

## **Nextel Engineering y PrismTech se alían para comercializar soluciones de Mensajería y Distribución en Tiempo Real**

**La compañía se convierte en el canal autorizado del fabricante PrismTech y comercializará soluciones DDS, CORBA, de Seguridad y de SDR en España y Portugal.**

Nextel Engineering, integrador de sistemas español que desarrolla e implanta soluciones para los sectores de Defensa, Aeroespacial, de Seguridad y Transporte ha sellado una alianza estratégica con PrismTech™, líder en plataformas de integración de software de alto rendimiento así como en herramientas de desarrollo de software. La alianza convierte a Nextel Engineering en el primer Distribuidor de PrismTech para la península ibérica de soluciones de interoperabilidad y distribución de datos en tiempo real, entre las que se encuentra Open Splice DDS, el middleware COTS líder en el mundo para el estándar Data Distribution Service (DDS). Como parte de su oferta, que incluye sus propios COTS para integradores de sistemas NEC y de Sistemas de Simulación, Nextel Engineering distribuirá todos los productos de PrismTech, incluyendo las soluciones de DDS, CORBA, SDR y Seguridad, complementando la oferta del fabricante con servicios de ingeniería.

La consecuencia más inmediata de esta alianza será la aceleración del crecimiento del mercado hispanoluso de los COTS de distribución de datos en tiempo real con DDS. OpenSplice DDS es la solución líder de middleware de publicación/suscripción en tiempo real, de alto rendimiento y fiabilidad, que emplea calidades de servicio (QoS) y permite implementar Servicios SOA y aplicaciones Network-Centric sobre sistemas completamente distribuidos (sin punto único de fallo) y sobre redes de comunicaciones con restricciones, como las redes radio de combate que emplean las Fuerzas Armadas.

Entre las diferencias que hacen que OpenSplice DDS destaque respecto a su competencia, resalta su arquitectura completamente abierta, ya que su núcleo básico está disponible como Open Source, existiendo una amplia gama de paquetes de suscripción que aseguran a los clientes la actualización y el soporte de la tecnología por el fabricante, añadiendo valiosas funciones de interoperabilidad. OpenSplice DDS es además único en predictibilidad y bajas latencias, siendo la solución preferida en Europa en los sectores aeroespaciales y de defensa, una referencia de primer orden también en los mercados verticales del transporte, telecomunicaciones, financiero, industria y SCADA.

“Nextel Engineering ofrece un servicio ‘one-stop’ con un equipo de expertos en el desarrollo y despliegue de soluciones que se adaptan a los requisitos demandados en sistemas críticos” afirma Rafael Castillo, Director de NADS, la División de Defensa, Aeroespacial & Seguridad de Nextel Engineering. “Estamos muy contentos e ilusionados por tener la oportunidad de trabajar con PrismTech y su excelente equipo humano. OpenSplice DDS, Xtradyne y OpenFusion son un complemento perfecto a nuestro software y oferta de servicios. Además, estamos listos para ayudar a PrismTech a desarrollar todas las oportunidades que se van a abrir en nuestro territorio relativas a DDS y SDR. La combinación de soluciones de alta tecnología de PrismTech y Nextel Engineering dará a nuestros clientes la ventaja competitiva que necesitan para batir a sus competidores e implementar realmente el principio de Superioridad de la Información y realizar el cambio hacia entornos Network-Centric interoperables”

Por su parte, Jean-Paul Marbeau, Vicepresidente de Desarrollo Estratégico de PrismTech, señala: “Trabajar con Nextel Engineering, el principal introductor de DDS en el mercado de Defensa español, tiene una gran importancia para nosotros”. “En PrismTech hemos notado un creciente interés por DDS en el mercado ibérico, especialmente en Defensa, transporte y aeronáutica, justo donde Nextel Engineering tiene toda su base de clientes y de experiencia de ingeniería. PrismTech fabrica software de alto rendimiento y Nextel Engineering nos puede proporcionar un canal de distribución que añada valor a nuestros clientes más exigentes”.

Si desea más información:

[www.nexteleng.es/defensa\\_seguridad/defensa.asp](http://www.nexteleng.es/defensa_seguridad/defensa.asp)

[www.prismtech.com](http://www.prismtech.com)