

HOLISMO VITAL

EDICIÓN ESPECIAL DE FIN DE AÑO

NÚMERO 12 - 31 DE DICIEMBRE DE 2011

ESTIMADOS AMIGOS:

Es indudable que el tiempo avanza de manera vertiginosa y que el pasado ha quedado atrás. Como humanos, tenemos únicamente dos alternativas: vivir el presente y soñar con el futuro. Para nosotros, cada lanzamiento de Holismo Vital incorpora el anhelo de provocar un cambio paulatino, pero profundo, en la mentalidad de cada uno de nuestros lectores que lleve lentamente a modificar nuestra realidad actual y futura. Ese cambio, debe venir precedido por la voluntad de cada uno de lograr una sociedad mejor a través de pequeñas modificaciones en la conducta diaria. Esas modificaciones pueden ser tan sencillas como decidir caminar al trabajo una o dos veces por semana en lugar de utilizar nuestro vehículo o proponernos abandonar la rutina diaria y dedicar quince minutos al día tres veces por semana a contemplar las maravillas de la naturaleza o simplemente reciclar el papel que actualmente tiramos a la basura.

Si 14 millones y medio de personas decidieran realizar esas modificaciones en apariencia "inútiles" y "pequeñas", tendríamos un país con habitantes comprometidos con su salud y el ambiente, personas con un alto grado de apreciación por la naturaleza y una Guatemala comprometida con reciclar en lugar de deshechar. La cuestión es, en este 2012, ¿a qué se compromete usted?, ¿qué conductas y hábitos se propone cambiar en pro de una vida mejor?. La decisión es suya pero, al final del año, qué va a contestarse cuando se haga esta pregunta: ¿qué cambió en mi vida en este 2012?

BIODIVERSIDAD Y CONTRASTES DE CONSUMO ENERGÉTICO EN GUATEMALA

Guatemala es uno de los países con más biodiversidad del mundo. Eso debería ser motivo de orgullo y preocupación para los guatemaltecos. De orgullo por la enorme riqueza biológica que tenemos. Preocupación, porque la estamos perdiendo. El potencial económico que ese hecho tiene no es despreciable, aunque hay otros motivadores significativos que todavía desconocemos: cómo esas especies colaboran con el equilibrio ecológico o con el desarrollo de la medicina y la alimentación.

En algunas regiones del país, hay más de 5,000 especies vegetales, animales y otras por kilómetro cuadrado. La laguna de Lachuá en Alta Verapaz tiene más biodiversidad que toda Europa junta¹. Siendo Guatemala un país de contrastes en extremo, no es sorprendente que mucha de su población esté entre la más pobre y subalimentada (exponentes de sociedades “en vías de desarrollo” por no decir sobrevivientes en condiciones paupérrimas) mientras otra parte vive al nivel de las sociedades más opulentas del mundo.

Las sociedades más desarrolladas son más dependientes de energía, que en la actualidad procede principalmente de fuentes no renovables, que también derivan hacia mayores niveles de contaminación. En sus ciudades, cada habitante produce una media de 9 toneladas de CO₂ y casi 110 toneladas de aguas residuales al año. En sociedades pobres, los niveles de desecho se reducen entre 50 a 90% al de aquellas, aunque también provocan impacto sobre el ambiente, principalmente por el consumo de leña, mucha procedente de bosques naturales.

En 2011, parte de nuestro consumo de energía está relacionado con el transporte. Para este año y para Guatemala, calculamos que el costo total de recorrer un kilómetro en transporte público es de casi Q0.25 (US \$0.03 aproximadamente). El costo total de recorrer un kilómetro en un automóvil particular es de casi Q 3.00 (US \$0.39) o sea doce veces más caro. Lamentablemente el transporte público en Guatemala tiene niveles muy bajos de seguridad y comodidad, aunque el Transmetro en la ciudad capital ya ofrece una base que debiera extenderse a todo el país, incluso para el transporte interurbano.

Nuestro modelo de explotación de fuentes de energía tiene un impacto negativo hacia la biodiversidad en el país. Ni el crecimiento demográfico por un lado, ni el consumo de opulencia, por el otro, ni la presión sobre los recursos naturales de parte de los dos, ofrecen una alternativa sostenible para el país ni hacia la preservación de su biodiversidad.

¹ Norma Maldonado. Contexto de la crisis alimentaria en Guatemala. 2011.

Agradecemos su apoyo y comentarios a lo largo de estos meses. Para conmemorar nuestro primer año de lanzamientos, a continuación presentamos una lista de las publicaciones que hemos realizado. Desde ya les deseamos un feliz año y muchas bendiciones para este 2012.

1. Introducción al Holismo

-Extracto de la carta del Jefe Seattle

2. La peor de las adicciones.

-Estadísticas de países seleccionados (IDH, Relación entre nacidos y muertos, emisión de CO2).

3. Dr. Joseph Keckeissen.

-Calcular nuestra huella de CO2.

-Lo que no se menciona. Relación entre la emisión de GEI y población.

4. La dependencia del automóvil y la estabilidad emocional.

-Nuestro demonio interno.

-Estadísticas. Índice de Desarrollo Humano ajustado por la desigualdad.

5. Apuesta Simon – Ehrlich y evolución de los precios del petróleo.

-Petróleo baratísimo.

-Happy Planet Index

6. ¿Quién mató el carro eléctrico?

-Imágenes vitales.

7. Conducta en varios países hacia el uso del automóvil.

-Guatemala y su crecimiento demográfico. Comportamiento según sectores de la población guatemalteca sobre el tema demográfico.

-Guatemala y Uruguay. Datos demográficos e ingreso por país.

-Guatemala. Remuneraciones de los asalariados en relación al PIB.

-Efecto del alza de precios en productos derivados del petróleo en el consumo.

8. Población y empleo.

-Guatemala. Población, desigualdad, pobreza.

-Guatemala. Estadísticas vitales.

9. Las mujeres y el crecimiento demográfico.

-GOLDCORP y el Índice de Sustentabilidad Dow Jones.

-¿Somos demasiados? Síntesis de artículo de Verónica Calderón.

10. ¡Bienvenido a tu nuevo hogar, habitante 7,000 millones!

-Un resumen del crecimiento demográfico de Guatemala de los últimos 65 años.

11. El hombre contra el bosque

-Cobertura forestal en Guatemala.