



Vol 6, Nº 15 (diciembre/desembro 2013)

GENERACIÓN DE RECURSOS ECONÓMICOS APUNTALANDO EL TURISMO COMO ALTERNATIVA PARA LA NO EXPLOTACIÓN DEL YASUNÍ ITT EN EL ECUADOR.

MAE Alberto J. Paredes Ochoa

Universidad Tecnológica ECOTEC.

Universidad Laica Vicente Rocafuerte de Guayaquil y

Consultor de Empresas.

aparedes@universidadecotec.edu.ec

Resumen

Las nuevas tendencias globales fomentan la conservación del medio ambiente desde diferentes perspectivas puesto que existe una biodiversidad muy abundante pero posee una debilidad detectada potencialmente son no renovable si se la sigue dilapidando o manejando de una manera no sustentable, por lo expuesto es necesario conocer que la biodiversidad está conformada por los ecosistemas los cuales están compuestos por dos tipos básicos: uno es la vida terrestre denominado biomas¹ y el segundo es la vida acuática.

Por ende se hace necesaria la búsqueda de iniciativas de conservación del medio ambiente puesto que la constitución ecuatoriana vigente hace alusión e indica que son derechos del

¹ Programa de formación continua educación ambiental para profesores y asesores de ciencias de enseñanza secundaria. UNESCO 1985 España página 23 (Kormody 1976)

buen vivir que la población se desarrolle en un ambiente sano y ecológicamente equilibrado. Esto hace posible la visualización de la generación del turismo rural sostenible.

Palabras claves

Conservación, medio ambiente, biodiversidad, sustentable, renovable, ecosistemas y turismo rural sostenible.

Abstract

The new global trends encourage environmental conservation from different perspectives because there is an abundant diversity. However the potential weaknesses detected are that they are not renewable if people continue to waste and live in an unsustainable way, therefore it's necessary to learn that biodiversity is made up of ecosystems which are composed of two basic types: one is called, 'Terrestrial Biomes' and the second is 'Aquatic life'.

Thus it is necessary to search for environmental conservation initiatives since the current Ecuadorian constitution indicates the rights to a good living that people develop in a healthy and ecologically balanced life. This enables the visualization of the generation of sustainable rural tourism.

Key-words

Conservation, environment, biodiversity, sustainability, renewable, sustainable ecosystems and rural tourism.

1. CONOCIMIENTOS SOBRE EL MEDIO AMBIENTE

La situación actual hace que sea imperiosa la necesidad de búsquedas sustentables de la conservación del medio ambiente puesto que las generaciones futuras pueden ser los afectados por los acontecimientos de cambios que se están dando de manera directa o indirecta a la biodiversidad debido a que se están dilapidando los recursos que no son renovables, afectando los países a los ecosistemas en los cuales se desarrollan sus ciudadanos. Así lo demuestra Florentino Montes² al plantear que el ser humano históricamente con su entorno y su evolución en la sociedad desde sus fuerzas productivas y relaciones de

² Montes de Oca Ruiz, F. I. (2010): "Cultura y medio ambiente. Una visión desde Cuba", en Delos: Desarrollo local sostenible, Octubre 2010, www.eumed.net/rev/delos/09/fimor.htm

producción han generado cambios en las concepciones respecto al medio ambiente desde su deterioro y conservación.

Los gobiernos de turno como gestores de las políticas que rigen el buen desenvolvimiento de sus ciudadanos deben de estar consciente de la estrecha relación que existe entre el hombre y el medio ambiente y esta con la sociedad así lo plantea Claudina Quintero³ al indicar la importancia del hombre y su actividad en el estado actual de la naturaleza puesto que ella es la que provee de la energía y los recursos o materiales que garantizan su desarrollo.

Estas aseveraciones han hecho posible que muchas sociedades incluyan leyes universales en sus constituciones para plasmar el derecho al medio ambiente así lo visualizamos con Zahira Ojeda⁴ al señalar la importancia de gozar de un ambiente sano como derecho puesto que surge esta premisa con la Declaración Universal de los Derechos Humanos en 1948, desarrollándose diferentes iniciativas a través de los años como la Declaración de Lisboa de 1988 emitida dentro del marco de la Conferencia Internacional sobre garantías del Derecho Humano al Ambiente donde se exhorta el reconocimiento que tiene toda persona a vivir en un ambiente sano y ecológicamente equilibrado sugiriendo a los estados la creación de mecanismos jurídicos que hagan realizable que cada individuo ejerza y exija sin ningún impedimento el derecho a habitar en un medio ambiente saludable para el desarrollo de su vida.

Al contar con un sin número de criterio desde la sustentabilidad y conservación del medio ambiente apoyados por los gobiernos que impulsan políticas amigables; estableciendo parámetros importantes en sus constituciones al plasmarlas en leyes al respecto, apoyadas por diferentes organismos internacionales que las declaran como Derecho Internacional se hace factible la implementación de la generación del turismo rural sostenible, como lo indica Macarena Lozano⁵ al análisis que planteó en el medio ambiente como motor del desarrollo local: la Agenda 21 local que surgió del Plan de Acción desarrollada en la Conferencia de Río institución creada en el capítulo 28 del Programa 21 de la ONU donde consistía en un plan de acción socioeconómico sostenible para los municipios basándose en la participación de los ciudadanos, organizaciones, entidades y autoridades locales para la adopción de un plan; centrándose en las oportunidades y valores locales donde se actúa desde abajo hacia arriba en la línea de la recomendación del V Programa comunitario en materia de medio ambiente, pretendiendo incorporar a la población en el desarrollo sostenible.

