

# Cartografía

# TIPOS DE PAISAJE

## Camino de Santiago Francés

En el marco del proyecto “Guía de Adaptación al Cambio Climático para el Camino de Santiago Francés”, se presenta este informe detallado sobre las unidades paisajísticas a lo largo de esta ruta milenaria. Este estudio cartográfico ofrece una valiosa herramienta para comprender y apreciar la diversidad de paisajes que caracterizan el Camino de Santiago Francés.

Las 24 unidades paisajísticas identificadas representan áreas con características físicas y biológicas similares, pero también reflejan la singularidad de cada tramo de la ruta. Desde los montes y valles vascos hasta las sierras gallegas, estas unidades encapsulan la riqueza y la complejidad del entorno natural a lo largo del Camino.

El propósito de estudiar estas unidades de paisaje va más allá de la mera descripción geográfica. Más bien, se trata de comprender cómo la interacción de factores naturales, como la geología, el clima y la vegetación, junto con las actividades humanas, como la agricultura, la ganadería y el desarrollo urbano, ha dado forma a estos paisajes a lo largo del tiempo.

Al analizar y clasificar estas unidades paisajísticas, se pueden identificar patrones y tendencias que ayuden a comprender mejor la dinámica del entorno y los posibles impactos del cambio climático.

Con el apoyo de:



VICEPRESIDENCIA  
TERCERA DEL GOBIERNO  
MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA  
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

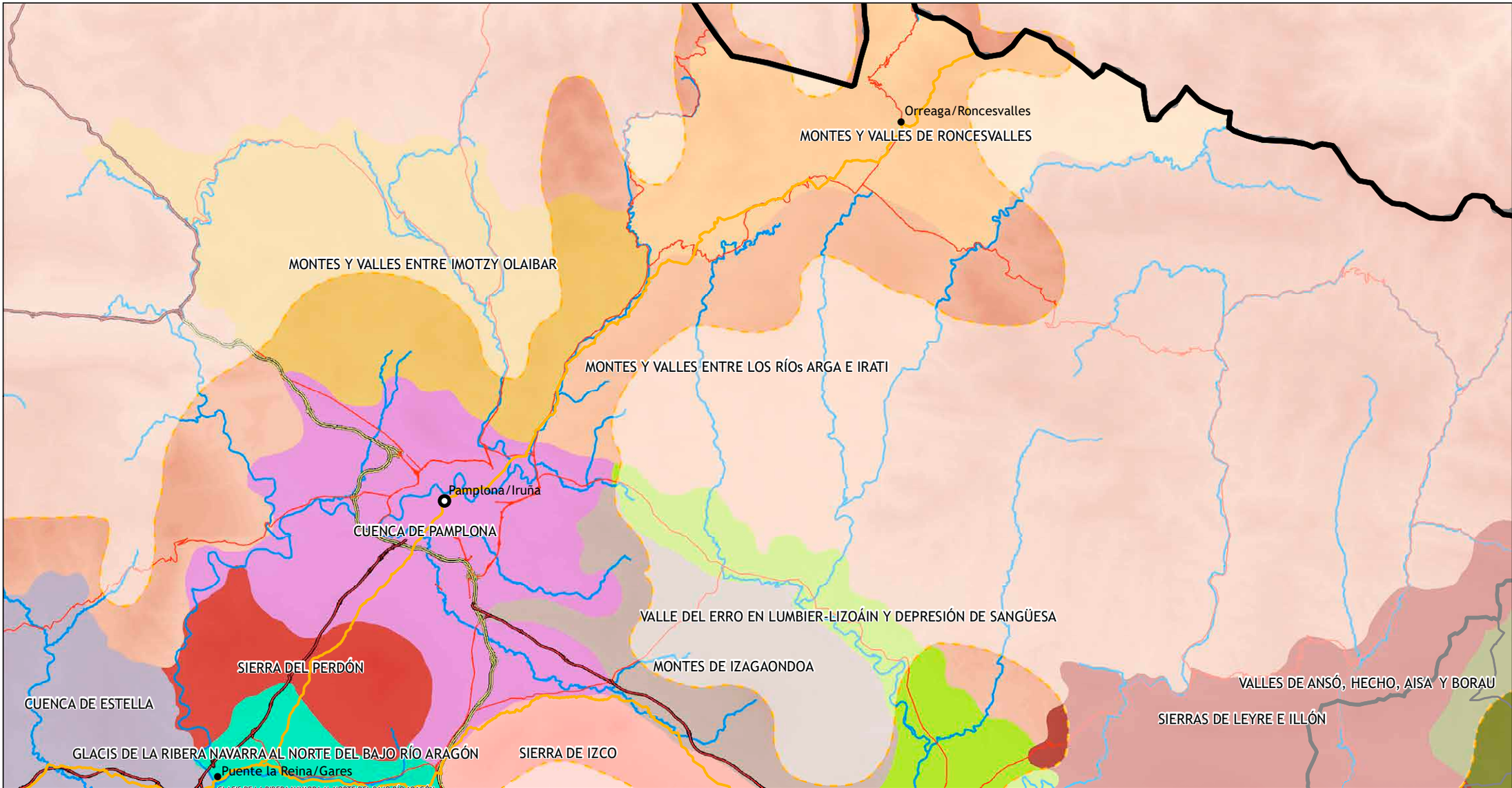


Fundación Biodiversidad



Organiza:





# TIPO DE PAISAJE | MONTES Y VALLES VASCOS DEL CONDADO DE TREVIÑO Y DEL PIRINEO NAVARRO

## UNIDADES PAISAJÍSTICAS

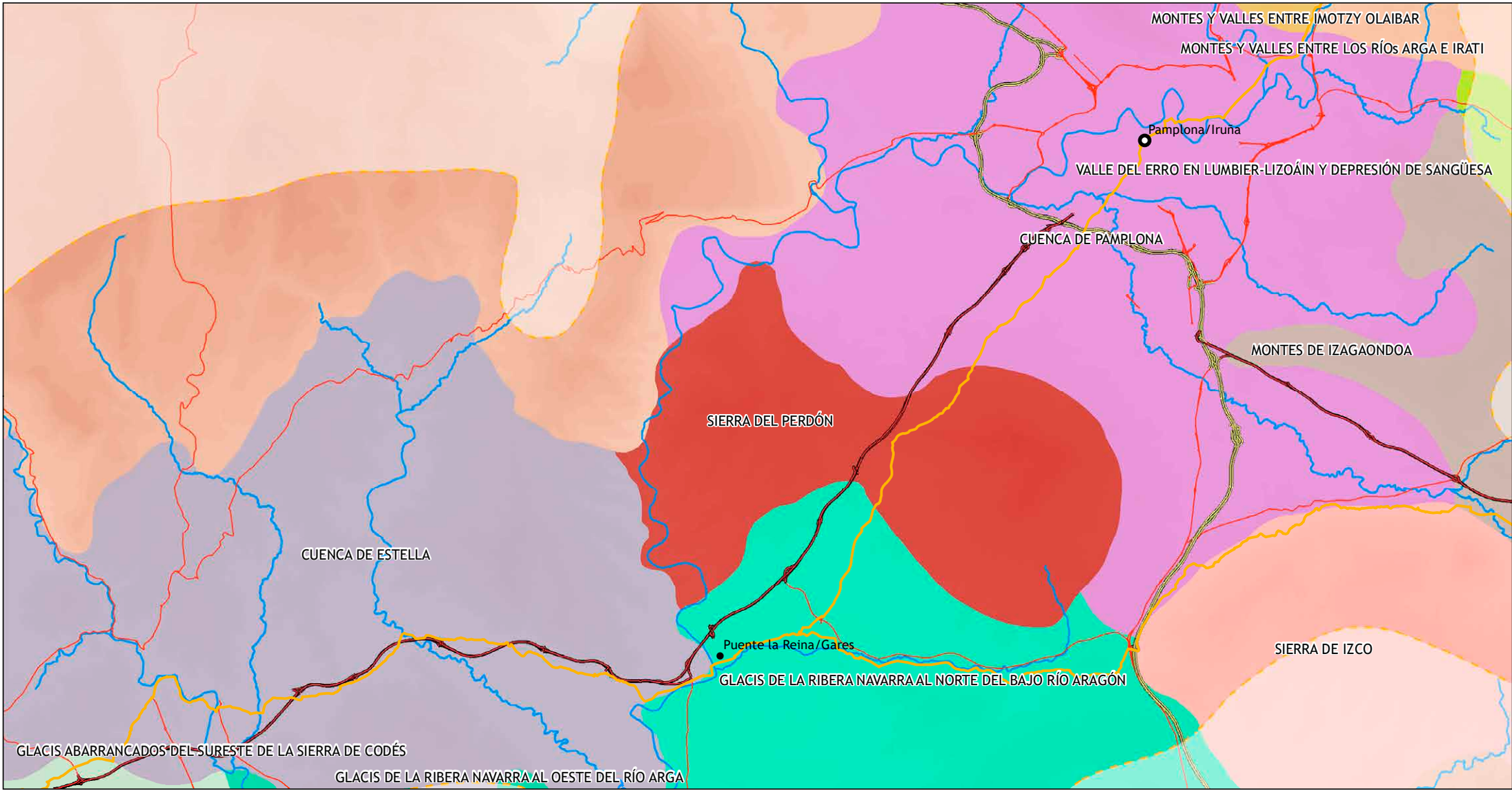
Guía de adaptación al Cambio Climático para el Camino de Santiago Francés cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través de la Convocatoria de subvenciones para la realización de proyectos que contribuyan a implementar el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (2021-2030).

Con el apoyo de:

Organiza:

Sistema de referencia ETRS89  
 Sistema cartográfico de representación UTM  
 UTM zona 30 Norte  
 1:215.000

<p><b>Límites administrativos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Límite nacional</li> <li> Límite autonómico</li> <li> Límite provincial</li> <li> Capitales</li> <li> Localidades principales</li> </ul>	<p><b>Red viaria</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Autopista</li> <li> Autovía o autopista libre</li> <li> Carretera convencional</li> </ul> <p><b>Red fluvial</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Río</li> </ul>
--	---



## TIPO DE PAISAJE | DEPRESIONES VASCAS, NAVARRAS Y DE LA CORDILLERA CANTÁBRICA UNIDADES PAISAJÍSTICAS

Guía de adaptación al Cambio Climático para el Camino de Santiago Francés cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través de la Convocatoria de subvenciones para la realización de proyectos que contribuyan a implementar el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (2021-2030).

Con el apoyo de:



Organiza:



Sistema de referencia ETRS89  
Sistema cartográfico de representación UTM  
UTM zona 30 Norte

1:115.000



### Límites administrativos

- Límite nacional
- Límite autonómico
- Límite provincial

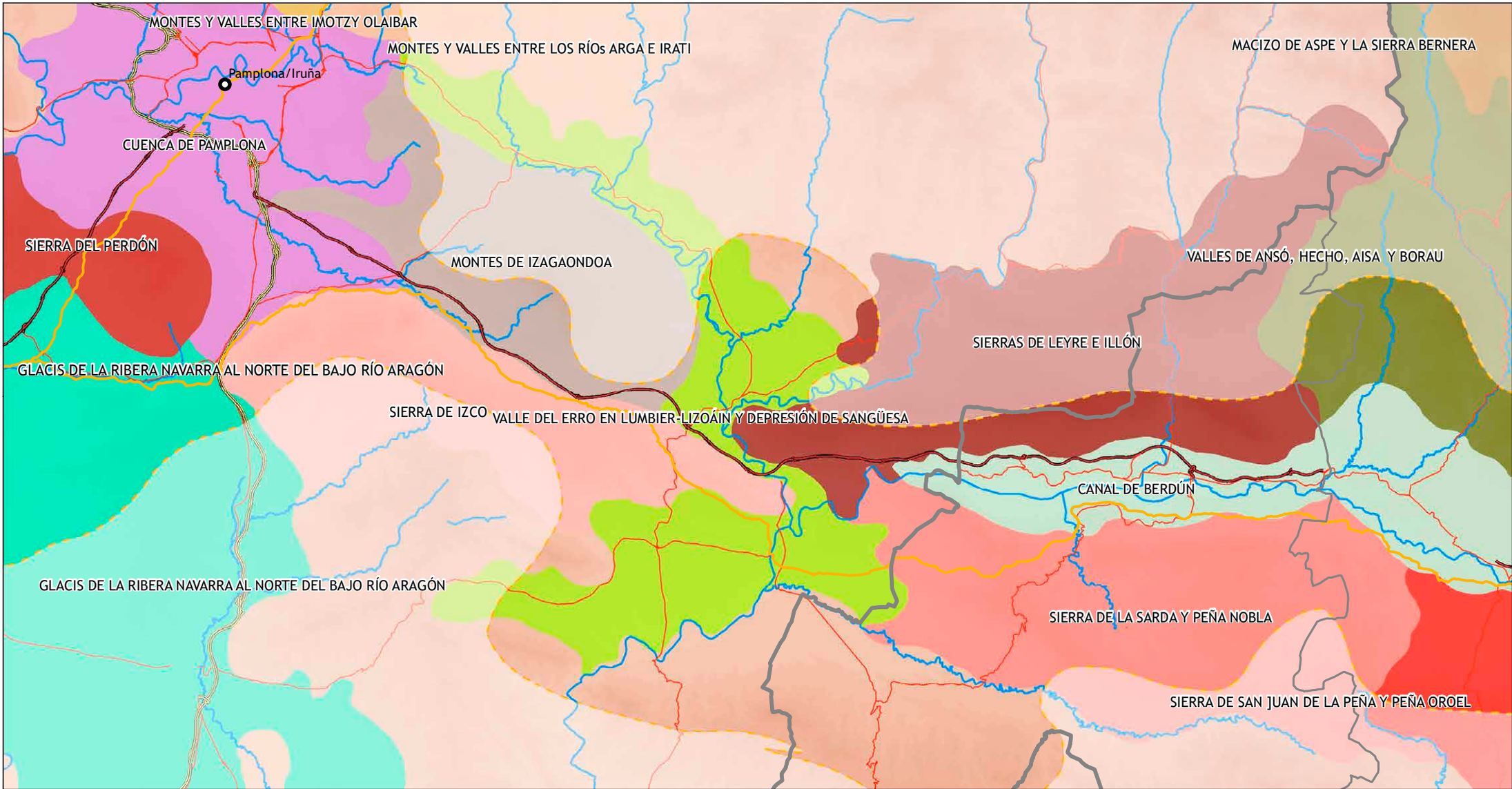
- Capitales
- Localidades principales

### Red viaria

- Autopista
- Autovía o autopista libre
- Carretera convencional

### Red fluvial

- Río



## TIPO DE PAISAJE | SIERRAS PIRENAICAS

### UNIDADES PAISAJÍSTICAS

Guía de adaptación al Cambio Climático para el Camino de Santiago Francés cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través de la Convocatoria de subvenciones para la realización de proyectos que contribuyan a implementar el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (2021-2030).

