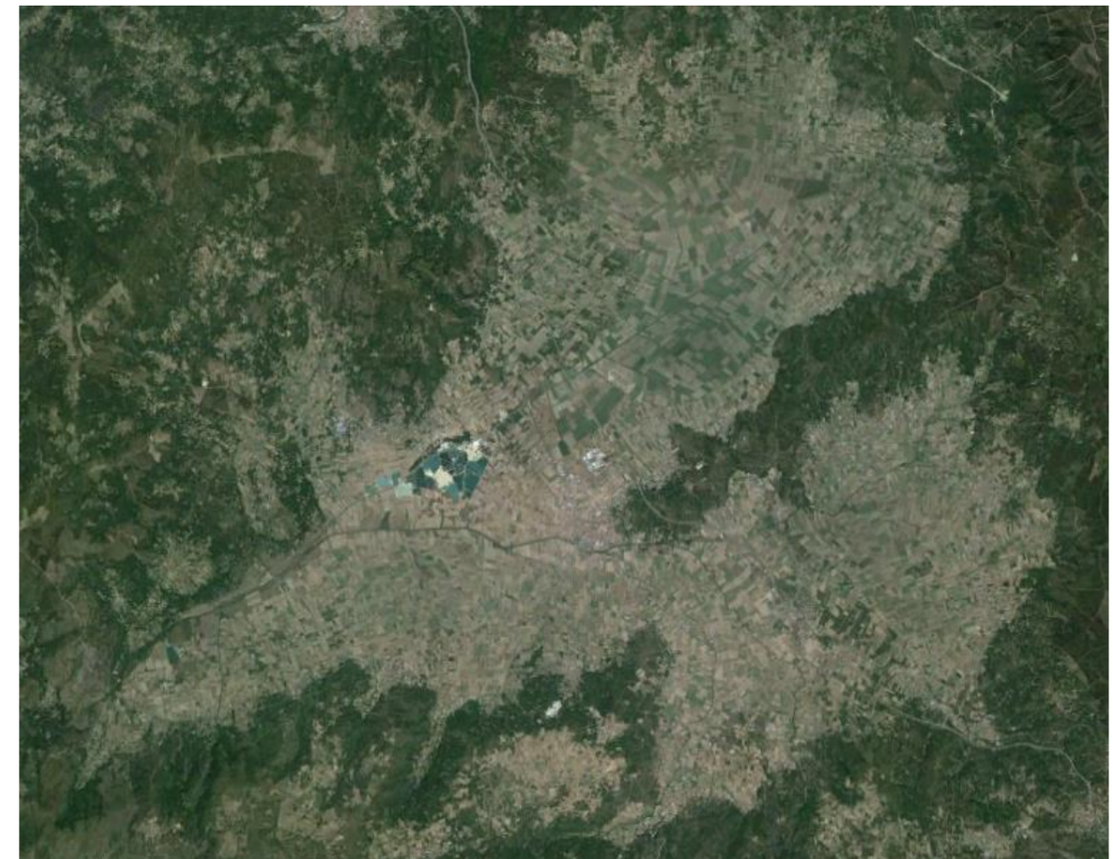


Título: MEJORA DE LA CALIDAD DE LAS AGUAS DEL RIO LIMIA Y SUS AFLUENTES MEDIANTE LA GESTIÓN DE RESIDUOS GANADEROS.

Title: IMPROVING THE QUALITY OF WATER RIVER LIMIA AND HIS TRIBUTARIES BY LIVESTOCK WASTE MANAGEMENT.



Autor: **Francisco Marín Ortiz**

Tutor: **Gonzalo Mosqueira Martinez**

Parte del proyecto: **PLANOS**

INDICE DE CONTENIDOS

DOCUMENTO 1: MEMORIA

- A) MEMORIA DESCRIPTIVA
- B) MEMORIA JUSTIFICATIVA
 - ANEJO 1: OBJETO DEL ANTEPROYECTO
 - ANEJO 2: SITUACIÓN FÍSICA Y GEOGRÁFICA
 - ANEJO 3: ANTECEDENTES SITUACIÓN ACTUAL
 - ANEJO 4: CLIMATOLOGIA
 - ANEJO 5: GEOLOGIA Y GEOTECNIA
 - ANEJO 6: ESTUDIO DE ALTERNATIVAS