³ Quintero Díaz, C. y Fonticiella Izquierdo, E. L. (2012): "Algunas consideraciones filosóficas sobre fundamentos filosóficos de los problemas del medio ambiente", en Delos: Desarrollo local sostenible, Junio 2012, www.eumed.net/rev/delos/14/qdfi.html

⁴ Ojeda Bello, Z. (2012): "El derecho al medio ambiente: su regulación constitucional", en Delos: Desarrollo local sostenible, Febrero 2012, www.eumed.net/rev/delos/13/zob.html

⁵ Lozano Oyola, M. (2007): "Medio ambiente y desarrollo local: experiencias en Andalucía", en Oidles, Junio 2007, www.eumed.net/rev/oidles/00/Lozano.htm

Por ende es factible la implementación del turismo rural sostenible es el caso que menciona Ángel Mora⁶ al indicar que el turismo para un país está reflejando resultados positivos puesto que crea empleo, incrementando los ingresos económicos, disminuye la emigración, mejorando el nivel de vida de la población, aperturando costumbres más libres e intercambiando las mismas en doble sentido, sensibilizando al turista y a la población de la localidad hacia el medio ambiente.

Ampliando esta perspectiva con lo que menciona Genoveva Vásquez⁷ al visualizar varios aspectos importantes del turismo rural como una modalidad de turismo cuya característica es el permanente contacto con el medio ambiente, ofreciendo un sin número de atributos, convirtiéndose en un modelo emergente y de mayor demanda por la sociedad, al mismo tiempo el turismo rural supone una gran oportunidad para los sectores rurales en vías de desarrollo generando alternativas viables para la solución de los problemas que sufren.

2. MARCO TEÓRICO

Muchos planteamientos se basan y se sustentan en teorías y cuando estas teorías son socializadas el entorno asimila y hace suya la importancia de buscar estrategias que permitan el desarrollo de la problemática hacia una meta positiva por el contrario cuando el entorno desconoce dichas teorías por omisión, descuido o desconocimiento sigue destruyendo, menoscabando o consumiendo de una manera no sustentable el medio donde se desenvuelve, por las razones expuestas es indispensable conocer a profundidad el concepto de medio ambiente, biodiversidad, ecosistemas, conservación, recursos no renovables y turismo rural sostenible, pero si es necesario se desarrollarán otros conceptos que podrían estar inmersos en los ya establecidos como principales.

2.1. MEDIO AMBIENTE: DEFINICIONES

Medio ambiente es el conjunto de factores físicos y químicos que rodea a los seres vivos⁸ a estos factores se le conoce como abióticos o biotopo.

⁶ Mora Brito, A. ; Carballo Sandoval, A, y García Santillán, A. (): "Turismo sustentable desde la planeación estratégica una aproximación a la ruta turística el caso del estado de Veracruz", www.eumed.net/eve/resum/07-07/amb.htm

⁷ Vásquez de la Torre, G. M. ; Morales Fernández, E. y Castro Freire, M. S. (2011): "El turismo rural en sur de España análisis de la satisfacción del turismo en un parque natural", en Turydes, Diciembre 2011, <https://www.google.com/url?q=http://www.eumed.net/rev/turydes/11/tff.html&sa=U&ei=N6BIUsmiMobo9ASy-oEQ&ved=0CBQQFjAGOBQ&client=internal-uds-cse&usg=AFQjCNHIC6QauYo-FVDft7HI5LUhiV3g>

⁸ de la Lata Loyola, M. D. (2003): "Ecología y medio ambiente". Editorial Progreso, México.

Los factores abióticos o biotopo (significa “lugar donde hay vida” proviene de las raíces bios = vida y topo = lugar) dividiéndose en tres: energéticos, climáticos y del sustrato (tierra o agua).

- Energéticos.- la energía que requerirá los seres vivos al realizar sus funciones vitales siendo de dos tipos:
 - A. Solar o energía radiante utilizada por las plantas verdes como luz y calor para efectuar la fotosíntesis.
 - B. Química es la energía que proporciona al asimilar los diversos organismos que sirven de alimento a otros (cadenas alimentarias o tróficas).
- Climáticos.- condiciones atmosféricas normales en una zona determinada manteniéndose por un tiempo considerado largo, estas condiciones son:
 - A. Luz que es fuente de energía y componente climático.
 - B. Temperatura siendo el factor más conocido expresado en grados centígrados o grados Fahrenheit.
 - C. Oxígeno y dióxido de carbono gases que se encuentran como componentes del aire.
- Sustrato.- siendo la superficie donde viven los seres vivos, compuestos por:
 - A. Nutrientes que son las sales minerales presentes en diversas proporciones en el suelo o en el agua.
 - B. Potencial hidrógeno (pH) valor que indica la concentración de iones hidronio (H_3O^{+1}) u oxhidrilo (OH^{-1}) en un determinado medio.

