

# REDMANGLAR INTERNACIONAL

PARA LA DEFENSA DE LOS ECOSISTEMAS MARINO-COSTEROS Y LA VIDA COMUNITARIA

Boletín Electrónico No. 42– Mayo 2007

## Desde la Secretaría Ejecutiva

**Foro Virtual: “Construyamos Nuestro Propio Código de Conducta para la Gestión Comunitaria del Ecosistema Manglar”**

**III Asamblea General de Redmanglar Internacional**

*En conmemoración del Día de la Tierra*

**REDMANGLAR INTERNACIONAL  
PARA LA DEENSA DE LOS ECOSISTEMAS MARINO COSTEROS Y LA VIDA COMUNITARIA  
POR LA INTEGRACIÓN DE LOS PUEBLOS COSTEROS DE AMERICA LATINA**

Tiene el agrado de invitar a Ud. (s) a participar en el foro virtual:



**“CONSTRUYAMOS NUESTRO PROPIO CÓDIGO DE CONDUCTA PARA LA GESTIÓN COMUNITARIA DEL ECOSISTEMA MANGLAR”**

[www.redmanglar.org/foros](http://www.redmanglar.org/foros)

Este 22 de Abril, Redmanglar Internacional se une al clamor mundial por unirnos todos y cada uno a participar en actividades que promuevan la salud de nuestro planeta, por ello hemos lanzado este foro virtual que busca el mayor número de aportes para construir colectivamente un Código de Conducta orientado a la Gestión Comunitaria del Ecosistema Manglar y los humedales costeros.

La convocatoria a este foro la pueden leer en: <http://redmanglar.org/redmanglar.php?c=605>

Los invitamos a participar activamente y a construir juntos una propuesta concensuada para nuestros ecosistemas marino-costeros.

Líder Góngora F., Secretario Ejecutivo  
Redmanglar Internacional - [redmanglar@redmanglar.org](mailto:redmanglar@redmanglar.org)

### III ASAMBLEA GENERAL DE REDMANGLAR INTERNACIONAL

Redmanglar Internacional convoca a su III Asamblea General a realizarse en la ciudad de Cuyutlán, estado de Colima, México del 16 al 22 de Septiembre del 2007.

La ciudad de Cuyutlán está ubicada en el Municipio de Armería del Estado de Colima, frente al mar y su cubierta vegetal es de bosque de manglar, junto a la laguna de Cuyutlán en el Mar Pacífico mexicano. La organización anfitriona en esta ocasión será Bios Iguana de Colima, México.

Es una prioridad de esta Asamblea contar con la activa y mayoritaria participación de delegados de base de las zonas costeras de los países miembros de la Red. Será ésta la ocasión también para fortalecer a las organizaciones mexicanas que trabajan en la defensa del ecosistema manglar, muchas de las cuales se han vinculado con Redmanglar Internacional desde su creación en el año 2001.

En esta Asamblea General se tocarán, entre otros, puntos relativos a:

- Valor de los ecosistemas marino costeros en el marco del calentamiento global
- Ecosistemas marino-costeros, agua y soberanía alimentaria.
- Ríos e hidroeléctricas: afectación sistémica a los ecosistemas marino costeros.
- Nuestra propuesta para un código de conducta de manglares que garantice los derechos de los pueblos y el manejo integral y comunitario.
- Posición sobre la certificación orgánica a la acuacultura industrial del camarón.

Adicionalmente, la Asamblea de septiembre elegirá la nueva Secretaría Ejecutiva de la Red, y reflexionará las estrategias y el plan de acción de largo plazo.

La III Asamblea General de Redmanglar Internacional quiere reunir al mayor número de miembros de esta Red junto a la Laguna de Cuyutlán, de la cual se ha comentado muchísimo en este último tiempo. Invitamos a todos a tomar parte en esta cita. Lastimosamente no estamos en capacidad de cubrir gastos de movilización de los participantes, pero estaremos prestos a recibir a las delegaciones de cada uno de los países miembros quienes habrán de contactarse con los representantes al Consejo de Dirección de la red en cada país para conformar las delegaciones que tomarán parte en esta Asamblea.

A aquellas personas interesadas en asistir en calidad de observadores, de las distintas organizaciones internacionales vinculadas con los ecosistemas marino-costeros, les pedimos que por favor se pongan en contacto con la Secretaría General de la red.

**¡Por la Integración de los Pueblos Costeros de América Latina!**

Redmanglar Internacional – [redmanglar@redmanglar.org](mailto:redmanglar@redmanglar.org)

## 22 de Abril, Día de la Tierra

22 de abril de 2007, ¿el Día de la Tierra, o la Noche de la Tierra?

En el Día de la Tierra, Greenpeace promueve acciones prácticas para enfrentar el cambio climático

Ecuador: Una ética por la defensa de la Tierra

Guatemala: Día de la Tierra 2007

### **22 de abril de 2007, ¿el Día de la Tierra, o la Noche de la Tierra?**

Han pasado ya 37 años desde aquel día en el que cerca de veinte millones de norteamericanos, organizados por el luego senador Gaylord Nelson, realizaron la mas grande demostración de la capacidad de ese pueblo, para presionar a sus gobernantes cuando realmente está decidido. Fue un hecho solamente comparable con las manifestaciones por el fin de la guerra en Vietnam. Ese día, el pueblo de Estados Unidos se unió en su lucha por un medioambiente saludable y sustentable.

Así, se organizaron actividades de protesta masivas de costa a costa. Miles de colegios y universidades se manifestaron en las calles por la creación de una agenda ambiental, en contra un deterioro del medioambiente que ya era mas que evidente en ciudades ahogadas en su propio smog y ríos que se incendiaban por la cantidad de desechos vertidos por la industria. En aquellas épocas un negro futuro ya se estaba vislumbrando.

Se unieron a las manifestaciones otras miles de organizaciones, grupos y personas particulares que habían estado luchando, cada una por separado, por problemas locales como derrames de petróleo, contaminación producida por fábricas, plantas eléctricas, mineras, desperdicios tóxicos, pesticidas, la inocultable pérdida de biodiversidad y extinción especies, entre muchos otros temas. Y encontraron en la unión, la forma de dar una incalculable fuerza a sus protestas.

37 años han pasado ya desde esas primeras manifestaciones multitudinarias y paradójicamente el país en el que se celebró por primera vez el Día de la Tierra, parece estar decidido a sumirla en la mas larga de las noches. Y es que Estados Unidos es el mayor productor de CO2 del planeta, con más 7.000 millones de toneladas, y el responsable del 27% de las emisiones del mundo. Y no está dispuesto a disminuirlas, si eso pudiera afectar a las ganancias de sus grandes compañías.

En febrero de este año, el último informe del Panel Intergubernamental sobre el Cambio Climático de la ONU (IPPC) aseguró que, con un 90% de certeza científica, los seres humanos somos la principal causa del calentamiento de la tierra desde 1950. Y el 10% restante, que podríamos llamas "de duda" aunque esta en realidad no exista, fue obtenido luego de muchas presiones de los representantes del mas destructivo de los países, cuyo presidente hasta hace pocos meses seguía negando la existencia misma del Calentamiento Global.

El Día de la Tierra apunta a hacernos tomar conciencia de que hemos estado abusando de los recursos naturales por décadas y se están agotando, de que las actividades humanas están causando graves consecuencias a nivel global, con efectos que ya empezamos a padecer. Apunta a la educación ambiental, y a la participación como ciudadanos ambientalmente conscientes y responsables.

En el Día de la Tierra, fiesta que no está regulada por una sola entidad u organismo, todos y cada uno de nosotros estamos invitados a participar en actividades que promuevan la salud de nuestro planeta, tanto a nivel global como regional y local.

Para evitar la Noche de la Tierra, cuidemos nuestra casa el Día de la Tierra y los otros 364 días del año.

## **En el Día de la Tierra, Greenpeace promueve acciones prácticas para enfrentar el cambio climático**

Foto: 17 octubre 2006. Amsterdam Holanda Activistas de Greenpeace reemplazan las luminarias de la célebre "zona roja" de Amsterdam por focos ahorradores de energía, con lo que la zona ahora podría ser considerada "verde". Foto: Greenpeace –

En el marco del Día de la Tierra, a celebrarse este 22 de abril, Greenpeace presenta una serie de consejos prácticos para que la sociedad pueda actuar en diversos ámbitos de la vida cotidiana con acciones que le permitan hacer frente a la mayor amenaza que enfrenta el planeta: el cambio climático.

Con la elaboración de la Guía de Ahorro de Energía, Greenpeace invita a los ciudadanos a adoptar acciones sencillas que les permitan reducir su consumo energético en su hogar, en la vía pública, en su centro de trabajo, con lo cual no sólo mejorarán su economía personal o familiar sino que estarán contribuyendo a disminuir las emisiones de gases de efecto invernadero, principal causa del cambio climático.

Esta Guía incluye medidas específicas así como criterios generales para ahorrar energía, entre las cuales se pueden mencionar las siguientes:

**Aparatos electrónicos:** Existen aparatos que consumen energía aun apagados, con el solo hecho de estar conectados a la corriente (el televisor, el aparato de sonido y otros equipos que utilizan control remoto): alrededor de un tercio de la energía que usan cuando están encendidos. Lo mismo sucede con los cargadores de teléfonos celulares. Por eso se recomienda desconectarlos. Asimismo, la diferencia de consumo energético entre productos similares puede alcanzar hasta un 90%. Por ello, antes de comprar un aparato se sugiere exigir información sobre cuánta energía consume cada aparato.

**Refrigeradores:** Este electrodoméstico es el que más energía usa, seguido por el televisor y la lavadora. La eficiencia del refrigerador depende del lugar donde se le ubique. Es importante alejarlo de fuentes de calor; además, no permitir la circulación de aire por la parte trasera del equipo incrementa en 15% el consumo de energía. Cuando se forma escarcha es conveniente descongelarlo antes de que la capa de hielo alcance 3 mm de espesor, de lo contrario el consumo eléctrico aumenta hasta 30%.

**Iluminación:** Los focos comunes ("incandescentes") sólo convierten en luz un 5% de la energía eléctrica que consumen, el 95% restante lo transforman en calor. Con las lámparas de bajo consumo (fluorescentes) ocurre lo contrario. Aunque el precio de estos focos es mayor, consumen seis veces menos electricidad y duran de 8 a 10 veces más que los focos convencionales.

**Secadora de ropa:** Consume mucha energía por lo cual conviene limitar su uso a situaciones de urgencia, previo centrifugado. Lo ideal es tender la ropa para que se seque con el aire y el sol.

**Aire acondicionado y calefacción:** No todas las casas los requieren. Muchas de ellas pueden equilibrar las condiciones climáticas dejando entrar el sol en invierno, y evitándolo en verano con persianas, cortinas o toldos. Esa misma función la cumplen los árboles de hoja caduca (caducifolios como: mapasúchil, bugambilia, jacaranda, guaje, mora e higuera) sembrados en la fachada norte de la casa.

Transporte: El parque vehicular es la principal fuente de contaminación de las grandes ciudades y es uno de los mayores generadores de emisiones de CO<sub>2</sub>, el más abundante de los gases de efecto invernadero. Por ello es preferible usar, siempre que sea posible, el transporte colectivo en lugar del auto particular (las emisiones por persona se reducen drásticamente en función de la capacidad del vehículo). A los automovilistas se les propone mantener en buenas condiciones su vehículo, revisando con frecuencia la presión de las llantas, su alineación, el estado del filtro de aire, las bujías y la carburación. Conducir sensatamente (no frenar y acelerar de manera innecesaria ni cambiar constantemente de marcha) les permite ahorrar 15% de combustible y reduce los costos de mantenimiento del vehículo.

Agua: El ahorro de agua produce ahorro de energía, pues el líquido es impulsado hacia las viviendas con bombas eléctricas. Por ello es necesario racionalizar el consumo de agua. Además, colocar calentadores solares de agua permite ahorrar 60% del gas tradicionalmente usado (la inversión se recupera en 3 años).

Residuos: La producción de papel, cartón, vidrio y metales requiere de mucha energía. La separación de estos productos y su reciclaje permite ahorros energéticos significativos. Por ejemplo, una tonelada de papel reciclado evita el gasto de 4 mil 200 kilowatts de electricidad. Por ello, reducir (el consumo), reusar (empaques, envases) y reciclar (los productos adquiridos) son clave para el ahorro de energía.

En el trabajo: Configurar el monitor de la computadora para que adopte automáticamente el estado de ahorro de energía cuando deje de ser usada; en pausas mayores (salir a comer, por ejemplo) apagar el monitor, pues ahí se concentra el mayor consumo energético del equipo. Asimismo, hacer propuestas de mejora en la iluminación y en la separación del papel de desecho (que no se mezcle con la basura) para que pueda ser reciclado.

Una actividad adicional y de crucial importancia es que los ciudadanos exijan a las autoridades municipales, estatales y federales que establezcan programas de acción para:

- 1) reducir la vulnerabilidad de México ante los impactos del cambio climático,
- 2) promover la generación de electricidad con fuentes renovables (viento, sol, cauces de agua, geotermia), y
- 3) desarrollar programas de eficiencia energética que incluya a todos los sectores productivos y a la sociedad en general.

Estos son algunas de las propuestas incluidas en la Guía de Ahorro de Energía. Con ella, Greenpeace invita al gobierno y a la sociedad a festejar el Día de la Tierra asumiendo compromisos concretos para actuar frente al cambio climático.

Para mayor información comunicarse con Raúl Estrada a los teléfonos 5530-2165 ext. 220 y al 04455-2746-3236 o visitar la página [www.greenpeace.org.mx](http://www.greenpeace.org.mx)

---

**C-CONDEM, BOLETIN DE PRENSA – 23 DE ABRIL 2007**

## **Una ética por la defensa de la Tierra**

*La Tierra, el Agua, el Aire son elementos vitales para la vida, cuidarlos es cuestión de supervivencia*

La Coordinadora Nacional para la Defensa del Ecosistema Manglar en el Día de la Tierra llama a la reflexión sobre las acciones que todos los días se forjan en contra la naturaleza. Observamos la destrucción de los bosques, de los humedales y entre ellos el ecosistema manglar, la contaminación de las aguas, el deterioro de las cuencas, el manejo irresponsable de los desechos... las formas de agresión son diversas.

La premisa de cuidar el planeta no es parte de un discurso conservacionista, sino una necesidad de revertir las acciones de las grandes fuerzas del mercado, que convierten los recursos naturales en mercancías, actuando irresponsablemente con ésta y las futuras generaciones.

En esta carrera de destrucción, no interesan los derechos de las personas, ni las leyes que son permanentemente incumplidas con la complicidad de autoridades, que se niegan a ejecutar con fuerza lo que es su obligación

Los pueblos ancestrales, por esta causa, resisten a la agresión, al deterioro de sus economías locales y al desplazamiento, fortaleciendo sus procesos culturales y sociales.

En el DÍA DE LA TIERRA demandamos la recuperación de los ecosistemas y el reconocimiento de los derechos de los pueblos ancestrales.

Ivonne Cevallos R., COMUNICACIÓN C-CONDEM – [manglares@ccondem.org.ec](mailto:manglares@ccondem.org.ec)

---

## **Día de la Tierra 2007**

El 22 de abril es el Día de la Tierra. Ahora que el cambio climático es tan evidente, mucha más gente está conciente de que –de seguir el rumbo que llevamos- nos encaminamos inevitablemente hacia una catástrofe ecológica de dimensiones planetarias. Nadie puede decir exactamente qué sucederá con el clima de nuestro planeta, pero los científicos involucrados en el Panel Intergubernamental de Cambio Climático han admitido en su último informe que las estimaciones que habían hecho pueden ser demasiado conservadoras.

El Protocolo de Kyoto requería que los países se comprometieran a reducir sus emisiones de gases contaminantes en 3%. Ahora hay climatólogos que afirman que –si se quiere evitar una crisis global- la emisión de gases contaminantes se tendría que reducir en un 80% en los próximos diez años.

Pero no hay indicios reales de que los gobernantes del mundo –sobre todo los de los países responsables de la contaminación atmosférica- estén dispuestos a realizar los cambios necesarios. La situación actual es tan grave que hace pocos días, por primera vez en la historia, se tocó el tema del cambio climático en el Consejo de Seguridad de la Organización de Naciones Unidas.

Podemos especular que las cosas se van a poner mucho peor antes de que se logre detener la destrucción de los sistemas que mantienen la vida sobre la Tierra.

Pero hay cosas concretas que debemos hacer, a nivel local, para amortiguar los efectos del cambio climático y no volvernos más vulnerables. A nivel individual, es importante reducir el consumo, reciclar y reusar todo lo que sea posible.

Como ciudadanas y ciudadanos es nuestra responsabilidad informarnos sobre el tema ecológico, para asegurarnos de que en nuestro país se encaminen las políticas adecuadas para cuidar nuestro patrimonio natural. Este es año electoral en Guatemala y es el momento oportuno para exigir que candidatos y candidatas a puestos públicos consideren la defensa y reparación ecológica como una de las grandes prioridades. Y a quienes salgan electos, hagámosles saber que vamos a estar exigiendo que respondan a los intereses de las comunidades y a la defensa de los bienes naturales. Nuestros derechos políticos no se terminan con el voto... vamos a monitorearlos y en caso de incumplimiento exigiremos su salida de los cargos.

Colectivo MadreSelva. 3ª calle 2-60 zona 10. e-correo: [mselva@intelnet.net.gt](mailto:mselva@intelnet.net.gt)

Enviado por Avedicham – [avedicham@yahoo.es](mailto:avedicham@yahoo.es)

## Manejo de Zonas y Recursos Marino-Costeros

### Brasil:

Terra e Mar aos Povos do Mar! Pirataria, Não!

