



ES122_ARPSI_0001
La Oliva

Población estimada en zona inundable

Municipio	Nº habitantes
La Oliva	0

- + - - Límite municipal
- - - ARPSI
- Zona inundable T = 100 años



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_0001
EXPTE. 28-5149
FECHA FEBRERO 2014

PLANO
3.1.1
Hoja 1 de 1

TITULO
MAPA DE RIESGO POBLACIÓN T = 100 años



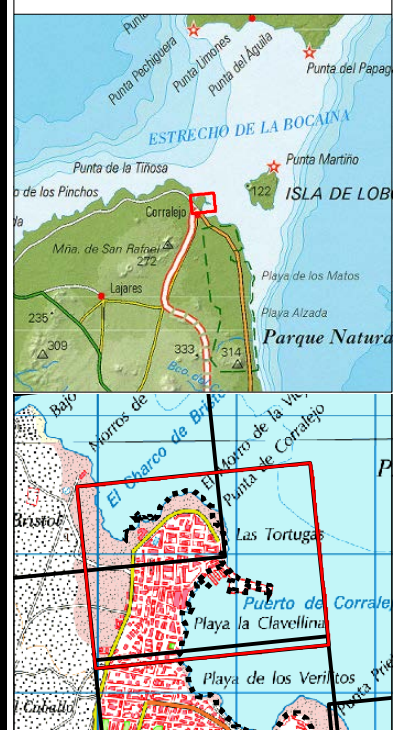
ES122_ARPSI_0002

Corralejo

Población estimada en zona inundable

Municipio	Nº habitantes
La Oliva	2336

- + - - Límite municipal
- ARPSI
- Zona inundable T = 100 años



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
 Original en A-3

ARPSI
 ES122_ARPSI_0002
 EXPTE. 28-5149
 FECHA FEBRERO 2014

PLANO
 3.1.1
 Hoja 1 de 3

TITULO
 MAPA DE RIESGO POBLACIÓN T = 100 años

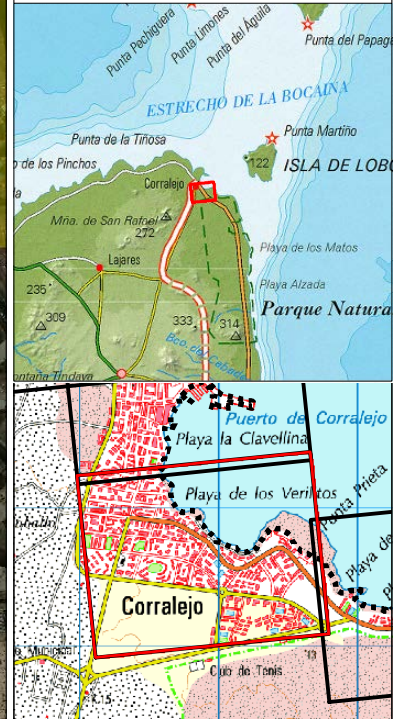


ES122_ARPSI_0002
Corralejo

Población estimada en zona inundable

Municipio	Nº habitantes
La Oliva	2336

- ⊕ - - Límite municipal
- ▬ - - ARPSI
- Zona inundable T = 100 años



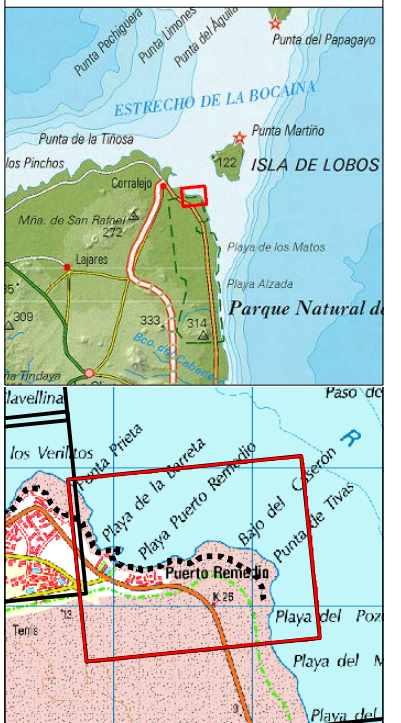


Población estimada en zona inundable

Municipio	Nº habitantes
La Oliva	2336



- ⊕ - - Límite municipal
- ▬ - - ARPSI
- Zona inundable T = 100 años





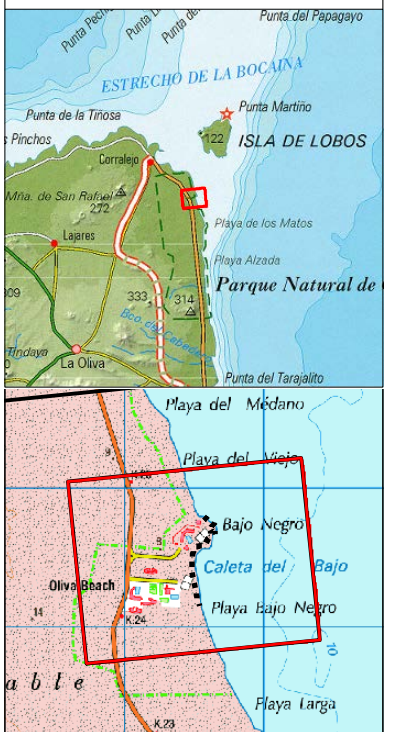
ES122_ARPSI_0003

Oliva Beach

Población estimada en zona inundable

Municipio	Nº habitantes
