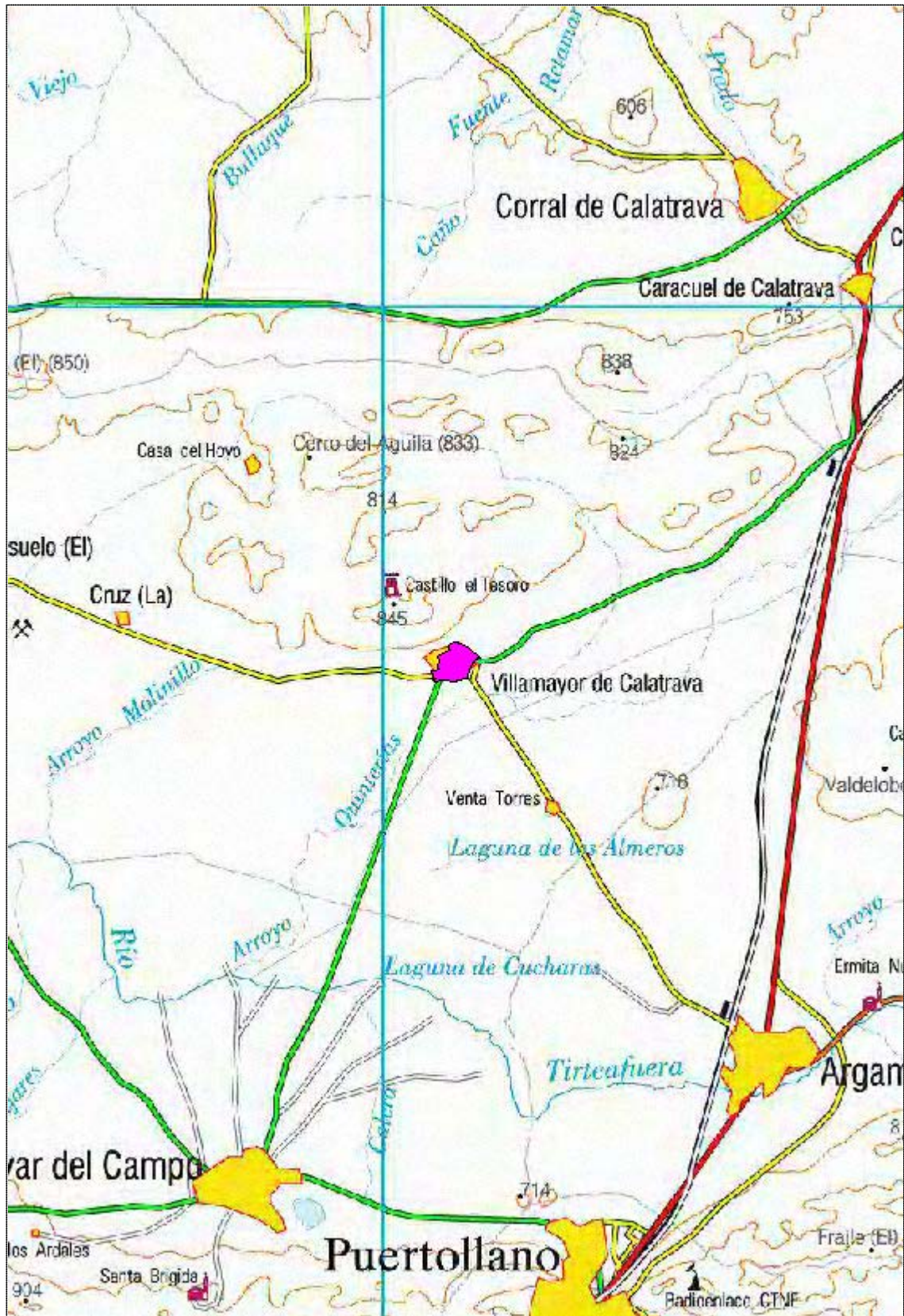
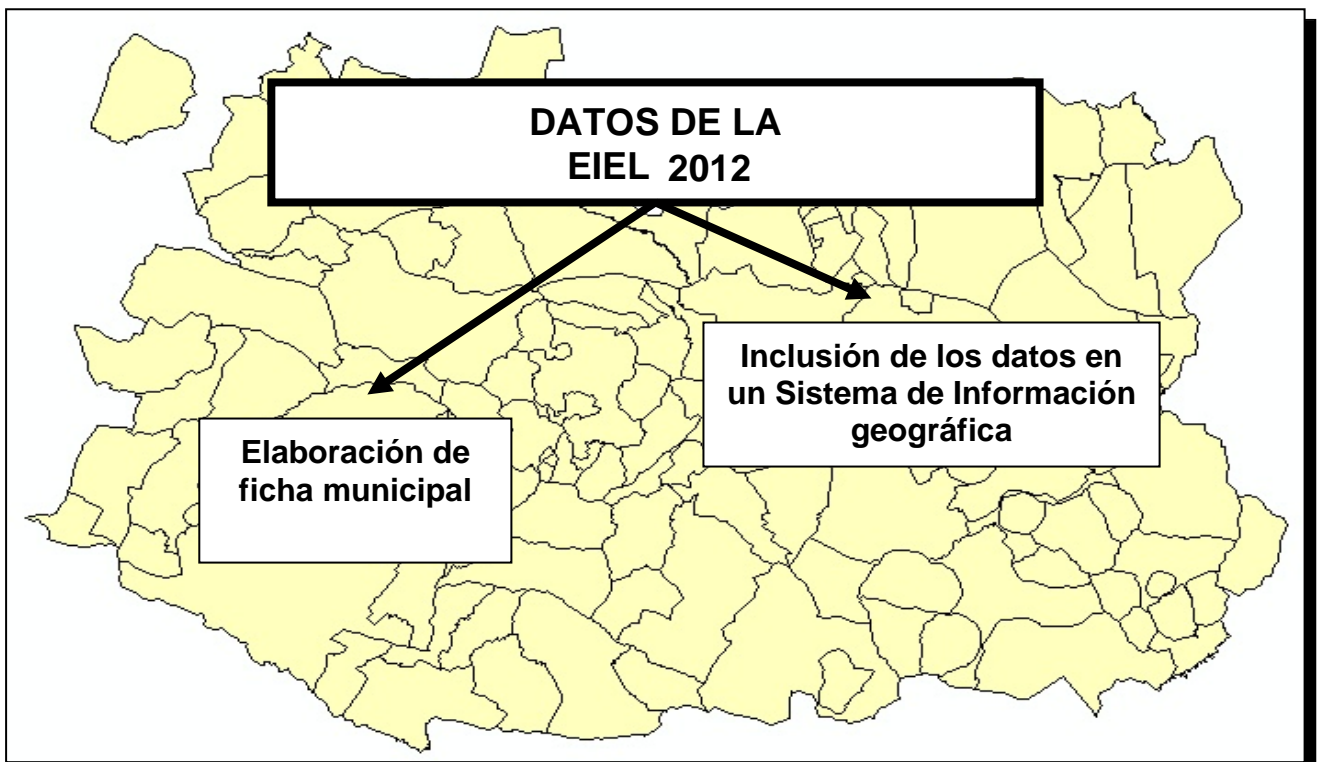
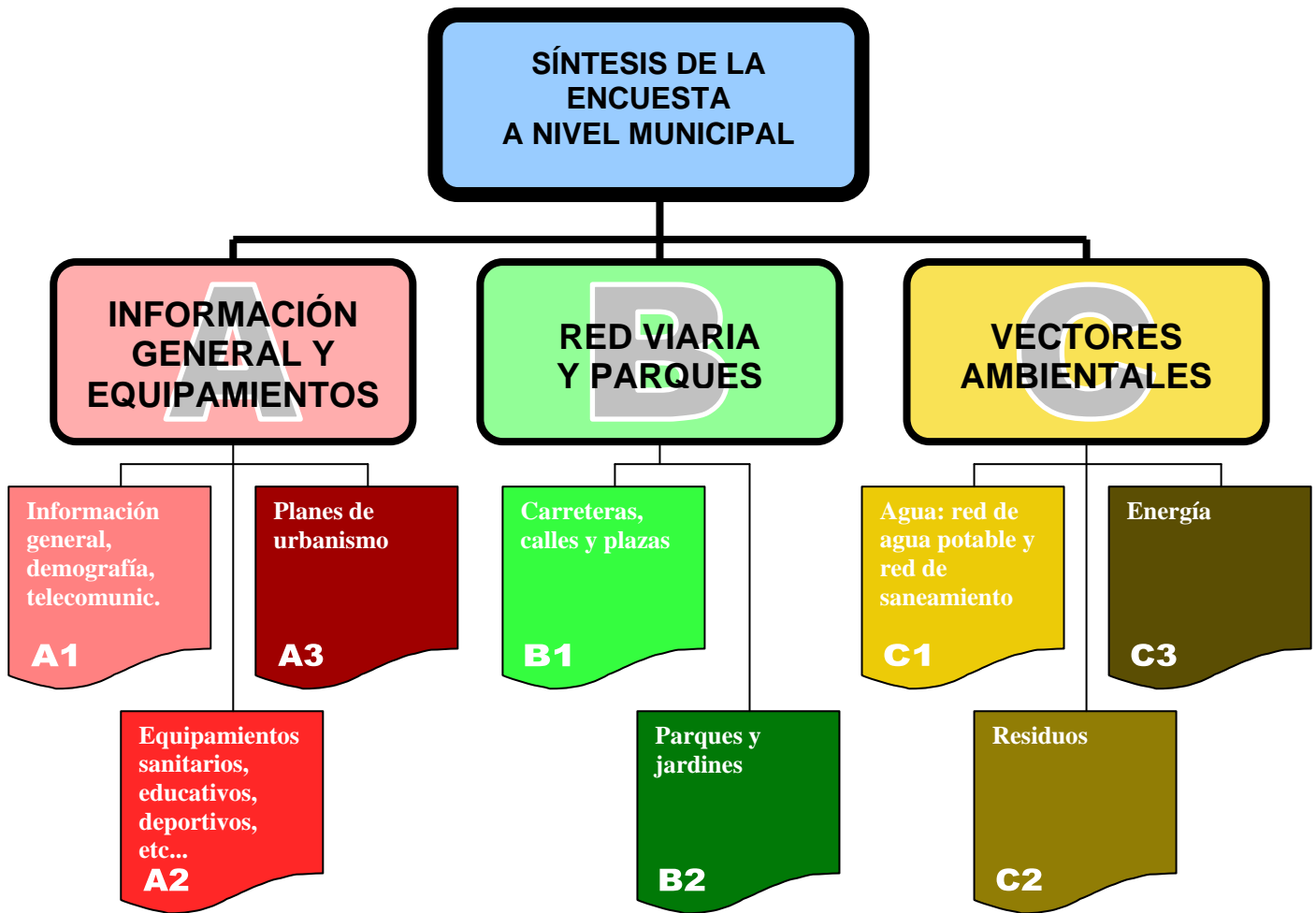




