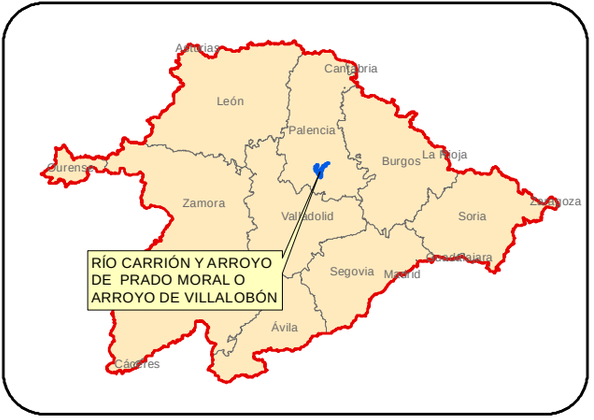
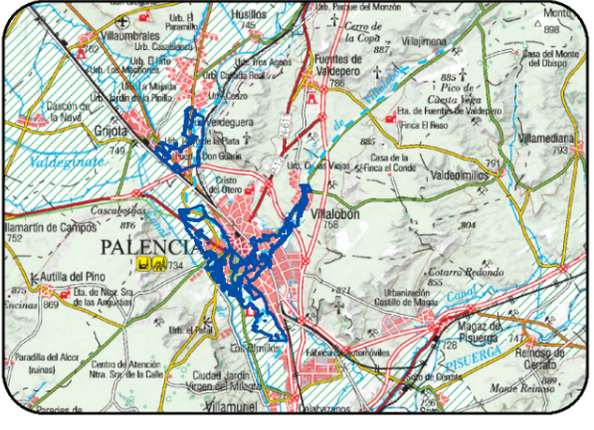




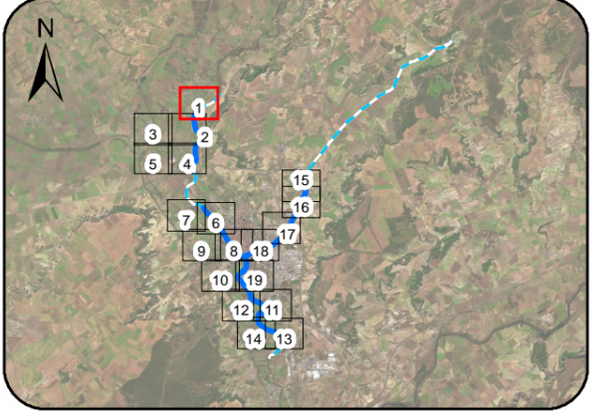
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



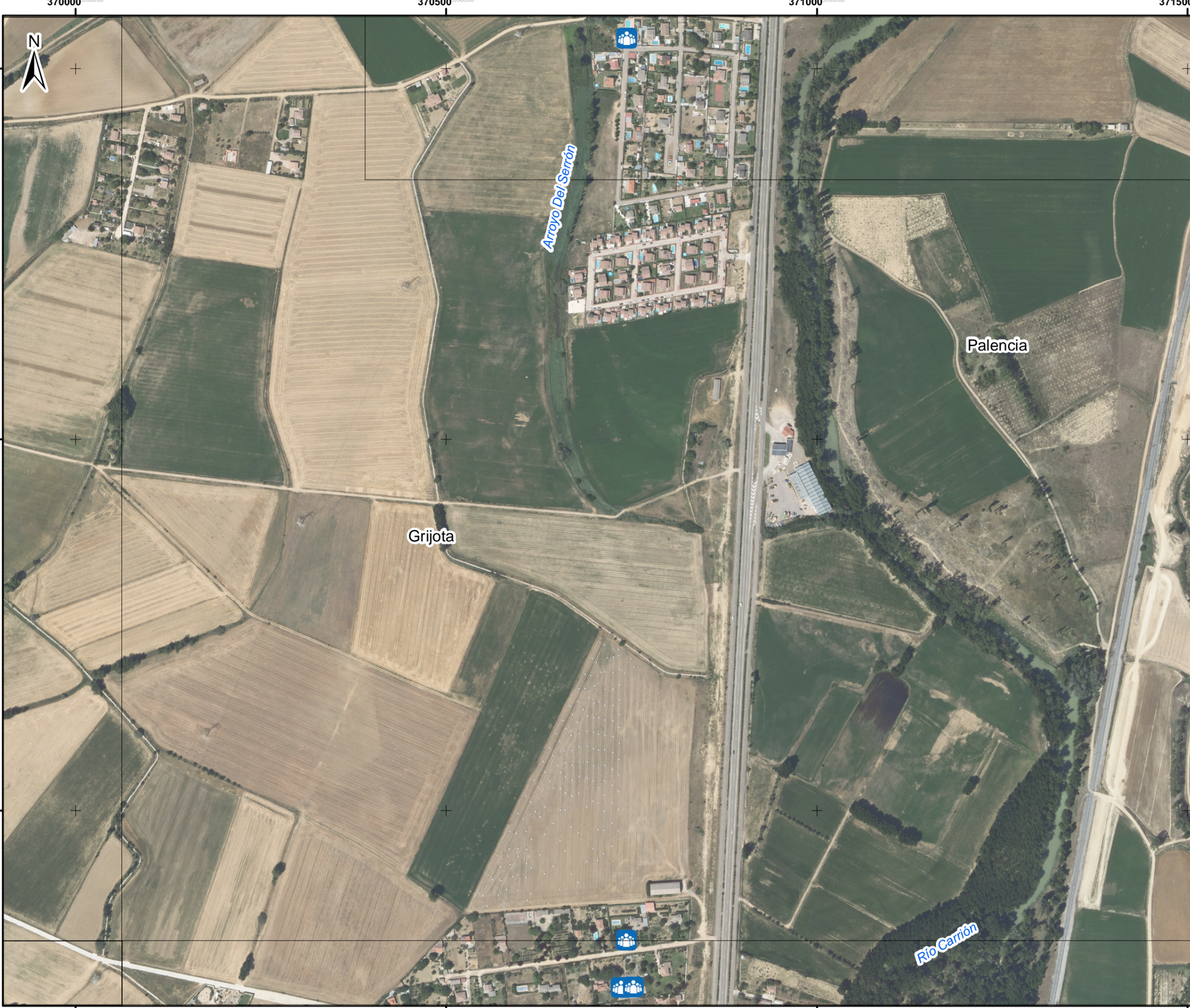
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



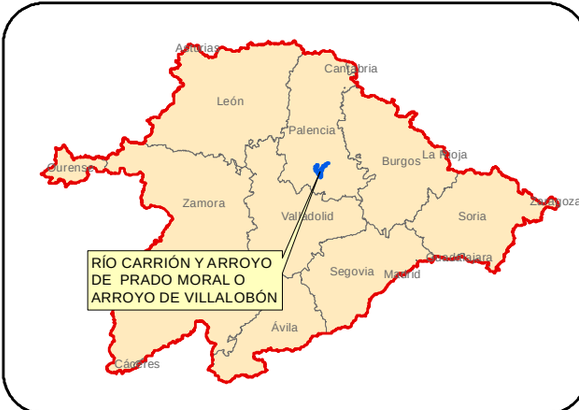
LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable periodo de retorno 10 años
 - Limite hoja paginado
- Zonas de 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

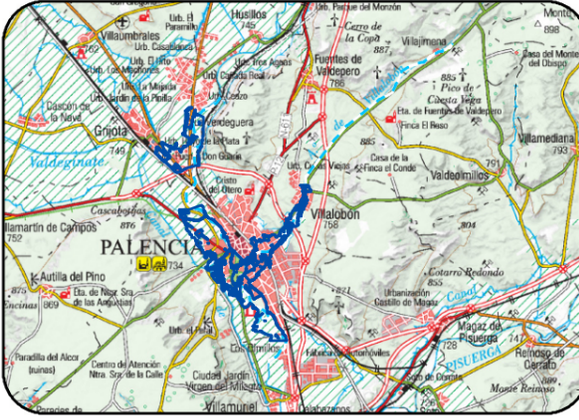
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



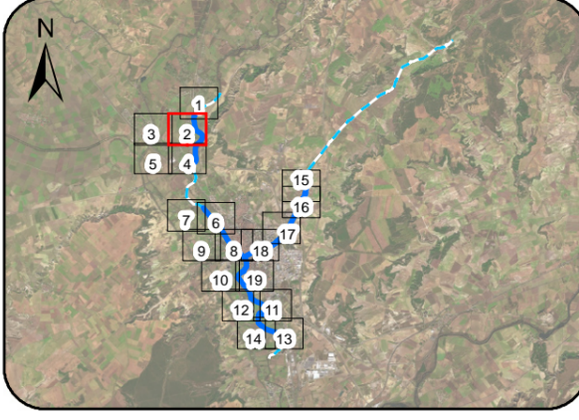
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



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 afectación a PEI asociadas a T010
- EDAR
 - Patrimonio Cultural
 - PRTR Emissiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
 - Sanidad
 - Seguridad
 - Industria
 - Estaciones transporte
 - Residencial Especial
 - Centros Religiosos
 - Servicios Básicos
 - Camping
 - Educación

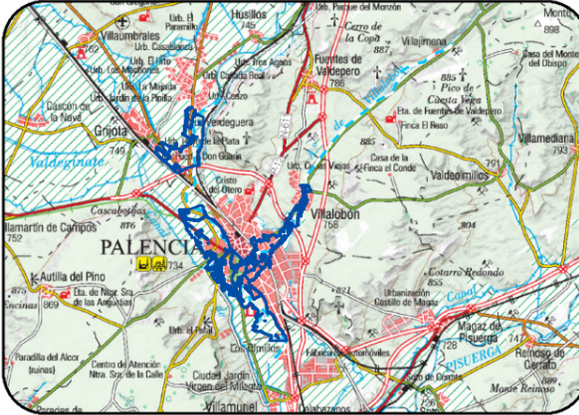
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



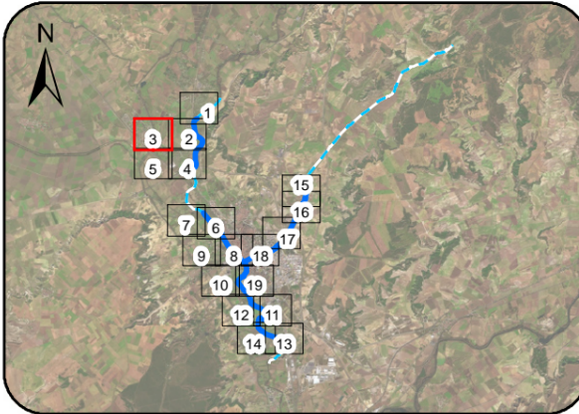
NOTA:
NO SE PRODUCEN AFECIONES A PUNTOS
DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO
MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS

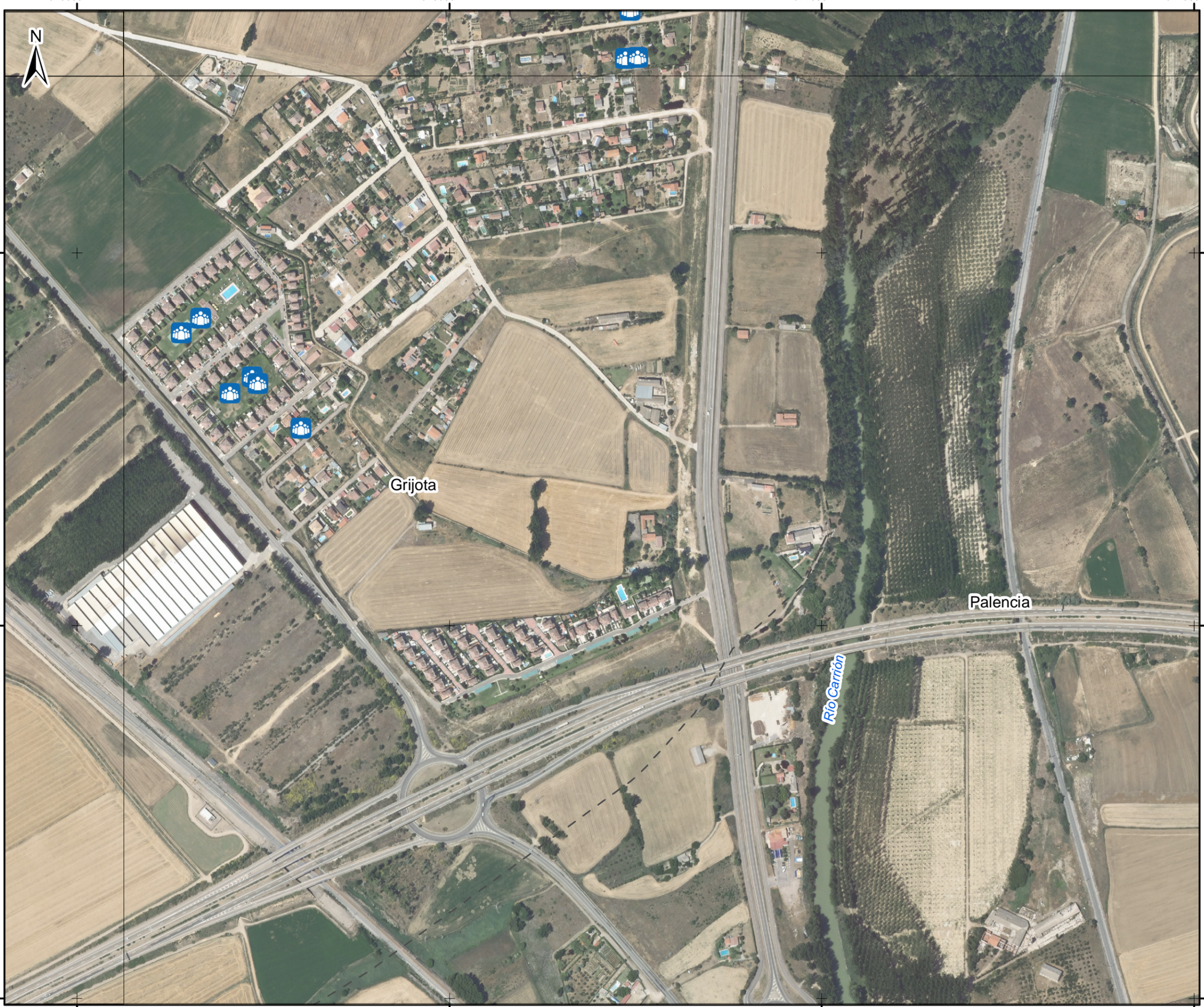


LEYENDA

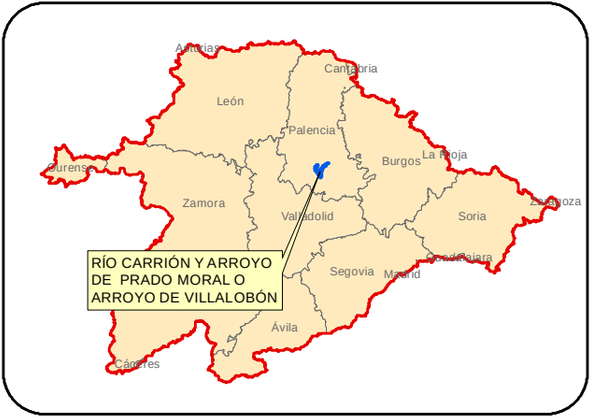
- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable periodo de retorno 10 años
 - Limite hoja paginado
- Zonas de afectación a PEI asociadas a T010
- EDAR
 - Patrimonio Cultural
 - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada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

368500 369000 369500 370000



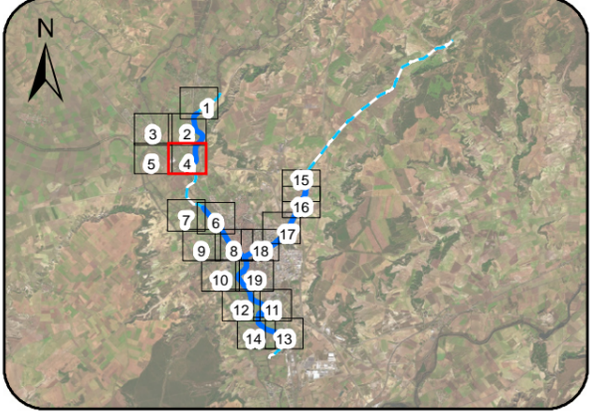
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



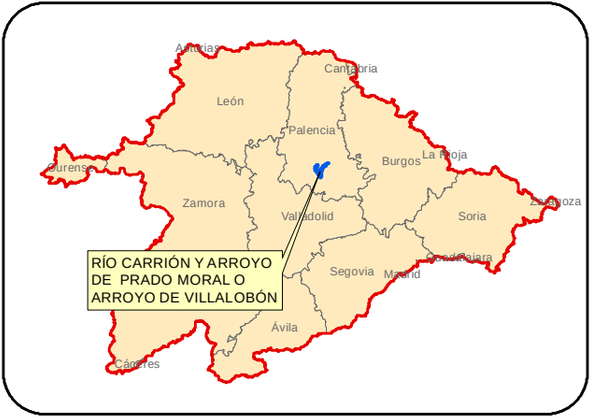
LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable periodo de retorno 10 años
 - Limite hoja paginado
- Zonas de afectación a PEI asociadas a T010
- EDAR
 - Patrimonio Cultural
 - PRTR 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



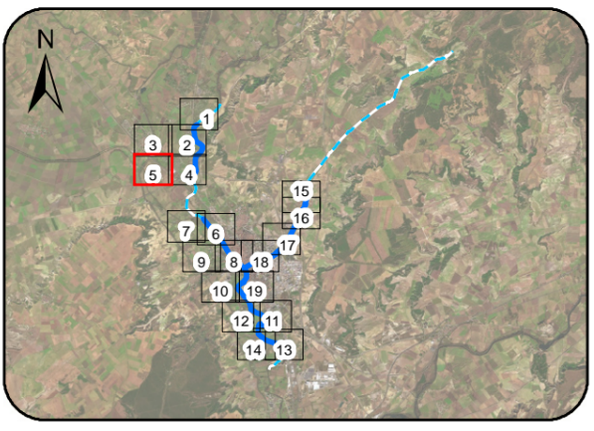
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



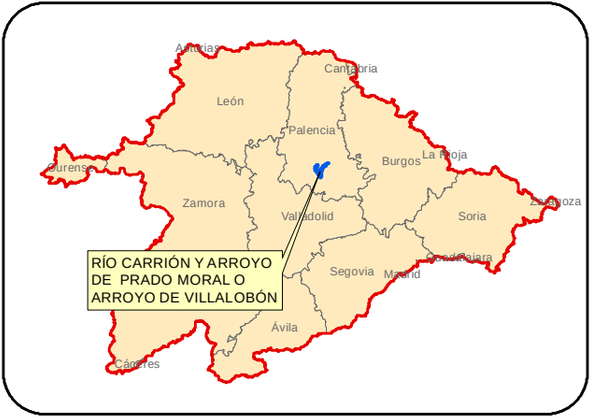
LEYENDA

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

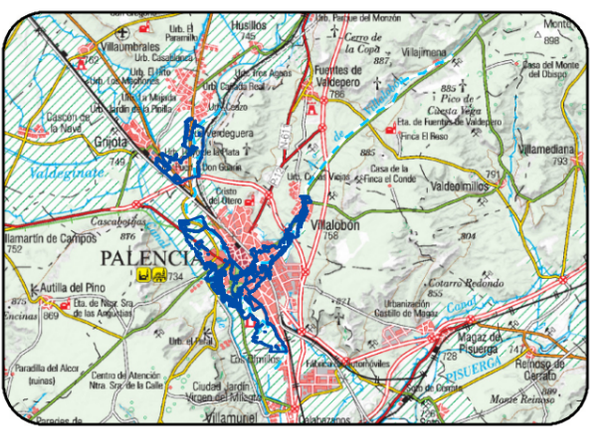
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



