

Informe de Actividades

Septiembre – Octubre 2010

Villie Morocho Zurita, Ph.D., Director
Ejecutivo

Organización Interna y Directorios

Procesos de compra de equipamiento CEPRA

Una vez superado las discusiones legales sobre los procesos de adquisición de equipamiento para CEDIA, principalmente dentro del CEPRA, se ha logrado iniciar con estos. La definición legal que según consultas realizadas a nuestra asesora jurídica, se ha considerado debe ser más adecuada **el Comodato a las instituciones miembro**. Esto garantizará que los equipos adquiridos por CEDIA pertenezcan al consorcio y que sean entregados en comodato a los proyectos ganadores, y se mantenga así mientras dichos proyectos continúen en ejecución.

Directorio 20 de Septiembre en la EPN

Se agradece sinceramente por la colaboración de la Escuela Politécnica Nacional especialmente de su Señor Rector el Ing. Alfonso Espinoza por la hospitalidad brindada. En esta ocasión se puso a consideración los TDR que servirían para la licitación que CEDIA iniciaría luego del análisis de estudio de mercado realizado anteriormente, es aquí donde se discute la posibilidad de solicitar diferentes escenarios a ser presentados por los proveedores.

Asamblea General CLARA – Managua del 28 de Septiembre al 1 de Octubre

Se llevó con éxito la asamblea general de CLARA en Managua.



Ilustración 1 Asamblea de CLARA llevada a cabo en la Universidad Nacional Autónoma de Nicaragua

Fue una de las reuniones de CLARA con la mayor participación de delegados nacionales, donde además se reunió por primera vez el grupo de comunicaciones institucionales y que permitió trazar nuevas iniciativas como CLARA para la visibilidad de las NREN's y por su puesto la de CLARA mismo.

Entre otras importantes decisiones a nivel internacional, se inició el estudio por sostenibilidad de CLARA considerando que el principal financiamiento es dado por la Unión Europea bajo el Proyecto ALICE2 y que terminará dentro de dos años aproximadamente, por lo tanto es necesario una política de financiamiento desde las NREN por medio de otros posibles entes. Así, se determinó que es necesario identificar aliados estratégicos que además paguen membresía a CLARA tales como empresas internacionales relacionadas a las TIC. Debe considerarse que bajo el proyecto ALICE2 actualmente se financia aproximadamente el 80% del presupuesto de CLARA por lo tanto, dicho financiamiento también repercute en los pagos que las NREN realizan a CLARA. El CEDIA recibió un reconocimiento adicional por el renovado trabajo que está desempeñando, así como, por la capacidad de reacción ante los proyectos internacionales que lleva

adelante CLARA. Es así que CEDIA está presente en casi todos los proyectos financiados por el Banco Interamericano de Desarrollo que está liderando CLARA.

Finalización de Licitación de nuevas capacidades para CEDIA

De acuerdo al cronograma establecido para la licitación de nuevas capacidades de conectividad de la red CEDIA se recibieron hasta el 15 de Octubre las ofertas de los posibles proveedores de servicios para CEDIA. A esta licitación se presentaron solamente dos propuestas: TELCONET y CNT, un tercer posible proveedor, GLOBALCROSSING, presentó una carta de disculpas por la no presentación de su propuesta.

La comisión técnica inició su trabajo para determinar el proveedor que cumple con los requerimientos solicitados y desde la Dirección Ejecutiva se realizó el análisis económico, ambos resultados deberían ser presentados en la asamblea del 5 de noviembre donde se decidiría cual sería el proveedor más adecuado para CEDIA.

Proyectos Gestionados

Proyecto BID Telemedicina

A fin de lograr la participación de la comunidad científica de CEDIA en los proyectos que se están llevando a cabo con CLARA, se ha trabajado arduamente en la incorporación de posibles investigadores pertenecientes a las Instituciones miembros de CEDIA. Es así que en este proyecto se han realizado constantes llamados para la participación en diferentes videoconferencias y acciones que lleven a la consecución de los objetivos del proyecto. También se ha contado con la colaboración directa del Ministerio de Salud Pública del Ecuador con quienes se ha llevado adelante este proyecto. En el momento actual, a pesar de que son 5 los componentes del proyecto, se están llevando a cabo 2 de ellos.

- Componente 1: Protocolos y Estándares Regionales
- Componente 4: Estrategia para una Red de Investigación en Telesalud

- Componente 5: Curso de Formación y Certificación de materiales formativos



Ilustración 2 Reuniones virtuales con Brasil y otros 5 países participantes en el Proyecto BID de Telesalud liderado por CLARA

BID Repositorios Digitales

Ecuador por medio de CEDIA forma parte del proyecto BID liderado por CLARA de Repositorios Digitales a nivel Internacional en el que se discuten, entre otros temas, las políticas nacionales que deberían ser sugeridas para que los países y sus instituciones logren mayor visibilidad de su generación científica a través de este tipo de herramientas. En este proyecto participa decididamente la SENESCYT como parte fundamental puesto que las políticas que se logren establecer deberán ser sugeridas para las instituciones superiores del país.



