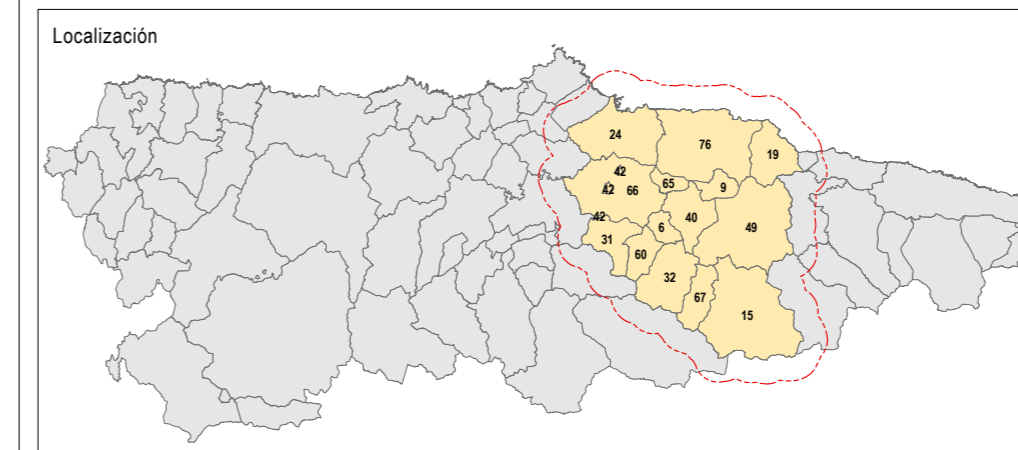


DIFERENCIAS ENTRE LA OCUPACIÓN DE USOS SIOSE 2005 Y USOS POTENCIALES POR MUNICIPIOS

Municipio	Forestal natural / conservación		Forestal de plantación / productivo		Agrícola		Mosaico agrícola		Prados		Pastizal		Matorral		Artificial	
	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%
6 Bimenes	-210,06	-20,43	724,72	92,45	-7,00	-99,36	19,15	90,82	-116,87	-10,09	-199,22	-41,86	-238,68	-78,26	27,97	10,59
9 Cabranes	-866,99	-50,62	1.111,16	92,45	-2,47	-0,66	-29,27	-3,20	-28,67	-9,01	-21,22	-100,00	-193,75	-74,06	31,30	19,89
15 Caso	363,13	2,77	822,78	99,28	-7,47	-29,43	-62,17	-31,45	-783,54	-31,98	1.978,97	63,80	-2.342,84	-24,97	33,66	13,59
19 Colunga	-1.181,88	-39,00	1.698,50	54,93	-118,42	-13,09	-35,19	-1,88	-268,92	-56,56	-125,82	-35,52	-309,94	-31,35	343,06	55,73
24 Gijón	-686,30	-43,93	1.600,56	55,44	-203,18	-25,80	527,65	34,04	-2.450,41	-47,77	-59,45	-99,74	-964,60	-75,75	2.238,62	35,30
31 Langreo	-904,25	-27,23	1.549,06	88,41	-0,09	-1,59	-54,77	-15,58	-270,16	-18,36	-258,86	-58,91	-522,92	-58,82	462,62	30,52
32 Laviana	91,44	2,09	1.186,43	77,98	-22,05	-22,40	-2,61	-0,92	-751,14	-23,28	188,15	22,02	-789,48	-27,63	99,63	15,70
40 Nava	-1.016,21	-39,98	2.069,15	90,01	-43,25	-8,96	432,68	26,03	-762,80	-48,62	-13,37	-5,67	-892,28	-43,26	226,33	37,30
42 Noreña	-7,97	-46,15	17,08	80,83	0,00	0,00	1,10	2,81	-171,47	-68,57	0,00	0,00	-10,87	-49,49	172,35	85,18
49 Piloña	-1.074,98	-12,12	4.045,14	91,65	-38,25	-3,30	32,99	1,07	-1.018,89	-31,77	-286,74	-18,44	-1.849,66	-20,90	190,19	19,82
60 San Martín del Rey Aurelio	-345,06	-14,43	577,60	85,27	-3,24	-31,93	-19,28	-10,05	-106,92	-8,08	-56,43	-12,86	-195,19	-48,75	148,86	20,83
65 Sariego	-93,49	-37,89	371,23	95,17	-0,97	-1,45	436,86	137,80	-608,13	-46,88	-16,58	-30,73	-183,22	-55,10	94,19	42,42
66 Siero	-1.587,56	-45,06	2.911,86	88,10	44,03	14,30	2.763,16	314,62	-4.335,12	-48,09	-86,49	-83,07	-1.348,76	-53,34	1.640,03	40,79
67 Sobrescobio	-187,49	-7,26	478,37	88,10	-6,57	-9,84	-8,08	-23,89	-152,12	-26,81	174,29	16,26	-321,53	-15,38	23,96	30,47
76 Villavieja	-1.767,89	-37,56	3.223,35	39,26	-143,37	-2,90	260,57	5,23	-704,32	-30,96	-88,79	-99,87	-1.174,66	-69,98	395,62	13,93



UNIVERSIDAD DE OVIEDO
Máster en Teledetección y Sistemas de Información Geográfica

TRABAJO FIN DE MASTER
Julio 2012

Evolución del uso del suelo en Asturias a través del análisis de variables territoriales.

TUTORES: Miguel Ángel Álvarez García y Arturo Colina Vuelta (INDURROT - Universidad de Oviedo) | AUTOR: Jaime Rodríguez Gozalo

MAPA 15
Usos del suelo potenciales en el área de trabajo

FUENTES: Usos del suelo potenciales: Elaboración propia a partir de las consideraciones establecidas en el apartado 5 de esta memoria.

1:125.000
0 2,5 5 10 Kilómetros
Elipsoide internacional. Proyección U.T.M. Huso 30N. Datum europeo ED-50.