

## **TALLER PRACTICO SOBRE ENERGIA SOLAR- CAÑORICO Y ELECTRICO**

### **PRACTICAL WORKSHOP ON SOLAR ENERGY- GENERATION OF HEAT AND ELECTRICITY.**

ESTA PREOCUPADO POR SU FACTURA ENERGETICA O POR PLANETA TIERRA.

ORGANISA: UNIVERSIDAD Nacional, Heredia, Costa Rica

FECHAS Y HORARIOS: Miércoles 13 y Jueves 14 de Julio (9 am al 1 pm), 8 hrs total)

#### **LUGAR:**

Miércoles 13 de Julio (9 am al 1 pm)- Alguna Aula dentro de la UNA, Se indicara cuando matricula el curso.

Jueves 14 de Julio (9 am al 1 pm): En la casa del Expositor (casa de Capacitacion en Energia Solar) , cerca de la UNA. Seran informado direccion exacta al dia 13 del Julio.

**EXPOSITOR:** Dr. Shyam S. Nandwani, Prof. Pensionado UNA, Investigador, Promotor y Usuario del Energia Solar

**COMO MATRICULAR:** DOS FORMAS (del 27 de junio al 1 de julio):

Virtual: [www.fundauna.una.ac.cr/cursos](http://www.fundauna.una.ac.cr/cursos)

Presencial: FUNDAUNA, Plaza Heredia (frente Spoon), Horarios: 8:30 am al 12 md y 1 al 4 pm.

**CUPO :** limitado, 20 personas (MAXIMO)

**INSCRIPCION:** Colones 10,000/- a la hora del matricular y Colones 10,000/- al Expositor para los materiales, al primer dia del Clase.

**INSCRIPCION INCLUYE:** Inscripcion Incluye: Capacitacion, Material didactico, Certificado de la participacion por UNA, Rifa del Un Horno Solar, con libro del expositor sobre Cocina Solar (125 paginas), un Termometro del Horno, una olla metalica para Cocinar, el refrigerio para 14 de julio y comida solar para saborear.

#### **PROGRAMA TENTATIVA:**

Charlas sobre ahorro de energia y demostración con funcionamiento del diferentes artefactos solares, Calentador, cocina solar, cocina solar hibrida, secador solar y Paneles FotoVoltaicos. Construcción de un Horno Solar y usar (dependiendo del clima) para Calentar/ Cocinar algunos alimentos.

## HACEMOS INCREIBLE PERO NO MILAGRO

DETALLES:

UNA: 22773119

EXPOSITOR: E mail: [snandwan@yahoo.com](mailto:snandwan@yahoo.com)

