

Consultar Imóvel - Aba Análise Ligação Consumo

Esta aba faz parte da funcionalidade **Consultar Imóvel** e permite que seja realizada uma análise completa da situação das ligações de água e esgoto e do consumo do imóvel, conforme a imagem da tela abaixo.

Para a CAGEPA, a tela é visualizada com um *checkbox* Incluir Registros Legados que, quando marcado, altera os valores dos quadros de consumo, conforme exemplo AQUI. Além disso, a tela da CAGEPA é visualizada com *link* na mensagem IMÓVEL POSSUI COMENTÁRIOS em todas as abas, além de *links* nas mensagens CORTE EM ANDAMENTO, AVISO DE CORTE ENTREGUE e AVISO DE CORTE EMITIDO, quando houverem, conforme exemplo AQUI.

Observação

nformamos que os dados exibidos nas telas a seguir são fictícios, e não retratam nformações de clientes.	



O botão que se encontra na mesma linha do subtítulo **Dados do Imóvel**, apresenta um **Hint** que exibe: a inscrição do imóvel; o cliente usuário; o número do hidrômetro; e o endereço do

imóvel. Caso o imóvel esteja na **Situação de Cortado**, o sistema apresenta um **Hint** que exibe: o tipo do corte, o motivo do corte; data do corte; e o número do selo do corte. Quando o imóvel estiver com a situação da ligação de água igual a **Suprimido**, e o indicador de permanência do hidrômetro da ligação estiver igual a **Sim**, serão exibidos os dados do hidrômetro. Em todas as abas são apresentadas as seguintes informações:

1.

Matrícula do Imóvel

2

Inscrição composta do imóvel:

1.

Localidade

2.

Setor Comercial

3.

Quadra

4.

Lote

3.

Descrição da Situação da Ligação de Água

4.

Descrição da Situação da Ligação de Esgoto

Cada aba conterá as informações relacionadas a um determinado assunto específico:

Dados cadastrais

•

Dados adicionais

•

Análise Ligação Consumo

•

Histórico do faturamento

•

Débitos do imóvel

•

Pagamento Imóvel

•

Devoluções Imóvel

•

Documento Cobrança

•

Parcelamentos efetuados

•

Registros de Atendimentos (RA/OS)

Por solicitação da **DESO**, o quadro **Local de Instalação do Ramal** (perto do botão Histórico Instalação do Hidrômetro) descreve o local de instalação do ramal de água, informado **AQUI**.

Por solicitação da CASAL, no quadro Dados da Ligação de Água haverá um campo informando a Leitura do Corte quando houver corte no imóvel.

Álterado o **Histórico de Medição**, no quadro **Histórico de Medição e Consumo da Ligação de Água** da funcionalidade **Consultar Imóvel**, aba **Análise de Ligação Consumo**, para atender à solicitação da CAEMA:

1.

Incluída a coluna Leitura Coletada;

2

Ao passar o mouse na referência (Mês/Ano), apresenta informações do Hidrômetro (Identificação e Data de Instalação), e um Alerta, informando se houve Alteração de Leitura (Leitura Coletada diferente da Leitura Informada, quando estiver preenchida).

Alterado o Relatório Histórico de Medição, para incluir as colunas de Leitura Coletada e Identificação do Hidrômetro. Por solicitação da CAERN, o sistema foi adequado para aceitar a exclusão de um imóvel com débito vencido ou a vencer, na funcionalidade Manter Imóvel, que, além de alterar a situação do imóvel para excluído, serão alteradas as situações da ligação de água e de esgoto com a nova situação criada Cancelada/Inexistente e o perfil do imóvel para Cancelado/Inexistente.

A situação da ligação de água e de esgoto, e o perfil do imóvel serão guardados antes da exclusão, e na Aba Endereço foi incluído um campo para que seja informada uma **observação** no momento da exclusão do imóvel. Caso a situação de água ou esgoto no Informar Parâmetros do Sistema, aba Atendimento/Segurança, não estejam informadas, o sistema não permite a exclusão de imóvel com débito, e no caso de exclusão atualiza somente o indicador de exclusão. A observação será exibida na Consulta de Imóvel, na Aba **Análise de Ligação e Consumo**, com as situações da ligação de água e de esgoto anteriores à exclusão. O motivo da supressão será exibido no campo do motivo do corte, o motivo apresentado será de acordo com a situação da ligação. Para o caso da ligação de esgoto será incluído o motivo do corte/supressão. Por solicitação da CAERN, a funcionalidade de Consultar Imóvel na aba Análise Ligação Consumo, foi implementado o ajuste para mudar o label do campo Dados do Hidrômetro do Poço, para quando o hidrômetro instalado seja com a finalidade de Ligação de Esgoto serão exibidos os Dados do Hidrômetro da Ligação de Esgoto. Também para a CAERN, caso você clique no link Mês/ano do quadro Histórico de Medição, o sistema acessa a funcionalidade Consultar Conta. Além disso, os quadros Histórico de Medição e Histórico de Medição do Poço exibem (ambos na coluna Sit. Leit. Atual) as informações das situações das leituras anterior e atual, alteradas AQUI e AQUI. Ainda para a CAERN, o quadro Dados da Sondagem é carregado com informações sobre o Tipo de Sondagem, a Profundidade, e a Distância do Imóvel Vizinho à Esquerda, caso exista na ligação de água um tipo de serviço que compreenda a realização do serviço de sondagem de georadar, manual ou mecânica, marcado como Sim AQUI, e que durante o encerramento da ordem de serviço AQUI estes dados tenham sido informados.

Clique no **link** de uma aba, para ver o detalhamento das informações disponíveis na aba.

Quando for um imóvel do tipo condomínio, a matrícula será apresentada com um **link** que, ao ser acionado, apresentará a lista de imóveis associados.

Eventualmente o sistema apresentará, ao lado da situação de água, o botão que apresentará informações adicionais da situação ao posicionarmos o cursor sobre ela. (por exemplo, quando a situação da ligação de água for **SUPRIMIDO**).

Um segundo botão poderá surgir ao lado do primeiro, cujo **Hint** apresentará a descrição **Existe OS com fotos**, quando existir fotos cadastradas para Ordem de Serviço do imóvel. As fotos podem ser consultadas na Aba **Registros de Atendimentos (RA/OS)**.

No final da tela são existem dois **links** que ao serem acionados ampliarão a tela e apresentarão os seguintes históricos:

Histórico de Medição e Consumo da Ligação de Água

Histórico de Medição e Consumo da Ligação de Esgoto

Cliques sucessivos nestes **links** irão expandir e recolher as informações sucessivamente.

Abaixo são apresentadas as imagens da tela com estas informações expostas:

Histórico de Medição e Consumo da Ligação de Água

O conjunto de informações da imagem abaixo será apresentado após você clicar no **link** do Histórico de Medição e Consumo da Ligação de Água.

Alterada a funcionalidade **Consultar Imóvel**, aba correspondente a Análise Ligação Consumo, para incluir um link de visualização das fotos registradas, referentes aos códigos das anormalidades que são exibidas nos históricos de medição/consumo da ligação de água e poço.

