

ES122_ARPSI_0001

La Oliva



Zona Inundable T = 500 años

Calado (m)

Máx : 2,341

Mín : 0

Océano Atlántico

ARPSI

+ - Límite municipal

Deslinde

— DPMT aprobado

- - DPMT en tramitación

* * Servidumbre de protección

- - Ribera del mar

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

ELABORACIÓN DE LOS MAPAS DE PELIGROSIDAD Y RIESGO
REQUERIDOS POR EL REAL DECRETO 903/2010
EN LA COSTA ESPAÑOLA.
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DE FUERTEVENTURA

CONSULTOR
 Intecsa-Inarsa

ESCALA

1:5 000

0 25 50 100 150 200 m

Original en A-3

ARPSI

ES122_ARPSI_0001

EXpte.

28-5149

FECHA

FEBRERO 2014

PLANO

2.2

Hoja 1 de 1

TÍTULO
MAPA DE PELIGROSIDAD
T = 500 años



Zona Inundable T = 500 años

Calado (m)

Máx : 2,341

Mín : 0



ES122_ARPSI_0002

Corralejo

Zona Inundable T = 500 años

Calado (m)

Máx : 2,341

Mín : 0



Playa de Corralejo Medio

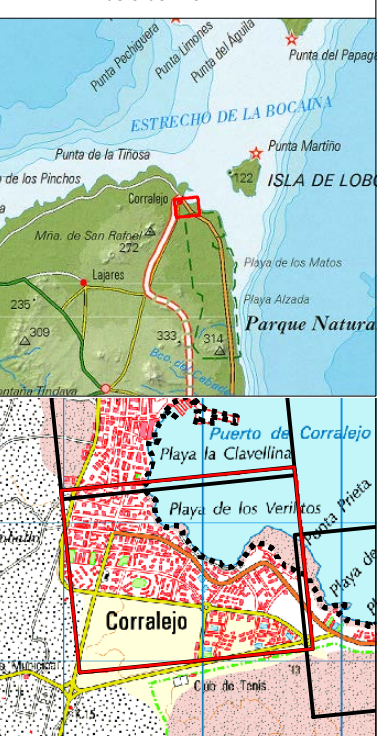
Océano Atlántico

Bajo del Medio

ITMM La Oliva

Corralejo Playa

Parque Acuático





Zona Inundable T = 500 años

Calado (m)

