



## Da Catalunha à Patagónia: Conservas Dani confia na Cloud365 para levar a conectividade ao próximo nível

O Grupo Dani enfrentava um dos maiores desafios de conectividade: ligar, de forma estável e eficiente, o seu Data Center na Catalunha à sua fábrica na Patagónia, separados por quase 12.000 km. A Cloud365 implementou uma solução SD-WAN do seu parceiro Aryaka, operacional em apenas dois dias, eliminando problemas de latência e instabilidade, e melhorando significativamente o desempenho das aplicações e a experiência dos utilizadores.



### Sobre o Cliente

A Dani iniciou-se como negócio familiar em 1946, dedicado à representação de especiarias e conservas. Evoluiu para produtor, fabricante e distribuidor, consolidando-se como uma das principais empresas do setor alimentar em Espanha e no mundo. Atualmente, conta com mais de 800 colaboradores, quatro instalações (Barcelona, Galiza, Chile e Reino Unido) e presença em mais de 50 países.

### Desafios

Para a operação da Dani no Chile, a conectividade ao seu Data Center na Catalunha é crítica. A distância de cerca de 12.000 km entre as duas localizações impunha grandes desafios de conectividade, afetando o desempenho do negócio e a produtividade das equipas. O sistema anterior, baseado numa VPN ponto-a-ponto sobre Internet, apresentava várias limitações:

- ➔ Instabilidade das aplicações
- ➔ Transferências de ficheiros lentas
- ➔ Comunicação VoIP com falhas frequentes
- ➔ Consultas a bases de dados com tempos de resposta elevados







### Abordagem e Solução Cloud365

Para superar estes desafios, a Cloud365 implementou uma solução SD-WAN do seu parceiro Aryaka, que inclui:

- ➔ **Rede privada global**, com circuitos dedicados, baixa latência e elevada qualidade, com mais de 40 POPs em todos os continentes, incluindo Madrid e Santiago do Chile
- ➔ **Compressão de dados**, reduzindo o tráfego e aumentando o desempenho
- ➔ **Proxy CIFS**, garantindo performance excepcional no acesso a ficheiros em servidores Microsoft
- ➔ **Otimização TCP**, acelerando o estabelecimento de ligações e transferência de dados
- ➔ **Implementação rápida e simples**, operacional em apenas dois dias, recorrendo apenas a ligações Internet standard nos sites, sem necessidade de circuito dedicado
- ➔ **Serviço gerido**, com portal de Cliente que oferece total visibilidade da rede e do tráfego aplicacional
- ➔ **Modelo de preços competitivo e transparente**, recentemente otimizado

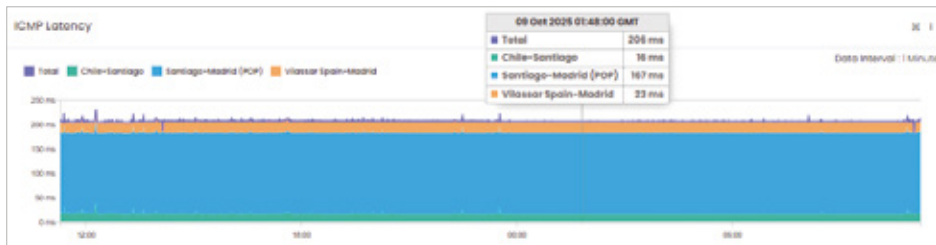
## Resultados

Após a implementação, a melhoria foi imediata e mensurável:

 <b>Comunicações VoIP estáveis e claras</b>	 <b>Acesso muito mais rápido a ficheiros, graças à compressão de dados e ao Proxy CIFS</b>
 <b>Consultas em tempo real a bases de dados críticas</b>	 <b>Utilização fluida e responsiva do ERP</b>
 <b>Operações mais produtivas e utilizadores mais satisfeitos</b>	 <b>Visibilidade da rede, que permite identificar rapidamente incidências e áreas de melhoria</b>

Os dados técnicos comprovam os resultados:

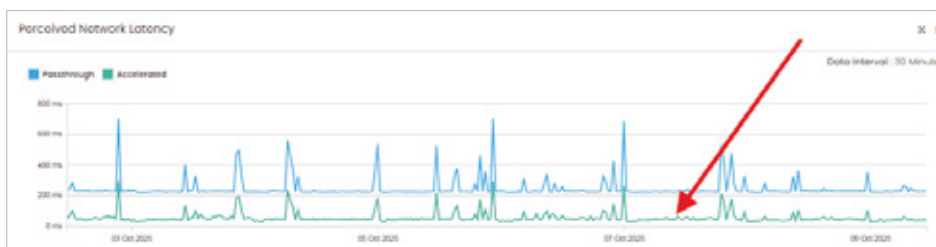
**Latência Madrid-Santiago: 167 ms, garantindo estabilidade intercontinental**



**Taxa de compressão de tráfego: até 99%**



**Redução drástica do tempo de estabelecimento de conexões TCP, de mais de 200ms para cerca de 20ms**



Os testes correram muito bem, estamos satisfeitos com a solução.

**Carlos Riquelme  
Ramírez**  
Responsável de TI



Ambiente mais estável e aplicações mais rápidas. A satisfação dos utilizadores é boa.

**Alberto Valcarcel Pellejero**  
Diretor de TI

Este projeto representa o primeiro cliente da Cloud365 em Espanha, um marco que reforça a capacidade da empresa em oferecer soluções de rede e segurança de última geração, em qualquer geografia.

Quer saber como podemos otimizar o desempenho da sua empresa? [Fale conosco](#) ainda hoje.