2.2. BIODIVERSIDAD: DEFINICION

Biodiversidad es la variación existente de organismos vivos de cualquier fuente incluidos los ecosistemas terrestres, marinos y acuáticos adicionalmente los complejos ecológicos de los que forman parte comprendiendo la diversidad dentro de cada especie, entre las especies y de los ecosistemas⁹.

2.3. ECOSISTEMA: DEFINICION

Ecosistema es el conjunto de organismos (comunidad o biocenosis) presente en una zona determinada teniendo un equilibrio dinámico con su medio físico (biotopo)¹⁰. Siendo este:

- Natural.- existe en algún lugar de nuestro planeta.
- Autosuficiente.- se basta a sí mismo.

⁹ Herrera Izaguirre, J. A. (2008): “Agenda olvidada: la protección de la diversidad biológica en la frontera México Estados Unidos”, en Delos, Febrero 2008, www.eumed.net/rev/delos/01/icrg.htm

¹⁰ de la Llata Loyola, M. D. (2003): “Ecología y medio ambiente”. Editorial Progreso, México.

- Estable.- la energía recibida y de biomasa deben de estar en equilibrio.
- Perpetuable.- permanece a través de un periodo largo de años.

Antes del desarrollo del turismo rural sostenible se analizara dos vertientes el turismo rural y el turismo sostenible:

2.4. TURISMO RURAL: DEFINICIONES

Turismo rural se puede visualizar varias definiciones presentes en el análisis de Genoveva Vázquez¹¹ citando a:

Traverso (1996) ampliamente define al turismo rural como “la actividad turística de implementación sostenible en el medio rural”.

Valdés (1996) propone que “el turismo es la actividad turística que se desarrolla en el medio rural y cuya motivación principal es la búsqueda de atractivos turísticos asociados al descanso, paisaje, cultura tradicional y huida de la masificación”.

Fuentes (1995) la define como “aquella actividad turística realizada en el espacio rural, compuesta por una oferta integrada de ocio, dirigida a una demanda cuya motivación es el contacto con el entorno autóctono y que tenga una interrelación con la sociedad local”.

2.5. TURISMO SOSTENIBLE: DEFINICIONES

Cabe recalcar el estudio que realizo Francisco Calderón¹² citando a:

Del Reguero (1994) quien indica que la sostenibilidad es el rector del desarrollo turístico implicando la necesaria planificación del turismo en el medio natural, significando que se debe utilizar las metodologías de la planificación turística, evaluando significativamente los impactos sociales y ambientales de las actividades turísticas para que sean adecuadas a la filosofía de un turismo sostenible explotando los recursos sin degradarlos.

¹¹ Vázquez de la Torre, G. M.; Morales Fernández, E. y Castro Freire, M. S. (2011): “El turismo rural en sur de España análisis de la satisfacción del turismo en un parque natural”, en Turydes, Diciembre 2011, <https://www.google.com/url?q=http://www.eumed.net/rev/turydes/11/tff.html&sa=U&ei=N6BIUsmiMobo9ASy-oEQ&ved=0CBQQFjAGOBQ&client=internal-uds-cse&usg=AFQjCNHIC6QauYo-FVDF7HI5LUhiIV3g>

¹² Calderón Vázquez, F. J. (2010): “Sostenibilidad y Planificación: ejes del desarrollo turístico sostenible”, en Delos, Junio 2010, www.eumed.net/rev/delos/08/fjcv.htm

Ivars (2001) La pluralidad de estudios y trabajos comparten la visión de conservación de los recursos naturales, entendiéndose como una necesidad contextual de la industria turística puesto que el turismo depende de los mismos y que dichos recursos simultáneamente son atractivos turísticos por una parte y factores de producción por otra. Igualmente el conjunto de trabajos subrayan los impactos del turismo y el riesgo de que tales impactos se acentúen con la expansión progresiva del uso turístico, haciéndose necesario conciliar desarrollo turístico con conservación ambiental exigiendo la planificación integral de las actividades turísticas.

Dada la importancia de ambas vertientes se puede indicar que el turismo rural sostenible genera conservación ambiental del medio ambiente donde potencialmente se desarrolla puesto que genera concientización de la población originaria en preservarla como atractivo hacia la población que desea conocerla y al tener el contacto con el entorno natural se concientizara del valor que la biodiversidad y sus ecosistemas tienen para la supervivencia del planeta.

3. CONCLUSIONES

Existen países que a través de los años han fortalecido sus economías visualizando el turismo como pilar fundamental para el desarrollo de sus habitantes es el caso de Costa Rica país centroamericano con una extensión territorial de 51.100 km² que está incluida en la lista de las 22 democracias más antiguas del mundo, estudios realizados por dos universidades estadounidenses determinaron que se encuentra ubicada en el tercer lugar mundial en el manejo de los recursos naturales y el ataque a la contaminación según el índice de Actuación Medioambiental documento producido bianualmente por expertos de las universidades de Yale y Columbia con información obtenida del sistema de Naciones Unidas o solicitada a cada país.