Máx : 2,341

Mín : 0

Océano Atlántico

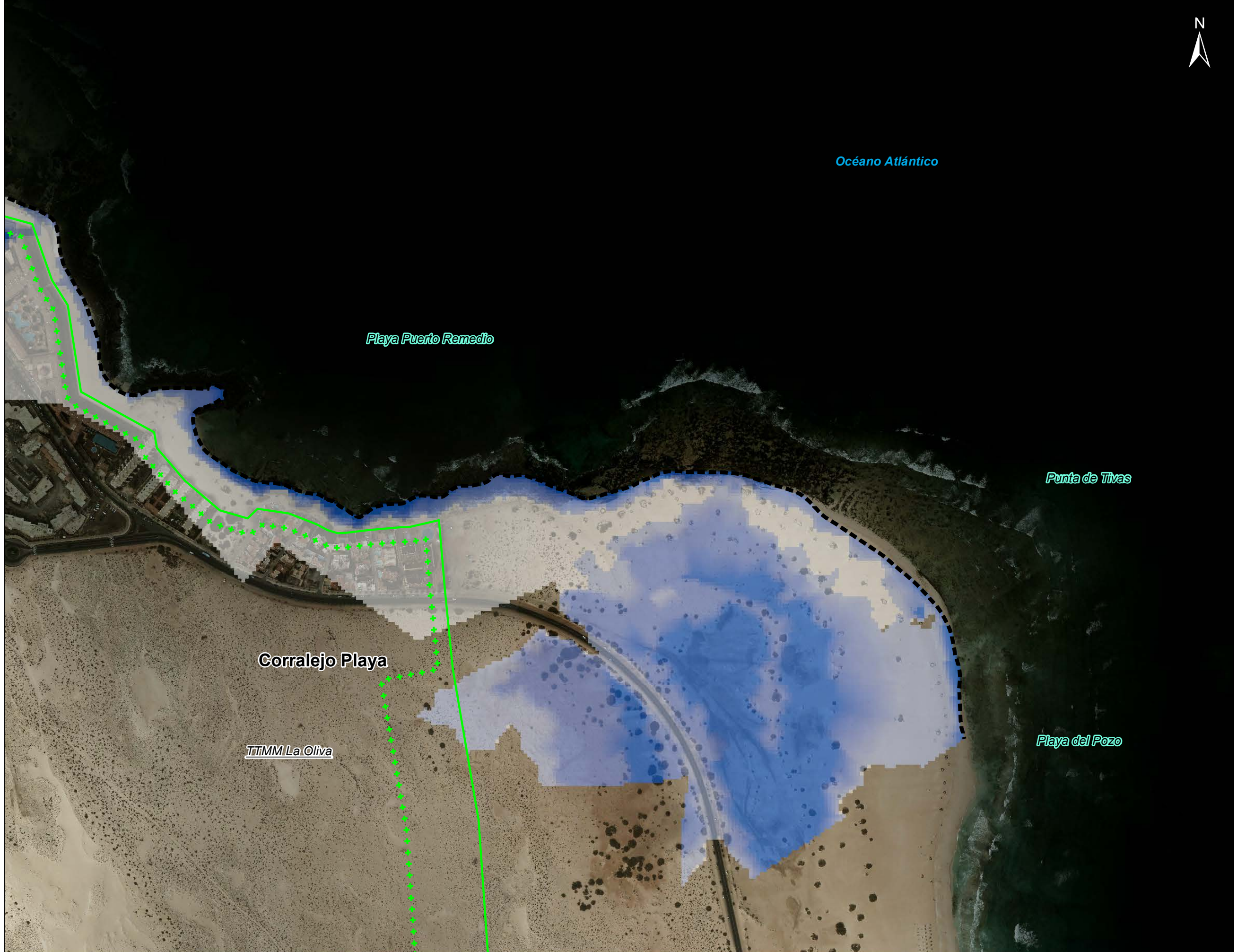
Playa Puerto Remedio

Punta de Tívas

Corralejo Playa

Playa del Pozo

TTMM La Oliva



ES122_ARPSI_0003

Oliva Beach



Zona Inundable T = 500 años

Calado (m)

Máx : 2,341

Mín : 0



ES122_ARPSI_0004

Puerto Lajas



Zona Inundable T = 500 años

Calado (m)

Máx : 2,341

Mín : 0





GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

ELABORACIÓN DE LOS MAPAS DE PELIGROSIDAD Y RIESGO
REQUERIDOS POR EL REAL DECRETO 903/2010
EN LA COSTA ESPAÑOLA.
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DE FUERTEVENTURA

CONSULTOR
 Intecsa-Inarsa

ESCALA

1:5 000

0 25 50 100 150 200 m

Original en A-3

ARPSI

ES122_ARPSI_0005

EXPTE.

28-5149

FECHA

FEBRERO 2014

PLANO
2.2
Hoja 1 de 1

TÍTULO
MAPA DE PELIGROSIDAD
T = 500 años



ES122_ARPSI_0005

Faro Puerto del Rosario
y Central Térmica

Zona Inundable T = 500 años

Calado (m)

Máx : 2,341

Mín : 0

— ARPSI

+ - Límite municipal

Deslinde

— DPMT aprobado

- - DPMT en tramitación

* * Servidumbre de protección

- - - Ribera del mar



ES122_ARPSI_0006

El Charco- Puerto del Rosario

Zona Inundable T = 500 años

Calado (m)

Máx : 2,341

-

Mín : 0



ES122_ARPSI_0007

Los Pozos- Puerto del Rosario

Zona Inundable T = 500 años

Calado (m)

Máx : 2,341

Mín : 0



ES122_ARPSI_0008

Parador de Fuerteventura



Zona Inundable T = 500 años

Calado (m)

Máx : 2,341

Mín : 0



— ARPSI

+ - Límite municipal

Deslinde

— DPMT aprobado

- - DPMT en tramitación

+ + Servidumbre de protección

--- Ribera del mar





■ ■ ■ ARPSI
+ - - Límite municipal
Deslinde
— DPMT aprobado
- - DPMT en tramitación
*** * * Servidumbre de protección**
- - - Ribera del mar



