

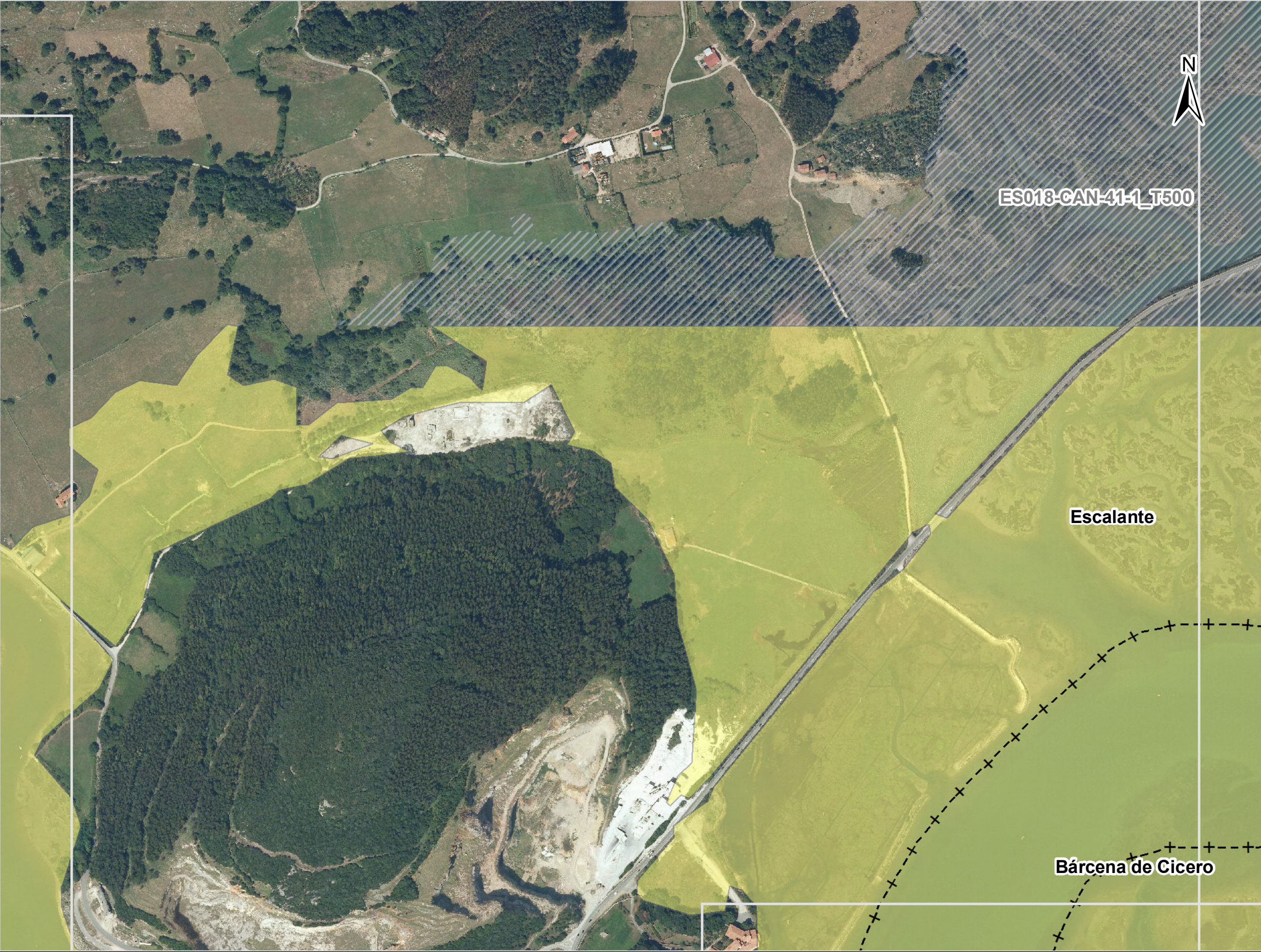
ES018-CAN-40-1
RÍO ASÓN \ RÍO CLARÍN \
A,REGATÓN \ A JURISDIC.

Población estimada en Zona Inundable
Escalante 186

■ ■ ARPSI

+ - - Límite municipal

Zona Inundable
T = 500 años



ES018-CAN-40-1
RÍO ASÓN \ RÍO CLARÍN \
A,REGATÓN \ A JURISDIC.

Población estimada en Zona Inundable
Bárcena de Cicero 549
Escalante 186

■ ■ ARPSI

+- - Límite municipal

Zona Inundable
T = 500 años



ES018-CAN-40-1
RÍO ASÓN \ RÍO CLARÍN \
A,REGATÓN \ A JURISDIC.

