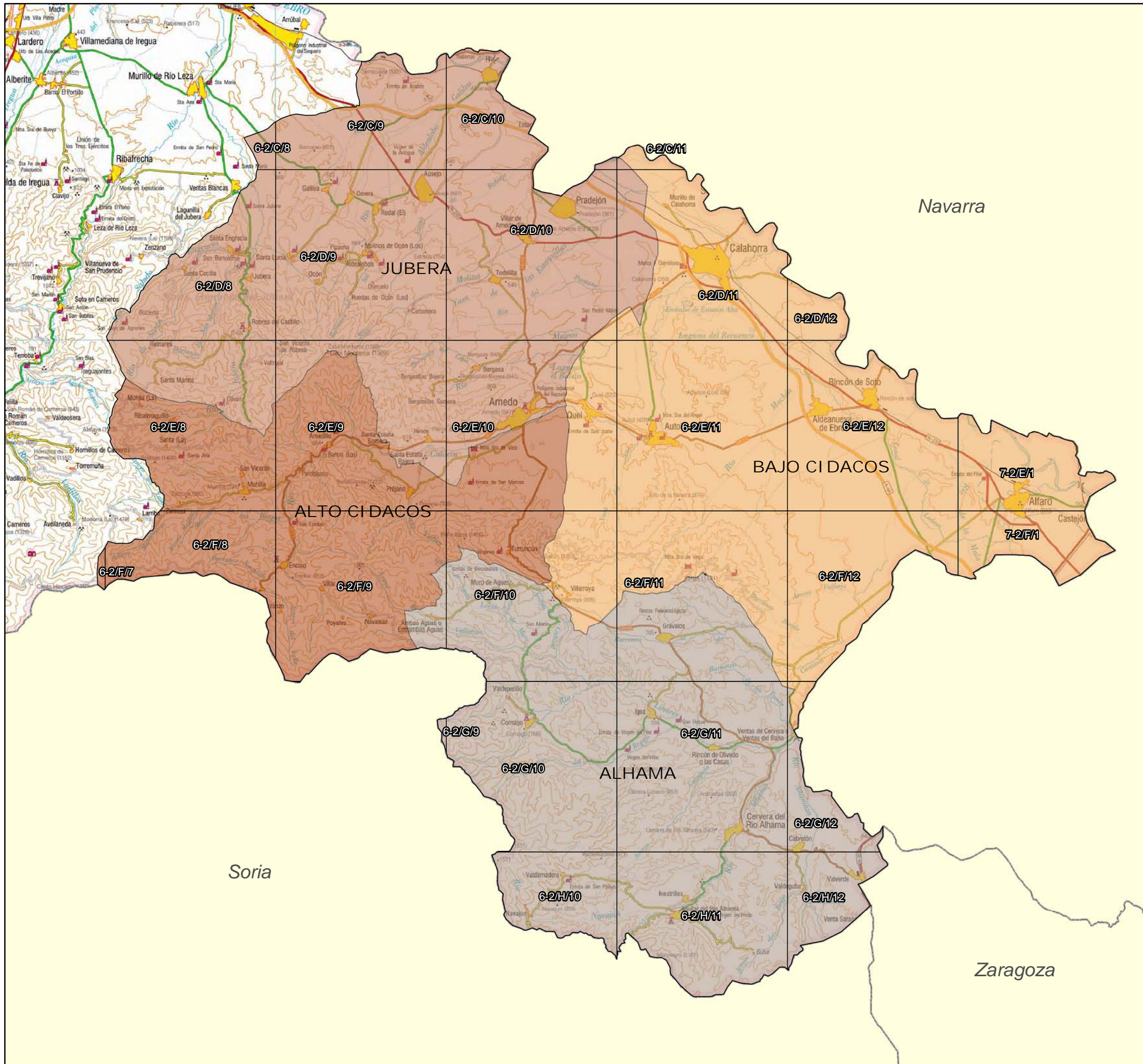


**TÉRMINOS MUNICIPALES. ZARIF RIOJA BAJA**

Orange	Aguilar del Río Alhama
Light Blue	Alcanadre
Dark Blue	Aldeanueva de Ebro
Purple	Alfaro
Brown	Arnedillo
Light Green	Arnedo
Pink	Ausejo
Light Green	Autol
Olive	Bergasa
Light Orange	Bergasillas Bajera
Dark Blue	Calahorra
Dark Purple	Cervera del Río Alhama
Light Orange	Corera
Dark Purple	Cornago
Light Green	El Redal
Light Green	El Villar de Arnedo
Light Blue	Galilea
Olive	Grávalos
Light Green	Herce
Light Green	Igea
Purple	Munilla
Purple	Muro de Aguas
Dark Purple	Navajún
Dark Blue	Ocón
Olive	Pradejón
Pink	Préjano
Pink	Quel
Light Green	Rincón de Soto
Light Green	Robres del Castillo
Light Blue	Santa Eulalia Bajera
Purple	Tudellilla
Dark Green	Valdemadera
Dark Green	Villarroya
Light Orange	Zarzosa



<p><b>Gobierno de La Rioja</b></p>	Título	<b>TÉRMINOS MUNICIPALES ZARIF RIOJA BAJA</b>
	<p><b>PLAN GENERAL DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DE LOS SISTEMAS FORESTALES DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA RIOJA</b></p>	
<p>Escala 1:225.000 Proyección UTM, Huso 30 Datum Europeo/ Elipsoide de Hayford</p>		<p>Fecha: Enero 2011</p>

