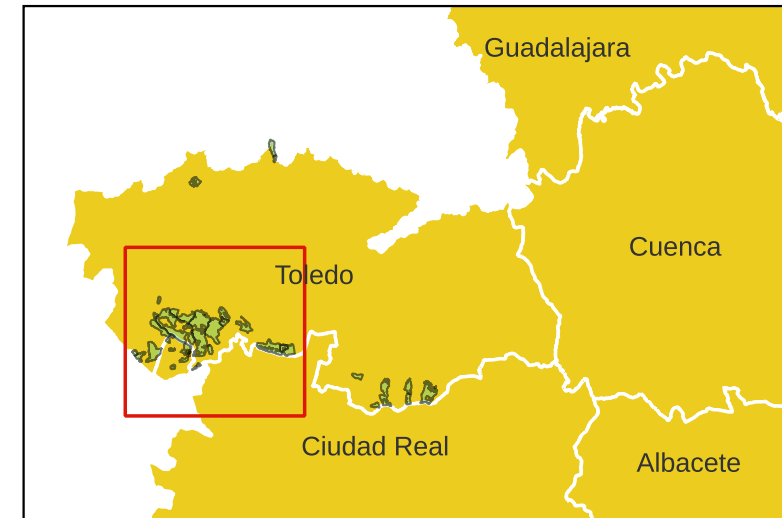
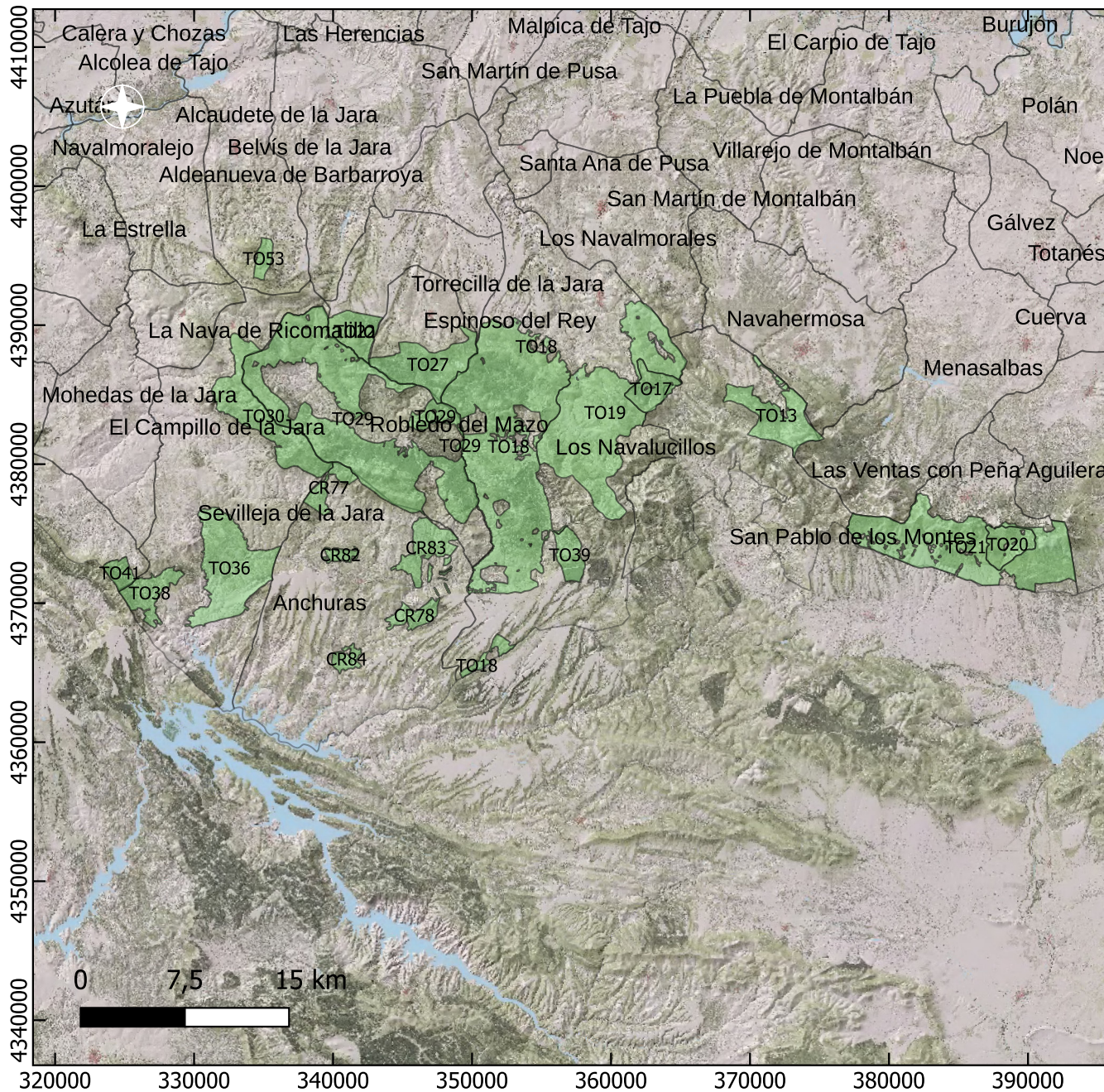