Con el apoyo de:



Organiza:



Sistema de referencia ETRS89  
Sistema cartográfico de representación UTM  
UTM zona 30 Norte

1:205.000



#### Límites administrativos

- Límite nacional
- Límite autonómico
- Límite provincial

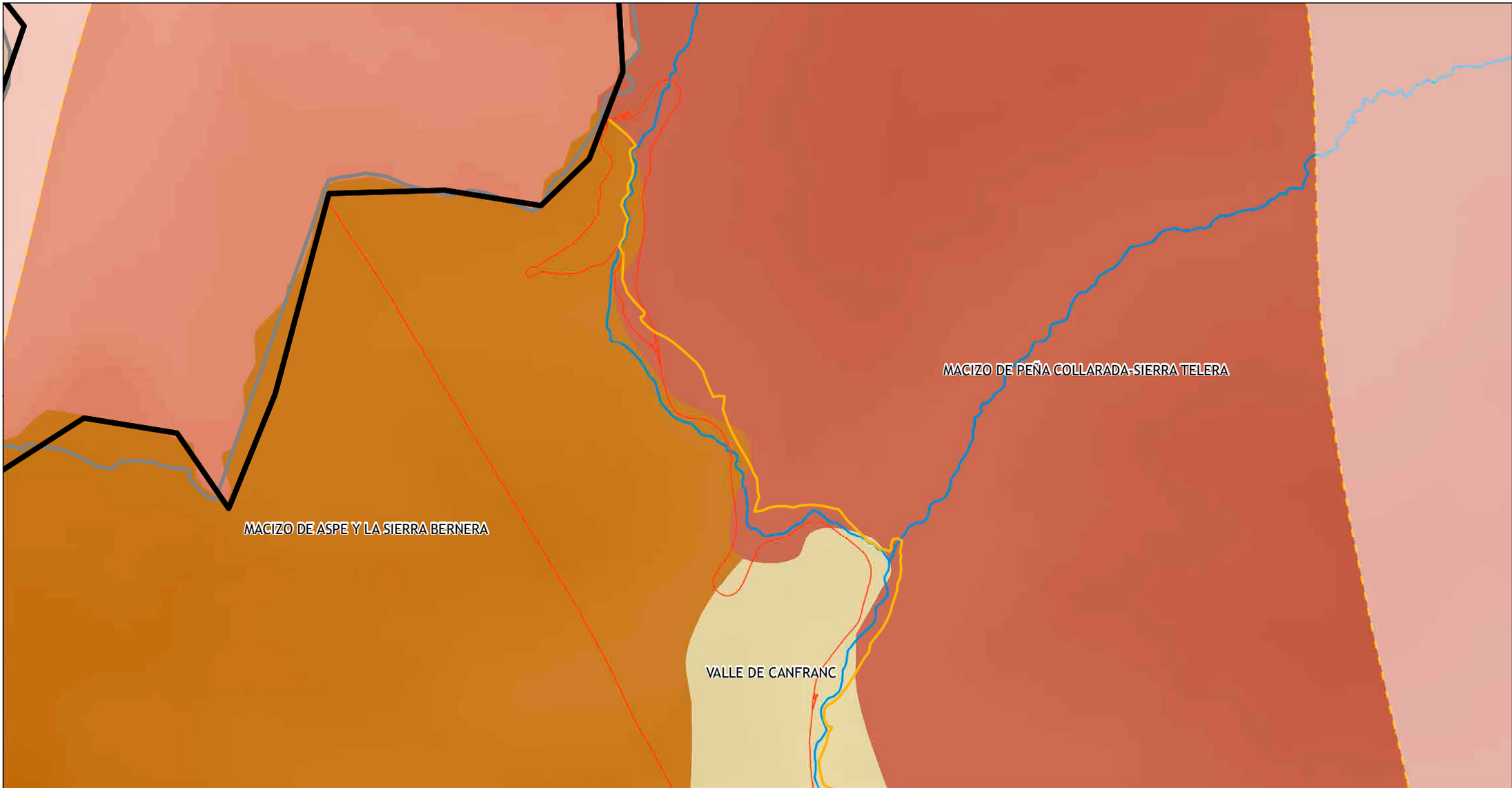
- Capitales
- Localidades principales

#### Red viaria

- Autopista
- Autovía o autopista libre
- Carretera convencional

#### Red fluvial

- Río



## TIPO DE PAISAJE | MACIZOS MONTAÑOSOS PIRENÁICOS

### UNIDADES PAISAJÍSTICAS

Guía de adaptación al Cambio Climático para el Camino de Santiago Francés cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través de la Convocatoria de subvenciones para la realización de proyectos que contribuyan a implementar el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (2021-2030).

Con el apoyo de:

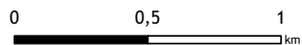


Organiza:



Sistema de referencia ETRS89  
Sistema cartográfico de representación UTM  
UTM zona 30 Norte

1:20.000



#### Límites administrativos

- Límite nacional
- Límite autonómico
- Límite provincial

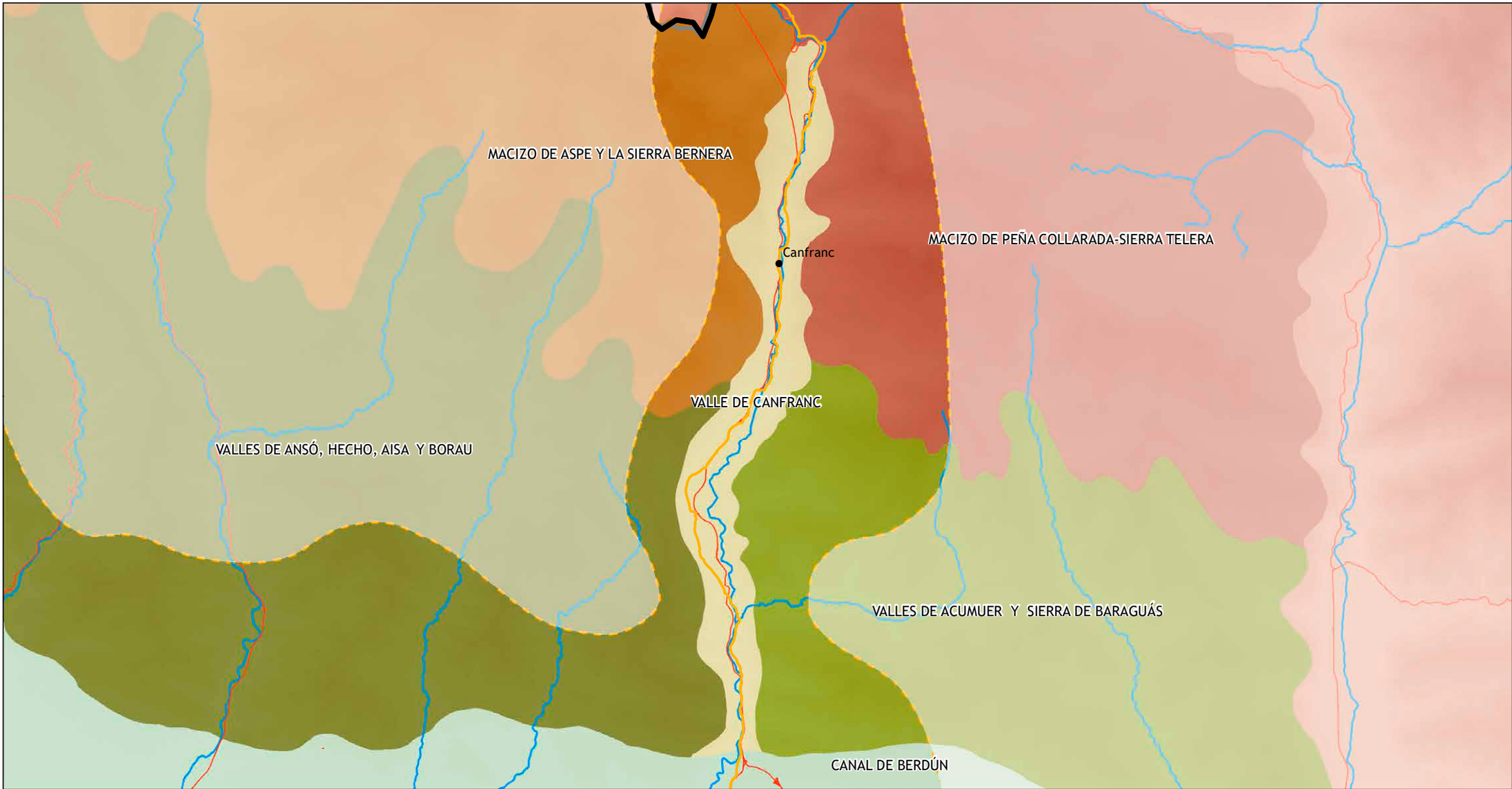
- Capitales
- Localidades principales

#### Red viaria

- Autopista
- Autovía o autopista libre
- Carretera convencional

#### Red fluvial

- Río



## TIPO DE PAISAJE | VALLES PIRENAICOS UNIDADES PAISAJÍSTICAS

Guía de adaptación al Cambio Climático para el Camino de Santiago Francés cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través de la Convocatoria de subvenciones para la realización de proyectos que contribuyan a implementar el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (2021-2030).

Con el apoyo de:



Organiza:



Sistema de referencia ETRS89  
Sistema cartográfico de representación UTM  
UTM zona 30 Norte

1:110.000



### Límites administrativos

- Límite nacional
- Límite autonómico
- Límite provincial

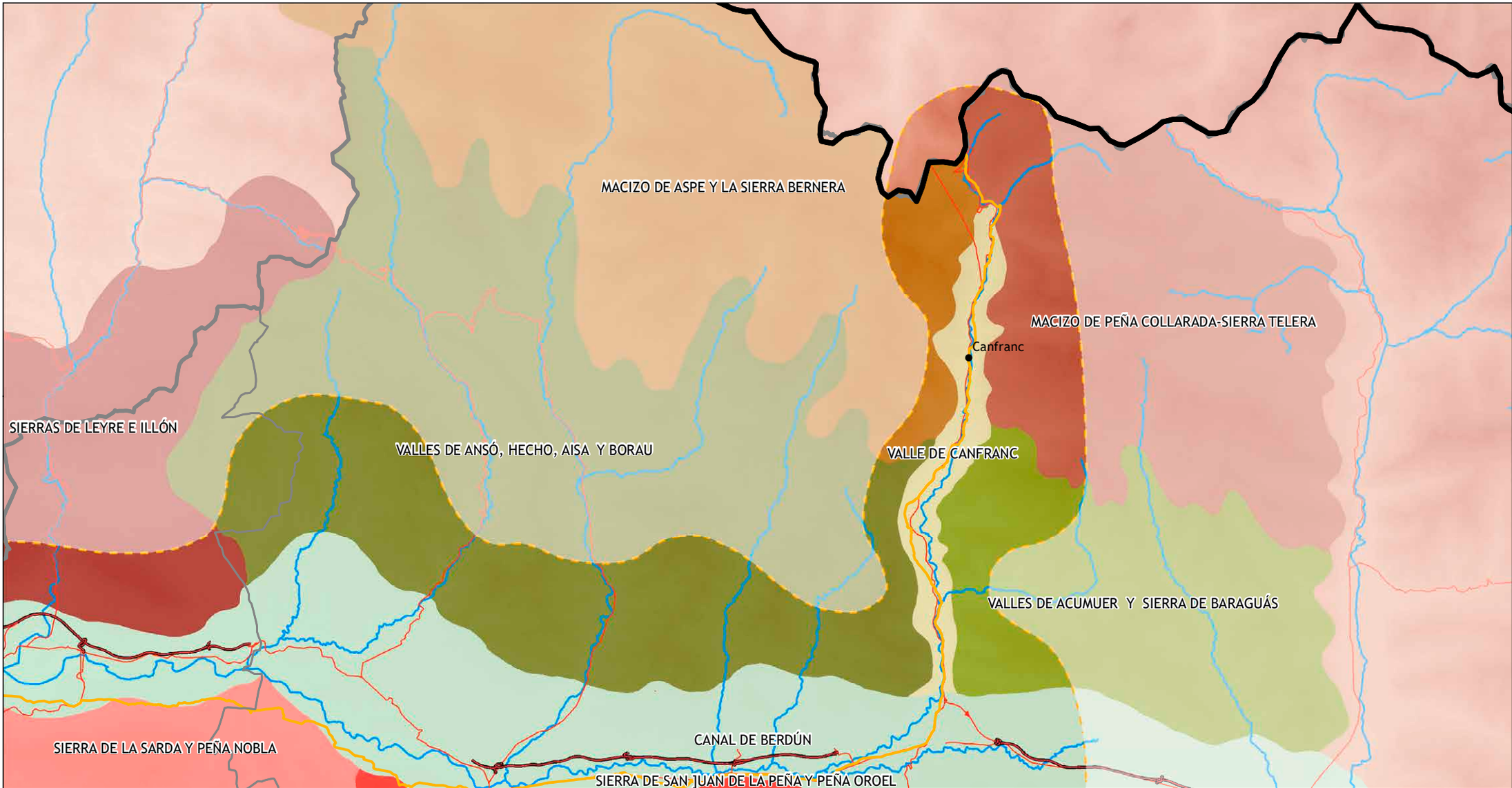
- Capitales
- Localidades principales

### Red viaria

- Autopista
- Autovía o autopista libre
- Carretera convencional

### Red fluvial

- Río



## TIPO DE PAISAJE | SIERRAS Y VALLES PIRENAICOS

### UNIDADES PAISAJÍSTICAS

Guía de adaptación al Cambio Climático para el Camino de Santiago Francés cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través de la Convocatoria de subvenciones para la realización de proyectos que contribuyan a implementar el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (2021-2030).

