



SOLETROL PRESENTE NA INTERSOLAR SOUTH AMERICA

O avanço sustentável do uso de energia solar impulsiona o evento que recebeu mais de 20 mil visitantes profissionais.

Entre os dias 28 e 30 de agosto, o Expo Center Norte, em São Paulo, foi a capital da energia solar na América do Sul. Durante esses três dias, mais de 20 mil visitantes profissionais de 36 países, puderam acompanhar as tendências em tecnologias, produtos e serviços na sexta edição da Intersolar South America, maior evento global de energia solar.

Vários eventos paralelos chamaram a atenção do público, que teve a participação de cerca de 1.500 especialistas em energia solar nos Congressos realizados paralelamente à feira de exposições, com destaque para vários minicursos ministrados por especialistas na área de energia solar térmica.

“Notamos que há um evidente maior interesse no setor – e isso se reflete no contínuo aumento de expositores, palestrantes, profissionais, enfim esse ecossistema de negócios talvez seja hoje o de maior potencial no futuro”, ressalta Luís Augusto Ferrari Mazzon, diretor-presidente da Soletrol, empresa que pela quinta vez consecutiva esteve presente como expositora.

A Soletrol apresentou sua plataforma de produtos e serviços de energia solar térmica – o mais diversificado portfólio de uma empresa brasileira. E, ainda, seu novo lançamento, o Coletor Soletrol Max Plus, com diferencial de ter vidro temperado solar e inteiro, sem divisões, conferindo um design inovador. Do portfólio, destaque especial para o CDT Web, o primeiro controlador digital de temperatura com wi-fi e tecnologia IoT (internet das coisas) do Brasil (acompanhe nas páginas internas mais informações sobre esses dois produtos).

“Além de estar presente ao evento, precisamos apresentar produtos e soluções que sejam relevantes para os profissionais. Esse é nosso foco e é o que mantém a Soletrol na liderança do mercado de sistemas de aquecimento solar para água no mercado brasileiro”, reforça Luís Augusto, que destacou ainda os inúmeros contatos feitos pelas revendas e instaladoras de equipamentos interessadas em estruturar parcerias com a Soletrol (veja mais nas páginas internas).

COLETOR SOLETROL MAX PLUS

Apresentado ao mercado na Intersolar 2018, o Coletor Soletrol Max Plus é um coletor solar de alta performance térmica, semelhante ao Soletrol Max, com vidro temperado próprio para aquecedores solares, fabricado em tamanho único (sem divisões) e que também ganhou um novo fundo em alumínio mais estruturado que a versão Max e com novo design. Essas inovações possibilitam um coletor solar mais robusto e com um design ainda mais inovador.



Produzido sem o uso de rebites e parafusos, em função do design que garante vedação e elevado desempenho em sua vida útil, esse modelo foi desenvolvido para suportar pressão de água de até 40 mca e conta com opções de área de 1,6 ou 2 metros quadrados. Saiba mais acessando:

http://www.soletrol.com.br/produtos/coletores-solares/aquecedor_solar-linha-max/



CONTROLADOR DIGITAL CDT WEB

Além de investir em coletores e reservatórios térmicos, a Soletrol busca também inovar continuamente nos acessórios dos sistemas de aquecimento solar – SAS. Um exemplo é o Controlador Digital CDT Web, o primeiro modelo a usar a plataforma Web no Brasil. É um passo a frente do sistema auxiliar elétrico CDT Easy que acompanha a linha de aquecedores solares digitais da Soletrol, possibilitando que os controles sejam acessados, monitorados e alterados de qualquer lugar por meio de um aplicativo específico via smartphone.

O CDT Web usa a tecnologia IoT (internet das coisas) e o aplicativo pode ser encontrado nas versões para iOS (Apple) e Android (demais fabricantes). Entre as vantagens, o produto pode ser instalado numa caixa elétrica do tipo 4 X 2 comum nas residências brasileiras, com comandos de fácil acesso e conexão à rede de wi-fi sem precisar estar junto do SAS (que normalmente fica no telhado). Para saber mais, acesse: <http://www.soletrol.com.br/extras/aquecedor-solar-digital/>

ATÉ QUANDO A SOLUÇÃO SOLAR FICARÁ EM SEGUNDO PLANO?



O setor elétrico terá buraco de R\$ 90 bilhões em 2018. Subsídios farão a conta de luz subir mais. Esses são títulos recentes de importantes publicações sobre a energia elétrica. Os dados são preocupantes para os consumidores que, ao final, pagam a conta, mas não só: as indústrias podem perder competitividade e ser o ponto de partida para um ciclo ainda mais desastroso para a economia nacional. A Associação dos Grandes Consumidores alerta, por exemplo, que os passivos do setor elétrico exijam reajustes de até 50% das tarifas – e isso numa análise conservadora.

