

CONGRESSO DA
AVIAÇÃO
AGRÍCOLA
DO BRASIL

19 a 21/agosto/2025 • Santo Antônio de Leverger/MT (S.W.L.V)

Relatório Congresso da Aviação Agrícola 2025



**Patrocinador
PRATA**

Patrocinador
BRONZE



Pratt & Whitney

An **RTX** Business

Patrocinadores



Apoio Institucional



Entidade Promotora

SINDAG – Sindicato Nacional das Empresas de Aviação Agrícola

Fundado em 1991, o **SINDAG** tem como missão representar, fortalecer e qualificar o setor Aeroagrícola. Presente em quase todos os estados brasileiros, a Aviação Agrícola do Brasil tem a segunda maior frota do mundo, com cerca de 2600 aviões.

95% das empresas que prestam serviços de pulverização com aviões no Brasil são associadas ao SINDAG.

O mercado de drones de pulverização é recente, tendo sido regulamentado há pouco mais de um ano. Está em forte crescimento, e já são mais de **50 empresas de drones associadas**.



Comitê Gestor

- Presidente do Conselho de Administração do SINDAG –
Hoana Almeida Santos
- Diretor Executivo Sindag / Ibravag – Gabriel Colle
- Diretor Operacional Sindag – Claudio Junior Oliveira
- Coordenadora Operacional – Janete Therezinha Lima
- Coordenadora Administrativa – Marília Luíze Schüler



Local do Congresso



- O Congresso da Aviação Agrícola 2025, pelo segundo ano consecutivo foi realizado no **Aeroporto Executivo Santo Antônio S.W.L.V.**, localizado na cidade de Santo Antônio do Leverger, a 30km de Cuiabá, MT.
- Para a feira foram usados dois hangares, mais a área externa, além de hangares de apoio para auditório e praça de alimentação, e também área para exposição de equipamentos, caminhões e aeronaves, totalizando 23 mil metros quadrados de evento.
- O local ainda dispõe de estacionamento para mais de 3 mil veículos, pista de pouso asfaltada, com balizamento noturno e fonia, posto de bombeiros e abastecimento Avgas, além de sala de recepção e outras áreas de apoio, com estrutura moderna e confortável.



Informações Congresso 2025

Dados Estatísticos

- 4335 inscritos
- Feira com 233 marcas
- 23 mil metros quadrados
- 12 Países (1. Argentina, Armenia, Canadá, Colômbia, Equador, EUA, Guatemala, México, Nova Zelândia, Paraguai, Reino Unido da Grã-Bretanha e Irlanda do Norte, Uruguai)
- 22 Estados brasileiros
- 557 Pilotos
- 557 Administradores de empresas
- 346 Engenheiros

Programação:

- Workshop Segurança de Voo
- Seminário PT6A
- Encontro Rede Brasil Aeroagrícola
- Palestra Nanotecnologia e Painel Inovação
- Demonstrações práticas de aeronaves e drones
- Congresso Científico
- Painel Jurídico e Painel Contábil
- Tarde de autógrafos
- Palestra “Sobre Viver”, com Neto Zampier
- Palestra sobre Aviação Agrícola para alunos

Abertura da feira



- A fita que marcou a abertura oficial da Feira foi deflagrada pela Presidente do Conselho de Administração do SINDAG, Hoana Almeida Santos, acompanhada dos proprietários do Aeroporto Valdinei Mauro de Souza e Nathan Henrique de Souza, pelo Deputado Estadual RS, Marcus Vinícius, e por representantes dos Patrocinadores do Congresso.



PS-FEN

Fênix
AVIAÇÃO AGRÍCOLA

CONGRESSO DA
AVIAÇÃO
AGRÍCOLA
DO BRASIL

IBRAVAG
Instituto Brasileiro de Aviação Agrícola

19 a 21/agosto/2025 • Santo Antônio de Leverger/MT (S.W.L.V)

congressoavag.org.br

[@congressoavagbr](https://www.instagram.com/congressoavagbr)

Cerimônia Oficial de abertura do Congresso 2024

Presenças ilustres na Cerimônia oficial de abertura do Congresso, que foi realizada no palco da área externa.