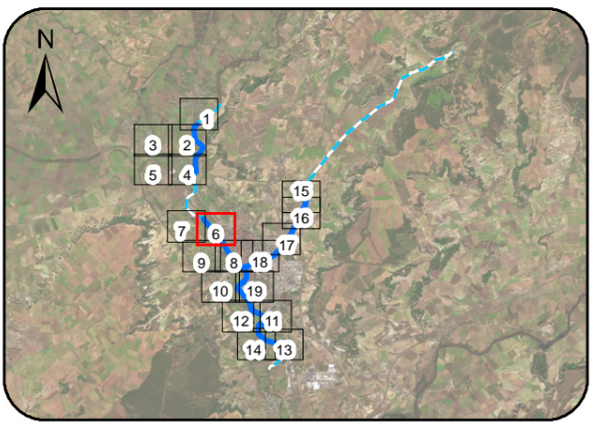
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



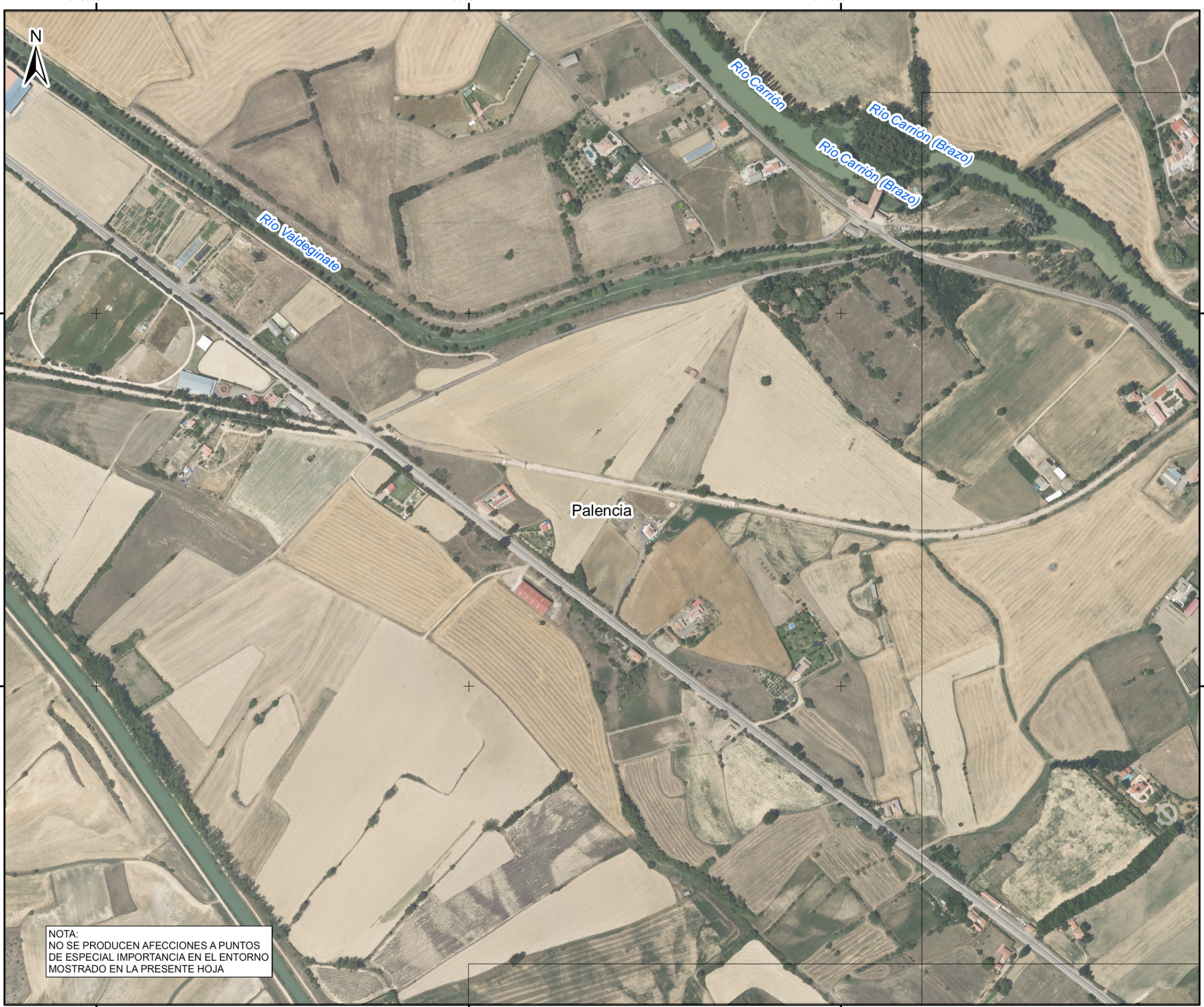
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

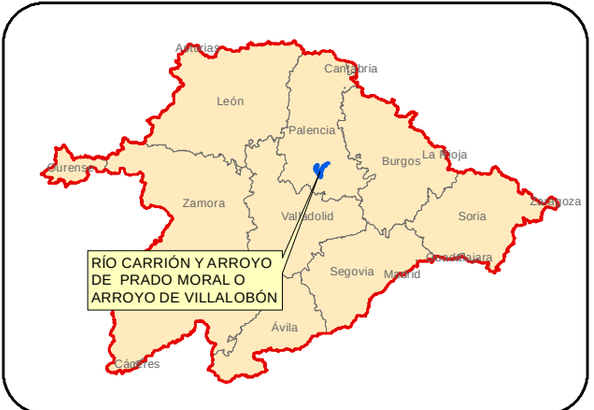
- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable periodo de retorno 10 años
 - Limite hoja paginado
- Zonas de afectación a PEI asociadas a T010
- EDAR
 - Patrimonio Cultural
 - PRTR Emissiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
 - 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



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

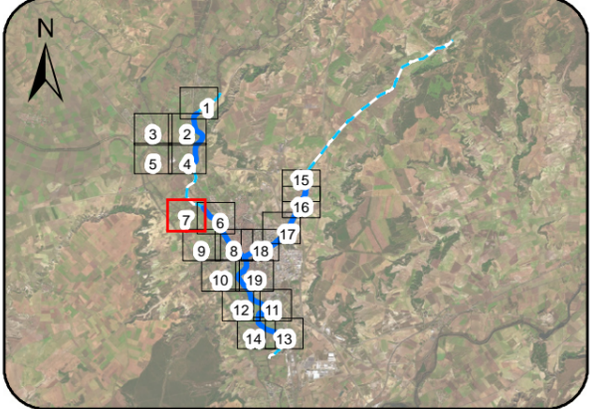
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



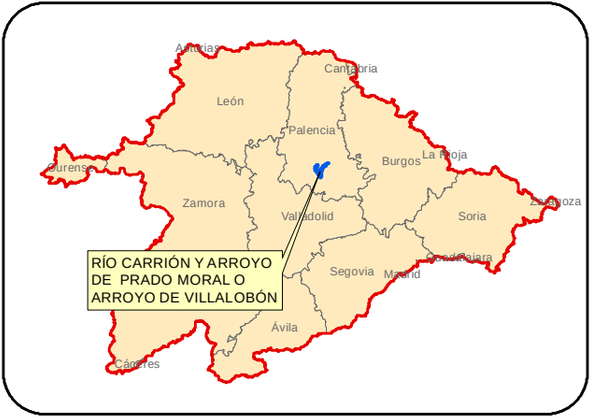
LEYENDA

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

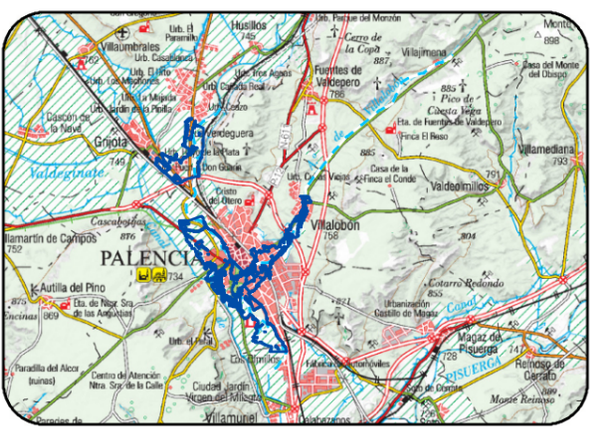
NOTAS:
- SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
- ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



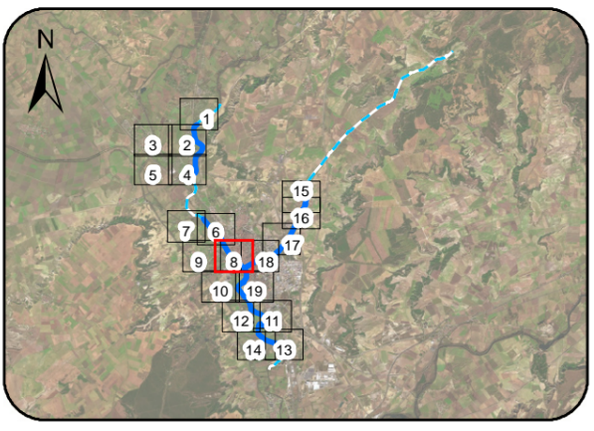
DEMARCACI3N HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCI3N DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable periodo de retorno 10 años
 - Limite hoja paginado
- Zonas de afectaci3n a PEI asociadas a T010
- EDAR
 - Patrimonio Cultural
 - PRTR Emissiones Industriales
- Protecci3n Civil
- Concurrencia P3blica Destacada
 - Sanidad
 - Seguridad
 - Industria
 - Estaciones transporte
 - Residencial Especial
 - Centros Religiosos
 - Servicios B3sicos
 - Camping
 - Educaci3n

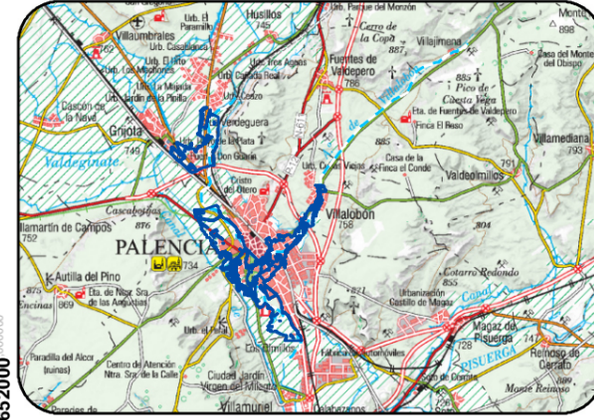
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCI3N UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



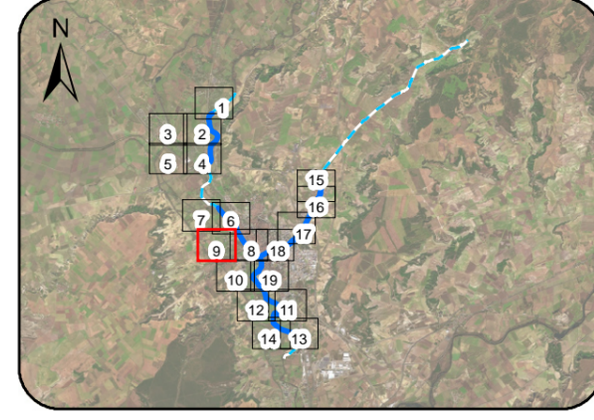
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



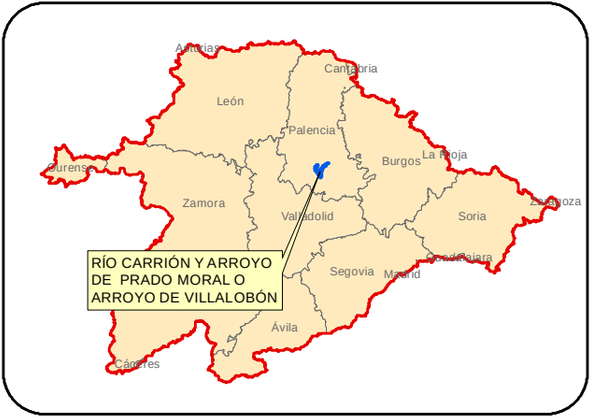
LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable periodo de retorno 10 años
 - Limite hoja paginado
- Zonas de afectación a PEI asociadas a T010
- EDAR
 - Patrimonio Cultural
 - PRTR 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



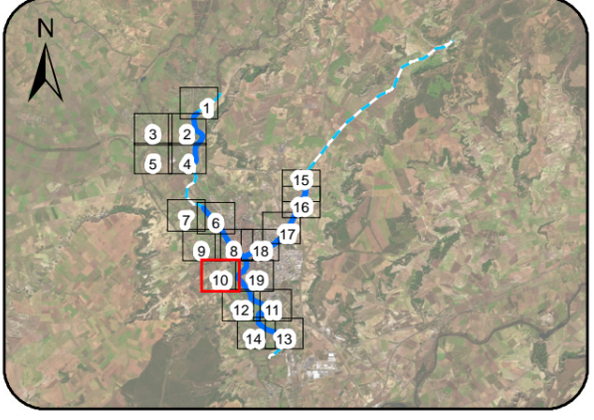
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



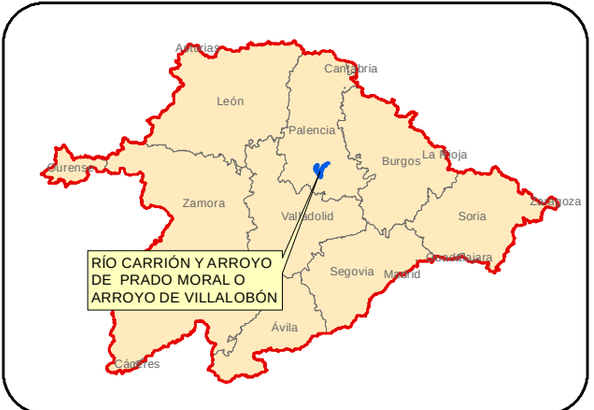
LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable periodo de retorno 10 años
 - Limite hoja paginado
- Zonas de 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



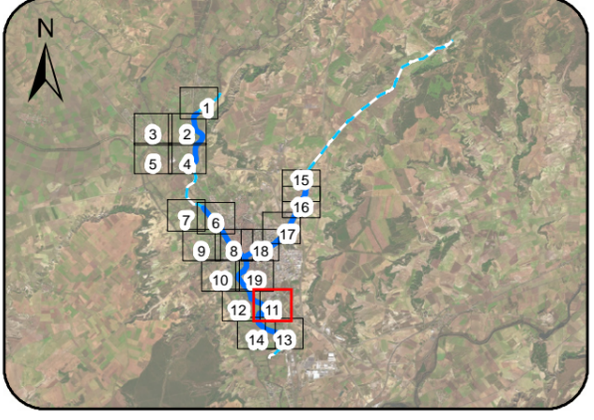
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



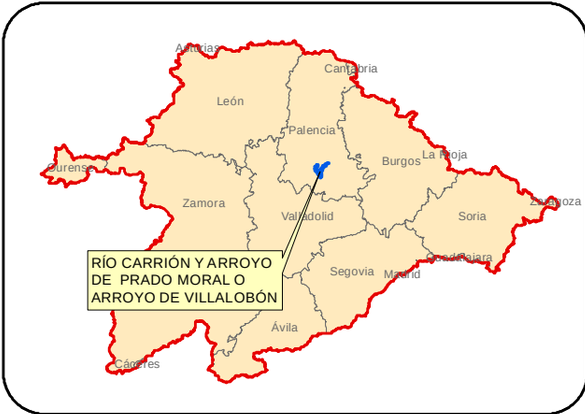
LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable periodo de retorno 10 años
 - Limite hoja paginado
- Zonas de afectación a PEI asociadas a T010
- EDAR
 - Patrimonio Cultural
 - PRTR 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



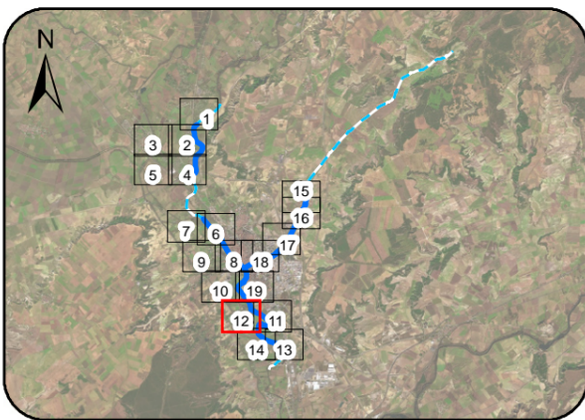
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



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 afectación a PEI asociadas a T010
- EDAR
 - Patrimonio Cultural
 - PRTR Emissiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
 - Sanidad
 - Seguridad
 - Industria
 - Estaciones transporte
 - Residencial Especial
 - Centros Religiosos
 - Servicios Básicos
 - Camping
 - Educación

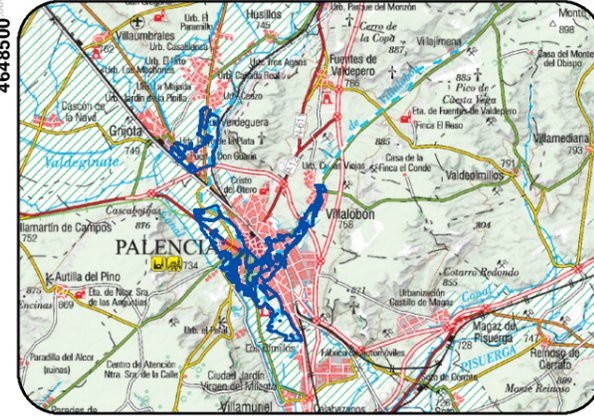
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



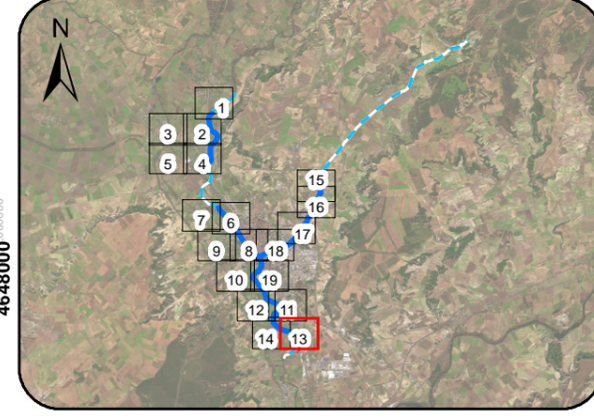
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



