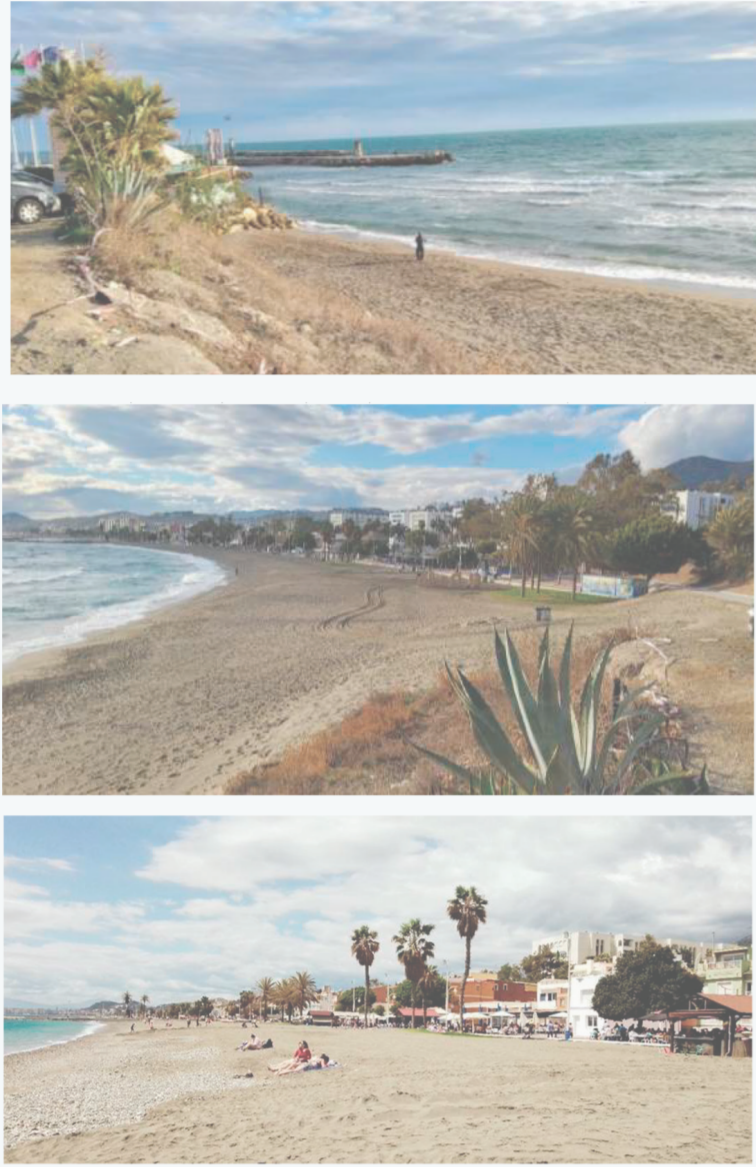


TRANSICIÓN ECOSOCIAL EN DESTINOS TURÍSTICOS LITORALES: PROBLEMÁTICAS AMBIENTALES DE LA PLAYA DE EL DEDO Y DEL PUERTO DEPORTIVO DE EL CANDADO, EN EL PALO, MÁLAGA

