

JORNAL DO VALE DO ITAPOCU®

JDV

WWW.JDV.COM.BR

ANO XXI | Edição 1868 | Quinta-feira, 16 de setembro de 2021

ultragaz
somando
energias

WEG CHEGA AOS 60 ANOS

PÁGINAS 3 A 10



FUCHS E WEG: parceria de sucesso se repete!

Por mais um ano a FUCHS fornece soluções de lubrificação com segurança, qualidade e alta tecnologia para que a WEG continue provendo eficiência em máquinas elétricas. Parceria de sucesso!

LUBRICANTS.
TECHNOLOGY.
PEOPLE. **FUCHS**

www.fuchs.com/br
 @fuchslubrificantes

WEG 2021

60 ANOS CONSTRUINDO O NOSSO FUTURO



"Em toda nossa vida pessoal e profissional, sempre primamos pela honestidade. Jamais tentamos lucrar prejudicando alguém."

Werner Ricardo Voigt

"Homens motivados por uma ideia são a base do êxito."

Eggon João da Silva

"Nós crescemos porque desde o início pensamos grande."

Geraldo Werninghaus

UM FUTURO TECNOLÓGICO E SUSTENTÁVEL

Em 2021, a WEG completa 60 anos como uma das mil empresas de capital aberto do mundo que mais investe em inovação. A afirmação é do residente da Companhia, Harry Schmelzer Jr., e consta no Relatório Anual Integrado 2020 – documento através do qual a WEG apresenta seus principais resultados aos stakeholders, que serviu como fonte principal das informações apresentadas a seguir.

A frase acima é importante, pois revela o porquê de a WEG ser a potência que é hoje. Em 1961, quando Werner, Eggon e Geraldo criaram a Eletromotores Jaraguá, eles já tinham um olhar aguçado para o futuro. Estavam sempre à frente de seu tempo, em busca do novo. Foi a partir dessa inquietude que a WEG diversificou seus negócios, se consolidou e se tornou conhecida mundialmente.

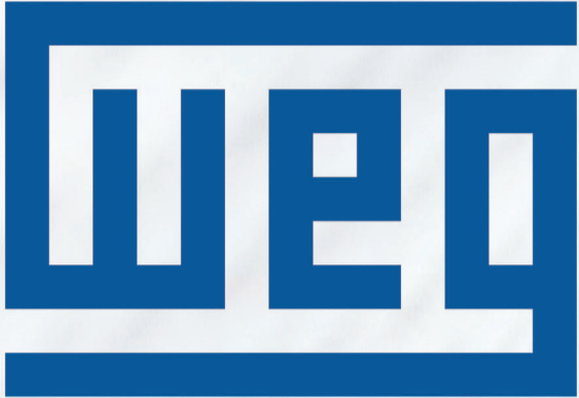
Em 2020, quando o novo coronavírus chegou, a WEG também foi impactada. Mas não se abateu.

Pelo contrário, usou de sua conhecida resiliência e capacidade de adaptação para vencer. Mais uma vez, a rigidez financeira, a flexibilidade e a inovação fizeram a diferença para que ela conseguisse superar um dos anos mais difíceis da humanidade com números positivos.

É assim que, ano após ano, a WEG vai ajudando a construir o futuro. Se desde a década de 1960 o motor elétrico WEG está revolucionando a indústria nacional, agora, o que está moldando o futuro são os investimentos em Mobilidade Elétrica, Energias Renováveis, soluções de baixo carbono e menor impacto ambiental e Indústria 4.0. Podemos não perceber num primeiro olhar, mas a WEG é protagonista na construção desse novo mundo, sobre o qual só o que sabemos (e desejamos) é que se torne mais sustentável e eficiente, mais justo socialmente e preocupado com o meio ambiente.

É da atitude de transformar dificuldades em oportunidades e da estratégia de diversificação de negócios iniciada ainda na década de 1980 que emergem os resultados positivos que a Companhia apresenta ano após ano, pois permitem que ela cresça em diferentes condições de mercado.

Ano passado, por exemplo, 44% da Receita Líquida da WEG foi proveniente do mercado interno, fatiada entre os segmentos: 19% Geração, Transmissão e Distribuição de Energia; 17% para Equipamentos Eletroeletrônicos Industriais; 4% Motores Comerciais e Appliance; e 3% em Tintas e Vernizes. O mercado externo, por sua vez, foi responsável por 56% da Receita Líquida, distribuída em Equipamentos Eletroeletrônicos Industriais (36%), Geração, Transmissão e Distribuição de Energia (16%), Motores Comerciais e Appliance (4%) e Tintas e Vernizes (1%).