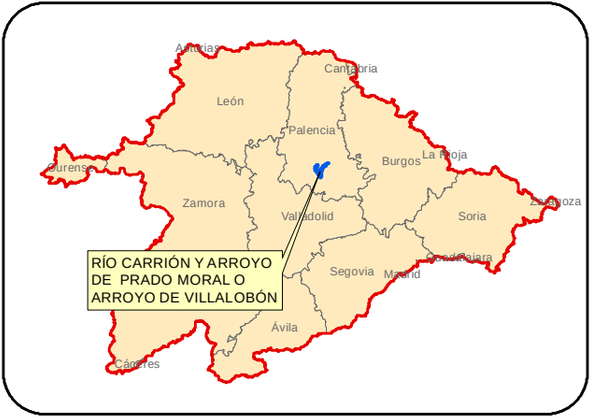
LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable periodo de retorno 10 años
 - Limite hoja paginado
- Zonas de afectación a PEI asociadas a T010
- EDAR
 - Patrimonio Cultural
 - PRTR 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



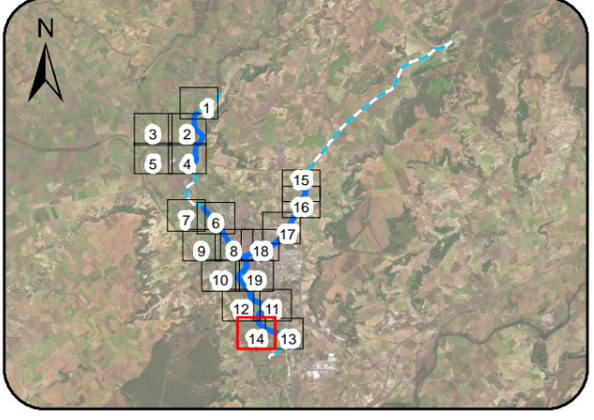
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



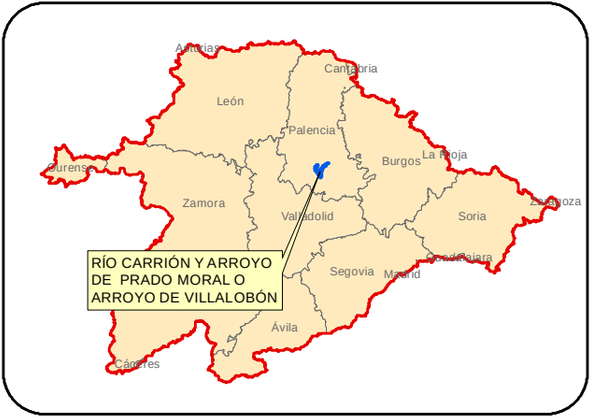
LEYENDA

- - 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 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



DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



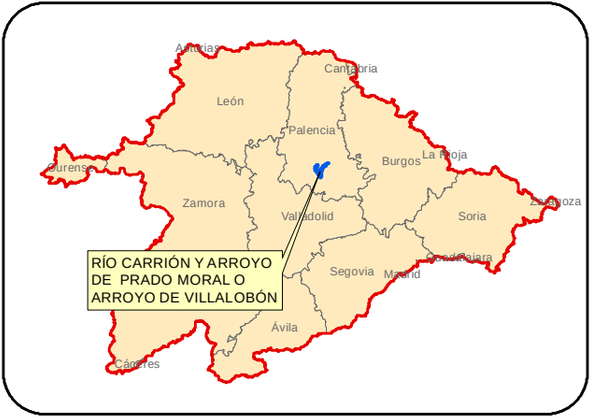
LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable periodo de retorno 10 años
 - Limite hoja paginado
- Zonas de 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



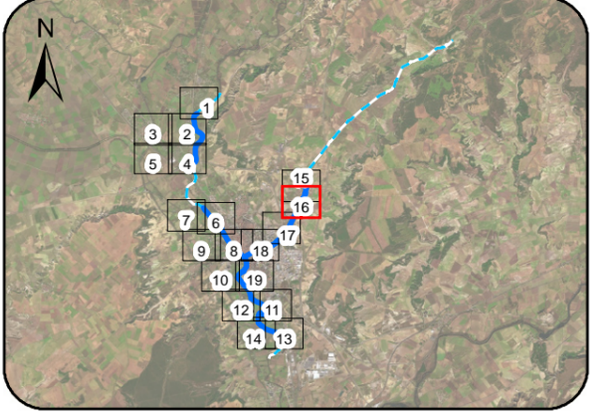
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



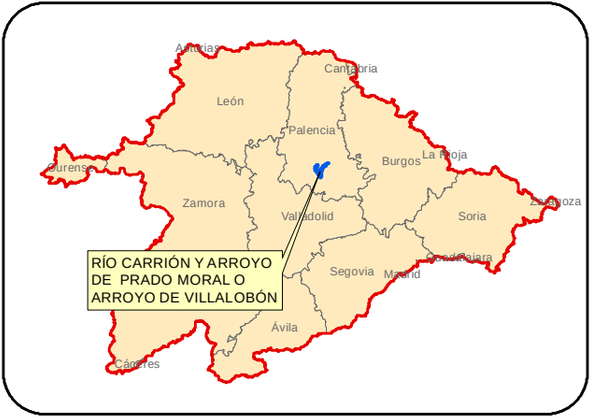
LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable periodo de retorno 10 años
 - Limite hoja paginado
- Zonas de afectación a PEI asociadas a T010
- EDAR
 - Patrimonio Cultural
 - PRTR 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



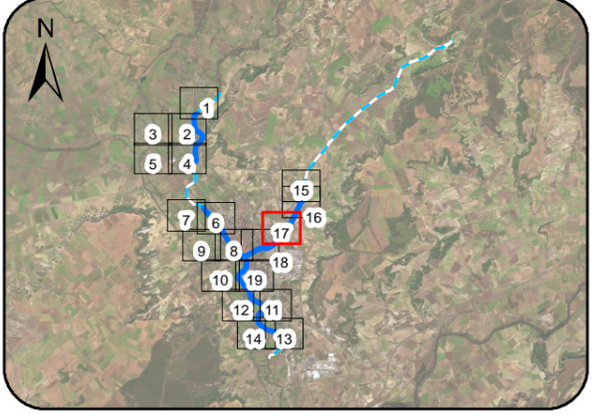
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



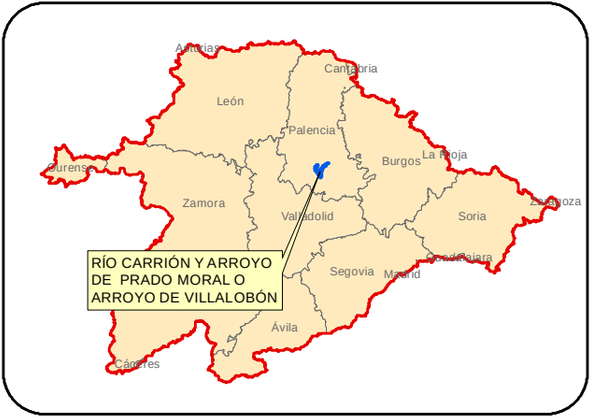
LEYENDA

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

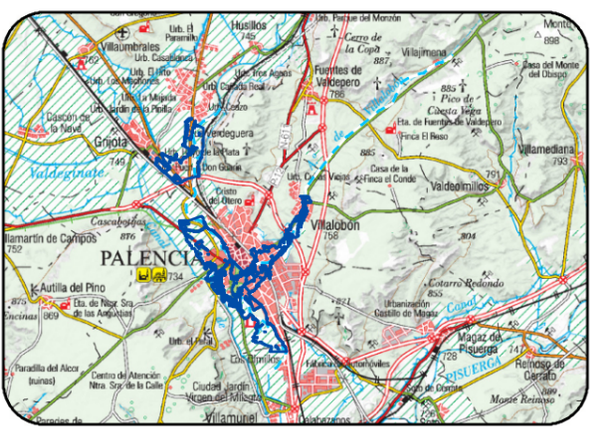
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



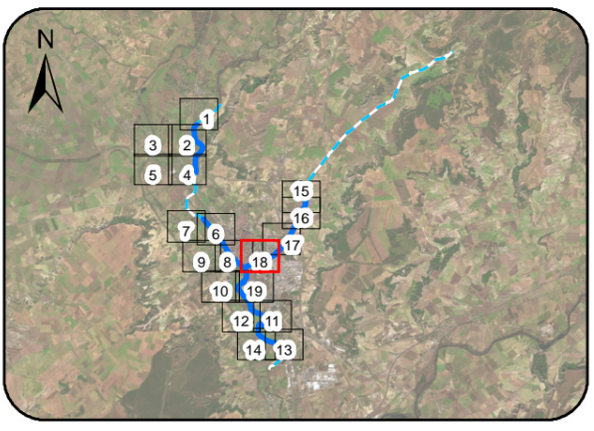
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



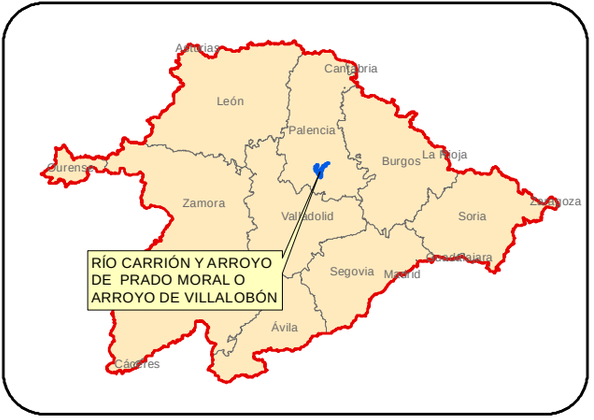
LEYENDA

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

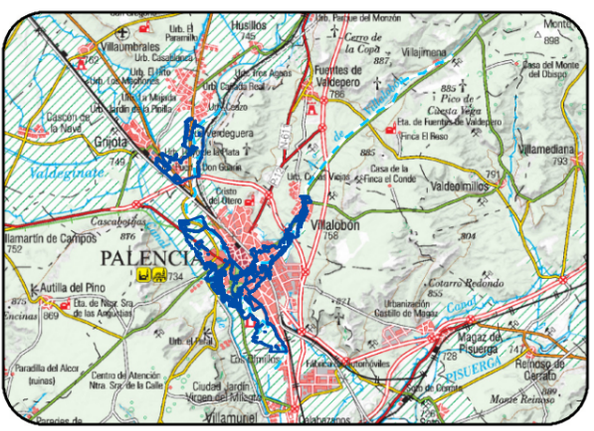
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



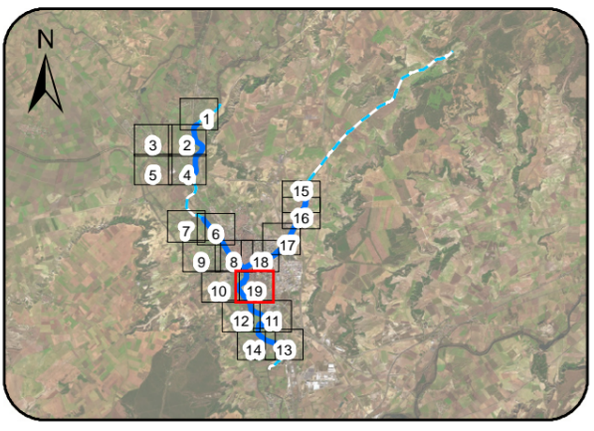
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



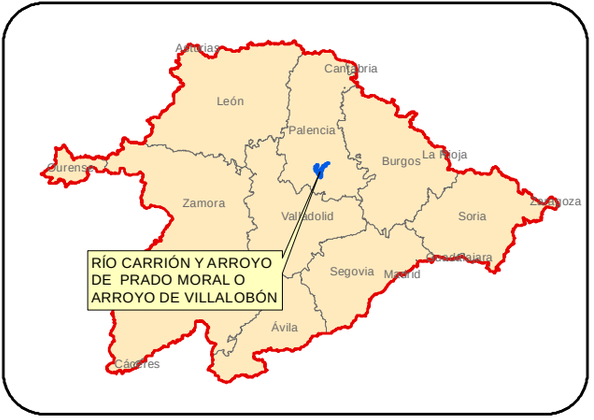
LEYENDA

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

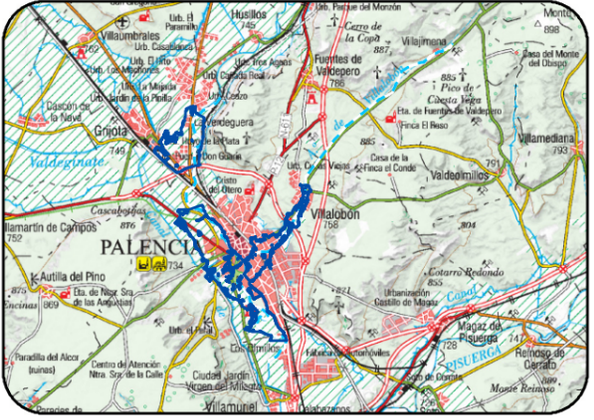
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



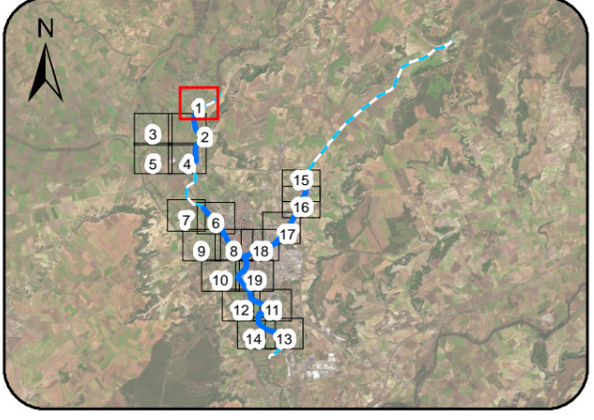
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



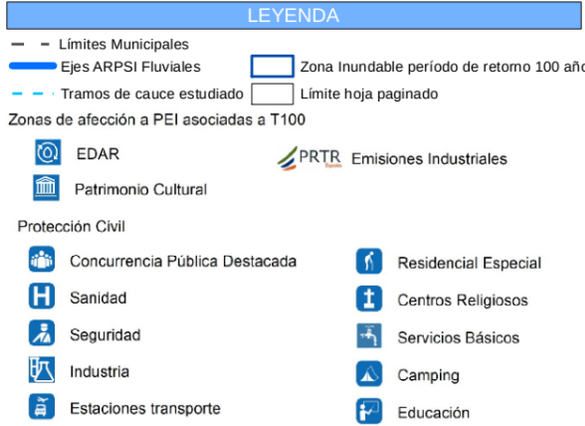
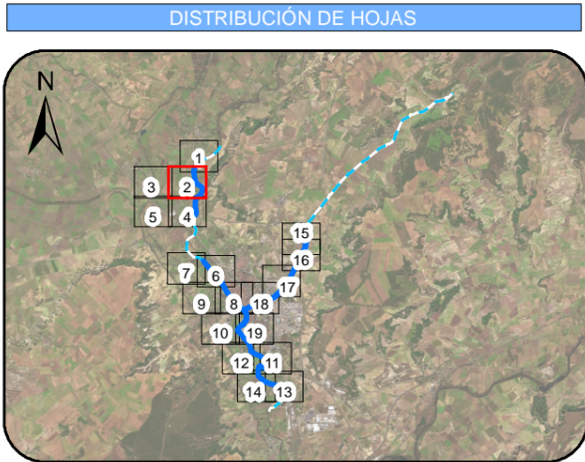
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



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
 - Protección Civil
 - Concurrencia Pública Destacada
 - Sanidad
 - Seguridad
 - Industria
 - Estaciones transporte
 - PRTR Emisiones Industriales
 - Residencial Especial
 - Centros Religiosos
 - Servicios Básicos
 - Camping
 - Educación

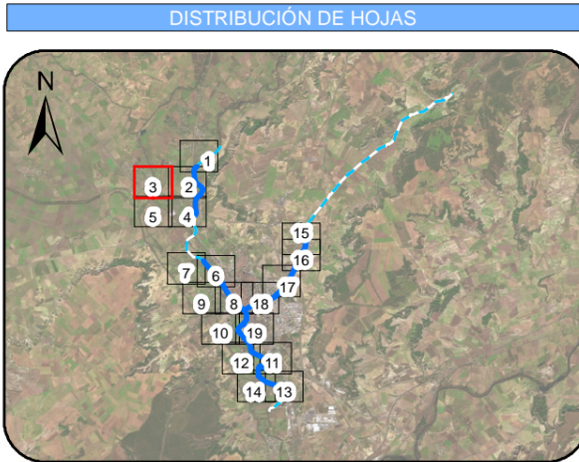
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



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

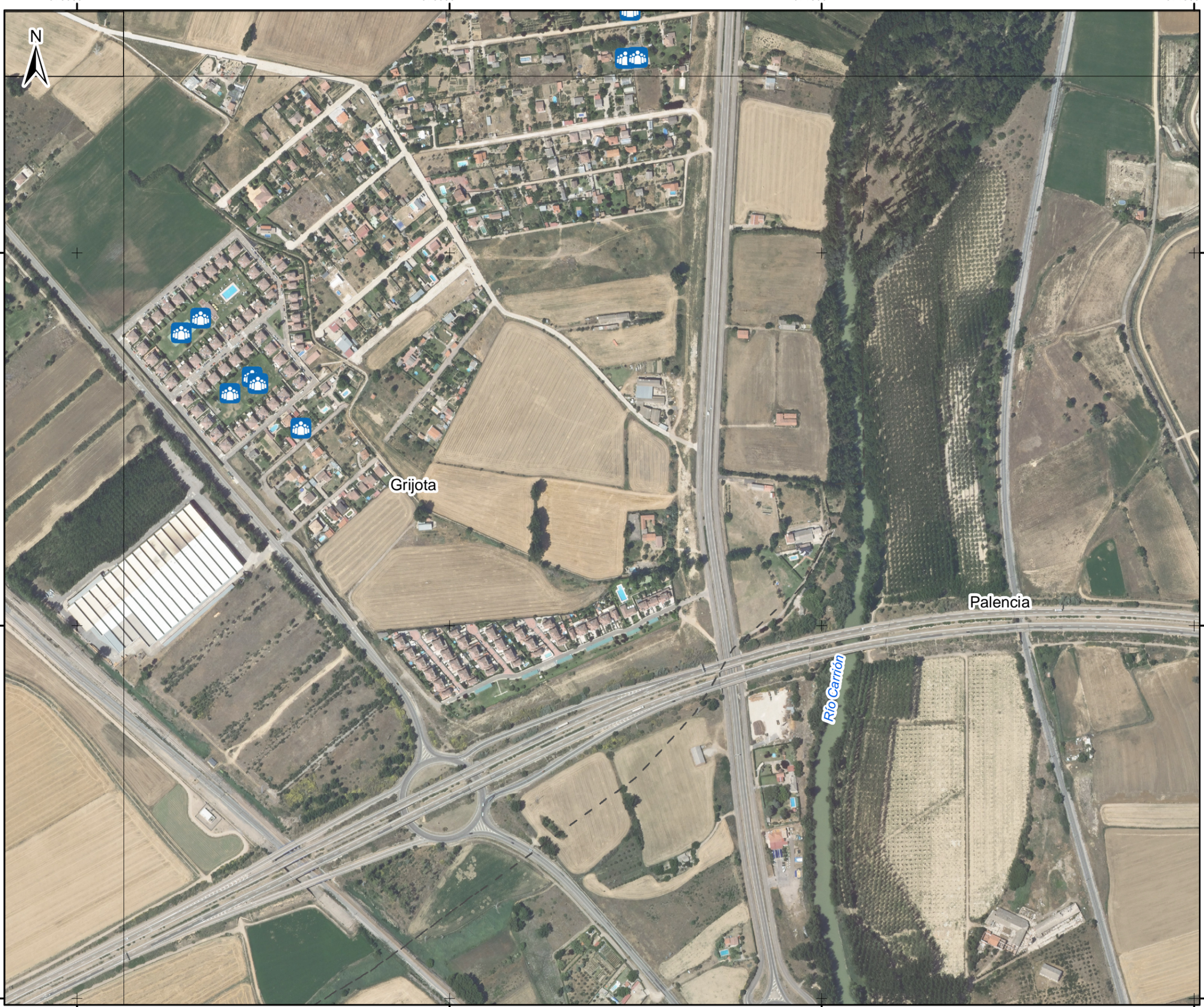


NOTA:
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

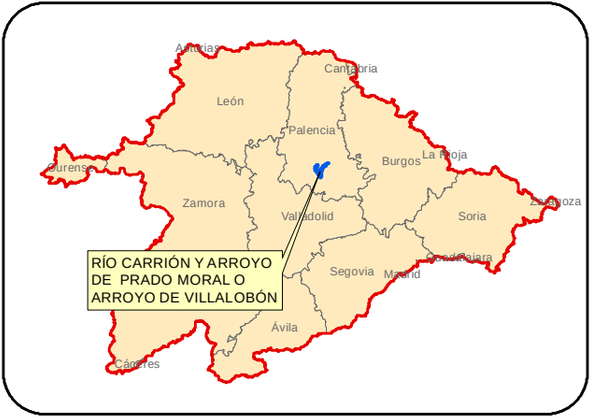


NOTAS:
- SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
- ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023

