

ANEXOS

Anexo 1: Cartografía de rocosidad

Mapa 1: Localización

Mapa 2: Rocosidad (*splines* $r=0,1$)

Mapa 3: Rocosidad (*kriging* ordinario)

Anexo 2: Modelos de crecimiento en masa de *Pinus sylvestris*

Mapa 4: Zonas de estudio

Mapa 5: Modelo de crecimiento en masa de área basimétrica

Mapa 6: Modelo de crecimiento en masa en altura dominante

Mapa 7: Modelo de crecimiento en masa de volumen de madera

Anexo 3: Cartografía del Monte de Utilidad Pública nº99 “La Pineda”

Mapa 8: Localización

Mapa 9: Vías

Mapa 10: Red hidrográfica

Anexo 1: Cartografía de rocosidad

Mapa 1: Localización



20

Km

Leyenda



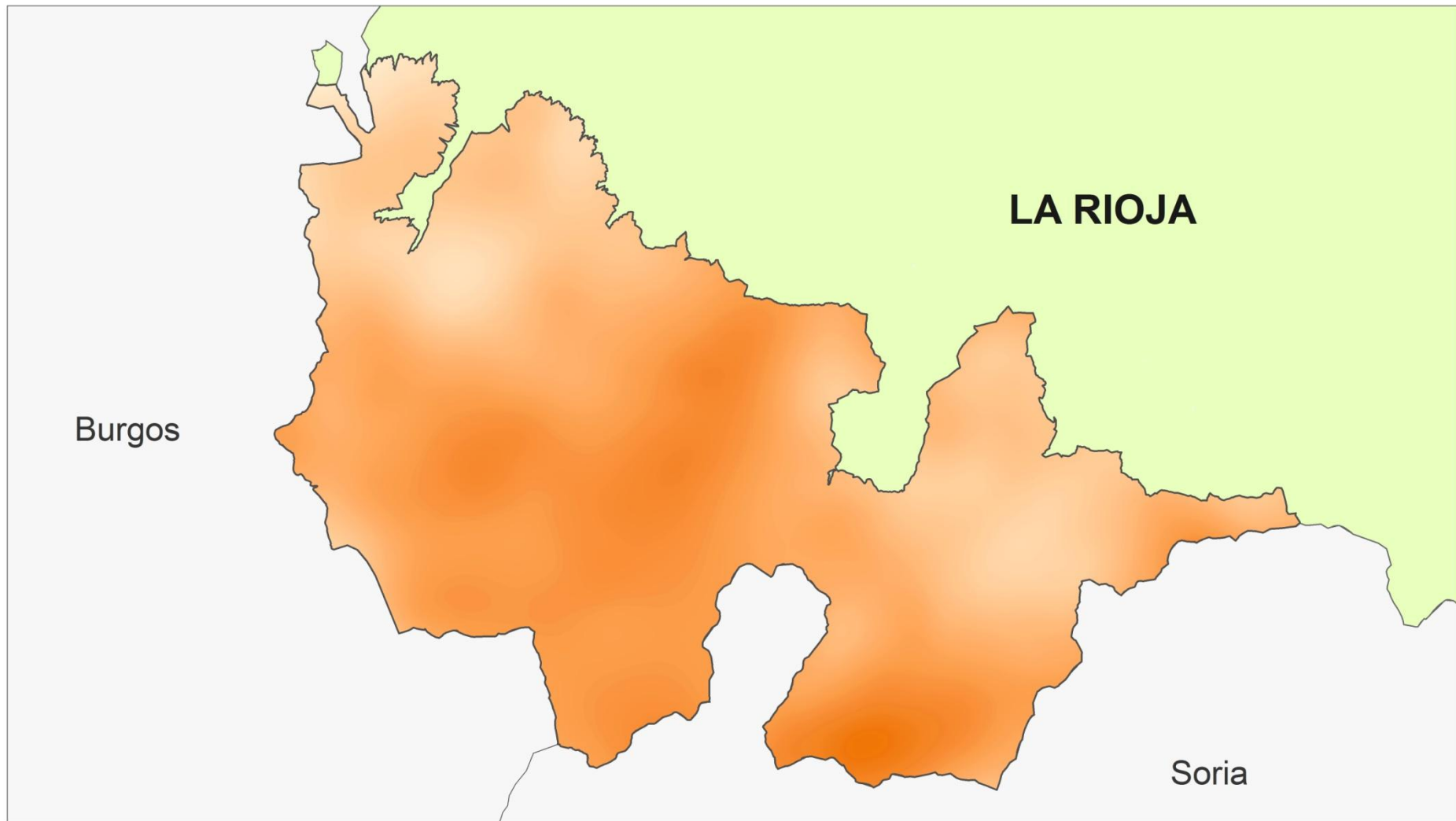
Espacio Protegido de la Red Natura 2000 (ZEC y ZEPA)
"Sierras de Demanda, Urbión, Cebollera y Cameros"