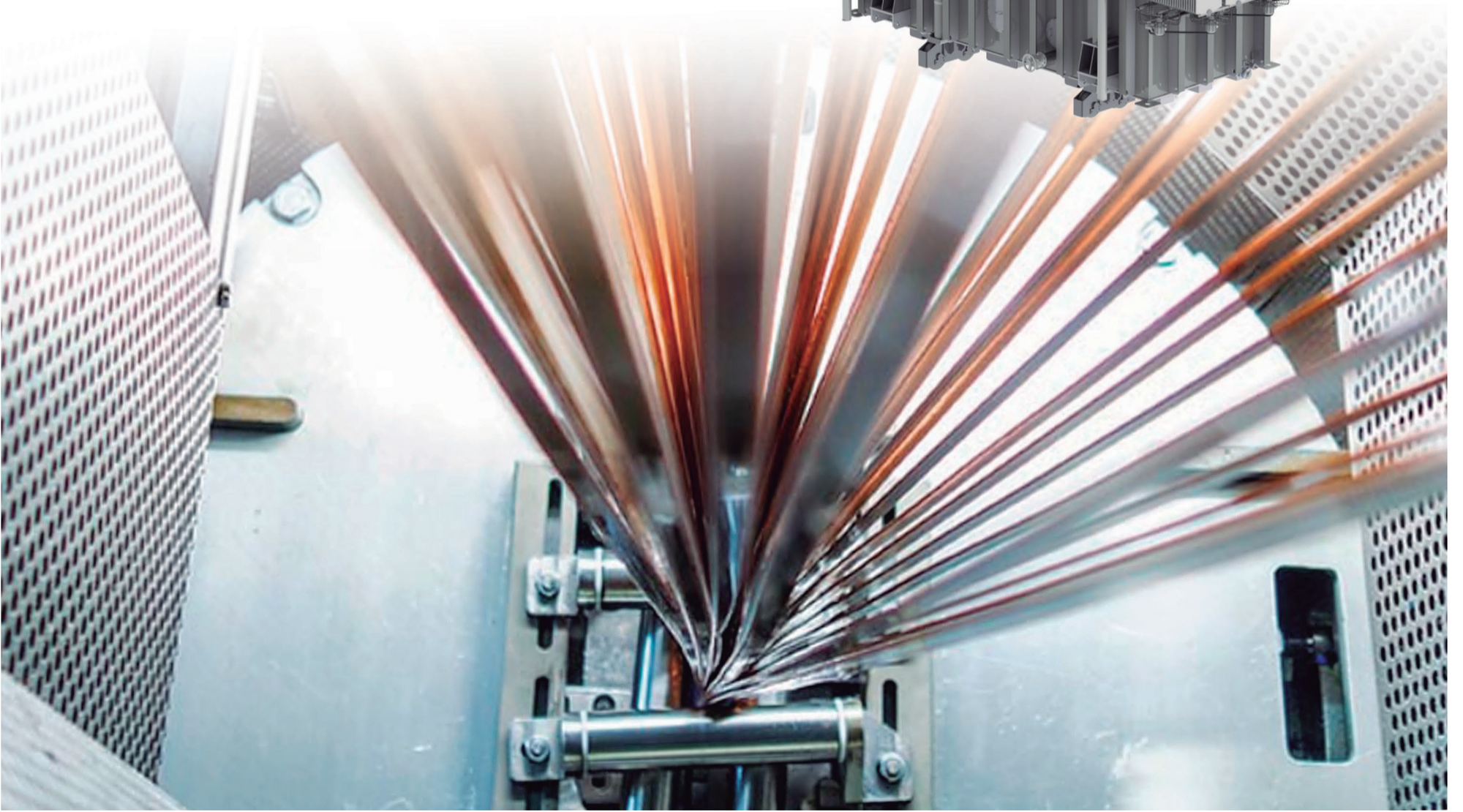
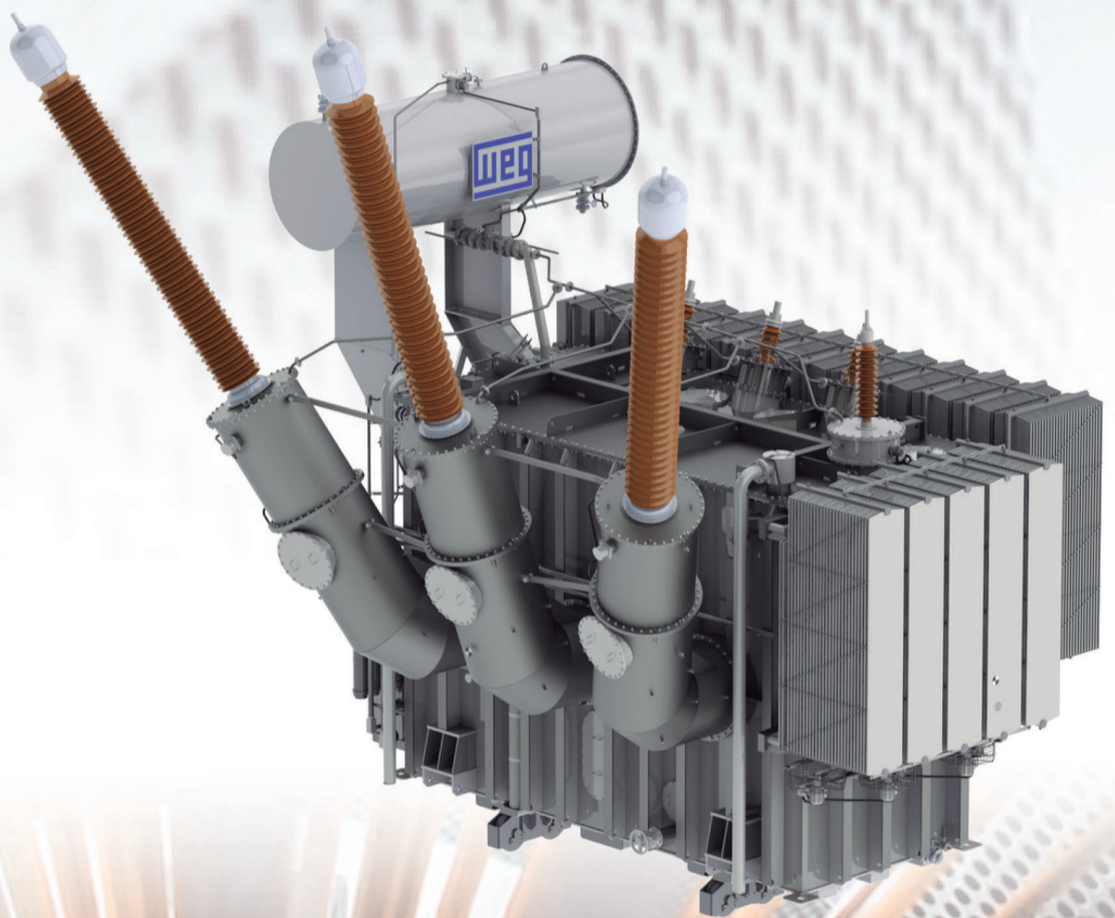
Há 60 anos inspirando clientes, parceiros e a todos os brasileiros com inovação e tecnologia no mercado de Energia. Parabéns por atingir essa marca!

