

MEMORIA DE INFORMACION  
(Indice)

1. Medio físico

1.1 Localización

1.2 Topografía y relieve

1.3 Medio Natural

1.4 El Clima

1.41 Temperaturas (cuadro climatologico I-Me-  
dias mensuales)

1.41 Temperaturas (Cuadro climatologico II)

1.42 Precipitaciones (cuadro climatologico III)

1.43 Vientos (cuadro climatologico IV)

1.44 Interpretaciones de datos climatologicos  
Clinograma de Taylor

2. Demografia

2.1 Población municipal

2.11 Tablas de población censada

2.12 Grafico de población

Indice de crecimiento absoluto

2.13 Distribución de población municipal por  
sexo y edad

2.14 Piramide de población

2.25 Indice envejecimiento

2.16 Tasas de natalidad

2.17 Tasas de mortalidad

- 2.18 Crecimiento vegetativo
- 2.19 Grafico de población crecimiento vegetativo
  - \_\_\_\_\_ Nacimientos
  - Defunciones
  - Crecimiento vegetativo
- 2.2 Población segun su relación con la actividad económica
  - 2.21 Cuadro de población activa
  - 2.22 Cuadro de población activa por sectores
  - 2.23 Cuadro de población no activa
- 2.3 Movimientos migratorios
  - 2.31 Cuadro de movimientos migratorios
  - 2.32 Grafico de movimientos migratorios
  - 2.43 Población no cuantificada
    - Movimiento de temporada
- 2.5 Estimación de la población futura. Proyecciones de población
- 3. Actividad económica
  - 3.1 Población y tasa de actividad
  - 3.2 Evaluación de las principales actividades
    - 3.21 Agricultura
      - Distribución suelo de cultivos
    - 3.22 Agricultura
      - Explotaciones agrícolas

- 3.32 Ganadería - Censo ganadero (cabezas)
- 3.33 Industria - Censo industrial
- 3.34 Comercio - Nº y tipo de comercios
- 4. Infraestructura, Equipamiento y Servicios Urbanos
  - 4.1 Infraestructura Viaria
    - 4.11 Red viaria municipal
    - 4.12 Red viaria urbana
  - 4.2 Infraestructura Urbana
    - 4.21 Abastecimiento de agua
    - 4.22 Alcantarillado
    - 4.23 Alumbrado público
    - 4.24 Suministro de energía eléctrica
  - 4.3 Equipamiento municipal
    - 4.31 Tipos de equipamiento
    - 4.32 Enseñanza
- 5. Estructura Urbana
  - 5.1 Censo de la edificación
  - 5.2 Estado de la edificación
  - 5.3 Valores estéticos de edificaciones o conjuntos

Relación de edificios a conservar
- 6. Epilogo

1. Medio físico

1.1 Localización

Coordenadas (U.T.M.)	x - 554.766,8
	y - 4.411.659,0
Niveles	948 m. s/n/m.
Extensión	60,49 Km <sup>2</sup>
Encuadre Territorial	La Mancha
Asentamientos	S. Lorenzo de la Parrilla (nucleo)

## 1.2 Topografía y relieve

Las características físicas del termino de S. Lorenzo de la Parrilla son las de una situación - intermedia entre la zona manchega mas extensa y - mas al Sur y la zona de la Alcarria al norte. Asi- pues posee una topografía accidentada con zonas de bajo nivel de aprovechamiento agricola y otra, la- zona alrededor del río de la Vega del Enebro de me- jores condiciones.

Como puntos mas destacados esta el alto de Za- pata con 1.029 m. s/n/m. y el alto del Cuerno 952= m.

Los niveles del termino varian siendo el pun- to mas bajo el extremo oriental, en el paso del río Jucar con 820 m. hasta los altos antes mencio- nados y las proximidades al termino de Altarejos.

### 1.3 Medio Natural

#### Cultivos.-

Debido a la especial morfología del termino, los cultivos esenciales son la viña en la parte alta y el cereal y girasol en la vega.

#### Cauces de agua Superficial.-

El río de la Vega del Enebro atraviesa el termino de Noroeste a Suroeste y junto al Jucar que forma limite de termino al Este en una pequeña extensión son los dos ríos mas importantes.

#### Usos del Suelo.-

Aparte del destinado a los cultivos arriba indicados es escaso el aprovechamiento para otros usos a excepción del monte de uso forestal de poca importancia.

1,4 El clima

141 Temperaturas (cuadro climatología I-Medias mensuales)

Mes	Maximo Abs.	Minimo Abs.	Media Mens.
Enero	13,1	-5,1	4,1
Febrero	16,2	-4,2	5,6
Marzo	22	-3	8,6
Abril	27	0,6	11,6
Mayo	31,8	2,5	15,9
Junio	36,5	6,4	20,1
Julio	39,5	10,3	25,2
Agosto	39,4	10,3	24,5
Septiembre	35,1	6,6	19,8
Octubre	27,4	2	13,6
Noviembre	18,5	-3	7,3
Diciembre	13,2	-4,8	4

