

Vaisala Circular. Não deixe passar. Aproveite ao máximo.



Serviço de reutilização e recalibração de sondas para reduzir o tempo de inatividade e promover a sustentabilidade dos seus processos

Quando a paralisação do seu sistema de medição e monitoramento não é uma opção, o Vaisala Circular garante a continuidade das operações com eficiência. Esse serviço viabiliza tanto a recalibração quanto a reutilização das sondas, assegurando que o monitoramento preciso dos ambientes críticos siga sem interrupções. Ao optar pela recalibração e reutilização das sondas para todos os principais parâmetros — como umidade relativa, temperatura, ponto de orvalho, dióxido de carbono e peróxido de hidrogênio —, é possível reduzir o descarte, estender a vida útil dos dispositivos e tornar suas operações mais sustentáveis.

Como funciona o Vaisala Circular

O Vaisala Circular é um serviço por contrato que oferece recalibração e reutilização de sondas. Ele inclui um conjunto exclusivo de sondas designadas para cada cliente, armazenamento seguro nas instalações da Vaisala, calibração e ajuste realizados nos laboratórios certificados da empresa, além de garantia válida durante todo o período contratual.

Quando utilizadas conforme as especificações, bem cuidadas e calibradas regularmente, as sondas Vaisala têm uma vida útil estimada superior a dez anos. Com o serviço Vaisala Circular, você garante que suas sondas permaneçam sempre calibradas, assegurando medições críticas contínuas, precisas e confiáveis.

Adote o Vaisala Circular em quatro passos simples:

- 1. Inscreva-se:** Inicie com um contrato do Vaisala Circular e defina o conjunto de sondas que utilizará e as necessidades de calibração específicas.
- 2. Seu serviço sob medida está pronto:** A Vaisala mantém um conjunto de sondas dedicado e recém-calibrado.
- 3. Troque com praticidade:** Encomende sondas recém-calibradas online na hora de calibrar.
- 4. Feche o ciclo:** Troque suas sondas por novas e envie as usadas de volta ao Centro de Serviços Vaisala para recalibração.

Destaques de serviço

- Calibrações realizadas no momento certo, com o mínimo de interrupção nas medições
- Plano de calibração personalizado conforme os requisitos da sua aplicação
- Conjunto exclusivo de sondas reservado para o cliente, permitindo substituições rápidas
- Armazenamento seguro das sondas específicas do cliente nas instalações da Vaisala
- Calibrações recentes realizadas nos laboratórios da Vaisala, com certificado digital entregue
- Retorno das sondas ao cliente ao término do contrato

A calibração inclui:

- Testes funcionais
- Calibração rastreável para unidades SI
- Ajuste do instrumento para atender à especificação, quando necessário
- Substituição de filtro conforme necessário
- Certificado digital com os dados da calibração "as-left"
- Opcionais: calibração "as-found"
- Atualização de software quando disponível
- Datas de calibração, etiqueta e atualização de configuração

Principais benefícios

- **Acordo personalizado:** personalize seus serviços de calibração para atender às necessidades exatas da sua aplicação
- **Economia de custos:** benefícios de custos de calibração mais baixos em comparação com compras únicas de calibração, com armazenamento de sonda incluído sem custo adicional
- **Despesas previsíveis:** faça um orçamento dos seus custos de manutenção de forma mais eficiente
- **Sustentabilidade:** aumente a vida útil da sonda por meio de recalibração e reutilização – para o seu processo e para o planeta
- **Garantia:** aproveite a garantia da sonda durante a vigência do contrato após a primeira calibração

Suporte ao produto

O serviço Circular Vaisala está disponível para as seguintes famílias de sondas Vaisala:

- Sondas de umidade e temperatura das séries HMP60 e HMP110, incluindo as sondas HMP110/T, HMP115/T, HMP113 e TMP115
- Sondas de umidade e temperatura da série HMPx, incluindo as sondas HMP1, HMP3, HMP4, HMP5, HMP7, HMP8 e HMP9
- Sondas de ponto de orvalho e temperatura da série DMPx, incluindo as sondas DMP1, DMP5, DMP6, DMP7 e DMP8
- Sondas da série GMP250 de dióxido de carbono, incluindo sondas GMP251 e GMP252
- Sondas da série HPP270 de peróxido de hidrogênio, umidade relativa e temperatura, incluindo sondas HPP271 e HPP272



Personalize seu contrato

Opções de calibração:

- Padrão ISO 9001
- Credenciada pela ISO/IEC 17025

Balanco de calibrações:

- O saldo pode ser aumentado durante o período de duração do plano

Opções de faturamento:

- Faturamento mensal ou anual

Duração inicial do contrato:

- 3–4 anos

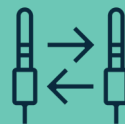
Como encomendar sondas de troca



1. Entre em contato com o Helpdesk da Vaisala pelo e-mail helpdesk@vaisala.com e informe o número do seu contrato do Circular.



2. Receba um e-mail de confirmação do Helpdesk da Vaisala e aguarde a entrega das suas sondas de troca.



3. Após a entrega das sondas de troca, troque-as e devolva as sondas originais à Vaisala utilizando as etiquetas de envio.



4. As novas sondas serão entregues com certificado de calibração. A Vaisala armazenará suas sondas antigas e poderá, opcionalmente, fazer uma calibração "as-found"

VAISALA

www.vaisala.com



Escaneie o código para mais informações

Ref. B213023PT-B ©Vaisala 2025

Todos os direitos reservados. Todos os logotipos e/ou nomes de produtos são marcas comerciais da Vaisala ou de seus parceiros individuais. É proibido reproduzir, transferir, distribuir ou armazenar as informações contidas neste documento. Todas as especificações – inclusive técnicas – estão sujeitas a alteração sem aviso prévio.