



São Paulo, 11 de maio de 2026
Nº 029/26-DRCE

AOS ÓRGÃOS DE SEGURANÇA E DEFESA

REF.: DECLARAÇÃO DE REPRESENTAÇÃO COMERCIAL EXCLUSIVA

Prezados Senhores,

Apraz-nos informar a V.Sas. que de acordo com nosso melhor conhecimento, baseado em nossos registros de produtos e serviços de empresas produtoras de materiais de defesa e segurança, a empresa **HOBECO SUDAMERICANA LTDA., CNPJ: 03.548.170/0001-01**, estabelecida à Ladeira Madre de Deus, nº 13, Gamboa – Rio de Janeiro – RJ, consta, até a presente data, como a única empresa representante comercial no Brasil da empresa **VAISALA OYJ, PO Box 26, FI-00421 Helsinki, Finlândia**, para representante exclusivo, nos segmentos de Meteorologia, Aviação e Defesa, dentro do território brasileiro, para representação, venda, capacitação, operação, administração de sistemas de rede de detecção e fornecimento de dados, distribuição e assistência técnica de todo o equipamento e instrumental manufaturado pela VAISALA, relacionados na lista anexa. Autorizada a participar em licitação pública e, em geral, atuar em negociações comerciais e/ou judicial e extrajudicialmente representar a VAISALA OYJ, tendo direitos expressos para receber citação e, responder administrativa e/ou judicialmente às questões referentes à celebração e execução de contratos pela **VAISALA** relacionados a seguir:

- **Lista de produtos e serviços VAISALA Sounding:**

Sistema de Sondagem Atmosférica VAISALA DigiCORA® MW41 ou VAISALA MARWIN® MW32, inclusive periféricos, acessórios e sobressalentes.

Sistema de Sondagem Atmosférica VAISALA Cirrus® MW51, inclusive periféricos, acessórios e sobressalentes.

Sistema de Sondagem Atmosférica para Dropsonde VAISALA AVAPS, inclusive periféricos, acessórios e sobressalentes.

Processador de Sondagem Atmosférica família VAISALA PP, inclusive periféricos, acessórios e sobressalentes.

Radioteodolito VAISALA, inclusive periféricos, acessórios e sobressalentes.

Sistemas de Sondagem Atmosférica sem operador AUTOSONDE VAISALA DigiCORA® ou ASAP, inclusive periféricos, acessórios e sobressalentes.

Radiossondas RS41, Dropsondes VAISALA e seus sensores adicionais.

Contratos de manutenção e de serviço da VAISALA.

Serviços de treinamento e de instalação da VAISALA.

Kits de atualização e sobressalentes para os produtos VAISALA.

Associação Brasileira das Indústrias de Materiais de Defesa e Segurança
Av. Brigadeiro Luís Antônio, 2367 – 12º andar – Conjunto 1201 – Edifício Barão de Ouro Branco
Jardim Paulista – São Paulo / SP – CEP 01401-000
Tel./Fax: +55 (11) 3170-1860 – E-mail: abimde@abimde.org.br
www.abimde.org.br



- **Lista de produtos e serviços VAISALA Lightning:**

Sistema de Informação de Descargas Atmosféricas VAISALA, incluindo as famílias de sensores para redes LS7002 e TLS200, os sistemas TLP, TLD, FALLS e programas de computador correlatos, com acessórios e sobressalentes.

Sistema ALARM de alerta de descargas atmosféricas e TWX300 da VAISALA, incluindo sensores independentes EFM550 para redes de monitoramento local e demais programas, periféricos, acessórios e sobressalentes.

Sistema de alerta de descargas atmosféricas VAISALA TSS928, incluindo sensores independentes, redes de área local, sensores, programas, periféricos, acessórios e sobressalentes.

Programa IRIS FOCUS para visualização de dados de descargas atmosféricas, incluindo opções e módulos aplicativos.

Soluções de informações de descargas atmosféricas baseadas em dados da rede global GLD360 (Global Lightning Dataset), incluindo aplicações como:

- XWeather Protect
- Analysis
- Continuing Current
- API Lightning Threat Zone
- Data Streaming (tempo real)
- Dados históricos (arquivos)
- Hybrid Data (integração com redes de precisão VAISALA)
- Aplicações via web (telas e relatórios)

Contratos de suporte, operação, manutenção e outros serviços VAISALA.

Kits de atualização e sobressalentes para os produtos VAISALA.

- **Lista de produtos e serviços – Radar Meteorológico VAISALA / Sigmet:**

Radar Meteorológico WRM200, WRK200, WRS400, WRS300.

Programa IRIS™ e IRIS FOCUS para tratamento de imagens de radar meteorológico, incluindo opções e módulos aplicativos.

