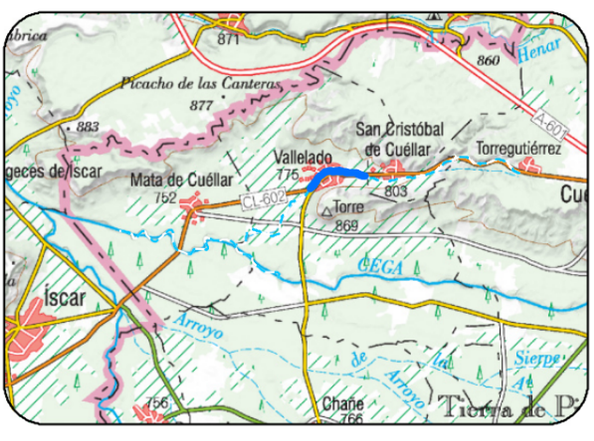




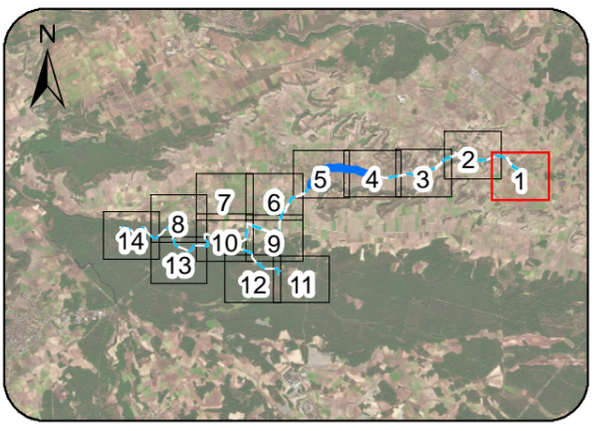
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - - Límites Municipales
- Ejes ARPSI Fluviales
- - - Tramos de cauce estudiado
- Zona de flujo preferente
- Límite hoja paginado

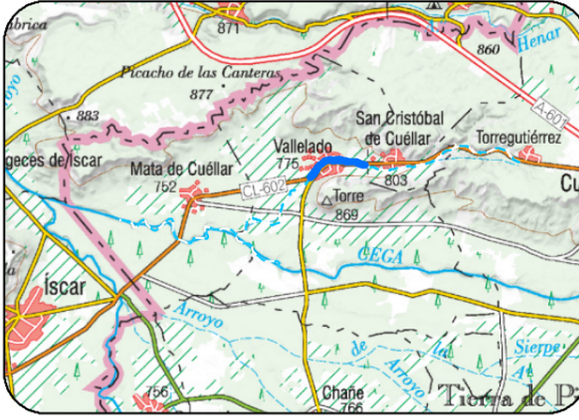
NOTAS:  
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.  
 PROYECCIÓN UTM HUSO 30  
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



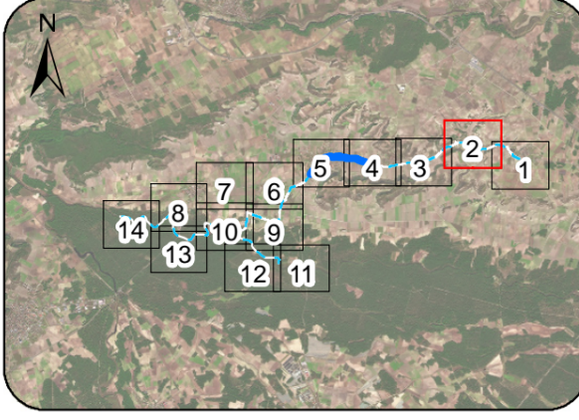
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - - Límites Municipales
- Ejes ARPSI Fluviales
- - - Tramos de cauce estudiado
- Zona de flujo preferente
- Límite hoja paginado

