

Nossa energia trabalhando por você.™



Stand-by

Case de sucesso

Informativo Cummins Power Generation
Edição 103

Onde

Edifício do governo da cidade de Buenos Aires
Buenos Aires - Argentina.

Fornecimento

2 Grupos Geradores Cummins Power
Generation C2000 D5 de 2000 kVA.

Aplicação

Os equipamentos funcionam em modo standby,
em paralelo, sendo um deles como backup.

Distribuidor

Projeto e instalação realizados pela
Sullair Argentina.

Os bons ares da capital argentina

A cidade de Buenos Aires merece ser lembrada não apenas por ser a capital da Argentina. A maior cidade do país é repleta de atrativos e dona de um charme próprio que faz com que turistas e moradores se encantem pela capital dos hermanos.

Um dos pontos fortes da cidade está em sua arquitetura. Contemplando prédios tradicionais, modernos e com traços europeus, a paisagem torna-se um cenário perfeito para passeios inesquecíveis. Buenos Aires é ainda um grande centro urbano, com destaques para a sua gastronomia, cultura e turismo. Uma cidade que está sempre acolhendo diversas pessoas e está sempre oferecendo o que tem de mais belo para todos os que por lá passam não poderia ter outro nome, afinal, todos que estão ali respiram uma atmosfera fascinante. São os bons ares da Argentina.



Parte do Grupo Gerador Cummins



Grupo Gerador Cummins em funcionamento

Energia para administrar Buenos Aires

O Parque dos Patricios, mais especificamente na rua Los Patos, abriga uma importante construção: a nova sede administrativa do governo da cidade de Buenos Aires. O governo está instalado no primeiro edifício sustentável da América do Sul, que também se diferencia pela arquitetura de linhas curvas e desenho vanguardista, assinado pelo prestigiado arquiteto britânico Norman Foster. O prédio encanta pela beleza e se mistura à arquitetura de Buenos Aires.

Para o governo da cidade não parar, a nova sede precisa de energia para continuar conduzindo Buenos Aires. Sendo assim, a Cummins Power Generation entrou em cena como garantia de um trabalho contínuo e sem interrupções.

Energia que conduz uma cidade e reflete no mundo

Por meio da distribuidora Cummins local Sullair Argentina, foram instalados 2 Grupos Geradores Cummins Power Generation modelo C2000 D5 com potência de 2000 kva. Os equipamentos foram instalados no edifício e funcionam em paralelo, sendo um deles como backup, para que haja total garantia de que não faltará energia e que as falhas não causarão nenhum problema. Além disso, o funcionamento

dos equipamentos não produzem problemas a vizinhos, nem perturbam as atividades de seus habitantes.

A sala de Grupos Geradores foi revestida em seu interior com painéis acústicos e entrada e saída de ar quente, atravessando os radiadores, e se realizou através de condutores em forma de labirinto para o isolamento acústico da estrutura, sem comprometer a vazão de ar de ventilação. Os Grupos Geradores fornecidos constituem um apoio total frente a quedas de energia da concessionária de 100% do consumo e têm capacidade de geração remanescente para enfrentar aumentos de carga de futuros consumidores agregados ao sistema. A Cummins Power Generation disponibiliza ainda uma equipe pronta a dar respostas imediatas a qualquer problema, aumentando em muito a confiança e a tranquilidade, cumprindo com a promessa inicialmente levantada pelo cliente, de pedir manutenção reduzida e não necessitar da intervenção de técnicos para o funcionamento, já que o sistema é totalmente autônomo, tanto para ser colocado em funcionamento como para a parada do mesmo, e também para o abastecimento de combustível, que se realiza automaticamente.

A Cummins Power Generation intensifica o seu trabalho a cada novo desafio. O bom serviço prestado refletirá não apenas nos moradores da cidade que de alguma forma serão impactados pela energia Cummins, mas também nos turistas do mundo inteiro que por ali passarão.

“Estos equipos, en ese rango de potencia, son muy competitivos, tienen una buena relación de prestación y precio” argumenta Francisco Castro, engenheiro de vendas da Sullair Argentina.

Para obter mais informações consulte o distribuidor Cummins Power Generation mais próximo:



Nossa energia trabalhando por você.
Disque Energia: 0800-286-6467
www.cumminspower.com.br

©2016 | Cummins Power Generation e Cummins são marcas registradas da Cummins Inc.

Case History é uma publicação sob responsabilidade do Departamento de Marketing da Cummins Power Generation. Coordenação: Tamaris Godoy - tamaris.godoy@cummins.com
Editoração: New Mind - contato@newmind.com.br
Todas as edições estão disponíveis em nosso site.