Observe que no final deste grupo de informações existe a imagem de uma impressora . Ao clicar nesta imagem, o sistema gera o relatório do **Histórico de Medição e Consumo da Ligação de Água**, conforme modelo **AQUI**. Para a **CAERN**, o relatório informa ainda se a leitura da conta é atual ou anterior, e se a situação da conta foi alterada ou retificada, facilitando a análise, conforme modelo **AQUI**.

Observe que, no canto inferior direito da tela também tem uma impressora . Ao clicar nesta imagem, o sistema gera o **RELATÓRIO DE DADOS DA ANÁLISE DE LIGAÇÃO DE CONSUMO DO IMÓVEL** com as seguintes informações:

Mês/Ano

•

Leitura Coletada

•

Data da Leitura informada

•

Leitura Informada

.

Data da Leitura Faturada

•

Leitura Faturada

•

Consumo do Mês/Ano

•

Média do Consumo

.

Hidrômetro

•

Anormalidade de Consumo

•

Anormalidade de Leitura

•

Situação Atual da Leitura

O sistema solicitará que você escolha o formato em que deseja de obter o relatório, entre as opções listadas abaixo:

PDF

__

RTF

XLS

•

HTML

Clique no link a seguir, para obter a ajuda de **como gerar relatório**.

A caixa de diálogo para seleção do formato será apresentada no início da tela. Portanto, utilize o elevador da página para posicioná-la no início, de forma que você possa selecionar o formato do relatório.

Ao clicar no botão Histórico Instalação do Hidrômetro , disponível no quadro Dados do Hidrômetro da Ligação de Água, o sistema visualiza uma tela com o histórico de instalação de hidrômetro do imóvel:

Dados do Imóvel									
Inscrição Matrícula Imóvel Situação de Água Situação de Esgoto									
001.501.202	.0005.	36		LIGA	DA	LI	GADA		
Endereço do Imóvel									
RUA NICOLAU PEREIRA CAMPOS VERGUEIRO - TURISMO - JD VERGUEIRO SOROCABA SP 18035-									
Histórico de Instalação de Hidrômetro									
Número do Hidrômetro	Tipo de Medição	Data de Instalação	Leitura da Instalação	Local de Instalação	Tipo de Proteção	Data de Retirada	Número do Selo do HD	Cavalete	
A05X025976	LIGACAO DE AGUA	13/06/2005	0	EXTER	DESCONHECIDO	-		Não	
/oltar									

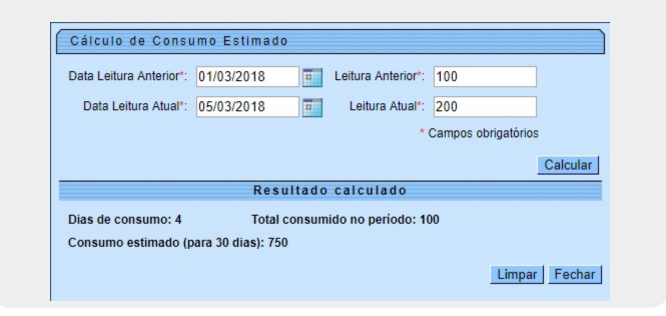
Clicando nos *links* da **Matrícula do Imóvel** ou **Data de Instalação**, o sistema expande a tela de consulta, acrescentando o botão Voltar Consulta

Número do Hidrômetro	Data Aquisição	Ano Dt.Ult.	Dados do Mov. Dt.Ult	Hidrômetro Rev. Data Baix	a Mor	t.Baixa	Situação Hidrômetro	Leitura
A05X025976		2005	-	Daix	ici		NSTALADO	0
Classe Met		Diâmetro	and the second	Dig.Leit.		cidade		e Fluxo
CLASSE "A	4" S	INDEFINIDO		4		3/HORA	UNI	JATO
				ação de Hid	drômetro			
Matrícula do Imóvel	Tipo de Medição	Data de Instalação	Local de Instalação	Tipo de Pr	oteção	Data de Retirada	Número do Selo do HI	r avaint
<u>36</u>	LIGACAO DE AGUA	13/06/2005	EXTER	DESCONH	ECIDO	_		Não
Voltar Consu	ulta							

Ao clicar no botão Calcular Consumo Estimado, visualizado no final da tela da aba de análise de ligação e consumo, o sistema visualiza a *popup* para efetuar o cálculo do consumo estimado:

Cálculo de Consu	ımo Estimado			
Data Leitura Anterior*:	01/03/2018	Leitura Anterior*:	100	
Data Leitura Atual*:	05/03/2018	Leitura Atual*:	200	
		* (Campos obrigatórios	
				Calcular
				Fechar

Depois de preencher os campos, clique em Calcular. O sistema exibe o *popup* com o cálculo efetuado:



Histórico de Medição do Poço e Volume da Ligação de Esgoto

O conjunto de informações da imagem abaixo será apresentado após você clicar no link do Histórico de Medição de Medição do Poço e Volume da Ligação de Esgoto.



