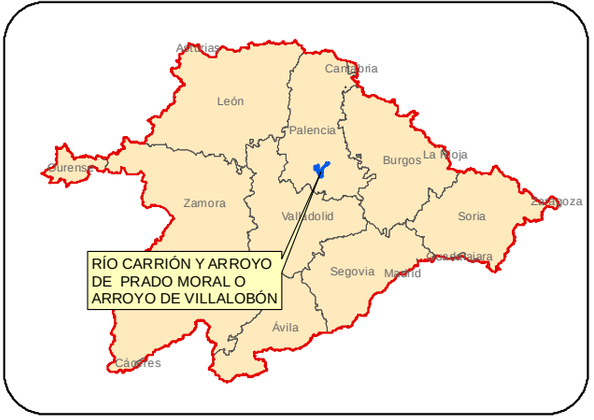
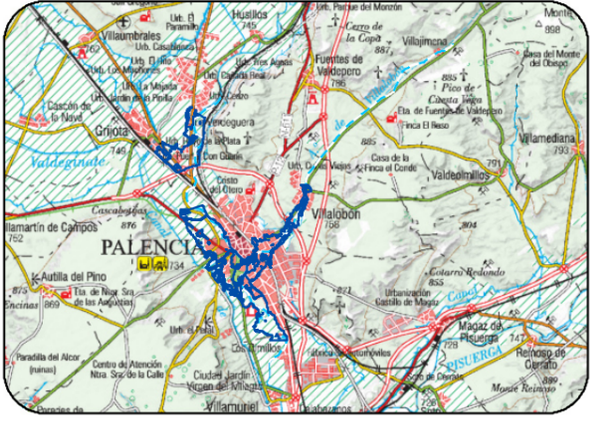




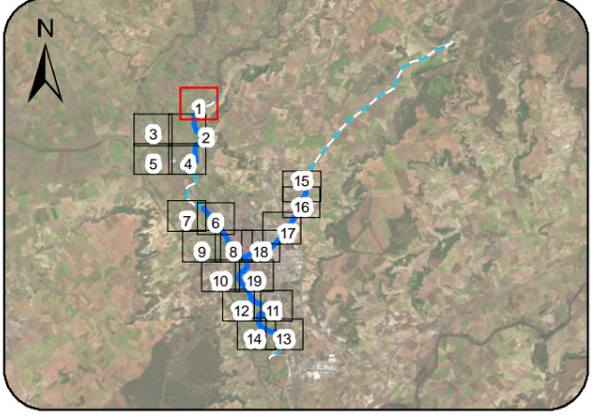
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



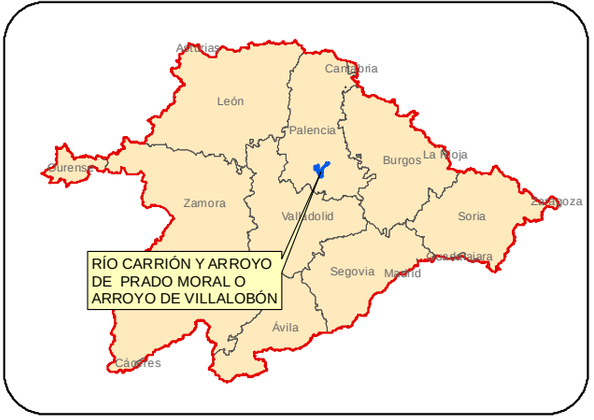
LEYENDA

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

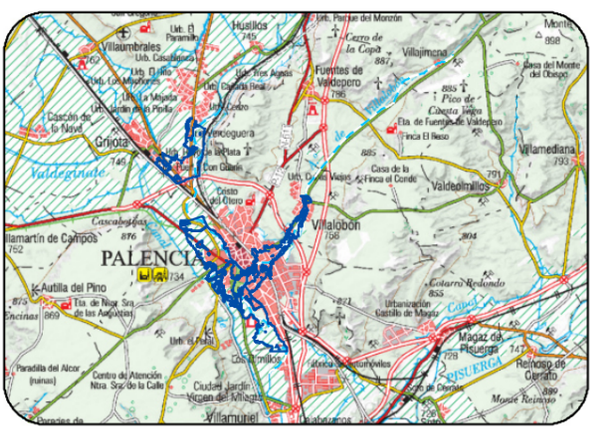
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



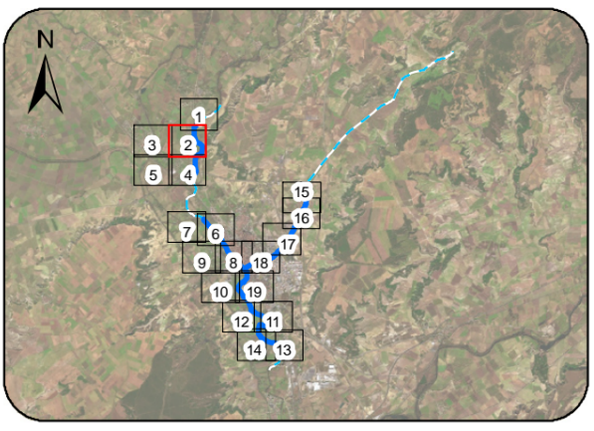
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



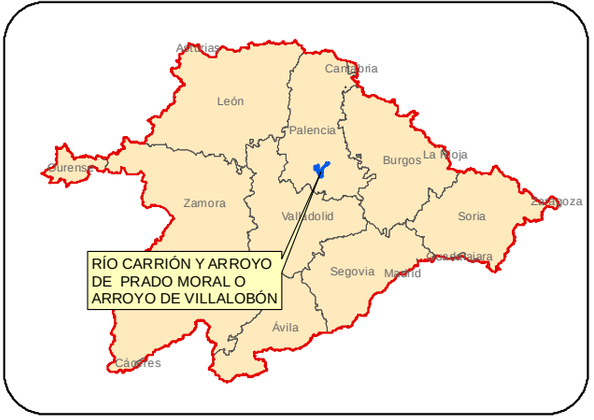
LEYENDA

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

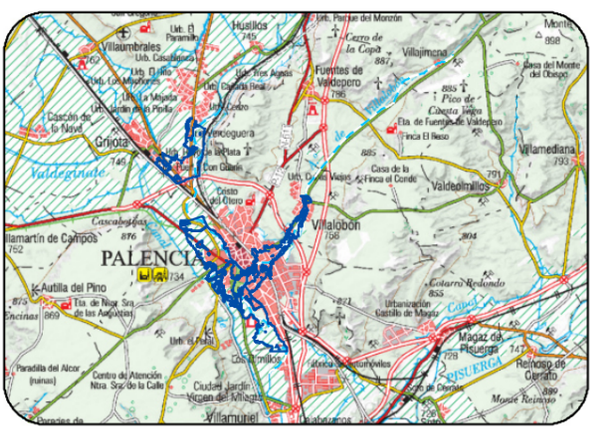
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



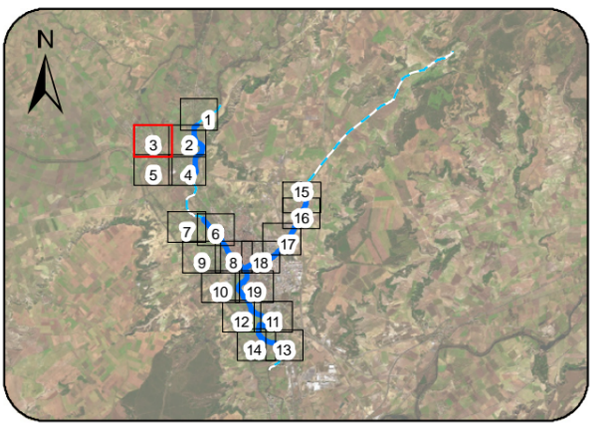
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



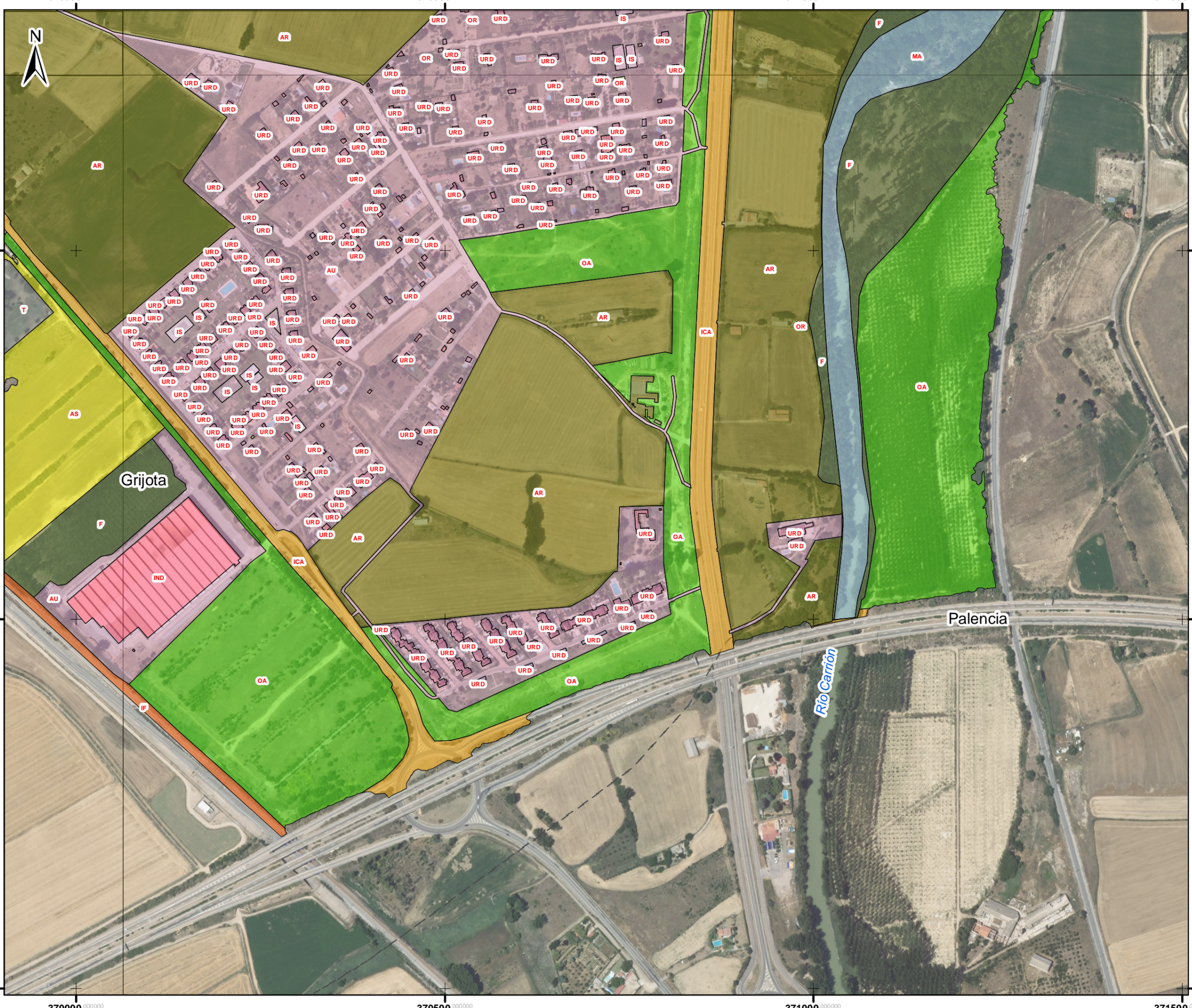
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



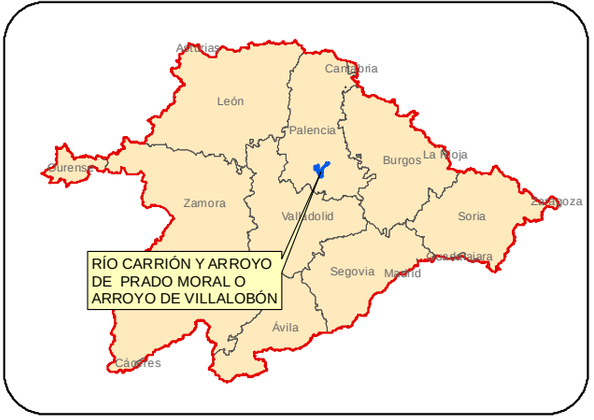
LEYENDA

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

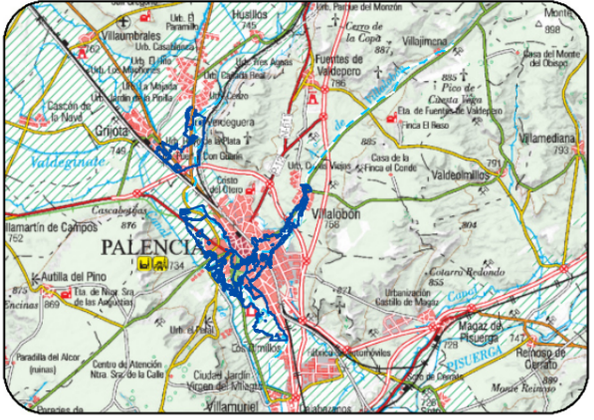
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



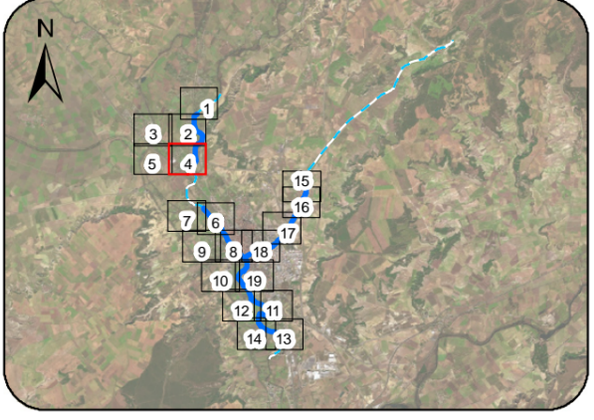
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



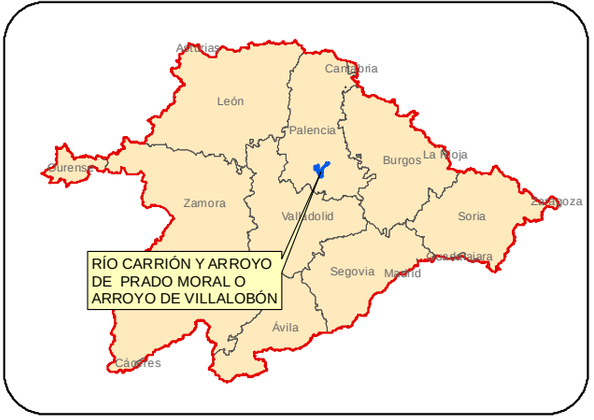
LEYENDA

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

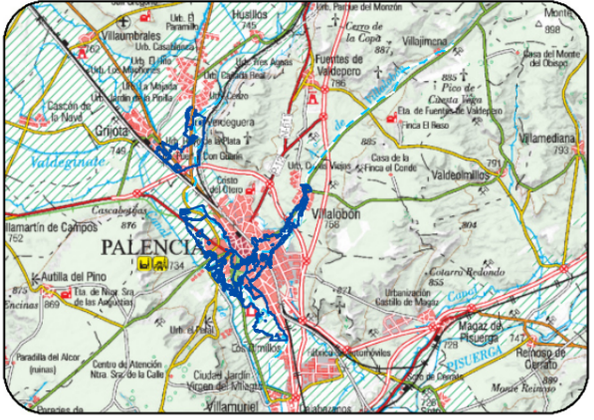
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



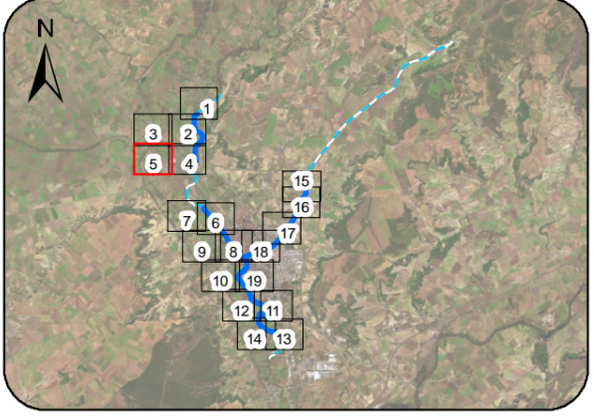
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



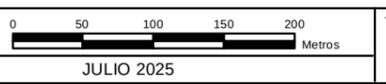
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



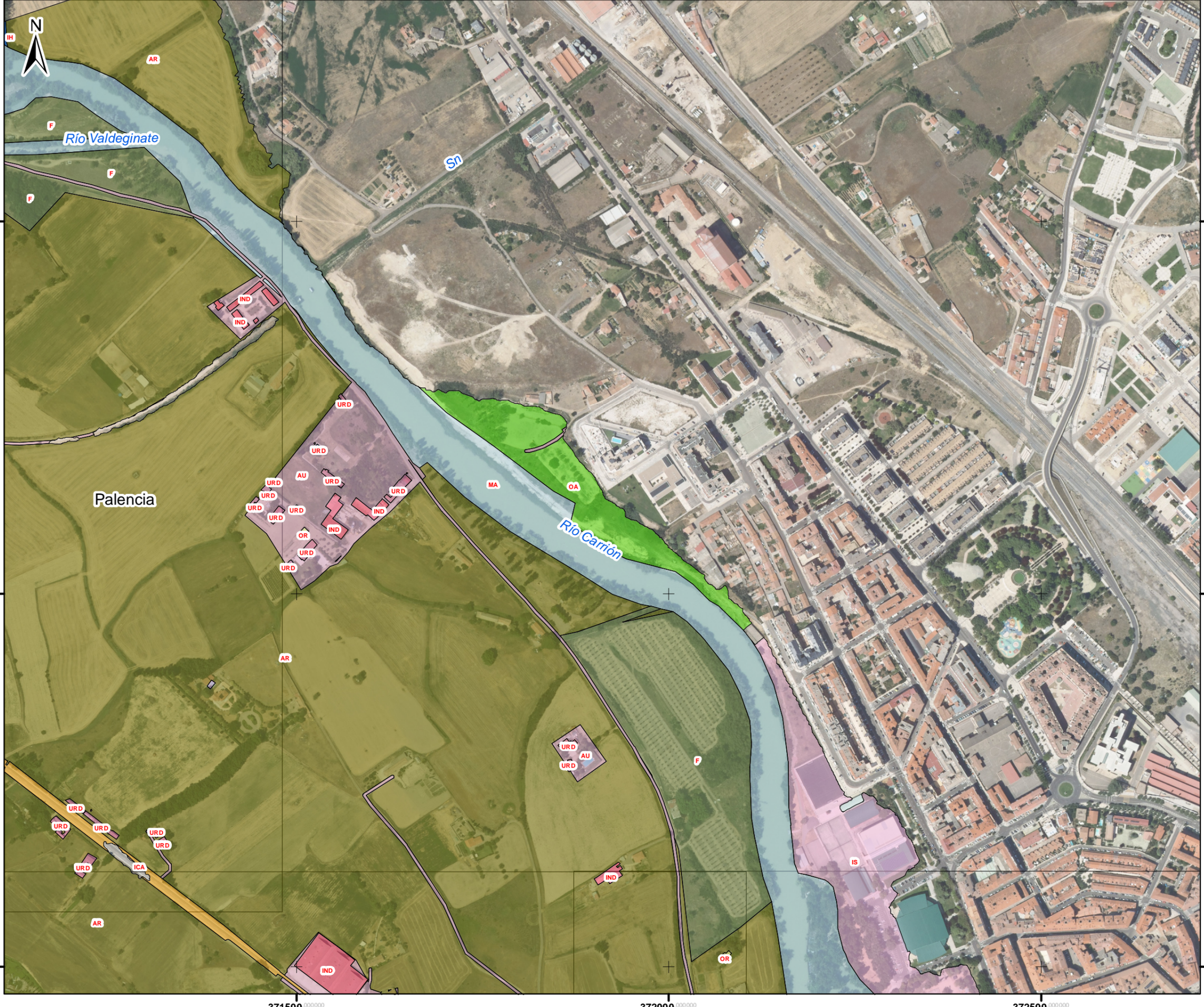
LEYENDA

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

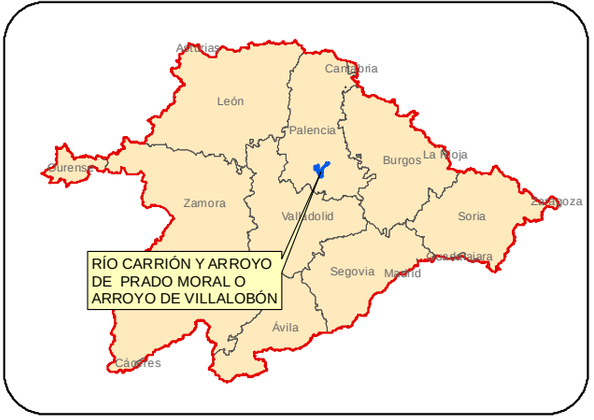
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



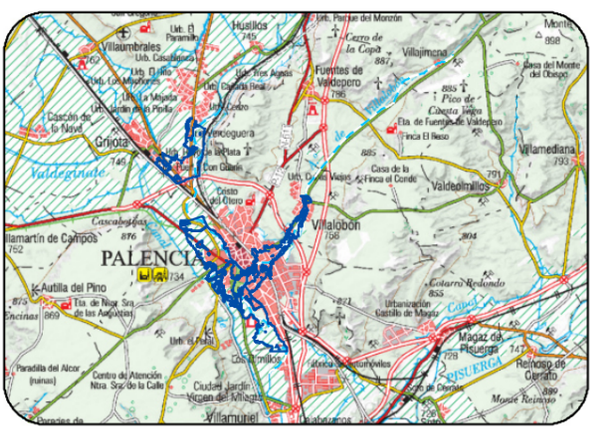
371500 000000 372000 000000 372500 000000



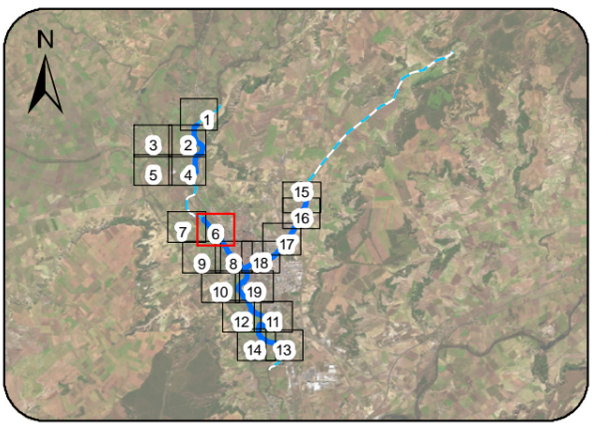
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



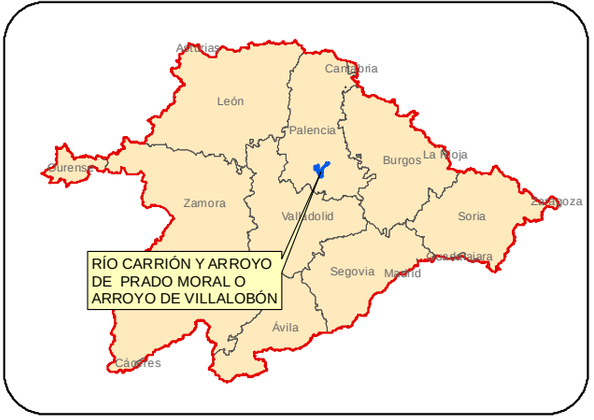
LEYENDA

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

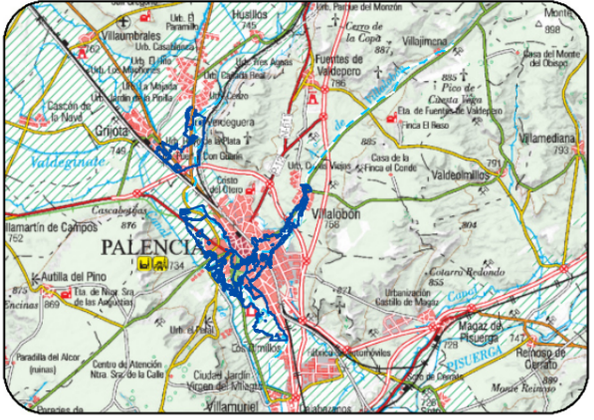
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



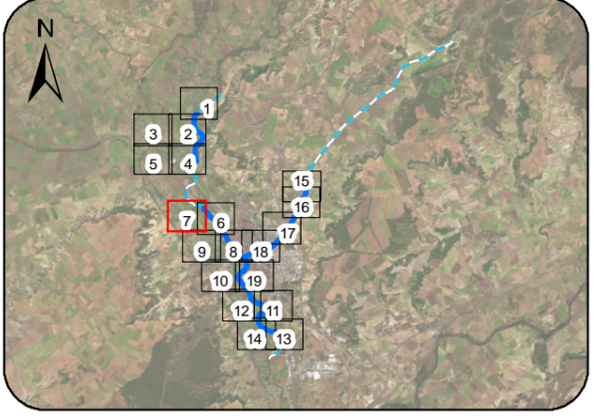
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



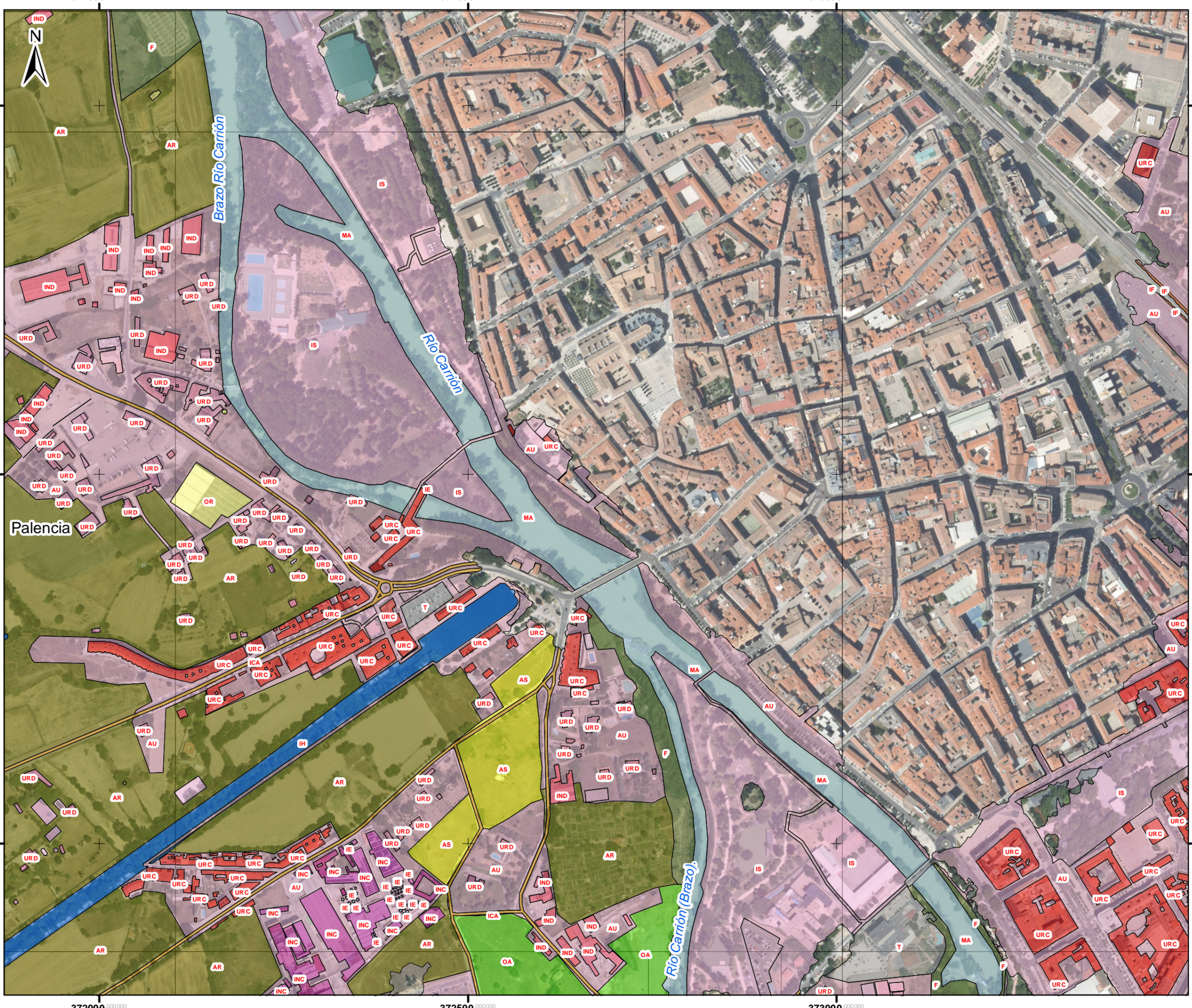
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