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



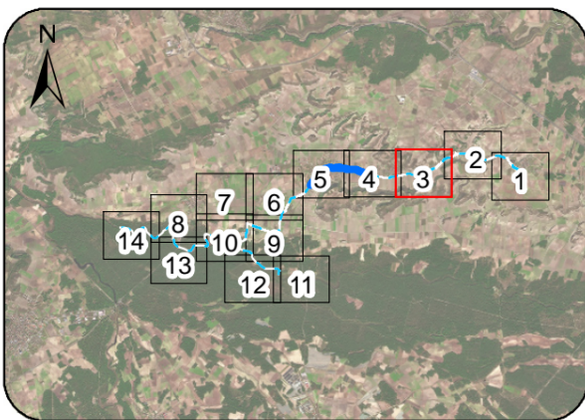
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - - Límites Municipales
- Ejes ARPSI Fluviales
- - - Tramos de cauce estudiado
- Zona de flujo preferente
- Límite hoja paginado

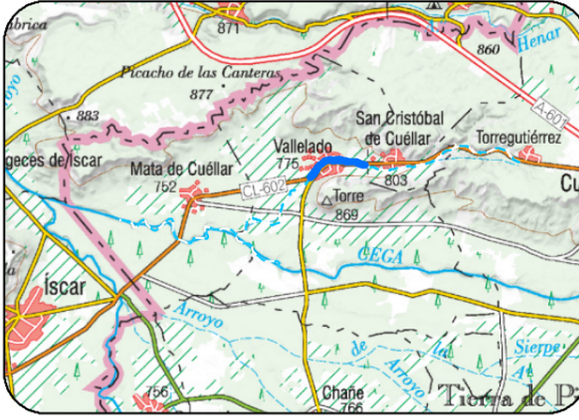
NOTAS:  
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.  
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30  
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



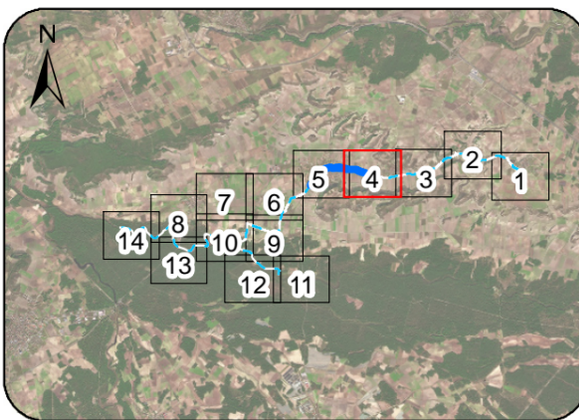
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - - Límites Municipales
- Ejes ARPSI Fluviales
- - - Tramos de cauce estudiado
- Zona de flujo preferente
- Límite hoja paginado

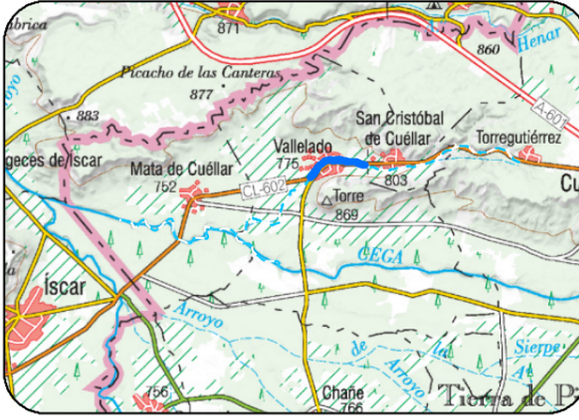
NOTAS:  
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.  
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30  
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



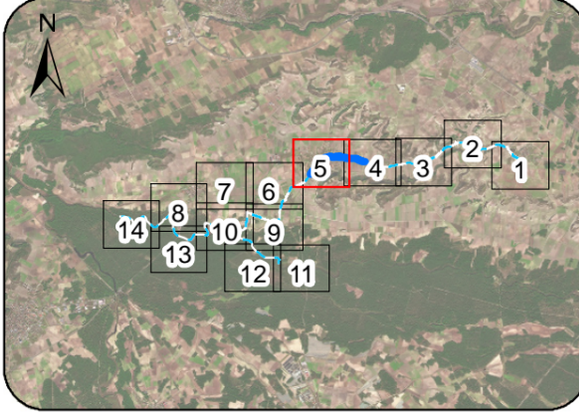
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - - Límites Municipales
- Ejes ARPSI Fluviales
- - - Tramos de cauce estudiado
- Zona de flujo preferente
- Límite hoja paginado