FICHA MUNICIPAL

VILLAMAYOR DE CALATRAVA





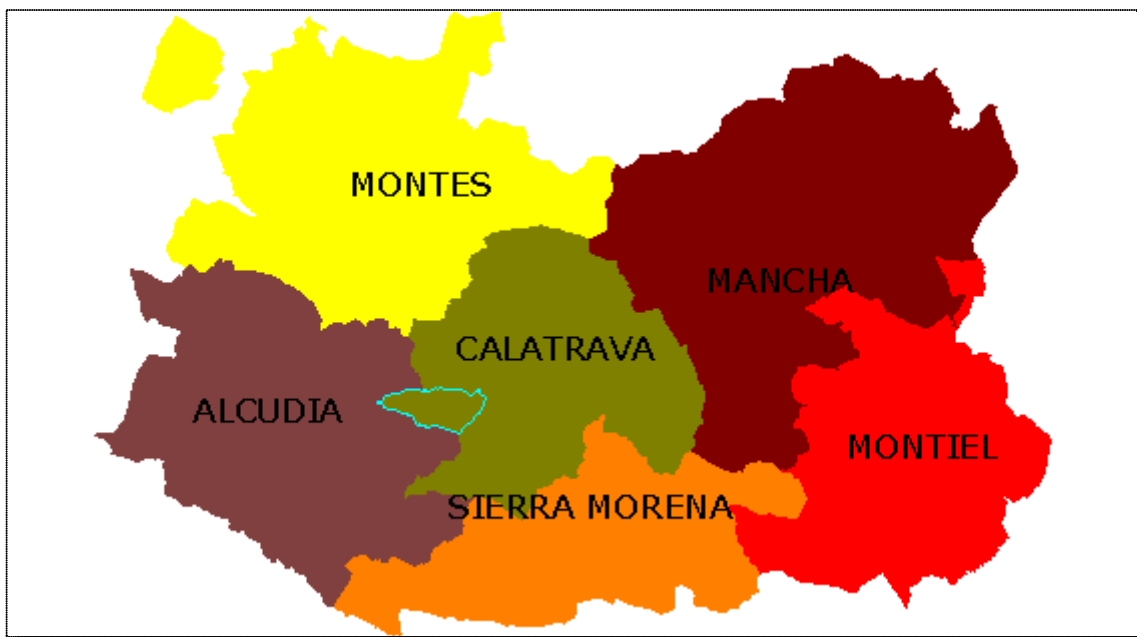
A1.- INFORMACIÓN GENERAL Y EQUIPAMIENTOS