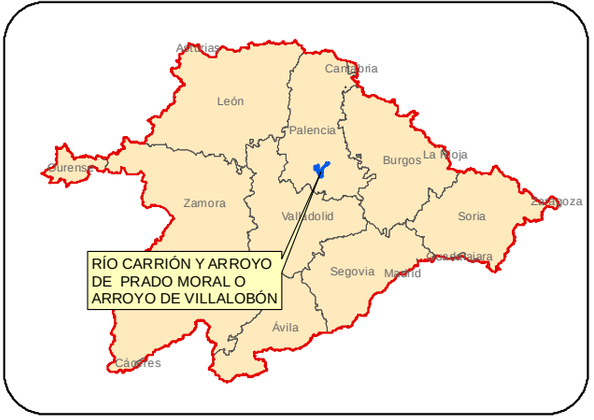
LEYENDA

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

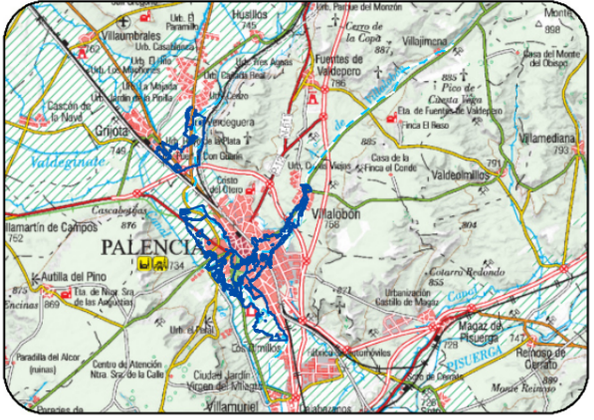
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



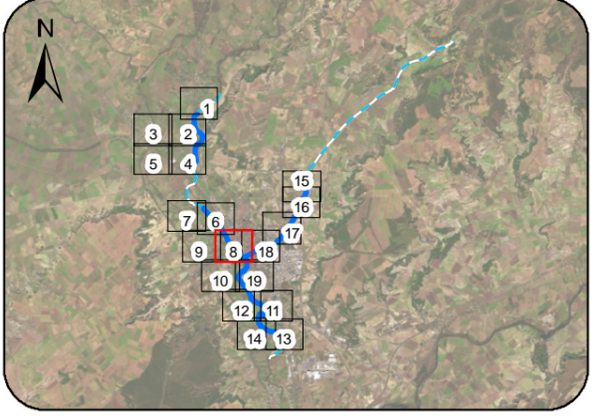
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

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

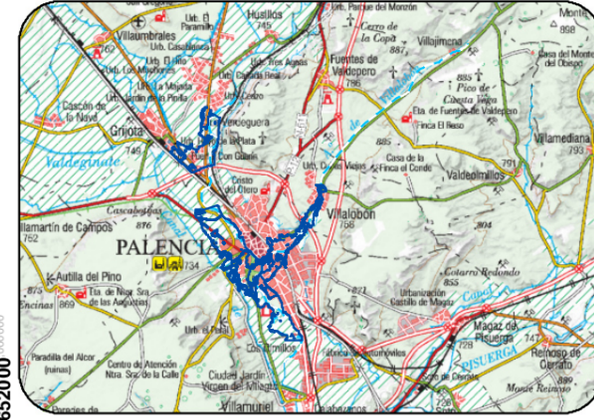
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



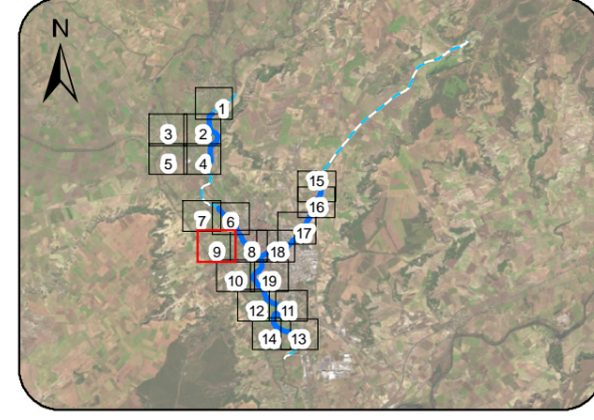
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



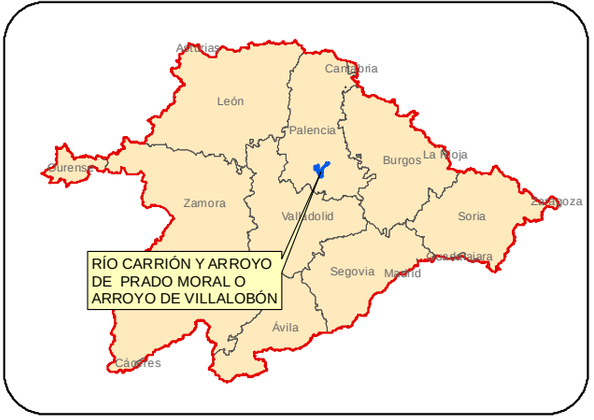
LEYENDA

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

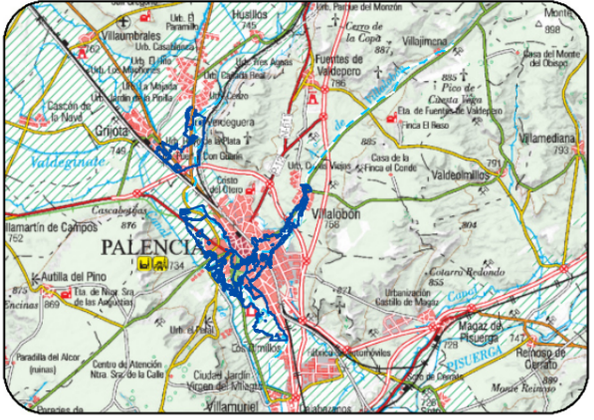
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



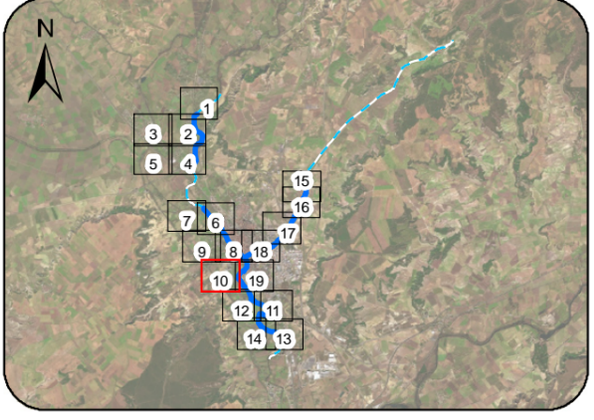
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



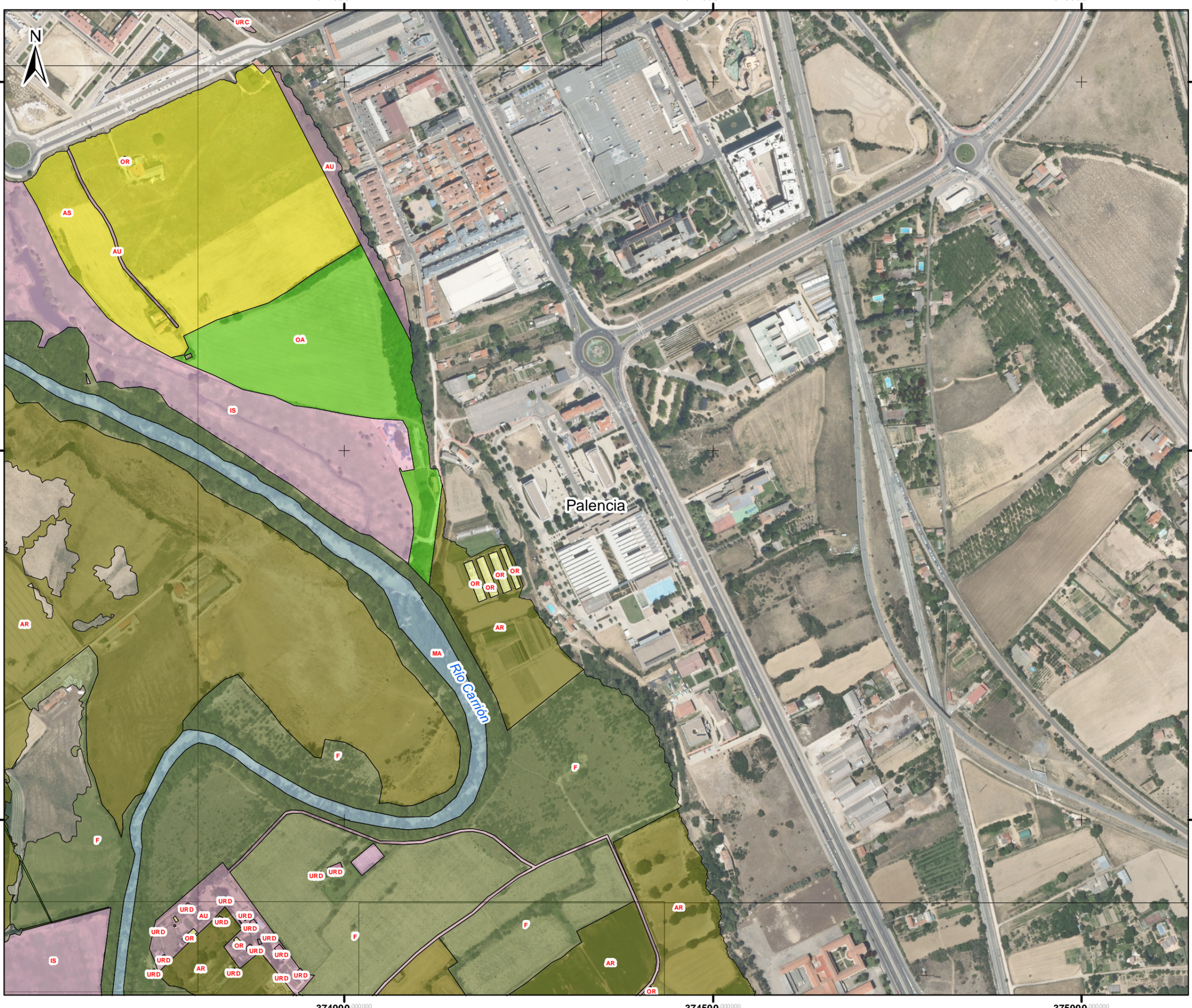
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



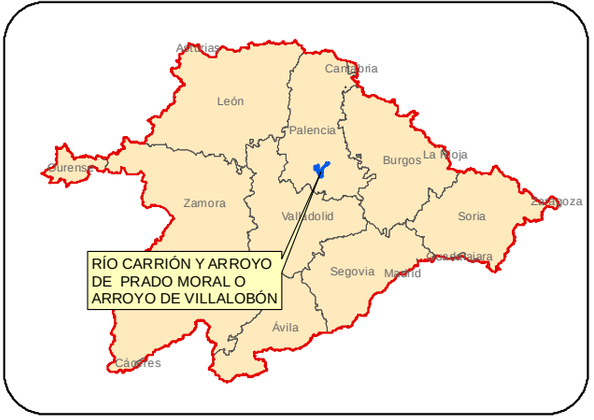
LEYENDA

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

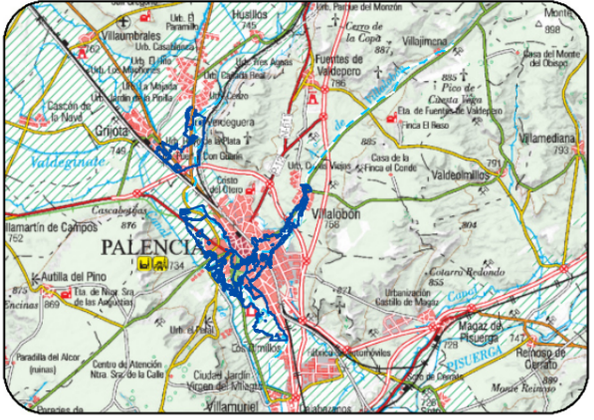
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



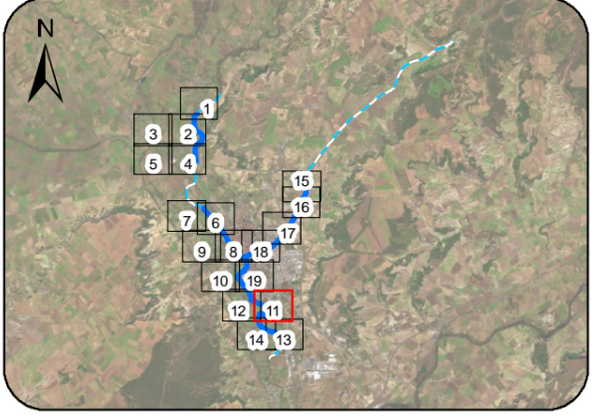
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

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

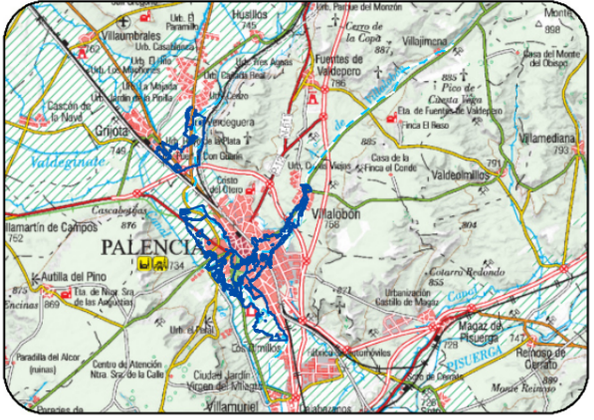
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



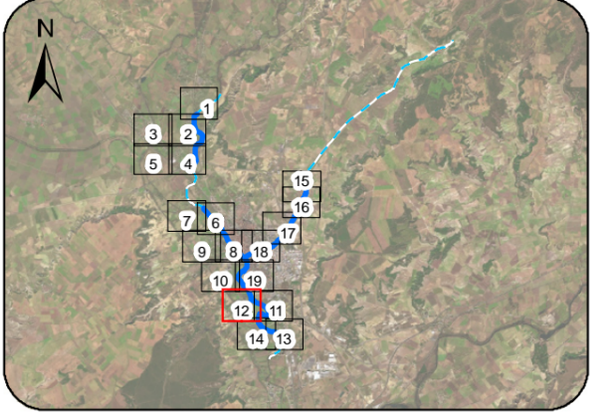
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



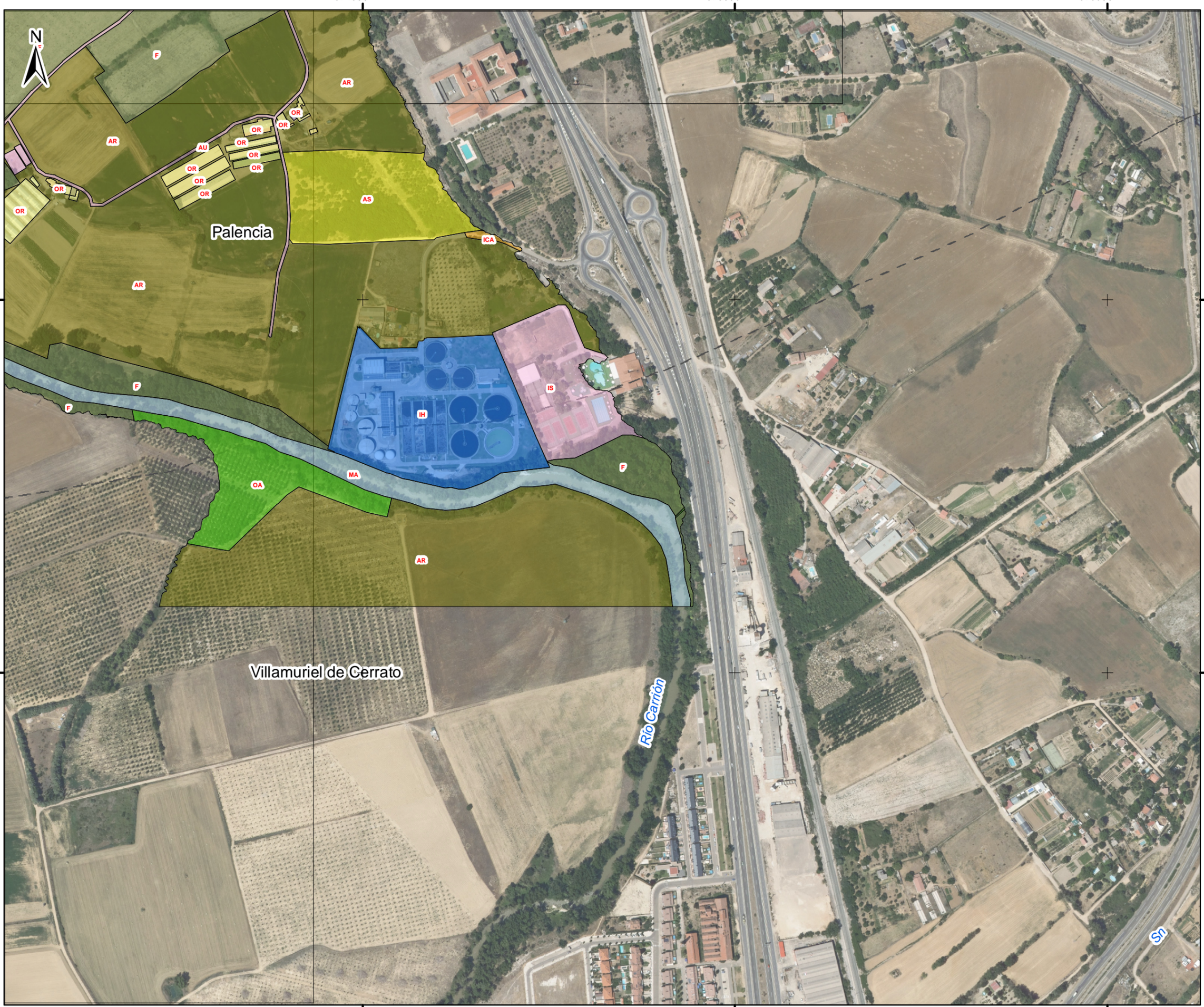
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

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

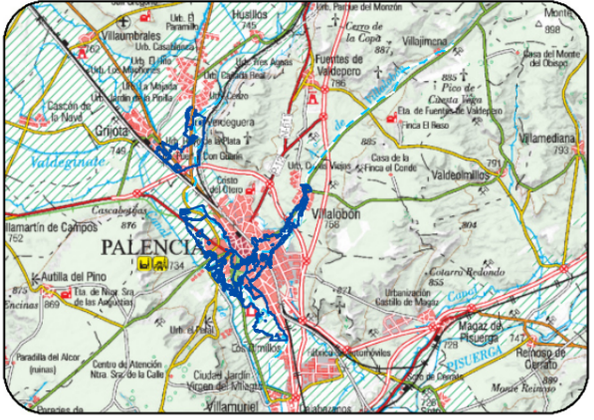
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



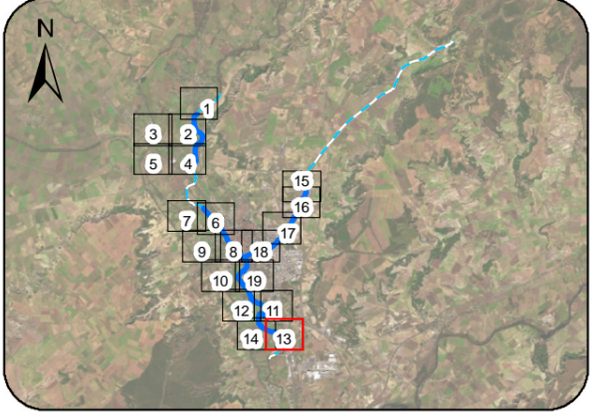
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



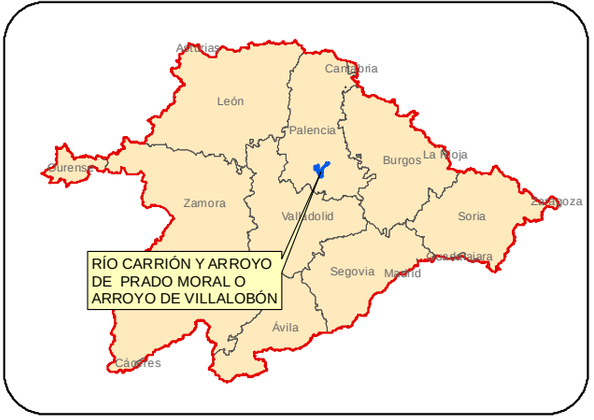
LEYENDA

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

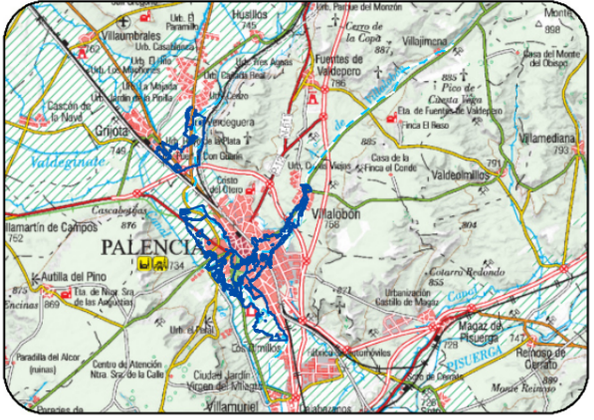
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



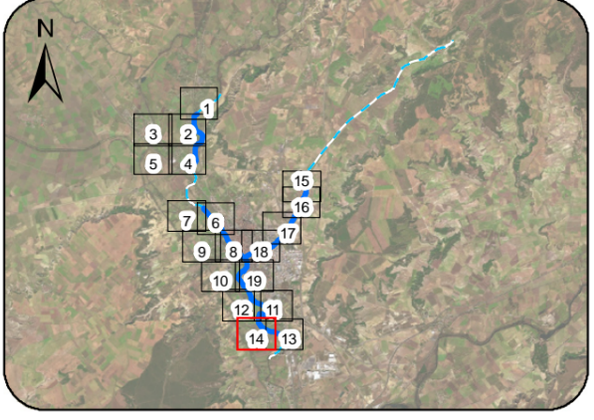
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



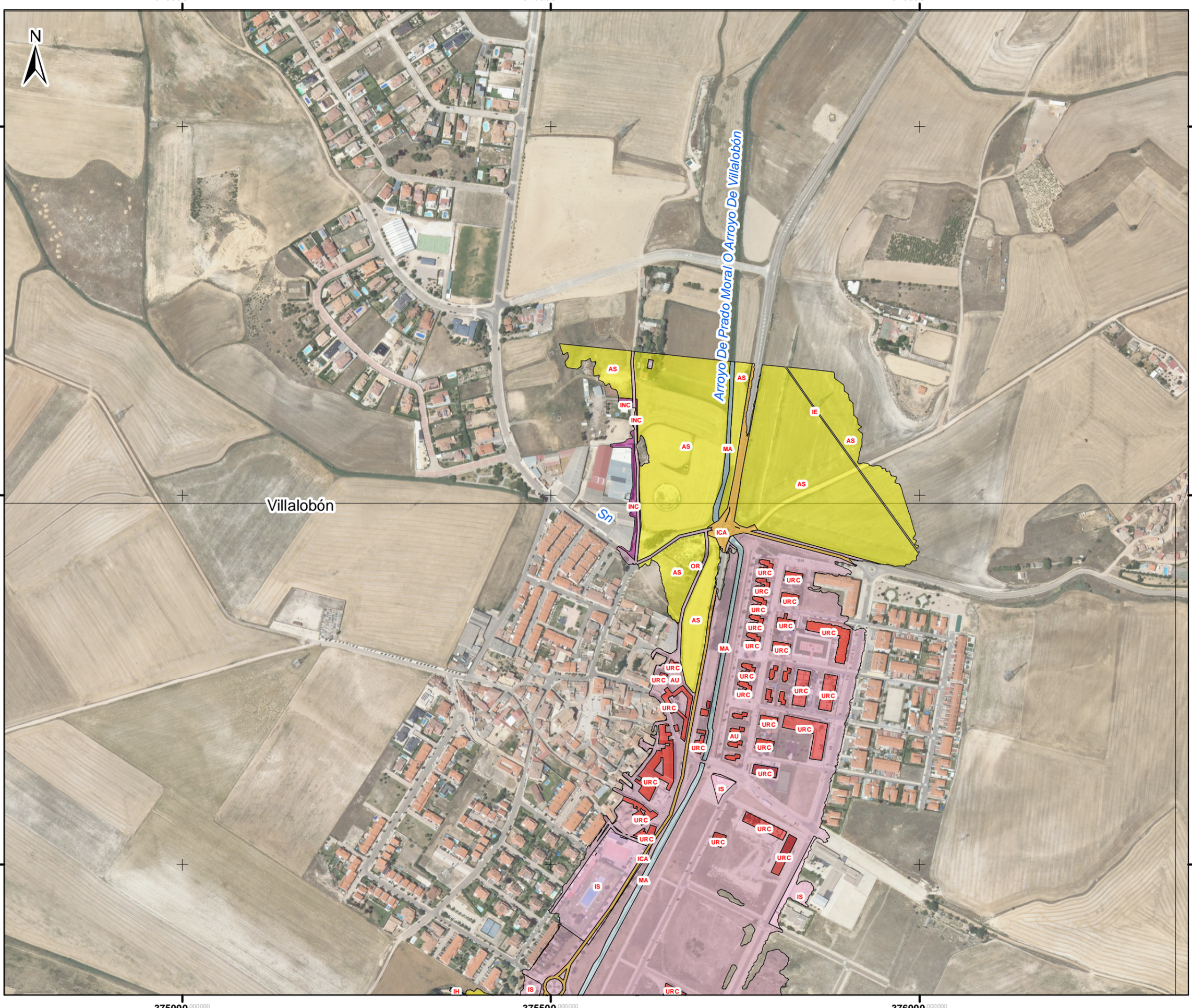
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



