**Gasmig realiza manutenção preventiva em equipamentos**

A Companhia realizou manutenção preventiva de unidades do sistema cromatográfico para análise do Gás Natural em seis estações. (Jacutinga, Chapéu D'uvas, Igrejinha, São Brás, Betim e Brumadinho).

A manutenção preventiva regular previne falhas inesperadas, garante a precisão dos resultados analíticos e prolonga a vida útil do cromatógrafo.

Foram realizados uma série de serviços essenciais para garantir o funcionamento ideal e a precisão dos cromatógrafos, como a calibração do cromatógrafo, ajustes dos cromatogramas, inspeção de linha de base, testes de performance, ajustes nos tempos de eluição, checagem e ajustes do sistema de amostragem dentre outros.

A manutenção preventiva realizada nas unidades do Cromatógrafo NGC 8206 da ABB reafirma a importância desse trabalho para o bom funcionamento e a segurança das operações das estações da Gasmig.

**O que é**

O cromatógrafo é um instrumento de análise utilizado para separação de compostos químicos voláteis e semivoláteis, que podem ser vaporizados sem decomposição.

**Empresa parceira**

A Delmar Analytical do Brasil trabalha para suprir as demandas do mercado Brasileiro na área de Instrumentação Analítica para processo, atuando com soluções customizadas para projetos de analítica (Casa de analisadores, sistemas de cromatografia, medição de odorante, entre outros).