16/12/2025 22:01 1/1 Ligação de Água



Ligação de Água

O submódulo "Ligação de Água", que pertence ao módulo "Atendimento ao Público", tem como objetivo tratar das questões relacionadas a ligação de água do imóvel, corte e supressão, possível restabelecimento da ligação, atualização do consumo mínimo, corte administrativo, para os quais, a companhia coloca a disposição serviços de abastecimento de água e saneamento.

O Submódulo "Ligação de Água" contém as seguintes funcionalidades:

* [Ligação de Água>AjudaGSAN.LigacaoAgua] [Atualizar Consumo Mínimo da Ligação de Água>AjudaGSAN.AtualizarConsumoMinimodaLigacaodeAgua] [Atualizar Ligação de Água>AjudaGSAN.AtualizarLigacaodeAgua] [Efetuar Corte Administrativo da Ligação de Água>AjudaGSAN.EfetuarCorteAdministrativodaLigacaodeAgua] [Efetuar Corte de Ligação Água>AjudaGSAN.EfetuarCortedeLigacaoAgua] [Efetuar Ligação de

Água>AjudaGSAN.EfetuarLigacaodeAgua] [Efetuar Ligação de Água com Instalação de Hidrômetro>AjudaGSAN.EfetuarLigacaodeAguacomInstalacaodeHidrometro] [Efetuar Ligação de Água com/sem Instalação de Hidrômetro sem

RA>AjudaGSAN.EfetuarLigacaoAguacomsemInstalacaodeHidrometrosemRA] [Efetuar Religação de Água>AjudaGSAN.EfetuarReligacaodeAgua] [Efetuar Religação de Água com Instalação de Hidrômetro>AjudaGSAN.EfetuarReligacaoAguaComInstalHidrometro] [Efetuar Restabelecimento Ligação Água>AjudaGSAN.EfetuarRestabelecimentoLigacaoAgua] [Efetuar Restabelecimento Ligação Água com Instalação

Hidrômetro>AjudaGSAN.EfetuarRestabelecimentoLigacaoAguaInstalacaoHidrometro] [Efetuar Supressão da Ligação de Água>AjudaGSAN.EfetuarSupressaodaLigacaodeAgua] [Inserir Situação de Ligação de Água>AjudaGSAN.InserirSituacaoLigacaoAgua] [Manter Situação de Ligação de Água>AjudaGSAN.ManterSituacaoLigacaoAgua]

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:ligacao de agua&rev=1427725752

Last update: **31/08/2017 01:11**

