



2. DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA ZONA RURAL LEADER

INFORMACIÓN INDISPENSABLE SOBRE LA ZONA RURAL LEADER

a) Superficie y población total desagregada por tramos de edad y sexo.

La comarca de la Subbética Cordobesa, situada en el centro geográfico de Andalucía, en la zona meridional de la Provincia de Córdoba y con una extensión superficial de 1.598,2 km², ocupa el 11,61 % de la superficie de la Provincia y el 1,82 % del territorio andaluz. Limita geográficamente con los términos municipales de Baena y Nueva Carteya por el Norte, con la provincia de Jaén por el Éste, con la provincia de Málaga por el Sur y con los términos municipales de Montilla, Aguilar de la Frontera y Monturque por el Oeste. Tal y como se puede observar en el mapa de localización (apartado 2.g. Mapa 1) se sitúa justo en el Centro Geográfico de Andalucía.

Tabla 1. Características Geográficas

CARACTERÍSTICAS GEOGRÁFICAS	SUPERFICIE (km ²)	altitud nivel mar (total = promedio)	Núcleos de población	e Densidad de Población
SUBBÉTICA CORDOBESA	1598,2	563	61	81,47

Fuente Sima 2014. Elaboración propia

POBLACIÓN

En cuanto a la población hemos de indicar que en el primer trimestre de 2016 y según el informe ARGOS, la población de la Subbética asciende a 124.711 habitantes (Tabla 2), lo que implica casi un 16 % de la población de la provincia de Córdoba y el 1,5 % de la población de la Comunidad Autónoma.







La Estrategia de Desarrollo local participativa es la herramienta que el GDR Subbética utilizará durante los próximos 7 años para conseguir el desarrollo del territorio sostenible, acogiendo un Turismo responsable y manteniendo y mejorando su patrimonio natural y cultural, facilitando el desarrollo de nuestras actividades económicas de manera responsable con nuestro territorio, aprovechando de forma razonable nuestros recursos endógenos y todo ello siendo conscientes de que la principal fuente de riqueza de la comarca de la Subbética Cordobesa son LAS PERSONAS.

GRUPO PARA EL DESARROLLO RURAL DE LA SUBBÉTICA CORDOBESA

C/ Aradillo, 4-2^a planta Tef: 957529271 Fax: 957525917

gruposubbetica@gruposubbetica.com http://www.gruposubbetica.com

Tabla 2. Población por sexo y grupos de edad.

Tabla 2. Foblación por Sexo y grupos de edad.							
EDAD	VARONES	MUJERES	TOTAL				
0 a 4	2898	2687	5585				
5 a 9	3581	3213	6794				
10 a 14	3369	3369	6738				
15 a 19	3675	3498	7173				
20 a 24	4109	3958	8067				
25 a 29	3993	3709	7702				
30 a 34	4141	3890	8031				
35 a 39	4717	4412	9129				
40 a 44	4750	4731	9481				
45 a 49	5105	4961	10066				
50 a 54	4838	4665	9503				
55 a 59	3806	3768	7574				
60 a 64	2862	2799	5661				
65 a 69	2604	2845	5449				
70 a 74	2208	2734	4942				
75 a 79	2031	2637	4668				
80 ó más	3067	5081	8148				
TOTAL	61754	62957	124711				

Fuente: Informe ARGOS, 2016





La distribución de la población en la comarca está directamente relacionada con la economía, las infraestructuras y los servicios, así los municipios más dinámicos y con mayores servicios son los que albergan mayor población. Hay que destacar que existe una baja natalidad frente al número de defunciones, lo que hace que el crecimiento vegetativo de la Comarca sea negativo (-80).

80 Y MAYORES 75 A 79 70 A 74 65 A 69 60 A 64 55 A 59 50 A 54 45 A 49 **■** MUJERES 40 A 44 **■ VARONES** 35 A 39 30 A 34 25 A 29 20 A 24 15 A 19 10 A 14 5 A 9 0 A 4 -6000 -4000 -2000 0 2000 4000 6000

Gráfico 1.- Pirámide poblacional

Fuente: Informe ARGOS, 2016. Elaboración propia





b) Superficie y población municipalizada desagregada por tramos de edad y sexo.

Tabla 3.- Superficie , altitud, núcleos de población y densidad de población por municipio

CARACTERÍSTICAS GEOGRÁFICAS	SUPERFICIE (km ²)	altitud nivel mar (total = promedio)	Núcleos de población	Densidad de Población
ALMEDINILLA	55,5	622	5	44,47
BENAMEJÍ	53,4	497	2	95,94
CABRA	229,1	452	3	91,67
CARCABUEY	79,7	642	2	33,02
DOÑA MENCÍA	15,2	590	1	324,67
ENCINAS REALES	34,2	445	2	69,44
FUENTE-TÓJAR	23,7	600	4	30,42
IZNÁJAR	136,4	539	8	34,00
LUCENA	351,1	487	10	121,75
LUQUE	140,8	662	2	22,57
PALENCIANA	16,1	399	1	97,58
PRIEGO	288,3	652	14	80,17
RUTE	132,4	635	6	78,45
ZUHEROS	42,3	656	1	16,45
TOTAL	1598,2	563	61	81,47

Fuente Sima 2014. Elaboración propia

Los municipios de Iznájar y Priego destacan por su elevado número de aldeas y núcleos diseminados de población, teniendo también que considerar los casos del Almedinilla y Carcabuey, con un elevado porcentaje de población que vive también en núcleos de población y diseminados.

En cuanto a la población, los municipios con mayor número de habitantes son: Lucena, con más de 42.000 habitantes; Priego de Córdoba, que supera los 23.000 y Cabra, con casi 21.000 habitantes. Entre los menos poblados se encuentran Zuheros (696 habitantes) y Fuente-Tójar (721 habitantes).





Tabla 4. Población por municipio, sexo y grupos de edad. Hombres

2.1.1.1.2. Población	n por sexo y grupo	s de edad		hab	2.016													
									Sexo									
									Hombre	?S								
									Edad									
	De 0 a 4 años	De 5 a 9 años	De 10 a 14 años	De 15 a 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 año	De 55 a 59 años	De 60 a 64 años	De 65 a 69 años	De 70 a 74 año	De 75 a 79 años	80 años y más	TOTAL
Andalucía	225.769	251.304	229.745	224.241	252.709	272.381	326.883	364.295	347.000	336.472	294.846	245.434	201.993	184.799	139.984	113.344	137.502	4.148.701
Córdoba	19.706	22.160	21.410	22.064	25.419	26.231	28.672	30.829	30.138	31.970	29.394	24.446	19.308	17.358	13.804	12.280	17.455	392.644
Almedinilla	49	56	46	79	88	71	88	66	89	108	96	70	55	66	59	45	99	1.230
Benamejí	107	157	124	167	172	177	178	171	191	218	218	144	110	96	90	79	116	2.515
Cabra	432	583	560	563	677	630	666	747	758	833	843	689	510	449	386	349	521	10.196
Carcabuey	47	57	67	69	99	88	86	74	85	108	110	103	71	41	56	60	102	1.323
Doña Mencía	89	124	128	156	157	151	135	178	176	211	179	149	113	99	91	88	148	2.372
Encinas Reales	53	59	62	63	85	59	80	77	94	101	90	75	67	49	39	49	57	1.159
Fuente-Tójar	17	18	15	15	22	28	22	16	17	27	26	25	25	15	12	19	26	345
Iznájar	74	77	105	144	123	132	129	120	144	167	188	174	147	152	133	114	162	2.285
Lucena	1.245	1.453	1.274	1.302	1.405	1.451	1.560	1.904	1.774	1.689	1.519	1.148	902	850	637	475	710	21.298
Luque	40	67	72	96	109	113	66	109	93	133	158	119	74	73	60	78	108	1.568
Palenciana	33	44	47	45	44	42	54	61	57	62	55	57	39	38	20	31	49	778
Priego de Córdoba	444	598	603	656	779	718	720	794	856	993	900	706	522	469	428	421	615	11.222
Rute	262	273	253	302	328	318	342	384	387	410	428	324	210	194	179	195	327	5.116
Zuheros	6	15	13	18	21	15	15	16	29	45	28	23	17	13	18	28	27	347
toTAL	2.898	3.581	3.369	3.675	4.109	3.993	4.141	4.717	4.750	5.105	4.838	3.806	2.862	2.604	2.208	2.031	3.067	61.754

