



Pasta de Clipping 43
2019



Veículo	Data	Assunto	Valor estimado em espaço publicitário R\$
Portal Segs	19.07.2019	CBHO	2.500
Portal Feiras Industriais	23.07.2019	Eletrotec	2.500
Portal Home Center View	29.07.2019	CO-6000	2.500
Portal Amanhecer das Notícias	29.07.2019	CO-6000	2.500
Portal Segs	30.07.2019	CO-6000	2.500
Revista Proteção online	31.07.2019	Expo Proteção	2.500
Revista Cipa online	02.08.2019	Curso de Ruído	2.500
Revista Proteção online	09.08.2019	Expo Proteção	3.000
Portal Segs	13.08.2019	Lançamento DOS - 1000 e MV - 1000	2.500
Portal Eletrônica em Foco	22.08.2019	DOS - 1000	2.500
Portal Nei	Setembro.2019	DOS - 1000	2.500
Jornal Eletrônica em Foco	Setembro.2019	DOS - 1000	3.500
Revista Potência online	05.09.2019	FIEE	2.500
Portal Abrinstal	05.09.2019	FIEE	2.500
Revista Potência	Agosto.2019	FIEE	12.000
Revista Ipesi	Agosto.2019	FIEE	12.000
Revista Potência online	11.09.2019	Equipamentos de Medição	2.500
Revista do Frio & Ar Condicionado	Setembro.2019	Febrava	15.000
Portal Segs	24.09.2019	Curso NHO	2.500
Revista Potência	Setembro.2019	DOS - 1000	12.000
Revista Nei	Outubro.2019	MV - 1000	10.000
Revista Nei	Outubro.2019	CO - 6000	12.000

Revista Potência online	29.10.2019	DOS - 1000	2.500
Portal Repórter Diário	22.11.2019	Luzes de Natal	2.500
Portal Bahia Jornal	24.11.2019	Luzes de Natal	2.500
Revista Áudio e Vídeo online	24.11.2019	Luzes de Natal	2.500
Jornal da Cidade - Jundiaí	26.11.2019	Luzes de Natal	3.500
Jornal do Trem online	26.11.2019	Luzes de Natal	2.500
Portal Segs	06.12.2019	Luzes de Natal	2.500
Revista Economia S/A online	11.12.2019	Luzes de Natal	2.500
Revista Economia S/A online	17.12.2019	Férias Economia	2.500
Portal Destak	17.12.2019	Férias Economia	6.500
Fanpage Revista Economia S/A	18.12.2019	Férias Economia	1.500
Instagram Revista Economia S/A	17.12.2019	Férias Economia	1.500
Portal Pautas em Consumo	26.12.2019	Férias Economia	2.971
Portal ABC DO ABC	26.12.2019	Férias Economia	24.304
Portal Araxá Agora	27.12.2019	Férias Economia	2.700
Folha da Região online	27.12.2019	Férias Economia	2.819
Total			180.294,00

Publicações: 38

Período: **De Julho a Dezembro de 2019**, média de 7,6 publicações por mês

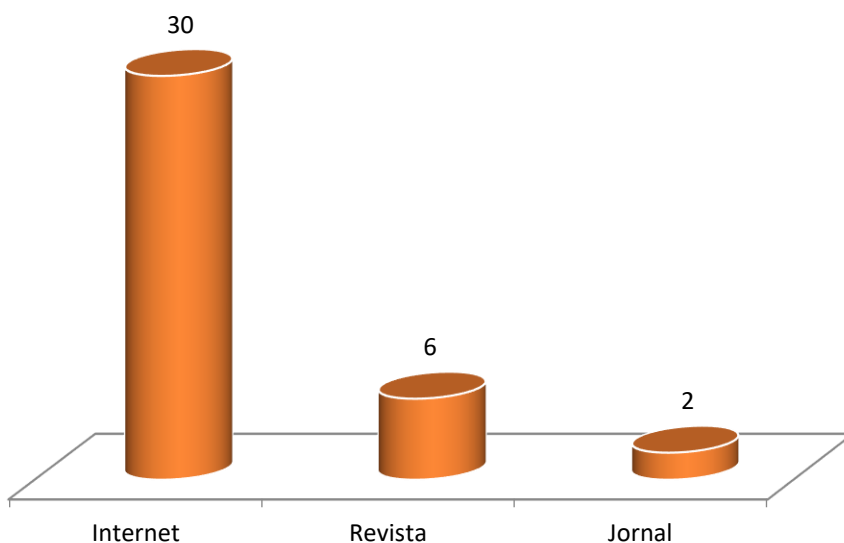
Investimento estimado em publicidade: **R\$ 180,3 mil**, média de **R\$ 36 mil** por mês

Maior volume: **Internet** com **30** notícias, **6** Revistas e **2** Jornal

Assuntos de maior repercussão: **Economia de energias durante as férias** com 8 publicações; **Dicas para instalações de Natal (7)**; **DOS - 1000** com 5 inserções

Mídias em destaque: **Revista do Frio, Jornal Eletrônica em Foco, Revista Potência, Revista Nei, Revista do Frio & Ar Condicionado, Revista Cipa online, Jornal da Cidade – Jundiaí, Portal ABC do ABC, Portal Home & View, Jornal Destak e Revista Áudio & Vídeo**

Resultados por Mídia:



Home Seguros Saúde Veículos Info&TI Educação Eventos Demais Mais Últimas VEP News?

Que tal ver sua marca ou empresa aqui?
Publicidade aqui! Contate-nos: comercial@segs.com.br

InstruTherm participa Congresso Brasileiro de Higiene Ocupacional 2019

Companhia especializada em equipamentos de medição apresenta soluções tecnológicas para o setor durante o evento, que será realizado em São Paulo.

Especializada em equipamentos de medição e prestes a completar 35 anos de mercado, a InstruTherm marcará presença no Congresso Brasileiro de Higiene Ocupacional, que acontecerá de 19 a 21 de agosto em São Paulo, no Hotel Holiday Inn Parque Anhembi.

Para o evento, a empresa que é uma referência em instrumentos para o setor de higiene ocupacional, destaca o equipamento de maior sucesso dos últimos anos: o dosímetro de ruído digital portátil e sem fio DOG-700. Com tecnologia avançada e diferenciais únicos de mercado, o medidor é a evolução de uma linha reconhecida pelo setor de segurança do trabalho e um dos carro-chefes da InstruTherm.

Além do formato mais compacto, que permite o profissional utilizar até nos limites de alta pressão e leve que é, o medidor apresenta inovações de funcionalidade, como: característica 3 em 1 - audiodosímetro, medidor de nível sonoro e exposição sonora; microfone sem fio destacável e incorporado ao equipamento; a possibilidade de realização de três dosímetros simultâneos em normas diferentes de medições simultâneas nas configurações A, C e Z / Fast, Slow e Impulse ou em duplicações de dose diferentes 3, 4, 5 ou 6; a comunicação por infravermelho e USB; bateria recarregável em polímero de lítio; e uma base que permite o carregamento de até cinco dosímetros simultaneamente.

Acompanhando as tecnologias mais avançadas, o DOG-700 também possibilita medições programadas para data e hora desejada, tem função de pausa para hora do almoço, vem com software multilinguagem (português, inglês e espanhol), proporciona 95 parâmetros de medição; através do software, Leap, Log, DOSE, TWA, NEN, entre outros. O instrumento foi desenvolvido para atender às normas nacionais e internacionais e também possui as pré-configurações NHO-01 e NR-15, bem como outras que podem ser configuradas pelo usuário.

Ainda vale ressaltar o exclusivo display de LCD multicolorido, que dispensa o uso de um computador conectado para as configurações, bem como o relógio de tempo real, para acompanhamento das medições e seus horários.

Outro destaque da InstruTherm para o evento é a nova versão do detector de 4 gases portátil DG-500, indicado para detecção de gases combustíveis (LLEL), gás sulfúrico (H2S), monóxido de carbono (CO) e Oxigênio (O2). O equipamento foi desenvolvido especialmente para a utilização em locais como galpões, túneis, tanques de armazenamento, tubulações, minas de carvão, entre outros.

As principais características do instrumento são: a detecção pelo método de difusão natural de amostragem; alta sensibilidade e repetibilidade; portátil e compacto de fácil manuseio; produzido em plástico resistente e envolto por borracha antiderrapante, além de ser à prova de respingos de água.

Durante o Congresso Brasileiro de Higiene Ocupacional, a InstruTherm também terá o clássico TOD-400, equipamento já adaptado para atender às mudanças na norma de Higiene Ocupacional NHO 06. Trata-se de um instrumento que emite relatórios em lista e gráficos e possui função de anemômetro, medindo a velocidade do ar auxiliando o técnico ou engenheiro do trabalho, o que o diferencia dos demais aparelhos disponíveis no mercado. Tem função Datalogger e capacidade para armazenar 60000 pontos e dados. É indicado aos profissionais que trabalham em ambientes esportivos acalorados.

A companhia ainda levará o luxímetro digital LD-550, um medidor portátil de LED para verificação, de luz branca, fluorescente, luminâncias com lâmpada de sódio e até lâmpadas incandescentes. O aparelho possui sensor de dióxido de silício com filtro; escala de medição de 40, 400, 4000, 40000, 400000 Lux / f. 40, 400, 4000, 40000 Fc; ângulo angular característico de coseno de 30° a 24° / 60° a 65° / 80° a 25%; e fonte de luz selecionável, tudo para atender a nova norma NHO-11.

O instrumento também armazena dados para leitura no display e dos valores máximo, mínimo e médio. Está de acordo com as normas e padrões: EN1326-1 (2009) / IEC1000-4-2 (2008) / IEC1000-4-3 (2008) e (2007), e com JIS C1609:1993 e CNS 6519 especificações classe A gerais.

Além disto, a InstruTherm destaca o THDL-400, um modelo que reúne quatro funções de medição em um único aparelho: temperatura, umidade, decibéis e luminosidade; é um instrumento indicado para registro de comparativa e relação de níveis sonoros, verificação de intensidade luminosa na área de segurança do trabalho, além de medição de umidade relativa e temperatura do ar, temperatura de líquidos e soluções.

Mede temperatura de -20 a 750°C, umidade de 25 a 99%U.R., decibélmetro de 35 a 130 dB, luxímetro de 0,01 a 200000 Lux, e possui função Max. Hold. Vale ressaltar que conta com fotocélula corrigida para a sensibilidade do olho humano e ângulo de incidência de acordo com a Norma de Higiene Ocupacional NHO 11.

A InstruTherm

A marca é especializada em equipamentos de medição e estará completando 35 anos de mercado no mês de agosto. Conta com um portfólio que ultrapassa 500 itens, atendendo os mais variados setores: laboratório, segurança do trabalho, medicina, eletroeletrônica, agrícola e agropecuária, entre outros.

A InstruTherm possui departamento de qualidade, assistência técnica multinarções, além de ser credenciado à Rede Brasileira de Calibração (RBC) oferecendo certificados RBC de instrumentos nas áreas de acústica e vibrações, físico-química (gases) e pressão, bem como certificado rastreável à RBC para as demais áreas.

A empresa está instalada em São Paulo e atende clientes em todo o Brasil, de pequenos varejos a grandes multinacionais, além de redes de distribuição.

InstruTherm
Telefone: 11 2144-2800
E-mail: comercial@instrutherm.com.br
Site com loja virtual: www.instrutherm.com.br
Mídias sociais: InstruTherm no Instagram, Facebook, Youtube, LinkedIn e Twitter
No Congresso Brasileiro de Higiene Ocupacional
De 19 a 21 de agosto de 2019
Mais informações pelo site: www.abho.org.br

Compartilhar:

ENTRETENIMENTO ::

Frases... "Só conheço..."
Matlagem...
ou senão?"

Frases... Português chegando no Céu

>>> MAS ENTRETEN

TURISMO

Projeto para criar o primeiro parque de diversão em julho na rede Beach...

Ator de 'Hard Rock' foi o L...
Tribuna Comício

facebook

PRODUTOS SEGS

WWW.SEGS.COM.BR

+Demais ::

Ramboll Participa do 4º Seminário Mineração & Comunidades
Especialist alerta para desequilíbrio socioambiental com a extinção d aves

Obras no Anhangabá mudam local e data da Corrida do...
NLT implar sistema de mapeia to o ciclo de vida...

Parque Praia do Sol recebe ação de educação ambiental e...
BRASA, Fecomercio e LIM BRAT reúnem estudantes para deba propostas.

Sebrae, BNDES, Astella e Investimento S e Governo federal discutem desafios de...
SinHoReS Ocasco - Alphaville Região apresenta manifestar perante a...

Promoção da Serasa Experian que dará 2 Jaguar irá até...
Adoção de Contract Lifecycle Manage (CLM) apu na criação negociaçã

Solução de gestão de contratos do ME garante redução de...
Atelo apoia projeto de empreendi rismo socii na terceira idade

Busca do Sorriso Perfeito Impulsiona Negócios da Medicmais
Rodada de Negócios: CDL de Perobé incentiva associados firmar...

Estudo mostra que latas de aço preservam alimentos por mais...
Startup brasileira cruza fronteiras cresce no México e Portugal

>> Mais Demais Notícias:

<https://www.segs.com.br/demais/181610-instruTherm-participa-congresso-brasileiro-de-higiene-ocupacional-2019>

FEIRAS INDUSTRIAIS SIGA-NOS   

HOME QUEM FEIRAS SERVIÇOS CURSOS CONTEÚDO EXPOSITORES CONTATO Pesquisar

ASSINE O PORTAL FEIRAS INDUSTRIAIS Clique e confira os benefícios
Ingresso na Oficina do Expositor

Terça, 23 Julho 2019 00:00

Instrutherm leva soluções em equipamentos de medição para a Eletrotec + EM-Power

tamanho da fonte  | Imprimir | E-mail | Seja o primeiro a comentar!

Avalie este item      (0 votos)



De 27 a 29 de agosto, a **Instrutherm** estará na Eletrotec + EM-Power-principal feira para infraestrutura elétrica e gestão de energia- com equipamentos de medição com tecnologia de ponta para atender os segmentos do evento. A feira será realizada em São Paulo, no Expo Center Norte, junto à Intersolar South America.

Em meio ao portfólio com mais de 500 itens para diferentes setores, a **Instrutherm** destaca algumas soluções, como o analisador de energia modelo AE-100, com leitura de tensão e corrente True RMS e display de cristal líquido (LCD), exibição de 10 parâmetros simultâneos no display, Interface com o computador, datalogger para armazenamento de dados e oferece medição de distorção de harmônica. Destaca-se, ainda, pela portabilidade e realização de medições em potência ativa, reativa e aparente, analisando a qualidade da energia elétrica utilizada na indústria.

A fonte de alimentação FA-3005 também estará entre os destaques da **Instrutherm** durante a Eletrotec + EM-Power. Foi especialmente criada para auxiliar no desenvolvimento de produtos e pesquisas relacionadas à eletrônica. Trata-se de um instrumento que gera tensões até 32 volts e corrente até 5 ampéres somado à sua alta precisão, durabilidade, circuito de proteção de sobrecarga, curto-circuito e inversão de polaridade é simples de manusear e não pode faltar na bancada do técnico.

Outra indicação da companhia para o evento é o osciloscópio digital OD-4000, que possui tamanho e peso reduzidos, tela LCD Plana com resolução de 480 X 234, dois canais, largura da banda de 50 MHz, taxas de amostragem única em tempo real 500MSa/s. O equipamento mede automaticamente 32 parâmetros, possui parâmetros matemáticos, sistema online de ajuda Multilinguagem e Interface. Realiza as principais operações matemáticas e de trigger. Já vem com pontas de prova 1:1/10:1, cabo de alimentação, software e cabo USB.

O volt-ampérmetro e o multímetro são de extrema importância para os profissionais que atuam nos segmentos de elétrica e eletrônica. Por isso, na Eletrotec + EM-Power a **Instrutherm** apresentará os modelos VA-905 e MD-360, ambos com tecnologia de ponta.

A marca é especializada em equipamentos de medição e, durante a Eletrotec + EM-Power, estará completando 35 anos no mercado. Seu portfólio atende os mais variados setores: laboratório, segurança do trabalho, mecânica, eletroeletrônica, agrícola e agronegócios, entre outros.

A **Instrutherm** possui departamento de qualidade, assistência técnica multimarcas, além de ser credenciado à Rede Brasileira de Calibração (RBC) oferecendo certificados RBC de instrumentos das áreas de acústica e vibrações, físico-química (gases) e pressão, bem como certificado rastreável à RBC para as demais áreas.

A empresa está instalada em São Paulo e atende clientes em todo o Brasil, de pequenos varejos a grandes multinacionais, além de redes de distribuição.

Instrutherm
Telefone: 11 2144-2800
E-mail: comercial1@instrutherm.com.br
Site com loja virtual: www.instrutherm.com.br
De 27 a 29 de agosto de 2019
Mais informações pelo site: www.intersolar.net.br/pl/inicio

<https://www.feirasindustriais.com.br/expositores/instrutherm-leva-solucoes-em-equipamentos-a-eletrotec>

Veículo: Portal Home View

Data: 29.07.2019

Assunto: CO-6000



Home Center View

Notícias sobre os mercados da Construção e da Decoração, Novos Produtos e Promoções

segunda-feira, 29 de julho de 2019

INSTRUTHERM ANUNCIA O LANÇAMENTO DE MEDIDOR DE MONÓXIDO DE CARBONO PORTÁTIL DIGITAL CO-6000

Instrumento permite medições até 1000ppm com alta taxa de amostragem

A Instrutherm anunciou o lançamento de um medidor de monóxido de carbono portátil digital para auxiliar na prevenção de acidentes corporativos e domésticos. O modelo CO-6000 é fácil de ser utilizado, possui alarme de alerta e pode ser aplicado em qualquer ambiente.



O instrumento é leve, tem design moderno e permite medições de monóxido de carbono até 1000ppm com alta taxa de amostragem. Também mede temperatura, possui memória máxima e média, alerta audível e visual e função hold., tem resolução de 1ppm, precisão $\pm 5\%$ (F.S) ou $\pm 10\text{ppm}$ e tempo de resposta de 60 segundos.

De acordo com o diretor da empresa, Evair Caetano, o equipamento é um modelo que pode ser aplicado por indústrias químicas, de gases, para segurança do trabalho em programa de prevenção de riscos ambientais (ppra), em siderúrgicas, até por condomínios residenciais, comerciais e redes hoteleiras no auxílio à prevenção de acidentes.

"Tivemos diversos casos recentemente de famílias que morreram por terem inalado o monóxido de carbono dormindo. Ambientes fechados com aquecedor a gás e churrasqueira, por exemplo, podem representar risco à segurança das pessoas. É sempre bom checar se não há grande concentração do gás no ar", explica.

www.instrutherm.com.br

Quem Faz!!!



Perfil

JCS Assessoria de Comunicação

Visualizar meu perfil completo

Arquivo do blog

▼ 2019 (1097)

▼ Julho (147)

INSTRUTHERM ANUNCIA O LANÇAMENTO DE MEDIDOR DE MON...

INSTITUTO BRASILEIRO DE IMPERMEABILIZAÇÃO COORDENA...

ESTILO ESCANDINAVO É DESTAQUE DA CABANA REEVE NA E...

ARTISTAS DA FEIRA NA ROSENBAUM APRESENTAM SEUS TRA...

DECA TEM NOVAS OPÇÕES DE CORES PARA O CHUVEIRO ACQ...

IRWIN FERRAMENTAS RELANÇA SUA LINHA DE TRENAS PROF...

TIGRE METAIS LANÇA DUAS NOVAS LINHAS DE MONOCOMAND...

GRUPO COQUEIRO EXPANDE A SUA REDE

PORMADE APRESENTA CINCO NOVAS COLEÇÕES DA PAPEIS D...

STIHL LANÇA TEMPORADA DAS LAVADORAS EM 100 MUNICÍP...

EXATRON APRESENTA A LINHA MY HOUSE DE AUTOMAÇÃO RE...

IFC/COBRECOM CONFIRMA PRESENÇA NA INTERSOLAR SOUTH...

PAULISTA FUTON COMPANY PROMOVE LIQUIDAÇÃO COM DESC...