ESTADO ACTUAL



Los litorales, como ecotonos de fundamental importancia medioambiental, son lugares que preservan gran biodiversidad terrestre y marina. Por su parte, las playas, actualmente convertidas en lugares de ocio, tienen una fuerte presión desde el punto de vista social y económico, como zonas turísticas que han perdido sus funciones originales. Por esto, la situación en zonas específicas del litoral mediterráneo español, en Andalucía y concretamente en Málaga, presentan problemáticas y riesgos asociados a la inserción de edificaciones e infraestructuras próximas a la costa, afectando la zona pública marítimo-terrestre, y poniendo estos lugares en crisis, generando patologías medioambientales como la regresión de playas, pérdida de ecosistemas y biodiversidad, y contaminación de las aguas, o causando alteraciones en las dinámicas de transporte natural de sedimentos, generalmente a causa de presas o embalses en los ríos y sus desembocaduras hacia el mar o con puertos, diques y espigones que erosionan y cambian las dinámicas marinas. De este contexto, el litoral del término municipal de Málaga es el más alterado de la provincia. La playa de El Dedo, en la barrada de El Palo, albergaba los alojamientos de pescadores y aparceros de las zonas próximas, asentamiento que además de consolidarse con el tiempo, ahora también conforma un conjunto con negocios turísticos y de hotelería. Además, la alteración de la playa incrementó con la construcción del Puerto Deportivo de El Candado, (en la década de los 60), la cual ha visto ampliada su superficie de arena en la zona de levante. Por otra parte, la construcción inadecuada de la bocana del puerto hacia poniente supone que el Club El Candado –concesionario del puerto–, debe dragar de forma permanente su bocana, por aterramiento. A partir de estas situaciones, se presentan posibles y diversas estrategias o medidas a llevar a cabo en el ámbito a intervenir, respecto a las dos problemáticas principales, teniendo en cuenta el corto, mediano y largo plazo, y a su vez, tomando como base los procesos y resultados producto del Seminario – Taller organizado por el Proyecto I+D Overtourism & Degrowth de la Universidad de Málaga, en conjunto con los agentes afectados y en colaboración de la AAVV de El Palo y del Club El Candado, en mayo del 2022

