



# CALENDÁRIO DE POST

J U N H O   D E   2 0 2 6

# ALIENT





**SOTEC**  
REFRIGERAÇÃO

**SE O SEU CHILLER PARA,**

**O PREJUÍZO NÃO ESPERA.**

Uma falha pode comprometer produção, estoque, servidores e operação inteira.

SOLICITE UMA AVALIAÇÃO PREVENTIVA COM A SOTEC.

## LEGENDA

Muita empresa só percebe a importância do chiller quando ele para.

E normalmente isso acontece no pior momento: produção em andamento, equipamentos aquecendo, operação pressionada e prejuízo aumentando minuto após minuto.

A manutenção preventiva não é custo. É proteção operacional.

A SOTEC atua para evitar falhas críticas antes que elas impactem seu negócio.

#Chiller #ManutençãoIndustrial #SOTEC #ClimatizaçãoIndustrial #RefrigeraçãoIndustrial #Indústria #EficiênciaOperacional #HVAC #ManutençãoPreventiva #Engenharia



## LEGENDA

No Dia Mundial do Meio Ambiente, vale lembrar:

Sustentabilidade industrial não acontece apenas no discurso. Ela começa na eficiência operacional.

Sistemas mal regulados aumentam consumo energético, sobrecarregam equipamentos e elevam desperdícios.

Um chiller eficiente reduz impacto ambiental e melhora a performance financeira da operação.

Eficiência energética é estratégia.

#DiaDoMeioAmbiente #EficiênciaEnergética #Chiller #SOTEC  
#RefrigeraçãoIndustrial #Sustentabilidade #HVAC #Indústria #Engenharia  
#EconomiaDeEnergia



## NO INVERNO, A MANUTENÇÃO CONTINUA SENDO ESSENCIAL.

Temperaturas mais baixas  
não eliminam os riscos de falha  
operacional.

PREPARE SEU SISTEMA PARA OPERAR  
COM ESTABILIDADE O ANO INTEIRO.

## LEGENDA

Muitas empresas reduzem a atenção aos sistemas de climatização durante o inverno.

E é justamente aí que muitos problemas começam.

Chillers continuam sendo essenciais para:

- ☒ processos industriais
- ☒ data centers
- ☒ hospitais
- ☒ laboratórios
- ☒ ambientes críticos

Não espere o equipamento parar para agir.

#Inverno #Chiller #SOTEC #HVAC #RefrigeraçãoIndustrial  
#ClimatizaçãoIndustrial #ManutençãoPreventiva #Indústria #Engenharia  
#DataCenter

# 12 SEX: 5 SINAIS DE QUE SEU CHILLER



5 SINAIS DE QUE SEU  
**CHILLER**  
ESTÁ PERDENDO EFICIÊNCIA



**A CONTA  
DE ENERGIA  
COMEÇOU A SUBIR**  
sem aumento real da operação.

**O EQUIPAMENTO  
ESTÁ OPERANDO POR  
MAIS TEMPO QUE O NORMAL**  
para atingir a mesma temperatura.



**PARADAS  
E OSCILAÇÕES**  
estão ficando mais frequentes.



**IGNORAR OS  
PRIMEIROS  
SINAIS SAI MUITO  
MAIS CARO.**

Faça uma avaliação  
técnica com a SOTEC.

**LE  
GEN  
DA**

A perda de eficiência não acontece de uma vez.  
Ela aparece aos poucos — e normalmente os sinais são ignorados.

Quanto antes o problema for identificado, menor o impacto operacional e financeiro.  
A prevenção continua sendo o caminho mais econômico e seguro.

#Chiller #EficiênciaEnergética #SOTEC #HVAC #Indústria #RefrigeraçãoIndustrial  
#ManutençãoPreventiva #Engenharia #ClimatizaçãoIndustrial #Economia



**MANUTENÇÃO  
CORRETIVA**  
CUSTA MUITO MAIS CARO.

O problema não é apenas o reparo. É o tempo que sua operação fica parada.



## LEGENDA

Quando um sistema crítico falha, o prejuízo vai muito além da peça.

Paradas operacionais geram:

- atraso
- perda produtiva
- risco operacional
- desgaste de equipamentos
- impacto financeiro

Empresas que trabalham prevenção operam com mais segurança e previsibilidade.

#ManutençãoPreventiva #Chiller #SOTEC #Indústria #HVAC  
#RefrigeraçãoIndustrial #Engenharia #OperaçãoIndustrial #Eficiência  
#Climatização



## LEGENDA

Hospitais, indústrias, laboratórios e data centers dependem de estabilidade térmica constante.

Uma pequena variação pode comprometer:

- equipamentos
- processos
- armazenamento
- produtividade
- segurança operacional

A SOTEC entrega soluções focadas em desempenho, estabilidade e confiabilidade.