PORTINARI MARCA PRESENÇA EM 13 AMBIENTES DA

<https://homecenterview.blogspot.com/2019/07/instrutherm-anuncia-o-lancamento-de.html>

Veículo: Portal Amanhecer das Notícias
Data: 29.07.2019
Assunto: CO-6000

INICIO POLÍTICA DE PRIVACIDADE AVISO LEGAL CONTATO

AMANHECER

HOME AMANHECER

Home > AMANHECER DAS NOTÍCIAS > BRASIL > TECH > Instrutherm lança medidor de monóxido de carbono portátil digital para auxiliar na prevenção de acidentes corporativos e domésticos

Instrutherm lança medidor de monóxido de carbono portátil digital para auxiliar na prevenção de acidentes corporativos e domésticos

29 de julho de 2019 | AMANHECER DAS NOTÍCIAS, BRASIL, TECH

Aparelho pode ser utilizado em indústrias químicas, de gases, segurança do trabalho em ppva, siderúrgicas, além de condomínios residenciais, comerciais e redes hoteleiras.



0.jpg

POR AMANHECER DAS NOTÍCIAS

O monóxido de carbono é um gás leve, incolor, inodoro e muito perigoso devido à sua grande toxicidade. Para auxiliar na prevenção de acidentes do trabalho e até mesmo em casa, a Instrutherm lança o medidor digital portátil CO-6000, um equipamento fácil de ser utilizado, com alarme de alerta e que pode ser aplicado em qualquer ambiente.

O CO-6000 é um instrumento leve e com design moderno, que permite medições de monóxido de carbono até 1000ppm com alta taxa de amostragem. Também mede temperatura, possui memória máxima e móda, alerta audível e visual e função hold, tem resolução de 1ppm, precisão ± 5% (F.S) ou ± 10ppm e tempo de resposta de 60 segundos.

De acordo com o diretor da Instrutherm, Evair Capetani, o equipamento é um modelo que pode ser aplicado desde por indústrias químicas, de gases, para segurança do trabalho em ppva, em siderúrgicas, até por condomínios residenciais, comerciais e redes hoteleiras no auxílio à prevenção de acidentes. Tivemos diversos casos recentemente de famílias que morreram por terem inalado o monóxido de carbono dormindo. Ambientes fechados com aquecedor a gás e churrasqueira, por exemplo, podem representar risco à segurança das pessoas. É sempre bom checar se não há grande concentração do gás no ar", explica.

A Instrutherm é uma empresa especializada em equipamentos de medição com 34 anos de mercado e um portfólio que ultrapassa 500 itens, atendendo os mais variados setores: laboratório, segurança do trabalho, mecânica, eletroeletrônica, agrícola e agronegócio, entre outros.

A companhia possui departamento de qualidade, assistência técnica multimarcas, além de ser credenciada à Rede Brasileira de Calibração (RBC) oferecendo certificados RBC de instrumentos das áreas de acústica e vibrações, físico-química (gases) e pressão, bem como certificado rastreável à RBC para as demais áreas.

A empresa está instalada em São Paulo e atende clientes em todo o Brasil, de pequenos varejos a grandes multinacionais, além de redes de distribuição.

Instrutherm
Telefone: 11 2144-2800
E-mail: comercial@instrutherm.com.br

DESA ENTREGA EMBARCAÇÃO REFORMADA PARA REFORÇAR TRAVESSIA SANTOS/GUARULHÁ

SIGA

716 Seguir no Twitter | 111 Curtidas | 716 Seguir no Google+

POSTS ALEATÓRIOS

Longevidade é tema de exposição inédita no Rio de Janeiro
29 de julho de 2019

Estreitamento das relações comerciais entre Brasil e EUA é pauta de encontro de Skid com Secretário de Comércio Exterior americano
29 de julho de 2019

Entenda como a Síndrome de Burnout está afetando os mais jovens
29 de julho de 2019

POSTS POPULARES

Um caso sobrenatural está acontecendo em Campinas no final da linha 253 do ônibus no Parque Via Norte com aparição de espírito de uma menina.
29 de julho de 2019

Tercelina parcela do IPVA 2019 de veículos com placa final 8 vence hoje 18/03
29 de julho de 2019

CPI do Brumadinho vai ouvir o ex-presidente da Vale nesta quinta-feira
29 de julho de 2019

NOS AJUDE

Nos ajude com alguma doação!

BANCO: ITAU
TIPO DE CONTA: CONTA CORRENTE
AGÊNCIA: 278
CONTA: 247.2703-9
CPF: 247.823.808-22

Obrigado

COMENTÁRIOS

lucianoalbino43@gmail.com
29 de julho de 2019
29 de julho de 2019

Unknown
29 de julho de 2019

Unknown
29 de julho de 2019

<https://www.amanhecernasnoticias.com/2019/07/instrutherm-lanca-medidor-de-monoxido.html>

Veículo: Portal Segs

Data: 30.07.2019

Assunto: CO-6000

The screenshot shows the Portal Segs website interface. At the top, there is a navigation menu with links for Home, Seguros, Saúde, Veículos, Info&TI, Educação, Eventos, Demais, Mais, Úteis, VIP, and News?. Below the menu is a search bar. The main content area features a large article titled "Instrutherm lança medidor de monóxido de carbono portátil digital para auxiliar na prevenção de acidentes corporativos e domésticos". The article includes a sub-header "Que tal ver sua marca ou empresa aqui?", a contact number "11 5082-1234", and a list of social media sharing icons. The article text describes the CO-6000 device, its features, and its application in various settings. To the right of the article, there are several sidebar sections: "ENTRETENIMENTO" with a search bar and a "Mais ENTRETENIMENTO" link; "TURISMO" with a featured article about Anantara Hotels and a "Mais TURISMO" link; a "facebook" logo; a "PRODUTOS SEGS" banner; and a "+Demais" section with two article teasers: "Fronius registra crescimento recorde no primeiro semestre no segmento de..." and "Serviço de startup agiliza execuções judiciais ao indicar bens penhoráveis...".

<https://www.segs.com.br/demais/183463-instrutherm-lanca-medidor-de-monoxido-de-carbono-portatil-digital-para-auxiliar-na-prevencao-de-acidentes-corporativos-e-domesticos>

Instrutherm levará novidades à feira

Especializada em equipamentos de medição, a Instrutherm atende a clientes em todo o Brasil, de pequenos varejos a grandes multinacionais e redes de distribuição. Com estande garantido na Expo Proteção e Expo Emergência, que acontecerá de 7 a 9 de agosto no Expo Center Norte, em São Paulo/SP, a empresa pretende difundir conhecimento, estreitar relações e realizar muitos negócios. "Em feiras como essas, os profissionais da área podem se beneficiar do estreitamento de relacionamentos de modo geral e também estabelecer uma conexão mais profunda entre empresa e cliente, conhecer novas tecnologias e aprimorar seus conhecimentos. Por outro lado, nós da Instrutherm temos a oportunidade de trocar ideias junto ao público, entender suas necessidades, espalhar informação e conhecer novos clientes", avalia o engenheiro Cristiano Mollica.

Oferecendo produtos para os mais diversos setores, a empresa tem como 'carro chefe' os equipamentos voltados à Segurança e Medicina do Trabalho, como dosímetros de ruído e medidores de estresse térmico. Dentre as novidades que trará à feira, Mollica cita o Dosímetro DOS-700, que realiza três dosimetrias simultâneas, possui calibração e 95 parâmetros de medição, tendo como referência a NHO (Norma de Higiene Ocupacional) 01 da Fundacentro e a NR 15. "Também levaremos nosso calibrador acústico digital modelo CAL-5000 de precisão, classe 1, com display iluminado e duas amplitudes de referência, atendendo todas as normas nacionais e internacionais, e o sonômetro (decibelímetro) DEC-5010 desenvolvido conforme as normas IEC 616272, NBR 10151 e NBR 10152 em suas últimas revisões", completa.

http://www.protecao.com.br/noticias/eventos/expo_p_r_o_t_e_c_a_o_inicia_semana_que_vem_trazendo_novidades/Jyy4J9yJJ9/13313

Veículo: Revista Cipa online
Data: 02.08.2019
Assunto: Curso de Ruído

A REVISTA ANUNCIE ASSINE ACERVO DIGITAL GRUPO FIERA MILANO FALE CONOSCO

cipa

Não importa a altura quando confiamos em quem nos protege. EPI para trabalhos em altura é com a gente.

NOTÍCIAS ARTIGO LEGISLAÇÃO ESTATÍSTICAS LINKS ÚTEIS PRODUTOS E SERVIÇOS EVENTOS CURSOS NN EVENTOS

HOME > EVENTOS > INSTRUTHERM PROMOVE 5ª EDIÇÃO DO CURSO DE MEDIÇÃO DE NÍVEIS DE RUÍDO

EVENTOS 2 de agosto de 2019 Victor Faverin

Instrutherm promove 5ª edição do curso de medição de níveis de ruído

O próximo curso de Medição de Níveis de Ruído: Ocupacional e Ambiental oferecido pela Instrutherm acontecerá no dia 22 de agosto, quinta-feira, das 13h30 às 17h30, e no dia 23 de agosto, sexta-feira, das 8h30 às 17h30. E o objetivo do evento é apresentar os fundamentos técnicos de acústica aplicados à higiene ocupacional (HO), normalização e critérios de avaliação da exposição ao ruído, de modo que os participantes possam configurar os instrumentos de medição e utilizá-los em campo.

As aulas serão ministradas no auditório da empresa, em São Paulo, pelo mestre e especialista em higiene ocupacional, Marcos Domingos. O valor do curso é de R\$ 500 por participante e inclui material didático, aula prática com equipamentos da Instrutherm, coffee break e certificado de conclusão. As inscrições podem ser feitas através do site da companhia.

"O curso de medição de ruídos é muito procurado na Instrutherm. Considerada uma das marcas mais conceituadas no segmento de segurança do trabalho, a empresa teve essa iniciativa justamente para atender a demanda por conhecimento observada através do contato constante com o cliente", ressalta Evair Menezes, diretor comercial da companhia.

A especialização técnica é indicada a profissionais com formação básica em segurança do trabalho, como técnicos, engenheiros, enfermeiros e médicos do trabalho. "Recebemos participantes de todo o Brasil", acrescenta Menezes.

Quanto a Marcos Domingos, ele é especialista e Mestre em higiene ocupacional pela Colorado State University (EUA), higienista ocupacional, tecnologista sênior da Fundacentro (SP) de 1975 a 2011 - período que teve oportunidade de participar da elaboração da NR 15, NHT e NHO (01), presidente da ABHO -Associação Brasileira de Higienistas Ocupacionais- na gestão de 2003-2009, professor dos cursos de especialização do PECE -Programa de Educação Continuada da USP, presidente do IAC -International Affairs Committee da AIHA-, entre outros títulos.

A Instrutherm é referência no mercado nacional de equipamentos de medição com 34 anos de atuação, e está entre as líderes no segmento de segurança e medicina do trabalho. A companhia é brasileira e atua em diferentes setores, com um portfólio que ultrapassa 500 itens.

A empresa possui departamento de qualidade, assistência técnica multimarcas, além da calibração RBC de Instrumentos das áreas de acústica e vibrações, físico-química (gases) e pressão, bem como certificado rastreável RBC para as demais áreas. E está instalada em São Paulo, atendendo clientes em todo o Brasil, de pequenos varejos a grandes multinacionais, além de redes de distribuição.

Conteúdo Programático:

- Introdução à higiene ocupacional: objetivos, definições e abrangência;
- Acústica Física: propagação do som, frequência, intensidade, unidades e grandezas matemáticas;
- Resposta humana aos sons: efeitos à saúde, conforto ambiental, funcionamento do ouvido, ajustes das medições à resposta subjetiva aos sons;
- Limites de exposição: NR 15, ACGIH, NHO 01, NBR 10151 e 1052;
- Doses de Ruído e Níveis de Pressão Sonora: doses, Leq, Lavg, NEN, Ltwa, Laeq etc;
- Exercícios de somatória de dB e Cálculo de Dose: conceituação, metodologias e critérios para avaliação;
- Prática de instrumentação com equipamentos Instrutherm: simulação de exposição ao ruído, uso de dosímetro e medidor de nível de pressão sonora. Download e interpretação de dados.

Servico:

Curso: Medição de Níveis de Ruído: Ocupacional e Ambiental

Datas e horários: dia 22 de agosto de 2019, das 13h30 às 17h30, e dia 23, das 8h30 às 17h30

Local: Auditório Instrutherm

Endereço: Rua Jorge de Freitas, 274 - Freguesia do Ó - São Paulo/SP

Carga Horária: 12 horas, sendo conceituação (8h) e aula prática (4h)

EDIÇÃO Nº 478

cipa

CONTRA QUEDAS

Accesse o acervo digital

VIDEO

ÁREA DO ASSINANTE

Nome do usuário:

Senha:

Lembre-se

Assinar | Esqueceu sua senha?


RECEBA NOSSA NEWSLETTER

Nome Completo:

E-mail:

<http://revistacipa.com.br/instrutherm-promove-5a-edicao-do-curso-de-medicao-de-niveis-de-ruído/>

Revista
PROTEÇÃO





ASSINE

Edição digital

Revista Proteção

Outras Publicações

Nossos Eventos

Eventos SST

SuperGuiANet

Loja Virtual

Prêmios

Legislação

Download

Entidades

Estadísticas / Pesquisas


Galerias

Fale Conosco

Você está em: Notícias / Eventos

Eventos

Último dia para aproveitar a Expo Proteção



Valdir Lopes

áreas de SST e Emergência.

Data: 09/08/2019 / Fonte: Redação Revista Proteção

São Paulo/SP - Começou o último dia da Expo Proteção (8ª Feira Internacional de Saúde e Segurança no Trabalho). O evento que iniciou na quarta-feira, dia 7, já reuniu milhares de profissionais de SST nos corredores do pavilhão branco do Expo Center Norte, em São Paulo/SP. Sendo realizada paralelamente à Expo Emergência (11ª Feira de Resgate, Atendimento Pré-Hospitalar, Combate a Incêndio e Emergências Químicas) durante as feiras, os expositores estão trazendo aos visitantes as últimas novidades em produtos e serviços nas

Além disso, a Expo Proteção, dentro da sua programação técnica, tem trazido debates importantes ao setor, como a atualização das normas regulamentadoras e informações sobre a continuidade do eSocial. Hoje, dia 9, a programação continua com workshops, palestras e seminários.

PROGRAMAÇÃO TÉCNICA

No último dia de evento, no auditório Santana 3, o Congresso Brasileiro de Saúde e Segurança do Trabalho ainda está dividido por seções. A primeira seção, com início às 9 horas, foca nos trabalhos técnicos, com a apresentação de 11 trabalhos desenvolvidos por profissionais de diferentes estados brasileiros. Já a partir das 14 horas, haverá a segunda seção, com destaque para a SST nas micro e pequenas empresas. Além da palestra sobre o desafio do eSocial para micro e pequenas empresas, há também os talkshows com apresentação dos trabalhos vencedores sobre SST nas micro e pequenas empresas no Prêmio Proteção Pesquisa em SST, sendo divididos nas categorias técnica e acadêmica.

Além disso, serão realizados mais três Workshops para Atualização de Profissionais em Saúde e Segurança no Trabalho. Neste terceiro dia, as capacitações ocorrem pela manhã e tarde, sendo que as temáticas abordam a elaboração do LTCAT, a análise ergonômica e o projeto de posto de trabalho e a aposentadoria especial. A programação completa pode ser acessada em www.expoprotecao.com.br

EVENTOS GRATUITOS

Entre os eventos gratuitos da Expo Proteção, está o ENETEST - Encontro Estadual dos TSTs, que acontece das 9h às 12h30, no auditório Vila Maria. A programação do evento conta com a palestra sobre os impactos das alterações das normas de SST, assim como, com o debate com representantes do SESMT. A coordenação do evento é do SINTESP (Sindicato dos Técnicos de Segurança do Trabalho no Estado de São Paulo).

Ainda neste último dia, continuam as palestras técnicas gratuitas. No espaço Arena Expo Show, às 14 horas, a empresa Athenas, oferece a palestra sistemas de ancoragem NBR 16.325, ministrada por Carlos Alberto Granado Dias. Já às 16 horas, para encerrar o ciclo, há a palestra dosímetro de ruído, ministrado por Cristiano Mollica, engenheiro responsável pela Instrutherm.

TRANSPORTE GRATUITO

Durante a Expo Proteção e Expo Emergência estão sendo disponibilizadas vans que farão o transporte gratuito da Estação Tietê até o Expo Center Norte, local do evento. Os horários de partida serão a cada 30 minutos, sendo que pela manhã funcionará das 7h30 às 9h e a tarde acontecerá das 12h às 21h.

Importante destacar que o transporte que sairá no sentido bairro - centro, será realizado no lado oposto, do Terminal Rodoviário Tietê. Para chegar até lá, saindo do metrô, é preciso descer a escada rolante até o shopping Estação, passar por dentro do centro comercial até sair na rua Voluntários da Pátria (em frente ao prédio da APCD - Associação Paulista de Clínico Dentário). O embarque e desembarque dos passageiros acontecerá no estacionamento do shopping.

Mais informações podem ser obtidas no balcão de atendimento da feira.

EXPO EMERGÊNCIA


Saiba mais neste link sobre a programação completa do último dia de Expo Emergência, que conta com o Seminário de APH, o Congresso Bombeiro Brasil, os Workshops de Emergência e Proteção Contra Incêndio, Rescue Brasil e o Desafio Indoor Bombeiros Militares e Civis.

A Expo Proteção e a Expo Emergência são uma realização da Proteção Publicações e Eventos promovidas pelas revistas Proteção e Emergência. Mais informações podem ser obtidas pelos telefones (51) 2131-0400, (11) 4062-5454 e (11) 3129-4580 e pelo e-mail treinamento@protecaoeventos.com.br ou pelo site www.expoprotecao.com.br.

Compartilhe suas fotos e vídeos com a hashtag #ToNaExpoProtecao


SERVIÇO:
Expo Proteção - 8ª Feira Internacional de Saúde e Segurança no Trabalho
7 a 9 de agosto - 13 às 21 horas
Pavilhão Branco - Expo Center Norte (Rua José Bernardo Pinto, 333 - Vila Guilherme - São Paulo/SP)
Informações: (51) 2131-0400 / (11) 4062-5454
treinamento@protecaoeventos.com.br
www.expoprotecao.com.br

Siga nas Redes Sociais





Evento Integrado à Expo Proteção
7, 8 e 9 de Agosto, 2019
Expo Center Norte, São Paulo, SP



EVENTOS GRATUITOS

Entre os eventos gratuitos da Expo Proteção, está o ENETEST - Encontro Estadual dos TSTs, que acontece das 9h às 12h30, no auditório Vila Maria. A programação do evento conta com a palestra sobre os impactos das alterações das normas de SST, assim como, com o debate com representantes do SESMT. A coordenação do evento é do SINTESP (Sindicato dos Técnicos de Segurança do Trabalho no Estado de São Paulo).

Ainda neste último dia, continuam as palestras técnicas gratuitas. No espaço Arena Expo Show, às 14 horas, a empresa Athenas, oferece a palestra sistemas de ancoragem NBR 16.325, ministrada por Carlos Alberto Granado Dias. Já às 16 horas, para encerrar o ciclo, há a palestra dosímetro de ruído, ministrado por Cristiano Mollica, engenheiro responsável pela Instrutherm.

http://www.protecao.com.br/noticias/eventos/%C3%9Altimo_dia_para_aproveitar_a_expo_p_r_o_t_e_c_a_o/Jyy4J9jjAQ/13367

i

Veículo: Portal Segs
Data: 13.08.2019
Assunto: Lançamento DOS - 1000 e MV - 1000

Instrutherm completa 35 anos e lança dois equipamentos que vão revolucionar o segmento de segurança do trabalho

Referência nacional em instrumentos de medição, companhia desenvolve tecnologias de ponta para atender o mercado onde já é reconhecida como líder.

Especializada em equipamentos de medição, a Instrutherm está completando 35 anos de mercado e comemorando com duas grandes novidades para o segmento onde é reconhecida como líder, o de segurança do trabalho. As novidades vão revolucionar o setor: Dosímetro de Ruído Digital sem fio DOS-1000 e Medidor de Vibração do Corpo Humano MV-1000.

"Estamos há meses desenvolvendo e testando cada componente para oferecer algo nunca visto no mercado, soluções exclusivas e criadas para facilitar ainda mais o dia a dia do profissional. Pensamos em cada detalhe", ressaltava Evair Caetano, diretor comercial da Instrutherm.

O DOS-1000 chega inovando a categoria de medidores de ruído. Vem com operação através de Wheel, evitando desgaste prematuro do teclado e operações inadequadas, display colorido retroiluminado com ajuste de brilho para medição no escuro e coletas de 8 horas até 30 dias com medidor de espaço da memória.

Além disso, vem com filtro de banda para análise de banda de oitava e terça de oitava; três dosímetros simultâneos e atendendo todas as normas nacionais e internacionais pertinentes: NHO 01, NR-15, IEC 61262, ANSI S1.25 e IEC 61260. E parâmetros de medição: %Dose; PDDOSE; NEN; PNEN; Pa2h; LAF; LAS; LAL; LVF; LCS; LCI; LZf; LZi; LAVG e LEQ.

