

ANEJO 02. REPORTAJE FOTOGRÁFICO

ÍNDICE:

1. ANTECEDENTES.....	1
2. REPORTAJE FOTOGRÁFICO.....	1
APÉNDICE I: PLANO DE REPORTAJE FOTOGRÁFICO	3

ÍNDICE DE FIGURAS

Figura 1. Comparativa septiembre 2016 (izquierda) y septiembre 2018 (derecha)	1
Figura 2. Comparativa septiembre 2016 (izquierda) y septiembre 2018 (derecha). Extremo de Levante..	2
Figura 3. Comparativa septiembre 2016 (izquierda) y septiembre 2018 (derecha).	2
Figura 4. Zona de pescadores 2016 (izquierda) y 2018 (derecha).	2
Figura 5. Cordón dunar 2016 (izquierda) y 2018 (derecha).	2

1. ANTECEDENTES

Debido a la continua regresión que ha venido sufriendo en los últimos años la playa de La Antilla-Islantilla se redacta el Proyecto “**REGENERACIÓN DE LA PLAYA DE LA ANTILLA-ISLANTILLA, TT.MM DE LEPE E ISLA CRISTINA (HUELVA)**” como Estrategia para la Sostenibilidad de la Costa de Huelva, con el fin de diseñar las actuaciones necesarias para corregir la citada pérdida de superficie de playa y asegurar su funcionalidad a corto y medio plazo.

Los trabajos del citado proyecto se iniciaron en mayo de 2016, llevándose a cabo tanto trabajos de campo como estudios de caracterización del medio y análisis de la situación de la playa. En el transcurso de aquel año y, dando cumplimiento al Pliego de Condiciones del Proyecto, se realizaron los trabajos que se resumen a continuación:

- Levantamiento topobatimétrico de la zona de estudio (septiembre 2016).
- Reportaje fotográfico (septiembre 2016).
- Caracterización de sedimentos (septiembre 2016).
- Campaña geofísica de dos posibles zonas de préstamos localizadas frente al tramo de costa de La Antilla – El Rompido (octubre 2016).
- Toma de muestras profundas de sedimento mediante vibrocorer y análisis granulométrico, de materia orgánica y de calidad de los sedimentos de las muestras extraídas (octubre 2016).
- Redacción del informe Estudio del Medio y Plan de Trabajo (octubre 2016).
- Redacción del informe Propuesta de Alternativas (octubre 2016).

Como conclusión de los análisis que se realizaron en las posibles zonas de préstamo identificadas en octubre de 2016, **se extrajo que el material no era apto** para su aporte a playas, debido a que el contenido en Mercurio y materia orgánica superaba los valores establecidos como límites en las DGAMA.

Como consecuencia de estos resultados, los estudios de regeneración de la playa de La Antilla-Islantilla fueron aplazados hasta encontrar una fuente de material de aportación compatible con la regeneración de playas.

Durante los meses de abril y mayo de 2018, la empresa TECNOAMBIENTE, a petición del Servicio Provincial de Costas de Huelva, realizó una campaña de estudios geofísicos, toma de muestras y análisis de un posible yacimiento ubicado frente a Punta Umbría a 2,9 km de la línea de costa. De los análisis

realizados se extrajo que el **material era apto para su aporte a playas**, por lo que se reanuda el Proyecto “**REGENERACIÓN DE LA PLAYA DE LA ANTILLA-ISLANTILLA, TT.MM DE LEPE E ISLA CRISTINA (HUELVA)**”.

2. REPORTAJE FOTOGRÁFICO

Se han realizado dos reportajes fotográficos, uno en septiembre de 2016 cuando se inició el proyecto y otro en septiembre de 2018 tras la reanudación del mismo.

En las visitas realizadas a la zona de estudio, además de estudiar la problemática de la playa e identificar las zonas más críticas, se inspeccionaron posibles servicios que pudieran verse afectados durante la ejecución de los trabajos para tener en cuenta las precauciones y medidas necesarias durante las obras.

