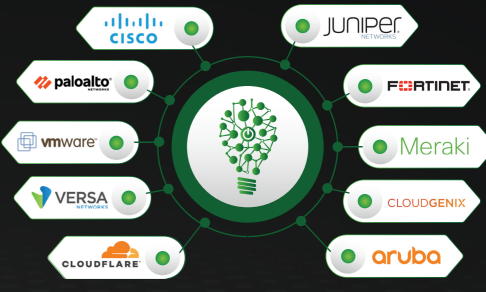




Diseña

Los servicios de red virtual que desea.





Integra

W.EQUINIX







+133
TOTAL NETWORK DATA CENTER

















Conecta

Al instante a los servicios en la nube que requieres.









Soluciones de conexión MPLS:

Los servicios MPLS ofrecen conectividad punto a punto gestionada activamente entre la red Luminet Data Center dentro de su negocio y sucursales.

Los tipos de servicio MPLS incluyen una conexión de extremo a extremo que incluye una conexión cruzada en el punto de demarcación del cliente en nuestras instalaciones del centro de datos. Disponible en centros de datos de todo el mundo, MPLS ofrece servicios fiables, flexibles y conexiones impulsadas por el valor para ayudarlo a expandir su infraestructura con

acceso directo a empresas, nubes y proveedores de contenido.

- Protección de camino usando dos caminos de fibra diferentes.
- Protección de nodos.
- Disponibilidad SLA 99,999%.
- Velocidades de puerto de 1 Gbps, 10 Gbps y 100 Gbps (100 Gbps en seleccionar mercados).
- Disponible en capa óptica 1 (10 Gbps, 100 Gbps) o basada en paquetes Opciones de servicio de capa 2 (1 Gbps). En algunas áreas metropolitanas, 10 Gbps disponibles como servicio de capa 2 basado en paquetes.

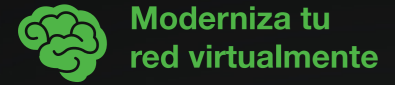




Soluciones de conexión SDWAN:

- Aruba EdgeConnect Virtual Appliance
- Check Point CloudGuard Network Security Firewall
- Cisco 8000v Router
- Cisco CSR1000v Router
- Cisco CSR SD-WAN
- Cisco Firepower Threat Defense (FTD) Firewall
- Cisco Adaptive Security Virtual Appliance (ASAv) Firewall
- Fortinet Secure SD-WAN
- Fortinet FortiGate VM Series
- Juniper vSRX Firewall
- Juniper vSRX SD-WAN
- Palo Alto Networks CloudGenix Virtual ION SD-WAN
- Palo Alto Networks VM-Series Firewall
- Versa FlexVNFTM SD-WAN = VMware SD-WAN Edge

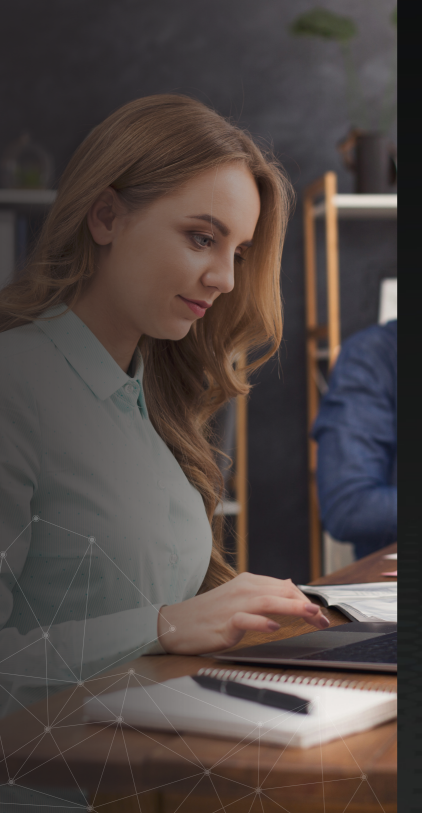




A medida que aumenta la demanda de capacidad de red, las empresas se ven obligadas a implementar y escalar rápidamente sus redes para admitir nuevos servicios y aplicaciones, al mismo tiempo que mantienen una experiencia de usuario superior.

Para enfrentar este desafío, creamos para usted LUMINET FABRIC, una herramienta de automatización de red que le permite seleccione los servicios de red virtual que desee, implemente virtualmente en las ubicaciones que necesite y conéctese al instante a los destinos que requieras.





Reduzca su CAPEX

Implemente servicios de red a un costo predecible sin hardware adicional.

Pensado en base a estrategias de expansión

Cree una infraestructura virtual a escala para aprovechar las oportunidades de los mercados en crecimiento.

Mejorando tu desempeño

Distribuya e implemente una infraestructura de red de baja latencia más cerca de los usuarios finales.

Obtenga flexibilidad de múltiples proveedores

Servicios de red virtual o de hardware de su elección; aproveche el mismo que se usa para la implementación local.

Logre un tiempo de comercialización más rápido

Disponible en minutos vs meses a través de automatizado configuraciones de red (escenarios virtuales).

Accede a los ecosistemas digitales

Incluyendo nubes, redes y cadenas de suministro digitales.



Enrutamiento multinube

Conéctese de forma privada a y entre proveedores de la nube para optimizar rendimiento de la aplicación.

Sucursal a la nube SD-WAN

Aprovisionamiento bajo demanda e implementación rápida de SD-WAN accesorios; integre los servicios de nube y TI con una plataforma global.

Habilitación de la fuerza de trabajo remota

Escale rápidamente la capacidad de VPN y agregue acceso adicional a la red puntos para mantener la continuidad del negocio.

Optimice las integraciones de red

Agregue de forma segura sitios nuevos o adquiridos a su red corporativa.

Optimización de red

más opciones para redirigir el tráfico en momentos de congestión de la red, en caso de incidencias o cortes por conexión directa, tránsito o Internet.

Distribución de contenido

Conéctese rápida y eficientemente a proveedores de red para distribuir medios y contenidos digitales a los usuarios finales con mejores rendimiento y menor latencia.





Optimización de aplicaciones

mejore el rendimiento de las aplicaciones y reduzca la latencia mediante la implementación de conexiones directas, lo que da como resultado una mejor experiencia para el usuario final.

Distribución de datos

Aproveche las relaciones de conexión directa en varias ubicaciones para conectar e intercambiar tráfico con recursos implementados en el perímetro.

Big Data e Internet de las Cosas (IoT)

Diseñe su red para big data e IoT a través de conexiones directas en el perímetro para un procesamiento, análisis y rendimiento más rápidos. CON-DUCTOS Y SERVICIOS.

Habilitación de conexiones virtuales privadas para el acceso directo a la nube

Los servicios en la nube se están adoptando rápidamente en todo el mundo, pero persisten las preocupaciones sobre ellos. A la gente le preocupa que los servicios en la nube impliquen más gastos con menos confiabilidad, control y seguridad. LUMINET FABRIC reúne a proveedores y usuarios de servicios en la nube, lo que les permite establecer conexiones asequibles, privadas y de alto rendimiento.

LUMINET FABRIC es un servicio de interconexión avanzada que permite conexiones virtuales privadas para el acceso directo a la nube con aprovisionamiento automatizado.







