

ESTUDIO Y TRATAMIENTO DE LAS PLAYAS DE SANTA ANNA Y LES DEVESES (OLIVA Y DENIA)

Jaime Almenar Manteca¹, Vicente Ibarra Damiá²

1. Jefe (jubilado) del Servicio de Proyectos y Obras, jamarbero@gmail.com

2. Jefe de la Demarcación de Costas en Valencia, Vbarra@magrama.es

INTRODUCCIÓN

Esta ponencia se refiere al tramo de costa entre el puerto deportivo de Oliva, en Valencia, y el espigón de Denia (Alicante), más próximo a la desembocadura del río Racons que, en la costa, separa ambas provincias. La longitud total es de unos 10 km. de los cuales 3,4 km. pertenecen a Denia. La parte situada en Oliva es conocida como Playa de Santa Anna mientras que la situada en Denia se denomina Playa de les Deveses.

Por la variación de la orientación de la costa, el transporte longitudinal neto, que en la parte norte del tramo en estudio se dirige hacia el sur, disminuye de magnitud hasta anularse; más allá invierte su sentido, creciendo en magnitud a medida que nos acercamos a aquel espigón.

EVOLUCIÓN DE LA COSTA Y OPCIONES DE GESTIÓN

La playa de Les Deveses está sometida a un proceso erosivo, debido a que no recibe suficiente material sedimentario de la costa situada aguas arriba, de la que le separa un conjunto de espigones. Si bien la magnitud del transporte no es grande (está situada cerca de dónde se anula), el arrasamiento del cordón dunar preexistente, que tenía una dimensión transversal no inferior a 40 m, hasta su total desaparición, ha provocado que la playa actual no pueda soportar aquel proceso erosivo, siendo conveniente mejorar su situación (las dunas desaparecieron por la construcción de una pantalla continua de edificaciones).

Las leyes espacio-temporales del transporte, recogiendo la inversión del sentido citada y el punto de transporte nulo, son vitales para definir los tratamientos posibles a la parte afectada de la playa de "Les Deveses", sin dañar al resto del tramo. Criterios de gestión de sedimentos, medioambientales y económicos han de matizar el alcance de aquellos tratamientos.

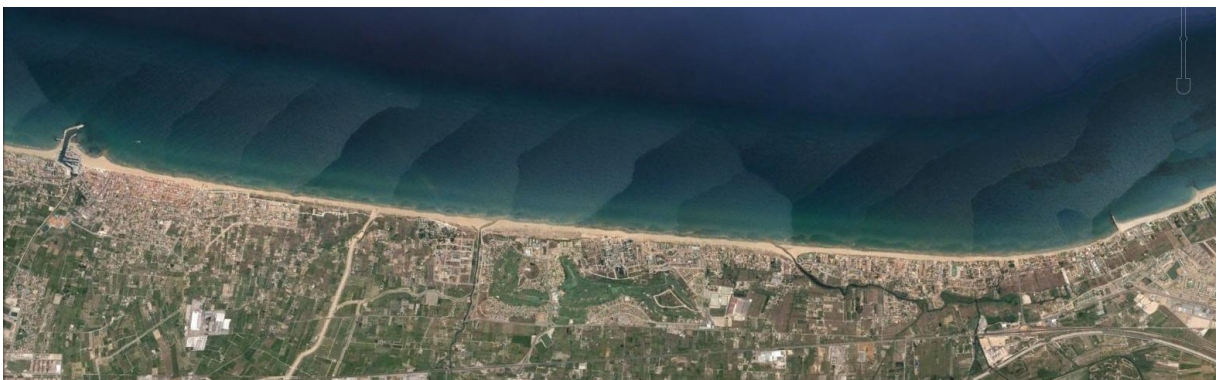


Figura 1 Playas de Oliva y Denia