Quanto ao relatório, o DOS-1000 emite em português, personalizado conforme preferências do usuário, histograma, análise de frequência em banda de oitava e terça de oitava, gráfico e relatório minuto a minuto. Assim como será com o novo medidor de vibração do corpo humano.

O MV-1000 se destaca pela análise em banda de oitava e terça de oitava; medição simultânea de mãos e braços e corpo inteiro; medição da diferença de vibração com e sem luvas; calibração por sensibilidade ou calibrador externo; detecção automática de acelerômetro para os seis canais, sem necessidade de configuração.

Inclui parâmetros de medição ADV, AREN, ARE, AREP e VDVR e está de acordo com todas as normas nacionais e internacionais pertinentes: NHO 09; NHO 10; NR-15; NR-6; ISO 8041; ISO 10663-21; IEC 61260; ISO 2631-1(1-2-4); ISO 5349-1; IEC 61000 4-(2-3-4) e 6-2.

O MV-1000 ainda vem com display colorido retroiluminado com ajuste de brilho para medições no escuro e operação através de Wheel, sem botões mecânicos, proporcionando a mesma facilidade do DOS-1000.

Ambos os equipamentos são apresentados em primeira mão durante a Expo Proteção, principal feira especializada em segurança do trabalho. "Não poderíamos pensar em outro momento para apresentar as novidades do ano. Estamos celebrando 35 anos neste mês de agosto e recebendo o prêmio Top Of Mind pelo 21ano consecutivo na categoria instrumentos técnicos. Será um marco para a Instrutherm e para o setor", complementa Caetano.

A Instrutherm atua em todo mercado nacional com um portfólio que ultrapassa 500 itens, atendendo os mais variados setores: laboratório, segurança do trabalho, mecânica, eletroeletrônica, agrícola e agronegócio, entre outros.

A companhia possui departamento de qualidade, assistência técnica multimarca, além de ser credenciado à Rede Brasileira de Calibração (RBC) oferecendo certificados RBC de instrumentos das áreas de acústica e vibrações, físico-química (gases) e pressão, bem como certificado rastreável à RBC para as demais áreas.

A empresa está instalada em São Paulo e atende clientes em todo o Brasil, de pequenos varejos a grandes multinacionais, além de redes de distribuição.

Instrutherm
Telefone: 11 2144-2800
E-mail: comercial1@instrutherm.com.br
Site com loja virtual: www.instrutherm.com.br
Mídias sociais: Instrutherm no Instagram, Facebook, Youtube, LinkedIn e Twitter

Compartilhar:
Participe do GRUPO SEGS - PORTAL NACIONAL no FACEBOOK: <http://www.facebook.com/gruposegsportalnacional>

Graduação Pós-Graduação Educação Básica

ENTRETENIMENTO ::
Frase... "Eu me permito..." Mensagem... A vida é curta
Piada... O Gênio e o Brasileiro
>>> Mais ENTRETENIMENTO

TURISMO ::
De geração em geração, o chefê gastronômico de São Roque mantém
Deixe-me um pouco histórico: Barroco se prepara o melhor mês de
Newegg já desconta especial para quem reformar
>>> Mais TURISMO

facebook

PRODUTOS SEGS
www.segs.com.br

+Demais ::
Rock In Rio: cuidado ao comprar ingressos online, você pode...
"Pokémon: Detetive Pikachu", 'A Maldição da Chorona' e mais estreias...
Cenários interativos conectam o público no Like Norte
Você sabe como aplicar o rose gold na decoração?
Thomas Felsberg apoia iniciativa de atualização da Lei de Recuperação

"Cães obesos vivem menos", diz especialista
Demais

Segurança: Dez dicas para quem mora sozinho
Demais

Confira os dez erros na hora de retirar a fralda...
Demais

Precisa de mais tempo no seu dia?
Demais

Nestlé expande programa global de treinamento para jovens talentos da...
Demais

<https://www.segs.com.br/demais/185835-instrutherm-completa-35-anos-e-lanca-dois-equipamentos-que-vao-revolucionar-o-segundo-de-seguranca-do-trabalho>

Veículo: Portal Eletrônica em Foco

Data: 22.08.2019

Assunto: DOS - 1000



Instrutherm lança dosímetro de ruído digital inédito e exclusivo para inovar a categoria no setor de segurança do trabalho

Por A. Brasileira em Foco - 22 de Agosto de 2019



Referência nacional em instrumentos de medição, companhia desenvolve tecnologia de ponta para atender o mercado onde já é reconhecida como líder

Especializada em equipamentos de medição, a Instrutherm está completando 35 anos de mercado e comemorando com uma grande novidade para o segmento onde é reconhecida como líder, a de segurança do trabalho. Um lançamento que deve revolucionar o setor: Dosímetro de Ruído Digital sem fio.

O DOS-1000 chega inovando a categoria de medidores de ruído com operação através de Wheel, evitando desgaste prematuro do teclado e operações inadequadas; display colorido retroiluminado com ajuste de brilho para medição no escuro e coletores de 8 horas até 30 dias com medidor de espaço de memória.

Além disso, vem com filtro de banda para análise de banda de oitava e terça de oitava; três documentes simultâneos e abarcando todas as normas nacionais e internacionais pertinentes: NBR 91, NBR 15, REC 61252, ANSI S1.25 e REC 61260. E parâmetros de medição: %Dose; PDORF; NRN; PN2N; PA2N; LAF; LAS; LAI; LAFI; LCS; LCI; LZI; LZJ; LAVI e LEQ.

Quanto ao relatório, o DOS-1000 emite em português, personalizado conforme preferências do usuário, histograma, análise de frequência em banda de oitava e terça de oitava, gráfico e relatório instantâneo. Assim como vem com o novo medidor de vibração do corpo humano.

"Estamos há meses desenvolvendo e testando cada componente para oferecer algo nunca visto no mercado, soluções exclusivas e criadas para facilitar ainda mais o dia a dia do profissional. Pensamos em cada detalhe", ressalta Evair Caetano, diretor comercial da Instrutherm.

A companhia atua em todo mercado nacional com um portfólio que ultrapassa 500 itens, atendendo os mais variados setores: laboratório, segurança do trabalho, mecânica, eletroeletrônica, agrícola e agroeconômicas, entre outros.

A Instrutherm possui departamento de qualidade, assistência técnica multimarca, além de ser credenciado à Rede Brasileira de Calibração (RBC) oferecendo certificados RBC de instrumentos das áreas de acústica e vibrações, físico-química (gases) e pressão, bem como certificado restrito à RBC para as demais áreas.

A empresa está instalada em São Paulo e atende clientes em todo o Brasil, de pequenas varejas a grandes multinacionais, além de redes de distribuição.



SIBA-NOV



Leia seu livro digitalizado. Peça seu arquivo pelo e-mail: "aeletronicaemfoco@gmail.com" ou ligue (11) 3073-6403



ÚLTIMAS NOTÍCIAS

<http://www.aeletronicaemfoco.com.br/instrutherm-lanca-dosimetro-de-ruído-digital-inedito-e-exclusivo-para-inovar-a-categoria-no-setor-de-seguranca-do-trabalho/>



Veículo: Revista Potência online
Data: 05.09.2019
Assunto: FIEE

The screenshot shows a news article from 'potencia Portal' with the title 'FIEE Smart Future/FIEE Smart Energy – Setor estratégico'. The article discusses the importance of smart energy in the context of digital transformation. It mentions that the event is a key platform for the smart energy sector, highlighting the role of smart meters and smart grids. The article also notes that the event is a key platform for the smart energy sector, highlighting the role of smart meters and smart grids. The article also notes that the event is a key platform for the smart energy sector, highlighting the role of smart meters and smart grids.

Instrutherm

A Instrutherm, empresa brasileira com 34 anos de mercado, apresentou soluções em medidores para os diversos segmentos que a feira engloba: elétrica, eletrônica, conectividade, energia e automação para eficiência industrial. Um dos destaques do portfólio é a fonte de alimentação FA-3005, especialmente criada para auxiliar no desenvolvimento de produtos e pesquisas relacionadas à eletrônica. Trata-se de um instrumento que se destaca pela alta precisão, durabilidade, circuito de proteção de sobrecarga, curto-circuito e inversão de polaridade. Possui bornes de saída compatíveis com pinos banana e forquilha e alimentação bivolt.

<https://revistapotencia.com.br/feiras-e-eventos/fiee-smart-future-fiee-smart-energy-setor-estrategico/>



Veículo: Revista Potência
 Data: Agosto.2019
 Assunto: FIEE



INSTRUTHERM

A Instrutherm, empresa brasileira com 34 anos de mercado, apresentou soluções em medidores para os diversos segmentos que a feira engloba: elétrica, eletrônica, conectividade, energia e automação para eficiência industrial. Um dos destaques do portfólio é a fonte de alimentação FA-3005, especialmente criada para auxiliar no desenvolvimento de produtos e pesquisas relacionadas à eletrônica. Trata-se de um instrumento que se destaca pela alta precisão, durabilidade, circuito de proteção de sobrecarga, curto-circuito e inversão de polaridade. Possui bomes de saída compatíveis com pinos banana e forquilha e alimentação bivolt.



Veículo: Revista Potência online
Data: 11.09.2019
Assunto: Equipamentos de Medição



A cada dia os equipamentos são produzidos com maior número de funções e aplicações, possibilitando maior precisão e melhor cumprimento das normas.

SERGIO PREZZOTI | INSTRUTHERM

<https://revistapotencia.com.br/mercado/um-universo-a-parte/>

revista do FRIO & Ar Condicionado

ANO XXXIX - Nº332
 Setembro 2019
 48 Condicionado
 Refrigeração
 Ventilação
 Aquecimento

Setor vai à 21ª Febrava ansioso por dias melhores

XVI Conbrava
 Nova dinâmica para encantar congressistas

Frio em Foco
 Brasileiras do setor em livro da ONU

Comércio
 Polar rumo aos próximos 40 anos

Especial

A Febrava da retomada. Será?

Expectativa de alta visitação anima expositores da principal mostra do HVAC-R latino-americano

Apesar da ausência de muitos grandes players do setor, a 21ª Feira Internacional de Refrigeração, Ventilação e Aquecimento (Febrava) deve registrar elevada taxa de visitação, devido à melhoria que o mercado vem registrando nos últimos meses, segundo avaliação de expositores ouvidos pela *Revista do Frio*.

De acordo com os organizadores, mais de 25 mil visitantes e cerca de 100 empresas expositoras devem participar da maior mostra do segmento na América Latina, que será realizada de 10 a 13 de setembro no São Paulo Expo, na zona sul da capital paulista.

Há décadas, o evento representa uma grande oportunidade para o fortalecimento de marcas, networking, desenvolvimento de parcerias, captação profissional e fechamento de negócios. "A febrava tem contribuído fortemente nos últimos anos para o aumento da nossa participação no mercado, em decorrência da grande confiança adquirida ao longo desses anos junto aos clientes, instaladores e arquitetos", resulta o gerente de vendas do canal de climatização da Água, Neumann Branco de Souza.

A indústria brasileira participa da mostra desde suas primeiras edições. "É uma ótima oportunidade para ouvir pessoalmente os principais clientes do Brasil, e desfrutar de momentos agradáveis com muitos amigos que não vemos há anos, aproveitados para atualizar e realinhar nossos negócios", afirma.

Outro nome forte do setor que acredita no potencial do evento é a Dantherm, especialmente porque "o Brasil passa por um momento importante e decisivo para o caso das vitórias" da produtividade e rentabilidade, conforme esclarece o gerente de desenvolvimento de multinacional dinamizadora no país, Hilde Ferreira.

"Acreditamos que a economia como um todo apresentará uma melhora e a Dantherm ficou preparada para atender ao crescimento da demanda". Febrava permite que todo o setor conheça novidades e o plano de cada empresa, suas futuras possibilidades, novos ideais, projetos e inovações", salienta.

As expectativas da B2B em relação à feira também são positivas. "O governo federal que já está esse ano, é a percepção de que a economia está dando alguns indícios de recuperação e retomada de crescimento dos investimentos, aumentando o emprego e o consumo", diz o CEO da multinacional brasileira do ramo de fluidos refrigerantes, Kamon Lunzetti.

"Nossa marca também está se consolidando no mercado nacional neste ano, pelo fato de termos uma planta produtiva no país, o que amplia a credibilidade e confiança nos produtos, e também pela ampliação da atuação comercial e do investimento em ações de marketing, que estão garantindo crescimento constante e significativo para a companhia", comenta o empresário.

Contra, a seguir, as expectativas e novidades de algumas das principais empresas do setor que estarão presentes na exposição este ano:

Após (linha-bleed-apogoniz): BSA-contrôlator-velocidade.

Especial

Instrutherm

A companhia brasileira do ramo de instrumentação vai exibir em seu estande na Febrava 2019 o medidor de temperatura infravermelho com emissividade ajustável modelo TI-550 e o alicata amperímetro CAT IV True RMS modelo VA-400.

Segundo a Instrutherm, o TI-550 é um equipamento destinado à realização de medições de temperatura pontuais que possui correção de emissividade, permitindo medir alvos com superfícies brilhantes ou foscas.

A ferramenta também possui memorização de temperatura máxima, mínima e média, além de alarme alto e baixo. "É um equipamento profissional, preciso e cheio de recursos e com um preço acessível", destaca Sergio Prezzoti, diretor da Instrutherm.

Já o novo alicata amperímetro da marca realiza medições de corrente até 1.500 A, medição de corrente de "Inrush" (corrente de partida de motores), detecção de tensão sem contato, medição AC/DC de tensão e corrente True RMS, medição de potência ativa (W), aparente (VA) e fator de potência (COS ϕ).

O VA-400, de acordo com Prezzoti, possui um grande visor de LCD com barra gráfica analógica e luz de fundo, o que "garante um belo design ao equipamento, apesar de sua robustez".

K11

O grande destaque do importador brasileiro na Febrava deste ano, visando o mercado ao qual fornece produtos de alta performance e qualidade para instalações em sistemas de refrigeração e climatização será a evolução da linha de relatórios K11, com dois lançamentos, a saber: K11 2 em 1 - tapa-fugas - e o controlador Spectrolux AR-CID 5 com 13 relés para sistemas com até 30 relés BTU/h - e o formato monoblocos em energia sob a marca K11. Das, com design para sistemas com até 1.700 de capacidade.

O segundo destaque no estande da empresa será o lançamento da quarta geração do controlador Spectrolux AR-CID 5, que garante melhor 100% superior a geração anterior. "Quanto mais, ele é mais seguro para o sistema, para os profissionais e para o meio ambiente", diz o diretor de operações da K11, Nilo Igliozzi, lembrando que os produtos lançados pela empresa têm as principais certificações exigidas na Europa, EUA, além do lançamento da Admex 99 - "atacado distribuidor que assegura sua estabilidade e que não possui qualquer efeito colateral em sistemas de refrigeração e climatização".

"As três linhas importantes e distribuídas pela K11 - relatórios, controlador e lâmpadas UV são a tecnologia Spectrolux, pioneira e líder mundial em todos os sete segmentos em que atua. É o fabricante mais respeitado com o maior número de homologações das principais marcas ao longo de décadas", ressalta.

A atual edição da Febrava marca ainda o início de uma nova parceria da K11. Agora, a empresa também está atuando como distribuidor exclusivo da Agem Pump para a linha de bombas de água de condensação para sistemas de refrigeração comercial.

"Esses produtos possuem uma qualidade máxima em problemas críticos existentes nos supermercados e outros estabelecimentos do gênero, que é a grande produção de água pela condensação, permitindo sua reutilização. É tecnologia de ponta garantindo uma relação custo-benefício em todos os sentidos", afirma o executivo, acrescentando que "a K11 possui, seleciona e traz ao mercado brasileiro o que há de melhor e mais atual nos mercados mais competitivos no mundo".

Após (linha-bleed-apogoniz): BSA-contrôlator-velocidade.

Instrutherm

A companhia brasileira do ramo de instrumentação vai exibir em seu estande na Febrava 2019 o medidor de temperatura infravermelho com emissividade ajustável modelo TI-550 e o alicata amperímetro CAT IV True RMS modelo VA-400.

Segundo a Instrutherm, o TI-550 é um equipamento destinado à realização de medições de temperatura pontuais que possui correção de emissividade, permitindo medir alvos com superfícies brilhantes ou foscas.

A ferramenta também possui memorização de temperatura máxima, mínima e média, além de alarme alto e baixo. "É um equipamento profissional, preciso e cheio de recursos e com um preço acessível", destaca Sergio Prezzoti, diretor da Instrutherm.

Já o novo alicata amperímetro da marca realiza medições de corrente até 1.500 A, medição de corrente de "Inrush" (corrente de partida de motores), detecção de tensão sem contato, medição AC/DC de tensão e corrente True RMS, medição de potência ativa (W), aparente (VA) e fator de potência (COS ϕ).

O VA-400, de acordo com Prezzoti, possui um grande visor de LCD com barra gráfica analógica e luz de fundo, o que "garante um belo design ao equipamento, apesar de sua robustez".



Instrutherm abre inscrições para curso sobre Iluminação no Ambiente de Trabalho

Evento ministrado pelo mestre em higiene ocupacional Marcos Domingos em outubro e abordará fundamentos importantes para o profissional que atua na área de segurança do trabalho

No dia 4 de outubro, a Instrutherm -empresa especializada em aparelhos de medição para diversos setores e uma das líderes no mercado de segurança do trabalho-realizará o curso sobre Iluminação no Ambiente de Trabalho, ministrado por Marcos Domingos.

O evento será no auditório da empresa, sediada na capital paulista, indicado aos profissionais que atuam nos SESMT, ergonomistas, higienistas, consultores e gestores de saúde e segurança ocupacional. A técnica é abordar os critérios e parâmetros adotados na NHO 11 (2018) e NBR 8995-1 (2013) que servem de base para avaliar as condições de iluminação nos ambientes internos de trabalho, de modo que os participantes possam configurar os instrumentos de medição e utilizá-los em campo.

As inscrições podem ser feitas pelo site da Instrutherm ou através da central de telefones, com limite de 30 pessoas para a turma. O valor de investimento é de R\$ 400 e o curso 8 horas, das 8h30 às 17h30.

Nos últimos dois anos, a Instrutherm vem apresentando temas relevantes para profissionais das áreas em que atua e recebendo participantes de toda parte do Brasil para os cursos realizados na companhia. As abordagens possuem um formato de especialização que agrega conhecimento, potencializa o currículo e, sobretudo, dá a oportunidade de atualização teórica e técnica, favorecendo o dia a dia no trabalho.

Sobre Marcos Domingos, o especialista é Mestre em Higiene ocupacional pela Colorado State University (EUA), higienista ocupacional, tecnólogo sênior da Fundacentro (SP) de 1975 a 2011 -período que teve oportunidade de participar da elaboração da NR 15, NHT e NHO (01), presidente da ABHO -Associação Brasileira de Higienistas Ocupacionais-, na gestão de 2003-2009, professor dos cursos de especialização do PECE -Programa de Educação Continuada da USP-, presidente do IAC -International Affairs Committee da AHA-, entre outros títulos.

A Instrutherm

Há 35 anos no mercado, a Instrutherm tornou-se referência em equipamentos de medição, tendo o segmento de segurança do trabalho como carro chefe da companhia. Conta com um portfólio que ultrapassa 500 itens, atendendo os mais variados setores: laboratório, mecânica, eletroeletrônica, agrícola e agroeconômicos, entre outros.

A companhia possui departamento de qualidade, assistência técnica multimarcas, além da calibração RBC de instrumentos das áreas de acústica e vibrações, físico-química (gases) e pressão, bem como certificado rastreável RBC para as demais áreas.

Está instalada em São Paulo e atende clientes em todo o Brasil, de pequenos varejos a grandes multinacionais, além de redes de distribuição.

Instrutherm
Telefone: 11 2144-2800
E-mail: loja@instrutherm.com.br
Site com loja virtual: www.instrutherm.com.br
Mídias sociais: Instrutherm no Instagram, Facebook, LinkedIn e Twitter

Curso: Iluminação no Ambiente de Trabalho
Data e horário: 4 de outubro, das 8h30 às 17h30
Local: Auditório Instrutherm
Endereço: Rua Jorge de Freitas, 264 - Freguesia do Ó - São Paulo/SP
Objetivo: Expor os critérios e parâmetros adotados na NHO 11 (2018) e NBR 8995-1 (2013) que servem de base para avaliar as condições de iluminação nos ambientes internos de trabalho.