La Oliva	0

- ⊕ - - Límite municipal
- ▬ - ARPSI
- Zona inundable T = 100 años



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_0003
EXPTE. 28-5149
FECHA FEBRERO 2014

PLANO
3.1.1
Hoja 1 de 1

TITULO
MAPA DE RIESGO POBLACIÓN T = 100 años



ES122_ARPSI_0004
Puerto Lajas

Población estimada en zona inundable

Municipio	Nº habitantes
Puerto del Rosario	80

- + - - Límite municipal
- ARPSI
- Zona inundable T = 100 años





ES122_ARPSI_0005

Faro Puerto del Rosario
y Central Térmica

Población estimada en zona inundable

Municipio	Nº habitantes
Puerto del Rosario	90

- + - - Límite municipal
- - - ARPSI
- Zona inundable T = 100 años



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
3.1.1
Hoja 1 de 1

TÍTULO
MAPA DE RIESGO POBLACIÓN T = 100 años



TMM Puerto del Rosario

Puerto del Rosario

Océano Atlántico

ES122_ARPSI_0006

El Charco- Puerto del Rosario

Población estimada en zona inundable

Municipio	Nº habitantes
Puerto del Rosario	80

- + - - Límite municipal
- - - ARPSI
- Zona inundable T = 100 años



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_0006
 EXPTE. 28-5149
 FECHA FEBRERO 2014

PLANO
3.1.1
 Hoja 1 de 1

TITULO
MAPA DE RIESGO POBLACIÓN T = 100 años



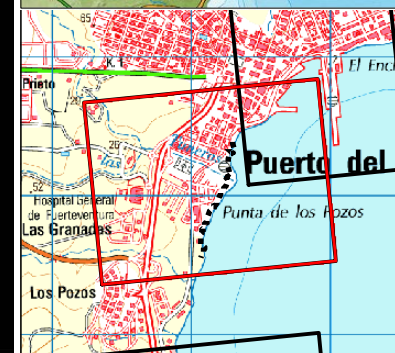
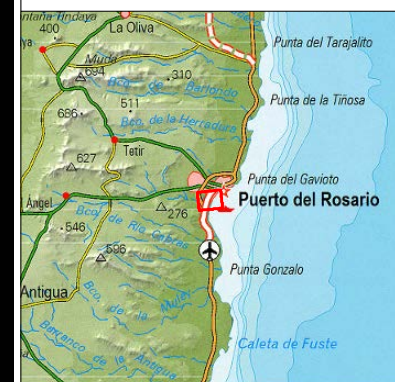
ES122_ARPSI_0007

