

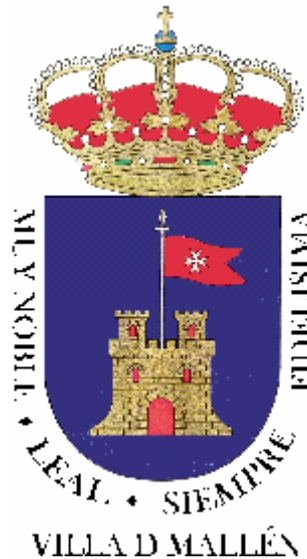
Presentación

Mallén está situado en la Comunidad Autónoma de Aragón y, dentro de ella, pertenece a la provincia de Zaragoza.

Enclavado en el bajo valle del Huecha, muy cerca de este río y a escasos kilómetros del Ebro, en su margen derecha.

Mallén pertenece a la comarca de Borja y dista de Zaragoza 52 Km., de la que depende en los ámbitos administrativos y judiciales.

Dentro de sus límites cruza la autopista vasco-aragonesa, el ferrocarril del Norte, cuya estación más próxima está en Cortes (Navarra), la carretera nacional N-232 de Vinaroz-Vitoria, y la comarcal de Cortes a Borja; También pasan el gasoducto y los canales de Lodosa e Imperial de Aragón.



AYUNTAMIENTO DE MALLÉN (ZARAGOZA)

MALLÉN

Nº 2

JUNIO 2001

DATOS DE INTERÉS GEOGRÁFICO



Termino municipal de Mallén

EXTENSIÓN, ALTITUD, COORDENADAS Y LÍMITES

El término municipal de Mallén es estrecho y alargado y tiene una superficie de 37,60 Km. cuadrados; limita con los términos de Ablitas y Cortes de la provincia de Navarra, y con los de Novillas, Gallur, Magallón, Bisimbre, Fréscano y Borja de la provincia de Zaragoza.

Mallén está situado a 285 m. de altitud sobre el nivel del mar.

Sus coordenadas geográficas son: 41° 54' de latitud Norte y 2° 16' de longitud Oeste.

RELIEVE Y AGUA

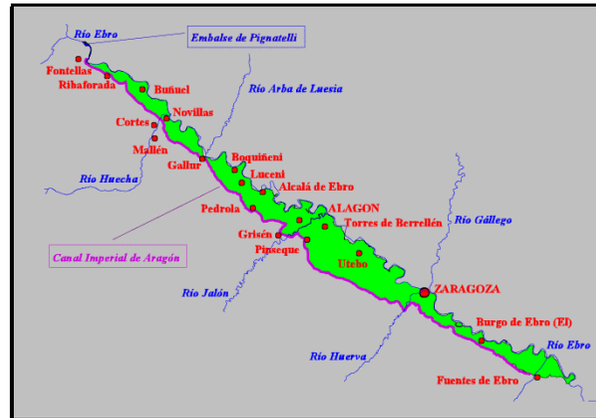
El relieve, dentro de los límites del término de Mallén, se caracteriza por montecillos de escasa altura, como el monte de la Horca. El pueblo está situado alrededor de un monte llamado El Castillo.

El río más cercano es el Huecha, afluente del Ebro en la margen derecha; nace en Añón, en la falda del Moncayo, de donde proceden sus aguas; tras 45 Km. de recorrido, desemboca en el Ebro, en Novillas.

A 8 Km. de la villa está el río Ebro, que separa el término municipal de Mallén y Novillas.

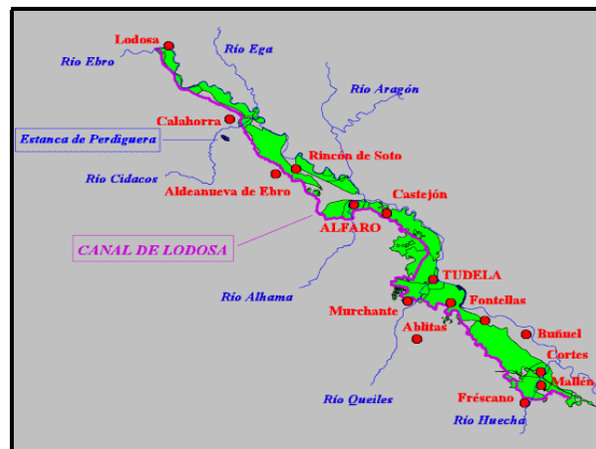


Vista de Mallén



El canal Imperial: nace en el Bocal, cerca de Tudela (Navarra), su longitud es de 108 Km.; el caudal medio de sus aguas es de 30 m cúbicos / segundos. Riega más de 30000 hec. en la margen derecha del río Ebro.

