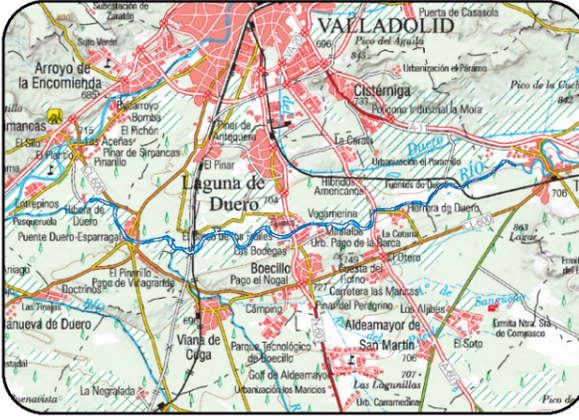




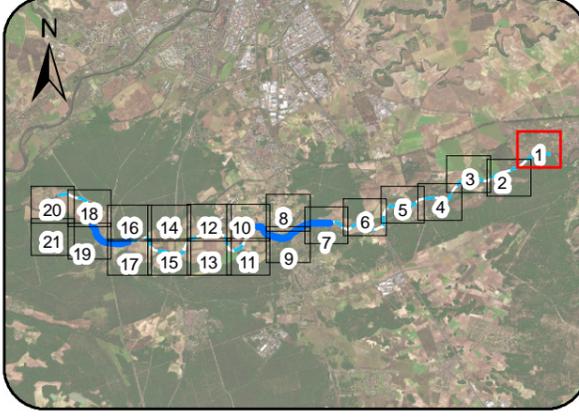
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Zona Inundable período de retorno 10 años
  - - - Tramos de cauce estudiado
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T010
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

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

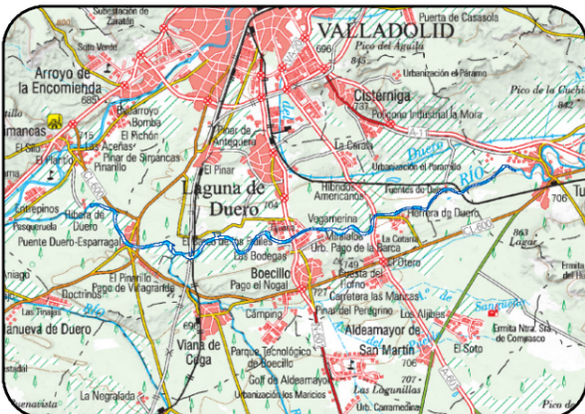


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

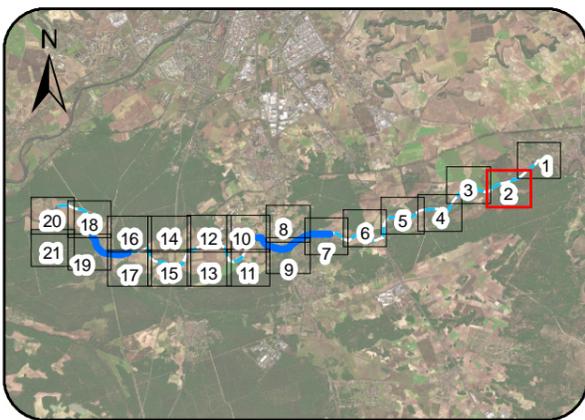
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 10 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T010
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

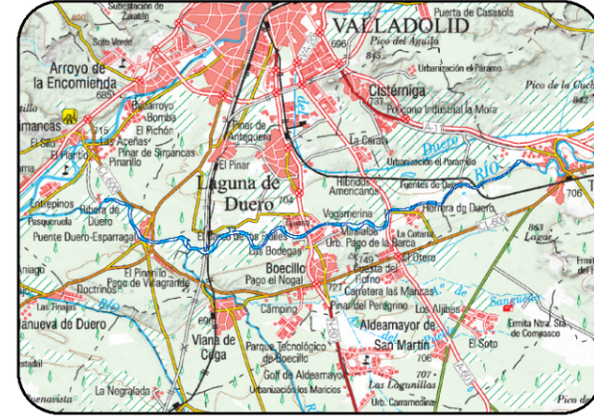
NOTAS:  
- SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.  
- PROYECCIÓN UTM HUSO 30  
- ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Zona Inundable período de retorno 10 años
  - Tramos de cauce estudiado
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T010
- EDAR
  - PRTR Emisiones Industriales
  - Patrimonio Cultural
  - Protección Civil
  - Concurrencia Pública Destacada
  - Residencial Especial
  - Sanidad
  - Centros Religiosos
  - Seguridad
  - Servicios Básicos
  - Industria
  - Camping
  - Estaciones transporte
  - Educación

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

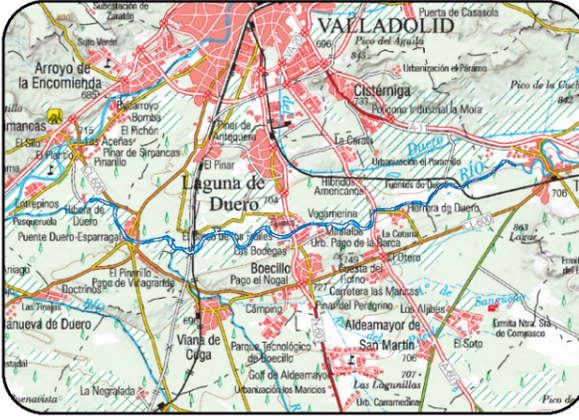


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

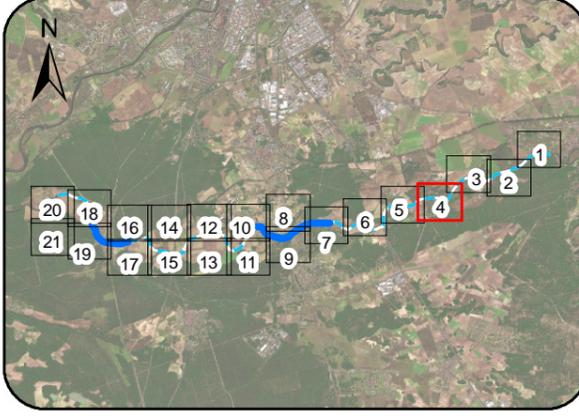
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - - - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 10 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T010
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

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

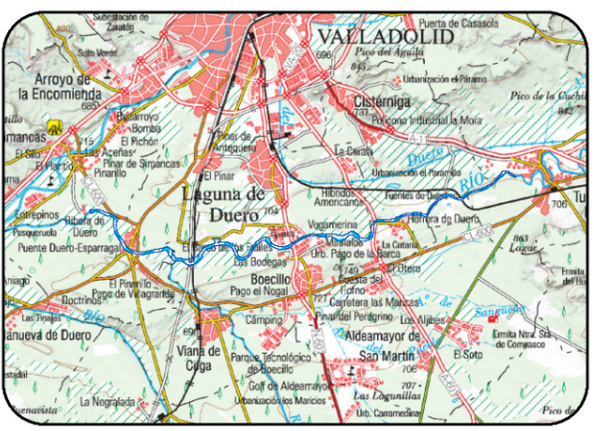


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

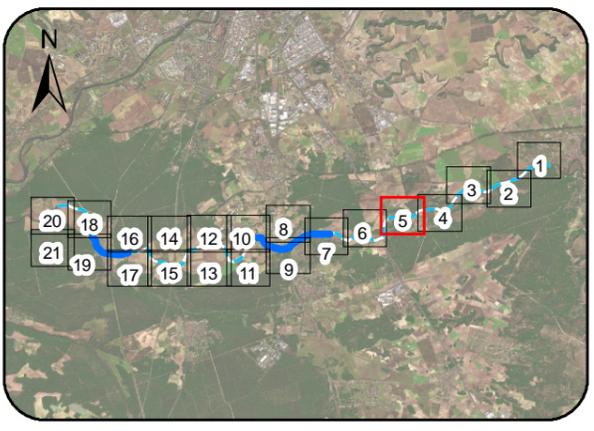
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS

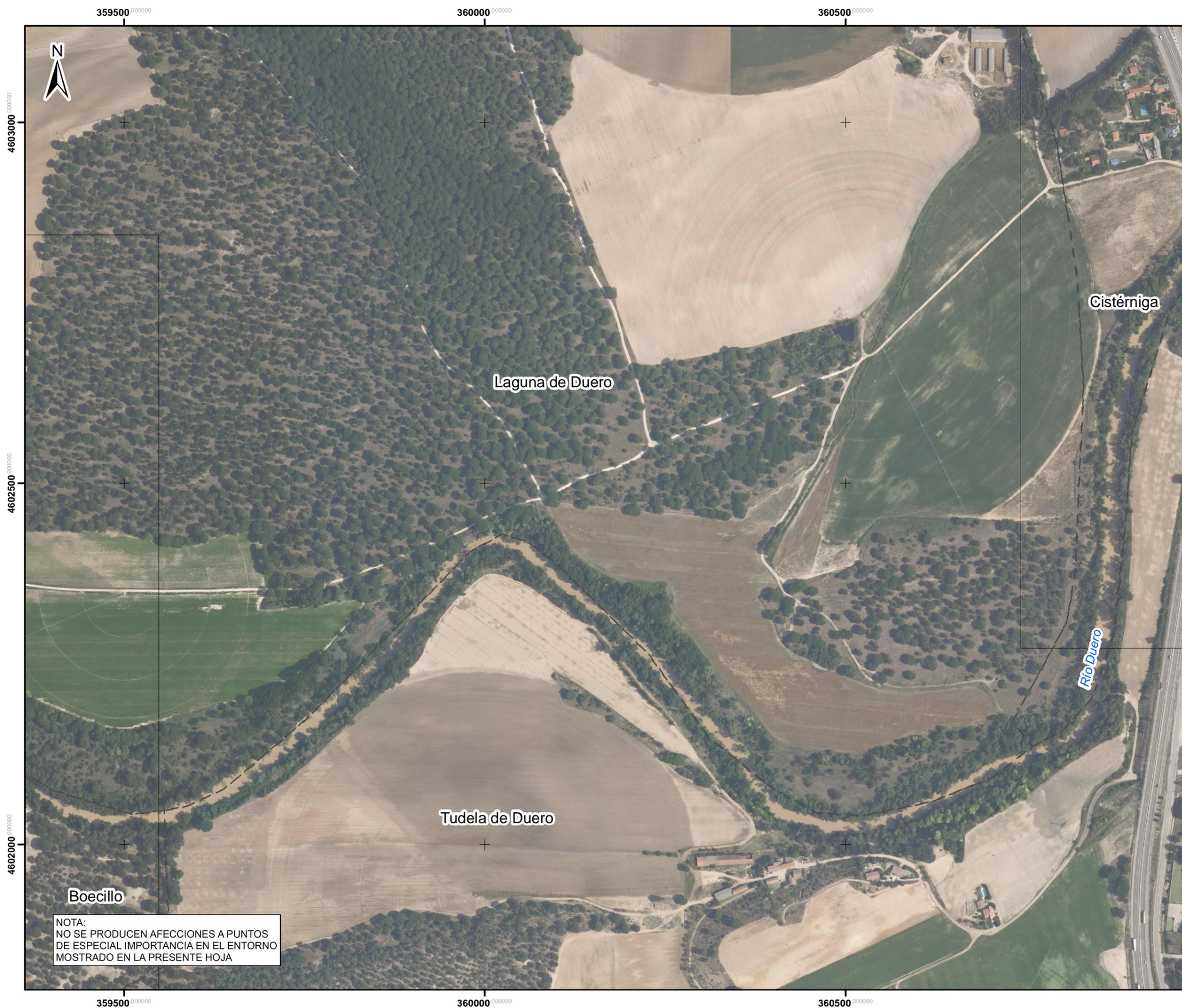


LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 10 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T010
- EDAR
  - PRTR Emisiones Industriales
  - Patrimonio Cultural
  - Protección Civil

    - Concurrencia Pública Destacada
    - Residencial Especial
    - Sanidad
    - Centros Religiosos
    - Seguridad
    - Servicios Básicos
    - Industria
    - Camping
    - Estaciones transporte
    - Educación

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

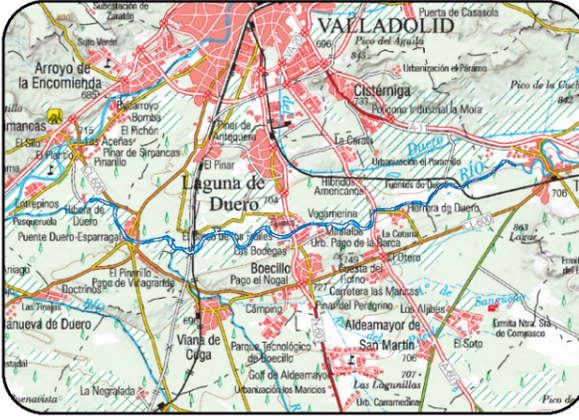


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

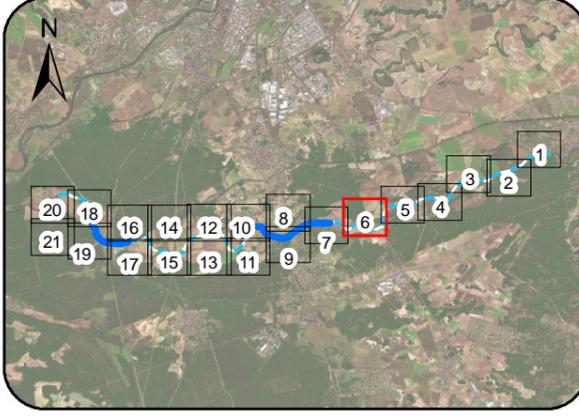
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Zona Inundable período de retorno 10 años
  - - - Tramos de cauce estudiado
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T010
- EDAR
  - PRTR Emisiones Industriales
  - Patrimonio Cultural
  - Protección Civil
  - Concurrencia Pública Destacada
  - Residencial Especial
  - Sanidad
  - Centros Religiosos
  - Seguridad
  - Servicios Básicos
  - Industria
  - Camping
  - Estaciones transporte
  - Educación

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

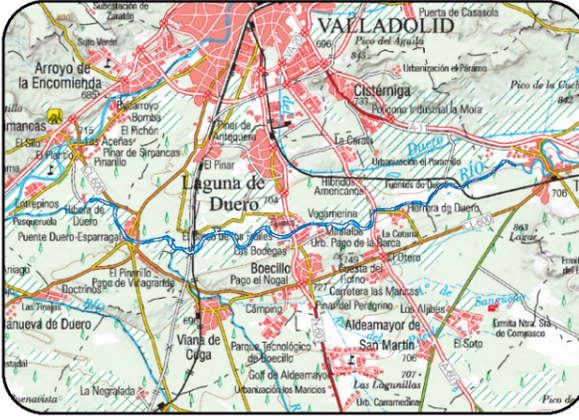


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

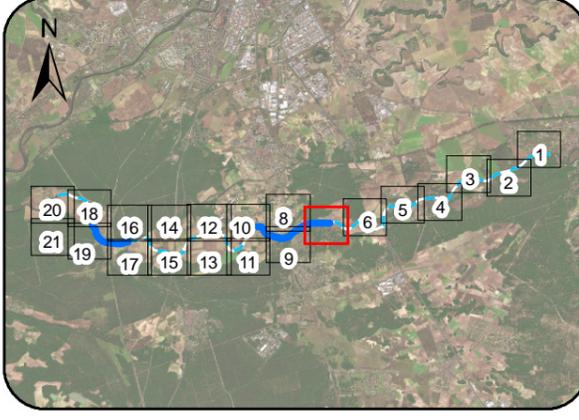
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Zona Inundable período de retorno 10 años
  - - - Tramos de cauce estudiado
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afectación a PEI asociadas a T010
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

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

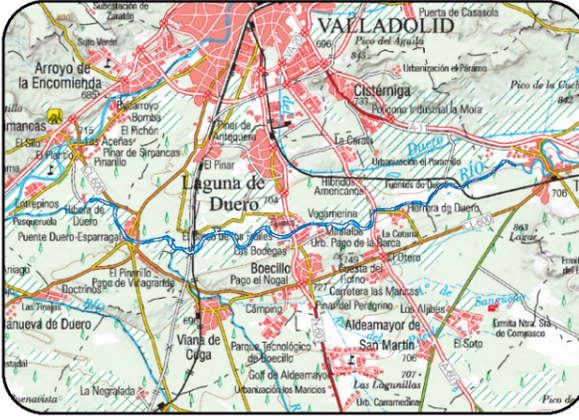


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

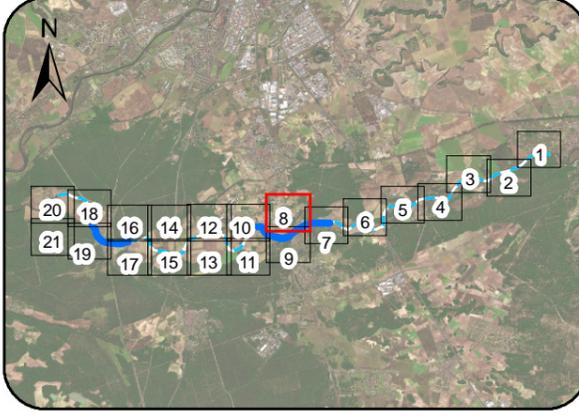
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Zona Inundable período de retorno 10 años
  - Tramos de cauce estudiado
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T010
- EDAR
  - PRTR Emisiones Industriales
  - Patrimonio Cultural
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Residencial Especial
  - Sanidad
  - Centros Religiosos
  - Seguridad
  - Servicios Básicos
  - Industria
  - Camping
  - Estaciones transporte
  - Educación

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

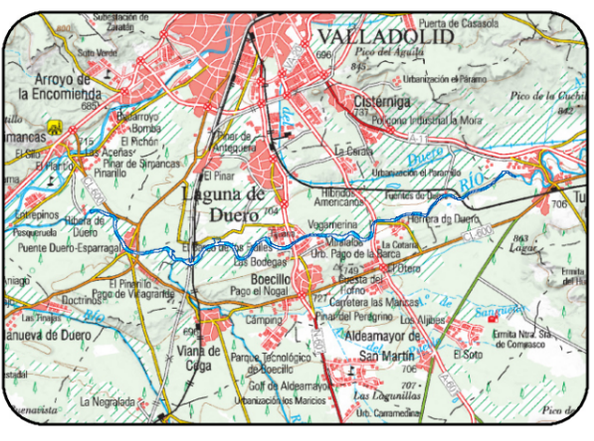


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECTACIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

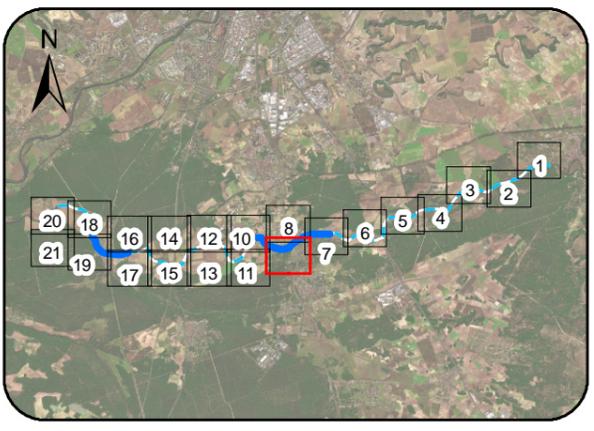
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Zona Inundable período de retorno 10 años
  - Tramos de cauce estudiado
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afectación a PEI asociadas a T010
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

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

355500 000000

356000 000000

356500 000000

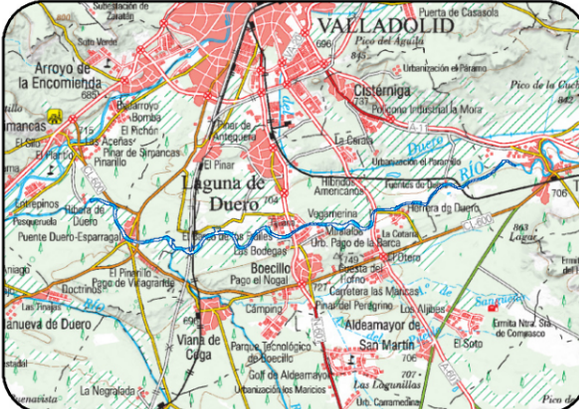


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECTACIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

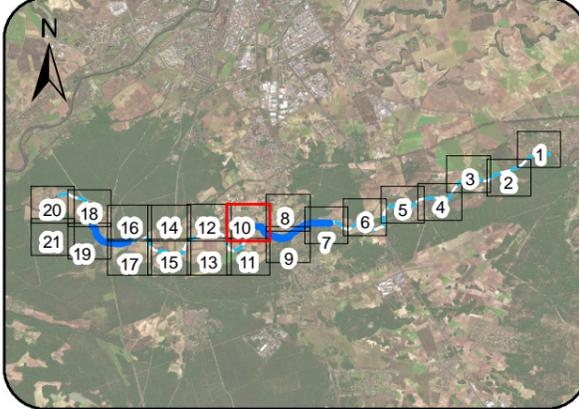
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