A ASTA PPE se orgulha em compartilhar dessa inspiração e trabalhar em parceria com a WEG para um mundo melhor.

ASTA
ENERGY TRANSMISSION
COMPONENTS



A member of ASTA Group



Como a WEG está sempre à frente?

Investindo em Inovação e Tecnologia constantemente, mesmo nos momentos mais difíceis. É uma estratégia que faz parte do entendimento de que são as novas ideias e tecnologias que asseguram a existência da empresa. Tanto é que o Índice de Inovação da companhia, que calcula o percentual do faturamento com produtos lançados nos últimos 5 anos, é de 50,7%. Como isso é possível? A WEG investe, tradicionalmente, mais de 2% de sua Receita Operacional Líquida em inovação. Apenas em 2020, por exemplo, ano de pandemia, quando muitos deixaram de investir, a WEG destinou R\$ 468,9 milhões para pesquisas, desenvolvimento e inovações focadas nas áreas de Mobilidade Elétrica, Soluções Digitais, Energias Renováveis, Materiais Tecnológicos e Eficiência Energética e Industrial. Além disso, a estrutura de inovação da WEG conta

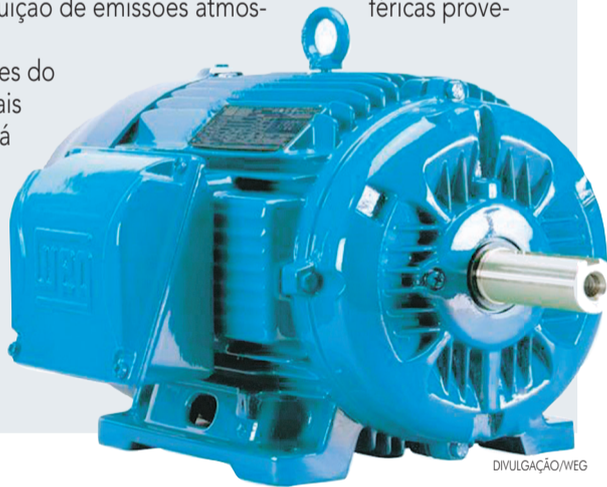
com 450 patentes válidas globalmente e 109 laboratórios de pesquisa/ensaio em todo o mundo.

A WEG está atenta às grandes transformações pelas quais o mundo está passando, que estão impactando diretamente à Indústria, e converge seus investimentos em busca de novas alternativas dentro dos negócios de atuação, sempre com objetivo de oferecer soluções cada vez mais completas e eficientes aos seus clientes. É assim que a Companhia transforma a evolução mundial, como o surgimento da Indústria 4.0 ou a necessidade cada vez mais urgente de diminuir os gases de efeito estufa, em novas oportunidades de negócio, com destaque para Eficiência Energética e Industrial, Energias Renováveis e Mobilidade Elétrica. Vamos conhecer os destaques da WEG em cada um desses três segmentos no último ano.

EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E INDUSTRIAL - Tendo em vista que os motores elétricos representam cerca de 70% do consumo elétrico industrial, que o consumo elétrico é de longe o custo total de propriedade de motores elétricos, a tendência clara na regulamentação de motores elétricos mais eficientes e que os investimentos estão sendo comandados pela produção industrial e pelo gerenciamento energético, a WEG saiu na frente mais uma vez com o lançamento da linha de motores W22, um dos grandes diferenciais da companhia no quesito Eficiência Energética. A novidade trouxe maior economia de energia para a indústria e se transformou em uma solução para empresas de todo o mundo que estão direcionando esforços para aprimorar a performance ao mesmo tempo em que minimizam o impacto ambiental das operações e asseguram a sustentabilidade de seus negócios.

O diferencial é que o lançamento da linha W22, com maiores níveis de rendimento do mercado, altíssimos níveis de eficiência para os mais diversos segmentos industriais, baixo custo operacional e nível de rendimento IR3 ou superior, ocorreu antes do anúncio da nova legislação de eficiência energética brasileira, de 2019. A nova legislação trouxe efeitos relevantes para os negócios da WEG Motores e para seus clientes, bem como para toda matriz energética nacional, ao exigir redução do consumo e demanda de energia elétrica para o acionamento dos motores, com impactos positivos como a diminuição de emissões atmosféricas provenientes da geração de energia.

O lançamento da linha W22 antes do anúncio da legislação de 2019 mais uma vez mostra como a WEG está sempre à frente, em busca de eficiência energética e de soluções que agreguem sustentabilidade, promovam redução do consumo de energia, ótima relação custo-benefício, maior produtividade e redução de custos para a indústria.



DIVULGAÇÃO/WEG



WEG 60 anos: Talento e Superação

colormix.net.br

Av. Aruanã, 352 - Tamboré - Barueri - SP - 06460-010

11 5545.6644

contato@colormix.net.br

ColormixPigmentos

[company/colormix-pigmentos](https://www.linkedin.com/company/colormix-pigmentos)

[colormix.especialidades](https://www.instagram.com/colormix.especialidades)

[colormix especialidades](https://www.youtube.com/channel/UC...)

