

## Proyecto "TIERRA Y AGUA"

### ÁMBITO GEOGRÁFICO DEL PROYECTO:

La delimitación del Proyecto "Tierra y Agua" comprende los Municipios situados en el entorno económico y territorial del Sistema Fluvial Tera- Esla y tierra de Campos, en total: 148 municipios con 75.801 habitantes y 6.314,75 km<sup>2</sup>, que representan el 38,4 % de la población provincial y el 59,8% de la superficie provincial.

municipios TIERRA Y AGUA	Población 2006	Superficie municipal	Densidad población
49002 Abezames	94	23,26	4,0
49003 Alcañices	1.052	54,76	19,2
49004 Alcubilla de Nogales	163	13,67	11,9
49011 Arcos de la Polvorosa	269	12,24	22,0
49014 Arquillos	151	17,64	8,6
49015 Arrabalde	324	15,69	20,7
49016 Aspariegos	305	42,16	7,2
49017 Asturianos	289	42,6	6,8
49018 Ayoó de Vidriales	402	59,97	6,7
49019 Barcial del Barco	298	19,01	15,7
49020 Belver de los Montes	403	68,55	5,9
49021 Benavente	18.744	45,12	415,4
49025 Bretó	223	21,69	10,3
49026 Bretocino	289	12,94	22,3
49027 Brime de Sog	207	17,93	11,5
49028 Brime de Urz	145	14,88	9,7
49029 Burganes de Valverde	811	33,03	24,6
49030 Bustillo del Oro	118	15,36	7,7
49032 Calzadilla de Tera	418	27,23	15,4
49033 Camarzana de Tera	1.013	47,62	21,3
49035 Cañizo	288	41,85	6,9
49041 Castrogonzalo	523	25,03	20,9
49042 Castronuevo	322	48,09	6,7
49043 Castroverde de Campos	375	64,4	5,8
49046 Cerecinos de Campos	375	28,58	13,1
49047 Cerecinos del Carrizal	139	17,24	8,1
49048 Cernadilla	179	36,12	5,0
49050 Cobrerros	637	77,7	8,2
49052 Coomonte	266	10,25	26,0
49055 Cotanes del Monte	133	14,83	9,0
49057 Cubo de Benavente	149	31,29	4,8
49062 Espadañedo	180	77,35	2,3
49063 Faramontanos de Tábara	468	54,39	8,6
49066 Ferreras de Abajo	636	88,15	7,2
49067 Ferreras de Arriba	495	47,99	10,3
49068 Ferreruela	586	94,27	6,2

49069 Figueruela de Arriba	468	152,96	3,1
49075 Fresno de la Polvorosa	187	4,07	45,9
49078 Friera de Valverde	239	19,93	12,0
49079 Fuente Encalada	134	21	6,4
49082 Fuentes de Ropel	532	48,73	10,9
49085 Galende	1.395	90,26	15,5
49087 Gallegos del Río	707	77,79	9,1
49091 Granja de Moreruela	323	41,27	7,8
49092 Granucillo	203	32,48	6,3
49094 Hermisende	350	108,75	3,2
49097 Justel	129	50,9	2,5
49099 Losacio	107	21,67	4,9
49100 Lubián	377	94,39	4,0
49104 Mahide	446	108,87	4,1
49105 Maire de Castroponce	204	14,43	14,1
49107 Malva	181	27,33	6,6
49108 Manganeses de la Lampreana	637	60,02	10,6
49109 Manganeses de la Polvorosa	772	16,37	47,2
49110 Manzanal de Arriba	438	130,16	3,4
49112 Manzanal de los Infantes	155	64,54	2,4
49113 Matilla de Arzón	218	30,25	7,2
49116 Melgar de Tera	478	40,91	11,7
49117 Micereces de Tera	573	34,04	16,8
49118 Milles de la Polvorosa	265	18,12	14,6
49120 Molezuelas de la Carballeda	89	34,56	2,6
49121 Mombuey	420	39,11	10,7
49128 Morales de Rey	702	20,14	34,9
49130 Morales de Valverde	262	18,01	14,5
49133 Moreruela de Tábara	439	68,15	6,4
49134 Muelas de los Caballeros	240	71,58	3,4
49137 Navianos de Valverde	234	14,12	16,6
49138 Olmillos de Castro	341	71,39	4,8
49139 Otero de Bodas	213	49,94	4,3
49141 Pajares de la Lampreana	480	27,99	17,1
49143 Palacios de Sanabria	346	37,01	9,3
49142 Palacios del Pan	258	31,75	8,1
49145 Pedralba de la Pradería	318	105,11	3,0
49150 Peque	178	38,88	4,6
49153 Perilla de Castro	202	33,03	6,1
49154 Pías	170	43,91	3,9
49155 Piedrahita de Castro	130	20,97	6,2
49156 Pinilla de Toro	310	24,36	12,7
49160 Pobladura de Valderaduey	64	12,56	5,1
49159 Pobladura del Valle	332	14,15	23,5
49162 Porto	257	200,82	1,3
49164 Pozuelo de Tábara	177	25,39	7,0
49165 Prado	85	10,9	7,8
49166 Puebla de Sanabria	1.614	81,39	19,8
49167 Púbrica de Valverde	264	25,74	10,3
49170 Quintanilla de Urz	157	10,1	15,5
49168 Quintanilla del Monte	118	21,72	5,4
49169 Quintanilla del Olmo	42	12,71	3,3
49171 Quiruelas de Vidriales	844	27,99	30,2
49172 Rabanales	703	80,04	8,8
49173 Rábano de Aliste	432	56,15	7,7

