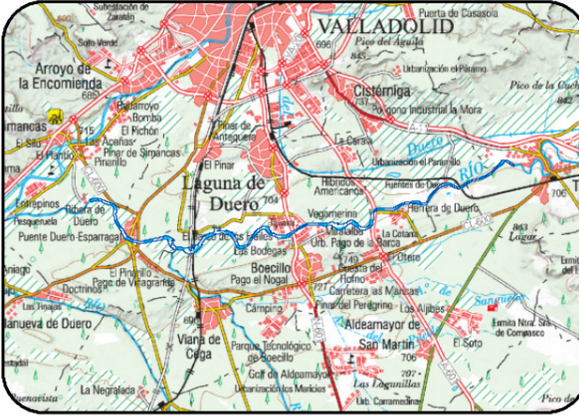




DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 10 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|--|--|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| ■ Agrícola-regadío | ■ Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| ■ Agrícola-secano | ■ Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| ■ Asociado a urbano | ■ Infraestructuras: residuos |
| ■ Forestal | ■ Masas de agua |
| ■ Industrial concentrado | ■ Otras áreas sin riesgo |
| ■ Industrial disperso | ■ Otros usos rurales |
| ■ Infraestructura social | ■ Terciario |
| ■ Infraestructuras: carreteras | ■ Urbano concentrado |
| ■ Infraestructuras: energía | ■ Urbano disperso |

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023

365000

365500

366000

4604500

4604500

4604000

4604000

4603500

4603500

365000

365500

366000



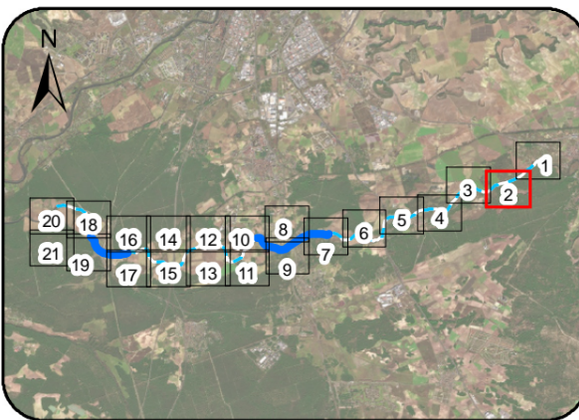
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 10 años
 - Límite hoja paginado
- ACTIVIDADES ECONÓMICAS**
- Agrícola-regadío
 - Agrícola-secano
 - Asociado a urbano
 - Forestal
 - Industrial concentrado
 - Industrial disperso
 - Infraestructura social
 - Infraestructuras: carreteras
 - Infraestructuras: energía
 - Infraestructuras: ferrocarriles
 - Infraestructuras: hidráulico-sanitarias
 - Infraestructuras: puertos y aeropuertos
 - Infraestructuras: residuos
 - Masas de agua
 - Otras áreas sin riesgo
 - Otros usos rurales
 - Terciario
 - Urbano concentrado
 - Urbano disperso

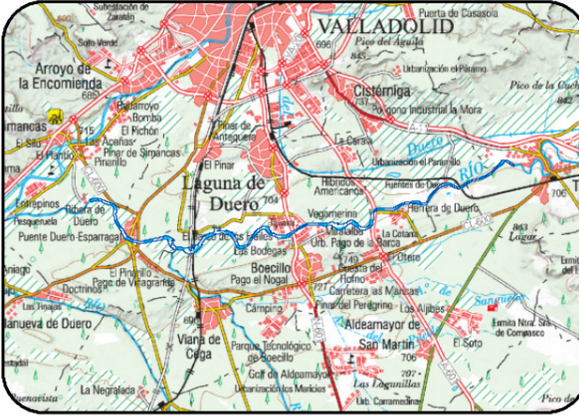
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



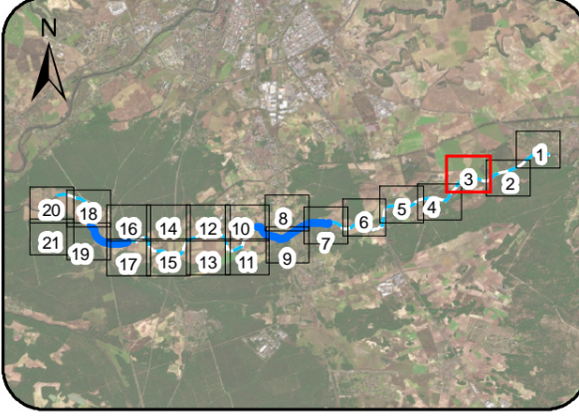
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 10 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



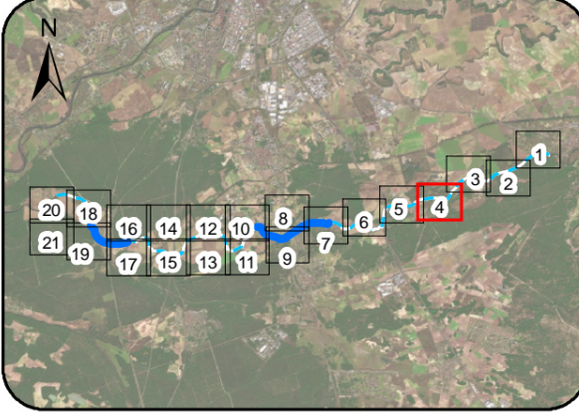
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 10 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

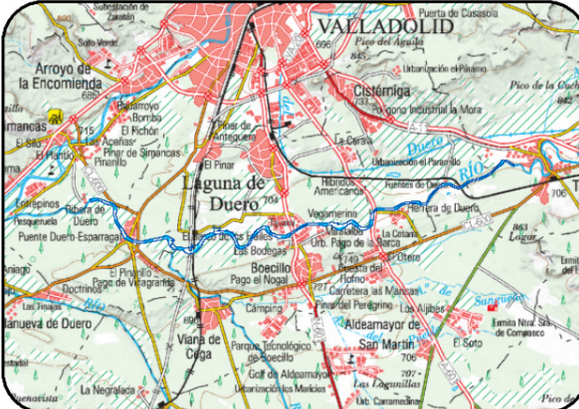
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



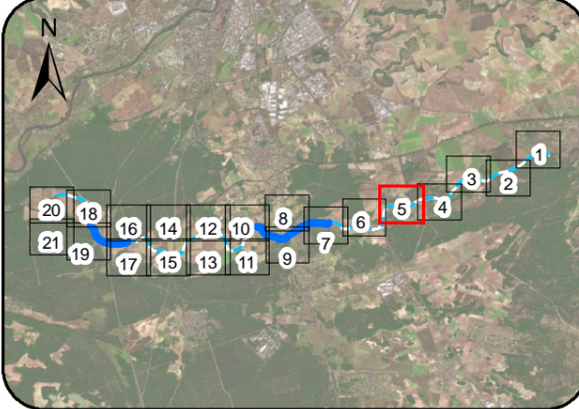
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



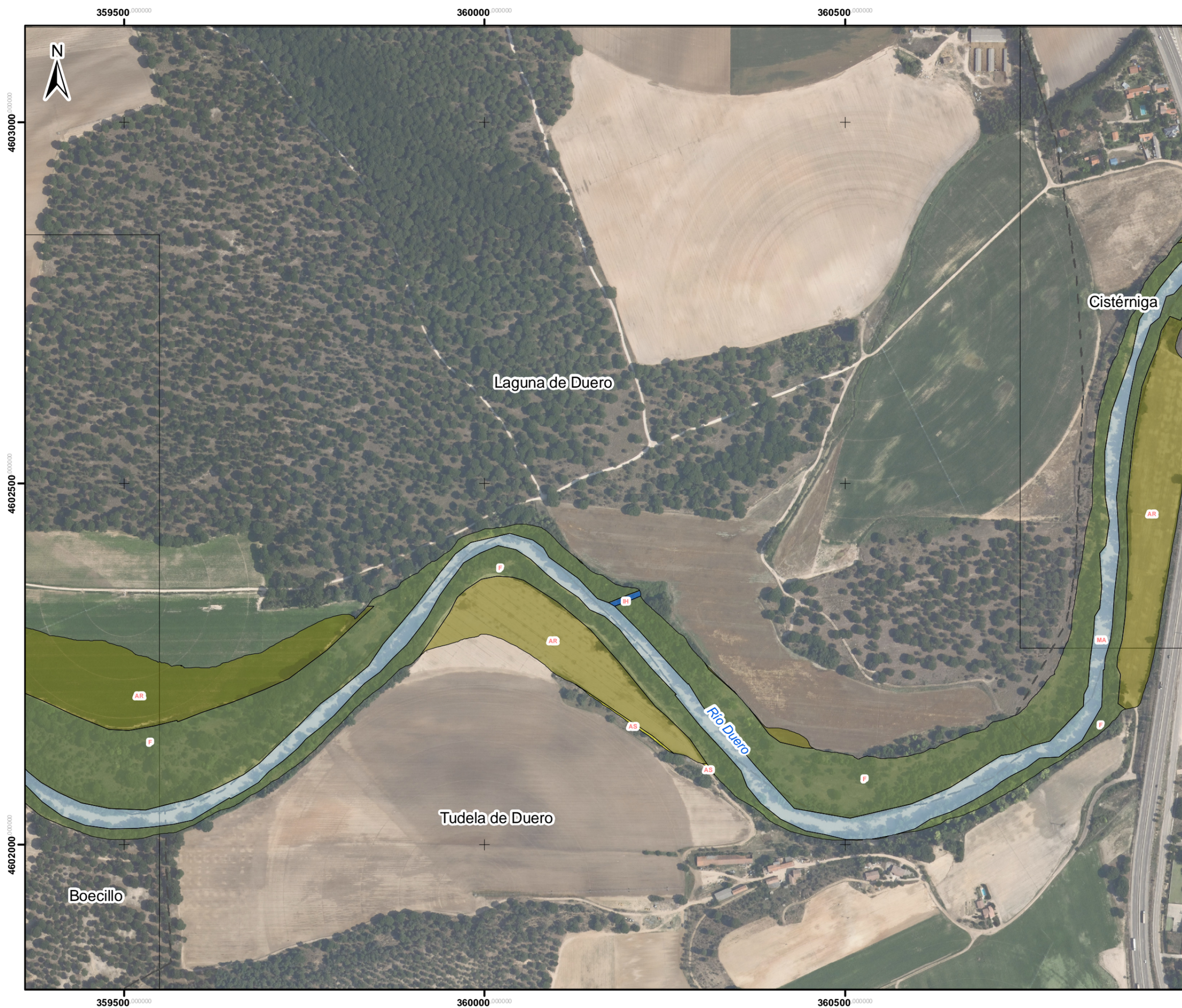
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 10 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agricultura-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agricultura-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

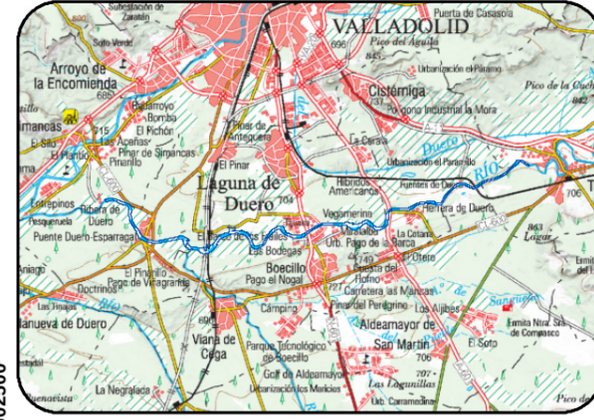
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



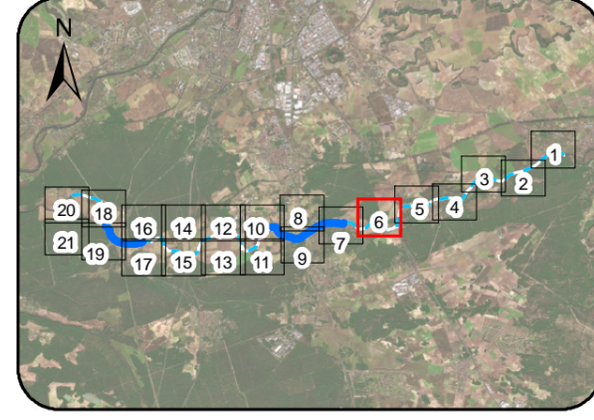
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 10 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|--|--|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| ■ Agrícola-regadío | ■ Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| ■ Agrícola-secano | ■ Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| ■ Asociado a urbano | ■ Infraestructuras: residuos |
| ■ Forestal | ■ Masas de agua |
| ■ Industrial concentrado | ■ Otras áreas sin riesgo |
| ■ Industrial disperso | ■ Otros usos rurales |
| ■ Infraestructura social | ■ Terciario |
| ■ Infraestructuras: carreteras | ■ Urbano concentrado |
| ■ Infraestructuras: energía | ■ Urbano disperso |

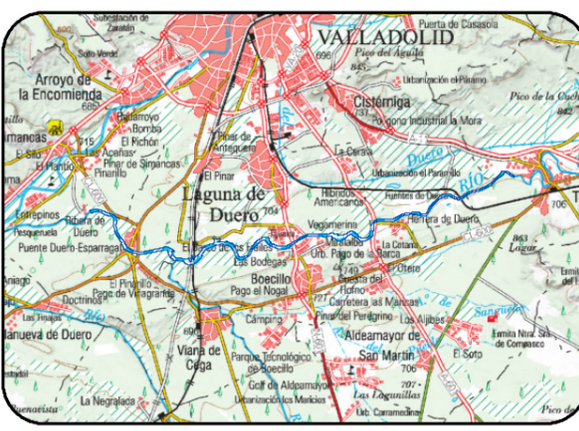
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



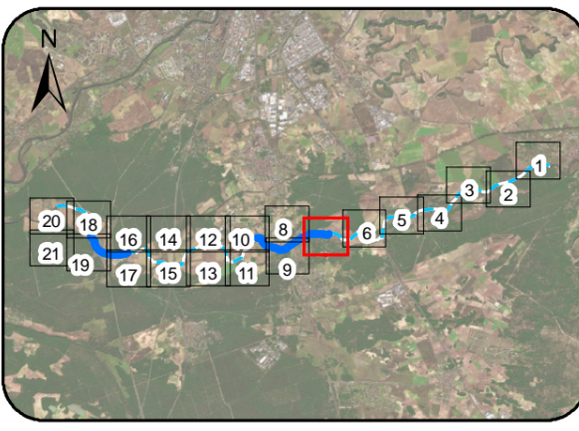
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 10 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|------------------------------|---|
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Forestal | Infraestructuras: residuos |
| Industrial concentrado | Masas de agua |
| Industrial disperso | Otras áreas sin riesgo |
| Infraestructura social | Otros usos rurales |
| Infraestructuras: carreteras | Terciario |
| Infraestructuras: energía | Urbano concentrado |
| | Urbano disperso |

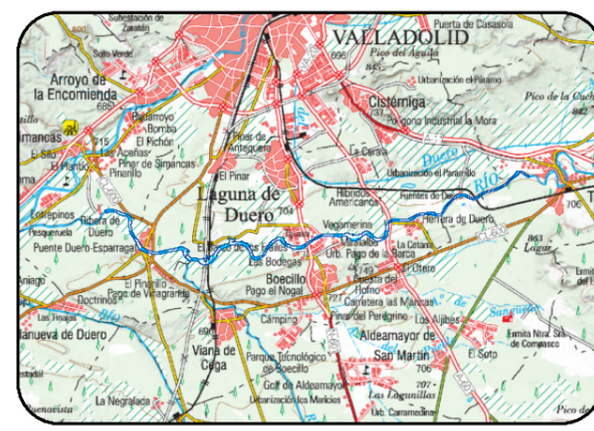
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



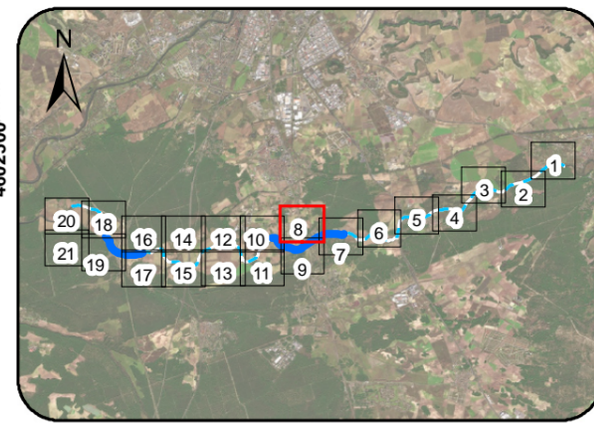
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - · - · Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 10 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



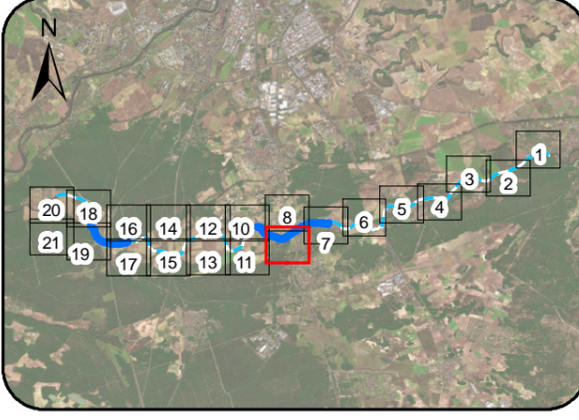
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - · - · Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 10 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023

355500 000000

356000 000000

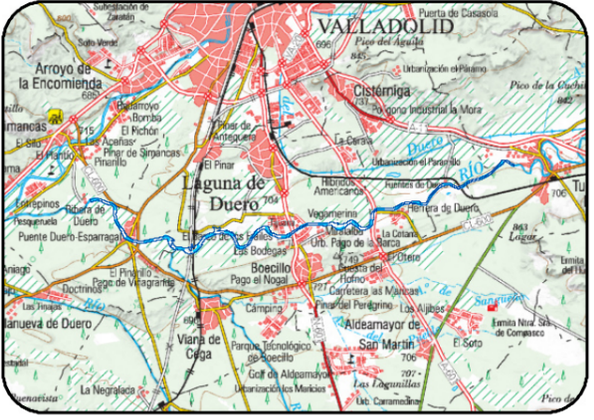
356500 000000



DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 10 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023

355500 000000

356000 000000

356500 000000



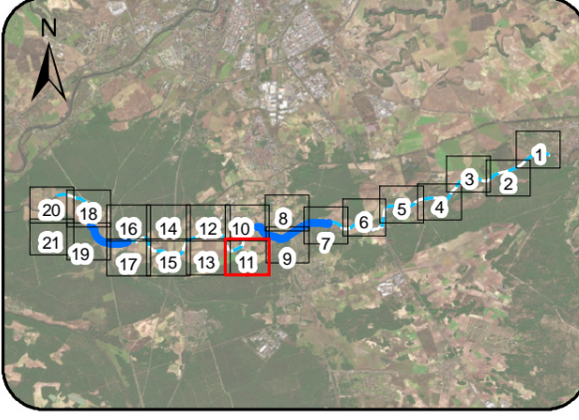
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

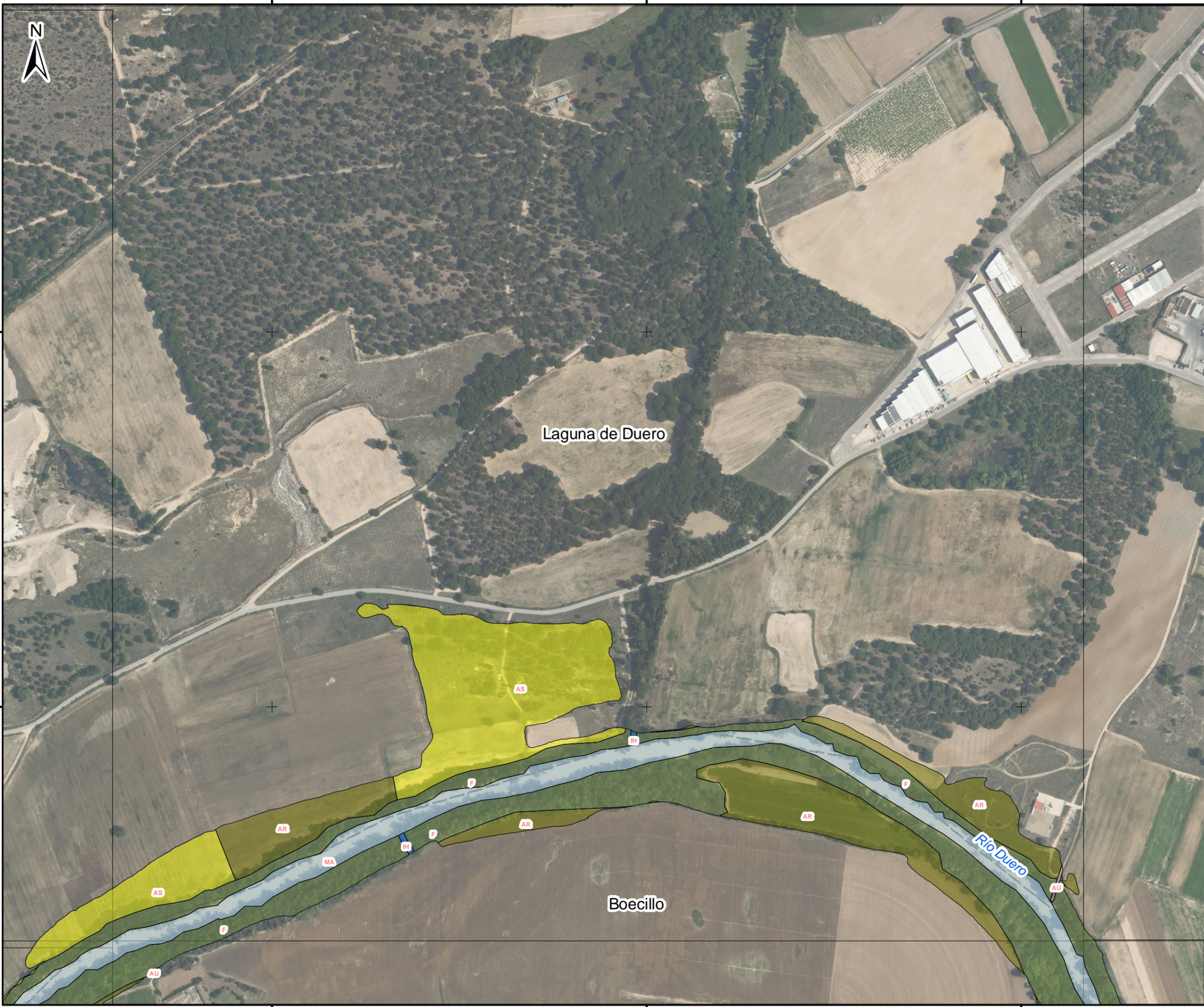
- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 10 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|--|---|
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Forestal | Infraestructuras: residuos |
| Industrial concentrado | Masas de agua |
| Industrial disperso | Otras áreas sin riesgo |
| Infraestructura social | Otros usos rurales |
| Infraestructuras: carreteras | Terciario |
| Infraestructuras: energía | Urbano concentrado |
| | Urbano disperso |

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023

354000 000000

354500 000000

355000 000000



354000 000000

354500 000000

355000 000000

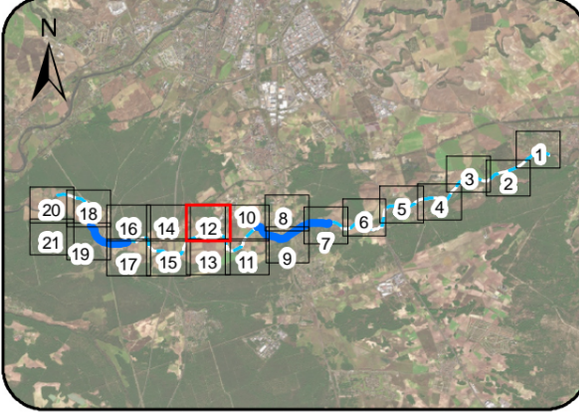
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 10 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



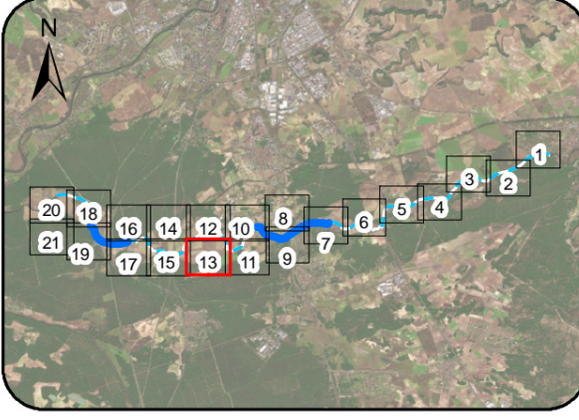
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 10 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|--|--|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| ■ Agrícola-regadío | ■ Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| ■ Agrícola-secano | ■ Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| ■ Asociado a urbano | ■ Infraestructuras: residuos |
| ■ Forestal | ■ Masas de agua |
| ■ Industrial concentrado | ■ Otras áreas sin riesgo |
| ■ Industrial disperso | ■ Otros usos rurales |
| ■ Infraestructura social | ■ Terciario |
| ■ Infraestructuras: carreteras | ■ Urbano concentrado |
| ■ Infraestructuras: energía | ■ Urbano disperso |