GOBIERNO DE ESPAÑA	MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE	ELABORACIÓN DE LOS MAPAS DE PELIGROSIDAD Y RIESGO REQUERIDOS POR EL REAL DECRETO 903/2010 EN LA COSTA ESPAÑOLA. DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DE FUERTEVENTURA	CONSULTOR Intecsa-Inarsa	ESCALA 1:5 000 0 25 50 100 150 200 m Original en A-3	ARPSI ES122_ARPSI_0009 EXpte. 28-5149	PLANO 2.2 Hoja 1 de 1	TÍTULO MAPA DE PELIGROSIDAD T = 500 años
--------------------	--	---	-----------------------------	---	---	-----------------------------	---



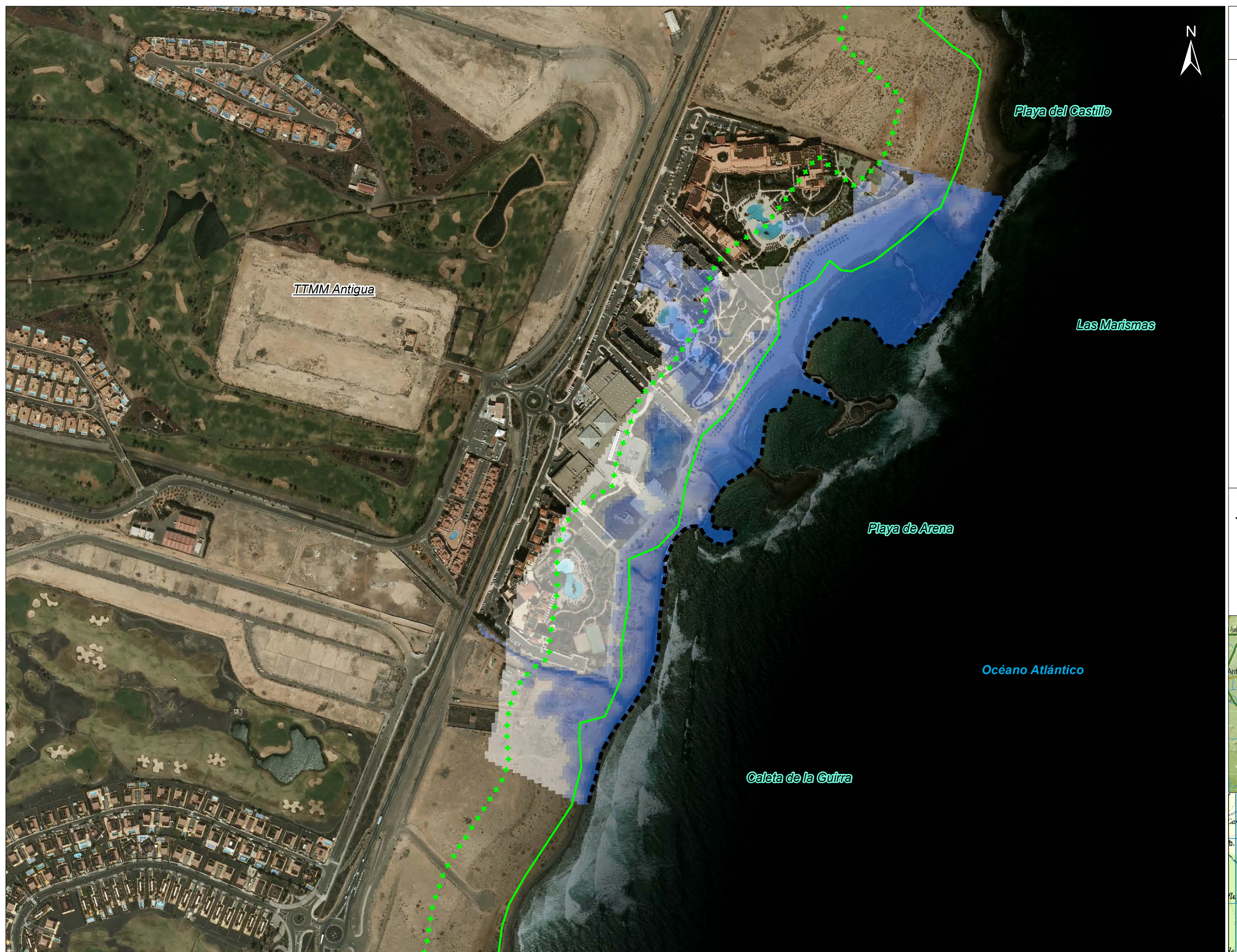
Zona Inundable T = 500 años

Calado (m)