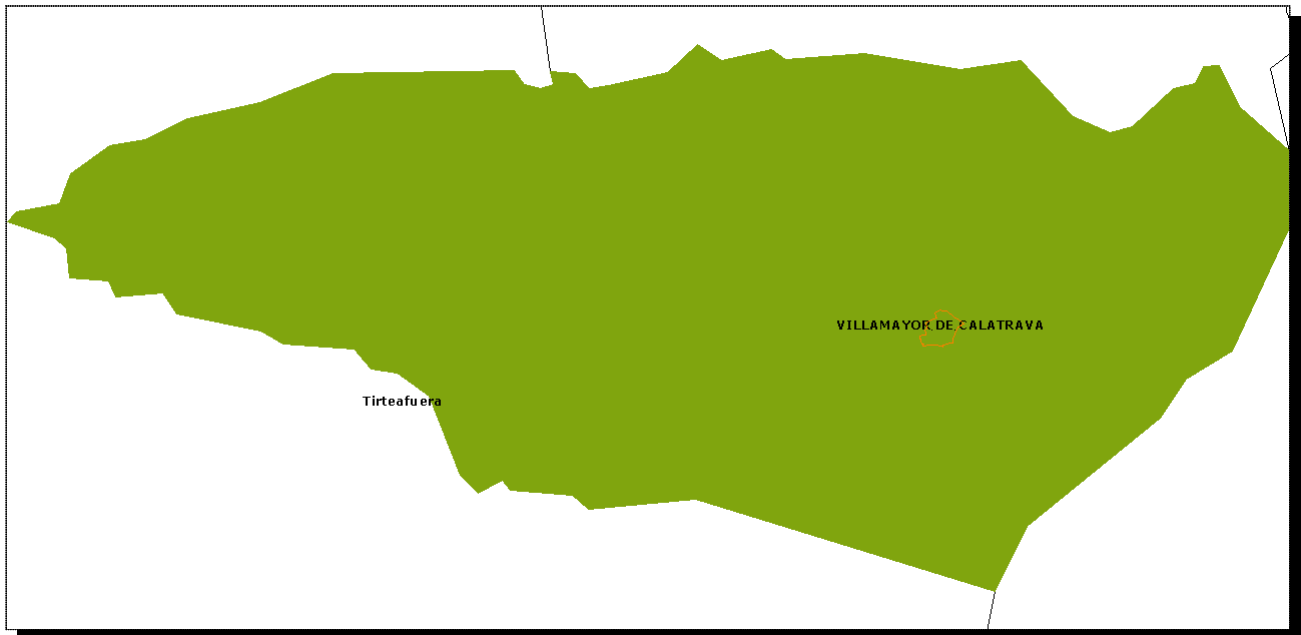
Municipio:	VILLAMAYOR DE CALATRAVA	Superficie Municipal (Km²):	144,55
Código INE:	13091	Altitud del núcleo (m):	659
Densidad (Hab/Km²):	4,50	Número de Núcleos:	1