Cabe destacar que durante los meses de agosto y septiembre de 2018 se han llevado a cabo varios rellenos de emergencia en esta playa, debido a la situación límite que presentaba esta playa tras los temporales acaecidos durante el invierno. Hechos que fueron constatados en la visita y que quedan reflejados en la comparativa de las fotos del año 2016.

En el **Apéndice I. Plano de Reportaje Fotográfico** se muestran las fotografías tomadas tanto en la visita de 2016 como la de 2018. Las fechas en las que fueron tomadas estas fotografías corresponden a los días 21 de septiembre de 2016 y 21 de septiembre de 2018. A continuación, se muestra la comparativa de algunas zonas de la playa



Figura 1. Comparativa septiembre 2016 (izquierda) y septiembre 2018 (derecha)

Imágenes comparativas de la zona de la línea de edificaciones:



Figura 2. Comparativa septiembre 2016 (izquierda) y septiembre 2018 (derecha). Extremo de Levante

Imágenes comparativas de la zona de pescadores:



Figura 4. Zona de pescadores 2016 (izquierda) y 2018 (derecha).



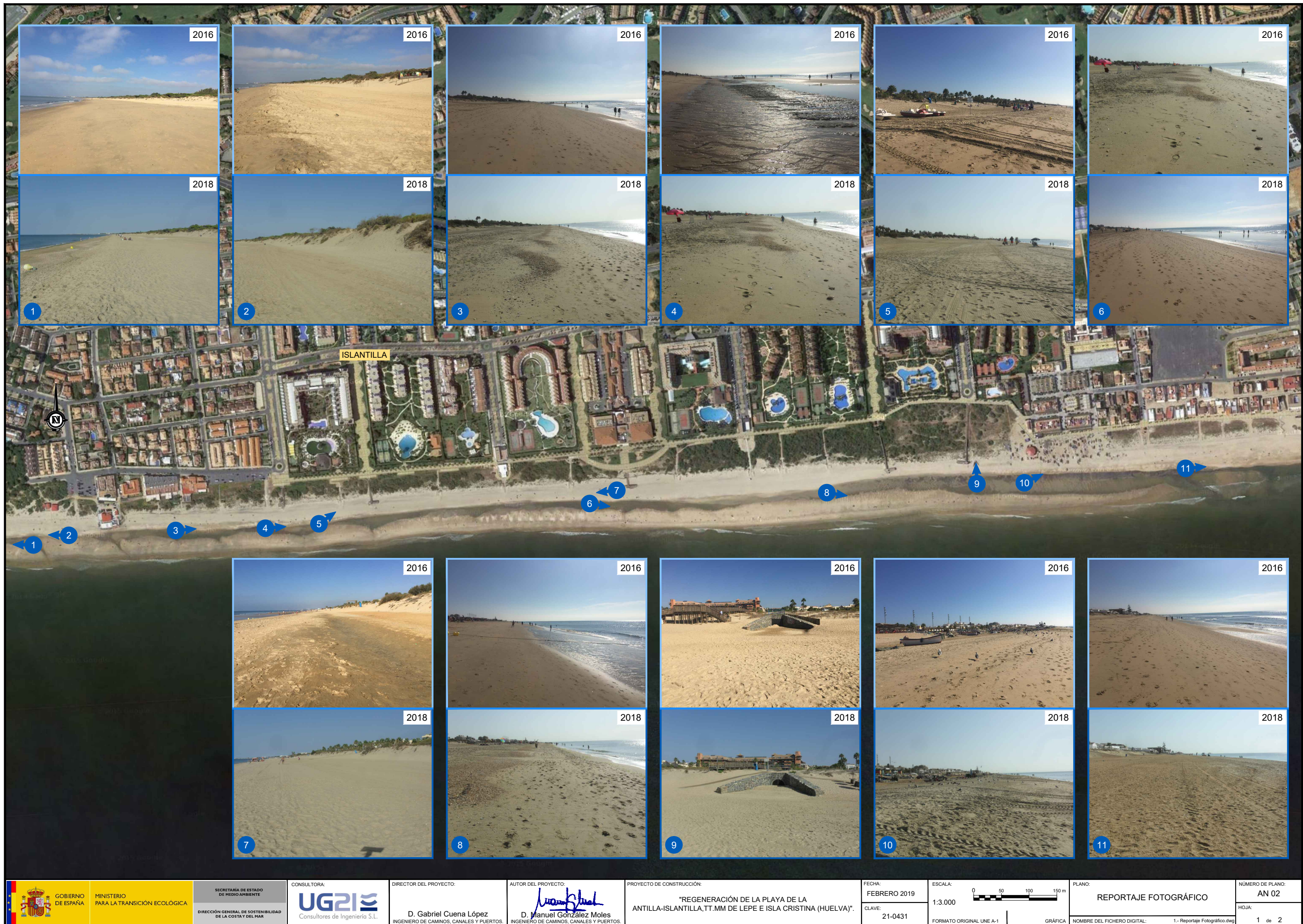
Figura 3. Comparativa septiembre 2016 (izquierda) y septiembre 2018 (derecha).

