

II CURSO DE MONTAJE COCINAS SOLARES

El próximo día 5 de julio, durante el Festival Eólica, se impartirá el II Curso de montaje de Cocinas Solares en el Instituto Tecnológico y de Energías Renovables (ITER).



La **Agencia Insular de La Energía de Tenerife (AIET)** y el **Instituto Tecnológico y de Energías Renovables (ITER)** te animan a participar en el **II Curso de montaje de cocinas solares** que va a celebrarse en sus instalaciones. Se llevará a cabo el montaje de las cocinas solares parabólicas KSOL, que funcionan concentrando la luz solar para convertirla en calor y cocinar.

El curso de montaje tendrá lugar el próximo día **5 de julio a las 12 de la mañana**, durante el Festival Eólica en ITER, con motivo de la celebración del día de las Energías Renovables de Tenerife. De forma paralela al taller se llevaran a cabo demostraciones de cocina solar, en las que podrá degustar ricas recetas elaboradas mediante cocinas solares.

Cocina sin pagar electricidad ni gas, de forma solidaria y reduciendo el efecto invernadero

Decir que el Sol, es fuente de vida y energía no es ninguna novedad. Pero apostar por la energía alternativa procedente del astro rey para preparar los alimentos no es tan corriente.

En Canarias el buen clima posibilita el uso de este tipo de cocinas prácticamente durante todo el año. Lo que se persigue es atrapar la energía solar y convertirla en fuente complementaria a otras energías, generalmente no renovables y más contaminantes.

Se podría decir que una cocina parabólica KSOL-14 es como si tuvieras una vitrocerámica de 600 W, suficiente para preparar una cafetera para 6 personas en 10 minutos, 5 kg de patatas al horno en 1 hora o un bizcocho en 45 minutos.

Además, estas cocinas ayudan a evitar la deforestación en los países del Tercer Mundo. Con ellas se evita el uso de leña para cocinar, que no sólo es una de las causas de deforestación sino que además resulta dañina para la salud de las personas, casi siempre mujeres, que deben cocinar soportando el humo de la leña.

Condiciones Curso

Horario y Lugar de celebración:

- Parque Eólico (ITER). Polígono Industrial de Granadilla. 38611. Granadilla de Abona
Fecha: 14 de Julio 2007 (Festival Eólica, Día de las Energías Renovables de Tenerife)
Hora de acreditación: de 12:00 a 12:30 horas
Hora de inicio: 12:30 horas
Duración aproximada: 5 horas

Cuota de Inscripción:

1ª modalidad: 147 € (incluido IGIC)

- Esta cuota incluye el curso más la cocina solar con olla, contando con la subvención del 40% realizada por ITER y AIET y el descuento de 3 € por el coste de la entrada diurna al Festival de una persona.
- Posibilidad de apuntarse en grupo al curso de montaje (máximo 3 personas) comprando una única cocina. Es decir, pagando 147 € por grupo.

2ª modalidad: 17 € (incluido IGIC)

- Esta cuota incluye la asistencia al curso como participantes pero sin la compra de la cocina solar y el descuento de 3 € por el coste de la entrada diurna al Festival de una persona.

Procedimiento de inscripción:

1. Llamar a la Agencia Insular de Energía de Tenerife al 922391000 para consultar la disponibilidad de plazas.
2. Una vez se ha confirmado la existencia de una plaza vacante, rellenar el formulario de inscripción que está disponible en www.iter.es y en www.agenergia.org . La plaza quedará reservada durante un día a la espera de hasta la recepción del justificante de ingreso.

3. Realizar el pago del curso en la modalidad correspondiente mediante transferencia bancaria a Agencia Insular de Energía de Tenerife.
Nº de Cuenta: 3076-0010-06-2067367223 (Caja Rural de Tenerife)

4. Enviar el formulario debidamente cumplimentado acompañado del resguardo de la transferencia bancaria a:

Agencia Insular de Energía de Tenerife
Parque Eólico. Polígono Industrial de Granadilla. 38600. Granadilla de Abona
Telf.: 922391000; Fax: 922391001; E-mail: agenergia@agenergia.org

Nota: *Las solicitudes de inscripción se atenderán por riguroso orden de recepción. No se considerará aceptada su inscripción mientras no se reciba el justificante de la transferencia bancaria. Se comunicará a los inscritos la recepción del formulario.*

Más información sobre el curso:

ITER-Departamento de Difusión
difusion@iter.es
www.iter.es
Tel. 922391000
Fax. 922391001

Agencia Insular de Energía de Tenerife
agenergia@agenergia.org
www.agenergia.org
Tel. 922391000
Fax. 922391001