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023

352500,000000

353000,000000

353500,000000



352500,000000

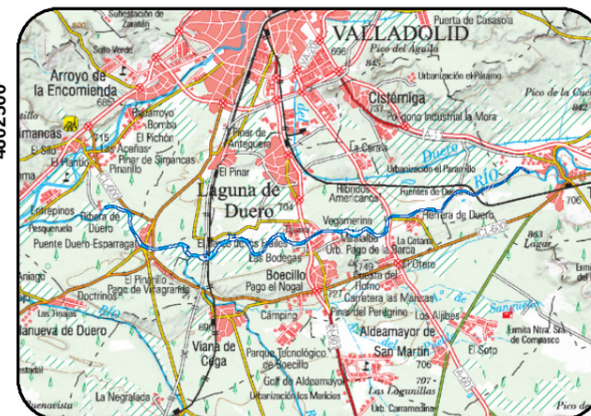
353000,000000

353500,000000

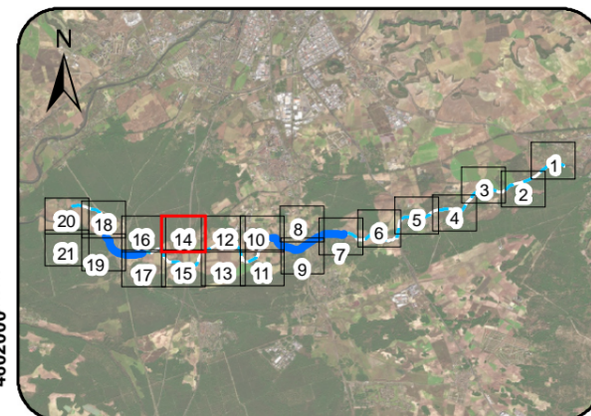
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - · - · - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 10 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

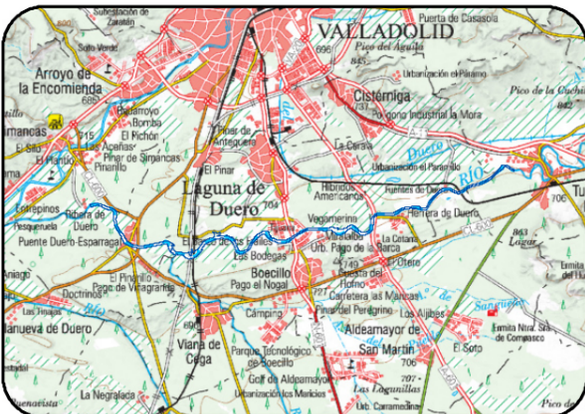
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



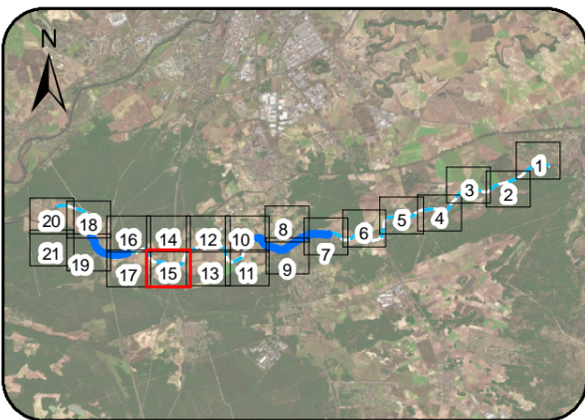
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

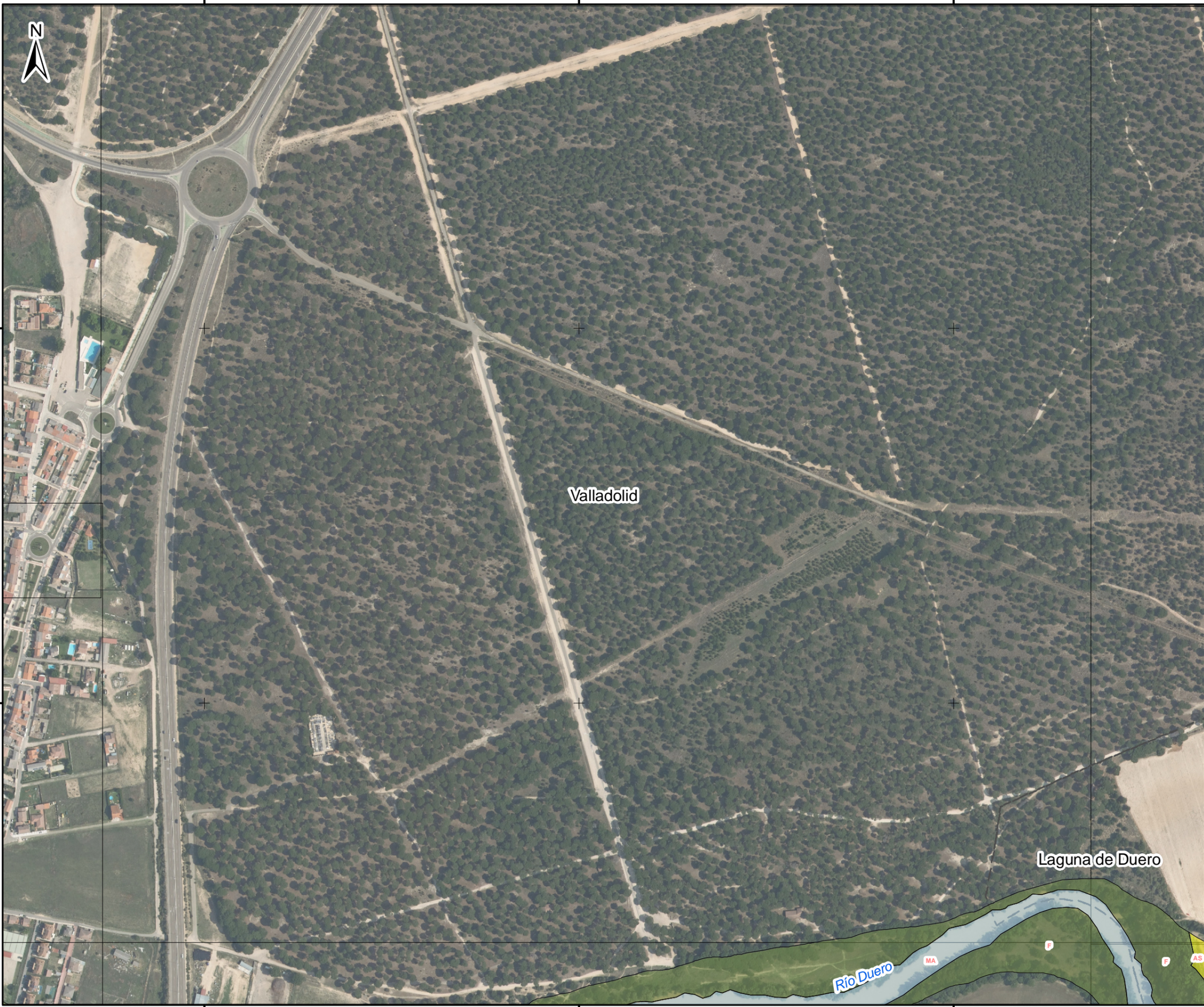
- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 10 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|--------------------------------|---|
| ■ Agrícola-regadío | ■ Infraestructuras: ferrocarriles |
| ■ Agrícola-secano | ■ Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| ■ Asociado a urbano | ■ Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| ■ Forestal | ■ Infraestructuras: residuos |
| ■ Industrial concentrado | ■ Masas de agua |
| ■ Industrial disperso | ■ Otras áreas sin riesgo |
| ■ Infraestructura social | ■ Otros usos rurales |
| ■ Infraestructuras: carreteras | ■ Terciario |
| ■ Infraestructuras: energía | ■ Urbano concentrado |
| | ■ Urbano disperso |

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023

351000 000000

351500 000000

352000 000000



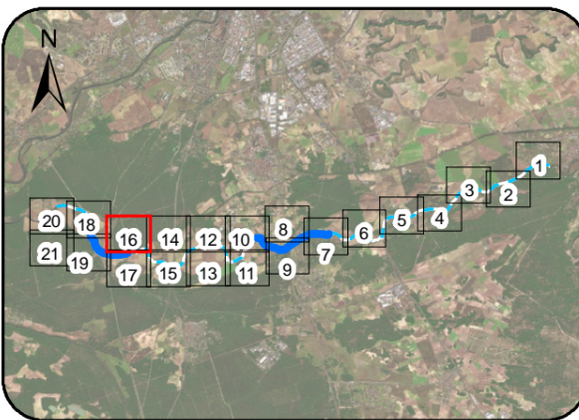
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - · - · Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 10 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



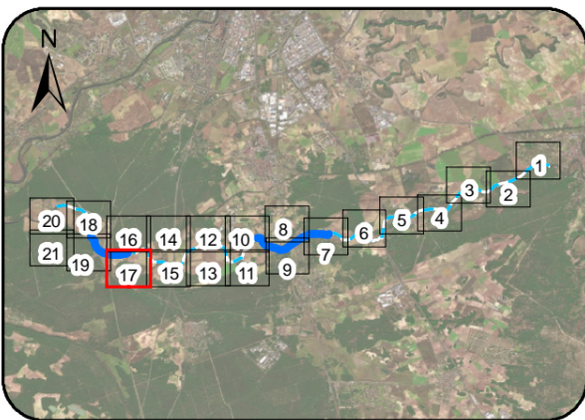
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - · - · Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 10 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

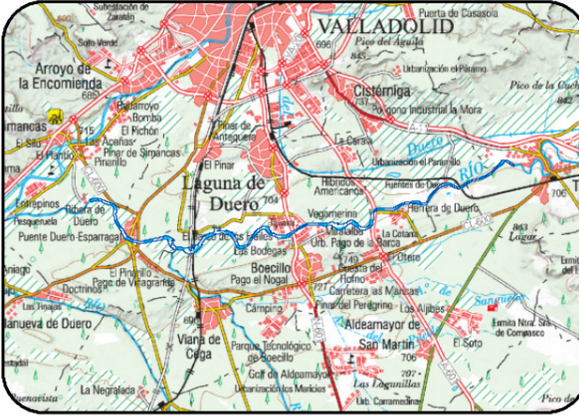
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



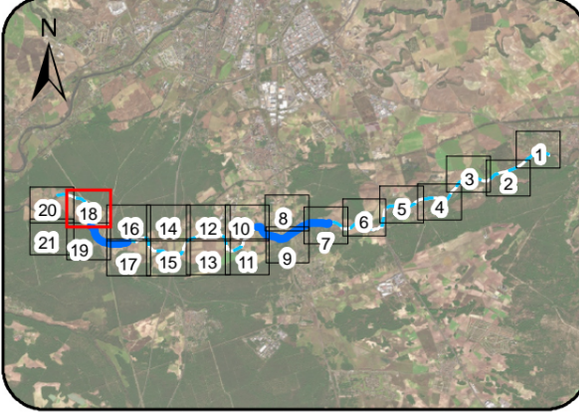
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - · - · - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 10 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



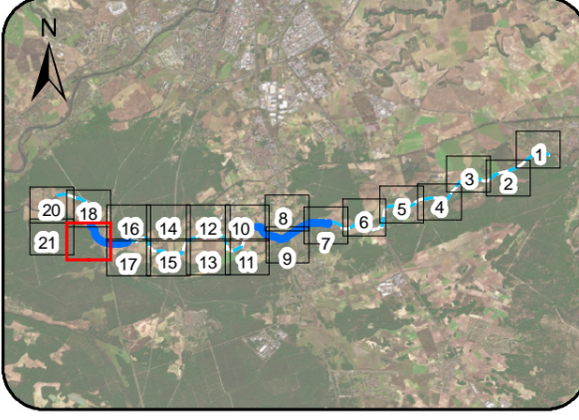
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - · - · Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 10 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|--------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | ■ Infraestructuras: ferrocarriles |
| ■ Agrícola-regadío | ■ Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| ■ Agrícola-secano | ■ Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| ■ Asociado a urbano | ■ Infraestructuras: residuos |
| ■ Forestal | ■ Masas de agua |
| ■ Industrial concentrado | ■ Otras áreas sin riesgo |
| ■ Industrial disperso | ■ Otros usos rurales |
| ■ Infraestructura social | ■ Terciario |
| ■ Infraestructuras: carreteras | ■ Urbano concentrado |
| ■ Infraestructuras: energía | ■ Urbano disperso |

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



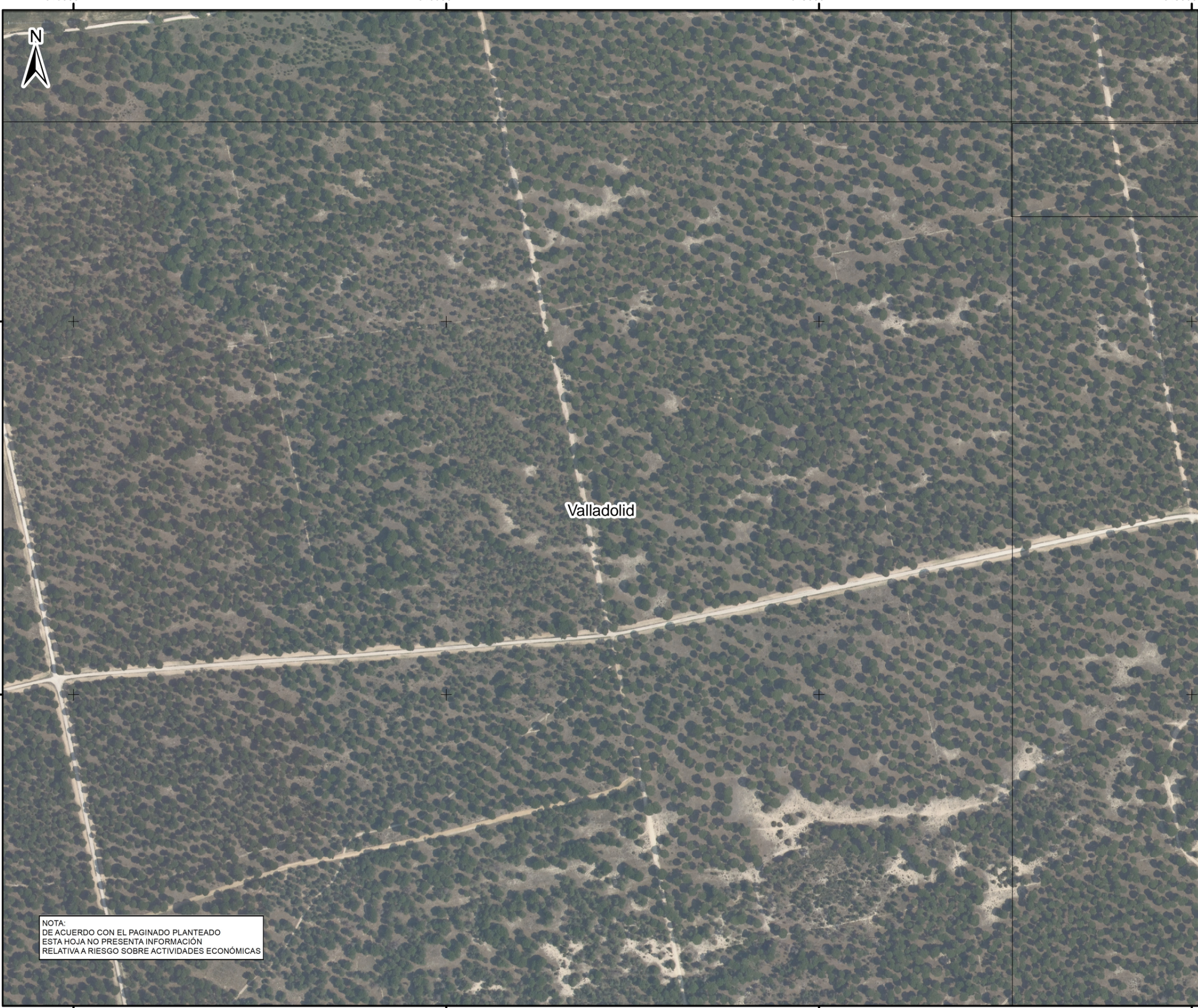
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 10 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|--|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023

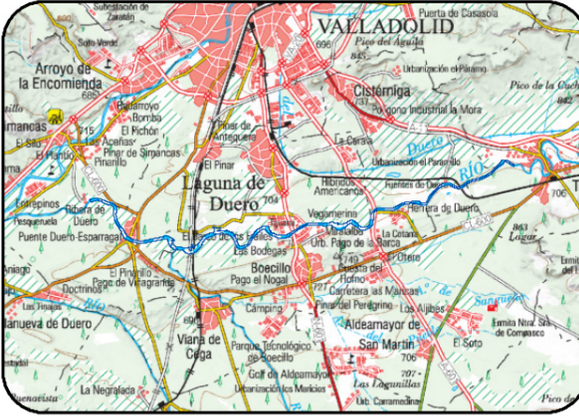


NOTA:
DE ACUERDO CON EL PAGINADO PLANTEADO
ESTA HOJA NO PRESENTA INFORMACIÓN
RELATIVA A RIESGO SOBRE ACTIVIDADES ECONÓMICAS

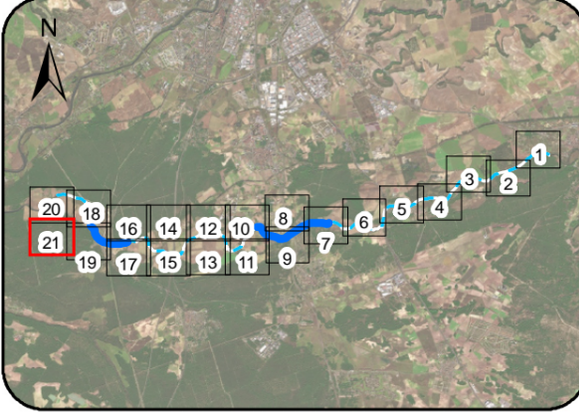
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 10 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|--|--|
| ■ Agrícola-regadío | ■ Infraestructuras: ferrocarriles |
| ■ Agrícola-secano | ■ Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| ■ Asociado a urbano | ■ Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| ■ Forestal | ■ Infraestructuras: residuos |
| ■ Industrial concentrado | ■ Masas de agua |
| ■ Industrial disperso | ■ Otras áreas sin riesgo |
| ■ Infraestructura social | ■ Otros usos rurales |
| ■ Infraestructuras: carreteras | ■ Terciario |
| ■ Infraestructuras: energía | ■ Urbano concentrado |
| | ■ Urbano disperso |

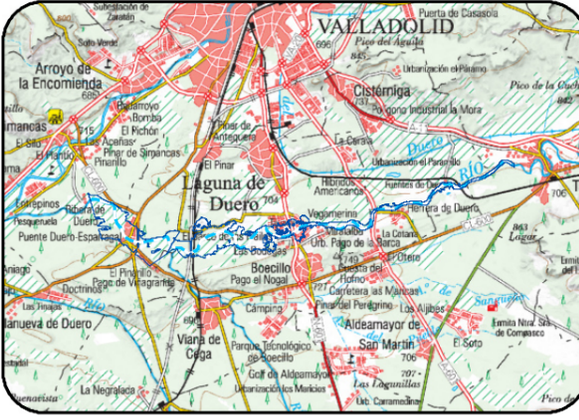
NOTAS:
- SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
- PROYECCIÓN UTM HUSO 30
- ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 100 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

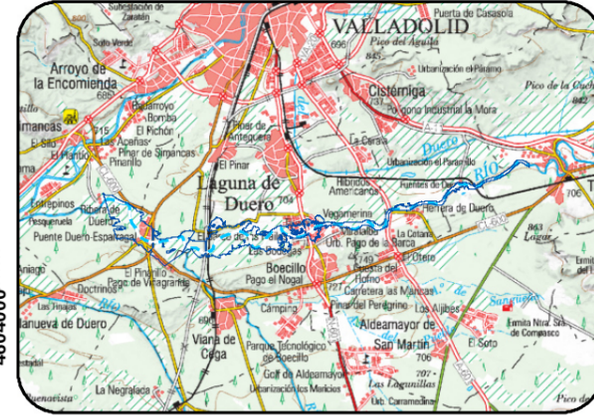
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



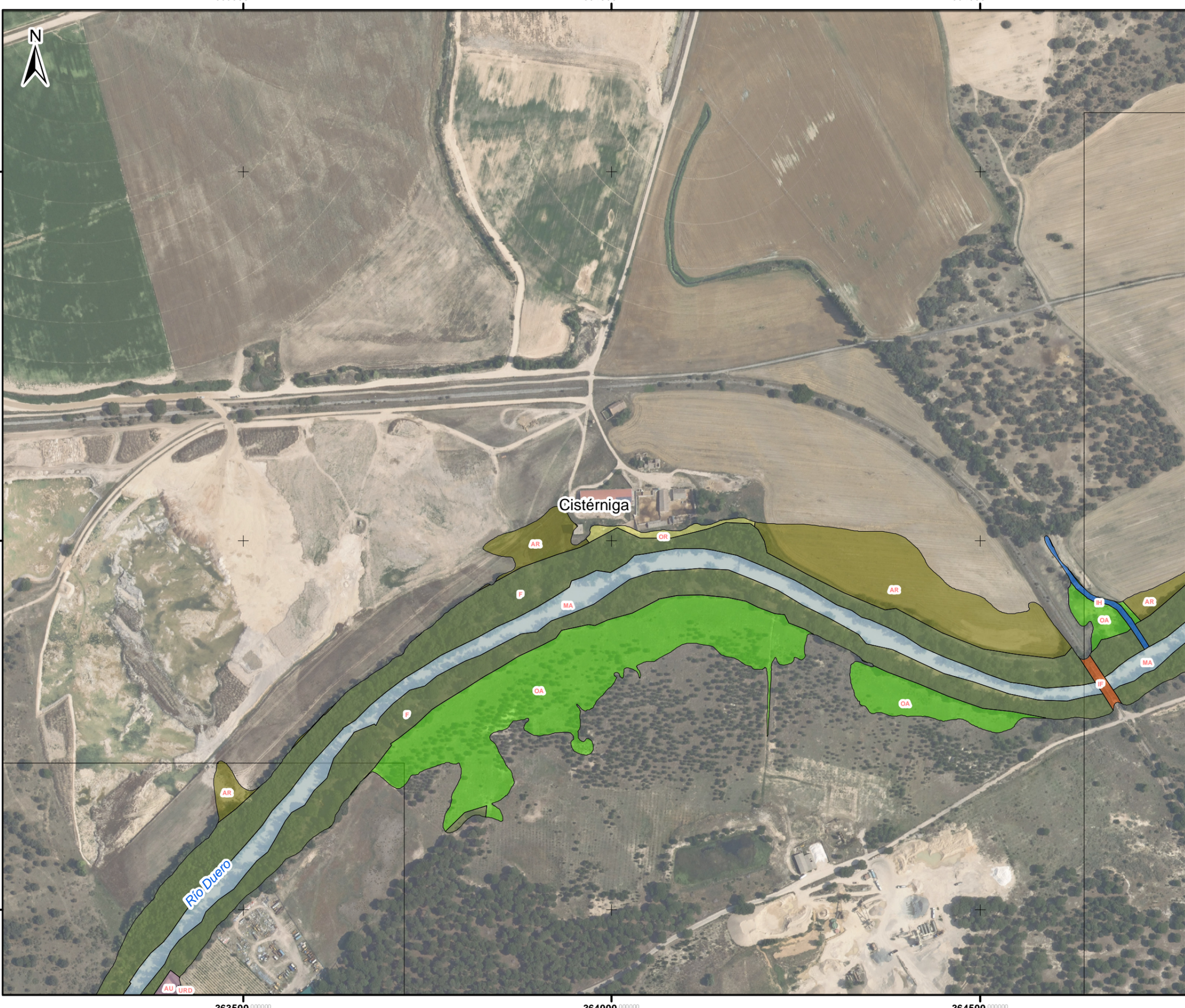
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 100 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

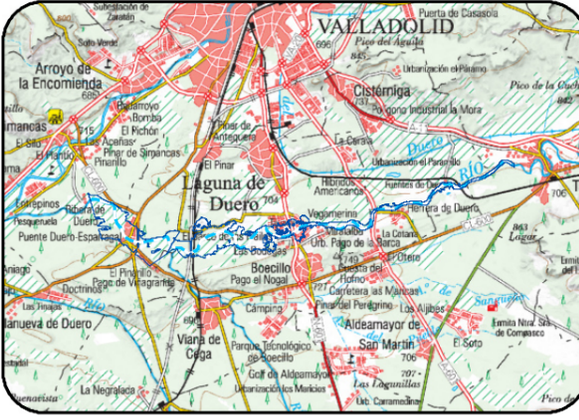
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 100 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

