

Virtual Cable integra Glyptodon Enterprise en UDS Enterprise para potenciar el acceso sencillo y seguro a escritorios remotos

La versión comercial del software de acceso remoto de código abierto Apache Guacamole, Glyptodon Enterprise, permite acceder a escritorios remotos administrados por UDS Enterprise a través de un navegador web

SAN FRANCISCO y MADRID – 21/04/2021

[Glyptodon](#) y [Virtual Cable](#) han suscrito una alianza tecnológica. Glyptodon proporciona soluciones de acceso remoto de código abierto sencillas y seguras. Virtual Cable desarrolla y da soporte a [UDS Enterprise](#), un broker de conexiones para gestionar y desplegar escritorios, aplicaciones virtuales y acceso remoto a dispositivos físicos y virtuales.

Los equipos de las dos empresas han unido esfuerzos para desarrollar una extensión que integra UDS Enterprise directamente con Glyptodon Enterprise, una compilación con soporte comercial del software de acceso remoto de código abierto, [Apache Guacamole](#). Glyptodon Enterprise fue creado por los desarrolladores originales del Proyecto Apache Guacamole.

Glyptodon Enterprise facilita a los usuarios finales la conexión segura a escritorios y aplicaciones remotos dentro de UDS Enterprise. Sólo necesitan un navegador web estándar y sus credenciales de inicio de sesión para acceder a su escritorio remoto. No es necesaria ni una red privada virtual ni software cliente.

“Llevamos años recomendado a nuestros clientes utilizar Apache Guacamole como pasarela de acceso remoto”, dijo Félix Casado, CEO de Virtual Cable. “Glyptodon Enterprise ofrece toda la seguridad y simplicidad de Apache Guacamole en un paquete precompilado y fácil de instalar. Y dado que Glyptodon fue fundado por los desarrolladores originarios del proyecto Guacamole, el soporte que brindan es de primer nivel”.

Organizaciones de todo el mundo, y en particular organismos de educación superior y administraciones públicas, confían en el broker de conexiones multiplataforma de Virtual Cable para sus infraestructuras de escritorios remotos. UDS Enterprise gestiona la administración y despliegue de escritorios y aplicaciones virtuales Windows y Linux, consolida servicios de escritorio y habilita el acceso remoto a dispositivos físicos y virtuales. Se integra a la perfección con una amplia gama de tecnologías privativas y de código abierto, y facilita la personalización de una solución que se adapte a las necesidades únicas de cada proyecto.

“UDS Enterprise es un broker de conexiones robusto y flexible que utilizan organizaciones de todo el mundo para administrar infraestructuras de escritorios remotos”, comentó Mike Jumper, CEO de Glyptodon. “Ahora Virtual Cable ha facilitado el uso de Glyptodon Enterprise como un medio seguro y sencillo para conectar a los usuarios finales de forma remota a recursos digitales. La gran cantidad de empresas que planean continuar con el teletrabajo después de la pandemia necesitan soluciones simples y seguras que puedan escalar de manera rápida y asequible”.

Sobre Virtual Cable

[Virtual Cable](#) desarrolla, soporta y comercializa UDS Enterprise a través de un modelo de suscripción en función del número de usuarios, que incluye soporte y actualizaciones de producto. Además, Virtual Cable ofrece servicios profesionales para instalar y configurar UDS Enterprise.

Para más información, visita <https://www.udsenderprise.com/es/>

Links a las redes sociales de UDS Enterprise:

Twitter: https://twitter.com/UDS_Spain

LinkedIn: <https://es.linkedin.com/showcase/uds-enterprise-españa>

Facebook: <https://www.facebook.com/udsespana>

Sobre Glyptodon

Glyptodon ofrece un medio simple, seguro y escalable de proporcionar acceso remoto a cualquier lugar, desde docenas hasta decenas de miles de usuarios finales de forma asequible. Su producto estrella, Glyptodon Enterprise, es una compilación empresarial de Apache Guacamole, un proyecto de acceso remoto de código abierto desarrollado originalmente por los fundadores de Glyptodon.

Para más información, visita <https://glyptodon.com>

Links a las redes sociales Glyptodon:

Twitter: <https://twitter.com/GlyptodonInc>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/3765066/>

Facebook: <https://www.facebook.com/glyptodoninc>

###

Contacto para prensa:

Beatriz Lafuente

blafuente@virtualcable.net

marketing@virtualcable.net