



## **Encuentro de trabajo**

**3 y 4 de marzo de 2016**

**Centro Cultural de la Cooperación, Avenida Corrientes 1543, Ciudad Autónoma de Buenos Aires (Aulas: Laks -Piso 3-; Giribaldi, Agosti y Ponce -Piso 2-)**

### **Objetivo:**

Intercambiar experiencias, enfoques conceptuales y perspectivas de acción individual y colectiva entre los miembros de la Red y otros participantes invitados.

*Este evento se realiza en el marco del proyecto “La Universidad como promotora de innovaciones en las prácticas económicas según las necesidades territoriales”, dentro del Programa de Cooperativismo y Economía Social en la Universidad (PcyESU) de la Secretaría de Políticas Universitarias del Ministerio de Educación de la Nación.*

### **Programa**

*Jueves 3 de marzo de 2016*

09:00 Ingreso Aula Laks (Piso 3) Registro de los participantes.

09:30 Aula Laks (Piso 3) Saludo inicial: representante de la RUESS, representante de la Secretaría de Políticas Universitarias (financiador), representante Universidad Nacional de General Sarmiento (universidad administradora), representante del Instituto Movilizador de Fondos Cooperativos (contraparte en el proyecto)

10:00 Aula Laks (Piso 3) Presentación y ajuste del programa de trabajo; definición de



# RUESS

RED UNIVERSITARIA DE  
ECONOMÍA SOCIAL SOLIDARIA

talleres temáticos

10:30 Café

11:00 Aula Laks (Piso 3) Conferencia Análisis de coyuntura: Ricardo Aronskind

13:00 Almuerzo

14:00 Aula Laks (Piso 3) Dispositivos para comunicación interna y visibilización, SIU/Ecosoc y sitio web de la RUESS.

15:00 Aulas Laks, Giribaldi, Agosti y Ponce -Piso 2- Talleres temáticos.

18:00 Aula Laks (Piso 3) Puesta en común

20:00 Cena

*Viernes 4 de marzo de 2016*

09:00 Aula Laks (Piso 3) Campaña “10 en ESS”

10:00 Aulas Laks, Giribaldi, Agosti y Ponce -Piso 2- Talleres temáticos

13:00 Almuerzo

14:30 Aula Laks (Piso 3) Organización de la RUESS (membresía, coordinación, sitio web)

16:00 Café

16:30 Aula Laks (Piso 3) Puesta en común

18:00 Aula Laks (Piso 3) Cierre y despedida