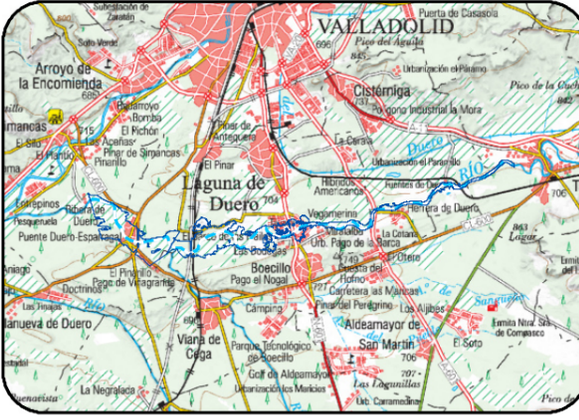
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



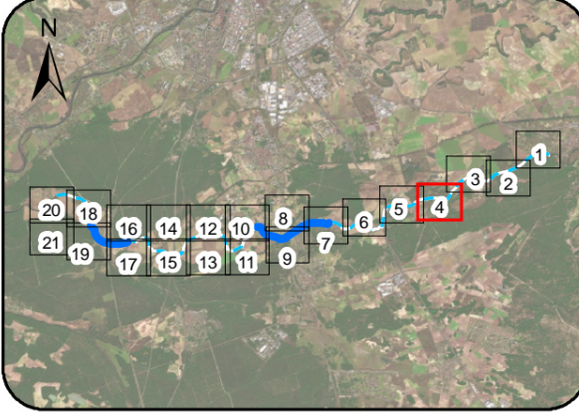
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 100 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

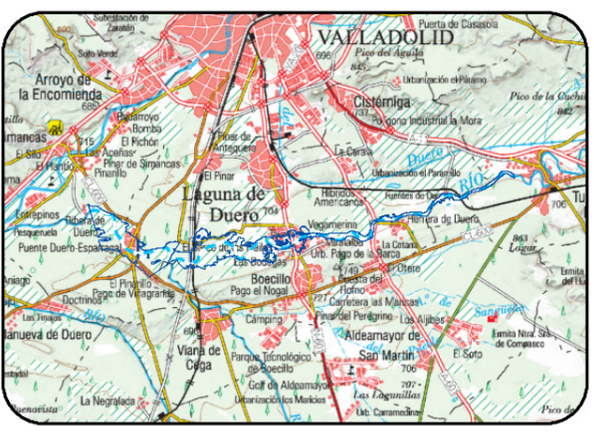
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



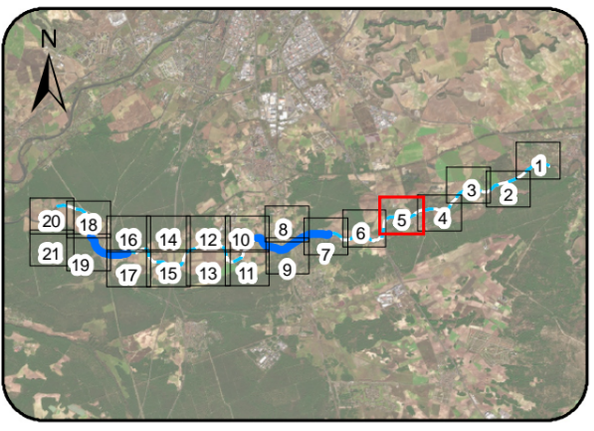
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



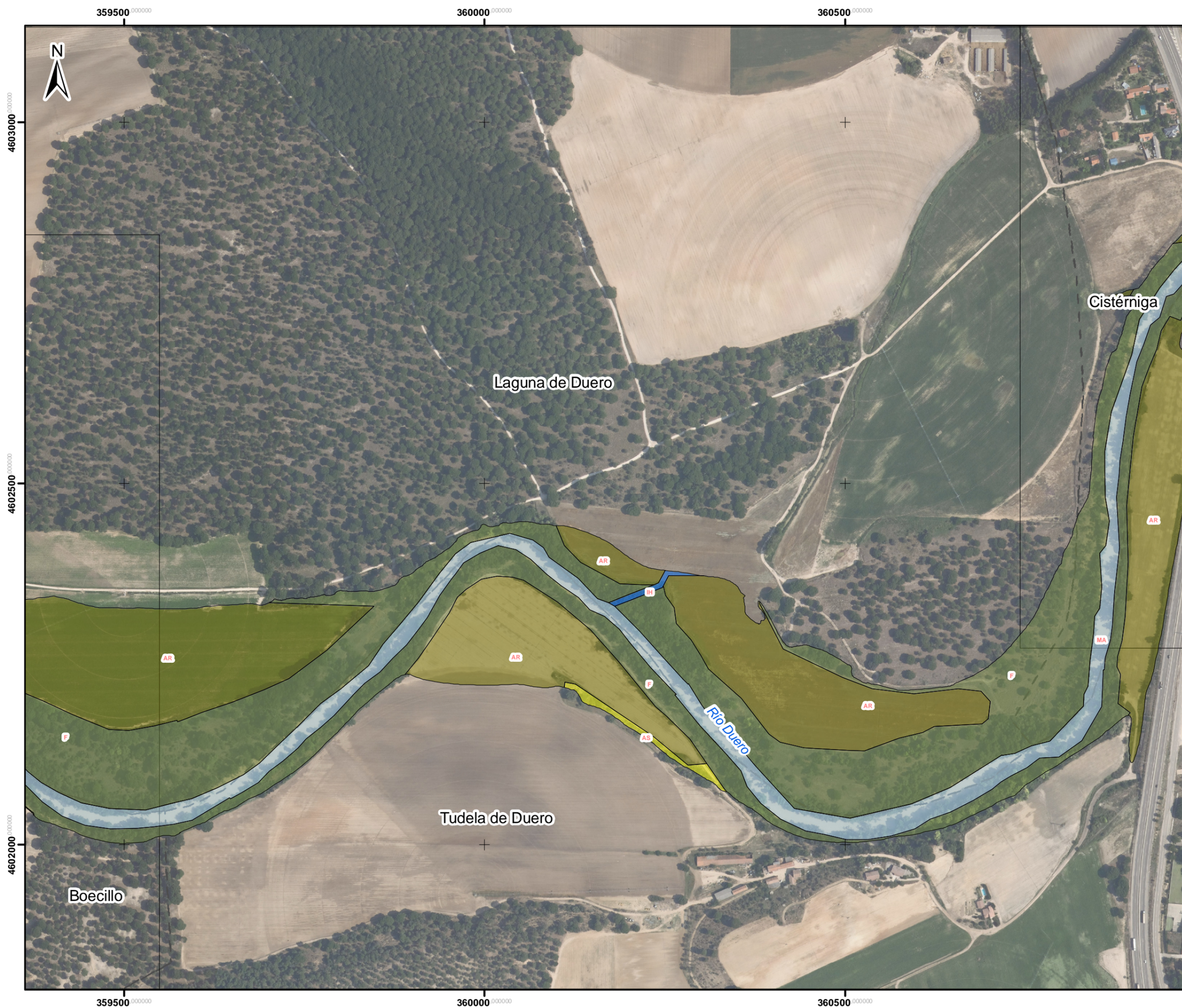
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 100 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

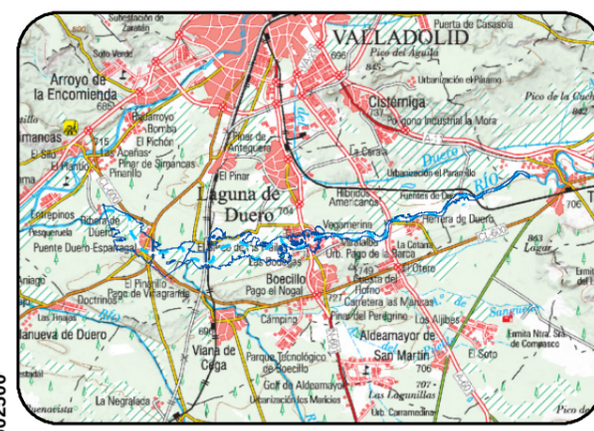
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



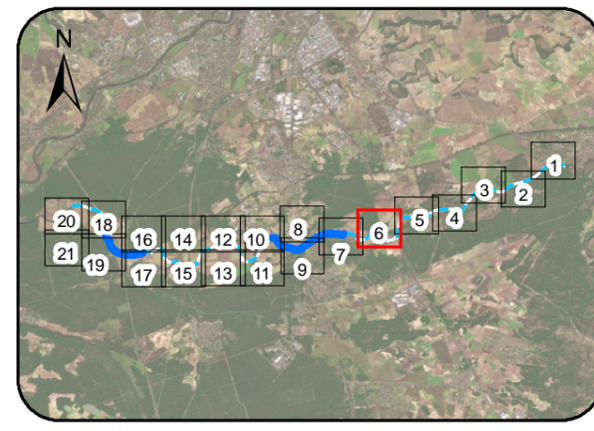
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



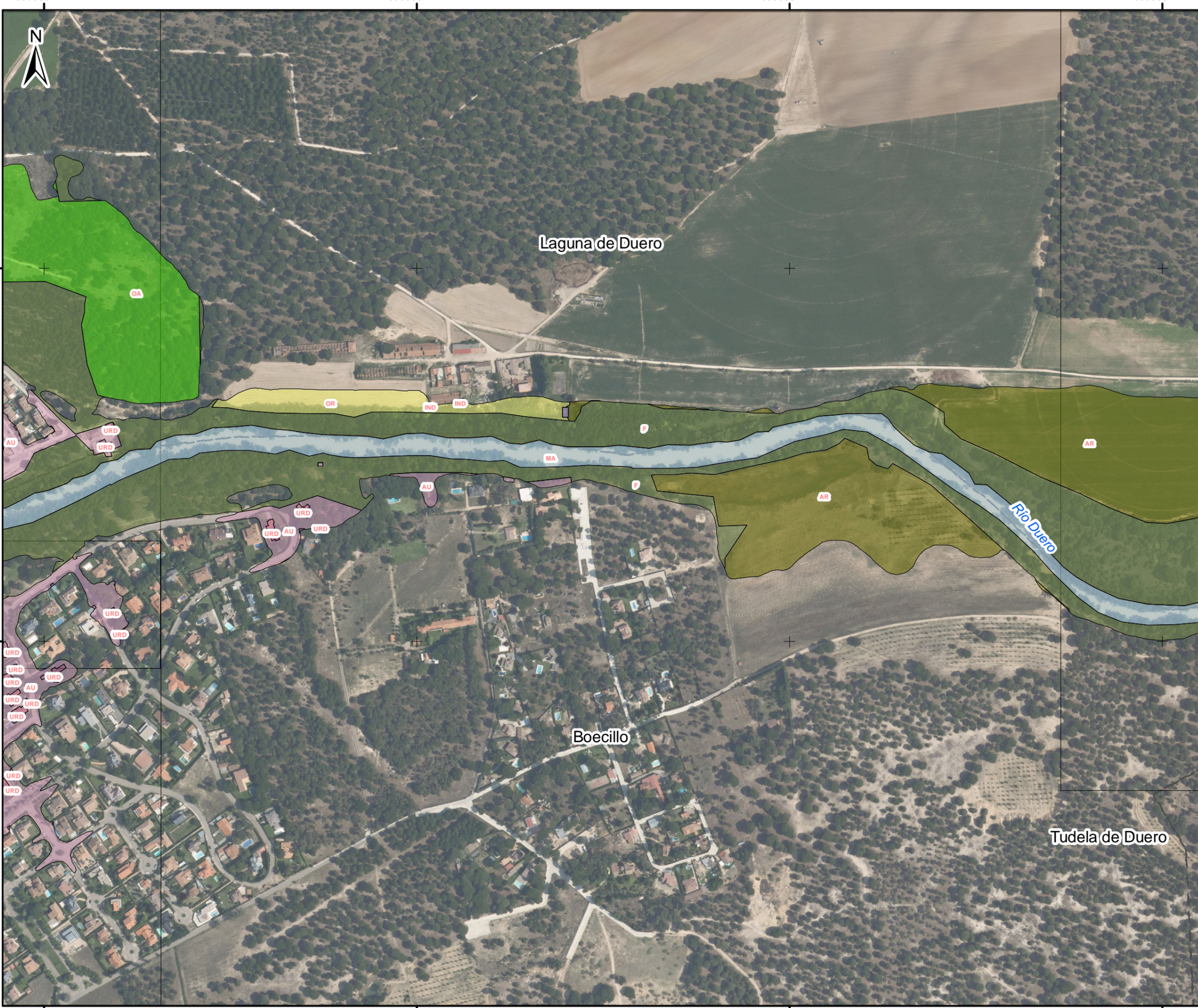
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 100 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



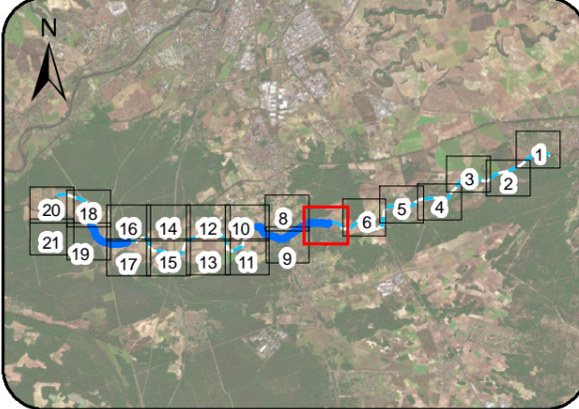
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - · - · Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 100 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023

357000,000000

357500,000000

358000,000000

4603000,000000

4603000,000000

4602500,000000

4602500,000000

4602000,000000

4602000,000000

357000,000000

357500,000000

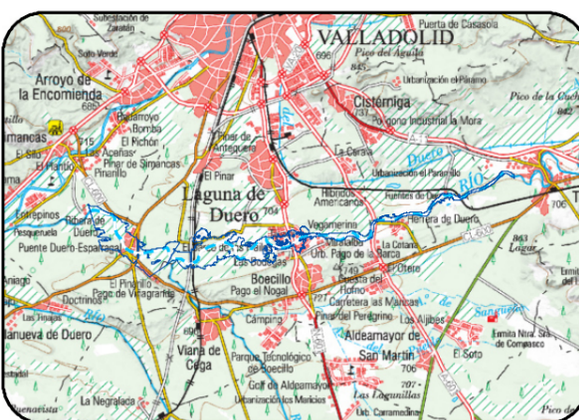
358000,000000



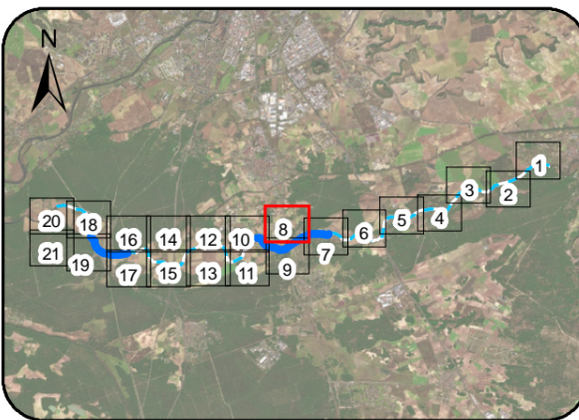
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 100 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

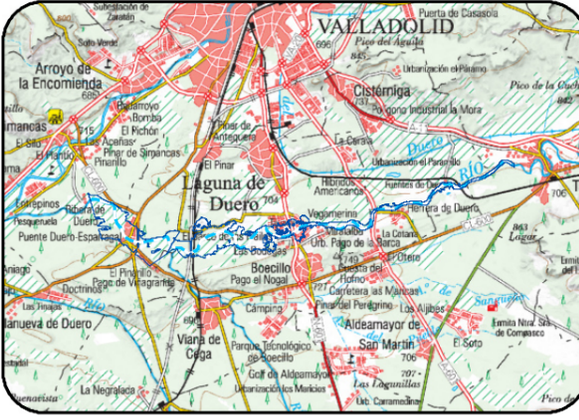
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



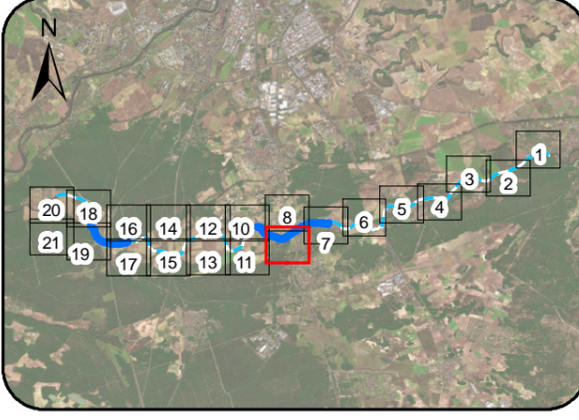
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

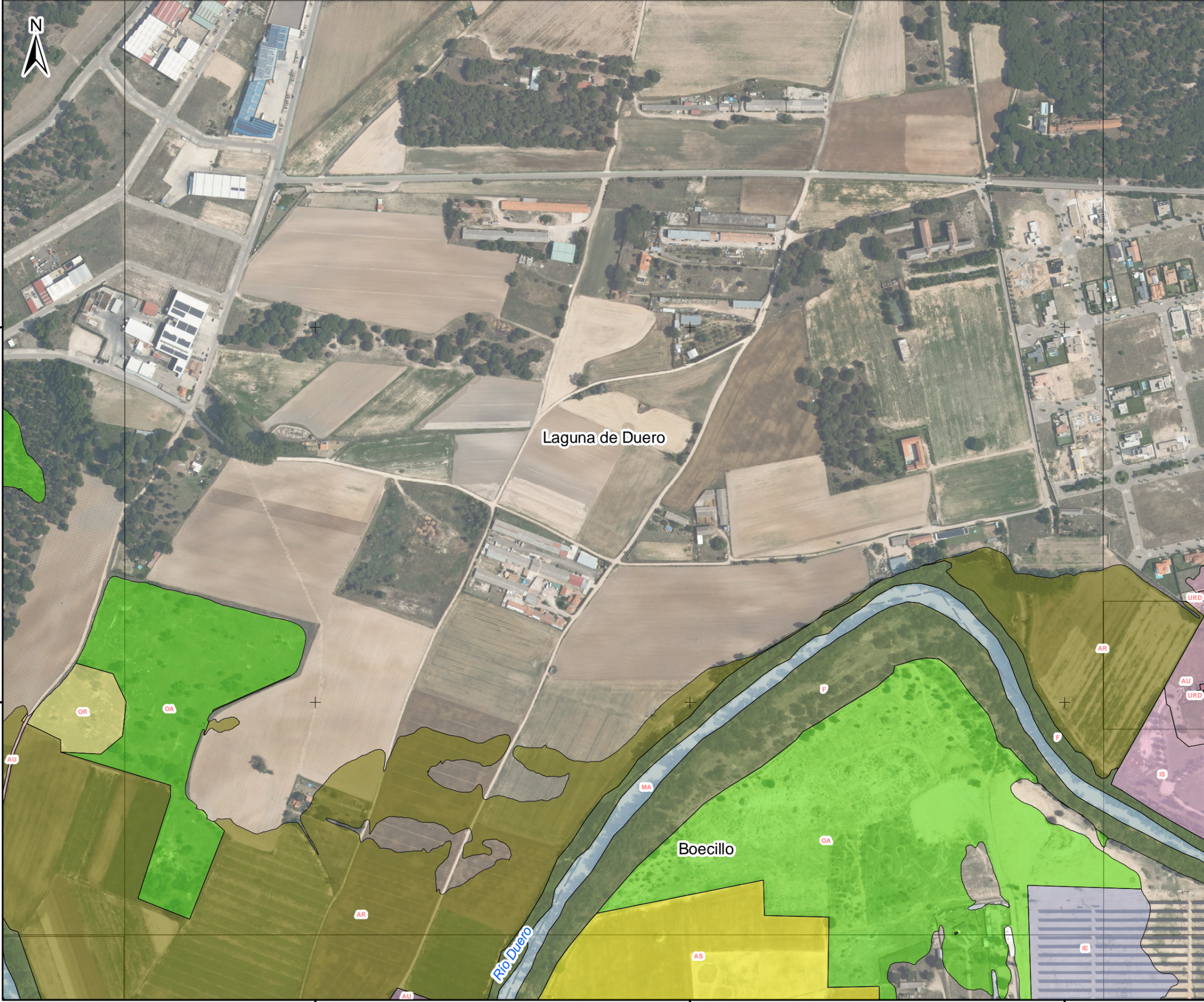
- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 100 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023

355500 000000

356000 000000

356500 000000



355500 000000

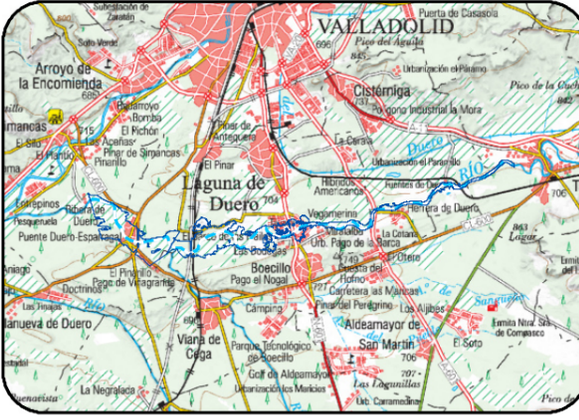
356000 000000

356500 000000

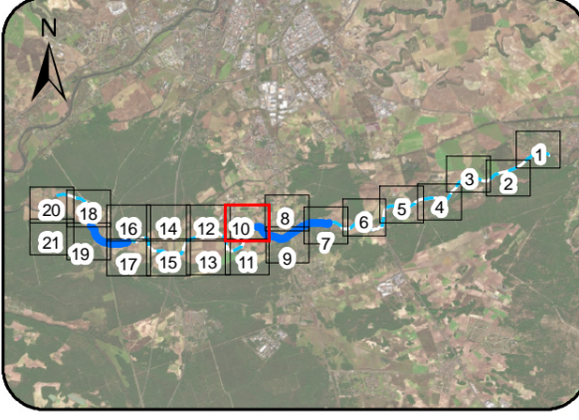
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



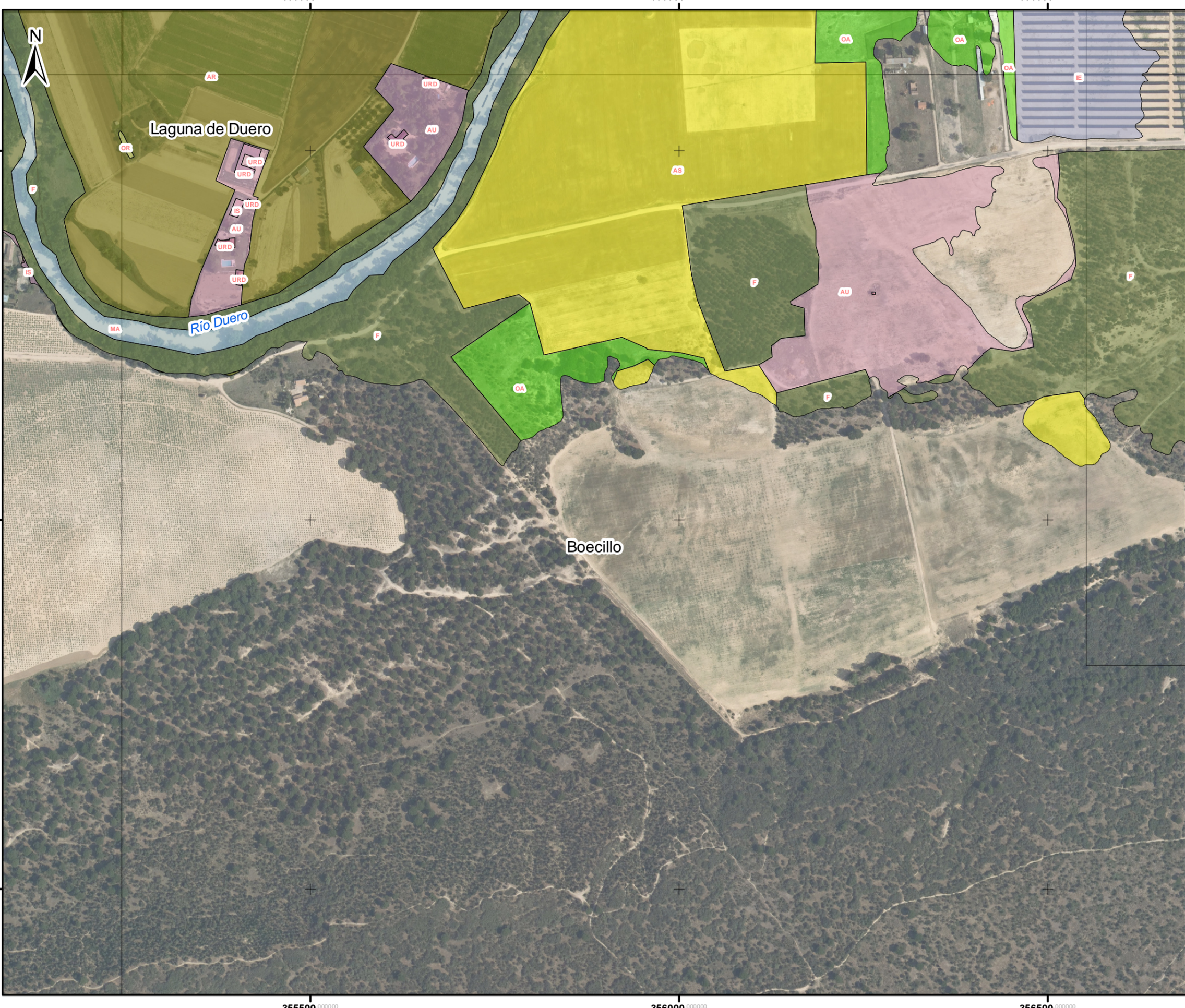
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - · - · Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 100 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