agresta s. coop

Elaborado por:
Javier Brieva Sánchez

Mapa 2: Rocosidad (*splines* $r=0,1$)



10 Km

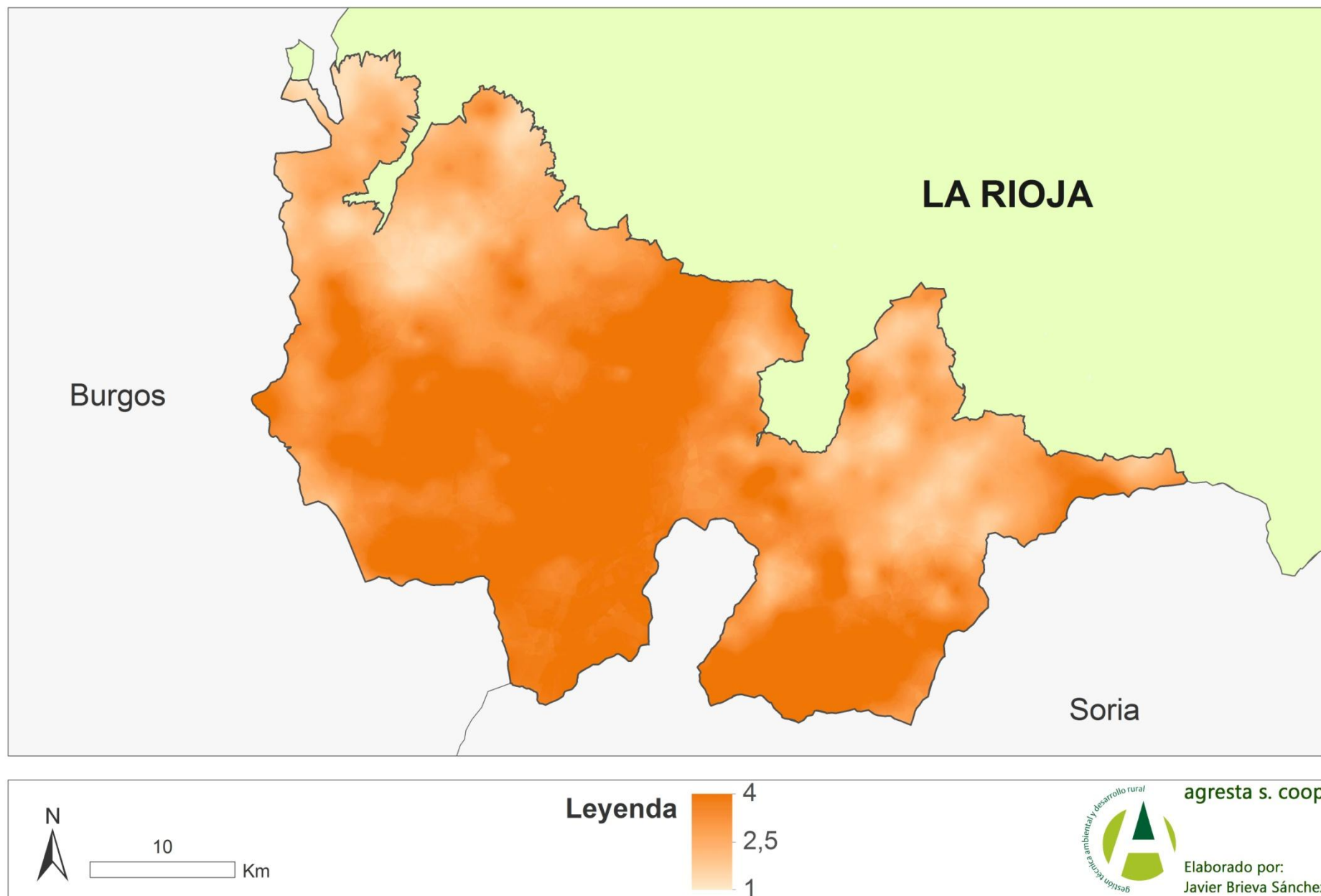