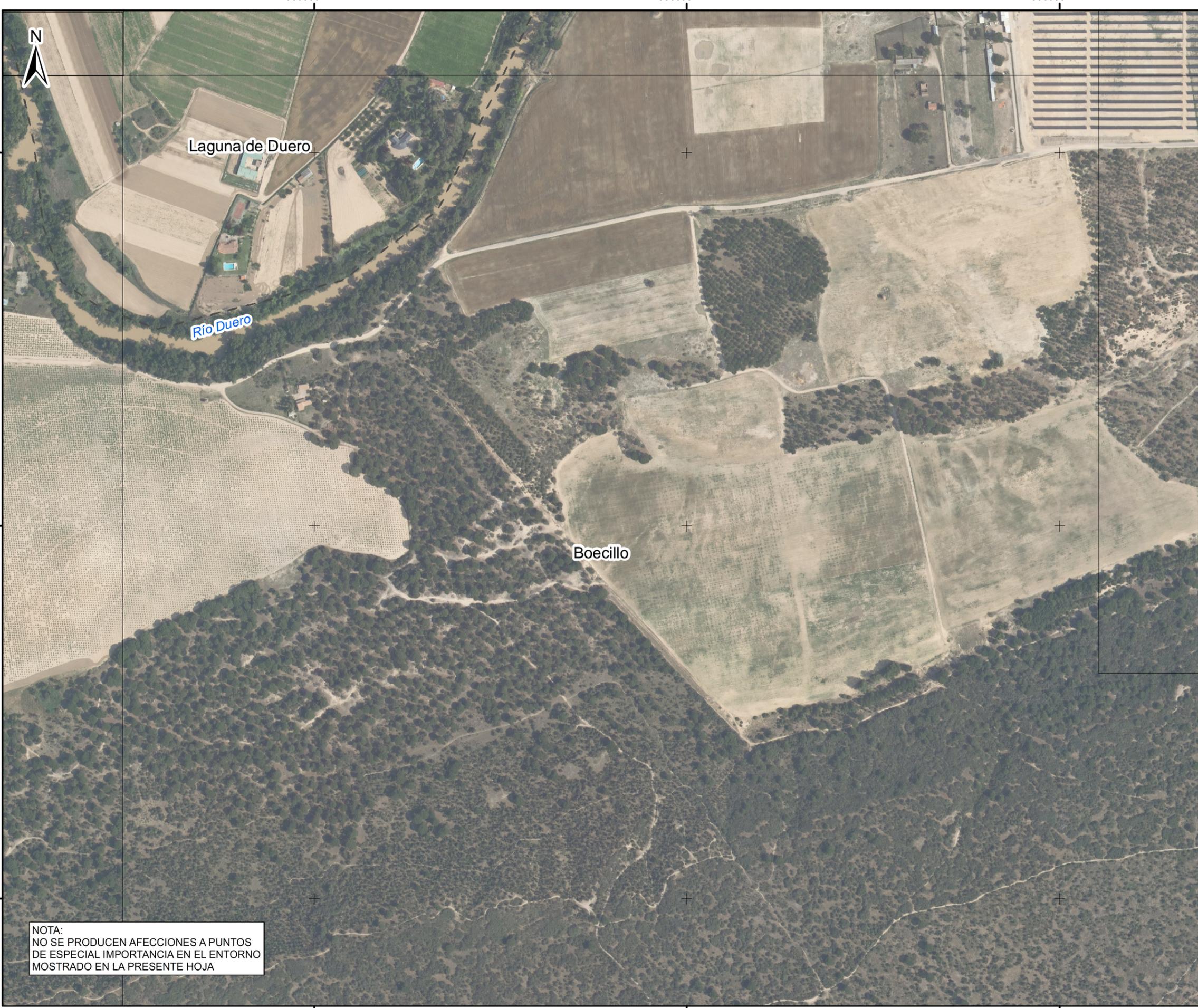
- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 10 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T010
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - Emissiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

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

355500 000000

356000 000000

356500 000000

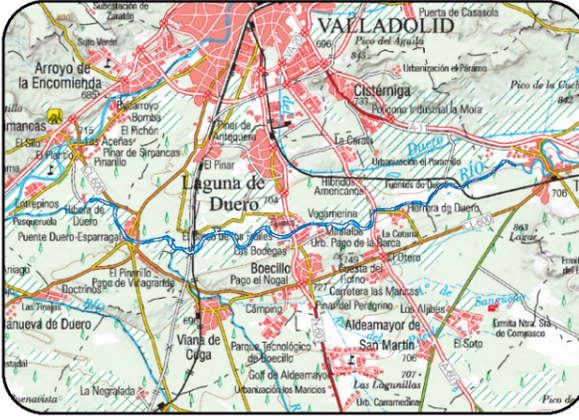


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

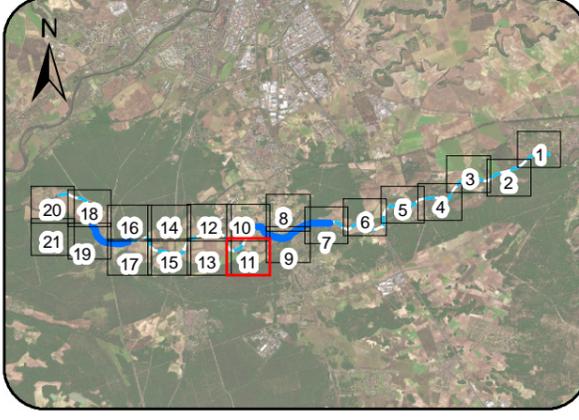
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 10 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T010
- EDAR
  - PRTR Emisiones Industriales
  - Patrimonio Cultural
  - Protección Civil
  - Concurrencia Pública Destacada
  - Residencial Especial
  - Sanidad
  - Centros Religiosos
  - Seguridad
  - Servicios Básicos
  - Industria
  - Camping
  - Estaciones transporte
  - Educación

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

354000 000000

354500 000000

355000 000000

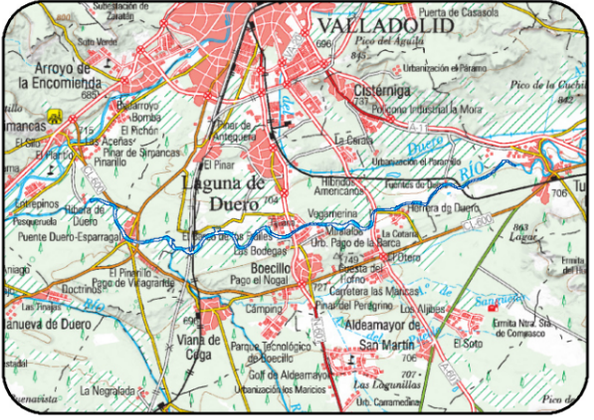


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

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
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T010
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

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

354000

354500

355000



Laguna de Duero

Laguna de Duero

Boecillo

NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

354000

354500

355000

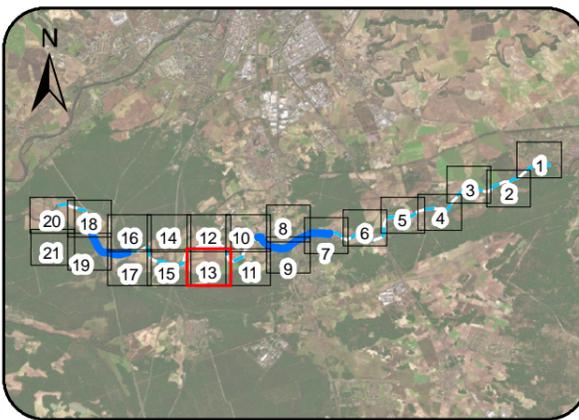
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



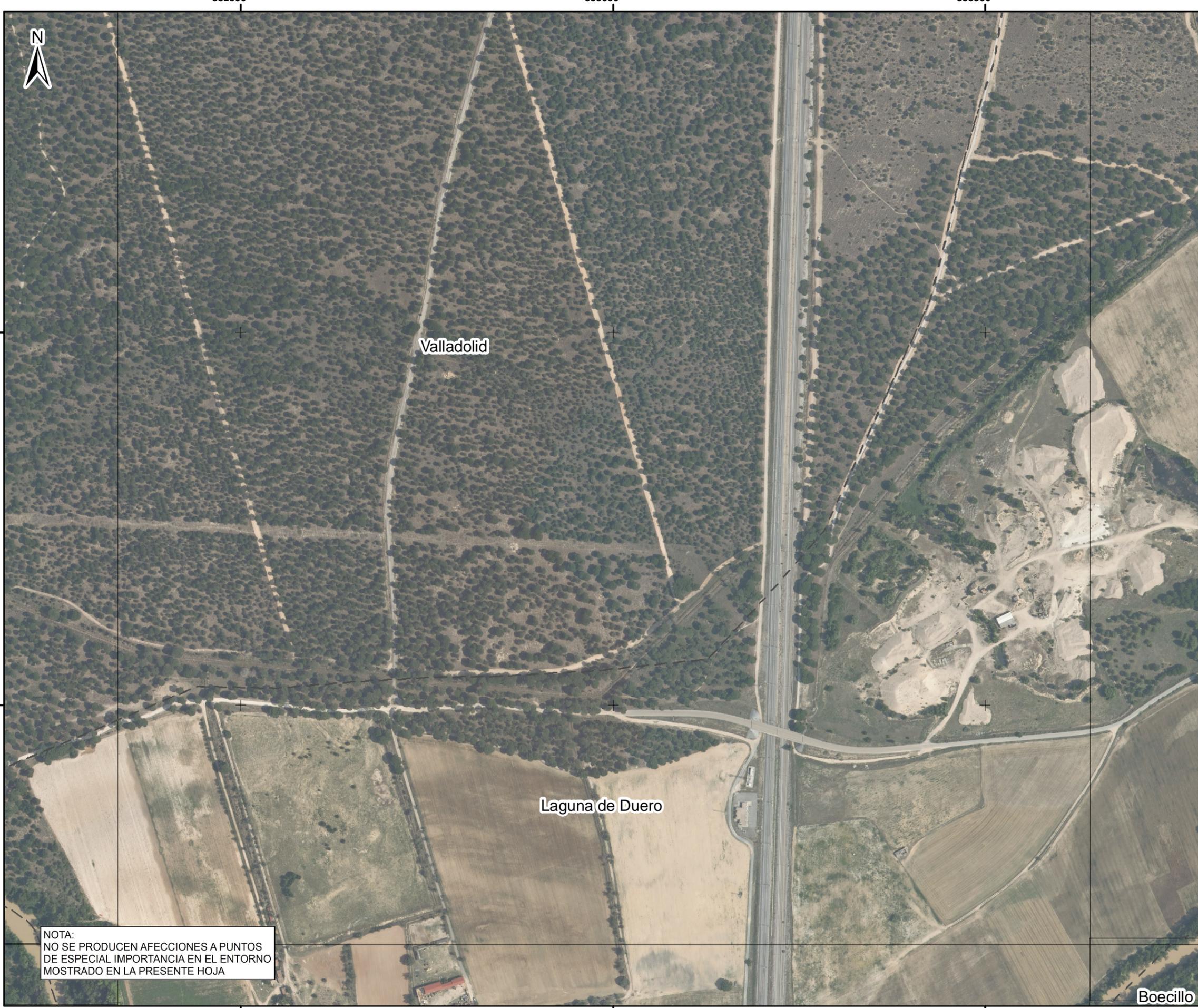
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - - - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable periodo de retorno 10 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T010
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

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

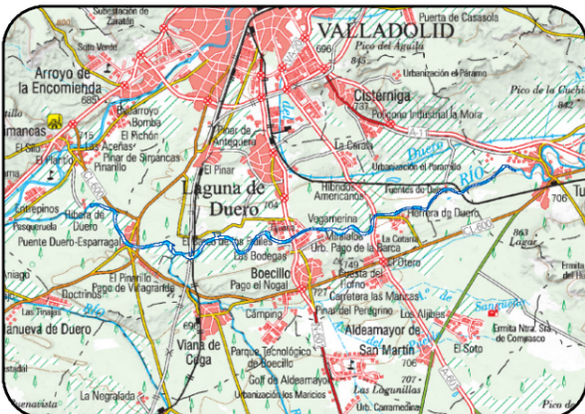


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

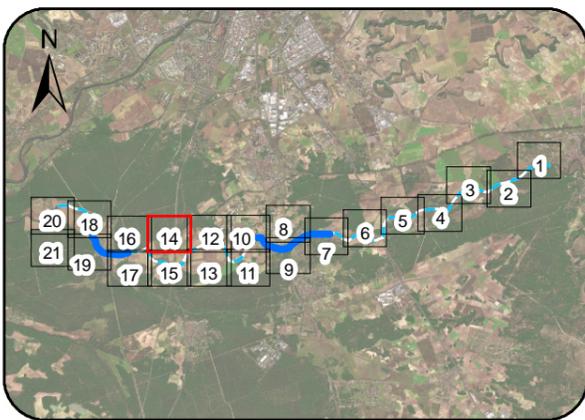
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Zona Inundable período de retorno 10 años
  - - - Tramos de cauce estudiado
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T010
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

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

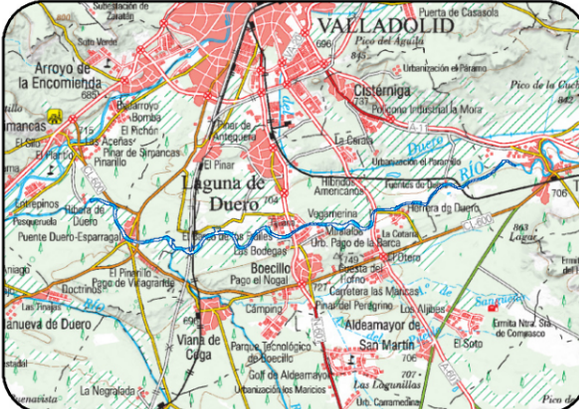


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

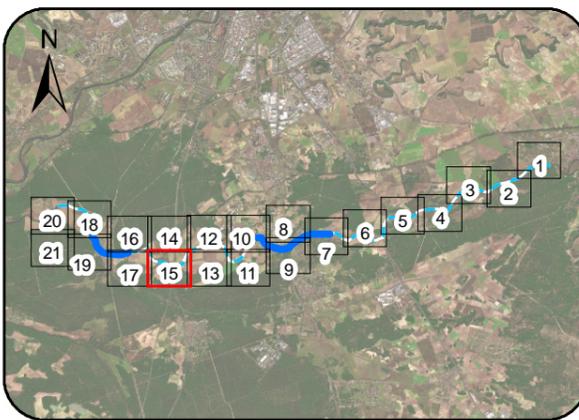
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



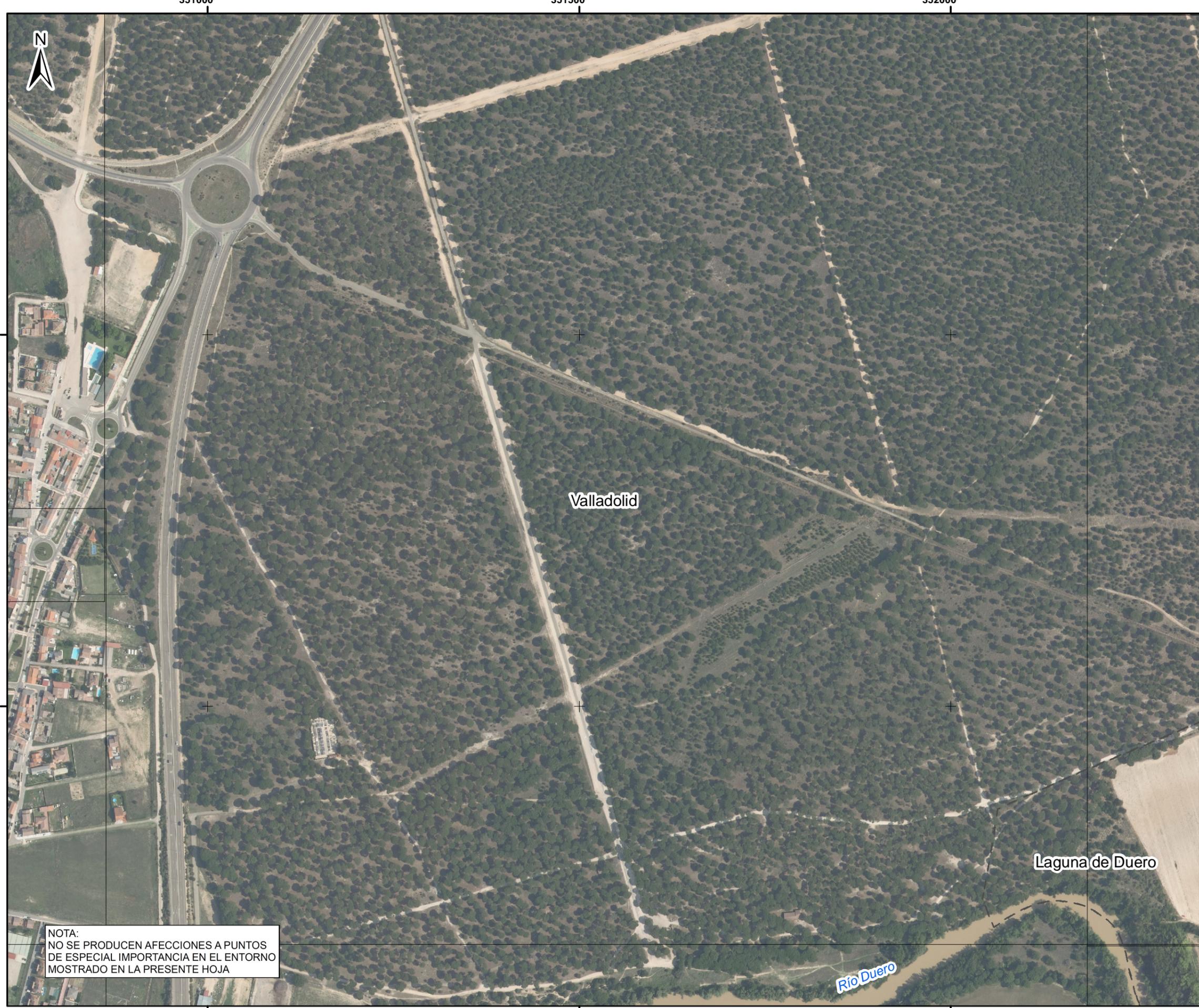
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Zona Inundable período de retorno 10 años
  - - - Tramos de cauce estudiado
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T010
- |                     |                             |
|---------------------|-----------------------------|
| EDAR                | PRTR Emisiones Industriales |
| Patrimonio Cultural |                             |
- Protección Civil
- |                                |                      |
|--------------------------------|----------------------|
| Concurrencia Pública Destacada | Residencial Especial |
| Sanidad                        | Centros Religiosos   |
| Seguridad                      | Servicios Básicos    |
| Industria                      | Camping              |
| Estaciones transporte          | Educación            |

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

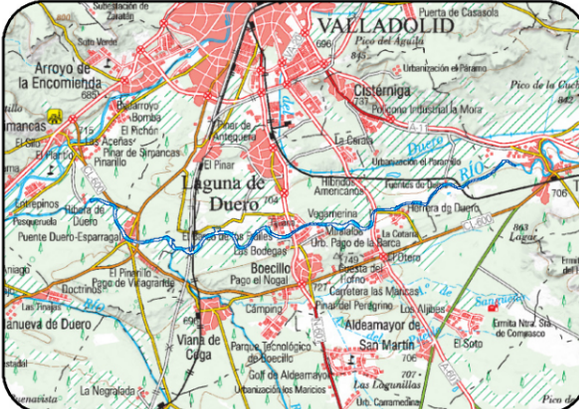


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

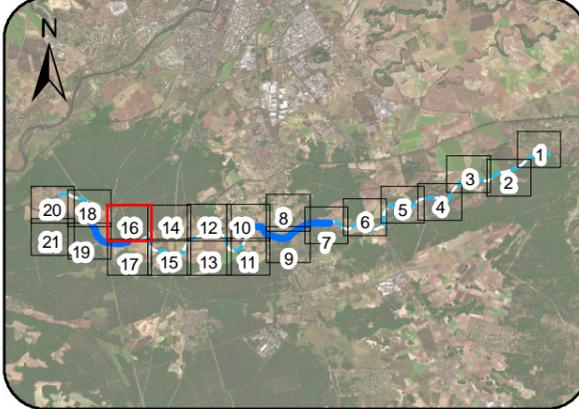
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Zona Inundable período de retorno 10 años
  - - - Tramos de cauce estudiado
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T010
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

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

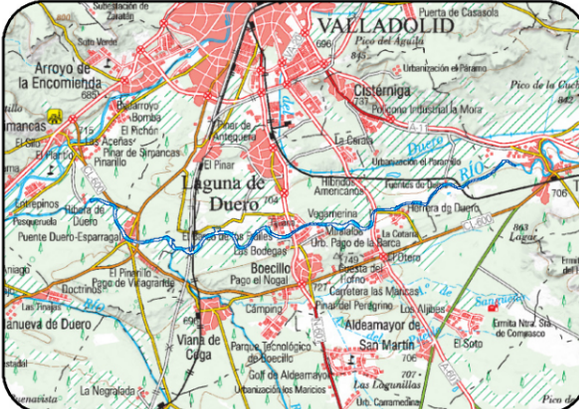


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

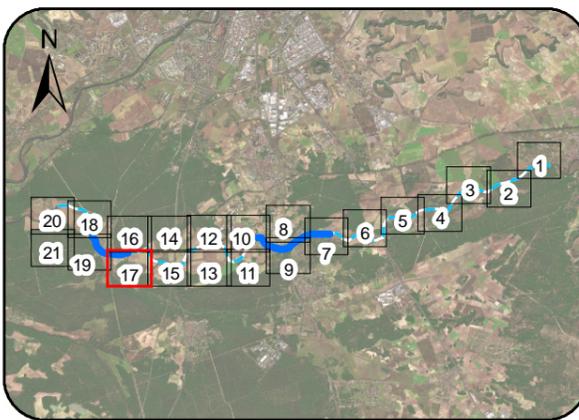
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 10 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T010
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

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

349500 000000

350000 000000

350500 000000



NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECTACIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

