

## La relación del ser humano con su entorno. Dimensión ética y social

**Martha Carolina Vásquez Rodríguez**  
Universidad Católica de Colombia  
[mcvasquez@ucatolica.edu.co](mailto:mcvasquez@ucatolica.edu.co)

Recibido, febrero 5 de 2007

Arbitrado y aceptado, febrero 20 de 2007

### Resumen

Se presenta una reflexión personal sobre las relaciones del ser humano con su entorno, y sobre la necesidad de tomar conciencia sobre los impactos nocivos que sobre el medio tiene el seguir una tendencia de vida consumista y una actitud irreverente hacia la naturaleza y sus elementos.

### Abstract

A personal reflection appears on the relations of the human being with its surroundings, and on the necessity to become aware on the injurious impacts that on means following a tendency of consumes life and an irreverent attitude towards the nature and its elements.

### Introducción

El ser humano, como ser social, posee una moral expresada en sus acciones tanto hacia sus semejantes, como al medio, aislado de los cuales realmente no podría *vivir*. Los únicos seres racionales que habitan nuestro planeta tierra, somos nosotros los seres humanos, por ello hemos transformado el entorno de acuerdo a nuestras necesidades y creado una serie de aditamentos para facilitar el trabajo, creyendo obviamente que de esta manera mejoramos las relaciones con el medio ambiente, sin embargo ninguna relación puede ser sostenible si no es recíproca, de acuerdo a esto y si analizamos un poco la relación ser humano – medioambiente, observaremos que es el primero quien siempre se ha beneficiado a costa del segundo. ¿Y cómo ha sucedido esto?

Bueno, primero se comienzan a extraer todo tipo de recursos naturales, sin preocuparnos por la relación de respeto y cuidado a quien nos provee de todo cuanto necesitamos y utilizamos: la naturaleza. Ahora por medio del desarrollo de maquinas, que si bien han facilitado el trabajo y acortado las distancias, no se ha tenido consideración de las toneladas de gases tóxicos que arrojadas al medio causan el efecto invernadero y el agrandamiento de los hoyos de la capa de ozono, lo cual acumulado por décadas, causa tal contaminación

atmosférica que genera cambios en el clima global. De ahí los tornados y huracanes que están atacando agresivamente a las zonas costeras del caribe y la lluvia ácida y sus efectos sobre los cultivos o construcciones milenarias en donde se han observado sus secuelas.

No obstante nos quejamos de las inclemencias climáticas, de que llueve en época de verano, de que las inundaciones causan efectos negativos sobre la producción agrícola, sobre la calidad de vida de los habitantes de las zonas afectadas; olvidando que en algunas ocasiones estas inundaciones se deben a que los mismos vecinos de ríos, quebradas, caños y humedales vierten sus basuras directamente en ellos, tapando sin consideración las tuberías o acabando los cuerpos de agua, causando desastres que en el mejor de los casos tienen únicamente impactos materiales.

Quizás es desde el tiempo de la colonia, cuando los indígenas que no tenían otro Dios que la naturaleza, que se valoraba cada uno de sus componentes: sol, luna, tierra; cada uno era digno de respeto y admiración, este sentimiento y forma de ver el mundo era aun más grande con el agua a quien le llamaban Bochita. Como los españoles no podían permitir semejante "irrespeto", favorecieron entonces la costumbre de arrojar basuras de todo tipo en las fuentes de agua.

Como resultado de esta relación con el agua, los indígenas comienzan a enfermar y hasta a morir por el consumo de las contaminadas aguas, de tal modo que ellos dejaron de adorar inicialmente al agua y comenzaron también a botar en los cuerpos de agua las basuras. Es por ello que hoy en día algunas personas siguen esta antigua y española costumbre de deshacerse del colchón viejo, la carcasa del computador y hasta de los electrodomésticos averiados, sin contar los innumerables tóxicos y gran variedad de desechos que se vierten a diario en nuestras fuentes hídricas.

