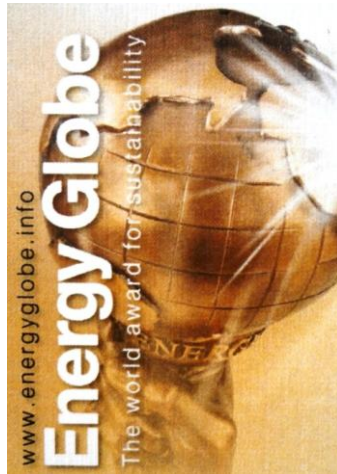


ENERGY GLOBE AWARD – 2016

QUE ES ENERGY GLOBE AWARD



Con más de 170 países participantes y más de 1.500 proyectos presentados anualmente el **Premio Energy Globe es el premio más prestigioso del medio ambiente de hoy en todo el mundo.**

El premio es uno de los proyectos pioneros del Austriaco Ing.Wolfgang Neumann (Fundador Austriaco), que se empezó hace 16 años para crear conciencia sobre la eficiencia energética a nivel mundial.

Distingue proyectos a nivel regional, nacional y mundial que conservan los recursos como la energía o utilizan fuentes renovables o libres de emisiones. Entregas de premios se llevan a cabo en todo el mundo. Destacadas personalidades, así como Energy Globe Embajadores de 90 países apoyan la misión de Energy Globe. El objetivo del Energy Globe es elevar la atención mundial en soluciones ambientales sostenibles, en todas partes aplicables y para motivar a la gente a convertirse también activo en esta área.

Desde 1999, se someten cada año alrededor de 1.000 proyectos, con la participación de las 160 naciones.

*Los postulantes presentan (EN INGLES) las mejores prácticas/soluciones sostenibles, en cualquiera de 5 categorías- TIERRA, FUEGO, AGUA, AIRE y JUVENTUD.

*Los ganadores NACIONALES son seleccionados entre los proyectos presentados de un país respectivo por un jurado internacional de expertos.

* El Premio Nacional (CERTIFICADO BIEN MARCADO), se otorga cada año en más de 160 países,

*Además del Premio Nacionales la Fundación también otorga, cada año, el Premio Energy Globe INTERNACIONAL para la sostenibilidad en 5 categorías mencionadas anteriormente, un CERTIFICADO, ESTATUA DEL BRONZE y EURO 10,000, a un ganador en CADA categoría.

* ADEMÁS entre los cinco ganadores internacionales se escoge un GRAN GANADOR(A) con derecho al CERTIFICADO Y ESTATUA DEL ORO.

Como parte del Día Mundial del Medio Ambiente de este año el proyecto también fue presentado por el Energy Globe como parte de una campaña global en línea (www.energyglobe.info) a una amplia audiencia. La campaña tuvo lugar bajo el patrocinio de la UNESCO y en cooperación con el PNUMA y han recibido gran reconocimiento y un gran eco.

Aunque el sitio www.energyglobe.info, ofrece información de varios proyectos premiados en diferentes países, **incluyendo del Costa Rica**, sin embargo solo voy informar ganadores,

*Durante 2005 y 2007, ganador fue Dr. Edio Ricci, Prof. Pensionado de la Universidad Nacional.

* El año 2009, Shyam S. Nandwani, Prof. Pensionado de la Universidad Nacional, fue galardonado National Energy Globe Award, con el proyecto **Solar Cookers for both Urban and Rural areas** (Cocinas Solares para áreas rural y Urbana),

*En el año 2012, Shyam S. Nandwani, ex profesor de la Universidad Nacional, fue galardonado National Energy Globe Award, con el proyecto **Non Cooking Uses of Solar Cookers to save conventional fuels and reduce carbón footprint** (Aplicación No Cocción del Cocinas Solares para ahorrar fuentes convencionales y reducir huella del carbono)- como Pasteurizar agua, deshidratación del alimentos y calentar almuerzos para centros educativos etc.

En 2012, Dr. Nandwani también fue nominado como Embajador Honorario de la Fundación Energy Globe, para Costa Rica.