Con el apoyo de:



Organiza:



Sistema de referencia ETRS89  
Sistema cartográfico de representación UTM  
UTM zona 30 Norte

1:160.000



#### Límites administrativos

- Límite nacional
- Límite autonómico
- Límite provincial

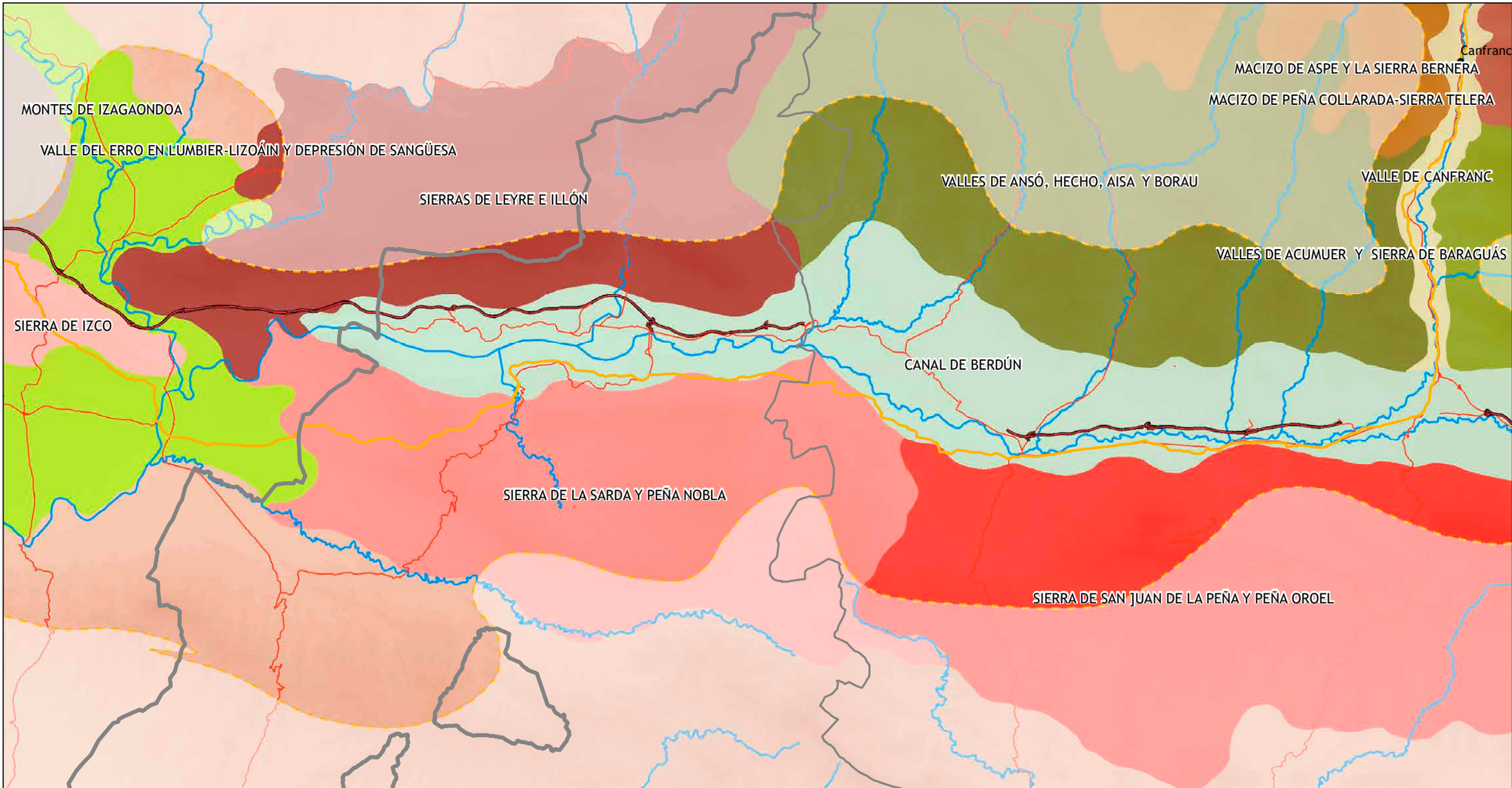
- Capitales
- Localidades principales

#### Red viaria

- Autopista
- Autovía o autopista libre
- Carretera convencional

#### Red fluvial

- Río



## TIPO DE PAISAJE | CORREDORES CANTÁBRICO-PIRENÁICOS UNIDADES PAISAJÍSTICAS

Guía de adaptación al Cambio Climático para el Camino de Santiago Francés cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través de la Convocatoria de subvenciones para la realización de proyectos que contribuyan a implementar el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (2021-2030).

Con el apoyo de:

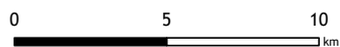


Organiza:



Sistema de referencia ETRS89  
Sistema cartográfico de representación UTM  
UTM zona 30 Norte

1:175.000



### Límites administrativos

- Límite nacional
- Límite autonómico
- Límite provincial

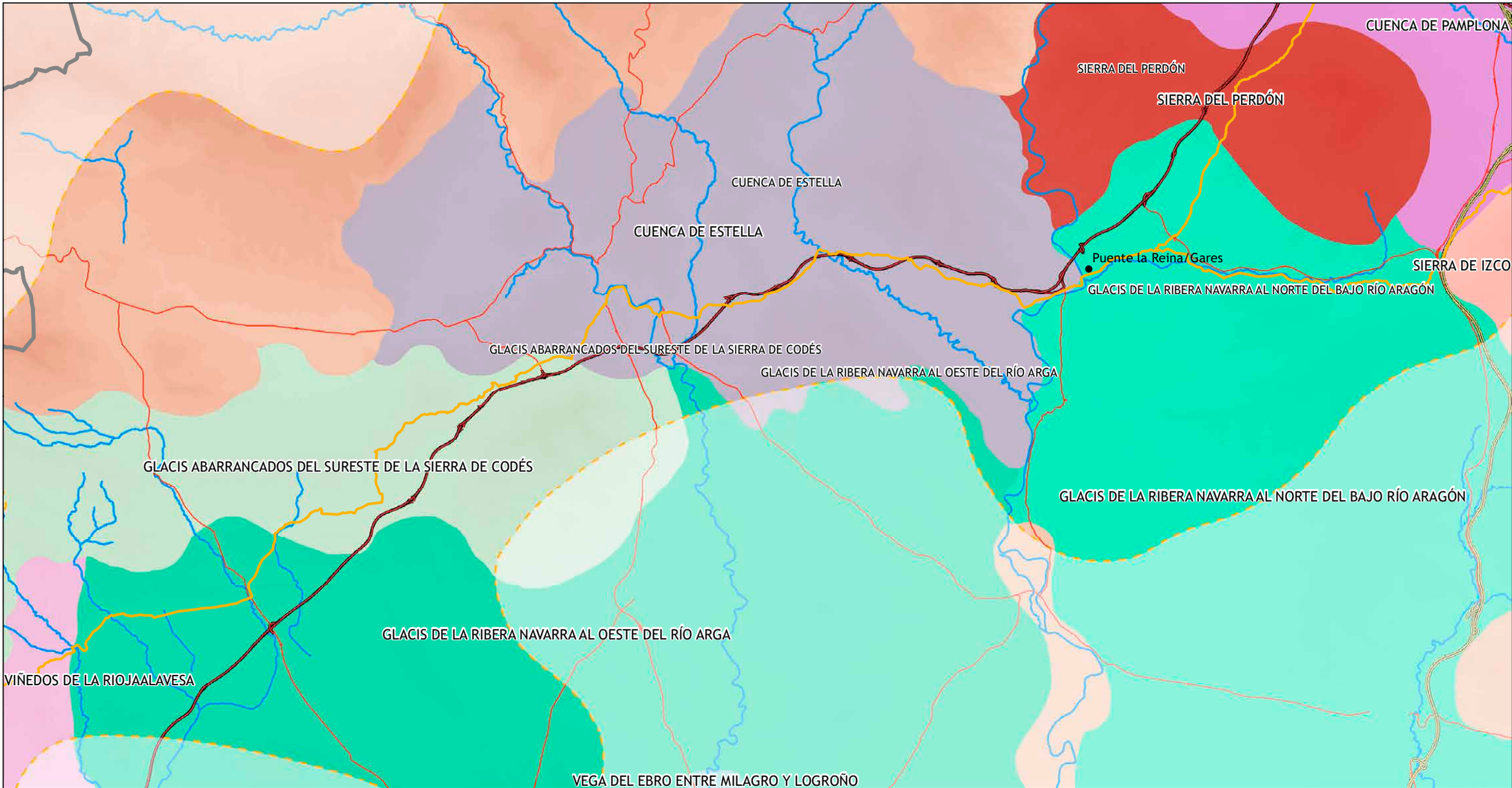
- Capitales
- Localidades principales

### Red viaria

- Autopista
- Autovía o autopista libre
- Carretera convencional

### Red fluvial

- Río



## TIPO DE PAISAJE | LLANOS Y GLACIS DE LA DEPRESIÓN DEL EBRO

### UNIDADES PAISAJÍSTICAS

Guía de adaptación al Cambio Climático para el Camino de Santiago Francés cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través de la Convocatoria de subvenciones para la realización de proyectos que contribuyan a implementar el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (2021-2030).

Con el apoyo de:



Organiza:



Sistema de referencia ETRS89  
Sistema cartográfico de representación UTM  
UTM zona 30 Norte