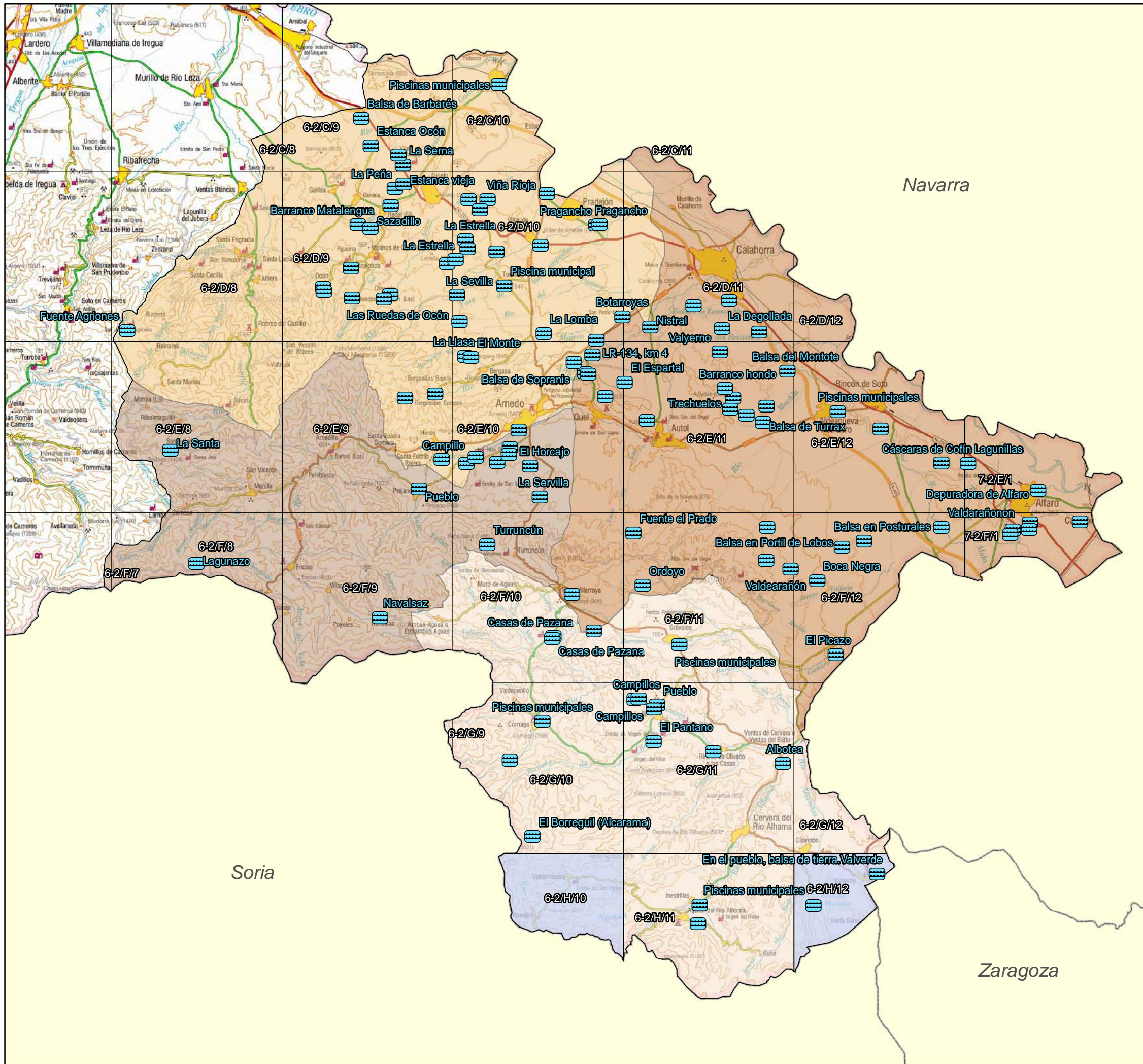


**COMARCA FORESTAL Y CUADRÍCULAS ZARIF RIOJA BAJA**

- ALHAMA
- ALTO CIDACOS
- BAJO CIDACOS
- JUBERA



 <p><b>Gobierno de La Rioja</b></p>	<p>Título</p> <p><b>COMARCA FORESTAL Y CUADRÍCULA ZARIF RIOJA BAJA</b></p>
<p><b>PLAN GENERAL DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DE LOS SISTEMAS FORESTALES DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA RIOJA</b></p>	
<p>Escala 1:225.000</p> <p>Proyección UTM, Huso 30</p> <p>Datum Europeo/ Elipsoide de Hayford</p> 	<p style="text-align: right;">N</p>  <p>Fecha:</p> <p>Enero 2011</p>



**PUNTOS DE AGUA PARA MEDIOS AÉREOS. ZARIF RIOJA BAJA**

PUNTOS DE AGUA PARA MEDIOS AÉREOS  
 PROPUESTA DE NUEVOS PUNTOS DE AGUA

**COMARCAS FORESTALES**

- ALHAMA
- ALTO CIDACOS
- BAJO CIDACOS
- JUBERA



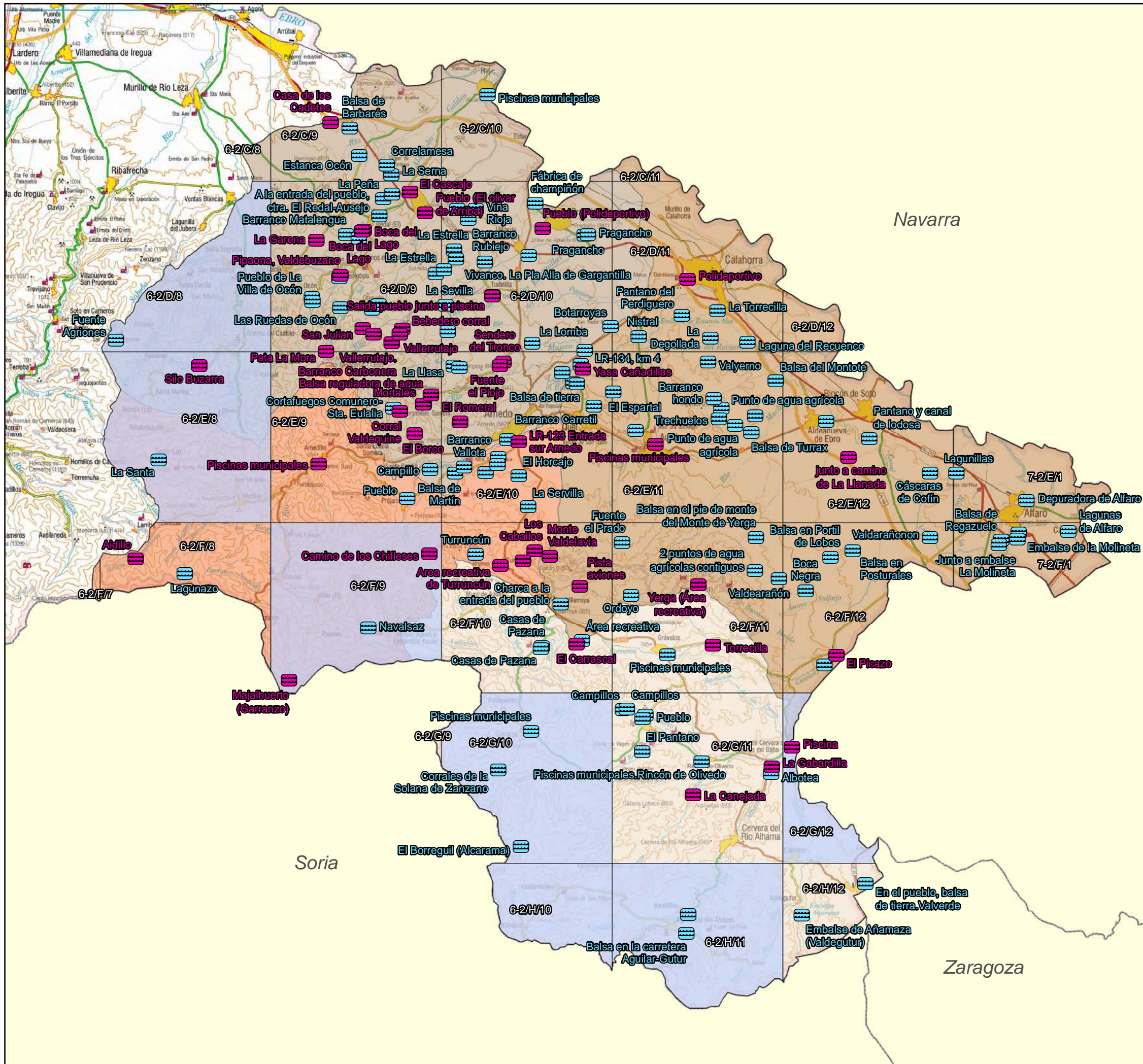
**Gobierno de La Rioja**

Título  
**PUNTOS DE AGUA PARA MEDIOS AÉREOS. ZARIF RIOJA BAJA**

**PLAN GENERAL DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DE LOS SISTEMAS FORESTALES DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA RIOJA**

