

ENERO - MARZO 1991

# Chasqui

Revista Latinoamericana de Comunicación

No. 37

Centro de Documentación

## COMUNICACION Y MEDIO AMBIENTE

10

El ser humano envenena los ríos, quema y tala los bosques, degrada a sus pares y se autodestruye. Pero él no lo sabe. Los medios de comunicación deben concientizarlo sobre su realidad. Para que cambie. Y a tiempo.

*Glenn Garelik, Sharon Begley, Patricia King, Thomas Sancton, Gino Lofredo, Joao Luis Van Tilburg, Tania Coelho, Kintto Lucas, Rosa Rodríguez, Wilman Sánchez, Karin Gauer, Lucía Lemos, Fernando Ortíz, Lilian Newlands.*



## PRENSA Y DERECHOS HUMANOS

52

La profesión de periodista es una de las más peligrosas del mundo. Cada año, cientos de colegas son amenazados, golpeados, censurados, expulsados. Muchos-muchos asesinados. Y todo esto por defender los derechos humanos.

*Daniel Raffo, Howard Frederick, Elías Sevilla, David Landesman, Leonor Arfuch, Carmen Castro, Instituto Internacional de Periodistas, Luis Eladio Proaño.*

## PROFESIONALES AUTODIDACTOS

Máximo Simpson, Profesor comunicador, <i>Juan Braun</i> .....	44
Donato Ayma Rojas, Periodista indígena, <i>Juan Braun</i> .....	48

NOTICIAS .....	2	AFRICA .....	7
ACTIVIDADES DE CIESPAL .....	4	NUEVAS TECNOLOGIAS .....	8
EUROPA .....	6	LIBROS .....	99

Los artículos firmados no expresan necesariamente la opinión de CIESPAL o de la redacción de CHASQUI.

## Carta del editor

**P**rimero, la vida. Vivir es el derecho de todos los humanos. Pero cada segundo mueren 100 árboles. Sin árboles desaparecen las lluvias. Sin agua no se producen alimentos. Y la gente sufre y muere. El ciclo de la vida está roto. Y el ser humano es el culpable.

Es extraño pensar en un mundo sin bosques, sin pájaros, sin agua cristalina, sin peces... y sin Adán y Eva. Pero a eso vamos.

Segundo, los derechos humanos. Todos tenemos derecho al arco iris. La madre, la esposa del desaparecido. El indio marginado. El negro segregado. La mujer discrimina-

da. El pobre-pobre. Nuestro mundo es injusto. El Norte domina, el Sur sufre.

La televisión, la prensa, muestran timidez. Muchos no toman como suya la causa de la vida: El medio ambiente, los derechos humanos. No denuncian la injusticia. Nos roban el arco iris. Deben cambiar. Luchar por las causas justas. Tener más responsabilidad social. Debemos persuadirlos. Y si ellos no quieren, hay que crear otros que sí quieran.

Difícil, sí. Pero esta es la lucha.

Juan Braun

**DIRECTOR:** Asdrúbal de la Torre. **EDITOR:** Juan Braun. **DIRECTOR DE PUBLICACIONES:** Nelson Dávila. **ASISTENTE DE EDICION:** Wilman Sánchez. **COMITE EDITORIAL EJECUTIVO:** Jorge Mantilla, Peter Schenkel, Edgar Jaramillo, Fausto Jaramillo, Gloria Dávila, Lucía Lemos, Jorge Merino, Francisco Ordóñez. **CONSEJO ASESOR INTERNACIONAL:** Luis Beltrán (Bolivia); Reinhard Keune (Alemania); Humberto López (Colombia); Francisco Prieto (México); Máximo Simpson (Argentina); Luis Rivera (Puerto Rico). **CONSEJO DE ADMINISTRACION DE CIESPAL:** Presidente, Tiberio Jurado, Universidad Central del Ecuador; miembros

regulares: Marco Encalada, UNP; Fernando Chamorro, UNESCO; Rubén Astudillo, Min. Relaciones Exteriores; Rodrigo Rangles, Min. Educación; Edgar Yáñez, AER; Alba Chávez de Alvarado, Universidad Estatal de Guayaquil. **COMPOSICION:** Martha Rodríguez. **DISEÑO:** Fernando Rivadeneira. **PORTADA:** Francisco Ugsha, Jaime Pozo. **IMPRESO:** Editorial QUIPUS. Servicios Especiales de IPS, OIP, IJI. Chasqui es una publicación de CIESPAL que se edita con la colaboración de la Fundación Friedrich Ebert de Alemania. Apartado 17-01-584. Quito-Ecuador. Teléfono: 544-624. Telex: 22474 CIESPL ED. FAX (593-2) 502-487.