1:135.000



#### Límites administrativos

- Límite nacional
- Límite autonómico
- Límite provincial

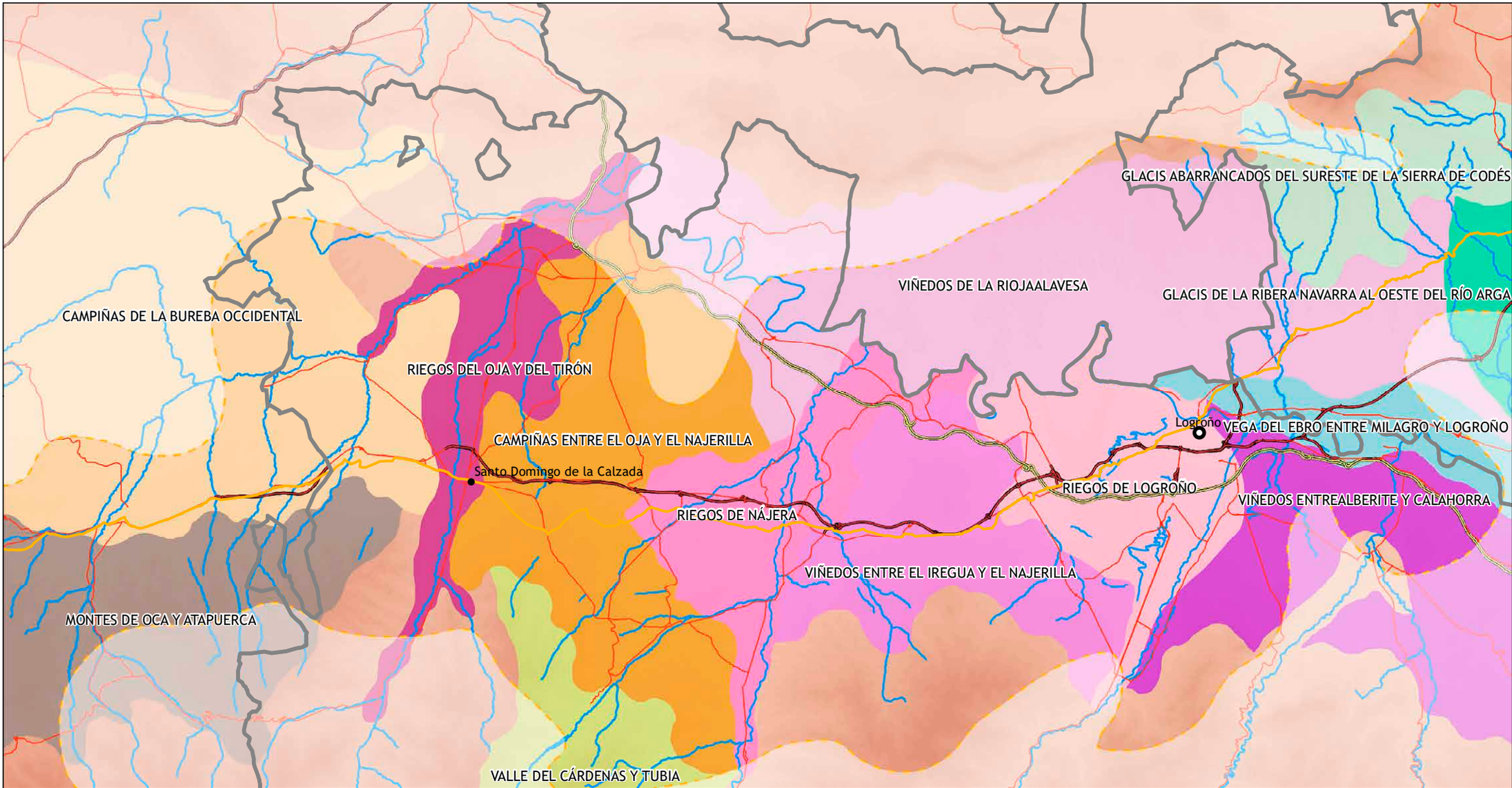
- Capitales
- Localidades principales

#### Red viaria

- Autopista
- Autovía o autopista libre
- Carretera convencional

#### Red fluvial

- Río



## TIPO DE PAISAJE | CAMPIÑAS DE LA DEPRESIÓN DEL EBRO UNIDADES PAISAJÍSTICAS

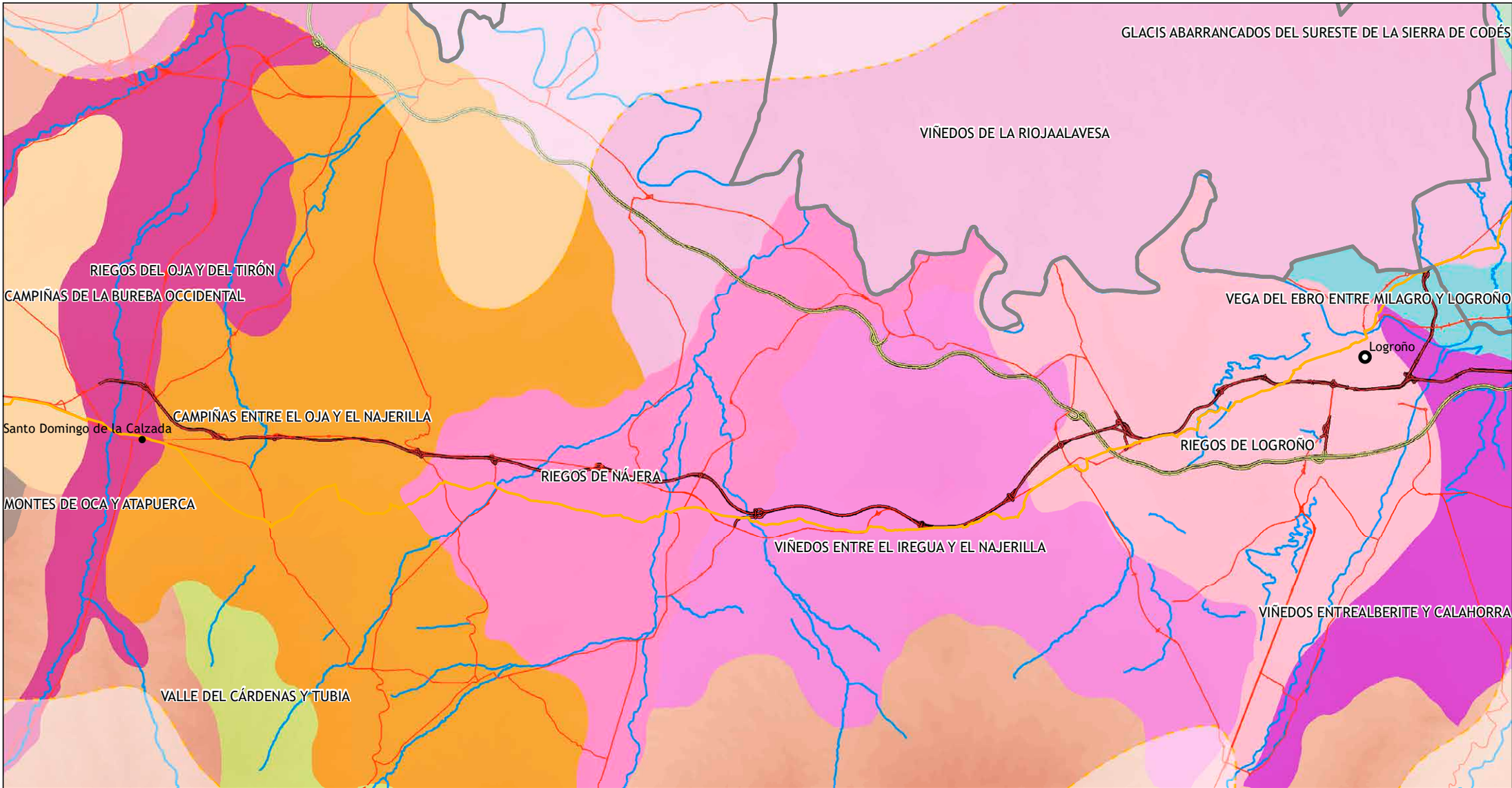
Guía de adaptación al Cambio Climático para el Camino de Santiago Francés cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través de la Convocatoria de subvenciones para la realización de proyectos que contribuyan a implementar el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (2021-2030).

Con el apoyo de:

Organiza:

Sistema de referencia ETRS89  
 Sistema cartográfico de representación UTM  
 UTM zona 30 Norte  
 1:210.000

<p><b>Límites administrativos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Límite nacional</li> <li> Límite autonómico</li> <li> Límite provincial</li> <li> Capitales</li> <li> Localidades principales</li> </ul>	<p><b>Red viaria</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Autopista</li> <li> Autovía o autopista libre</li> <li> Carretera convencional</li> </ul> <p><b>Red fluvial</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Río</li> </ul>
--	---



# TIPO DE PAISAJE | VEGAS Y RIEGOS DEL EBRO

## UNIDADES PAISAJÍSTICAS

Guía de adaptación al Cambio Climático para el Camino de Santiago Francés cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través de la Convocatoria de subvenciones para la realización de proyectos que contribuyan a implementar el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (2021-2030).

Con el apoyo de:



Organiza:



Sistema de referencia ETRS89  
Sistema cartográfico de representación UTM  
UTM zona 30 Norte

1:125.000



### Límites administrativos

- Límite nacional
- Límite autonómico
- Límite provincial

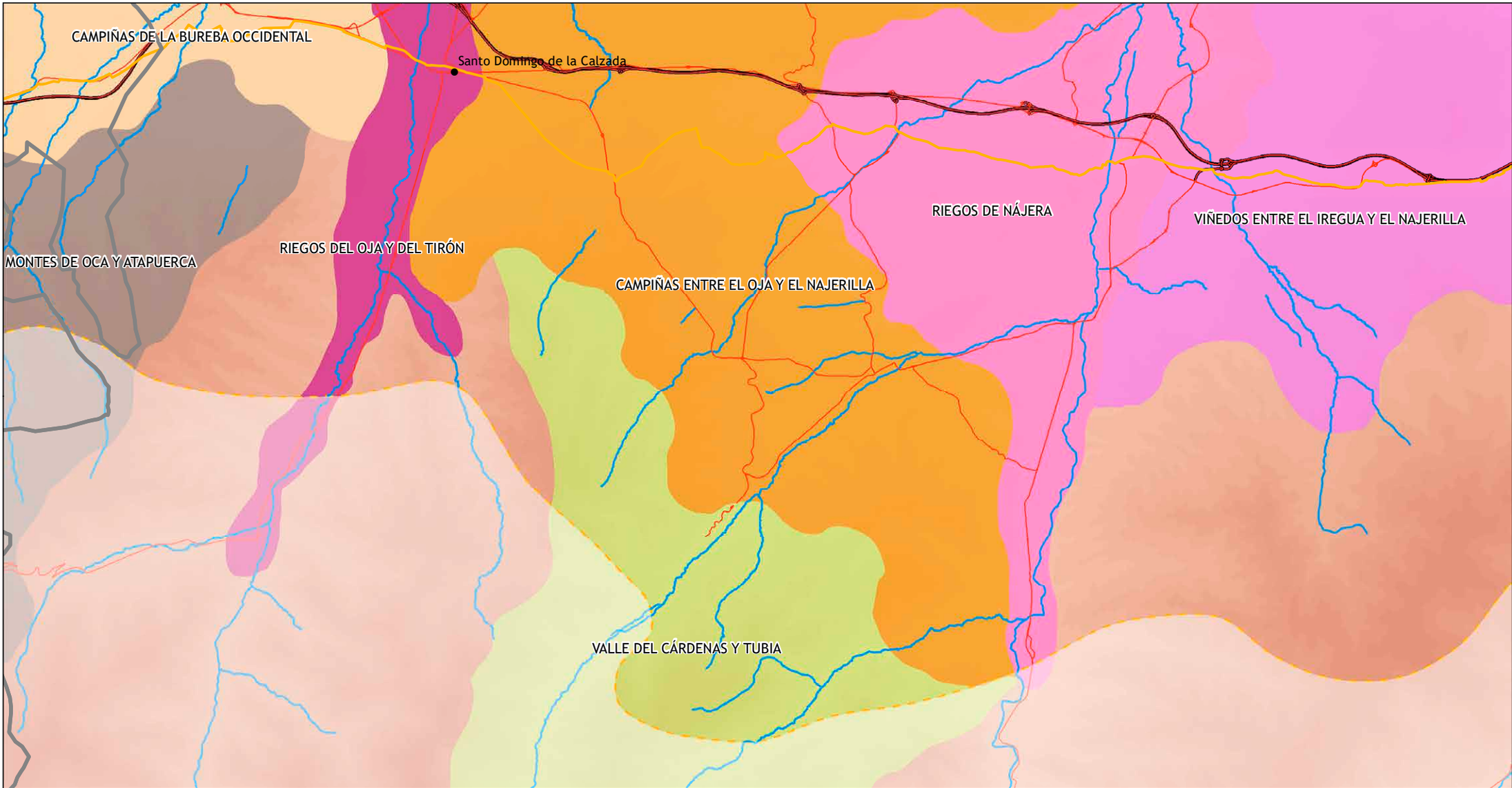
- Capitales
- Localidades principales

### Red viaria

- Autopista
- Autovía o autopista libre
- Carretera convencional

### Red fluvial

- Río

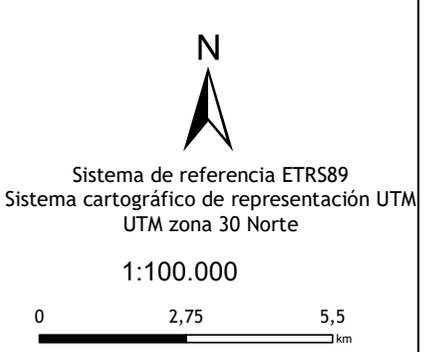


## TIPO DE PAISAJE | VALLES INTRAMONTAÑOSOS RIOJANO-SORIANOS

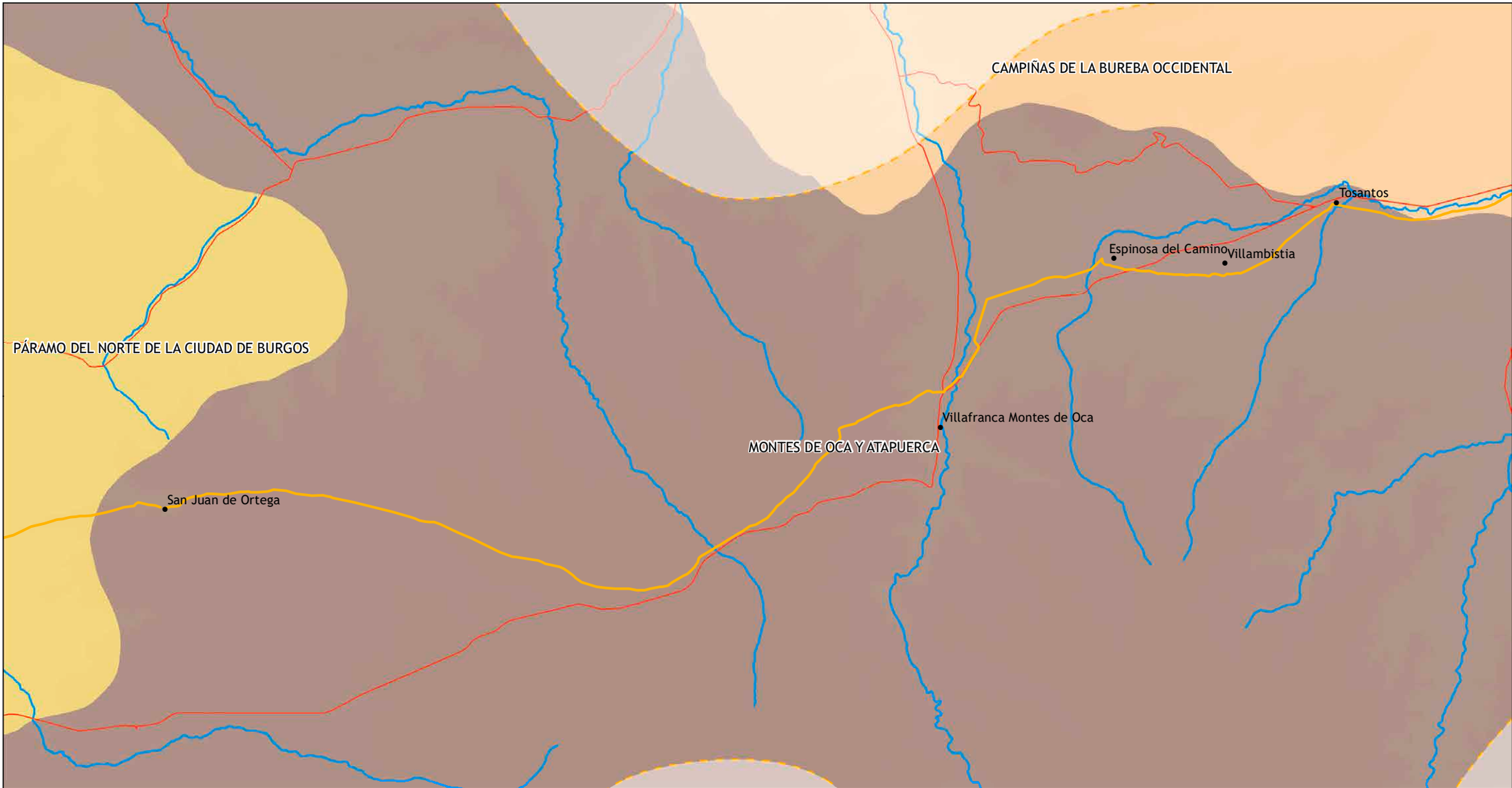
### UNIDADES PAISAJÍSTICAS

Guía de adaptación al Cambio Climático para el Camino de Santiago Francés cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través de la Convocatoria de subvenciones para la realización de proyectos que contribuyan a implementar el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (2021-2030).