1.41 Temperaturas (cuadro climatología II)

MA	1.960	1.961	1.962	1.963	1.964	1.965	1.966	1.967	1.968	1.969	1.970	1.971	1.972	1.973	1.974	1.975	1.976	1.977	1.978	1.979
ENE	18,0 3,4 -9,0	13,0 2,3 -6,0	17,0 5,6 -4,0	12,0 3,8 -8,0	11,0 3,4 -5,0	10,0 2,6 -6,0	13,0 6,5 0,0	14,0 3,4 -5,0	13,0 4,3 -8,0	15,0 5,0 -5,0	12,0 6,1 -3,0	10 2,1 -10	-	12 4,9 0	14 4,6 -3	12 4,6 -3	15 3,6 -8	14 5 -4	12 3,6 -5	
FEB	24,0 6,2 -5,0	23,0 9,4 -2,0	18,0 5,4 -5,0	8,0 1,2 -12,0	17,0 6,3 -6,0	12,0 3,0 -10,0	18,0 7,9 0,0	18,0 5,7 -4,0	13,0 5,2 -4,0	12,0 3,5 -6,0	20,0 6,7 -3,0	21 6,8 -3	-	15 5,9 -2	15 5,3 -2	12 4,5 0	14 5,6 -6	16 7,4 -1	16 5,1 -6	
MAR	23,0 8,6 1,0	23,0 11,0 0,0	18,0 5,4 -5,0	18,0 6,8 -5,0	20,0 7,4 -4,0	23,0 9,4 -5,0	22,0 9,2 -1,5	27,0 11,8 -3,0	20,0 7,6 -3,0	20,0 8,9 -4,0	25,0 8,9 -3,0	22 6,6 -6	-	25 10,6 -2	26 9,7 -3	17 4,2 -5	30 9,5 -4	22 10,3 -3	16 9,5 2	
ABR	24,0 11,0 -1,0	22,0 11,7 2,0	22,0 10,3 -2,0	22,0 10,2 -3,0	29,0 12,2 -1,0	26,0 12,5 2,0	28,0 11,5 4,0	28,0 11,0 -1,0	28,0 11,5 -2,0	30,0 13,8 1,0	34,0 13,9 1,0	26 11,9 2	-	34 14,4 1	24 12 2	30 10 -7	27 9,7 -1	28 13,3 -3	25 9,6 -5	
MAY	32,0 15,9 1,0	33,0 16,5 5,0	31,0 14,3 1,0	26,0 14,6 3,0	35,0 21,2 7,0	36,0 19,4 7,0	34,0 15,6 2,0	34,0 15,2 -5,0	34,0 16,2 2,0	30,0 16,1 4,0	36,0 17,6 2,0	30 14,3 4	-	33 18,3 5	36 18,5 4	30 13,4 0	31 14,9 4	27 13,1 -2	26 11,8 1	
JUN	35,0 20,4 8,0	34,0 19,2 4,5	34,0 18,6 2,0	35,0 18,7 4,0	38,0 21,8 9,0	41,0 24,1 7,0	36,0 20,9 7,0	38,0 19,9 8,0	40,0 23,0 8,0	38,0 19,4 5,0	36,0 22,1 10,0	30 20 7	-	38 21,1 9	38 21,1 7	37 19,1 4	35 20,7 6	36 19 6	30 14,3 4	
JUL	37,0 23,3 11,0	36,5 23,7 7,0	36,0 24,2 13,0	35,0 23,9 4,0	39,0 26,2 12,0	39,0 25,0 12,0	41,0 25,4 12,0	43,0 28,5 14,0	41,0 26,8 13,0	42,0 26,5 12,0	41,0 27,8 10,0	42 24,6 14	-	41 25,4 10	40 26 10	41 27,2 10	40 25,6 8	36 20,2 6	42 24,1 8	
AGO	36,0 22,5 10,0	36,0 24,1 12,0	39,0 25,6 12,0	37,0 22,3 9,0	38,0 25,3 12,0	40,0 25,5 11,0	42,0 25,6 13,0	39,0 26,6 14,0	39,0 24,8 13,0	40,0 25,6 11,0	40,0 25,6 12,0	41 25,5 12	-	41 26,7 13	40 24,3 10	42 24,5 5	42 22,8 6	38 21,2 6	40 22,9 6	
SEP	34,0 18,6 6,0	32,0 20,7 9,0	38,0 21,6 8,0	33,0 18,4 9,0	38,0 24,0 10,0	33,0 17,6 4,0	40,0 23,0 9,0	35,0 21,2 10,0	36,0 21,2 4,0	31,0 17,4 4,0	41,0 24,5 10,0	35 21,6 10	-	37 21,7 5	32 19 5	32 15,4 3	32 14,1 5	35 17,5 4	39 20,6 4	
OCT	20,0 9,3 1,0	24,0 12,1 0,5	29,0 15,7 4,0	31,0 16,2 4,0	30,0 12,8 1,0	23,0 13,9 4,0	23,0 11,4 -1,0	32,0 16,9 1,0	34,0 19,4 5,0	24,0 14,5 5,0	33,0 13,7 -2,0	32 16,4 7	-	27 13 3	24 9,5 -2	32 14,6 -2	19 9,4 2	30 13,8 3	-	
NOV	15,0 7,6 -2,0	18,0 7,5 0,0	15,0 4,9 -5,0	17,0 7,8 -2,0	17,0 8,3 -3,0	19,0 7,0 -5,0	12,0 4,3 -4,0	19,0 8,6 0,0	18,0 8,1 -2,0	20,0 6,7 -4,0	23,0 9,4 -2,0	19 5,3 -4	-	26 10,5 -4	16 7,3 -1	22 7,2 -6	16 5,3 -5	24 9,1 -2	-	
DIC	11,0 1,8 -5,0	23,0 6,3 -5,0	16,0 2,7 -12,0	10,0 3,2 -6,0	10,0 3,0 -6,0	10,0 4,4 -4,0	10,0 4,4 -3,0	13,0 2,5 -7,0	15,0 4,7 -4,0	11,0 3,3 -4,0	10,0 1,3 -9,0	15 5,8 -2	-	12 4,1 -3	12 4,5 -2	12 3,4 -7	15 5,5 -2	18 7,8 -1	-	

Temperatura maxima absoluta  
media mensual  
minima absoluta



1,42 Precipitaciones (cuadro climatología III)

A	1.960	1.961	1.962	1.963	1.964	1.965	1.966	1.967	1.968	1.969	1.970	1.971	1.972	1.973	1.974	1.975	1.976	1.977	1.978	1.979
ENE	5 3 -	2 3 -	7 - 1	11 - -	- - -	7 - 1	9 - -	8 - -	- 1 -	6 - -	10 1 -	4 1 -	8 1 -	4 - -	6 - -	2 - -	- 3 -	7 2 -	- - -	
FEB	14 - -	1 - -	3 - -	8 4 -	9 1 -	2 4 -	10 - -	8 - -	9 1 -	6 4 -	3 - -	1 - -	6 - -	- 1 -	5 1 -	5 - -	5 1 -	9 1 -	- - -	
MAR	16 - -	2 - -	9 2 -	6 - -	10 1 -	6 1 -	1 - -	3 - -	4 1 -	6 1 -	- 1 -	2 3 -	5 - -	- - -	5 2 -	5 3 -	3 2 -	2 2 -	1 3 -	
ABR	4 - 1	6 - 1	5 - -	7 - -	- 1 -	1 - -	9 - -	9 - -	7 - 1	3 - -	2 - -	7 - -	1 1 -	3 - -	9 - 1	5 - -	8 - -	5 - -	8 1 -	
MAY	6 - 1	4 - 1	4 - -	2 - 1	2 - -	5 - -	2 - -	10 - -	3 - 1	3 - -	1 - 2	12 - 1	3 - -	3 - -	1 - -	6 - -	4 - -	6 - -	11 - -	
JUN	4 - 1	5 - 1	4 - -	4 - -	6 - -	- - -	5 - -	7 - -	3 - -	4 - -	4 - -	3 - -	1 - -	6 - -	3 - -	5 - -	4 - -	5 - 1	1 - 1	
JUL	3 - -	2 - -	- - -	3 - -	1 - -	1 - -	1 - -	- - -	2 - -	1 - -	- - -	2 - 1	1 - -	- - -	- - 2	- - -	3 - -	3 - -	- - -	
AGO	- - -	3 - -	- - -	1 - -	1 - -	5 - -	- - -	3 - -	3 - 1	1 - -	- - 1	- - -	1 - 1	- - -	1 - 1	1 - 2	- - -	3 - -	2 - -	
SEP	4 - -	6 - 3	5 - -	8 - -	- - -	5 - 1	5 - -	1 - -	4 - -	3 - -	- - -	3 - -	6 - -	- - -	- - -	1 - -	2 - -	1 - -	- - -	
OCT	19 - -	6 - -	4 - -	1 - -	4 - -	9 - 1	7 - -	4 - -	2 - -	4 - -	2 - -	2 - -	4 - -	2 - -	2 - -	1 - -	5 - -	10 - -	- - -	
NOV	8 - -	16 - -	5 1 -	14 - -	3 1 -	5 - -	3 1 -	7 - -	8 1 -	2 - -	3 - 2	2 - -	6 - 1	3 - -	3 - -	- - -	4 - -	6 - -	- - -	
DIC	6 - -	6 1 -	4 1 -	13 3 2	2 2 -	4 2 -	2 - -	2 1 -	6 - 1	1 2 -	1 3 -	6 - -	2 - -	2 1 -	1 - -	7 1 -	8 - -	6 - -	- - 1	

