



UNIVERSIDAD DE QUINTANA ROO
DIVISIÓN DE DESARROLLO SUSTENTABLE

Maestría en Gestión Sustentable del Turismo

Curso: Bases Conceptuales, Dimensiones e Indicadores del Desarrollo Sustentable	Área: División de Desarrollo Sustentable	Clave: MGTG-2
Horas T: 48 Horas P: 0 Horas.	THS: Total de horas/semana 3 THC: Total de horas del curso: 48	Créditos UQROO: 6 Créditos SATCA: 3

Justificación del curso:

Es necesario que el alumno cuente con un contexto actual sobre desarrollo y gestión sustentable, así mismo, identifique las herramientas alcances del concepto y conozca los nuevos paradigmas que le permitirán contextualizar sus problemas de investigación en el entorno del desarrollo sustentable. Por otro lado, es importante que el estudiante identifique las herramientas (SIG, indicadores, educación ambiental) que han sido usadas en diversos estudios. Así, por el carácter teórico de la asignatura, el estudiante se remitirá y discutirá las diversas aproximaciones en torno a su problema de investigación. El contenido de la asignatura se divide en cuatro partes, en la primera se estudiarán los conceptos clave del paradigma del desarrollo sustentable y sus escuelas de pensamiento; en la segunda se orientará sobre los fundamentos de las dimensiones que abordan las escuelas de pensamiento. En la tercera, se hace hincapié en los fundamentos generales de los indicadores, para finalizar, en la cuarta con la elaboración, diseño y uso de indicadores de desarrollo sustentable

OBJETIVO GENERAL

Brindar los elementos teóricos – conceptuales sobre el paradigma del desarrollo sustentable y las aproximaciones disciplinares de diversas escuelas del

pensamiento con el fin de utilizar los indicadores como herramienta básica para atender las problemáticas diagnosticadas en los sectores y destinos turísticos.

Objetivos conceptuales

Identificar el concepto y los diferentes paradigmas del Desarrollo Sostenible

Conocer los indicadores sociales, económicos y ambientales que se usan para evaluar el Desarrollo Sostenible

Conocer la forma en que el Turismo se inserta en el Desarrollo Sostenible

Objetivo procedimental

Elaborar reportes de investigación en torno al Desarrollo Sostenible

Conocer la construcción de diferentes indicadores para la evaluación del Desarrollo Sostenible

Conocer las diferentes herramientas para la evaluación del Desarrollo Sostenible

Objetivo actitudinal

Conocer las virtudes del trabajo en equipo

Conocer las visiones de las diferentes culturas en el objetivo de alcanzar el Desarrollo Sostenible

Valorar a cada una de los aspectos que forman el desarrollo sostenible (ecológicos, sociales y económicos).

Conocimientos y habilidades previos:

No requiere.

Contenido temático

Unidad I. Conceptos y definiciones de desarrollo sustentable

1.1 Origen del concepto

1.2 Definición de Desarrollo Sostenible

1.3 Alcance, valores y actitudes en torno al Desarrollo Sostenible

1.4 Indicadores para evaluar el Desarrollo Sostenible

Unidad II. Aspectos ecológicos, sociales y económicos del Desarrollo Sostenible

2.1 Identificación de los aspectos sociales en el Desarrollo Sostenible

2.2 Identificación de los aspectos económicos en el Desarrollo Sostenible

2.3 Identificación de los aspectos ecológicos en el Desarrollo Sostenible

Unidad III. Turismo Sustentable

3.1 El Turismo como una actividad sustentable

3.2 Los impactos de la industria turística en los aspectos ecológicos, sociales, económicos de la población local

Unidad IV. Herramientas de gestión

4.1 Indicadores

4.2 Interpretación ambiental

4.3 Educación ambiental

Criterios sugeridos de evaluación:

La evaluación se efectuará mediante:

1.	Aporte documental vinculado a la tesis	60%
2.	Presentación audiovisual vinculada a la tesis	20%
3.	Debate crítico	20%
4.	Total	100%

Bibliografía básica

1. Barkin, David. (1998) *Riqueza, pobreza y desarrollo sustentable*. México: Editorial Jus y Centro de Ecología y Desarrollo. ISBN: 9687671041; versión electrónica.
2. Eagles, P. F. J., S. F. McCool & C. D. Haynes. 1998. *Sustainable Tourism in Protected areas. Guidelines for planning and management*. World Commission on Protected Areas (WCPA). Cardiff University, UNEP, WTO & IUCN.
3. Kates R. W., T. M. Parris and A. A. Leiserowitz. 2005. What is sustainable development?. *Environment Science and Policy for Sustainable Development*, 47(3):8-21.
4. Saarinen, J. *Traditions of sustainability in tourism studies*. *Annals of Tourism Research* (2006), Volume 33, Issue 4, pp. 1121-1140
5. Shaharir B. M. Z. 2012. A new paradigm of Sustainability. *Journal of Sustainable Development*, 5(1): 91-99.
6. Tippet J., Handley J.F., Ravetz J. *Meeting the challenges of sustainable development-A conceptual appraisal of a new methodology for participatory ecological planning*. *Progress in Planning* (2007), 67 (1), pp. 9-98.
7. White L., Lee G.J. *Operational research and sustainable development: Tackling the social dimension*. *European Journal of Operational Research* (2009), 193 (3), pp. 683-692.
8. Wong, C. (2006). *Indicators for Urban and Regional Planning*. ROUTLEDGE, USA, 217 p. ISBN 978-0-415-27451-7
9. You, Z., W. Chen, L. Song, 2011 Evaluation Ecological Tourism under Sustainable Development in Karst Area. *Journal of Sustainable Development* 4(2): 234-239

Bibliografía complementaria

1. Parris, T. M. and R. W. Kates, 2003. Characterizing and measuring sustainable Development. *Annual Review of Environment and Resources*, 28: 559-586.
2. Tetreault, D., 2004. Una taxonomía de modelos de desarrollo sustentable. *Teoría y Debate: Espiral, Estudios sobre estado y Sociedad*, X (29):45-77

Infraestructura básica y complementaria

Aula y visitas de campo a empresas y espacios turísticos.

Elaboró: Dr. Luis Manuel Mejía Ortiz; Dr. Oscar Frausto Martínez; Dra. Bonnie Lucía Campos Cámara.

Revisó: Comité de Maestría de Gestión Sustentable del Turismo: Dra. Lucinda Arroyo Arcos, Dr. Alfredo Tapia Carreto, Dr. Alejandro Collantes Chávez-Costa, Dr. Romano Gino Segrado Pavón, Dr. Alfonso González Damián.

Autorizó: Consejo Divisional de la DDS, según acta UQROO/DDS/052/17.