- Manifesto do Grupo de Mulheres de Caetanos de Cima em Esclarecimento a Sociedade sobre a Atuação de Júlio Pirata nas Comunidades de Caetanos e Maceió
- Siderúrgica na ilha de São Luís: Veto do Maranhão ameaça usina da Vale com chineses
- Terramar promoverá série de vídeos debate
- Trabalhador É Assassinado pela Carcinicultura

### Colombia:

Destrucción de manglar para construir doble calzada genera pleito en Cartagena

### Ecuador:

- El Ecosistema Manglar en Emergencia
- El Consejo de Pesca sesionó en Guayaquil
- Ministerio ordenó censo para controlar la construcción de piscinas camaroneras
- Directorio de la C-CONDEM Visita a Autoridades
- Ministra del Ambiente Llamada a Explicar Negligencias sobre su Gestión
- Fundecol Se Reúne con Autoridades Ambientales en la Isla de Muisne

### El Salvador:

Bahía de Jiquilisco

### México:

Inician muestreos para restaurar los manglares

Remata Fonatur costas del país

- Para beneficiar a desarrolladores turísticos, Fonatur intimida y amenaza a ejidatarios

En marcha, por lo menos 10 proyectos turísticos ilegales en Cancún: Cemda

Todo Listo para Ampliación del Puerto de Manzanillo

Buscan explotar turísticamente manglares en Huatabampo

La familia Sánchez Navarro acabará con agua dulce y destruirá la única reserva de Los Cabos

Se benefician pescadores con la protección de manglares

### Panamá:

Los viveros marinos

Esperan resultados de la ANAM por devastación de manglares

Bosques efímeros

### Venezuela:

Jornada de Limpieza en “Playa Escondida”

Lemna incrementará enfermedades cutáneas y estomacales en los pueblos de agua

Con el mismo sigilo que el viento acerca la lemna en las costas del norte de Maracaibo, los vecinos de los pueblos de agua y los centros de salud de la zona se preparan para el incremento de casos de diarreas, vómitos, infecciones cutáneas y respiratorias, ocasionadas por la descomposición de la planta verde en los caños y las orillas.

- Pescadores reclaman recolección inmediata de lemna

Mundo: Pescadores de Sri Lanka Luchan contra Licencia de Pesca para Compañías Extranjeras y Operaciones Ilegales de Pesca

## **Terra e Mar aos Povos do Mar! Pirataria, Não!**

### **Movimento Maceió de Mãos Dadas Contra o Empreendimento Turístico do Júlio Pirata na Praia de Itapipoca**

Fortaleza – Ceará, Brasil – Abril de 2007.

O Fórum em Defesa da Zona Costeira do Ceará (FDZCC) vem tornar público e reafirmar o nosso apoio ao Movimento Maceió de Mãos Dadas Contra o Empreendimento Turístico do Júlio Pirata na Praia de Itapipoca que, desde a madrugada de 22 de fevereiro de 2007, mantém acampadas cerca de 200 famílias de trabalhadores e trabalhadoras rurais, pescadores e pescadoras do Assentamento Maceió, em Itapipoca, Ceará, Brasil, ocupando a faixa de praia do Assentamento por tempo indeterminado. Junto com a terra, a faixa litorânea reivindicada pelo Movimento é garantia de acesso ao mar e por isso representa a sobrevivência direta para três comunidades, além de ser lazer para todo o Assentamento e demais comunidades da Região.

Desde 2002, as comunidades do Assentamento Maceió entraram com um ação na justiça, pedindo a anulação do título de propriedade pertencente à Júlio Trindade, empresário português e dono da Fundação Pirata Marinheiros, que pretende instalar um empreendimento turístico no local, impedindo que a população local desenvolva suas atividades tradicionais de uso do espaço do litoral. O FDZCC denuncia veementemente que as comunidades envolvidas têm sofrido intimidações, inclusive através de milícia armada, por se manifestarem decididamente contrárias à apropriação privada da faixa de terra litorânea para fins de turismo excludente.

Em vista disso o Movimento Maceió de Mãos Dadas Contra o Empreendimento Turístico do Júlio Pirata na Praia de Itapipoca, com o apoio do Fórum em Defesa da Zona Costeira do Ceará (FDZCC), do Movimento Nacional dos Pescadores (MONAP), do Movimento dos Trabalhadores Rurais Sem Terra (MST-Ce), do Fórum dos Pescadores e Pescadoras do Litoral Cearense (FPPLC), do Fórum Cearense de Mulheres (FCM), da Articulação de Mulheres Pescadoras do Ceará e da Associação Comunitária dos Moradores do Assentamento Maceió (ASCIMA), reivindica:

- o a reparação desta injustiça, com a garantia do direito à posse coletiva da terra e uso livre e responsável do mar para as populações tradicionais do Assentamento Maceió e a conseqüente anulação do registro de propriedade da área atribuída ao grupo empresarial Pirata;
- o audiências públicas com as autoridades do Estado;
- o o acompanhamento do Ministério Público Federal;
- o a responsabilização pelo uso de forças armadas privadas e intimidação violenta aos pescadores e agricultores do Assentamento.

Conclamamos a sociedade organizada a manifestar, por todos os meios disponíveis e efetivos, sua solidariedade política à causa deste Movimento, a defenderem um outro turismo de base local, integrado à identidade cultural dos povos do mar, à preservação ambiental, ao acesso à terra e ao mar para quem deles vive, aspectos fundamentais e inegociáveis para a sustentabilidade da zona costeira cearense. Repudiamos os meios utilizados pelo grupo empresarial Pirata para se dizer dono de bens, recursos e patrimônios ambientais estreitamente ligados à sobrevivência de comunidades tradicionalmente deles usuárias. Repudiamos também seus métodos de intimidação da comunidade e solicitamos ao Ministério Público Federal que garanta as devidas providências.

Enviado por Luciana Queiroz, Instituto Terramar - [luciana@terramar.org.br](mailto:luciana@terramar.org.br)

## **MANIFESTO DO GRUPO DE MULHERES DE CAETANOS DE CIMA EM ESCLARECIMENTO A SOCIEDADE SOBRE A ATUAÇÃO DE JÚLIO PIRATA NAS COMUNIDADES DE CAETANOS E MACEIÓ.**

**FORTALEZA, 08 DE MARÇO DE 2007.**

Nós que fazemos o Grupo de Mulheres de Caetano de Cima – Amontada/CE, vinhamos aqui por meio deste instrumento, esclarecer a sociedade sobre a veracidade dos fatos, no que diz respeito a atuação, personalidade e verdadeiros interesses de Julio trindade – o pirata, nos municípios de Amontada e Itapipoca. Trabalho este, que tem lhe rendido uma serie de homenagens, sessões especiais na Assembléia Legislativa e muita badalação nos meios de comunicação de massa.

Gostaríamos de esclarecer que há vários anos nossas comunidades vêm sofrendo por conta das ações especuladoras deste farsante, na tentativa de invadir, tomar conta da faixa litorânea que vai de Mundaú a Icaraizinho de amontada, e mais especificamente nossa praia, que apresenta exuberante beleza natural, ainda nativa, onde habita varias pescadoras e pescadores, entre outros seguimentos sociais e nosso espaço de sobrevivência e de lazer.

Queremos dizer da nossa insatisfação e por que não dizer, indignação de vê-lo adentrando às nossas casas através da televisão, rádio, jornal, internet e demais instrumentos comunicativos, representando o papel de “bom samaritano”, defensor dos pobres e injustiçados, a distribuir entre os ignorantes, bugigangas qualquer, para inebriar o povo e destituir o seu maior bem, sua terra, sua dignidade, como fez os seus ancestrais portugueses, há mais de 500 anos.

São inúmeros os artifícios por ele utilizado, que se fortalecem, mas políticas destruidoras que nossos governos, e têm a petulância de chamar de desenvolvimento.

A força do dinheiro que começa adentrar as nossas praias, através das ações estas impensadas do ponto de vista cultural e ambiental. Dinheiro que seduz, que envolve, engana, veda os olhos de uma população carente de conhecimentos, que acabam ficando sem casa, sem terra, sem lar e sem dignidade.

O nosso protesto as autoridades que ai estão que ao invés de punir ações como estas, tornam-se reféns do capital estrangeiro, posicionando-se contra os nativos que nasceram, cresceram, na zona costeira, aquele mesmo povo que os colocou no poder.

É inadimiscível que em pleno século XXI, com tantos recursos tecnológicos as autoridades constituídas não conheçam a veracidade dos fatos e saiam a premiar publicamente pessoas inescrupulosas como o pirata quando na verdade deveriam puni-lo.

Lançamos aqui o desafio ao povo cearense, às autoridades e demais interessados, jornalistas, radialistas, estudantes, pesquisadores, profissionais liberais, entre outros segmentos da sociedade. Vamos a Caetano de cima e a Maceió/ Itapipoca e vejamos o rosto de destruição, desgraça e desolação que foi gerado pelo boníssimo pirata cenas antes vista só pela televisão e em outros países como Iraque Afeganistão e outros, agora se encontram lá em nossas praias. Procurem, verifiquem onde estão os projetos sociais apreendidos ou motivados pelo Julio Trindade. O que com certeza encontrarão serão um rosto de morte, especulação, prostituição e drogas. Pessoas que precisam resistir contra a ação criminosa deste hipócrita, que ainda encontra força no estado, para lançar mãos das forças militares para perseguir trabalhadores, enquanto as ruas desprotegidas consomem-se em violência.

Para além das homenagens, este ainda recebe inúmeras doações, que são destinadas a contratação de capangas e gente da pior qualidade, para servirem de testa de ferro para seu patrão. Pedimos encarecidamente: não financie a violência! São para isso que serve as doações enviadas para a Fundação Pirata Marinheiros.

Suas ações especulativas dividem as comunidades, enfraquecendo o processo de organização comunitária, corrompe as pessoas, destrói consciências de grandes grupos, com a promessa de empregos e outras vantagens, quando este não tem nem pra si mesmo. Assim conquista multidões que são usadas como massa de manobra para que possa atingir seus verdadeiros objetivos.

Para além destes fatos já citado, o mesmo ainda é oportunista, pois lança mão das idéias, projetos e esforços dos outros apresentando-os como seus, são vários os casos, como por exemplo Associação das Rendeiras de Maceió. Sua influencia é tão grande que muitos jovens pagam para fazer a divulgação de seus empreendimentos através de camisetas, bonés e etc.

E seu interesse maior é apossar-se das terras litorâneas de nossos municípios, implementar empreendimentos turísticos e imobiliários, vender para outros estrangeiros como já fez, porém, garantimos: eles nunca receberão porque aquela terra é nossa.

A nossa afirmação consiste em mantermos-nos radicalmente contra o turismo de massa, que só vem aumentar as drogas, prostituição, o tráfico de seres humanos, a expulsão dos nativos de suas terras, a destruição do meio ambiente e por conseqüência, fome, miséria e destruição.

Nós mulheres, somos quem mais sofremos com estas ações criminosas, que acabamos de descrever. Somos nós quem estamos diretamente ligada com a sobrevivência de nossas famílias, de nossos filhos e desta nação. Ações irresponsáveis como a especulação expõe os nossos filhos a ricos extremos e a ocultação dos povos litorâneos.

Enquanto nos cofres públicos sobra dinheiro para a especulação, nossos jovens ficam a margem social por não poderem pagar 140,00 R\$ mensais para freqüentarem uma universidade.

O Brasil é dos brasileiros e brasileiras, porém, está sendo entre nós mãos de forasteiros, em nome do lucro e da ambição em detrimento de seus povos.

Por tudo que aqui esclarecemos pedimos mais uma vez: não ajudem este fascista a nos destruir.

Graças a organização comunitária de nosso povo, até agora não nos deixamos nos abater. Oferecemos-lhe resistência por que esta é a única alternativa que ainda nos resta. Apesar das dificuldades e da ardua luta não desistiremos nunca. Sonhamos sim, com uma comunidade livre de perseguições e acima de tudo vencedora. Uma comunidade onde mulheres e homens, jovens, crianças e adolescentes possam viver em paz.

Queremos aqui reafirmar que nossa luta continua pela força das mulheres guerreiras que se farão presentes aos discursos momentos da história, como este, por exemplo, pelas ruas, campos e cidades, lutando por uma sociedade mais justa, igualitária e humana. Aqui estamos contra o machismo, a discriminação, o capital estrangeiro, ações desenvolvimentistas do governo, a especulação imobiliária, a privatização do ensino superior, o turismo de massa, a carcicultura, a violência contra mulheres e todo e qualquer forma de injustiça.

Reivindicamos ainda: melhores condições de vida e trabalho; garantia de direitos providenciais e trabalhistas, reconhecimento dos direitos das mulheres pescadoras, o fim do litígio do Assentamento Sabiaguaba/ Amontada, acesso livre e gratuito ao ensino superior, punição a toda forma de violência à mulher, dignidade, respeito e o afastamento incondicional do pirata as terras de Maceió e Caetanos.

Diante de todas as dificuldades aqui expostas, nos resta uma certeza: que resistiremos sempre! E que defenderemos o nosso chão, a nossa praia com a própria vida se for necessário.

**Abaixo a especulação!Fora pirata!Fora!**

Grupo de Mulheres de Caetano de Cima. Movimento de Mulheres Pescadoras do Litoral Cearense.

Movimento de Mulheres Amontadense.

Fórum Cearense de Mulheres

Enviado por Josael Lima - [josaeljario@yahoo.com.br](mailto:josaeljario@yahoo.com.br)

---

## **Siderúrgica na ilha de São Luís: Veto do Maranhão ameaça usina da Vale com chineses**

26/4/2007

*Maranhão não quer usina de aço em São Luís*

[Valor Online] O governo do Maranhão está disposto a vetar a construção de um pólo siderúrgico da Vale do Rio Doce, em sociedade com a chinesa Baosteel, no Estado, se a empresa não abrir negociações sobre o local onde o empreendimento será instalado. A Vale quer construir a siderúrgica na ilha de São Luís, onde conta com terminais para o desembarque do carvão e a ferrovia para a chegada do minério de ferro. O governo estadual quer a instalação do pólo na foz do rio Mearim, município de Bacabeira, a 50 quilômetros de distância.

A Baosteel e a Vale confirmaram ontem que retomaram conversações com o governo maranhense para reativar o projeto de construção da siderúrgica, o qual enfrentou diversas dificuldades nos últimos três anos, apta a produzir até 7,5 milhões de toneladas em duas etapas. O investimento total é de US\$ 3 bilhões a US\$ 4 bilhões

"Qualquer governo pode impedir a instalação de qualquer empreendimento em seu Estado, negando licenças ambientais. O terreno pretendido na ilha pertence ao governo. Mas não somos de briga. Queremos negociar para que impere o bom senso", disse o secretário da Casa Civil do governador Jackson Lago (PDT), seu primo Aderson Lago. Segundo Aderson, "na ilha os custos ambientais e sociais são grandes, em razão da poluição que o uso do carvão irá gerar, da enorme quantidade de água que irá consumir e da necessidade de deslocamento de cerca de 14 mil pessoas".

As objeções no Estado à instalação da siderúrgica em São Luís são antigas. Conflitos com outras empresas, como a Alcoa, fizeram com que se organizasse uma rede de movimentos sociais envolvendo população que vive da agricultura e pesca de subsistência em áreas de risco. O problema levou a Vale e o governo chinês a manterem contato com o governador Jackson Lago ainda antes de sua posse, em janeiro. O atual governador esteve na China, visitando as instalações da Baosteel.

Na ocasião, Lago insistiu para que o projeto da siderúrgica fosse revisto e deslocado para a foz do rio Mearim. A Vale insistiu nas vantagens logísticas de São Luís. "Não houve outros contatos desde então. Tomamos conhecimento do novo interesse da Vale pela imprensa e estamos surpresos. A Vale não nos procurou e aguardamos que ela o faça nos próximos dias", afirmou Aderson. O recado a ser dado pelo governador, segundo Aderson, será o mesmo. "Vamos mais uma vez demonstrar a inconveniência da instalação de uma siderúrgica na ilha de São Luís".

Aderson Lago afirmou que o deslocamento do projeto da usina da ilha para o continente dificilmente inviabilizaria o projeto. "Há um projeto de outro grupo empresarial para uma siderúrgica lá, o que é um sinal que há calado suficiente para fazer o desembarque de carvão. A Vale já tem um ramal ferroviário que passa por Bacabeira", disse, referindo-se ao empreendimento da Companhia Siderúrgica do Mearim. Em fevereiro, executivos deste empreendimento estiveram com Jackson Lago para apresentar o projeto da usina.

A Baosteel enviou representantes ao país para retomar negociações com o governo do Maranhão. Xi Zhiing, integrante da equipe da estatal chinesa que cuida do projeto, esteve na semana passada em São Luís, em reuniões com membros do governo para averiguar qual sua em relação ao projeto. "Agora, a execução do empreendimento está nas mãos do governo do Maranhão", disse Xi ao Valor.

A Baosteel, segundo ele, ainda aguarda uma clara definição do governo maranhense, que teria de garantir a viabilidade da posse do terreno onde seria erguida a usina e toda a infra-estrutura que cerca o investimento. Um dos pontos cruciais para o projeto sair do papel é a cessão do terreno que fica na ilha de São Luís e pertence ao Estado.