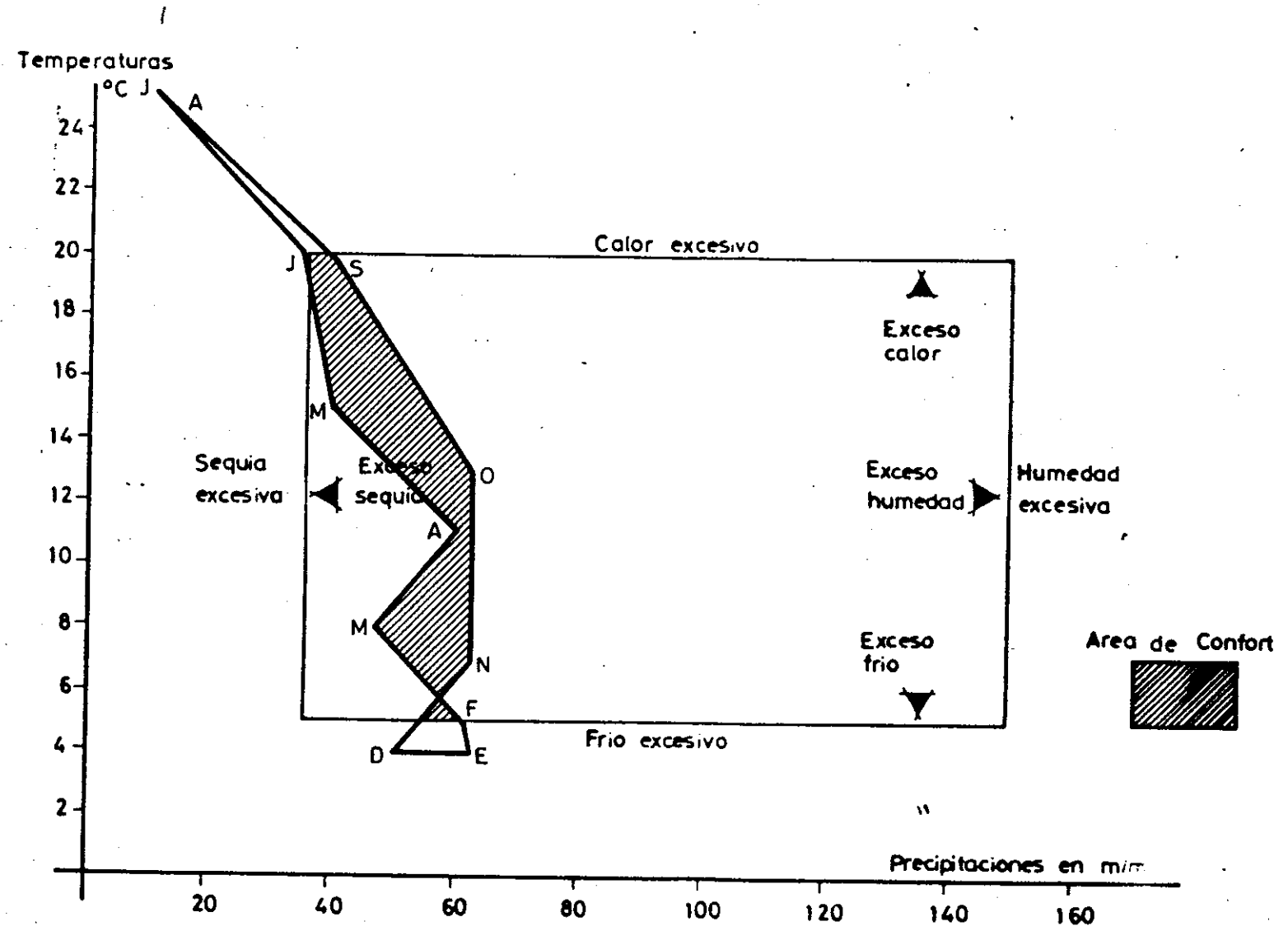
Días de lluvia  
nieve  
granizo

143 Vientos (cuadro climatología IV)

	1.960	1.961	1.962	1.963	1.964	1.965	1.966	1.967	1.968	1.969	1.970	1.971	1.972	1.973	1.974	1.975	1.976	1.977	1.978	1.979
ENE	111,5 -	21,5 NW	60,0 S	112,5 SE	0,0 -	65,0 NW	239,5 NW	47,3 -	0,0 N	60,0 NW	164,0 NW	55,0 NW	73 -	32,0 N	46,0 N	12 N	10 NW	75 SW	- -	
FEB	114,5 -	5,5 -	28,0 SW	131,0 SE	105,0 W	96,0 Ve /	75,5 W	50,7 -	70,0 NW	133,5 NW	34,0 NW	21 NW	60 -	1,5 N	46,5 W	65 W	38 SW	83 W	- -	
MAR	87,8 S	14,0 S	126,0 SW	24,0 SW	56,0 W	78,0 Ve	8,0 -	24,7 -	67,0 NW	119,0 NW	0,0 NW	35 S	53 -	0 -	76 VR	63 N	27 NW	38,5 NW	13,1 NW	
ABR	33,0 -	73,0 S	49,0 NW	94,5 SE	26,0 Ve	10,0 NE	100,5 W	41,7 -	64,0 NW	94,0 N	30,0 Ve	104 VR	12 -	40 NW	99,5 NW	131 SE	75 VR	23 SW	63,0 SW	
MAY	56,0 SE	45,5 SW	75,0 SW	15,0 VR	12,0 VR	23,0 N	5,0 -	23,8 -	40,0 NW	38,5 NW	14,0 NW	162 NW	19 -	20,5 N	6 N	57,5 S	47 VR	56 VR	64,5 W	
JUN	52,0 SW	13,5 S	28,0 SE	17,0 SW	68,0 Ve	0,0 -	80,5 W	23,7 -	11,0 VR	14,0 NW	28,0 N	38 NW	6 -	112 NW	24,5 VR	55 N	44 VR	68 SW	15 -	
JUL	13,0 -	- -	0,0 SE	12,5 VR	6,0 W	2,5 -	0,0 -	0,0 -	5,0 VR	10,0 NW	0,0 -	49 N	23 -	0 -	55 VR	0 -	18 S	13,2 NW	- -	
AGO	- -	61,0 SE	0,0 SE	0,5 N	4,0 N	20,0 W	0,0 -	6,4 -	21,0 VR	25,0 NE	IP -	- -	22 -	- -	43 VR	23 VR	- -	48 NW	0,5 -	
SEP	48,0 -	122,5 SE	52,0 SE	76,5 N	27,0 W	67,5 W	27,0 VR	0,5 -	30,0 VR	38,0 NE	0,0 -	44 VR	186 -	- -	- -	15 SW	16 VR	19 SW	- -	
OCT	270,0 S	109,0 VR	98,5 SE	23,0 W	45,0 W	75,5 SE	112,0 VR	27,0 SW	5,0 W	43,0 NW	17,0 VR	20 NW	64 -	17 VR	11 VR	8 SW	90 VR	104 SE	- -	
NOV	50,5 -	180,0 S	48,0 SW	140, W	45,0 S	74,0 SW	32,5 NW	117,0 NW	86,0 W	36,0 VR	32,5 N	21 N	140,5 -	32 N	39 VR	- -	20 SW	52 VR	- -	
DIC	50,0 -	57,0 S	108,0 VR	133,5 NW	23,0 W	76,0 NW	7,0 NW	2,0 NW	58,0 NW	44,0 NW	27,0 NE	56 NW	23 -	38 N	6 SW	53 NW	74 SE	68 NW	- -	