Escala 1:225.000  
 Proyección UTM, Huso 30  
 Datum Europeo/ Elipsoide de Hayford

Fecha:  
 Enero 2011



**PUNTOS DE AGUA PARA MEDIOS TERRESTRES ZARIF RIOJA BAJA**

- PUNTOS DE AGUA PARA MEDIOS TERRESTRES
- PUNTOS DE AGUA MULTIFUNCIONALES
- PROPUESTA NUEVOS PUNTOS DE AGUA

**COMARCAS FORESTALES**

- ALHAMA
- ALTO CIDACOS
- BAJO CIDACOS
- JUBERA



**Gobierno de La Rioja**

Título: **PUNTOS DE AGUA PARA MEDIOS TERRESTRES. ZARIF RIOJA BAJA**

PLAN GENERAL DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DE LOS SISTEMAS FORESTALES DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA RIOJA

Escala 1:225.000  
Proyección UTM, Huso 30  
Datum Europeo/ Elipsoide de Hayford

Fecha: Enero 2011

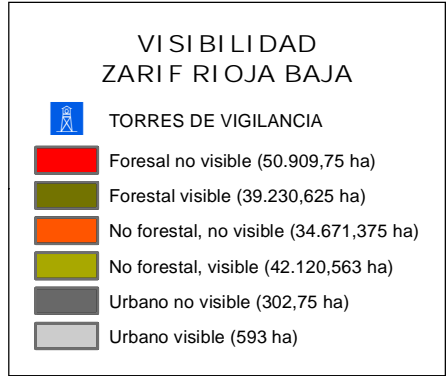
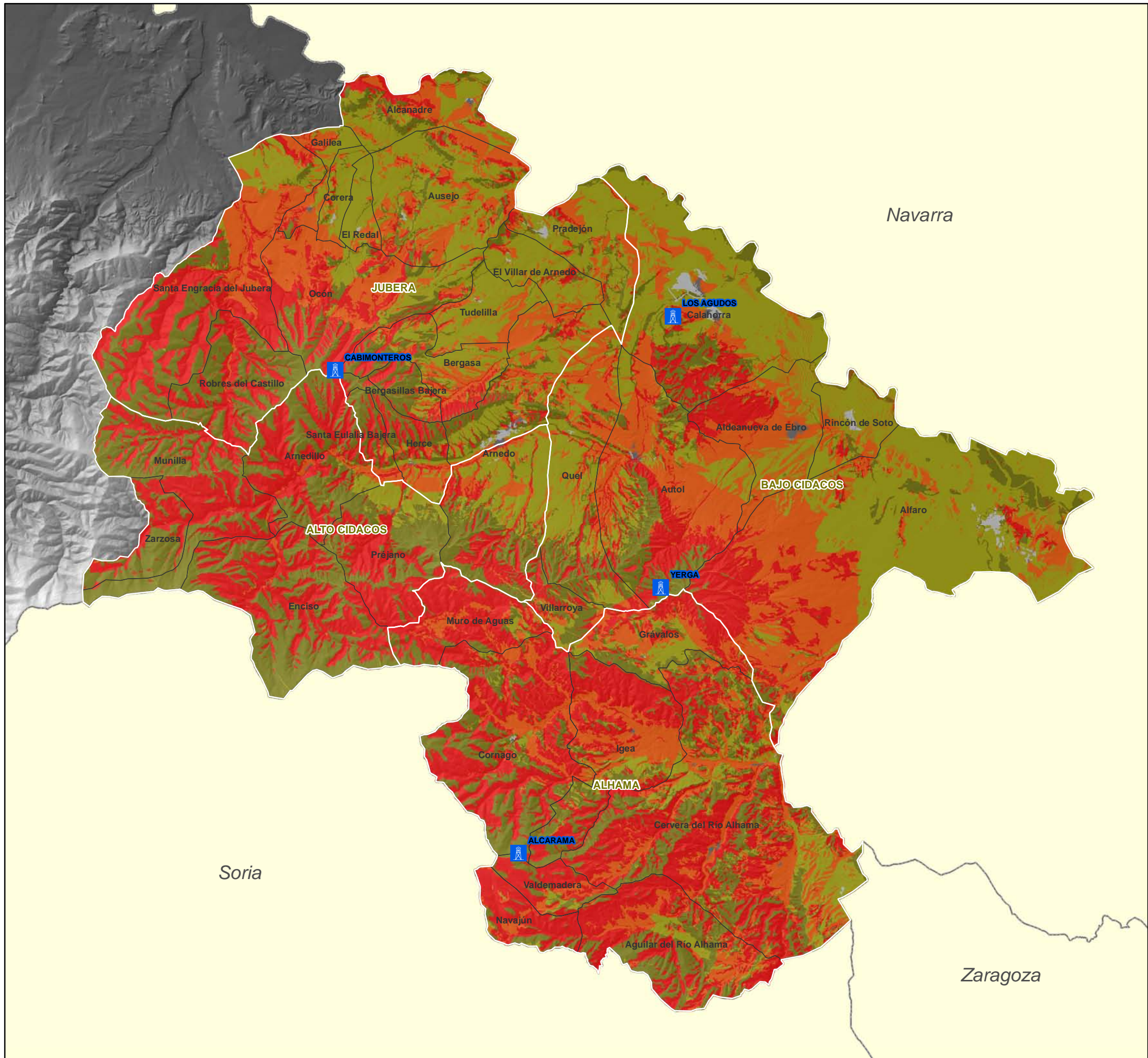