PRINCIPALES ROBLEMÁTICAS

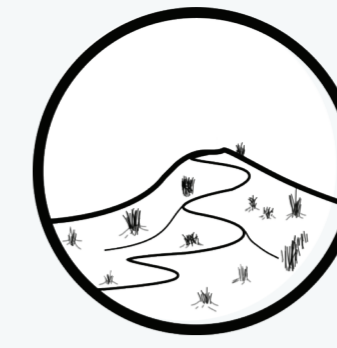
1. RIESGO DE INUNDACIONES
2. ATERRAMIENTO DE LA BOCANA DEL PUERTO



ELIMINAR ESPECIES ALOCTONAS



EXTRACCION ARENA DE LA BOCANA



REFORESTACION DE DUNAS



CORDON DUNAR



DUNAS AL TRESBOLILLO



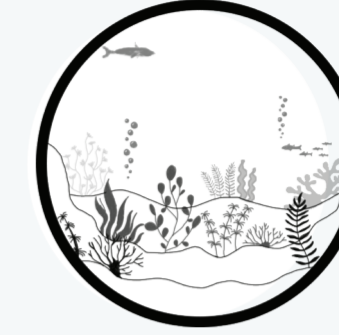
ACTIVIDADES DE EDUCACION



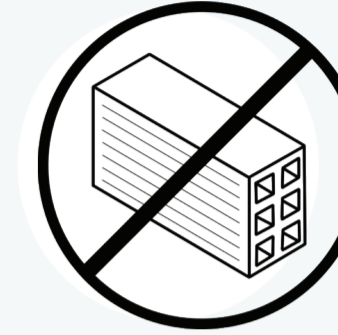
NUEVOS ESPIGONES



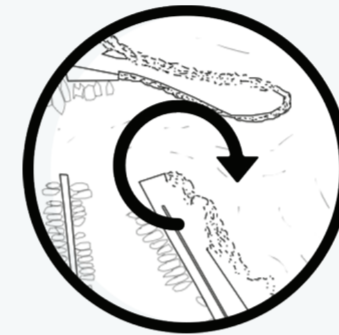
ESPIGONES SUMERGIDOS PARALELOS



NATURALIZAR BOSQUE SUBMARINO



DECONSTRUCCION



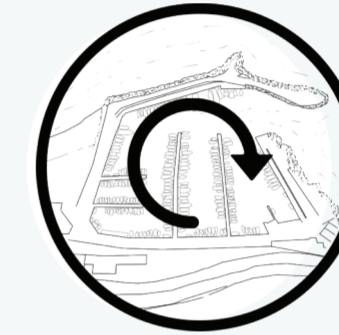
RECONFIGURAR BOCANA



EXTENDER DIQUE SUMERGIDO



REDUCCIÓN DEL PUERTO



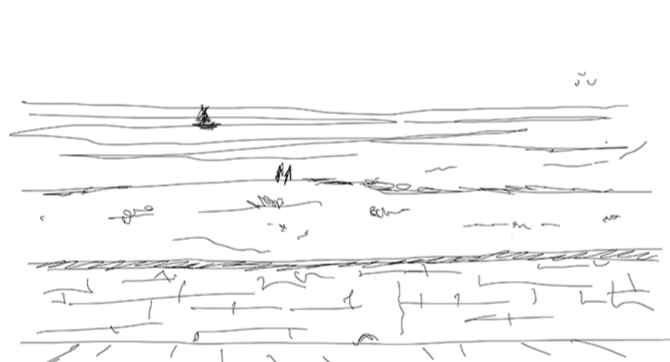
CAMBIO DE USO



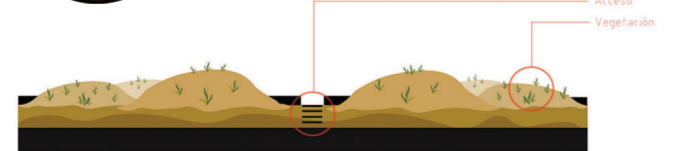
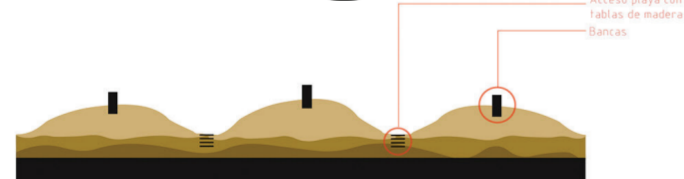
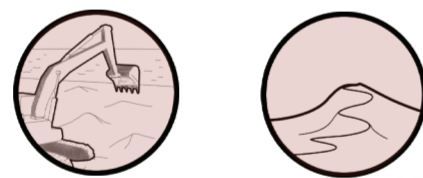
ELIMINAR PUERTO