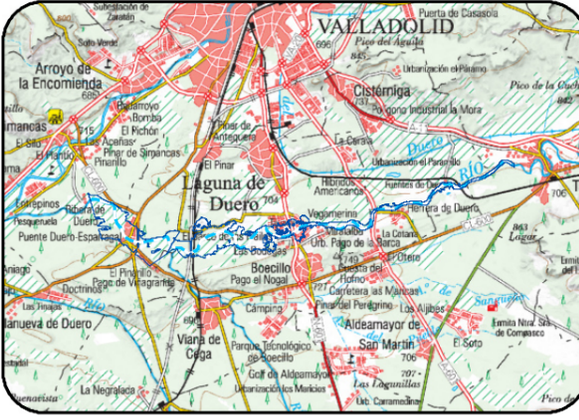
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



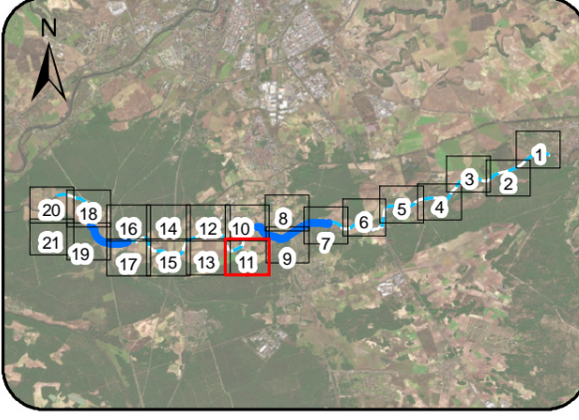
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

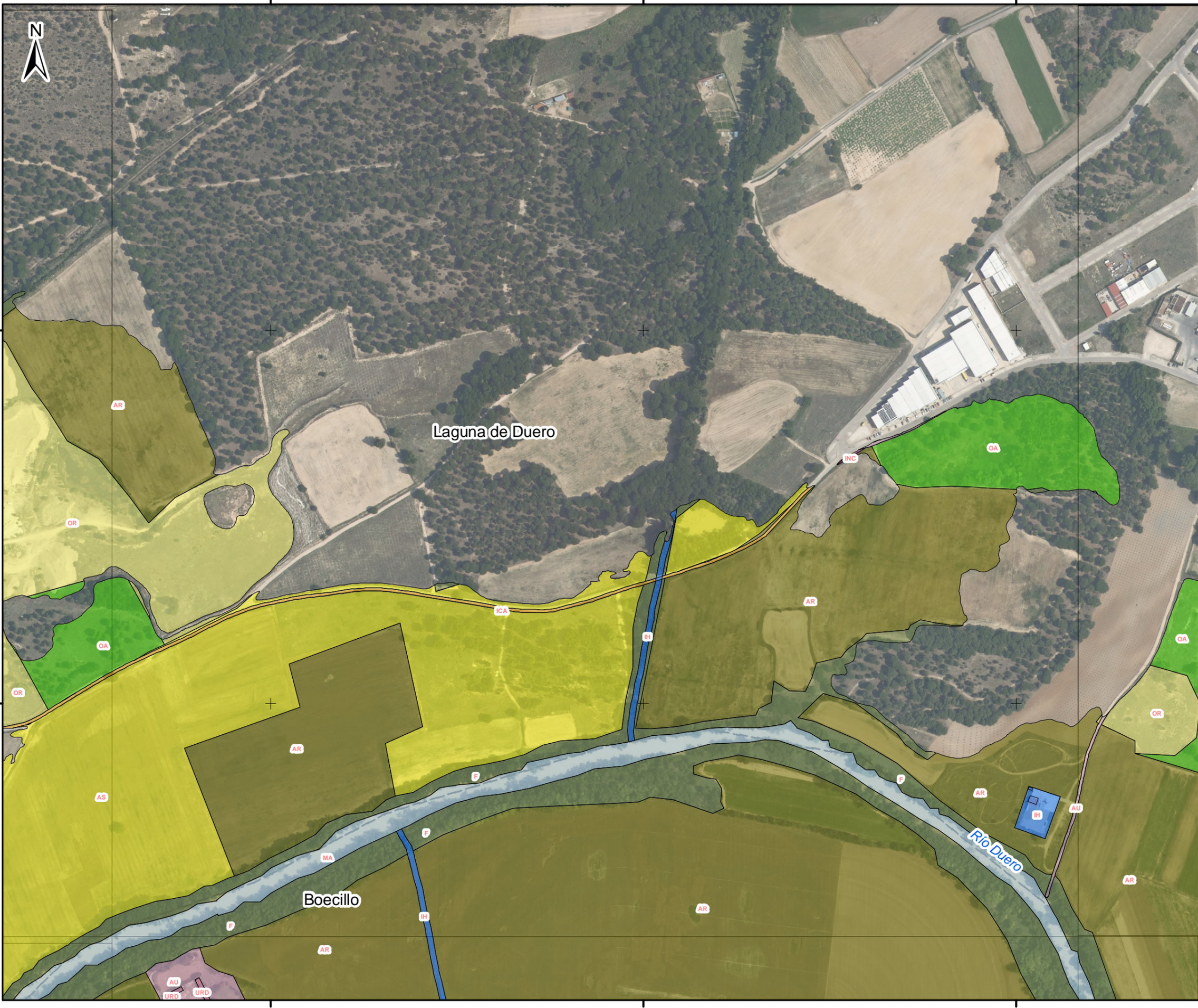
- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - · - · Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 100 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023

354000 000000

354500 000000

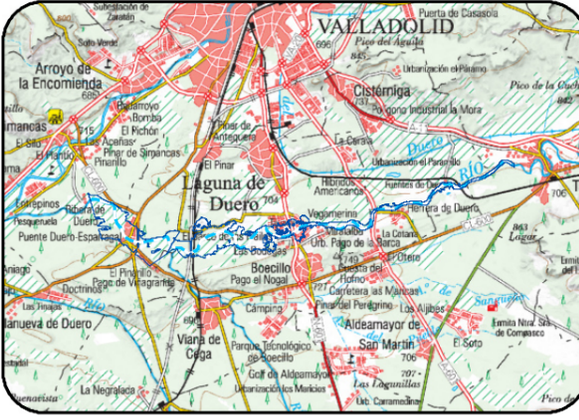
355000 000000



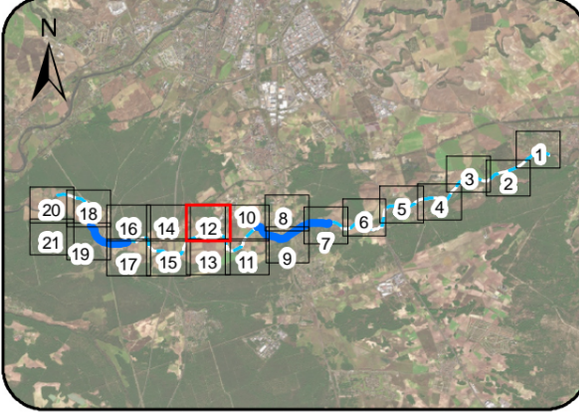
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



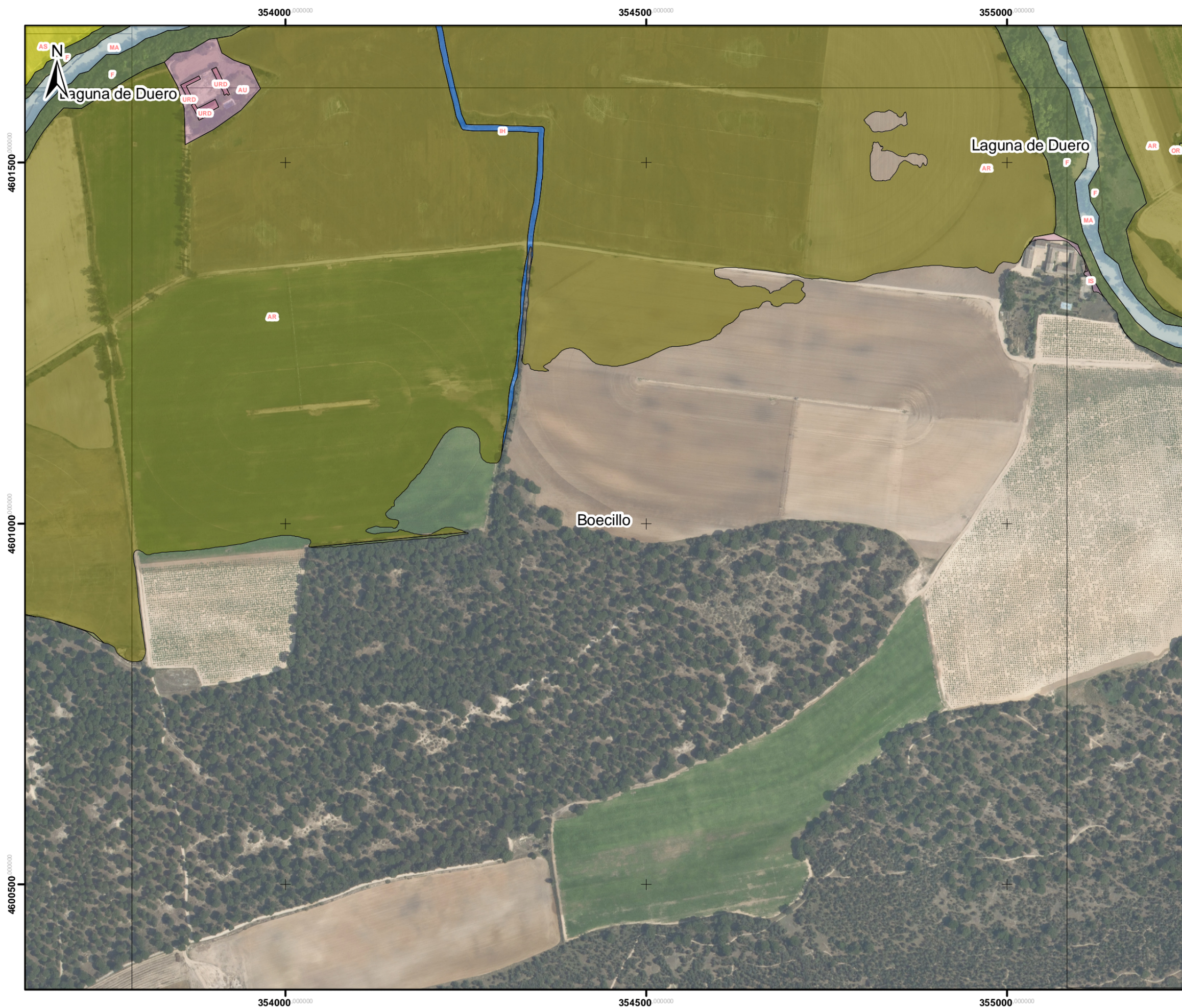
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 100 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

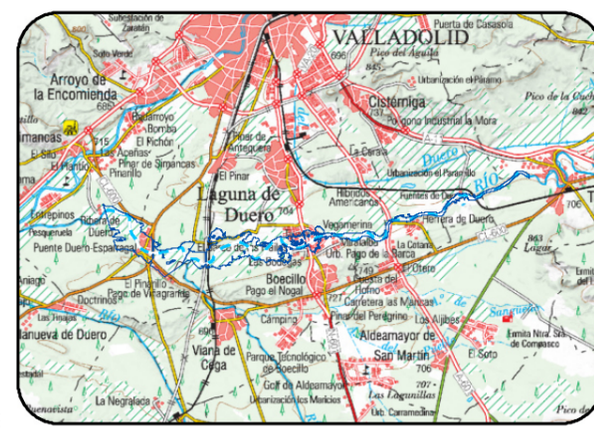
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



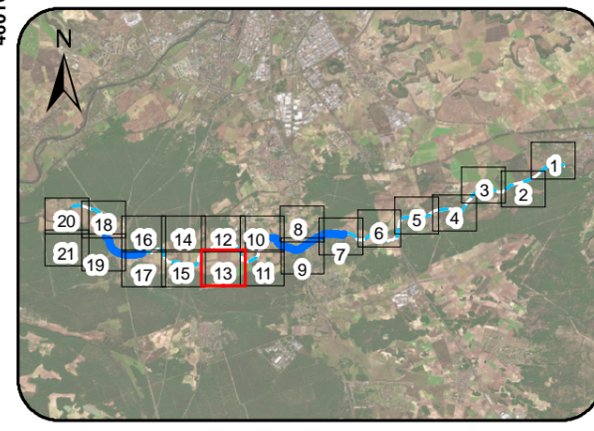
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

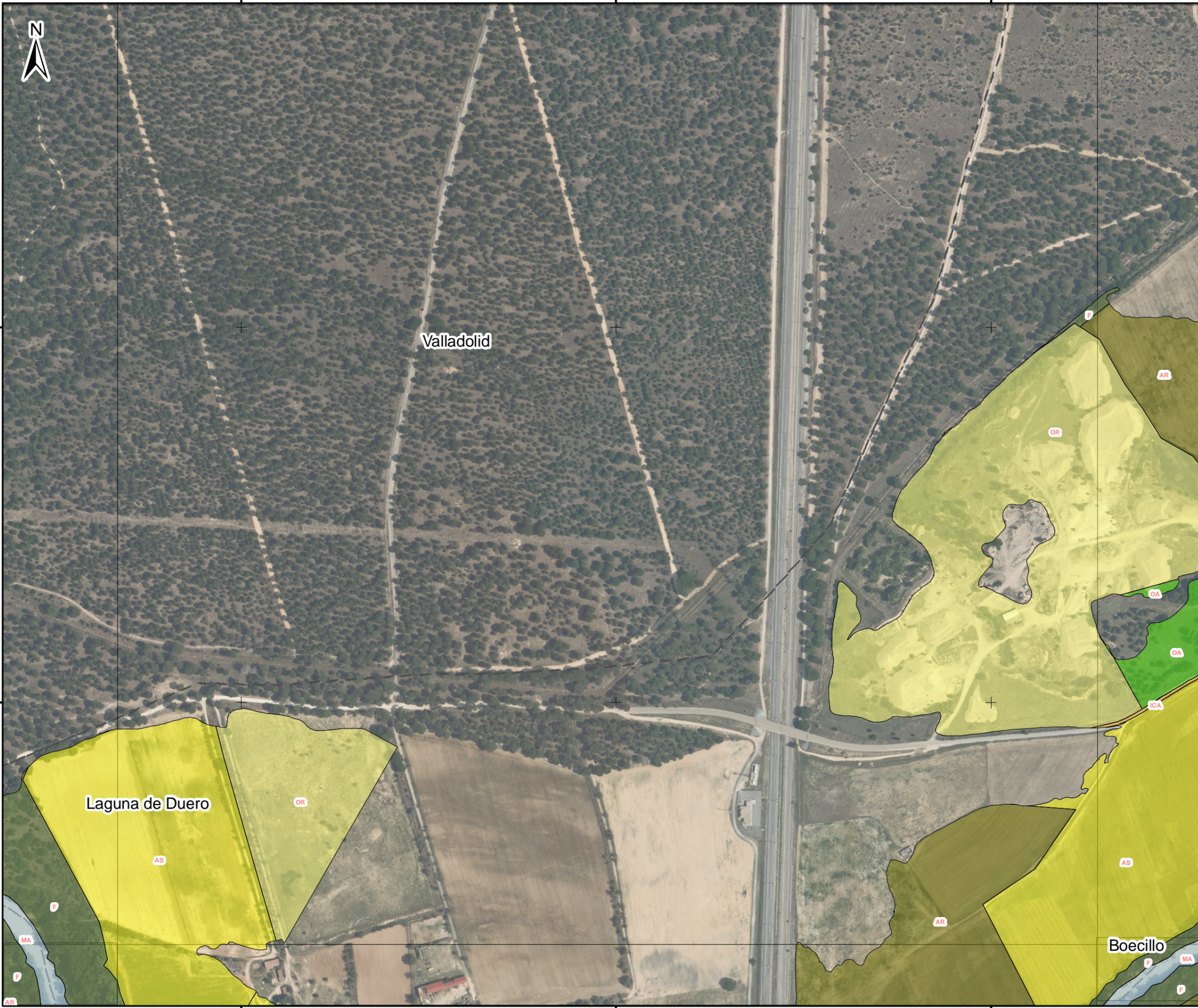
- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - · - · Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 100 años
 - Límite hoja paginado
- ACTIVIDADES ECONÓMICAS**
- Agrícola-regadío
 - Agrícola-secano
 - Asociado a urbano
 - Forestal
 - Industrial concentrado
 - Industrial disperso
 - Infraestructura social
 - Infraestructuras: carreteras
 - Infraestructuras: energía
 - Infraestructuras: ferrocarriles
 - Infraestructuras: hidráulico-sanitarias
 - Infraestructuras: puertos y aeropuertos
 - Infraestructuras: residuos
 - Masas de agua
 - Otras áreas sin riesgo
 - Otros usos rurales
 - Terciario
 - Urbano concentrado
 - Urbano disperso

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023

352500,000000

353000,000000

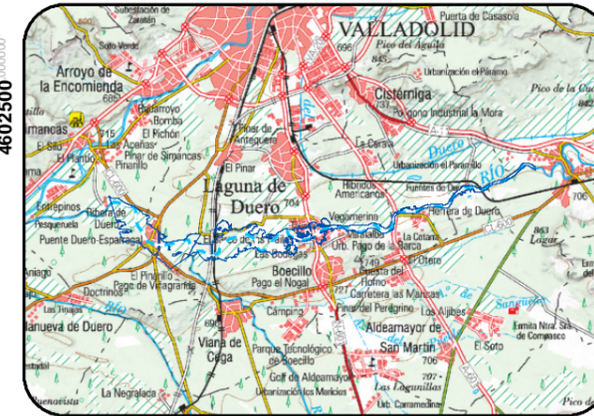
353500,000000



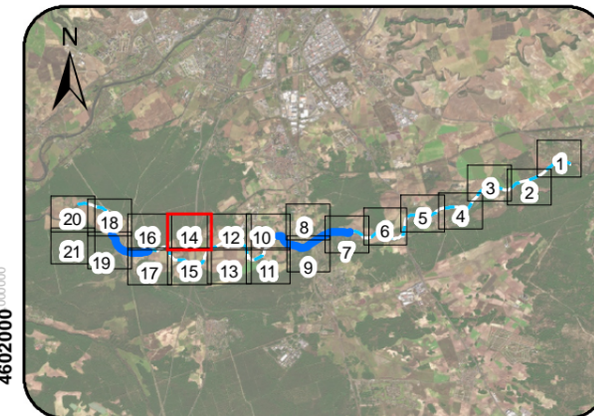
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 100 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

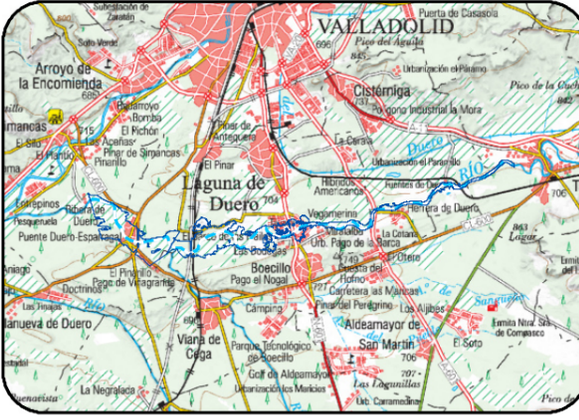
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

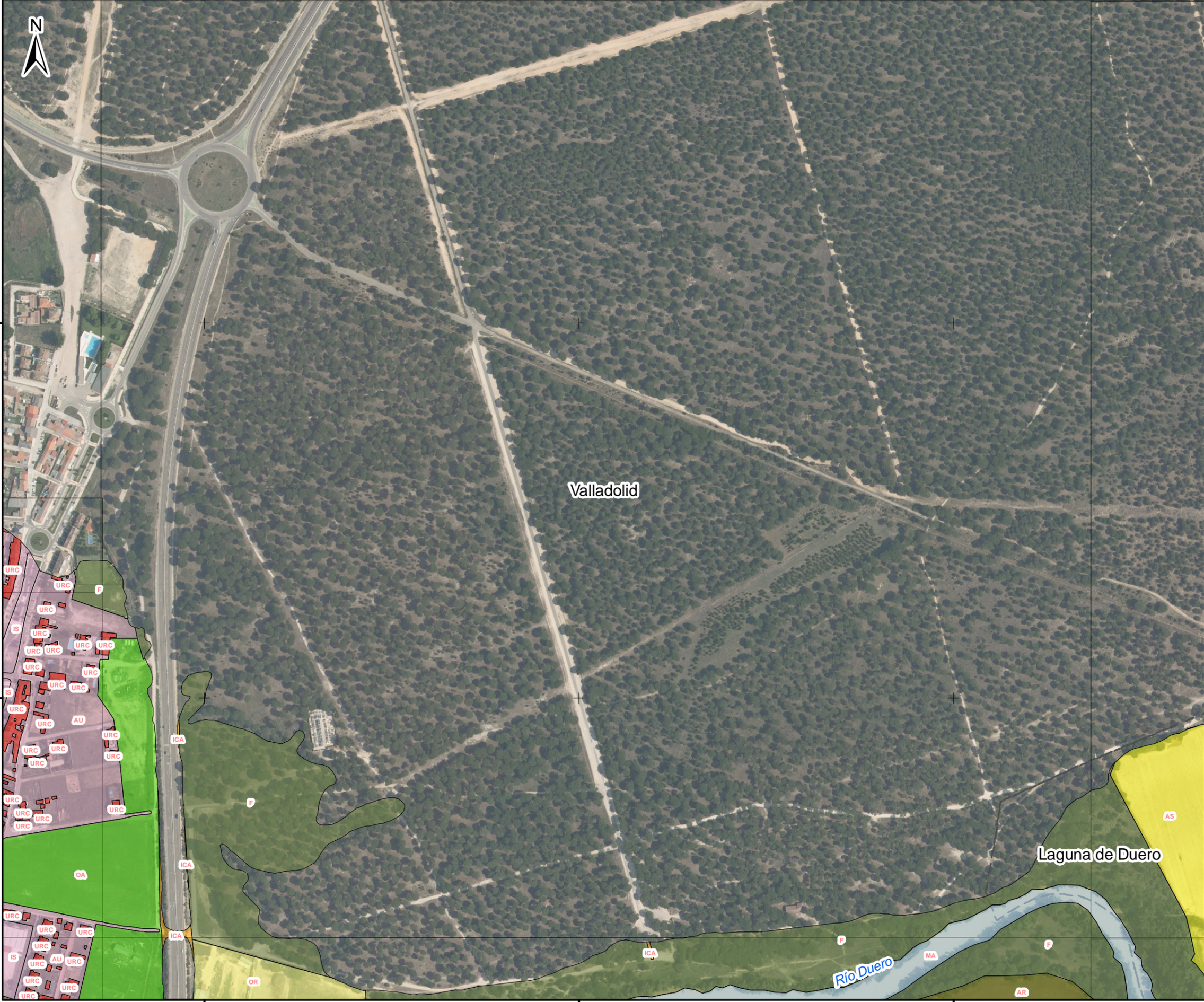
- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 100 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023

351000 000000

351500 000000

352000 000000



4602500 000000

4602000 000000

351000 000000

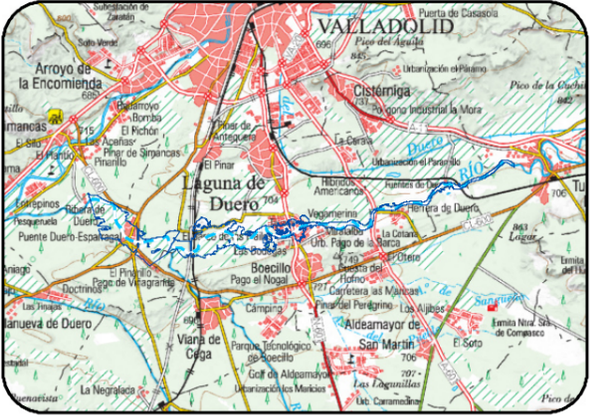
351500 000000

352000 000000

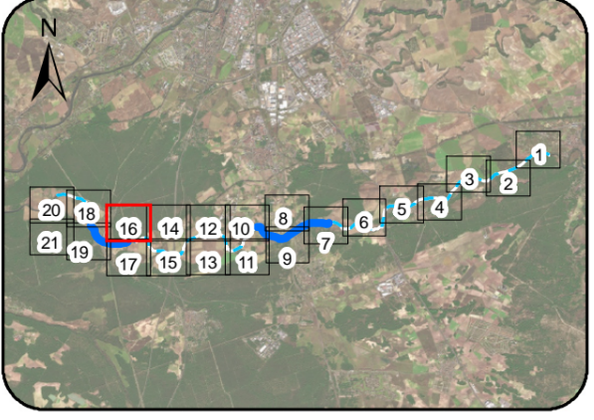
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



