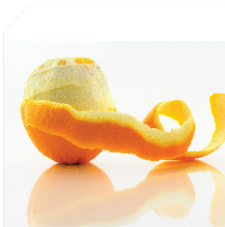


## Veja outros cuidados que você deve ter na sua casa para ajudar a conservar as redes de esgoto, evitando entupimentos:



Não lance na pia da cozinha restos de alimentos, cascas de frutas e legumes, esponjas, buchas e panos usados. Use sempre o ralinho.



Não jogue no vaso sanitário papel higiênico, absorventes, fraldas, cotonetes, camisinhas, tocos de cigarros, fio-dental e outros objetos.



Colete o lixo da varredura ao invés de jogá-lo nos ralos. Mantenha os ralos do piso sempre limpos e com grade de proteção.



Conserve sua caixa de gordura sempre tampada e limpe-a frequentemente para evitar o acúmulo de resíduos.

Ao tomar esses cuidados, você garante o bom funcionamento das instalações sanitárias do seu imóvel e das redes públicas coletoras de esgoto, contribuindo para melhoria da qualidade de vida de toda população e para a preservação do meio ambiente.

## Fale conosco



**Agência de Atendimento Cesama**  
Av. Getúlio Vargas, 1001 - Centro  
De 7h30 às 17h30



**Site**  
[www.cesama.com.br](http://www.cesama.com.br)



**Cesama Atende**  
Ligue para 115



**Facebook**  
[facebook.com/juizdefora.cesama](https://facebook.com/juizdefora.cesama)



# Conservação das REDES DE ESGOTO

**Juiz de Fora pode se orgulhar de ser uma cidade privilegiada em matéria de saneamento básico. Atualmente, 99% da população recebe água tratada em suas casas e 98% dispõe de redes coletoras de esgoto.**

**Para alcançar esse alto índice, muito se fez até hoje. Existem no município quase 700 quilômetros de redes de esgoto. É tarefa da Cesama fazer manutenção permanente nestas tubulações, garantindo mais saúde e qualidade de vida para todos. Mas você, usuário, pode ajudar muito na conservação do sistema.**

## **A ÁGUA DAS CHUVAS DEVE SER LANÇADA NAS BOCAS DE LOBO**

**Um dos maiores fatores que comprometem o bom funcionamento das redes de esgoto é o lançamento indevido das águas pluviais de chuva, vindas de telhados e quintais, diretamente nas tubulações.**

**As redes de esgoto foram projetadas para coletar apenas o esgoto doméstico (matéria orgânica dos vasos sanitários, água utilizada nos banheiros, pias de cozinha, tanques, máquinas de lavar, entre outros). Por isso, não lance a água das chuvas na rede de esgoto,**

**pois ela provoca a sobrecarga do sistema e erosões, além do retorno do esgoto para dentro do seu imóvel. Jogue a água do telhado e do quintal junto ao meio fio da rua para ser captada pelas bocas de lobo, cuja manutenção é responsabilidade da Secretaria de Obras da PJF.**

## **Veja como é simples fazer a ligação correta de sua casa com a rede coletora de esgoto da Cesama**

### **A construção do ramal interno**

As canalizações de esgoto localizadas dentro do seu imóvel deverão ser construídas em trechos retos. Evite mudanças de direção. Se isso não for possível, faça caixas de inspeção para facilitar o trabalho de desentupimentos.

### **Tubulação**

Use tubos de PVC com juntas elásticas. O diâmetro mínimo (bitola) deverá ser de 4 polegadas (100 milímetros). Utilize uma inclinação mínima de 2%.

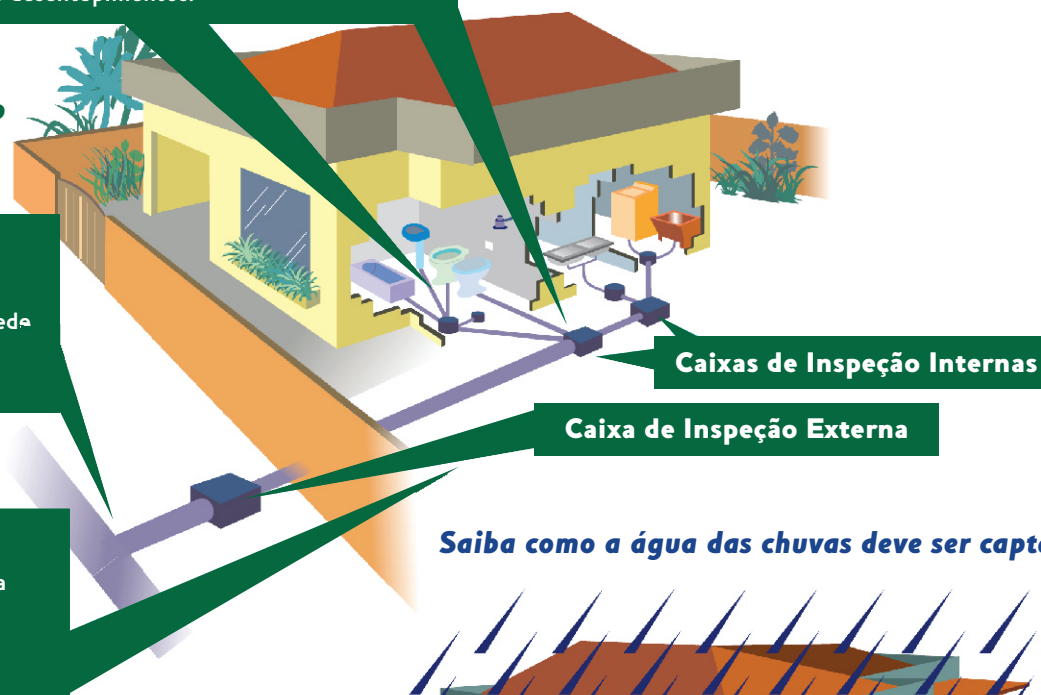
**Um ramal de esgoto é dividido em duas partes:**

#### **1- Parte Externa**

É a tubulação colocada pela Cesama, desde a rede coletora até a caixa de inspeção.

#### **2- Parte Interna**

É a tubulação colocada por você, desde o seu imóvel até a caixa de inspeção.



## **Saiba como a água das chuvas deve ser captada**