Leyenda



agresta s. coop

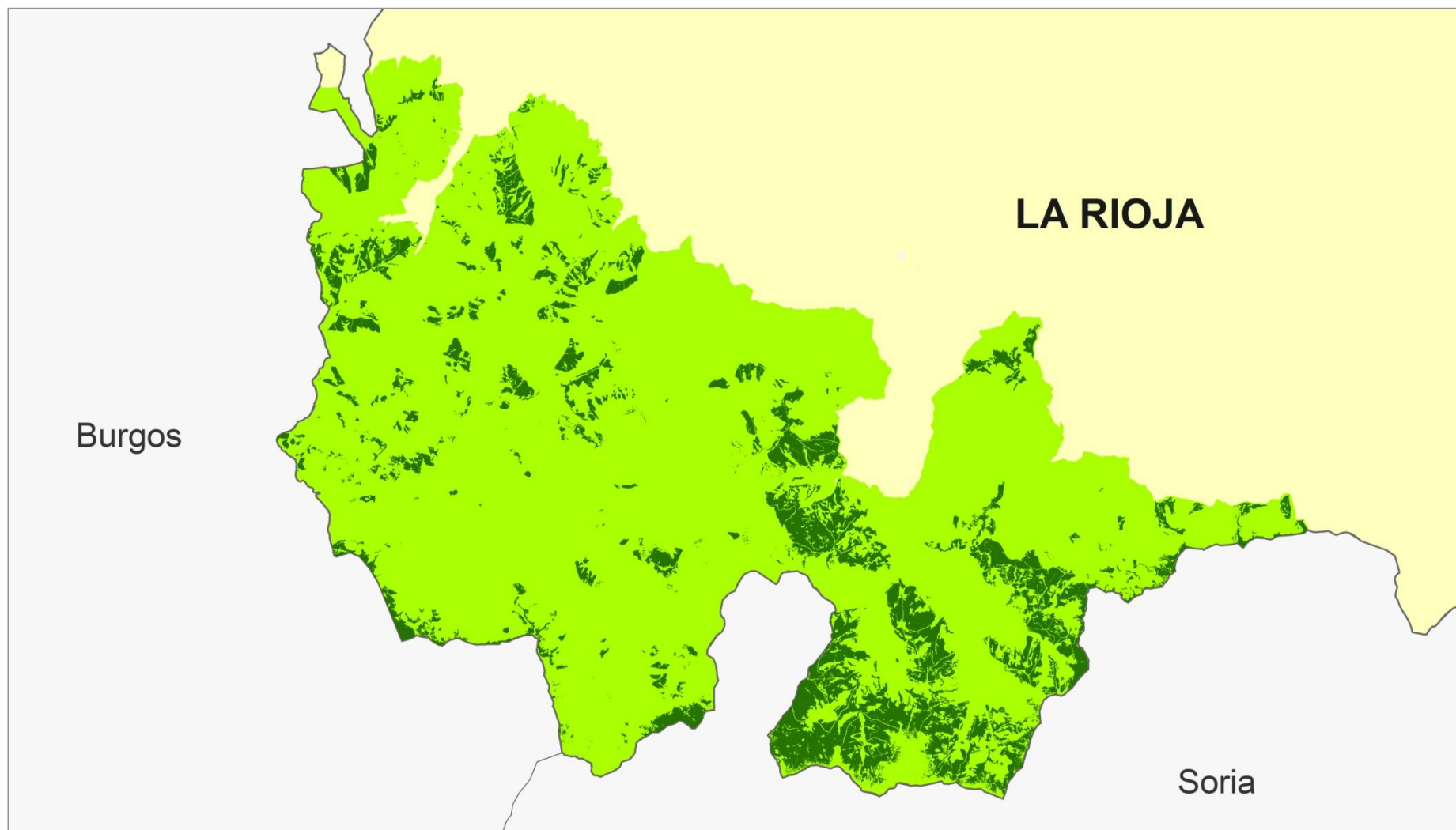
Elaborado por:
Javier Brieva Sánchez

Mapa 3: Rocosidad (*kriging ordinario*)