Con el apoyo de:



<b>Límites administrativos</b>	<b>Red viaria</b>
Límite nacional	Autopista
Límite autonómico	Autovía o autopista libre
Límite provincial	Carretera convencional
Capitales	<b>Red fluvial</b>
Localidades principales	Río



## TIPO DE PAISAJE | SIERRAS IBERICAS UNIDADES PAISAJÍSTICAS

Guía de adaptación al Cambio Climático para el Camino de Santiago Francés cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través de la Convocatoria de subvenciones para la realización de proyectos que contribuyan a implementar el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (2021-2030).

Con el apoyo de:

Organiza:

Sistema de referencia ETRS89  
 Sistema cartográfico de representación UTM  
 UTM zona 30 Norte  
 1:50.000

**Límites administrativos**

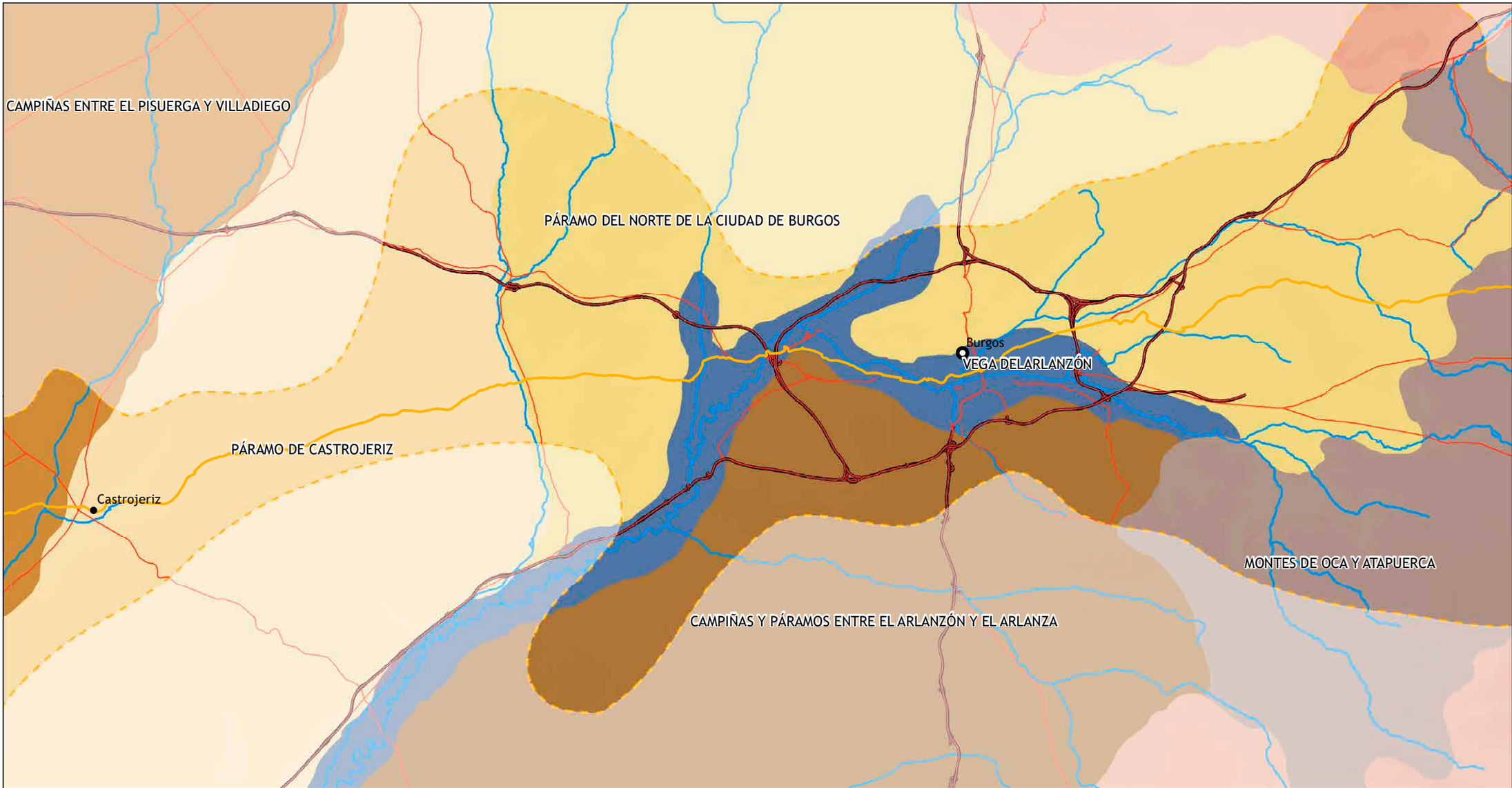
- Límite nacional
- Límite autonómico
- Límite provincial
- Capitales
- Localidades principales

**Red viaria**

- Autopista
- Autovía o autopista libre
- Carretera convencional

**Red fluvial**

- Río



## TIPO DE PAISAJE | PARAMOS CALCAREOS CASTELLANO-LEONESES UNIDADES PAISAJÍSTICAS

Guía de adaptación al Cambio Climático para el Camino de Santiago Francés cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través de la Convocatoria de subvenciones para la realización de proyectos que contribuyan a implementar el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (2021-2030).

Con el apoyo de:



Organiza:



Sistema de referencia ETRS89  
Sistema cartográfico de representación UTM  
UTM zona 30 Norte

1:155.000



### Límites administrativos

- Límite nacional
- Límite autonómico
- Límite provincial

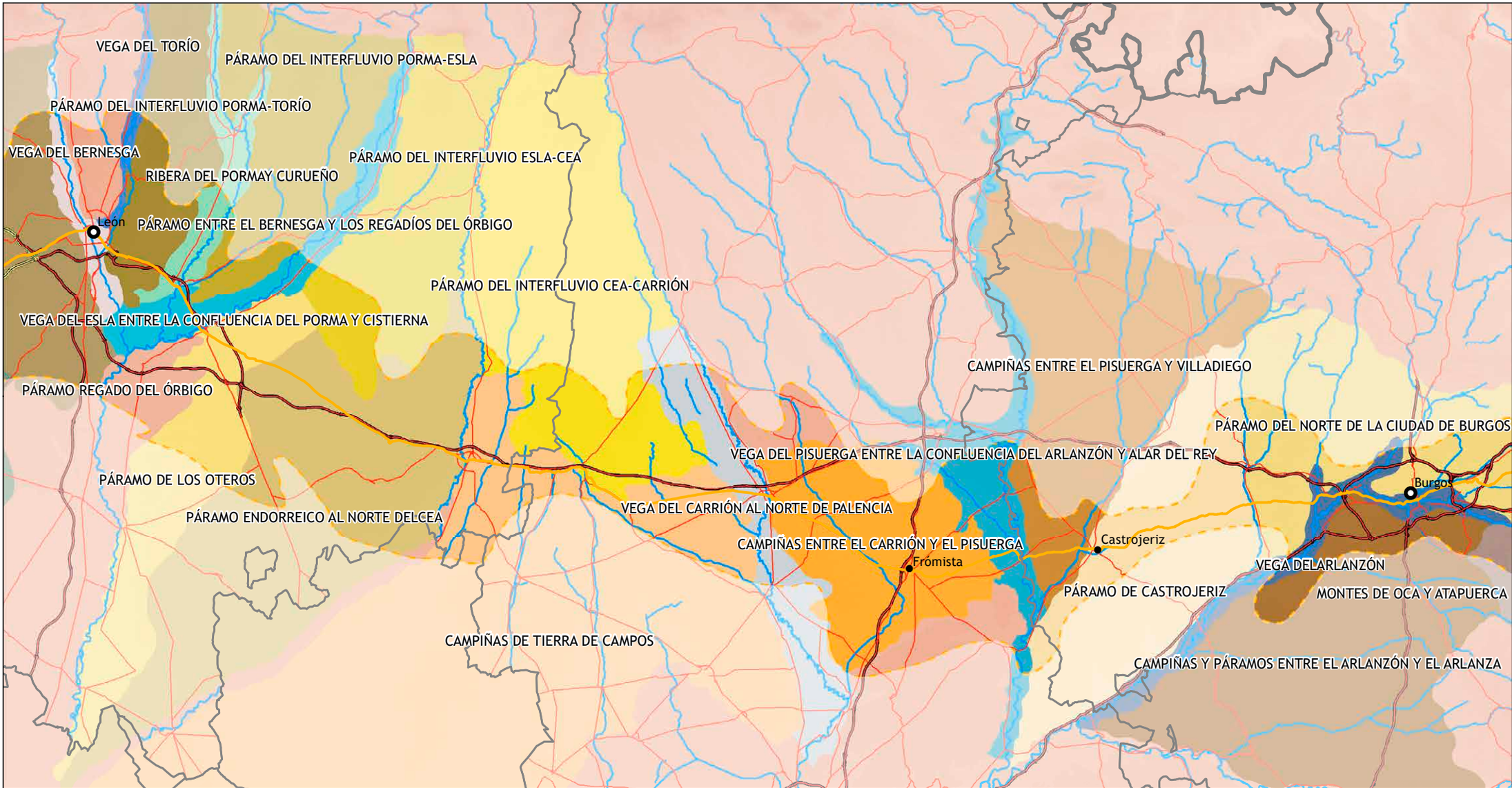
- Capitales
- Localidades principales

### Red viaria

- Autopista
- Autovía o autopista libre
- Carretera convencional

### Red fluvial

- Río



## TIPO DE PAISAJE | VEGAS DEL DUERO

### UNIDADES PAISAJÍSTICAS

Guía de adaptación al Cambio Climático para el Camino de Santiago Francés cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través de la Convocatoria de subvenciones para la realización de proyectos que contribuyan a implementar el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (2021-2030).

Con el apoyo de:



Organiza:



Sistema de referencia ETRS89  
 Sistema cartográfico de representación UTM  
 UTM zona 30 Norte

1:430.000



#### Límites administrativos

- Límite nacional
- Límite autonómico
- Límite provincial

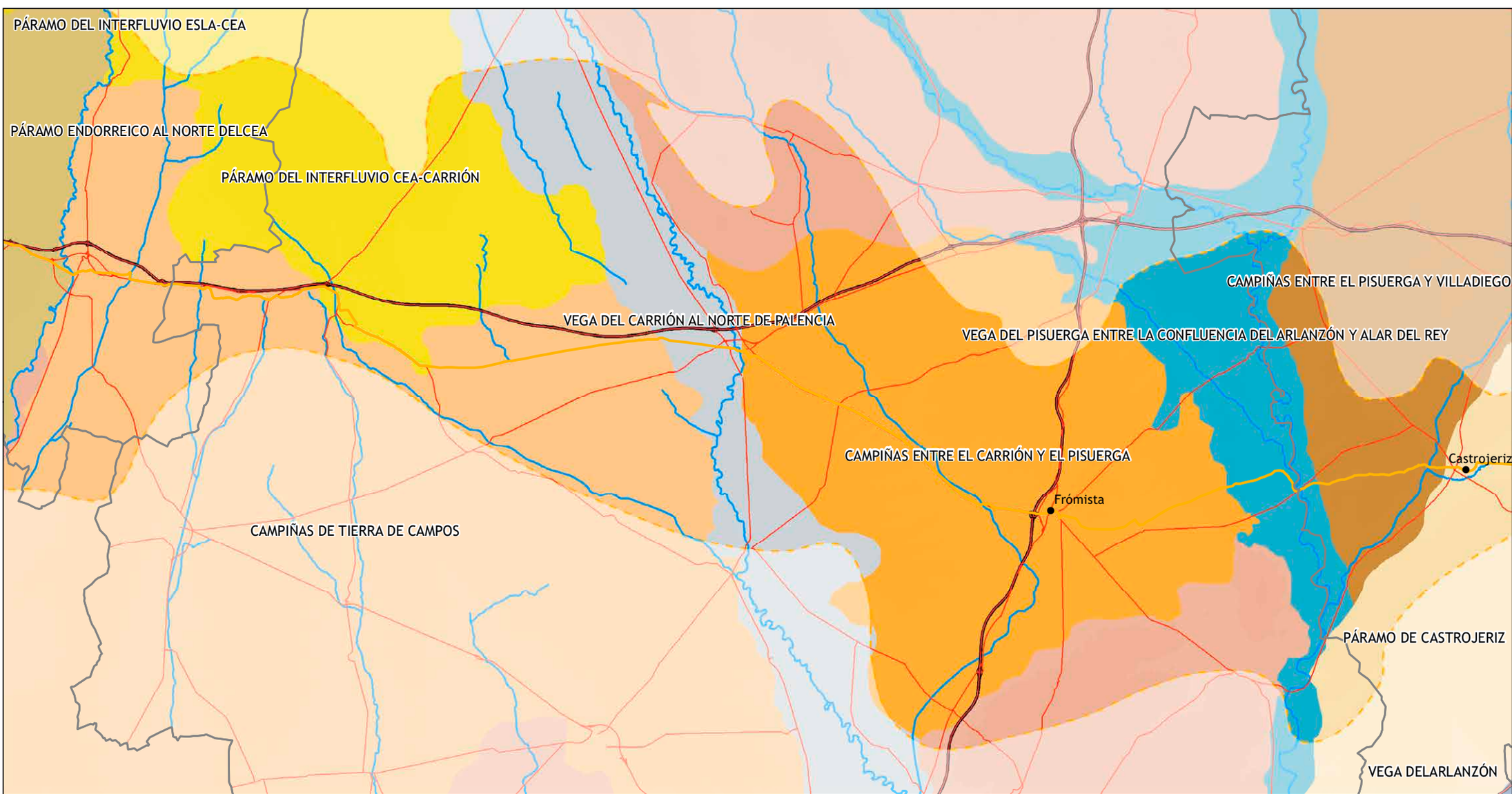
- Capitales
- Localidades principales

#### Red viaria

- Autopista
- Autovía o autopista libre
- Carretera convencional

#### Red fluvial

- Río



## TIPO DE PAISAJE | CAMPIÑAS DE LA MESETA NORTE UNIDADES PAISAJÍSTICAS

Guía de adaptación al Cambio Climático para el Camino de Santiago Francés cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través de la Convocatoria de subvenciones para la realización de proyectos que contribuyan a implementar el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (2021-2030).