Fuente: Informe ARGOS, 2016. Elaboración propia





Tabla 5. Población por municipio, sexo y grupos de edad. Mujeres

	n por sexo y gru	pos de edad																
									Muje	res								
									Edi	ad								
	De 0 a 4 años	De 5 a 9 años	De 10 a 14 años	De 15 a 19 año	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 año	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 año	De 50 a 54 años	De 55 a 59 años	De 60 a 64 año	De 65 a 69 años	De 70 a 74 años	De 75 a 79 año	80 y más	TOTAL
Andalucía	213.189	237.195	218.008	211.037	240.345	265.981	317.207	350.411	337.808	336.870	297.944	253.381	212.569	203.746	165.598	152.315	240.000	4.253.604
Córdoba	18.503	20.663	20.257	20.420	23.972	24.727	27.230	29.872	30.088	32.108	29.563	25.075	20.019	19.885	17.055	16.866	30.455	406.758
Almedinilla	46	44	57	81	82	72	69	66	81	96	95	62	59	72	69	58	116	1.225
Benamejí	112	143	155	141	180	147	161	158	174	214	205	146	101	101	96	120	191	2.545
Cabra	386	441	551	536	668	602	607	724	787	860	838	713	549	517	497	443	922	10.641
Carcabuey	28	41	52	56	90	74	60	58	85	110	111	91	55	53	66	71	171	1.272
Doña Mencía	98	116	128	147	160	148	149	163	176	190	175	159	91	119	113	125	253	2.510
Encinas Reales	36	70	64	62	81	68	68	79	72	87	86	88	60	50	62	47	104	1.184
Fuente-Tójar	10	16	16	19	21	18	24	21	19	35	28	22	20	17	21	24	45	376
Iznájar	55	85	116	102	128	120	119	125	128	169	190	152	139	150	146	122	225	2.271
Lucena	1.162	1.290	1.232	1.236	1.395	1.321	1.560	1.755	1.824	1.627	1.456	1.190	892	831	719	675	1.234	21.399
Luque	38	64	83	95	105	96	66	97	106	131	121	87	79	83	58	88	162	1.559
Palenciana	23	47	42	45	42	48	59	49	52	50	55	35	31	41	41	31	76	767
Priego de Córdoba	460	584	601	703	682	696	636	750	845	962	893	709	490	542	578	551	1.032	11.714
Rute	225	260	261	261	305	284	303	348	350	405	387	294	219	245	244	254	508	5.153
Zuheros	8	12	11	14	19	15	9	19	32	25	25	20	14	24	24	28	42	341
toTAL	2.687	3.213	3.369	3,498	3.958	3,709	3.890	4.412	4.731	4.961	4.665	3,768	2.799	2.845	2.734	2.637	5.081	62.957

Fuente: Informe ARGOS, 2016. Elaboración propia







Tabla 6. Población residente en núcleos de población y diseminados por sexo

2.1.1.1.3	Población re diseminados		cleos de pobla	ación y	hab		2014		
	Núcleos de p	ooblación		Diseminado	Diseminado				
		Sexo			Sexo				
	Hombres	Mujeres	Ambos sexos	Hombres	Mujeres	Ambos sexos	%		
Andalucía	4.001.874	4.125.079	8.126.953	146.827	128.525	275.352	3,28%		
Córdoba	378.743	394.420	773.163	13.901	12.338	26.239	3,28%		
Almedinilla	1.106	1.084	2.190	138	140	278	11,26%		
Benamejí	2.529	2.547	5.076	21	26	47	0,92%		
Cabra	9.753	10.218	19.971	540	490	1.030	4,90%		
Carcabuey	1.230	1.222	2.452	105	75	180	6,84%		
Doña Mencía	2.414	2.521	4.935	-	-	-	0,00%		
Encinas Reales	1.160	1.187	2.347	16	12	28	1,18%		
Fuente-Tójar	342	377	719	2	-	2	0,28%		
Iznájar	1.539	1.603	3.142	788	707	1.495	32,24%		
Lucena	20.569	20.860	41.429	708	611	1.319	3,09%		
Luque	1.552	1.557	3.109	41	28	69	2,17%		
Palenciana	793	778	1.571	-	-	-	0,00%		
Priego de Córdoba	10.581	11.117	21.698	739	675	1.414	6,12%		
Rute	4.955	5.038	9.993	220	174	394	3,79%		
Zuheros	352	344	696	-	-	-	0,00%		
SUBBÉTICA	58.875	60.453	119.328	3.318	2.938	6.256	4,98%		

Fuente: SIMA, 2014. Elaboración propia





c) Espacios naturales y figuras de protección ambiental.

1.- Parque Natural Sierras Subbéticas (Reconocido como Geoparque por la UNESCO)

Superficie: 32.046,38 ha (20,05% de la superficie total de la comarca), abarca los municipios de Cabra, Carcabuey, Doña Mencía, Iznájar, Priego de Córdoba, Rute, Luque y Zuheros. Este Parque está adherido a la Carta Europea de Turismo Sostenible (CETS). Otras figuras de protección que recaen en el espacio: Geoparque Sierras Subbéticas, Zona Especial de Conservación (ZEC) y Zona de Especial Protección para las Aves (ZEPA Sierra Subbética).

2.- Reserva natural Laguna Amarga

Ubicación: junto a la pedanía de Jauja (Lucena, Córdoba), es una de las zonas húmedas endorreicas que conforman las Lagunas del Sur de Córdoba, junto con Laguna de Zóñar, Laguna del Rincón, Laguna de Tíscar, Laguna de los Jarales y Laguna del Conde o El Salobral, en la provincia de Córdoba, y los Parajes Naturales Embalse de Cordobilla y Embalse de Malpasillo, en las provincias de Córdoba y Sevilla.

Superficie total: 263 hectáreas (0, 16% de la superficie de la comarca) dividiéndose en Reserva Natural: 13 ha. y Zona periférica de protección: 250 ha. Otras figuras de protección que recaen en el espacio: Lugar de Importancia Comunitaria (LIC ES0000034 Lagunas del sur de Córdoba); Zonas Especiales de Conservación (ZEC ES0000034 Lagunas del sur de Córdoba); Zona de Especial Protección para las Aves (ZEPA ES0000034 Lagunas del sur de Córdoba) y Sitio Ramsar.

3.- Reserva Natural Laguna del Conde o Salobral

Ubicación: a unos 6 Km. al este de la localidad de Luque, próxima al límite provincial con Jaén Superficie: Zona de la Reserva Natural: 11 ha. y Zona periférica de protección: 78 ha. (0,05% de la superficie total de la comarca). Municipio: Luque (Córdoba). Otras figuras de protección que recaen en el espacio: Designado como Lugar de Importancia Comunitaria (LIC ES0000034 Lagunas del sur de Córdoba) y finalmente declarado como Zonas Especiales de Conservación (ZEC ES0000034 Lagunas del sur de Córdoba), Zona de Especial Protección para las Aves (ZEPA ES0000034 Lagunas del sur de Córdoba) y Sitio Ramsar.

4.- Paraje Natural Embalse de Malpasillo

Superficie: 214.32 hectáreas (0,13 % de la superficie total, dentro del municipio de Lucena). En las orillas existe una densa vegetación compuesta fundamentalmente de Enea, Caña y Carrizo. Debido al grado de colmatación del embalse, en su interior hay grandes extensiones de vegetación palustre de Enea junto a otras menores de Lirio y Juncos. Entre las aves que pueden observarse destacan la Malvasía, el Calamón y la Garza Real. En los últimos años se viene observando también el Flamenco Común, la Cigüeñuela, la Avoceta y el Chorlitejo Patinegro y el Chorlitejo Chico. Las orillas y aguas someras están continuamente invadidas por numerosas especies limícolas en diferentes épocas del año. Fue declarado como Paraje Natural mediante la Ley 2/1989, de 18 de julio, por la que se aprueba el inventario de Espacios Naturales Protegidos de Andalucía y se establecen medidas adicionales para su protección (BOJA núm. 60, de 27/07/1989); también es, desde el año 2002, Zona de Especial Protección para las Aves (ZEPA), y sitio Ramsar.

5.- Monumento Natural Cueva de los Murciélagos

Sistema de cuevas y galerías situadas en el municipio cordobés de Zuheros, dentro del Parque Natural de las Sierras Subbéticas, destaca por la belleza de sus formaciones calizas y por servir de hábitat a diversas especies de murciélagos. Superficie: 32,45 ha (0,02% de la superficie total de la comarca). Incluida en la Red Natura 2000 con la identificación ES6130002 y denominación Sierra Subbética.

d) Descripción administrativa donde se determinen las entidades públicas locales existentes.





