



CURSO

LAS ÁREAS LITORALES DESDE UNA PERSPECTIVA GEOHISTÓRICA

2 AL 6 DE AGOSTO, DE 14 A 19 HORAS

Docente Responsable: ***Dra. Mónica Cristina García*** (Universidad Nacional de Mar del Plata, Argentina)

Objetivos del curso

- Aportar lineamientos para analizar la evolución de los espacios costeros, identificando los métodos, técnicas y fuentes utilizadas para reconstruir los patrones históricos de organización territorial del litoral, desde una perspectiva geohistórica.
- Contribuir a la formación de profesionales costeros bajo este enfoque, propiciando una actitud crítica y comprometida en la búsqueda de soluciones a los problemas litorales y en la interacción en equipos interdisciplinarios, con vistas a la ordenación y gestión costera.

Destinatarios

Dirigido a funcionarios, profesionales y técnicos con responsabilidades en temáticas ambientales y de manejo costero integrado, graduados y estudiantes avanzados en geografía, disciplinas ambientales y turismo, etc.

Duración: 20 hs (instancia presencial) y 40 hs (trabajo de evaluación a distancia)

Fundamentación

Los espacios litorales constituyen, por su carácter de interfase y por la variedad y complejidad de sus interrelaciones, geosistemas de gran fragilidad y vulnerabilidad, debido a la acción de los agentes de la dinámica externa por un lado y la competencia de diferentes usos del suelo, de extracción o aprovechamiento de los recursos y de la convergencia de intereses múltiples humanos por otro. La ruptura del equilibrio dinámico a que tiende el sistema costero, obedece a las intervenciones antrópicas sectoriales, sin la debida consideración de un manejo integrado del medio natural y cuyos efectos trascienden en el espacio y en el tiempo a cada interferencia.

Los contenidos y las técnicas seleccionadas priorizan las modificaciones registradas en la línea de costa y las áreas adyacentes inmediatas, para determinar la índole natural o antrópica de dichas transformaciones y sus efectos ambientales -favorables o desfavorables- más relevantes. A partir de ello se pueden cualificar los cambios, diseñar cartografía y matrices apropiadas y establecer correlaciones con los procesos de mayor trascendencia para la evolución de la franja costera a analizar.

Este tipo de estudio geográfico-ambiental aplicado puede contribuir a profundizar los conocimientos acerca de la evolución geohistórica del sistema litoral, los impactos de las intervenciones antrópicas sobre el mismo y su dinámica y por ende, colaborar en la concientización tanto de los responsables de dichas acciones como de toda la



comunidad involucrada, para tomar las previsiones necesarias tendientes a evitar la reiteración de esas problemáticas.

Contenidos:

Unidad I. El análisis geohistórico del espacio litoral: Se caracterizarán las áreas litorales y analizará su dinámica espacio-temporal desde la propia concepción geográfica, que entiende al espacio como un producto concreto o síntesis de la acción de los grupos humanos sobre el ambiente para su necesaria conservación y reproducción, sujeto a las condiciones históricas determinadas. Se evaluarán distintos insumos y fuentes, como también las interacciones entre diversas disciplinas aportantes al marco teórico-conceptual.

Unidad II. El hombre como agente de cambios costeros Se identificará las intervenciones antrópicas que modificaron o alteraron los procesos naturales y el paisaje costero original hasta llegar a la configuración de los asentamientos costeros actuales. Se analizarán las potencialidades y restricciones de algunas estrategias de protección y regeneración costera utilizadas en el mundo, como también las estrategias posibles ante el cambio climático global.

Unidad III. Método de análisis geohistórico del litoral: Se explorarán distintas aproximaciones metodológicas que sustentan el abordaje geohistórico y retrospectivo de este espacio singular. Las técnicas de trabajo a utilizar contemplan fenómenos y procesos de los subsistemas del sistema litoral (físico, socio-económico y jurídico-administrativo) como también las disfunciones que puedan surgir de sus interacciones.

Unidad IV. Aportes del análisis geohistórico y retrospectivo a la gestión costera. Se explicará la relevancia y aspectos utilitarios de este enfoque para llevar a cabo distintas acciones y estrategias de evaluación, seguimiento y monitoreo del espacio litoral, con vistas a una correcta ordenación y un desarrollo costero con equidad social y sostenibilidad ambiental.

El curso constará de:

- Clases teóricas, con el apoyo de presentaciones en Powerpoint. Las explicaciones conceptuales y metodológicas serán insumos para las actividades en taller.
- Instancia de taller: para el análisis de casos específicos durante el desarrollo del curso de posgrado. Estos se seleccionarán de situaciones concretas y/o publicaciones de distintos autores, en función de los contenidos de las unidades teóricas impartidas. Se propiciará el trabajo grupal e interdisciplinario para resolución de problemas y la puesta en común.
- Instancia tutorial para el trabajo final de los estudiantes. La misma involucra la tutoría a distancia para la realización de un trabajo de investigación individual sobre un área costera de interés, aplicando el marco conceptual-metodológico propuesto en este curso.