Fonte do governo maranhense disse que neste semestre será discutido o novo zoneamento urbano de São Luís, a partir do qual se definirá o tipo de uso do terreno pretendido por Baosteel e Vale. O interlocutor afirmou que a orientação do governador Jackson Lago (PDT) é ampliar o leque de alternativas em relação ao local da usina. A Vale já refutou, em outra época, a hipótese de ser em Bacabeira.

Xi não precisou se será possível chegar a um acordo ainda este ano. "Estamos esperando por respostas. Nós viemos trabalhando no projeto, envolvendo estudos de viabilidade, mas não temos o terreno. E precisamos dele para desenvolver o projeto, do qual nunca desistimos."

Ele disse que a equipe responsável pelo projeto ainda não reavaliou a nova ordem de investimento. Terá de considerar a inflação e a apreciação do real e da moeda chinesa. Em 2005, o investimento que inicialmente estava orçado em US\$ 1,5 bilhão foi revisto para US\$ 2,4 bilhões com gastos adicionais com impostos. Os chineses se recusaram a pagar a conta. Hoje, nas estimativas da Vale o projeto fica entre US\$ 3 bilhões a US\$ 4 bilhões.

O executivo confirmou que o foco das negociações da Baosteel se restringe só ao Maranhão. Por enquanto não há tratativas com outro Estado como alternativa a São Luís. Xi não vê hipótese de a negociação não dar certo. "Estamos otimistas." Apesar das expectativas favoráveis, constatou em sua estadia em São Luís que nada mudou em relação à situação de dois anos atrás, quando se acentuou o impasse entre os investidores e movimentos sociais e ambientalistas contra a instalação da usina na ilha. "Não vimos muitas mudanças; por isso fomos conversar com o governo para dizer se eles são favoráveis ao nosso projeto", afirmou o executivo, que no fim de semana volta para a China.

O diretor executivo de ferrosos da Vale, José Carlos Martins, confirmou o reinício dos entendimentos e reafirmou que a Vale será minoritária no projeto. Martins, que está na China, considerou importante abrir a nova frente de negociação com o governo estadual. Ele destacou que o local preferido da Baosteel para a siderúrgica é mesmo São Luís. E lamentou que há algum tempo atrás o projeto tenha sido "enterrado" por questões relativas ao terreno e meio ambiente.

Em 2002, foi assinado o protocolo de intenções de investimento na siderúrgica. Foi o primeiro passo na execução do projeto, que tinha também a Arcelor como sócia.

César Felício, Vera Saavedra Durão e Francisco Góes

[http://www.ecodebate.com.br/Principal\\_vis.asp?cod=5087&cat=\(www.ecodebate.com.br\)](http://www.ecodebate.com.br/Principal_vis.asp?cod=5087&cat=(www.ecodebate.com.br)) ) matéria originalmente publicada pelo Valor Online - 25/04/2007

Enviado por Elaine Corets – [manglar@comcast.net](mailto:manglar@comcast.net)

## Terramar promoverá série de vídeos debate

O Instituto Terramar promoverá uma série de vídeos debate. Os encontros acontecerão sempre na última quinta-feira de cada mês. O primeiro documentário apresentado será "O Verde Violado", que aborda a problemática da criação de camarão em cativeiro, no dia 26 de abril.

Em 2007, o Instituto Terramar promoverá uma série de vídeos debates que surgem com a proposta de debater com voluntários/as, comunidade acadêmica, organizações não governamentais, sociedade civil e interessados/as em geral problemáticas relacionadas as lutas presentes na história da instituição e da Zona Costeira.

A proposta, que surgiu no Programa de Voluntariado, tem a intenção de aproximar as pessoas em torno do debate de temas relevantes para a construção de novas perspectivas para o desenvolvimento socioambientalmente sustentável.

A previsão é de sejam realizados 05 debates até o final do ano, sempre na última quinta - feira de cada mês. O primeiro encontro tem como tema "A chegada da Carcinicultura nas comunidades de pescadores/as e os impactos socioambientais"

a discussão será desenvolvida a partir do documentário "O Verde Violado", abordando os últimos anos de luta contra a criação de camarão em cativeiro. O foco do debate será a consequência da instalação de uma indústria de camarão na comunidade do Cumbe (Aracati/CE), a partir de uma leitura construída coletivamente com a comunidade. A facilitação do momento será realizada por Luciana Queiroz, assessora do Programa de Gestão Costeira.

### Resenha do Verde Violado:

O vídeo conta o impacto que a carcinicultura (criação de camarão em viveiros) vem provocando nos manguezais cearenses. Através da fala das comunidades de pescadores e indígenas de Curral Velho, Itarema, Cumbe e Icapuí e do depoimento de várias entidades de assessoria às comunidades costeiras, vai se delineando um panorama da destruição do ecossistema manguezal, da degradação da vida de ribeirinhos e pescadores, bem como da omissão dos órgãos ambientais competentes no que se refere à gestão dos recursos naturais em questão.

### Próximos debates:

**31 de Maio:** Vídeo debate sobre uma nova cultura da água e os impactos de uma possível transposição. Exibiremos o vídeo "Transposição do rio São Francisco e águas no Ceará", 41min. A assessora do programa de Educação, Cultura e Cidadania - Gigi Castro-, facilitará a discussão.

**28 de Junho:** Vídeo debate sobre as questões de gênero.

**30 de Agosto:** Vídeo debate sobre a produção de algas marinhas como alternativa econômica e ambiental para as comunidades.

**27 de Setembro:** Vídeo debate sobre comunicação comunitária.

### Bóra? Onde? Quando? Que horas?

**Dia/Hora:** 26/04 (quinta) 17h

**Local:** Instituto Terramar - Av. Pinho Pessoa, 86 - Joaquim Távora. (O mapa do local está disponível no cartaz). Cartaz Videodebate -mapa

## TRABALHADOR É ASSASSINADO PELA CARCINICULTURA

Dia 09 de abril de 2007 a indústria da carcinicultura vitimou mais um trabalhador, um dentre tantos outros que buscava o sustento de sua família na pesca e na caça e que teve sua vida ceifada por vigilantes que guardam as fazendas da aproximação de qualquer pessoa.

Desta vez a vítima foi Francisco Cordeiro da Rocha de 31 anos, pai de uma filha de oito anos, ex-empregado da fazenda de camarão, vigilante de uma escola da Prefeitura de Paraipaba e que, como tantos outros de sua comunidade tradicionalmente costumava pescar e caçar marrecas no mangue, outrora de uso público da comunidade e hoje privatizado.

De acordo com informação de moradores e familiares, na noite do crime a vítima, na companhia de Wilson Oliveira do Carmo de 24 anos, caçava marrecas portando uma rede de nylon e uma faca. Passando nas imediações da fazenda os dois teriam sido alvejados pelo vigilante por cerca de 7 a 9 tiros um dos quais acertou fatalmente a vítima. Ainda segundo moradores os vigilantes têm ordem para atirar em quem se aproxime do local.

A empresa dona dos viveiros de camarão é a Aqua Clara, cujo proprietário, Sr. José Mauro também seria dono da INPESCA e da New Land .

Este não é o primeiro caso de violência e agressão aos Direitos Humanos praticados por empregados desta empresa. Em visita à comunidade duas pessoas disseram ter sido alvo de tiros por passarem nas imediações da fazenda e outra pessoa por nome Reginaldo de Sousa Santos teria recebido um tiro no olho também pela vigilância do local.

O ocorrido foi na comunidade de Capim-Açú, no município de Paraipaba-Ce, porém o caso foi levado para a Delegacia Regional de Itapipoca para onde, segundo moradores, são encaminhados todos os casos que envolvem a referida fazenda. A testemunha que acompanhava a vítima, até o dia 12 de abril não tinha sido intimada a depor. As polícias militar e civil de Paraipaba não dispõem de informações oficiais acerca do caso.

A família e a comunidade pedem providências das autoridades competentes para que mais esta tragédia não fique em pune. Que o caso seja de conhecimento público, que seja investigado pela delegacia local para que a família possa acompanhar, que a família da vítima não seja desamparada, tendo em vista que a vítima provinha o seu sustento, que os meios de comunicação que expuseram a vítima como um ladrão, não ouvindo as partes interessadas, se retratem e dêem um direito de resposta em sua programação e que a carcinicultura saia da comunidade e restaure a área de mangue degradada.

Fortaleza, 12 de Abril de 2007.

Enviado por CPP – Ceará - [cppceara@yahoo.com.br](mailto:cppceara@yahoo.com.br)

---

*Abril 16 de 2007*

## **Destrucción de manglar para construir doble calzada genera pleito en Cartagena**

-- Foto: Manuel Pedraza / EL TIEMPO --

El manglar ha sido destruido con maquinaria pesada en inmediaciones de la laguna El Cabrero, sector donde está la casa de Rafael Núñez. Según Rafael Vergara, defensor de estos ecosistemas en La Heroica, las especies que fueron arrasadas con maquinaria pesada estaban sembradas desde La Colonia.

Los trabajos fueron ejecutados por la Empresa de Desarrollo Urbano (Eduurbe), a través de un contratista, y autorizados por la Corporación Autónoma del Canal del Dique (Cardique). La obra incluirá un paseo peatonal para los habitantes de El Cabrero, sector residencial situado muy cerca del centro histórico.

El año pasado se habían talado varios metros de manglares para hacer las obras del paseo peatonal del barrio Pie de la Popa, en la avenida de El Lago, remoción que también fue autorizada por Cardique.

El director de la corporación, Agustín Chávez, dijo que el permiso para destruir los mangles en El Cabrero se aprobó desde el 2000, pero nunca se ejecutó.

Chávez dijo que con una nueva autorización, que se entregó en el 2004, se intervendrán 3.234 metros cuadrados de la vegetación.

"Será una zona con mejor entorno para los habitantes de los edificios", dijo Chávez, quien agregó que el proyecto fue aprobado por los vecinos de este sector, según conversación que sostuvo con el Eduurbe.

A pesar de todo, el Ministerio del Medio Ambiente entró a mediar en el pleito y expidió una resolución a través de la cual suspende los trabajos de la carretera y le recomienda al Establecimiento Público Ambiental de Cartagena (EPA) que la aplique mientras se determina el impacto del proyecto. A pesar de la consideración ministerial, el alcalde de Cartagena, Nicolás Curi, dijo que no la acatará y por eso las obras, dijo el mandatario, no se detendrán.

VICENTE ARCIERI, Corresponsal de EL TIEMPO – Cartagena

Tomado de Diario El Tiempo de Colombia:

[http://www.eltiempo.com/nacion/caribe/2007-04-17/  
ARTICULO-WEB-NOTA\\_INTERIOR-3517176.html](http://www.eltiempo.com/nacion/caribe/2007-04-17/ARTICULO-WEB-NOTA_INTERIOR-3517176.html)

---

*C-CONDEM – 25 DE ABRIL 2007*

### **El ecosistema manglar en emergencia**

“Los pueblos ancestrales del ecosistema manglar declaramos en emergencia a nuestro ecosistema en respuesta a la pretendida legalización de la industria de acuicultura del camarón propuesta por la Subsecretaría de Pesca”, dijo Líder Góngora, Presidente de la C-C-CONDEM y añadió: “No podemos permitir que sigan acabando nuestro ecosistema y matando a nuestros compañeros y además pretenden legalizarse”.

Para protestar por este acto arbitrario, el día de hoy se han movilizado a la ciudad de Guayaquil compañeros pescadores y recolectores artesanales de Esmeraldas, Manabí, El Oro y Guayas, quienes expresarán al Ministro de Agricultura, reunido con el Consejo Nacional de Desarrollo Pesquero para tratar el tema de la legalización, el rechazo a que se legalice la impunidad en la que actúa un sector que ha destruido el patrimonio forestal de los ecuatorianos.

Esta propuesta ilegal es contraria a 56 normas jurídicas que protegen el ecosistema manglar que es un bien de uso público imposible de ser entregado en propiedad. La acuicultura industrial del camarón es la principal causante de la destrucción del 70% del ecosistema manglar del Ecuador, ocasionando el empobrecimiento, desplazamiento y migración de poblaciones de pescadores y recolectores artesanales, hasta el punto de que en las parroquias que tienen la influencia de la acuicultura industrial del camarón, los índices de pobreza llegan al 100%, por necesidades básicas insatisfechas.

La industria de acuicultura del camarón, sobre todo, está afectando los derechos de los pueblos ancestrales del ecosistema manglar, privándoles de su territorio, soberanía alimentaria y trabajo.

Ivonne Cevallos R., COMUNICACIÓN C-CONDEM – [manglares@ccondem.org.ec](mailto:manglares@ccondem.org.ec)

POR LOS DERECHOS DE LOS PUEBLOS ANCESTRALES DEL ECOSISTEMA MANGLAR  
A: TERRITORIO, TRABAJO Y SOBERANÍA ALIMENTARIA

---

Fundecol - Muisne, abril 27 del 2007

**LOS PUEBLOS DEL ECOSISTEMA MANGLAR, RECHAZAN PRETENDIDA  
LEGALIZACIÓN DE CAMARONERAS**

Luego que la Corporación Coordinadora Nacional por la defensa del ecosistema manglar C-CONDEM, declarara el 25 de abril en emergencia al ecosistema manglar, respondiendo así a la pretendida legalización de la industria camaronera, propuesta por Marcela Aguinaga Vallejo Subsecretaria de Pesca.

Con una delegación de recolectores artesanales y pescadores de las provincias de Esmeraldas, El Oro, Manabí y Guayas, presididos por Líder Góngora, llegaron hasta la reunión iniciada entre el Ministro de Agricultura y el Consejo Nacional de Desarrollo Agrario, en la ciudad de Guayaquil el 27 de abril, para exponer el rechazo de todo un país ante esta ilegalidad.

El Presidente de la C-CONDEM Líder Góngora Farias, expuso de manera clara, fundamentándose y respaldándose en datos precisos y mapas elaborados por el CLIRSEN, sobre la problemática, la exclusión, tala indiscriminada y la violencia, acontecida luego de que el sector camaronero se situara en el ecosistema hace más de 20 años. Entrego al señor Ministro una carpeta con toda la información del caso.

Avisó al señor Ministro, que los Abogados de la Corporación, están redactando un recurso de amparo y que no se dejara que se legalice lo ilegal, que se llegará hasta las últimas consecuencias; se mencionaron las Leyes que sancionan, respaldan y protegen al Patrimonio Forestal del Estado, a los bosques y vegetación que son barrera natural protectora de la costa ecuatorial, como son la Ley de Aguas, Código Civil, Ley Forestal, entre otras.

El señor Ministro de Agricultura agradeció y felicitó por su discurso franco y claro a Líder Góngora Farias y a todas las organizaciones que defienden y protegen al manglar, y dejó en claro que “no es cierto que se vaya a legalizar a la industria camaronera”, que la reunión del Consejo era para buscar soluciones al problema. Que esperaba muy pronto reunirse con una delegación de la Corporación en el Ministerio, para recibir sus propuestas de solución, que serán acogidas y analizadas; y que camaronero que tale será apresado.

Intervino por último Líder Góngora mencionando que RAMSAR en la que son miembros 144 países, y uno de ellos es el Ecuador, firmo en el 2001 una moratoria a la acuicultura en el mundo, misma que está aprobada y ratificada.

Que estudios del Sistema Integral de Indicadores Sociales del Ecuador SIISE, indican que la acuicultura industrial del camarón es la principal causante de la destrucción del 70% del ecosistema manglar del Ecuador, ocasionando el empobrecimiento, desplazamiento y migración de poblaciones de pescadores y recolectores artesanales, hasta el punto de que en las parroquias que tienen la influencia de la acuicultura industrial del camarón, los índices de pobreza llegan al 100%, por necesidades básicas insatisfechas.

**“POR LOS DERECHOS DE PUEBLOS ANCESTRALES DEL ECOSISTEMA MANGLAR A:  
TERRITORIO, TRABAJO Y SOBERANÍA ALIMENTARIA”**

Tania Coronel R., ÁREA DE COMUNICACIÓN – [fundecol@andinanet.net](mailto:fundecol@andinanet.net)

---

## **El Consejo de Pesca sesionó en Guayaquil**

Abril 27, 2007

*Censo a manglares.*

El ministro de Agricultura, Carlos Vallejo, anunció ayer durante el Consejo Nacional de Desarrollo Pesquero que se hará un censo de las áreas de manglar antes de decidir si aprueba la legalización de 25 mil hectáreas de camaroneras, un pedido que formuló el sector acuícola para poder acceder a créditos.

La decisión se tomó tras escuchar a dirigentes de la Coordinadora Nacional de Manglares exponer su preocupación ante la disminución del recurso por esa actividad. “Aplicaremos un amparo si lo hacen”, afirmó Líder Góngora, miembro de esa organización.

En la cita participaron la Subsecretaría de Recursos Pesqueros, la Dirección de la Marina Mercante (Digmer), delegados de los ministerios de Relaciones Exteriores, de Industrias, de Comercio y la Cámara de Acuicultura. No fue nadie de la Cámara Nacional de Pesquería.

Tomado de Diario El Universo:

<http://www.eluniverso.com/2007/04/27/0001/9/3DD39DA1E19F4B32B5D43323600A4F76.aspx>

---

## **Ministerio ordenó censo para controlar la construcción de piscinas camaroneras**

*Por Alvaro Treviño*

*Publicado: jueves, 26 de abril de 2007 20:23*

La entrega de terrenos y permisos para la construcción de piscinas camaroneras fue el punto polémico que se abordó ayer en la primera reunión del presente año del Consejo de Recursos Pesqueros, ahora presidido por el Ministerio de Agricultura y Pesca.