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



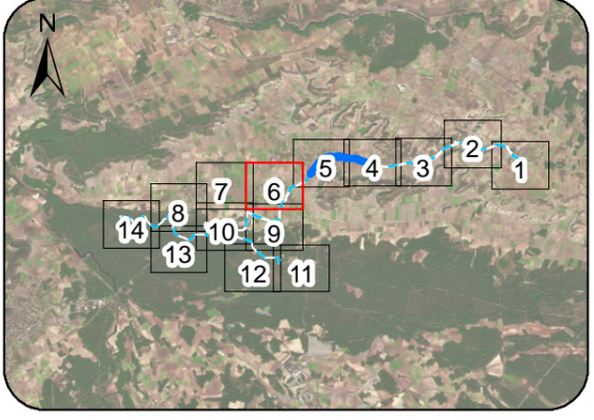
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



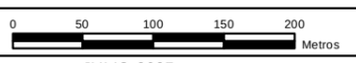
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - - Límites Municipales
- Ejes ARPSI Fluviales
- - - Tramos de cauce estudiado
- Zona de flujo preferente
- Límite hoja paginado

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 DELIMITACIÓN DE LA ZFP

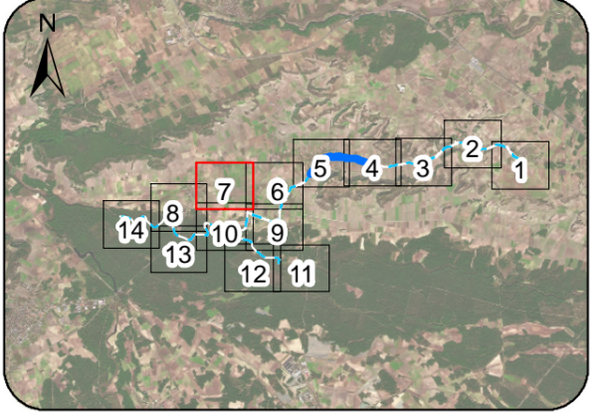
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - - Límites Municipales
- Ejes ARPSI Fluviales
- - - Tramos de cauce estudiado
- Zona de flujo preferente
- Límite hoja paginado

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



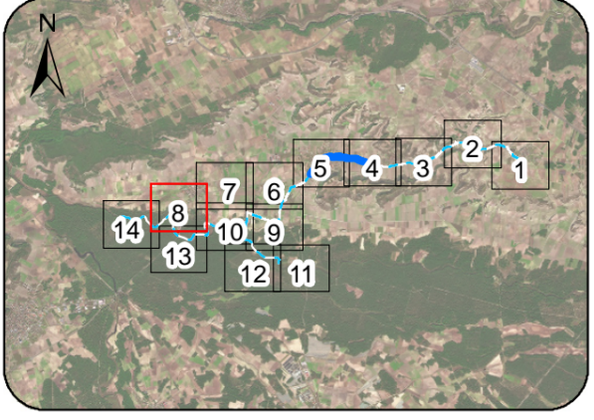
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - - Límites Municipales
- Ejes ARPSI Fluviales
- - - Tramos de cauce estudiado
- Zona de flujo preferente
- Límite hoja paginado

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



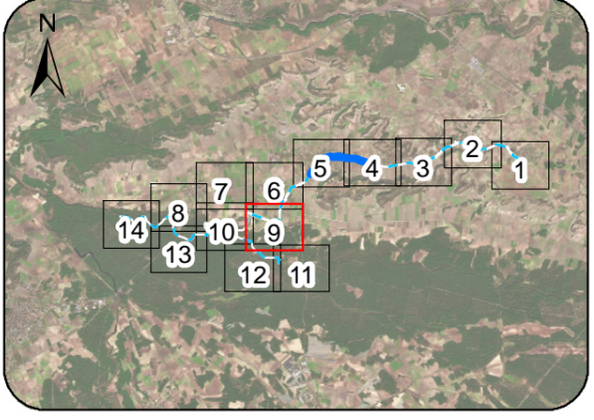
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - - Límites Municipales
- Ejes ARPSI Fluviales
- - - Tramos de cauce estudiado
- ▭ Zona de flujo preferente
- ▭ Límite hoja paginado

