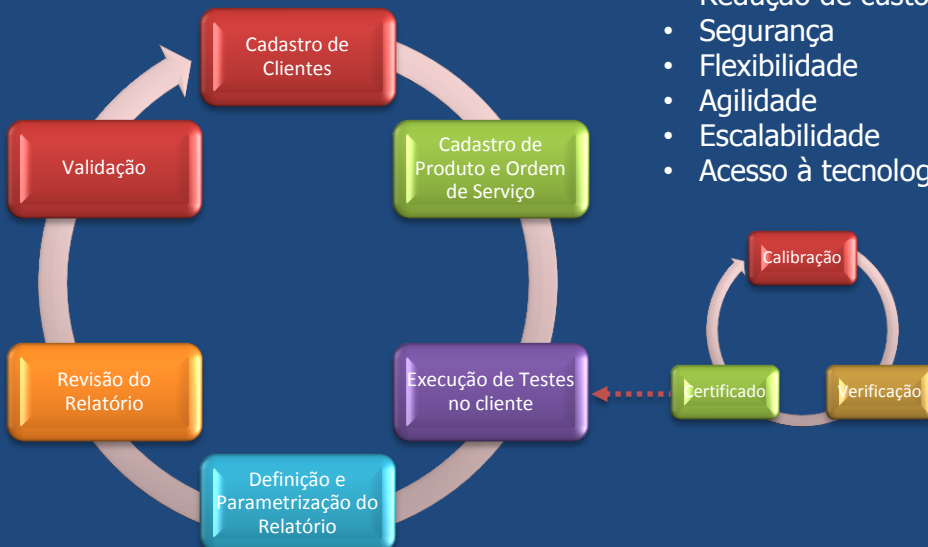


SVT – CLOUD

Sistema de Validação Térmica



Arquitetura com visão do processo de negócios



Sistema de Validação Térmica em nuvem traz vantagens :

- Redução de custos
- Segurança
- Flexibilidade
- Agilidade
- Escalabilidade
- Acesso à tecnologia de ponta

- ✓ Automação de diversos processos relacionados à validação térmica: desde o momento do cadastro até a validação
- ✓ Capacidade de testes online e offline



Aumento da produtividade com redução do tempo de entrega de validações ao cliente



Rapidez na análise dos resultados, com diagnóstico de aprovado ou reprovado pelas medições automáticas realizadas pelo sistema



Geração automática do relatório de calibração do aquisitor incluindo o cálculo de incertezas



Melhoria quanto à confiabilidade nos resultados das medidas, pois não haverá erros de anotações, como ocorre quando é feito manualmente



Painel de controle dos processos com as principais métricas de performance – KPIs



Melhoria na repetibilidade das medidas e procedimentos de testes, pois o sistema automatiza os processos e orienta o usuário quando há necessidade.



Redução de tempo na elaboração de relatórios comparado com a operação manual devido ao preenchimento automático de diversos itens e medições no relatório



Melhoria na rastreabilidade dos produtos testados



Aumento da segurança e qualidade dos serviços



Maior sinergia entre todos os colaboradores da empresa



Zero papel



Redução de custos



Agilidade



Mobilidade



Atende as normas/requisitos: ABNT 16328, FDA 21 CFR Part11, ISO GUM



Desenvolvimento, suporte e pós-venda no Brasil, fornecendo versatilidade e agilidade nas implementações