

RIESGO DE LAS ZONAS COSTERAS POR ASCENSO DEL NIVEL DEL MAR

Carlos Rodríguez Otero; Ada Luisa Pérez Hernández
Instituto de Planificación Física, La Habana
CUBA

Se analiza el peligro y la vulnerabilidad de las zonas costeras del país debido al ascenso del nivel del mar, con vistas a la realización de mapas de riesgos. Los objetivos fundamentales de esta evaluación son: controlar el desarrollo en áreas que son vulnerables a las inundaciones, proteger las vidas humanas, las propiedades y las actividades económicas. Contribuye a lograr estos objetivos la inserción de esta temática en los diferentes niveles de la planificación física, con la finalidad de que las estrategias de respuesta tengan un carácter integral, mediante el planteamiento territorial a corto, mediano y largo plazo. La localización y configuración geográfica del país, con alrededor de 6000 Km. de costas, favorecen la incidencia de los eventos meteorológicos, que en ocasiones elevan considerablemente el nivel del mar, lo que unido al predominio de costas bajas acumulativa y la presencia de más de 10% de la población habitando en zonas costeras, demuestran la importancia de desarrollar esta temática. Se evalúa la vulnerabilidad de los 230 asentamientos costeros partiendo del mapa de peligro de inundaciones y se estudian las características poblacionales, económicas y del hábitad de cada uno de ellos. Además se ejemplifican dos casos de estudios, correspondientes a un asentamiento y a una región, ambos localizados al sur de la provincia de La Habana, es una zona clasificada como de máximo peligro de inundación del mar.