- Presidente do Conselho de Administração do Sindag, Hoana Almeida Santos
- Proprietário do Aeroporto Executivo de Santo Antônio, Valdinei Mauro de Souza
- Chefe da Divisão de Aviação Agrícola no Ministério da Agricultura, Uéllen Collato
- Vice Governador do MT, Otaviano Pivetta
- Deputado estadual gaúcho, Marcus Vinicius
- Diretor da ANAC, Luis Ricardo de Souza Nascimento
- Prefeita de Santo Antônio Leverger, Francieli Magalhães
- Representantes do SNA, CREA, INDEA, Governo de São Paulo, Mútua RS e Mútua MT







Entrega da Medalha Mérito Aviação Agrícola



NELSON ANTÔNIO PAIM

Ex-presidente do Sindag e piloto agrícola



LUIS CARLOS HEIZE

Senador pelo RS, profundo defensor do setor



ADA ROGATO

Primeira mulher piloto agrícola no Brasil

☆1910 †1986

Programação

“Reunião Rede Brasil Aeroagrícola”

- Divaldo Custódio Maciel, Assessor de relações institucionais do SINDAG - Situação dos projetos de lei de proibição no Brasil
- Entrega de Certificado “Amigos da Aviação Agrícola” as entidades integrantes
- Lançamento da cartilha sobre legalização de drones agrícolas
- Ricardo Vollbrecht, Assessor Jurídico do SINDAG, Claudio Junior Oliveira. Diretor Operacional SINDAG - “Atual situação econômica e jurídica do setor aeroagrícola brasileiro (ADO 92 e ADPF 667)”

“Um olhar para o FUTURO: os impactos das taxações americanas no setor aeroagrícola do Brasil”

Debatedores:

- Bruno Ricardo de Vasconcelos – Empresário do Setor
- Thiago Magalhães Silva – Empresário do Setor
- José Carlos Farias – Representante da Secretaria de Agricultura do Estado de São Paulo
- Moderador: Claudio Junior Oliveira Gomes – Diretor Operacional do SINDAG

“Encontro dos Associados SINDAG”

- Discussão dos desafios e estratégias do setor.
- Entrega dos certificados de Associação
- Almoço de confraternização

“Seminário PT6A – Operação e Manutenção de Motores AG”

- Marcelo Feitosa e Saint Clair Ramos
- Exposição técnica sobre o suporte oferecido aos operadores da Pratt & Whitney no Brasil, com foco em boas práticas de manutenção e operação para redução de custos operacionais.



CONGRESSO DA
AVIAÇÃO
AGRÍCOLA
DO BRASIL

AGRÍCOLA
DO BRASIL

19 a 21/ agosto 2025 • Santo Antônio de Leverger/MT (S.W.L.V)

19 a 21/ agosto 2025 • Santo Antônio de Leverger/MT (S.W.L.V)

CONGRESSO DA
AVIAÇÃO
AGRÍCOLA
DO BRASIL

CONGRESSO DA
AVIAÇÃO
AGRÍCOLA
DO BRASIL

19 a 21/ agosto 2025 • Santo Antônio de Leverger/MT (S.W.L.V)

Programação

“Novas Tecnologias no Agro: Conhecendo a Nanotecnologia”

Prof. Ailton José Terezo - Titular no Instituto de Química da Universidade Federal de Mato Grosso

“Painel – Novidades e tendências na tecnologia de aplicação”

- Ailton Jose Terezo – Professor na UFMT
- Fernando Kassis - Engenheiro Agrônomo, pesquisador
- Jeff Hemeyer – Gerente de Contas Nacionais - CapstanAG
- Moderador: Andréa Brondani da Rocha – Engenheira Agrônoma, Diretora da Mutua RS

“Mercado Global de Drones”

- Eugenio Passos Schröder - Eng. Agrônomo
- Uma análise estratégica sobre o mercado global de drones agrícolas

“AMAG – Associação das Mulheres da Aviação Agrícola”

Primeiro evento presencial desta jovem associação, cuja proposta é unir, incentivar, e fortalecer as mulheres que atuam no setor.

“Palestra AirTractor”

Presidente da AirTractor, Jim Hirsch, apresenta as novidades da fábrica

“Painel Jurídico”

- Mossmann Group - Abordagem prática sobre as verbas previstas na convenção foco na estruturação correta dos contratos e folhas, evitando distorções que levem a passivos



Programação

“Workshop – Segurança de voo – fatores humanos e fatores técnicos”

- Valtair da Rocha Justino, Major Justino - Aviador da Força Aérea Brasileira
- Tiago Soares Bento – Major Bento - Chefe da Seção de Investigação – SERIPA VI
- Clarice Schieber Fernandes - Enfermeira e psicóloga