Población estimada en Zona Inundable

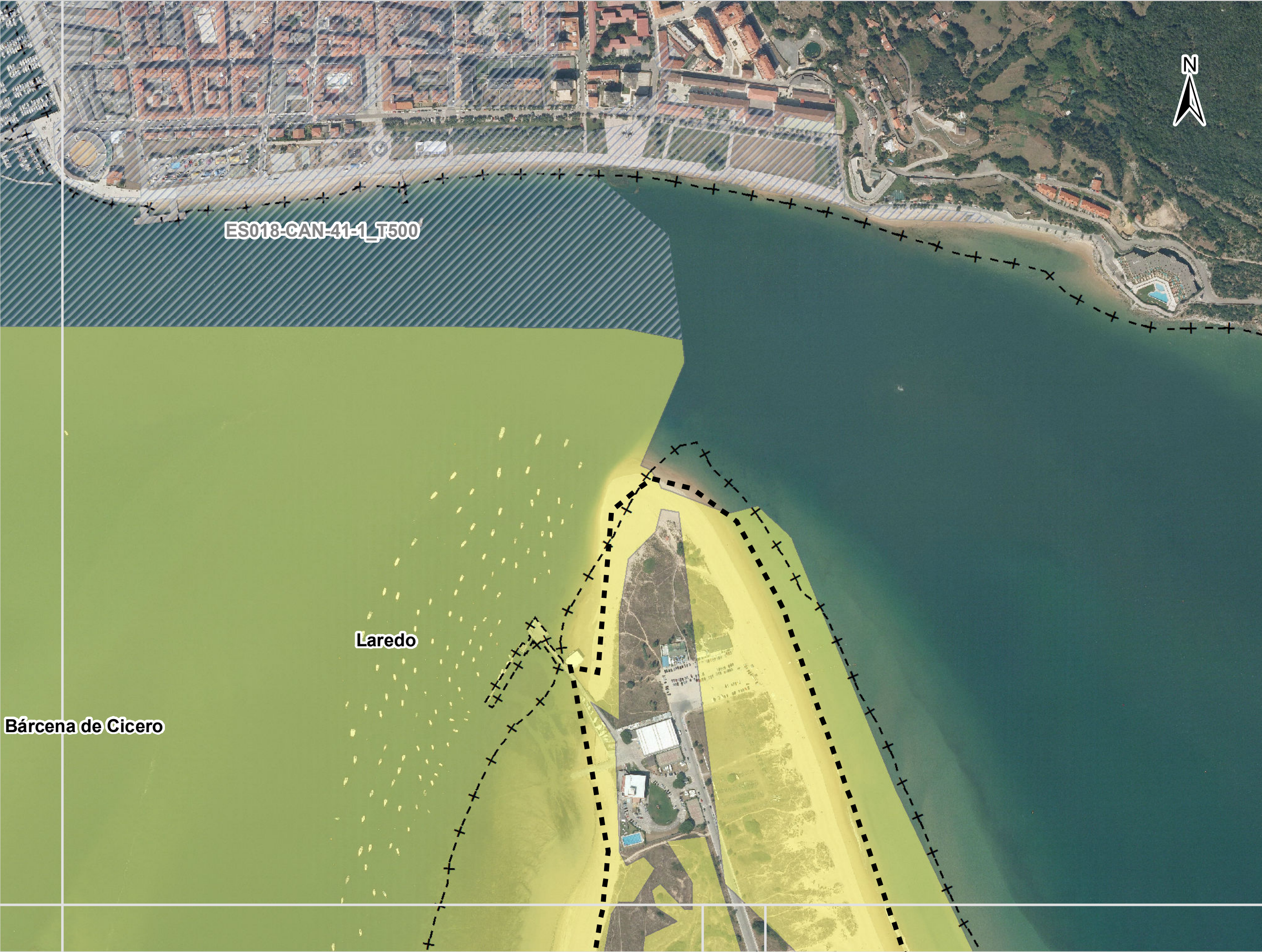
Bárcena de Cicero	549
Escalante	186
Santoña	0

■ ■ ARPSI

+ - - Límite municipal

Zona Inundable

■ T = 500 años



ES018-CAN-40-1
RÍO ASÓN \ RÍO CLARÍN \
A,REGATÓN \ A JURISDIC.

Población estimada en Zona Inundable

Bárcena de Cicero	549
Escalante	186
Laredo	5593
Santoña	0

■ ■ ARPSI

+ - - Límite municipal

Zona Inundable

■ T = 500 años



ES018-CAN-40-1

RÍO ASÓN \ RÍO CLARÍN \
A,REGATÓN \ A JURISDIC.

Población estimada en Zona Inundable

Bárcena de Cicero 549

Escalante 186

■ ■ ARPSI

+ - - Límite municipal

Zona Inundable

■ T = 500 años



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 DEL CANTÁBRICO OCCIDENTAL

CONSULTOR



ESCALA

1:5.000

0 25 50 100 150 200 m

Original en A-3

ARPSI

ES018-CAN-40-1

EXPTE.

28-5149

FECHA

FEBRERO 2014

PLANO

3.2.1.19

Hoja 5 de 24

TÍTULO

MAPA DE RIESGO
POBLACIÓN
T = 500 AÑOS



ES018-CAN-40-1

RÍO ASÓN \ RÍO CLARÍN \
A,REGATÓN \ A JURISDIC.

