



**PROYECTO DE JARDÍN DUNAR EN LAS PLAYAS DE CABANYAL Y MALVA-ROSA
(T.M. VALENCIA)**





ANEJO 2. ANEJO FOTOGRÁFICO

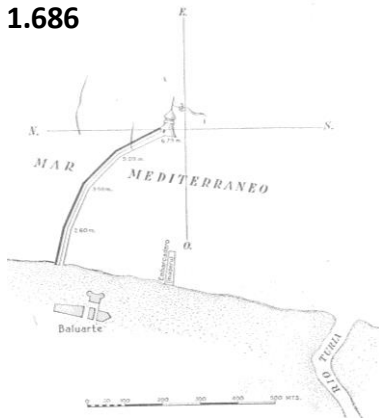
En el presente anejo hemos querido recoger de una forma gráfica imágenes de los problemas generados por la invasión de arenas en el paseo y trasdós.

Empezamos presentando el reportaje fotográfico con unas imágenes de la evolución de las playas de Cabanyal y Malva-rosa.

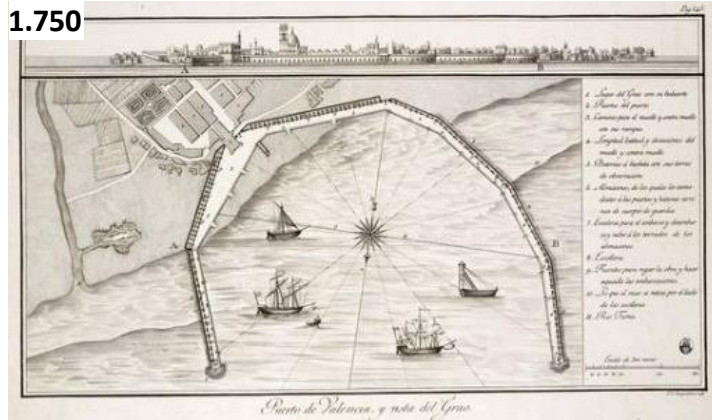
Hemos incluido también, para finalizar, unas fotos de los fuertes vientos, que generan nubes de arena, que propician ese acumulamiento de arena en el muerte del paseo y que hace saltar la arena al mismo.

EVOLUCIÓN HISTÓRICA DEL PUERTO DE VALENCIA Y EVOLUCIÓN DE LAS PLAYAS AL NORTE (CABANYAL Y MALVA-ROSA)