Los Pozos- Puerto del Rosario

Población estimada en zona inundable

Municipio	Nº habitantes
Puerto del Rosario	0

- + - - Límite municipal
- - - ARPSI
- Zona inundable T = 100 años



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
 Original en A-3

ARPSI
ES122_ARPSI_0007
 EXPTE. 28-5149 FECHA FEBRERO 2014

PLANO
3.1.1
 Hoja 1 de 1

TÍTULO
MAPA DE RIESGO POBLACIÓN T = 100 años



ES122_ARPSI_0008

Parador de Fuerteventura

Población estimada en zona inundable

Municipio	Nº habitantes
Puerto del Rosario	0

- + - - Límite municipal
- ARPSI
- Zona inundable T = 100 años





ES122_ARPSI_0009

Fustes - Puerto deportivo

Población estimada en zona inundable

Municipio	Nº habitantes
Antigua	9

- + - - Límite municipal
- ▬▬▬ ARPSI
- Zona inundable T = 100 años



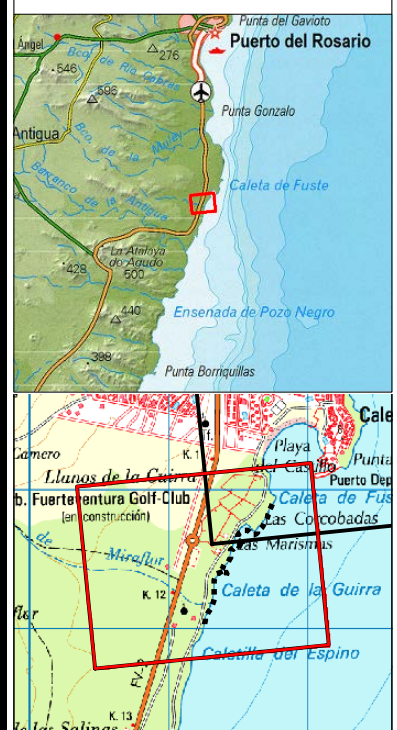


ES122_ARPSI_0010
Fuerteventura Golf Club

Población estimada en zona inundable

Municipio	Nº habitantes
Antigua	0

- + - - Límite municipal
- - - ARPSI
- Zona inundable T = 100 años





ES122_ARPSI_0011

Casas de Pozo Negro

Población estimada en zona inundable

Municipio	Nº habitantes
Antigua	57

- + - - Límite municipal
- ARPSI
- Zona inundable T = 100 años



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_0011
 EXPTE. 28-5149 FECHA FEBRERO 2014

PLANO
3.1.1
 Hoja 1 de 1

TITULO
MAPA DE RIESGO POBLACIÓN T = 100 años



ES122_ARPSI_0012

Las Playitas -Playa del pajarito

Población estimada en zona inundable

Municipio	Nº habitantes
Tuineje	2

- + - - Límite municipal
- ARPSI
- Zona inundable T = 100 años



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_0012
 EXPTE. 28-5149
 FECHA FEBRERO 2014

PLANO
3.1.1
 Hoja 1 de 1

TITULO
MAPA DE RIESGO POBLACIÓN T = 100 años

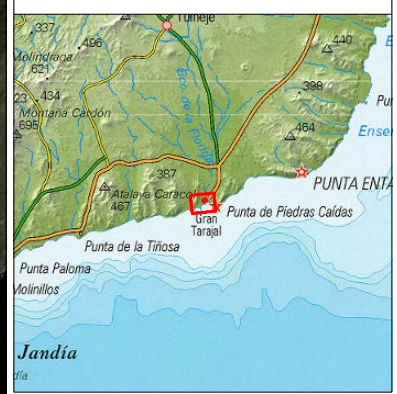


ES122_ARPSI_0013
Gran Tarajal

Población estimada en zona inundable

Municipio	Nº habitantes
Tuineje	2

- +- - Límite municipal
- - - ARPSI
- Zona inundable T = 100 años



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_0013
EXPTE. 28-5149
FECHA FEBRERO 2014

PLANO
3.1.1
Hoja 1 de 1

TITULO
MAPA DE RIESGO POBLACIÓN T = 100 años



ES122_ARPSI_0014

Giniginamar

Población estimada en zona inundable

Municipio	Nº habitantes
Tuineje	0

- + - - Límite municipal
- - - ARPSI
- Zona inundable T = 100 años



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_0014
 EXPTE. 28-5149
 FECHA FEBRERO 2014