Población estimada en Zona Inundable

Bárcena de Cicero	549
Escalante	186

■ ■ ARPSI

+- - Límite municipal

Zona Inundable

T = 500 años

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 DEL CANTÁBRICO OCCIDENTAL

CONSULTOR

Consulnima

Consultoría e Ingeniería Ambiental

ESCALA

1:5.000

0 25 50 100 150 200 m

Original en A-3

ARPSI

ES018-CAN-40-1

EXPTE.

28-5149

FECHA

FEBRERO 2014

PLANO

3.2.1.19

Hoja 6 de 24

TÍTULO

MAPA DE RIESGO POBLACIÓN T = 500 AÑOS



ES018-CAN-40-1
RÍO ASÓN \ RÍO CLARÍN \
A,REGATÓN \ A JURISDIC.

Población estimada en Zona Inundable
Bárcena de Cicero 549
Escalante 186

■ ■ ARPSI

+ - - Límite municipal

Zona Inundable
T = 500 años



ES018-CAN-40-1
RÍO ASÓN \ RÍO CLARÍN \
A,REGATÓN \ A JURISDIC.

Población estimada en Zona Inundable
Bárcena de Cicero 549
Laredo 5593

■ ■ ARPSI

+ - - Límite municipal

Zona Inundable
T = 500 años



Bárcena de Cicero



ES018-CAN-40-1

RÍO ASÓN \ RÍO CLARÍN \
A,REGATÓN \ A JURISDIC.

Población estimada en Zona Inundable

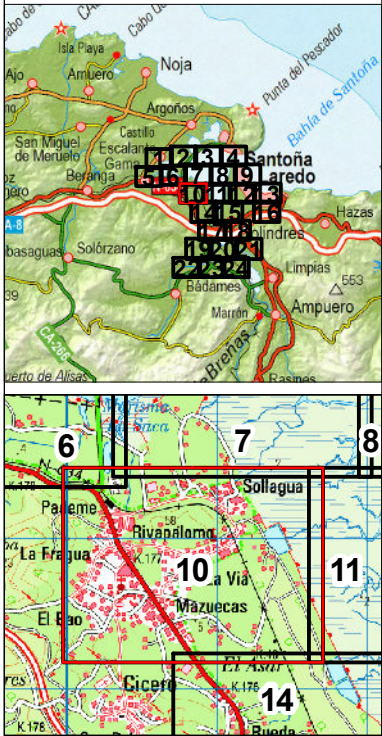
Bárcena de Cicero 549

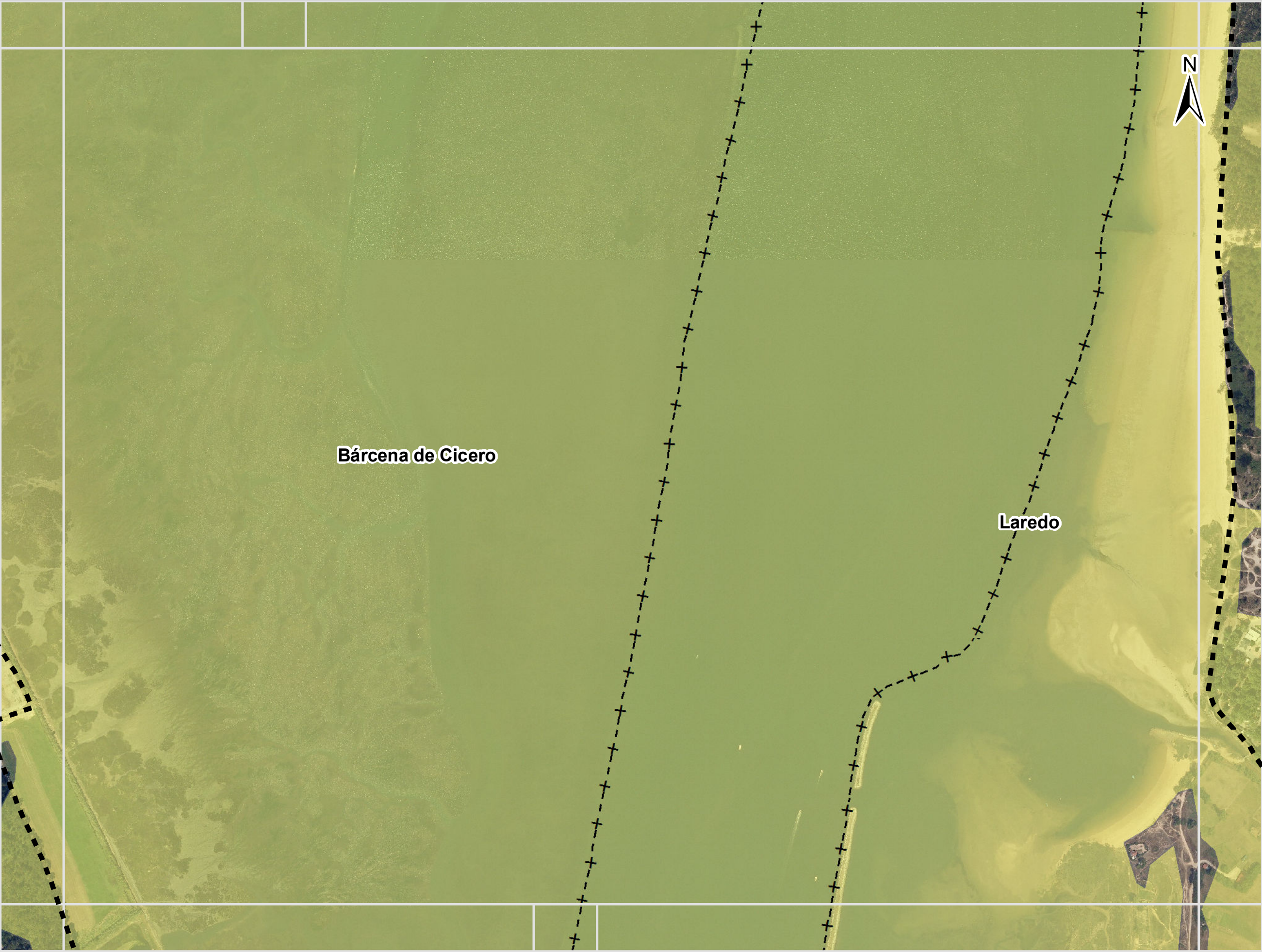
■ ■ ARPSI

+ - - Límite municipal

Zona Inundable

■ T = 500 años





ES018-CAN-40-1
RÍO ASÓN \ RÍO CLARÍN \
A,REGATÓN \ A JURISDIC.

Población estimada en Zona Inundable
Bárcena de Cicero 549
Laredo 5593

■ ■ ARPSI

+- - Límite municipal

Zona Inundable
T = 500 años

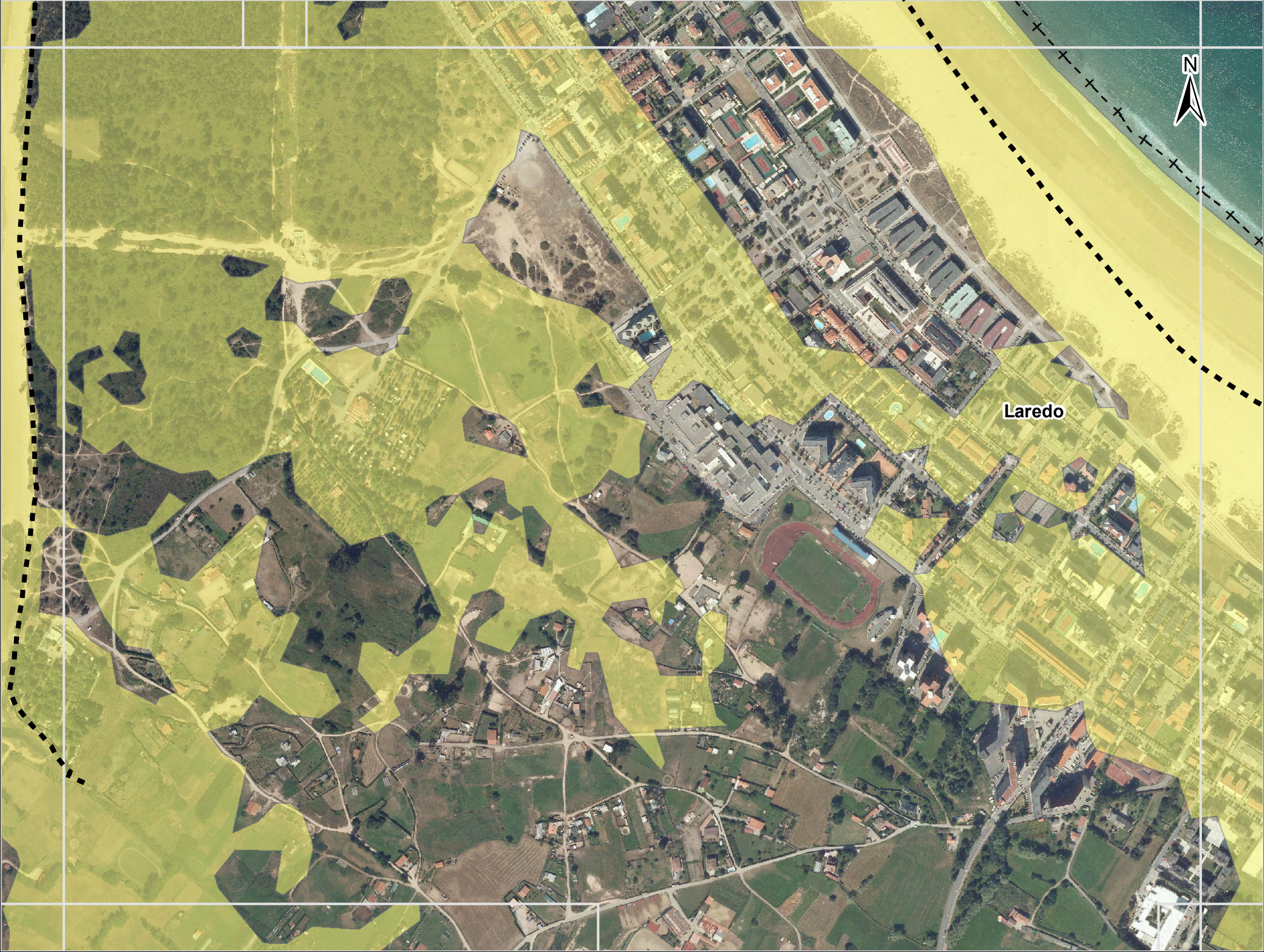
ESCALA
1:5.000
0 25 50 100 150 200 m
Original en A-3