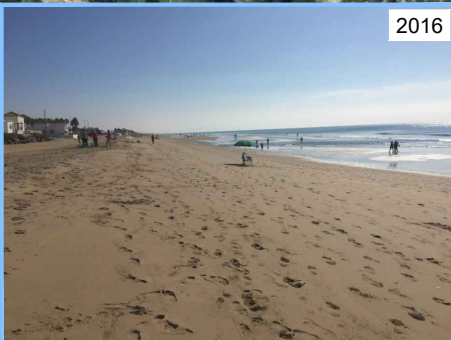
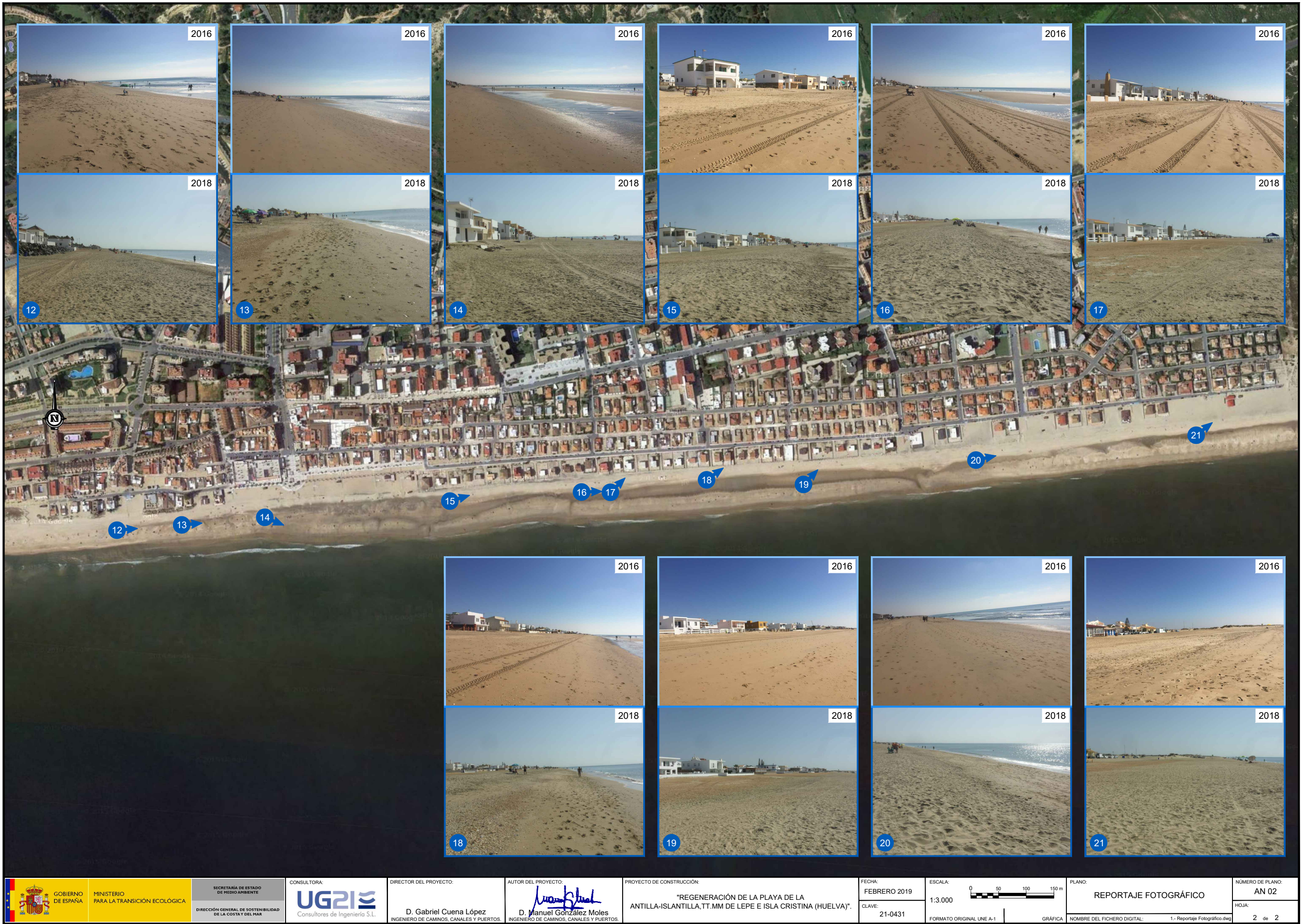
Imágenes comparativas de la zona del cordón dunar (extremo poniente):



