



ZAGOPE

Solução de VPN.IP e Alojamento em Data Center.



“Para a Zagope, a PT não é somente um fornecedor de serviços. Ela insere-se no rol de parceiros de negócio da Zagope. Como tal, esperamos que a PT resolva atempadamente todos os nossos problemas que digam respeito a comunicações fixas, dados, alojamento e comunicação corporativas.”

José Andrade

Director Responsável TI da Zagope

O Cliente

A Zagope foi fundada em 13 de Janeiro de 1967 com a denominação de ZAGOPE - Empresa Geral de Obras Públicas Terrestres e Marítimas, S.A.R.L. e com um capital social de um milhão de escudos. Em 1988, a Zagope foi adquirida pelo Grupo Andrade Gutierrez, um grupo brasileiro com significativa presença nos sectores das Obras Públicas, Telecomunicações e Concessões de Infra-estruturas e Energia Eléctrica.

Em Dezembro de 2000, a Zagope adoptou a sua denominação actual: ZAGOPE – Construções e Engenharia, S.A. Nesta mesma altura, elevou o seu capital social. Em Novembro de 2006, nova alteração de capital: com a criação da Zagope SGPS, a

Zagope - Construções e Engenharia, S.A. passa a ser detida a 100% por esta empresa e altera o seu capital social para 8.964.635€. A Zagope consolidou a sua reputação no sector da construção devido a uma alta competência técnica e sólida situação financeira.

Consciente da necessidade de criar condições adequadas ao desenvolvimento auto-sustentado, a empresa empenha-se em desenvolver e adoptar continuamente acções de melhorias organizacionais, de modo a atender às exigências cada vez mais prementes dos seus mercados. São exemplos o Sistema de Gestão Balanced Scorecard, o Sistema de Gestão Integrada

da Qualidade, Segurança e Ambiente, bem como o forte e contínuo investimento em Formação.

A Zagope tem vindo a intensificar o seu processo de internacionalização e actualmente está presente em Angola, Argélia, Camarões, Espanha, Emiratos Árabes Unidos, Grécia, Guiné Equatorial e Mauritânia.

A Parceria

Com o objectivo de maximizar as margens e obter ganhos de eficiência, a empresa decidiu externalizar as funções no core para parceiros, reduzindo assim custos.

A gestão, manutenção e alojamento de servidores em Data Center são assegurados pela PT, com total garantia de privacidade dos dados, grande flexibilidade e fiabilidade no acesso à informação crítica de negócio, segurança contra roubo ou perda de dados e disponibilidade dos mesmos 24h, 365 dias por ano. No que respeita à gestão e difusão da informação crítica para o seu negócio, a ZAGOPE viu na PT o melhor parceiro para comunicações. A proposta da PT passou pela implementação de uma rede de dados VPN.IP/MPLS com acessos ADSL e VSAT que interligam os estaleiros da empresa, assegurando melhorias substanciais de débitos e dinamizando a

troca de informação core para o seu negócio.

“O reconhecimento dos recursos e capacidades no domínio das Tecnologias de Comunicação e Sistemas de Informação, conjugado com a qualidade de serviço prestado aos seus Clientes, são os dois factores que estão na origem da decisão da Zagope em seleccionar a PT para o desenvolvimento deste projecto de referência”.

“A solução apresentada pela PT permitiu à construtora Zagope uma maior flexibilidade e fiabilidade no acesso à informação crítica de negócio, garantindo paralelamente segurança e qualidade de serviço.”

A Solução

A proposta da PT passou pela implementação de uma rede de dados VPN.IP/MPLS com acessos ADSL.VPN e VSAT (Guiné Equatorial e Angola) que interligam os estaleiros da empresa com a Sede, assegurando melhorias substanciais de débitos e dinamizando a troca de informação core para o seu negócio.

Foram alojados no Data Center da PT, os 5 servidores do Cliente que desempenham diferentes funções, nomeadamente:

- Servidor Movex da Intenia - (ERP) com módulos de gestão de obra, recursos humanos, financeiro, entre outros;
- Servidor de Web de alojamento de internet e intranet;
- SQL - repositório de informação ou base de dados que actualiza o Movex permanentemente;
- Active Directory - assegura o registo e autenticação de utilizadores para acesso ao correio electrónico e Intranet, entre outros; Web página institucional na Internet e Intranet para colaboradores e distintos actores da e-Learning organization;
- E-mail - Correio Electrónico.

gestão. Estes servidores são acedidos pelos utilizadores da VPN.IP/MPLS através de uma ligação back end e front end a 1 Mbps.

A Zagope dispõe ainda de uma Rede Privada de Dados (VPN.IP/MPLS) composta pela interligação de 14 locais em ADSL e VSAT. Todos os locais /estaleiros fabris acedem à Internet através de um acesso com conectividade Fast Ethernet a 4 Mbps.

“Em termos futuros, esperamos que a PT continue como nosso parceiro, respondendo cada vez mais célere às necessidades da Zagope; abrindo novos horizontes e novos negócios, que sirvam ambas as partes numa lógica win-win.”

Além dos serviços de Hosting, a PT garante igualmente a sua manutenção e

www.ptprime.pt