ARPSI
ES018-CAN-40-1

EXPTE.
28-5149

PLANO
3.2.1.19
Hoja 11 de 24

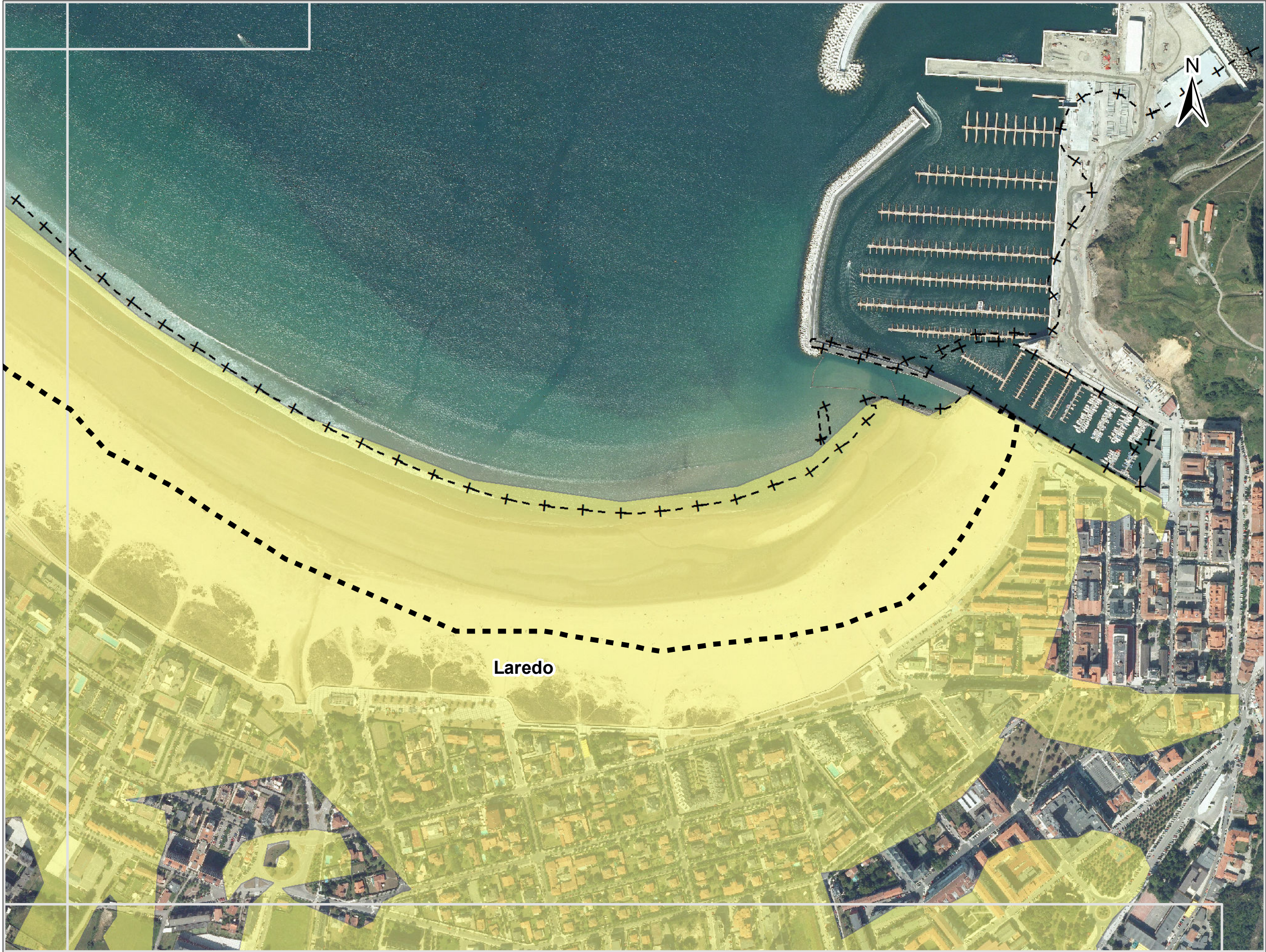
TÍTULO
**MAPA DE RIESGO
POBLACIÓN
T = 500 AÑOS**



ES018-CAN-40-1
RÍO ASÓN \ RÍO CLARÍN \
A,REGATÓN \ A JURISDIC.