“Painel Contábil – Folha Inteligente: como reduzir encargos sem infringir a legislação”

- Vagner Aparecido Florentino – Contador, Especialista em contabilidade e gestão para o setor aeroagrícola. Integrante do Mossmann Group

“Aviação Agrícola: Inovações, Benefícios e a Prática no Campo”

- Agadir Jonathan Mossmann – Palestra especial para alunos

“Palestra SOBRE VIVER”

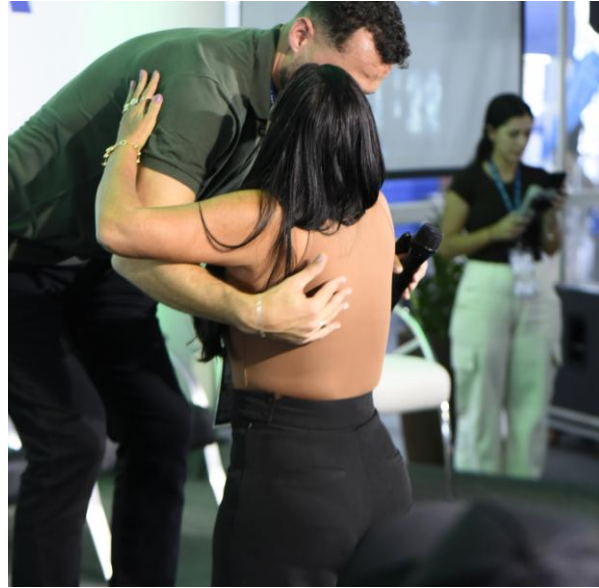
- Neto Zampier compartilha suas experiências de vida, desde sua trajetória no futebol até os desafios enfrentados após o acidente com o avião do time da Chapecoense, do qual ele é um dos poucos sobreviventes. Esta palestra contou com o patrocínio das empresas: Fribon, Zanoni, DGPS & Cia

“Painel Jurídico”

- Mossmann Group - Abordagem prática sobre as verbas previstas na convenção foco na estruturação correta dos contratos e folhas, evitando distorções que levem a passivos



Auditório versátil com o uso da tecnologia de “palestra silenciosa”





Aula prática junto ao avião



Congresso Científico

Com número de 13 resumos submetidos, o Congresso Científico 2025, pela primeira vez na história, teve um patrocinador – a empresa AEROMOT, que conferiu também a Menção Honrosa Destaque Inovação Aeromot”. Foram recebidos trabalhos das seguintes instituições:

- Universidade de Brasília
- Universidade Estadual Paulista
- Universidade Federal do Espírito Santo
- Universidade Vale do Rio Doce, MG
- Universidade do Estado da Bahia
- Universidade Federal de Jataí, GO
- Instituto Metodista Porto Alegre
- Agroefetiva e Unesp, Botucatu, SP

Conselho Científico que avaliou os trabalhos:

- Eng. Agr. Dra. Andréa Brondani da Rocha
- Eng. Agr. Dr. Edney Leandro da Vitória
- Eng. Agr. Dr. Eduardo Cordeiro de Araújo
- Med. Vet. Dr. João Carlos Deschamps
- Eng. Agr. Me. João Miguel Francisco Ruas
- Eng. Agr. Prof. José Carlos Christofolletti
- Eng. Ftal. Dra. Maísa Santos Joaquim
- Eng. Agr. Dr. Maurício Paulo Batistella Pasini





Congresso Científico – Trabalhos vencedores

1. EVAPORAÇÃO ESTIMADA EM UM SIMULADOR DE PULVERIZAÇÃO AÉREA

Autores: Humberto Santiago, Edney Leandro da Vitória

Instituição: Universidade Federal Viçosa, Universidade Federal do Espírito Santo

2. DRONES, BIOTECNOLOGIA E GEOTECNOLOGIAS NA RESTAURAÇÃO FLORESTAL: UMA ABORDAGEM INTEGRADA PARA O PLANTIO E MONITORAMENTO DE CÁPSULAS BIODEGRADÁVEIS

Autores: Karine Lopes, Deivid Lopes Machado, Frederico Augusto Guimarães Guilherme

Instituições: Universidade Federal de Jataí, Escola do Futuro- Raul Brandão Mineiros, GO

3. COMPARATIVO ENTRE APLICAÇÕES COM DRONES E TERRESTRES DE INSETICIDA NA SOJA

Autores: Mariane Tavares Vieira, Fernando Kassis Carvalho, Márcio Luiz Moura Santos, Gleica Graviel Silva, João Paulo de Amorim Oliveira, Gabriel Pastor de Barros Lima e Ulisses Rocha Antuniassi