La zona de actuación se corresponde con una Comarca constituida por 14 municipios:

- 1.- Almedinilla, con una extensión de 56 km², suponiendo un 0,41% de la superficie provincial. Lo constituyen 5 núcleos de población.
- 2.- Benamejí, con una extensión de 54 km², suponiendo un 0,39% de la superficie provincial. Lo constituyen 2 núcleos de población.
- 3.- Cabra, con una extensión de 229 km², suponiendo un 1,66% de la superficie provincial. Lo constituyen 3 núcleos de población.
- 4.- Carcabuey, con una extensión de 81 km², suponiendo un 0,58% de la superficie provincial. Lo constituyen 2 núcleos de población.
- 5.- Doña Mencía, con una extensión de 15 km², suponiendo un 0,11% de la superficie provincial. Lo constituye 1 núcleo de población.
- 6.- Encinas Reales, con una extensión de 34 km², suponiendo un 0,24% de la superficie provincial. Lo constituyen 2 núcleos de población.
- 7.- Fuente-Tójar, con una extensión de 24 km², suponiendo un 0,17 % de la superficie provincial. Lo constituyen 4 núcleos de población.
- 8.- Iznájar, con una extensión de 136 km², suponiendo un 0,99% de la superficie provincial. Lo constituyen 8 núcleos de población.
- 9.- Lucena, con una extensión de 351 km², suponiendo un 2,55% de la superficie provincial. Lo constituyen 10 núcleos de población.
- 10.- Luque, con una extensión de 141 km², suponiendo un 1,02% de la superficie provincial. Lo constituyen 2 núcleos de población.
- 11.- Palenciana, con una extensión de 17 km², suponiendo un 0,12% de la superficie provincial. Lo constituye 1 núcleo de población.
- 12.- Priego de Córdoba, con una extensión de 287 km², suponiendo un 2,08% de la superficie provincial. Lo constituyen 14 núcleos de población.
- 13.- Rute, con una extensión de 131 km², suponiendo un 0,95% de la superficie provincial. Lo constituyen 6 núcleos de población.
- 14.- Zuheros, con una extensión de 42 km², suponiendo un 0,31% de la superficie provincial. Lo constituye 1 núcleo de población. Existen por tanto 14 Entidades Públicas Locales

Existe en nuestra comarca una estructura supramunicipal, la Mancomunidad de Municipios de la Subbética, constituida por los 14 ayuntamientos de la comarca.

e) Núcleos de población con especial referencia a los excluidos.

El área de actuación incluye a todos los municipios de la Comarca, sin excluir ningún núcleo de población.

f) Zonificación justificada de la Zona Rural Leader sobre la base de su nivel de desarrollo.





En este apartado se ha realizado una zonificación de la comarca en función del grado de desarrollo relativo de sus municipios. Para ello, en primer lugar, se ha elaborado un índice compuesto que permite medir el nivel de desarrollo de cada municipio, y a continuación se ha establecido una tipología que evidencia las homogeneidades y disparidades existentes entre el nivel de desarrollo de las diferentes localidades de la comarca.
Uno de los principales problemas para la construcción de índices compuestos radica en la correcta selección de los pesos de las variables individuales o índices parciales que deben agregarse. Para solventar este problema, la construcción del índice compuesto se ha llevado a cabo haciendo uso de la técnica de Análisis Envolvente de Datos (Data Envelopment Analysis o DEA, por sus siglas en inglés) tal y como se propone en los trabajos de Sánchez-Zamora et al. (2014a, b). Este enfoque permite obtener un esquema de ponderaciones para las variables que definen la resiliencia territorial sin recurrir a la asignación arbitraria de los pesos. El DEA ofrece esta posibilidad, a través de un cálculo automático y endógeno de las ponderaciones, y cuenta además con la importante ventaja de que permite trabajar con distintas unidades de medida de las variables originales, sin necesidad de proceder previamente a su normalización. Las variables seleccionadas para la construcción del índice compuesto han sido las referentes a población, empleo y renta. Éstas son tres variables importantes de desarrollo que se encuentran asociadas a la medición del bienestar y la calidad de vida de las personas. El modelo que se ha aplicado es un CCR centrado en los outputs y con un input virtual igual a la unidad, y para su cálculo se ha utilizado el software Banxia Frontier Analyst.
Una vez determinado el nivel de desarrollo relativo de cada municipio, se ha procedido a la elaboración de una tipología. Para ello, se ha realizado un análisis <i>cluster</i> o de conglomerados como técnica que permite agrupar aquellos objetos que reúnan características similares entre sí, pero diferentes de las expresadas por los objetos adscritos a las restantes agrupaciones. Desde un punto de vista metodológico, el procedimiento de agregación utilizado para la obtención de grupos ha sido el jerárquico, y el método aplicado ha sido el método Ward. Para la realización de este análisis se ha utilizado el software SPSS.
Los resultados obtenidos de la aplicación del análisis DEA se reflejan en la Tabla 7.
Tabla 7. Nivel de desarrollo relativo de los municipios de la comarca Subbética Cordobesa





Municipios	Índice compuesto (nivel de desarrollo relativo)
Almedinilla	94,41
Benamejí	90,04
Cabra	100,00
Carcabuey	100,00
Doña Mencía	94,95
Encinas Reales	91,16
Fuente Tójar	94,65
Iznájar	99,27
Lucena	100,00
Luque	92,71
Palenciana	96,69
Priego de Córdoba	98,33
Rute	99,04
Zuheros	95,60

Fuente: Elaboración propia

La aplicación del análisis *cluster* a partir de los resultados del índice compuesto ha permitido la identificación de tres tipos de municipios según su nivel de desarrollo relativo (apartado 2.g. Mapa 2).

El tipo 1 está conformado por los municipios que presentan un nivel de desarrollo relativo alto: Lucena, Cabra, Carcabuey, Iznájar, Rute y Priego de Córdoba.

El tipo 2 está conformado por los municipios que presentan un nivel de desarrollo relativo medio: Palenciana, Zuheros, Doña Mencía, Fuente Tójar y Almedinilla.

El tipo 3 está conformado por los municipios que presentan un nivel de desarrollo relativo bajo: Luque, Encina Reales y Benamejí.

Sin duda, el esfuerzo de abstracción que, sólo con fines analíticos, se hace con una tipología, reduce y simplifica una realidad que es mucho más rica y diversa, pero ofrece la posibilidad de ordenar el debate sobre los problemas de las áreas rurales.

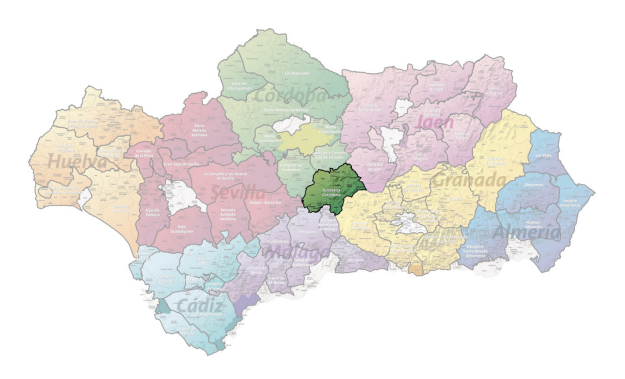
Sánchez-Zamora, P., Gallardo-Cobos, R. y Ceña-Delgado, F. (2014a). "Rural areas face the economic crisis: Analyzing the determinants of successful territorial dynamics". Journal of Rural Studies, 35(3): 11-25.

Sánchez-Zamora, P., Gallardo-Cobos, R. y Ceña-Delgado, F. (2014b). "El medio rural andaluz frente a la crisis económica: un análisis de los factores de resiliencia territorial". Economía Agraria y Recursos Naturales, 14(1): 27-56.





Mapa 1. Ubicación de la Subbética

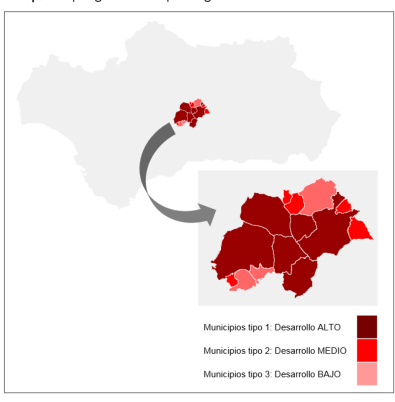


Fuente. Elaboración propia





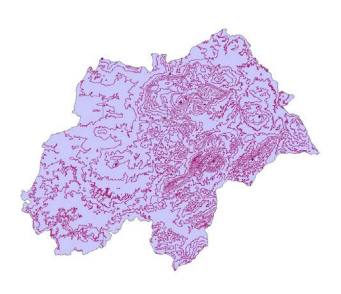
Mapa 2. Tipología de municipios según su nivel de desarrollo relativo



