

Santiago de Chile, 13 de abril de 2011

Hacia la definición de prioridades chilenas en Internet del Futuro

*Consejo Directivo Machi Internet del Futuro firmó Visión 2020
Fue en REUNA con video conferencia con universidad de Atacama
Se discutió un plan de trabajo para el 2011
Una puerta a la internacionalización*



Gracias a una visita relámpago del coordinador del proyecto de cooperación internacional FIRST, el Ing Antonio Alfaro, parte del Consejo Directivo de Machi Internet del Futuro se reunió en las oficinas de REUNA para revisar el plan de trabajo del 2011 y firmar la Visión 2020 de la plataforma.

La **firma del documento de Visión de Machi Internet del Futuro** marcó el inicio formal de esta comunidad de empresarios, investigadores y agentes de gobierno cuyo objetivo es unir intereses para fomentar más actividades de I+D a nivel local y con la Unión Europea. Machi Internet del Futuro es una comunidad espejo de grupos similares europeos que abarcan diversas áreas tecnológicas, conocidas como Plataformas Tecnológicas Europeas (PTE). Hay PTEs de los más diversos temas: energía, agua, transporte, internet del futuro, etc. Dado que Machi surgió como iniciativa de FIRST, financiado por la Comisión Europea, el beneficio directo es el relacionamiento con las contrapartes europeas que tienen los mismos intereses, por ende, se constituye como una **puerta a la internacionalización para organizaciones chilenas**.

Entre abril y mayo, Machi definirá una agenda estratégica de investigación (AEI) para **definir las prioridades tecnológicas** en las que Chile tiene interés y que, a la vez, son áreas en las cuales Europa tiene interés en trabajar. El Ing. Alfaro aclara: *La confección de una AEI es una manera de posicionar a Machi ante empresas y centros de investigación de la Unión Europea como una **organización confiable** porque significa que tiene una estrategia global y sabe hacia dónde quiere ir.*

Machi Internet del Futuro está constituida por Grupos de Trabajo liderados por empresarios e investigadores chilenos:

- Grupo Nessi Chile: Liderado por Mario Bruno Andrade de la Universidad de Playa Ancha y Pablo Caroca de GECHS. Este grupo ya está definiendo las prioridades de los Software y Servicios de Chile y es el más numeroso. Ya tuvo contacto con su contraparte europea.

- Grupo Artemis Chile: Liderado por Gerardo Rivas de AIE. Artemis abarca los sistemas empotrados. Hay varias empresas que ya están anotadas y trabajando activamente.
- Grupo EPoSS Chile: Liderado por Héctor Torres de ProteinLab. Este es uno de los grupos más reducidos en cuanto a número, pero no en cuanto a potencial: Internet de las Cosas, Ciudades Inteligentes son solo algunos de los tópicos que abarca y que ya son el futuro.
- Grupo Emobility Chile: Liderado por Hugo Durney de la UTEM. Abarca las comunicaciones móviles e inalámbricas, una de las áreas con más avances en los últimos años.
- Hay un quinto grupo llamado NEM Chile que abarca las Tecnologías Audiovisuales en red, un área que une a los creadores de contenido con las telecomunicaciones.

Machi, guiada por especialistas europeos en proyectos se tornará más concreta a la hora de bajar las líneas tecnológicas de las AEI en un roadmap de implementación de las mismas. Esto significa que empresas y universidades/centros de investigación podrán proponer ideas de proyectos para colaborar con la Unión Europea. El acercamiento con las contrapartes europeas hace que esta posibilidad esté cada vez más cercana.

Comité Directivo Machi Internet del Futuro (por orden alfabético)

ACTI	Marcos Rivas
AIE	Gerardo Rivas Perlwitz
AKTION	Karina Harispe
CONICYT	Astrid Walterman
DBF	Franco Di Biase
Exelcys	Rodrigo Razón
Exelcys	Rodrigo Montenegro
GECHS	Luis Stein
GECHS	Pablo Caroca
MKD Embedded	Juan Carlos Orellana
Nectia Chile	Esteban Amestica
Pontificia Universidad Católica de Valparaíso	Gastón Iefranc
ProteinLab UTEM	Hugo Durney
ProteinLab UTEM	Hector Torres
Proyecto Digital S.A	Alejandro Nuñez
RED Global	Carlos Walther
REUNA	Paola Arellano/Paulina Lopez
SOLVIT	Daniel Hormazabal Ocampo
Superintendencia de Servicios Sanitarios	Cristian Litschka
Universidad de Playa Ancha	Mario Andrés Bruno
Universidad del Centro de Chile	Nestor Gonzalez Valenzuela
Universidad Católica del Norte	Marcos Chait
Universidad Católica del Norte	Carlos Pon

Regístrate en Machi Internet del Futuro [aquí](#)

Acerca de FIRST

FIRST es una acción de apoyo financiada por el Séptimo Programa Marco de la Comisión Europea con el fin de fomentar la cooperación internacional en los campos de Internet del Futuro, Componentes TIC y Sistemas, entre Europa y América Latina.

El proyecto apunta a adaptar el concepto de Plataformas Tecnológicas Europeas (ETP) en América Latina, reuniendo a los actores estratégicos de los diferentes sectores incluidos en los campos de Internet del Futuro.

<http://www.latin-american-technology-platforms.eu/home-es?lenguaje=es>