**RECURSOS DE VIGILANCIA ZARIF RIOJA BAJA**

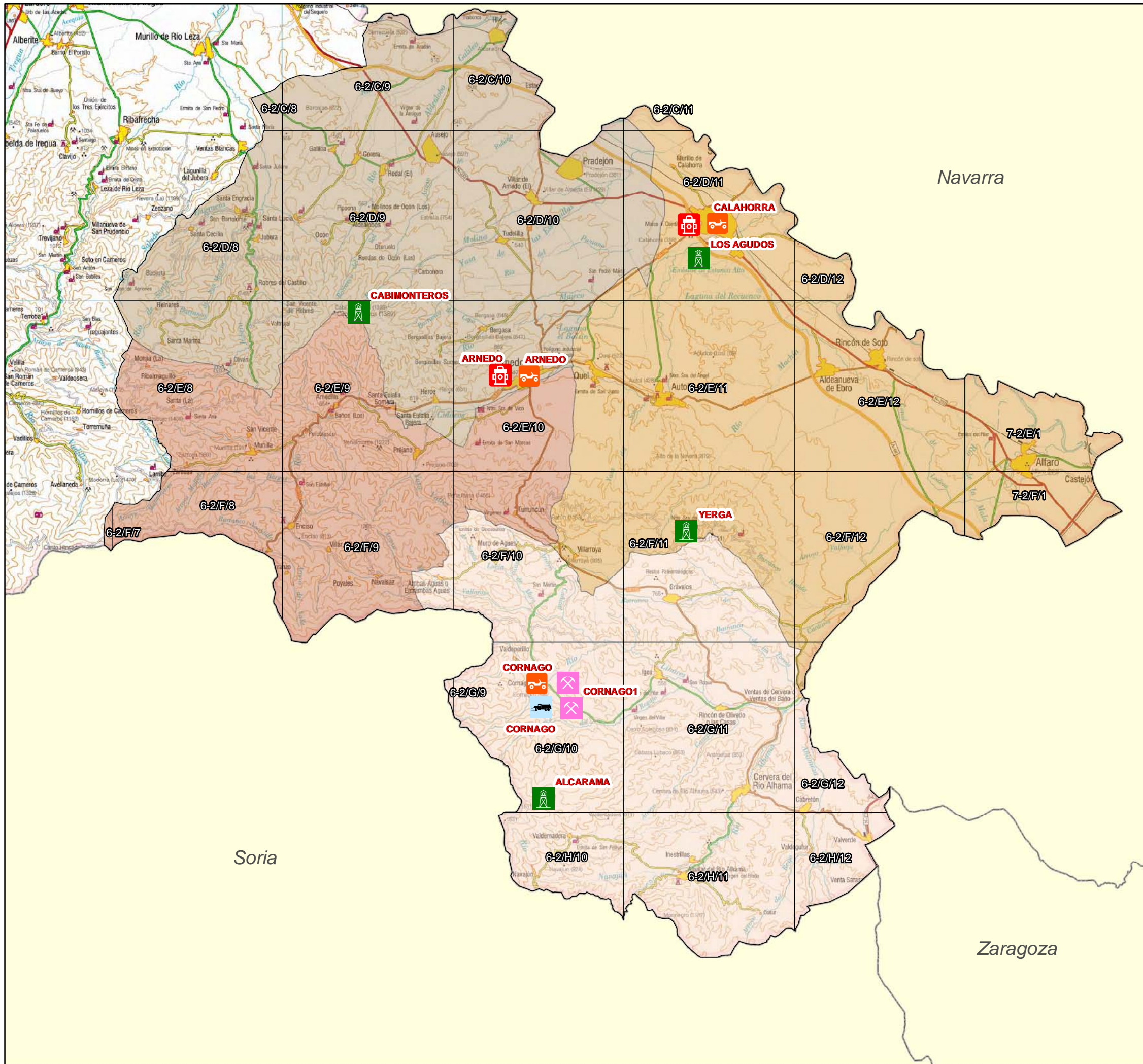
-  RETÉN DE INCENDIOS
-  REPETIDOR
-  TORRES DE VIGILANCIA



	Título	<b>RECURSOS DE VIGILANCIA ZARIF RIOJA BAJA</b>
	<b>PLAN GENERAL DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DE LOS SISTEMAS FORESTALES DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA RIOJA</b>	
Escala 1:225.000 Proyección UTM, Huso 30 Datum Europeo/ Elipsoide de Hayford		Fecha: Enero 2011



<b>Gobierno de La Rioja</b>	<p style="text-align: right; margin: 0;">Título</p> <p style="text-align: center; margin: 0;"><b>VISIBILIDAD ZARIF RIOJA BAJA</b></p>
<p style="margin: 0;"><b>PLAN GENERAL DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DE LOS SISTEMAS FORESTALES DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA RIOJA</b></p>	
<p style="margin: 0;">Escala 1:225.000</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">Proyección UTM, Huso 30 Datum Europeo/ Elipsoidal de Hayford</p>	<p style="margin: 0; font-size: x-small;">Fecha: Enero 2011</p>



**RECURSOS DE EXTINCIÓN ZARIF RIOJA BAJA**

- PICK-UP
- BRIGADA HELITRANSPORTADA
- CAMIÓN AUTOBOMBA
- HELIPIERTO
- PARQUE DE BOMBEROS
- PISTA DE ATERRIZAJE
- RETÉN DE INCENDIOS
- TORRES DE VIGILANCIA