349500 000000

350000 000000

350500 000000

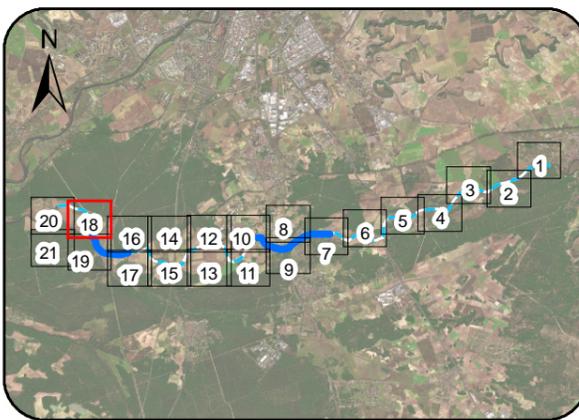
### DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



### ÁMBITO DE ESTUDIO



### DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



### LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 10 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T010
- EDAR
  - PRTR Emisiones Industriales
  - Patrimonio Cultural
  - Protección Civil
  - Concurrencia Pública Destacada
  - Residencial Especial
  - Sanidad
  - Centros Religiosos
  - Seguridad
  - Servicios Básicos
  - Industria
  - Camping
  - Estaciones transporte
  - Educación

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

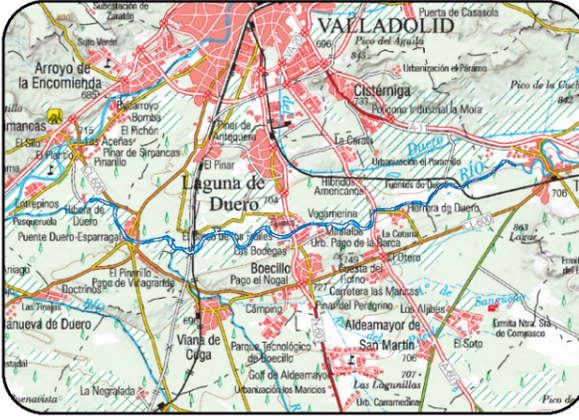


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

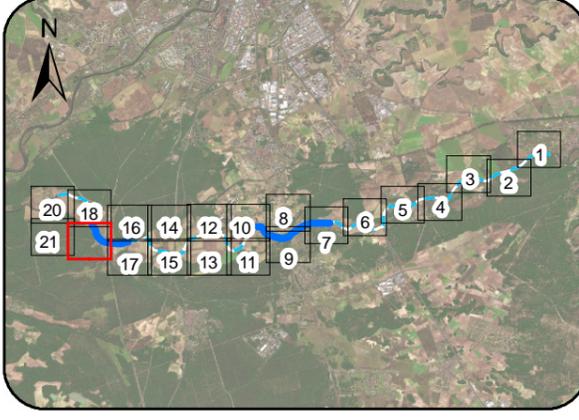
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Zona Inundable período de retorno 10 años
  - Tramos de cauce estudiado
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T010
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

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

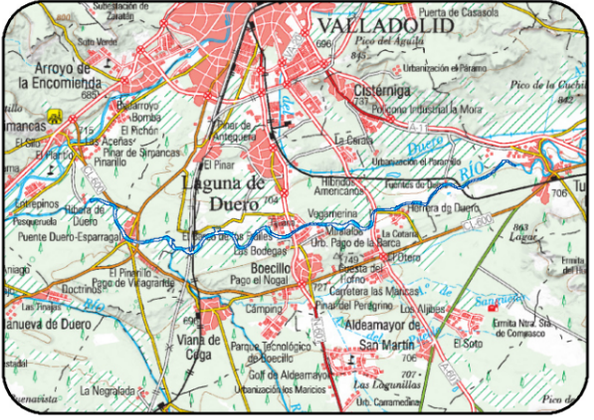


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Zona Inundable período de retorno 10 años
  - Tramos de cauce estudiado
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T010
- |                     |                             |
|---------------------|-----------------------------|
| EDAR                | PRTR Emisiones Industriales |
| Patrimonio Cultural |                             |
- Protección Civil
- |                                |                      |
|--------------------------------|----------------------|
| Concurrencia Pública Destacada | Residencial Especial |
| Sanidad                        | Centros Religiosos   |
| Seguridad                      | Servicios Básicos    |
| Industria                      | Camping              |
| Estaciones transporte          | Educación            |

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

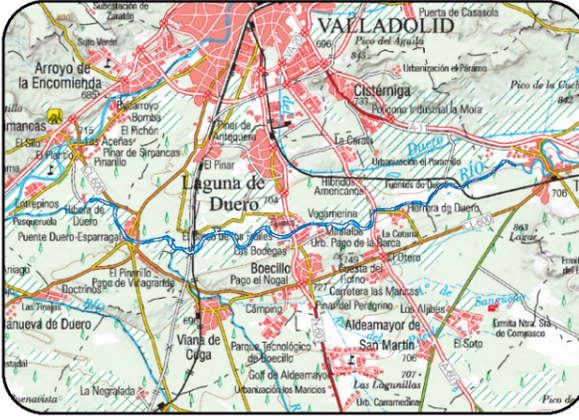


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Zona Inundable período de retorno 10 años
  - - - Tramos de cauce estudiado
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T010
- EDAR
  - PRTR Emisiones Industriales
  - Patrimonio Cultural
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Residencial Especial
  - Sanidad
  - Centros Religiosos
  - Seguridad
  - Servicios Básicos
  - Industria
  - Camping
  - Estaciones transporte
  - Educación

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

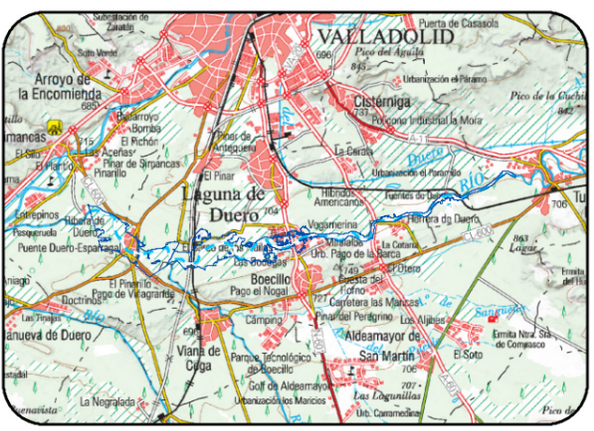


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECTACIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

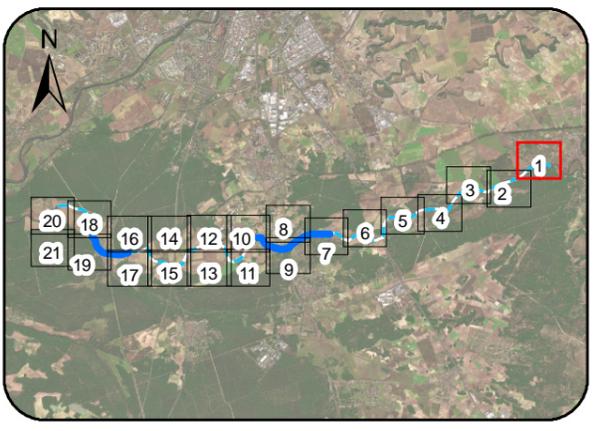
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 100 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afectación a PEI asociadas a T100
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

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

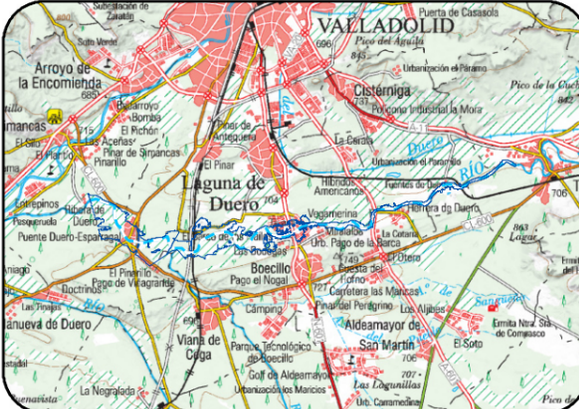


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

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
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T100
- EDAR
  - PRTR Emisiones Industriales
  - Patrimonio Cultural
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Residencial Especial
  - Sanidad
  - Centros Religiosos
  - Seguridad
  - Servicios Básicos
  - Industria
  - Camping
  - Estaciones transporte
  - Educación

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

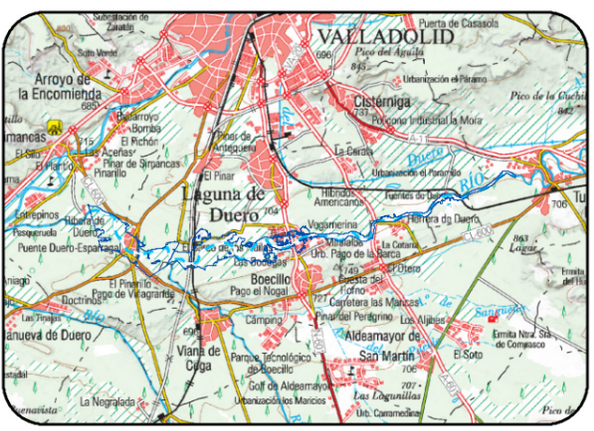


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

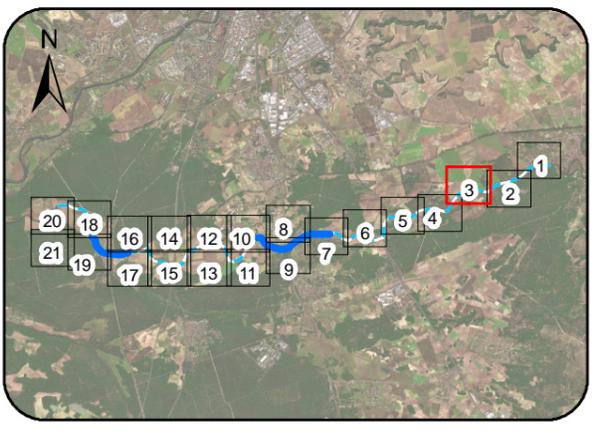
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - - - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 100 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T100
- EDAR
  - PRTR Emisiones Industriales
  - Patrimonio Cultural
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Residencial Especial
  - Sanidad
  - Centros Religiosos
  - Seguridad
  - Servicios Básicos
  - Industria
  - Camping
  - Estaciones transporte
  - Educación

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

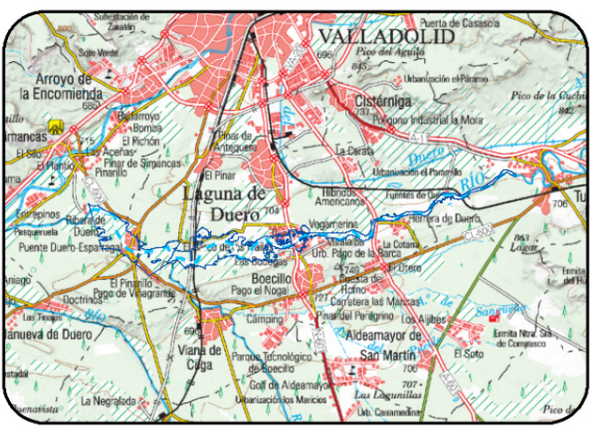


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

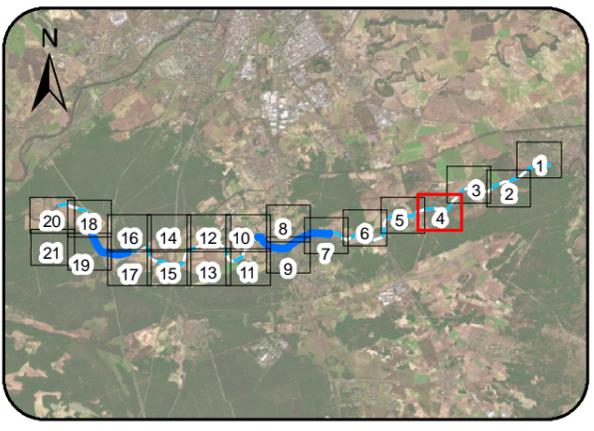
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable periodo de retorno 100 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T100
- EDAR
  - PRTR Emisiones Industriales
  - Patrimonio Cultural
  - Protección Civil

    - Concurrencia Pública Destacada
    - Residencial Especial
    - Sanidad
    - Centros Religiosos
    - Seguridad
    - Servicios Básicos
    - Industria
    - Camping
    - Estaciones transporte
    - Educación

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

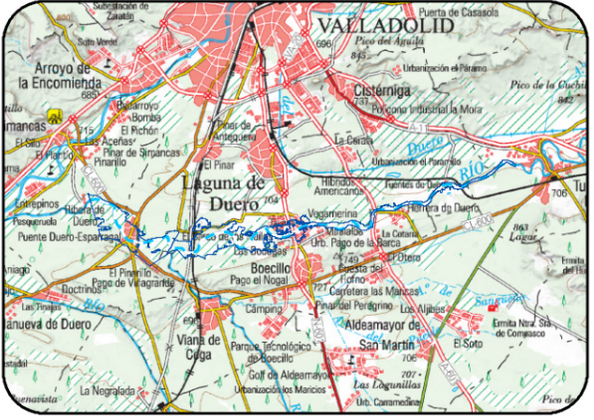


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

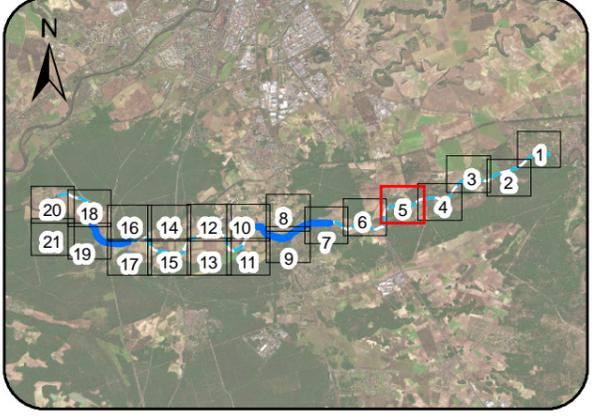
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



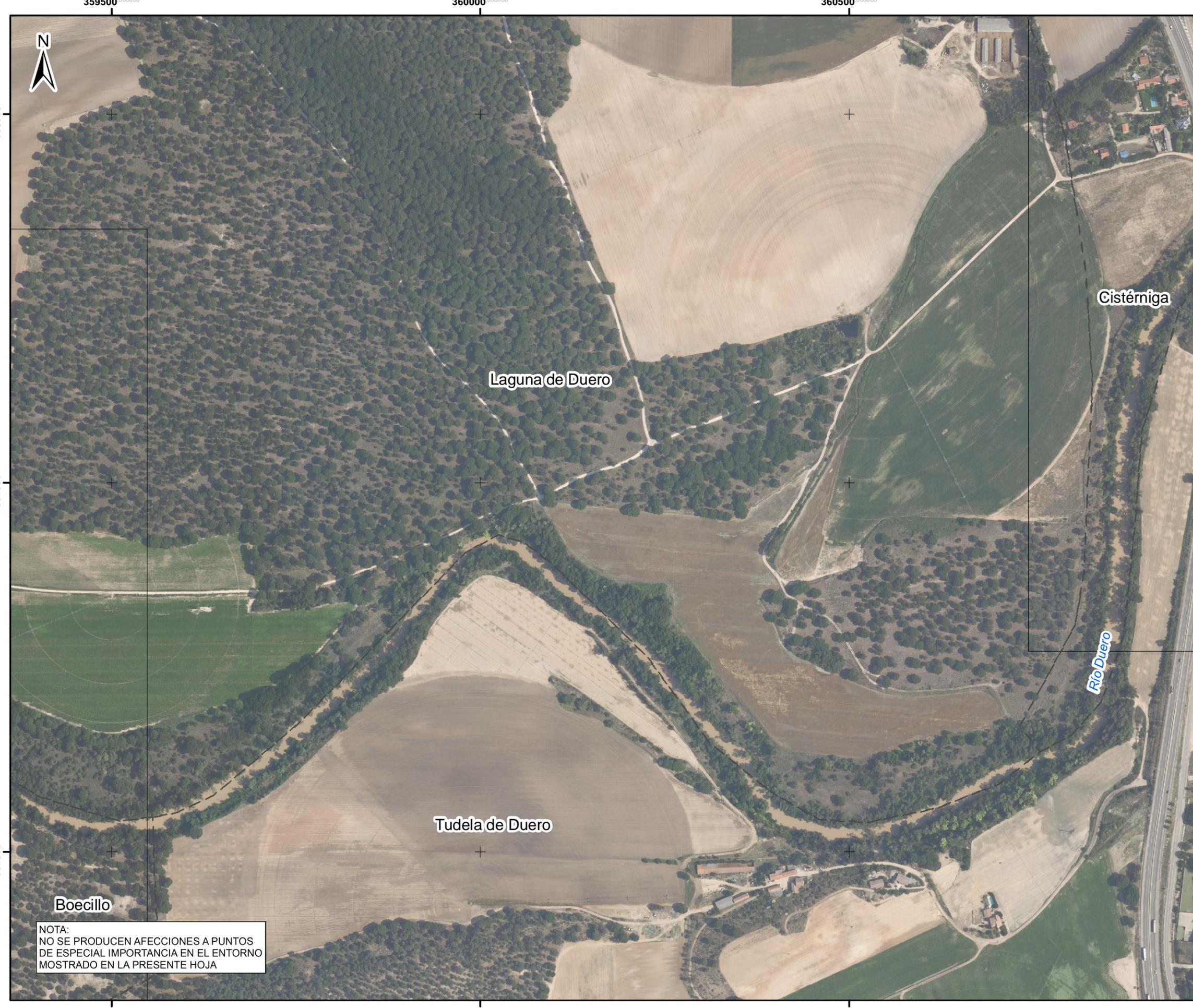
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
- Ejes ARPSI Fluviales
- Tramos de cauce estudiado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T100
- EDAR
- Patrimonio Cultural
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
- Sanidad
- Seguridad
- Industria
- Estaciones transporte
- Zona Inundable período de retorno 100 años
- Limite hoja paginado
- PRTR Emisiones Industriales
- Residencial Especial
- Centros Religiosos
- Servicios Básicos
- Camping
- Educación

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

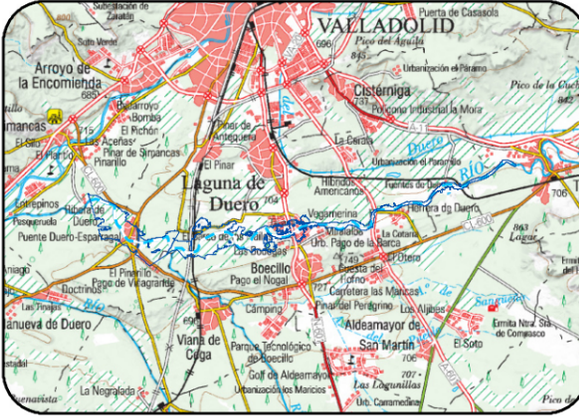


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

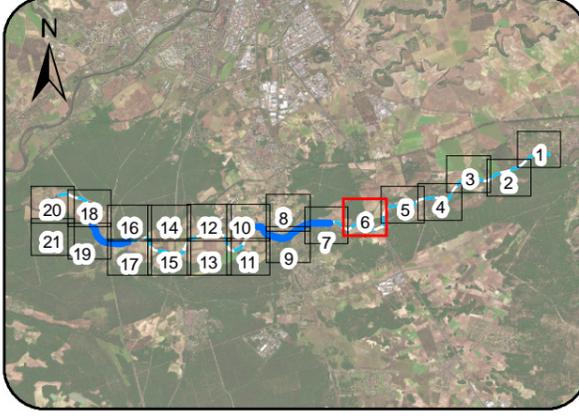
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 100 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T100
- EDAR
  - PRTR Emisiones Industriales
  - Patrimonio Cultural
  - Protección Civil

    - Concurrencia Pública Destacada
    - Residencial Especial
    - Sanidad
    - Centros Religiosos
    - Seguridad
    - Servicios Básicos
    - Industria
    - Camping
    - Estaciones transporte
    - Educación

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

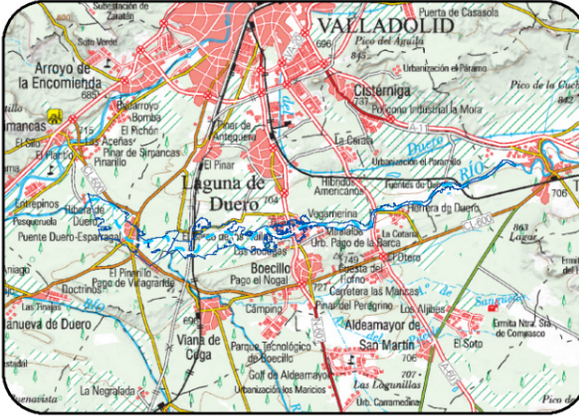


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

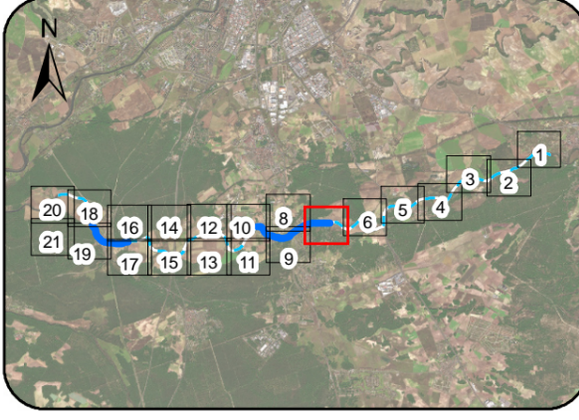
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - - - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 100 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T100
- EDAR
  - PRTR Emisiones Industriales
  - Patrimonio Cultural
  - Protección Civil

    - Concurrencia Pública Destacada
    - Residencial Especial
    - Sanidad
    - Centros Religiosos
    - Seguridad
    - Servicios Básicos
    - Industria
    - Camping
    - Estaciones transporte
    - Educación

