INVITACIÓN

La Mesa de Consenso y Gestión del Parque Federal invita a participar de **Santa Fe Solar 2011**, a realizarse el día sábado 24 **de septiembre de 2011** a partir de las **11 hs**, en La Redonda, Parque Federal de la ciudad de Santa Fe (**Salvador del Carril** y **Pedro Vittori**).



La jornada prevé la exposición de **experiencias prácticas** sobre la construcción y el funcionamiento de distintos equipos que aprovechan la energía solar: **colectores**, **cocinas y hornos solares**. Además habrá **stands de proveedores**, **charlas explicativas**, **demostración** de cocción de alimentos en cocinas solares y provisión de agua caliente.

La finalidad de esta actividad es **difundir** las distintas **tecnologías** de aprovechamiento de la **energía solar** entre y con el público, permitiendo su interacción y familiarización con dichas herramientas. Se basa, fundamentalmente, en la **promoción del uso** de estas fuentes como alternativas al **modelo energético actual**, centrado en explotaciones hidrocarburíferas, nucleares, mineras y de grandes represas que generan fuertes impactos locales, regionales e inevitablemente aportan al cambio climático global.

Fecha 24 de Septiembre de 2011

Horario de 11 hs a 17hs

Lugar La Redonda-Parque Federal (Salvador del Carril y Pedro Vittori, Santa Fe)

Entrada libre y gratuita. Se ruega difusión

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

11.00hs Apertura del evento

11.30hs Taller de armado de cocinas parabólicas solares (Verdes No Convencionales)

12.00hs Demostraciones de cocción al sol

Ventajas y Virtudes de la cocción solar, a cargo de la Prof. Miriam Suriak y su equipo de expert@s (Área de Energías Renovables y Sustentabilidad - Municipalidad de Venado Tuerto).

Cocción con hornos solares (Regasol)

CHARLAS

12.30-13.30hs Políticas energéticas sustentables para la ciudad de Santa Fe.

♣ Energía Limpias en el Programa 'Cambio Verde' (Ing. Marcelo Cappi, Municipalidad de Santa Fe)

♣ Energías Renovables. Una Experiencia Municipal para el Desarrollo Sustentable (Prof. Lorenzo Pérez, Municipalidad de Venado Tuerto)

Estado de la Ordenanza solar en Santa Fe (Francisco Latosinski - Tramatierra)

- 13.45-14.45hs Experiencias de aplicación de energía solar en la provincia de Santa Fe
 - Antecedentes de uso de la energía solar en santa Fe (Ing. René Galiano, EPE, Fundación Navitas)
- 15.00-16.00hs Aportes del sector técnico-académico
 - La necesidad de aplicar políticas de eficiencia energética en la Argentina (Ing. Jorge Caminos, GESE-UTN)
 - ✔ Generación Distribuida, la propuesta INTI (Iván Piascik, INTI-Extensión Santa Fe)
 - ← Energía solar: La fuente energética inagotable (Dr. Román Buitrago, INTEC, UNL)

17.00hs Cierre de la jornada

Durante todo el evento:

- Stands de Proveedores de equipos solares
- Exposición de dispositivos de aprovechamiento de energía solar: colectores, cocinas, hornos, calefones y paneles solares.
- Degustación de productos elaborados en hornos y cocinas solares.

CONTACTO

TRAMATIERRA

www.tramatierra.org.ar energia@tramatierra.org.ar

CONVOCAN



MÁS JORNADAS SOLARES