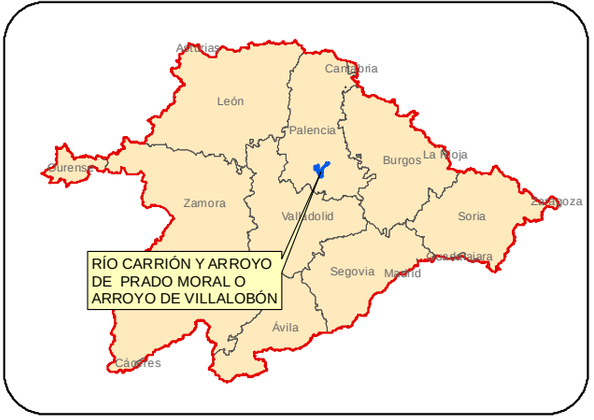
LEYENDA

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

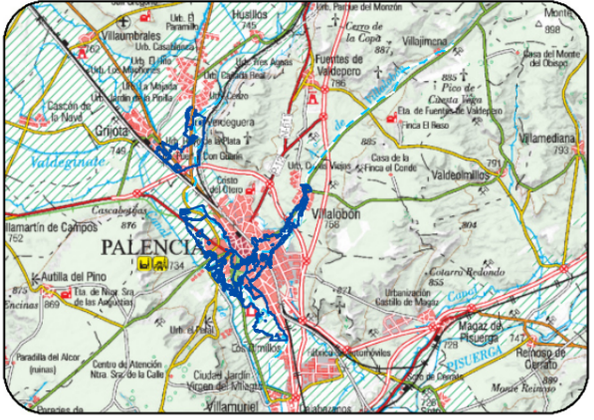
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



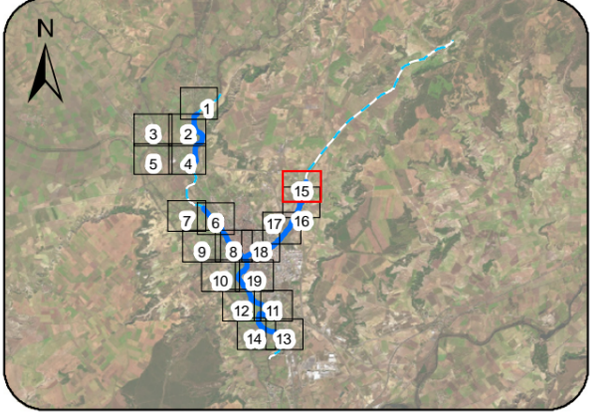
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



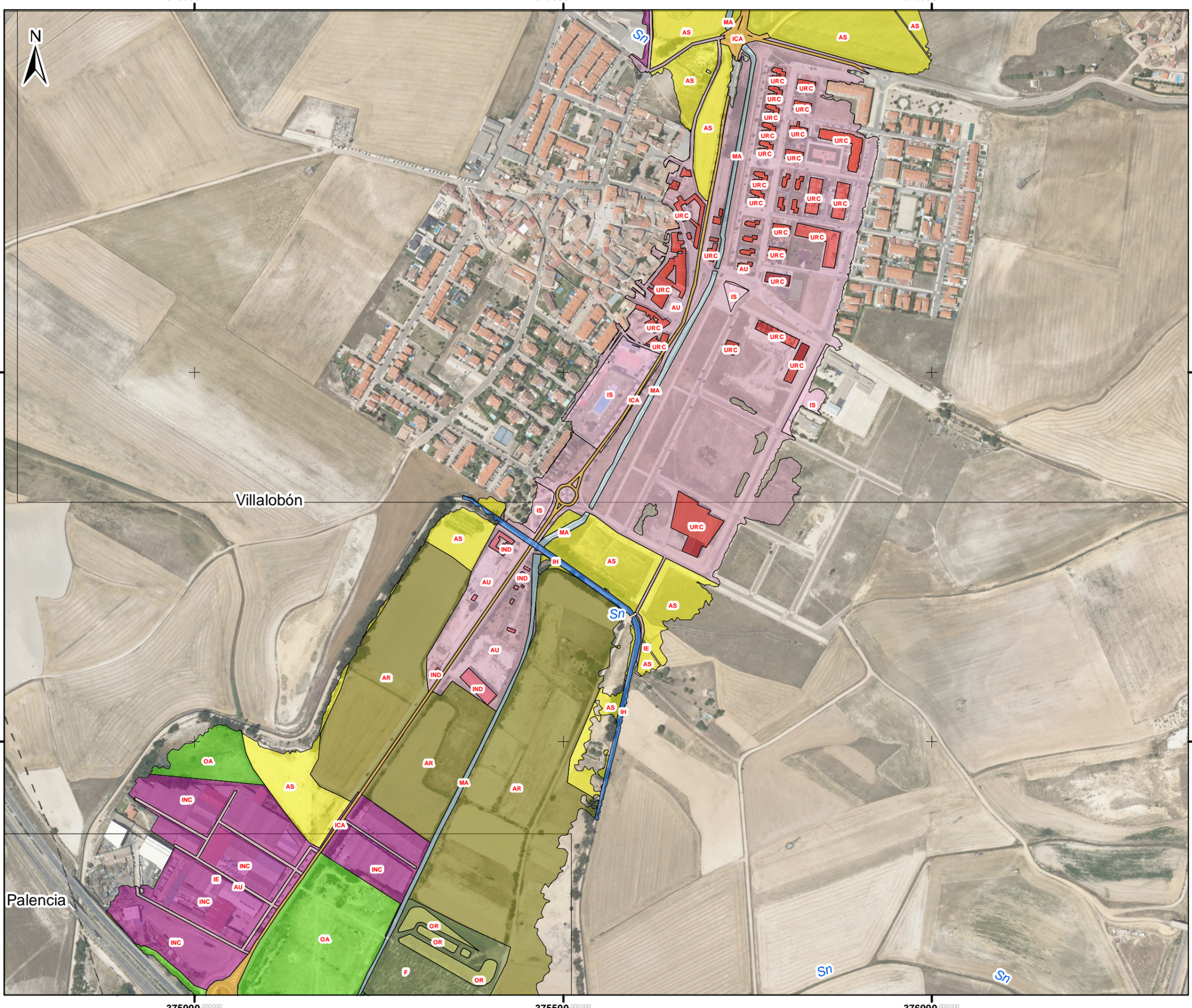
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



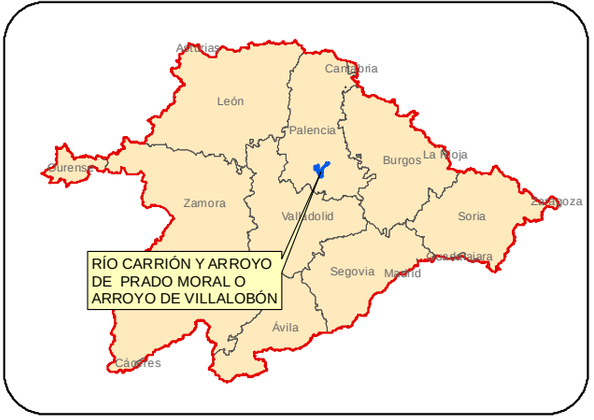
LEYENDA

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

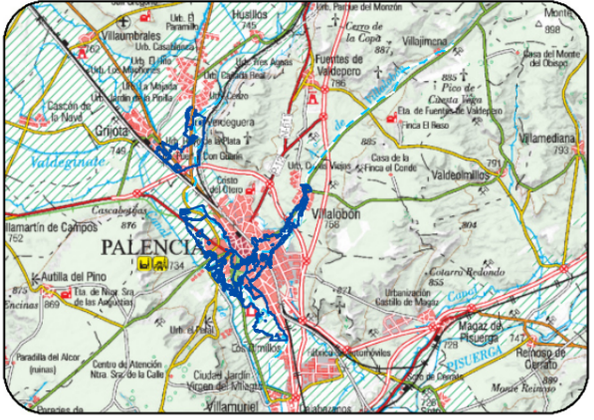
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



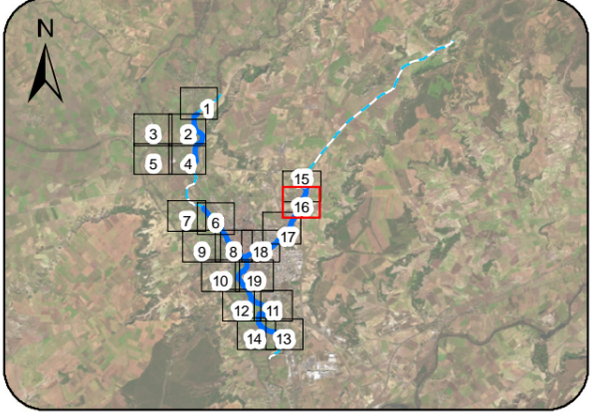
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



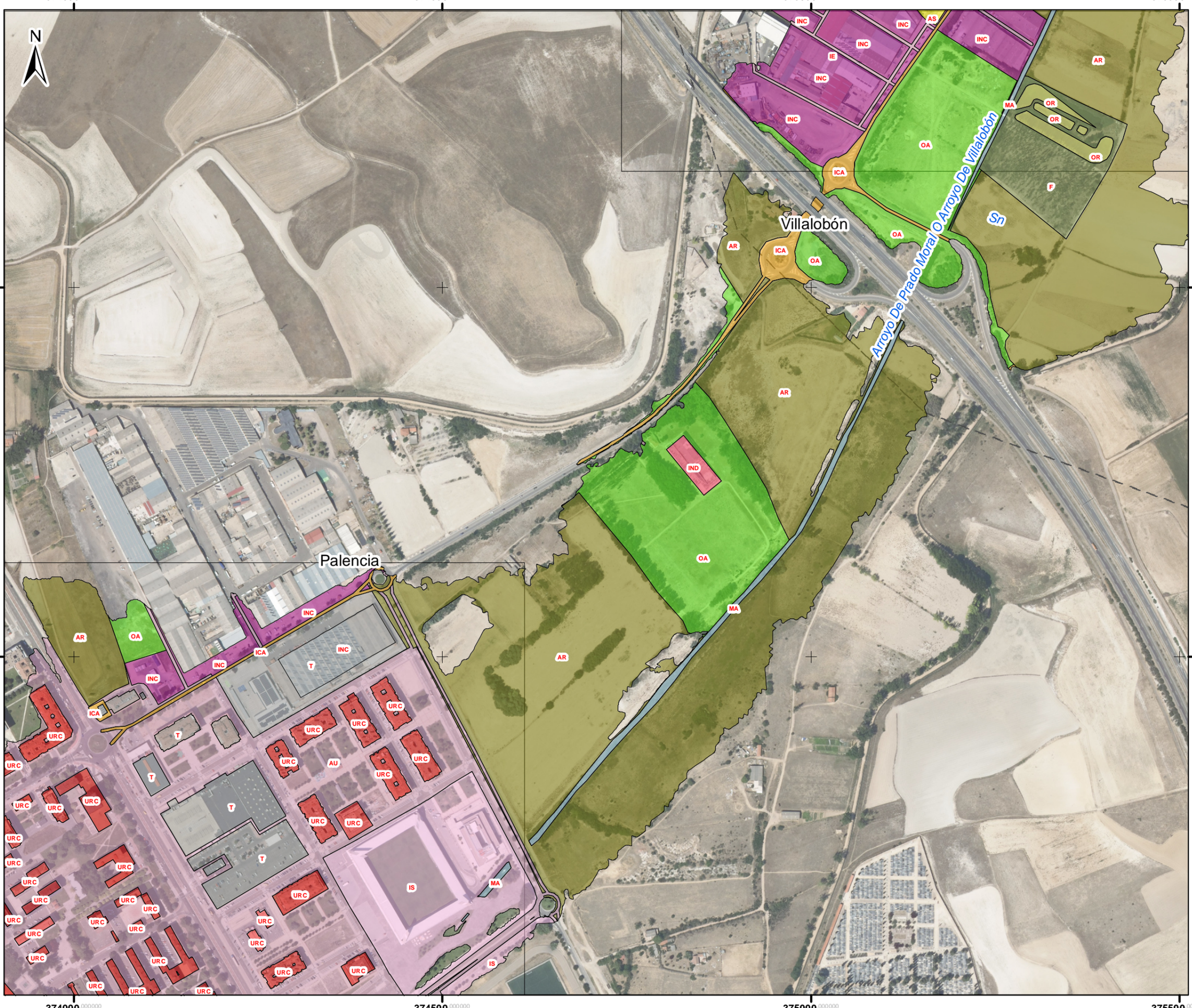
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



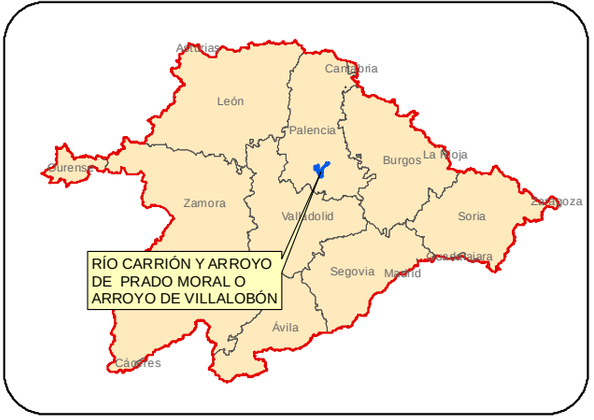
LEYENDA

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

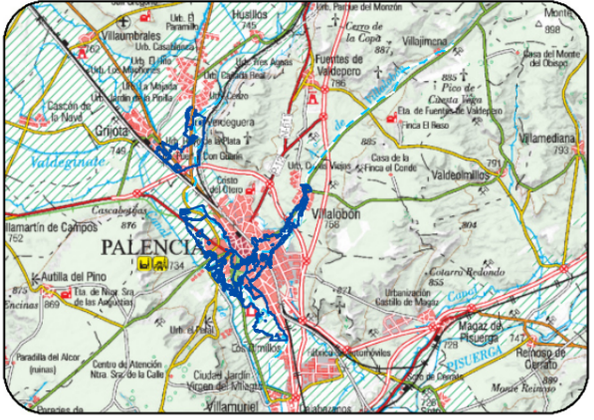
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



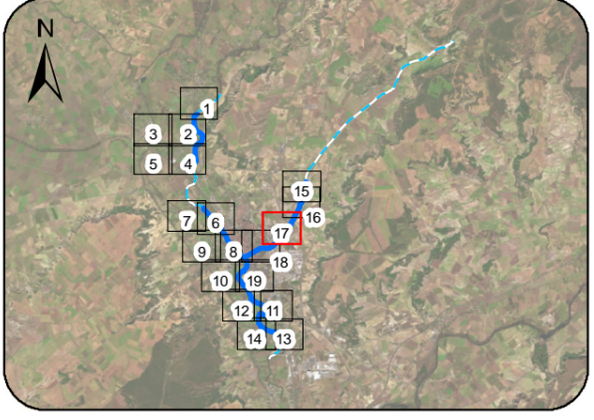
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



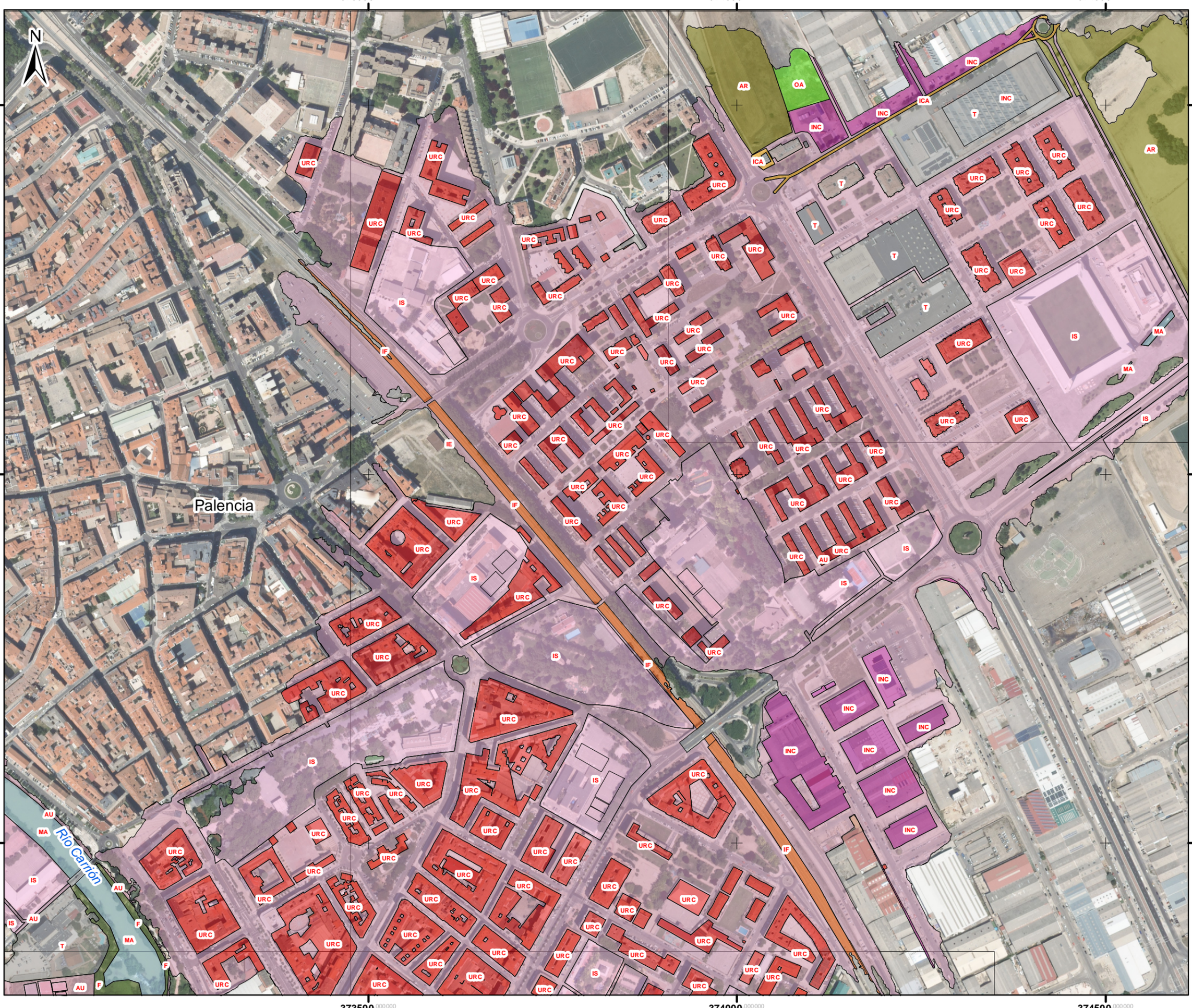
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



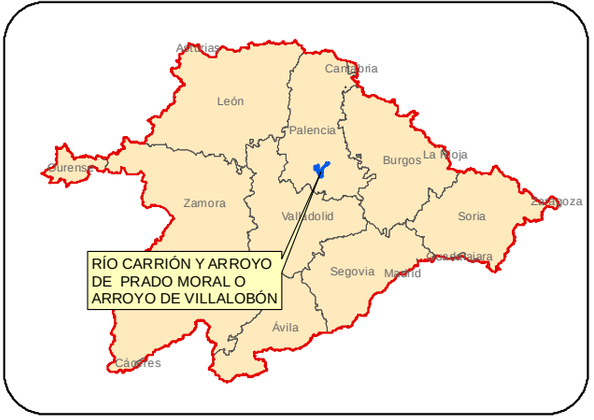
LEYENDA

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

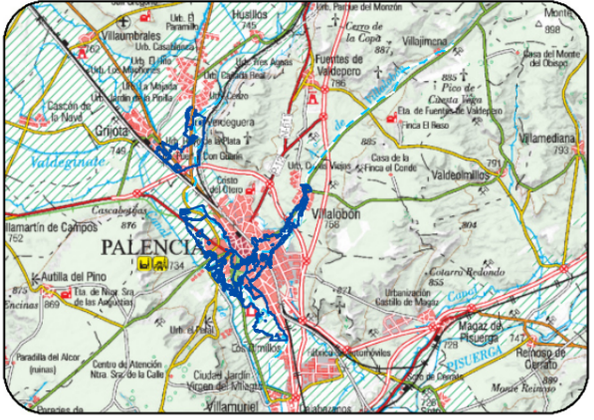
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



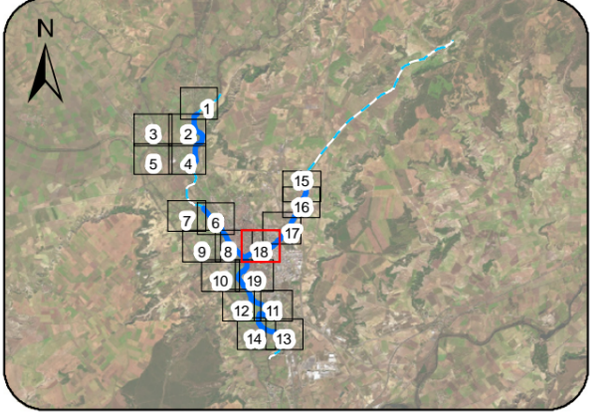
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



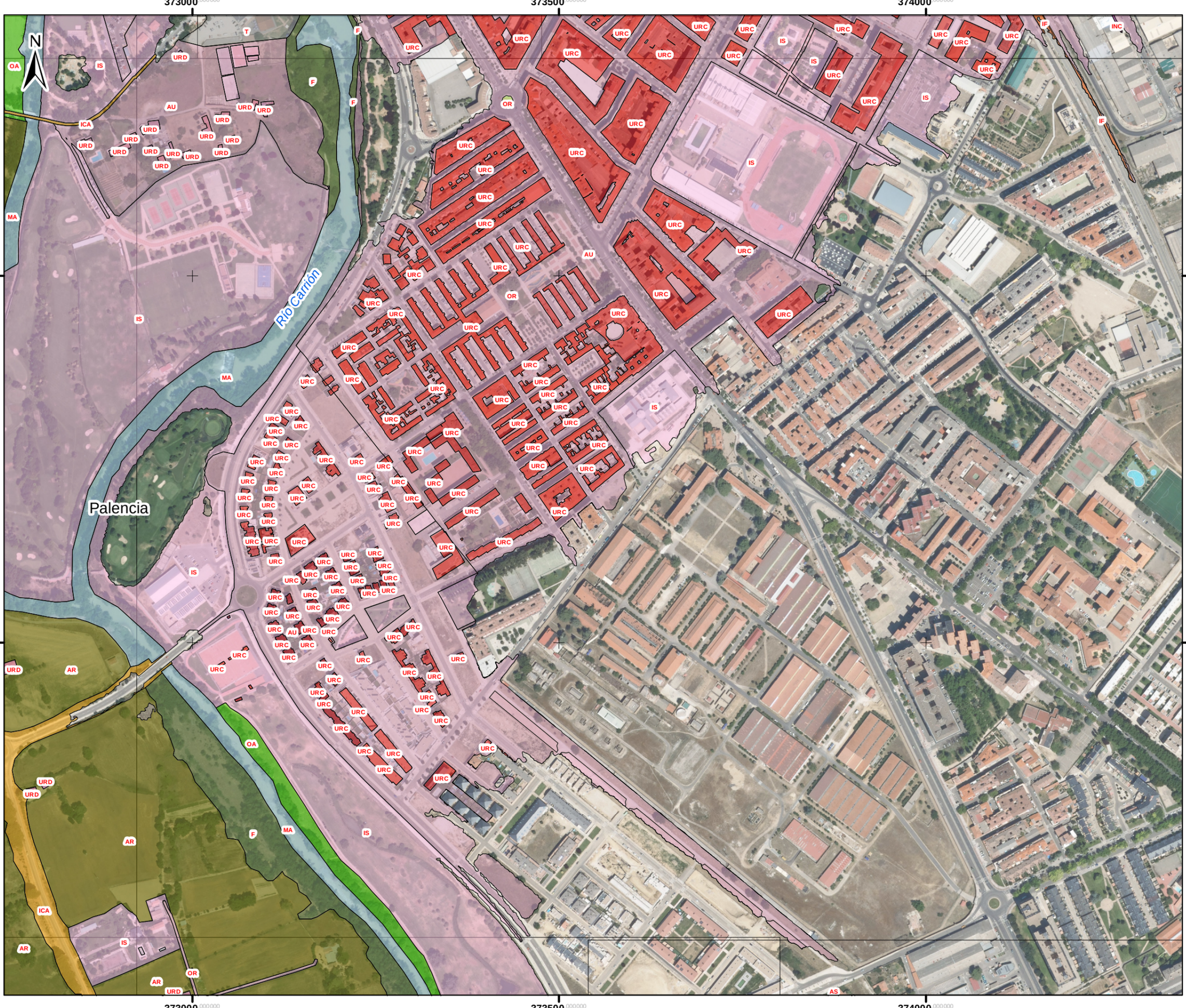
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



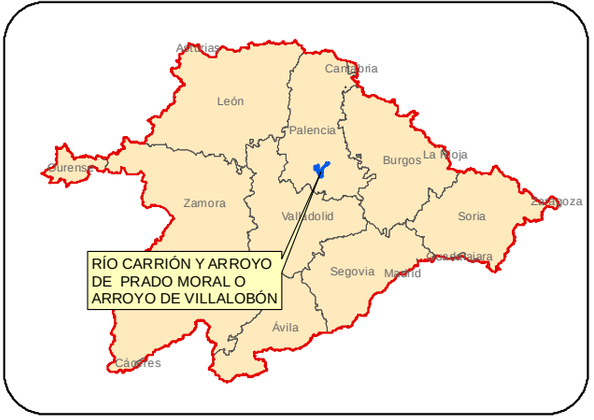
LEYENDA

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

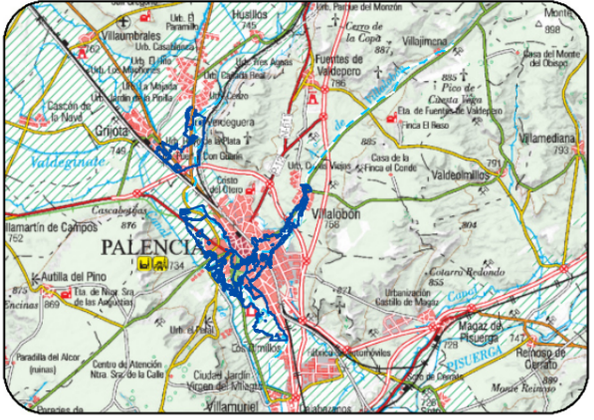
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



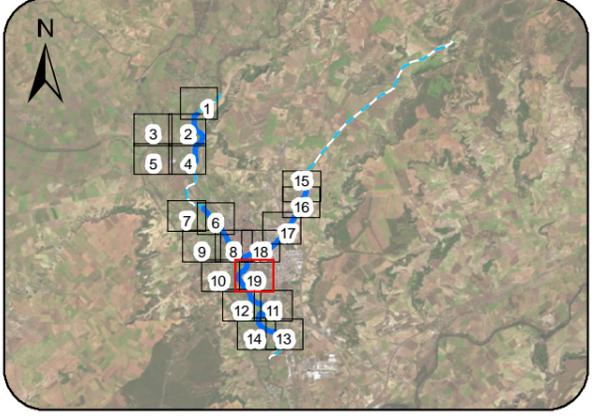
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



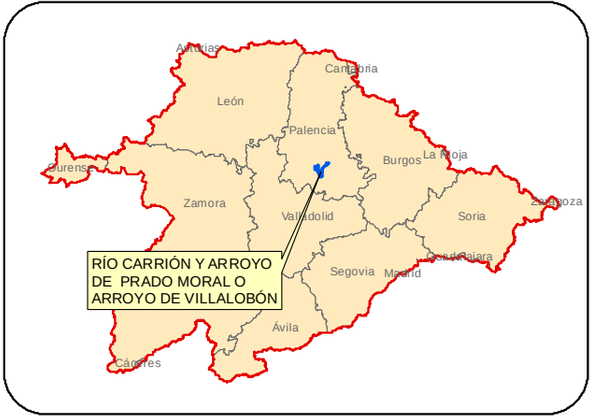
LEYENDA

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

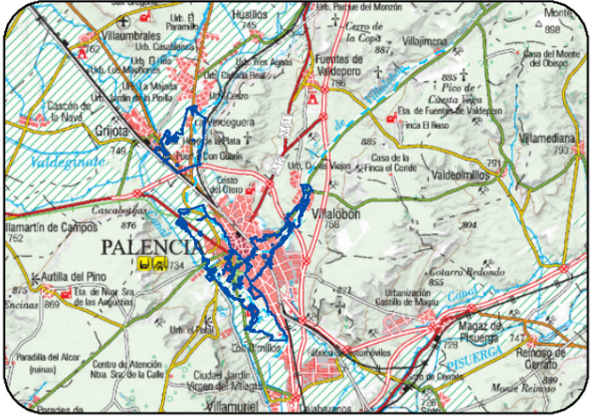
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