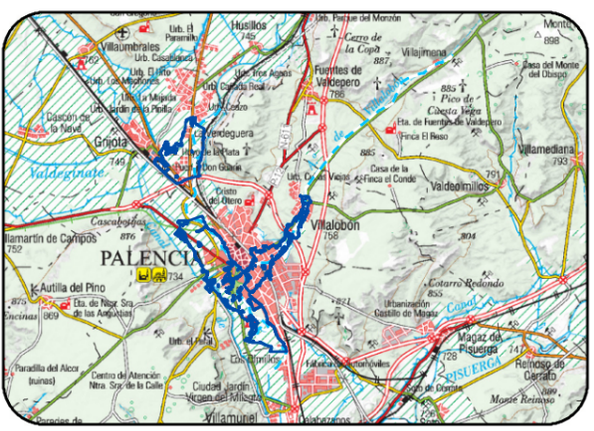
368500 369000 369500 370000



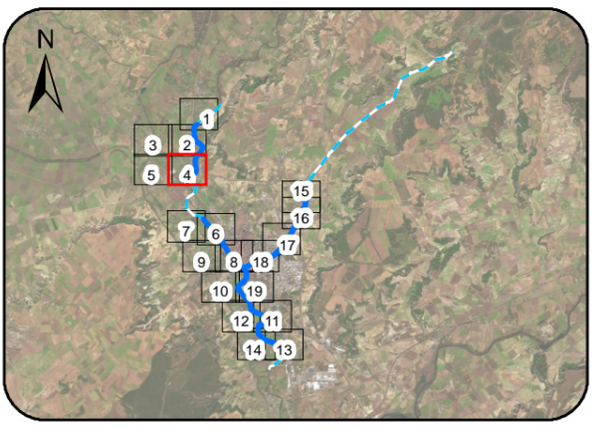
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



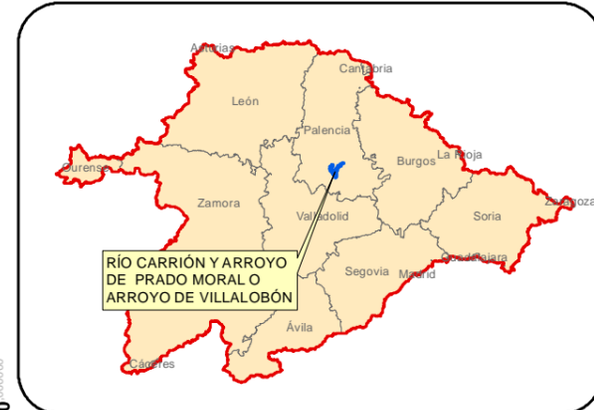
LEYENDA

- - 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

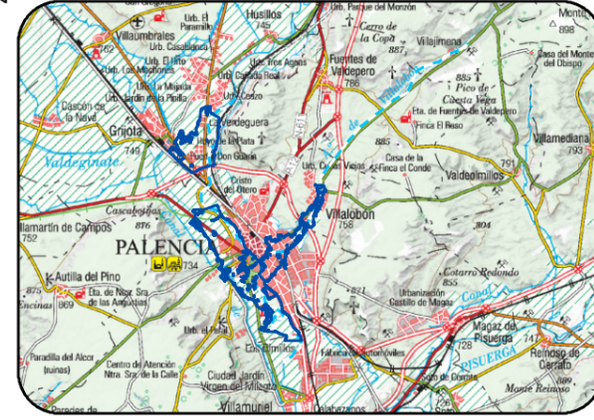
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



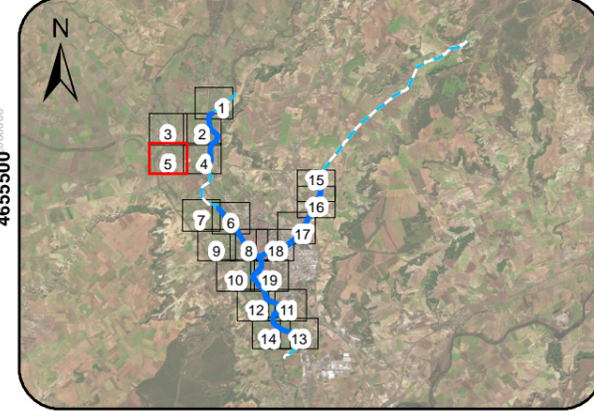
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

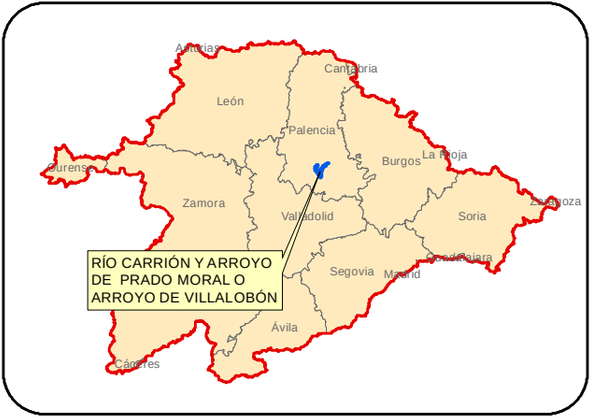
- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 100 años
 - Límite hoja paginado
- Zonas de afectación a PEI asociadas a T100
- 🏠 EDAR
 - 🏛️ Patrimonio Cultural
 - 🚒 Protección Civil
 - 👤 Concurrencia Pública Destacada
 - 🏥 Sanidad
 - 👮 Seguridad
 - 🏭 Industria
 - 🚉 Estaciones transporte
 - 🏭 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

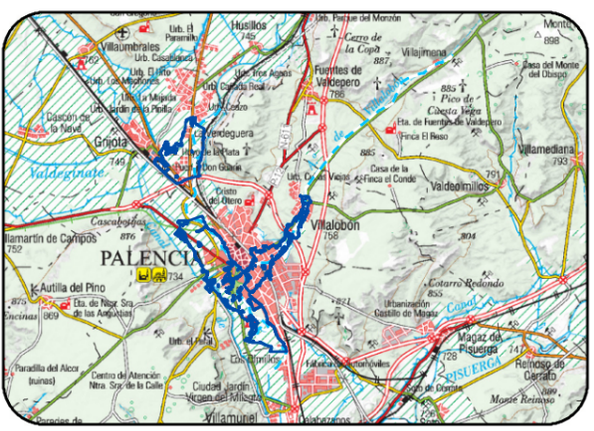
371500 000000 372000 000000 372500 000000



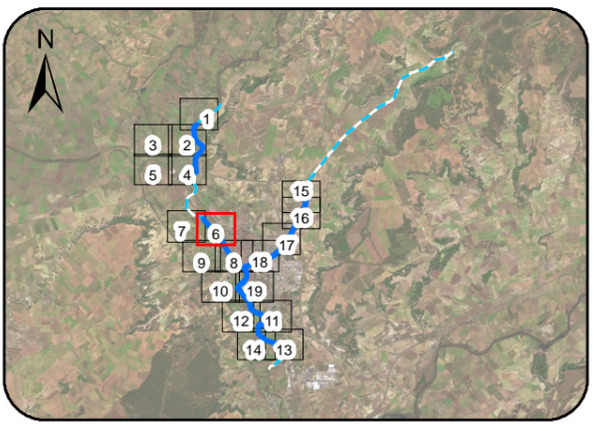
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



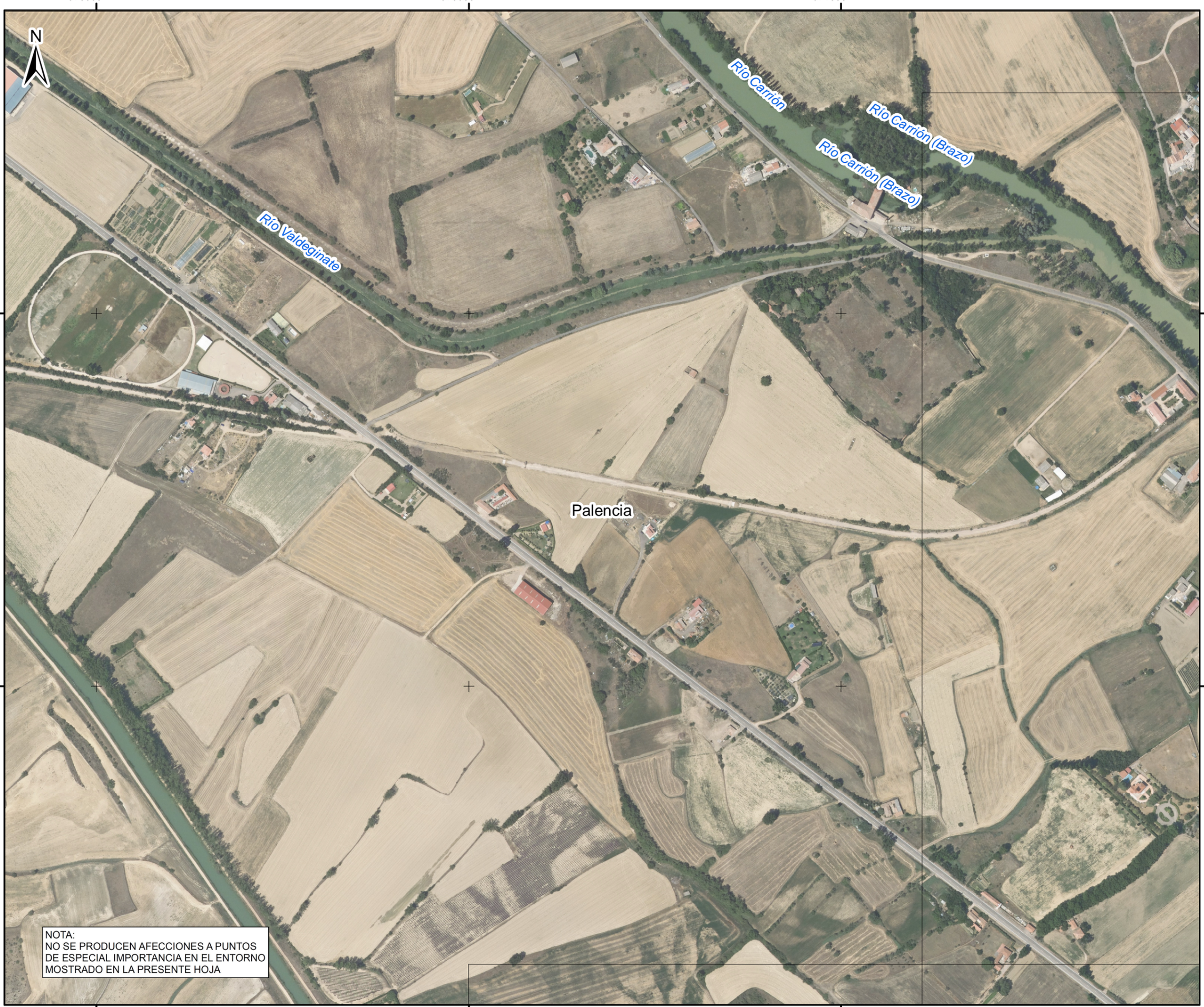
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

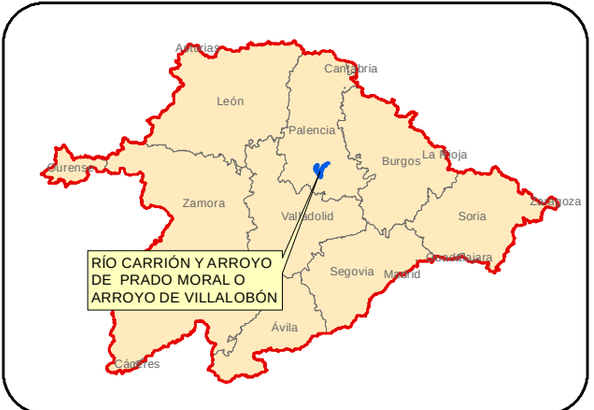
- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 100 años
 - Limite hoja paginado
- Zonas de afectación a PEI asociadas a T100
- 🏠 EDAR
 - 🏛️ Patrimonio Cultural
 - 🚒 Protección Civil
 - 👥 Concurrencia Pública Destacada
 - 🏥 Sanidad
 - 👮 Seguridad
 - 🏭 Industria
 - 🚉 Estaciones transporte
 - 🏭 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

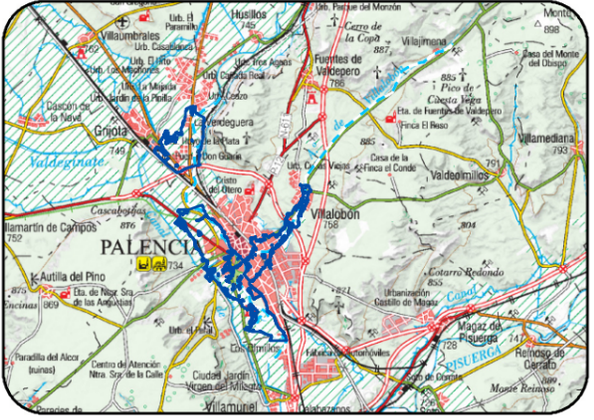


NOTA:
NO SE PRODUCEN AFECIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

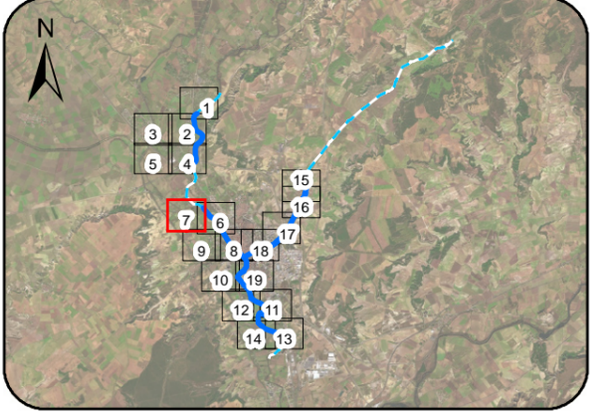
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



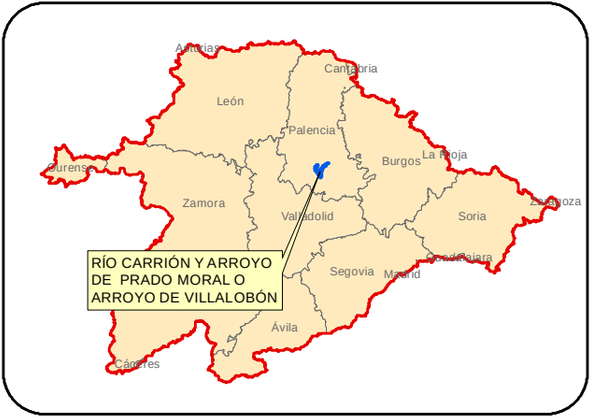
LEYENDA

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

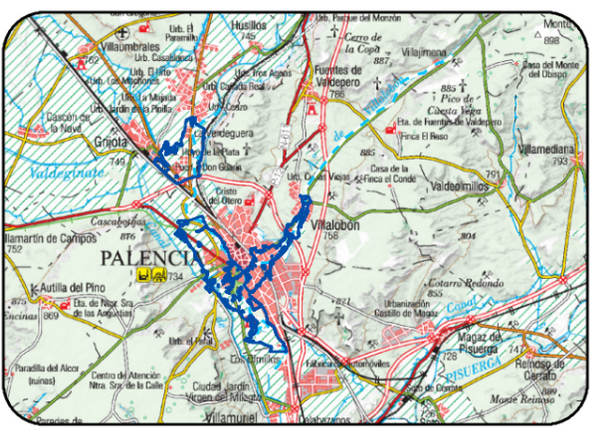
NOTAS:
- SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
- ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



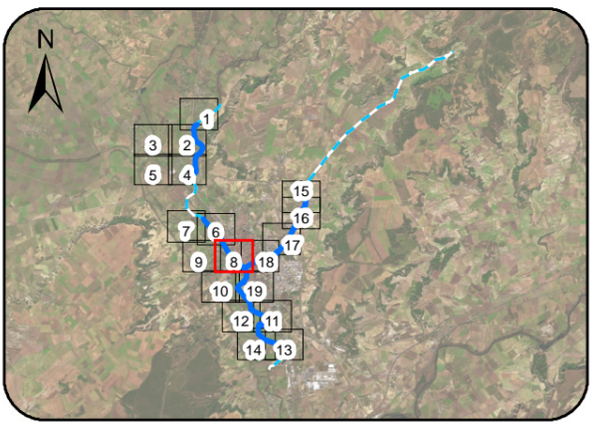
DEMARCACI3N HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCI3N DE HOJAS



LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 100 años
 - Limite hoja paginado
- Zonas de afectaci3n a PEI asociadas a T100
- EDAR
 - Patrimonio Cultural
 - Protecci3n Civil
 - Concurrencia P3blica Destacada
 - Sanidad
 - Seguridad
 - Industria
 - Estaciones transporte
 - PRTR Emisiones Industriales
 - Residencial Especial
 - Centros Religiosos
 - Servicios B3sicos
 - Camping
 - Educaci3n

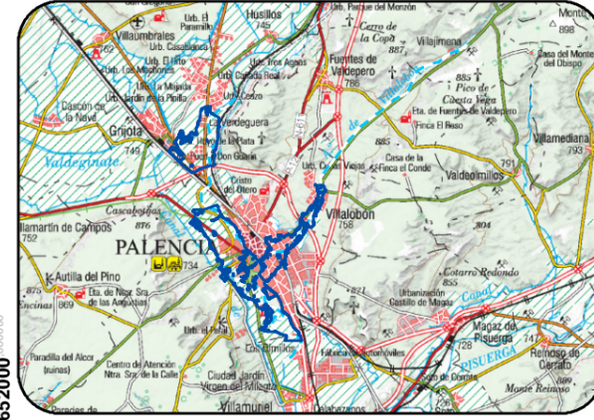
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCI3N UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