Precipitaciones mensuales m/m  
 Numero de dias despejados  
 Vientos dominantes

1.44 Interpretación de datos climáticos  
Climograma de Taylor



1.44 Interpretación de datos climatológicos  
Climograma de Taylor

De la observación de datos climatológicos con seguidos y reflejados en anteriores cuadros y gráficos se ve la existencia de un clima de características seco y algo frío.

Así pues las precipitaciones no son excesivas alcanzándose como media los 65 mm. aproximadamente en el caso de el mes de Enero como más lluvioso.

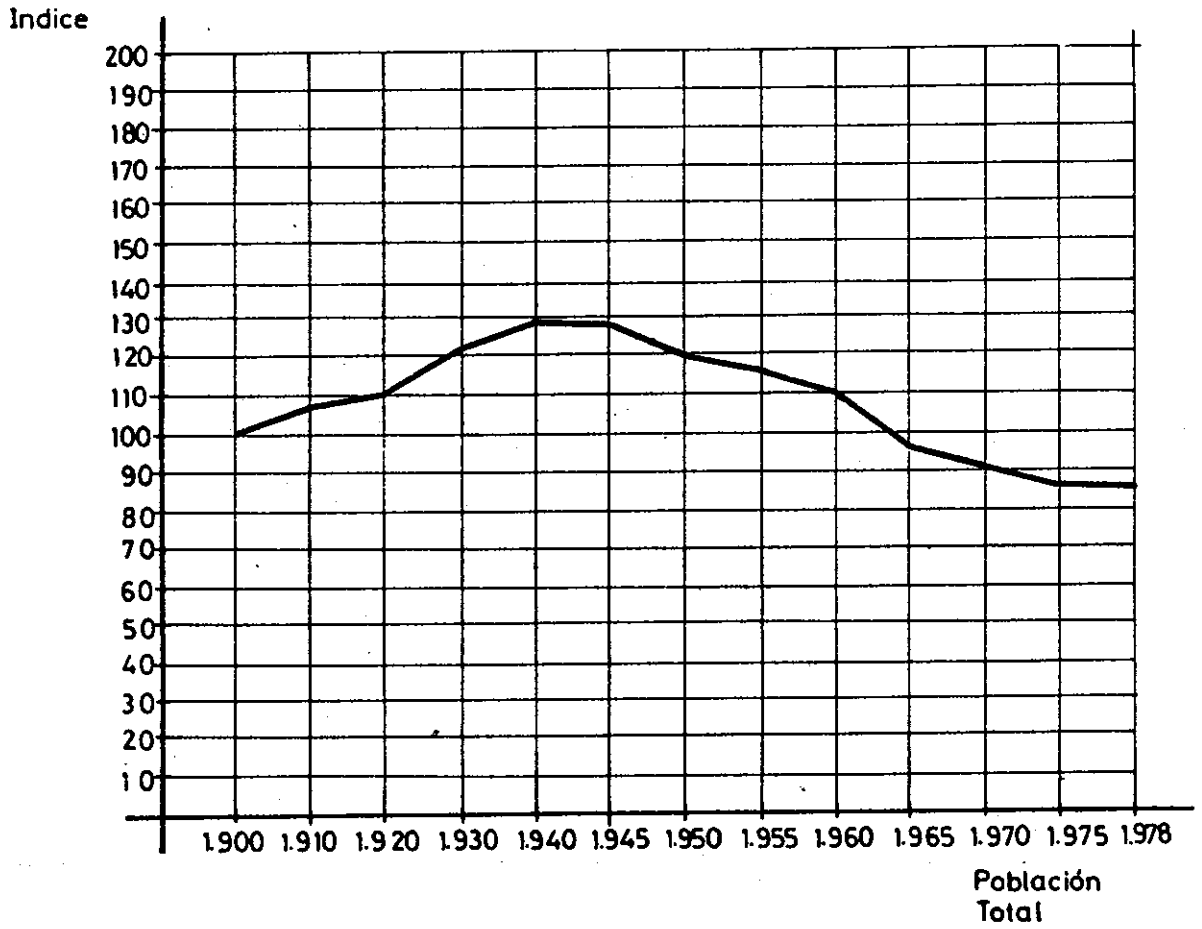
El viento dominante no lo es muy claramente - al estar el núcleo en una posición entre colinas - que conducen el viento en direcciones tan opuestas como el NW y el SE.

Por el climograma se ve que los meses de máximo confort son de Marzo a Junio y de Septiembre a Noviembre.