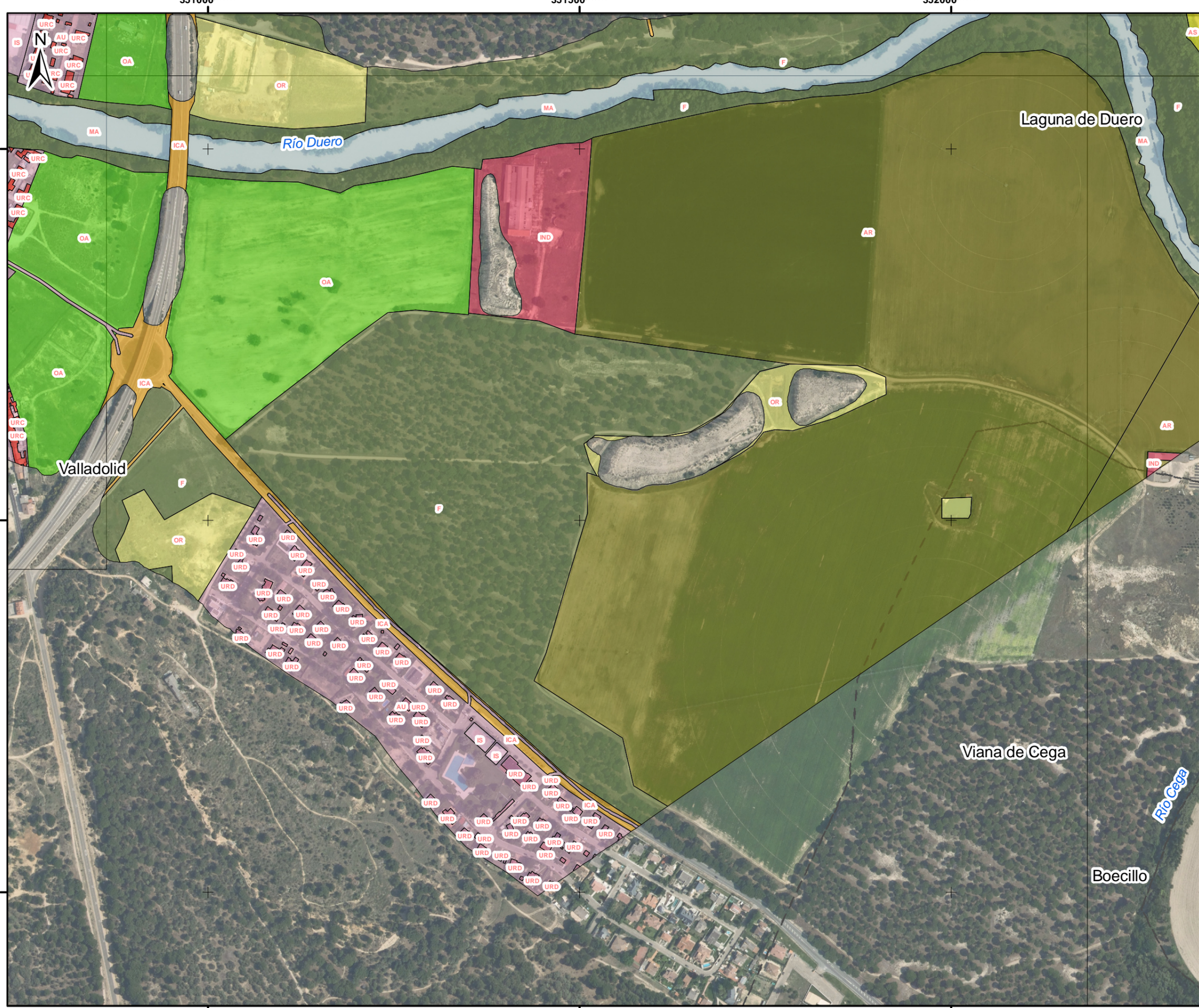
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 100 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



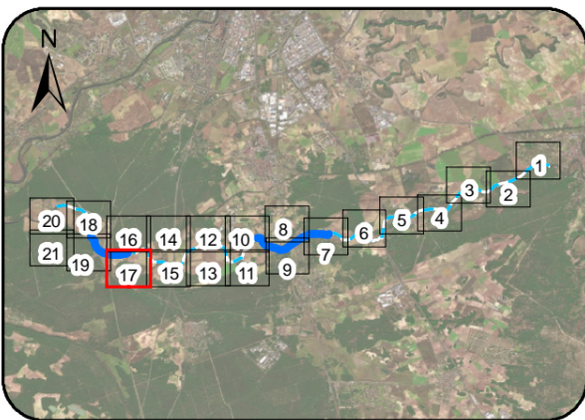
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



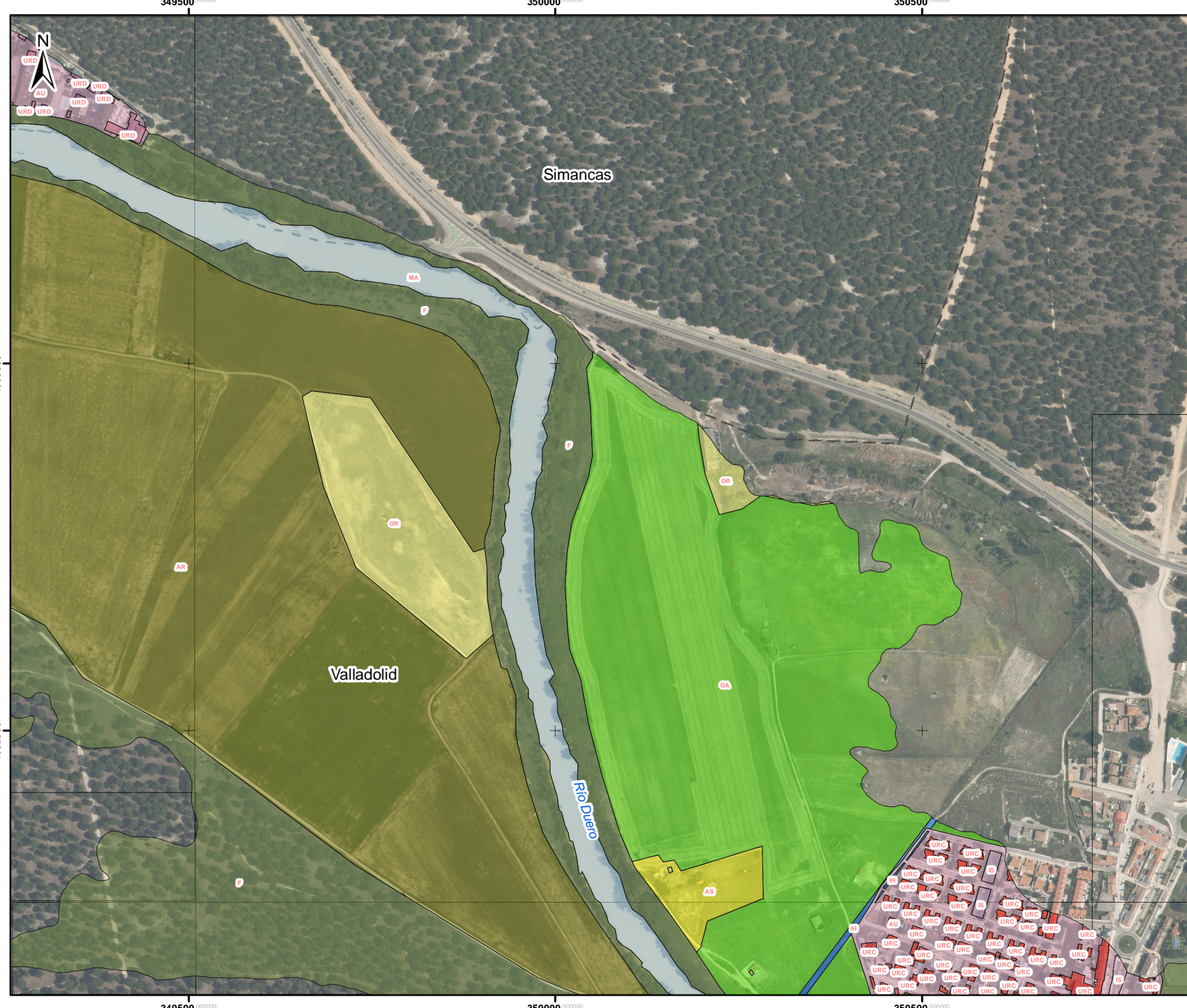
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 100 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

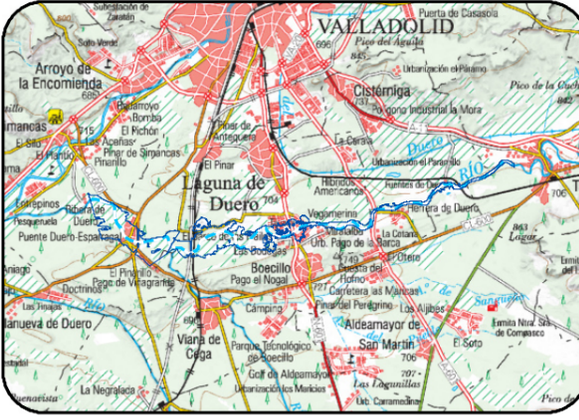
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



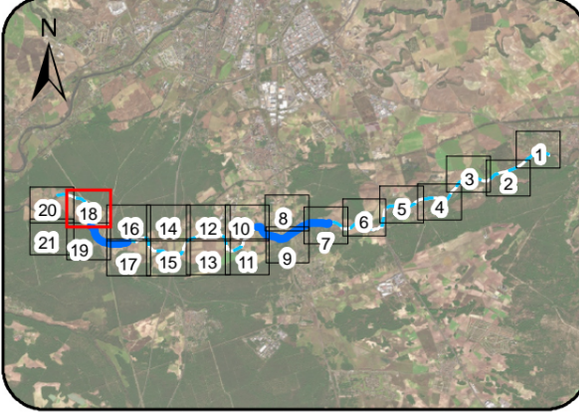
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



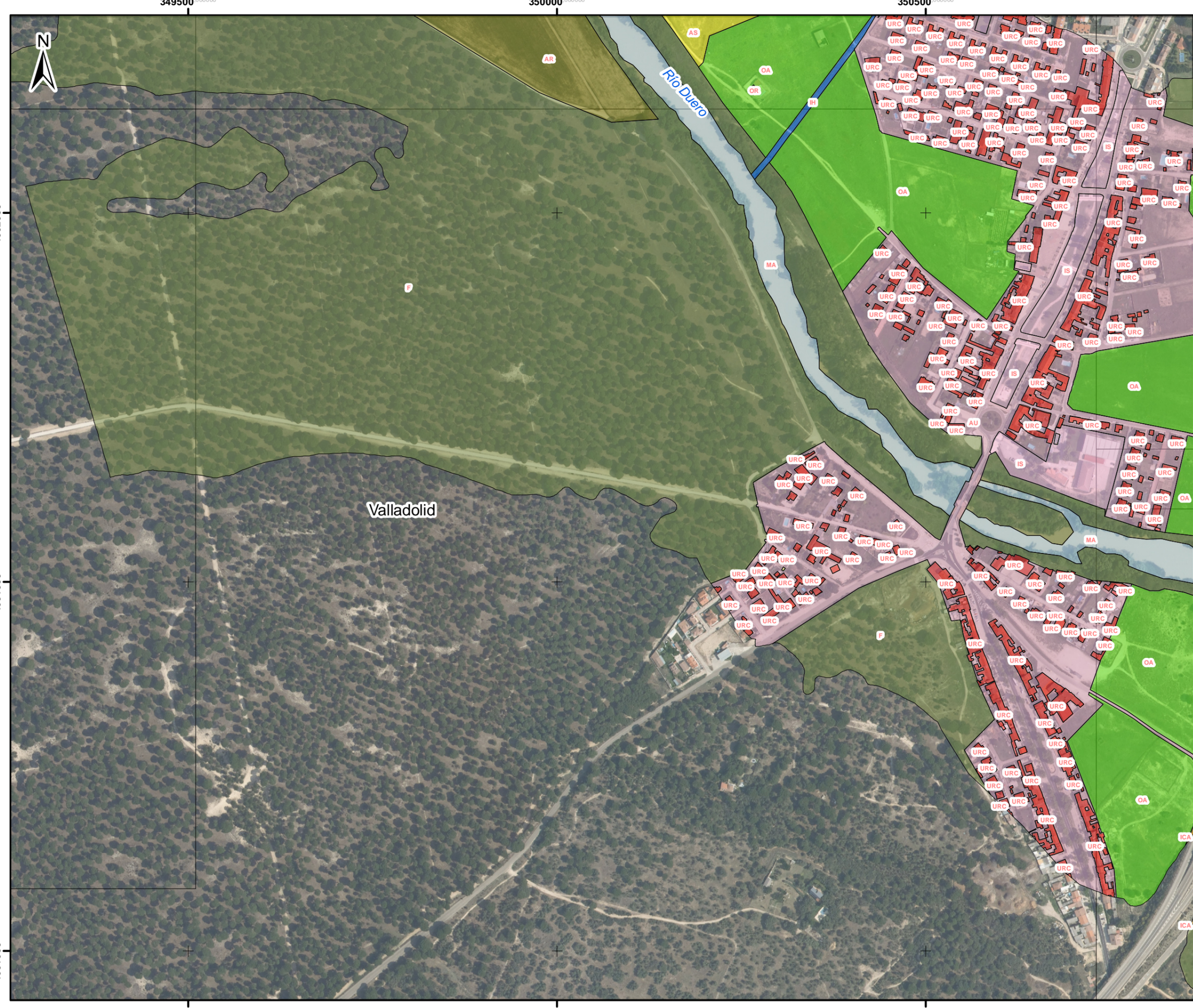
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - · - · Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 100 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

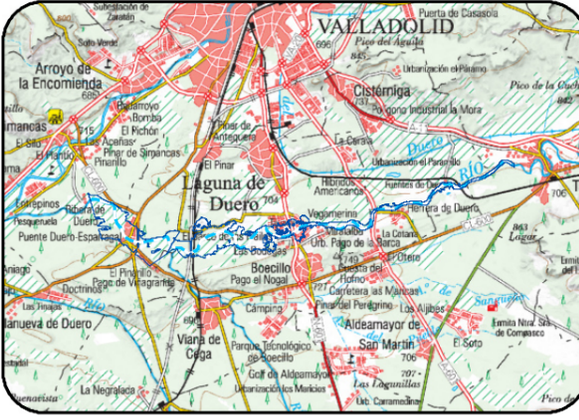
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



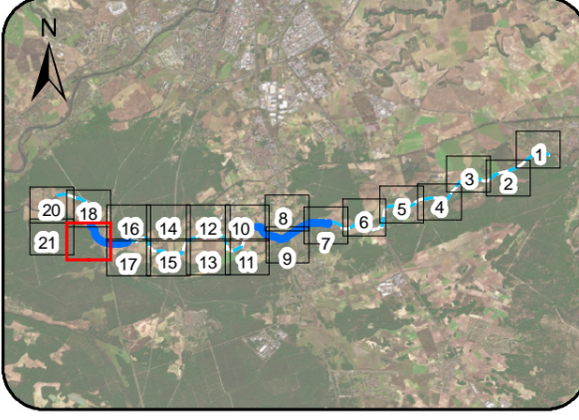
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 100 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

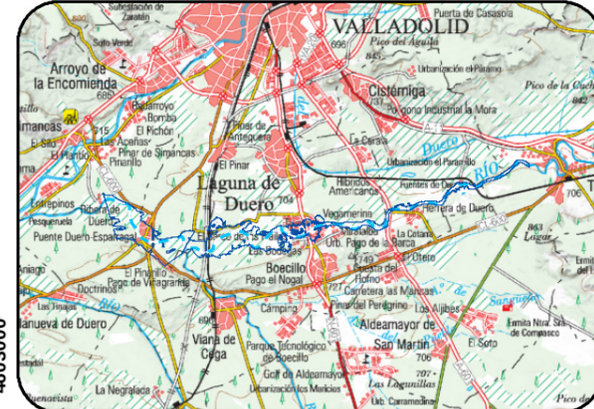
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 100 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|--|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

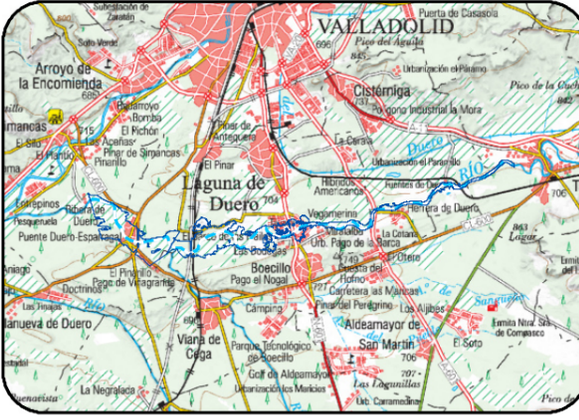
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



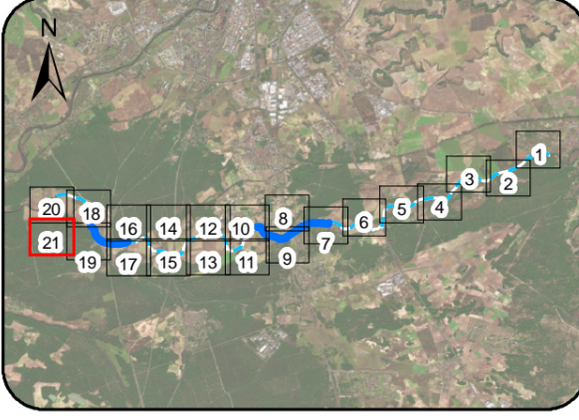
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - · - · Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 100 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

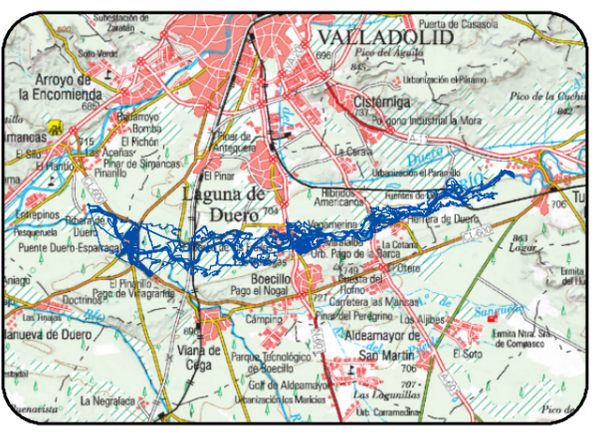
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



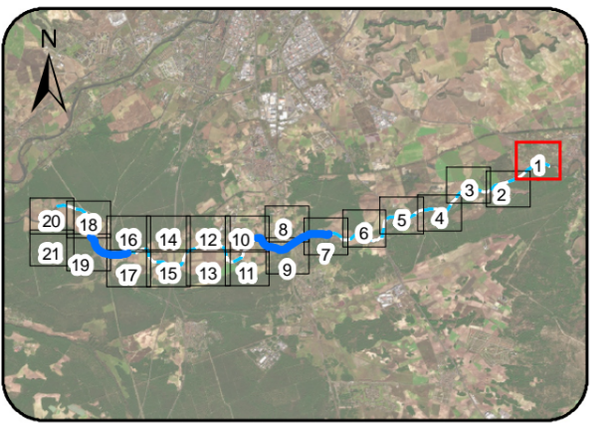
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



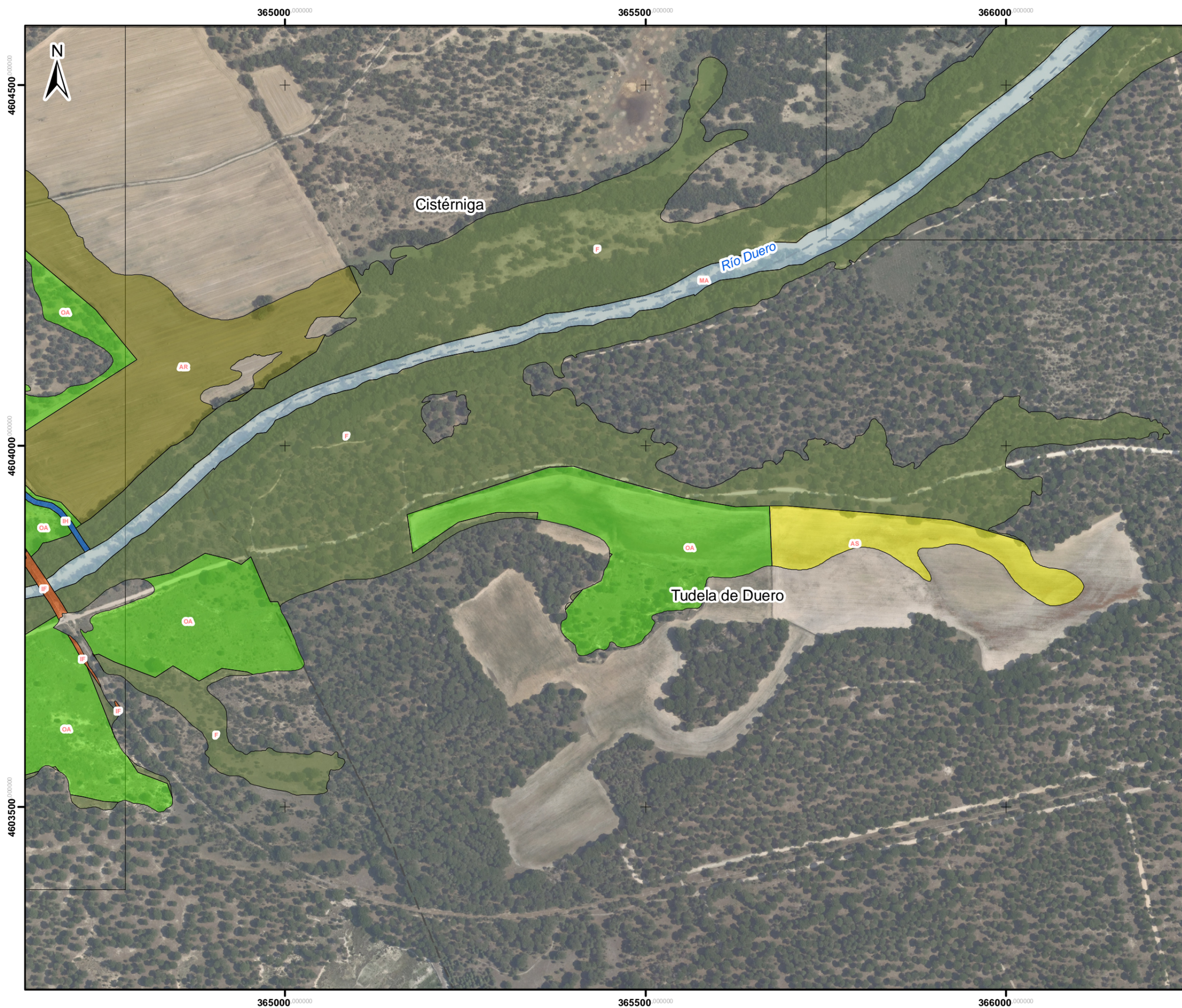
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 500 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

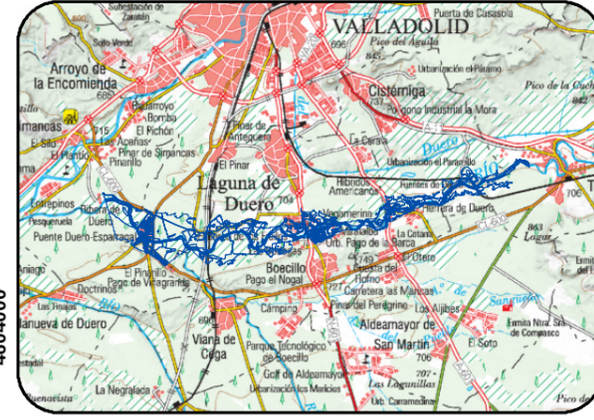
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