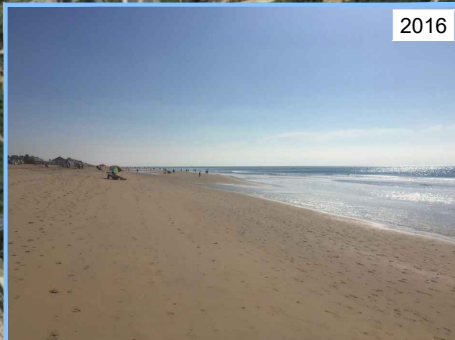
Figura 5. Cordón dunar 2016 (izquierda) y 2018 (derecha).

APÉNDICE I: PLANO DE REPORTAJE FOTOGRÁFICO

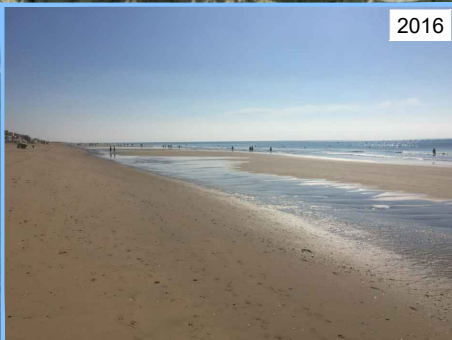




2016



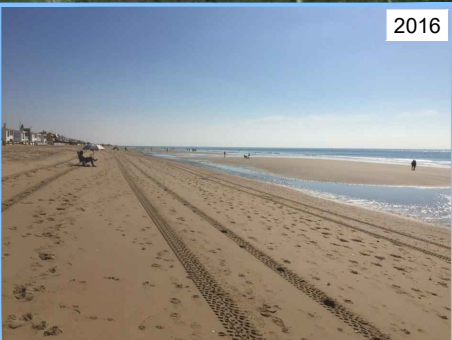
2016



2016



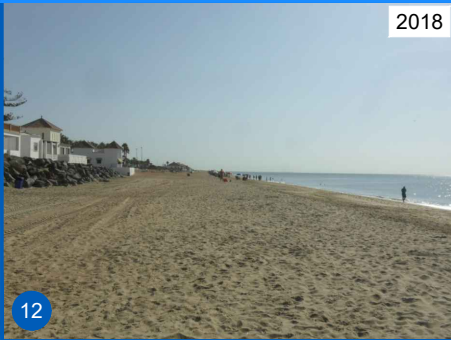
2016



2016



2016



2018



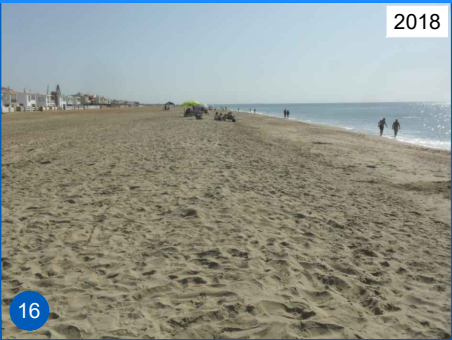
2018



2018



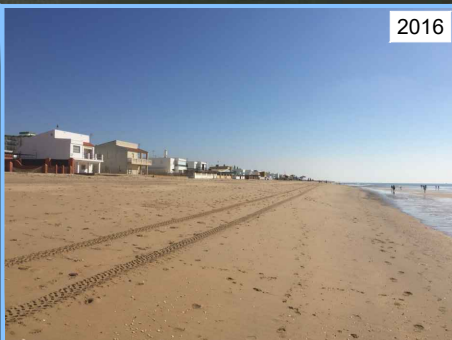
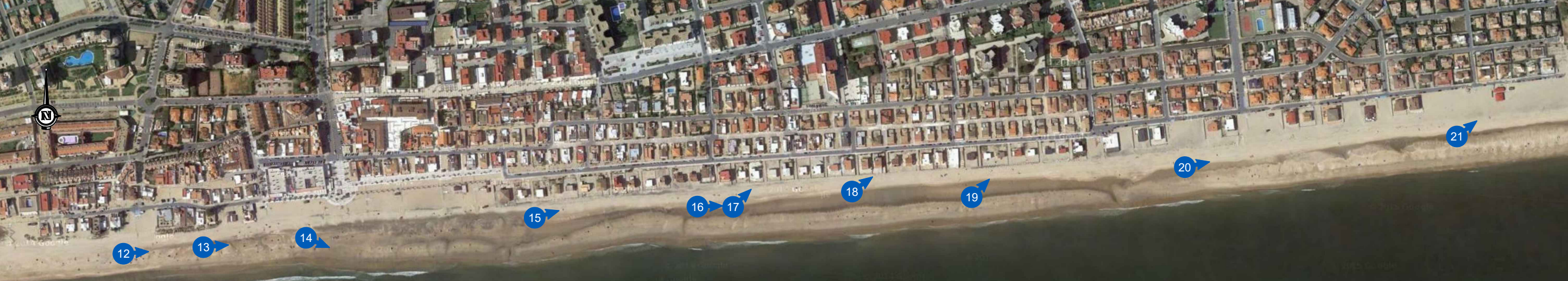
2018



2018



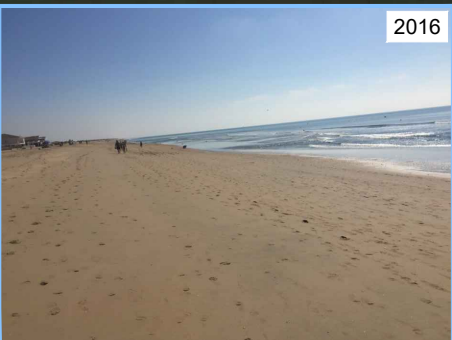
2018



2016



2016



2016



2016



2018



2018



2018



2018