**COMARCAS FORESTALES**

- ALHAMA
- ALTO CIDACOS
- BAJO CIDACOS
- JUBERA



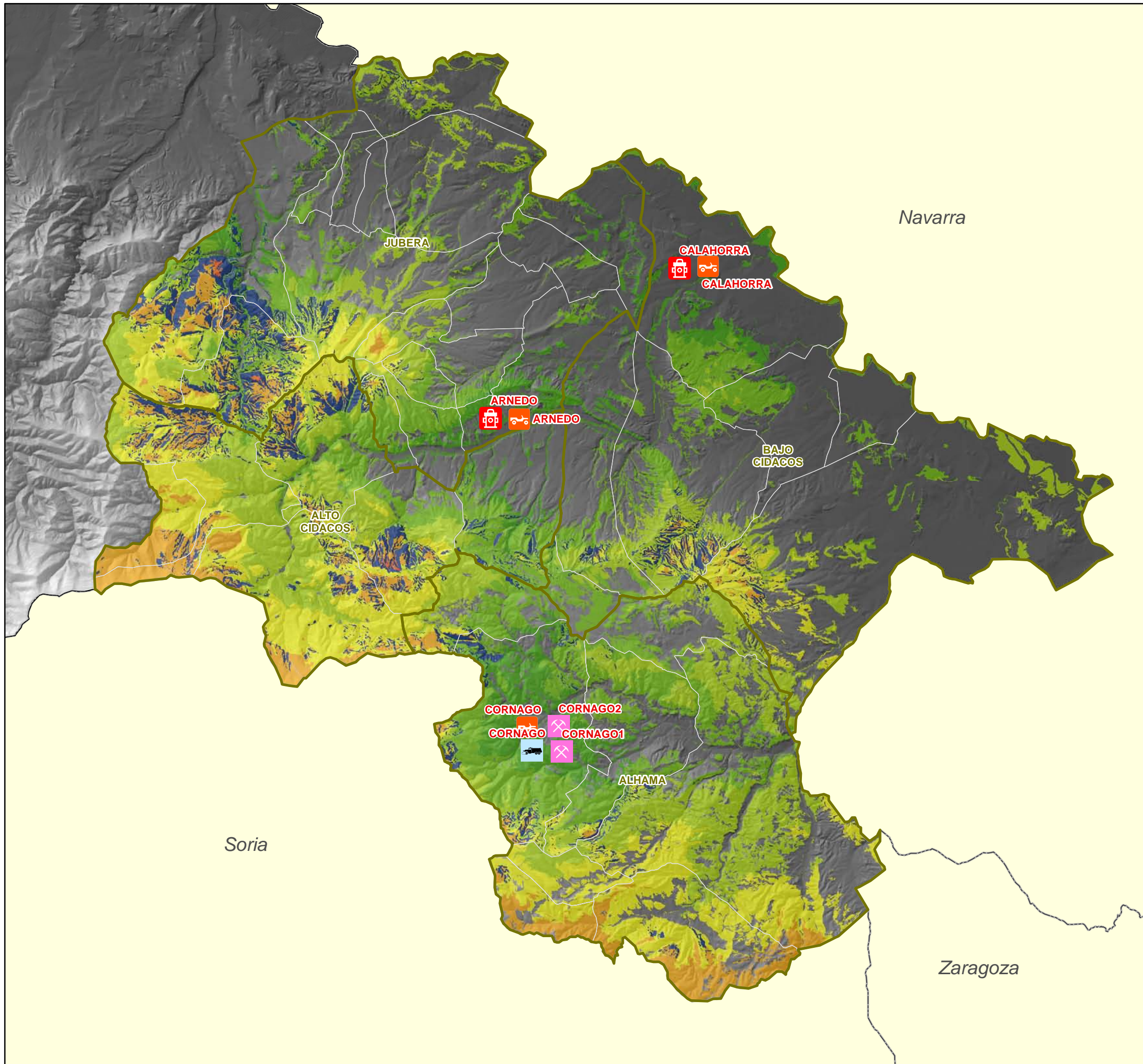
**Gobierno de La Rioja**

Título  
**RECURSOS DE EXTINCIÓN ZARIF RIOJA BAJA**





**PLAN GENERAL DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DE LOS SISTEMAS FORESTALES DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA RIOJA**

Escala 1:225.000  
Proyección UTM, Huso 30  
Datum Europeo/ Elipsoidal de Hayford









Fecha:  
Enero 2011



**MEDIOS DE EXTINCIÓN TERRESTRES**

-  PIK-UP
-  CAMIÓN AUTOBOMBA
-  PARQUE DE BOMBEROS
-  RETÉN DE INCENDIOS

**TIEMPOS DE ACCESO (minutos)  
ZARIF RIOJA BAJA**

-  <15 (Sup. Forestal: 7.950,875 ha)
-  15-30 (Sup. Forestal: 21.479,188 ha)
-  30-45 (Sup. Forestal: 25.534,625 ha)
-  45-60 (Sup. Forestal: 18.953 ha)
-  60-120 (Sup. Forestal: 7.991,188 ha)
-  120-180 (Sup. Forestal: 108,875 ha)
-  180-240 (Sup. Forestal: 1,375 ha)
-  Inaccesible (Sup. Forestal: 8.121,25 ha)





**Gobierno  
de La Rioja**

Título

**ISOCRONAS TERRESTRES  
ZARIF RIOJA BAJA**

---

**PLAN GENERAL DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS  
DE LOS SISTEMAS FORESTALES DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA RIOJA**

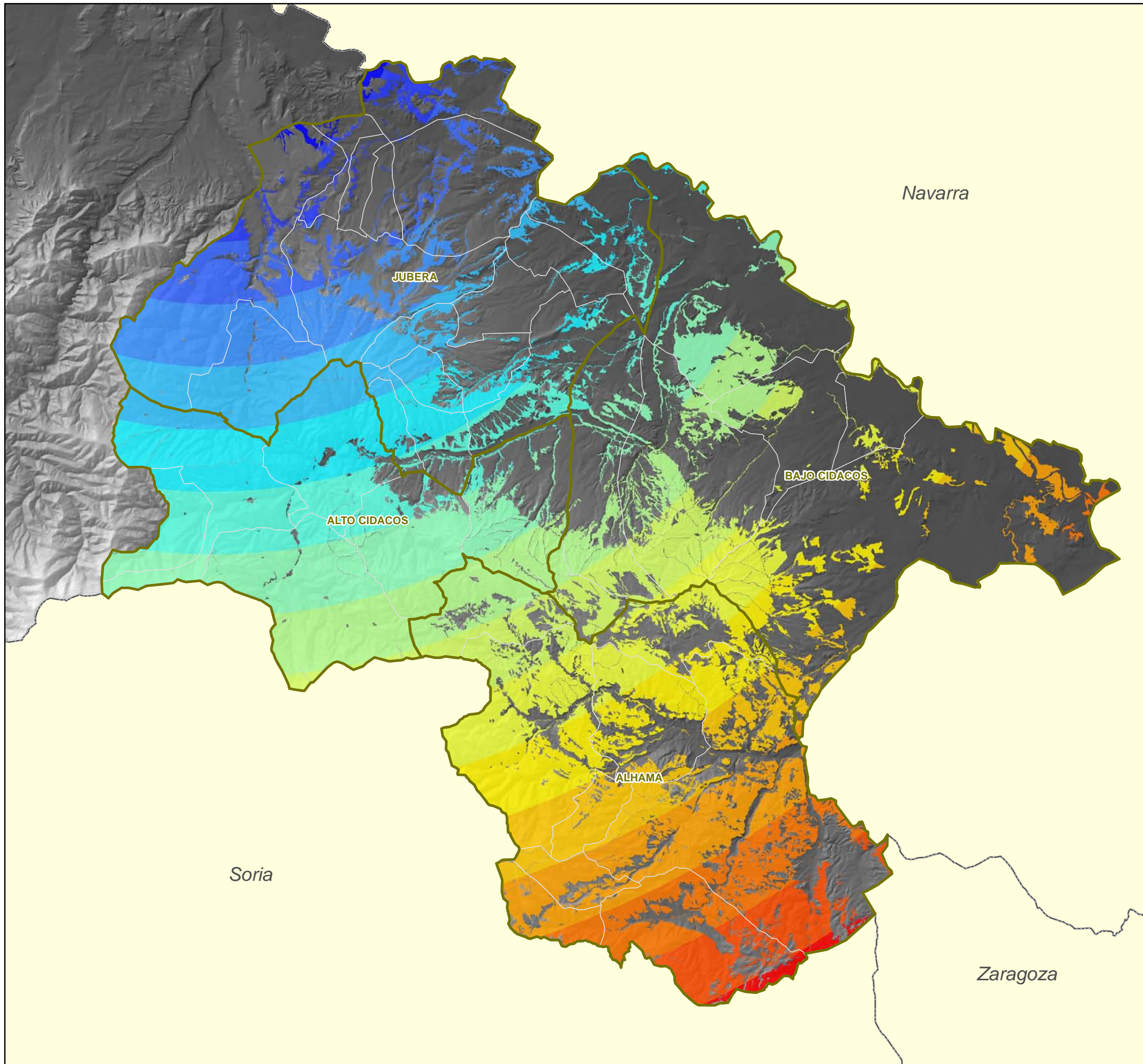
Escala 1:225.000  
Proyección UTM, Huso 30  
Datum Europeo/ Elipsolde de Hayford





