

ASUNTOS INTERNACIONALES

5 octubre 2016

1. FIWARE

Se dio inicio al proyecto FIWARE MEXICO el día 7 de septiembre de 2016 en el Auditorio del ITESM Campus Ciudad de México en el que participaron alrededor de 90 académicos e investigadores así como empresas de TIC.

A CUDI le corresponde trabajar con el grupo de Educación e Investigación. Durante el Taller FIWARE Mexico manifestaron interés en participar en el proyecto la Universidad Autónoma del Estado de México y el ITAM.

El 23 de septiembre de 2016 visitamos a directivos de la UAEM quienes a su vez invitaron a diversos representantes del gobierno estatal. Se acordó construir un programa de trabajo para que la UAEM no sólo participe en el proyecto, sino que aporte valor a la ciudad digital de Toluca en diversos aspectos de interés para el gobierno estatal.

Con el ITAM se acordó una reunión para la semana que viene y establecer con ellos otro plan que estará orientado a la formación de recursos humanos usando el laboratorio FIWARE.

2. eduroam y Federación de Identidades

Hemos cumplido un año de haber iniciado el proyecto MAGIC y a la fecha solamente la UNAM y CIMAT que estaba fuera de las instituciones de MAGIC han desplegado eduroam, quisiéramos poder concretar en lo que resta del año la implementación de eduroam en otras universidades y centros de investigación. Nos vamos a poner en contacto personalmente con ustedes para poder hacer seguimiento personalizado a UAM, IPN, UNAM, CINVESTAV, UDG y CICESE. Si otras instituciones miembros del Consejo Directivo quieren participar este es el momento para indicarlo.

Ya está disponible la Federación de Identidades de CUDI, FENIX comenzaremos a trabajar también con ustedes para darles acompañamiento en la federación de servicios de sus instituciones. Si otras instituciones que no están contempladas en MAGIC quisieran hacerlo, por favor este es el momento para indicarlo, con las instituciones que se comprometieron haremos seguimiento personalizado para poder avanzar en este tema.

3. Colaboración Japón – México y América Latina mediante el proyecto TEMDEC

Durante la 1ª Reunión Anual de la Red Temática REDLATE, CUDI además de proporcionar los servicios de videoconferencia a través de VC-CUDI, hizo una demostración a la comunidad de investigadores, académicos e industria de tecnología educativa, sobre la forma en la que se pueden capacitar médicos mediante videoconferencia de alta definición, participaron Japón, México y Costa Rica en la demostración. Los presentes a la reunión pudieron constatar las capacidades con las que cuenta actualmente el sistema VC-CUDI.

4. Participación de CUDI en REDLATE

Como se informó en el Comité de Aplicaciones, Marina Vicario coordinadora de la Comunidad REDLATE de tecnología educativa, sugirió hacer una carta a CONACYT para hacer ver que hay sinergias entre las redes temáticas y su participación en la plataforma CUDI, por ello propuso hacer una carta de parte de esta comunidad hacia la dirección de redes temáticas CONACYT en la que se advirtiera que CUDI puede desarrollar actividades y servicios que hoy se contratan a terceros por parte de las redes temáticas. En los próximos tres días se está llevando a cabo en Morelos la reunión de Redes Temáticas de CONACYT, Marina Vicario hará mención de esta situación en dicha reunión. Asimismo, ya lo hizo durante la inauguración de la primera reunión anual de la red temática REDLATE que se celebró en el ILCE el 29 de septiembre de 2016.