

Empresas buscam soluções econômicas e sustentáveis para alcançar o caminho pós crise

Sebrae optou pela instalação de um gerador a biodiesel para maximizar suas atividades e evitar gastos extras

O momento atual tem feito com que as corporações busquem alternativas econômicas e sustentáveis para fomentar seus negócios. As empresas têm investido em novas posturas e equipamentos para maximizar suas atividades, sem que haja aumento de custo.

Foi o que fez o Sebrae/PR (Serviço Brasileiro de Apoio às Micro e Pequenas Empresas) quando optou por ter o seu próprio sistema de geração de energia na sua unidade de Curitiba para garantir a proteção de dados e o funcionamento regular do sistema de informática que interliga a entidade em todo o Estado, mesmo durante interrupções de energia. Após licitação, o Sebrae instalou um grupo gerador **Maquigeral**, fabricado pela Battistella Distribuidora, Unidade de Energia Auxiliar da Battistella Holding. Com essa iniciativa, o Sebrae passa a ser a primeira instituição público-privada do Paraná a contar com uma fonte de energia alternativa.

O equipamento é moderno, possui catalisadores e filtros que neutralizam poluentes e quando utilizando biodiesel B100 não emite a fumaça e o cheiro característico dos motores diesel comuns. Isso nos deixa muito satisfeitos, principalmente porque optamos por um sistema que não agride o meio-ambiente, e, ao mesmo tempo, nos dará mais segurança de trabalho, afirma Vitor Roberto Tioqueta, diretor de Administração e Finanças do Sebrae/PR.

O sistema possibilita a transmissão de energia, em caso de blackout, para suprir a necessidade e, conseqüentemente, não suspender as atividades, evitando imprevistos e gastos extras. O Sebrae é uma entidade que apóia a abertura e expansão dos pequenos negócios. Para isso, está sempre organizando e realizando cursos, palestras e eventos, muitas vezes, envolvendo pessoas de outros municípios. Ou seja, qualquer imprevisto na programação acarreta custos não programados.

Antes, quando acontecia um blackout e algum evento era cancelado, havia gasto extra para que um novo evento fosse realizado, além dos custos de hospedagem, transporte e alimentação dos participantes. Agora, com o gerador, a energia está garantida em qualquer situação, afirma Sandra Battistella, diretora da unidade de Energia Auxiliar da Battistella Distribuidora.

Outra vantagem do gerador a biodiesel é a questão ambiental. O equipamento B100 atende aos padrões e normas ambientais da ANP Agência Nacional de Petróleo. O biodiesel é um produto limpo, com menor teor de enxofre e fuligem.

É um sistema ambientalmente correto e **flex**, sendo possível o seu abastecimento com diesel comum ou com biodiesel B100, que é um combustível renovável, ou qualquer proporção entre eles, aponta Tioqueta.

No Paraná, opções alternativas de energias são pouco utilizadas. Embora, de acordo com a diretora da Battistella, essa é uma tendência que está crescendo. É preciso que haja uma mudança de cultura e isso já está acontecendo. Hoje, qualquer paralisação das atividades por causa da falta de energia é um custo elevado para qualquer corporação. Um gerador evita interrupção no fornecimento de energia e a continuidade normal dos trabalhos, conclui.

A Battistella Distribuidora fabrica e comercializa grupos geradores Maquigeral movidos a diesel e a biodiesel, inclusive para outros países como Angola. Atualmente a Battistella detém 15% do mercado de geradores de energia e cresceu cerca de 160% em dois anos.

Sobre o grupo de empresas Battistella

A Battistella, com 60 anos de atuação no mercado, atua em quatro setores: Battistella Veículos Pesados, Battistella Florestal, Battistella Distribuidora e Battistella Logística. O grupo de empresas Battistella, com sedes no Paraná, Santa Catarina e São Paulo, comercializa produtos e serviços em todo o território nacional, sendo que parte de seu portfólio também é exportado, com negócios da ordem de R\$ 800 milhões por ano. A Battistella ainda está lançando o projeto do porto de contêineres de Itapoá, Santa Catarina, contemplando a sua atuação no setor de logística.