Adicionalmente cabe recalcar que ocupa el primer lugar en la clasificación de índice de competitividad turística y en el lugar 42 a nivel mundial esto hace que se ubique en el sexto mejor del área latinoamericana en el índice de desarrollo humano.¹³ La composición por sectores está dividida en: agricultura 7,6%, industria 29,1% y servicios 63,3%; en ocupación es del 15% en agricultura, 21% en industria y 64% en servicios cifras dadas en el 2008.

Si analizamos las entradas de turistas internacionales desde el 2000 (cuadro 1) ha ido evolucionando de una manera sostenible año a año hasta ser duplicada para el 2008 esta expansión ha estado asociada a una marca país que privilegia el ecoturismo.

Cuadro 1: Entrada de turistas internacionales

AÑO	LLEGADA DE TURISTAS INTERNACIONALES
-----	-------------------------------------

¹³ Martínez Cárdenas, R. (2011): "Turismo espiritual una alternativa de desarrollo para las poblaciones". Centro Universitario de los Altos, México

2000	1'088.075
2001	1'131.406
2002	1'238.692

ENERO	FEBRERO	MARZO	I TRIMESTRE	ENERO	FEBRERO	MARZO	I TRIMESTRE	TOTAL
272.718	228.597	239.386	740.701	278.426	230.581	249.828	758.835	1'499.536

FUENTE: Dirección general de migración y extranjería

2003	1'238.692
2004	1'452.926
2005	1'679.051
2006	1'725.261
2007	1'979.789
2008	2'089.174

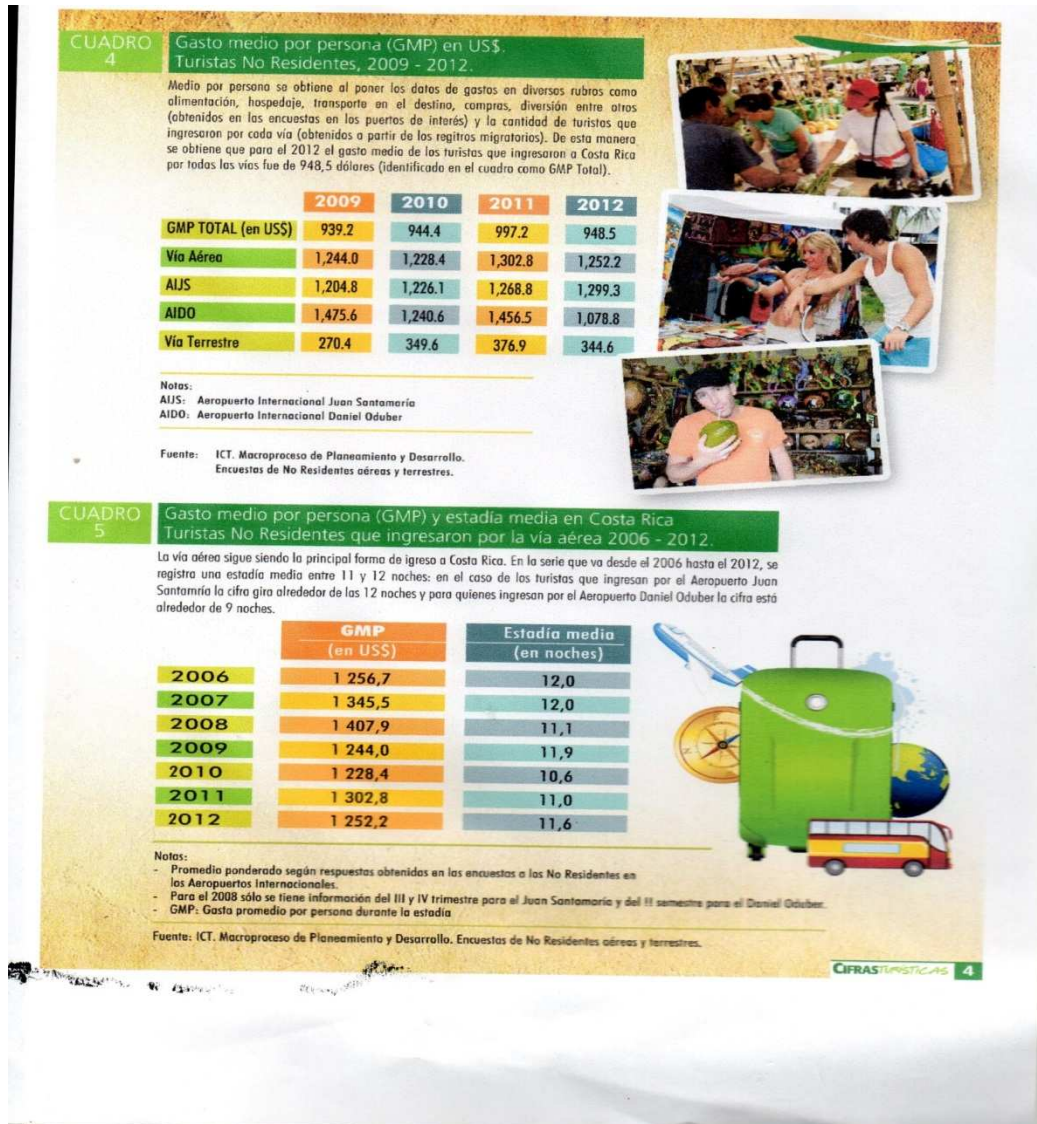
FUENTE: ICT. Anuarios Turísticos 2008. Cuadro 47

En la actualidad esa tendencia no ha declinado al contrario para el año 2012 ha incrementado las llegadas de turistas al país como nos muestra el Cuadro 2 las cifras de cada mes¹⁴.

