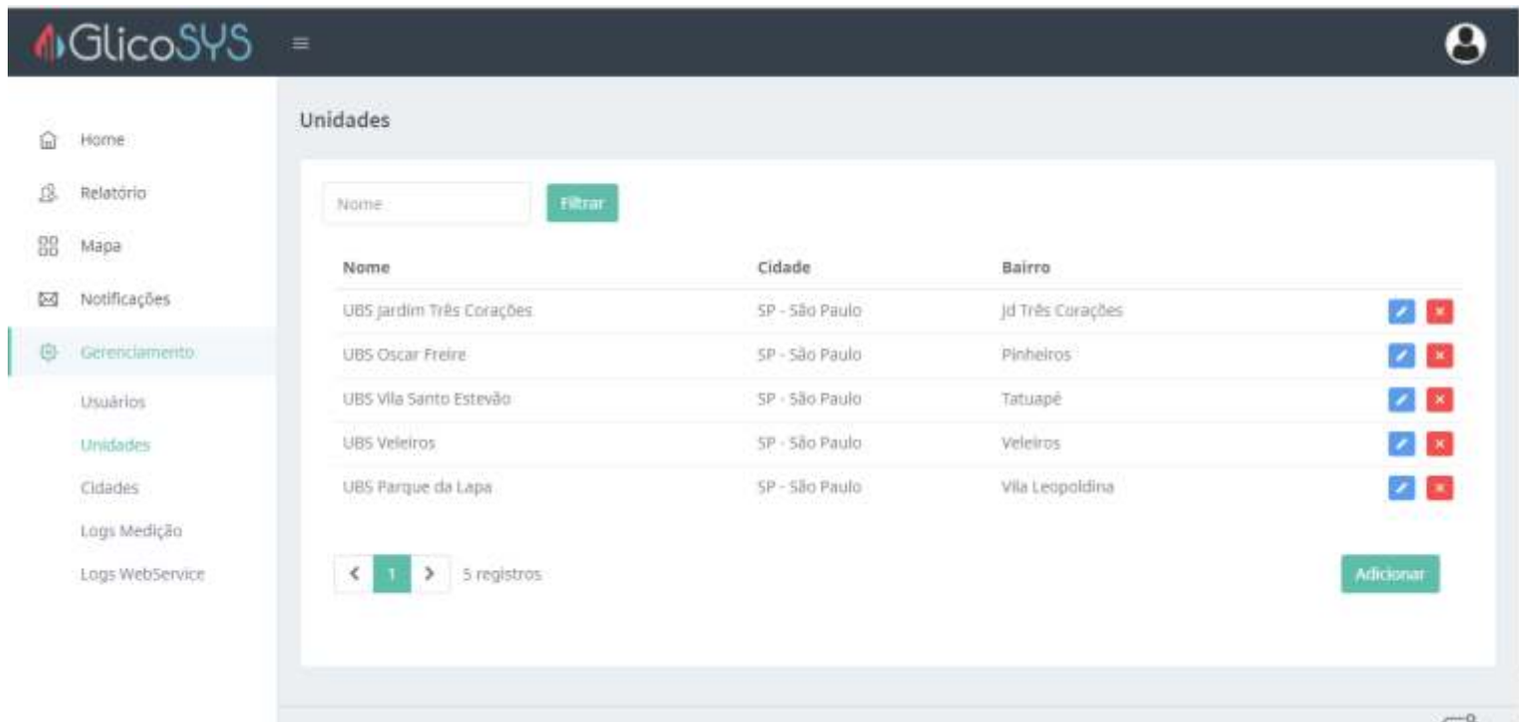
PLATAFORMA NUVEM – GERENCIAMENTO / USUÁRIOS

A screenshot of the GlicoSYS web application's user management interface. The interface has a dark header with the GlicoSYS logo and a user profile icon. A sidebar on the left contains navigation links: Home, Pacientes, Unidades, Gerenciamento (highlighted), Usuários, Unidades, Cidades, Logs Medição, and Logs WebService. The main content area is titled 'Usuários' and features a search bar with 'Nome' and 'Perfil' dropdowns, and a 'Filtrar' button. Below the search bar is a table with columns 'Perfil' and 'Nome'. The table lists several users, each with a profile icon, a name, and two action buttons (edit and delete).

