

Jordi Utiel, director de VSN, participa en la firma de un proyecto para impulsar la creación del Anillo Audiovisual de Cataluña

El objetivo del Anillo Audiovisual es fomentar la productividad y la competitividad del sector audiovisual gracias a la interconexión telemática con una red de alta capacidad.

El director y CEO de **VSN**, Jordi Utiel, participó el pasado día 5 de julio, en la firma de un convenio entre la Generalitat, empresas del sector audiovisual y operadoras de telecomunicaciones, con el objetivo de poner en funcionamiento una prueba piloto para impulsar el *Anillo Audiovisual de Cataluña*. Como resultado del acuerdo, las entidades firmantes colaborarán en esta fase inicial del proyecto, mediante la aportación de recursos y conocimientos para desarrollar la infraestructura, la conectividad, los servicios y las aplicaciones que aporten valor añadido al ámbito audiovisual.

El proyecto promueve el desarrollo de una nueva plataforma de servicios soportados sobre una infraestructura de telecomunicaciones de banda ancha, orientada al sector audiovisual. Los diferentes agentes del sector podrán interconectarse a través de la nueva infraestructura, lo que les permitirá utilizar diferentes servicios y aplicaciones TIC avanzadas. El gran ancho de banda permitirá, por ejemplo, una rápida transmisión de contenidos, compartición de aplicaciones ofimáticas, de gestión empresarial y de tratamiento de imágenes y sonidos, y utilización de herramientas de trabajo colaborativo, entre otros. La prueba piloto se desarrollará durante un año, y servirá para determinar y probar los servicios más interesantes, detectar las necesidades de la nueva plataforma y desarrollar las infraestructuras necesarias.

VSN aportará a este proyecto su solución para el intercambio de contenidos **vsniPTransfer**, que ya cuenta con más de 200 televisiones y empresas del sector que intercambian material audiovisual a través de redes IP, y que han sustituido el uso de cintas, mensajeros, satélites y radio enlaces por el software de **VSN**. Dicha herramienta también aportará, en primicia, la nueva tecnología **vsniPTransfer Live**, para la explotación e intercambio de eventos en directo con calidad broadcast, a través de redes IP de baja capacidad.

“La interconexión de redes de alta capacidad aportará valor añadido a las actividades empresariales del sector y fomentará la innovación económica”, explica Jordi Utiel. “VSN continuará colaborando en este tipo de iniciativas y proyectos de investigación, pues constituyen un exponente del interés por contribuir al desarrollo del sector audiovisual”

La firma estuvo presidida por el Consejero de Gobernación y Administraciones Públicas, Jordi Ausàs, y el Consejero de Cultura y Medios de Comunicación, Joan Manuel Tresserras. Las empresas firmantes del convenio fueron la Corporación Catalana de Medios Audiovisuales, la Fundación i2CAT, Orange Catalunya, Tradia Telecom, Media Pro, XAL, Comunicàlia y ACN. También asistieron el secretario de Medios de Comunicación, Carles Mundó, y el director general de Xarxes i Infraestructures de Telecomunicacions, Josep R. Ferrer.

Acerca de VSN

Video Stream Networks es una compañía de alta tecnología, ubicada en Barcelona, que desarrolla, vende e instala soluciones de software para la digitalización y automatización de emisoras de TV, productoras y distribuidores de contenidos audiovisuales. Creada en 1990, y con delegaciones propias en Dubai (EAU), Miami (EEUU), Montevideo (Uruguay) y Brasil, **VSN** lleva más de 15 años generando valor a **más de 900 clientes en unos 80 países**.

VSN automatiza la mayoría de los procesos de una televisión, construyendo un entorno eficiente y “sin cintas” mediante aplicaciones totalmente integradas. Más de 50 módulos desarrollados sobre tecnología no propietaria, operando con hardware estándar y escalabilidad asegurada, garantizan instalaciones de televisión rentables.