El canal de Lodosa: nace en Lodosa (Navarra) y toma las aguas del río Ebro, desembocando en el término de Mallén, en un barranco llamado La Marga. Tiene 127 Km. de longitud y riega más de 29000 hec en la margen derecha del Ebro; la capacidad de conducción de agua es de 29 m cúbicos / segundo.



CLIMATOLOGÍA

El clima es variable y riguroso, con temperaturas anuales cuyo promedio está entre los 14°C y los 16°C; las precipitaciones son escasas, irregulares y mal repartidas, la media se sitúa entre los 300 y los 500 mm. al año.

El clima de Mallén es un clima mediterráneo continentalizado, con pocas lluvias; veranos calurosos con una media de 24°C en agosto e inviernos fríos con una media de 6,5°C.

El viento dominante es el del NO, el cierzo, que sopla en invierno y al comienzo de la primavera; en verano sopla el bochorno, muy cálido y seco.

La temperatura media anual máxima es de 20,1°C y la mínima es de 9,2°C, teniendo una amplitud térmica anual de 10,9°C.

Las lluvias son escasas, la media anual es de 314 mm, la estación más lluviosa es la primavera, con 102 mm.

Período: 1961-1990	Altitud (m): 293		Latitud: 41° 54'		Longitud: 2° 16'							
MES	T	TM	Tm	R	H	DR	DN	DT	DF	DH	DD	I
ENE	6.2	10.1	2.3	23	76	7.5	0.8	0.1	8.7	8.7	4.5	131
FEB	8.0	12.8	3.2	21	69	6.7	0.2	0.1	3.2	5.7	4.5	158
MAR	10.2	15.8	4.7	23	60	6.2	0.0	0.3	1.4	2.5	6.1	203
ABR	12.8	18.4	7.2	33	59	7.6	0.0	1.4	0.6	0.2	3.9	217
MAY	16.8	23.0	10.6	38	55	8.0	0.0	3.1	0.3	0.0	3.3	276
JUN	21.1	27.6	14.5	31	52	6.1	0.0	3.7	0.4	0.0	6.7	299
JUL	24.3	31.3	17.3	15	48	3.5	0.0	3.9	0.0	0.0	13.1	344
AGO	23.8	30.4	17.2	17	54	3.5	0.0	3.7	0.2	0.0	11.3	319
SEP	20.6	26.9	14.4	26	61	4.5	0.0	2.4	1.4	0.0	7.6	234
OCT	15.4	20.8	10.0	30	70	6.4	0.0	1.1	3.6	0.0	6.0	196
NOV	9.8	14.0	5.5	36	75	7.6	0.2	0.1	6.1	2.6	4.4	142
DIC	6.5	10.1	2.9	21	77	6.6	0.4	0.0	9.3	7.8	4.8	122
AÑO	14.6	20.1	9.2	314	63	74.2	1.6	19.9	35.2	27.5	76.2	2641

LEYENDA

- T Temperatura media mensual/anual (°C)
- TM Media mensual/anual de las temperaturas máximas diarias (°C)
- Tm Media mensual/anual de las temperaturas mínimas diarias (°C)
- R Precipitación mensual/anual media (mm)
- H Humedad relativa media (%)
- DR Número medio mensual/anual de días de precipitación superior o igual a 1 mm
- DN Número medio mensual/anual de días de nieve
- DT Número medio mensual/anual de días de tormenta
- DF Número medio mensual/anual de días de niebla
- DH Número medio mensual/anual de días de helada
- DD Número medio mensual/anual de días despejados
- I Número medio mensual/anual de horas de sol