

CASE DE SUCESSO

Transformação do ambiente VDI com Azure Virtual Desktop: modernização, eficiência e escalabilidade na nuvem.

O CLIENTE

A Igreja Messiânica Mundial do Brasil (IMMB) é uma organização religiosa com atuação nacional, que trata a tecnologia como pilar estratégico para a gestão de suas operações e comunicação interna.

Com uma infraestrutura de TI distribuída e dezenas de colaboradores acessando sistemas remotamente, a entidade mantém um ambiente virtualizado de alto desempenho para suportar suas atividades cotidianas.

Contando com uma Landing Zone consolidada no Azure, incluindo firewall, máquinas virtuais e experiência inicial com o Azure Virtual Desktop, a IMMB tinha base sólida para dar o próximo passo em sua jornada de transformação digital.

NECESSIDADE

A Igreja Messiânica Mundial do Brasil operava em um ambiente VDI híbrido baseado no VMware Horizon, instalado localmente. O sistema demandava atualizações críticas de hardware, sistema operacional e licenciamento, gerando custos crescentes e complexidade operacional. Com a necessidade de modernização, o cliente buscava:

- Escalabilidade sem dependência de hardware
- Otimização de custos de licenciamento e infraestrutura
- Segurança, conformidade e centralização do ambiente
- Preparação para uma operação 100% em nuvem



**IGREJA MESSIÂNICA
MUNDIAL DO BRASIL**

PRODUTOS UTILIZADOS

- Microsoft Azure Virtual Desktop (AVD)
- Microsoft Azure Landing Zone
- Azure Firewall
- Azure Virtual Machines

HIGHLIGHTS

- Migração de VDI legado para Azure AVD
- Otimização de custos e eficiência operacional
- Segurança e conformidade aprimoradas
- Continuidade e resiliência dos negócios garantidas

SOLUÇÃO

A Solo Network estruturou a migração completa do ambiente VMware Horizon legado para o Microsoft Azure Virtual Desktop (AVD), aproveitando a Landing Zone já existente no Azure.

A iniciativa consolidou e centralizou todo o VDI na nuvem, contemplando:

- Migração de infraestrutura VDI local para Azure AVD nativo
- Substituição do VMware Horizon por solução nativa Microsoft
- Aproveitamento do ambiente Azure já existente (firewall, VMs e Landing Zone)
- Trabalho colaborativo com a equipe técnica do cliente para transferência de conhecimento

PRINCIPAIS AVANÇOS

A migração para o Microsoft Azure Virtual Desktop entregou uma série de benefícios concretos para a Igreja Messiânica Mundial do Brasil, impactando diretamente a produtividade dos colaboradores, a segurança do ambiente e a eficiência financeira da organização.

- Experiência e produtividade: Acesso mais fluido e estável ao ambiente virtual, com impacto direto no dia a dia dos colaboradores.
- Eficiência de custos: Licenciamento otimizado e eliminação da dependência de hardware físico, com previsibilidade maior no orçamento de TI.
- Segurança e conformidade: Ambiente centralizado, aderente a práticas modernas de proteção e governança.
- Eficiência operacional: Gestão simplificada do ambiente, com redução de complexidade para o time de TI.
- Continuidade e escalabilidade: Alta disponibilidade, resiliência e capacidade de ajustar recursos sob demanda, sem depender de ciclos de compra de hardware.
- Transferência de conhecimento: Equipe técnica da IMMB engajada em todo o processo, com autonomia real sobre o novo ambiente ao final do projeto.
- Base para o futuro: Infraestrutura 100% nativa da nuvem, pronta para evoluir dentro do ecossistema Microsoft.

SOBRE A SOLO NETWORK

A Solo Network é uma das maiores integradoras de TI do Brasil, com quase 20 anos de experiência em consultoria, implementação e gestão de soluções. Atuando como parceira Microsoft de alto nível, tem como missão entregar serviços de excelência por meio das melhores práticas e tecnologias do mercado, apoiando a transformação digital de organizações de diferentes portes e segmentos.