Ao analisar esse cenário desolador fica a pergunta: até quando a solução solar – e outras formas de geração de energia sustentáveis – ficará em segundo plano num debate cidadão sobre a geração, transmissão e fornecimento de energia? A diversidade da matriz energética está entre as ações fundamentais para resolver essa crise. A energia solar tem ampla aplicabilidade no Brasil, onde existe insolação abundante, e também empresas, profissionais e pesquisadores altamente capacitados e preparados para levar o uso da energia solar a um patamar muito superior, notadamente em energia solar térmica, cuja fonte possibilita maior capacidade de promover a eficiência energética, além de contar com tempo de retorno de investimento infinitamente menor do que a solar fotovoltaica.

“Temos totais condições de reverter essa situação e acredito num espaço de tempo relativamente curto, porém o debate deve ser imediato ao custo de o Brasil perder o bonde da história quanto à eficiência energética através das energias renováveis, notadamente a solar térmica, apesar de todas as condições para ser um dos líderes globais”, observa Luís Augusto Ferrari Mazzon, diretor-presidente da Soletrol.

SOLETROL, 38 ANOS

Em setembro, a Soletrol adentrou em seu 38º ano de atividades. Apesar da macroeconomia brasileira prejudicar sensivelmente o setor solar, a Soletrol tem conseguido manter sua posição de destaque no mercado. Isso se deve a resiliência operacional e mercadológica, resultado da qualificação do time que soube internalizar experiências para atuar com relevância em cenários particularmente negativos como o atual.

“Entendo que empresas que desbravam novas tecnologias, como foi o caso da Soletrol quando de sua criação no ano de 1981, estariam aptas a receber incentivos para potencializar mercados com grande impacto em toda a sociedade, seja pela redução de custos com energia, seja pelo forte viés ambiental. Mas não é o que acontece. A Soletrol é resultado unicamente do esforço do time de colaboradores, do qual temos muito que nos orgulhar”, diz Luís Augusto Ferrari Mazzon, diretor-presidente da Soletrol.

Ele lembra que, também em setembro, a Universidade do Sol – Fundação Augusto Mazzon adentrou em seu 15º ano de existência. Voltada a disseminar o conhecimento qualificado sobre os sistemas de aquecimento solar – SAS, a Universidade oferece capacitação para profissionais e tem uma área voltada exclusivamente à educação, visitada regularmente por grupos de estudantes.

Além da Praça do Sol, com cerca de 5 mil metros quadrados com auditório, casa solar modelo, instalações hidráulicas, exemplos de aplicação, exposição de produtos instalados, dentre outros pontos, a Universidade do Sol oferece também cursos online.



EDITORIAL

FELIZ E PRÓSPERO!

É muito comum na atualidade considerar-se que formas antigas de se expressar não mais sirvam ou tenham uma cara de coisa atrasada. Porém, se pusermos uma atenção maior vamos verificar que o ocorrido é que elas apenas tenham passado a ser expressadas de forma automática e sem a energia que poderiam expressar.

Talvez uma das frases mais expressadas ao longo da história tenha sido "Feliz Natal e Próspero Ano Novo". Alguém poderia dizer que se trata de uma frase desgastada ou até um jargão que já poderia não ter mais efeito.

Ao observar melhor a frase, adentrei na verdadeira expressão que ali está contida e o resultado é que me senti engrandecido e grato pela nobreza de suas palavras.

Quando se deseja "Feliz Natal", podemos, por exemplo, carregar junto nossos melhores desejos para que aquela pessoa possa aproveitar aquele momento e fazer uma ampla reflexão de sua vida, no sentido de renovar seus melhores sentimentos, suas energias, suas ideias e pensamentos e tudo mais no sentido de caminhar melhor pela vida e, ainda, poder enobrecer valores Cristãos, familiares e de amizade em sua conduta.

Quando se deseja "Próspero Ano Novo", a lógica demonstra que estamos desejando que aquela pessoa tenha um novo ano em que possa evoluir em suas atividades e que a cada dia possa ter mais sucesso, pois, na prosperidade está contido o desejo positivo da verdadeira esperança, aquela que através do trabalho continuado a cada dia poderá levar a se conquistar êxito, sucesso e bons resultados.

Sabemos que desafios fazem parte da vida de todos nós e são eles nossa grande oportunidade de seguirmos caminhando e evoluindo a cada dia para sermos cada vez melhores e, também, com isso, contribuírmos para que o mundo também seja melhor.