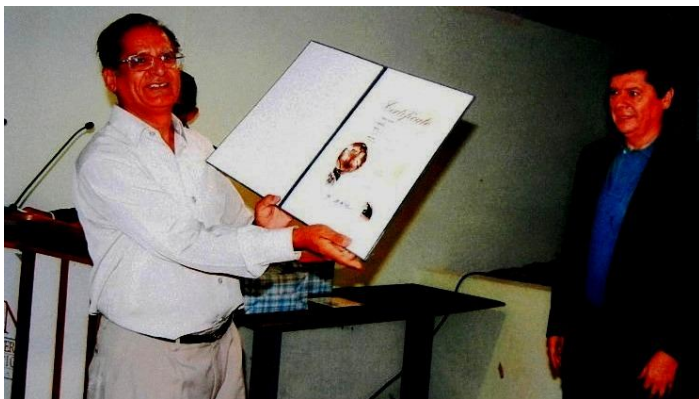


Photo Izquierda- Shyam S. Nandwani recibiendo Certificado del premio 2012 National Energy Globe del Dr. Mario Oliva, Ex director del Extension de la UNA.



Foto Derecha- Shyam S. Nandwani recibiendo certificado del reconocimiento como Embajador para Costa Rica del mano del Ing. Wolfgang Neumann, Fundador y Presidente del Energy Globe Foundation, en Austria.

*En el año 2013, el Colegio, Saint Paul, fue galarnado National Energy Globe Award, con el proyecto **Saint Paul College Goes Green**, como el mejor proyecto en Costa Rica en favor de Medio ambiente. El colegio ha tomado varias acciones para ahorrar energía convencional, reducir y reutilizar varios materiales etc., como uso de la Energía Solar para Calentar Piscina y 10 Hornos/ Cocinas solares para calentar almuerzos de los estudiantes, separación de los desechos, cultivo orgánicos del varias verduras y hierbas etc. entre otras.



* En el año 2014, el ganador para Costa Rica es el proyecto- **From burning candles to solar energy: A technological change to enhance lighting, communications, human capacities and to reduce expenses among indigenous communities of Costa Rica.** (De la quema de velas a la energía solar: Un cambio tecnológico para mejorar la iluminación, las comunicaciones, las capacidades humanas y reducir los gastos entre las comunidades indígenas de Costa Rica) el cual es desarrollado en las comunidades Bribri y Cabecar de Talamanca y Bajo Chirripó por un equipo de trabajo de la Asociación para la Ciencia y la Educación Moral, (ACEM), bajo la dirección del MBA Luis Dumani.



*En el año 2015, el ganador para Costa Rica es el proyecto- **Conversion del Plastico desechado en combustible**, presentado por Ing. German Jimenez, Representante del **Energy Balance Costa Rica**.

180.000 toneladas de plástico al año se desechan en Costa Rica, la mayor parte de ella se va en el relleno sanitario y sólo el 25% de ellos reciclados porque la gente tiene pocos incentivos para recuperar estos residuos. Sr. German resolvió el problema de la contaminación de residuos y el plástico por el desarrollo de un reactor por lotes que

convierte el plástico recogido en una fuente de combustible para automóviles o para la generación de energía.



Foto- Ing. German Jimenez recibiendo Certificado del Premio Energy Globe 2015, en Hotel San Jose Palacio, del Sr. Hannes Maurer, Agregado Comercial, Embajada de Austria en México.



Foto- Reactor para la conversión del plásticos en Diesel, con la colaboración del estudiante Daniel Arrieta, de la UNA.

A la pregunta que es necesario para ser Feliz, Ing. German respondió: Tengo una receta para la felicidad tres pasos: 1. Mejorar ti mismo, 2. Mejorar el mundo, 3. Disfrute.

Germán Jiménez, también comento- "Para ser honrado con este premio es un gran reconocimiento a nuestro trabajo para un medio ambiente mejor y nos motiva para continuar nuestros esfuerzos en el futuro".

POSTULACION PARA ENERGY GLOBE AWARD 2016:

En el caso usted ha realizados algún proyectos/ actividades con MUCHO IMPACTO SOCIAL, usted es un buen candidato para este reconocimiento. Como promotor de la energía renovable y ahora Embajador de la Fundación para Costa Rica, **invito para que participe para el Premio 2016.**

COMO LLENAR FORMULARIO:

Puede llenar en línea: www.energyglobe.info

Más detalles: contact@energyglobe.info O Shyam S. Nandwani, Ph.D., Tel: (506) 83737204.
O snandwan@yahoo.com

Ultima fecha para enviar/llegar formulario en Austria: Fecha: 08 de octubre 2015. Buena suerte.

AYUDE A COSTA RICA PARA SER CARBONO NEUTRO ANTES DEL 2021....

EnrGlobeAnunci150615.pdf