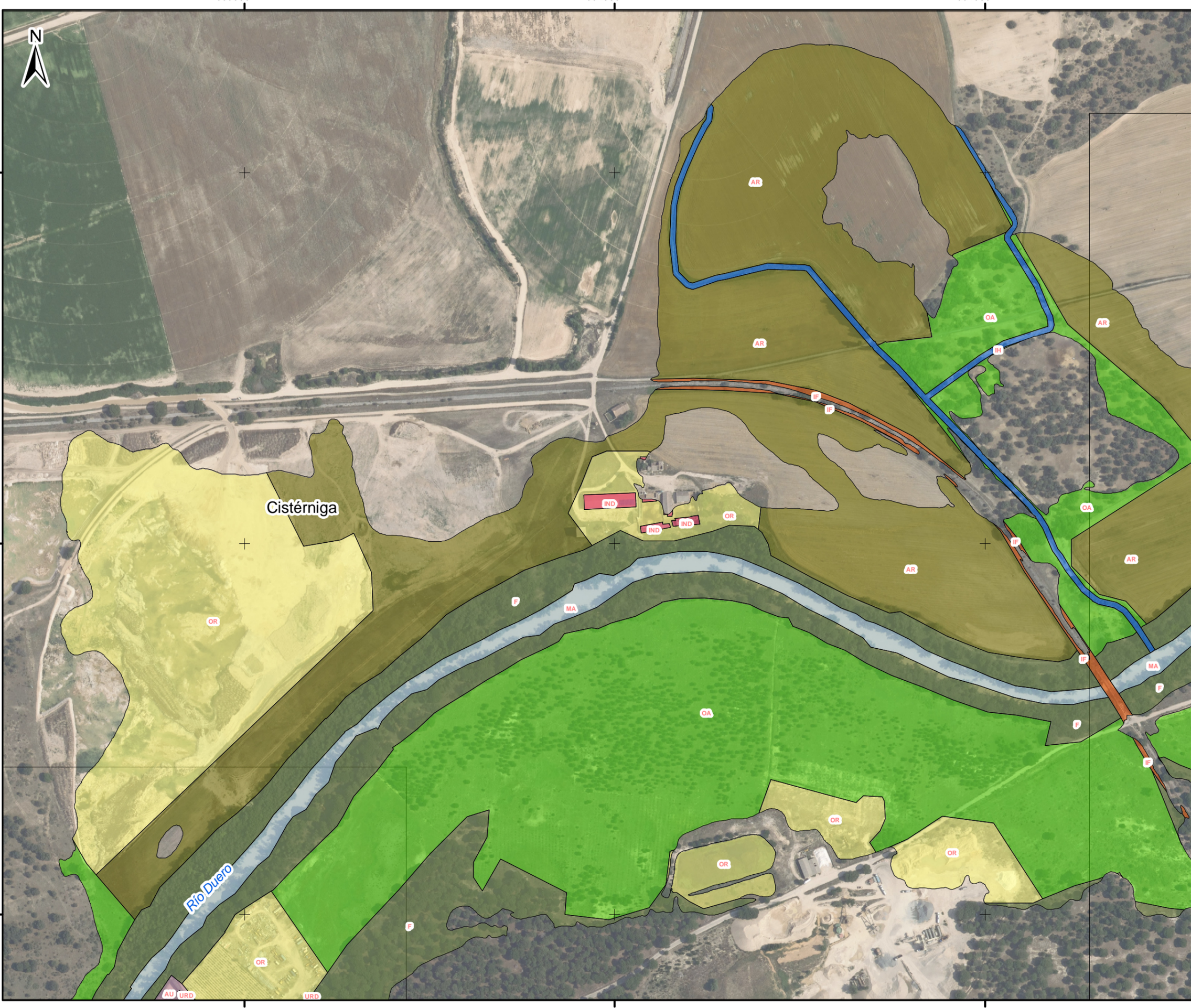
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 500 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|--|---|
| <p>ACTIVIDADES ECONÓMICAS</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Agrícola-regadío ■ Agrícola-secano ■ Asociado a urbano ■ Forestal ■ Industrial concentrado ■ Industrial disperso ■ Infraestructura social ■ Infraestructuras: carreteras ■ Infraestructuras: energía | <ul style="list-style-type: none"> ■ Infraestructuras: ferrocarriles ■ Infraestructuras: hidráulico-sanitarias ■ Infraestructuras: puertos y aeropuertos ■ Infraestructuras: residuos ■ Masas de agua ■ Otras áreas sin riesgo ■ Otros usos rurales ■ Terciario ■ Urbano concentrado ■ Urbano disperso |
|--|---|

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



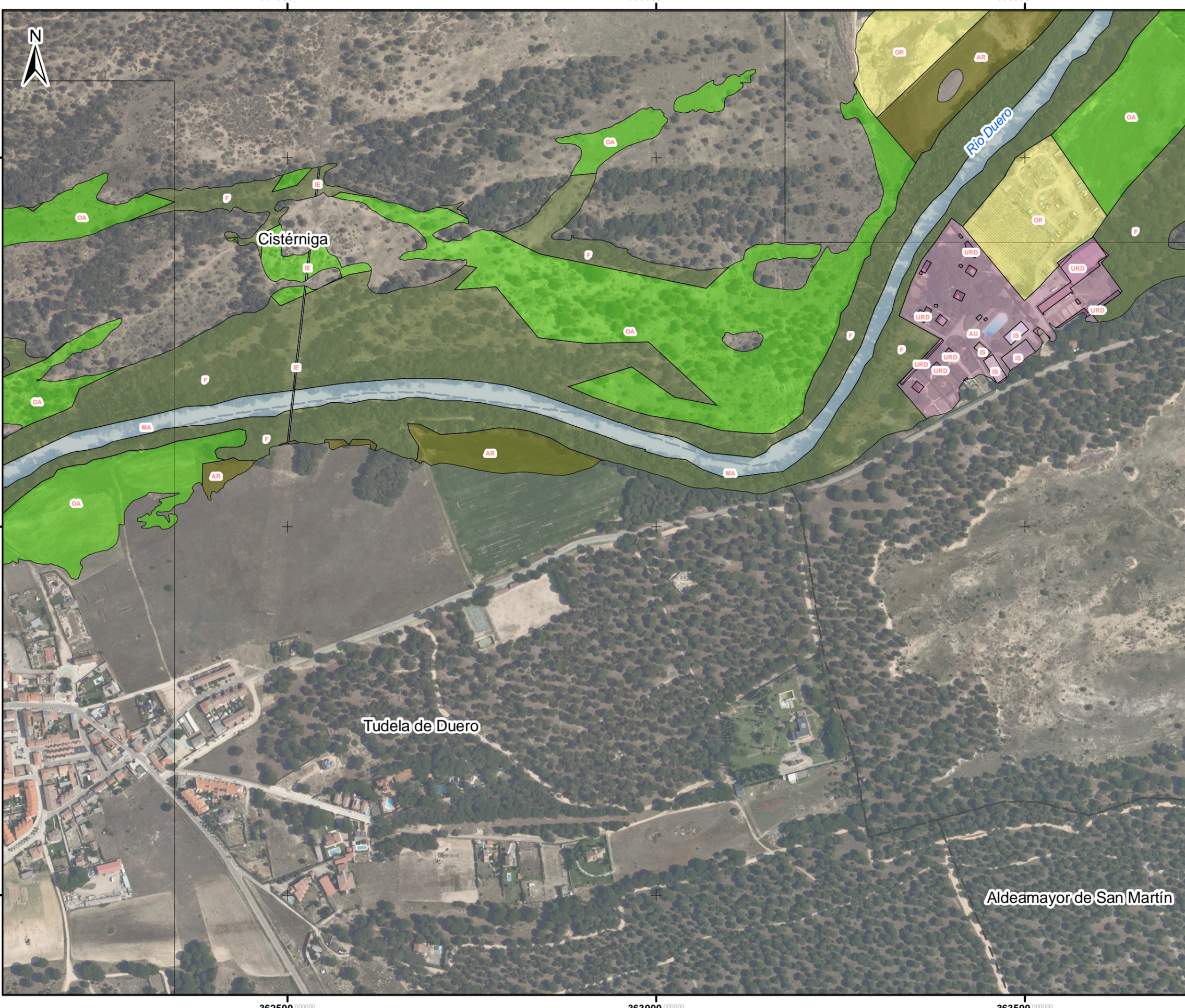
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 500 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



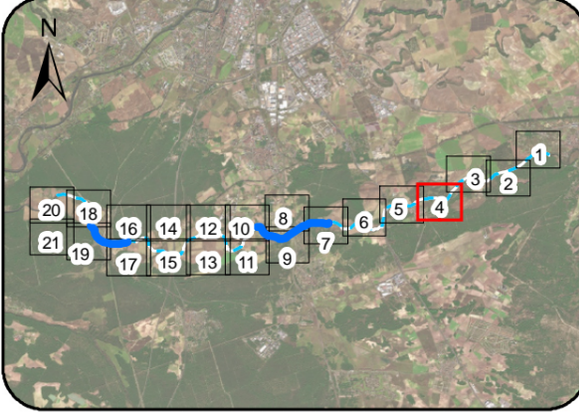
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



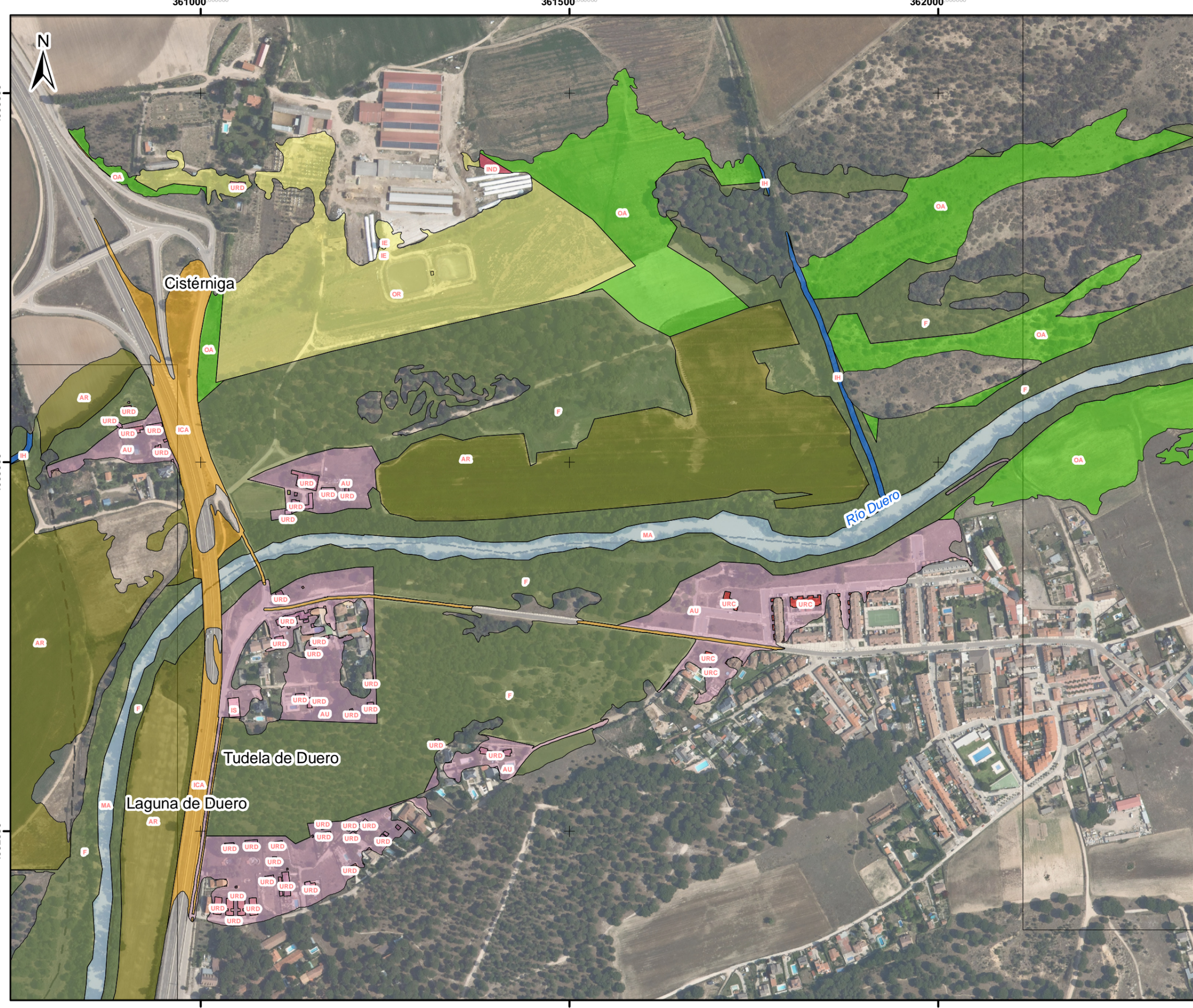
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - · - · Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 500 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

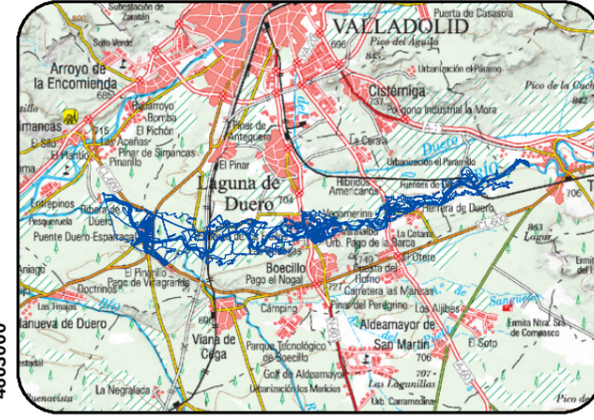
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



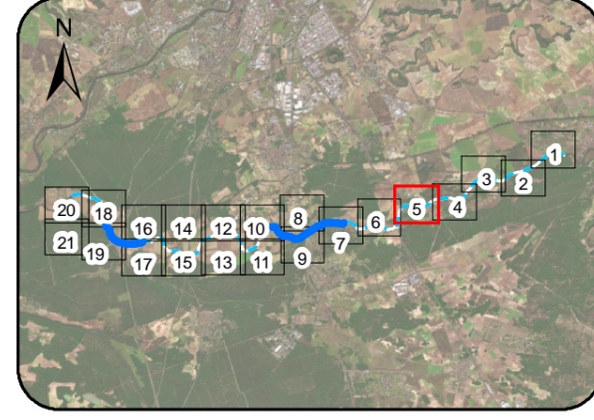
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



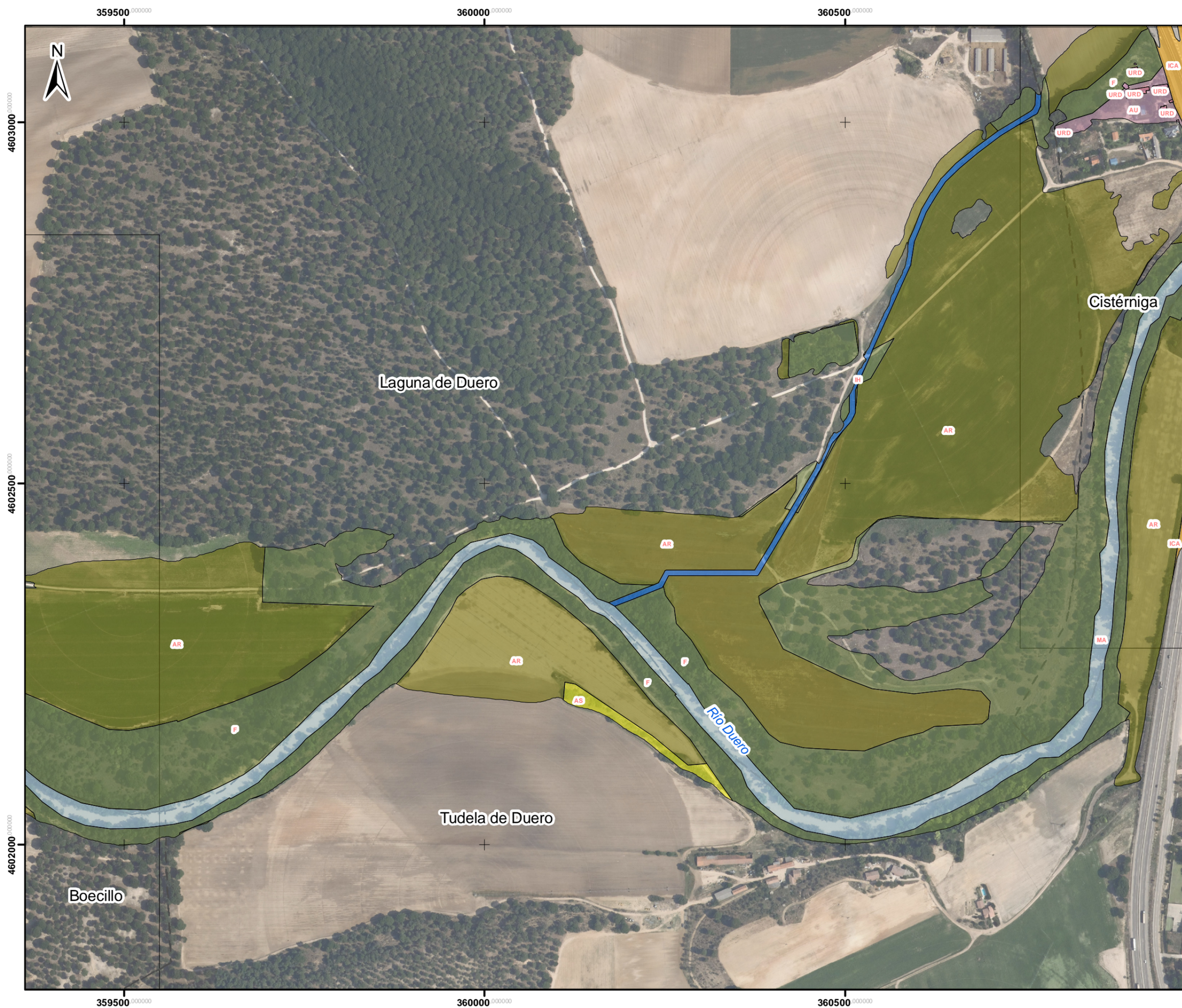
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 500 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|---|---|
| <p>ACTIVIDADES ECONÓMICAS</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Agrícola-regadío ■ Agrícola-secano ■ Asociado a urbano ■ Forestal ■ Industrial concentrado ■ Industrial disperso ■ Infraestructura social ■ Infraestructuras: carreteras ■ Infraestructuras: energía | <ul style="list-style-type: none"> ■ Infraestructuras: ferrocarriles ■ Infraestructuras: hidráulico-sanitarias ■ Infraestructuras: puertos y aeropuertos ■ Infraestructuras: residuos ■ Masas de agua ■ Otras áreas sin riesgo ■ Otros usos rurales ■ Terciario ■ Urbano concentrado ■ Urbano disperso |
|---|---|

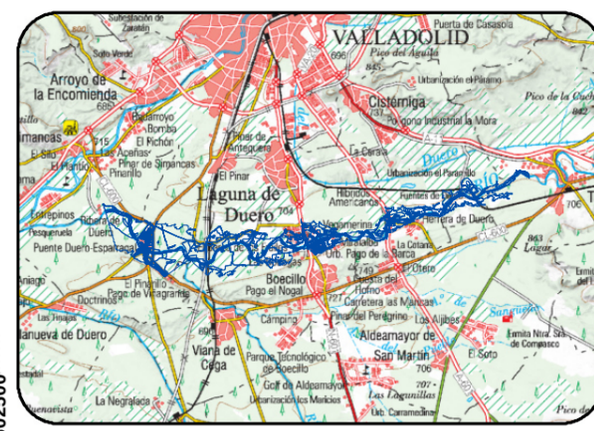
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



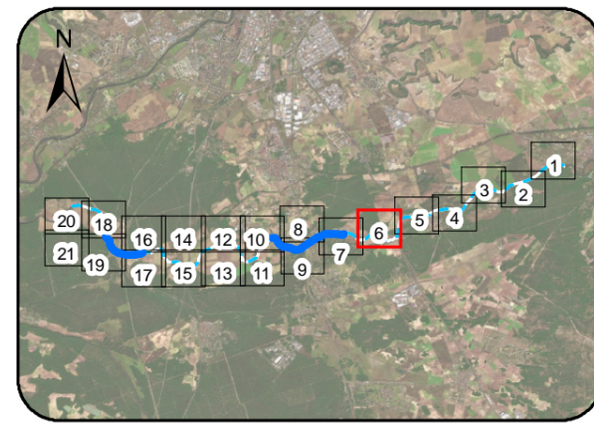
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



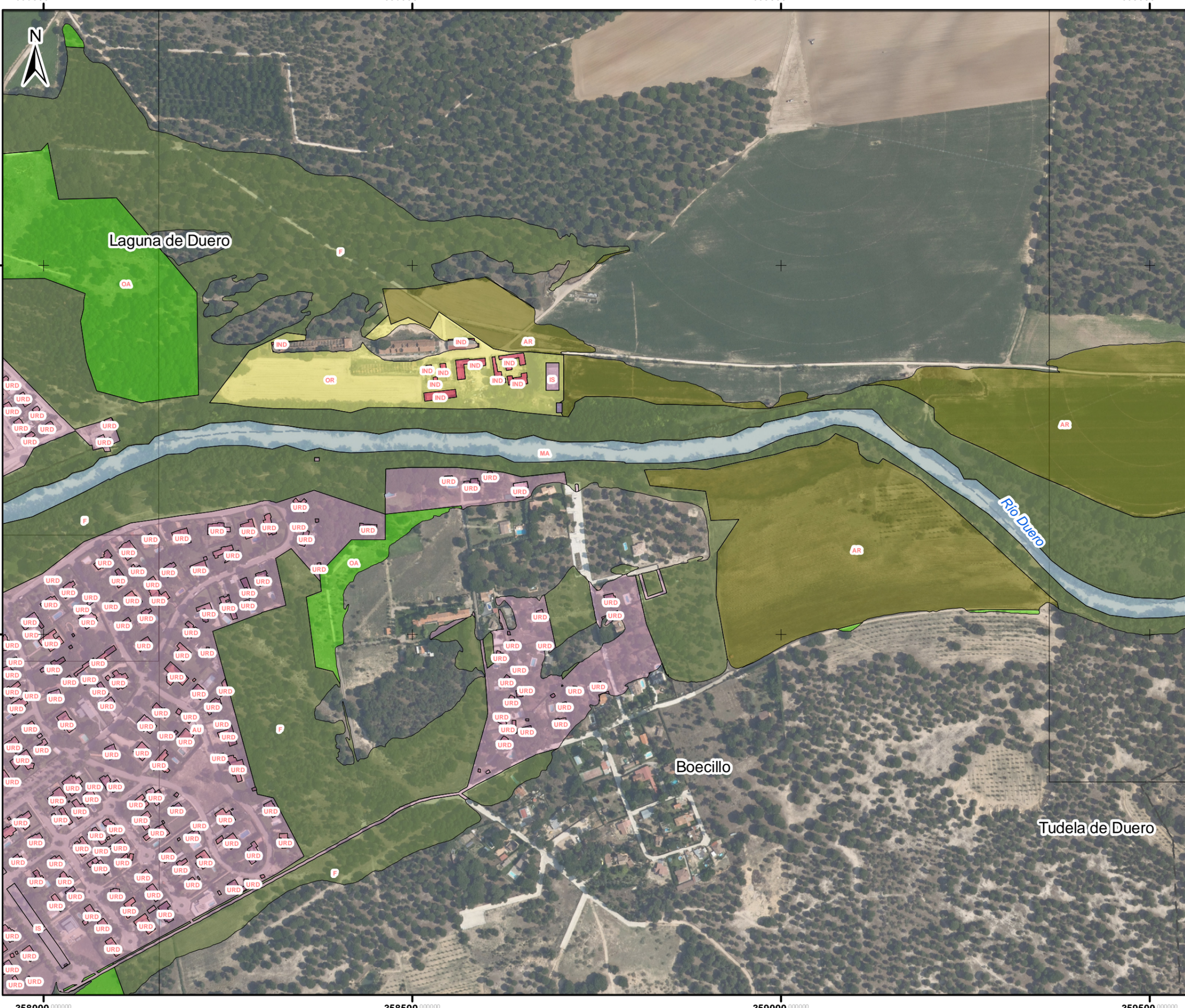
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 500 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|--|--|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| ■ Agrícola-regadío | ■ Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| ■ Agrícola-secano | ■ Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| ■ Asociado a urbano | ■ Infraestructuras: residuos |
| ■ Forestal | ■ Masas de agua |
| ■ Industrial concentrado | ■ Otras áreas sin riesgo |
| ■ Industrial disperso | ■ Otros usos rurales |
| ■ Infraestructura social | ■ Terciario |
| ■ Infraestructuras: carreteras | ■ Urbano concentrado |
| ■ Infraestructuras: energía | ■ Urbano disperso |

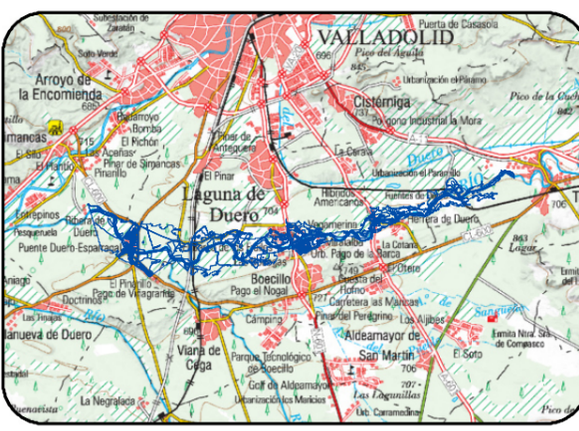
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