49174 Requejo	169	46,1	3,7
49175 Revellinos	331	27,64	12,0
49176 Riofrío de Aliste	951	111,7	8,5
49177 Rionegro del Puente	345	53,44	6,5
49179 Robleda-Cervantes	553	32,47	17,0
49181 Rosinos de la Requejada	469	154,78	3,0
49185 San Agustín del Pozo	209	14,47	14,4
49186 San Cebrián de Castro	318	66,15	4,8
49187 San Cristóbal de Entreviñas	1.607	42,53	37,8
49188 San Esteban del Molar	166	25,03	6,6
49189 San Justo	304	75,12	4,0
49190 San Martín de Valderaduey	84	23,94	3,5
49192 San Miguel del Valle	198	10,72	18,5
49193 San Pedro de Ceque	621	49	12,7
49208 San Vicente de la Cabeza	513	53,02	9,7
49209 San Vitero	659	64,23	10,3
49199 Santa Colomba de las Monjas	304	6,79	44,8
49200 Santa Cristina de la Polvorosa	1.220	38,94	31,3
49201 Santa Croya de Tera	405	21,16	19,1
49202 Santa Eufemia del Barco	259	51,84	5,0
49203 Santa María de la Vega	430	17,88	24,0
49204 Santa María de Valverde	91	9,75	9,3
49205 Santibáñez de Tera	542	18,98	28,6
49206 Santibáñez de Vidriales	1.183	75,88	15,6
49207 Santovenia	320	32,86	9,7
49214 Tábara	936	112,68	8,3
49216 Tapioles	202	27,64	7,3
49220 Torre del Valle (La)	194	16,47	11,8
49223 Trabazos	1.023	93,15	11,0
49224 Trefacio	226	25,48	8,9
49225 Uña de Quintana	197	29,78	6,6
49229 Valdescorriel	198	27,84	7,1
49231 Vega de Tera	434	44,15	9,8
49232 Vega de Villalobos	132	10,18	13,0
49233 Vegalatrave	142	18,55	7,7
49235 Vezdemarbán	607	47,89	12,7
49236 Vidayanes	97	12,49	7,8
49237 Videmala	183	25,87	7,1
49238 Villabrázaro	332	23,27	14,3
49242 Villafáfila	597	74	8,1
49243 Villaferrueña	141	20,61	6,8
49244 Villageriz	53	7,18	7,4
49246 Villalba de la Lampreana	287	28,22	10,2
49248 Villalobos	324	43,18	7,5
49250 Villalpando	1.651	126,92	13,0
49252 Villamayor de Campos	459	26,32	17,4
49256 Villanazar	344	18,29	18,8
49257 Villanueva de Azoague	320	19,19	16,7
49259 Villanueva de las Peras	147	16,97	8,7
49260 Villanueva del Campo	1.021	40,09	25,5
49263 Villar de Fallaves	105	20,92	5,0
49262 Villardeciervos	495	85,55	5,8
49266 Villárdiga	98	16,92	5,8
49268 Villarrín de Campos	574	50,09	11,5
49272 Villaveza de Valverde	116	12,37	9,4

<b>49271 Villaveza del Agua</b>	257	26,32	9,8
<b>49273 Viñas</b>	250	39,96	6,3
<b>TOTAL ZONA PIDL</b>	<b>75.801</b>	<b>6.315</b>	<b>12</b>
PROVINCIA ZAMORA	197.237	10.561	19
<b>%ZONA PIDL/PROVINCIA</b>	<b>38,40</b>	<b>59,80</b>	<b>63,16</b>