Máx : 2,341

-

Mín : 0



ES122_ARPSI_0011

Casas de Pozo Negro

Zona Inundable T = 500 años

Calado (m)

Máx : 2,341

Mín : 0



TMM Antigua

Casas de Pozo Negro

Punta del Viento

Ensenada de Pozo Negro

Océano Atlántico

Punta de Medina

ARPSI

+ - Límite municipal

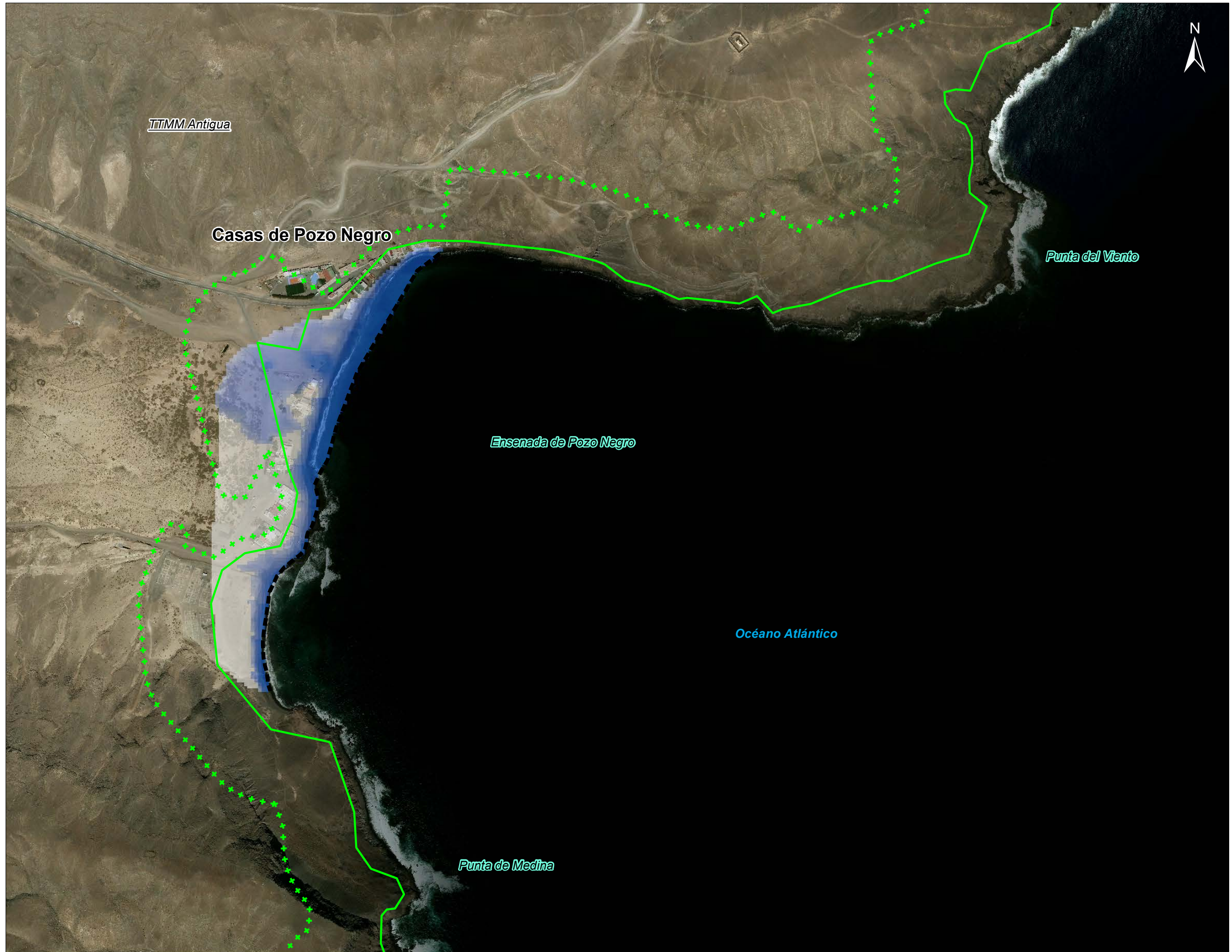
Deslinde

— DPMT aprobado

- - DPMT en tramitación

* * Servidumbre de protección

- - - Ribera del mar

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

ELABORACIÓN DE LOS MAPAS DE PELIGROSIDAD Y RIESGO
REQUERIDOS POR EL REAL DECRETO 903/2010
EN LA COSTA ESPAÑOLA.
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DE FUERTEVENTURA

CONSULTOR
 Intecsa-Inarsa

ESCALA

1:5 000

0 25 50 100 150 200 m

ARPSI

ES122_ARPSI_0011

EXpte. 28-5149

FECHA FEBRERO 2014

PLANO

2.2

Hoja 1 de 1

TÍTULO
MAPA DE PELIGROSIDAD
T = 500 años

ES122_ARPSI_0012

Las Playitas -Playa del pajarito