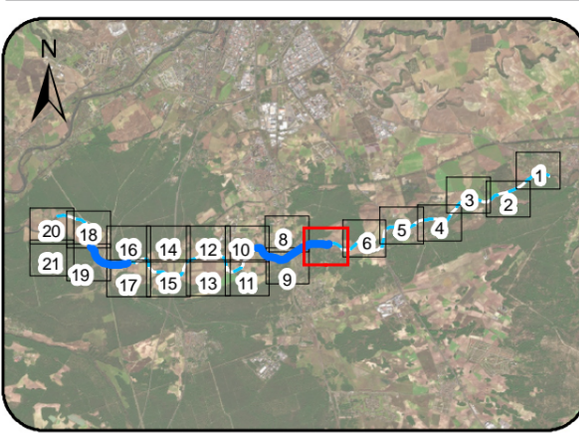
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - · - · Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 500 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

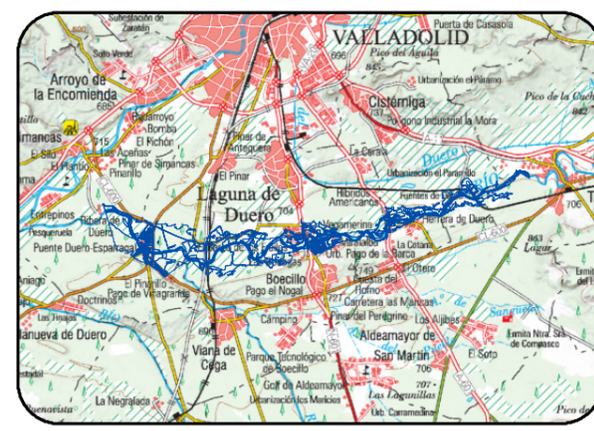
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



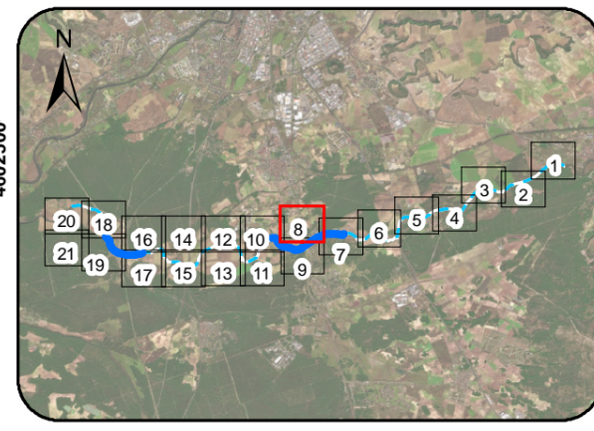
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 500 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

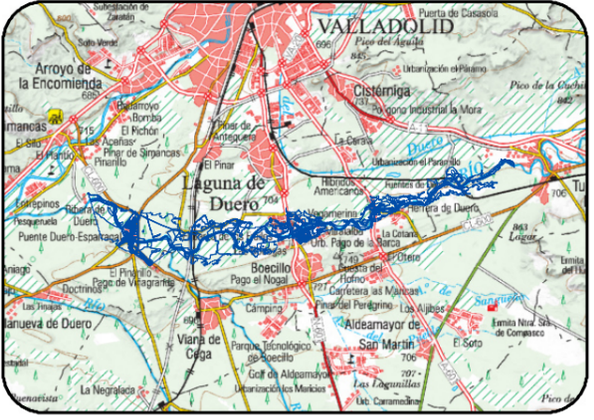
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



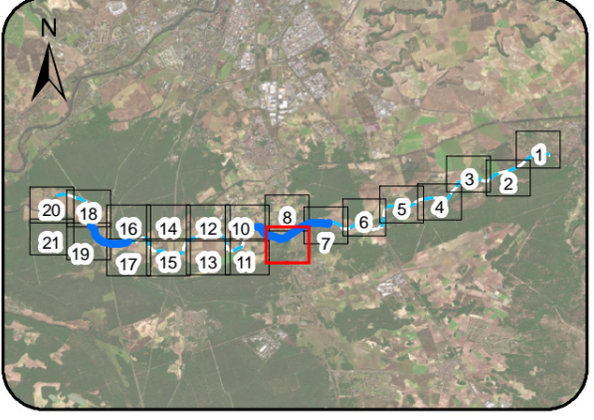
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

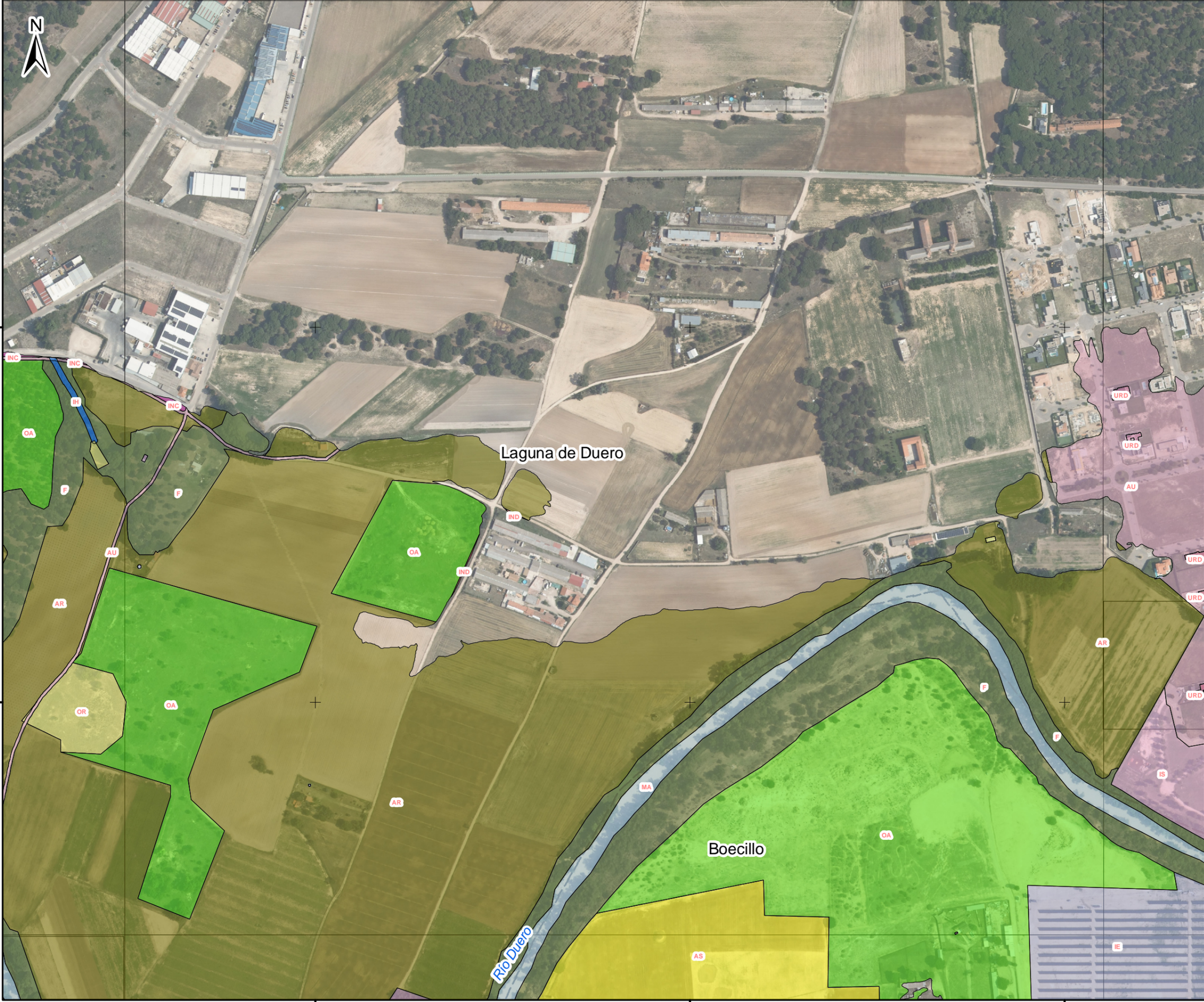
- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - · - · Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 500 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023

355500 000000

356000 000000

356500 000000



4602500 000000

4602500 000000

4602000 000000

4602000 000000

355500 000000

356000 000000

356500 000000

DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



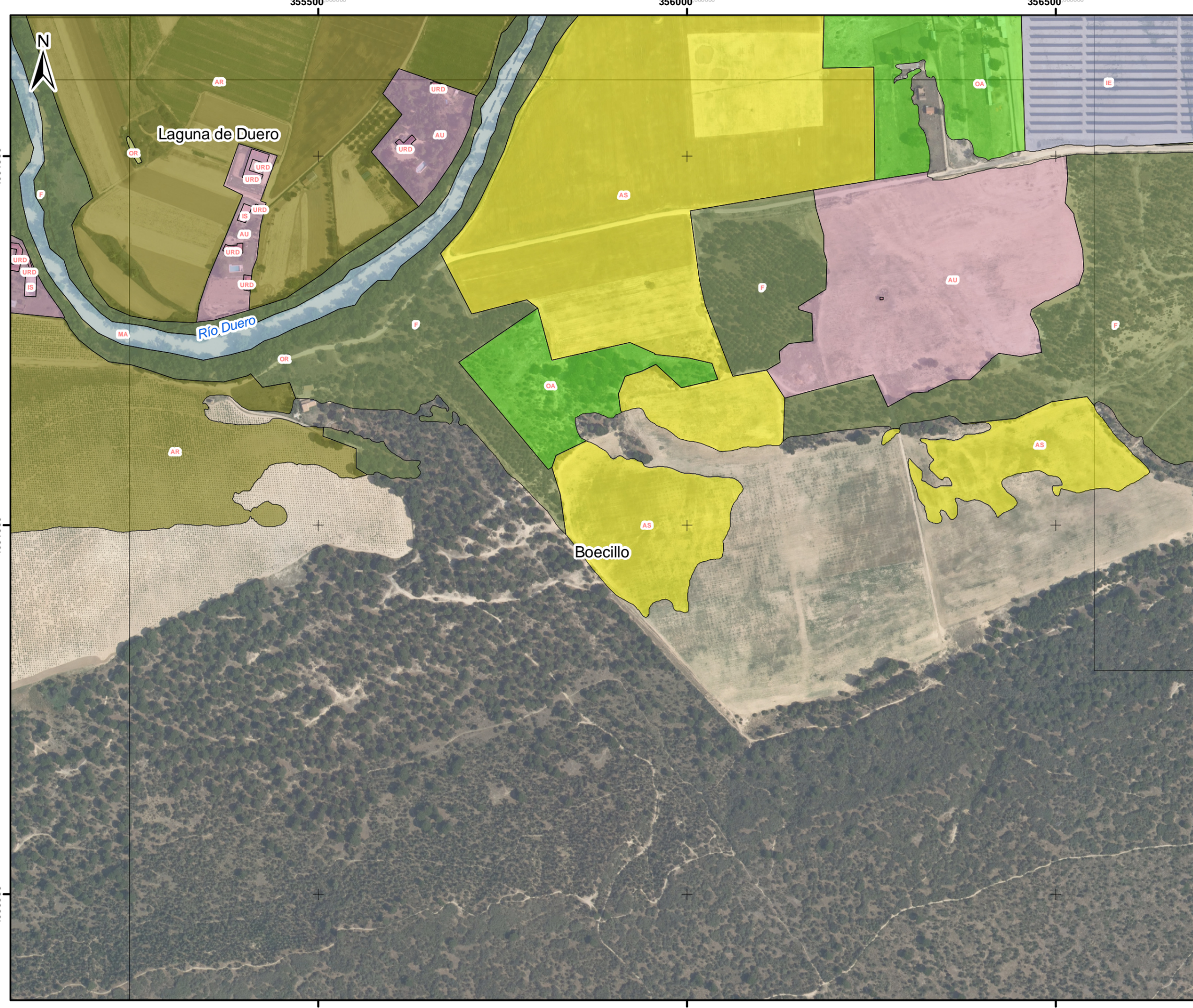
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 500 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

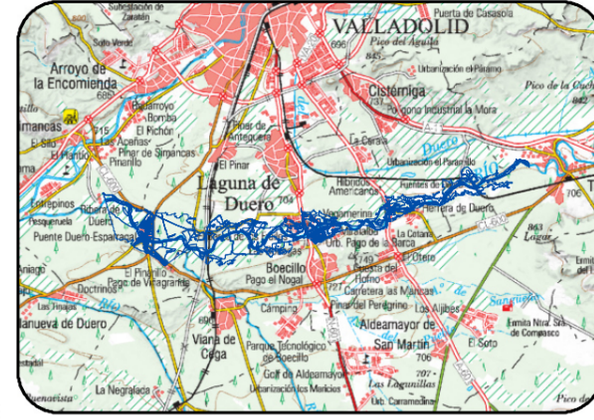
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

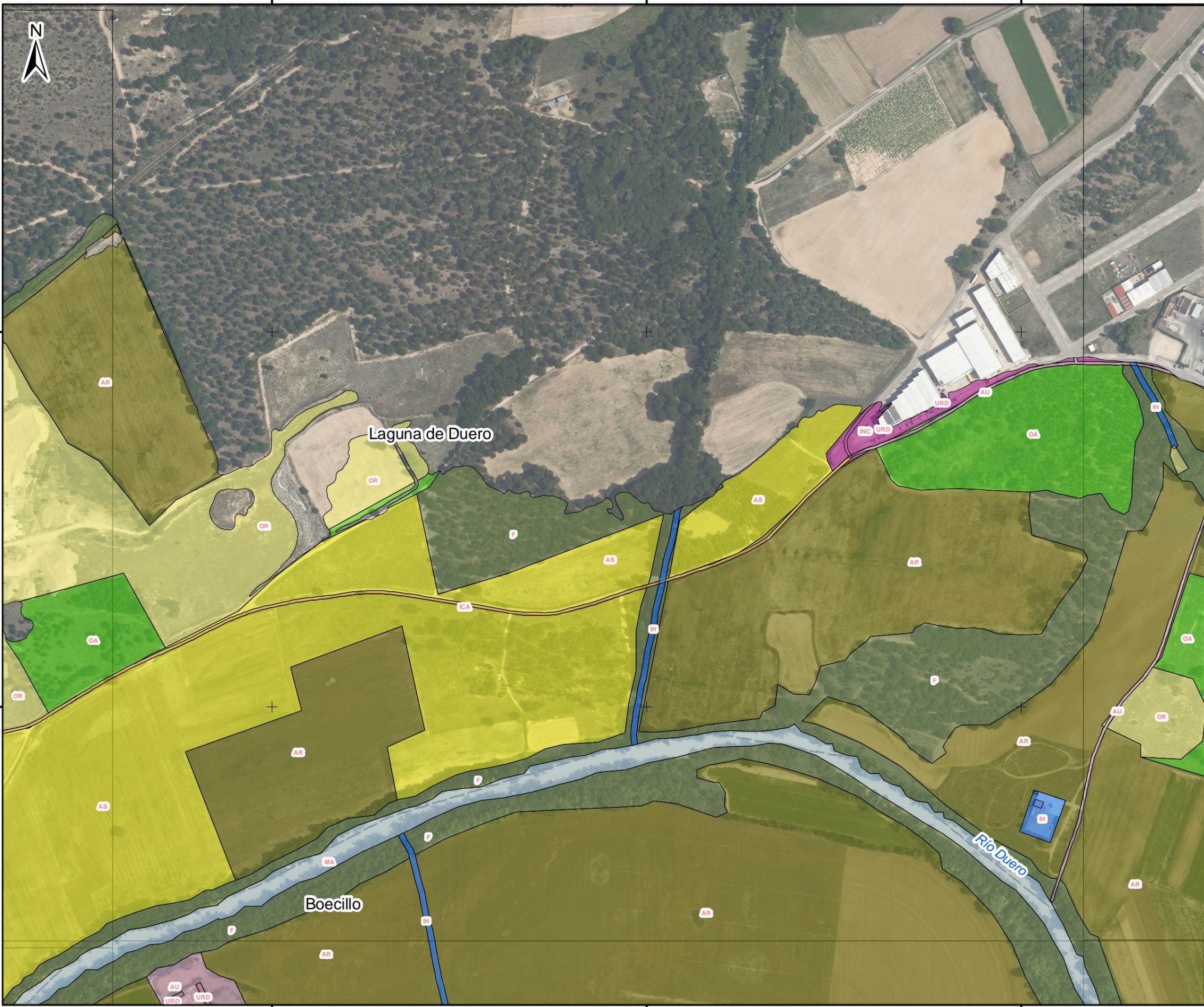
- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 500 años
 - Límite hoja paginado
- ACTIVIDADES ECONÓMICAS**
- Agrícola-regadío
 - Agrícola-secano
 - Asociado a urbano
 - Forestal
 - Industrial concentrado
 - Industrial disperso
 - Infraestructura social
 - Infraestructuras: carreteras
 - Infraestructuras: energía
 - Infraestructuras: ferrocarriles
 - Infraestructuras: hidráulico-sanitarias
 - Infraestructuras: puertos y aeropuertos
 - Infraestructuras: residuos
 - Masas de agua
 - Otras áreas sin riesgo
 - Otros usos rurales
 - Terciario
 - Urbano concentrado
 - Urbano disperso

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023

354000 000000

354500 000000

355000 000000



4602500 000000

4602500 000000

4602000 000000

4602000 000000

354000 000000

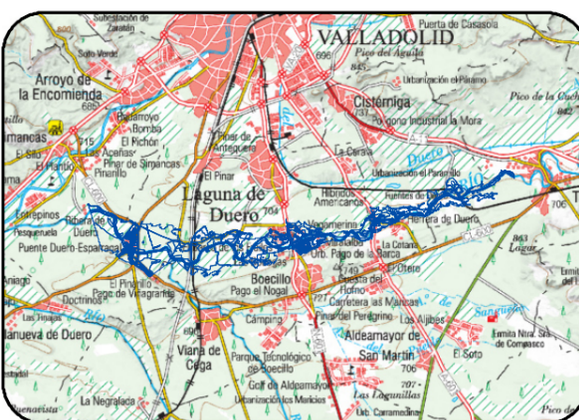
354500 000000

355000 000000

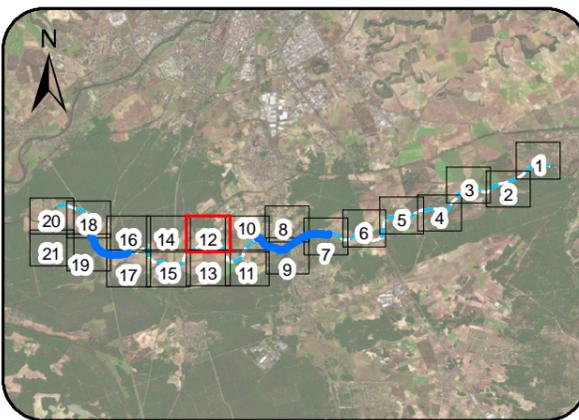
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



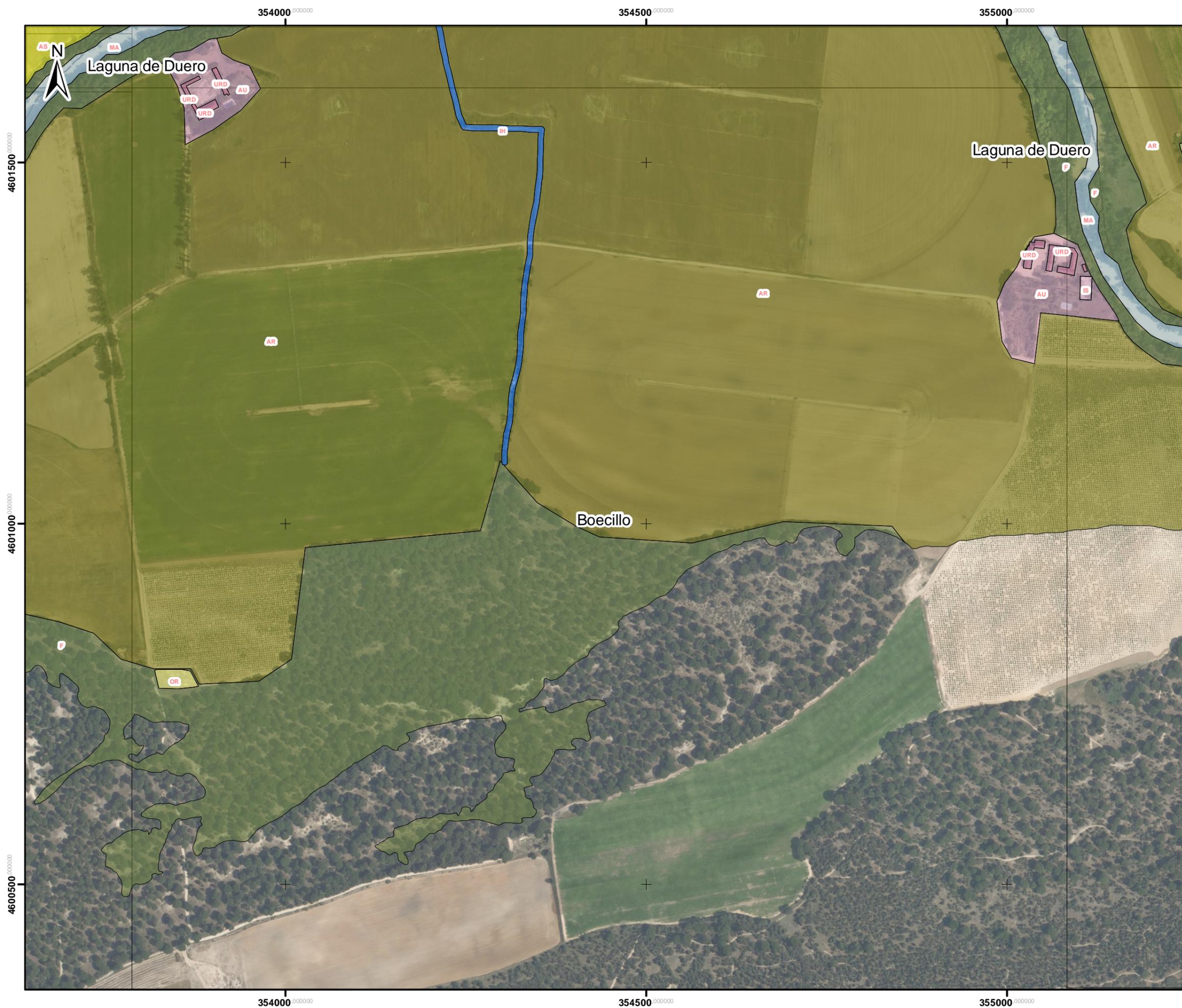
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - · - · Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 500 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

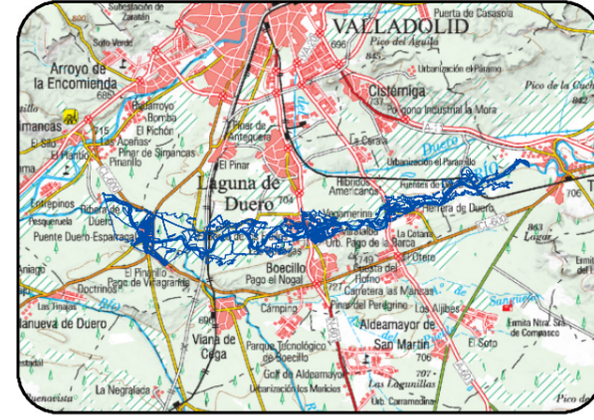
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