En la reunión no estaba contemplado ese tema, pero la presencia de la coordinadora de Defensa del Ecosistema del Manglar, Libert Góngora, denunciando el crecimiento indiscriminado de las piscinas camaroneras en tierras donde antes había manglares despertó la polémica.

Según Góngora, existen miles de hectáreas de piscinas camaroneras que no están legalizadas e instaladas en terrenos que no son autorizados para esas actividades. Por ello, demandaron que no se les legalice los terrenos y sean obligados a desalojar.

El ministro de Agricultura y Pesca, Carlos Vallejo, dijo que encontró al Consejo en un caos. "No hay estadísticas, no hay censos, no hay información. Se han construido piscinas en playas, bahías y tierras altas", dijo.

Vallejo manifestó que mocionó en el Consejo de Recursos Pesquero la realización de un censo y catastro global para conocer la ubicación, extensión de estos negocios y saber si están activas o no.

Sostuvo que en 6 meses organizará este sector. Asimismo indicó que pedirá a la Presidencia la suscripción de un Decreto Ejecutivo para que la Marina se encargue de evitar la construcción de nuevas piscinas camaroneras en zonas no permitidas. "Aquí se han tumbado manglares a diestra y siniestra y no vamos a permitir que se tumben un solo manglar más, la naturaleza es nuestra", indicó.

Aclaró que la falta de datos, a más de la desorganización, se debe a que la Marina, la Subsecretaría de Pesca y hasta el Instituto Nacional de Desarrollo Agrario ha autorizado la utilización de terrenos para esta actividad.

Sin embargo, dejó entrever la posibilidad de legalizar las piscinas activas. "El muerto está ahí, hay que buscar a los responsables, pero al muerto no lo vamos a resucitar (...) no podemos reforestar la zonas afectadas", dijo Vallejo.

### **Reclamo de pesqueros artesanales**

La Federación que agrupa a los pesqueros artesanales también reclamaron ayer. Su motivo: la apertura de la Secretaría de Pesca Artesanal en Manta, y no en Guayaquil, como se había acordado.

Al respecto, el ministro Vallejo dijo que todos los sectores, los pesqueros formales, los industriales, los artesanales y los acuicultores, serán atendidos como se merecen, sin considerar el lugar donde estén asentadas las subsecretarías.

A la reunión del Consejo no acudió ningún representante por el Guayas de la Cámara de Pesquería. Ante ello, el Ministro indico: "si no han venido no es mi problema, pero todos los sectores serán atendidos".

### **Cameroneros apoyan a ministro Vallejo**

César Monge, presidente de la Cámara de Acuicultura a nivel nacional, manifestó que el sector apoya de manera total la decisión del ministro de Agricultura, Carlos Vallejo, de censar las piscinas camaroneras a nivel nacional.

"Apoyamos la ejecución del censo porque pondrá en orden la actividad acuícola", dijo Monge.

Añadió, que existen personas que se dedican a la actividad, pero no poseen documentos en regla o actualizados, por lo que un control estricto del Ministerio es bien aceptado "por quienes hacemos acuicultura legal", señaló.

Frente a la protesta de grupos ecologistas sobre la indiscriminada construcción de piscinas y destrucción de manglares, indicó que este control es bien visto por el sector, ya que todos debemos conservar el ecosistema.

Tomado de Diario El Telégrafo:

<http://www.telegrafo.com.ec/ShowArticle.aspx?ID=8951>

---

C-CONDEM - 14/04/2007

## **DIRECTORIO DE LA C-CONDEM VISITA A AUTORIDADES**

Representantes de las organizaciones de base y comunidades usuarias ancestrales del ecosistema manglar, visitaron varias instancias del Estado para demandar un freno a la acuicultura industrial del camarón que actúa de forma ilegal y sigue talando bosque de manglar afectando la vida de los pueblos de pescadores y recolectores artesanales de la costa ecuatoriana. Se presentó además la propuesta de reconocimiento de los Derechos Territoriales de los Pueblos Ancestrales del Ecosistema Manglar.

Ante la Comisión que elabora el borrador de la Constitución Política, con apoyo del CONESUP, se plantearon los puntos básicos que los pueblos ancestrales del ecosistema manglar reclaman se consideren en la Nueva Constitución y que, en términos generales, proponen que el modelo económico del país se base en la recuperación y conservación de los ecosistemas que son garantía de vida de las poblaciones locales; así como el reconocimiento de los derechos de los pueblos ancestrales a territorio, soberanía alimentaria y trabajo.

En la visita realizada al Subsecretario de Defensa, Dr. Miguel Carvajal, se insistió en la urgencia de que se coordinen acciones con la autoridad ambiental, para garantizar el cumplimiento de la legislación que protege el ecosistema manglar y que ha sido violentada, reiteradamente, hasta poner en riesgo la sobre vivencia de los pueblos ancestrales.

Durante la visita a la Secretaria de los Pueblos, Organizaciones Sociales y Ciudadanía, Manuela Gallegos, fueron expuestas las acciones que se están realizando para que el Estado garantice los derechos de los Pueblos Ancestrales del Ecosistema Manglar. Con esta secretaría se ha dejado abierta la posibilidad de firmar un convenio de cooperación.

La Coordinadora Nacional para la Defensa del Ecosistema Manglar, expresa su preocupación frente a una posible legalización de las zonas de ecosistema manglar, usurpadas por la industria camaronera. En un estado de derecho no tiene cabida legalizar la impunidad.

--Foto: Voceros de las organizaciones y comunidades usuarias ancestrales del ecosistema manglar junto al Presidente y Coordinadora de la C-CONDEM --

--Foto: Miles de hectáreas de manglar han sido destruidas por la industria camaronera.--

**POR LOS DERECHOS DE LOS PUEBLOS ANCESTRALES DEL ECOSISTEMA MANGLAR  
TERRITORIO, TRABAJO Y SOBERANÍA ALIMENTARIA**

Ivonne Cevallos R., COMUNICACIÓN C-CONDEM – [manglares@ccondem.org.ec](mailto:manglares@ccondem.org.ec)

---

*C-CONDEM, 27 de abril 2007*

## **MINISTRA DEL AMBIENTE LLAMADA A EXPLICAR NEGLIGENCIAS SOBRE SU GESTIÓN**

El Diputado Salvador Quishpe de Pachacutik, en rueda de prensa ofrecida el día de hoy, llamó a comparecer ante el pleno del Congreso Nacional a la Ministra del Ambiente Anita Albán por negligencia frente al deterioro ambiental.

Uno de los temas, motivo de esta comparecencia, es la devastación del ecosistema manglar. El Diputado Quishpe señaló que en el acuerdo Ministerial 238, publicado en el Registro Oficial No. 722 de julio de 1987, se reconoció la existencia de 362.802 hectáreas de bosque protector de manglar; sin embargo, la industria camaronera ha arrasado con el manglar sin que las autoridades ambientales hayan dicho nada.

Otro tema que abordará en esta comparecencia será el tema Yasuní y cómo se permite que se siga talando cedro al interior de este Parque Nacional y se ocasione conflictos entre sus habitantes. El

Diputado Quishpe indicó que preguntará a la Ministra ¿qué está haciendo para evitar la destrucción de parques nacionales por la irrupción de las mineras? como es el caso del Parque Nacional Cajas en la provincia del Azuay. Pedirá, también, que se le informe sobre las auditorías ambientales que se han hecho respecto a la contaminación ambiental ocasionada por la Texaco y por otras empresas que explotan petróleo en el país.

La Ministra tendrá que explicar por qué no se han respetado la Constitución y las leyes que establecen que el Estado protegerá el derecho a vivir en un medio ambiente sano y ecológicamente equilibrado.

Por los derechos de los pueblos ancestrales del ecosistema manglar del Ecuador  
Territorio, Soberanía Alimentaria y Trabajo

Ivonne Cevallos, Comunicación C-CONDEM – manglares@ccondem.org.ec

---

*Muisne, abril 24 del 2007*

## **FUNDECOL SE REUNE CON AUTORIDADES AMBIENTALES EN LA ISLA DE MUISNE**

El jueves 19 de abril, compañeros de FUNDECOL recibieron en la casa de Ecodesarrollo al Biólogo Luis Arriaga SUBSECRETARIO DE GESTIÓN AMBIENTAL COSTERA y al Dr. Mauricio Ángulo DIRECTOR REGIONAL DEL MINISTERIO DEL AMBIENTE – ESMERALDAS.

Para mejorar la coadministración en el área protegida de Muisne Refugio de Vida Silvestre RVS, entre FUNDECOL y el Ministerio del Ambiente en Esmeraldas MAE, se llevó a cabo una reunión para tratar temas como la tala indiscriminada del ecosistema manglar, las resoluciones de los juicios, el cumplimiento de los compromisos establecidos en el convenio y la problemática de las plantaciones de eucalipto en el cantón Muisne.

FUNDECOL expuso que la Dirección Regional de Esmeraldas, no ha atendido con agilidad las denuncias presentadas, incumpliendo lo que dispone la Ley y se recalzó además la preocupación de la organización y de los pueblos ancestrales del ecosistema manglar, que infracciones debidamente comprobadas han sido absueltas.

El Dr. Ángulo se comprometió a agilizar los procesos conforme lo dispone la Ley, en el lapso de un mes; convocar conjuntamente con FUNDECOL a las ONGs que estén o vayan a ejecutar proyectos dentro del área protegida, para coordinar actividades.

Por otra parte, en cuanto al tema de las plantaciones de eucalipto, el señor Director Regional, informo que los permisos y licencias ambientales las emite el Ministerio del Ambiente desde Quito, y que a ellos en Esmeraldas no les envían ningún documento, por lo que no hacen el seguimiento y monitoreo a la licencia ambiental.

Por su lado el Biólogo Arriaga se comprometió a solicitar la información a la Subsecretaría de Calidad Ambiental, sobre la Empresa EUCAPACIFIC y conseguir una reunión con ésta Subsecretaría y la Ambiental Costera para tratar el tema de éstas plantaciones, en el cantón Muisne.

### **Acuerdos dados en la reunión de Muisne**

“Por el mejoramiento de la calidad de vida”

COMUNICACIÓN FUNDECOL – [fundecol@andinanet.net](mailto:fundecol@andinanet.net)

---



## Bahía de Jiquilisco

Jéssica Ávalos - [social@laprensa.com.sv](mailto:social@laprensa.com.sv) - 4/29/2007

El Salvador quiere entrar al fin en las ligas mayores de la protección de áreas naturales. El Ministerio de Medio Ambiente (MARN) solicitó esta semana ante la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO) la obtención del título de Reserva de la Biosfera para la bahía de Jiquilisco, en Usulután.

Pero no solo la bahía aspira a ser designada con el más codiciado de los reconocimientos internacionales en materia medioambiental. El MARN también quiere el mismo galardón para el tramo occidental de la cordillera volcánica (ver nota aparte), si bien las esperanzas se centran en la opción de Jiquilisco.

La UNESCO, a través de su programa El Hombre y la Biosfera, determinará si estos dos ecosistemas reúnen las condiciones necesarias para ostentar el título.

Desde 1971 hasta la fecha, solo nueve áreas protegidas desde Guatemala hasta Panamá se han ganado la etiqueta de Reserva de la Biosfera, y ningún país del área posee más de dos.

Pero, ¿qué representa convertirse en una Reserva de la Biosfera? “Esto significa que se nos abrirían más oportunidades de captar fondos para trabajar en esos sitios”, resume Zulma de Mendoza, gerente de Áreas Naturales Protegidas del MARN.

También supone un reconocimiento internacional que abre las puertas para promover ante otros países el turismo ecológico de esta región.

La petición se envió a la sede central de la UNESCO, situada en París, la capital francesa. Va firmada por los titulares de Medio Ambiente y Educación, por ser esta última cartera la interlocutora ante el citado organismo.

De hecho, hoy se vence el plazo para la inscripción de los candidatos. Y aunque El Salvador ha hecho una postulación por partida doble, el optimismo de quienes las promueven está puesto en Jiquilisco, porque consideran que este es el sitio que cuenta con más características para obtener la acreditación mundial.

### Los pasos previos

Antes de inscribir a la bahía tuvieron que preparar el terreno. El MARN, con el auxilio económico de la Agencia Española de Cooperación Internacional (AECI), desarrolló un estudio que determinó cuáles son las principales bondades que encierra ese lugar.

Ese estudio empezó en octubre de 2006 y en marzo. No solo fue acuerpado por las autoridades. En su elaboración participaron las comunidades, las alcaldías y las ONG que trabajan en la bahía. El documento final contó con la firma de 35 representantes comunales que acuerparon la petición ante Naciones Unidas.

La presencia de manglares aparece en la candidatura de la bahía como el principal reclamo para lograr el título. Según el informe presentado ante la UNESCO, Jiquilisco representa el 47% de los manglares de toda la costa del Pacífico norte.

Además del manglar, otro argumento es que sus 635 kilómetros cuadrados son punto habitual de paso para al menos 87 especies de aves migratorias; algunas llegan por miles.

Otra fortaleza para Jiquilisco es que desde octubre de 2005 cuenta con un reconocimiento a escala mundial; es Área Ramsar.

Si la bahía gana el título, será bautizada como Reserva de la Biosfera Xirigualtique-Jiquilisco. Así lo han pedido los lugareños. Lo pidieron para que Xirigualtique recuerde que ese lugar ha sido conocido como “la bahía de las estrellas”.

### **Más allá del título**

Siete alcaldías están interesadas en que Jiquilisco adquiera el nuevo título. Una de ellas es la de Puerto El Triunfo. Su alcalde, Miguel Coreas, habla de la candidatura de Jiquilisco como un revestimiento para la zona, pero también aprovecha la ocasión para reclamar más atenciones y cuidados para el lugar.

“De nada va a servir que le den un segundo nombre al lugar y que sea reconocido en todo el mundo si aquí no nos organizamos para cuidarlo”, reclama el alcalde.

Según Coreas, desde que Jiquilisco es un Área Ramsar, son pocas las actividades que se han hecho para protegerlo.

La tala de los manglares, la pesca con dinamita y la contaminación con desechos son tres fenómenos que tanto Coreas como los mismos pobladores resienten en la bahía.

La AECI, que donó \$30,000 para postular esta zona, también ha realizado proyectos que intentan conservar la belleza del lugar.

El MARN, en cambio, reconoce la importancia de la bahía, pero manifiesta que hoy por hoy no tiene los recursos para darle al lugar la protección que merece.

“No es que El Salvador no tenga riquezas, sino que estas propuestas a nivel internacional requieren una inversión grande, que a veces el país no le da prioridad”, reflexiona De Mendoza.

Tomado de La Prensa Gráfica:

<http://www.laprensagrafica.com/nacion/767124.asp>

---

## **Inician muestreos para restaurar los manglares**

*Investigadores del INE presentaron el proyecto de biorremediación y restauración al alcalde Iván Hillman*

--Foto: El 14 por ciento de la zona de manglares en el Golfo de México se encuentran en el estado de Veracruz Foto: Edición Digital --

Coatzacoalcos, Ver.

IRMA SANTANDER VERA - 13 de Abril del 2007

Iniciarán hoy sobre el río Coatzacoalcos los muestreos para elaborar un diagnóstico de la problemática de la contaminación de agua por derrames de hidrocarburos en manglares, así como la estrategia de biorremediación y restauración, anunció la coordinadora de unidades de biotecnología del Instituto Nacional de Ecología (INE) Eugenia Olguín Palacios.

Al presentar ayer el proyecto de biorremediación y restauración al alcalde Iván Hillman Chapoy y a las autoridades de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat) y a la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (Profepa), la funcionaria estatal explicó que el proyecto es apoyado con fondos mixtos del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) por 600 mil pesos, así como del Gobierno del Estado.

Indicó que el diagnóstico a realizarse, se deriva del derrame de hidrocarburo que se presentó en el 2004, y desde hoy se aplicarán muestreos en zonas impactadas del manglar.

La idea es que en seis meses se puedan tener resultados de la biorremediación y fitorremediación, es decir, utilizar la flora nativa que se encuentra en los sedimentos impactados y también las plantas tropicales, las cuales son capaces de remediar los órganos de hidrocarburos.

Al igual que el establecer este programa en los demás municipios costeros, se buscará la participación de una red de académicos, tomadores de decisión y organizaciones sociales.

El 14 por ciento de la zona de manglares en el Golfo de México se encuentran en el estado de Veracruz, y hoy están considerados como una zona crítica que hay que conservar.

Tomado de Diario del Istmo:

[http://www.diariodelistmo.com/istmo\\_nivel3.php?id\\_noticia=68174](http://www.diariodelistmo.com/istmo_nivel3.php?id_noticia=68174)

---

*Greenpeace, Boletín 0732 / 11 de abril de 2007*

### **Remata Fonatur costas del país**

--Foto: 12 septiembre 2006. Golfo de California México En El Acuario del Mundo, los grandes desarrollos turísticos están acabando con los recursos naturales, como son el agua y los manglares. Foto: Greenpeace –

Rematar terrenos en zonas costeras a los desarrolladores turísticos es la política que sigue el Fondo Nacional de Fomento al Turismo (Fonatur); los precios para los empresarios beneficiados se han reducido a tal grado que es posible comprar estos terrenos en hasta siete pesos el metro cuadrado (1), denunció Greenpeace.