Población estimada en Zona Inundable
Laredo 5593

■ ■ ARPSI
+ - - Límite municipal
Zona Inundable
T = 500 años



ES018-CAN-40-1

RÍO ASÓN \ RÍO CLARÍN \
A,REGATÓN \ A JURISDIC.

Población estimada en Zona Inundable

Laredo 5593

■ ■ ARPSI

+ - - Límite municipal

Zona Inundable

■ T = 500 años





ES018-CAN-40-1
RÍO ASÓN \ RÍO CLARÍN \
A,REGATÓN \ A JURISDIC.

Población estimada en Zona Inundable

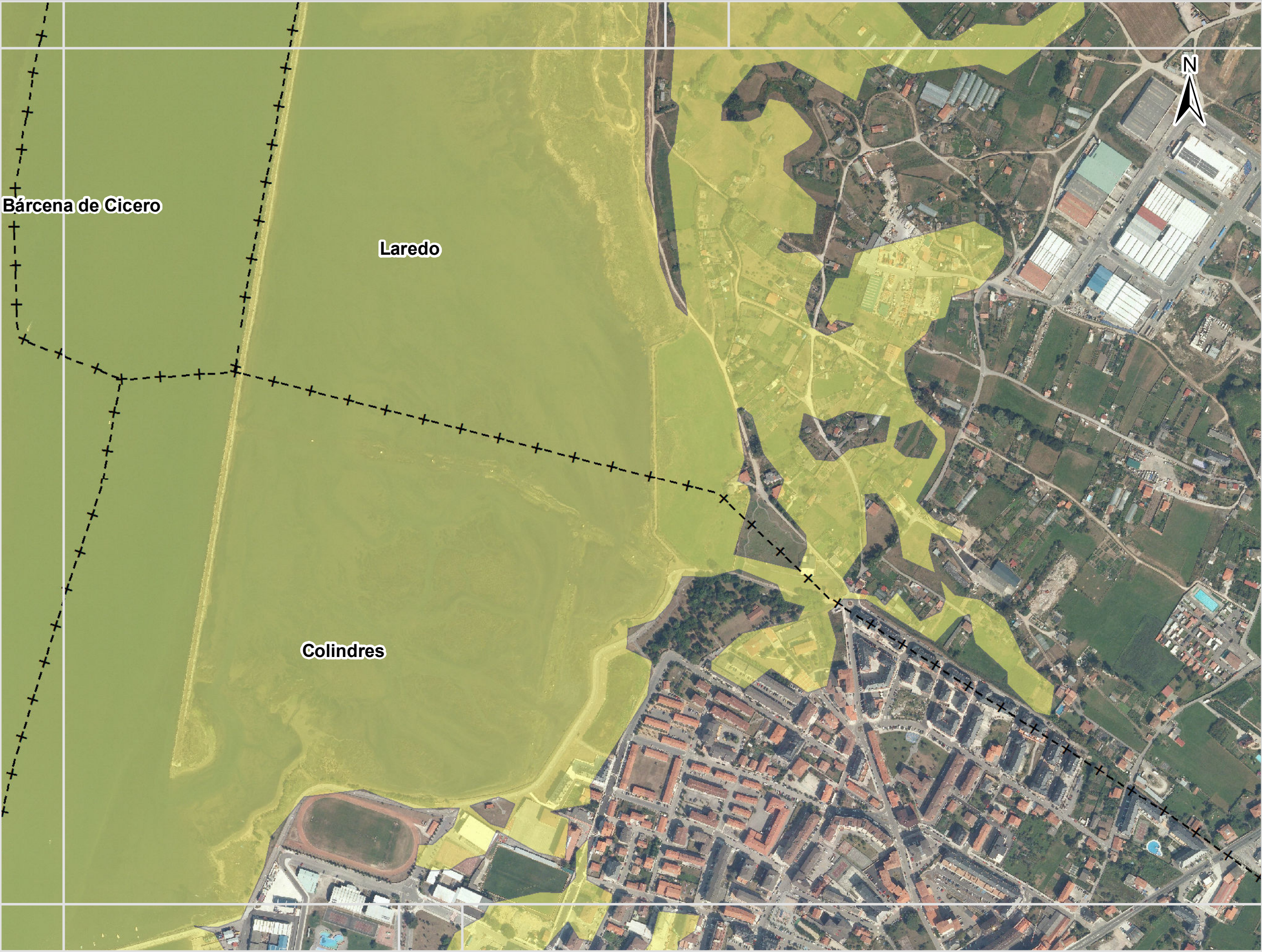
Bárcena de Cicero	549
Colindres	2754

■ ■ ARPSI

+ - - Límite municipal

Zona Inundable

■ T = 500 años



ES018-CAN-40-1
RÍO ASÓN \ RÍO CLARÍN \
A,REGATÓN \ A JURISDIC.