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

357000 000000

357500 000000

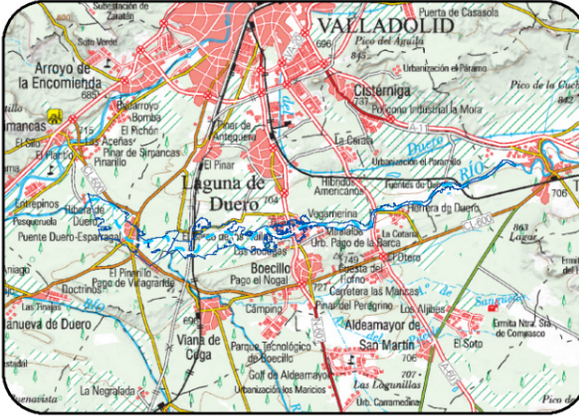
358000 000000



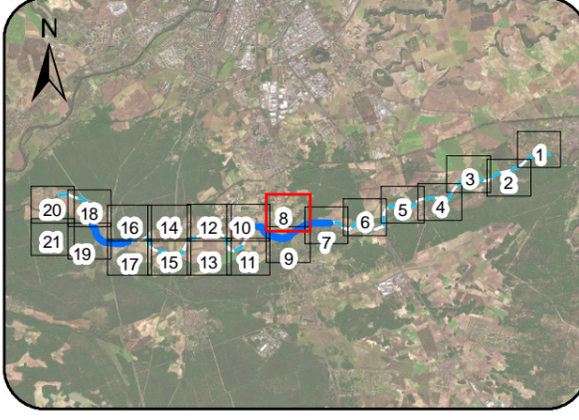
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 100 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T100
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

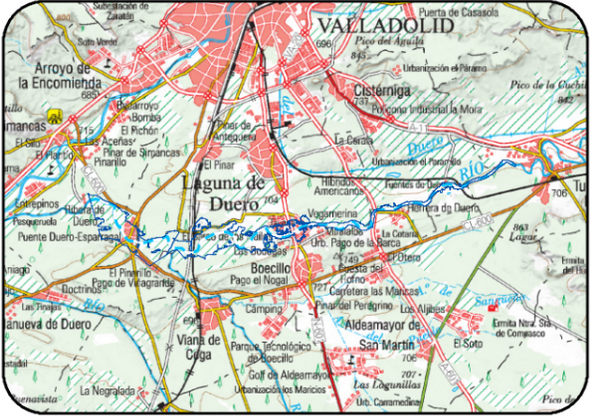
NOTAS:  
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.  
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30  
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



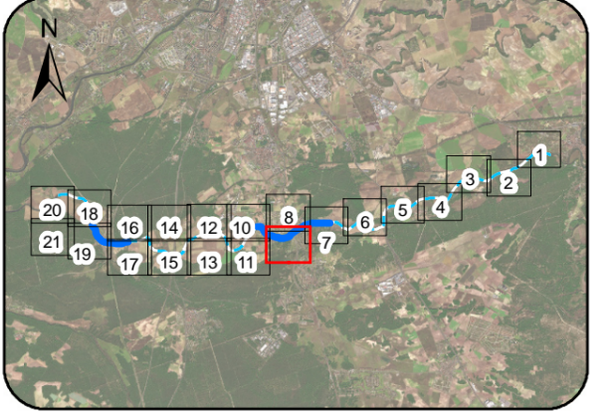
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 100 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T100
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

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

355500

356000

356500



Laguna de Duero

Boecillo

Río Duero

NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

355500

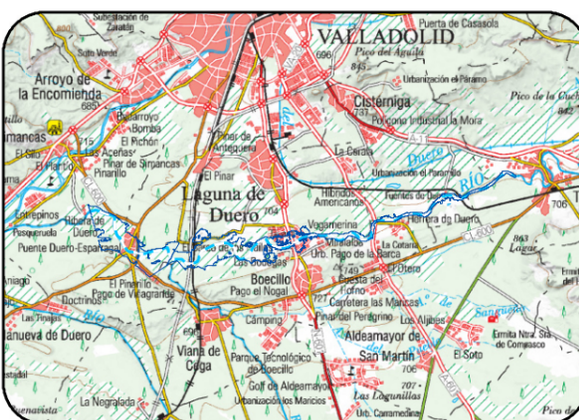
356000

356500

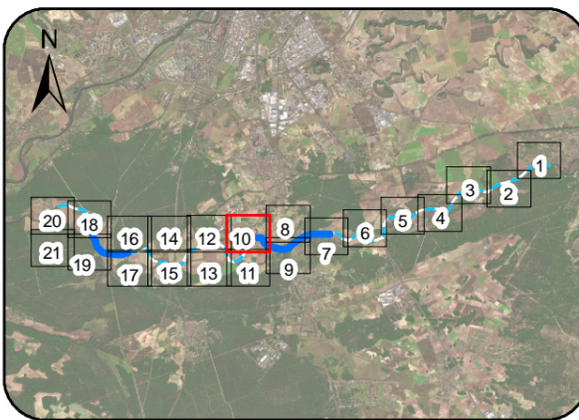
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 100 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T100
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

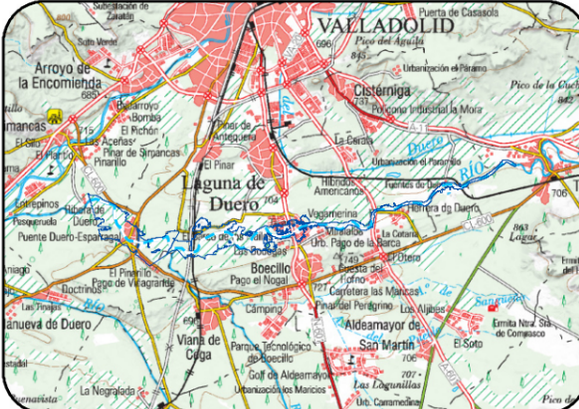
NOTAS:  
- SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.  
- PROYECCIÓN UTM HUSO 30  
- ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



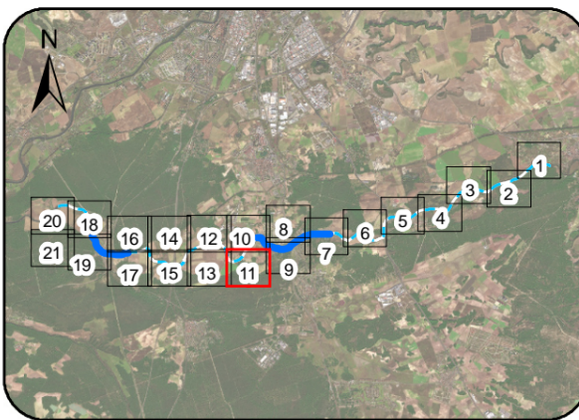
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



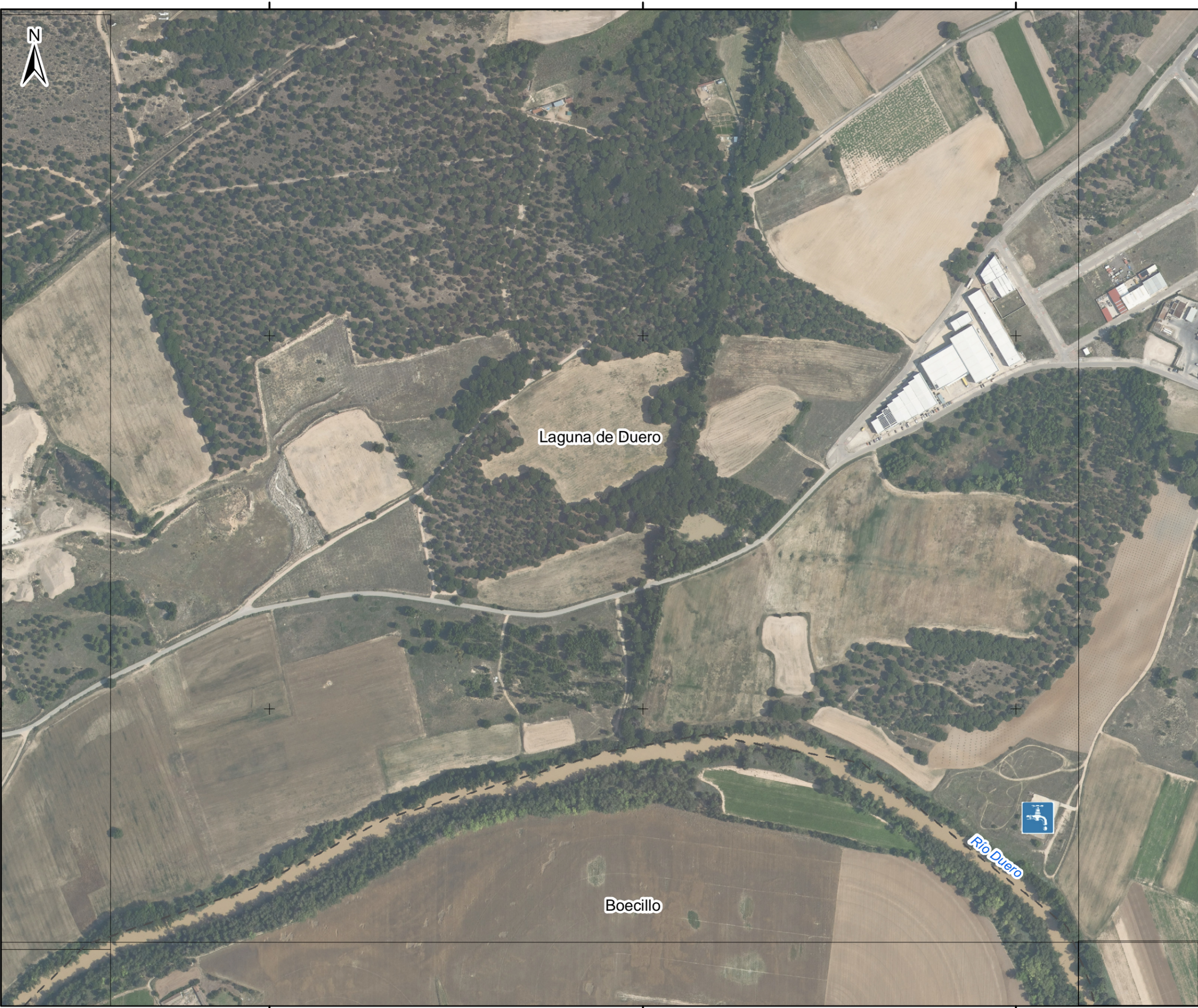
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - - - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 100 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afectación a PEI asociadas a T100
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

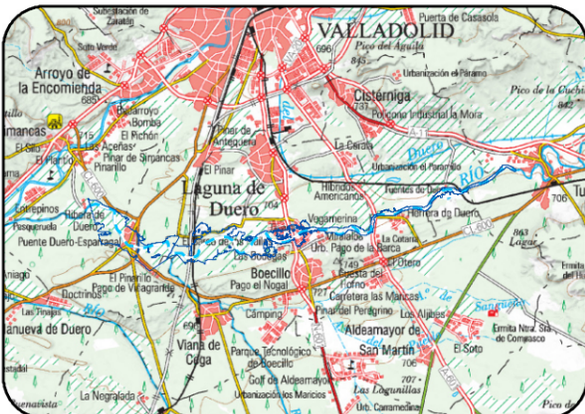
NOTAS:  
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.  
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30  
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



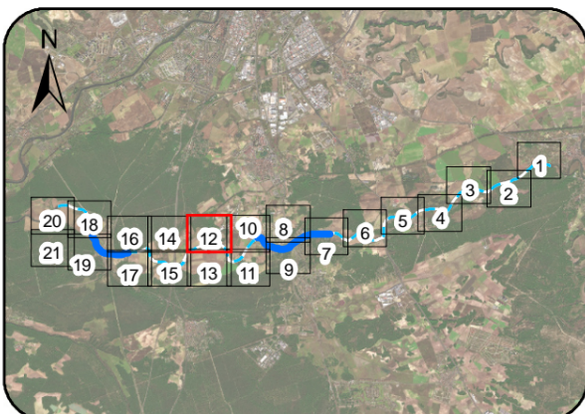
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

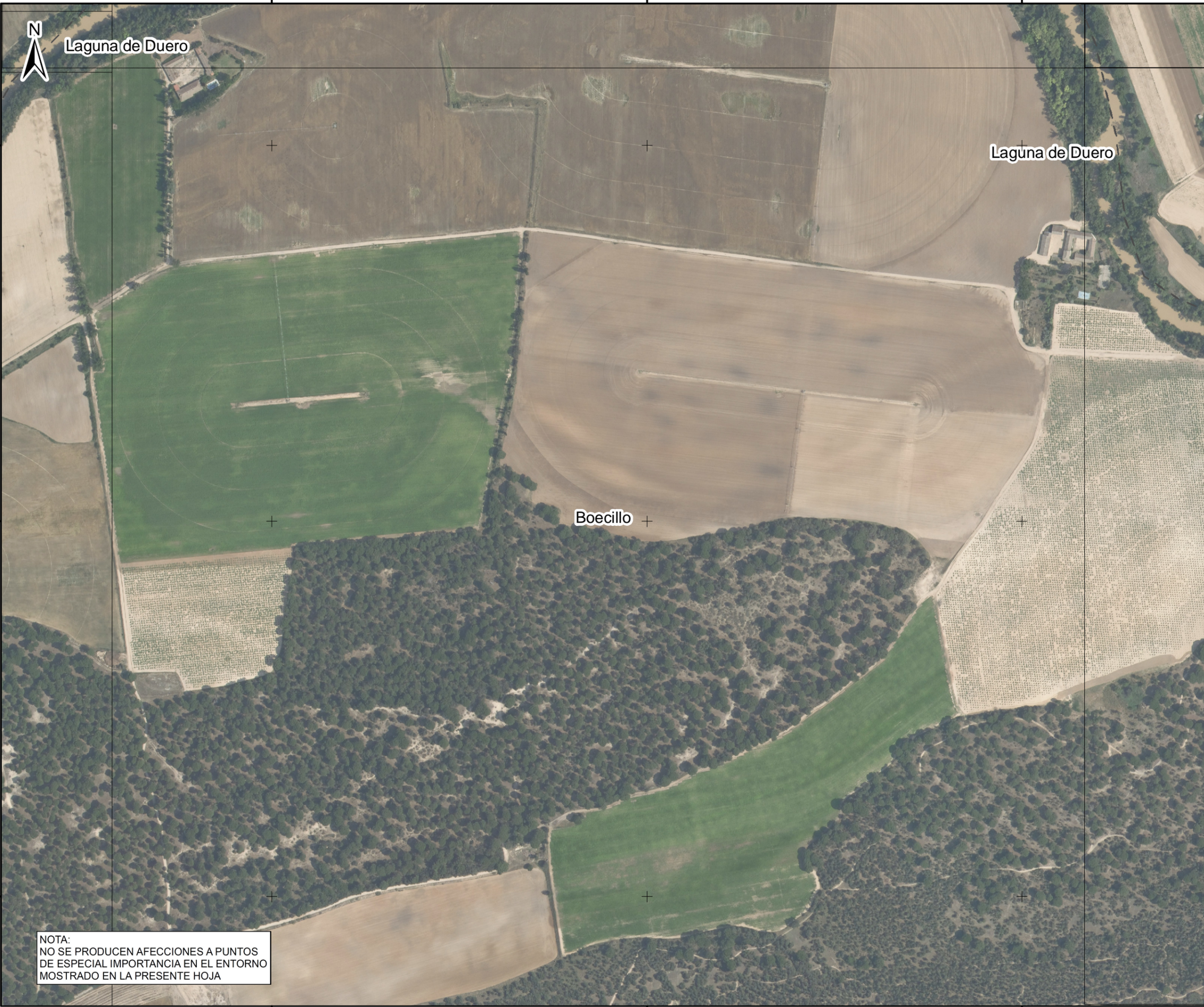
- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 100 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T100
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

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

354000

354500

355000

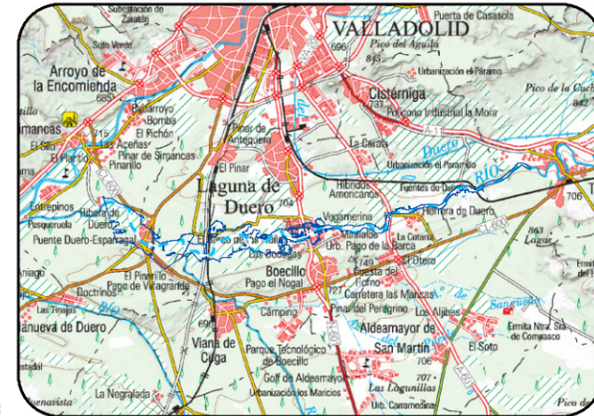


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

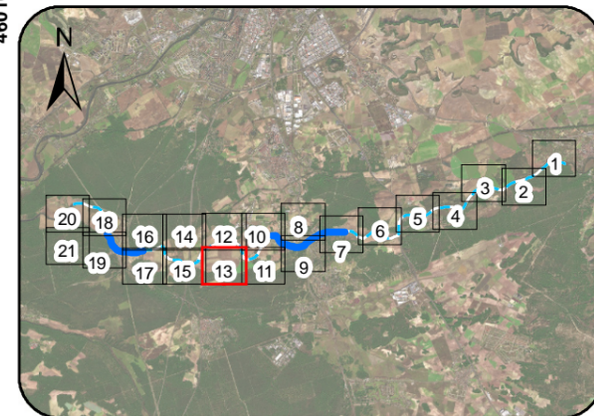
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



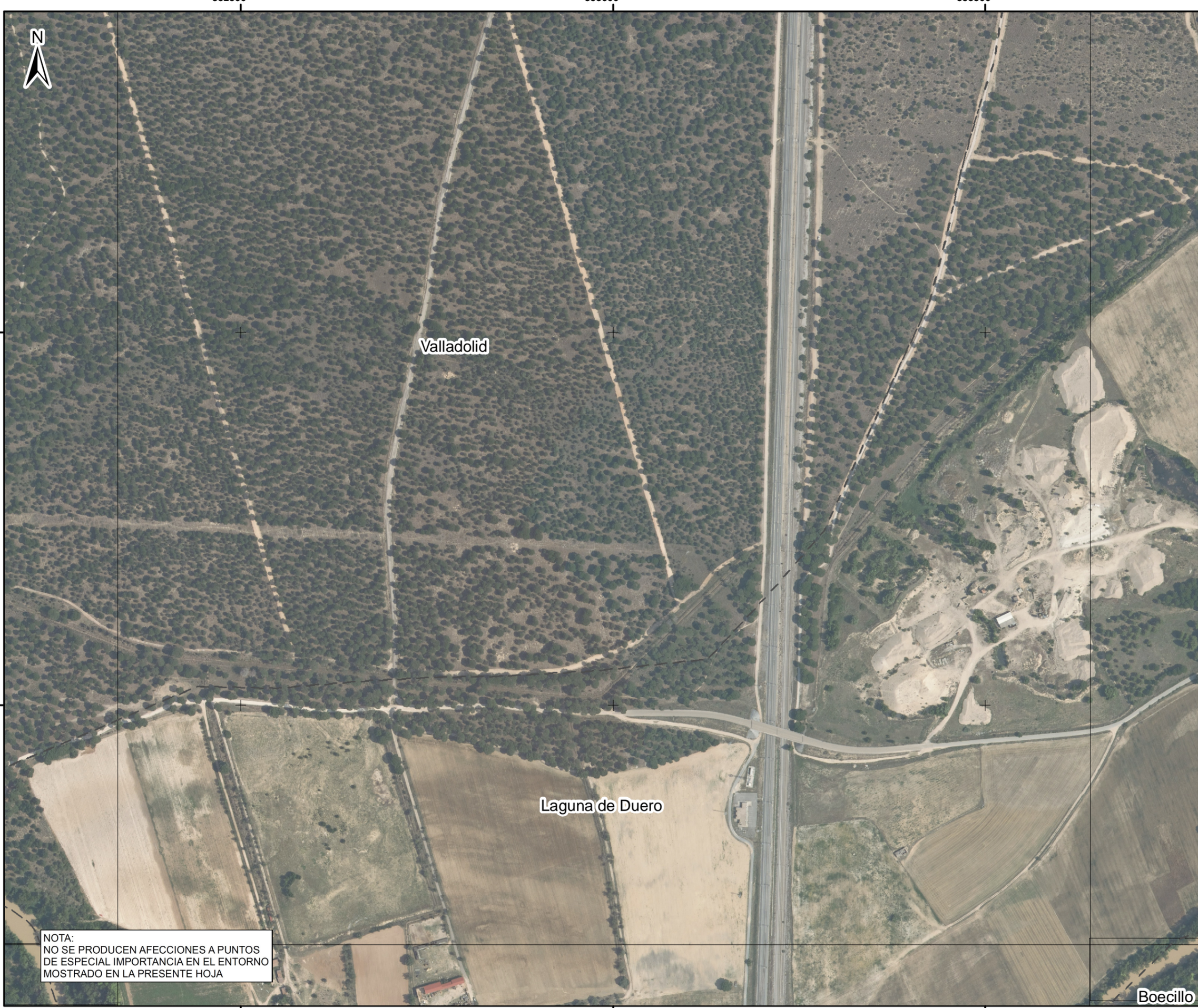
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 100 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T100
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

