

## Serviços SASE gerenciados da Logicalis

Os serviços SASE gerenciados da Logicalis permitem que as organizações continuem suas iniciativas de crescimento e transformação digital durante a pandemia, protegendo seus funcionários remotos, fornecendo acesso altamente seguro e de alto desempenho a qualquer aplicação, independentemente da localização do usuário.

### O que é SASE?

O Secure Access Service Edge (SASE) foi idealizado pela Gartner, como a convergência de serviços de rede e segurança, incluindo Secure Web Gateway (SWG), Cloud Access Security Broker (CASB), proteção DNS, Firewall-as-a-Service, Software-Defined WAN (SD-WAN) e Zero Trust Network Access, com o conjunto completo de recursos de borda dinâmica fornecidos quando necessário, como um serviço da nuvem.

### Principais benefícios

#### 1. Impulsione o crescimento sem interrupções

Ao adotar a nuvem, você pode expandir seus negócios sem interrupções em épocas de incertezas. Seus funcionários estão conectados à infraestrutura principal de forma segura e remota, oferecendo alto desempenho em todos os momentos.

#### 2. Experiência de aplicação de alto desempenho

Os serviços SASE gerenciados da Logicalis são alimentados por uma plataforma de infraestrutura de segurança nativa da nuvem, a Cisco Umbrella, para oferecer uma experiência de Internet rápida, segura e confiável para mais de 100 milhões de usuários corporativos e consumidores. Nossos clientes colhem os benefícios de serem verdadeiramente nativos da nuvem – alta capacidade e taxa de transferência, confiabilidade sólida e infraestrutura ágil. Isso significa que, independentemente de onde os usuários trabalham, uma conexão simplificada, segura e consistente com aplicativos, sem latência, é entregue.



#### 3. Otimize seus custos

A assinatura dos nossos serviços ajudará você a eliminar os investimentos iniciais no reforço dos seus data centers com diferentes camadas de tecnologias de segurança para proteger seus ativos críticos. Os serviços fornecem uma plataforma nativa da nuvem, que é empilhada com tecnologias de segurança em camadas, como SWG, CASB, Firewall-as-Service, DNS e, o mais importante, empacotada como serviços gerenciados, o que permite que você aproveite nossos especialistas em segurança altamente experientes como sua equipe de TI estendida.

#### 4. Deixe seu negócio mais ágil

Ao utilizar a nuvem, as complexidades são eliminadas e uma escalabilidade global imediata é alcançada.

#### 5. Embarque na arquitetura Zero Trust

Os serviços SASE gerenciados da Logicalis ajudam as empresas a embarcar em uma jornada na arquitetura Zero Trust e complementarão a atual, pois ela é incorporada à arquitetura Zero Trust, que verifica a identidade do usuário e a integridade dos dispositivos em cada sessão. Isso garante que apenas os usuários e dispositivos certos tenham acesso aos seus ativos críticos e amplia a confiança para oferecer suporte a uma empresa modelo com BYOD, aplicativos em nuvem, ambientes híbridos e muito mais.

#### 6. Foque no seu principal negócio

Com os serviços de segurança gerenciados da Logicalis, você tem acesso a um pool de especialistas em segurança cibernética que cuidam do gerenciamento de ponta a ponta da plataforma SASE. Isso dá a você a tranquilidade de saber que sua empresa está em boas mãos enquanto você se concentra nas principais funções do negócio.

## Principais benefícios

### 1. Firewall-as-a-Service

Os serviços SASE gerenciados fornecem um firewall de camada 7 entregue na nuvem para dar visibilidade ao tráfego de usuários remotos e restringi-los a recursos autorizados. Os recursos de firewall integrados complementarão sua estratégia de migração para a nuvem, minimizando a necessidade de soluções de firewall locais caras. Com solicitações diárias de gerenciamento de mudanças atendidas pelas nossas equipes de segurança, você pode se concentrar no seu negócio principal.

### 2. Segurança como serviço de DNS

Tradicionalmente, o DNS não foi criado com foco na segurança. No entanto, com o SASE, seu serviço DNS torna-se inteligente e consciente de ameaças para monitorar todas as solicitações de DNS e bloqueá-las de forma proativa se consideradas maliciosas a fim de detectar malware existente que se comunica com invasores externos. Isso também impede proativamente que os usuários naveguem em sites maliciosos e bloqueia downloads de malware, constituindo, assim, a primeira linha de defesa.

### 3. Proxy-as-a-Service

Fornecemos serviços SWG com filtragem de URL, filtragem de conteúdo e monitoramento de tráfego da web e de aplicativos. A visibilidade e o controle do aplicativo dão a você a capacidade de ver quais aplicativos estão sendo usados e o quanto eles são utilizados. Isso fornece a capacidade de ativar recursos de descryptografia completa ou seletiva para proteger o tráfego HTTPS.

### 4. CASB

Os serviços comportam CASB nos modos fora de banda e integrado. Ele fornece controle detalhado de quais aplicativos devem ser permitidos e expõe os não autorizados, permitindo assim uma adoção saudável da nuvem para a organização, garantindo uma política consistente em seus ambientes híbridos.

### 5. RBI

O RBI (isolamento remoto do navegador) cria uma lacuna entre o dispositivo do usuário e as ameaças baseadas no navegador. O serviço oferece uma experiência de navegação segura para os usuários, com proteção contra ataques de dia zero. Isso ajuda a isolar tipos de destino arriscados, incluindo aplicativos da web perigosos.

### 6. Centro Global de Operações de Segurança (GSOC) da Logicalis

Os serviços de segurança gerenciados da Logicalis são fornecidos a partir de nossos Centros Globais de Operações de Segurança (GSOC) em todo o mundo, com Singapura como o hub da APAC. Nossos GSOC têm a certificação ISO 27001:2013 e são alimentados por pessoas, processos, tecnologia e parceria para fornecer monitoramento contínuo. Nossas equipes de segurança são compostas por profissionais de segurança experientes na prestação de serviços SOC para nossos clientes. Eles são credenciados e focados em segurança, por isso estão continuamente atualizando suas habilidades, assim como nosso serviço.

### 7. Análise de segurança avançada

Todos os nossos serviços de segurança e serviços SASE gerenciados são integrados com nossas ferramentas SOC, como Gerenciamento de Incidentes e Eventos de Segurança (SIEM), Detecção e Resposta em Endpoint (EDR), Orquestração de Segurança, Automação e Resposta (SOAR) e Inteligência de Ameaças (TI) para fornecer recursos de detecção de ameaças de alto valor aos nossos clientes. Ao aproveitar as melhores tecnologias da categoria, os logs são correlacionados e buscados por ataques desconhecidos no seu ambiente.

### 8. Resposta automatizada a incidentes

Os alertas de segurança de alta gravidade detectados pelos nossos GSOCs são investigados e analisados para identificar a causa raiz e podem ser mitigados em tempo real com a implementação automatizada de mudanças pelas nossas ferramentas SOAR, em nome dos clientes, reduzindo o tempo médio de resposta (MTTR).

