

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	X	Z
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

S

SAA

Sigla para Sistema de Abastecimento de Água.

SABOR

Propriedade física da água que corresponde à capacidade de produzir a sensação de gosto. Esta propriedade está intimamente relacionada com o odor e depende do teor e do tipo de sais dissolvidos na água e da existência de substâncias em solução ou suspensão.

SALINIDADE

Quantidade total de sais minerais dissolvidos na água, geralmente expressa em ppm.

SERVIÇO DIRETO

Serviço prestado pela Companhia de Saneamento e Abastecimento, no que se refere ao fornecimento de água ou coleta de esgotos.

SERVIÇO INDIRETO

Serviço prestado pela Companhia de Saneamento e Abastecimento para permitir a adequada prestação de um Serviço Direto, tais como, ligação de água, ligação de esgoto, instalação e aferição de hidrômetro, análise físico-química de água etc. Para efeito de faturamento, considera-se, também, como Serviço Indireto, o valor cobrado referente à sanção regulamentar ou Acréscimo por Impontualidade.

SETOR COMERCIAL

Conjunto de quadras correspondentes a uma subdivisão da planta esquemática da localidade, com o objetivo de estabelecer um zoneamento, tomando-se como base a quantidade de lotes.

SETOR DE ABASTECIMENTO

O mesmo que zona de abastecimento.

SETOR DE FATURAMENTO

O mesmo que setor comercial.

SIG

Sigla em português de Sistema de Informações Geográficas.

SIMULAÇÃO

Reprodução ou representação do mundo real mediante o modelo de um acontecimento ou seqüência de acontecimentos relacionados entre si.

SISTEMA AQUOSO

É uma solução na qual o solvente é a água.

SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA

Conjunto de estruturas, equipamentos, canalizações, órgãos principais e acessórios e peças especiais destinadas ao fornecimento de água segura e de boa qualidade para o consumo humano. É compreendido basicamente de manancial, captação, adução, estação elevatória, tratamento, reservação e distribuição. É o conjunto de obras, instalações, equipamentos, tubulações e acessórios, destinado ao abastecimento de água.

SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA

Parte física do sistema de abastecimento de água, constituída de instalações e equipamentos, considerados a partir da(s) saída(s) da(s) unidade(s) de tratamento, destinados a armazenar e transportar água potável a uma comunidade.

SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO

É o conjunto de obras, instalações, equipamentos, tubulações e acessórios, destinado ao esgotamento sanitário.

SISTEMA DE ESGOTO SANITÁRIO

Conjunto de obras, instalações e equipamentos que têm por finalidade coletar, transportar, tratar e dar destino final adequado às águas residuárias ou servidas.

SISTEMA DE INFORMAÇÕES GEOGRÁFICAS

Sistema composto por hardware, software, dados e procedimentos, construído para permitir a captura, gestão, análise, manipulação, modelação e apresentação de dados referenciados geograficamente para solucionar, planejar e gerir problemas.

SISTEMA DE POSICIONAMENTO GLOBAL

Sistema utilizado para determinar a latitude, longitude e elevação em pontos sobre a superfície terrestre. Este sistema envolve a transmissão de sinais de rádio, a partir de satélites especializados, para uma unidade de recepção.

SISTEMA PRODUTOR DE ÁGUA

Conjunto de obras, instalações e equipamentos que têm por finalidade produzir água potável.

SITUAÇÃO DA LIGAÇÃO DE ÁGUA

Situação da ligação do imóvel quanto ao abastecimento de água.

SITUAÇÃO DA LIGAÇÃO DE ESGOTO

Situação da ligação do imóvel quanto ao serviço de esgotamento sanitário.

SITUAÇÃO ESPECIAL DE COBRANÇA

Tratamento especial, do ponto de vista da cobrança, para um ou mais imóveis.

SOLUBILIDADE

Propriedade que corresponde à capacidade de uma substância se misturar homogeneamente num solvente.

SOLUÇÃO

Mistura homogênea de dois ou mais solutos num solvente.

SOLUÇÃO PADRÃO

Solução pré-preparada com uma quantidade conhecida de determinado elemento que pode ser

utilizada para calibração.

SOLUTO

Corresponde à substância que está presente em uma solução em menor parte ou, em geral, a substância de interesse. Pode-se citar como exemplo o sal dissolvido em água.

SOLÚVEL

Que pode ser dissolvido, passar para a solução.

SOLVENTE

Corresponde à substância que permite a dispersão de outra substância em seu meio.

SUBADUTORA

Canalização que deriva de uma linha adutora ou reservatório e se destina a conduzir água a outras unidades do sistema.

SUBCATEGORIA

Desmembramento de uma categoria (casa, apartamento, banco, restaurante, hotel, sorveteria etc.).

SUBLOTE

Corresponde a fração do lote quando ocorrer a subdivisão do terreno.

SUBSTÂNCIA TÓXICA

Produtos que, mesmo em pequenas quantidades, podem envenenar, causar danos ou, até mesmo, a morte quando ingeridas, inaladas ou absorvidas pela pele.

SUPERFÍCIE EQUIPOTENCIAL

Lugar geométrico dos pontos com o mesmo potencial.

SUPERFÍCIE FREÁTICA

Superfície superior da zona saturada de um aquífero livre, ao longo da qual, a pressão é igual à pressão atmosférica.

SUPERFÍCIE PIEZÔMETRICA

Superfície contínua virtual ou imaginária que representa o nível da pressão hidrostática do aquífero confinado ou semi-confinado.

SUPRESSÃO DE RAMAL PREDIAL DE ÁGUA

Retirada do ramal predial de água para interrupção definitiva do fornecimento ao imóvel.

Para retornar, clique no link [RETORNAR](#)

Clique [aqui](#) para retornar ao Menu Principal do GSA

From:

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

Permanent link:

<https://www.gsan.com.br/doku.php?id=s&rev=1423592064>

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