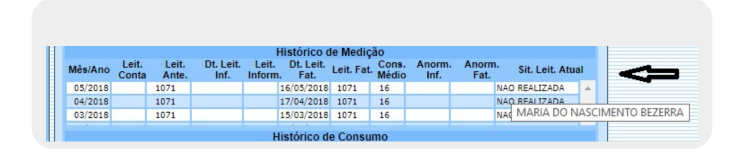
Last update: 08/10/2019 12:42

Aba Análise de Ligação e Consumo CAGEPA

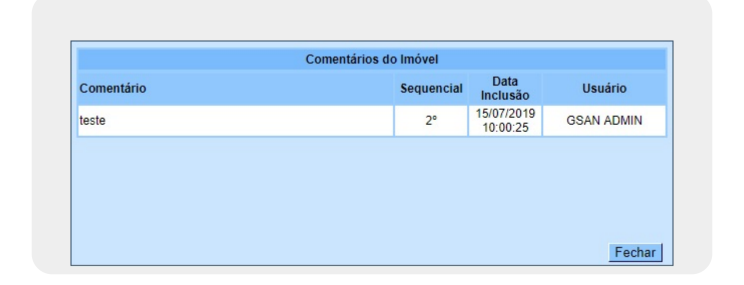
Diametro Material Perfil de Ligação Consumo Percentual de Esgoto Percentual de Coleta Indicador de Poço SEM POCO Condição Esgotamento Sistema de Caixa de Inspeção Destino dos Dejetos Destino das águas Pluviai Dados do Hidrômetro do Poço ou da Ligação de Esgoto Tipo de Medição Hidrômetro Data de Instalação Capacidade Tipo de Hidrômetro Marca Local de Instalação Diâmetro Proteção Indicador de Cavalete Ano de Fabricação Tipo Relojoaria Usuário Responsável Instalação Número Lacre Instalação Histórico de Medição e Consumo da Ligação de Água Histórico de Medição do Poço e Volume da Ligação de Esgoto					D-d	da l						
Situação de Água: LIGADO Situação de Esgoto: POTENCIAL Tipo de Ligação: COM HIDROMETRO 0 CORTE EM ANDAMENTO	"				Dados	do Imo	ovel				~	
Tipo de Ligação Data de Corte Consumo Proteção Data da Ligação de Esgoto Data da Ligação Data da Ligação do Ramal FRENTE LACO ESQUERDO Data da Ligação de Esgoto Data da Ligação de Esgoto Data da Ligação de Esgoto Condição Esgotamento Data de Corte Cort	lmóvel:*		7059	56	00	3.010.	160.0586.0	000				
CORTE EM ANDAMENTO IMÓVEL POSSUI COMENTÁRIOS Incluir Registros Legados Endereço - JARDIM EUROPA SANTA RITA PB 58300- Trupo de Faturamento	•					Si	tuação de l	Esgoto	POTE	ENCIAL		
Imóvel Possul COMENTÁRIOS Incluir Registros Legados Endereço RUA PROJETADA Carupo de Faturamento 100 100 100 100 100 100 100 10												
Incluir Registros Legados Endereço - JARDIM EUROPA SANTA RITA PB 58300- Grupo de Faturamento Dia Vencimento Paturamento Leiturista Rota Seq. Rota 190 Data da Leiturista Rota Seq. Rota Faturamento Data de Leiturista Rota Data do Ligação de Água Data da Corte Corte Corte Corte Corte Corte Corte Supressão Restabeleciment Rota Data do Ligação Data de Leiturista Rota Data do Ligação Data de Leiturista Rota Data do Ligação de Água Data do Ligação Data do Restabeleciment Rota Ligação de Água Data do Restabeleciment PVC Milmero da Ligação de Água Data do Restabeleciment MILMANNETICO ELISTER INTLACRE 12200 Diametro MILMANNETICO ELISTER INTLACRE 12200 Diametro ROTA DATA ROTA DA PORTE DIADAS DATA DA PORTE	segmento:		U									
Endereço Fulta PROJETADA Faturamento Grupo de Faturamento Dados da Ligação de Água Tipo de Medição Hidrómetro Marca Local de Instalação do Rumal FRANTE LADO ESQUERDO Data da Ligação Data de Corte Micro Marca Local de Instalação do Ramal FRENTE LADO ESQUERDO Data da Ligação Data da Corte Diametro MICROMEDIO R ALIBIAÇÃO Data da Ligação Fulta Frenchia do Micromento Estre Micro Material Dados da Ligação de Água Tipo de Medição Hidrómetro Micro				CORT	E EM AI	NDAI	<u>MENTO</u>					
RUA PROJETADA - JARDIM EUROPA SANTA RITA PB 58300- Grupo de Faturamento Teturamento 100 Dia Vencimento 28 Dia Vencimento 100 Datos da Ligação de Água Data da Ligação Corte			<u>IM</u>	ÓVEL P	OSSUI	СОМ	ENTÁRIO	<u>os</u>				
Grupo de Faturamento Paturamento 190 de Vernimento 28 Dia Vencimento 190 de Paturamento 190 de Paturamento 190 de Vencimento 28 Data de Leitura de Corte Cor			□ II	ncluir Reg	istros Leg	ados						
Grupo de Faturamento 100 28 07/2019 Empresa Esturamento 100 28 07/2019 Empresa 161 100 20 Mat da 161 100 20 20 Mat da 161 100 20 20 Mat da 161 100 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2					1000	-				10111100000		
Faturamento 180 28 Ordo 190 28 Ordo 190 28 Ordo 190 28 Ordo 190 28 Ordo 28 Dados da Ligação de Água Data da Data de Leitura do Tipo de Motivo Rejugação Supressão Restabeleciment Olimentro Diametro Dados do Hidrômetro da Ligação de Água Tipo de Medição Hidrômetro Número do Hidrômetro Dt Instalação Capacidade MINCAMENDO ESTER INTUARRE 104 122014 Proteção Cavalete Ano de Fabricação PLAST POLICARSONATO Tipo Relojoaria Usuário Responsável Instalação do Ramal FRENTE LADO ESQUEROO Data da Ligação Data de Corte Motivo Data da Supressão Número Lacre Instalação Número do Hidrômetro Dados do Hidrômetro Marca Local de Instalação Número do Hidrômetro Dados do Ramal FRENTE LADO ESQUEROO Histórico Instalação do Hidrômetro Dados da Ligação de Esgoto Data da Ligação Data de Corte Motivo Data da Supressão Restabeleciment Diametro Dados do Hidrômetro Governo Data da Corte Sistema de Caixa de Instalação Destino das águas Pluvial Dados do Hidrômetro do Poço ou da Ligação de Esgoto Tipo de Medição Hidrômetro Data de Instalação Data do Data da Data do Sistema de Caixa de Instalação Data de Instalação Data de Instalação Capacidade Namero Data da Ligação de Esgoto Data de Indicador de Poço SEM POCO Condição Esgotamento Sistema de Caixa de Inspeção Data de Instalação Data de Instalação Diâmetro Dados do Hidrômetro Data de Instalação Data de Instalação Diâmetro Dados do Hidrômetro Data de Instalação Diâmetro Dados do Hidrômetro do Poço ou da Ligação de Esgoto Tipo de Medição Hidrômetro do Poço e Volume da Ligação de Água Histórico de Medição e Consumo da Ligação de Água Histórico de Medição do Poço e Volume da Ligação de Esgoto	100	ROJETA	ADA			RDIM			RITA PB	58300-		
Data da Data de Leitura do Tipo de Motivo Data da Data da Ligação Corte Supressão Religação Supressão Restabeleciment Diametro Material Perfil de Ligação Consumo Minimo PVC ASUMTRATADA Data da Ligação de Água Tipo de Medição Mindrómetro Número do Hidrómetro DI Instalação Capacidade Mindrómetro Marca Local de Instalação Diâmetro MULT MAGNETICO ELSTER INTLACE Ano de Fabricação PLAST POLICARBONATO Sim PLAST POLICARBONATO Sim PLAST POLICARBONATO Sim PLAST POLICARBONATO El Instalação ORAMBILIDA REPRENTE LADO ESQUERDO Data da Ligação Data de Corte Motivo Data da Ligação de Esgoto Diametro Diametro Data da Ligação Data de Corte Motivo Data da Religação Supressão Restabeleciment Diametro Motivo Data da Ligação Data de Corte Motivo Data da Ligação Data de Corte Sistema de Caixa de Instalação Destino das águas Pluvial Diametro Dados do Hidrómetro Data de Instalação Consumo Percentual de Esgoto Data de Corte Sistema de Caixa de Instalação Destino dos Dejetos Destino das águas Pluvial Diametro Marca Local de Instalação Capacidade Tipo de Medição Hidrómetro do Poço ou da Ligação de Esgoto Tipo de Medição Hidrómetro do Poço ou da Ligação de Esgoto Tipo de Medição Hidrómetro do Poço ou da Ligação de Esgoto Tipo de Medição Hidrómetro do Poço ou da Ligação de Esgoto Número Lacre Instalação Histórico de Medição e Consumo da Ligação de Esgoto Calcular Consumo Estimado Calcular Consumo Estimado Voltar Avançar Voltar Avançar Data da Calcular Consumo Estimado	Faturamento	Dia		Fat	uramento		Leiturista			Seq	Rota	
Data da Ligação Data da Ligação Data da Supressão Data da Supressão Data do Supressão Partidação Supressão Data do Supressão Consumo Mínimo 020 MM 1/2 <td a="" composition="" o<="" of="" rows="" td="" the=""><td>160</td><td></td><td>28</td><td></td><td></td><td>oão do</td><td></td><td></td><td>6</td><td></td><td></td></td>	<td>160</td> <td></td> <td>28</td> <td></td> <td></td> <td>oão do</td> <td></td> <td></td> <td>6</td> <td></td> <td></td>	160		28			oão do			6		
Diametro Dados do Hidrômetro da Ligação de Água Hidrômetro Midro Midro Número do Hidrômetro do Hidrômetro MIDRO MENTANADA Tipo de Medição Hidrômetro MIDRO MENTANADA Tipo de Hidrômetro MIDRO				Tipo de	Motivo	,	Data da					