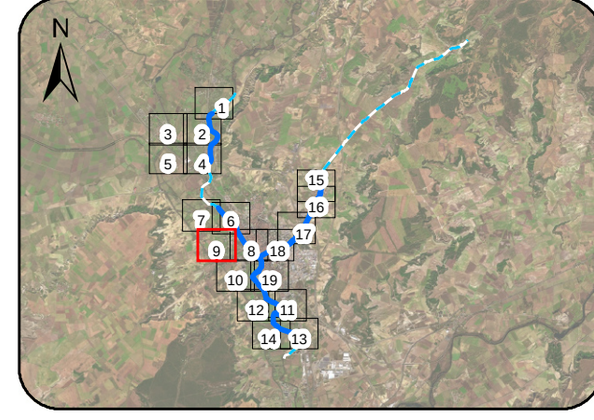
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



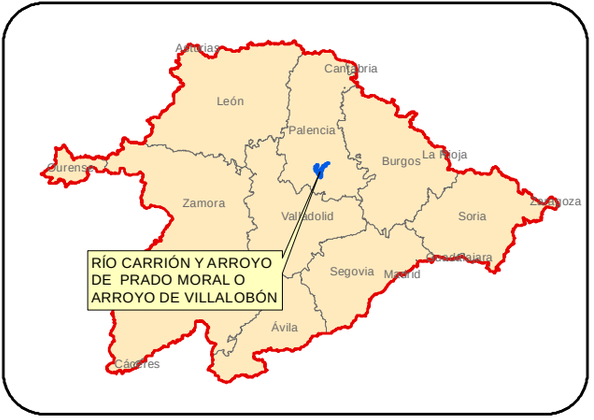
LEYENDA

- - 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
 - 🚒 Protección Civil
 - 👥 Concurrencia Pública Destacada
 - 🏥 Sanidad
 - 👮 Seguridad
 - 🏭 Industria
 - 🚉 Estaciones transporte
 - 🏭 PRTR Emisiones Industriales
 - 👤 Residencial Especial
 - 🏛️ Centros Religiosos
 - 🏠 Servicios Básicos
 - 🏕️ Camping
 - 🎓 Educación

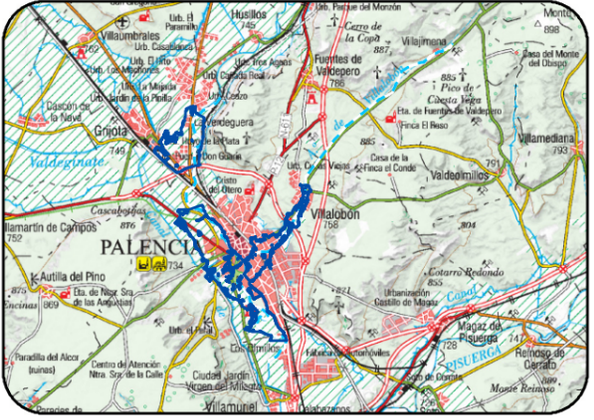
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



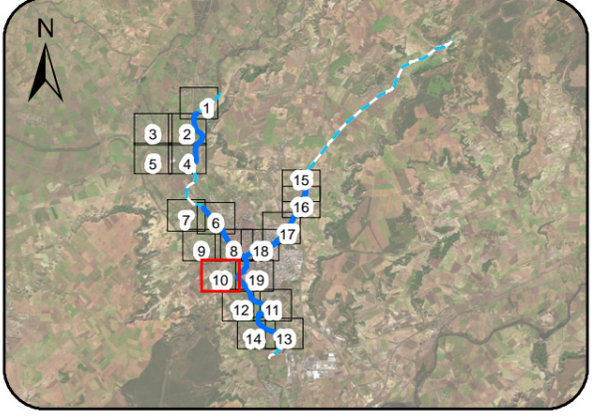
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



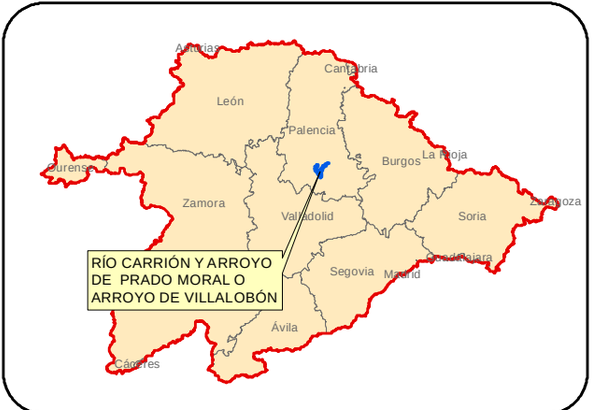
LEYENDA

- - 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

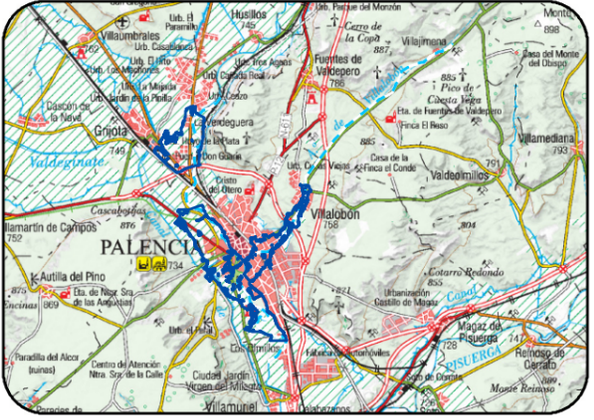
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



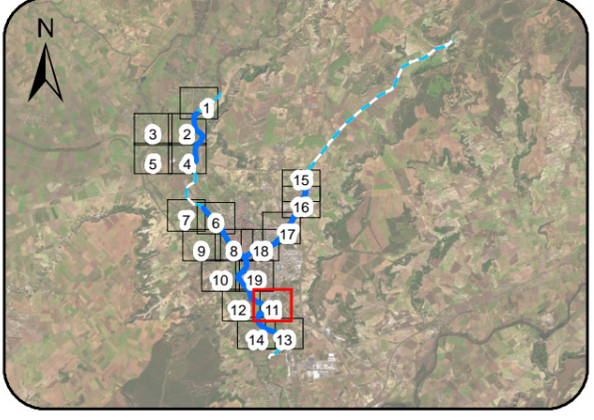
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



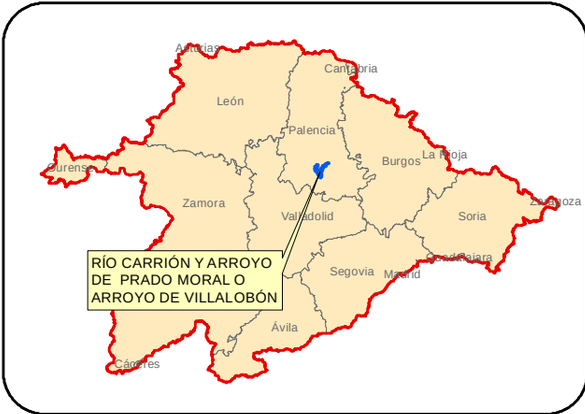
LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 100 años
 - Limite hoja paginado
- Zonas de 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

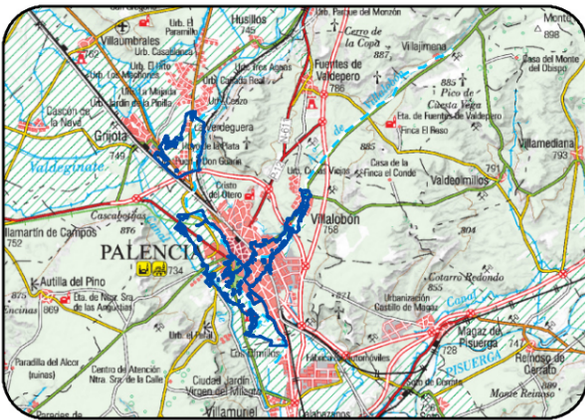
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



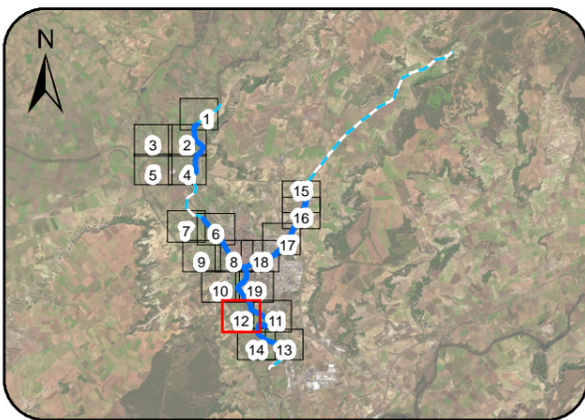
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



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 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

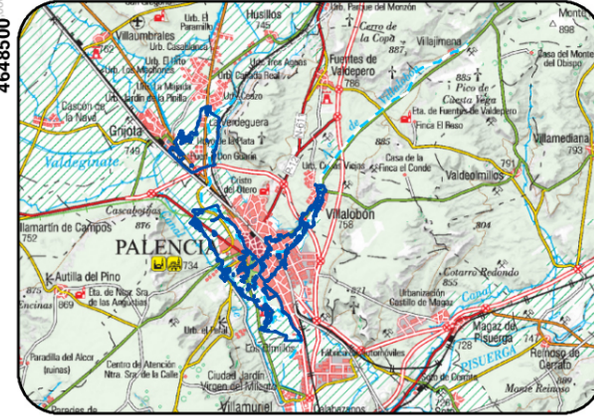
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



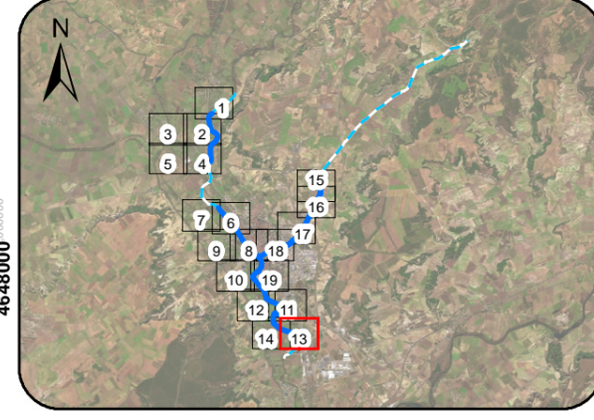
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



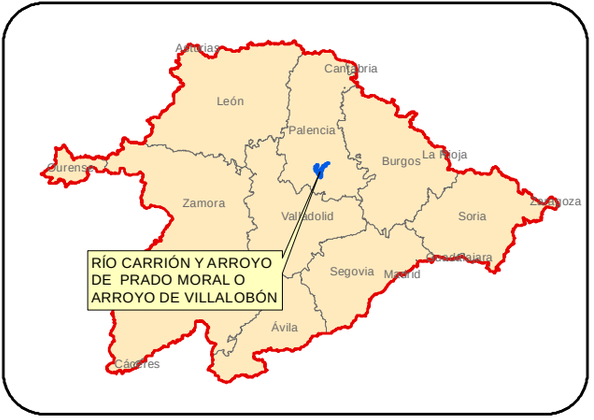
LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 100 años
 - Limite hoja paginado
- Zonas de 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

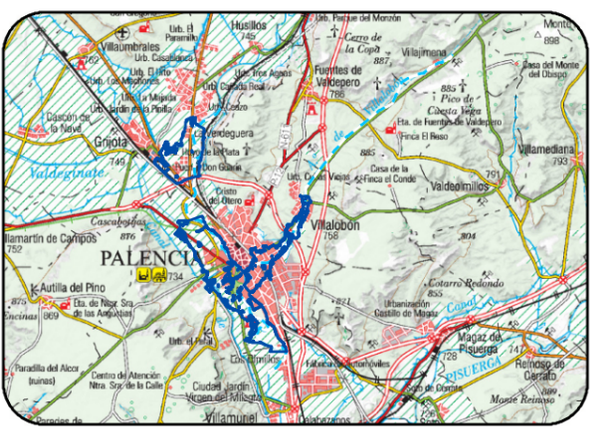
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



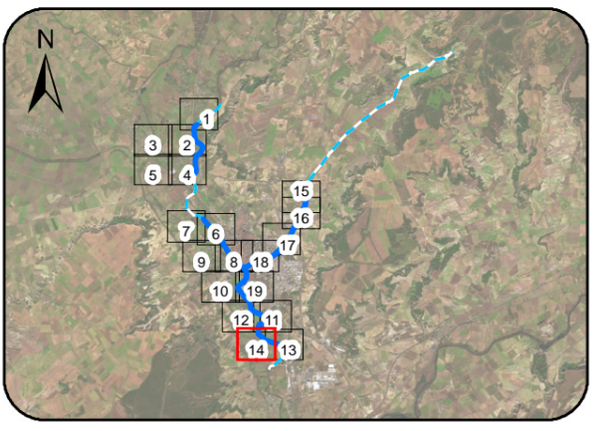
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



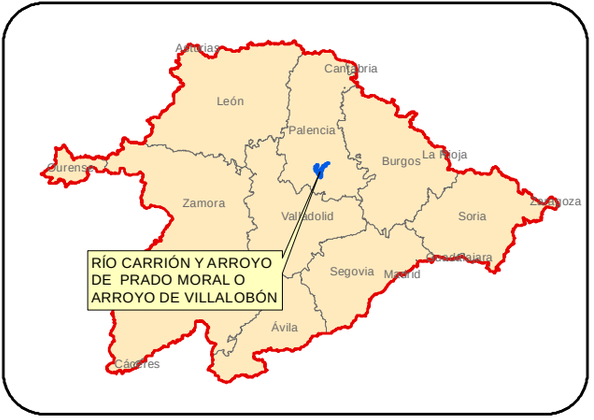
LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 100 años
 - Limite hoja paginado
- Zonas de 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

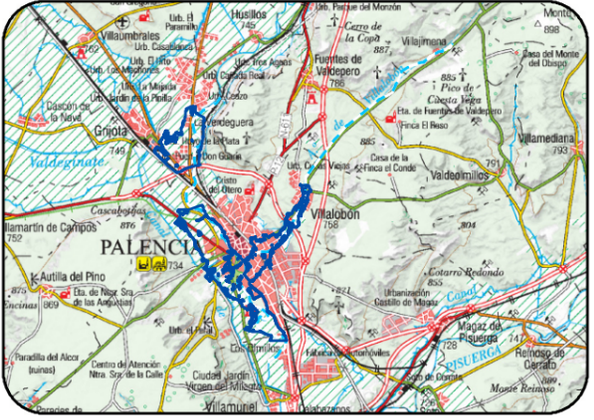
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



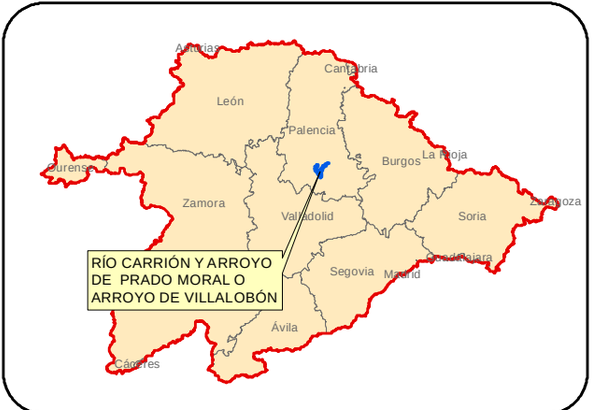
LEYENDA

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

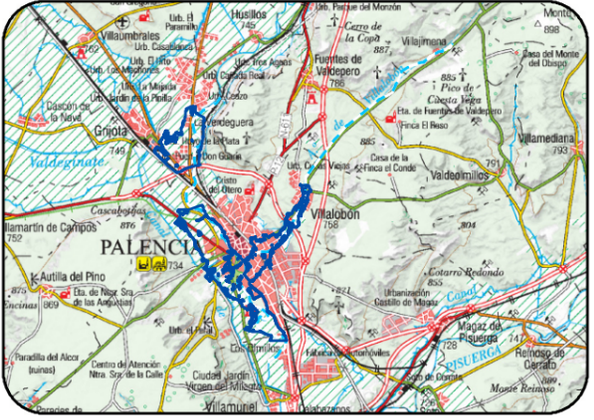
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



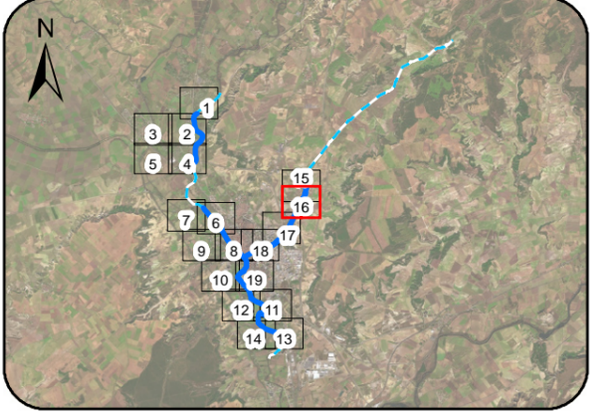
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



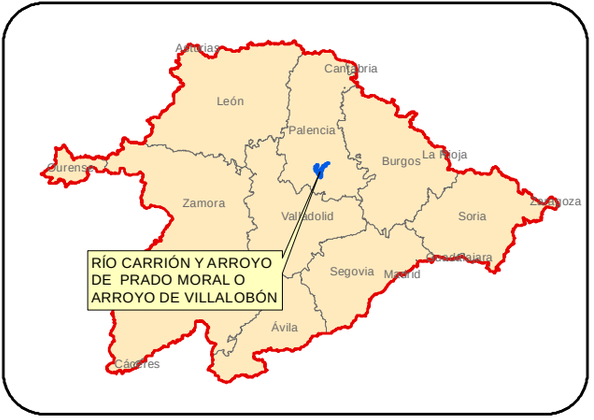
LEYENDA

- - 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
 - 🚒 Protección Civil
 - 👤 Concurrencia Pública Destacada
 - 🏥 Sanidad
 - 👮 Seguridad
 - 🏭 Industria
 - 🚆 Estaciones transporte
 - 🏭 PRTR Emisiones Industriales
 - 👤 Residencial Especial
 - 🏛️ Centros Religiosos
 - 🏠 Servicios Básicos
 - 🏕️ Camping
 - 🎓 Educación

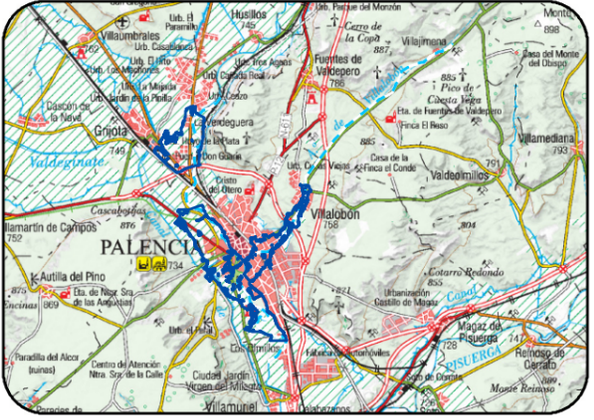
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