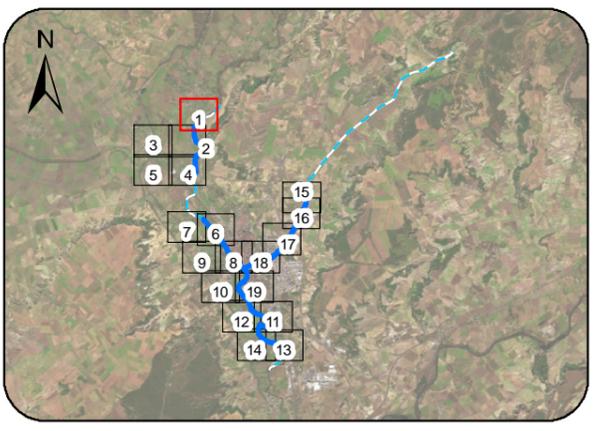
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



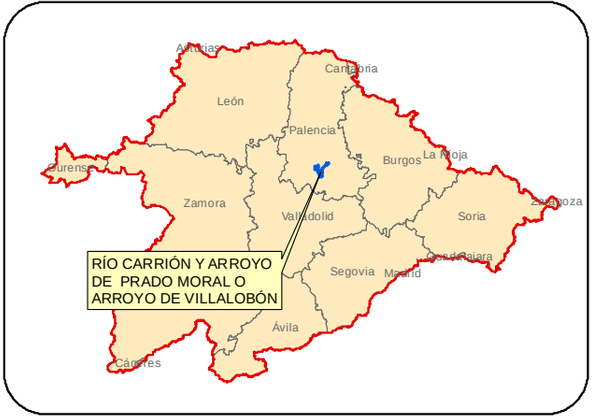
LEYENDA

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

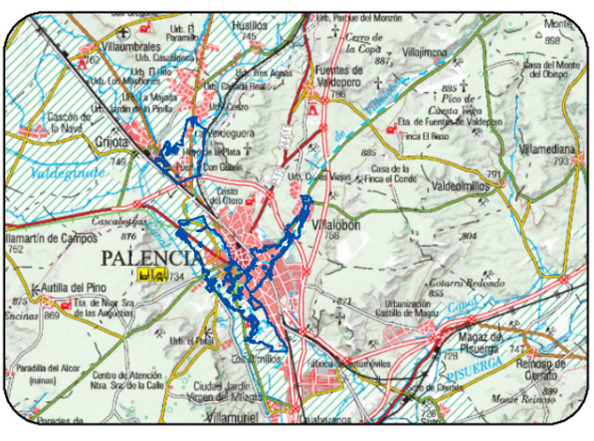
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



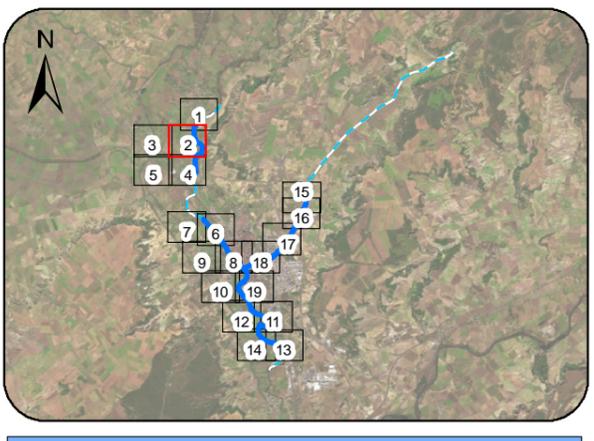
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



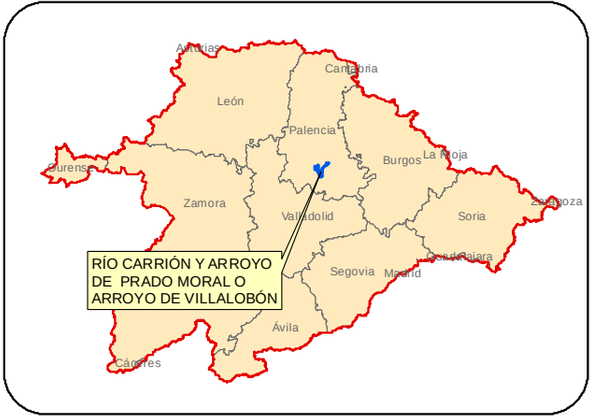
LEYENDA

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

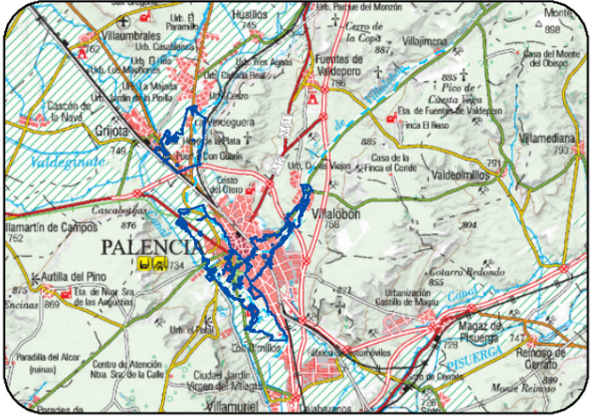
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



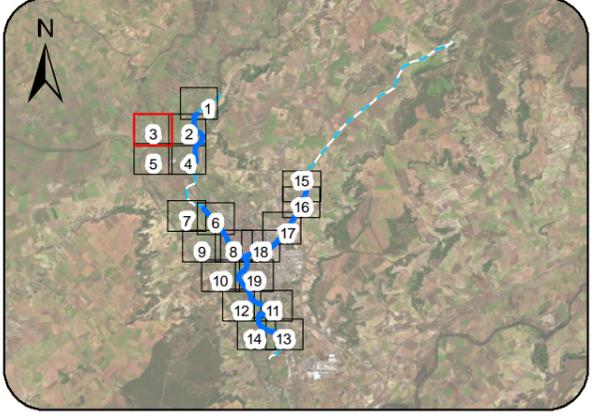
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

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

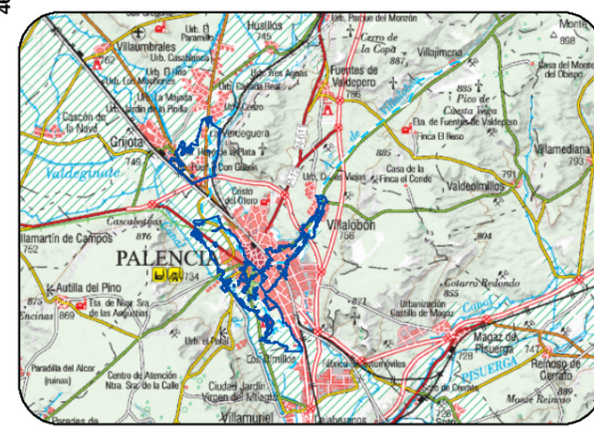
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



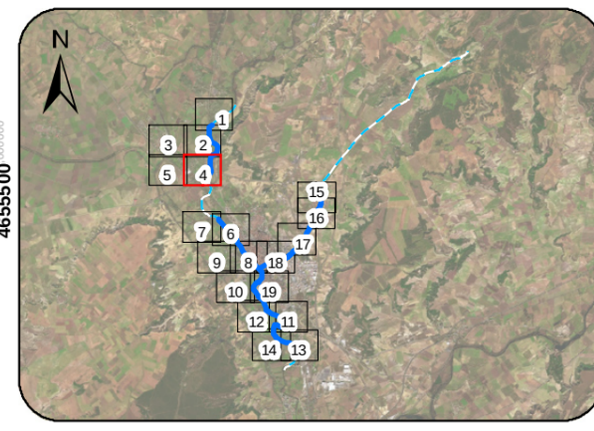
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



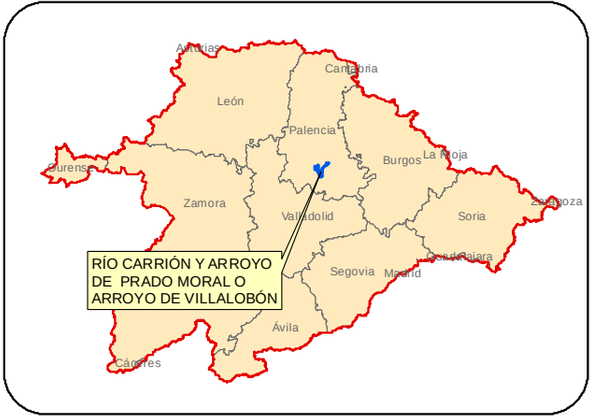
LEYENDA

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

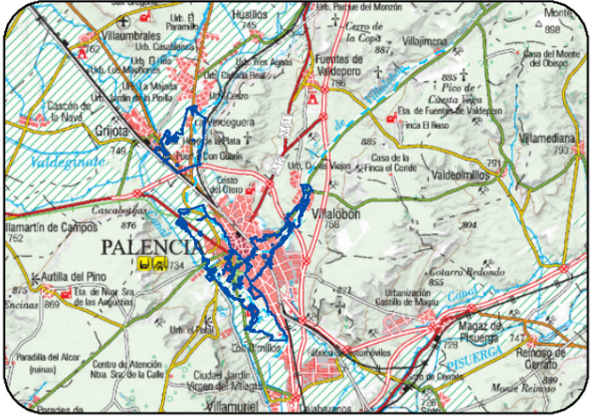
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



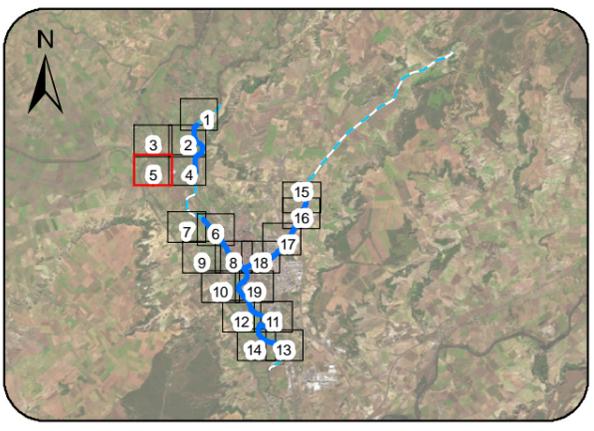
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS

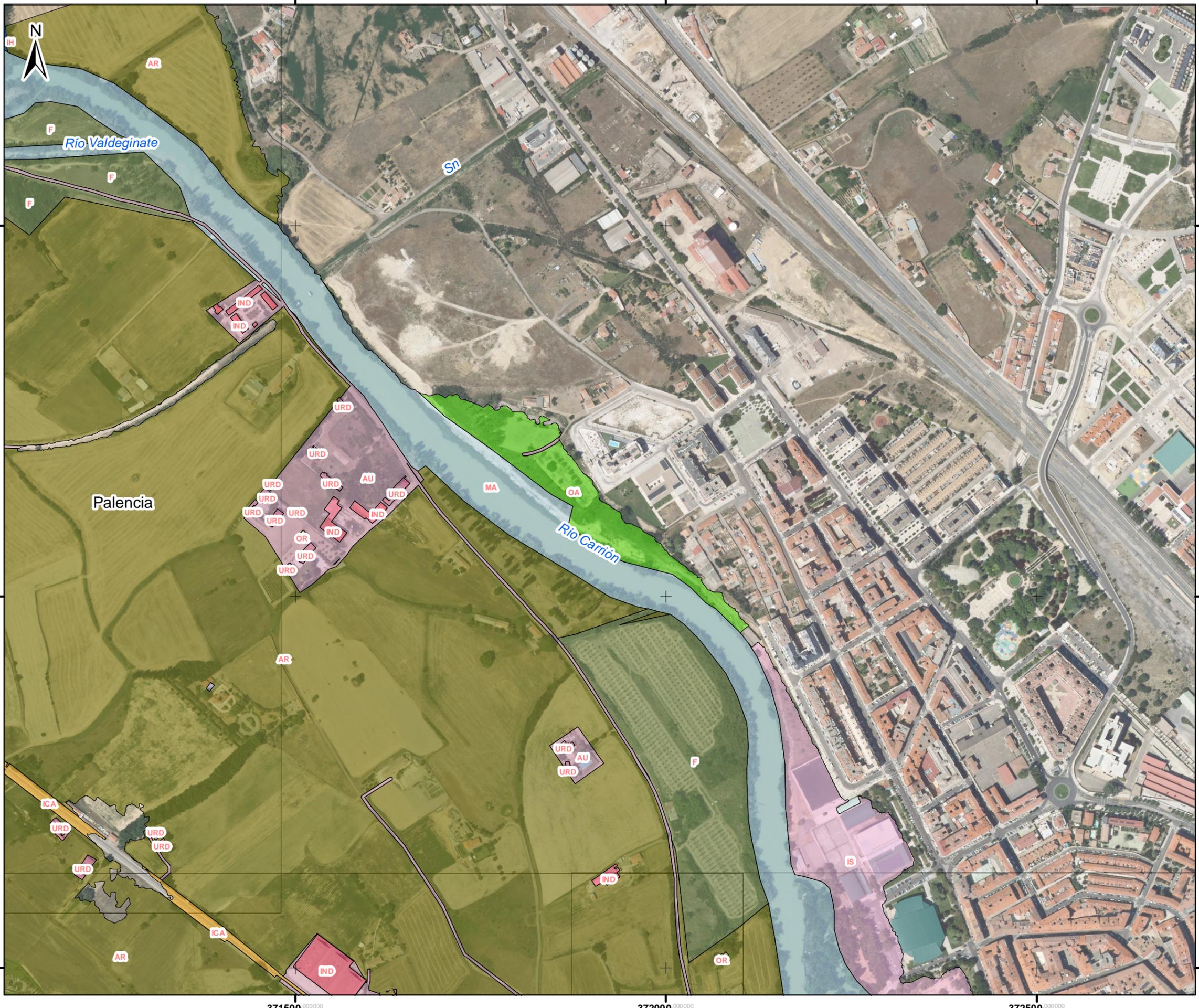


LEYENDA

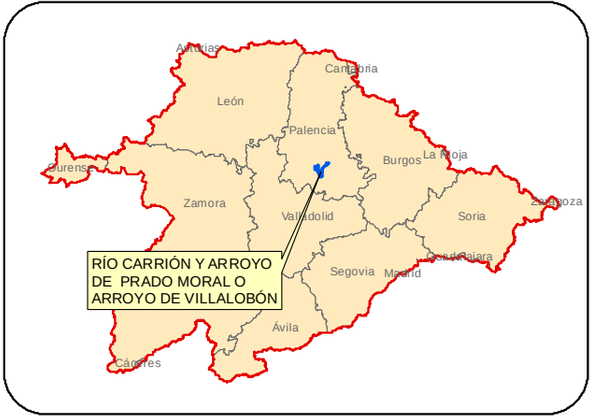
- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 100 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias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

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

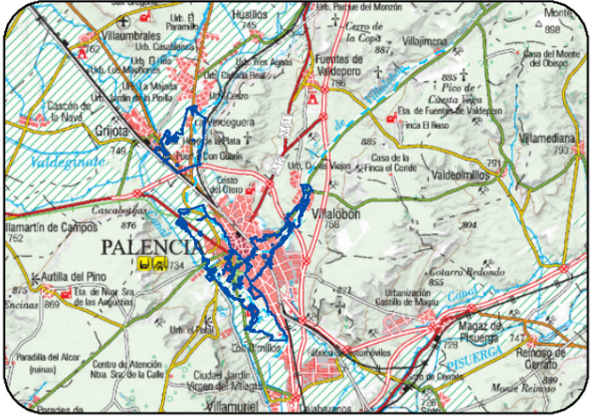
371500 372000 372500



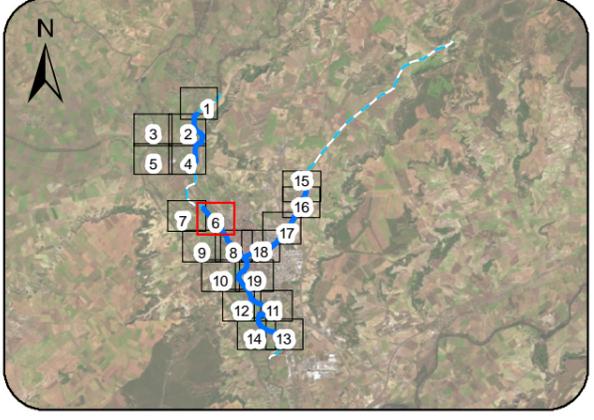
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



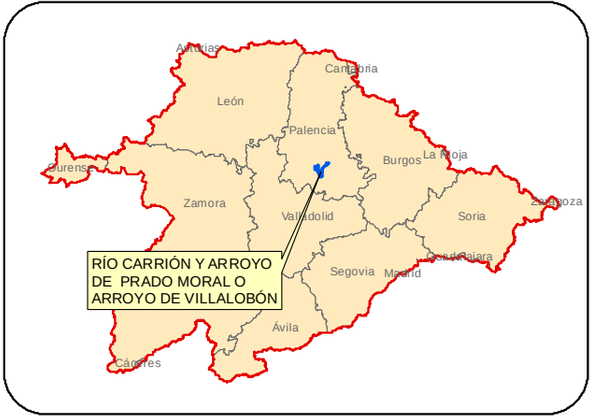
LEYENDA

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

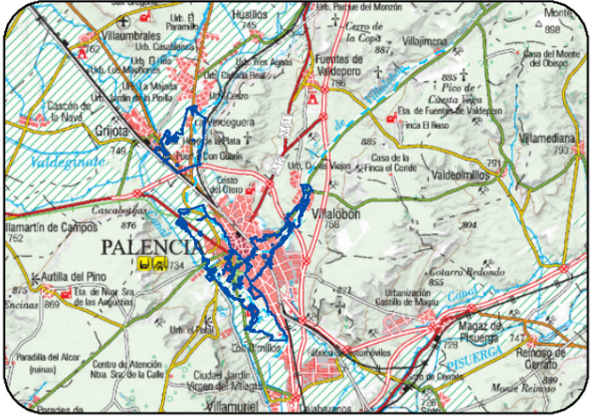
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



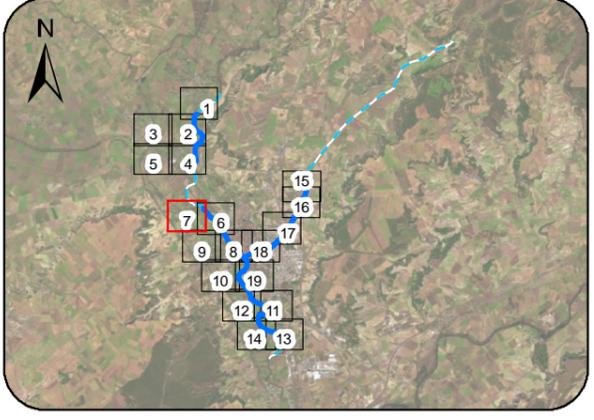
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



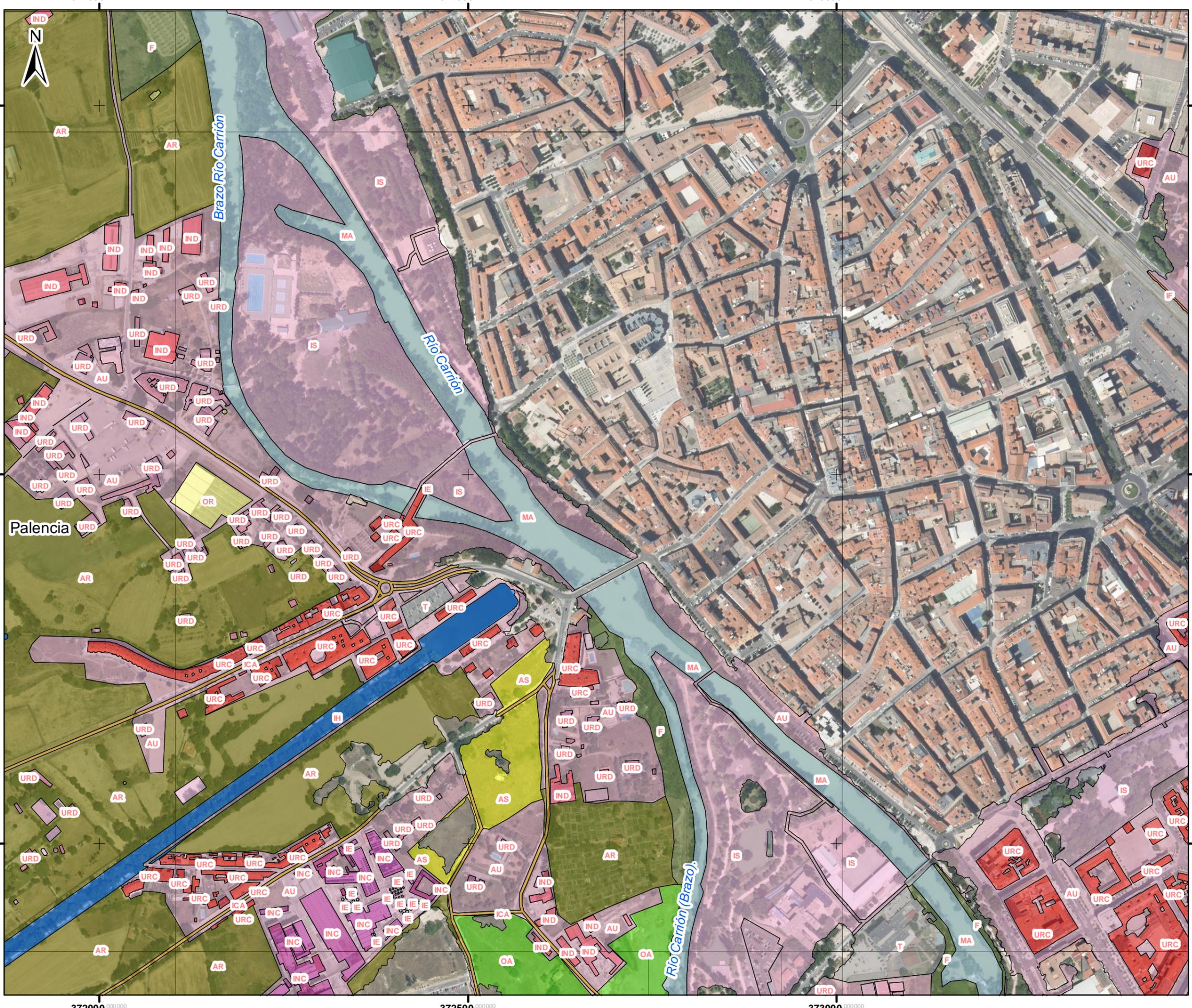
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



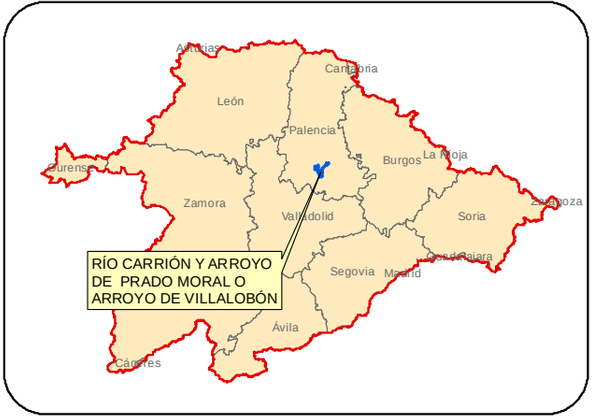
LEYENDA

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

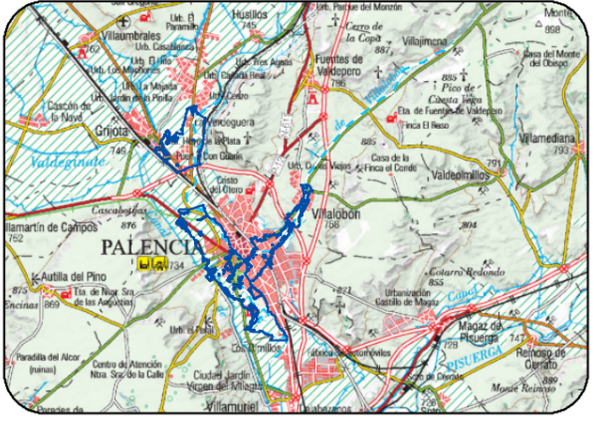
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



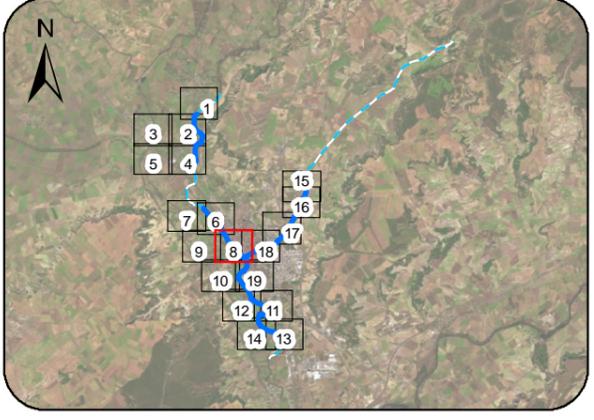
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

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

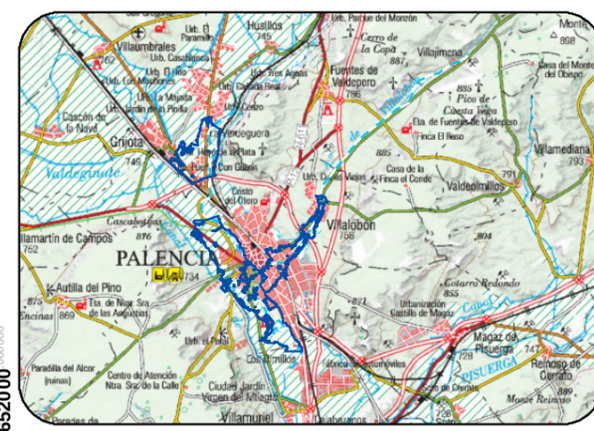
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



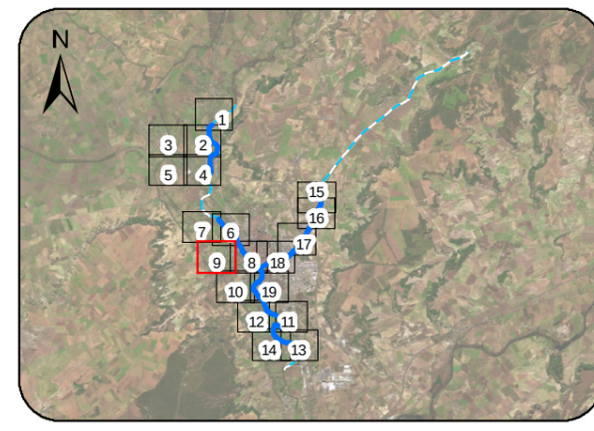
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

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

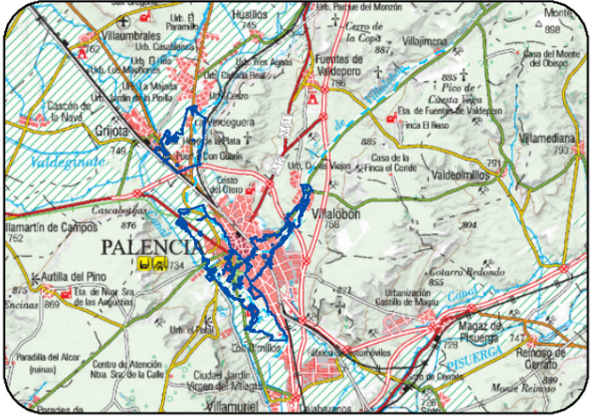
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