Conteúdo Programático:

- História da iluminação
- Impactos da iluminação nos ambientes de trabalho
- Fisiologia e anatomia dos olhos
- Objetivos da iluminação artificial
- Legislação e normas
- Definições e principais parâmetros
- Novos conceitos: ofuscamento, temperatura das cores, reprodução das cores etc.
- Escalas e Níveis mínimos de iluminância
- Tipos de lâmpadas
- Critério de avaliação qualitativa
- Critério de avaliação quantitativa
- Procedimentos de avaliação
- Equipamentos de medição
- Relatório

ENTERTENIMENTO ::

Frases... "A coisa boa..." Mensagem... A tarefa de Pedro

Plada... O capira no médico

TURISMO ::

Bariliche apresenta grande temporada e crescimento acelerado em 2019

Empresa paranaense é referência em ecoturismo e turismo de aventura

Mitos e verdades sobre destinos turísticos

facebook

+Demais ::

Acidentes em escada rolante podem ser evitados com medidas simples

PETS: Animais que são fumantes passivos podem desenvolver câncer

Evitar sorrir em fotos: é problema de autoestima?

CBA B+G cria projeto de branding e design para Ecuateur...

As cores têm influência sobre a imagem que temos perante...

Rusticidade e Harmonia

Ao alugar um imóvel e torná-lo um ponto comercial, tenho...

Fundação Toyota reforça campanha para Projeto Arara Azul

Parceria entre Aquarum e Sabesp Leva Água Potável Para População...

E-Moving Anuncia Lançamento de E-Commerce Para Compra de Bikes Elétricas...

Como o livro pode avançar a carreira de um advogado

Startup leva para evento o tema diversidade e aproxima candidatos...

Ceaflor é o Original

<https://www.segs.com.br/demais/193567-instrutherm-abre-inscricoes-para-curso-sobre-iluminacao-no-ambiente-de-trabalho>

CRESCIMENTO
 Em entrevista exclusiva, Sergio Baptista da Costa, presidente e diretor geral no Brasil revela planos e metas da Signify

INVESTIMENTOS
 Uma iniciativa do SENAI e do SESI financiará o desenvolvimento de soluções inovadoras para a indústria brasileira

SETEMBRO 2019

ABREME

potencia

ANO 14 | ELÉTRICA, ENERGIA, ILUMINAÇÃO, AUTOMAÇÃO, SUSTENTABILIDADE E SISTEMAS PREDIAIS

HM 165

Intersolar SOUTH AMERICA

FEIRA EM SÃO PAULO COMPROVA O EXCELENTE MOMENTO DO SETOR SOLAR FOTOVOLTAICO, COM O ANÚNCIO DE INOVAÇÕES E INVESTIMENTOS POR PARTE DAS EMPRESAS

PERSPECTIVAS O cenário para 2020 e o impacto das novas economias no setor de revenda e distribuição de material elétrico foram os temas de seminário realizado pela Associação Brasileira dos Revendedores e Distribuidores de Materiais Elétricos

MATÉRIA DE CAPA INTERSOLAR 2019

ARCELORMITTAL TUBARÃO
 Destaque para o novo produto galvanizado denominado Magnelis®, que constitui uma opção para estruturas de painéis solares. Magnelis® chega para garantir mais segurança às aplicações em ambientes onde há necessidade de maior resistência à corrosão. Essa resistência é conferida ao produto graças à presença de 3% de magnésio no revestimento, formando uma camada de proteção mais estável e duradoura. O produto oferece excelente proteção de bordas não revestidas e perfurações, o que o torna uma alternativa ao uso do pós-galvanizado, propiciando maior economia e redução do tempo de produção da peça. Ensaios de corrosão atmosférica e de corrosão acelerada demonstram respectivamente que a resistência à corrosão do Magnelis é pelo menos três vezes maior que o aço galvanizado em ambientes externos próximos ao mar e até sete vezes melhor em ambientes ricos em amônia, como galpões para criação de animais, se comparado ao revestimento padrão de zinco. Em contato direto com o solo e em ambientes alcalinos, como no concreto, o Magnelis também possui resistência à corrosão superior. O produto também pode ser utilizado em silos, estufas, postes para viticultura, cercamentos, perfis, chapas expandidas ou perfuradas, calhas, defensas metálicas, postes de iluminação e sistemas de armazenagem.

ROMAGNOLE
 A participação da Romagnole na Intersolar 2019 focou o pacote de soluções que a companhia oferece para o segmento. O portfólio foi dividido em quatro famílias de produtos: estruturas para painéis solares, subestação unitária, smart grids e acessórios. Nas estruturas, os destaques foram o modelo monoposte para geração centralizada, os sistemas para instalação de painéis nos mais diferentes tipos de telhado e as garagens. As subestações da marca incluem cabines de medição e proteção, transformadores de força convencionais, secos e pedestal em média tensão, cubículos, safeplus e quadros gerais de baixa tensão. Na linha de smart grids foram apresentados os relógios, chaves LBS e reguladores de tensão. A empresa também apresentou a linha de acessórios que comercializa por meio da Onix Distribuidora. São cabos, conectores, chaves e interruptores submersíveis e miscelâneas para redes aéreas.

OUROLUX SOLAR
 Tradicional player da área de iluminação, a Ouralux agora atua no segmento de energia solar fotovoltaica. Para a empresa, que possui grande prestígio no segmento de lâmpadas, existe uma forte sinergia entre os benefícios proporcionados pelo LED e a geração de energia limpa, pois ambas são tecnologias capazes de contribuir para a sustentabilidade do planeta. Para se destacar no novo mercado, a Ouralux aponta como diferenciais a solidez financeira da empresa e a tradição da marca. A Ouralux oferece a solução completa para a geração fotovoltaica, incluindo módulos (painéis), estruturas, inversores on grid monofásicos e trifásicos, string boxes, disjuntores, DPS, cabos e conectores. A oferta inclui itens da própria marca e também de parceiros renomados do mercado. A empresa informa ainda que oferece financiamento (linhas de crédito) para aquisição de sistemas fotovoltaicos.

INSTRUTHERM
 A grande novidade apresentada pela empresa na feira foi o DOS-1000, Dosímetro de Ruído Digital sem fio que chega inovando a categoria de medidores de ruído com operação através de Wheel, evitando desgaste prematuro do teclado e operações inadequadas; display colorido retroiluminado com ajuste de brilho para medição no escuro e coletas de 8 horas até 30 dias com medidor de espaço da memória. Além disso, vem com filtro de banda para análise de banda de oitava e terça de oitava; três dosimetrias simultâneas e atende todas as normas nacionais e internacional pertinentes: NHO 01, NR-15, IEC 61252, ANSI S1.25 e IEC 61260. E parâmetros de medição: %Dose; PDOSE; NEN; PNEN; Pa2h; LAF; LAS; LAI; LVF; LCS; LCI; LZf; LZi; LAVG e LEQ. O DOS-1000 emite relatório em português, personalizado conforme preferências do usuário; histograma, gráfico e relatório minuto a minuto.

INSTRUTHERM

A grande novidade apresentada pela empresa na feira foi o DOS-1000, Dosímetro de Ruído Digital sem fio que chega inovando a categoria de medidores de ruído com operação através de Wheel, evitando desgaste prematuro do teclado e operações inadequadas; display colorido retroiluminado com ajuste de brilho para medição no escuro e coletas de 8 horas até 30 dias com medidor de espaço da memória. Além disso, vem com filtro de banda para análise de banda de oitava e terça de oitava; três dosimetrias simultâneas e atende todas as normas nacionais e internacional pertinentes: NHO 01, NR-15, IEC 61252, ANSI S1.25 e IEC 61260. E parâmetros de medição: %Dose; PDOSE; NEN; PNEN; Pa2h; LAF; LAS; LAI; LVF; LCS; LCI; LZf; LZi; LAVG e LEQ. O DOS-1000 emite relatório em português, personalizado conforme preferências do usuário; histograma, gráfico e relatório minuto a minuto.



Dosímetro de ruído digital sem fio analisa banda de oitava e terça de oitava

Home > Dosímetros > Instrutherm Instrumentos de Medição Ltda > Dosímetro de ruído digital sem fio (09/2019)



Mais Produtos de Dosímetros



Dosímetro acústico

Incon Eletrônica Ltda



Dosímetro sem fio

01db Brasil Comércio de Equipamentos Ltda



Dosador computadorizado

Seko do Brasil Comércio de Sistemas de Dosagem Ltda

Descrição do produto

Desenvolvido para o segmento de segurança do trabalho, o dosímetro de ruído digital DOS-1000, da Instrutherm, tem operação através de Wheel, que evita desgaste prematuro do teclado e operações inadequadas; display colorido retroiluminado com ajuste de brilho para medição no escuro e coletas de 8 h até 30 dias com medidor de espaço da memória.

Além disso, traz filtro de banda para análise de banda de oitava e terça de oitava, e três dosimetrias simultâneas. Está em conformidade com as normas nacionais e internacionais pertinentes, como NHO 01, NR-15, IEC 61252, ANSI S1.25 e IEC 61260, bem como atende aos parâmetros de medição %Dose, PDOSE, NEN, PNEN, Pa2h, LAF, LAS, LAI, LVF, LCS, LCI, LZf, LZI, LAVG e LEQ.

Emite relatórios em português, personalizados conforme preferências do usuário, histograma, análise de frequência em banda de oitava e terça de oitava, gráfico e relatório minuto a minuto.

<https://www.nei.com.br/produto/dosimetro-de-ruído-digital-sem-fio?id=ebf71b00-12be-4116-aa0d-cc1a8bdeeb90>

LANÇAMENTOS

Husqvarna lança geradores de energia para profissionais e proprietários rurais

Linha de produtos garante desempenho e confiabilidade no fornecimento de energia

A Husqvarna, empresa de origem sueca presente há mais de 40 anos no Brasil, fabricante de equipamentos para manejo de áreas verdes, lança no Brasil linha de geradores de energia para profissionais e proprietários rurais.

Os geradores da Husqvarna são ideais para quem busca energia estável e segura para as mais diversas aplicações. Equipados com painel digital, trazem informações como voltagem, frequência e tempo de utilização do equipamento de maneira clara e precisa.

“Para quem trabalha com agricultura e pecuária, por exemplo, o gerador é de suma importância, pois quando há instabilidade na rede e falha no fornecimento de energia podem ser gerados prejuízos financeiros aos produtores, pois afeta seus processos de forma relevante com a interrupção, a exemplo de sistemas altamente críticos como os



produtos perecíveis, como no caso do refrigerador de leite que pode comprometer toda a produção armazenada”, afirma Mario Fortunato, gerente de Produtos Latam. “O gerador de energia garante segurança e estabilidade, levando a eletricidade a áreas limitadas.” Os geradores apresentam robustez, facilidade de manutenção, durabilidade e alto desempenho. “Ao trabalhar em áreas remotas, a fonte de alimenta-

ção geralmente é limitada. Com design ergonômico e alça para transporte, os geradores Husqvarna são portáteis e fornecem toda a energia necessária, onde quer que seja. Destaque para o painel de controle intuitivo e de fácil operação, com ele, o trabalho se torna mais rápido e mais eficiente. Além disso, o indicador de combustível facilita a verificação do nível e ajuda na verificação da autonomia de uso”.

A Husqvarna teve crescimento de 20% no faturamento e lançou 40 novas soluções no ano passado. O movimento está alinhado aos planos da companhia de investir fortemente em inovação e tecnologia embarcadas em seus produtos e soluções para o campo e manutenção de áreas verdes em geral.

Os modelos que já estão sendo comercializados no Brasil são: Gerador G1300P - G2500P - G3200P - G5500P

Gabinetes Leadership Gamer

TEAM FORCE GAMING CASE

Design com Fluxo de Ar

Nas cores vermelho e azul

Espaço para placa VGA – ATÉ 31CM

Janela Lateral em Acrílico

Motherboards: ATX / MICRO ATX / MINI-ITX

7 Slots de Expansão

Montagem Fácil – Dispensa ferramentas

2 Fan LED

Encaixe fácil – HDD / ODD

1 Porta USB 3.0

1 Porta USB 2.0

Gaveta para HD – Deslizante



Novo colchão chega ao mercado com APP para programar massagens e despertador

Sono Quality lança produto tecnológico com app para controle de massagens e disponível para sistemas IOS e Android

A Sono Quality apresenta para o mercado publicitário e comercial o novo produto de sua linha de colchões tecnológicos: Quality Splendor. Este novo produto é o resultado de mais de 10 anos de estudo, tornando-se o mais Depois de meses de testes, o produto é lançado simultaneamente na loja física da empresa e para os mais de 250 representantes comerciais espalhados por todo o território nacional.

O novo colchão possui 36 cm de altura, mais de oito terapias incluindo a vibroterapia silenciosa. O grande trabalho tecnológico para este colchão foi aprimorar ainda mais a “densidade progressiva”. Tecnologia revolucionária de correção postural, que baseada em estudos e certificação científica, sobrepõe diferentes tipos de espuma e densidades, alinhando a coluna na posição ideal, trazendo mais conforto e uma noite de sono reparadora.

APP para massagens e despertador

O Sono Quality Splendor possui um aplicativo exclusivo para você contro-

setembro de 2019

lar e programar todas as funções do seu colchão terapêutico Splendor. Com ele você determina horários, duração e intensidade de cada terapia pelo celular. O aplicativo foi criado para atender as necessidades de consumidores modernos que acessam smartphones ainda na cama ao acordar e ao dormir. O APP está disponível para celulares Android e IOS. Basta acessar a Play Store (Android) ou App Store (IOS), para baixar. O aplicativo funciona via bluetooth.

Destaque também para terapia magnética formada por pastilhas magnéticas distribuídas sobre a superfície do colchão. Possui uma camada de perfilado terapêutico, desenvolvido em espuma com agentes antibactericidas, antifúngicos e antiácidos, com superfície em alto relevo vulcanizado e poroso, este

processo facilita a evaporação da transpiração mantendo o colchão em uma temperatura agradável.

O tecido que reveste o colchão é o Qualitygard, desenvolvido em fibra de bambu com Aloe Vera. A fibra de bambu mantém a temperatura do colchão estável e atua também como agente antibactericida natural, prevenindo assim doenças respiratórias como bronquite, asma, rinite, entre outras.

Para saber mais sobre o produto www.sonoquality.com.br



Instrutherm lança dosímetro de ruído digital inédito e exclusivo para inovar a categoria no setor de segurança do trabalho

Referência nacional em instrumentos de medição, companhia desenvolve tecnologia de ponta para atender o mercado onde já é reconhecida como líder

Especializada em equipamentos de medição, a Instrutherm está completando 35 anos de mercado e comemorando com uma grande novidade para o segmento onde é reconhecida como líder, o de segurança do trabalho. Um lançamento que deve revolucionar o setor: Dosímetro de Ruído Digital sem fio.

O DOS-1000 chega inovando a categoria de medidores de ruído com operação através de Wheel, evitando desgaste prematuro do teclado e operações inadequadas; display colorido retroiluminado com ajuste de brilho para medição no escuro e coletras de 8 horas até 30 dias com medidor de espaço da memória.

Além disso, vem com filtro de banda para análise de banda de oitava e terça de oitava; três dosimetrias simultâneas e atendendo todas as normas nacionais e internacionais pertinentes: NHO 01, NR-15, IEC 61252, ANSI S1.25 e IEC 61260. E parâmetros de medição: %Dose; PDOSE; NEN; PNEN; Pa2h; LAF; LAS; LAI; LVF; LCS; LCI; LZP; LZI;

LAVG e LEQ.

Quanto ao relatório, o DOS-1000 emite em português, personalizado conforme preferências do usuário, histograma, análise de frequência em banda de oitava e terça de oitava, gráfico e relatório minuto a minuto. Assim como será com o novo medidor de vibração do corpo humano.



APENAS "RECLAMAR" QUE AS VENDAS ESTÃO FRACAS, RESOLVE O SEU PROBLEMA? AS GRANDES EMPRESAS RESOLVEM ESSAS SITUAÇÕES COM INVESTIMENTO EM AÇÕES DE MARKETING E PROPAGANDA. PENSE NISSO!

NEI

75 Anos

SETEMBRO/OUTUBRO 2019

A SERVIÇO DA INDÚSTRIA

Oculos de Realidade Aumentada permitem interação com o ambiente virtual
wpi + pag. 18

Alinhador a Laser para eixos com câmeras embutidas e compatibilidade Wi-Fi
wpi + pag. 18

Robô colaborativo para instalação simples e segurança embocada
wpi + pag. 28

Sistema modular de imagens oferece 102 diferentes configurações de trabalho
wpi + pag. 6

MANUTENÇÃO
Soluções de ponta para melhorar a produtividade de sua planta
wpi + pag. 18

LOGÍSTICA
Cadeia logística conectada por tecnologias inovadoras agora ao alcance de sua empresa
wpi + pag. 34

DE MEO

MAQUINAS E FERRAMENTAS

LÍDER NO FORNECIMENTO DE MÁQUINAS, FERRAMENTAS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS

0800 12 9595

Em toda Caixa Postal brasileira

DEWALT SKIL MAKITA BOSCH METALWORK TORC STANLEY CSM

ENCONTRE UMA DE MEO MAIS PRÓXIMO DE VOCÊ!
Flórida de Almir - Santa Inês - Itaipava - Taboão da Serra - Osasco

deimeo.com.br

Medidor de vibração corporal
faz medição simultânea de mãos, braço e corpo



O MV-1000 é um medidor de vibração, lançado pela Instrutherm, que se destaca pela análise em banda de oitava e terça de oitava, realizando medição simultânea de mãos, braços e corpo inteiro, e medição da diferença de vibração com e sem luvas. Efetua calibração por sensibilidade ou calibrador externo e detecção automática de acelerômetro para os seis canais, sem necessidade de configuração. Trabalha com parâmetros de medição ADV, AREN, ARE, AREP e VDVR e está de acordo com todas as normas nacionais e internacionais pertinentes: NHO 09, NHO 10, NR-15, NR-9, ISO 8041, ISO 16063-21; IEC 61260; ISO 2631-(1-2-4); ISO 5349-1; IEC 61000 4-(2-3-6) e 6-2. Possui *display* colorido retroiluminado com ajuste de brilho para medições no escuro e opera através de Wheel, sem botões mecânicos.

Instrutherm Instrumentos de Medição Ltda.
São Paulo, SP | Tel.: 11 2144-2800
instrutherm@instrutherm.com.br | instrutherm.com.br

Rack servidor padrão 19"
suporta carga estática até 1.200 kg



Indicado para instalação de grandes servidores em datacenters e sala padrão 19" de formato. Em formato compacto, possui capacidade de carga estática de 1.200 kg, espaço interno com área útil de 42 U (20,62" entre a profundidade útil de 812 mm. Apresenta porta fechada na vertical, que elimina o escape de ar e facilita o acesso ao interior do rack. Conta com lateral, Tampa traseira e porta frontal móveis. Não tem carpetes para passagem de cabos UTP e fibra óptica e recintos superiores e inferiores com vedação garantem que mínima a entrada de poeira no interior dos equipamentos.

Fiberon Tecnologia Ltda.
Piedade, SP
Tel. 41 3661-2500
fiberon@fiberon.com.br | fiberon.com.br

Secador cíclico por refrigeração
usa gás de refrigeração ecológica



Modelo de capacidade de 1.000 com +30,3 m³/min, o secador cíclico de ar por refrigeração Inverná modelo MC 1000 da Ingersoll Rand, possui três circuitos de refrigeração que elevam sua eficiência. Funciona sob pressão máxima de 15 bar e possui 25 kg de gás de refrigeração ecológico R410A, que não prejudica a camada de ozônio. Possui um sistema de proteção contra a condensação de água e um sistema de aquecimento de resina. Possui um evaporador automático e sistema de refrigeração que utiliza compressores alternativos. Apresenta pneu-rodado para facilitar o transporte e sistema de aquecimento de água para o trocador de calor de aço inox. Possui aquecimento de água para o trocador de calor de aço inox. Possui aquecimento de água para o trocador de calor de aço inox. Possui aquecimento de água para o trocador de calor de aço inox. Possui aquecimento de água para o trocador de calor de aço inox.