2. Demografía  
2.1 Población municipal  
2.11 Tablas de población censada

Año	Valor absoluto	Ind. de crecimie.
1.900	2.408	100
1.910	2.564	106,5
1.920	2.684	111,5
1.930	2.916	121,1
1.940	3.108	129,1
1.945	3.120	129,6
1.950	2.901	120,5
1.955	2.832	117,6
1.960	2.662	110,5
1.965	2.267	94,1
1.970	2.189	90,9
1.975	2.024	84,1
1.978	2.027	84,2

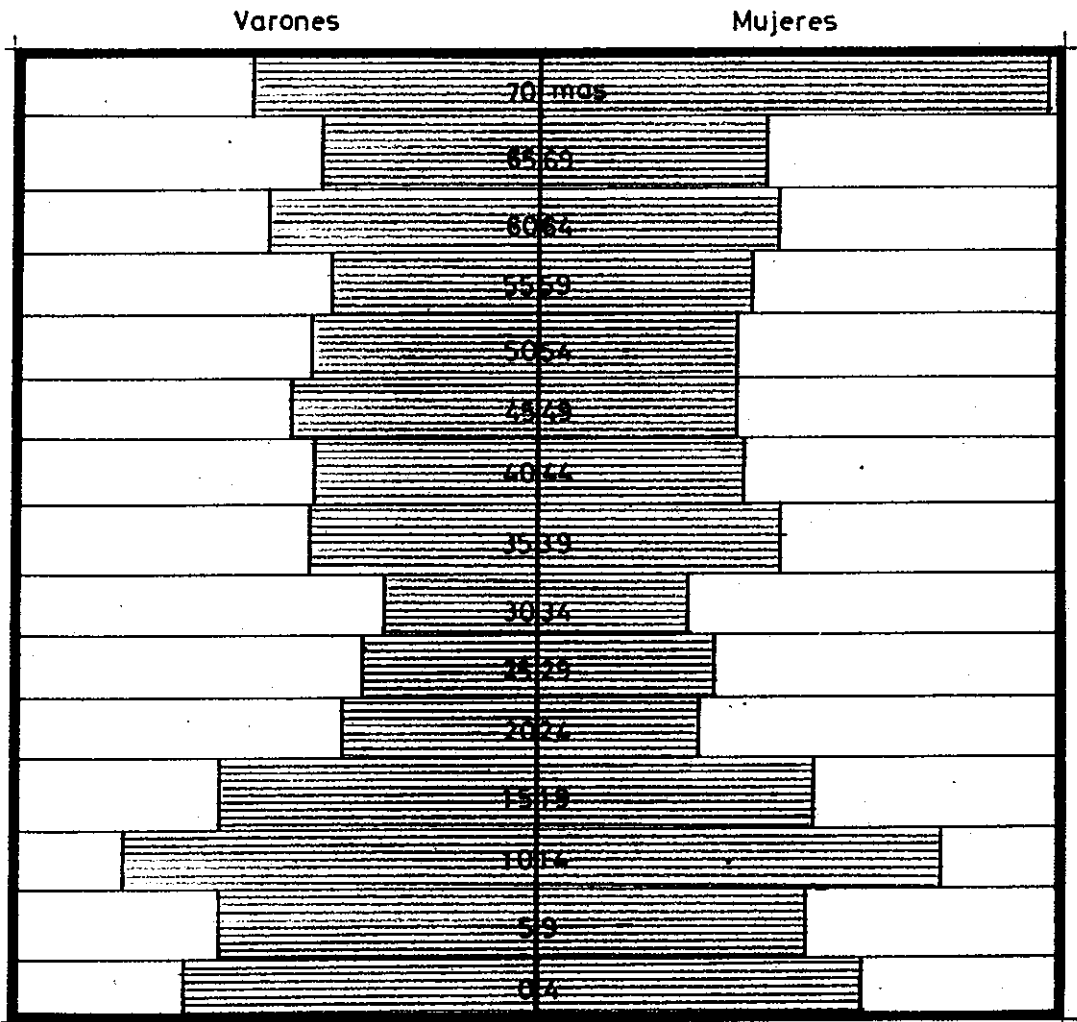
2,12 Grafico de población  
Indice de crecimiento absoluto



2.13 Distribución de población municipal por sexo y edad

Edad	Cifra Absoluta		Total	% Sobre el Total
	Varones	Mujeres		
0 - 4	94	86	180	9,0
5 - 9	85	71	156	7,7
10 - 14	111	107	218	10,7
15 - 19	85	73	158	8,0
20 - 24	52	43	95	4,7
25 - 29	47	46	93	4,5
30 - 34	41	40	81	4,0
35 - 39	61	63	124	6,3
40 - 44	60	53	113	5,5
45 - 49	65	52	117	5,7
50 - 54	60	52	112	5,5
55 - 59	55	56	111	5,5
60 - 64	63	71	134	6,7
65 - 69	58	60	118	5,7
70 y mas	76	138	214	10,5
<b>Total</b>	<b>1.013</b>	<b>1.011</b>	<b>2.024</b>	<b>100,0</b>

2,14 Piramide de población





## 2.15 Índice envejecimiento

El índice de envejecimiento de S. Lorenzo de la Parrilla corresponde a la población mayor de 65 años.

Así pues el índice es:

$$I_e = I_{65} + I_{70}$$

$$I_e = 7,7 + 9,0$$

$$I_e = 16,7$$

Osea que un 16,7 % de la población total es mayor de 65 años siendo la media nacional de un 12 %.

Se considera una población envejecida aquella que supera el 9 % de mayores de 65 años, siendo calificada como joven aquellos de menos del 9 %

En S. Lorenzo de la Parrilla se observa el claro descenso en población de los grupos de 20 a 34 años debido a la emigración habida en los últimos años.

2,16 Tasas de natalidad

Año	Nacidos vivos	Población total	Tasa %
1.960	50	2.759	1,81
1.961	57	2.865	1,98
1.962	47	2.832	1,65
1.963	40	2.849	1,40
1.964	39	2.879	1,35
1.965	31	2.464	1,25
1.966	30	2.474	1,21
1.967	32	2.471	1,29
1.968	27	2.472	1,09
1.969	38	2.465	1,54
1.970	41	2.224	1,84
1.971	32	2.216	1,44
1.972	31	2.216	1,39
1.973	38	2.217	1,71
1.974	46	2.193	2,09
1.975	42	2.024	2,07