ACCIONES

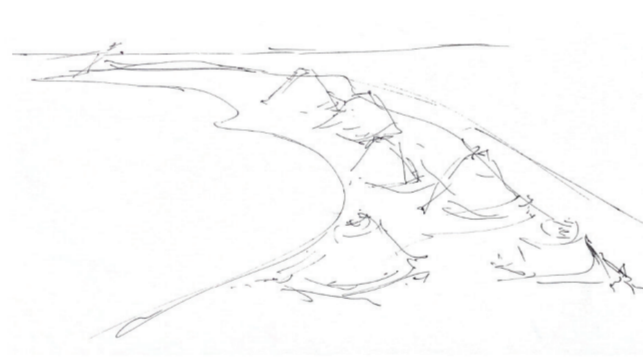
ESPECIES ALÓCTONAS



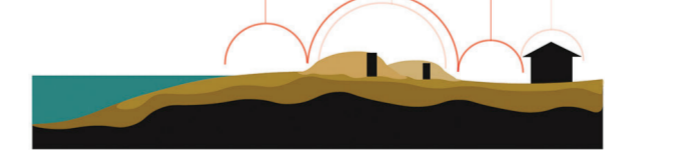
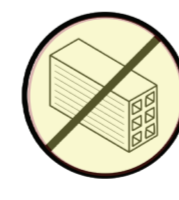
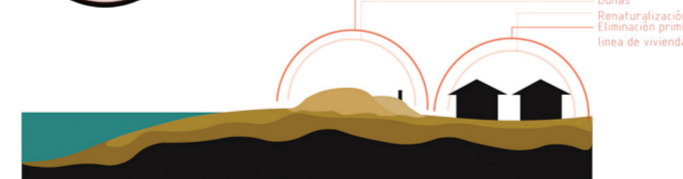
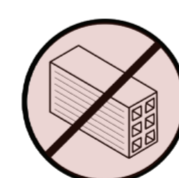
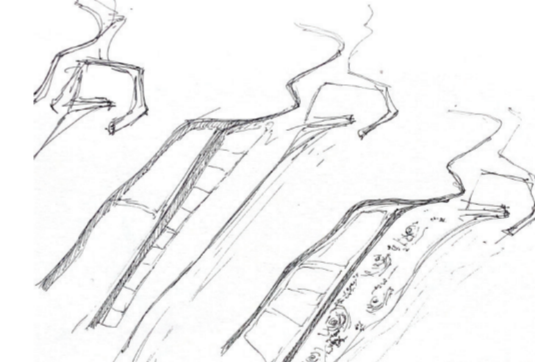
ARENA + DUNAS



DUNAS + ESPIGONES



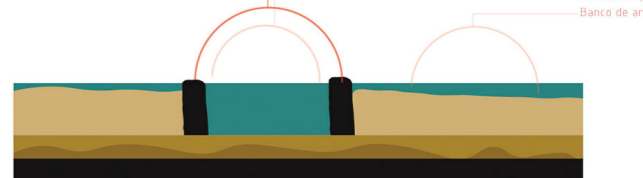
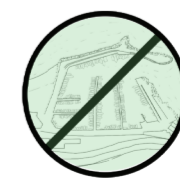
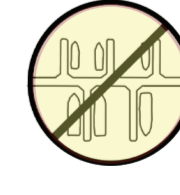
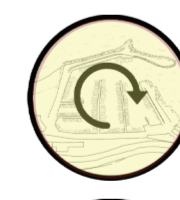
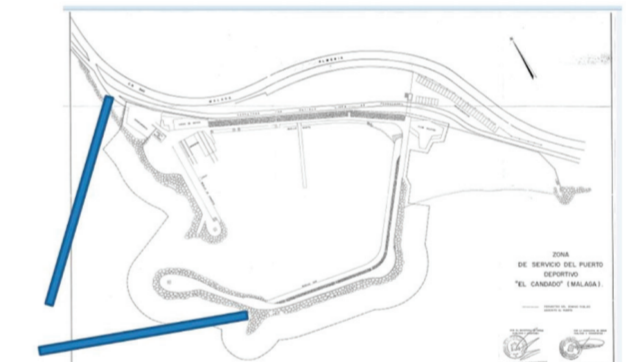
VIVIENDAS