Combate à Covid-19

Entre as medidas de apoio às comunidades, destaque para a produção, em tempo recorde, de mais de mil ventiladores pulmonares para que os governos federal e estadual pudessem equipar UTIs hospitalares dedicadas a pacientes graves. Para produzir os equipamentos, uma verdadeira força-tarefa foi realizada, em um processo de reconversão industrial, com áreas de produção inteiramente readequadas, equipes trabalhando a 100% e parceiras com outras empresas, tudo em apenas 30 dias. E não parou por aí.

A WEG também realizou repasses financeiros, doou equipamentos médico-cirúrgicos às UTIs, EPIs (Equipamentos de Proteção Individual), como mais de 230 mil máscaras cirúrgicas, para os hospitais das cidades onde atua e opera, especificamente, Jaraguá do Sul (SC), Guarimir (SC), Blumenau (SC), Sertãozinho (SP) e Linhares (ES). Além de 235 mil máscaras cirúrgicas para a Secretaria de Saúde de Jaraguá do Sul e do repasse de um total de 6 mil litros de álcool gel 70%. Vale ressaltar que o higienizante foi fabricado na WEG Tintas, que também teve parte da estrutura de fábrica adaptada para tal.

Quando o assunto é a proteção dos funcionários e preservação dos negócios, destaque para ações protetivas e preventivas realizadas a partir da criação de Comitês de Crise em todas

as unidades WEG, tais como: distanciamento social; medição de temperatura de 100% dos funcionários diariamente; trabalho de comunicação, orientação e informação contínua dos funcionários sobre prevenção, sintomas e etc; obrigatoriedade do uso de máscara em todas as plantas, para todas as pessoas; suspensão de viagens nacionais e



DIVULGAÇÃO/WEG

internacionais; adoção de quarentena de acordo com critérios estabelecidos pelas autoridades locais; adoção de mecanismos como férias, banco de horas e home office para incentivar o distanciamento social dos funcionários administrativos no Brasil e no exterior; restrição parcial ou total das operações conforme estabelecidos por autoridades locais; plano de continuidade dos negócios desenvolvido para 100% das operações; testagem por amostragem para identificar casos assintomáticos; e criação do protocolo "dia zero" para todas as unidades WEG.

Parabéns à WEG e notadamente aos fundadores e dirigentes pelo grau de excelência e qualidade alcançados nesse longo interregno. Felizes nos sentimos, porque há mais de cinquenta anos vimos protegendo e defendendo seus direitos de propriedade industrial.



Tinoco Soares Sociedade de Advogados
marcas, patentes e direitos autorais

José Carlos Tinoco Soares
(desde o ano de 1943)

Doutor em Direito Comercial pela Faculdade de Direito da Universidade de São Paulo
Diploma de Reconhecimento por la obra de toda su vida en el ejercicio y enseñanza del Derecho por la universidad de la Habana-Cuba
Acadêmico Honorário da Academia Nacional de Ciências Jurídicas de Bolívia
Fundador e Sócio Benemérito da Associação Paulista da Propriedade Intelectual - ASPI
Membro de Honra Vitalício da Associação Brasileira da Propriedade Intelectual - ABPI
Membro de Honra da Asociación Interamericana de la Propiedad Intelectual - ASIPI

José Carlos Tinoco Soares Junior
(desde o ano de 1980)

FILIAL:
20071-000 - Rio de Janeiro, RJ

Av. Presidente Vargas, 482 - 5º andar - s/514
Tel.: (0xx21) 2253-0944
Fax: (0xx21) 2253-0944

INTERNET:
<http://www.tinoco.com.br>
E-mail: tinoco@tinoco.com.br

MATRIZ:
04063-001 - São Paulo, SP.

Av. Indianópolis, 995
Tels.: (0xx11) 5058-5330 / 5084-5331
5084-5332 / 5084-5946 / 5084-1613
Fax: (0xx11) 5084-5334
(0xx11) 5084-5337
Caixa Postal 2737 (CEP 01060-970)

Energias renováveis

O segmento de energias renováveis está sendo fortemente impactado pela tendência global para diminuição de emissões de Gases do Efeito Estufa (GEE), pelos preços atuais, que tornam as novas tecnologias economicamente viáveis, e pela diversidade de fontes, o que aumenta a estabilidade do sistema e a disponibilidade de energia. Nesse segmento, a WEG é uma das pioneiras no Brasil. Em 2020, os destaques foram os sistemas de armazenamento de energia, a energia solar e a energia eólica.

Os sistemas de armazenamento de energia WEG possuem tecnologia fundamental para disseminar o uso de energia solar, eólica e outras renováveis de maneira sustentável, contornando problemas de aleatoriedade de disponibilidade, aumentando a eficiência de todo o sistema e reduzindo os impactos ambientais. Eles atuam na unificação, distribuição e ampliação da capacidade dos sistemas de geração distribuída, e são desenvolvidos de acordo com a demanda específica de cada projeto.

Com atuação consolidada como players no mercado de energia solar fotovoltaica no Brasil, a WEG é um dos principais fornecedores de produtos e soluções para usinas solares do país. Com toda essa experiência tecnológica, destaques da atuação WEG

neste segmento em 2020 foram os contratos com a Nebras Power, empresa global de desenvolvimento e investimento em energia, e com a Canadian Solar, um dos maiores desenvolvedores de projetos de energia solar no mundo, para o fornecimento de eletrocentros Solares de 7,0 MW e 8,0MW.