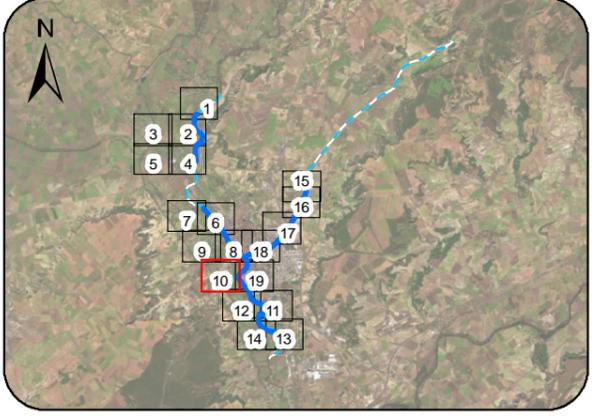
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



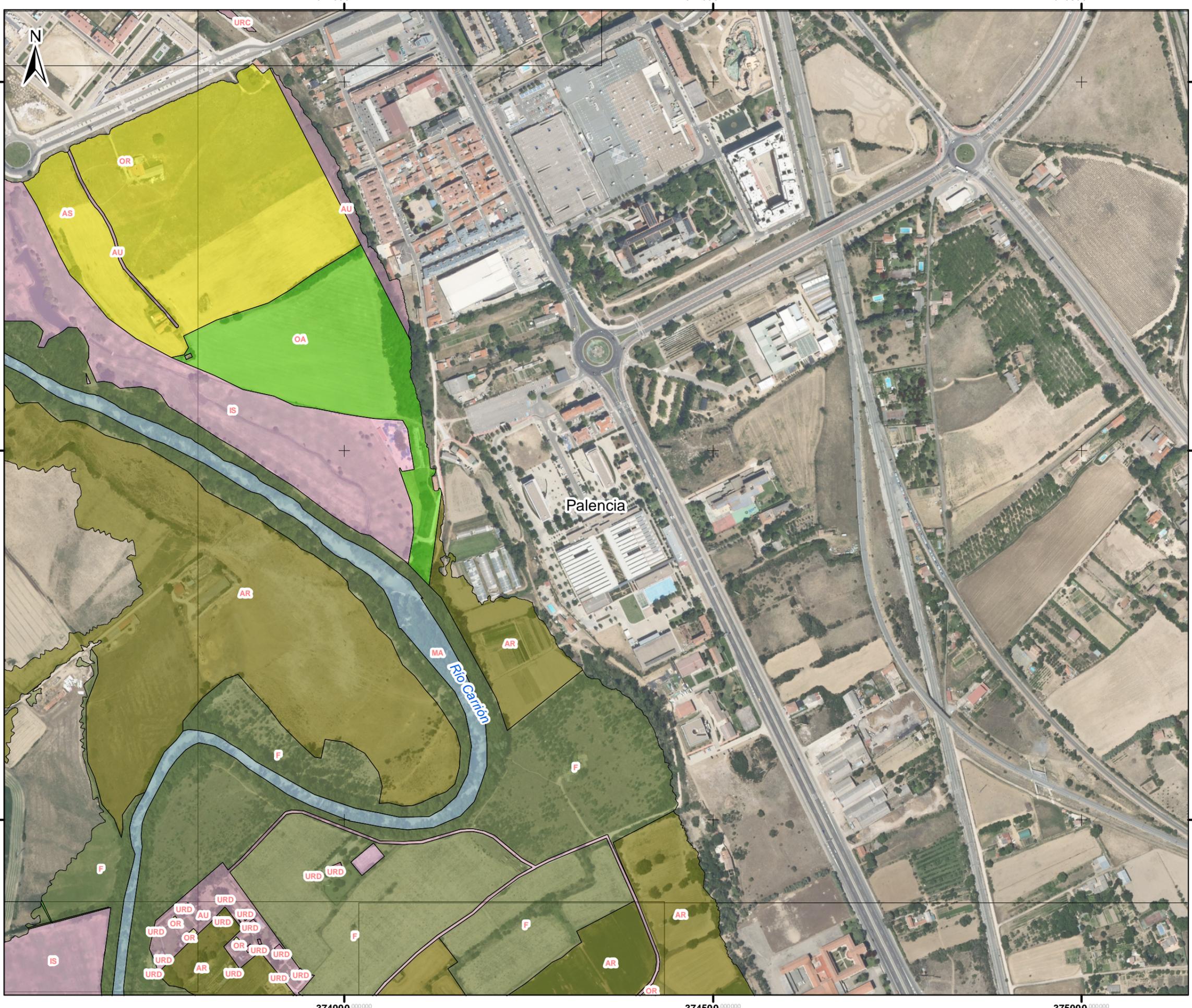
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



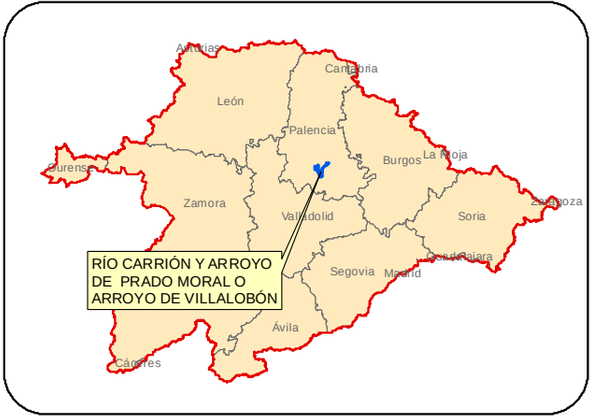
LEYENDA

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

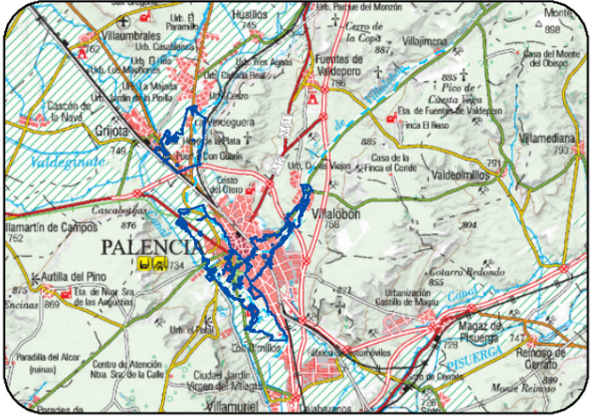
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



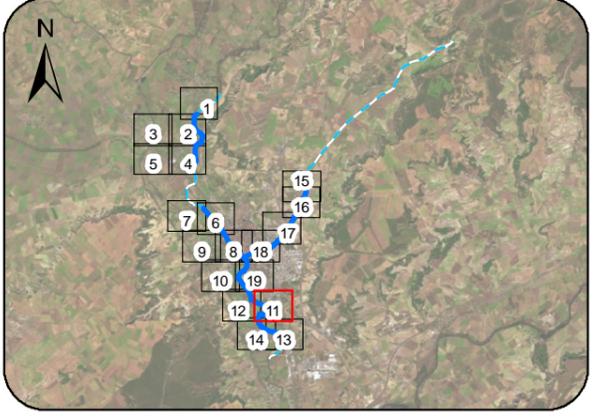
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

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

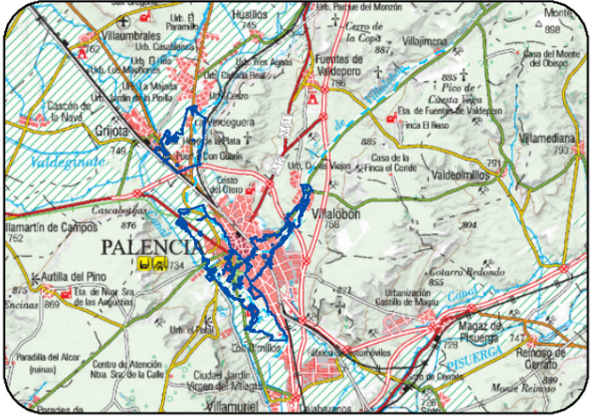
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



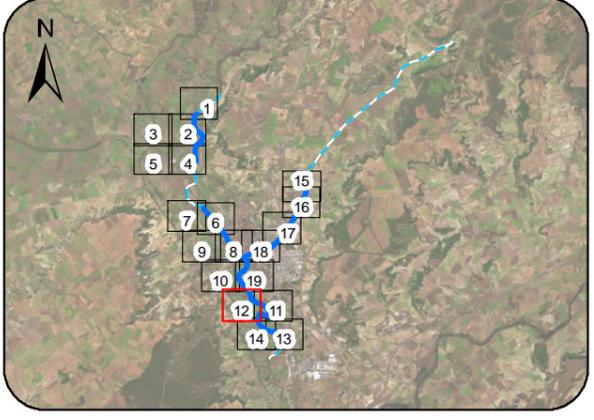
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

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

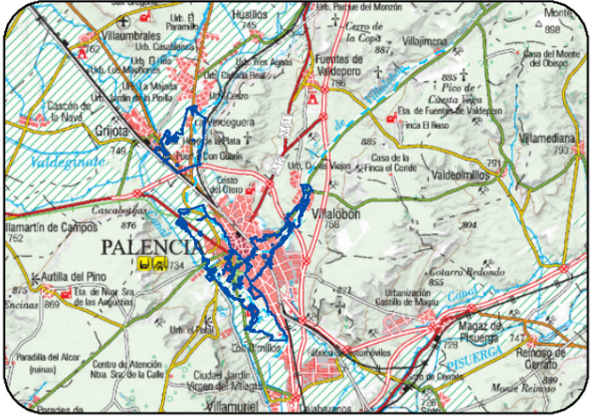
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



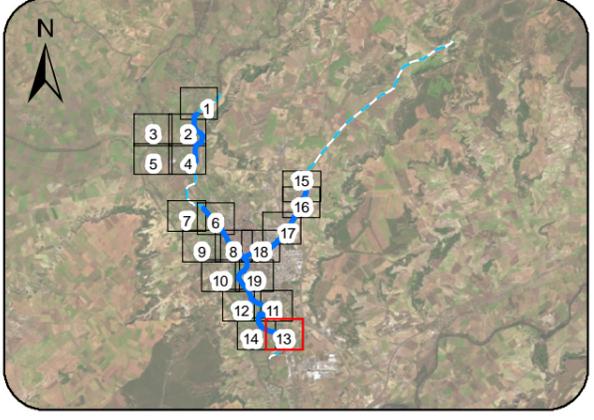
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



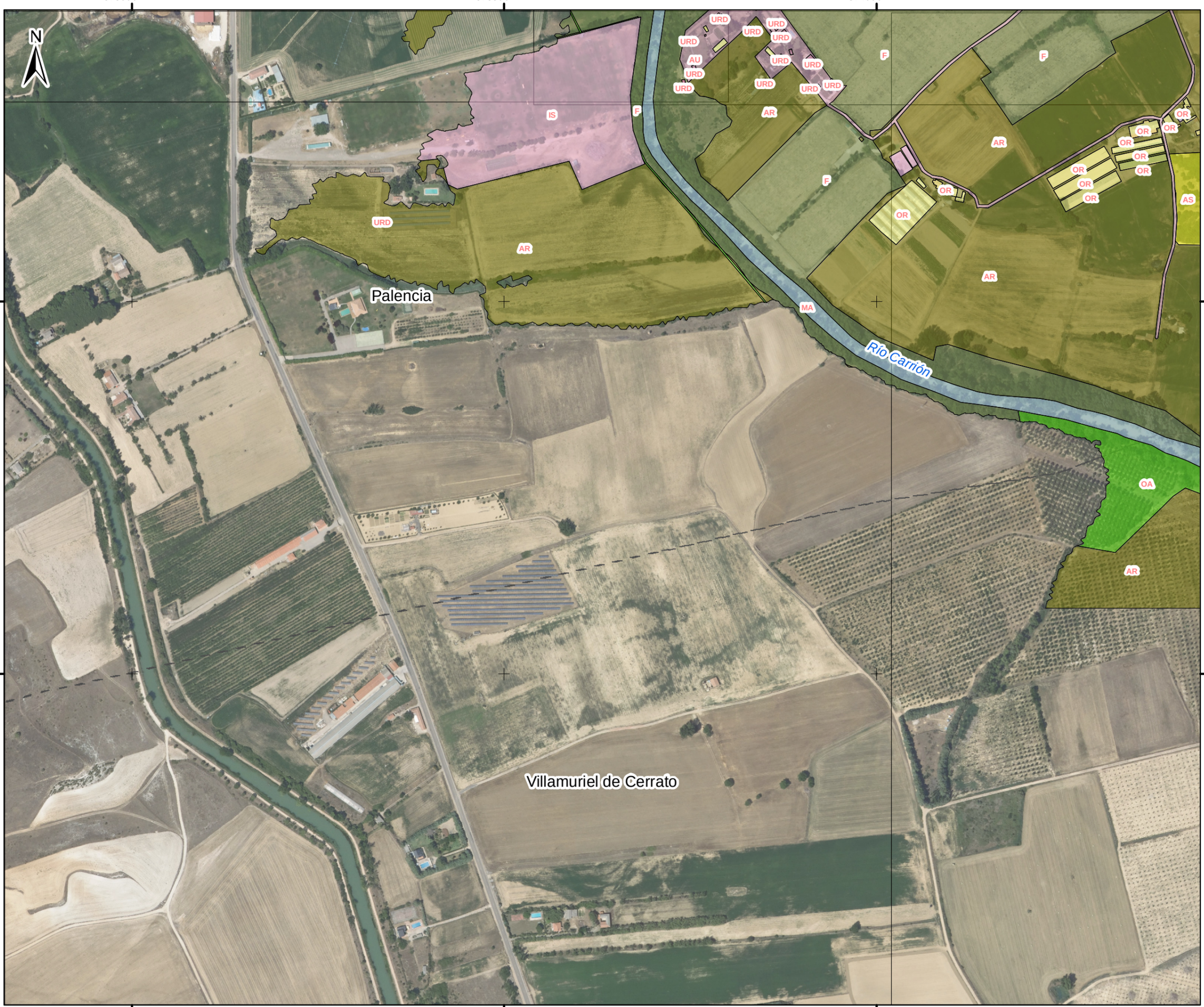
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



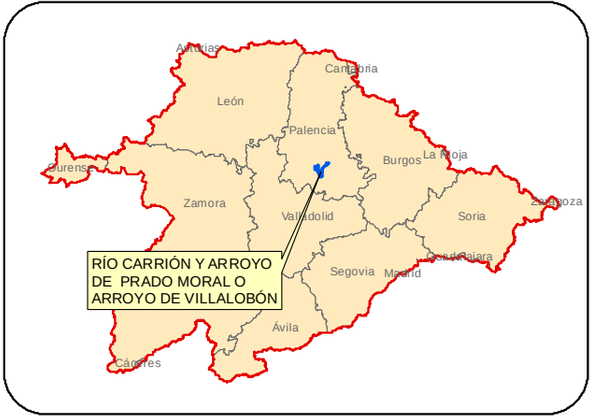
LEYENDA

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

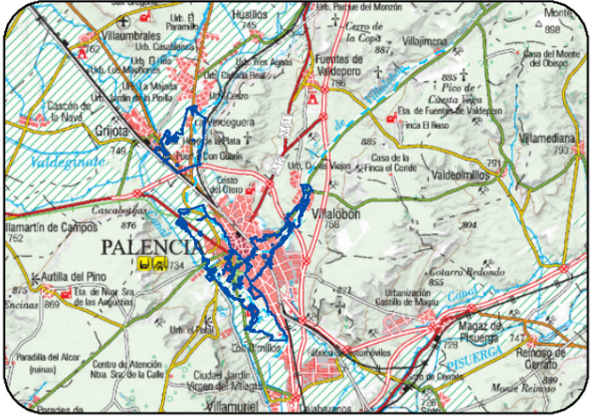
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



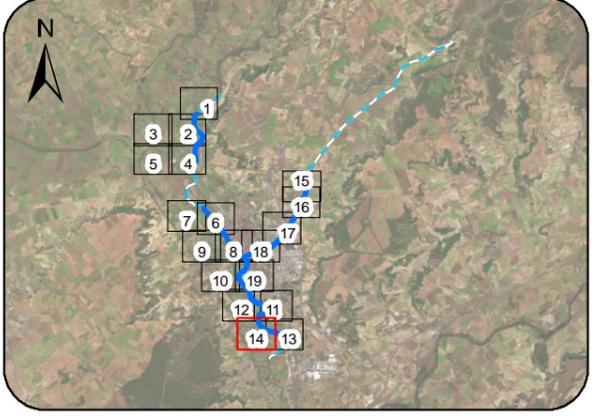
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



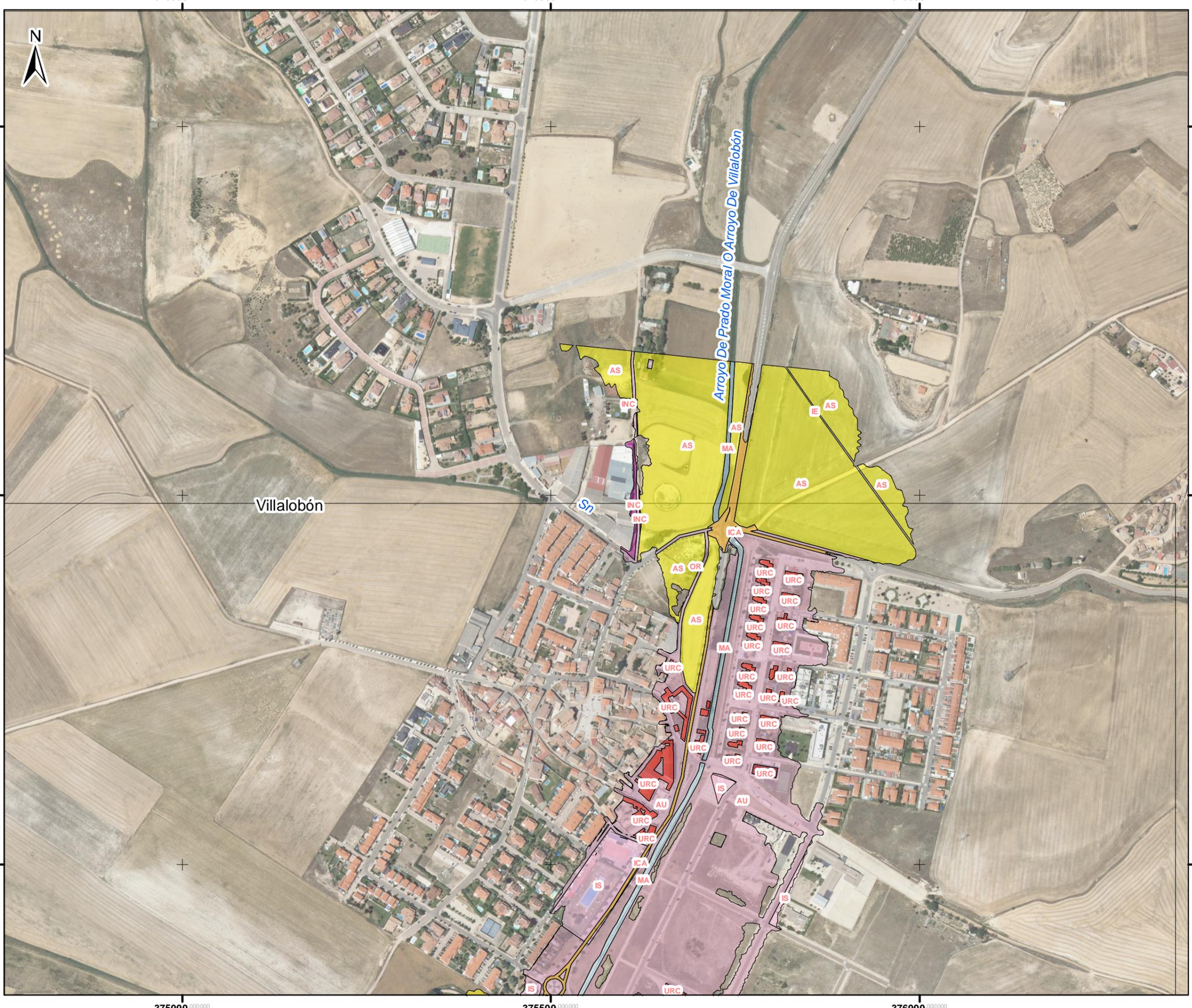
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



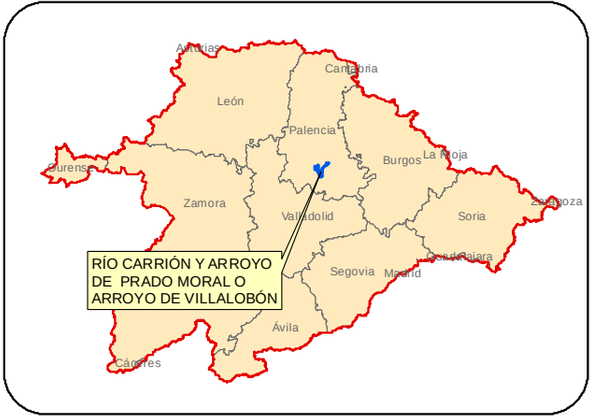
LEYENDA

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

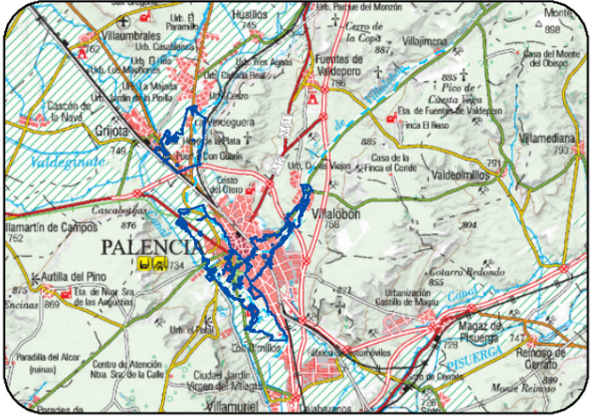
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



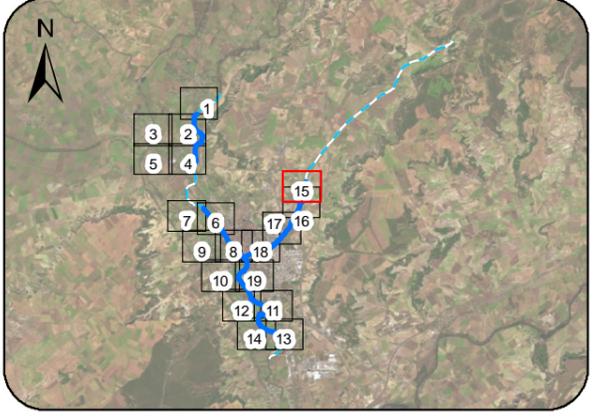
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



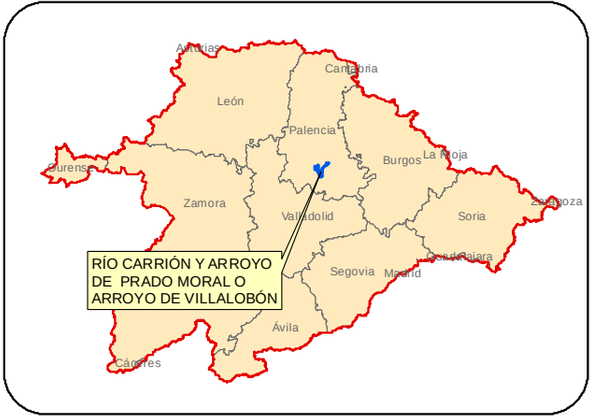
LEYENDA

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

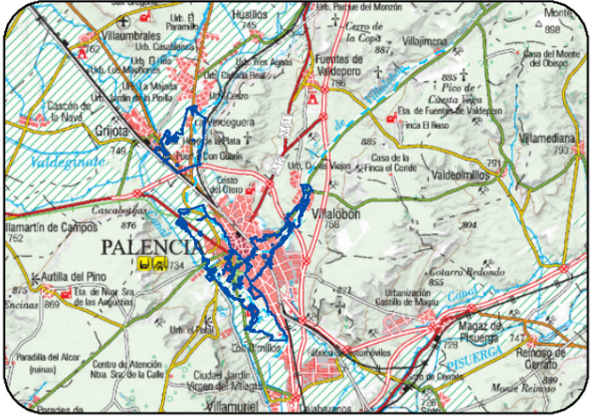
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



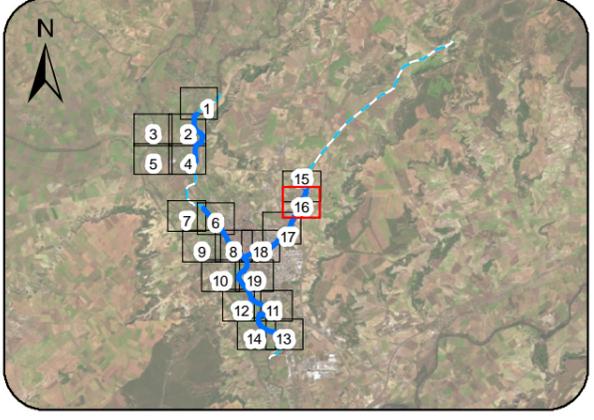
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



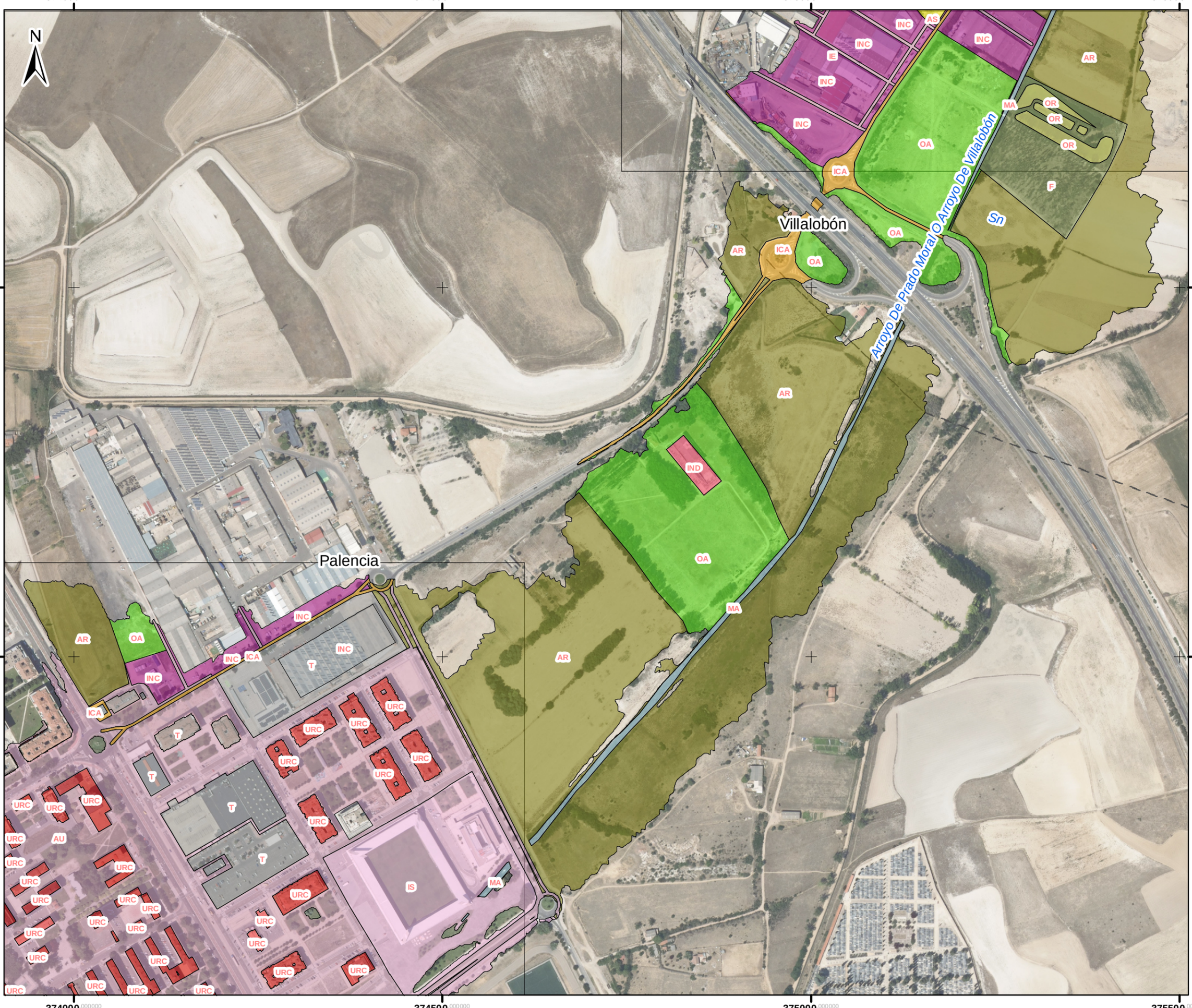
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

