

UNIFIED CONNECTIVITY

El concepto *Unified Connectivity* (UConn) de Interoute constituye una auténtica revolución en el campo de las redes corporativas, ya que simplifica la implementación de las necesidades de conectividad. UConn es una plataforma integrada que permite llevar al usuario cualquier tipo de servicio a través de cualquier tipo de acceso, conectando así personas, datos y edificios de la manera más adecuada para cada caso.

UConn es una pasarela de servicios universal (*Universal Service Gateway*) a través de la cual Interoute puede hacer llegar su red troncal multiservicio hasta las dependencias del cliente, utilizando para ello cualquier tipo de tecnología de acceso.

UConn supera las limitaciones que impone la naturaleza estática de la mayoría de las redes WAN corporativas, al permitir al cliente elegir la manera de diseñar y gestionar su red, y modificar más adelante su topología con facilidad a medida que vaya evolucionando su negocio.

UConn implementa las tecnologías de conectividad básicas para el transporte Ethernet por VPLS, redes privadas virtuales (VPNs) MPLS, y servicios de Internet. Además, gracias al planteamiento integrado adoptado por Interoute en su implementación de las tecnologías TIC, el cliente no tiene más que añadir nuestro servicio de Voz sobre IP y conectarse a nuestros servicios de hosting basados en servidores dedicados o virtuales. Estos servicios pueden llevarse al usuario de manera individual, o bien, lo que resulta más interesante, combinados con otros servicios, una opción que permite seleccionar una combinación de servicios diferente para cada nodo concreto.

La amplitud de su cobertura, la variedad de servicios que ofrece y la forma en que esos servicios quedan abstraídos del acceso físico convierten a Interoute UConn en un servicio único en el mercado actual. En pocas palabras, la idea es que, una vez conectado, el cliente pueda decidir a su propio ritmo cómo desea que evolucione su red. Además, el hecho de utilizar una única plataforma nos permite proporcionar a nuestros clientes nuevos servicios innovadores de una manera rápida y sencilla.



Ventajas

UConn ofrece auténtica flexibilidad. Al separar la conectividad física de los servicios disponibles a través de esa conexión, permite al cliente variar con absoluta flexibilidad la combinación de servicios que utilice a medida que cambien las necesidades de su negocio, en lugar de obligarle a mantener los mismos servicios durante 3 o 5 años, como sucede con los contratos basados en el ciclo tradicional de contratación de servicios de telecomunicaciones.

Para hacer posible esta flexibilidad, todos los productos compatibles con UConn cuentan con una estructura armonizada de contratos y compromisos de nivel de servicio (SLAs), por lo que la modificación de un servicio no conlleva un complejo estudio jurídico.

Otras ventajas

La tecnología ideal para cada caso: gracias a la amplísima variedad de servicios disponibles a través de la plataforma UConn, Interoute puede comprometerse a llevar a cada cliente el servicio que mejor se adapte a sus necesidades. Y eso se refleja también en nuestra política de precios: por ejemplo, aplicamos la misma tarifa a un servicio de capa 2 (VPLS) y a otro de capa 3 (MPLS) que utilicen el mismo circuito de acceso y la misma pasarela de servicios.

Los cambios son bienvenidos, no penalizados: con UConn, los cambios son muy fáciles de realizar, porque los servicios pueden reconfigurarse por software. Por eso el coste de un cambio no es excesivo, y, cuando no se necesita ninguna modificación física, ni siquiera es necesario ampliar el contrato.

Un completo repertorio de funciones: ofrecemos una amplia variedad de opciones de acceso, desde móvil 3G hasta DSL, líneas punto a punto o conexiones Gigabit Ethernet. UConn es una plataforma unificada capaz de llevar el tipo de conexión más adecuado a cada emplazamiento, dependiendo de las necesidades concretas, tanto actuales como futuras.

