



El Centro Criptológico Nacional (CCN) organiza la semana del 21 al 25 de mayo, en el Hotel Hilton Buenavista de Toledo, la próxima reunión del grupo de trabajo internacional IICWG (*International Interoperability Control Working Group*), cuyo objetivo es definir las especificaciones del protocolo SCIP (*Secure Communications Interoperability Protocol*) para conseguir la interoperabilidad de la nueva generación de productos de cifra de la OTAN, que es un requisito operativo crítico de la Alianza.

El IICWG es un grupo de trabajo internacional liderado por la Agencia Nacional de Seguridad de los Estados Unidos, NSA (*National Security Agency*), en el que participan diferentes países de la OTAN, así como distintos fabricantes de productos de cifra de dichos países, y cuyo objetivo es garantizar la interoperabilidad entre equipos de cifra.

España participa activamente, a través del CCN y de la industria del sector de cifra, en este grupo de trabajo desde su comienzo en el año 2004. En este sentido, la empresa española TECNOBIT ha desarrollado y desplegado diversos productos SCIP, entre los que cabe destacar el sistema para comunicaciones de voz sobre satélite Iridium (Criptoper Iridium<sup>1</sup>) o el Terminal Móvil Seguro de Defensa (TMSDef).

Durante la reunión del IICWG, las naciones y la industria presentan sus planes de desarrollo de productos SCIP y los nuevos productos que están disponibles durante el plenario del citado grupo de trabajo. Además, en sesiones específicas se discuten diferentes cuestiones concretas sobre el protocolo SCIP (gestión de claves, nuevas aplicaciones del protocolo, pasarelas SCIP, evolución de las redes de comunicaciones e impacto en productos SCIP, señalización, ...).

Por otra parte, durante las últimas reuniones del IICWG se han realizado sesiones de interoperabilidad entre productos o demostradores SCIP desarrollados por la industria de los diferentes países que participan en el citado grupo internacional, que ha permitido comprobar la correcta implementación del protocolo en distintos productos.

---

<sup>1</sup> Información adicional: [www.nc3a.nato.int/news/Pages/20100727-SATCOM.aspx](http://www.nc3a.nato.int/news/Pages/20100727-SATCOM.aspx).

Está previsto que en la próxima reunión del IICWG en Toledo, se desarrolle una nueva sesión de interoperabilidad en la que participarán diferentes empresas (TECNOBIT, EPICOM, Apriva, General Dynamics, L3 Communications, Sectra, Sirrix, Transbit, ...) y durante la que se realizarán pruebas de interoperabilidad entre sus equipos sobre diferentes redes de acceso.

La asistencia al grupo de trabajo IICWG está limitada a aquellos organismos y empresas firmantes de los correspondientes acuerdos con la NSA norteamericana. Sin embargo, la asistencia a esta reunión para el personal de la Administración española puede ser autorizada por la organización del IICWG previa solicitud por parte del CCN.

El personal de la administración interesado en asistir a la reunión del IICWG deberá enviar un correo electrónico a la dirección [comsec.ccn@cni.es](mailto:comsec.ccn@cni.es) (Asunto: Asistencia reunión IICWG Toledo) para obtención permiso asistencia y remisión instrucciones para su inscripción.



**20<sup>th</sup> International Interoperability Control  
Working Group Meeting  
21-25 May 2012 - TOLEDO (SPAIN)**



## Patrocinadores de la reunión del IICWG:

