

Estudo de caso

FUJITSU E DRZCORP SE UNEM PARA ENTREGAR INOVAÇÃO À EEMPLAL

» Escolhemos duas empresas renomadas no mercado, a Fujitsu e a DRZ, para criar um ambiente seguro e confiável. «

Markos Jacobik, Gestor de TI, Emplal



O cliente

A Emplal produz embalagens rígidas em Polipropileno (PP), em PET, Materiais Barreira, Multicamadas e Laminados (selos de alumínio, Cover Seal e Cover Leaf), sendo a empresa líder em embalagem termoformada em produtos como potes, copos e bandejas, entre outros. Além disso, a Emplal é pioneira no Brasil na transformação de laminados rígidos de PET, bem como na produção de filmes rígidos multicamadas por coextrusão, o que possibilita às embalagens da Emplal alta barreira, atendendo principalmente à necessidade da indústria alimentícia. Alinhada às principais tendências e inovações mundiais, a Emplal participa de missões comerciais e técnicas internacionais, pesquisas e investe continuamente em novos processos para oferecer produtos com tecnologia e que atendam às necessidades futuras, proporcionando diferencial competitivo e a busca de soluções inteligentes. Exemplo disso é o desenvolvimento da Emplack, a embalagem com lacre, no processo termoformado em PP, já patenteada e comercializada com exclusividade para o Brasil e o restante da América do Sul.

O desafio

O sistema anterior de processamento e armazenamento de dados utilizado pela Emplal já não supria as necessidades da empresa, pois os dados eram armazenados em servidores físicos, o que gerava custos elevados. Para aumentar a capacidade dos servidores era necessário investir altos valores na troca dos seus componentes e a empresa não tinha autonomia para fazer estas modificações. O suporte ao datacenter original também era insatisfatório em diversos níveis e não havia flexibilidade técnica nem financeira, o que dificultava o alcance das metas.

A solução

A migração dos dados para o ambiente Virtual Private Hosted da Fujitsu Cloud foi feita pela DRZ, empresa distribuidora da solução SnapLogic no Brasil, em apenas dois finais de semana. Não houve interferência nas atividades diárias da empresa e os usuários não perceberam instabilidade alguma no sistema, notando apenas que as aplicações rodavam em maior velocidade. A solução da SnapLogic permite integrar dados de Big Data e dados de transações de diferentes aplicativos, além de limpá-los, seja no ambiente Cloud ou *on premise*. A tecnologia SnapLogic conta com uma interface gráfica reutilizável e flexível, baseada em browser, que permite uma grande redução no tempo de desenvolvimento e no custo dos projetos.

O cliente

País: Brasil
Indústria: Embalagens
Fundado em: 1985
Funcionários: 1.000
Website: www.emplal.com.br



O desafio

Criar um ambiente integrado com alta escalabilidade e tecnologia de ponta.

A solução

O uso da tecnologia Fujitsu Cloud em conjunto com a solução SnapLogic.

O benefício

- Ambiente mais ágil, estável e automatizado
- Possibilidade de escalar os negócios de acordo com a sua necessidade
- Alta escalabilidade de recursos
- Alta disponibilidade
- Confiabilidade da tecnologia Fujitsu Cloud
- Redução de custos
- Redução de problemas técnicos
- Redução de horas de indisponibilidade

O benefício

Após a transferência dos dados o ambiente se tornou mais estável, ágil e automatizado, permitindo que a Emplal estivesse apta a escalar os negócios e aumentar a estrutura de acordo com a sua necessidade. O novo ambiente foi projetado *on demand*, ou seja, a própria Emplal configurou o seu ambiente. Utilizando um browser foi possível configurar o sistema, aumentando ou diminuindo as capacidades de acordo com as necessidades pontuais da empresa.

A alta escalabilidade de recursos, alta disponibilidade e confiabilidade do serviço de Cloud, suporte integral e a otimização dos custos com a tecnologia de ponta da Fujitsu também possibilitaram a redução de custos, pois o número de problemas técnicos foi minimizado e o número de horas de indisponibilidade foi praticamente zerado.

Produtos e serviços

- Fujitsu Cloud
- SnapLogic

Conclusão

A integração da solução em Cloud da Fujitsu com a tecnologia SnapLogic possibilitou a criação de um ambiente flexível, adequado à realidade da Emplal. Hoje, a empresa conta com uma infraestrutura acessível, flexível e confiável, que permite a elaboração e execução de metas de crescimento. O suporte integral da Fujitsu também proporcionou tranquilidade ao cliente, que pode contar com a assistência sempre que precisar.

“Com o crescimento da infraestrutura da empresa, vimos que seria impraticável manter a estrutura original de servidores físicos. Os mesmos demandavam muito espaço e altos custos de manutenção. Escolhemos duas empresas renomadas no mercado, a Fujitsu e a DRZ, para criar um ambiente seguro e confiável. O resultado pode ser visto no dia a dia, com a agilidade nas atividades, e a longo prazo, com as grandes reduções de custos nos projetos” comenta Markos Jacobik, Gestor de TI da Emplal.

Sobre a Fujitsu

A Fujitsu é a empresa japonesa líder em tecnologia da informação e da comunicação (TIC), oferecendo uma gama completa de produtos tecnológicos, soluções e serviços. Aproximadamente 170 mil colaboradores prestam suporte a clientes em mais de 100 países. Utilizamos a nossa experiência e o poder das TICs para construir o futuro da sociedade com os nossos clientes. A Fujitsu Limited (TSE:6702) divulgou receita consolidada de 4,4 trilhões de ienes (US\$ 47 bilhões) no ano fiscal encerrado em 31 de março de 2013. Para mais informações, acesse: www.fujitsu.com.

Em colaboração com:



www.drzcorp.com.br

Contato

FUJITSU
Endereço: Rua Treze de Maio, 1633, São Paulo, SP,
01327-905, Brasil
Telefone: (11) 3265-0880
Fax: (11) 3265-0850
E-mail: fujitsu@br.fujitsu.com
Website: www.fujitsu.com/br
2014-02-25

© Direitos autorais 2014 Fujitsu e o logotipo da Fujitsu são marcas comerciais ou marcas registradas da Fujitsu Limited no Japão e em outros países. Outros nomes de empresa, produto ou serviço podem ser marcas ou marcas registradas de seus respectivos proprietários. Dados técnicos sujeitos à modificação e entrega sujeita à disponibilidade. Qualquer responsabilidade de que os dados e as ilustrações são completas, atuais ou corretas será excluída. Denominações podem ser marcas comerciais e/ou direitos autorais do respectivo fabricante, cujo uso por terceiros para fins próprios pode infringir os direitos de tal proprietário.