Población estimada en Zona Inundable

Bárcena de Cicero	549
Colindres	2754
Laredo	5593

■ ■ ARPSI

+ - - Límite municipal

Zona Inundable

■ T = 500 años



ES018-CAN-40-1

RÍO ASÓN \ RÍO CLARÍN \
A,REGATÓN \ A JURISDIC.

Población estimada en Zona Inundable

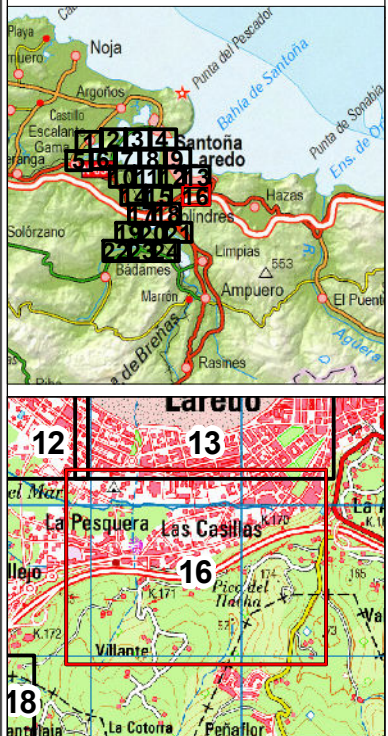
Laredo 5593

■ ■ ARPSI

+ - - Límite municipal

Zona Inundable

■ T = 500 años



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.
DEMARCAIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO OCCIDENTAL

CONSULTOR



Consulnima
Consultoría e Ingeniería Ambiental

ESCALA

1:5.000

0 25 50 100 150 200 m

Original en A-3

ARPSI

ES018-CAN-40-1

EXpte.