DOCUMENTO 2: PLANOS

- PLANOS DE SITUACIÓN GEOGRÁFICA
- PLANOS DE SITUACIÓN ACTUAL
- PLANTAS
- SECCIONES

DOCUMENTO 3: PRESUPUESTO



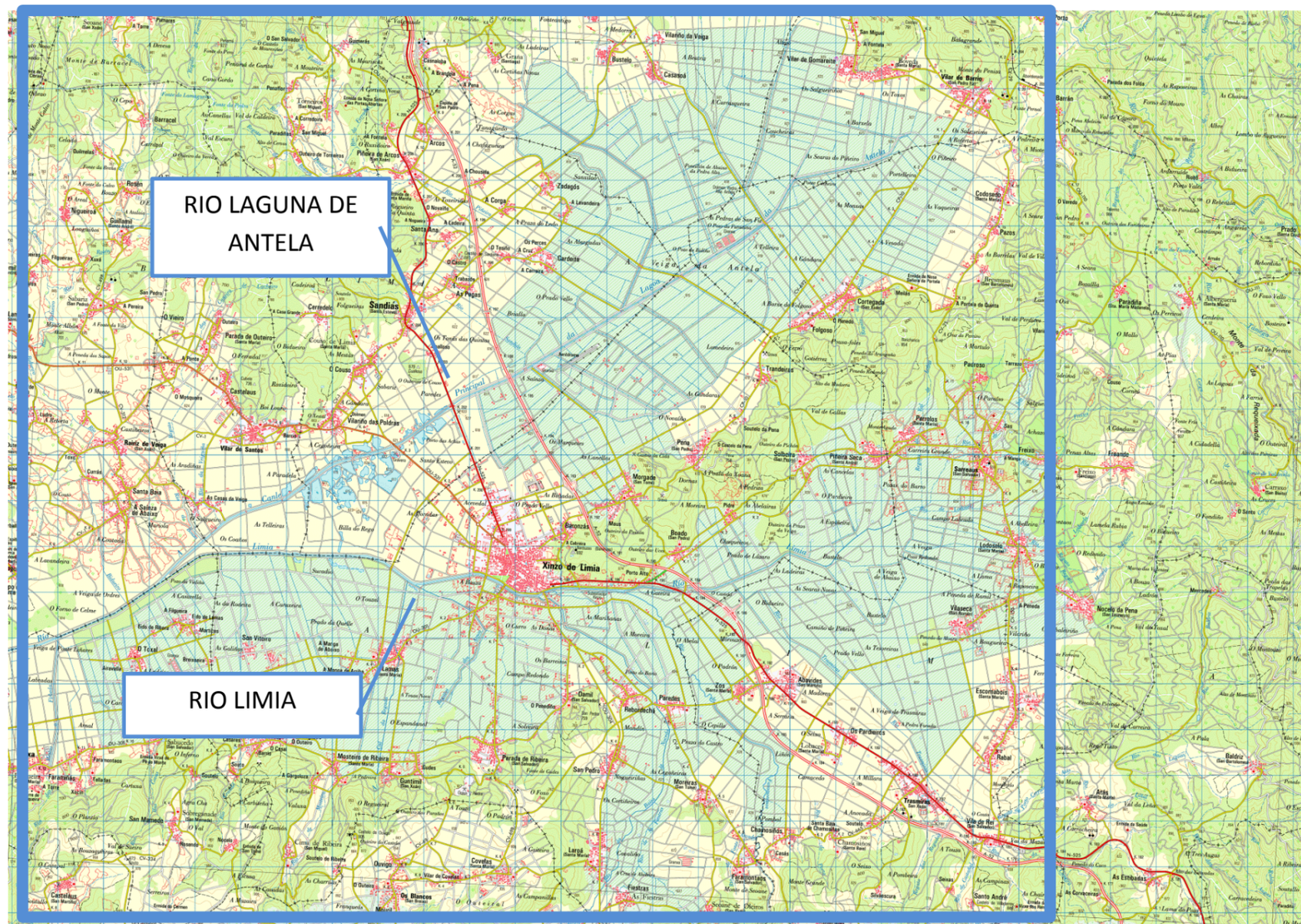
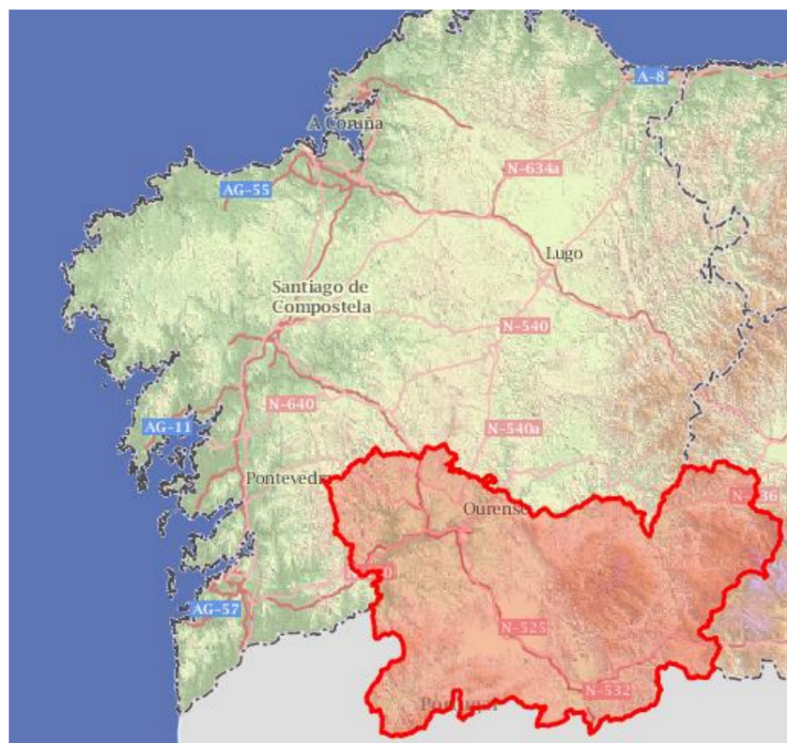
DOCUMENTO 2: PLANOS