Cuadro 2: Llegadas internacionales a Costa Rica año 2012 (total personas)

¹⁴ Instituto Costarricense de turismo (ICT) (2013): Informe estadístico trimestral, primer trimestre 2013 (IT-2013) Disponible en: www.visitcostarica.com/ict/backoffice/treeDoc/files/Informe_Estadistico_Trimestral_I_2013.pdf

Ilustración 1: Visita turística gasto medio por persona



FUENTE: http://www.visitcostarica.com/ict/paginas/cifras_turisticas/Junio_2013/ictblt4.html

Otro país con la misma tendencia en la importancia del turismo como puntal en su economía es República Dominicana¹⁵ con una extensión territorial de 48.442 km² para la década de los ochenta y noventa el turismo exhibió un crecimiento sostenido y creciente, especialistas lo

¹⁵ Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA) (2003): Proyecto Agricultura y Turismo de la República Dominicana, Santo Domingo. Agosto 2003 Disponible http://books.google.es/books?id=VdEqAAAAYAAJ&printsec=frontcover&hl=es&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=false

catalogaron de extraordinario, manteniendo interrelaciones con importantes sectores de la economía del país como construcción, agricultura, servicios, industria.

Para estar acorde a esta tendencia el estado estableció la ley general N° 64-00 sobre Medio Ambiente y Recursos Naturales promulgada el 25 de Julio del 2000 instauró entre sus objetivos las normas para la conservación, protección, mejoramiento y restauración del medio ambiente y los recursos naturales, asegurando el uso sostenible de los mismos.

Estipulando que los recursos naturales y el medio ambiente son patrimonio común de la nación y un elemento esencial para el desarrollo sostenible del país. Puntualizando que la libertad de los ciudadanos en el uso de los recursos naturales se fundamenta en el derecho de toda persona a disfrutar de un medio ambiente sano.

En el artículo 5 del capítulo III sobre el Sistema Nacional de Áreas Protegidas establece claramente la promoción de las actividades recreativas y turísticas en convivencia con la naturaleza adicionalmente el artículo 4 establece la protección de los escenarios y paisajes naturales.

Para fortalecer estas premisas vigentes en la legislación creo e integró el Consejo Nacional de Agricultura Ecológica instrumento que estimula la importancia del futuro eslabonamiento existente entre los sectores turismo, agricultura y medio ambiente aduciendo para su formación lo siguiente:

- Promover iniciativas en actividades agropecuarias, forestal e hidrobiológicas.
- Adopción de medidas necesarias para conservar, desarrollar y aprovechar los recursos naturales de forma eficiente y sostenible en el país.

Con el escenario positivo y las reglas claras se puede indicar que permitió el crecimiento de turistas que visitaban la isla como lo muestra el Cuadro 3 y el Cuadro 4 desglosando el número de pasajeros llegados al país por las vías aéreas y de puertos en la década de los noventas y dos mil teniendo un desarrollo sostenible¹⁶.

¹⁶ Banco Central de la República Dominicana (2013): Sector turismo, flujo turístico, llegadas vía aérea y marítima (31 de Octubre del 2013). Disponible http://www.bancentral.gov.do/estadisticas.asp?a=Sector_Turismo

Cuadro 2: Número de pasajeros llegados al país por puertos

NUMERO DE PASAJEROS LLEGADOS AL PAIS POR PUERTOS																			
AÑOS	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
TOTAL	50.201	30.524	110.936	270.429	393.631	283.414	183.220	208.227	246.992	398.263	457.326	289.805	303.489	384.878	475.206	496.728	352.539	347.914	338.170

FUENTE: Autoridad Portuaria Dominicana (APD)

Cuadro 3: Número de pasajeros llegados al país por vía aérea

LLEGADA TOTAL DE PASAJEROS VÍA AÉREA																				
AÑOS																				
DETALLES	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012*
TOTAL	1.757.800	1.881.494	2.069.673	2.245.940	2.559.597	2.653.492	3.023.459	3.325.335	3.199.318	3.131.179	3.583.847	3.783.628	4.081.295	4.383.765	4.428.005	4.398.743	4.414.756	4.586.264	4.776.473	5.047.021

FUENTE: Autoridad Portuaria Dominicana (APD)

Cuadro 4: Gasto diario y estadía promedio trimestral de los extranjeros no residentes

