

Como a Jolera impulsionou sua expansão na Europa com servidores e armazenamento Lenovo

Como a **Jolera** utilizou servidores e storage da linha Lenovo ThinkSystem, impulsionados pela segunda geração dos processadores escaláveis Intel® Xeon®, para expandir sua atuação pela Europa, fornecendo serviços de cloud com um modelo de cobrança mais previsível e rentável para as empresas.

Soluções de Infraestrutura
Lenovo para o Data-Centered



Lenovo

1

Histórico

Com sede na cidade de Toronto, no Canadá, a **Jolera** é um fornecedor multinacional de serviços híbridos de tecnologia agregada (HASP), focada em entregar soluções de ponta a ponta de TI. Incluindo soluções customizadas de tecnologia, migrações de cloud e de dados on-premise, além de dispositivos de TI e gerenciamento de infraestrutura, a **Jolera** opera em toda América do Norte e Europa.

Durante a última década, as ofertas de cloud têm aumentado sua popularidade -- e hoje, estratégias de cloud-first e cloud-only estão crescendo nas agendas de milhares de empresas ao redor do mundo. Os benefícios do modelo de serviços geridos são simples: rápido fornecimento de novos serviços, flexibilidade elástica e alta eficiência de custos operacionais.

2

Desafio

Embora vários fornecedores de serviços de cloud prometerem todas essas vantagens e ainda mais, a **Jolera** identificou uma falha significativa no marketplace de cloud europeu. A partir de conversas realizadas com grandes clientes, a **Jolera** sabia que os modelos de cobrança de algumas das principais empresas de serviços de cloud frequentemente eram carentes de transparência - levando a dificuldades ao realizar o orçamento de recursos de TI e taxas mensais mais elevadas do que o esperado.

José Martins, vice-presidente de Vendas e Operações Europeias da **Jolera** Inc., explica: "Uma queixa que ouvimos repetidamente é o fato de alguns grandes fornecedores de cloud, calcularem as suas mensalidades com base numa vasta gama de fatores, incluindo o número de processadores, horas de funcionamento e quantidade de utilização. Devido à existência de tantas variáveis, os custos mensais podem ser difíceis de serem previstos para as empresas. Vimos uma grande oportunidade de aumentar o nosso portfólio na Europa, oferecendo serviços de alta qualidade com preços verdadeiramente previsíveis".

Por que a Lenovo? Soluções de alta qualidade e uma forte parceria.

Para concretizar sua nova oferta, a **Jolera** escolheu os servidores Lenovo ThinkSystem SR630 equipados com o poderoso processador escalável Intel® Xeon® da segunda geração, conectados com a matriz de disco rígido Lenovo ThinkSystem DM5000H e DE4000H. Virtualizados com VMware vSphere, a nova plataforma compreende ambientes virtuais que executam os sistemas operacionais Microsoft Windows Server e Red Hat Enterprise Linux.

Para assegurar que os dados sensíveis dos seus clientes estão protegidos **24 horas por dia**, a **Jolera** aumentou suas soluções com um ambiente de Recuperação de Desastres (DR) operando nos servidores Lenovo ThinkSystem SR530, com os processadores escaláveis Intel® Xeon® de primeira geração, com backups regulares para bibliotecas de fitas (tape library) IBM TS4300 para retenção de dados a longo prazo. Com uma camada a mais de proteção, a **Jolera** utiliza os serviços Lenovo YourDrive e YourData para reter a posse de qualquer drive com defeito- assegurando que pode satisfazer os rigorosos requisitos de gestão de dados e segurança da informação dos seus clientes.



"Existe uma série de motivos pelos quais nós escolhemos a Lenovo para nos entregar nossa nova plataforma de infraestrutura. A Lenovo foi uma das únicas capaz de entregar tudo que nós estávamos procurando em um mesmo contrato: incluindo soluções de computação, armazenamento e cibersegurança. Desde o começo da nossa RFP (request-for-proposals), era evidente que a Lenovo era especialista em implantações de infraestruturas, o que nos deu uma grande confiança".

José Martins

Vice-presidente de Vendas e Operações Europeias na **Jolera Inc.**



“O mais importante, nós confiamos na Lenovo. Nós queríamos um parceiro estratégico que estivesse comprometido com nosso sucesso a longo prazo, e o esforço que o time Lenovo colocou no projeto desde o primeiro dia, nos provou que eles faziam além do esperado para nos ajudar a atingir nossas metas. Nós já usávamos os computadores portáteis e servidores Lenovo em menor escala no nosso laboratório de inovação em Portugal, por isso sabíamos em primeira mão que a Lenovo oferece um apoio impecável”.