A WEG começou a atuar no mercado de energia eólica nacional ainda na década de 1990, com o desenvolvimento e fornecimento de geradores e demais equipamentos para a geração elétrica. Foi uma das pioneiras no Brasil e não parou mais, principalmente por acreditar que energias renováveis são fundamentais para uma economia de baixo carbono, por isso segue investindo constantemente nesse segmento. Um dos principais é o desenvolvimento de uma nova plataforma de aerogeradores, disponível desde 2019 e que já comercializou 122 unidades. Além dessa nova plataforma, em 2021 a WEG deu início ao projeto de internacionalização dos negócios de energia eólica, com a instalação de um protótipo de aerogerador na Índia. O mercado indiano é um dos principais alvos da multinacional nesse sentido, por isso, ela investiu também na fábrica daquele país para permitir a produção local de aerogeradores para o mercado externo.



DIVULGAÇÃO/WEG

MOBILIDADE ELÉTRICA - A mobilidade é um desafio crescente da população, tanto de pequenos como de grandes centros urbanos. Uma equação que fica ainda mais complexa quando é preciso equilibrar preservação ambiental, diminuição de gases de efeito estufa e do uso de combustíveis fósseis, entre outros. Nesse sentido, a mobilidade elétrica voltou à tona como um dos métodos mais eficientes para o deslocamento da população.

Sabia que os carros elétricos surgiram no final do século XIX, mas foram soterrados pelos baixos investimentos em tecnologias e pelo forte lobby da indústria do petróleo? Voltando à atualidade, a tendência por veículos exclusivamente elétricos, híbridos e combustíveis alternativos está crescendo de forma acelerada e aquecendo o mercado, principalmente com o desenvolvimento de soluções powertrain adaptadas a diferentes modais de transporte.

Nesse sentido, em 2020, os destaques da WEG estão nas soluções integradas para veículos elétricos, com as linhas de motores elétricos e de inversores de frequência para tração elétrica. A tração elétrica WEG é uma solução que se diferencia pela relação peso e potência,

contribuindo para veículos mais leves e eficientes, unindo eficiência e qualidade. Pode ser usada em veículos pesados, como ônibus e caminhões; médios, como caminhões de entrega, micro-ônibus e furgões; trens, mon trilhos, VLTs, bondes; embarcações diversas como navios de apoio a plataformas e empurradores; veículos leves, como carrinhos de golfe, rebocadores industriais, empilhadeiras elétricas e similares; também podem ser usados no acionamento de cargas auxiliares, como compressores, bombas e ventiladores instalados em veículos.

Outra solução WEG no segmento da mobilidade elétrica é a linha de Estações de Recarga para Veículos Elétricos WEMOB (WEG Electric Mobility), projetada para atender as necessidades de potência, velocidade de recarga e segurança. Os equipamentos estão disponíveis em dois modelos: Wall, para residências e condomínios, e Parking, para shoppings, estacionamentos e espaços públicos. Em 2020, foram fornecidas 10 estações linha WEMOB WEG para o projeto VEM Paraná de estímulo à adoção de políticas sustentáveis e difusão de modelos inovadores em mobilidade urbana.

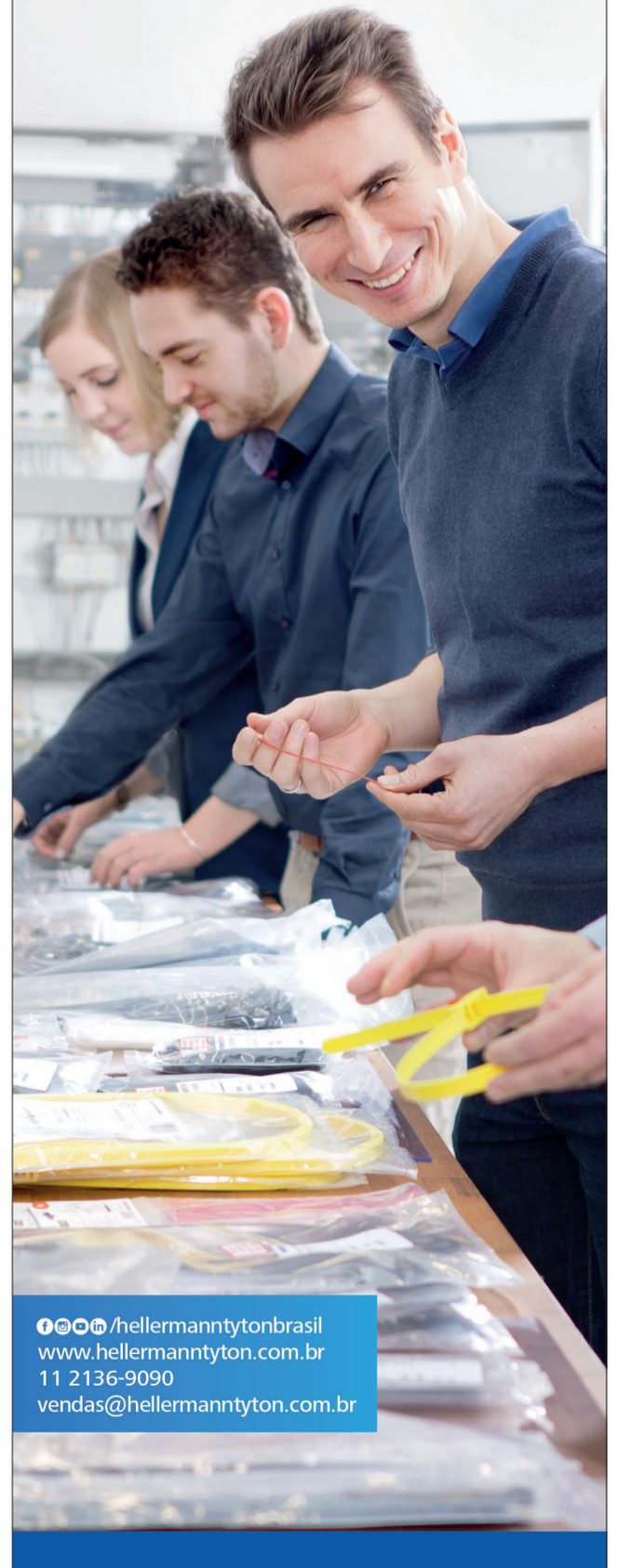


DIVULGAÇÃO/WEG

HellermannTyton

A HellermannTyton oferece as soluções ideais para o gerenciamento de fios e cabos – seja com nosso portfólio de produtos já existente ou uma solução personalizada.