PLANO
3.1.1
 Hoja 1 de 1

TITULO
MAPA DE RIESGO POBLACIÓN T = 100 años



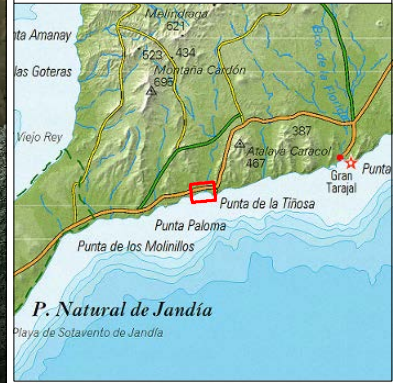
ES122_ARPSI_0015

Tarajalejo

Población estimada en zona inundable

Municipio	Nº habitantes
Tuineje	108

- + - - Límite municipal
- ▬▬▬ ARPSI
- Zona inundable T = 100 años



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



ESCALA 1:5 000
0 25 50 100 150 200 m
Original en A-3

ARPSI ES122_ARPSI_0015
EXPTE. 28-5149
FECHA FEBRERO 2014

PLANO 3.1.1
Hoja 1 de 1

TITULO MAPA DE RIESGO POBLACIÓN T = 100 años



ES122_ARPSI_0016

La Tajita y Barranco del Tarajal de Sancho

Población estimada en zona inundable

Municipio	Nº habitantes
Pájara	306

- +- - Límite municipal
- ▬▬▬ ARPSI
- Zona inundable T = 100 años



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
 EXPTE. 28-5149
 FECHA FEBRERO 2014

PLANO
3.1.1
 Hoja 1 de 1

TITULO
MAPA DE RIESGO POBLACIÓN T = 100 años



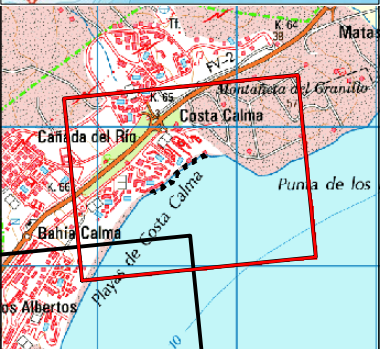
ES122_ARPSI_0017

Bahía Calma

Población estimada en zona inundable

Municipio	Nº habitantes
Pájara	0

- + - - Límite municipal
- ARPSI
- Zona inundable T = 100 años



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_0017
 EXPTE. 28-5149
 FECHA FEBRERO 2014