Anexo 2: Modelos de crecimiento en masa de *Pinus sylvestris*

Mapa 4: Zonas de estudio



10

Km

Leyenda



Zonas de pinar silvestre y FCC mayor de 20%



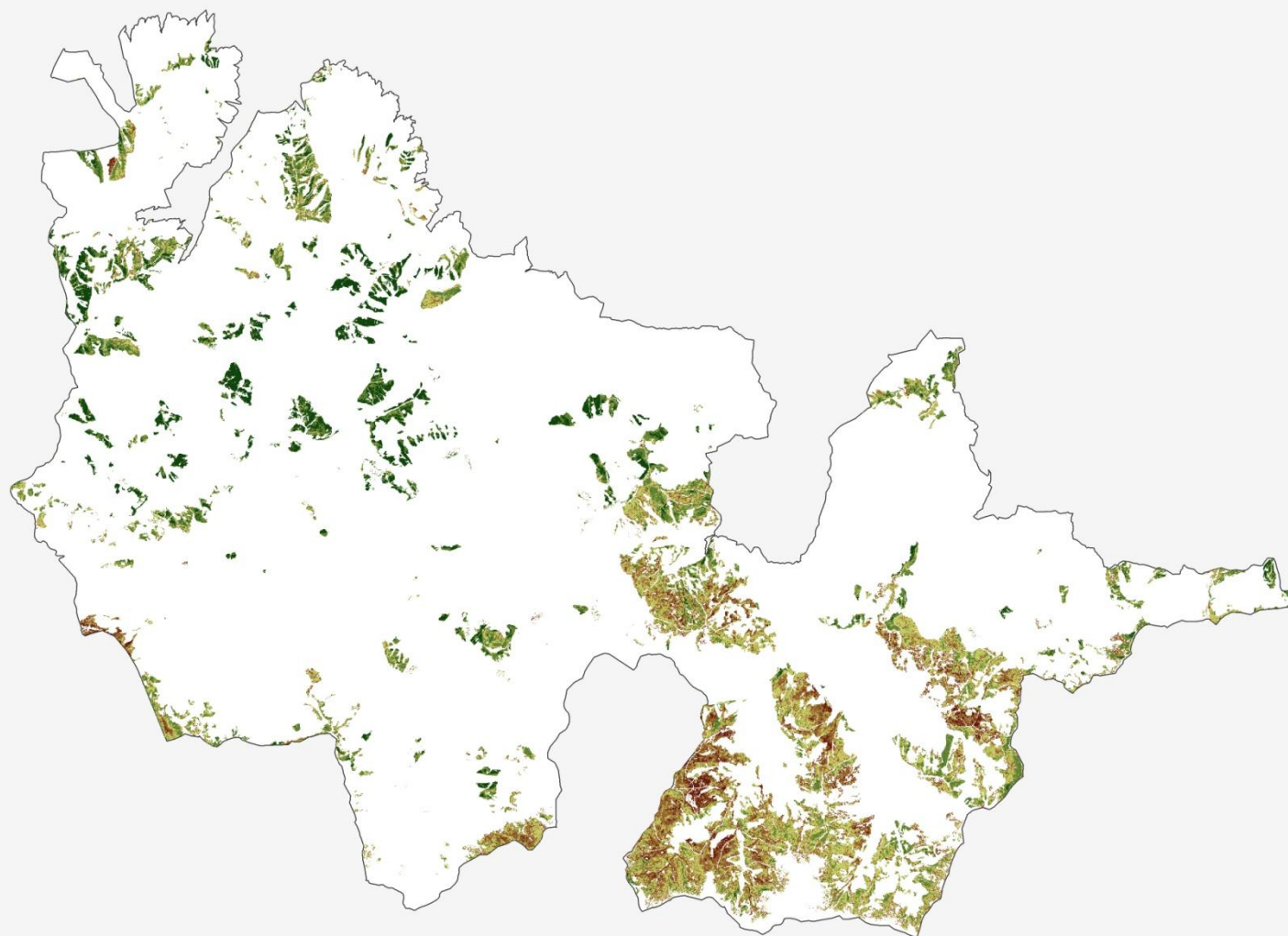
Espacio Protegido de la Red Natura 2000 (ZEC y ZEPA)
"Sierras de Demanda, Urbión, Cebollera y Cameros"



agresta s. coop

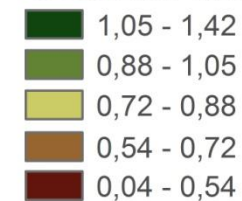
Elaborado por:
Javier Brieva Sánchez

Mapa 5: Modelo de crecimiento en masa de área basimétrica para *Pinus sylvestris*