Zona Inundable T = 500 años

Calado (m)

Máx : 2,341

Mín : 0



Zona Inundable T = 500 años

Calado (m)

Máx : 2,341

Mín : 0



■ ARPSI

+ - Límite municipal

Deslinde

— DPMT aprobado

- - DPMT en tramitación

+ + Servidumbre de protección

- - - Ribera del mar

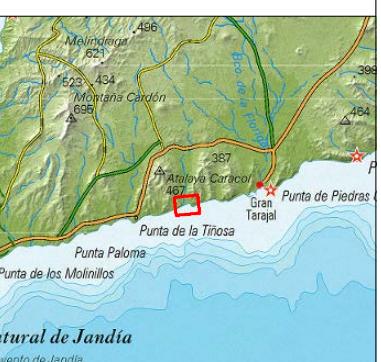


Zona Inundable T = 500 años

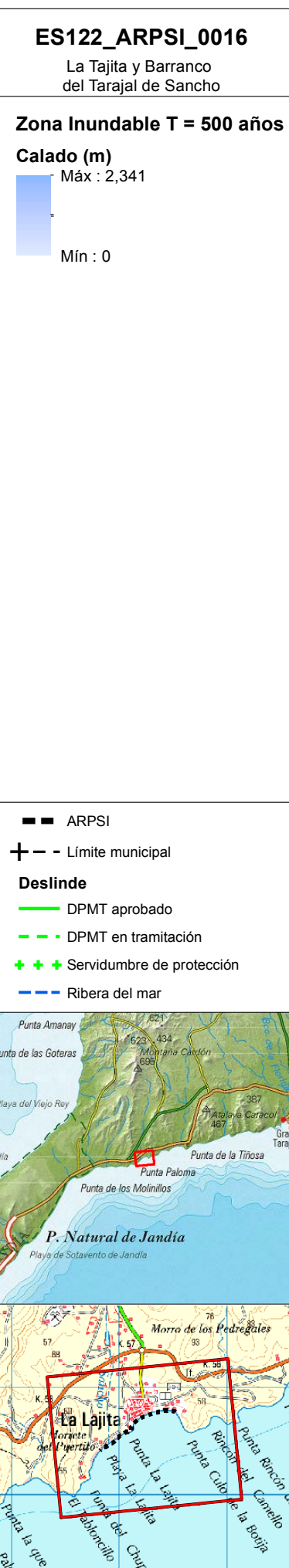
Calado (m)

Máx : 2,341

Mín : 0







GOBIERNO DE ESPAÑA	MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE	ELABORACIÓN DE LOS MAPAS DE PELIGROSIDAD Y RIESGO REQUERIDOS POR EL REAL DECRETO 903/2010 EN LA COSTA ESPAÑOLA. DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DE FUERTEVENTURA	CONSULTOR Intecsa-Inarsa	ESCALA 1:5 000 0 25 50 100 150 200 m Original en A-3	ARPSI ES122_ARPSI_0016	PLANO 2.2	TÍTULO MAPA DE PELIGROSIDAD T = 500 años
					EXpte. 28-5149 FECHA FEBRERO 2014	Hoja 1 de 1	