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

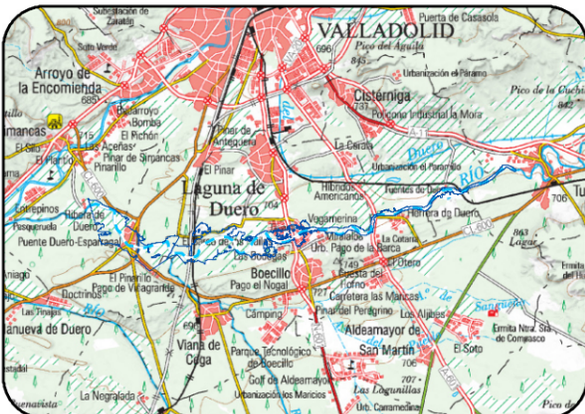


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

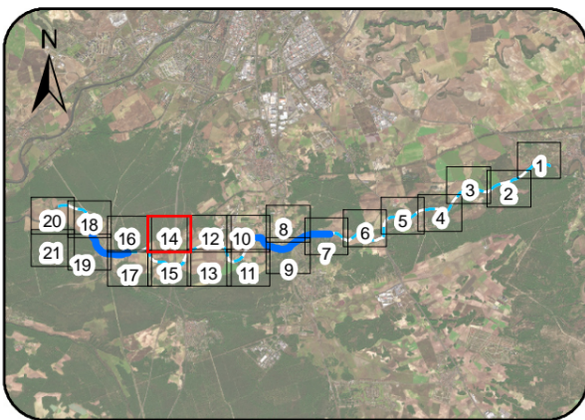
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



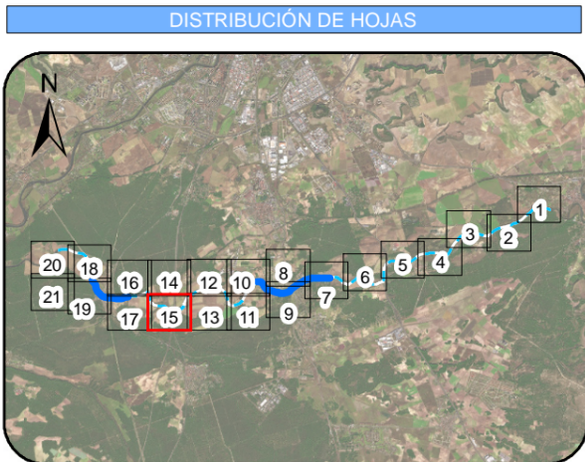
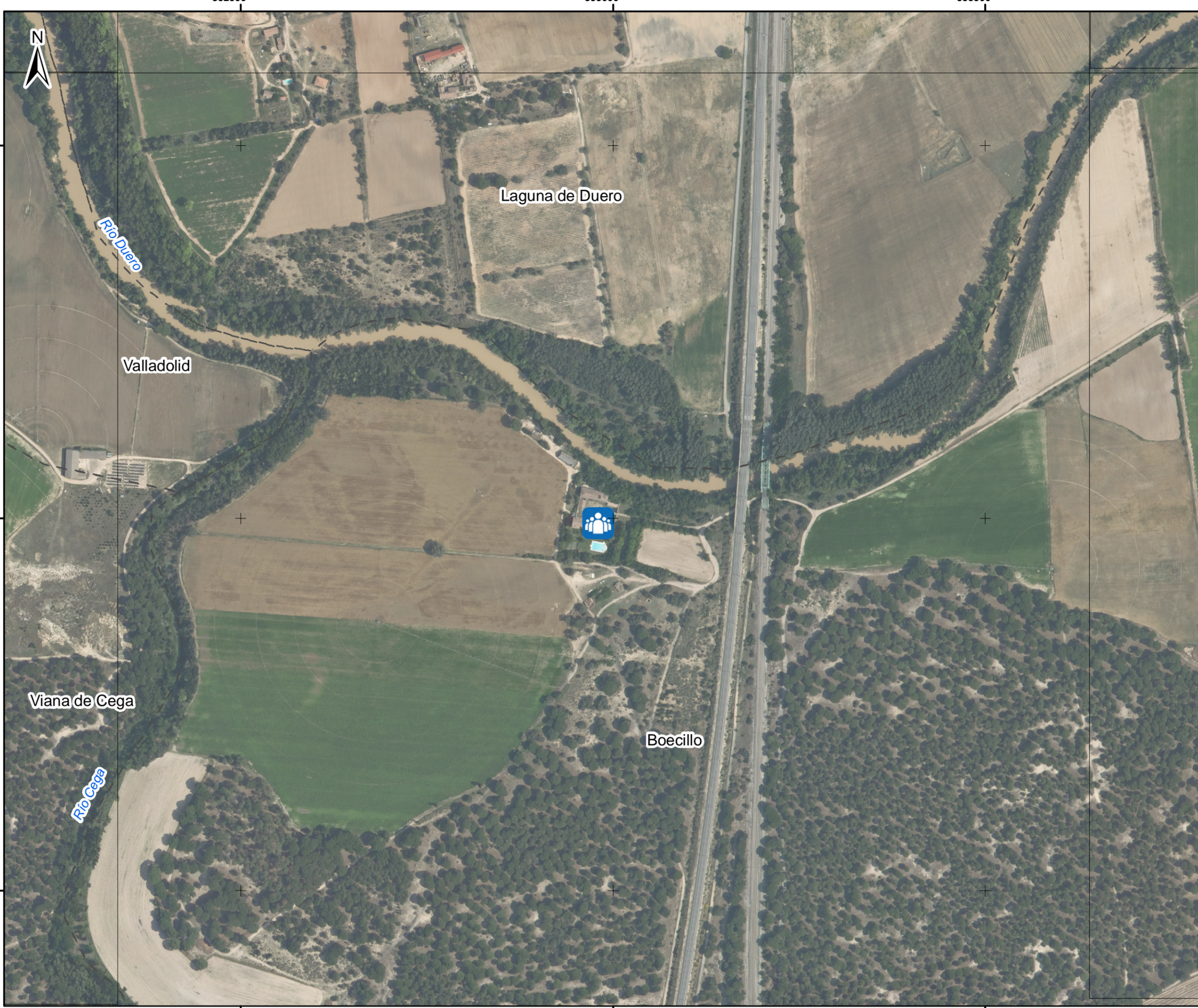
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 100 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afectión a PEI asociadas a T100
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

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

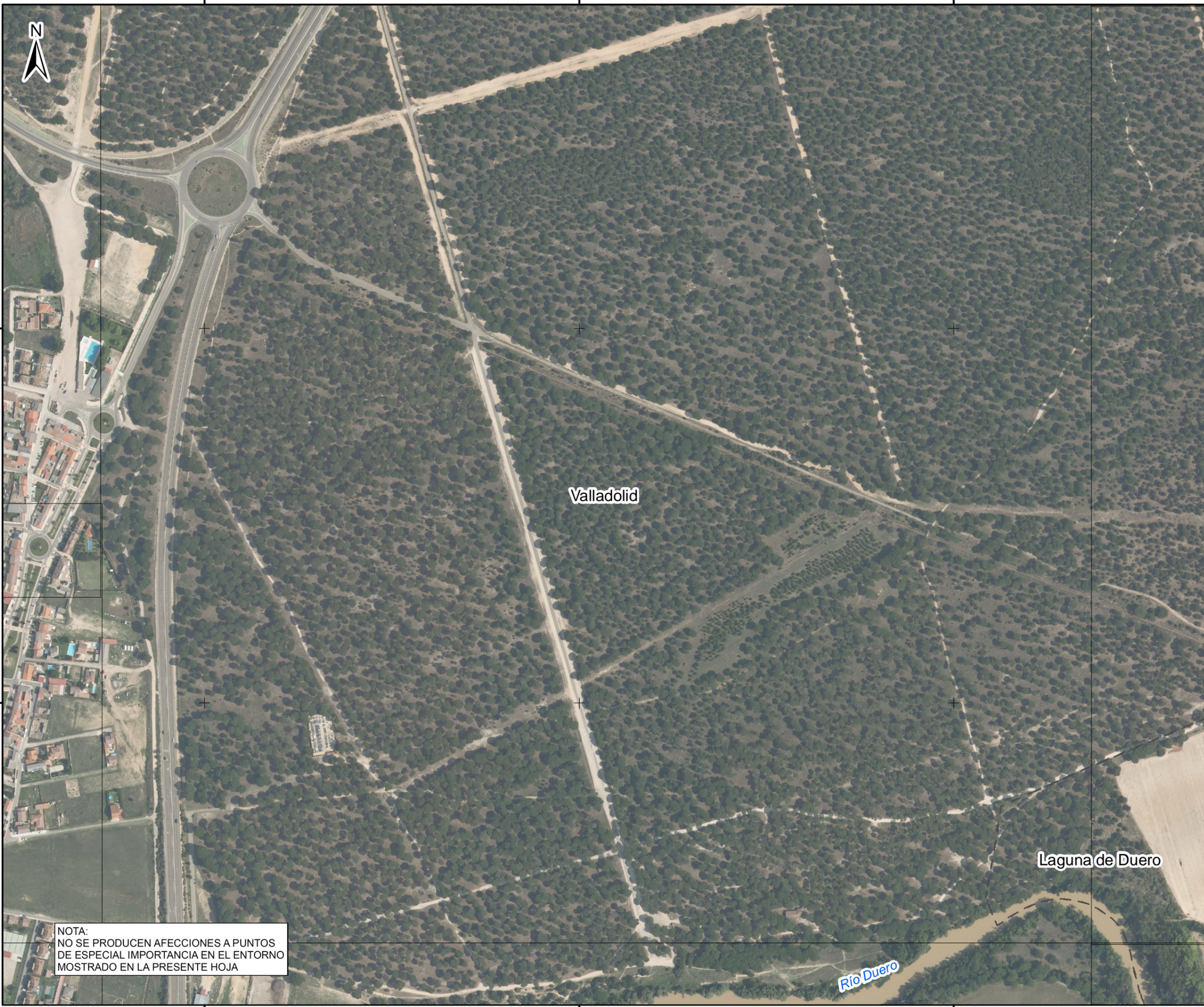


NOTAS:  
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.  
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30  
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023

351000 000000

351500 000000

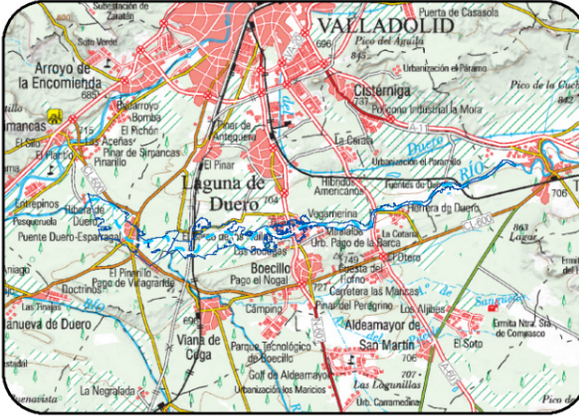
352000 000000



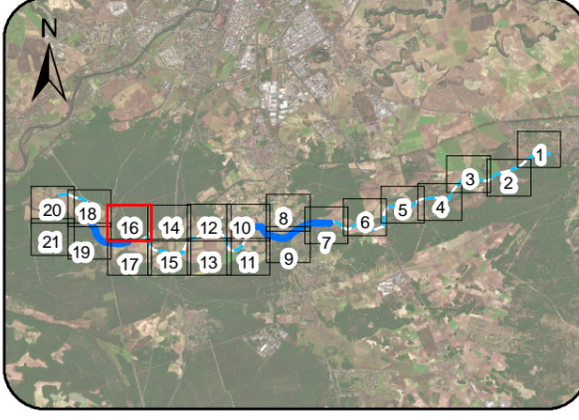
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS

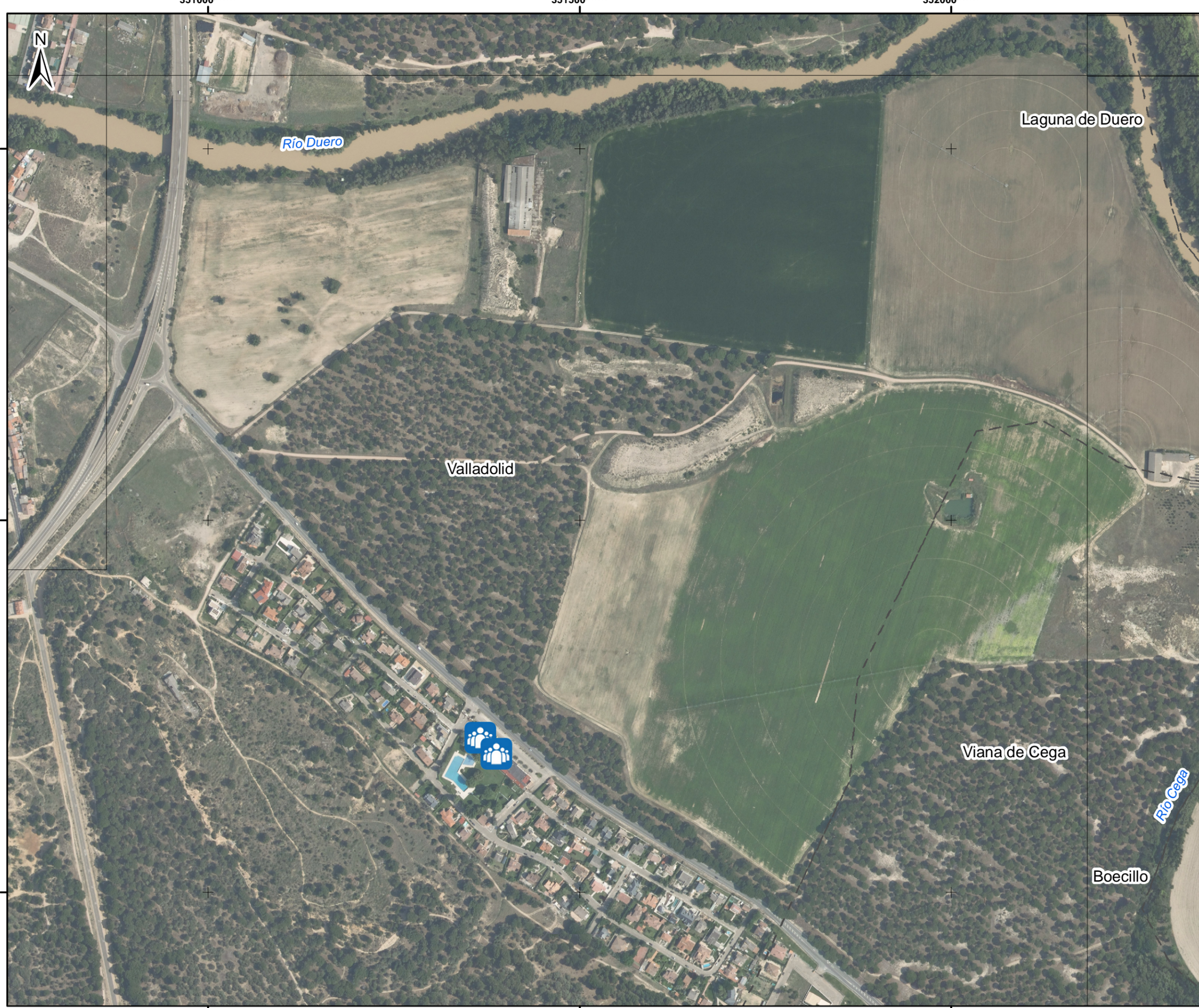


LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - - - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 100 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T100
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

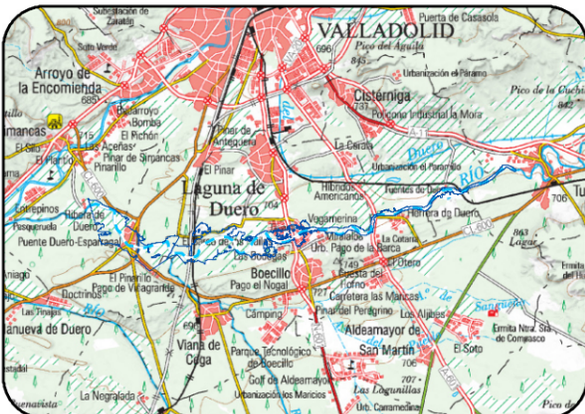
NOTAS:  
- SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.  
- PROYECCIÓN UTM HUSO 30  
- ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



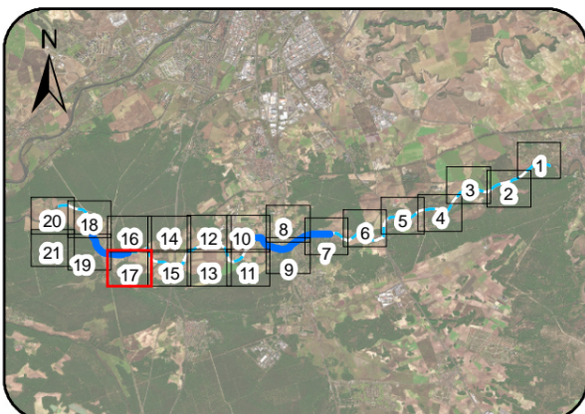
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - - - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 100 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T100
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

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

349500 000000

350000 000000

350500 000000



4603000 000000

4603000 000000

4602500 000000

4602500 000000

NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

349500 000000

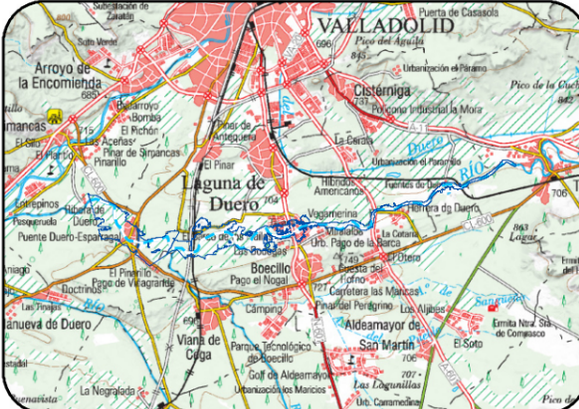
350000 000000

350500 000000

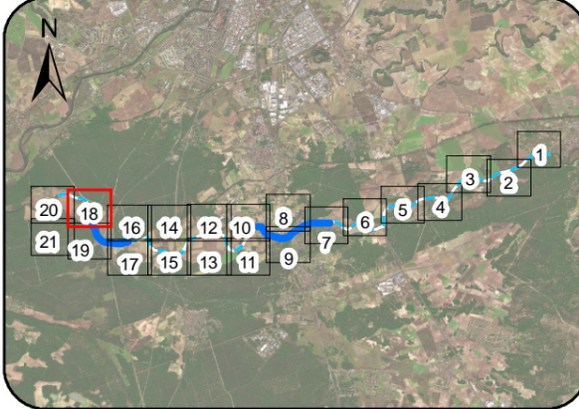
### DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



### ÁMBITO DE ESTUDIO



### DISTRIBUCIÓN DE HOJAS

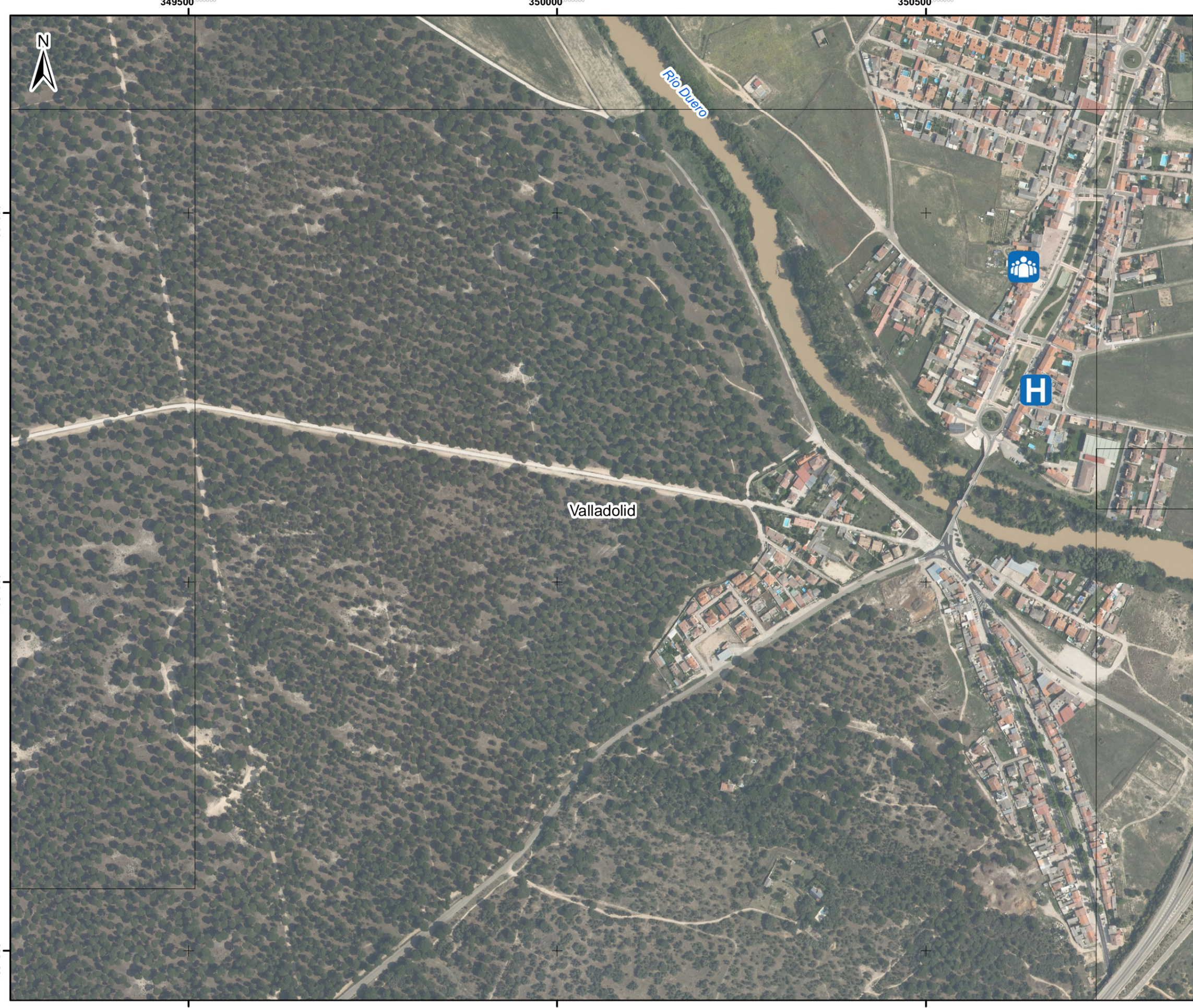


### LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 100 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T100
- EDAR
  - PRTR Emisiones Industriales
  - Patrimonio Cultural
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Residencial Especial
  - Sanidad
  - Centros Religiosos
  - Seguridad
  - Servicios Básicos
  - Industria
  - Camping
  - Estaciones transporte
  - Educación

