

INSTALAR SISTEMAS DE **DESPOEIRAMENTO INDUSTRIAL**

PARA REDUZIR CUSTOS INDUSTRIAIS

Economizar dinheiro começa com a prevenção,

e a instalação de sistemas de despoeiramento industrial garante exatamente isso. Quem realmente se preocupa com a sua empresa, os seus colaboradores e o meio ambiente, mas que também visa a redução de custos industriais, deve perceber isso.



Neste contexto encaixa perfeitamente a necessidade de explorar as tecnologias de sistemas de filtração do ar que, além de remover os poluentes libertados durante o processo industrial, sejam capazes de garantir um ambiente mais limpo com a consequente redução de problemas nos equipamentos produtivos. Isto traduz-se numa diminuição das manutenções dos equipamentos e das instalações industriais, mas também numa melhoria global da qualidade dos produtos acabados.

Por outro lado, os colaboradores também serão mais proativos e produtivos ao constatarem que estão num ambiente industrial cuidado e saudável com condições ótimas para aumentarem a eficiência e a produtividade.

Cortar custos não significa economizar dinheiro, significa investir corretamente, principalmente em soluções que realmente podem fazer a diferença. Sistemas de despoeiramento industrial deverão, definitivamente, ser considerados como tal.



Se a sua empresa também quer investir em sistemas de despoeiramento industrial para reduzir os custos industriais e aumentar a produtividade, tem na JMatos o parceiro ideal.

Há mais de 35 anos que a JMatos estuda, fabrica e fornece sistemas de despoeiramento otimizados e de diferentes tipos, dependendo dos poluentes presentes na atmosfera da empresa. Soluções adequadas para o despoeiramento dos mais diversos tipos de poluentes desde fumos, gases, poeiras, névoas oleosas ou de compostos orgânicos voláteis, mas também personalizáveis em função do volume de produção dos mesmos.

A partir de soluções padrão desenhadas para diferentes poluentes e áreas de trabalho, pode-se criar um layout personalizado em termos de tamanho e tipo de instalação, de modo a obter o máximo desempenho da sua unidade fabril.

Comece por solicitar uma visita de um técnico para que possa tirar as suas dúvidas e perceber como podemos ajudar, podendo depois optar por investir no sistema mais adequado à sua empresa.