ACTIVIDADES



PUERTO



ACCIONES

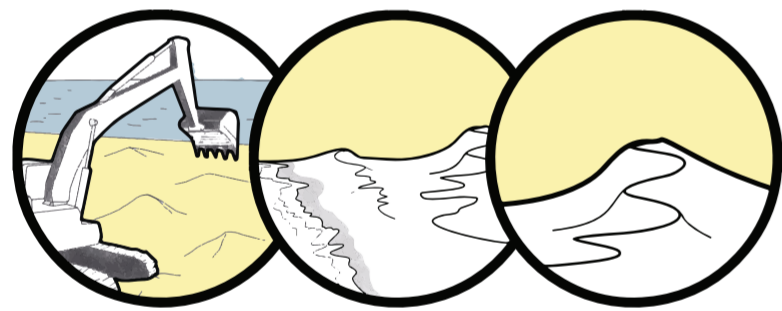
CORTO PLAZO

MEDIO PLAZO

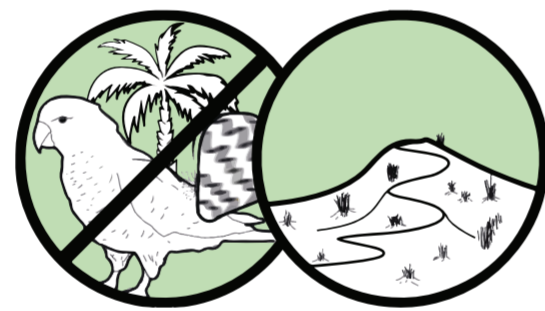
LARGO PLAZO



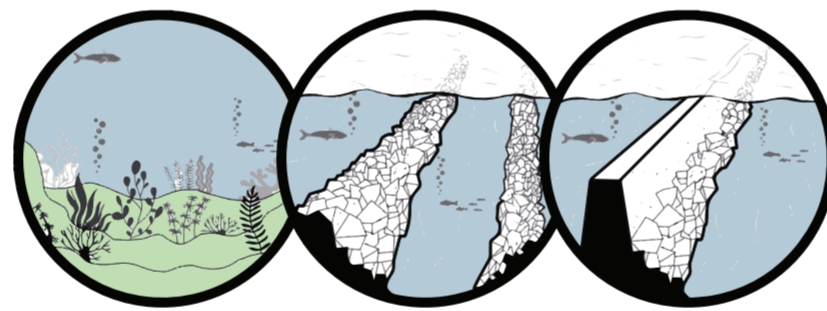
Localización de Medidas para la Playa El Dado



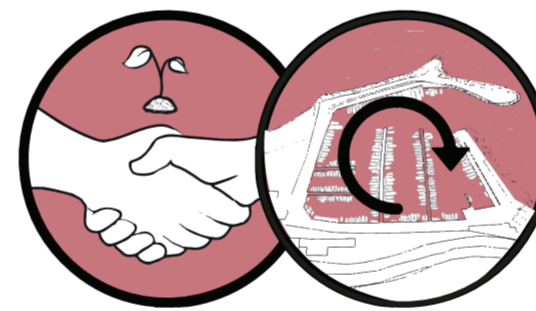
EXTRACCION ARENA DE LA BOCANA DUNAS AL TRESBOLILLO CORDON DUNAR



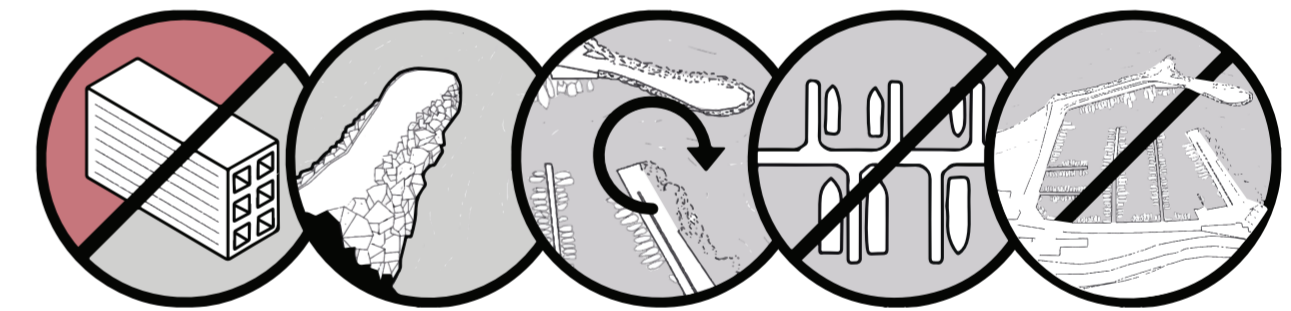
ELIMINAR ESPECIES ALOCTONAS REFORESTACION DE DUNAS



NATURALIZAR BOSQUE MARINO ESPIGONES SUMERGIDOS PARALELOS EXTENDER DIQUE SUMERGIDO



ACTIVIDADES DE EDUCACION CAMBIO DE USO DEL PUERTO



DECONSTRUCCION NUEVOS ESPIGONES RECONFIGURAR BOCANA REDUCCION PUERTO ELIMINAR PUERTO

Calendario de aplicación de las medidas