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

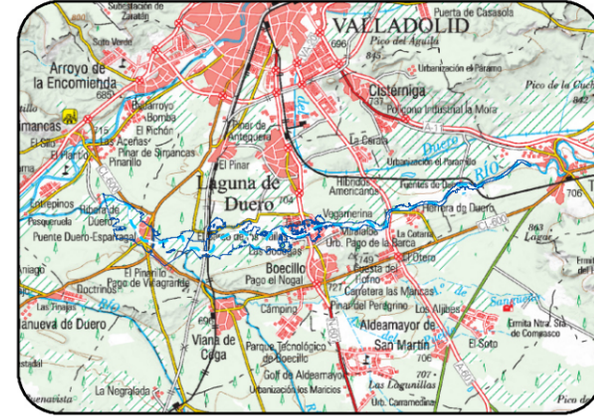




DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 100 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T100
- EDAR
  - PRTR Emisiones Industriales
  - Patrimonio Cultural
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Residencial Especial
  - Sanidad
  - Centros Religiosos
  - Seguridad
  - Servicios Básicos
  - Industria
  - Camping
  - Estaciones transporte
  - Educación

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

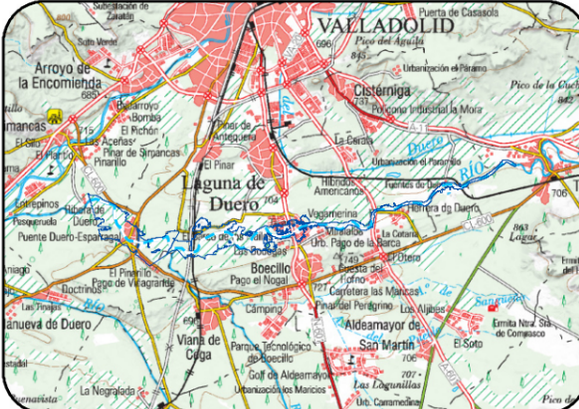


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

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
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T100
- |                     |                             |
|---------------------|-----------------------------|
| EDAR                | PRTR Emisiones Industriales |
| Patrimonio Cultural |                             |
- Protección Civil
- |                                |                      |
|--------------------------------|----------------------|
| Concurrencia Pública Destacada | Residencial Especial |
| Sanidad                        | Centros Religiosos   |
| Seguridad                      | Servicios Básicos    |
| Industria                      | Camping              |
| Estaciones transporte          | Educación            |

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



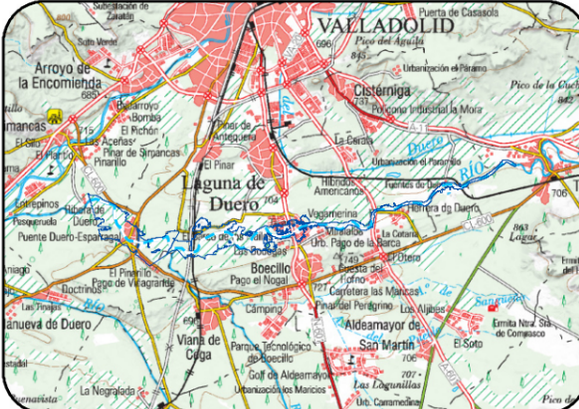


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Zona Inundable período de retorno 100 años
  - Tramos de cauce estudiado
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T100
- EDAR
  - PRTR Emisiones Industriales
  - Patrimonio Cultural
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Residencial Especial
  - Sanidad
  - Centros Religiosos
  - Seguridad
  - Servicios Básicos
  - Industria
  - Camping
  - Estaciones transporte
  - Educación

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

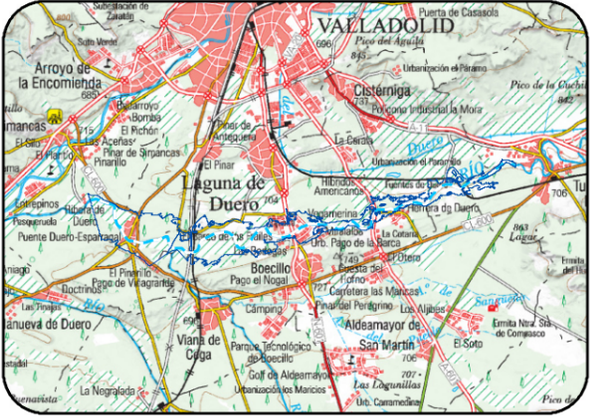


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECTACIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

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
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afectación a PEI asociadas a T500
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

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

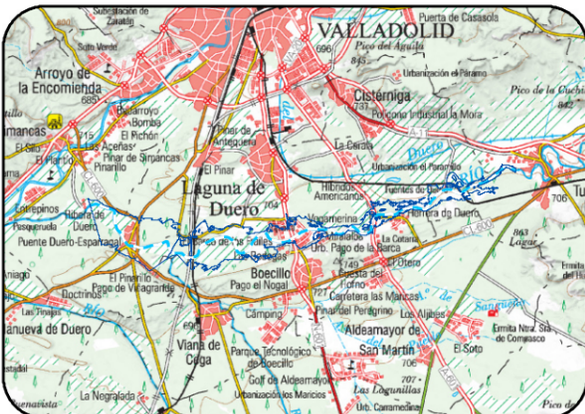


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

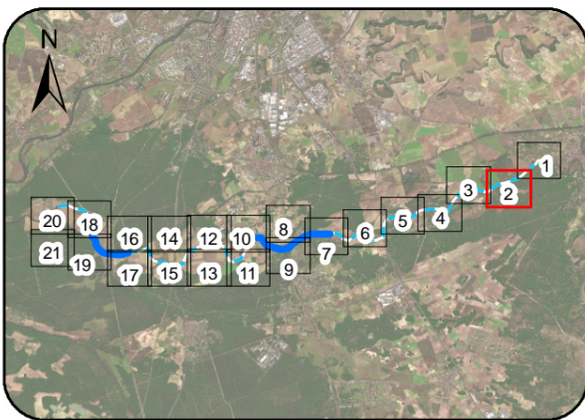
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



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
- Zonas de afección a PEI asociadas a T500
- EDAR
  - PRTR Emisiones Industriales
  - Patrimonio Cultural
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

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



NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECTACIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

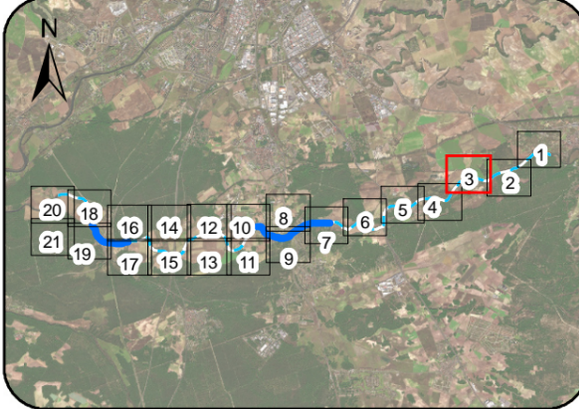
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



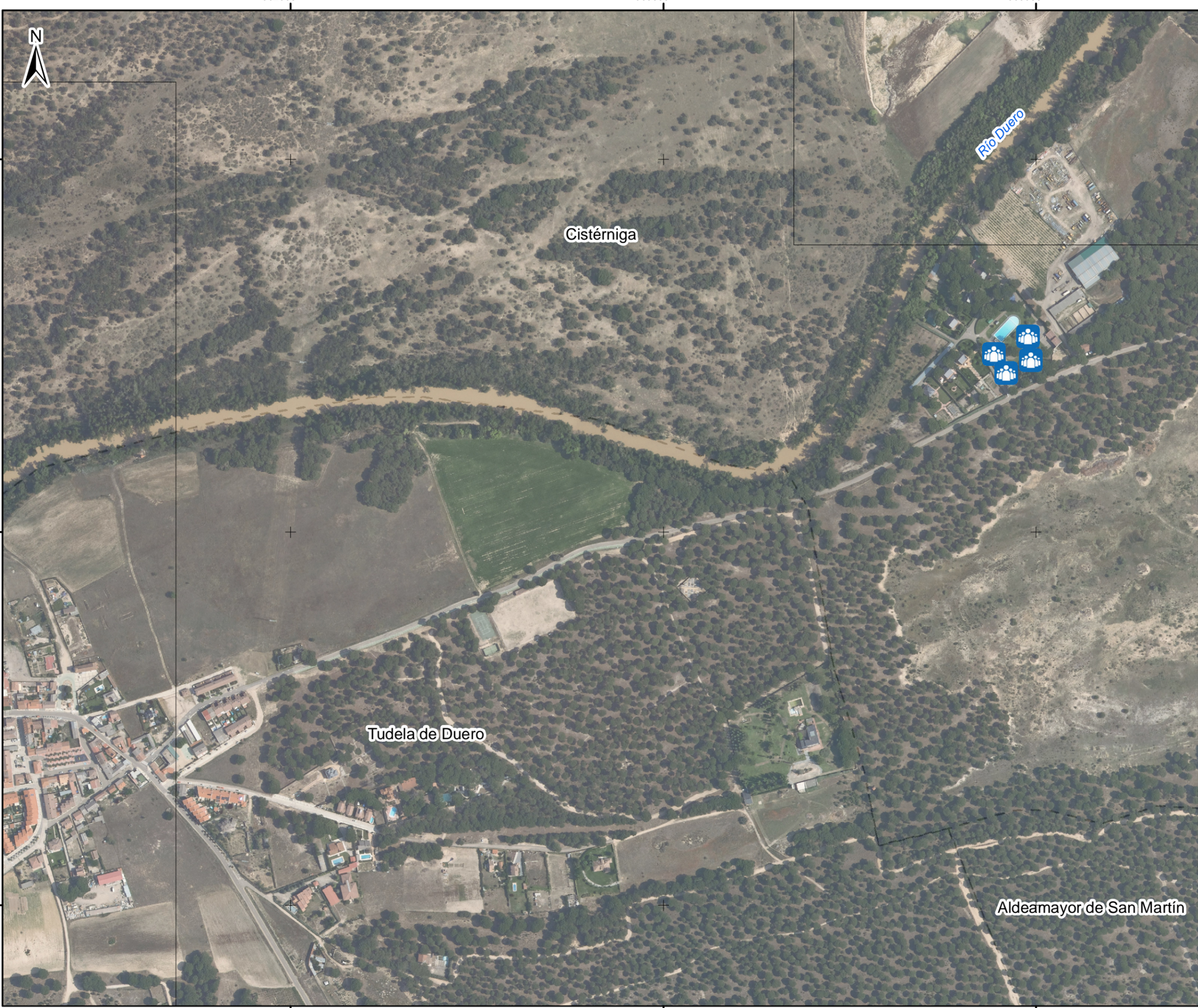
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - - - - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 500 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afectación a PEI asociadas a T500
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

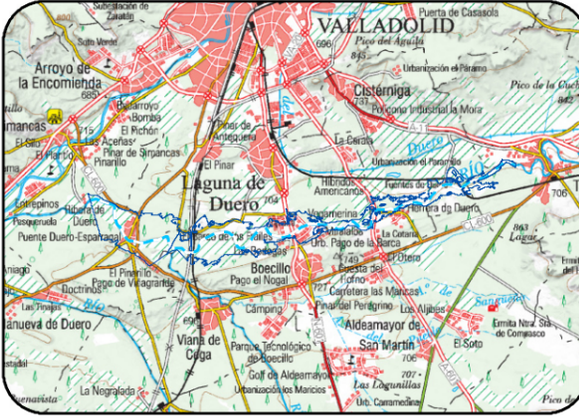
NOTAS:  
- SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.  
- PROYECCIÓN UTM HUSO 30  
- ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



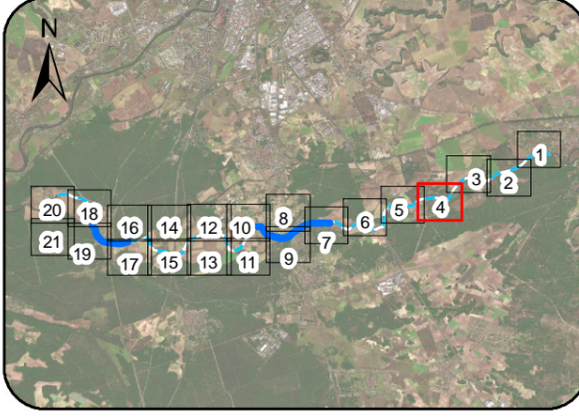
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - - - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 500 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afectación a PEI asociadas a T500
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

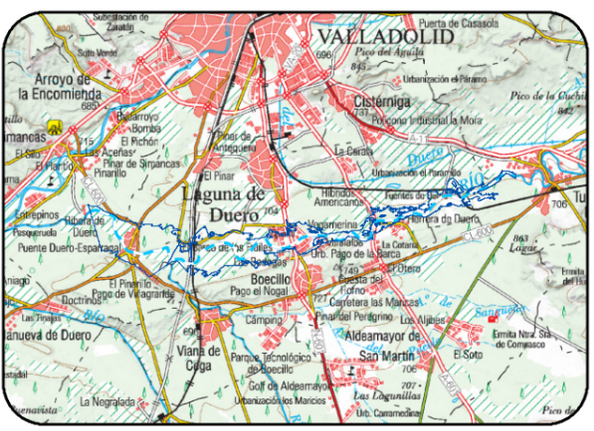
NOTAS:  
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.  
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30  
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



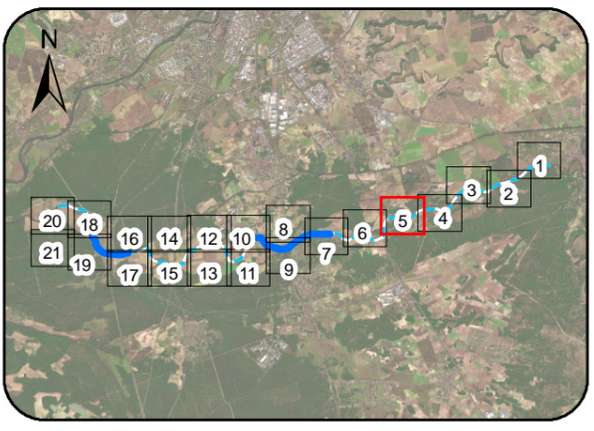
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



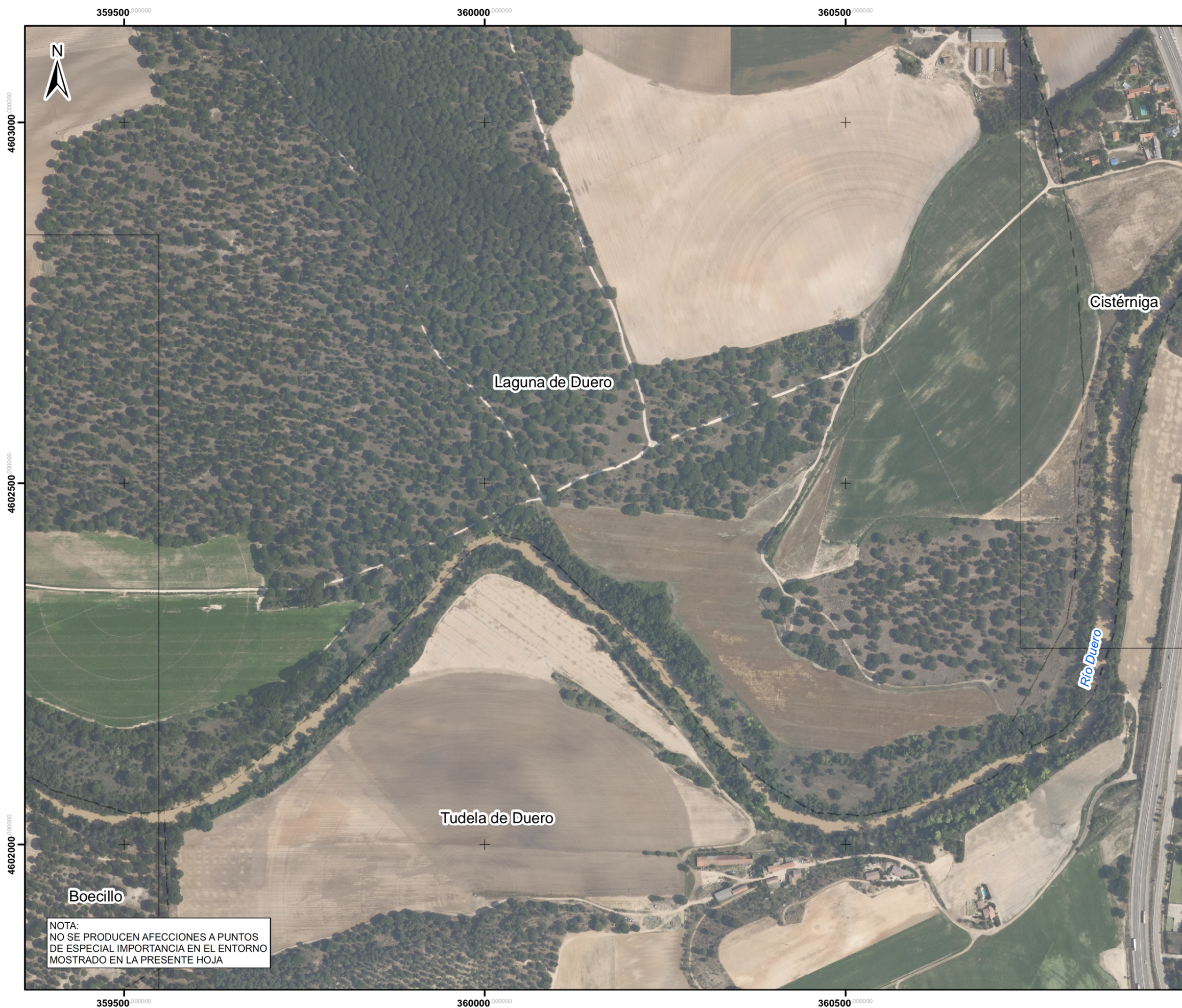
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - - - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 500 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T500
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

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

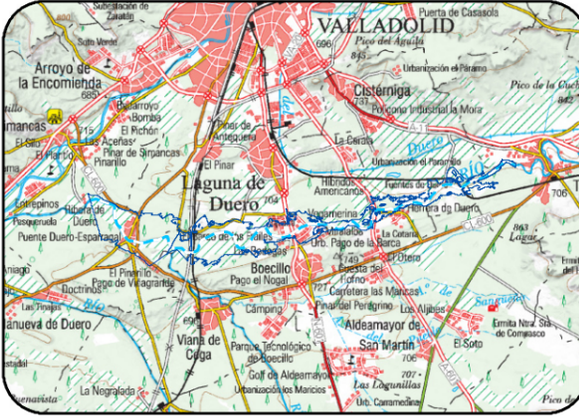


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

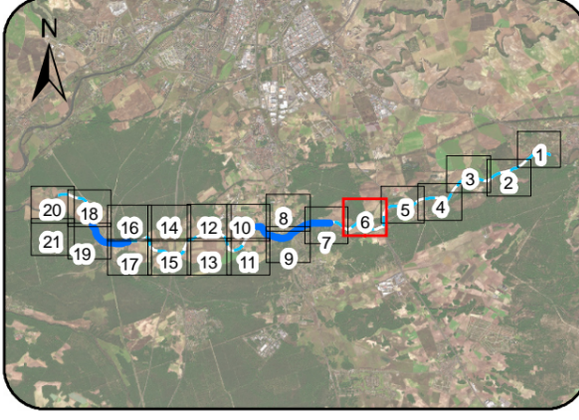
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