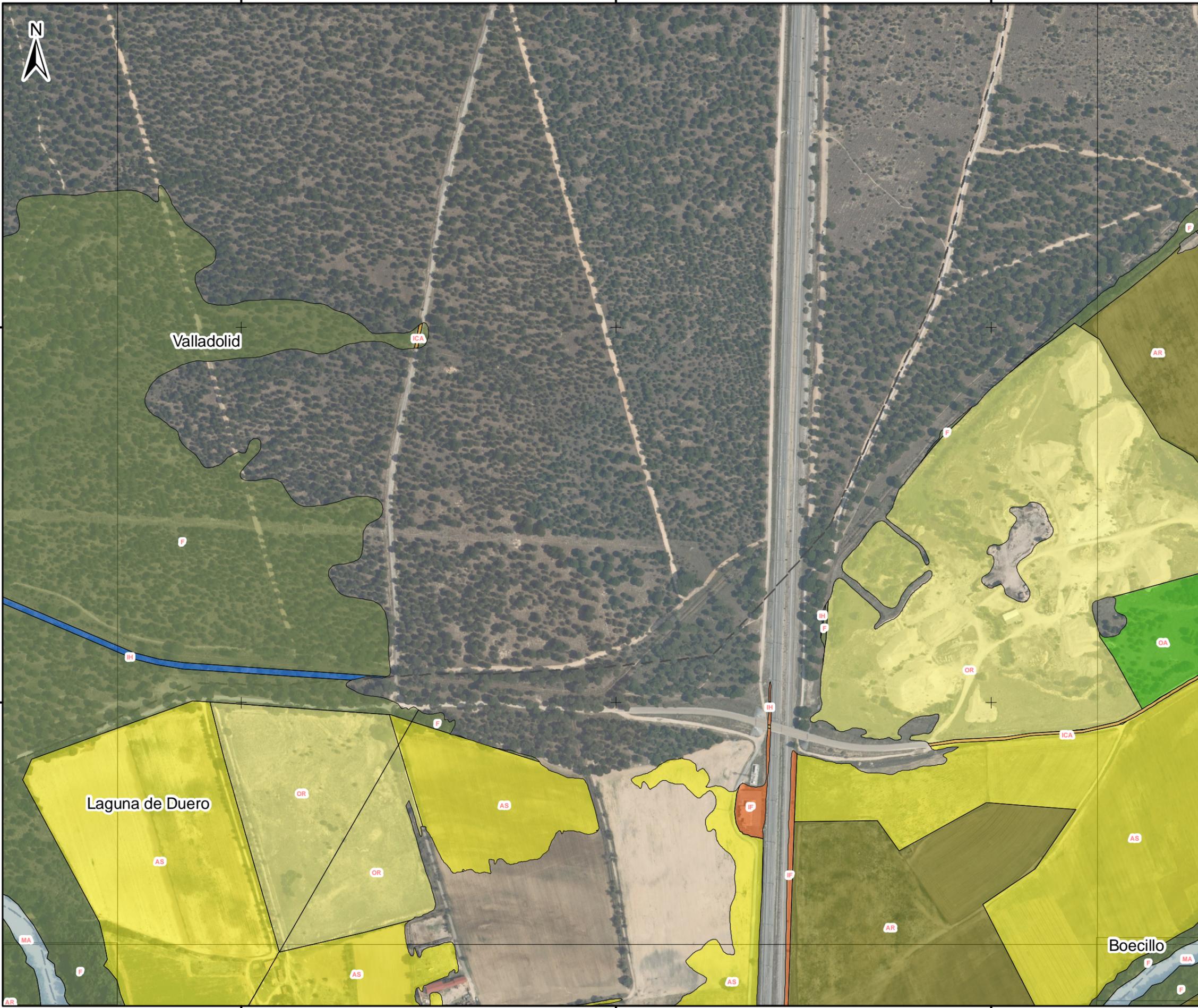
- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - · - · Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 500 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023

352500,000000

353000,000000

353500,000000



Valladolid

Laguna de Duero

Boecillo

352500,000000

353000,000000

353500,000000

DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO

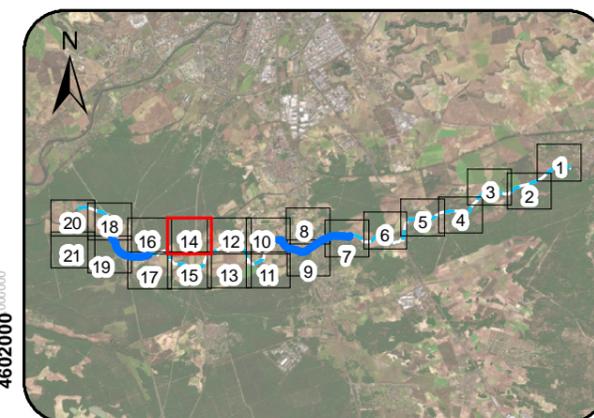


RÍO DUERO

ÁMBITO DE ESTUDIO



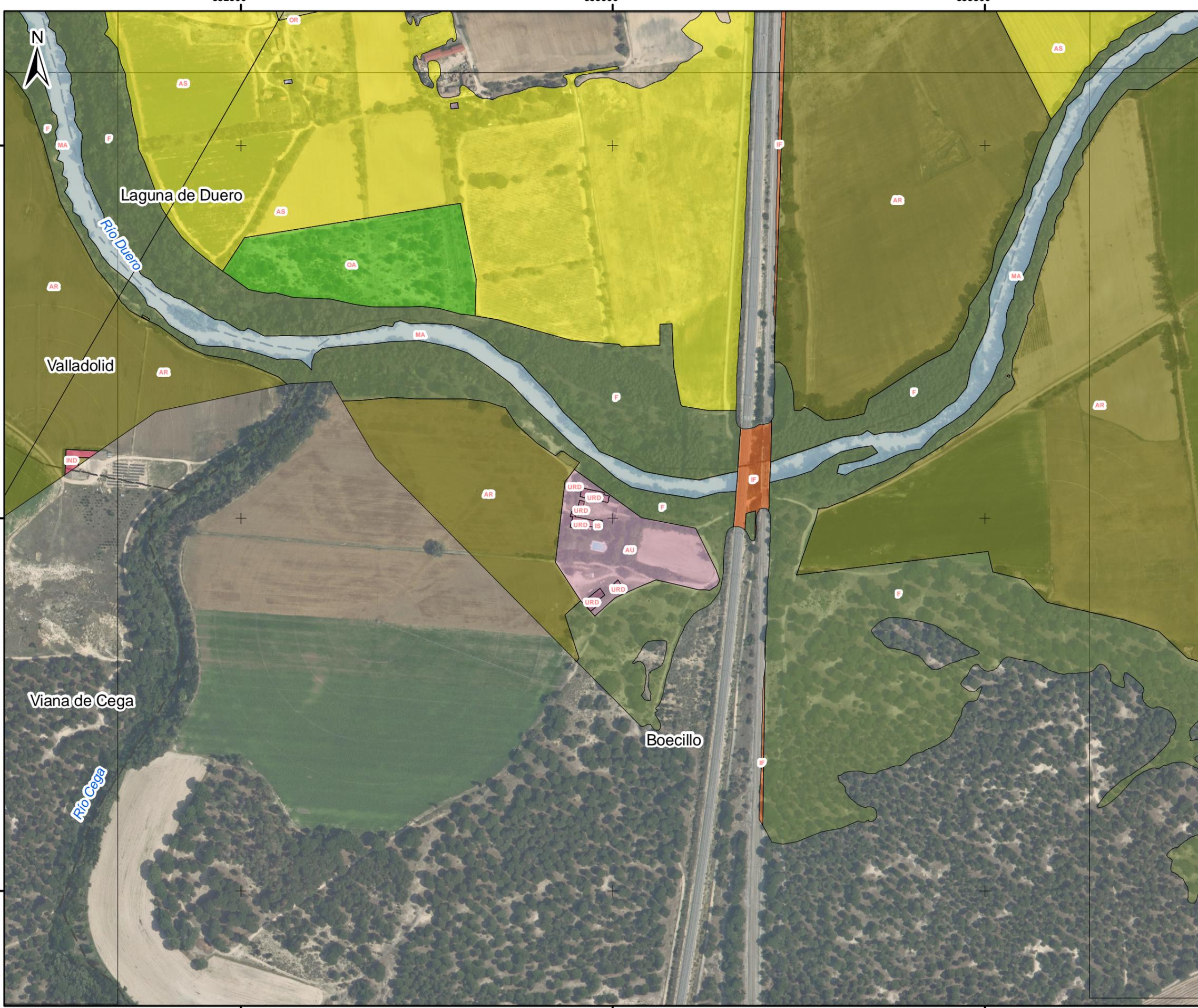
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 500 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|--|--|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| ■ Agrícola-regadío | ■ Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| ■ Agrícola-secano | ■ Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| ■ Asociado a urbano | ■ Infraestructuras: residuos |
| ■ Forestal | ■ Masas de agua |
| ■ Industrial concentrado | ■ Otras áreas sin riesgo |
| ■ Industrial disperso | ■ Otros usos rurales |
| ■ Infraestructura social | ■ Terciario |
| ■ Infraestructuras: carreteras | ■ Urbano concentrado |
| ■ Infraestructuras: energía | ■ Urbano disperso |

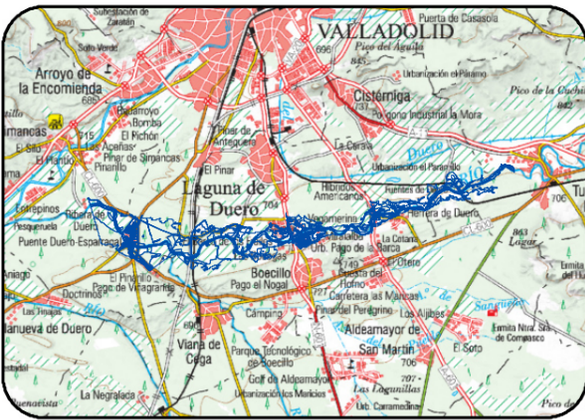
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



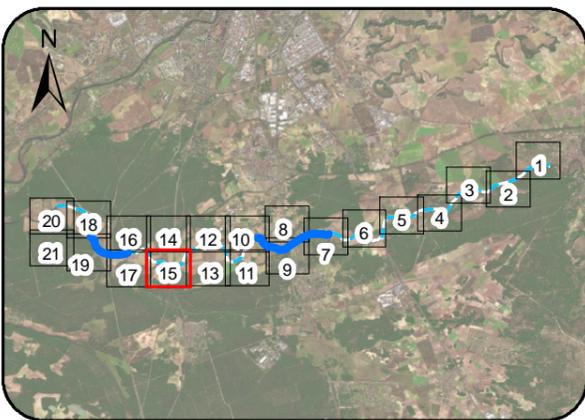
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 500 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



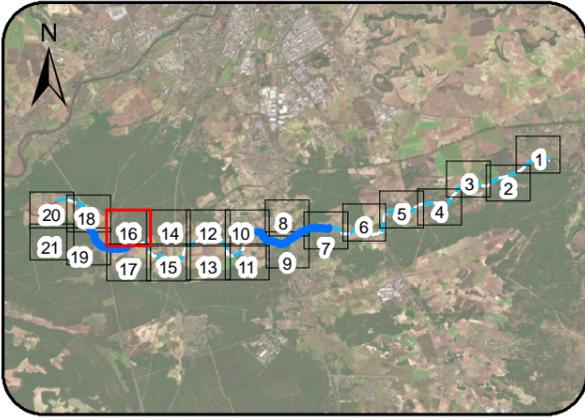
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



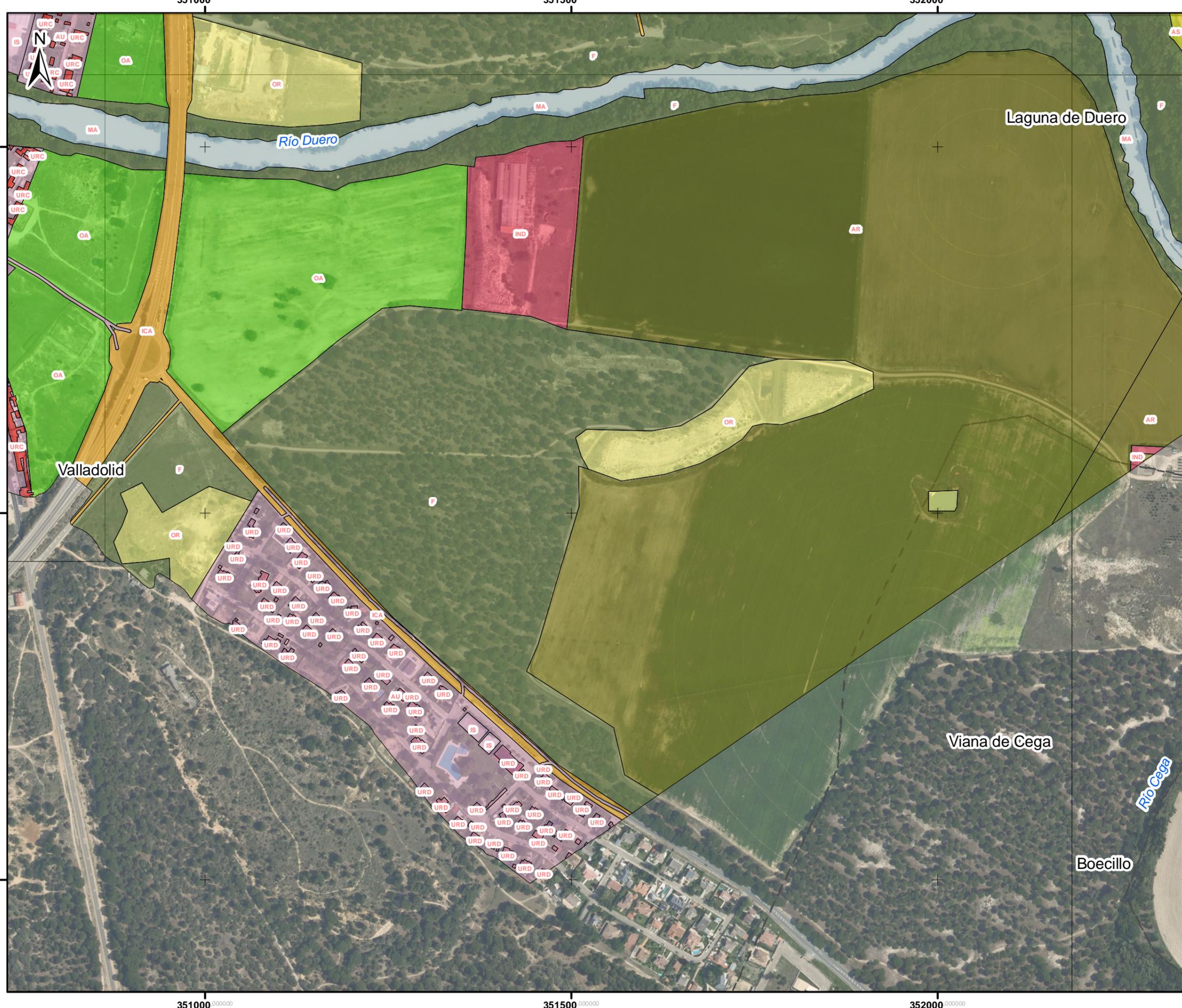
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - · - · - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 500 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



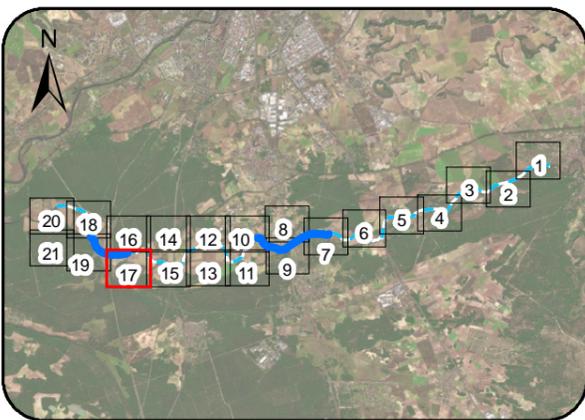
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



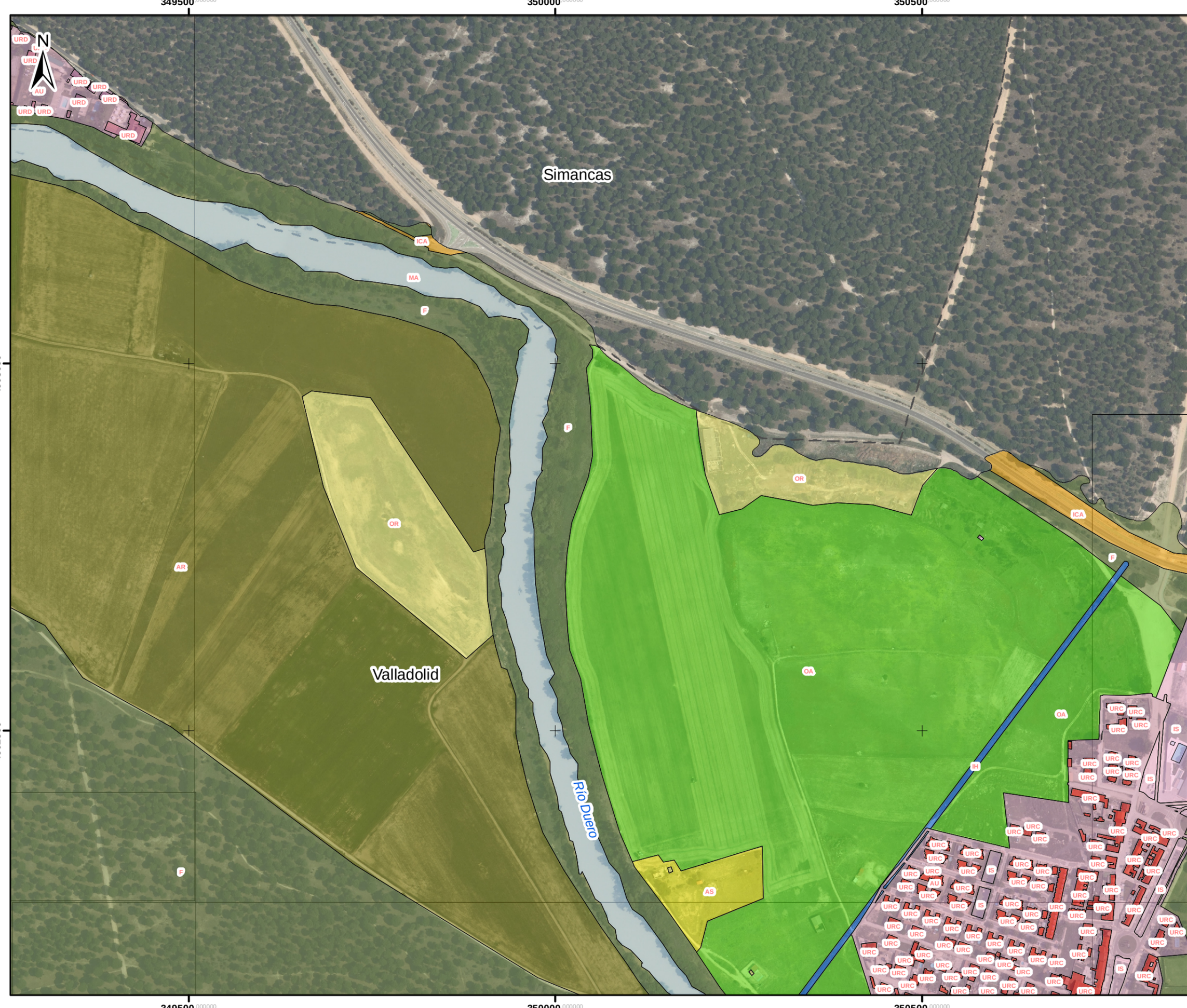
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 500 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



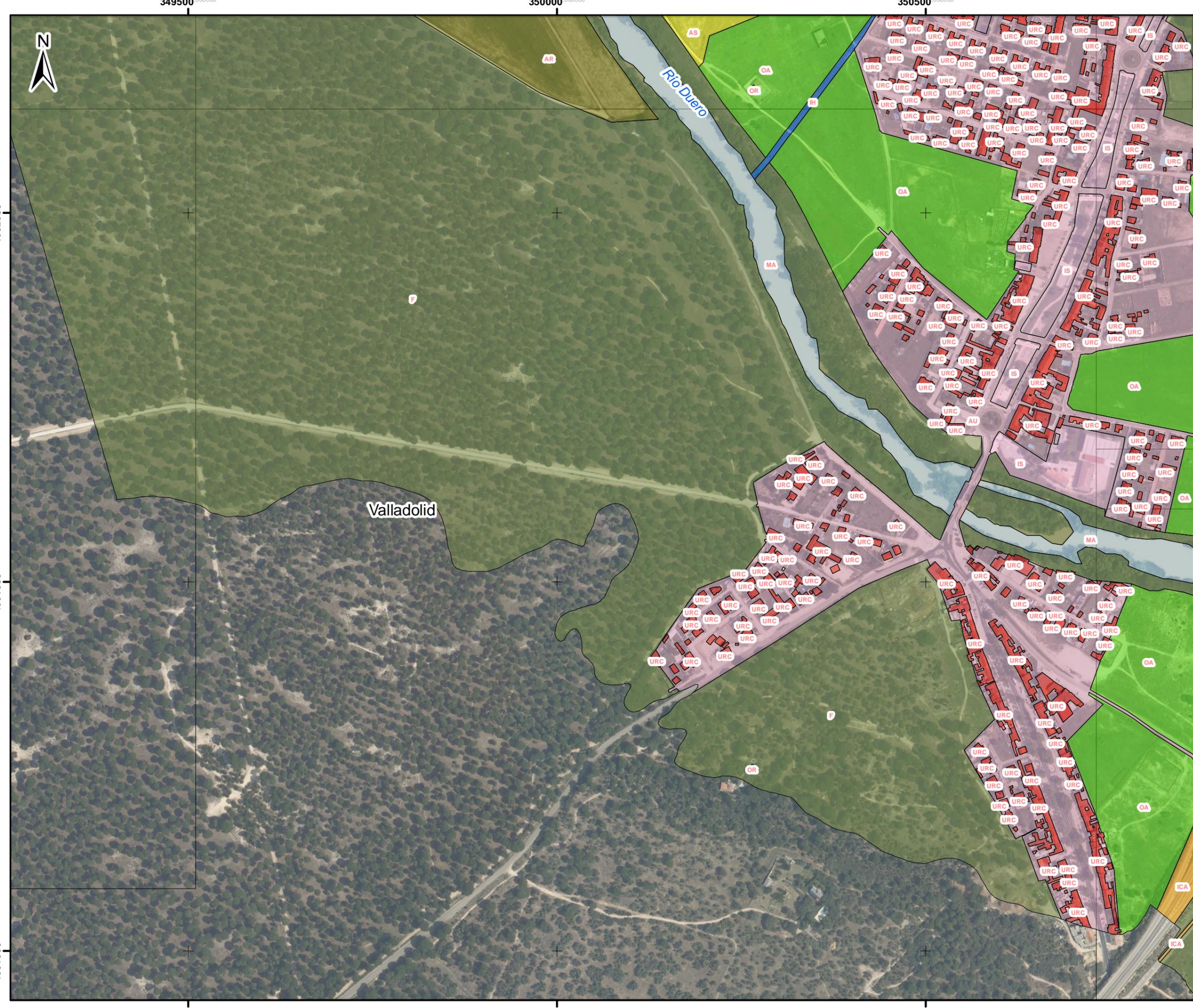
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 500 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 500 años
 - Límite hoja paginado
- ACTIVIDADES ECONÓMICAS**
- Agrícola-regadío
 - Agrícola-secano
 - Asociado a urbano
 - Forestal
 - Industrial concentrado
 - Industrial disperso
 - Infraestructura social
 - Infraestructuras: carreteras
 - Infraestructuras: energía
 - Infraestructuras: ferrocarriles
 - Infraestructuras: hidráulico-sanitarias
 - Infraestructuras: puertos y aeropuertos
 - Infraestructuras: residuos
 - Masas de agua
 - Otras áreas sin riesgo
 - Otros usos rurales
 - Terciario
 - Urbano concentrado
 - Urbano disperso

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



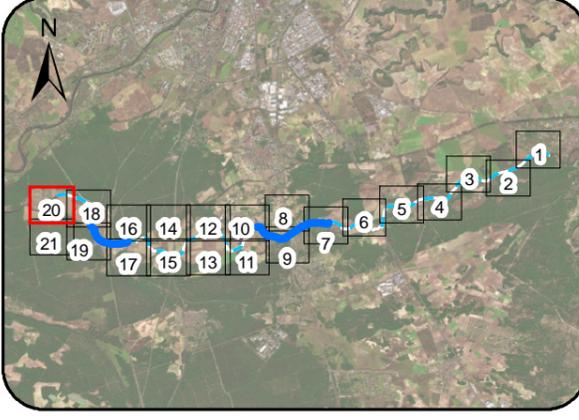
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 500 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: residuos |
| Forestal | Masas de agua |
| Industrial concentrado | Otras áreas sin riesgo |
| Industrial disperso | Otros usos rurales |
| Infraestructura social | Terciario |
| Infraestructuras: carreteras | Urbano concentrado |
| Infraestructuras: energía | Urbano disperso |

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



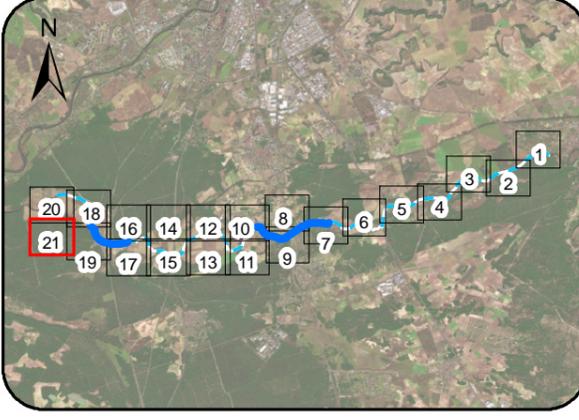
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 500 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|--|---|
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-secano | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias |
| Asociado a urbano | Infraestructuras: puertos y aeropuertos |
| Forestal | Infraestructuras: residuos |
| Industrial concentrado | Masas de agua |
| Industrial disperso | Otras áreas sin riesgo |
| Infraestructura social | Otros usos rurales |
| Infraestructuras: carreteras | Terciario |
| Infraestructuras: energía | Urbano concentrado |
| | Urbano disperso |

NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023