Durante el sexenio de Vicente Fox y en lo que va del de Felipe Calderón, Fonatur ha malbaratado numerosos terrenos en Cancún (Quintana Roo), Ixtapa (Guerrero), Bahías de Huatulco (Oaxaca), Litibú (Nayarit), Vista Pelícanos (Ixtapa), San José del Cabo, Cabos San Lucas, Nopoló y Loreto (Baja California Sur). Todos se localizan en zonas costeras.

Los precios promedio son: 14 dólares el metro cuadrado en Cancún, Quintana Roo; 8 dólares en San José del Cabo, B.C.S., 185 pesos en Loreto, B.C.S.; 19 pesos en Ixtapa y siete pesos en Vista Pelícanos, Guerrero, este último en el presente sexenio, lo que demuestra que esta grave práctica sigue ocurriendo. Estos precios están muy por debajo del valor catastral en esas zonas.

Por el remate de las propiedades mencionadas, este organismo federal ha obtenido 7,376 millones de pesos del año 2000 a la fecha. Esta cifra es similar a la otorgada al poder legislativo en el presupuesto de egresos de la federación para el ejercicio fiscal del 2007 (7,458 millones de pesos). Cabe decir que sólo en los primeros tres meses de la presente administración, Fonatur ha obtenido más de 206 millones de pesos.

"La mayoría de los terrenos vendidos en el Golfo de California son del proyecto Escalera Náutica o Mar de Cortés. No queremos que esta zona se convierta en un Cancún, en donde las transacciones millonarias a beneficio de particulares se han hecho a costa de la destrucción de ecosistemas y la extorsión a ejidatarios", afirmó Alejandro Olivera, coordinador de la campaña de océanos de Greenpeace México.

"Esto es indignante, ya que Fonatur después de malbaratar las zonas costeras privilegiadas de nuestro país crea fideicomisos con los mismos beneficiarios de los terrenos, es decir, se asocia para apoyar financieramente los proyectos, además de que subsidia su mantenimiento. Es un esquema en donde los únicos favorecidos son los empresarios del sector turístico y las grandes constructoras. La miseria que pagan por los terrenos, eventualmente les es devuelta e incluso incrementada. Esto lo podemos ver en Baja California Sur y en Quintana Roo", continuó Olivera.

Las evidencias de la mala administración en Fonatur, son reconocidas por su titular Miguel Gómez Mont, que declaró recientemente: "que Fonatur tenga que vender terrenos para pagar la raya está cañón". Por si esto fuera poco, reconoció que el subsidio para los empresarios de Los Cabos, Ixtapa y Cancún a través de los Centros Integralmente Planeados (CIP) asciende a 200 millones de pesos al año (2).

"La falta de planeación en la construcción de desarrollos inmobiliarios y la mala administración han provocado una destrucción a toda costa. Greenpeace exige que se deje de subsidiar al sector empresarial con proyectos en los que se fomenta la destrucción de ecosistema y se invierta en desarrollos verdaderamente sustentables, acordes con el medio ambiente", finalizó Olivera.

Greenpeace solicitará a la Auditoría Superior de la Federación que ejerza sus facultades sobre Fonatur, para que se revise la venta irregular de estos terrenos en zonas costeras en el presente y anterior sexenio, pues con estas transacciones el medio ambiente siempre sale perdiendo.

Notas:

1. Solicitud IFAI No. 2116000003207
2. Sobornar y destruir, es lo común en el turismo mexicano: Gómez Mont. Milenio. 25 de marzo del 2007

<b>VENTA DE TERRENOS DE FONATUR DEL AÑO 2000 A LA FECHA</b>			
<b>MONEDA NACIONAL</b>			
<b>Destino</b>	<b>Superficie (m2)</b>	<b>Importe</b>	<b>Precio promedio por m2 *</b>
Cancún, Quintana Roo	4,969,130	3,599,244,650	724
Ixtapa, Guerrero	471,811	402,352,688	853
San José del Cabo, B.C.S	512,026	300,799,740	587
Loreto, B.C.S	123,422	22,869,115	185
Bahías de Huatulco, Oaxaca	1,265,750	581,173,447	459
Napoló, B.C.S	200,117	58,097,041	290
Cabo San Lucas, B.C.S.	41,798	114,990,079	2,751
Litibú, Nayarit	494,385	1,207,949,584	2,443
Vista Pelícanos, Ixtapa	253,170	5,053,962	20
<b>Total en pesos</b>	<b>8,331,611</b>	<b>6,292,530,306</b>	
<b>DÓLARES</b>			
<b>Destino</b>	<b>Superficie (m2)</b>	<b>Importe</b>	<b>Precio promedio por m2</b>
Cancún, Quintana Roo	4,077,694	58,310,255	14
Ixtapa, Guerrero	22,595	5,516,461	244
San José del Cabo, B.C.S	2,176,330	17,878,158	8
Bahías de Huatulco, Oaxaca	9,959	552,299	55
Napoló, B.C.S	356,239	16,283,087	46
<b>Total en dólares</b>	<b>6,642,817</b>	<b>98,540,260</b>	<b>15</b>
Conversión a pesos (a \$11)		1,083,942,861	
<b>Total</b>	<b>14,974,428</b>	<b>7,376,473,167</b>	

- Los precios son en promedio por destino, para detalle de los precios por terreno en cada destino, consultar Solicitud IFAI No. 2116000003207.

Para mayor información comunicarse con Cecilia Navarro a los teléfonos 5530-2165 ext. 220 y al 04455-5172-9869 o visitar la página [www.greenpeace.org.mx](http://www.greenpeace.org.mx)

## **Para beneficiar a desarrolladores turísticos, Fonatur intimida y amenaza a ejidatarios**

-- Foto: 09 septiembre 2006. Golfo de California México. El boom de hoteles, campos de golf, puertos, malls, etc., en la península de Baja California, es la nueva amenaza que enfrenta el Acuario del Mundo. Foto: Greenpeace--

Como parte de su política de vender a precios irrisorios las zonas costeras a desarrolladores turísticos, el Fondo Nacional de Fomento al Turismo (Fonatur) utiliza la extorsión y la amenaza en contra de ejidatarios y propietarios de los terrenos, denunció la organización Greenpeace.

En el sexenio anterior y lo que va del presente, Fonatur ha utilizado métodos intimidatorios en contra de los dueños originales de terrenos de playa en las costas del Pacífico y el Mar Caribe. Como Greenpeace dio a conocer la semana pasada, Fonatur vende estos terrenos a empresarios por debajo de su valor catastral y sin tomar en cuenta el daño que se ocasiona a las comunidades y al medio ambiente. Cabe decir que luego de expulsar a las comunidades y malbaratar los terrenos, Fonatur participa en los fideicomisos de los desarrollos turísticos, es decir, les brinda apoyo económico a largo plazo a los turisteros.

Un ejemplo de esto es el proyecto Puerto Los Cabos, B.C.S., cuyos impactos ambientales Greenpeace ha denunciado desde finales del 2006. En el llamado Libro Blanco del proyecto, que contiene toda la información sobre el proyecto, incluidas actas de asamblea, condiciones de los fideicomisos entre Fonatur y Puerto Los Cabos, donde se ve cómo se califica de "invasores" a los ejidatarios, legítimos propietarios de estos terrenos (1):

"La invasión de las "huertas" (terrenos ejidales) representa un problema más complejo, ya que los "huerteros" (ejidatarios) han sido muy intransigentes en las pláticas sostenidas, pero consideramos que se tienen los elementos jurídicos suficientes como para iniciar un juicio en contra de ellos, que los obligue a recapacitar y así poder llegar a una negociación razonable, que permita recuperar esa superficie vital del terreno que, además de haber sido aportada al fideicomiso de Puerto Los Cabos, su restauración y cuidado son una condicionante al permiso otorgado por Semarnat". Este es el lenguaje con el que autoridades se refieren a los dueños de las tierras. En esta reunión celebrada en Fonatur, reseñada en el Libro Blanco, estuvieron presentes John McCarty (anterior titular de Fonatur) y Eduardo Sánchez Navarro, entre otros funcionarios y desarrolladores.

"Es muy grave que los funcionarios responsables de promover el turismo obliguen a los habitantes y dueños de los terrenos a dejar sus tierras. Los convierten en invasores, los

amenazan mediante herramientas judiciales y jurídicas, y a cambio les dan cantidades ridículas por sus tierras. A esto se le llama extorsión y es un delito. A eso, hay que agregar que puede tratarse de proyectos turísticos que amenacen a la comunidad y que afecten el medio ambiente, como ocurre con Puerto Los Cabos", señaló Alejandro Olivera, coordinador de la campaña de océanos de Greenpeace.

De hecho, los pobladores ya han denunciado ante el ayuntamiento de Los Cabos que reciben llamadas telefónicas en sus hogares, en las que se les presiona para que no participen en reuniones con autoridades porque podría haber represalias. Puerto Los Cabos cierra calles, tumba cercos y actúa como autoridad judicial han denunciado los residentes (2).

En Puerto Los Cabos, Fonatur ha permitido que se dañe severamente a la única reserva ecológica estatal de esa entidad. Greenpeace denunció las irregularidades del proyecto en diciembre pasado, dentro de las cuales incluye la actual construcción de una marina sobre el agua dulce de un humedal, el estero San José. Dentro de estas obras, están entubando el cauce del río San José, que alimenta al estero, y bombeando el agua dulce hacia el mar, todo sin permiso alguno.

“Este es un ejemplo de cómo opera la política de Fonatur en el proyecto Escalera Náutica, que toca 21 puntos del Golfo de California. Sigue beneficiando a unos cuantos a costa de la destrucción de ecosistemas y del despojo de tierras a ejidatarios” afirmó Alejandro Olivera, coordinador de la campaña de océanos de Greenpeace.

Greenpeace exige a las autoridades federales que se ponga freno al remate de playas que promueve Fonatur y a que supervise la alianza de este Fondo con los desarrolladores turísticos de Puerto Los Cabos, ya que la construcción de este proyecto amenaza a la comunidad y destruirá la única reserva ecológica de Baja California Sur.

Notas:

1. El Libro Blanco Puerto Los Cabos se encuentra disponible en:

[http://www.fonatur.gob.mx/libros\\_blanco/comercializacion/Puerto\\_Los\\_Cabos.htm](http://www.fonatur.gob.mx/libros_blanco/comercializacion/Puerto_Los_Cabos.htm)

2. Piden colonos intervención del Cabildo para que regule trabajos de Puerto Los Cabos. Tribuna de Los Cabos. Jueves 15 de junio de 2006.

Para mayor información, comunicarse con Raúl Estrada a los teléfonos 5530 2165 ext. 220 y 04455 2746 3236 o visitar la página [www.greenpeace.org.mx](http://www.greenpeace.org.mx)

---

Acusa de complicidad a autoridades locales y federales; el futuro de QR, incierto

## **En marcha, por lo menos 10 proyectos turísticos ilegales en Cancún: Cemda**

HUGO MARTOCCIA CORRESPONSAL

--Foto: Vista de la zona hotelera de Cancún desde la laguna de Nichupté, donde el Cemda propone crear una zona protegida Foto: José Luis López Soto –

Cancún, QR, 19 de abril. Más de diez megaproyectos turísticos han sido aprobados en esta región a pesar de violar flagrantemente las leyes y poner en grave riesgo el equilibrio ecológico y económico de la zona, sostuvo el Centro Mexicano de Derecho Ambiental (Cemda).

La lista incluye hoteles, muelles, condominios, rellenos de arena y carreteras, obras que se realizan con el beneplácito de las autoridades ambientales. La organización no gubernamental indicó que el próximo "atropello ecológico" podría ocurrir en Cancún, que este viernes cumple 37 años de ser fundada "y que se aleja cada vez más de su proyecto original".

El presidente del Cemda en Quintana Roo, Patricio Martín, dijo esperar que el gobierno federal declare área natural protegida una zona del sistema lagunar Nichupté, donde se pretende erigir 18 torres de 20 pisos (proyecto autorizado en medio de irregularidades), ya que la obra propiciaría "un fuerte impacto ecológico y urbano" en la zona hotelera de Cancún.

Sostuvo que las violaciones a las leyes incluyen grandes centros urbanos como Puerto Cancún, donde han empezado a construirse edificios habitacionales y comerciales, hoteles y marinas.

"La primera violación a la ley radica en que ningún proyecto en el estado tiene cambio de uso de suelo forestal. La Semarnat (Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales) decidió unilateralmente no exigir ese permiso", señaló.

No sólo proyectos como Puerto Cancún y hoteles de diversas clases incumplen este requisito. También lo hacen obras federales y municipales, como la reconstrucción de la carretera perimetral de Cozumel, destruida por los huracanes Wilma y Emily en 2005, ni el relleno de playas en esa isla.

Otro caso paradigmático de cómo se hacen las cosas en Cancún es el hotel Mayan Palace. Entre sus irregularidades, según Patricio Martín, destaca el hecho de que el hotel, de 2 mil 800 habitaciones, se levantó sobre un espacio distinto al consignado en los permisos.

Indicó que en este caso la complicidad de las autoridades fue palpable. El director de Impacto y Riesgo Ambiental de la Semarnat, Ricardo Juárez Palacios, se negó a cumplir un recurso de revisión que lo obligaba a detener las obras del hotel.

En un documento oficial, el funcionario dijo: "La totalidad de la superficie ya fue intervenida y se encuentra ocupada por las edificaciones", por lo cual se declaró "jurídica y materialmente" imposibilitado para hacer cumplir la ley.

Sin embargo, el Cemda realizó un sobrevuelo por la zona del hotel días después y descubrió que muchas de las obras no estaban construidas y era posible detenerlas, lo que deliberadamente no se hizo.

"Ganamos el recurso de revisión; mostramos pruebas documentales de que el funcionario mentía y lo denunciarnos -comentó Patricio Martín-, pero la justicia se demoró tanto que ahora, aunque nos den la razón, ya no importa porque el hotel está construido".

El activista aseguró que Juárez Palacios está involucrado en irregularidades en otros dos hoteles, Bahía Príncipe y Bahía del Caribe, y con la aprobación del proyecto Costa Cancún, que será la tercera etapa del destino turístico y que incluye el relleno de cientos de hectáreas de mangle.

Sobre este último caso, grupos ambientalistas presentaron demandas contra la autorización de la manifestación de impacto ambiental, y acordaron retirar las querellas si la Federación accedía a destinar 4 mil 259 hectáreas al "área de protección de flora y fauna Manglares de Nichupté", junto a la cual se levantará un enorme complejo habitacional y hotelero de alto impacto.

El director regional de la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (Conanp), Alfredo Arellano, dijo que si bien dicho proyecto no perjudica el área natural protegida, sí afectará las corrientes del sistema lagunar.

Entre las irregularidades el Cemda menciona las autorizaciones de los muelles de Xcaret, Navega y Ultramar, en Solidaridad, y la marina Caletita, en Cozumel, porque se violó la ley para permitir el retiro de estructuras coralinas.

"La Semarnat tiene mucho que ver con esta situación, porque aprueba proyectos sin tomar en cuenta ordenamientos ambientales locales ni leyes federales, y la Profepa (Procuraduría Federal de Protección al Ambiente) nunca llega a tiempo para frenar los delitos ambientales", explicó Patricio Martín. "Ni siquiera podemos evaluar si las leyes son buenas o malas, porque se incumplen totalmente, y se promueve que no haya mecanismos de control", agregó.

El futuro ambiental de Cancún y del resto de Quintana Roo es incierto, dijo Martín. "La Comisión Nacional Forestal está permitiendo el parcelamiento de ejidos de selva, el daño más grave a la zona, porque generará una urbanización desordenada", concluyó.

Tomado de Diario La Jornada:

<http://www.jornada.unam.mx/2007/04/20/index.php?section=estados&article=041n1est>

## TODO LISTO PARA AMPLIACIÓN DEL PUERTO DE MANZANILLO

24-Abril-2007

Quedó aprobada la destrucción de la zona de mangle para la ampliación del puerto de Manzanillo, la API ya hizo el depósito económico para garantizar que repondrá el ecosistema en otra zona, declaró la directora de Ecología del gobierno estatal, Patricia Ruiz Montero.

Comentó que la API depositó 11 millones de pesos para restablecer el daño ecológico ocasionado al ecosistema, dijo que después de estos trámites, el plazo para la ampliación del puerto, depende de la Administración Portuaria Integral.

Agencia AG

Tomado de Radio Levy:

<http://www.angelguardian.com.mx/Article.asp?id=395641&spid>

Enviado por Micaela Villa-Schäfer - [mvs@raraavis.de](mailto:mvs@raraavis.de)

---

### Buscan explotar turísticamente manglares en Huatabampo

Redacción / Kiosco Mayor

-- Foto: Presentan proyecto ecoturístico en esa región --

Huatabampo, Sonora. Abril 27 de 2007.- Una atractiva opción turística para los sonorenses y los extranjeros que visitan la entidad será el Estero Moroncarit, situado al sur de la entidad, destacó Epifanio Salido Pavlovich, Coordinador de Fomento al Turismo, al conocer el proyecto ecoturístico en esta región.

Acompañado por el Diputado Prospero Ibarra Otero, el titular de Turismo en Sonora conoció el proyecto "Moroncarit, Estero Vivo", promovido por la fundación ecológica huatabampense Mangle Negro.

Este proyecto consiste en desarrollar el ecoturismo en este Estero, situado entre las comunidades de Yavaros y Moroncarit en Huatabampo, con actividades como paseos en kayak por lo túneles de manglares y mostrar la interacción de las mas de 165 especies de aves y la flora del lugar, principalmente.

Spiro Pavlovich López, Secretario de "Mangle Negro", presento el proyecto al Diputado local y al titular de Turismo, destacando el enorme potencia l de esta región, ya que en la actualidad, dijo, el turismo ecológico es lo que esta captando la atención y el interés de los turistas.

