

(*) A reportagem abaixo foi publicada no site da revista IT Forum. A publicação original você confere [aqui](#).

A empresa privada de previdência complementar Forluz tem conquistado aumento de eficiência e redução de custos com sua infraestrutura de TI nos últimos cinco anos. Desde 2012, quando migrou suas operações para o data center da Sonda Ativas, a empresa calcula que a redução de custos foi de aproximadamente 30%, uma vez que não há mais necessidade de investimento em novos servidores, licenciamento de sistema operacional, administração e licenciamento de serviço de e-mail, VPN, aquisição de Storage e discos adicionais.

Além da redução do CAPEX, a companhia destaca também a redução do OPEX, pois vários serviços contratados para suportar a antiga estrutura de data center foram descontinuados após a migração para a solução da Sonda Ativas.

Ainda, a companhia estima ganho de aproximadamente 40% de eficiência. Cristiano de Freitas, Gerente de TI da Forluz, explica que, antes da terceirização, todos os quatro analistas da equipe exerciam funções relacionadas à manutenção do ambiente de TI. “Com a terceirização, possuímos somente um analista responsável pela infraestrutura e os outros três analistas estão 100% focados em soluções do negócio”, diz.

O executivo lembra também que era um ambiente complexo no qual era preciso administrar vários servidores, toda a parte de climatização e continuidade do negócio com geradores. “Com o tempo, essas atividades foram se tornando muito dispendiosas. Assim, avaliamos as tendências do mercado e chegamos à conclusão de que o mais adequado seria buscar um parceiro”, comenta.

Servidores

Antes de promover o processo de migração, a Sonda Ativas fez todo o planejamento tendo em vista a enorme infraestrutura que seria transportada.

“Migramos mais de 30 servidores e uma infinidade de sistemas, que contemplavam o ERP utilizado e todas as operações de fluxo de caixa e RH, contabilizando algo em torno de 12 Terabytes”, conta Sérgio Marques, Gerente de Serviços da Sonda Ativas, que ressaltava também que houve a contratação de um pacote completo de soluções que engloba licenciamento, armazenamento, backup, serviço de e-mail, acesso remoto à internet e à rede por clientes VPN, além de segurança.

O bom desenvolvimento dos negócios da Forluz propiciou ainda a ampliação da parceria. “Para conseguir satisfazer a demanda, houve a necessidade de aquisição de novas soluções, ampliação do número de servidores – são 42 – e espaço de armazenamento utilizado para backup. Hoje, sustentamos aproximadamente 24 Terabytes de dados da Forluz e a parceria acabou de ser reafirmada por no mínimo mais cinco anos”, completa Marques.

Fonte: [Forluz](#), em 15.12.2017.