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

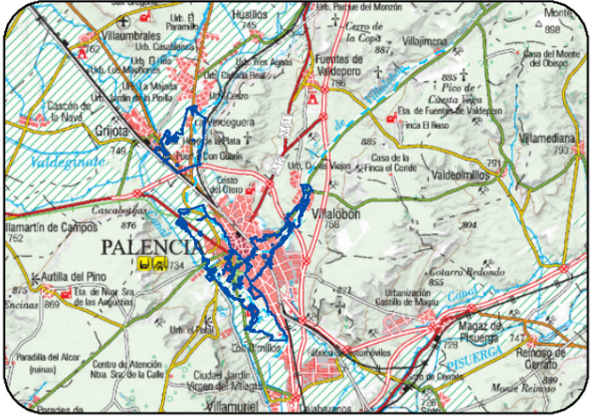
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



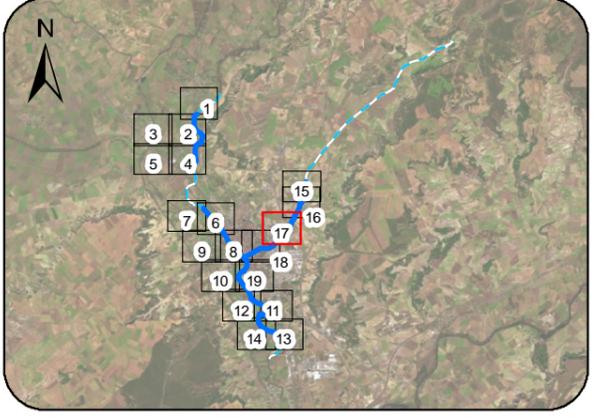
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



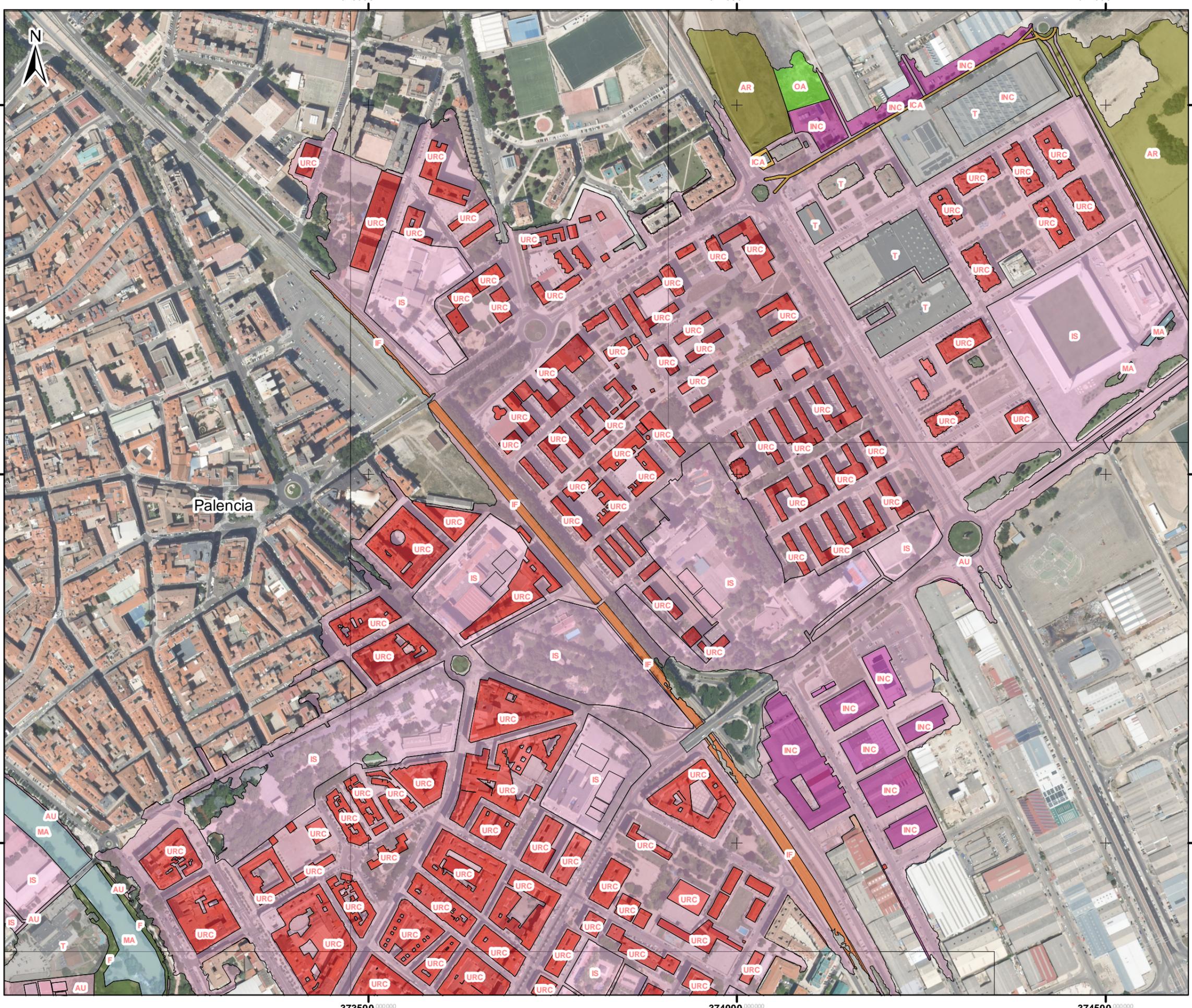
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



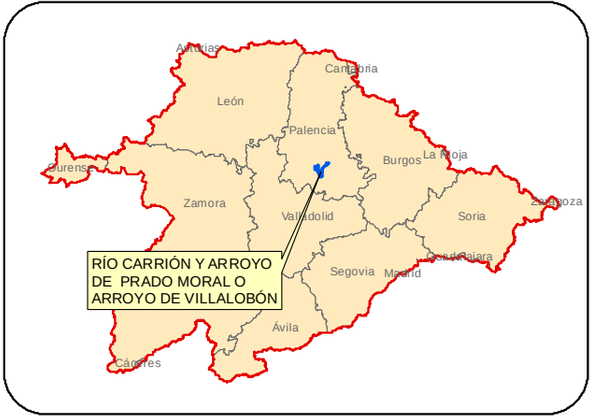
LEYENDA

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

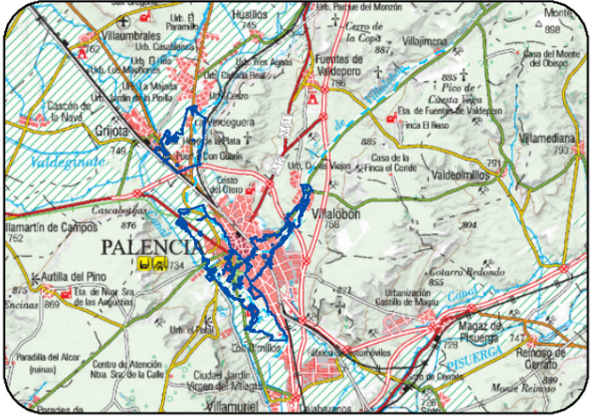
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



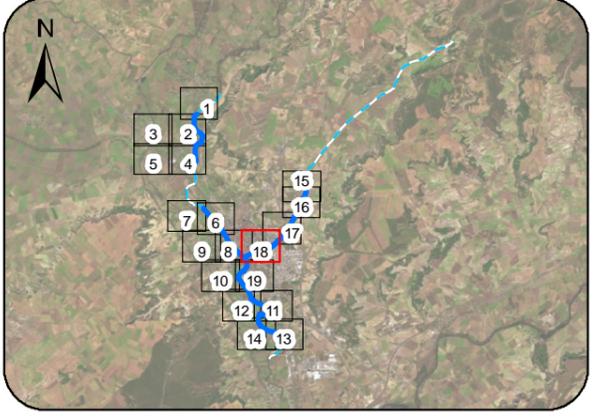
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



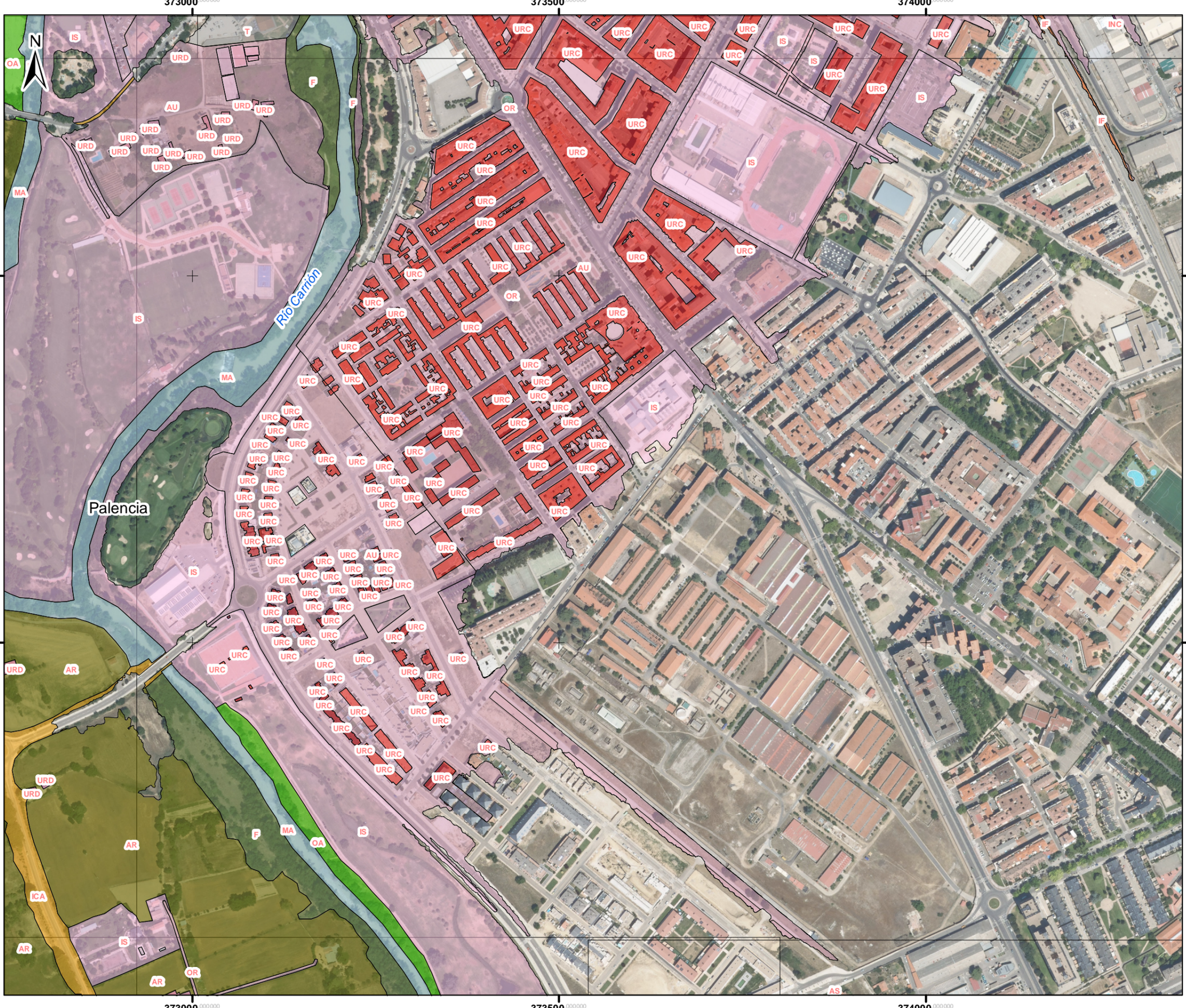
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



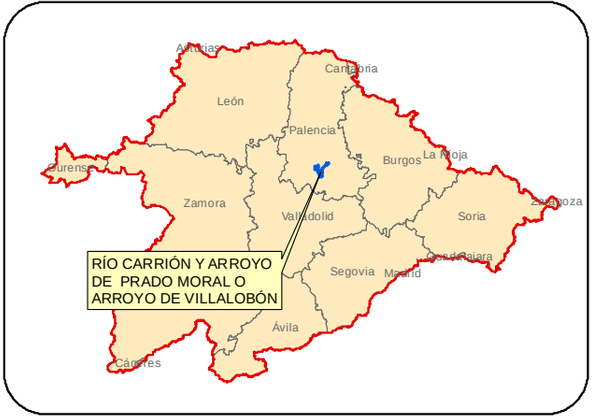
LEYENDA

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

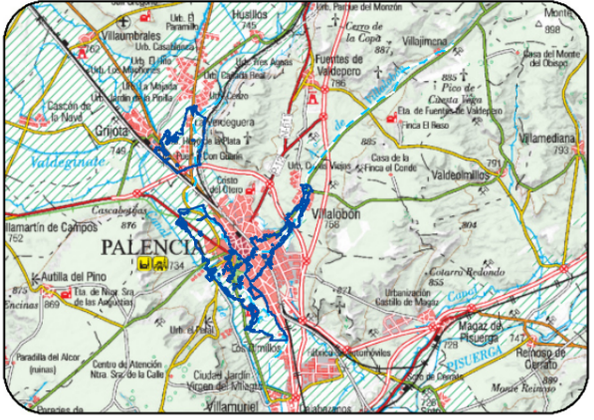
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



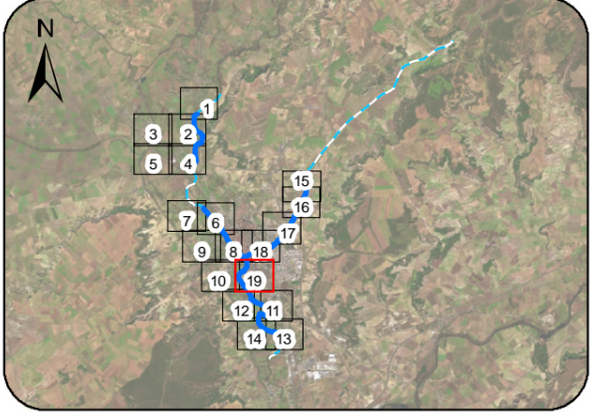
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



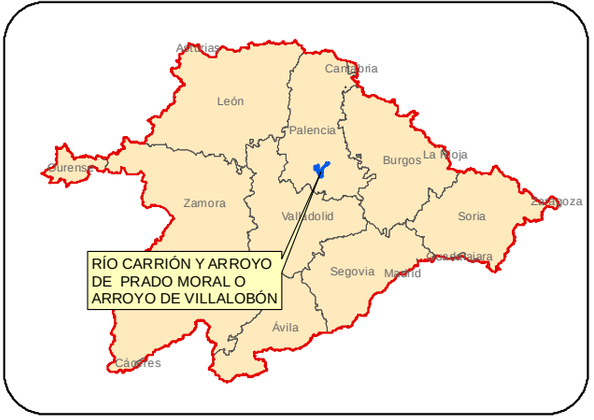
LEYENDA

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

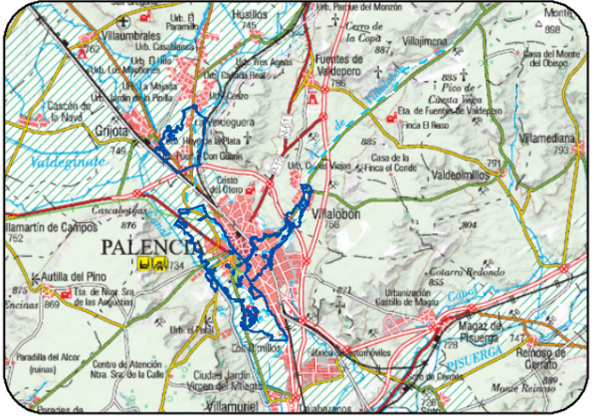
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



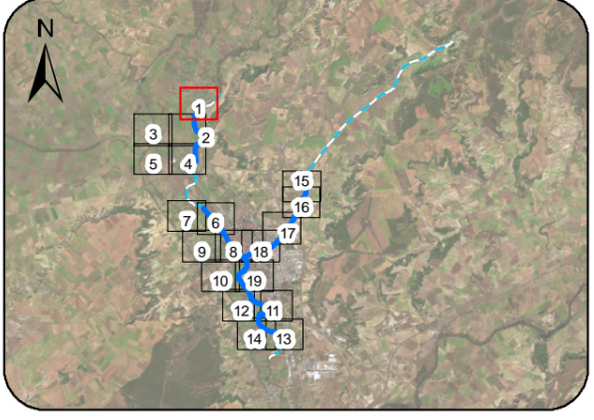
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



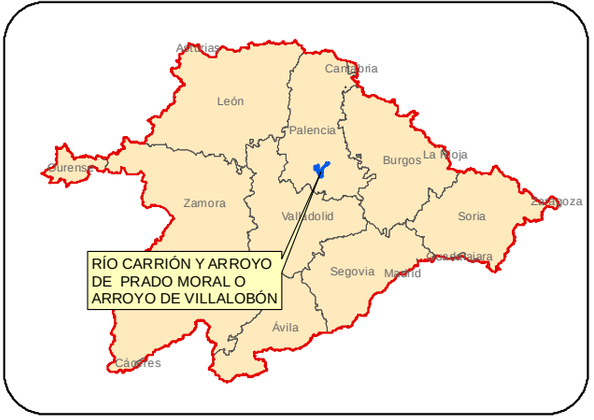
LEYENDA

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

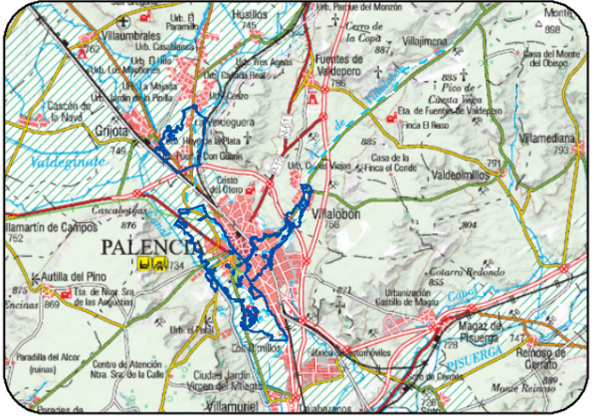
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



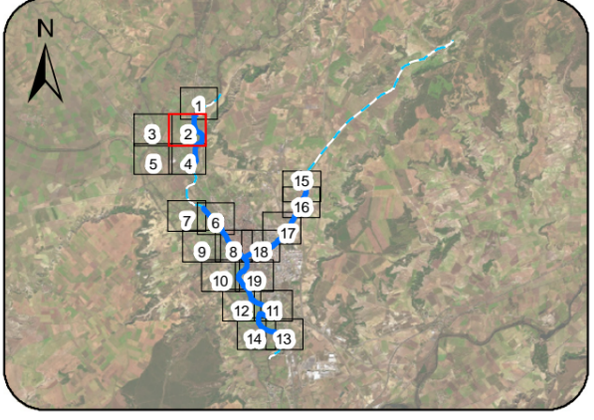
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



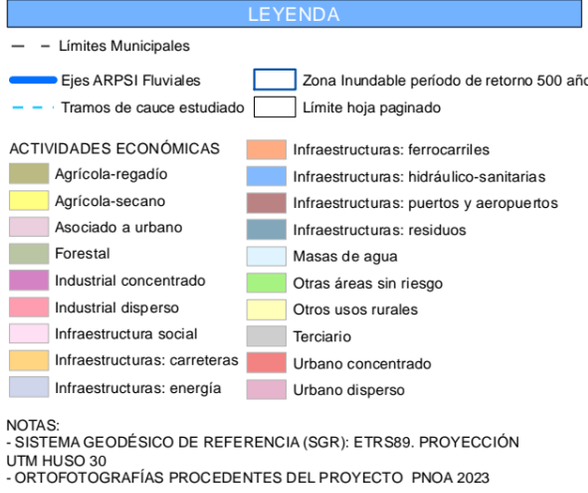
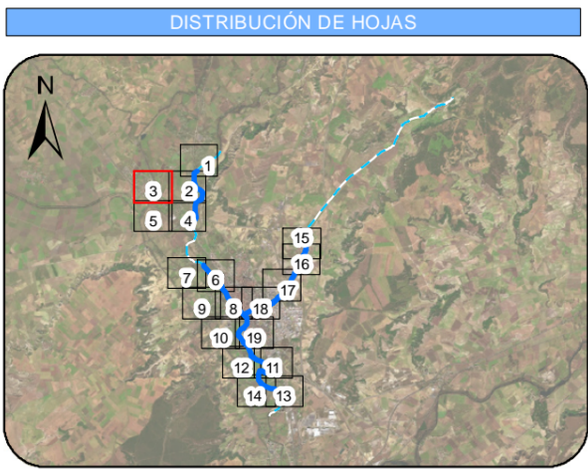
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

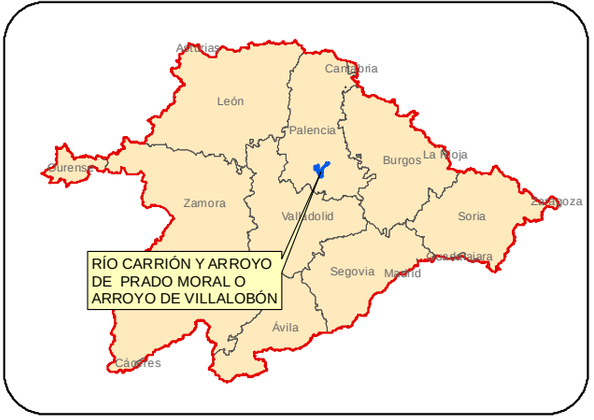
- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable periodo de retorno 500 años
 - Limite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias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

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

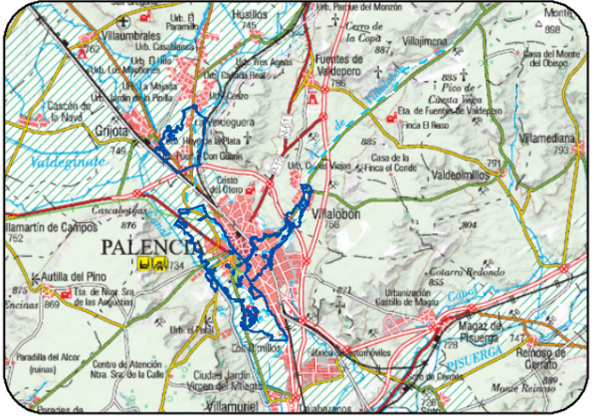




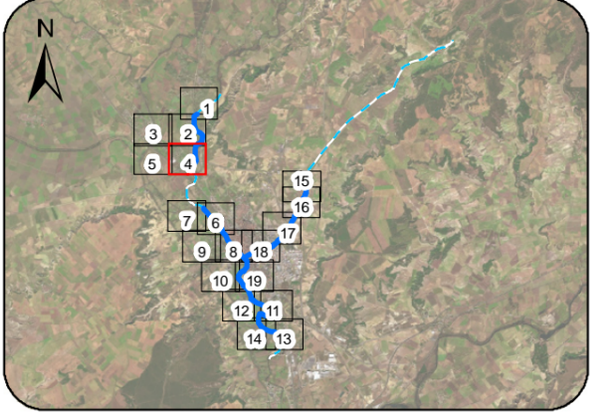
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



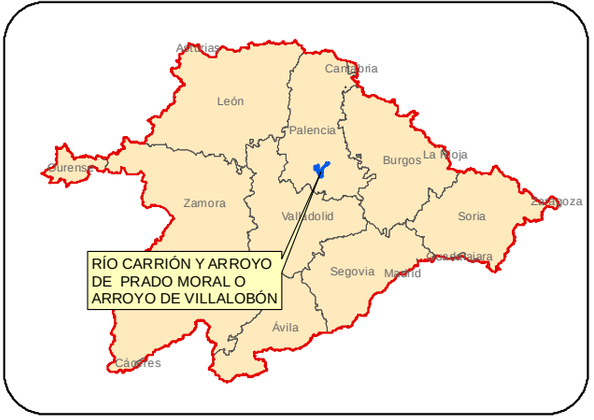
LEYENDA

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

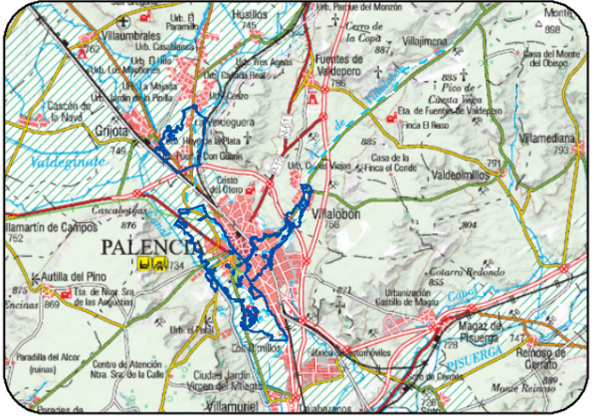
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



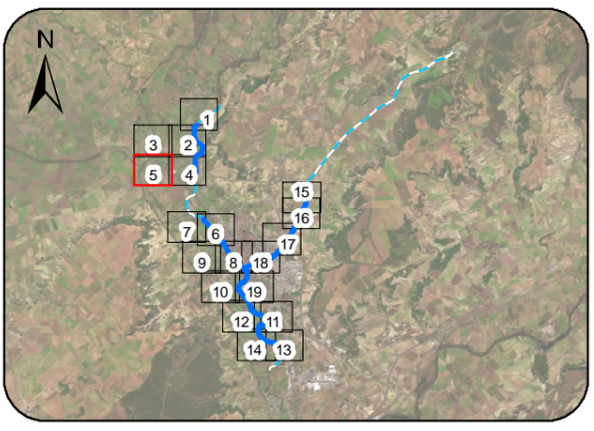
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS

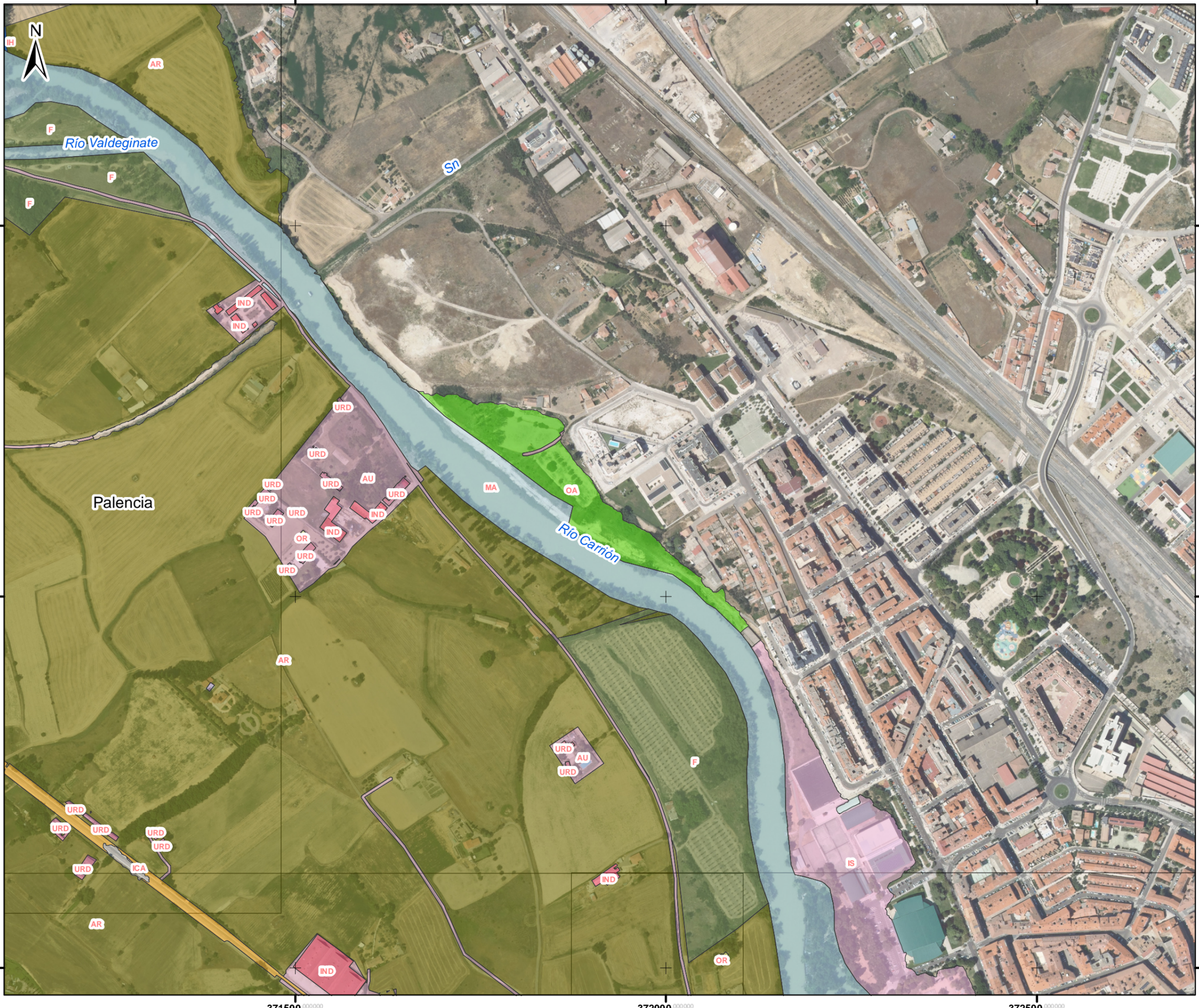


LEYENDA

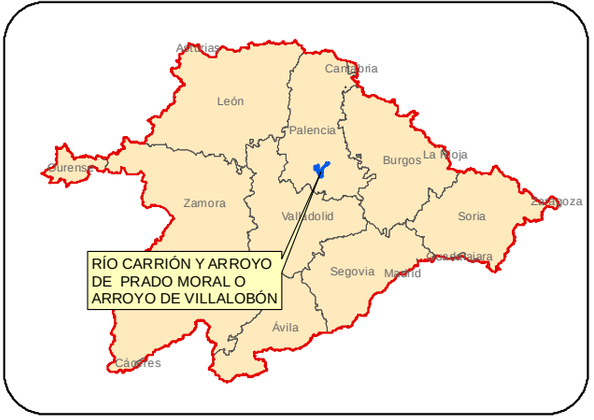
- - Límites Municipales
 - Ejes ARPSI Fluviales
 - - - Tramos de cauce estudiado
 - Zona Inundable período de retorno 500 años
 - Límite hoja paginado
- | | |
|-------------------------------|---|
| ACTIVIDADES ECONÓMICAS | Infraestructuras: ferrocarriles |
| Agrícola-regadío | Infraestructuras: hidráulico-sanitarias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

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

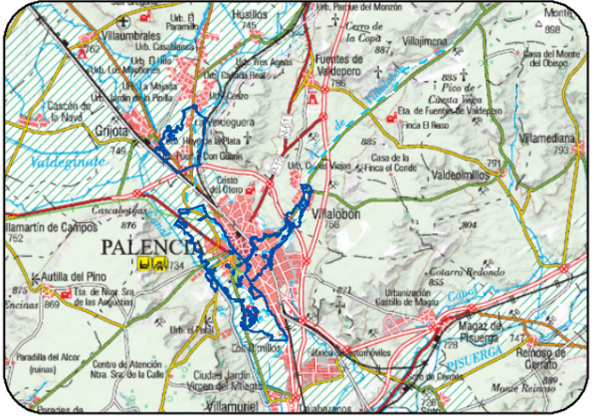
371500 372000 372500



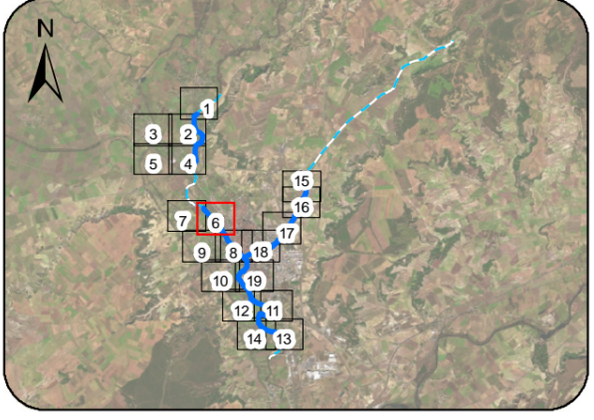
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



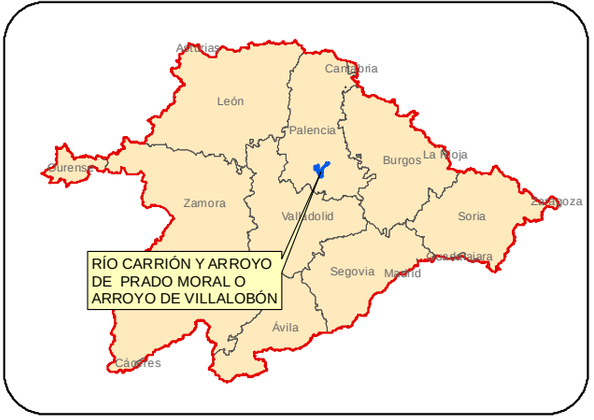
LEYENDA

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

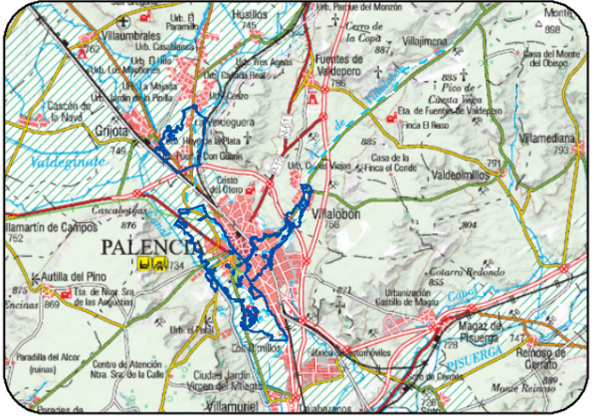
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



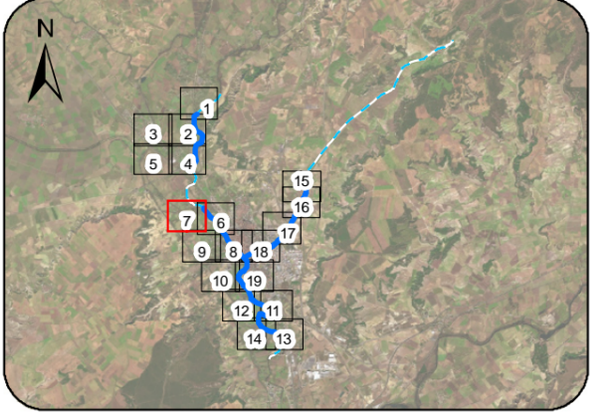
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



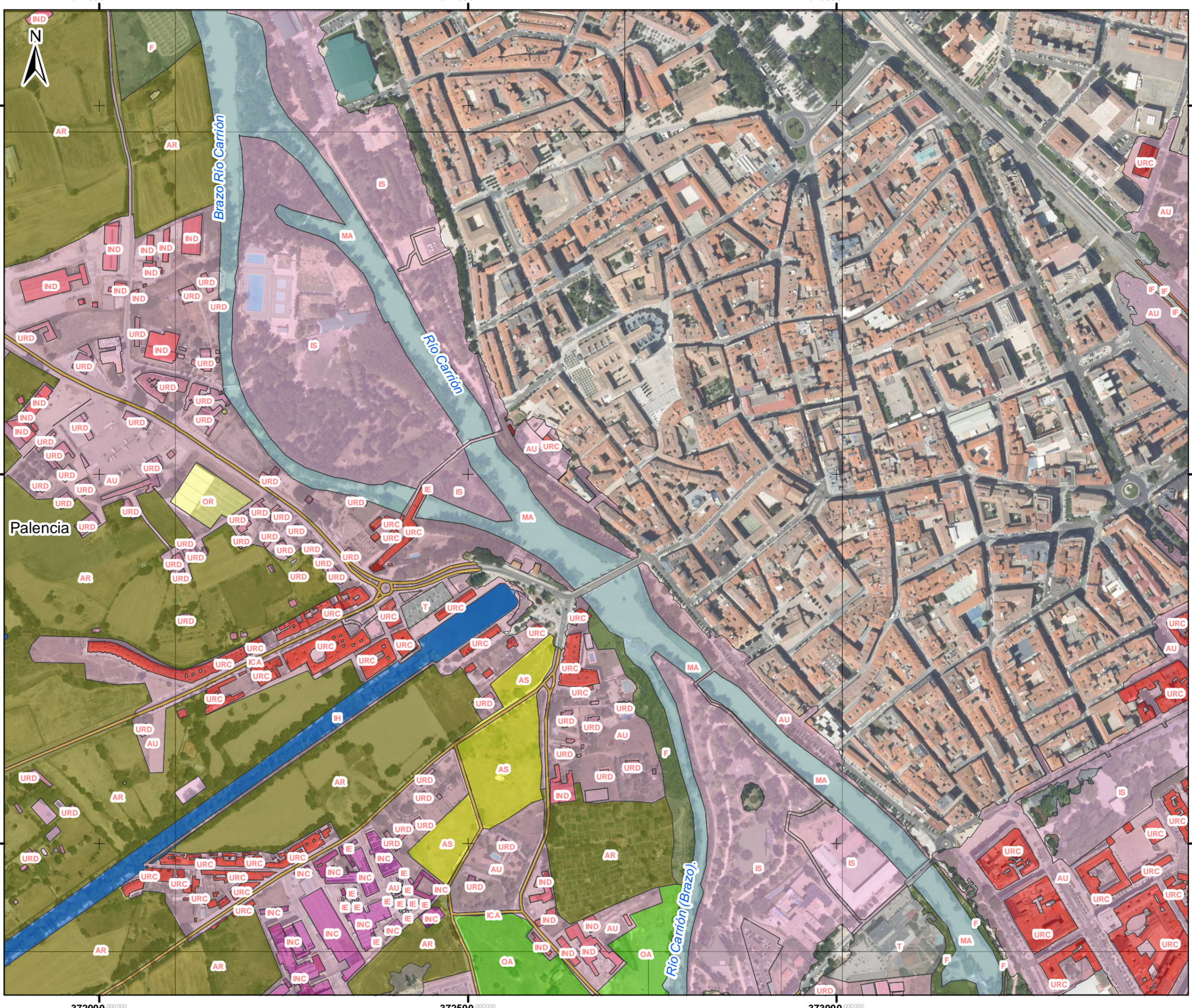
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



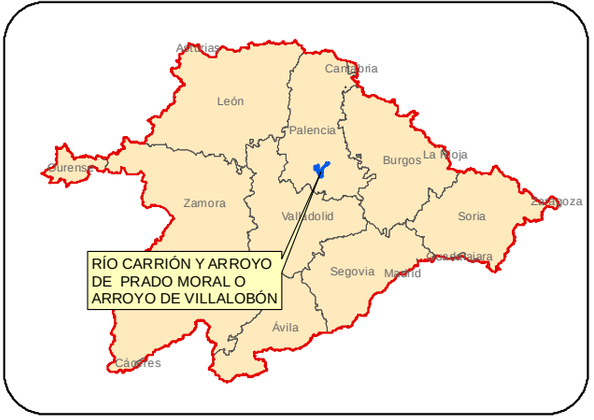
LEYENDA

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

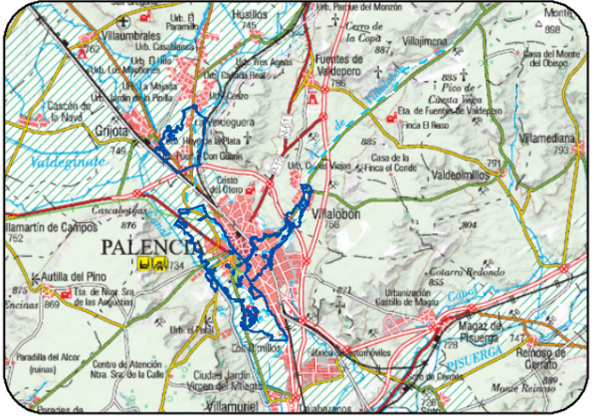
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



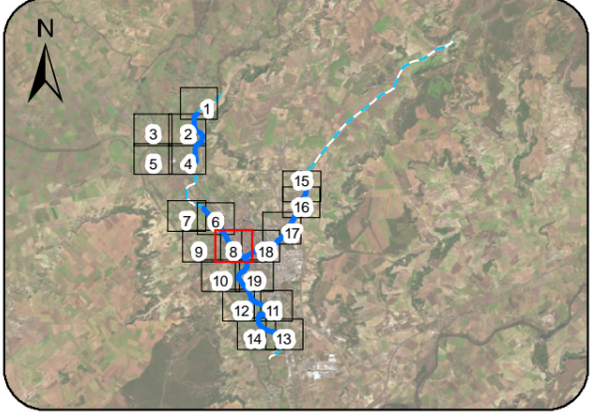
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

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

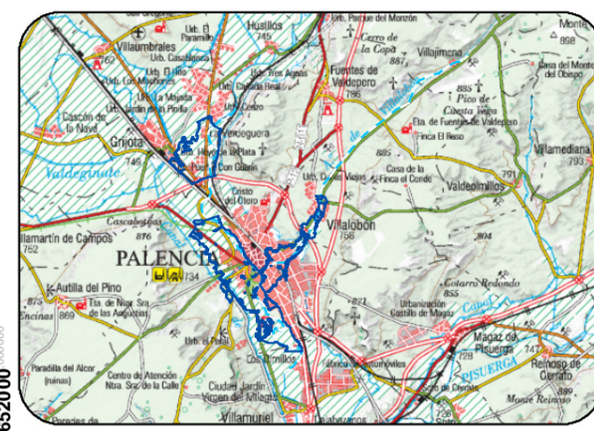
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



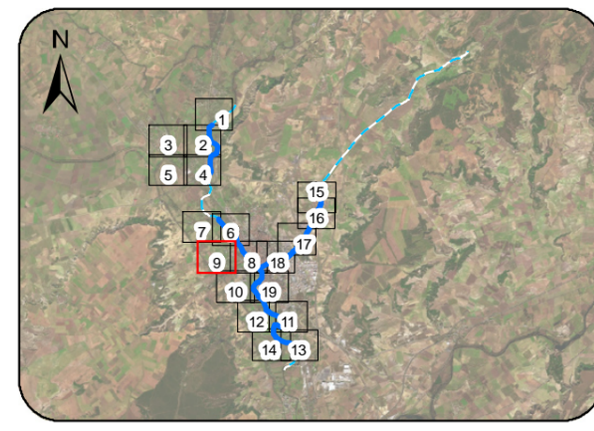
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

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

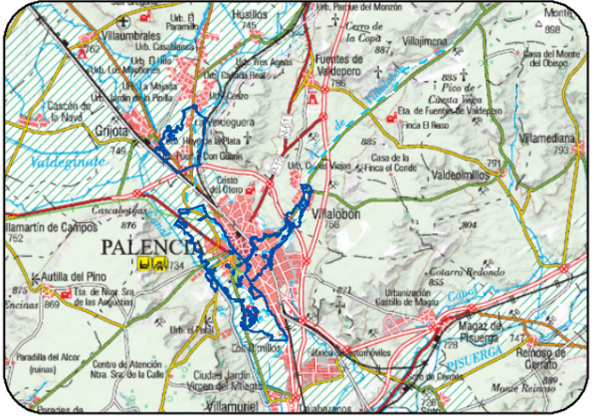
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



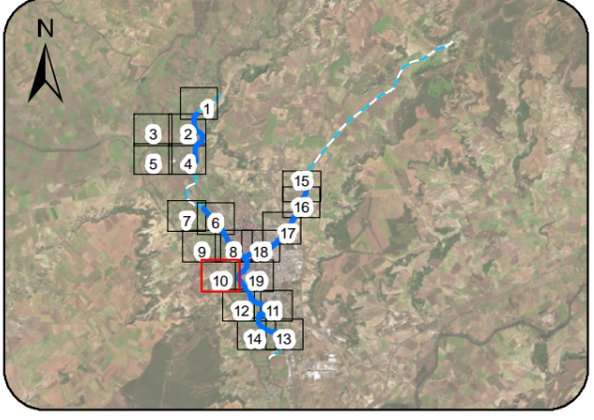
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

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

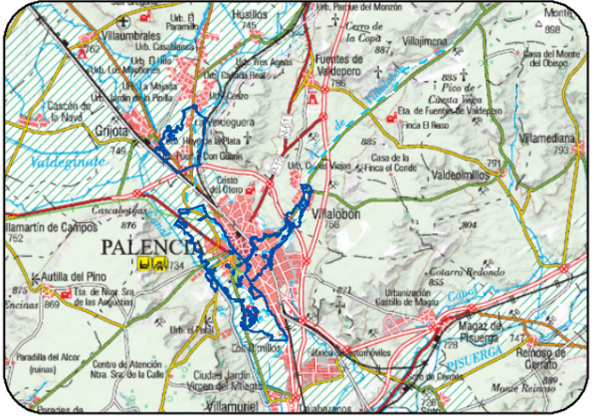
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



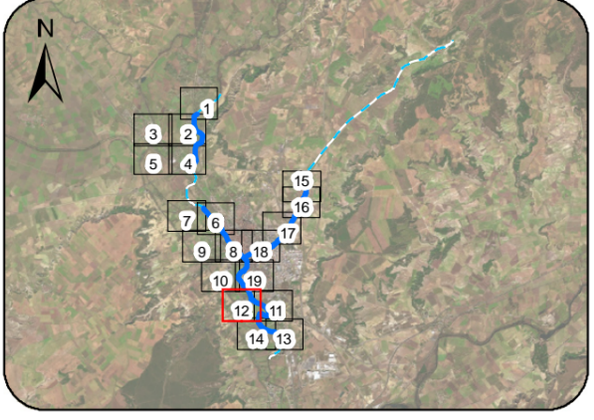
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



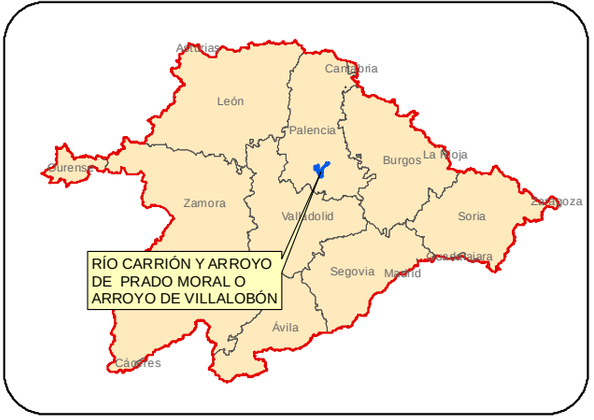
LEYENDA

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

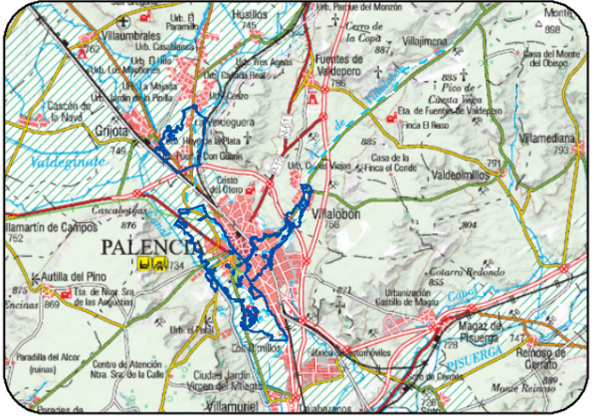
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



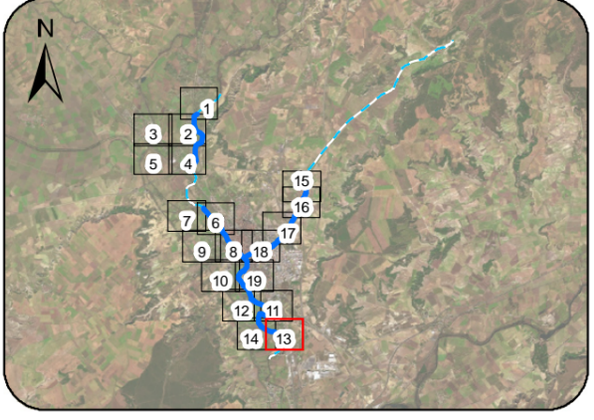
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



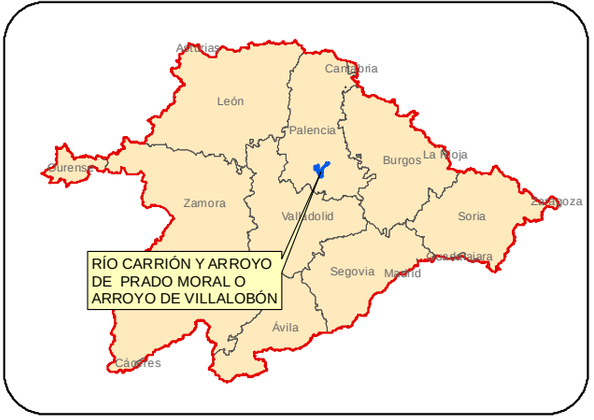
LEYENDA

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

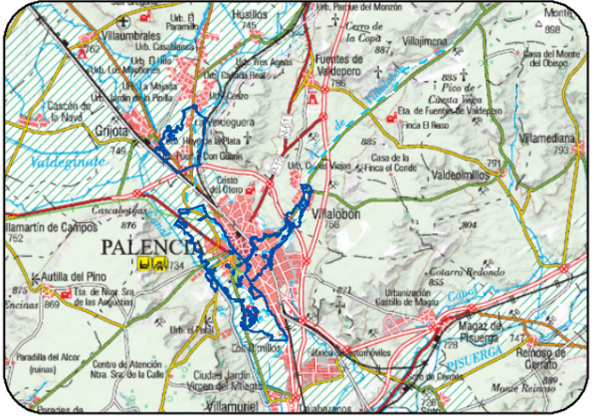
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



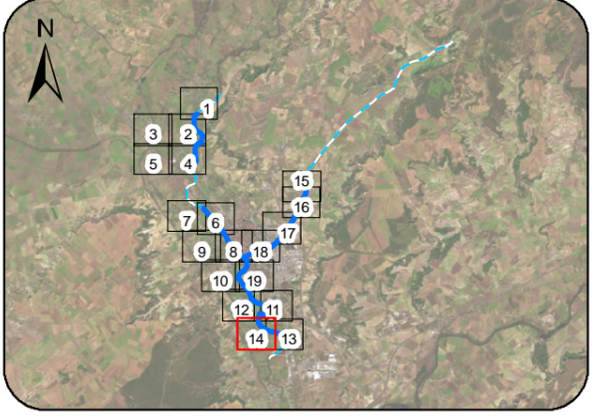
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



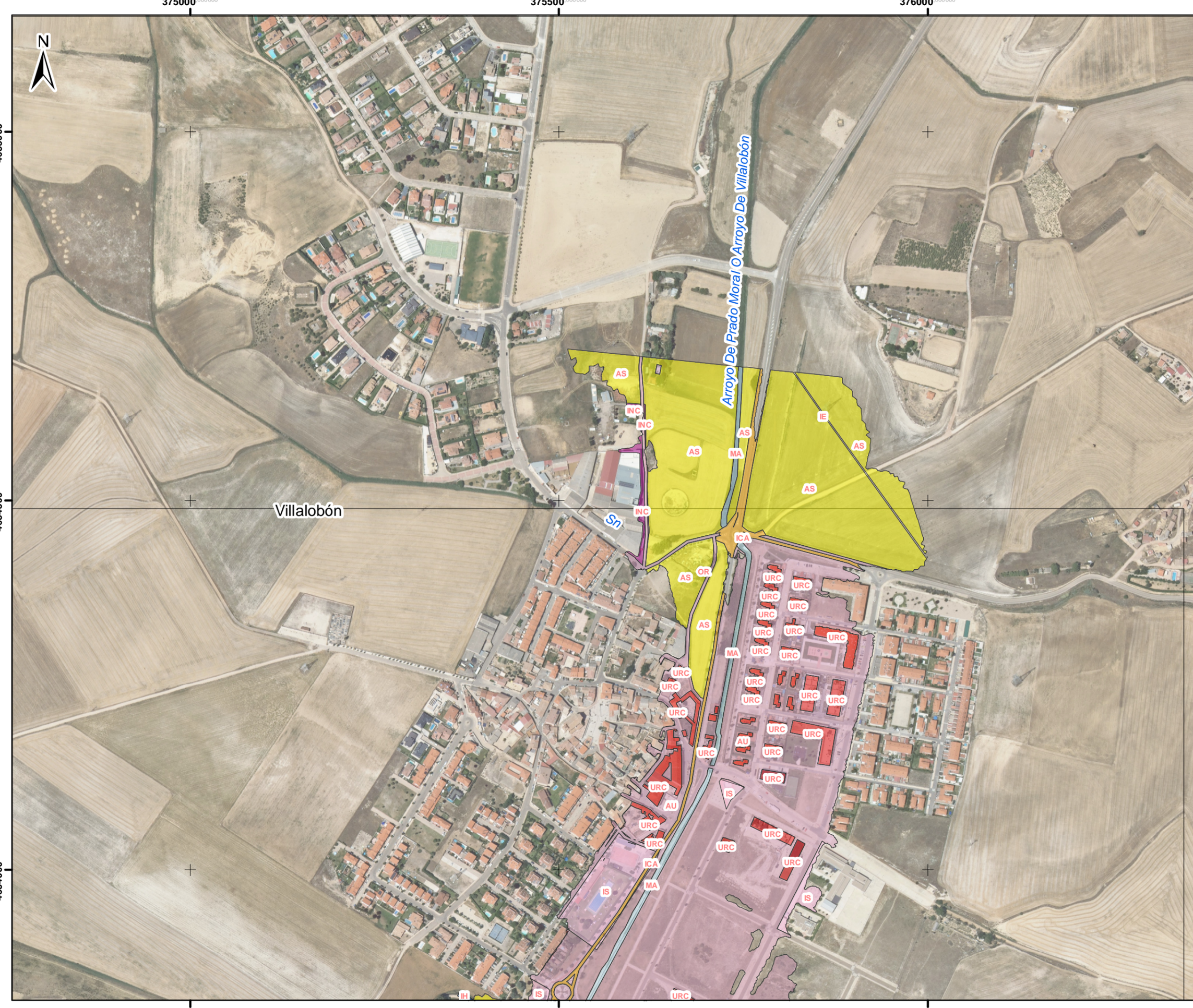
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