Instituição: Faculdade de Ciências Agronômicas, UNESP, Botucatu/SP

“MENÇÃO HONROSA - DESTAQUE INOVAÇÃO AEROMOT”

ESPECTRO DE GOTAS DE DOIS MODELOS DE PONTAS HIDRÁULICAS EM DOIS ÂNGULOS DE DEFLEXÃO, AVALIADAS EM TÚNEL DE VENTO DE ALTA VELOCIDADE (TVAV)

Autores: Gleica Graviel Silva, Fernando Kassis Carvalho, Márcio Luiz Moura Santos, Mariane Tavares Vieira, João Paulo De Amorim Oliveira, Gabriel Pastor De Barros Lima E Ulisses Rocha Antuniassi

Instituições: Faculdade de Ciências Agronômicas, UNESP, Botucatu/SP

Agroefetiva



Encontro Rede Brasil Aeroagrícola



Encontro de Associados SINDAG



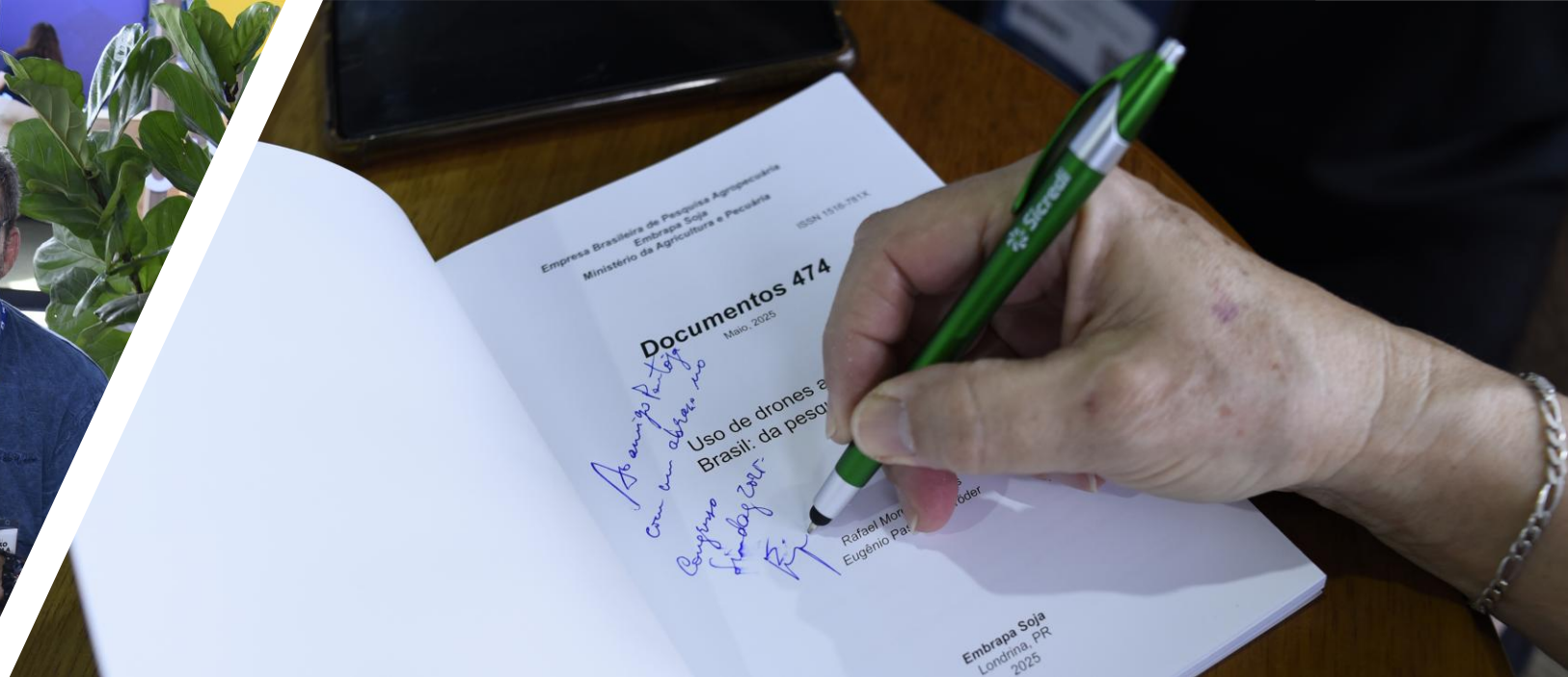


Encontro AMAG
Associação de Mulheres da
Aviação Agrícola

Lançamento de livros e tarde de autógrafos

1. **“Deriva e Faixa de Segurança na Pulverização Aeroagrícola”** – Coordenação: Profa. Maísa Santos Joaquim — Coautores: Paulo Fernando Santos Joaquim
2. **“Manual Jurídico da Aviação Agrícola”** – Organizador: Dr. Ricardo Vollbrecht — Coautores: Bruno Vasconcelos, Claudio Júnior Oliveira Gomes, Cleria Regina Mossmann, Eugênio Schroder, Gabriel Colle, Thiago Magalhães