Además, entregó un reconocimiento a Epifanio Salido por su impulso al turismo ecológico en la entidad.

Salido Pavlovich y el Diputado Ibarra Otero coincidieron en conjuntar esfuerzos y gestionar recursos para impulsar este proyecto, que se sumaria exitosamente a los destinos ecoturísticos que ya existen en la entidad.

"Este es un proyecto que se puede explotar de manera sustentable y a su vez, ofreciendo una extensa gama de atractivos a los visitantes, por lo que estoy seguro que tendrá mucho éxito", puntualizó el titular de la Comisión de Fomento al Turismo.

Como parte de esta visita al Estero Moroncarit, las autoridades realizaron un paseo en kayak para constatar las bellezas de los manglares que ahí existen.

Tomado de Kiosco Mayor:

<http://www.kioscomayor.com/vernoticias.php?artid=6626&relacion=kioscomayor&tipo=principal1&cat=11>

---

Boletín 0736 / 24 de abril de 2007

## **La familia Sánchez Navarro acabará con agua dulce y destruirá la única reserva de Los Cabos**

--Foto: 09 septiembre 2006. Golfo de California MéxicoEl boom de hoteles, campos de golf, puertos, malls, etc., en la península de Baja California, es la nueva amenaza que enfrenta el Acuario del Mundo. Foto: Greenpeace. –

Eduardo Sánchez Navarro, presidente de Grupo Questro y Grupo Casa, construye un mega-desarrollo turístico en San José del Cabo, Baja California Sur, el cual dejará sin agua dulce la región de Los Cabos, declaró Greenpeace México.

Grupo Questro, desarrollador de Puerto Los Cabos, pretende construir una marina sobre la única reserva ecológica declarada a nivel estatal, el estero San José. La construcción de esta marina salinizará irreversiblemente al estero, principal fuente de agua dulce para la región de Los Cabos.

El proyecto Puerto Los Cabos incluye la construcción de dos hoteles y una marina de 537 posiciones. La Marina es ahora una gran excavación de cerca de 1 kilómetro de longitud en perpendicular a la costa y de 6.5 m de profundidad que se pretende llenar con agua marina conectándola con el mar.

Grupo Questro, cuya cabeza actualmente es Eduardo Sánchez-Navarro, es el mayor desarrollador de Los Cabos, Baja California Sur, y en los últimos años ha construido en esa región los conjuntos Cabo Real, Puerto Los Cabos, El Dorado y Campestre San José, que incluyen hoteles, condominios, residencias, áreas comerciales y los campos de golf más reconocidos en ese destino turístico. Esta firma también desarrolla condominios residenciales en Vallarta y en la Ciudad de México (1).

Con esta empresa, fundada por Juan Sánchez- Navarro Redo, actual director ejecutivo de grupo Modelo, la familia Sánchez – Navarro lleva 18 años construyendo desarrollos turísticos de alto nivel en Los Cabos, justificando que de esta manera atrae inversiones a ese municipio (2). Con esa bandera se apoderan de terrenos que, en el caso de Puerto Los Cabos, incluyen una reserva ecológica y el estero San José, que es el único proveedor natural de agua dulce en la región.

“La amenaza principal proviene de la construcción de una marina contigua al estero. El agua de mar, por sus sales, es más pesada que el agua dulce y de manera natural tiende a descender, por lo que la cuña de intrusión salina será introducida tierra adentro de manera artificial, poniéndola en contacto directo con un medio poroso saturado con agua dulce, que es el acuífero de San José. El grado de contaminación no es predecible, al carecer de un modelo matemático que simule dicha condición, no obstante, es conveniente señalar que una vez que se produce la contaminación de un acuífero ésta es irreversible”, afirmó el Dr. Emigdio Z. Flores, hidrólogo de la Universidad Autónoma de Baja California Sur.

La Universidad Autónoma de Baja California Sur (UABCS) realizó un estudio de factibilidad de tres sitios para el desarrollo y construcción de marinas en las playas del este de la bahía de San José del Cabo. La marina de Puerto Los Cabos se construyó en el sitio de mayor riesgo. El estudio dice: “Si se decidiera la construcción de una marina en el sitio número uno (donde está actualmente), sería necesario demostrar la magnitud probable de la degradación del agua subterránea, entre el estero San José y el área potencial de desarrollo de la marina”. No existe ningún estudio al respecto.

“Solicitamos al ayuntamiento de Los Cabos, al congreso de BCS y a Eduardo Sánchez-Navarro que reubiquen la marina en otro sitio más viable. Si abren la dársena y la conectan con el mar sería

catastrófico, podrían afectar a toda la región de Los Cabos”, señaló Alejandro Olivera, coordinador de la campaña de océanos de Greenpeace México.

Greenpeace finalizó exigiendo a las autoridades detener la destrucción al estero San José, ya que es inminente el riesgo de que se contamine irreversiblemente, y afecte de forma definitiva el ecosistema de la región, que es la única reserva ecológica en Baja California Sur.

Notas:

1 Logra Peñasco megainversión. 24 nov 2006. Reforma

2 Entrevista a Eduardo Sánchez-Navarro, 1 de septiembre de 2006, Líderes Mexicanos [http://www.lideresmexicanos.com/articulos.php?id\\_sec=43&id\\_art=603&id\\_ejemplar=63](http://www.lideresmexicanos.com/articulos.php?id_sec=43&id_art=603&id_ejemplar=63)

Para mayor información, comunicarse con Raúl Estrada a los teléfonos 5530 2165 ext. 220 y 04455 2746 3236 o visitar la página [www.greenpeace.org.mx](http://www.greenpeace.org.mx)

---

## Se benefician pescadores con la protección de manglares

*Realiza la Semarnat pláticas de asesoría en torno a los beneficios de pescar cuidando la ecología*

Isabella Ríos 10/4/2007

Contrario a lo que se ha venido diciendo, la nueva Ley de la Conservación de los Manglares en la zona de Nayarit que recientemente entró en vigor, protege las actividades pesqueras de miles de familias que se dedican a esta actividad para lo cual ya se han venido sosteniendo pláticas con este gremio señaló el delegado de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat) en Nayarit Armando Zepeda Carrillo.

El funcionario expresó que el personal de la dependencia a su cargo, ha venido dialogando con los pescadores, ya que asegura, “precisamente los principales beneficiarios de proteger los manglares son los pescadores porque ustedes saben el camarón, los pescados, se reproducen los manglares y al proteger los manglares estamos protegiendo el sustento de todos.

Tomado de Enfoque Informativo:

<http://www.enfoqueinformativo.com/note.asp?note=43831>

---

*CONSERVACIÓN. Las raíces del mangle estabilizan la arena y el lodo.*

### Los viveros marinos

Entre el 60% y 80% de los peces no sobrevivirían sin los manglares. El desarrollo descontrolado que amenaza a este ecosistema también afecta al ser humano. Los manglares cumplen una función clave en la protección de las costas contra la erosión y el oleaje.

Alejandro Balaguer

--Foto: RIESGO. Donde los manglares han sido eliminados la costa ha sufrido rápida erosión. --

Alejandro Balaguer, Especial para La Prensa - [vivir+@prensa.com](mailto:vivir+@prensa.com)

Los manglares, un recurso de gran valor económico, con una extensa lista de servicios ambientales que nos benefician, están desde hace días en el ojo de la tormenta. Es que al no estar debidamente protegidos por la autoridades la devastación se radicaliza en ambas costas panameñas.

Reportes de una deforestación de proporciones catastróficas, acompañados de imágenes que demuestran la destrucción de una inmensa extensión de manglares en Punta Chame para la construcción de un desarrollo hotelero, nos llaman a reflexionar y nos obliga a informarnos más sobre los beneficios de su protección.

Los humedales costeros desempeñan una función crítica en muchas partes del mundo en la protección de la tierra contra las mareas de tormenta y otros fenómenos climáticos; reducen la fuerza del viento, las olas y las corrientes.

En Panamá son importantísimos para nuestra propia seguridad, explica Rosa Montañez, directora ejecutiva de la oficina regional de sitios Ramsar, con sede en Ciudad del Saber.

Son como una suerte de grandes filtros, riñones de nuestras costas, salas de maternidad, verdaderos viveros donde se refugian especies valiosísimas en su etapa juvenil y larvaria, agrega Stanley Heckadon del Instituto Smithsonian.

En contraparte a la deforestación reportada esta semana en Punta Chame, el binomio Cathalac y Autoridad Nacional del Ambiente trabaja con la población local en la conservación y reforestación de 4,000 hectáreas de manglares en Chame.

Estrategia que se ha extendido al área protegida de Cenegón del Mangle en Azuero. Y que, según la ciencia, debería extenderse urgentemente a nivel nacional.

Tomado de la Prensa de Panamá:

<http://www.prensa.com/hoy/vivir/963998.html>

---

## Esperan resultados de la ANAM por devastación de manglares

Elena Valdez | Coclé, Crítica en Línea

--Foto: Área afectada. --

Luego que se comprobara la devastación de tres hectáreas de manglares en El Coco de Penonomé, los residentes esperan los resultados de las inspecciones que realizó la Autoridad Nacional del Medio Ambiente (ANAM).

Según los lugareños, esperan que se sancione a la empresa camaronera que cometió el delito ecológico para construir una calle.

Carlos Jaén, representante del corregimiento de El Coco, indicó que es lamentable que no se multe a los implicados que faltaron a la ley.

Manifestó que hace tres semanas la empresa camaronera, sin ningún permiso actual de la ANAM, decidió derribar los manglares con dos tractores, con el pretexto de abrir una carretera y aún no se le ha sancionado.

Alegó que debe ponerse un alto a estos delitos que, sin ningún remordimiento, se cometen en áreas declaradas como protegidas.

Tomado de Critica en Línea – Panamá:  
<http://www.critica.com.pa/archivo/04072007/prov03.html>

---

## **QUEMAS. SUELOS EN PELIGRO.**

### **Bosques efímeros**

*Panamá pierde alrededor de 40 mil hectáreas de bosques al año.*

-- Foto: Con la llegada de las lluvias de abril, se deterioran más los suelos quemados. La Prensa.com  
Cortesía/ Alejandro Balaguer --

Alejandro Balaguer, Especial para La Prensa  
[vivir+@prensa.com](mailto:vivir+@prensa.com)

Una gran bandada de aves rapaces se eleva sobre el Parque Natural Metropolitano: una isla de bosques tropicales rodeadas por un mundo de cemento. En tanto, una gran columna de humo sube sobre los vecinos bosques de la cuenca del canal, hecho que pasa desapercibido para la mayoría de las personas.

"En Panamá perdemos aproximadamente 40 mil hectáreas anualmente, y en algunos años se han perdido 80 mil hectáreas", comenta el investigador de Instituto Smithsonian de investigaciones Tropicales, Stanley Heckadon. "Esto se agrava por la quema de los potreros".

"Además -prosigue Heckadon-, anualmente se queman casi un millón de hectáreas, y esto destruye los suelos, mata todos los hongos que le dan nutrientes, y cuando llueve se llenan las quebradas de lodo facilitando las inundaciones, el lodo sale luego al mar donde mata los corales y manglares. La quema de potreros destruye la calidad de los suelos".

Con la llegada de las lluvias de abril, cuando se deterioran mucho más los suelos que han sido quemados en el verano. Y es ante esa rotunda evidencia que se comprueban los efectos de los malos hábitos, que dan origen a un proceso de desertificación, de sed, de muerte.

Tomado de La Prensa de Panamá:  
<http://www.prensa.com/hoy/vivir/949232.html>

---

## **Jornada de Limpieza en “Playa Escondida”**

El pasado sábado 31 de Marzo la Revista Zona Animal con el apoyo de la Fundación La Tortuga, organizaron una Jornada limpieza de Playas en el sector denominado “Playa Escondida”, ubicada en Caraballeda, Estado Vargas.

La mencionada Jornada contó con la participación y apoyo de: Dalí Comunicación Visual, C.A., AnimaNaturalis, Fundación La Tortuga (Representada por la Edilia de Borges), WER Publicidad C.A., Grupo Juvenil La Sagrada Familia de San Antonio de los Altos, además de otros voluntarios, quienes pusieron su mejor esfuerzo y entusiasmo durante toda la jornada. También contamos con la colaboración de los amigos de FUNDALTUR, Alcaldía de Vargas.

La Jornada comenzó a las 7:30 AM del día sábado, donde nos dividimos en 5 grupos llamados: Los Sharks, Alcatraces, Delfines, Gaviotas y Las Medusas. De esta manera, logramos cubrir toda la playa. Ya para las 9:30 de la mañana, habíamos logrado recolectar más de 800 Kg. de desperdicios entre vidrios, plásticos y otros materiales, los cuales fueron seleccionados por categoría.

Luego de un pequeño receso para hidratarnos y comer algo, continuamos con la jornada para terminar la limpieza del sector y cumplir con nuestro objetivo, logrando finalmente recolectar aproximadamente tonelada y media de desperdicios.

Aprovechamos la oportunidad para repartir bolsas plásticas a los temporadistas presentes en el sector, para que contribuyeran a la conservación de ésta hermosa playa. Igualmente, contamos con la valiosa ayuda de los comerciantes de la playa, quienes gustosamente se colocaron nuestras franelas, las cuales llevaban estampado "Playas si, Basura NO" y nuestro lema "Un cambio es necesario...Únete a nosotros".

La Jornada concluyó con éxito a las 3:30 PM, con la entrega de los certificados de agradecimiento por parte de la Revista Zona Animal a los participantes y el disfrute de una playa visiblemente más limpia.

### **SOMOS PARTE DE LA NATURALEZA, NO SUS DUEÑOS**

Fundación La Tortuga - [info@fundacionlatortuga.org](mailto:info@fundacionlatortuga.org)

---

## **Lemna incrementará enfermedades cutáneas y estomacales en los pueblos de agua**

Jéssika Ferrer Palma / [noticias@laverdad.com](mailto:noticias@laverdad.com)

Con el mismo sigilo que el viento acerca la lemna en las costas del norte de Maracaibo, los vecinos de los pueblos de agua y los centros de salud de la zona se preparan para el incremento de casos de diarreas, vómitos, infecciones cutáneas y respiratorias, ocasionadas por la descomposición de la planta verde en los caños y las orillas.

Paúl Montero, director encargado del ambulatorio de Santa Rosa de Agua, aseguró que por su experiencia en años anteriores, dos semanas más son suficientes para que aumente el número de pacientes con dermatitis, epidermitis, asma y trastornos estomacales en la comunidad.

"Apenas tenemos una semana con la lemna que llega y se va de la orilla, por lo que la población no presenta ninguna afección. Las molestias se evidencian lentamente. Primero, les tratamos problemas respiratorios. Después de un par de días con la planta concentrada empiezan las afecciones estomacales y dos semanas de acumulación, descomposición y continuo contacto son suficientes para que aparezcan las infecciones cutáneas".

Agregó que hasta ahora sólo han atendido dos pacientes con problemas respiratorios. Sin embargo, en temporada alta de lemna se manejan hasta 15 pacientes diarios con los trastornos.

Explicó que las primeras complicaciones aparecen cuando la planta empieza a emanar malos olores y se incrementa la presencia de zancudos, mosquitos y moscas como consecuencia de su descomposición.

### **Posible recolección**

Neptalí Caldera, contralor principal del consejo comunal del barrio Gonzaga, informó que por las conversaciones sostenidas con representantes del Iclam en las últimas semanas, se prevé iniciar la recolección de la planta la próxima semana.

Refirió que el tramo que atendería la comunidad será desde el parque La Marina hasta el Hotel del Lago. Los únicos detalles que faltan por concretarse son el número de material a utilizar y el presupuesto que se destinará para el pago de los trabajadores.

El dirigente comunal manifestó que a diferencia de otros años, esperan iniciar las labores antes de que la leña concentrada en las orillas se descomponga por completo y empiece a originarles molestias a los vecinos.

Al igual que en el sector Gonzaga, las comunidades de San Francisco, La Cañada, Santa Rosa de Agua y Puntica le Piedra discuten, planifican jornadas y buscan herramientas para acabar con la planta en el menor tiempo posible, para así evadir las incomodidades ambientales y físicas que les provoca desde hace casi cinco años.

### **¿Cómo les afecta?**

"Lo que más nos incomoda es el olor. Nos cuesta dormir, comer y hacer cualquier actividad en la casa. Cada vez que sopla se concentra más, al punto que se vuelve insoportable y no se encuentra comodidad ni dentro ni fuera de la vivienda". Yovenia Hernández. Barrio Gonzaga.

"Piquiña, nos pica todo el cuerpo. A algunos les salen puntos rojos y a otros les aparecen ampollas como las de una quemadura. Son pequeñitas y llenas de agua. Quienes más sufren son los muchachos a quienes las vejigas se los come todos y con el calor se vuelven insoportables". Manuel Ortega. Pescador de Santa Rosa de Agua.

"Los dolores de estómago. Cuando se pudre se pone tan hedionda que en la boca del estómago uno mantiene un malestar hasta que se va la lenteja o la recogen. A los niños les da vómitos, diarrea, fiebre y no comen. Los adultos no sufren tanto porque con el tiempo se acostumbran". Evelín Araujo. El Milagro.

"No sé qué tiene pero nos acaba el cuerpo. Salen manchas, llagas, una picazón insoportable, produce dolores de cabeza y diarreas, además que aumenta la plaga y la presencia de bichos por los palafitos. Cuando se pudre acaba con todo lo que toca, deja manchas en los pisos y en las pinturas de las lanchas". Ardenago Calixto. Santa Rosa de Agua.