PLANO
3.1.1
 Hoja 1 de 1

TITULO
MAPA DE RIESGO POBLACIÓN T = 100 años



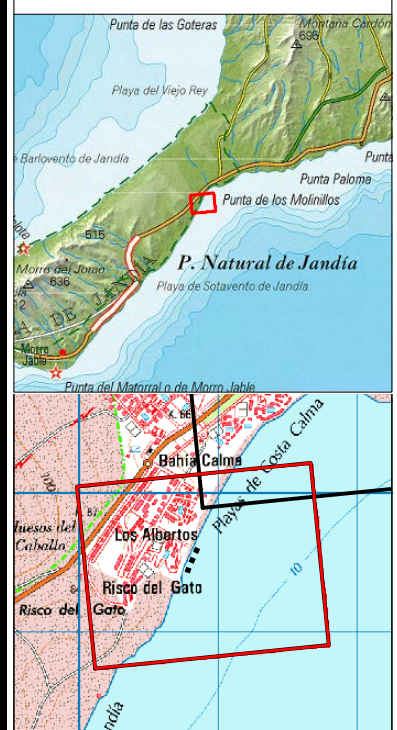
ES122_ARPSI_0018

Los Albertos

Población estimada en zona inundable

Municipio	Nº habitantes
Pájara	18

- + - - Límite municipal
- - - ARPSI
- Zona inundable T = 100 años





ES122_ARPSI_0019
Los Verodes

Población estimada en zona inundable

Municipio	Nº habitantes
Pájara	0

- + - - Límite municipal
- - - ARPSI
- Zona inundable T = 100 años





ES122_ARPSI_0020
Las Gaviotas

Población estimada en zona inundable

Municipio	Nº habitantes
Pájara	0

- + - - Límite municipal
- ARPSI
- Zona inundable T = 100 años



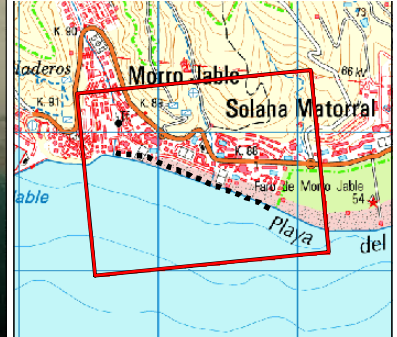


ES122_ARPSI_0021
Morro del Jable

Población estimada en zona inundable

Municipio	Nº habitantes
Pájara	64

- ⊕ - Límite municipal
- ▬ - ARPSI
- Zona inundable T = 100 años





ES122_ARPSI_0022
Puertito de la Cruz

Población estimada en zona inundable

Municipio	Nº habitantes
Pájara	113

- +- - Límite municipal
- ARPSI
- Zona inundable T = 100 años





ES122_ARPSI_0023

Ajuy - Puerto de la Peña

Población estimada en zona inundable

Municipio	Nº habitantes
Pájara	10

- + - - Límite municipal
- - - ARPSI
- Zona inundable T = 100 años



Población estimada en zona inundable

Municipio	Nº habitantes
Puerto del Rosario	20

- + - - Límite municipal
- ARPSI
- Zona inundable T = 100 años



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_0024
 EXPTE. 28-5149 FECHA FEBRERO 2014

PLANO
3.1.1
 Hoja 1 de 1

TITULO
MAPA DE RIESGO POBLACIÓN T = 100 años

ES122_ARPSI_0025

El cotillo y Urb. Los Lagos

Población estimada en zona inundable

Municipio	Nº habitantes
La Oliva	1194

- + - - Límite municipal
- ARPSI
- Zona inundable T = 100 años



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_0025
EXPTE. 28-5149
FECHA FEBRERO 2014

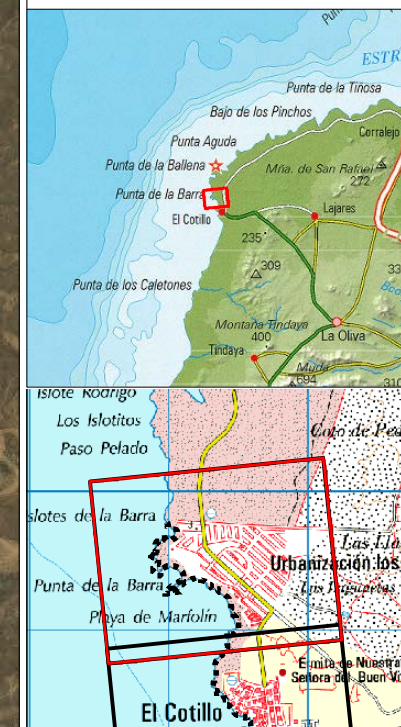
PLANO
3.1.1
Hoja 1 de 2

TITULO
MAPA DE RIESGO POBLACIÓN T = 100 años

Población estimada en zona inundable

Municipio	Nº habitantes
La Oliva	1194

- +- - Límite municipal
- ARPSI
- Zona inundable T = 100 años





ES122_ARPSI_0026

Majanichio

Población estimada en zona inundable

Municipio	Nº habitantes
La Oliva	7

- + - - Límite municipal
- - - ARPSI
- Zona inundable T = 100 años





ES122_ARPSI_0027_m

El Jablito

Población estimada en zona inundable

Municipio	Nº habitantes
La Oliva	20

- + - - Límite municipal
- ARPSI
- Zona inundable T = 100 años



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
FECHA FEBRERO 2014

PLANO
3.1.1
Hoja 1 de 1

TITULO
MAPA DE RIESGO POBLACIÓN T = 100 años