Fuente: Elaboración propia

01.- RELIEVE

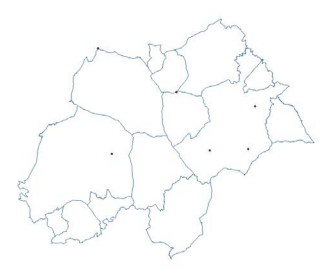
Mapa 3. Altimetría



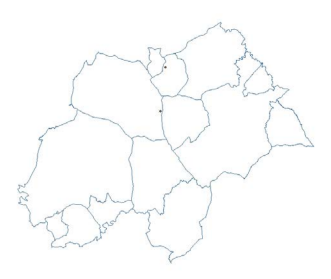




Mapa 4. Altimetría cumbres principales



Mapa 5. Altimetría puertos de montaña

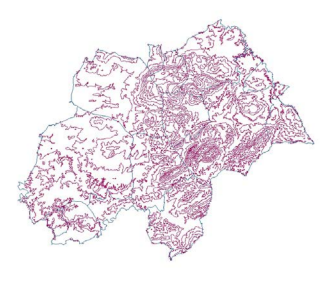








Mapa 6. Altimetría curvas de nivel



Mapa 7. Altimetría intervalos altimétricos







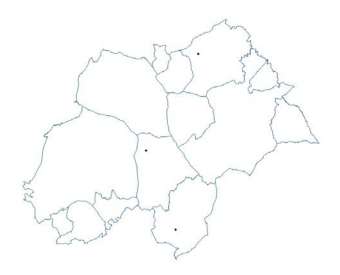
02.- INFRAESTRUCTURA GEOGRÁFICA

Mapa 8. Infraestructura Geográfica



Fuente: DERA. Elaboración propia

Mapa 9. Infraestructura Geográfica Red Regente

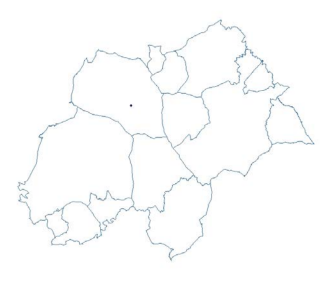




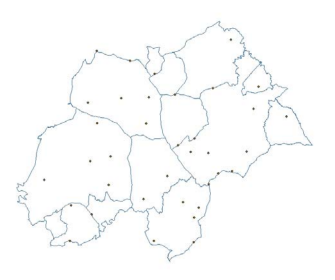




Mapa 10. Infraestructura Geográfica Red RAP



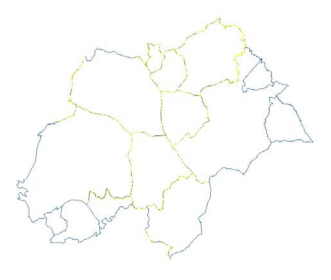
Mapa 11. Infraestructura Geográfica Red ROI



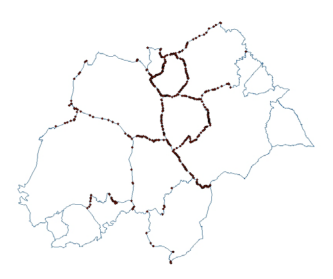




Mapa 12. Infraestructura Geográfica Divisorias territoriales



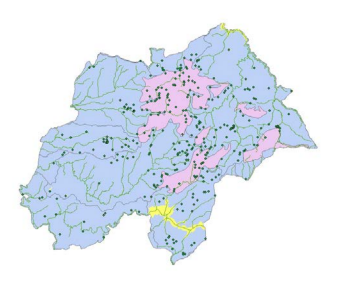
Mapa 13. Infraestructura Geográfica Mojón





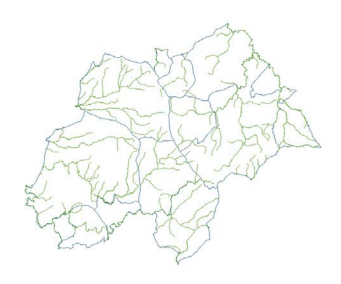


03.- HIDROGRAFÍA Mapa 14. Hidrografía



Fuente: DERA. Elaboración propia

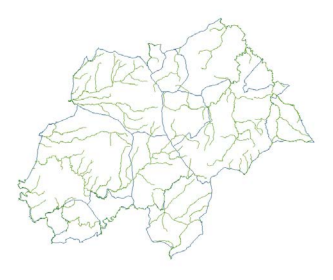
Mapa 15. Hidrografía superficial



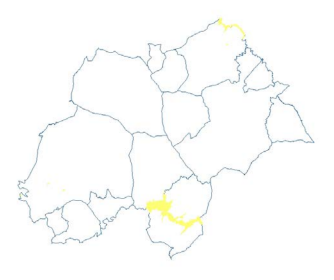




Mapa 16. Hidrografía superficial (rutas)