Con el apoyo de:



Organiza:



Sistema de referencia ETRS89  
Sistema cartográfico de representación UTM  
UTM zona 30 Norte

1:195.000



### Límites administrativos

- Límite nacional
- Límite autonómico
- Límite provincial

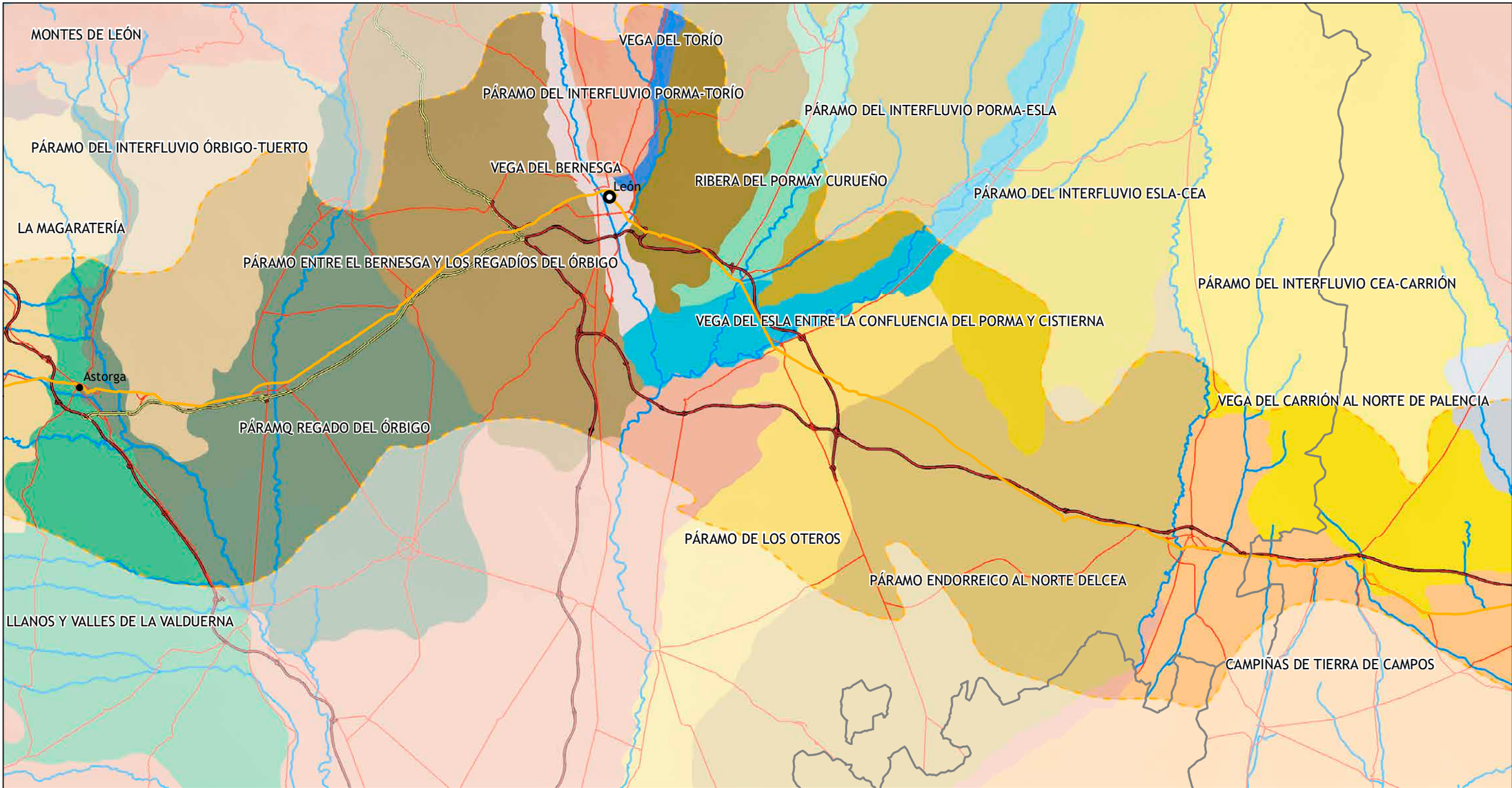
- Capitales
- Localidades principales

### Red viaria

- Autopista
- Autovía o autopista libre
- Carretera convencional

### Red fluvial

- Río



## TIPO DE PAISAJE | PARAMOS DETRITICOS CASTELLANO-LEONESES UNIDADES PAISAJÍSTICAS

Guía de adaptación al Cambio Climático para el Camino de Santiago Francés cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través de la Convocatoria de subvenciones para la realización de proyectos que contribuyan a implementar el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (2021-2030).

Con el apoyo de:



Organiza:



Sistema de referencia ETRS89  
Sistema cartográfico de representación UTM  
UTM zona 30 Norte

1:280.000



### Límites administrativos

- Límite nacional
- Límite autonómico
- Límite provincial

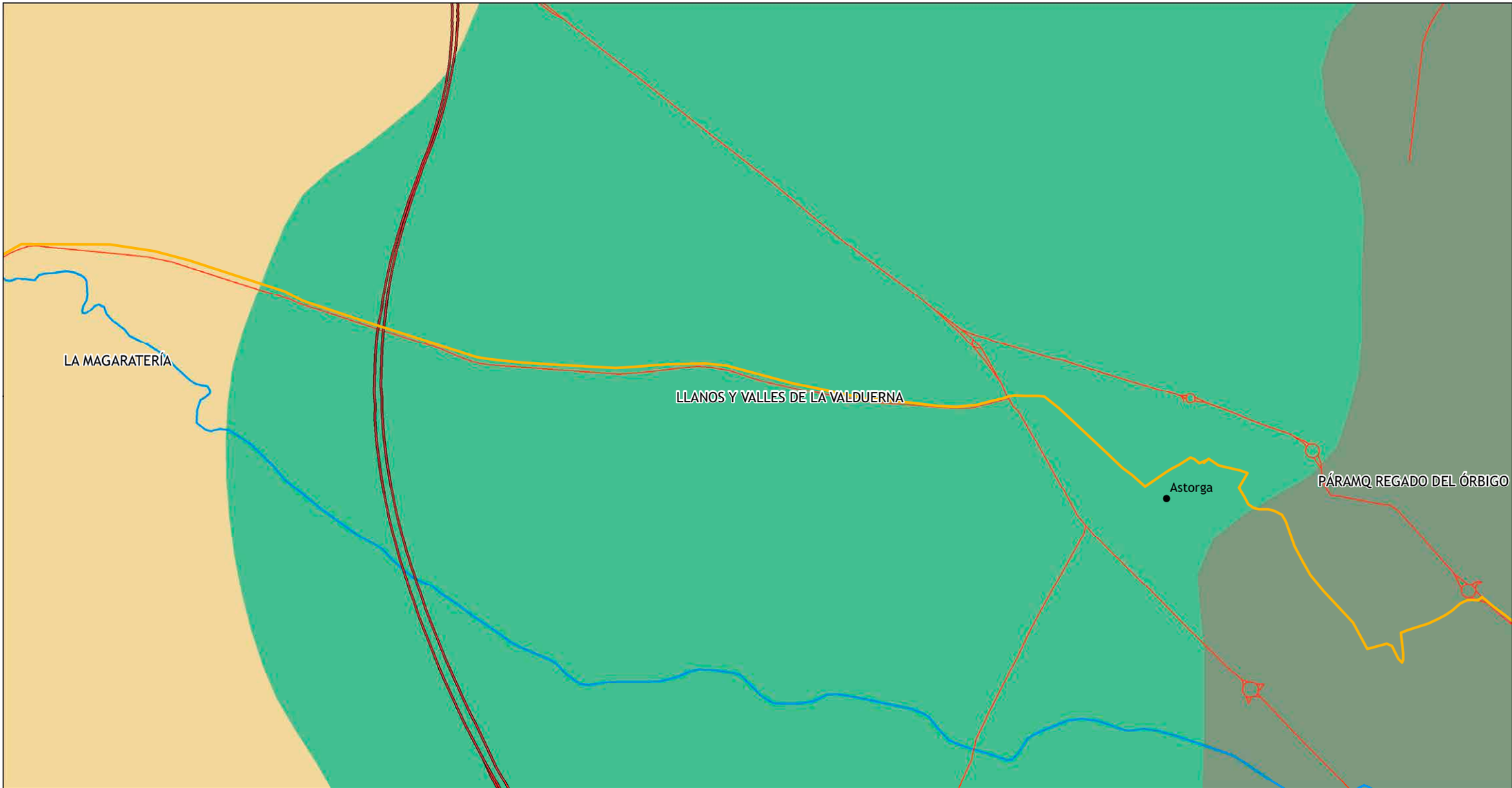
- Capitales
- Localidades principales

### Red viaria

- Autopista
- Autovía o autopista libre
- Carretera convencional

### Red fluvial

- Río



## TIPO DE PAISAJE | LLANOS CASTELLANOS UNIDADES PAISAJÍSTICAS

Guía de adaptación al Cambio Climático para el Camino de Santiago Francés cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través de la Convocatoria de subvenciones para la realización de proyectos que contribuyan a implementar el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (2021-2030).

Con el apoyo de:



Organiza:



Sistema de referencia ETRS89  
Sistema cartográfico de representación UTM  
UTM zona 30 Norte

1:10.000



### Límites administrativos

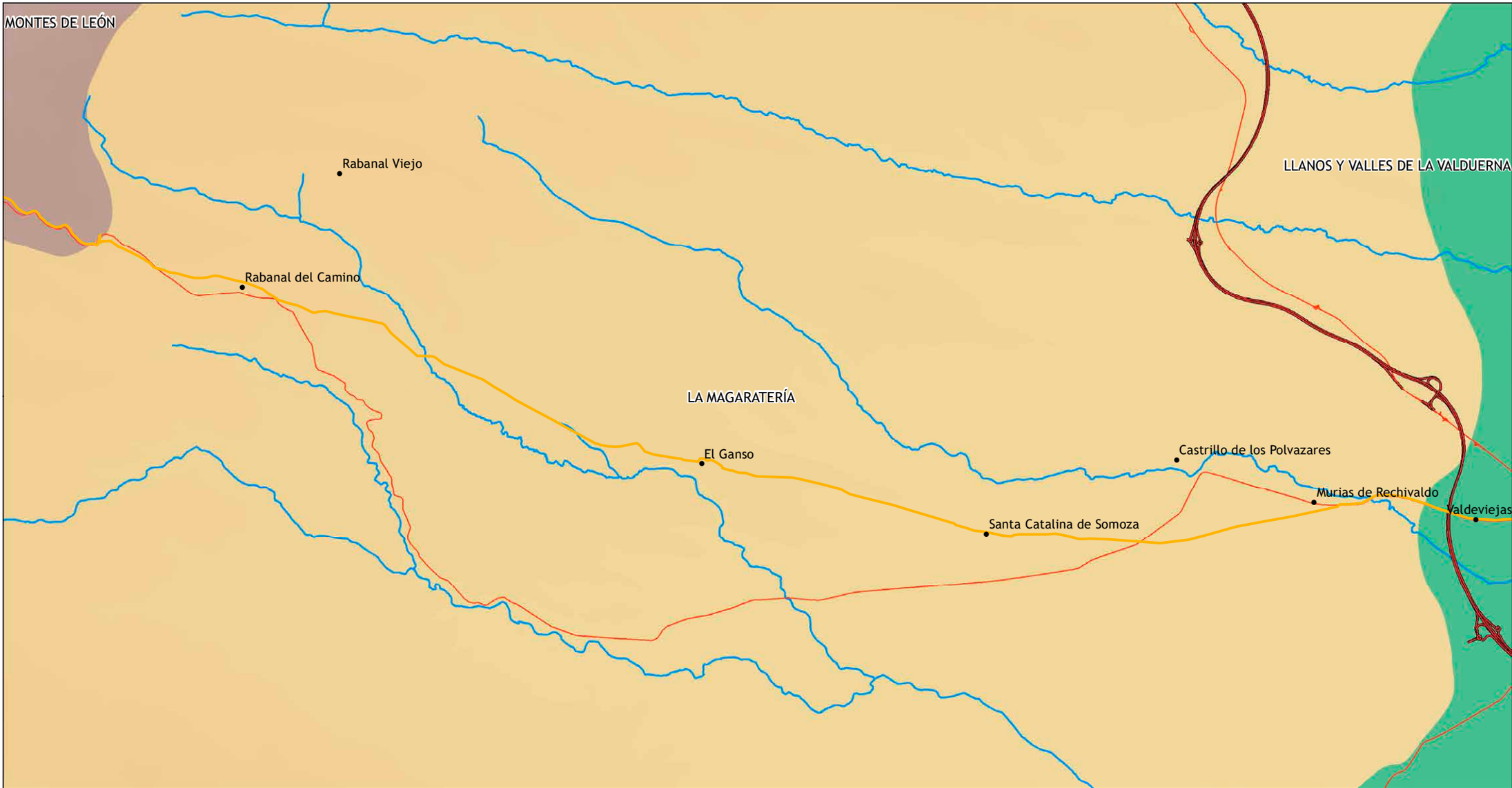
-  Límite nacional
-  Límite autonómico
-  Límite provincial
-  Capitales
-  Localidades principales

### Red viaria

-  Autopista
-  Autovía o autopista libre
-  Carretera convencional

### Red fluvial

-  Río



## TIPO DE PAISAJE | PENILLANURAS SALMANTINO-ZAMORANAS Y PIEDEMONTE DE LOS MONTES DE LEÓN

### UNIDADES PAISAJÍSTICAS

Guía de adaptación al Cambio Climático para el Camino de Santiago Francés cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través de la Convocatoria de subvenciones para la realización de proyectos que contribuyan a implementar el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (2021-2030).