Unidade RVP900™ e RVP10 (receptor digital e sistema de processamento de sinal), com opcionais e módulos aplicativos.

Unidade RCP8™ (sistema de controle de antena de radar meteorológico), com opcionais e módulos aplicativos.

Partes, sobressalentes, serviços de treinamento, instalação, reparo e configurações especiais.

Kits de atualização e sobressalentes para os produtos VAISALA.

Lista de produtos e serviços – VAISALA Weather Instruments & Systems

Estação Meteorológica Automática VAISALA AWS para aplicações meteorológicas, hidrológicas, marítimas, solarimétricas, rodoviárias e de defesa, incluindo sensores, acessórios e sobressalentes.

Sistema de Observação Meteorológica Tática VAISALA TacMet MAWS201M, incluindo sensores, acessórios e sobressalentes.

Softwares de gerenciamento e coleta de dados VAISALA: YourVIEW, MCC301, MCC401, MCC437 e Network Manager.

Dataloggers QML201, DMU801, módulo serial DSU232, módulo de áudio AUD211 e componentes associados.

Associação Brasileira das Indústrias de Materiais de Defesa e Segurança

Av. Brigadeiro Luís Antônio, 2367 – 12º andar – Conjunto 1201 – Edifício Barão de Ouro Branco

Jardim Paulista – São Paulo / SP – CEP 01401-000

Tel./Fax: +55 (11) 3170-1860 – E-mail: abimde@abimde.org.br

www.abimde.org.br



Transmissor via satélite GOES modelo QST102-3.
Coletor de dados VAISALA QLI50 ou WT501, incluindo acessórios e sobressalentes.
Barômetros da família PTB, BARO1, DMB801.
Sensores de umidade e temperatura HMP155, HMP110, HMP60.
Contratos de manutenção e serviços VAISALA.
Serviços de treinamento e instalação VAISALA.
Kits de atualização e sobressalentes para os produtos VAISALA.

- **Lista de produtos e serviços – VAISALA Aviation Weather:**

Sistema de Observação Meteorológica Automática VAISALA AVIMET incluindo seus sensores, acessórios e sobressalentes. Além do Helideck Monitoring System.

Sistema de Alerta de Cortante de Vento de Superfície VAISALA AVIMET LLWAS, incluindo seus sensores, acessórios e sobressalentes.

Sistema de Alcance Visual de Pista VAISALA AVIMET (RVR), incluindo seus sensores, acessórios e sobressalentes.

Sensores de Condição de Pista, RWL, incluindo Sensor móvel MD-30.

Estações Meteorológicas para Heliportos.

Balizamento e Sinalização.

Tetômetro laser CL31, CL51, CL61 e CT25K, e sensor para RVR LT31, Família PWD, FS11, FD70.

Displays das famílias WID, WD e DD.

Anemômetros da família WMT700 (WMT701, WMT702, WMT703, WMT704), WMT52, e WM80.

Transmissor Meteorológico da família WXT530.

Peças de reposição para os produtos acima.

Contratos de Manutenção e Suporte da VAISALA.

Serviços de Treinamento e de Instalação da VAISALA.



- **Lista de produtos e serviços VAISALA LIDAR WINDCUBE:**

Sistemas Lidar para medição de velocidade e direção do vento e material particulado incluindo acessórios e sobressalentes.

Contratos de Manutenção e de serviço da VAISALA.

Serviços de Treinamento e Instalação da VAISALA.

Lista de produtos e serviços VAISALA Air Quality

Transmissor de Qualidade do ar AQT530 e AQT560 para gases e partículas, incluindo acessórios.

Estações Compactas de Qualidade do Ar – BEACON e BEAM.

Contratos de manutenção e de serviço da VAISALA.

Serviços de treinamento e de instalação. Kits de atualização dos produtos.

A presente informação é válida por 360 (trezentos e sessenta) dias e foi emitida por solicitação da empresa mencionada, conforme documentos em nosso poder, seguindo os trâmites previstos na Norma de Emissão que pode ser encontrada em www.abimde.org.br.

Atenciosamente,

Armando Lemos
Diretor Técnico

VÁLIDA ATÉ 06/05/2027

Obs.: Esta Declaração se destina a comprovação de exclusividade de representação comercial em todo território nacional junto aos ÓRGÃOS DE SEGURANÇA E DEFESA, a confirmação da sua veracidade pode ser consultada no site da ABIMDE (www.abimde.org.br).

Associação Brasileira das Indústrias de Materiais de Defesa e Segurança
Av. Brigadeiro Luís Antônio, 2367 – 12º andar – Conjunto 1201 – Edifício Barão de Ouro Branco
Jardim Paulista – São Paulo / SP – CEP 01401-000
Tel./Fax: +55 (11) 3170-1860 – E-mail: abimde@abimde.org.br
www.abimde.org.br