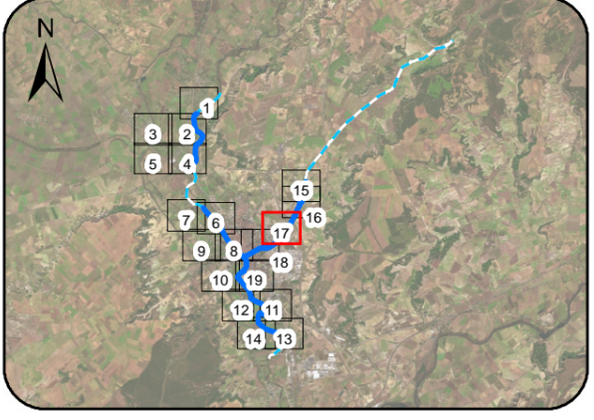
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



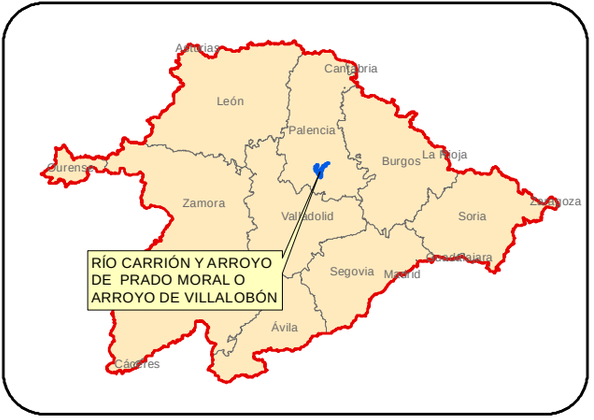
LEYENDA

- - 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

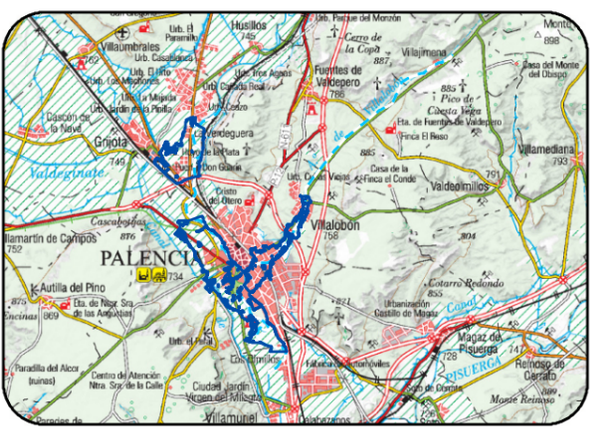
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



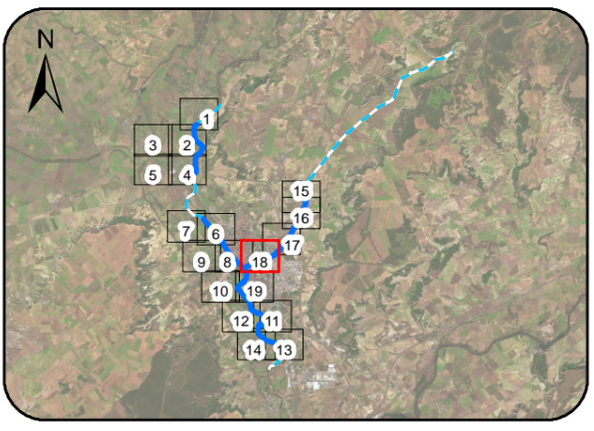
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



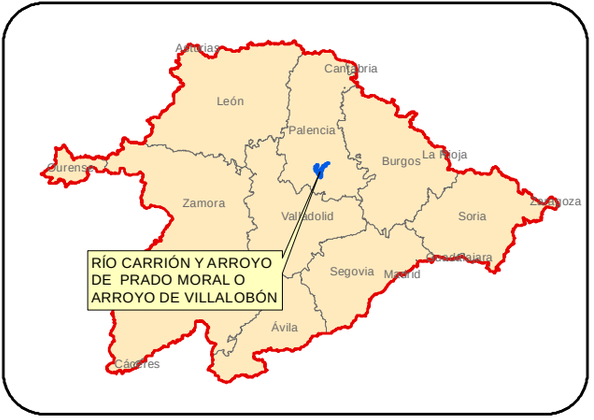
LEYENDA

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

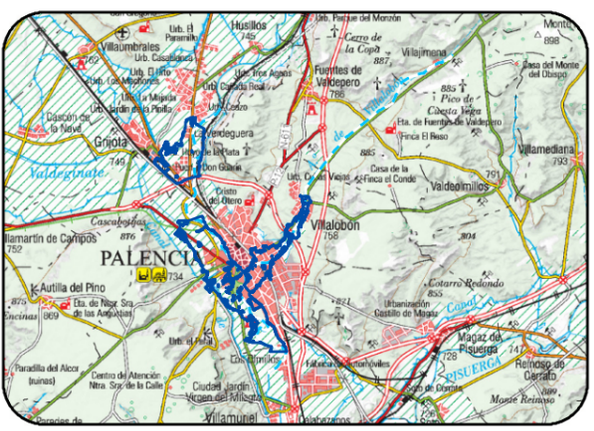
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



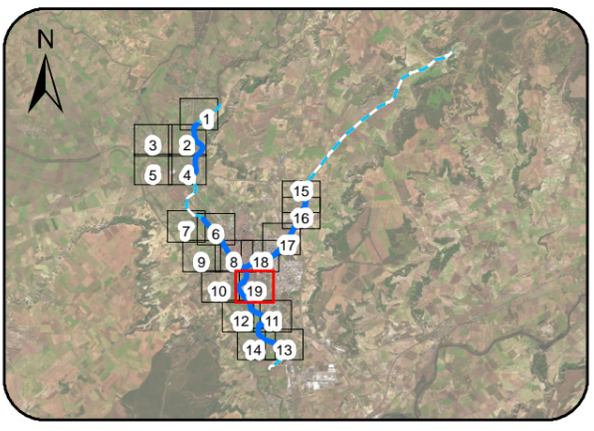
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



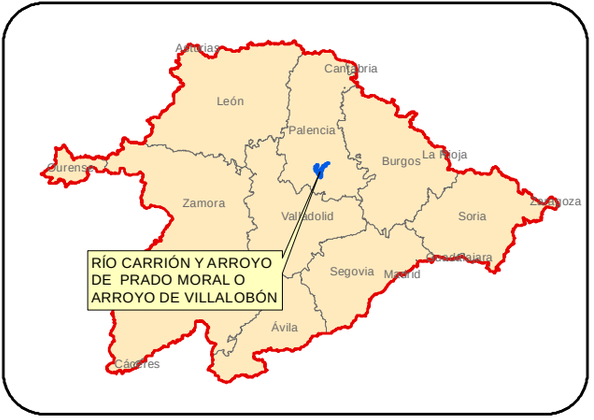
LEYENDA

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

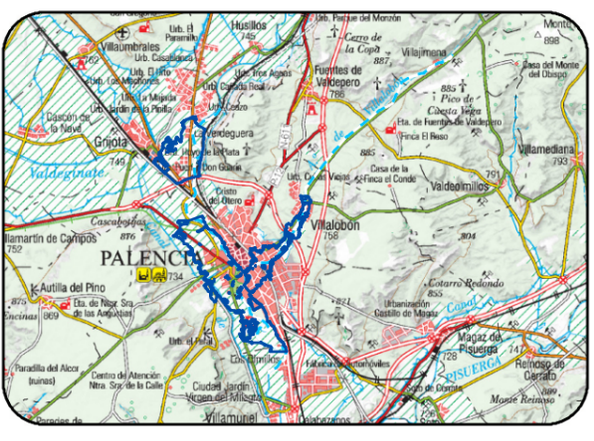
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



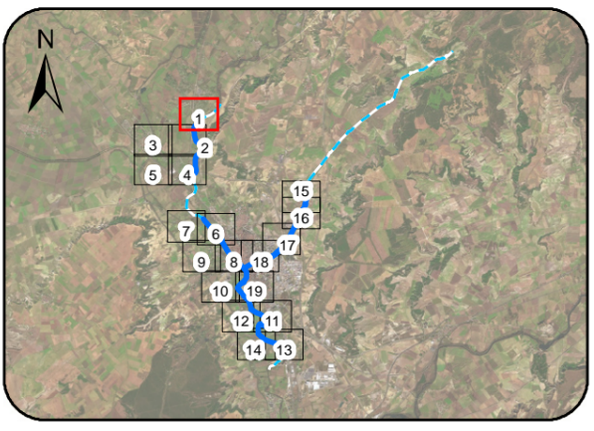
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



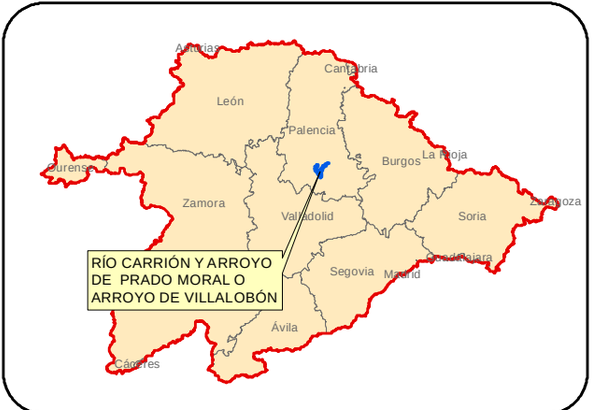
LEYENDA

- - 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

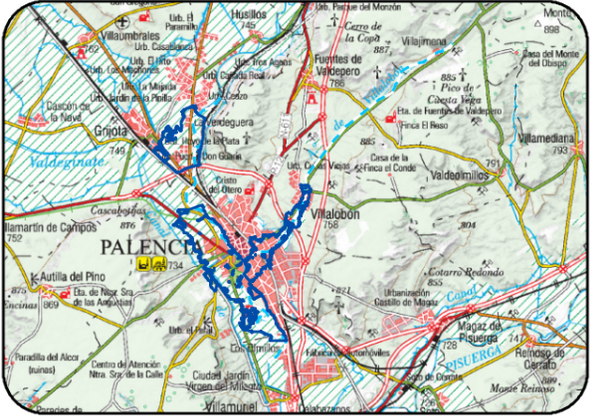
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



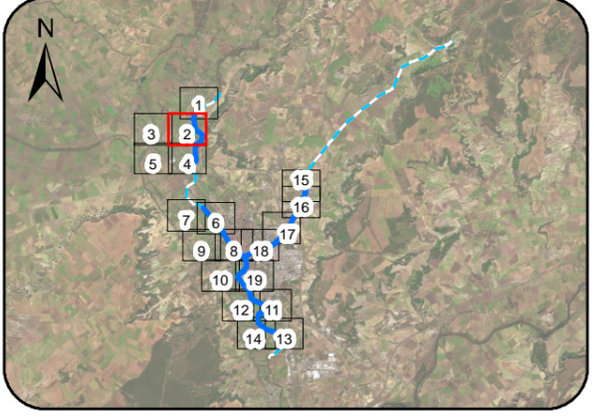
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



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



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

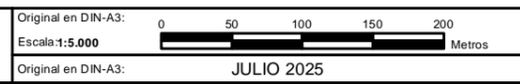


NOTAS:
- SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
- ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023

368500 000000 369000 000000 369500 000000 370000 000000



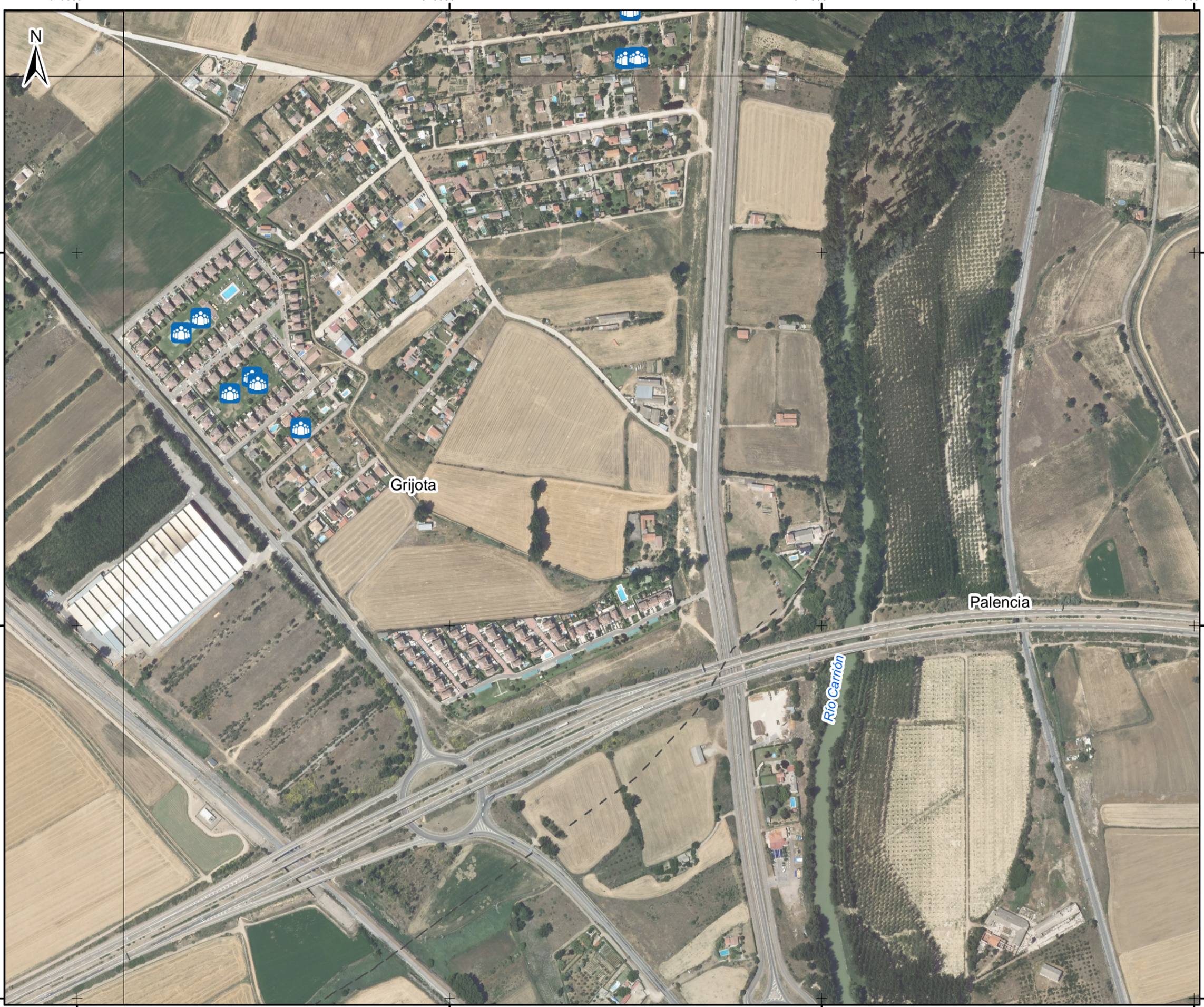
Título: **REVISIÓN Y ACTUALIZACIÓN DE LOS MAPAS DE PELIGROSIDAD Y RIESGO DE INUNDACIÓN (MAPRI 3ER CICLO) EN LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA INTERNACIONAL DEL DUERO**



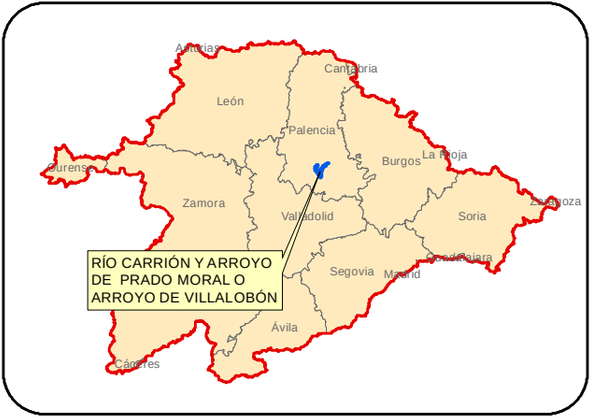
Título del plano: **RIESGO EN PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA ASOCIADO A LA AVENIDA DE ORIGEN FLUVIAL DE PERÍODO DE RETORNO T500 AÑOS**

Ámbito: RÍO CARRIÓN Y ARROYO DE PRADO MORALO O ARROYO DE VILLALOBÓN
ES020/0013_05-1800005-06
ES020/0013_05-1800005-07
ES020/0013_05-1800303-01

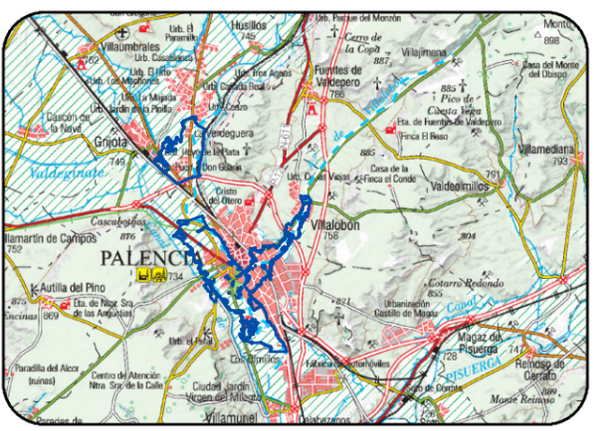
Nº Plano: **05.03.03**
Hoja 3 de 19



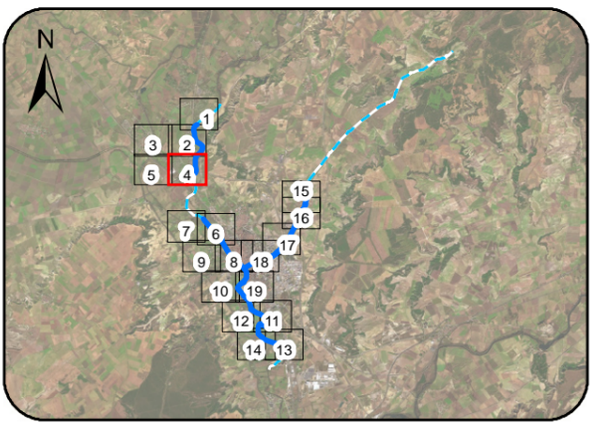
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



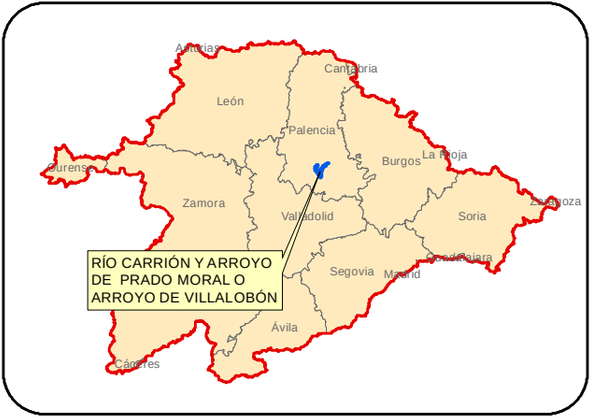
LEYENDA

- - 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

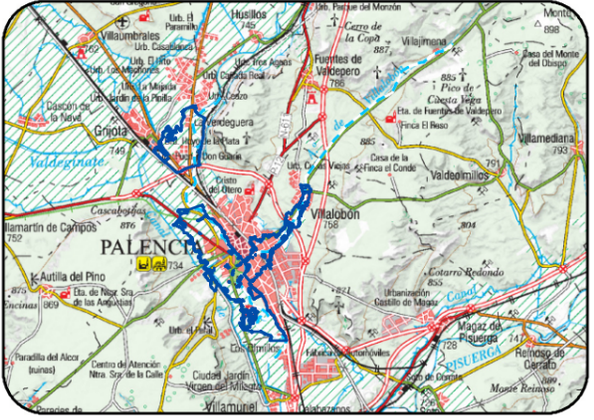
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



