

Jornada de Servicios de nube privada para Entidades y Organismos Públicos.
Presentación de Prototipos y casos de uso Administraciones Locales y
Universidades.

El día 13 de marzo de 2014 se celebra en la Consejería de Fomento y Medio Ambiente de la Junta de Castilla y León el **IV Foro de la Red de Municipios Digitales de Castilla y León**, organizado de forma conjunta por la *Dirección General de Telecomunicaciones – Servicio de Sociedad de la Información – Red de Municipios Digitales* y la *Fundación Centro de Supercomputación de Castilla y León*, para analizar cuestiones relacionadas con la utilización de servicios bajo modelos de nube privada para Entidades y Organismos Públicos, así como modelos eficientes y sostenibles para el uso y prestación de servicios electrónicos en la nube por parte de las Administraciones Públicas.

El acto, dirigido a los principales representantes políticos y técnicos de los Ayuntamientos y Diputaciones Provinciales de nuestra comunidad y otros organismos públicos, entre los que se dieron cita 16 Ayuntamientos y 7 Diputaciones Provinciales, presentó los retos que deben afrontar las entidades locales a la hora de desplegar sus servicios electrónicos en Internet y las posibilidades y ventajas que ofrece para ello la nube o “*Cloud Computing*”.

En la primera sesión se realizó una exposición de los Modelos Operativos y de Gestión de la FCSCCL mediante la presentación de la Plataforma de Servicios Cloud de la Fundación, los modelos administrativos de contratación de servicios como Medio Propio Instrumental y Servicio Técnico de la Junta de Castilla y León, así como un Análisis de costes.

En el transcurso de la segunda sesión se presentaron varios proyectos, casos de uso y prototipos, dando comienzo con la descripción del Proyecto “*Desarrollo de una red de infraestructuras federadas para la generación de servicios de virtualización de puestos de trabajo - FI4VDI*”, concedido por el Programa de Cooperación Territorial del Espacio Sudoeste Europeo (SUDOE) 2007-2013, del que la FCSCCL es beneficiario principal, para dar paso a la descripción de casos de uso y prototipos de aplicaciones en la nube ofrecidos desde las instalaciones de nube privada del FCSCCL. Ejemplo de ellos serán los servicios en la nube desplegados por los Ayuntamientos de León, Ponferrada o San Andrés de Rabanedo, las Universidades de Castilla y León o la aplicación en la nube para la gestión de la LOPD de administraciones locales.

Acerca del Proyecto FI4VDI: El Proyecto *Desarrollo de una red de infraestructuras federadas para la generación de servicios de virtualización de puestos de trabajo - FI4VDI*, tiene su origen en la promoción de la innovación y la constitución de redes estables de cooperación en materia tecnológica, en el que se pretende una integración armoniosa del espacio SUDOE y mejora de la accesibilidad a las redes de información, dando lugar a un impulso del desarrollo urbano sostenible aprovechando los efectos positivos de la cooperación transnacional.



Para conseguir este fin se establecen iniciativas conjuntas de I+D+i que integren a distintas regiones en redes y proyectos comunitarios y/o refuercen el sistema investigación tecnología-innovación mejorando la posición internacional de las regiones en ámbitos de interés común.