28-5149

FECHA

FEBRERO 2014

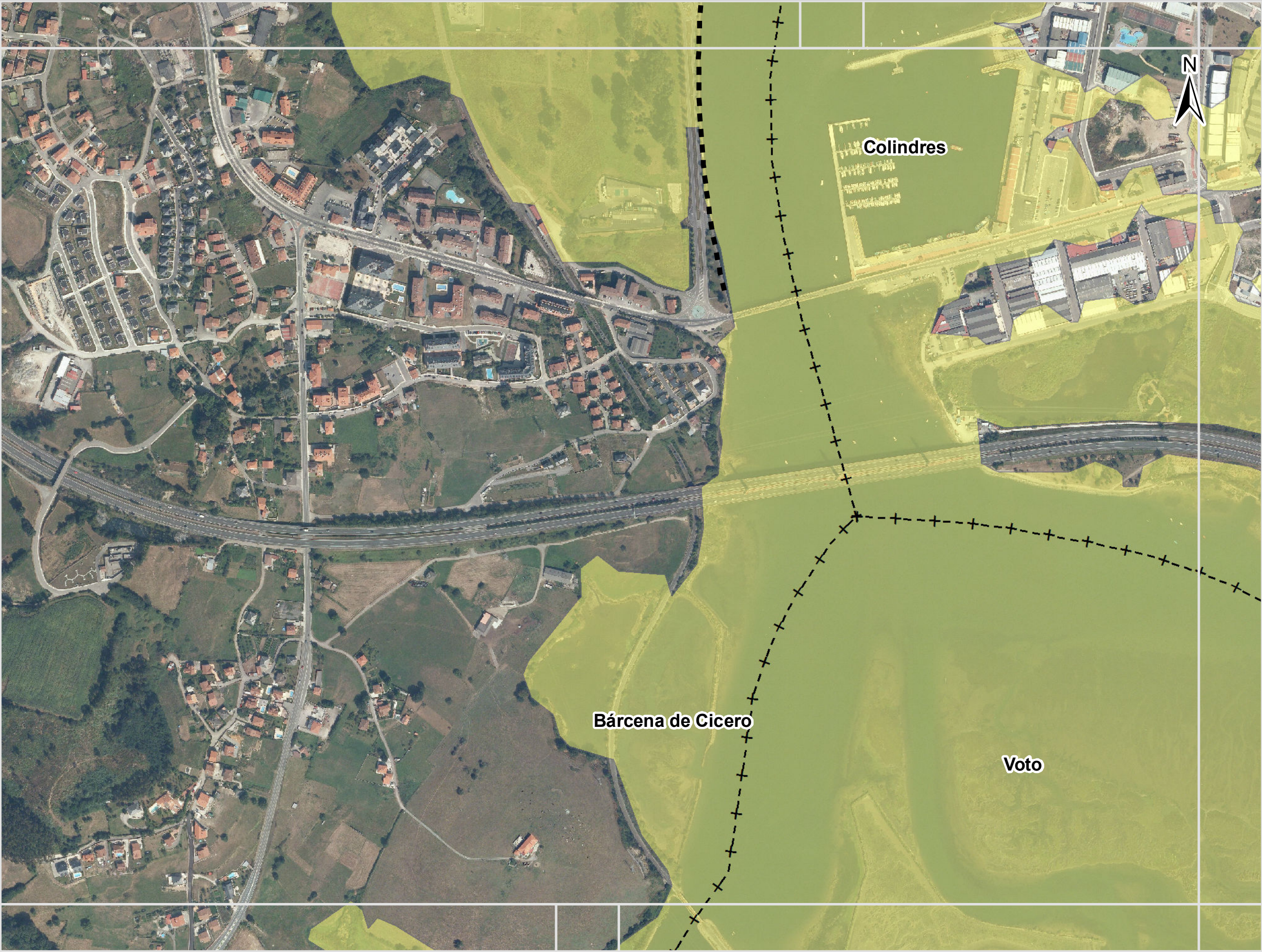
PLANO

3.2.1.19

Hoja 16 de 24

TÍTULO

**MAPA DE RIESGO
POBLACIÓN
T = 500 AÑOS**



ES018-CAN-40-1
RÍO ASÓN \ RÍO CLARÍN \
A,REGATÓN \ A JURISDIC.

Población estimada en Zona Inundable
Bárcena de Cicero 549
Colindres 2754
Voto 62

■ ■ ARPSI

+ - - Límite municipal

Zona Inundable
T = 500 años



ES018-CAN-40-1

RÍO ASÓN \ RÍO CLARÍN \
A,REGATÓN \ A JURISDIC.

Población estimada en Zona Inundable

Colindres 2754

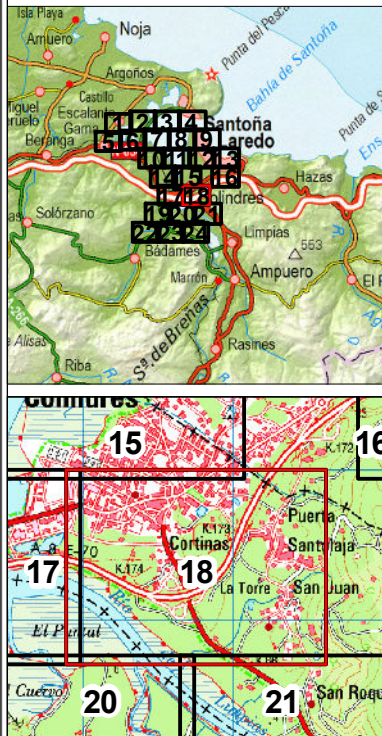
Voto 62

■ ■ ARPSI

+ - - Límite municipal

Zona Inundable

■ T = 500 años





ES018-CAN-40-1
RÍO ASÓN \ RÍO CLARÍN \
A,REGATÓN \ A JURISDIC.

Población estimada en Zona Inundable

Bárzana de Cicero	549
Voto	62

■ ■ ARPSI

+ - - Límite municipal

Zona Inundable

■ T = 500 años



ES018-CAN-40-1

RÍO ASÓN \ RÍO CLARÍN \
A,REGATÓN \ A JURISDIC.

Población estimada en Zona Inundable

Bárcena de Cicero	549
Colindres	2754
Voto	62

■ ■ ARPSI

+ - - Límite municipal

Zona Inundable

T = 500 años

17

18

19

20

21

23

24

MAPA DE RIESGO
POBLACIÓN
T = 500 AÑOS

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 DEL CANTÁBRICO OCCIDENTAL

CONSULTOR

Consulnima

Consultoría e Ingeniería Ambiental

ESCALA

1:5.000

0 25 50 100 150 200 m

Original en A-3

ARPSI

ES018-CAN-40-1

EXpte.

28-5149

FECHA

FEBRERO 2014

PLANO

3.2.1.19

Hoja 20 de 24



ES018-CAN-40-1

RÍO ASÓN \ RÍO CLARÍN \ A, REGATÓN \ A JURISDIC.

Población estimada en Zona Inundable

Colindres 2754

Voto 62

■ ■ ARPSI

+- - Límite municipal

Zona Inundable

T = 500 años

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 DEL CANTÁBRICO OCCIDENTAL

CONSULTOR

Consulnima
Consultoría e Ingeniería Ambiental

ESCALA

1:5.000

0 25 50 100 150 200 m

Original en A-3

ARPSI

ES018-CAN-40-1

EXpte.

28-5149

FECHA

FEBRERO 2014

PLANO

3.2.1.19

Hoja 21 de 24

TÍTULO

MAPA DE RIESGO POBLACIÓN T = 500 AÑOS



ES018-CAN-40-1
RÍO ASÓN \ RÍO CLARÍN \
A,REGATÓN \ A JURISDIC.

Población estimada en Zona Inundable

Bárcena de Cicero	549
Voto	62

■ ■ ARPSI

+ - - Límite municipal

Zona Inundable

■ T = 500 años



ES018-CAN-40-1
RÍO ASÓN \ RÍO CLARÍN \
A,REGATÓN \ A JURISDIC.

Población estimada en Zona Inundable

Bárzana de Cicero	549
Voto	62

■ ■ ARPSI

+ - - Límite municipal

Zona Inundable

■ T = 500 años

