

# Conclusiones

1. Es claro, que en la visión actualmente dominante el sistema natural nos provee de materia prima e insumos vía la explotación de los recursos naturales, tomando solo en cuenta el beneficio de la producción y el consumo dentro del sistema capitalista. Por ello es de gran importancia valorar con mayor rigor los recursos naturales, desde la forma como se manejen, por que de ello dependerá en parte el ritmo de la degradación del medio ambiente.
2. Podemos decir que existen graficas ilustrativas sobre como es y como será el medio ambiente de las generaciones actuales y futuras, y se observa una tendencia a una disminución de la calidad ambiental , esto es por que no hay un control en la producción de mercado. Por lo cual traería a largo plazo una disminución del sistema de producción debido a una baja en el capital natural, lo que ocasionaría efectos negativos para mantener el sistema económico y las futuras generaciones verían reducidas sus posibilidades, si se les compara con las posibilidades que tenemos en la actualidad.
3. Mientras no exista una inquietud generalizada ante la desaparición de los recursos naturales por parte de los actores económicos, no se tomarán en cuenta todos los elementos que conforman la ecuación de valor total de los recursos naturales y el medio ambiente. Estos elemento son básicos para asignarle un valor a aquellos bienes o servicios que no tienen un precio en el mercado, pero que puede derivar en beneficios indirectos de los servicios ecológicos que un sistema natural puede brindar.

4. Es importante mencionar que existen dificultades en materia teórica y metodológica dentro el proceso de valoración, pero también ha habido avances importantes en estas técnicas por lo cual se siguen aplicando recursos financieros para el logro de avances en materia de investigación.
5. Los elementos de la naturaleza son únicos y finitos, por lo tanto su valor es incalculable. Sin embargo, los esfuerzos para acercarse a una valoración más precisa son una contribución importante para tomar conciencia de la necesidad de conservar la biodiversidad, es así como se crean mercados ficticios y se les asigna un precio de mercado a los recursos. Como por ejemplo los métodos de valoración contingente, los métodos de costo viaje y los precios hedónicos, los cuales se mencionan en este trabajo, y se muestran casos reales de dichos métodos de valoración.
6. No solo el mercado es el factor que debe inducirse a la conciencia en el uso de los recursos naturales, el gobierno debe jugar un papel importante en este cambio de actitud, implementando diseños de políticas públicas para el mejoramiento de la calidad ambiental, por ejemplo a través de normas oficiales que sean claras y que tengan resultados satisfactorios para el entorno en el que se este aplicando.
7. En resumen podemos decir que mientras los actores económicos no visualicen los problemas ambientales dentro de las diferentes actividades, siempre se estará generando externalidades hacia los recursos naturales y a su vez a las necesidades de un infinito numero de futuras generaciones, para el cual debemos dejar suficiente "espacio" a los que vienen y reconocer que nuestro planeta tiene una limitada capacidad para absorber los subproductos.

8. La intención de este trabajo es presentar una recopilación de las diferentes técnicas y métodos, para lograr una valoración mas justa de los recursos naturales, así como los beneficios que nos proporciona los bienes y servicios ambientales que carecen de precio en el mercado. En este sentido, se considera que se cumplió el objetivo trazado.
  
9. Por otra parte, considero que este tema tiene aun mucho por investigar, por lo que invito a los compañeros de las diversas áreas a complementar el presente trabajo. Y por ultimo recomiendo primeramente que los estudios no se guarden y sobre todo que no existan dificultades para acceder a la información de cualquier tipo.