INDICE DE PLANOS

- **PLANO 1: SITUACIÓN GEGRÁFICA**
- **PLANO 2: ACCESOS**
- **PLANO 3: SITUACIÓN ACTUAL**
- **PLANO 4: SITUACIÓN ACTUAL EXPLOTACIÓN MODELO**
- **PLANO 5: SITUACIÓN Y PLANTA GENERAL LAGUNA Y EXPLOTACIÓN**
- **PLANO 6: PLANTA LAGUNA ANAEROBIA**
- **PLANO 7: SECCIONES LAGUNA ANAEROBIA**
- **PLANO 8: PLANTA HUMEDAL ARTIFICIAL**
- **PLANO 9: SECCIONES HUMEDAL ARTIFICIAL**

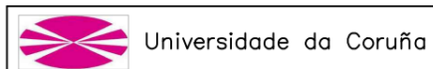
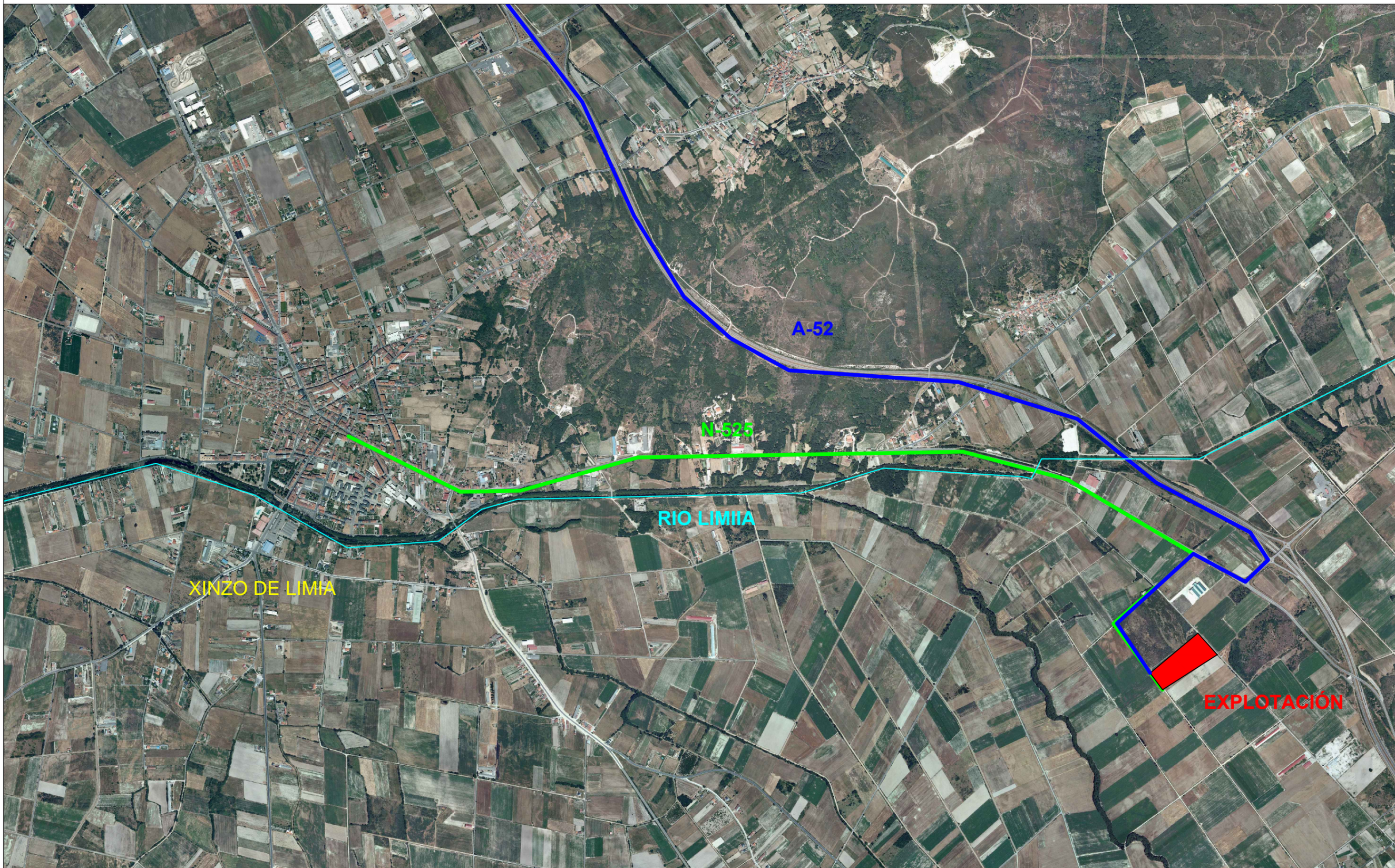