# Montes de Utilidad Pública con Certificación Forestal FSC (1/3)



Castilla-La Mancha

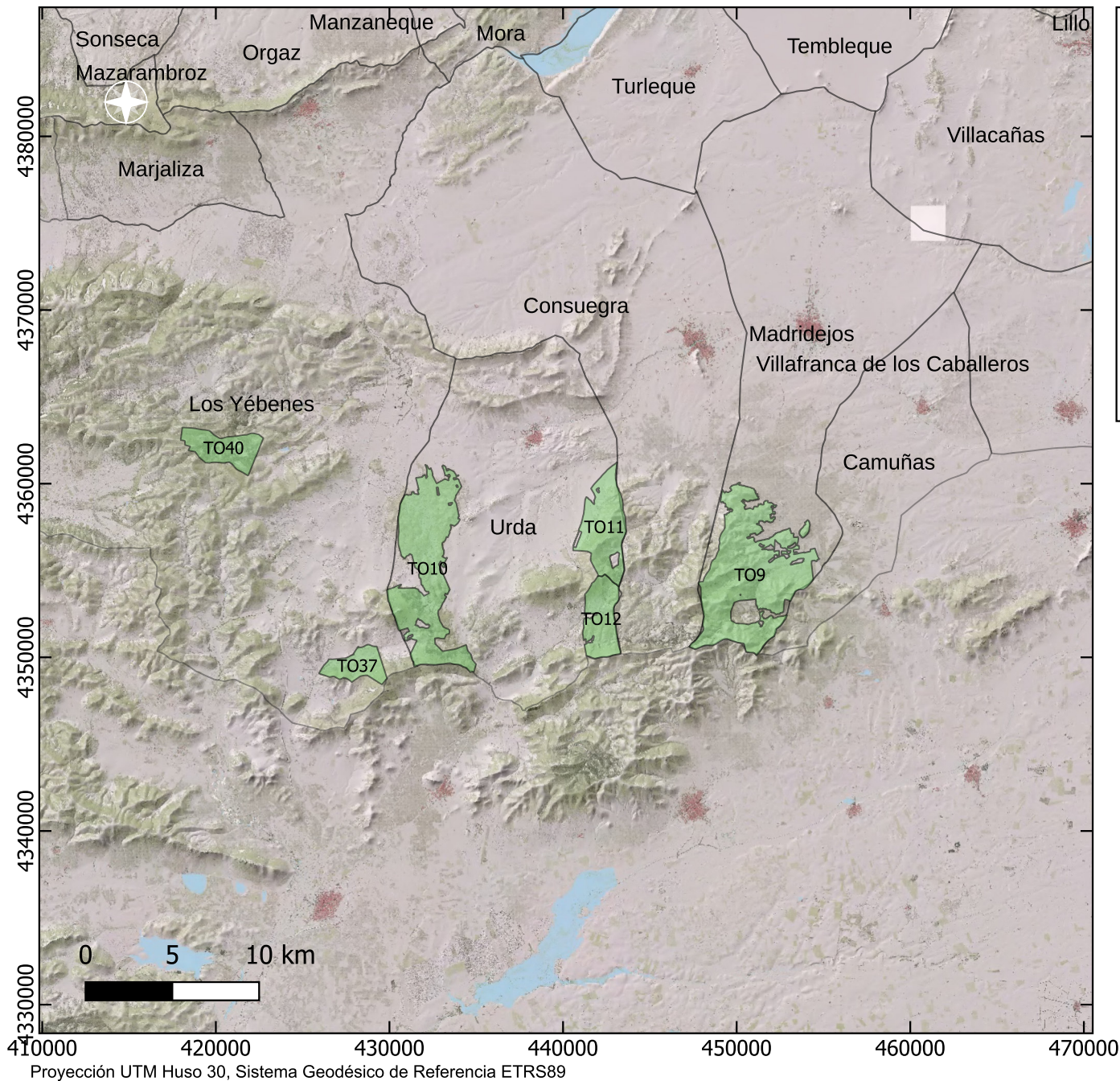


MUP	NOMBRE	SUP (HA)
CR77	Caparroso	463,58
CR78	Gallego y Umbría Colonia	465,52
CR82	Caramujales	190,00
CR83	Valdegracia	1.020,09
CR84	La Higuera	268,49
TO4	El Pinar y Valdeoliva	1.491,26
TO9	Sierra de Madridejos	3.622,86
TO10	Los Cerros	2.807,00
TO11	Peñón y Gineta	1.174,19
TO12	Sierraluenga	793,93
TO13	Monte de Hontanar	1.596,36
TO17	Robledo Valiente	726,40
TO18	Tierras de Talavera	9.669,69
TO19	Tierras de Toledo	6.119,05
TO20	El Lanchar	811,90
TO21	Monte de San Pablo	5.019,89
TO22	Redondilla y Sierra del Barrilón	805,94
TO27	Avellaneda	1.823,77
TO29	Sierras de Robledo	8.269,86
TO30	Sierras de Sevilleja	2.276,37
TO35	Sierra del Piélago	1.041,92
TO36	Cañadillas, El Burdel y Peñascosas Altas	2.921,14
TO37	Quinto de Don Pedro	502,62
TO38	Solanillas	803,85
TO39	La Nava de Don Diego	591,14
TO40	Cardeñosa	724,68
TO41	Valderromero	326,40
TO53	Zaucejo	278,64