Comarca/s: CALATRAVA

Tabla de Núcleos Urbanos

Denominación	Tipo
VILLAMAYOR DE CALATRAVA	NUCLEO





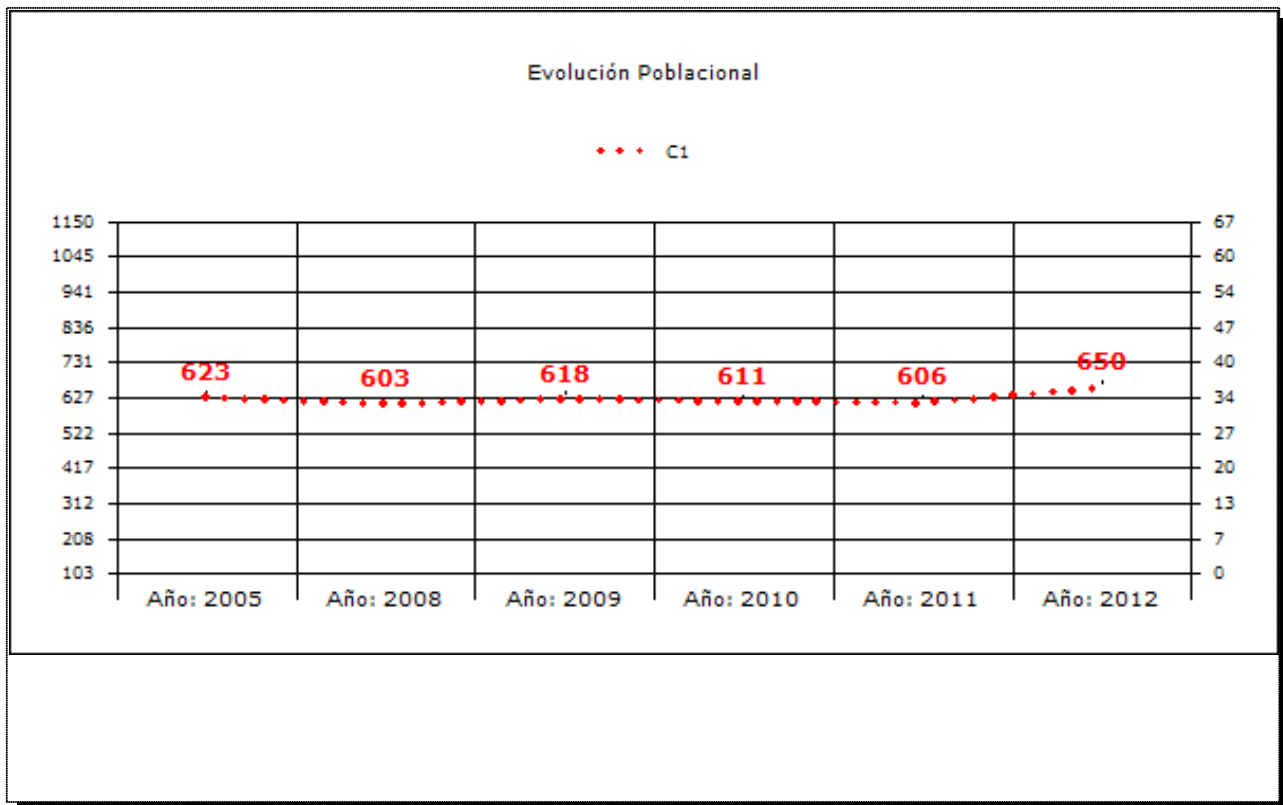
Divisiones Administrativas

CÓDIGO PROVINCIA	PROVINCIA	CÓDIGO MUNICIPIO	MUNICIPIO
13	CIUDAD REAL	091	VILLAMAYOR DE CALATRAVA

CÓDIGO ENTIDAD	ENTIDAD	CÓDIGO NÚCLEO	NÚCLEO
0001	VILLAMAYOR DE CALATRAVA	01	VILLAMAYOR DE CALATRAVA

Demografía

Evolución Población de los Núcleos



Demografía

ENTIDAD Y NÚCLEO	PADRÓN	POBLACIÓN ESTAC. MAXIMA	ALTITUD (m)	VIVIENDAS FAMILIARES	PLAZAS HOTEL	PLAZAS TURISMO RURAL	INCOMUNICADO
000101	650	1.000	659	483	0	0	NO

Telecomunicaciones

Sede WEB Municipal

INFORMACIÓN GENERAL	INFORMACIÓN TURÍSTICA	GOBIERNO ELECTRÓNICO
NO	NO	NO

Cobertura Recepción TV y Telefonía Móvil

ENTIDAD Y NÚCLEO	RECEPCIÓN TV		TELÉFONO MÓVIL		
	ANTENA	CABLE	GSM	UTMS	GPRS
000101	B	C	B	B	B

Recepción de TV por Antena: B (Buena)

Recepción de TV por Cable: C (Carece)

Cobertura Telefonía Móvil por GSM: B (Buena)

Cobertura Telefonía Móvil por UMTS: B (Buena)

Cobertura Telefonía Móvil por GPRS: B (Buena)

Comunicaciones de Banda Ancha

ENTIDAD Y NÚCLEO	BANDA ANCHA						CENTRO PÚBLICO INTERNET
	RDSI	ADSL	WIFI	CABLE	RED BAJA TENSIÓN	SATÉLITE	
000101	NO	SI	SI	NO	NO	NO	SI

A2.- EQUIPAMIENTOS

Alumbrado Público

Características

ENTIDAD Y NÚCLEO	REDUCTOR FLUJO LUMINARIAS	REDUCTOR FLUJO INSTALACIÓN	CALIDAD	POTENCIA INSTALADA (kW)	PUNTOS LUZ	ÁMBITO SIN SERVICIO	
						VIVIENDAS AFECTADAS	LONGITUD CALLES
000101	NO	NO	B	25,57	320	0	0

Calidad del Servicio: B (Bueno)

Instalaciones Deportivas

ENTIDAD Y NÚCLEO	NOMBRE DE LA INSTALACIÓN	TIPO	TITULAR	GESTION	SUP. CUBIERTA (m ²)	SUP. LIBRE (m ²)	SUP. SOLAR (m ²)	ESTADO	ACCESO SILLA RUEDAS	DEPORTES
000101	PISTA POLIDEPORTIVA	PP	MU	MU	0	1.620	1.620	R	NO	FB, OT, TE
000101	PISCINA MUNICIPAL	PI	MU	MU	350	4.092	4.442	B	SI	NA
000101	C PB INOCENTE MARTÍN	PP	CA	MU	0	1.408	3.582	B	SI	BC, FB, OT
000101	CAMPO DE DEPORTES MUNICIPAL	CP	MU	MU	60	5.556	5.616	B	SI	FB, OT

Tipo: CP (Complejos Polideportivos) ,PI (Piscinas al Aire Libre) ,PP (Pistas Polideportivas)

Titular: CA (Comunidad Autónoma) ,MU (Municipal)

Gestión: MU (Municipal)

Estado: B (Bueno) ,R (Regular)

Tipo de Deporte: BC (Baloncesto) ,FB (Fútbol) ,NA (Natación) ,OT (Otros) ,TE (Tenis)

Centros Culturales y de Esparcimiento

ENTIDAD Y NÚCLEO	NOMBRE DE LA INSTALACIÓN	TIPO	TITULAR	GESTION	SUP. CUBIERTA (m ²)	SUP. LIBRE (m ²)	SUP. SOLAR (m ²)	ESTADO	ACCESO SILLA RUEDAS	USOS
000101	CENTRO SOCIAL ANTIGUAS ESCUELAS	CS	MU	MU	119	0	119	R	NO	CV
000101	PLAZA DE TOROS	PZ	MU	MU	120	680	800	B	SI	PS
000101	SALA PARA ASOCIACIÓN JUVENIL	CS	MU	MU	125	0	125	B	NO	CV, OT
000101	BIBLIOTECA/LUDOTECA	CS	MU	MU	150	0	150	B	NO	BA, CI, OT
000101	CENTRO SOCIAL / HOGAR DEL JUBILADO	CS	MU	MU	190	0	190	B	SI	PN

Tipo: CS (Centro Cívico/Social) ,PZ (Plazas de Toros)