**Ingersoll Rand Ind. Com. e Serviços de Ar Condicionado
Ar Condicionado e Refrigeração Ltda.**
Sorocaba, SP | Tel. 0800 771 1206
ingersollrand.com.br | ingersollrand.com.br

Medidor de vibração corporal

faz medição simultânea de mãos, braço e corpo

O MV-1000 é um medidor de vibração, lançado pela Instrutherm, que se destaca pela análise em banda de oitava e terça de oitava, realizando medição simultânea de mãos, braços e corpo inteiro, e medição da diferença de vibração com e sem luvas. Efetua calibração por sensibilidade ou calibrador externo e detecção automática de acelerômetro para os seis canais, sem necessidade de configuração. Trabalha com parâmetros de medição ADV; AREN; ARE; AREP e VDVR e está de acordo com todas as normas nacionais e internacionais pertinentes: NHO 09, NHO 10, NR-15, NR-9, ISO 8041, ISO 16063-21; IEC 61260; ISO 2631-(1-2-4); ISO 5349-1; IEC 61000 4-(2-3-6) e 6-2. Possui *display* colorido retroiluminado com ajuste de brilho para medições no escuro e opera através de Wheel, sem botões mecânicos.

Instrutherm Instrumentos de Medição Ltda.
São Paulo, SP | Tel.: 11 2144-2800
instrutherm@instrutherm.com.br | instrutherm.com.br

NEI 75 ANOS

SETEMBRO/OUTUBRO 2019 A SERVIÇO DA INDÚSTRIA

Óculos de Realidade Aumentada
permitem interação com o ambiente virtual
veja a pág. 18



Alinhador a Laser para eixos
com câmera embutida e compatibilidade Wi-Fi
veja a pág. 18



Robô colaborativo
tem instalação simples e segurança embacada
veja a pág. 28



Sistema modular de usinagem
oferece 102 diferentes configurações de trabalho
veja a pág. 6



MANUTENÇÃO
Soluções de ponta para melhorar a produtividade de sua planta
veja a pág. 18

LOGÍSTICA
Cadeia logística conectada por tecnologias inovadoras agora ao alcance de sua empresa
veja a pág. 24

52 | NEI

NEI 75
A SERVIÇO DA INDÚSTRIA

Gosto muito de sempre ver a Revista NEI, onde eu encontro as novidades do mercado. Acho muito cômodo procurar qualquer tipo de fornecedor que preciso; a facilidade e a transparência das informações facilitam muito as buscas... Ela ajuda e muito a todos os empreendedores com grandes informações e novidades de mercado.

Fabiana Rodrigues
Representante Comercial
FR Soluções Industriais Ltda. - ME

NEI 75
A SERVIÇO DA INDÚSTRIA

Há mais de 20 anos faço uso da Revista NEI em minhas atividades, consultando-a diversas vezes todos os meses em busca de alternativas e novidades técnicas em equipamentos, serviços e, principalmente, em opções para manutenção em nossos diferentes equipamentos. Gostaria também de salientar a ótima qualidade dos artigos publicados, o que, sem dúvida, contribui em muito para aumentar e divulgar conhecimentos em diferentes áreas. Parabéns à Revista NEI e que possam seguir trilhando o caminho do sucesso alcançado até agora.

Orceus André
Gerência Industrial
Leo Máquinas e Ferragens S.A.

Medidor de monóxido de carbono e temperatura
cobre faixas de 0 a 1.000 ppm e 0 a 50°C

Equipamento leve (104 g), com design moderno, o novo medidor de monóxido de carbono e temperatura digital CO-6000, da Instrutherm, possui display duplo de LCD retroiluminado e opera com tempo de resposta de 60 s. Registra níveis de CO de 0 até 1.000 ppm com alta taxa de amostragem e resolução de 1 ppm; e atua em faixa de medição de temperatura de 0 a 50°C, com resolução de 0,1°C e precisão de ±1°C. Funciona alimentado por duas pilhas AAA de 1,5 V, com alarmes alto e baixo ajustáveis, memória máxima e média, alerta audível e visual, e função hold. É utilizado em indústrias químicas, siderúrgicas, de gases e de segurança do trabalho em Programa de Prevenção de Riscos Ambientais (PPRA).

Instrutherm Instrumentos de Medição Ltda.
São Paulo, SP
Tel.: 11 2144-2800
instrutherm@instrutherm.com.br | instrutherm.com.br



Cabo de controle e comando para baixas tensões
atende às normas ABNT NBR 5410 e NBR 7289

LAPP KABEL STUFGART ÖLFLEX® CONTROL 110 BR SB 70

Projetado para uso em parques industriais, automação de subestações, indústrias de papel e celulose, químicas e petroquímicas, e siderúrgicas, assim como em fabricantes de máquinas e equipamentos, o novo cabo de controle ÖLFLEX CONTROL 110 BR SB 70, lançado pela Cabos Lapp, atende à norma de instalações elétricas de baixa tensão ABNT NBR 5410 e também à NBR 7289. Admite instalação fixa embutida ou exposta, como em painéis elétricos, eletrocalhas, leitos, dutos, eletrodutos, condutas e diretamente enterradas ou não. Com design formado de dois até 25 condutores de cobre térmico, classe 5, isolados com PVC-A, é oferecido em seções de 0,5 a 1 mm², com tensão de isolamento de 300 a 500 V, e em seções de 1,5 a 10 mm², com tensão de isolamento de 600 a 1.000 V. Pertence à classe térmica para serviços contínuos de até 70°C, sobrecarga de 100° e curto-circuito até 160°C. Apresenta boa flexibilidade e resistência à umidade e à chama, e atende também aos requisitos da norma ABNT NBR NM IEC 60332-1.

Cabos Lapp Brasil Ltda.
Osasco, SP | Tel.: 11 2166-4166 | ventas.br@lappcorp.com.br | lappbrasil.com.br

Câmera multidirecional
pode gerar economia de até 90% na iluminação pública

Dotada de vários sensores de imagem e de lentes que permitem melhor flexibilidade, assim como área de captação maior e variedade de análises, a nova câmera multidirecional PFM-320VCP, apresentada pela primeira vez no ISE-Brasil 2019 pela Hamaba Technix, é ideal para ações antiterrorismo, cortagem de pessoas e iluminação pública, podendo gerar economia de até 90% na esfera pública. Integrante de um projeto em parceria com a Smartbrasil, a solução inteligente e customizada para a iluminação pública com a detecção de movimento de carros e pessoas, representando não apenas segurança, mas também a captura de informações e a geração de análises que originam valor e otimizam os processos do usuário como um todo.

Hamaba Technix Co., Ltd.
São Paulo, SP | Tel.: 11 4440-1300 | info@hamaba-elsest.com
www.hamabatech.com



Balança eletrônica de bancada
suporta lavagem e uso em ambientes agressivos

Voltada principalmente às indústrias de alimentos e bebidas, a balança eletrônica de bancada 2096H, da Toledo, faz pesagem, classificação e comparação com rapidez em ambientes agressivos (líquidos, sujeitas a vibrações, etc.). Construída com estrutura inteiramente de aço inoxidável AISI-304 totalmente lavável, tem grau de proteção IP 69K. Possui display gráfico de LCD de 4" de alta resolução, barras gráficas e teclado alfanumérico, combinando facilidade de programação e rapidez em todas as suas operações. Tem equipada com superfícies de pesagem que lhe permitem continuar rápida e estável, mesmo em ambientes com vibração.

Toledo do Brasil Indústria de Balanças Ltda.
São Bernardo do Campo, SP
Tel.: 0800 55 4122
info@toledobr.com.br
toledobr.com.br



Medidor de monóxido de carbono e temperatura
cobre faixas de 0 a 1.000 ppm e 0 a 50°C

Equipamento leve (104 g), com design moderno, o novo medidor de monóxido de carbono e temperatura digital CO-6000, da Instrutherm, possui display duplo de LCD retroiluminado e opera com tempo de resposta de 60 s. Registra níveis de CO de 0 até 1.000 ppm com alta taxa de amostragem e resolução de 1 ppm; e atua em faixa de medição de temperatura de 0 a 50°C, com resolução de 0,1°C e precisão de ±1°C. Funciona alimentado por duas pilhas AAA de 1,5 V, com alarmes alto e baixo ajustáveis, memória máxima e média, alerta audível e visual, e função hold. É utilizado em indústrias químicas, siderúrgicas, de gases e de segurança do trabalho em Programa de Prevenção de Riscos Ambientais (PPRA).

Instrutherm Instrumentos de Medição Ltda.
São Paulo, SP
Tel.: 11 2144-2800
instrutherm@instrutherm.com.br | instrutherm.com.br



Produtos

Instrutherm lança dosímetro de ruído digital inédito

outubro 29, 2019 • GTD, Mercado, produtos e serviços



Especializada em equipamentos de medição, a Instrutherm está completando 35 anos de mercado e comemorando com uma grande novidade para o segmento onde é reconhecida como líder, o de segurança do trabalho. Um lançamento que deve revolucionar o setor: Dosímetro de Ruído Digital sem fio.

O DOS-1000 chega inovando a categoria de medidores de ruído com operação através de Wheel, evitando desgaste prematuro do teclado e operações inadequadas; display colorido retroiluminado com ajuste de brilho para medição no escuro e coletas de 8 horas até 30 dias com medidor de espaço da memória.

Além disso, vem com filtro de banda para análise de banda de oitava e terça de oitava; três dosimetrias simultâneas e atendendo todas as normas nacionais e internacional pertinentes: NHO 01, NR-15, IEC 61252, ANSI S1.25 e IEC 61260. E parâmetros de medição: %Dose; PDOSE; NEN; PNEN; Pa2h; LAF; LAS; LAI; LVF; LCS; LCI; LZf; LZI; LAVG e LEQ.

Quanto ao relatório, o DOS-1000 emite em português, personalizado conforme preferências do usuário, histograma, análise de frequência em banda de oitava e terça de oitava, gráfico e relatório minuto a minuto. Assim como será com o novo medidor de vibração do corpo humano.

"Estamos há meses desenvolvendo e testando cada componente para oferecer algo nunca visto no mercado, soluções exclusivas e criadas para facilitar ainda mais o dia a dia do profissional. Pensamos em cada detalhe", ressalta Evair Caetano, diretor comercial da Instrutherm.

A companhia atua em todo mercado nacional com um portfólio que ultrapassa 500 itens, atendendo os mais variados setores: laboratório, segurança do trabalho, mecânica, eletroeletrônica, agrícola e agronegócios, entre outros.

A Instrutherm possui departamento de qualidade, assistência técnica multimarcas, além de ser credenciada à Rede Brasileira de Calibração (RBC) oferecendo certificados RBC de instrumentos das áreas de acústica e vibrações, físico-química (gases) e pressão, bem como certificado rastreável à RBC para as demais áreas. A empresa está instalada em São Paulo e atende clientes em todo o Brasil, de pequenos varejos a grandes multinacionais, além de redes de distribuição.

<https://revistapotencia.com.br/produtos/instrutherm-lanca-dosimetro-de-ruído-digital-inedito/>

ABC - SÁBADO, 23 DE NOVEMBRO DE 2019 | Assine gratuitamente | Anuncie / Mídia Kit | Trabalhe conosco | Fale conosco | Sobre o RD

RD
REPÓRTER DIÁRIO

Garanta seu **LUGAR** no **MERCADO** | Utilize sua **NOTA** DO **ENEM** | **VESTIBULAR 2020** | INSCRIÇÕES GRATUITAS | INSCRIÇÕES ABERTAS | WWW.FSA.BR/VESTIBULAR | FSA FUNDACÃO SANTO ANDRÉ

Cidades | Economia | Esportes | Educação | Gastronomia | Cultura | Política | Saúde | Mais | Impresso | RD em Revista | Newsletter | RDTV

Decoração de Natal exige segurança e economia, explica especialista

Da Redação | há 21 horas | Frente Única



(Foto: Divulgação)

Em montagem da tradicional árvore natalina, o show de luzes é um chamariz. Apesar de parecer fácil, é necessário ter alguns cuidados para evitar acidentes e alto consumo de energia.

Cristiano Mollica, engenheiro da InstruTherm, especialista em aparelhos de medição, aponta instrumentos que podem auxiliar na hora de instalar as luzes e evitar acidentes.

Segundo o especialista, é importante verificar se existe tensão de alimentação na tomada e qual é seu valor nominal antes de ligar as luzes. "Há muitos kits de enfeites natalinos que são 110V ou 220V", diz.

Mollica também lembra que as lâmpadas de LED possuem consumo menor, até sete vezes menos do que as antigas incandescentes. Outra vantagem do enfeite de LED é o baixo aquecimento, que proporciona maior segurança às pessoas, enquanto a lâmpada convencional pode chegar até 100°C e, juntamente com enfeites de papel, algodão ou plástico, resultar em incêndio.

Além das sugestões específicas sobre lâmpadas de LED, Mollica disserta cuidados fundamentais para evitar acidentes com eletricidade durante as festas de final de ano:

- Na hora da compra das iluminações de Natal, sempre observar se o produto possui o selo de certificação do INMETRO, impresso no cabeamento ou nas conexões dos enfeites. Se possível, testar o funcionamento dos produtos na própria loja com o vendedor;
- Fios desencapados nunca devem ser instalados porque podem provocar curto-circuito e incêndio;
- Em uma única tomada, evitar mais de uma ligação, pois o acúmulo de instalações gera aquecimento do condutor e isso pode ocasionar curto-circuito e incêndio;
- Nunca deixar enfeites de algodão, plástico ou papel próximos às lâmpadas porque podem aquecer e provocar incêndio;
- Para prevenir acidentes pessoais e elétricos, evite colocar longas extensões de fios em locais onde as pessoas circulam;
- Manter as luzes desligadas ao sair de casa ou na hora de dormir, não somente para evitar incêndios, mas também para não desperdiçar energia;
- Caso utilize enfeites de Natal guardados por muito tempo, inspecione antes de utilizá-los;
- Dar preferências aos produtos com tomadas que possuem o terceiro condutor, central, que é o condutor de terra e previne choques elétricos e danos às instalações em casos de intempéries.

Receba diariamente o RD em seu WhatsApp
Envie um WhatsApp para **11 94984-9581** para receber notícias do ABC diariamente em seu celular.



Leia também

Promoted Links



O que essa professora fez para... PM é morto em tentativa de assalto...

<https://www.reporterdiario.com.br/noticia/2755156/decoracao-de-natal-exige-seguranca-e-economia-explica-especialista/>

BAHIA.jornal

WhatsApp 71 99955-6118 Email falecombahiajornal@gmail.com

Brasil Cidades Entretenimento Esportes Geral Polícia Política

Acorde despreocupado e com a certeza que a **YELLOWFANT** está cuidando das suas **REDES SOCIAIS**

ALERTA

Decoração de Natal exige segurança e economia, explica especialista

Engenheiro da Instrutherm indica aparelhos que identificam a tensão, aquecimento e orienta para a instalação de uma decoração mais segura e econômica

24/11/2019 16h14 - Por: Alex Sena




Foto: Divulgação

Com a chegada do mês de dezembro, é hora de pensar na decoração de Natal. Em meio à tradicional árvore natalina, o show de luzes é um chamariz para encantar as decorações. Apesar de parecer fácil, é necessário tomar alguns cuidados que são essenciais para evitar acidentes e alto consumo de energia. O engenheiro Cristiano Mollica da Instrutherm, especialista em aparelhos de medição, aponta alguns instrumentos que auxiliam na hora de instalar as luzes, garantindo essas vantagens e evitando acidentes como curto circuito e choque-elétrico.

Segundo o especialista: "é importante verificar se existe tensão de alimentação na tomada e qual é seu valor nominal, isso antes de ligar as luzes. Há muitos kits de enfeites natalinos que são 110V ou 220V", explica Cristiano Mollica. Para realizar esse teste, a Instrutherm disponibiliza de alguns modelos de multimetros portáteis e simples de utilizar como o modelo MD-600 que não necessita selecionar as grandezas de medição, ele é automático, estes que são imprescindíveis em toda maleta de ferramentas.

O engenheiro da Instrutherm também lembra que as lâmpadas de LED possuem consumo menor, ou seja, até 7 vezes menos do que as antigas incandescentes. Isso pode ser conferido com um multímetro que tenha a função de leituras em corrente alternada ou o alicate amperímetro para fuga de corrente modelo VA-340, que realiza medição de corrente a partir de 1 mA por meio da garra, sem necessidade de romper o circuito.

Uma grande vantagem do enfeite de LED é o baixo aquecimento, que proporciona maior segurança às pessoas, ao contrário da lâmpada convencional incandescente que pode chegar a até 100 graus Celsius e, juntamente com enfeites de papel, algodão ou plástico, resultar em incêndio.

Além das sugestões específicas sobre lâmpadas de LED, o engenheiro da Instrutherm elenca alguns cuidados fundamentais para evitar acidentes com eletricidade durante as festas de final de ano. São eles:


- no ato da compra das iluminações de Natal, sempre observar se o produto possui o selo de certificação do INMETRO, impresso no cabeamento ou nas conexões dos enfeites. Se possível, testar o funcionamento dos produtos na própria loja com o vendedor;
- fios desencapados nunca devem ser instalados, eles podem provocar curto-circuito e incêndio;
- em uma única tomada, evitar mais de uma ligação, pois o acúmulo de instalações gera aquecimento do condutor e isso pode ocasionar curto-circuito e incêndio;
- nunca deixar enfeites de algodão, plástico ou papel próximos às lâmpadas, eles podem aquecer e provocar incêndio;
- para prevenir acidentes pessoais e elétricos, evite colocar longas extensões de fios em locais onde as pessoas circulam;
- manter as luzes desligadas ao sair de casa ou na hora de dormir, não somente para evitar incêndios, mas também para não desperdiçar energia;
- caso utilize enfeites de Natal guardados por muito tempo, inspecione antes de utilizá-los;
- dar preferências aos produtos com tomadas que possuem o terceiro condutor, central, que é o condutor de terra e previne choques elétricos e danos às instalações em casos de intempéries.

A Instrutherm

Há 35 anos no mercado, a Instrutherm tornou-se referência em equipamentos de medição, com um portfólio que ultrapassa 500 itens, atendendo os mais variados setores: laboratório, mecânica, eletroeletrônica, agrícola e agronegócios, entre outros.

A companhia possui departamento de qualidade, assistência técnica multimarca, além de ser credenciado à Rede Brasileira de Calibração (RBC) oferecendo certificados RBC de instrumentos das áreas de acústica e vibrações, físico-química (gases) e pressão, eletricidade, temperatura e umidade e tempo e frequência, bem como certificado rastreável RBC para as demais áreas.

A Instrutherm está instalada em São Paulo e atende clientes em todo o Brasil, de pequenos varejos a grandes multinacionais, além de redes de distribuição.



A eFANT te acompanha em todas as etapas!

Bahia Jornal 157 curtidos

Curtir Página Fale conosco

Seja o primeiro de seus amigos a curtir isso.

Municípios

Salvador - BA
Prefeitura abre inscrições de entidades para na Lavagem do Bonfim

Salvador - BA
Feira da agricultura familiar é realizada na cidade até 1º de dezembro

<https://www.bahiajornal.com.br/noticia/467/decoracao-de-natal-exige-seguranca-e-economia-explica-especialista>

Veículo: Revista Áudio e Vídeo online
Data: 24.11.2019
Assunto: Luzes de Natal

segunda-feira, novembro 25, 2019

Zoom

ASSINE

ÁUDIO & VÍDEO

TCL Surpreenda-se Imagem 4K como você nunca viu.

HOME THEATER ARQUITETURA TECNOLOGIA ASSINE ÁUDIO & VÍDEO NETFLIX

Decorar de Natal exige segurança e economia

Por CT Editora - 24 de novembro de 2019



Faça sua decoração de natal com segurança

Engenheiro orienta para a instalação de uma decoração mais econômica e segura, com aparelhos que identificam tensão e aquecimento nas instalações elétricas

ACELERE SUA CARREIRA UNINOVE

Com a chegada do mês de dezembro, é hora de pensar na decoração de Natal. Em meio à tradicional árvore natalina, o show de luzes é um chamariz para encantar as decorações. Apesar de parecer fácil, é necessário tomar alguns cuidados que são essenciais para evitar acidentes e alto consumo de energia. O engenheiro Cristiano Mollica da Instrutherm, especialista em aparelhos de medição, aponta alguns instrumentos que auxiliam na hora de instalar as luzes, garantindo essas vantagens e evitando acidentes como curto circuito e choque elétrico.

Segundo o especialista: "é importante verificar se existe tensão de alimentação na tomada e qual é seu valor nominal, isto antes de ligar as luzes. Há muitos kits de enfeites natalinos que são 110V ou 220V", explica Cristiano Mollica. Para realizar esse teste, a Instrutherm disponibiliza de alguns modelos de multímetros portáteis e simples de utilizar como o modelo MD-500 que não necessita selecionar as grandezas de medição, ele é automático, estes que são imprescindíveis em toda maleta de ferramentas.