Thomas Sancton

# Salvar al planeta

**S**amuel Johnson escribió una vez: "Cuando un hombre sabe que va a ser colgado en quince días, concentra su mente maravillosamente". La amenaza ecológica parece que está surtiendo el mismo efecto en la opinión pública. 1989 será recordado por los historiadores como el año en que se derrumbó la Cortina de Hierro y, también, el año en que alcanzó su punto culminante la preocupación por el medio ambiente.

## DERRAME DE PETROLEO EN ALASKA

Ningún otro incidente afectó la conciencia de los norteamericanos como el desastre del buque **Exxon Valdez**, que en marzo de 1989 derramó cerca de 262 mil barriles de petróleo crudo en las claras aguas del Estrecho Príncipe William, Alaska. Las imágenes de aves y animales marinos muertos y miles de playas manchadas de aceite, ilustraban gráficamente la capacidad que tiene el hombre para ensuciar su ambiente. El derrame del **Exxon Valdez** sucedió después de un mal año, con una sequía devastadora, incendios forestales, temperaturas record y convenció a todos, excluidos los más escépticos, que la humanidad estaba buscando desatar un desastre ecológico.

Así y todo, el derrame del **Valdez** fue solamente un suceso trivial comparado con los procesos quizás irreversibles, que se están desarrollando en el mundo. La población de la tierra, que ahora es de 5.2 mil millones, aumentó en 87.5 millones en 1989, manteniendo una tasa de crecimiento que podría doblar el número de personas para el año 2025. La deforestación y la quema de combustibles fósiles, envía a la atmósfera por lo menos 19 mil millones de toneladas de dióxido de carbono al año, lo que agrava el

**El desastre del Exxon Valdez cambió la conciencia de los norteamericanos para bien. Comienzan a preocuparse, les gusta ser ecologistas. Ojalá asuman el liderazgo para salvar el planeta.**

proceso de calentamiento global que podría elevar la temperatura promedio de globo 4.5 grados centígrados, en los próximos 60 años. Otras 11.3 millones de hectáreas de bosques tropicales fueron destruidas. El agujero de ozono sobre la Antártida, se mantuvo alarmantemente largo y los científicos informaron que existe evidencia de que se está

desarrollando un nuevo hoyo sobre el Artico.

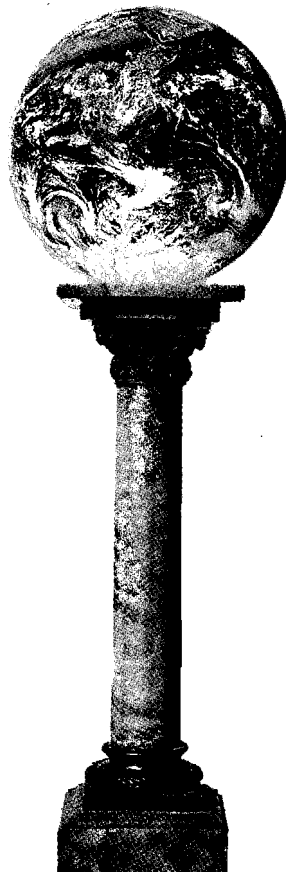
Sucedan o no las horrendas predicciones que se han hecho, lo cierto es que transmiten un mensaje estremecedor: La tierra está en graves problemas. Si los países no toman acciones drásticas, puede ser que un día ésta no sea habitable para el ser humano.

## RESPUESTAS AMBIENTALISTAS

Pero, de diversos lugares del mundo, se obtuvieron señales de que la gente estaba comenzando a ponerle atención al mensaje. En los Estados Unidos, una encuesta realizada por la agencia Gallup, indicaba que tres de cada cuatro norteamericanos se consideraban ambientalistas.

El nivel de preocupación es tan alto, que las leyes a favor del medio ambiente están recibiendo mucho apoyo en el Congreso. En las elecciones para el Parlamento Europeo, los partidos Verdes obtuvieron avances impresionantes. En Hungría, las protestas de los ambientalistas locales, hicieron que el gobierno cancelara un proyecto multibillonario en dólares, para construir una presa hidroeléctrica. Y en la Unión Soviética, el joven movimiento Verde mostró su fuerza al cerrar una fábrica de armas químicas en la ciudad de Chapeyevsk, Siberia. "En el futuro", dijo el Diputado Alexei Yablokov, "el movimiento verde será tan poderoso que, sin su apoyo, el gobierno no podrá hacer nada importante".

Tales presiones provenientes del pueblo añadieron mayor ímpetu a algunas iniciativas internacionales. El pasado marzo, en Basel, 105 países decidieron, tentativamente, frenar los embarques internacionales de desechos peligrosos. Por su parte, representantes de 86 países que se reunieron en Helsinki en marzo pasado, declararon su intención de eliminar progresivamente para el año 2000, la producción y uso de los carbonos de clorofluoro (CFC), que destruyen el ozono.