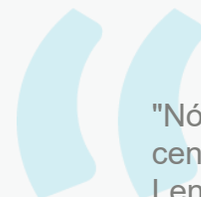
José Martins

Vice-presidente de Vendas e Operações Europeias na **Jolera Inc.**

Gestão simples, armazenamento rentável.

Trabalhando em conjunto com a equipa interna de engenharia de TI da **Jolera**, a Lenovo ajudou a implementar a nova solução em um grande data center na cidade de Porto, em Portugal. Hoje, a **Jolera** usa o Lenovo XClarity para gerenciar todos seus recursos de computação e storage em um único local, permitindo que a empresa reduza tempo, esforço e custos para monitorar e organizar a infraestrutura.

"A performance, disponibilidade e confiabilidade das nossas soluções Lenovo têm sido absolutamente robusta, e nós estamos muito impressionados em quão fácil a solução XClarity é de trabalhar" explica Martins. "Uma das nossas primeiras conquistas foi aumentar a taxa de deduplicação da nossa solução de storage de **3:1 para 4:1**, simplesmente utilizando as ferramentas incorporadas na série ThinkSystem DM. Sem dúvidas, essa melhora nos ajudará a conter nossos gastos com armazenamento. Além disso, os processadores escaláveis Intel® Xeon® de segunda geração ajudam a assegurar os altos níveis de desempenho para as cargas de trabalho dos clientes.



"Nós vamos continuar otimizando nosso data center com ferramentas e orientação da Lenovo e da Intel."

José Martins

Vice-presidente de Vendas e Operações Europeias na **Jolera Inc.**

3

Resultados

Com as soluções Lenovo no centro de sua nova oferta de cloud, a **Jolera** está pronta para seguir à frente no mercado europeu de serviços de cloud. A empresa já embarcou vários grandes clientes para a plataforma e vê um grande potencial de crescimento no horizonte.

"Nós agora oferecemos aos nossos clientes uma proposta direta de cloud: uma taxa única e previsível no final de cada mês, sem custos ocultos", diz Martins. "Nós já estamos apoiando um número grande de empresas com até **7.000 funcionários**. Apesar das cargas de trabalho exigentes, nossa plataforma Lenovo ThinkSystem nunca perdeu o ritmo".

Conforme a empresa cresce, a **Jolera** sabe que suas soluções da Lenovo irão escalar sem esforço. Martins completa, "Para os próximos três anos, nós projetamos um **crescimento de 25%** ao ano na nossa base de clientes, e que nossas ofertas de cloud irão contribuir em até **20%** de nossa receita total europeia até o final de 2022. Escalar para acomodar nosso crescimento futuro não poderia ser mais simples; nós apenas conectamos um novo servidor ou storage da Lenovo, e os recursos estarão disponíveis em menos de **15 minutos**"

Enquanto continua a desenvolver suas operações de serviços em cloud na Europa, a **Jolera** está confiante de ter encontrado a parceria ideal para o sucesso a longo prazo.



✓ **25% de crescimento ano após ano**

✓ **15 minutos para o fornecimento de novos recursos previstos**

¹ Dados baseados em projeções da Jolera.



"A relação estreita e estratégica entre a Lenovo e a **Jolera** ajudou a fazer da nossa solução inovadora de cloud um sucesso absoluto. À medida que continuamos nosso crescimento comercial em toda a Europa, esperamos estreitar ainda mais nosso relacionamento com a Lenovo nos próximos anos".

José Martins

Vice-presidente de Vendas e Operações Europeias na **Jolera Inc.**

O que você vai fazer com as soluções de infra-estrutura de Data Center?

O Data-Centered entrega serviços de cloud complexos com as soluções mais inteligentes de infraestrutura da Lenovo, impulsionados pelos processadores escaláveis Intel® Xeon®.

[Explore as Soluções de Data Center](#)



Lenovo e o logotipo da Lenovo são marcas comerciais ou marcas registradas da Lenovo.
Intel, o logotipo Intel, o logotipo Intel Inside e Xeon são marcas registradas da Intel Corporation ou de suas subsidiárias nos Estados Unidos e/ou em outros países. Outros nomes de empresas, produtos e serviços podem ser marcas comerciais ou marcas de serviço de terceiros.