

Experiencias de autoconstrucción en poblaciones de bajos recursos

CEUTA

Tecnologías

Apropiadas para la tarea

Apropiadas al ambiente

Apropiadas por la gente

TECNOLOGÍAS APROPIADAS

CEUTA

2003-2007

- Cursos
 - Talleres de Energía Solar
 - Encuentros de Energía Solar
- Laboratorios de Tecnologías Apropriadas
 - “Brum Solar”

Cursos de energía solar



Talleres de energía solar

CEUTA - UCC

- 1) Las Piedras (Canelones): 9 de diciembre de 2003
- 2) Guichón (Paysandú): 19 de marzo de 2004
- 3) Nueva Palmira (Colonia): 16 de abril de 2004
- 4) Pando (Canelones): 5 de junio de 2004
- 5) Tacuarembó (Tacuarembó): 6 de agosto de 2004
- 6) Castillos (Rocha): 20 de agosto de 2004
- 7) Salto (Salto): 22 de setiembre de 2004
- 8) Baltasar Brum (Artigas): 23 de setiembre de 2004
- 9) Rivera (Rivera): 24 de setiembre de 2004
- 10) Minas (Lavalleja): 8 de octubre de 2004
- 11) Durazno (Durazno): 12 de noviembre de 2004
- 12) Castillos (Rocha): 3 de diciembre de 2004



1er. Encuentro Energía Solar (2005)



Segundo Encuentro



Tercer Encuentro

3er. Encuentro Nacional de Energía Solar



Guichón, 9 y 10 de Febrero de 2007

VIERNES 9, a las 19 hs.: (En Auditorio Municipal)
Disertación de destacados panelistas.

SABADO 10, hasta las 18 hs. (En Plaza Williman)
Exposición y demostración práctica del funcionamiento de diversos
artefactos solares.

Entrada libre y gratuita

Auspician



DINAMA-MVOTMA
JUNTA LOCAL DE GUICHON-IMP



Patrocina



Centro Uruguayo de Tecnologías Apropriadas



Laboratorios de Tecnologías Apropriadas

CEUTA - DINAMA - AVINA



Cooperativa VICMAN



LICEO CIDEC



Pedro Poveda



Baltasar Brum



Colector de botellas Bella Unión



Colector CESMART



Colector de lámina de agua

- El agua circula por gravedad.
- De fácil construcción y bajo costo.
- El agua caliente se almacena directamente y no se mezcla con la fría.
- El tanque de almacenaje puede estar al mismo nivel o por debajo del colector.

Colector de lámina de Agua



Taller en el LATA del Liceo de Baltasar Brum







“BRUM SOLAR”





¡MUCHAS GRACIAS!

Juan José Oña

latas@ceuta.org.uy