Titular: MU (Municipal)

Gestión: MU (Municipal)

Estado: B (Bueno) ,R (Regular)

Usos: BA (Biblioteca) ,CI (Cine) ,CV (Cívico Social) ,OT (Otros) ,PN (Hogar del Pensionista) ,PS (Plaza de Toros)

Lonjas, Mercados y Recintos FERIALES

ENTIDAD Y NUCLEO	NOMBRE DE LA INSTALACIÓN	TIPO	TITULAR	GESTION	SUP. CUBIERTA (m ²)	SUP. LIBRE (m ²)	SUP. SOLAR (m ²)	ESTADO	ACCESO SILLA RUEDAS

Mataderos

ENTIDAD Y NUCLEO	NOMBRE DE LA INSTALACIÓN	TIPO	TITULAR	GESTION	SUP. CUBIERTA (m ²)	SUP. LIBRE (m ²)	SUP. SOLAR (m ²)	ESTADO	ACCESO SILLA RUEDAS	GANADO

Cementerios

ENTIDAD Y NUCLEO	NOMBRE DE LA INSTALACIÓN	TITULAR	DISTANCIA (km)	ACCESO	CAPILLA	DEPOSITO	AMPLIACION	SATURACION	SUPERFICIE (m ²)	CREMATORIO	ACCESO SILLA RUEDAS
000101	CEMENTERIO MUNICIPAL	MU	1,00	B	NO	SI	SI	50	8.880	NO	SI

Titular: MU (Municipal)

Acceso: B (Bueno)

Capilla: NO (No Existe Capilla)

Tanatorios

ENTIDAD Y NUCLEO	NOMBRE DE LA INSTALACIÓN	TITULAR	GESTION	SUP. CUBIE. (m ²)	SUP. LIBRE (m ²)	SUP. SOLAR (m ²)	ESTADO	SALAS	ACCESO SILLA RUEDAS

Centros Sanitarios

ENTIDAD Y NUCLEO	NOMBRE DE LA INSTALACIÓN	TIPO	TITULAR	GESTIÓN	SUP. CUBIERTA (m ²)	SUP. LIBRE (m ²)	SUP. SOLAR (m ²)	ESTADO	UCI	CAMAS Nº	ACCESO SILLA RUEDAS
000101	CONSULTORIO LOCAL	CLO	MUN	SAS	139	0	139	B	NO	0	SI

Tipo: CLO (Consultorio Local)

Titular: MUN (Municipio)

Gestión: SAS (Servicio Autónomo de Salud)

Estado: B (Bueno)

Centros Asistenciales

ENTIDAD Y NUCLEO	NOMBRE DE LA INSTALACIÓN	TIPO	TITULAR	GESTIÓN	SUP. CUBIERTA (m ²)	SUP. LIBRE (m ²)	SUP. SOLAR (m ²)	ESTADO	PLAZAS Nº	ACCESO SILLA RUEDAS

Centros de Enseñanza

Características

ENTIDAD Y NUCLEO	NOMBRE DE LA INSTALACIÓN	AMBITO	TITULAR	SUP. CUBIERTA (m ²)	SUP. LIBRE (m ²)	SUP. SOLAR (m ²)	ESTADO	ACCESO SILLA RUEDAS
000101	INOCENTE MARTÍN	L	CE	961	2.952	3.582	B	NO

Ámbito Geográfico: L (Local)

Titular: CE (Centros Públicos)

Estado: B (Bueno)

Niveles de Enseñanza

ENTIDAD Y NUCLEO	NOMBRE DE LA INSTALACIÓN	NIVEL	Nº DE CLASES	PLAZAS Nº	ALUMNOS Nº
000101	INOCENTE MARTÍN	INF	1	25	10
000101	INOCENTE MARTÍN	PRI	3	75	30

Nivel: INF (Educación Infantil), PRI (Primaria)

Protección Civil

ENTIDAD Y NUCLEO	NOMBRE DE LA INSTALACIÓN	TIPO	TITULAR	GESTIÓN	SUP. CUBIERTA (m ²)	SUP. LIBRE (m ²)	SUP. SOLAR (m ²)	ESTADO	ACCESO SILLA RUEDAS

Material

ENTIDAD Y NUCLEO	NOMBRE DE LA INSTALACIÓN	MATERIAL							
		VI	VS	AB	MA	OT	QN	SD	OT

Material: VI (Vehículos especiales para incendios), VS (Vehículos especializados en rescate y salvamento), AB (Ambulancias), MA (Medios aéreos), OT (Otros).

Casa Consistorial

ENTIDAD Y NUCLEO	NOMBRE DE LA INSTALACIÓN	TIPO	TITULAR	TENENCIA	SUP. CUBIERTA (m ²)	SUP. LIBRE (m ²)	SUP. SOLAR (m ²)	ESTADO	USOS	ACCESO SILLA RUEDAS
000101	CASA CONSISTORIAL	AY	MU	MU	288	0	96	R	AM, OA, OT	SI

Tipo: AY (Casa Consistorial)

Titular: MU (Municipal)

Tenencia: MU (Propiedad Municipal)

Estado: R (Regular)

Usos: AM (Administrativo Municipal) ,OA (Otros Usos Administrativos) ,OT (Otros)

Edificios Públicos sin Uso

ENTIDAD Y NUCLEO	NOMBRE DE LA INSTALACIÓN	TITULAR	SUP. CUBIERTA (m ²)	SUP. LIBRE (m ²)	SUP. SOLAR (m ²)	ESTADO	USO ANTERIOR

Núcleos Abandonados

ENTIDAD Y NUCLEO	AÑO ABANDONO	CAUSA ABANDONO	TITULAR	POSIBILIDAD DE REHABILITACIÓN	TIPO DE ACCESO	TIPO DE SUMINISTRO DE AGUA	EXISTENCIA DE SERVICIO DE ELECTRICIDAD

A3.- PLANES DE URBANISMO

Plan Urbanístico

TIPO	ESTADO TRAMITACIÓN	DENOMINACION	SUPERFICIE MUNICIPIO (Ha)	PUBLICACION BOLETIN (Fecha)	SUELO URBANO (Ha)	SUELO RURAL (Ha)	SUELO PROTEGIDO (Ha)
N.M	AD	NORMAS SUBSIDIARIAS	14.455,45	28/01/1991	31,80	14.423,65	0,00