## 2.17 Tasas de mortalidad

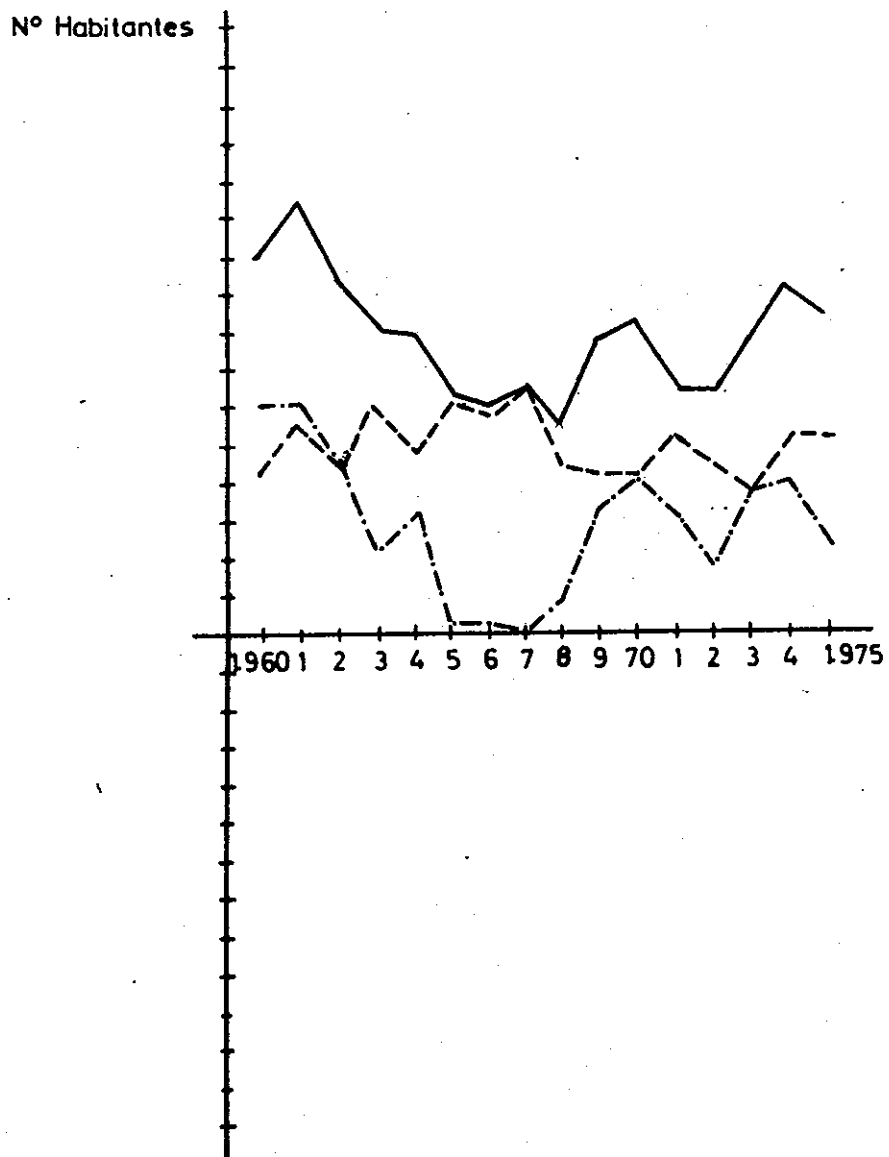
Año	Defunciones	Poblacion total	Tasa %
1.960	21	2.759	0,76
1.961	27	2.866	0,94
1.962	23	2.832	0,81
1.963	29	2.849	1,01
1.964	24	2.879	0,83
1.965	30	2.464	1,21
1.966	29	2.474	1,17
1.967	32	2.471	1,29
1.968	23	2.472	0,93
1.969	21	2.465	0,85
1.970	21	2.224	0,94
1.971	26	2.216	1,17
1.972	23	2.216	0,85
1.973	19	2.217	0,85
1.974	26	2.193	1,18
1.975	26	2.024	1,28

## 2.18 Crecimiento vegetativo.

Año	Nacimientos		Defunciones		Crecimiento Vegetativo	
	Total	Tasa	Total	Tasa	Total	Tasa
1.960	50	1,81	21	0,76	29	1,05
1.961	57	1,98	27	0,94	30	1,04
1.962	47	1,65	23	0,81	24	0,84
1.963	40	1,40	29	1,01	11	0,39
1.964	39	1,35	24	0,83	15	0,52
1.965	31	1,25	30	1,21	1	0,04
1.966	30	1,21	29	1,17	1	0,04
1.967	32	1,29	32	1,29	-	-
1.968	27	1,09	23	0,93	4	0,16
1.969	38	1,54	21	0,85	17	0,69
1.970	41	1,84	21	0,94	20	0,90
1.971	32	1,44	26	1,17	16	0,27
1.972	31	1,39	23	0,85	8	0,54
1.973	38	1,71	19	0,85	19	0,86
1.974	46	2,09	26	1,18	20	0,91
1.975	42	2,07	26	1,28	12	0,79

2,19 Grafico de poblacion crecimiento vegetativo

- Nacimientos
- - - Defunciones
- · - Crecimiento vegetativo



2.2 Poblacion segun su relación con la actividad económica  
 2.21 Cuadro de población activa

	Varones	Mujeres	Total	%
Activa	388	100	488	24,1
No activa	615	911	1.536	75,9
Total	1.013	1.011	2.024	100,0

2,22 Cuadro de poblacion activa por sectores

	Varones	Mujeres	Total	%
Primario	156	6	162	33
Secundario	195	82	277	57
Terciario	37	12	49	10
Total P. Act	388	100	488	100

2.23 Cuadro de población no activa

	Varones	Mujeres	Total	%
Niños	44	36	80	6
Escolares	197	186	383	25
Estudiantes	31	17	48	3
Sus labores	-	630	630	41
Jubilados y otros	343	42	385	25
Total	615	911	1.536	100