3. **“Manual de Aviação Agrícola”** – Autor: Pelópidas Bernardi
4. **“Histórias dos Amigos Aviadores”** – Autor: Francisco de Moura Pereira
5. **“Uso de drones Agrícolas no Brasil: da pesquisa à prática”** – Autores: Rafael Soares e Eugênio Schroder







Show de Acrobacias – Piloto William Rambo



Demonstrações Práticas



Agradecimento à equipe de coordenação dos voos

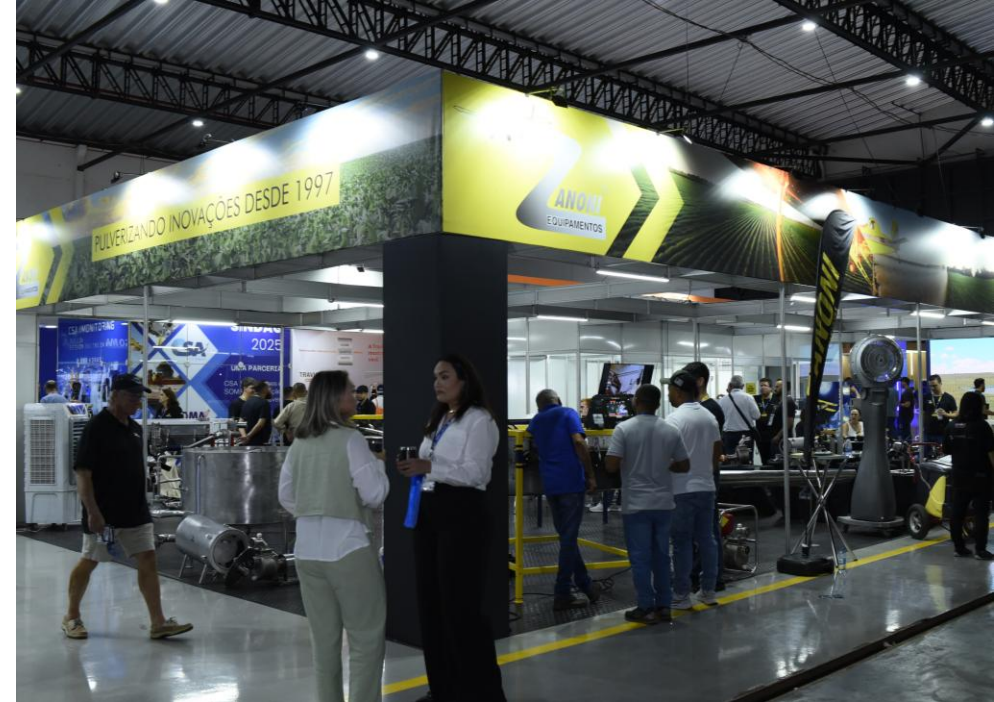
Empresas: Jusarah Aero Agrícola, Rambo Aviação Agrícola, Rondon Aviação Agrícola

An aerial photograph of an aviation exhibition. The scene shows several large hangars with corrugated metal roofs. In the foreground and middle ground, various aircraft are displayed on the tarmac, including a large white commercial jet, a smaller white propeller plane, and several red and white biplanes. People can be seen walking around the exhibition area. The text "EXPOSITORES" is overlaid in the upper center of the image.