MADE FOR REAL



[f](https://www.facebook.com/hellermannnytonbrasil) [i](https://www.instagram.com/hellermannnytonbrasil) [in](https://www.linkedin.com/company/hellermannnytonbrasil) /hellermannnytonbrasil
www.hellermannnyton.com.br
11 2136-9090
vendas@hellermannnyton.com.br

60 anos conectados com a inovação
Parabéns, WEG pela sua trajetória de sucesso



Tudo para sua infraestrutura de redes em Ethernet, desde cabos e conectores a dispositivos inteligentes de comunicação industrial, com **qualidade elevada e alta tecnologia.**



Escaneie e conheça as soluções



SUCESSO = (TRABALHO X COMPETÊNCIA)

PARABÉNS WEG PELA TRAJETÓRIA INSPIRADORA, QUE O SEU EXEMPLO DE EMPREENDEDORISMO E INOVAÇÃO, MARCAS DA SUA HISTÓRIA, IMPACTEM O MUNDO TODO!

MUITO NOS HONRAMOS DESTA PARCERIA!
www.allcon.com.br



Outros projetos miram um futuro mais sustentável

MOBILIDADE ELÉTRICA

A WEG se tornou fornecedora oficial das estações de recarga do novo veículo elétrico da FIAT, o 500e. Dois modelos da nova geração do WEMOB – serão incluídos no catálogo de produtos da FIAT, além dos serviços de instalação e visita técnica a clientes.



A Companhia também integra o projeto e-Consórcio, em parceria com a Volkswagen Caminhões e Ônibus e outras empresas do segmento, que se juntaram para desenvolver soluções que irão revolucionar o ecossistema de transporte e logística nacional, priorizando e viabilizando a mobilidade elétrica. No e-Consórcio, a Companhia é responsável pelo fornecimento do sistema Powertrain para a família de caminhões elétricos e-Delivery, da Volkswagen.



CONECTIVIDADE 5G

A WEG concluiu primeiros testes práticos de conectividade à rede 5G, em uma iniciativa que integra projeto-piloto cujos resultados irão subsidiar decisões da Anatel em futura regulamentação do uso da rede 5G pela Indústria. Os testes ocorreram em uma das fábricas de Jaraguá do Sul e os primeiros resultados foram positivos, com a conexão 5G proporcionando níveis maiores de segurança, qualidade de tráfego, estabilidade e velocidade.

DESSALINIZAÇÃO E REÚSO DE ÁGUA

Em 2021, a WEG

ingressou na Associação Latino-Americana de Dessalinização e Reutilização de Água (ALADYR), com objetivo de crescer no setor de água e contribuir com ações que promovam e expandam as iniciativas de dessalinização e reuso como opções reais para alcançar o acesso universal à água potável para todos.

TINTAS SUSTENTÁVEIS

Sustentabilidade também no negócio de tintas, com o desenvolvimento da linha W-Acqua, à base de água, para repintura automotiva. O produto possui tecnologia 100% brasileira e atende às características e condições climáticas do país, tornando-se, por isso, uma solução mais completa para os clientes. Além disso, por ser à base de água, novidade é uma opção mais segura para o meio ambiente porque emite baixa quantidade de VOCs (Compostos Orgânicos Voláteis).



Além dos projetos citados acima, iniciativas muito mais recentes, podemos observar em toda a história da WEG como a companhia sempre fez da inovação sua principal característica para crescer e se desenvolver.

É com imensa satisfação que celebramos os 60 anos do Grupo WEG



Rua Benedito Alves Filho, 210 - Centro, Igaratá, São Paulo (11) 4658-1222

Parabéns



É uma honra fazer parte desta história!



www.axt.com.br

axt.terminaiseletricos

Pouca gente imaginava onde essa história poderia chegar ...



Infomoney
WEG vence prêmio de melhor empresa no Melhores da Bolsa 2021

Exame
A Empresa do Ano de Exame Melhores & Maiores 2015

Seu Dinheiro
WEGE3: por que a WEG é a melhor ação da Bolsa brasileira

Valor & PWC
WEG é eleita uma das mais inovadoras do Brasil

Revista Você S.A.
WEG é a melhor empresa para se trabalhar do Brasil na categoria Indústrias Diversas

Economia SC
Weg fornece mais de 100 motores elétricos para a maior plataforma de petróleo e gás do Brasil

Mas a WEG sempre soube onde ela começou ...



“ Mais do que investir em produtos, temos de apostar nas **peessoas**, porque qualquer resultado sempre estará associado à maneira particular como as **peessoas** desenvolvem seu trabalho.”
Eggon João da Silva



**Parabéns empreendedores e trabalhadores.
PESSOAS: o grande diferencial que, ao longo de 60 anos,
fez da WEG um orgulho para Santa Catarina.**

Homenagem da FIESC, em nome das empresas, empresários e trabalhadores de Santa Catarina.