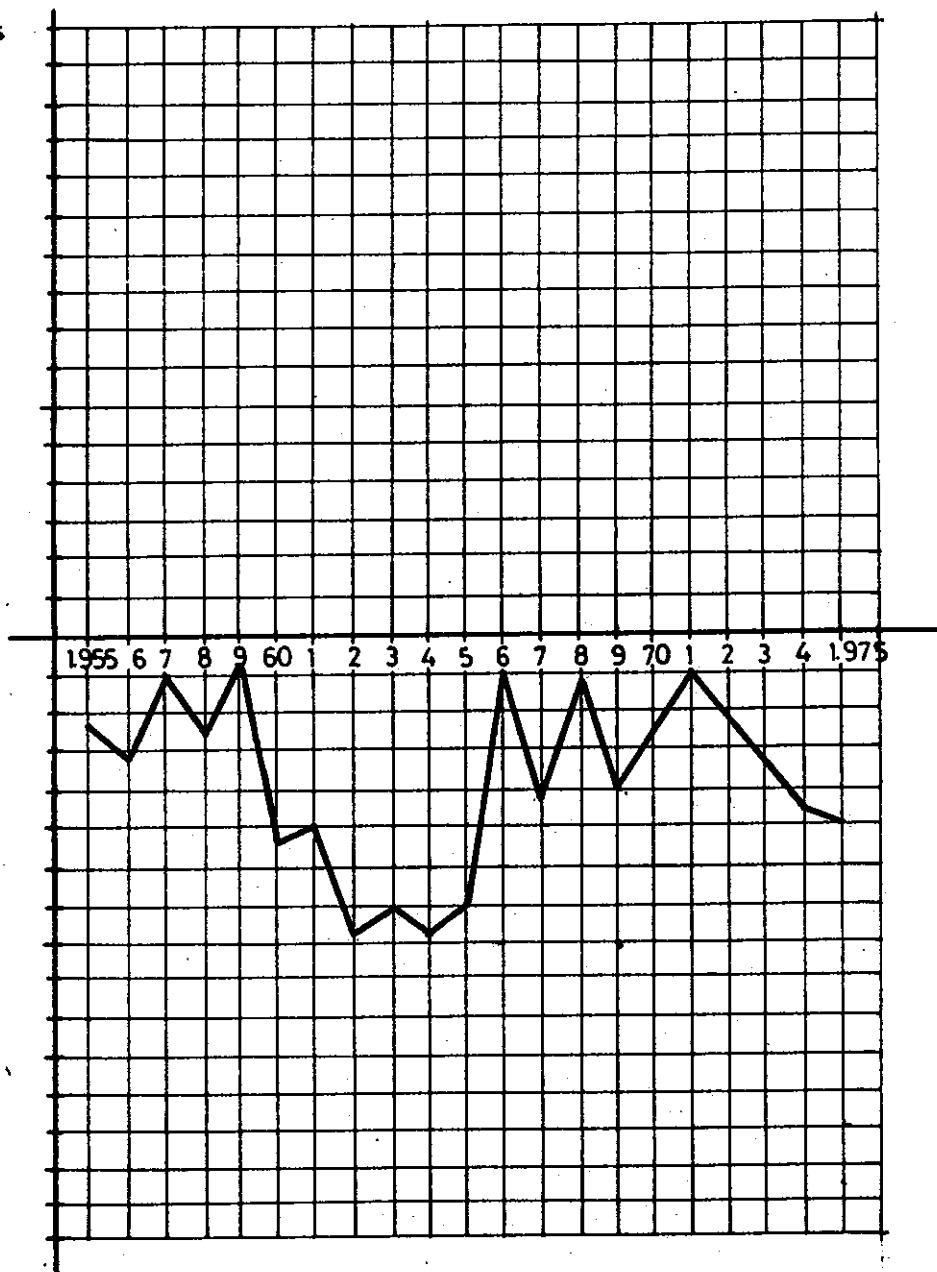


2.3 Movimientos migratorios  
2.31 Cuadro de movimientos migratorios

Año	Inmigración	Emigración	Saldo
1.955	14	37	-23
1.956	5	37	-32
1.957	11	22	-11
1.958	6	31	-25
1.959	9	14	-5
1.960	5	60	-55
1.961	3	51	-48
1.962	155	97	-82
1.963	43	119	-76
1.964	12	92	-80
1.965	19	92	-73
1.966	2	11	-9
1.967	16	58	-42
1.968	16	27	-11
1.969	8	48	-40
1.970	28	54	-26
1.971	7	16	-9
1.972	18	36	-18
1.973	6	38	-32
1.974	20	63	-43
1.975	5	61	-45

2.32 Grafico de movimientos migratorios

Nº Habitantes



### 2.32 Grafico de movimientos migratorios

La Tónica general observada es de recesión pero con un vacío importante en los años 60 a 65 manteniéndose mas adelante en una línea regresiva como todos los municipios semejantes.

### 2.33 Población no cuantificada

#### Movimiento de temporada

Durante la época de verano la población de S. Lorenzo de la Parrilla se duplica debido a la llegada de los hijos del pueblo residentes en otros puntos.

Por regla general dicha llegada de visitantes no crean excesivos problemas de agua ni luz en esas fechas de su presencia.

#### 2.4 Estimación de la Población futura. Proyecciones de población.

San Lorenzo de la Parrilla, cuyas características demográficas han sido reflejadas en los cuadros y gráficos anteriores de este documento, presenta un esquema de población regresivo durante los años siguientes a 1.950 con un descenso constante.

Ultimamente se está observando una detención de la disminución de población debido a que la emigración no va siendo tan importante, lo que conllevará a unas necesidades de suelo para edificación.

Por otro lado se observa un fenómeno que se está generalizando, como es la vuelta al medio rural - de parte de los emigrados anteriormente. Este fenómeno no es de muy difícil predicción por las variantes socioeconómicas y políticas que actúan sobre él.

De todas maneras, la estimación de población en el plazo previsto por este plan no es previsible que supere en ningún caso los 2.200 habitantes.

3 Actividad económica  
3,1 Población y tasa de actividad

		Por cuenta propia		Por cuenta ajena		Total	%
		Masculino	Femenino	Masculino	Femenino		
Sector primario	Agricultura	58	6	78	-	142	29,1
	Ganadería	10	-	10	-	20	4,1
	Minería	-	-	-	-	-	-
	Total	68	6	88	-	162	
Sector secundario	Industrias manufactureras	3	-	3	62	68	14,0
	Productos alimenticios	10	6	7	-	23	4,7
	Talleres automoviles y otros	6	-	2	-	8	1,6
	Electricidad gas y agua	-	-	15	-	15	3,1
	Construcción	-	-	16	-	16	3,3
	Comercio al por mayor	-	1	-	-	1	0,2
	Comercio al por menor	42	7	-	-	49	10,0
	Hostelería	10	6	-	-	16	3,3
	Talleres domesticos	-	-	-	-	-	-
	Transportes	71	-	10	-	81	16,6
	Total	142	20	53	62	277	
Sector terciario	Comunicaciones	-	-	1	2	3	0,6
	Establecimientos financieros	-	-	9	-	9	1,8
	Administración pública y defen.	-	-	17	-	17	3,5
	Servicios comunes y sociales	-	-	10	10	20	4,1
	Otros	-	-	-	-	-	-
	Total	-	-	37	12	49	
<b>TOTALES</b>		<b>210</b>	<b>26</b>	<b>178</b>	<b>74</b>	<b>488</b>	<b>100,0</b>

3.2 Evaluacion de las principales actividades

3.2.1 Agricultura

Distribucion suelos de cultivo

Cultivo	Nº de Ha.
Trigo	1.000
Cebada	1.500
Girasol	2.000
Barbecho	500

Superficie forestal. \_\_\_\_\_ Estatal - Ninguna  
 Municipal- Ninguna  
 Particulares 2.700 Has.

3,22 Agricultura  
Explotaciones agrícolas

Superficie	Nº de explotación
Hasta 2 H <sup>2</sup>	8
2 a 3	14
3 a 4	11
4 a 5	19
5 a 10	37
10 a 20	29
20 a 30	11
30 a 50	18
50 a 100	8
100 a 200	4
200 a 500	2
500 a 1.000	-
Mas de 1.000	-
Sin tierras	-
Total	161



### 3.22 Ganadería - Censo ganadero (Cabezas)

Ganado Lanar 1.000 cabezas

La actividad ganadera en S. Lorenzo de la Parrilla no representa un factor demasiado importante pues sus 1.000 cabezas mantienen a un 4,1 % de la población activa.

El posible crecimiento de esta actividad dependería de la facilidad de comercialización de sus productos derivados, facilidad que hoy día no existe.

### 3.23 Industria - Censo industrial

Fabrica de Tejidos 1

Fabrica de Harinas 1

Fabrica de Yesos 1

La industria en S. Lorenzo de la Parrilla no representa un factor importante a excepción de los casos reflejados y el elemento del transporte, - actividad no cuantificada, pero que es importante= pues existe un hecho significativo como es el em-- plazamiento de un aparcamiento para camiones de - transporte en suelo municipal.

