

SONDA[®]
make it easy

N

BUSINESS CASE: PUC MINAS

PUC Minas migra seu ambiente
de Data Center para a SONDA



Por dentro do **CASE**

1.	Sobre o cliente	3
2.	Desafio	4
3.	Solução	5
4.	Resultados	6

PUC Minas migra seu ambiente de Data Center para a SONDA

Projeto que envolveu o suporte a mais de 80 aplicações administrativas, além de um ERP e diferentes sistemas acadêmicos e licenças de software que servem aos laboratórios das unidades da PUC Minas, proporciona à instituição um patamar mais elevado de segurança, de governança e de continuidade de negócios.



Sobre o cliente

A Sociedade Mineira de Cultura é a instituição mantenedora da PUC Minas e dos colégios Santa Maria Minas. Atualmente, é a maior instituição católica do mundo reconhecida pelo Vaticano, com mais de 100 mil alunos. A instituição atua prioritariamente no Estado de Minas Gerais com dez unidades físicas da PUC Minas e treze do Colégio Santa Maria, além do EAD e dos cursos on-line, que atingem todo o território nacional e alunos do exterior.

“Consideramos o projeto de migração de nossos servidores para o Data Center da SONDA um sucesso, resultando numa parceria excelente entre a Sociedade Mineira de Cultura e a provedora. Hoje, estamos num patamar de segurança, de governança e de continuidade de negócios muito mais elevado do que estávamos antes”

Marcelo Nassau, CIO da Sociedade Mineira de Cultura, responsável pela Gerência de Tecnologia da Informação (GTI) da instituição.



Desafios



- A PUC Minas, que faz parte da Sociedade Mineira de Cultura, sendo a maior instituição católica do mundo reconhecida pelo Vaticano, com mais de 100 mil alunos, precisava de uma solução hiperconvergente para migrar seus dois Data Centers que estavam no final do ciclo de vida.
-



- Os desafios envolviam escolher onde hospedar seu ambiente, que atende tanto às demandas administrativas quanto acadêmicas, e como seria o processo de migração, pois se tratava de um projeto muito estratégico e que necessitava do envolvimento de vários especialistas de diferentes tecnologias.
-



- A implementação de toda a infraestrutura também precisava ocorrer em um curto espaço de tempo para que o ambiente sistêmico, que inclui seu portal, assim como demais serviços, contasse com a estabilidade e a disponibilidade de acesso.



Solução

- Em busca de um provedor que oferecesse uma estrutura própria de Data Center, a SONDA foi a empresa escolhida pela Sociedade Mineira de Cultura (SMC) por apresentar todas as certificações e características exigidas.
- A SMC considerou o Data Center da SONDA de altíssima qualidade, dentro dos melhores padrões mundiais, o que deu tranquilidade e segurança para a continuidade do seu negócio, além de promover alta disponibilidade. Essas eram as soluções que a SMC precisava para atender os desafios de manter todos os sistemas de suas instituições.
- Além de proporcionar um ambiente sustentado por tecnologia de ponta, a SMC também encontrou na SONDA uma equipe certificada de atendimento.



Resultados

- A SONDA respondeu às necessidades da Sociedade Mineira de Cultura dentro de um prazo extremamente curto de tempo e que atendeu a expectativa do cliente. Foram dois meses de projeto e a migração ocorreu numa madrugada, disponibilizando os sistemas no dia seguinte.
 - O Data Center da SONDA passou a suportar mais de 80 aplicações administrativas, além do ERP utilizado pela instituição e diferentes sistemas acadêmicos, assim como está controlando dezenas de licenças de software que servem a laboratórios em todas as unidades. É uma infraestrutura extremamente robusta, com todos os níveis de redundância necessários.
- O sucesso do projeto rendeu uma parceria excelente entre a Sociedade Mineira de Cultura e a
- SONDA, proporcionando à instituição estar num patamar de segurança, de governança e de continuidade de negócios muito mais elevado atualmente.

SONDA[®]
make it easy

Saiba mais em **sonda.com**