

... a nova rede elétrica que está sendo instalada na avenida Durval de Góes Monteiro

Como parte do pacote de mobilidade urbana*, uma nova rede elétrica de média e baixa tensão está sendo instalada em trechos laterais da avenida Durval de Góes Monteiro. A nova rede elétrica foi projetada para melhorar a organização dos cabos, reduzir a poluição visual na via e atender às normas técnicas mais atuais, com alto padrão de qualidade. Com ela, também será possível diminuir as interrupções no fornecimento de energia, melhorando a confiabilidade e segurança do sistema.



Veja como está o andamento dos trabalhos:



Rede elétrica

A instalação terá menos fios aéreos e começou com a implantação de 177 novos postes.



Na primeira etapa das obras de construção das vias laterais da Durval de Góes Monteiro, cerca de **70% da rede elétrica já está instalada.**



Dois dos nove transformadores previstos já estão instalados.



Mais segurança e economia

A nova rede elétrica vai gerar mais economia porque exige menos manutenções corretivas e preventivas. A tecnologia utilizada também diminui os riscos de acidentes e a necessidade de podas das árvores do entorno, reduzindo o impacto ambiental.



Mapeamento planejado

Antes do início das obras para montar as estruturas que recebem os cabos elétricos, as tubulações de água, gás e esgoto foram mapeadas e estão sendo preservadas, para gerar o menor incômodo possível na região.

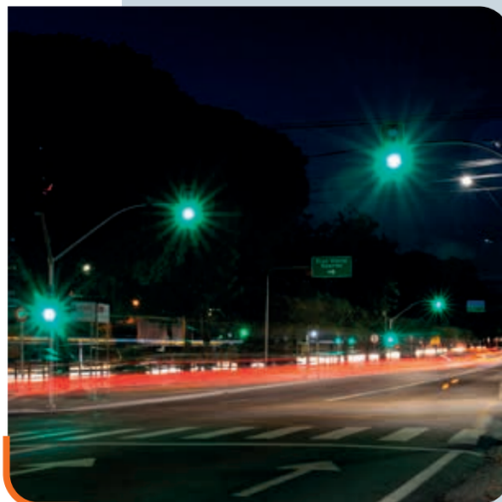


Iluminação pública

Após a conclusão da rede elétrica, o sistema de iluminação pública também será substituído por um mais moderno.

Ações do pacote de mobilidade urbana

Serão mais de 33 quilômetros de ruas e avenidas recuperadas ou construídas, mais de 10 quilômetros de cicloviárias, semaforização e monitoramento de trânsito, além da melhoria na acessibilidade, requalificação de passeios públicos, estacionamentos e drenagem de águas pluviais. As obras são planejadas pelo Município e realizadas por empresas especializadas, com um orçamento de R\$ 360 milhões** custeado pela Braskem. Todas as obras do pacote de mobilidade urbana são fiscalizadas pelo poder público e devem durar cerca de três anos e meio.



Quer acompanhar de perto?

●●●
Acesse o site
www.braskem.com.br/alagoas

●●●
Entre no nosso
WhatsApp:
 **82 99973-7161**



●●●
0800 006 3029
De segunda a sexta, das 8h às 18h (exceto feriados). Ligações gratuitas, inclusive de celulares.