Tipo: N.M (Normas Subsidiarias de Ámbito Municipal)

Estado de la Tramitación: AD (Con Aprobación Definitiva)

B1.- CARRETERAS, CALLES Y PLAZAS

Tipo de firme, Estado y Características

CODIGO	NOMB.	PKM. INICIO	PKM. FINAL	TITULAR	GESTIÓN	SEÑAL.	FIRME	ESTAD.	ANCHO	LONG.	PASOS NIVEL	DIMEN.	MUY SINUOSO	PENDIENTE EXCESIVA	FRECUE. ESTRECH.
CM-4110	SACERUELA - ALMODÓVAR DEL CAMPO	34,5	39,6	CA	CA	A	MB	R	7,0	5,1	0	MD	SI	NO	NO
CM-4115	VILLAMAYOR DE CALATRAVA - N-420	1,0	13,0	CA	CA	A	MB	R	7,0	12,0	0	MD	SI	NO	NO
CR-4113	VILLAMAYOR DE CALATRAVA - CM-4110	7,2	19,7	PR	PR	A	MB	M	6,0	12,5	0	MD	SI	NO	NO
CR-4116	ARGAMASILLA DE CVA. - VILLAMAYOR DE CVA.	4,4	8,1	PR	PR	A	MB	M	7,0	3,7	0	MD	SI	NO	NO
N-420	CÓRDOBA - TARRAGONA	171,8	173,8	ES	ES	A	MB	B	10,0	2,0	0	BD	NO	NO	NO

Titular: CA (Comunidad Autónoma), ES (Estado), PR (Provincial/Insular)

Gestión: CA (Comunidad Autónoma), ES (Estado), PR (Provincial/Insular)

Señalización: A (Ambas)

Firme: MB (Mezcla Bituminosa)

Estado: B (Bueno), M (Malo), R (Regular)

Dimensionado: BD (Bien Dimensionada), MD (Mal Dimensionada)

Infraestructuras Viarias

Pavimentación

ENTIDAD Y NÚCLEO	TIPO	ESTADO	LONGITUD (m)	SUPERFICIE (m ²)	VIVIENDAS AFECTADAS
000101	CA	R	447,0	3.352,00	0
000101	CA	M	90,0	658,00	0
000101	CA	B	6.553,0	52.554,00	0

Tipo: CA (Calles y Plazas)

Estado: B (Bueno), M (Malo), R (Regular)

B2.- PARQUES Y JARDINES

Parques, Jardines y Áreas Naturales

ENTIDAD Y NUCLEO	NOMBRE DE LA INSTALACIÓN	TIPO	TITULAR	GESTIÓN	ESTADO	ACCESO SILLA RUEDAS	SUPERFICIE		
							CUBIERTA (m ²)	LIBRE (m ²)	SOLAR (m ²)
000101	PARQUE MUNICIPAL	PU	MU	MU	B	SI	300	4.200	4.500

Tipo: PU (Parque Urbano)

Titular: MU (Municipal)

Gestión: MU (Municipal)

Estado: B (Bueno)

Prestaciones

ENTIDAD Y NUCLEO	NOMBRE DE LA INSTALACIÓN	PRESTACIONES					
		AGUA	SANEAMIENTO	ELECTRICIDAD	COMEDOR	JUEGOS INFANTILES	OTRAS
000101	PARQUE MUNICIPAL	SI	SI	SI	NO	SI	NO

C1.- AGUA: Red de Agua Potable y Saneamiento

Abastecimiento de Agua

Características de las Captaciones

NOMBRE DE LA INSTALACIÓN	TIPO	TITULAR	GESTIÓN	SISTEMA	ESTADO	USO	PROTECCIÓN	CONTADOR
PRADO 1	PO	MU	PV	IF	B	UO	NO	NO
PRADO 2	PO	MU	PV	IF	B	UO	SF	NO

Tipo: PO (Pozo Entubado)

Titular: MU (Municipal)

Gestión: PV (Privada)

Sistema de Captación: IF (Instalación Forzada)

Estado: B (Bueno)

Uso: UO (Uso Ordinario)

Nivel de Protección: NO (No Está Protegida), SF (Suficiente)

Características de los Tramos de las Conducciones

ORDEN	TIPO	ESTADO	TITULAR	GESTIÓN	LONGITUD (m)
001	PC	B	MU	PV	3.900
001	FC	B	MU	PV	300
002	PC	B	MU	PV	2.470

Tipo: FC (Fibrocemento), PC (PVC)

Estado: B (Bueno)

Titular: MU (Municipal)

Gestión: PV (Privada)

Depósitos de Agua

ORDEN	UBICACIÓN	TITULAR	GESTIÓN	CAPACIDAD (m ³)	ESTADO	PROTECCIÓN	AÑO DE LIMPIEZA	CONTADOR
001	ES	MU	PV	500	B	IN	2012	SA

Titular: MU (Municipal)

Gestión: PV (Privada)

Estado: B (Bueno)

Nivel de Protección: IN (Insuficiente)

Contadores: SA (Contador a la Salida)

Distribución de Agua. Características del servicio

ENTIDAD Y NÚCLEO	DISPONIBILIDAD DEL CAUDAL	RESTRICCIONES	CONTADORES	TASA	AÑO DE INSTALACIÓN
000101	SF	NO	SI	SI	1970

Disponibilidad del Caudal: SF (Suficiente)

Restricciones: NO (Sin Restricciones)

Distribución de Agua. Elementos Accesorios

ENTIDAD Y NÚCLEO	HIDRANTES		VÁLVULAS		BOCAS DE RIEGO		CISTERNAS
	SUFICIENCIA	ESTADO	SUFICIENCIA	ESTADO	SUFICIENCIA	ESTADO	
000101	NO		IN	B	SF	B	NO

Suficiencia de Hidrantes: NO (No Hay Elemento)

Suficiencia de Válvulas de Cierre: IN (Insuficiente)

Estado de las Válvulas de Cierre: B (Bueno)

Suficiencia de las Bocas de Riego: SF (Suficiente)

Estado de las Bocas de Riego: B (Bueno)

