



# Revista eCOVATIO

“Salvar el medio ambiente es tarea de todos, ahorrar dinero y salvar su bolsillo es nuestra misión”.

Volumen 7 - 2011

Diciembre 2011

## Editorial



*En nombre del personal de SIEEER y nuestros proveedores, les deseamos una navidad llena de Paz y Felicidad y un año nuevo lleno de bendiciones y prosperidad.*

Bienvenidos a nuestra edición navideña del mes de Diciembre, la cual cierra este año 2011 con un sabor agradable que nos deja la satisfacción de haber superado muchos retos y obstáculos, y haber también sacado provecho de las oportunidades y experiencias, que nos permiten ver el año venidero con la confianza y esperanza que será un año lleno de nuevas oportunidades a través de las cuales podremos seguir ofreciendo con nuestros productos y servicios, soluciones

de las operaciones y funcionamiento de la empresa para el año 2011, con el objeto de identificar nuestras áreas débiles que necesitamos mejorar así como aquellas que han funcionado y por lo tanto debemos fortalecer. El balance de nuestro análisis nos ayudo



de eficiencia energética optimas que permitirán a nuestros clientes lograr ahorros energéticos considerables, contribuyendo así a frenar el deterioro acelerado de los recursos naturales de nuestro país.

Recientemente nuestro personal junto al equipo Gerencial y de asesores, realizamos un seminario taller con el objeto de hacer una evaluación objetiva

a identificar nuevas iniciativas que estamos seguros serán del agrado de nuestros clientes y amigos y nos ayudaran a poder realizar a alcanzar nuestro deseo de convertirnos en “**la opción primera**” para la selección de servicios en el área de eficiencia energética y energía renovable.

No nos queda más que en primer lugar agradecer a Dios por este año que está por terminar, ya que EL ha hecho posible que nos encontremos ahora en el punto que hemos alcanzado. También, un agradecimiento sincero a todos nuestros clientes y amigos que han



Soluciones Integrales de Eficiencia Energética y Energía Renovable

Tel: 2288-1622

sieeerelsalvador@gmail.com

http://www.sieeer.com



tenido la confianza en nuestra visión y nos han dado la oportunidad de servirles y escuchar nuestro llamado a “*salvar su bolsillo y el medio ambiente*”. Finalmente nuestro agradecimiento al personal de trabajo de SIEEER y nuestros proveedores que han hecho posible la construcción de una empresa



solida y profesional.

En nombre de todo el personal de SIEEER les deseamos una Feliz Navidad y Prospero Año nuevo, el cual traiga muchas bendiciones y les permita realizar sus objetivos anhelados.

Ing. Guillermo Iraheta  
Gerente General

Monitoreo de Consumo Energético



Iluminación LED

Sistemas de Bioclimatización

Calefacción de agua solar

Paneles Solares



“Salvar el medio ambiente es tarea de todos, ahorrar dinero y salvar su bolsillo es nuestra misión”.

**Sigamos buscando la excelencia ecológica**

En la última exposición hablamos de que hay que escalar la pirámide ecológica y de energía limpia.

Este día quiero decirles que aunque parezca inalcanzable, ustedes y cada uno de sus clientes tienen la solución y la tienen en el sentido de que cada uno controla los factores que pueden determinar la degradación de nuestro clima. Hay muchas variables que inciden en este momento y no voy a ser repetitivo, pero al recomendarles que escalemos la pirámide de la seguridad ecológica debo hacerles ciertas recomendaciones, o a lo mejor consejos para que comiencen a evitar lo que ya a nivel mundial es un problema.

Como punto número uno es que eviten consumir productos no reciclables y como segundo punto hay que capacitar a todos sus trabajadores en el sentido de evitar seguir degradando nuestro medio ambiente. Es por eso que SIEEER está en este momento ofreciéndoles comenzar con el proyecto y a partir de ya estará implementando seminarios manejados por especialistas en el control y manejo de la eficiencia medio ambiental que van a generar a corto plazo utilidades para sus empresas.

Estén atentos para mayor información sobre esta iniciativa la cual estaremos promocionando a partir del próximo año que esta muy pronto por comenzar.

**Ing. Federico Iraheta**  
Asesor Técnico

**TRABAJANDO JUNTOS : SALVANDO EL MAÑANA , AHORA**



**COP17/CMP7**  
**UNITED NATIONS**  
CLIMATE CHANGE CONFERENCE 2011  
**DURBAN, SOUTH AFRICA**

A partir del 28 de Noviembre al 9 de Diciembre se está celebrando la cumbre mundial sobre “**Cambio Climático COP17**” organizada por las Naciones Unidas, la cual ha reunido dignatarios de todo el mundo en la ciudad de Durban, Sur África, con el objetivo principal de proponer iniciativas y soluciones que permitan reducir las emisiones de gases de efecto invernadero y encontrar una continuación al Protocolo de Kioto, pacto vigente que expira en 2012.



En Durban se están planteando tres importantes claves. La primera es la renovación del Protocolo de Kioto, que se firmó en 1997 y entró en vigor en 2005, y estableció compromisos legalmente vinculantes de reducción de emisiones de gases de efecto invernadero para 37 países desarrollados y la Unión Europea. El acuerdo no fue ratificado por EEUU y no obliga a China, India y Brasil por ser economías emergentes.

El Protocolo expira a finales de 2012 y los negociadores tratan

de acordar un segundo periodo de compromiso que sirva de transición a un nuevo acuerdo internacional jurídicamente vinculante.

Los países en desarrollo consideran imprescindible que las economías occidentales ratifiquen ese segundo período de compromiso del Protocolo, mientras Rusia, Japón y Canadá han anunciado que no renoverán el tratado mientras sus competidores comerciales, China, India y EEUU no asuman compromisos similares.

El segundo asunto de importancia en discusión es la capitalización del Fondo Verde para el Clima. El Comité de Transición, establecido por mandato de la cumbre de Cancún y formado por expertos de distintos ámbitos, ha trabajado durante este año en el diseño de los mecanismos del Fondo Verde. Las diferencias sobre las fuentes de financiación, la forma de acceso a los fondos, la participación de la iniciativa



miento global a 2 grados centígrados. El consenso científico sitúa el límite máximo de calentamiento global en 2 grados centígrados sobre la temperatura previa a la era industrial, como el punto de no retorno antes de que las consecuencias del cambio climático puedan tornarse fatales. Para lo-



gar ese objetivo, los países deben analizar cómo recortar aún más la emisión de gases causantes del calentamiento global.

En SIEEER, es nuestro deseo de que esta cumbre logre producir los resultados deseados y pueda de esta manera dar un impulso a nuestra campaña de promoción de la “**conciencia ecológica de la población**”, que pueda contar con el apoyo de la empresa privada pero principalmente de las instituciones gubernamentales de nuestro país.

Fuente: **EcoInteligencia**  
<http://www.ecointeligencia.com/>