Dados do Hidrómetro da Ligação de Água Tipo de Medição Hidrómetro Número do Hidrómetro O ALIGAÇÃO DE INSTALAÇÃO Tipo de Hidrómetro Marca Local de Instalação Diâmetro MULT MAGNETICO ELSTER INT LACRE 1/2 POPERA				Corte (Corte/Supr	essão		Sup	ressão	Restabel	eciment	
Dados do Hidrômetro da Ligação de Água Tipo de Medição Hidrômetro Número do Hidrômetro Dt Instalação Capacidade MicroMedicido A12212317 Tipo de Hidrômetro Marca Local de Instalação 12 POL Proteção Cavalete Ano de Fabricação PLAST POLICARSONATO Sim 2012 Tipo Relojoaria Usuário Responsável Instalação Número Lacre Instalação Data da Ligação Data de Corte Motivo Data da Religação Data da Supressão Restabelecimen Diametro Material Perfii de Ligação Consumo Percentual de Esgoto Condição Esgotamento Sistema de Caixa de Inspeção Dados do Hidrômetro do Poço ou da Ligação de Esgoto Tipo de Medição Hidrômetro Data de Instalação Diámetro Dados do Hidrômetro Data de Instalação Data de Siguas Pluvial Diametro Material Destino dos Dejetos Destino das águas Pluvial Diametro Marca Local de Instalação Diámetro Proteção Indicador de Cavalete Ano de Fabricação Tipo de Medição Hidrômetro do Poço ou da Ligação de Esgoto Tipo de Hidrômetro Marca Local de Instalação Diámetro Proteção Indicador de Cavalete Ano de Fabricação Histórico de Medição e Consumo da Ligação de Esgoto Calcular Consumo Estimado									0	Consumo	Mínimo	
Tipo de Medição Hidrômetro MicroMecDiDor A12N126717 Dt Instalação Capacidade MicroMecDiDor A12N126717 Dt MicroMecDiDor A12N126717 Dt MicroMecDiDor A12N126717 Dt MicroMecDiDor A12N126717 Dt MicroMecDiDor MicroMecD	020 MI	n 1/2										
Tipo de Hidrômetro Marca Local de Instalação Diámetro Mult MAGNETICO ELSTER INTLACRE 1.2 POL. Proteção Cavalete Ano de Fabricação 1.2 POL. Tipo Relojoaría Usuário Responsável Instalação Número Lacre Instalação Data de Ligação de Esgoto Data da Ligação Data de Corte Motivo Corte/Supressão Restabelecimento Diametro Material Perfeit de Ligação Data de Corte Minimo Percentual de Coleta Indicador de Poço SEM POCO Condição Esgotamento Sistema de Caixa de Inspeção Data de Instalação Data de Instalação Data de Inspeção Indicador de Cavalete Ano de Fabricação Diámetro Data de Instalação Diámetro Proteção Indicador de Cavalete Ano de Fabricação Histórico de Medição e Consumo da Ligação de Esgoto Calcular Consumo Estimado Calcular Consumo Estimado Calcular Consumo Estimado										cidade		
Proteção Cavalete Ano de Fabricação Past Poteção Cavalete Ano de Fabricação PLAST POLICARSONATO Sim 2012 Tipo Relojoaria Usuário Responsável Instalação Número Lacre Instalação Tombamento Erro do Macromedidor Classe de Pressão Local de Instalação do Ramal FRENTE LADO ESQUERDO Dados da Ligação de Esgoto Motivo Data da Supressão Restabelecimen Diametro Material Perfil de Ligação Data de Corte/Supressão Religação Supressão Restabelecimen Consumo Percentual de Esgoto Minimo Percentual de Coleta Indicador de Poço SEM POCO Condição Esgotamento Sistema de Caixa de Inspeção Destino dos Dejetos Destino das águas Pluvial Dados do Hidrômetro do Poço ou da Ligação de Esgoto Tipo de Medição Hidrômetro Data de Instalação Diâmetro Proteção Indicador de Cavalete Ano de Fabricação Tipo Relojoaria Usuário Responsável Instalação Número Lacre Instalação Histórico de Medição do Poço e Volume da Ligação de Esgoto Calcular Consumo Estimado	MIC			DIDOR	<u>A</u>	12N1267	17		2/2014	3 M3/		
Tipo Relojoaria Usuário Responsável Instalação Número Lacre Instalação Tombamento Erro do Macromedidor Classe de Pressão Local de Instalação do Ramal FRENTE LADO ESQUERDO Histórico Instalação do Hidrômetro Dados da Ligação de Esgoto Data da Ligação Data de Corte Motivo Data da Supressão Restabelecimen Diametro Material Perfil de Ligação Consumo Percentual de Minimo Percentual de Coleta Indicador de Poço SEM POCO Condição Esgotamento Sistema de Caixa de Inspeção Destino dos Dejetos Destino das águas Pluvial Dados do Hidrômetro do Poço ou da Ligação de Esgoto Tipo de Medição Hidrômetro Data de Instalação Diâmetro Proteção Indicador de Cavalete Ano de Fabricação Tipo Relojoaria Usuário Responsável Instalação Número Lacre Instalação Histórico de Medição e Consumo da Ligação de Éggua Histórico de Medição do Poço e Volume da Ligação de Esgoto Calcular Consumo Estimado												
Tipo Relojoaria Usuário Responsável Instalação Número Lacre Instalação Tombamento Erro do Macromedidor Classe de Pressão Local de Instalação do Ramal FRENTE LADO ESQUERDO Histórico Instalação do Hidrômetro Dados da Ligação de Esgoto Data da Ligação Data de Corte Motivo Data da Religação Supressão Restabelecimen Diametro Material Perfil de Ligação Consumo Percentual de Percentual de Coleta Indicador de Poço SEM POCO Condição Esgotamento Sistema de Caixa de Inspeção Destino dos Dejetos Destino das águas Pluvial Dados do Hidrômetro do Poço ou da Ligação de Esgoto Tipo de Medição Hidrômetro Data de Instalação Diâmetro Proteção Indicador de Cavalete Ano de Fabricação Tipo Relojoaria Usuário Responsável Instalação Número Lacre Instalação Histórico de Medição e Consumo da Ligação de Água Histórico de Medição do Poço e Volume da Ligação de Esgoto Calcular Consumo Estimado	00000000000000000000000000000000000000						te				0	
Local de Instalação do Ramal FRENTE LADO ESQUERDO Histórico Instalação do Hidrômetro Dados da Ligação de Esgoto Data da Ligação Data de Corte Motivo Corte/Supressão Religação Religação Diametro Material Perfil de Ligação Consumo Percentual de Minimo Percentual de Coleta Indicador de Poço SEM POCO Condição Esgotamento Sistema de Caixa de Inspeção Destino dos Dejetos Destino das águas Pluvial Dados do Hidrômetro do Poço ou da Ligação de Esgoto Tipo de Medição Hidrômetro Data de Instalação Diâmetro Proteção Indicador de Cavalete Ano de Fabricação Tipo Relojoaria Usuário Responsável Instalação Número Lacre Instalação Histórico de Medição do Poço e Volume da Ligação de Esgoto Calcular Consumo Estimado		ponsável Ir		io	N		1000	ação				
Data da Ligação Data de Corte Corte/Supressão Religação Supressão Restabelecimen Diametro Material Perfil de Ligação Consumo Percentual de Esgoto Sem Poco Condição Esgotamento Sistema de Caixa de Inspeção Destino dos Dejetos Destino das águas Pluvial Dados do Hidrômetro do Poço ou da Ligação de Esgoto Tipo de Medição Hidrômetro Data de Instalação Diâmetro Proteção Indicador de Cavalete Ano de Fabricação Tipo Relojoaria Usuário Responsável Instalação Número Lacre Instalação Histórico de Medição do Poço e Volume da Ligação de Esgoto Calcular Consumo Estimado Voltar Avançar	Tombamento Erro do Macro					lidor		45	Classe	de Pressã	0	
Data da Ligação Data de Corte Corte/Supressão Religação Supressão Restabelecimen Diametro Material Perfil de Ligação Consumo Percentual de Esgoto Sem Poco Condição Esgotamento Sistema de Caixa de Inspeção Destino dos Dejetos Destino das águas Pluvial Dados do Hidrômetro do Poço ou da Ligação de Esgoto Tipo de Medição Hidrômetro Data de Instalação Diâmetro Proteção Indicador de Cavalete Ano de Fabricação Tipo Relojoaria Usuário Responsável Instalação Número Lacre Instalação Histórico de Medição do Poço e Volume da Ligação de Esgoto Calcular Consumo Estimado Voltar Avançar	l ocal de Instalação do Ramal											