Uso de Cisternas: NO (No Hay Cisternas)

Red de Distribución de Agua. Características del Servicio

ENTIDAD Y NÚCLEO	VIVIENDAS CON SERVICIO		CONSUMO		DEFICIENCIA PRESIÓN		PERDIDA %	CALIDAD
	CONECTADAS	NO CONECTADAS	INVIERNO m ³ /DIA	VERANO m ³ /DIA	CON EXCESO	CON DEFECTO		
000101	483	0	269	331	0	0	10	R

Calidad del Servicio de Agua: R (Regular)

Red de Distribución de Agua. Déficit

ENTIDAD Y NÚCLEO	LONGITUD RED (m)	VIVIENDAS AFECTADAS	POBLACIÓN RESIDENTE	POBLACIÓN ESTACIONAL
000101	0	0	0	0

Características de la Red de Distribución de Agua

ENTIDAD Y NÚCLEO	TIPO DE MATERIAL	SISTEMA TRANSPORTE	ESTADO	TITULAR	GESTIÓN	LONGITUD (m)
000101	PE	NO	B	MU	PV	7.200
000101	FC	NO	R	MU	PV	13.900

Tipo de Material: FC (Fibrocemento), PE (Polietileno)

Estado: B (Bueno), R (Regular)

Titular: MU (Municipal)

Instalaciones y Tratamientos de Potabilización

ORDEN	TIPO DE EQUIPAMIENTO	UBICACIÓN	TIPOS DE TRATAMIENTO					
			DESINFECCIÓN	CAT. A1	CAT. A2	CAT. A3	DESALADORA	OTROS
001	AU	DE	SI	SI	NO	NO	NO	NO

Tipo de Tratamiento: AU (Automático)

Ubicación: DE (En el Depósito)

ORDEN	MÉTODO DE DESINFECCIÓN			CONTROL DE CALIDAD		ESTADO
	1º	2º	3º	PERIODICIDAD	ORGANISMO	
001	HP	NO	NO	DI	OT	B

Primer Método de Desinfección: HP (Hipoclorito)

Segundo Método de Desinfección: NO (No Hay Desinfección)

Primer Método de Desinfección: NO (No Hay Desinfección)

Periodicidad del Control del Servicio: DI (Diario)

Organismo que Realiza el Control: OT (Otros)

Estado: B (Bueno)

Saneamiento y Depuración

Características de la Red de Alcantarillado

ENTIDAD Y NUCLEO	TIPO DE MATERIAL	SISTEMA DE TRANSPORTE	ESTADO	TIPO RED INTERIOR	TITULAR	GESTIÓN	LONGITUD (m)
000101	HO	GR	B	MX	MU	MU	3.116

Tipo de Material: HO (Hormigón)

Sistema de Transporte: GR (Tramos Por Gravedad)

Estado: B (Bueno)

Tipo de Red Interior: MX (Mixto)

Titular: MU (Municipal)

Gestión: MU (Municipal)

Sistema de Saneamiento

ENTIDAD Y NUCLEO	ELEMENTOS ACCESORIOS				CARACTERÍSTICAS SERVICIO		
	POZO	SUMIDERO	ALVIADERO CON ACUMULACIÓN	ALVIADERO SIN ACUMULACIÓN	CALIDAD	VIVIENDAS CONECTADAS	VIVIENDAS NO CONECTADAS
000101	SF	SF	NO	NO	B	483	0

Existencia de Pozos: SF (Suficiente)

Existencia de Sumideros: SF (Suficiente)

Calidad de la Red de Alcantarillado: B (Bueno)

ENTIDAD Y NUCLEO	CAUDAL (m ³ /AÑO)					DEFICIT DE ALCANTARILLADO			
	DESAGÜE	TRATADO	REUTILIZACION EN SUELOS URBANOS	REUTILIZACION EN SUELOS RUSTICOS	REUTILIZACION PARA USOS INDUSTRIALES	LONG RED	VIVIENDAS AFECTADAS	POBLACION AFECTADA RESIDENTE	POBLACION AFECTADA ESTACIONAL
000101	52.012	52.012	0	0	0	0	0	0	0

Tramos de Colectores Generales

ORDEN	TIPO DE MATERIAL	SISTEMA TRANSPORTE	ESTADO	TITULAR	GESTIÓN	LONGITUD (m)
001	HO	GR	B	MU	MU	668

Tipo de Material: HO (Hormigón)

Sistema de Transporte: GR (Tramos Por Gravedad)

Estado: B (Bueno)

Titular: MU (Municipal)

Gestión: MU (Municipal)

Tramos de Emisarios

ORDEN	TIPO DE MATERIAL	ESTADO	LONGITUD TERRESTRE (m)	LONGITUD MARÍTIMA (m)
001	HO	B	900	0

Tipo de Material: HO (Hormigón)

Estado: B (Bueno)

Identificación de Emisarios

ORDEN	PUNTO VERTIDO	ZONA VERTIDO	DISTANCIA NÚCLEO
001	AD	ZN	900

Punto del Vertido: AD (Aguas Continentales o Dulces)

Zona del Vertido: ZN (Zona Normal)

Sistemas de Depuración. Características

ORDEN	TITULAR	GESTIÓN	CAPACIDAD (m3 / año)	PROBLEMAS (máximo 3)	GESTIÓN LODOS	DESTINO FINAL DE LODOS				
						VERTEDERO %	INCINERACION %	COMPOSTAJE %	SIN COMPOS. %	OTROS %
001	MU	PV	197.100	OT	PV	0	100	0	0	0

Titular: MU (Municipal)

Gestión: PV (Privada)

Problema en el Sistema de Depuración: OT (Otros)

Gestión de Lodos: PV (Privada)

Sistemas de Depuración. Tratamientos

ORDEN	TRATAMIENTO PRIMARIO	TRATAMIENTO SECUNDARIO	TRATAMIENTOS AVANZADOS	PROCESOS COMPLEMENTARIOS	TRATAMIENTO DE LODOS
001		PE			OT

Sistema de Depuración de Tratamiento Secundario: PE (Plantas Emergentes)

Sistema de Depuración de Tratamiento de Lodos: OT (Otros Sistemas)