GASTO DIARIO Y ESTADIA PROMEDIO TRIMESTRAL DE LOS EXTRANJEROS NO RESIDENTES 1993 - 2013		
PERIODO	GASTO PROMEDIO (US\$)	ESTADIA PROMEDIO (NOCHES)
1993	88,15	10,17
t1	89,47	9,64
t2	87,78	9,67
t3	85,82	10,11
t4	89,81	11,00
1994	89,87	10,87
t1	91,00	10,17
t2	86,07	11,75
t3	90,24	10,92
t4	92,90	10,46
1995	91,62	10,53
t1	93,88	10,79
t2	88,63	10,84
t3	91,15	10,83
t4	95,11	9,74
1996	93,71	10,57
t1	94,84	10,50
t2	89,26	10,28
t3	92,68	11,31
t4	95,75	10,20
1997	96,88	10,83
t1	97,75	10,49
t2	92,68	11,48
t3	98,27	10,91
t4	100,31	10,24
1998	97,20	10,03
t1	99,84	10,24
t2	93,50	9,17
t3	95,65	10,51
t4	101,26	10,43
1999	102,54	9,69
t1	106,59	10,10
t2	102,28	9,18
t3	98,18	9,54
t4	101,79	9,83
2000	101,47	10,00
t1	107,25	10,04
t2	105,88	9,63
t3	101,27	10,02
t4	92,47	9,64
2001	102,17	9,82
t1	111,34	9,57
t2	110,89	9,26
t3	94,44	9,89
t4	92,05	11,20
2002	104,15	9,65
t1	112,98	9,41
t2	112,57	9,11
t3	96,55	9,71
t4	94,07	10,99
2003	104,41	9,32
t1	114,73	9,24
t2	112,69	8,65
t3	97,00	10,27
t4	92,00	8,99
2004	103,25	8,97
t1*	109,16	8,81
t2	109,90	8,49
t3	96,38	9,68
t4	96,25	8,87

FUENTE: http://www.bancentral.gov.do/estadisticas.asp?a=Sector_Turismo

Cuadro 5: Gasto diario y estadía promedio trimestral de los extranjeros no residentes

2005	103,27	9,20
t1	111,10	10,16
t2	109,85	8,43
t3	97,94	9,13
t4	92,29	8,80
2006*	101,94	9,30
t1	106,12	10,10
t2	107,54	8,44
t3	97,50	9,76
t4	94,60	8,70
2007*	105,12	9,26
t1	109,56	9,82
t2	109,87	8,49
t3	100,42	9,77
t4	99,01	8,77
2008*	110,35	9,02
t1	106,41	8,75
t2	113,54	8,48
t3	114,05	9,89
t4	110,80	9,15
2009*	107,02	9,14
t1	104,93	8,92
t2	113,80	8,76
t3	108,22	9,85
t4	107,73	9,15
2010*	107,24	9,14
t1	112,06	8,84
t2	107,47	8,69
t3	113,96	10,05
t4	116,38	9,08
2011*	114,41	8,69
t1	117,90	8,65
t2	111,10	8,30
t3	110,44	9,19
t4	117,08	8,63
2012*	118,54	8,48
t1	125,09	8,28
t2	118,69	8,05
t3	111,94	9,08
t4	116,02	8,61
2013**	124,31	8,31
t1	122,53	8,43
t2	126,53	8,15

* Cifras revisadas.

** Cifras sujetas a rectificación.

Nota: El gasto y la estadía promedio acumulada se pondera por el número de visitantes que llegaron en el período.

FUENTE: http://www.bancentral.gov.do/estadisticas.asp?a=Sector_Turismo

Dadas las experiencias mencionadas de Costa Rica y República Dominicana puesto que fortalecieron desde diferentes ámbitos la importancia del turismo para el desarrollo de sus

pueblos, es necesario darle el preámbulo al Ecuador que cuenta con una extensión territorial de 256.370 km² ¹⁷ está considerado como uno de los 12 países mega diversos del mundo poseyendo una de las mayores diversidades de ecosistemas y culturas vivas con buenas condiciones de conectividad interna y ubicación estratégica, algunos especialistas afirman que Ecuador es el país más biodiverso del mundo por Km², el 11% de la biodiversidad del planeta está en nuestro país¹⁸ en el ámbito jurídico con la Asamblea Constituyente que reformo la Constitución de la República del Ecuador en el año del 2008 estableció en el Capítulo segundo referente a los Derechos del buen vivir en la sección segunda sobre el Ambiente sano:

En su Artículo 14:

- Se reconoce el derecho de la población a vivir en un ambiente sano y ecológicamente equilibrado, que garantice la sostenibilidad y el buen vivir, *sumak kawsay*.

- Se declara de interés público la preservación del ambiente, la conservación de los ecosistemas, la biodiversidad y la integridad del patrimonio genético del país, la prevención del daño ambiental y la recuperación de los espacios naturales degradados.

El gobierno presidido por el Economista Rafael Correa Delgado reestructuro las dependencias estatales creando las Secretarías Nacionales, Ministerios Coordinadores y Ministerios¹⁹.