Esta característica tan peculiar concede a - S. Lorenzo de la Parrilla una vía de crecimiento - importante, por su especialización.

## 3.24 Comercio - Nº y tipo de comercios.

Ultramarinos	5
Pescaderias	1
Carnicerias	3
Tejidos	2
Ferreterias	2
Panaderias	2
Merceria	1
Restaurante	1
Farmacia	1
Materiales construcción	1
Zapateria	1

La principal actividad economica de S. Lorenzo de la Parrilla es el comercio ambulante dedicandose por tradición gran parte del pueblo al abastecimiento de otros pueblos de toda la provincia.

4. Infraestructura Equipamiento y Servicios Urbanos

4.1 Infraestructura viaria

4.1.1 Red viaria municipal

Vias nacionales - N-420 de Cordoba a Tarragona  
por Cuenca

Vias comarcales - Ninguna

Vias Locales - Ninguna

#### 4.12 Red viaria urbana

Asfalto	Hormigón	Macadam
6.702 m.	686 m.	377 m.

La red viaria urbana de S. Lorenzo de la Parrilla, cuyas características vienen reflejadas en los planos de información I.04.

Por regla general, el estado de la pavimentación en S. Lorenzo es bueno en todo el casco, existiendo solo algunos puntos en los alrededores donde la pavimentación aun no ha llegado.

4.2 Infraestructura Urbana

4.21 Abastecimiento de agua

1 Pozo	120 m. profundidad (en construcción uno nuevo)
Grupos impulsores	2
Depositos	2 75 m <sup>3</sup>
Red de distribución	Buen Estado Reflejada en plano I.05
Consumo medio actual	20 l./hab/día

#### 4.22 Alcantarillado

La red de alcantarillado existente esta en una situación deficiente, el vertido de las aguas residuales se realiza directamente a un arroyo sin tratamiento de depuración previa. Su trazado y características se refleja en los planos de información I.05.

#### 4.23 Alumbrado público

El alumbrado público de S. Lorenzo de la Parrilla consta aproximadamente de unos 260 - puntos de luz; el estado de la red es vario, - teniendo aproximadamente la mitad del pueblo - un tendido con lamparas de descarga y la otra mitad aun por completar. Esta previsto una nueva fase para un fututo inmediato.



4.24 Suministro de energia electrica

Compañia	Hidroelectrica Española S.A.
Subestaciones	Ninguna
Transformadores	1 (hace falta otro)
Red de distribución	Mitad Buena.- La otra mitad mala

4.3 Equipamiento municipal

4.31 Tipos de equipamiento

Administrativo	Ayuntamiento
	Camara agraria
Deportivo	Fronton
	Piscina complejo
	Pista Polideportiva
	Pista Polideportiva (escuela)
Religioso	Iglesia S. Pedro
	Convento
	2 Ermitas S. Miguel
	Nuestra Señora Belvis
Asistencial	2 Medicos, 2 Practicantes, 1 comadrona (consulta Medico)
Recreativo	1 Discoteca
	Plaza de Toros
	5 Bares
Comunicación	Correos
	Telefonos

4.32 Enseñanza

Nº de Aulas	14
Nº de maestros	14
Estado de conservación	Bueno

El número total de alumnos de E.G.B. es de 341 distribuyendose en 182 niños y 159 niñas.

Además de los niños de S. Lorenzo van diariamente a la escuela 10 chicos de Belmontejo y 5 de Mota de Altarejo.

4.4 Servicios Urbanos

Autobuses	Dirección	Empresa	Frecuencia
	Cuenca-Albacete	Alsina	Diario
	Cuenca-Belmonte	Alsina	Diario
Taxis		2	
Telefonos		Centralita (140 líneas)	
Correos		Estafeta	
Sucursales Bancarias		Caja Provincial de Ahorros	
		Banesto	
		Banco Popular	
Puestos Guardia Civil		1 Sargento mas 5 números	
Basuras Recogida		Diariamente	
Eliminación		Vertido e incineración <u>pos</u> terior.	

5. Estructura urbana  
5.1 Censo de la edificación

<b>Vivienda familiar</b>		
Con utilización agraria	1 vivienda	438
	2 ó mas viviendas	9
Sin ó con otra utilización	1 vivienda	273
	2 ó mas viviendas	11
<b>Vivienda no familiar</b>		
	Hoteles y analogos	-
	Otros	-
<b>Total viviendas</b>		<b>731</b>
<b>No destinados a viviendas</b>		
	Edificios	36
	Conjuntos	-
<b>Total otros</b>		<b>36</b>
<b>Total edificios</b>		<b>767</b>

## 5.2 Estado de la edificación

El estado de la edificación es bueno por regla general aunque se observa algunos edificios en estado ruinoso que han quedado reflejados en los planos de información I.05. La actual tendencia a la construcción en S. Lorenzo es la revitalización de edificios antiguos adaptados a las necesidades actuales.

5.3 Valores Esteticos de edificaciones ó conjuntos  
Relación de edificios a conservar (Refle. en I,05)

Nombre	Situación	Propietario
Iglesia	c/ de la Iglesia	Obispado
Cuartel	c/ Gral. Sanjurjo	Ayuntamiento
Escuelas	c/ Gral. Sanjurjo	Ayuntamiento
	c/ Gral. Fanjul - esq. Gral. San jurjo	Maroto
	c/ Iglesia esq. - S. Lorenzo	Hdros. Fco. Hernaiz
	c/ S. Pedro esq.- S. Lorenzo	Lorenzo Arroyo Esteba

Además de los arriba reflejados existen otros edificios que a continuación reseñamos y que están incluidos en el Inventario Arquitectónico Histórico-Artístico de la Provincia de Cuenca del Ministerio de Cultura.

Edificio de viviendas	c/ de la Iglesia, 20
Casa de viviendas	c/ de la Iglesia, 4
Ermita de Nta. Sra. de Velvis	Cerro de Velvis
Convento de Jesus	P <sub>z</sub> a. de San Francisco
Ermita de la Cruz Cerrada	Cruz Cerrada
Ermita del Calvario	Camino del Calvario

## 6. Epilogo

Como resumen de esta memoria de información hemos de hacer notar los siguientes datos:

Este trabajo se ha realizado dentro del Convenio firmado entre el Ministerio de Obras Publicas y Urbanismo y la Diputación Provincial de Cuenca del año 1.979.

El número de trabajo que figura en todas las hojas y planos corresponde a:

79 - Año del convenio 1.979

11 - Número ordinal del trabajo

191 - Número provincial de S. Lorenzo de la Parrilla

Esta memoria de información consta de 45 páginas numeradas desde I.01 a I.43.

Cuenca, Noviembre de 1.980

El Equipo Redactor

Arturo Ballesteros Ochoa  
(Dr. Arquitecto)

Jose Ignacio Gomez Cuesta  
(Arquitecto)

Jose Luis de Escauriaza Lazaro  
(Arquitecto)