Hoy en día, pese a que el servicio de recolección de basuras es muy eficiente, algunas personas siguen botando desechos a las fuentes hídricas. En este contexto, como es que esperamos el respeto entre las personas, cuando ni siquiera respetamos a la proveedora de recursos para la vida: la naturaleza.

### **Las fuentes y nacedores de agua**

La problemática ambiental, relacionada con el agua, no se refiere solamente a su agotamiento pues la actividad humana acelera su escorrentía. El agua, cada vez más escasa, se está convirtiendo en un elemento inservible para la mayoría de los usos humanos y para activar el proceso de la vida, pues la vida no es posible sin este elemento digno de adoración, en resumen, la hemos envenenado. Se observan niveles de envenenamiento no registrados anteriormente en la historia y son producto del desarrollo productivo y tecnológico de la modernidad. Uno de los más tristes ejemplos de tal debacle es el río Bogotá uno de los más grandes de Latinoamérica y gracias al cual se generó la Atenas suramericana, Bogotá, se ha convertido en una de las alcantarillas en la que la vida prácticamente ha sido extinta, a nivel mundial existen ejemplos como este a granel. *A pesar de los numerosos esfuerzos realizados, se puede concluir quizás que el desarrollo ha jugado de forma tramposa contra el principal recurso de la vida.*

Con la globalización, que hace que los países pobres lo sean aun más, éstos se inundan de mercancías de menor costo, pero de tan pésima calidad, que pronto se convierten en desechos; causando además del cierre diario de sin numero de empresas, el aumento del consumismo. Pero esto ¿en qué afecta nuestro medio ambiente?, ¿nuestra biodiversidad? Sencillo, todas las empresas necesitan de materias primas que generalmente son de naturaleza vegetal o animal, que si existe una demanda continua se cuida de producirlas y preservarlas con cierta tecnología (recurso maderable) pero al no haber una demanda constante, sino que fluctúa, sus precios dependen de la oferta y la demanda, se extraen de forma desorganizada y se extermina de esta forma el recurso; ejemplo de esto es el petróleo y otros recursos de tipo mineral. La otra cara de la moneda es que al no existir demanda de los productos de origen agropecuario, nuestros campesinos quedan sin una forma de sostenimiento y comienzan a emigrar a las ciudades. Olvidamos que aunque algunos de nuestros campesinos sean hasta analfabetas, poseen un buen conocimiento de la tierra, de la forma perfecta y exacta de hacerla producir, de los ciclos y ritmos climáticos y naturales, pero lo más importante de como producir en cada uno de ellos.

Ahora, como estamos *globalizados* nuestros dirigentes van expidiendo permisos para que países industrializados mediante la explotación de los recursos de las selvas colombianas, desarrollen y generen productos y medicamentos, que luego incluso nos devuelven a precios muy altos.

### **Consumo y contaminación**

Los gobiernos de los países subdesarrollados o como el nuestro en vías del subdesarrollo, participan de forma activa en cuanta cumbre medio ambiental mundial y firman los acuerdos de compromiso mundial en cuanto a la disminución en la emisión de gases contaminantes, cuidado de las fuentes hídricas o “aprovechamiento sostenible” de todo recurso natural, pero las grandes potencias mundiales o países desarrollados no se comprometen ni firman ninguno de los acuerdos, cuando son ellos los que emiten la mayor cantidad de contaminantes. Quienes firman en la mayoría de los casos son países que tienen una baja tasa de industrialización y por ende de emisión de contaminantes. El irrespeto por el medio ambiente es total y se observa desde nuestros mismos hogares cuando no somos lo suficientemente íntegros o axiológicos para separar los materiales que se pueden devolver a un flujo productivo, es decir, a los que conocemos como reciclables o reutilizables, cuando al ir a comprar alguna cosa pedimos empaques para cada producto (uno para las naranjas, otro para las papas... y por ultimo uno mas grande para poder empacar a los pequeños), generando de esta forma más basura.