Leyenda

Crecimiento anual (m²/ha)



10

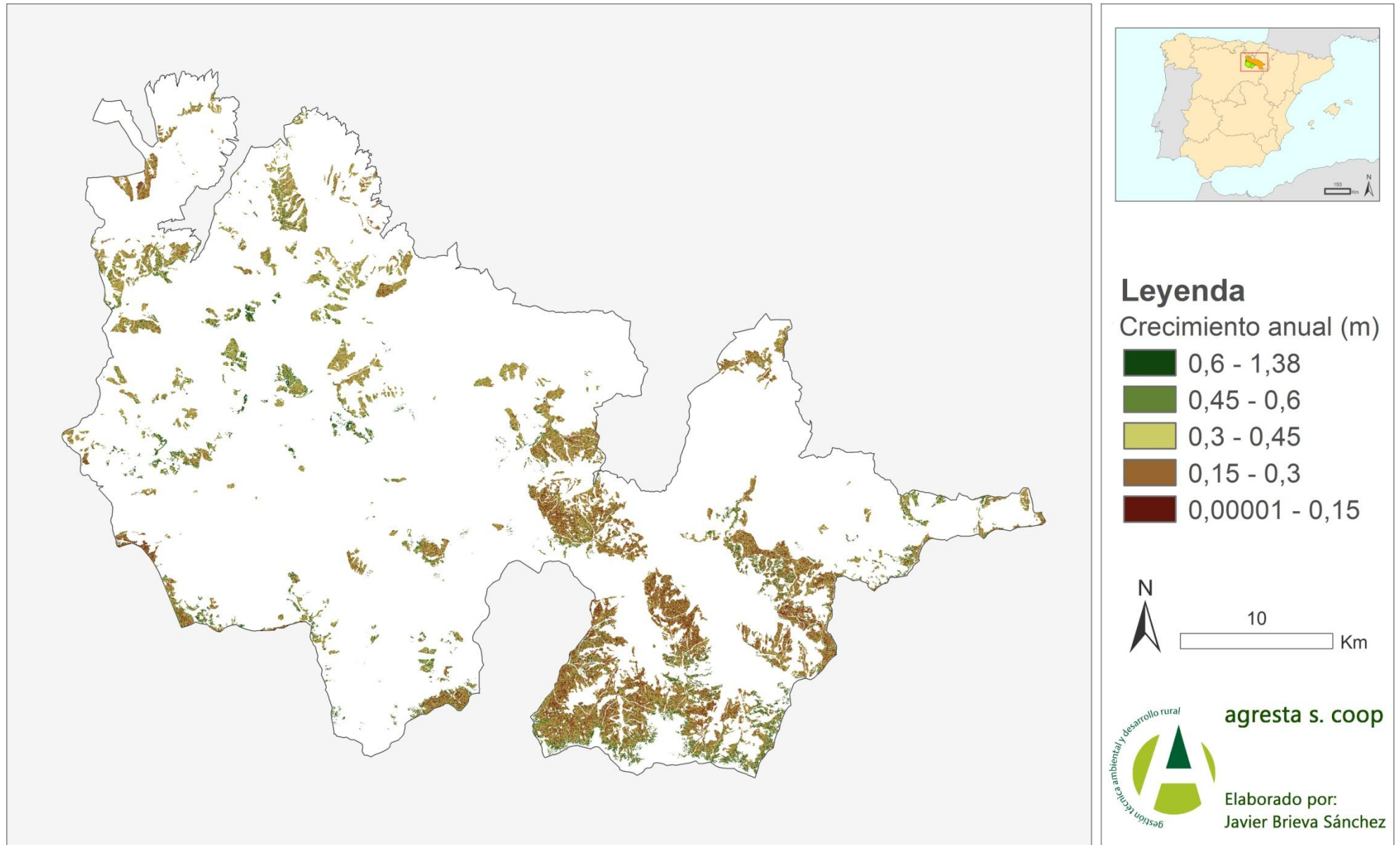
Km



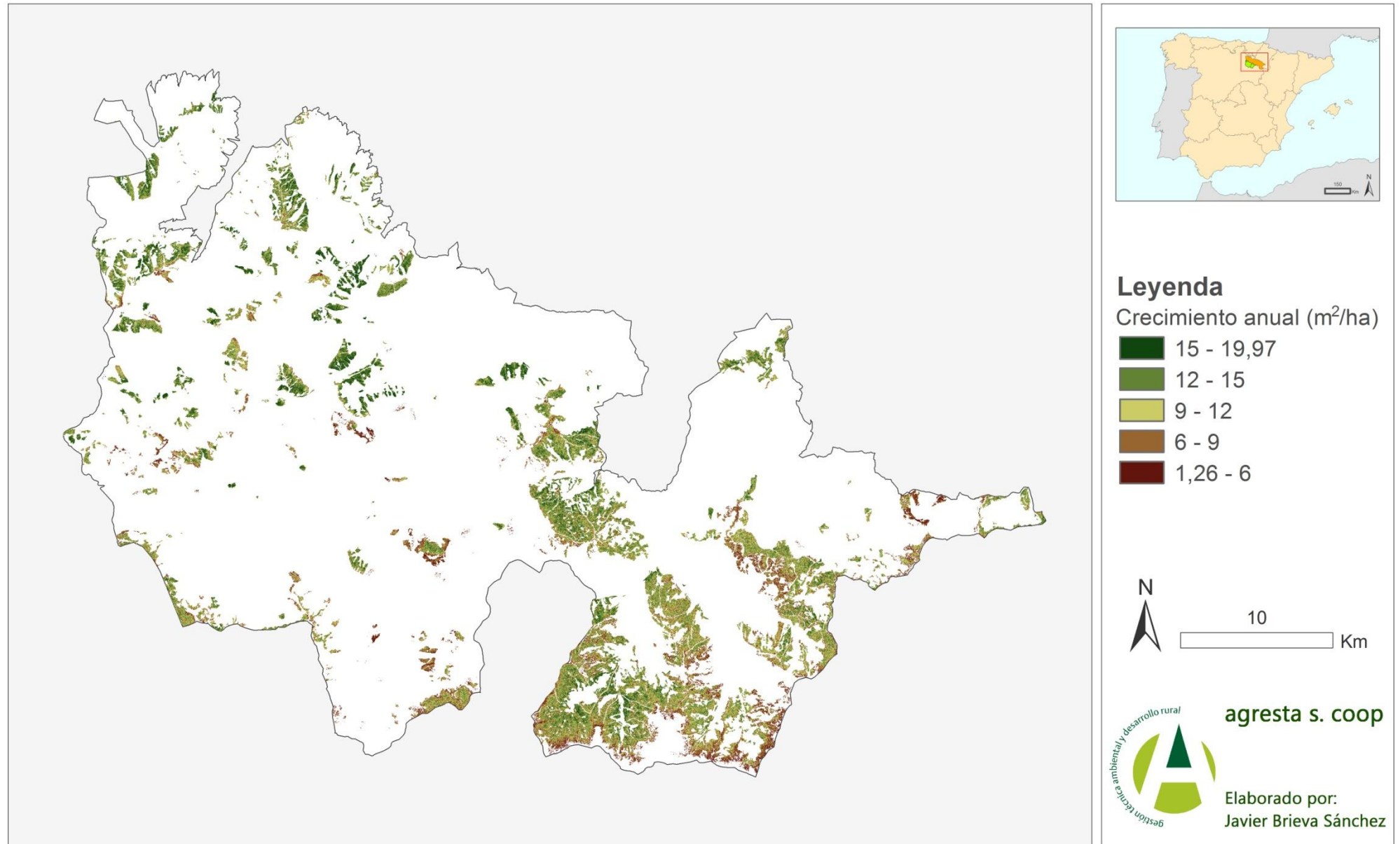
agresta s. coop

Elaborado por:
Javier Brieve Sánchez

Mapa 6: Modelo de crecimiento en masa en altura dominante para *Pinus sylvestris*



Mapa 7: Modelo de crecimiento en masa en volumen de madera *Pinus sylvestris*



Anexo 3: Cartografía del Monte de Utilidad Pública nº99 “La Pineda”