Mapa 17. Hidrografía láminas de agua





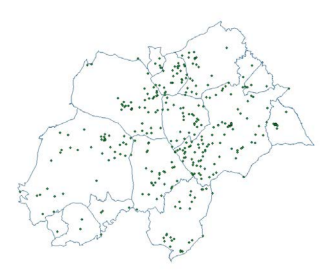




Mapa 18. Hidrografía Cuencas y sub-cuencas hidrográficas



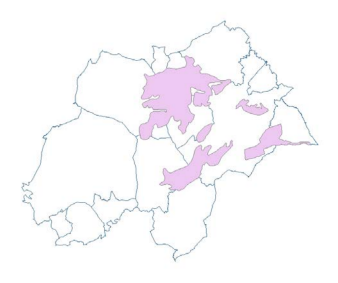
Mapa 19. Hidrografía Manantiales







Mapa 20. Hidrografía Acuíferos



04.- MEDIO FISICO

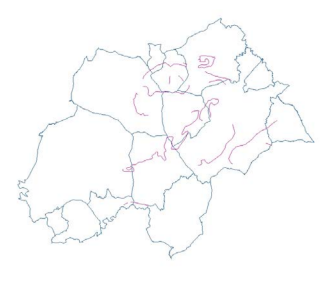
Mapa 21. Medio Físico







Mapa 22. Medio Físico Fracturas Geológicas



Fuente: DERA. Elaboración propia

Mapa 23. Medio Físico Cronología Geológica







Mapa 24. Medio Físico Unidades Estructurales



Mapa 25. Medio Físico Unidades Litológicas









Mapa 26. Medio Físico Unidades Biogeográficas



Mapa 27. Medio Físico Unidades Climáticas



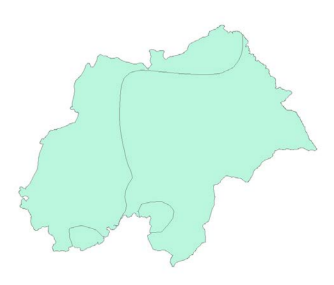




Mapa 28. Medio Físico Precipitaciones



Mapa 29. Medio Físico Temperaturas

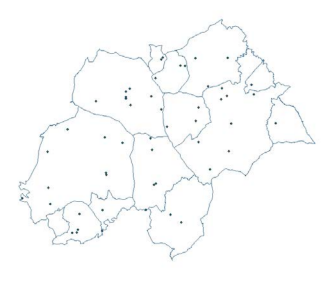








Mapa 30. Medio Físico Estaciones Meteorológicas



Mapa 31. Medio Físico Dominios Territoriales

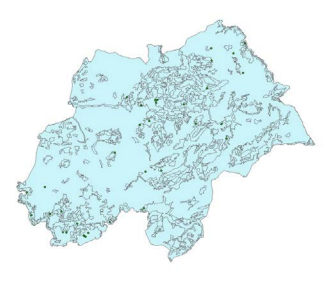




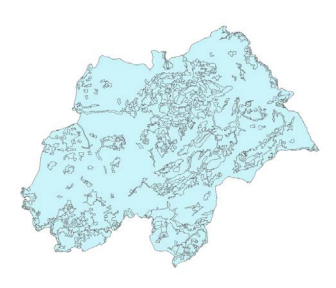


05.- USOS DEL SUELO

Mapa 32. Usos del suelo



Mapa 33. Usos del suelo.- Uso

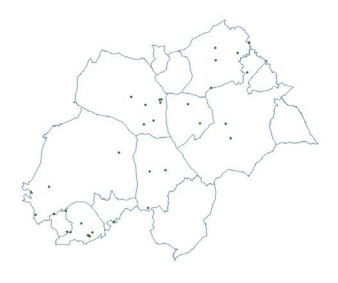








Mapa 34. Usos del suelo. Georrecursos



06.- SISTEMA URBANO

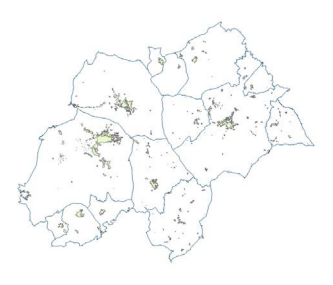
Mapa 35. Sistema Urbano



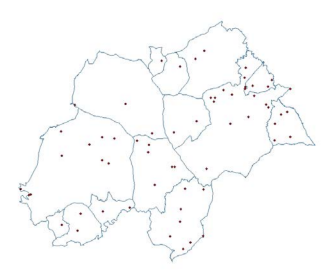




Mapa 36. Sistema Urbano. Asentamientos urbanos



Mapa 37. Sistema Urbano. Núcleos de población





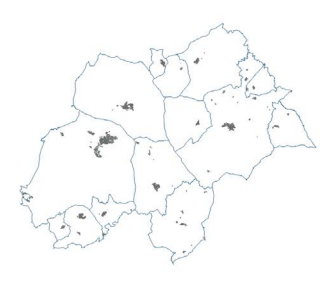




Mapa 38. Sistema Urbano. Poblamiento



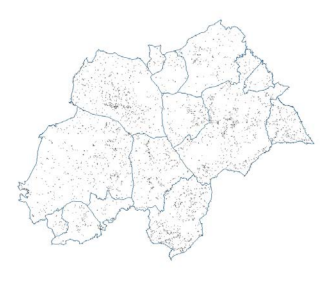
Mapa 39. Sistema Urbano. Manzanas



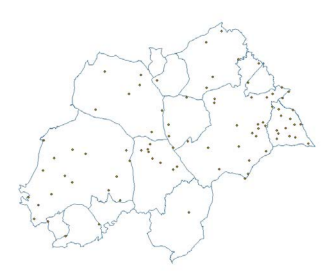




Mapa 40. Sistema Urbano. Edificación Rural



Mapa 41. Sistema Urbano. Edificación Singular

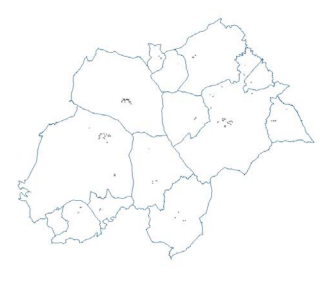




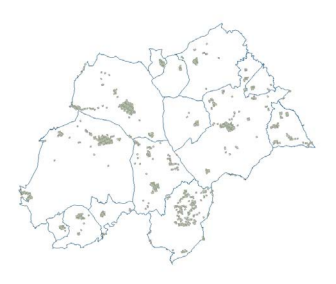




Mapa 42. Sistema Urbano. Zonas verdes urbanas



Mapa 43. Sistema Urbano. Grid población 250m

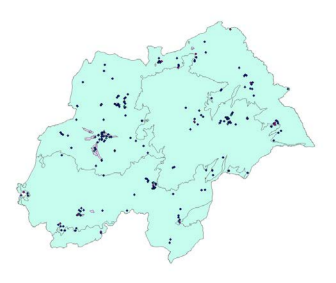






07.- TEJIDO ECONÓMICO PRODUCTIVO

Mapa 44. Tejido Económico productivo



Fuente: DERA. Elaboración propia

Mapa 45. Tejido Económico productivo. Suelo industrial

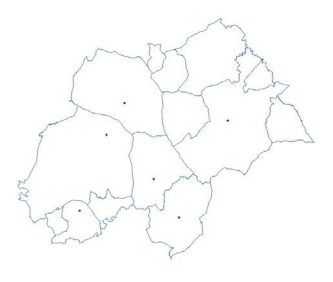




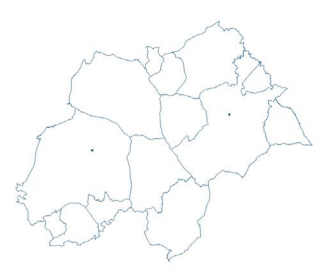




Mapa 46. Tejido Económico productivo. CADE



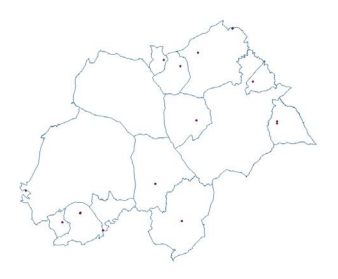
Mapa 47. Tejido Económico productivo. Espacios Tecnológicos



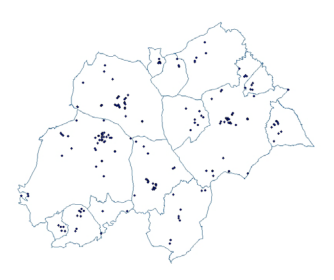




Mapa 48. Tejido Económico productivo. Centros Guadalinfo



Mapa 49. Tejido Económico productivo. Industria Agroalimentaria





ESTRATEGIA DE DESARROLLO LOCAL PARTICIPATIVA SUBBÉTICA CORDOBESA



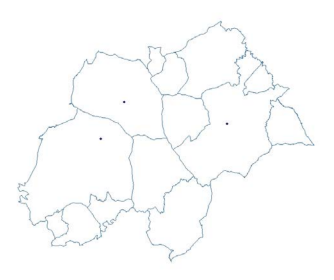
08.- INFRAESTRUCTURAS DE TRANSPORTES

Mapa 50. Infraestructuras de transportes



Fuente: DERA. Elaboración propia

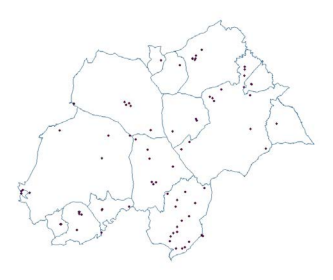
Mapa 51. Infraestructuras de transportes Estaciones y apeaderos de autobuses



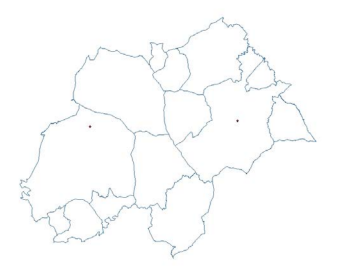




Mapa 52. Infraestructuras de transportes Paradas de autobús



Mapa 53. Infraestructuras de transportes Inspección Técnica de Vehículos

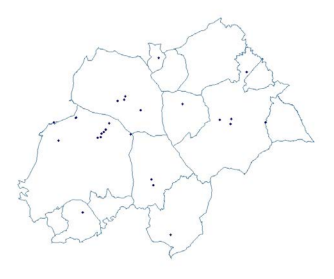






ESTRATEGIA DE DESARROLLO LOCAL PARTICIPATIVA SUBBÉTICA CORDOBESA

Mapa 54. Infraestructuras de transportes Gasolineras



Fuente: DERA. Elaboración propia

09.- VIARIO

Mapa 55. Viario







Mapa 56. Viario. Red de carreteras (arcos)



Mapa 57. Viario. Red de carreteras (rutas)





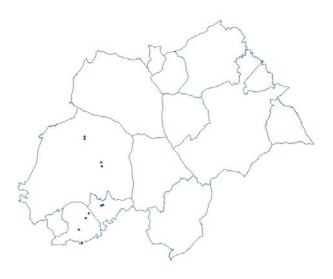




Mapa 58. Viario. Red de carreteras (rutas calibradas)



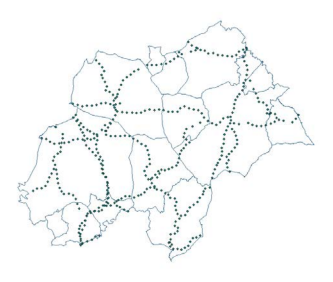
Mapa 59. Viario. Red de carreteras (accesos)



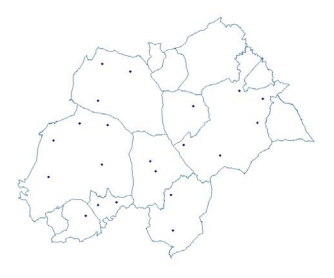




Mapa 60. Viario. Red de carreteras (puntos kilométricos)



Mapa 61. Viario. Red de aforos. Intensidad media diaria

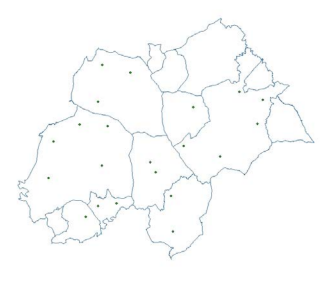




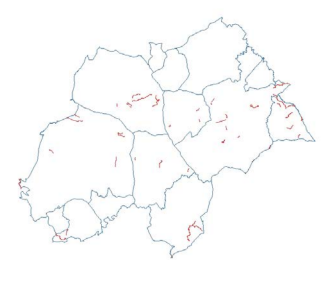




Mapa 62. Viario. Red de aforos. Velocidad Media



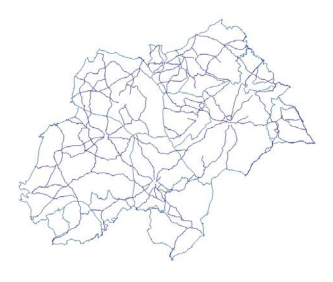
Mapa 63. Viario. Caminos



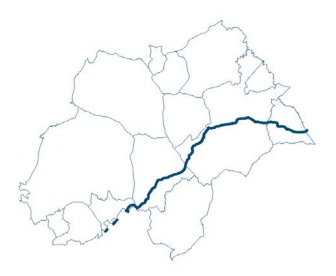




Mapa 64. Viario. Vías Pecuarias



Mapa 65. Viario. Senderos









Mapa 66. Viario. Via Verde



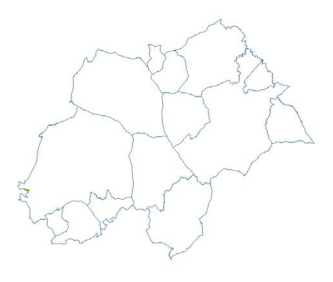
Mapa 67. Viario. Carreteras paisajísticas





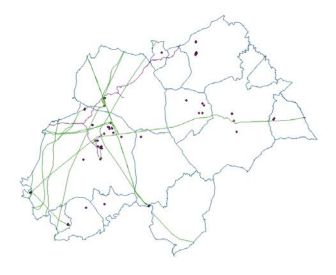


Mapa 68. Viario. Carril Bici



10.- INFRAESTRUCTURAS ENERGÉTICAS

Mapa 69. Infraestructuras energéticas.