Fecha:  
Enero 2011





**ISOCRONAS AÉREAS  
ZARIF RIOJA BAJA**

	12-13 (Sup. Forestal: 231,63 ha)
	13-14 (Sup. Forestal: 1.202,13 ha)
	14-15 (Sup. Forestal: 3.213,56 ha)
	15-16 (Sup. Forestal: 6.293,31 ha)
	16-17 (Sup. Forestal: 7.546,56 ha)
	17-18 (Sup. Forestal: 8.123,5 ha)
	18-19 (Sup. Forestal: 6.949,75 ha)
	19-20 (Sup. Forestal: 9.080,81 ha)
	20-21 (Sup. Forestal: 9.579,69 ha)
	21-22 (Sup. Forestal: 5.606 ha)
	22-23 (Sup. Forestal: 6.310,13 ha)
	23-24 (Sup. Forestal: 6.371,13 ha)
	24-25 (Sup. Forestal: 5.666,63 ha)
	25-26 (Sup. Forestal: 6.172,94 ha)
	26-27 (Sup. Forestal: 4.232,31 ha)
	27-28 (Sup. Forestal: 3.069,19 ha)
	28-29 (Sup. Forestal: 491,13 ha)

**ZONAS DE ALTO RIESGO DE INCENDIO FORESTAL  
DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA RIOJA**

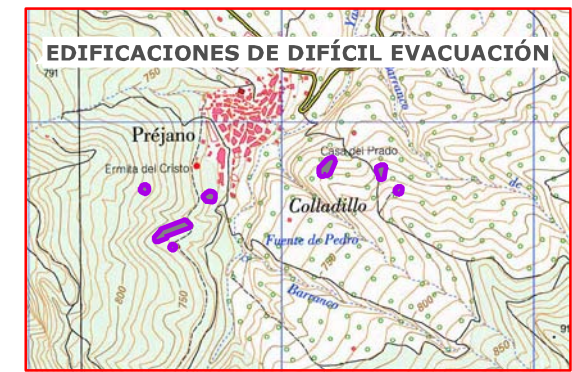
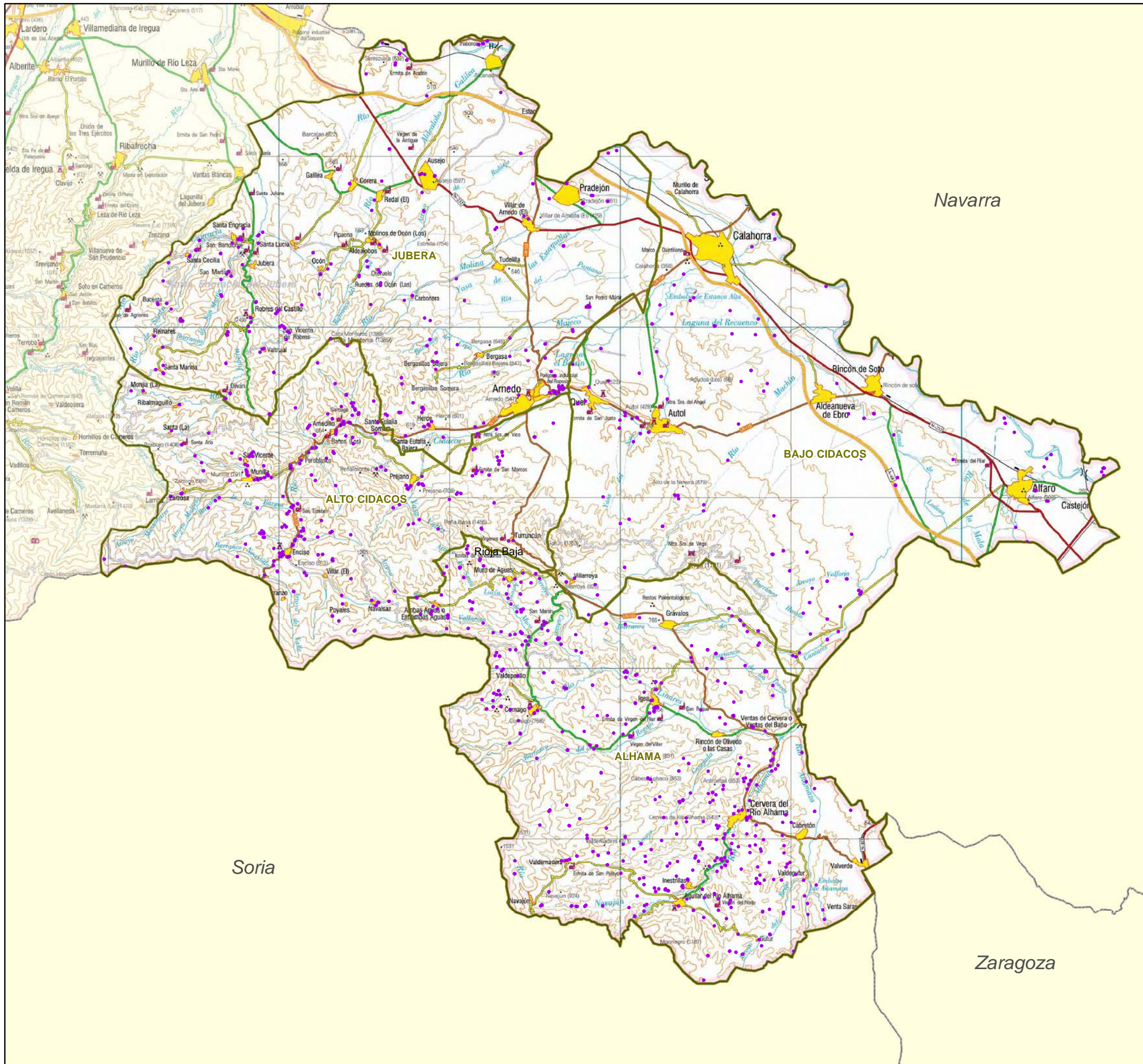