### **Se acumula en Isla Dorada**

Yessi Aldana. Los residentes de Isla Dorada, en la zona norte de Maracaibo, sufren por la acumulación de la leña en los dos primeros puentes del complejo.

Fabiola León, odontóloga de 29 años, señaló que tienen más de dos años soportando la acumulación, descomposición y el mal olor que se desprende de la planta, por cuando sólo en el primer año desde su aparición estaban las brigadas de limpieza enviadas por la Alcaldía y algunas personas que recorrían las zonas en lancha con químicos especiales para su eliminación. "Lo que es el año pasado y este año no ha venido nadie a limpiar la leña acumulada".

Agregó que "cuando hay cambio de marea es cuando peor se pone el ambiente, porque el olor entra por los ductos de los aires acondicionados".

Los vecinos de la zona se quejaron por la falta de limpieza y recolección de la planta. Aparte del mal olor que desprende, luchan a diario contra la plaga y los animales muertos que llegan a las orillas por la contaminación.

Tomado de La Verdad.com de Venezuela

Enviado por Dolores González – [digamanglar@yahoo.es](mailto:digamanglar@yahoo.es)

## **Pescadores reclaman recolección inmediata de lemna**

MÓNICA CASTRO  
ESPECIAL PARA EL UNIVERSAL

*Maracaibo.*- Los pescadores que laboran en las playas del municipio San Francisco, especialmente las ubicadas en Ánimas del Guasare, exigieron a las autoridades del Instituto para la Conservación del Lago de Maracaibo (Iclam) la urgente puesta en marcha de un plan de recolección de lemna, dada su masiva presencia en las costas zulianas y la imposibilidad de laborar.

Miguel Soto, pescador de la zona, indicó que "desde hace siete días está llegando la lenteja de agua a esta playa, sin control y de manera abundante. La pesca está un poco mala desde entonces y todos nosotros estamos afectándonos fuertemente. Incluso nos ha traído problemas en la piel".

En Maracaibo, la planta verde también retornó. Los habitantes de Santa Rosa de Agua, zona tradicionalmente afectada por la presencia de la lemna, solicitaron igualmente la limpieza a través de la recolección manual. Por esta situación, la actividad pesquera se encuentra semiparalizada.

"Escabiosis, jaquecas, náuseas, vómitos y diarreas estarán presente nuevamente en nuestras comunidades y eso lo queremos evitar, porque los más afectados son nuestros niños, ojalá que no la dejen acumular como el año pasado para evitar que se pudra", dijo Juan Soto, afectado por la constantes aparición de la planta.

Tomado de El Universal:

[http://www.eluniversal.com/2007/04/11/pol\\_art\\_pescadores-reclaman\\_244925.shtml](http://www.eluniversal.com/2007/04/11/pol_art_pescadores-reclaman_244925.shtml)

Enviado por Dolores González – [digonza@cantv.net](mailto:digonza@cantv.net)

---

## **Pescadores de Sri Lanka Luchan contra Licencia de Pesca para Compañías Extranjeras y Operaciones Ilegales de Pesca**

El día de hoy, los pescadores afectados por las prácticas destructivas de pesca en la costa oeste continúan movilizados luego de 10 días, desde el 27 de Marzo.

Personeros del gobierno, políticos y policía han optado por no tomar en cuenta este tema y apoyar indirectamente la pesca ilegal la cual es perjudicial para el ambiente, la sustentabilidad de la pesca y la los aspectos sociales y económicos de la vida de los pescadores y sus hogares. El Ministerio de Pesca ordenó a la estaciones de policía tomar en custodia los equipos de pesca de los pescadores ilegales en operación o en tierra firme en reunión con los pescadores el día 18 de Octubre del 2006.

Luego de 6 meses, no ha sido arrestado ningún equipo de pesca ni existe ningún proceso legal en las cortes.

Por lo que nosotros, como pescadores, sustentadores de nuestras familias, somos los miembros de las familias de pescadores que hemos decidido continuar vigorosamente con la lucha.

Mientras tanto, la Coperación de Pesca de Ceylon han firmado acuerdos mutuos de coperación de pesca con las compañía pesquera de las Maldivias llamada Ensis Ltd. Y el Ministerio de Pesca de Sri Lanka ha provisto de instrumentos de pesca para explotar nuestras zonas de protección. La compañía de Maldivia pescará en nuestras agua, venderá la pesca en los mercados locales y exportará al Japón y otros mercados extranjeros.

Dada la existencia del acuerdo mutuo de pesca, los pescadores locales están sufriendo malamente con la caída de los precios del pescado en el mercado ocasionado porque las compañías venden su pesca en los mercados locales y compiten también con el mercado de exportación de la pesca local.

Por lo que los capitanes de barcos, pescadores, dueños de embarcaciones se unieron a la organización local de pescadores para llevar adelante una campaña masiva en contra de los acuerdos mutuos para las operaciones de pesca y la caída de los precios de la pesca en los mercados.

En coordinación con NAFSO se llevará adelante una protesta en frente del Ministerio de Pesca el lunes 9 de Abril a las 10.30 am.

Demandamos los siguientes puntos principales:

1. Retractarse de todos los acuerdo y licencias mutuas para la pesca que permitan a compañías extranjeras explotar nuestros recursos.
2. Otorgar un precio justo a la pesca de los pescadores locales.
3. Reforzar las leyes para detener la pesca ilegal y destructiva en nuestras aguas.
4. Revocar los acuerdos de pesca con las compañías pesqueras de Maldivas.
5. Proveer combustible a precios razonables.

Se prevé la presencia de cientos de pescadores durante este evento en el que esperamos contra con el mayor apoyo y active participación.

Herman Kumara, Secretario General – WFFP [wffp.gs@gmail.com](mailto:wffp.gs@gmail.com)

Traducción vy- [info@redmanglar.org](mailto:info@redmanglar.org)

---

## Gestión ambiental

**WWF/Adena advierte que, al menos, 10 de los principales paraísos naturales del Planeta están amenazados por el cambio climático**

**Calentamiento global ¡Ya nos estamos asando!**

**Guatemala:**

**Pozos petroleros emanan gas venenoso**

**Venezuela:**

**“El gasoducto destruirá la Amazonia y la Guayana venezolana”**

*Cambio Climático*

### **WWF/Adena advierte que, al menos, 10 de los principales paraísos naturales del Planeta están amenazados por el cambio climático**

Por WWF / Infoecología (marzo de 2007)

Desde la Amazonía a los Himalayas, diez de los espacios naturales más extraordinarios del mundo podrían desaparecer si el cambio climático continúa como hasta ahora. En su resumen “Salvemos las maravillas naturales amenazadas por el cambio climático”, WWF/Adena informa de cómo los devastadores impactos del cambio climático están dañando los mejores espacios naturales del mundo.

Publicado antes que el informe sobre impactos y vulnerabilidad del Panel Intergubernamental de Cambio Climático, WWF/Adena presenta también los detalles del trabajo que desarrolla en cada una de estas diez áreas para defenderlas de los impactos del cambio climático.

“Además de presionar a los gobiernos para que establezcan medidas serias de reducción de emisiones, también trabajamos en estrategias de adaptación que ofrezcan protección a algunos de los lugares más maravillosos del planeta y a sus habitantes” afirma Lara Hansen, Responsable científica del programa internacional de cambio climático de WWF/Adena y continúa: “Estamos intentando ganar tiempo mientras se afrontan acciones decididas encaminadas a combatir la causa del problema”

La gran barrera de coral está afectada por el calentamiento del mar, que provoca el blanqueo de los corales. El río Yangtse se enfrenta a reducciones de caudal por el retroceso de los glaciares. WWF/Adena está evaluando la situación y realizando proyectos piloto que muestren a los gobiernos y a las comunidades locales cómo adaptarse mejor a los impactos.

Mientras tanto, el aumento de incendios forestales podría acabar con uno de los principales bosques del planeta. En el bosque de Valdivia, situado entre Chile y Argentina, WWF/Adena y organizaciones locales están luchando para conseguir la declaración de espacio protegido para todas las áreas donde el bosque resiste. En este bosque sobrevive el segundo árbol más viejo del mundo, con más de 3.000 años; este patriarca de los árboles ha ofrecido el testimonio del cambio en los patrones climático en los últimos 100 años, que quedó indeleblemente impreso en sus anillos de crecimiento.

Desde las Tortugas a los tigres, desde el desierto de Chihuahua al Amazonas, todas estas maravillas están amenazadas por el aumento de la temperatura mundial. “La adaptación puede salvar algunas de estas maravillas naturales. Pero sólo medidas drásticas para reducir las emisiones causantes del cambio climático por parte de los gobiernos pueden alentar la esperanza de detener la masiva destrucción de espacios naturales emblemáticos, así como de las comunidades humanas que los habitan” afirma Mar Asunción, responsable del Programa de Cambio Climático de WWF/Adena en España.

**NOTA:**

El resumen "Salvemos las maravillas naturales del cambio climático" presenta 10 regiones seleccionadas del planeta, los impactos que afrontan debidos al cambio climático y las actividades que WWF/Adena está realizando para combatir las amenazas. Estas 10 regiones son: La Gran barrera de Coral y otros arrecifes coralinos; El Desierto de Chihuahua en México y EEUU; El Caribe con las tortugas carey; El bosque tropical de Valdivia, Los manglares de Sundarbans en la India, hábitat del tigre de Bengala; El tramo alto del Rio Yangtzé, en China; La Amazonía; El Mar de Bering, donde abundan los salmones silvestres; los glaciares del Himalaya, amenazados por el deshielo; los bosques costeros y la ecorregión marina de África Oriental.

Tomado de [www.infoecologia.com](http://www.infoecologia.com)

---

## Calentamiento global ¡Ya nos estamos asando!

*Por: Enrique Angulo Pratalongo, 19 de abril de 2007. Fotos: CONAM*

No exagero cuando digo que nos estamos asando pues nos venimos calentando constantemente debido al cambio climático. Pero también nos estamos "asando" ante la inoperancia de los que nos gobiernan por buscar soluciones reales. Leyendo la revista alemana Der Spiegel me topé con un artículo que me dejó muy preocupado y que afirma que el calentamiento global está más avanzado de lo que creemos. El artículo de Volker Mrasek sostiene que el mundo se encuentra en la asadera. Dicha afirmación se sustenta en un informe de la ONU -que era hasta hace poco secreto-, en el que se advierte sobre los resultados del análisis de más de 30 mil mediciones sobre cambio climático a nivel mundial. La revista afirma además que ninguna región del planeta está excluida y que en cuatro de ellas, la situación es realmente crítica.

La mayoría de nosotros ya sabe algo respecto al tema del calentamiento global. Sin embargo, ¿sabemos realmente qué está sucediendo en el planeta?, ¿cuáles son los indicios? Los principales "síntomas" son los siguientes: los cuerpos de agua formados por el derretimiento de los glaciares aumentan en número y en tamaño, lo que ocasionaría terribles inundaciones; en las zonas altas, el congelamiento permanente se está reduciendo, lo que ocasiona más aludes y huaycos; los ríos y lagos se están calentando, lo que ocasiona que la calidad del agua y su efecto térmico se modifiquen alterando algunos ciclos biológicos; el inicio de la primavera se está retrasando cada vez más, lo que ocasiona que el florecimiento de las plantas y las migraciones de aves se posterguen; muchas especies de aves y plantas están expandiendo sus territorios a zonas más templadas, lo que ocasiona plagas y problemas en la adaptación de las especies invasoras y de especies invadidas.

Todos estos indicios están incluidos en el primer informe del Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC) presentado a principios de febrero en París. Este organismo -con sede en Ginebra- fue fundado en 1988 por el Programa del Medio Ambiente de la ONU y el World Meteorological Organization (WMO) que también pertenece a la ONU. El IPCC ha presentado además en 1990, 1995 y en 2001 informes sobre las investigaciones del clima global.

En el primer informe se afirmaba que el calentamiento global era un fenómeno natural que se incrementa por las actividades productivas del hombre. El segundo reporte es más crítico y enfático. En él se sostiene que los gases, producto de las emisiones del hombre, son los responsables del calentamiento global y se predice que el promedio global de la temperatura en la superficie terrestre hasta el 2100 aumentaría en un intervalo de 1,4 hasta 5,8 °C. Los expertos señalan a propósito que, un aumento en algo más de 2°C representa un incremento significativo de fenómenos naturales extremos, pero que sin embargo pueden ser controlados. Un calentamiento de más de 2°C, produciría consecuencias catastróficas. Por otro lado, según el IPCC las cuatro regiones que sentirán con mayor intensidad los cambios climáticos globales son: las zonas árticas (los polos), los pequeños Estados-Islands en el Océano Pacífico, la zona sur del Sahara en África y las zonas densamente pobladas en las desembocaduras de los ríos en Asia.

## ¿Algunas cosas buenas en todo esto?

Aunque parezca poco probable, existen algunas cosas positivas -de corta duración- que se desprenden de la situación actual. Los expertos en el tema aseguran que por ahora no hay temor a que en el planeta se produzca una escasez de alimentos. En muchos aspectos, las condiciones para la agricultura mejorarán, lo que garantizaría buenas cosechas a nivel global. No obstante, con un aumento de 3°C, la situación tomaría otro rumbo y en los polos del planeta, la situación cambiaría radicalmente.

Mayores concentraciones de dióxido de carbono en la atmósfera fertilizan las plantas, haciendo que el planeta "sea más verde" y esto es lo que viene sucediendo en algunos lugares. Sin embargo, según los expertos del IPCC "en la segunda mitad del siglo XXI los ecosistemas terrestres se convertirán en fuentes de dióxido de carbono, lo que puede acelerar el cambio climático", esto debido a que existiría un exceso de este gas producido en mayor parte por las emisiones de las actividades humanas. Asimismo, se asume que la enorme capacidad actual de los océanos de almacenar dióxido de carbono, se agotará en el transcurso del siglo. Esto ocasionará que se liberen gases a la atmósfera en vez de retenerlos, lo que incrementaría el calentamiento del planeta.

## Lo que se viene

El segundo reporte, en donde han participado cientos de científicos de todo el mundo, será presentado en abril en Bruselas. Este informe tendrá un importante peso político a nivel mundial en los siguientes debates sobre cambio climático. Según los expertos del IPCC, en el tercer informe que se entregará en mayo en Bangkok, se exigirá un cambio radical en las políticas globales. Hasta el año 2030 se deberán invertir 16 billones de dólares en políticas ambientales, específicamente en el desarrollo de tecnología más amigable con el medio ambiente. La humanidad tendrá plazo hasta el año 2020 para el punto de quiebre, sino, el panorama será desolador. Para el IPCC las reformas que se deben hacer para frenar el cambio climático tienen bajos costos y son extremadamente necesarias si queremos evitar la catástrofe. Adicionalmente recomiendan un mayor uso de biocombustibles, vehículos híbridos que no consuman mucha gasolina, nuevas centrales nucleares, absorción de dióxido de carbono en centrales termodinámicas y modernización de maquinarias. Estas alternativas desde ya generan bastante discusión.

¿Y acá en el Perú? Nuestro "aporte" al calentamiento global es mínimo. Sin embargo, eso no nos condiciona a esperar con los brazos cruzados hasta que los otros solucionen el problema en el que nos hemos metido. Frenar la tala ilegal de la cobertura vegetal del país y aplicar políticas de reforestación, contribuye a que la biomasa vegetal fije parte del CO<sub>2</sub> que se encuentra en la atmósfera. Además, lo más importante es que entendamos que el cambio climático nos compromete a todos. Estamos y seguiremos viviendo de cerca los huaycos, sequías, inundaciones, extinción de especies, y epidemias. Desde nuestra tribuna debemos exigir que se cumpla la ley y que se establezcan límites de contaminación. Otra solución es irnos a contaminar, perdón, a vivir a Marte.

Artículo aparecido en la Revista Viajeros On Line:

<http://www.viajerosperu.com/>

Enviado por Enrique Angulo Pratolongo - [eangulopratolongo@gmail.com](mailto:eangulopratolongo@gmail.com)

---

## Pozos petroleros emanan gas venenoso

### Denuncia ante la opinión pública nacional e internacional

El 14 de noviembre del 2006, personeros del Ministerio de Energía y Minas (MEM) y la empresa petrolera Petrolatina Corporation (subsidiaria de la empresa inglesa Taghmen Energy), se presentaron ante el Consejo Municipal de Cobán, con la intención de obtener autorización para explotar el área conocida

como Salinas de los Nueve Cerros. (Consta en acta No. 092-2006, del Concejo Municipal, del municipio de Cobán, Alta Verapaz, martes catorce de noviembre del año dos mil seis)

En su pretensión de convencer a esta autoridad municipal, entre otras cosas informaron sobre la existencia de 7 pozos petroleros, dos de los cuales el 63-4 y el 63-5. en el domo conocido como de Tortugas, se encuentran en situación de alto riesgo, al no recibir mantenimiento después de más de 20 años de haber sido abandonados. En su informe, tanto el funcionario del MEM como los de la empresa petrolera, indicaban que “esta grave situación es del conocimiento de las autoridades de gobierno...” Indicaban además que por el mal estado de las válvulas, éstas podrían ceder a la presión y ocasionar un reventón o “blow out” incontrolable y por ende la contaminación ambiental y degradación del medio ambiente con todos sus impactos, entre ellos poner en peligro la vida de comunidades q’echi’es.

