
ERICSSON LANZA UNA SOLUCIÓN DE INFRAESTRUCTURA NFV VERIFICADA

- Ericsson ha lanzado su solución de infraestructura de Virtualización de Funciones de Red (NFVi) Verificada, que comprende la oferta de servicios de transformación y las características de varios proveedores.
- NFVi soporta una infraestructura definida por software que proporciona mayor velocidad, agilidad y eficiencia al implementar nuevos servicios
- La oferta de soluciones y servicios brinda soporte una gran cantidad de escenarios de implementación flexibles y proporciona un importante paso gradual en el desarrollo de la infraestructura para la tecnología 5G y el Internet de las Cosas (IoT).

(NASDAQ: ERIC) Ericsson ha lanzado su solución de infraestructura de Virtualización de Funciones de Red (NFVi) Verificada con características de diferentes proveedores y una oferta de servicios de transformación.

La oferta de soluciones NFVi de Ericsson se basa en una arquitectura bien definida, con una plataforma completamente pre integrada y verificada, que está conformada por un hardware (Ericsson Hyperscale Datacenter System [HDS 8000] y Blade Server Platform [BSP8000]), Ericsson Cloud Execution Environment, Ericsson Cloud Manager, Ericsson Cloud SDN y los servicios de consultoría, integración de sistemas y soporte. Modular en el diseño de sus componentes, se pueden sustituir para adaptarse a las necesidades del proveedor de servicios.

El portafolio de Ericsson está diseñado para brindar flexibilidad durante las implementaciones de las Funciones de Red Virtual (VNF). Junto con una oferta de servicios, la solución da soporte a diferentes escenarios de implementación, desde el desacoplamiento completo de componentes NFV de diferentes proveedores, hasta una solución full stack.

Como un primer paso gradual en el desarrollo de la infraestructura para la tecnología 5G y el Internet de las Cosas, NFVi soporta una infraestructura definida por software que proporciona mayor velocidad, agilidad y eficiencia cuando implementa nuevos servicios.

Richard Schenk, Jefe de Desarrollo de Redes y Centro de Datos de Swisscom señala: “La ventaja que nuestros clientes experimentarán con la nube y NFVi de Ericsson, es que podemos introducir nuevos productos. Añadiremos servicios que no conocemos en la actualidad, como en el entorno de IoT y también podremos configurar servicios con particiones de red para que se ajusten exactamente al producto que tenemos en este momento”.

Susan James, Jefa de la Línea de Productos de la Infraestructura NFV de Ericsson, menciona: “La solución NFVi de Ericsson es un paso importante en nuestro camino hacia el desarrollo de la infraestructura para la tecnología 5G y el Internet de las Cosas”. Al ofrecer una plataforma de sistemas abiertos flexible, pre integrada y verificada, podemos ofrecer a nuestros clientes variadas y diferentes opciones de implementación, que van desde el desacoplamiento completo de componentes NFV, hasta el despliegue de soluciones full stack. Esto proporciona un tiempo de comercialización más breve, con mayor velocidad, agilidad y eficiencia para nuestros clientes que implementen nuevos servicios”.

Patrick Filkins, Analista de Telecomunicaciones, Equipo de Telecomunicaciones en la Búsqueda Comercial Tecnológica (TBR), dijo: “TBR realizó una investigación primaria a principios de este año, en la que pedimos a los operadores globales de primer nivel, sus percepciones de los proveedores mejor posicionados de NFV y SDN. TBR investigó los elementos de adopción de los operadores, los casos de uso, los plazos de adopción y el gasto para NFV y SDN; así como las opiniones de los operadores sobre qué proveedores estaban mejor posicionados para cumplir con los requisitos NFV y SDN. Ericsson fue evaluada por los operadores, como el proveedor mejor posicionado para satisfacer los requerimientos de NFV y SDN”.

Ericsson ya ha anunciado varios contratos de NFV con distintos operadores de primer nivel en todo el mundo, incluyendo Telstra, Swisscom, Telefónica, Axiata, Digicel y SoftBank, y fue el primer proveedor con implementaciones comerciales en vivo de NFV.

NOTAS A LOS EDITORES

[Solución NFVi de Ericsson](#)

[NFV de Ericsson](#)

[Implementación VNFS eficiente en NFV \(PDF\)](#)

Para mayor información sobre paquetes multimedia, documentos informativos y fotos en alta resolución, visite www.ericsson.com/press

Ericsson es la fuerza que impulsa la Sociedad Conectada – una empresa líder en tecnología y servicios de comunicaciones. Nuestras relaciones a largo plazo con todos los principales operadores de telecomunicaciones en el mundo permiten a las personas, empresas y sociedades desarrollar su potencial y crear un futuro más sustentable.

Nuestros servicios de software y soluciones de infraestructura –especialmente en temas de movilidad, banda ancha y en la nube– permiten a la industria de las telecomunicaciones y a otros sectores hacer mejores negocios, aumentar la eficiencia, mejorar la experiencia del usuario y captar nuevas oportunidades.

Con más de 115 mil profesionales y clientes en 180 países, combinamos la escala global con tecnología y liderazgo en servicios. Damos soporte a las redes que conectan a más de

2.500 millones de abonados. El 40% del tráfico móvil en todo el mundo, pasa a través de redes Ericsson. Nuestras inversiones en investigación y desarrollo (I+D) aseguran que nuestras soluciones –y nuestros clientes– permanezcan al frente.

Fundada en 1876, Ericsson tiene su sede en Estocolmo, Suecia. Las ventas netas en 2015 fueron de 246.900 millones de coronas suecas (29.400 millones de dólares). Ericsson cotiza en NASDAQ OMX de Estocolmo y NASDAQ en la bolsa de Nueva York.

En América Latina tenemos presencia desde 1896, cuando entregamos equipos por primera vez en Colombia. A principios del Siglo XX, aumentamos nuestra participación en el continente americano, firmando acuerdos en Argentina, Brasil y México. En la actualidad, estamos presentes en más de 50 países con oficinas en América del Sur, América Central, México y el Caribe, además de dos Unidades de Producción, un Centro de Innovación con actividades de I+D, un Centro de Entrenamiento y un Centro Global de Servicios. Ericsson es el proveedor líder del sector telecomunicaciones con más del 40% de cuota de mercado en América Latina y más de 100 contratos de servicios en telecomunicaciones en la región.

www.ericsson.com/mx

www.ericsson.com/mx/news

www.twitter.com/ericssonlatam

www.facebook.com/ericssonlatinamerica

www.youtube.com/ericssonlatam

www.slideshare.net/EricssonLatinAmerica

www.flickr.com/photos/ericssonlatinamerica/

PARA MAYOR INFORMACIÓN PUEDE CONTACTAR A:

Centroamérica y Caribe:

Wendi Patrick, External Communications

Correo: wendi.patrick@ericsson.com

Sudamérica y México

Karina Martini, External Communications

Correo: karina.martini@ericsson.com