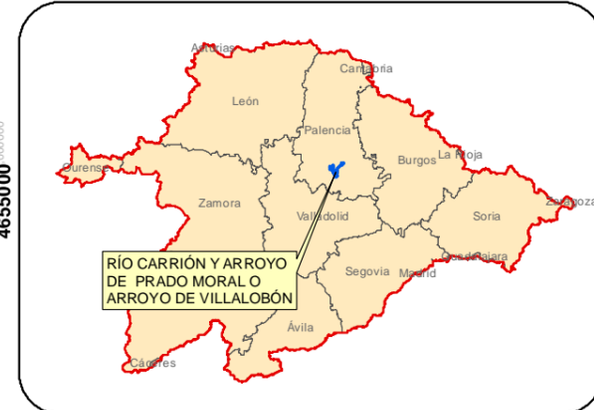
LEYENDA

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

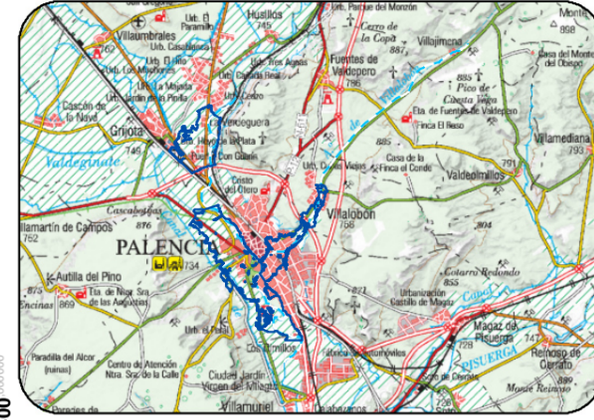
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



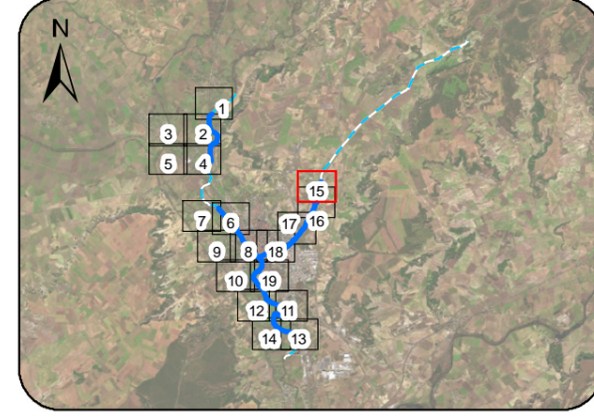
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



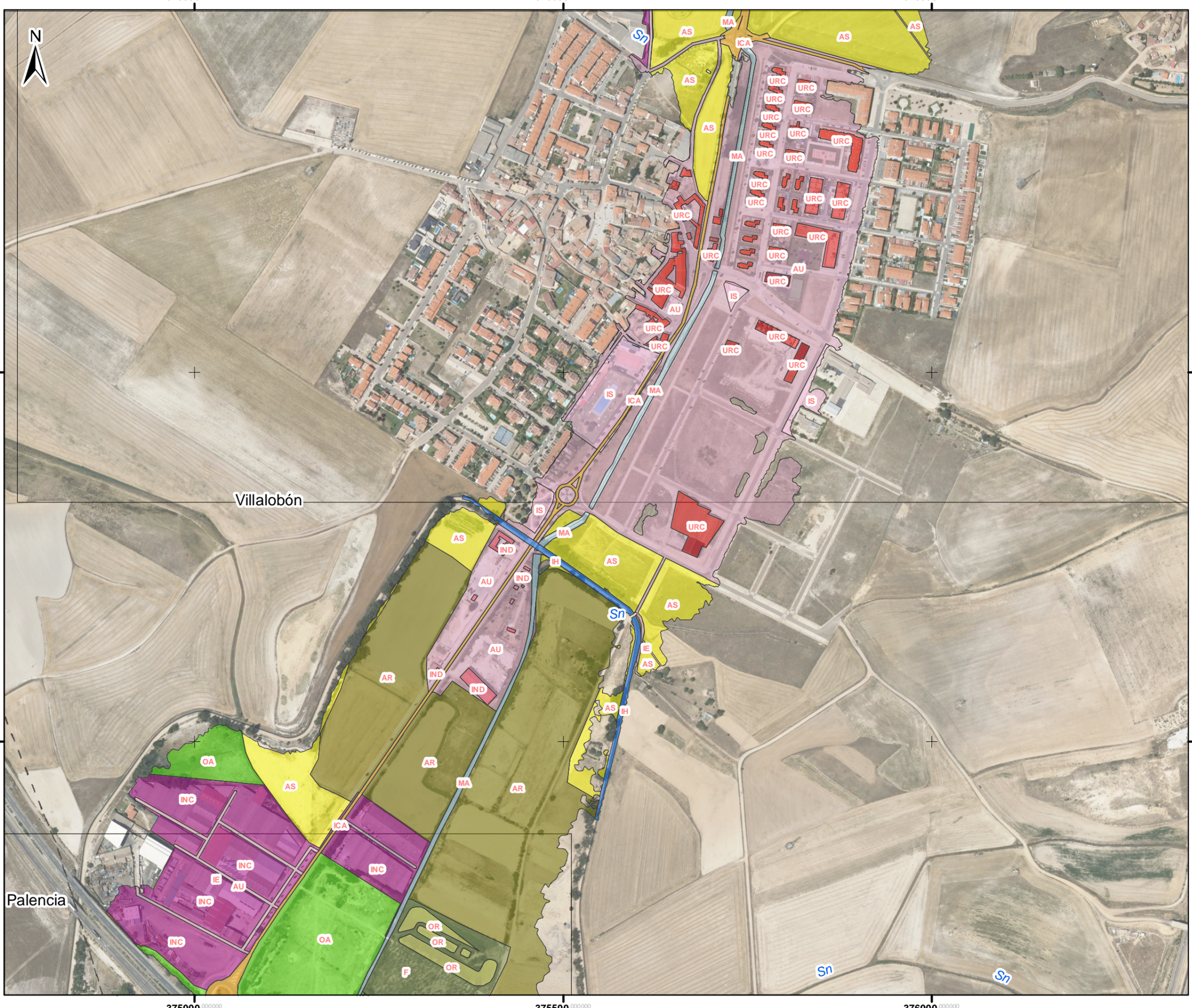
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



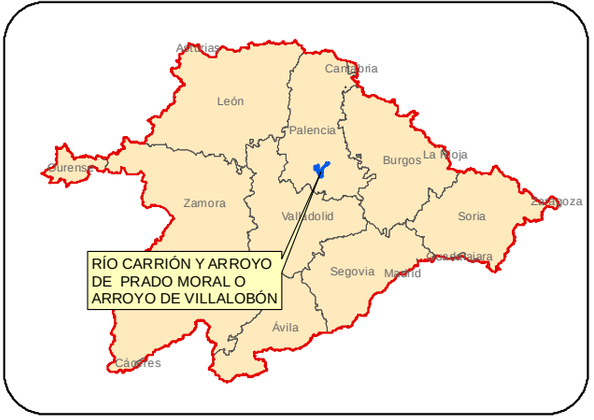
LEYENDA

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

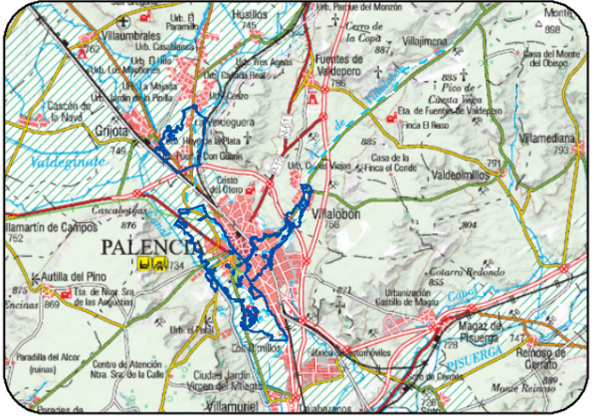
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



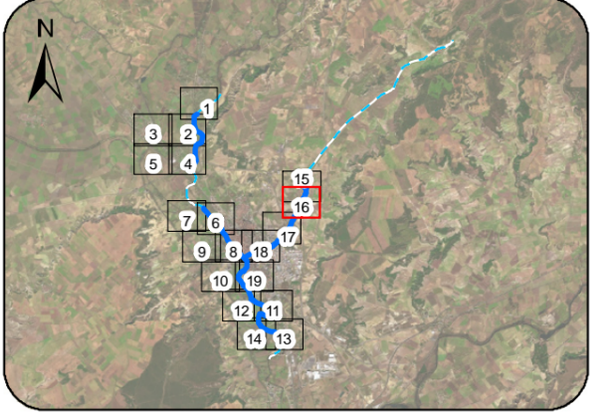
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



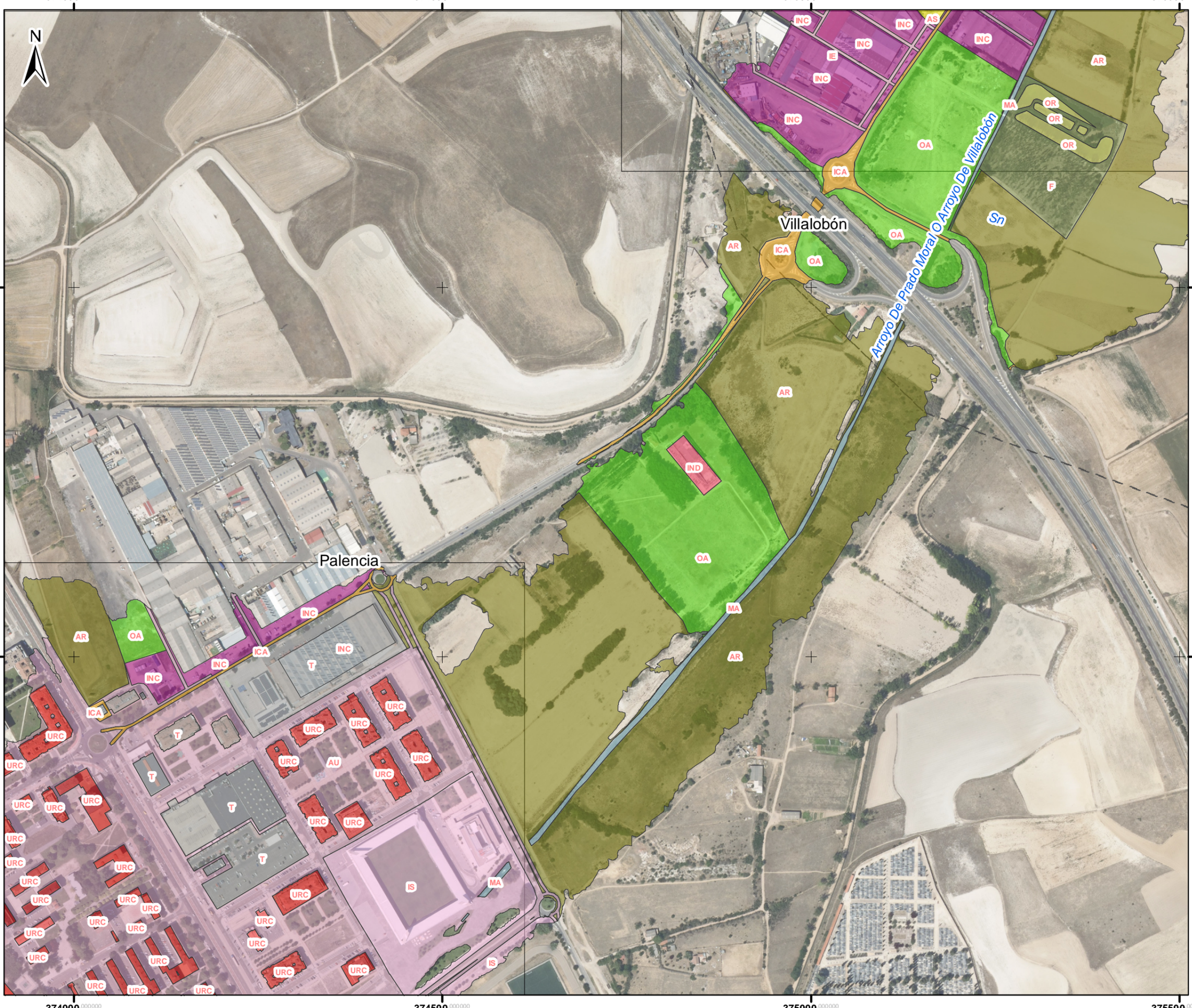
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



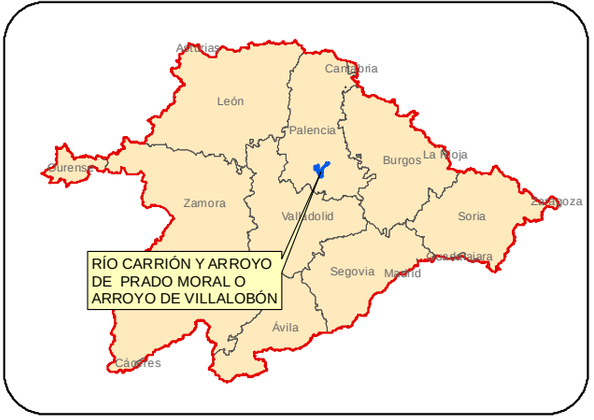
LEYENDA

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

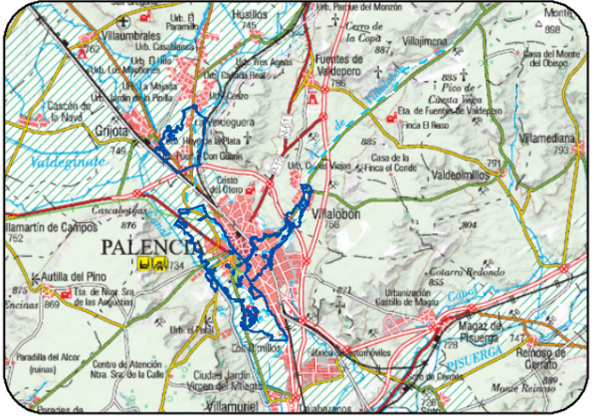
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



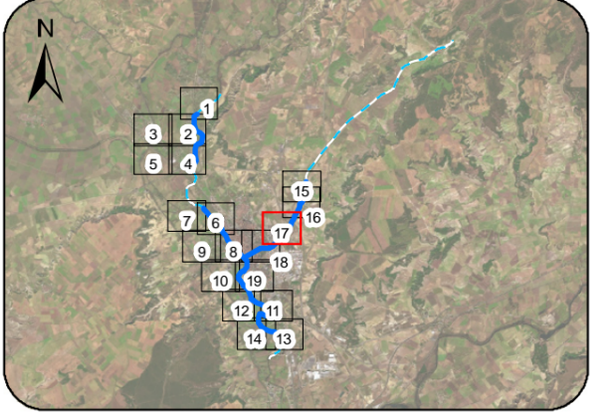
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



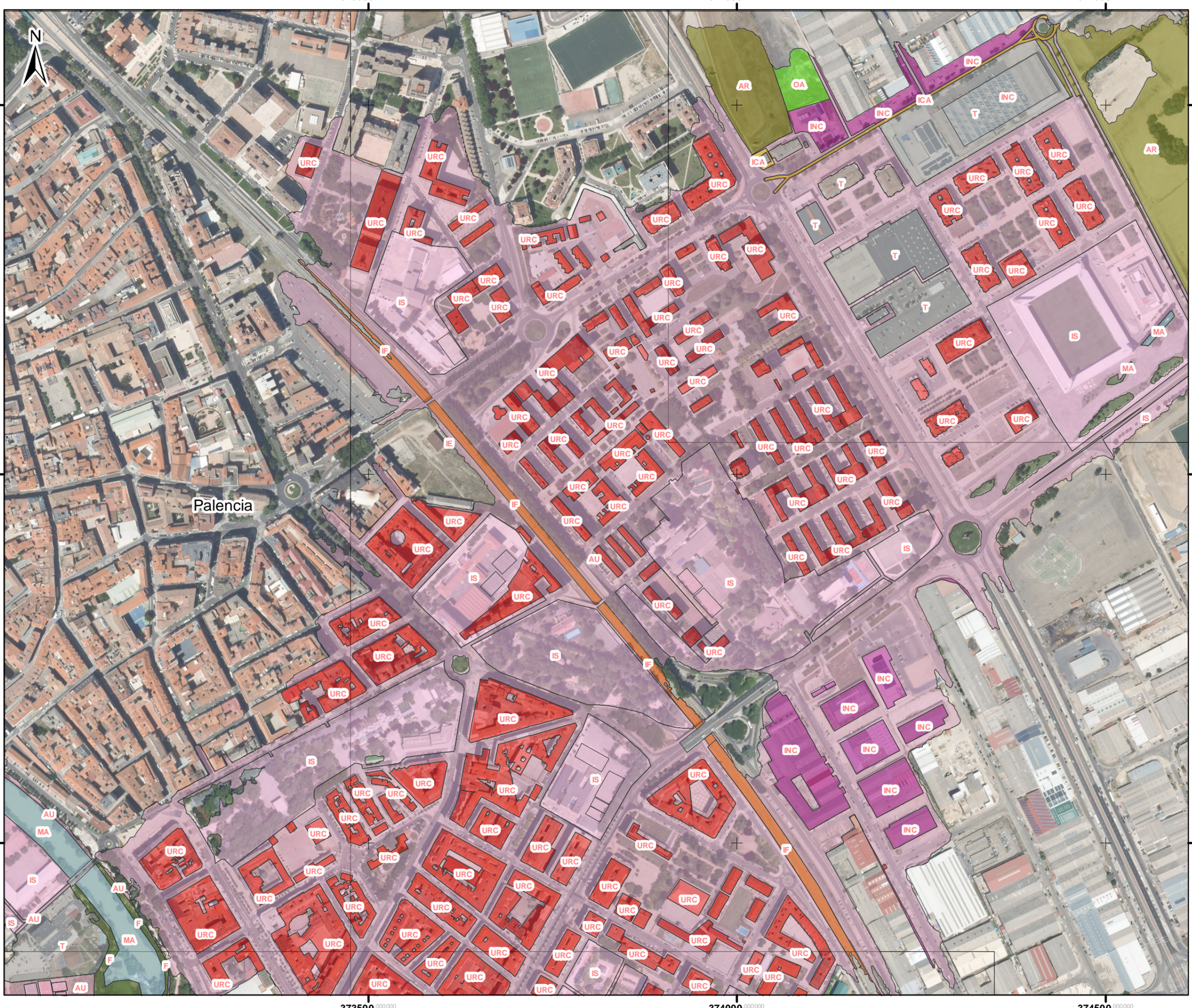
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



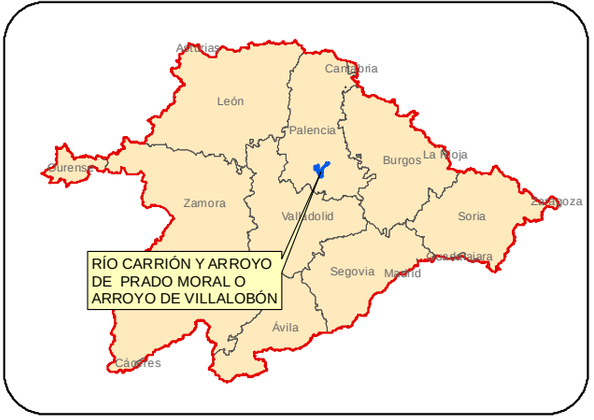
LEYENDA

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

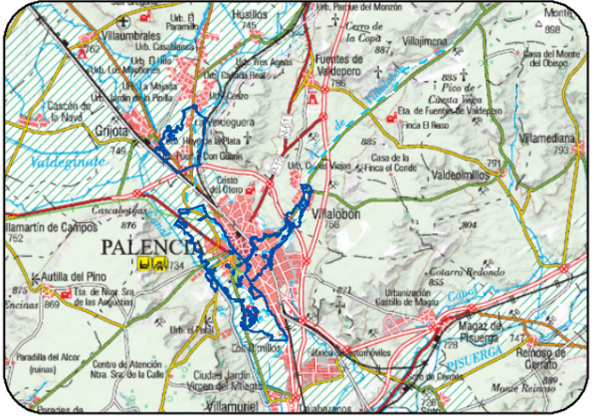
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



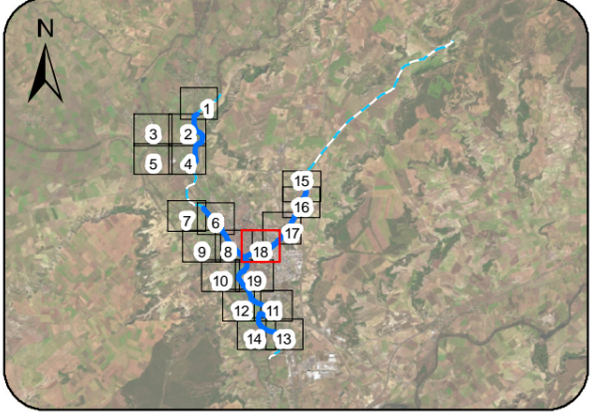
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



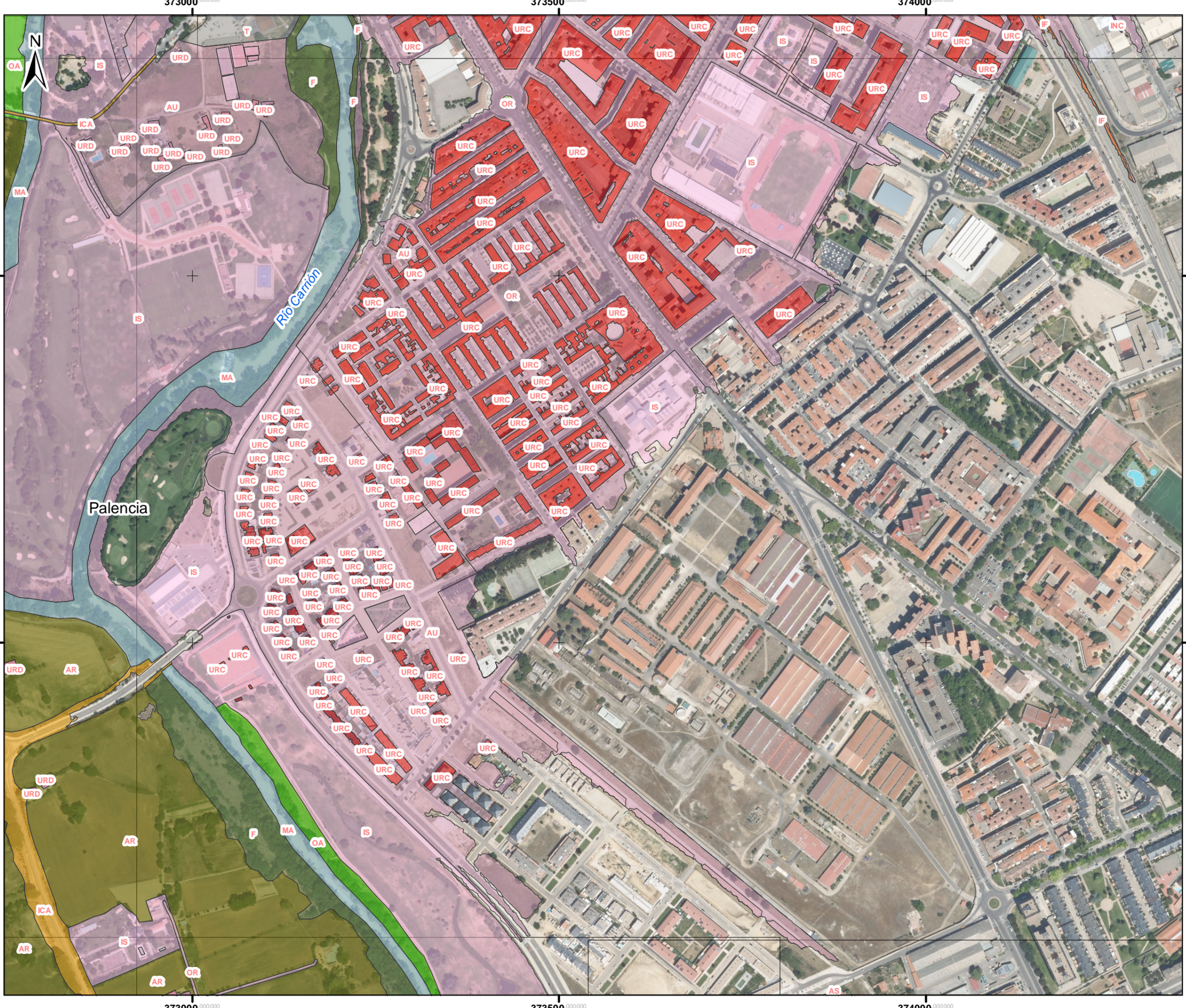
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



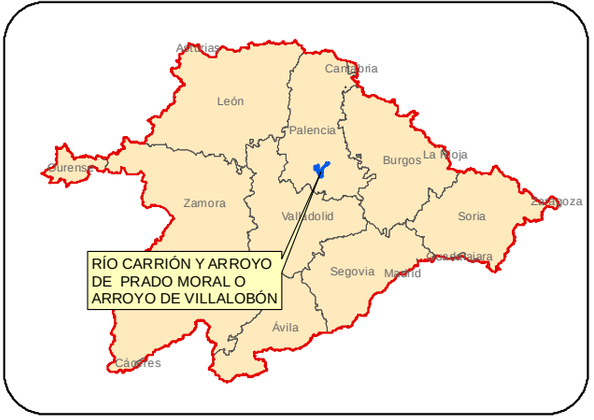
LEYENDA

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

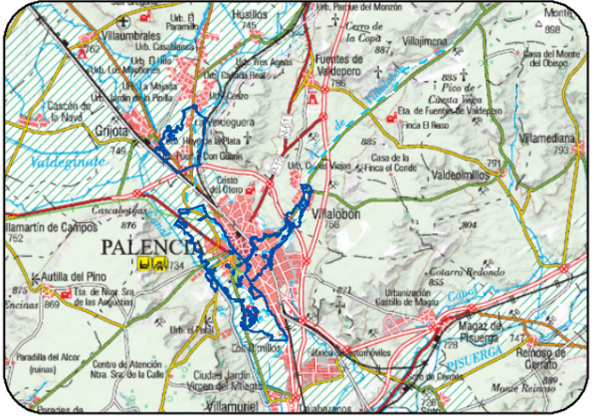
NOTAS:
 - SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA (SGR): ETRS89. PROYECCIÓN UTM HUSO 30
 - ORTOFOTOGRAFÍAS PROCEDENTES DEL PROYECTO PNOA 2023



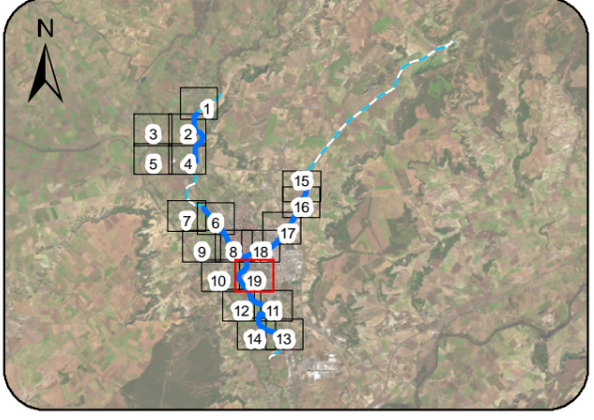
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



ÁMBITO DE ESTUDIO



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



LEYENDA

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

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