#SOTEC #Chiller #HVAC #DataCenter #Hospitalar  
#RefrigeraçãoIndustrial #ClimatizaçãoIndustrial #Engenharia  
#Indústria #ControleTérmico



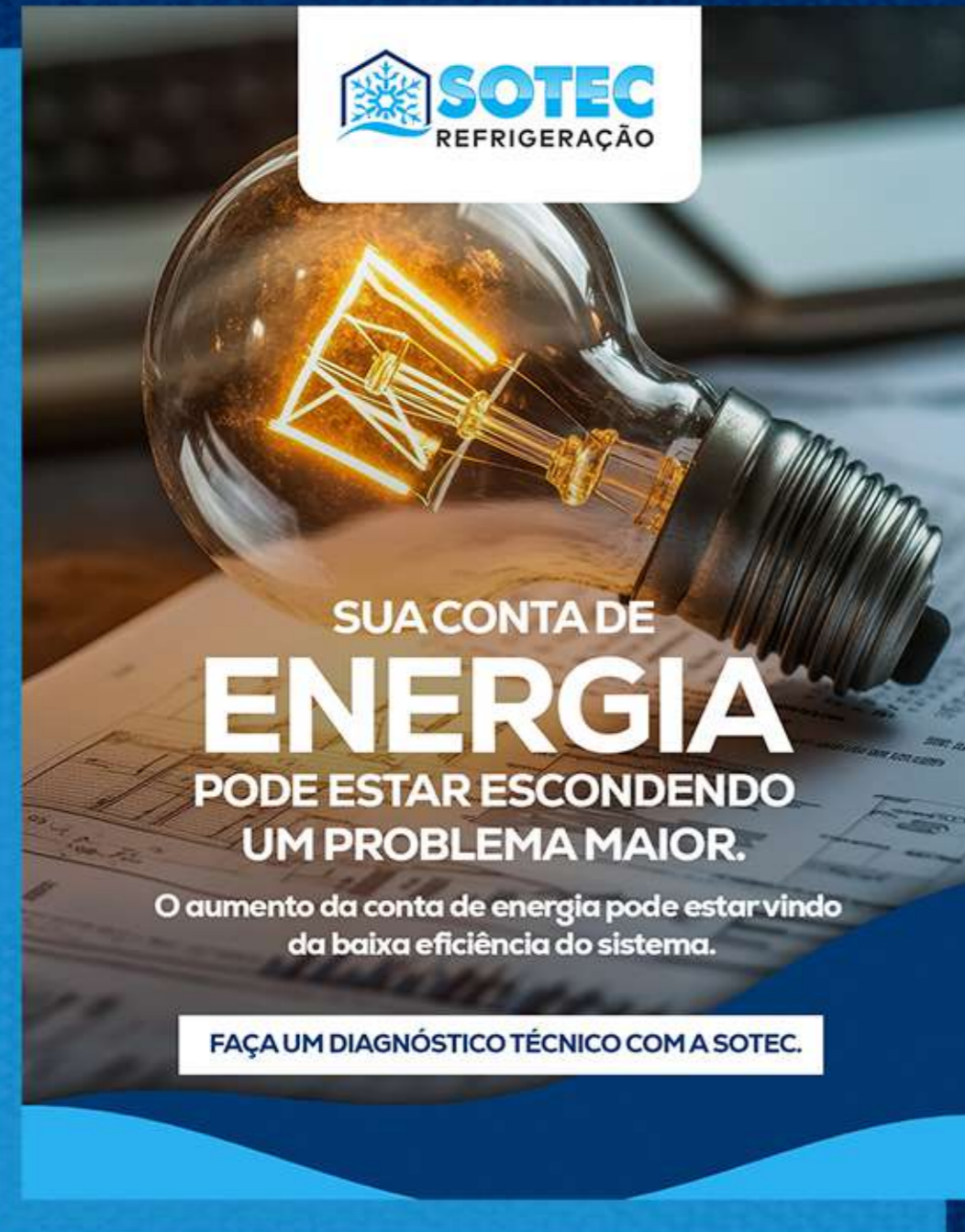
**LE  
GEN  
DA**


Quando o sistema para, o impacto vai muito além da climatização.

Em operações críticas, um chiller é parte da estabilidade do negócio.

Por isso manutenção preventiva, monitoramento e suporte técnico fazem diferença.

#SOTEC #Chiller #HVAC #ManutençãoIndustrial #RefrigeraçãoIndustrial #Indústria  
#Engenharia #EficiênciaOperacional #ClimatizaçãoIndustrial #OperaçãoIndustrial





SUA CONTA DE  
**ENERGIA**  
PODE ESTAR ESCONDENDO  
UM PROBLEMA MAIOR.

O aumento da conta de energia pode estar vindo da baixa eficiência do sistema.

FAÇA UM DIAGNÓSTICO TÉCNICO COM A SOTEC.

## LEGENDA

Muitas empresas convivem diariamente com desperdícios sem perceber.

Quando o chiller perde eficiência:

- o consumo sobe
- o desempenho cai
- o desgaste acelera
- os custos aumentam

E tudo isso impacta diretamente a operação.

Uma análise técnica pode identificar gargalos antes que eles virem problemas maiores.

#Chiller #EficiênciaEnergética #SOTEC #HVAC #ClimatizaçãoIndustrial  
#Indústria #RefrigeraçãoIndustrial #EngenhariaIndustrial #Manutenção  
#Economia



J U N H O   D E   2 0 2 6