Título  
**ISOCRONAS AÉREAS  
ZARIF RIOJA BAJA**

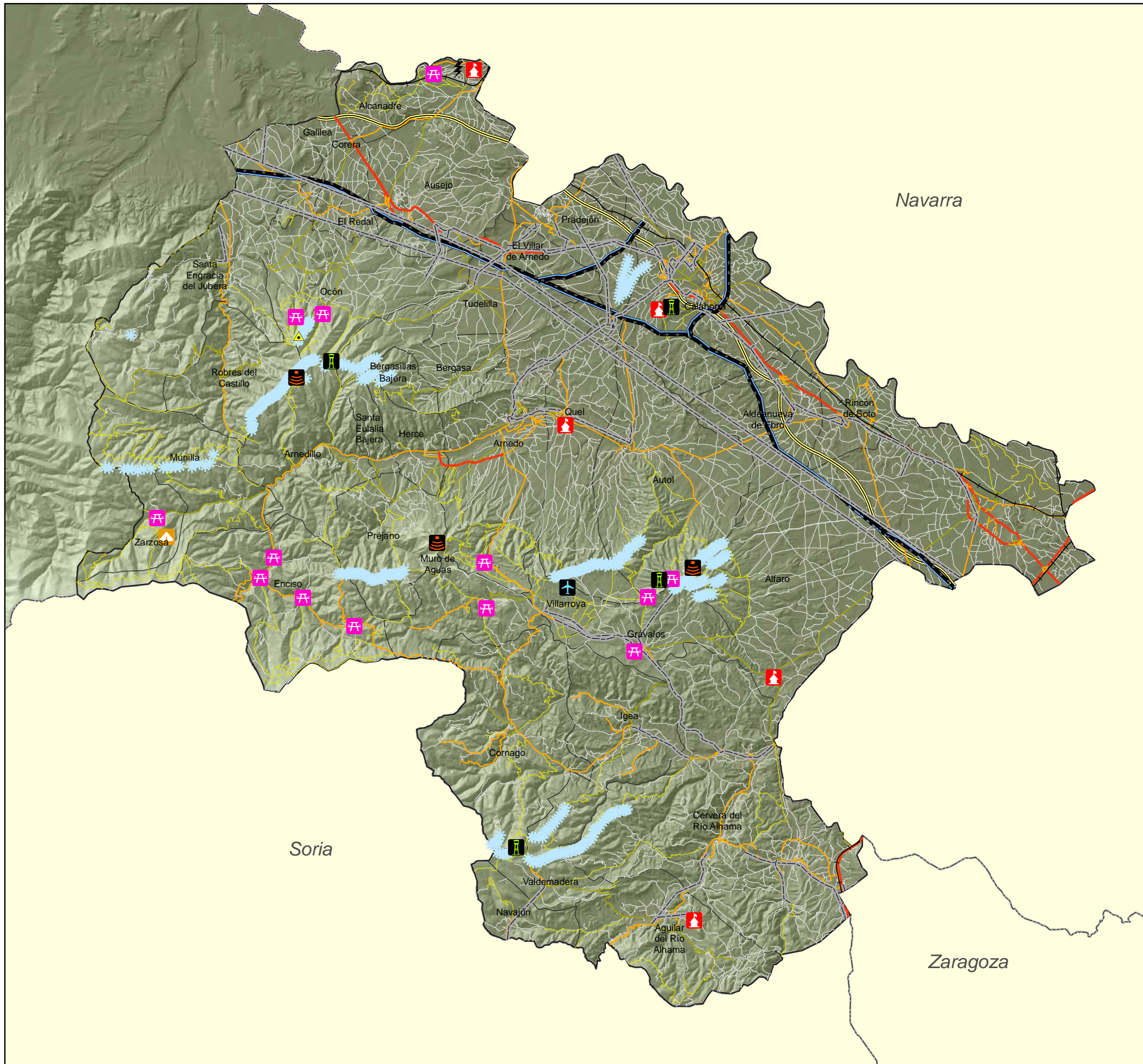
**PLAN GENERAL DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS  
DE LOS SISTEMAS FORESTALES DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA RIOJA**

Escala 1:225.000  
Proyección UTM, Huso 30  
Datum Europeo/ Elipsolde de Hayford

Fecha:  
Enero 2011



 <b>Gobierno de La Rioja</b>	Título
	<b>EDIFICACIONES DE DIFÍCIL EVACUACIÓN ZARIF RIOJA BAJA</b>
<b>PLAN GENERAL DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DE LOS SISTEMAS FORESTALES DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA RIOJA</b>	
Escala 1:225.000 Proyección UTM, Huso 30 Datum Europeo/ Elipsoide de Hayford	
	
Fecha: Enero 2011	



### INFRAESTRUCTURAS VULNERABLES

- CENTRAL ELÉCTRICA
- ESTACIÓN METEOROLÓGICA
- PARQUE EÓLICO
- AREAS RECREATIVAS DEL AYUNTAMIENTO
- AREAS RECREATIVAS EN MUP
- CAMPINGS MUNICIPALES
- CAMPAMENTOS JUVENILES
- TORRE DE VIGILANCIA
- HELIPUERTO
- REPETIDOR
- PISTA DE ATERRIZAJE
- TENDIDO ELÉCTRICO
- GASODUCTO
- FERROCARRIL

### VIALES

- Autopista; Autovía
- Carretera Nacional
- Carretera Autonómica 1º, 2º
- Carretera Autonómica 3ª
- Pistas forestales
- Caminos



**Gobierno de La Rioja**

Título

**INFRAESTRUCTURAS VULNERABLES ZARIF RIOJA BAJA**

**PLAN GENERAL DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DE LOS SISTEMAS FORESTALES DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA RIOJA**