Dados da Ligação de Esgoto Data da Ligação Data de Corte Motivo Data da Supressão Restabelecimen Diametro Material Perfii de Ligação Consumo Percentual de Esgoto Percentual de Coleta Indicador de Poço SEM POCO Condição Esgotamento Sistema de Caixa de Inspeção Destino dos Dejetos Destino das águas Pluviai Dados do Hidrômetro do Poço ou da Ligação de Esgoto Tipo de Medição Hidrômetro Data de Instalação Capacidade Tipo de Hidrômetro Marca Local de Instalação Diâmetro Proteção Indicador de Cavalete Ano de Fabricação Tipo Relojoaria Usuário Responsável Instalação Número Lacre Instalação Histórico de Medição e Consumo da Ligação de Esgoto Calcular Consumo Estimado												
Data da Ligação Data de Corte Motivo Corte/Supressão Religação Supressão Restabelecimen Diametro Material Perfil de Ligação Consumo Percentual de Esgoto Percentual de Coleta Indicador de Poço SEM POCO Condição Esgotamento Sistema de Caixa de Inspeção Destino dos Dejetos Destino das águas Pluvial Dados do Hidrômetro do Poço ou da Ligação de Esgoto Tipo de Medição Hidrômetro Data de Instalação Capacidade Tipo de Hidrômetro Marca Local de Instalação Diâmetro Proteção Indicador de Cavalete Ano de Fabricação Tipo Relojoaria Usuário Responsável Instalação Número Lacre Instalação Histórico de Medição do Poço e Volume da Ligação de Esgoto Calcular Consumo Estimado							His	tórico l	nstalaçã	io do Hid	rômetro	
Data de Ligação Diametro Material Perfil de Ligação Consumo Percentual de Esgoto Condição Esgotamento Sistema de Caixa de Inspeção Dados do Hidrômetro do Poço ou da Ligação de Esgoto Tipo de Medição Hidrômetro Marca Local de Instalação Tipo Relojoaria Usuário Responsável Instalação Múmero Lacre Instalação Histórico de Medição do Poço e Volume da Ligação de Esgoto Calcular Consumo Estimado Voltar Avançar					100		- 50	Do	to do	Dot	la da	
Consumo Minimo Percentual de Esgoto Percentual de Coleta Indicador de Poço SEM POCO Condição Esgotamento Sistema de Caixa de Inspeção Destino dos Dejetos Destino das águas Pluvial Dados do Hidrômetro do Poço ou da Ligação de Esgoto Tipo de Medição Hidrômetro Data de Instalação Capacidade Tipo de Hidrômetro Marca Local de Instalação Diâmetro Proteção Indicador de Cavalete Ano de Fabricação Tipo Relojoaria Usuário Responsável Instalação Número Lacre Instalação Histórico de Medição e Consumo da Ligação de Água Histórico de Medição do Poço e Volume da Ligação de Esgoto Calcular Consumo Estimado	Data da Ligaçã	o Dat	ta de Corte									
Minimo Esgoto Percentual de Coleta Indicador de Poço SEM POCO Condição Esgotamento Sistema de Caixa de Inspeção Destino dos Dejetos Destino das águas Pluvial Dados do Hidrômetro do Poço ou da Ligação de Esgoto Tipo de Medição Hidrômetro Data de Instalação Capacidade Tipo de Hidrômetro Marca Local de Instalação Diâmetro Proteção Indicador de Cavalete Ano de Fabricação Tipo Relojoaria Usuário Responsável Instalação Número Lacre Instalação Histórico de Medição e Consumo da Ligação de Água Histórico de Medição do Poço e Volume da Ligação de Esgoto Calcular Consumo Estimado	Di	ametro			Mater	ial			Perfil o	le Ligação		
Minimo Esgoto Percentual de Coleta Indicador de Poço SEM POCO Condição Esgotamento Sistema de Caixa de Inspeção Destino dos Dejetos Destino das águas Pluvial Dados do Hidrômetro do Poço ou da Ligação de Esgoto Tipo de Medição Hidrômetro Data de Instalação Capacidade Tipo de Hidrômetro Marca Local de Instalação Diâmetro Proteção Indicador de Cavalete Ano de Fabricação Tipo Relojoaria Usuário Responsável Instalação Número Lacre Instalação Histórico de Medição e Consumo da Ligação de Água Histórico de Medição do Poço e Volume da Ligação de Esgoto Calcular Consumo Estimado	Consumo	Der	centual de									
Condição Esgotamento Sistema de Caixa de Inspeção Dados do Hidrômetro do Poço ou da Ligação de Esgoto Tipo de Medição Hidrômetro Data de Instalação Capacidade Tipo de Hidrômetro Marca Local de Instalação Diâmetro Proteção Indicador de Cavalete Ano de Fabricação Tipo Relojoaria Usuário Responsável Instalação Número Lacre Instalação Histórico de Medição e Consumo da Ligação de Água Histórico de Medição do Poço e Volume da Ligação de Esgoto Calcular Consumo Estimado		10		P	ercentual c	ie Cole	ta)	
Dados do Hidrômetro do Poço ou da Ligação de Esgoto Tipo de Medição Hidrômetro Data de Instalação Capacidade Tipo de Hidrômetro Marca Local de Instalação Diâmetro Proteção Indicador de Cavalete Ano de Fabricação Tipo Relojoaria Usuário Responsável Instalação Número Lacre Instalação Histórico de Medição e Consumo da Ligação de Água Histórico de Medição do Poço e Volume da Ligação de Esgoto Calcular Consumo Estimado	Candinia Fa		Sist	ema de Cai	xa de	D	ine des Dei				- Diomini	
Tipo de Medição Hidrômetro Data de Instalação Capacidade Tipo de Hidrômetro Marca Local de Instalação Diâmetro Proteção Indicador de Cavalete Ano de Fabricação Tipo Relojoaria Usuário Responsável Instalação Número Lacre Instalação Histórico de Medição e Consumo da Ligação de Água Histórico de Medição do Poço e Volume da Ligação de Esgoto Calcular Consumo Estimado	Condição Es	yotamel	11.0	Inspeção		Des	ino dos Dej	0108	Destino	uas aguas	- ruvia	
Tipo de Medição Hidrômetro Data de Instalação Capacidade Tipo de Hidrômetro Marca Local de Instalação Diâmetro Proteção Indicador de Cavalete Ano de Fabricação Tipo Relojoaria Usuário Responsável Instalação Número Lacre Instalação Histórico de Medição e Consumo da Ligação de Água Histórico de Medição do Poço e Volume da Ligação de Esgoto Calcular Consumo Estimado			Dados do	Hidrômet	ro do Poc	o ou d	a Ligação o	de Esa	oto			
Proteção Indicador de Cavalete Ano de Fabricação Tipo Relojoaria Usuário Responsável Instalação Número Lacre Instalação Histórico de Medição e Consumo da Ligação de Água Histórico de Medição do Poço e Volume da Ligação de Esgoto Calcular Consumo Estimado Voltar Avançar	Tipo de M	edição			the state of the s					Capacidad	е	
Proteção Indicador de Cavalete Ano de Fabricação Tipo Relojoaria Usuário Responsável Instalação Número Lacre Instalação Histórico de Medição e Consumo da Ligação de Água Histórico de Medição do Poço e Volume da Ligação de Esgoto Calcular Consumo Estimado Voltar Avançar	Tipo de Hid	rômetro		Marca		Loc	al de Instala	ção		Diâmetro	1	
Tipo Relojoaria Usuário Responsável Instalação Número Lacre Instalação Histórico de Medição e Consumo da Ligação de Água Histórico de Medição do Poço e Volume da Ligação de Esgoto Calcular Consumo Estimado Voltar Avançar									Ano	de Fabrica	acão	
Histórico de Medição e Consumo da Ligação de Água Histórico de Medição do Poço e Volume da Ligação de Esgoto Calcular Consumo Estimado Voltar Avançar												
Histórico de Medição do Poço e Volume da Ligação de Esgoto Calcular Consumo Estimado Voltar Avançar	Tipo Relo	joaria		Usuário	Responsá	vel Ins	alação		Número	Lacre Ins	talação	
Calcular Consumo Estimado			Histórico	de Mediç	ão e Cons	sumo (la Ligação	de Águ	<u>ıa</u>			
Voltar Avançar		ŀ	Histórico de	<u>Medição c</u>	lo Poço e	Volum	e da Ligaçã	ăo de E	sgoto			
	Calcular Cons	sumo E	stimado									
								4	Voltar	Avance	ar l	
								_	Voltai	Avanç		