Decorar com economia e qualidade

O engenheiro da Instrutherm também lembra que as lâmpadas de LED possuem consumo menor, ou seja, até 7 vezes menos do que as antigas incandescentes. Isso pode ser conferido com um multímetro que tenha a função de leituras em corrente alternada ou o alicate amperímetro para fuga de corrente modelo VA-340, que realiza medição de corrente a partir de 1 mA por meio da garra, sem necessidade de romper o circuito.

Uma grande vantagem do enfeite de LED é o baixo aquecimento, que proporciona maior segurança às pessoas, ao contrário da lâmpada convencional incandescente que pode chegar a até 100 graus Celsius e, juntamente com enfeites de papel, algodão ou plástico, resultar em incêndio.

Além das sugestões específicas sobre lâmpadas de LED, o engenheiro da Instrutherm elenca alguns cuidados fundamentais para evitar acidentes com eletricidade durante as festas de fim de ano.

Evite acidentes com eletricidade durante as festas de fim de ano.

- no ato da compra das iluminações de Natal, sempre observar se o produto possui o selo de certificação do INMETRO, impresso no cabeçalho ou nas conexões dos enfeites. Se possível, testar o funcionamento dos produtos na própria loja com o vendedor;
- fios desencapados nunca devem ser instalados, eles podem provocar curto-circuito e incêndio;
- em uma única tomada, evitar mais de uma ligação, pois o acúmulo de instalações gera aquecimento do condutor e isso pode ocasionar curto-circuito e incêndio;
- nunca deixar enfeites de algodão, plástico ou papel próximos às lâmpadas, eles podem aquecer e provocar incêndio;
- para prevenir acidentes pessoais e elétricos, evite colocar longas extensões de fios em locais onde as pessoas circulam;
- manter as luzes desligadas ao sair de casa ou na hora de dormir, não somente para evitar incêndios, mas também para não desperdiçar energia;
- caso utilize enfeites de Natal guardados por muito tempo, inspecione antes de utilizá-los;
- dar preferência aos produtos com tomadas que possuem o terceiro condutor, central, que é o condutor de terra e previne choques elétricos e danos às instalações em casos de intempéries.

Tags: decoração, Economia, instalação elétrica, segurança

<https://revistaudiovideo.com.br/decoracao-de-natal-com-seguranca-e-economia/>

Variedades

Jornal da Cidade

Jundiáí, terça-feira, 26 de novembro de 2019

NOVELAS

MALHAÇÃO: TODA FORMA DE AMAR

Filipe explica a Rita que não sabia que encontraria Leila. Rita afirma a Filipe que Leila é filha de dona Anjinha desabafa com os amigos sobre o comportamento de Cléber. Leila provoca Rita. Regina pede que Meg convença Max a aceitar Guga. Rita e Filipe discutem por causa de Leila. Tatoo faz uma confusão e acaba interferindo na relação de Cléber e Anjinha. Rui e Filipe se enfrentam. Meg aceita dormir na casa de Regina e tentar se aproximar de Max. Filipe deixa o bar de Rui, e Leila o segue. Max desabafa com Meg. Tatoo comenta com Camelo e Raissa que Cléber pode estar agredindo Anjinha. Marco e Carla se preocupam com o sofrimento de Anjinha e Cléber. Rui pede que Rita não desista de ficar com Nina.

ÉRAMOS SEIS

Marion afirma a Alfredo que ainda gosta de Júlio. Alfredo rejeita Neli. Justina revela a Olga que tem medo de ouvir fantasmas à noite. Natália pressiona Almeida sobre Clotilde. Neli garante a Marion que Alfredo é apaixonado por ela. Genu pensa em falar com Lola sobre o namoro de seus filhos. Lola encontra Marion e Júlio se desespera ao ver que as duas se conhecem. Karine incentiva Soráia a mudar o visual para chamar a atenção de Julinho. Julinho namora Lili. Alfredo conversa com Júlio sobre Marion. Zeca se surpreende com o estado da igreja. Carlos pede que Júlio respeite seu período de repouso. Júlio se assusta com seu estado de saúde.

BOM SUCESSO

Mário deixa Nana abalada ao afirmar que está com Silvana e não pode magoá-la. Alberto nega gostar de Paloma, quando Vera insinua que o empresário está apaixonado pela costureira. Isadora/Marcela ameaça deixar a terapia se Diogo não pagá-la por seus serviços. Yuri aluga o quarto na casa de Gisiele. Alice sugere a Waguinho que volte para a escola. Fábio se apresenta a Nana como irmão de Felipe e avisa que sabe que o editor foi assassinado.

AMOR DE MÃE

Lurdes apoia Magno. Raul e Estela ficam juntos durante o voo. Raul anuncia a Lúcia que Álvaro apresentará a nova namorada. Lúcia pede que Érica a acompanhe na viagem com o marido. Thelma explica a Danilo por que não venderá o restaurante da família. Vitória comenta com Miranda e Natália que acredita que Paulo tenha uma amante. Vitória lamenta a falta de um filho. Lurdes sonda o local do acidente e tranquiliza Magno. Camila conhece seus novos alunos, e acaba passando por um tirovivo. Álvaro paga Vitória com dinheiro ilícito, e a advogada se incomoda. Sinésio chantageia Thelma. Paulo decide se separar de Vitória. Lurdes tem uma surpresa e acredita que conseguirá encontrar Doménico.

HORÓSCORO

<p>Áries - É um bom momento para agir em parceria, não há bases a guarda, já que podem gerar alguns resultados inesperados no trabalho. Na prática, alguém que mora longe pode trazer seu companheiro. Paixões: 04, 07 e 23. Cor: amarelo.</p>	<p>Touro - Não abuse muito do seu tempo, pois depois, a saúde também recebe impactos negativos, especialmente para cuidar melhor do seu corpo. A dieta, há sinal de mau humor e sensação cansada. Paixões: 20, 22 e 28. Cor: laranja.</p>
<p>Gêmeos - Concentre-se no trabalho e poderá receber o reconhecimento que merece. Pode ser mais fácil resolver alguns assuntos pendentes em casa. Alguém não gosta um pouco mais que o outro. Paixões: 15, 27 e 21. Cor: azul.</p>	<p>Câncer - A sua frustração e rejeição de alguns assuntos domésticos ou familiares. A saúde estará protegida, mas ainda precisa de atenção. A dieta, o clima pode causar, mas não deve esquecer a prevenção. Paixões: 04, 18 e 27. Cor: branco.</p>
<p>Leão - É uma ótima oportunidade para quem sonha com uma promoção. Com o Sol em seu signo, você terá a parte de hoje para lidar com qualquer assunto urgente. Não recede a sua intenção de promoção. Paixões: 23 e 28. Cor: azul.</p>	<p>Virgem - Hoje, há sinal de habilidade para lidar com dinheiro - você pode descobrir novas maneiras de organizar sua bolsa. Um lance inesperado pode movimentar a situação. Paixões: 01, 15 e 21. Cor: azul-claro.</p>
<p>Libra - Com o Sol iluminando o seu lado comunicativo, você terá com uma energia extra para fazer novos contatos e sair do comum. Mais confiança, tem tudo para fazer quem deseja. Paixões: 19, 24 e 27. Cor: rosa.</p>	<p>Escorpião - Agir discretamente será a melhor maneira de cuidar do seu negócio. Vale a pena encontrar tempo para os amigos, afinal, eles vão trazer sua sorte. A dieta, o clima não tem muito a ver e o clima é ótimo. Paixões: 02, 25 e 28. Cor: preto.</p>
<p>Sagitário - É um momento para que os negócios e o trabalho sejam mais produtivos. Com o Sol em seu signo, você terá a energia para lidar com assuntos pessoais. Ainda tem bastante a conquistar e a meta a ser alcançada. Paixões: 04, 09 e 22. Cor: amarelo.</p>	<p>Capricórnio - Poderá conseguir uma promoção ou aumento, embora tenha que se esforçar muito para isso. O momento tem tudo para ser bom e o clima é ótimo. Paixões: 31, 02 e 01. Cor: verde.</p>
<p>Aquário - Plano para uma viagem ou uma promoção de trabalho. O Sol protege as atividades e você pode contar com o sucesso para o que precisar. Há sinal de desconforto e o clima não é bom. Paixões: 07, 26 e 29. Cor: branco.</p>	<p>Peixes - Se depender das condições, mudança e reuniões podem ajudar as coisas no trabalho. Não há bom humor e o desconforto pode ocorrer em pequenos detalhes por isso suas paixões: 15, 20 e 30. Cor: rosa.</p>

LITERATURA

Decoração de Natal exige segurança, explica especialista

Engenheiro da Instrutherm orienta para a instalação de uma decoração mais segura e econômica



Alguns cuidados são essenciais na hora da escolha dos produtos e montagem da decoração

Com a chegada do mês de dezembro, é hora de pensar na decoração de Natal. Em meio à tradicional árvore natalina, o show de luzes é um chamariz para encantar na decoração. Apesar de parecer fácil, é necessário tomar alguns cuidados essenciais para evitar acidentes e alto consumo de energia. O engenheiro Cristiano Mollica, da Instrutherm, especialista em aparelhos de medição, aponta alguns instrumentos que auxiliam na hora de instalar as luzes, garantindo essas vantagens e evitando acidentes como curto-circuito e choque-elétrico.

Segundo o especialista, é importante verificar se existe tensão de alimentação na tomada e qual é seu valor nominal, isso antes de ligar as luzes. Há muitos kits de enfeites natalinos que são 110V ou 220V, explica Cristiano.

O engenheiro também lembra que as lâmpadas de LED possuem consumo menor, ou seja, até 7 vezes menos do que as antigas incandescentes.

Uma grande vantagem do enfeite de LED é o baixo aquecimento, que proporciona maior segurança às pessoas, ao contrário da lâmpada convencional incandescente que pode chegar a até 100 graus Celsius e, juntamente com enfeites de papel, algodão ou plástico, resultar em incêndio.

Além das sugestões específicas sobre lâmpadas de LED, o engenheiro da Instrutherm elenca alguns cuidados fundamentais para evitar acidentes com eletricidade durante as festas de final de ano. São eles:

- no ato da compra das iluminações de Natal, sempre observar se o produto possui o selo de certificação do INMETRO, impresso no cabeamento ou nas conexões dos enfeites. Se possível, testar o funcionamento dos produtos na própria loja com o vendedor;
- fios desencapados nunca devem ser instalados, eles podem provocar curto-circuito e incêndio;
- em uma única tomada, evitar mais de uma ligação, pois o acúmulo de instalações gera aquecimento do condutor e isso pode ocasionar curto-circuito e incêndio;
- nunca deixar enfeites de algodão, plástico ou papel próximos às lâmpadas, eles podem aquecer e provocar incêndio;
- para prevenir acidentes pessoais e elétricos, evite colocar longas extensões de fios em locais onde as pessoas circulam;
- manter as luzes desligadas ao sair de casa ou na hora de dormir, não somente para evitar incêndios, mas também para não desperdiçar energia;
- caso utilize enfeites de Natal guardados por muito tempo, inspecione antes de utilizá-los;
- dar preferências aos produtos com tomadas que possuem o terceiro condutor, central, que é o condutor de terra e previne choques elétricos e danos às instalações em casos de intempéries.

PRESENTES

Bazar de Natal do Grendacc está no Maxi Shopping

Pelo quinto ano consecutivo o setor de artesanato do Grendacc (Grupo em Defesa da Criança com Câncer) está no Maxi Shopping Jundiáí (Avenida Antônio Frederico Ozanam, 6000), com seu tradicional Bazar de Natal. O bazar vai até o dia 1º de dezembro, de segunda a sábado, das 10h às 22h, e no domingo, das 14h às 20h, no Espaço Maxi Comunitário, localizado no Piso 1, próximo à agência dos Correios.

Entre os itens à venda, o público encontra as agendas 2020 da instituição, artigos de Natal, caixas de madeira, pesos de porta, panos de prato, naninhas, patchwork em geral, e vários outros artigos. Tudo com preços acessíveis e renda totalmente destinada ao Hospital da Criança do Grendacc. O pagamento pode ser efetuado em dinheiro, cartão de débito ou de crédito.

Deixe o amor falar mais alto neste Natal! Presencie com artesanato produzido pelos voluntários do Grendacc.

Serviço

Evento: Bazar de Natal do Grendacc

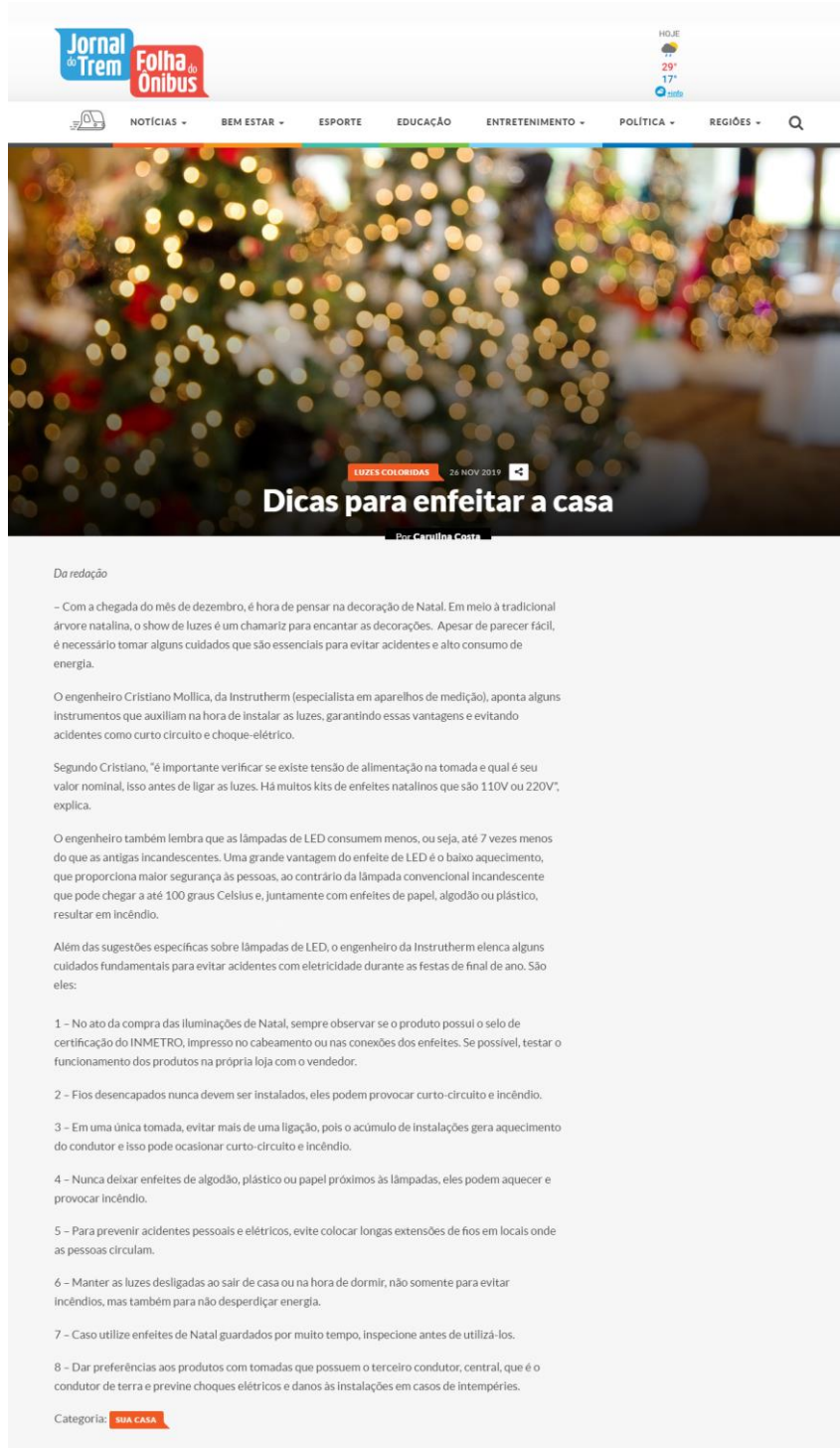
Quando: até o dia 1º/12

Onde: Maxi Shopping Jundiáí - Av. Antônio Frederico Ozanam, nº 6000 - Vila Rio Branco - Fone: 4523-3333 - www.maxishopping.com.br



Bazar conta com opções variadas para presentear e decorar a casa

Veículo: Jornal do Trem online
Data: 26.11.2019
Assunto: Luzes de Natal



The screenshot shows the top of the 'Jornal do Trem' website. The header includes the logo 'Jornal do Trem' and 'Folha do Ônibus'. A navigation menu contains links for 'NOTÍCIAS', 'BEM ESTAR', 'ESPORTE', 'EDUCAÇÃO', 'ENTRETENIMENTO', 'POLÍTICA', and 'REGIÕES'. A search icon is also present. Below the navigation is a large image of a Christmas tree with lights. A red banner over the image reads 'LUZES COLORIDAS' and '26 NOV 2019'. The main headline is 'Dicas para enfeitar a casa' by 'Dora Capilina Costa'. The article text follows, providing safety tips for Christmas lights.

Da redação

- Com a chegada do mês de dezembro, é hora de pensar na decoração de Natal. Em meio à tradicional árvore natalina, o show de luzes é um chamariz para encantar as decorações. Apesar de parecer fácil, é necessário tomar alguns cuidados que são essenciais para evitar acidentes e alto consumo de energia.

O engenheiro Cristiano Mollica, da InstruTerm (especialista em aparelhos de medição), aponta alguns instrumentos que auxiliam na hora de instalar as luzes, garantindo essas vantagens e evitando acidentes como curto-circuito e choque-elétrico.

Segundo Cristiano, "é importante verificar se existe tensão de alimentação na tomada e qual é seu valor nominal, isso antes de ligar as luzes. Há muitos kits de enfeites natalinos que são 110V ou 220V", explica.

O engenheiro também lembra que as lâmpadas de LED consomem menos, ou seja, até 7 vezes menos do que as antigas incandescentes. Uma grande vantagem do enfeite de LED é o baixo aquecimento, que proporciona maior segurança às pessoas, ao contrário da lâmpada convencional incandescente que pode chegar a até 100 graus Celsius e, juntamente com enfeites de papel, algodão ou plástico, resultar em incêndio.

Além das sugestões específicas sobre lâmpadas de LED, o engenheiro da InstruTerm elenca alguns cuidados fundamentais para evitar acidentes com eletricidade durante as festas de final de ano. São eles:

- 1 - No ato da compra das iluminações de Natal, sempre observar se o produto possui o selo de certificação do INMETRO, impresso no cabeamento ou nas conexões dos enfeites. Se possível, testar o funcionamento dos produtos na própria loja com o vendedor.
- 2 - Fios desencapados nunca devem ser instalados, eles podem provocar curto-circuito e incêndio.
- 3 - Em uma única tomada, evitar mais de uma ligação, pois o acúmulo de instalações gera aquecimento do condutor e isso pode ocasionar curto-circuito e incêndio.
- 4 - Nunca deixar enfeites de algodão, plástico ou papel próximos às lâmpadas, eles podem aquecer e provocar incêndio.
- 5 - Para prevenir acidentes pessoais e elétricos, evite colocar longas extensões de fios em locais onde as pessoas circulam.
- 6 - Manter as luzes desligadas ao sair de casa ou na hora de dormir, não somente para evitar incêndios, mas também para não desperdiçar energia.
- 7 - Caso utilize enfeites de Natal guardados por muito tempo, inspecione antes de utilizá-los.
- 8 - Dar preferência aos produtos com tomadas que possuem o terceiro condutor, central, que é o condutor de terra e previne choques elétricos e danos às instalações em casos de intempéries.

Categoria: **SUA CASA**

<https://www.jornaldotrem.com.br/sua-casa/dicas-para-enfeitar-a-casa/>

Veículo: Portal Segs
Data: 06.12.2019
Assunto: Luzes de Natal

segs Home Seguros Saúde Veículos Info&TI Educação Eventos Demais Mais Úteis VIP News?

Brasil, 10 de Dezembro de 2019

Buscar no segs

Decoração de Natal exige segurança e economia, explica especialista

Sexta, 06 Dezembro 2019 10:32 Escrito por: Daniela Oliveira Adicionar comentário 2023.com.br - Categoria: Demais Imprimir

f in t p 1 w



Engenheiro da InstruTerm indica aparelhos que identificam a tensão, aquecimento e orienta para a instalação de uma decoração mais segura e econômica.

Com a chegada do mês de dezembro, é hora de pensar na decoração de Natal. Em meio à tradicional árvore natalina, o show de luzes é um chamariz para encantar as decorações. Apesar de parecer fácil, é necessário tomar alguns cuidados que são essenciais para evitar acidentes e alto consumo de energia. O engenheiro Cristiano Mollica da InstruTerm, especialista em aparelhos de medição, aponta alguns instrumentos que auxiliam na hora de instalar as luzes, garantindo essas vantagens e evitando acidentes como curto circuito e choque-elétrico.