Con el apoyo de:

Organiza:

N

Sistema de referencia ETRS89  
Sistema cartográfico de representación UTM  
UTM zona 30 Norte

1:50.000

0 1,25 2,5  
km

**Límites administrativos**

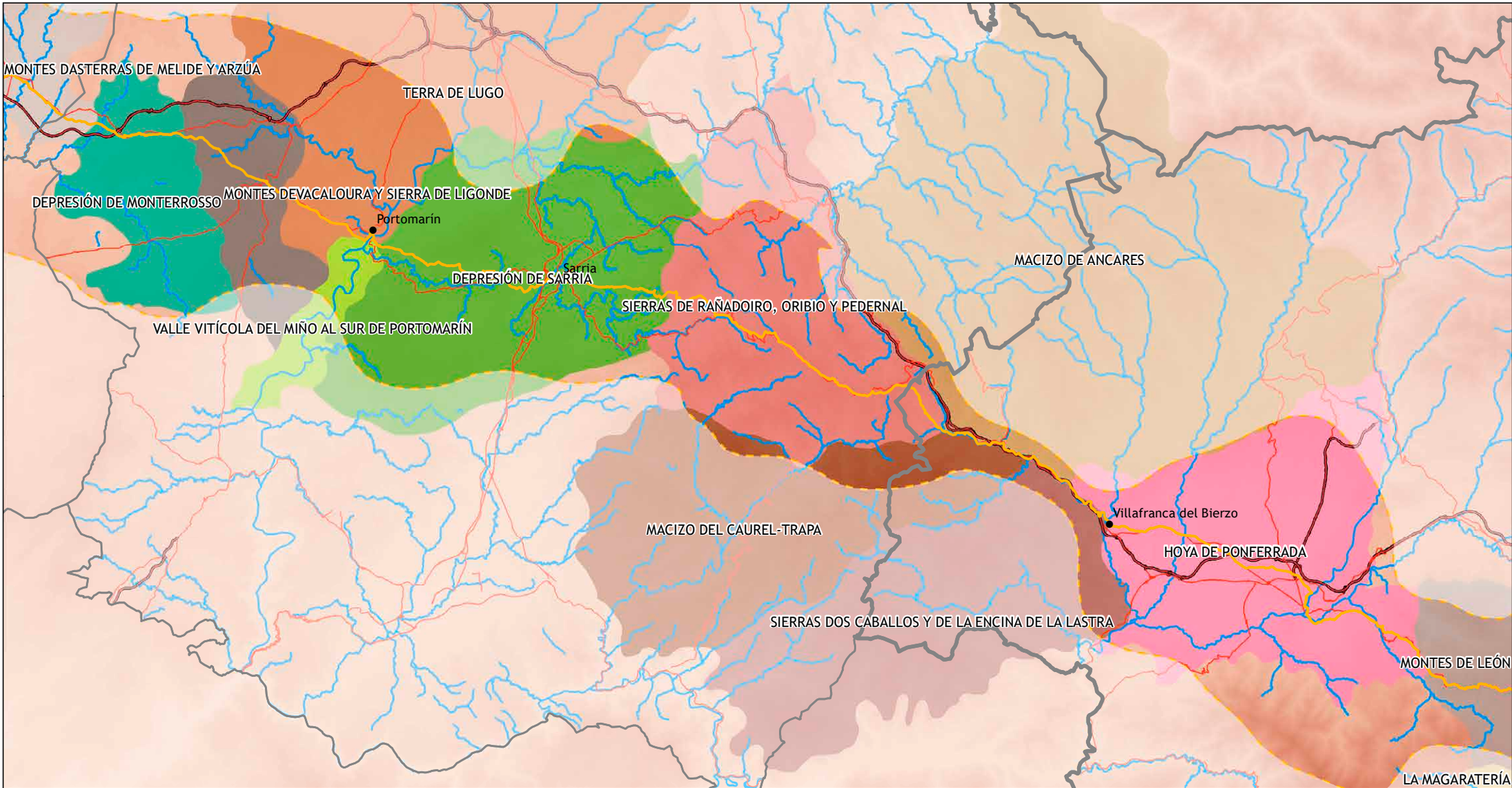
- Límite nacional
- Límite autonómico
- Límite provincial
- Capitales
- Localidades principales

**Red viaria**

- Autopista
- Autovía o autopista libre
- Carretera convencional

**Red fluvial**

- Río



## TIPO DE PAISAJE | DEPRESIONES GALAICO-ZAMORANO-LEONESAS

### UNIDADES PAISAJÍSTICAS

Guía de adaptación al Cambio Climático para el Camino de Santiago Francés cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través de la Convocatoria de subvenciones para la realización de proyectos que contribuyan a implementar el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (2021-2030).

Con el apoyo de:

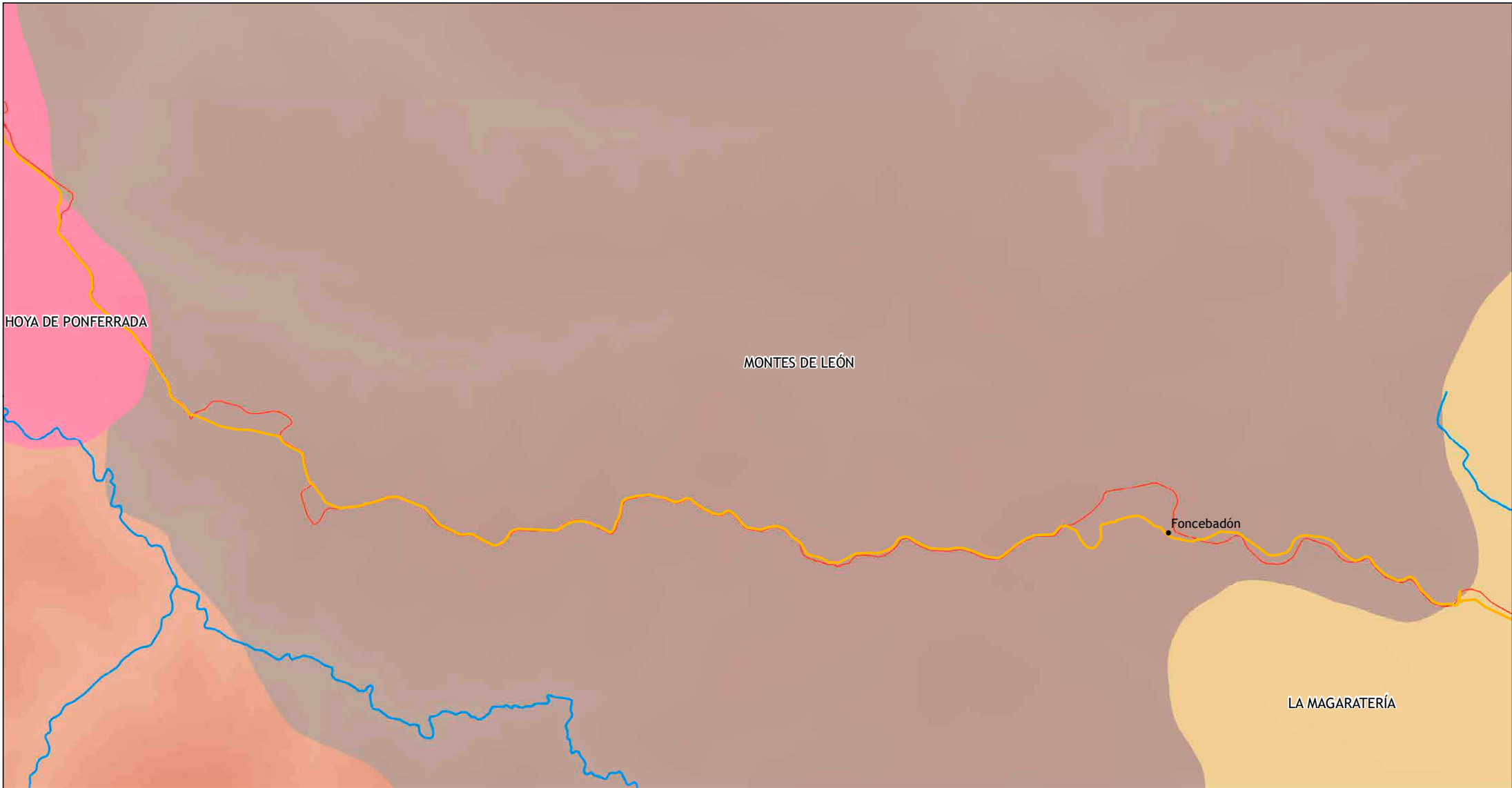
Organiza:

N

Sistema de referencia ETRS89  
Sistema cartográfico de representación UTM  
UTM zona 30 Norte

1:325.000

<b>Límites administrativos</b>	<b>Red viaria</b>
Límite nacional	Autopista
Límite autonómico	Autovía o autopista libre
Límite provincial	Carretera convencional
Capitales	<b>Red fluvial</b>
Localidades principales	Río



## TIPO DE PAISAJE | TIERRAS ALTAS, MONTES Y SIERRAS GALAICO-ZAMORANO-LEONESAS

### UNIDADES PAISAJÍSTICAS

Guía de adaptación al Cambio Climático para el Camino de Santiago Francés cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través de la Convocatoria de subvenciones para la realización de proyectos que contribuyan a implementar el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (2021-2030).

Con el apoyo de:



Organiza:



Sistema de referencia ETRS89  
Sistema cartográfico de representación UTM  
UTM zona 30 Norte

1:35.000



#### Límites administrativos

- Límite nacional
- Límite autonómico
- Límite provincial

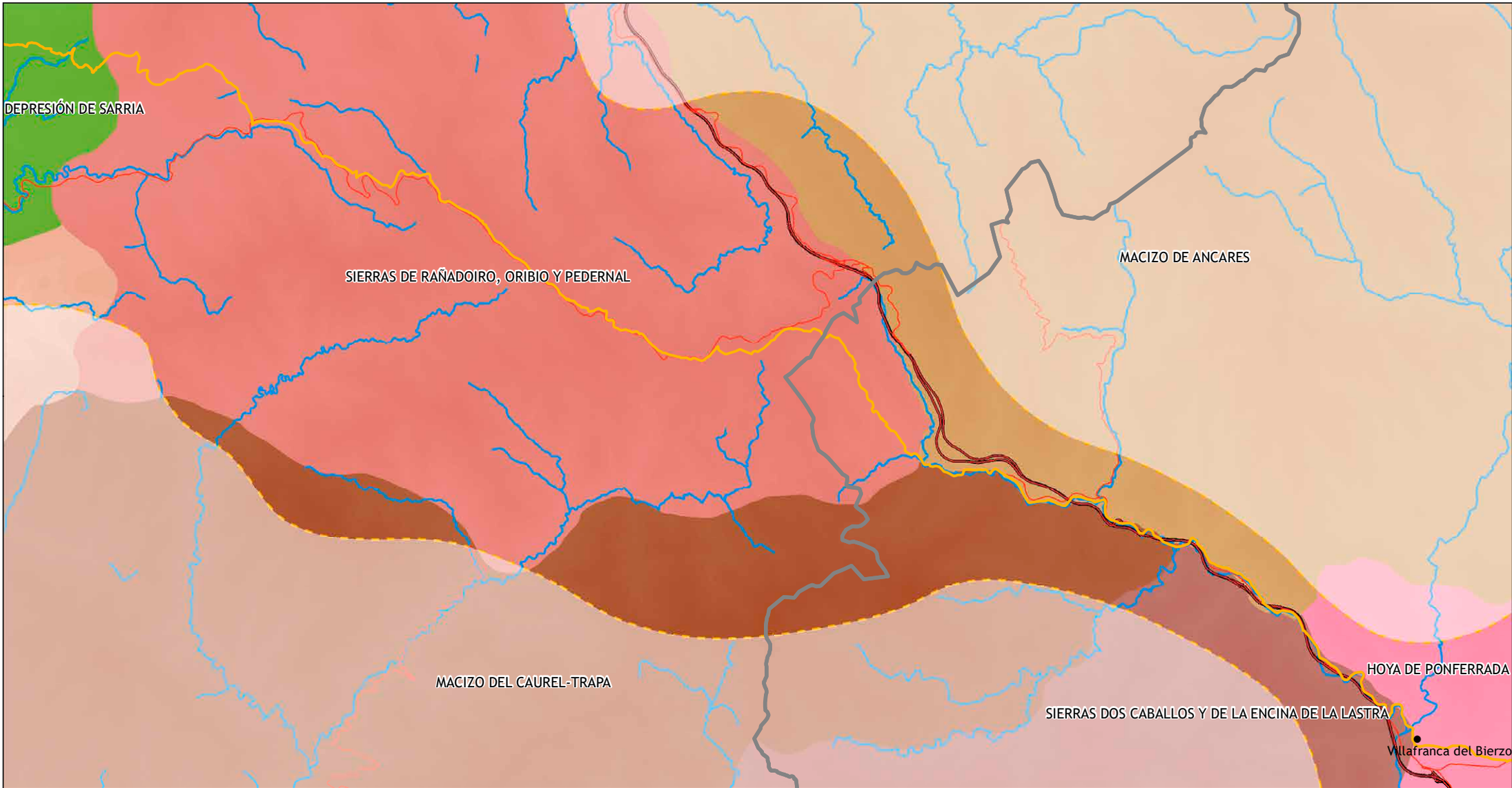
- Capitales
- Localidades principales

#### Red viaria

- Autopista
- Autovía o autopista libre
- Carretera convencional

#### Red fluvial

- Río



# TIPO DE PAISAJE | SIERRAS GALLEGAS Y DE LA DIVISORIA ASTUR-LEONESA

## UNIDADES PAISAJÍSTICAS

Guía de adaptación al Cambio Climático para el Camino de Santiago Francés cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través de la Convocatoria de subvenciones para la realización de proyectos que contribuyan a implementar el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (2021-2030).