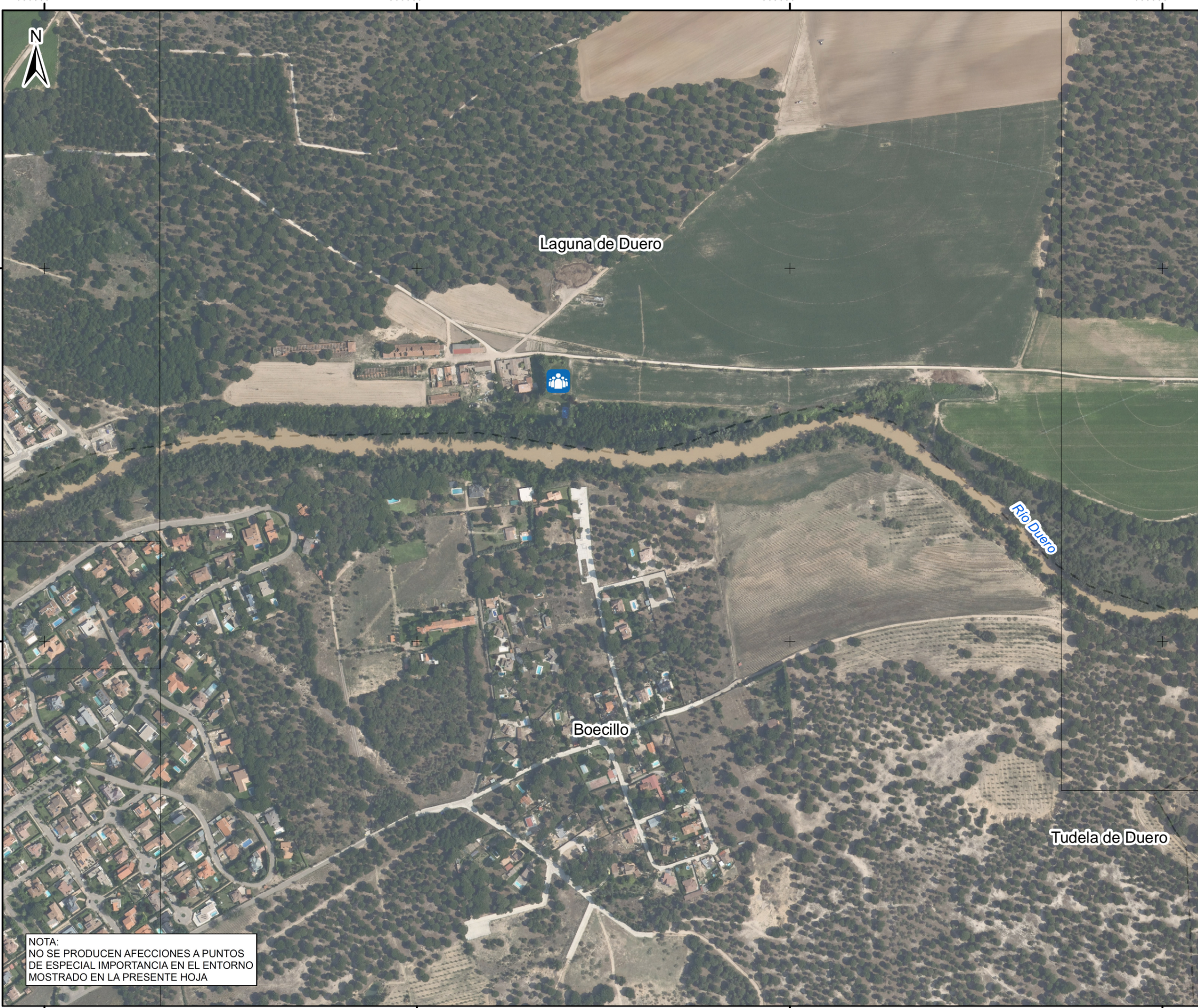
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - - - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 500 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T500
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

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



NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

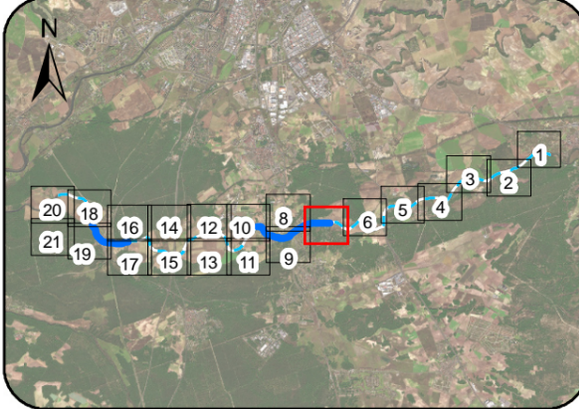
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Zona Inundable período de retorno 500 años
  - Tramos de cauce estudiado
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T500
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

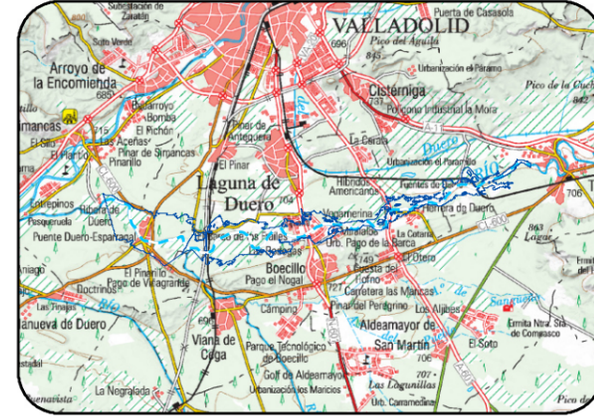
NOTAS:  
- SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.  
- PROYECCIÓN UTM HUSO 30  
- ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



**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
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T500
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

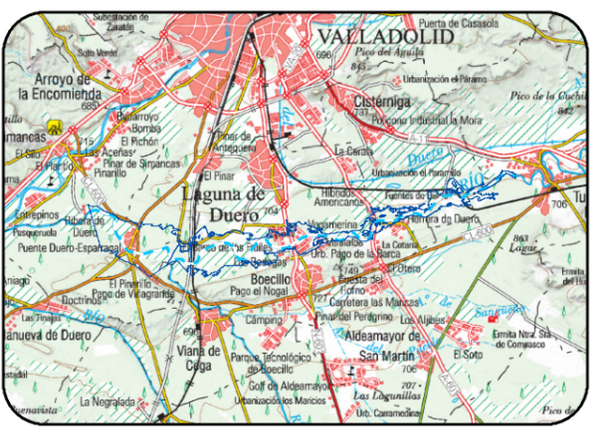
NOTAS:  
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.  
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30  
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



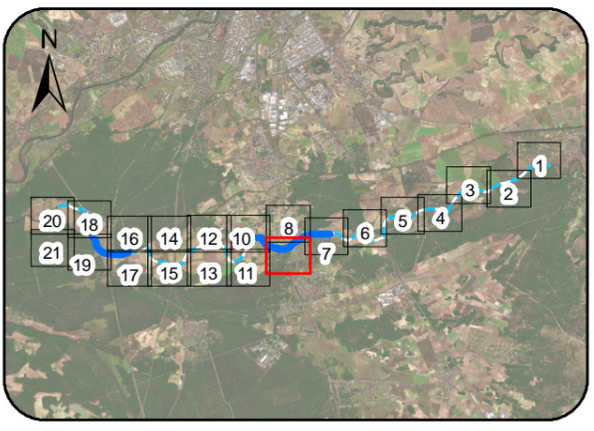
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - - - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 500 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afectación a PEI asociadas a T500
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

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

355500 000000

356000 000000

356500 000000



Laguna de Duero

Boecillo

Río Duero

NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

355500 000000

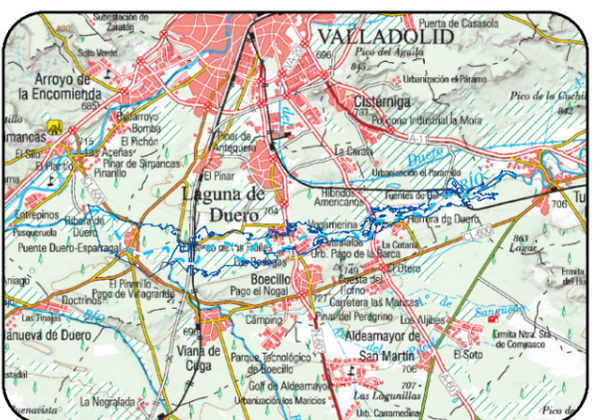
356000 000000

356500 000000

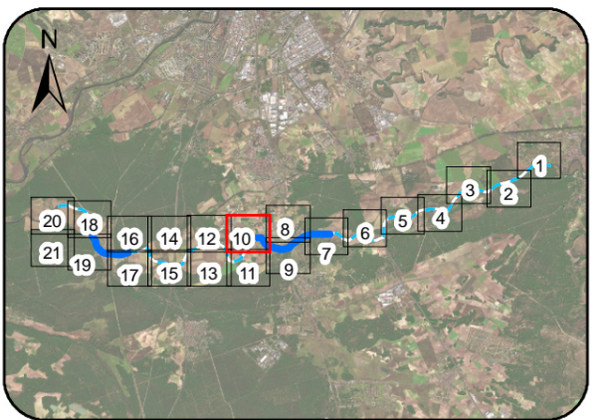
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - - - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 500 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T500
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

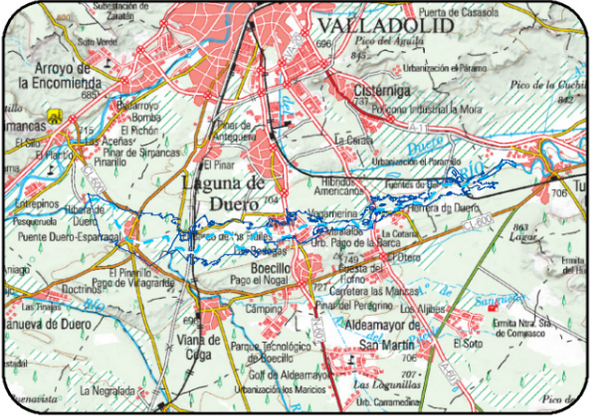
NOTAS:  
- SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.  
- PROYECCIÓN UTM HUSO 30  
- ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



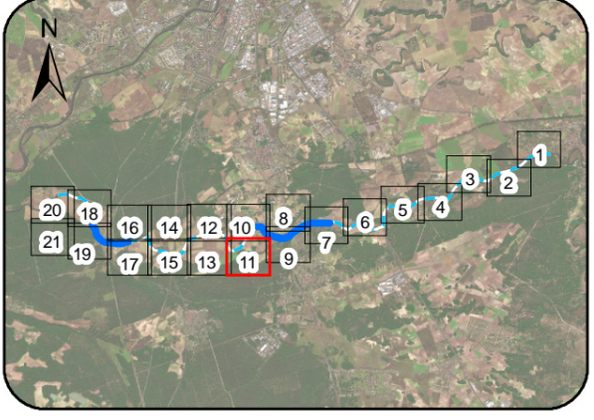
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - - - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 500 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T500
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

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

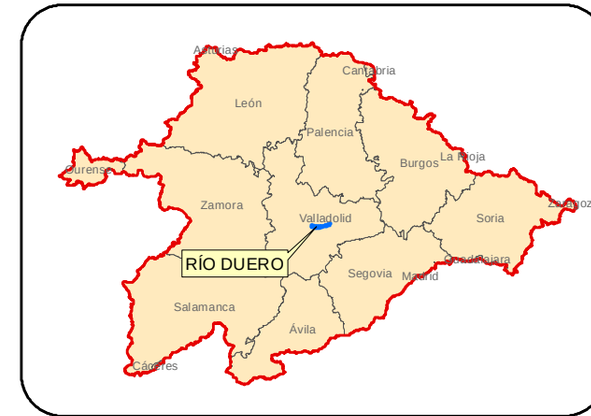
4602000 000000

354000 000000

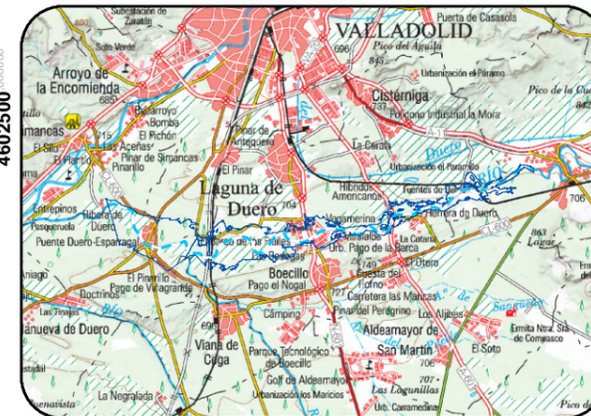
354500 000000

355000 000000

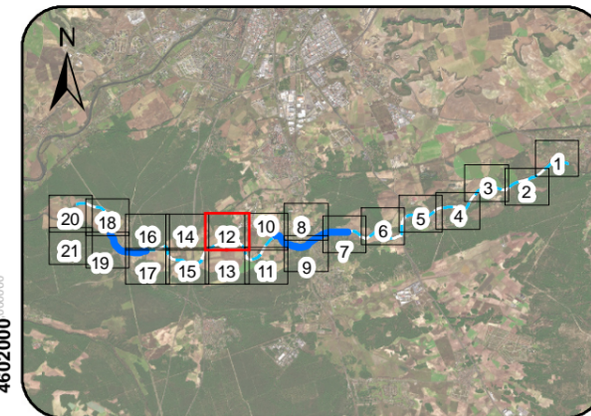
### DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



### ÁMBITO DE ESTUDIO



### DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



### LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Zona Inundable período de retorno 500 años
  - - - Tramos de cauce estudiado
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T500
- EDAR
  - PRTR Emisiones Industriales
  - Patrimonio Cultural
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

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

354000

354500

355000

354000

354500

355000



Laguna de Duero

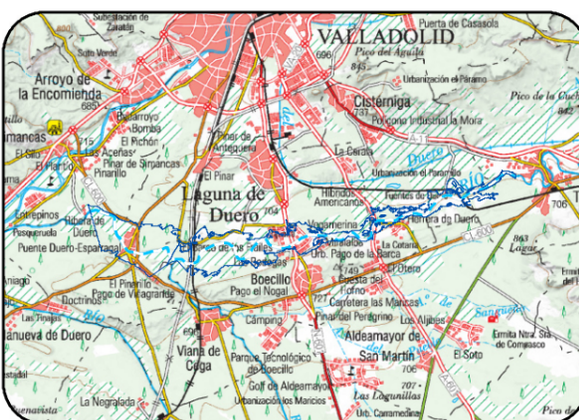
Laguna de Duero

Boecillo

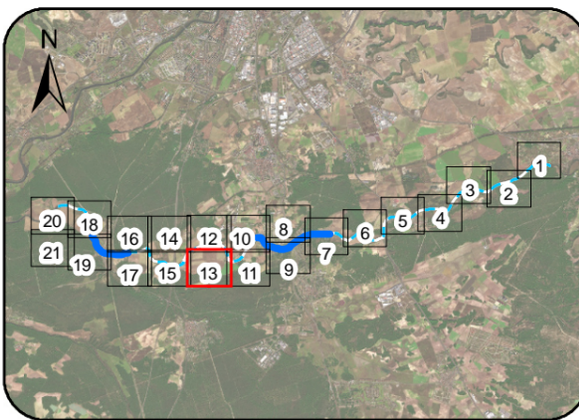
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



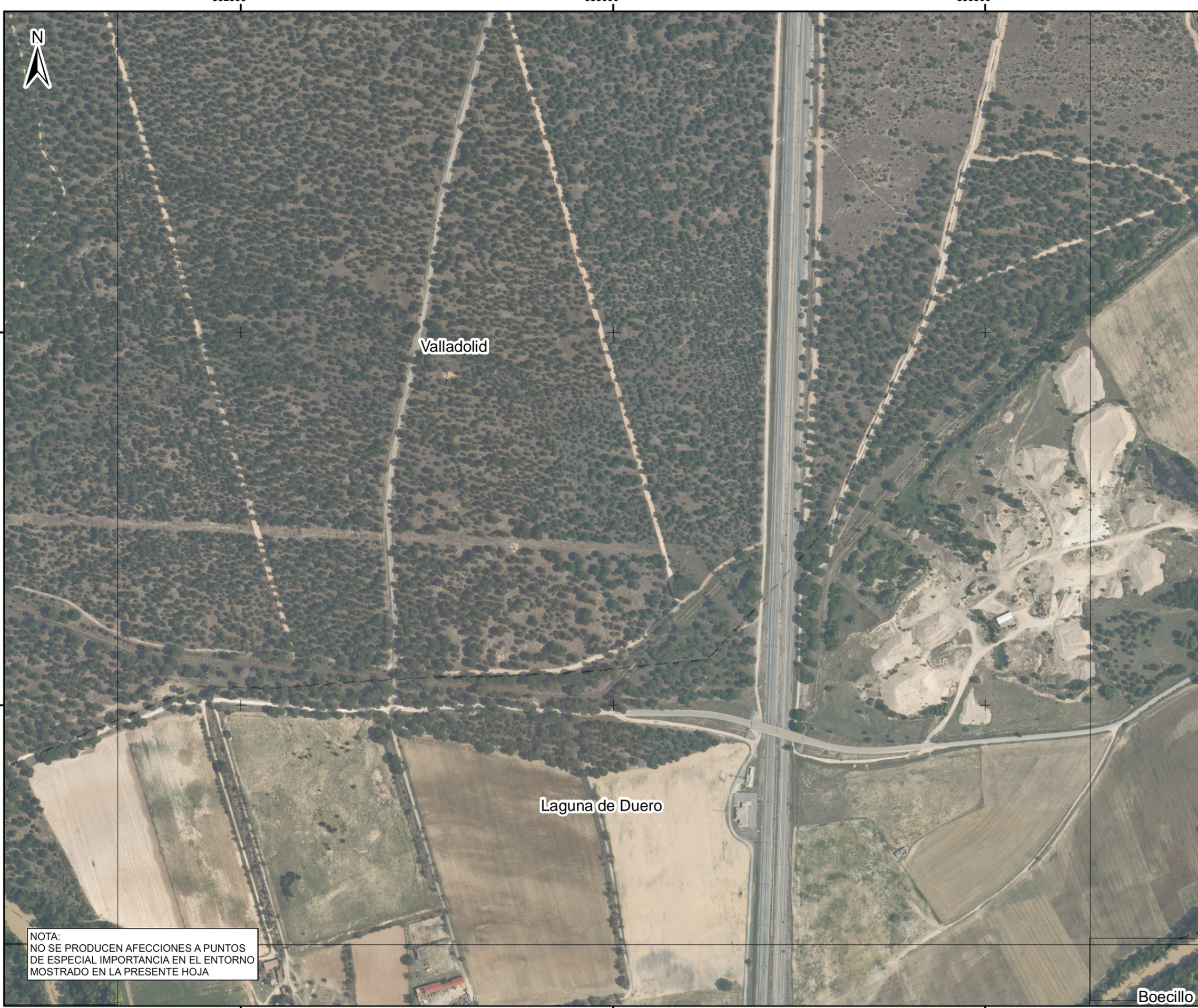
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - · - · - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 500 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T500
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

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

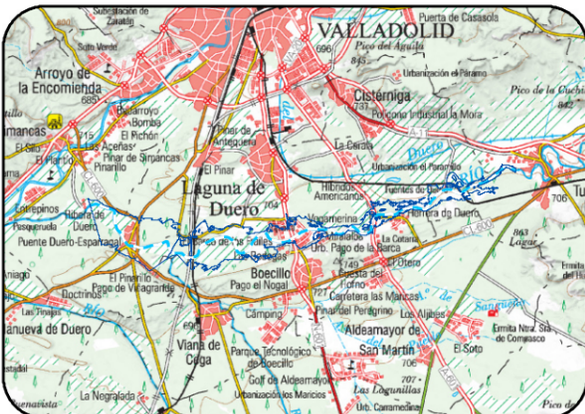


NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

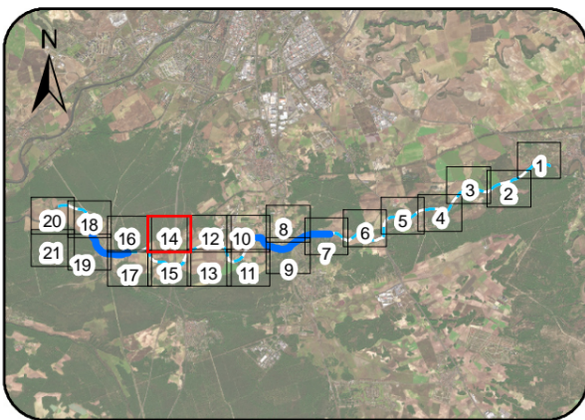
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



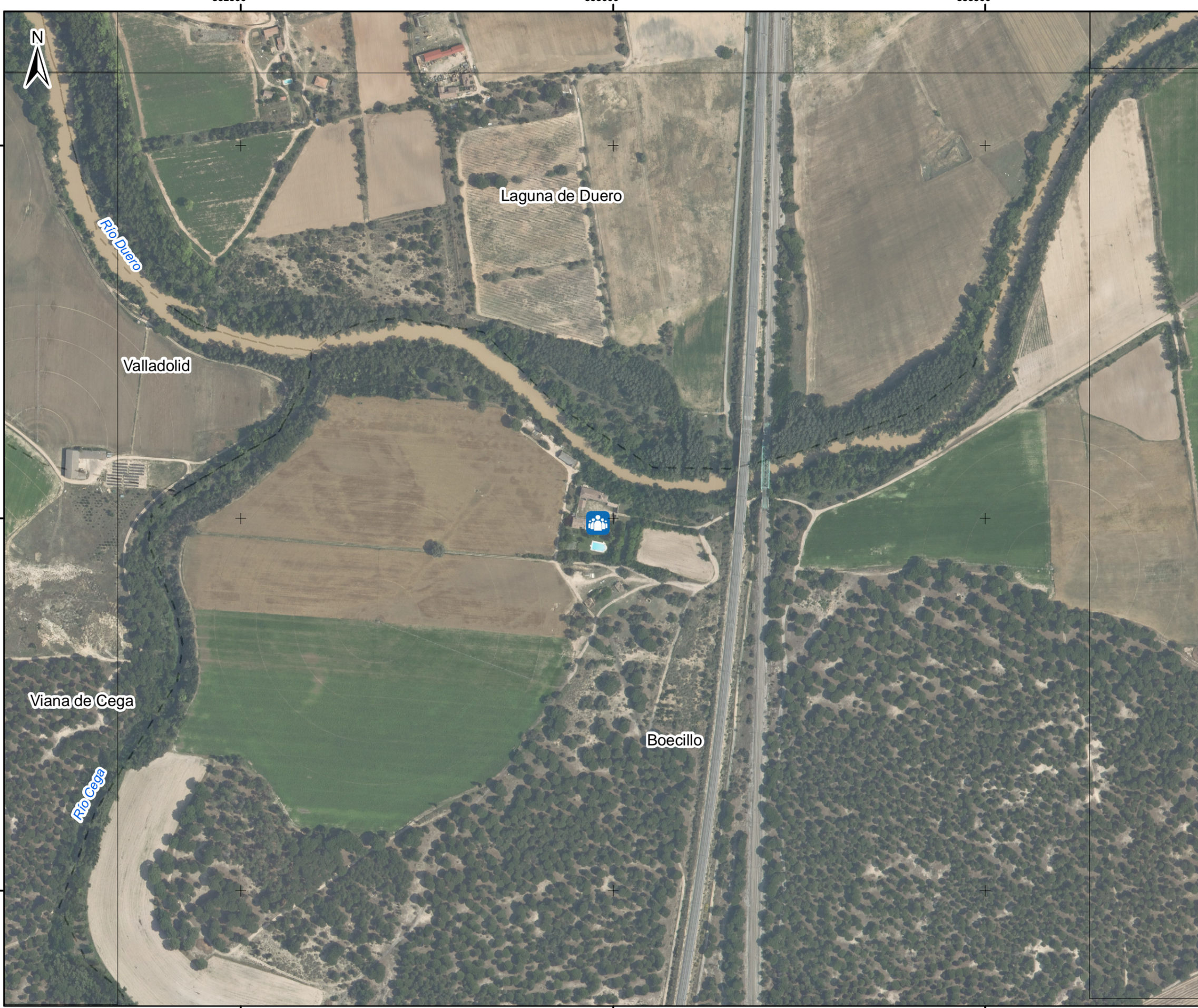
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - - - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 500 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T500
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