Segundo o especialista: "é importante verificar se existe tensão de alimentação na tomada e qual é a sua voltagem, isso antes de ligar as luzes. Há muitos kits de enfeites natalinos que são 110V ou 220V", explica Cristiano Mollica. Para realizar esse teste, a InstruTerm disponibiliza de alguns modelos de multimetro portáteis e simples de utilizar, que são imprescindíveis em toda maleta de ferramentas.

O engenheiro da InstruTerm também lembra para comprovar se as lâmpadas de LED estão mesmo com consumo menor, ou seja, até 7 vezes menos do que as antigas incandescentes. Isso pode ser conferido também com um multimetro que tenha a função de leituras em corrente alternada. Outro aparelho indicado é o alicate amperímetro para fuga de corrente, que realiza medição de corrente a partir de 1 mA por meio da garra, sem necessidade de romper o circuito.

Uma grande vantagem do enfeite de LED é o baixo aquecimento, que proporciona maior segurança as pessoas, ao contrário da lâmpada convencional incandescente que pode chegar a até 100 graus Celsius e, juntamente com enfeites de papel, algodão ou plástico, resultar em incêndio.

Além das sugestões específicas sobre lâmpadas de LED, o engenheiro da InstruTerm elenca alguns cuidados fundamentais para evitar acidentes com eletricidade durante as festas de final de ano. São eles:

- no ato da compra das iluminações de Natal, sempre observar se o produto possui o selo de certificação do INMETRO, impresso no cabeamento ou nas conexões dos enfeites. Se possível, testar o funcionamento dos produtos na própria loja com o vendedor;
- fios desencapados nunca devem ser instalados, eles podem provocar curto-circuito e incêndio;
- em uma única tomada, evitar mais de uma ligação, pois o acúmulo de instalações gera aquecimento do condutor e isso pode ocasionar curto-circuito e incêndio;
- nunca deixar enfeites de algodão, plástico ou papel próximos às lâmpadas, eles podem aquecer e provocar incêndio;
- para prevenir acidentes pessoais e elétricos, evite colocar longas extensões de fios em locais onde as pessoas circulam;
- manter as luzes desligadas ao sair de casa ou na hora de dormir, não somente para evitar incêndios, mas também para não desperdiçar energia;
- caso utilize enfeites de Natal guardados por muito tempo, inspecione antes de utilizá-los;
- dar preferências aos produtos com tomadas que possuem o terceiro condutor, central, que é o condutor de terra e previne choques elétricos e danos às instalações em casos de intempéries.

A InstruTerm

Há 35 anos no mercado, a InstruTerm tornou-se referência em equipamentos de medição, com um portfólio que ultrapassa 500 itens, atendendo os mais variados setores: laboratório, mecânica, eletroeletrônica, agrícola e agronegócios, entre outros.

A companhia possui departamento de qualidade, assistência técnica multimarca, além de ser credenciado a Rede Brasileira de Calibração (RBC) oferecendo certificados RBC de Instrumentos das áreas de acústica e vibrações, físico-química (gases) e pressão, eletricidade, temperatura e umidade e tempo e frequência, bem como certificado rastreável RBC para as demais áreas.

A InstruTerm está instalada em São Paulo e atende clientes em todo o Brasil, de pequenos varejos a grandes multinacionais, além de redes de distribuição.

Promoção

Bônus de Estudo 100%

Escolha uma faculdade ou escola, faça sua matrícula e inscreva-se em uma aula de 100% gratuita!

Inscreva-se agora

ENTRETENIMENTO ::

Frase... "Quando estiver..." Mensagem... Amizade preciosa

Piada... O caríoca e a questão de amor

>>Mais ENTRETENIMENTO



TURISMO ::

Combinação perfeita: China e Japão

Cresce corrida por imóveis para locação em Bombinhas

Isabella Prousate Baillou é o cenário ideal para casamentos

>>Mais TURISMO



+Demais ::

Depressão: Cães e gatos também sofrem com a doença Demais	Confira as ações de Natal do Shopping Mueller Demais
O Brasil será o primeiro país do mundo a aceitar... Demais	Lavadora de alta pressão é opção de presente para O... Demais
Carne suína ganha espaço no mercado e chega a custar... Demais	Brexó Bar & Cozinha comemora três anos e inicia as... Demais
Ingresso recebe a maior rodada de investimento da América Latina... Demais	Cestas de Natal são opções de presente criativas e personalizadas... Demais
FGTS, Natal e Réveillon impulsionam vendas na construção civil Demais	Lesão ou emoção? Demais
Multilog estimula o intraempreendedorismo em programa que já rende otimização... Demais	Eletrodomésticos com melhor eficiência energética estão indisponíveis para venda, revela...

<https://www.segs.com.br/demais/206541-decoracao-de-natal-exige-seguranca-e-economia-explica-especialista>

Engenheiro da Instrutherm indica aparelhos que identificam a tensão, aquecimento e orienta para a instalação de uma decoração mais segura e econômica

Economia S/A dezembro 11, 2019



POR: Infato - Christiane Alves

Em meio à tradicional decoração de Natal, as luzes são um dos principais destaques nesse período de festividades. E, apesar de parecer fácil, é necessário tomar alguns cuidados essenciais para evitar acidentes e alto consumo de energia. O engenheiro Cristiano Mollica da Instrutherm, especialista em aparelhos de medição, aponta alguns instrumentos que auxiliam na hora de instalar as luzes, garantindo essas vantagens e evitando acidentes como curto circuito e choque elétrico.

Segundo o especialista, "é importante verificar se existe tensão de alimentação na tomada e qual é a sua voltagem, isso antes de ligar as luzes. Há muitos kits de enfeites natalinos que são 110V ou 220V", explica Cristiano Mollica. Para realizar esse teste, a Instrutherm disponibiliza de alguns modelos de multímetro portáteis e simples de utilizar, que são imprescindíveis em toda maleta de ferramentas.

O engenheiro da Instrutherm também lembra para comprovar se as lâmpadas de LED estão mesmo com consumo menor, ou seja, até 7 vezes menos do que as antigas incandescentes. Isso pode ser conferido também com um multímetro que tenha a função de leituras em corrente alternada. Outro aparelho indicado é o alicate amperímetro para fuga de corrente, que realiza medição de corrente a partir de 1 mA por meio da garra, sem necessidade de romper o circuito.

Uma grande vantagem do enfeite de LED é o baixo aquecimento, que proporciona maior segurança às pessoas, ao contrário da lâmpada convencional incandescente que pode chegar a até 100 graus Celsius e, juntamente com enfeites de papel, algodão ou plástico, resultar em incêndio.

Além das sugestões específicas sobre lâmpadas de LED, o engenheiro da Instrutherm elenca alguns cuidados fundamentais para evitar acidentes com eletricidade durante as festas de final de ano. São eles:

- no ato da compra das iluminações de Natal, sempre observar se o produto possui o selo de certificação do INMETRO, impresso no cabeamento ou nas conexões dos enfeites. Se possível, testar o funcionamento dos produtos na própria loja com o vendedor;
- fios desencapados nunca devem ser instalados, eles podem provocar curto-circuito e incêndio;
- em uma única tomada, evitar mais de uma ligação, pois o acúmulo de instalações gera aquecimento do condutor e isso pode ocasionar curto-circuito e incêndio;
- nunca deixar enfeites de algodão, plástico ou papel próximos às lâmpadas, eles podem aquecer e provocar incêndio;
- para prevenir acidentes pessoais e elétricos, evite colocar longas extensões de fios em locais onde as pessoas circulam;
- manter as luzes desligadas ao sair de casa ou na hora de dormir, não somente para evitar incêndios, mas também para não desperdiçar energia;
- caso utilize enfeites de Natal guardados por muito tempo, inspecione antes de utilizá-los;
- dar preferência aos produtos com tomadas que possuem o terceiro condutor, central, que é o condutor de terra e previne choques elétricos e danos às instalações em casos de intempéries.

A Instrutherm

Há 35 anos no mercado, a Instrutherm tornou-se referência em equipamentos de medição, com um portfólio que ultrapassa 500 itens, atendendo os mais variados setores: laboratório, mecânica, eletroeletrônica, agrícola e agronegócios, entre outros.

A companhia possui departamento de qualidade, assistência técnica multimarca, além de ser credenciado à Rede Brasileira de Calibração (RBC) oferecendo certificados RBC de instrumentos das áreas de acústica e vibrações, físico-química (gases) e pressão, eletricidade, temperatura e umidade e tempo e frequência, bem como certificado rastreável RBC para as demais áreas.

A Instrutherm está instalada em São Paulo e atende clientes em todo o Brasil, de pequenos varejos a grandes multinacionais, além de redes de distribuição.

Instrutherm

Telefone: 11 2144-2800

E-mail: instrutherm@instrutherm.com.br

Site com loja virtual: www.instrutherm.com.br

Mídias sociais: Instrutherm no Facebook, Instagram, Youtube, LinkedIn e Twitter

Conecte-se conosco



Inscriva-se em nosso canal

Revista Economia S/A



Categorias

Backstage	12
Beleza	48
Beleza S/A	9
Carros S/A	23
Cinema S/A	13
Construção S/A	4
Contabilidade S/A	2
Decorar S/A	12
Economia S/A	8
Editorias	6
Educação S/A	42
Empreender S/A	9
Entretenimento S/A	28
Esportes S/A	9
Eventos	260
Eventos S/A	118
Fama S/A	77
Finanças S/A	19
Flow S/A	4
Gastronomia S/A	190
Gestão Pública S/A	5
Imóveis S/A	32
Informações	131
Livro S/A	45
Marketing S/A	5
Mídias Sociais S/A	23
Moda	33
Moda S/A	11
Moeda Forte	375
Música S/A	39
Novidades S/A	174
Novos Negócios S/A	40
Personalidade S/A	83
Pets S/A	1
Premiações S/A	18

<http://revistaeconomia.com.br/engenheiro-da-instrutherm-indica-aparelhos-que-identificam-a-tensao-aquecimento-e-orienta-para-a-instalacao-de-uma-decoracao-mais-segura-e-economica/>

Veículo: Revista Economia S/A online
Data: 17.12.2019
Assunto: Férias Economia



SOBRE NÓS PUBLICAÇÕES EDITORIAS PARCEIROS FALE CONOSCO COLUNISTAS

ÚLTIMAS NOTÍCIAS: VISITNOW FECHA PARCERIA COM A MOVIDA

Dicas para economizar energia durante as viagens em períodos de festas e férias

Economia S/A dezembro 17, 2019



Engenheiro da **InstruTherm** explica que muitos aparelhos conectados à tomada, mesmo desligados, consomem o suficiente para impactar na conta do final do mês

POR: infato - Christiane Alves

Chegou o período de festas e férias escolares, quando muitas famílias viajam. E nem sempre desligar os aparelhos das tomadas está entre as providências pré-viagem. O engenheiro da **InstruTherm**, Cristiano Mollica, orienta que algumas medidas simples antes de sair de casa podem contribuir expressivamente para a economia de energia durante os dias em que estiver fora, além de garantir maior segurança com as instalações elétricas.

A primeira prática é desligar todos os equipamentos e eletrodomésticos da tomada. Segundo o especialista, televisores, aparelhos de TV a cabo, vídeo games, fornos de micro-ondas, DVDs, equipamentos de áudio, telefones sem fio, filtros de água eletrônicos e carregadores de celulares consomem energia mesmo estando desligados, se estiverem conectados à energia elétrica. "Em sua maioria, são dotados no circuito interno de transformadores, leds e carregadores de baterias como os telefones sem fio, o que consome energia mesmo sem funcionar. Para se ter uma ideia, alguns equipamentos como notebooks que possuem baterias recarregáveis ou aparelhos de TV a cabo, por exemplo, podem utilizar até 7 Watts por hora", explica o especialista.

O engenheiro da **InstruTherm** também orienta que geladeiras e refrigeradores, enquanto não estiverem em uso frequente, podem ter seus termostatos ajustados para temperaturas mais altas, já que a porta não será aberta frequentemente, mantendo os alimentos gelados da mesma forma.

Outro hábito que corrobora para o consumo de energia desnecessário é manter os carregadores de celulares ligados na tomada dia e noite. De acordo com Cristiano, eles possuem componentes internos, como os transformadores, que consomem energia apenas por circular corrente elétrica entre suas bobinas. E ainda alerta: "algumas pessoas afirmam que os carregadores mais modernos não possuem transformadores, os vilões do consumo de energia, mas a verdade é que sim, em sua maioria possuem. Porém, são menores que os antigos, ou seja, consomem menos energia, são as chamadas fontes chaveadas", complementa.

Cristiano Mollica acredita que com essas medidas é possível economizar até 5% no consumo de energia ao final de um mês, dependendo do caso. "Os valores variam conforme a quantidade de equipamentos conectados em uma residência. Mas uma coisa é certa, a redução será notável quando a conta chegar e ao final de um ano, porque terá representatividade ainda maior. Sem contar que essas medidas minimizam os riscos de curto-circuito e incêndios enquanto as famílias estão fora. Nessa época, é muito comum acontecer", completa o engenheiro da **InstruTherm**.

O especialista também explica que é possível conferir o consumo dos equipamentos em stand by acoplando um alicate medidor de fuga de corrente em uma fase do equipamento e multiplicar o valor resultante pela quantidade de horas em que o mesmo ficará conectado à tomada. "Fizemos diversos testes com nosso VA-410 para conferir os resultados de energia consumida num montante. É simples de utilizar e identificar. E todo mundo pode ter um aparelho como esse em casa, entre as ferramentas. Afinal, além de fazer bem ao bolso, a economia de energia é importantíssima para a preservação do meio ambiente", conclui Mollica.

A InstruTherm

Há 35 anos no mercado, a **InstruTherm** tornou-se referência em equipamentos de medição, com um portfólio que ultrapassa 500 itens, atendendo os mais variados setores: laboratório, mecânica, eletroeletrônica, agrícola e agronegócios, entre outros.

A companhia possui departamento de qualidade, assistência técnica multimarca, além de ser credenciado à Rede Brasileira de Calibração (RBC) oferecendo certificados RBC de instrumentos das áreas de acústica e vibrações, físico-química (gases) e pressão, eletricidade, temperatura e umidade e tempo e frequência, bem como certificado rastreável RBC para as demais áreas.

A **InstruTherm** está instalada em São Paulo e atende clientes em todo o Brasil, de pequenos varejos a grandes multinacionais, além de redes de distribuição.

InstruTherm
Telefone: 11 2144-2800
E-mail: instruTherm@instruTherm.com.br
Site com loja virtual: www.instruTherm.com.br
Mídias sociais: InstruTherm no Facebook, Instagram, Youtube, LinkedIn e Twitter

Conecte-se conosco

Inscreva-se em nosso canal





São Paulo
TEMPERATURA: 28°/20° (dia/noite)
UMIDADE: 82%
VENTO: 12 km/h

Rio de Janeiro
TEMPERATURA: 32°/24° (dia/noite)
UMIDADE: 88%
VENTO: 20-35 km/h

Miami
TEMPERATURA: 28°/22° (dia/noite)
UMIDADE: 84%
VENTO: 22-44 km/h

Categorias

Backstage	12
Beleza	49
Beleza S/A	9
Carros S/A	23
Cinema S/A	13
Construção S/A	4
Contabilidade S/A	2
Decorar S/A	12
Economia S/A	8
Editorias	6
Educação S/A	42
Empreender S/A	10
Entretenimento S/A	28
Esportes S/A	9
Eventos	266
Eventos S/A	118
Fama S/A	77
Finanças S/A	19
Flow S/A	4
Gastronomia S/A	194
Gestão Pública S/A	5
Imóveis S/A	33
Informações	145
Livro S/A	45
Marketing S/A	5
Mídias Sociais S/A	24
Moda	33
Moda S/A	11
Moeda Forte	379
Música S/A	39
Novidades S/A	176
Novos Negócios S/A	40

<http://revistaeconomia.com.br/dicas-para-economizar-energia-durante-as-viagens-em-periodos-de-festas-e-ferias/>



Veículo: Portal Destak
Data: 17.12.2019
Assunto: Férias Economia

SEU BOLSO
Vai viajar? Veja dicas para poupar luz

17.12.2019 09:32 | por Redação | 📧 📧

Tirar aparelhos da tomada e ajustar termostato do refrigerador pode deixar sua conta de energia mais barata



Foto: Reprodução



Chegou o período de festas e férias escolares, quando muitas famílias viajam. E nem sempre desligar os aparelhos das tomadas está entre as providências pré-viagem. O engenheiro Cristiano Mollica, da Instrutherm, orienta que algumas medidas simples antes de sair de casa podem contribuir expressivamente para a economia de energia durante os dias em que estiver fora, além de garantir maior segurança com as instalações elétricas.

A primeira prática é desligar todos os equipamentos e eletrodomésticos da tomada. Segundo o especialista, televisores, aparelhos de TV a cabo, vídeo games, fornos de micro-ondas, DVDs, equipamentos de áudio, telefones sem fio, filtros de água eletrônicos e carregadores de celulares consomem energia mesmo estando desligados, se estiverem conectados à energia elétrica.

"Em sua maioria, são dotados no circuito interno de transformadores, leds e carregadores de baterias como os telefones sem fio, o que consome energia mesmo sem funcionar. Para se ter uma ideia, alguns equipamentos como notebooks que possuem baterias recarregáveis ou aparelhos de TV a cabo, por exemplo, podem utilizar até 7 watts por hora", explica o especialista.



RELACIONADO

Transporte aéreo desacelera em 2019

temperaturas mais altas, já que a porta não será aberta frequentemente, mantendo os alimentos gelados da mesma forma.

Outro hábito que corrobora para o consumo de energia desnecessário é manter os carregadores de celulares ligados na tomada dia e noite. De acordo com Mollica, eles possuem componentes internos, como os transformadores, que consomem energia apenas por circular corrente elétrica entre suas bobinas.

"Algumas pessoas afirmam que os carregadores mais modernos não têm transformadores, os vilões do consumo de energia, mas a verdade é que, sim, em sua maioria têm. Porém, são menores que os antigos, ou seja, consomem menos energia, são as chamadas fontes chaveadas", complementa Mollica.

Economia

O engenheiro acredita que com essas medidas é possível economizar até 5% no consumo de energia ao final de um mês, dependendo do caso.

"Os valores variam conforme a quantidade de equipamentos conectados em uma residência. Mas uma coisa é certa, a redução será notável quando a conta chegar e ao final de um ano, porque terá representatividade ainda maior. Sem contar que essas medidas minimizam os riscos de curto-circuito e incêndios enquanto as famílias estão fora. Nessa época, é muito comum acontecer", completa o engenheiro.

Cálculo

O especialista também explica que é possível conferir o consumo dos equipamentos em stand by acoplando um alicate medidor de fuga de corrente em uma fase do equipamento e multiplicar o valor resultante pela quantidade de horas em que o mesmo ficará conectado à tomada.

"Fizemos diversos testes com nosso VA-410 para conferir os resultados de energia consumida num montante. É simples de utilizar e identificar. E todo mundo pode ter um aparelho como esse em casa, entre as ferramentas. Afinal, além de fazer bem ao bolso, a economia de energia é importantíssima para a preservação do meio ambiente", conclui Mollica.