Mapa 8: Localización



20

Km

Leyenda



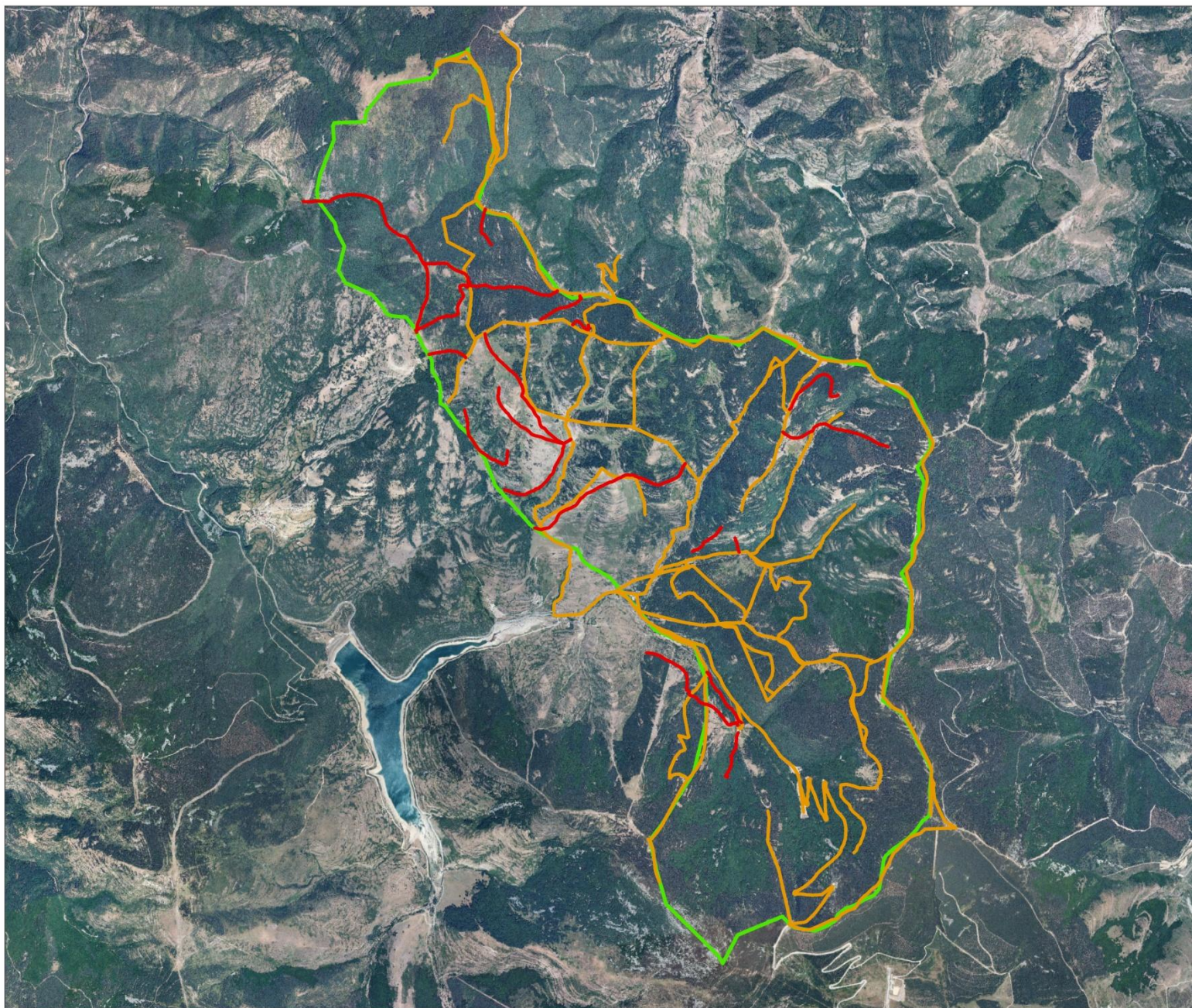
Monte de Utilidad Pública nº99 "La Pineda"






agresta s. coop

Elaborado por:
Javier Brieva Sánchez

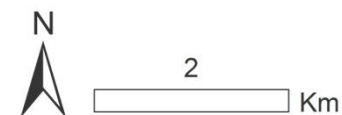
Mapa 9: Vías



Leyenda

-  Nuevas vías digitalizadas
-  Vías ya digitalizadas
-  Monte "La Pineda"