- **Presidencia**
 - El Presidente
 - La Presidencia
 - Palacio de Gobierno

- **Vicepresidencia**
 - El Vicepresidente
 - La Vicepresidencia
 - Programas
 - Servicios

- **Secretarías Nacionales**
 - Administración Pública
 - Agua
 - Comunicación
 - Desarrollo Amazónico

¹⁷ Geo Ecuador 2008: Informe sobre el estado del medio ambiente. Flacso sede Ecuador, Disponible http://books.google.es/books?id=FHJpAWAawsysC&printsec=frontcover&hl=es&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=false

¹⁸ Ruiz Ballesteros, E. y Solís Carrión, D. (2007): "Turismo comunitario en Ecuador: Desarrollo y sostenibilidad social" Editorial Abya Yala, Quito, Enero 2007. Disponible: http://books.google.es/books?id=7YCV1rBUxx0C&printsec=frontcover&hl=es&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=false

¹⁹ Presidencia República del Ecuador Disponible <http://www.presidencia.gob.ec/gabinete-de-la-revolucion-ciudadana/>

- Educación Superior, Ciencia, Tecnología e Innovación
- Gestión de la Política
- Gestión de Riesgos
- Planificación y Desarrollo

- **Ministerios Coordinadores**

- Desarrollo Social
- Política Económica
- Producción, Empleo y Competitividad
- Sectores Estratégicos
- Seguridad
- Conocimiento

- **Ministerios**

- Agricultura, Ganadería, Acuicultura y Pesca
- Ambiente
- Comercio Exterior
- Cultura y Patrimonio
- Defensa Nacional
- Deporte
- Desarrollo Urbano y Vivienda
- Educación
- Electricidad y Energía Renovable
- Finanzas
- Inclusión Económica y Social

- Industrias y Productividad
- Interior
- Justicia, Derechos Humanos y Cultos
- Recursos Naturales no Renovables
- Relaciones Exteriores y Movilidad Humana
- Relaciones Laborales
- Salud Pública
- Telecomunicaciones y de la Sociedad de la Información
- Transporte y Obras Públicas
- Turismo

Los ministerios directamente relacionados con el artículo planteado son:

Ministerio de Turismo²⁰.- en su página institucional nos muestra un folleto virtual llamado Ecuador ama la vida indica la experiencia turística en el Ecuador muestras las cifras esenciales de turismo interno y receptor basados en estudios realizados durante el año 2011 supone aportar a la consolidación del concepto Turismo Consciente, lo fundamenta en los valores de paz, amistad, respeto, amor a la vida y en el principio que busca involucrar a los actores en la filosofía del Buen Vivir.

²⁰ Ministerio de Turismo: "Ecuador ama la vida: La experiencia turística en el Ecuador, cifras esenciales de turismo interno y receptor" (2011) Disponible http://servicios.turismo.gob.ec/images/estadisticas/Minis_Turismo_folleto_espanol_completo.pdf

El cuadro 5 nos muestra cifras de las entradas de extranjeros al Ecuador entre los años 2007 hasta 2011 reflejando un número poco atractivo si lo comparamos con Costa Rica y República Dominicana.

Cuadro 6 Entrada de extranjeros al Ecuador

AÑOS	2007	2008	2009	2010	2011
TOTAL	937.000	1.005.000	968.000	1.047.000	1.141.000

FUENTE: Ministerio de Turismo

Ministerio del Ambiente²¹.- en su página institucional nos muestra una introducción donde indica que velará por un ambiente sano, el respeto de los derechos de la naturaleza o pacha mama garantizando un modelo sustentable de desarrollo ambiental equilibrado y respetuoso de la diversidad cultural, conservando la biodiversidad y la capacidad de regeneración natural de los ecosistemas asegurando la satisfacción de las necesidades de las generaciones presentes y futuras. Recalcándolos en los Valores, Misión y Visión.

Presente esta la visualización de la descripción del Parque Yasuní ITT²² en el Ministerio mencionado donde narra aspectos importante de saber que existe en nuestro planeta una tierra pérdida lugar maravilloso y privilegiado despertando el interés científico puesto que es un tesoro ecológico y cultural del mundo, actualmente es el área protegida más grande del Ecuador continental y reserva de la biósfera designada internacionalmente.

Esbozaremos una breve descripción:

- Ubicación: sector centro oriental de la región amazónica en los cantones Aguarico, Coca de la Provincia de Orellana y Pastaza perteneciente a la Provincia de Pastaza entre los ríos Napo y Curaray ambos afluentes del río Amazonas.
- Superficie: 982.000 ha.
- Zona de vida: Bosque húmedo tropical (BHT).
- Parque nacional: Declarado el año 1979.
- Reserva de la biósfera: Declarado el año 1989.
- Zona intangible: Declarado el año 1999.

²¹ Ministerio del Ambiente Disponible <http://www.ambiente.gob.ec/el-ministerio/>

²² Ministerio del Ambiente Disponible <http://www.ambiente.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2012/07/Parque-Nacional-Yasuni.pdf>

Se aclara la importancia de ser un Parque Nacional: debe poseer uno o varios ecosistemas, comprendidos dentro de un mínimo de 10.000 hectáreas manteniéndose en su condición natural y donde el tipo de cualquier explotación u ocupación es prohibida. (INEFAN – GEP; Plan de Manejo, 1998).

Se aclara la importancia de ser una Reserva de Biósfera: designación de diferentes áreas geográficas representativas de los diferentes hábitats del planeta, ya sean terrestres o marinas, su objetivo conciliar la mentalidad y uso de los recursos naturales para alcanzar el Desarrollo Sostenible.