PLANO 1: SITUACION GEOGRÁFICA

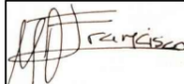




PLANO 2: ACCESOS



Autor del proyecto
Francisco Marín Ortiz

Firma del autor


Nombre del plano
ACCESOS

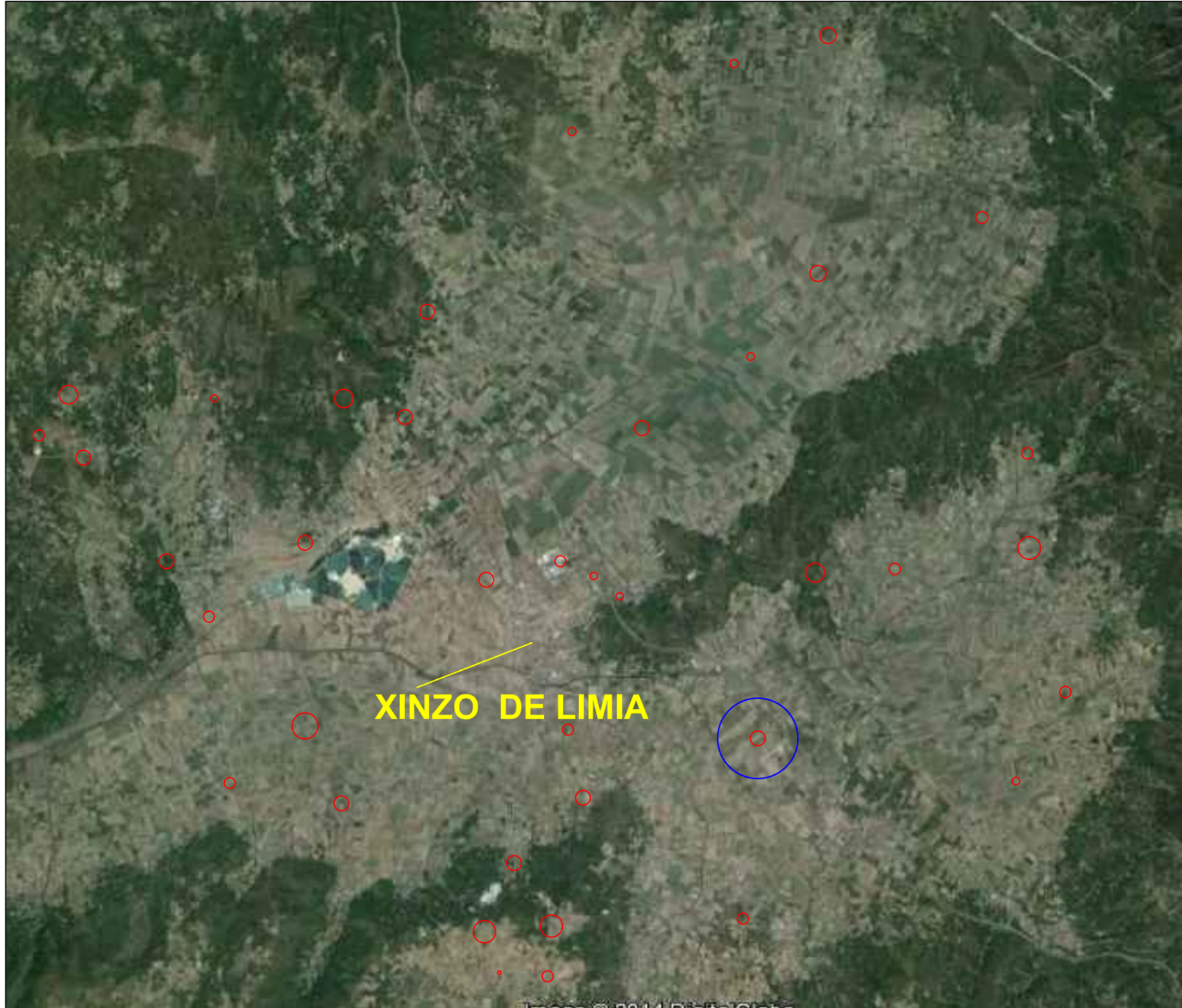
Mejora de la calidad de las aguas del rio Limia y afluentes mediante la gestión de los residuos ganaderos.