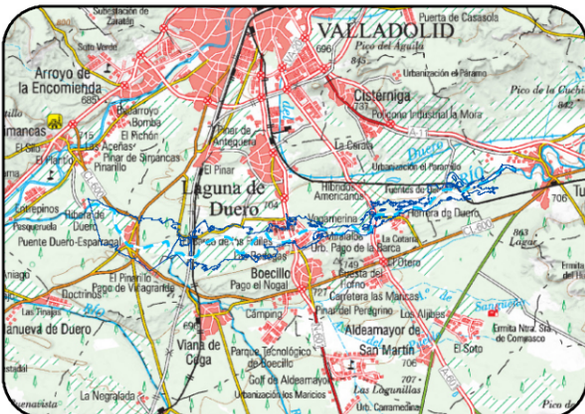
NOTAS:  
- SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.  
- PROYECCIÓN UTM HUSO 30  
- ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



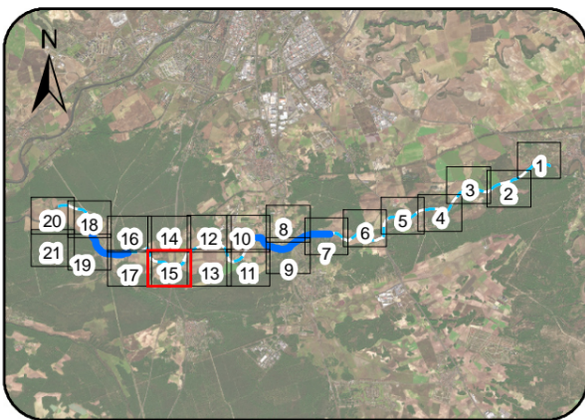
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

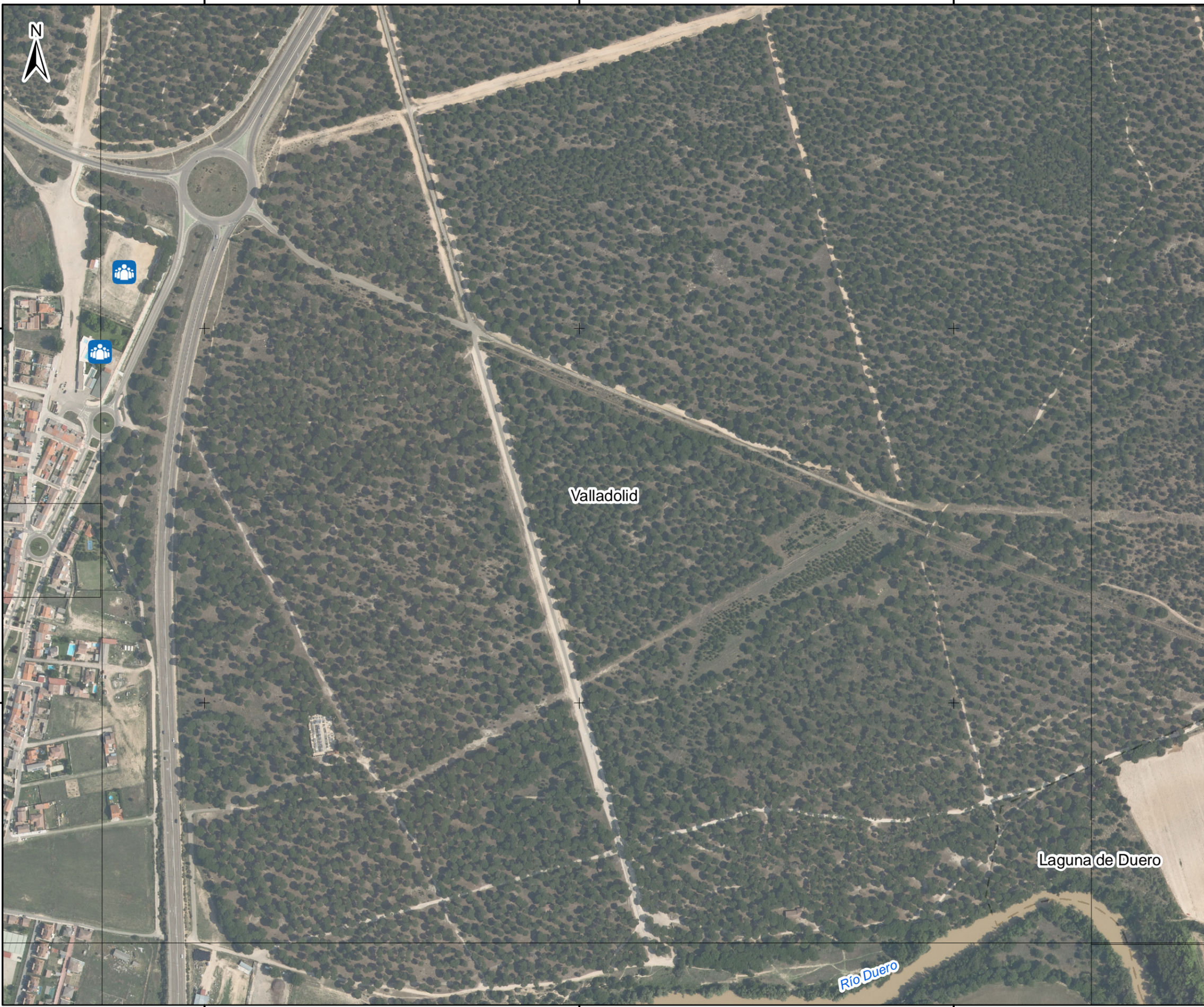
- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Zona Inundable período de retorno 500 años
  - - - Tramos de cauce estudiado
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afectación a PEI asociadas a T500
- EDAR
  - PRTR Emisiones Industriales
  - Patrimonio Cultural
  - Protección Civil
  - Concurrencia Pública Destacada
  - Residencial Especial
  - Sanidad
  - Centros Religiosos
  - Seguridad
  - Servicios Básicos
  - Industria
  - Camping
  - Estaciones transporte
  - Educación

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

351000 000000

351500 000000

352000 000000



351000 000000

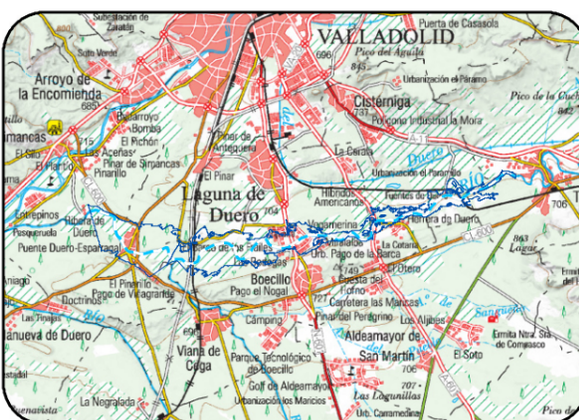
351500 000000

352000 000000

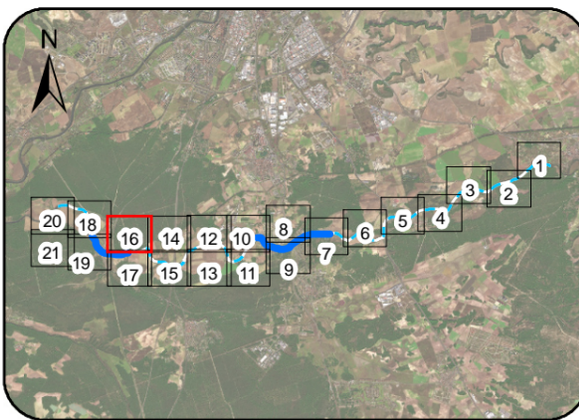
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



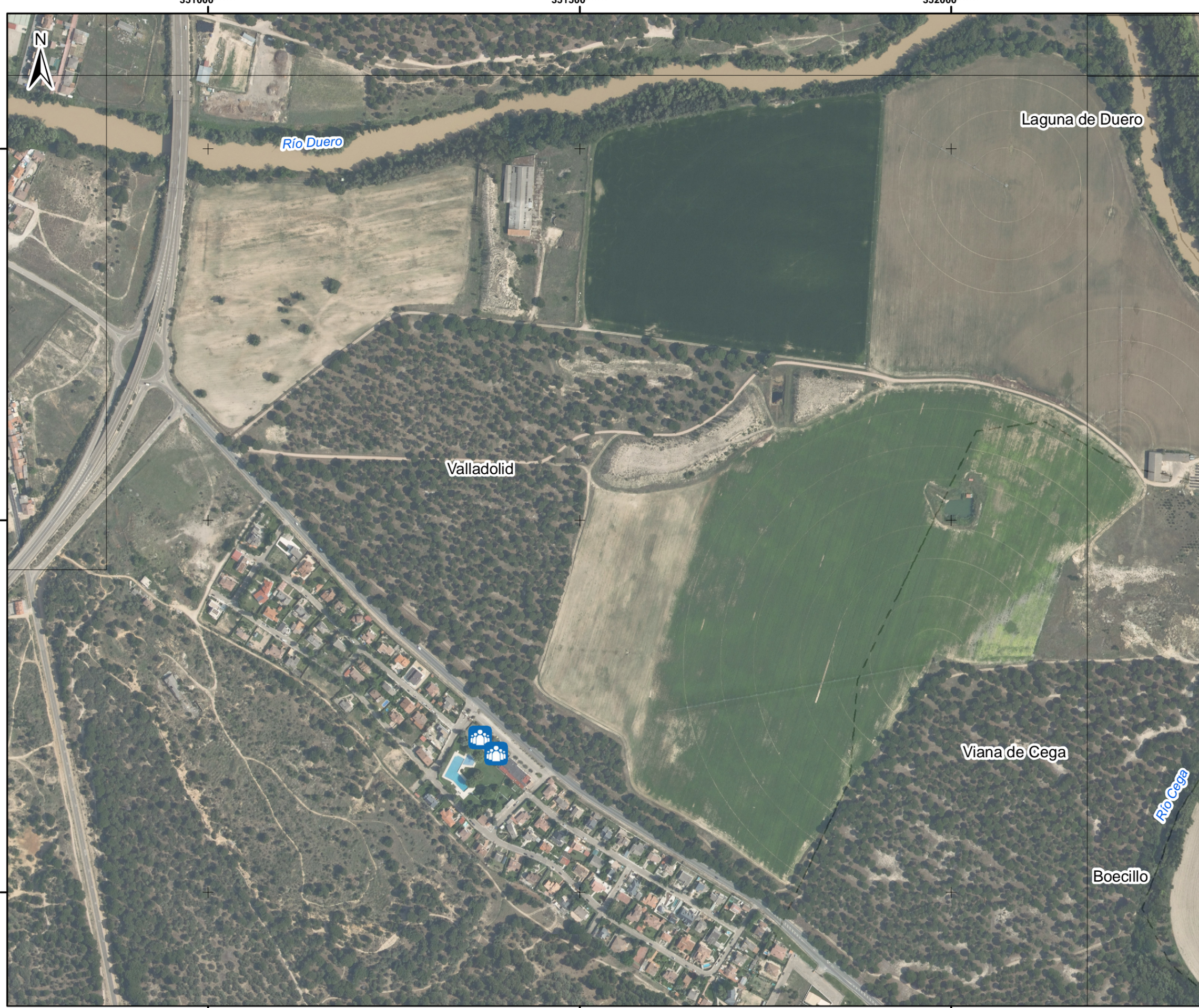
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - - - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 500 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T500
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

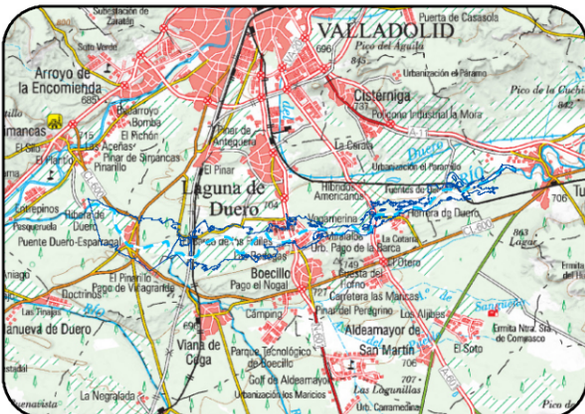
NOTAS:  
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.  
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30  
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



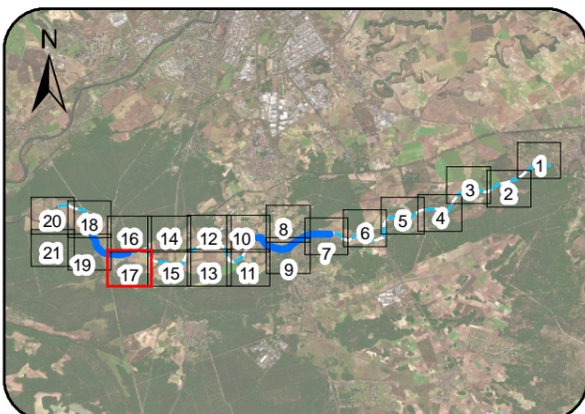
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - - - Tramos de cauce estudiado
  - Zona Inundable período de retorno 500 años
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afectación a PEI asociadas a T500
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

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



NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

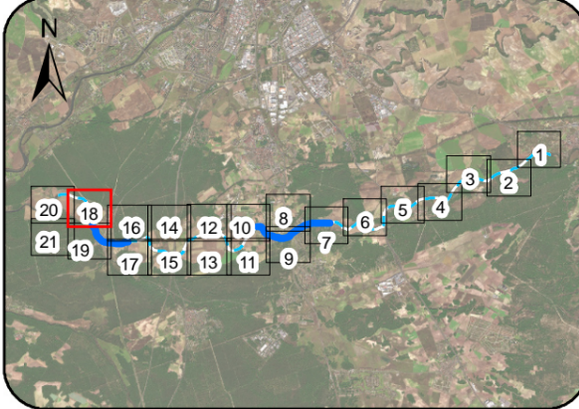
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



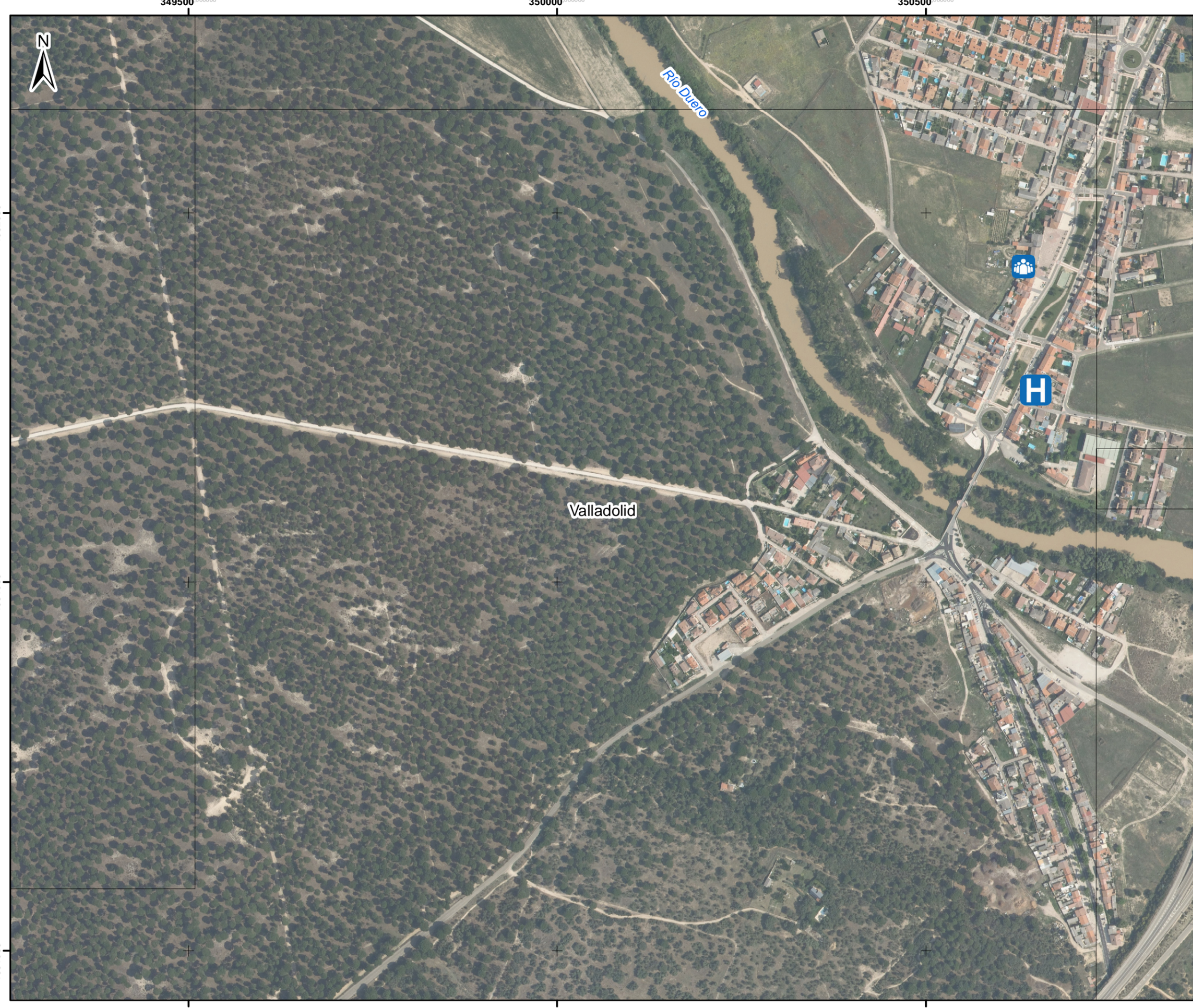
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Zona Inundable período de retorno 500 años
  - Tramos de cauce estudiado
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T500
- EDAR
  - PRTR Emisiones Industriales
  - Patrimonio Cultural
  - Protección Civil
  - Concurrencia Pública Destacada
  - Residencial Especial
  - Sanidad
  - Centros Religiosos
  - Seguridad
  - Servicios Básicos
  - Industria
  - Camping
  - Estaciones transporte
  - Educación

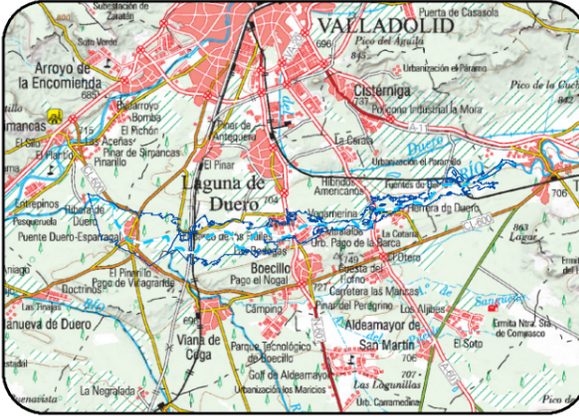
NOTAS:  
- SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.  
- PROYECCIÓN UTM HUSO 30  
- ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



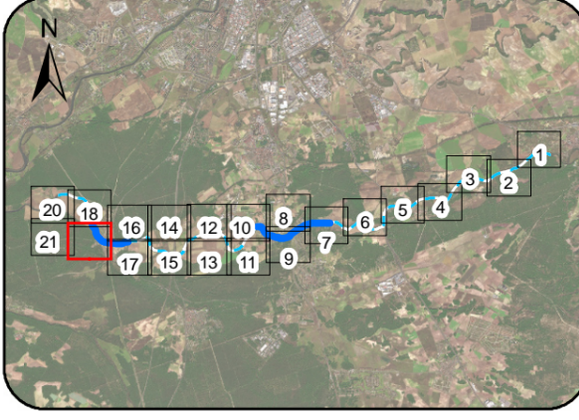
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Zona Inundable período de retorno 500 años
  - Tramos de cauce estudiado
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afección a PEI asociadas a T500
- EDAR
  - PRTR Emisiones Industriales
  - Patrimonio Cultural
  - Protección Civil
  - Concurrencia Pública Destacada
  - Residencial Especial
  - Sanidad
  - Centros Religiosos
  - Seguridad
  - Servicios Básicos
  - Industria
  - Camping
  - Estaciones transporte
  - Educación

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



NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
  - Ejes ARPSI Fluviales
  - Zona Inundable período de retorno 500 años
  - Tramos de cauce estudiado
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afectación a PEI asociadas a T500
- EDAR
  - PRTR Emisiones Industriales
  - Patrimonio Cultural
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

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



NOTA:  
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

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
  - Limite hoja paginado
- Zonas de afectación a PEI asociadas a T500
- EDAR
  - Patrimonio Cultural
  - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
  - Sanidad
  - Seguridad
  - Industria
  - Estaciones transporte
  - Residencial Especial
  - Centros Religiosos
  - Servicios Básicos
  - Camping
  - Educación

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