EXPOSITORES

**233 Marcas presentes do Congresso da
Aviação Agrícola 2025**





Aba Manutenção de Aeronaves
Above Aviation
Ademicon Administradora de Consórcios
ADS Drones
Aerian Aviation
Aero Agrícola Santos Dumont
Aero Center Brasil Escola de Aviação Civil
Aero Innovations Llc
Aerocheck
Aeroclube de Ponta Grossa
Aeroglobo Aeronaves
Aeromot
Ag Pilotx
Agair Update
Agência Nacional de Aviação Civil - ANAC
Agro Joias
Agroefetiva
Agrofly Sistemas
Agrotec Tecnologia Agrícola e Indústria
Agrotis
Agsur Brasil
Air Tractor
Airbrant Produtos e Serviços Aeronáuticos
Airparts Company Inc.

Airparts Company Inc.
Airspeed Aviation
Albino Kalife Engenharia e Soluções Agrícolas
Amazon Aeroagricola
América Sul Materiais Aeronáuticos
Aog Peças Aeronáuticas
APL Aeropartes Lima Comércio de Peças
Associação de Mulheres da Aviação Agrícola - AMAG
Asta Linhas Aéreas
Avanti Aviação
Avex Brasil
Aviation Parts Executive
BSB Capital Comércio de Aeronaves Peças e Acessórios
CBC Aeronaves
Certificado Aeroagrícola Sustentável - CAS
Claudio Aeropeças
Costi Corretora de Seguros
Covington Aircraft do Brasil
CREA MT
Cruzeiro do Sul Aviação
CSA – Centro de Serviços Aeronáuticos
Dancor Serviços Corretagem
Delta EPIs e Uniformes
Dez Manutenção Aeronáutica



DGPS e Cia
Diamond Aviação
Dinnarc Agro Tecnologia
Domus Consórcios
DP Aviação
DTX Aerospace
Elegance Imóveis
Embraer
EMC Equipamentos
EOS Soluções Agrícolas
Escapamentos João Teclis
Escrow Brasil
F.I.T.S. Aero
Facas Tchê
FAMATO
Fauko Import
Fenix Assessoria Aduaneira
Fly Parts Manutenção Aeronáutica
Forcinha Aérea Oficial
Fort Agrícola
Freios Birigui Manutenção de Freios
Fribon Aviation
G3 Rio Aviação
Galindo DGPS

GDI Aviação
Global Parts
Goiás Manutenção
Gold Air Taxi Aéreo E Manutenção
Gran Petro Distribuidora
Grupo Canopus
Gusmang Comércio de Mangueiras e Conexões
H8 ALS Indústria Aeronáutica
IAS Industria de Aviação e Serviços
INDEA MT
Instituto Asas da Esperança
Karcher Industria e Comércio
Kummel & Kummel Advogados Associados
Kumon
Leader Tech
LM Treinamentos, Assessoria e Consultoria Agrícola
Mecanizados Aeroagricolas de Colombia (Mac)
Microspin Atomizadores Rotativos
Ministério da Agricultura e Pecuária - MAPA
Mossmann Group
MR Motores Aeronáuticos
MUTUA MT
NCA Tech



Ogliari Carvalho Soluções
Original Tintas/PPG
Paulo CDE
PBA Aviation
Pioneiro Combustíveis
Power Indústria
Pratt e Whitney Canada do Brasil
Proar Aeronaves e Revisões
Prospection Comércio e Representações
Pulvjet
Quality Aviation e Manutenção
Quatro Ventos Comércio de Lubrificantes
Quick Aviação
Recominte
Rede Sol Fuel Distribuidora
Revihelices Manutenção de Hélices e Governadores
Runway Componentes Aeronáuticos
Safeweb
Saga Veículos
Sales Serviços Aéreos
Santos Com. Transportes de Combustível e Lubrificantes
SENAR
Sindicato Nacional Dos Aeronautas – SNA
Soma Aviação

Stol
Synerjet Corp
Tailwind Agro Aviação
Tec Inox
TMT Tanques
Toledo Manutenção de Aeronaves
Tornav Indústria de Máquinas e Equipamentos
Toyama do Brasil
Tramontina Pro
Transland
Travicar Tecnologia Agrícola
Trush Aircraft do Brasil - CW Aviação
Trust Group
Turbine Conversions
Turbines Inc
Up Insurance
Versátil Innovation Business
VGR e Mossmann Gestão Agro Contábil
Vibra Energia
VMF Turbinas e Consultoria
Voemtx
Vokan Corretora de Seguros
X5 Company
Zanoni Equipamentos



Pelican, da Synerjet
Aeronave agrícola autônoma, 100% elétrica



Negócio Fechado!



Negócio Fechado!



Negócio Fechado!





Negócio Fechado!

EQUIPE!

