

Estudo de Caso: Grupo Colombo

Sobre o Grupo Colombo

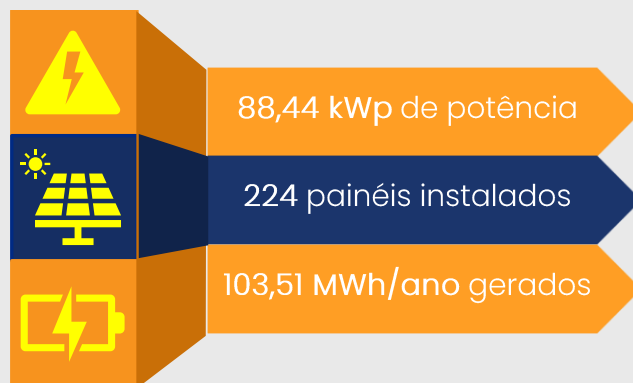
Atuando no Mercado de Recapagens e Serviços desde o ano 1992, hoje contam com sua Sede/Matriz em Curitiba, e filial em Ponta Grossa no estado do Paraná, quatro Sedes no Estado de São Paulo nas Cidades de Miracatu, Itararé, Santa Cruz do Rio Pardo e Presidente Prudente (denominadas 'Do Vale Pneus'), e uma Sede no Estado do Mato Grosso do Sul na Cidade de Dourados. **Ao final do projeto o Grupo Colombo avaliou os nossos serviços com a nota 10!**



O Projeto

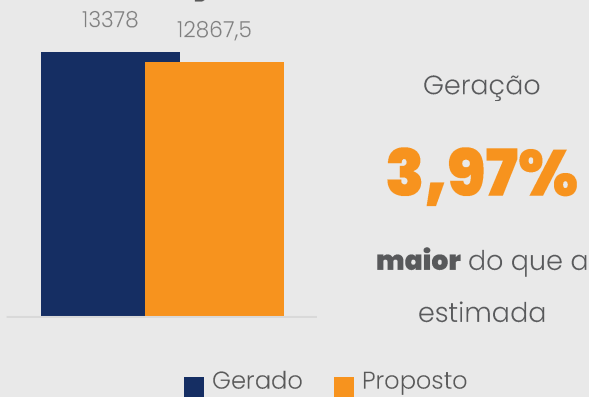
Conhecemos o Grupo Colombo através de nossos parceiros da Continental Pneus, que nos apresentaram para toda a sua rede de clientes. O sistema fotovoltaico foi instalado na laje da sede de Miracatu-SP.

Essa laje utiliza telhas de fibrocimento de grandes dimensões em formato de calha, popularmente conhecidas como calhetão. Assim como todas as coberturas, as telhas calhetão tem a necessidade de uma solução específica para garantir a segurança da equipe, no caso foi utilizado o chumbador.



Sempre no intuito de auxiliar a sua rede de clientes, a Continental firmou a parceria com a Solstício Energia buscando trazer a todos as melhores soluções em energia solar fotovoltaica. Foi assim que conhecemos o Grupo Colombo e identificamos uma ótima oportunidade para redução de custos.

GERAÇÃO EM 2 MESES



O valor da conta saiu de R\$ 8260,04 para R\$ 5094,67.

Uma economia de R\$ 3165,37.

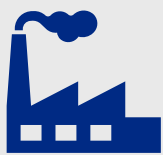
Grande economia mesmo no inverno

Durante o inverno há uma redução do potencial solar e os dias são mais curtos, o que ocasiona uma queda na produção de energia.

Mesmo assim, no caso do sistema do Grupo Colombo tivemos uma economia significativa mesmo nos meses mais frios! O valor da conta saiu de R\$ 8260,04 para R\$ 5094,67. Uma economia de R\$ 3165,37 em dois meses que eram inverno!



O resultados de sustentabilidade desse projeto



60,88 t de CO₂ a menos emitidas



435 árvores plantadas



26119 l de gasolina a menos gastos



consumo de 57 casas populares