Esta información es para pararle los pelos a todas las comunidades que viven cerca de Salinas Nueve Cerros, sobre todo a sabiendas que hace como un mes se conocía la noticia de que en el área de Rubelsanto, había estallado un pozo petrolero y que había un muerto y muchos heridos.

La actitud el funcionario del MEM y de los representantes de Petrolatina, era asustar con el petate del muerto al Concejo Municipal para obtener la autorización de explotación en esa importante área arqueológica y muy rica en biodiversidad. afortunadamente el Consejo se negó a conceder el permiso (Acta 095-2006 el Jueves Veintitrés de de noviembre del año dos mil seis)

El gas venenoso que emanan los pozos mencionados es el gas sulfhídrico (H<sub>2</sub>S), se encuentra especialmente asociado con el petróleo y el agua, es el más venenoso de los gases naturales, seis veces más letal que el monóxido de carbono y la mitad de veces tan letal como el cianuro de hidrógeno, es incoloro, de olor repulsivo (olor a huevos podridos). Extremadamente tóxico.

#### **Ante todo lo anterior:**

Con la información suministrada por funcionarios del MEM, donde se indica que autoridades de gobierno tienen conocimiento del estado grave en que se encuentran estos pozos, la Mesa Ambiental Q’echi’ (MAQ) responsabiliza al actual Ministerio de Energía y Minas (MEM), de cualquier desastre originado por este motivo, por poner en peligro no sólo el ambiente sino también la vida de muchas poblaciones mayas q’echi’es. Esta denuncia la hacemos en el ámbito nacional ante el Ministerio Público (MP) y Procuraduría de Derechos Humanos de Guatemala (PDH), ante el alto Comisionado de Derechos Humanos, y ante organizaciones internacionales de derechos humanos.

También responsabilizamos al gobierno del señor Oscar Berger, por privilegiar la destructiva y contaminante actividad petrolera, por su complicidad con las empresas petroleras y por anteponer los intereses de compañías transnacionales ante la vida de las poblaciones mayas.

Guatemala 16 de abril 1007

#### **Mesa Ambiental Q’echi’**

ADICI WAKLIQO, Siembra, CONIC, Pastoral Social de Ixcán, Frente contra Represas, Frente Nacional de Lucha por los Servicios Públicos y Recursos Naturales de Alta Verapaz, Sindicato de Empleados de Salud Pública, Colectivo Madre Selva, Mesa Global, Asociación Maya Mestiza, Academia de Lenguas Mayas de A.V., ACOPRES, ASEDE, OILWATCH Mesoamérica, Xna’ Ixim, Puente de Paz Ixcán Playa Grande, Red de derechos Humanos de la Primavera del Ixcán, ADICAV/WAXAKIB’ B’ATZ’.

¡VIDA SI, PETRÓLEO NO!

Enviado por Avedichamp – [avedicham@yahoo.es](mailto:avedicham@yahoo.es)

Martes, 17 abril 2007

## **“El gasoducto destruirá la Amazonia y la Guayana venezolana”**

Ivonne M. Rincón Moreno

--Foto: La Gran Sabana es uno de los parajes venezolanos que sería atravesado por la tubería de este mega proyecto energético --

Ciudadanos de Venezuela, Estados Unidos, Australia, Colombia, Inglaterra, Brasil, Argentina, Canadá, Alemania, Irlanda, Chile, Costa Rica, Suiza, México, Italia, España. Israel, Francia, Guatemala y Honduras unieron sus voces para rechazar el proyecto de construcción del Gran Gasoducto del Sur, plan que promueve el gobierno del Presidente Chávez para llevar gas desde Venezuela hasta Argentina, atravesando la Gran Sabana y la Amazonia.

La organización ambientalista Amigransa y la Red Alerta Petrolera-Orinoco Oilwatch, recolectaron más de 1.056 firmas que suscriben una carta que se enviará a los presidentes y jefes de Estado que participarán en la I Cumbre Energética Suramericana que se realiza en la isla de Margarita, y en la que se espera participarán diez de los doce gobernantes de la región.

Esta sería la segunda carta que envía la sociedad civil a los presidentes de Venezuela, Argentina y Brasil. La primera fue remitida en abril del 2006 y para esa fecha otras 300 personas de todas partes del mundo solicitaron un “freno” a este proyecto de desarrollo que no tiene que ver con el modelo sustentable de que tanto habla el gobierno bolivariano.

Desde que el presidente de la República, Hugo Chávez anunció por primera vez el proyecto de construcción del Gran Gasoducto del Sur, hace más de un año, representantes de diferentes organizaciones ambientalistas venezolanas y de otras naciones, levantaron sus voces para rechazar ese plan de desarrollo por considerar que atenta contra una de las reservas de agua y vida más importantes de Latinoamérica, que es la Amazonia.

Por ello, aprovechando que los presidentes de la región estarán participando en la I Cumbre Energética Suramericana que se realiza en la isla de Margarita, y que uno de los temas será el proyecto del Gasoducto del Sur, la organización ambientalista Amigransa, Amigos de la Gran Sabana, estará haciendo llegar a los mandatarios una carta en la que se exponen los motivos por los cuales este proyecto de desarrollo es totalmente inviable.

### **Lo que dice**

La misiva está remitida a Néstor Kirchner, presidente de la República de Argentina; Luiz Inacio “Lula” Da Silva, presidente de la República Federativa de Brasil y Hugo Chávez, presidente de la República Bolivariana de Venezuela.

A continuación reproducimos el texto que suscriben más de 1.056 personas de distintos puntos del globo:

“Nos dirigimos a ustedes, como jefes de Estado responsables de la paz y del bienestar colectivo de nuestros pueblos, con el único propósito de hacerles un urgente llamado de atención y de responsabilidad por las acciones que adelantan sus gobiernos para la ejecución del proyecto gasífero denominado “Gasoducto del Sur”.

Ante la peligrosa situación generada en torno a la Amazonía por las aceleradas decisiones tomadas para la construcción de este mega gasoducto que partiría desde la desembocadura del río Orinoco-Venezuela, atravesando el corazón del Amazonas en Brasil hasta llegar a Buenos Aires-Argentina, nosotros, los abajo firmantes, ciudadanos(as) , organización, y movimientos sociales de Suramérica y el mundo, preocupados por la defensa del Planeta, y comprometidos con sus habitantes y con el destino de las

generaciones presentes y futuras, les manifestamos nuestra categórica oposición a este proyecto de interconexión energética que en su recorrido de 8.000 km., pasaría e intervendría áreas de alta vulnerabilidad ecológica, social, cultural y de extrema importancia para la vida.

Continúa el documento señalando que “bajo nuestra óptica, sería el paso definitivo para la destrucción de la Amazonía, la Guayana venezolana y diversos ecosistemas de la costa caribeña y atlántica, poniendo en riesgo inminente a la región con devastadoras consecuencias para el planeta”.

“El sólo planteamiento de este faraónico proyecto, inconsulto por demás, viola convenios y acuerdos sobre Derechos Económicos, Sociales y Culturales (DESC) y otros tratados internacionales suscritos por nuestros países; y ha sido dado a conocer por medios oficiales sin contar con los estudios previos necesarios en cuanto a factibilidad e impacto ambiental, sociocultural y económico”.

Aunque los firmantes están convencidos de que “la integración de nuestros pueblos es pertinente y necesaria pero basada en un enriquecedor intercambio social y cultural; en el diálogo de saberes; en el intercambio de experiencias agro-ecológicas, sin transgénicos ni monocultivos; en la satisfacción del déficit energético basada en el uso consciente de la energía y en la producción de energías alternativas mediante procesos ecológicos”.

Añade la carta: “No compartimos la integración que visualiza el desarrollo del Proyecto ‘Gasoducto del Sur’ sin considerar el grave impacto que se le estaría causando a la Amazonia, que es garantía de vida, reservorio de agua dulce, de biodiversidad y hábitat natural de muchos pueblos indígenas. Esta mal llamada integración, no traería ni unidad ni bienestar a los pueblos del Sur ya que está fundamentada en la sobre-explotación de los recursos naturales y en la destrucción del patrimonio biodiverso que existe en esta excepcional región. Sin lugar a dudas, ese proyecto acrecentará la deuda ecológica y social y por ende, la pobreza”.

Advierten los firmantes que “la Integración de nuestros Pueblos requiere: un cambio de paradigma que se aparte del modelo de desarrollo dependiente de los hidrocarburos impuesto a nuestra civilización; una visión de protección ambiental integral en aras de detener el aumento de la deuda ecológica y social; la defensa de nuestros derechos como acreedores y no deudores de una deuda externa; una relación directa Estado-ciudadano para el diseño de políticas públicas; y el fortalecimiento de valores de libertad, igualdad, equidad, justicia, paz, de no discriminación, respeto a la vida y a los Derechos Humanos”.

“En consecuencia, por lo antes expuesto, solicitamos de Ustedes descartar definitivamente la construcción del ‘Gasoducto del Sur’ como medio para cubrir las necesidades energéticas de Suramérica y buscar una opción cónsona con la realidad ecológica, social y económica de la región”, finaliza el documento.

### **Más razones**

Desde enero del 2006, diferentes organizaciones ambientalistas vienen alertando las secuelas que podría tener desde el punto de vista ambiental el proyecto de Gasoducto del Sur.

La Red Alerta Petrolera-Orinoco Oilwatch advirtió el año pasado que “el Plan de atravesar el Amazonas debería encender todas las alarmas de la gente preocupada por el medio ambiente” y acotaron que ya hay antecedentes de proyectos gasíferos que han dejado un saldo lamentable desde el punto de vista ambiental.

“La zona ha tenido una trágica experiencia con la industria gasífera y un tristemente célebre gasoducto: el gasoducto de Camisea, que se ha propuesto llevar gas amazónico hasta el pacífico peruano. La mencionada tubería, obra también de considerables proporciones, en su relativa corta vida ya ha tenido cuatro grandes derrames de gas líquido, los cuales han causado tantos perjuicios al ambiente y a los pobladores aborígenes que la experiencia ha sido catalogada como uno de los peores desastres ambientales que ha habido en todo el Amazonas y uno de los mayores del mundo”, alertaron en su momento.

Especialistas también han insistido al señalar que no se está diciendo todo sobre “la construcción de una gigantesca y larga tubería como la planteada y su complementaria hilera de plantas de compresión que atravesaría la integridad de todos los ecosistemas naturales y prístinos; al requerir de gran deforestación y remoción de tierra para hacer posible su paso, así como caminos nuevos en sitios antes vírgenes para asegurar el permanente mantenimiento y vigilancia que la obra”.

Especialistas también han advertido que las tuberías de hidrocarburos son inexorablemente proclives al desgaste y la corrosión, esta última particularmente relevante en el caso de los ambientes húmedos tropicales como el Guayanés-Amazónico. Lo que hace que estas tuberías sean más propensas a las filtraciones contaminantes o rupturas con derrames”.

### **Gasoducto en cifras**

- El Gobierno estima que 150 millones de metros cúbicos de gas venezolano serán distribuidos a Argentina, Brasil y Uruguay con posibles interconexiones con el Paraguay y Bolivia.
- El proyecto contempla la construcción de un gasoducto a lo largo de más de 8.000 kilómetros y la instalación de decenas de plantas de compresión y de cientos de estaciones de válvulas que tendrían “desastrosas” consecuencias ambientales.
- El costo del proyecto oscilará entre los 20 y los 25 mil millones de dólares, cruzaría casi 522 mil kilómetros de áreas prístinas de la región amazónica que son asiento de más de 22 pueblos indígenas y una diversidad de riqueza biológica aún desconocida.

Tomado de Correo del Caroni

Enviado por Dolores González – [digonza@cantv.net](mailto:digonza@cantv.net)

---

## **Cursos, Convocatorias & Publicaciones**

- **Concurso Internacional de Arte Infantil MAP – 2008**
- **III Taller Educación Ambiental y Manejo Integrado Costero**
- **VI Simposio Internacional HUMEDALES 2007**

## **CONCURSO INTERNACIONAL DE ARTE INFANTIL MAP 2007**

*Amigos,*

Estamos patrocinando nuestro séptimo concurso de arte infantil internacional y nos gustaría invitar a los/as niños/as de su país a participar en este concurso y aprender más sobre el importante papel que juega el bosque de manglar y su ecosistema dentro de las comunidades.

Específicamente nos gustaría que ustedes contacten a las escuelas y profesores/as en su área, entregándoles información sobre manglares y su ecosistema y ser el nexo entre las escuelas locales participantes y MAP.

Además les pedimos que recojan los tres ganadores por escuela y que manden los tres mejores a MAP a Estados Unidos. Acá en USA habrá otro jurado de artistas competentes que elegirán los finalistas para ser publicados en nuestro calendario internacional 2007.

Esto permite la oportunidad que ONGs se comuniquen con profesores/as, escuelas y puedan entregar información sobre medio ambiente.

Creemos que educar niños/as en el tema de la importancia de los manglares y ecosistemas es importantísimo para producir cambios a corto y largo plazo. Sin la información y educación adecuada las nuevas generaciones no podrán tomar acertadas decisiones de protección y manejo del medio ambiente.

Les mandamos una convocatoria para escuela y ONGs donde salen detalles mas especificados.

Nuestro presupuesto es muy limitado por lo que no podremos ayudar con materiales. Los premios que entregaremos serán diplomas y calendario, mas reconocimiento internacional por ser publicado. Las ONGs también recibirán calendarios por su participación y ayuda.

La fecha de entrega es el **31 de Julio 2007**, por favor respondan si les gustaría participar en este creativo eco proyecto. Sugerencias e ideas son bienvenidas

Mónica Gutiérrez-Quarto, Coordinadora Proyecto Calendario - [Monicagquarto@olympus.net](mailto:Monicagquarto@olympus.net)

Convocatoria Escuelas – ONGs

---

### **III TALLER EDUCACIÓN AMBIENTAL Y MANEJO INTEGRADO COSTERO.**

**Varadero, Cuba  
MAYO 2007**

#### **CONVOCATORIA**

La Unidad de Medio Ambiente del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente, el Proyecto GEF-PNUD “Acciones prioritarias para consolidar el cuidado y conservación de la biodiversidad en el ecosistema Sabana-Camaguey”, La Oficina de Manejo Costero de la Playa de Varadero, el Ministerio del Turismo (MINTUR) y FORMATUR en la Provincia de Matanzas y la Filial Provincial de la Unión Nacional de Arquitectos, Ingenieros y Constructores de Cuba (UNAICC), se satisfacen en invitar a especialistas, gestores, científicos educadores, promotores, funcionarios públicos, de instituciones privadas, representantes de asociaciones civiles interesados en la investigación, gestión y educación relacionada con el Manejo Costero Integrado al III Taller Internacional de Educación Ambiental y Manejo Integrado Costero, “Varadero 2007” que se celebrará en el principal Polo Turístico de Sol y Playa de Cuba, Varadero, provincia de Matanzas, del 15 al 17 de mayo del 2007.

#### **OBJETIVO**

Propiciar el encuentro entre profesionales, especialistas e interesados en el tema en un marco propicio para el intercambio de experiencias sobre el desarrollo de la educación ambiental como herramienta en la búsqueda de un manejo integrado costero en los escenarios donde se materializan los proyectos.

#### **COAUSPICIADORES**

##### **Convocatoria EAMIC 2007**

Enviado por Angel Alfonso, CITMA – Matanzas - [angelambiente@delegaci.atenas.inf.cu](mailto:angelambiente@delegaci.atenas.inf.cu)

---

## **Segundo Anuncio VI Simposio Internacional HUMEDALES 2007**

**Del 5 al 9 de Noviembre del 2007**

La Delegación Territorial del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente (CITMA) de la provincia de Matanzas, el Centro Nacional de Áreas Protegidas

(CNAP), lo invita a participar en el VI Simposio Internacional Humedales 2007 a celebrarse desde el 5 al 9 de noviembre del 2007, en la Ciénaga de Zapata, Matanzas, Cuba.

Este encuentro científico servirá de escenario propicio para el intercambio de experiencias en temas prioritarios para el manejo y la conservación de los humedales y ecosistemas que representan una riqueza natural de un valor significativo para la supervivencia de la vida humana en el planeta

Los debates ayudarán a conocer, diseñar e implementar actividades de investigación científica y de manejo, que nos permitan lograr el uso sostenible de estos complejos y frágiles ecosistemas y de esta forma elevar la calidad de vida de las comunidades locales y su vinculación con las labores de gestión ambiental y manejo de los recursos naturales.

La Ciénaga de Zapata, uno de los humedales más importantes de todo el Caribe Insular y declarada Sitio Ramsar y Reserva de la Biosfera, la cual posee una superficie de 4 322 km<sup>2</sup>, de los cuales 1 670, constituyen terrenos cenagosos, además de ser un importante sitio de refugio de más de 165 especies de aves migratorias y de especies autóctonas. Este evento desarrollará sus sesiones en las facilidades del Conjunto Artístico Korimakao.

### **Convocatoria HUMEDALES 2007**

Enviado por Angel Alfonso, CITMA – Matanzas - [angelambiente@delegaci.atenas.inf.cu](mailto:angelambiente@delegaci.atenas.inf.cu)

**Redmanglar Internacional**  
Secretaría Ejecutiva a cargo de C-Condem, Ecuador  
Dirección: Obispo Díaz de la Madrid Oe4-79 entre Carvajal y Ruiz de Castilla.  
Quito – Ecuador.  
Telefax: (593) (2) 25 22 714 / 25 25 717  
E-mail: [redmanglar@redmanglar.org](mailto:redmanglar@redmanglar.org)  
<http://www.redmanglar.org>