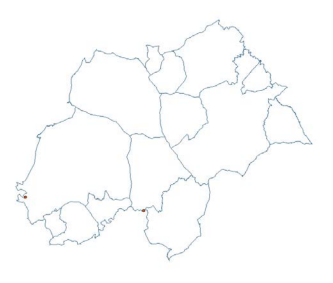




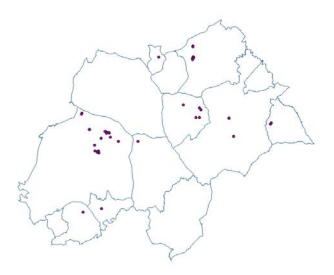




Mapa 70. Infraestructuras energéticas. Centrales Hidroeléctricas



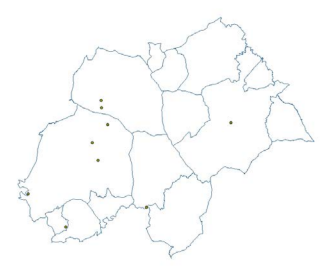
Mapa 71. Infraestructuras energéticas. Plantas solares



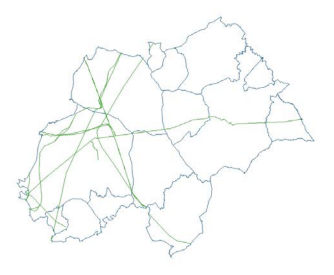




Mapa 72. Infraestructuras energéticas. Subestaciones eléctricas



Mapa 73. Infraestructuras energéticas. Líneas Eléctricas

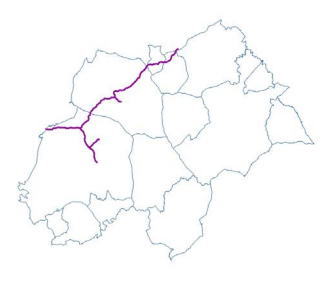




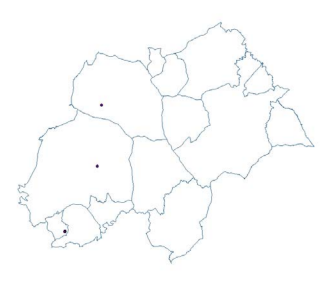




Mapa 74. Infraestructuras energéticas. Gasoductos



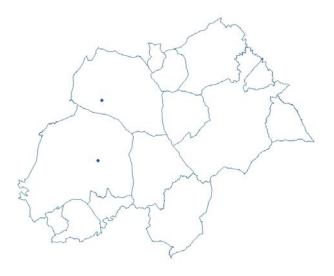
Mapa 75. Infraestructuras energéticas. Planta de generación de biomasa



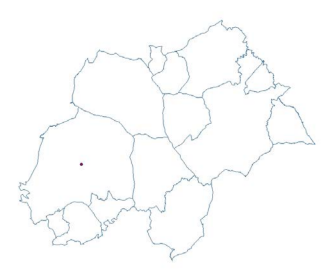




Mapa 76. Infraestructuras energéticas. Plantas de cogeneración



Mapa 77. Infraestructuras energéticas. Plantas de producción de pellets







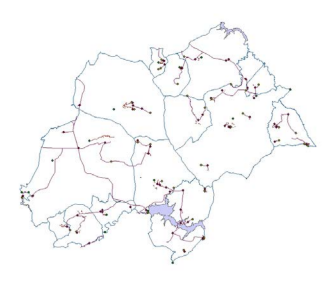


Mapa 78. Infraestructuras energéticas. Oleoductos



11.- INFRAESTRUCTURAS HIDRÁULICAS

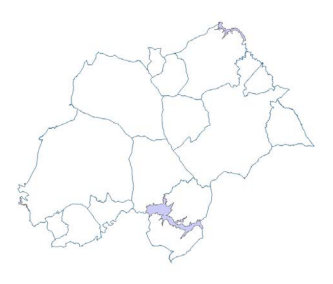
Mapa 79. Infraestructuras hidráulicas.



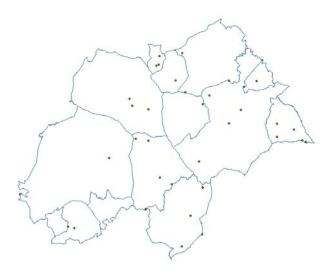




Mapa 80. Infraestructuras hidráulicas. Embalses



Mapa 81. Infraestructuras hidráulicas. Captaciones

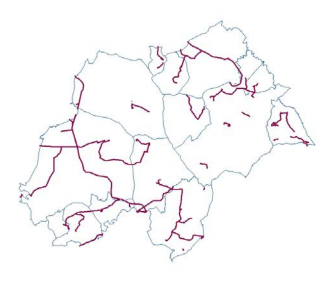




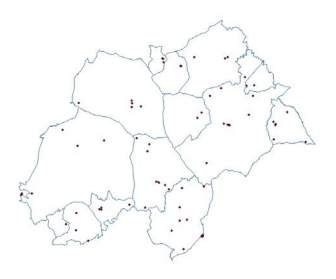




Mapa 82. Infraestructuras hidráulicas. Conducción



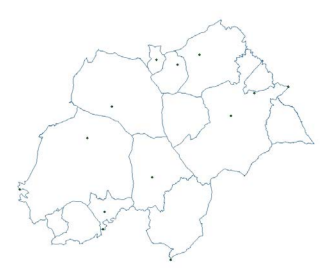
Mapa 83. Infraestructuras hidráulicas. Depósitos



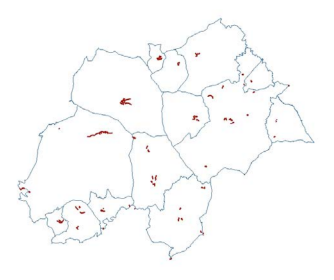




Mapa 84. Infraestructuras hidráulicas. EDAR



Mapa 85. Infraestructuras hidráulicas. Colectores de saneamiento

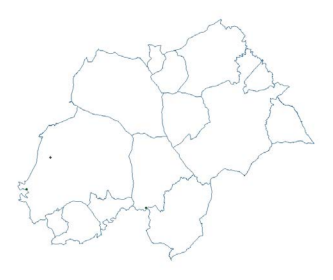




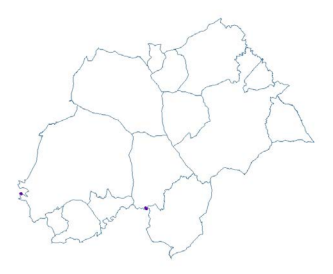




Mapa 86. Infraestructuras hidráulicas. Estaciones de Aforo



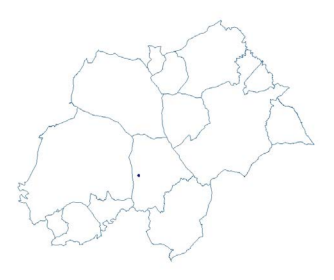
Mapa 87. Infraestructuras hidráulicas. Presas





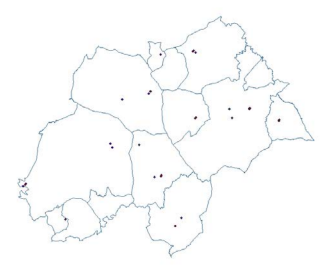


Mapa 88. Infraestructuras hidráulicas. Canalización en salinas

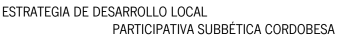


12.- INFRAESTRUCTURAS DE COMUNICACIONES

Mapa 89. Infraestructuras de comunicaciones

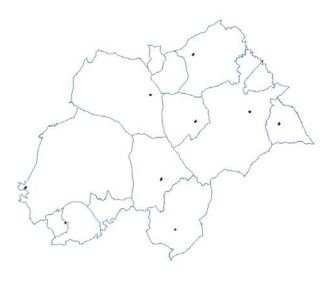




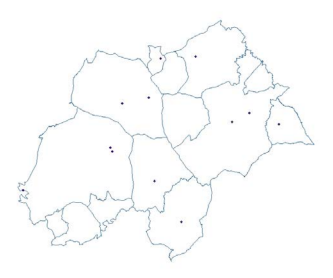




Mapa 90. Infraestructuras de comunicaciones. Antena Televisión



Mapa 91. Infraestructuras de comunicaciones. Antena Radio

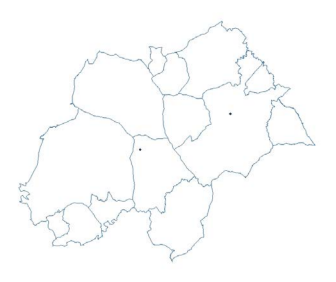






13.- INSTALACIONES DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS

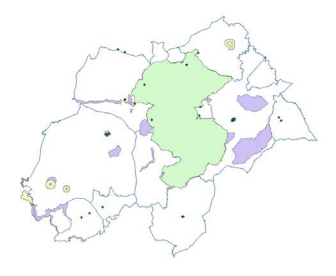
Mapa 92. Instalaciones de tratamiento de residuos sólidos urbanos.