Perfil	Nome		
	Admin		
	AGATHA ALICIA ALMEIDA		
	ANA LARA NICOLE MENDES		
	AUGUSTO RODRIGO ANTHONY DOS SANTOS		
	Beltrano Santos		
	CECILIA NINA DE PAULA		
	CLARA LUIZA MONTEIRO		
	Daniel		
	DANIEL ANDR		

Os dados dos pacientes armazenados são encriptados e só podem ser acessados por usuários cadastrados, por meio de senha.

PLATAFORMA NUVEM – GERENCIAMENTO / UNIDADES



Unidades

Nome **Filtrar**

Nome	Cidade	Bairro		
UBS jardim Três Corações	SP - São Paulo	Jd Três Corações		
UBS Oscar Freire	SP - São Paulo	Pinheiros		
UBS Vila Santo Estevão	SP - São Paulo	Tatuapé		
UBS Veleiros	SP - São Paulo	Veleiros		
UBS Parque da Lapa	SP - São Paulo	Vila Leopoldina		

< 1 > 5 registros **Adicionar**

Busca de unidades por nome.

PLATAFORMA NUVEM – GERENCIAMENTO / CIDADES

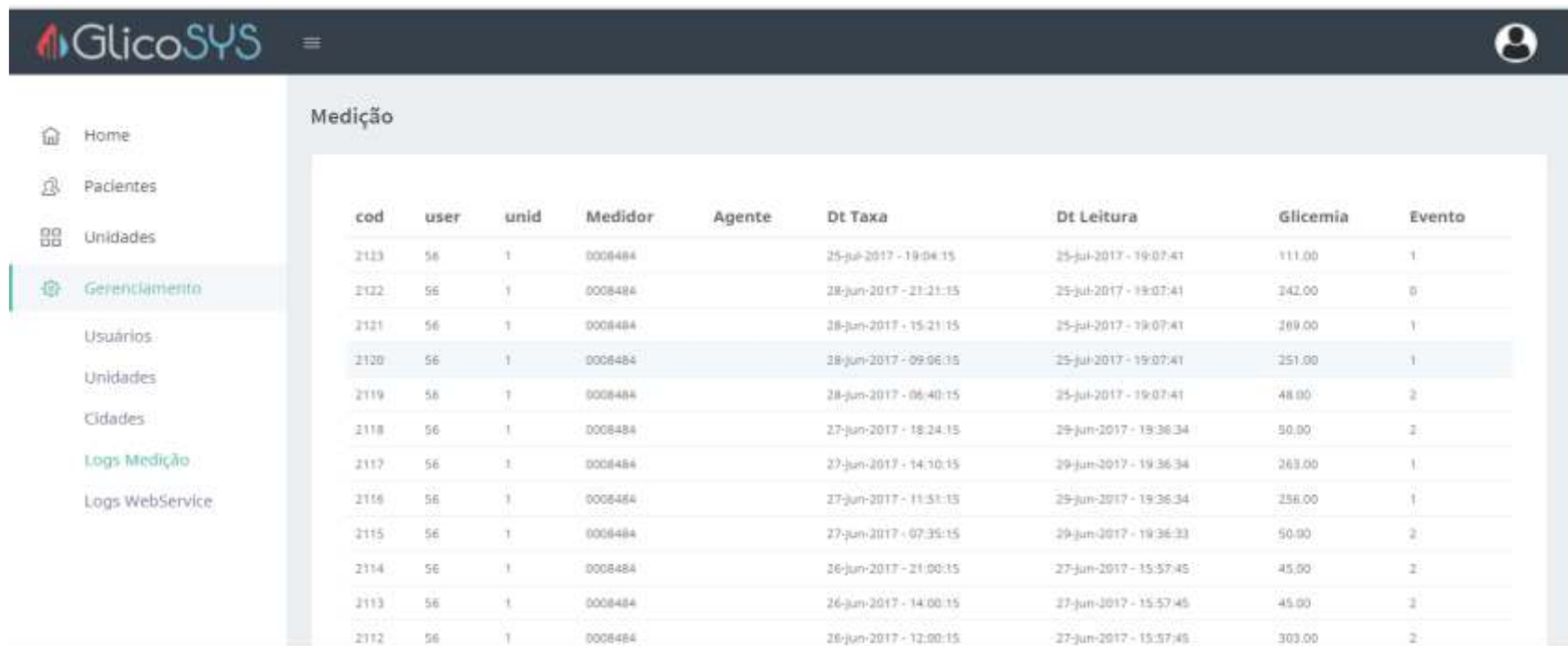
The screenshot shows the 'Cidades' management interface in the GlicoSYS application. The sidebar on the left contains navigation items: Home, Relatório, Mapa, Notificações, Gerenciamento (highlighted), Usuários, Unidades, Cidades, Logs Medição, and Logs Webservice. The main content area is titled 'Cidades' and features a search bar with a 'Nome' input field, a dropdown menu set to 'todos estados', and a 'Filtrar' button. Below the search bar is a table with two columns: 'UF' and 'Cidade'. The table contains four rows of data:

UF	Cidade	
PR	Curitiba	[edit] [delete]
RJ	Rio de Janeiro	[edit] [delete]
SP	São Paulo	[edit] [delete]
SP	Sorocaba	[edit] [delete]

At the bottom of the table, there is a pagination bar showing '< 1 >' and '4 registros'. An 'Adicionar' button is located at the bottom right of the table area. The footer of the application displays 'GlicoSYS © 2017' and the HMD logo.

Busca de unidades por cidade.

PLATAFORMA NUVEM – GERENCIAMENTO / LOGS DE MEDIÇÃO



The screenshot displays the GlicoSYS web application interface. On the left is a navigation menu with options: Home, Pacientes, Unidades, Gerenciamento (highlighted), Usuários, Unidades, Cidades, Logs Medição, and Logs Webservice. The main content area is titled 'Medição' and contains a table with the following data:

cod	user	unid	Medidor	Agente	Dt Taxa	Dt Leitura	Glicemia	Evento
2123	56	1	0008484		25-jul-2017 - 19:04:15	25-jul-2017 - 19:07:41	111.00	1
2122	56	1	0008484		28-jun-2017 - 21:21:15	25-jul-2017 - 19:07:41	242.00	0
2121	56	1	0008484		28-jun-2017 - 15:21:15	25-jul-2017 - 19:07:41	289.00	1
2120	56	1	0008484		28-jun-2017 - 09:06:15	25-jul-2017 - 19:07:41	251.00	1
2119	56	1	0008484		28-jun-2017 - 06:40:15	25-jul-2017 - 19:07:41	48.00	2
2118	56	1	0008484		27-jun-2017 - 18:24:15	29-jun-2017 - 19:36:34	50.00	2
2117	56	1	0008484		27-jun-2017 - 14:10:15	29-jun-2017 - 19:36:34	263.00	1
2116	56	1	0008484		27-jun-2017 - 11:51:15	29-jun-2017 - 19:36:34	236.00	1
2115	56	1	0008484		27-jun-2017 - 07:35:15	29-jun-2017 - 19:36:33	50.00	2
2114	56	1	0008484		26-jun-2017 - 21:00:15	27-jun-2017 - 15:57:45	45.00	2
2113	56	1	0008484		26-jun-2017 - 14:00:15	27-jun-2017 - 15:57:45	45.00	2
2112	56	1	0008484		26-jun-2017 - 12:00:15	27-jun-2017 - 15:57:45	303.00	2

Logs de medição armazenados no servidor.

PLATAFORMA NUVEM – GERENCIAMENTO / WEBSERVICE

The screenshot shows the GlicoSYS web application interface. On the left is a navigation menu with options: Home, Pacientes, Unidades, Gerenciamento (highlighted), Usuários, Unidades, Cidades, Logs Medição, and Logs Webservice. The main content area is titled 'Logs' and contains a table with the following data:

