

Serviços de Colocation

Coloque sua infra-estrutura de TI e os seus dados críticos nos nossos Data Centers especialmente concebidos e altamente seguros sem constrangimentos de espaço e conectividade à sua rede privada

SERVIÇO DE COLOCATION

Serviços Data Center que suportarão iniciativas de crescimento do seu negócio, reduzindo simultaneamente a sua exposição a incrementos dos custos de investimento adicionais em infra-estrutura não essencial.

Consiste também na partilha de Infra-estrutura Telecom passiva como torres de telecomunicações e abrigos de equipamentos em sítios proprietários e seguros devidamente equipados para acomodar activos electrónicos dos nossos clientes. Abrigos localizados nos principais centros urbanos e em localidades remotas ao longo do país.

Vantagens do Serviço

- Espaço em instalações;
- Abrigos (*shelters*) remotos;
- Espaço em Torres de Telecomunicações;
- Sistemas HVAC;
- Serviços de Recuperação de Dados em Caso de Desastre;
- Energia eléctrica estabilizada com fontes redundantes;
- Monitorização remota.

Colocation de Equipamento

É um serviço de alojamento de equipamentos (racks ou Us) do Cliente ou da MSTelcom nos Data Centers Indoor incluindo alimentação redundante, climatização, controlo de acessos e intrusões e protecção contra incêndios. Este produto, oferece um local de instalação fiável ao cliente, podendo adquirir conectividade e qualidade de serviço, combinável apenas com produtos da rede MPLS e dirigido a empresas.

Aluguer de Espaço em Torre

É um serviço de alojamento de espaço outdoor em Altura (torres tri-sectoriais) para instalação de antenas do cliente. Neste serviço esta incluído o serviço de alimentação redundante, controlo de acessos, intrusões e protecção contra incêndios. Este produto é dirigido aos operadores de telecomunicações que possuam a necessidade de extensão da sua infraestrutura.

Aluguer de Espaço em Abrigo

É a venda de espaço outdoors (em m²) em shelters da MSTelcom alocados a nível nacional. Nestes espaços o cliente encontra toda a infraestrutura necessária para instalação dos seus serviços nomeadamente; Segurança, alimentação redundante, climatização, controlo de acessos e intrusões etc.