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



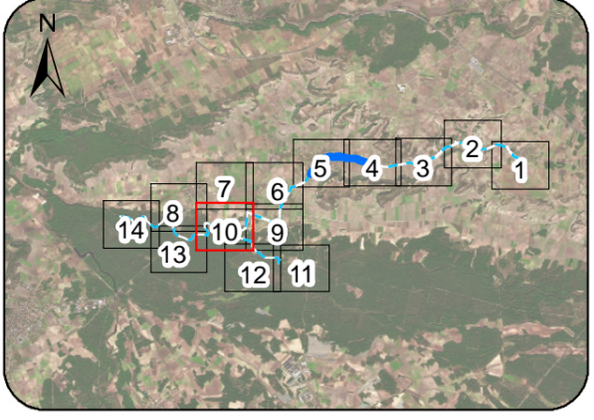
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - - Límites Municipales
- Ejes ARPSI Fluviales
- - - Tramos de cauce estudiado
- Zona de flujo preferente
- Límite hoja paginado

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

379500 000000

380000 000000

380500 000000



4582000 000000

4581500 000000

4581000 000000

379500 000000

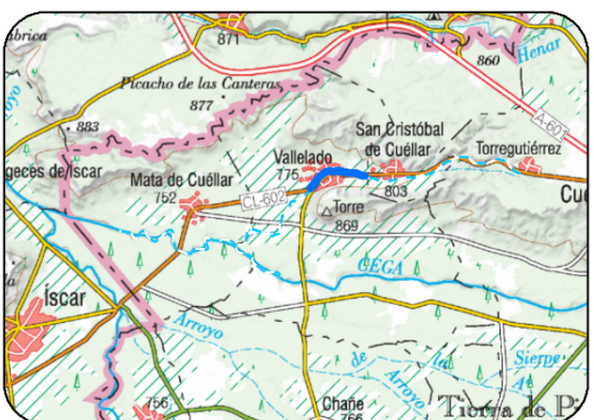
380000 000000

380500 000000

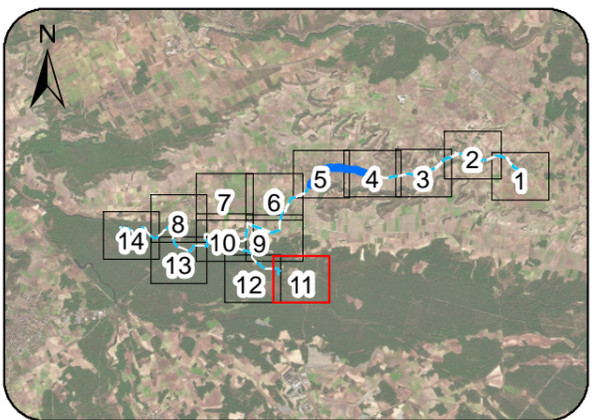
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - - Límites Municipales
- Ejes ARPSI Fluviales
- - - Tramos de cauce estudiado
- Zona de flujo preferente
- Límite hoja paginado

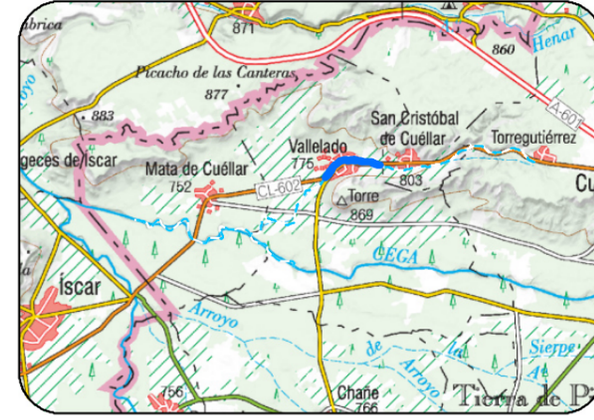
NOTAS:  
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.  
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30  
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



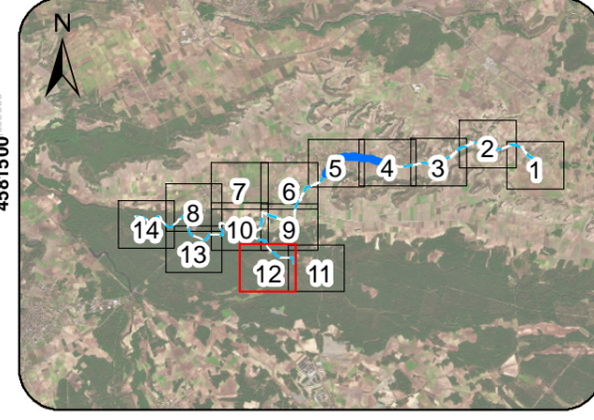
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - - Límites Municipales
- Ejes ARPSI Fluviales
- - - Tramos de cauce estudiado
- ▭ Zona de flujo preferente
- ▭ Límite hoja paginado