Para a **CAGEPA**, marcando o *checkbox* **Incluir Registros Legados** (no quadro **Dados do Imóvel**), o quadro **Histórico de Consumo** traz a média de consumo do imóvel. Quanto ao cálculo da média, tanto para água quanto para esgoto, só são considerados os volumes cobrados nas contas que tenham valor de água/esgoto maior que zero, levando em conta os possíveis refaturamentos de consumo. Para efeito de média, os imóveis novos são tratados como se fossem não medidos.

Também para a **CAGEPA**, ao deixar a seta do mouse parada sobre a coluna **Sit. Leit. Atual.** do quadro **Histórico de Medição**, o nome do leiturista que realizou aquela medição é visualizado:



Além disso, na tela inicial da aba, caso haja comentário para o imóvel, a tela é visualizada com um link na mensagem IMÓVEL POSSUI COMENTÁRIOS. Clicando sobre ele, o sistema visualiza um popup apresentando os comentários registrados para o imóvel, sem que seja necessário mudar para a Aba Registros Atendimento para visualizá-los:



No caso de existirem para o imóvel mensagens do tipo **CORTE EM ANDAMENTO, AVISO DE CORTE ENTREGUE** e **AVISO DE CORTE EMITIDO**, o sistema visualiza o *link* em **vermelho** (conforme tela incial da *Aba Análise de Ligação e Consumo - CAGEPA* acima) com o tipo da mensagem descrito. Clicando sobre ele, é aberto um *popup* apresentando o documento de cobrança (aviso de débito ou ordem de corte) que originou a mensagem, sem que seja necessário mudar para a **Aba Documentos Cobrança** para visualizá-lo:



Neste caso, clicando sobre o *link* da coluna **DOC**, o sistema visualiza a tela **Consultar Itens do Documento de Cobrança**:

Consultar Itens do Documento de Cobrança Dados do Imóvel: Matrícula: 705956 Inscrição: 003.010.160.0586.000 Situação de água: LIGADO Situação de Esgoto: POTENCIAL Endereço RUA PROJETADA 1 AP202/1AND - JARDIM EUROPA SANTA RITA PB 58300 Dados do Cliente: Código: 70595615 Nome: JM CONST Sequencial Documento: 21199518 VI. 1.137,10 0,00 VI. Documento: Desconto: VI. Mot. Não Entrega do 0,00 Documento: Acréscimo: Data Sit. da Situação da Ação: CANCELADA Ação: Qtde. Itens: 19 Emissão: Forma: CRONOGRAMA Data/Hora: 15/06/2019 19:53:43 Responsável: Contas: VI. Item Esgoto Débitos Créditos Impostos VI. Conta Mês/Ano Vencimento Situação água 01/2015 01/02/2015 24,49 0,00 139,53 0,00 0,00 164,02 NORMAL 164,02 02/2015 01/03/2015 26,93 0,00 0,00 0,00 0.00 26,93 NORMAL 26.93 01/04/2015 26.93 0.00 0.00 0.00 0.00 26.93 NORMAL 26.93 03/2015 04/2015 01/05/2015 26,93 0,00 0,00 0,00 0,00 26,93 NORMAL 26,93 28/11/2017 36,84 0,00 0,00 0,00 0,00 36,84 NORMAL 36,84 11/2017 0.00 0.00 02/2018 28/02/2018 36.84 0.00 0.00 36.84 NORMAL 36.84 0,00 28/03/2018 36,84 0,00 0,00 0,00 36,84 NORMAL 36,84 03/2018 28/04/2018 36,84 0,00 0,00 0,00 0,00 36,84 NORMAL 36,84 04/2018 28/05/2018 37,91 0.00 0.00 0.00 399,84 NORMAL 399,84 05/2018 361,93 0,00 06/2018 28/06/2018 37,91 0,00 0,00 0,00 37,91 NORMAL 37,91 07/2018 28/07/2018 37,91 0,00 0,00 0,00 0,00 37,91 NORMAL 37,91 28/12/2018 0.00 0.00 0.00 0,00 37.91 37,91 37,91 NORMAL 12/2018 04/2019 28/04/2019 37,91 0,00 0,00 0,00 0,00 37,91 NORMAL 37,91 09/2017 28/09/2017 36,84 0,00 0,00 0,00 0,00 36,84 NORMAL 36,84 02/2019 37,91 0,00 37,91 28/02/2019 0.00 0.00 0.00 37,91 NORMAL 28/03/2019 37,91 0,00 0,00 0,00 0,00 37,91 NORMAL 37,91 03/2019 05/2015 01/06/2015 26,93 0.00 0.00 0.00 0.00 26.93 NORMAL 26.93 01/07/2015 26,93 0,00 0,00 0,00 0,00 26,93 NORMAL 26,93 06/2015 01/08/2015 26,93 0,00 0,00 0,00 0,00 26,93 NORMAL 26,93 07/2015

Débitos A Cobrar:

Tipo do Débito	Mës/Ano Mës/Ano Referência Cobrança	Parcela	VI. Parcela	VI. Item Cobrado
Tipo do Debito	Referência Cobrança	Parcela	VI. Parceia	VI. Item Cobrado

Guias de Pagamento:

|--|

Créditos A Realizar:

Mês/Ano Mês/Ano Tipo do Crédito Parcela VI. Parcela VI. Item Cobrado Referência Cobrança

Ordem de Serviço

Emitir Doc. Cobrança

Fechar

https://www.gsan.com.br/ Printed on 08/12/2025 07:32

Voltar

Desta vez, é possível consultar os itens d	lo documento de cobrança que originou a mens	agem de
CORTE EM ANDAMENTO, AVISO DE C	ORTE ENTREGUE ou AVISO DE CORTE EMITI	DO , com a
possibilidade de imprimi-lo, clicando em	Emitir Doc. Cobrança	

research and a second survival	King Samuel Samuel	1.000		Via CAGEDA
COMPANHIA DE AGUAS		PARAIBA		CORTE FISICO
CNPJ:09.123.654/00 AVENIDA FELICIANO		TAGE	TARTER	43604463
CEP: 58.015-	CIME CHOLL	ATENDIMEN		SEQUENCIAL
CAGEPA.		115		
Nome/Endereço				
JM CONST : RUA PROJE	AP202/1A	ND - JARDIM	EUROPA	SANTA RITA PB 58300-
160/000006/0000 70	rícula 59561.	101/00/00/2015	.160.05	
Categoria Principal RESIDENCIAL	Situação da LIGADO	Ligação da A		ição da Ligação de Esgoto NCIAL
	DAD	OS DO CORTE	-	
Гіро	Executor			
CAVALETE RAMAL				
REDE RET. HIDR			Но	ra
DENTITION SUPRESSAU		DO HIDROMETRO		
Número	Leitura			calização
A12N126717			IN	IL .
Tipo	MOTIVO DA NA	O EXECUÇÃO DO	CORTE	
CASA FECHADA CLIENTE NÃO PERMITIU CONTA PAGA CONTINUA CORTADO CLIENTE EM ACORDO		CLIENTE, O M	MESMO NÃO	TE EM ACORDO COM O FICA ISENTO DO PAGAMENTO IZADO PELO CLIENTE
NOTAÇOES:				
			,	
ASSINATUR	A DO CLIENTE			DATA HORA
				VIA DO CLIENTE
COMPANHIA DE AGUAS	E ESGOTOS DA	PARAIBA		CORTE FISICO
CNPJ:09.123.654/00	01-87			CORIE PIBLEO
AVENIDA FELICIANO	CIRNE - CAGEPA	- 220 - JAGU ATENDIMEN		43604463
CAGEPA CEP: 58.015-570		115	10	43604463
			Data	de Emissão: 15/07/2019
REFERÊNCIA	7	/ENCIMENTO		VALOR
06/2015	(01/07/2015		26,93
05/2015	(01/06/2015		26,93
04/2015	(01/05/2015		26,93
03/2015	(01/04/2015		26,93
02/2015	(01/03/2015		26,93
01/2015	(01/02/2015		164,02
naavi a%a		MESES EM DÉI	51TO:	838,43
nscrição 003.010.160.0586.000	Nome/Endereço JM CONST E S	ERVICOS LTD	A	
Rndereço: RUA PROJETADA				A SANTA RITA PB 58300-
Matricula	Número do Doc			lor
7059561.				1.137,10
8261000001	1-4 3710001000	3-7 070595615	502-5 119	95181815-0

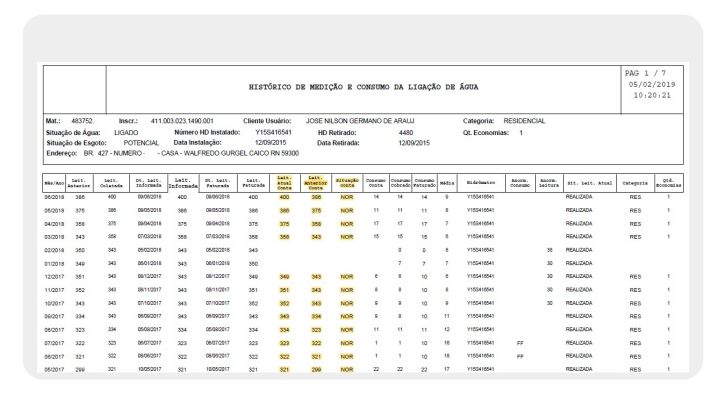
MODELO: HISTÓRICO DE MEDIÇÃO E CONSUMO DA LIGAÇÃO DE ÁGUA

Atenção: clique sobre a imagem para aumentar seu tamanho.

