



MERCOSUR/LI RECYT/ ACTA 01/14

ACTA DE LA COMISION DE SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN

En la ciudad de Buenos Aires, Argentina, el día 10 de noviembre se reunió la Comisión de Sociedad de la Información de la Reunión Especializada de Ciencia y Tecnología del Mercosur (RECYT - MERCOSUR), con la presencia de las delegaciones de Argentina, Brasil y Paraguay (ANEXO I).

1.- APERTURA Y APROBACIÓN DE LA AGENDA PROPUESTA

Al iniciar la reunión la delegada de Argentina en la Comisión dio la bienvenida y agradeció la presencia de las delegaciones. A continuación se presentó la propuesta de agenda la cual fue aprobada (ANEXO II).

El representante de Brasil procedió a dar un panorama general del estado de situación, los casos de comercio electrónico, difusión de cursos y oportunidades para pequeños comercios, Mercosul Digital, Red RNP y su vinculación con la Red Clara.

2.- ESCUELA VIRTUAL DEL MERCOSUR

El delegado de Brasil presentó dentro de Mercosul Digital la escuela virtual del Mercosur e indicó que existe la posibilidad de abrir la misma para cooperar con otros proyectos. Ya se han desarrollado acuerdos con una empresa española, CEDDEST, para los cursos piloto de capacitación (para formación) y estiman poder tener en los próximos meses la plataforma para los cursos totalmente desarrollada. Se planea seguir con esta escuela virtual y la financiación de la estructura básica está garantizada por la RNP.

La delegada de Argentina consultó cómo se puede cooperar desde los otros países y le informaron que una opción es la de utilizar materiales comunes a todos los países. Asimismo la delegada indicó que es necesario contar con una difusión de esta herramienta en todos los países para un correcto aprovechamiento de las escuelas virtuales.

Se plantea desarrollar cursos entre los países de interés mutuo, y definir las coordinaciones de los mismos, actualmente solo referidos a e-commerce. El delegado de Brasil presentó un informe respecto a la escuela virtual y se planteó la necesidad de pensar nuevos proyectos para Start Up. (ANEXO III).

3.- PROYECTO RED MERCOSUR DE INVESTIGACION

Los delegados discutieron el estado de situación del proyecto. Se presentó una nota técnica del RNP donde se informó respecto al estado de situación de las infraestructuras en fibra óptica de Brasil. (ANEXO IV).

Paraguay está reactivando sus redes básicas (Arandu), conectando ITAIPU y la red metropolitana a través de sus redes de fibra óptica. Se espera estar conectados durante el próximo año. Para reforzar este proceso de conexión y su control se creó hace 2 años la SENATIC, una secretaria específica que tiene dentro de sus funciones la de modernizar la función pública en el uso de las tecnologías de la información.

Se instó la necesidad de poder incorporar a Paraguay a la red durante el año entrante, y se indicó la complicación que existe actualmente para poder concretar lo mismo con Venezuela de manera física (distancia/costo).

El delegado de Paraguay indicó la necesidad de uniformar los datos (CVs) y formatos para poder dar mayor uso de la red.

La función específica de la RECYT en esta temática es la de realizar una sugerencia a nivel indicativo a los ministros de cada país para poder llevar a cabo la unión en red por fibra óptica.

Se indicó la posibilidad de usar el FOCEM para concretar esta acción.

Se destacó la necesidad de interactuar con la otra comisión, y poder compatibilizar los criterios de clasificación de los investigadores para analizar los CVs de manera uniforme, generar equivalencias, y unificar estructuras (poder adaptar las diferentes redes de investigadores de los distintos países).

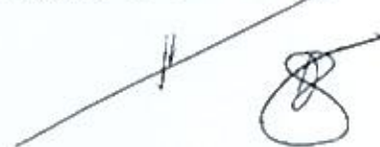
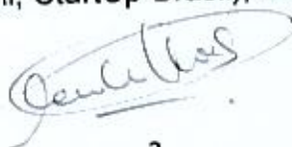
4. PORTAL RECYT

La delegada de Argentina lleva a conocimiento de los presentes que se continúa actualizando periódicamente la web de la RECYT y solicita al delegado de Brasil, en vistas de la próxima presidencia pro t mpore de Brasil, indique el nombre y correo electrónico de la persona de contacto para el formulario de consultas del portal. Se indica que será el Sr. Giancarlo MURARO giancarlo.muraro@mcti.gov.br quien reciba las consultas durante la PPTB.

Se sugiere que las comisiones que producen boletines utilicen el portal de la RECYT para difundir las actividades que se est n realizando, impulsando el uso de las nuevas tecnologías.

5. Potenciales Proyectos de cada país que puedan ampliarse al MERCOSUR.

El representante de Brasil realizó una presentación sobre innovación en el sector de las TICs (TI MAIOR, Ecosistemas Digitales, CERTICS certificación en tecnología nacional de software y servicios, BrasilmaistI Capacitación de profesionales de TICs en Brasil, StartUp Brasil), dando un estado de situación del



sector y la decisión de llevar a cabo políticas públicas específicas para software en todas las áreas estratégicas de Brasil a nivel país para poder fortalecer el área de software, generar empleos, incrementar la capacitación e investigación aplicada. (ANEXO V).

La representante de Argentina informó que localmente se poseen políticas y herramientas que favorecen la generación de TICs similares e indicó que es de vital importancia determinar qué medidas se podían tomar para trabajar de manera conjunta. Se indicó que es posible y de importancia incluir dentro de los proyectos de Start up de Brasil a la Argentina, Paraguay y Uruguay.

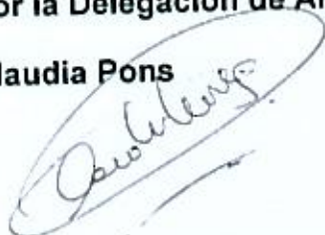
Un proyecto importante en el cual Argentina está trabajando es en el desarrollo de software para la televisión digital lo cual podría ser de interés regional para poder crear un producto conjunto a nivel regional. Por ello se sugiere realizar un relevamiento de los proyectos de cada uno de los países que tengan la posibilidad de resultar de interés regional para poder aunar esfuerzos e incrementar la sinergia tendiente a desarrollar proyectos a nivel Mercosur.

6. PRÓXIMA REUNIÓN

La próxima reunión se realizará el día previo a la LII RECYT en el mes de junio en Brasil.

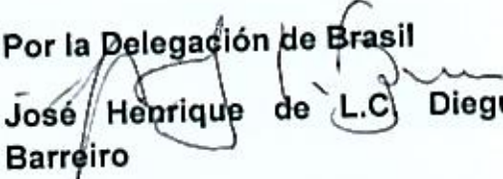
Por la Delegación de Argentina

Claudia Pons



Por la Delegación de Brasil

José Henrique de L.C. Dieguez
Barreiro



Por la Delegación de Paraguay

Luis Alberto Lima Morra

