

PROYECTO
ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO MORFODINÁMICO DE LA RÍA DE FOZ Y ESTABILIZACIÓN DE LA PLAYA DE ALTAR (LUGO)

AÑO
2008

CLIENTE
DIRECCIÓN GENERAL DE COSTAS



OBJETO DEL ESTUDIO

TRAS LA REGENERACIÓN DE LA PLAYA DE ALTAR EN EL AÑO 2003, SE PRODUJO UNA PÉRDIDA DE SEDIMENTO MUY ACELERADA, LO QUE INDICABA LA FALTA DE ESTABILIDAD DE LA UNIDAD. EL ESTUDIO ESTABA ENCAMINADO A DEFINIR DE FORMA PRECISA LA DINÁMICA LITORAL DEL SISTEMA PLAYA-ESTUARIO Y A PROPONER ALTERNATIVAS PARA SU ESTABILIZACIÓN DEFINITIVA.

ACTIVIDADES

- BATIMETRÍA, TOMA DE MUESTRAS DE SEDIMENTOS Y MEDIDA DE CORRIENTES
- ANÁLISIS DE LA EVOLUCIÓN HISTÓRICA DEL SISTEMA Y DE LOS AGENTES QUE LA CONTROLAN
- MODELIZACIÓN DE LAS CORRIENTES LITORALES Y EL TRANSPORTE DE SEDIMENTOS EN EL ESTUARIO
- DIAGNÓSTICO DE LAS CAUSAS DE LA EROSIÓN Y DEL ESTADO ACTUAL DEL ESTUARIO Y LA PLAYA
- PROPUESTA Y VALORACIÓN DE ALTERNATIVAS
- ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DE LA SOLUCIÓN