De forma humilde pero un algo analítica pienso que para solucionar, así sea de forma parcial, el problema de la mala relación del ser humano con su entorno, se han de tener en cuenta factores tales como el desarrollo tecnológico- científico y el desarrollo normativo. Aunque la solución es bastante compleja se puede avanzar. La Constitución Colombiana, el Código de Recursos Naturales y la legislación medioambiental mundial propende por conservar la riqueza ecosistemica para legarla a las generaciones futuras, pero son necesarias unas políticas claras y precisas para disminuir el consumismo y sobre todo, para cambiar la cultura del desperdicio, de la racionalidad e irracionalidad del mundo simbólico y de los medios que favorece el

despilfarro de los recursos, de nuestra mentalidad de dominación y abuso hacia la naturaleza por la de la reutilización (como se hace en los ciclos naturales), logrando una educación ambiental no solamente desde el aula sino desde nuestros hogares hasta las grandes empresas de consumo masivo, de telecomunicaciones y de publicidad.

Un cumplimiento respetuoso y conciente de las mínimas normas de cuidado, preservación y convivencia sana y pacífica con el medio ambiente. Pero también y lo más difícil, se requiere un cambio en la estructura social, política y económica que permita la formación y el desarrollo de las personas acorde con la preservación medioambiental, con una calidad de vida por encima de la línea de miseria, en la cual nos encontramos el 85% de los colombianos. La descontaminación tiene unos precios incalculables, es mejor preservar y no acabar con el stock de recursos naturales; volver atrás es imposible o demasiado costoso.

### Conclusiones

Nuestras relaciones medioambientales: Ser humano - Ser humano y Ser humano - medio ambiente, han dejado mucho que desear. Como colombianos, nuestras relaciones personales, en donde debe primar el respeto, la convivencia, tolerancia y solidaridad; se evidencia un clima de violencia, inseguridad, egoísmo y egocentrismo generando individualismo, lo cual va en contra del desarrollo colectivo de una patria.

Nuestras relaciones con el medio terminan siendo reflejo de las relaciones entre *nosotros* mismos. Si no nos importa lo que le sucede a nuestro vecino, (si pasa por una situación económica, social o familiar difícil), menos nos va a competir si se ensucia, destruye o contamina el humedal, la quebrada, el parque o bosque de niebla que se encuentra cerca de nuestra casa o en nuestro barrio, tal vez le sacaremos fruto presentando un trabajo o proyecto muy galardonado que se queda solo en el papel y en los anaqueles de las instituciones, no nos interesa después de presentado el trabajo lo que pueda suceder con el ecosistema trabajado y utilizado para el beneficio propio y particular.

Se han desarrollado trabajos maravillosos de recuperación, pero no han tenido continuidad y seguimiento por lo tanto sus resultados no han sido los realmente esperados.

### Bibliografía

- Ministerio del Medio Ambiente. (1998). HISTORIA DE LOS HUMEDALES DE BOGOTÁ. Con énfasis en cinco de ellos. Departamento Técnico Administrativo. Bogotá D.C.
- ÁNGEL Maya Augusto. (1996). LA TRAMA DE LA VIDA. Bases ecológicas del pensamiento ambiental. Ministerio De Educación Nacional. Serie documentos especiales. Bogotá D.C.

ÁNGEL Maya Augusto. (1995). LA TIERRA HERIDA. Las transformaciones tecnológicas del ecosistema. Ministerio de Educación Nacional. Serie documentos especiales. Bogotá D.C.

<http://www.greenpeace.org/chile/>

<http://www.ecodes.org/>

<http://www.ecoportal.net/>

#### **Del autor**

**Martha Carolina Vásquez Rodríguez** es licenciada en Biología y Especialista en Gerencia de Recursos Naturales de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Docente adscrita al Departamento de Ciencias Básicas de la Universidad Católica de Colombia, donde desarrolla las cátedras de biología y química dirigidas a los estudiantes de programas tecnológicos.