Situação de Esgoto:	LIGADO LIGADA		Instalado: ção:	31/10/20	1793	CAIXA ECOI		EDERAL			goria: C	OMERCI/	AL		
Situação de Esgoto:	LIGADA	Data Instala	ção:	31/10/20			rado:			Qt. E	conomias	1			
	The state of the s														
	eit. Leit. terior Coletada	Dt. Leit. Informada	Leit. Informada	Dt. Leit. Faturada	Leit. Faturada	Consumo Conta	Consumo Cobrado	Consumo Faturado	Média	Hidrômetro	Anorm. Consumo	Anorm. Leitura	Sit Leit. Atual	Categoria	Qtd. Economias
8/2014	1	21/08/2014	984	21/08/2014	984	29	29	29	0	Y12N431793			CONFIRMADA	COM	1
7/2014	942	21/07/2014	955	21/07/2014	955		13	13	0	Y12N431793	BC		CONFIRMADA		
6/2014	881	20/06/2014	0	20/06/2014	942		61	61	0	Y12N431793	FL		NAO REALIZADA		
5/2014	840	21/05/2014	881	21/05/2014	881		41	41	0	Y12N431793			REALIZADA		
4/2014	788	22/04/2014	840	22/04/2014	840		52	52	0	Y12N431793			CONFIRMADA		
3/2014	636	21/03/2014	788	21/03/2014	788		152	152	0	Y12N431793			CONFIRMADA		
02/2014	600	19/02/2014	0	19/02/2014	636		36	36	0	Y12N431793		40	NAO REALIZADA		

MODELO: HISTÓRICO DE MEDIÇÃO E CONSUMO DA LIGAÇÃO DE ÁGUA - CAERN

Atenção: clique sobre a imagem para aumentar seu tamanho.



Clicando no ícone do quadro **Histórico de Medição e Consumo da Ligação de Água** o sistema visualiza o relatório acima para impressão, contendo as seguintes colunas:

1.

Mês/Ano: Mês e o ano da medição, no formato MM/AAAA.

2.

Leit.Conta: Leitura da conta referente ao mês e ano da medição.

3.

Leit. Anterior: Leitura considerada para faturamento referente ao mês anterior.

4.

Leit. Coletada: Leitura coletada pelo leiturista em campo.

5.

Dt. Leit. Informada: Indica, no formato DD/MM/AAAA, a data da leitura informada, referente ao mês e ano da medição.

6.

Leit. Informada: Inicialmente, *igual* à leitura coletada. Somente será diferente nos casos em que não há impressão simultânea da conta em campo, sendo a leitura alterada pelo analista antes do faturamento.

7.

Dt. Leitura Faturada: Indica, no formato DD/MM/AAAA, a data da leitura faturada, referente ao mês e ano da medição.

8.

Leit. Faturada: Leitura considerada para faturamento, podendo ser diferente da informada ou coletada, nos casos de ajuste de leitura pelo consumo múltiplo da quantidade de economias, ou em caso de anormalidade de leitura ou consumo, onde a parametrização destas anormalidades comande uma leitura diferente da informada ou coletada.

9.

Consumo da conta: Consumo atual da conta do mês, podendo ser diferente do consumo cobrado quando ocorrer *retificação* do consumo da conta original faturada.

10.

Consumo cobrado: Consumo considerado para cobrança no faturamento do mês.

ΤT

Consumo Faturado: Maior valor *entre* o consumo cobrado e o consumo mínimo da ligação.

12.

Média: Média dos consumos, referente ao mês e ano da medição.

13.

Hidrômetro: Número de identificação do hidrômetro.

14.

Anorm. Consumo: Código da anormalidade de consumo, referente ao mês e ano da medição.

15.

Anorm. Leitura: Leitura da anormalidade, referente ao mês e ano da medição.

16.

Sit. Leit. Atual: Situação da leitura atual, referente ao mês e ano da medição.

17.

Categoria: Categoria do imóvel.

18.

Qtd. Economias: Quantidade de economias do imóvel.

MODELO: RELATÓRIO DE DADOS DA ANÁLISE DE LIGAÇÃO DE CONSUMO DO IMÓVEL

Atenção: clique sobre a imagem para aumentar seu tamanho.

Relatório de Dados da Análise de Ligação de Consumo do Imóvel Inscrição do Imóvel: 001.023.070.0206.000 Situação de Água: LIGADO Matrícula: 704804 Situação de Esgoto: LIGADA Endereço do Imóvel: AVENIDA VALDEMAR G NAZIAZENO -- ERNESTO GEISEL JOAO PESSOA PB 58075-Grupo de Faturamento: 175 Rota: 2 Sequencial da Rota: Empresa Leiturista: F.IMM Mês/Ano do Faturamento: 07/2018 Dados da Ligação de Água Data da Ligação Data de Corte Data da Religação Data da Supressão Data do Restabelecimento 31/10/2012 Diametro Material Perfil de Ligação Consumo Mínimo 020 MM 1/2 PVC AGUA TRATADA Dados do Hidrômetro da Ligação de Água Tipo de Medição Hidrômetro Data de Instalação Capacidade Y12N431793 31/10/2012 1,5 M3/HORA Tipo de Hidrômetro Marca Local de Instalação Diâmetro MILT MAGNETICO RLSTER EXT LACRE 1/2 POT. Proteção Indicador de Cavalete Ano de Fabricação PLAST POLIPROPILENO Não 2012 Tipo Relojoaria Usuário Responsável Instalação Número Lacre Instalação Dados da Ligação de Esgoto Data da Ligação Data de Corte Data da Religação Data da Supressão Data do Restabelecimento 07/06/2013 Motivo Corte/Supressão Diametro Material Perfil de Ligação 100 MILIMETROS PVC CONVENCIONAL Consumo Minimo Percentual de Esgoto Percentual de Coleta Indicador de Poço 100,00 100.00 SEM POCO Sistema de Caixa de Inspeção Destino das Águas Pluviais Condição Esgotamento Destino dos Dejetos NORMAL Dados do Hidrômetro do Poço Tipo de Medição Hidrômetro Data de Instalação Capacidade Tipo de Hidrômetro Diâmetro Marca Local de Instalação Proteção Indicador de Cavalete Ano de Fabricação Tipo Relojoaria Usuário Responsável Instalação Número Lacre Instalação

Funcionalidade dos Botões

Veja, abaixo, uma descrição da funcionalidade dos botões desta tela.

Botão	Descrição da Funcionalidade
Voltar	Utilize este botão para voltar para a aba anterior.
Avançar	Utilize este botão para avançar para a próxima aba.
Cancelar	Utilize este botão para fechar esta funcionalidade e voltar para a tela inicial do sistema.
	Este botão será apresentado após a expansão das informações do Histórico de Medição e Consumo da Ligação de Água, ou RELATÓRIO DE DADOS DA ANÁLISE DE LIGAÇÃO DE CONSUMO DO IMÓVEL.
#	O Hint na linha de Dados do Imóvel exibe dados do imóvel, e o hint ao lado da Situação de Água somente será exibido quando o imóvel estiver na situação de cortado, contendo os dados do corte.
Histórico Instalação do Hidrômetro	Ao clicar neste botão, o sistema visualiza uma tela com o histórico de instalação de hidrômetro do imóvel.

Referências

Pesquisar Imóvel

Consultar Imóvel

Manter Imóvel

Inserir Cliente

Termos Principais

Imóvel

Anormalidade de Consumo

Situação da Ligação de Água

Situação da Ligação de Esgoto

Vídeos

Análise da Ligação e Consumo

Clique aqui para retornar ao Menu Principal do GSAN.

From:

https://www.gsan.com.br/ - Base de Conhecimento de Gestão Comercial de Saneamento

Permanent link:

https://www.gsan.com.br/doku.php?id=ajuda:analise ligacao consumo

Last update: 08/10/2019 12:42

