04/11/2025 06:04 1/3 N

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

# N

## **NÃO BIODEGRADÁVEL**

Substância que não se decompõe por processos naturais, permanecendo em sua forma original por muito tempo, como é o caso de alguns plásticos e alguns tipos de pesticidas.

### **NASCENTE**

É o local da superfície terrestre onde emerge, naturalmente, uma quantidade apreciável de água subterrânea, representando descargas naturais dos aqüíferos que alimentam os cursos d´água. Podem ser eventualmente utilizadas para consumo humano, rega, etc. através de obras de captação.

### **NASCENTE ARTESIANA**

Nascente cuja água provém de um aqüífero artesiano, geralmente através de algum de tipo de abertura que atravessa a formação impermeável acima do aqüífero. É o mesmo que fonte artesiana.

### **NASCENTE INTERMITENTE**

Nascente cuja descarga não é constante. Estas nascentes ocorrem quase exclusivamente em formações calcárias cársicas. É o mesmo que fonte intermitente.

#### **NASCENTE PERENE**

Nascente cuja água jorra ao longo de todo o ano. É o mesmo que fonte perene.

## **NASCENTE SURGENTE**

Nascente cuja água emerge por o nível freático interceptar a superfície topográfica. É o mesmo que fonte surgente.

# **NEGOCIAÇÃO DE DÉBITO**

Ação de cobrança desenvolvida junto ao cliente inadimplente, mediante aplicação de técnicas específicas de negociação objetivando a recuperação de créditos.

ajuda:n

#### **NITRATO**

Íon (NO3-) geralmente proveniente da utilização de adubos na agricultura, dos produtos de rejeição da criação de animais e de sistemas sépticos deficientes. Teores acima de 5 mg/L podem indicar contaminação da água subterrânea. Altas concentrações de nitrato na água podem ser extremamente perigosas para crianças, podendo produzir danos à saúde e, em casos extremos, provocar a morte por cianose. Em adultos, pode produzir nitrosaminas no estômago, substância tida como cancerígena.

#### **NITRITO**

É um sal oriundo do ácido nitroso (HNO2), altamente solúvel, produtor de nitratos (por oxidação) ou de amônia (por redução).

# **NÍVEL AQUÍFERO**

Camada de terreno que contém água explorável em condições técnicas e econômicas aceitáveis. O mesmo que camada aquífera.

## **NÍVEL DE ÁGUA**

É o mesmo que altura de água.

## **NÍVEL DE ÁGUA SUBTERRÂNEA**

É a cota do nível freático de um aqüífero, variando de acordo com as alterações climáticas ou de forma mais significativa com as extrações efetuadas pelo homem.

## **NÍVEL SATURADO**

Nível abaixo do qual as formações geológicas estão completamente saturadas de água.

### **NORMA DE POTABILIDADE**

Corresponde à Portaria 518/04 do Ministério da Saúde que estabelece os procedimentos e responsabilidades relativos ao controle e vigilância da qualidade da água para consumo humano e seu padrão de potabilidade, além de outras providências.

Para retornar, clique no link RETORNAR

Clique aqui para retornar ao Menu Principal do GSAN

https://www.gsan.com.br/ Printed on 04/11/2025 06:04

04/11/2025 06:04 3/3 N

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:n

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

