Entenda o processo que trará os benefícios do gás natural canalizado GASMIG até a porta da sua casa:

- Para passar o gasoduto debaixo da terra é usado, preferencialmente, o método não destrutivo, que minimiza em até 90% a abertura de valas.
- Após a abertura do asfalto é realizada a passagem do gasoduto pelo subsolo. Normalmente, a tubulação é inserida nessa primeira vala e percorre um trajeto subterrâneo até sair em outra, aberta mais à frente. Assim, são necessárias poucas escavações para cobrir uma grande área com o gasoduto enterrado.
- O fechamento das valas nessa etapa acontece em até 3 dias úteis. Isso geralmente se dá através da colocação de uma chapa de aço ou da reconstituição **provisória** do asfalto. O objetivo dessa fase é reestabelecer o fluxo normal de trânsito no local. Não se preocupe com a qualidade do asfalto nesse momento, pois ele **não será definitivo**.



• Em seguida, é realizada a instalação dos equipamentos que controlam o fluxo de gás. Paralelamente. inicia-se a instalação dos ramais (válvulas) nas calçadas. Estes ramais serão responsáveis por ligar os clientes à rede que passa no subsolo. Caso seu condomínio. residência ou comércio não tenha sido contemplado e você tenha interesse em usufruir dos benefícios do gás natural, ainda dá tempo de ligar para a Gasmig pelo 117 manifestar seu interesse pelo site gasmig.com.br.

 Agora vem a parte do teste **pneumático**, que serve para garantir que a rede está toda fechadinha, sem vazamentos. Esse teste é feito com nitrogênio: um inflamável e muito parecido com o ar que respiramos. Em seguida é feita a inertização da rede, processo para assegurar que a tubulação esteja nas condições perfeitas para começar a ser utilizada. Pode ser que essas duas fases chequem a fazer alguns barulhos estranhos, mas não há com o que se preocupar pois a rede ainda não contém nenhum tipo inflamável.





- Agora sim entra o asfalto definitivo. Com a rede em perfeito estado, nossa equipe executa o recapeamento da via seguindo à risca o código de postura do município e a orientação dos órgãos reguladores.
- Só depois de todo esse processo, com tudo testado e recapeado, é que a rede será de fato **gaseificada**. A partir desse momento, os clientes com ramais já poderão usufruir dos benefícios do gás natural.



- A Gasmig faz manutenções periódicas na rede para que ela continue sempre confiável e segura. Por isso, pode ser que você veja representantes nossos por aí às vezes. Essas atividades são programadas de forma a evitar interrupções para os clientes.
- Em caso de emergências, cheiro de gás, escavação em área sinalizada com gasoduto ou mesmo dúvidas e interesse, lique 117.