	<b>SUP_TOTAL</b>	<b>56.606,54</b>

# Montes de Utilidad Pública con Certificación Forestal FSC (2/3)



Castilla-La Mancha



MUP	NOMBRE	SUP (HA)
CR77	Caparroso	463,58
CR78	Gallego y Umbría Colonia	465,52
CR82	Caramujales	190,00
CR83	Valdegracia	1.020,09
CR84	La Higuera	268,49
TO4	El Pinar y Valdeoliva	1.491,26
TO9	Sierra de Madridejos	3.622,86
TO10	Los Cerros	2.807,00
TO11	Peñón y Gineta	1.174,19
TO12	Sierraluenga	793,93
TO13	Monte de Hontanar	1.596,36
TO17	Robledo Valiente	726,40
TO18	Tierras de Talavera	9.669,69
TO19	Tierras de Toledo	6.119,05
TO20	El Lanchar	811,90
TO21	Monte de San Pablo	5.019,89
TO22	Redondilla y Sierra del Barrilón	805,94
TO27	Avellaneda	1.823,77
TO29	Sierras de Robledo	8.269,86
TO30	Sierras de Sevilleja	2.276,37
TO35	Sierra del Piélago	1.041,92
TO36	Cañadillas, El Burdel y Peñascosas Altas	2.921,14
TO37	Quinto de Don Pedro	502,62
TO38	Solanillas	803,85
TO39	La Nava de Don Diego	591,14
TO40	Cardeñosa	724,68
TO41	Valderromero	326,40
TO53	Zaucejo	278,64
	<b>SUP_TOTAL</b>	<b>56.606,54</b>