Ajuste os termostatos

O engenheiro também orienta que geladeiras e refrigeradores, enquanto não estiverem em uso frequente, podem ter seus termostatos ajustados para

PRAIA DE ÁGUAS BELAS, CEARÁ
CASA EM CONDOMÍNIO FECHADO DE FRENTE PARA PRAIA
230m² | 2 suítes | Mezanino | Piscina | churrasqueira
R\$600.000
marciabajouco@gmail.com
+351 919 427 818

PUB

ÚLTIMAS

Mega-Sena sorteia prêmio acumulado de R\$ 36 milhões nesta terça
17.12.2019 10:46

Papa bane 'egregro pontifício' sobre casos de abuso sexual
17.12.2019 10:52

Presídios ganham oficinas de panificação
17.12.2019 09:38

Vai viajar? Veja dicas para poupar luz
17.12.2019 09:32

Prefeitura suspende pagamento da segunda parcela do 13º salário de servidores
17.12.2019 09:30

Cláudio Falcão volta ao Teatro Brasília Shopping
17.12.2019 09:21

PRAIA DE ÁGUAS BELAS, CEARÁ
CASA EM CONDOMÍNIO FECHADO DE FRENTE PARA PRAIA
230m² | 2 suítes | Mezanino | Piscina | churrasqueira
R\$600.000

https://www.destakjornal.com.br/seu-valor/seu-bolso/detalhe/vai-viajar-veja-dicas-para-poupar-luz?ref=HP_DestaquesPrincipais

Veículo: Fanpage Economia S/A online

Data: 18.12.2019

Assunto: Férias Economia

The image shows a screenshot of a Facebook page for 'Revista Economia S/A'. The page layout includes a left sidebar with navigation options like 'Página inicial', 'Publicações', 'Avaliações', 'Vídeos', 'Fotos', 'Sobre', 'Comunidade', and 'Termos de Uso'. The main content area features a post from 'Revista Economia S/A' dated 5 hours ago, with the text: 'Engenheiro da InstruTerm explica que muitos aparelhos conectados à tomada, mesmo desligados, consomem o suficiente para impactar na conta do final do mês. Matéria completa: www.revistaeconomia.com.br... Ver mais'. Below the text is a large image with the headline 'Dicas para economizar energia durante as viagens em períodos de festas e férias' and a photograph of a hand plugging a power cord into a wall outlet. The right sidebar contains social media links for Facebook, Instagram, Twitter, and YouTube, along with sections for 'Transparência da Página', 'Páginas relacionadas' (listing SP Jornal, Forclos3, and Keka Sapeka), and 'Páginas curtidas por esta Página' (listing Studio Maanaim Bar... and FB Imprensa - Asses...).

https://www.facebook.com/economiasa.esa/?epa=SEARCH_BOX

Veículo: Instagram Economia S/A online

Data: 18.12.2019

Assunto: Férias Economia

Instagram

Dicas para economizar energia durante as viagens em períodos de festas e férias



www.revistaeconomia.com.br

Revista
economias/a



revistaeconomiasa • Segue



revistaeconomiasa O Engenheiro da Instrutherm explica que muitos aparelhos conectados à tomada, mesmo desligados, consomem ou suficiente para impactar na conta do final do mês.

Matéria completa:
www.revistaeconomia.com.br

@infatocomunicacao

#dicas #tomada #economizar
#energia #viagens #festas #ferias
#finaldeano #revistaeconomiasa

6h



3 curtidas

6 HORAS ATRÁS

Entre para curtir ou comentar.


<https://www.instagram.com/p/B6Nolv1gNsq/?igshid=1gboan1m60be3>

Veículo: Portal Consumo em Pauta
Data: 26.12.2019
Assunto: Férias Economia

consumo
Por Sérgio Crespino
em pauta

HOME NOTÍCIAS TIRA-DÚVIDAS COMPRE BEM AGENDA FALE CONOSCO QUEM SOMOS COMO ANUNCIAR

VOCE ESTÁ AQUI: Home » Destaque » Dicas para economizar energia nas viagens de férias



Voce pode economizar energia nas viagens ao retirar os equipamentos da tomada | Foto: Divulgação

Dicas para economizar energia nas viagens de férias

POR CONSUMOEMPATA EM 26 DE DEZEMBRO DE 2019 DESTAQUE

Muitos aparelhos conectados à tomada, mesmo desligados, consomem o suficiente para impactar na conta do final do mês. Para economizar energia nas viagens de férias tire tudo da tomada, inclusive o carregador de celular

Retirar os aparelhos das tomadas está entre as providências que devem ser tomadas para quem está saindo de férias. Esta simples medida pode contribuir expressivamente para economizar energia nas viagens, além de garantir maior segurança com as instalações elétricas.

A primeira prática é desligar todos os equipamentos e eletrodomésticos da tomada. Segundo Cristiano Mollica, engenheiro da Instrutherm, empresa que atua no segmento de equipamentos de medição, televisores, aparelhos de TV a cabo, video games, fornos de micro-ondas, DVDs, equipamentos de áudio, telefones sem fio, filtros de água eletrônicos e carregadores de celulares consomem energia mesmo estando desligados, se estiverem conectados à energia elétrica. "Em sua maioria, são dotados no circuito interno de transformadores, leds e carregadores de baterias como os telefones sem fio, o que consome energia mesmo sem funcionar. Para se ter uma ideia, alguns equipamentos como notebooks que possuem baterias recarregáveis ou aparelhos de TV a cabo, por exemplo, podem utilizar até 7 Watts por hora", explica o especialista.

Geladeiras e refrigeradores, enquanto não estiverem em uso frequente, podem ter seus termostatos ajustados para temperaturas mais altas, já que a porta não será aberta frequentemente, mantendo os alimentos gelados da mesma forma.

Outro hábito que corrobora para o consumo de energia desnecessário é manter os carregadores de celulares plugados na tomada dia e noite. De acordo com Mollica, eles possuem componentes internos, como os transformadores, que consomem energia apenas por circular corrente elétrica entre suas bobinas. O especialista faz um alerta: "Algumas pessoas afirmam que os carregadores mais modernos não possuem transformadores, os vilões do consumo de energia, mas a verdade é que sim, em sua maioria possuem. Porém, são menores que os antigos, ou seja, consomem menos energia, são as chamadas fontes chaveadas", complementa.

Cristiano Mollica acredita que com essas medidas é possível economizar até 5% no consumo de energia ao final de um mês, dependendo do caso. "Os valores variam conforme a quantidade de equipamentos conectados em uma residência. Mas uma coisa é certa, a redução será notável quando a conta chegar e ao final de um ano, porque terá representatividade ainda maior. Sem contar que essas medidas minimizam os riscos de curto-circuito e incêndios enquanto as famílias estão fora. Nessa época, é muito comum acontecer", completa o engenheiro da Instrutherm.

O especialista também explica que é possível conferir o consumo dos equipamentos em stand by acoplando um alicate medidor de fuga de corrente em uma fase do equipamento e multiplicar o valor resultante pela quantidade de horas em que ficará conectado à tomada. "Fizemos diversos testes com nosso VA-410 para conferir os resultados de energia consumida num montante. É simples de utilizar e identificar. E todo mundo pode ter um aparelho como esse em casa, entre as ferramentas. Afinal, além de fazer bem ao bolso, a economia de energia é importantíssima para a preservação do meio ambiente", conclui Mollica.

Fonte: Instrutherm

Pesquisar ...

MAIS VISTOS

- 9 DE SETEMBRO DE 2018
INADIMPLÊNCIA Nem tudo é permitido na cobrança de dívidas
- 20 DE JULHO DE 2018
NOME SUJO A empresa sumiu? E agora?
- 11 DE ABRIL DE 2018
Cheque: entenda como funciona

VIDEOS

Movimento Consumerist...
IKON...
ESTA É A ÉTICA

ANÚNCIO

elo natural
Nutrição esportiva
www.elonatural.com.br | 11 2857-3680

INSTAGRAM

angela.crespo
Jornalista, escreve sobre educação para o consumo e defesa do consumidor. Edita esta site www.consumoempauta.com.br e palestrante

Black Friday

Carre... Seguir no Instagram

<https://www.consumoempauta.com.br/dicas-para-economizar-energia-nas-viagens-de-ferias/>

ABC DO ABC FOCADO EM VOCÊ

boti PROMO

LANÇAMENTO INTENSE BATOM LÍQUIDO SUPERTINT

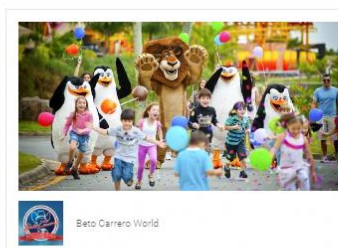
COM 20% DE DESCONTO

oABC Artline

COMPRE JÁ

Notícias ▾ Eventos ▾ Guia Comercial ▾ Institucional ▾ Caderno ▾

Entrar Cadastre-se



ATRAÇÕES INESQUECÍVEIS

Aventura, emoção, diversão e muito mais em um único lugar



ABC -> Cidade -> Utilidade Pública
Data: 26/12/2019 13:54 / Autor: Redação / Fonte: Assessoria de Imprensa

Dicas para economizar energia durante as viagens em períodos de festas e férias

Engenheiro da Instrutherm explica que muitos aparelhos conectados à tomada, mesmo desligados, consomem o suficiente para impactar na conta do final do mês

Tweetar Curtir 0 Compartilhar



Dicas para economizar energia durante as viagens em períodos de festas e férias
Crédito: reprodução/ internet

Chegou o período de festas e férias escolares, quando muitas famílias viajam. E nem sempre desligar os aparelhos das tomadas está entre as providências pré-viagem. O engenheiro da Instrutherm, Cristiano Mollica, orienta que algumas medidas simples antes de sair de casa podem contribuir expressivamente para a economia de energia durante os dias em que estiver fora, além de garantir maior segurança com as instalações elétricas.

A primeira prática é desligar todos os equipamentos e eletrodomésticos da tomada. Segundo o especialista, televisores, aparelhos de TV a cabo, vídeo games, fornos de micro-ondas, DVDs, equipamentos de áudio, telefones sem fio, filtros de água eletrônicos e carregadores de celulares consomem energia mesmo estando desligados, se estiverem conectados à energia elétrica. "Em sua maioria, são dotados no circuito interno de transformadores, leds e carregadores de baterias como os telefones sem fio, o que consome energia mesmo sem funcionar. Para se ter uma ideia, alguns equipamentos como notebooks que possuem baterias recarregáveis ou aparelhos de TV a cabo, por exemplo, podem utilizar até 7 Watts por hora", explica o especialista.

O engenheiro da Instrutherm também orienta que geladeiras e refrigeradores, enquanto não estiverem em uso frequente, podem ter seus termostatos ajustados para temperaturas mais

altas, já que a porta não será aberta frequentemente, mantendo os alimentos gelados da mesma forma.

Outro hábito que corrobora para o consumo de energia desnecessário é manter os carregadores de celulares ligados na tomada dia e noite. De acordo com Cristiano, eles possuem componentes internos, como os transformadores, que consomem energia apenas por circular corrente elétrica entre suas bobinas. E ainda alerta: "algumas pessoas afirmam que os carregadores mais modernos não possuem transformadores, os vilões do consumo de energia, mas a verdade é que sim, em sua maioria possuem. Porém, são menores que os antigos, ou seja, consomem menos energia, são as chamadas fontes chaveadas", complementa.

Cristiano Mollica acredita que com essas medidas é possível economizar até 5% no consumo de energia ao final de um mês, dependendo do caso. "Os valores variam conforme a quantidade de equipamentos conectados em uma residência. Mas uma coisa é certa, a redução será notável quando a conta chegar e ao final de um ano, porque terá representatividade ainda maior. Sem contar que essas medidas minimizam os riscos de curto-circuito e incêndios enquanto as famílias estão fora. Nessa época, é muito comum acontecer", completa o engenheiro da Instrutherm.

O especialista também explica que é possível conferir o consumo dos equipamentos em stand by acoplado um alicate medidor de fuga de corrente em uma fase do equipamento e multiplicar o valor resultante pela quantidade de horas em que o mesmo ficará conectado à tomada. "Fizemos diversos testes com nosso VA-410 para conferir os resultados de energia consumida num montante. É simples de utilizar e identificar. E todo mundo pode ter um aparelho como esse em casa, entre as ferramentas. Afinal, além de fazer bem ao bolso, a economia de energia é importantíssima para a preservação do meio ambiente", conclui Mollica.

<https://www.abcdoabc.com.br/abc/noticia/dicas-economizar-energia-durante-viagens-periodos-festas-ferias-94765>

Dicas para economizar energia durante as viagens de férias

Por Da redação 26/12/2019 - 17:48 hs

Foto: Reprodução



Chegou o período de festas e férias escolares, quando muitas famílias viajam. E nem sempre desligar os aparelhos das tomadas está entre as providências pré-viagem. O engenheiro da InstruTerm, Cristiano Mollica, orienta que algumas medidas simples antes de sair de casa podem contribuir expressivamente para a economia de energia durante os dias em que estiver fora, além de garantir maior segurança com as instalações elétricas.

A primeira prática é desligar todos os equipamentos e eletrodomésticos da tomada. Segundo o especialista, televisores, aparelhos de TV a cabo, vídeo games, fornos de micro-ondas, DVDs, equipamentos de áudio, telefones sem fio, filtros de água eletrônicos e carregadores de celulares consomem energia mesmo estando desligados, se estiverem conectados à energia elétrica. "Em sua maioria, são dotados no circuito interno de transformadores, leds e carregadores de baterias como os telefones sem fio, o que consome energia mesmo sem funcionar. Para se ter uma ideia, alguns equipamentos como notebooks que possuem baterias recarregáveis ou aparelhos de TV a cabo, por exemplo, podem utilizar até 7 Watts por hora", explica o especialista.

O engenheiro da InstruTerm também orienta que geladeiras e refrigeradores, enquanto não estiverem em uso frequente, podem ter seus termostatos ajustados para temperaturas mais altas, já que a porta não será aberta frequentemente, mantendo os alimentos gelados da mesma forma.

Outro hábito que corrobora para o consumo de energia desnecessário é manter os carregadores de celulares ligados na tomada dia e noite. De acordo com Cristiano, eles possuem componentes internos, como os transformadores, que consomem energia apenas por circular corrente elétrica entre suas bobinas. E ainda alerta: "algumas pessoas afirmam que os carregadores mais modernos não possuem transformadores, os vilões do consumo de energia, mas a verdade é que sim, em sua maioria possuem. Porém, são menores que os antigos, ou seja, consomem menos energia, são as chamadas fontes chaveadas", complementa.

Cristiano Mollica acredita que com essas medidas é possível economizar até 5% no consumo de energia ao final de um mês, dependendo do caso. "Os valores variam conforme a quantidade de equipamentos conectados em uma residência. Mas uma coisa é certa, a redução será notável quando a conta chegar e ao final de um ano, porque terá representatividade ainda maior. Sem contar que essas medidas minimizam os riscos de curto-circuito e incêndios enquanto as famílias estão fora. Nessa época, é muito comum acontecer", completa o engenheiro da InstruTerm.

O especialista também explica que é possível conferir o consumo dos equipamentos em stand by acoplando um alicate medidor de fuga de corrente em uma fase do equipamento e multiplicar o valor resultante pela quantidade de horas em que o mesmo ficará conectado à tomada. "Fizemos diversos testes com nosso VA-410 para conferir os resultados de energia consumida num montante. É simples de utilizar e identificar. E todo mundo pode ter um aparelho como esse em casa, entre as ferramentas. Afinal, além de fazer bem ao bolso, a economia de energia é importantíssima para a preservação do meio ambiente", conclui Mollica.

Fonte: Assessoria de imprensa

VIVA UM
NOVO JEITO
DE APRENDER

ESCOLA AMAR É
(34) 3662-8770

MATRÍCULAS ABERTAS
MATERNAL - INFANTIL - FUNDAMENTAL - INTEGRAL

NESTE NATAL, PRESENTE COM AS LOJAS PARATI

ROUPAS, CALÇADOS E ACESSÓRIOS PARA
TODA A FAMÍLIA COM CONDIÇÕES ESPECIAIS! 33% OFF

Ministério da Cidadania e
CBMM apresentam

CAMINHOS DE LUZ
ARTE • LUZ • MOVIMENTO
1 a 25 DEZEMBRO | ARAXÁ

Rocha & Pitthan
ESTÉTICA E BEM-ESTAR

Siga -nos

1 a 23
de dezembro
Exposições
Eventos gratuitos

Teatro Municipal
Praça Governador Valadarez

ARAXÁ

<https://www.araxaagora.com.br/noticia/5121/dicas-para-economizar-energia-durante-as-viagens-de-ferias.html>

Veículo: Folha da Região online
Data: 27.12.2019
Assunto: Férias Economia

Anuncie Contato EDIÇÃO DIGITAL 29 de dezembro de 2019 Procurar...

EDIÇÕES ANTIGAS

FOLHA DA REGIÃO

f t u i

Início Araçatuba Brasil Classificados Cultura Economia Entretenimento Esporte Folha VIP Região



ATRAÇÕES INESQUECÍVEIS

Vem para o Beto Carrero World assistir a shows cheios de emoção e diversão

Início > Brasil

Dicas para economizar energia durante as viagens em períodos de festas e férias

por Redação - Folha da Região — 27 de dezembro de 2019 13:16 em Brasil, Geral



0 60 AÇÕES VISUALIZAÇÕES

Compartilhar no Facebook Compartilhar no Twitter

NOVO VALOR

PUBLICIDADE

Engenheiro da Instrutherm explica que muitos aparelhos conectados à tomada, mesmo desligados, consomem o suficiente para impactar na conta do final do mês



COM O PAYPAL CHECKOUT, O PAGAMENTO ACONTECE EM APENAS TRÊS CLIQUES!

Chegou o período de festas e férias escolares, quando muitas famílias viajam. E nem sempre desligar os aparelhos das tomadas está entre as providências pré-viagem. O engenheiro da Instrutherm, Cristiano Mollica, orienta que algumas medidas simples antes de sair de casa podem contribuir expressivamente para a economia de energia durante os dias em que estiver fora, além de garantir maior segurança com as instalações elétricas.

A primeira prática é desligar todos os equipamentos e eletrodomésticos da tomada. Segundo o especialista, televisores, aparelhos de TV a cabo, video games, fornos de micro-ondas, DVDs, equipamentos de áudio, telefones sem fio, filtros de água eletrônicos e carregadores de celulares consomem energia mesmo estando desligados, se estiverem conectados à energia elétrica. "Em sua maioria, são dotados no circuito interno de transformadores, leds e carregadores de baterias como os telefones sem fio, o que consome energia mesmo sem funcionar. Para se ter uma ideia, alguns equipamentos como notebooks que possuem baterias recarregáveis ou aparelhos de TV a cabo, por exemplo, podem utilizar até 7 Watts por hora", explica o especialista.

O engenheiro da Instrutherm também orienta que geladeiras e refrigeradores, enquanto não estiverem em uso frequente, podem ter seus termostatos ajustados para temperaturas mais altas, já que a porta não será aberta frequentemente, mantendo os alimentos gelados da mesma forma.

Outro hábito que corrobora para o consumo de energia desnecessário é manter os carregadores de celulares ligados na tomada dia e noite. De acordo com Cristiano, eles possuem componentes internos, como os transformadores, que consomem energia apenas por circular corrente elétrica entre suas bobinas. E ainda alerta: "algumas pessoas afirmam que os carregadores mais modernos não possuem transformadores, os vilões do consumo de energia, mas a verdade é que sim, em sua maioria possuem. Porém, são menores que os antigos, ou seja, consomem menos energia, são as chamadas fontes chaveadas", complementa.

Cristiano Mollica acredita que com essas medidas é possível economizar até 5% no consumo de energia ao final de um mês, dependendo do caso. "Os valores variam conforme a quantidade de equipamentos conectados em uma residência. Mas uma coisa é certa, a redução será notável quando a conta chegar e ao final de um ano, porque terá representatividade ainda maior. Sem contar que essas medidas minimizam os riscos de curto-circuito e incêndios enquanto as famílias estão fora. Nessa época, é muito comum acontecer", completa o engenheiro da Instrutherm.

O especialista também explica que é possível conferir o consumo dos equipamentos em stand by acoplando um alicate medidor de fuga de corrente em uma fase do equipamento e multiplicar o valor resultante pela quantidade de horas em que o mesmo ficará conectado à tomada. "Fizemos diversos testes com nosso VA-410 para conferir os resultados de energia consumida num montante. É simples de utilizar e identificar. E todo mundo pode ter um aparelho como esse em casa, entre as ferramentas. Afinal, além de fazer bem ao bolso, a economia de energia é importantíssima para a preservação do meio ambiente", conclui Mollica.

Recomendado

- Semana do Brasil garante desconto: Procon dá dicas aos consumidores 4 MESES AGO
- Salles diz que não houve recuo sobre ONGs e que vai visitar projetos 12 MESES AGO
- Juiz do RN concede liberdade ao ex-ministro Henrique Eduardo Alves 1 ANO AGO
- Sindicatos dependem dos associados - Por Antonio Jose do Carmo 6 MESES AGO
- SEMANA DO BRASIL GARANTE DESCONTO: PROCON DÁ DICAS AOS CONSUMIDORES 4 MESES AGO
- Salles diz que não houve recuo sobre ONGs e que vai visitar projetos 12 MESES AGO
- Juiz do RN concede liberdade ao ex-ministro Henrique Eduardo Alves 1 ANO AGO
- Sindicatos dependem dos associados - Por Antonio Jose do Carmo 6 MESES AGO

Hotéis em Tamarandé R\$ 80	Hotéis em Praia Grande R\$ 35	Hotéis em Pinópolis R\$ 100
Reservar agora	Reservar agora	Reservar agora

<http://www.folhadaregiao.com.br/2019/12/27/dicas-para-economizar-energia-durante-as-viagens-em-periodos-de-festas-e-ferias/>