WEG 60 anos na linha do tempo

Década 1960

Em 16 de setembro de 1961, Werner Ricardo Voigt, Eggon João da Silva e Geraldo Werninghaus uniram os conhecimentos de eletricitista, administrador e mecânico, respectivamente, e fundaram a Eletromotores Jaraguá, onde fabricavam motores elétricos. Pouco tempo depois, mudaram o nome da empresa, que passou a se chamar WEG, em alusão às iniciais de seus fundadores. A primeira sede da empresa estava localizada na Avenida Getúlio Vargas, nº 667, no centro do município. Atualmente, o local abriga o Museu WEG de Ciência e Tecnologias que, além da história da empresa e de seus fundadores, guarda conhecimentos sobre Ciência, Tecnologia e, claro, sobre Energia Elétrica.



Em 16 de setembro de 1961 foi fundada a WEG

Ainda na década de 1960, a WEG construiu e passou a operar na primeira fábrica, conhecida como WEG I, localizada no bairro Nova Brasília, e criou o CentroWEG, centro e ensino técnico para capacitar funcionários e jovens da região. Inaugurado em 1968, o CentroWEG se tornou uma das principais e mais concorridas escolas de formação profissional da região de Jaraguá do Sul, com mais de 4 mil alunos formados. Todos os anos, milhares de jovens disputam uma das 150 vagas para um dos diversos cursos da "escolinha da WEG", como é carinhosamente chamada pela população.

Década 1970

A década de 1970 foi de muito crescimento para a WEG Motores, principalmente com **expansão para o mercado internacional**. As primeiras exportações começaram com motores enviados para Guatemala, Uruguai, Paraguai, Equador e Bolívia ainda no início da década. Poucos anos depois, os produtos fabricados em Jaraguá do Sul estavam em 20 países e a WEG abria seu primeiro escritório internacional, na Alemanha, através de parceria com a Motores Jara, empresa local do mesmo segmento. Foi um passo determinante para a WEG se transformar na multinacional que é hoje.

Atualmente, a WEG S.A. possui 46 parques fabris em 12 países diferentes, filiais em 36 países e produtos presentes em cinco continentes. Em 2020, por exemplo, as exportações foram responsáveis por 56,3% da Receita Líquida Total do período, equivalente a R\$ 9.839,8 milhões, crescimento de 26,4% em relação a 2019. A América do Norte é o continente com maior representatividade nesse bolo, com fatia de 45%. Depois, seguem-se Europa (28%), América do Sul e Central (10%), Ásia-Pacífico (10%) e África (7%).

A rápida e sólida expansão internacional vivida pela WEG a partir da década de 1970 se deu também porque foi nessa mesma época que a empresa fabricou o **primeiro motor de acordo com as Normas ABNT** (Associação Brasileira de Normas Técnicas) e IEC (International Electrotechnical Commission, organização mundial líder que prepara e publica Normas Internacionais para as áreas elétrica, eletrônica e de tecnologias relacionadas). Ambas as Normas são a base da Política de Qualidade WEG, também criada na década de 1970, responsável pela qualidade assegurada dos produtos.



Terreno do Parque Fabril II, em 1973

Tamanho crescimento levou a WEG a ampliar a produção, com a **construção do Parque Fabril II**, também em Jaraguá do Sul, e a atingir a marca de 1 milhão de motores produzidos. Nesta mesma década, a companhia entrou para a Bolsa de Valores e deu passos significativos em termos de preservação ambiental com a implantação do primeiro Parque de Reflorestamento.

Década 1980

Se a década de 1970 foi de intenso crescimento para a WEG, principalmente com expansão internacional, a década de 1980 não poderia ser diferente. Foram abertas a **WEG Acionamentos, a WEG Transformadores, a WEG Energia, a WEG Química e a WEG Automação**. A expansão para novos segmentos de negócios também contou com a implantação do Centro Tecnológico, junto ao Parque Fabril II, e levou ao lançamento de novos produtos, como da linha de contatores e relés de proteção, e dos primeiros motores de grande potência, de 100 a 200 KW.

A diversificação de negócios transformou a WEG no que ela é hoje, um grupo forte, com atuação consolidada nos segmentos de Energia, Geração de Energia, Transmissão e Distribuição, Proteção de Instalações Elétricas, Conversão de Energia e Automação Industrial, Tração Elétrica e Infraestrutura de recarga de veículos elétricos, Infraestrutura elétrica predial, Tintas Industriais e Plataformas IOT. Ou seja, a diversificação sempre foi parte de uma visão estratégica da empresa de fornecer soluções eficientes, com linha completa de máquinas elétricas, da geração ao consumo energético, modelo de negócio que permite à Companhia integrar produtos em soluções completas, baseada na capacidade de produção competitiva e na flexibilidade.



Em 1983 surge a WEG Química

É uma estratégia que se tornou base da presença WEG no mercado nacional e internacional, reconhecida por clientes, baseada na verticalização (que traz flexibilidade de produção e uma estrutura com custos muito mais competitivos), na flexibilidade financeira (para busca de oportunidades de crescimento à medida que se tornam disponíveis) e na diversificação (presença global e mix de produtos que permitem atingir os mercados que oferecem as melhores perspectivas de crescimento).

A década de 1980 ainda reserva importantes momentos da história da Companhia. A **conquista em 1986, do primeiro Prêmio "Revista Exame - Melhores e Maiores"**, e a troca de presidentes, com Eggon João da Silva passando o bastão para Décio da Silva, em 1989. Neste mesmo ano, os três fundadores, Werner, Eggon e Geraldo formaram o Conselho de Administração.