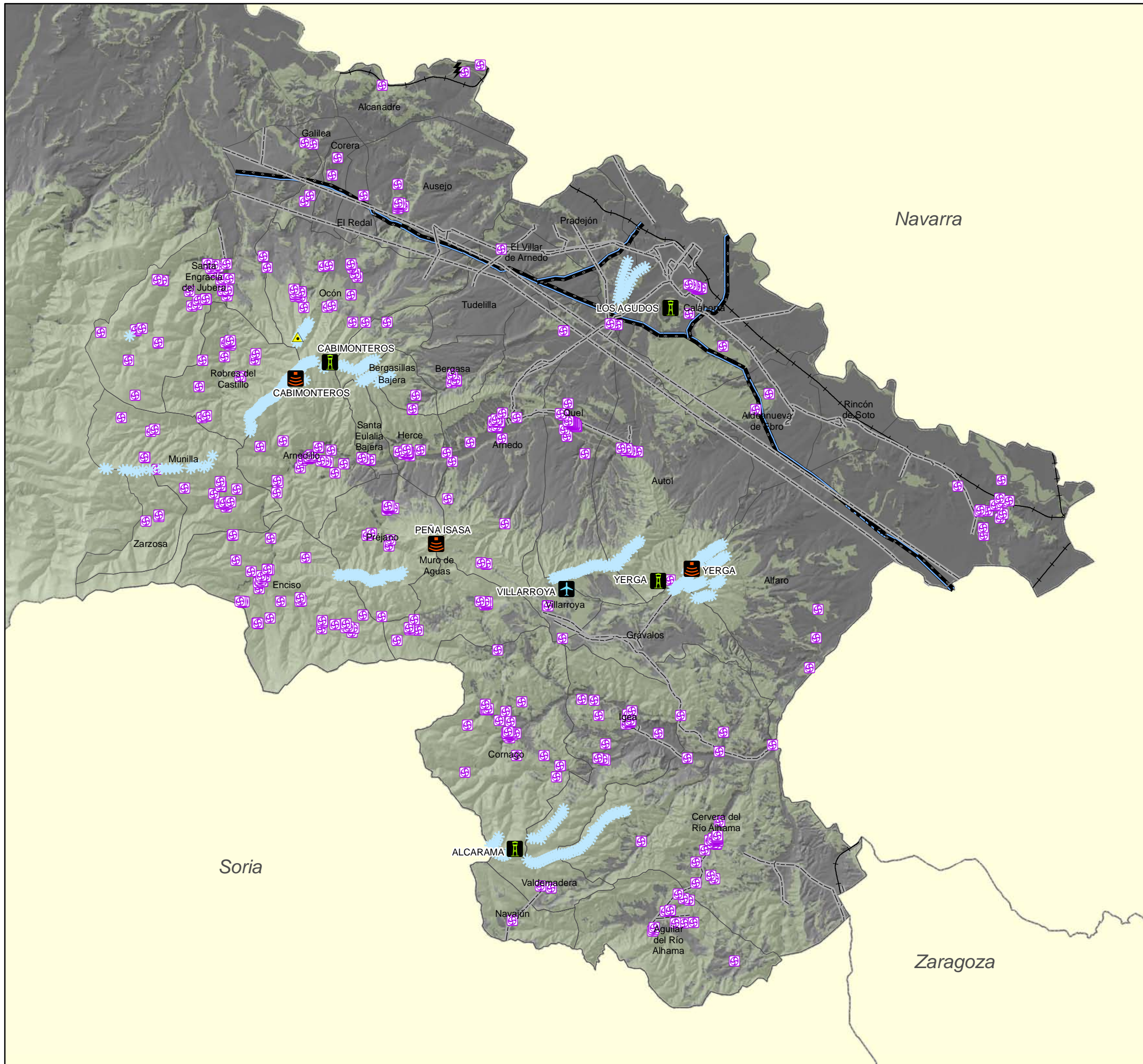
Escala 1:225.000

Proyección UTM, Huso 30

Datum Europeo/ Elipsoide de Hayford

Fecha:

Enero 2011

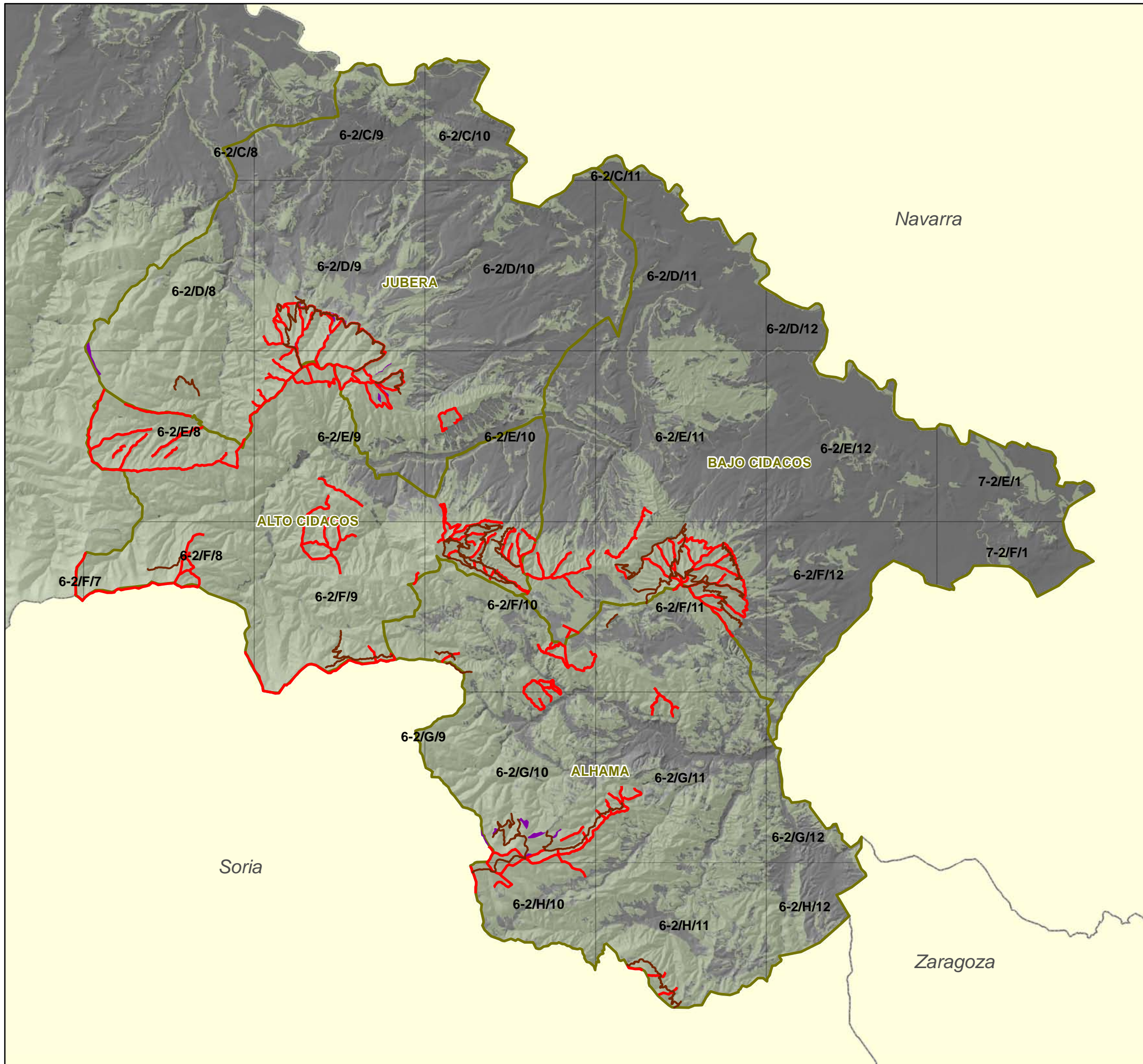


### INFRASTRUCTURAS EN PELIGRO

- CENTRAL ELÉCTRICA
- ESTACIÓN METEOROLÓGICA
- PARQUE EÓLICO
- PATRIMONIO
- TORRE DE VIGILANCIA
- HELIPUERTO
- REPETIDOR
- PISTA DE ATERRIZAJE
- TENDIDO ELÉCTRICO
- GASODUCTO
- FERROCARRIL



	Título <b>INFRASTRUCTURAS EN PELIGRO          ZARIF RIOJA BAJA</b>
	PLAN GENERAL DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DE LOS SISTEMAS FORESTALES DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA RIOJA
Escala 1:225.000 Proyección UTM, Huso 30 Datum Europeo/ Elipsoide de Hayford	Fecha: Enero 2011



**SELVICULTURA PREVENTIVA**

- Fajas Cortafuegos
- Áreas Cortafuegos apoyadas en vial
- Desbroces
- Áreas Cortafuegos



<p><b>Gobierno de La Rioja</b></p>	<p>Título</p> <p><b>SELVICULTURA PREVENTIVA ACTUAL ZARIF RIOJA BAJA</b></p>
	<p>PLAN GENERAL DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DE LOS SISTEMAS FORESTALES DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA RIOJA</p>
<p>Escala 1:225.000 Proyección UTM, Huso 30 Datum Europeo/ Elipsolde de Hayford</p>	
<p>Fecha: Enero 2011</p>	