Assim, agradeço a Deus por mais este ano, que com certeza foi abençoado por tantos desafios superados e tantos outros ainda por serem vencidos, e desejo que você tenha uma vida cada vez mais **Feliz e Próspera**.

FELIZ NATAL E PRÓSPERO ANO NOVO!

Luís Augusto Ferrari Mazzon

Diretor Presidente da Soletrol

**SINERGIA COM AS
REVENDAS DE
EQUIPAMENTOS PV**

Nos últimos dois anos, e de forma muito expressiva durante a Intersolar, realizada no final de agosto em São Paulo, a Soletrol tem sido procurada por revendedores e instaladores de equipamentos fotovoltaicos – PV, para uma parceria de negócios.

Paulo Sérgio Ferrari Mazzon, diretor comercial da Soletrol, explica que há um grande investimento de empresas internacionais no mercado brasileiro de energia sustentável, com apoio do governo brasileiro com financiamentos a este setor. "Porém, para o setor privado se valer de instalação de PV, sendo do segmento industrial, comercial ou mesmo residencial, é necessário que o retorno do investimento ocorra em um prazo próximo de cinco anos. Para garantir essa margem os sistemas de aquecimento solar de água – SAS podem ser de grande valia", observa.

Em linhas gerais, um empreendimento para receber PV faz um diagnóstico sobre o perfil do consumo de energia e, em boa parte dos casos, o uso de água quente está entre os itens de maior consumo. "Assim, o solar térmico entra como uma solução, minimizando o investimento no PV, o que permite reduzir o prazo do retorno do investimento, que sem o solar térmico ficaria acima de 8 anos ou mais", observa Paulo Sérgio.

Fica claro, portanto, a sinergia entre os SAS e o PV que podem atuar de forma complementar para a conservação de energia, ampliando a excelência dos projetos e, conseqüentemente, os resultados dos clientes.

MOTIVAÇÃO

Acalme seus Pensamentos

Você já notou o quanto seus próprios pensamentos podem interferir na sua atenção? Provavelmente já aconteceu de não escutar o que uma pessoa está falando, porque você está pensando no que vai dizer para responder.

Existe um tempo para pensar, para questionar e julgar, para analisar e criar estratégias, e existe o momento de se abrir para as experiências do mundo ao seu redor. Você está bem equipado para pensar, assim como está bem equipado para ouvir, sentir, ver e experimentar.

Pensamentos podem ser poderosos. A ausência de pensamentos também tem muito poder. Muitas coisas são irritantes, por exemplo, simplesmente porque você pensa que elas são irritantes. Já pensou em buscar todas as coisas valiosas que podem estar escondidas debaixo do ruído incessante dos seus próprios pensamentos?

Quando precisar, pense com vigor. Mas entenda que existem situações onde você precisa congelar seus pensamentos. Força e sabedoria não vêm apenas da complexidade e da atividade, mas também de uma sensibilidade quieta e pacífica que simplesmente é.

Ralph Marston

Extraído do Boletim "Crescimento Pessoal & Motivação" da Editora Quantum

PENSAMENTOS

"A coisa mais assustadora que existe é aceitar-se como se é."

Carl Jung

"Você só vai começar a ganhar quando descobrir porque perde."

William Hazlitt

"Experiência: nada é tão fácil de aprender e tão difícil de aplicar."

Josh Billings

LIDERANÇA RECONHECIDA POR PRÊMIOS AUDITADOS



P. por 13 anos



Datafolha Casa & Mercado por 11 anos



Top of Mind A preferida dos Arquitetos



Prêmio Green Building 3 anos consecutivos



Prêmio Immetro/Procel vários anos consecutivos



Prêmio Revista Hotéis



Prêmio Top Engenharias 2 anos consecutivos



Prêmio Ruy Ohtake 13 anos consecutivos



Revista Revista por 10 anos



INFORMATIVO

O Informativo Soletrol é o veículo de comunicação da empresa Soletrol Indutiva e Comércio Ltda. com tiragem anual mínima de 4 edições.
Jornalista Responsável: Alberto Sarmiento Paz - MTB 18.523

Correspondências e Manuseio podem ser enviados para a Departamento de Marketing

Soletrol/Indutiva e Comércio Ltda.
Rodovia Marechal Rondon, Km 274
São Manuel - SP - CEP: 13.655-970
informativo@soletrol.com.br

Fábrica, Centro de Treinamento e Centro Tecnológico
Rodovia Marechal Rondon, Km 274
São Manuel - SP
Fone (14) 3812 2000 - Fax (14) 3841 4080
Vendas Brasil - 0800 112274



SOLETROL
AQUECEDORES SOLARES DE ÁGUA