Década 1990

Décio da Silva assumiu a presidência da companhia com metas ousadas, sobretudo em termos de expansão internacional. A década de 1990 consolidou definitivamente a WEG como uma multinacional, após inaugurações de filiais nos Estados Unidos, Alemanha, Inglaterra, França, Espanha e Suécia. No final da década, a Companhia também exportava 29% de toda a produção, alcançando 55 países. A presença no mercado interno também estava mais que sólida, com a WEG responsável por 79% de market share (participação no mercado em termos de vendas) do mercado brasileiro.

Mas as inaugurações da década não se restringiram ao exterior, porque foi em Guarimirim, cidade vizinha a Jaraguá do Sul, que a WEG inaugurou, em 1992, uma das **fundições mais modernas da América Latina**. Já em 1994, inaugurou o Centro de Negócios Industriais.

A década de 1990 ainda trouxe o Programa de Participação nos Lucros, um benefício para os funcionários até então inédito na região, e marcou o início de um evento que se tornou tradição em Jaraguá do Sul: a **Ação Comunitária WEG**.

A primeira edição foi realizada em 1995. Desde então, foram 19 edições do evento, que se tornou um dos principais canais através do qual a Companhia estreita relações com a comunidade, oportunizando acesso gratuito a serviços e orientações relacionadas com saúde, educação, saneamento, cultura, bem-estar social, confecção de documentos, entre outros. O evento se tornou tão importante que foi inspiração e modelo para que a administração pública realizasse o Movimento Jaraguá, evento que está na 14ª edição.



Em 1992 foi inaugurada fundição em Guarimirim

Na **década de 1990**, a WEG ainda levou para casa dois importantes reconhecimentos à qualidade de seus produtos, a certificação ISO 9001 e o Prêmio Nacional de Qualidade.

Década 2000

A década de 2000 foi de muitas aquisições e inaugurações para a WEG, dentro e fora do país. Em 2000, **comprou as primeiras fábricas no exterior**, na Argentina e no México; em Portugal, comprou em 2002; em 2005, inaugurou fábrica na China, filial em Cingapura e unidade fabril em Manaus (AM). Em 2007, comprou a empresa Trafo, fabricante de transformadores de força de grande porte e de subestações móveis e fixas, com unidades em Gravataí (RS) e Hortolândia (SP), e a Hidráulica Industrial S/A (HISA), fabricante de turbinas hidráulicas - uma aquisição estratégica que reforçou a atuação da WEG no segmento de Geração, Transmissão e Distribuição de energia. Em 2008, a WEG chegou à Rússia, com abertura de filial. Um ano depois, inaugurou fábrica de transformadores em Huehuetoca, no México.

Além da expansão geográfica, a década de 2000 trouxe grandes marcos: o **primeiro bilhão de reais** faturado em um mesmo ano, a fabricação do motor de número 100 milhões e a certificação ISO 14001, importante reconhecimento ao Sistema de Gestão Ambiental e às ações de sustentabilidade empreendidas pela WEG. Por fim, o resgate e a preservação da própria história, com a inauguração, em 2003, do Museu WEG de Ciência e Tecnologia, um presente para a comunidade de Jaraguá do Sul e região e para todos que visitam o espaço.

Já nos anos de 2002 e 2003, respectivamente, a WEG desafiou a si própria e ao mercado entregando o **maior Transformador WEG até então** (200MVA, 550kV) e o maior gerador do mundo fabricado até então (50.000kVA, 13,8kV e 4 polos).



Em 2008 Décio da Silva assume a presidência do Conselho de Administração da WEG e Harry Schmelzer Jr. assume a presidência executiva

A década terminou com a segunda transição do comando da empresa. A presidência da WEG foi assumida por Harry Schmelzer Jr., profissional de carreira, e Décio da Silva assumiu a presidência do Conselho de Administração.

Década 2010

A década de 2010 a 2020 foi de comemorações para a WEG, que em 2011 celebrou os **50 anos de fundação** com lançamento de um livro com sua história e festas para os funcionários. Em 2010, especificamente, a Companhia deu um novo salto geográfico com uma nova estratégia de expansão: **aquisição de empresas já constituídas**, mas aderentes aos segmentos e negócios da companhia. As inaugurações de novos parques fabris também continuaram.

Década 2020

No ano de 2020, a WEG **adquiriu o controle de duas startups**: a BirminD, empresa de tecnologia ativa no mercado de Inteligência Artificial aplicada ao Industrial Analytics, e a MVSIA, especializada em soluções de inteligência artificial aplicadas à visão computacional da indústria.

Mas o ano de 2020 também trouxe desafios até então inimagináveis para a WEG e todo o mundo, com a pandemia do novo coronavírus. Para assegurar a continuidade dos negócios, conciliar resultados financeiros com a segurança de seus trabalhadores e mitigar os efeitos da Covid-19 nas comunidades, a WEG colocou em prática um extenso plano de ação, com adaptações para as diferentes realidades das regiões em que está inserida, sempre priorizando a saúde, a segurança e o bem-estar das pessoas, trabalhadores e comunidades, respeitando as regras sanitárias locais.

SEMIKRON
innovation + service



A SEMIKRON parabeniza a WEG pelo indiscutível sucesso, pela valorização das pessoas e pela visão de futuro. Que os últimos 60 anos sejam somente os primeiros!

www.semikron.com
skbr-sales@semikron.com

É parceiro CBA.

É essencial!



Nos orgulhamos por ter a WEG como parceira valiosa desse caminho que estamos trilhando, rumo a um futuro melhor e mais sustentável. Pois sabemos que sustentabilidade é fazer do jeito certo!

Juntos, fortalecemos nossas estratégias e proporcionamos soluções em alumínio que transformam vidas.

Parabéns pelos 60 anos.