Se aclarara la importancia de ser zona intangible: espacios protegidos de excepcional importancia cultural y biológica en los cuales no se puede realizar ningún tipo de actividad extractiva debido a su valor ambiental, no solo para la región, sino para el país y el mundo. (Bonilla & Proaño, 2009).

Presentadas las comparaciones se debe fomentar el accionar de una manera más activa puesto que el Ecuador cuenta con políticas de estados acordes, tiene creados los organismos gubernamentales que pueden gestionar estrategias hacia la importancia de la difusión del turismo rural sostenible puesto que se lograría mejorar la economía nacional apuntalándose como atractivo turístico por su medio ambiente, biodiversidad y ecosistemas.

BIBLIOGRAFIA

Banco Central de la República Dominicana (2013): Sector turismo, flujo turístico, llegadas vía aérea y marítima (31 de Octubre del 2013). Disponible http://www.bancentral.gov.do/estadisticas.asp?a=Sector_Turismo

Calderón Vásquez, F: J. (2010): “Sostenibilidad y Planificación: ejes del desarrollo turístico sostenible”, en Delos, Junio 2010, www.eumed.net/rev/delos/08/fjcv.htm

De la Llata Loyola, M. D. (2003): "Ecología y medio ambiente". Editorial Progreso, México.

Geo Ecuador 2008: Informe sobre el estado del medio ambiente. Flacso sede Ecuador, Disponible

http://books.google.es/books?id=FHJpAWAawsysC&printsec=frontcover&hl=es&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=false

Herrera Izaguirre, J. A. (2008): "Agenda olvidada: la protección de la diversidad biológica en la frontera México Estados Unidos", en Delos, Febrero 2008, www.eumed.net/rev/delos/01/icrg.htm

Instituto Costarricense de turismo (ICT) (2013): Informe estadístico trimestral, primer trimestre 2013 (IT-2013) Disponible en: www.visitcostarica.com/ict/backoffice/treeDoc/files/Informe_Estadistico_Trimestral_I_2013.pdf

Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA) (2003): Proyecto Agricultura y Turismo de la República Dominicana, Santo Domingo. Agosto 2003 Disponible

http://books.google.es/books?id=VdEqAAAAAYAAJ&printsec=frontcover&hl=es&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=false

Lozano Oyola, M. (2007): "Medio ambiente y desarrollo local: experiencias en Andalucía", en Oidles, Junio 2007, www.eumed.net/rev/oidles/00/Lozano.htm

Martínez Cárdenas, R. (2011): "Turismo espiritual una alternativa de desarrollo para las poblaciones". Centro Universitario de los Altos, México

Ministerio de Turismo: "Ecuador ama la vida: La experiencia turística en el Ecuador, cifras esenciales de turismo interno y receptor" (2011) Disponible

http://servicios.turismo.gob.ec/images/estadisticas/Minis_Turismo_folleto_espanol_completo.pdf

Ministerio del Ambiente Disponible <http://www.ambiente.gob.ec/el-ministerio/>

Ministerio del Ambiente Disponible <http://www.ambiente.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2012/07/Parque-Nacional-Yasuni.pdf>

Montes de Oca Ruiz, F. I. (2010): "Cultura y medio ambiente. Una visión desde Cuba", en Delos: Desarrollo local sostenible, Octubre 2010, www.eumed.net/rev/delos/09/fimor.htm

Mora Brito, A.; Carballo Sandoval, A, y García Santillán, A. (): "Turismo sustentable desde la planeación estratégica una aproximación a la ruta turística el caso del estado de Veracruz", www.eumed.net/eve/resum/07-07/amb.htm

Ojeda Bello, Z. (2012): "El derecho al medio ambiente: su regulación constitucional", en *Delos: Desarrollo local sostenible*, Febrero 2012, www.eumed.net/rev/delos/13/zob.html

Presidencia República del Ecuador Disponible <http://www.presidencia.gob.ec/gabinete-de-la-revolucion-ciudadana/>

Programa de formación continua educación ambiental para profesores y asesores de ciencias de enseñanza secundaria. UNESCO 1985 España página 23 (Kormody 1976)

Quintero Díaz, C. y Fonticiella Izquierdo, E. L. (2012): "Algunas consideraciones filosóficas sobre fundamentos filosóficos de los problemas del medio ambiente", en *Delos: Desarrollo local sostenible*, Junio 2012, www.eumed.net/rev/delos/14/qdfi.html

Ruiz Ballesteros, E. y Solís Carrión, D. (2007): "Turismo comunitario en Ecuador: Desarrollo y sostenibilidad social" Editorial Abya Yala, Quito, Enero 2007. Disponible: http://books.google.es/books?id=7YCV1rBUxx0C&printsec=frontcover&hl=es&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=false

Vásquez de la Torre, G. M.; Morales Fernández, E. y Castro Freire, M. S. (2011): "El turismo rural en sur de España análisis de la satisfacción del turismo en un parque natural", en *Turydes*, Diciembre 2011, <http://www.eumed.net/rev/turydes/11/tff.html&sa=U&ei=N6BIUsmiMobo9ASy-oEQ&ved=0CBQQFjAGOBQ&client=internal-uds-cse&usg=AFQjCNHIC6QauYo-FVDF7HI5LUhilV3g>