Escala
1:20000

Número de plano
Plano 1 de 1



PLANO 3: SITUACIÓN ACTUAL



- explotaciones representativas
- explotación modelo elegida



Universidade da Coruña

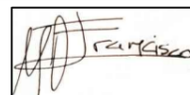


E.T.S.E.C.C.E.P.

Autor del proyecto

Francisco Marin Ortiz

Firma del autor



Nombre del plano

SITUACIÓN EXPLOTACIONES

mejora de la calidad de las aguas del rio Limia mediante la gestión de los residuos ganaderos

Escala

varios

Número de plano

Plano 1 de 2



PLANO 4: EXPLOTACIÓN MODELO

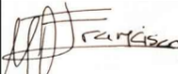


■ río de Faramontaos
■ explotación
■ área de trabajo


 Universidade da Coruña

E.T.S.E.C.C.E.P.
 

Autor del proyecto
 Francisco Marín Ortiz

Firma del autor


Nombre del plano
 PLANO SITUACIÓN 2 (explotación modelo)

Mejora de la calidad de las aguas del río Limia y afluentes mediante la gestión de los residuos ganaderos.

Escala
 1/2500

Número de plano
 Plano 2 de 2

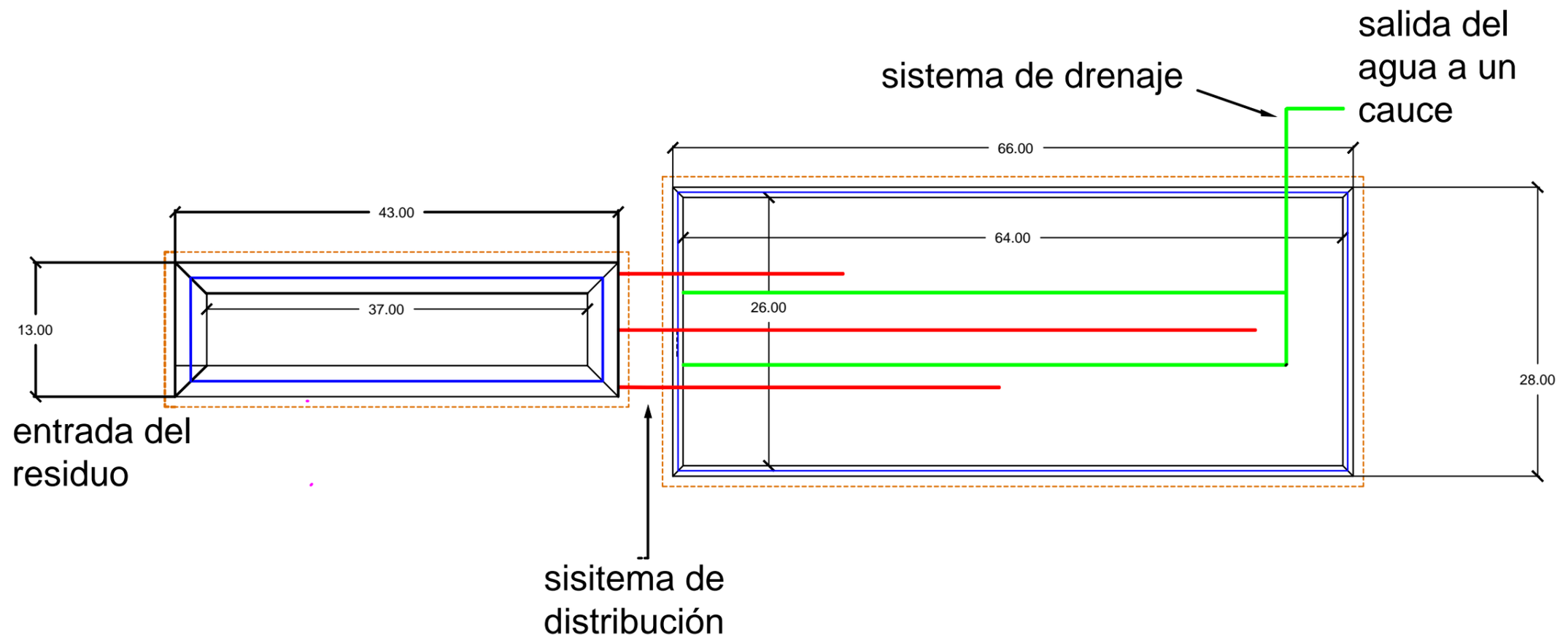


PLANO 5: SITUACIÓN Y PLANTA LAGUNA MÁS HUMEDAL



laguna anaerobia VOL (1260 m³)

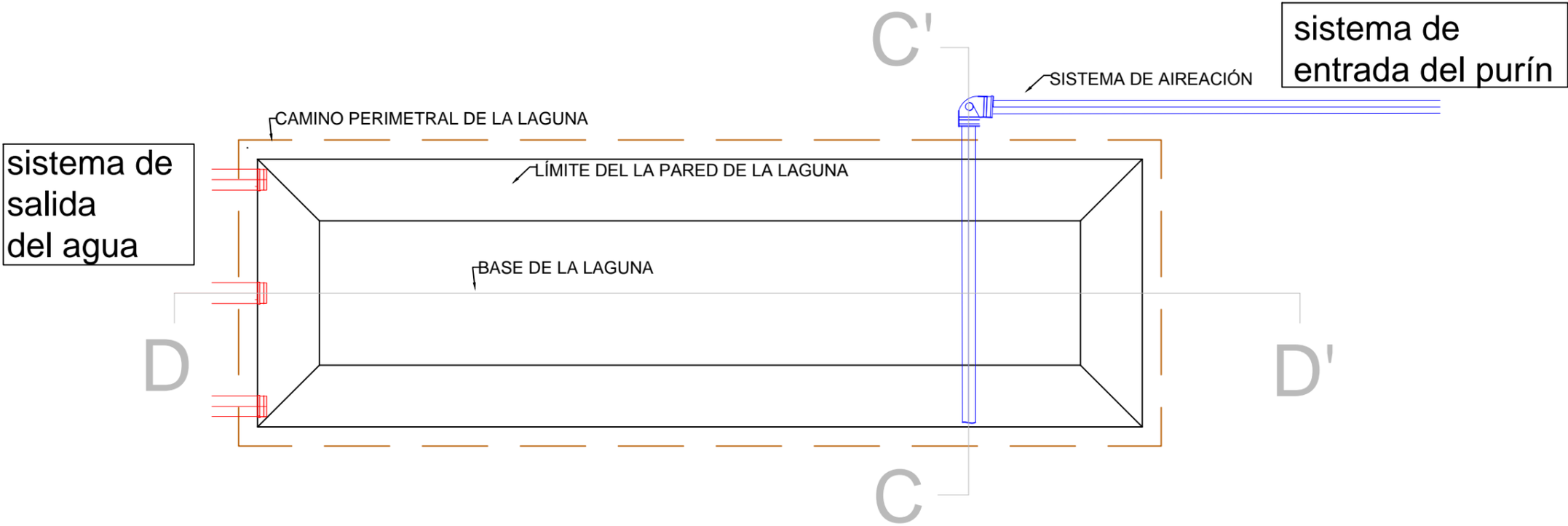
humedal artificial VOL (1750 m³)