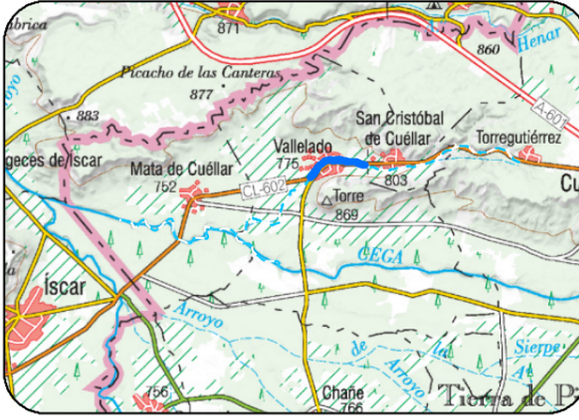
NOTAS:  
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.  
 - PROYECCIÓN UTM HUSO 30  
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



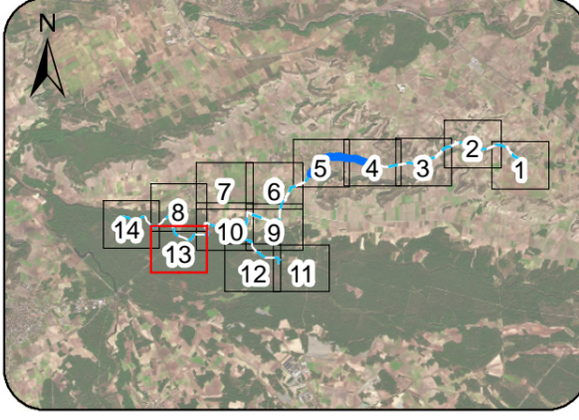
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - - Límites Municipales
- Ejes ARPSI Fluviales
- - - Tramos de cauce estudiado
- ▭ Zona de flujo preferente
- ▭ Límite hoja paginado

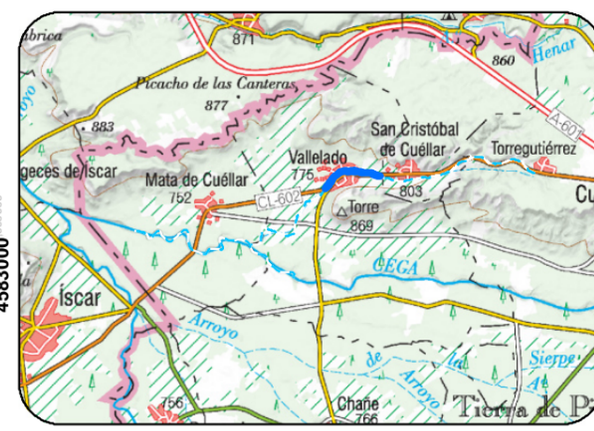
NOTAS:  
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89.  
 PROYECCIÓN UTM HUSO 30  
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



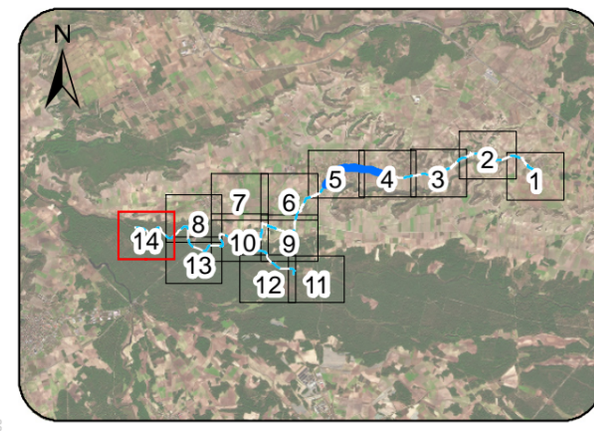
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

- - - Límites Municipales
- Ejes ARPSI Fluviales
- - - Tramos de cauce estudiado
- Zona de flujo preferente
- Límite hoja paginado

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