Con el apoyo de:



Organiza:



Sistema de referencia ETRS89  
Sistema cartográfico de representación UTM  
UTM zona 30 Norte

1:110.000



### Límites administrativos

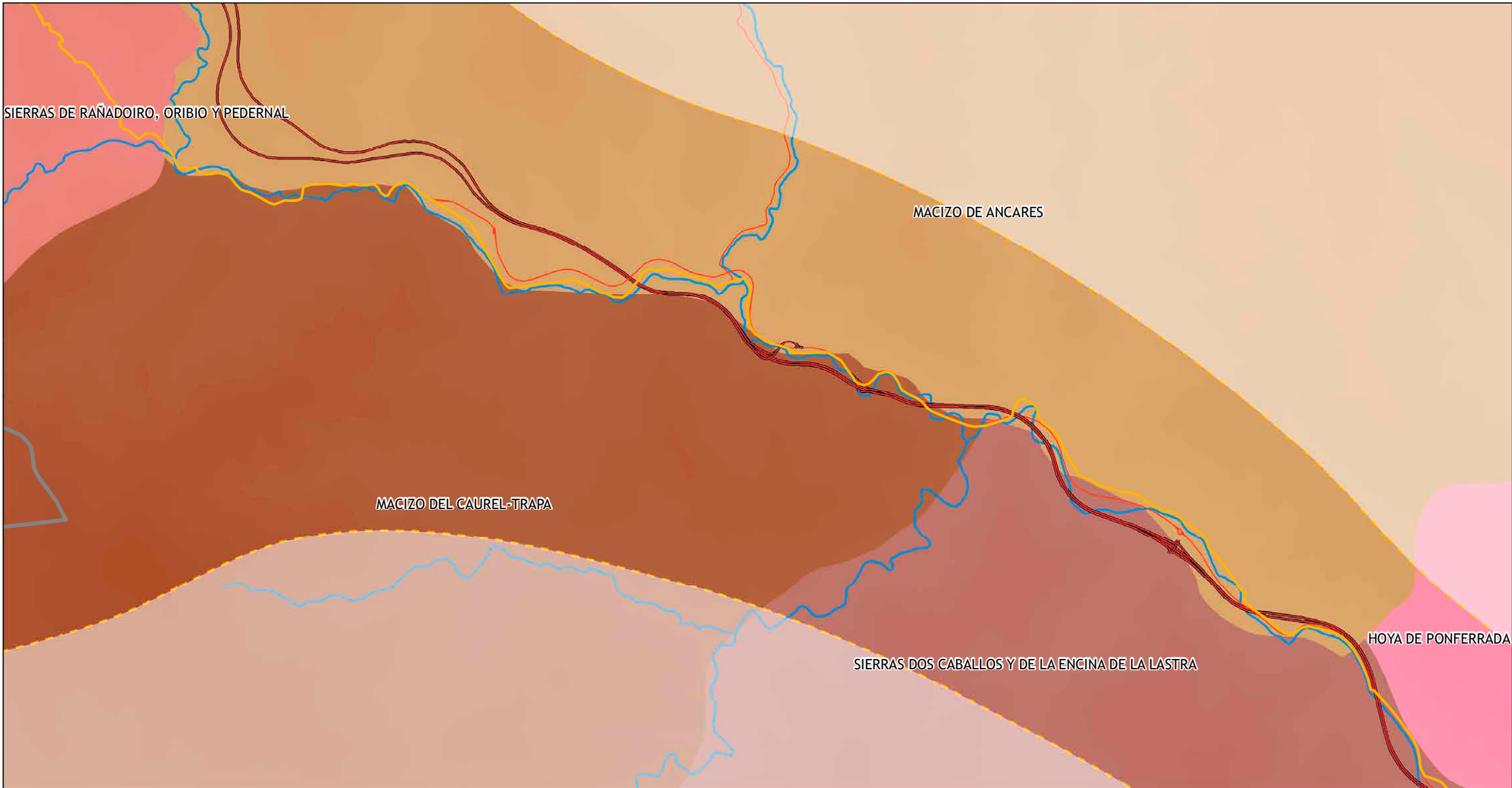
- Límite nacional
- Límite autonómico
- Límite provincial
- Capitales
- Localidades principales

### Red viaria

- Autopista
- Autovía o autopista libre
- Carretera convencional

### Red fluvial

- Río



## TIPO DE PAISAJE | MACIZOS MONTAÑOSOS GALAICO-ASTURIANO-LEONESES

### UNIDADES PAISAJÍSTICAS

Guía de adaptación al Cambio Climático para el Camino de Santiago Francés cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través de la Convocatoria de subvenciones para la realización de proyectos que contribuyan a implementar el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (2021-2030).

Con el apoyo de:



Organiza:



Sistema de referencia ETRS89  
Sistema cartográfico de representación UTM  
UTM zona 30 Norte

1:35.000



#### Límites administrativos

- Límite nacional
- Límite autonómico
- Límite provincial

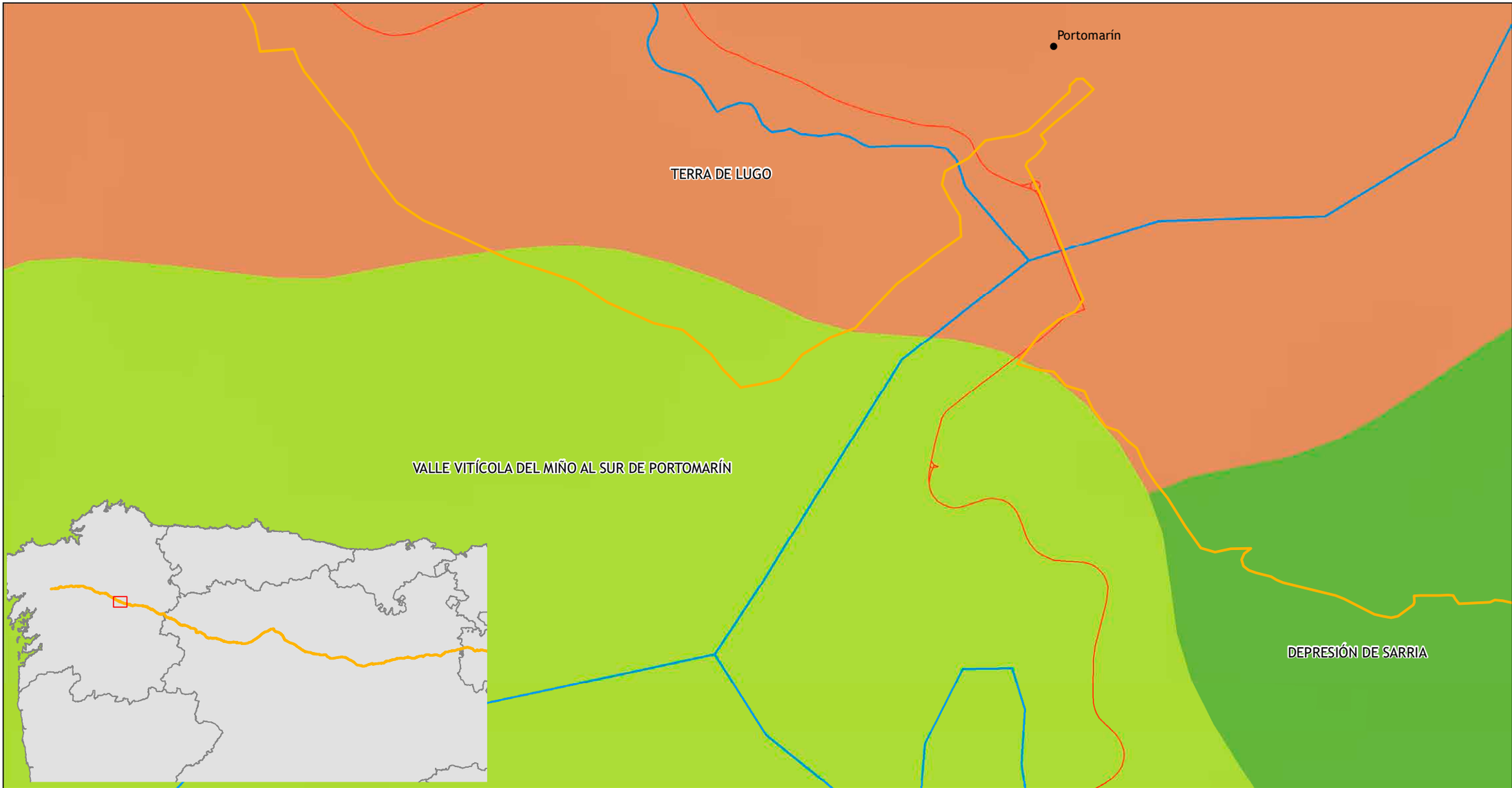
- Capitales
- Localidades principales

#### Red viaria

- Autopista
- Autovía o autopista libre
- Carretera convencional

#### Red fluvial

- Río



# TIPO DE PAISAJE | VALLES ENCAJADOS GALLEGOS

## UNIDADES PAISAJÍSTICAS

Guía de adaptación al Cambio Climático para el Camino de Santiago Francés cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través de la Convocatoria de subvenciones para la realización de proyectos que contribuyan a implementar el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (2021-2030).

Con el apoyo de:

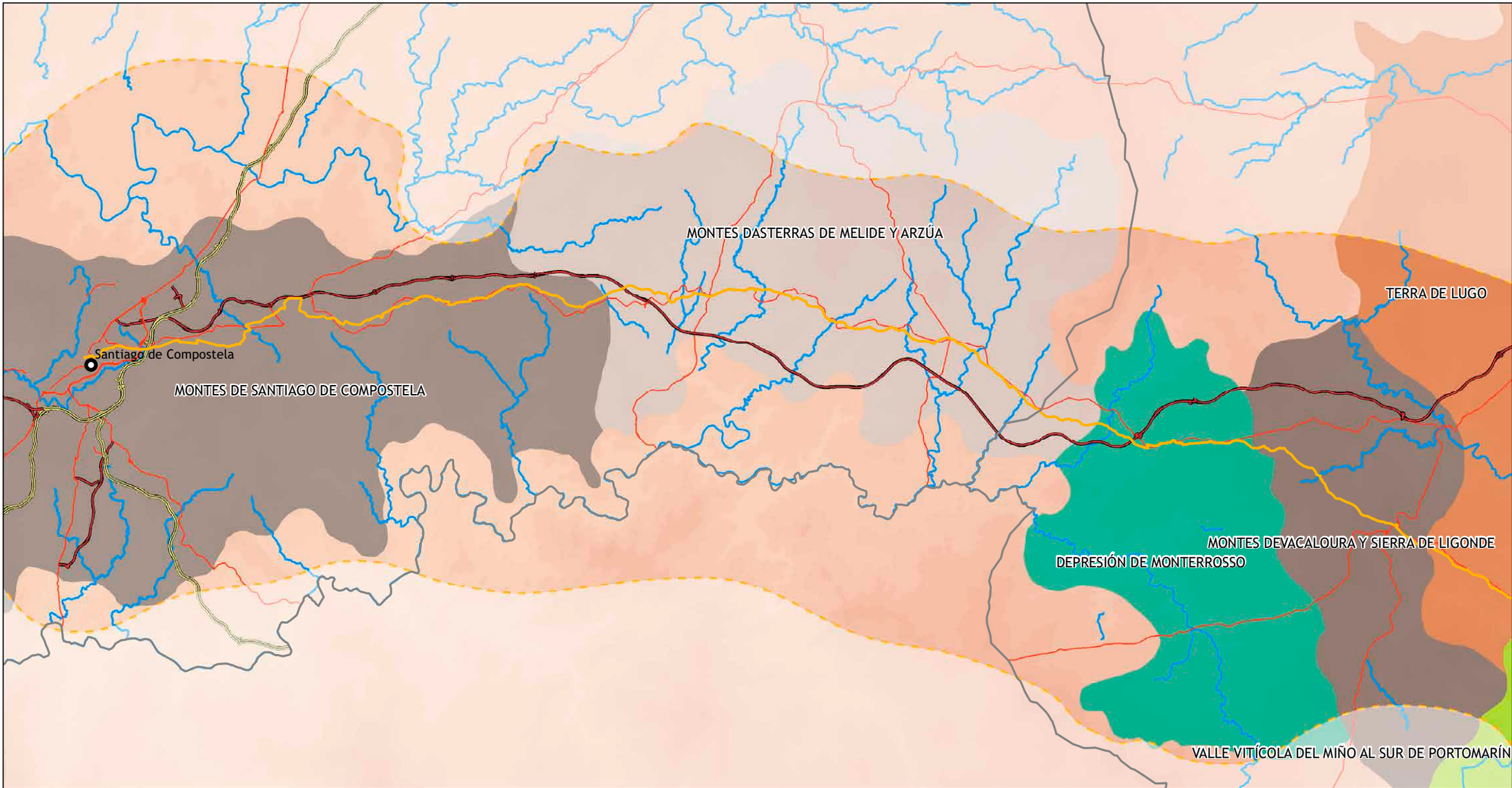
Organiza:

N

Sistema de referencia ETRS89  
Sistema cartográfico de representación UTM  
UTM zona 30 Norte

1:10.000

<p><b>Límites administrativos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Límite nacional</li> <li> Límite autonómico</li> <li> Límite provincial</li> <li> Capitales</li> <li> Localidades principales</li> </ul>	<p><b>Red viaria</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Autopista</li> <li> Autovía o autopista libre</li> <li> Carretera convencional</li> </ul> <p><b>Red fluvial</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Río</li> </ul>
--	---



## TIPO DE PAISAJE | MONTES GALLEGOS

### UNIDADES PAISAJÍSTICAS

Guía de adaptación al Cambio Climático para el Camino de Santiago Francés cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través de la Convocatoria de subvenciones para la realización de proyectos que contribuyan a implementar el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (2021-2030).

Con el apoyo de:

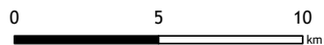


Organiza:



Sistema de referencia ETRS89  
Sistema cartográfico de representación UTM  
UTM zona 30 Norte

1:185.000



#### Límites administrativos

- Límite nacional
- Límite autonómico
- Límite provincial

- Capitales
- Localidades principales

#### Red viaria

- Autopista
- Autovía o autopista libre
- Carretera convencional

#### Red fluvial

- Río

Guía de adaptación al Cambio Climático para el Camino de Santiago Francés cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través de la Convocatoria de subvenciones para la realización de proyectos que contribuyan a implementar el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (2021-2030).

Con el apoyo de:



Organiza:

