



AGENDA
I ASAMBLEA GENERAL DE MACHI
IMPLEMENTANDO COOPERACIÓN INTERNACIONAL
UNIÓN EUROPEA- CHILE
I+D EN INTERNET DEL FUTURO, SISTEMAS Y COMPONENTES TIC

FECHA: 18 DE OCTUBRE DE 2011

HORA: 09:15hrs

LUGAR: CORFO, Moneda 921, piso 2, Santiago de Chile

18 de octubre de 2011

09:15 **Acreditación**

09:30 **Bienvenida y Sesión de Apertura**

- D. Cristóbal Undurraga, Director InnovaChile de CORFO
- D. Gerald Hatler, Primer Secretario Delegación de la Unión Europea en Chile
- D^a. Astrid Waltermann, Coordinadora Programa Unión Europea CONICYT
- D^a. Silvia Bidart, Directora General ALETI
- D. Luis Stein, Presidente GECHS
- D. Raúl Ciudad, Presidente ACTI
- D. Manuel Valenzuela, Director AIE

10:30 **Aprobación del orden del día**

Agenda Estratégica de Investigación Chile -Unión Europea e Hitos de MACHI

- D^a Luz Ledesma Clavell, ALETI

Mensaje de las Plataformas Tecnológicas Europeas

- D. Julián Seseña, Secretaría ETPs NEM e ISI (por video)

Elección Presidente y Vicepresidente – Solicitudes de ingreso al Consejo Directivo

- Moderado por D^a Silvia Bidart

11:00 **Coffee Break y Networking entre participantes**

11:20 **Elevator Pitch Presentaciones de iniciativas de proyectos**

Roadmap de Internet del Futuro Chile-Unión Europea

Paulina López (REUNA), Claudio Maggi (INAP), Mario Bruno (UPLA), Héctor Torres (ProteinLab UTEM), Hugo Durney (UTEM), Manuel Pino (MetrikCO), Pedro Vidal (MTT), Adrián Silva (USACH), Christian Lazo (UACH), Mauricio Solar (UTFSM), Marcos Rivas (ACTI), Rodrigo Martínez (GPS-Tastets).

- 11:50** **Participación de MACHI en eventos europeos (Future Internet Assembly y NESSI Service Wave 2011)**
- D. Mario Bruno, Universidad de Playa Ancha
- 12:00** **ELAC y el grupo Software Regional**
- D. Néstor Bercovich, Proyecto @lis2, CEPAL
- 12:10** **Caso de éxito: Fraunhofer Chile Research**
- D. Wolfgang Schuch, Gerente General Fraunhofer Chile Research
- 12:20** **Entrenamiento en Propuestas del Séptimo Programa Marco**
- D. Humberto Carrasco, Proyecto 7PM Pro Ideal Plus
- 12:45** **Cierre y foto general**