Data/Hora/IP	Registro
31-jul-2017 22:35:16 127.255.255.255	MEDICAO: {"LeituraID":3,"UnidadeSaude":"17B34F15-CD1D-43C0-9FF1-63585492FC17", "Medidor":"0000612", "AgenteCRMCOREN":"","PacienteCPF":"406.055.561-48", "PacienteDataNascimento":"1998-12-07T00:00:00", "DataTaxa":"2017-07-31T22:34:45", "Evento":"0", "NivelGlicemia":128.0, "DataLeitura":"2017-07-31T22:41:52.777"} UnidadeSaude nao encontrada (17B34F15CD1D43C09FF163585492FC17)
31-jul-2017 22:35:16 127.255.255.255	MEDICAO: {"LeituraID":1,"UnidadeSaude":"17B34F15-CD1D-43C0-9FF1-63585492FC17", "Medidor":"0000612", "AgenteCRMCOREN":"","PacienteCPF":"406.055.561-48", "PacienteDataNascimento":"1998-12-07T00:00:00", "DataTaxa":"2017-07-31T22:19:45", "Evento":"0", "NivelGlicemia":130.0, "DataLeitura":"2017-07-31T22:22:18.577"} UnidadeSaude nao encontrada (17B34F15CD1D43C09FF163585492FC17)
31-jul-2017 22:35:16 127.255.255.255	PACIENTE: {"UnidadeSaude":"17B34F15-CD1D-43C0-9FF1-63585492FC17", "CPF":"406.055.561-48", "NumeroPlano":"12345678", "Glicosmetro":"0000612", "Nome":"LUAN CARLOS EDUARDO FERNANDES", "DataNascimento":"1998-12-07T00:00:00", "Sexo":"MASCULINO", "Peso":"78", "Altura":"1.67", "Telefone":"(61) 2607-9139", "Email":"luan_carlos@hfp.com.br", "Celular":"(61) 99467-9126", "Endereco":"QUADRA EQNN 24/26 BLOCO C", "Numero":"123", "Complemento":"CASA 3", "CEP":"72220-583", "Bairro":"CELÂNDIA SUL (CELÂNDIA)", "Cidade":"BRASÍLIA", "Estado":"DF", "DataAtualizacao":"2017-07-31T22:14:56.17", "Limites":{"InferiorNormal":110,"InferiorLimite":70,"SuperiorNormal":126,"SuperiorLimite":260}} UnidadeSaude nao encontrada (17B34F15CD1D43C09FF163585492FC17)
26-jul-2017 15:50:37 127.255.255.255	MEDICAO: {"LeituraID":"82","UnidadeSaude":"7A7FA2D6-5047-079D-187F-B73396906BFF", "Medidor":"0008484", "AgenteCRMCOREN":"","PacienteCPF":"612.682.244-72", "PacienteDataNascimento":"1995-03-01T00:00:00", "DataTaxa":"2017-07-25T19:04:15", "Evento":"1", "NivelGlicemia":111.0, "DataLeitura":"2017-07-25T19:07:41.54"} SUCESSO
26-jul-2017 15:50:36 127.255.255.255	MEDICAO: {"LeituraID":"81","UnidadeSaude":"7A7FA2D6-5047-079D-187F-B73396906BFF", "Medidor":"0008484", "AgenteCRMCOREN":"","PacienteCPF":"612.682.244-72", "PacienteDataNascimento":"1995-03-01T00:00:00", "DataTaxa":"2017-06-28T21:21:15", "Evento":"0", "NivelGlicemia":242.0, "DataLeitura":"2017-07-25T19:07:41.537"} SUCESSO
26-jul-2017 15:50:36	MEDICAO: {"LeituraID":"80","UnidadeSaude":"7A7FA2D6-5047-079D-187F-B73396906BFF", "Medidor":"0008484", "AgenteCRMCOREN":"","PacienteCPF":"612.682.244-72", "PacienteDataNascimento":"1995-03-01T00:00:00", "DataTaxa":"2017-06-28T15:21:15", "Evento":"1", "NivelGlicemia":269.0, "DataLeitura":"2017-07-

Registros no servidor.

FAQ - PERGUNTAS FREQUENTES

1 – Como baixar o software no meu computador?

R: Acessar o site www.hmdbio.com.br. Clicar na opção DOWNLOADS. Selecionar GLICOSYS. O download iniciará automaticamente.

2 – Como cadastrar pacientes ou alterar seus dados?

R: Na tela painel de controle, clicar em PACIENTE, e prosseguir com o cadastro, completando as informações que são solicitadas na tela. Após a conclusão do cadastro, clicar no botão SALVAR. Para editar os dados, clicar no botão EDITAR para efetuar as alterações desejadas. Clicar em SALVAR.