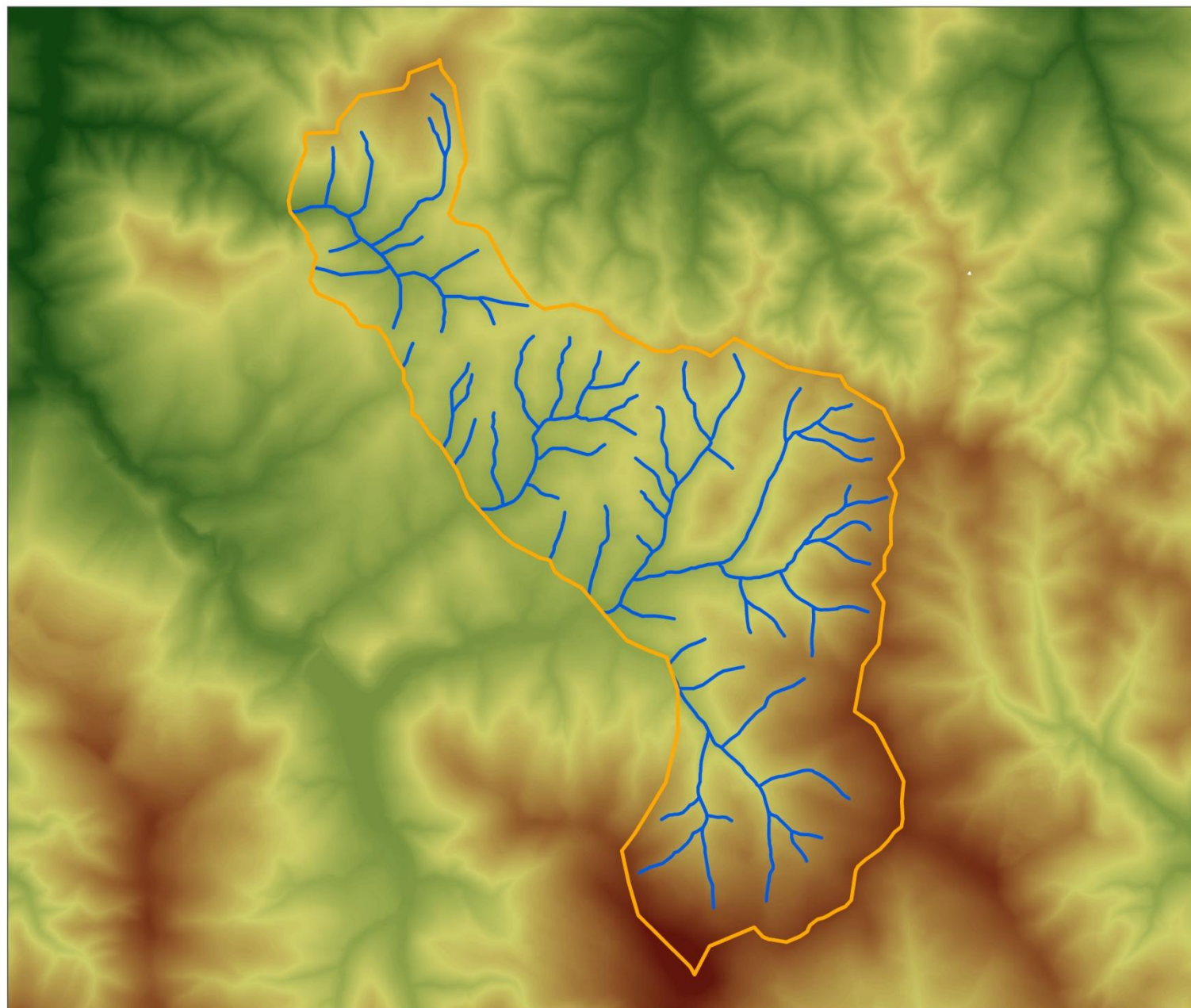
Ortofoto PNOA máxima actualidad
(servicio WMS)
Instituto Geográfico Nacional





agresta s. coop

Elaborado por:
Javier Brieva Sánchez

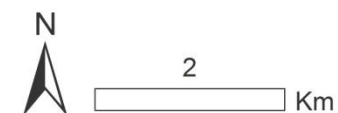
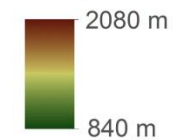
Mapa 10: Red hidrográfica



Leyenda

-  Red hidrográfica
-  Monte "La Pineda"

MDE (5x5 LiDAR)



agresta s. coop

Elaborado por:
Javier Brieva Sánchez