Zona Inundable T = 500 años

Calado (m)

Máx : 2,341

Mín : 0



ES122_ARPSI_0018

Los Albertos

Zona Inundable T = 500 años

Calado (m)

Máx : 2,341

-

Mín : 0



Zona Inundable T = 500 años

Calado (m)

Máx : 2,341

Mín : 0



TTMM Pájara

Hotel Sol Élite Gorriones

Playa de Sotavento

Océano Atlántico

ARPSI

+ - Límite municipal

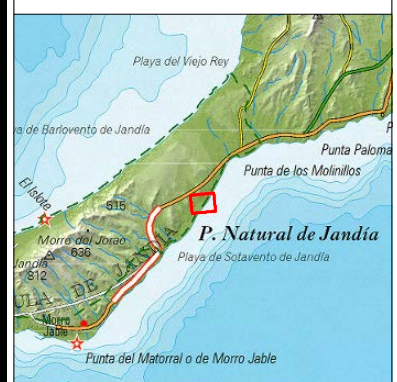
Deslinde

— DPMT aprobado

- - DPMT en tramitación

+ + Servidumbre de protección

- - - Ribera del mar



ES122_ARPSI_0020

Las Gaviotas



Zona Inundable T = 500 años

Calado (m)

Máx : 2,341

Mín : 0



■ ■ ■ ARPSI

+ - - Límite municipal

Deslinde

— DPMT aprobado

- - DPMT en tramitación

+ + + Servidumbre de protección

--- Ribera del mar

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

ELABORACIÓN DE LOS MAPAS DE PELIGROSIDAD Y RIESGO
REQUERIDOS POR EL REAL DECRETO 903/2010
EN LA COSTA ESPAÑOLA.
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DE FUERTEVENTURA

CONSULTOR
 Intecsa-Inarsa

ESCALA

1:5 000

0 25 50 100 150 200 m

Original en A-3

ARPSI

ES122_ARPSI_0020

EXpte.

28-5149

FECHA

FEBRERO 2014

PLANO
2.2

Hoja 1 de 1

TÍTULO
MAPA DE PELIGROSIDAD
T = 500 años

ES122_ARPSI_0021

Morro del Jable

Zona Inundable T = 500 años

Calado (m)

Máx : 2,341

Mín : 0



Zona Inundable T = 500 años

Calado (m)

Máx : 2,341

Mín : 0



Zona Inundable T = 500 años

Calado (m)

Máx : 2,341

Mín : 0



ES122_ARPSI_0024

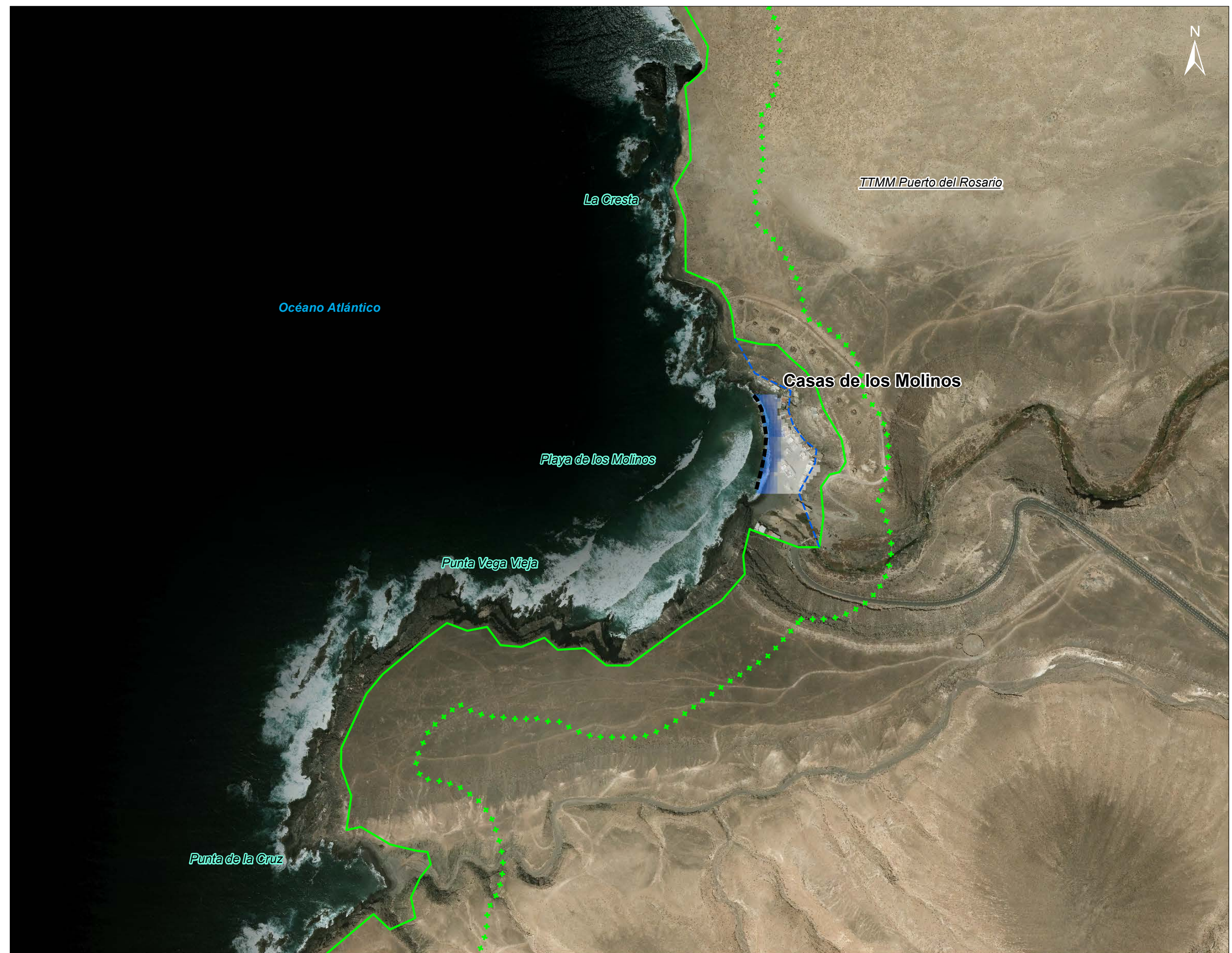
Puertito de los Molinos

Zona Inundable T = 500 años

Calado (m)

Máx : 2,341

Mín : 0



ES122_ARPSI_0025

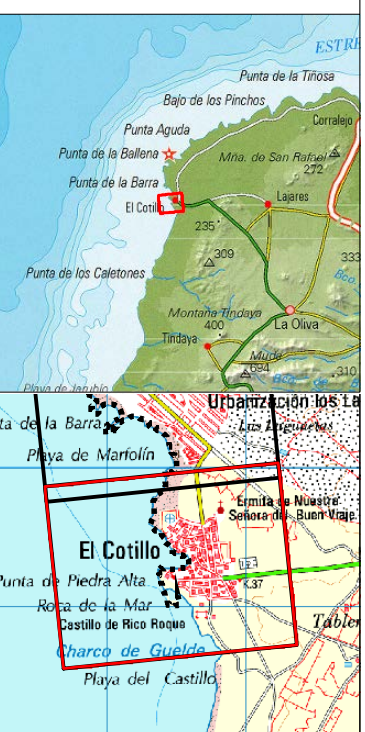
El cotillo y Urb. Los Lagos

Zona Inundable T = 500 años

Calado (m)

Máx : 2,341

Mín : 0



ES122_ARPSI_0025

El cotillo y Urb. Los Lagos

Zona Inundable T = 500 años

Calado (m)

Máx : 2,341

Mín : 0







	GOBIERNO DE ESPAÑA	MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE	ELABORACIÓN DE LOS MAPAS DE PELIGROSIDAD Y RIESGO REQUERIDOS POR EL REAL DECRETO 903/2010 EN LA COSTA ESPAÑOLA. DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DE FUERTEVENTURA	CONSULTOR Intecsa-Inarsa	ESCALA 1:5 000 0 25 50 100 150 200 m Original en A-3	ARPSI ES122_ARPSI_0027_m EXpte. 28-5149	PLANO 2.2 Hoja 1 de 1	TÍTULO MAPA DE PELIGROSIDAD T = 500 años
--	-----------------------	--	--	-----------------------------	---	---	-----------------------------	--