3 - Como eu cadastro ou descadastro o aparelho de um paciente?

R: Na tela painel de controle, entrar em PACIENTE. Selecionar a opção +Glicosímetro. Cadastrar o número de série do aparelho (localizado tanto na embalagem quanto no verso do aparelho). Para descadastrar/trocar de aparelho, siga as mesmas instruções.

4 - Como localizar o cadastro de um paciente?

R: Na tela painel de controle, clicar em PACIENTE e em seguida na opção PROCURAR. Uma tela abrirá com um campo no qual se pode digitar o nome do paciente (completo ou apenas as primeiras letras). PESQUISAR. Após identificar o nome que procura, clicar duas vezes no nome do paciente.

5 - Como realizar o cadastro de um agente de saúde?

R: Na tela painel de controle, clicar em AGENTE DE SAÚDE. Selecionar NOVO. Clicar em PERFIL para que o menu de opções seja aberto. Prosseguir com o cadastro.

6 - Como transferir os dados de um paciente armazenados no aparelho para o computador ?

R: Primeiro, certificar-se de que o computador esteja com o programa GLIGOSYS instalado. Conectar o cabo USB (fornecido pela HMD) no aparelho e no computador. Clicar em LER DADOS. Aguardar alguns minutos para que o cabo faça a leitura dos dados. Quando o programa estiver pronto para descarregar os dados, o botão com a imagem de um aparelho saíra do modo DESCONECTADO e passará para LER DADOS e mudar de cinza para verde. Clicar no botão. A transferência começará e levará alguns segundos para baixar todos os resultados ainda não baixados. O programa mostrará os dados do paciente usuário do aparelho, o número de série do aparelho e quantos resultados foram baixados naquele momento.

7 - Como proceder caso um aparelho não esteja associado a um paciente?

R: Efetuar o cadastro do paciente (pergunta 2) e associar o aparelho a seu cadastro. Ou baixar os resultados no computador e na sequência cadastrar o paciente (neste caso, o programa indicará que o aparelho não está associado a nenhum paciente).

8 - Os dados já baixados podem ser baixados novamente?

R: Não, pois o sistema funciona de forma inteligente, salvando apenas os novos resultados que estão no aparelho e que não foram ainda baixados.

9 - Após a transferência dos resultados estes são apagados do aparelho?

R: Não, os resultados permanecem na memória do aparelho, a qual possui capacidade para armazenar 800 resultados. Após o resultado de número 800 ter sido salvo, o aparelho deleta automaticamente o resultado mais antigo e salva o mais recente.

10 - O que é a plataforma nuvem?

R: É um servidor de armazenamento e gestão de dados. Os dados são transferidos de forma totalmente segura. Basta estar com acesso à internet e ter usuário e senha para acessar dados dos pacientes e das unidades de saúde. A plataforma possui ferramentas estatísticas completas do perfil glicêmico dos pacientes e também das unidades de saúde.

11 - Como os dados são transferidos para a plataforma nuvem?

R: Os dados armazenados no computador são transferidos automaticamente para o servidor na plataforma Nuvem, uma vez que o computador esteja conectado à Internet (online). Caso o computador não esteja conectado à Internet (offline), os dados ficarão pendentes na função Sincronização, aguardando conexão com a Internet para serem transferidos.

12 - Os dados armazenados podem ser acessados de forma remota?

R: Os dados armazenados no computador da unidade de saúde apenas podem ser acessados no computador da unidade. A plataforma Nuvem pode ser acessada de forma remota, por meio de login e senha.

ATENÇÃO:

Para mais informações sobre o aparelho de glicemia e tiras de teste GLUCOLEADER, leia as instruções de uso. Para o bom funcionamento do seu programa GlicoSYS, lembre-se de fechar as telas após o uso e clicar em "sair" ou efetuar "logout" quando não estiver utilizando o programa. Em caso de dúvida, contate o Suporte da HMD.



**Em caso de dúvida quanto ao funcionamento do
Programa GlicoSYS, acesse nosso suporte:**

SUORTE TÉCNICO:

(11) 4304-5004

suporte@hmdbio.com.br



HMD BioMedial Inc.