REVISTA TIME

La Tierra tiene problemas

Thomas Sancton y Glenn Garelik, norteamericanos. Periodistas e Investigadores Sociales.

Artículos tomados de la Revista TIME

Todo esto es alentador, pero no hay que equivocarse: Estas son solamente las primeras escaramuzas en lo que puede ser la última batalla por la supervivencia del hombre. Mostafa Tolba, Director Ejecutivo del Programa Ambiental de las Naciones Unidas (UNEP), dijo: "Afrontar la crisis ambiental en el mundo requiere nada más ni nada menos que un cambio radical en la conducción de la política y la economía mundial".

Requiere, más que nada, de la cooperación internacional en una escala sin precedentes. Ningún país puede aislarse de los efectos que produce la contaminación de sus vecinos. Por ejemplo, la lluvia radioactiva de Chernobyl pasó por casi todo el Continente Europeo. Los lagos de Canadá están siendo envenenados por el humo de las chimeneas estadounidenses. La quema de los bosques tropicales de Brasil, es la causa del 6 por ciento de todo el Anhidrido Carbónico que se envía a la atmósfera cada año. La deforestación en Haití y la sequía en Africa, han provocado movimientos de refugiados a través de las fronteras; esto es, quizá, un anticipo de las migraciones en masa que pueden sucederse, si el crecimiento de la población sobrepasa los recursos mundiales de alimentos y energía.

## COOPERACION NORTE-SUR Y DESARROLLO SUSTENTABLE

Los esfuerzos internacionales que se llevan a cabo para preservar la biósfera, no tendrán éxito si el Tercer Mundo no coopera con ellos. Pero es irónico que para esto deban dejar de lado el "laissez-faire" y las leyes del mercado libre. "Si los países en desarrollo, hogar de ocho de cada diez personas, repiten el patrón de desarrollo del Norte", advirtió el señor Tolba, "si alcanzan el nivel de consumo de productos y energía del Norte y si continúan destruyendo los bosques, entonces, asegurarán nuestra mutua destrucción".

Por lo tanto, los países industrializados deberán persuadir al Tercer Mundo, de ir tras la meta de alcanzar un desarrollo sustentable: Un crecimiento económico que se base solamente en recursos renovables y que no dañe el medio ambiente de manera permanente. Pero no se puede esperar que los países en desarrollo, sofocados por la deuda externa, sean capaces de hacer eso sin una enorme afluencia de fondos y de tecnología proveniente del Norte.

De acuerdo con Kenneth Piddington, Director del Departamento de Medio Ambiente del Banco Mundial, la pregunta más importante es ésta: "¿Estarán de acuerdo los países ricos en organizar la transferencia de recursos, de tal manera que las Tailandias e Indone-

sias de este mundo, se vayan a beneficiar materialmente de la manera en que se han ocupado de su agenda sobre el medio ambiente?" Arreglar una transfusión como esa es, quizá, el desafío central que encaran todos los países del mundo en la actualidad.

Al entrar la humanidad en la década final del siglo 20, muchos expertos creen que los próximos años serán decisivos. Para evitar las catástrofes que amenazan la tierra, deberán tomarse acciones inmediatas en algunas áreas claves. Entre las iniciativas internacionales que están desarrollándose actualmente se destacan las siguientes:

**Cambio de Clima.** UNEP, el Instituto Climático y el gobierno de Egipto, auspiciaron una Conferencia sobre el Clima Mundial, en el Cairo. Su propósito fue el de empezar a colocar los cimientos para celebrar una convención global, para limitar la emisión de los gases que producen el "efecto invernadero" y estabilizar el clima del mundo.

**Agotamiento del Ozono.** Representantes de diversos países se reunieron en Londres, para completar un acuerdo para eliminar progresivamente la producción de CFC para el año 2000. Pero, a menos que todos los grandes países acepten el desafío, serán inútiles los esfuerzos para detener el agotamiento del ozono.

**Biodiversidad.** UNEP está redactando un tratado internacional para la conservación de la biodiversidad. Entre otras cosas, podría proporcionar incentivos financieros para proteger los bosques tropicales, cuya destrucción amenaza extinguir a miles de formas vivientes.

## CONCLUSIONES

Norteamérica deberá jugar un papel muy importante en ésta y otras áreas. No solo los Estados Unidos, como país rico y avanzado tecnológicamente, está en posición de ayudar a otros a alcanzar un desarrollo sustentable; sino que tiene también, una responsabilidad moral para hacerlo así. Después de todo, este país consume una parte desproporcionada de los recursos mundiales y ha infligido al medio ambiente mucho más daño del que le corresponde. Pero quizá, el argumento más fuerte para que Estados Unidos asuma el liderazgo en esta campaña es uno de tipo idealista: Salvar el planeta. ■



(Revised: The Economist)