Fuente: DERA. Elaboración propia

14.- PATRIMONIO

Mapa 93. Patrimonio

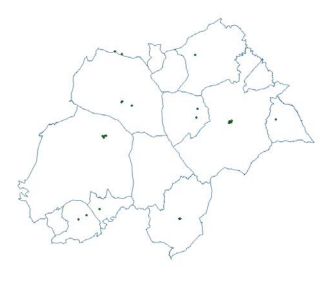




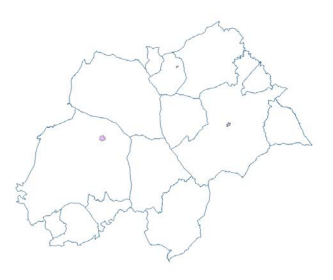




Mapa 94. Patrimonio inmueble. (BIC)



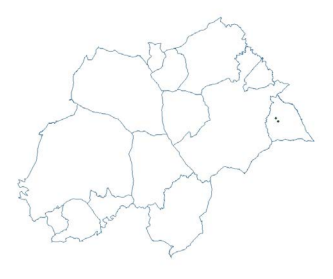
Mapa 95. Patrimonio. Conjunto histórico



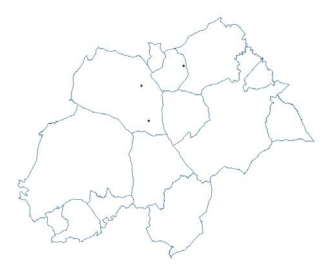




Mapa 96. Patrimonio. RECA



Mapa 97. Patrimonio Cavidades

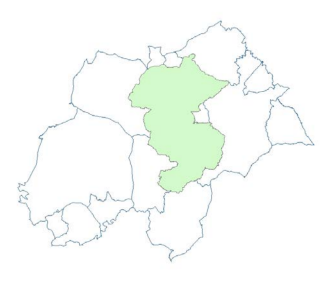




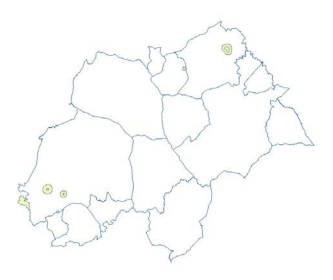




Mapa 98. Patrimonio. Parque Natural



Mapa 99. Patrimonio. Otros Espacios Naturales Protegidos



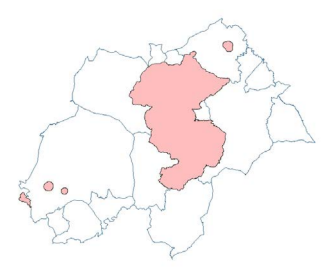




Mapa 100. Patrimonio. Geoparques



Mapa 101. Patrimonio inmueble. Red Natura 2000

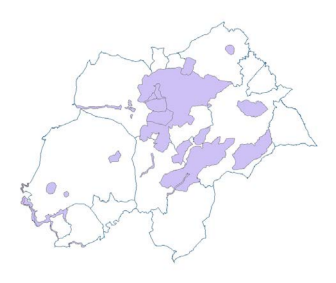






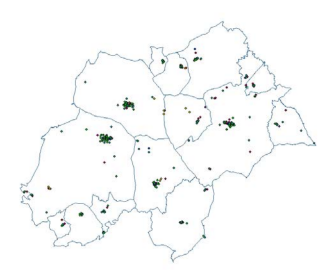


Mapa 102. Patrimonio. Catálogo de los planes especiales de protección del medio físico



15.- SERVICIOS

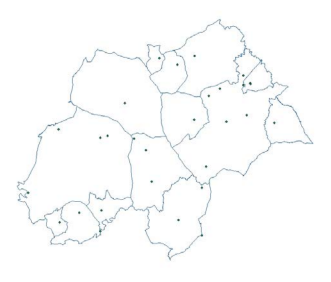
Mapa 104. Servicios



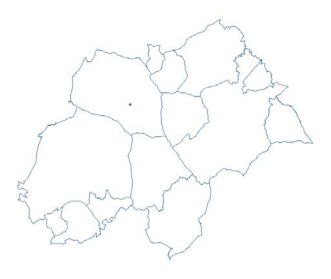




Mapa 105. Servicios. Sanidad. Centros de salud y consultas externas.



Mapa 106. Servicios. Sanidad. Hospital

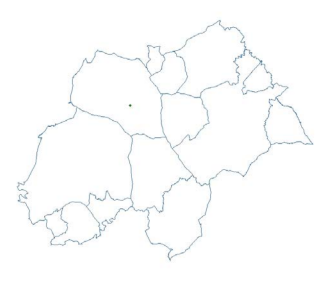






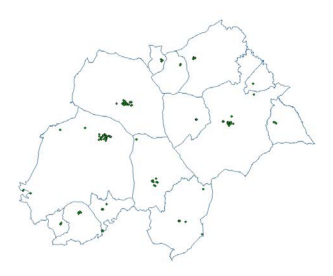
ESTRATEGIA DE DESARROLLO LOCAL PARTICIPATIVA SUBBÉTICA CORDOBESA

Mapa 107. Servicios. Sanidad. Sedes de distritos sanitarios



Fuente: DERA. Elaboración propia

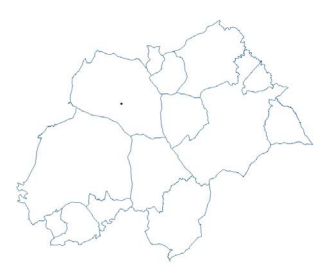
Mapa 108. Servicios. Educación. Centros educativos