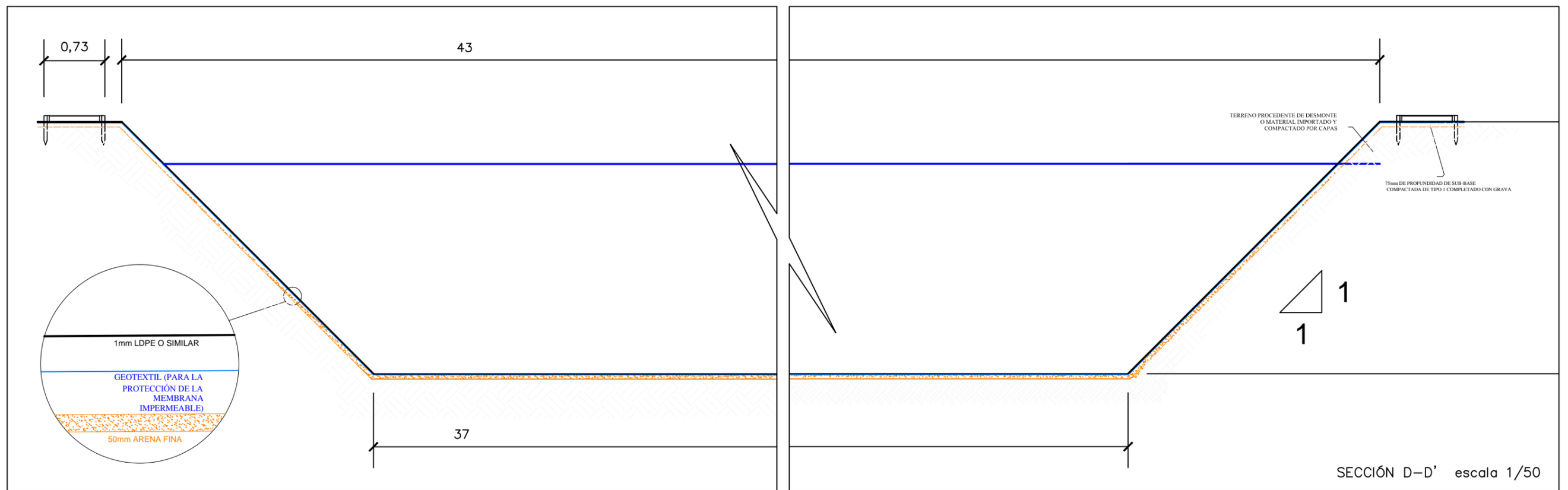
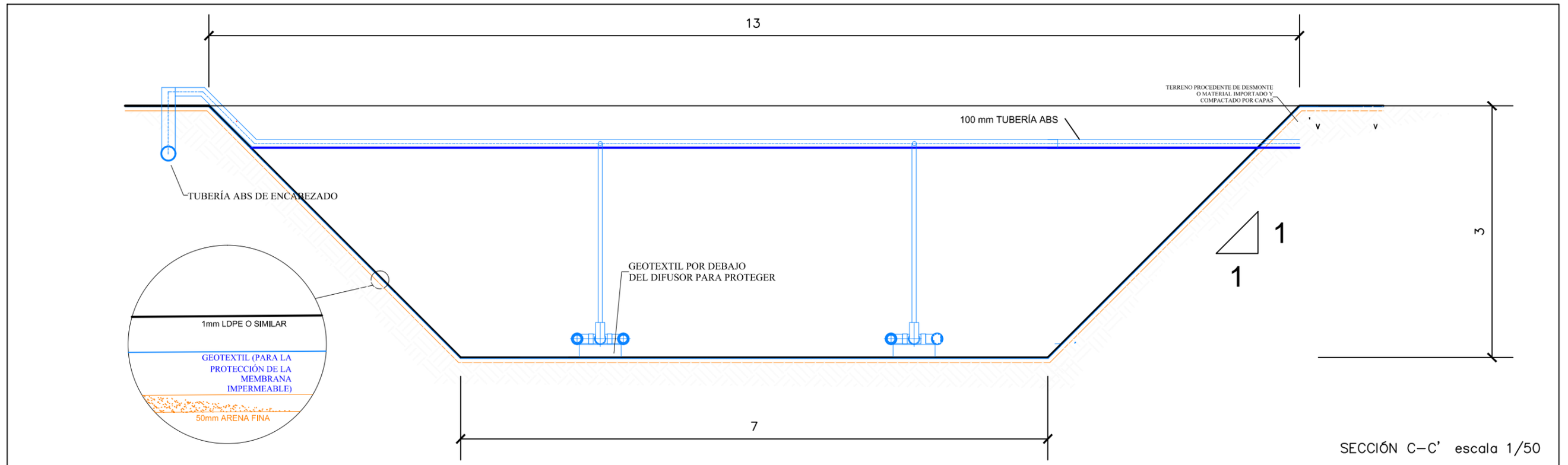
PLANO 6: PLANTA LAGUNA ANAEROBIA

LAGUNA ANAEROBIA





PLANO 7: SECCIONES LAGUNA ANAEROBIA



Universidade da Coruña



E.T.S.E.C.C.E.P.