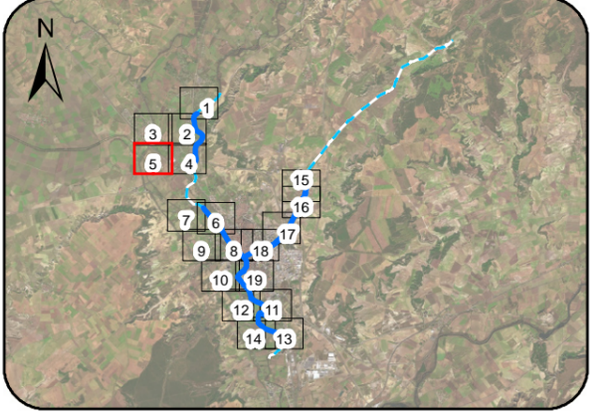
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



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

371500 372000 372500



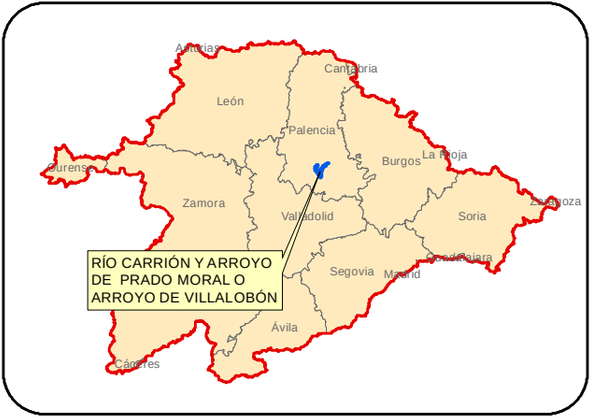
4653500

4653000

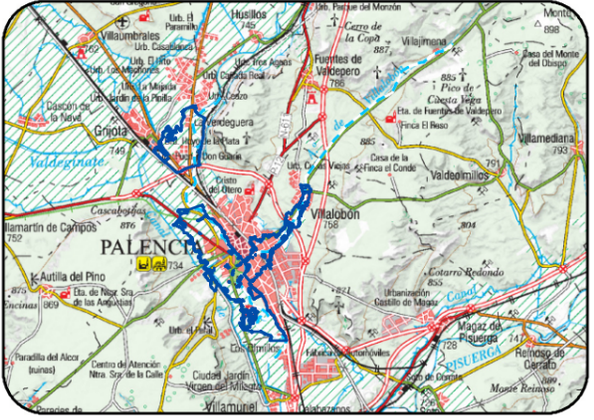
4652500

371500 372000 372500

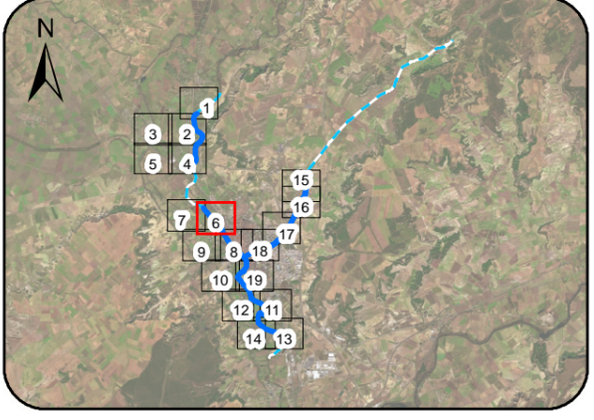
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



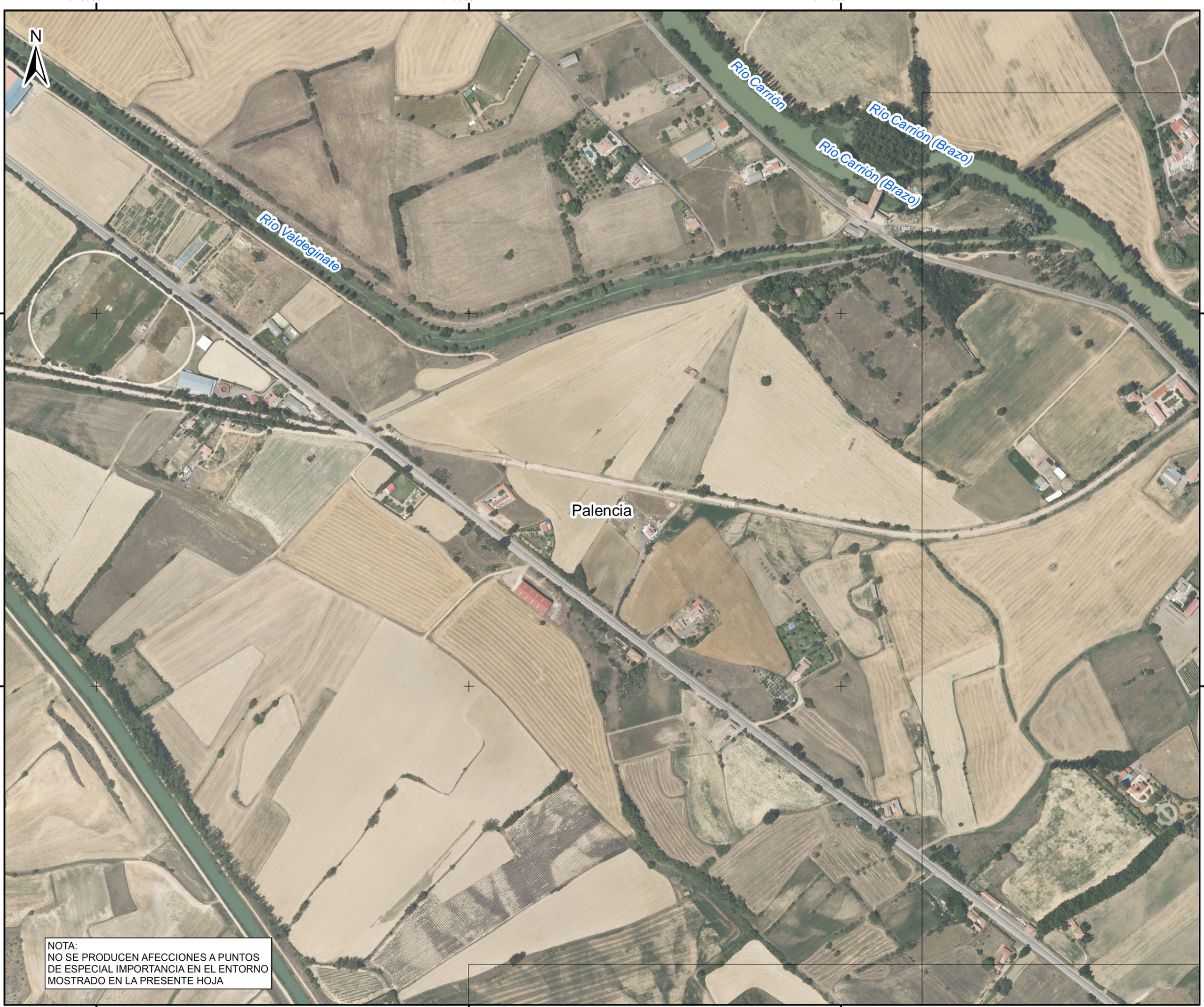
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

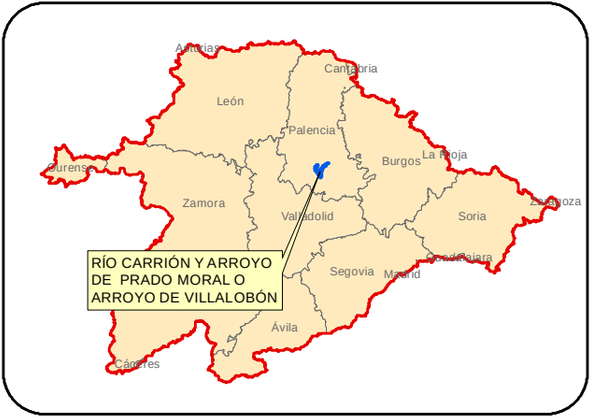
- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 500 años
 - Limite hoja paginado
- Zonas de afectación a PEI asociadas a T500
- EDAR
 - Patrimonio Cultural
 - PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil
- Concurrencia Pública Destacada
 - 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

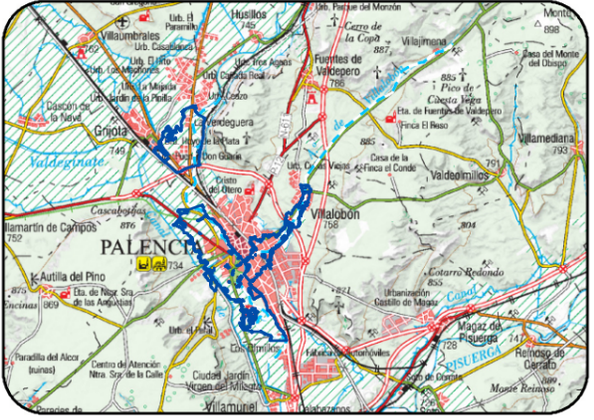


NOTA:
NO SE PRODUCEN AFECCIONES A PUNTOS DE ESPECIAL IMPORTANCIA EN EL ENTORNO MOSTRADO EN LA PRESENTE HOJA

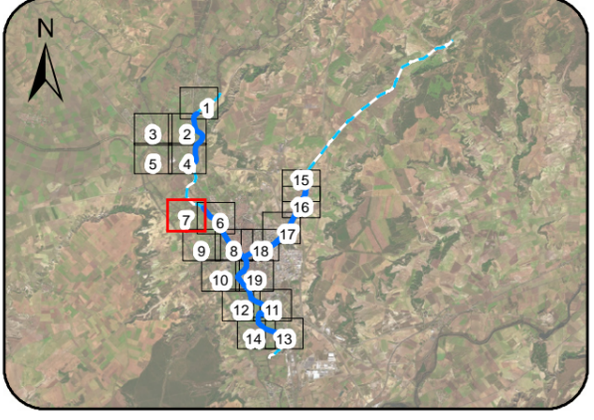
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



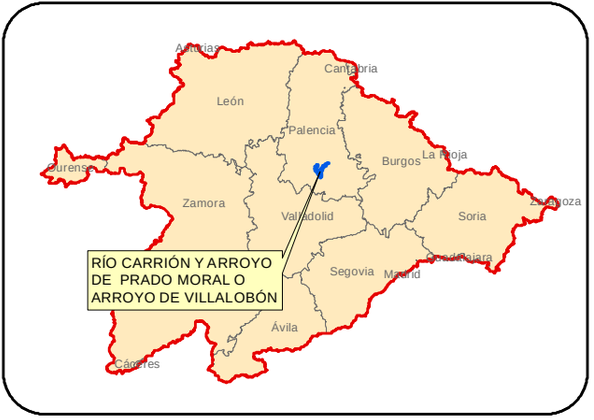
LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 500 años
 - 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

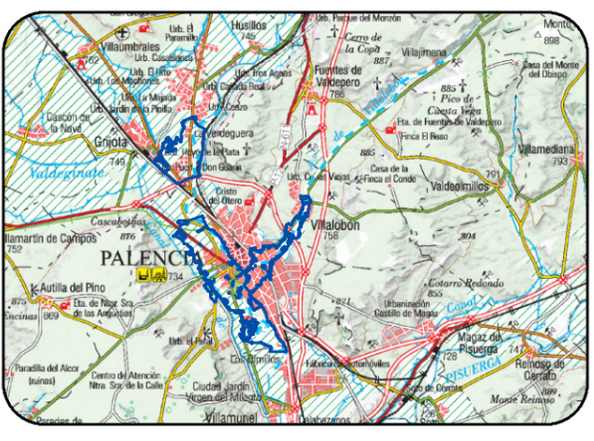
NOTAS:
- SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
- ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



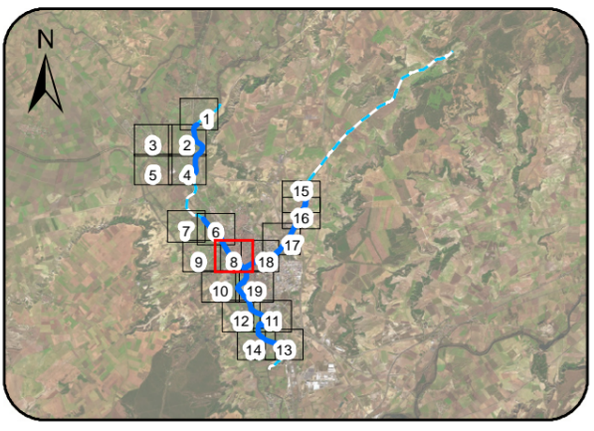
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



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

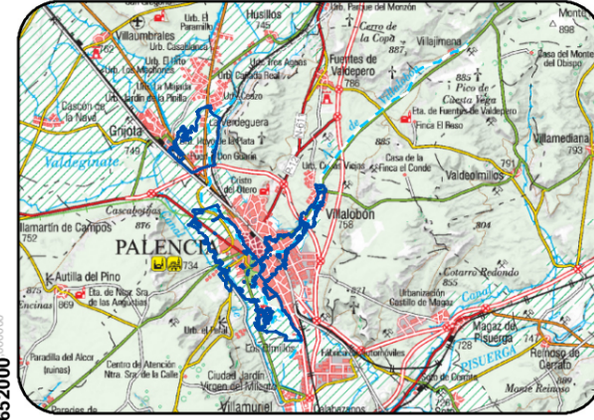
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



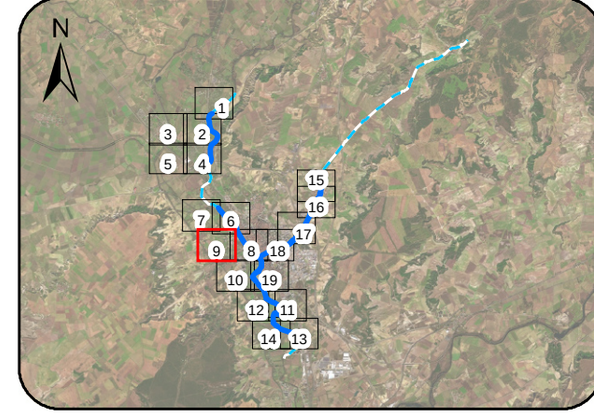
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



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

371500 000000

372000 000000

372500 000000

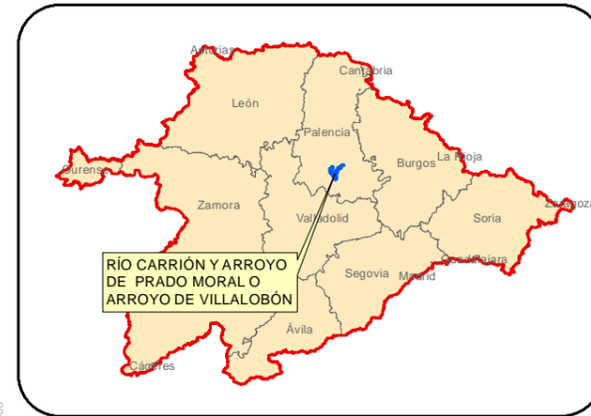


371500 000000

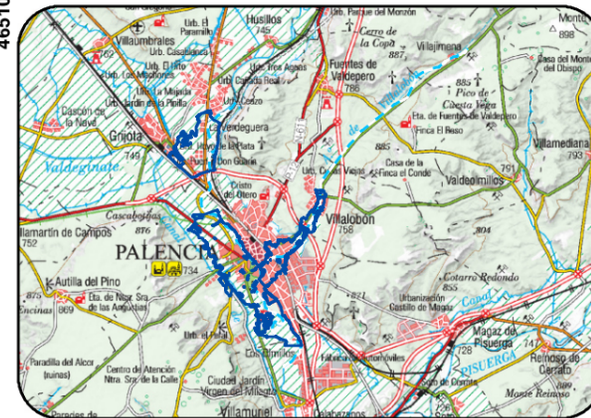
372000 000000

372500 000000

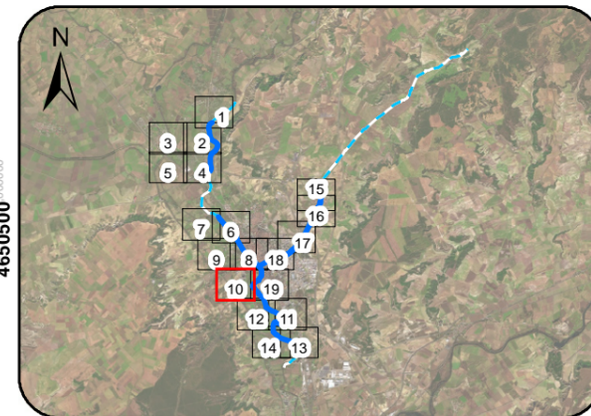
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



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

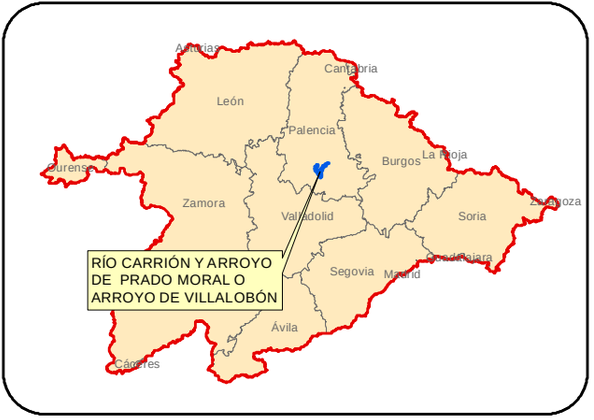
Zonas de afectación a PEI asociadas a T500

- EDAR
- Patrimonio Cultural
- PRTR Emisiones Industriales
- Protección Civil**
- Concurrencia Pública Destacada
- Sanidad
- Seguridad
- Industria
- Estaciones transporte
- Residencial Especial
- Centros Religiosos
- Servicios Básicos
- Camping
- Educación

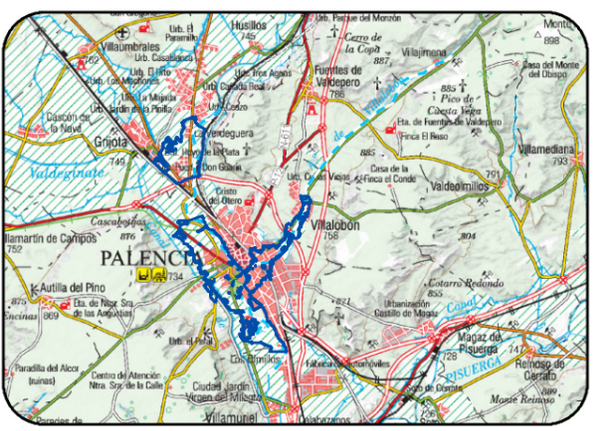
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