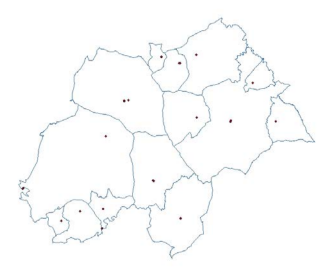




Mapa 109. Servicios. Educación. Aula de Extensión Universitaria



Mapa 110. Servicios. Bibliotecas

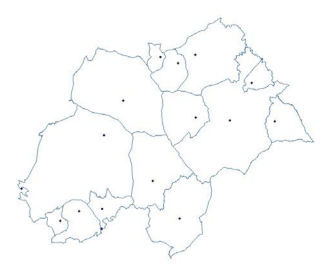




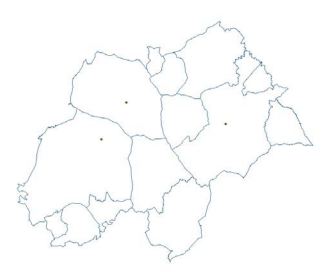




Mapa 111. Servicios. Ayuntamientos



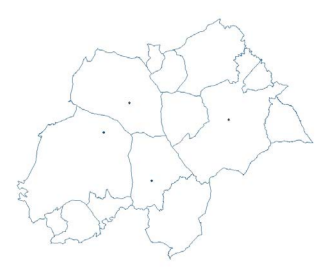
Mapa 112. Servicios. Juzgados



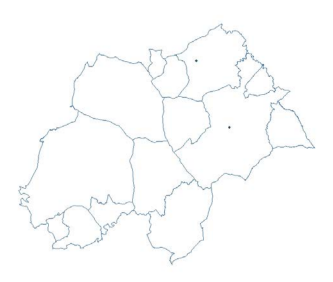




Mapa 113. Servicios. Oficinas de empleo



Mapa 114. Servicios. Oficinas de correos

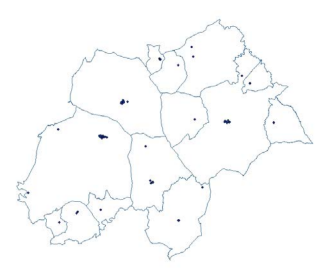




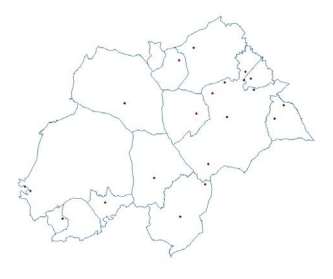




Mapa 115. Servicios. Farmacias



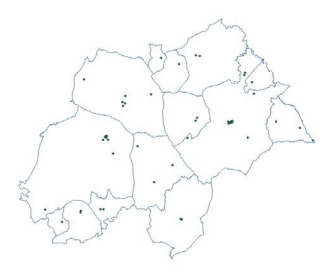
Mapa 116. Servicios. Cementerios



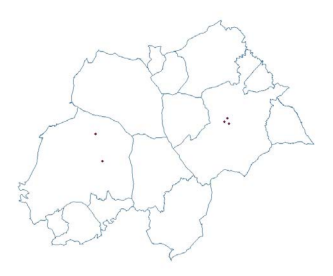




Mapa 117. Servicios. Edificios Religiosos



Mapa 118. Servicios. Centros comerciales

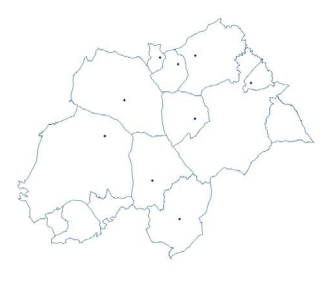




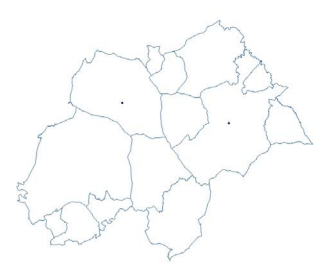




Mapa 119. Servicios. Mercados de abastos



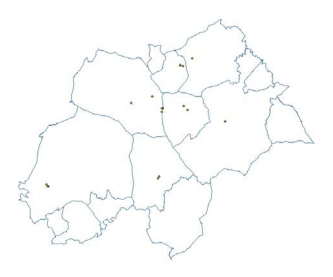
Mapa 120. Servicios. Centros comerciales abiertos



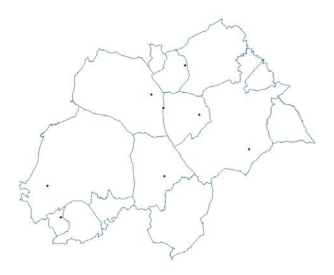




Mapa 121. Servicios. Equipamiento en la naturaleza



Mapa 122. Servicios. Equipamiento INFOCA

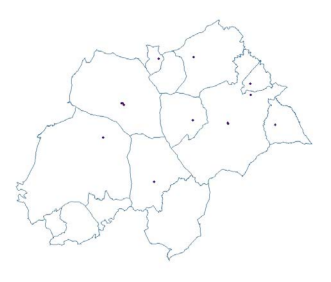




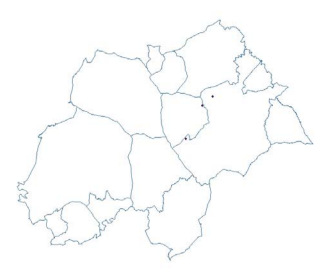




Mapa 123. Servicios. Museos



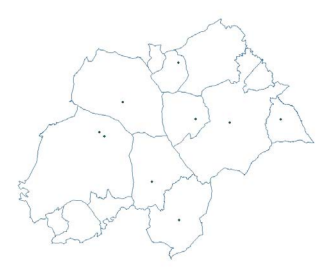
Mapa 124. Servicios. Alojamientos



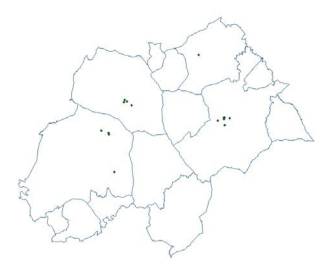




Mapa 125. Servicios. Oficinas de turismo



Mapa 126. Servicios. Equipamiento deportivo

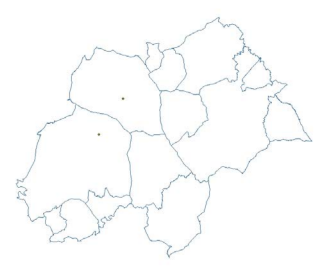




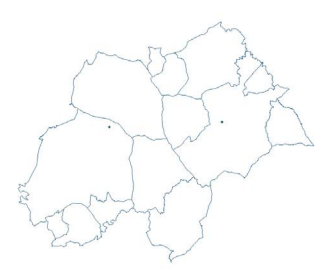




Mapa 127. Servicios. Policía



Mapa 128. Servicios. Parques de Bomberos







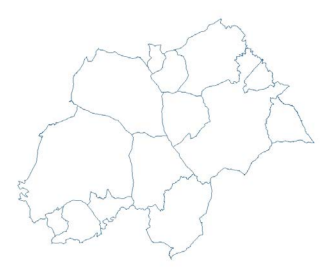
16.- DIVISIONES ADMINISTRATIVAS

Mapa 129. División administrativa



Fuente: DERA. Elaboración propia

Mapa 130. División administrativa. Límites político-administrativos







ESTRATEGIA DE DESARROLLO LOCAL PARTICIPATIVA SUBBÉTICA CORDOBESA

Mapa 131. División administrativa. Términos Municipales



Fuente: DERA. Elaboración propia

Mapa 132. División administrativa. Entidades Locales Autónomas







Mapa 133. División administrativa. Entidades Locales Autónomas



Mapa 134. División administrativa. Secciones Censales









Mapa 135. División administrativa. Juntas Electorales de Zona



Mapa 136. División administrativa. Demarcaciones de agencias tributarias







Mapa 137. División administrativa. Distritos notariales



Mapa 138. División administrativa. Demarcaciones Judiciales









Mapa 139. División administrativa. Demarcaciones de la Guardia Civil



Mapa 140. División administrativa. Mapa Escolar







Mapa 141. División administrativa. Zonas de inspección educativa



Mapa 142. División administrativa. Demarcación CADE









Mapa 143. División administrativa. Distritos sanitarios



Mapa 144. División administrativa. Zonas básicas de salud







Mapa 145. División administrativa. Zonas de trabajo social



Mapa 146. División administrativa. Áreas Territoriales de Empleo









Mapa 147. División administrativa. Demarcación del SAE



Mapa 148. División administrativa. Comarcas agrarias







Mapa 149. División administrativa. Comarcas ganaderas



Mapa 150. División administrativa. Grupos de Desarrollo Rural









Mapa 151. División administrativa. Demarcación de las OCA's



Mapa 152. División administrativa. Demarcación de las Denominaciones de calidad







Mapa 153. División administrativa. Demarcación del ciclo integral del agua.



Mapa 154. División administrativa. Distritos hidrográficos









Mapa 155. División administrativa. Áreas Comerciales



Mapa 156. División administrativa. Subáreas comerciales







Mapa 157. División administrativa. Unidades territoriales del Plan de Ordenación del Territorio de Andalucía



Mapa 158. División administrativa. Planes subregionales









Mapa 159. División administrativa. Comarcas culturales



Mapa 160. División administrativa. Demarcación IDTA







Mapa 161. División administrativa. Demarcación Deportiva



Mapa 162. División administrativa. Demarcación TDT









Mapa 163. División administrativa. Demarcación Eclesiástica



Mapa 164. División administrativa. Demarcación ITV







Mapa 165. División administrativa. Demarcación RSU



Mapa 166. División administrativa. Demarcación Catastro



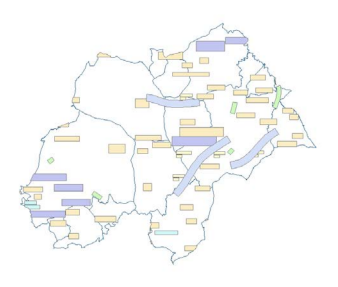






17.- TOPONIMIA

Mapa 167. Toponimia.



Fuente: DERA. Elaboración propia

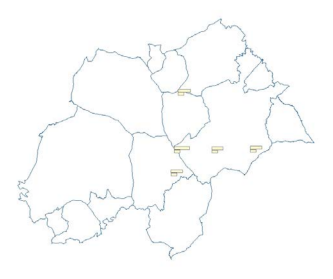
Mapa 168. Toponimia de Sierras



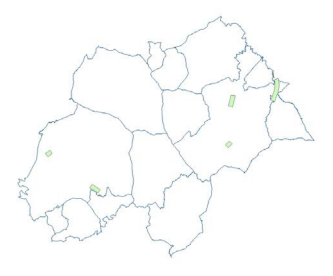




Mapa 169. Toponimia de Cotas



Mapa 170. Toponimia ríos









Mapa 171. Toponimia láminas



Mapa 172. Toponimia Espacios Naturales