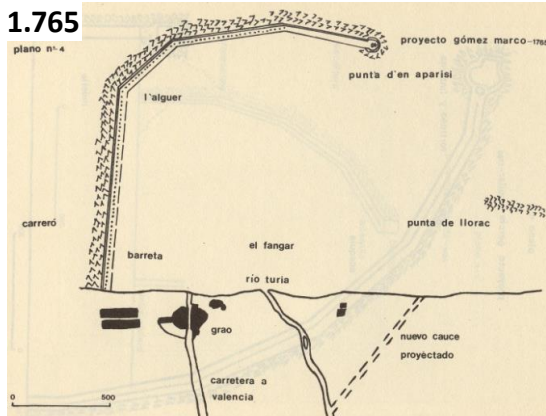
1.686



1.750



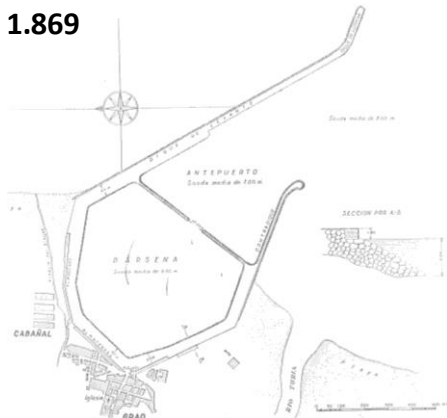
1.765



1.852



1.869



1.930

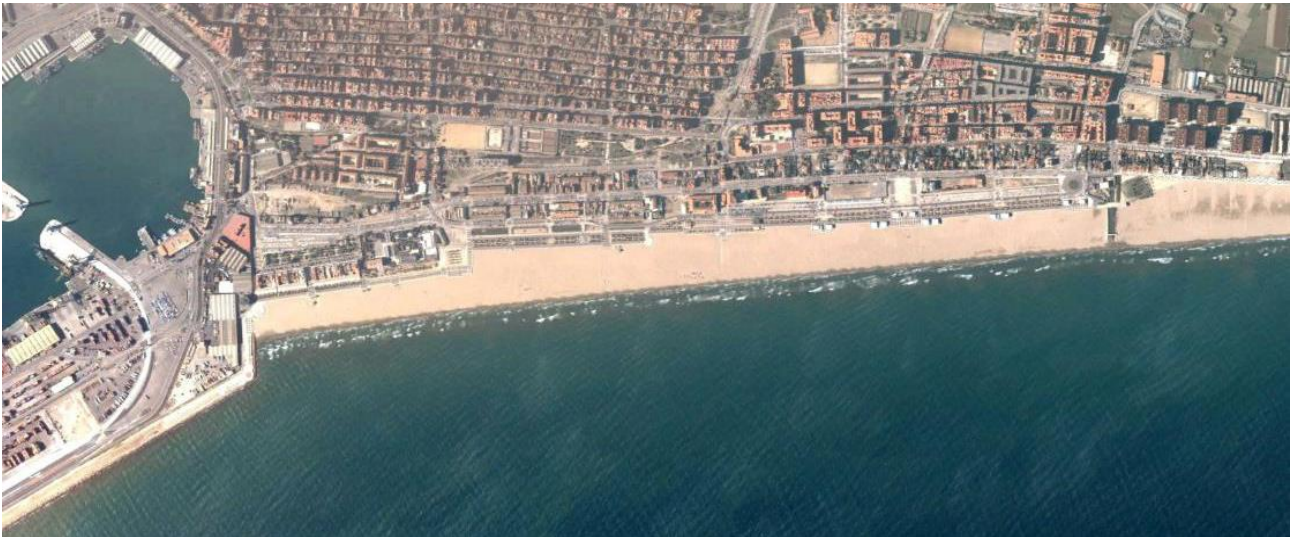












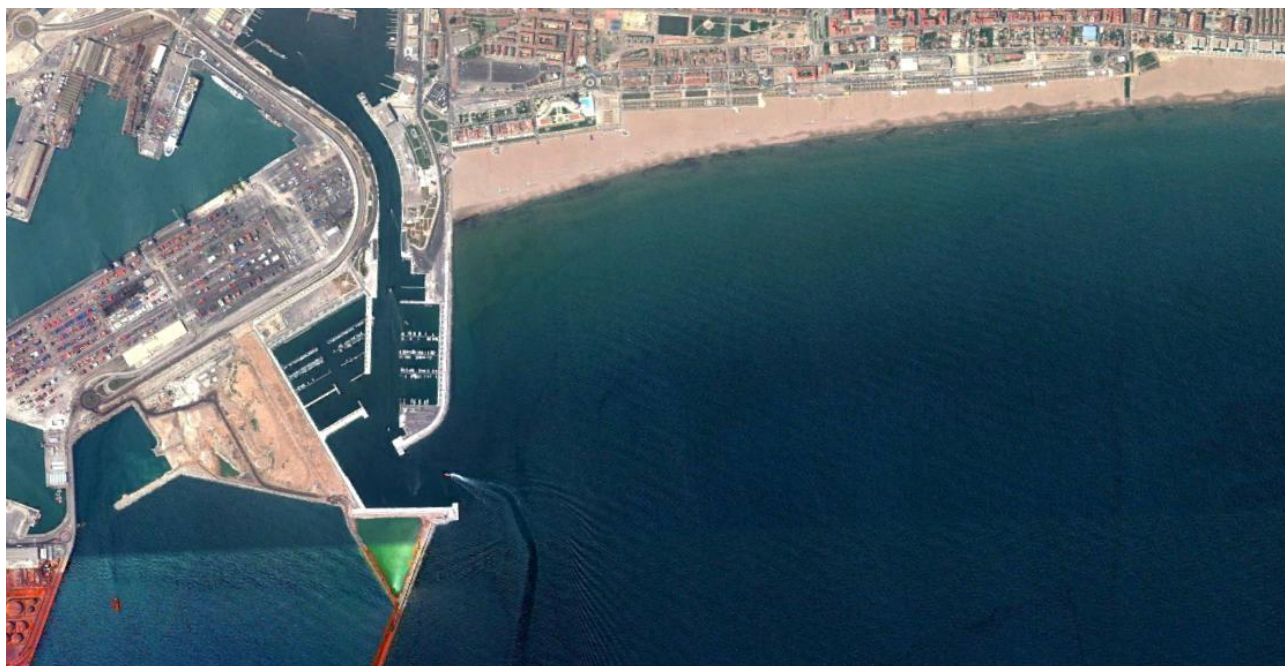
2.001



2.005



2.006



2.010



2.012

VISTAS GENERALES DE LAS PLAYAS DE CABANYAL Y MALVA-ROSA



Vista del Paseo Marítimo hacia el norte



Vista del Paseo Marítimo hacia el sur



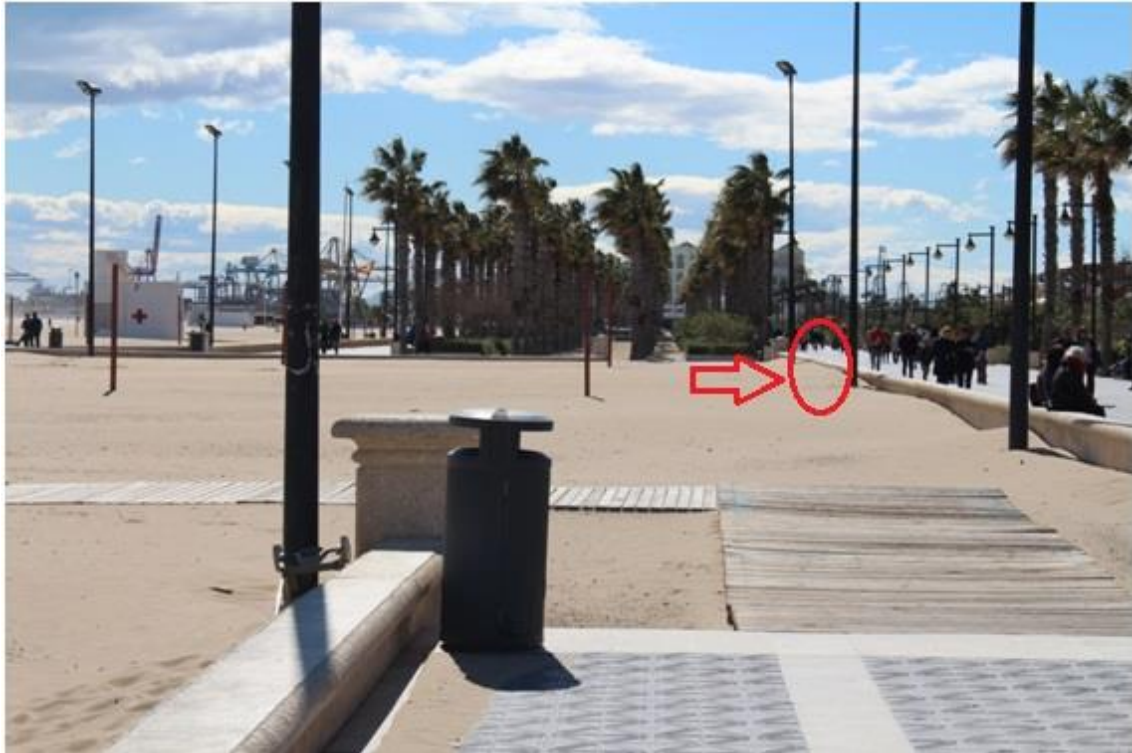
Vista general del Paseo Marítimo



Vista de la playa del Cabanyal desde el paseo marítimo

INVASIÓN DE ARENAS

En las siguientes imágenes queremos mostrar cómo se acumula la arena en el borde del murete y después pasa al otro lado invadiendo el paseo, y creando problemas como peligro de caída de los ciclistas o de los camareros en las terrazas de los bares y restaurantes.



Acumulación de arenas junto al muro





Detalle acumulación de arenas junto al muro



Acumulación de arenas en el paseo marítimo

NUBE DE ARENA

En las siguientes imágenes hemos intentado captar la nube de arena con mayor claridad. Se señala en la primera, la posición de dicha nube, estando en la misma posición en la imagen siguiente.