Autor del proyecto

Francisco Marín Ortiz

Firma del autor

Nombre del plano

SECCIONES LAGUNA ANAEROBIA

Mejora de la calidad de las aguas del río Limia y afluentes mediante la gestión de los residuos ganaderos.

Escala

varios

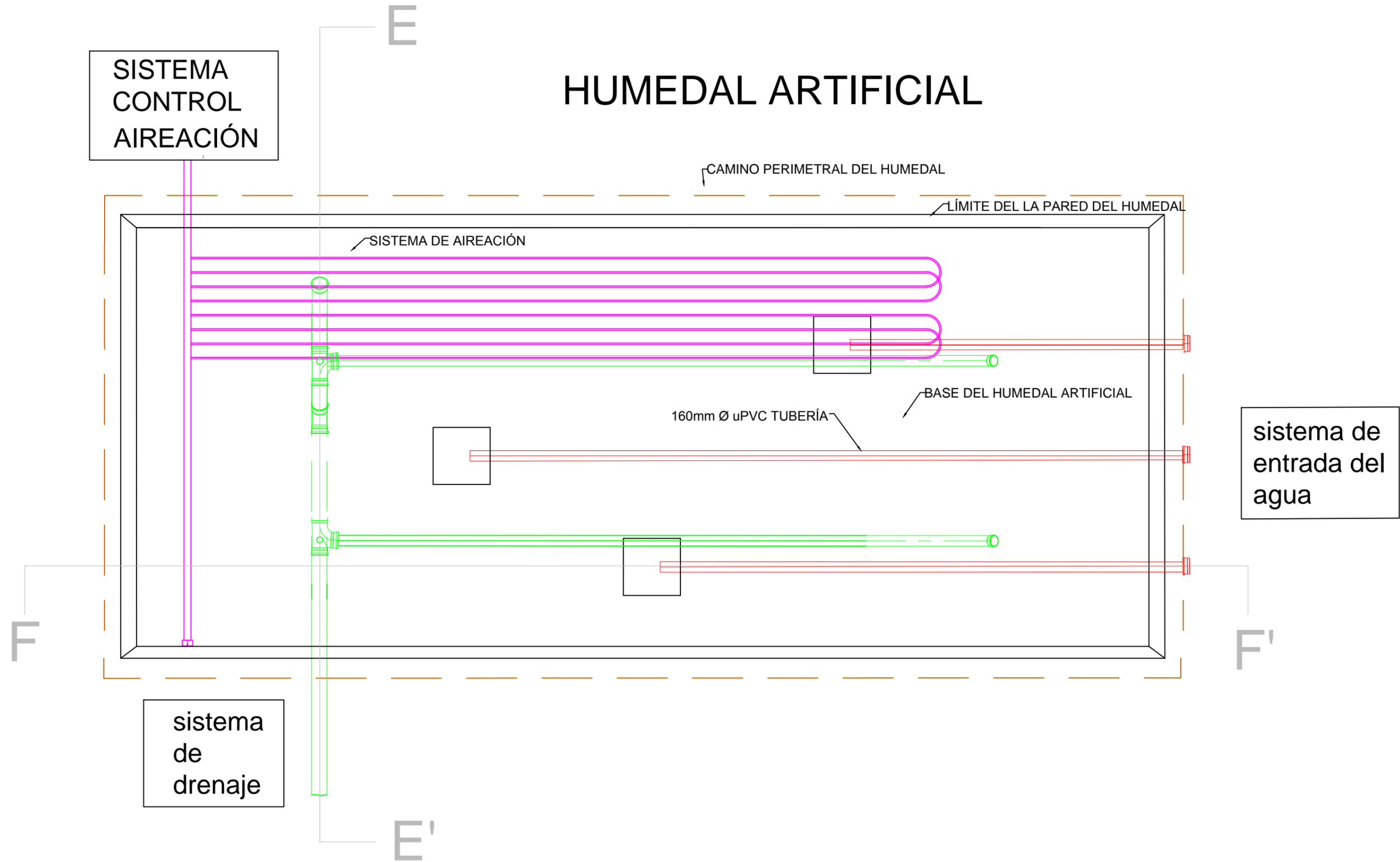
Número de plano

Plano 1 de 1



PLANO 8: PLANTA HUMEDAL ARTIFICIAL

HUMEDAL ARTIFICIAL





PLANO 9: SECCIONES HUMEDAL ARTIFICIAL

