

Opção de hospedagem econômica

A solução de nuvem pública da Continent 8 oferece uma plataforma IaaS multi-tenant segura, escalável e resiliente para hospedar sua infraestrutura virtualizada, fornecendo uma alternativa de custo-benefício para hospedagem de servidores físicos.

Sua arquitetura é baseada em Infraestrutura Hiperconvergente em Cluster e VMware vSphere, garantindo os mais altos níveis de segurança, desempenho, funcionalidade e resiliência.

O Continent 8 gerencia totalmente o ambiente até e incluindo o hipervisor, dando aos clientes controle total e gerenciamento de seus vDC e VMs que o compõem (ou seja, monitoramento do sistema operacional da VM, gerenciamento de atualizações, configuração e suporte de aplicativos, etc.).

Nossa oferta de nuvem pública está disponível em:

EMEA

- Ireland (Dublin)
- Gibraltar
- Isle of Man
- Malta

ASIA PACIFICO

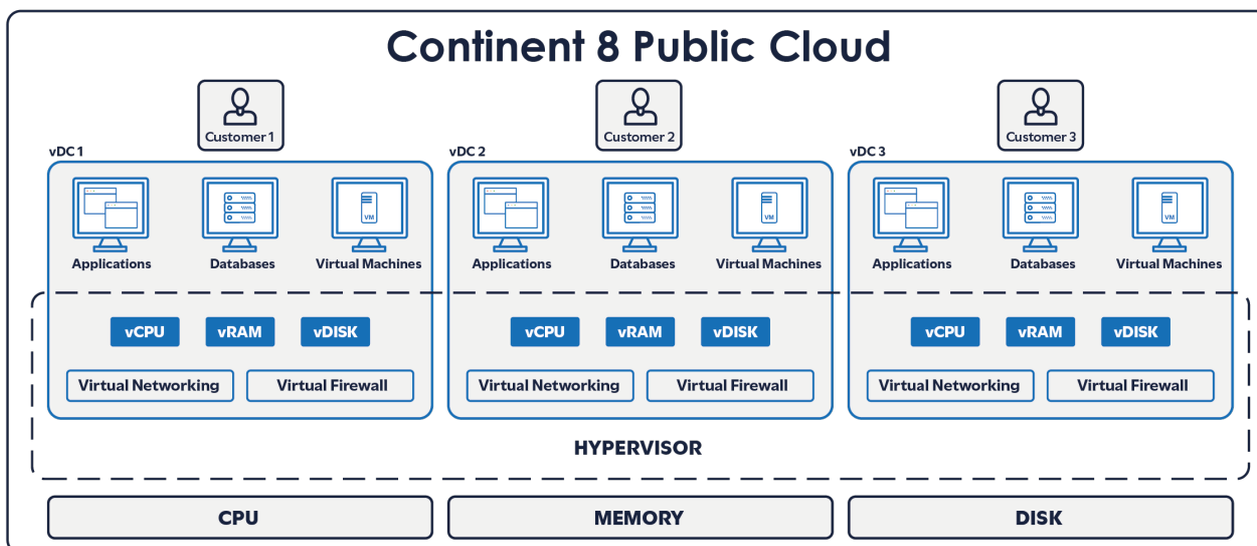
- Taiwan

LATAM

- Colombia (Bogota)

AMÉRICA DO NORTE

- Atlantic City (NJ)
- Cincinnati (OH)
- Detroit (MI)
- Indianapolis (IN)
- Montreal (QC)
- Philadelphia (PA)
- South Charleston (WV)
- Toronto (ON)



Principais recursos da nossa plataforma de nuvem pública

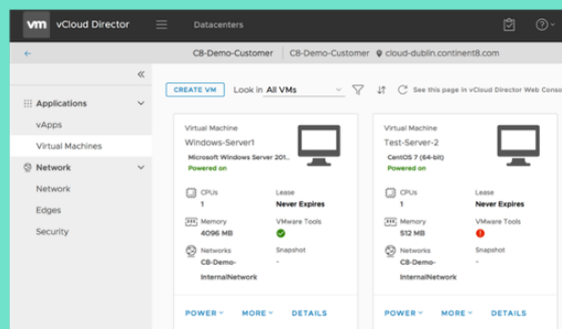
- Portal de autoatendimento com provisionamento baseado em modelo
- Dispositivos de Borda ricos em recursos que fornecem recursos de Firewall e Balanceamento de Carga
- Suporte para sistemas operacionais Linux e Microsoft
- Modelo de largura de banda simples — taxa definida por GB de dados transferidos
- A proteção DDoS está inclusa por padrão
- Capacidade de integração com os serviços de co-localização, MPLS e Cloud Connect da Continent 8
- Solução de backup opcional que pode ser usada para fornecer backups de VMs do cliente, empoderada pela solução líder de mercado Veeam Backup & Restore

MANAGE | PUBLIC CLOUD

Gestão e Orquestração:

Nossa plataforma de nuvem global oferece uma série de recursos de gerenciamento baseados no pacote VMware de ferramentas de gerenciamento.

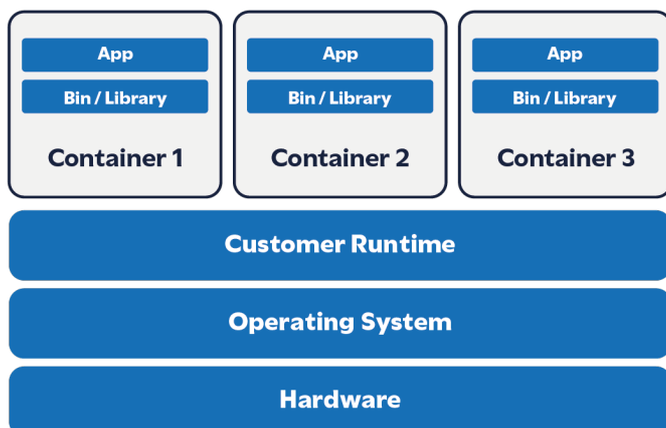
- Interface web de gerenciamento baseada em HTML5 para gerenciamento operacional padrão
- Gerenciamento baseado em API
- Extensão de Serviço de Container



Segurança de borda

Nossa plataforma de nuvem é arquitetada com segurança em múltiplas camadas, incluindo um dispositivo VMware NSX resiliente que fornece tanto segurança de borda quanto recursos de balanceamento de carga para seu ambiente de nuvem.

Implantação de Container



O Container Service Extension (CSE) para o VMware Cloud Director foi implantado em todos os nossos nós de nuvem pública, permitindo que os clientes aprimorem ainda mais seu vDC por meio de ferramentas de terceiros, como Kubernetes, para criar, gerenciar o ciclo de vida e interagir com clusters dentro de sua tenant do Continent 8 Cloud por meio do portal e da API do vCloud Director.

Isso inclui um catálogo público de modelos de vApp, permitindo que os clientes rapidamente provisionem um cluster funcional a partir de seu data center virtual.

Opções de suporte mSpy

Disponibilizamos um rico portal de gerenciamento e provisionamento e semelhante à maioria das grandes plataformas de nuvem pública, permitindo o provisionamento de VMs e configuração de rede/ Firewall.

Caso os clientes precisem de suporte adicional para provisionar e gerenciar esses serviços, opções de suporte adicionais estão disponíveis.