Ilustración 3 Participación en las reuniones de Repositorios Digitales en el Proyecto BID de CLARA

Es así que se ha iniciado conversaciones para que el proyecto a nivel nacional, con la Red de Repositorios Digitales del Ecuador de CEDIA, y que actualmente lidera la Fabricio Echeverría de la ESPOL, pueda servir de plataforma de discusión de políticas para la integración de información

en herramientas de documentación científica como son los repositorios institucionales.

Proyecto GRID GISELA

Se inició la búsqueda de colaborador que apoyar como líder el proyecto GISELA que actualmente CEDIA participa y que es parte del FP7 de la Unión Europea. Para eso se hizo un llamado entre todos los posibles investigadores de CEDIA que puedan apoyar con su conocimiento, experiencia y tiempo, lastimosamente la definición de este técnico no tuvo la acogida deseada y pasó más tiempo de lo deseado para poder lograr incorporar a dicho especialista. Pese a este problema se ha conseguido mantener el trabajo con el proyecto internacional y actualmente se tiene conformada la red Nacional GRID que entre otros objetivos, permitirá incentivar la creación de proyectos que hagan uso de capacidades de alto poder de cálculo en clusters y grids y que además ayudará a la definición de características para la adquisición de equipamiento GRID que servirá para todos los proyectos que necesiten de este tipo de herramienta.

Visibilidad de CEDIA

A partir de Octubre se inicio un trabajo para elaborar el video institucional de CEDIA como uno de los resultados del Plan de Marketing que está desarrollándose con la pasante financiada por CLARA. Es así que actualmente se encuentra en fase de correcciones el que será el video institucional de CEDIA y que servirá para mejorar la visibilidad ante los medios, los miembros actuales y posibles nuevos miembros.



Ilustración 4 Portal Web CEDIA rediseñado

Rediseño portal Web de CEDIA

Se trabajó en el rediseño del portal Web para CEDIA que finalmente sería lanzado al público en Noviembre.

Concurso Ecuatoriano de Proyectos en Redes Avanzadas, 3er



En lo referente al CEPRA en su versión tercera durante el mes de septiembre se dedicó a la evaluación de las propuestas con la colaboración de pares internacionales y durante el mes de octubre se envían las recomendaciones para los proyectos que han obtenido las mejores puntuaciones a fin de que puedan ser mejorados antes del segundo proceso de evaluación y que entonces podrían ser financiados. De esta manera, luego de un arduo trabajo de selección pasaron a segunda revisión solamente 5 proyectos de 10 que habían sido presentados.

Equipo de videoconferencia MCU para CEDIA

Se trabaja arduamente con la comisión técnica para determinar el equipo MCU más adecuado a ser adquirido como CEDIA para los miembros. En varias reuniones de trabajo se consigue determinar las especificaciones técnicas del equipo, pero se aprovecha la asamblea de CLARA donde también se determina que equipos similares serían adquiridos por esta organización. Esto permitió que se logre una negociación con el proveedor nacional para que CEDIA reciba el mismo descuento que la empresa internacional ofrecía a CLARA, debe considerarse que así se obtuvo un descuento bastante considerable en beneficio de CEDIA.

Lanzamiento del proyecto IDE RedCEDIA

En la Ciudad de Cuenca se realizó el lanzamiento del proyecto IDE RedCEDIA que fue financiado bajo el CEPRA. Ahí se consiguió la presentación de los resultados del proyecto que ha conseguido la integración de siete instituciones, cada una de ellas ha logrado implementar su IDE institucional, con una transferencia de tecnología totalmente exitosa.



Ilustración 5 Presentación de resultados del Proyecto IDE RedCEDIA



Ilustración 6 Geoportál IDE RedCEDIA

Sede actual en la Universidad de Cuenca

Fundación Consorcio Ecuatoriano para el Desarrollo de Internet Avanzado - CEDIA
Dirección: Av. 12 de Abril y Agustín Cueva, Universidad de Cuenca. Edificio Laboratorios Tecnológicos, 3er. Piso. Cuenca-Ecuador.

Teléfono: (07) 4 051 000 ext. 4220

Dr. Moisés Tacle, Rector de la ESPOL, Presidente del CEDIA

Dr. Villie Morocho Zurita, Director Ejecutivo vmorocho@cedia.org.ec

Ing. Andrea Morales, Coordinadora General andrea.morales@cedia.org.ec

Ing. Claudio Chacón, Coordinador Técnico claudio.chacon@cedia.org.ec

Celular: 097034418

Ing. Rosario Achig, Estadísticas y QoS rosario.achig@cedia.org.ec

Ing. Tania Washco, Coordinadora Financiera tania.washco@cedia.org.ec

MSc. Cristina León, Gerente de Proyectos proyectos@cedia.org.ec

Verónica Alomía, Plan de Marketing marketing@cedia.org.ec

Información General:

Ing. Raquel Illescas

info@cedia.org.ec

<http://www.cedia.org.ec>