C2.- RESIDUOS

Recogida y Eliminación de Residuos Urbanos

Recogida de residuos urbanos

ENTIDAD Y NUCLEO	TIPO DE RECOGIDA	GESTIÓN	PERIODICIDAD	CALIDAD	PRODUCCIÓN (Tn / año)	CONTENEDORES
000101	VI	CON	OT	AD	8,50	5
000101	RN	CON	DI	AD	247,60	37
000101	PL	CON	OT	AD	3,87	4
000101	PI	CON	OT	AD	0,02	2
000101	PA	CON	OT	AD	6,04	5

Tipo de Recogida: PA (Papel y Cartón), PI (Pilas), PL (Envases y Plásticos), RN (No Selectiva), VI (Vidrio)

Gestión: CON (Consorcio)

Periodicidad: DI (Diario), OT (Otros)

Calidad del Servicio: AD (Adecuado)

Núcleos sin recogida de residuos urbanos. Limpieza de Calles

ENTIDAD Y NUCLEO	ÁMBITO SIN SERVICIO			LIMPIEZA DE CALLES	
	VIVIENDAS AFECTADAS	POBLACION AFECTADA RESIDENTE	POBLACION AFECTADA ESTACION	CLAVE SERVICIO	PLANTILLA PERSONAS
000101	0	0	0	SI	0

Vertederos

ORDEN	TIPO	TITULAR	GESTIÓN	OLORES	HUMOS	CONT. BIOLÓGICA DE ANIMALES	RIESGO DE INUNDACIONES	EXISTENCIA DE FILTRACIONES	IMPACTO VISUAL	FRECUENTES AVERÍAS	INSTALACIÓN SATURADA	TERRENO INESTABLE
001	VCS	MUD	MUD	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO
002	PLV	MUD	MUD	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO

Tipo de Vertedero: PLV (Puntos Limpios, Verdes o Ecoparques), VCS (Vertedero Controlado Sin Aprovecho)

Titular: MUD (Municipal Directa)

Gestión: MUD (Municipal Directa)

ORDEN	OTROS PROBLEMAS	CAPACIDAD ALMACENAMIENTO (m ³)	PORCENTAJE DE OCUPACIÓN %	POSIBILIDAD DE AMPLIACIÓN	RESIDUOS TRANSFORMADOS (Tn / Año)	ESTADO	VIDA ÚTIL (Años)	CATEGORÍA DE LA INSTALACIÓN	ACTIVIDAD
001	NO	12	100	NO	0	R	0	VIN	SE
002	NO	1.000	0	NO	0	E	10	VIN	EN

Estado: E (En Ejecución), R (Regular)

Categoría de la Instalación: VIN (Para Residuos Inertes)

Actividad: EN (En Uso), SE (Sellado (Sin Gestión))

C3.- ENERGÍA

Suministro de Energías

ENTIDAD Y NUCLEO	CALIDAD SUMINISTRO	
	ELECTRICIDAD	GAS
000101	B	C

Calidad del Servicio de Electricidad: B (Bueno)

Calidad del Suministro de Gas: C (Carece)

Producción de Energías Alternativas

ENERGIA EÓLICA		ENERGÍA SOLAR		PL. MAREMOTRIZ		OTRAS ENERGÍAS	
CLAVE	KW	CLAVE	KW	CLAVE	KW	CLAVE	KW
NO	0	SI	0	NO	0	NO	0

ÍNDICE

A. Información General y Equipamientos.

A1.- INFORMACIÓN GENERAL	4
Divisiones Administrativas	5
Demografía	6
<i>Evolución Población</i>	6
<i>Demografía</i>	6
Telecomunicaciones	7
<i>Sede WEB Municipal</i>	7
<i>Cobertura Recepción TV y Telefonía Móvil</i>	7
<i>Comunicaciones de Banda Ancha</i>	7
A2.- EQUIPAMIENTOS	8
Alumbrado Público	8
<i>Características</i>	8
Instalaciones Deportivas	8
Centros Culturales y de Esparcimiento	8
Lonjas, Mercados y Recintos Feriales	9
Mataderos	9
Cementerios	9
Tanatorios	9
Centros Sanitarios	9
Centros Asistenciales	10
Centros de Enseñanza	10
<i>Características</i>	10
<i>Niveles de Enseñanza</i>	10
Protección Civil	10
<i>Material</i>	10
Casa Consistorial	11
Edificios Públicos sin Uso	11
Núcleos Abandonados	11
A3.- PLANES DE URBANISMO	11
Plan Urbanístico	11

B. Red Viaria y Parques.

B1.- CARRETERAS, CALLES Y PLAZAS	12
Tipo de firme, Estado y Características	12
Infraestructuras Viarias	12
<i>Pavimentación</i>	12
B2.- PARQUES Y JARDINES	13
Parques, Jardines y Áreas Naturales	13
Prestaciones	13

C. Vectores Ambientales.

C1.- AGUA: Red de Agua Potable y Saneamiento	14
Abastecimiento de Agua	14
<i>Características de las Captaciones</i>	14
<i>Características de los Tramos de las Conducciones</i>	14
<i>Depósitos de Agua</i>	14
<i>Distribución de Agua. Características del servicio</i>	15
<i>Distribución de Agua. Elementos Accesorios</i>	15
<i>Red de Distribución de Agua. Características del Servicio</i>	15
<i>Red de Distribución de Agua. Déficit</i>	15
<i>Características de la Red de Distribución de Agua</i>	15
<i>Instalaciones y Tratamientos de Potabilización</i>	16
Saneamiento y Depuración	16
<i>Características de la Red de Alcantarillado</i>	16
<i>Sistema de Saneamiento</i>	17
<i>Tramos de Colectores Generales</i>	17
<i>Tramos de Emisarios</i>	17
<i>Identificación de Emisarios</i>	17
<i>Sistemas de Depuración. Características</i>	18
<i>Sistemas de Depuración. Tratamientos</i>	18
C2.- RESIDUOS	19
Recogida y Eliminación de Residuos Urbanos	19
<i>Recogida de residuos urbanos</i>	19
<i>Núcleos sin recogida de residuos urbanos. Limpieza de Calles</i>	19
<i>Vertederos</i>	19
C3.- ENERGÍA	20
Suministro de Energías	20
Producción de Energías Alternativas	20