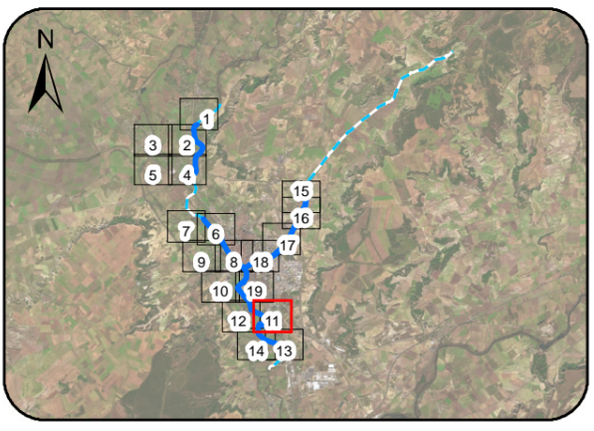
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



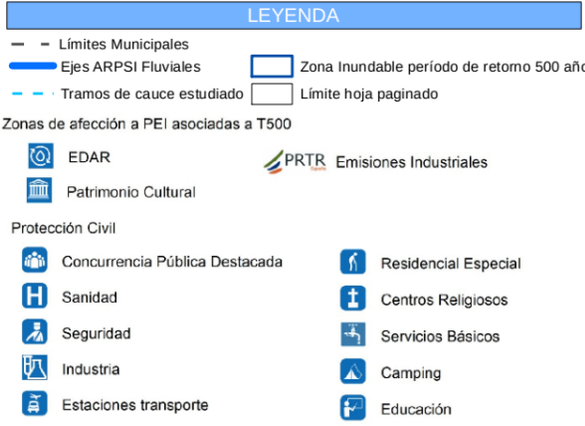
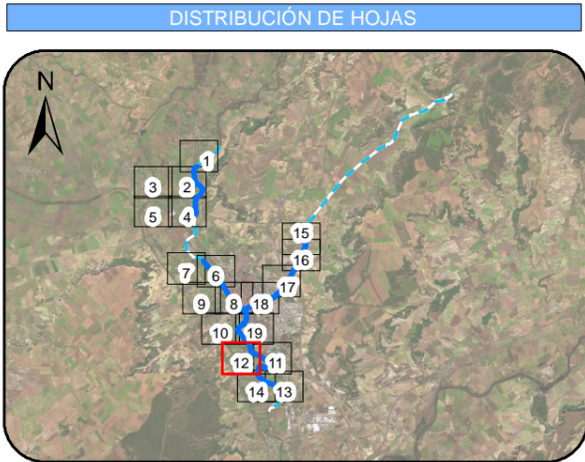
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



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

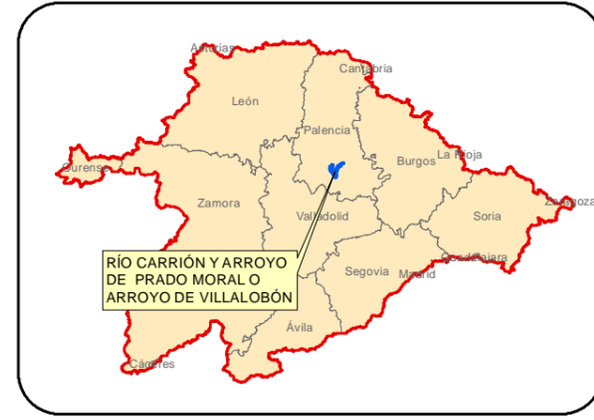
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



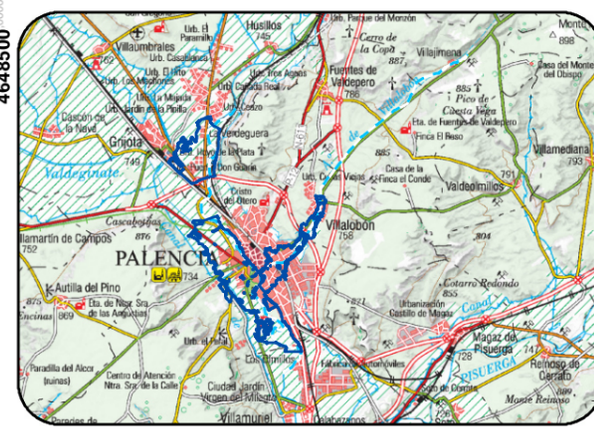
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



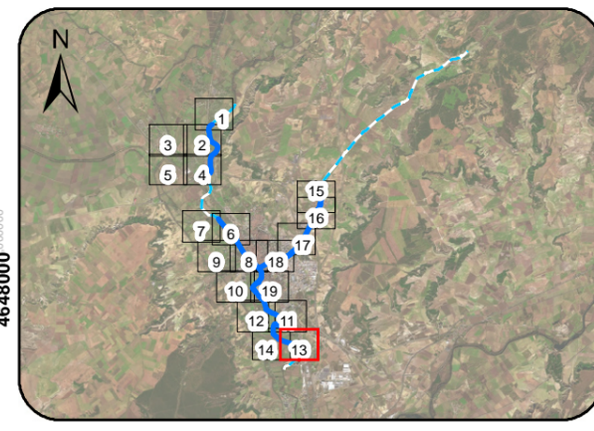
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



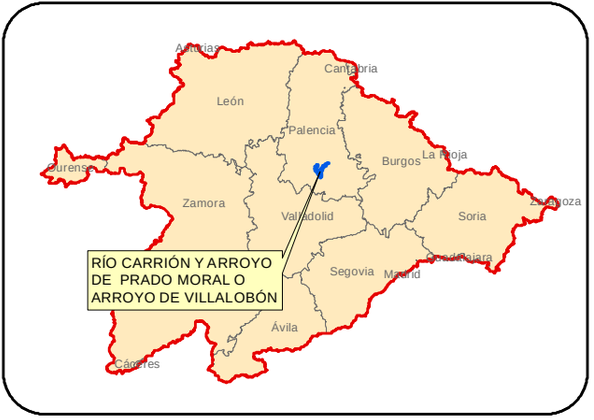
LEYENDA

- - 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

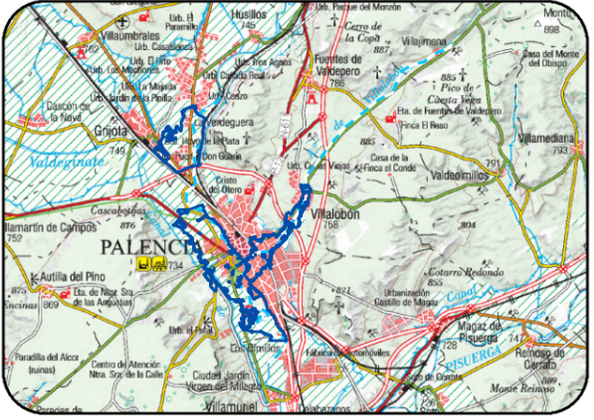
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



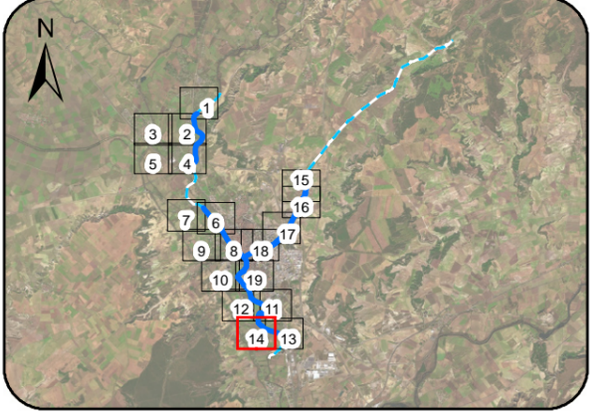
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



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 afectión 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

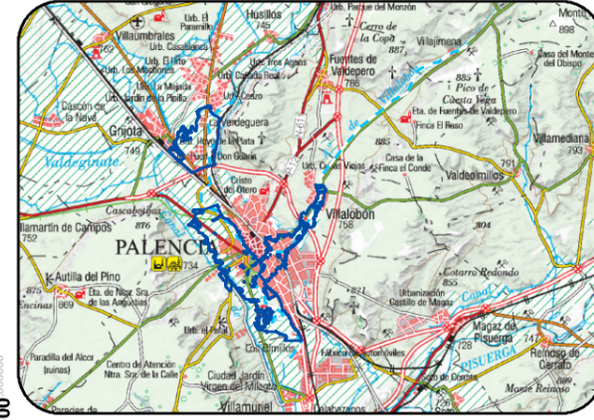
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



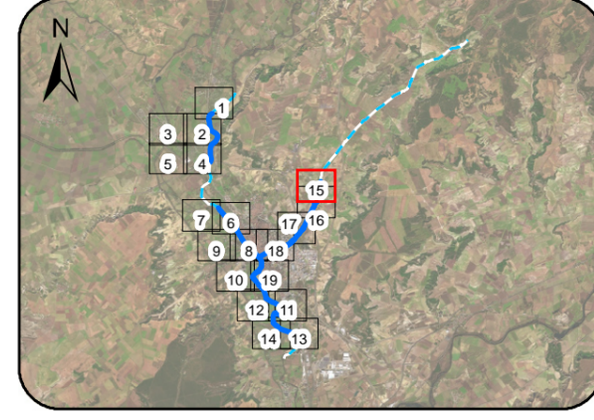
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



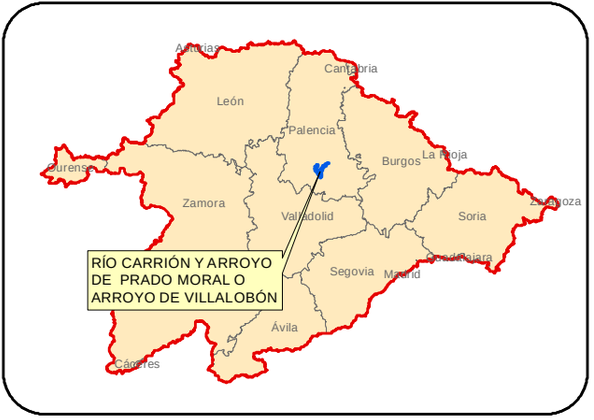
LEYENDA

- - 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

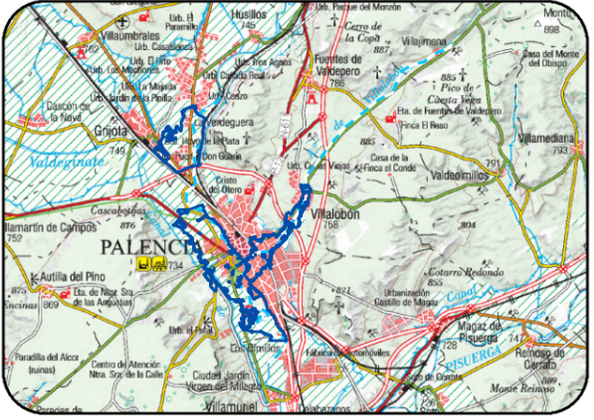
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



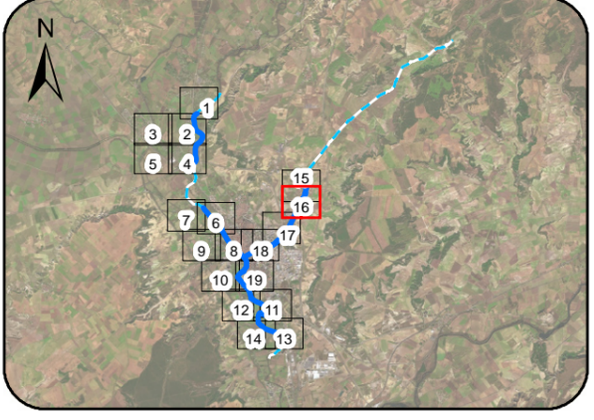
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



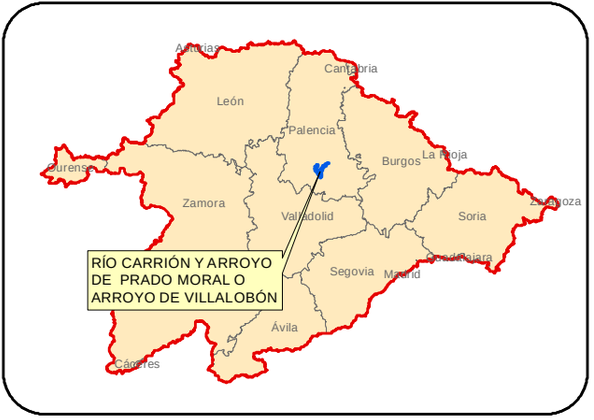
LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 500 años
 - Limite hoja paginado
- Zonas de 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

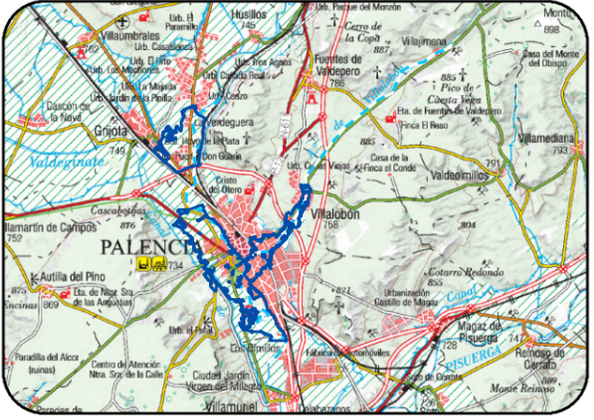
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



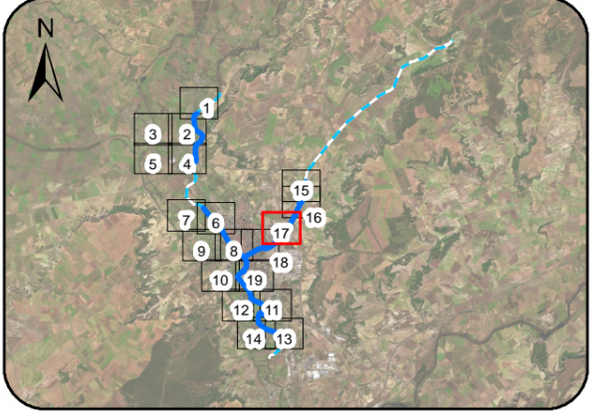
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



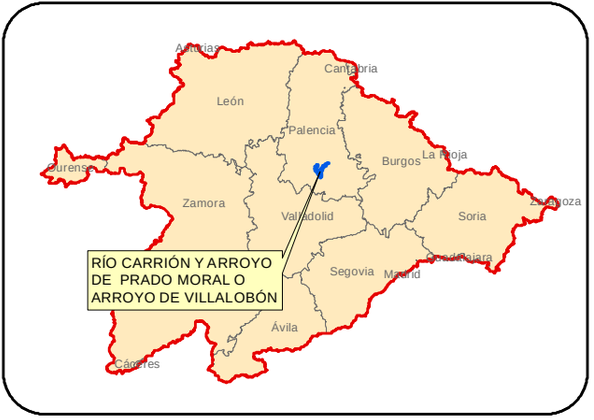
LEYENDA

- - 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

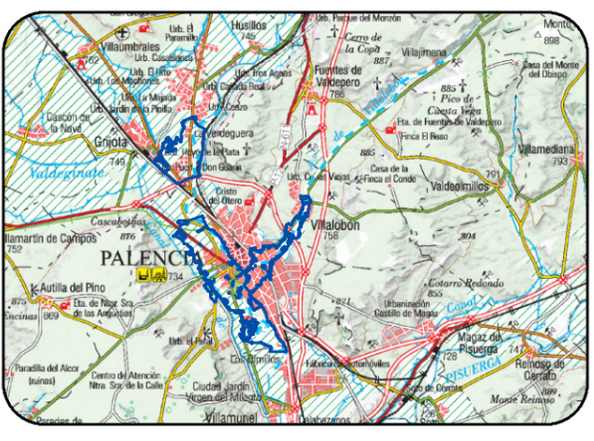
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



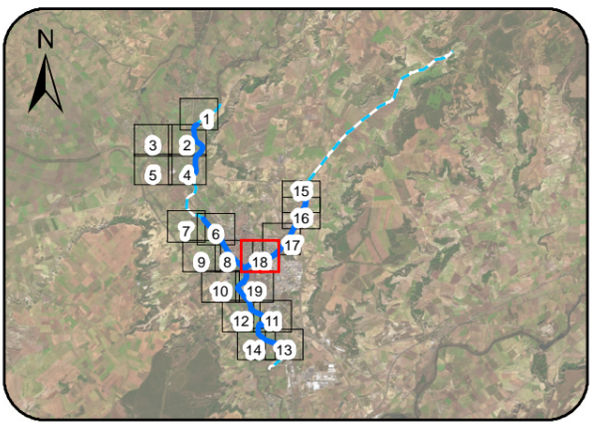
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



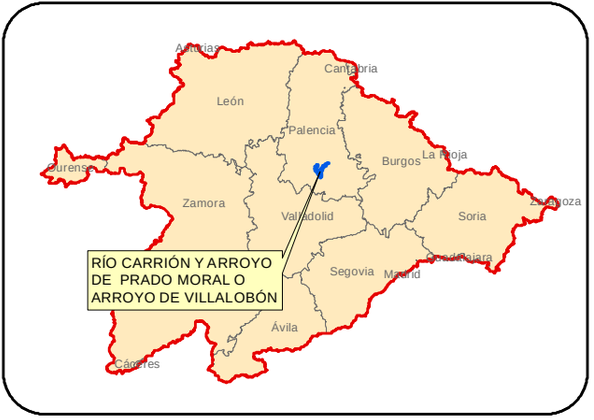
LEYENDA

- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 500 años
 - Limite hoja paginado
- Zonas de 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

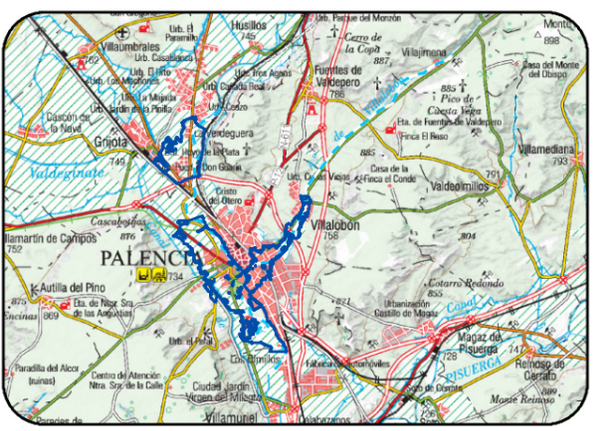
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



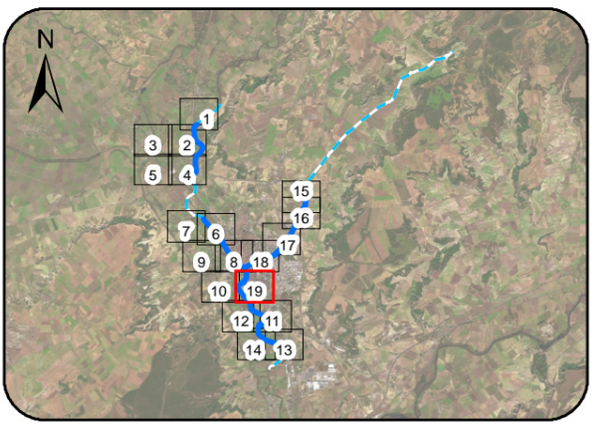
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



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